

もり まち
森 町

倉知川右岸遺跡

— 北海道縦貫自動車道（七飯～長万部間）埋蔵文化財調査報告書 —

平成 15 年度

財団法人 北海道埋蔵文化財センター

もり まち
森 町

倉知川右岸遺跡

— 北海道縦貫自動車道（七飯～長万部間）埋蔵文化財調査報告書 —

平成 15 年度

財団法人 北海道埋蔵文化財センター

例　　言

1. 本書は、日本道路公団北海道支社がおこなう北海道縦貫自動車道（七飯～長万部）建設工事にともない、財団法人北海道埋蔵文化財センターが平成14年度に発掘調査を実施した、森町倉知川右岸遺跡の埋蔵文化財発掘調査報告書（第196集）である。
2. 発掘調査および報告書の作成は、第1調査部第2調査課が行った。
3. 本書の執筆は菊池慈人、新家水奈、坂本尚史、福井淳一、柳瀬由佳、藤井 浩がおこない、文責は文末に記載した。全体の編集は坂本尚史、柳瀬由佳が担当した。
4. 現地での写真撮影および遺物の写真撮影は菊池慈人が担当した。
5. 土壤理化学分析、炭化種子選別・同定はパリノ・サーヴェイ株式会社に依頼した。
6. 放射性炭素年代測定は株式会社地球科学研究所に依頼した。
7. 淀め糞と推測した灰状堆積物の分析は、酪農学園大学獣医学部寄生虫学教室（野生動物学）および酪農学園大学野生動物医学センターに依頼した。
8. 「ヒスイ」製造物の産地分析は、京都大学原子炉実験所に依頼した。
9. 動物遺体の同定は金子浩昌氏に御教授いただいた。
10. 整理作業は、一次整理を新家・福井・柳瀬、二次整理・データ管理を坂本・柳瀬が担当した。
11. テフラ層および土石流堆積物の鑑定は、第1調査部第1調査課花岡正光が行った。
12. 報告書刊行後、遺物および図面・台帳は森町教育委員会が、写真フィルムは北海道立埋蔵文化財センターが保管する。
13. 調査にあたっては、下記の機関および諸氏の御指導、御協力をいただいた（順不同、敬称略）。

北海道教育庁生涯学習部文化課、森町教育委員会 藤田登・佐藤聰・荻野幸男・八重柏誠・本山志郎・山田あや子・渡部明美・鎌田しのぶ・森町立鶯ノ木小学校、八雲町教育委員会 三浦孝一・柴田信一・吉田力・七飯町教育委員会 石本省三(故人)・山田央・長万部町教育委員会、函館市教育委員会 田原良信・野村祐一・市立函館博物館 長谷部一弘・市立函館博物館五稜郭分館 佐藤智雄・南茅部町教育委員会 阿部千春・福田祐二・小林貢・南茅部町埋蔵文化財調査団 坪井睦美・輪島慎二・野月寿彦・松前町教育委員会 久保泰・前田正憲・谷岡康孝・天方直仁・竹内友香・福島町教育委員会 小柳リラコ・知内町郷土資料館 高橋豊彦・木古内町教育委員会 菅野文二・大矢内愛史・木元豊・三上英則・上磯町教育委員会 森靖裕・安西雅希・戸井町教育委員会 鈴木正悟・泊村教育委員会 田部淳・上ノ国町教育委員会 松崎水穂・齊藤邦典・三浦秀俊・松田輝哉・塚田直哉・乙部町教育委員会 森廣樹・藤田巧・伊達市教育委員会 大島直行・青野友哉・菅野修宏・奥尻町歴史民俗資料館 木村哲朗・今金町教育委員会 寺崎康史・宮本雅通・厚沢部町教育委員会 石井淳平・虹田町教育委員会 角田隆志・岩内町教育委員会 野辺地初雄・千歳市教育委員会 田村俊之・松田淳子・豊田宏良・恵庭市教育委員会 上屋真一・松谷純一・森秀之・厚真町教育委員会 乾哲也・小野哲也・平取町教育委員会 森岡健治・長田佳宏・浦幌町教育委員会 後藤秀彦・苔小牧市博物館 赤石慎三・苔小牧市 工藤肇・北海道開拓記念館 山田悟郎・平川善祥・右代啓視・小林幸雄・鈴木琢也・秋田県埋蔵文化財センター 河田弘幸・五十嵐一治・小林恵幸・宇田川浩一・菅野美香子・小島朋夏・鷹巣町教育委員会 佐野一絵・榎本剛治・青森市教育委員会 児玉大成・青森県埋蔵文化財調査センター 成田滋彦・神康雄・坂本真弓・青森県立郷土館 鈴木克彦・森田村教育委員会 佐野忠史・北上市立埋蔵文化財センター 稲野裕介・岩田貴之・鹿角市教育委員会 藤井安正・花海義人・栃木県文化振興事業団埋蔵文化財センター 吉田哲・藤田直也・北海道考古学研究所 横山英介・帝京大学 阿部朝衛・東北町教育委員会 古屋敷則雄・国際織文学会 関俊彦

記号等の説明

- 遺構の表記には、本文および図表中では次の略号を使用した。発掘区名と区別するため、「H-1」、「SP-2」のように、アルファベットとアラビア数字の間にはハイフンを挿入した。
H：竪穴住居跡 P：土坑 S：石組炉 SP：柱穴状ピット F：焼土
遺構内の施設に関しては以下の略号を用いた。
HP：竪穴住居跡内の土坑 HF：竪穴住居跡内の焼土 PP：土坑内の土坑 PF：土坑内の焼土
- 実測図、拓影図の縮尺は、原則として次のとおりである。図にはスケールを付した。
基本土層断面図・土石流土層断面図 1:50 遺構平面・土層断面図 1:40
柱穴状ピット平面・土層断面図 1:50
土器 1:3 剥片石器・石斧類・土製品・石製品 1:2 磨石器 1:4
- 調査区の設定は道路公団の工事用設計図を基にした。これは函館を基点にしたもので、そのため作成した図面は「北が上」の体裁をとっていない。
- 基本土層図、遺構の土層堆積図に表記した数字は標高（単位m）を示す。
- 本文および表中で、遺構の規模は次の要領で計測値を示した（単位m）。なお一部破壊されているもの等については、現存長を（丸括弧）で示した。
 - ・住居・土坑：（確認面の長軸長／床・坑底面の長軸長）×（確認面の短軸長／床・坑底面の短軸長）×確認面からの最大深
 - ・柱穴状ピット：（確認面の長軸長／床・坑底面の長軸長）×確認面からの最大深
 - ・石組炉：（確認面の長軸長／石組内の長軸長）×（確認面の短軸長／石組内の短軸長）（焼土長軸×短軸×層厚）
 - ・焼土：確認面の長軸長×短軸長×層厚
- 遺構の遺物出土状況図における遺物のシンボルマークは次のとおりである。なお、床面・坑底面出土は塗り潰し、覆土出土は白抜きをしている。
土器：●（床面・坑底面出土）○（覆土出土） 磨石：■（床面・坑底面出土）□（覆土出土）
石器：▲（床面・坑底面出土）△（覆土出土） その他：★（床面・坑底面出土）☆（覆土出土）
- 土層の表記は、基本土層はローマ数字、遺構外で基本土層に該当しないものは小文字アルファベットで、遺構内の層位はアラビア数字で示した。土層の色調表現は、「新版標準土色帖 2002版」を使用した。粘度、土性分析の観察方法は、「土壤調査ハンドブック」（ペドロジスト懇談会 1984）を参考にした。また、土層の混在状態を、基本土層記号などを用いて以下のように表す場合がある。
A+B： AとBがほぼ同量混じる A>B： AにBが微量混じる
A>B： AにBが少量混じる A=B： AとBはほぼ同質である
- 石器にみられた光沢、すり痕は、図中では網掛けで平面範囲を示した（図III-7）。スクレイバー・つまみ付きナイフの光沢と、台石・石皿のすり面は、強弱等の状況に応じてトーンの種類を変えている。付着物については塗潰して表現している。
- 石器の断面、側面等の表現で、敲打痕は▽—▽、すり痕は|—|で範囲を示した。節理面は実線と破線を組み合わせたもので表現した。

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 調査の概要

1 調査要項	1
2 調査体制	1
3 調査にいたる経緯	1
4 調査結果の概要	4
5 VII層の欠失範囲と「造成土」.....	14
6 土石流堆積物	14

II 遺跡の立地と周辺の遺跡

1 遺跡の位置と周辺の環境	19
2 周辺の遺跡	24

III 調査の方法

1 調査区の設定	25
2 基本層序	25
3 調査の方法	27
4 遺物の分類	36

IV 遺構と遺構出土の遺物

1 概要	41
2 配石遺構	41
3 壁穴住居跡	45
4 土坑	87
5 石組炉	178
6 焼土	184
7 柱穴状ピット	190
8 その他	201

V 包含層出土の遺物

1 概要	205
------------	-----

2 土器	205
3 石器	265
4 土製品	294
5 石製品	296

VI 自然科学的手法による分析結果

1 放射性炭素年代測定	309
2 土壤理化学分析、種実遺体選別・同定	312
3 「ヒスイ」製造物の産地分析	323
4 北海道森町倉知川右岸遺跡のタヌキ溜糞と推定された灰状堆積物から検出された小哺乳類の同定および寄生蠕虫類虫卵検査について	329

VII 成果と課題

1 遺構	333
2 土器	347
3 石器	352
4 アスファルト付着遺物について	360
5 自然科学的分析結果について	360
付録 八雲町野田生1遺跡における「環状を成す可能性のある礫群」について	363

引用・参考文献

一覧表

写真図版

報告書抄録

奥付

挿図目次

I章 調査の概要	
図 I-1 遺跡の位置	2
図 I-2 調査範囲	3
図 I-3 遺構位置図	6
図 I-4 遺構位置図(集中範囲)	7
図 I-5 (1) 遺構位置図 (後期前葉の遺構集中範囲 1)	8
図 I-5 (2) 遺構位置図 (後期前葉の遺構集中範囲 2)	9
図 I-6 (1) 碠分布図(配石遺構周辺 1)	10
図 I-6 (2) 碠分布図(配石遺構周辺 2)	11
図 I-7 碠分布図	12
図 I-8 摂上土分布図	13
図 I-9 VII層欠失範囲と「造成土」分布範囲	13
図 I-10 III層上面の地形と土石流堆積物分布範囲	16
図 I-11 土石流堆積物土層断面	17
II章 遺跡の立地と周辺の遺跡	
図 II-1 民家関連遺物	19
図 II-2 周辺の地形(1)	20
図 II-3 周辺の地形(2)	21
図 II-4 周辺の遺跡	22
III章 調査の方法	
図 III-1 グリッド設定と調査区内の呼称	28
図 III-2 土層断面の位置と基本土層模式図	29
図 III-3 土層断面(1)	30
図 III-4 土層断面(2)	31
図 III-5 土層断面(3)	32
図 III-6 土層断面(4)	33
図 III-7 石器の計測位置と部分名名称	39
IV章 遺構と遺構出土の遺物	
図 IV-1 配石遺構(1)	42
図 IV-2 配石遺構(2)	43
図 IV-3 配石遺構(3)	44
図 IV-4 H-1(1)	46
図 IV-5 H-1(2)	47
図 IV-6 H-1(3)	48
図 IV-7 H-2(1)	51
図 IV-8 H-2(2)	52
図 IV-9 H-2(3)	53
図 IV-10 H-2(4)	54
図 IV-11 H-2(5)	55
図 IV-12 H-2(6)	56
図 IV-13 H-3	59
図 IV-14 H-5(1)	60
図 IV-15 H-5(2)	61
図 IV-16 H-5(3)	63
図 N-17 H-5(4)	64
図 N-18 H-5(5)	65
図 N-19 H-6(1)	67
図 N-20 H-6(2)	68
図 N-21 H-6(3)	69
図 N-22 H-6(4)	70
図 N-23 H-6(5)	71
図 N-24 H-6(6)	72
図 N-25 H-6(7)	74
図 N-26 H-6(8)	75
図 N-27 H-8(1)	77
図 N-28 H-8(2)	78
図 N-29 H-8(3)	79
図 N-30 H-7(1)	81
図 N-31 H-7(2)・H-9(1)	83
図 N-32 H-9(2)	84
図 N-33 H-10	86
図 N-34 P-1・2	88
図 N-35 P-3・4	90
図 N-36 P-5・6・7	92
図 N-37 P-8・9・10	94
図 N-38 P-11・12・13	96
図 N-39 P-14・15	98
図 N-40 P-15	100
図 N-41 P-17(1)	102
図 N-42 P-17(2)	103
図 N-43 P-18・19(1)	105
図 N-44 P-19(2)	106
図 N-45 P-20(1)	107
図 N-46 P-20(2)	108
図 N-47 P-21(1)	111
図 N-48 P-21(2)	112
図 N-49 P-21(3)	113
図 N-50 P-21(4)	114
図 N-51 P-22・27・28(1)	117
図 N-52 P-27・28(2)・P-23	118
図 N-53 P-24・25	121
図 N-54 P-26・30(1)	122
図 N-55 P-30(2)・31・32	124
図 N-56 P-33・34(1)	126
図 N-57 P-34(2)	127
図 N-58 P-35(1)	129
図 N-59 P-35(2)	130
図 N-60 P-36・68(1)	132
図 N-61 P-36・68(2)・37	133
図 N-62 P-38・39・40(1)	135
図 N-63 P-40(2)	137
図 N-64 P-41・42・43(1)	139

図IV-65	P-43 (2).....	140
図IV-66	P-44・45	142
図IV-67	P-46・47	143
図IV-68	P-48・49 (1)・50	145
図IV-69	P-49 (2).....	147
図IV-70	P-51 (1).....	148
図IV-71	P-51 (2).....	151
図IV-72	P-51 (3)・52・53 (1)	152
図IV-73	P-53 (2).....	154
図IV-74	P-54・55	156
図IV-75	P-56・57・58・59	158
図IV-76	P-60・61・62・63・64・66・74	161
図IV-77	P-67・69・71・72	164
図IV-78	P-70	166
図IV-79	P-75・76・77・78	168
図IV-80	P-79・84・87 (1).....	170
図IV-81	P-87 (2).....	172
図IV-82	P-87 (3).....	173
図IV-83	P-88・89 (1).....	175
図IV-84	P-89 (2).....	176
図IV-85	P-90	177
図IV-86	S-1・2・11	179
図IV-87	S-3・4・5・6・7	181
図IV-88	S-8・9・10・12・13・14・15	183
図IV-89	F-1・2・3・4	185
図IV-90	F-5・6・7・8・11	187
図IV-91	F-9・10	189
図IV-92	柱穴状ピット (1).....	191
図IV-93	柱穴状ピット (2).....	192
図IV-94	柱穴状ピット (3).....	193
図IV-95	柱穴状ピット (4).....	194
図IV-96	柱穴状ピット (5).....	195
図IV-97	柱穴状ピット (6).....	196
図IV-98	柱穴状ピット (7).....	197
図IV-99	柱穴状ピット (8).....	198
図IV-100	柱穴状ピット (9)	199
図IV-101	柱穴状ピット (10)	200
図IV-102	掘上土.....	202
図IV-103	X-1	203
V章	包含層出土の遺物	
図V-1	出土状況 (1)Ⅶ層の遺物	206
図V-2	出土状況 (2)Ⅲ群A類土器	207
図V-3	出土状況 (3)Ⅳ群土器	208
図V-4	包含層の土器 (1).....	210
図V-5	包含層の土器 (2).....	211
図V-6	包含層の土器 (3).....	215
図V-7	包含層の土器 (4).....	216
図V-8	包含層の土器 (5).....	217
図V-9	包含層の土器 (6).....	218
図V-10	包含層の土器 (7).....	219
図V-11	包含層の土器 (8).....	220
図V-12	包含層の土器 (9).....	221
図V-13	包含層の土器 (10).....	222
図V-14	包含層の土器 (11).....	223
図V-15	包含層の土器 (12).....	224
図V-16	包含層の土器 (13).....	227
図V-17	包含層の土器 (14).....	228
図V-18	包含層の土器 (15).....	229
図V-19	包含層の土器 (16).....	230
図V-20	包含層の土器 (17).....	231
図V-21	包含層の土器 (18).....	232
図V-22	包含層の土器 (19).....	233
図V-23	包含層の土器 (20).....	234
図V-24	包含層の土器 (21).....	235
図V-25	包含層の土器 (22).....	236
図V-26	包含層の土器 (23).....	237
図V-27	包含層の土器 (24).....	238
図V-28	包含層の土器 (25).....	239
図V-29	包含層の土器 (26).....	241
図V-30	包含層の土器 (27).....	245
図V-31	包含層の土器 (28).....	246
図V-32	包含層の土器 (29).....	247
図V-33	包含層の土器 (30).....	248
図V-34	包含層の土器 (31).....	249
図V-35	包含層の土器 (32).....	250
図V-36	包含層の土器 (33).....	251
図V-37	包含層の土器 (34).....	252
図V-38	包含層の土器 (35).....	253
図V-39	包含層の土器 (36).....	254
図V-40	包含層の土器 (37).....	255
図V-41	包含層の土器 (38).....	256
図V-42	包含層の土器 (39).....	257
図V-43	包含層の土器 (40).....	258
図V-44	包含層の土器 (41).....	259
図V-45	包含層の土器 (42).....	260
図V-46	包含層の土器 (43).....	261
図V-47	包含層の土器 (44).....	263
図V-48	包含層の土器 (45).....	264
図V-49	包含層の石器 (1).....	267
図V-50	包含層の石器 (2).....	269
図V-51	包含層の石器 (3).....	271
図V-52	包含層の石器 (4).....	272
図V-53	包含層の石器 (5).....	275
図V-54	包含層の石器 (6).....	276
図V-55	包含層の石器 (7).....	277
図V-56	包含層の石器 (8).....	279

図V-57	包含層の石器 (9).....	280
図V-58	包含層の石器 (10).....	282
図V-59	包含層の石器 (11).....	283
図V-60	包含層の石器 (12).....	285
図V-61	包含層の石器 (13).....	287
図V-62	包含層の石器 (14).....	289
図V-63	包含層の石器 (15).....	290
図V-64	包含層の石器 (16).....	291
図V-65	包含層の石器 (17).....	292
図V-66	包含層の石器 (18).....	293
図V-67	包含層の土製品	295
図V-68	包含層の石製品	297
図V-69	出土分布 (1).....	298
図V-70	出土分布 (2) 土器1	299
図V-71	出土分布 (3) 土器2	300
図V-72	出土分布 (4) 石器1	301
図V-73	出土分布 (5) 石器2	302
図V-74	出土分布 (6) 石器3	303
図V-75	出土分布 (7) 石器4	304
図V-76	出土分布 (8) 石器5	305
図V-77	出土分布 (9) 石器6	306
図V-78	出土分布 (10) 石器7・土製品・石製品	307
図V-79	折れ接合資料分布状況	308
V章	自然科学的手法による分析結果	
1 放射性炭素年代測定		
図VI-1-1	¹⁴ C年代の層年代校正 (1)	310
図VI-1-2	¹⁴ C年代の層年代校正 (2)	311
2 土壤理化分析、種実遺体選別・同定		
図VI-2-1	腐植とリン酸の相関図	315
図VI-2-2	分析用サンプル採取地点	316
3 「ヒスイ」製造物の産地分析		
図VI-3-1	ヒスイ原産地およびヒスイ製 玉類の原材料使用分布図	327
図VI-3-2	分析試料	327
図VI-3-3	ヒスイ原石と石斧の元素比値 Zr/Sr 対 Sr/Fe の分布および分布図	328
図VI-3-4	ヒスイ原石と石斧の元素比値 Ca/Si 対 Sr/Fe の分布および分布図	328
図VI-3-5	ヒスイ原石と石斧の元素比値 Na/Si 対 Mg/Si の分布および分布図	328
VII章	成果と課題	
図VII-1	倉知川右岸遺跡から見た日昇	336
図VII-2	立石を伴う炉をもつ住居 (1)	340
図VII-3	立石を伴う炉をもつ住居 (2)	341
図VII-4	立石を伴う炉をもつ住居の分布	341
図VII-5	後期前葉の遺構集中区	346
図VII-6	倉知川右岸遺跡出土N群A類土器	350
図VII-7	八雲町浜松5遺跡8号住居址出土土器	351
図VII-8	石器の形態分類と観察結果	359
図VII-9	環状を成す可能性のある標群の分布状況 (八雲町野田生1遺跡)	364

表目次

I章	調査の概要	
表I-1	検出遺構数	5
表I-2	出土遺物総計	5
II章	遺跡の立地と周辺の遺跡	
表II-1	周辺の遺跡一覧	23
V章	包含層出土の遺物	
表V-1	接合資料器種別点数	308
VII章	自然科学的手法による分析結果	
1 放射性炭素年代測定		
表VI-1-1	¹⁴ C年代測定結果	310
表VI-1-2	¹⁴ C年代測定試料一覧	311
2 土壤理化分析、種実遺体選別・同定		
表VI-2-1	土壤理化分析結果	315
表VI-2-2 (1)	320
表VI-2-2 (2)	321
3 「ヒスイ」製造物の産地分析		
表VI-3-1	ヒスイ製造物の原石产地の 判定基準 (1)	327
表VI-3-2	ヒスイ製造物の原石产地の 判定基準 (2)	327
表VI-3-3	倉知川右岸遺跡出土の「ヒスイ」製 石斧の元素分析値と比重の結果	327

表VI-3-4	倉知川右岸遺跡出土の「ヒスイ」製 石斧の原材料产地分析結果	327
VIII章	成果と課題	
表VIII-1	立石を伴う炉をもつ住居報告例一覧	341
表VIII-2	プラスコ状土坑属性一覧	346
表VIII-3	スクレイパーの平面形態と刃部加工の関係	359
表VIII-4	石斧の平面形態と刃部の関係	359
表1	遺構一覧	370
表2	遺構出土遺物一覧	374
表3	包含層出土遺物層別・分類別一覧	380
表4	遺構出土石器石材別点数・重量一覧	381
表5	包含層出土石器石材別点数・重量一覧	382
表6	遺構出土揭露復原土器一覧	383
表7	遺構出土揭露破片土器・土製品一覧	386
表8	遺構出土石器・石製品一覧	392
表9	包含層出土揭露復原土器一覧	394
表10	包含層出土揭露破片土器一覧	401
表11	包含層出土石器・石製品一覧	409
表12	包含層出土揭露土製品一覧	412
表13	包含層出土石器接合資料一覧	412

写真図版目次

VI章 自然科学的分析

2 土壤理化学分析、種実遺体選別・同定

図版 VI-2-1 種実遺体

4 灰状堆積物から検出された小哺乳類の同定

および寄生蟲虫類卵虫検査

図版 VI-4-1 倉知川右岸遺跡の灰状堆積物から
検出された小哺乳類の遺物

写真図版

図版 1 調査状況 (1)

火山灰除去後 E→

25%調査開始 N→

図版 2 調査状況 (2)

調査状況 SE→

調査状況

(工事用道路切り替え後) SE→

図版 3 調査状況 (3)

遺構集中範囲調査状況 W→

遺構集中範囲調査状況 SE→

図版 4 H-1 (1)

確認面 SW→

土層断面 W→

土層断面 S→

図版 5 H-1 (2)

遺物出土状況 NE→

埋葬炉 NE→

石冠様石器 NE→

図版 6 H-2 (1)

覆土遺物出土状況 N→

土層断面 SE→

土層断面 NW→

図版 7 H-2 (2)

完掘 SW→

炉断面 NE→

HP-3断面 SW→

HP-10断面 SW→

HP-12断面 SE→

図版 8 H-3

土層断面 SE→

土層断面 S→

完掘 SE→

図版 9 H-5

土層断面 SE→

遺物出土状況 E→

HF-1断面 SW→

HP-3断面 NW→

図版 10 H-6

遺物出土状況 N→

土層断面 SE→

HP-12断面 SE→

HP-18断面 SW→

図版11 H-7

土層断面 NE→

土層断面 NW→

HP-1断面 W→

完掘 SW→

図版12 H-8

炭化材出土状況 NE→

土層断面 NW→

HP-5断面 N→

HF-1断面 NE→

図版13 H-9

土層断面 NE→

完掘 NE→

図版14 H-10

土層断面 SE→

完掘 N→

炉断面 NW→

HP-1断面 N→

図版15 P-2・4・7・8・10・11

P-2遺物出土状況 SW→

P-4土層断面 W→

P-7遺物出土状況 SW→

P-8遺物出土状況 SW→

P-10遺物出土状況 NW→

P-11土層断面 NE→

図版16 P-12・15・17・22・24

P-12遺物出土状況 SW→

P-15土層断面 S→

P-17遺物出土状況 NE→

P-22土層断面 SE→

P-24土層断面 SE→

図版17 P-20・21

P-20土層断面 W→

P-20遺物出土状況 SE→

P-20完掘 NE→

P-21土層断面 SW→

P-21遺物出土状況 S→

P-21完掘 S→

図版18 P-23・26・27

P-23土層断面 NW→

P-23完掘 NW→

P-26土層断面 SW→

P-26完掘 SW→

P-27土層断面 NE→

P-27完掘 N→

図版19 P-30・34・35

P-30土層断面 SW→

P-30遺物出土状況 SW→

P-34土層断面 SE→

P - 34 遺物出土状況 SE →	図版27 S - 7 • 8 • 10 • 11 • 13 • 15
P - 35 土層断面 NE →	S - 7 NW →
P - 35 完掘 NE →	S - 8 N →
図版20 P - 36 • 37 • 40 • 43 • 44 • 49	S - 10 SW →
P - 36 土層断面 SE →	S - 11 NE →
P - 37 土層断面 SE →	S - 13 N →
P - 40 土層断面 SE →	S - 15 SW →
P - 43 遺物出土状況 E →	図版28 配石遺構 S →
P - 44 遺物出土状況 NW →	図版30 配石遺構
P - 49 土層断面 SW →	配石遺構 土層断面 SW →
図版21 P - 51 • 53	配石遺構 土層断面 SE →
P - 51 土層断面 SW →	図版31 遺物出土状況 (1)
P - 51 完掘 SW →	土製品 (図V - 67 - 2) N →
P - 53 土層断面 S →	土器 (図V - 26 - 85) SE →
P - 53 遺物出土状況 E →	フレイク集中 SE →
P - 53 完掘 SE →	土器 (図V - 25 - 78) N →
図版22 P - 54 • 59 • 61 • 68 • 70	図版32 遺物出土状況 (2)
P - 54 土層断面 SE →	土器 (図V - 16 - 47) W →
P - 59 土層断面 NE →	土器 (写真掲載12) NW →
P - 61 土層断面 E →	図版33 遺物出土状況 (3)
P - 68 土層断面 E →	土器 (図V - 32 - 121) NW →
P - 70 土層断面 S →	土器 (図V - 65 - 1、V - 18 - 54) S →
P - 70 遺物出土状況 SW →	無名の沢斜面遺物出土状況 NE →
図版23 P - 84 • 87 • 89	図版34 遺物出土状況 (4)
P - 84 土層断面 W →	土器 SW →
P - 87 遺物出土状況 NW →	土器 (図V - 34 - 129) NW →
P - 87 完掘 NW →	石斧 (図V - 57 - 118 - 119) E →
P - 89 土層断面 SW →	土器 (図V - 32 - 118) E →
P - 89 完掘 NW →	図版35 遺物出土状況 (5) 早期
図版24 SP - 12 • 21 • 23 • 31 • 128 • 160 • 231	遺物出土状況 W →
SP - 12 断面 W →	土器 E →
SP - 21 断面 S →	土器 E →
SP - 23 • 128 断面 S →	遺物出土状況 N →
SP - 31 断面 SW →	図版36 土層断面・土石流堆積物
SP - 160 断面 SE →	Nライン土層断面 W →
SP - 231 断面 W →	15ライン土層断面 NW →
図版25 F - 1 • 2 • 3 • 4 • 8 • 9 • 10 • 11	土石流堆積物 土層断面 S →
F - 1 断面 SW →	土石流堆積物 土層断面 S →
F - 2 断面 NW →	土石流堆積物 土層断面 SW →
F - 3 断面 E →	図版37 X - 1 • 完掘
F - 4 断面 SE →	X - 1 断面 NW →
F - 8 断面 SW →	遺構集中範囲完掘 SE →
F - 9 断面 SE →	図版38 遺構の土器 (1) H - 1 • 2 • 5
F - 10 断面 SW →	図版39 遺構の土器 (2) H - 5
F - 11 断面 S →	図版40 遺構の土器 (3) H - 5 • 6
図版26 S - 1 • 2 • 4 • 6 • 9	図版41 遺構の土器 (4)
S - 1 N →	H - 9、P - 1 • 2 • 16 • 19
S - 2 NE →	図版42 遺構の土器 (5) P - 20 • 21
S - 4 S →	図版43 遺構の土器 (6) P - 21 • 26 • 27 • 34
S - 6 SE →	図版44 遺構の土器 (7) P - 34 • 35 • 43
S - 9 NW →	図版45 遺構の土器 (8) P - 53 • 70 • 87 • 89

- 図版46 遺構の土器（9）
包含層の土器（1） I群A類
図版47 包含層の土器（2） III群A類
図版48 包含層の土器（3） III群A類
図版49 包含層の土器（4） III群A類
図版50 包含層の土器（5） III群A類
図版51 包含層の土器（6） III群A類
図版52 包含層の土器（7） III群A類
図版53 包含層の土器（8） III群A類
図版54 包含層の土器（9） III群A類
図版55 包含層の土器（10） III群A類
図版56 包含層の土器（11） III群A類
図版57 包含層の土器（12） III群A類
図版58 包含層の土器（13） III群A類
図版59 包含層の土器（14） III群A類
図版60 包含層の土器（15） III群A類
図版61 包含層の土器（16） IV群A類
図版62 包含層の土器（17） IV群A類
図版63 包含層の土器（18） IV群A類
図版64 包含層の土器（19） IV群A類
図版65 包含層の土器（20） IV群A類
図版66 包含層の土器（21） IV群A類
図版67 包含層の土器（22）
IV群A類・IV群C類
図版68 包含層の土器（23）
IV群B類・IV群C類
図版69 遺構の土器（10） H-1・2
図版70 遺構の土器（11） H-3・5・6
図版71 遺構の土器（12） H-6・7・8・9・10
図版72 遺構の土器（13）
P-5・16・17・19・20
図版73 遺構の土器（14） P-21
図版74 遺構の土器（15）
P-25・26・28・30・32・34・35
図版75 遺構の土器（16）
P-36・39・40・43
図版76 遺構の土器（17）
P-44・46・48・49・51・53・54
図版77 遺構の土器（18）
P-55・69・70・76・87・89
SP-21・22・156・214
図版78 包含層の土器（24）
I群A類・II群B類・III群A類
図版79 包含層の土器（25） III群A類
図版80 包含層の土器（26） III群A類
図版81 包含層の土器（27） III群A類
図版82 包含層の土器（28） III群A類
図版83 包含層の土器（29） III群A類
図版84 包含層の土器（30）
- III群B類・IV群A類
図版85 包含層の土器（31） IV群A類
図版86 包含層の土器（32） IV群A類
図版87 包含層の土器（33） IV群A類
図版88 包含層の土器（34） IV群A類
図版89 包含層の土器（35） IV群A類
図版90 包含層の土器（36）
IV群A類・IV群C類・VI群
図版91 遺構の石器（1） 配石遺構、H-1
図版92 遺構の石器（2） H-2
図版93 遺構の石器（3） H-5
図版94 遺構の石器（4） H-6
図版95 遺構の石器（5） H-6
図版96 遺構の石器（6） H-7・8・9、P-4
図版97 遺構の石器（7） P-4・7・10・14・16
図版98 遺構の石器（8） P-15・17・18
図版99 遺構の石器（9） P-19・20・21・25
図版100 遺構の石器（10）
P-27・30・34・35・36・40・43・49
図版101 遺構の石器（11） P-44・51・53
図版102 遺構の石器（12）
P-54・68・70・76・87
図版103 遺構の石器（13）
P-89、S-3・4、SP-33・60・77・97
図版104 包含層の石器（1）
石鏃、石槍・両面調整石器
図版105 包含層の石器（2）
つまみ付きナイフ（1）・（2）
図版106 包含層の石器（3）
錐形石器、ビエス・エスキュー、
スクレイパー（1）
図版107 包含層の石器（4）
スクレイパー（2）、石核
図版108 包含層の石器（5） 石斧
図版109 包含層の石器（6） 敵石
図版110 包含層の石器（7）
すり石（1）・（2）
図版111 包含層の石器（8） 削平打製石器
図版112 包含層の石器（9）
北海道式石冠（1）
図版113 包含層の石器（10）
北海道式石冠（2）
図版114 包含層の石器（11） 砕石（1）
図版115 包含層の石器（12） 砕石（2）
図版116 包含層の石器（13） 台石・石皿（1）
図版117 包含層の石器（14） 台石・石皿（2）
図版118 包含層の石器（15） 接合資料
図版119 包含層の土製品
図版120 包含層の石製品

写 真 図 版

図版 1



火山灰除去後 E →



25%調査開始 N →

調査状況（1）

図版 2



調査状況 SE →



調査状況（工事用道路切り替え後） SE →

調査状況（2）

図版 3



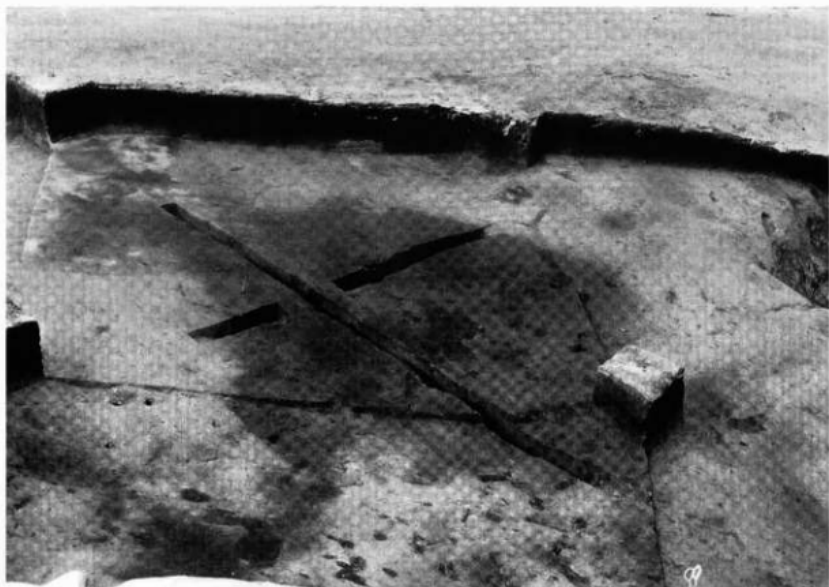
遺構集中範囲調査状況 W→



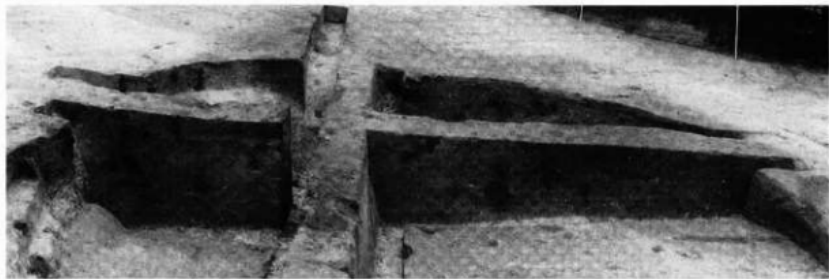
遺構集中範囲調査状況 SE →

調査状況 (3)

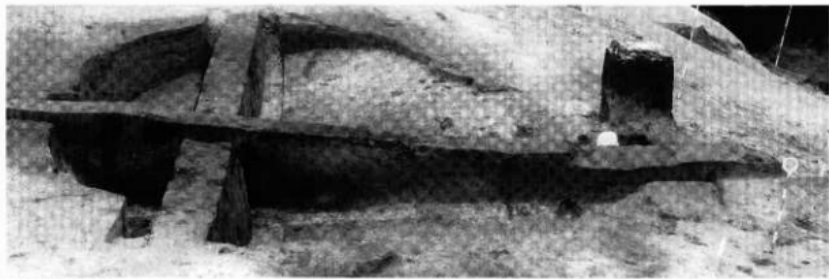
図版 4



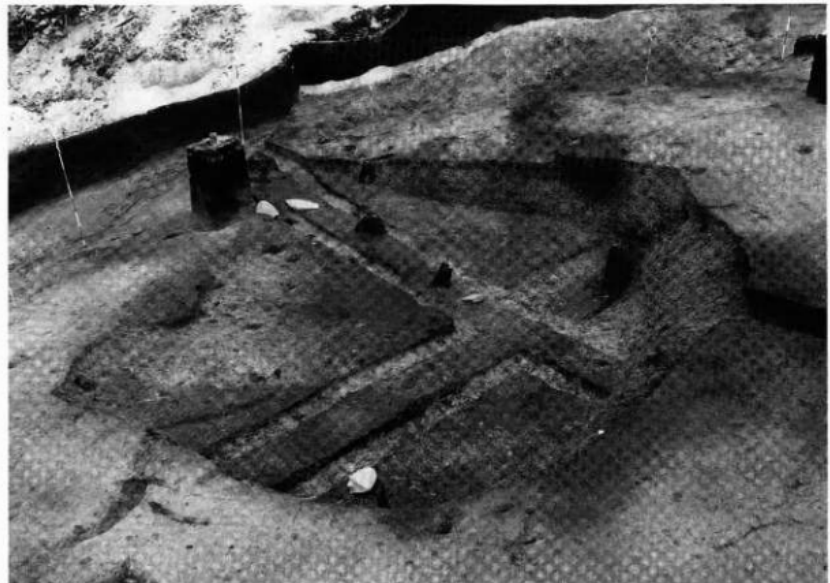
確認面 SW →



土層断面 W →



土層断面 S →



遺物出土狀況 NE →



埋甕炉 NE →



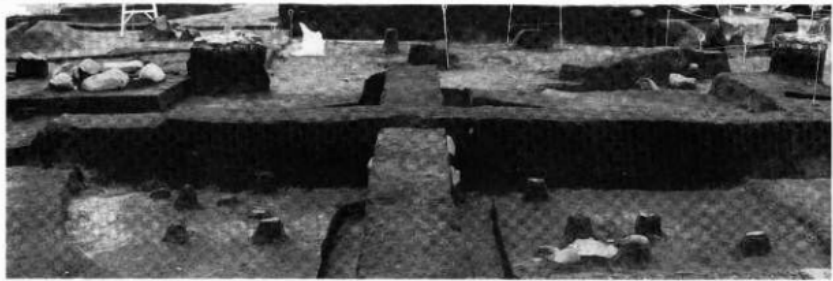
石冠樣石器 NE →

H - 1 (2)

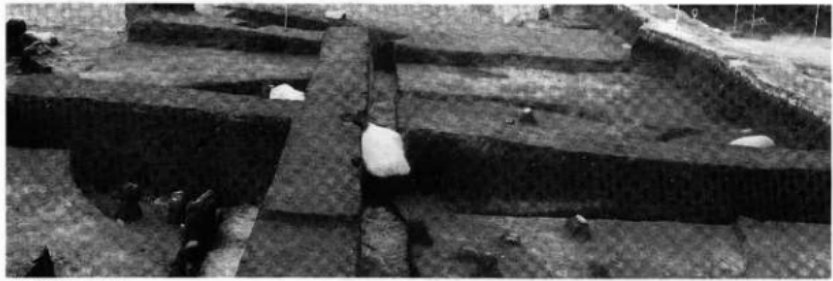
図版 6



覆土遺物出土状況 N→



土層断面 SE→



土層断面 NW→

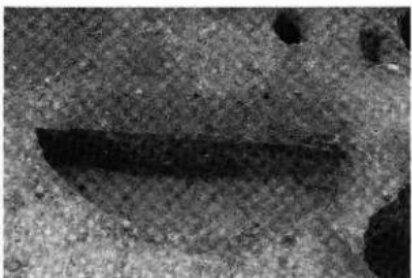
図版 7



完掘 SW →



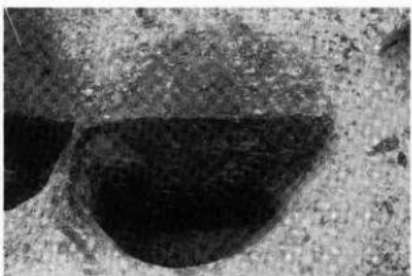
炉断面 NE →



HP-3 断面 SW →



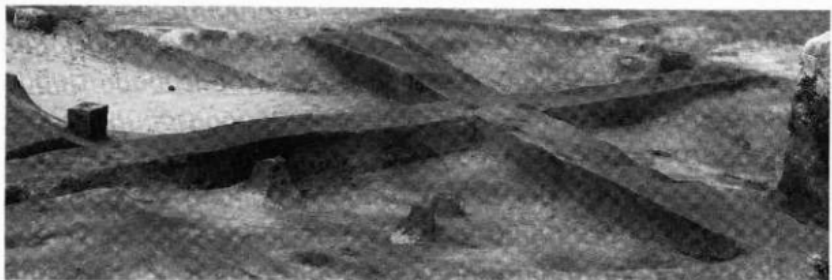
HP-10断面 SW →



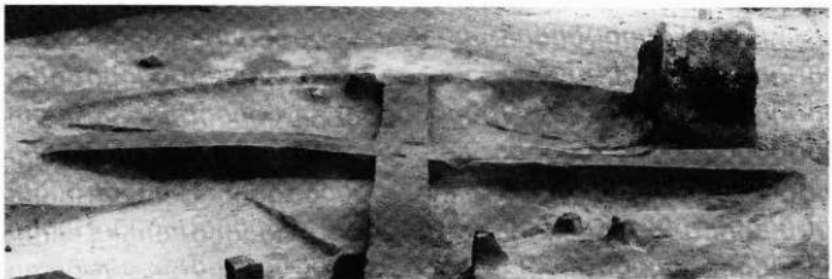
HP-12断面 SE →

H-2 (2)

図版 8



土層断面 SE →



土層断面 S →



完掘 SE →

図版 9



土層断面 SE →



遺物出土状況 E →



HF-1 断面 SW →

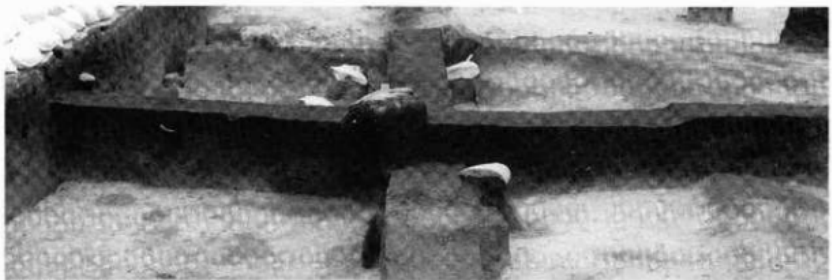


HP-3 断面 NW →

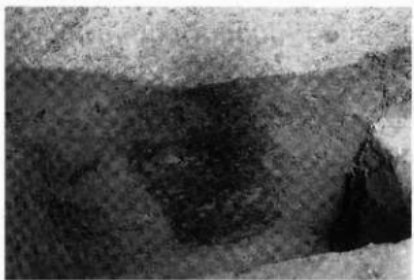
図版10



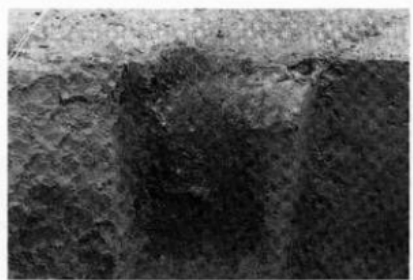
遺物出土状況 N→



土層断面 SE→



HP-12断面 SE→



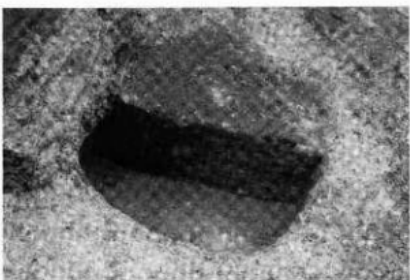
HP-18断面 SW→



土層断面 NE →



土層断面 NW →

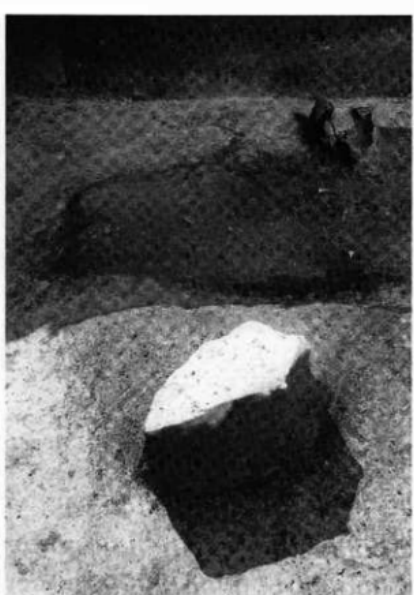


HP-1断面 W→



完掘 SW →

図版12





土層断面 NE →

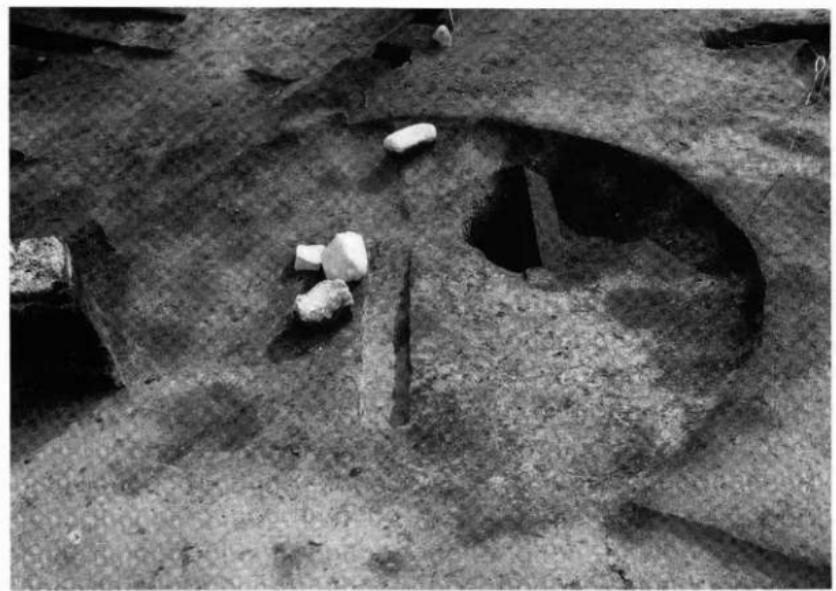


完掘 NE →

図版14



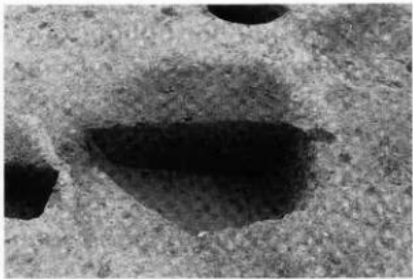
土層断面 SE →



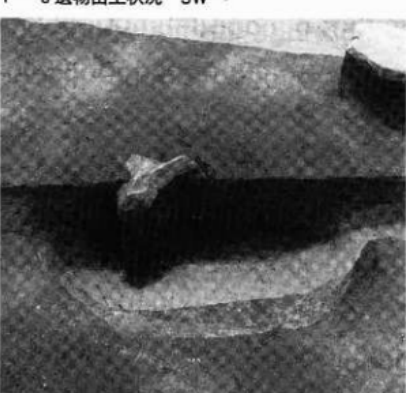
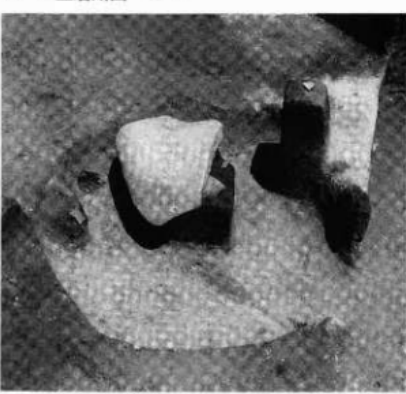
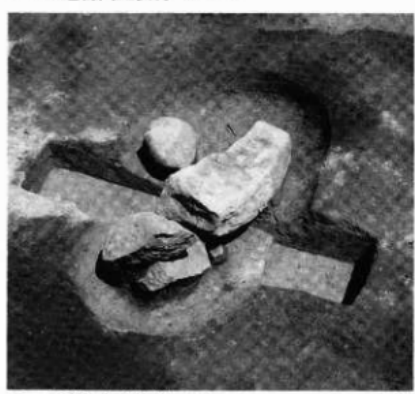
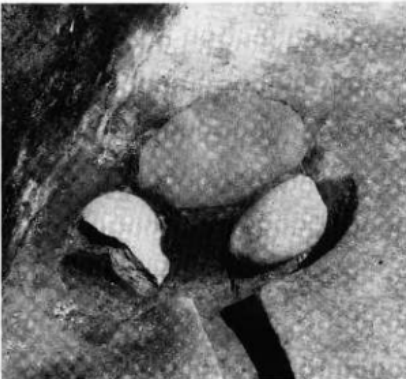
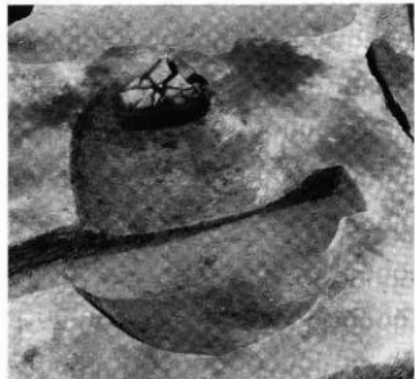
完掘 N →



炉断面 NW →



HP-1断面 N →

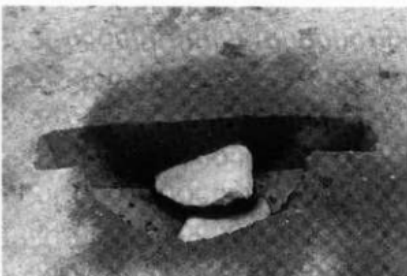


P - 2 • 4 • 7 • 8 • 10 • 11

図版16



P-12遺物出土状況 SW→



P-15土層断面 S→



P-17遺物出土状況 NE→



P-22土層断面 SE→

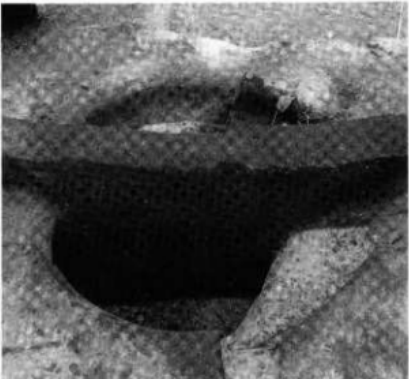


P-24土層断面 SE→

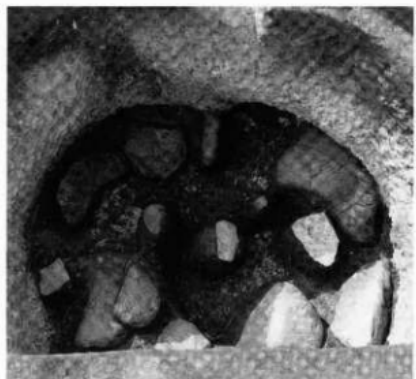
P-12・15・17・22・24



P-20土層断面 W→



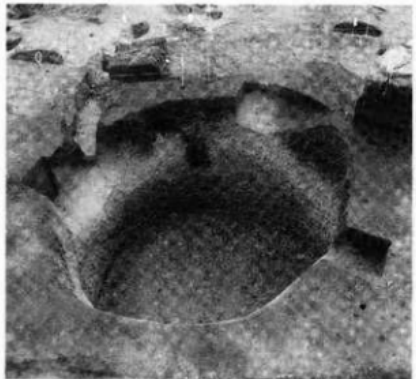
P-21土層断面 SW→



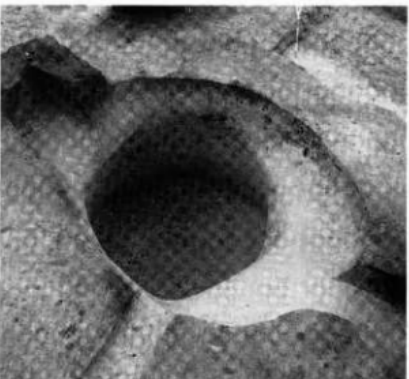
P-20遺物出土状況 SE→



P-21遺物出土状況 S→



P-20完掘 NE→



P-21完掘 S→

P-20・21

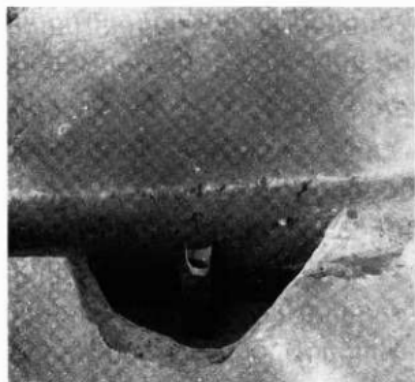
圖版18



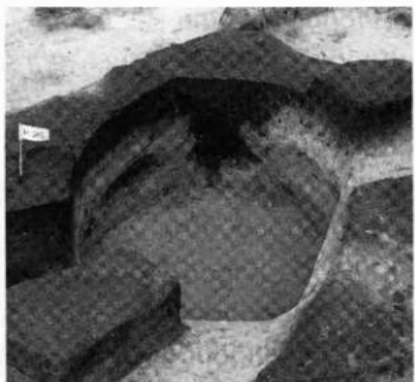
P-23土層断面 NW →



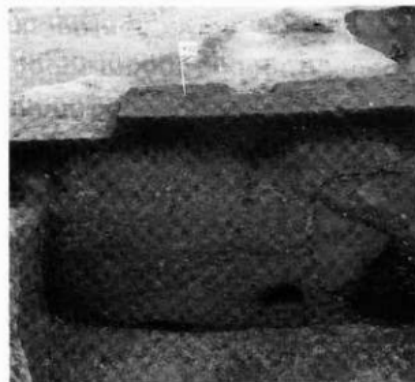
P-23完掘 NW →



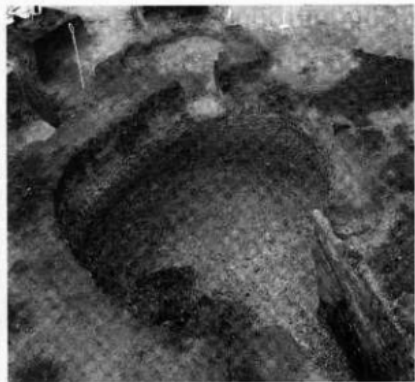
P-26土層断面 SW →



P-26完掘 SW →



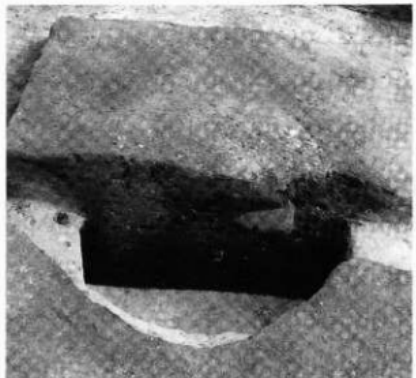
P-27土層断面 NE →



P-27完掘 N →

P-23・26・27

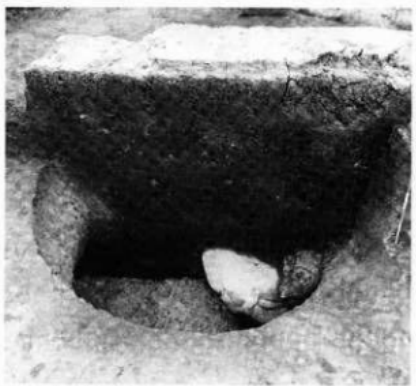
図版19



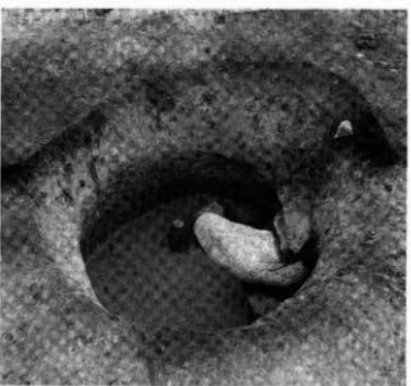
P-30土層断面 SW →



P-30遺物出土状況 SW →



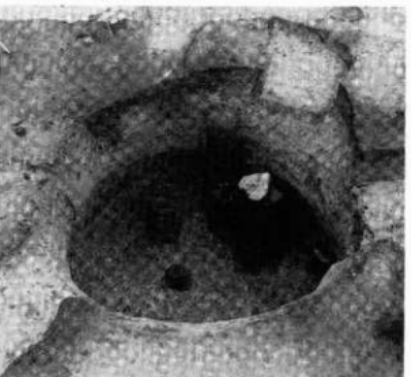
P-34土層断面 SE →



P-34遺物出土状況 SE →



P-35土層断面 NE →



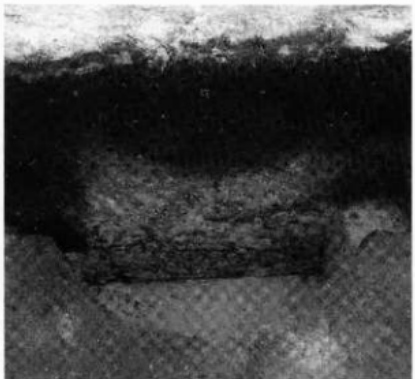
P-35完掘 NE →

P-30・34・35

図版20



P-36土層断面 SE→



P-37土層断面 SE→



P-40土層断面 SE→



P-43遺物出土状況 E→

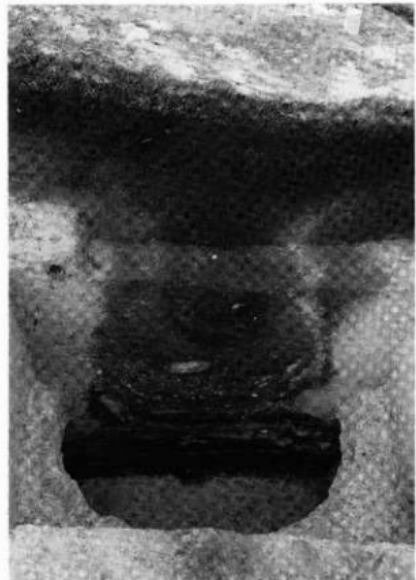


P-44遺物出土状況 NW→



P-49土層断面 SW→

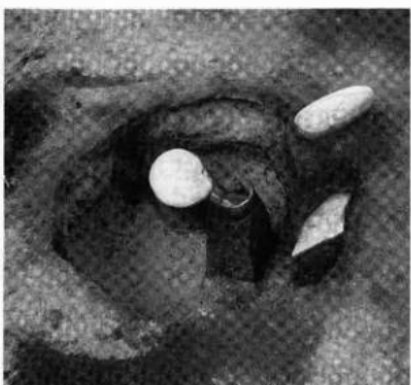
P-36・37・40・43・44・49



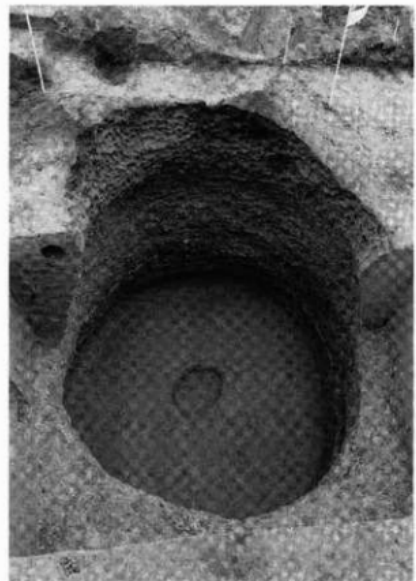
P-51土層断面 SW→



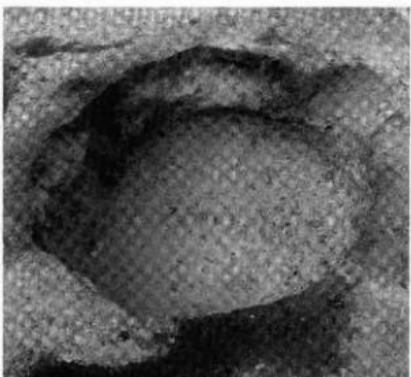
P-53土層断面 S→



P-53遺物出土状況 E→



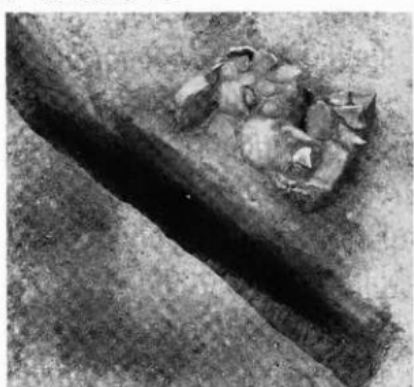
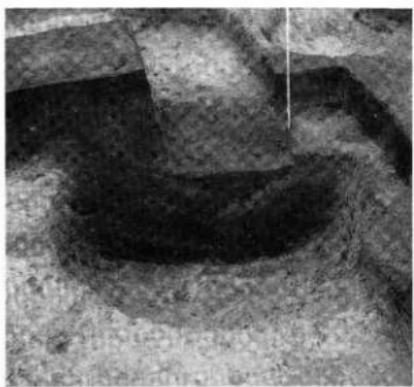
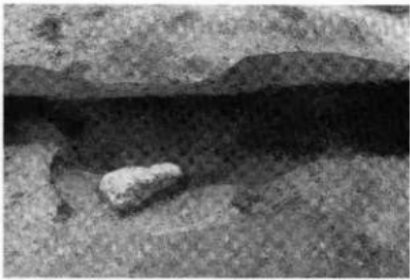
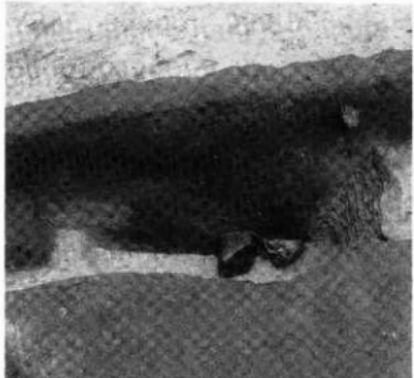
P-51完掘 SW→



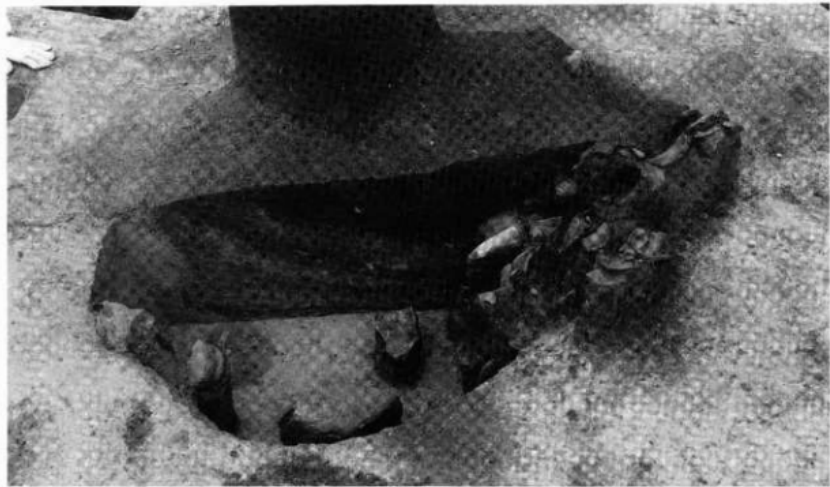
P-53完掘 SE→

P-51・53

図版22



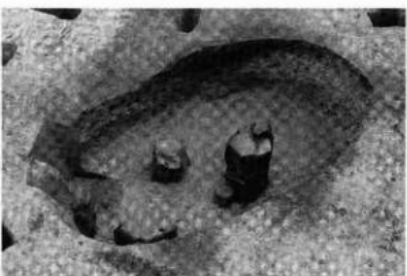
P-54・59・61・68・70



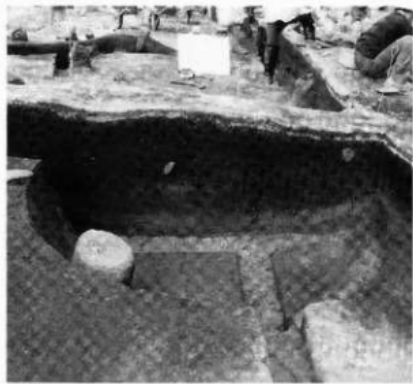
P-87遺物出土状況 NW→



P-84土層断面 W→



P-87完掘 NW→



P-89土層断面 SW→



P-89完掘 NW→

P-84・87・89

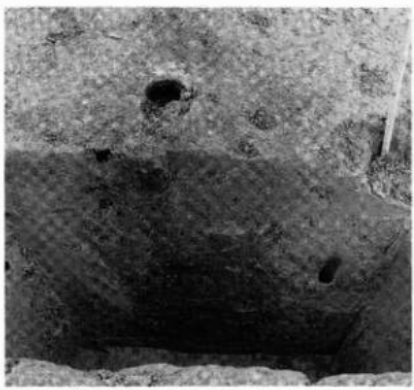
図版24



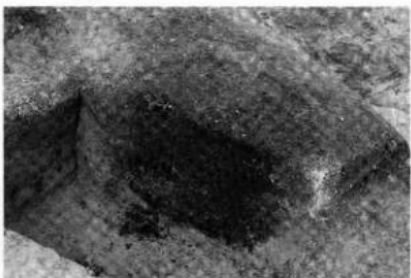
SP-12断面 W→



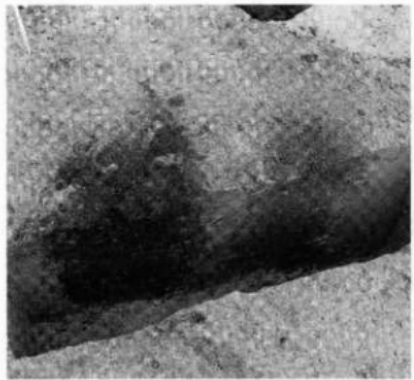
SP-160断面 SE→



SP-21断面 S→



SP-231断面 W→



SP-23・128断面 S→



SP-31断面 SW→

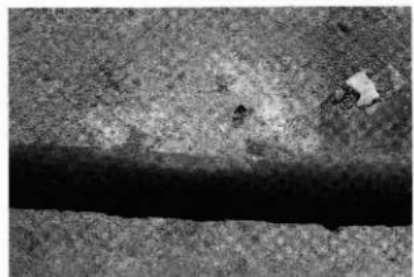
SP-12・21・23・31・128・160・231



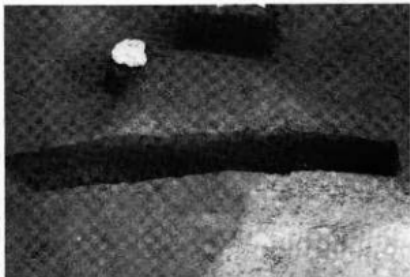
F-1断面 SW→



F-2断面 NW→



F-3断面 E→



F-4断面 SE→



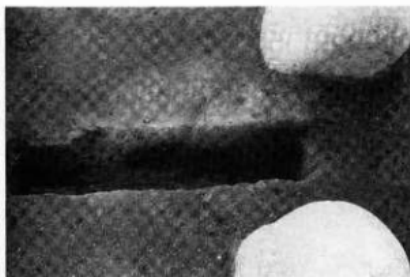
F-8断面 SW→



F-9断面 SE→



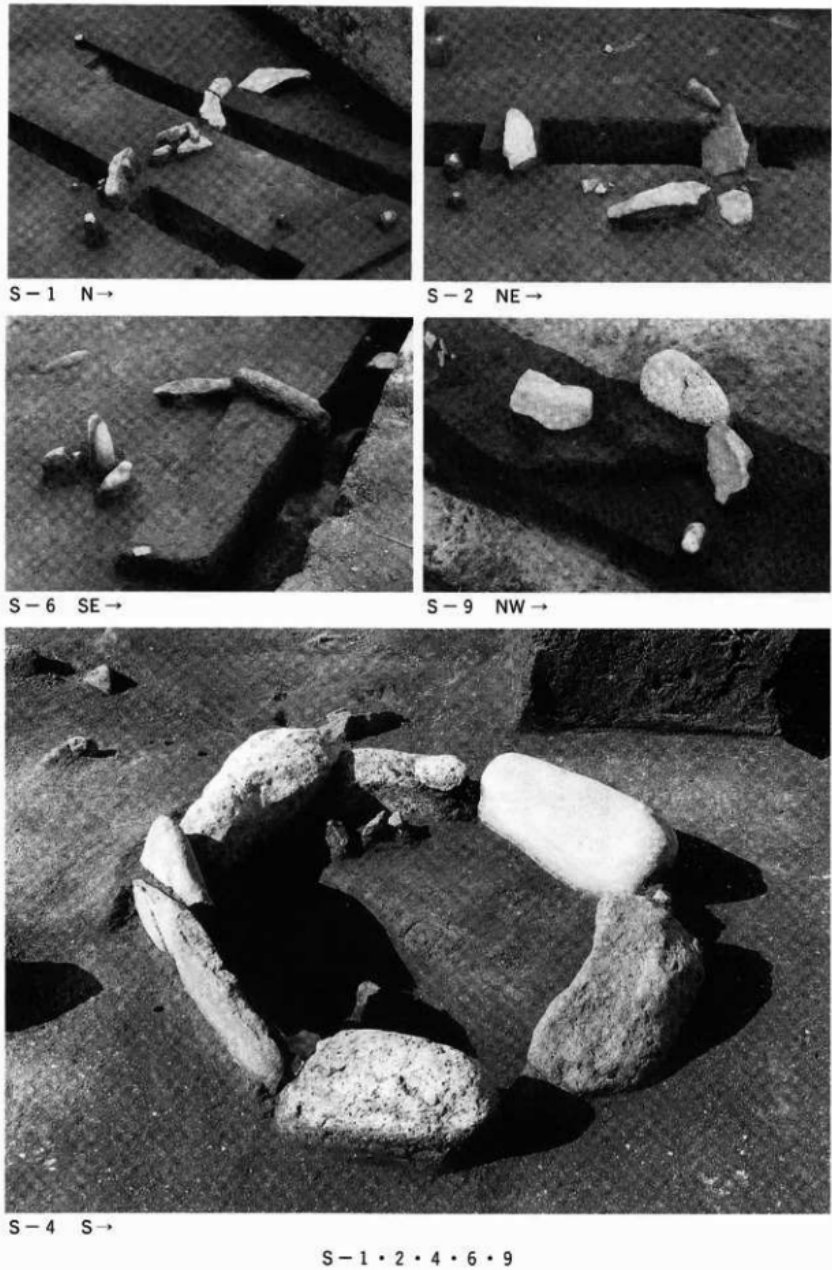
F-10断面 SW→



F-11断面 S→

F-1・2・3・4・8・9・10・11

図版26



図版27



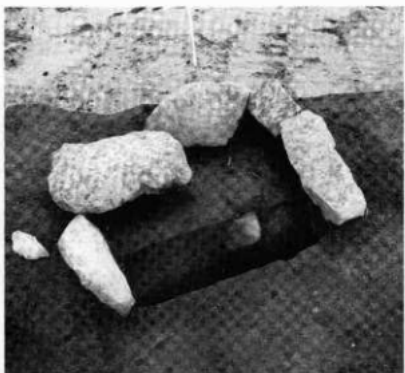
S - 7 NW →



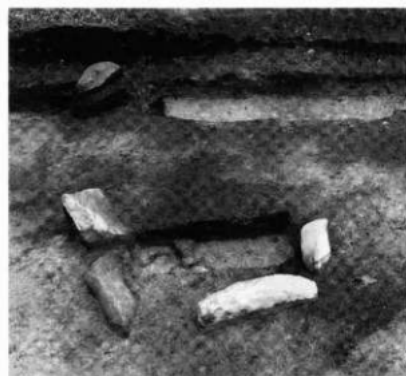
S - 8 N →



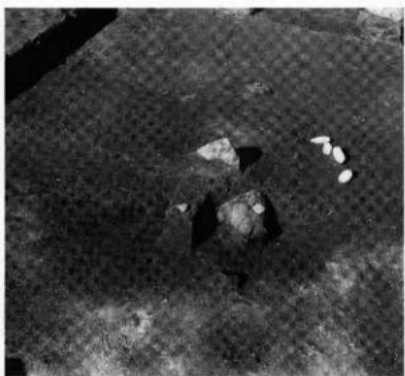
S - 10 SW →



S - 11 NE →



S - 13 N →



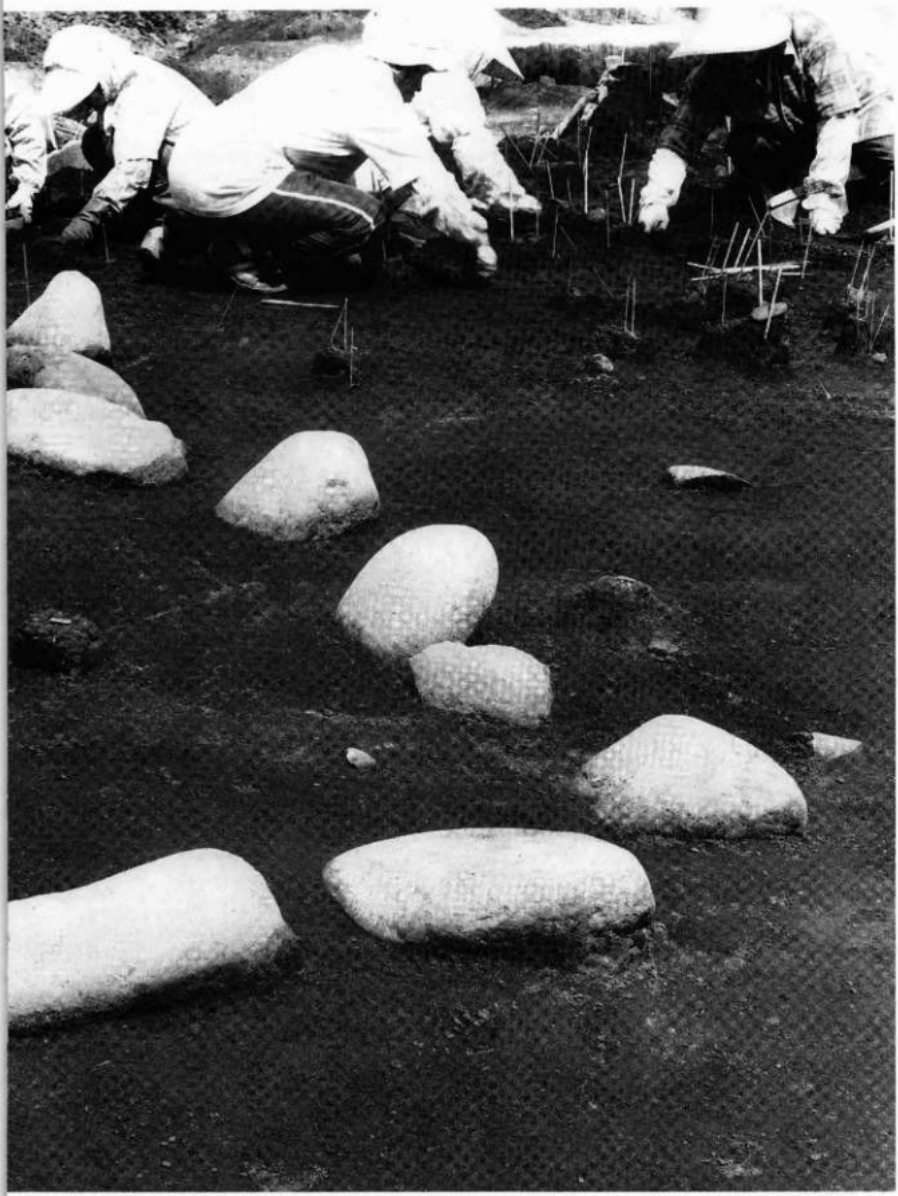
S - 15 SW →

S - 7 • 8 • 10 • 11 • 13 • 15

図版28



配石造構 S →



図版30



配石遺構土層断面 SW →

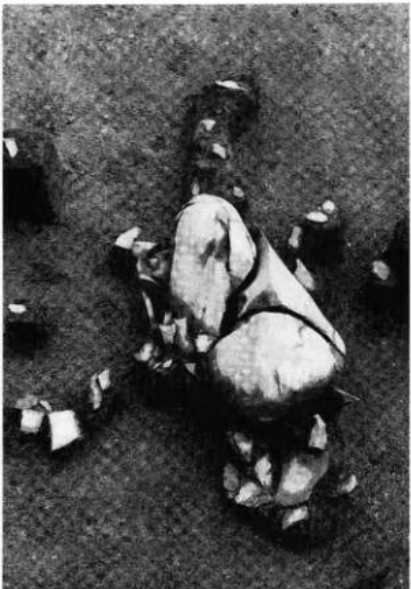


配石遺構土層断面 SE →

配石遺構

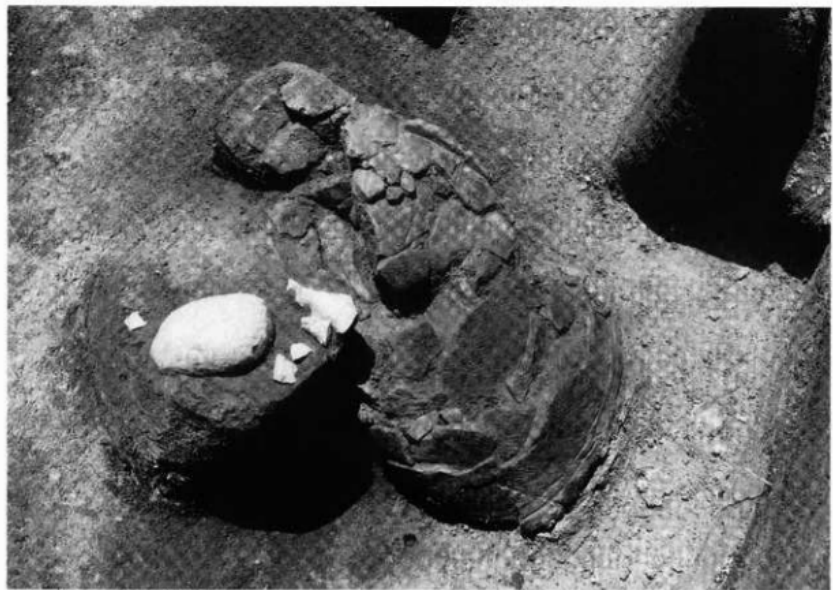


土製品（図V-67-2） N→



土器（図V-26-85） SE→

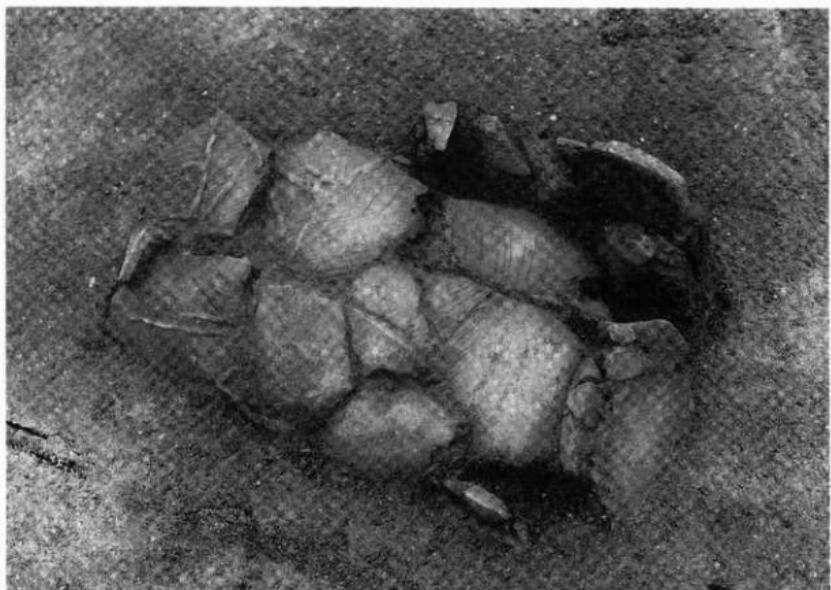
フレイク集中 SE→



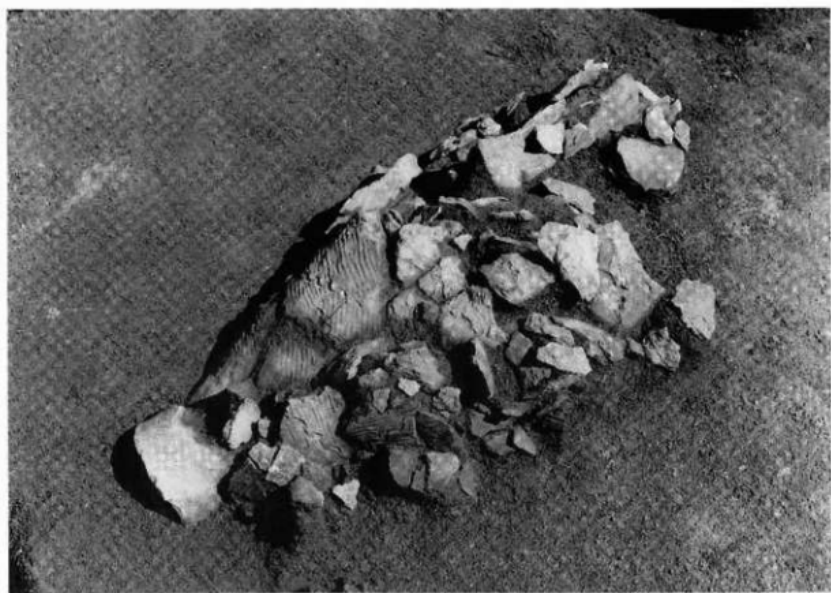
土器（図V-25-78） N→

遺物出土状況（1）

図版32



土器（図V-16-47） W→



土器（写真掲載12） NW→

遺物出土状況（2）



土器（図V-32-121） NW→



土器（図N-65-1、V-18-54） S→



無名の沢斜面遺物出土状況 NE→

遺物出土状況（3）

図版34



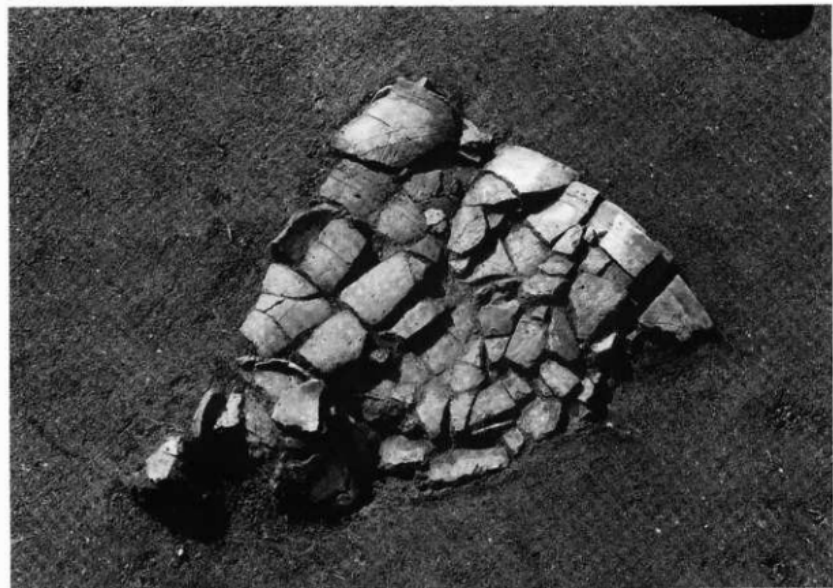
土器 SW →



土器 (図 V - 34-129) NW →



石斧 (図 V - 57-118 + 119) E →

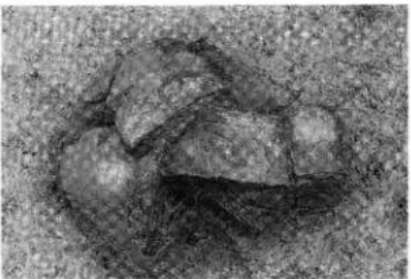


土器 (図 V - 32-118) E →

遺物出土状況 (4)



遺物出土状況 W→



土器 E→



土器 E→



遺物出土状況 N→

遺物出土状況 (5) 早期

図版36



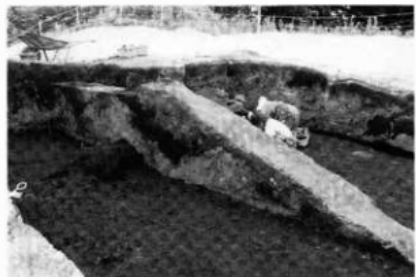
Nライン土層断面 W →



15ライン土層断面 NW →



土石流堆積物土層断面 S →



土石流堆積物土層断面 S →



土石流堆積物土層断面 SW →

土層断面・土石流堆積物



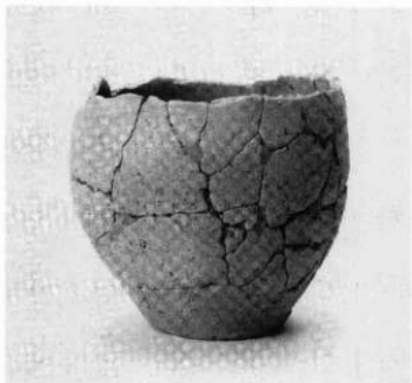
X-1断面 NW→



遺構集中範囲完掘 SE→

X-1・完掘

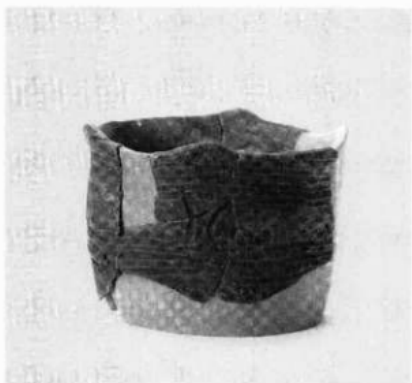
図版38



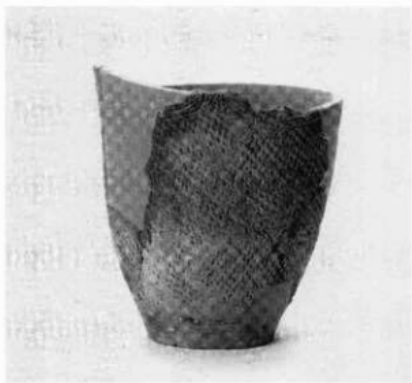
H-1 (2)



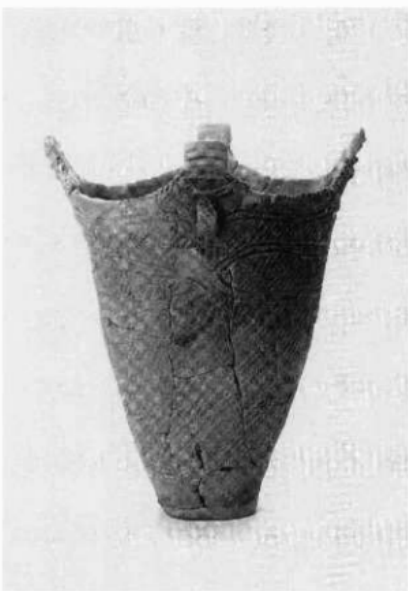
H-2 (1)



H-2 (2)



H-5 (2)



H-5 (1)

造構の土器 (1)



H-5 (3)



H-5 (4)



H-5 (5)



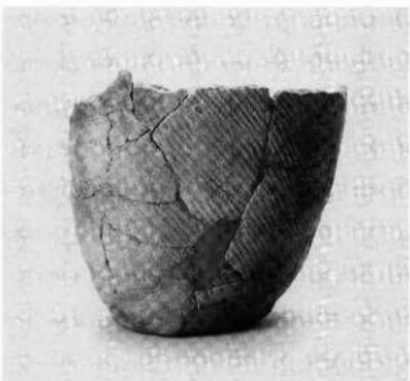
H-5 (6)

遺構の土器 (2)

図版40



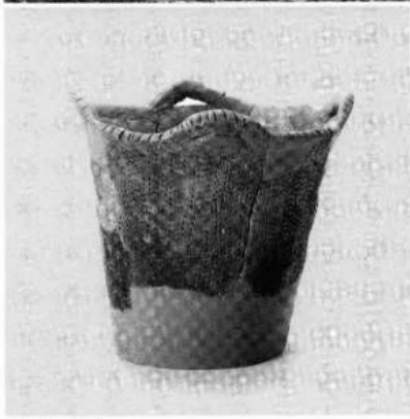
H-5 (9)



H-6 (4)



H-6 (3)

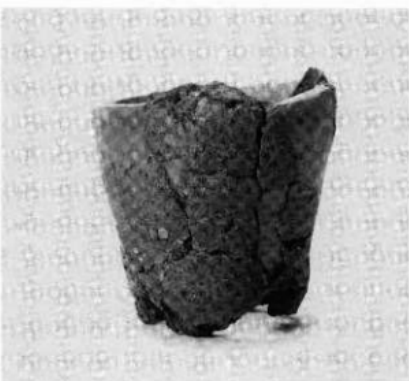


H-6 (5)

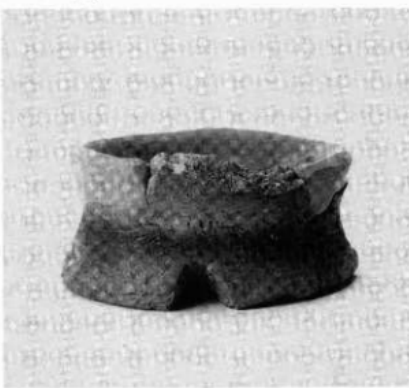
遺構の土器 (3)



H-9 (1)



P-1 (1)



P-16 (6)



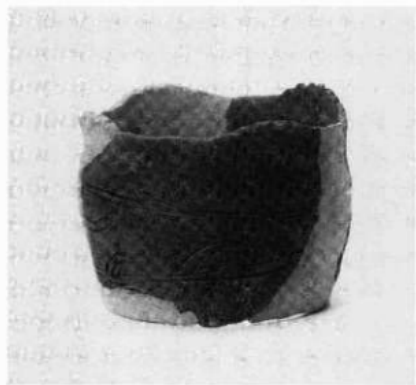
P-2 (1)



P-19 (1)

造構の土器 (4)

図版42



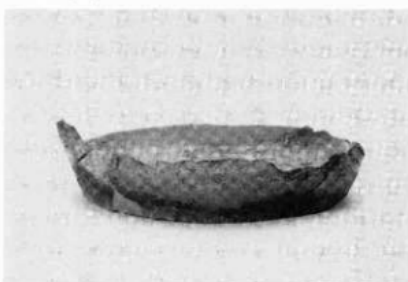
P-20 (1)



P-20 (2)



P-21 (1)



P-20 (7)

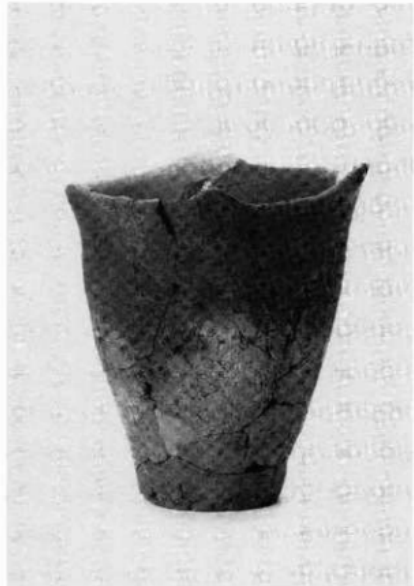


P-21 (3)



P-21 (2)

造構の土器 (5)



P-21 (4)



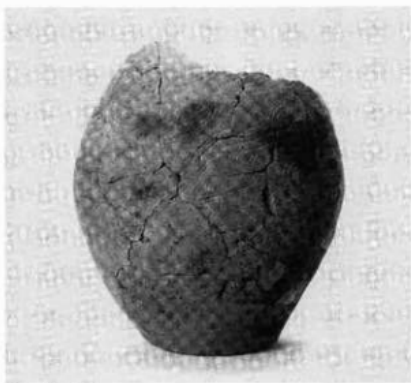
P-26 (1)



P-27 (1)



P-21 (5)



P-34 (2)

遺構の土器 (6)

P-21 (6)

図版44



P-34 (1)



P-35 (2)



P-43 (2)



造構の土器 (7)



P-53 (2)



P-70 (1)



P-87 (1)



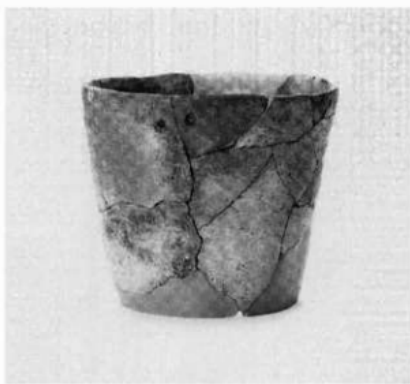
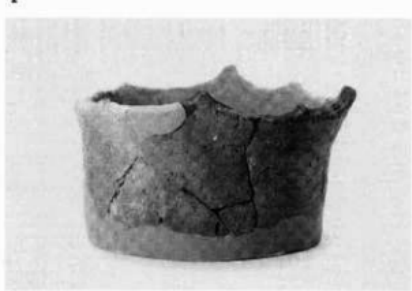
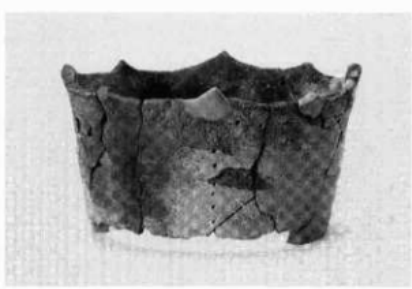
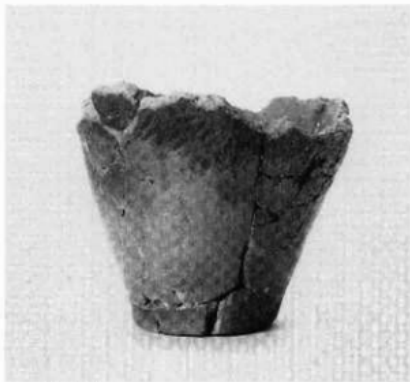
P-89 (2)



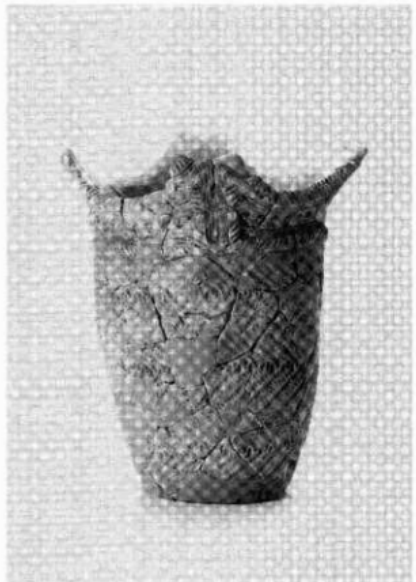
P-87 (2)

造構の土器 (8)

図版46



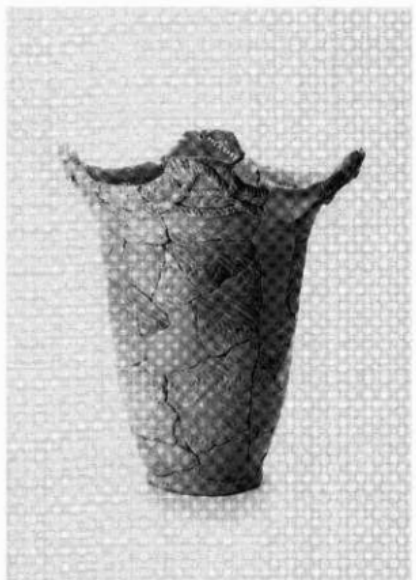
造構の土器 (9)・包含層の土器 (1) I群A類



14



15



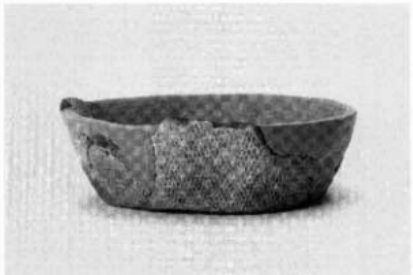
16



17

包含層の土器（2） III群A類

図版48



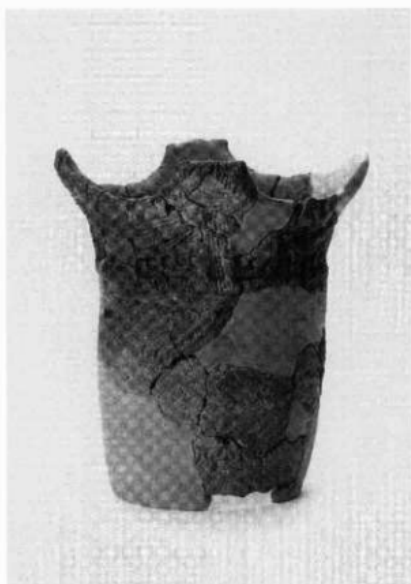
12



18



19



20

包含層の土器（3） III群A類



21



22



23



24

包含層の土器（4） III群A類



25



26



29

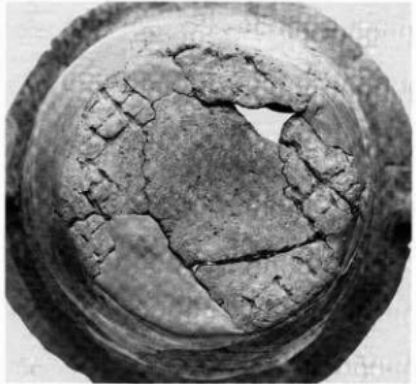


27

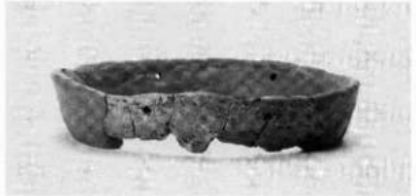


30

包含層の土器 (5) III群A類



28



29



31



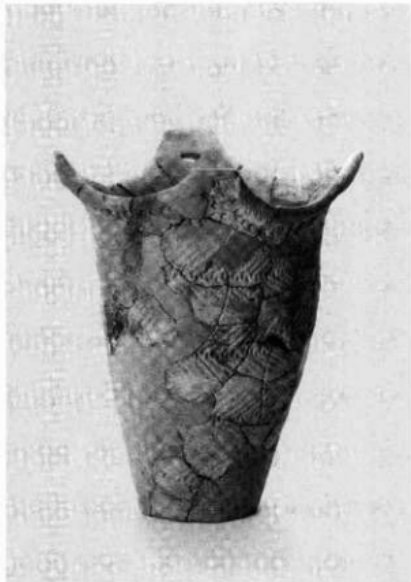
32



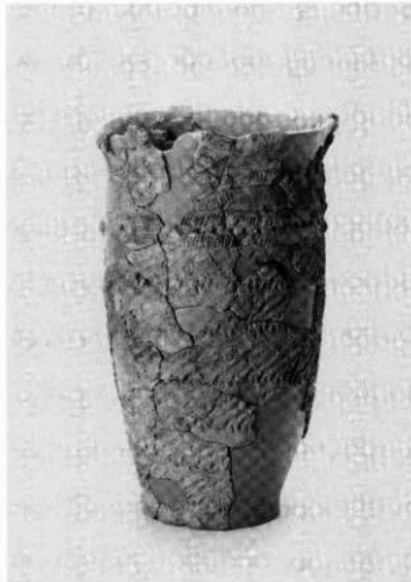
写真掲載2

包含層の土器（6） III群A類

図版52



写真掲載 1



写真掲載 3



写真掲載 4



写真掲載 5

包含層の土器（7） III群A類



写真掲載 6



写真掲載 7



写真掲載 8

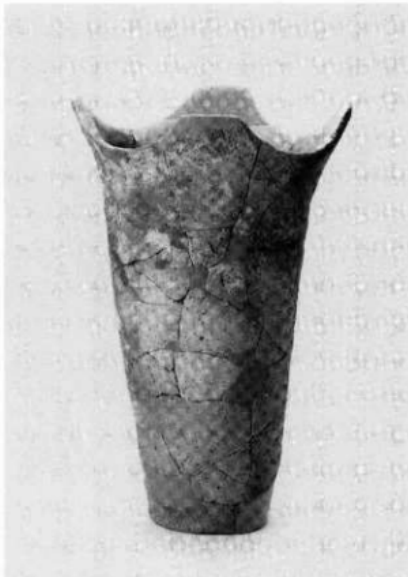


写真掲載 9

包含層の土器（8）Ⅲ群A類



写真掲載10



写真掲載11



34



37



46



47



48

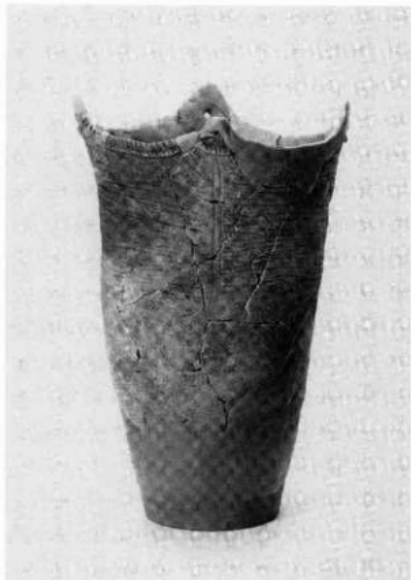


49

包含層の土器 (10) III群A類



50



51



52



53

包含層の土器 (11) III群A類



54



55



56

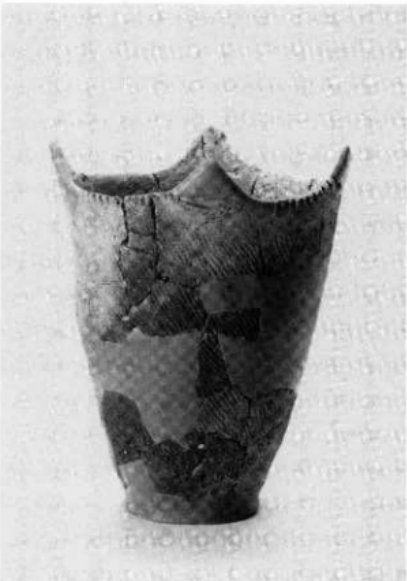


57

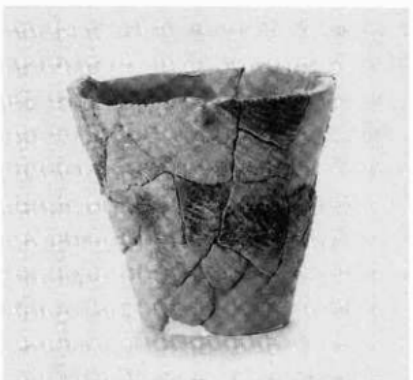
包含層の土器 (12) III群A類



58



59



60



61

包含層の土器 (13) III群A類

62



63



66



64



67

包含層の土器 (14) III群A類

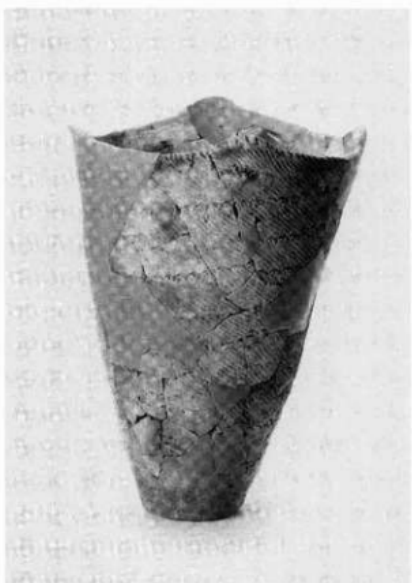
65



写真掲載12



写真掲載13



写真掲載14



写真掲載15

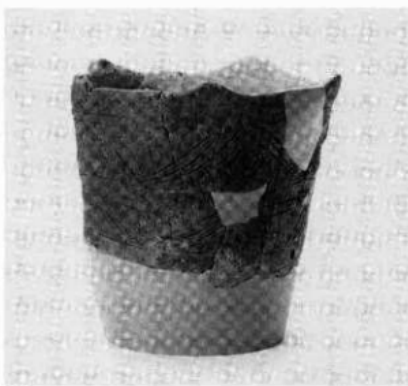
包含層の土器 (15) III群A類



109



110



115



111

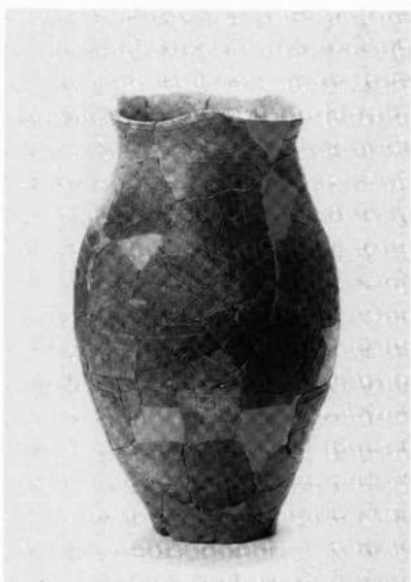


116

包含層の土器 (16) IV群A類



112



113

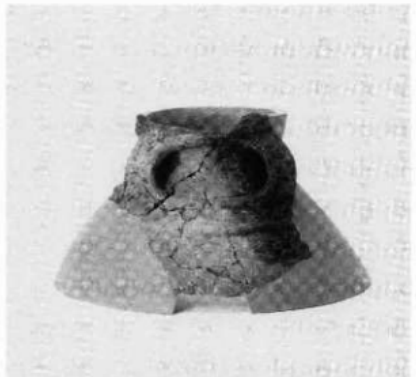


114



118

包含層の土器 (17) IV群A類



117



119



120



122



123



124

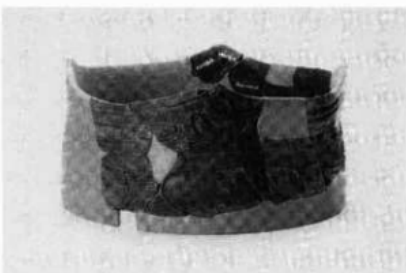
包含層の土器 (18) IV群A類



121



125



127



126

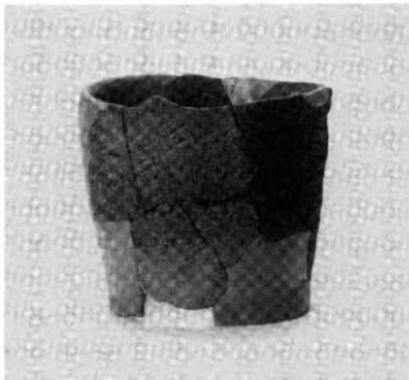


128

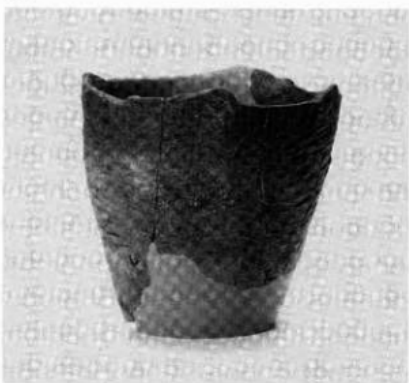
包含層の土器 (19) IV群A類



129



130



131



132



135

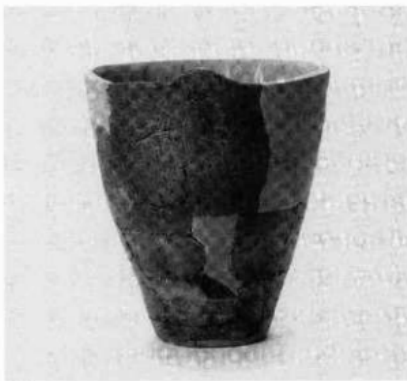
包含層の土器 (20) IV群A類



133



136



137

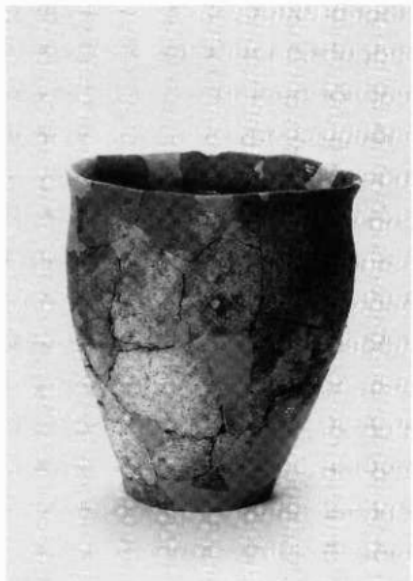


134



139

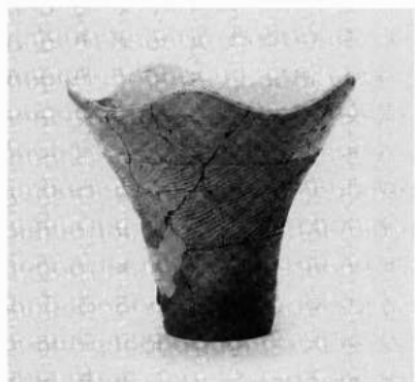
包含層の土器 (21) IV群A類



138



包含層の土器 (22) IV群A類・IV群C類



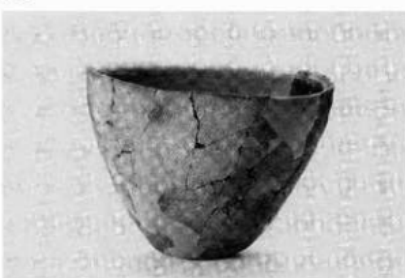
224



225



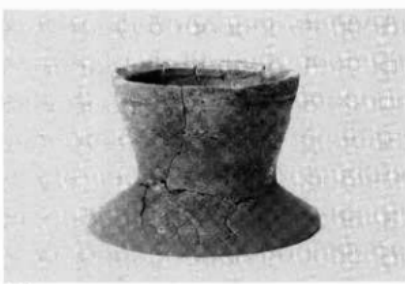
228



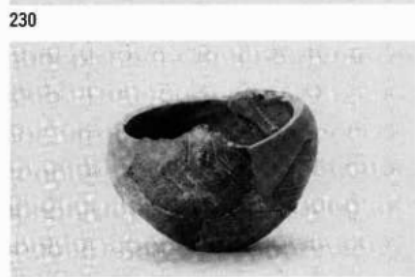
227



230



229

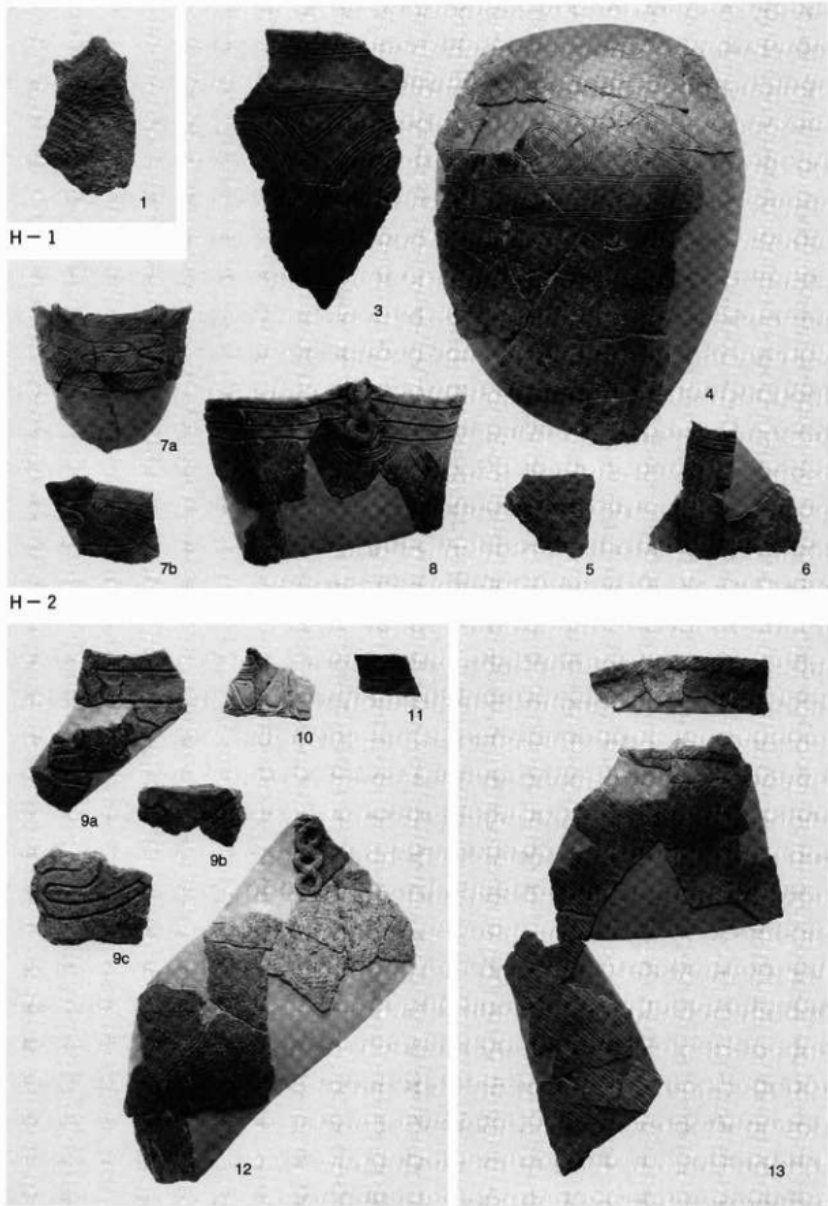


231



234

包含層の土器 (23) IV群B類・IV群C類

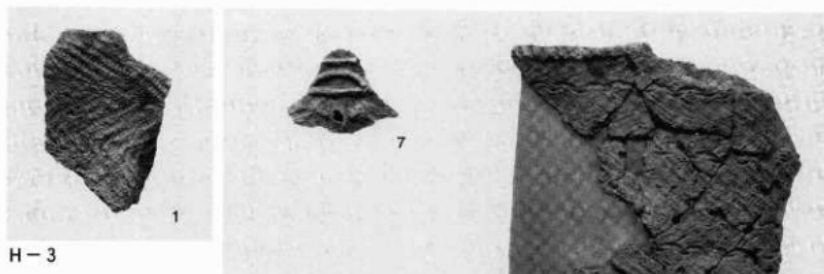


H - 2

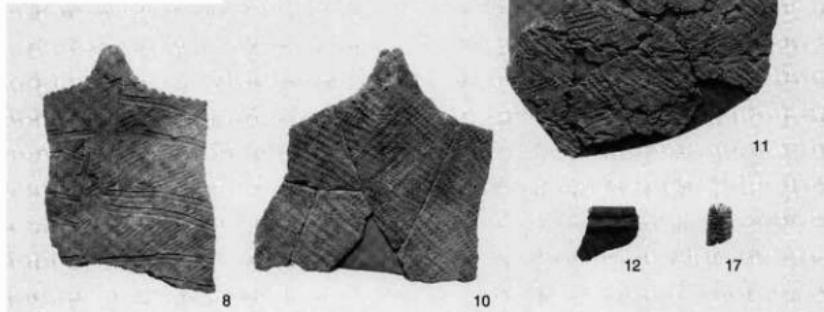
H - 2

造構の土器 (10)

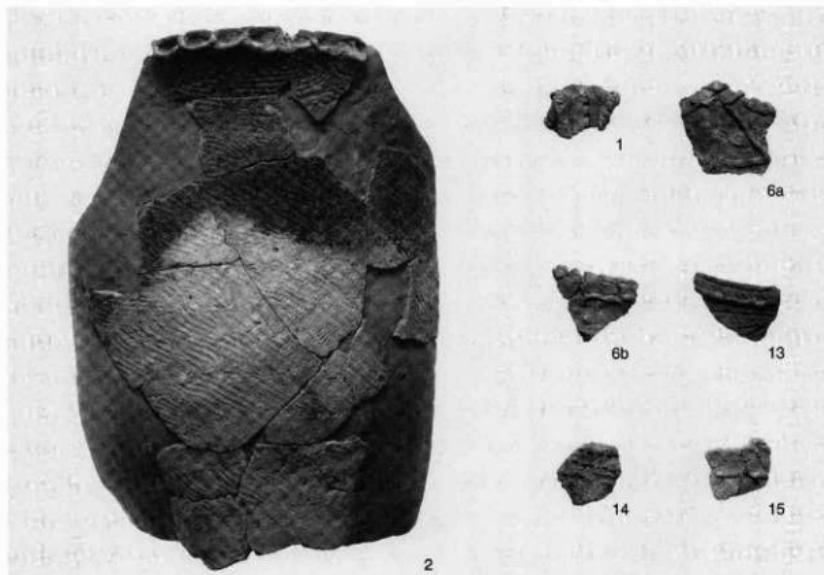
図版70



H - 3

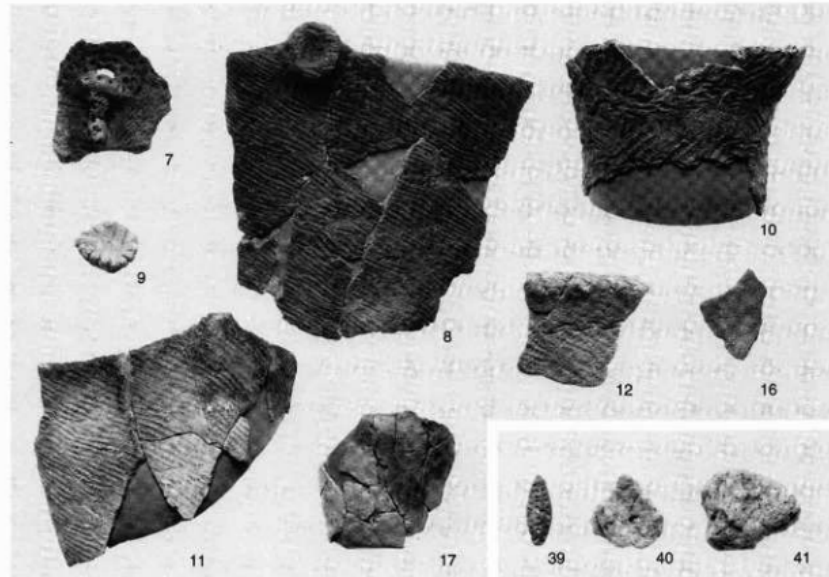


H - 5



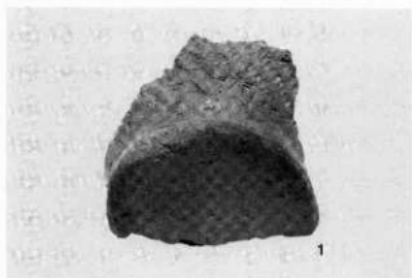
H - 6

遺構の土器 (11)

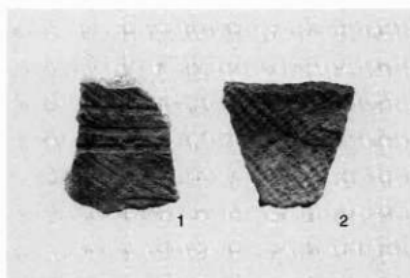


遺構の土器 (12)

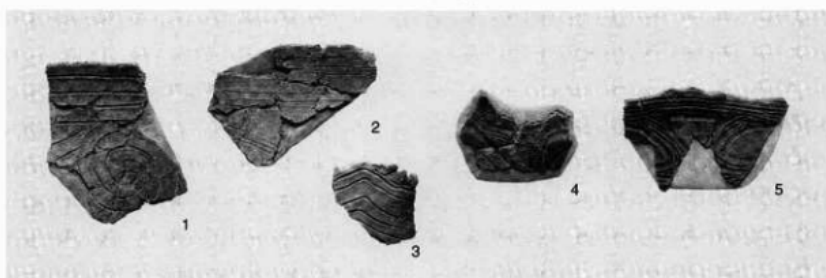
図版72



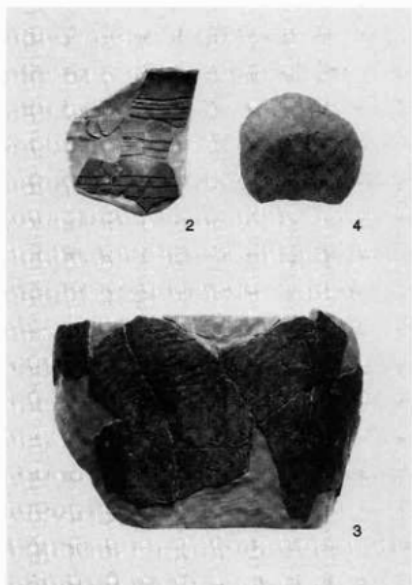
P - 5



P - 17



P - 16

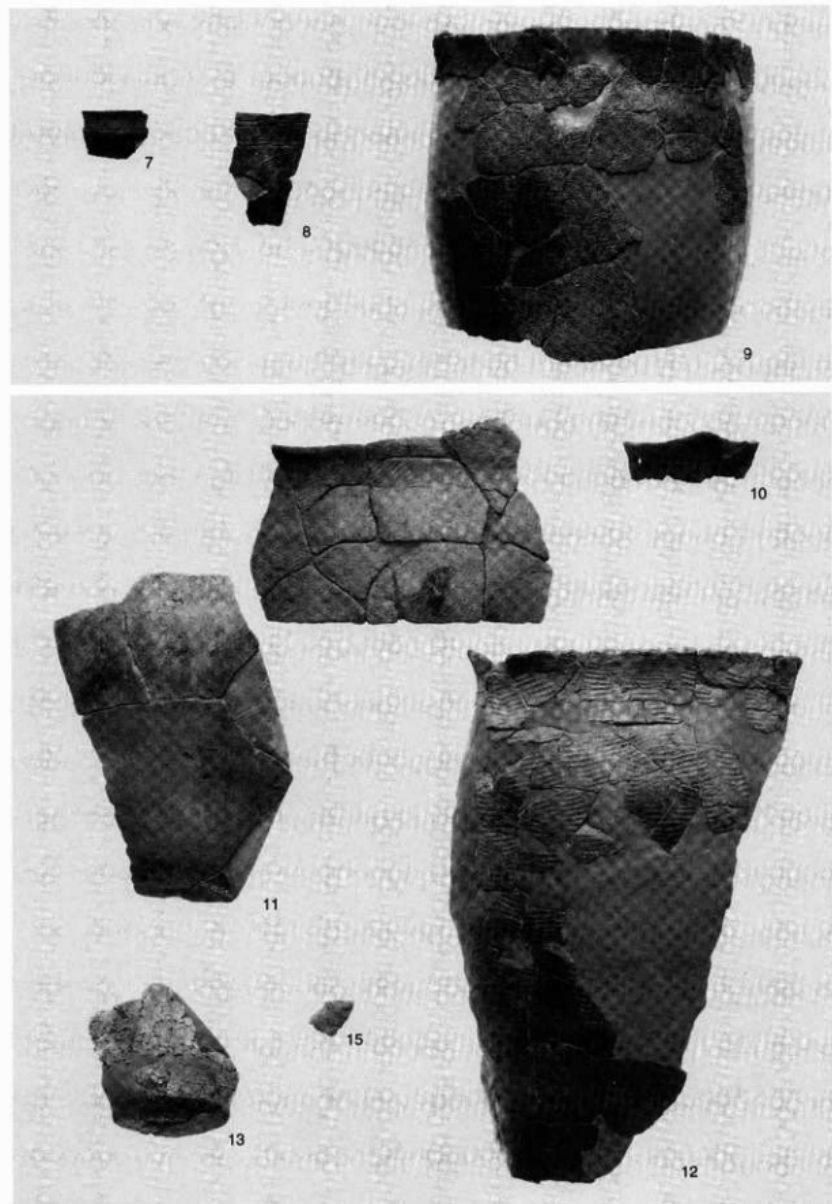


P - 19

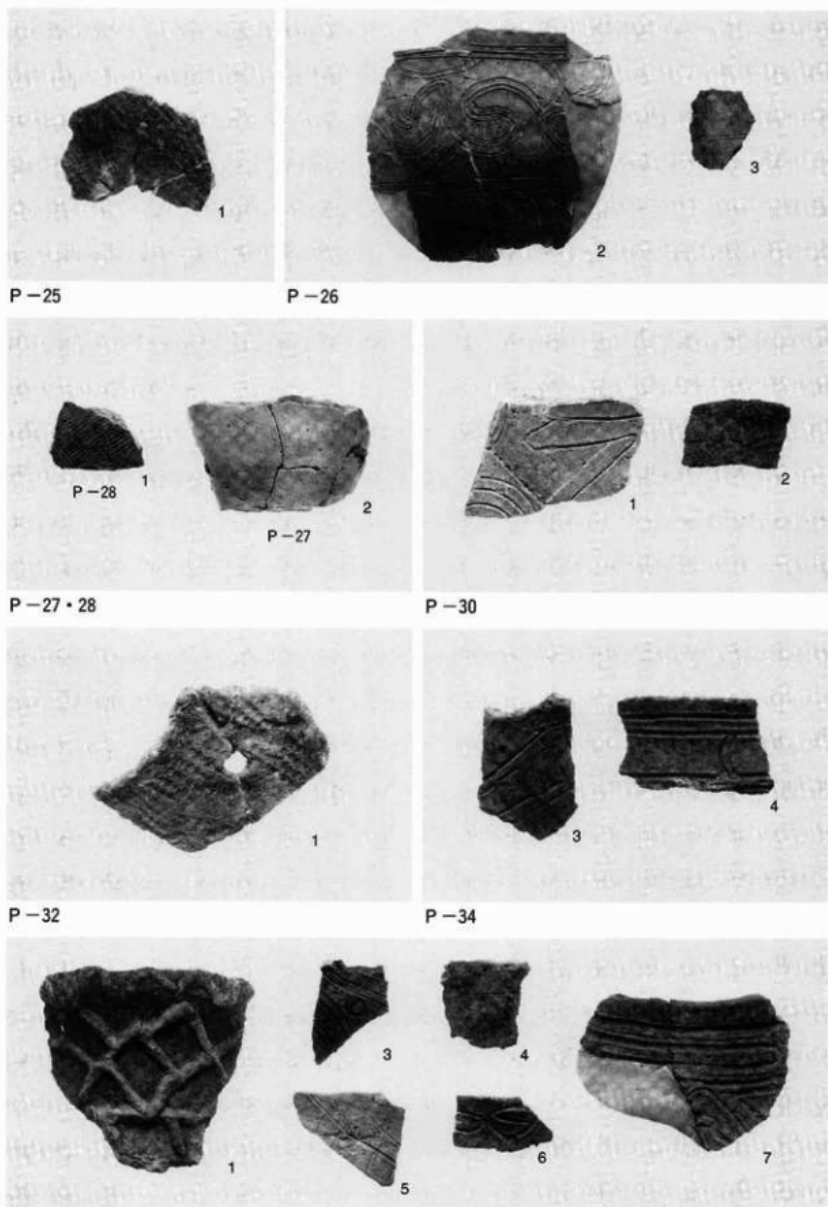


P - 20

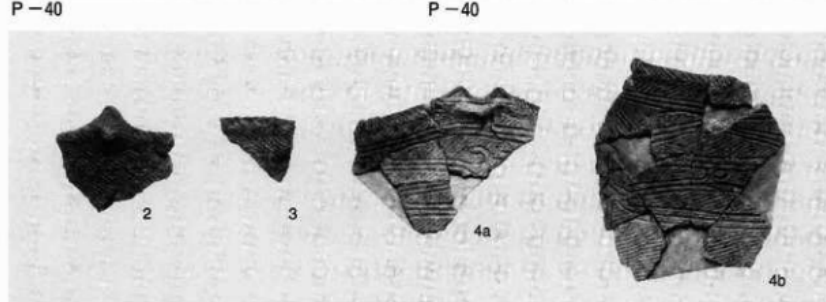
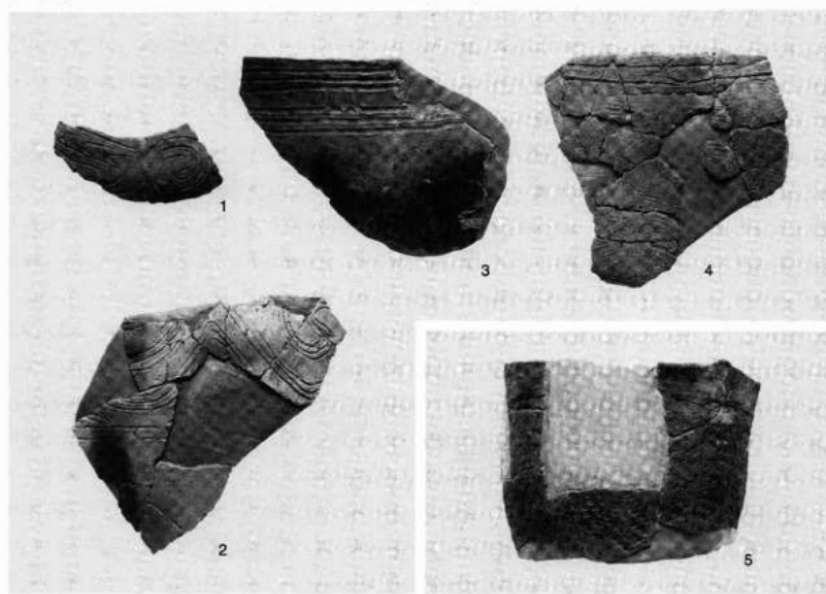
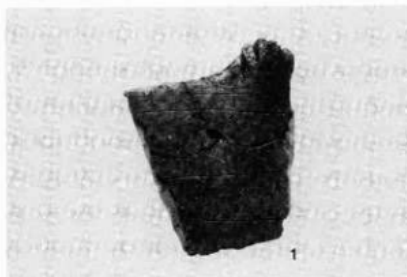
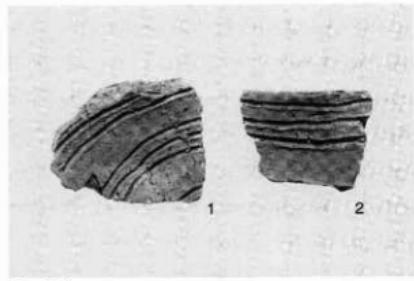
遺構の土器 (13)



図版74

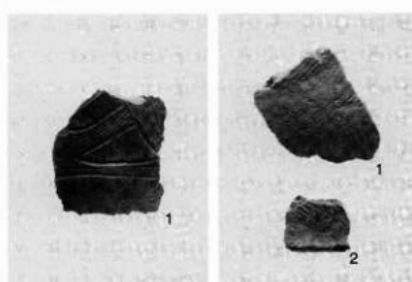
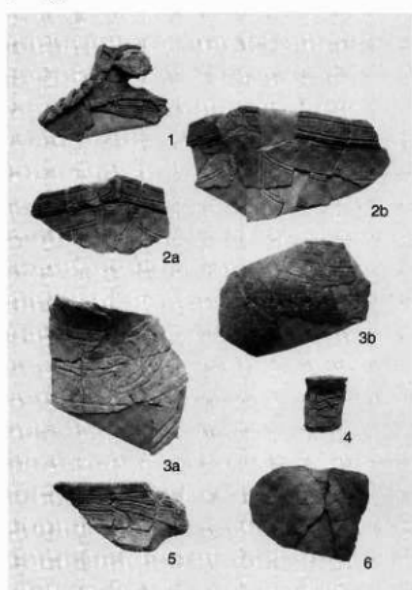
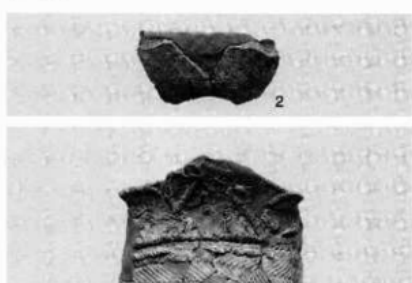
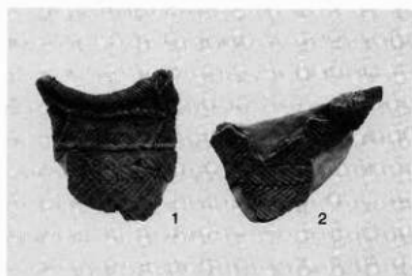
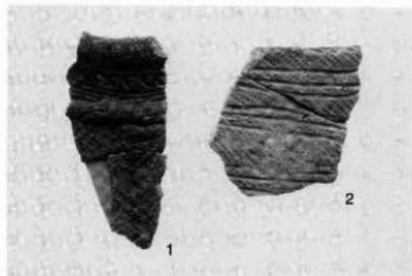


造構の土器 (15)

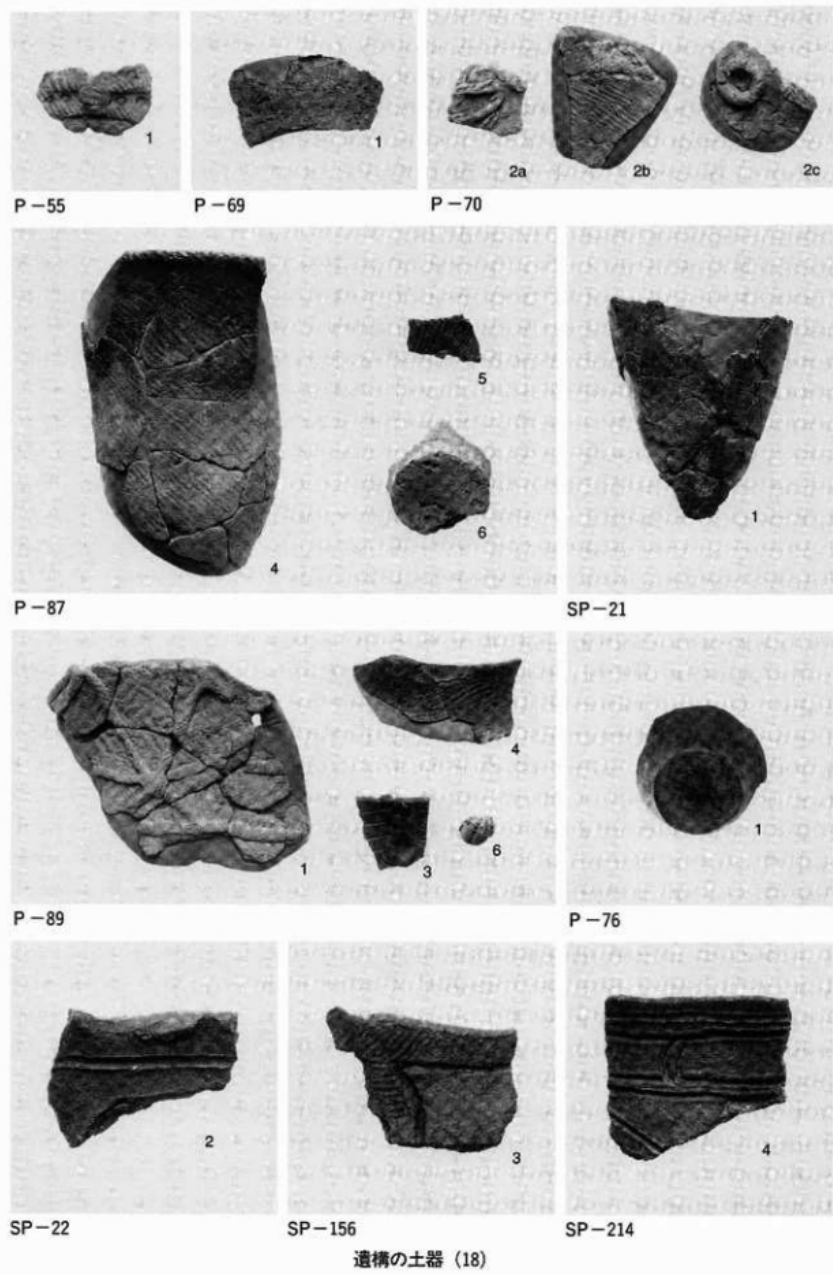


遺構の土器 (16)

図版76

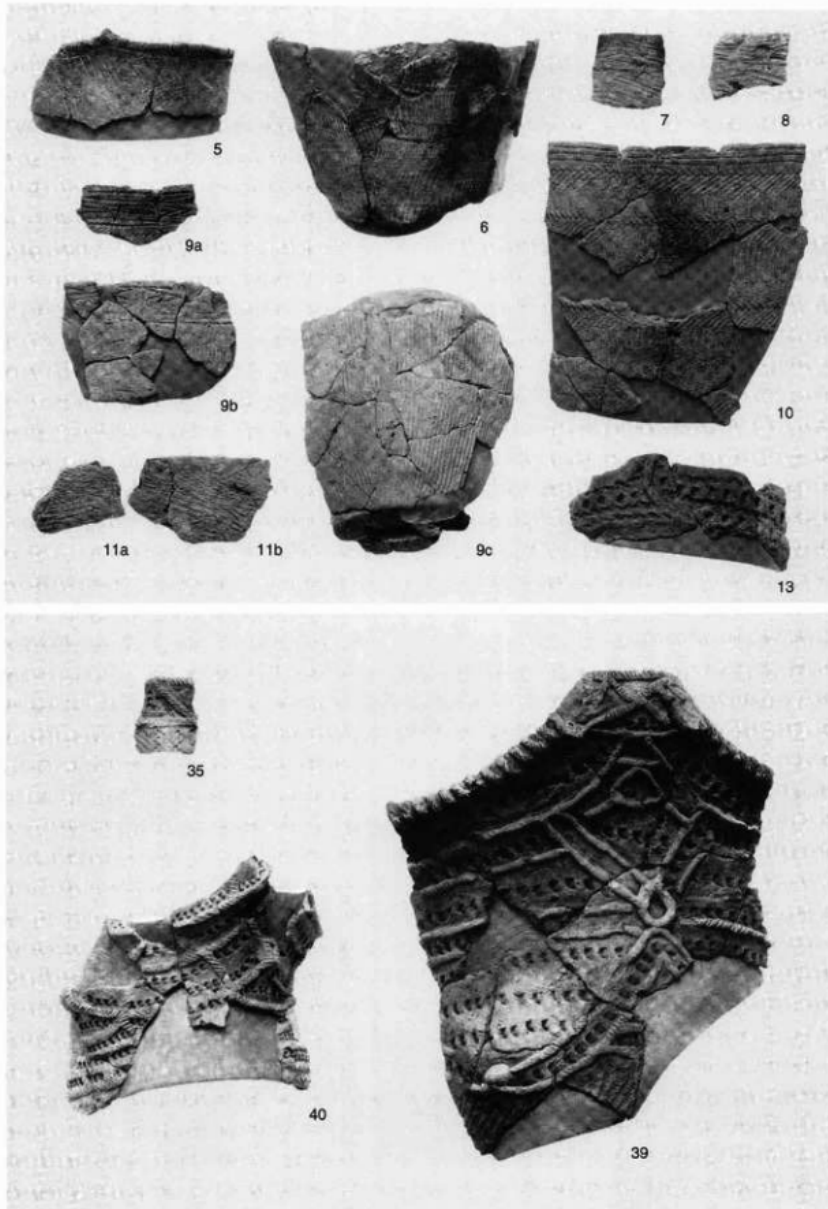


造構の土器 (17)

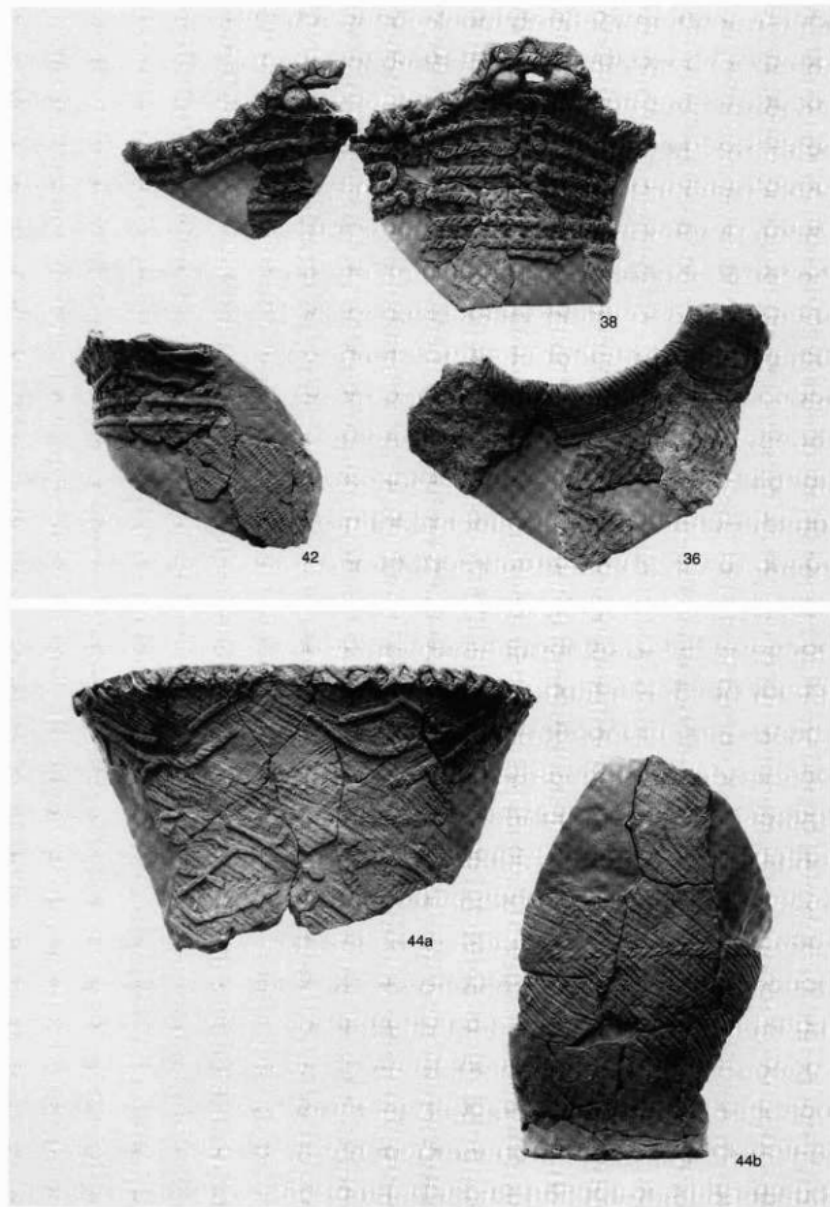


遺構の土器 (18)

図版78

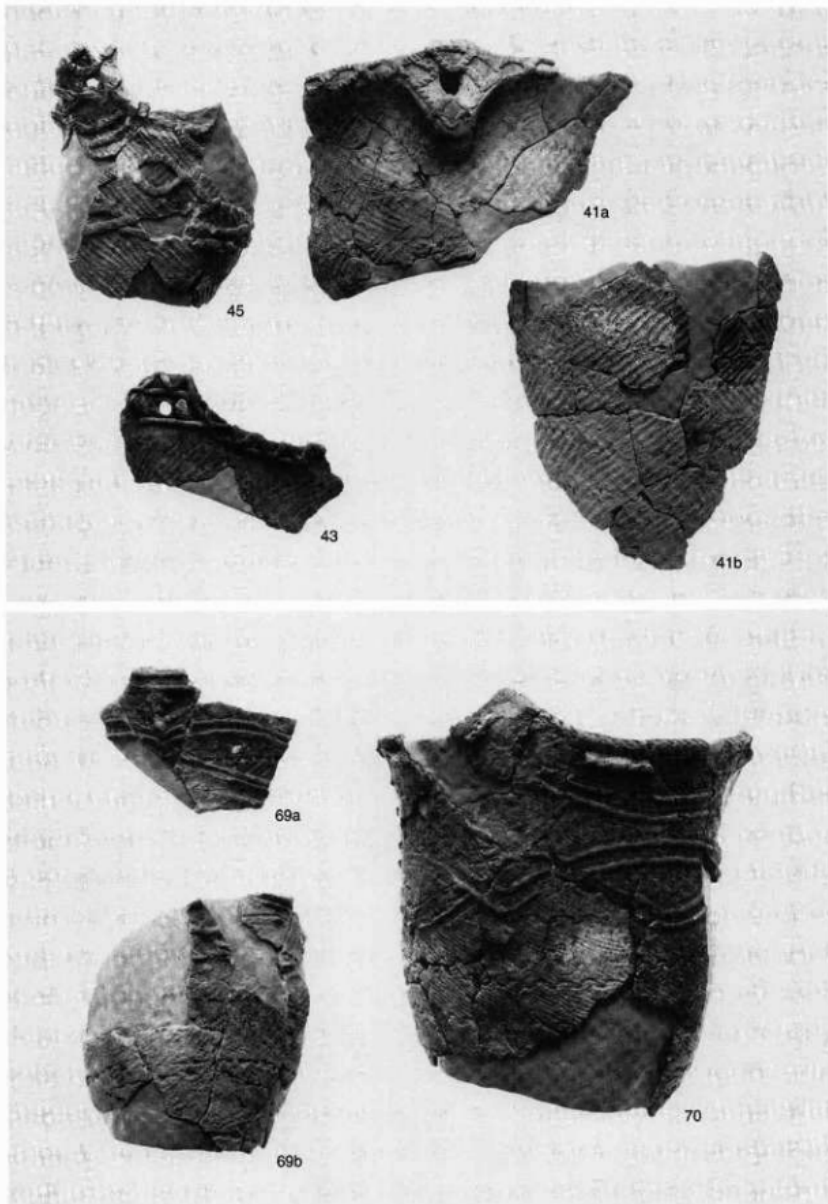


包含層の土器 (24) I群A類・II群B類・III群A類

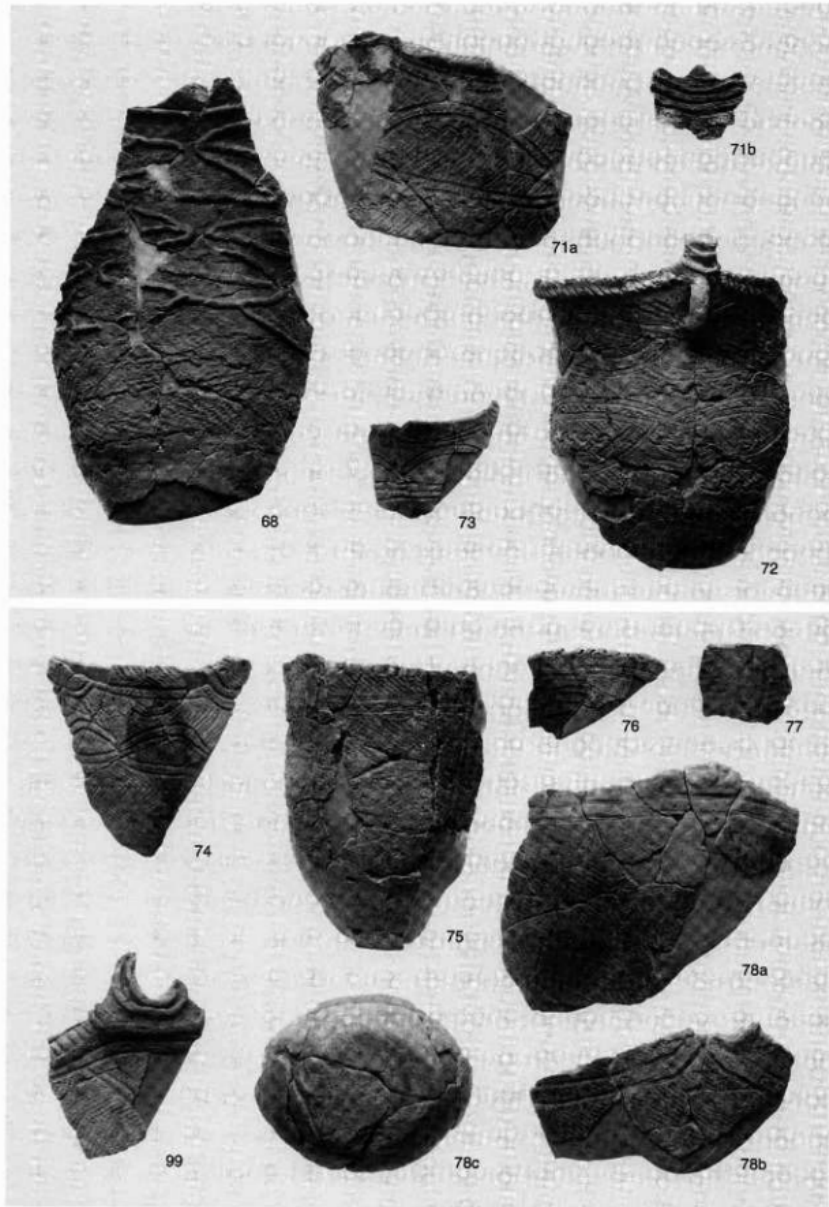


包含層の土器 (25) III群A類

図版80

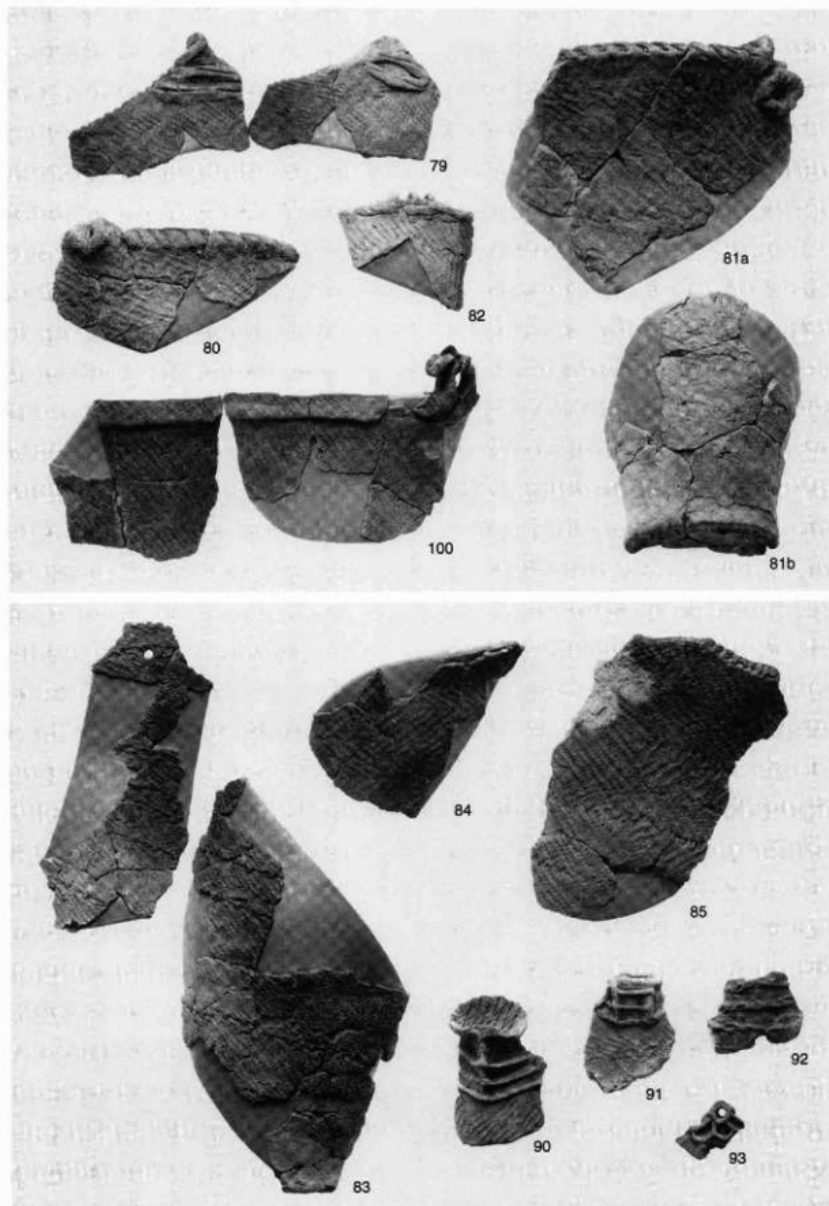


包含層の土器 (26) III群A類

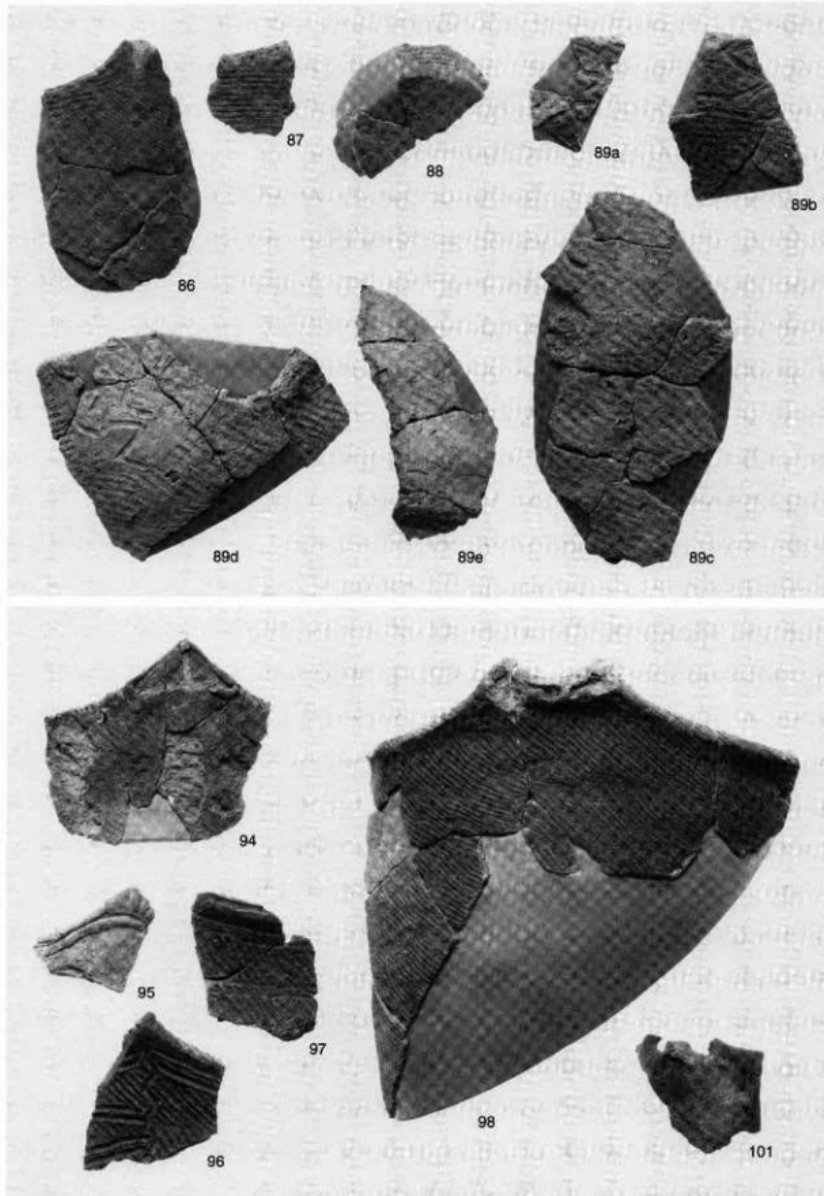


包含層の土器 (27) III群A類

図版82

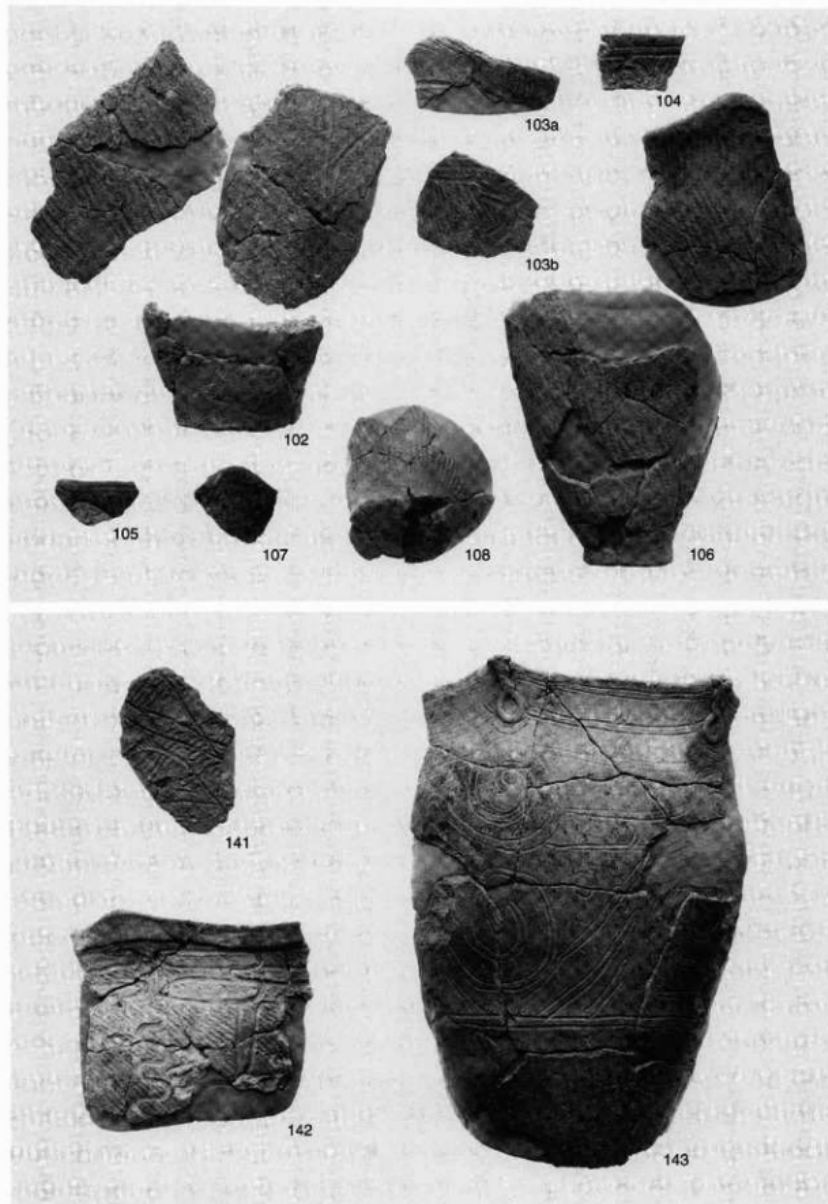


包含層の土器 (28) III群A類



包含層の土器 (29) III群A類

図版84



包含層の土器 (30) III群B類・IV群A類



146



144



145

147



148



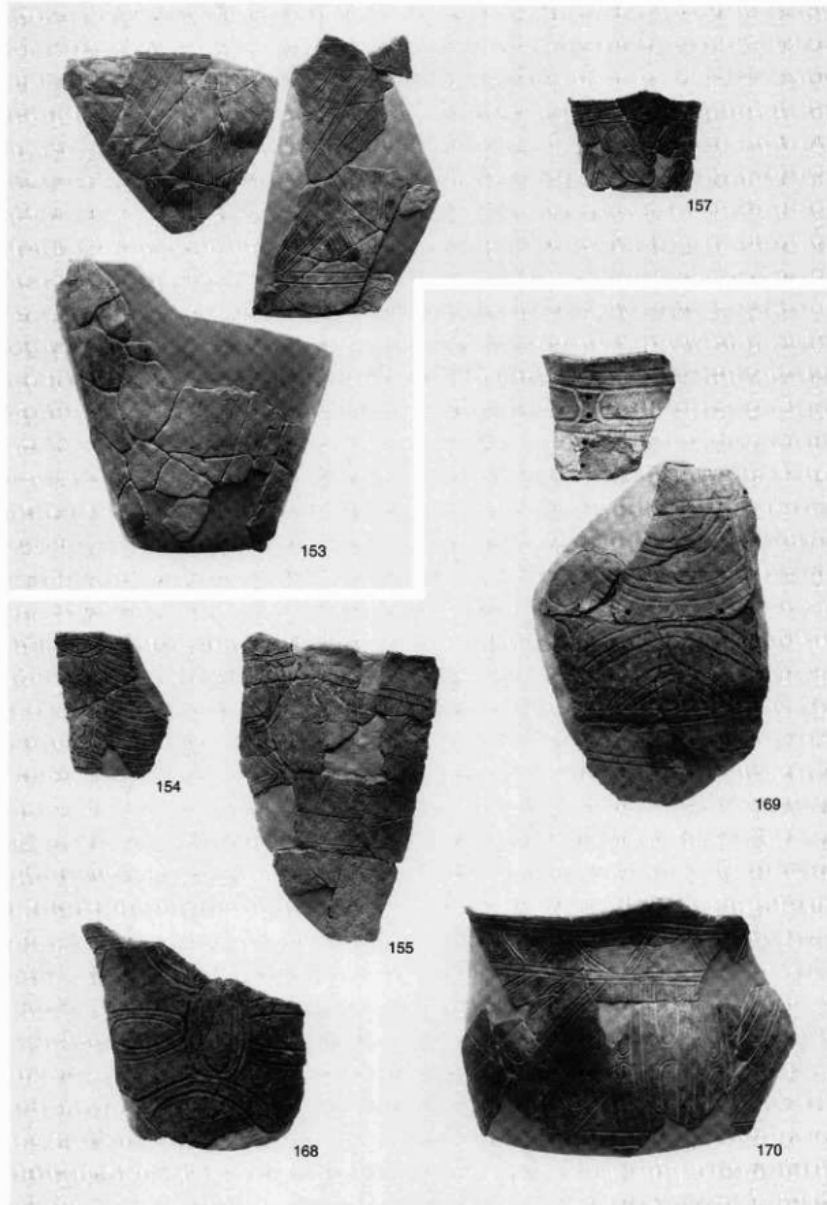
149



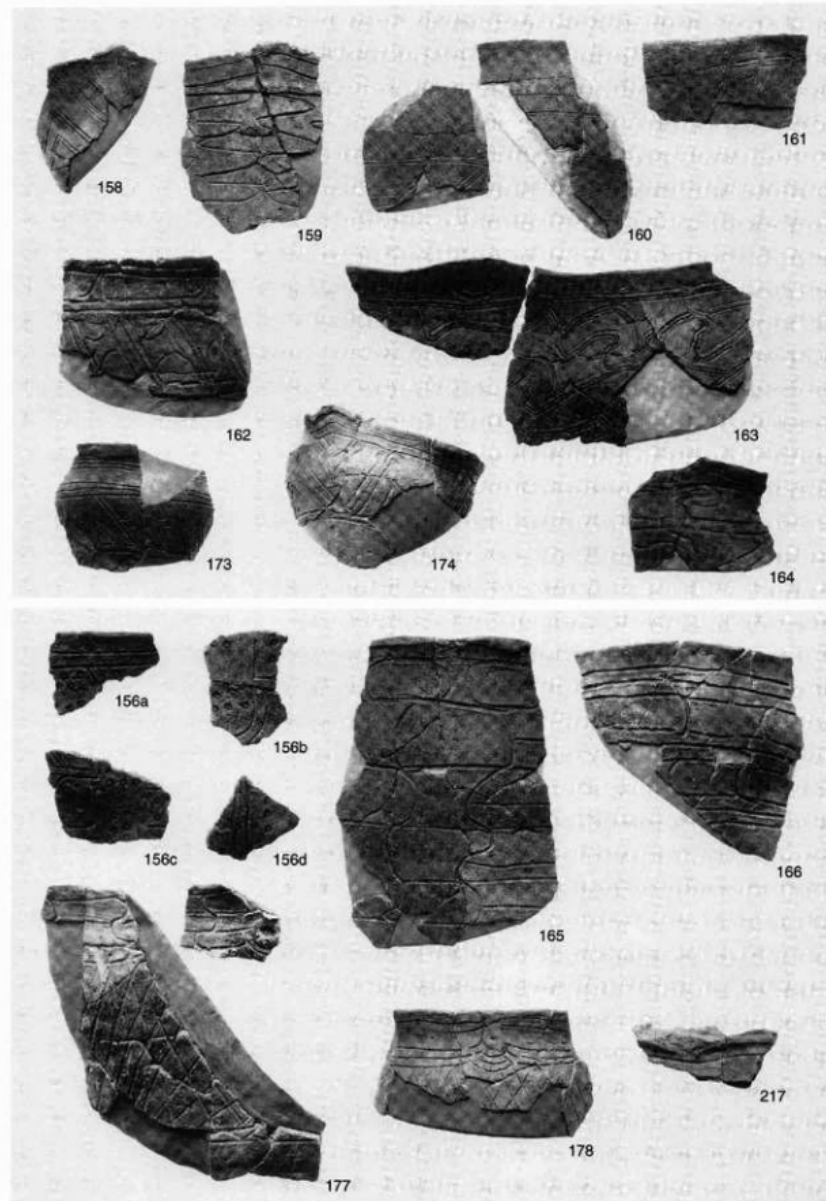
151



152

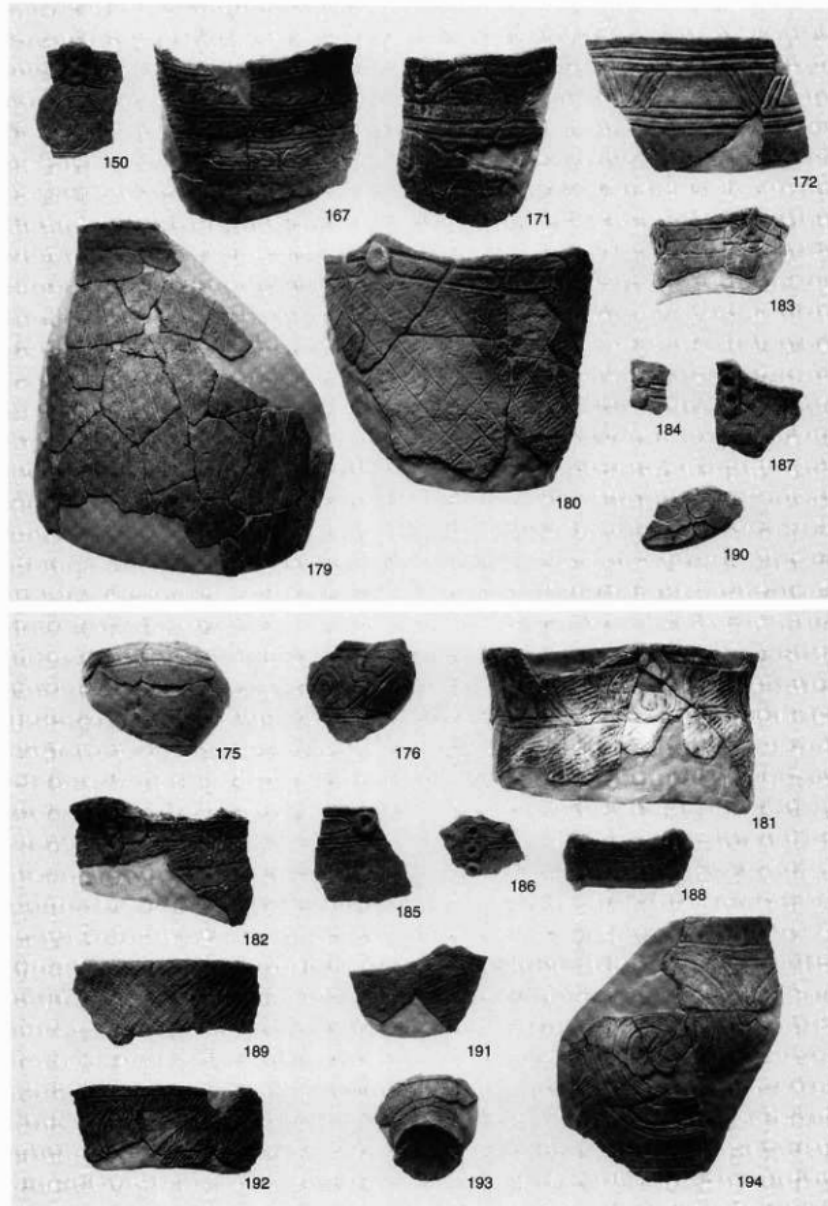


包含層の土器 (32) IV群A類

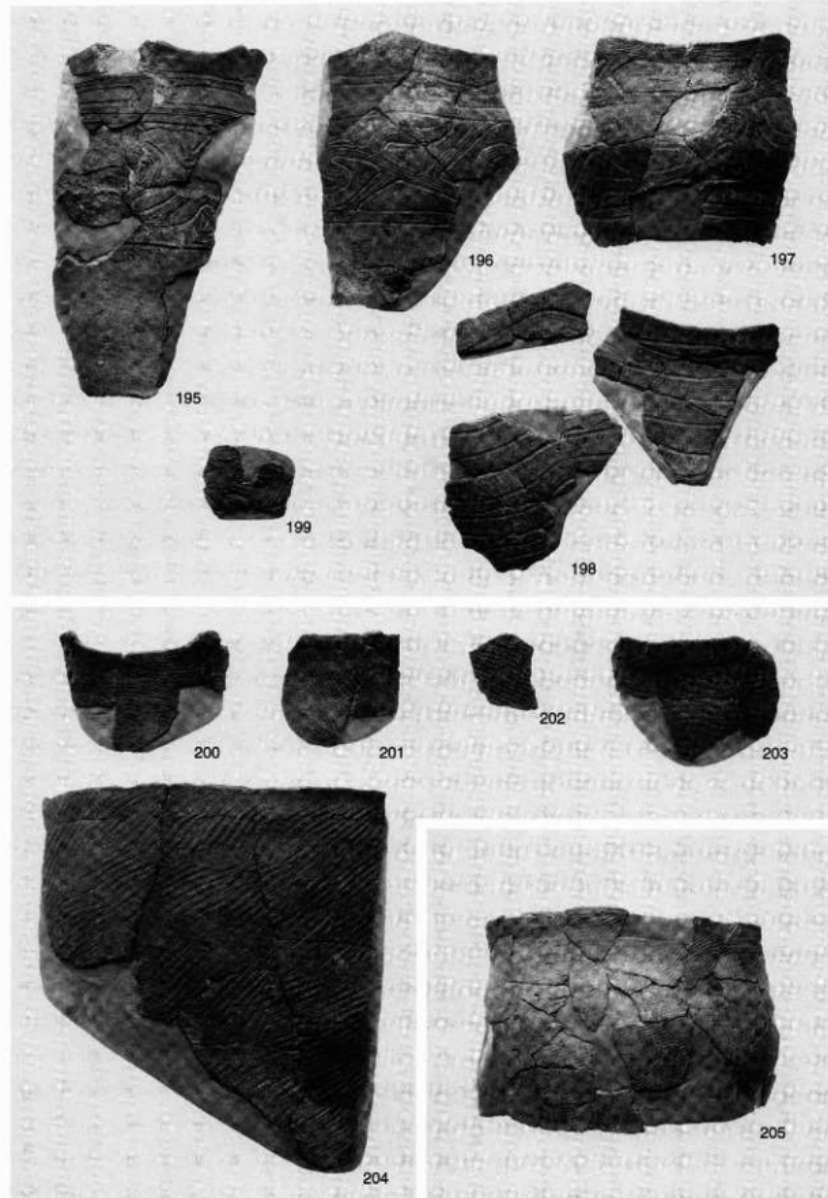


包含層の土器 (33) IV群A類

図版88

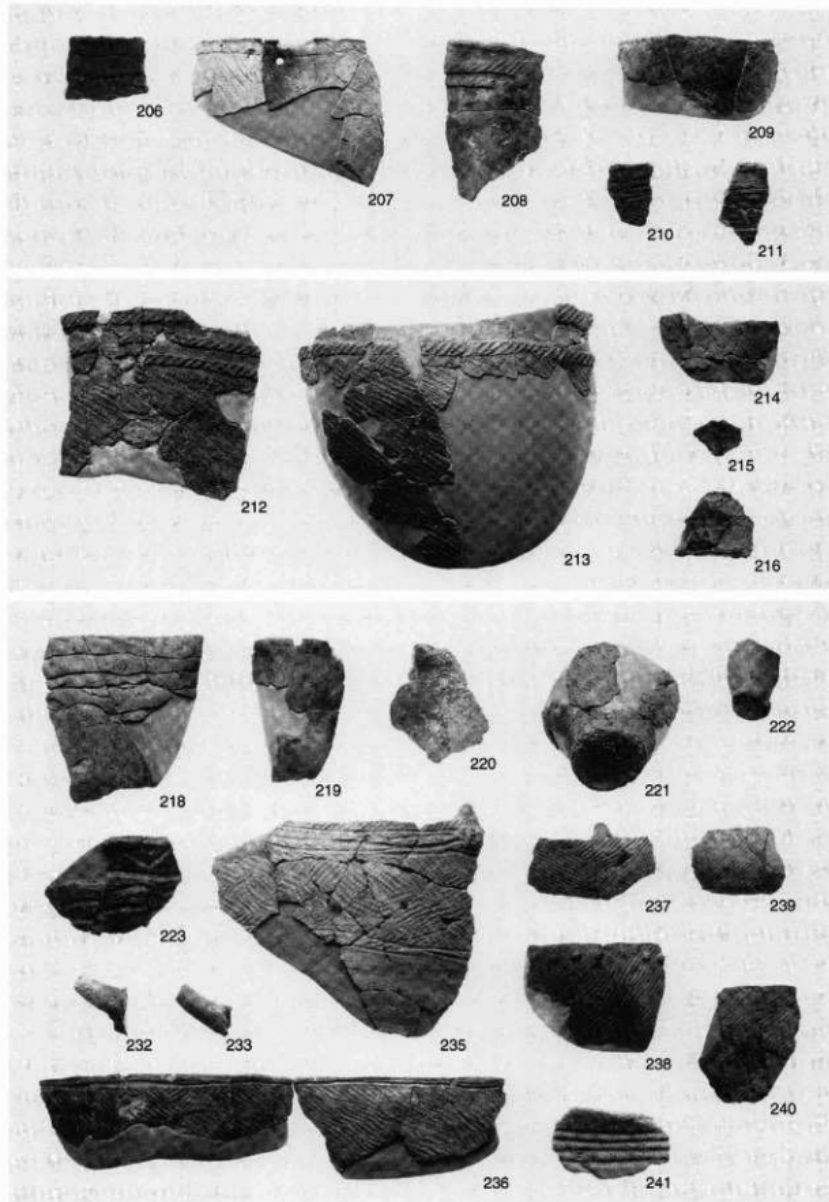


包含層の土器 (34) IV群A類

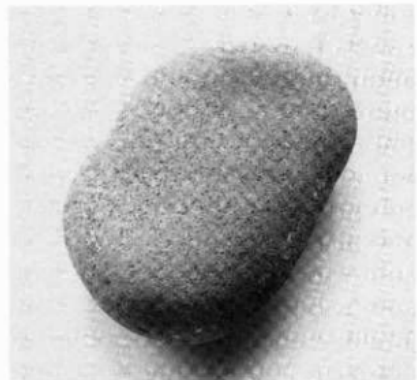


包含層の土器 (35) IV群A類

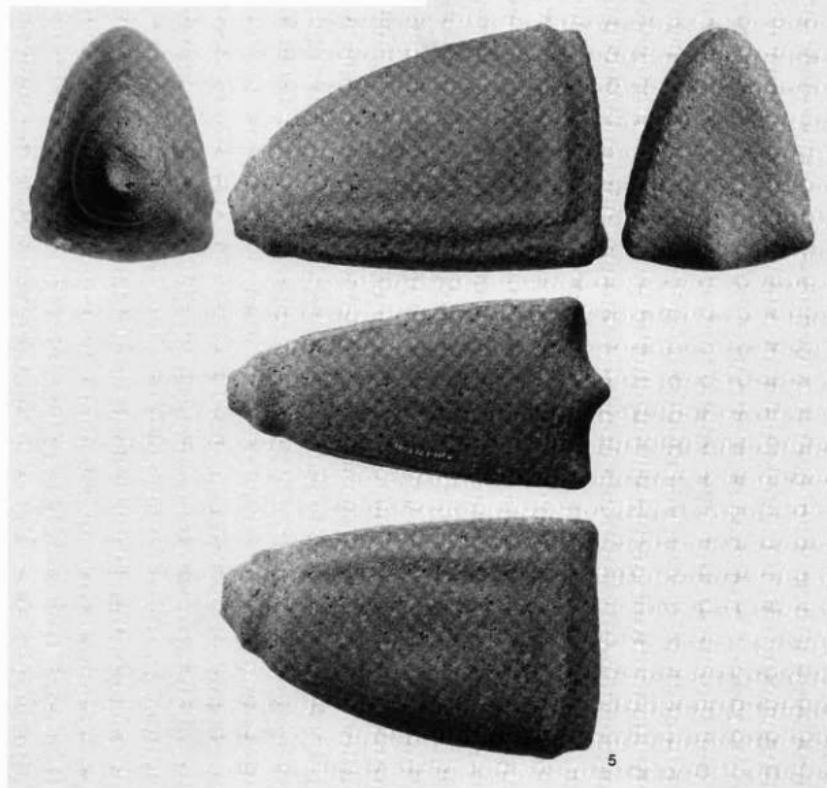
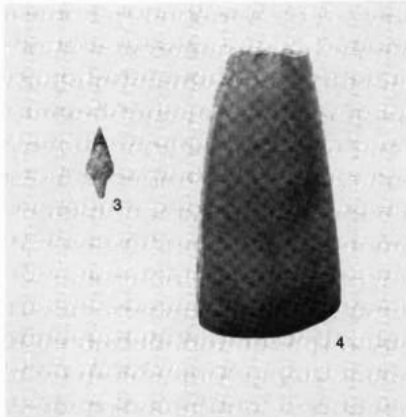
図版90



包含層の土器 (36) IV群A類・IV群C類・VI群

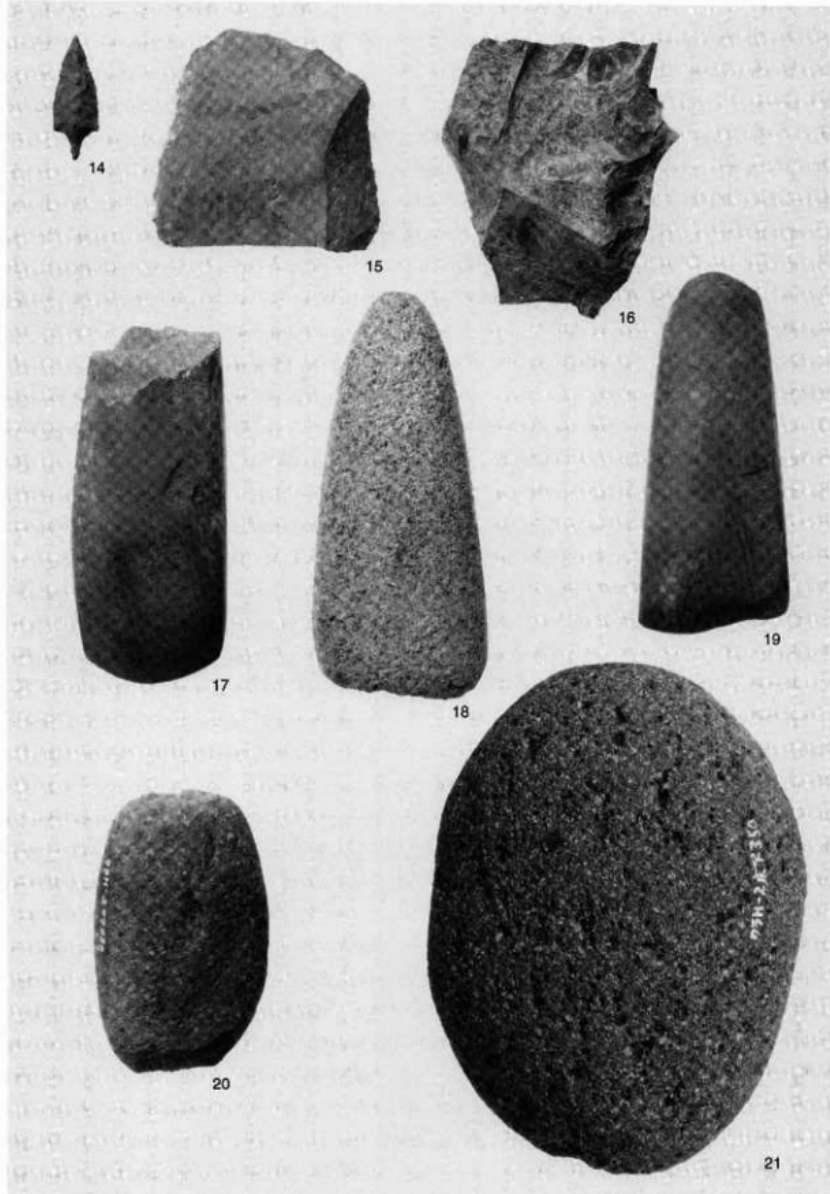


配石造構（1）



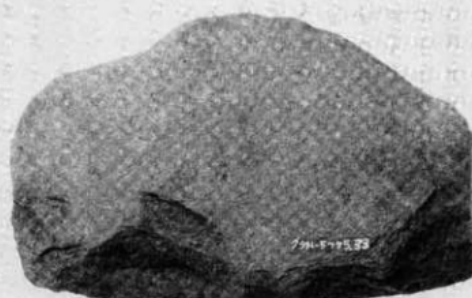
H-1

造構の石器（1）



H - 2

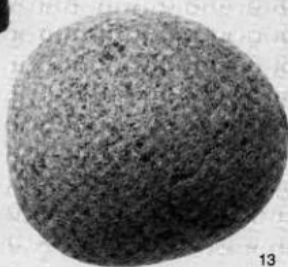
遺構の石器（2）



14



15



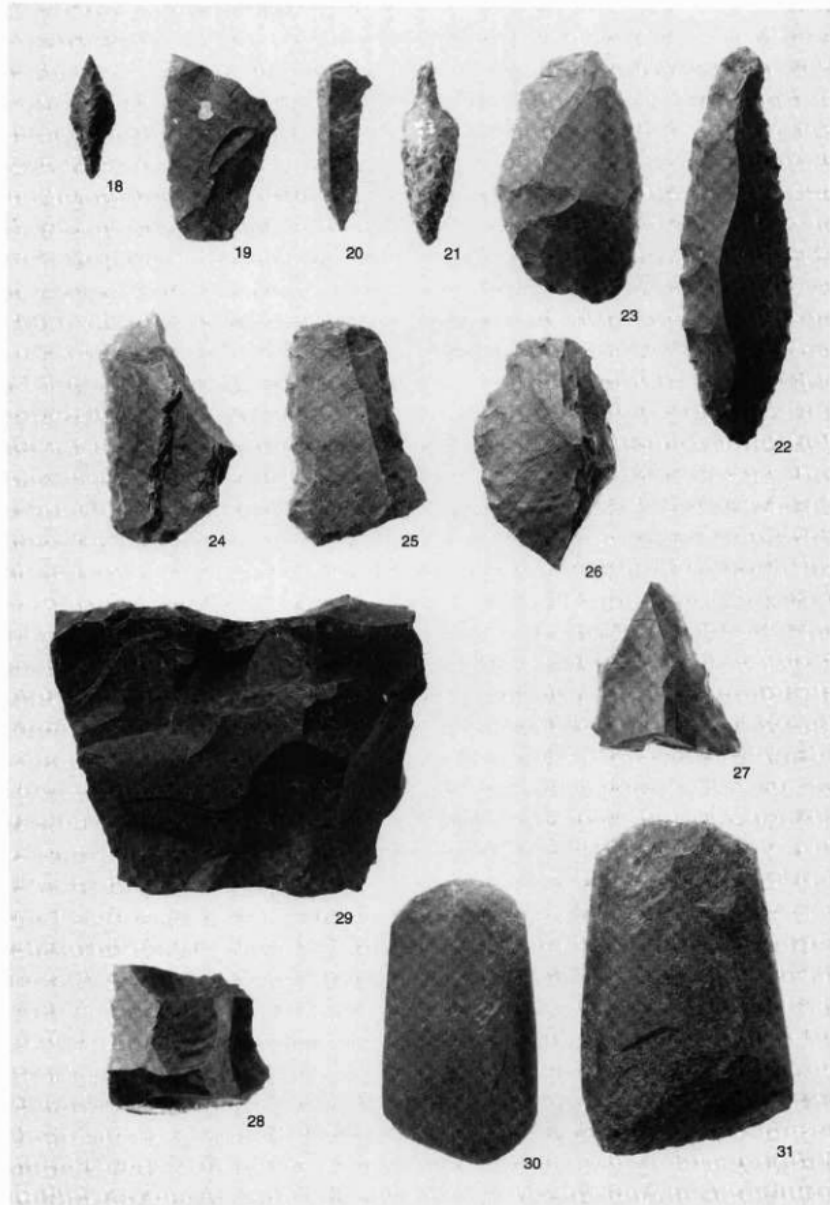
13

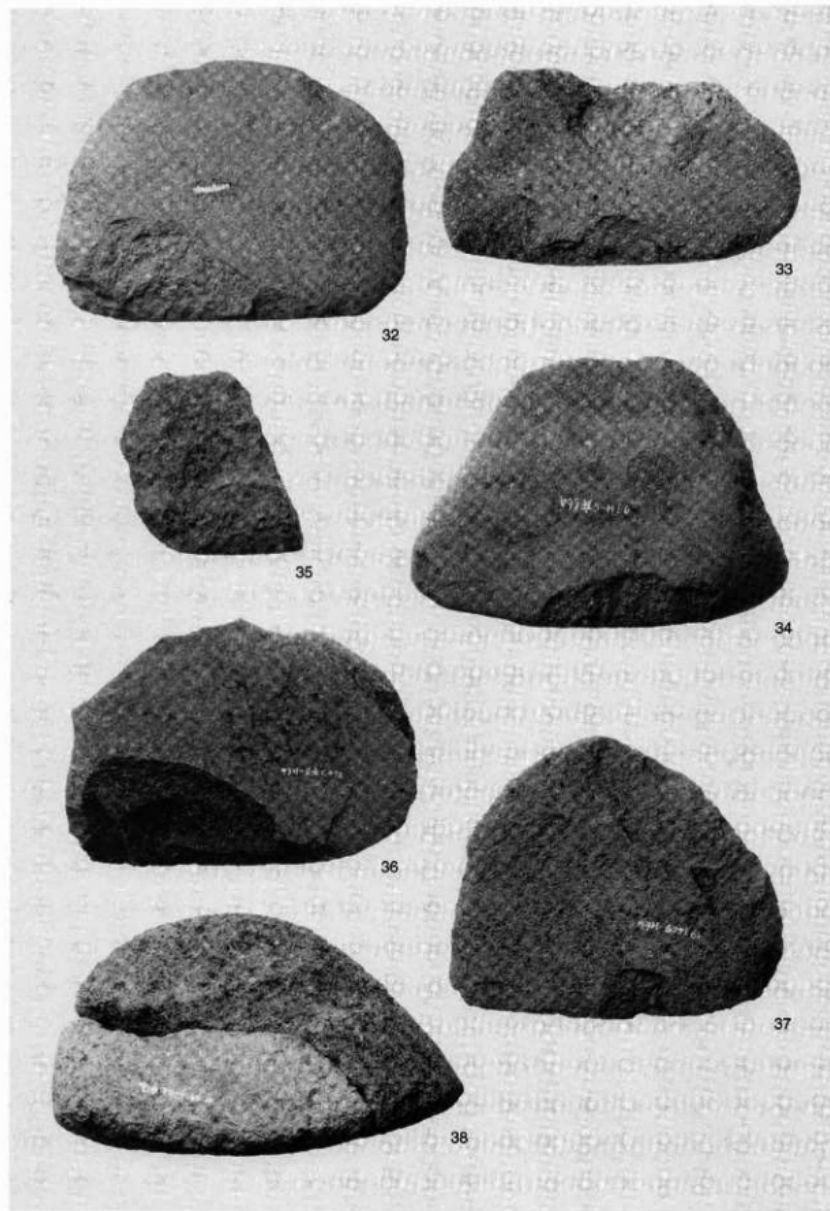


16

H-5

遺構の石器（3）

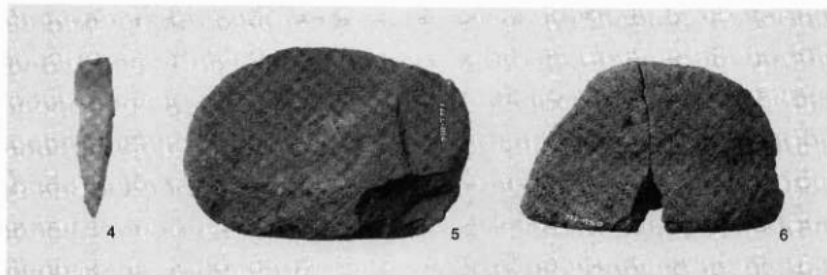




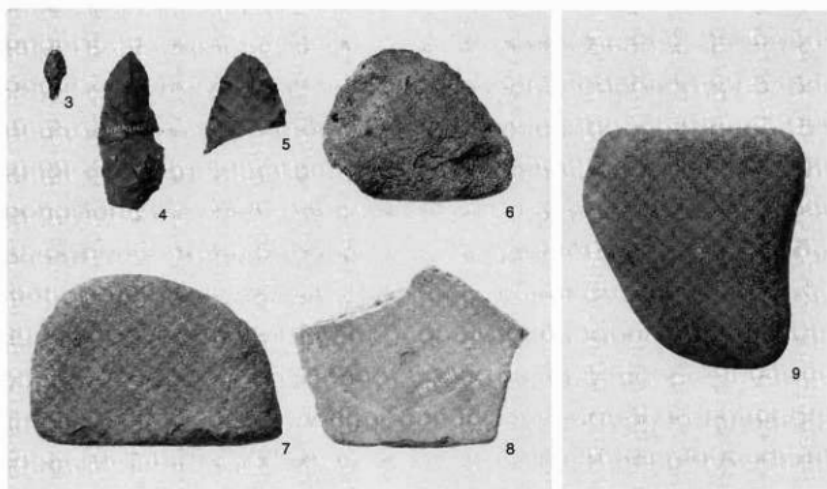
H - 6

遺構の石器（5）

図版96

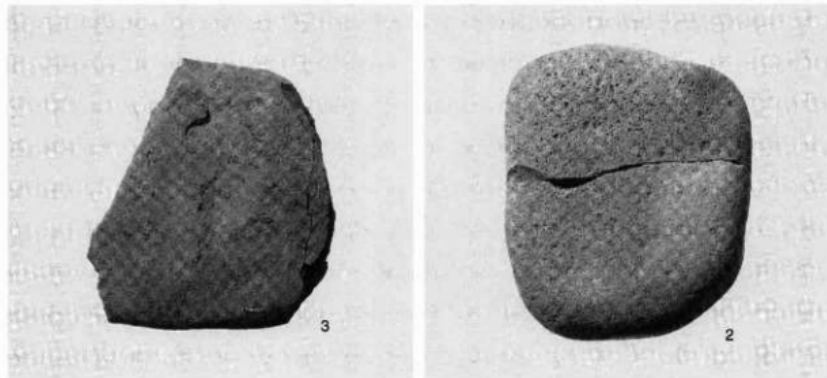


H - 7



H - 8

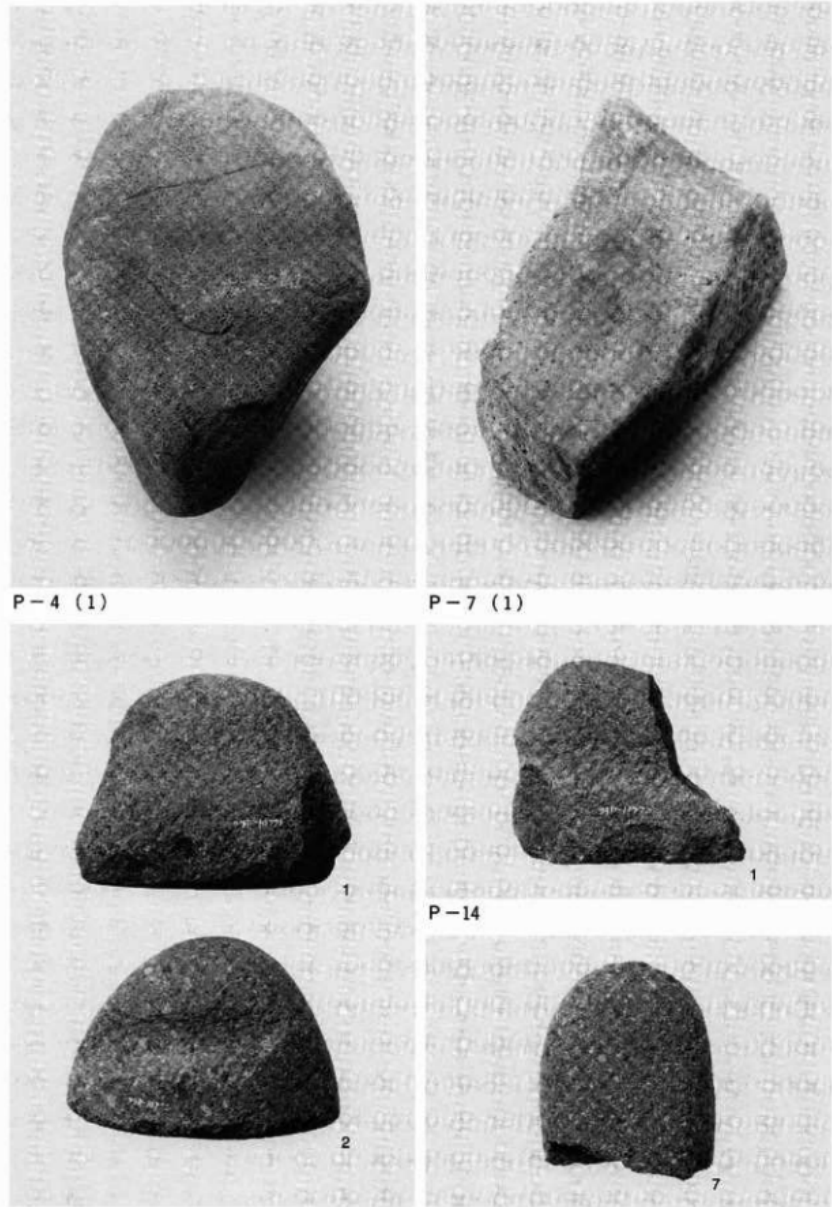
H - 8



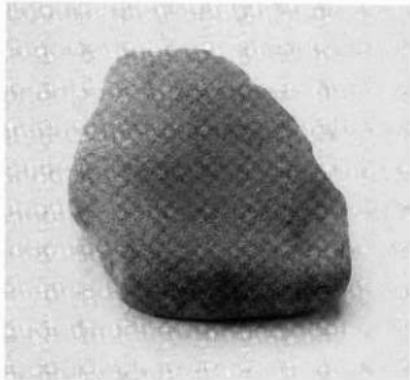
H - 9

P - 4

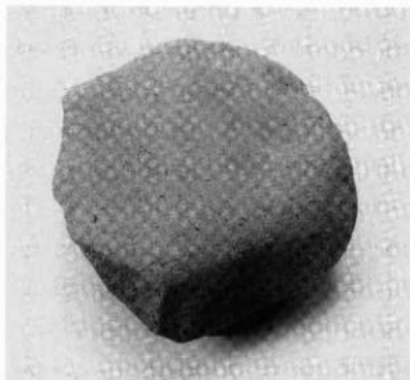
遺構の石器（6）



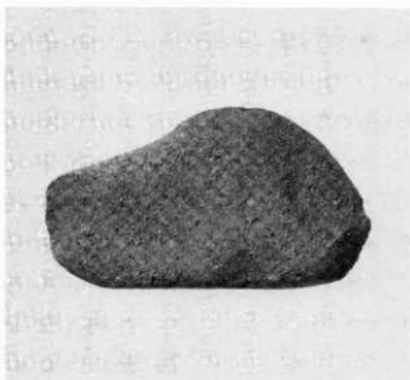
遺構の石器 (7)



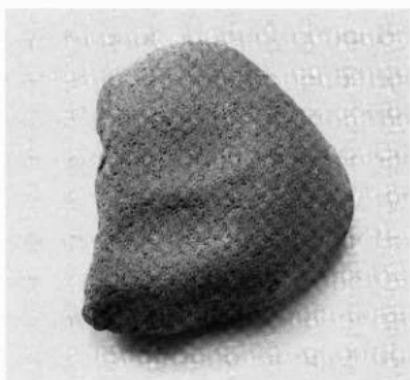
P-15 (1)



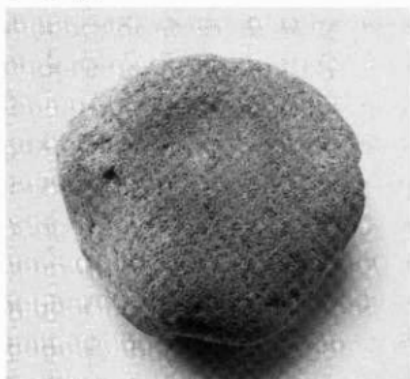
P-15 (2)



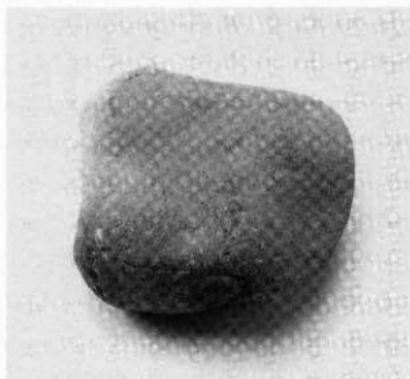
P-17 (3)



P-17 (4)

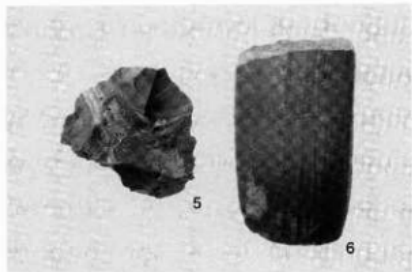


P-17 (5)

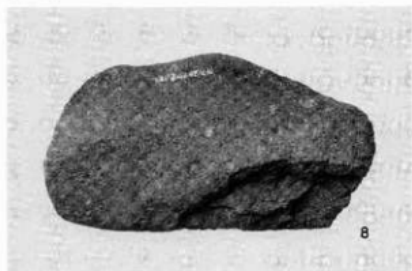


P-18 (1)

造構の石器 (8)



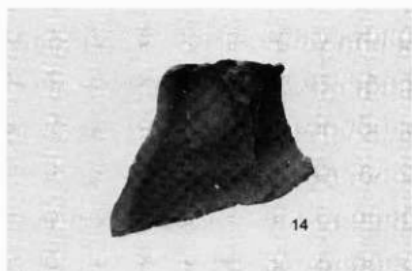
P - 19



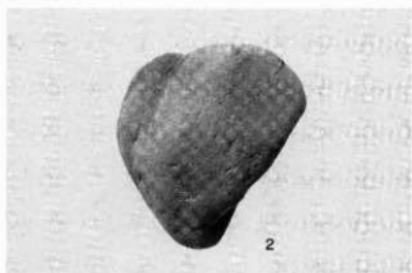
P - 20



P - 19



P - 21



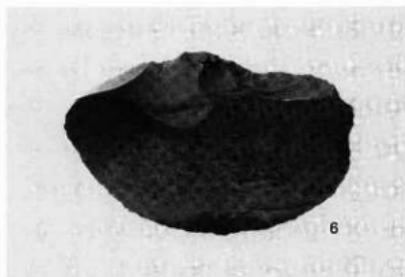
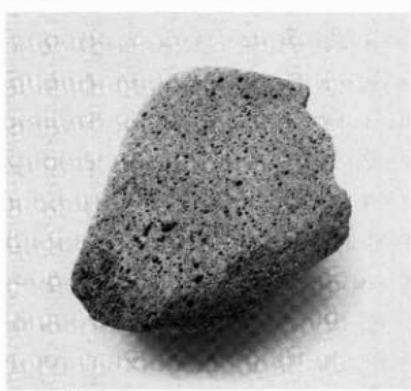
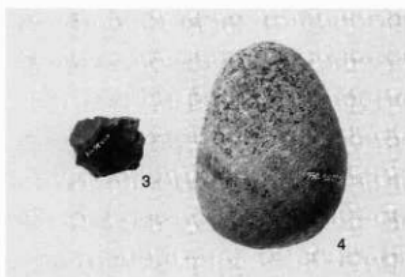
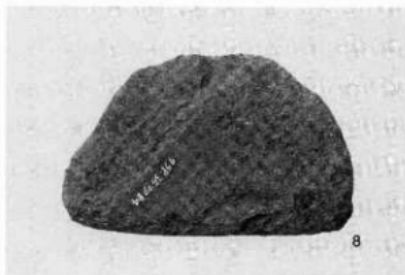
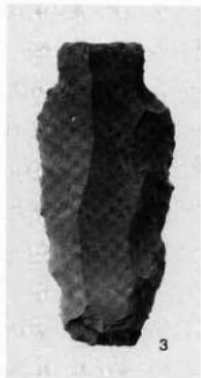
P - 25



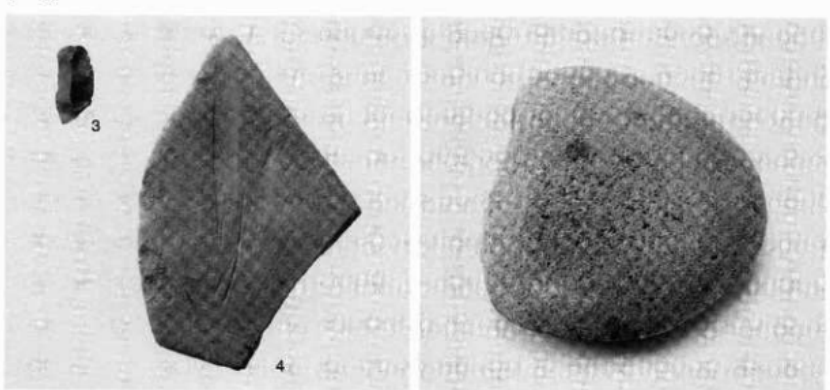
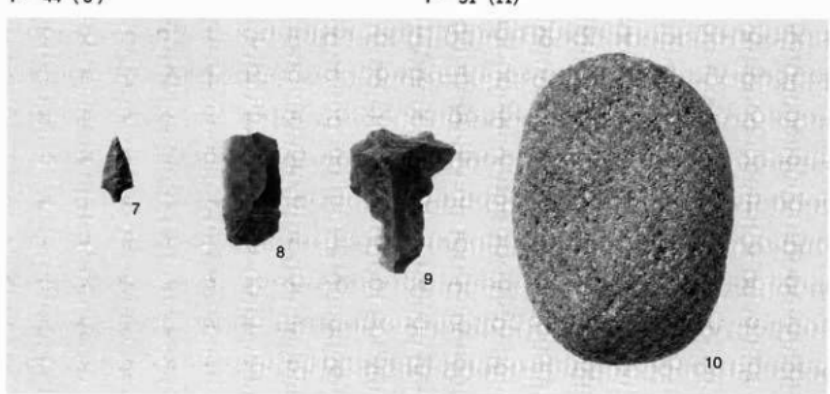
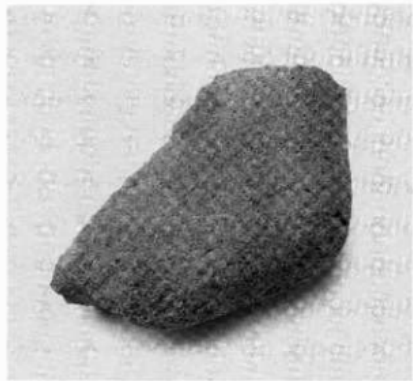
P - 25 (3)

遺構の石器 (9)

図版100

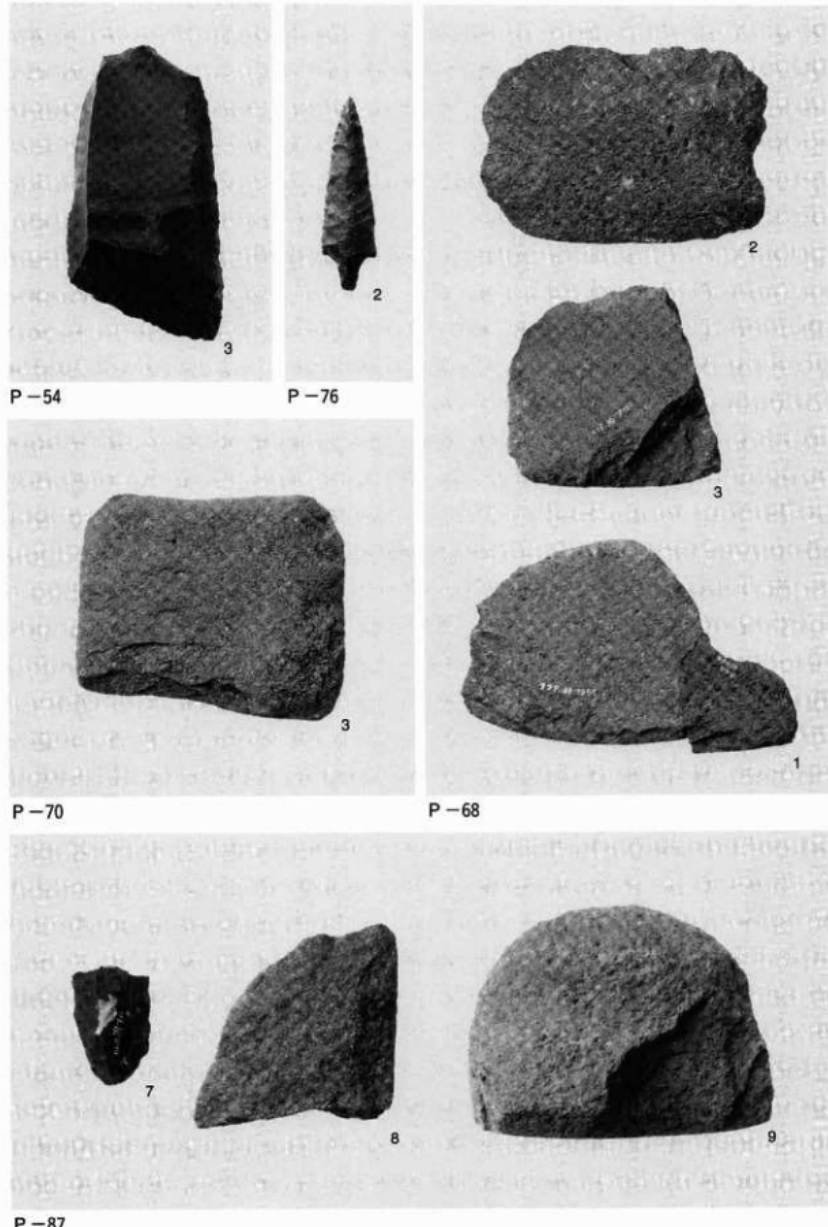


造構の石器 (10)



P-53 (5)
遺構の石器 (11)

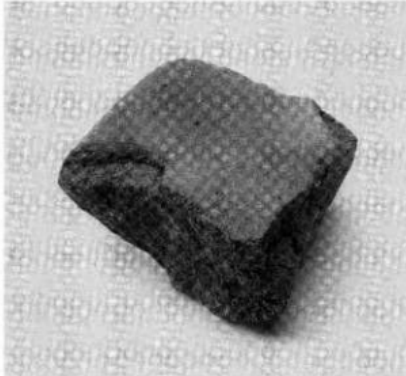
図版102



遺構の石器 (12)



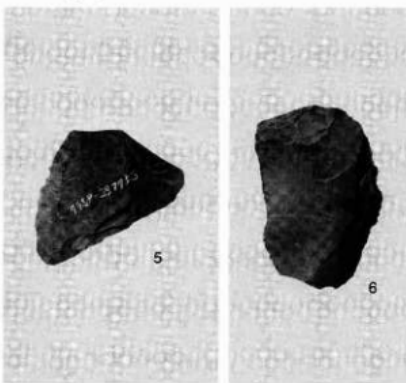
P-89 (5)



S-3 (1)



S-4 (1)

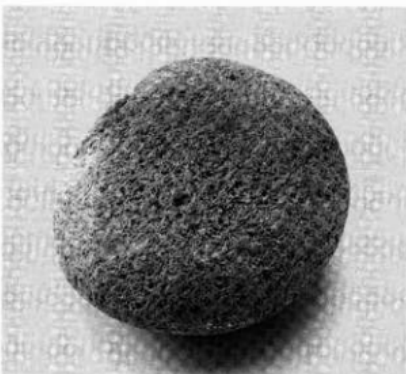


SP-33

SP-97



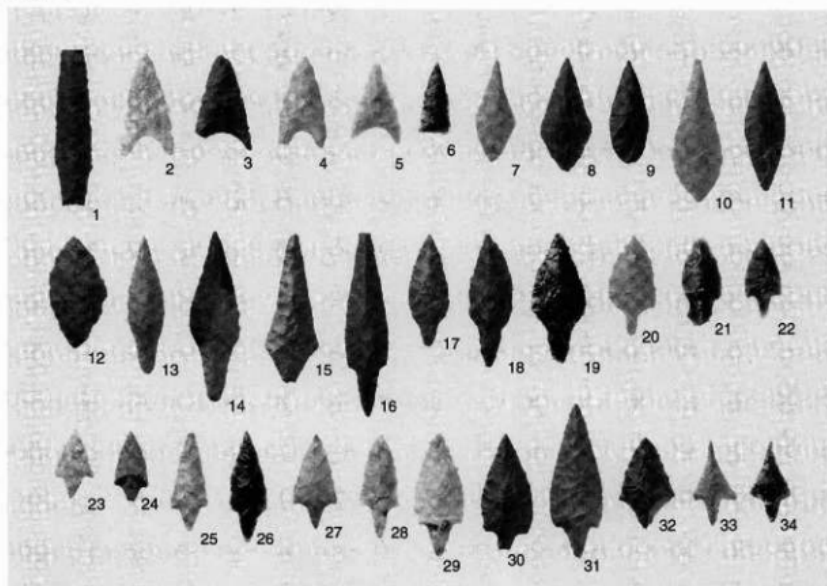
SP-60



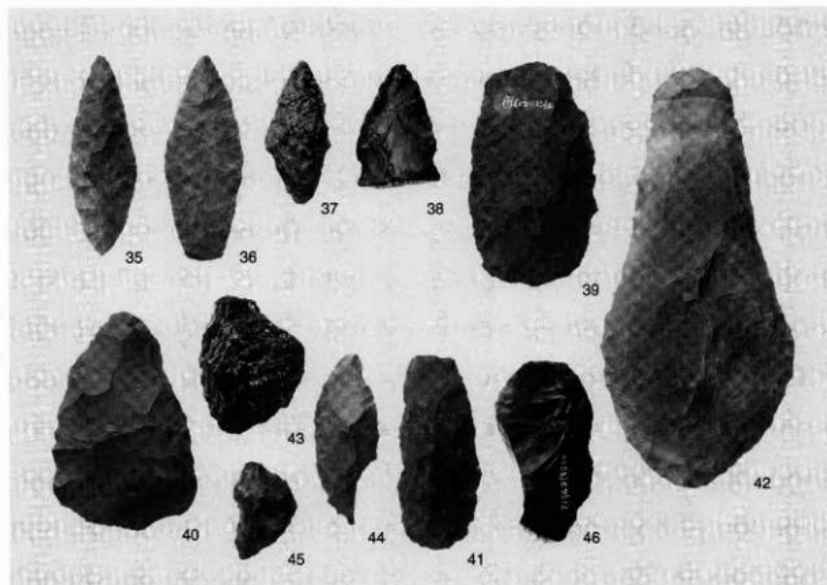
SP-77 (8)

遺構の石器 (13)

図版104

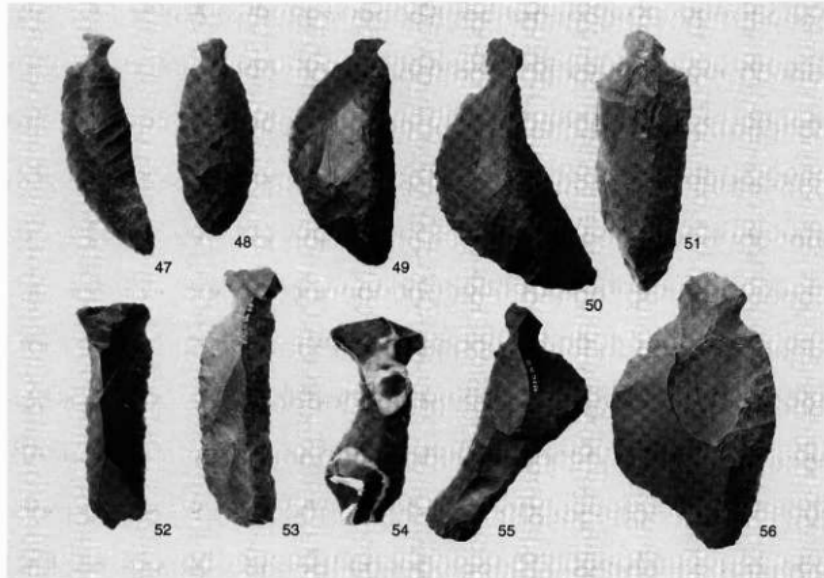


石鎌

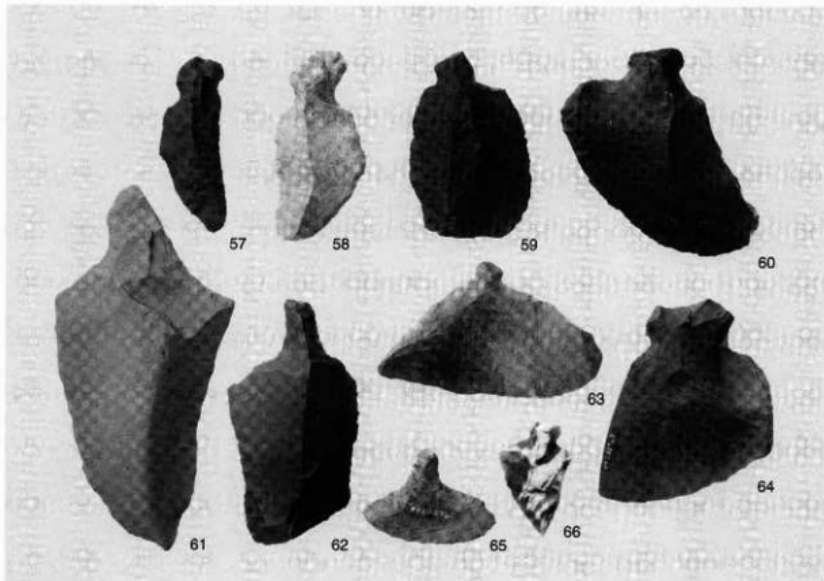


石槍・両面調整石器

包含層の石器（1）



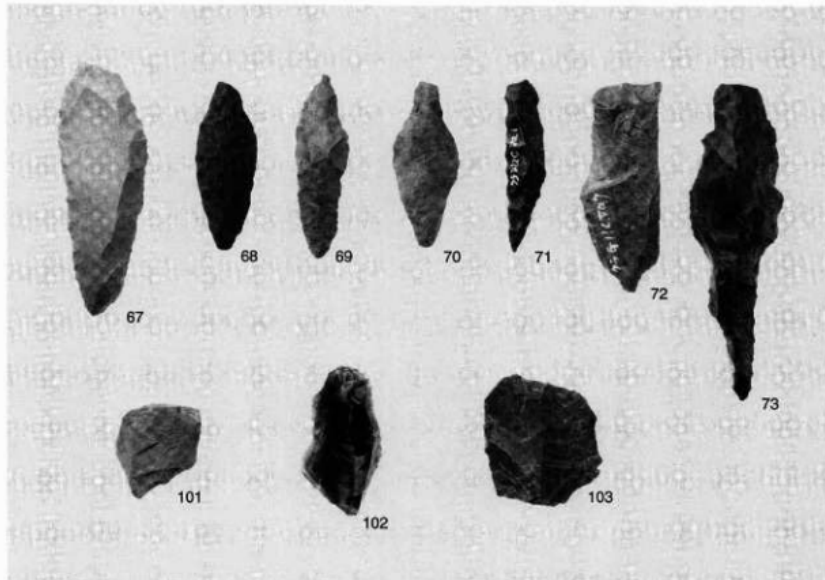
つまみ付きナイフ（1）



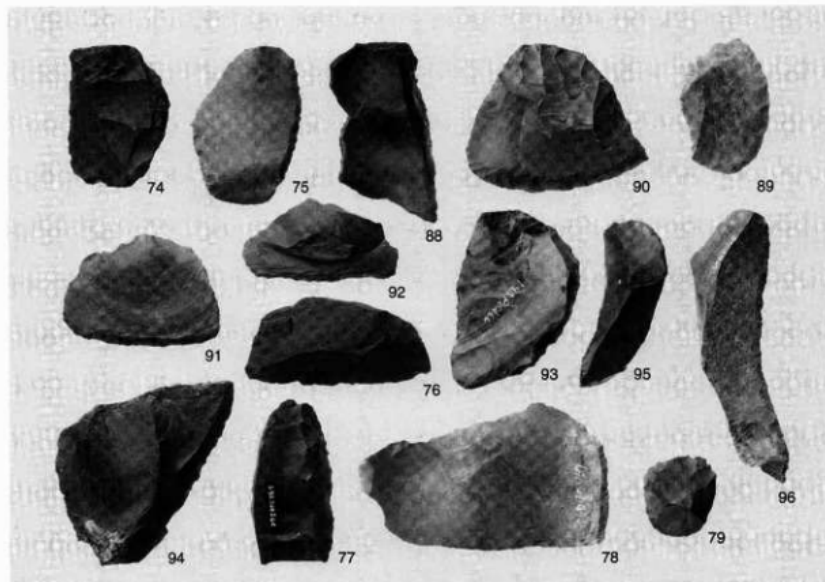
つまみ付きナイフ（2）

包含層の石器（2）

図版106

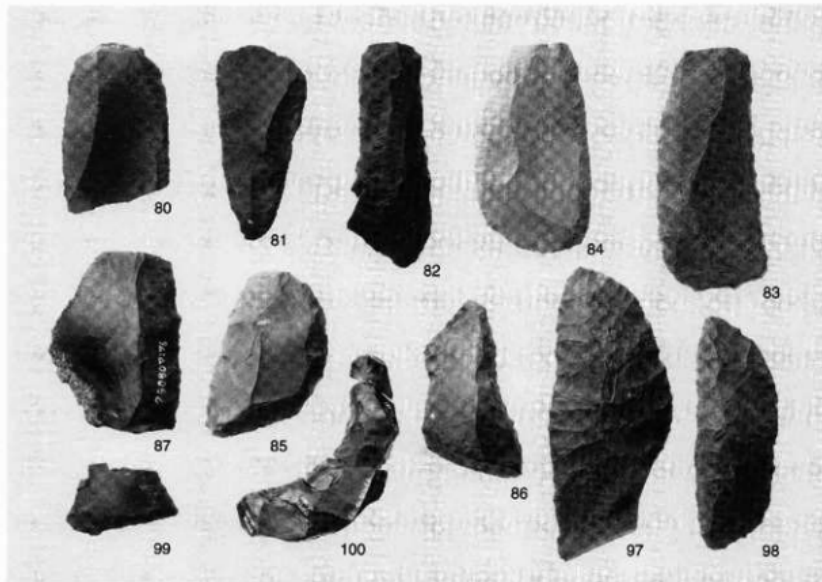


錐形石器、ピエス・エスキュー

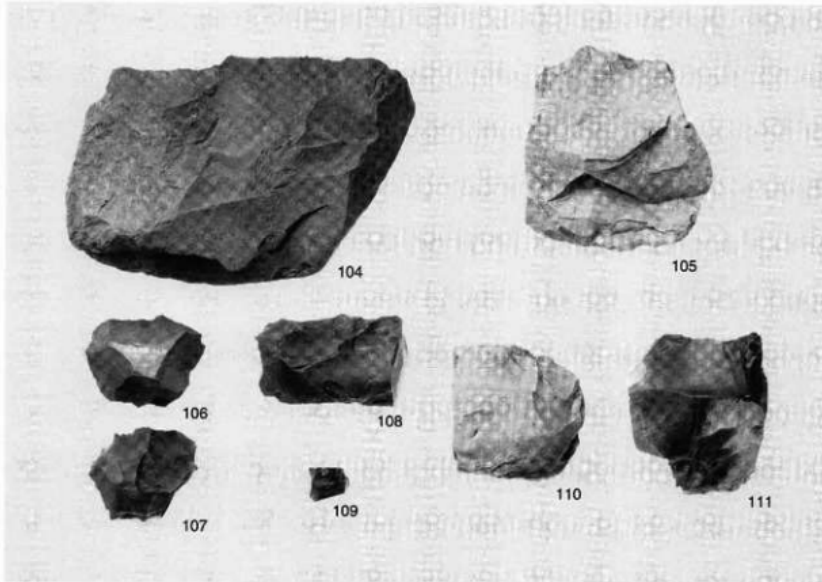


スクレイバー (1)

包含層の石器 (3)



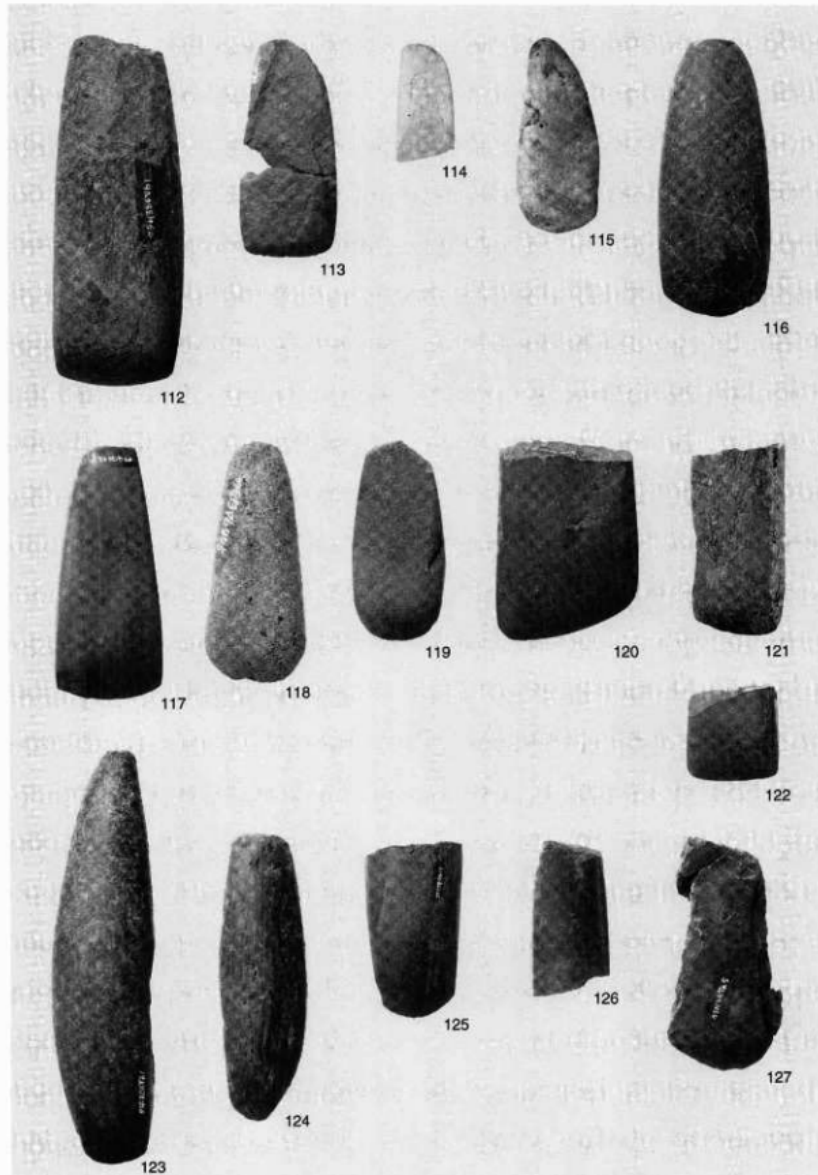
スクレイバー（2）



石核

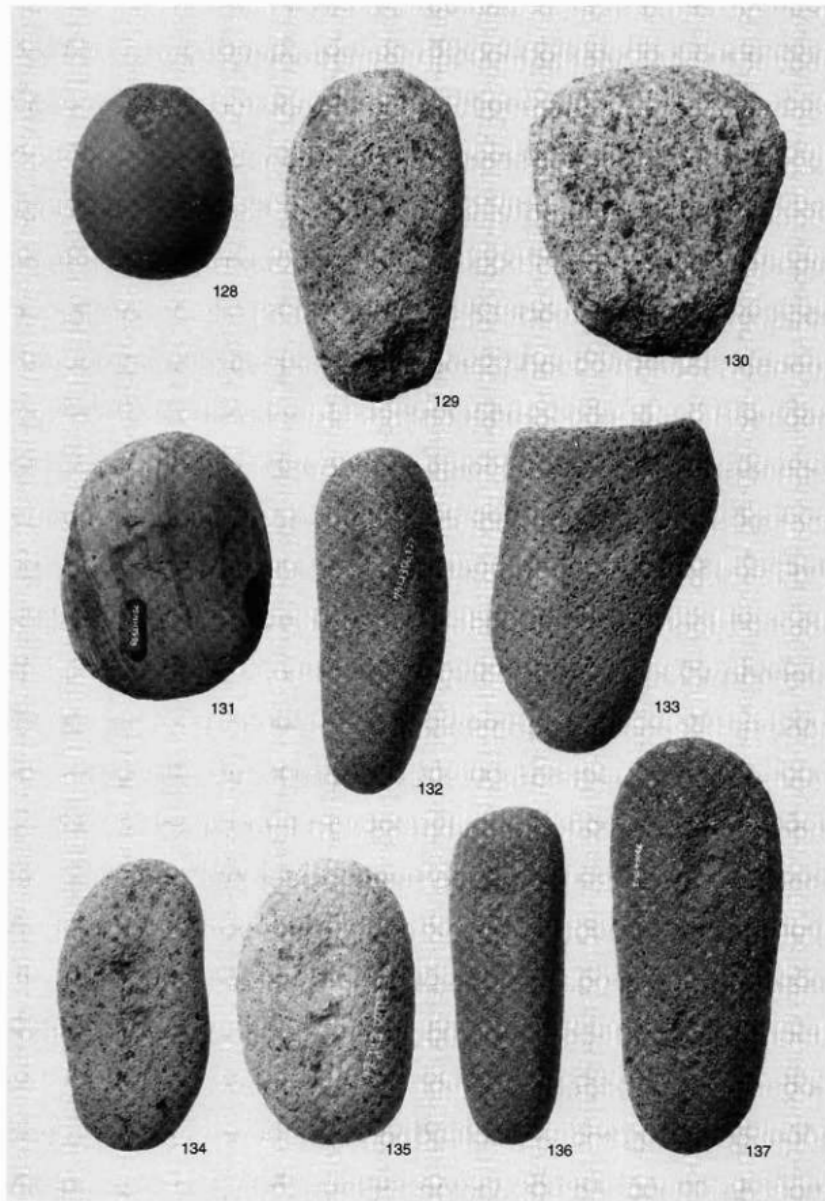
包含層の石器（4）

図版108



石斧

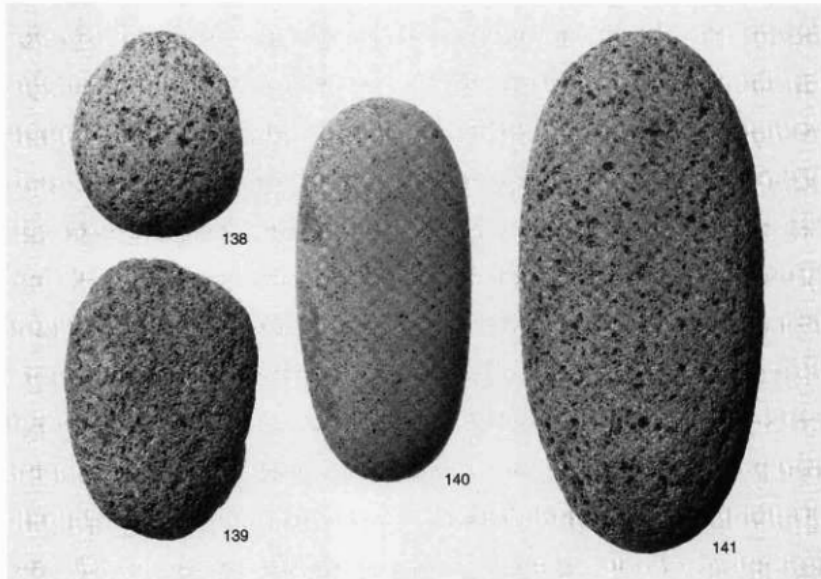
包含層の石器 (5)



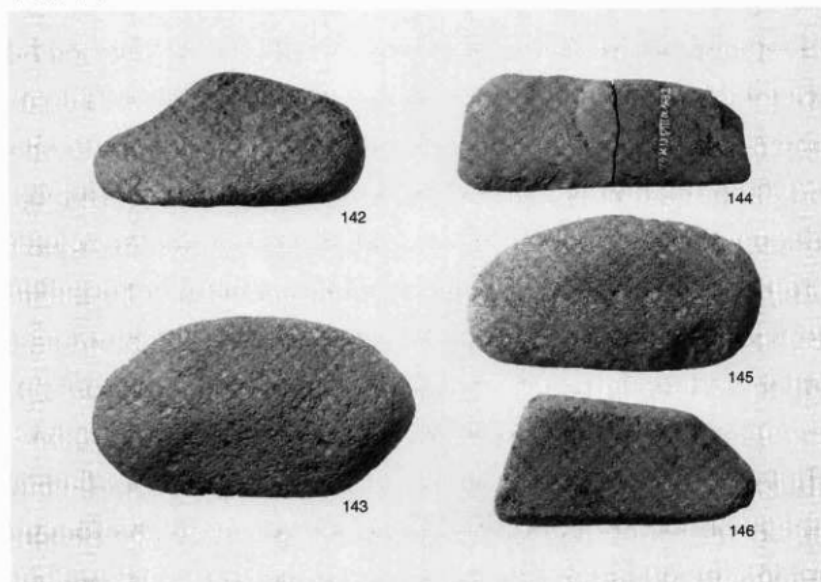
敲石

包含層の石器（6）

図版110

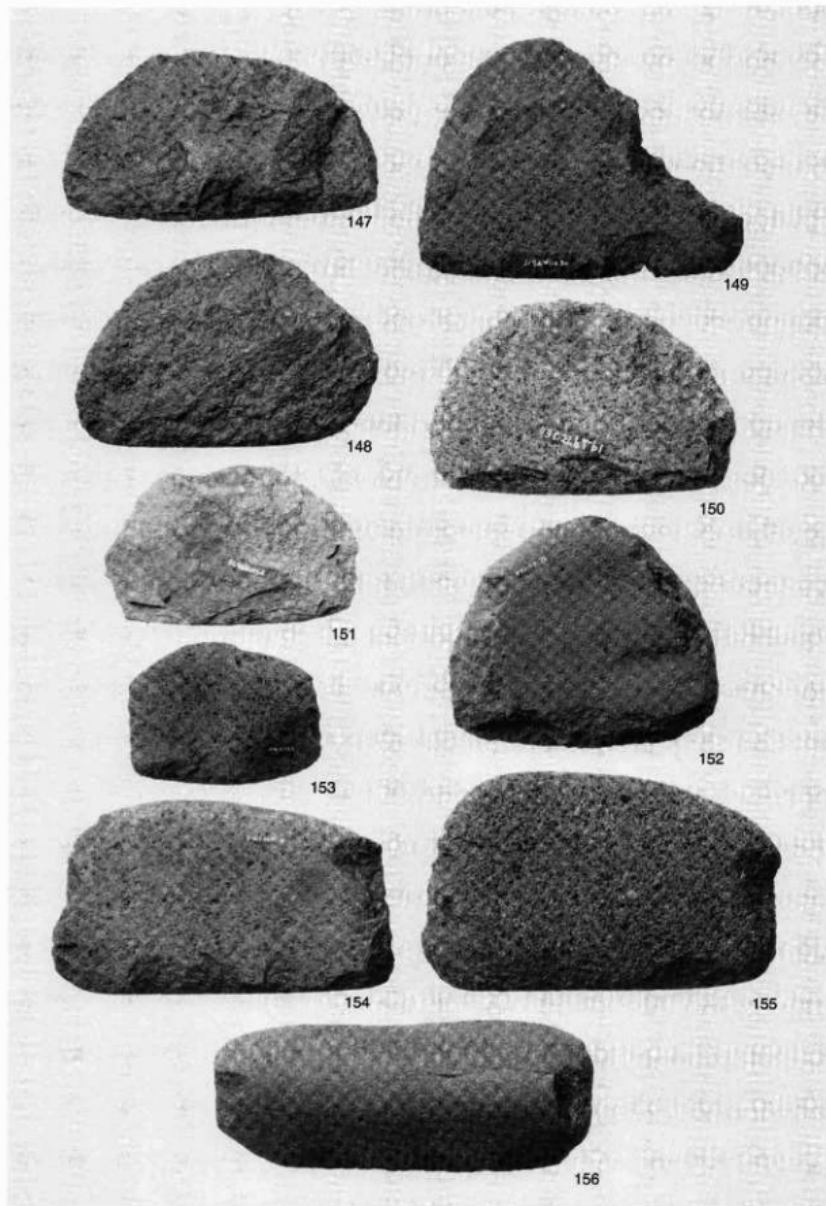


すり石（1）



すり石（2）

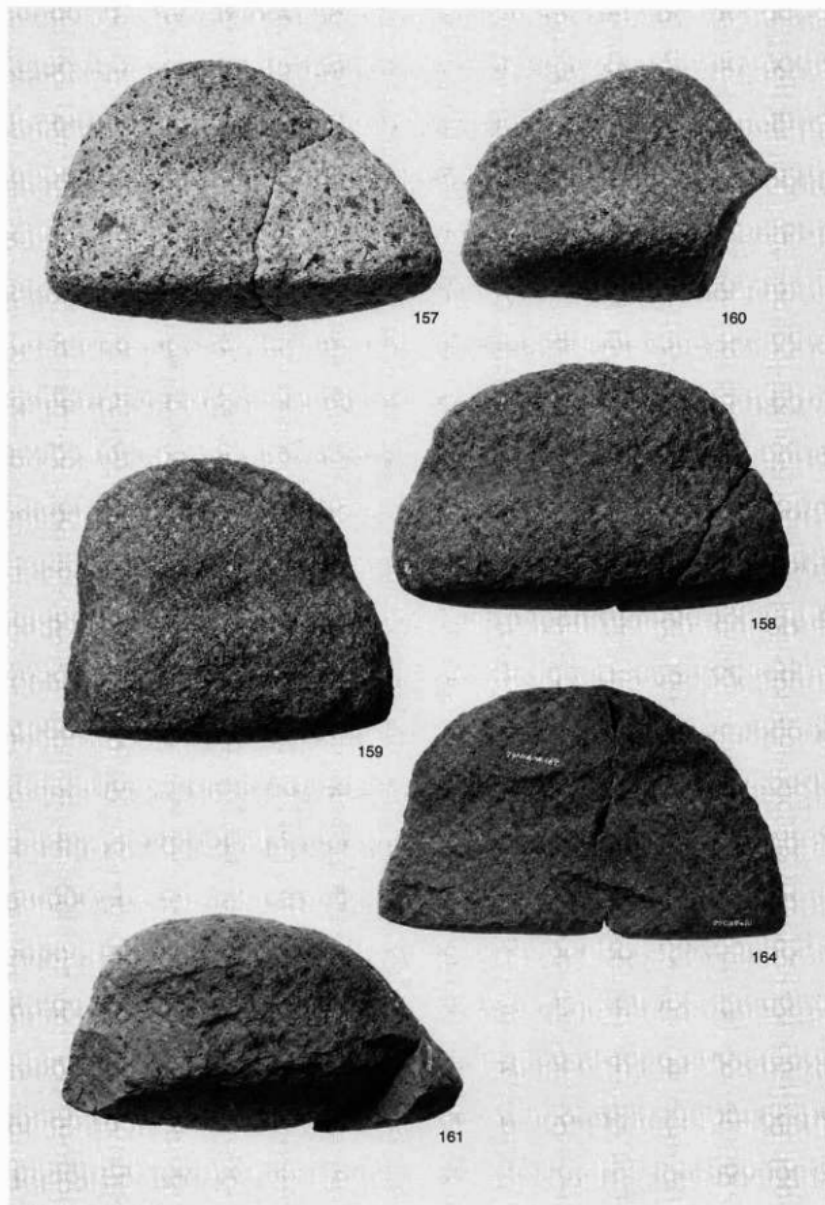
包含層の石器（7）



扁平打製石器

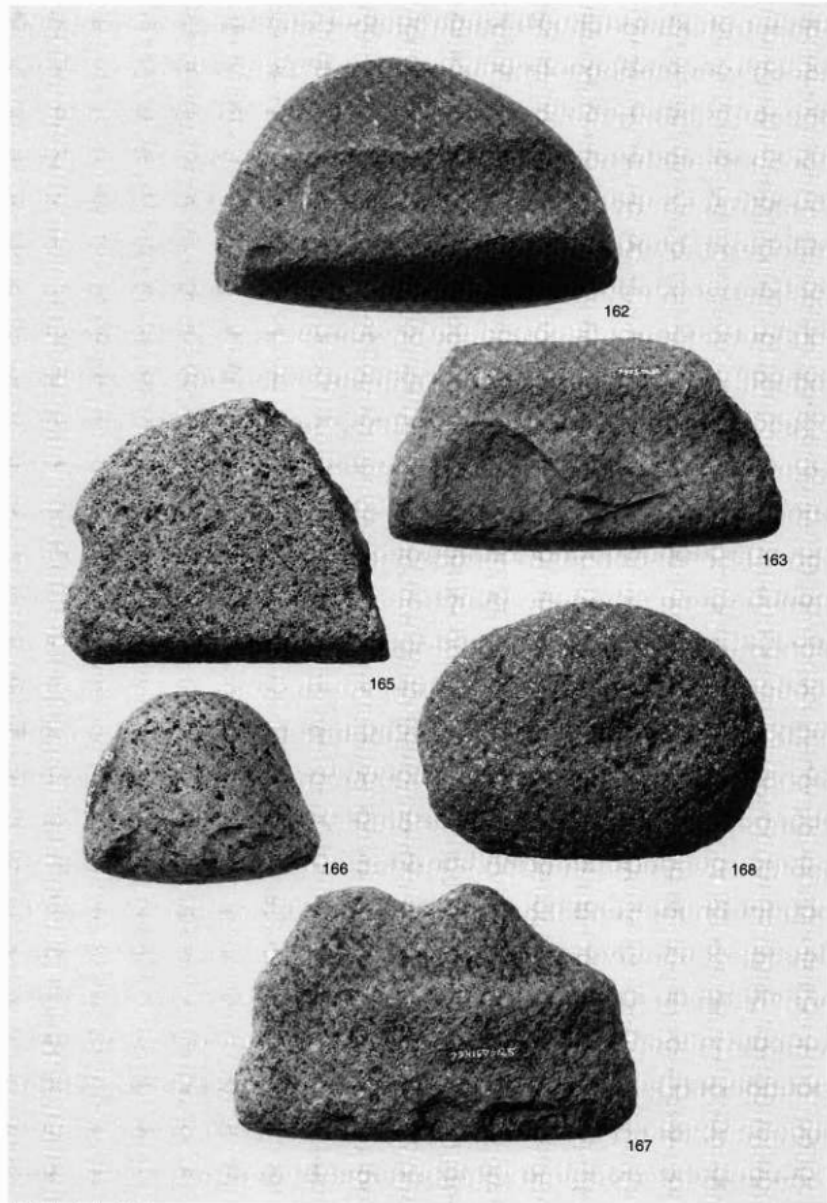
包含層の石器（8）

図版112



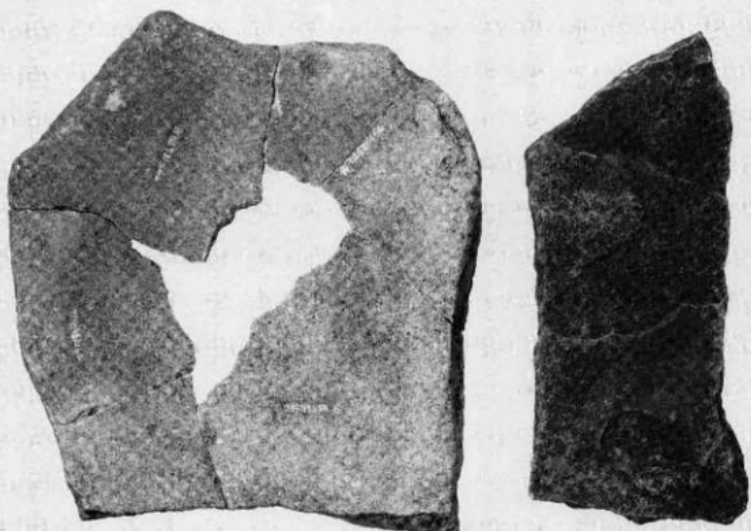
北海道式石冠（1）

包含層の石器（9）



北海道式石冠（2）

包含層の石器（10）



171

169



170



172

砥石 (1)

包含層の石器 (11)



173



174



175



176

基石 (2)

包含層の石器 (12)

図版116



177



178



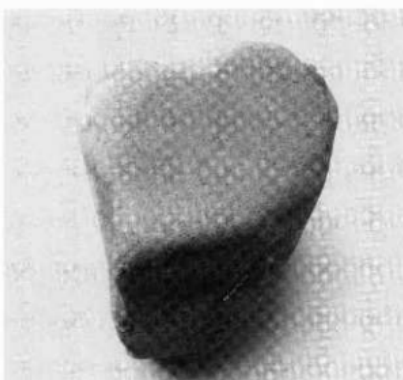
179



180

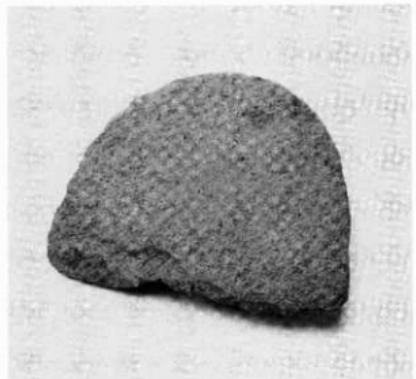


181



182

包含層の石器 (13) 台石・石皿 (1)



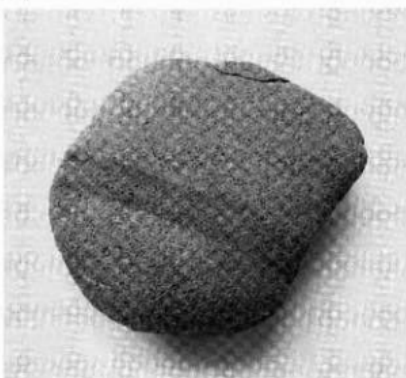
183



184



186



185



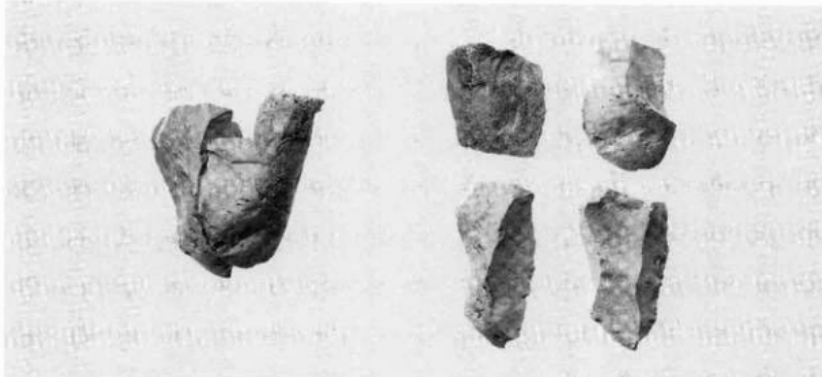
187



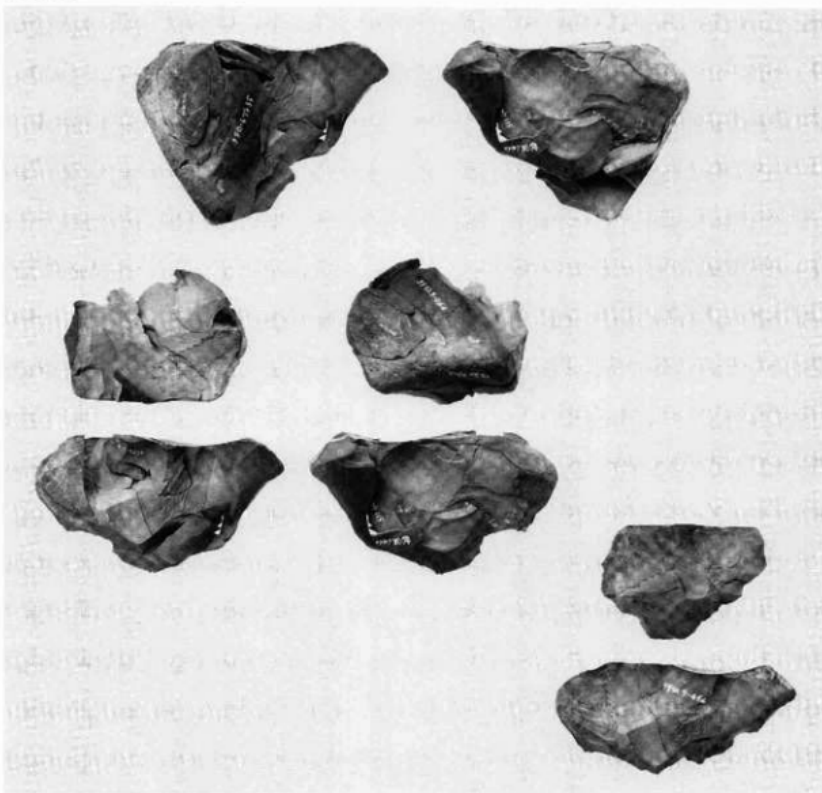
188

包含層の石器 (14) 台石・石皿 (2)

図版118

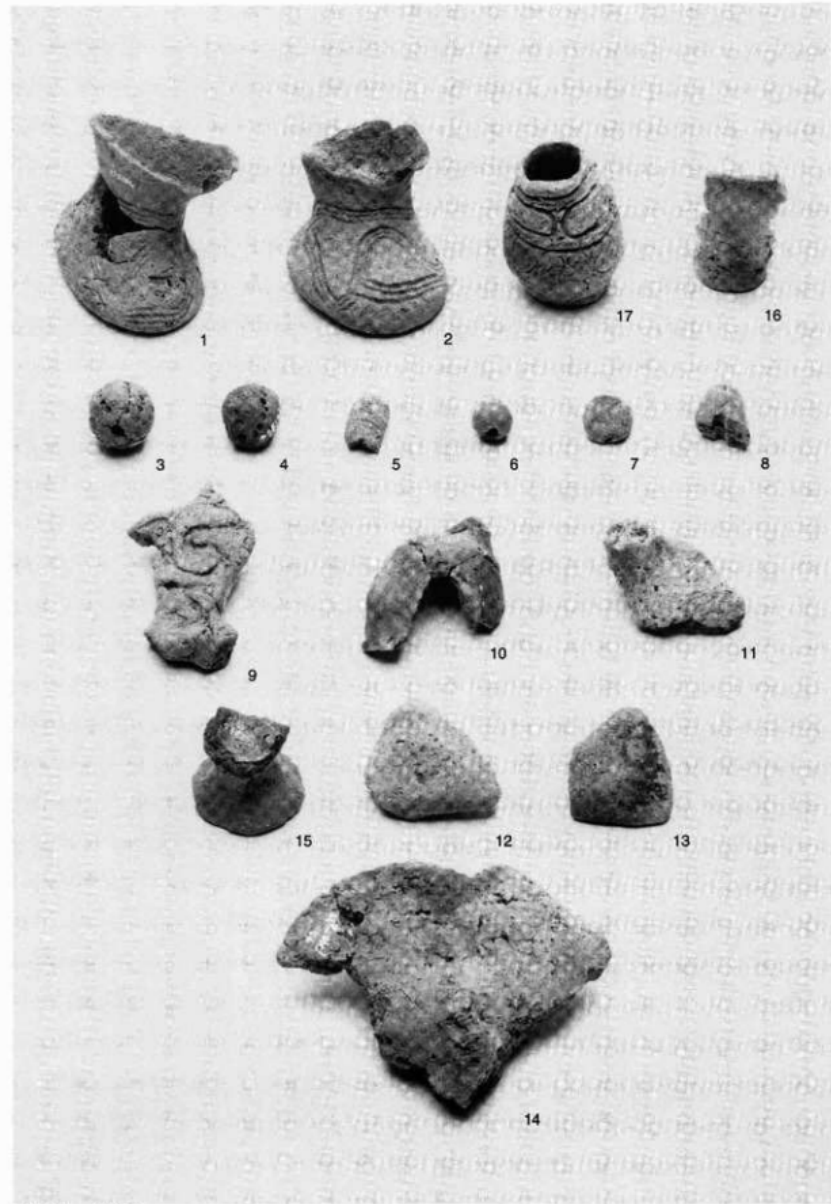


接合資料29



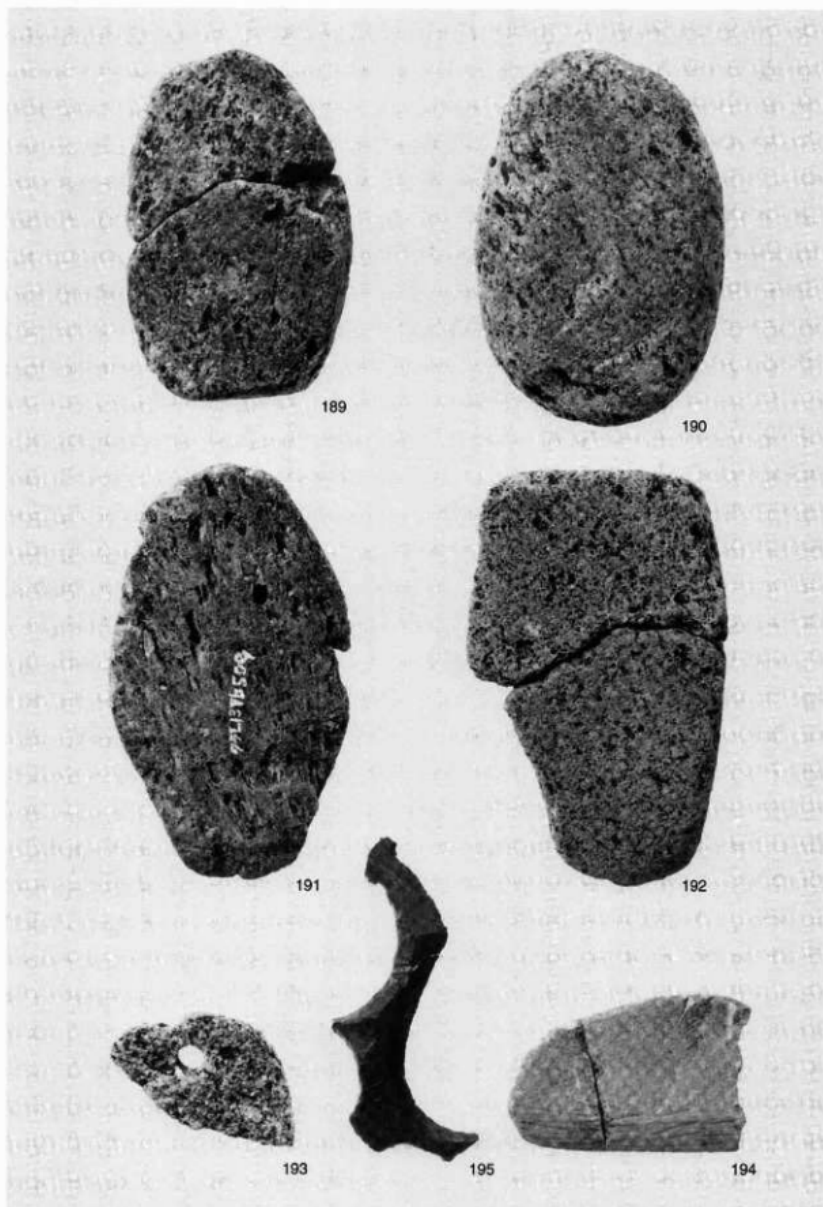
接合資料35

包含層の石器 (15)



包含層の土製品

図版120



包含層の石製品

報告書抄録

ふりがな	もりまち くらちがわうがん いせき							
書名	森町 倉知川右岸遺跡							
副書名	北海道縦貫自動車道（七飯～長万部間）埋蔵文化財発掘調査報告書							
シリーズ名	北海道埋蔵文化財センター調査報告書（北埋調報196）							
シリーズ番号	第196集							
編著者名	種市幸生・菊池慈人・藤井浩・新家水奈・坂本尚史・福井淳一・柳瀬由佳							
編集機関	北海道埋蔵文化財センター (http://www.domaibun.or.jp)							
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 2004年 3月31日							
所収遺跡	所在地	コード		北緯	東経	調査期間	調査面積	調査原因
所収遺跡	所在地	市町村	遺跡番号					
倉知川右岸 遺跡	北海道稚内町 字栗ヶ丘 7、11-1・2	01345	B-15-25	42° 06' 02"	140° 32' 09"	20020507～ 20021031	9,350m ²	高速道路北海道縦貫自動車道（七飯～長万部間）建設工事に伴う埋蔵文化財発掘調査
所収遺跡	種別	主な時代		主な遺構		主な遺物		特記事項
倉知川右岸遺跡	集落跡	縄文時代中期前半 後期前葉		配石遺構 竪穴住居跡 ラスコ状土坑 土坑 石組炉 柱穴状ビット 焼土		土器 貝殻文土器 円筒土器上層式 サイベ沢Ⅳ式 トリサキ式	土器 貝殻文土器 円筒土器上層式 サイベ沢Ⅳ式 トリサキ式	縄文時代後期 前葉の配石遺構と墓域
						石器 石鐵 スクレイバー 北海道式石冠 扁平打製石器 台石・石皿	土器 貝殻文土器 円筒土器上層式 サイベ沢Ⅳ式 トリサキ式	土坑覆土より 魚類・鳥類の 焼骨
						土製品・石製品 土偶 蝶形土製品 石冠様石器 輕石製石製品	土器 貝殻文土器 円筒土器上層式 サイベ沢Ⅳ式 トリサキ式	土石流堆積物

北海道埋蔵文化財センター調査報告書 第196集

森町 倉知川右岸遺跡

平成16（2004）年3月31日

編集・発行 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 FAX (011)386-3238
<http://www.domaibun.or.jp>

印 刷 株式会社アイワード
〒060-0033 札幌市中央区北3条東5丁目5-91
TEL (011)241-9341 FAX (011)207-6178
[URL http://www.iword.co.jp](http://www.iword.co.jp)