報告遺構		中国	2% 墨女	####		汗豐		T- 12	色調	調	調整	, i	1 4	ì
佑			佳規	極性	口径	器局	底径	出出		石	外面	田区	独 在举	編
包含	[20x	包含層	弥生土器	蘂	29.4		1	長石・石英(中)	橙7.5YR6/6, にぶ い黄橙10YR7/2	灰黄褐10YR5/2	マメツ	 	口緣部1/8	
包含層		南壁の20層	弥生土器	熌	17.0	. 1	1	長石・石英(中)少, 雲母(細)多		橙7.5YR6/6	377°, N77	ヨコナデ, オサエ, ハケメ後ヘラケ ス'リ	口緣部3/8	
包含層		南壁の20層	弥生土器	毈	15.0	,		長石・石英(粗), 雲母(細)少	橙5YR6/6	橙5YR6/6	377, N7X		口緣部3/8	
包含	[28u	南壁の36層 No.2	弥生土器		13.0	18.1	4.2	長石(細), 石英(細)少		にぶい黄褐 10YR5/4	17, 19I, 21%, 114x	ナデ、ヘラケス・リ、オサエ、マメツ	完存	
包含層			弥生土器	蘂	14.0	1	1	長石・石英(中)少		にぶい黄橙 10YR6/4	3コナデ, 沈線1条, ハケメ, マメツ	3177, 77	口緣部小片	
包含層	層 I 区·南 水路③		弥生土器	熈	1	-	6.0	長石・石英(粗)多, 雲母(細)少	R5/6	にぶい褐7.5YR5/4	ハケメ後ヘラミガ・キ、板ナデ・後ナデ	3コナデ, オサエ後板ナデ, オサ エ後ヘラケス'リ	底部7/8	下川津B類に類似, 外面に煤付着
包含	應	包合層	弥生土器	欁	22.0	1		長石・石英(粗)多		にぶい黄橙 10YR3/1	3.3.4.7. 板 4.7. 4.9.4	+	口緣部1/8	
包含	[: <u>]</u>		工師器	欁	13.2	ı	ı	長石・石英(中), 雲母(細)	にぶい黄櫓 10YR7/3	にぶい橙2.57R6/4	37+7°, n/7×	ヨコナデ、ヘラケス・リ後オサエ	口緣部4/8	
包含	- -	灰色砂	弥生土器	囊	1	ı	4.9	長石・雲母(細), 石英(粗)少	黄褐10YR5/6	にぶい褐7.5YR5/4	ታት, አサエ	板ナデ	底部8/8	木糕原
包含	9 3 0	包含層	弥生土器	高杯	27.8	1	ı	長石(粗), 石英(粗)少	にぶい黄橙 10YR7/3	にぶい黄橙 10YR7/4	マメツ	マメツ, ヘラミカ*キ	口縁部1/8	
创 層		灰色砂	弥生土器	高杯			1	長石・石英(粗)	にぶい褐7.5YR6/3	にぶい褐7.5YR6/3	ハケメ後ナデ	剥離, ナデ, ハケメ	脚部8/8	穿孔1穴
00 個		包含層·黑色粘質 土	弥生土器	响	ı	1	ı	長石・石英(細)少, 雲母(細)多	にぶい赤褐 5YR5/4, にぶい褐 7.5YR6/3	にぶい赤褐 5YR5/4, にぶい褐 7.5YR6/3	板ナデ後ナデ	オサエ後へラミガキ, ナデ, 板ナ デ後ナデ	脚接合部8/8	穿孔2穴
包含層		南壁の20層	弥生土器	咖林	ı	ı	15.7	長石(中), 雲母・角閃石(細)少	にぶい褐7.5YR5/4	明褐7.5YR5/6	ヘラミガ・キ, ヨコナデ	ナデ、ヘラケス・リ	脚部1/8	下川津B類,穿孔上3穴,下3穴,下3穴,
包含層	層 I 区·南 水路②	包含層	弥生土器	台付鉢	1	,	3.6	長石・石英(粗), 雲母(細)少	にぶい黄橙 10YR7/4	にぶい黄橙 10YR7/4	マメツ, オサエ, ナデ	マメツ, オサエ, ナデ	底部8/8	
包含層	層口区	包含層⑥	弥生土器	華	23.0	ı	ı	長石・石英(中), 雲母(細)少	にぶい黄橙 10YR7/3		ヨコナデ、 四線1条, オサエ, ハケメ後へラミガキ, マメツ	ヨコナテ、ヘラミガキ、ハケメ後ナ デ、ナデ、板ナデ	口緣部8/8	
包含屬	N I	包含層	弥生土器	華	16.8	27.2	5.6	長石(中), 石英(粗)	にぶい褐7.5YR5/3	灰7.5Y5/1	キ後ハケメ, 板		ほぼ完存	
包合層	国 II I	包含層②	弥生土器	쏌	18.2		ı	長石(中)少, 石英・雲母(細)少	明黄褐10YR6/6	にぶい黄橙 10YR7/3	ヨコナデ, 凹線4条, オサエ, マメツ	3077, 77	口縁部1/8	
包含層	層口区	10000000000000000000000000000000000000	弥生土器	阁	14.0	ı	ı	長石・石英・雲母(細)	YR5/4	にぶい褐7.5YR5/4	3Jナデ, 99キ後ハケメ, 竹管文	ヨコナデ,オサエ後ナデ	口緣部1/8	
包含層	層口区	10台層①	弥生土器	쏌	15.2		ı	長石·石英(粗)	にぶい黄橙 10YR7/3	にぶい黄橙 10YR7/3	ヨコナデ, ハケメ	ヨコナデ, ハケメ	口緣部5/8	
包含層	層口区	10台層4	弥生土器	쏌	28.0	ı	ı	長石·石英·角閃石(中), 雲母(細)少	にぶい橙7.57R6/4 [にぶい橙7.5YR6/4	377.	377.	口縁部1/8	下川津B類
包企曆	層口区	包含層④	弥生土器	쏌	23.0	1	ı	長石(細)少, 石英(粗)少	橙7.5YR7/6	橙7.5YR7/6	37+7, 波状文	377.	口縁部2/8	
包含層	國口区	包含層	弥生土器	쏌	21.0			長石(粗), 石英(中)少	黄橙7.5YR7/8	橙7.5YR7/6	307千, 刻目	37+7*	口縁部1/8	
包含層	図□区	包含層②	弥生土器	쏌	17.7	ı	ı	長石(粗)多, 石英(粗)	橙7.5YR7/6	黒褐7.5YR3/1		ヨコナデ, マメツ	口緣部4/8	
包含屬	四四四	包含屬①	弥生土器	쏌	16.0	I	ı		にぶい橙7.5YR6/4	にぶい橙7.5YR6/4	30ナデ, 凹線1条, 竹管文, マメッ	3177, 77, 441	口緣部1/8	
包含層	屋口区	包含層	弥生土器	쏌	25.6	-	1	長石(細)少, 石英(粗)少, 角閃石(細) 多	橙7.5YR6/8	橙7.5YR6/6	377, 鋸歯文, 斜行文	37+7*	口縁部1/8	
包合屬	國口区	包含層④	弥生土器	榔	25.6	1	ı	長石・石英(粗)多	橙7.5YR7/6	橙7.5YR7/6	ナデ、波状文	† - -	口緣部2/8	
包含層	層口区	包含層	弥生土器	쏌	25.0	_		長石(中), 石英(粗)多	にぶい黄褐 10YR5/3	にぶい黄橙 10YR6/3	マが, 鋸歯文, 斜格子文	んさい	口縁部1/8	
包含層	層口区	包含屬	弥生土器	쏌	14.0	_	_	長石・石英・雲母(細)少	灰黄褐10YR5/2	灰黄褐10YR5/2	37. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 1	37+7	口緣部1/8	
包含層	図 国	包含屬	弥生土器	树		ı	ļ	長石(粗)多, 石英(中)多	にぶい黄橙 10YR6/4	增5YR6/6	+-;	j-;-	口縁部小片	
												T		

記憶に	九 屋 工	俚領	微煙	D(2)	10	ť	1		¥ E				
				년 I	吞同	压径	T- Er	外面	国	外面	内面	沈什年	篇名
	包含層②	弥生土器	鱖				長石・石英(粗)多	灰黄褐10YR5/2	灰白10YR8/2	3177, 沈線6条1単位22条	33 <i>7</i> +, 7+	口緣部小斤	
'	包含層②	弥生土器		: 			長石・石英(細)少	にぶい黄橙 10YR7/4	にぶい黄橙 10YR7/3	櫛描文, 波状文, マパ	ナデ、オサエ、マメツ	小片	
	包含層	弥生土器	熈	25.0		1	長石・石英(粗)多	にぶい橙7.5YR6/4	にぶい楂7.5YR6/4	3コナデ、オサエ、ハケメ	3J+F*, オサエ, ナデ	口緣部1/8	
	包含層	弥生土器	機				長石・石英(粗)多	明赤褐5YR5/6, 褐 灰5YR4/1	明赤褐2.5YR5/8	櫛描沈線24条, 竹管文, ハケメ, マパ	ナデ、マメツ	体部1/8	
	包含層	弥生土器	鱡	15.5	22.1	1.4	長石・石英(粗)多		橙5YR6/6, 浅黄橙 10YR8/3	3177, N7X, 77°	ヨコナデ,オサエ後ナデ,ハケメ	底部8/8	黒斑
	包含層②	弥生土器	毈	15.6			長石・石英(中)少, 角閃石(細)少		にぶい黄橙 10YR6/4	33 <i>7</i> 7°, <i>N</i> 7 <i>X</i>	ヨコナデ,オサエ後ナデ	口緣部1/8	下川津B類
	包含層①	弥生土器	癜	20.2		ı	長石(細)少, 石英(中)少	にぶい黄橙 10YR7/3	灰黄褐10YR5/2	ヨコナデ, ハケメ	ヨコナデ, ヘラケス・リ	口縁部1/8	
	包含層①	弥生土器	榔	1		5.8	長石・石英(粗)多		にぶい黄榕 10YR7/4	板ナデ、マメツ	オサエ後板ナデ	底部8/8	
		弥生土器	瓣	1		-	長石・石英(中)少	魯	にぶい黄橙 10YR6/3	ハケメ	ヘラケス゚リ	2/8	
	包含層①	弥生土器	4	29.6	ı	1	長石・石英(粗)	にぶい櫓7.5YR6/4	にぶい橙7.5YR6/4	ヨコナデ、マメツ	ሚታች, ሚ አን	口縁部1/8	
ı	包含層	弥生土器	档	44.2		-	長石·石英(細), 鳔母(細)少	明褐7.5YR5/6	明褐7.5YR5/6	ヨコナデ, ヘラケス"リ	3377.	口緣部1/8	
	包含層	弥生土器	為	9.6	6.4	3.8	長石・石英(粗)多, 雲母(細)	にぶい楂7.5YR6/4	にぶい黄橙 10YR6/3	オサエ後ナデ、ナデ	板ナデ後ナデ	口緣部3/8	黒斑
1	包含層①	弥生土器	本	17.2	6.5	4.3	長石・石英(粗)多	赤褐5YR4/8	明赤褐5YR5/6	32ナデ, オサエ後ナデ, オサエ後板 ナデ	3.3.4.4.4.4.7.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.	完存	黒斑, 葉痕
ı	包含層	弥生土器	å	16.0	6.9	3.6	長石·石英(細)少, 雲母(細)	明赤褐5YR5/6, に ぶい黄橙10YR6/3	明赤褐2.5Y5/6	ヨコナデ, ヘラケス・リ	ヨコナデ、ハケメ、ナデ、オサエ	口緣部1/8	
	包含層④	弥生土器	å	13.2	6.2	3.5	長石・石英(中)	灰黄褐10YR6/2	にぶい黄褐 10YR5/3	7+7, 4#I	77°, N7X	底部8/8	
i	包含層	弥生土器	蒋	16.0	1	ı	長石・石英・雲母(細)少	橙5YR6/8	橙5YR6/6	ヨコナデ, ヘラミガキ後オサエ, ヘラケス'リ	3377, 77	口緣部1/8	
- 1	包含層①	弥生土器	å	15.4	_1	1	長石・石英(粗)多, 雲母(細)少	にぶい橙7.5YR6/4	にぶい橙7.5YR6/4		マメツ	口縁部4/8	
	包含層②	弥生土器	韓	-	<u> </u>	3.3	長石・石英(粗)	にぶい黄橙 10YR6/4	にぶい黄橙 10YR6/4	マメツ, オサエ, ナデ	マメツ、オサエ後板ナデ	底部8/8	
- 1	包含屬	弥生土器	合付鉢	0.6	_,	ı	長石・石英(粗)多	灰黄2.5Y7/2	淡黄2.5Y8/3	マメツ	んさと	口緣部2/8	
	包含層⑤	弥生土器	台付鉢	10.6	_1	L	長石(中)多, 石英(粗)多	にぶい褐7.5YR5/4	にぶい褐7.5YR5/4	327-7., 994	33 <i>5</i> 7, 77	口緣部2/8	
	包含層	弥生土器	觀	1		2.4	長石(細)少	にぶい黄橙 10YR6/3	にぶい黄橙 10YR6/3	994, 771	17, 19I	底部8/8	
- 1	包含層⑥	弥生土器	高杯	21.7		L	長石(中), 石英(細), 雲母·角閃石(細) 少	にぶい褐7.5YR5/4	にぶい黄橙 10YR6/3	ヨコナデ, ヘラケス・リ後ヘラミガ・キ	ヨコナデ, ヘラミガキ, マメツ	口緣部1/8	下川洋B類
- 1	包含層②	弥生土器	極	23.4		1	長石・石英(中)多, 雲母(細)少	橙7.5YR6/6	橙7.5YR6/6	ヨコナデ,マメツ,ヘラケス「リ後ヘラミ ガキ	マメツ、ヘラケス・リ	杯部2/8	
	包含層⑤	弥生土器	幅棒	28.0	_,]	-	長石・石英(粗)多	にぶい櫓7.5YR7/4	浅黄橙10YR8/3, 橙2.5YR6/6	3075, 竹管文, 15.	377, 77	口緣部1/8	
- 1	包含層⑤	弥生土器	闸林			1	長石・石英(粗)多, 雲母(細)少		橙5YR6/6	3777, 竹管文, 鋸歯文, 斜行文, 沈線2条	±±.	小片	
	包含層①	弥生土器	幅林	1	_,]		長石・石英(中)	にぶい黄橙 10YR7/3	にぶい黄橙 10YR7/3	ヘラミガ キ, ヨコナデ後沈線3条, ヘ ラミガ キ	ヘラミカ・キ, マメツ	杯部4/8	
1		弥生土器	高杯			19.6	長石・石英(中)	にぶい黄橙 10YR7/2, 褐灰 10YR6/1	にぶい黄橙 10YR7/2, 褐灰 10YR5/1	3777, ^7317*	3377, 77	脚部3/8	穿孔4穴
	包含層①	弥生土器	高杯	1_	,	-	長石(中), 石英(粗)	灰白10YR8/2, 褐 灰10YR4/1	褐灰10YR5/1	Aラジブキ後沈線1条,沈線5条	オサエ後ナデ	脚上部4/8	
	包含層③	弥生土器	小型丸原 磨	t_		3.1	長石·石英(粗)多, 雲母(細)少	橙7.5YR6/6	橙7.5YR6/6	ヨコナテ゛マメツ,タタキ	マメツ, オサエ	8/2	

報告審		L	9	j	100		洪			色調	(B)	調整	· · ·	1 1	1 1
o r	佑	調製	層位	建筑	統種	口径	器剛	底径	出	外面	内面	外面	回口	发行举	童
937	包含層	N	包含層⑤	土師器	數值上器	<u> </u>	1	3.9	長石・石英(粗)多	にぶい橙 7.5YR6/4, 灰褐 7.5YR4/2		ナデ, オサエ後ナデ	マメツ	底部8/8	
938	包含層	凶	包含層⑤	土師器	製塩土器	l	ı		長石(中)多, 石英(粗)多	輕	にぶい黄橙 10YR6/3	ታት', オサエ	† † *	3/8	
939	包含層	ΠE	-,	器岬干	製塩土器		-	3.1	長石・石英(中)多	にぶい黄2.5Y6/3	灰黄2.5Y6/2	ナデ, ハケメ	板ナデ、ヘラケスツ	底部6/8	
940	包含層	図Ⅲ	弥生包含層	弥生土器	쏌	17.6	-		長石・石英(粗)多	浅黄橙10YR8/3	浅黄橙10YR8/3	7.4%, 9.94	マメツ、ヘラケス・リ後オサエ	口緣部3/8	
941	包含層	凶目	١	弥生土器	쏌	<u> </u>	ı	12.2	長石・石英(粗)多	にぶい黄橙 10YR7/3	にぶい黄橙 10YR7/3	ハケメ後へラミカ゛キ、ヘラミカ゛キ		底部8/8	
942	包含層	国区	包含層	弥生土器	榔	14.8	-		長石・石英(粗), 雲母(細)少	YR6/4	/R6/4	ヨコナデ、ハケメ、オサエ後ハケメ	ヨコナデ, オサエ, ヘラケス'リ, ヘ ラケス'リ後ハケメ	口縁部2/8	焼成破損
943	包合層	凶	ار	弥生土器	쏌		ı	6.2	長石・石英(中), 雲母(細)少	橙2.5YR6/6	にぶい黄橙 10YR7/3	ヘラミガ・キ, オサエ, ナデ	ヘラケス・リ	底部3/8	
944	包含層	国国	包含層下層	弥生土器	搁	27.6			長石・石英(中), 雲母・角閃石(細)多	にぶい黄橙 10YR6/4		377.	3377	口緣部1/8	
945	包含層	凶	包含層	弥生土器	台付壺	1	1	16.8	長石・石英(粗)多	橙5YR6/6, にぶい 黄橙10YR6/3	橙5YR6/6	オサエ後ハケメ後ナデ, タタキ後ハケメ, 板ナデ後ハケメ, オサエ後ナデ, ヨコナデ	ナテ, ハケメ, 板ナデ、後ナデ, しぼり痕	底部7/8	
946	包含層	国	弥生包含層	弥生土器		14.4	22.8	4.1	長石(細)少, 石英(粗)少,	褐7.5YR4/3	にぶい櫓7.5YR6/4		37+7°, N4X, 1+7°	底部8/8	
947	包含層	四四	包含層④上層	弥生土器	羹	12.3	14.4	4.1	長石・石英(細)	橙5YR6/6	橙5YR6/6	ナデ、ハケメ、タタキ、マメツ	ヨコナデ・後オサエ, ヘラケス・リ	8/L	
948	包合層	日冈	Ţ	弥生土器	鰄	1		7.0	長石(中), 雲母(細)少	にぶい橙7.5YR6/4	褐灰10YR4/1	オサエ後ハケメ、ナデ	N5X, AHI	底部2/8	
949	包含層	国区	包含層	弥生土器	鼮	14.6	ı	1	長石(中), 石英(中)少, 雲母(細)	にぶい橙7.5YR6/4	にぶい櫓7.5YR6/4	3377°, N7X	ヨコナデ, オサエ, ヘラケズリ後ナ デ	口緣部5/8	下川津B類
950	包含層	日区	包含層④上層	弥生土器	欟	16.2	16.0	5.0	長石(細), 雲母(細)少	明赤褐5YR5/6	明赤褐5YR5/6	キオナン ハケメ	317+, N7×	口緣部3/8	焼成破損
951	包含層	国区	包合層	弥生土器	羹	13.2	14.2	4.7	長石・石英(粗)	橙5YR6/6, 橙 7.5YR7/6	明赤褐5YR5/6	3コナデ, タタキ後3コナデ, タタキ後 ナデ, ヘラケス'リ, ナデ	317-7, 才サエ後ナデ, オサエ 後板ナデ, オサエ	底部7/8	黒斑
952	包含層	国区	包含層上面	弥生土器	虁										
953	包命層	国区	_1	弥生土器	甕	23.8		ı	長石・石英(細)	橙5YR7/6	橙2.5YR6/8	3177.	ョコナデ、板ナデ	口緣部1/8	
954	包合屬	国	包含層上層	弥生土器	把手付甕	1		1	長石(粗)少, 石英(細)	明赤褐5YR5/8	明赤褐5YR5/8	ナデ、オサエ後ナデ	ナデ、ヘラケス"リ後ナデ	小片	
955	包含層	凶	-,	弥生土器	高杯	17.6	-	.1	長石・雲母(細), 石英(中)	にぶい橙7.5YR6/4	にぶい橙7.5YR6/4	317-7, オサエ後ナテ, 板ナテ後 ナデ	ヨコナデ、ハケメ	口緣部1/8	
926	包合層	凶	包含層④上層	弥生土器	高杯	16.2	ı		長石・石英(細)多, 雲母(細)少	明褐7.5YR5/6	橙7.5YR6/6		ヨコナデ, ヘラミガ'キ, マメツ, ナ デ	口緣部5/8	下川津B類?
957	包含層	国区	包含層下層	弥生土器	鉢	17.8	8.3	1	長石・石英(細)少, 雲母(細)多	橙5YR6/6	橙5YR6/6	3377, 77	317; N\$X, 77	底部7/8	黒斑
958	包合層	凶目	包含層下層	弥生土器	梅	17.4	7.9		長石(粗), 石英(中)	にぶい橙7.5YR6/4	にぶい橙7.5YR6/4	3.21于7. 90年後十千	ヨコナデ、ハケメ後ナデ、オサエ	口緣部5/8	焼成破損
959	包含層	国		弥生土器	な	15.8	7.6	4.2	長石(細), 石英(粗), 雲母(細)少	こぶい黄橙 10YR6/3, 赤褐 5YR4/8	にぶい黄橙 10YR6/3	ヨコナデ、ナデ、オサエ後ナデ	3177, N7X	底部8/8	木葉底, 黒斑
096	包合層	凶	包含層④上層	弥生土器	糠	13.7	6.9		長石・石英(中)多	YR7/4	にぶい楂7.5YR7/4	ヨコナデ, ハケメ後ナデ	3377, N7X, 77	底部8/8	黒斑
961	包含層	国区	J	弥生土器	4	1	_	ı	長石(細), 石英(中)	にぶい黄橙 10YR7/3	浅黄橙10YR8/3	ハケメ, 波状文, 円形浮文, 沈線10条, 刺突文	オサエ後ハケメ	小片	
962	包含層	国	包含層⑪	弥生土器	為	1	ı	3.0	長石(細)少, 石英(中)	明黄褐10YR6/6	明黄褐10YR6/6	ナデ、オサエ後ナデ	才サエ後ナデ	底部8/8	
963	包合層	日	包含層	弥生土器	為	9.2	6.1	1	長石・石英・雲母(細)	にぶい橙7.5YR6/4	灰褐7.5YR4/2	† <u>†</u>	ナデ, マメツ	完存	
964	包合層	凶	包含層	弥生土器	ね	10.6	6.5	1	長石・雲母(粗)多, 石英(細), 角閃石 (細)少	にぶい褐7.5YR5/4	にぶい黄橙 10YR5/4	3177, 77	ヨコナデ、板ナデ・後ナデ	完存	

H #	孟					
# #	发 件	口緣部1/8	底部7/8	底部2/8	底部6/8	完存
Xul	内面	ヨコナデ、オサエ後ナデ	ナデ後ハケメ, オサエ, ナデ	マメツ、ナデ	オサエ後ナデ	マメツ
調整	外面	ヨコナデ, ヘラケス゚リ	ヘラケス゚リ, オサエ	^5ケス'リ, オサエ, ナデ	こぶい橙7.5YR6/4 にぶい橙7.5YR6/4 ディンと オリエ後ナデ, ココナ オサエ後ナデ	マメツ
印	内面	明黄褐10YR6/6 3コナデ, ヘラケス'リ		に ぶい 黄橙 10YR7/4	にぶい橙7.5YR6/4	灰5Y5/1
色調	外面	明黄褐10YR6/6	にぶい黄橙 10YR6/4	にぶい橙7.5YR6/4 にぶい黄橙 10YR7/4	にぶい橙7.5YR6/4	褐灰10YR6/1
. 20	胎工	長石・石英(中), 雲母(細)少	長石・石英・雲母(細)少	長石(粗), 石英(細), 雲母(細)少	長石(細)多, 石英(中)多	長石・石英(中)
	底径	ı	3.4	4.0	5.0	最大厚 0.5
法量	器高		1	-	1	最大幅 3.2
	口径	10.8	1_	ı	1	最大長 3.0
77.77	機種	製塩土器	数塩土器	數塩土器	製塩土器	土製紡錘 車
1.0 9.0 1.0	種類	器工事%	弥生土器	弥生土器	干師器	
	層位	包含層	包含屬	包含層上層②	包含層①下層	包含層①下層
Ιį	調金区	凶目	M	凶	凶目	日冈
報告資權	佑	包含層 1	包含層 1	包含屬]	包含層 1	包含層 1
梅	i 卟	962	996	296	896	696

第9表 應伏·中所遺跡出土木製品観察表

					洪				
報告番号	報告遺構名	器種	調査区	最大長 (cm)	最大幅 (cm)	最大厚 (cm)	材質	木取り	備考
561	堰状遺構03 No.49	茄子型鋤頭部	国I	27.4	10.2	1.5	コナラ属アカガシ亜属	柾目材	極ら
562	堰状遺構04 No.35①	部材	N I	67.8	11.9	8.4	コナラ属クヌギ節	· · · · · · · · · · · · · ·	炭化, 樫?, ホゾ有
563	堰状遺構03 No.25	板状木製品	I N	66.3	13.7	2.1	L/ ‡	桩目材	H
564	堰状遺構03 No.08	板状木製品	i N	20.2	7.3	2.4	コナラ属クヌギ節	桩目材	シカン割材転用?
565	堰状遺構04 No.12	板状木製品	i N	43.5	7.0	2.8	コナラ属クヌギ節	板目材	部材転用, 樫?
566	堰状遺構02 No.14	板状木製品	in N	106.2	11.7	3.2	コナラ属クヌギ節	桩目材	南・
567	堰状遺構02 No.17	部材	i N	32.3	9.8	2.7	ヒノキ	桩目材	補修痕あり
568	堰状遺構04 No.09	板状木製品	I N	55.1	10.1	3.1	コナラ属クヌギ節	板目材	部材転用
569	堰状遺構03 No.22	板状木製品	I N	103.0	7.7	3.0	ヒノキ	桩目材	孔, 劣化
570	堰状遺構03 No.21	板状木製品	N	113.5	11.0	3.0	L/+	板目村	
571	堰状遺構02 No.15	有頭棒状木製品	I N	95.9	6.0	5.3	ツガ属	芯持材	炭化
572	堰状遺構03 №02	有頭棒状木製品	ΝI	31.8	3.4	2.6	コナラ属クヌギ節	芯持村	樹皮付
573	堰状遺構03 No.01	有頭棒状木製品	ЫI	(44.1)	4.0	2.5	コナラ属クヌギ節	芯特材	
574	堰状遺構04 No.07	有頭棒状木製品	ΙΚ	49.6	6.7	5.5	コナラ属クヌギ節	芯特材	樹皮付
575	堰状遺構04 No.20	有頭棒状木製品	ΙΕ	28.7	4.8	4.7	コナラ属クヌギ節	达特村	樹皮付
576	堰状遺構04 №51	有頭棒状木製品	ЫI	41.4	8.2	6.1	出:属	达特村	炭化
577	堰状遺構03 No.58	有頭棒状木製品	N I	78.7	5.6	4.5	コナラ属クヌギ節	芯持材	劣化
578	堰状遺構04 No.19①	有頭棒状木製品	N I	57.3	6.8	5.9	コナラ属コナラ節	芯持材	表面劣化
579	堰状遺構04 No.18①②	有頭棒状木製品,杭状木製品	ЫI	378.4	12.7	9.2	ッガ属	达特村	
580	堰状遺構03 No.44①②	有頭棒状木製品	ЫI	290.3	9.2	8.7	出	达特材	ホゾ有
581	堰状遺構03 No.39①②	柱材	ЫI	317.9	10.2	6.6	北:屬	达特村	ホゾ有
582	堰状遺構02 No20.① ②	柱状木製品	N I	341.4	11.3	11.0	出:圖	达特材	ホゾ有
583	堰状遺構03 No.42	柱材	ΝI	195.6	18.3	17.5	タブノキ	达特材	
584	堰状遺構01~堰状遺 構04	杭状木製品	I N	141.2	10.0	9.5	明二	芯持材	ホゾ有

					光電				
報告番号	報告遺構名	器種	調査区	最大長 (cm)	最大幅 (cm)	最大厚 (cm)	材質	木取り	備考
585	堰状遺構04 No.28①②	杭状木製品	ЫI	224.9	5.1	4.9	ツガ属	芯持材	
586	堰状遺構02 №02	杭状木製品	NI	40.5	7.2	4.1	七三属	芯持材	部材転用,ホゾ有
587	堰状遺構02 No.03	杭状木製品	NI	43.1	9.4	4.9	コナラ属クヌギ節	芯持材	シュン割材転用,表面劣化
588	堰状遺構03 No.31①②	杭状木製品	凶	101.3	10.8	6.3	コナラ属コナラ節	芯持材	部材転用,樹皮付,表面劣化
589	堰状遺構03 No.41	杭状木製品	I N	41.2	7.1	6.1	コナラ属クヌギ節	芯持材	部材転用,樹皮付,表面劣化
290	堰状遺構03 No.48	棒状木製品	回図	95.2	8.0	4.3	コナラ属クスギ節	板目材	部材転用,樹皮付,表面劣化
591	堰状遺構04 No.37	杭状木製品	図I	(102.6)	9.5	5.4	コナラ属クヌギ節	芯持材	表面劣化
592	堰状遺構04 No.06	杭状木製品	N	23.5	2.6	1.6	コナラ属クスギ節	板目材	辺材あり
593	堰状遺構04 No.17	杭状木製品	図I	62.5	0:9	5.8	コナラ属クヌギ節	板目材	角材
594	堰状遺構04 No.13	杭状木製品	図I	39.3	6.5	6.1	コナラ属クヌギ節	芯持材	シン割材転用、うねりあり
595	堰状遺構	杭状木製品	図I	30.7	7.0	4.5	カエデ属	芯持材	劣化, 広葉樹?
596	堰状遺構01 No.02	杭状木製品	I区	29.3	10.2	9.5	セナギ属	芯持材	樹皮付
597	堰状遺構02 No.05	杭状木製品	×I	71.2	9.6	8.8	七三属	芯持材	劣化(軟)
598	堰状遺構02 No.23	棒状木製品?	п М	90.0	6.7	7.1	コナラ属コナラ節	芯持材	炭化, 表面劣化
599	堰状遺構02 No.18	杭状木製品	n N	122.8	8.0	7.5	七三属	芯持材	一部炭化
009	堰状遺構02 No.12	杭状木製品	и М	127.0	8.2	9.2	ツガ属		劣化(空洞化)
601	堰状遺構02 No.13	杭状木製品	ı N	135.2	6.6	8.8	七ミ属	芯持材	炭化
602	堰状遺構03 No.14②	杭状木製品	N	31.2	3.8	3.7	コナラ属クスギ節	芯持材	樹皮付
603	堰状遺構03 No.11	杭状木製品	I N	32.1	3.6	3.1	コナラ属クヌギ節	芯持材	樹皮付, 劣化(軟)
604	堰状遺構03 No.30	杭状木製品	in N	44.4	4.8	4.1	4774	芯持材	樹皮付
605	堰状遺構03 No.51	杭状木製品	I N	72.8	6.9	4.6	サカキ	芯持材	劣化
909	堰状遺構03 No.32	杭状木製品	I N	87.6	5.5	4.1	エノキ属	芯持材	劣化(軟)
607	堰状遺構03 No.34	杭状木製品	I N	118.4	11.0	9.5	ヤマグワ	芯持材	炭化
809	堰状遺構03 No.07	杭状木製品	I N	65.2	7.1	6.1	コナラ属クヌギ節	芯持材	表面劣化
609	堰状遺構03 No.36	柱材	IN IN	135.2	15.6	14.3	ヤマグワ	达 持 材	

					法量				
報告番号	報告遺構名	器種	調査区	最大長 (cm)	最大幅 (cm)	最大厚 (cm)	材質	木取り	備考
610	堰状遺構04 No.34	杭状木製品	I M	133.8	10.8	9.7	マツ属複維管東亜属	芯持材	調整粗
611	堰状遺構04 No.01① 杭状木製品	杭状木製品	I N	62.3	7.6	0.9	コナラ属クヌギ節	芯持材	
612	堰状遺構04 №.08	杭状木製品	I N	109.2	10.7	8.4	七三属	芯持材	部材転用, 半裁材に刃をつけたもの
613	堰状遺構04 No.29	杭状木製品	I N	(57.3)	5.2	4.9	コナラ属コナラ節	芯持材	樹皮付
614	堰状遺構04 No.32	杭状木製品	図I	119.2	9.6	1.6	七三属	芯持材	先端部劣化(軟)
169	SRaO2 A群	板状木製品	凶田	51.7	8.1	2.9	コナラ属アカガシ亜属	柾目材	炭化?, 加工痕?

第10表 鹿伏・中所遺跡出土石器観察表

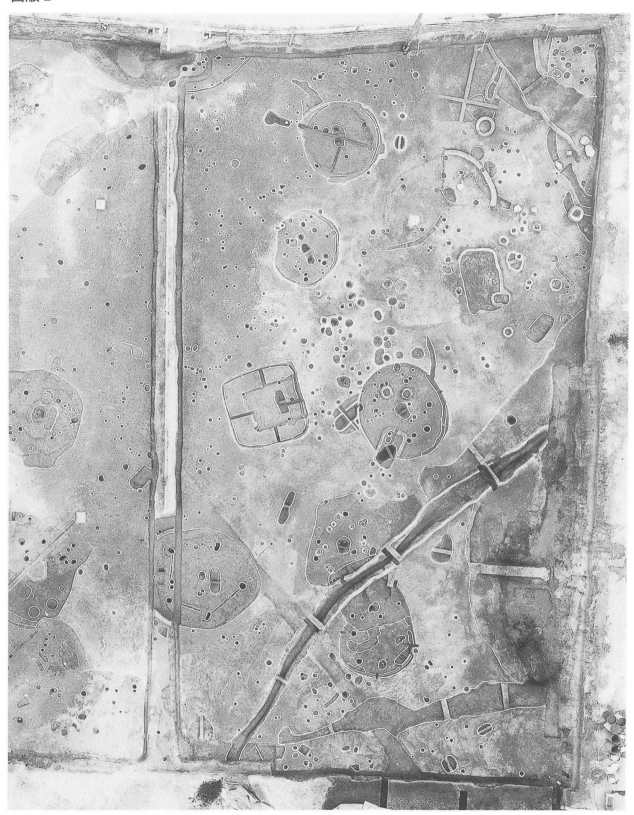
鹊	報生清樓名	≥ 対象語	国位	野路		法量		(四)号里	林	光
张口苗与	秋口堤冲口	日日	/	力片 1里	最大長	最大幅	最大厚	三里(8)	17.5 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0	C. #1
18	SHa03	I 区·南水路②	淡黑色砂混粘質土(床直遺物) 槍先形石器	槍先形石器	6.8	4.0	6.0	28.37	ታ አታ <mark>ተ</mark> ኑ	
19	SHa03	I 区·南水路②		石鏃	2.9	2	0.5	1.50	ታ አ ታ ላ ኑ	
20	SHa09	凶		器帰	4.7	1.5	6:0	9.93	ታ ታ አ ታ ተ	
46	SHa10	凶	I	石鏃	3.5	1.9	0.5	3.03	ታ አታ <mark>ተ</mark> የ	
47	SHa10	国区	÷.	石鏃	4.2	2.8	8:0	7.73	ታ ጾክ <mark>ተ</mark> ኑ	
48	SHa10	NE	-,	石鏃	7.3	8.9	3.2	180.88	緑色岩	
49	SHa10	凶		石鏃	4.6	8.4	8.0	59.56	結晶片岩	
20	SHa10	凶	1	槍先形石器	4.7	4.5	2.1	56.88	ታ አ ታ ለ	
51	SHa10	国区		楔形石器	5.9	2.1	9:0	2.78	ታ ታ አ ታ ለ	
52	SHa10	IE	۰,	二次加工のある剥片	4.0	2.2	9.0	5.22	ታ አ ታለኑ	
53	SHa10	IK	Ψ,	二次加工のある剥片	9.9	4.0	6:0	33.17	ታ ጽ <u></u> カイト	
54	SHa10	IE	_,	柱状片刃石斧	8.4	8.2	4.1	370.82	砂岩	
140	SHa28	国国	_ _i	槍先形石器	2.5	2.7	8.0	6.32	ታ ታ አ ታ ታ	
141	SHa11	区区	ָר <u></u>	石錐	4.6	4.0	8.0	16.20	ታ ጽ ታ ብ	
142	SHa19	田区	-	石錐	2.4	2.5	0.3	1.66	ታ ጽ ታ ላ ኑ	
143	SHa15	IK	-,	る器に	18.3	13.8	2.0	605.32	安山岩	
144	SHa16	IΚ	7,	器帰	5.4	2.6	1.1	14.69	ታ ታ አ ታ ለ	
145	SHa13	区区	-,	石庖丁	7.4	5.7	3.5	232.76	砂岩	-
146	SHa11	M H	-	楔形石器	3.3	2.5	9.0	3.77	ታ አ ታ ለ	
147	SHa14	国区	-	柱状片刃石斧	4.8	4.2	6:0	20.00	ታ ታ አ ታ	
148	SHa15	凶田		砥石	2.7	2.3	0.4	2.30	ታ ታ ታ ታ	
164	SPa29	田区	-,	槍先形石器	3.4	1.6	1.2	85.9	ታ ታ አ ታ ለ	
194	SKa06	I 区·南水路②		楔形石器	2.8	1.9	0.4	1.43	ታ ታ ታ ታ ታ	
195	SKa17	IΚ	_,	石鏃	2.8	3.7	1.0	15.18	ታ ታ አ ታ ለ	
196	SKa33	N N	-,	石錐	5.2	4.2	6:0	26.39	ተ ጻታ <mark>ተ</mark> ኑ	
243	STa12	I 区·南水路②	明茶褐色砂質土	石鏃	3.4	5.3	9.0	17.83	ታ ታ አ ታ ለ	
244	STa12	I 区·南水路②		楔形石器 素材	1.9	1.9	0.3	0.85	ተ ጻታ <mark>ተ</mark> ኑ	:
245	STa12	I 区·南水路②		楔形石器	2.3	1.8	0.4	1.26	ታ ጻታ <mark>ተ</mark> ኑ	

指 件	お午、専業な	iz K	10	五田		法量		1	#	并世
秋口甘夕			周周	砂砂	最大長	最大幅	最大厚	里里(8)	何見	開布
246	STa14	I 区·南水路②		楔形石器 削片	3.2	1.3	0.5	2.01	ታ አታ <mark>ለ</mark> ト	
279	SXa04	I 区·南水路②	包含層	楔形石器·削片	3.7	2.8	8.0	6.89	ታ ታ ታ	
280	SXa09	国国	_1	石鏃	10.2	5.2	1.0	58.21	ታ አታብኑ	
182	SXa05	I 医·南水路②		扁平片刃石斧	8.5	4.5	2.1	34.63	ታ <i>አ</i> ታለኑ	
282	SXa09	国区	-,	石核	5.9	2.9	1.5	22.26	ታ ታ አ ታ	
467	SDa34	国区	-	打製石斧	3.9	1.3	6:0	4.85	ታ አክብኑ	
468	SDa34	国区	-	即石	9.8	4.5	2.1	155.81	結晶片岩	
469	SDa47	пВ	-	砥石	7.0	2.2	1.5	24.28	ታ ጾኔታለኑ	
470	SDa47	I 医·南水路②	暗褐色粘質土	石鏃	3.3	2.0	0.5	2.59	ታ አታብኑ	
471	SDa47	国区		石錐	3.5	2.2	9.0	2.32	ታ ጾታብኑ	
472	SDa47	I 区·南水路②	暗褐色粘質土	楔形石器	10.3	6.7	4.6	518.70	砂岩	
473	SDa23	ΠE	-	器順	4.9	3.3	8.0	9.29	ታ አታብኑ	
474	SDa59	国区	ļ	石鏃	3.7	1.8	0.4	1.53	ታ አክብኑ	
475	SDa64	田区	_1	石庖丁	6.1	4.4	3.9	169.59	砂岩	
476	SDa67	皿区	-,	石庖丁	5.2	3.5	9.0	10.07	ታ ጾኔሳ仆	
790	SRa01	I 区·南水路②		翼状剥片	5.3	1.9	9.0	5.21	ታ ታ ታ	旧石器
791	SRa02 D群	田区	-1	石鏃·未製品	4.5	2.1	9.0	3.42	ታ አታብኑ	
792	SRa02 D群	国国	Ţ	楔形石器	3.5	4.6	9.0	10.65	ታ ታ አ ታ	
793	SRa02 D群	凶	.1	楔形石器-削片	2.4	2.2	1.1	80.9	ታ ታ ታ ታ	
794	SRa02 北半部 皿区	凶	上層	石庖丁	5.2	1.6	1.0	10.48	ታ ታ ታ ታ	
795	SRa02 南半部	I 区·南水路③	灰色砂質土 下部	砥石	6.9	3.9	0.7	18.76	ታ ታ ለ	
970	包含層	I 区·南水路②	包含層 暗茶褐色粘質土	石鏃	13.1	4.1	1.1	81.28	ታ ታ ታ ታ	
971	包含層	I N		石鏃	10.5	7.8	3.7	530.16	砂岩	
972	包含層	I N		石鏃	7.5	2.4	11	28.26	結晶片岩	
973	包含層	区区	包含層 上面	石鏃	3.6	1.4	0.5	2.19	ታ ታ አ ታ	
974	包含層	凶	包含層②	石鏃	9.2	4.4	2.3	129.05	結晶片岩	
975	包含層	I 区·南水路②	包含層	石鏃	4.7	3.8	1.0	25.43	ታ ታ አ ታ	
926	包含層	図口	包含層⑥	石鏃	3.3	2.2	0.5	2.71	ታ አታ <mark>ተ</mark> ト	
977	包含層	凶		石鏃:未製品	5.4	4.3	6.0	24.61	ታ ጻカイト	

写 真 図 版



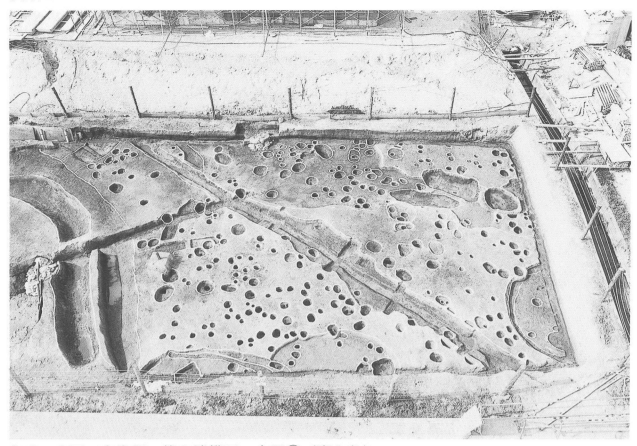
鹿伏·中所遺跡周辺 空中写真



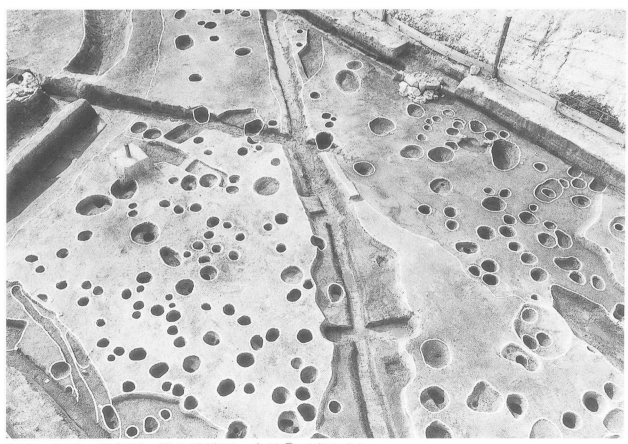
Ⅱ区 第3遺構面 空中写真



Ⅲ区 第3遺構面 空中写真



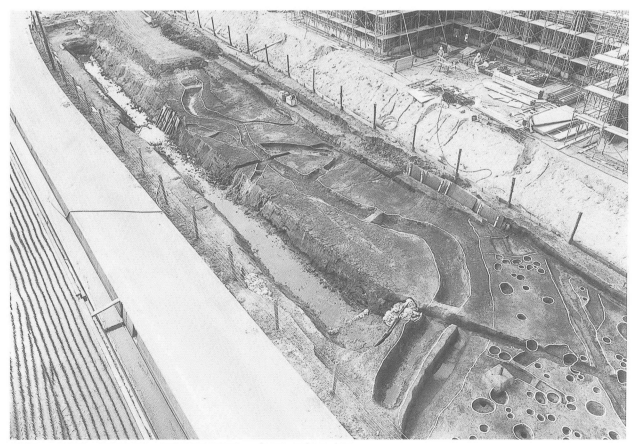
(1) I区 東半部 第3遺構面 全景①(南から)



(2) I区 東半部 第3遺構面 全景② (南から)



(1) I区 西半部 第3遺構面 全景(東から)



(2) I区 西半部 第2遺構面 全景(南から)

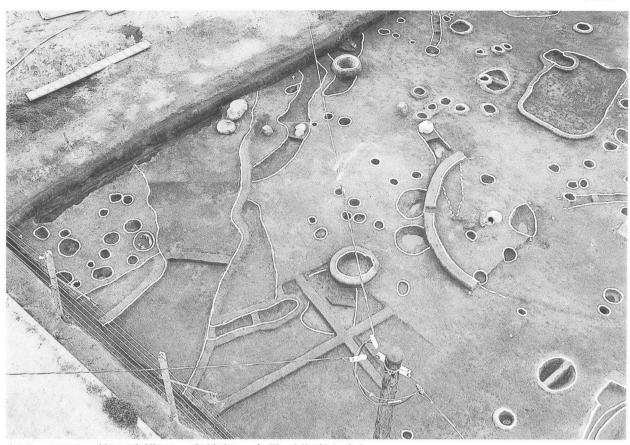
図版 6



(1) Ⅱ区 第3遺構面 全景(東から)



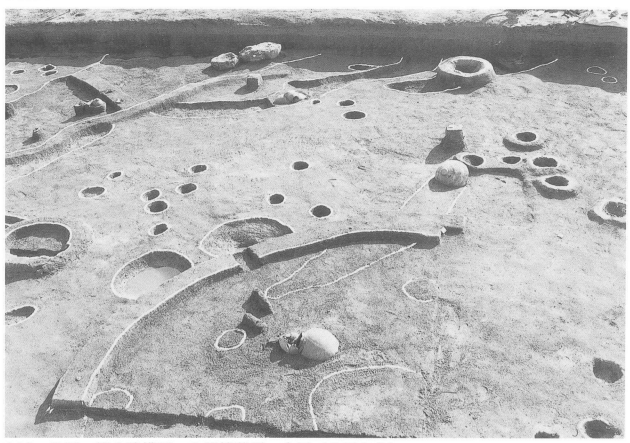
(2) Ⅱ区 第3遺構面 全景(南西から)



(1) II区 第3遺構面 東端部 全景(北東から)



(2) Ⅱ区 土器棺墓群 全景(北から)



(1) Ⅱ区 第3遺構面 土器棺墓群 全景(北西から)



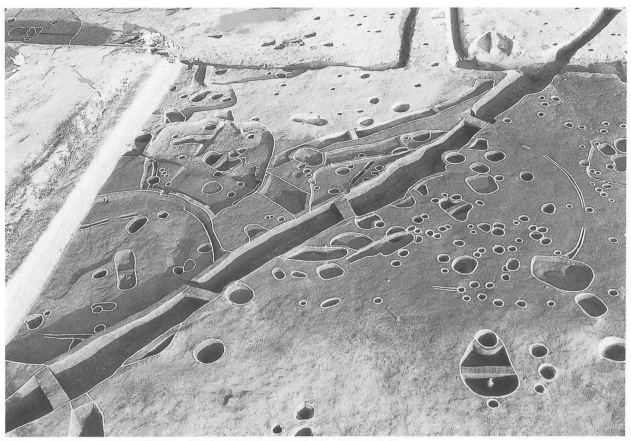
(2) Ⅱ区 北壁面 基準土層(南西から)



(1) Ⅲ区 第1遺構面 全景(南から)



(2) Ⅲ区 第3遺構面 全景(南から)



(1) Ⅲ区 第3遺構面 竪穴住居跡群 全景(西から)



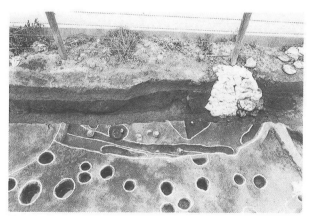
(2) Ⅲ区 第3遺構面 竪穴住居跡群 全景(北から)



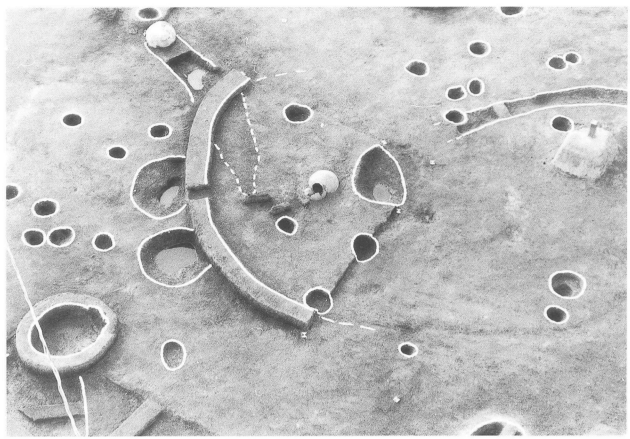
(1) I区 SHa01 全景(西から)



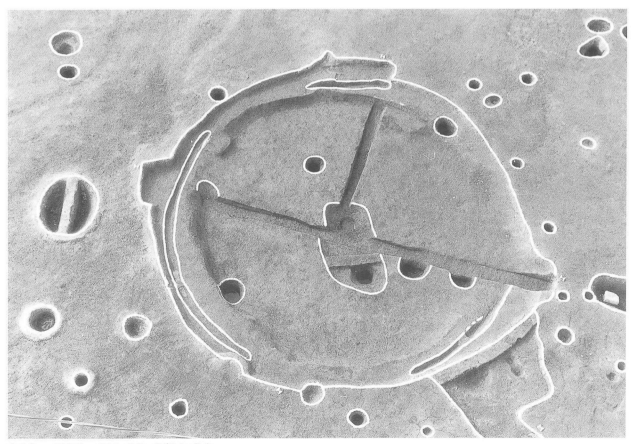
(2) I区 SHa02 全景(北から)



(3) I区 SHa03 全景(北から)



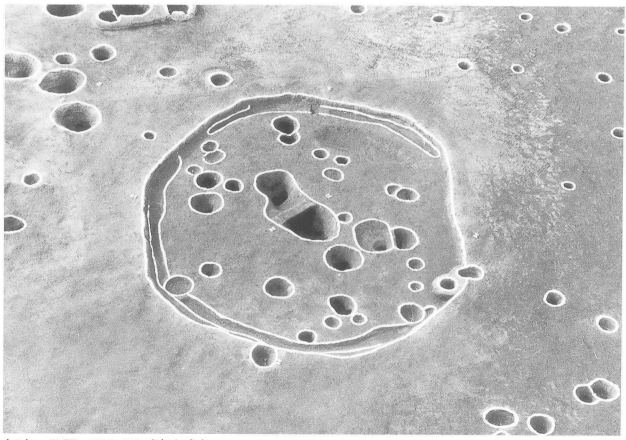
(1) II区 SHa08 (北東から)



(2) Ⅱ区 SHa09 (東から)

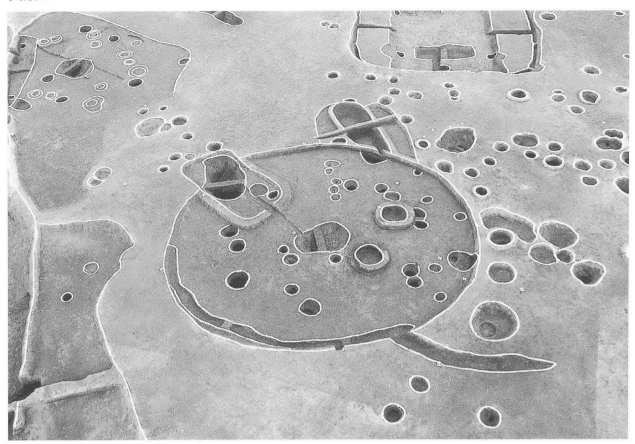


(1) Ⅱ区 SHa09 炭化材 出土状況(南から)

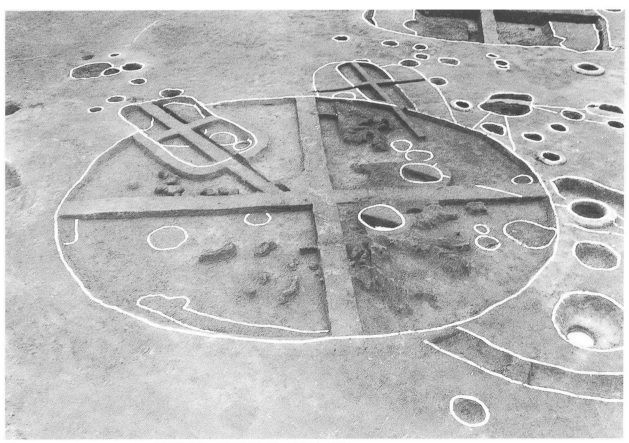


(2) II区 SHa10 (東から)

図版14



(1) II区 SHa11 (南から)



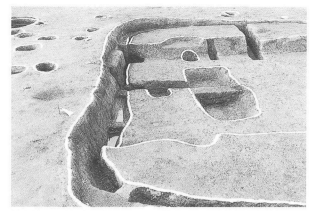
(2) Ⅱ区 SHa11 炭化材 出土状況(南から)



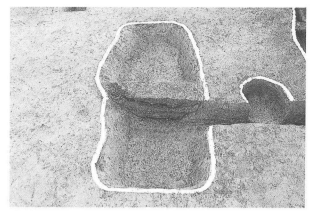
(1) II区 SHa12 2次床面(南から)



(2) Ⅱ区 SHa12 1次床面(北から)



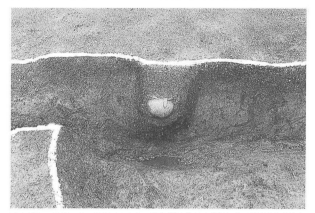
(1) Ⅱ区 SHa12 壁溝① (東から)



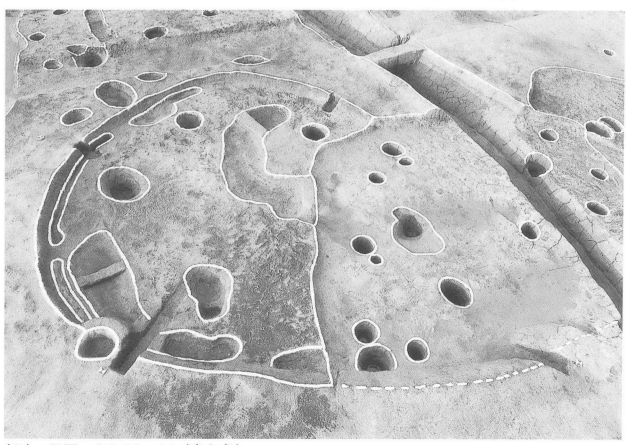
(2) II区 SHa12 炉跡(西から)



(3) II区 SHa12 壁溝② (東から)



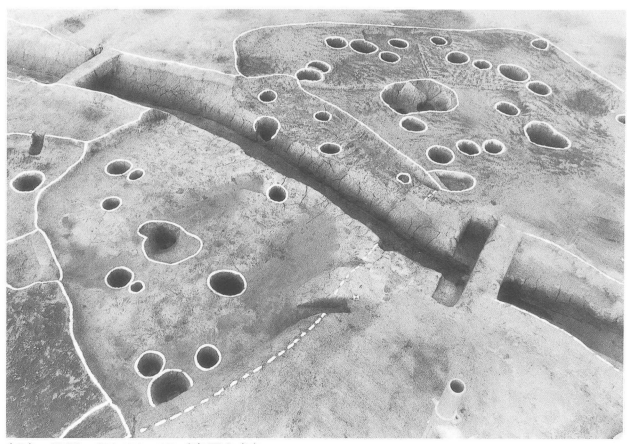
(4) II区 SHa12 遺物出土状況(北から)



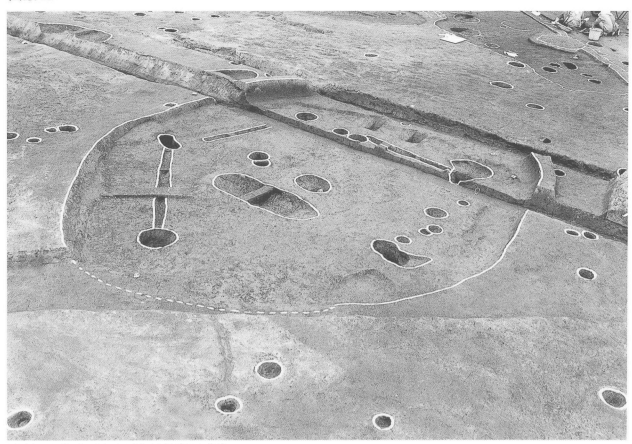
(5) II区 SHa13・14 (南から)



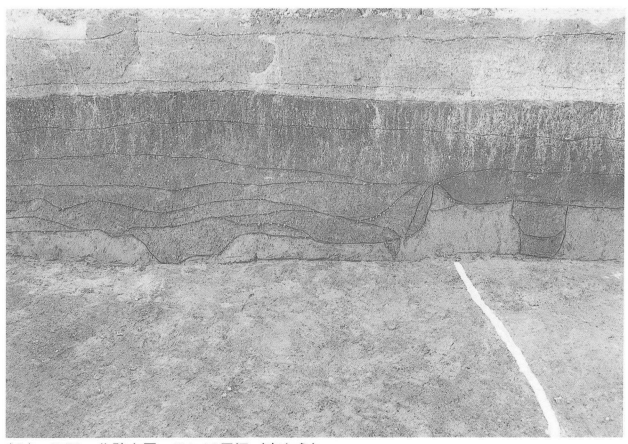
(1) Ⅱ区 SHa13 遺物出土状況(南から)



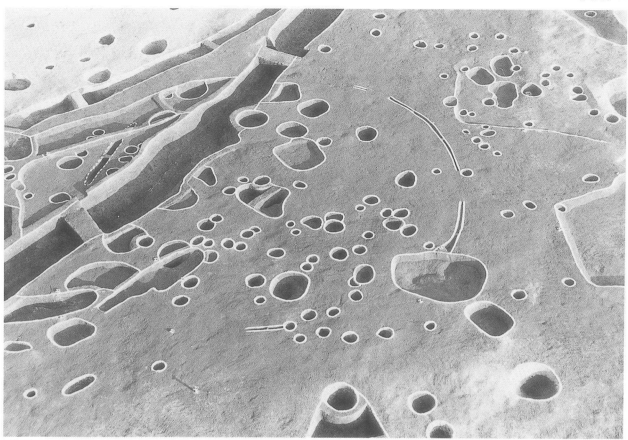
(2) II区 SHa14·15 (南西から)



(1) Ⅱ区 SHa16 (南東から)



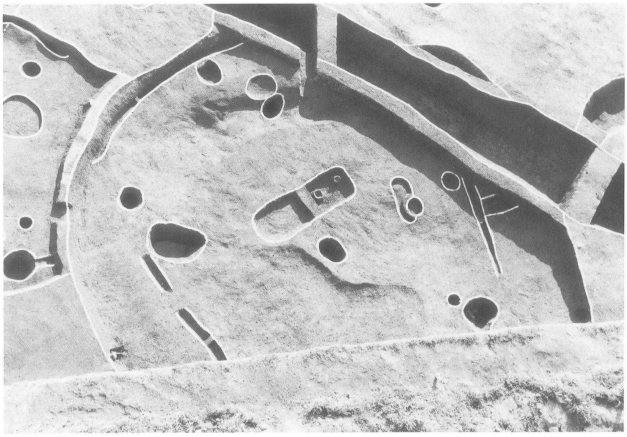
(2) II区 北壁土層 SHa16周辺(南から)



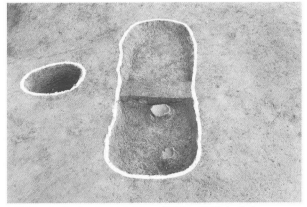
(1) III区 SHa22 (西から)



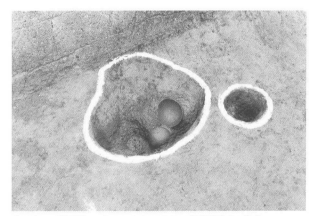
(2) II区 SHa25·26·27 (北から)



(1) II区 SHa28 (北から)



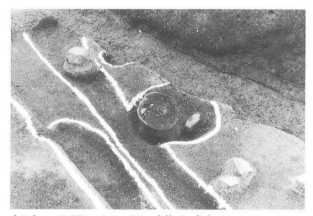
(2) Ⅲ区 SHa28 炉跡(西から)



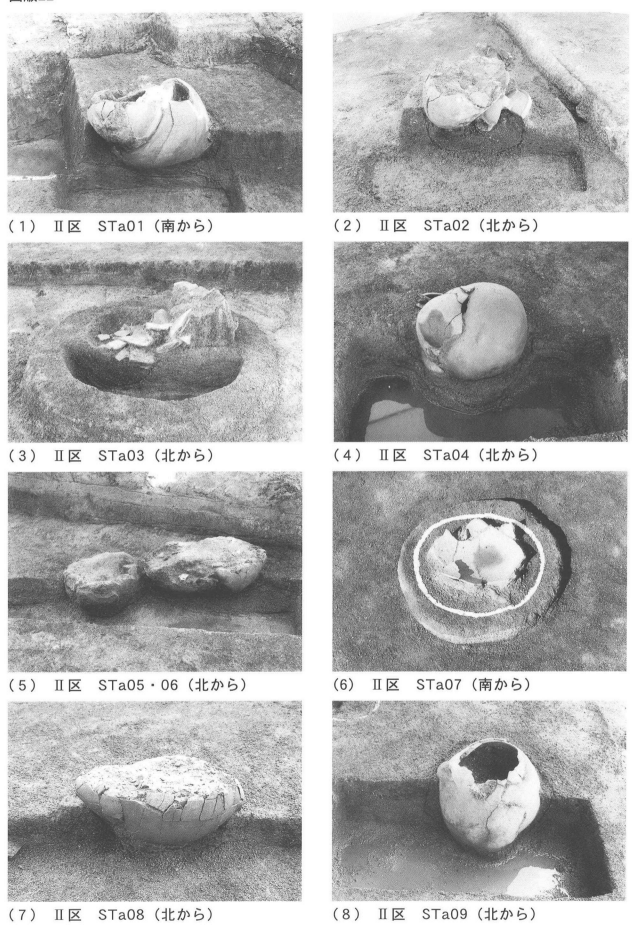
(3) II区 SHa28,P05 (南西から)

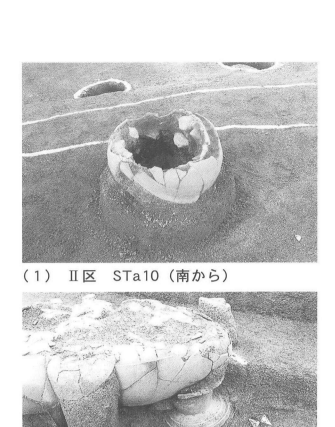


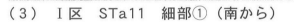
(1) II区 SBa05·06 (南から)



(2) I区 SPa08 (北から)

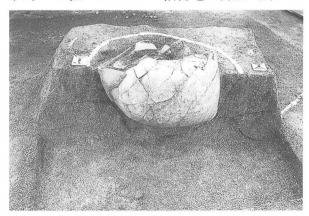








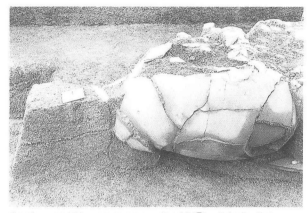
(5) I区 STa11 細部③ (北から)



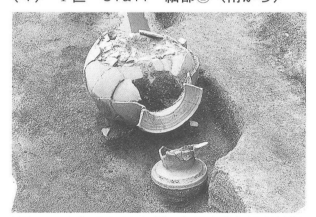
(7) I区 STa12 (東から)



(2) I区 STa11 (南から)



(4) I区 STa11 細部② (南から)



(6) I区 STa11 蓋取り外し状況 (東から)



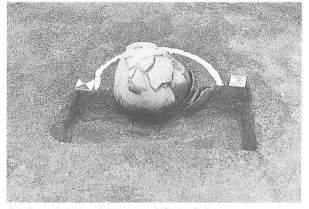
(8) I区 STa13 (北西から)



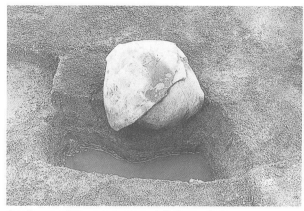
(1) II区 STa15 (北西から)



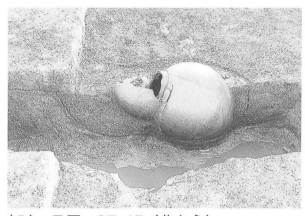
(2) Ⅱ区 STa15 上位甕取り外し状況(北西から)



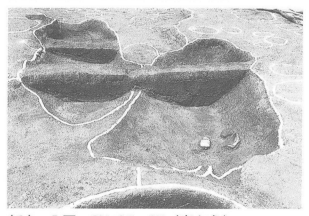
(3) I区 STa14 (南から)



(4) II区 STa16 (北西から)



(5) II区 STa17 (北から)



(6) I区 SKa05·07 (東から)



(7) I区 SKa06 (南西から)



(8) II区 SKa16 (西から)