



第424図 第610号土坑出土遺物実測図（2）

第610号土坑出土遺物観察表（第423・424回）

図版番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考
1	深鉢 縹文土器	A [23.4] B 31.7 C 9.8	口縁部及び胴部一部欠損。胴部は直線的に立ち上がり、頭部で屈曲して外傾し、口縁部は内傾する。縦状把手を有し、口縁部には半段行管による平行沈縋文と波状文を施らしている。地文はR Lの单筋縋文で、口部外側は横方向に、それ以外は縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい赤褐色 普通	P 1268 40% P L 39
2	深鉢 縹文土器	A 22.4 B 31.2 C 9.0	口縁部及び胴部一部欠損。胴部は直線的に立ち上がり、頭部で屈曲して外傾し、口縁部はわずかに外反する。R Lの单筋縋文を縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	P 1270 80% 底部に網代灰 P L 39
3	深鉢 縹文土器	A [19.2] B (19.0)	口縁部から胴部にかけての破片。胴部は直線的に立ち上がり、頭部で屈曲して外傾し、口縁部は細い隆脊により文様を構出し、隆脊に沿って結節沈縋文を施している。R Lの单筋縋文を横方向に施している。	長石・石英 赤褐色 普通	P 1269 30% P L 39
4	深鉢 縹文土器	B (11.0)	胴部片。胴部は直線的に立ち上がる。沈線により渦巻文を施している。R Lの無筋縋文を縱方向に施すことにより羽状に構成している。	長石・石英 にぶい褐色 普通	T P 1185 5%
5	深鉢 縹文土器	B (7.0)	口縁部片。口縁部は屈曲して外傾する。R Lの单筋縋文を縱方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	T P 1183 5%

調査番号	器種	計測値(cm)	形態及び文様の特徴	粘土・色調・焼成	備考
6	深鉢 縄文土器	A [23.0] B [29.8] C 8.4	口縁部から底部にかけての破片。底部は外傾して立ち上がり、斜面で屈曲し、口縁部は内凹する。口縁部は細い縦筋により文様を描出している。地文はL.Rの單脚縄文で、縱方向に施している。	長石・石英 暗赤褐色 普通	P1271 50% 底部に木炭灰
7	深鉢 縄文土器	B (5.1)	深鉢片。頭部は外傾する。半錐形竹による平行沈線文により添文を施している。地文はL.Rの单脚縄文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP1186 5%
8	浅鉢 縄文土器	B (3.6)	口縁部付近の破片。口縁部と胸部の境で屈曲し、口縁部は内傾する。頭部に斜状の隆起を巡らしている。口縁部は沈線により文様を描出している。	長石・石英・雲母 褐色 普通	TP1187 5%
9	培養石斧	14.2 5.2 1.5	培養石斧	粘土 岩	尖形。周縁部に開刃加工痕が残る。
					Q1015

第611号土坑（第425・426図）

位置 調査1区の東部、C 5c9区。

規模と平面形 土坑口部は長径0.98m、短径0.86mの橢円形で、深さは26cmである。

壁 ほぼ直立する。

底 平坦である。

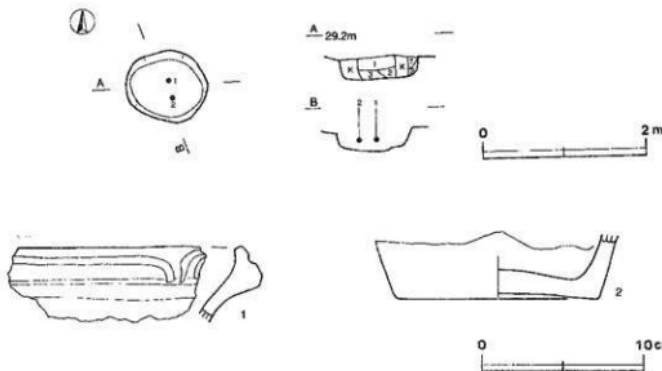
覆土 3層に分層され、レンズ状に堆積していることから、自然堆積と考えられる。

土層解説

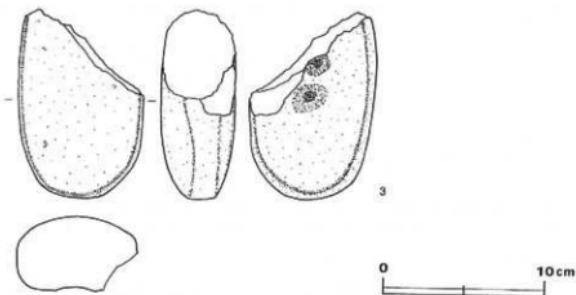
- 1 黒褐色 ローム小ブロック・ローム粒子・炭化粒子微量
- 2 灰褐色 ローム小ブロック・ローム段子少量、炭化粒子微量
- 3 断滅色 ローム段子少量、ローム小ブロック・炭化粒子微量

遺物 縄文土器片4点、磨石1点が出土している。そのうち縄文土器片2点、磨石1点を抽出・図示した。1は浅鉢の口縁部付近の破片、2は深鉢の胸部から底部にかけての破片で、いずれも覆土上層から出土している。3は磨石で、覆土から出土している。

所見 時期は出土している土器が破片であり、覆土上層から出土するため明確ではないが、中期後葉と考えられる。



第425図 第611号土坑・出土遺物実測図



第426図 第611号土坑出土遺物実測図

第611号土坑出土遺物観察表（第425・426図）

団版番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴		胎土・色調・焼成	備考	
			口縁部	口縁部は緩やかに外傾する。口唇部外側は沈澱により文様を描出している。			
1	浅鉢 縄文土器	B (4.6)			長石・石英・雲母 明赤褐色 普通	P 1273 5%	
2	深鉢 縄文土器	B (4.1) C 12.5	腹部から底部にかけての破片。割部は直線的に立ち上がる。無文。		長石・石英・雲母 に混じる橙色 普通	P 1274 10%	
<hr/>							
団版番号	器種	計測値			特徴	備考	
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重量(g)		
3	磨石	(11.6)	7.8	4.5	(542.8)	安山岩 一部欠損。裏面に凹みが2か所ある。	Q 1016

第612号土坑（第427図）

位置 調査1区の西部。C 4 c7区。

重複関係 本跡は第591号土坑に掘り込まれていることから、本跡が古い。

規模と平面形 第591号土坑と重複しているため、開口部は長径1.70m、短径は推定で1.52mの梢円形である。底部は長径1.90m、短径は推定で1.72mの梢円形で、深さは54cmである。P 2付近の開口部には半円形状に突出している部分があり、長さ70cm、幅40cmを測る。

壁 フラスコ状を呈する。

底 平坦である。

ピット 2か所。P 1は南東壁際に位置し、第591号土坑のP 1と重複しているため、径32cmほどの円形と推定され、深さ14cmである。P 2は北西壁際に位置し、径40cmほどの円形で、深さ114cmである。P 2については土層断面で確認することができなかったが、P 2付近の開口部には半円形状に突出している部分があることから、別の遺構のピットである可能性がある。

覆土 第1～6層は第591号土坑の覆土で、第7～11層が本跡の覆土である。レンズ状に堆積することから、自然堆積と考えられる。

土層解説

- 7 略褐色 ローム小ブロック・ローム粒子・炭化粒子少量
- 8 暗褐色 ローム粒子中量、ローム小ブロック・炭化粒子少量
- 9 暗褐色 ローム中ブロック・ローム小ブロック・ローム粒子・炭化粒子少量
- 10 暗褐色 ローム粒子中量、ローム中ブロック・ローム小ブロック少量
- 11 略褐色 ローム小ブロック・ローム粒子中量

遺物 繩文土器片22点が出土している。そのうち縩文土器片3点を抽出・図示した。1は上半部が欠損する深鉢、2は深鉢の胴部から底部にかけての破片、3は深鉢の口縁部片で、いずれも覆土下層から出土している。

所見 時期は、出土土器から中期後葉(加曾利E I式期)と考えられる。



第427図 第612号土坑・出土遺物実測図

第612号土坑出土遺物観察表（第427図）

図版番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考
1	深鉢 縩文土器	B (15.0) C 9.2	上半部欠損。胴部は開きながら内側して立ち上がり、頭部で屈曲する。頭部に沈殿を基底し、胴部は沈殿により文様を描出している。地文はしの無肝縪文で、竜方向に施している。	長石・石英・黄母 にぶい褐色 普通	P1275 40% P.L.39

図版番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考
2	深鉢 縦文土器	B(12.5) C 11.6	底部から底部にかけての破片、胴部は直線的に立ち上がる。クシ状工具による条縞文を縱方向に施している。	長石・石英・雲母 に多い褐色 良好	P1276 20% 内部に炭化物付着 底部に新代赤
	深鉢 縦文土器	B(8.1)	口縁部に口縁部は内側する。口縁部は細い斜面により文様を抽出している。進文はR字の單體進文で、横方向に施している。	長石・石英・雲母 灰褐色 良好	T P1188 5%
3					

第613号土坑（第428～430図）

位置 調査1区の南西部、C 4e6区。

重複関係 第1号坑に掘り込まれていることから、本跡が古い。本跡と第629号土坑は重複しているが、新旧関係は不明である。

規模と平面形 開口部は長径2.42m、短径2.00mの梢円形である。底面は長径2.78m、短径2.56mのはば円形で、深さは78cmである。

壁 フラスコ状を呈する。北東壁は第629号土坑と重複しているため、ほぼ直立する。

底 ほぼ平坦である。

ピット 1か所。P1は長径30cm、短径25cmの円形で、深さは7cmである。

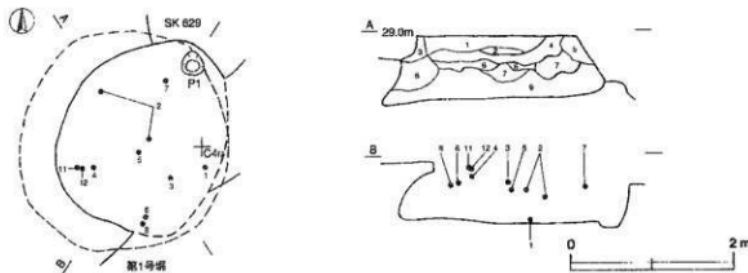
覆土 9層に分層され、第7～9層はローム小プロックを多く含んでいることから、人為堆積と考えられる。

土質解説

- 1 黒褐色 ローム小プロック・ローム粒子少希、炭化物・炭化粒子微量
- 2 黒褐色 炭化物少希、ローム小プロック・ローム粒子・炭化粒子微量
- 3 暗褐色 ローム小プロック・ローム粒子中量、焼土粒子・炭化粒子微量
- 4 前褐色 ローム小プロック・ローム粒子・炭化物少量、ローム中には黒・焼土小・プロック・焼土粒子・炭化粒子微量
- 5 暗褐色 ローム小プロック少希、ローム中プロック・ローム粒子・炭化粒子微量
- 6 黒褐色 炭化粒子中量、炭化物・白色粘土小プロック少量、ローム小プロック・ローム粒子・焼土粒子微量
- 7 暗褐色 ローム小プロック・ローム粒子中量、炭化物少量、ローム中プロック・炭化粒子微量
- 8 暗褐色 ローム中プロック・炭化物微量
- 9 暗褐色 ローム小プロック・ローム粒子中量、ローム中プロック・炭化物少量、炭化粒子微量

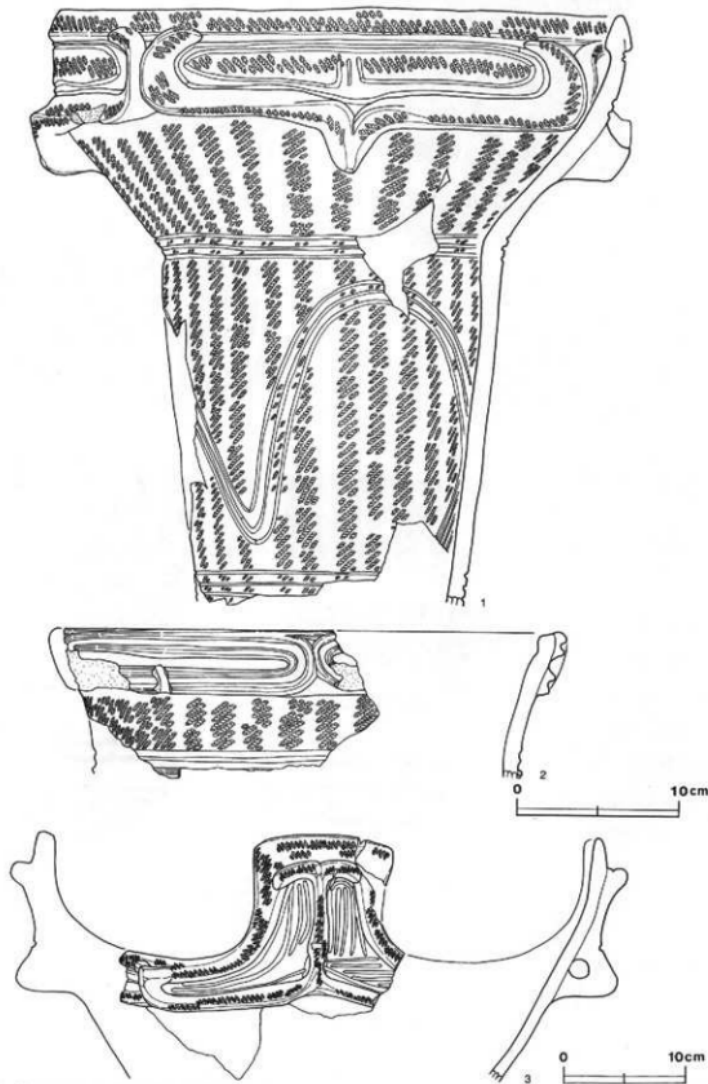
遺物 繩文土器片245点、石匙1点が出土している。そのうち繩文土器片16点、石匙1点を抽出・図示した。

1は底部が欠損する深鉢で、覆土上層(第9層)から出土している。2は深鉢の口縁部から胴部にかけての破片、3は大波状口縁を呈する深鉢の口縁部から頭部にかけての破片、4は深鉢の口縁部から胴部にかけての破片、5・6は深鉢の口縁部から頭部にかけての破片、7は深鉢の把手部片、8は深鉢の胴部片、11は深鉢の口縁部片、12は深鉢の胴部片で、いずれも覆土上層から出土している。9・10は深鉢の口縁部片、13・16は深鉢の胴部片、14・15は深鉢の頭部片、17は石匙で、いずれも覆土から出土している。

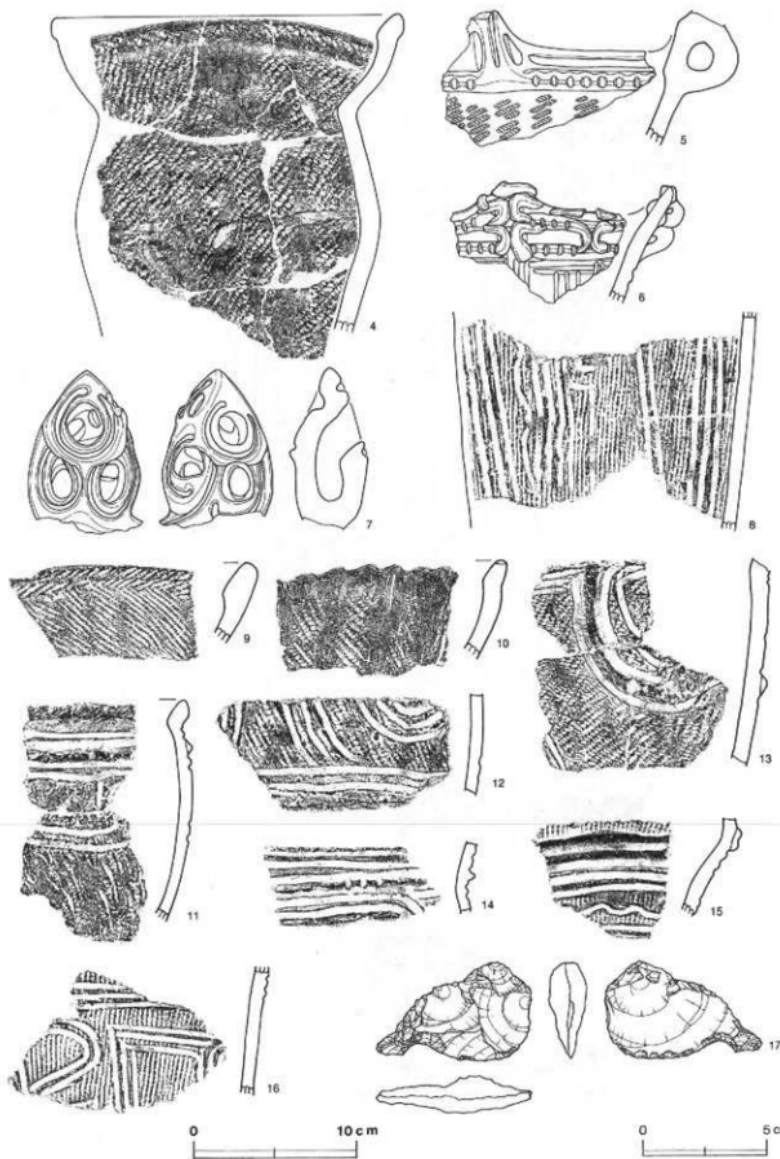


第428図 第613号土坑実測図

所見 覆土下層から出土した1は中期中葉(阿玉台IV式期)のもので、覆土上層から出土した土器は中期中葉(阿玉台IV式期)ものと中期後葉(加曾利E I式期)のものとが混在している。本跡の廃絶時期は、覆土下層の出土土器から中期中葉(阿玉台IV式期)と考えられる。



第429図 第613号土坑出土遺物実測図（1）



第430図 第613号土坑出土遺物実測図（2）

第613号土坑出土遺物観察表（第429・430図）

測定番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土、色調、施成	備考
1	深鉢 縦文土器	A 34.5 B (36.0)	脚部の一部及び底部欠損。脚部は直線的に立ち上がり、脚部で屈曲して外傾し、口唇部は内傾する。口縁部には斜状の隆起によって単位の区西文を形成し、区西文の中央部は下方に突出させている。腹部と底盤の境には3条一組の式紋様を施し、脚部には沈織による波状文を施している。地文はRしの單節繩文で、口縁部は筋方向に、それ以外は輪方向に施している。	長石・雲母 灰褐色 普通	P1278 60% P1279
2	深鉢 縦文土器	A 131.0 B (9.1)	口縁部から脚部にかけての鏡片。脚部は外傾し、口縁部に至る。口縁部には青磁を有する隆起带により単位の区西文を形成している。脚部には沈織を施している。地文はRしの單節繩文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 灰褐色 普通	P1284 10%
3	深鉢 縦文土器	A 145.6 B (20.2)	口縁部から脚部にかけての鏡片。脚部は外傾し、口縁部はわずかに内傾する。4単位の大波状紋を出し、波状部の形態は円形である。口縁部は波頂部と波底部に隆起をさせて区西文を形成し、区西文の内には沈織により文様を構出している。Rしの單節繩文を主に筋方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	P1279 10%
4	深鉢 縦文土器	A 21.0 B (19.5)	口縁部から脚部にかけての鏡片。脚部はわずかに内傾して立ち上がり、脚部で底面を盛り、口縁部は外傾する。Rしの單節繩文を、口縁部は筋方向に、それ以外は輪方向に施している。	長石・石英 灰褐色 普通	P1280 15%
5	深鉢 縦文土器	B (8.3)	口縁部から脚部にかけての鏡片。脚部は外傾し、口縁部に至る。口縁部には横張手を有し、押突文を有する隆起を基準としている。脚部にはRしの單節繩文を筋方向に施している。	長石・石英・雲母 灰褐色 良好	P1282 5%
6	深鉢 縦文土器	B (7.5)	小波状口縁部とする口縁部から脚部にかけての鏡片。脚部は外傾し、口縁部が盛る。口縁部は押突文を有する隆起を基準としている。脚部の内側にはX字状の捺文を施している。頭部には沈織で文様を描出している。	長石・石英・雲母 灰褐色 普通	P1283 5%
7	深鉢 縦文土器	B (9.9)	腹状の把柄部、小窓、形状は擬長の執鍊形である。孔に沿って北緯文を施している。	長石・石英 灰褐色 良好	P1285 5%
8	深鉢 縦文土器	B (13.3)	脚部付、脚部は直線的に立ち上がる。3条一組の沈織文を施している。地文は捺文である。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	P1288 10%
9	深鉢 縦文土器	B (5.0)	口縁部付。口縁部は外傾し、内面に棱を有する。Lの单節繩文を、口縁部と口縁部外圍には横方向に、それ以外は筋方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい青褐色 良好	TP1189 5%
10	深鉢 縦文土器	B (6.1)	口縁部付。口縁部はわずかに外傾し、内面に棱を有する。口唇部に押突文を施し、Rしの单節繩文を筋方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい青褐色 普通	TP1190 5%
11	深鉢 縦文土器	B (13.6)	脚部付。脚部はわずかに内傾し、内面に棱を有する。口縁部に押突文を施し、沈織により文様を描出している。地文はRしの單節繩文で、筋方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい青褐色 普通	TP1192 5%
12	深鉢 縦文土器	B (6.2)	脚部付。脚部は直立する。沈織により文様を構出している。地文はRしの單節繩文で、筋方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい青褐色 良好	TP1194 5%
13	深鉢 縦文土器	B (12.0)	脚部付。脚部は直立する。隆起により文様を構出し、隆起に沿って単節繩文を施している。地文はRしの單節繩文で、筋方向に施している。	長石・石英・雲母 耐赤褐色 普通	TP1191 3%
14	深鉢 縦文土器	B (4.2)	脚部付。脚部はわずかに外傾する。頭部にキザミを有する傾い隆起を基準としている。沈織により文様を描出している。	長石・石英・雲母 にぶい青褐色 良好	TP1196 5%
15	深鉢 縦文土器	B (5.9)	脚部付。頭部はわずかに外傾する。口縁部と頭部の間に平行沈織を有する隆起を基準としている。沈織により文様を描出している。地文は捺文である。	長石・石英・雲母 無開色 良好	TP1197 5%
16	深鉢 縦文土器	B (7.8)	脚部付。脚部はほぼ直立する。沈織により文様を構出している。地文は捺文である。	長石・石英・雲母 黒褐色 良好	TP1198 5% TP1197同・個体

測定番号	器種	計測値				石 質	特 殊	備 考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重量(g)			
17	石 球	40	64	1.5	26.7	メノウ	擬長羽状を素材。つまみ部の右側縫を刃部としている。	Q1017

第616号土坑（第431～433回）

位置 調査1区の中央部、B 513区。

重複関係 本跡は第24号住居跡と重複しており、出土遺物から本跡が古い。

規模と平面形 開口部は長径1.00m、短径0.93mの円形、底面は長径2.24m、短径2.08mの円形で、深さは114cmである。

壁 フラスコ状を呈する。

底 平坦である。

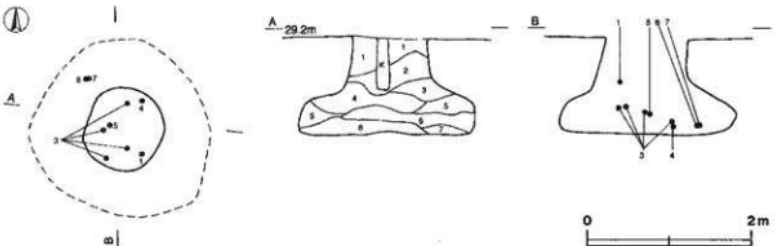
覆土 8層に分層され、レンズ状に堆積することから、自然堆積と考えられる。

土層解説

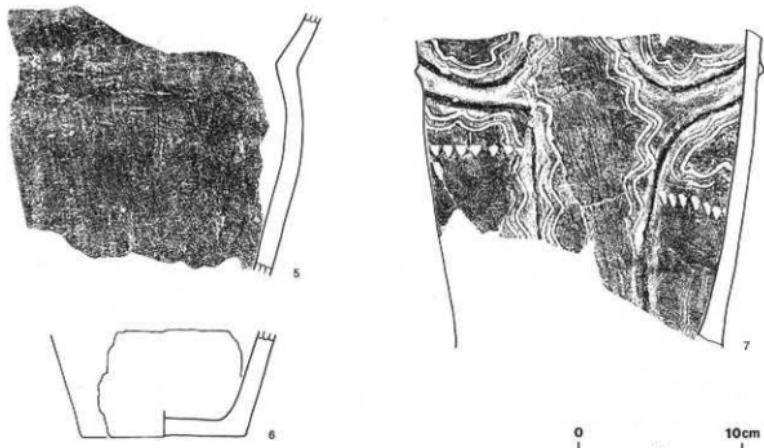
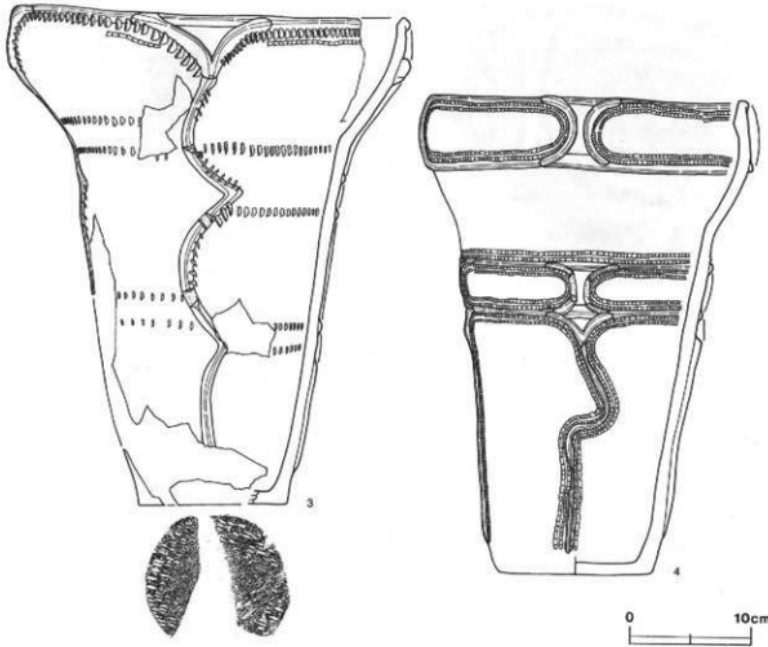
- 1 黒褐色 ローム粒子少量、ローム小ブロック・焼土粒子・炭化物・炭化粒子微量
- 2 黄褐色 ローム小ブロック・焼土小ブロック・焼土粒子・炭化粒子少量、ローム粒子・炭化物微量
- 3 板暗褐色 炭化粒子少量、ローム小ブロック・ローム粒子・焼土粒子・炭化物微量
- 4 黑褐色 ローム小ブロック・炭化物・炭化粒子少量、焼土粒子・炭化物・ローム粒子微量
- 5 黑褐色 ローム小ブロック・炭化物・炭化粒子少量、ローム粒子微量
- 6 黑褐色 ローム小ブロック・ローム粒子・炭化物・炭化粒子微量
- 7 棕暗褐色 ローム小ブロック・炭化物・炭化粒子少量、焼土粒子・ローム粒子微量
- 8 黄褐色 ローム小ブロック・ローム粒子中量、鹿沼バミス粒子少量、ローム中ブロック・炭化物・炭化粒子微量

遺物 繩文土器片144点、凹石片1点が出土している。そのうち縄文土器9点を抽出・図示した。3は胴部の一部が欠損する深鉢、4は底部の一部が欠損する深鉢、5は深鉢の頸部から胴部にかけての破片、7は深鉢の胴部片、8は深鉢の口縁部片で、いずれも覆土下層から出土している。1は環状把手を有する深鉢の口縁部片で、覆土中層から出土している。2は深鉢の波状口縁部片、6は深鉢の胴部から底部にかけての破片、9は深鉢の口縁部片で、いずれも覆土から出土している。

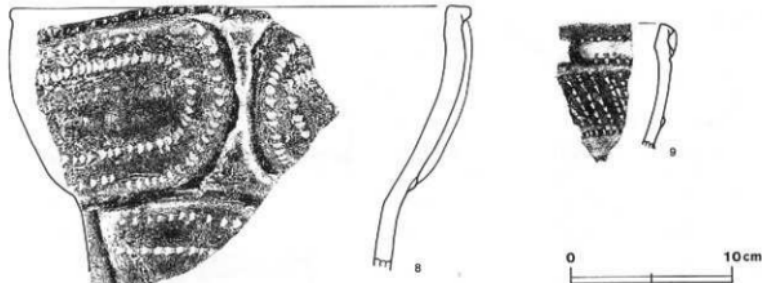
所見 時期は、出土土器から中期中葉（阿玉台Ⅱ式期）と考えられる。



第431図 第616号土坑・出土遺物実測図



第432図 第616号土坑出土遺物実測図（1）



第433図 第616号土坑出土遺物実測図（2）

第616号土坑出土遺物観察表（第431～433図）

図版番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考
1	深鉢 縦文土器	B (13.8)	楕円形の把手を有する口縁部片。口縁部はほぼ直立する。波紋部下の口縁部には横状把手を有し、縫合に沿ってキザミ目を施している。口縁部には新位の条綴文を施している。	長石・石英・雲母 に赤い褐色 普通	P1292 5%
2	深鉢 縦文土器	B (8.5)	波紋口縁を有する口縁部片。口縁部はほぼ直立する。口縁部から縫合部まで下垂させている。縫合に沿って半截竹管による筋節平行沈文を施している。	長石・石英・雲母 に赤い褐色 普通	P1294 3%
3	深鉢 縦文土器	A 31.5 B 45.6 C [12.0]	口縁部・胴部一部側面。胴部は直線的に立ち上がり、頭部で屈曲して、口縁部は開きながら内側する。口縁部に縫合による4単位のV字状目を施し、そのV字状目を起点に施行する縫合を下垂させている。縫合に沿ってアナグラ窓の具によるキザミを施し、器皿には同工具によるキザミ目列を巡らしている。	長石・石英・雲母 に赤い褐色 普通	P1290 65% 底部に網代模
4	深鉢 縦文土器	A 25.2 B 39.9 C 12.6	底部一部欠損。胴部は直線的に立ち上がり、頭部で屈曲して、口縁部は内側する。口縁部と胴部上位には縫合による4単位の横円区文画を形成し、縫合に沿って半截竹管による筋節平行沈文を施している。胴部下位には施行する縫合を下垂させている。	長石・石英 灰褐色(上半部) に赤褐色(下半部) 普通	P1289 95% P139
5	深鉢 縦文土器	B (16.1)	頭部から胴部にかけての破片。胴部はわずかに内側して立ち上がり、頭部は屈曲して外傾する。無文。	雲母 に赤褐色 普通	P1295 10%
6	深鉢 縦文土器	B (6.3) C 10.2	胴部から底部にかけての破片。胴部は直線的に立ち上がる。無文。	長石・石英・雲母 明赤褐色 普通	P1296 10%
7	深鉢 縦文土器	B (19.5)	胴部片。胴部は直線的に立ち上がる。胴部は縫合による文様を描出し、縫合に沿って半截竹管による波状の平行沈文を施している。器皿にはキザミ目列を巡らしている。	長石・石英・雲母 に赤褐色 普通	P1291 20%
8	深鉢 縦文土器	B (16.2)	口縁部から胴部にかけての破片。頭部は直線的に立ち上がり、頭部で屈曲して、口縁部は開きながら内側する。口縁部には縫合による4単位の横円区文画を形成し、縫合に沿うようにキザミ目列を施している。	長石・石英・雲母 灰褐色 普通	P1293 10%
9	深鉢 縦文土器	B (7.8)	口縁部片。口縁部はわずかに内側する。口縁部には縫合を巡らし、棒状工具による筋節沈文を光沢している。	長石・石英・雲母 灰褐色 普通	T P1199 5%

第617号土坑（第434・435図）

位置 調査1区の中央部, C 5 a1区。

重複関係 本跡は第618号土坑に掘り込まれていて、本跡が占い。

規模と平面形 本跡は第618号土坑と重複しているため、開口部は長径1.32m、短径が推定で1.30mの円形であ

る。底面は長径2.60m、短径が推定で1.78mの梢円形で、深さは78cmである。

壁 フラスコ状を呈する。

底 ほぼ平坦である。

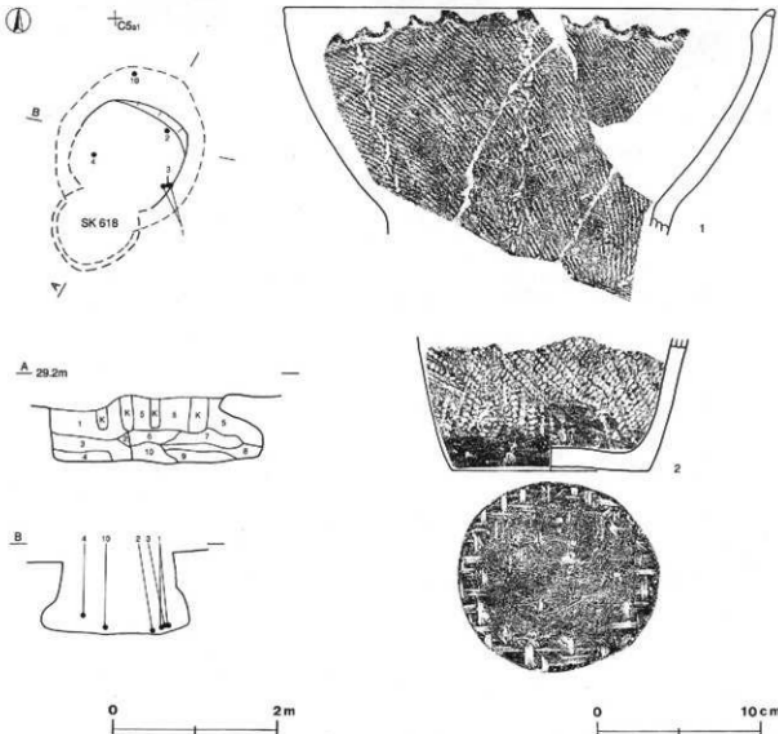
覆土 第1～4層は第618号土坑の覆土で、第5～10層が本跡の覆土である。6層に分層され、レンズ状に堆積していることから、自然堆積と考えられる。

土壤解説

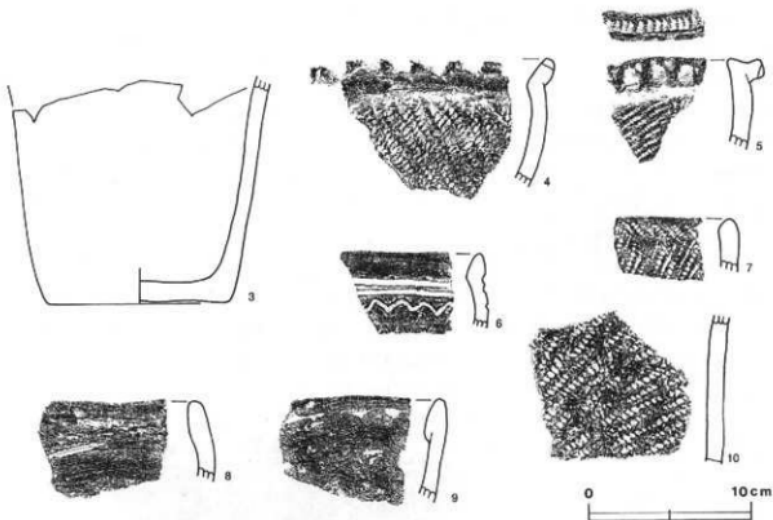
5 黒褐色	ローム粒子・炭化物微量
6 棕褐色	ローム粒子微量
7 黒褐色	ローム粒子・炭化粒子微量
8 棕褐色	ローム粒子中量、鹿沼バミス粒子微量
9 黑褐色	炭化粒子・鹿沼バミス粒子微量
10 暗褐色	ローム粒子中量、ローム小ブロック微量

遺物 繩文土器片184点が出土している。そのうち繩文土器片10点を抽出・図示した。1は深鉢の口縁部から頸部にかけての破片、2・3は深鉢の胴部から底部にかけての破片、4は深鉢の口縁部片、10は深鉢の胴部片で、いずれも覆土下層から出土している。5～9は深鉢の口縁部片で、いずれも覆土から出土している。

所見 時期は、出土土器から中期中葉(阿玉台Ⅲ・Ⅳ式期)と考えられる。



第434図 第617号土坑・出土遺物実測図



第435図 第617号土坑出土遺物実測図

第617号土坑出土遺物観察表（第434・435図）

図版番号	器種	計測値(cm)	器形及び様文の特徴	黏土・色調・焼成	備考
1	深鉢 縹文土器	A (30.0) B (23.9)	口縁部から腹部にかけての破片。縁部で屈曲し、口縁部は開きながらわずかに内側する。口部には押圧文を連続して施している。一部に結節のある少し無鉛縹文を縱方向に施している。	長石・石英・雲母 暗赤褐色 普通	P 1297 15%
2	深鉢 縹文土器	B (8.1) C 12.2	脇部から底部にかけての破片。脇部は直線的に立ち上がる。R Lの半端縹文を横及び斜方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい橙色 普通	P 1299 10% 底部に網代痕
3	深鉢 縹文土器	B (13.7) C 11.0	脇部から底部にかけての破片。脇部は直線的に立ち上がる。無文。	長石・石英・雲母 にぶい赤褐色 普通	P 1298 10%
4	深鉢 縹文土器	B (8.0)	口縁部片。口縁部はわずかに内側し、内面に棱を有する。口唇部に押圧文を施している。R Lの半端縹文を横方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	T P 1210 5%
5	深鉢 縹文土器	B (5.6)	口縁部片。口縁部はわずかに内側する。口唇部外側に押圧文を有する腰帶を巡らしている。R Lの半端縹文を縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい橙色 普通	T P 1211 3%
6	深鉢 縹文土器	B (5.5)	口縁部片。口縁部はわずかに内側し、内面に棱を有する。口唇部は肥厚し、口縁部には弦線による鋸歯縹文を巡らしている。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	T P 1212 3%
7	深鉢 縹文土器	B (3.4)	口縁部片。口縁部はわずかに内側する。R Lの半端縹文を口唇部外側に横方向に、それ以外は縱方向に施している。	長石・石英・雲母 闊灰色 普通	T P 1213 3%
8	深鉢 縹文土器	B (4.8)	口縁部片。口縁部はわずかに内側する。無文。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	T P 1215 5%
9	深鉢 縹文土器	B (6.3)	口縁部片。口縁部はほぼ直立し、内面に棱を有する。無文。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	T P 1214 5%

図版番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考
10	深鉢 縄文土器	B (9.0)	胴部片。胴部はほぼ直立する。R Lの単體縄文を縱方向に施している。	長石・石英・雲母 褐色 普通	TP 1216 5%

第618号土坑（第436図）

位置 調査1区の中央部、C 4 a0区。

重複関係 本跡は第617号土坑を掘り込んでいることから、本跡が新しい。

規模と平面形 本跡は第617号土坑と重複しているため、長径が推定で1.05m、短径が推定で1.00mの円形と推定され、深さは78cmである。

壁 ほぼ直立する。

底 ほぼ平坦である。

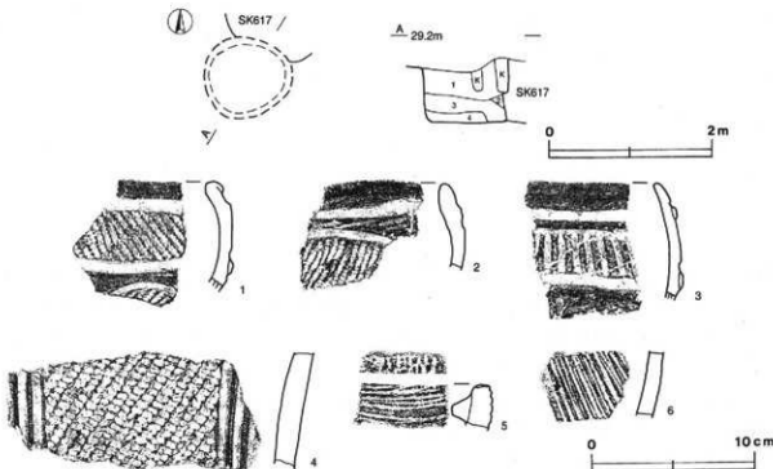
覆土 4層に分層され、レンズ状に堆積していることから、自然堆積と考えられる。

土層解説

- 1 黒褐色 ローム粒子・炭化粒子微量
- 2 極暗褐色 ローム粒子微量
- 3 黒褐色 ローム小ブロック・ローム粒子微量
- 4 黑褐色 ローム小ブロック・ローム粒子少量

遺物 縄文土器片23点が出土している。そのうち縄文土器片6点を抽出・図示した。1は深鉢の口縁部から頸部にかけての破片、2・3は深鉢の口縁部片、4は深鉢の胴部片で、いずれも覆土から出土している。5・6は曾利式土器で、5が深鉢の口縁部片、6が深鉢の胴部片で、いずれも覆土から出土している。

所見 時期は、出土土器から中期後葉(加曾利EⅢ式期)と考えられる。



第436図 第618号土坑・出土遺物実測図

第618号土坑出土遺物観察表（第436図）

図版番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考
1	深鉢 縄文土器	B (6.8)	口縁部から底部にかけての破片。口縁部は内側する。沈線の沿う裏帯により横文を施している。地文はR.L.の小鉢彫文で、口縁部は横方向に、底部は縱方向に施している。	長石・石英 褐色 普通	T P 1217 5%
2	深鉢 縄文土器	B (5.4)	口縁部片。口縁部は内側する。口縁部は沈線による横文を施している。地文はR.L.の单部彫文で、縱方向に施している。	長石・石英 褐色 普通	T P 1218 5%
3	深鉢 縄文土器	B (7.2)	口縁部片。口縁部は内側する。北緯の沿う裏帯による区画文を施している。区画文内に沈線文を縱方向に施している。	長石・石英・雲母 に赤い褐色 普通	T P 1219 5%
4	深鉢 縄文土器	B (7.2)	胴部片。胴部はわずかに外傾する。沈線による3条一組の懸吊文を施している。地文はR.L.Rの彫線彫文で、縱方向に施している。	長石・石英 に赤い褐色 普通	T P 1220 5%
5	深鉢 縄文土器	B (2.7)	口縁部・口縁部にはほぼ対立する。口縁部の内側には突出した唇形を巡らし、口唇部には半波状管によるキザミを施している。口縁部には半波状管による平行沈線文を纵方向に施している。	長石・石英 褐色 普通	T P 1221 5%
6	深鉢 縄文土器	B (3.9)	胴部片。胴部はわずかに外傾して立ち上がる。胴部には半波状管による平行沈線文を纵方向に施している。	長石・石英 に赤い褐色 普通	T P 1222 5%

第622号土坑（第437・438図）

位置 調査1区の南西部、C 4 17区。

重複関係 第9号溝に掘り込まれていることから、本跡が古い。

規模と平面形 岬口部は長径1.82m、短径1.76mの円形、底面は長径2.80m、短径2.64mの円形で、深さは80cmである。

壁 フラスコ状を呈する。

底 平坦である。

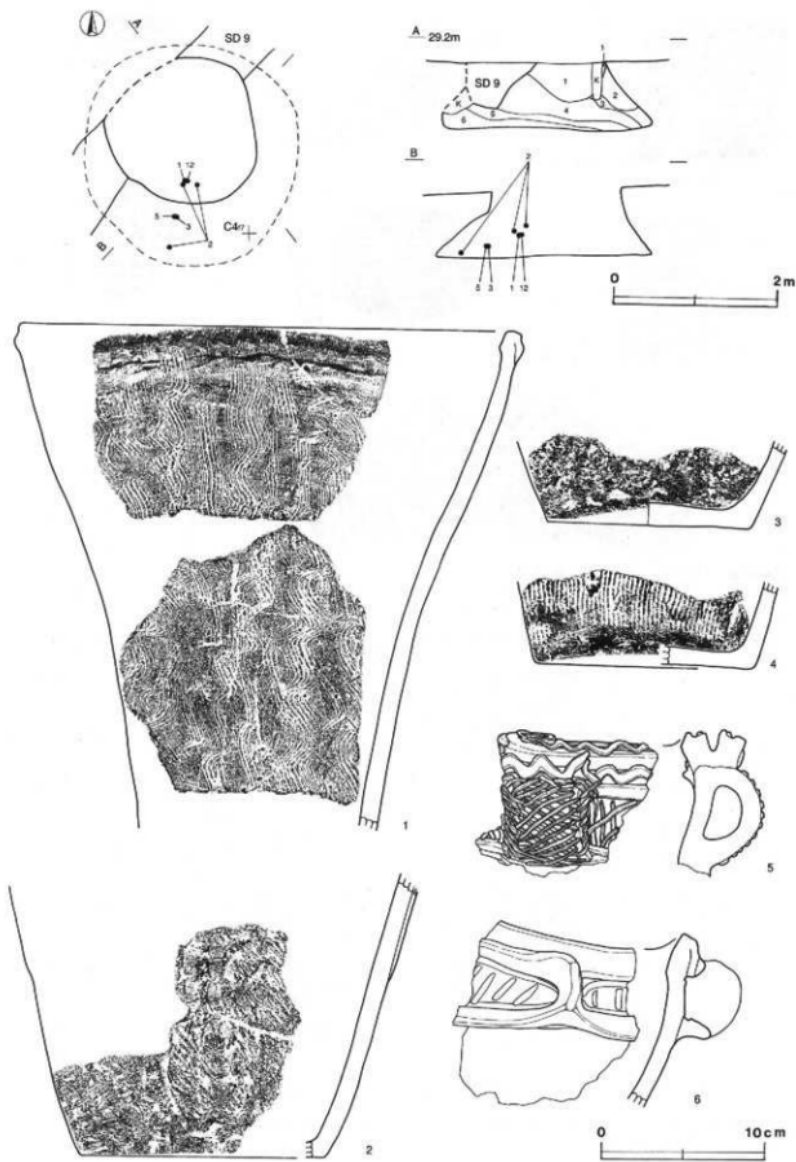
覆土 6層に分層され、北壁側から堆積している。レンズ状に堆積していることから、自然堆積と考えられる。

土層解説

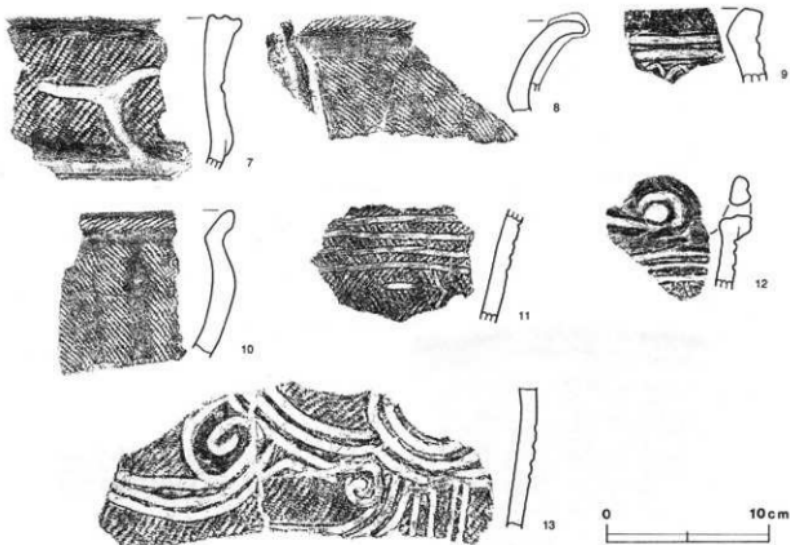
- 砂褐色 ローム粒子中量、炭化粒子微量
- 暗褐色 ローム粒子多量、鹿沼バニス粒子微量
- 暗褐色 ローム粒子中量、鹿沼バニス粒子少量
- 暗褐色 鹿沼バニス粒子中量、ローム粒子、炭化物微量
- 暗褐色 ローム粒子中量、ローム中プロック・ローム小プロック少量、炭化物・燒土粒子微量
- 暗褐色 ローム中プロック・ローム小プロック少量、炭化物・鹿沼バニス粒子微量

遺物 縄文土器片135点が出土している。そのうち縄文土器片13点を抽出・図示した。1は深鉢の口縁部から胴部にかけての破片、2・3は深鉢の胴部から底部にかけての破片、5は柄状把手を有する深鉢の口縁部片、12は環状把手を有する深鉢の口縁部片で、いずれも覆土中層から出土している。4は深鉢の胴部から底部にかけての破片、6は波状口縁を呈する深鉢の口縁部から頭部にかけての破片、7・9・10は深鉢の口縁部片、8は壺の口縁部片、11・13は深鉢の胴部片で、いずれも覆土から出土している。

所見 図示した土器は覆土中層の堆積時に廃棄されたもので、時期は中期中葉(阿玉台IV式期)と考えられる。本跡の廃絶時期は、覆土中層の堆積時と時間差がほとんどないと考えられることから、阿玉台IV式期と考えられる。



第437図 第622号土坑・出土遺物実測図



第438図 第622号土坑出土遺物実測図

第622号土坑出土遺物観察表（第437・438図）

図版番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考
1	深鉢 縹文土器	A [30.4] B [30.8]	口縁部から胴部にかけての破片。胴部は外傾して立ち上がり、口縁部は肥厚し、内面に後を有する。クシ状工具による波状の条線文を縱方向に施している。	長石・石英 にぶい褐色 普通	P1302 40%
2	深鉢 縹文土器	B (17.6) C [14.8]	胴部から底部にかけての破片。胴部は外傾して立ち上がる。3本一組の縦帯文を懸垂させている。	長石・白色輝粒 にぶい褐色 普通	P1303 30%
3	深鉢 縹文土器	B (5.5) C 12.4	胴部から底部にかけての破片。胴部は外傾して立ち上がる。無文。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	P1304 5%
4	深鉢 縹文土器	B (5.0) C [12.8]	胴部から底部にかけての破片。胴部は直線的に立ち上がる。無文。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	P1305 5%
5	深鉢 縹文土器	B (9.0)	口縁部片。口縁部はわずかに外傾する。口唇部には背に沈線を有する陰窓によるS字状文を施し、細い縦窓による波状文を付加している。口縁部には棒状把手を有し、細い陰窓による格子状文を付加している。	長石・石英 にぶい褐色 普通	P1300 5%
6	深鉢 縹文土器	B (11.0)	波状口縁を呈する口縁部から底部にかけての破片。口縁部は突出した陰窓による区画文を施し、底面に沿って沈線文を施している。区画文内には沈線文を縱方向に施している。底部は無文である。	長石・石英 にぶい赤褐色 普通	P1301 5%
7	深鉢 縹文土器	B (9.5)	口縁部片。口縁部は肥厚し、ほぼ直立する。口縁部には沈窓による三叉文を施している。地文はR.L.の単胞繩文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 暗褐色 普通	TP1223 5%
8	甕 縹文土器	B (6.2)	口縁部片。口縁部は外反する。口縁部から陰窓を垂下させている。Lの無筋縹文を口唇部は横方向に。それ以外は縱方向に施している。	長石・石英 赤褐色 普通	TP1224 5%

開拓番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考
9	深鉢 繩文土器	B (4.5)	口縁部片。口縁部は内側し、内面に棱を有する。口縁部に半楕円管による字形沈線文を認めている。	長石・石英・雲母 青褐色	TP1225 5%
10	深鉢 繩文土器	B (6.0)	口縁部片。口縁部は内側し、口縁端部は僅く外折する。内面に棱を有する。R Lの単節繩文を口縁部外面は横方向に、それ以外は縱方向に施している。	長石・石英・雲母 青褐色 良好	TP1226 5%
11	深鉢 繩文土器	B (7.1)	頸部片。頸部は外傾して立ち上がる。沈線文を施らしている。R Lとの基部繩文を横方向に施し、羽状に構成している。	長石・石英・雲母 青褐色 良好	TP1229 5%
12	深鉢 繩文土器	B (6.9)	導状の把手を有する口縁部片。口縁部はわずかに外傾する。把手部には孔に沿って背面に沈線文を有する隆起を認している。口縁部には沈線文を施している。地文はLの基部繩文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 青褐色 良好	TP1227 5%
13	深鉢 繩文土器	B (8.5)	頸部片。頸部はわずかに内側して立ち上がる。沈線文を施してある。把手を連結させて施している。地文はR Lの単節繩文で、縱方向に施している。	長石・石英 青褐色 普通	TP1228 5%

第630号土坑 (第439・440図)

位置 溝柵1区の南西部、C 4 h6区。

重複関係 本跡は第1号掘に掘り込まれてることから、本跡が古い。

規模と平面形 開口部は長径1.42m、短径1.14mの楕円形で、底面は長径1.58m、短径1.26mの楕円形で、深さは74cmである。

號 フラスコ状を呈する。

底 平坦である。

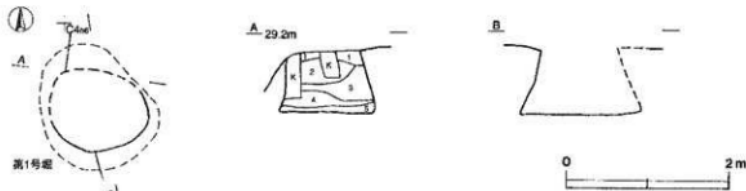
覆土 5層に分層され、レンズ状に堆積していることから、自然堆積と考えられる。

土層概説

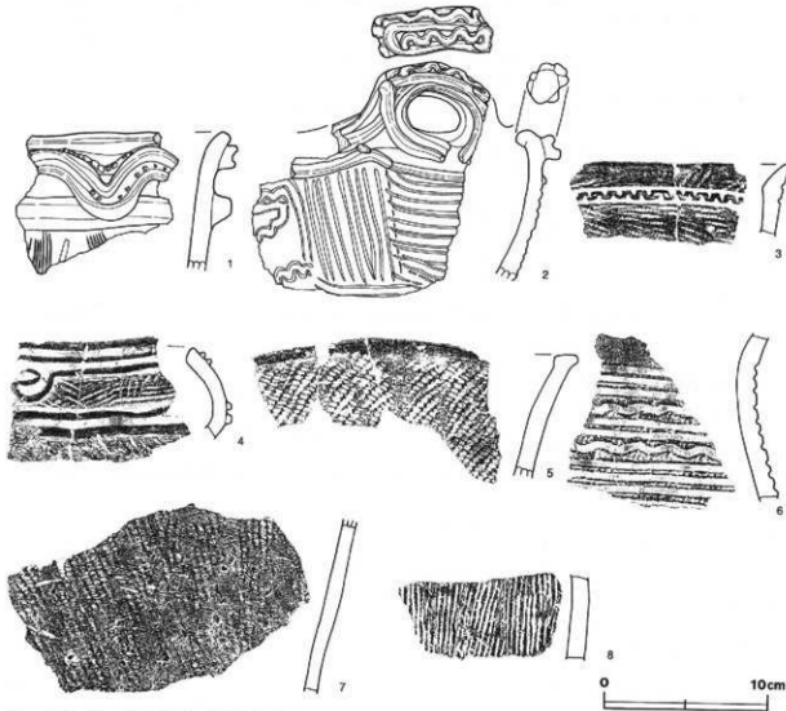
- 黒褐色 ローム粒子微量
- 暗褐色 ローム粒子中量、ローム小ブロック・燒土粒子・施泥バミス粒子微量
- 暗褐色 燃化粒子微量
- 暗褐色 施泥バミス粒子中量、ローム粒子少量、施泥バミスブロック微量
- 暗褐色 燃土粒子微量

遺物 繩文土器片104点が出土している。そのうち繩文土器片8点を抽出、図示した。1は深鉢の口縁部から胴部にかけての破片、2は環状把手を有する深鉢の口縁部片、3・4・5は深鉢の口縁部片、6は深鉢の頸部片、7・8は深鉢の胴部片で、いずれも覆土から出土している。

所見 時期は、出土土器から中期後葉(加曾利E I式期)と考えられる。



第439図 第630号土坑実測図



第440図 第630号土坑出土遺物実測図

第630号土坑出土遺物観察表（第440図）

図版番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考
1	深鉢 縹文土器	B (8.4)	口縁部から胴部にかけての腹片。口縁部はわずかに外反する。口縁部と胴部の境には隆起を造らし、口縁部には背に沈線を有する疊帯による波状文を施している。胴部にはタシ状工具による柔軟文を縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	P 1307 5%
2	深鉢 縹文土器	B (14.3)	壇状の把手を有する口縁部片。口縁部はわずかに外傾する。把手部には孔に沿って横に隠帯を造らし、把手の頭部には細い隠帯による波状文を施している。口縁部には半截竹管による平行沈線文を施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	P 1308 10%
3	深鉢 縹文土器	B (4.4)	口縁部片。口縁部はほぼ直立し、内面に棱を有する。口縁部には交互割切による連続の字状文を造らしている。L R の單節縹文を縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	T P 1231 5%
4	深鉢 縹文土器	B (5.6)	口縁部片。口縁部は内側する。口縁部と胴部の境に2本一組の疊帯を造らし、口縁部には細い疊帯による文様を描出している。縹文はL Rの單節縹文で、主に縱方向に施している。	長石・石英 にぶい褐色 良好	T P 1230 5%
5	深鉢 縹文土器	B (7.6)	口縁部片。口縁部は外反する。口縁部外面は肥厚している。R Lの單節縹文を縦方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	T P 1232 5%

開版番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考
6	深鉢 縄文土器	B (9.9)	頭部片。頭部は内側しながら外反する。沈線を幾重にも運んでいる。地文は熱糸文である。	長石・石英・雲母 褐灰色 良好	TP1235 5%
7	深鉢 縄文土器	B (10.4)	頭部片。頭部は外傾して立ち上がる。Lの無節糸文を縱方向に施している。	長石・石英 黒褐色 普通	TP1237 5%
8	深鉢 縄文土器	B (5.3)	頭部片。頭部は直線的に立ち上がる。撚糸文を施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	TP1236 5%

第631号土坑 (第441・442図)

位置 調査1区の南西部、C4g6区。

規模と平面形 開口部は長径1.12m、短径0.96mの梢円形、底面は長径2.12m、短径2.00mのはば円形で、深さは66cmである。

壁 フラスコ状を呈する。

底 ほぼ平坦である。

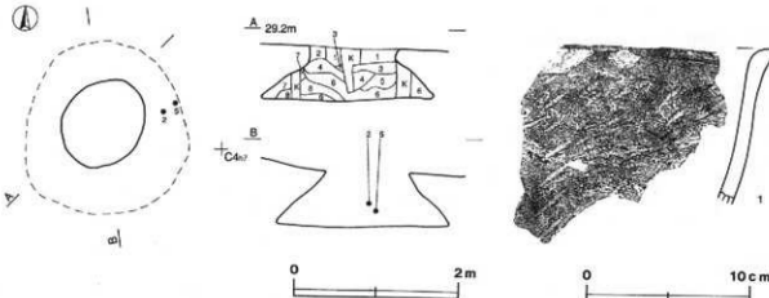
覆土 9層に分層され、レンズ状に堆積していることから、自然堆積と考えられる。

土層解説

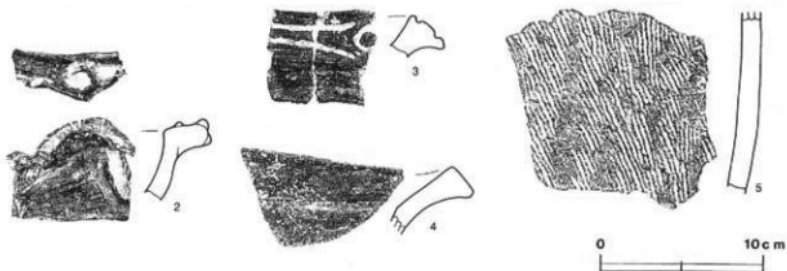
- 1 黒褐色 ローム粒子少量、炭化粒子微量
- 2 黒褐色 ローム粒子少量
- 3 極暗褐色 ローム粒子少量、ローム小ブロック微量
- 4 黒褐色 ローム粒子中量、ローム中ブロック・ローム小ブロック、炭化粒子・鹿沼バシス粒子微量
- 5 暗褐色 ローム粒子中量、ローム中ブロック・ローム小ブロック少量、鹿沼バシス粒子微量
- 6 極暗褐色 ローム粒子少量、炭化物・炭化粒子微量
- 7 黒褐色 ローム粒子少量
- 8 暗褐色 ローム粒子・炭化物・炭化粒子微量
- 9 極暗褐色 ローム粒子少量、ローム小ブロック・鹿沼バシス粒子微量

遺物 縄文土器片64点が出土している。そのうち縄文土器片5点を抽出・図示した。2は深鉢の口縁部片、5は深鉢の胴部片で、いずれも覆土中層から出土している。1は深鉢の口縁部片、3・4は浅鉢の口縁部片で、いずれも覆土から出土している。

所見 時期は、出土土器から中期中葉(阿玉台IV式期)と考えられる。



第441図 第631号土坑・出土遺物実測図



第442図 第630号土坑出土遺物実測図

第631号土坑出土遺物観察表（第441・442図）

図版番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考
1	深鉢 縄文土器	B (9.4)	口縁部片。口縁部は外傾する。R Lの単節繩文を縱方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 良好	TP 1239 5%
2	深鉢 縄文土器	B (5.7)	口唇部外面に突起を有する口縁部片。口縁部は外傾する。突起の頂部には隆番による溝文を施している。口縫部には突起を起点に陰文を施している。	長石・石英 灰褐色 普通	TP 1238 5%
3	浅鉢 縄文土器	B (2.4)	口縁部片。口縁部は緩やかに外反する。口唇部は平坦で、下端を突出させている。口縫部は沈微による文様を描出している。	長石・石英・雲母 黒褐色 良好	TP 1241 5% 口唇部・外面赤彩
4	浅鉢 縄文土器	B (4.1)	波状口縁を呈する口縁部片。口縁部は緩やかに外反する。口唇部は平坦で、下端を突出させている。無文。	長石・石英 黒褐色 普通	TP 1242 5% 口唇部・内部赤彩
5	深鉢 縄文土器	B (11.1)	頭部片。頭部は直線的に立ち上がる。Lの無節繩文を縦方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい赤褐色 普通	TP 1240 5%

第632号土坑（第443図）

位置 調査1区の南部、C 4 h8区。

重複関係 本跡と第638号土坑は重複しているが、土層では確認できなかった。出土遺物からみると本跡が新しい。

規模と平面形 長径2.30m、短径2.16mの円形で、深さは34cmである。

壁 外傾して立ち上がる。

底 平坦である。

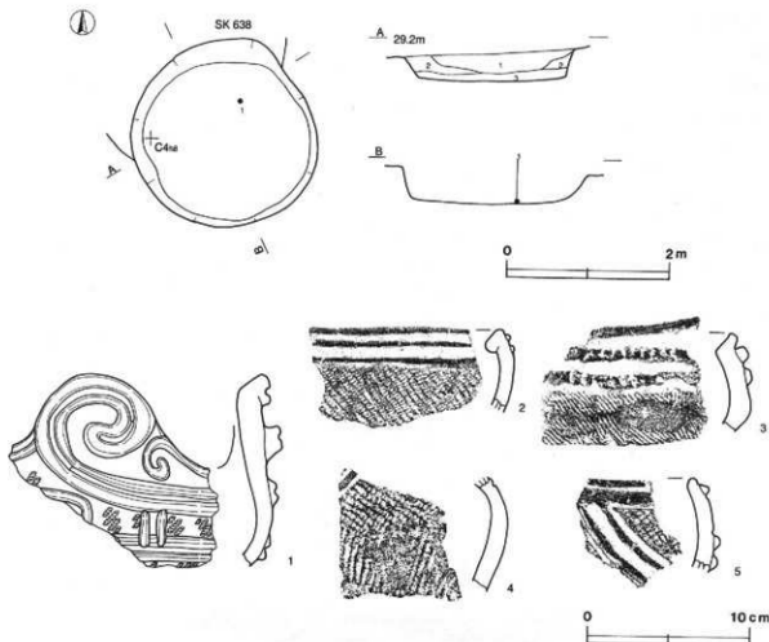
覆土 3層に分層され、レンズ状に堆積していることから、自然堆積と考えられる。

土層解説

- 1 黒色 ローム粒子微量
- 2 黒褐色 ローム粒子微量
- 3 黒褐色 ローム粒子微量、第2層より色調が明るい。

遺物 縄文土器片332点が出土している。そのうち縄文土器片5点を抽出・図示した。1は波状口縁を呈する深鉢の口縁部片で、底面から出土している。2・3・5は深鉢の口縁部片、4は深鉢の口縁部付近から頭部にかけての破片で、いずれも覆土から出土している。

所見 時期は、出土土器から中期後葉(加曾利E I式期)と考えられる。



第443図 第632号土坑・出土遺物実測図

第632号土坑出土遺物観察表（第443図）

回収番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考
1	深鉢 縦文土器	B(11.8)	波状口縁を有する口縁部片。口縁部は内側する。口縁部と頭部の境に背に沈線を有する陰帯を巡らし、波頂部には背に沈線を有する陰帯による溝を文を施している。地文はR.L.の単筋縦文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 良好	T P 1310 5%
2	深鉢 縦文土器	B(5.2)	口縁部片。口縁部は内側する。口縁部直下に細い陰帯を巡らしている。L.R.の単筋縦文を縱方向に施している。	長石・石英・雲母 暗赤褐色 良好	T P 1243 5%
3	深鉢 縦文土器	B(6.1)	口縁部片。口縁部は内側し、内面に縫を有する。キザミを有する陰帯を巡らしている。R.L.の単筋縦文を横方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	T P 1244 5% 外面上スス付着
4	深鉢 縦文土器	B(7.2)	口縁部付近から頭部にかけての破片。口縁部は内側する。半截竹管による平行波状文による文様を描出している。地文はR.L.の単筋縦文で、口縁部付近は横方向に、頭部は縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	T P 1245 5%
5	深鉢 縦文土器	B(5.8)	口縁部片。口縁部は内側する。口縁部外面に陰帯を巡らし、2本一組の陰帯による文様を描出している。地文はR.L.の単筋縦文で、横方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	T P 1246 5%

第633号土坑（第444～446図）

位置 調査1区の南部、C40区。

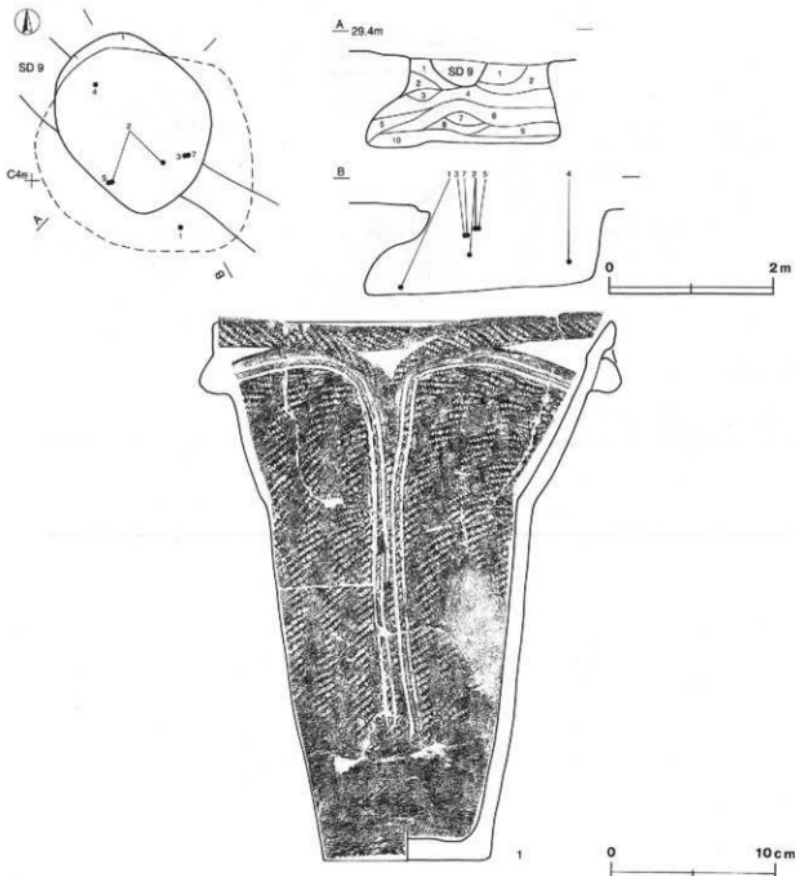
重複関係 第9号溝に掘り込まれていることから、本跡が古い。

規模と平面形 開口部は長径2.18m、短径1.70mの楕円形、底部は長径2.70m、短径2.46mの楕円形で、深さは96cmである。

壁 フラスコ状を呈する。北西壁だけは外傾する。

底 平坦であるが、南壁際だけがわずかに窪んでいる。

覆土 10層に分層され、第1～4層はレンズ状に堆積することから自然堆積、第5～10層はロームブロックを多く含む褐色土が主体になること、北西壁側から堆積していることから、壁の崩落土と考えられる。



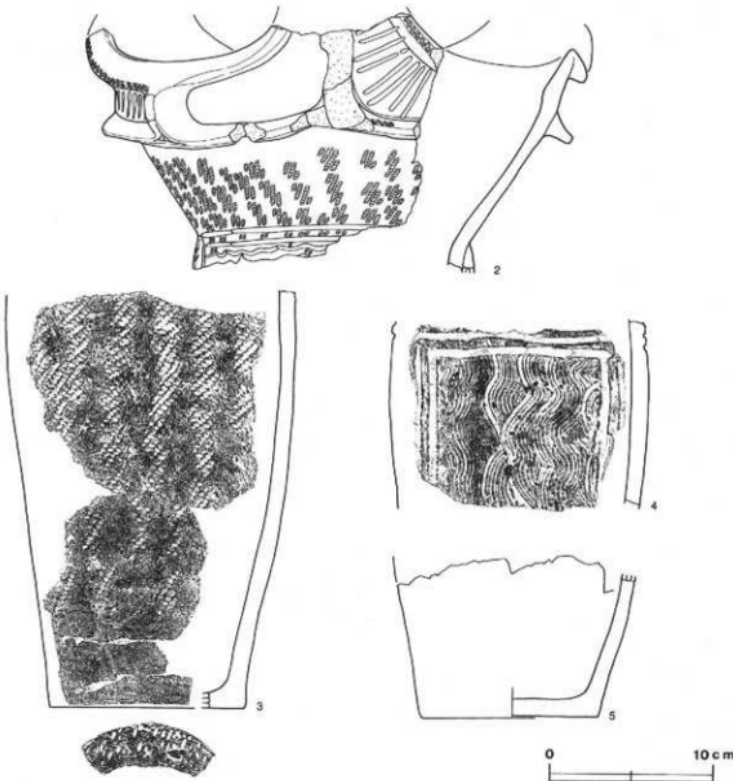
第444図 第633号土坑・出土遺物実測図

土層解説

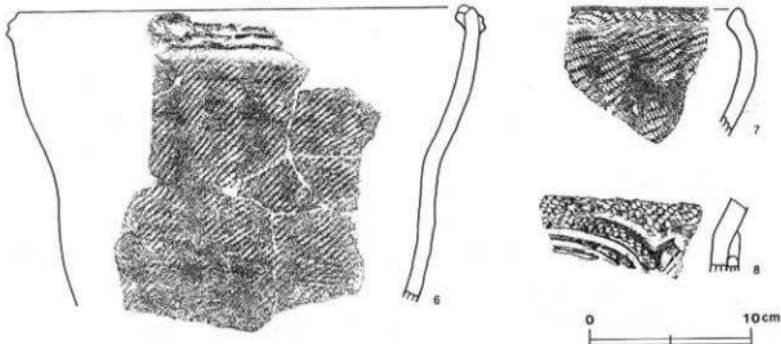
- 1 暗褐色 ローム小ブロック・ローム粒子・炭化粒子微量
- 2 黒褐色 ローム小ブロック少量、ローム中ブロック・ローム粒子・炭化粒子微量
- 3 暗褐色 ローム粒子・炭化粒子微量
- 4 黒褐色 ローム小ブロック少量、ローム中ブロック・ローム粒子・炭化物・炭化粒子微量
- 5 暗褐色 ローム中ブロック中量、ローム大ブロック・ローム小ブロック・ローム粒子少量、炭化粒子微量
- 6 紺色 ローム小ブロック・ローム粒子中量、鹿沼バニス粒子少量、炭化粒子微量
- 7 白色 ローム小ブロック・ローム粒子中量、ローム中ブロック・鹿沼バニス粒子少量、炭化粒子微量
- 8 灰色 ローム粒子・鹿沼バニス粒子中量、ローム小ブロック少量、ローム大ブロック・ローム中ブロック微量
- 9 褐色 ローム小ブロック・ローム粒子中量、ローム大ブロック・ローム中ブロック・鹿沼バニス粒子微量
- 10 鮎色 ローム粒子中量、ローム中ブロック・ローム小ブロック少量、鹿沼バニス粒子微量

遺物 繩文土器片109点が出土している。そのうち縩文土器片8点を抽出・図示した。1はほぼ完形の深鉢、4は深鉢の胴部片で、いずれも覆土下層から出土している。2は波状口縁を呈する深鉢の口縁部から胴部にかけての破片、3・5は深鉢の胴部から底部にかけての破片、7は深鉢の口縁部片で、いずれも覆土中層から出土している。6は深鉢の口縁部から胴部にかけての破片、8は深鉢の胴部片で、いずれも覆土から出土している。

所見 時期は、出土土器から中期中葉(阿玉台IV式期)と考えられる。



第445図 第633号土坑出土遺物実測図（1）



第446図 第633号土坑出土遺物実測図（2）

第633号土坑出土遺物観察表（第444～446図）

図版番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考
1	深鉢 縞文土器	A 24.5 B 33.1 C 10.2	ほぼ完形。胴部は直線的に立ち上がり、頭部で屈曲し、口縁部は外傾する。口唇部外面に隆脊を巡らし、隆脊によるV字状文を4単位施している。頭部に沿って半載竹管による平行沈縞文を施している。R Lの單節縞文を口唇部分外側は縦方向に、それ以外は綱方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色（上半） にぶい赤褐色（下半） 普通	P 1311 85% P L39
2	深鉢 縞文土器	A [24.8] B (16.0)	口縁部から胴部にかけての破片。口縁部は3単位の大波状口縁を呈し、波頂部と波底部を起点に突出した隆脊による6単位の区画文を形成している。区画文の内3単位には綱方向の沈縞文を施し、残りの3単位は沈縞文である。頭部と胴部の境には沈縞文を高らし、胴部には隆脊を垂下させている。地文はRLの單節縞文で、綱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい赤褐色 普通	P 1312 15%
3	深鉢 縞文土器	B (25.6) C [11.9]	胴部から底部にかけての破片。胴部は直線的に立ち上がる。R Lの單節縞文を綱方向に施している。	長石・石英 にぶい褐色 普通	P 1314 40% 底部に綱文痕
4	深鉢 縞文土器	B (11.4)	胴部片。胴部は直線的に立ち上がる。頭部と胴部の境に沈縞を巡らし、頭部は沈縞による区画文を施している。地文はクシ状工具による波状の沈縞文を綱方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	P 1315 5%
5	深鉢 縞文土器	B (9.9) C 10.6	胴部から底部にかけての破片。胴部は直線的に立ち上がる。無文。	長石・石英 にぶい褐色 普通	P 1316 5%
6	深鉢 縞文土器	A [27.8] B (18.3)	口縁部から胴部にかけての破片。胴部は直線的に立ち上がり、口縁部は外傾する。口唇部外面には背に沈縞を有する隆脊を巡らし、口唇部内面には突出した隆脊を高らししている。R Lの單節縞文を綱方向に施している。	長石・石英・雲母 褐色 普通	P 1313 10%
7	深鉢 縞文土器	B (7.7)	口縁部片。口縁部は内傾する。口唇部内面に棱を有する。R Lの單節縞文を口唇部を横方向に、それ以外を綱方向に施している。	長石・石英・雲母 灰褐色 普通	T P 1247 5%
8	深鉢 縞文土器	B (4.2)	胴部片。胴部は直線的に立ち上がり、頭部と胴部の境で屈曲する。頭部と胴部の境から隆脊によるV字状文を垂下させている。隆脊に沿って沈縞文を施している。RLの單節縞文を綱方向に施している。	長石・石英・雲母 暗赤褐色 普通	T P 1249 5%

第637号土坑（第447～451図）

位置 調査1区の南部、C 4 gロ区。

重複関係 本跡は第9号溝に埋り込まれていることから、本跡が古い。

規模と平面形 開口部は長径2.50m、短径1.88mの楕円形、底面は長径2.64m、短径2.40mの楕円形で、深さは92cmである。

壁 フラスコ状を呈する。西壁は外傾する。

底 平坦である。

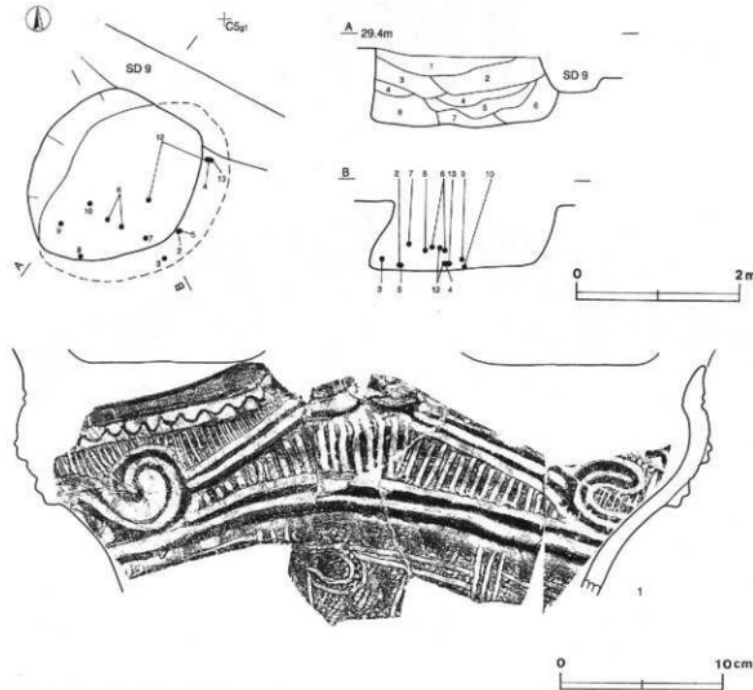
覆土 8層に分層され、第1～7層はレンズ状に堆積していることから自然堆積、第8層はロームブロックを多く含む褐色土で、西壁側から堆積していることから壁の崩落土と考えられる。

土層解説

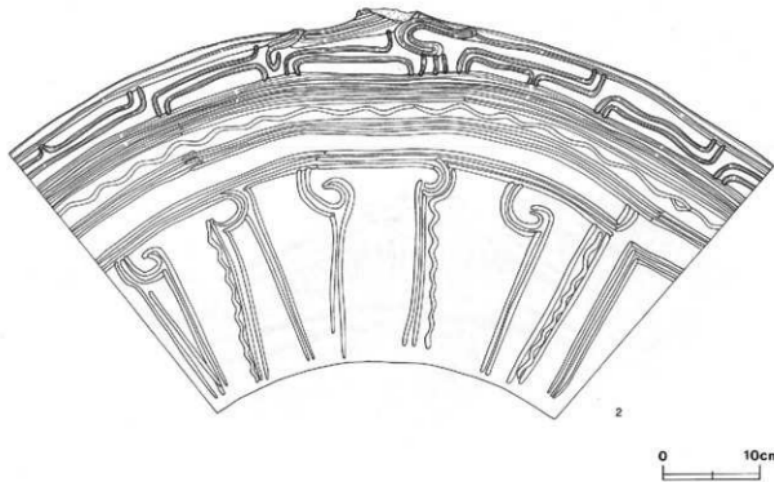
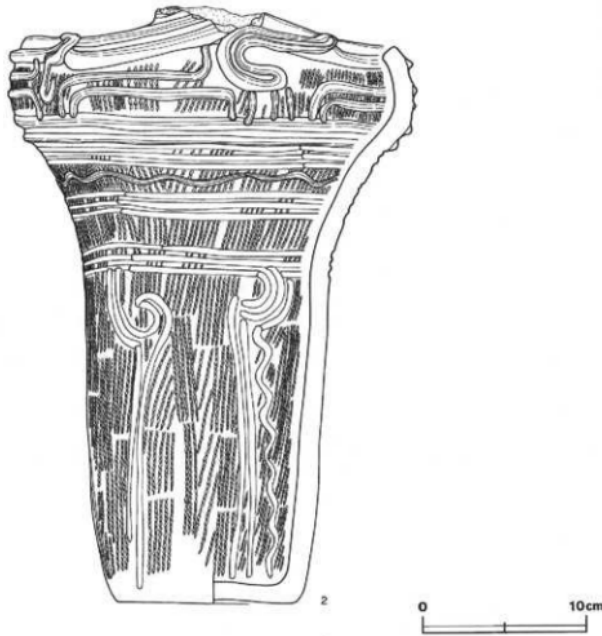
- 1 原始色 ローム粒子中量、ローム小ブロック・炭化粒子微量
- 2 墓褐色 ローム粒子中量、ローム小ブロック少量、炭化粒子微量
- 3 墓褐色 ローム中ブロック・ローム小ブロック・ローム粒子少量、ローム大ブロック・炭化粒子微量
- 4 墓褐色 ローム粒子中量、ローム小ブロック少量
- 5 墓褐色 ローム粒子中量、ローム中ブロック・ローム小ブロック・焼土粒子・炭化粒子微量
- 6 墓褐色 ローム粒子中量、ローム小ブロック少量
- 7 墓褐色 落泥バミス中ブロック少量、ローム小ブロック・ローム粒子微量
- 8 褐色 ローム小ブロック・ローム粒子中量、ローム中ブロック少量、ローム大ブロック微量

遺物 繩文土器片313点が出土している。そのうち繩文土器13点を抽出・図示した。2はほぼ完形の深鉢、3は底部が欠損する深鉢、4は口縁部が欠損する深鉢、5は深鉢の口縁部から胴部にかけての破片、7は底部が欠損する深鉢、6・8・12は深鉢の胴部から底部にかけての破片、9は深鉢の胴部片、10は深鉢の口縁部片、13は深鉢の口縁部から頸部にかけての破片で、いずれも覆土下層から出土している。1は深鉢の口縁部から頸部にかけての破片、11は把手を有する深鉢の口縁部付近の破片で、いずれも覆土から出土している。

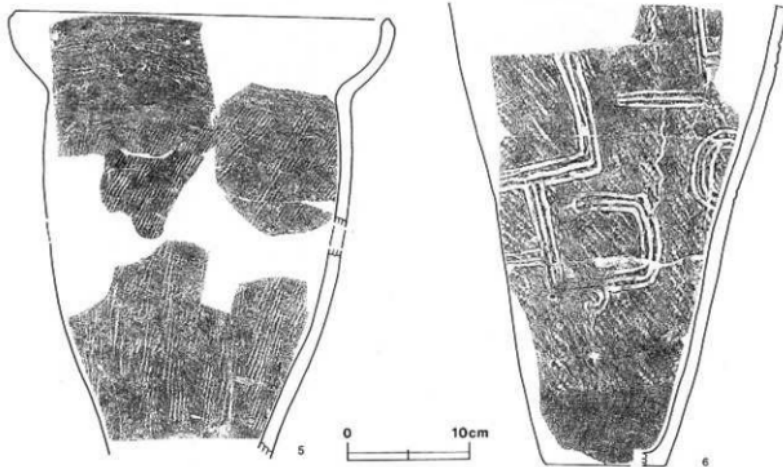
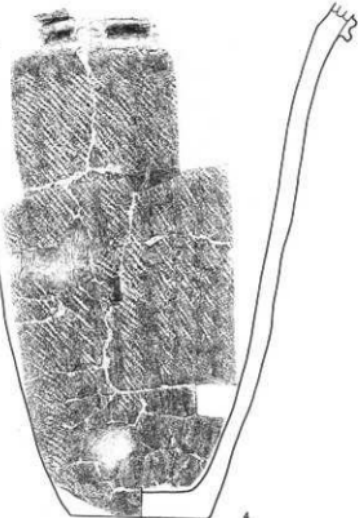
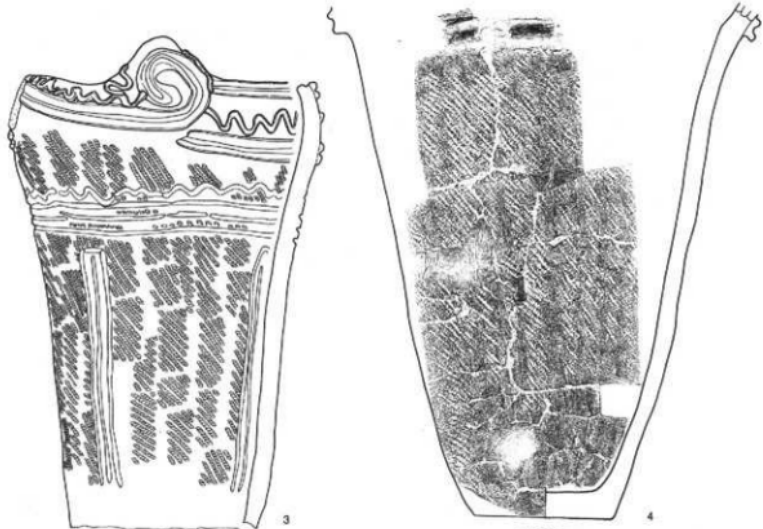
所見 時期は、出土土器から中期後葉(加曾利E I式期)と考えられる。



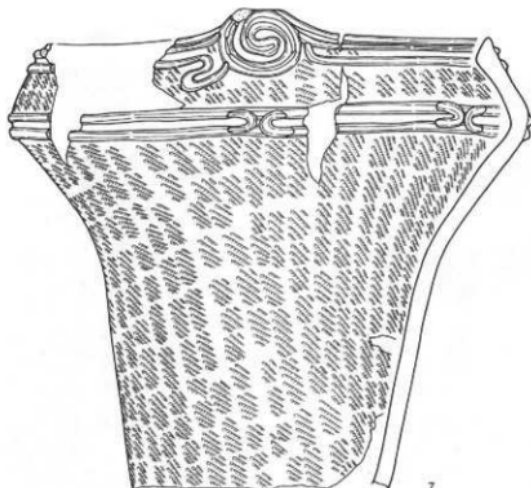
第447図 第637号土坑・出土遺物実測図



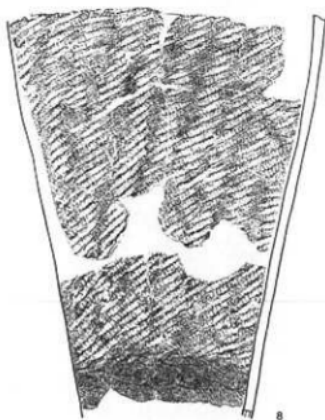
第448図 第637号土坑出土遺物実測図（1）



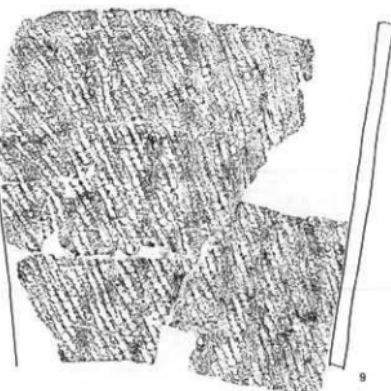
第449図 第637号土坑出土遺物実測図（2）



7



8



9



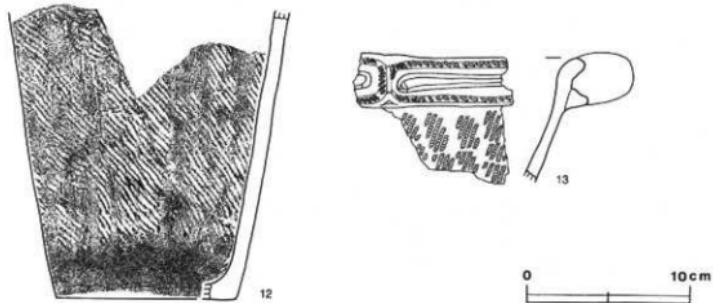
10



11



第450図 第637号土坑出土遺物実測図（3）



第451図 第637号土坑出土遺物実測図(4)

第637号土坑出土遺物観察表(第447~451図)

図版番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考
1	深鉢 縦文土器	A [41.4] B (14.5)	口縁部から腹部にかけての破片。腹部は外反し。口縁部は内側する。把手部は欠損しているが、1単位の把手を有していることが推定される。口縁部直下に瓦刺突による述縫2つ。字状文を巡らし、口縁部には背に沈線を有する隆帯で文様を描出している。口縁部の地文として縦文を縦方向に施している。肩部に沈線による文様を描出し。R Lの單節縦文を縦方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	P 1323 10% P L 39
2	深鉢 縦文土器	A 22.4 B (36.4) C 11.0	ほぼ完形。腹部は直線的に立ち上がり、口縁部で外反し。口縁部に内側する。把手部は欠損しているが、1単位の把手を有していることが推定される。把手部の直下には背に沈線を有する隆帯で文様を施し、口縁部には細い隆帯による文様を描出している。肩部は多戴竹管の内面による沈縫文で文様を描出している。地文は無系文である。	長石・石英・雲母 暗赤褐色(上半) にぶい褐色(下半) 良好	P 1321 10% P L 39
3	深鉢 縦文土器	A 17.5 B (30.1)	底部欠損。腹部は直線的に立ち上がり、口縁部はわずかに内側する。1単位の山形状の把手を有する。口縁部には把手部直下に溝巻文による隆帯を巡らし、口縁部には細い隆帯による波状文を施している。口縁部と腹部の境には沈線を巡らし、腹部には沈縫による3条一组の横垂文を施している。地文はR Lの單節縦文で、縦方向に施している。	長石・石英 黒褐色(上半) にぶい褐色(下半) 良好	P 1307 90%
4	深鉢 縦文土器	B (41.5) C 11.2	口縁部欠損。腹部は直線的に立ち上がる。口縁部と腹部の境に背に沈線を有する隆帯を巡らしている。R Lの單節縦文を縦方向に施している。	長石・石英・雲母 闇灰色 普通	P 1320 60% P L 40 底部に網代痕
5	深鉢 縦文土器	A [30.4] B (36.0)	口縁部から腹部にかけての破片。腹部は外傾して立ち上がり。口縁部と腹部の境に屈曲し、口縁部には開きながら内側する。口縁部は無文で、腹部は無系文を縦方向に施している。	長石・石英 にぶい褐色 普通	P 1324 30% P L 39
6	深鉢 縦文土器	B (37.8) C [9.8]	腹部から底部にかけての破片。腹部は直線的に立ち上がる。3条一组の沈縫文による文様を描出している。地文はR Lの單節縦文で、縦方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	P 1325 40% P L 40
7	深鉢 縦文土器	A 26.0 B (29.4)	口縁部の一部及び底部欠損。腹部は直線的に立ち上がり。腹部で外傾し、口縁部は内傾する。2単位の小波状口縁を呈し、波頂部直下には背に沈線を有する隆帯による溝巻文を施している。口縁部と腹部の境には2本一组の隆帯を巡らし、隆帯による8単位のX字状文を施している。地文はR Lの無節縦文で、縦方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色(上半) にぶい褐色(下半) 普通	P 1322 70% P L 39
8	深鉢 縦文土器	B (24.7)	腹部から底部にかけての破片。腹部は直線的に立ち上がる。R Lの單節縦文を縦方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 良好	P 1326 15%
9	深鉢 縦文土器	B (21.5)	腹部片。腹部は直線的に立ち上がる。R Lの單節縦文を縦方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	P 1328 10%

図版番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考
10	深鉢 縄文土器	B (6.2)	口縁部片。口縁部は直立する。口縁部と腹部の境に沈線を有する隆帯を巡らし、口縁部には背に沈線を有する隆帯による突起状の横S字状紋を施している。	長石・石英・雲母 に赤い褐色 普通	P1329 5%
11	深鉢 縄文土器	B (6.2)	頭部状把手を有する口縁部片。口縁部は外傾する。把手部の孔に沿って沈線文を施し、口縁部は細い隆帯による文様を施している。	長石・石英・雲母 に赤い褐色 普通	P1332 5%
12	深鉢 縄文土器	B (17.8) C [11.0]	腹部から底部にかけての破片。胴部は直線的に立ち上がる。L Rの単節縄文を縱方向に施している。	長石・石英・雲母 に赤い褐色 良好	P1327 10%
13	深鉢 縄文土器	B (7.9)	口縁部から腹部にかけての破片。口縁部には突出した突起を起点に隆帯による幅狭の区画文を形成し、隆帯に沿って沈線文を施している。R Lの単節縄文を縦方向に、腹部は縦方向に施している。	長石・石英・雲母 に赤い褐色 良好	P1335 5%

第638号土坑（第452・453図）

位置 調査1区の南部、C 4g8区。

重複関係 本跡は第632号土坑と重複するが、土層では確認できなかった。出土遺物からみると本跡が古い。

規模と平面形 第632号土坑と重複しているため、長径2.58m、短径が1.96mの橢円形と推定され、深さは35cmである。

壁 外傾して立ち上がる。

底 ほぼ平坦である。

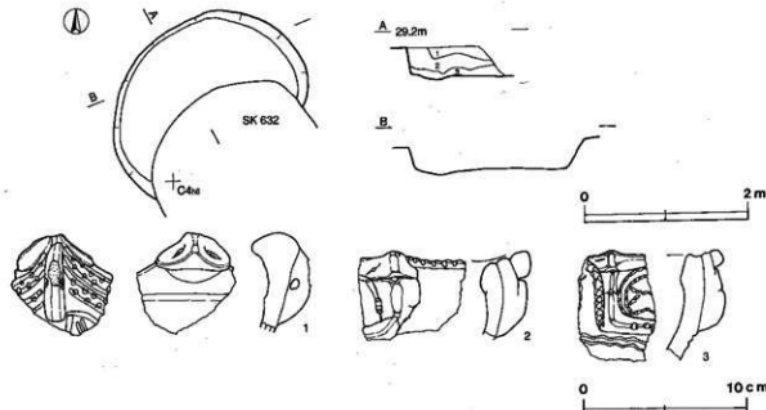
覆土 3層に分層され、レンズ状に堆積していることから、自然堆積と考えられる。

土層解説

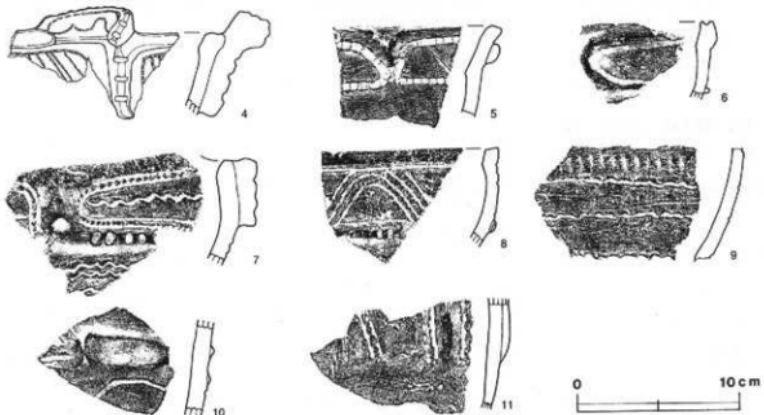
- 黒褐色 ローム小ブロック・炭化粒子少量、ローム粒子・焼土粒子微量
- 暗褐色 ローム小ブロック中量、ローム粒子・炭化粒子少、ローム中ブロック・焼土粒子・炭化物微量
- 暗褐色 ローム小ブロック・ローム粒子中量、ローム中ブロック・炭化粒子微量

遺物 縄文土器片60点が出土している。そのうち縄文土器11点を抽出・図示した。1～8は深鉢の口縁部片、9は頭部片、10・11は深鉢の胴部片で、いずれも覆土から出土している。

所見 時期は、出土土器から中期中葉(阿玉台Ⅱ式期)と考えられる。



第452図 第638号土坑・出土遺物実測図



第453図 第638号土坑出土遺物実測図

第638号土坑出土遺物観察表（第452・453図）

図版番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考
1	深鉢 縹文土器	B (6.1)	波状口縁を有する口縁部片。口縁部はわずかに外傾する。波頂部内面に獸面状の把手を有する。波頂部直下には孔を有する短長の突起を有し、その突起を起点に交互刺突による連續コの字状文を巡らしている。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	P 1337 5%
2	深鉢 縹文土器	B (5.4)	口縁部片。口縁部は直立する。粘土棒を芯とした柱状突起を起点に隆帯による区画文を施している。区画文の内側に沿って割符状縦線文を施している。	長石・石英・雲母 橙色 普通	P 1339 5%
3	深鉢 縹文土器	B (6.8)	口縁部片。口縁部は開きながら内傾する。粘土棒を芯とした柱状突起を起点に隆帯による区画文を施している。隆帯に沿って複列の結節沈文文を施している。	長石・石英・雲母 にぶい赤褐色 普通	P 1340 5%
4	深鉢 縹文土器	B (6.8)	肩状把手を有する口縁部片。口縁部はわずかに外傾する。肩状把手直下のキザミを有する突起を起点に隆帯による区画文を施している。区画文内に結節沈文文を施している。	長石・石英・雲母 にぶい橙色 普通	P 1341 5%
5	深鉢 縹文土器	B (5.6)	口縁部片。口縁部はわずかに外傾する。隆帯によるV字状文を施している。結節沈文文による区画文を施している。	長石・石英 黒褐色 普通	TP 1251 5%
6	深鉢 縹文土器	B (4.8)	口縁部片。口縁部は直立する。口唇部にはベン先状の工具による結節沈文文を施している。口縁部には隆帯による区画文を形成し、隆帯に沿ってベン先状の工具による結節沈文文を施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	TP 1252 5%
7	深鉢 縹文土器	B (6.5)	波状口縁を有する口縁部片。口縁部は内傾する。口縁部には押正文を有する隆帯による区画文を形成し、隆帯に沿って半截竹管による結節平行沈文文を施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP 1253 5%
8	深鉢 縹文土器	B (6.1)	口縁部片。口縁部は開きながら内傾する。口縁部にはキザミを有する隆帯による区画文を形成し、隆帯に沿って半截竹管による波状の結節平行沈文文を施している。	長石・石英・雲母 にぶい赤褐色 普通	TP 1254 5%
9	深鉢 縹文土器	B (7.0)	頸部片。頸部は外傾する。頸部には沈像による圓曲状文を巡らしている。	長石・石英・雲母 にぶい赤褐色 普通	TP 1256 5%
10	深鉢 縹文土器	B (6.0)	胸部片。胸部は直線的に立ち上がる。胸部には隆帯による格円形区画文を横位に連続させて施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	TP 1257 5%

開口番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考
II	深鉢 縄文土器	B (6.8)	脛部片。脛部は直線的に立ち上がる。脛部には陳唇による直角文を施し、脛唇に沿って半段竹管による粘節平行斜線文を施している。	灰石・石壳・雲母 暗褐色 普通	TP1258 5%

第641号土坑（第454～458図）

位置 調査1区の南部、C 5e1区。

規模と平面形 開口部は長径1.40m、短径1.18mの梢円形、底面は長径2.64m、短径2.60mの円形で、深さは108cmである。

壁 フラスコ状を呈する。

底 平坦である。

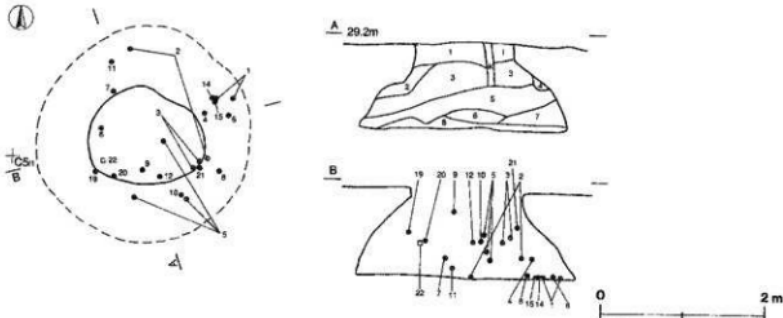
覆土 8層に分層され、レンズ状に堆積していることから、自然堆積と考えられる。

土層解説

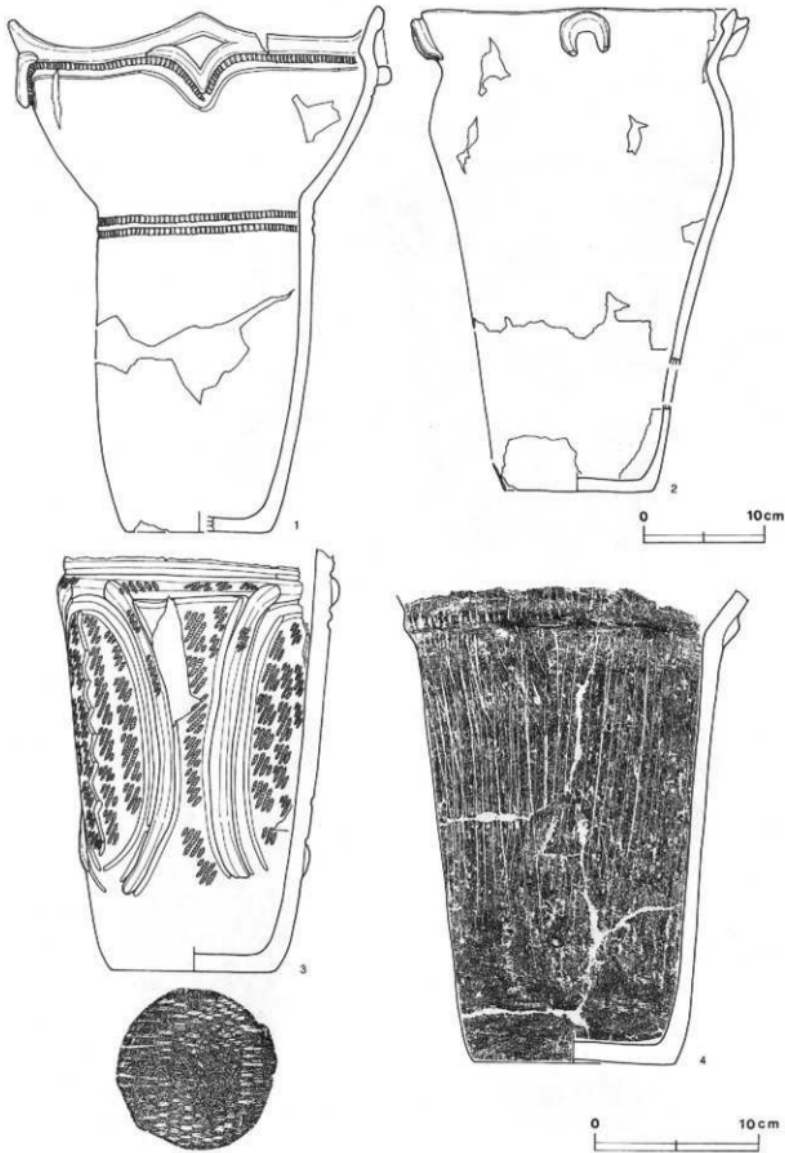
- 1 黒褐色
ローム中プロック中量、ローム小プロック・焼土粒子微量
- 2 暗褐色
ローム粒子多量、ローム小プロック中量、ローム中プロック少量
- 3 黒褐色
ローム小プロック少量、ローム中プロック・焼土小プロック微量
- 4 黒褐色
ローム小プロック少量、ローム中プロック微量
- 5 黒褐色
ローム粒子少量、焼土小プロック微量
- 6 黑褐色
ローム中プロック少量、ローム粒子微量
- 7 黑褐色
ローム粒子中量
- 8 墓褐色
ローム粒子多量、ローム中プロック少量、焼土粒子微量

遺物 大量の縄文土器511点、凹石2点が出土している。そのうち縄文土器21点、凹石2点を抽出・図示した。1・8はほぼ完形の深鉢、6は上半部が欠損する深鉢、14は深鉢の口縁部から頸部にかけての破片、15は深鉢の脣部から底部にかけての破片、いずれも底面から出土している。2は脣部の一部が欠損する深鉢、4は上半部が欠損する深鉢、7は口縁部及び脣部の一部が欠損する深鉢、11は深鉢の頸部から底部にかけての破片で、覆土下層から出土している。3は上半部が欠損する深鉢、5は口縁部の一部と底部が欠損する深鉢、9は口縁部の一部と底部が欠損する深鉢、10は深鉢の脣部から底部にかけての破片、12は深鉢の口縁部から底部にかけての破片、19は深鉢の脣部片、20は深鉢の頸部片、21は深鉢の頸部から脣部にかけての破片、22は磨石で、いずれも覆土中層から出土している。13は深鉢の脣部から底部にかけての破片、16・18は深鉢の口縁部片、17は壺の口縁部片、23は凹石で、いずれも覆土から出土している。

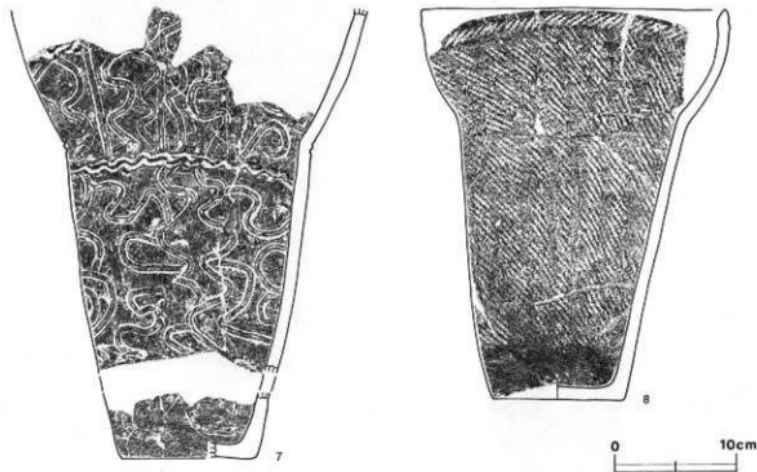
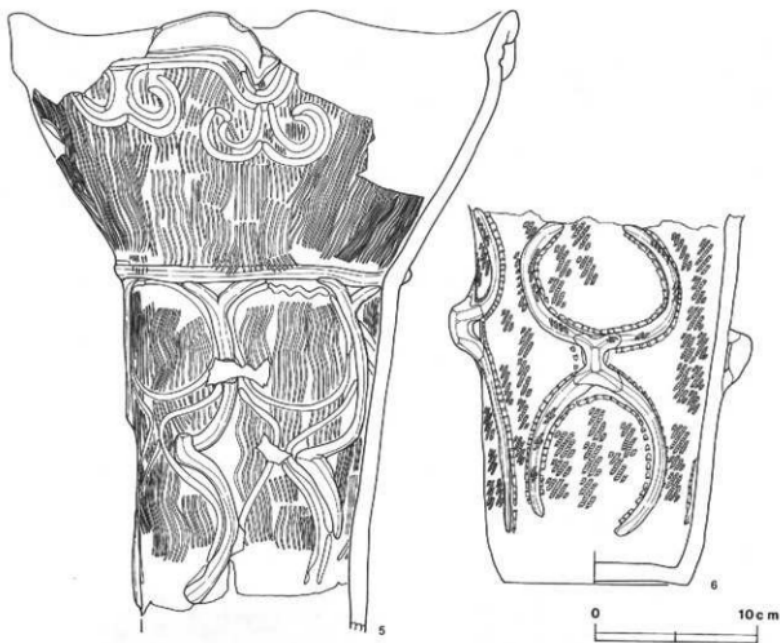
所見 時期は、出土土器から中期中葉(阿玉台Ⅲ式期)と考えられる。



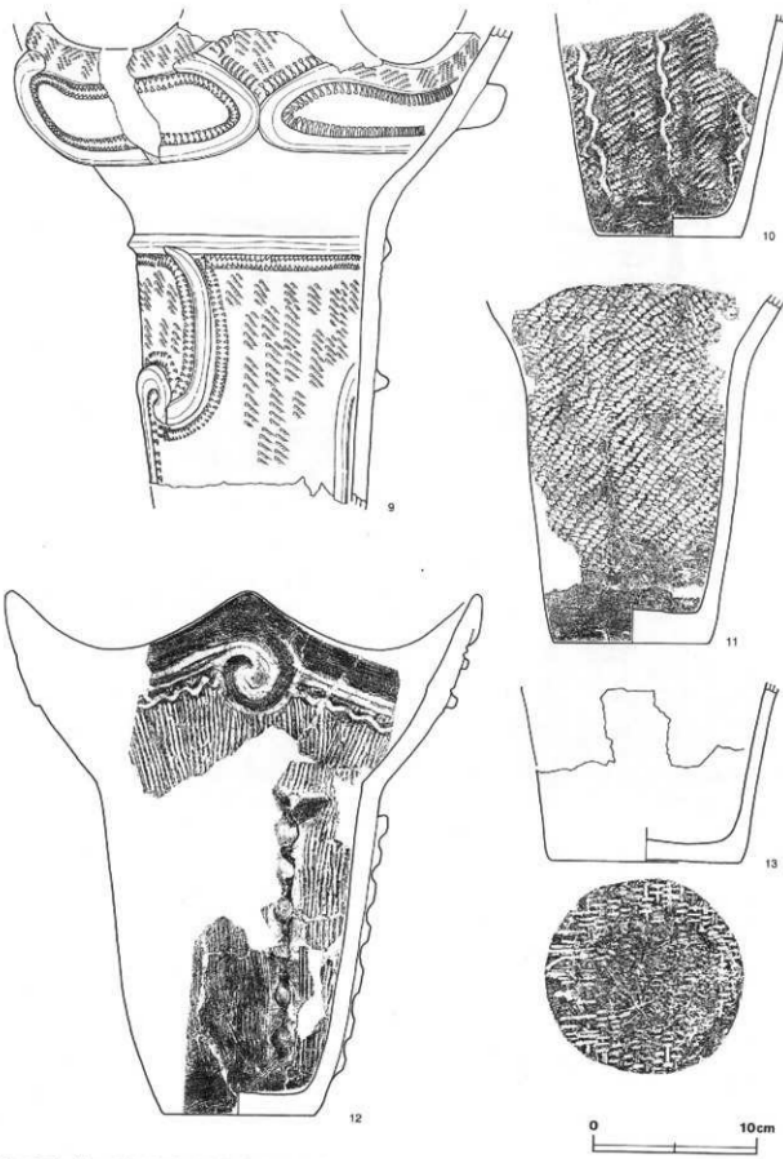
第454図 第641号土坑実測図



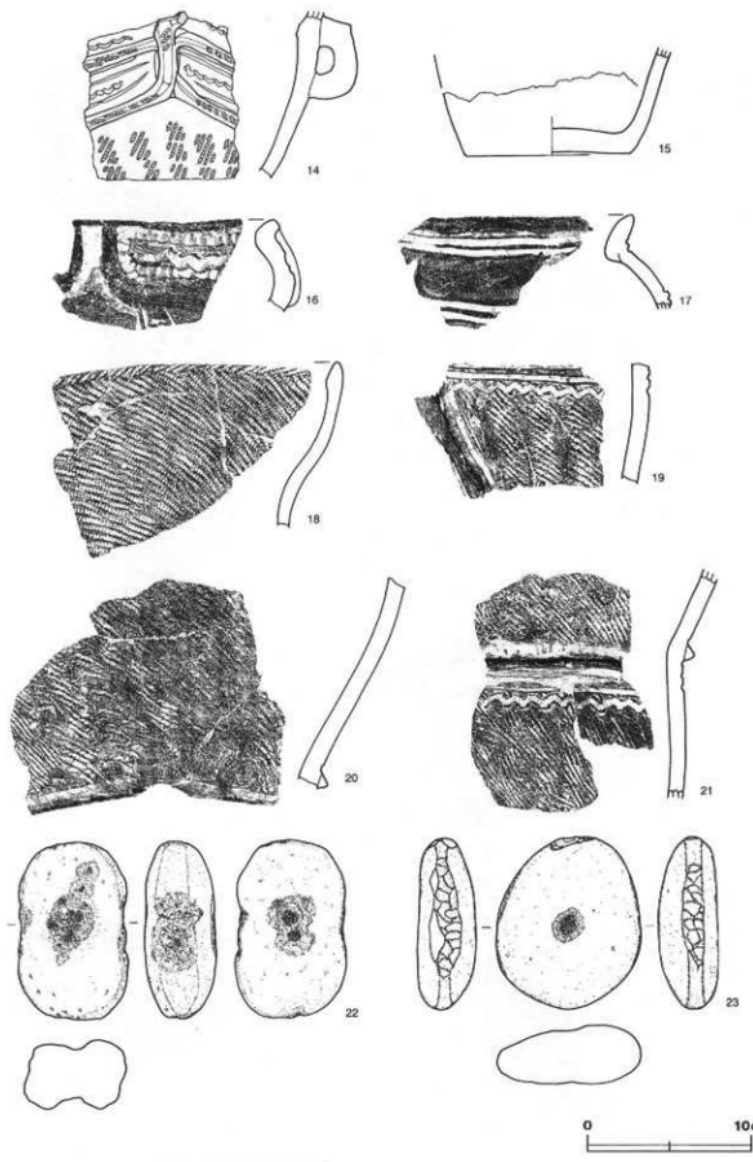
第455図 第641号土坑出土遺物実測図（1）



第456図 第641号土坑出土遺物実測図（2）



第457図 第641号土坑出土遺物実測図（3）



第458図 第641号土坑出土遺物実測図（4）

第641号土坑出土遺物觀察表（第455～458図）

出版番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	釉上・色調・焼成	備考
1	深鉢 純文土器	A 29.9 B 42.8 C [11.8]	頭部・脚部は直線的に立ち上がり、頭部で腹屈し、口縁部は丸きながら内凹する。4単位の小波状口縁を呈し、波頂部の底面には隆起によるV字状文を施している。V字状文の直下及び頭部と脚部の境には爪形文を施している。	長石・石英・雲母 灰褐色(上半) にぶい褐色(下半) 普通	P1344 80% P.L.40
2	深鉢 純文土器	A 23.5 B [39.2] C 12.2	口縁部・脚部の一部欠損。頭部は外傾して立ち上がり、頭部で腹屈し、口縁部は丸きながら内凹する。1単位のU字状文を施している。U字状文の直下には隆起によるV字状文を施している。V字状文の直下及び頭部と脚部の境には爪形文を施している。無文。	長石・石英・雲母 灰褐色 普通	P1345 60% P.L.40
3	深鉢 純文土器	B (26.0) C 10.0	上半部欠損。頭部は直線的に立ち上がる。頭部には隆起による左方に對する弧状文を3単位施している。底面に沿って沈線文を施している。地文はR.L.の單語文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 灰褐色 普通	P1347 40% P.L.40
4	深鉢 純文土器	B (29.1) C 12.4	上半部欠損。頭部は直線的に立ち上がり、頭部で腹屈し、頭部と脚部の境に隆起を呈している。頭部には隆起によるV字状文を施している。V字状文を縱方向に施している。	長石・石英・雲母 灰褐色 普通	P1348 40% P.L.40
5	深鉢 純文土器	A [30.8] B (38.0)	口縁部の一帯及び底部欠損。頭部は直線的に立ち上がり、頭部で腹屈し、口縁部は丸きながら内凹する。4単位の小波状口縁を呈し、波頂部の底面には隆起によるV字状文を施している。頭部には隆起による4単位の曲線的無地文を施し、その間に上下左右に對するX字状の曲線文を施している。底文はクシ状工具による波状の捺壓文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 灰褐色(上半) にぶい褐色(下半) 普通	P1346 70% P.L.40
6	深鉢 純文土器	B (22.9) C 11.2	上半部欠損。頭部は直線的に立ち上がる。頭部には底面による左方に對する強度文を施し、その交点には横状の突起を付けている。底面に沿って結節沈線文を施している。R.L.の單語文を縦方向に施している。	長石・石英・雲母 灰褐色 普通	P1401 50% P.L.40 外面にスッペ音
7	深鉢 純文土器	B [34.6] C [11.2]	L字形及び頭部の一部欠損。頭部は直線的に立ち上がり、頭部で腹屈し、口縁部は丸きながら内凹する。頭部と脚部の境に半載竹管による状況の平行沈線文を施し、頭部と脚部を区別している。頭部と脚部は半載竹管による平行沈線文による文様を構出している。	長石・石英・雲母 灰褐色(上半) にぶい褐色(下半) 普通	P1349 70% P.L.40
8	深鉢 純文土器	A 24.4 B 31.8 C 10.6	ほぼ完全。頭部は直線的に立ち上がり、頭部で腹屈し、口縁部で丸きながら内凹する。R.L.の單語文を、口縁部外面に横方向に、それ以外は縱方向に施している。	長石・石英・雲母 灰褐色 普通	P1350 90% P.L.40
9	深鉢 純文土器	A [30.0] B (29.9)	口縁部の一部及び頭部欠損。頭部は直線的に立ち上がり、頭部で腹屈し、口縁部は丸きながら内凹する。半載竹管による頭部の底面によるV字状文を施している。頭部には隆起による3単位の曲線的無地文を施している。底面に沿って半載竹管による平行沈線文と爪形文を施している。地文はLの無地文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 灰褐色(上半) にぶい褐色(下半) 普通	P1343 80% P.L.40
10	深鉢 純文土器	B (13.8) C 8.6	頭部から底部にかけての破片。頭部は直線的に立ち上がる。地文による液状の捺壓文を施している。地文はR.L.の單語文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 灰褐色 普通	P1352 15%
11	深鉢 純文土器	B (21.4) C 9.5	頭部から底部にかけての破片。頭部は直線的に立ち上がる。頭部は外傾する。R.L.の單語文を縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	P1351 35%
12	深鉢 純文土器	A [28.7] B 31.9 C 9.2	口縁部から底部にかけての破片。頭部は直線的に立ち上がり、頭部で腹屈し、口縁部は丸きながら内凹する。4単位の波状口縁を呈し、波頂部の底面には隆起による通文を施している。底面に沿って波状口縫による平行沈線文を施している。地文は素模様で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 灰褐色(上半) にぶい褐色(下半) 普通	P1353 40%
13	深鉢 純文土器	B (11.1) C 11.8	頭部から底部にかけての破片。頭部は直線的に立ち上がる。無文。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	P1354 10% 底部に削代痕
14	深鉢 純文土器	B (10.7)	口縁部から頭部にかけての破片。口縁部から頭部にかけては丸きながら内凹する。口縁部に横状把手を有し、その把手を起点に底面による区画文を施している。底面に沿って半載竹管による平行沈線文を施している。地文はR.L.の單語文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 灰褐色 普通	P1356 10%
15	深鉢 純文土器	B (6.2) C 10.0	頭部から底部にかけての破片。頭部は直線的に立ち上がる。無文。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	P1357 10%
16	深鉢 純文土器	B (5.6)	口縁部。口縁部は内脣する。口縁部には底面による区画文を形成し、底面に沿って爪形文を施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	T.P1259 5%

試験番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	鉱石・色調・焼成	備考
17 縄文土器	盃 縄文土器	B (5.8)	口縁部から腹部にかけての破片。底部は内側し、口縁部は僅く外傾する。沈線文を施している。内・外両面はよく研磨している。	長石・石英・雲母 灰褐色 良好	TP 1260 5%
18	深鉢 縄文土器	B (9.6)	口縁部片。口縁部は開きながら内傾する。L Rの单節縦文を口唇部両面は横方向に、それ以外は堅方向に施している。	長石・石英・雲母 灰褐色 普通	TP 1261 5%
19	深鉢 縄文土器	B (7.4)	断面片。腹部は直線的に立ち上がり。彫形と削部の境に沈線を施した。腹部は幾筋により文様を描出している。鉈文なしの無縦縞文で、堅方向に施している。	長石・石英・雲母 灰褐色 普通	TP 1264 5%
20	深鉢 縄文土器	B (13.2)	断面片。腹部は外傾する。底部と削部の境に横縞を施している。Lの無縦縞文を堅方向に施している。	長石・石英・雲母 灰褐色 普通	TP 1265 5%
21	深鉢 縄文土器	B (13.2)	腹部から削部にかけての破片。腹部は直線的に立ち上がり、削部で無縦して外傾する。腹部と削部の境に降伏文と沈縦縞文を施している。鉈文なしの無縦縞文で、堅方向に施している。	長石・石英・雲母 灰褐色 普通	TP 1266 5% TP 1264と同じ

試験番号	器種	計測値	石質	特徴	備考
22	磨石	長さ(cm) 幅(cm) 厚さ(cm) 重量(g)	安山岩	自然縫を素材としている。四石基用。	Q1018
23	四石	10.9 6.8 4.6 499.8	砂岩	自然縫を素材としている。	Q1019

第642号土坑（第459~462回）

位置 調査1区の南部、C 5区。

規模と平面形 開口部は長径2.04m、短径2.00mの円形、底面は長径2.44m、短径2.32mの円形で、深さは68cmである。

壁 フラスコ状を呈する。

底 平坦である。

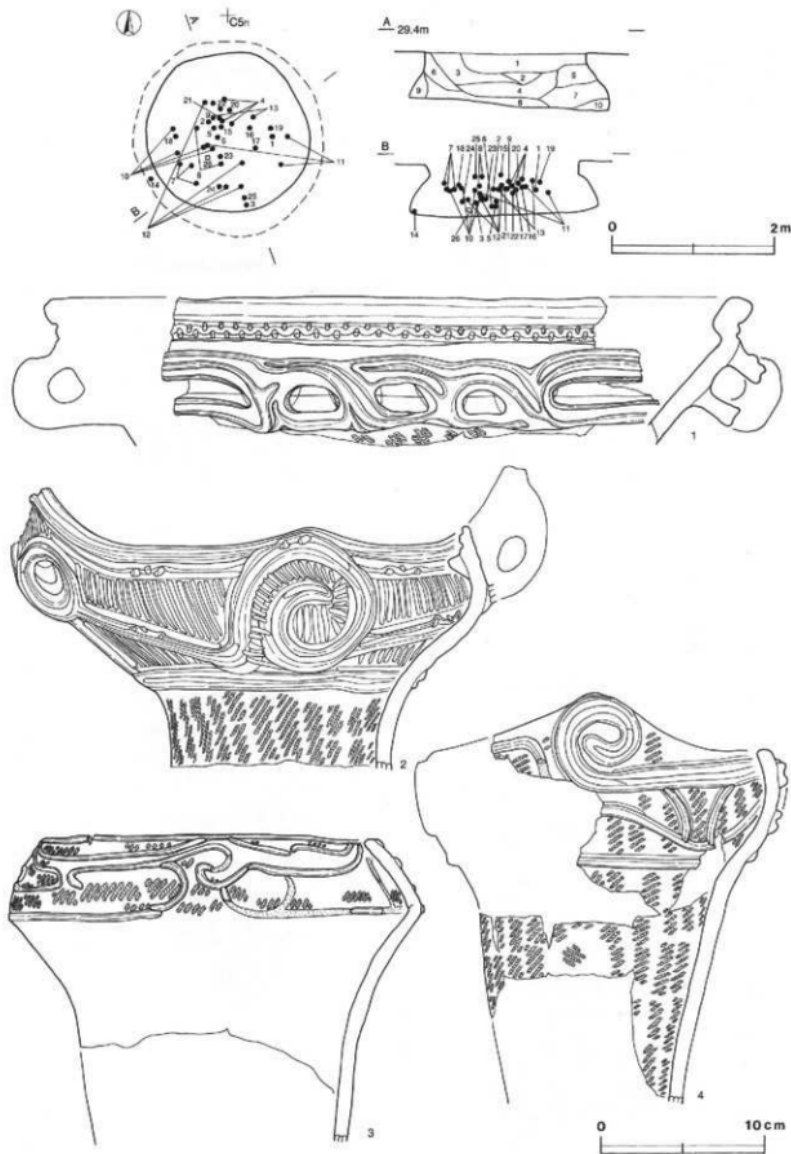
覆土 10層に分層され、レンズ状に堆積していることから、自然堆積と考えられる。

土層解説

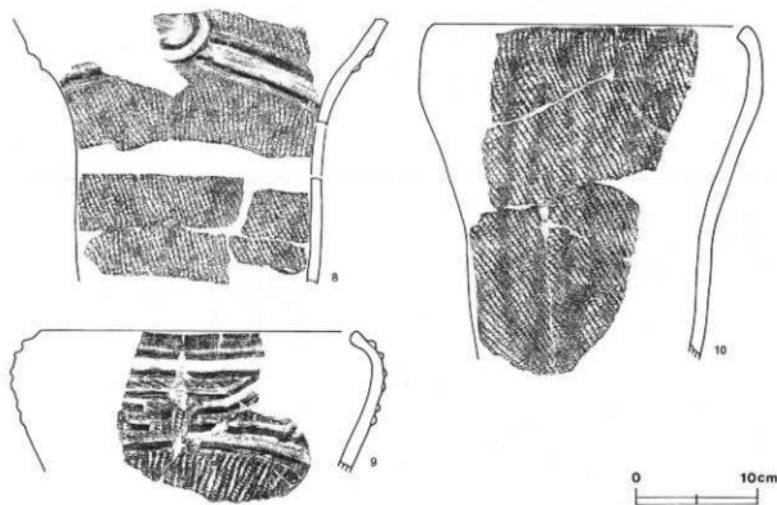
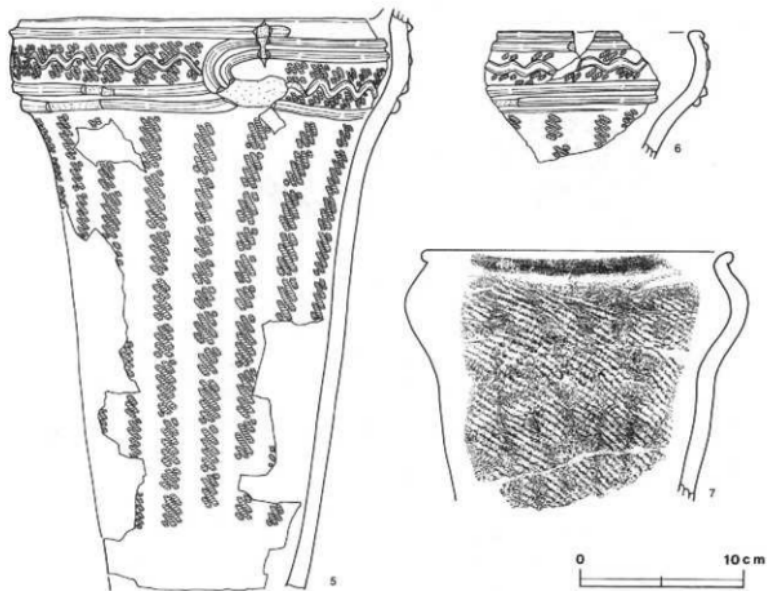
- 1 浅褐色 ローム小ブロック・ローム粒子・焼土粒子微量
- 2 黒褐色 ローム粒子微量
- 3 黑褐色 ローム粒子少量、ローム小ブロック微量
- 4 黑褐色 ローム小ブロック・ローム粒子・炭化粒子微量
- 5 黑褐色 ローム粒子少量
- 6 黑褐色 炭化粒子少量、ローム粒子微量
- 7 亂端褐色 ローム粒子・炭化粒子微量
- 8 路側色 ローム粒子中量、ローム中ブロック・ローム小ブロック・炭化粒子微量
- 9 路側色 ローム粒子中量、ローム大ブロック微量

遺物 大量の縄文土器片484点、磨製石斧1点が主に覆土中層に廃棄されたように出上っている。そのうち縄文土器25点、磨製石斧1点を抽出・図示した。14は深鉢の脇部から底部にかけての破片で、覆土下層から出土している。1は深鉢の口縁部から頭部にかけての破片、2・3は削下部が欠損する深鉢、4・5・7・10・12・15は深鉢の口縁部から削部にかけての破片、6・9は深鉢の口縁部から頭部にかけての破片、8は深鉢の口縁部付近から脇部にかけての破片、11は口縁部と脇部の一部が欠損する深鉢、13は眼鏡状把手を有する深鉢の口縁部片、16は深鉢の頭部から脇部にかけての破片、17~19は深鉢の口縁部片、20は深鉢の頭部片、21~24は深鉢の脇部片、25は浅鉢の口縁部片、26は磨製石斧で、いずれも覆土中層から出土している。

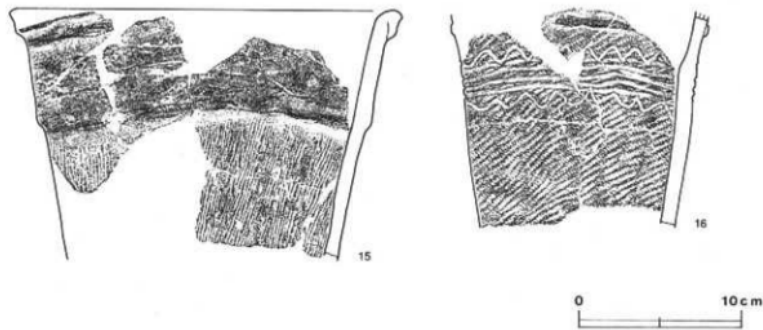
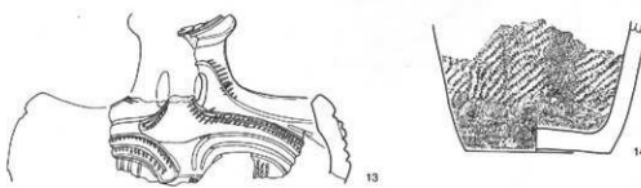
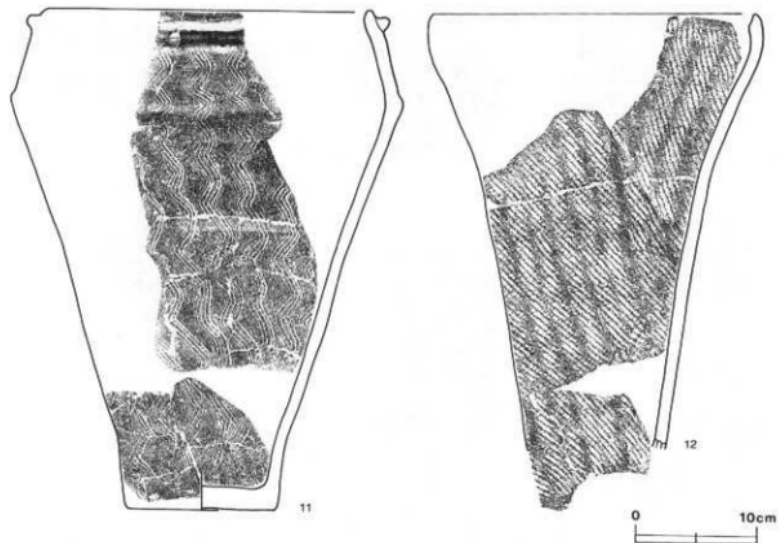
所見 図示した土器は主に覆土中層の堆積時期に廃棄されたもので、1・13のいわゆる中輪式土器と2~6の加曾利E式土器が共存して出土している。本跡の廃絶時期と土器の廃棄時期は時間差がほとんどないと判断できることから、本跡の廃絶時期は中期後葉(加曾利E式期)と考えられる。



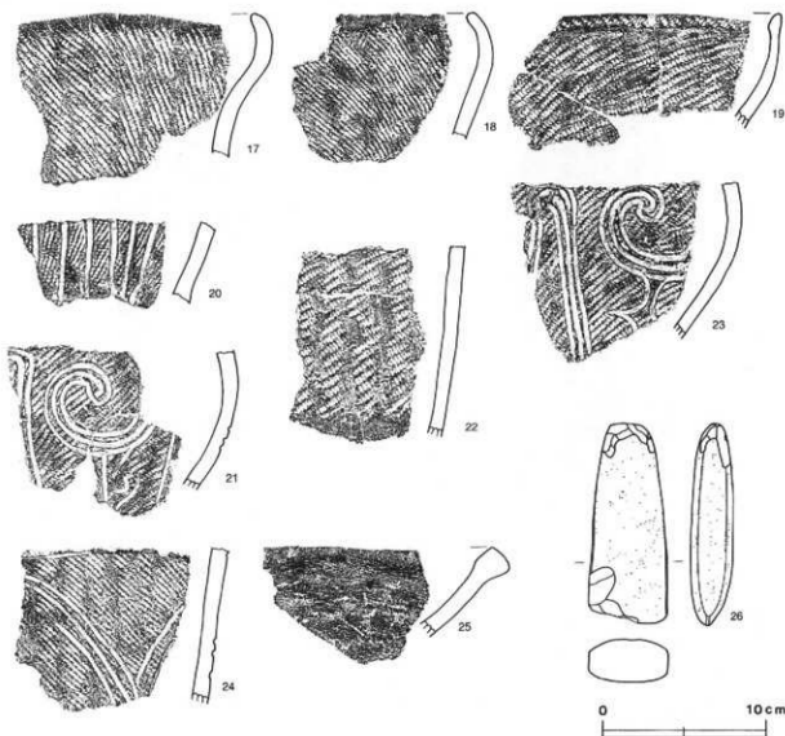
第459図 第642号土坑・出土遺物実測図



第460図 第642号土坑出土遺物実測図（1）



第461図 第642号土坑出土遺物実測図（2）



第462図 第642号土坑出土遺物実測図（3）

第462号土坑出土遺物観察表（第459～462図）

図版番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考
1	深鉢 縦文土器	A [42.4] B [9.2]	LH縫部から頸部にかけての破片。LH縫部は外傾し、口縁部は内傾する。口縁部直下に交互刺突による連續コの字状文を巡らしている。口縁部には正面に3孔を有する立体的な把手を起立し、突出する2本の縄垂を巡らしている。頸部以下にはL.Rの單節縞文を縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	P 1359 10% P L43
		A [22.0] B [17.3]	剥離下半部欠損。腹部は直線的に立ち上がり、口縁部は開きながら内傾する。2半位の腹挺状把手を有する。口縁部と頸部の境には背面に沈線を有する隆背による溝き文を施し、両面内に沈線文を縱方向に施している。側部にはR.Lの单節縞文を縱方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	P 1360 60% P L40
2	深鉢 縦文土器	A 20.4 B [18.8]	剥離下半部欠損。腹部は直線的に立ち上がり、腹部は外傾し、口縁部で屈曲して内傾する。口縁部は細い隆背による文様を描出している。口縁部の垂直はL.Rの单節縞文。横方向に施している。頸部から側部にかけては無文である。	長石・石英・雲母 にぶい褐色(上半) 褐灰色(下半) 普通	P 1363 60% P L41

同族番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考
4	深鉢 縦文土器	A [20.1] B [25.2]	口縁部から胴部にかけての破片。胴部は直線的に立ち上がり、口縁部は開きながら内凹する。2基並の底状口縁を有する。波頂部直下には背に沈縞を有する隆唇が2基並んである。口縁部には隆唇による波状文を施している。地文はR.Lの単節縦文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色(上半) にぶい褐色(下半) 普通	P 1361 40% P L 41
5	深鉢 縦文土器	A [23.2] B [34.8]	口縁部から胴部にかけての破片。胴部は直線的に立ち上がり、口縁部は開きながら内凹する。把手は欠損しているが、1基の把手を有することが考えられる。口縁部直下及び口縁部と胴部の境に2本一組の隆唇を巡らし、口縁部には隆唇による波状文を施している。地文はR.Lの単節縦文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色(上半) にぶい褐色(下半) 普通	P 1364 50% P L 41
6	深鉢 縦文土器	B [8.0]	口縁部から胴部にかけての破片。胴部は外反し、口縁部は開きながら内凹する。口縁部直下及び口縁部と胴部の境に2本一組の隆唇を巡らし、口縁部には隆唇による波状文を施している。地文はR.Lの単節縦文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	P 1365 5%
7	深鉢 縦文土器	A [18.8] B [15.3]	口縁部から胴部にかけての破片。胴部は直線的に立ち上がり、口縁部は開きながら内凹する。口縁部外面は突出し、内面に發を有する。R.Lの単節縦文を縱方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	P 1369 25% P L 41
8	深鉢 縦文土器	B [21.0]	口縁部付近から胴部にかけての破片。胴部は直線的に立ち上がり、頭部は外反する。口縁部と胴部の境に2本一組の隆唇を巡らしている。地文はR.Lの単節縦文で、縱方向に施している。	長石・石英 黒褐色 普通	P 1362 15%
9	深鉢 縦文土器	A [25.2] B [11.6]	口縁部から頭部にかけての破片。頭部は外反し、口縁部は開きながら内凹する。口縁部は横帯により文様を施出している。地文はR.Lの単節縦文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	P 1366 10%
10	深鉢 縦文土器	A [25.6] B [27.2]	口縁部から胴部にかけての破片。胴部は直線的に立ち上がり、口縁部は開きながら内凹する。R.Lの単節縦文を縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	P 1367 40% P L 41
11	深鉢 縦文土器	A [26.2] B [40.8] C 12.0	口縁部と胴部の一部欠損。胴部は外反して立ち上がり、口縁部は内凹する。口縁部直下に斜面を巡らし、口縁部と胴部の境は肥厚して段を有する。クシ状工具による波状の彫縞文を縱方向に施している。	長石・石英 黒褐色(上半) にぶい褐色(下半) 普通	P 1370 60% P L 41
12	深鉢 縦文土器	A [26.4] B [35.3]	口縁部から頭部にかけての破片。胴部は直線的に立ち上がり、口縁部は開きながら内凹する。R.Lの単節縦文を縱方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 良好	P 1368 40% P L 41
13	深鉢 縦文土器	A [17.0] B [10.4]	頭部缺損を有する口縁部片。口縁部は内凹する。口縁部には背面に沈縞とキザミを有する隆唇により文様を施出。隆唇に沿って沈縞文を施している。地文は撚条文である。	長石・石英 にぶい褐色 普通	P 1371 10% P L 43
14	深鉢 縦文土器	B [8.2] C 8.9	頭部から底部にかけての破片。頭部は直線的に立ち上がる。R.Lの単節縦文を縱方向に施している。	長石・石英 にぶい褐色 普通	P 1375 10%
15	深鉢 縦文土器	A [22.8] B [15.3]	頭部から頭部にかけての破片。頭部は直線的に立ち上がり、口縁部に至る。口縁部は二重口縁を呈し、口縁部と胴部の境は肥厚して段を有する。頭部は捺条文である。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	P 1373 15%
16	深鉢 縦文土器	B [13.3]	頭部から頭部にかけての破片。頭部は直線的に立ち上がり、頭部はわずかに外反する。口縁部と頭部の境に隆唇が2基並んである。頭部は捺条文である。	長石・石英 にぶい褐色 普通	P 1374 15%
17	深鉢 縦文土器	B [8.8]	口縁部片。口縁部は開きながら内凹する。R.Lの単節縦文を縱方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	T P 1267 5%
18	深鉢 縦文土器	B [7.7]	口縁部片。口縁部は開きながら内凹する。Lの無節縦文を縱方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	T P 1268 5%
19	深鉢 縦文土器	B [7.1]	口縁部片。口縁部は開きながら内凹する。R.Lの単節縦文を縱方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	T P 1269 5%
20	深鉢 縦文土器	B [5.4]	頭部片。頭部は外傾する。沈縞文を縱方向に施している。地文はR.Lの単節縦文である。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	T P 1270 5%
21	深鉢 縦文土器	B [8.7]	頭部片。頭部は開きながら内凹して立ち上がる。3条一組の沈縞文により文様を推定している。地文はR.Lの単節縦文である。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	T P 1273 5%

開版番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考
22	深鉢 縄文土器	B (11.7)	胴部片。胴部は直線的に立ち上がる。R.Lの半周縄文を縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP 1271 5%
23	深鉢 縄文土器	B (9.8)	胴部片。胴部は開きながら内擱して立ち上がる。3条一組の波状文により文様を描出している。地文は波しの半周縄文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP 1272 5%
24	深鉢 縄文土器	B (9.7)	胴部片。胴部は直線的に立ち上がる。3条一組の波状文により文様を描出している。地文はL.Rの半周縄文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 暗褐色 普通	TP 1274 5%
25	深鉢 縄文土器	B (5.5)	口縁部片。口縁部は極やかに外傾する。口唇部は角頭状で、肥厚する。無文。	長石・石英・雲母 にぶい赤褐色 普通	TP 1275 5%

開版番号	器種	計測値			特徴	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)		
26	陶製石斧	(12.1)	5.0	2.5	(261.0) 砕 岩 刃部・基部の一部欠損。定角式。	Q 1020 P L 45

第643号土坑（第463・464図）

位置 調査1区の南西部、C 4 h714。

重複関係 本跡と第644号土坑は重複するが、新旧関係は不明である。

規模と平面形 開口部は長径2.56m、短径2.42mの円形、底面は長径2.62m、短径は2.48mの円形で、深さは48cmである。

壁 フラスコ状を呈するが、東壁だけは外傾して立ち上がる。

底 平坦である。

埋設土器 壁上の土層断面に重複しているような状況ではなく、底面から掘り込んでいることから、本跡に伴う埋設土器と判断した。南西壁寄りに位置し、掘り方は長径33cm、短径30cmの楕円形で、深さ31cmである。1の深鉢が正位の状態で埋設され、埋設土器内の覆土は第5・6層で、掘り方の覆土は第7・8層である。

土層解説

- 5 黒褐色 ローム粒子少量、ローム小ブロック・炭化粒子微量
- 6 暗褐色 ローム小ブロック・ローム粒子・施泥バミス粒子微量
- 7 暗褐色 ローム粒子少量
- 8 黒色 ローム粒子中量

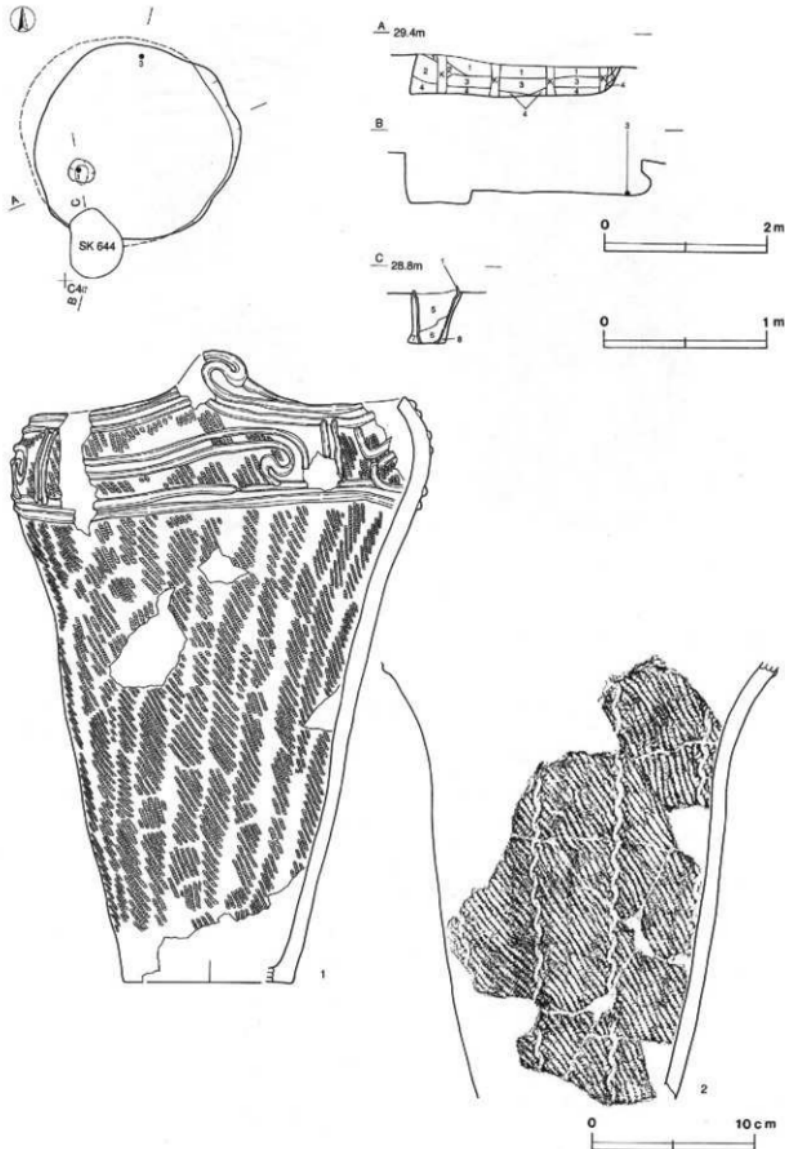
覆土 4層に分層され、レンズ状に堆積していることから、自然堆積と考えられる。

土層解説

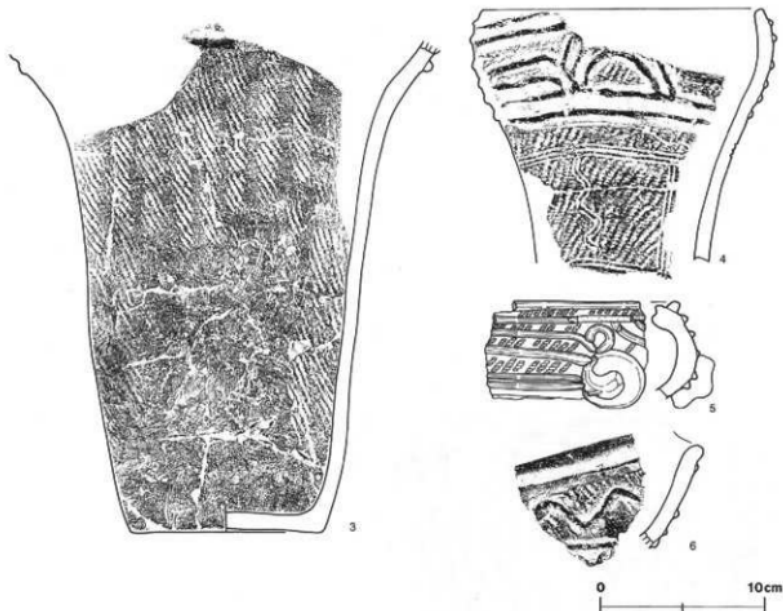
- 1 黒褐色 ローム粒子中量、ローム小ブロック・炭化粒子少量
- 2 暗褐色 ローム粒子微量
- 3 暗褐色 ローム粒子中量、ローム中ブロック・ローム小ブロック・炭化粒子微量
- 4 黑色 ローム粒子中量、ローム小ブロック微量

遺物 縄文土器片165点が出土している。そのうち縄文土器片6点を抽出・図示した。1は埋設土器で、底部が欠損する深鉢である。3は口縁部と頸部の一部が欠損する深鉢で、底面から出土している。2は深鉢の胴部片、4は深鉢の口縁部から胴部にかけての破片、5・6は深鉢の口縁部片で、いずれも覆土から出土している。

所見 本跡は底面に埋設土器を有するフラスコ状土坑である。時期は、出土土器から中期後葉(加曾利E I式期)と考えられる。



第463図 第643号土坑・出土遺物実測図



第464図 第643号土坑出土遺物実測図

第643号土坑出土遺物観察表（第463・464図）

図版番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考
1	深鉢 純文土器	A 22.4 B 38.6 C [10.4]	口縁部・底部の一部欠損。胴部は直線的に立ち上がり、口縁部は開きながら内側する。1単位の波状口縁を呈する。波頂部直下には2本一組の隆起により溝巻文を施し、口縁部には2本一組の隆起により文様を描出している。地文はLRの單鉛横文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい赤褐色 普通	P 1376 90% P 1341
2	深鉢 純文土器	B (26.8)	頸部から胴部にかけての破片。胴部は直線的に立ち上がり、頸部は外傾する。LRの単鉛横文と縱文を縱方向に施している。	長石・石英 にぶい褐色 普通	P 1378 15%
3	深鉢 純文土器	B (30.0) C 11.8	口縁部・頸部の一部欠損。胴部は直線的に立ち上がり、頸部は外傾する。口縁部と頸部の境に隆起を呈らしている。Lの無鉛横文を縱方向に施している。	長石・石英 にぶい赤褐色 普通	P 1377 60%
4	深鉢 純文土器	A [17.0] B (15.5)	口縁部から胴部にかけての破片。胴部は直線的に立ち上がり、口縁部は開きながら内側する。口縁部は無い隆起で、胴部は平鉛管による平行横線文と文様を描出している。地文はRLの單鉛横文で、縱方向に施している。	長石・石英 灰褐色 普通	P 1379 60%
5	深鉢 純文土器	B (6.5)	口縁部。口縁部は内側する。口縁部には円形の突起を有し、その突起を起点に細い隆起により文様を描出している。地文はRLの單鉛横文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	P 1380 5%
6	深鉢 純文土器	B (6.8)	波状口縁を呈する口縁部。口縁部は開きながら内側する。口縁部は無い隆起により文様を描出している。地文はLの單鉛横文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 暗赤褐色 普通	T P 1276 5%

第645号土坑（第465・466図）

位置 調査1区の南西部。C 4h6区。

規模と平面形 開口部は長径1.08m、短径1.04mの円形、底面は長径1.68m、短径は1.48mのはば円形で、深さは74cmである。

壁 フラスコ状を呈する。

底 平坦である。

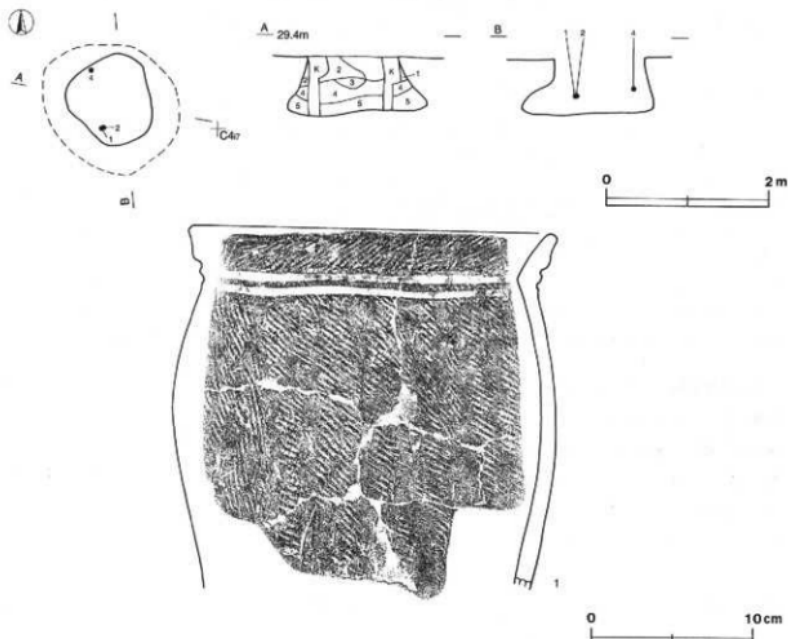
覆土 5層に分層され、レンズ状に堆積することから、自然堆積と考えられる。

土層解説

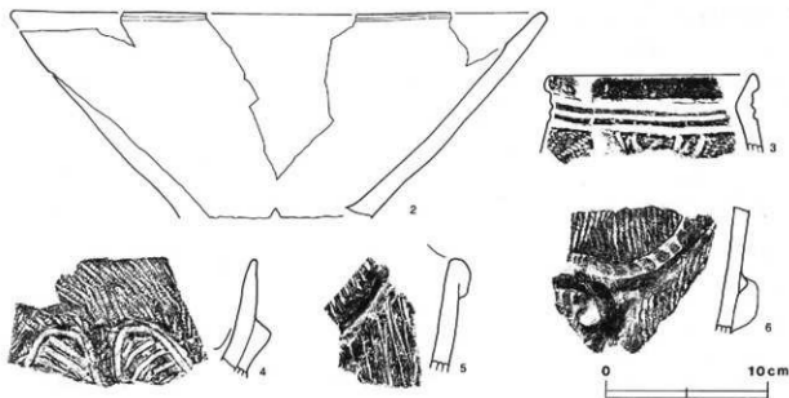
- 1 黒褐色 ローム小ブロック・ローム粒子少量、炭化粒子微量
- 2 黒褐色 ローム粒子少量
- 3 暗褐色 ローム粒子微量
- 4 桑野梅色 ローム粒子・炭化粒子微量
- 5 黒褐色 ローム粒子中量、ローム小ブロック少量

遺物 繩文土器片62点が出土している。そのうち縩文土器片6点を抽出・図示した。1は深鉢の口縁部から胴部にかけての破片、2は浅鉢の口縁部から胴部にかけての破片、4は大波状口縁を呈する深鉢の口縁部片で、いずれも覆土中層から出土している。3・5は深鉢の口縁部片、6は深鉢の胴部片で、いずれも覆土から出土している。

所見 時期は、出土土器から中期中葉(阿玉台Ⅲ・Ⅳ式期)と考えられる。



第465図 第645号土坑・出土遺物実測図



第466図 第645号土坑出土遺物実測図

第645号土坑出土遺物観察表（第465・466図）

図版番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考
1	深鉢 縄文土器	A [21.8] B [22.0]	口縁部から胴部にかけての破片。胴部はわずかに内脣して立ち上がり、口縁部は厚く外唇する。口縁部と胴部の境に2条の結節沈文線を巡らしている。Lの単筋縄文を口縁部は横方向に、胴部は縱方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	P 1381 40% P L 41
2	浅鉢 縄文土器	A [32.1] B [12.7]	口縁部から胴部にかけての破片。胴部は外縁して立ち上がり、口縁部に歪る。口縁部内面に棱を有する。無文。	長石・石英・雲母 灰褐色 普通	P 1382 20%
3	深鉢 縄文土器	A [12.4] B [4.9]	口縁部。口縁部はわずかに内脣する。口縁部には沈線を巡らし、沈線により文様を描出している。地文はR Lの単筋縄文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 灰褐色 普通	P 1383 5%
4	深鉢 縄文土器	B [7.3]	大波状口縁を呈する口縁部片。口縁部は外縁する。口縁部は隆帯により文様を描出し、隆帯に沿って沈線を施している。区画文内には沈線を斜方向に施している。	長石・石英・雲母 暗赤褐色 普通	T P 1277 5%
5	深鉢 縄文土器	B [7.0]	大波状口縁を呈する口縁部片。口縁部はほぼ直立する。口縁に沿ってキザミを有する隆帯を巡らし、口縁部には条纹文を縱方向に施している。	長石・石英・雲母 赤褐色 普通	T P 1278 5%
6	深鉢 縄文土器	B [7.6]	底部片。胴部は直線的に立ち上がる。胴部には環状の突起を有する隆帯により文様を描出している。隆帯に沿って爪彫文を施している。地文はLの無筋縄文で、斜方向に施している。	長石・石英 黒褐色 普通	T P 1279 5%

第647号土坑（第467図）

位置 調査1区の南西部、C 4 j7区。

規模と平面形 長径2.50m、短径2.48mの円形で、深さは20cmである。

壁 ほぼ直立する。

底 ほぼ平坦である。

ピット 2か所。P1は東壁際に位置し、長径27cm、短径18cmの楕円形で、深さは18cmである。P2は南西壁間に位置し、長径26cm、短径21cmの楕円形で、深さは15cmである。

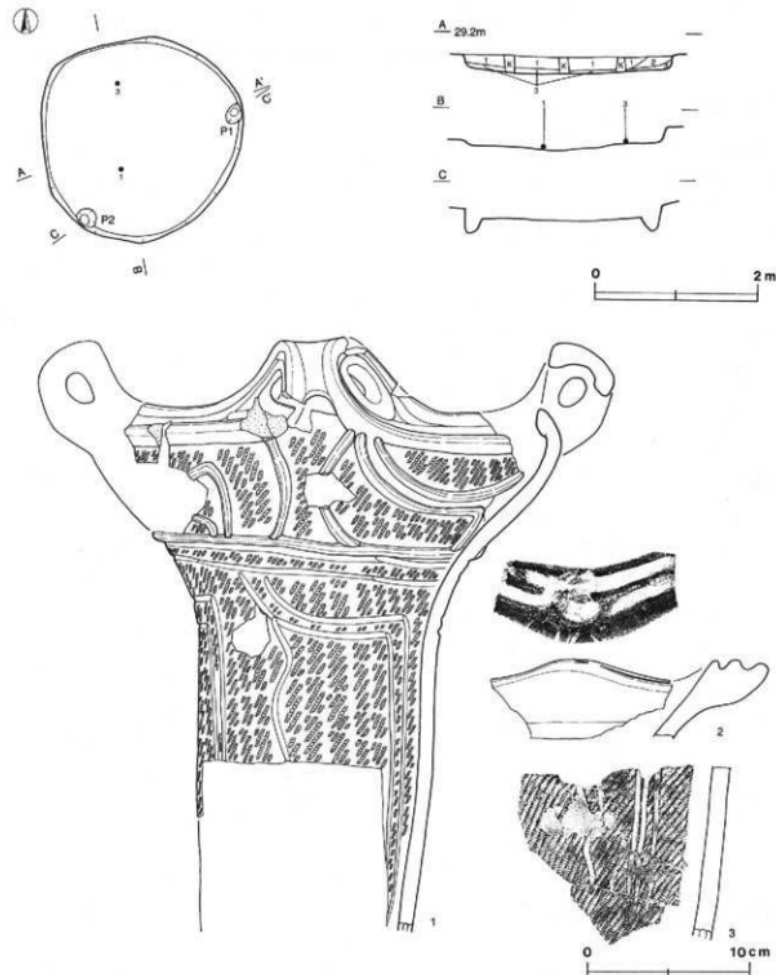
覆土 3層に分層され、レンズ状に堆積していることから、自然堆積と考えられる。

土層解説

- 1 黒褐色 ローム粒子少量、炭化粒子微量
- 2 細暗褐色 ローム粒子微量
- 3 黄色 ローム粒子中量

遺物 縄文土器片179点が出土している。そのうち縄文土器3点を抽出・図示した。1は口縁部の一部と底部が欠損する深鉢、3は深鉢の側部片で、いずれも覆土下層から出土している。2は波状口縁を呈する浅鉢の口縁部片で、覆土から出土している。

所見 時期は、出土土器から中期後葉(加曾利E I式期)と考えられる。



第467図 第647号土坑・出土遺物実測図

第647号・土坑出土遺物観察表（第467図）

測定番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考
1	深鉢 縄文土器	A [26.4] B (36.2)	口縁部の一部及び底部欠損。脚部は直線的に立ち上がり、腹部で屈曲して、口縁部は開きながら内側する。口縁部には4段位の崩壊状把手を有し、2本一組の滑型による文様を施出している。脚部は沈線による文様を施出している。地文はR.L.の単語編文で、縱方向に施している。	灰石・石英・雲母 灰褐色(上半) に赤褐色(下半) 普通	P1385 50% PL41
2	浅鉢 縄文土器	B (4.9)	波状J線を呈するJ線部片。口部には陥没による文様を施出し、底面部には沈線が沿う隆帯に通り渦巻文を施している。無文。	灰石・石英・雲母 に赤褐色 普通	P1386 5%
3	深鉢 縄文土器	B (10.4)	脚部片。脚部は直立する。沈線による3条一組の懸垂文と沈線による波状の無文を施している。地文は0段多条で、R.L.の単語編文を、縱方向に施している。	灰石・石英・雲母 赤褐色 普通	TP1281 5%

第649号土坑（第468・469図）

位置 調査1区の南西部、C 47区。

規模と平面形 開口部は長径2.00m、短径1.96mの円形、底面は長径2.08m、短径1.86mの楕円形で、深さは40cmである。

壁 フラスコ状を呈するが、東壁はほぼ直立する。

底 ほぼ平坦である。

ピット 1か所。中央部に位置し、長径24cm、短径20cmの楕円形で、深さは24cmである。

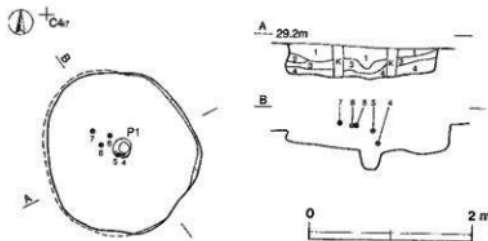
覆土 4層に分層され、レンズ状に堆積していることから、自然堆積と考えられる。

土層解説

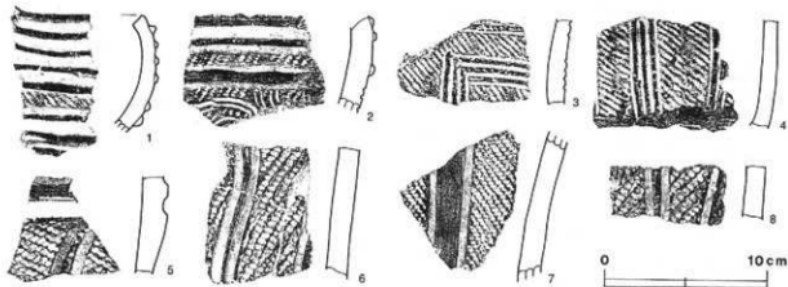
- 1 桐原褐色 ローム粒子微量
- 2 黒褐色 ローム粒子微量
- 3 緑褐色 ローム粒子中量、ローム小ブロック少量
- 4 赤褐色 ローム小ブロック・ローム粒子少量

遺物 縄文土器片100点が出土している。そのうち縄文土器片8点を抽出・図示した。4は深鉢の脚部片、5は深鉢の頭部片、6～8は深鉢の脚部片で、いずれも覆土上層から出土している。1は深鉢の口縁部片、2は深鉢の頭部片、3は深鉢の脚部片で、いずれも覆土から出土している。

所見 上器は中期後葉の加曾利E I・II式期のものが混在して出土していることから、本跡の廃絶時期は加曾利E II式期と考えられる。



第468図 第649号土坑実測図



第469図 第649号土坑出土遺物実測図

第649号土坑出土遺物観察表（第469図）

回収番号	器種	計測値(cm)	断面及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考
1	深鉢 縦文土器	B (7.0)	口縁部片。口縁部は内側する。口縁部は陰帯により文様を描出している。地文はR Lの單節縦文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP 1282 5%
2	深鉢 縦文土器	B (6.0)	頭部片。頭部は外傾する。頭部には陰帯を呈し、腹部は平載竹管による平行沈縦文で文様を描出している。地文はR Lの單節縦文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP 1283 5%
3	深鉢 縦文土器	B (5.2)	胴部片。胴部は直線的に立ち上がる。胴部は平載竹管による平行沈縦文で文様を描出している。地文はL Rの單節縦文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP 1284 5%
4	深鉢 縦文土器	B (6.5)	胴部片。胴部は直線的に立ち上がる。胴部は平載竹管による平行沈縦文で文様を描出している。地文はL Rの單節縦文で、縱方向に施している。	長石・石英 褐色	TP 1285 5%
5	深鉢 縦文土器	B (6.0)	腹部片。頭部はほぼ直立する。頭部に沈縦文を呈し、腹部は2条1組の沈縦文で文様を描出している。地文はL Rの單節縦文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP 1286 5%
6	深鉢 縦文土器	B (7.7)	頭部片。頭部は直線的に立ち上がる。頭部は懸垂する沈縦文間を磨り消している。地文はR Lの單節縦文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 赤褐色	TP 1288 5%
7	深鉢 縦文土器	B (9.2)	頭部片。頭部はわずかに外反する。頭部は懸垂する沈縦文間を磨り消している。地文はL Rの單節縦文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 褐色	TP 1289 5%
8	深鉢 縦文土器	B (3.4)	頭部片。頭部は直線的に立ち上がる。頭部は懸垂する沈縦文間を磨り消している。地文はR Lの單節縦文で、縱方向に施している。	長石・石英 にぶい褐色 普通	TP 1287 5%

第650号土坑（第470図）

位置 調査1区の南西部, C 4 i6区。

重複関係 第1号堀に掘り込まれていることから、本跡が古い。

規模と平面形 第1号堀に掘り込まれているため、開口部の規模は不明であるが、底部は長径2.18m、短径は1.64mの楕円形と推定され、深さは56cmである。

壁 フラスコ状を呈する。

底 平坦である。

ピット 2か所。P 1は南壁寄りに位置し、長径54cm、短径48cmの楕円形で、深さ10cmである。P 2は北壁

寄りに位置し、径18cmほどの円形で、深さ18cmである。

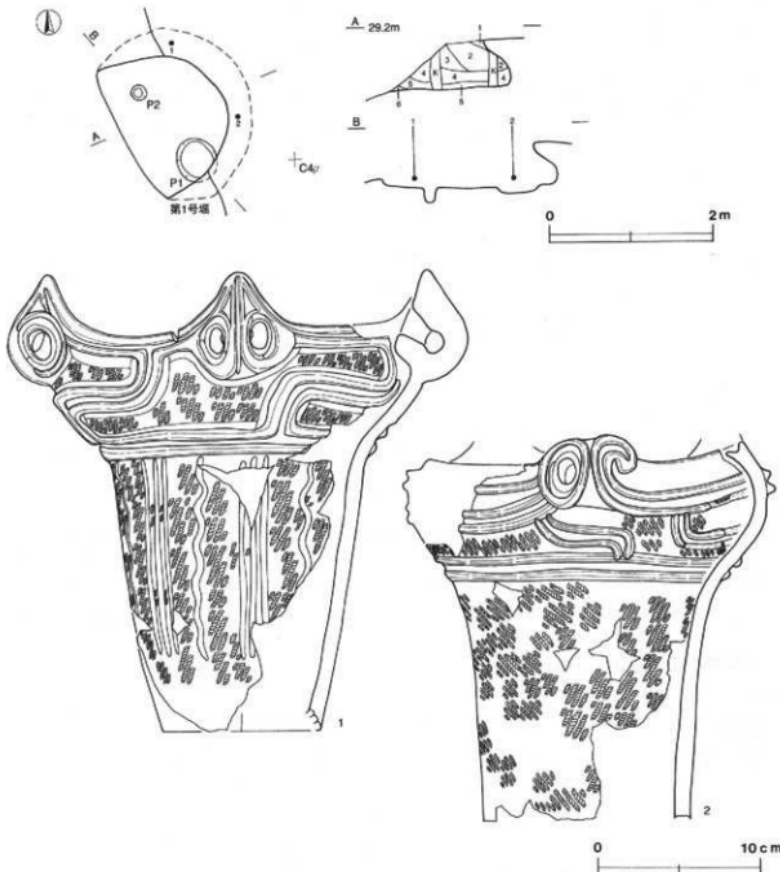
覆土 6層に分層され、レンズ状に堆積していることから、自然堆積と考えられる。

土層解説

- 1 黒褐色 ローム粒子少量
- 2 黒褐色 ローム粒子中量、ローム小ブロック・炭化粒子微量
- 3 墓褐色 ローム粒子少量
- 4 墓褐色 ローム粒子多量、ローム小ブロック少量、炭化粒子微量
- 5 黒褐色 ローム小ブロック・ローム粒子・炭化粒子微量
- 6 墓褐色 ローム粒子微量

遺物 繩文土器片66点が出土している。そのうち縩文土器2点を抽出・図示した。1は4単位の眼鏡状把手を有する深鉢片、2は3単位の眼鏡状把手を有する深鉢で、いずれも覆土下層から出土している。

所見 時期は、出土土器から中期後葉(加曾利E I式期)と考えられる。



第470図 第650号土坑・出土遺物実測図

第650号土坑出土遺物観察表（第470図）

図版番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・施成	備考
1	深鉢 縄文土器	A [23.2] B 28.0 C [9.6]	口縁部から底部にかけての破片。胴部は直線的に立ち上がり、腹部で屈曲して、口縁部は開きながら内凹する。口縁部には4単位の眼鏡状把手を有し、2本一组の縁帯によるクラシック文を施している。胴部には沈鉢による3条一组の懸垂文と沈鉢による3条の懸垂文を交互に施している。地文はR Lの半筋縄文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 暗赤褐色 普通	P1388 40% P L41
	深鉢 縄文土器	A [18.8] B (23.5)	口縁部の一部及び底部欠損。胴部は直線的に立ち上がり、腹部で屈曲して、口縁部は開きながら内凹する。口縁部には3単位の眼鏡状把手を有し、2本一组の縁帯による文様を施している。地文はR Lの半筋縄文で、横及び縦方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色(上半) に深い橙色(下半) 普通	P1387 60% P L41

第658号土坑（第471・472図）

位置 調査1区の南西部、C 45号。

規模と平面形 開口部は長径1.62m、短径1.26mの梢円形、底面は長径1.52m、短径1.42mのはば円形で、深さは34cmである。

壁 フラスコ状を呈するが、北壁と南壁は外傾して立ち上がる。

底 ほぼ平坦である。

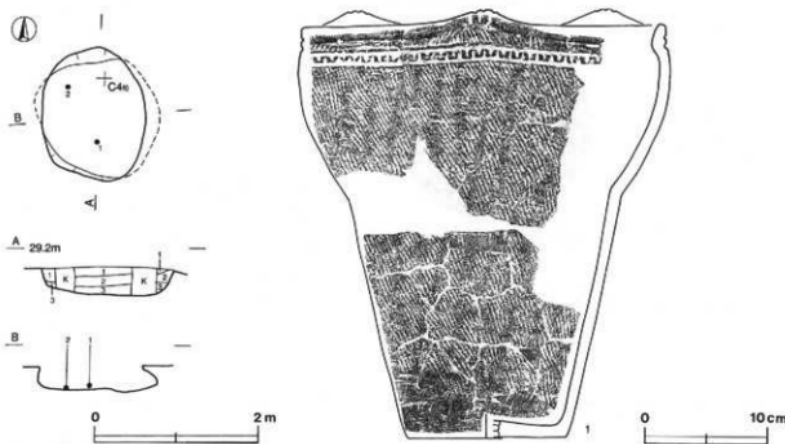
覆土 3層に分層され、レンズ状に堆積していることから、自然堆積と考えられる。

土層解説

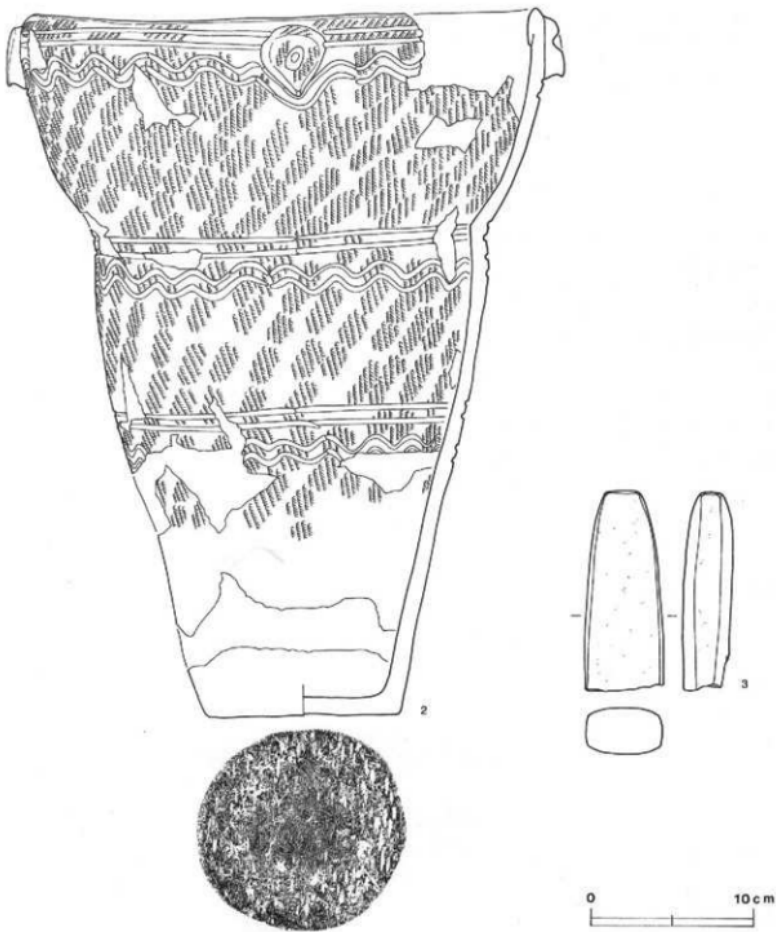
- 1 黒褐色 ローム粒子・焼土粒子微量
- 2 黒褐色 ローム粒子少量、炭化粒子微量
- 3 黒褐色 ローム粒子少量、ローム小ブロック微量

遺物 縄文土器片58点、磨製石斧1点が出土している。そのうち縄文土器2点、磨製石斧1点を抽出・図示した。1は深鉢の口縁部から胴部にかけての破片、2は口縁部と胴部の一部が欠損する深鉢で、いずれも底面から出土している。3は磨製石斧で、覆土から出土している。

所見 時期は、出土土器から中期中葉(阿玉台Ⅲ式期)と考えられる。



第471図 第658号土坑・出土遺物実測図



第472図 第658号土坑出土遺物実測図

第658号土坑出土遺物観察表（第471・472図）

図版番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考
1	深鉢 織文土器	A [28.8] B [45.0] C [12.0]	口縁部から側部にかけての破片。断面は直線的に立ち上がり、側部で屈曲し、口縁部は掘きながら内側する。3単位の波状口縁を呈し、口唇部底下に交互刺突による連續コの字状文を運んでいている。しの無節陶文を縱方向に施している。	長石・石英・青母 黒褐色 普通	P 1390 25%

図版番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・施成	備考
2	深鉢 縄文土器	A [30.9] B 43.0 C 11.8	口縁部・胴部の一部欠損。胴部は直線的に立ち上がり、頭部が屈曲し、口縁部は開きながら内萼する。口縁部に筋鉢形状の突起を4半位施し、口唇部直下・頭部の境・胴部中位に半截竹管による平行沈澱文を施している。地文には無筋縄文で斜方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色(上半) に赤い橙色(下半) 普通	P 1389 80% P L 42 底部に湖代痕

図版番号	器種	計測値			石質	特征	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)			
3	磨製石斧	(12.3)	4.9	3.1	(337.4)	緑色凝灰岩 刃部欠損。定角式。	Q 1021 P L 45

第664号土坑（第473・474図）

位置 調査1区の南部, C 4 d9区。

重複関係 第1号堀に掘り込まれていることから、本跡が古い。

規模と平面形 第1号堀と第671号土坑に掘り込まれているため、開口部は長径1.54m、短径が推定で1.50mの円形、底面は長径1.92m、短径が推定で1.70mの梢円形で、深さは70cmである。

壁 フラスコ状を呈するが、東壁はほぼ直立する。

底 ほぼ平坦である。

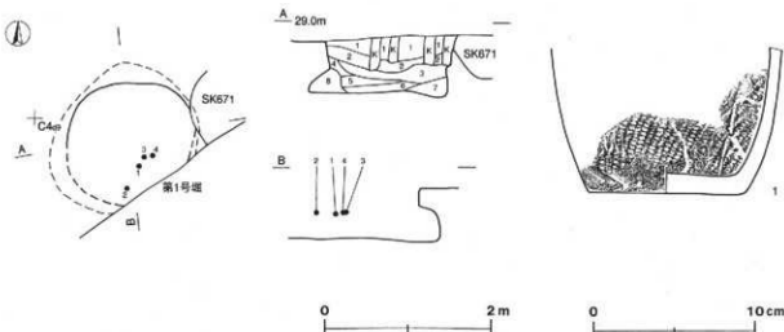
覆土 8層に分層され、レンズ状に堆積することから、自然堆積と考えられる。

土層解説

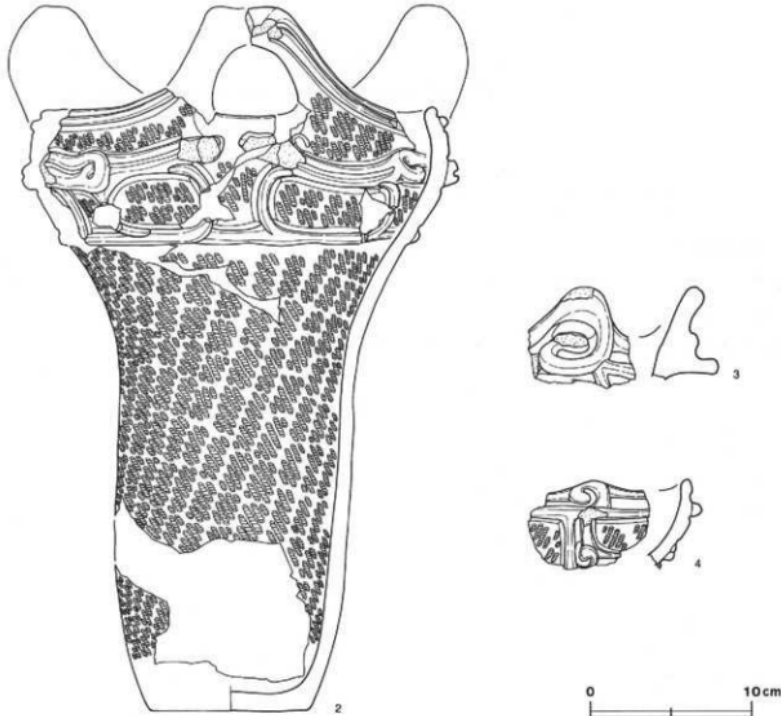
- 1 黒褐色 ローム粒子少量、焼土粒子微量
- 2 黒褐色 ローム粒子・炭化物・炭化粒子微量
- 3 暗褐色 ローム粒子多量、ローム小ブロック・焼土粒子微量
- 4 暗褐色 ローム粒子中量、焼土粒子微量
- 5 暗褐色 ローム粒子多量、ローム小ブロック少量、ローム中ブロック・焼土粒子微量
- 6 淡褐色 ローム大ブロック少量
- 7 暗褐色 ローム粒子多量、ローム小ブロック微量、ローム中ブロック微量
- 8 暗褐色 ローム粒子中量、ローム中ブロック・ローム中ブロック少量、焼土小ブロック・焼土粒子微量

遺物 縄文土器片66点が出土している。そのうち縄文土器4点を抽出・図示した。1は深鉢の胴部から底部にかけての破片、2は口縁部の一部が欠損する深鉢、3・4は深鉢の口縁部片で、いずれも覆土中層から出土している。

所見 時期は、出土土器から中期後葉(加曾利E I式期)と考えられる。



第473図 第664号土坑・出土遺物実測図



第474図 第664号土坑出土遺物実測図

第664号土坑出土遺物観察表（第473・474図）

回収番号	器種	計画値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考
1	深鉢 縹文土器	B (9.2) C 9.4	肩部から底部にかけての破片。肩部は直線的に立ち上がる。沈線による懸垂文を施している。地文はR Lの単鉛縹文で、瓶方向に施している。	長石・石英・雲母 赤褐色 普通	P1392 10%
2	深鉢 縹文土器	A [23.8] B 43.0 C 9.8	口縁部・肩部の一部欠損。肩部はほぼ直線的に立ち上がるが、圓部で外傾し、口縁部は開きながら内側する。把手基部の大半は欠損しているが、3単位の圓錐状把手を有することが考えられる。口縁部には対称する環状の突起を3単位施し、背に沈線を有する隆帯により把手部と連結している。地文はしRの単鉛縹文で、瓶方向に施している。	長石・石英 暗赤褐色 普通	P1391 70% P L42
3	深鉢 縹文土器	B (5.7)	波状口縁を呈する口縁部片。波頭部直下に隆帯により渦巻文を施している。	長石・石英 黒褐色 普通	P1394 5%
4	深鉢 縹文土器	B (5.2)	小波状口縁を呈する口縁部片。口縁部は開きながら内側する。口唇部直下に隆帯を巡らし、波頂部直下に隆帯による渦巻文を施している。口縁部には沈窓が沿う隆帯により文様を描出してい。地文はR Lの単鉛縹文で、瓶方向に施している。	長石・石英 黒褐色 普通	P1396 5%

第667号土坑（第475・476図）

位置 調査1区の南部, C 4 d9区。

重複関係 第1号掘に掘り込まれていることから、本跡が古い。

規模と平面形 開口部は長径1.05m, 短径0.86mの梢円形, 底面は長径2.84m, 短径は2.76の円形で、深さは162cmである。

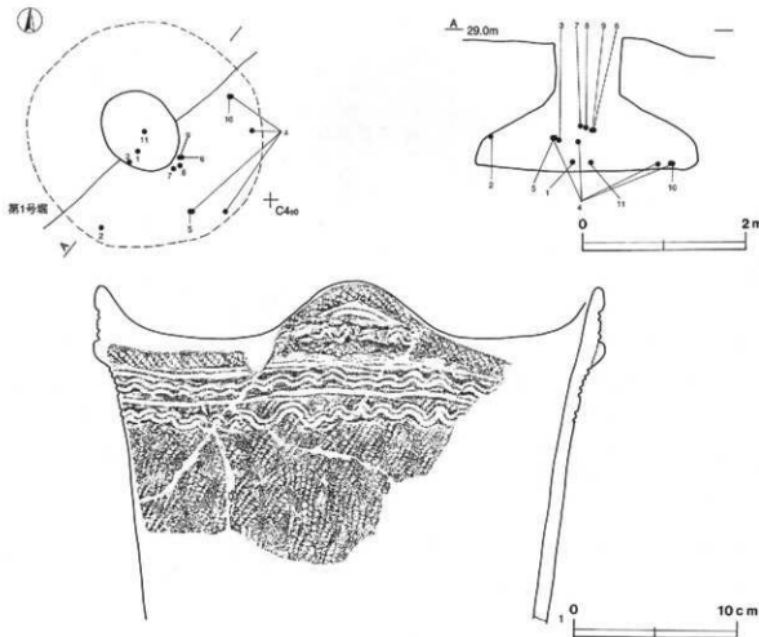
壁 フラスコ状を呈する。

底 平坦である。

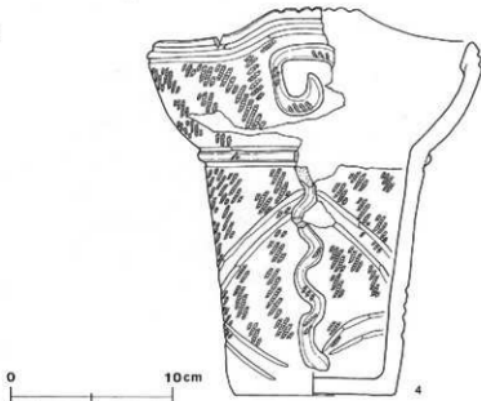
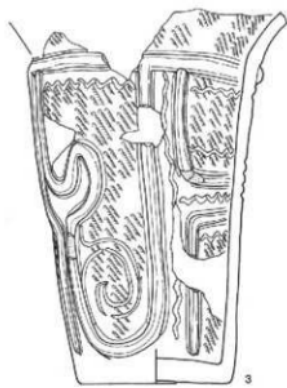
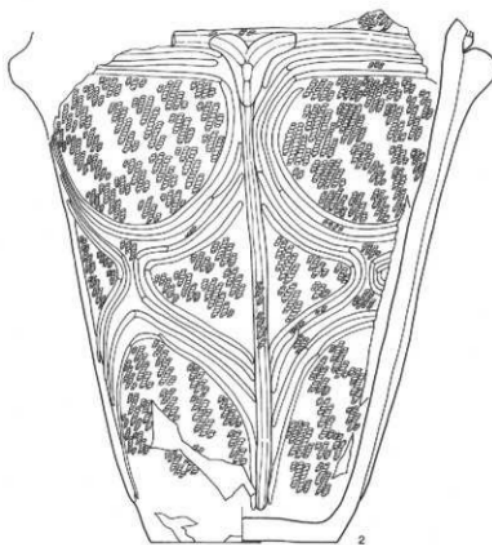
覆土 土層断面を観察するための調査を開始したが、崩落する危険性があったため調査できなかった。

遺物 大量の縄文土器片318点、磨石1点が出土している。そのうち縄文土器18点を抽出・図示した。1は深鉢の口縁部から胴部にかけての破片、2は上半部が欠損する深鉢、3は深鉢の頭部から底部にかけての破片、4は口縁部の一部が欠損する深鉢、5は4単位の波状口縁を有する深鉢、10は深鉢の胴部から底部にかけての破片、11は深鉢の口縁部片で、いずれも覆土下層から出土している。6は甕の口縁部から胴部にかけての破片、7は波状口縁を呈する深鉢の口縁部片、8は波状口縁を呈する深鉢の口縁部から胴部にかけての破片、9は深鉢の胴部から底部にかけての破片で、いずれも覆土中層から出土している。12・13は深鉢の口縁部片、14は深鉢の頭部片、15～18は深鉢の胴部片で、いずれも覆土から出土している。

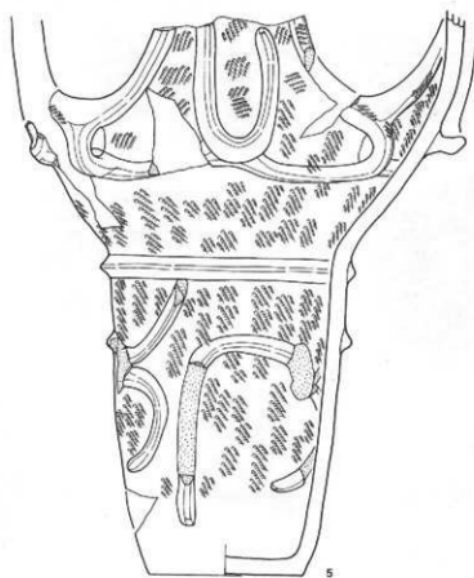
所見 時期は、出土土器から中期中葉(阿玉台Ⅲ式期)と考えられる。



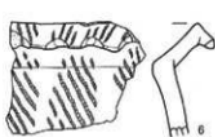
第475図 第667号土坑・出土遺物実測図



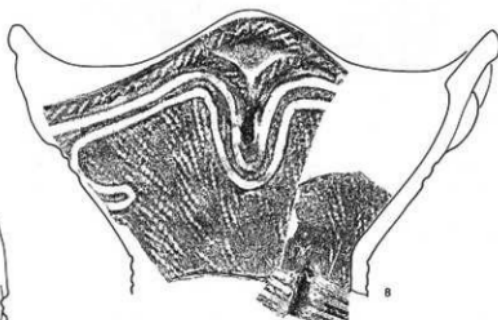
第476圖 第667號土坑出土遺物實測圖（1）



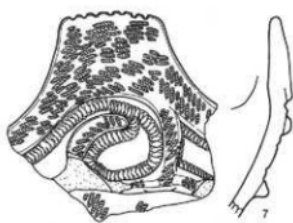
5



6



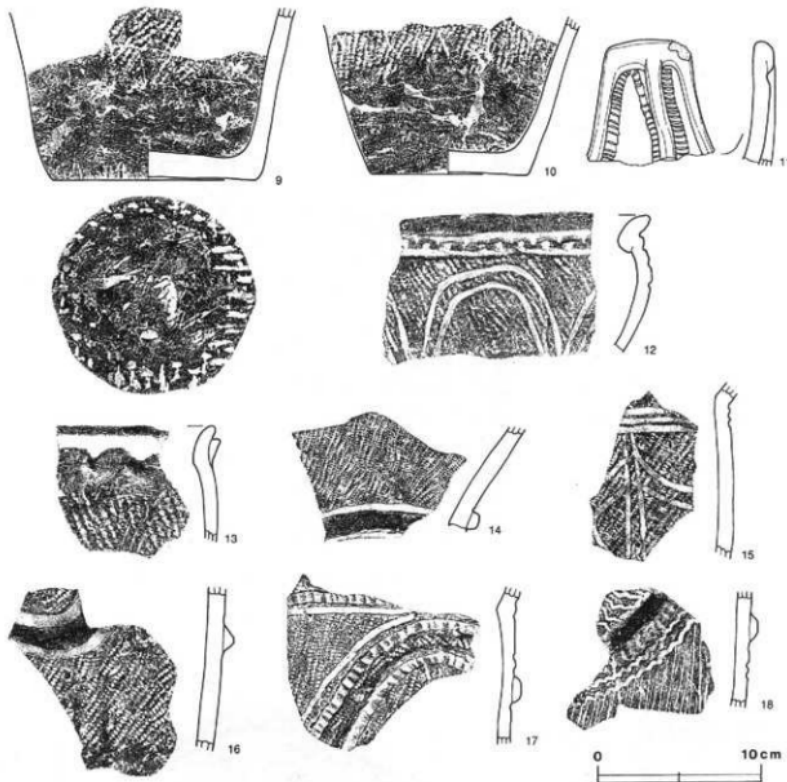
8



7

0 10 cm

第477図 第667号土坑出土遺物実測図（2）



第478図 第667号土坑出土遺物実測図（3）

第667号土坑出土遺物観察表（第475～478図）

団版番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考
1	深鉢 繩文土器	A [30.0] B (20.6)	口縁部から胴部にかけての破片。胴部は直線的に立ち上がり、口縁部に至る。4稜位の波状口縁を呈し、口唇部直下に陰帯を造らしている。口縁部には半截竹管による波状の平行沈線文を造らしている。R.L.の単節繩文を口唇部外側には横方向に、それ以下は縱方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	P 1402 20% P L42
2	深鉢 繩文土器	B (32.1) C 11.4	上半部欠損。胴部は直線的に立ち上がる。頭部と胴部に境に陰帯を造らしている。頭部は陰帯によるY字状文を整然させて竪位に4分割し、その割を泄線で上下に対向する弧状の文様を施している。地文はR.L.の単節繩文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい赤褐色 普通	P 1400 50% P L42 底部に網代模
3	深鉢 繩文土器	B (22.0) C 9.1	頭部から底部にかけての破片。頭部は直線的に立ち上がり、頭部で屈曲して外傾する。頭部と胴部の境に陰帯を造らし、胴部は陰帯により文様を描出している。陰帯に沿って沈線文を施している。地文はR.L.の無節繩文で、縱方向に施している。	長石・石英 黒褐色（上半） にぶい褐色（下半） 普通	P 1398 50% P L42

逐版番号	容種	計測値(cm)	形態及び文様の特徴	釉上・色調・施成	備考
4	深鉢 縦文土器	A [19.2] B 23.7 C 9.8	口縁部の一部欠損。腹部は直線的に立ち上がり、底部で唇毛を外側にし、口縁部にキザを施している。2単位の成状V縫を差し、或頂部にキザを施している。底部直下に隆帯による縦筋文を施し、口縁部と肩部の境に腰帶を施している。腹部は波紋部下に波状の降帯を垂垂させて縦帯に2分割し、その間を波紋で上下に対向する弧状の文様を施している。地文は京しの単語縞文で、腹方に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色(上半) にぶい褐色(下半) 普通	P1399 70% P142
		A [26.0] B (34.6) C 9.4	口縁部が鋸歯状。腹部は直線的に立ち上がり、腹間に横筋文を施して外傾し、口縁部は開きながら内側する。4単位の大波状筋文を施す。口縁部には波紋部直下に唇毛による字状文を施し、波紋部直下に横筋把手を有している。腹部と肩部の縫に隆帯を巡らし、肩部には環状の突起を有する降帯により3段の支撑を施している。Lの無筋縞文を縦方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色(上半) にぶい褐色(下半) 普通	P1397 80% P142
		B (6.9)	口縁部から肩部にかけての成状V縫。肩部は内側して立ち上がり、口縁部で周曲して外傾する。口縁部に横筋把手を有する。R Lの単語縞文を施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 良好	P1406 5%
7	深鉢 縦文土器	B (12.2)	大波状V縫を有する口縁部片。口縁部は開きながら内側する。口縁部は波紋部下に底帯による縦筋文を施し、底帯に沿って平凹竹管による結合部平行沈窓文を施している。R Lの単語縞文を上に横方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	P1403 5%
8	深鉢 縦文土器	A [29.0] B (17.4)	口縁部から肩部にかけての成状V縫。腹部は直線的に立ち上がり、腹部で屈曲して外傾し、口縁部は開きながら内側する。4単位の成状V縫を有し、波紋部直下に底帯によるV字状文を施している。腰帶に沿って沈窓文を施している。腹部と肩部の縫に沈窓を巡らし、波紋部下に唇毛を垂下させている。地文は京しの単語縞文で、縦方向に施している。	長石・石英・雲母 灰褐色 普通	P1404 15%
		B (10.5) C 12.4	腹部から底部にかけての成状V縫。腹部は直線的に立ち上がる。R Lの単語縞文を縦方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	P1407 10% 底部に網代模
10	深鉢 縦文土器	B (9.7) C 9.8	腹部から底部にかけての成状V縫。腹部は直線的に立ち上がる。R Lの単語縞文を縦方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	P1408 10%
11	深鉢 縦文土器	B (9.7)	大波状V縫を有する口縁部片。口縁部は直立する。口縁部は底帯により文様を描出し、底帯に沿って爪形文を施している。	長石・石英・雲母 灰褐色 普通	P1405 5%
12	深鉢 縦文土器	B (8.1)	口縁部片。口縁部は開きながら内側する。口縁部直下に交叉斜糸による連繋コの字状文を施し、口縁部には波紋により文様を施している。地文は京しの無筋縞文で、縦方向に施している。	長石・石英・雲母 明赤褐色 普通	TP1290 5%
13	深鉢 縦文土器	B (7.0)	口縁部片。口縁部はわずかに内側する。口縁部直下に押文を有する降帯を巡らしている。Lの無筋縞文を縦方向に施している。	長石・石英・雲母 褐色 普通	TP1291 5%
14	深鉢 縦文土器	B (6.2)	腰部片。頸部は外傾する。頸部と腹部の縫に唇毛を巡らし、腹部は底帯により文様を描出し、底帯に沿って沈窓文を施している。R Lの単語縞文を縦方向に施している。	長石・石英・雲母 灰褐色 普通	TP1292 5%
15	深鉢 縦文土器	B (11.1)	頸部片。頸部は直線的に立ち上がり、頸部で屈曲する。頸部と腹部の縫に唇毛を巡らし、頸部は底帯により文様を描出している。地文はR Lの単語縞文で、縦方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP1295 5%
16	深鉢 縦文土器	B (10.1)	頸部片。頸部は直線的に立ち上がる。頸部は底帯により文様を描出し、底帯に沿って沈窓文を施している。R Lの単語縞文を縦方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP1296 5%
17	深鉢 縦文土器	B (9.6)	頸部片。頸部は直線的に立ち上がり、頸部で屈曲する。頸部と腹部の縫に沈窓文と爪形文を巡らしている。腹部は底帯により文様を描出し、底帯に沿って爪形文を施している。R Lの単語縞文を縦方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP1293 5%
18	深鉢 縦文土器	B (7.3)	頸部片。頸部は直線的に立ち上がる。頸部は底帯により文様を描出し、底帯に沿って爪形文と沈窓による発病状文を施している。地文は条縞文を縦方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	TP1294 5%

第669号土坑 ((第479図)

位置 調査1区の中央部, C 4 d0区。

重複関係 第1号堀と第668号土坑に掘り込まれていることから、本跡が古い。

規模と平面形 第1号堀に掘り込まれているため径1.90mの円形と推定され、深さは35cmである。

壁 直立する。

底 ほぼ平坦である。

覆土 第1～5層は第668号土坑の覆土で、第6・7層が本跡の覆土である。レンズ状に堆積していることから、自然堆積と考えられる。

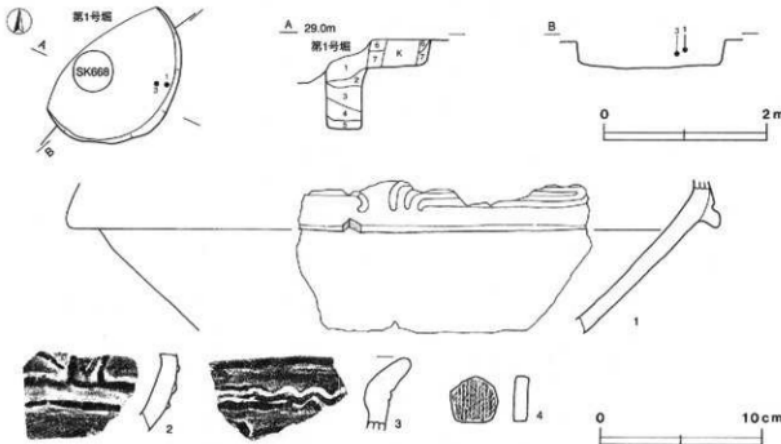
土層解説

6 黒褐色 ローム粒子・炭化物微量

7 棕褐色 ローム粒子少量、炭化粒子微量

遺物 繩文土器片60点、土器片円盤1点が出土している。そのうち縄文土器片3点、土器片円盤1点を抽出・図示した。1は浅鉢の口縁部付近から脇部にかけての破片、3は深鉢の口縁部片で、いずれも覆土下層から出土している。2は深鉢の口縁部片、4は土器片円盤で、いずれも覆土から出土している。

所見 時期は、出土土器から中期後葉(加曾利E I式期)と考えられる。



第479図 第669号土坑・出土遺物実測図

第669号土坑出土遺物観察表 (第479図)

図版番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考
1	浅鉢 縄文土器	B (9.5)	口縁部付近から脇部にかけての破片。脇部は外傾して立ち上がり、口縁部は屈曲して直立する。口縁部の下端は錐状に突出させ、口縁部は沈殿により文様を描出している。脇部は無文である。	長石・石英・雲母 に赤褐色 普通	P1409 10%
2	深鉢 縄文土器	B (4.6)	口縁部付近の破片。口縁部は開きながら内側する。口縁部は腰帶により文様を描出している。	長石・石英・雲母 に赤褐色 普通	T P1297 5%
3	深鉢 縄文土器	B (4.5)	口縁部片。口縁部は外反する。口縁部直下に半枝竹管による波状の平行沈殿線を造らし、口縁部は細い陰唇により文様を描出している。	長石・石英・雲母 に赤褐色 普通	T P1298 5%

国版番号	器種	計測値			石質	特徴	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)			
4	上器片内壁	2.8	2.9	0.8	9.4	土 製	中期土器片を素材。擦条文。

第670号土坑（第480図）

位置 調査1区の南西部、C 4 b5区。

規模と平面形 長径0.68m、短径0.48mの橢円形で、深さは10cmである。

壁 外傾して立ち上がる。

底 ほぼ平坦である。

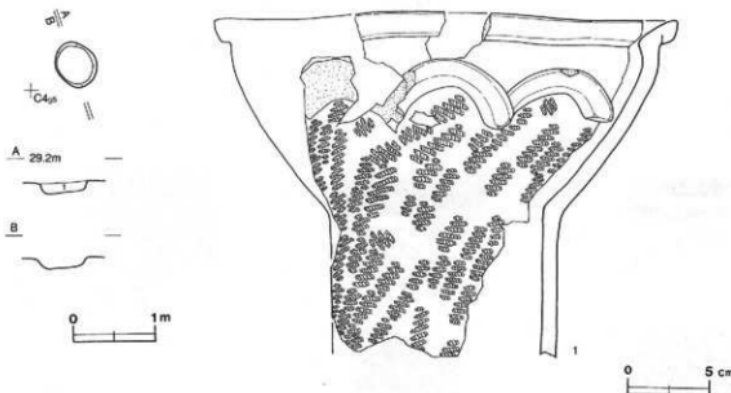
覆土 1層である。

土層解説

1 黒褐色 ローム粒子微量

遺物 繩文土器片3点が出土している。そのうち縄文土器片1点を抽出・図示した。1は深鉢の口縁部から脇部にかけての破片で、覆土から出土している。

所見 時期は出土土器から中期中葉(阿玉台IV式期)と考えられる。



第480図 第670号土坑・出土遺物実測図

第670号土坑出土遺物観察表（第480図）

国版番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴		胎土・色調・焼成	備考
			A	B		
1	深鉢 縄文土器	A [28.0] B (20.5)	口縁部から脇部にかけての破片。脇部は直線的に立ち上がり、脇部で屈曲し、口縁部は閉きながら内萼する。口縁部には突出した波状の隆脊文を施している。RLの単縦縞文を斜方向に施している。		長石・石英 にぶい赤褐色 普通	P 1410 20%

第672号土坑（第481図）

位置 調査1区の中央部、C 5 b1区。

重複関係 第1号壙と第673号土坑に掘り込まれていることから、本跡が古い。

規模と平面形 第1号壙に掘り込まれているため、長径1.84m、短径が推定で1.70mの楕円形で、深さは40cmである。

壁 外傾して立ち上がる。

ピット 1か所。P1は北壁際に位置し、長径22cm、短径18cmの楕円形で、深さは22cmである。

底 ほぼ平坦である。

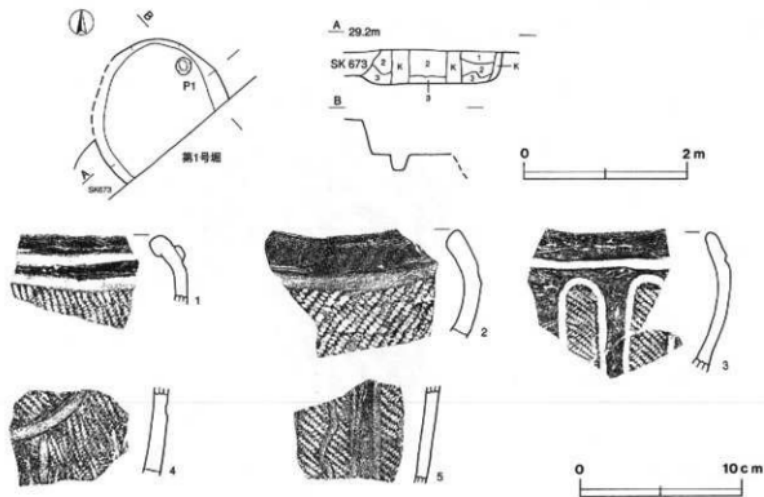
覆土 3層に分層され、レンズ状に堆積することから、自然堆積と考えられる。

土層解説

- 1 黒褐色 ローム粒子微量
- 2 黒褐色 ローム粒子・炭化粒子微量
- 3 黒褐色 ローム粒子微量、第1層より色調が暗い

遺物 繩文土器片84点が出土している。そのうち縄文土器片5点を抽出・図示した。1～3は深鉢の口縁部片、4は深鉢の頭部片、5は深鉢の洞部片で、いずれも覆土から出土している。

所見 土器は中期後葉にわたる破片(加曾利E II～IV式期)が混在しており、時期を明確に位置付けることはできないが、中期後葉と考えられる。



第481図 第672号土坑・出土遺物実測図

第672号土坑出土遺物観察表（第481図）

団版番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考
1	深鉢 縄文土器	B (4.2)	口縁部片。口縁部内側に沿う隆帯を巡らしている。R Lの単弦縞文を横方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	TP1299 5%
2	深鉢 縄文土器	B (6.7)	口縁部片。口縁部内側に沿う隆帯を巡らしている。R Lの単弦縞文を縦方向に施している。	長石・石英 にぶい褐色 普通	TP1302 5%

図版番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考
3	深鉢 縄文土器	B (8.5)	口縁部。口縁部は内側する。口唇部直下に沈線をもつて、口縁部には沈線により区画文を施している。区画文内にはL.Rの單節繩文を縱方向に充填している。	長石・石英・普通 に赤い褐色 普通	TP 1301 5%
4	深鉢 縄文土器	B (5.5)	頭部片。頭部はほぼ直立する。頭部は沈線により文様を抽出している。	長石・石英・普通 に赤い褐色 普通	TP 1303 5%
5	深鉢 縄文土器	B (6.1)	腹部片。腹部は直線的に立ち上がる。懸垂する沈線文を磨り消している。L.Rの單節繩文を縱方向に施している。	長石・石英 に赤い褐色 普通	TP 1304 5%

第675号土坑 (第482・483図)

位置 調査1区の中央部。C 5b2区。

重複関係 本跡は第52号住居跡に掘り込まれていることから、本跡が古い。

規模と平面形 開口部は長径1.54m、短径1.30mの楕円形、底面は長径1.84m、短径1.60mのはば円形で、深さは78cmである。

壁 フラスコ状を呈する。

底 ほぼ平坦である。

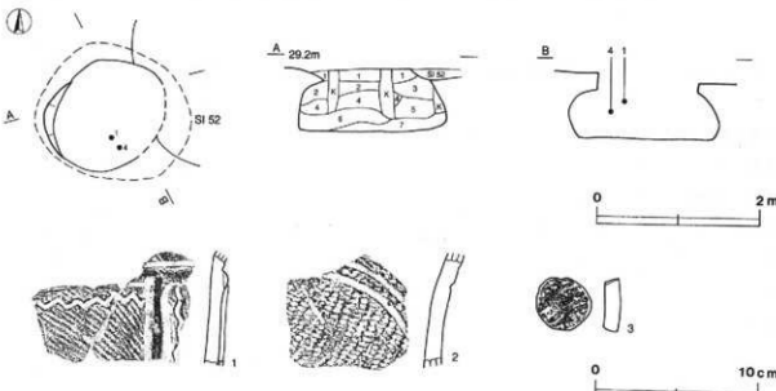
覆土 7層に分層され、レンズ状に堆積していることから、自然堆積と考えられる。

土層解説

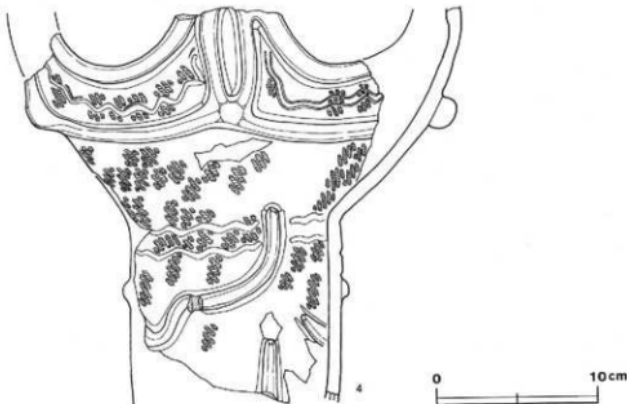
- 1 黒褐色 ローム粒子少量、ローム小ブロック、炭化粒子微量
- 2 黒褐色 ローム小ブロック、ローム粒子少量、炭化粒子微量
- 3 暗褐色 ローム小ブロック、ローム粒子中量、燒土粒子、炭化粒子微量
- 4 暗褐色 ローム粒子中量、ローム小ブロック少量、炭化物、炭化粒子、鹿沼バミス粒子、粘土小ブロック微量
- 5 暗褐色 ローム小ブロック、ローム粒子少量、ローム中ブロック、燒土粒子微量
- 6 黒褐色 ローム小ブロック、ローム粒子少量、ローム大ブロック、ローム中ブロック微量
- 7 暗褐色 ローム粒子中量、ローム小ブロック少量、炭化粒子微量

遺物 繩文土器片41点、土器片錐1点が出土している。そのうち縄文土器片3点、土器片錐1点を抽出・図示した。1は深鉢の胴部片、4は波状口縁を呈する深鉢の口縁部から胴部にかけての破片で、いずれも覆土中層から出土している。2は深鉢の胴部片、3は土器片錐で、いずれも覆土から出土している。

所見 時期は、出土土器から中期中葉(阿玉台IV式期)と考えられる。



第482図 第675号土坑・出土遺物実測図



第483図 第675号土坑出土遺物実測図

第675号土坑出土遺物観察表（第482・483図）

図版番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考			
1	漆鉢 縦文土器	B (7.1)	腹部片。腹部は直線的に立ち上がる。頸部と腹部の間に隆帯を這らし、腹部には隆帯を壓迫させている。隆帯に沿て沈文を施している。地文はLの無鉢縦文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP1305 5% P L 42			
2	漆鉢 縦文土器	B (7.0)	腹部片。腹部はわずかに外反して立ち上がる。沈線により文様を描出している。地文はR Lの半節縦文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 暗褐色 普通	TP1306 5%			
4	漆鉢 縦文土器	A [27.0] B (24.3)	口縁部から腹部にかけての破片。腹部は直線的に立ち上がり、頸部で屈曲し、口縁部は捲きながら内側する。4単位の大波状口縁を呈し、口縁部には波頂部直下に隆帯による梢円形区文を施している。頸部と腹部の境には沈線による壓迫状文を這らしている。L Rの半節縦文を縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	P1411 25% P L 42			
図版番号	器種	計測値	石質	特徴	備考			
3	土器片鱗	長さ(cm) 3.2	幅(cm) 3.4	厚さ(cm) 1.0	重量(g) 15.8	土 質	中期土器片を素材。 Lの無鉢縦文。	D P1004

第676号土坑（第484図）

位置 調査1区の南部, C 4 d0区。

規模と平面形 長径1.48m, 短径1.34mの梢円形で, 深さは34cmである。

壁 ほぼ直立する。

底 平坦である。

ピット 1か所。P 1は南壁際に位置し, 長径88cm, 短径58cmの梢円形で, 深さ58cmである。

覆土 5層に分層され, 第3～5層はP1の覆土である。レンズ状に堆積していることから, 自然堆積と考えられる。

土層解説

- 1 黒褐色 ローム小ブロック・ローム粒子少量、炭化粒子微量
- 2 暗褐色 ローム粒子中量、ローム小ブロック少量、ローム中ブロック微量
- 3 暗褐色 ローム粒子中量、ローム小ブロック少量、ローム中ブロック・炭化粒子微量
- 4 黒褐色 ローム粒子少量、ローム中ブロック・燒土粒子・炭化粒子微量
- 5 暗褐色 ローム粒子中量、ローム小ブロック少量、燒土粒子微量

遺物 繩文土器片52点が出土している。そのうち縩文土器片5点を抽出・図示した。1は浅鉢の口縁部付近から側部にかけての破片で覆土下層から出土している。2は鉢の口縁部付近から胴部にかけての破片、4は深鉢の口縁部付近の破片で、いずれもP1の覆土から出土している。3は深鉢の口縁部片、5は深鉢の口縁部付近の破片で、いずれも覆土から出土している。

所見 時期は、出土土器から中期後葉(加曾利E I式期)と考えられる。



第484図 第676号土坑・出土遺物実測図

第676号土坑出土遺物観察表(第484図)

測定番号	器種	計測値(cm)	着形及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考
1	深鉢 縦文土器	B (9.4)	口縁部付近から胴部にかけての破片。胴部は縦やかに外傾して立ち上がり、口縁部との境で崩壊する。無文。	長石・石英 無褐色 良好	P1413 5%
2	鉢 縦文土器	B (9.9)	口縁部付近から胴部にかけての破片。胴部は曲がりながら内側へ立ち上がり、口縁部に毛差。口縁部には反丘側面による達波コの字状文を残す。胴部は比較的より文様を抽出している。腹足はしきの筆跡模文で、板方向に施している。	長石・石英・雲母 に深い褐色 普通	P1412 5%
3	深鉢 縦文土器	B (7.4)	口縁部。口縁部は内側する。口縁部には隆起により支撐を構出している。LRの半溝脚文を横方向に施している。	長石・石英・雲母 赤褐色 普通	TP1309 5%
4	深鉢 縦文土器	B (8.3)	口縁部付近の破片。口縁部は開きながら内側する。口縁部と胴部の境に沈窓を有する隆起を残す。口縁部には隆起により文様を抽出している。LRの半溝脚文を横方向に施している。	長石・石英・雲母 褐色 普通	TP1308 5%
5	深鉢 縦文土器	B (5.2)	口縁部付近の破片。口縁部は内側する。口縁部には沈窓が沿う隆起により沿巻文を施している。	長石・石英・雲母 赤褐色 普通	TP1307 5%

第678号土坑(第485・486図)

位置 調査1区の南部、C 49号区。

確認状況 第47号住居跡の掘り方を調査中に確認する。本跡の開口部付近は第47号住居跡に掘り込まれておらず、くびれ部から底部にかけての部分が残存している。

重複関係 第47号住居跡に掘り込まれていることから、本跡が古い。

規模と平面形 くびれ部は長径1.68m、短径1.60mの円形、底面は長径2.14m、短径2.04mの円形で、深さは68cmである。

壁 フラスコ状を呈する。

底 ほぼ平坦である。

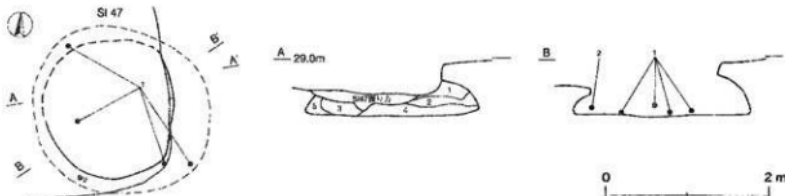
覆土 5層に分層され、レンズ状に堆積していることから、自然堆積と考えられる。

土層解説

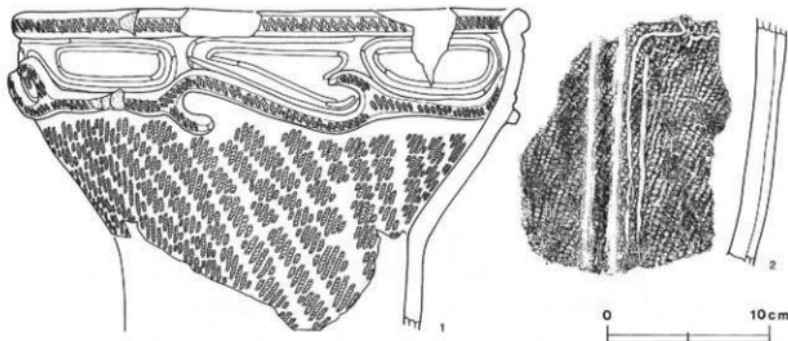
- 1 黒褐色 土・小ブロック・ローム粒子少量
- 2 黒褐色 ローム粒子中量、ローム小ブロック・炭化粒子微量
- 3 黑褐色 ローム粒子中量、ローム小ブロック少量、粘土粒子・炭化粒子微量
- 4 暗褐色 ローム粒子多量、ローム中ブロック少額、ローム大ブロック・ローム小ブロック微量
- 5 黒褐色 ローム粒子多量、炭化粒子微量

遺物 縦文土器61点が出土している。そのうち縦文土器2点を抽出・図示した。1は下半部が欠損する深鉢で、覆土下層から廃棄されたような状態で出土している。2は深鉢の胴部片で、覆土下層から出土している。

所見 時期は、川土器から中期中葉(阿玉台IV式期)と考えられる。



第485図 第678号土坑実測図



第486図 第678号土坑出土遺物実測図

第678号土坑出土遺物観察表（第486図）

図版番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考
1	深鉢 縄文土器	A [30.0] B (19.6)	胴下半部欠損。胴部は直線的に立ち上がり、肩部で屈曲し。口縁部は圓錐ながら内擱する。口唇部は肥厚させ、内面に棱を有する。口縁部には縦帶による逆S字状文を1単位施し、その間を陰帯で連結している。陰帯に沿って沈縄文を施している。R Lの半筋縄文を、縦带上を横方向に、それ以外を斜方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	P1414 60% PL42
2	深鉢 縄文土器	B (15.3)	胴部片。胴部は直線的に立ち上がる。胴部には縦帶文を懸垂させ、陰帯に沿って沈縄文を施している。地文はR Lの半筋縄文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 棕色 普通	TP1310 5%

第679号土坑（第487図）

位置 調査1区の中央部、C 5a3区。

重複関係 本跡と第636号土坑は重複するが、新旧関係は不明である。

規模と平面形 開口部は長径0.72m、短径0.62mの楕円形、底面は長径2.14m、短径1.70mの楕円形で、深さは80cmである。

盤 フラスコ状を呈する。

底 ほぼ平坦である。

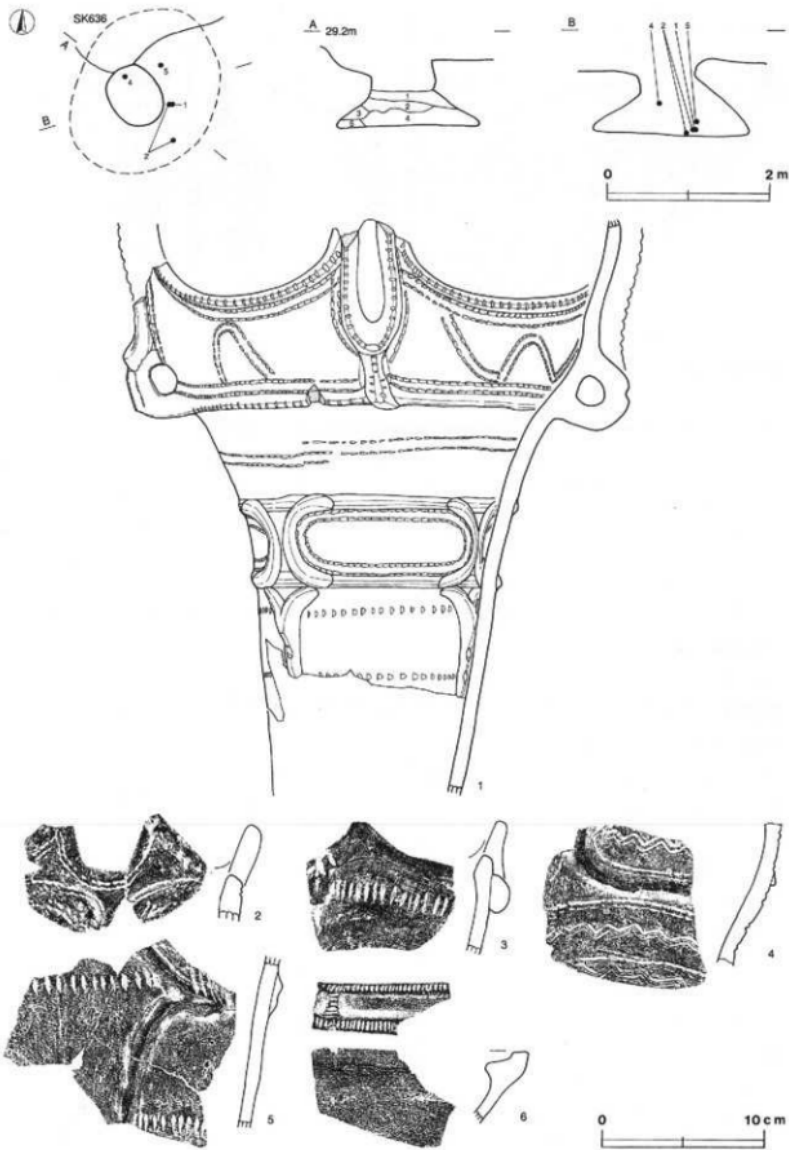
覆土 第636号土坑の調査時に本跡の上層を掘り込んでしまったため、中層以下を確認する。5層に分層され、レンズ状に堆積していることから、自然堆積と考えられる。

土層解説

- 1 黒褐色 ローム小ブロック・ローム粒子少量、燒土粒子微量
- 2 棕色 ローム粒子多量、炭化粒子微量
- 3 黑褐色 ローム粒子少量、燒土粒子微量
- 4 黑褐色 ローム粒子少量、燒土粒子微量
- 5 黑褐色 ローム粒子少量、燒土粒子微量

遺物 縄文土器片47点が出土している。そのうち縄文土器6点を抽出・図示した。1は4単位の波状口縁を有する深鉢で、覆土下層から横位の状態で出土している。2は深鉢の口縁部片、5は深鉢の胴部片で、いずれも覆土下層から出土している。4は深鉢の口縁部付近の破片で、覆土中層から出土している。3は深鉢の口縁部片、6は浅鉢の口縁部片で、いずれも覆土から出土している。

所見 時期は、出土土器から中期中葉(阿玉台II式期)と考えられる。



第487図 第679号土坑・出土遺物実測図

第679号土坑出土遺物観察表（第487図）

地盤番号	器種	許測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考
1	深鉢 縦文七唇	A:30.2 B:35.2	底頂部及び底部欠損。鋏部は直線的に立ち上がり、底部で外傾し、口縁部は開きながら内傾する。4~5cmの大波状凹凸を呈し、底頂部直下に陣面によるU字状文を施し、その下部に横執把手を付けている。鋏部上部には縦帶による筋、円形凹凸文を追加。その下部に筋帶によるV字状文を施系させている。筋帶に沿って半規計画による前筋平行沈線文を施している。	長石・石英・雲母 灰褐色(上半) に赤い赤褐色(下半) 普通	P1415 80% P142
2	深鉢 縦文土器	B (6.0)	底部の波状凹凸を呈する口縁部。口縁部はわずかに外傾する。U字縫合部は陣面により文様を施出し、筋帶に沿って半規竹管による結節平行沈線文を施している。	長石・石英・雲母 に赤い赤褐色 普通	TP1311 5%
3	深鉢 縦文土器	B (7.3)	鋏部の波状凹凸を呈する口縁部。U字縫合部は陣面による波状の平行沈線文を施している。	長石・石英・雲母 灰褐色 普通	TP1312 5%
4	深鉢 縦文土器	B (8.7)	U字縫合部の破片。U字縫合部は開きながら内傾する。口縁部は筋帶により文様を施出し、半規竹管による波状の平行沈線文を施している。	長石・石英・雲母 灰褐色 普通	TP1313 5%
5	深鉢 縦文土器	B (10.4)	鋏部片。鋏部は直線的に立ち上がる。鋏部は陣面により文様を施出し、U字縫合部を逃していている。	長石・石英・雲母 に赤い赤褐色 普通	TP1314 5%
6	浅鉢 縦文土器	B (4.3)	口縁部片。U字縫合部は外傾する。U字縫合部は内・外両面を突出させ、キサギを有する隆帯により文様を施出している。口縁部は然文である。	長石・石英・雲母 に赤い赤褐色 普通	TP1315 5% U字縫合部及外側斜面

第719号土坑（第488-489図）

位置 調査3区の北西部、F 2h5区。

規模と平面形 土間1部は長径1.65m、短径1.38mの梢円形、底面は長径1.40m、短径1.13mの梢円形で、深さは150cmである。

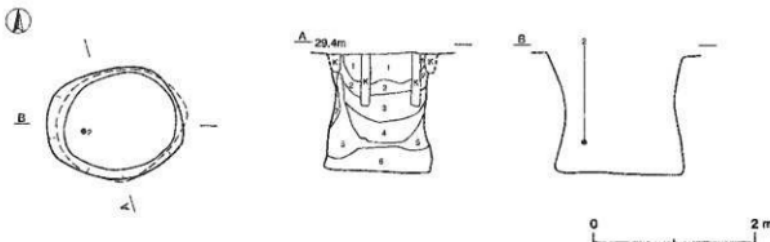
壁 円筒状を呈する。

底 ほぼ平坦である。

覆土 6層に分層され、ロームブロックや鹿沼バミスブロックを多く含んでいることから、人為堆積と考えられる。

土層解説

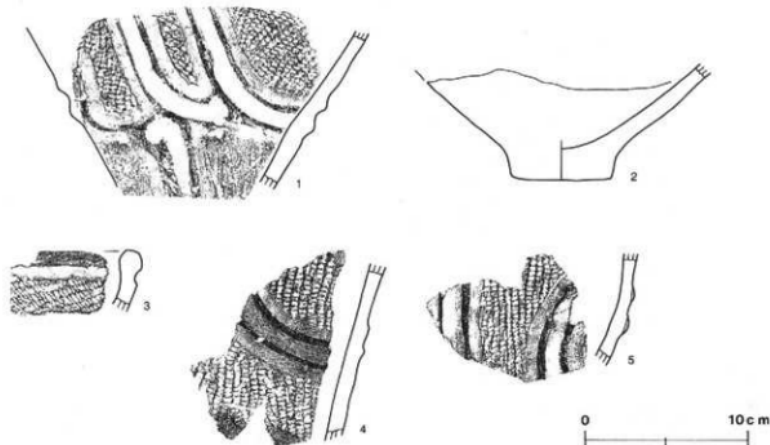
- 1 黒褐色 ローム粒子中量、ローム中ブロック・ローム小ブロック・鹿沼バミス小ブロック微量
- 2 極色 ローム中ブロック・ローム小ブロック・ローム粒子少量、燒土粒子、炭化粒子、鹿沼バミス小ブロック微量
- 3 極色 ローム小ブロック・ローム粒子少量、炭化土・炭化粒子、鹿沼バミス小ブロック微量
- 4 黑色 ローム大ブロック・ローム中ブロック・ローム小ブロック・鹿沼バミス小ブロック微量
- 5 極色 ローム粒子中量、ローム中ブロック・ローム小ブロック、鹿沼バミス小ブロック微量
- 6 黑色 ローム小ブロック・ローム粒子少量、鹿沼バミス小ブロック微量



第488図 第719号土坑実測図

遺物 繩文土器片35点が出土している。そのうち縩文土器5点を抽出・図示した。2は浅鉢の底部片で、西部の覆土下層から出土している。1は深鉢の胴部片、3は深鉢の口縁部片、4・5は深鉢の胴部片で、いずれも覆土から出土している。

所見 時期は、出土土器から中期後葉(加曾利EⅢ式期)と考えられる。



第489図 第719号土坑出土遺物実測図

第719号土坑出土遺物観察表（第488・489図）

団査番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	粘土・色調・焼成	備考
1	深鉢 縩文土器	B (9.7)	胴部片。胴部は外傾して立ち上がる。胴部には上部を四線でナデた縦帯で、横円形状に区画している。沈窓で渦巻状の文様を縱位に施している。横円形状の区画内にはR Lの單路縪文を縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい赤褐色 普通	P 458 20%
2	浅鉢 縩文土器	B (7.3) C 6.2	口縁部から胴部の一帯欠損。底部は直線的に立ち上がり。胴部は外傾する。胴部は無文で研磨している。	長石 灰褐色 良好	P 459 30% 胴部内・外面赤彩
3	深鉢 縩文土器	B (3.9)	口縁部。口縁部は内凹して立ち上がる。縦帯が造り、縦帯に平行して沈窓を施している。地文はR Lの單路縪文を縱方向に施している。	長石・石英・雲母 灰褐色 普通	T P 246 5%
4	深鉢 縩文土器	B (10.8)	胴部片。胴部は外傾して立ち上がる。2本1組の假縦帶で文様を描出している。地文はR Lの單路縪文を縱方向に施している。	長石・石英・雲母 灰褐色 普通	T P 248 5%
5	深鉢 縩文土器	B (7.0)	胴部片。胴部は内凹して立ち上がる。2本1組の假縦帶で渦巻状の文様を描出している。地文はR Lの單路縪文を縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい赤褐色 普通	T P 247 5%

第756号土坑（第490図）

位置 調査3区の北西部、F 2 i5区。

規模と平面形 開口部は長径1.12m、短径1.03mの円形、底面は径0.93mの円形で、深さは48cmである。

壁 円筒状を呈する。

底 ほぼ平坦である。

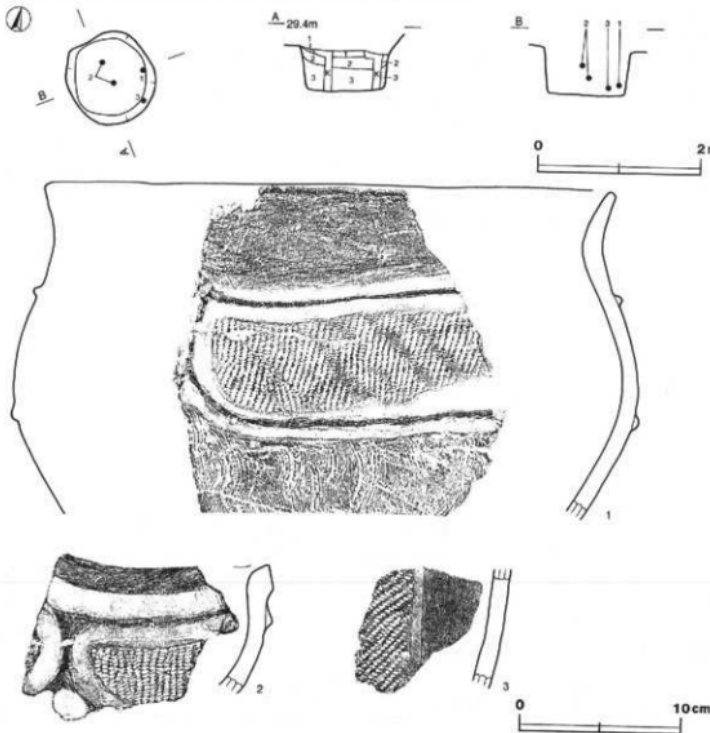
覆土 3層に分層され、レンズ状に堆積していることから、自然堆積と考えられる。

土層解説

- 1 褐色 ローム粒子中量、ローム小ブロック・炭化粒子微量
- 2 紫色 ローム中ブロック・ローム小ブロック少量、ローム粒子微量
- 3 黄色 ローム中ブロック・ローム小ブロック・ローム粒子中量、炭化粒子微量

遺物 繩文土器片11点が出土している。そのうち繩文土器3点を抽出・図示した。1は深鉢の口縁部から胸部にかけての破片で、東壁際の覆土下層から出土している。3は深鉢の胸腹部で、南東部の覆土下層から出土している。2は深鉢の口縁部で、中央部の覆土中層から出土している。

所見 時期は、出土土器から中期後葉(加曾利E III式期)と考えられる。



第490図 第756号土坑・出土遺物実測図

第756号土坑出土遺物観察表（第490図）

図版番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考
1	深鉢 繩文土器	A (34.4) B (20.1)	口縁部から胸部にかけての破片。口縁部は無文で、胸部との境に細い隆脊と沈線で区画文を施している。区画内にはRLの半筋繩文を縱方向に施している。区画の下には櫛目状工具で条痕文を施している。	長石・石英 にぶい褐色 普通	P 460 5%
2	浅鉢 繩文土器	B (7.9)	口縁部。底状部は欠損しているが、底状口縁を呈すると思われる。太い沈線で横円形状の区画文を施している。区画内にはRLの半筋繩文を斜方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい橙色 普通	T P 249 5%

調査番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考
3	深鉢 鏡文土器	B (7.2)	軋部片。軋部は外傾して立ち上がる。洗脛による懸垂文を施し、洗脛部を磨り消している。鏡文はURLの單掛鉢文を段方向に施している。	灰青・石英・雲母 明褐色 滑面	TP 250 5%

第765号土坑（第491図）

位置 調査3区の北西部, G3e1X。

規模と平面形 開口部は径1.15mの円形、底面は径1.04mの円形で、深さは45cmである。

壁 円筒状を呈する。

底 ほぼ平坦である。

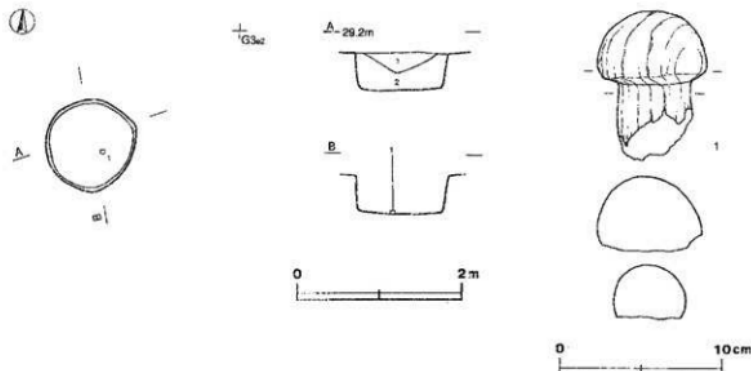
覆土 2層に分層され、レンズ状に堆積していることから、自然堆積と考えられる。

土層解説

- 1 暗褐色 ムクダ・ローム小ブロック・炭化物・炭化粒子少
- 2 棕色 ローム粒子中量、ローム中ブロック・ローム小ブロック少量

遺物 鏡文土器片1点、石棒1点が出土している。そのうち石棒1点を抽出・図示した。1は石棒で、南東部の底面から出土している。

所見 時期は出土遺物や遺構の形態から中期と考えられる。



第491図 第765号土坑・出土遺物実測図

第765号土坑出土遺物観察表（第491図）

調査番号	器種	計測値				石質	特徴	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)			
1	石棒	(9.0)	6.7	4.7	(260.0)	板状片岩	頭部に強いくびれを有する。	Q105 P L48

第826号土坑（第492図）

位置 調査5区の中央部, F 6 g9X。

規模と平面形 開口部は長径1.90m、短径1.80mの円形、底面は径1.65mの円形で、深さは22cmである。

壁 外傾する。

底 ほぼ平坦である。

ピット 3か所。P 1は北壁際に位置し、長径50cm、短径40cmの楕円形で、深さは69cmである。P 2はほぼ中央部に位置し、径38cmの円形で、深さは49cmである。P 3は南壁寄りに位置し、長径30cm、短径22cmの楕円形で、深さは43cmである。

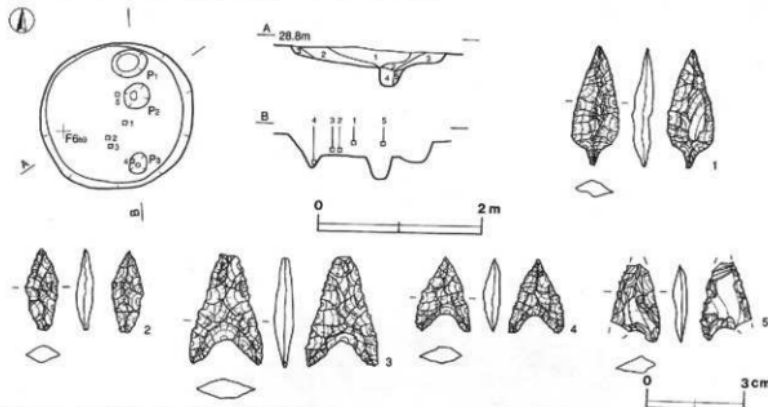
覆土 5層に分層され、レンズ状に堆積していることから、自然堆積と考えられる。

土層解説

- 1 暗褐色 ローム粒子・焼土粒子微量
- 2 暗褐色 ローム小プロック中量
- 3 暗褐色 ローム小プロック・ローム粒子微量
- 4 暗褐色 ローム粒子・炭化粒子微量
- 5 黄色 ローム小プロック・ローム粒子中量

遺物 尖頭器2点石鏃3点が出土している。尖頭器2点石鏃3点を抽出・図示した。2・3は、それぞれ中央部の覆土下層から出土している。4はP 3内の覆土から出土している。1・5は中央部の覆土中層から出土している。1の有茎尖頭器と2の尖頭器は、混入したものである。

所見 時期は、出土石器や遺構の形態から中期と考えられる。



第492図 第826号土坑・出土遺物実測図

第826号土坑出土遺物観察表（第492図）

図版番号	器種	計測値				石質	特徴	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重量(g)			
1	有茎尖頭器	3.8	1.4	0.5	2.1	チャート	逆剥は純角的である。	Q110
2	尖頭器	2.4	1.0	0.6	1.2	チャート	最大幅は先端部側にある。	Q106
3	石鏃	(3.3)	2.3	0.6	(3.1)	黒曜石	先端部は欠損。凹基である。	Q107
4	石鏃	2.2	1.7	0.5	1.2	チャート	基部にえぐりがある。	Q108
5	石鏃	(2.3)	1.5	0.5	(1.3)	チャート	先端部は欠損。	Q109

第876号土坑（第493図）

位置 調査5区の中央部、G 6 a5区。

規模と平面形 開口部は長径1.90m、短径1.60mの楕円形、底面は長径1.25m、短径1.05mの楕円形で、深さは141cmである。

壁 ほぼ平坦である。

底 ほぼ平坦である。

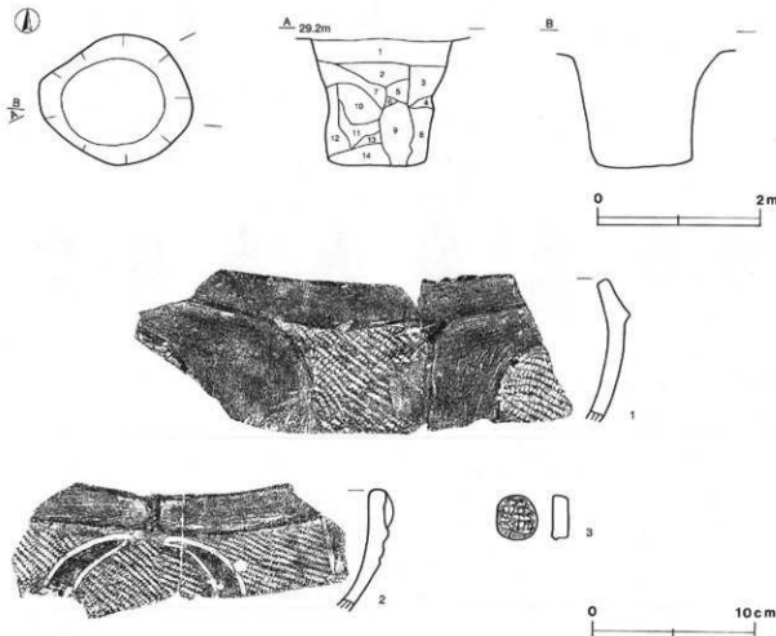
覆土 14層に分層され、不規則な堆積状況から、人為堆積と考えられる。

土層解説

- 1 暗褐色 ローム粒子・焼土粒子微量
- 2 暗褐色 炭化粒子少量、ローム小ブロック・焼土粒子微量
- 3 暗褐色 ローム中大ブロック・ローム小ブロック・ローム粒子微量
- 4 暗褐色 ローム粒子・炭化粒子微量
- 5 褐色 ローム小ブロック・ローム粒子中量
- 6 褐色 ローム中大ブロック中量、ローム小ブロック・ローム粒子微量
- 7 褐色 ローム中大ブロック・ローム小ブロック中量、ローム粒子少量
- 8 褐色 ローム粒子・燒土粒子微量
- 9 暗褐色 炭化粒子少量、ローム小ブロック微量
- 10 深色 ローム小ブロック・ローム粒子微量
- 11 暗褐色 ローム粒子微量
- 12 深色 ローム粒子少量
- 13 暗褐色 ローム小ブロック・ローム粒子微量
- 14 暗褐色 ローム中大ブロック中量、ローム粒子少量

遺物 繩文土器片66点。土器片円盤1点が出土している。そのうち縄文土器2点、土器片円盤1点を抽出・図示した。1・2は深鉢の口縁部片、3は土器片円盤で、それぞれ覆土から出土している。

所見 時期は、出土土器から中期後葉(加曾利E IV式期)と考えられる。



第493図 第876号土坑・出土遺物実測図

第876号土坑出土遺物観察表（第493図）

図版番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・洗成	備考
I	深鉢 縄文土器	B (8.6)	口縁部。口縁部は内側して立ち上がる。沈縛による懸垂文を施し、沈縛間を割り消している。地文はR Lの單縦構文を横方に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP25I 5%

図版番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考		
2	深鉢 縄文土器	B (7.5)	口縁部片。口縁部は内側で立ち上がる。口唇部直下には跳帶で山形状の突出部を作出している。口縁部には沈線で椭円形状に文様を描出している。地文はL字の半輪繩文を縱方向に施している。	良石・石英・霞母にぶい橙色 普通	TP 252 5%		
3	土器片円盤	2.8	長さ(cm) 幅(cm) 厚さ(cm) 重量(g)	材質 特徴	備考		
3	土器片円盤	2.8	2.5	1.0	7.7	土 製 ほぼ円形、縄文を施している。	D P 20

第879号土坑 (第494図)

位置 調査5区の中央部、G 6 b1区。

重複関係 上面を第127号住居跡に掘り込まれていることから、第127号住居跡より古い。

規模と平面形 開口部は長径1.50m、短径1.43mの円形、底面は長径1.40m、短径1.30mの円形で、深さは79cmである。

壁 円筒状を呈する。

底 ほぼ平坦である。

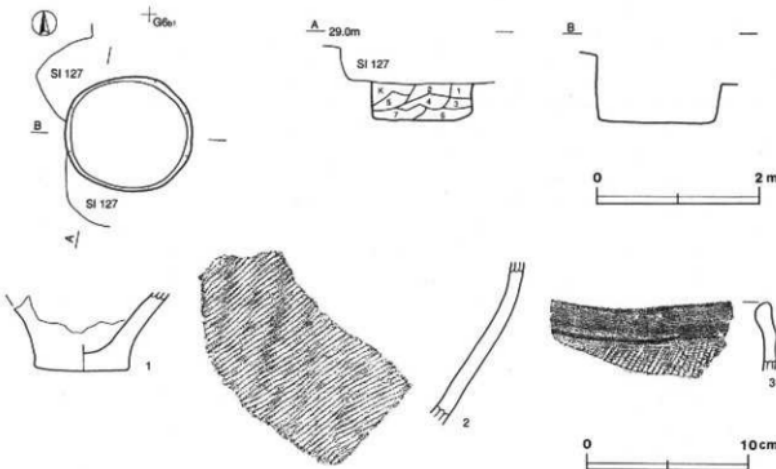
覆土 7層に分層され、不規則な堆積状況から人為堆積と考えられる。

土層解説

- 1 細褐色 ローム粒子多量、ローム小ブロック・炭化粒子少量
- 2 黒色 ローム粒子多量、ローム中ブロック・ローム小ブロック少量、炭化粒子微量
- 3 細褐色 ローム粒子多量、ローム小ブロック中量、燒土粒子・炭化粒子微量
- 4 黑色 ローム粒子多量、ローム中ブロック・ローム小ブロック微量
- 5 細褐色 ローム粒子多量、ローム小ブロック少量、炭化粒子微量
- 6 黑褐色 ローム粒子少量、ローム中ブロック・ローム小ブロック微量
- 7 細褐色 ローム小ブロック・ローム粒子少量、燒土粒子微量

遺物 縄文土器片6点が出土している。そのうち縄文土器3点を抽出・図示した。第494図1は深鉢の底部片、2は深鉢の胸部片、3は深鉢の口縁部片で、それぞれ覆土から出土している。

所見 出土した土器が少なく時期を確定するのは困難であるが、時期は、出土土器や遺構の形態から中期後業(加曾利E IV式期)と考えられる。



第494図 第879号土坑・出土遺物実測図

第879号土坑出土遺物観察表（第494回）

団版番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴		胎土・色調・焼成	備考
			側面	底部		
1	漆鉢 圓文土器	B (4.7) C 5.7	腹部から底部にかけての破片。台部を有する底部は直線的に立ち上がり、刷部は外観する。刷部は円文で、研磨している。	灰石・石英 雨赤褐色 普通	P461 5%	
2	鉢 圓文土器	B (10.0)	腹部片。側部は内側に立ち上がる。底部には良しの單面繩文を縱方向に施している。	灰石・石英・雲母・鐵 にぶい赤褐色 普通	T P254 5%	
3	漆鉢 圓文土器	B (4.2)	口縁部。口縁部は内側に立ち上がる。底文は長しの單面繩文を縱方向に施している。	灰石・石英 灰褐色 普通	T P253 5%	

フラスコ状土坑一覧表

土坑 番号	位 置	周辺地形 地盤-内部の地質-地形(傾斜度×高さ(cm))	規 格		覆土-底面距離(cm)	出 土 遺 物	重 複 開 発 (前→後)	発掘 番号	
			幅	高さ					
1	A 4 j2	横 円 形 : 1.85×1.25	2.85×2.50	102	自然 平坦 方正	1 漆鉢、打製石斧		SK 1	
2	A 4 i	円 形 : 2.04	2.40×2.00	73	人為 平坦 方正	2 漆鉢、戈鉾		SK 2	
3	A 4 j5	横 円 形 : 2.20×1.70	2.66×2.20	92	人為 平坦 方正	3 漆鉢、門石	SK20→本跡	SK 3	
4	B 5 a4	不整円形 : 2.30×2.10	2.55×2.30	60	人為 リ弧 方正	0 漆鉢	SK233→本跡	SK 4	
5	B 5 a3	円 形 : 2.15	2.43×1.90	41	自然 平坦 方正	0 漆鉢		SK 5	
6	B 4 a6	円 形 : 2.25	2.47×2.27	60	自然 平坦 方正	0 漆鉢、廢棄石斧		SK 6	
8	B 4 d9	円 形 : 1.98	2.50×2.40	110	自然 平坦 方正	0 漆鉢	SK15,34	SK 8	
9	B 5 d6	不整円形 : 1.88×1.61	2.05×1.90	58	自然 平坦 方正	0 漆鉢		SK 9	
10	B 5 b6	不整円形 : 2.76×2.60	—	78	自然 平坦 方正	0 漆鉢		SK10	
11	B 5 d1	不整円形 : 2.20×2.10	2.30×2.07	86	人為 リ弧 方正	0 漆鉢、有孔鈎付土器		SK12	
14	B 4 c6	横 円 形 : 1.60×1.28	1.56×1.18	45	人為 平坦 方正	0 漆鉢		SK16	
15	B 4 d0	不整円形 : 1.80×1.57	—	110	自然 平坦 方正	0 漆鉢		SK17	
20	A 4 j5	不整円形 : 1.76×1.28	1.80×1.60	84	人為 方正 方正	2	SK 3,26,80	SK23	
21	B 4 e6	円 形 : 2.05	2.10×1.75	50	人為 平坦 方正	1 漆鉢		SK24	
22	B 4 c5	[横 円 形] [2.50]×1.70	2.20×1.50	44	自然 平坦 方正	1	SK46	SK25	
23	A 4 i7	横 円 形 : 1.95×1.65	1.90×1.70	82	人為 平坦 方正	3 漆鉢		SK26	
24	A 4 j2	不整円形 : 2.50×1.37	2.20×1.80	100	自然 平坦 方正	1 上器片円錐	SK25+本跡	SK27	
25	A 4 j1	不整円形 : 2.90×2.84	3.33×3.01	77	人為 平坦 方正	3	SK24	SK28	
26	A 4 j5	[横 円 形] [2.26]×1.98	2.26×2.04	55	人為 平坦 方正	0 漆鉢	本跡→SK20	SK29	
28	B 3 j8	円 形 : 2.04	—	56	人為 平坦 方正	0 漆鉢、鐵石		SK31	
29	B 4 a9	不整円形 : 2.30×2.00	2.20×1.95	52	人為 平坦 方正	0 漆鉢		SK32	
30	B 5 b1	横 円 形 : 2.40×2.04	2.48×2.08	56	自然 平坦 方正	1 漆鉢		SK33	
31	B 5 c1	不整円形 : 1.35×1.25	1.20×1.10	47	人為 平坦 方正	0 漆鉢		SK34	
32	A 4 i6	不整円形 : 2.30×1.75	2.15×1.76	63	自然 平坦 方正	0 漆鉢		SK 3	SK35
34	B 4 c8	円 形 : 2.08	—	74	自然 平坦 方正	2	SK282	SK37	
35	B 5 b4	横 円 形 : 2.15×1.75	1.80×1.65	53	人為 方正 方正	0 漆鉢		SK38	
36	B 4 c6	不整円形 : 2.20×1.90	2.40×2.06	77	自然 平坦 方正	1 漆鉢、鉢	SK37	SK40	
37	B 4 c6	横 円 形 : 2.12×1.80	2.10×1.77	32	人為 平坦 方正	0 漆鉢、四石	SK36	SK41	
38	B 4 b6	不整円形 : 1.68×1.20	1.65×1.36	62	人為 平坦 方正	2 漆鉢	SK39→本跡	SK42	
39	B 4 b6	不整円形 : 2.30×1.88	—	38	自然 平坦 方正	1 漆鉢、上部片円錐	本跡→SK38,60	SK43	
40	B 4 a9	不整円形 : 2.30×2.10	—	44	人為 平坦 方正	2		SK44	
41	B 4 c7	円 形 : 2.09	2.10×2.05	50	自然 平坦 方正	0 漆鉢、廢石	SK279	SK45	
42	B 5 c2	不整円形 : 1.90×1.77	1.75×1.65	77	自然 平坦 方正	0 漆鉢		SK46	

地 坂 番 号	位 潛	開口部平面形	廣 間			測量底面 寸法(横×高×厚) 及打削(厚×底)	深さ(cm)	ピット	出 土 道 物	重 庫 間 係 (自→他)	発掘 番号	
			上層	中層	下層							
43	B 4 b3	不 定 形	2.00×1.90	2.38×2.05	95	自然 平坦	79.5	Z		SK78,101,109,132	SK47	
45	B 4 c5	不整橢円形	2.15×1.75	—	45	自然 平坦	79.5	1			SK49	
46	B 4 c5	不整橢円形	1.88×1.10	1.90×1.70	63	自然 平坦	79.5	1	漆跡、鐵石、青石	本跡→SK22	SK50	
49	B 4 e8	不整橢円形	2.65×1.85	1.95×1.23	82	自然 平坦	79.5	1		SK50,97	SK54	
50	B 4 e9	円 形	1.33	1.98×1.05	80	自然 平坦	79.5	1		SK49,157	SK55	
51	B 4 c4	不整橢円形	2.24×1.88	2.44×2.34	77	自然 平坦	79.5	1	漆跡	SK47,SK78→本跡	SK56	
52	B 4 e3	不整橢円形	2.60×1.80	2.30×1.93	75	自然 平坦	79.5	1	漆跡	SK75	SK57	
53	B 4 e3	不 整 圓 形	2.12×1.95	1.84×1.05	54	自然 平坦	79.5	1	漆跡	SK75	SK58	
60	B 4 b5	[円 形]	[1.45]	1.50×1.20	78	自然 平坦	79.5	0		SK39,81	SK65	
61	B 4 d8	小整橢円形	2.45×1.95	3.04×2.44	103	人為 平坦	79.5	1	深跡、浅跡	SK99	SK66	
63	B 4 e7	不整橢円形	2.55×2.10	2.60×2.04	63	人為 平坦	79.5	3	漆跡、浅跡、鐵石	SK114→本跡	SK68	
64	C 4 b9	不整橢円形	2.65×[1.85]	2.35×1.98	58	自然 平坦	79.5	4	漆跡、凹石	本跡→SD 9	SK69	
65	B 4 b4	不整橢円形	1.64×1.04	2.34×1.86	109	人為 平坦	79.5	0	漆跡	SK109,273→本跡	SK70	
66	B 4 h2	橢 圓 形	1.28×1.14	1.94×1.80	57	人為 平坦	79.5	0	漆跡、浅跡	SK71		
68	B 4 d2	椭 圓 形	2.38×1.25	2.10×2.00	38	自然 平坦	79.5	0			SK74	
69	B 4 d3	椭 圓 形	2.17×1.58	—	40	自然 平坦 外縁	79.5	2	深跡、上器片 陶盤	SK82,196	SK76	
71	B 4 e3	[椭 圓 形]	[1.77]	1.77×(0.79)	1.58×(1.09)	44	人為 平坦	79.5	0	漆跡	本跡→SK76	SK78
75	B 4 c3	椭 圓 形	2.55×1.85	1.98×1.46	45	不明 平坦	79.5	1		SK44,52,53	SK82	
77	B 4 e4	[円 形]	[1.15]	—	45	不明 平坦 外縁	79.5	0	漆跡	本跡→SK106	SK83b	
79	A 4 g9	[椭 圓 形]	2.04×(1.60)	2.00×(1.58)	38	人為 平坦	79.5	1	漆跡	第 1 分遺物包含層	SK85	
80	A 4 j5	椭 圓 形	2.50×1.70	2.87×2.70	107	人為 平坦	79.5	0	漆跡、毫、浅跡	本跡→SK20,26	SK86	
87	B 4 e4	椭 圓 形	2.09×1.48	3.07×2.85	130	人為 平坦	79.5	0	深跡、毫、浅跡	本跡→SK76,77	SK95	
89	B 4 b5	椭 圓 形	2.12×1.76	2.40×2.15	83	自然 平坦	79.5	1	深跡、浅跡、慈石	SK81	SK97	
91	B 4 c6	[椭 圓 形]	[2.33]	2.33×2.08	2.30×2.22	40	人為 平坦	79.5	2	漆跡	本跡→SI 3	SK99
95	B 4 d8	円 形	1.98	2.10	54	人為 平坦	79.5	0	深跡、石伴、凹石		SK103	
96	B 4 d6	椭 圓 形	1.10×0.98	2.00×1.98	68	人為 平坦	79.5	1	深跡、浅跡、凹石		SK104	
99	B 4 d8	[椭 圓 形]	2.08×(1.20)	—	25	自然 平坦 外縁	0			SK61,107	SK107	
100	B 5 h1	椭 圓 形	1.70×1.42	2.65×2.32	102	自然 平坦	79.5	0		SK66	SK108	
102	A 4 j3	椭 圓 形	1.20×0.90	2.80×2.60	102	人為 平坦	79.5	0	漆跡、磨製石斧	SK271	SK110	
103	B 4 d7	円 形	2.05	(2.05)×1.85	38	自然 平坦	79.5	1		SI 3	SK111	
104	B 4 d5	円 形	1.78	—	56	自然 平坦 外縁	4				SK112	
107	B 4 d7	円 形	2.55	2.72×2.36	38	人為 平坦	79.5	5	深跡、磨製石斧	SK99, 闊外縁	SK115	
108	B 4 d6	椭 圓 形	2.30×2.05	2.10×1.95	55	人為 平坦	79.5	1	漆跡	本跡→SI 3	SK116	
109	B 4 b4	[不整橢円形]	2.15×(1.65)	2.13×1.50	72	自然 平坦	79.5	0		SK43,65,78,120,132	SK117	
112	B 4 f7	円 形	2.30	2.05×1.94	72	人為 平坦	79.5	1	漆跡、土器片 陶盤	SI 10,SK114	SK120	
114	B 4 c6	不整橢円形	2.46×1.92	2.15×1.70	36	自然 平坦	79.5	2		SK63,112	SK122	
120	B 4 b4	[椭 圓 形]	[1.80]	1.80×1.40	1.98×1.40	40	不明 平坦	79.5	0		SK65,109,132	SK128
121	B 4 e6	椭 圓 形	2.05×1.75	—	10	自然 平坦 外縁	2	深跡			SK129	
125	B 4 e7	椭 圓 形	1.77×1.35	1.71×1.57	137	人為 平坦	79.5	1	漆跡、磨製石斧	SK63,126	SK133	
131	B 4 h6	円 形	1.90	1.84×1.74	38	自然 平坦	79.5	2		SK130	SK139	
132	B 4 h4	[椭 圓 形]	[2.00]	2.00×0.65	(1.70×0.57)	37	自然 平坦	79.5	0		SK43,65,109,120	SK140
139	B 4 j7	椭 圓 形	2.40×2.12	2.12×2.00	90	人為 平坦	79.5	0		SK143	SK152	
141	B 4 i5	円 形	2.00	2.75×2.50	94	人為 平坦	79.5	0	漆跡、石圓、凹石	SK159→本跡	SK155	
143	B 4 j6	円 形	1.40	2.11	78	人為 平坦	79.5	0	漆跡、磨製石斧	SK139→本跡	SK157	
144	B 4 g9	椭 圓 形	2.80×2.30	—	72	人為 平坦 外縁	2	深跡		SK145,162,250	SK158	
145	B 4 f0	椭 圓 形	2.53×2.20	2.35×1.86	83	人為 平坦	79.5	0	深跡	SK144	SK159	

上 坑 番 号	位 置	開口部平面形	規 模		覆 土	高 底	年 代	記 号	出 土 遺 物	重複関係 (III→新)	発掘 番号
			幅(横)×奥行(縦)cm	高さ(底)×幅(縦)×厚さ(底)cm							
146	B 4 j8	円 形	1.45	1.45×1.44	84	自然	平底	792	0	SK225	SK160
148	B 4 i5	楕 圆 形	1.75×1.51	2.28×2.04	111	人為	平底	792	0	漆鉢、浅鉢、凹石	SK142,168
150	B 4 i7	楕 圆 形	1.84×1.60	2.32×1.94	85	人為	平底	792	0	漆鉢	SK154→本跡 SK165
151	B 4 i7	楕 圆 形	1.46×1.11	2.47×2.20	78	人為	平底	792	0	漆鉢	本跡→SK152 SK167
153	B 4 j6	楕 圆 形	1.88×1.05	2.10×2.05	77	人為	平底	792	0	SK71,152,166	SK169
155	B 4 b5	楕 圆 形	2.15×1.70	—	65	自然	平底	外縁	3	SK374,429	SK171
157	B 4 e9	楕 圆 形	0.96×0.77	1.91×1.75	128	自然	平底	792	0	漆鉢	SK50,61→本跡 SK173
158	B 4 j7	楕 圆 形	1.65×1.30	1.88×1.75	74	自然	平底	792	0	漆鉢、打製石斧	SK166 SK174
160	B 4 d9	楕 圆 形	1.90×1.48	1.88×1.77	65	人為	平底	792	0	漆鉢、磨製石斧	SK176
162	B 4 f9	円 形	1.86	2.75×2.60	102	人為	平底	792	3	漆鉢、浅鉢、石斧	SK144 SK178
163	B 4 b6	円 形	2.44	—	67	自然	平底	外縁	0	SK214	SK179
164	B 4 b6	椭 圆 形	2.15×1.83	2.40×2.14	32	人為	平底	792	0	漆鉢	本跡→SK167 SK180
165	B 3 i7	椭 圆 形	2.10×1.24	2.00×1.45	72	人為	平底	792	0	漆鉢、浅鉢	SK181
166	B 4 i6	小堅指円形	1.70×1.28	—	43	自然	平底	外縁	0	SK153,158	SK182
172	B 4 j3	[円 形]	[2.25]	—	88	自然	平底	外縁	4	漆鉢、磨製石斧	SK209 SK188
173	B 4 i4	椭 圆 形	2.11×1.83	2.04×1.94	41	自然	平底	792	4	SK357	SK189
177	C 4 a6	椭 圆 形	0.88×0.64	3.06×2.95	145	自然	平底	792	2	漆鉢、上端片円盤	SK189,169,308, SK193
178	B 4 e7	椭 圆 形	1.88×1.64	2.00×1.90	47	自然	平底	792	0	SK63	SK194
181	B 4 g7	円 形	1.47	1.55×1.40	34	人為	平底	792	2	漆鉢	SK199 SK197
186	B 4 e4	円 形	1.61	1.70×1.68	82	自然	平底	792	0	SK180,198	SK202
187	C 4 c5	椭 圆 形	1.92×1.57	2.20×1.92	102	人為	平底	792	0	漆鉢、浅鉢、凹石	SK191,211 SK203
188	C 4 c5	椭 圆 形	1.87×1.45	2.40	88	人為	平底	792	0	漆鉢、ミニチュア土器	SK191,211 SK204
189	C 4 b5	椭 圆 形	2.47×2.02	2.55	85	人為	平底	792	1	漆鉢、凹石	SK169 SK205
192	C 4 a3	椭 圆 形	2.40×1.97	2.40×2.25	86	自然	平底	792	6	漆鉢、有孔飼付土器	SK193→本跡 SK209
200	B 4 f3	椭 圆 形	2.57×2.30	2.35	70	自然	平底	792	4	漆鉢、鉢	SK218
204	B 4 i4	椭 圆 形	1.88×1.70	2.40×2.13	93	人為	平底	792	3	漆鉢、凹石、敲石	木跡→SK205 SK208 SK222
205	B 4 j4	円 形	2.35	3.25×2.80	94	人為	平底	792	1	漆鉢	SK204→本跡 SK223
213	C 4 b4	[円 形]	[2.57]	—	41	自然	平底	外縁	0	漆鉢、凹石、敲石	SK212 SK231
219	B 4 j7	椭 圆 形	1.90×1.30	1.82	53	自然	平底	792	0	漆鉢、凹石	SK237
221	B 4 b7	[円 形]	[1.65]	[2.50]	90	人為	平底	792	3	漆鉢、ミニチュア土器	SK282 SK239
222	B 4 a5	椭 圆 形	1.22×1.10	2.25×2.20	90	人為	平底	792	0	漆鉢、浅鉢	SK240
223	C 4 d1	椭 圆 形	(2.35)×1.70	(1.95)	70	自然	平底	792	2	漆鉢、磨製石斧	SK232→木跡 SK241
227	B 4 b5	椭 圆 形	1.57×1.25	1.96×1.61	75	自然	平底	792	0	漆鉢、浅鉢	SK228 SK245
228	B 4 g8	椭 圆 形	(2.17)×2.08	2.10×(1.97)	40	自然	平底	792	0	漆鉢	SK227 SK246
229	B 4 g7	椭 圆 形	1.68×1.20	—	20	自然	平底	外縁	1	漆鉢、浅鉢	SK247
232	C 4 d1	椭 圆 形	1.66×[<0.80]	1.80×[0.78]	68	自然	平底	792	0	SK251	
236	B 4 a4	円 形	1.18	2.00×1.90	122	自然	平底	792	0	漆鉢、浅鉢、磨石	SK176,240 SK257
238	B 4 i7	椭 圆 形	1.24×1.10	2.20×2.04	120	人為	平底	792	0	漆鉢、浅鉢、鉢	木跡→第4号祭祀火状遺構 SK259
239	B 4 i4	椭 圆 形	2.21×(1.43)	—	65	自然	平底	外縁	0	漆鉢、浅鉢	木跡→SK240 SK260
241	C 4 d2	椭 圆 形	1.75×1.30	2.34	110	人為	平底	792	0	漆鉢、浅鉢	SK230,231 SK262
242	B 4 g8	椭 圆 形	1.82×1.41	1.98×1.73	55	自然	平底	792	0	漆鉢	SK263
249	A 4 j4	[円 形]	1.10×[1.07]	1.88×1.42	85	自然	平底	792	0	漆鉢、台付鉢、石鍬	SK270
250	B 4 g9	[円 形]	1.50×[1.42]	2.00	93	自然	平底	792	1	漆鉢、浅鉢、石鍬	SK144,347 SK272
251	B 4 h8	円 形	1.25	2.31	80	自然	平底	792	2	漆鉢、鉢	SK273
256	C 4 c4	椭 圆 形	3.10×2.80	3.55×2.90	55	人為	平底	792	1	漆鉢、鉢	SK213,258,262,264 SK278
257	B 4 h9	椭 圆 形	1.72×1.15	2.12×[1.75]	85	自然	平底	792	0	SK279	

土 坑 番 号	位 置	開口部半周形 和深さ(底面と開口部の差)	板 板		覆上底面 寸法(cm)	切 口	出 土 物	重 要 考 査 (旧・新)	發掘 番号	
			幅	高さ						
258	C 4 e4	楕 円 形	2.30×[2.05]	—	52	人為 平坦 973	4	深跡、土器片円盤	SK264 →本跡	SK280
260	C 4 e2	椭 円 形	2.10×1.90	—	60	自然 平坦 斜傾	5	深跡、焼製石斧	SK261 →本跡	SK282
264	C 4 e4	椭 円 形	2.45×1.50	—	35	自然 平坦 斜傾	2	深跡	SK259 →本跡→SK258	SK286
267	C 4 e3	椭 円 形	2.63×[1.88]	—	40	自然 平坦 斜傾	1	深跡、石皿	SK243	SK287
269	C 4 e2	円 形	2.30	—	40	人為 平坦 斜傾	4	深跡、焼製石斧	SK268 →本跡	SK291
270	A 4 j4	椭 円 形	1.60×1.42	2.20×1.95	93	自然 平坦 973	0	深跡、石皿		SK292
272	B 4 a3	椭 円 形	2.14×1.75	2.05×1.90	65	自然 平坦 973	0			SK294
273	B 4 b4	円 形	1.70	1.70×1.65	75	自然 平坦 973	1		SK65	SK295
278	B 4 a3	椭 円 形	0.93×0.84	1.50×1.38	85	人為 平坦 973	0	深跡	SK236、277	SK300
279	B 4 c7	椭 円 形	1.80×[1.00]	1.75×1.00	37	自然 平坦 973	0			SK302
280	B 4 a6	円 形	1.70	2.17×1.95	67	人為 平坦 973	0	深跡、ミニチュア土器		SK303
282	B 4 b7	円 形	1.94	1.92	44	人為 平坦 973	1	深跡	SK221	SK305
287	B 4 j5	椭 円 形	2.15×1.87	2.04×1.78	55	不明 平坦 973	0	鉢	本跡→SK286、306	SK310
290	B 4 a5	椭 円 形	1.15×1.02	2.23	85	人為 平坦 973	0	深跡、スタンプ式石器	SK236、274	SK313
292	C 4 f4	[円 円 形]	[1.15]	1.47×1.32	92	自然 平坦 973	0			SK315
293	C 4 f3	円 形	2.05	—	35	自然 平坦 斜傾	1	深跡、石皿(円心)	SK294 →本跡	SK316
295	B 4 i8	円 形	0.85	1.02×0.97	60	人為 平坦 973	0	深跡		SK318
297	C 4 e3	椭 円 形	1.50×1.15	2.73×2.48	77	人為 平坦 973	2	深跡、浅跡	本跡→SK289	SK320
300	C 4 f3	円 形	1.48	2.08×2.02	63	自然 平坦 973	1		SK294	SK324
303	H 4 g6	椭 円 形	2.23×1.76	2.75×2.62	100	人為 平坦 973	1	深跡、浅跡、大床	本跡→SK319	SK328
305	B 4 b6	椭 円 形	1.60×1.07	2.75×2.43	100	人為 平坦 973	0	深跡、浅跡		SK330
308	C 4 b6	椭 円 形	2.00×[1.77]	2.15×[1.72]	38	自然 平坦 973	1			SK334
309	C 4 a5	椭 円 形	1.33×1.08	2.07	72	人為 平坦 973	0	深跡、土器片円盤		SK335
312	C 4 d3	椭 円 形	1.54×1.30	2.84×2.70	90	自然 平坦 973	1	深跡、浅跡、壺	SK267	SK338
314	C 4 e2	椭 円 形	1.93×1.62	2.50×2.06	68	自然 平坦 973	1		SK289、297、310、311	SK340
315	B 4 g6	椭 円 形	2.30×1.78	2.73×2.10	83	自然 平坦 973	1	深跡	SK316 →本跡	SK341A
316	B 4 g6	椭 円 形	1.32×0.75	1.40×1.04	83	自然 平坦 973	0	深跡	本跡→SK315	SK341B
318	C 4 a6	円 形	1.30	2.65	90	自然 平坦 973	0	深跡、浅跡	本跡→SK311	SK343
321	C 4 a8	椭 円 形	1.93×1.22	2.85×2.57	105	人為 平坦 973	0	深跡、浅跡、石甌	本跡→SK320	SK346
322	C 4 a8	円 形	1.63	2.50×2.38	85	人為 平坦 973	0	深跡	本跡→SK320	SK347
325	B 4 g6	椭 円 形	2.10×1.73	2.18×2.08	80	自然 平坦 973	2	深跡		SK350
326	B 4 h6	椭 円 形	1.50×1.30	1.80×1.70	43	人為 平坦 973	0	深跡、焼製石斧		SK351
327	B 5 g1	円 形	1.54	2.30×2.02	50	自然 平坦 973	0	深跡		SK352
329	B 4 h6	円 形	0.90	2.30	130	人為 平坦 973	0	深跡浅跡	SK330	SK354
330	B 4 h6	椭 円 形	1.74×1.45	2.10×1.92	58	自然 平坦 973	1	深跡	SK329	SK355
334	A 4 i5	椭 円 形	2.18×1.75	2.00×1.75	140	自然 平坦 973	2	深跡、石甌(円心)		SK359
335	B 5 h1	椭 円 形	1.68×1.50	1.85×1.60	62	人為 平坦 973	0	深跡、壺		SK360
336	C 4 o6	椭 円 形	1.85×1.40	1.80×1.72	58	自然 平坦 973	0			SK361
337	B 5 f2	椭 円 形	1.80×1.60	2.35×2.10	95	人為 平坦 973	0	深跡、浅跡		SK362
338	B 5 g2	円 形	1.47	2.00×1.62	42	自然 平坦 973	0			SK364
339	C 4 o6	円 形	2.00	2.00×1.88	37	自然 平坦 973	0			SK365
340	C 4 e6	円 形	1.25	2.54×2.15	110	人為 平坦 973	0	深跡		SK366
341	C 4 c5	椭 円 形	1.94×1.45	1.92×1.48	45	自然 平坦 973	0		SK345	SK367
345	C 4 c5	椭 円 形	1.75×1.50	1.80×1.50	50	自然 平坦 973	3		SK341、346	SK371
346	C 4 c5	椭 円 形	2.35×1.64	2.50×2.40	70	自然 平坦 973	1		SK345	SK372
352	C 4 a7	椭 円 形	[1.13]×0.87	1.13×1.00	50	自然 平坦 973	3		SK320、322	SK380

上 烧 番 号	位 置	開口部平面形	規 格		覆土	底面	盤面 ピット	出 上 遺 物	重複関係 (旧→新)	発掘 番号	
			長さ(cm)	幅さ(cm)							
353	B 4 g5	楕 円 形	1.93×1.50	—	14	人馬 両脇 外縁	0			SK381	
354	B 4 g5	円 形	2.25	—	48	人馬 平坦 外縁	1			SK382	
355	B 4 g4	円 形	2.34	—	30	自然 平坦 外縁	2			SK383	
356	B 4 b4	楕 円 形	2.46×1.97	—	55	自然 平坦 外縁	2	漆鉢	SK149,374	SK384	
357	B 4 g4	[長筒円形]	[2.24]×1.33	—	19	自然 平坦 外縁	0		SK173,208	SK385	
358	C 4 a5	円 形	1.24	2.26×2.11	71	自然 平坦 77孔	0	漆鉢		SK386	
359	C 4 a5	楕 円 形	1.54×1.07	1.78×1.28	68	人馬 平坦 77孔	0			SK387	
361	C 3 j4	円 形	1.14	—	43	自然 平坦 外縁	0			SK389	
362	B 4 d9	楕 円 形	1.52×1.26	2.48×2.28	92	自然 平坦 77孔	0	漆鉢		SK390	
363	B 4 g6	[楕円形]	[1.76]×1.06	—	30	自然 平坦 外縁	0		SK364	SK391	
364	B 4 g6	[円 形]	[1.74]	—	26	自然 平坦 外縁	0	漆鉢	SK315,316,354,363	SK392	
365	C 4 b6	楕 円 形	1.24×0.68	—	34	自然 平坦 外縁	0			SK393	
366	C 4 d4	[円 形]	[0.98]	2.76×2.42	96	自然 平坦 77孔	0	漆鉢		SK395	
367	C 4 d3	[楕円形]	[1.70]×[1.20]	—	66	人馬 丸足 5横	0	漆鉢		SK368	SK396
368	C 4 d3	楕 円 形	1.60×1.10	1.66×1.10	24	自然 平坦 77孔	0	漆鉢		SK367	SK397
369	B 4 i9	円 形	1.10	—	36	自然 平坦 小縁	2	漆鉢		SK398	
370	B 4 g0	[円 形]	[1.10]	2.12×2.04	104	自然 平坦 77孔	1	漆鉢		SK347	SK399
371	B 4 f3	円 形	1.74	—	54	自然 平坦 外縁	1	漆鉢	SK240,372→本跡	SK400	
372	B 4 f2	円 形	1.94	—	28	自然 平坦 外縁	1	漆鉢		SK401	
373	B 4 g4	円 形	1.24	—	35	自然 平坦 外縁	0			SK402	
374	B 4 h4	楕 円 形	2.46×2.14	—	58	自然 平坦 直立	4	漆鉢	SK155,356	SK403	
375	C 4 a6	[円 形]	[1.46]	1.64×1.62	23	自然 平坦 77孔	2	漆鉢		SK311	SK404
377	C 4 d7	[円 形]	[1.79]	1.78×1.75	54	人馬 平坦 直立	1	漆鉢		SK447	SK406
378	B 4 i9	円 形	1.52	2.10×1.94	100	自然 平坦 77孔	0	漆鉢、石皿	SI13,15	SK407	
379	B 5 i9	楕 円 形	1.60×1.40	—	60	自然 平坦 外縁	2		SK384	SK409	
380	C 4 e6	円 形	1.80	—	20	自然 平坦 外縁	2			SK410	
381	C 4 e5	円 形	1.63	—	18	自然 両脇 外縁	2			SK411	
382	C 4 a7	円 形	2.13	—	30	自然 平坦 外縁	1		SK383	SK412	
383	C 4 a7	円 形	1.30	2.68×2.48	86	人馬 平坦 77孔	0	漆鉢、浅鉢、沿口土器	SI18,19,SK382	SK413	
384	B 5 i1	[円 形]	[0.73]	1.73×1.52	78	自然 平坦 77孔	0	漆鉢、浅鉢	本跡→SK379	SK414	
385	B 5 j2	楕 円 形	1.37×0.84	—	9	自然 平坦 外縁	0			SK415	
386	B 5 h2	円 形	1.76	1.94×1.90	68	自然 平坦 77孔	0	漆鉢	SI23,24,SK387	SK416A	
387	B 5 h2	[円 形]	[1.44]	1.60×1.34	59	人馬 平坦 77孔	0		SI23,24,SK386	SK416B	
388	B 5 j2	[楕円形]	[1.60]×[1.26]	2.11×1.92	85	— 平坦 77孔	0	漆鉢、鉢		SK417	
389	B 5 i3	不整備円形	2.04×1.30	—	38	自然 平坦 77孔	0			SK418	
390	C 4 d5	円 形	1.68	1.82×1.80	66	自然 平坦 77孔	2	漆鉢、浅鉢		SK419	
391	C 4 d5	円 形	2.10	—	20	自然 平坦 外縁	0			SK420	
392	C 4 g4	[円 形]	[1.20]	—	36	自然 平坦 外縁	0	漆鉢	SK393,404	SK421	
393	C 4 g4	[円 形]	[1.28]	2.08×1.50	136	— 平坦 77孔	0	漆鉢	SI9,SK392,404	SK422	
394	C 4 h8	[円 形]	[1.78]	2.26×[2.12]	24	自然 平坦 77孔	1		SI41,SK398	SK424	
395	C 4 e5	[円 形]	[1.54]	2.04×2.02	62	自然 平坦 77孔	1	漆鉢	本跡→SK381	SK425	
396	B 5 j4	[円 形]	—	[2.28]×[2.20]	50	— 平坦 77孔	0	漆鉢、敲石	本跡・堀I	SK426	
397	C 4 h4	円 形	1.84	—	40	自然 平坦 直立	2			SK427	
398	C 4 b8	不整備円形	1.98×1.54	—	28	自然 平坦 外縁	2			SK394	SK428
399	C 4 i5	円 形	1.54	2.74×2.58	102	人馬 平坦 77孔	0	漆鉢		SK429	
400	C 4 a9	楕 円 形	2.80×2.10	—	36	人馬 平坦 外縁	3		SI28	SK430	

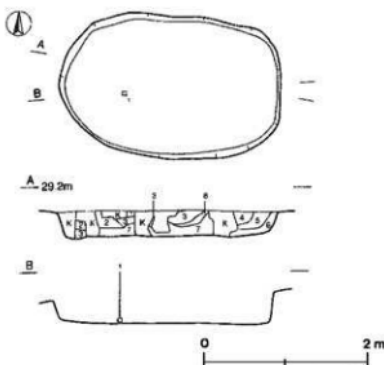
上 坑 番 号	位 国	側面平面形	規 模			覆 土	底 面	剖 面	出 土 财 物	重 像 關 係 (古→新)	發 指 番 号
			寬(引註)×長(引註)	深(引註)×高(引註)	深さ(cm)						
401	C 4 a8	円 形	1.12	—	48	人為 平坦	外傾	0			SK431
402	B 4 j8	[円 形]	[1.06×0.94]	2.14×1.76	80	人為 平坦	外傾	2	深鉢、浅鉢		SK432
403	B 4 h3	椭 圆 形	2.98×2.46	—	68	人為 平坦	直立	7	深鉢		SK433
404	C 4 g4	[圓 形]	[0.86]	1.46×1.38	73	自然 平坦	外傾	0		SK392,393	SK434
405	B 5 i2	[圓 形]	[1.11]	1.56×1.39	94	人為 平坦	外傾	0			SK435
408	C 5 b9	不整橢圓形	1.12×0.89	—	32	自然 平坦	外傾	0		SD7	SK439
409	B 6 j2	圓 形	0.96	—	12	自然 平坦	外傾	0			SK440
410	B 6 j2	圓 形	0.90	—	10	自然 平坦	外傾	0			SK441
412	B 6 j2	圓 形	0.94	—	13	自然 平坦	外傾	0			SK443
414	C 4 e2	圓 形	1.68	—	28	自然 平坦	外傾	0			SK445
415	B 4 j2	圓 形	0.92	—	58	自然 平坦	外傾	0			SK446
417	B 5 j5	圓 形	1.75	—	24	自然 平坦	外傾	0			SK448
418	C 4 e4	椭 圆 形	3.02×2.12	—	35	自然 平坦	外傾	3	深鉢		SK449
419	C 4 g3	不整圓形	1.64×1.58	—	58	不明 平坦	外傾	0			SK450
420	C 4 c3	[椭 圆 形]	[2.34×1.00]	—	36	自然 平坦	直立	3		SK426	SK451
421	C 4 j1	圓 形	2.10	—	53	自然 平坦	直立	3		SK444	SK453
422	C 4 a9	椭 圆 形	1.94×1.58	1.84×1.72	64	自然 平坦	外傾	2			SK454
423	B 5 j1	圓 形	1.84	2.48×2.42	100	自然 平坦	外傾	0	深鉢	本跡→SK424	SK455
424	B 5 j1	椭 圆 形	[2.00]×1.51	—	44	自然 平坦	外傾	0		SK423→本跡	SK456
426	C 4 c3	[椭 圆 形]	[2.30]×1.96	—	38	自然 平坦	直立	2		SK420,SEL5	SK458
427	C 5 a0	圓 形	[2.14]	—	43	自然 平坦	直立	2			SK460
429	C 5 b6	H 形	1.42	—	46	自然 平坦	直立	0		SK449	SK463
431	C 6 d3	圓 形	1.58	1.74×1.62	98	人為 平坦	外傾	0			SK466
434	C 4 b6	[圓 形]	[1.16]	2.24×2.04	60	自然 平坦	外傾	0	深鉢	SI18,本跡→SI19,SK446	SK469
435	C 4 b7	椭 圆 形	1.82×1.52	—	26	自然 平坦	外傾	1		SK436,446	SK470
436	C 4 b7	椭 圆 形	[1.75]×1.46	2.22×2.12	44	自然 平坦	外傾	1	深鉢、鉢	SI18,19,SK435	SK471
437	C 6 b1	圓 形	0.90	—	26	自然 平坦	外傾	0			SK472
441	C 4 d8	椭 圆 形	2.32×1.80	—	26	自然 平坦	外傾	4		SK510	SK476
443	C 5 d0	圓 形	2.07	—	62	自然 平坦	外傾	0			SK479
444	C 5 a1	[椭 圆 形]	[1.04×0.98]	1.30×1.20	74	自然 平坦	外傾	1	深鉢	本跡→SK421	SK480
445	C 4 c7	[圓 形]	[0.70]	[0.86]×0.82	42	自然 平坦	外傾	0		SK512	SK481
446	C 4 b6	圓 形	0.96×0.90	—	84	自然 平坦	外傾	0	深鉢	SK434→本跡	SK483
447	C 4 c7	[圓 形]	[1.08]	[1.08]×1.02	46	自然 平坦	外傾	0		SK377	SK484
448	B 5 j2	圓 形	1.13	2.18×1.90	106	人為 平坦	外傾	0	深鉢、石皿		SK485
449	C 5 b0	圓 形	1.16	—	40	不明 平坦	外傾	0		SK429	SK486
450	C 6 b4	圓 形	1.72	—	106	自然 平坦	直立	0		SK475	SK488
456	C 4 h5	[椭 圆 形]	[2.24×1.78]	2.92×2.60	44	人為 平坦	外傾	0	深鉢	本跡→壁1	SK495
457	C 4 e4	圓 形	2.38	2.60×2.40	60	自然 平坦	外傾	1	深鉢、剪製石斧	本跡→SK458,459	SK496
458	C 4 f5	椭 圆 形	2.06×1.78	—	28	自然 平坦	外傾	0		SK457,459,460	SK497A
459	C 4 c5	[椭 圆 形]	[2.38]×1.92	—	16	自然 平坦	外傾	1	深鉢	SK458	SK497B
460	C 4 e5	[椭 圆 形]	[1.42]×1.14	1.58×1.42	42	自然 平坦	外傾	1		本跡→SK458	SK498
461	C 4 b9	圓 形	1.46	1.90×1.68	72	自然 平坦	外傾	0	深鉢	SK398,663	SK499
462	C 6 d4	椭 圆 形	1.65×1.42	—	20	自然 平坦	外傾	0			SK500
463	C 6 e4	圓 形	1.40	—	15	自然 平坦	外傾	1			SK501
464	C 6 e5	圓 形	1.73	—	50	自然 平坦	外傾	0			SK503
465	C 6 e6	圓 形	1.40	—	25	自然 平坦	外傾	0			SK504

土 壤 番 号	位 置	衝口花半面形	規 模			高 土	底 面	剖面 式	出 土 遺 物	掌 握 關 係 (H→新)	采 樵 番 号
			幅	長	深 度(cm)						
467	C 6cb	円 形	1.68	—	46	自然	平坦	外傾	0		SK506
474	C 6e7	楕 圓 形	1.70×1.54	1.66×1.56	103	人為	平坦	直立	1 漆鉢		SK515
475	C 6b4	椭 圓 形	1.70×1.30	—	34	自然	平凹	外傾	1 漆鉢		SK516
509	C 4d8	[円 形]	[2.12]	—	81	自然	平凹	直立	2 漆鉢	SK510, SK11, 脱	SK551
510	C 4d8	円 形	1.08	2.62×2.40	132	人為	平坦	直立	0 漆鉢	SK457, 509	SK552
511	C 1a8	[円 形]	—	2.84×2.74	142	人為	平凹	外傾	0 漆鉢, 浅鉢, 鉢	脱, SK509	SK553
512	C 4e7	円 形	1.28	2.08×1.94	98	人為	平凹	直立	0 漆鉢	SK513	SK554
513	C 4e7	椭 圓 形	[2.00×1.60]	—	30	自然	平坦	外傾	0	SK512	SK555
516	B 4j0	円 形	1.28	1.74×1.64	79	人為	平凹	直立	0 漆鉢, 磨製石斧		SK559
517	C 4c7	[円 形]	[1.84]	—	30	人為	平凹	外傾	0		SK561
518	C 4b7	椭 圓 形	1.95×1.62	—	26	人為	平凹	外傾	5 漆鉢	SK517, 519	SK562
519	C 4k7	椭 圓 形	2.50×[2.04]	—	27	自然	平凹	外傾	3 漆鉢, 磨製石斧	本跡→SK518	SK563
523	C 4j6	円 形	0.94	—	96	自然	平凹	外傾	0 漆鉢	SK567	SK569
528	C 5b5	椭 圓 形	2.06×1.74	—	18	自然	平凹	外傾	2 漆鉢	SK561, 568	SK576
530	C 5e7	椭 圓 形	2.52×2.20	—	54	自然	平凹	外傾	5 漆鉢	SK542, 596	SK578
532	C 5d6	椭 圓 形	2.64×1.98	—	56	自然	平凹	直立	0 漆鉢		SK580
533	C 5d7	椭 圓 形	2.04×1.76	—	40	自然	平凹	外傾	1 漆鉢	SK542	SK581
534	C 5C3	円 形	0.98	1.40×1.16	62	人為	平凹	直立	0 漆鉢, 浅鉢		SK582
542	C 5d7	円 形	1.52	—	34	自然	平凹	外傾	1 漆鉢	SK533, 548	SK591
547	C 5f4	円 形	1.80	—	46	自然	平凹	外傾	0 漆鉢		SK597
550	C 5g7	円 形	1.96	—	36	自然	平凹	外傾	1 漆鉢		SK602
552	C 4j0	円 形	2.16	—	32	自然	平凹	外傾	1 漆鉢	第3号境外部	SK605
553	C 5h1	円 形	1.56	—	76	自然	平凹	直立	2 漆鉢	SK554	SK606
554	C 5j1	円 形	2.04	—	26	自然	平凹	外傾	3 漆鉢	SK553	SK607
557	C 5d1	椭 圓 形	2.08×1.80	—	48	自然	平凹	外傾	0 漆鉢		SK610
558	C 5C1	椭 圓 形	1.70×1.39	2.88×2.68	75	人為	平凹	直立	0 漆鉢, 玉器片, 骨器		SK611
559	C 5d2	円 形	1.83	—	35	自然	平凹	外傾	0 漆鉢		SK612
560	C 5d1	椭 圓 形	1.94×1.68	1.96×1.66	60	自然	平凹	直立	0 漆鉢		SK613
561	C 5c5	円 形	2.72×[2.46]	—	14	自然	平凹	外傾	0 漆鉢	本跡→SK528	SK614
563	C 4d8	円 形	1.08	2.62×2.40	132	人為	平凹	直立	0 漆鉢		SK618
564	C 4j0	円 形	0.98	—	12	自然	平凹	外傾	0 漆鉢		SK620
565	C 4j0	円 形	1.54	—	30	自然	平凹	外傾	3 漆鉢		SK621
568	C 5b5	円 形	2.38	—	17	自然	平凹	外傾	4 漆鉢	SK528	SK625
569	C 5C1	椭 圓 形	2.00×[1.36]	1.80×1.76	120	自然	平凹	直立	0 漆鉢	本跡→SK570	SK626
570	C 5d3	椭 圓 形	2.00×1.58	—	40	自然	平凹	外傾	1 漆鉢	本跡→SK569	SK627
571	C 5h2	円 形	1.36	1.48×1.44	68	自然	平凹	直立	0 漆鉢		SK628
572	C 4f5	円 形	[1.62]	2.68×2.53	100	人為	平凹	直立	0 漆鉢, 鉢, 磨製石斧	本跡→SK578, 脱	SK629
574	C 5c2	不 壓 圓 形	2.14×2.06	—	50	自然	平凹	外傾	1 漆鉢		SK631
575	C 5c2	椭 圓 形	1.32×0.98	2.72×2.35	108	自然	平凹	直立	0 漆鉢, 石皿	本跡→SK576	SK632
576	C 5c2	椭 圓 形	2.28×1.88	—	40	自然	平凹	外傾	1 漆鉢	SK575, 577→本跡	SK633
577	C 5c1	椭 圓 形	1.60×[1.32]	2.86×2.30	94	—	平凹	直立	0 漆鉢, 玉, 打製石器, 磨製石斧	本跡→SK576	SK634
578	C 4f5	[椭 圓 形]	2.90×[2.46]	—	32	自然	平凹	外傾	5 漆鉢	SK572→本跡→脱	SK635
582	C 5e9	円 形	1.86	—	90	人為	平凹	直立	0 漆鉢	本跡→SK599, SD5	SK640
585	B 5j6	円 形	0.86	—	88	自然	平凹	直立	0 漆鉢		SK643
590	B 5j1	椭 圓 形	1.66×1.43	—	38	自然	平凹	外傾	2 漆鉢, 四石, 上器片	SK424	SK648
591	C 4c8	[椭 圓 形]	1.64×[1.34]	—	26	自然	平凹	外傾	5 漆鉢	SK612→本跡	SK650

土 坑 番 号	位 置	開口部平面形 面積 [m ²] 高さ [cm]	規 模		覆土 底面 厚さ [cm]	出 土 遺 物	重複 関係 (旧→新)	発掘 番号
			横幅	縦幅				
592	C 5c4	円 形	1.94	—	24	自然平地外縁 0		SK652
600	C 4e6	円 形	1.92	—	34	自然平地直立 0	深鉢, 鋸	SK663
601	C 4j0	楕 円 形	2.02×1.74	2.26×1.92	100	人为平地 [79] 0	深鉢, 石頭	本跡→SK602 SK665
602	C 4j0	楕 円 形	2.30×1.87	—	40	自然平地直立 5	深鉢, 浅鉢	SK601→本跡 SK666
606	C 6d1	円 形	1.84	—	92	自然平地直立 0	深鉢	本跡→SI38 SK670
608	C 3d4	円 形	1.24	1.64×1.62	82	自然平地 [79] 0		SK672
609	C 5a2	円 形	—	[2.68×1.22]	64	自然平地 [79] 0		SK673
610	C 4g5	[円 形]	[2.16]	2.40×[2.14]	58	自然平地 [79] 0	深鉢, 浅鉢, 磨製石斧	本跡→SD9 SK676
611	C 5e9	椭 円 形	0.98×0.86	—	26	自然平地直立 0	深鉢, 浅鉢, 磨石	SK677
612	C 4c7	[椭 円 形]	1.70×[1.52]	1.90×[1.72]	54	自然平地 [79] 2	深鉢	本跡→SK591 SK678
613	C 4e6	椭 円 形	2.42×2.00	2.78×2.56	78	人为平地 [79] 1	深鉢, 石器	SK629, 本跡→I SK679
614	C 6d1	椭 円 形	1.36×1.12	—	44	自然平地外縁 1		SK680
615	C 4c7	[円 形]	[1.84]	—	14	自然平地外縁 0		SK624 SK681
616	B 5i3	円 形	1.00	2.24×2.08	114	自然平地 [79]	0 深鉢	SI23, 本跡→SI24 SK682
617	C 5a1	円 形	[1.32]	2.62×[1.78]	78	自然平地 [79]	0 深鉢	本跡→SK618 SK684a
618	C 4a6	[円 形]	[1.05]	—	78	自然平地直立 0	深鉢	SK617→本跡 SK684b
619	C 5a2	椭 円 形	1.78×1.24	—	68	自然平地外縁 0		SK620, SD21 SK685
620	C 4a2	椭 円 形	1.90×1.30	—	76	自然平地外縁 0		SK621 SK686a
621	C 4a2	椭 円 形	[1.90]×1.44	—	87	自然平地外縁 0		SK620 SK686b
622	C 4f7	円 形	1.82	2.80×2.64	80	自然平地 [79]	0 深鉢, 瓢	本跡→SD9 SK688
624	C 4c7	[円 形]	[2.60]	—	40	自然平地外縁 1		SK625 SK690
625	C 4e7	円 形	1.05	—	57	自然平地外縁 0		SK624 SK691
629	C 4c7	円 形	[1.72]	—	28	不明平地外縁 0		SK613 SK696
630	C 4b6	椭 円 形	1.42×1.14	1.58×1.26	74	自然平地 [79]	0 深鉢	本跡→I SK697
631	C 4g5	椭 円 形	1.12×0.96	2.12×2.00	66	自然平地 [79]	0 深鉢, 浅鉢	SK698
632	C 4b8	円 形	2.30	—	34	自然平地外縁 0	深鉢	SK638 +本跡 SK699
633	C 4f0	椭 円 形	2.18×1.70	2.70×2.46	96	自然平地 [79]	0 深鉢	本跡→SD9 SK701
634	C 4b7	円 形	1.56	—	14	自然平地外縁 0		SK702
636	C 5a3	不整椭円形	2.06×1.30	—	36	自然平地外縁 0		SI45 SK704
637	C 4g0	椭 円 形	2.50×1.88	2.64×2.40	92	自然平地 [79]	0 深鉢	本跡→SD9 SK705
638	C 4g8	[椭 円 形]	[2.58]×[1.96]	—	35	自然平地外縁 0	深鉢	本跡→SK632 SK706
639	B 5j3	不整椭円形	1.44×1.08	—	40	自然平地外縁 1		SK708
640	C 5b4	円 形	1.10	—	66	自然平地外縁 0		SK709
641	C 5e1	椭 円 形	1.40×1.18	2.64×2.60	108	自然平地 [79]	0 深鉢, 瓢, 磨石, 四石	SK710
642	C 5n1	円 形	2.04	2.44×2.32	68	自然平地 [79]	0 深鉢, 浅鉢, 磨製石斧	SK711
643	C 4h7	円 形	2.56	2.62×2.48	48	自然平地 [79]	0 深鉢	SK644 SK712
644	C 4h7	円 形	0.86	—	60	自然平地外縁 0		SK643 SK713
645	C 4h6	円 形	1.08	1.68×1.48	74	自然平地 [79]	0 深鉢, 浅鉢	SK714
646	C 4i6	椭 円 形	1.60×1.32	—	10	自然平地外縁 1		SK715
647	C 4j7	円 形	2.50	—	20	自然平地直立 2	深鉢, 浅鉢	SK716
648	C 4g7	円 形	1.40	—	24	自然平地外縁 0		SK717
649	C 4i7	円 形	2.00	2.08×1.86	40	自然平地 [79]	1 深鉢	SK718
650	C 4i6	[円 形]	—	2.18×[1.64]	56	自然平地 [79]	2 深鉢	本跡→I SK719
651	C 5c4	[円 形]	[0.98]	—	64	自然平地外縁 0		SK636 SK720
652	C 4k8	椭 円 形	1.34×1.08	—	32	自然平地外縁 0		SK728
656	C 5c4	円 形	[1.34]	—	56	自然平地外縁 0		SK734

小 塚 番 号	位 置	面口部平面形 背面部平面形	規 模		覆 土	底 面	底 面 の 小	出 土 遺 物	重 要 關 係 (旧→新)	號 分
			長 度	寬 度						
658	C 4 f5	横 円 形	1.62×1.26	1.52×1.42	34	自然 平坦	293	0 深鉢、壘積石斧		SK737
659	C 4 d7	円 形	0.78	1.02×0.96	48	自然 平坦	292	2		SK738
662	C 5 b6	円 形	1.20	—	15	自然 平坦 外傾	0		SK655	SK741
663	C 4 b9	不整 円 形	1.70×[1.60]	2.10×[1.76]	54	自然 平坦	292	1	SK461	SK742
664	C 4 d9	[円 形]	[1.54]	1.92×[1.70]	70	自然 平坦	292	0 深鉢	本跡→S41	SK745
665	C 4 d8	横 円 形	1.42×1.26	—	23	自然 平坦 外傾	3			SK747
666	C 4 c8	円 形	1.36	—	26	自然 丸曲 外傾	1			SK749
667	C 4 d9	横 円 形	1.05×0.86	2.84×2.76	162	— 平坦	292	0 深鉢、甕	本跡→塚1	SK750
668	C 4 d9	円 形	1.05	—	106	人為 平坦 外傾	0		SK669, 塚1→本跡	SK751A
669	C 4 d9	[円 形]	[1.90]	—	35	自然 平坦 直立	0	深鉢、浅鉢、土器片円盤	SK668	SK751B
670	C 4 f5	横 円 形	0.68×0.48	—	10	平坦	0	深鉢		SK752
672	C 5 b1	[横 円 形]	1.84×[1.70]	—	40	自然 平坦 外傾	1	深鉢	本跡→SK673, 塚1	SK755A
673	C 5 b1	[円 形]	[0.64]	—	35	自然 丸曲 外傾	0		SK672→本跡	SK755B
674	C 5 b3	[円 形]	[1.06]	—	24	自然 平坦 外傾	0		SK570	SK756
675	C 5 b2	横 円 形	1.54×1.30	1.84×1.60	78	自然 平坦	293	0 深鉢、土器片趙	本跡→SI51	SK757
676	C 4 d0	横 円 形	1.48×1.34	—	34	自然 平坦 外傾	1	深鉢、浅鉢、甕		SK758
678	C 4 f9	円 形	1.68	2.14×2.04	68	自然 平坦	292	0 深鉢	本跡→SI47	SK761
679	C 5 a2	横 円 形	0.72×0.62	2.14×1.70	80	自然 平坦	293	0 深鉢、浅鉢	SK636	SK762
682	C 5 b2	[横 円 形]	[1.43×[1.20]]	[1.68×[1.40]]	40	不明 平坦	293	0 壁1	SK767	
719	F 2 b5	横 円 形	1.65×1.38	1.40×1.13	150	人為 平坦	292	0 深鉢、浅鉢		SK3040
756	F 2 15	円 形	1.12	0.93	48	自然 平坦	0	深鉢		SK3081
765	G 3 e1	円 形	1.15	1.04	45	自然 平坦	292	0 石棒		SK3091
826	F 6 g9	円 形	1.90	1.65	22	自然 平坦 外傾	3	石器		SK5004
876	G 6 a5	横 円 形	1.90×1.60	1.25×1.05	141	人為 平坦	292	0 深鉢、土器片円盤		SK3070
879	G 6 b1	円 形	1.50	1.40×1.30	79	人為 平坦	292	0 深鉢、浅鉢	本跡→SI127	SK3074

(2) 上坑墓



第495図 第1号上坑墓実測図

第1号上坑墓 (第495-496図)

位置 調査1区の北西部、B 3 e7区。

規模と平面形 長径2.70m、短径1.75mの横円形で、深さは32cmである。

長径方向 N-83° -W

壁 外傾して緩やかに立ち上がる。

底 ほぼ平坦である。

覆土 8層に分層され、不規則な堆積状況やロームブロックを含んでいることから、人為堆積と考えられる。

土層解説

1. 掘 き ローム粒子中量、ローム中ブロック・鹿沼バミス小ブロック微量

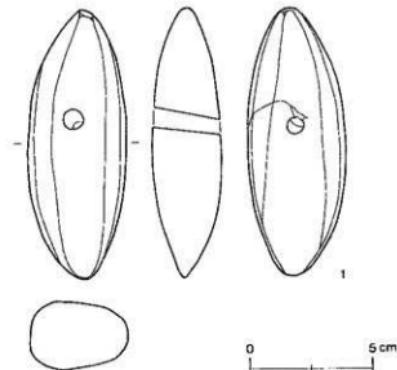
2. 砂 色 ローム小ブロック・ローム粒子少量

3. 黒 色 ローム粒子多量、ローム小ブロック少量、炭化粒子、鹿沼バミス小ブロック微量

- 4 細褐色 ローム粒子中量、ローム小ブロック少量、焼土粒子
 5 黒褐色 ローム大ブロック、ローム中ブロック、ローム小
 ブロック中量、ローム粒子少量
 6 楠色 ローム粒子多量、ローム小ブロック中量
 7 楠色 ローム粒子中量、ローム小ブロック、泥沼バミス
 小ブロック少量
 8 細褐色 ローム粒子中量、ローム小ブロック少量、泥沼バ
 ミス小ブロック微量

遺物 完形である石製品1点が出土している。第496図1は穿孔のある翡翠の大珠で、西部の底面から出土している。

所見 時期は、出土石製品や周辺の遺構状況から中期の上坑墓と考えられる。



第496図 第1号上坑墓出土遺物実測図

第1号上坑墓出土遺物観察表（第496図）

回収番号	器種	計測値			石質	特徴	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)			
1	大珠	11.1	4.0	2.8	20.0	翡翠 圓形。ほぼ中央部に1か所穿孔。	Q39 P.L44

上坑墓一覧表

土坑 番号	位置	長径方向 (長軸方向)	半周形	規格		土な ど	遺物	重複關係	発掘番号
				長径×短径(m)	深さ(cm)				
1	B.3c7	N-83°-W	椭円形	2.70×1.75	32	外輪平底自然	大珠		SK144

(3) 陥し穴

第1号陥し穴（第497図）

位置 調査1区南東部, C 6 et K. u.

規模と平面形 長径1.59m, 短径0.90mの不整規円形で、深さは1.50mである。

長径方向 N-38°-E

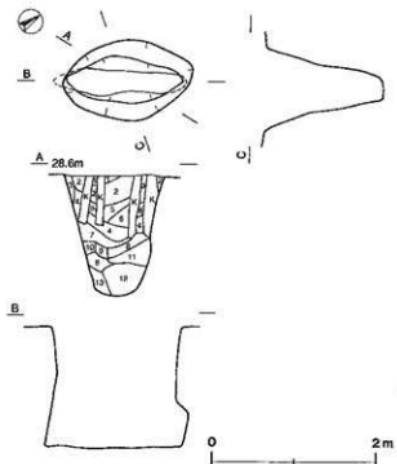
壁面 ほぼ直立する。短径方向の断面形は「U」字状で、長径方向の断面形は袋状を呈している。

底面 平坦である。

覆土 13層からなり、不規則な堆積状況を示していることから人為堆積である。

土層解説

- 1 細褐色 ローム小ブロック微量
- 2 黒褐色 ローム小ブロック、ローム粒子、炭化粒子微量
- 3 楠色 ローム小ブロック、ローム粒子中量
- 4 楠色 ローム小ブロック、ローム粒子少量、炭化粒子微量
- 5 細褐色 ローム小ブロック、ローム粒子、炭化粒子微量
- 6 黑褐色 ローム小ブロック少量、ローム粒子微量
- 7 楠色 ローム粒子中量、ローム小ブロック少量、炭化粒子微量



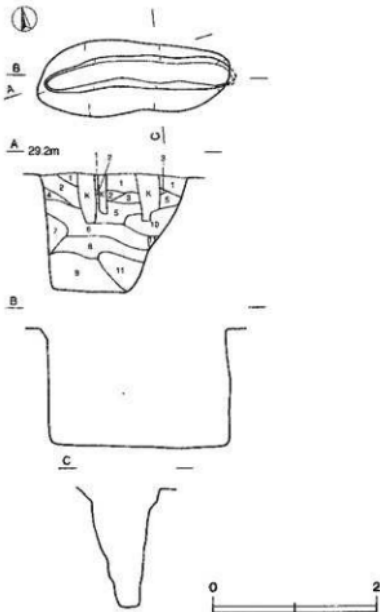
第497図 第1号陥し穴実測図

- 8 暗褐色 ローム小ブロック中量、ローム粒子少量、ローム小ブロック微量
 9 黒褐色 ローム小ブロック・ローム粒子・炭化粒子微量
 10 灰褐色 ローム小ブロック・ローム粒子・鹿沼バミス粒子微量

- 11 噴褐色 ローム小ブロック・ローム粒子少量、炭化粒子・鹿沼バミス粒子微量
 12 暗褐色 ローム小ブロック少量
 13 暗褐色 ローム粒子少量、ローム小ブロック微量

遺物 出土していない。

所見 本跡は、造構の形態から縄文時代の陥し穴と思われる。



第498図 第2号陥し穴実測図

第2号陥し穴 (第498図)

位置 調査1区東部、C 5c5区。

規模と平面形 長径2.29m、短径0.95mの不整梢円形で、深さは1.45mである。

長径方向 N-74°-W

壁面 垂直に立ち上がる。短径方向の断面形は「U」字状である。

底面 平坦である。

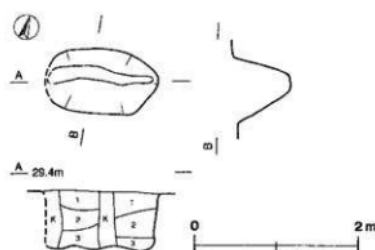
覆土 11層からなり、不規則な堆積状況を示していることから人為堆積である。

土層解説

- 1 黒褐色 ローム小ブロック・ローム粒子・炭化粒子微量
- 2 暗褐色 ローム粒子中量、ローム小ブロック中量、炭化物・炭化粒子微量
- 3 噴褐色 ローム小ブロック・ローム粒子少量、炭化粒子微量
- 4 暗褐色 ローム中ブロック中量、ローム小ブロック・ローム粒子・炭化粒子微量
- 5 暗褐色 ローム粒子少量、ローム小ブロック少量、ローム中ブロック・炭化粒子微量
- 6 暗褐色 ローム小ブロック・ローム粒子少量
- 7 黒色 ローム中ブロック・ローム小ブロック・ローム粒子中量、ローム小ブロック少量
- 8 暗褐色 ローム粒子中量、ローム中ブロック・ローム小ブロック微量
- 9 黒褐色 鹿沼バミス粒子少量、ローム小ブロック・ローム粒子・鹿沼バミス中ブロック微量
- 10 黑色 ローム中ブロック・ローム小ブロック・ローム粒子中量、ローム小ブロック・ローム粒子・鹿沼バミス中ブロック微量
- 11 黑色 鹿沼バミス小ブロック中量、鹿沼バミス小ブロック微量

遺物 出土していない。

所見 本跡は、造構の形態から縄文時代の陥し穴と思われる。



第499図 第3号陥し穴実測図

第3号陥し穴 (第499図)

位置 調査1区東部、C 5c4区。

規模と平面形 長径1.65m、短径0.80mの不整梢円形で、深さは0.70mである。

長径方向 N-80°-E

壁面 ほぼ垂直に立ち上がる。短径方向の断面形は「V」字状である。

底面 ほぼ平坦である。

覆土 3層からなり、不規則な堆積状況を示していることから人為堆積である。

土層解説

- 1 黒褐色 ローム小ブロック・ローム粒子微量
- 2 黑褐色 ローム粒子少量、ローム中ブロック・ローム小ブロック・燒土粒子・炭化物・炭化粒子微量
- 3 灰褐色 ローム粒子中量、ローム中ブロック・ローム小ブロック・燒土粒子微量

遺物 出土していない。

所見 本跡は、造構の形態から縄文時代の陥し穴と思われる。

第4号土坑陥し穴（第500図）

位置 調査3区南東部、G 3e2K。

規模と平面形 長径2.59m、短径1.45mの不整梢円形で、深さは0.86mである。

長径方向 N-83°-E

壁面 外傾して立ち上がる。

底面 ほぼ平坦である。底面に近いほど長径方向と平行に狹くなる。逆木を立てたと考えられるビットが1か所検出された。P1は長径35cm、短径28cmの梢円形で、底面からの深さは49cmである。

覆土 7層からなり、レンズ状に堆積することから自然堆積である。

土層解説

- 1 黒褐色 ローム粒子少量、ローム小ブロック・炭化粒子微量
- 2 暗褐色 ローム粒子中量、ローム小ブロック・燒土粒子少量、炭化粒子・砂微量
- 3 黑褐色 ローム小ブロック・ローム粒子中量、砂少量、燒土粒子・炭化粒子微量
- 4 灰褐色 ローム粒子中量、ローム小ブロック・砂少量、ローム中ブロック・燒土小ブロック・燒土粒子・炭化粒子微量

遺物 出土していない。

所見 本跡は、造構の形態から縄文時代の陥し穴と思われる。

第5号土坑陥し穴（第501図）

位置 調査5区北東部、G 7a5K。

規模と平面形 長径1.95m、短径1.10mの不整梢円形で、深さは0.93mである。

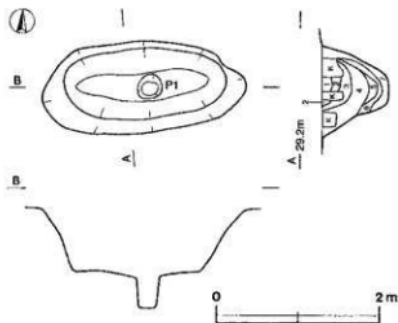
長径方向 N-10°-W

壁面 垂直に立ち上がる。短径方向の断面形は「V」字状である。

底面 平川である。逆木を立てたと考えられるビットが2か所検出された。P1は長径24cm、短径21cmの梢円形で、底面からの深さは22cm、P2は径28cmの円形で、底面からの深さは25cmである。

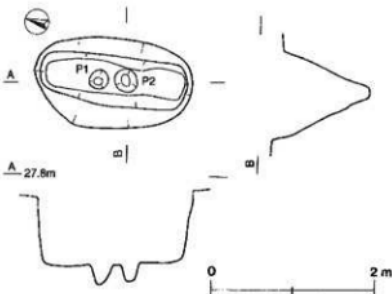
遺物 出土していない。

所見 本跡は、造構の形態から縄文時代の陥し穴と思われる。

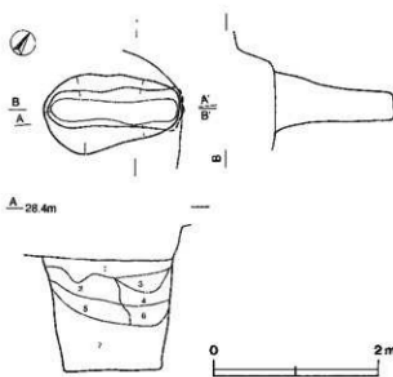


第500図 第4号陥し穴実測図

- 5 暗褐色 ローム大ブロック・ローム中ブロック・ローム粒子・砂少量、燒土粒子・炭化粒子微量
- 6 暗褐色 燃中量、ローム中ブロック・ローム小ブロック・ローム粒子少量、炭化粒子微量
- 7 黑褐色 煙沼バミス粒子中量、ローム小ブロック・ローム粒子少量、炭化粒子微量



第501図 第5号陥し穴実測図



第502図 第6号陥し穴実測図

- 3 喰褐色 ローム段子少量、ローム小ブロック少量、ローム中ブロック微量
 4 褐色 ローム段子多量、ローム小ブロック中量、ローム中ブロック微量
 5 喰褐色 ローム段子多量、ローム小ブロック中量、ローム中ブロック少量、ローム大ブロック微量
 6 褐色 ローム小ブロック・ローム段子中量、ローム中ブロック少量、ローム大ブロック・鹿沼バミス粒子微量
 7 喰褐色 ローム小ブロック・ローム段子少量、炭化物・炭化段子・鹿沼バミス粒子微量

遺物 出土していない。

所見 本跡は、遺構の形態から縄文時代の陥し穴と思われる。

陥し穴一覧表

陥し穴番号	位置	長径方向	平面形	規格		壁面	底面	層上	ピット	出土遺物	重複関係(旧→新)	発掘番号
				長径×短径(m)	深さ(cm)							
1	C 6.4	N-38°-E	不整構円形	1.59×0.90	1.50	直立	平坦	人為				SK502
2	C 5.5	N-74°-W	不整構円形	2.20×0.95	1.45	直立	平坦	人為				SK653
3	C 5.5	N-80°-E	不整構円形	1.65×0.80	0.70	直立	平坦	人為				SK733
4	G 3.2	N-83°-E	不整構円形	2.50×1.45	0.86	外傾	平坦	自然	底面に1			SK3072
5	G 7.5	N-10°-W	不整構円形	1.95×1.10	0.93	直立	平坦	-	底面に2			SK5018
6	F 7.0	N-58°-E	不整構円形	1.66×0.97	1.98	直立	平坦	人為				SK5020

(4) その他の土坑

縄文時代と考えられる土坑の中で、フラスコ状土坑、土坑墓、陥し穴以外のものをその他の土坑とし、一覧表として掲載した。

その他の土坑一覧表

土坑番号	位 潜	長径方向 (長軸方向)	平 面 形	規 格 (長径×短径(m))	模 塗	塙面	底面	層上	主な 遺 物	重複関係 (旧→新)	発掘番号
7	B560	N 40°-E	不整構円形	[2.50]×1.60	36	巻渦	丸窓	深鉢			SK 7
12	A5j9	N 34°-E	[不整円形]	[1.73]×1.60	76	外傾	丸窓	人為	深鉢		SK13
16	A5e9	N-60°-E	不 定 形	1.75×1.17	35	巻渦	丸窓	自然			SK19
17	A5f7	N-43° E	不 定 形	1.35×1.10	55	外傾	丸窓	自然			SK20

土坡 番号	位 漢 (長斜方向)	平 面 形	規 模		坡面	底面	標高	主 な 遺 物	重 複 因 級 (旧→新)	免把番号
			長径 × 短径 (m)	高さ (cm)						
18	A5t7	—	円 形	0.90	14	砂質	平渾	自然	深鉢	SK21
19	A5t7	N-26°-E	不整縁円形	1.32×0.60	23	砂質	凹内	人為		SK22
27	B4a6	N-42°-W	不 定 形	1.74×1.47	25	砂質	平渾	人為	屋外炉	SK30
33	A4t6	N-42°-W	不整縁円形	1.95×1.65	72	砂質	平渾	自然		SK36
44	B4b3	N-67°-E	【格 円 形】	2.00×(1.30)	65	砂質	平渾	自然		SK48
47	B4c3	N-36°-W	【格 円 形】	1.52×(0.95)	35	砂質	平渾	自然	SK51,78	SK52
48	B5g1	N-47°-E	横 円 形	1.72×0.86	54	砂質	平渾	自然		SK53
54	B4c2	—	円 形	2.80	64	砂質	平渾	自然		SK59
55	B5g2	—	円 形	0.82	12	砂質	平渾	自然		SK60
56	B5g3	—	円 形	1.10	28	砂質	平渾	自然		SK61
57	B5g4	—	円 形	1.33	33	砂質	平渾	自然		SK62
58	B5h1	N-21°-W	横 円 形	[1.47]×1.23	33	砂質	平渾	自然		SK63
59	B5g3	—	円 形	0.65	60	砂質	丸底	自然		SK64
62	B4c6	N-40°-W	横 円 形	1.04×0.80	47	砂質	凹内	人為		SK67
67	B5g3	N-75°-E	不整縁円形	0.60×0.36	96	砂質	平渾	人為		SK72
70	B4d2	N-70°-W	横 円 形	1.40×0.86	33	砂質	平渾	自然		SK77
72	B4d3	N-33°-W	不整縁円形	1.85×1.52	28	砂質	平渾	自然		SK79
73	B4e2	—	円 形	0.50	76	砂質	凸底	人為	深鉢	SK80
74	B4a2	N-55°-W	横 円 形	1.40×0.85	16	砂質	平渾	自然	SI 2	SK81
78	B4c4	N-30°-E	【格 円 形】	[1.80]×[0.65]	45	砂質	平渾	自然		SK84
81	B4b5	N-38°-W	横 円 形	2.60×2.25	62	砂質	平渾	自然		SK60,89
82	B4d3	—	円 形	0.90	30	砂質	平渾	自然		SK69,196
83	B4e1	N-10°-E	不整縁円形	2.20×1.33	25	砂質	平渾	人為		SK91
84	B4f2	N-8°-W	不整縁円形	1.75×1.15	24	砂質	平渾	自然		SK92
85	B3f0	N-20°-E	不整縁円形	1.86×1.53	26	砂質	平渾	自然		SK43,51,109
86	B4b1	N-40°-W	不整縁円形	1.28×0.75	20	砂質	平渾	自然		SK94
88	B4e1	N-40°-E	不整縁円形	1.00×0.70	34	砂質	凸底	人為		SK96
90	B4e5	N-5°-E	不整縁円形	1.66×1.35	7	砂質	平渾	自然		SK69,196
92	B4g4	N-25°-W	不整縁円形	2.16×1.45	27	砂質	凹内	人為		SK100
93	B3f9	N-40°-W	不整縁円形	2.34×1.75	77	砂質	平渾	自然		SK101
94	B4d6	—	円 形	1.60	36	砂質	平渾	自然		SK102
97	B4e8	N-18°-E	横 円 形	1.02×0.54	13	砂質	平渾	人為	小跡→SK49	SK105
98	B3b9	N-75°-E	不整縁円形	2.28×1.59	45	砂質	平渾	人為		SK106
101	B4b3	N-70°-W	不整縁円形	0.85×(0.45)	38	砂質	丸底	人為		SK109
105	B4c5	—	円 形	1.18	50	砂質	平渾	人為		SK113
106	B4e4	N-18°-E	横 円 形	2.22×1.88	58	砂質	平渾	自然		SK77,105,119
110	B3a0	N-50°-E	不整縁円形	1.05×0.88	18	砂質	丸底	自然		SK118
111	B3a9	N-50°-W	不整縁円形	1.16×0.84	9	砂質	丸底	人為		SK119
113	B4e5	N-37°-E	不整縁円形	2.62×(0.85)	42	砂質	平渾	人為		SK121
115	B4e5	N-7°-E	不整縁円形	2.35×1.95	54	砂質	平渾	人為		SK123
116	B3b7	N-18°-W	不整縁円形	1.58×1.36	13	砂質	丸底	自然		SK124
117	B3d5	—	円 形	1.57	20	砂質	平渾	人為		SK125
118	B3c7	N-37°-E	【横 円 形】	[1.43]×[1.26]	33	砂質	平渾	自然		SK126
119	B4c4	N-20°-W	【横 円 形】	[2.25]×[1.85]	47	砂質	平渾	自然		SK127
122	B4g6	N-70°-W	横 円 形	1.65×1.30	25	砂質	平渾	自然		SK123
123	B4f6	N-55°-E	【横 円 形】	[2.90]×[2.35]	44	砂質	平渾	自然		SK124,131

上坡 番号	位 置	長 度 方 向 (直 輪 方 向)	半 圓 形	規 模		盤面 底面	坡上 斜坡	上 在 造 物	車 規 間 (旧→新)	発 掘 番 号
				長 辺 (m)	幅 (cm)					
124	B4g7	N-5°-E	楕 圆 形	2.35×2.18	37	外輪 平坦	自然		SK123,199	SK132
126	B4g7	N-10°-E	椭 圆 形	1.35×0.15	不明	外輪 平坦	自然			SK134
127	B3b6	N-70°-W	不整格円形	2.83×2.05	16	外輪 丸底	人面			SK135
128	B4b2	N-60°-W	【不整格円形】	(1.66)×1.65	40	外輪 平坦	自然	SK130	SK136	
129	B4b2	-	円 形	2.70	不明	外輪 半圓	自然	SI2	SK137	
130	B4b3	-	円 形	2.05	36	外輪 平坦	自然	SK128,SI2	SK138	
133	B3d8	N-4°-W	椭 圆 形	2.15×1.30	18	外輪 平坦	自然			SK142
134	B3c6	N-36°-W	【椭 圆 形】	[1.55]×1.31	38	外輪 丸底	人面	SK118	SK143	
135	B3t6	N-8°-W	不整格円形	3.12×2.55	25	外輪 丸底	自然			SK145
136	B3d7	N-5°-W	椭 圆 形	1.76×1.15	22	外輪 丸底	自然			SK146
137	B3d6	N-30°-W	不整格円形	1.70×1.47	20	外輪 丸底	自然			SK150
138	B3c9	N-38°-E	椭 圆 形	1.93×1.47	18	外輪 丸底	自然			SK151
140	B4g8	N-35°-W	椭 圆 形	1.82×1.32	48	外輪 丸底	自然	SK14,28	SK153	
142	B4t5	N-50°-W	不整格円形	1.68×0.88	87	外輪 平坦	人面	SK148	SK156	
147	B4b7	N-36°-W	椭 圆 形	1.85×1.25	48	外輪 平坦	人面	本跡・SI7	SK161	
149	B4g4	-	円 形	2.73	64	外輪 平坦	自然	SK356	SK164	
152	B4t7	N-45°-W	椭 圆 形	2.22×1.68	48	外輪 平坦	自然	SK150,151,153	SK168	
154	B4j7	N-27°-E	椭 圆 形	1.77×1.45	22	外輪 平坦	人面	SK150+本跡	SK170	
156	B4b7	N-55°-W	椭 圆 形	2.62×[2.12]	27	外輪 丸底	自然	SK167	SK172	
159	B4t4	-	円 形	1.02	23	外輪 平坦	人面	SK141,148	SK175	
161	B4d8	-	円 形	1.84	39	外輪 平坦	自然			SK177
167	B4b7	N-32°-W	椭 圆 形	2.34×(2.12)	36	外輪 平坦	自然	SK156,164	SK183	
168	B4j5	N-55°-W	椭 圆 形	2.14×1.95	53	外輪 丸底	自然	SK148	SK184	
169	C4b6	-	円 形	1.44	54	外輪 平坦	自然	SK177,189,308	SK185	
170	B4f5	N-5°-W	椭 圆 形	2.40×[2.10]	34	外輪 丸底	自然	SK176	SK186	
171	C4a4	N-35°-W	椭 圆 形	2.48×1.85	40	外輪 平坦	自然			SK187
174	B4t2	N-20°-W	椭 圆 形	2.62×2.20	84	外輪 平坦	自然			SK190
175	B4j6	N-6°-E	不整椭円形	2.48×1.80	28	外輪 平坦	自然	SK342	SK191	
176	B4f5	N-40°-W	椭 圆 形	2.15×[1.82]	42	外輪 平坦	自然	SK170,198,239	SK192	
179	B4d5	-	円 形	1.90	52	外輪 平坦	人面			SK195
180	B4e5	-	円 形	1.82	38	外輪 平坦	自然	SK186	SK196	
182	B4e4	-	円 形	1.46	40	外輪 凸凹	自然			SK198
183	B4f8	N-40°-W	椭 圆 形	0.80×0.46	28	被削 平坦	自然			SK199
184	B3t8	N-4°-E	不整格円形	[3.55]×2.10	34	外輪 平坦	人面			SK200
185	B3g7	-	円 形	2.75	38	外輪 平坦	自然			SK201
190	B3e8	N-7°-E	椭 圆 形	2.63×(1.40)	30	被削 平坦	人面	SK653	SK207	
191	C4c6	N-60°-E	不整格円形	(1.45)×0.95	33	外輪 丸底	人面	SK187,188,211	SK208	
193	C4a3	-	円 形	2.10	53	外輪 平坦	人面	SK192	SK210	
194	A5h1	-	円 形	1.00	38	外輪 平坦	自然			SK212
195	B4e4	N-3°-E	椭 圆 形	[2.50]×2.10	30	外輪 平坦	自然	SK196	SK213	
196	B4e4	-	円 形	2.10	45	外輪 平坦	自然	SK195	SK214	
197	B3c8	-	円 形	1.37	40	外輪 四角	人面			SK215
198	B4f4	N-63°-E	不整格円形	2.63×(0.84)	28	外輪 丸底	自然	SK176,185	SK216	
199	B4g7	-	円 形	0.95	24	外輪 平坦	自然	SK124,181	SK217	
201	B3e9	N-53°-W	椭 圆 形	1.14×0.92	25	外輪 平坦	自然			SK219
202	B4f2	-	円 形	1.32	20	外輪 平坦	自然			SK220

上坡 番号	位 置 (長軸方向)	平 面 形	規 模			主な道 物	直 横 囲 係 (H→W)	発掘番号
			横 幅 (m)	深 さ (cm)	底面			
203	B3e9	N-26° E	楕 円 形	1.96×1.50	30	外傾 平坦	自然	
206	B4j4	-	円 形	2.15	85	外傾 平坦	人為	SK204,205,207,208
207	B4j4	N-50° E	楕 円 形	1.47×1.18	37	外傾 『左』	人為	SK226
208	B4j4	N-45° E	楕 円 形	2.57×2.20	70	直立 平坦	人為	SK204,206,207,208
209	B4g3	N-58° E	不整地円形	2.12×0.90	64	外傾 半傾	自然	SK172
210	B3e8	N-28° E	楕 円 形	1.67×1.16	37	外傾 平坦	人為	
211	C4c6	N-10° E	(楕 円 形)	(0.98×0.50)	60	外傾 半傾	自然	SK229
212	C4b3	-	円 形	2.39	30	外傾 半傾	自然	SK213,262
214	B4i5	N-25° E	楕 円 形	2.18×(0.76)	25	外傾 平坦	自然	SK212,256,262
215	B3j0	N-25° W	楕 円 形	2.07×1.65	40	外傾 平坦	自然	SK237
216	C4a1	N-80° W	楕 円 形	2.20×1.30	36	外傾 平坦	自然	SK217
217	C4a1	N-5° W	不整地円形	2.68×2.05	15	外傾 平坦	人為	SK216
220	B4b8	-	円 形	1.90	38	外傾 半傾	人為	SK238
224	B4g5	N-44° W	不整地円形	3.10×2.45	38	外傾 平坦	自然	SK353,354
225	B4j7	N-50° W	不整地円形	2.55×2.08	30	外傾 平坦	自然	SK146,5111
226	C4e2	N-45° E	楕 円 形	1.35×0.93	12	外傾 半傾	人為	
230	C4d2	N-30° W	楕 円 形	2.67×(2.30)	60	外傾 平坦	自然	SK231,241,289
231	C4d2	[N-65° W]	[楕 円 形]	[2.25]×(0.95)	60	外傾 平坦	人為	SK232,230,241,289
233	B3a4	N-42° W	楕 円 形	2.30×1.55	55	外傾 平坦	自然	SK 4
234	A4j4	-	円 形	1.88	44	外傾 半傾	自然	SK235,249
235	A4j4	-	円 形	1.53	45	外傾 半傾	自然	SK234
237	B3j0	-	円 形	[1.80]	32	外傾 平坦	自然	SK215
240	B1f4	-	円 形	2.30	61	外傾 平坦	自然	SK239,355,371
243	C4e3	-	円 形	2.50	42	外傾 半傾	自然	SK244,267,288,312
244	C4e3	-	円 形	[2.22]	34	外傾 平坦	自然	SK243,245,266
245	C4b3	-	円 形	2.10	59	外傾 平坦	人為	SK244,266
246	B4i6	N-60° W	楕 円 形	[1.40]×1.20	18	外傾 平坦	人為	SK247
247	B4i6	-	不 定 形	2.04×1.80	35	外傾 平坦	人為	SK246,248
248	B4i6	N-69° W	楕 円 形	1.45×0.90	32	外傾 平坦	自然	SK247
252	B4b8	-	円 形	1.90	70	外傾 平坦	人為	SK251,257
253	B4e4	N-28° E	楕 円 形	2.35×2.12	50	外傾 平坦	人為	SK196
254	C4b1	-	円 形	1.10	30	外傾 平坦	人為	SK276
255	B4g9	N-40° W	楕 円 形	1.96×1.56	34	外傾 平坦	人為	
259	C4e4	-	円 形	2.17	38	外傾 平坦	自然	SK265,274,288
261	C4e2	-	円 形	1.95	30	外傾 平坦	自然	SK260,263
262	C4b4	N-47° W	楕 円 形	2.25×2.00	42	外傾 平坦	自然	SK212,213
263	C4e2	N-7° E	楕 円 形	(1.20×1.03)	65	外傾 平坦	自然	SK261
265	C4a4	N-26° E	不整地円形	2.45×(1.85)	33	外傾 平坦	人為	SK259,288,299
266	C4b2	-	円 形	1.85	43	外傾 平坦	人為	SK244,245
268	C4f2	N-48° W	楕 円 形	2.21×(1.00)	30	外傾 平坦	自然	SK269
271	A4j3	N-50° E	楕 円 形	1.52×(0.66)	50	外傾 平坦	自然	SK102
274	B4a4	N-28° E	不整地円形	1.75×1.28	23	外傾 平坦	自然	SK296
275	B4a5	-	円 形	0.65	37	外傾 半傾	自然	SK297
276	A4j3	N-83° E	不整地円形	1.98×1.68	13	外傾 平坦	人為	SK298
277	B4a3	-	円 形	0.95	41	外傾 平坦	自然	SK278
281	B1b6	-	円 形	1.62	17	外傾 平坦	自然	SK34,221
								SK304

土坑 番号	位 置	長径方向 (反転方向)	平 面 形	規 格		底面 深さ(cm)	底面 底面 覆土	主 な 道 物	重 複 開 拓 (IJ + 斜)	発掘番号
				長径 × 短径 (m)	深さ(cm)					
283	B4a8	-	円 形	2.04	35	外縁 平坦 人骨				SK306
284	B4b6	-	円 形	1.55	30	外縁 平坦 自然				SK307
285	B4j5	N-45°-E	楕 圓 形	2.40×(0.72)	45	外縁 平坦 人骨			SK205,301	SK308
286	B4j5	N-62°-E	不整地圓形	1.82×1.52	47	外縁 小窓 人骨			SK287,306	SK309
288	C4d4	-	円 形	2.83	40	外縁 平坦 自然			SK243,299	SK311
289	C4d2	[N-10°-E]	不整地圓形	2.52×[1.98]	60	外縁 平坦 小窓			SK250,251,269,314	SK312
291	B1a5	-	円 形	1.10	35	外縁 平坦 自然				SK314
294	C4f3	N-30°-W	楕 圓 形	1.91×[1.35]	34	外縁 平坦 自然			SK293,300	SK317
296	B4i8	N-8°-E	椭 圓 形	1.43×1.09	53	外縁 平坦 自然				SK319
298	B4g7	N-40°-W	椭 圓 形	1.42×0.97	53	外縁 平坦 自然				SK322
299	C4d4	-	不整地圓形	1.36×1.07	33	外縁 平坦 人骨			SK265,288	SK323
301	C4a5	-	円 形	2.00	40	外縁 平坦 人骨			SK285	SK325
304	H4g6	N-5°-W	椭 圓 形	1.60×(0.92)	25	外縁 平坦 人骨			SK315,363,364	SK329
306	B4i5	[N 55° E]	椭 圓 形	1.50×(0.60)	40	外縁 平坦 自然			SK286,287	SK331
307	C4f3	N-42°-E	椭 圓 形	1.20×(1.05)	55	外縁 平坦 自然			SK269	SK332
310	C4a6	N-8°-W	椭 圓 形	1.92×[1.70]	25	外縁 平坦 自然			SK311	SK336
311	C4a6	-	円 形	1.57	45	直立 平坦 自然			SK310,342,375	SK337
313	C4e4	N-46°-W	不整地圓形	1.76×1.40	30	外縁 平坦 人骨			SK258	SK339
317	C4e2	N-57°-E	椭 圓 形	1.78×(0.44)	32	外縁 平坦 人骨			SK269	SK342
319	B4f6	-	円 形	1.85	50	外縁 平坦 人骨			SK303	SK344
320	C4a8	N-46°-E	不整地圓形	2.76×2.50	35	外縁 平坦 人骨			SK311,322,331,332	SK345
323	C4a8	-	円 形	1.40	42	外縁 口沿 人骨			SK320,322	SK348
324	C4f1	-	円 形	1.06	25	外縁 小窓 自然			SI13,15	SK349
328	C4f3	N-9°-E	不整地圓形	1.62×1.33	19	外縁 平坦 自然				SK353
331	B4h9	-	円 形	1.51	76	外縁 平坦 自然			SK332	SK356
332	B4h9	[円 形]	[円 形]	[1.11]	36	外縁 口沿 人骨			SK331,333	SK357
333	B4h9	-	[円 形]	[1.24]	35	外縁 口沿 人骨			SK257,332	SK358
342	C4a6	-	円 形	0.82	23	外縁 平坦 人骨			SK175,180,311	SK368
347	B4g0	-	円 形	1.72	34	直立 平坦 人骨			SK250,370	SK375
348	C4g4	N-71°-E	不整地圓形	1.49×1.23	35	直立 平坦 自然				SK376
349	C4g4	-	円 形	1.51	34	外縁 平坦 自然				SK377
350	B4h0	-	円 形	1.30	39	外縁 平坦 自然				SK378
351	B4g9	N-55°-E	椭 圓 形	2.38×1.96	58	外縁 平坦 人骨			SK 8	SK379
696	G3a1	N-69°-W	椭 圓 形	2.10×1.85	65	外縁 平坦 自然			SK718	SK3017
698	F2j0	N-40°-W	椭 圓 形	1.63×1.45	28	直立 平坦 人骨				SK3019
702	F2j7	-	円 形	2.45	70	外縁 口沿 自然				SK3023
706	F2e0	-	円 形	1.75	83	直立 平坦 自然				SK3027
720	F2h4	N-32°-W	椭 圓 形	2.10×1.90	45	外縁 平坦 自然				SK3041
721	F2g4	-	円 形	2.00	33	外縁 平坦 自然				SK3042
724	F2e1	-	円 形	1.50	62	外縁 平坦 自然				SK3045
726	F2g6	N-2°-W	不整地圓形	2.35×1.73	50	外縁 平坦 人骨				SK3047
728	F2h9	N-50°-W	不整地圓形	2.60×1.98	60	直立 仰臥 自然				SK3049
731	F2i9	N-23°-W	椭 圓 形	1.90×1.20	47	直立 仰臥 人骨				SK3052
732	F2i3	-	円 形	1.52	55	直立 仰臥 人骨				SK3053
734	F2i9	-	円 形	1.87	20	直立 仰臥 人骨				SK3055
738	F2i8	-	円 形	1.40	100	直立 仰臥 自然				SK3059

工場番号	位置	長辺方向 (短辺方向)	平面形	規模		断面	処理	主な遺物	重複関係 (記入順)	発掘番号
				横幅×深さ(m)	高さ(cm)					
739	F2e7	-	円 形	1.30	52	縫合	平底	人骨	SI74	SK3050
750	F2e4	N-45° W	南北 円 形	1.70×1.45	16	縫合	飛瓦	人骨		SK3076
763	F2j0	-	円 形	1.30	58	縫合	平底	自然	SI77	SK3088
817	G3b9	-	円 形	1.68	80	縫合	平底	人骨		SK4057
827	F6g7	N-45° W	南北 円 形	1.35×1.08	42	縫合	平底	石器	SK841	SK5005
829	F6e8	-	円 形	1.49	55	縫合	平底	自然		SK5007
834	F6b8	-	円 形	1.74	8	縫合	平底	骨灰		SK5012
835	F6e8	N-25° W	不定 形	(1.04)×0.95	44	縫合	平底	自然	SK829	SK5013
836	G7t4	-	円 形	2.50	46	縫合	平底	人骨	SK837	SK5014
837	G7t4	N-25° W	南北 円 形	2.56×2.17	49	縫合	平底	人骨	SK836	SK5015
841	F6g7	-	[円 形]	[1.90×1.87]	17	縫合	平底	人骨	SK827, SH106	SK5021
878	G6n4	-	[円 形]	[0.87]	64	縫合	平底	自然		SK5072
881	G6g7	-	円 形	1.54	49	縫合	平底	自然	SB 4	SK5076
883	G6e4	-	円 形	1.40	50	縫合	平底	人骨	SH124, P76	SK5078
884	G5a9	N-78° E	南北 円 形	1.69×1.42	77	縫合	平底	人骨	SI127	SK5079
888	G5b0	N-63° E	不定 形	[1.49]×0.55	110	縫合	平底	自然		SK5085
903	G5c0	N-55° E	不定 形	1.27×0.64	72	縫合	平底	人骨	SD 2	SK5101
904	G5f4	N-45° E	南北 円 形	1.15×0.79	62	縫合	平底	自然	SK913	SK5104
913	G5f4	N-51° E	南北 円 形	1.14×0.83	19	縫合	平底	人骨	SK904	SK5117
938	G5f4	-	円 形	1.58	58	縫合	平底	自然	P70	SK5179

4 遺物包含層

第1号遺物包含層（第503～515回）

位置 調査1区の北東部、A5区に位置する。

確認状況 本跡は埋没谷に堆積している遺物包含層である。大部分は調査区域外にあり、南部だけを確認する。本跡の南側にある台地上面には、縄文時代中期の遺構が集中して分布している。

重複関係 第1号戸井戸に掘り込まれていることから本跡が古く、第79号土坑の上面に堆積していることから本跡が新しい。

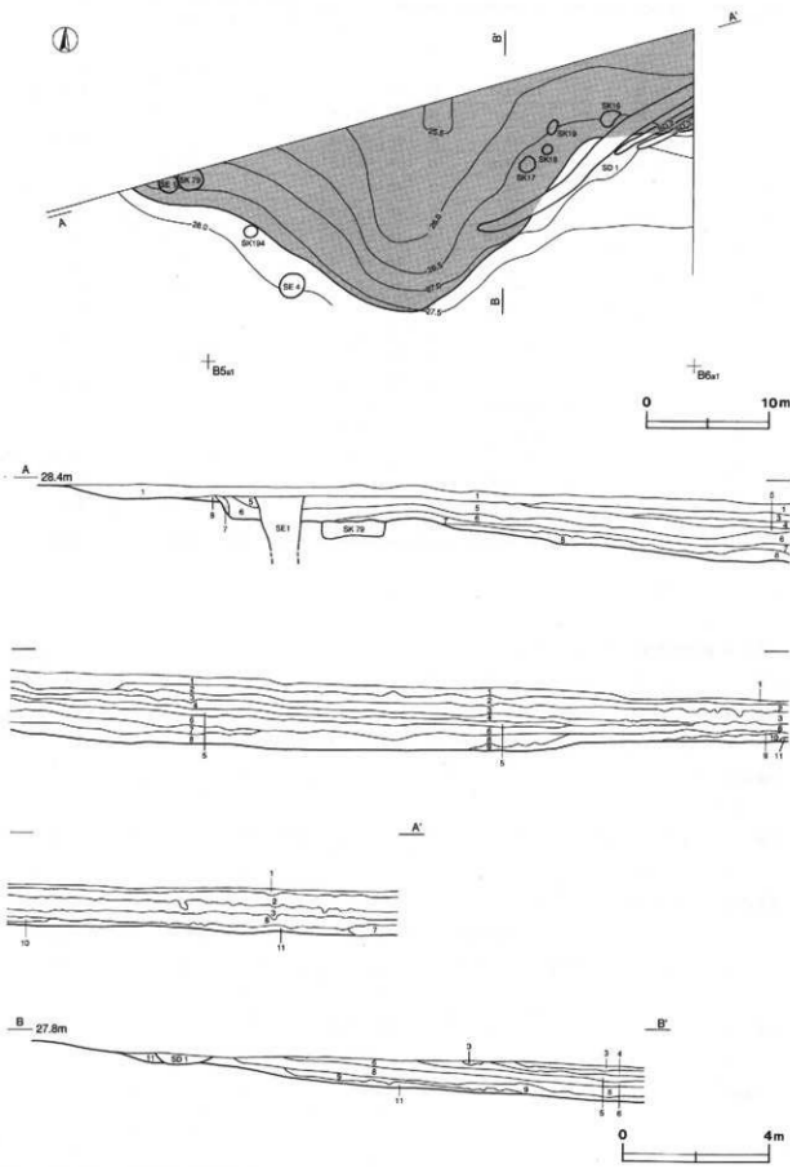
規模 確認できた堆積範囲は、東西44m、南北24mに及んでいる。地表面から基底面までの厚さは1.90mで、包含層の厚さは1.70mである。

調査経過 埋没谷は地形から東に向むることが推定できることから、東西方向の土層観察を調査区域の境で行い、それに直交するように南北方向の上層観察用のベルト5本を設定して調査を開始した。大形の遺物については原位置を記録することに努めた。遺物包含層が堆積していた埋没谷については、基底面において地形測量図を作成した。

土層 第1層は表土で、遺物包含層は第2層から第11層までの10層に分層される。埋没谷の最深部に堆積しているのは第8層で、第9～11層は本跡の東部に堆積している。

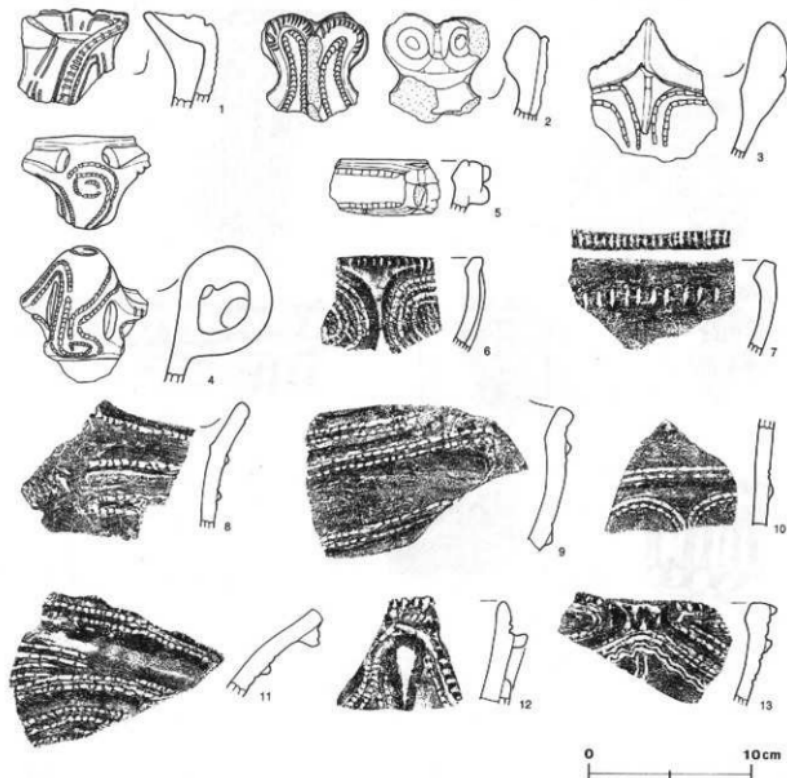
土層解説

- | | |
|---------------------------|-------------------------|
| 2 黒褐色 ローム粒子微量 | 7 黒褐色 炭化物・炭化粒子微量 |
| 3 黑褐色 ローム粒子微量、第2層より粘性がある。 | 8 淡灰色 白色粘土粒子中量、ローム粒子微量 |
| 4 黒 色 ローム粒子微量 | 9 底褐色 ローム粒子・砂上粒子微量 |
| 5 黑褐色 炭化粒子微量 | 10 灰 色 ローム小ブロック・ローム粒子微量 |
| 6 黑褐色 砂上粒子微量 | 11 灰 色 ローム粒子多量 |

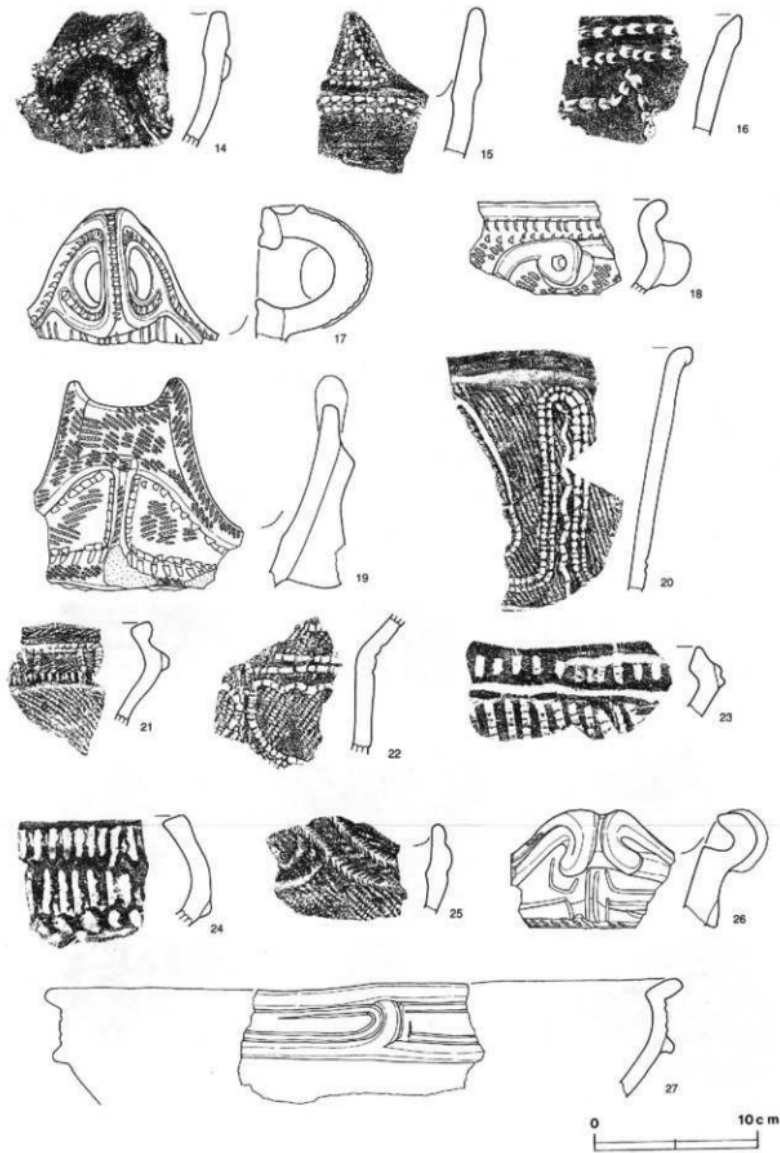


第503図 第1号遺物包含層実測図

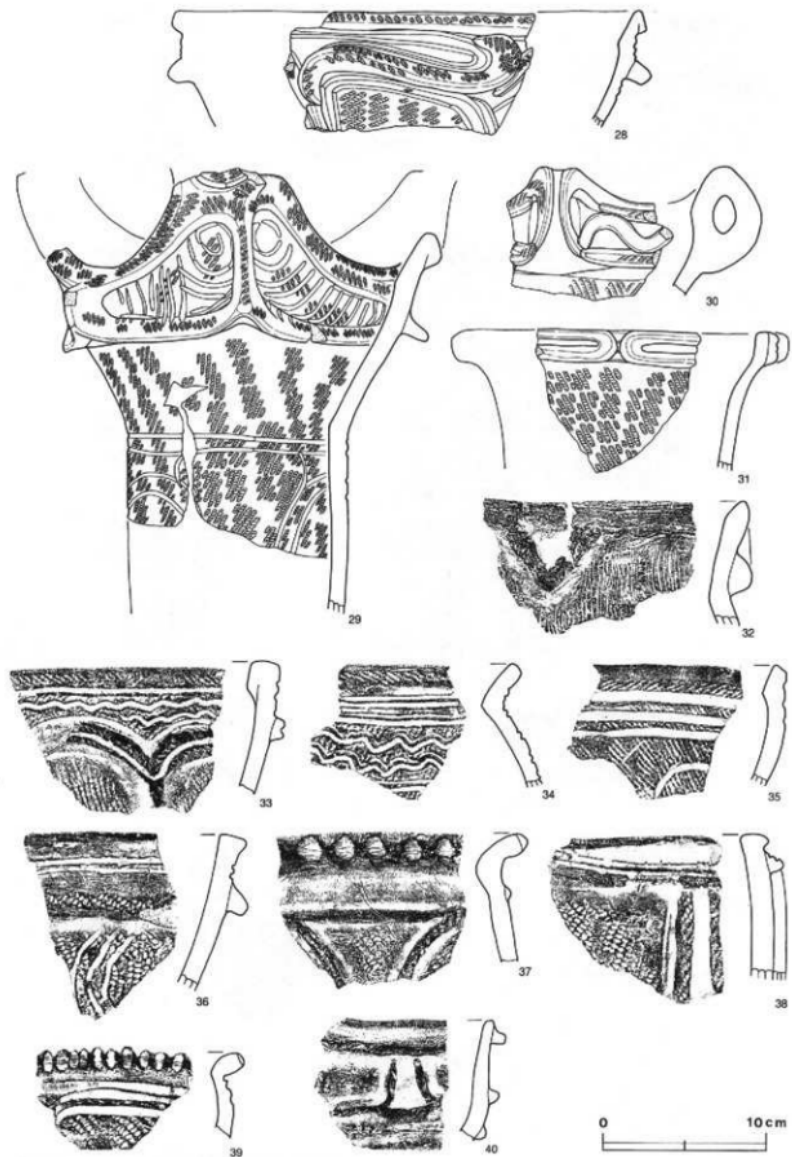
遺物 繩文土器59,422点、土師器153点、須恵器71点、土師質土器62点、陶器30点、磁器4点、土製品44点、割片を含む石器347点が出土した。繩文土器については、前期が2点、中期59,304点、後期116点であり、さらに中期の土器は、阿玉台Ⅱ式土器5,235点、阿玉台Ⅲ式土器2,195点、阿玉台Ⅳ式土器7,741点、中幹式土器18点、勝坂Ⅲ式土器30点、大木8a式土器5点、加曾利E I式土器5,084点、加曾利E II式土器1,811点、加曾利E III式土器776点、加曾利E IV式土器776点、曾利式土器54点、型式不明土器35,579点に分類される。主体は阿玉台Ⅱ式期から加曾利E I式期までである。これらの遺物の大半は層ごとに取り上げることができなかつたため、原位置を記録した阿玉台Ⅱ式土器から加曾利E I式土器までの主なものの出土状況を時期別に図化(第514・515図)した。平面分布は阿玉台Ⅱ式期と阿玉台Ⅲ式期が本跡の中央部に、阿玉台Ⅳ式期と加曾利E I式期は本跡の西部に集中している。垂直分布は時期別に異なる傾向はなかつたが、出土遺物の大半は第2～7層から出土している。



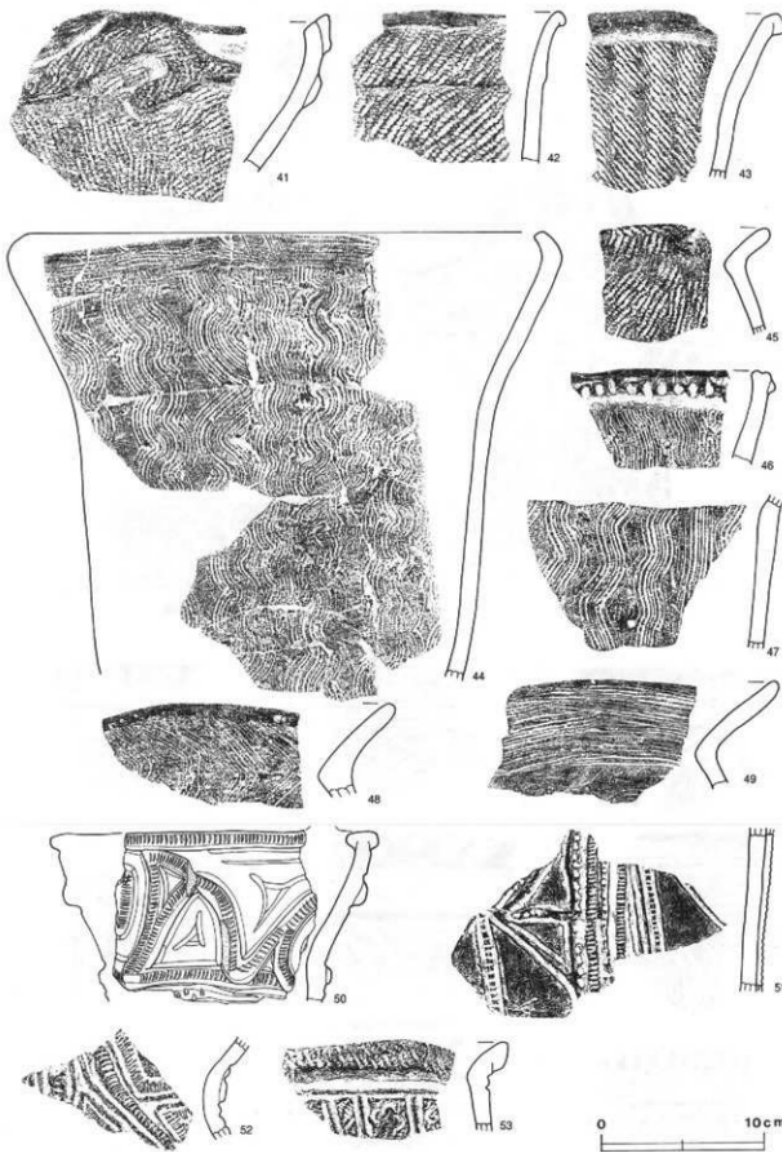
第504図 第1号遺物包含層出土遺物実測図（1）



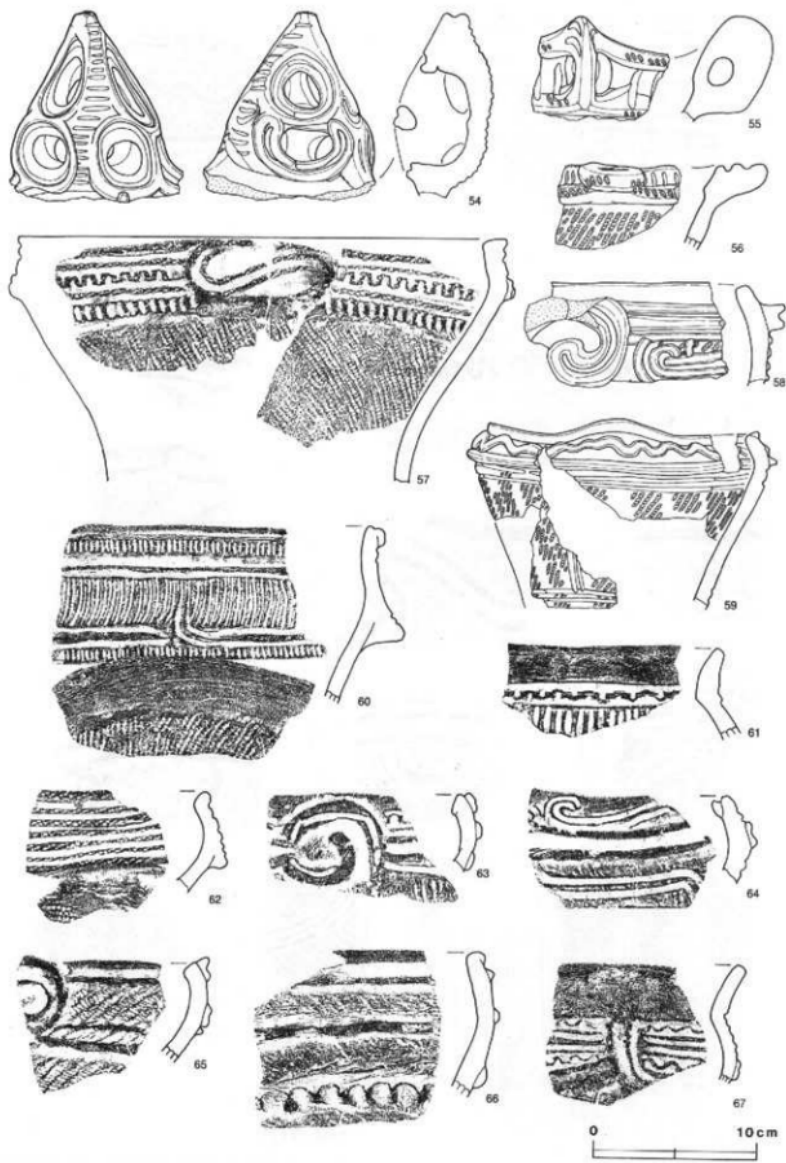
第505図 第1号遺物包含層出土遺物実測図（2）



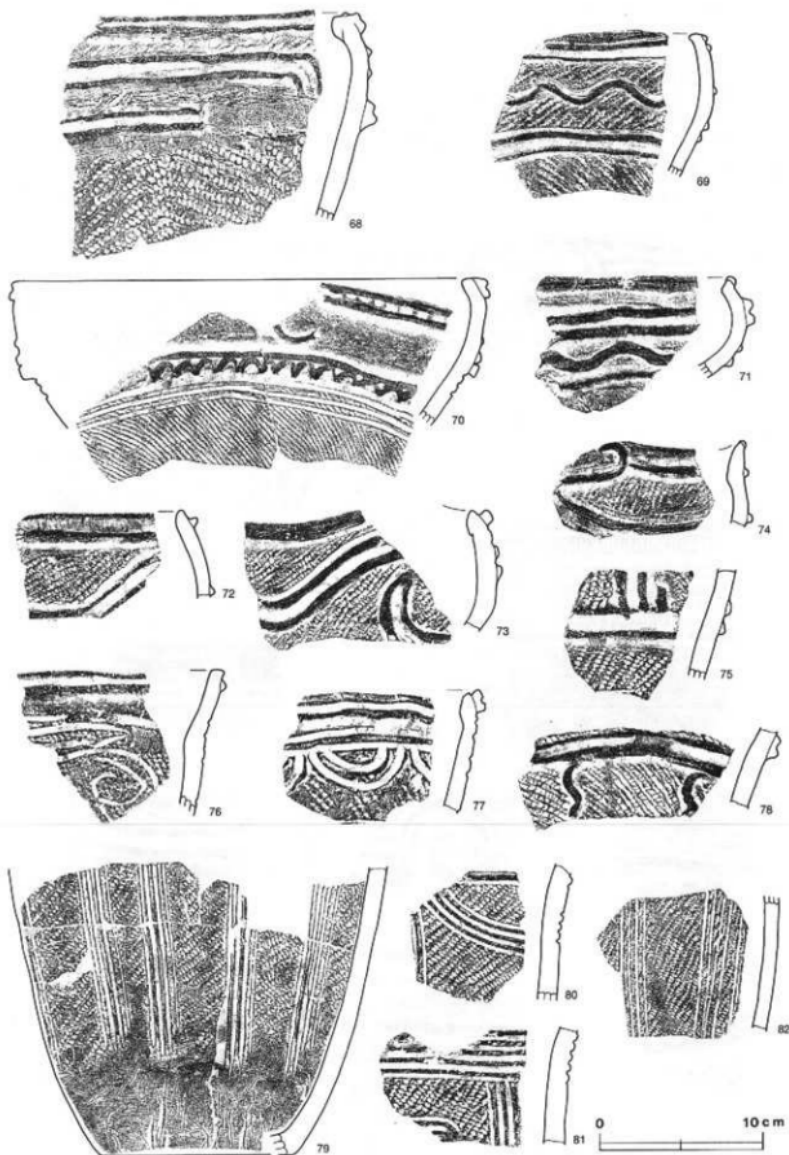
第506図 第1号遺物包含層出土遺物実測図（3）



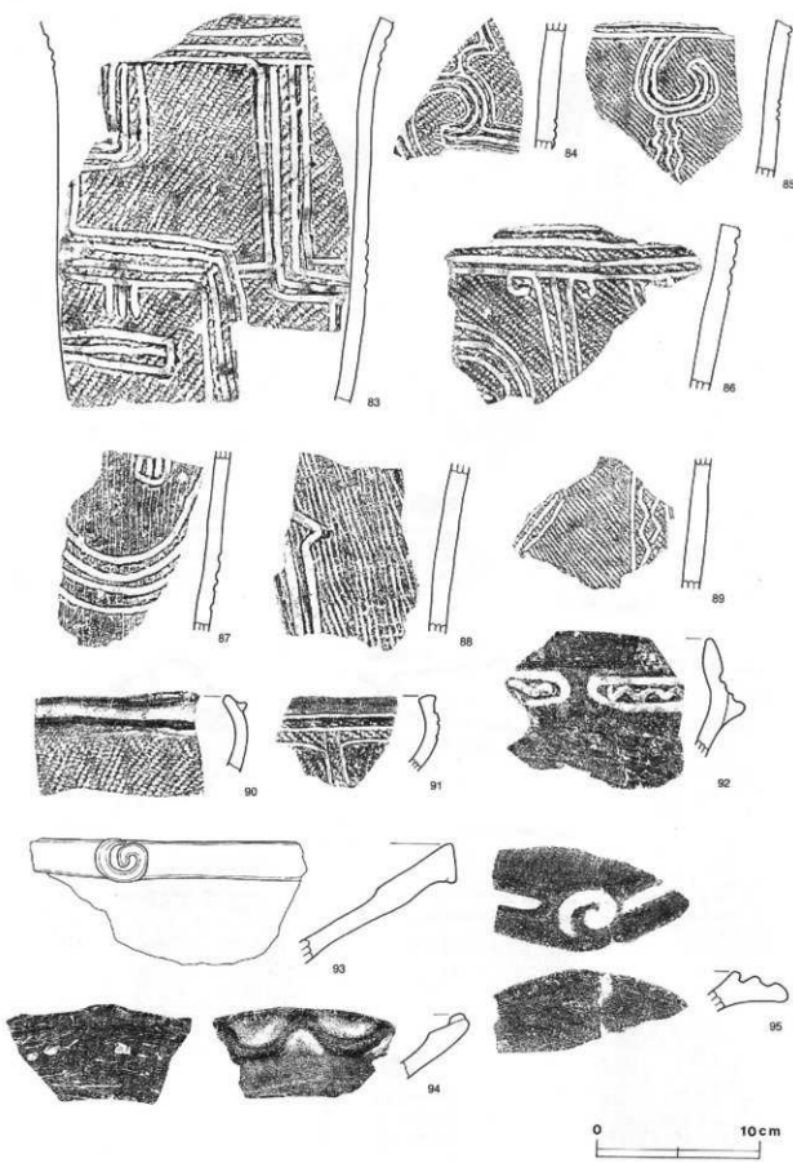
第507圖 第1號遺物包含層出土遺物實測圖（4）



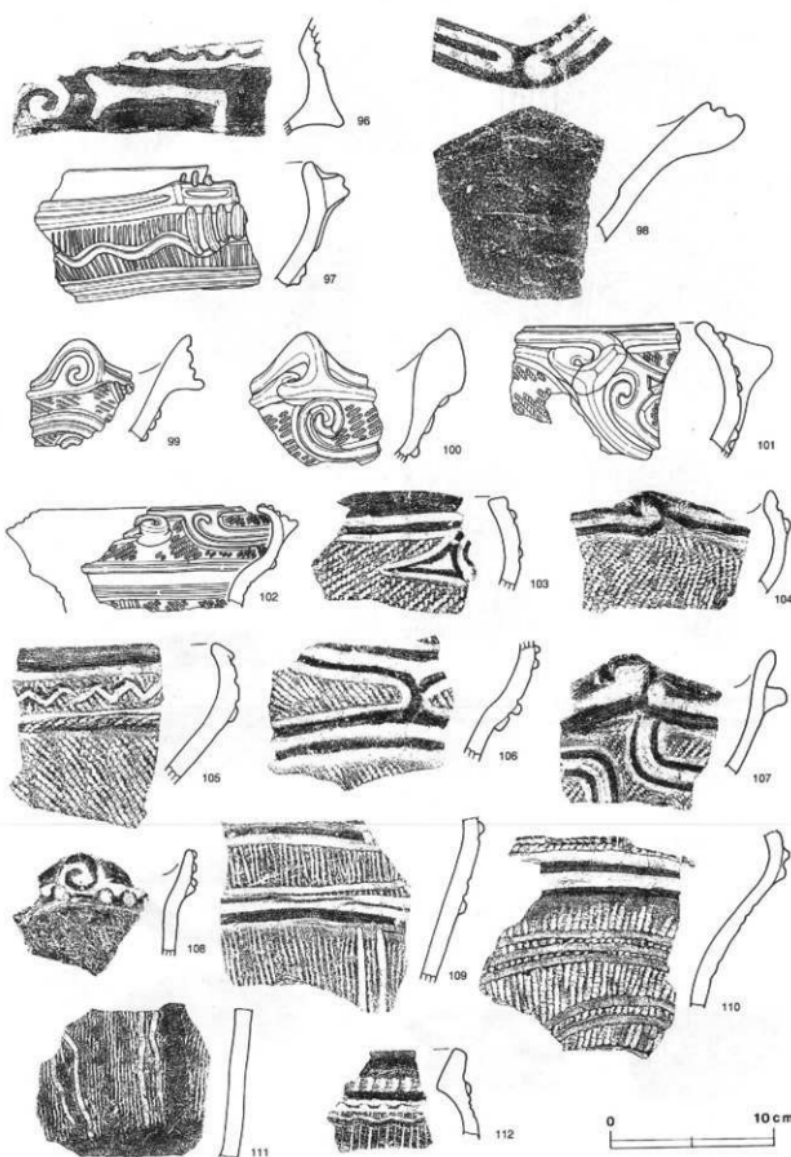
第508図 第1号遺物包含層出土遺物実測図（5）



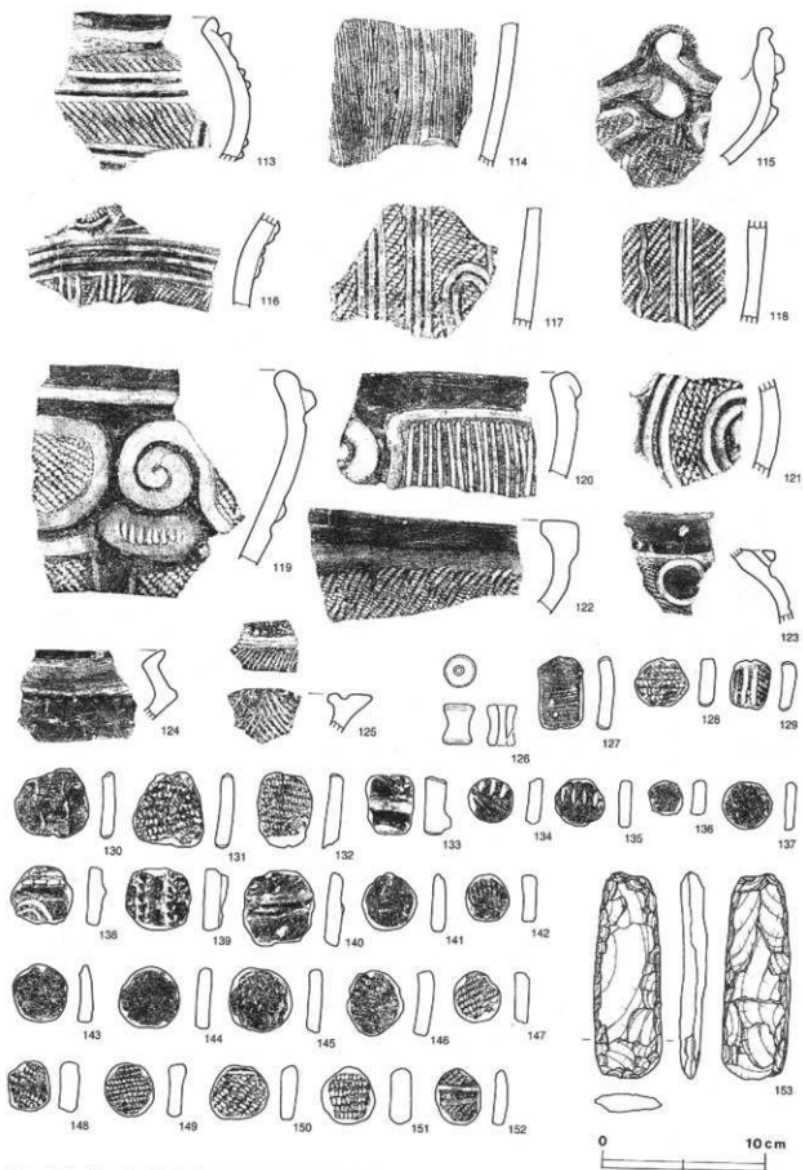
第509図 第1号遺物包含層出土遺物実測図（6）



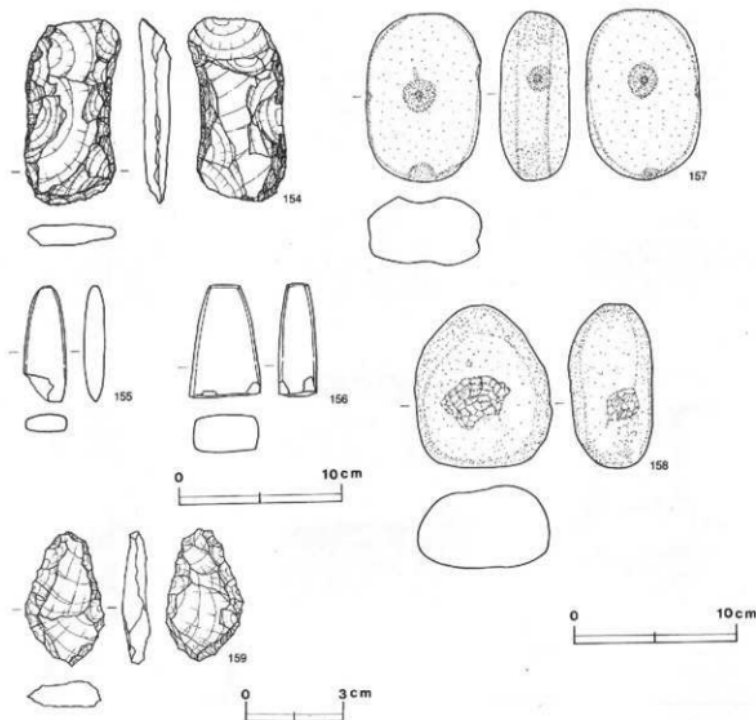
第510図 第1号遺物包含層出土遺物実測図（7）



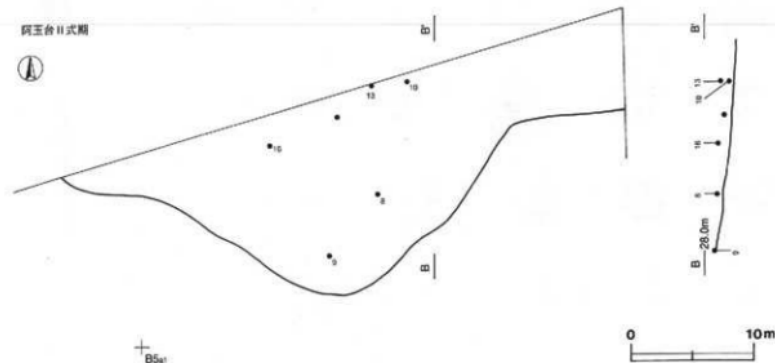
第511図 第1号遺物包含層出土遺物実測図（8）



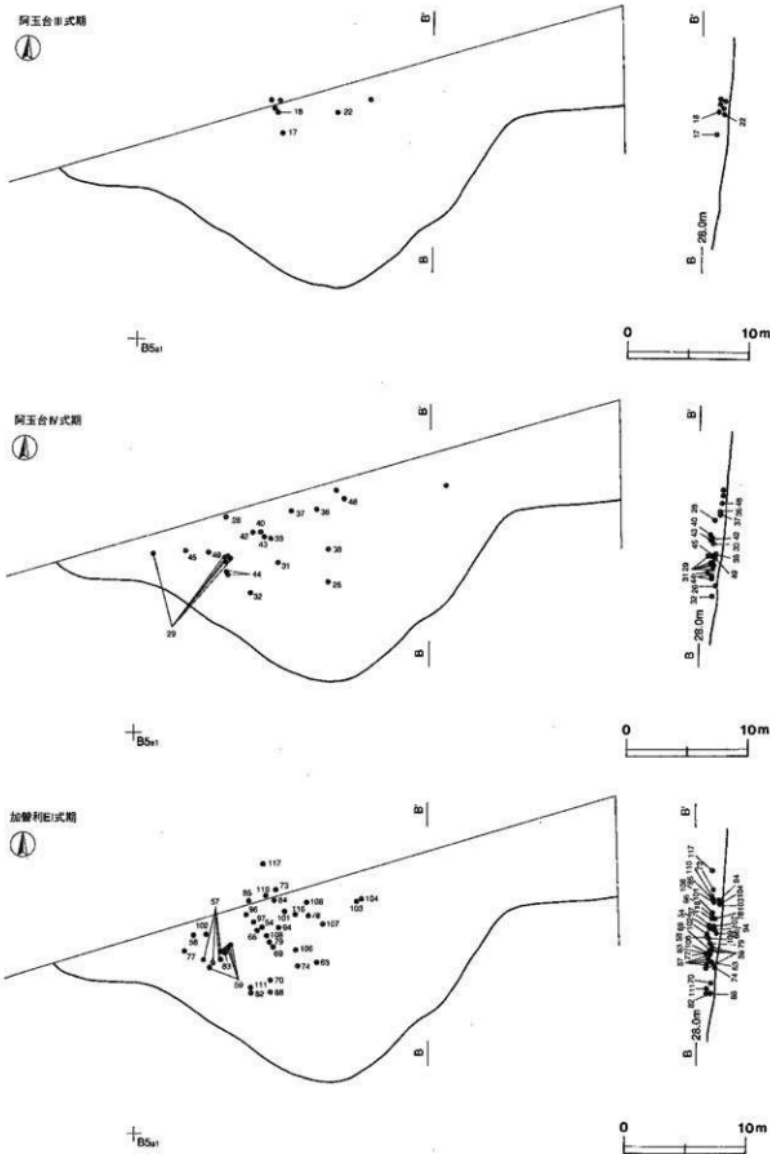
第512図 第1号遺物包含層出土遺物実測図（9）



第513図 第1号遺物包含層出土遺物実測図(10)



第514図 第1号遺物包含層遺物出土状況図(1)



第515図 第1号遺物包含層遺物出土状況図(2)

所見 第8~11層の堆積時期については、その堆積範囲が阿玉台Ⅱ式期と阿玉台Ⅲ式期の遺物の分布範囲とはほぼ一致するものの、阿玉台Ⅳ式期と加曾利E I式期の遺物も出土していることから、それ以降と考えられる。第2~7層については縄文時代中期中葉の加曾利E I式期に比定される第79号土坑上面に堆積しているが、第79号土坑の上部は流出していること、縄文時代以降の遺物を含む遺物の大半が第2~7層から出土していることから、時期は特定できないながらも再堆積層の可能性がある。

第1号遺物包含層出土遺物観察表（第504~第513図）

図版番号	層 種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・施成	備 考
1	深 朴 縄文土器	B (6.2)	大底状口縁を有する口縁部片。口縁部は直立する。波筋部に横状の把手を有し、キザミを有する滑帯を下すさせている。隆筋に沿って半載竹管による結節平行沈線文を施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	P1416 5%
2	深 朴 縄文土器	B (6.8)	大底状口縁を有する口縁部片。口縁部は直立する。波筋部には内面を向く横面凹凸を有する。口縁部にはキザミを有する隆筋で文様を描出し、隆筋に沿ってベン先矢工具により結節比線文を施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	P1420 5%
3	深 朴 縄文土器	B (8.7)	波状口縁を有する口縁部片。口縁部はわずかに外傾する。波筋部底に突起を有し、口縁部外縁に滑帯を施している。隆筋に沿って複列の納鉢沈線文を施している。	長石・石英・雲母 にぼい褐色 普通	P1417 5%
4	深 朴 縄文土器	B (8.7)	横状の把手を有する口縁部片。口縁部はわずかに外傾する。把手部にはベン先矢工具により滑面状の結節沈線文を施している。口縁部には把手部に起点にキザミを有する滑帯を施している。	長石・石英・雲母 にぼい褐色 普通	P1421 5%
5	深 朴 縄文土器	B (3.3)	山崩部片。口縁部はわずかに外傾する。隆筋を芯とした梯状突起を起点に深窓による区画文を施している。隆筋に沿って結節沈線文を施している。	長石・石英・雲母 にぼい褐色 普通	P1458 5%
6	深 朴 縄文土器	B (5.7)	口縁部片。口縁部は内等する。口縁部には滑帯による区画文を施し、隆筋に沿って結節平行比線文を施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	TP1318 5%
7	深 朴 縄文土器	B (5.7)	口縁部片。口縁部は内等する。口縁部にキザミを施し、口縁部にキザミ口凹を施している。	長石・石英・雲母 にぼい褐色 普通	TP1317 5%
8	深 朴 縄文土器	B (7.4)	波状口縁を有する口縁部片。口縁部は外傾する。口縁部は断面形が三角形の滑帯を盛りし、隆筋に沿って結節沈線文を施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	TP1319 5%
9	深 朴 縄文土器	B (8.7)	波状口縁を有する口縁部片。口縁部は開きながら内傾する。口縁部は断面形がV字形の滑帯を盛りし、滑帯に沿って半載竹管による結節平行沈線文を施している。	長石・石英・雲母 にぼい褐色 普通	TP1320 5%
10	深 朴 縄文土器	B (7.0)	刷毛部。頭部は直線的に立ち上がり、頭部は断面形が三角形の滑帯を盛りし、茎部に沿って半載竹管による結節平行沈線文を施している。	長石・石英・雲母 にぼい褐色 普通	TP1321 5%
11	深 朴 縄文土器	B (8.3)	瓶頸部。頭部は外傾する。頭部は滑帯により文様を描出し、滑帯に沿って半載竹管による結節平行沈線文を施している。	長石・石英・雲母 にぼい褐色 普通	TP1324 5%
12	深 朴 縄文土器	B (6.4)	人波状口縁を有する口縁部片。口縁部はわずかに外傾する。口縁部は滑帯により文様を描出し、滑帯に沿って半載竹管による結節平行沈線文を施している。	長石・石英・雲母 にぼい褐色 普通	TP1322 5%
13	深 朴 縄文土器	B (6.4)	口縁部片。口縁部は直立する。口縁部は滑帯により区画文を形成し、区画文間に滑帯による短い波状文で連結している。滑帯に沿って半載竹管による結節平行沈線文を施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	TP1323 5%
14	深 朴 縄文土器	B (8.4)	波状口縁を有する口縁部片。口縁部は開きながら内傾する。口縁部は滑帯により文様を描出し、滑帯に沿って滑りの角棒文を施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	TP1326 5%
15	深 朴 縄文土器	B (9.2)	山形状の把手を有する口縁部片。把手部と口縁部に複列の角棒文を施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	TP1327 5%
16	深 朴 縄文土器	B (7.4)	口縁部片。口縁部はわずかに外傾する。半載竹管による刻突文を施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	TP1328 5%

国版番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考
17	深鉢 縹文土器	B (8.4)	順鏡状把手を有する口縁部片。口縁部は直立する。把手の孔に沿って爪形文を施している。口縁部には半截竹管による平行沈澱文を縦方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	P 1424 5%
18	深鉢 縹文土器	B (5.7)	口縁部には内彎する。口縁部には環状の突起を有する背番により文様を施している。L1唇部直下に爪形文を施している。L2唇部横文を縦方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	P 1425 5%
19	深鉢 縹文土器	B (13.0)	双頭の大波状口縁を有する口縁部片。口縁部には波頭部直下に隆部を突出させた隆部を垂下させて爪形文を形成し、隆部に沿って爪形文を施している。R1の半節縹文を施している。	長石・石英・雲母 灰褐色 普通	P 1423 5%
20	深鉢 縹文土器	B (14.7)	口縁部片。口縁部は外傾する。口縁部は半截竹管による結継平行沈澱文により文様を施出している。地盤はL1の無節縹文で縦方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	T P 1329 5%
21	深鉢 縹文土器	B (5.6)	口縁部から腹部にかけての破片。口縁部は開きながら内傾する。口縁部と腹部の境にギザミを有する舟帶を巡らし、口縁部には結継沈澱文により文様を施出している。腹部はL2の半節縹文を縦方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい赤褐色 普通	T P 1330 5%
22	深鉢 縹文土器	B (5.6)	腹部から肩部にかけての破片。肩部は直線的に立ち上がり、腹部は内曲する。肩部と胸部の境にギザミを有する舟帶を巡らし、胸部は結継沈澱文で文様を施出している。地盤はR1の半節縹文で縦方向に施している。	長石・石英・雲母 灰褐色 普通	T P 1331 5%
23	深鉢 縹文土器	B (4.2)	口縁部片。口縁部は内彎する。口縁部には背に沈澱を有する隆部により文様を施出している。結継沈澱文を連続して縦方向に施している。	長石・石英・雲母 灰褐色	T P 1332 5%
24	深鉢 縹文土器	B (6.6)	口縁部片。口縁部は内彎する。口縁部と腹部の境には押圧文を有する舟帶を巡らし、沈澱文を連続して縦方向に施している。	長石・石英・雲母 灰褐色 普通	T P 1333 5%
25	深鉢 縹文土器	B (5.4)	波状口縁を有する口縁部片。口縁部はわずかに外傾する。口縁部直下にペラボ状工具による結継沈澱文を巡らしている。地盤はS1の半節縹文で、能力方向に施している。	長石・石英・雲母 灰褐色 普通	T P 1334 5%
26	深鉢 縹文土器	B (7.2)	双頭の波状口縁を有する口縁部片。口縁部は外傾する。口縁部外側には双頭の波頭部が対称手足となる隆部を、口縁部と腹部の境には対角となる隆部を巡らしている。隆部にR1の半節縹文を横方向に施している。	長石・石英 にぶい黄褐色 普通	P 1439 5%
27	鉢 縹文土器	A [38.4] B (6.9)	口縁部片。口縁部は開きながら内彎する。口縁部は隆部により文様を施出している。隆部に沿って半截竹管による平行沈澱文を施している。	長石・石英・雲母 にぶい赤褐色 普通	P 1427 5%
28	深鉢 縹文土器	A [28.0] B (7.3)	口縁部片。口縁部は外傾する。口縁部には横縫により横S字状文を連続させて巡らし、腹部に沿って沈澱文を施している。R1の半節縹文を口縁部直下に横方向に、それ以下は縦方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい赤褐色 良好	P 1428 5%
29	深鉢 縹文土器	A [22.2] B (23.3)	I唇部の一部及び底部欠損。胸部は直線的に立ち上がり、頭部は外傾し、口縁部に当る。3部位の大波状口縁を呈し、頭部は丸く折り曲がるが、円錐状の把手を有することを察えられる。I唇部には波頭部直下と波頭部直下に漏斗部が並び、漏斗部が突出する隆部を垂下させて爪形文を形成し、沈澱による半円形内状の文様を施している。胸部は沈澱により文様を施出している。地盤はR1の半節縹文で、L1唇部は主に横方向に、頭部ほどは縦方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	P 1436 60% P L42
30	深鉢 縹文土器	B (8.2)	圓錐状把手を有する口縁部片。口縁部は内傾する。口縁部には隆部による波状文を施している。しの無節縹文を口縁部には横方向に、頭部以下には縦方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	P 1440 5%
31	深鉢 縹文土器	A [18.7] B (8.5)	I唇部から腹部にかけての破片。頭部は外傾し、口縁部は開きながら内彎する。口縁部にはI唇部直下に長方形内形両文が形成している。頭部以下には、R1の半節縹文を縦方向に施している。	長石・石英・雲母 灰褐色 普通	P 1431 5%
32	深鉢 縹文土器	B (6.8)	口縁部片。口縁部は外傾する。口縁部には頭部によるV字状文を施し、クシ状工具による波状の朱絞文を施している。	長石・石英・雲母 にぶい赤褐色 普通	T P 1336 5%
33	深鉢 縹文土器	B (7.9)	口縁部片。口縁部はわずかに外傾する。口縁部には背に沈澱を有する舟帶により沈澱文を巡らしている。舟帶に沿って沈澱文を施している。地盤はR1の半節縹文で、頭部以下は縦方向に施している。	長石・石英・雲母 明赤褐色 普通	T P 1335 5%
34	深鉢 縹文土器	B (7.6)	口縁部から胸部にかけての破片。頭部は内傾し、口縁部は僅に外傾する。半截竹管による波状の平行沈澱文を巡らしている。地盤はR1の半節縹文で、口縁部外側は能力方向に、それ以下は縦方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	T P 1337 5%
35	深鉢 縹文土器	B (7.4)	口縁部片。口縁部はわずかに内傾する。口縁部直下に波状文を巡らしている。地盤はL1の無節縹文で、口縁部外側は横方向に、それ以下は縦方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	T P 1341 5%

同版番号	器種	計測値(cm)	器部及び文様の特徴	釉上・色調・焼成	備考
36	漆 鉢 縦文土器	B (9.6)	口縁部片。口縁部は外傾する。口縁部には降帯を基らし、降帯に沿って半載竹箸による平行沈線文を施している。腹部には沈線により文様を描出している。地文はR.Lの単節繩文で、頭部には斜方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 良好	TP 1338 5%
37	漆 鉢 縦文土器	B (7.7)	口縁部から頭部にかけての破片。頭部は内側し、口縁部は近く外傾する。口縁部外側には押抜文を施し、口縁部は降帯により文様を描出している。L.Rの単節繩文を瓶方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 良好	TP 1339 5%
38	漆 鉢 縦文土器	B (7.3)	口縁部片。口縁部はわずかに内側する。口唇部裏面に落帯文を基らし、口縁部には落帯文を整美させている。降帯に沿って半載竹箸による平行沈線文を施している。R.Lの単節繩文を瓶方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP 1340 5%
39	漆 鉢 縦文土器	B (5.3)	L縫部から頭部にかけての破片。頭部は内側し、口縁部は近く外傾する。口縁部外側には押抜文を施し、口縁部は落帯により文様を描出している。地文はL.Rの単節繩文で瓶方向に施している。	長石・石英・針状結物 にぶい褐色 普通	TP 1342 5%
40	漆 鉢 縦文土器	B (7.4)	L縫部片。口縁部はわずかに外傾する。口縁部は落帯で文様を描出している。L.Rの無節繩文を瓶方向に施している。	長石・石英・雲母 赤褐色 普通	TP 1344 5%
41	漆 鉢 縦文土器	B (10.4)	L縫部片。口縁部は開きながら内側する。口縁部には落帯によりL.S字状文を施し、落帯により通連している。L.Rの無節繩文を落帯には横方向に、頭部以下には縱方向に施している。	長石・石英・雲母 灰褐色 普通	TP 1345 5%
42	漆 鉢 縦文土器	B (9.3)	L縫部片。口縁部はわずかに外傾する。口縁部外面に落帯を基らし、口縁部に段を有する。R.Lの単節繩文を瓶方向に施している。	長石・石英・雲母 暗褐色 普通	TP 1346 5%
43	漆 鉢 縦文土器	B (10.0)	口縁部片。口縁部は外傾する。口縁部外面に落帯を基らしする。L.Rの無節繩文を瓶方向に施している。	長石・石英・雲母 黑褐色 普通	TP 1348 5%
44	漆 鉢 縦文土器	A [31.5] B (27.5)	口縫部から頭部にかけての破片。頭部は直線的に立ち上がり、頭部で外傾し、L縫部はわずかに内側する。クシ状工具による波状の条縞文を口縫部外面は横方向に、それ以下は縦方向に施している。	長石・石英・雲母 灰褐色 普通	F 1437 20%
45	漆 鉢 縦文土器	B (6.3)	L縫部から頭部にかけての破片。頭部は内側し、口縁部は近く外傾する。R.Lの単節繩文を瓶方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP 1347 5%
46	漆 鉢 縦文土器	B (5.8)	L縫部片。口縁部はわずかに外傾する。口縫部外面には押抜文を有する落帯を基らししている。クシ状工具による波状の条縞文を縦方向に施している。	長石・石英・雲母 黑褐色 普通	TP 1343 5%
47	漆 鉢 縦文土器	B (8.8)	頭部片。頭部は直線的に立ち上がる。クシ状工具による波状の条縞文を瓶方向に施している。	長石・石英・雲母 黑褐色 普通	TP 1351 5%
48	吏 縦文土器	B (5.6)	口縫部から頭部にかけての破片。頭部は直面し、口縫部は外傾する。クシ状工具による波状の条縞文を瓶方向に施している。	長石・石英・雲母 明赤褐色 普通	TP 1350 5%
49	吏 縦文土器	B (6.3)	口縫部から頭部にかけての破片。頭部で直面し、口縫部は外傾する。クシ状工具による条縞文を瓶方向に施している。	長石・石英・雲母 黑褐色 普通	TP 1349 5%
50	漆 鉢 縦文土器	A [20.0] B (10.3)	L縫部片。L縫部と頭部の溝に交叉互立による泡縫の字状文とキザミを有する落帯を基らし、口縫部はキザミを有する落帯により回文文を形成している。前面文内には沈線による三叉文を施している。	長石・石英・雲母 灰黄褐色 普通	F 1435 5%
51	漆 鉢 縦文土器	B (9.3)	頭部片。頭部は直立する。キザミを有する落帯を整美させて縱に分割し、沈縫間にキザミや割文を有する文様で施出している。	長石・石英・雲母 灰褐色 普通	TP 1354 5%
52	漆 鉢 縦文土器	B (6.2)	頭部から頭部にかけての破片。頭部と胴部の境で崩壊し、頭部は外傾する。キザミを有する落帯により回文文を形成し、落帯に沿って半載竹箸による平行沈線文を施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP 1352 5%
53	漆 鉢 縦文土器	B (5.4)	頭部片。L縫部は直立し、口縫部は肥厚して外傾する。L縫部には半載竹箸による平行沈線文により文様を描出している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP 1353 5%
54	漆 鉢 縦文土器	B (11.6)	瓶底の把手部分。頭部の孔は二段となり、内部には4か所、裏面には2か所の孔を有する。孔に沿って沈縫文を基らしいる。	長石・石英・雲母 灰褐色 普通	F 1442 5%

図版番号	器種	計測値(cm)	形態及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考
55	深鉢 縹文土器	B (6.4)	圓底折手を有する口縁部。口縁部はわずかに外傾する。口縁部には沈縋文を縱方向に施している。R.Lの単節縋文を横方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	P1443 5%
56	深鉢 縹文土器	B (5.2)	口縁部は外傾する。口底部直下に陰唇を巡らし、縫合の沈縋文を連続して施している。口縁部には墜形により渦巻文を施している。R.Lの單節縋文を余堂により横方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	P1445 5%
57	深鉢 縹文土器	A [28.2] B (15.0)	山縁部。口縁部は外傾する。口縁部直下に陰唇を巡らし、縫合の沈縋文を連続して施している。口縁部には墜形により渦巻文を施している。R.Lの單節縋文を余堂により横方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	P1446 20% P.L42
58	深鉢 縹文土器	B (6.5)	山縁部から頭部にかけての破片。頭部は外傾し、口縁部は内傾する。口縁部と頭部の境には背に沈縋文キザを有する陰唇を巡らし、口縁部には背に沈縋文を有する陰唇によりR.S.次第文を施す。その際には交差斜洞によく連続の子状文を巡らしている。地文はR.Lの單節縋文で、口縁部には横方向に、頭部以下には縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	P1447 5%
59	深鉢 縹文土器	A 15.5 B (11.5)	口縁部から頭部にかけての破片。頭部は外傾し、口縁部は内傾する。口縁部と頭部の境には背に沈縋文キザを有する陰唇を巡らし、口縁部には背に渦巻文を施している。口縁部には墜形により渦巻文を施している。地文はR.Lの單節縋文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 灰褐色 普通	P1448 30% P.L42
60	深鉢 縹文土器	B (10.8)	口縁部から頭部にかけての破片。頭部は外傾し、口縁部は内傾する。口縁部と頭部の境にはキザを有する出たした陰唇を巡らし、口縁部には半身斜行管による平行沈縋文を縱方向に連続させて施している。頭部以下にはR.Lの單節縋文を縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP1355 5%
61	深鉢 縹文土器	B (5.2)	口縁部。口縁部は内傾し、口縁部は外傾する。口縁部には陰唇部には交差斜洞による連続の子状文を巡らし、口縁部には沈縋文を縱方向に施している。	長石・石英・雲母 褐色 普通	TP1359 5%
62	深鉢 縹文土器	B (6.0)	口縁部。口縁部は内傾する。口縁部と頭部の境には背に渦巻文を巡らし、口縁部にはR.S.次第文を巡らしている。地文はR.Lの單節縋文で、口縁部は横方向に、頭部以下は縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP1356 5%
63	深鉢 縹文土器	B (5.0)	口縁部。口縁部は内傾する。口縁部と頭部の境には背に渦巻文を有する陰唇を巡らし、口縁部にはR.S.次第文を巡らしている。地文はR.Lの單節縋文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP1358 5%
64	深鉢 縹文土器	B (5.6)	口縁部。口縁部は内傾する。口縁部には2本一組の陰唇を巡らし、半身斜行管による平行沈縋文により渦巻文を施している。地文はR.Lの單節縋文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 灰褐色 普通	TP1361 5%
65	深鉢 縹文土器	B (6.4)	口縁部。口縁部は内傾する。口縁部と頭部の境には背に沈縋文を有する陰唇を巡らし、口縁部には背に沈縋文を有する陰唇により渦巻文を施している。R.Lの單節縋文を縱方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	TP1357 5%
66	深鉢 縹文土器	B (9.3)	口縁部。口縁部は内傾する。口縁部と頭部の境には墜形文を有する陰唇を巡らし、口縁部には墜形文を巡らしている。地文はR.Lの單節縋文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 褐色 普通	TP1363 5%
67	深鉢 縹文土器	B (7.2)	口縁部。口縁部は内傾し、口縁部は外傾する。口縁部には背に沈縋文を有する墜形により文様を描出し、交差斜洞による連続の子状文を施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP1360 5%
68	深鉢 縹文土器	B (12.8)	口縁部から頭部にかけての破片。頭部は外傾し、口縁部は内傾する。口縁部と頭部の境には背に沈縋文を有する陰唇を巡らし、口縁部には2本一組の陰唇により文様を描出している。R.Lの單節縋文を縫合方向に施している。頭部では一部横方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP1362 5%
69	深鉢 縹文土器	B (8.7)	口縁部から頭部にかけての破片。頭部は外傾し、口縁部は内傾する。口縁部と頭部の境には2本一組の陰唇を巡らし、口縁部には墜形による渦巻文を巡らしている。地文はR.Lの單節縋文で、口縁部には横方向に、頭部には縫合方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	TP1366 5%
70	深鉢 縹文土器	A [27.4] B (9.0)	口縁部から頭部にかけての破片。頭部は外傾し、口縁部は内傾する。口縁部と頭部の境には背に沈縋文と下間に押印文を有する陰唇を巡らし、口縁部には渦巻文を施しているが、陰唇による渦巻文を巡らしている。頭部の地文はR.Lの無節縋文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	TP1364 10%
71	深鉢 縹文土器	B (6.1)	口縁部。口縁部は内傾する。口縁部と頭部の境には陰唇を巡らし、沈縋文を有する陰唇文と渦巻文を巡らしている。	長石・石英・雲母 灰褐色 普通	TP1365 10%

図版番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考
72	深 林 縦文土器	B (5.4)	口縁部片。口縁部は内側する。口縁部は2本一字の隆脊により文様を描出している。地文はR Lの単節縄文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	TP1367 5%
73	深 林 縦文土器	B (7.4)	口縁部片。口縁部は内側する。口縁部は2本一字の隆脊により文様を描出している。地文はR Lの単節縄文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	TP1369 5%
74	深 芬 縦文土器	B (5.3)	小底状11縁を有する口縁部片。口縁部はわずかに内側する。口縁部には波浪部が起点に細い隆脊により文様を描出している。地文はしの単節縄文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	TP1368 5%
75	深 林 縦文土器	B (6.6)	胸部片。頭部は外側する。口縁部と頭部の境には2本一字の隆脊を有している。地文はR Lの単節縄文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP1372 5%
76	深 芬 縦文土器	B (9.0)	口縁部から頭部にかけての破片。頭部は直線的に立ち上がり、11縁部は外側する。口縁部直下に隆脊を巡らし、口縁部から頭部にかけては波浪により文様を描出している。地文はR Lの単節縄文で、縱方向に施している。	長石・石英 黒褐色 普通	TP1371 5%
77	深 芬 縦文土器	B (7.5)	口縁部片。口縁部はわずかに外側する。口縁部外側に背に沈窓を有する隆脊を巡らし、口縁部には波浪により文様を描出している。地文はしR Lの単節縄文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 11縫 黒褐色 普通	TP1370 5%
78	深 鈎 縦文土器	B (4.6)	頭部片。頭部は外側する。11縫部と頭部の境には背に波浪を有する隆脊を巡らし、頭部以下には波状の隆脊を想出させている。地文はしR Lの単節縄文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい赤褐色 普通	TP1373 5%
79	深 鈎 縦文土器	B (17.6) C [11.8]	頭部から底部にかけての破片。頭部は直線的に立ち上がる。半截竹管による平行沈窓文で懸吊系を施している。地文はR Lの単節縄文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	P1450 15%
80	深 鈎 縦文土器	B (8.7)	頭部片。頭部は外側する。半截竹管による平行沈窓文により文様を描出している。地文はR Lの単節縄文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 明るい褐色 普通	TP1375 5%
81	深 鈎 縦文土器	B (7.2)	頭部片。頭部は外反する。半截竹管による平行沈窓文により文様を描出している。地文はR Lの単節縄文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 褐色 普通	TP1374 5%
82	深 鈎 縦文土器	B (8.6)	頭部片。頭部は直線的に立ち上がる。半截竹管による平行沈窓文で懸吊系を施している。地文はR Lの単節縄文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP1377 5%
83	深 鈎 縦文土器	B (23.5)	頭部片。頭部は直線的に立ち上がる。4条一字の模範的な沈窓文により文様を描出している。地文はR Lの単節縄文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	P1449 10%
84	深 鈎 縦文土器	B (8.0)	頭部片。頭部は直線的に立ち上がる。半截竹管による曲線的な平行沈窓文により文様を描出している。地文はR Lの単節縄文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 褐色 普通	TP1376 5%
85	深 鈎 縦文土器	B (9.8)	頭部片。頭部は直線的に立ち上がる。3条一字の沈窓文により文様を描出している。地文はR Lの単節縄文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	TP1378 5%
86	深 鈎 縦文土器	B (9.9)	頭部片。頭部は直線的に立ち上がる。3条一字の沈窓文により文様を描出している。地文はR Lの単節縄文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP1380 5%
87	深 鈎 縦文土器	B (11.2)	頭部片。頭部は直線的に立ち上がる。4条一字の沈窓文により文様を描出している。地文は懸吊系である。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP1381 5%
88	深 鈎 縦文土器	B (10.3)	頭部片。頭部は直線的に立ち上がる。沈窓文により文様を描出している。地文は懸吊系である。縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP1382 5%
89	深 鈎 縦文土器	B (8.1)	頭部片。頭部は直線的に立ち上がる。沈窓文により文様を描出している。地文はしの無鉛縄文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 褐色 普通	TP1379 5%
90	深 鈎 縦文土器	B (4.7)	口縁部片。口縁部は内側する。口縁部直下に隆脊を巡らしている。R Lの単節縄文を縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP1383 5%

伝版番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考
91	深鉢 縹文土器	B (4.7)	口縁部は内側する。沈縞文により支柱を造出している。地文はR.I.の単縞文で、横方向に施している。	長石・石英 赤褐色 普通	TP1384 5%
92	鉢 縹文土器	B (7.4)	口縁部から腹部にかけての破片。頭部は外側し、口縁部は内側する。口縁部と腹部の境に鈎状の隆起を造らし、口縁部には沈縞による区両文を施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP1385 5%
93	浅鉢 縹文土器	B (7.5)	口縁部から腹部にかけての破片。頭部は外側し、口縁部は内側する。口縁部と腹部の境に鈎状の隆起を造らし、口縁部には沈縞による区両文を施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP1384 5%
94	浅鉢 縹文土器	B (5.0)	口縁部。口縁部は継やかに外傾する。内面に縦帶による波状文を施している。無文。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP1388 5% 口縫部及川内向由来
95	深鉢 縹文土器	B (2.5)	小波状口縁を有する口縁部片。口縁部は継やかに外傾する。波形底面の内側には沈縞による渦巻文を施している。	長石・石英・雲母 にぶい赤褐色 普通	TP1387 5%
96	鉢 縹文土器	B (7.3)	「頭部付近から頭部にかけての破片」。頭部は外傾し、口縁部と腹部の境で崩壊して、口縁部は内側する。口縁部には沈縞により文様を描出している。	長石・石英・雲母 にぶい赤褐色 普通	TP1386 5%
97	深鉢 縹文土器	B (8.1)	口縁部片。口縁部は内側する。口縁部直下及び口縁部と腹部の境に沈縞による渦巻を造らしている。口縁部には縦帶による波状文を造らし、渦巻文を施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP1451 5%
98	浅鉢 縹文土器	B (6.0)	小波状口縁を有する口縁部片。口縁部は継やかに外傾する。波形底面の内側には沈縞による渦巻文を施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP1413 5%
99	深鉢 縹文土器	B (6.8)	小波状口縁を有する口縁部片。口縁部は内側する。波頂部直下には沈縞が沿う縦帶により渦巻文を施している。口縁部には2本一組の隆起により文様を描出している。地文はしの無縞文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 灰褐色 普通	TP1453 5%
100	深鉢 縹文土器	B (8.6)	小波状口縁を有する口縁部片。口縁部は内側する。波頂部直下には沈縞が沿う縦帶により渦巻文を施している。口縁部には2本一組の隆起により文様を描出している。地文はしの单縞純文で、横方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP1454 5%
101	深鉢 縹文土器	B (8.3)	口縁部片。口縁部は内側する。相対する隆帶による渦巻文を起点に、2本一組の隆帶により文様を描出している。地文はR.I.の單縞純文で、横方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP1455 5%
102	深鉢 縹文土器	A [13.8] B (6.4)	口縁部から頭部にかけての破片。頭部は直線的に立ち上がり、頭部以外は口縁部は内側する。口縁部は頭部を説き文とする2本一組の隆帶により文様を描いている。頭部は無文である。地文はR.I.の单縞純文で、横方向に施している。	長石・石英・雲母 赤褐色 普通	TP1456 10%
103	深鉢 縹文土器	B (5.6)	口縁部片。口縁部は内側する。口縁部には沈縞が沿う縦帶により文様を描出している。地文はR.I.の单縞純文で、横方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP1390 5%
104	深鉢 縹文土器	B (6.4)	小波状口縁を有する口縁部片。口縁部は内側する。波頂部直下には沈縞が沿う縦帶により渦巻文を施している。R.I.の单縞純文を施方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP1392 5%
105	深鉢 縹文土器	B (8.6)	口縁部から腹部にかけての破片。頭部は外側し、口縁部は内側する。口縁部と腹部の境に沈縞による渦巻文を施している。地文はしR.I.の单縞純文で、横方向に施している。	長石・石英・雲母 灰褐色 普通	TP1389 5%
106	深鉢 縹文土器	B (7.3)	口縁部から頭部にかけての破片。頭部は外側し、口縁部は内側する。口縁部と頭部の境に沈縞による渦巻文を施している。地文はR.I.の单縞純文で、横方向に施している。	長石・石英・雲母 灰褐色 普通	TP1394 5%
107	深鉢 縹文土器	B (7.3)	小波状口縁を有する口縁部片。口縁部は内側する。波頂部直下には沈縞が沿う縦帶により渦巻文を施している。口縁部には2本一組の隆帶により文様を描出している。地文はR.I.の单縞純文で、横方向に施している。	長石・石英 褐色 普通	TP1391 5%
108	深鉢 縹文土器	B (6.7)	小波状口縁を有する口縁部から頭部にかけての破片。認定は質なし。口縁部は外側する。波頂部直下には沈縞が沿う縦帶による渦巻文を施し、口縁部は内側する。波頂部直下には2本一組の隆帶により文様を描出している。地文はR.I.の单縞純文で、横方向に施している。	長石・石英 にぶい褐色 普通	TP1393 5%
109	深鉢 縹文土器	B (10.7)	口縁部付近から頭部にかけての破片。頭部は外側し、口縁部はわざかに内側する。口縁部と頭部の境に隆帶を造らし、頭部以下には2本一組の沈縞文を熟度させている。地文は熟系文である。	長石・石英・雲母 褐色 普通	TP1395 5%

出版番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考
110	深鉢 縦文土器	B (11.0)	口縁部付近から腹部にかけての破片。頭部は外反し、口縁部は内寄する。口縁部と頭部の境に2本一組の隆帯を巡らし、頭部には沈線により文様を描出している。地文はR.Lの単節縦文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP 1396 5%
111	深鉢 縦文土器	B (9.3)	肩部片。頭部は直線的に立ち上がる。2条一組の沈線文を整並ませている。地文は撚糸文で、縱方向に施している。	長石・石英 にぶい褐色 普通	TP 1398 5%
112	深鉢 縦文土器	B (5.6)	口縁部片。口縁部は内寄し、内面に縫を有する。口唇部直下に隆帯を巡らし、その上部に平行竹筋による割文を施している。口縁部は半載輪掌による平行縦文により文様を描出している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP 1400 5%
113	深鉢 縦文土器	B (8.8)	口縁部片。口縁部は内寄する。口縁部には2本一組の隆帯により文様を描出している。地文はL.Rの単節縦文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	TP 1399 5%
114	深鉢 縦文土器	B (8.8)	肩部片。頭部は直線的に立ち上がる。頭部には3条一組の沈線文を整並ませている。地文は撚糸状土器による柔織文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	TP 1404 5%
115	深鉢 縦文土器	B (8.5)	波状口縁を有する口縁部片。口縁部に内寄する。波頂部直下には沈線が沿う隆帯により溝巻文を上下、段に施し、口縁部には沈窓が沿う隆帯により区画文を施している。地文はR.Lの單節縦文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	TP 1405 5%
116	深鉢 縦文土器	B (5.8)	頭部から頭部にかけての破片。頭部は外反する。頭部と縫部の縫に沈縫を有する隆帯を巡らしている。頭部には3本一組の沈線文を整並ませている。地文はR.Lの単節縦文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	TP 1401 5%
117	深鉢 縦文土器	B (7.4)	肩部片。頭部は直線的に立ち上がる。頭部には3条一組の沈線文により文様を描出している。地文はR.Lの単節縦文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 灰褐色 普通	TP 1403 5%
118	深鉢 縦文土器	B (6.3)	肩部片。頭部は内寄する。頭部には3条一組の沈線文を整並ませている。地文はR.Lの単節縦文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP 1402 5%
119	深鉢 縦文土器	B (12.2)	口縁部から頭部にかけての破片。頭部は外傾し、口縁部は内寄する。口縁部には沈窓が沿う隆帯により溝巻文と区画文を施している。頭部以下には整並する沈線文と区画文を通り消している。地文はS.Rの単節縦文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP 1406 5%
120	深鉢 縦文土器	B (6.6)	口縁部片。口縁部は内寄する。口縁部には沈窓が沿う隆帯により溝巻文と区画文を施し、区画文内には沈線文を縱方向に施している。	長石・石英・雲母 黒褐色 普通	TP 1407 5%
121	深鉢 縦文土器	B (6.2)	肩部片。頭部は内寄する。頭部には2本一組の沈線文により文様を描出している。地文はL.R.Lの複節縦文で、縱方向に施している。	長石・石英 褐色 普通	TP 1409 5%
122	深鉢 縦文土器	B (5.8)	口縁部片。口縁部は内寄する。口唇部は角頭状で、内面が肥厚する。口唇部直下に浅い溝巻文を巡らしている。R.Lの単節縦文を縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい赤褐色 普通	TP 1408 5%
123	折縫付唇 縦文土器	B (4.8)	肩部片。頭部は内寄する。口縁部と頭部の縫に孔を有する鋸状の隆帯を巡らし、頭部には沈窓により文様を描出している。地文はS.Rの単節縦文で、縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP 1410 5%
124	鉢 縦文土器	B (4.5)	口縁部から頭部にかけての破片。頭部は外傾し、口縁部は内傾して、口縫部は外反する。無文。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP 1411 5% 外面水彩
125	深鉢 縦文土器	B (2.7)	口縁部片。口縁部は外傾する。口唇部は平坦で、口唇部内面は錐状に突出する。口縫部に沈窓が巡らし、口縫部は半載竹管による平行沈線文により文様を描出している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	TP 1412 5%

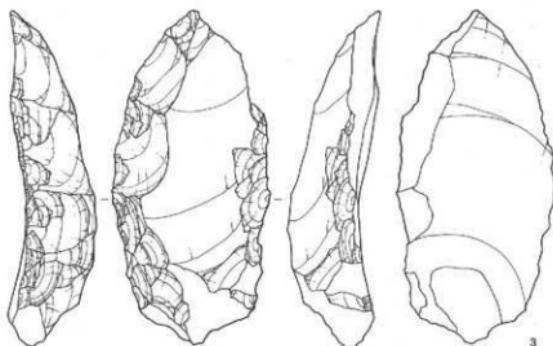
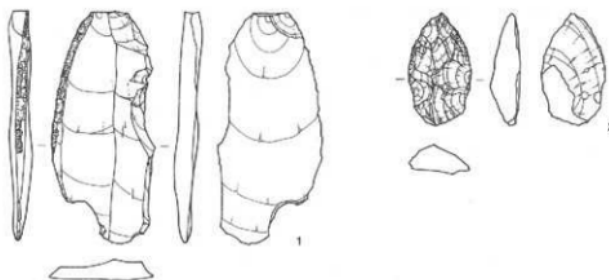
出版番号	器種	計測値			材質	特徴	備考	
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)				
126	耳飾り	2.5	1.8	1.8	(7.4)	土 契	滑車形。中央部がせん孔されている。無文。	DP 1005
127	土器片縫	4.5	2.9	0.9	16.4	土 製	長輪両端に抉り入り部を作出。条縫文。	DP 1008
128	土器片縫	2.9	3.3	0.9	10.9	土 製	1ヶ所に抉り入り部を作出。L.Rの単節縦文。	DP 1009
129	土器片縫	2.9	2.4	0.9	8.6	土 製	長輪両端に抉り入り部を作出。L.Rの単節縦文。	DP 1011
130	土器片縫	4.1	4.5	0.8	20.5	土 製	四輪両端に抉り入り部を作出。無文。	DP 1006

図版番号	器種	計測値				材質	特徴	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重量(g)			
131	土器片端	4.4	4.3	1.1	28.2	土 製	縦縫両端に抉り入り部を作り、R.Lの単節縄文。	D P 1007
132	土器片端	4.6	3.3	0.9	19.5	土 製	長縫両端に抉り入り部を作り、R.Lの単節縄文。	D P 1010
133	土器片端	3.6	3.0	1.7	21.0	土 製	長縫両端に抉り入り部を作り、縦巻文。	D P 1012
134	土器片端	2.7	2.7	0.9	9.1	土 製	ヰザミ目列。	D P 1013
135	土器片端	2.9	3.0	0.7	9.3	土 製	ヰザミ目列。	D P 1014
136	土器片端	2.1	2.0	0.9	4.8	土 製	無文。	D P 1018
137	土器片端	3.4	3.0	0.7	7.1	土 製	無文。	D P 1019
138	土器片端	3.6	3.7	1.2	17.1	土 製	疊巻文。半裁竹管による平行沈捲文。	D P 1015
139	土器片端	3.7	3.9	1.4	19.0	土 製	疊巻文に沿った系形文。	D P 1016
140	土器片端	4.5	4.3	1.2	23.6	土 製	疊巻文。	D P 1017
141	土器片端	3.5	3.3	0.9	12.3	土 製	無文。	D P 1020
142	土器片端	2.8	2.7	0.9	8.0	土 製	Lの無節縄文。	D P 1025
143	土器片端	3.5	3.2	0.8	11.7	土 製	無文。	D P 1021
144	土器片端	3.7	3.7	0.9	18.1	土 製	無文。	D P 1022
145	土器片端	3.9	3.7	0.8	16.1	土 製	無文。	D P 1023
146	土器片端	4.0	3.5	0.9	16.7	土 製	無文。	D P 1024
147	土器片端	3.1	2.7	0.8	8.7	土 製	L.Rの單節縄文。	D P 1026
148	土器片端	3.0	2.5	1.2	10.2	土 製	R.Lの半節縄文。	D P 1027
149	土器片端	3.2	3.0	1.0	11.6	土 製	R.Lの單節縄文。	D P 1028
150	土器片端	3.0	3.5	1.0	14.0	土 製	R.Lの半節縄文。	D P 1029
151	土器片端	3.5	3.3	1.3	17.3	土 製	L.Rの半節縄文。	D P 1030
152	土器片端	3.3	2.3	0.8	7.9	土 製	L.Rの単節縄文。	D P 1031

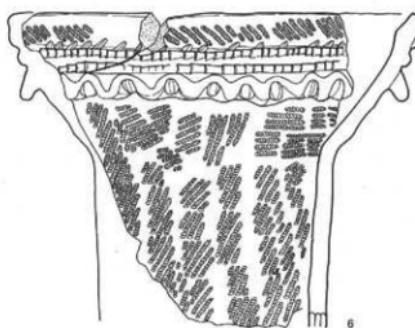
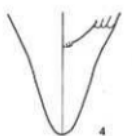
図版番号	器種	計測値				石質	特徴	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重量(g)			
153	磨製斧斧	12.6	4.1	1.7	117.5	粘板岩	複雑形。刃部のみを研磨により作出。	Q 1022
154	打製斧斧	11.3	5.7	1.7	131.4	凝灰岩	斜撮影。基部にタール付着。	Q 1023
155	磨製斧斧	7.0	2.6	1.3	(35.5)	燧文岩	定角式。刃部の一部欠損。	Q 1024
156	磨製斧斧	(6.9)	4.6	2.4	(122.3)	緑色凝灰岩	定角式。刃部欠損。	Q 1025
157	磨石	10.2	6.9	4.3	499.9	安山岩	自然縫を素材。臼石兼用。	Q 1027
158	磨石	10.0	8.4	5.1	630.6	安山岩	自然縫を素材。	Q 1026
159	石礫尖頭器	4.1	2.4	0.8	7.8	チャート	剥片を素材。基部が焼灼。	Q 1028

5 遺構出土遺物（第516～527図）

表上と他時期の遺構から出土した多量の遺構出土遺物の内、旧石器時代から縄文時代に属し、完形に近いものを抽出して掲載（第516～527図）した。1は旧石器時代の削器、2は旧石器時代終末期の尖頭器、3は旧石器時代終末期から縄文時代草創期にかけての尖頭搔器である。4は縄文時代早期の土器、5～27は縄文時代中期の土器、28は縄文時代後期の土器、29～37は縄文時代中期の土製品、38～92は縄文時代の石器、93は縄文時代草創期の尖頭器、94・95は縄文時代の石製品である。解説は一覧表で示した。

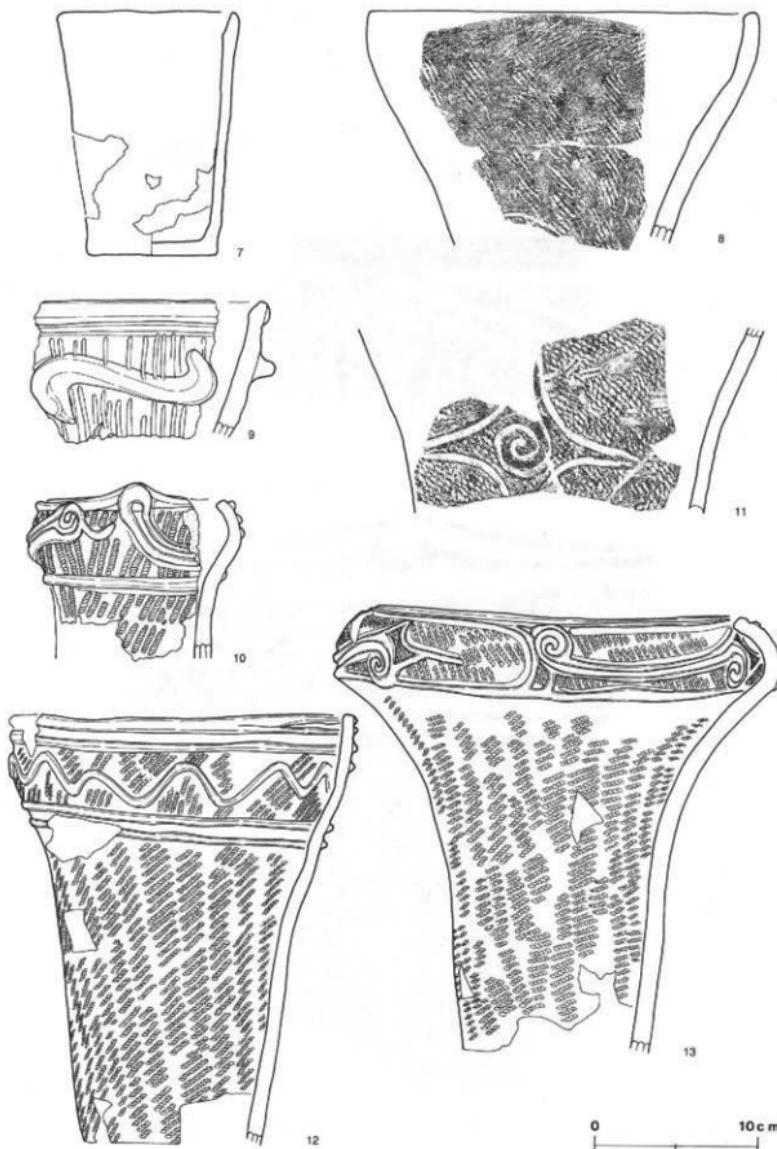


0 5cm

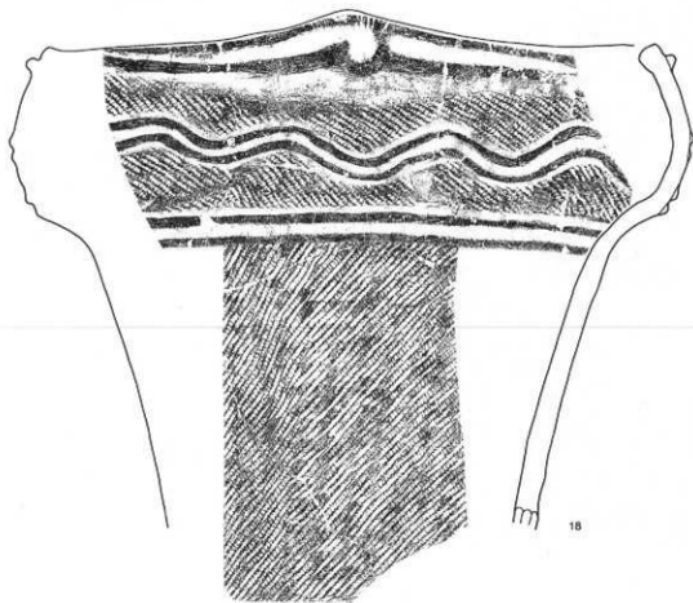
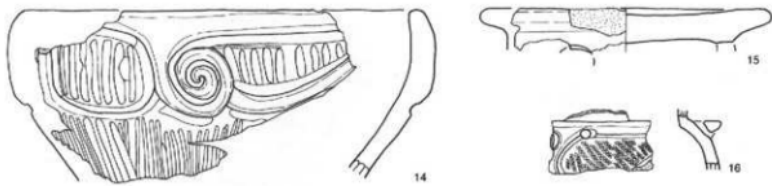


0 10cm

第516図 遺構外出土遺物実測図（1）

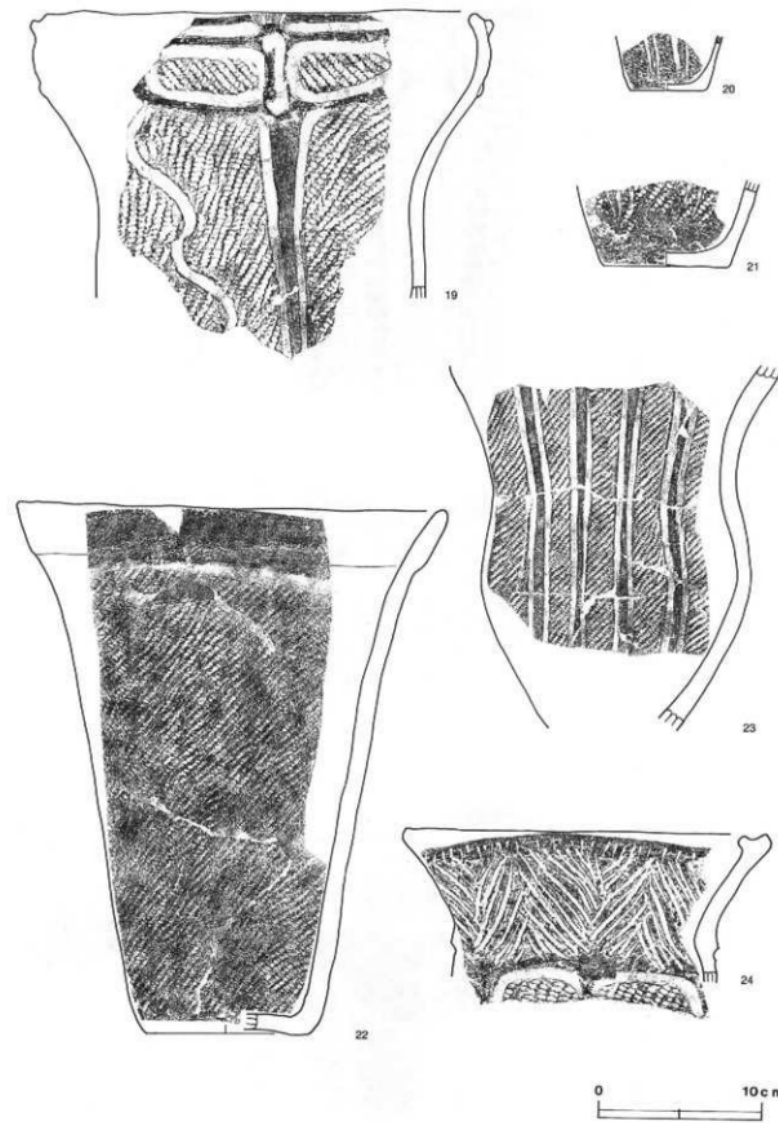


第517図 遺構外出土遺物実測図（2）

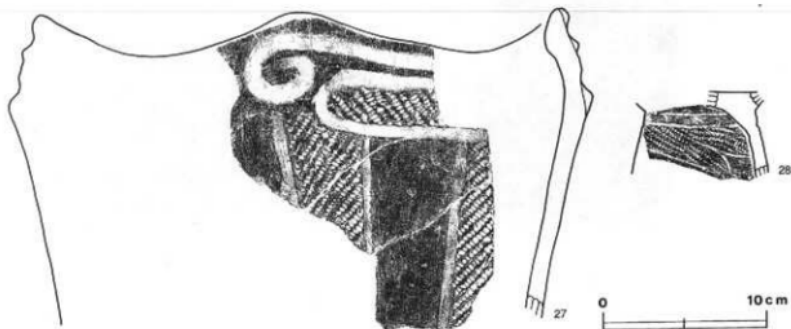
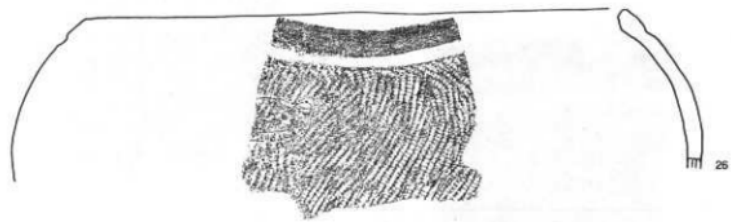
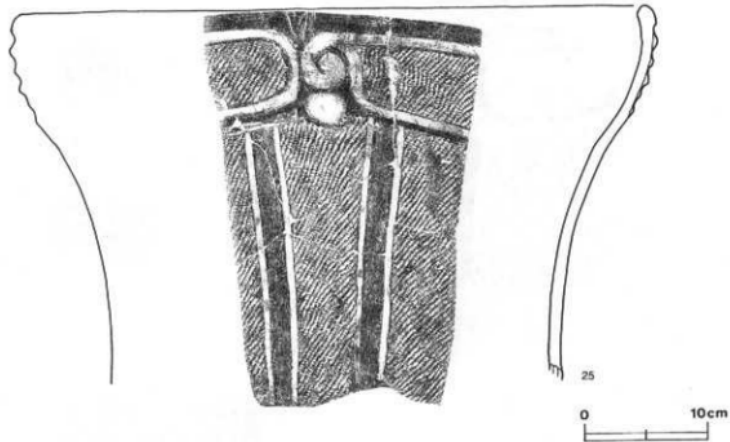


0 10 cm

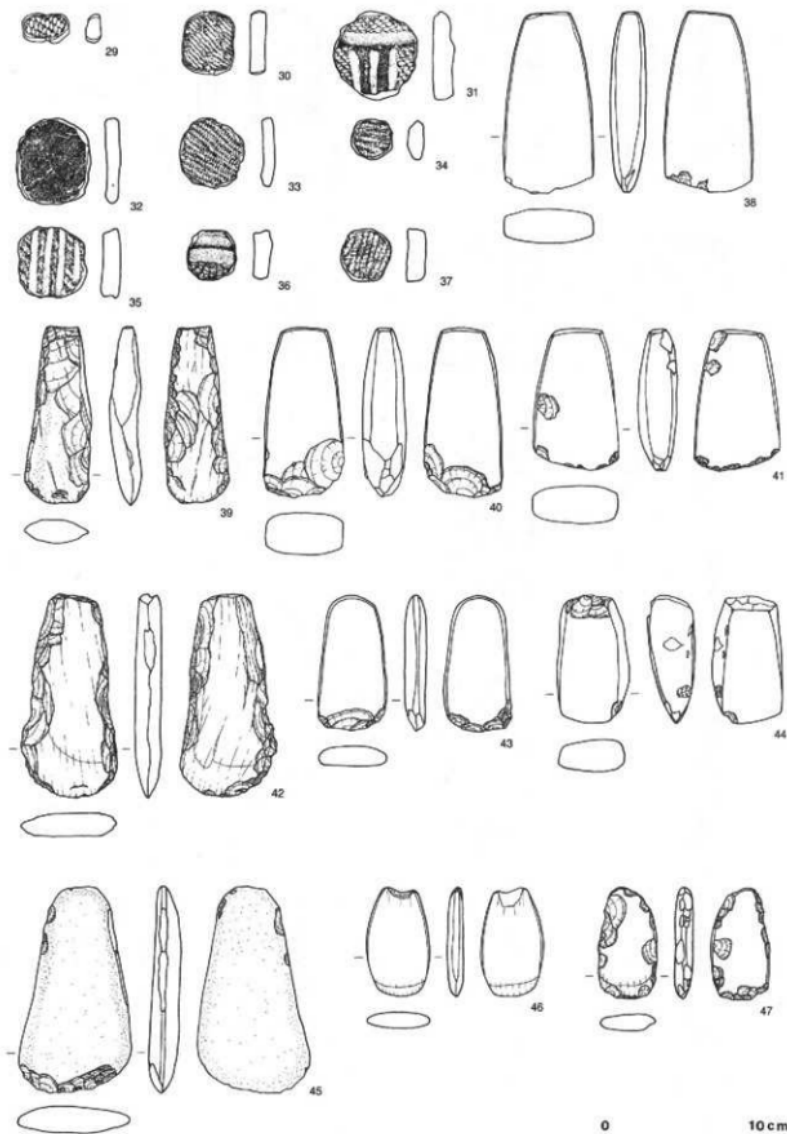
第518図 遺構外出土遺物実測図（3）



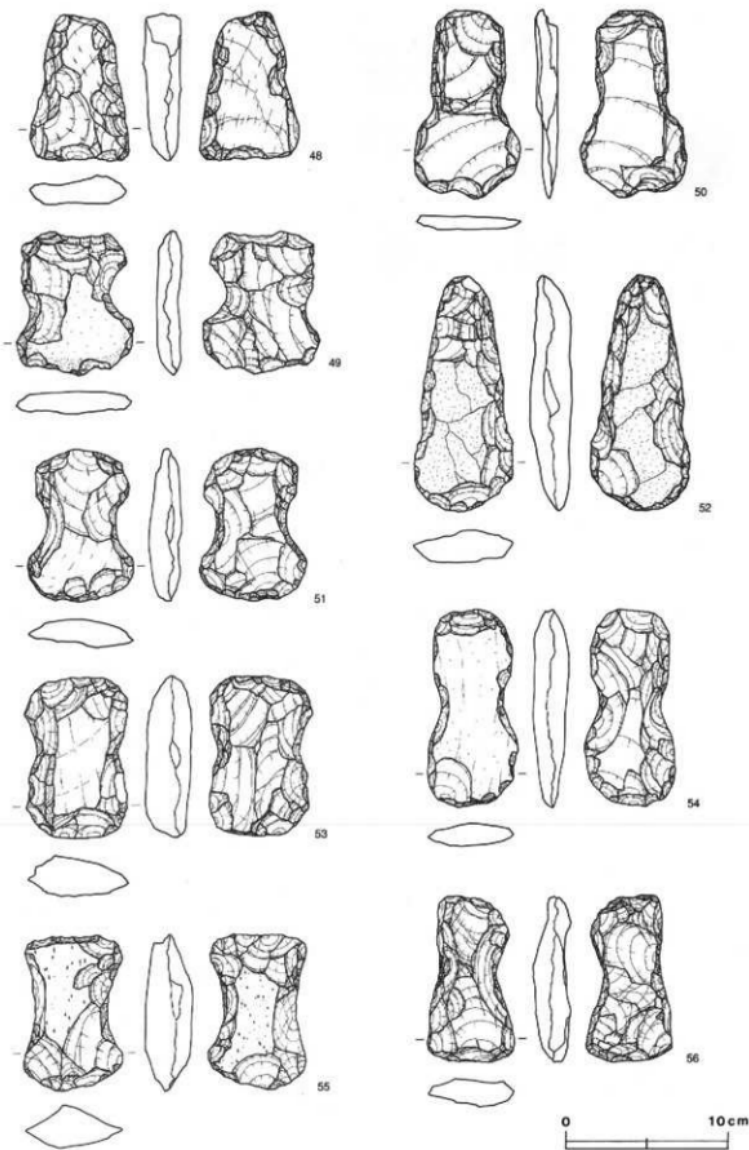
第519図 遺構外出土遺物実測図（4）



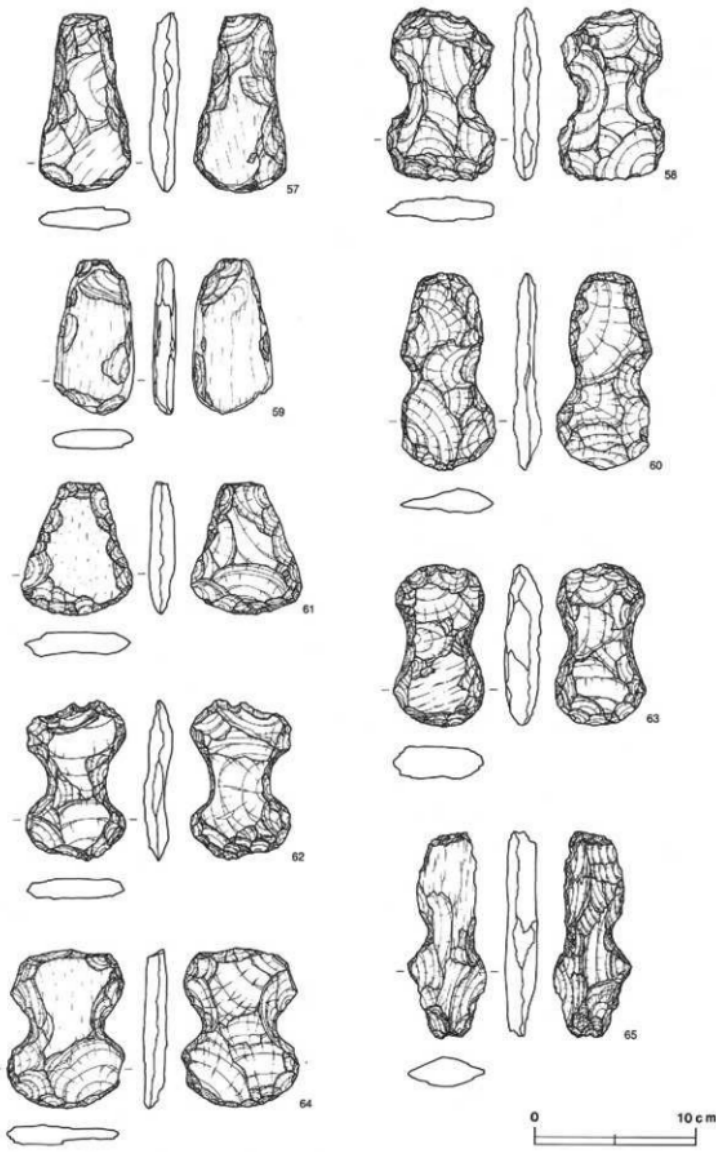
第520図 遺構外出土遺物実測図（5）



第521図 遺構外出土遺物実測図（6）



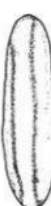
第522図 遺構外出土遺物実測図（7）



第523図 遺構外出土遺物実測図（8）



66



67



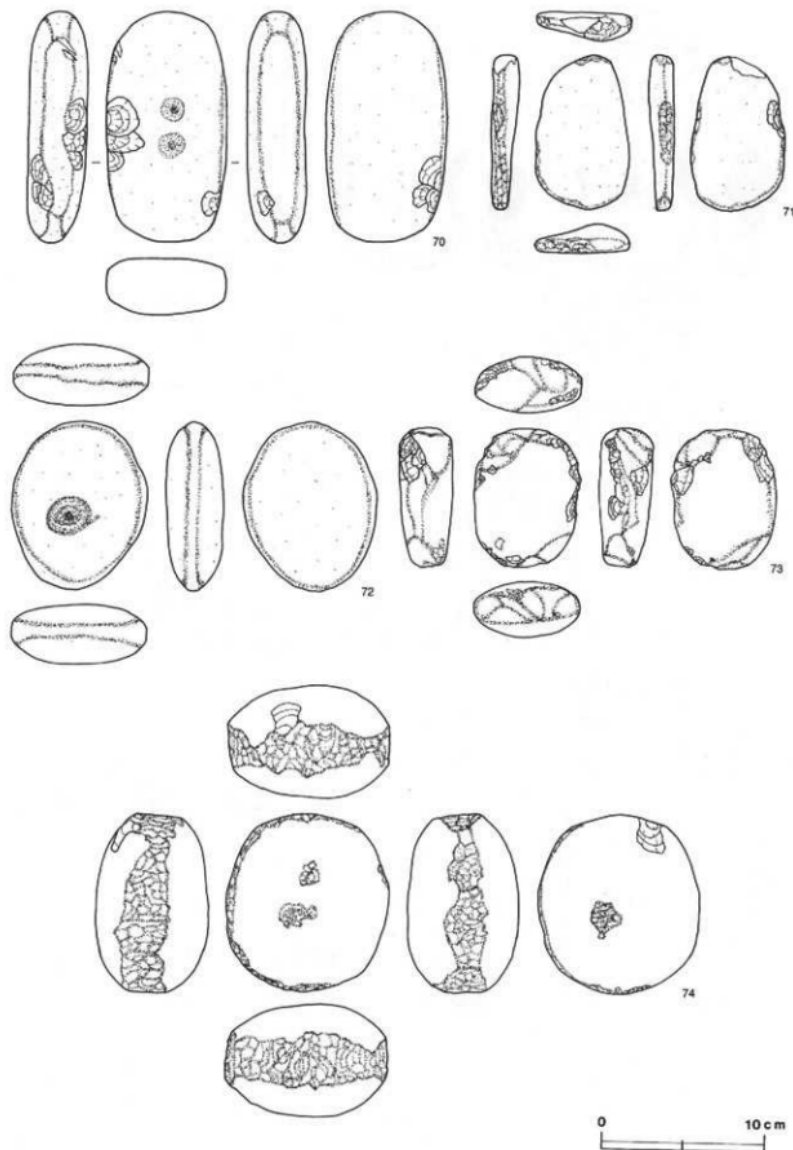
68



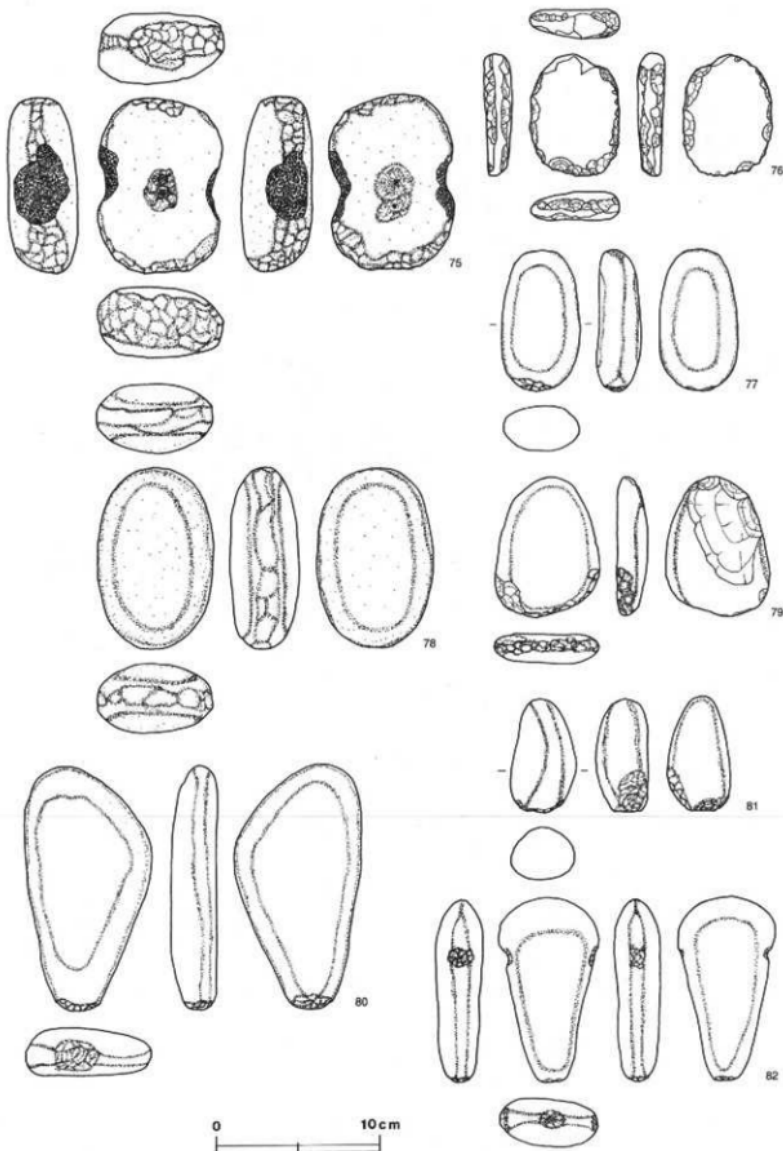
69



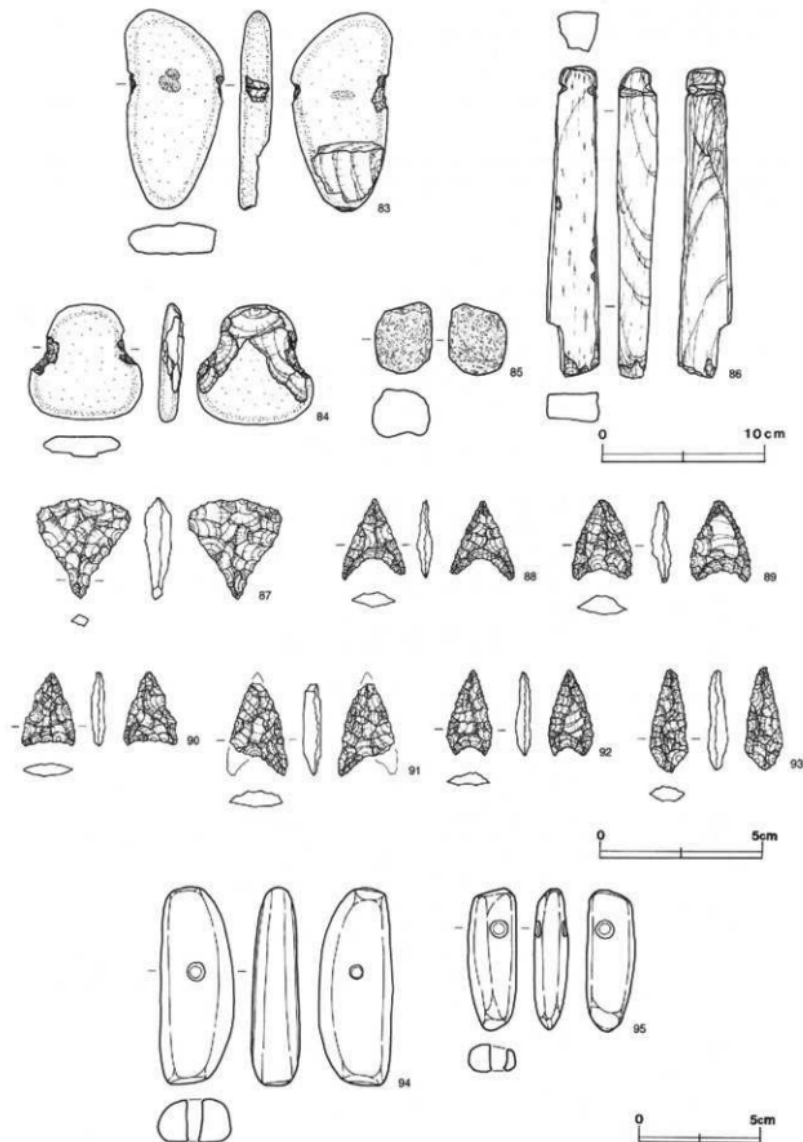
第524図 遺構外出土遺物実測図（9）



第525図 遺構外出土遺物実測図 (10)



第526図 遺構外出土遺物実測図 (11)



第527図 遺構外出土遺物実測図 (12)

遺物出土遺物観察表（第516~527図）

回収番号	器種	計測値				石質	容積	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重量(g)			
1	削器	7.1	3.2	0.8	13.6	メノウ	左側縁に裏面から急角度の調整を施している。	Q2023 PL48
2	鋸形刀器	3.4	2.0	0.9	5.0	墨端石	横断面を斜材。片面加工。	Q2025 PL48
3	尖頭器	10.1	4.8	2.2	97.0	流紋岩	打削面を左部に加工している。	Q2024 PL48
回収番号	器種	計測値(cm)	形容及び文様の特徴				石質・色調・焼成	備考
4	尖底土器 縄文土器	B (7.5)	尖底部分。無文。				灰石・石英・赤色較少 にぶい黄褐色 普通	P2057 5%
5	深鉢 縄文土器	B (9.6)	把手部及び口縁部片。口縁部は内傾する。口縁部には孔を有する把手を、口縁部には柄状把手を施している。口縁部外周面下及び口縁部高部と底部の境に隆起を盛らしている。				灰石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	P2065 5%
6	深鉢 縄文土器	A [24.0] B (19.2)	口縁部から胴部にかけての破片。胴部は直線的に立ち上がり、口縁部で外反し、口縁部は開口ながらわずかに内傾する。口縁部内面向に接もつ。口縁部外周面下に隆起を、口縁部には押印文を有する陰面を残らし、複数の口縁部文様帶を構成している。口縁部文様帶内には2条の横断面文様を施している。				灰石・石英・雲母 にぶい黄褐色 普通	P2078 10%
7	深鉢 縄文土器	A 10.7 B 14.9 C 7.7	口縁部及び胴部の一帯欠損。胴部は直線的に立ち上がり、口縁部に凹る。口縁部内面に接もつ。胴部及び底部無文。				灰石・石英・雲母 灰暗褐色 普通	P2083 80% 外周葉付着 P L43
8	深鉢 縄文土器	A [23.7] B (14.2)	口縁部から胴部にかけての破片。胴部は外傾して立ち上がり、口縁部は直立する。口縁部にはしの無地縦文を横方向に、胴部にはしの横筋文を縱方向に施している。				灰石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	P2069 20%
9	深鉢 縄文土器	B (8.7)	口縁部片。口縁部は外傾する。口縁部外周面下に手裁竹管による平手彫を施させている。口縁部には条線文を縱方向に施し、横S字彫の隆起を貼り付けている。				石英・雲母 灰暗褐色 普通	P2070 5%
10	深鉢 縄文土器	A [12.0] B (10.8)	口縁部から胴部にかけての破片。胴部は直線的に立ち上がり、口縁部内面凹する。口縁部外周面下及び胴部と胴部の境に隆起を盛らしている。口縁部には手彫の降書きにより文様を構出している。文様はL字の單脚模文を縱方向に施している。				石英・雲母 にぶい褐色 普通	P2076 15% P L43
11	深鉢 縄文土器	B (11.3)	胴部片。胴部は外傾して立ち上がる。胴部には沈底文を施している。油文は撲突文を縱方向に施している。				灰石・石英・雲母 灰暗褐色 普通	P2063 10%
12	深鉢 縄文土器	A 21.4 B (26.3)	口縁部及び胴部の一部。底部欠損。胴部は直線的に立ち上がり、口縁部に凹る。口縁部外周面下及び口縁部と胴部の境に2条・3組の隆起を、口縁部には波状の除節を盛らしている。地文は良Lの施底模文を縱方向に施している。				灰石・石英 褐色 普通	P2067 80% P L43
13	深鉢 縄文土器	A 22.3 B (27.2)	底部欠損。胴部は直線的に立ち上がり、頭部で外反し、口縁部は内傾する。口縁部外周面下及び口縁部と頭部の境に2条・3組の隆起を、口縁部には波状の除節を盛らしている。地文は良Lの施底模文を縱方向に施している。油文はL字の单脚模文を、口縁部には極力向に、頭部以下には縱方向に施している。				灰石・石英・雲母 浅黃褐色 普通	P2075 90% P L43
14	深鉢 縄文土器	A [24.2] B (10.2)	口縁部から胴部にかけての破片。頭部は外傾して立ち上がり、口縁部は無地か内傾する。口縁部には雲母と沈底により区画文、溝文を施している。頭部にはL字の沈底を盛り下げさせている。油文として沈底が縱方向に集められている。				灰石・石英 にぶい黄褐色 普通	P2072 5%
15	腰台 縄文土器	A 17.0 B (2.5)	脚部欠損。台部はほぼ平底であり、よく研磨されている。頭部には3孔が確認され、それ以上の穿孔が推測される。				石英・雲母 明暗灰色 普通	P2061 30% 台部・部深付着
16	丸頭化粧 縄文土器	B (4.3)	頭部は内弯して頭部に至る。口縁部は直立する。頭部には徑5mm程度の小孔が穿たれている。L字の单脚模文を縱方向に施している。				灰石・雲母 灰暗褐色 普通	P2079 5%
17	深鉢 縄文土器	A [44.0] B (10.4)	口縁部片。口縁部は無地か内傾する。口縁部には隆起により区画文、溝文を構出されている。油文はしaguの单脚模文を縱方向に施している。				灰石・石英 にぶい褐色	P2059 10%

図版番号	器種	計測値(cm)	器形及び文様の特徴	胎土・色調・焼成	備考
18	深鉢 縄文土器	A [37.0] B [31.9]	口縁部の一部及び腹部欠損。胴部は直線的に立ち上がり、頭部で外反し、口縁部に内側する。小波状口縁を有する。口唇部外面底下及び口縁部に腹部の場に2本一組の縦帶を差らせ、腹面部下には縦帶による表文を施している。地文はRLの単節縦文を口縁部には極力避け、頭部以下には縱方向に施している。	長石・石英 灰褐色 普通	P2077 50% P L43
19	深鉢 縄文土器	A [26.4] B (17.5)	口縁部から胴部にかけての破片。胴部は外傾して立ち上がり、口縁部は内側する。口唇部直下及び口縁部と側部の間に縦帶を差し、口縁部には縦帶と沈線により区画文を施している。地文は口縁部にはR Lの単節縦文を縱方向に、胴部にはR Lの単節縦文を縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい褐色 普通	P2068 20%
20	深鉢 縄文土器	B (3.4) C 4.5	底部から脇部にかけての破片。胴部は外傾して立ち上がる。脇部には2条一組の横縞を垂下させている。底無底文。	長石・石英・針状結晶 にぶい褐色 普通	P2060 40%
21	深鉢 縄文土器	B (5.4) C 7.6	底部から脇部にかけての破片。胴部は外傾して立ち上がる。脇部にはR Lの単節縦文を縱方向に施している。底無底文。	石英 にぶい赤褐色 普通	P2073 10% 内側炭化物付着
22	深鉢 縄文土器	A 26.2 B 32.2 C 110.0	口縁部及び胴部、底部一部欠損。胴部は外傾して立ち上がり、口縁部に至る。口縁部は灰文。地文はR Lの単節縦文を縱方向に施している。	長石・石英 にぶい褐色 普通	P2074 80% P L43
23	深鉢 縄文土器	B (22.2)	断片。胴部の外側に内側して立ち上がり、胴部上位で外反する。胴部には2条一組の沈線を下させ、沈線跡を磨り消している。地文はR Lの単節縦文を縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい黄褐色 普通	P2080 40% P L43
24	深鉢 縄文土器	A [21.8] B (9.1)	口縁部下、口縁部下位は内側し、曲面して口縁部上位で外傾する。口唇部に凹面下に縦帶を差らせている。口唇部にキザミを、口縁部上位には矢羽状の変合縫接を、口縁部下位には縦帶と沈線により区画文を施している。区画内には地文としてR Lの単節縦文を縱方向に施している。	長石・雲母 明赤褐色 普通	P2071 5%
25	深鉢 縄文土器	A [51.0] B (36.0)	口縁部から胴部の破片。胴部は外傾して立ち上がり、口縁部はわずかに内側する。口縁部には沈線により、区画文、滴垂文を施している。胴部には2条一組の沈線を下させ、沈線跡を磨り消している。地文はR Lの単節縦文を縱方向に施している。	長石・石英・雲母 褐色 黃褐色	P2082 30%
26	深鉢 縄文土器	A [32.9] B (9.9)	口縁部。口縁部は内側する。口唇部外向直下に沈線を差ししている。地文はR Lの単節縦文を縱方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい黄褐色 普通	P2066 5%
27	深鉢 縄文土器	A [32.0] B (18.9)	口縁部から胴部にかけての破片。液状口縁を有する。胴部は外傾して立ち上がり、口縁部はわずかに内側する。口縁部には沈線により格子状の凸凹文及び波頭部凹部の滴垂文を施している。胴部には下さすされた沈線を輪郭く磨り消している。地文は口縁部両面内にR Lの単節縦文を縦方向に施している。胴部にはR Lの単節縦文を縦方向に施している。	長石・石英・雲母 にぶい黄褐色 普通	P2064 10%
28	台付鉢 縄文土器	B (5.3)	台付部。台部は内傾して立ち上がる。台部にはR Lの単節縦文を施し、沈線により区画された区画内を磨り消している。	長石 褐色 普通	P2062 10%
図版番号	器種	計測値	特徴	備考	
29	土器片鉢	1.8 2.9	長さ(cm) 幅(cm) 厚さ(cm) 重さ(g)	材質	
30	土器片鉢	3.9 3.2	1.0 0.9	土 土	円形でR Lの単節縦文を施している。 円形でR Lの単節縦文を施している。
31	土器片円盤	5.5 5.0	1.3 1.3	土 土	円形でR Lの単節縦文と沈線を施している。
32	土器片円盤	5.2 4.5	0.8 0.8	土 土	円形で無文である。
33	土器片円盤	4.3 4.0	0.7 0.7	土 土	円形でR Lの単節縦文を施している。
34	土器片円盤	2.5 2.5	0.9 0.9	土 土	円形でR Lの単節縦文を施している。
35	土器片円盤	4.3 4.2	1.1 1.1	土 土	円形でR Lの単節縦文を施している。
36	土器片円盤	3.1 3.0	1.1 1.1	土 土	円形でR Lの単節縦文を施している。
37	土器片円盤	3.2 3.1	1.1 1.1	土 土	円形でR Lの単節縦文を施している。

国版番号	器種	計測値				石質	特徴	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重量(g)			
38	磨製石斧	11.1	5.6	2.3	279.2	閃緑岩	尖角式磨製石斧。刃部一部欠損。	Q2035 PL45
39	磨製石斧	10.9	3.9	1.8	100.7	粘板岩	刃部及び両側面に剥離痕を残す。	Q2034 PL46
40	磨製石斧	(10.4)	4.9	2.6	(228.6)	緑色麻灰岩	尖角式磨製石斧。刃部一部欠損。	Q2036 PL45
41	磨製石斧	8.7	5.3	2.6	183.7	閃緑岩	尖角式磨製石斧。刃部一部欠損。	Q2037
42	磨製石斧	12.4	5.9	1.5	171.3	粘板岩	刃部及び両側面に剥離痕を残す。	Q2038 PL46
43	磨製石斧	(8.3)	4.3	1.3	(78.4)	キクシフェルス	刃部一部欠損。	Q2039
44	磨製石斧	7.9	4.5	2.9	153.5	砂岩	基部及び刃部の一部欠損。	Q2041
45	磨製石斧	12.7	6.9	2.0	223.3	粘板岩	刃部及び両側面に剥離痕を残す。	Q2040
46	磨製石斧	6.7	3.8	1.1	46.2	結晶片岩	基部一部欠損。	Q2042 PL45
47	磨製石斧	6.8	3.6	1.1	41.8	粘板岩	刃部及び両側面に剥離痕を残す。	Q2043
48	打製石斧	9.0	6.1	2.2	136.1	砾灰岩	鋸歯形。刃部は表面に加熱して作り出す。	Q2052 PL46
49	打製石斧	8.8	7.2	1.6	114.4	砂岩	分削型。右側面の抉入部が深い。	Q2048
50	打製石斧	11.6	6.5	1.2	107.4	粘板岩	分削型。抉入部は浅い。	Q2044 PL45
51	打製石斧	9.3	6.5	2.1	133.4	粘板岩	分削型。抉入部は深い。	Q2049 PL45
52	打製石斧	14.4	6.1	2.6	240.7	安山岩	鋸歯形。刃部は表面に加熱して作り出す。	Q2045 PL46
53	打製石斧	9.9	6.3	2.8	223.9	粘板岩	分削型。抉入部は深い。	Q2050
54	打製石斧	12.1	5.5	2.3	179.2	粘板岩	分削型。抉入部は浅い。	Q2046 PL45
55	打製石斧	9.5	6.0	2.9	206.1	流紋岩	分削型。抉入部は浅い。	Q2047
56	打製石斧	10.2	5.3	2.4	145.3	粘板岩	分削型。抉入部は深い。	Q2051
57	磨製石斧	10.9	5.6	2.4	125.2	粘板岩	鋸歯形。両側面に剥離痕を残す。	Q2053
58	打製石斧	10.6	6.6	1.7	142.6	粘板岩	分削型。抉入部は深い。	Q2054 PL45
59	磨製石斧	9.5	4.9	1.5	109.5	緑泥片岩	鋸歯形。両側面に剥離痕を残す。	Q2055
60	打製石斧	12.1	5.7	1.6	114.3	粘板岩	分削型。抉入部は浅い。	Q2058
61	打製石斧	8.1	6.8	1.6	101.7	粘板岩	鋸歯形。刃部は表面に加熱して作り出す。	Q2056
62	打製石斧	9.8	6.2	1.5	115.3	粘板岩	分削型。抉入部は浅い。	Q2057
63	打製石斧	9.9	5.6	2.1	165.3	粘板岩	分削型。抉入部は深い。	Q2059 PL45
64	打製石斧	9.8	7.2	1.3	138.4	粘板岩	分削型。抉入部は深い。	Q2060
65	打製石斧	12.7	4.8	2.0	140.0	粘板岩	分削型。抉入部は浅い。	Q2092 PL44
66	磨石	15.0	7.2	3.9	697.7	安山岩	使用面は全側面、表面2孔。	Q2062
67	磨石	12.0	7.1	3.5	407.6	安山岩	使用面は全側面。	Q2061 PL47
68	磨石	11.7	8.1	4.7	831.9	安山岩	使用面は全側面。裏表各2孔。	Q2063 PL47
69	磨石	10.7	7.8	5.3	599.5	粘板岩	使用面は全側面。加熱により変形。	Q2065
70	磨石	14.1	7.5	3.6	608.0	砂岩	使用面は全側面。表面2孔。	Q2067
71	磨石	9.4	5.9	1.6	117.2	砂岩	全側面に吸打痕。	Q2071
72	磨石	10.3	8.3	3.6	439.1	安山岩	使用面は全側面。表面1孔。	Q2069 PL47
73	磨石	8.5	6.5	3.3	284.3	閃緑岩	使用面は全側面。	Q2070
74	磨石	11.5	9.9	6.8	1042.7	安山岩	使用面は全側面。	Q2075 PL47
75	磨石	10.7	7.7	4.3	548.5	花崗岩	全側面使用。表面1孔。次回2孔。両側縁に抉り。	Q2072 PL47
76	磨石	7.5	5.5	1.7	100.5	砂岩	使用面は全側面。	Q2064
77	磨石	8.6	4.7	2.7	156.5	砂岩	長軸方向の両端に吸打痕。	Q2066
78	磨石	11.0	7.1	4.2	470.5	安山岩	使用面は全側面。	Q2073 PL47
79	磨石	8.5	6.4	1.9	137.0	砂岩	長軸方向の一端に吸打痕。	Q2074
80	磨石	15.0	7.9	2.9	464.3	砂岩	長軸方向の一端に吸打痕。	Q2078 PL47
81	磨石	7.0	4.0	3.3	116.3	砂岩	長軸方向の一端に吸打痕。	Q2077
82	磨石	11.2	6.1	2.9	255.5	安山岩	長軸方向の一端に吸打痕。両側縁に抉り。	Q2076
83	磨石	12.1	5.8	1.9	199.2	砂岩	上下に切り込みを施している。	Q2082 PL48

国版番号	器種	計測値			石質	特徴	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)			
84	石錐	7.2	6.9	1.4	87.6	砂岩 内側縁に抉り有り。	Q2083
85	浮子	4.4	3.6	3.0	2.5	蛭石 表面はほぼ円筒状を呈する。	Q2090 PL48
86	不明石器	19.1	(3.2)	2.4	228.6	軽板岩 断面長方形。先端部に溝状の切れ込みが入る。	Q2091
87	石錐	3.1	2.8	0.8	5.0	赤色チャート 逆三角形状を呈し、先端部やや突出。	Q2033 PL48
88	石錐	2.5	1.9	0.4	1.1	チャート 基部に抉り有り。	Q2085 PL48
89	石錐	2.5	1.9	0.6	2.2	チャート 基部に抉り有り。	Q2086 PL48
90	石錐	2.3	1.7	0.4	1.1	黒曜石 表面はほぼ直線的。	Q2084
91	石錐	(2.9)	(1.8)	0.5	(2.2)	黒曜石 基部に抉り有り。	Q2087 PL48
92	石錐	2.6	1.4	0.5	1.2	チャート 基部に抉り有り。	Q2088 PL48
93	尖頭器	3.1	0.6	0.6	1.8	メノウ 基部欠損。	Q2089 PL48
94	火薬	8.2	3.0	2.0	98.0	碧翠 一健縁が弧状を呈する。ほほ中央部に穿孔。	Q2093 PL44
95	大珠	5.8	2.0	1.4	22.0	碧翠 一側縁が弧状を呈する。上半部に穿孔。	Q2094 PL44

第4節 まとめ

宮後遺跡は縄文時代から中・近世にかけての複合遺跡である。今回の整理作業は、調査2区を除いた調査1・3・5区における縄文時代の遺構と遺物について実施した。縄文時代の遺構は前述したように調査1・2区にその主体があり、中期中葉から中期後葉にかけては環状集落を形成している。宮後遺跡における縄文時代中期集落の変遷や構造等を明らかにすることは今後の整理に譲るとして、今回は縄文時代中期中葉の土器の様相と土坑墓から出土した大珠について検討していきたい。

1 縄文時代中期中葉の土器について

研究略史

茨城県における縄文時代中期中葉の土器研究は、1977年に開始された石岡市東大橋原遺跡と1975年に実施された日立市諏訪遺跡の調査を契機に本格的に開始された。1970年代後半から1980年代前半にかけての研究は両遺跡出土土器の分析を中心に行われ、諏訪遺跡出土土器の検討は鈴木裕芳氏と海老澤稔氏に、東大橋原遺跡出土土器の検討は横山仁氏等より進められた。

鈴木裕芳氏は、胴部を懸垂する隆帯により区分するものを第6群土器、有節沈線文(結節沈線文)が胴部まで及んで羊齒状文や渦巻文等を施すものを第7群土器と分類し、特に第6群土器を既存の型式に当てはまらないこと、茨城県北部・栃木県東部・福島県南部に分布することからスワタイプと仮称した。そしてスワタイプは大木7b式から大木8a式の古い段階にかけての時期と位置付け、さらに第7群土器へ変遷することを指摘している。1987年には諏訪遺跡出土土器群と関連資料をスワタイプ系統と七郎内系統と沈線文系統と原体圧痕文系統に分け、阿玉台式の編年を基軸に5段階に区分して各系統別の変遷案を提出している。

海老澤稔氏は諏訪式土器を提唱し、4段階の変遷案を提示している。その中で、源助式土器は口縁部が内縫して胴部が直線的となる器形が主体となり、それが大木7b式や阿玉台式と異なること、胴部の隆帯間に施される上下対称弧線文やX字状文は大木7b式や阿玉台式にみられないことから、諏訪式土器は大木7b式と阿玉台式の融合により成立したのではなく、その系譜は竹ノ下式土器に求められることを指摘している。

横山仁氏は東大橋原遺跡から出土した土器を位置付けるために、把手の形状と有無、口縁部文様帶の形状と施文方法、胴部磨消透重文の有無、文様帶の区分を分類基準として取り上げ、加曾利E式土器を4段階に分けている。論文は完結していないながらも、加曾利E式土器の成立を最初に課題としたことで評価できる。

また、橋本勉氏は田木谷遺跡出土土器を報告する中で、阿玉台式から加曾利E式土器への移行について論じておらず、瓦吹堅氏と鶴志田秀二氏は日本考古学協会昭和56年度大会のシンポジウムにおいて県北部と県南部では地域差があるとする編年案を提出している。

福島県では、1981年に石川町七郎内C遺跡が調査され、松本茂氏が細い隆帯と有節沈線文によって文様を表出するものを七郎内II群土器とした。そして、七郎内II群土器は大木7b式と阿玉台式の融合により成立したこと、北関東と東北南端部に分布圏を持つこと、大木7b式のある段階から大木8a式のある段階まで存続していることから既存の型式とは分離されるべきであると指摘している。

1980年代後半から1990年代前半にかけては資料の増加も少なく、研究も低迷していたが、茨城県教育財団が1991年から実施したつくば市中台遺跡の調査と1992年から開始された谷和原村前田村遺跡の調査成果により、県南部域の研究が活発化してきた。1990年代後半の研究としては鈴木素行氏と吹野富美夫等が行っている。

鈴木素行氏は玉里村部室貝塚で採集した資料を位置付ける作業の中で、栃木県における研究の動向を整理し、

茨城県における阿玉台Ⅲ式から加曾利EⅠ式古段階までの様本資料を提示した^注。

吹野富美夫は前田遺跡における該期の様相を明らかにするための基礎作業として、阿玉台Ⅳ式土器と加曾利EⅠ式土器を細分した段階を時間軸とし、それぞれの段階の土器組成を検討した^注。

坂本県において該期の土器研究を進めている坂本節也氏は、茨城県の土器様相について次のような見解を示している。すなわち、茨城県域では阿玉台式はⅠa式からⅣ式まで存続していること、茨城県北部では海老澤氏が設定した諏訪式土器とはほぼ同概念の七郎内Ⅱ群土器が阿玉台式に併行して存続すること、福島県から栃木県域に分布する火炎系土器が茨城県域では分布しないこと、中峰式土器は筑波山と霞ヶ浦を結んだラインより南部では分布するが、その北部では分布しないと予測していること等である。また、茨城県北部の様相は宮後遺跡の調査成果によって判明するとし、多くの課題を提案している^注。

以上のように茨城県における該期の研究動向とそれに関連する研究をまとめてみた。坂本氏が指摘するよう宮後遺跡における土器様相を明らかにすることは茨城県北部域の様相を解明するために不可欠であることは言うまでもない。さらに、それを県南部域の様相と対比しながら体系化していくれば、茨城県域における該期の土器様相は解明されることになるだろう。

縄年と組成

宮後遺跡では阿玉台Ⅰb式から加曾利EⅣ式までの縄文中期土器が出土している。ここでは、宮後遺跡I区で主体となる阿玉台Ⅰb式から加曾利EⅠ式古段階までの縄文中期土器を取り上げ、縄文時代中期における宮後遺跡を復元するための基礎研究として該期の土器様相を明らかにしていきたい。

時間軸は阿玉台式の縄年を基準とし、括土器と捉えられる共伴関係から、同時期の組成を明らかにしていく。縄文地に有筋(結節)沈線文を施す土器については、スワタイプ、七郎内Ⅱ群土器、諏訪式土器、スワタイプ系統と七郎内系統、湯坂タイプと諏訪タイプ^注のように様々な捉え方がされている。その名称については、最初の調査遺跡名を冠して諏訪式土器という名称を用いたところはあるが、坂本氏が指摘するように現段階では型式内容の把握が十分でないことから、七郎内Ⅱ群土器の名称を使用する^注。また、その概念については、今回は胸部に懸垂する4単位の隆帯間に、沈線で上下対称弧線文やX字状文を施すものも含めて考えている。

阿玉台Ⅰb・Ⅱ式期 (第528・529図)

第616号土坑出土土器(10・11)を指標とし、第24・151・278・358号土坑出土土器等が相当する。本期は阿玉台Ⅱ式土器に七郎内Ⅱ群土器と微量の勝坂Ⅰ～Ⅱ式土器が併出している。第151号土坑からは、6の阿玉台Ⅱ式土器と5の七郎内Ⅱ群土器が出土しており、それらが共伴する好例である。第396号土坑資料については、14が阿玉台Ⅰb式土器であるが、量的に少ないため便宜的に本期に含めた。今後の整理で阿玉台Ⅰb式土器の資料が増加すれば、阿玉台Ⅰb式期として独立した段階として捉えなければならないであろう。7・9・18の七郎内Ⅱ群土器については、阿玉台Ⅱ式土器と共伴関係にないが、次のような理由から本期とした。7と9を本期とする根拠は、7のような頬面状の表現は本期に多いこと、9は口縁部の文様が簡素で、区画文が連続して展開せずに独立していること、双頭の波状口縁が3と13のように左右非対称であることである。第558号土坑から出土した17と18を本期とする根拠は、17のような無文土器は品川台遺跡で阿玉台Ⅱ式期のものがあること、18の胸部に縱位の楕円形区画文を施す手法は第41号土坑の1(第112図)と共通性があり、法正尻遺跡第327号出土土器のように大木7b式土器の特徴のひとつであることがある。勝坂Ⅰ～Ⅱ式土器については、第383号土坑の10(第320図)が好例である。阿玉台Ⅱ式土器の特徴となる文様には、複列の角押文(半截竹管による結節平行沈線文)の他に、クシ状工具による結節平行沈線文、半截竹管による平行沈線文がある。また、16のようにキザミ目列を巡らすこととも、量的に少ないながらも阿玉台Ⅱ式土器の特徴となる文様要素である。また、

本期には、諏訪遺跡出土土器のように胴部に懸垂する隆帯間に上下対称弧線文やX字状文が施しているもの、4・5・7のように口縁の外面や15のように把手の内面に帆面を表現するものが多い。

阿玉台Ⅲ式期（第530図）

第387号土坑出土土器(24・25・26)を指標とし、第65・362・575号土坑出土土器等が相当する。本期は隆帯に沿って爪形文を施す阿玉台Ⅲ式土器が主体で、七郎内Ⅱ群土器と大木8a式土器が客体的に伴出する。阿玉台Ⅲ式土器における区画文内の文様は、沈線による数条の鋸歯状文と縦位の沈線文がある。19の第575号土坑から出土した隆帯に沿って爪形文を施す阿玉台Ⅲ式土器にはキザミ目を巡らしており、阿玉台Ⅱ式土器の特徴が残存している。七郎内Ⅱ群土器の割合は前時期と比較して少なくなるが、第362号土坑で良好な一括資料が出土している。本期の七郎内Ⅱ群土器は、口縁部に波頭部直下の把手を起点に隆帯による区画文を形成する。大木8a式土器は、第387号土坑で良好な共伴関係にある。26は口唇部直下に爪形文を施していることが大木8a式土器から逸脱しているが、口縁部に横S字状文を施していること、胴部に沈線文を多用していることから、大木8a式土器に分類できる。また、阿玉台Ⅲ式土器との共伴関係はないが、39の第516号土坑出土土器も本期のものと考えられる。

阿玉台Ⅳ式期（第531図）

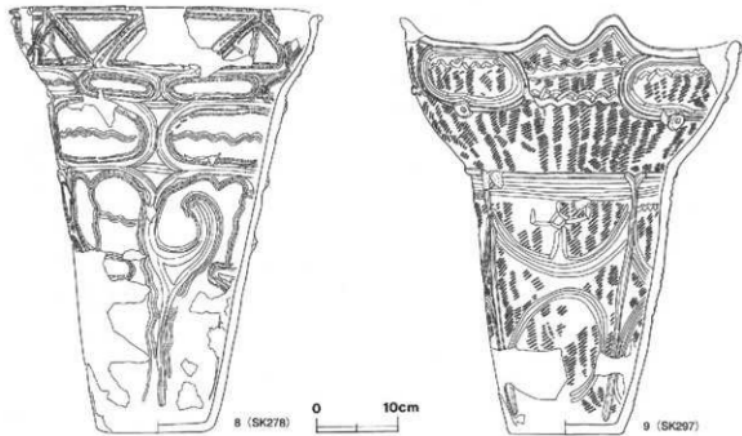
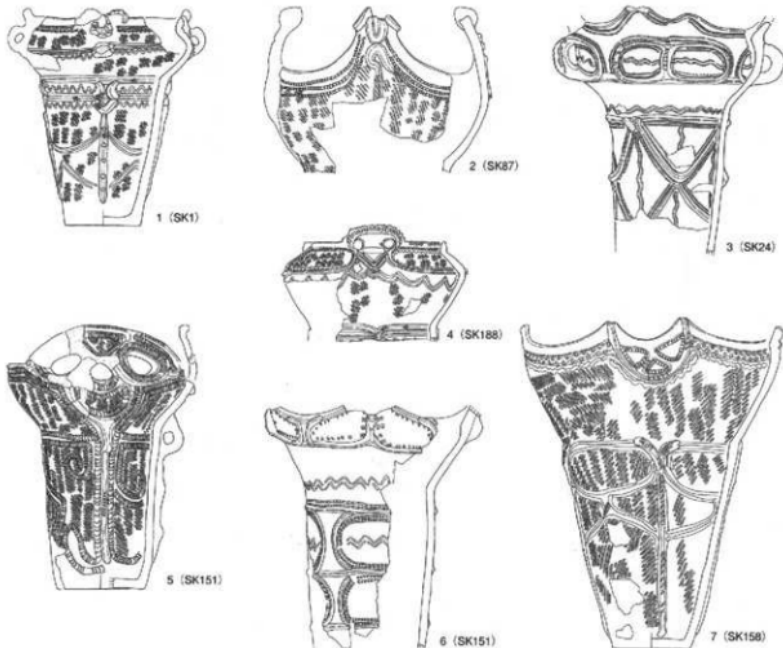
第511号土坑出土土器(33・34・35)を指標とし、第399号土坑出土土器等が相当する。本期は阿玉台Ⅳ式土器に大木8a式土器が伴出し、七郎内Ⅱ群土器は微少的存在となる。阿玉台Ⅳ式土器の隆帯に沿って施される文様には、沈線文を施すもの(27・29)と、半截竹管による平行沈線文(33)がある。また、胴部の降帯については、4単位で垂下するもの(27)と、環状の突起を有するもの(33)がある。大木8a式土器は出土数が増加し、深鉢の器形が多様となる。31のような胴部中位に最大径がある筒形のものが伴出するのも、本期からである。また、本期には、41のような立体的な把手を有するものや42のような勝坂Ⅲ式土器も微少的に伴出すると考えられるが、阿玉台式土器が共伴していないため時期を確定するには至らなかった。

加曾利E I式古段階期（第533図）

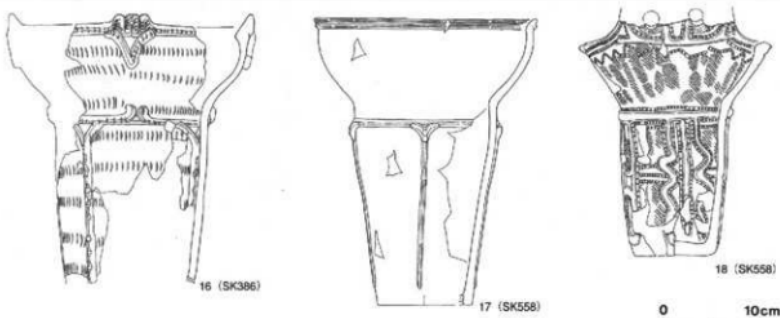
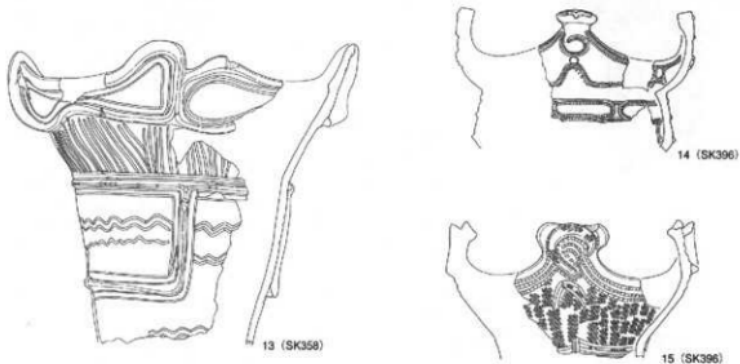
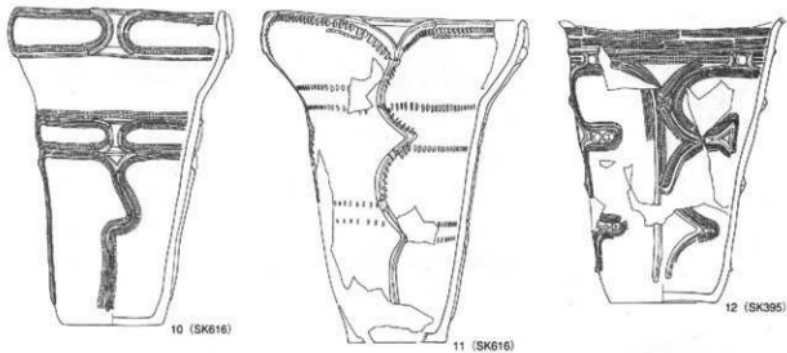
第637号土坑出土土器(48・49)を指標とし、第601・610・642・647号土坑出土土器等が相当する。本期は加曾利E I式土器が成立し、伴出する土器群が減少する。伴出する土器群としては中峰式土器が微少的に存在し、七郎内Ⅱ群土器と勝坂Ⅲ式土器は組成からなくなる。加曾利E I式土器の文様には、細い隆帯と背に沈線を有する降帯がある。中峰式土器は第642号土坑から出土しており、立体的な横凹区画文を連続して巡らすもの(50)とキザミを有する降帯を施すもの(第461図13)がある。また、46のように地文や文様の手法に阿玉台Ⅳ式土器の特徴を有する土器も残存している。

今後の課題

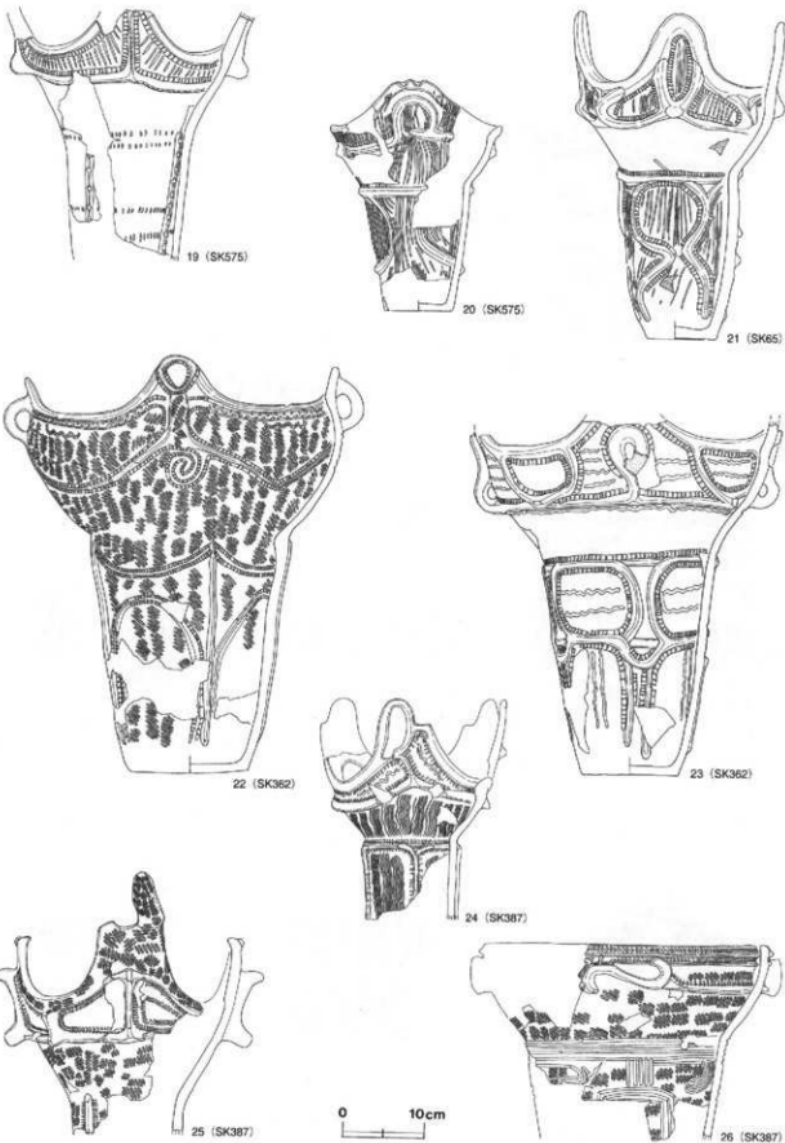
以上のように、茨城県における縄文時代中期中葉土器の研究史を略述し、宮後遺跡における阿玉台Ⅱ式期から加曾利E I式古段階期にかけての土器様相の概略を提示した。今回的方法は土坑出土の一括資料を段階設定の基礎資料とし、伴出する阿玉台式土器を時間軸にして、それぞれの特徴と組成を抽出したものである。しかし、阿玉台式土器が伴出していない資料も多く、七郎内Ⅱ群土器をはじめに大木7b式土器・大木8a式土器・勝坂Ⅲ式土器・中峰式土器等の理解が不十分なため、それぞれの系統を把握することができなかつた。今後は、それらの理解を深めていくとともに周辺地域の資料を含めた分析を加えていきたい。



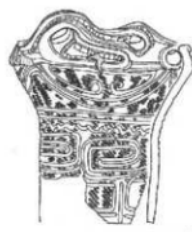
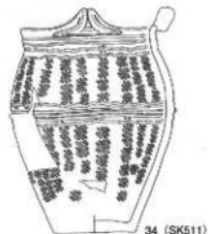
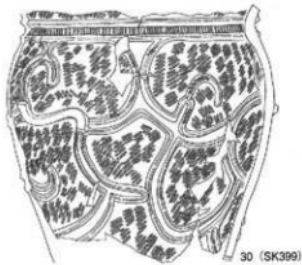
第528図 阿玉台 I b・II式期の土器 (1)



第529図 阿玉台 I b · II 式期の土器 (2)



第530図 阿玉台Ⅲ式期の土器

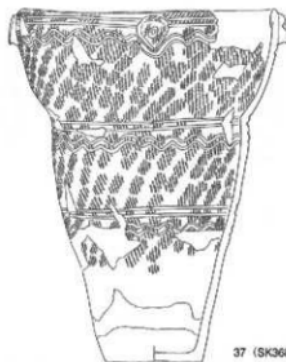


0 10cm

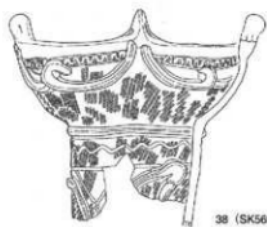
第531図 阿玉台IV式期の土器



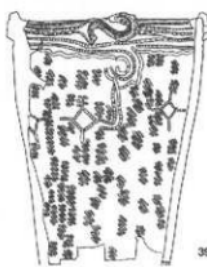
36 (SK569)



37 (SK368)



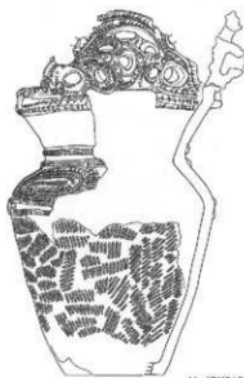
38 (SK569)



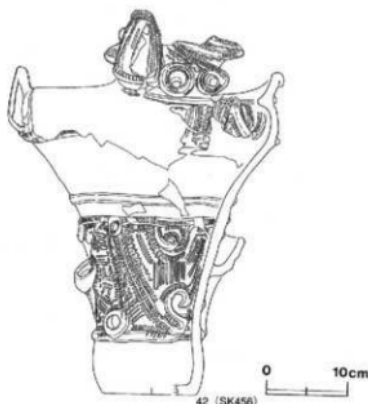
39 (SK516)



40 (SK368)



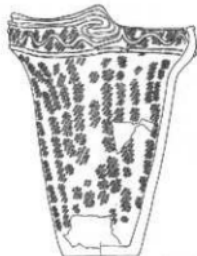
41 (SK312)



42 (SK456)

0 10cm

第532図 阿玉台Ⅲ・Ⅳ式期の土器



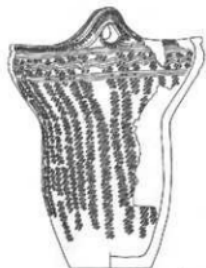
43 (SK601)



44 (SK601)



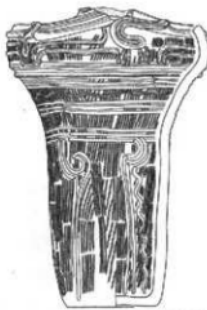
45 (SK601)



46 (SK610)



47 (SK610)



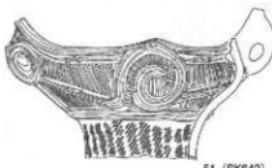
48 (SK637)



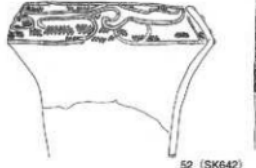
49 (SK637)



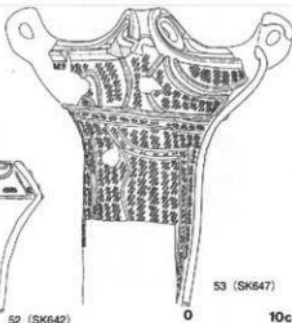
50 (SK642)



51 (SK642)



52 (SK642)



53 (SK647)

0 10cm

第533図 加曾利EI式古段階期の土器

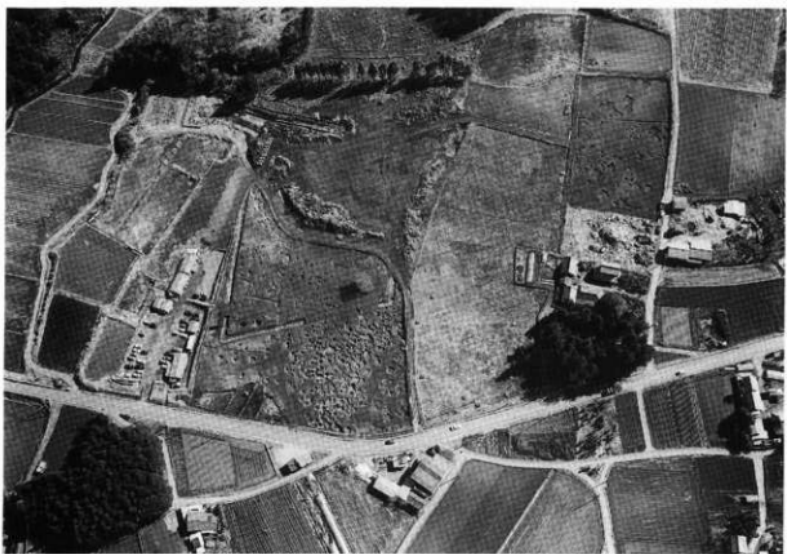
2 土坑墓から出土した大珠について

第1号土坑墓から大珠1点が出土している。本土坑墓は環状集落の中心部にあたる墓域に位置しているが、本土坑墓が検出された区域は前述したように擾乱が著しく、同様な土坑は検出できなかった。しかし、同じ墓域内に位置し、調査1区に隣接する2区からは、残存状態が良好であったため約200基の土坑墓が検出されており、それらが放射状に分布していた。本来は本土坑が検出された1区も2区とおなじように多数の土坑墓が存在していたのである。本土坑墓についても主軸方向は墓域の中心部方向を向いており、その位置も墓域のほぼ中心部にあたる。また、装身具が出土した土坑は2区から検出された土坑を含めても2基だけである。本土坑の大珠は、装身具の希少的存在と中心部に位置する土坑だけに埋葬されていることから、威信財と考えられる。また、瓦吹式¹⁾の集成によれば、茨城県における大珠は29遺跡で40点が確認されている。今後は類型的な検討とともに、出土状況からみた埋葬状況や墓域の構造等を復元していくことが課題となるであろう。

註

- 1) 川崎純徳他『石岡市東大橋原遺跡－第1次調査報告－』石岡市教育委員会 1978年
- 川崎純徳他『石岡市東大橋原遺跡－第2次調査報告－』石岡市教育委員会 1979年
- 川崎純徳他『石岡市東大橋原遺跡－第3次調査報告－』石岡市教育委員会 1980年
- 2) 鈴木裕芳『鉢訪遺跡発掘調査報告書』日立市教育委員会 1980年
- 3) 註2文献に同じ
- 4) 鈴木裕芳『鉢訪遺跡出土土器群の再検討』『茨城県史研究』第59号 茨城県歴史館 1987年
- 5) 海老澤洋『茨城県内における縄文中期前半の土器様相(2)』『婆良岐考古』第6号 婆良岐考古同人会 1984年
- 6) 横山 仁『石岡市東大橋原遺跡出土の加曾利E-I式土器の考察(上)』『婆良岐考古』第4号 婆良岐考古同人会 1982年
横山 仁『石岡市東大橋原遺跡出土の加曾利E-I式土器の考察(中)』『婆良岐考古』第7号 婆良岐考古同人会 1985年
- 7) 橋本 勉『田木谷遺跡出土の中期縄文式土器』『婆良岐考古』第5号 婆良岐考古同人会 1983年
- 8) 瓦吹 勤・鶴志山篤二『茨城県縄文中期10段階区分図』『北関東を中心とする縄文中期の諸問題(資料)』日本考古学協会昭和56年度大会シンポジウム 1981年
- 9) 松本 茂『縄文時代の還舊と遺物』『母祖地区遺跡発掘調査報告X』福島県文化財調査報告書第108集 福島県教育委員会・福島県文化センター 1982年
- 10) 鈴木素行『部室貝塚の土器－桶木原における縄文時代中期中葉土器群の研究に学ぶ－』『玉里村立史料館報』第3号 玉里村立史料館 1998年
- 11) 吹野富美夫『前田村遺跡G・H・I区における縄文時代中期中葉の土器様相』『研究ノート』8号 茨城県教育財團 1999年
- 12) 塚本師也『茨城県における縄文時代中期中葉の土器について－つくば市中台遺跡と谷和原村前田村遺跡の調査成果から－』『常総台地』15 常総台地研究会 2000年
- 13) 海老原郁雄『北関東・縄文中期の〈合の子〉土器』『那須文化研究』創刊号 那須文化研究会 1987年
- 14) 堀本師也『縄文中期土器について』『淨法寺遺跡』桶木呪藏文化財調査報告第196集 桶木呪藏文化財事業団 1997年
- 15) 堀本師也『品川台遺跡』桶木呪藏文化財調査報告第128集 桶木呪藏文化振興事業団 1992年
- 16) 松本 茂『法正尻遺跡』福島県文化財調査報告書第243集 福島県文化センター 1991年
- 17) 瓦吹 勤『茨城県の大珠』『列島の考古学－渡辺誠先生還暦記念論集－』渡辺誠先生還暦記念論集刊行会 1998年

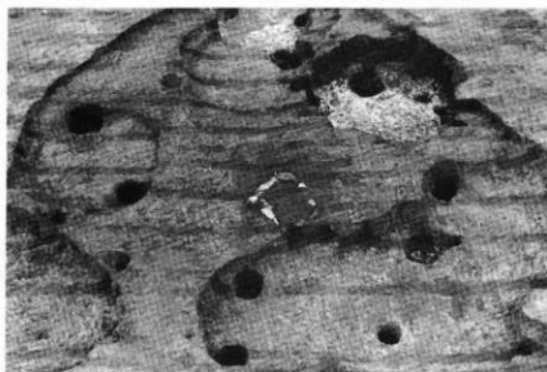
写 真 図 版



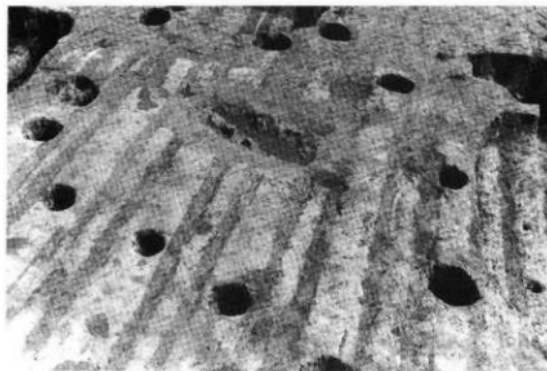
宮後遺跡全景



宮後遺跡遠景



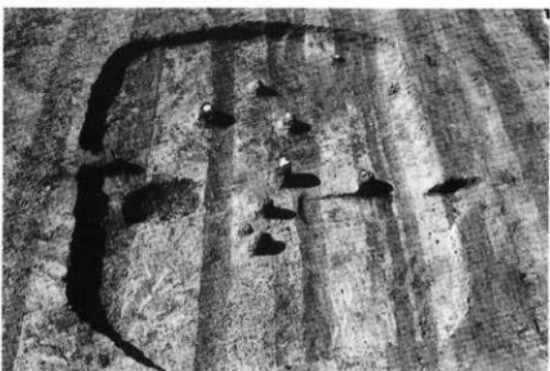
第5号住居跡
完掘状況



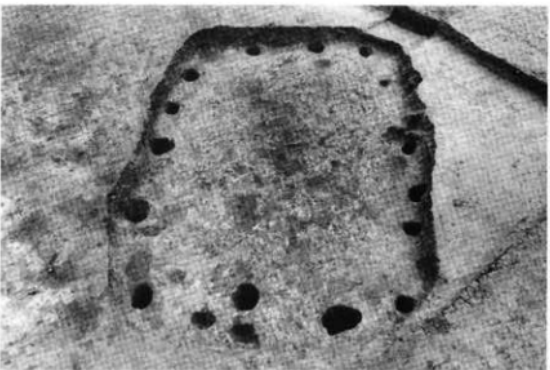
第39号住居跡
完掘状況



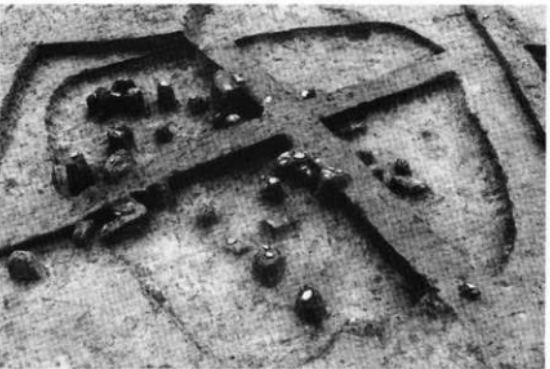
第70号住居跡
遺物出土状況



第79号住居跡
遺物出土状況



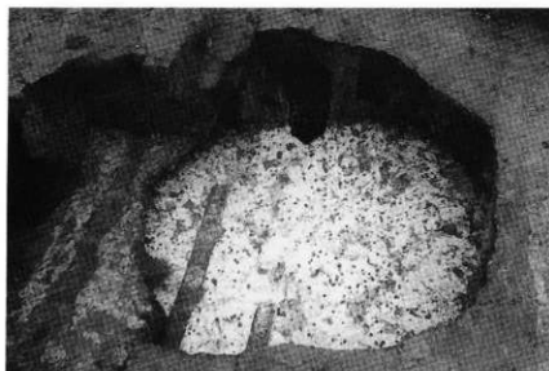
第113号住居跡
完掘状況



第119号住居跡
遺物出土状況



第 6 号屋外炉
遗物出土状况



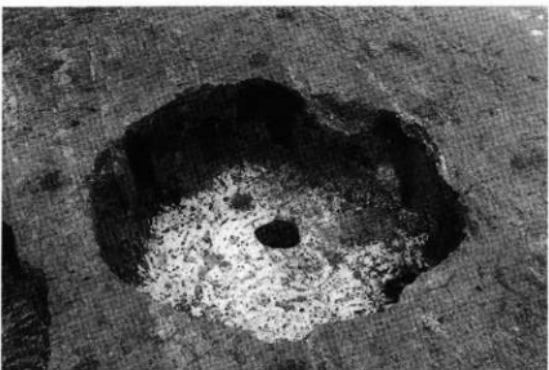
第 2 号土坑
完 据 状 况



第 23 号土坑
遗物出土状况



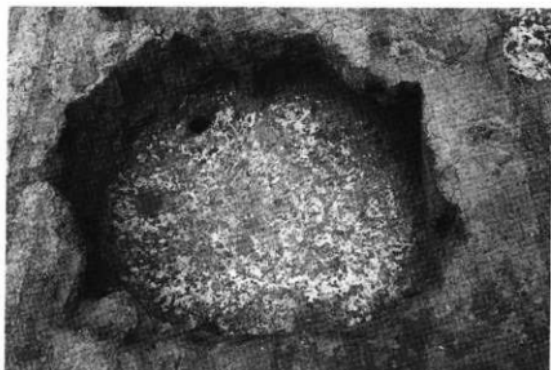
第32号土坑
完掘状况



第34号土坑
完掘状况



第37号土坑
遗物出土状况



第52号土坑
完掘状况



第87号土坑
遗物出土状况



第125号土坑
遗物出土状况



第149号土坑
遗物出土状况



第149号土坑
遗物出土状况



第151号土坑
遗物出土状况