

# 中 出 向 遺 跡 （ 第 2 次 ）

発 掘 調 査 報 告

— 函 版 編 —

1 9 9 9

三重県埋蔵文化財センター



中出向遺跡周辺上空（青山町方面を望む）



中出向遺跡周辺上空（名張市方面を望む）

## 例 言

1. 本書は、三重県名賀郡青山町羽根字中出向および字間旭に所在する中出向遺跡（第2次）の発掘調査報告書のうちの図版編の報告であり、縄文時代の遺物のみ報告文を掲載した。
2. 調査は、平成9年度県営は場整備事業に伴い発掘調査を実施したものである。
3. 発掘調査は、次の体制で行った。

調査主体	三重県教育委員会
調査担当	三重県埋蔵文化財センター調査第一課
	技 師 竹内英昭
	主 事 松本美先
	臨時技術補助員 瀧辺一機
	臨時技術補助員 古川 毅
4. 当報告書の作成業務は、担当職員が行ったほか、遺物整理ならびに図面の浄書については三重県埋蔵文化財センターの管理指導課（平成10年度に資料普及グループに改称）職員の協力を得た。
5. 当報告書の全体の編集は竹内が行った。本文の執筆分担については、本文目次に記した。
6. 発掘調査および整理・報告書作成にあたっては、下記の方々に御指導・御教示を賜った。記して感謝の意を表したい。なお、所属については当時の呼称である。（順不同・敬称略）

山田 猛	西村美幸	新田智子	（三重県埋蔵文化財センター）
境 宏	筒井正明	（青山町教育委員会）	
森 泰通	（豊田市教育委員会）		
7. 本書で用いた地図および遺構実測図等は、国土調査法の第Ⅶ座標系を基準とし、方位の表示は座標北とする。当遺跡では磁北は約N6° 30' W偏（平成2年現在）となる。
8. 本書で用いた遺構図および航空写真については、朝日航洋株式会社による撮影・作成編集による。
9. 本書で報告した記録類および出土遺物は、三重県埋蔵文化財センターにおいて管理・保管している。
10. 本書で用いた遺構表示略記号は、以下の通りである。

SA	: 櫓	SB	: 掘立柱建物	SD	: 溝	SE	: 井戸	SH	: 竪穴住居跡	SK	: 土坑	SX	: 墳墓
----	-----	----	---------	----	-----	----	------	----	---------	----	------	----	------
11. スキャニングによるデータ取り込みのため若干のひずみが生じています。各図の縮尺率は、スケールバーを参照ください。

# 本文目次

## I. 中出向遺跡出土の縄文時代の遺物

1. 縄文土器……………(山田 猛) 1
2. 縄文早期土器の平面分布……………(山田 猛) 1
3. 石 器……………(新田智子) 9

## 挿 図 目 次

第1図	早期縄文土器出土位置図 (1:800) ……………	2
第2図	縄文土器 1 (1:2) ……………	6
第3図	縄文土器 2 (1:2) ……………	7
第4図	縄文土器 3 (1:2) ……………	8
第5図	石器実測図 (1:3) ……………	10
第6図	遺跡位置図 (1:50,000)……………	11
第7図	調査区配置図 (1:4,000) ……………	11
第8図	A地区竪穴住居跡SH1~9, 土坑SK148・152実測図 (1:80) ……………	12
第9図	A地区竪穴住居跡SH10・50・51実測図 (1:50) ……………	13
第10図	A地区竪穴住居跡SH11実測図 (1:50) ……………	14
第11図	A地区竪穴住居跡SH44・30・33・12・13・46実測図 (1:50) ……………	15
第12図	A地区竪穴住居跡SH14実測図 (1:50) ……………	16
第13図	A地区竪穴住居跡SH15・18実測図 (1:50) ……………	17
第14図	A地区竪穴住居跡SH16・17実測図 (1:50) ……………	18
第15図	A地区竪穴住居跡SH19~21・24・25実測図 (1:50) ……………	19
第16図	A地区竪穴住居跡SH22・23実測図 (1:50) ……………	20
第17図	A地区竪穴住居跡SH36実測図 (1:50) ……………	21
第18図	A地区竪穴住居跡SH28・29・49実測図 (1:50) ……………	22
第19図	A地区竪穴住居跡SH31・47実測図 (1:50) ……………	23
第20図	A地区竪穴住居跡SH32・42・48実測図 (1:50) ……………	24
第21図	A地区竪穴住居跡SH34・35実測図 (1:50) ……………	25
第22図	A地区竪穴住居跡SH36・37実測図 (1:50) ……………	26
第23図	A地区竪穴住居跡SH38・39実測図 (1:50) ……………	27
第24図	A地区竪穴住居跡SH40・45実測図 (1:50) ……………	28
第25図	A地区竪穴住居跡SH41・43, 土坑SK185実測図 (1:50) ……………	29
第26図	A地区竪穴住居跡SH52実測図 (1:50) ……………	30
第27図	A地区竪穴住居跡SH53~55, 土坑SK192実測図 (1:50) ……………	31
第28図	A地区竪穴住居跡SH27・56~58実測図 (1:50) ……………	32
第29図	A地区掘立柱建物SB82~87実測図 (1:100)……………	33



第30图	A地区掘立柱建物SB88~93实测图 (1:100)	34
第31图	A地区掘立柱建物SB94~99实测图 (1:100)	35
第32图	A地区土坑SK153·162·Pit 遺物出土状況图 (1:50)	36
第33图	B地区竪穴住居跡SH59实测图 (1:50)	37
第34图	B地区竪穴住居跡SH60实测图 (1:50)	38
第35图	B地区竪穴住居跡SH62实测图 (1:50)	39
第36图	B地区竪穴住居跡SH63实测图 (1:50)	40
第37图	B地区竪穴住居跡SH64实测图 (1:50)	41
第38图	B地区竪穴住居跡SH65实测图 (1:50)	42
第39图	B地区竪穴住居跡SH66实测图 (1:50)	43
第40图	B地区竪穴住居跡SH67实测图 (1:50)	44
第41图	B地区竪穴住居跡SH68实测图 (1:50)	45
第42图	B地区竪穴住居跡SH69实测图 (1:50)	46
第43图	B地区竪穴住居跡SH70实测图 (1:50)	47
第44图	B地区竪穴住居跡SH71·72·75实测图 (1:50)	48
第45图	B地区竪穴住居跡SH73实测图 (1:50)	49
第46图	B地区竪穴住居跡SH76(上)·74(下)实测图 (1:50)	50
第47图	B地区竪穴住居跡SH78(上)·61(下)实测图 (1:60)	51
第48图	B地区竪穴住居跡SH79~81实测图 (1:50)	52
第49图	B地区掘立柱建物SB105·111·143·107·100·102实测图 (1:100)	53
第50图	B地区掘立柱建物SB101·103·104·108·109·113实测图 (1:100)	54
第51图	B地区掘立柱建物SB115~118·120·131~133·147实测图 (1:100)	55
第52图	B地区掘立柱建物SB119·121·124·126~128实测图 (1:100)	56
第53图	B地区掘立柱建物SB135·137·141·142·144·145实测图 (1:100)	57
第54图	B地区掘立柱建物SB110·122·123·125·134·136·139实测图 (1:100)	58
第55图	B地区掘立柱建物SB138·140·146·柵SA114实测图 (1:100)	59
第56图	B地区掘立柱建物SB129·130,柵SA112实测图 (1:100)	60
第57图	B地区土坑SK202遺物出土状況图 (1:40)	61
第58图	B地区井戸SE214(上)·SE208(下)实测图 (1:40)	62
第59图	B地区土墳墓SX220实测图 (1:20)	63
第60图	B地区土墳墓SX221实测图 (1:20)	63
第61图	B地区溝SD238遺物出土状況 (1:40)	64
第62图	A地区出土遺物实测图<1> (1:4)	83
第63图	A地区出土遺物实测图<2> (1:4)	84
第64图	A地区出土遺物实测图<3> (1:4)	85
第65图	A地区出土遺物实测图<4> (1:4)	86
第66图	A地区出土遺物实测图<5> (1:4)	87
第67图	A地区出土遺物实测图<6> (1:4)	88
第68图	A地区出土遺物实测图<7> (1:4)	89
第69图	A地区出土遺物实测图<8> (1:4)	90
第70图	A地区出土遺物实测图<9> (1:4)	91

第71図	A地区出土遺物実測図<10> (1:4)	92
第72図	A地区出土遺物実測図<11> (1:4)	93
第73図	A地区出土遺物実測図<12> (1:4)	94
第74図	A地区出土遺物実測図<13> (1:4)	95
第75図	A地区出土遺物実測図<14> (1:4)	96
第76図	A地区出土遺物実測図<15> (1:4)	97
第77図	中出向遺跡出土製塩土器実測図 (1:3)	98
第78図	B地区出土鉄製品実測図 (1:3)	98
第79図	B地区出土遺物実測図<1> (1:4)	99
第80図	B地区出土遺物実測図<2> (1:4)	100
第81図	B地区出土遺物実測図<3> (1:4)	101
第82図	B地区出土遺物実測図<4> (1:4)	102
第83図	B地区出土遺物実測図<5> (1:4)	103
第84図	B地区出土遺物実測図<6> (1:4)	104
第85図	B地区出土遺物実測図<7> (1:4)	105
第86図	B地区出土遺物実測図<8> (1:4)	106
第87図	B地区出土遺物実測図<9> (1:4)	107
第88図	B地区出土遺物実測図<10> (1:4)	108
第89図	B地区出土遺物実測図<11> (1:4)	109
第90図	B地区出土遺物実測図<12> (1:4)	110
第91図	B地区出土遺物実測図<13> (1:4)	111
第92図	B地区出土遺物実測図<14> (1:4)	112
第93図	B地区出土遺物実測図<15> (1:4)	113
第94図	B地区出土遺物実測図<16> (1:4)	114

## 付 表 目 次

第1表	縄文土器観察表1	3
第2表	縄文土器観察表2	4
第3表	縄文土器観察表3	5
第4表	石器観察表	9
第5表	A地区遺物観察表(1)	65
第6表	A地区遺物観察表(2)	66
第7表	A地区遺物観察表(3)	67
第8表	A地区遺物観察表(4)	68
第9表	A地区遺物観察表(5)	69
第10表	A地区遺物観察表(6)	70
第11表	A地区遺物観察表(7)	71
第12表	A地区遺物観察表(8)	72

第13表	B地区遺物観察表(1).....	73
第14表	B地区遺物観察表(2).....	74
第15表	B地区遺物観察表(3).....	75
第16表	B地区遺物観察表(4).....	76
第17表	B地区遺物観察表(5).....	77
第18表	B地区遺物観察表(6).....	78
第19表	B地区遺物観察表(7).....	79
第20表	B地区遺物観察表(8).....	80
第21表	B地区遺物観察表(9).....	81
第22表	B地区遺物観察表(10).....	82
第23表	製塩土器観察表.....	82

## 図 版 目 次

巻頭上	中出向遺跡周辺上空(青山町方面を望む)	巻頭下	中出向遺跡周辺上空(名張市方面を望む)
図版1上	A地区全景(南から)	図版1下	A地区溝SD223(北から)
図版2上	A地区竪穴住居跡SH1~9(南東から)	図版2下	A地区竪穴住居跡SH14(東から)
図版3上	A地区竪穴住居跡SH15~18(北から)	図版3下	A地区竪穴住居跡SH22・23(北西から)
図版4上	A地区竪穴住居跡SH28・29(西から)	図版4下	A地区竪穴住居跡SH36・37(南から)
図版5上	A地区竪穴住居跡SH38(南東から)	図版5下	A地区竪穴住居跡SH41~44付近(東から)
図版6上	A地区竪穴住居跡SH45(東から)	図版6下	A地区竪穴住居跡SH48(東から)
図版7上	A地区南西付近(東から)	図版7下	A地区竪穴住居跡SH50~52(北から)
図版8上	A地区竪穴住居跡SH52(北から)	図版8下	A地区竪穴住居跡SH56(西から)
図版9上	AIV地区全景(東から)	図版9下	A地区溝SD224(左)・225(右)(南から)
図版10上	B地区全景	図版10下	B地区竪穴住居跡SH61(南東から)
図版11上	B地区竪穴住居跡SH62・63(東から)	図版11下	B地区竪穴住居跡SH63内土坑(北から)
図版12上	B地区竪穴住居跡SH64(北西から)	図版12下	B地区竪穴住居跡SH67(北西から)
図版13上	B地区竪穴住居跡SH67・68(東から)	図版13下	B地区竪穴住居跡SH69(北から)
図版14上	B地区竪穴住居跡SH70(北から)	図版14下	B地区竪穴住居跡SH73(西から)
図版15上	B地区竪穴住居跡SH73・74(北から)	図版15下	B地区竪穴住居跡SH80(南から)
図版16上	B地区土墳墓SX220(南東から)	図版16下	B地区井戸SE214(東から)
図版17上	B地区集石上坑SK218(北から)	図版17下	C地区全景(東から)
図版18上	縄文土器<1>	図版18下	縄文土器<2>
図版19上	縄文土器<3>	図版19下	縄文土器<4>

## 別 図

別 図1 遺構配置図<1> (1:200)

別 図2 遺構配置図<2> (1:200)

# I. 中出向遺跡出土の縄文時代の遺物

## 1. 縄文土器(第2~4図)

縄文土器は、早期の押型文土器が66片と中・後期の例が8片出土した。

**早期押型文土器** いずれも破片であり、全形を知り得る例はない。口縁部例は3片あるが、底部例はない。胎土は特に粗くなく、いずれも薄手で全般に暗褐色を呈する。すべて神宮寺式に比定される。

文様はいずれも浅く施され、内面施文例はない。ネガ楕円文を主体として斜格子文や山形文等もある。ネガ楕円文と山形文を併用した例(60・62)もある。山形文の一部(64・65)は無文地への横位帯状施文だが、その他は密接施文である。

ネガ楕円文を口縁部に縦位施文した2例(1・2)は、口唇部外斜面に円棒具の側面押圧を右下がりに施している。頸部付近の例(3)では、ネガ楕円文を体部に縦位施文の後に口・頸部に横位施文している。体部のネガ楕円文例(3~53)では、2例が横位施文かと思われるが、その他は縦位施文らしい。

体部の斜格子文例(54~58)も縦位施文である。なお、斜格子文はネガ楕円文との区別が困難な例も多い。

山形文の施文例(59~66)は、すべて横位施文である。山形文には、小粒な例(59)やゆるやかな例(60)、原体の両端を二面に切り落とした例(61)、やや大型の例(62~66)という変異が見られる。口縁部に山形文を横位施文した例(59)は、口唇部外斜面に側面押圧を持たない。口縁部付近かと思われる例(61)には、押型文らしい短斜線列も併用されている。上述のように、一部(64・65)は無文地を残した横位帯状施文である。これらは、頸部付近の可能性もある。

**その他の土器** 後期の破片が8片ある。

67は、J字状に区画縄文を施しており、後期初頭の中津式かと思われる。68は、粘土紐をS字状にひねって二つの皿状突起を作り、この下に小孔を開け

たものである。後期前半に属しよう。69は、横位に細い区画沈線と細かい縄文を施し、縦位の沈線と刺突文を加えている。後期後半の元住吉山I式か一乗寺K式であろう。70~73は、後期後半の条痕調整例である。74は、後期前半の底部であるが、一か所に破砕後の切り込みが見られる。

## 2. 縄文早期土器の平面分布(第1図)

縄文時代の遺物は、74片の土器と17点の石器類が出土した。この内、土器は早期が66片、後期が8片である。石器類の時期は特定し難い。

出土土器の内、早期の押型文土器は全て神宮寺式に比定され、まとまりがある。一方、後期の土器は各型式に及び、量的にも少ない。

一方、縄文時代の遺構は認められず、遺構出土の遺物とされた例も、すべて後世の遺構に混入したものと判断された。

**早期土器の平面分布** 4m単位の小地区(グリッド)でその出土位置を検討した結果、第1図のように偏在する傾向が認められた。AII地区区内で直径30m程の範囲内に集中し、B I地区区内でも直径20m程の範囲にやや集中する傾向がある。この2群のほかにも少々は散在するが、これらは各群から遊離したものとされる。

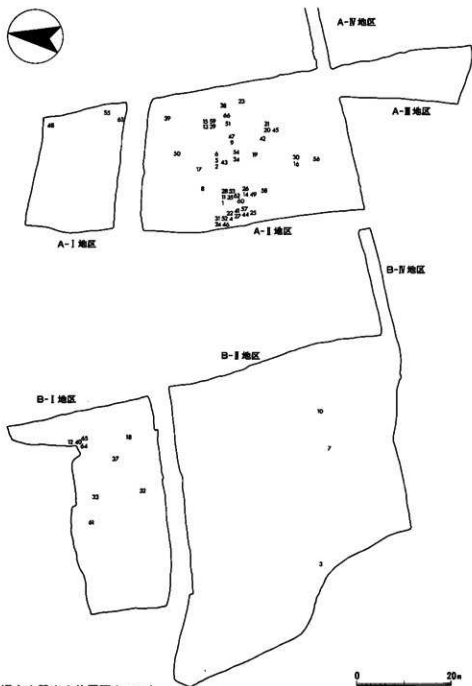
なお、石器の出土傾向は早期土器との関係が認められず、散在する。

縄文時代の遺構は遺存しなかったが、早期土器のこのような集中傾向は、該期の生活痕跡をある程度反映している可能性が高い。しかし、いずれの土器も神宮寺式に属し、群毎に新旧の差があるわけではない。したがって、1土器型式の存続期間内でも比較的短期間に累積して2群が形成されたか、同時存在したものと推定される。

それでは両群の性格は何かが問題となるが、不明と言わざるを得ない。しかし、後世の削平や散逸が激しかったことを勘案しても、両群が大規模・濃密であったとは考え難い。一方、その立地は居住に適

しており、必ずしも一時的なキャンプだけを想定する  
必要もない。したがって、少なくともA II地区の

群は1棟の竪穴住居か作業場等といった居住跡であっ  
た可能性が高かろう。(山田 猛)



第1図 早期縄文土器出土位置図(1:800)

報告No.	整理No.	出土遺構出土位置等	制作・調整技法の特徴	色調	型式名	備考
1	2-1 1 1	A-II、O-22 P3、971006	口唇部：円棒具の右下り側面押圧、口縁部：縦位ネガ楕円文（径4.5mmか、長31mm〜）	外 暗褐色 5YR7/4 内 暗褐色 7.5YR6/4	早期 神宮寺式	口縁部片
2	2-1 1	A-II、O-24 P2、970924	口唇部：円棒具の右下り側面押圧、口縁部：縦位ネガ楕円文（径4mmか、長21mmか）	外 暗褐色 7.5YR5/3 内 暗褐色 7.5YR5/3	早期 神宮寺式	口縁部片
3	3-1 5	B-II、O-2 970819	頸部：横位ネガ楕円文（後）、体部：縦位ネガ楕円文（先）	外 暗赤褐色 5YR5/4 内 暗褐色 5YR7/4	早期 神宮寺式	
4	3-1 7	A-II、O-21 包、970924	体部：縦位ネガ楕円文、下端に難目	外 暗赤褐色 5YR5/3 内 暗赤褐色 5YR5/3	早期 神宮寺式	
5	2-1 3	A-II、O-24 P2、970924	体部：縦位ネガ楕円文	外 暗褐色 7.5YR5/3 内 暗褐色 7.5YR5/3	早期 神宮寺式	
6	2-1 5	A-II、O-24 P2、970924	体部：縦位ネガ楕円文（長32mm）	外 暗褐色 7.5YR6/3 内 灰褐色 7.5YR5/2	早期 神宮寺式	
7	1-1 3	B-II、Q-8 包、970610	体部：縦位ネガ楕円文	外 暗赤褐色 5YR5/3 内 暗赤褐色 5YR5/3	早期 神宮寺式	
8	5-1 3	A-II、N-23 P7、971006	体部：縦位ネガ楕円文	外 暗褐色 7.5YR5/4 内 灰褐色 7.5YR4/2	早期 神宮寺式	
9	5-1 12	A-II、P-25 P4、971002	体部：縦位ネガ楕円文	外 暗褐色 7.5YR6/4 内 暗褐色 7.5YR6/4	早期 神宮寺式	
10	3-1 8	B-II、Q-10 P1、970724	体部：縦位ネガ楕円文	外 暗赤褐色 5YR4/3 内 暗赤褐色 5YR4/3	早期 神宮寺式	
11	5-1 5	A-II、O-22 P2、971002	体部：縦位ネガ楕円文	外 灰褐色 7.5YR5/2〜4/2 内 灰褐色 7.5YR5/2〜4/2	早期 神宮寺式	
12	2-1 9	B-I、D-11 P1	体部：縦位ネガ楕円文、下端に頸口縁	外 暗黄褐色 10YR7/3 内 暗黄褐色 10YR7/3	早期 神宮寺式	
13	5-1 11	A-II、O-1 P3、970922	体部：縦位ネガ楕円文	外 暗黄褐色 10YR7/2 内 暗褐色 10YR7/3〜5/3	早期 神宮寺式	
14	1-1 2	A-II、P-22 包、970929	体部：縦位ネガ楕円文	外 暗褐色 7.5YR7/3 内 暗褐色 7.5YR7/3	早期 神宮寺式	
15	2-1 6	A-II、O-1 P3、970922	体部：縦位ネガ楕円文	外 暗褐色 7.5YR6/3 内 暗褐色 7.5YR6/3	早期 神宮寺式	
16	2-1 7	A-II、S-23 包、971013	体部：縦位ネガ楕円文	外 暗赤褐色 5YR5/3 内 暗赤褐色 5YR5/3	早期 神宮寺式	
17	1-1 6	A-II、N-24 包、970922	体部：縦位ネガ楕円文、下端に難目	外 褐灰色 5YR5/1〜4/1 内 暗褐色 7.5YR6/3	早期 神宮寺式	
18	3-1 3	B-I、G-11 P5、970522	体部：縦位ネガ楕円文	外 暗褐色 7.5YR7/3 内 暗褐色 7.5YR7/3	早期 神宮寺式	
19	1-1 1	A-II、Q-24 包、970929	体部：縦位ネガ楕円文、下端に難目	外 暗黄褐色 10YR7/3 内 暗黄褐色 10YR7/3	早期 神宮寺式	
20	4-1 11	A-II、R-25 P5、971016	体部：縦位ネガ楕円文	外 黒褐色 2.5Y3/1 内 灰褐色 10YR4/2	早期 神宮寺式	
21	6-1 4	A-II、R-25 P5、971016	体部：縦位ネガ楕円文、上端に頸口縁	外 灰褐色 7.5YR4/1〜4/2 内 暗褐色 7.5YR6/3	早期 神宮寺式	
22	3-1 6	A-II、O-21 包、970924	体部：縦位ネガ楕円文	外 灰褐色 7.5YR6/2 内 灰褐色 7.5YR6/2	早期 神宮寺式	
23	6-1 7	A-II、Q-2 P1、970929	体部：縦位ネガ楕円文、上端に難目	外 褐灰色 7.5YR4/1 内 灰褐色 7.5YR5/2	早期 神宮寺式	
24	4-1 1	A-II、SH134 971015	体部：縦位ネガ楕円文、下端に難目	外 暗褐色 5YR6/3 内 黒褐色 7.5YR3/1	早期 神宮寺式	
25	1-1 7	A-II、P-21 包、970929	体部：縦位ネガ楕円文	外 褐灰色 10YR6/1〜4/1 内 褐灰色 10YR6/1〜4/1	早期 神宮寺式	

第1表 縄文土器観察表(1)

報告 No	整理 No	出土遺構 出土位置等	制作・調整技法の特徴	色調	型式名	備考
26	1-4	A-II、P-22 包、970929	体部：縦位ネガ精円文	外 灰褐色 7.5YR5/2~4/2 内 暗褐色 7.5YR5/3	早期 神宮寺式	
27	5-9	A-II、O-21 P2、971002	体部：縦位ネガ精円文、上下端に縦目	外 暗褐色 5YR6/4 内 暗褐色 5YR6/4	早期 神宮寺式	
28	1-12	A-II、O-22 包、970929	体部：縦位ネガ精円文	外 灰褐色 5YR4/2 内 灰褐色 5YR4/2	早期 神宮寺式	
29	4-10	A-II、O-1 P3、970922	体部：縦位ネガ精円文、上下端に縦目	外 褐灰色 7.5YR4/1~5/1 内 灰褐色 10YR6/2	早期 神宮寺式	
30	2-10	A-II、S-23 包、971013	体部：縦位ネガ精円文	外 灰褐色 7.5YR5/2 内 灰褐色 7.5YR5/2	早期 神宮寺式	
31	4-2	A-II、SH134 971002	体部：縦位ネガ精円文、上端に縦口縁	外 灰褐色 5YR4/2 内 灰褐色 5YR4/2	早期 神宮寺式	
32	3-12	B-I、G-8 P4、970521	体部：縦位ネガ精円文	外 暗褐色 7.5YR5/3 内 暗褐色 5YR7/3	早期 神宮寺式	
33	4-9	B-I、SK4 970613	体部：縦位ネガ精円文	外 暗黄褐色 10YR7/3~6/3 内 暗黄褐色 10YR7/3~6/3	早期 神宮寺式	
34	4-3	A-II、P-24 包、971013	体部：縦位ネガ精円文	外 暗褐色 7.5YR7/4 内 暗褐色 7.5YR7/4	早期 神宮寺式	
35	5-6	A-II、O-22 P3、971006	体部：縦位ネガ精円文、上端に縦口縁	外 褐色 5YR7/6 内 褐色 5YR7/6	早期 神宮寺式	
36	5-1	A-II、P-2 包、971107	体部：縦位ネガ精円文、上端や途中に縦目	外 褐灰色 7.5YR4/1~5/1 内 褐灰色 7.5YR4/1~5/1	早期 神宮寺式	
37	3-9	B-I、F-10 P1、970523	体部：縦位(?)ネガ精円文	外 暗褐色 7.5YR7/3 内 暗褐色 7.5YR7/3	早期 神宮寺式	
38	6-2	A-II、P-2 P2、970922	体部：縦位ネガ精円文、下端に縦目	外 褐灰色 7.5YR4/1 内 灰褐色 7.5YR5/2	早期 神宮寺式	
39	6-6	A-II、M-2 P1、970918	体部：縦位ネガ精円文、上端に縦目	外 暗褐色 5YR6/4 内 暗褐色 5YR6/4	早期 神宮寺式	
40	1-11	B-I、D-11 P1	体部：縦位ネガ精円文、下端に縦目	外 灰褐色 10YR6/2 内 灰褐色 10YR6/2	早期 神宮寺式	
41	3-11	A-II、O-21 包、970924	体部：縦位ネガ精円文、上下端に縦目	外 褐灰色 10YR5/1 内 暗黄褐色 10YR7/3~6/3	早期 神宮寺式	
42	4-5	A-II、SK169 971020	体部：縦位ネガ精円文	外 灰褐色 7.5YR4/2 内 灰褐色 7.5YR4/2	早期 神宮寺式	
43	1-8	A-II、O-24 包、971002	体部：縦位ネガ精円文	外 褐灰色 7.5YR5/1 内 褐灰色 7.5YR5/1	早期 神宮寺式	
44	3-10	A-II、O-21 包、970924	体部：縦位ネガ精円文、上下端に縦目	外 暗褐色 5YR6/4 内 暗褐色 5YR6/4	早期 神宮寺式	
45	5-4	A-II、R-25 P2、971003	体部：縦位ネガ精円文	外 暗褐色 7.5YR6/4 内 暗褐色 7.5YR6/4	早期 神宮寺式	
46	4-4	A-II、SH134 971002	体部：縦位ネガ精円文、上下端に縦口縁	外 灰褐色 7.5YR6/2 内 灰褐色 7.5YR6/2	早期 神宮寺式	
47	5-10	A-II、P-25 P2、970924	体部：縦位ネガ精円文	外 暗黄褐色 10YR7/4~7/3 内 暗黄褐色 10YR7/4~7/3	早期 神宮寺式	
48	5-7	A-I、G-3 P3、970828	体部：縦位ネガ精円文	外 暗褐色 5YR6/4 内 暗褐色 7.5YR6/3	早期 神宮寺式	
49	1-9	A-II、P-22 淡灰砂質土 970929	体部：縦位ネガ精円文、上端に縦目	外 褐灰色 7.5YR5/1 内 褐灰色 7.5YR5/1	早期 神宮寺式	
50	6-3	A-II、SH126 M-25、970924	体部：横位(?)ネガ精円文	外 灰褐色 7.5YR5/2 内 灰褐色 7.5YR5/2	早期 神宮寺式	体部縦位施文か

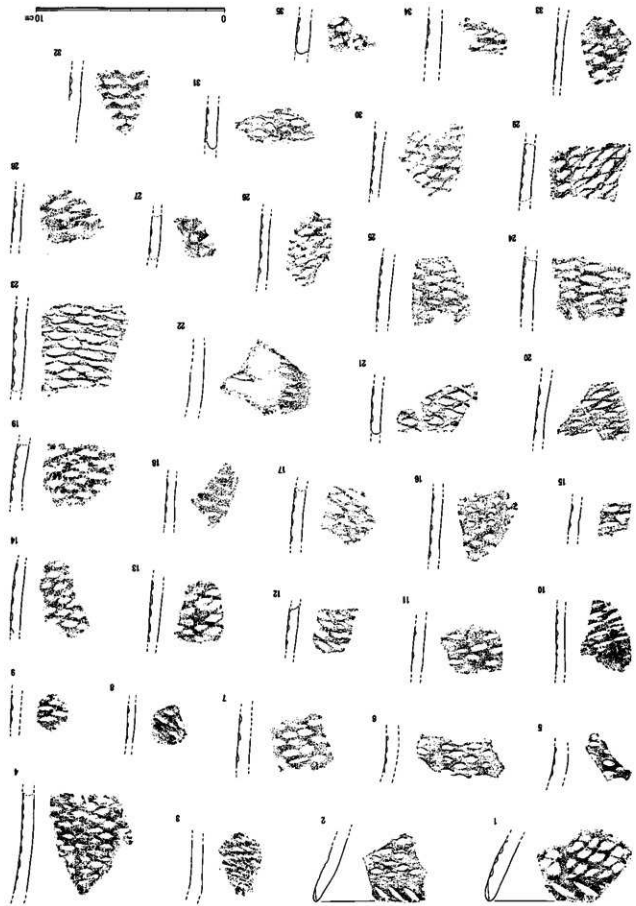
第2表 縄文土器観察表(2)

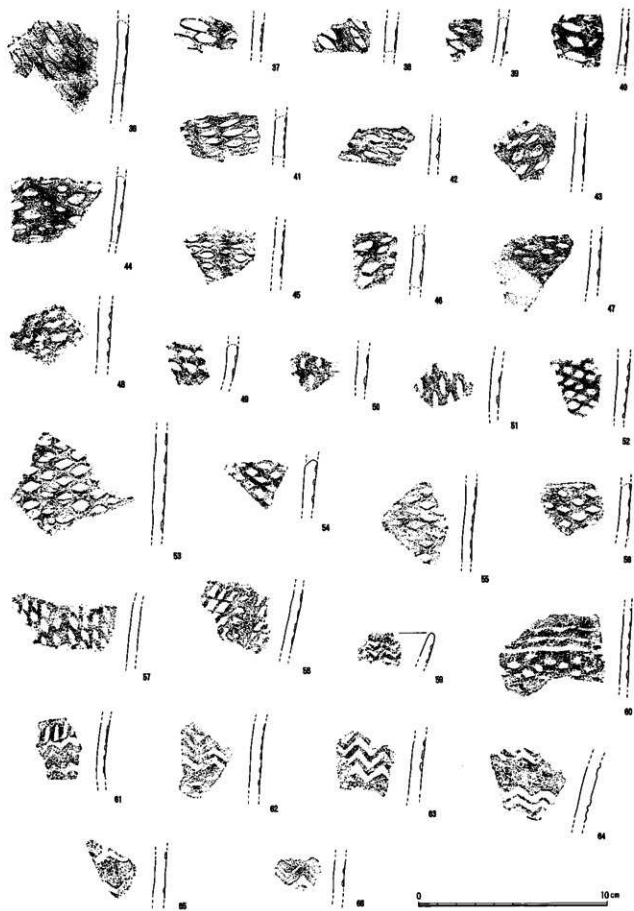
報告 No	整理 No	出土遺構 出土位置	制作・調整技法の特徴	色調	型式名	備考
51	5-2	A-II、P-1 P6、971016	体部：横位(?) ネガ槽円文	外 暗褐色 7.5YR5/3 内 暗褐色 7.5YR5/3	早期 神宮寺式	体部横位施文か
52	2-12	A-II、SH134 971006	体部：縦位ネガ槽円文	外 暗黄褐色10YR7/3~7/4 内 暗黄褐色10YR7/3~7/4	早期 神宮寺式	
53	1-10	A-II、O-22 包、970922	体部：縦位ネガ槽円文	外 暗黄褐色10YR72~ 褐灰色 7.5YR6/1 内 暗灰色 N3/0	早期 神宮寺式	
54	4-6	A-II、P-24 包、971013	体部：縦位斜格子文、上端に鬚口縁	外 灰褐色 7.5YR5/2 内 褐灰色 7.5YR5/1	早期 神宮寺式	
55	1-5	A-I、J-3 包、970902	体部：縦位斜格子文	外 暗褐色 5YR7/3~6/4 内 暗褐色 5YR7/3~6/4	早期 神宮寺式	
56	5-8	A-II、T-23 P1、971016	体部：縦位斜格子文、上端に離目	外 暗褐色 7.5YR6/3~5/3 内 暗褐色 7.5YR6/3~5/3	早期 神宮寺式	
57	3-4	A-II、O-21 包、970924	体部：縦位斜格子文	外 暗赤褐色5YR5/3 内 暗赤褐色5YR5/3	早期 神宮寺式	
58	4-7	A-II、SH146 971009	体部：縦位斜格子文	外 灰褐色 7.5YR5/2 内 灰褐色 7.5YR5/2	早期 神宮寺式	
59	6-5	A-II、O-1 P3、970922	口唇部：無文、口縁部：横位山形文	外 暗褐色 7.5YR7/3 内 灰褐色 7.5YR4/2	早期 神宮寺式	口縁部片
60	3-1	A-II、O-21 包、970924	体部：上部にやや無文部、以下に横位山形文(長13mm)、縦位ネガ槽円文	外 褐灰色 5YR4/1 内 褐灰色 5YR4/1	早期 神宮寺式	
61	4-12	B-I、D-7 P1、970603	口縁部(?)：横位短斜線押型文、後に横位山形文(長16.5mm)	外 暗黄褐色10YR7/3~6/3 内 暗黄褐色10YR7/3~6/3	早期 神宮寺式	
62	2-4	A-II、O-22 P3、971006	体部：横位山形文(長24mm)、以下に縦位ネガ槽円文	外 暗赤褐色5YR3/2 内 灰褐色 5YR4/2	早期 神宮寺式	
63	4-8	A-I、SK110 J-2、970904	体部：横位山形文(長25mm)、以下は無文	外 暗褐色 7.5YR5/3 内 暗褐色 7.5YR5/3	早期 神宮寺式	
64	2-2	B-I、D-11 P1	体部：2条の横位山形文	外 灰褐色 5YR4/2 内 暗褐色 7.5YR6/4	早期 神宮寺式	横位帯状施文
65	2-8	B-I、D-11 P1	体部：2条の横位山形文	外 暗褐色 7.5YR5/4 内 暗褐色 7.5YR5/4	早期 神宮寺式	横位帯状施文
66	6-1	A-II、P-1 P1、970922	体部：横位山形文	外 褐灰色 5YR5/1 内 褐灰色 5YR5/1	早期 神宮寺式	
67	7-3	A-III、SH183 971024	体部：細い単節Lの斜縄文の後、太い縦帯沈線	外 暗黄褐色10YR4/3 内 暗黄褐色10YR7/3	後期中津式か	
68	7-7	A-V、A-4 P1、971003	口縁波頂部：中央に切り込みを持ち粘土をS字状に巻いた2個1対の皿状突起、この接点の下に小孔、内外に横位条痕	外 灰褐色 7.5YR4/2 内 暗褐色 7.5YR6/3	後期前半	
69	3-2	B-II、K-3 P3、970624	体部：横位4本と縦位1本の縦帯細線、この上2本の端と縦帯下端に刺突、上から2・3本目の横帯の前に単節Lの細い斜縄文、3本目の沈線下の縄文はナデ消す	外 灰白色 10Y8/2 内 灰白色 10Y7/1	後期後半	
70	7-2	A-III、SH151 A/2、971015	口唇部：ヨコナデ、口縁部：内外面に巻貝による横位条痕	外 灰褐色 10YR6/2~4/2 内 灰褐色 10YR6/2~4/2	後期後半	
71	7-5	A-III、SH149 4/D、971015	体部：巻貝による外面斜位、内面横位の条痕、下端に離目	外 灰褐色 10YR5/1~5/2 内 灰褐色 10YR5/1~5/2	後期後半	
72	7-4	A-III、SH149 D/4、971015	体部：内外面に巻貝による横位条痕	外 暗黄褐色10YR5/3~4/3 内 暗黄褐色10YR7/4	後期後半	
73	7-6	A-III、東壘 971014	底部：外面に巻貝による横位条痕、内面：ヨコナデ	外 暗褐色 7.5YR5/3 内 暗褐色 7.5YR5/3	後期後半	
74	7-1	A-I、I-24 P2、970910	底部：未調整、底径12.8cm、高さ2cm程の口所に焼成後の切り込み	外 暗褐色 7.5YR6/3 内 暗褐色 5YR6/4	後期前半	約5/2残

第3表 縄文土器観察表(3)

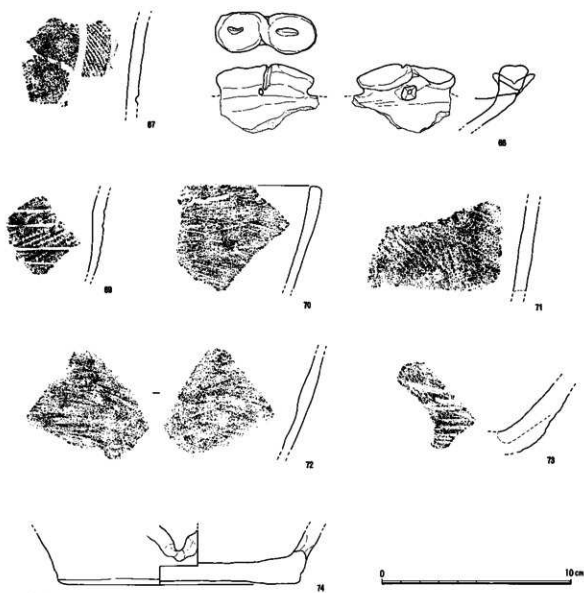


第2圖 鱗文土層(1) (1:2)





第3図 縄文土器(2) (1:2)



第4図 縄文土器(3) (1:2)

### 3. 石器 (第5図)

石鏃 5点、楔形石器 4点、削器 1点、石匙 1点、加工痕のある剥片 4点、使用痕のある剥片 4点、剥片 1点の計17点を図示した。石材はすべてサスカイト製である。

石鏃 (75~79) 1は凹基で側縁がわずかに外湾している。表・裏面に調整加工した後、両面を擦っている。中央部から脚部にかけて擦痕が観察できる先端部・脚部が一部欠損している。76は凹基で側縁は真っ直ぐである。先端は尖る。77は平基で大きめの剝離で調整加工されている。78は凸基・無茎で裏面は擦られているため稜線が磨滅している。先端部・茎部は欠損している。

楔形石器 (80~83) 80・81・83は二辺一对の剝離があり、剪断面がある。81・82には主剝離面が多く残っている。82は他の3点に比べて横長の剥片を利用している。82・83の側縁に礫表が残る。

削器 (84) 横長剥片を素材とする。剥片の表面下端部から調整加工を施し、緩やかに外湾する刃部を作り出している。

打点が残る。刃部角は25度である。

石匙 (85) つまみ部分を残す。調整加工でつまみ部分を作り出している他は、目立った加工は見られない。両面に素材面を残す。

加工痕のある剥片 (86~89) 86は表・裏面の下端部に加工痕がある。横長剥片半分程を欠損している。礫表が残る。87は表面右側縁と下端・主剝離左下端の加工痕がみられるが、削器とするには加工の程度が弱い。礫表を打面としている。全体に風化が激しい。88は主剝離面の下端・右側縁に細かな連続剝離が認められる。89は表面の下端に加工痕がある。

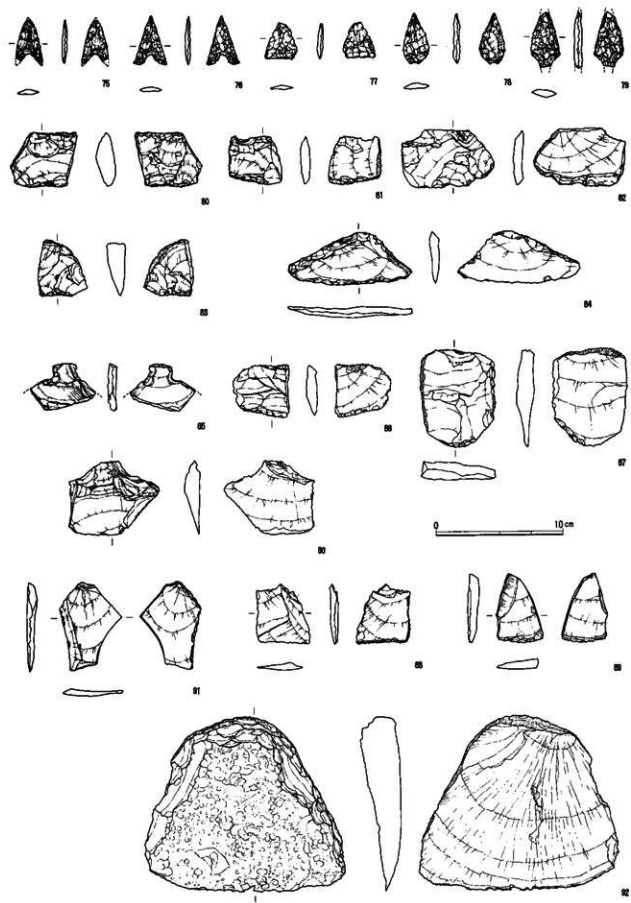
使用痕のある剥片 (90・91) 90は表面の右側縁に微細な剝離がある。91は主剝離面の右側縁に微細な剝離がある。

剥片 (92) 長さ・幅共10cm程度の大きな剥片である。表面には礫表をほとんど残している。表面の加工は剥片の剝離時期とは異なり、古い。

(新田智子)

図No	出土地点	器種	測量(m)			重量(g)	石材	備考	
			長さ	幅	厚さ				
75	A地区 G-23B	石鏃	(2.30)	(1.40)	0.25	(0.7)	サスカイト	凹基側縁わずかに外湾 先端・脚部一部欠損(新しい)	
76	A地区 V-10	石鏃	2.60	1.70	0.25	0.7	サスカイト	凹基側縁真っ直ぐで先端は尖る裏面は左側縁に素材面を残す	完形
77	B地区 E-8P6	石鏃	(1.90)	(1.70)	0.30	(0.8)	サスカイト	平基大きめの調整剝離	先端・脚部一部欠損(古い)
78	A地区 SD14	石鏃	2.65	(1.40)	0.35	(1.2)	サスカイト	凸基無茎裏面は調整加工で素材面を残す	ほぼ完形
79	表紙	石鏃	(2.90)	(1.60)	0.45	(2.1)	サスカイト	凸基有茎裏面は磨かれている為稜線が磨滅している	先端・脚部一部欠損(古い)
80	A地区 SK171	楔	2.85	3.55	1.10	(13.6)	サスカイト	二辺一对剪断面有り	ほぼ完形(新しい欠け)
81	A地区 SK148	楔	2.53	2.80	0.70	5.4	サスカイト	二辺一对剪断面有り	完形
82	A地区 SH148	楔	2.95	2.60	1.05	5.4	サスカイト	二辺一对剪断面有り	完形レキ表が残る
83	A地区 SH127	楔	(3.05)	(4.85)	0.60	(11.4)	サスカイト	一片裏面は主剝離面がほとんど残っている	ほぼ完形レキ表が残る
84	A地区 SH149	削器	2.75	6.56	0.60	8.5	サスカイト	凸刃横長剥片を素材とする打点が残る	完形
85	A地区 SH136	石匙	(2.40)	(3.43)	(0.43)	(3.0)	サスカイト	つまみ部に粗い加工素材面を残す	基部が残るレキ表が残る
86	B-目 O9P4	剥片 (加工痕有)	(2.75)	(2.85)	0.60	(5.5)	サスカイト	裏面は主剝離面がほとんど残っている	ほぼ完形(新しい欠け)レキ表が残る
87	A地区 SH124	剥片 (加工痕有)	3.90	(5.25)	0.90	(21.0)	サスカイト	風化が激しい削器とするには加工が弱い	ほぼ完形レキ表が残る
88	A地区 SH144	剥片 (加工痕有)	3.10	(2.85)	0.45	(3.4)	サスカイト	裏面左側縁下端部に細かい剝離有り	ほぼ完形(新しい欠け)
89	A地区 SH134	剥片 (加工痕有)	3.60	2.50	0.63	5.0	サスカイト	下端部に剝離痕有り	完形
90	A地区 O1P1	剥片 (使用痕有)	3.90	5.25	0.85	(14.2)	サスカイト	打点からの二次加工一部細かい剝離有り	ほぼ完形
91	A地区 SH134	剥片 (使用痕有)	4.65	3.25	0.55	(5.5)	サスカイト	裏面左側縁に細かい剝離有り	ほぼ完形(新しい)
92	A地区 SD142	剥片	9.35	10.35	2.15	187.6	サスカイト	不定形表面の加工時期は古い	ほぼ完形レキ表が残る

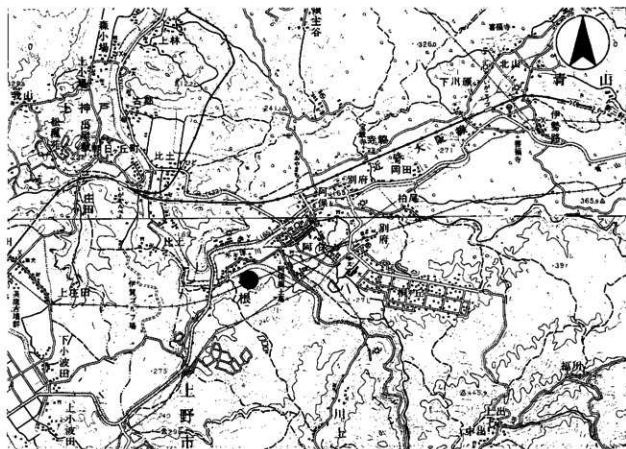
第4表 石器観察表



第5图 石器实测图(1:3)

# 第 2 次 調 査

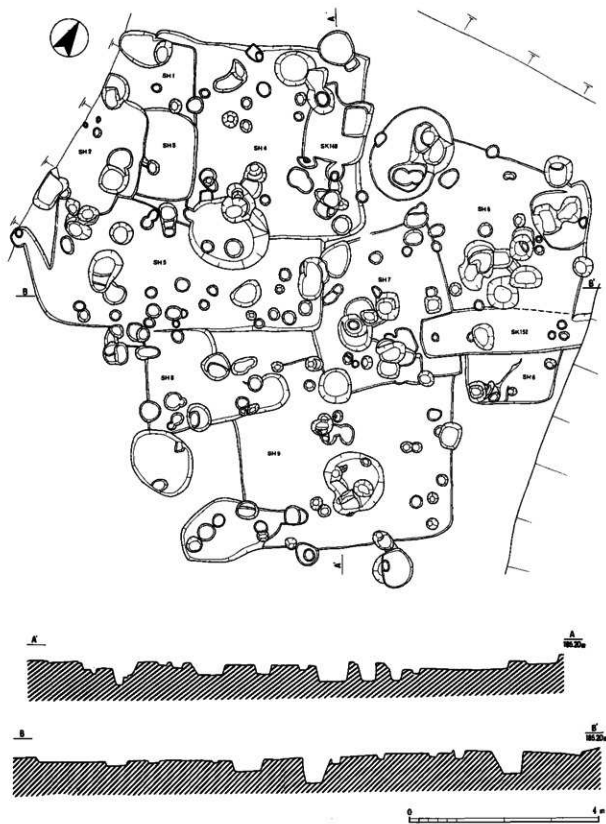
— 図 版 編 —



第6図 遺跡位置図 (1:50,000)

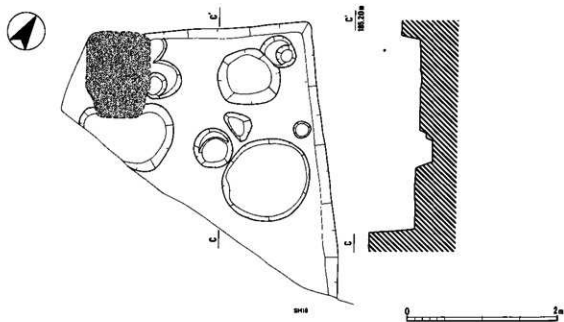
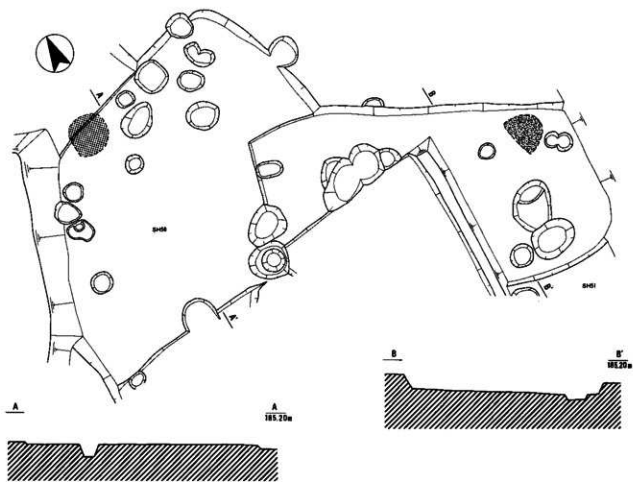


第7図 調査区配置図 (1:4,000)

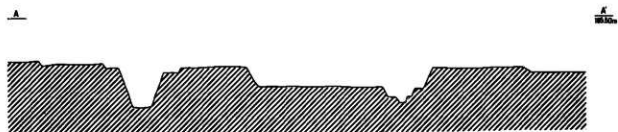
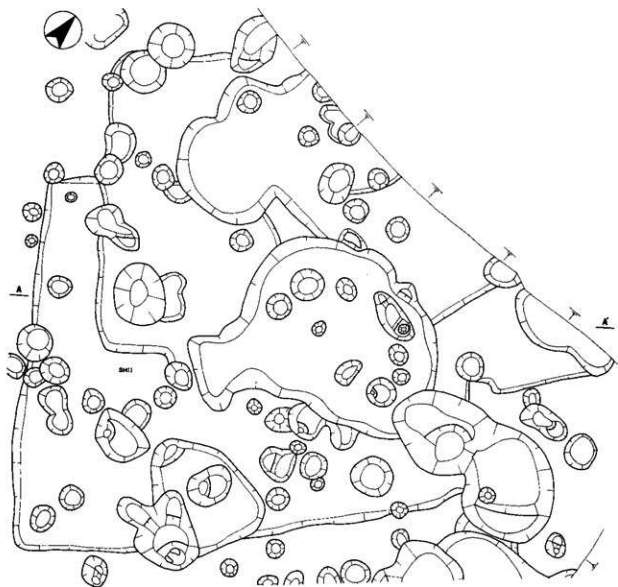


第8图 A地区竖穴住居跡SH1~9, 土坑SK148・152实测图(1:80)

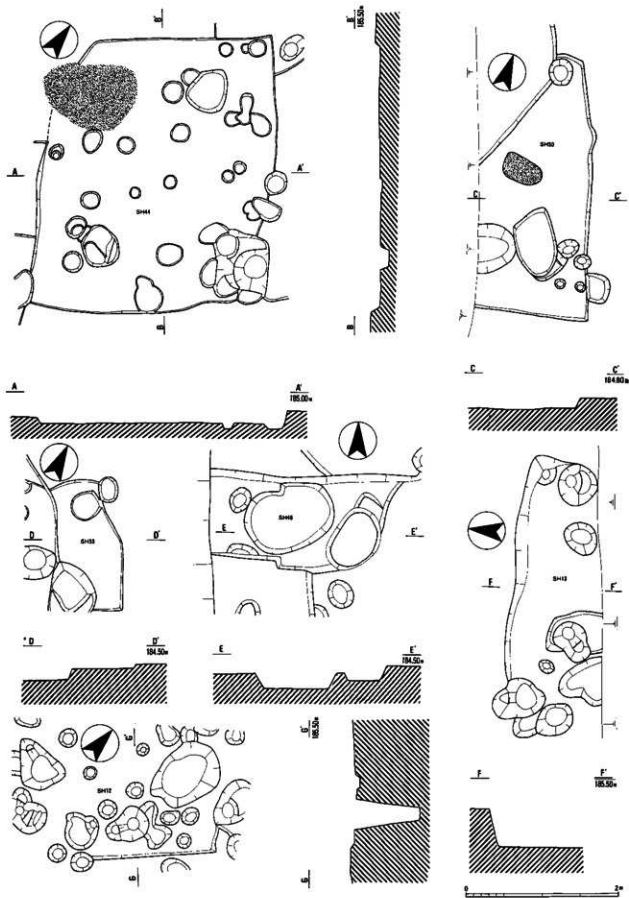




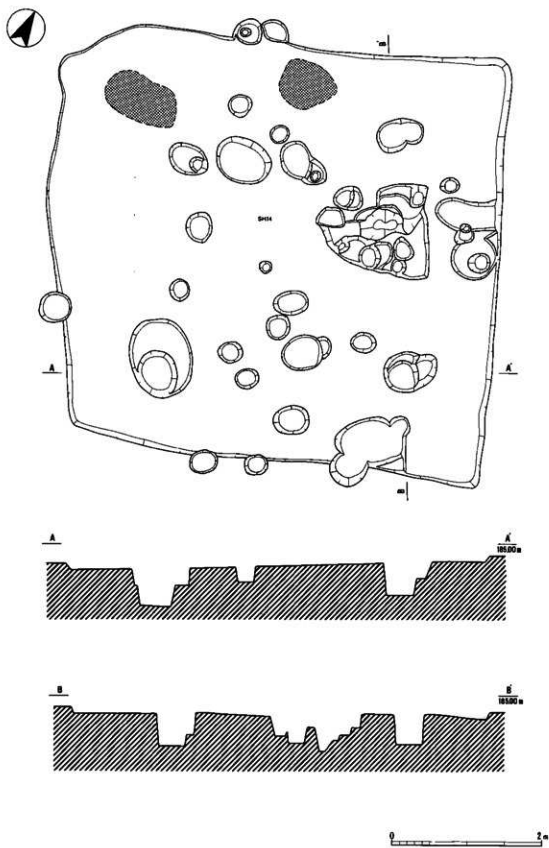
第9图 A地区整穴住居跡SH10・50・51実測図(1:50)



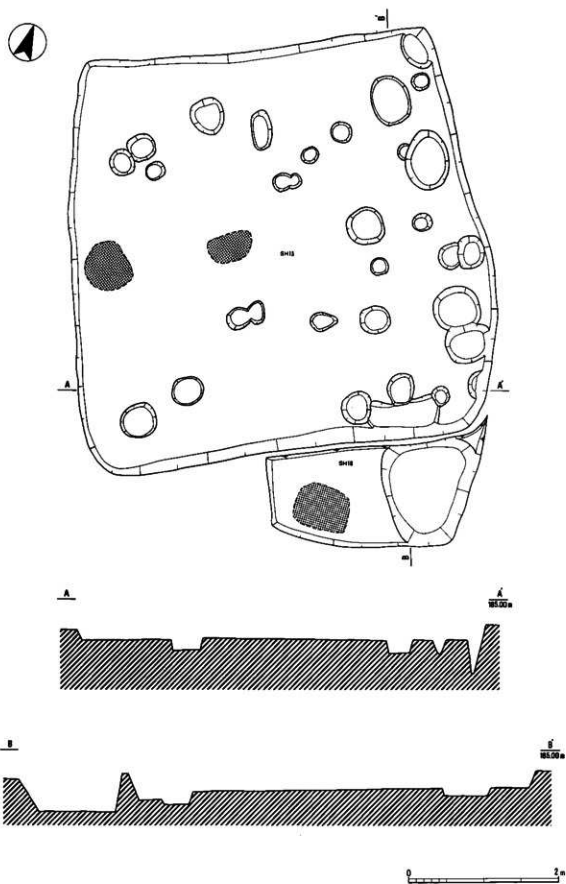
第10图 A地区竖穴住居跡SH11実測図 (1:50)



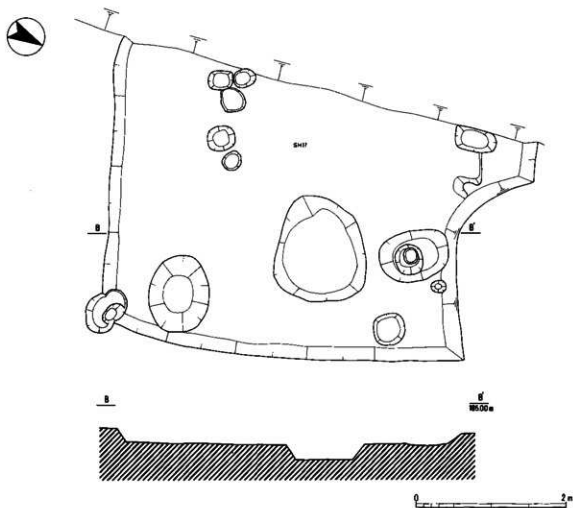
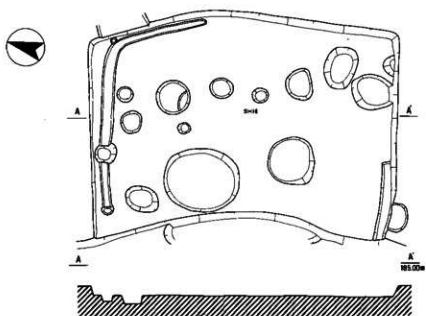
第11图 A地区竖穴住居跡SH44・30・33・12・13・46实测图(1:50)



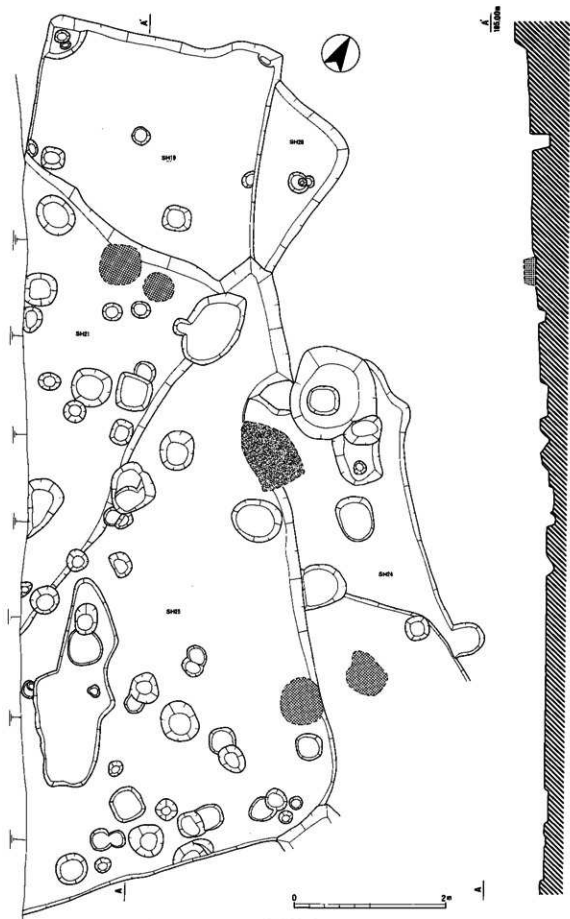
第12图 A地区竖穴住居跡SH14実測図 (1:50)



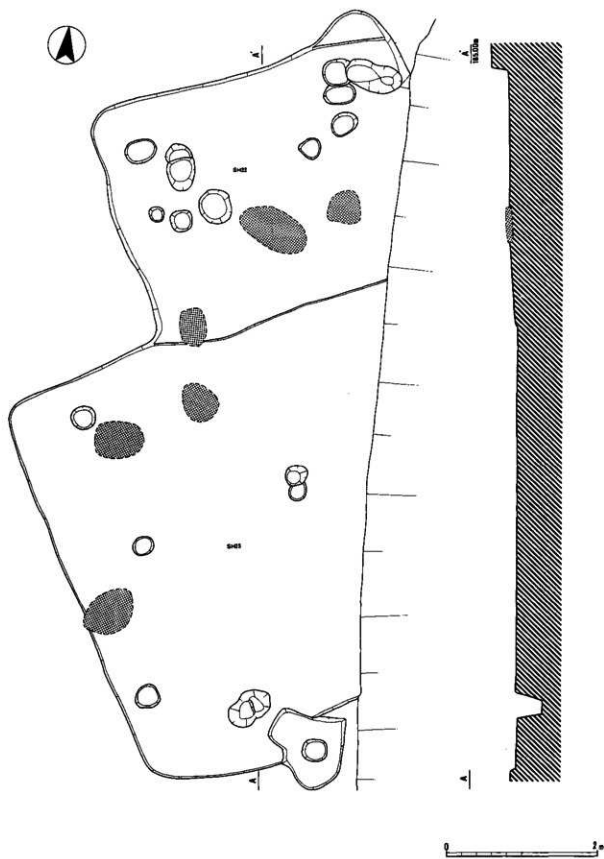
第13图 A地区竖穴住居跡SH15・18実測図 (1:50)



第14图 A地区整穴住居跡SH16・17実測図(1:50)

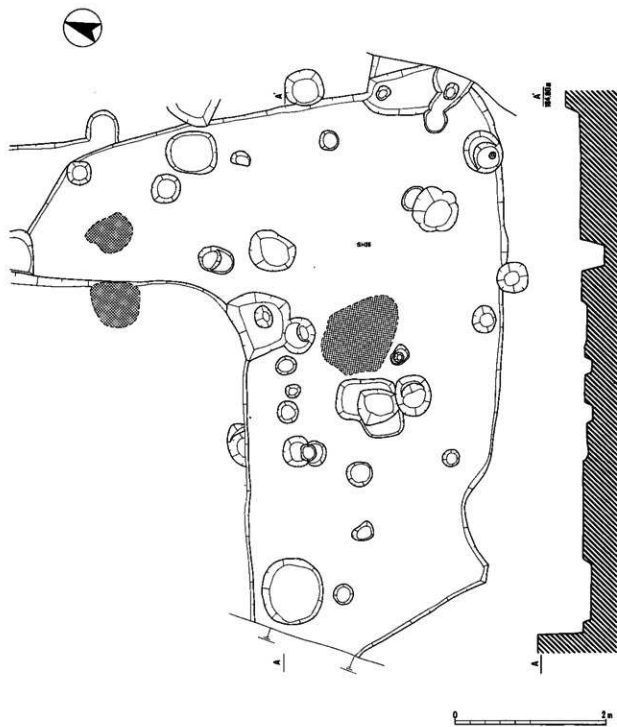


第15图 A地区竖穴住居跡SH19~21・24・25実測図(1:50)

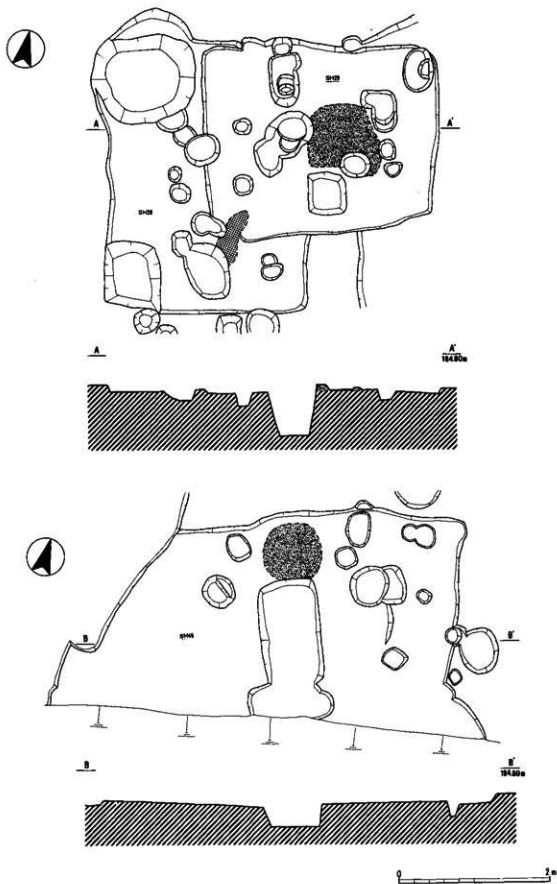


第16图 A地区竖穴住居跡SH22・23実測図 (1:50)

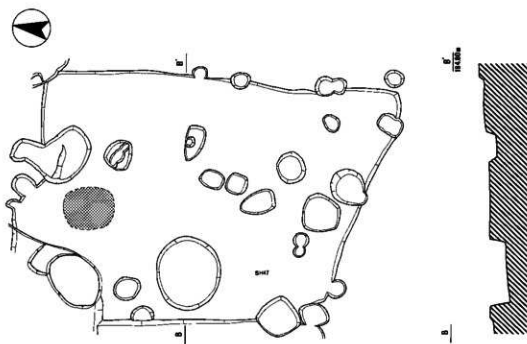
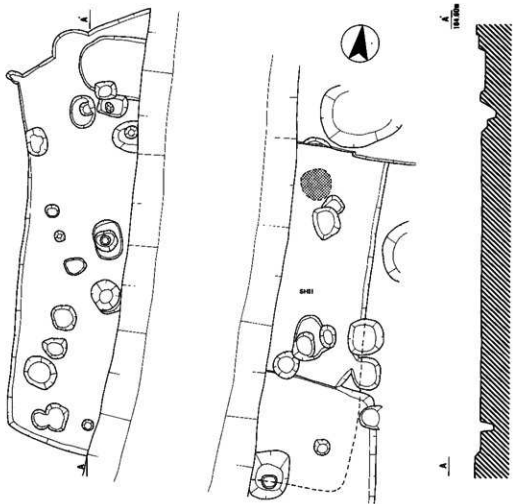




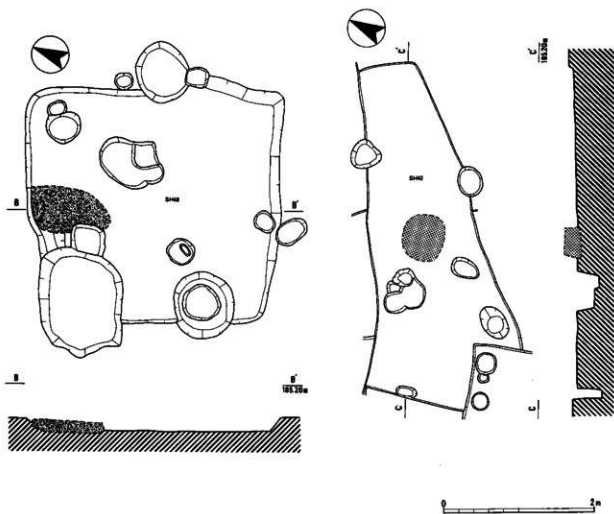
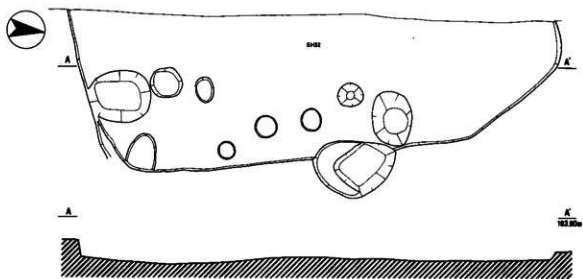
第17图 A地区竖穴住居跡SH36実測図 (1:50)



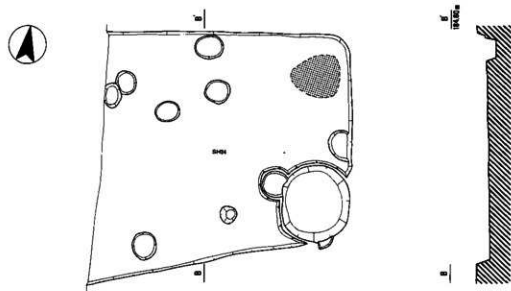
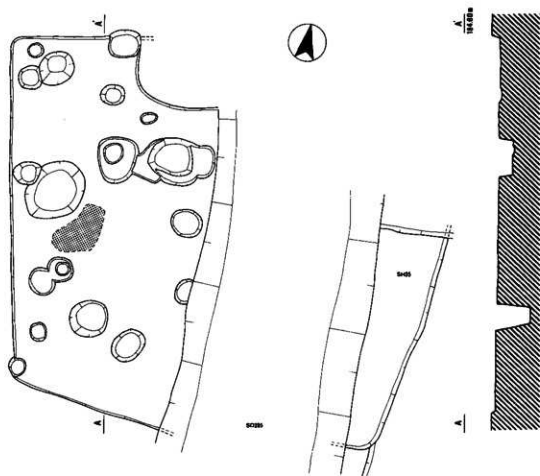
第18图 A地区竖穴住居跡SH28・29・49实测图(1:50)



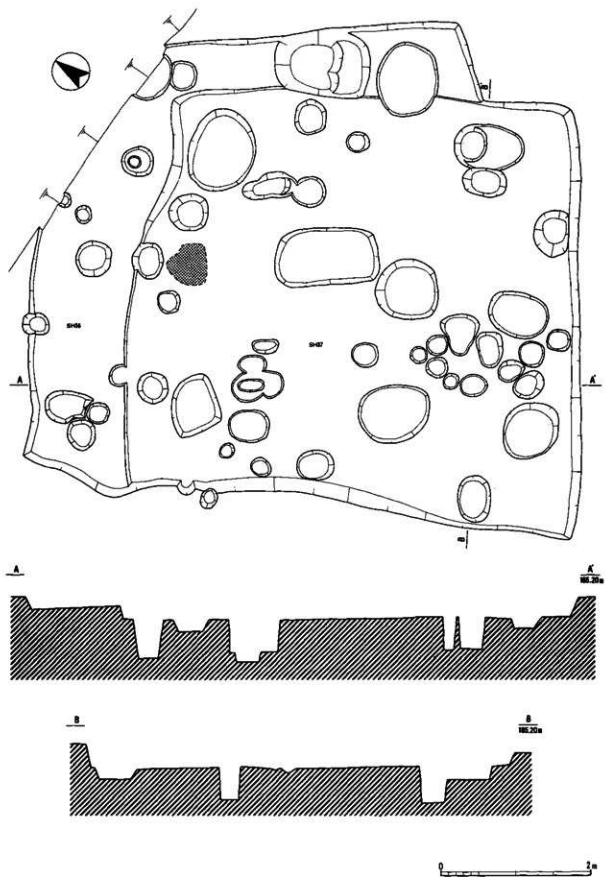
第19图 A地区竖穴住居跡SH31・47実測図(1:50)



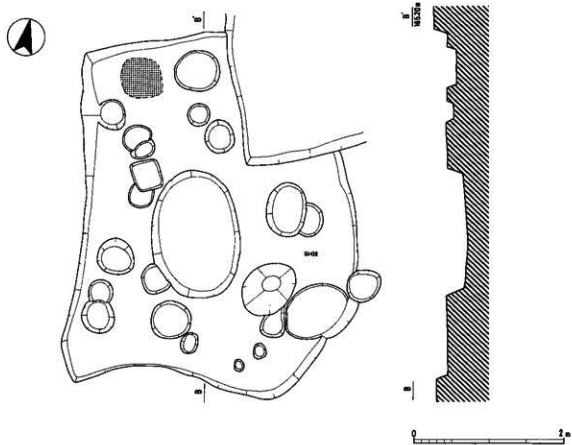
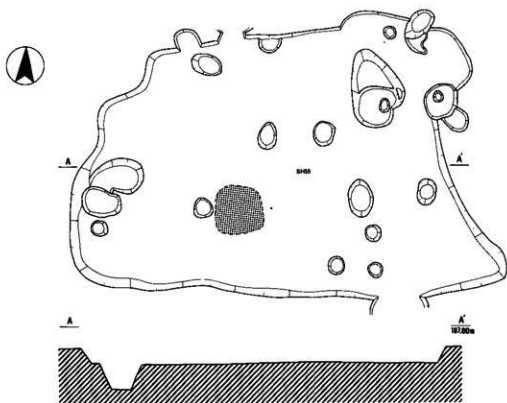
第20图 A地区竖穴住居跡SH32・42・48実測図 (1:50)



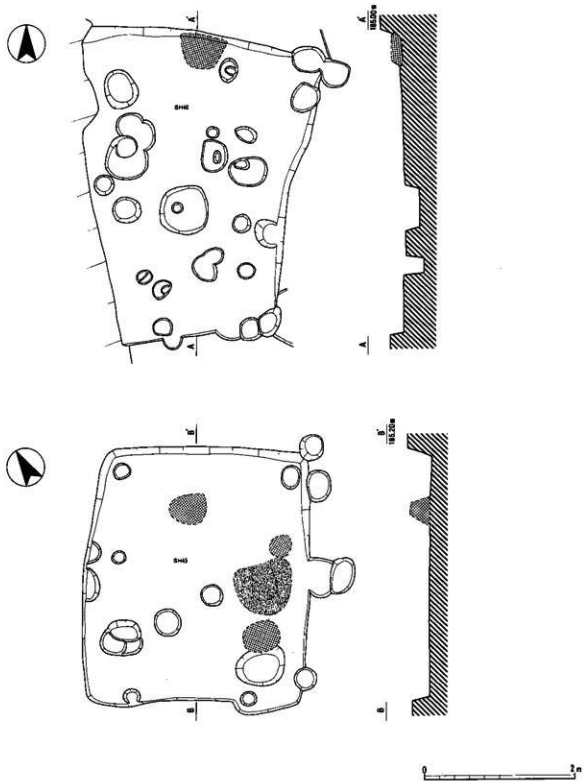
第21图 A地区竖穴住居跡SH34・35実測図(1:50)



第22图 A地区竖穴住居跡SH36・37実測図(1:50)

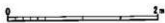
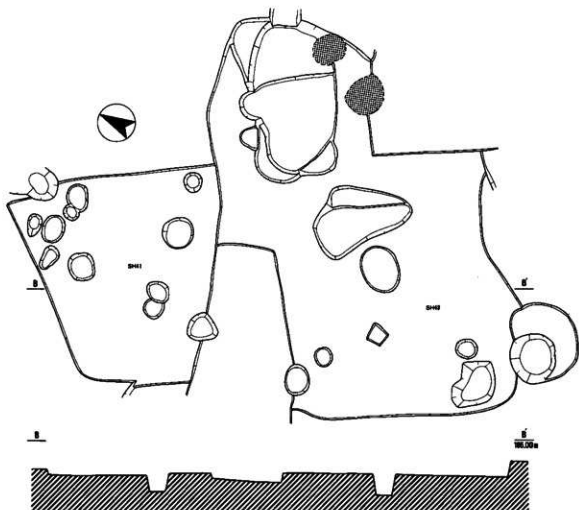
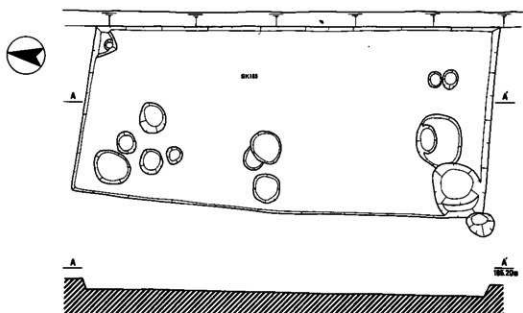


第23图 A地区竖穴住居跡SH38・39实测图(1:50)

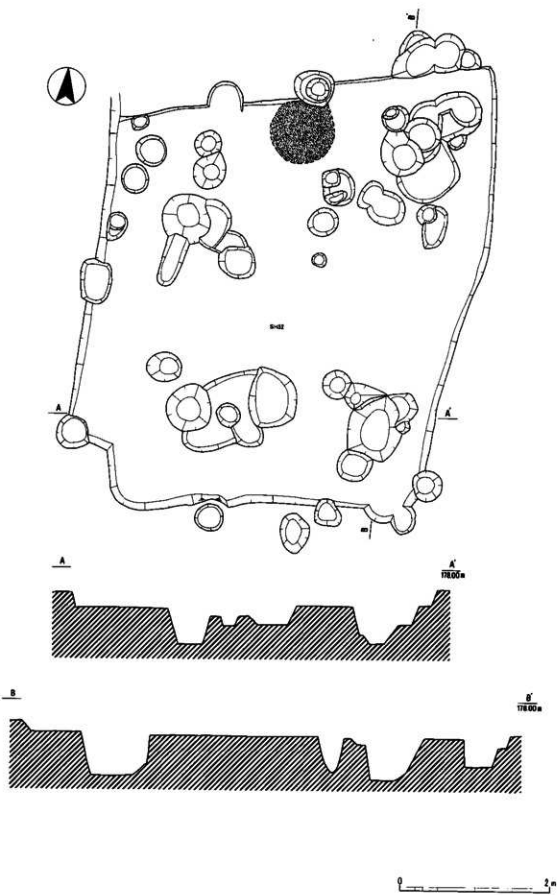


第24图 A地区竖穴住居跡SH40・45実測図(1:50)

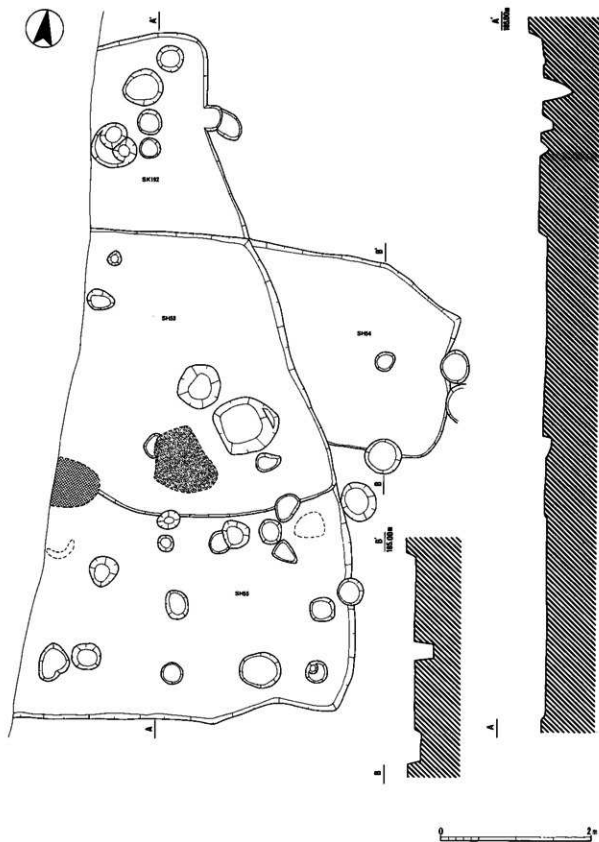




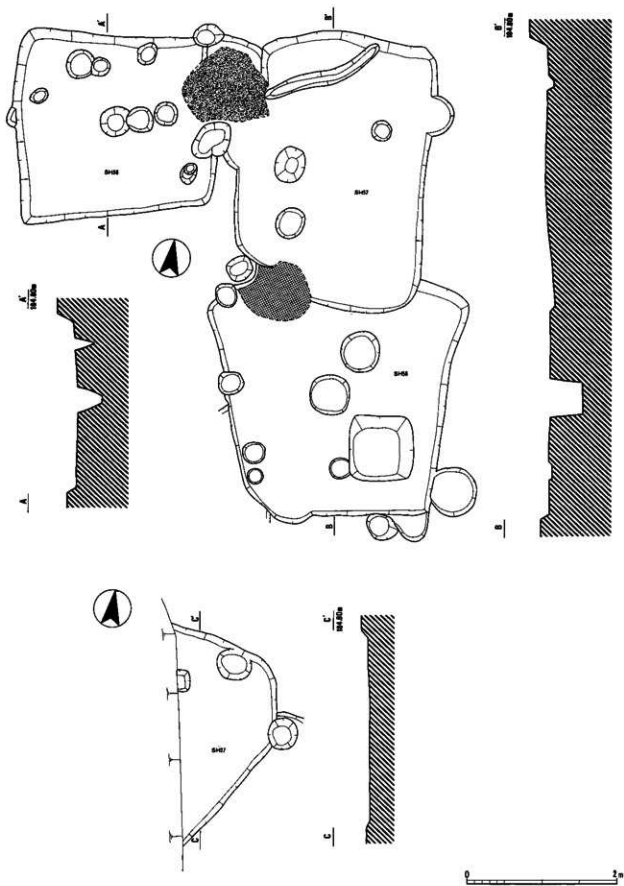
第25图 A地区整穴住居跡SH41・43,土坑SK185実測図(1:50)



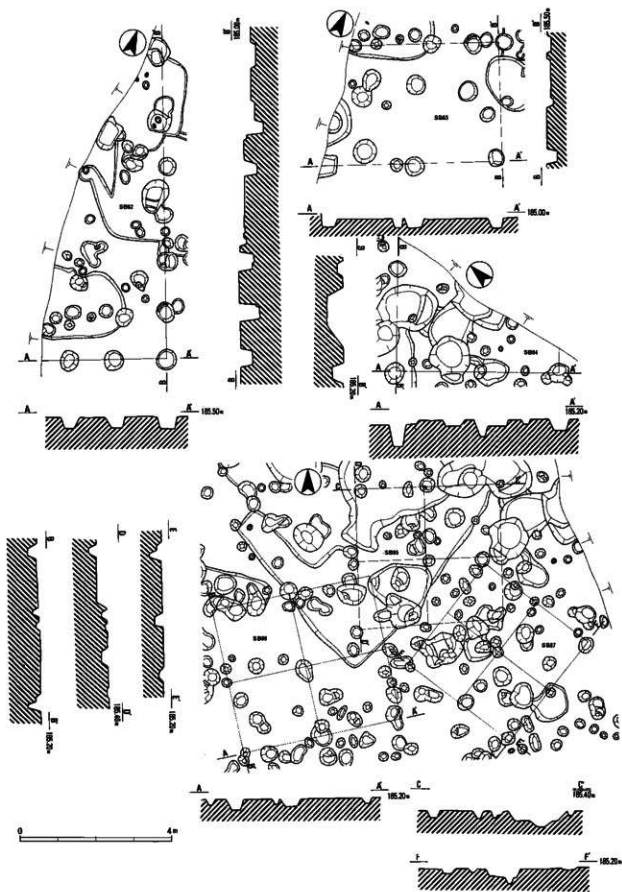
第26图 A地区整穴住居跡SH52実測図 (1:50)



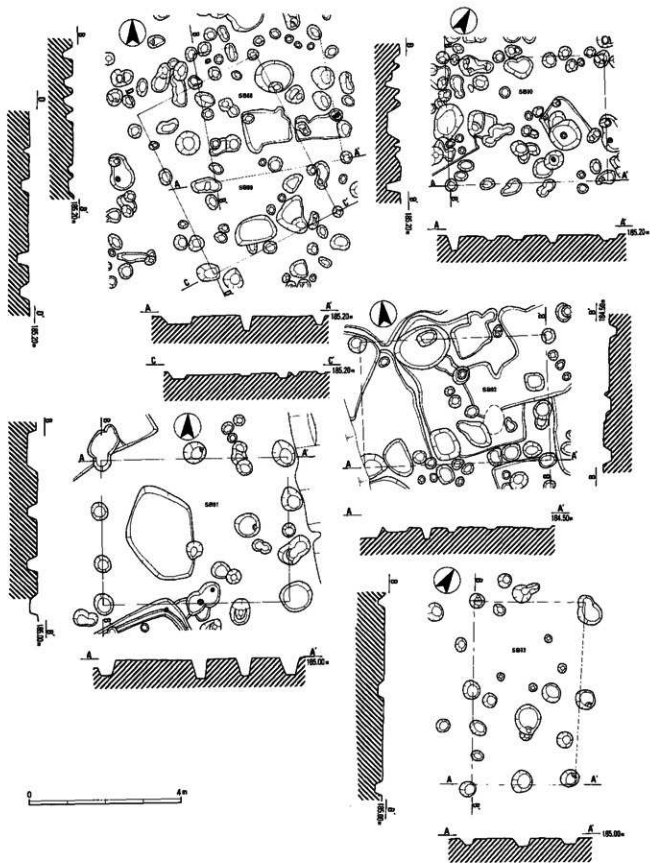
第27图 A地区竖穴住居跡SH53~55, 土坑S K192実測図 (1:50)



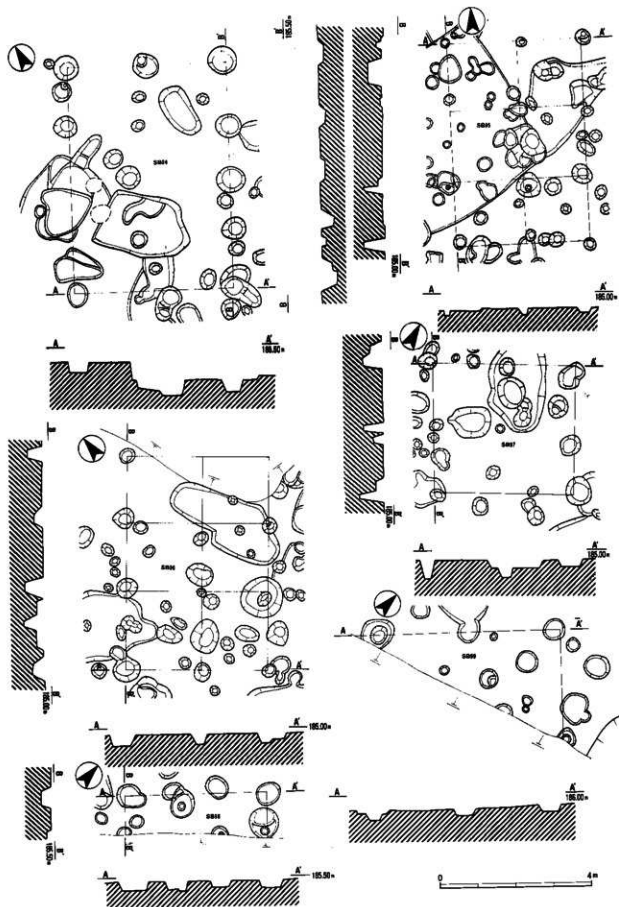
第28图 A地区竖穴住居跡SH27·56~58実測図(1:50)



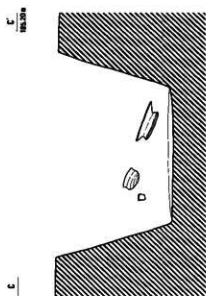
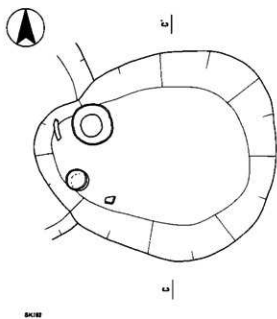
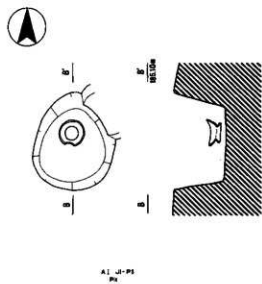
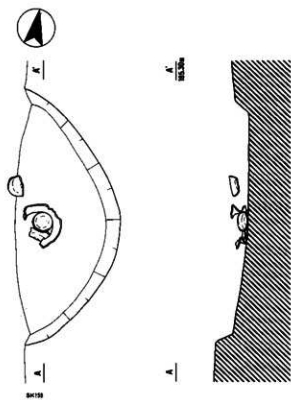
第29图 A地区独立柱建物SB82~87实测图(1:100)



第30图 A地区独立柱建筑物SB88~93实测图 (1:100)

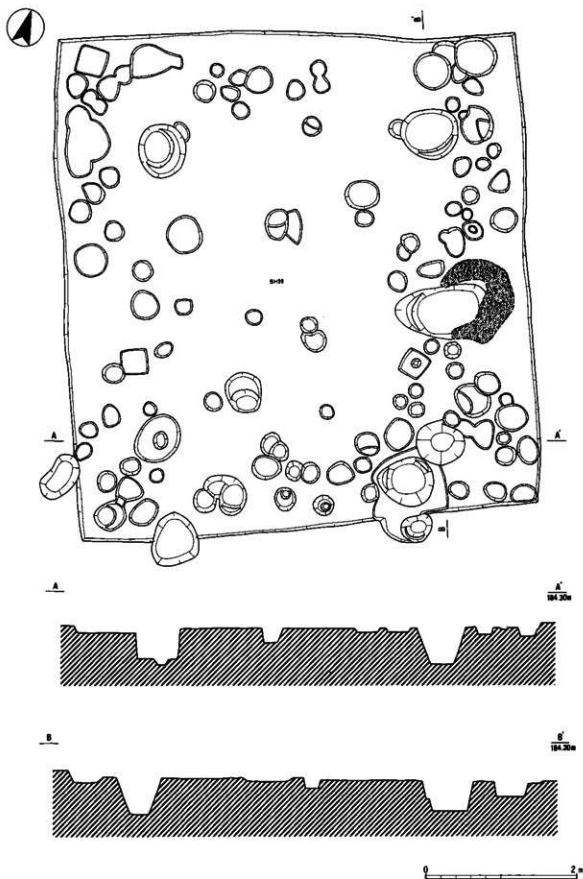


第31图 A地区掘立柱建物SB94~99实测图(1:100)

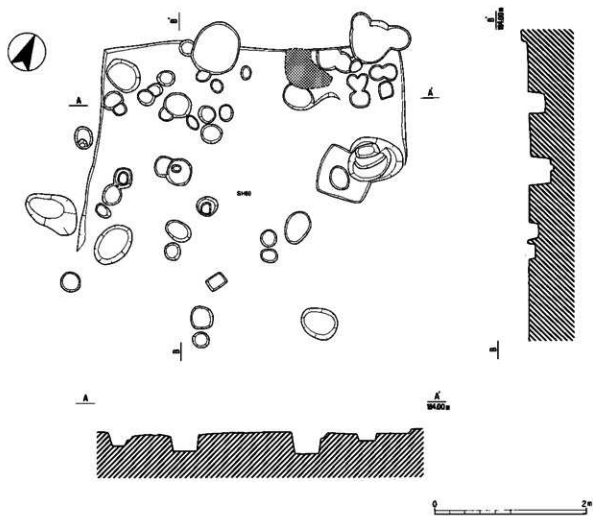


第32图 A地区土坑SK153·162·Pi t 遗物出土状况图 (1:50)

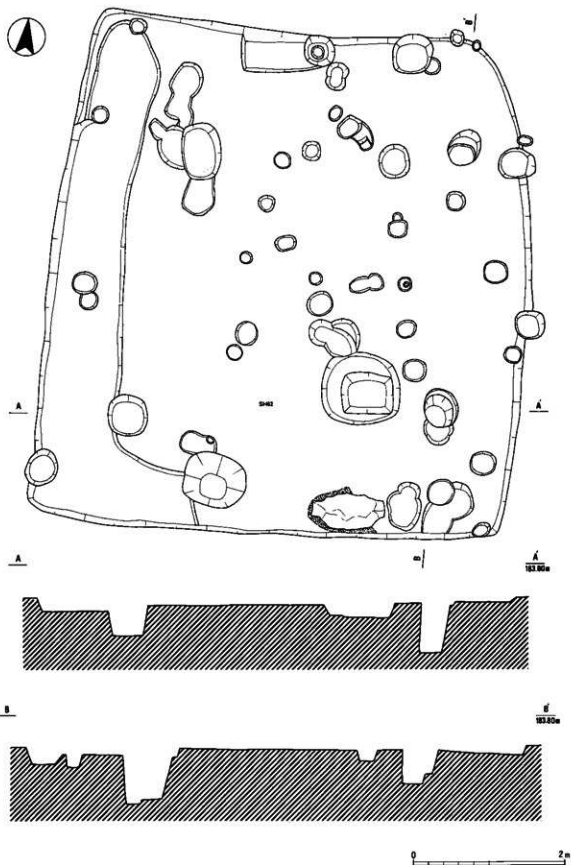




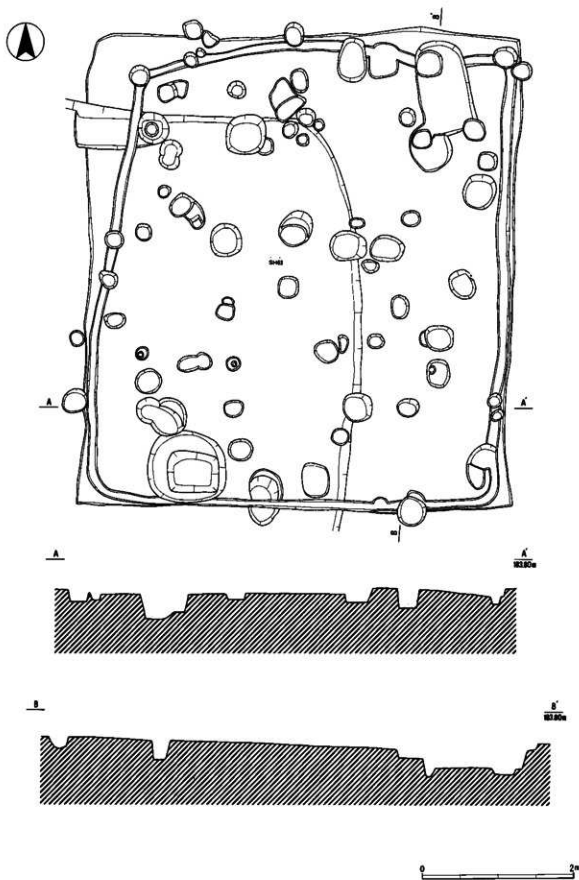
第33图 B地区竖穴住居跡SH59实测图 (1:50)



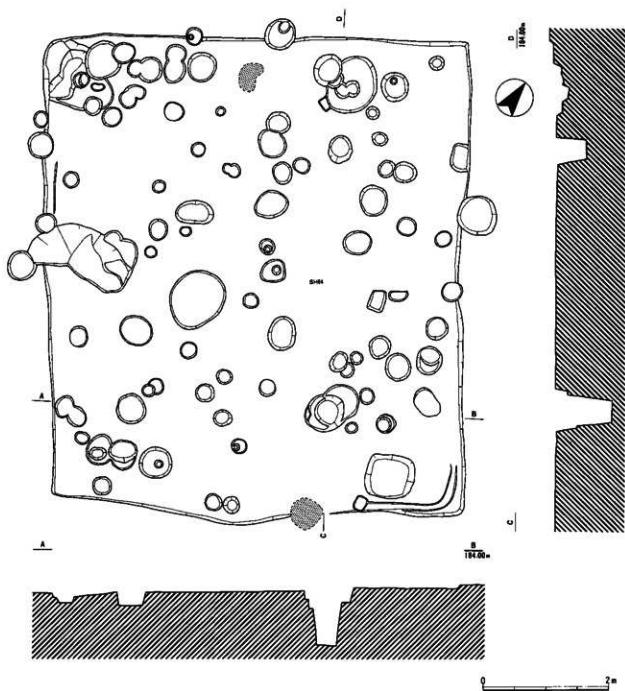
第34图 B地区竖穴住居跡SH60実測図(1:50)



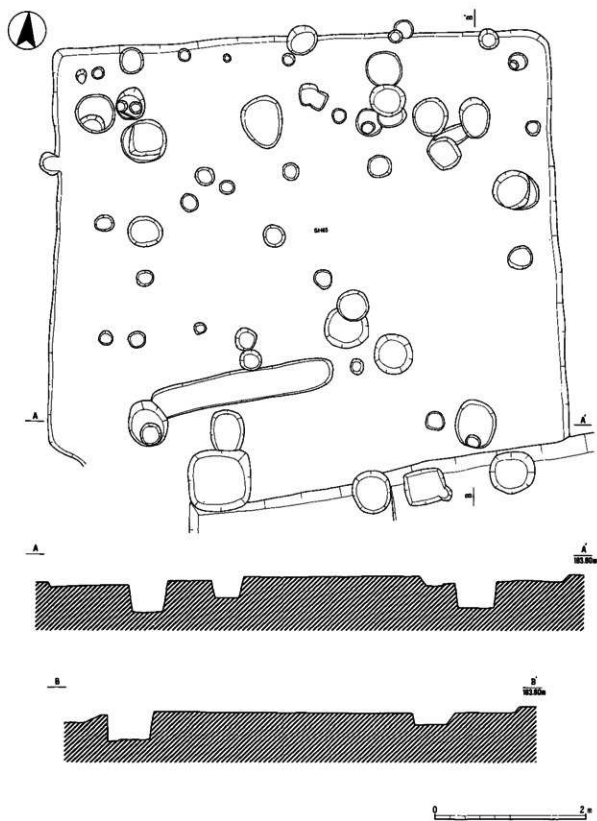
第35图 B地区竖穴住居跡SH62実測図(1:50)



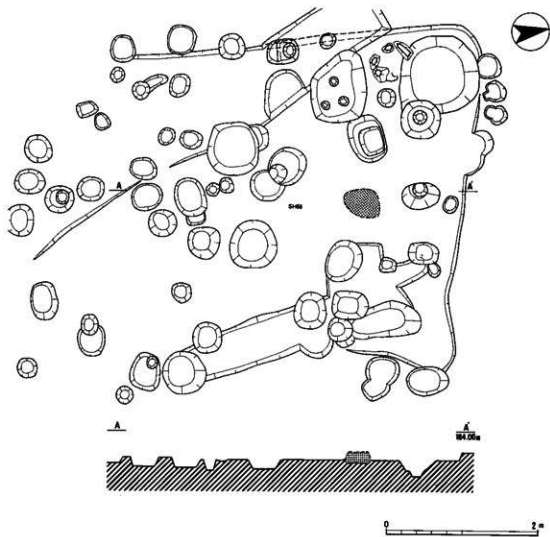
第36图 B地区竖穴住居跡SH63実測図 (1:50)



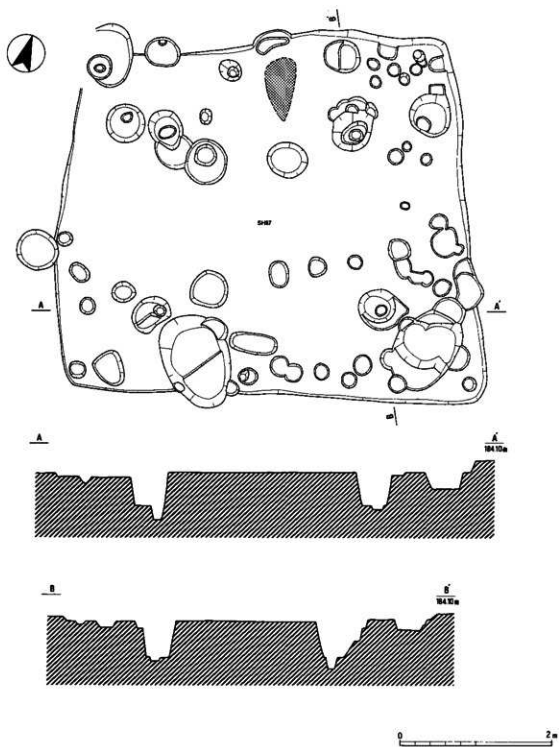
第37图 B地区竖穴住居跡SH64实测图 (1:50)



第38图 B地区竖穴住居跡SH65実測図 (1:50)

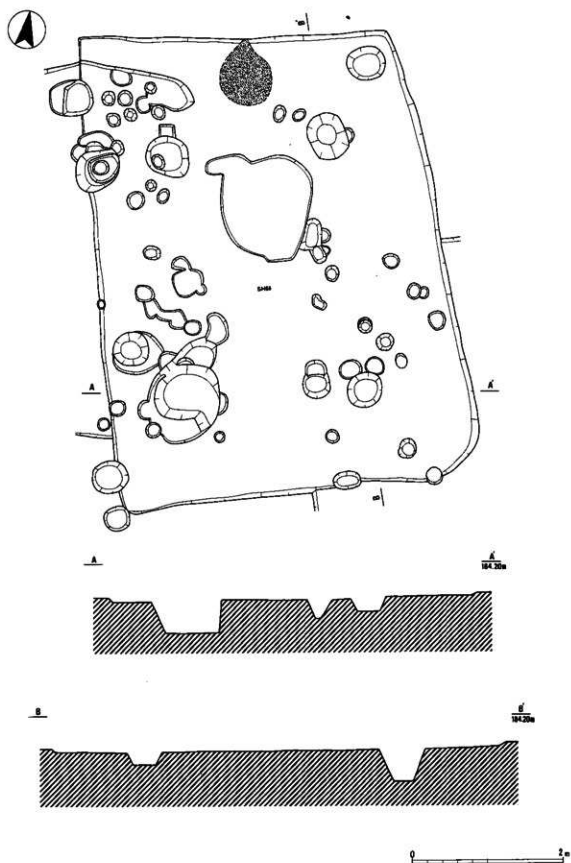


第39图 B地区竖穴住居跡SH66実測図(1:50)

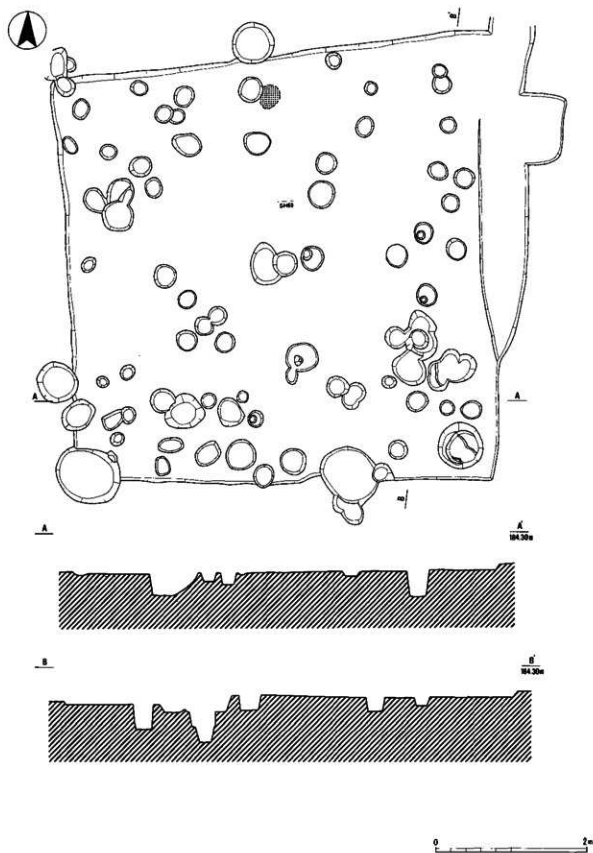


第40图 B地区竖穴住居跡SH67実測図 (1:50)

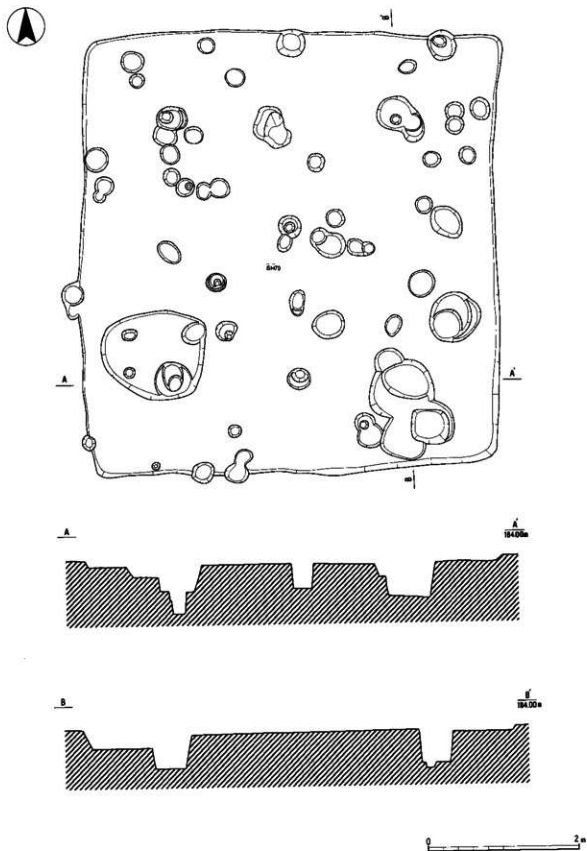




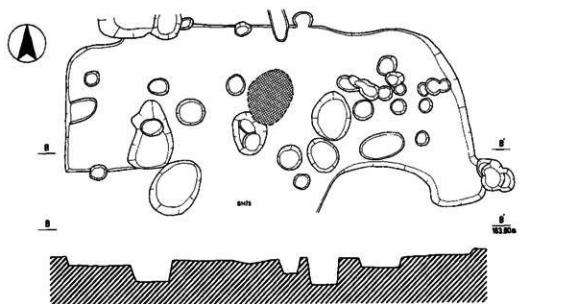
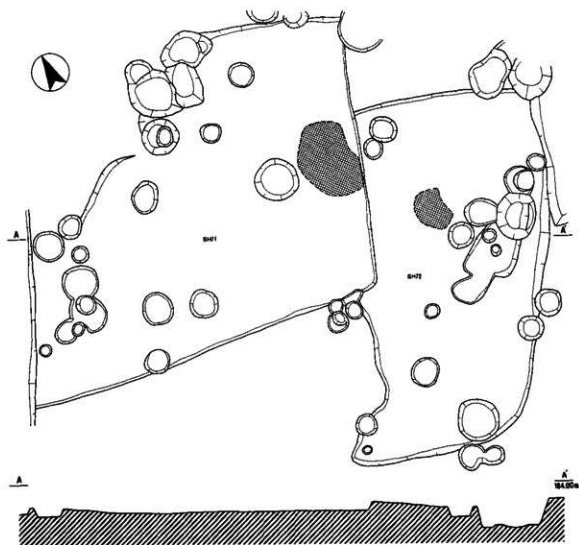
第41图 B地区竖穴住居跡SH68実測図 (1:50)



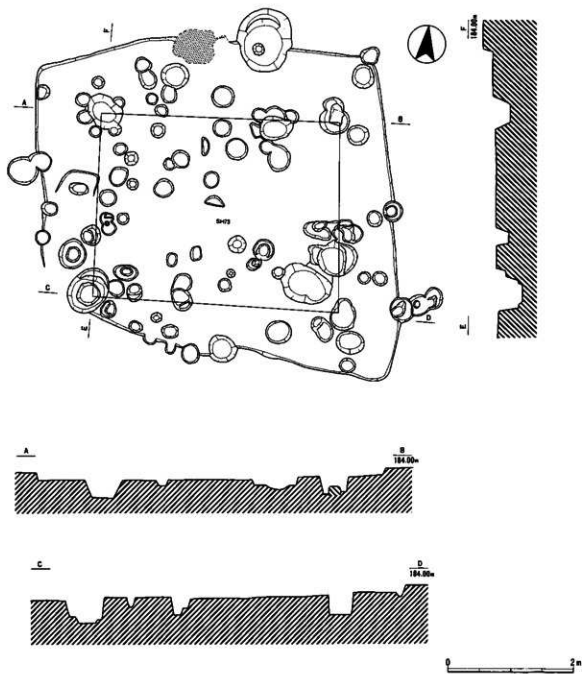
第42图 B地区竖穴住居跡SH69实测图 (1:50)



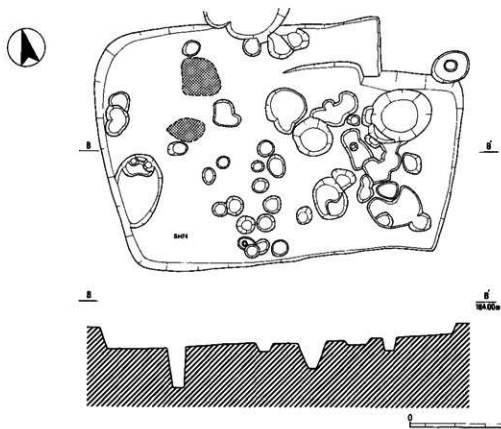
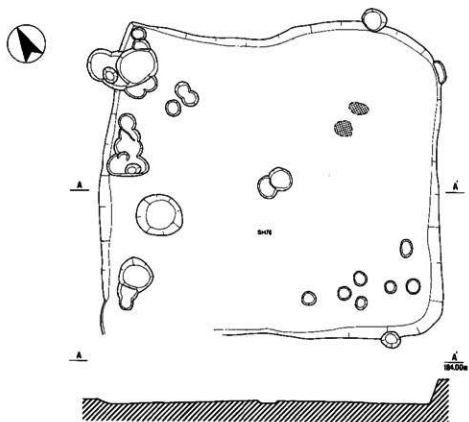
第43图 B地区整穴住居跡SH70実測図 (1:50)



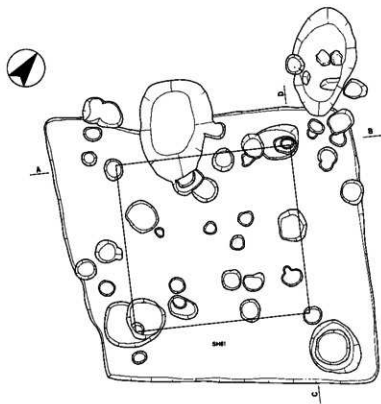
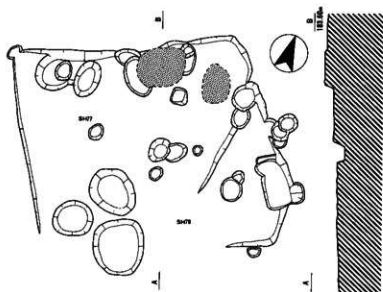
第44图 B地区整穴住居跡SH71・72・75実測図(1:50)



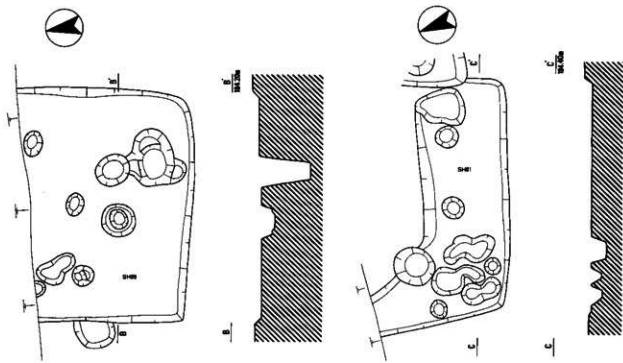
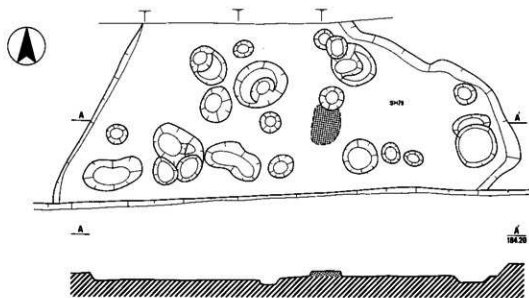
第45图 B地区竖穴住居跡SH73实测图 (1:50)



第46图 B地区竖穴住居跡SH76(上)・74(下)実測図(1:50)

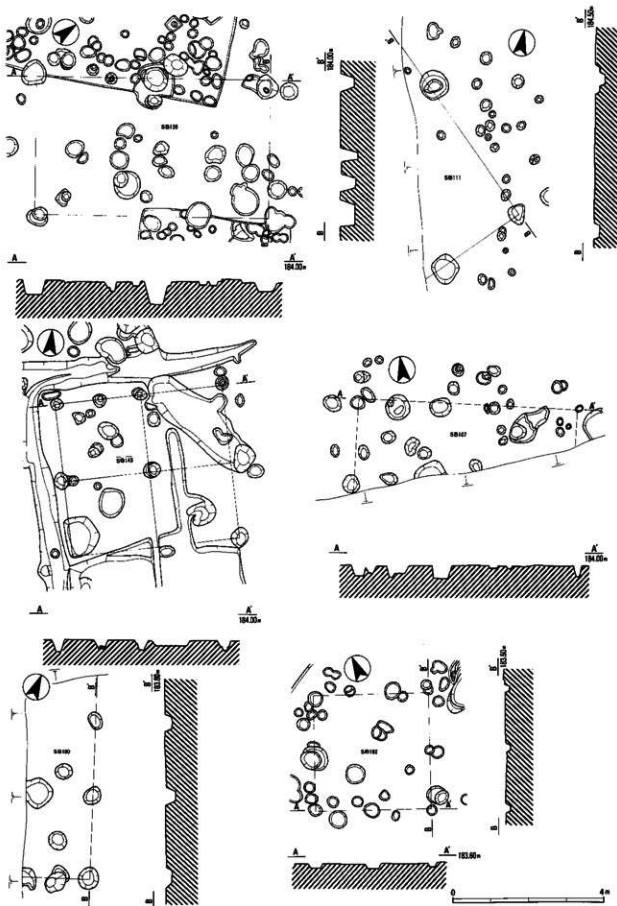


第47图 B地区竖穴住居跡SH78(上)・61(下)实测图(1:60)

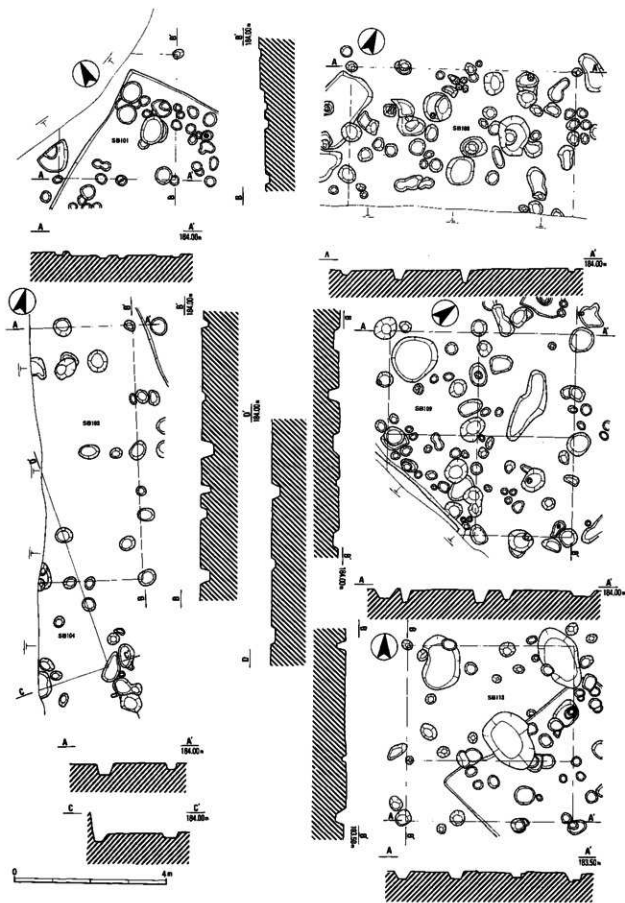


第48图 B地区竖穴住居跡SH79~81実測図(1:50)

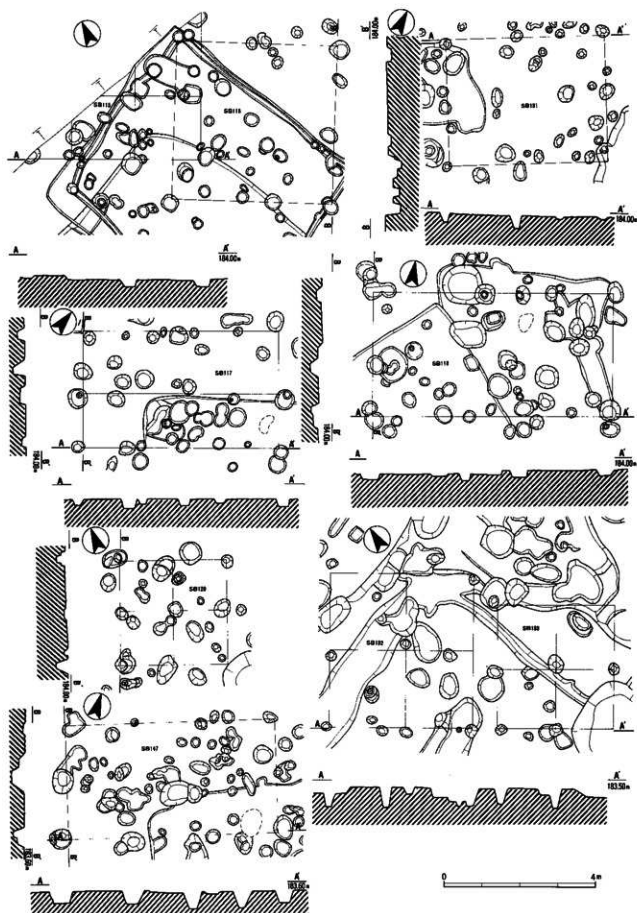




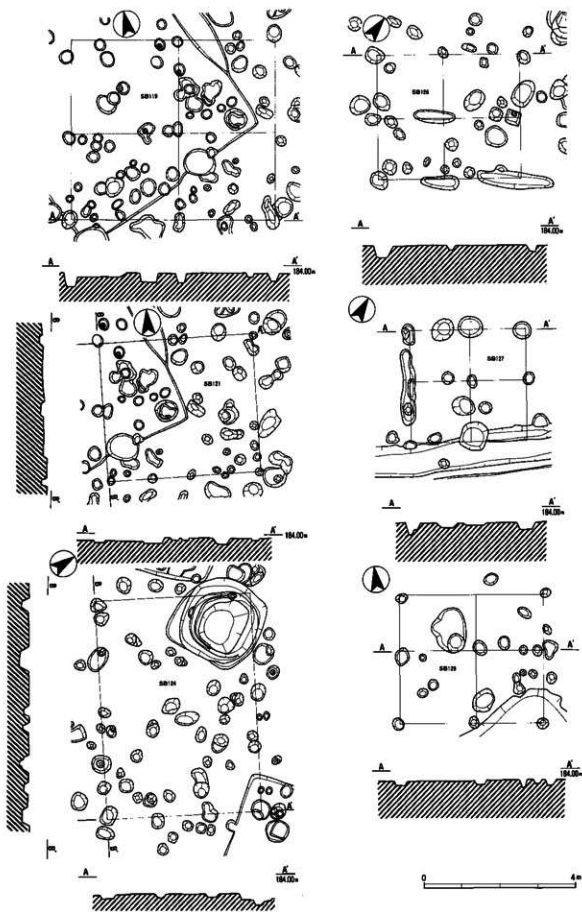
第49图 B地区掘立柱建物SB105·111·143·107·100·102实测图(1:100)



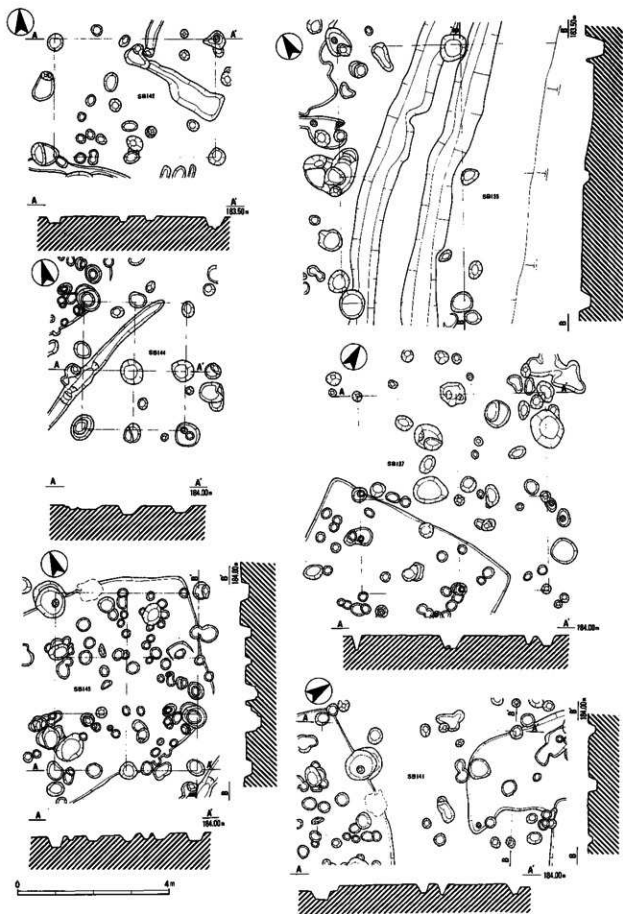
第50图 B地区掘立柱建物SB101・103・104・108・109・113实测图(1:100)



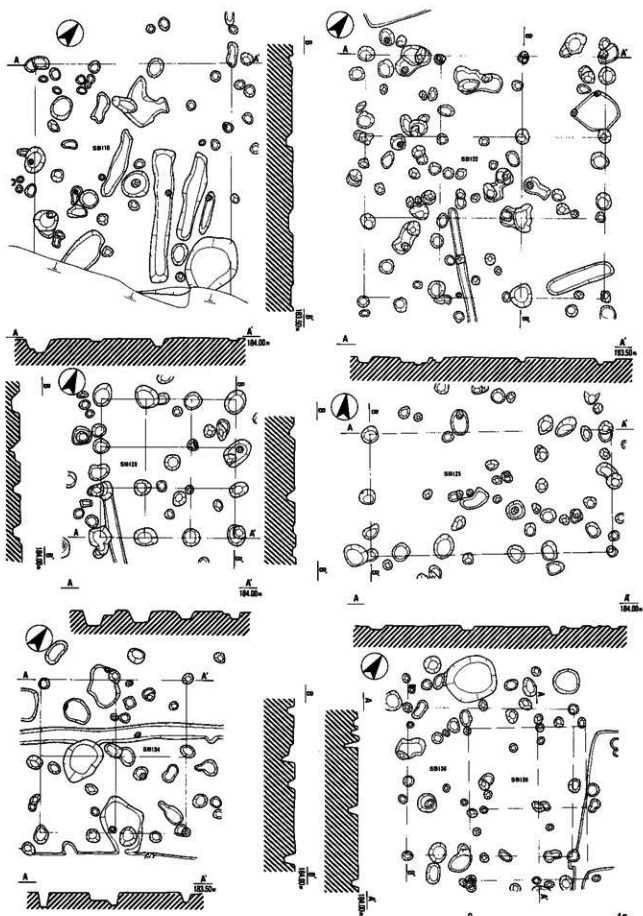
第51图 B地区孤立柱建物SB115~118·120·131~133·147实测图(1:100)



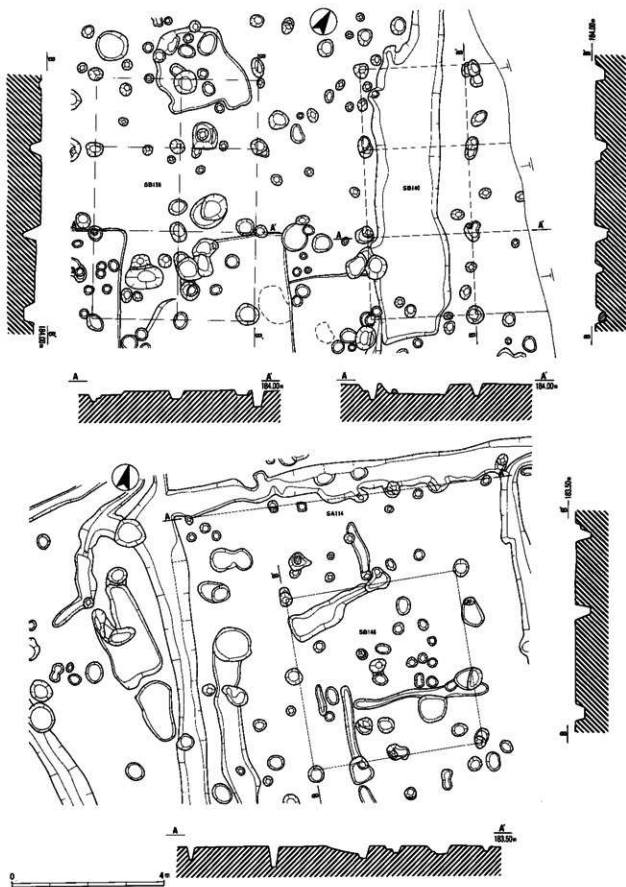
第52图 B地区独立柱建物SB119·121·124·126~128实测图(1:100)



第53图 B地区掘立柱建物SB135·137·141·142·144·145实例图(1:100)



第54图 B地区独立柱建物SB110·122·123·125·134·136·139实测图(1:100)

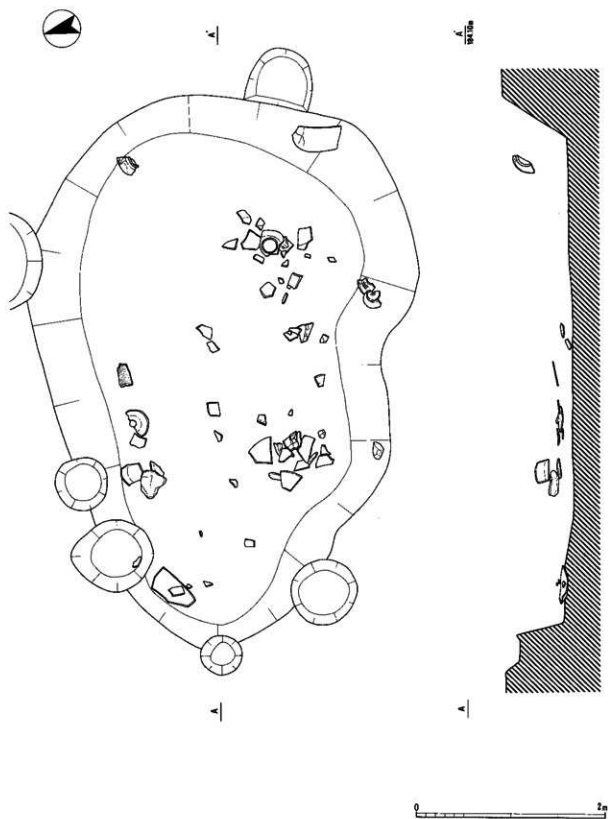


第55图 B地区排立柱建物SB138·140·146·横SA114实测图(1:100)

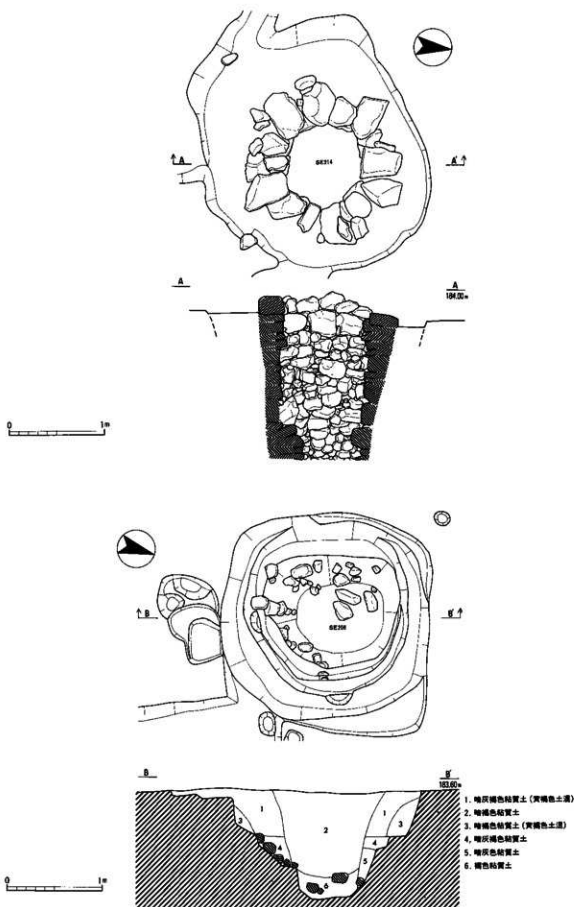


第56图 B地区掘立柱建物SB129·130, 橢SA112实例图 (1:100)

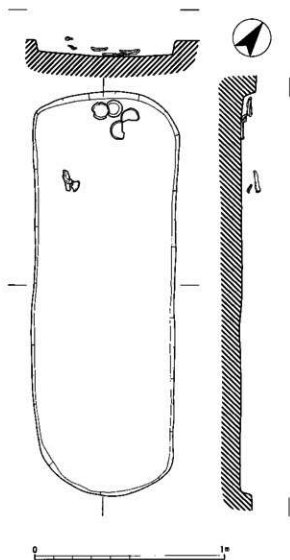




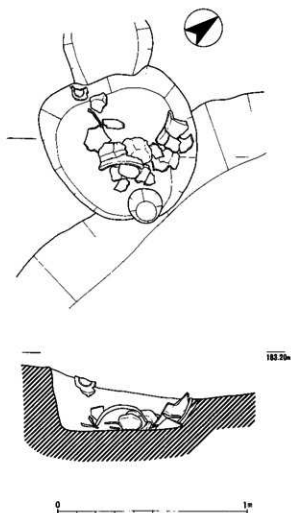
第57图 B地区土坑SK202遗物出土状况图(1:40)



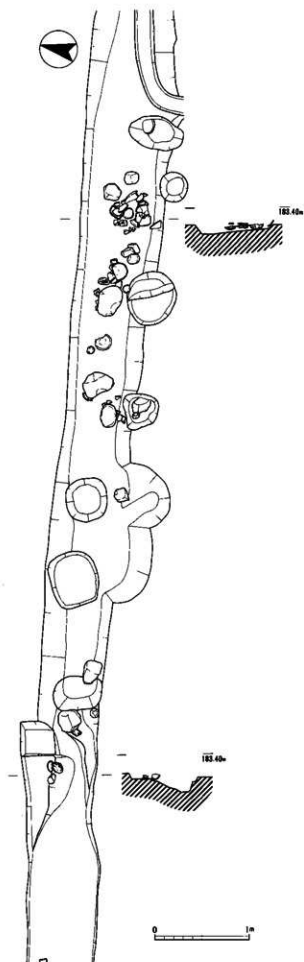
第58圖 B地区井戸SE214(上)・SE208(下)実測図 (1:40)



第59图 B地区土坑墓SX220实测图 (1:20)



第60图 B地区土坑墓SX221实测图 (1:20)



第61图 B地区溝SD238遺物出土狀況 (1:40)





調査年度	調査番号	区	遺物	調査面積	調査期間	調査者	調査内容	調査結果	調査場所	調査者	調査結果
1971	21-02	上野区	築	10179	13.6	...	...	...	...	...	...
1972	21-04	上野区	築	10179	13.4	...	...	...	...	...	...
1973	21-06	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
1974	21-07	上野区	築	10179	13.4	...	...	...	...	...	...
1975	21-08	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
1976	21-09	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
1977	21-10	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
1978	21-11	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
1979	21-12	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
1980	22-01	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
1981	22-02	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
1982	22-03	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
1983	22-04	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
1984	22-05	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
1985	22-06	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
1986	22-07	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
1987	22-08	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
1988	22-09	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
1989	22-10	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
1990	22-11	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
1991	22-12	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
1992	23-01	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
1993	23-02	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
1994	23-03	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
1995	23-04	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
1996	23-05	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
1997	23-06	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
1998	23-07	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
1999	23-08	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
2000	23-09	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
2001	23-10	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
2002	23-11	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
2003	23-12	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
2004	24-01	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
2005	24-02	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
2006	24-03	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
2007	24-04	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
2008	24-05	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
2009	24-06	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
2010	24-07	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
2011	24-08	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
2012	24-09	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
2013	24-10	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
2014	24-11	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
2015	24-12	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
2016	25-01	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
2017	25-02	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
2018	25-03	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
2019	25-04	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...
2020	25-05	上野区	築	10179	13.3	...	...	...	...	...	...

第7表 A地区遺物観察表(3)







調査年度 調査番号	調査地	調査種別	調査時期	調査者	調査内容		調査結果の概要	調査の目的	調査結果	備考
					調査項目	調査方法				
2011-01-01	茨城	地	2010.11	5.13	...	...	...	...	...	...
2011-01-04	茨城	地	2010.11	8.2	...	...	...	...	...	...
2011-01-05	茨城	地	2010.11	8.8	...	...	...	...	...	...
2011-01-06	茨城	地	2010.11	8.8	...	...	...	...	...	...
2011-01-07	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-01-08	茨城	地	2010.11	8.8	...	...	...	...	...	...
2011-01-09	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-01-10	茨城	地	2010.11	9.1	...	...	...	...	...	...
2011-01-11	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-01-12	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-01-13	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-01-14	茨城	地	2010.11	9.1	...	...	...	...	...	...
2011-01-15	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-01-16	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-01-17	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-01-18	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-01-19	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-01-20	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-01-21	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-01-22	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-01-23	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-01-24	茨城	地	2010.11	9.1	...	...	...	...	...	...
2011-01-25	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-01-26	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-01-27	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-01-28	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-01-29	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-01-30	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-01-31	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-02-01	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-02-02	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-02-03	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-02-04	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-02-05	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-02-06	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-02-07	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-02-08	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-02-09	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-02-10	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-02-11	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-02-12	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-02-13	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-02-14	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-02-15	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-02-16	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-02-17	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-02-18	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-02-19	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-02-20	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-02-21	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-02-22	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-02-23	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-02-24	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-02-25	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-02-26	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-02-27	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-02-28	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...
2011-02-29	茨城	地	2010.11	9.8	...	...	...	...	...	...

第10表 A地区遺物観察表(6)









種別	番号	名称	品名	数量	計量単位	保存	備考	備考
	340	23-07	銅製	194	個	新録7-4	銅製の銅製。新録7-4。	新録7-4
	341	07-07	銅製	2	個		銅製の銅製。新録7-4。	新録7-4
	342	131-37	銅製	174	個		銅製の銅製。新録7-4。	新録7-4
	343	06-07	銅製	10	個		銅製の銅製。新録7-4。	新録7-4
	344	07-07	銅製	12	個		銅製の銅製。新録7-4。	新録7-4
	345	07-07	銅製	12	個		銅製の銅製。新録7-4。	新録7-4
	346	131-37	銅製	174	個		銅製の銅製。新録7-4。	新録7-4
	347	07-07	銅製	12	個		銅製の銅製。新録7-4。	新録7-4
	348	07-07	銅製	12	個		銅製の銅製。新録7-4。	新録7-4
	349	07-07	銅製	12	個		銅製の銅製。新録7-4。	新録7-4
	350	131-37	銅製	174	個		銅製の銅製。新録7-4。	新録7-4
	351	07-07	銅製	12	個		銅製の銅製。新録7-4。	新録7-4
	352	07-07	銅製	12	個		銅製の銅製。新録7-4。	新録7-4
	353	07-07	銅製	12	個		銅製の銅製。新録7-4。	新録7-4
	354	07-07	銅製	12	個		銅製の銅製。新録7-4。	新録7-4
	355	07-07	銅製	12	個		銅製の銅製。新録7-4。	新録7-4
	356	07-07	銅製	12	個		銅製の銅製。新録7-4。	新録7-4
	357	07-07	銅製	12	個		銅製の銅製。新録7-4。	新録7-4
	358	07-07	銅製	12	個		銅製の銅製。新録7-4。	新録7-4
	359	07-07	銅製	12	個		銅製の銅製。新録7-4。	新録7-4
	360	07-07	銅製	12	個		銅製の銅製。新録7-4。	新録7-4
	361	07-07	銅製	12	個		銅製の銅製。新録7-4。	新録7-4
	362	07-07	銅製	12	個		銅製の銅製。新録7-4。	新録7-4
	363	07-07	銅製	12	個		銅製の銅製。新録7-4。	新録7-4
	364	07-07	銅製	12	個		銅製の銅製。新録7-4。	新録7-4
	365	07-07	銅製	12	個		銅製の銅製。新録7-4。	新録7-4
	366	07-07	銅製	12	個		銅製の銅製。新録7-4。	新録7-4
	367	07-07	銅製	12	個		銅製の銅製。新録7-4。	新録7-4
	368	07-07	銅製	12	個		銅製の銅製。新録7-4。	新録7-4
	369	07-07	銅製	12	個		銅製の銅製。新録7-4。	新録7-4
	370	07-07	銅製	12	個		銅製の銅製。新録7-4。	新録7-4
	371	07-07	銅製	12	個		銅製の銅製。新録7-4。	新録7-4
	372	07-07	銅製	12	個		銅製の銅製。新録7-4。	新録7-4
	373	07-07	銅製	12	個		銅製の銅製。新録7-4。	新録7-4
	374	07-07	銅製	12	個		銅製の銅製。新録7-4。	新録7-4
	375	07-07	銅製	12	個		銅製の銅製。新録7-4。	新録7-4
	376	07-07	銅製	12	個		銅製の銅製。新録7-4。	新録7-4
	377	07-07	銅製	12	個		銅製の銅製。新録7-4。	新録7-4
	378	07-07	銅製	12	個		銅製の銅製。新録7-4。	新録7-4
	379	07-07	銅製	12	個		銅製の銅製。新録7-4。	新録7-4
	380	07-07	銅製	12	個		銅製の銅製。新録7-4。	新録7-4

第15表 B地区遺物観察表(3)





年度 区分	調査 年度	調査 地区	調査 方式	調査 日数	調査 人員	調査 内容	調査 結果	調査 結果	調査 結果	調査 結果	調査 結果
昭和 40年	昭和 39年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 41年	昭和 40年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 42年	昭和 41年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 43年	昭和 42年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 44年	昭和 43年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 45年	昭和 44年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 46年	昭和 45年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 47年	昭和 46年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 48年	昭和 47年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 49年	昭和 48年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 50年	昭和 49年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 51年	昭和 50年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 52年	昭和 51年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 53年	昭和 52年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 54年	昭和 53年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 55年	昭和 54年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 56年	昭和 55年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 57年	昭和 56年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 58年	昭和 57年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 59年	昭和 58年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 60年	昭和 59年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 61年	昭和 60年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 62年	昭和 61年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 63年	昭和 62年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 64年	昭和 63年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 65年	昭和 64年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 66年	昭和 65年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 67年	昭和 66年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 68年	昭和 67年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 69年	昭和 68年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 70年	昭和 69年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 71年	昭和 70年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 72年	昭和 71年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 73年	昭和 72年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 74年	昭和 73年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 75年	昭和 74年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 76年	昭和 75年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 77年	昭和 76年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 78年	昭和 77年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 79年	昭和 78年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 80年	昭和 79年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 81年	昭和 80年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 82年	昭和 81年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 83年	昭和 82年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 84年	昭和 83年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 85年	昭和 84年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 86年	昭和 85年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 87年	昭和 86年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 88年	昭和 87年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 89年	昭和 88年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 90年	昭和 89年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 91年	昭和 90年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 92年	昭和 91年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 93年	昭和 92年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 94年	昭和 93年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 95年	昭和 94年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 96年	昭和 95年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 97年	昭和 96年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 98年	昭和 97年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 99年	昭和 98年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...
昭和 100年	昭和 99年	北見	視	10/28	4.9	1	...	...	...	...	...

第17表 B地区遺物観察表(5)

調査 番号	遺物 番号	出土 場所	出土 時期	長さ (cm)	重量 その他	材質・技法の概要	加工・技法	色調	保存度	備考	
197	043-05	土曜館 遺	50030	8.6	1.7	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	中々骨、1-3mm以下の砂吹き、 焼成。	灰褐色7.Y100/2	1/3	焼成良好	
198	032-05	土曜館 遺	50030	9.1	2.4	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	研、磨砕砕け、焼成済。	褐色5.Y100/0	1/2		
199	032-06	土曜館 遺	50030	8.4	1.6	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	中々骨、磨砕砕け、焼成済。	灰褐色7.Y100/4	1/4		
200	037-04	土曜館 遺	50030	8.3	1.6	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	研、磨砕砕け、焼成済済。	灰色3.N5/0	1/3		
201	043-05	土曜館 遺	50030	8.5	1.6	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	中々骨、3mm以下の砂吹き、 焼成済。	赤い褐色5.Y100/6	1/6		
202	043-08	土曜館 遺	50030	8.0	1.8	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	中々骨、磨砕砕け、焼成済。	灰色7.Y100/2	1/2		
203	044-02	土曜館 遺	50030	7.9	1.3	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	中々骨、3mm以下の砂吹き、 焼成済。	灰色7.Y100/2	2/3		
204	047-09	土曜館 遺	50030	8.0	1.5	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	研、磨砕砕け、焼成済。	灰褐色7.Y100/2/4 内:灰色2.Y100/0	3/4		
205	034-19	土曜館 遺	50030	8.9	1.5	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	研、磨砕砕け、焼成済済。	灰、3mm以下の砂吹き、 焼成済。	赤い褐色7.Y100/3	3/3	
206	037-03	土曜館 遺	50030	9.2	1.6	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	中々骨、1-1.5mmの砂吹き、 焼成済。	灰色3.Y100/2/2	2/3		
207	035-06	土曜館 遺	50030	8.4	1.4	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	研、3mm以下の砂吹き、 焼成済。	褐色7.Y100/2	3/3		
208	029-14	土曜館 遺	50030	8.6	1.7	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	研、3mm以下の砂吹き、 焼成済。	灰色7.Y100/2	1/3		
209	048-02	天都 鋼	50030	13.9	6.0	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	研、焼成済。	赤い黄色3.Y100/2 内:灰色2.N1/0	1/4	磨損良好37.7	
210	033-04	天都 鋼	50030			赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	研、焼成済。	灰色2.N1/0	3/4		
211	033-04	天都 鋼	50030	14.9	5.9	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	研、3mm以下の砂吹き、 焼成済。	灰色3.N4/0	1/3	磨損良好38.6	
212	041-04	天都 鋼	50030	14.6	5.5	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	中々骨、1-3mm以下の砂吹き、 焼成済。	灰色3.N4/0	1/4	磨損良好37.7	
213	041-04	天都 鋼	50030	13.9	5.5	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	研、焼成済。	褐色灰色3.N1/1	3/16	磨損良好37.3	
214	023-02	天都 鋼	50030	15.0	6.2	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	研、磨砕砕け、焼成済済。	灰色3.N4/0	1/3	磨損良好41.3	
215	023-05	天都 鋼	50030	14.2	5.9	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	研、焼成済。	灰色3.N0/0	1/4	磨損良好40.9	
216	045-02	天都 鋼	50030	16.7		赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	研、焼成済。	灰色3.N1/0	3/16		
217	042-02	天都 鋼	50030	15.5	6.0	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	研、焼成済。	灰色3.N4/0	5/16	磨損良好38.7	
218	044-05	天都 鋼	50030	14.4	5.4	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	研、焼成済。	灰色3.N1/0	1/3	磨損良好34.1	
219	042-03	天都 鋼	50030	16.3	5.5	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	研、焼成済済。	灰色3.N4/0	1/3	磨損良好35.9	
220	022-08	天都 鋼	50030	9.2	1.7	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	研、磨砕砕け、焼成済済。	灰色2.N2/0	1/2		
221	038-08	天都 鋼	50030	9.9	1.9	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	研、焼成済済。	赤い3.N4/0 内:灰色3.Y100/1	1/4	焼成良好	
222	035-05	天都 鋼	50030	8.5	1.6	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	研、焼成済。	灰色3.N1/0	1/3		
223	026-04	天都 鋼	50030	9.3	1.4	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	研、焼成済済。	灰色3.N0/0	1/3		
224	022-07	天都 鋼	50030	8.7	1.8	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	研、磨砕砕け、焼成済済。	灰色3.N0/0	1/3		
225	024-01	天都 鋼	50030	9.0	1.8	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	研、焼成済。	褐色3.N3/0	1/4	焼成良好	
226	031-03	天都 鋼	50030	9.2	1.5	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	研、焼成済。	灰色3.N1/0	1/4	焼成良好	
227	024-02	天都 鋼	50030	8.8	2.0	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	研、焼成済。	灰色3.N1/0	1/3		
228	028-04	天都 鋼	50030	9.9	2.6	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	研、磨砕砕け、焼成済。	褐色3.N4/0	3/16		
229	042-04	天都 鋼	50030	9.4	1.8	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	研、磨砕砕け、焼成済済。	褐色3.N4/0	3/16		
230	035-08	天都 鋼	50030	8.2	1.9	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	研、3mm以下の砂吹き、 焼成済。	灰色3.N1/0	5/8		
231	025-07	天都 鋼	50030			赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	中々骨、1-1.5mmの砂吹き、 焼成済。	灰色3.Y100/2/2			
232	045-01	土曜館 鋼	50030	24.9		赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	研、磨砕砕け、焼成済。	灰色3.Y100/2	1/6		
233	049-03	天都 鋼	50030	14.5	4.5	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	研、焼成済済。	灰色3.N1/0	1/3	磨損良好28.5	
234	048-05	天都 鋼	50040	14.0	5.0	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	研、焼成済済。	灰色3.N2/0	1/6	磨損良好36.9	
235	035-19	土曜館 遺	50040	8.9	1.7	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	中々骨、3mm以下の砂吹き、 焼成済。	灰色7.Y100/2	5/8		
236	014-06	土曜館 遺	50040	9.3	1.5	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	中々骨、1.5mm以下の砂吹き、 焼成済。	赤い褐色7.Y100/4	1/4		
237	031-03	土曜館 遺	50040	8.8	1.5	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	中々骨、3mm以下の砂吹き、 焼成済。	赤い褐色7.Y100/3	1/3		
238	031-03	土曜館 遺	50040	8.8	1.5	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	中々骨、1-3mm以下の砂吹き、 焼成済。	赤い褐色7.Y100/2	2/3		
239	046-01	土曜館 遺	50039	9.2	1.4	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	中々骨、1-1.5mm以下の砂吹き、 焼成済。	赤い褐色7.Y100/4	1/4		
240	047-02	天都 鋼	50040	14.9	6.6	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	研、磨砕砕け、焼成済済。	灰色3.N4/0	1/8		
241	049-04	天都 鋼	50041	13.2	5.4	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	研、焼成済済。	灰色3.N1/0	1/13	磨損良好35.5	
242	045-07	土曜館 遺	50042	8.6	1.9	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	中々骨、3mm以下の砂吹き、 焼成済。	褐色3.Y100/3	1/3		
243	035-04	土曜館 遺	50042	8.6	1.7	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	研、1.5mm以下の砂吹き、 焼成済。	褐色3.Y100/3	1/3	焼成良好	
244	038-05	土曜館 遺	50042	9.1	1.6	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	中々骨、磨砕砕け、焼成済。	赤い褐色7.Y100/4	1/3		
245	014-05	土曜館 遺	50042	8.6	1.5	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	研、1.5mm以下の砂吹き、 焼成済。	赤い褐色7.Y100/3	1/3		
246	035-04	土曜館 遺	50042	9.4	1.5	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	中々骨、磨砕砕け、焼成済。	褐色3.Y100/2	1/3	焼成良好	
247	015-01	土曜館 遺	50042	9.0	1.5	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	中々骨、1-1.5mmの砂吹き、 焼成済。	赤い褐色7.Y100/4	1/3		
248	033-03	土曜館 遺	50042	9.3	1.8	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	中々骨、磨砕砕け、焼成済。	褐色3.Y100/6	1/4		
249	050-02	土曜館 遺	50043	8.8	1.7	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	研、磨砕砕け、焼成済済。	赤い褐色5.Y100/4	1/3	焼成良好	
250	049-05	天都 鋼	50043	9.9	1.5	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	研、焼成済済。	灰色3.N1/0	1/3		
251	051-02	土曜館 遺	50043	9.1	1.9	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	中々骨、3mm以下の砂吹き、 焼成済。	赤い褐色3.Y100/2	1/3		
252	049-05	天都 鋼	50043	9.8	2.1	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	研、焼成済済。	灰色3.N4/0	3/3		
253	014-05	天都 鋼	50043	9.4	1.8	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	研、3mm以下の砂吹き、 焼成済済。	灰色3.N1/0	2/3		
254	049-05	土曜館 遺	50043	10.6	2.4	赤い磁器ノックア、磁器ノックア。 内:磁器ノックア、磁器ノックア。	中々骨、焼成済。	赤い褐色5.Y100/4	1/4		

第18表 B地区遺物観察表(6)

調査年度	調査区画	調査種別	調査時期	調査回数	調査面積 (㎡)	調査員	調査内容	調査結果	調査結果	調査結果	調査結果
815	219-C	公園	期	10/12	14.8	4.5	「...」	...	...	...	...
816	220-B	公園	期	10/12	14.8	4.5	「...」	...	...	...	...
817	202-01	公園	期	10/12	14.8	7.8	「...」	...	...	...	...
818	210-A	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
819	220-04	公園	期	10/12	14.8	3.2	「...」	...	...	...	...
820	220-03	公園	期	10/12	14.8	3.2	「...」	...	...	...	...
821	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
822	208-12	公園	期	10/12	14.8	3.2	「...」	...	...	...	...
823	210-03	公園	期	10/12	14.8	3.2	「...」	...	...	...	...
824	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
825	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
826	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
827	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
828	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
829	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
830	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
831	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
832	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
833	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
834	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
835	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
836	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
837	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
838	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
839	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
840	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
841	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
842	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
843	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
844	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
845	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
846	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
847	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
848	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
849	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
850	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
851	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
852	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
853	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
854	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
855	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
856	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
857	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
858	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
859	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
860	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
861	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
862	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
863	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
864	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
865	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
866	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
867	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
868	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
869	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...
870	210-03	公園	期	10/12	14.8	5.5	「...」	...	...	...	...

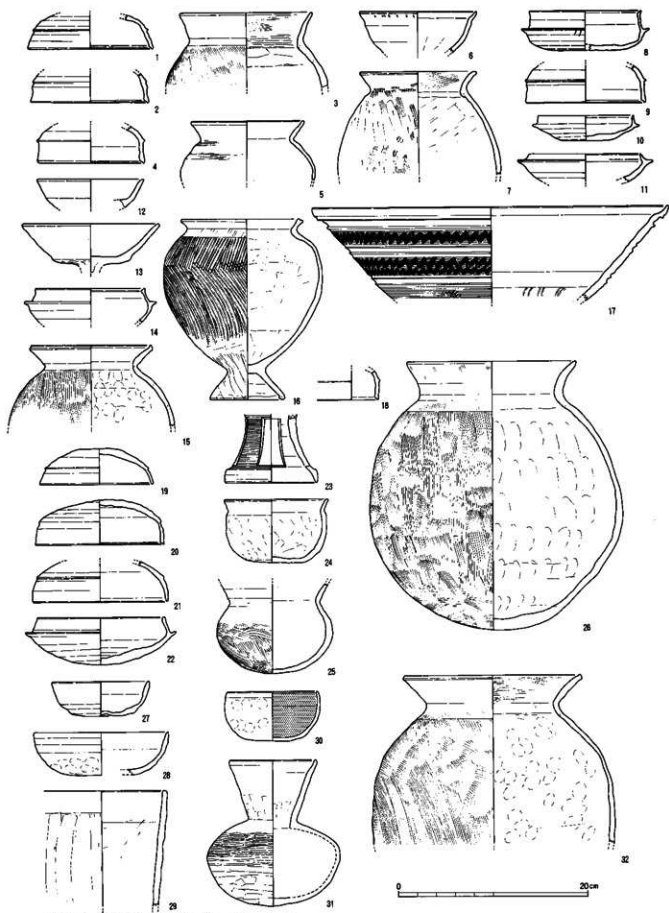
第19表 B地区遺物観察表(7)

観測番号	観測日時	地上位置	観測者	高さ(m)	観測条件	観測 - 設置の概要	観測 - 測定	色調	感光度	備考
873	184-04	土曜線	長瀬線	夜間	15.0	内：観測カメラ、外部カメラ、内：観測カメラ、外部カメラ。	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
874	009-01	土曜線	新井	夜間	15.0	観測4.6	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
875	202-02	土曜線	新井	夜間	12.8	4.8	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	1/2	0.5
876	220-03	土曜線	新井	夜間	12.8	観測14.6	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	1/2	0.5
877	055-02	土曜線	新井	夜間	15.5	4.8	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
878	202-01	土曜線	新井	夜間	12.8	4.8	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
879	222-03	土曜線	新井	夜間	12.4	2.1	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	1/2	0.5
880	202-04	土曜線	新井	夜間	12.4	4.8	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	1/2	0.5
881	062-01	土曜線	新井	夜間	11.0	4.8	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
882	006-03	土曜線	新井	夜間	10.9	4.8	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
883	222-06	土曜線	新井	夜間	12.4	4.6	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	1/2	0.5
884	011-01	土曜線	新井	夜間	8.0	4.0	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
885	201-01	土曜線	新井	夜間	8.3	4.3	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
886	073-04	土曜線	新井	夜間	16.0	5.0	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
887	200-04	土曜線	新井	夜間	16.0	5.0	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
888	010-01	土曜線	新井	夜間	20.0	4.8	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
889	012-02	土曜線	新井	夜間	13.6	4.8	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
890	218-01	土曜線	新井	夜間	12.0	4.8	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
891	200-01	土曜線	新井	夜間	14.2	4.8	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
892	228-08	土曜線	新井	夜間	12.8	4.8	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
893	002-01	土曜線	新井	夜間	8.0	1.8	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
894	002-02	土曜線	新井	夜間	8.0	1.8	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
895	001-03	土曜線	新井	夜間	8.0	1.8	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
896	181-04	土曜線	新井	夜間	8.2	1.7	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
897	228-05	土曜線	新井	夜間	8.1	1.8	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
898	041-01	土曜線	新井	夜間	8.0	1.3	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
899	220-07	土曜線	新井	夜間	8.4	1.4	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
900	227-07	土曜線	新井	夜間	8.6	1.7	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
901	009-07	土曜線	新井	夜間	8.6	1.2	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
902	012-07	土曜線	新井	夜間	8.1	1.7	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
903	019-04	土曜線	新井	夜間	9.0	1.9	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
904	181-03	土曜線	新井	夜間	8.4	1.4	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
905	001-05	土曜線	新井	夜間	8.0	1.8	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
906	000-05	土曜線	新井	夜間	8.0	1.8	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
907	006-01	土曜線	新井	夜間	8.0	1.8	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
908	180-10	土曜線	新井	夜間	8.0	1.8	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
909	207-08	土曜線	新井	夜間	8.0	1.8	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
910	021-03	土曜線	新井	夜間	8.0	1.8	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
911	019-08	土曜線	新井	夜間	8.0	1.8	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
912	227-07	土曜線	新井	夜間	8.0	1.8	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
913	001-01	土曜線	新井	夜間	8.0	1.8	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
914	001-05	土曜線	新井	夜間	8.0	1.8	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
915	181-10	土曜線	新井	夜間	8.0	1.8	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
916	180-10	土曜線	新井	夜間	8.0	1.8	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
917	201-05	土曜線	新井	夜間	8.0	1.8	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
918	019-05	土曜線	新井	夜間	8.0	1.8	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
919	180-10	土曜線	新井	夜間	8.0	1.8	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
920	072-01	土曜線	新井	夜間	8.0	1.8	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
921	036-03	土曜線	新井	夜間	8.0	1.8	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
922	024-04	土曜線	新井	夜間	8.0	1.8	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
923	002-01	土曜線	新井	夜間	8.0	1.8	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
924	228-05	土曜線	新井	夜間	8.0	1.8	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
925	072-08	土曜線	新井	夜間	8.0	1.8	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
926	021-03	土曜線	新井	夜間	8.0	1.8	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
927	228-07	土曜線	新井	夜間	8.0	1.7	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
928	006-04	土曜線	新井	夜間	8.0	1.8	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
929	019-08	土曜線	新井	夜間	8.0	1.8	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5
930	041-07	土曜線	新井	夜間	8.0	1.8	中央値、30mm以下の撮影含む、感度良。	灰トーン色JY971/1	0.5	0.5

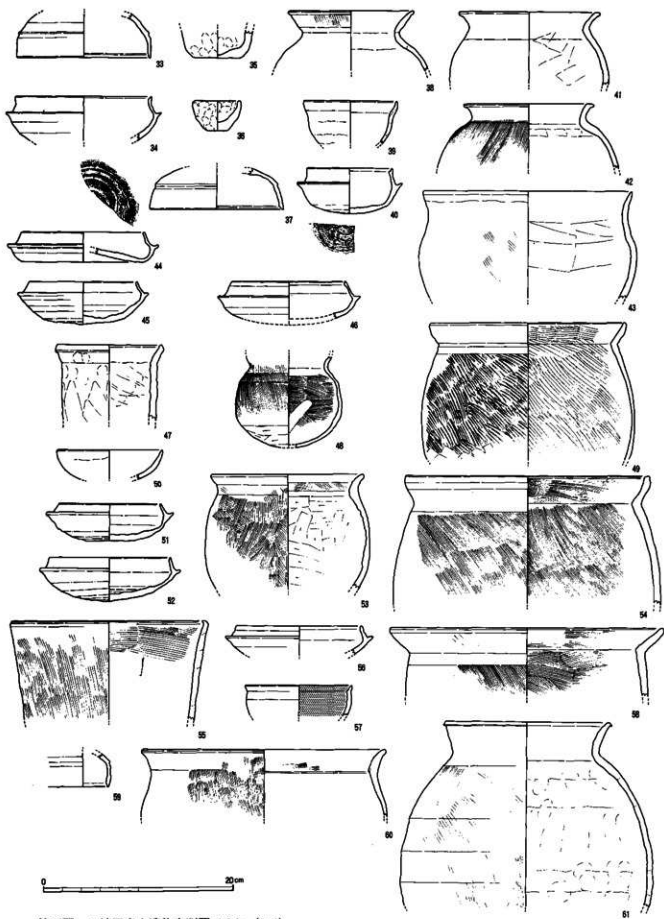
第20表 B地区遺物観察表(8)





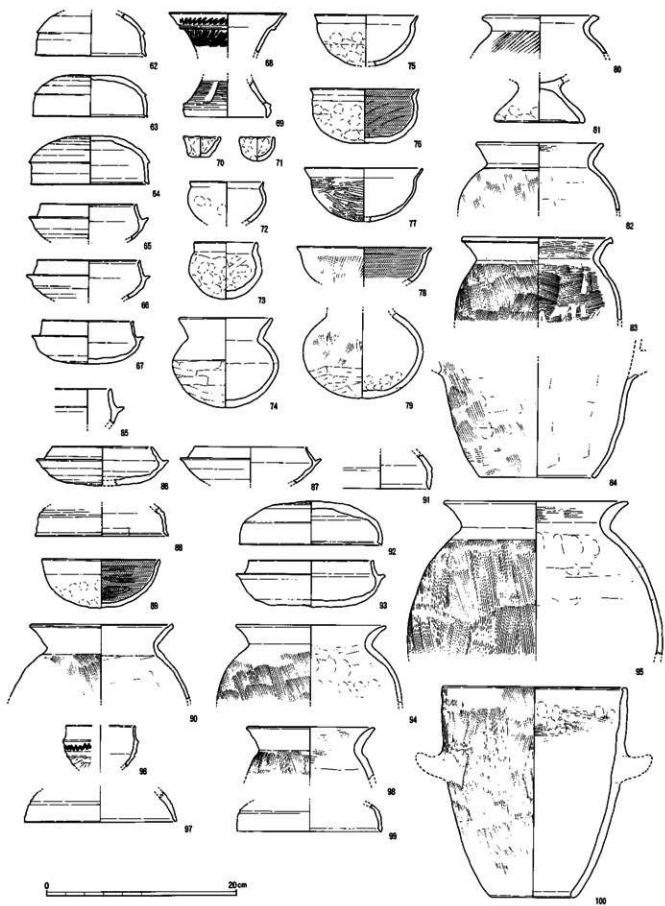


第62图 A地区出土物实测图< 1 > (1:4)

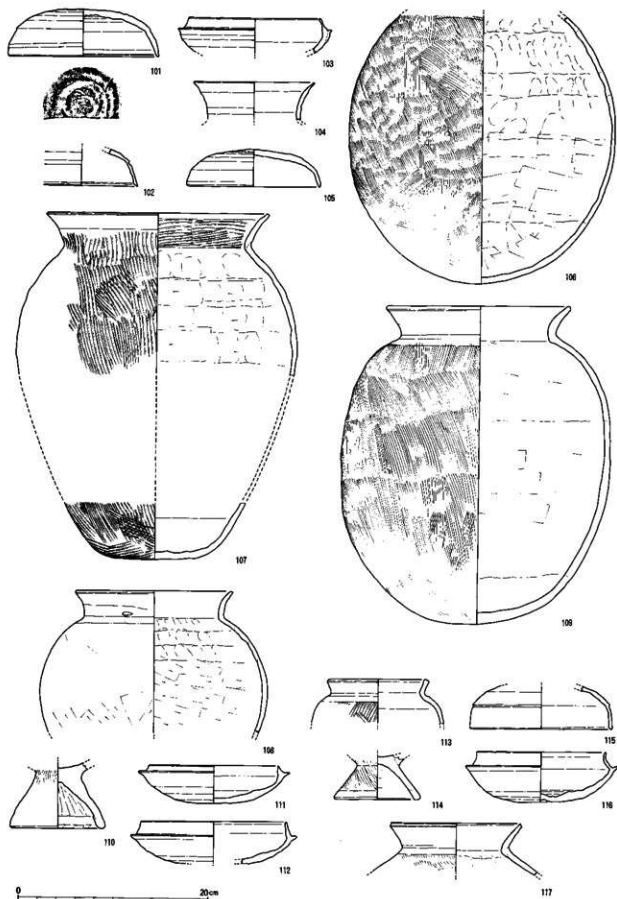


第63图 A地区出土遗物实测图<2>(1:4)

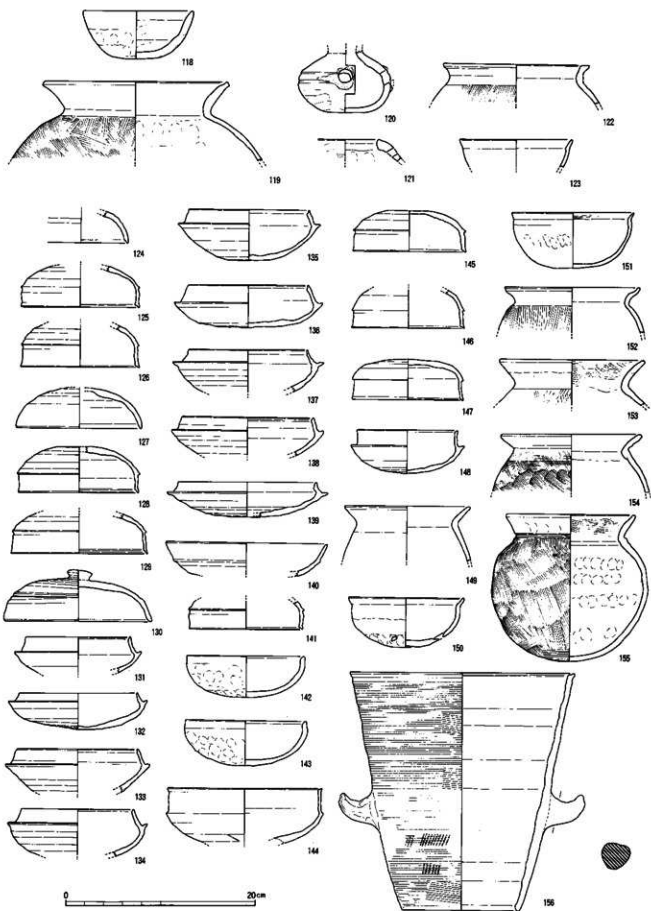




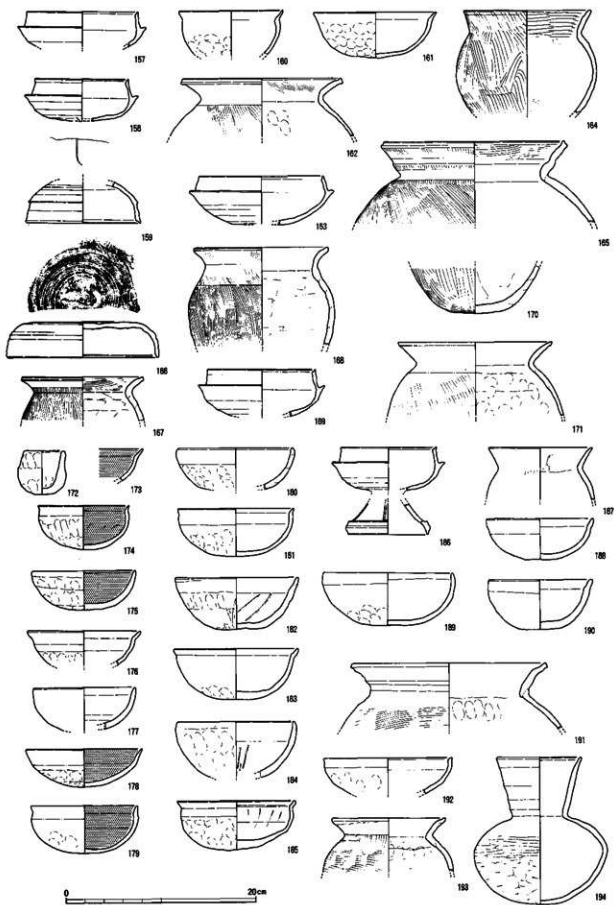
第64图 A地区出土遗物实例图<3> (1:4)



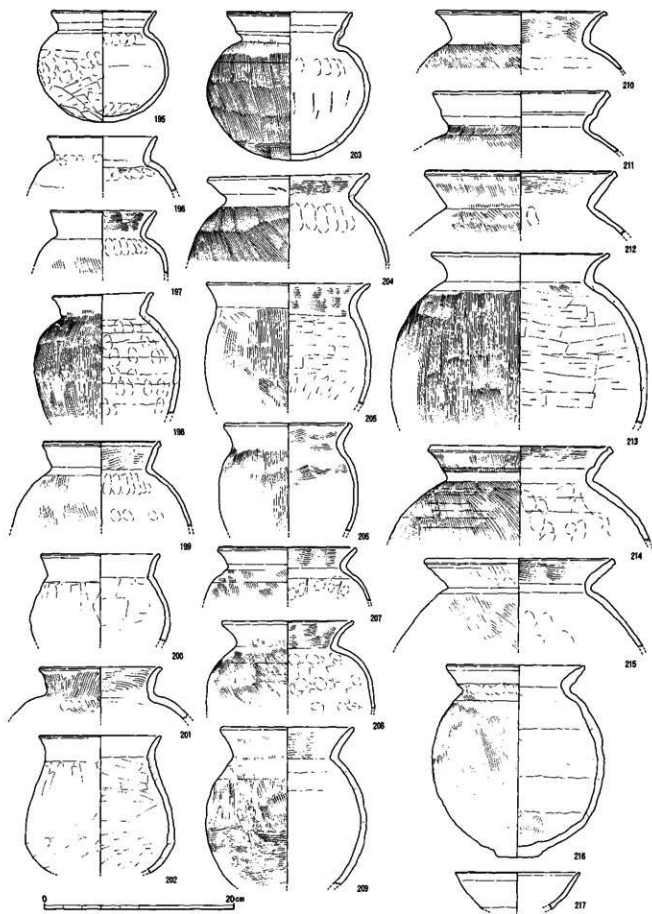
第65图 A地区出土遗物实例图<4> (1:4)



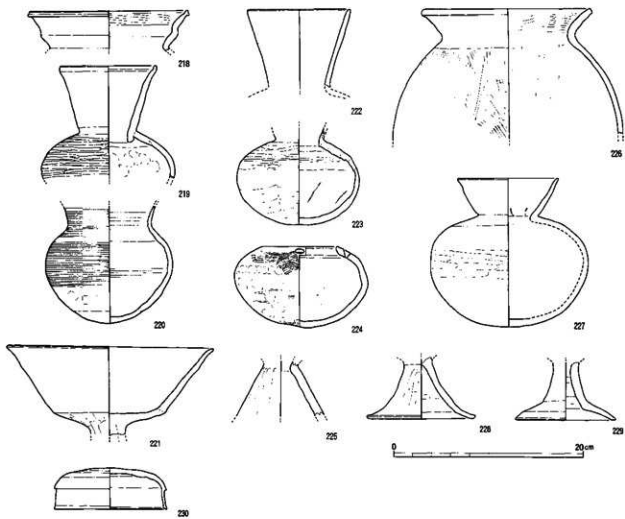
第66图 A地区出土文物实测图<5> (1:4)



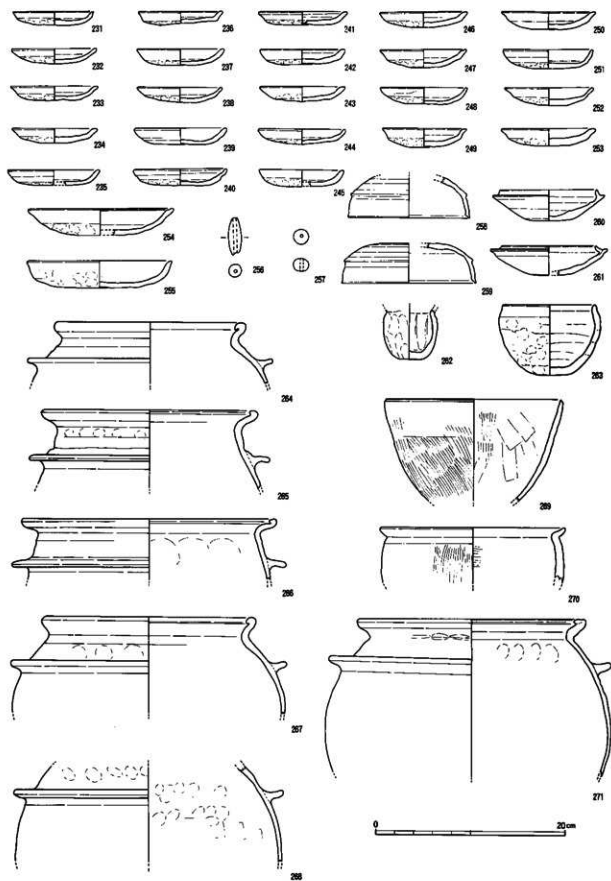
第67图 A地区出土遗物实测图<6>(1:4)



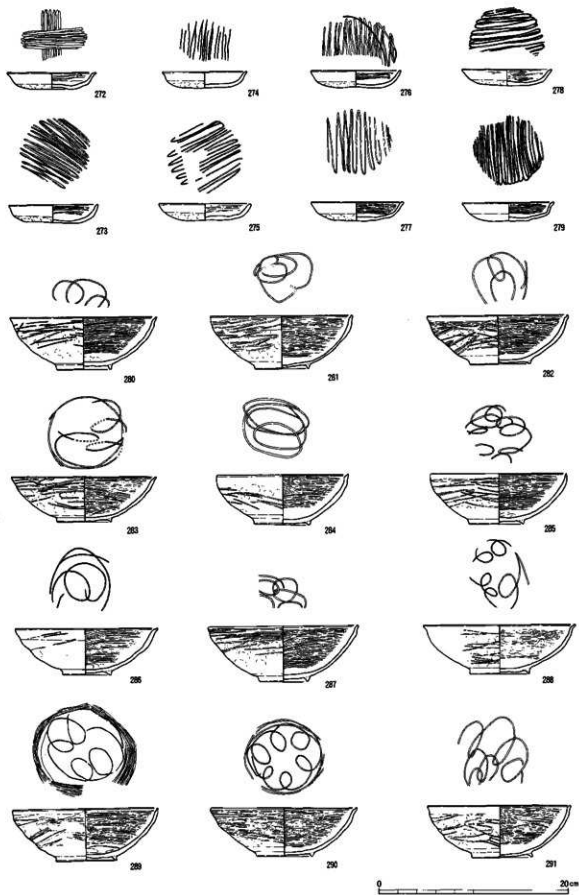
第68图 A地区出土遗物实测图<7> (1:4)



第69图 A地区出土遗物实例图< 8 > (1:4)

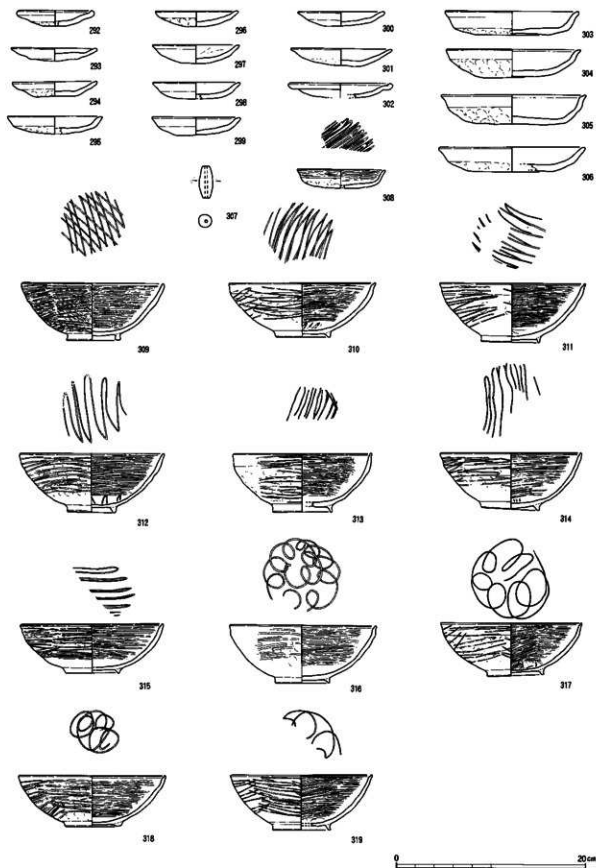


第70图 A地区出土物实测图<9>(1:4)

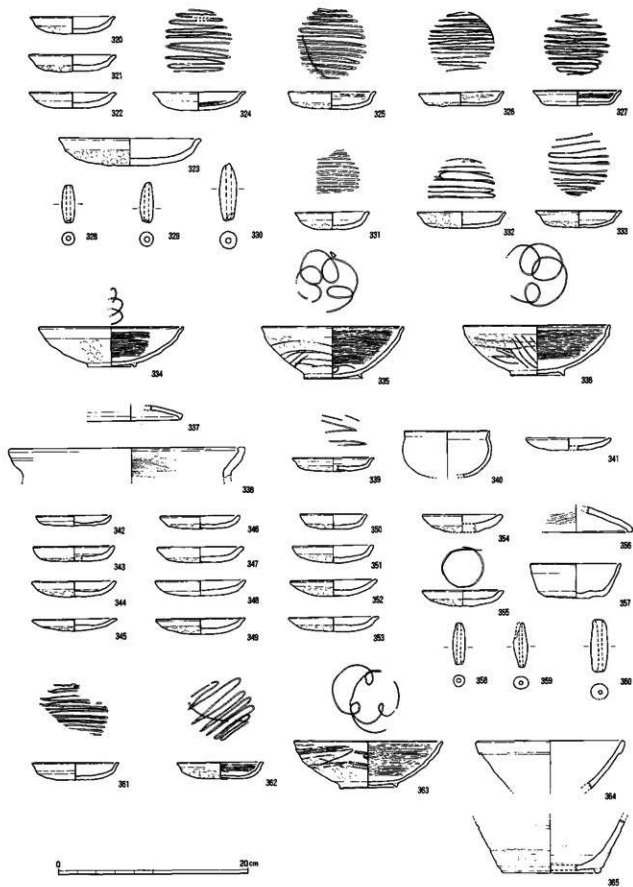


第71图 A地区出土遗物实测图<10> (1:4)

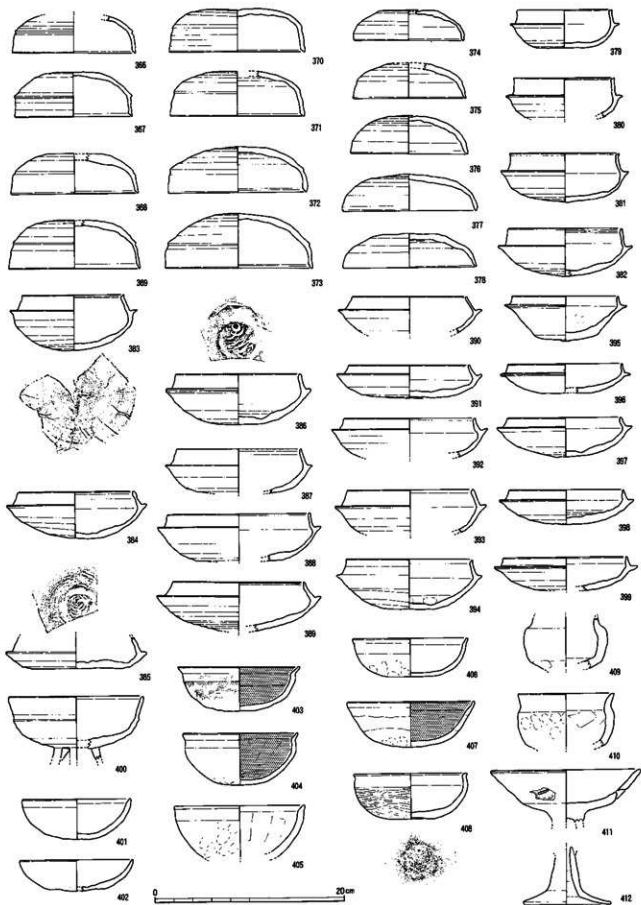




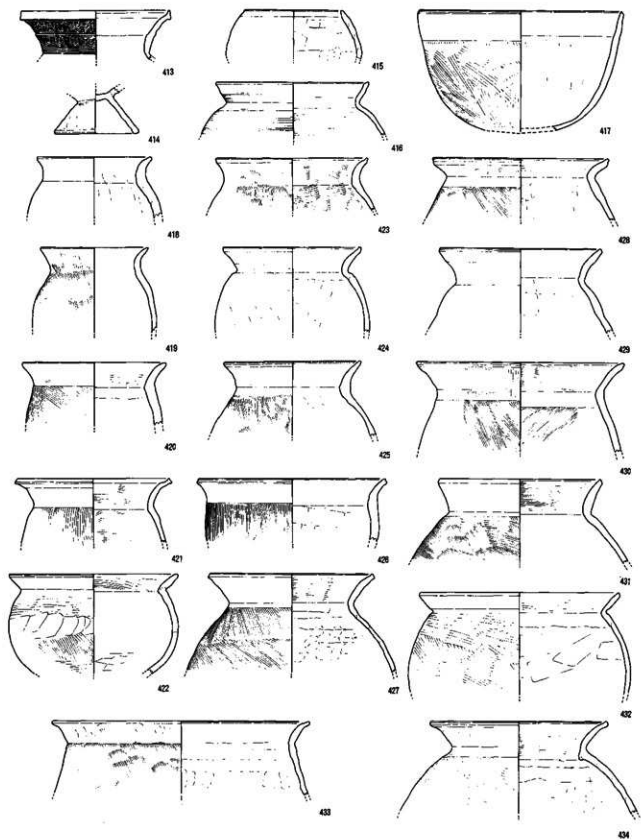
第72图 A地区出土遗物实测图<11> (1:4)



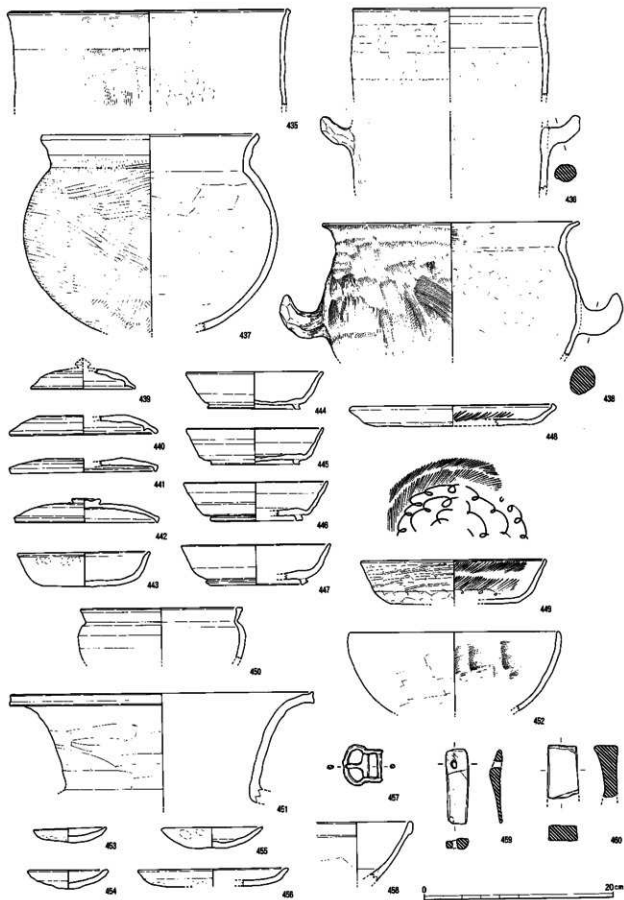
第73图 A地区出土文物实测图<12> (1:4)



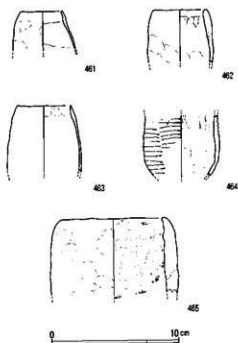
第74图 A地区出土物实测图<13> (1:4)



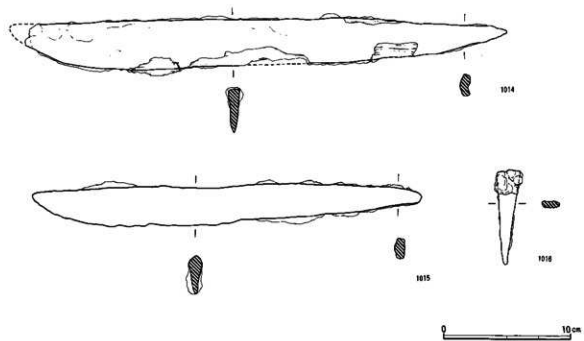
第75图 A地区出土遗物实测图<14> (1:4)



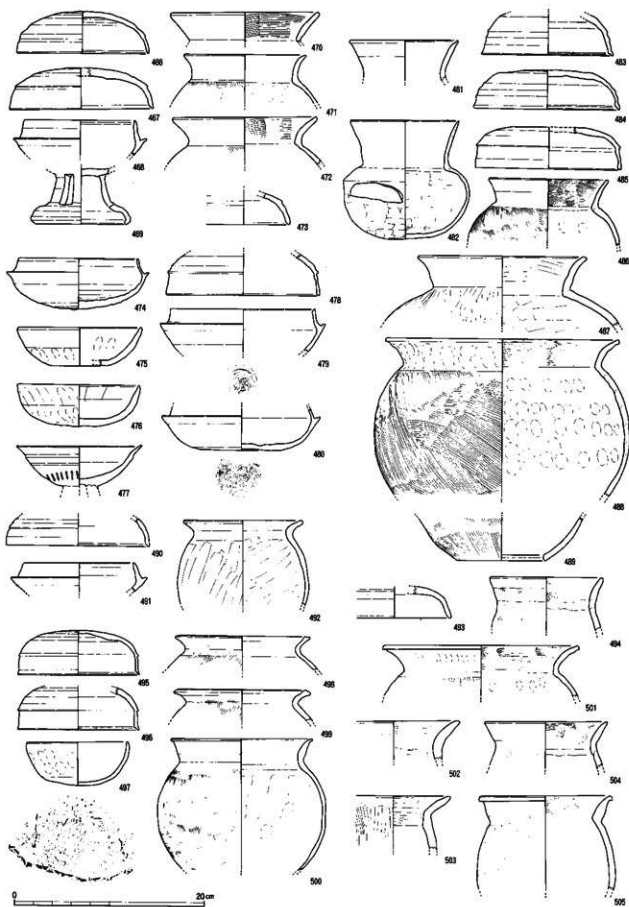
第76图 A地区出土文物实测图<15> (1:4)



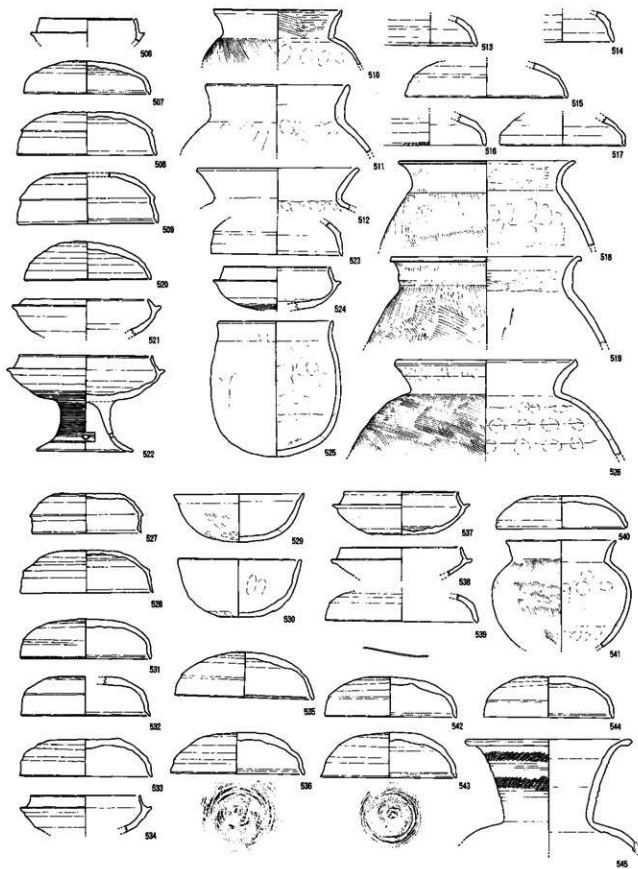
第77图 中出向遺跡出土製埴土器実測図 (1:3)



第78图 B地区出土鉄製品実測図 (1:3)

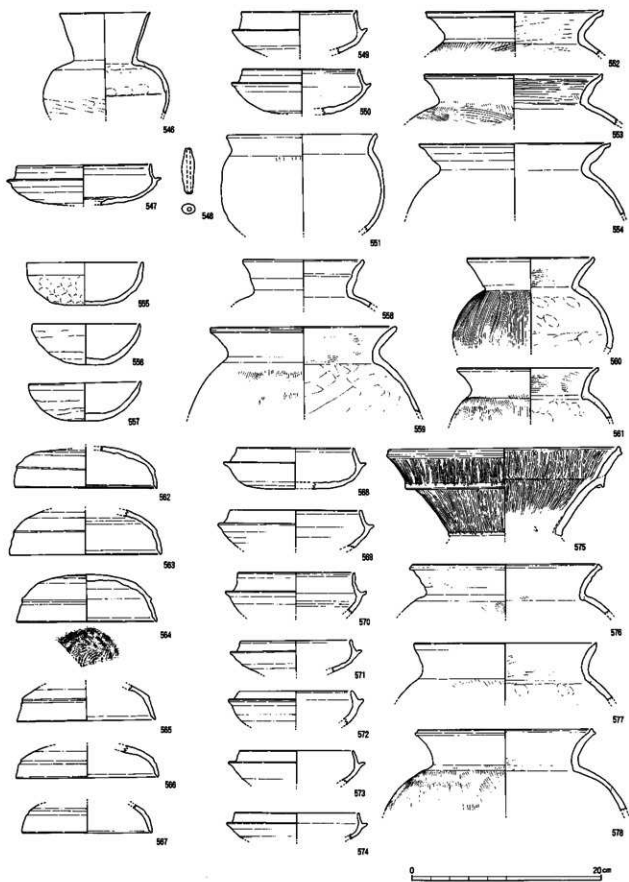


第79图 B地区出土遗物实例图<1>(1:4)

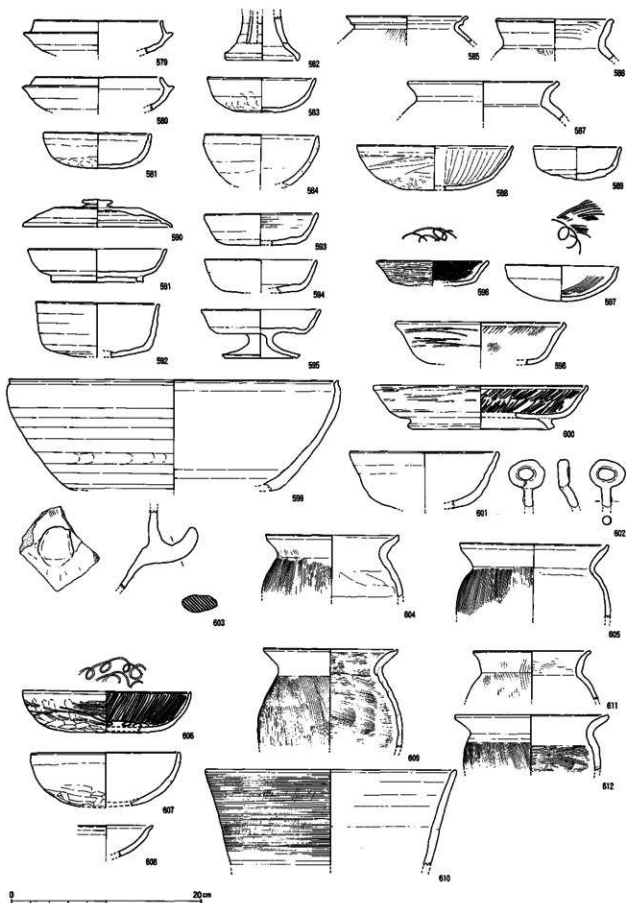


第80图 B地区出土遗物实测图<2> (1:4)

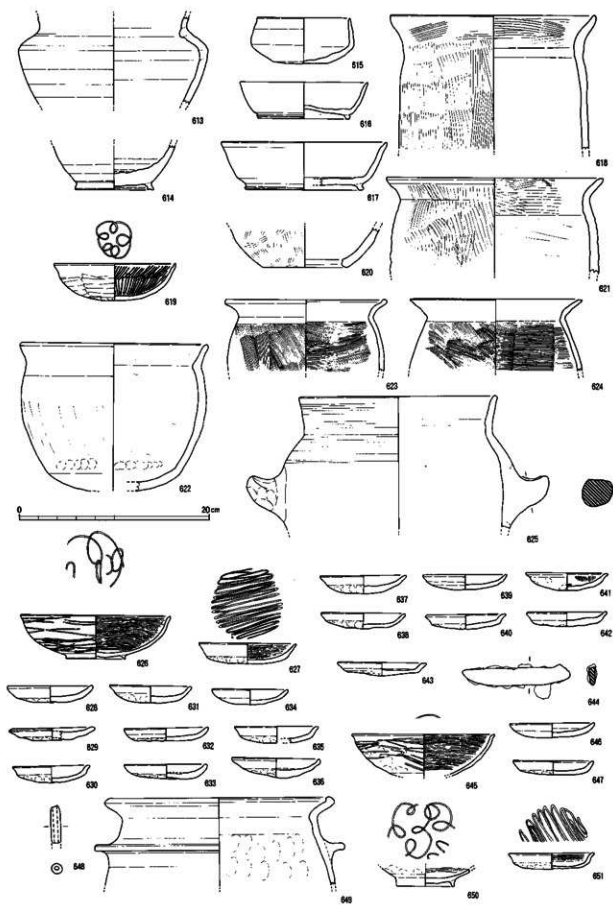




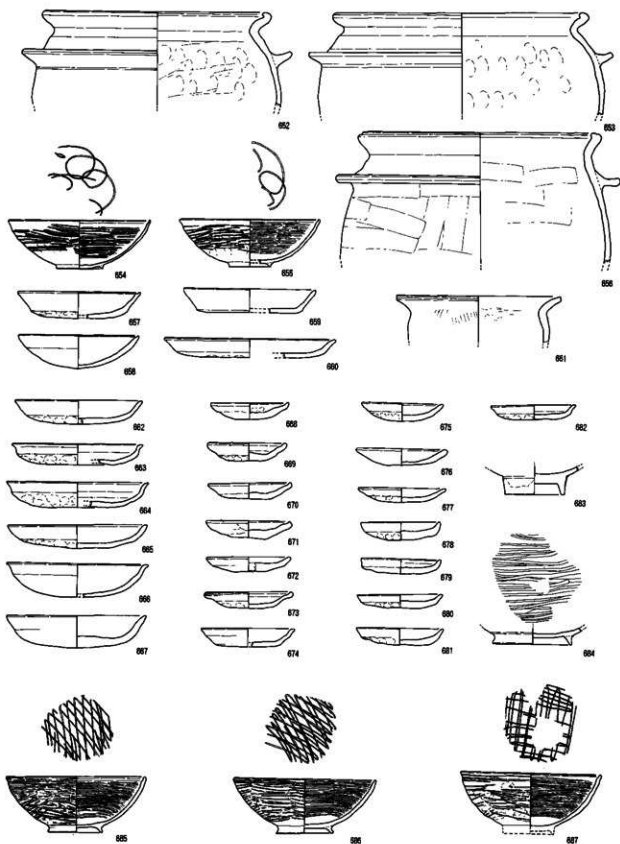
第81图 B地区出土遗物实测图<3>(1:4)



第82图 B地区出土遗物实例图<4> (1:4)

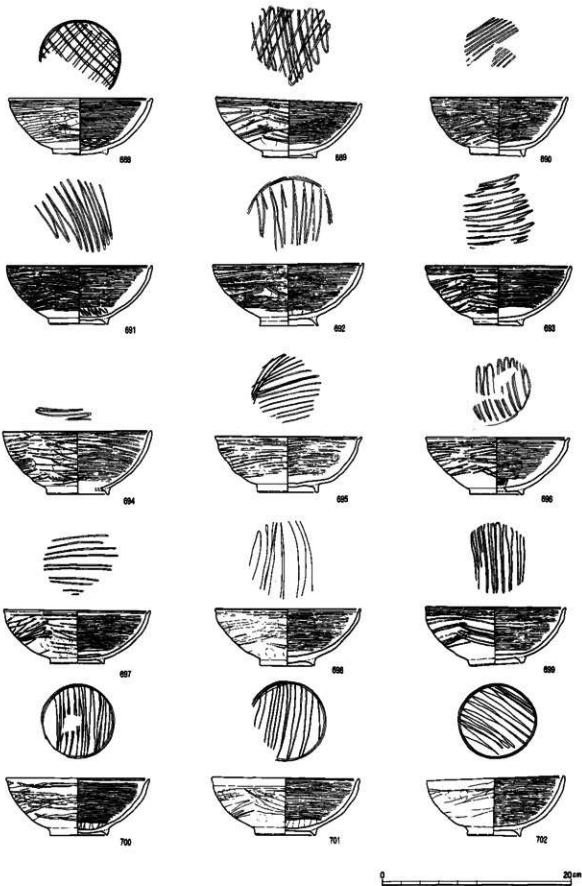


第83图 B地区出土遗物实测图< 5 > (1:4)

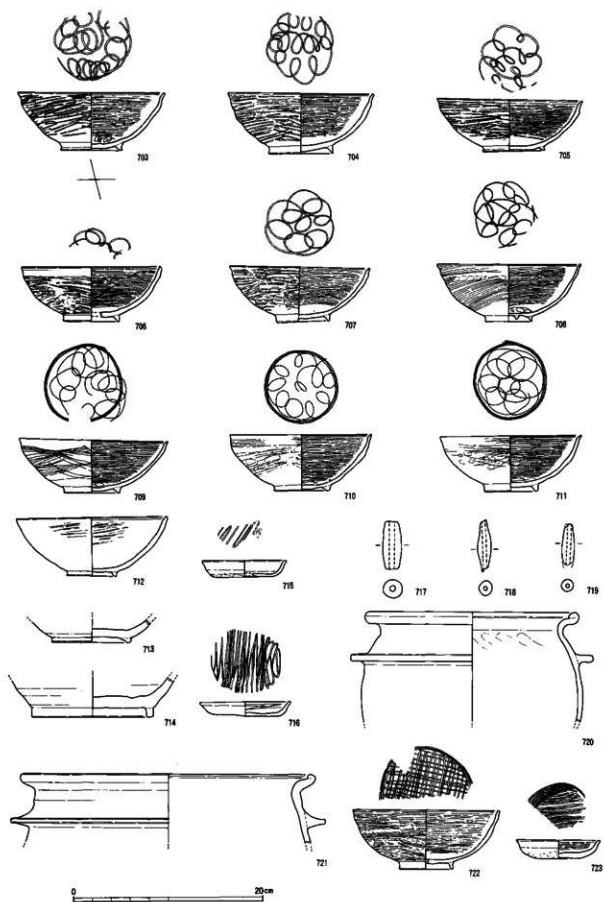


0 20cm

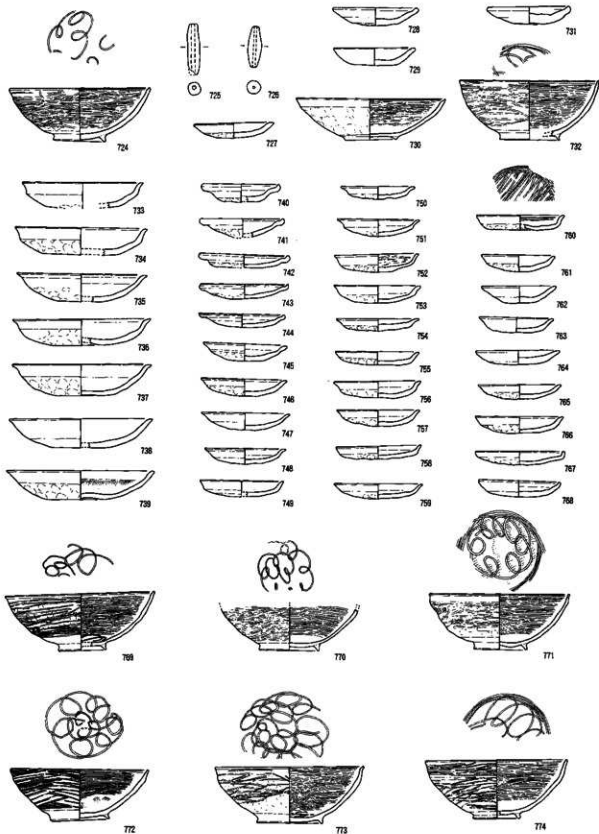
第84图 B地区出土遗物实测图<6>(1:4)



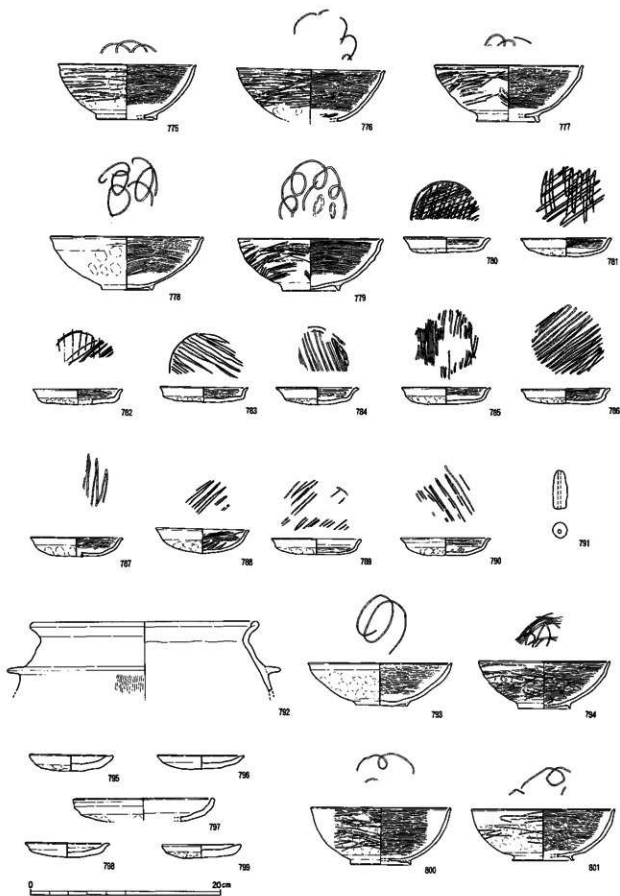
第85图 B地区出土遗物实测图<7>(1:4)



第86图 B地区出土物实测图 < 8 > (1:4)

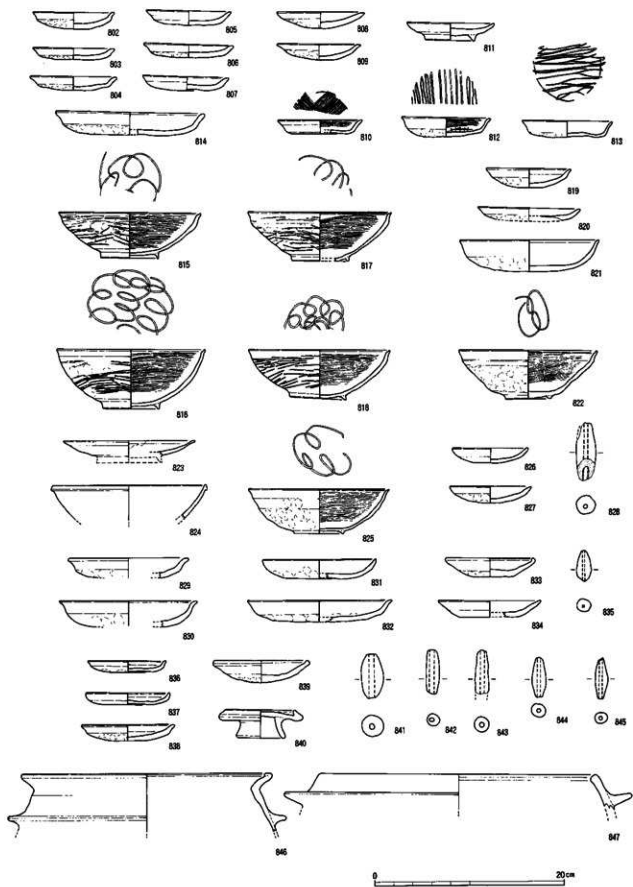


第87图 B地区出土遗物实测图<9>(1:4)

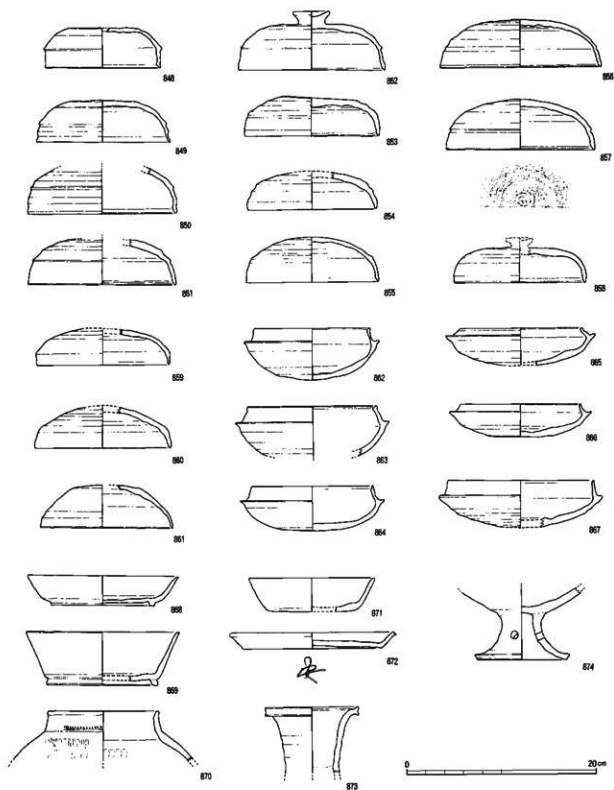


第88图 B地区出土遗物实测图<10> (1:4)

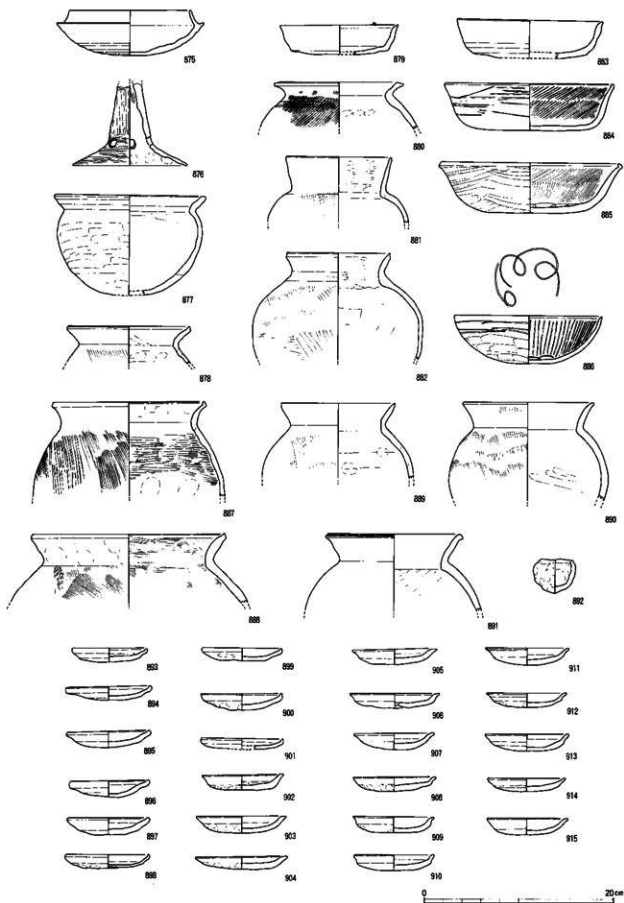




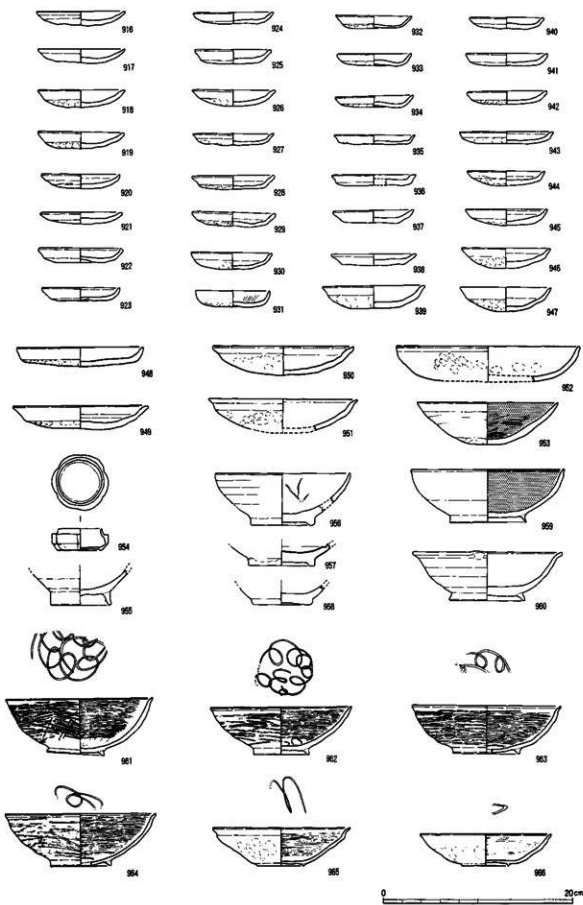
第89图 B地区出土文物实测图<11> (1:4)



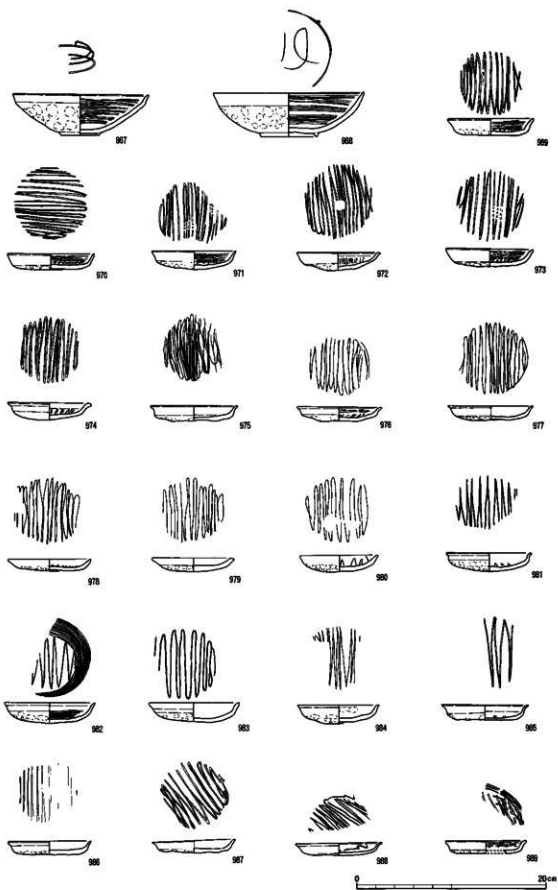
第90图 B地区出土物实测图<12> (1:4)



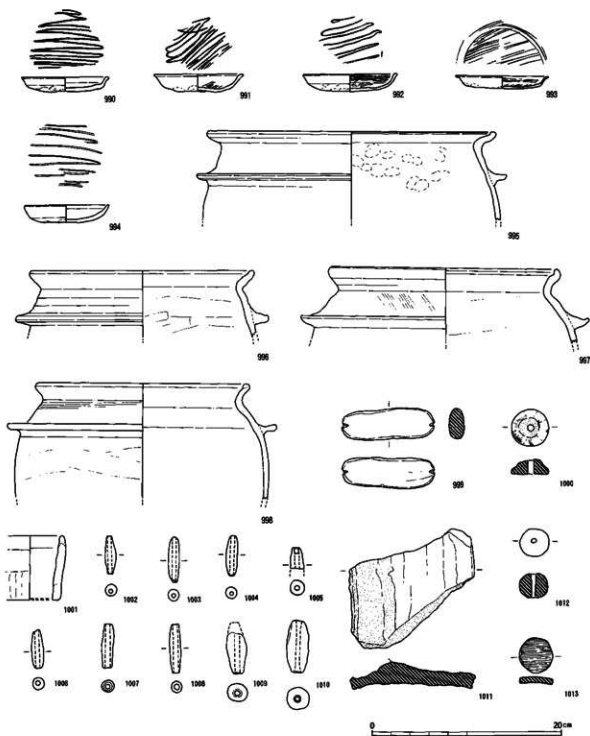
第91图 B地区出土遗物实测图<13> (1:4)



第92图 B地区出土器物实测图<14> (1:4)



第93图 B地区出土遗物实测图<15> (1:4)



第94图 B地区出土文物实例图<16> (1:4)

## 写真図版



A地区全景（南から）



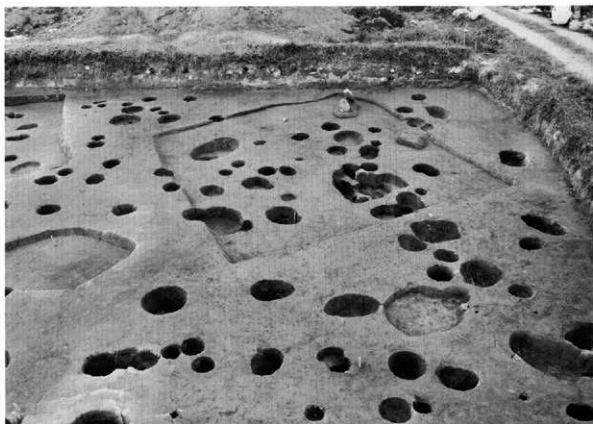
A地区溝SD223（北から）



図版 2



A地区竪穴住居跡SH1~9(南東から)



A地区竪穴住居跡SH14(東から)



A地区竪穴住居跡SH15・18（北から）



A地区竪穴住居跡SH22・23（北西から）

図版 4



A地区竪穴住居跡SH28・29 (西から)



A地区竪穴住居跡SH36・37 (南から)



A地区竪穴住居跡SH38（南東から）



A地区竪穴住居跡SH41～44付近（東から）

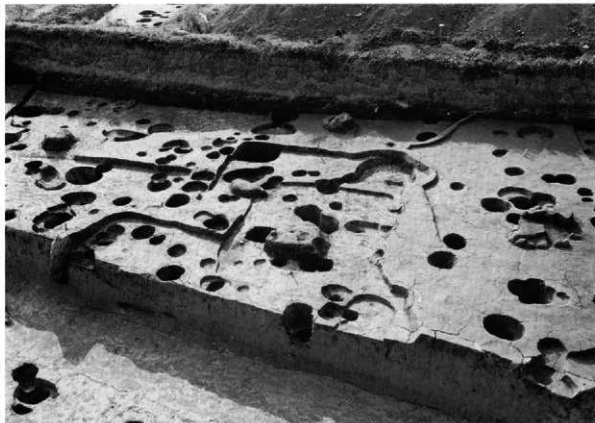
図版 6



A地区竪穴住居跡SH45（東から）



A地区竪穴住居跡SH48（東から）



A地区南西付近（東から）

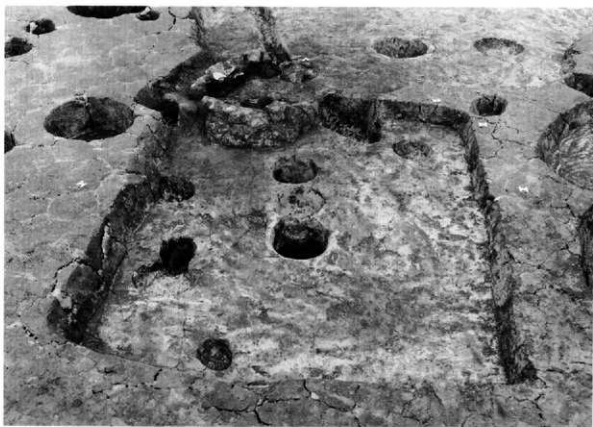


A地区竪穴住居跡SH50～52（北から）

図版 8



A地区竪穴住居跡SH52（北から）



A地区竪穴住居跡SH56（西から）



A IV地区全景 (東から)



A地区溝SD224(左)・225(右) (南から)





B地区全景



B地区竪穴住居跡SH61 (南東から)



B地区竪穴住居跡SH62・63（東から）



B地区竪穴住居跡SH63内土坑（北から）

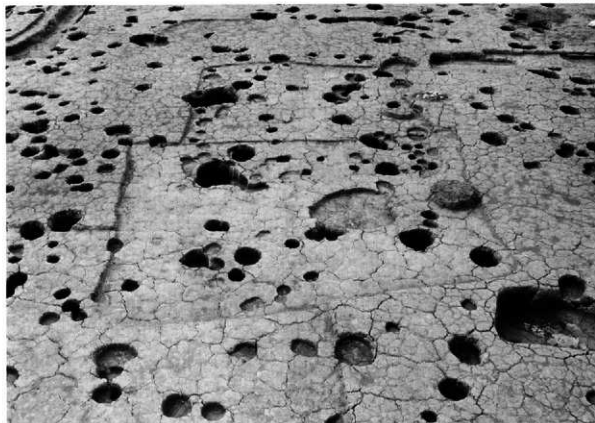
図版12



B地区竪穴住居跡SH64（北西から）



B地区竪穴住居跡SH67（北西から）



B地区竪穴住居跡SH67・68（東から）

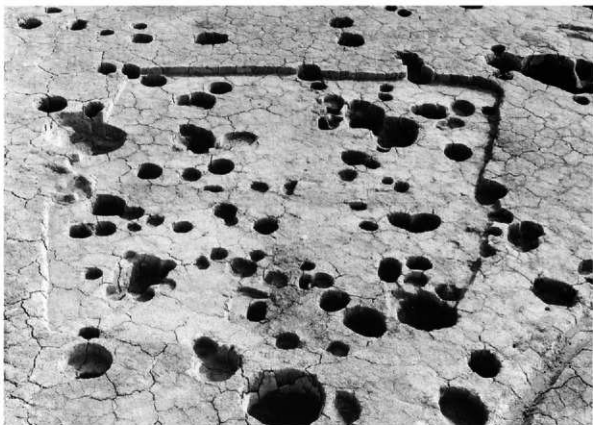


B地区竪穴住居跡SH69（北から）

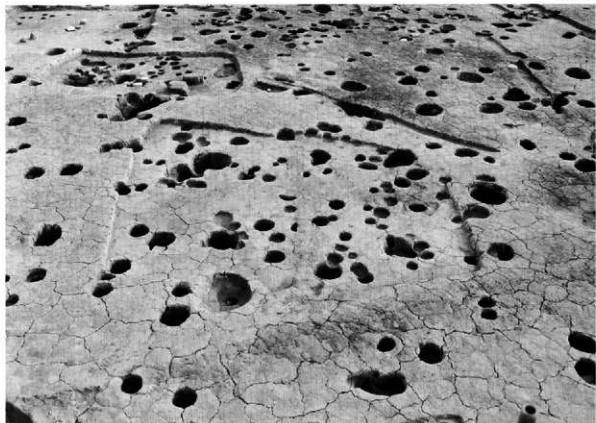
図版14



B地区竪穴住居跡SH70（北から）



B地区竪穴住居跡SH73（西から）



B地区竖穴住居跡SH73・74（北から）



B地区竖穴住居跡SH80（南から）

図版16



B地区土墳墓SX220 (南東から)



B地区井戸SE214 (東から)



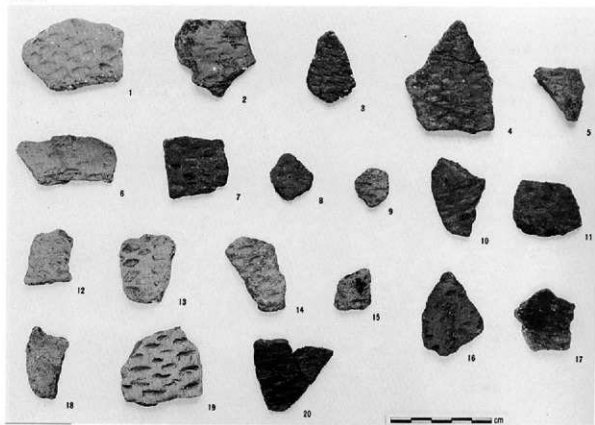
B地区集石土坑SK218（北から）



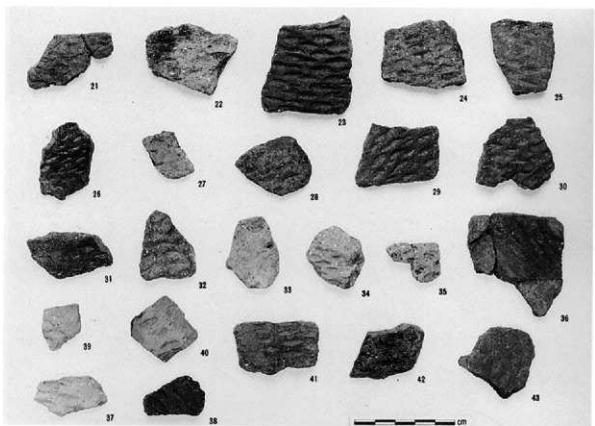
C地区全景（東から）



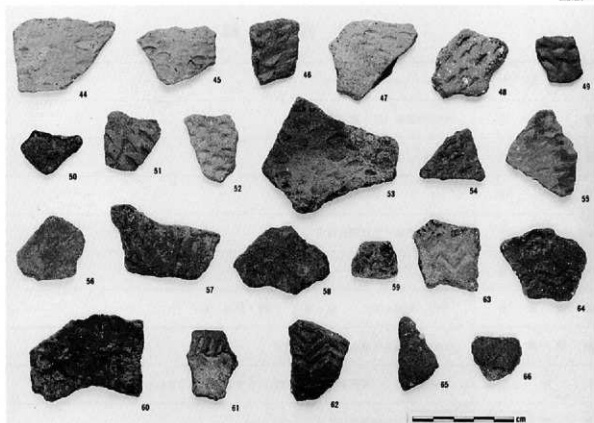
図版18



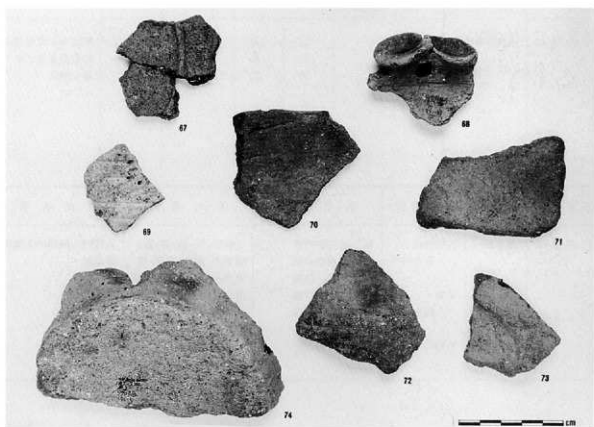
縄文土器<1>



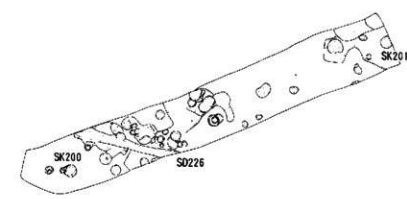
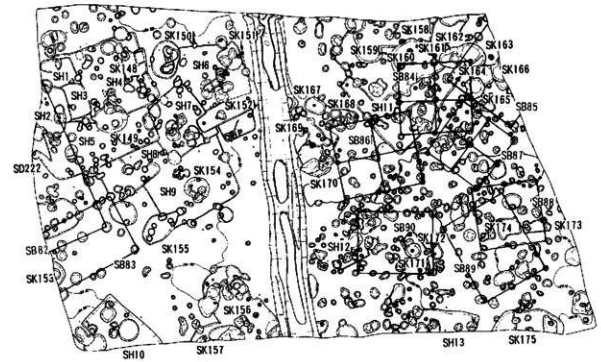
縄文土器<2>



縄文土器<3>



縄文土器<4>



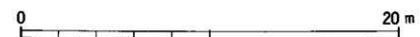
X=-148600



別図1 遺構配置図<1> (1:200)



別図2 透視配置図 <2> (1:200)



## 報告書抄録

ふりがな	なかにまひかいせき だいにじ ずはんへん							
書名	中出向遺跡(第2次 図版編)							
副書名								
巻次								
シリーズ名	三重県埋蔵文化財調査報告							
シリーズ番号	169							
編著者名	竹内 英昭・山田 猛・苗辺 一機・新田 智子							
編集機関	三重県埋蔵文化財センター							
所在地	〒515-0325 三重県多気郡明和町竹川503番地 TEL 0596-52-1732							
発行年月日	西暦1999年3月31日							
ふりがな 所収遺跡名	ふりがな 所在地	コード		北緯 ***	東経 ***	調査期間	調査面積 ㎡	調査原因
		市町村	遺跡番号					
中出向遺跡	名賀郡青山町 羽根字中出向 ほか	245011		34° 39' 36"	136° 10' 23"	19950508 ～ 19960118	12,260	平成9年度県営は 場整備事業に伴う 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		
中出向遺跡	集落跡	古墳時代・ 奈良時代  平安・ 鎌倉時代  不明	竪穴住居跡81棟 掘立柱建物45棟 土坑 74基 掘立柱建物17棟 土壇墓 2基 溝 23基 掘立柱建物 2棟	土師器(杯・碗・甕・甔) 須恵器(蓋杯・高杯・壺) 瓦器・白磁・木製品・獣 骨・鉄製品・紡錘車・製 塩土器・鉄滓		古墳時代後期の大規模 集落跡		

平成 11(1999) 年 3 月に刊行されたものをもとに  
平成 19(2007) 年 8 月にデジタル化しました。

三重県埋蔵文化財調査報告 169  
中出向遺跡 (第 2 次)  
発掘調査報告  
— 図版編 —

1999 年 3 月

編集・発行 三重県埋蔵文化財センター

印刷 オリエンタル印刷株式会社