

# 末石遺跡 中庄東遺跡

— 加茂第一地区堤防の事業に伴う埋蔵文化財発掘調査報告書 —

《遺構一覧表・遺物観察表編》

2 0 0 8

徳島県教育委員会  
財団法人 徳島県埋蔵文化財センター  
国土交通省 四国地方整備局

# 遺構一覽表・遺物觀察表目次

## 末石遺跡

第1表	1区掘立柱建物一覽表	3
第2表	1区柵列一覽表	3
第3表	1区検出遺構一覽表 掘立柱建物柱穴	3
第4表	1区検出遺構一覽表 柵列柱穴	3
第5表	1区検出遺構一覽表 竪穴式住居	4
第6表	1・2区検出遺構一覽表 土坑	5
第7表	1・2区検出遺構一覽表 土壙墓	7
第8表	1区検出遺構一覽表 溝	8
第9表	1区検出遺構一覽表 不明遺構	8
第10表	1・2区検出遺構一覽表 柱穴	9
第11表	2区検出遺構一覽表 自然流路	17

## 中庄東遺跡

第12表	I～V地区掘立柱建物一覽表	18
第13表	I～V地区柵列一覽表	21
第14表	I地区第1遺構面検出遺構一覽表 掘立柱建物柱穴	22
第15表	I地区第1遺構面検出遺構一覽表 柵列柱穴	24
第16表	I地区第1遺構面検出遺構一覽表 土坑	25
第17表	I地区第1遺構面検出遺構一覽表 烧土坑	29
第18表	I地区第1遺構面検出遺構一覽表 土壙墓	30
第19表	I地区第1遺構面検出遺構一覽表 溝	32
第20表	I地区第1遺構面検出遺構一覽表 不明遺構	32
第21表	I地区第1遺構面検出遺構一覽表 柱穴	33
第22表	I地区第1遺構面検出遺構一覽表 自然流路	45
第23表	II地区第2遺構面検出遺構一覽表 掘立柱建物柱穴	46
第24表	II地区第2遺構面検出遺構一覽表 竪穴式住居	47
第25表	II地区第2遺構面検出遺構一覽表 土坑	48
第26表	II地区第2遺構面検出遺構一覽表 烧土坑	49
第27表	II地区第2遺構面検出遺構一覽表 土壙墓	50
第28表	II地区第2遺構面検出遺構一覽表 集石遺構	52
第29表	II地区第2遺構面検出遺構一覽表 溝	53
第30表	II地区第2遺構面検出遺構一覽表 不明遺構	53
第31表	II地区第2遺構面検出遺構一覽表 柱穴	54
第32表	II地区第1遺構面検出遺構一覽表 掘立柱建物柱穴	58
第33表	II地区第1遺構面検出遺構一覽表 柵列柱穴	62
第34表	II地区第1遺構面検出遺構一覽表 土坑	63
第35表	II地区第1遺構面検出遺構一覽表 烧土坑	66
第36表	II地区第1遺構面検出遺構一覽表 土壙墓	67
第37表	II地区第1遺構面検出遺構一覽表 集石遺構	69
第38表	II地区第1遺構面検出遺構一覽表 溝	70

第39表	II地区第1遺構面検出遺構一覽表 不明遺構	71
第40表	II地区第1遺構面検出遺構一覽表 柱穴	72
第41表	III地区第2遺構面検出遺構一覽表 掘立柱建物柱穴	84
第42表	III地区第2遺構面検出遺構一覽表 柵列柱穴	86
第43表	III地区第2遺構面検出遺構一覽表 土坑	87
第44表	III地区第2遺構面検出遺構一覽表 土壙墓	90
第45表	III地区第2遺構面検出遺構一覽表 溝	94
第46表	III地区第2遺構面検出遺構一覽表 不明遺構	94
第47表	III地区第2遺構面検出遺構一覽表 柱穴	95
第48表	III地区第1遺構面検出遺構一覽表 掘立柱建物柱穴	98
第49表	III地区第1遺構面検出遺構一覽表 柵列柱穴	100
第50表	III地区第1遺構面検出遺構一覽表 土坑	101
第51表	III地区第1遺構面検出遺構一覽表 烧土坑	104
第52表	III地区第1遺構面検出遺構一覽表 溝	105
第53表	III地区第1遺構面検出遺構一覽表 不明遺構	108
第54表	III地区第1遺構面検出遺構一覽表 柱穴	109
第55表	III地区第1遺構面検出遺構一覽表 自然流路	116
第56表	IV地区第1遺構面検出遺構一覽表 掘立柱建物柱穴	117
第57表	IV地区第1遺構面検出遺構一覽表 柵列柱穴	121
第58表	IV地区第1遺構面検出遺構一覽表 土坑	122
第59表	IV地区第1遺構面検出遺構一覽表 烧土坑	129
第60表	IV地区第1遺構面検出遺構一覽表 土壙墓	130
第61表	IV地区第1遺構面検出遺構一覽表 集石遺構	133
第62表	IV地区第1遺構面検出遺構一覽表 溝	134
第63表	IV地区第1遺構面検出遺構一覽表 不明遺構	135
第64表	IV地区第1遺構面検出遺構一覽表 柱穴	136
第65表	V地区第2遺構面検出遺構一覽表 掘立柱建物柱穴	149
第66表	V地区第2遺構面検出遺構一覽表 柵列柱穴	150
第67表	V地区第2遺構面検出遺構一覽表 土坑	151
第68表	V地区第2遺構面検出遺構一覽表 集石遺構	153
第69表	V地区第2遺構面検出遺構一覽表 土壙墓	154
第70表	V地区第2遺構面検出遺構一覽表 溝	158
第71表	V地区第2遺構面検出遺構一覽表 柱穴	159
第72表	V地区第2遺構面検出遺構一覽表 自然流路	168
第73表	V地区第1遺構面検出遺構一覽表 掘立柱建物	

	柱穴	169					
第74表	V地区第1遺構面検出遺構一覽表	土坑	170	第83表	I地区出土遺物觀察表	石器・石製品	193
第75表	V地区第1遺構面検出遺構一覽表	集石遺構		第84表	II地区出土遺物觀察表	土器・陶磁器	194
			174	第85表	II地区出土遺物觀察表	金属製品	209
第76表	V地区第1遺構面検出遺構一覽表	溝	175	第86表	II地区出土遺物觀察表	石器・石製品	210
第77表	V地区第1遺構面検出遺構一覽表	不明遺構		第87表	III地区出土遺物觀察表	土器・陶磁器	211
			177	第88表	III地区出土遺物觀察表	金属製品	224
第78表	V地区第1遺構面検出遺構一覽表	柱穴	178	第89表	III地区出土遺物觀察表	石器・石製品	225
<b>末石遺跡</b>				第90表	IV地区出土遺物觀察表	土器・陶磁器	226
第79表	1・2区出土遺物觀察表	土器・陶磁器	185	第91表	IV地区出土遺物觀察表	金属製品	241
第80表	1・2区出土遺物觀察表	石器・石製品	188	第92表	IV地区出土遺物觀察表	石器・石製品	244
<b>中庄東遺跡</b>				第93表	V地区出土遺物觀察表	土器・陶磁器	245
第81表	I地区出土遺物觀察表	土器・陶磁器	189	第94表	V地区出土遺物觀察表	金属製品	257
第82表	I地区出土遺物觀察表	金属製品	193	第95表	V地区出土遺物觀察表	石器・石製品	258

遺 構 一 覽 表

遺 物 觀 察 表

〈遺構一覧表の表記について〉

- ・「規模」の（ ）付の数値は残存長または検出長を示す。
- ・遺構の「深度」は検出面からの最大深度を計測。SPの径については長軸を計測。
- ・「出土遺物」の遺物名については以下の略語表記を用いる。

遺物名	→	略語	遺物名	→	略語	遺物名	→	略語	遺物名	→	略語
弥生土器	→	弥生	瓦器皿	→	瓦皿	供膳具	→	供	サヌカイト	→	サヌ
土師器	→	土師	瓦質土器	→	瓦質	煮炊具	→	煮	赤色塗彩又は赤彩	→	赤
製塩土器	→	製塩	須恵質土器	→	須質	捏鉢	→	捏	回転糸切り	→	回糸
須恵器	→	須恵	備前焼	→	備前	播鉢	→	播	回転ヘラ切り	→	回ヘラ
土師質土器	→	土質	常滑焼	→	常滑	貯蔵具	→	貯	静止糸切り	→	止糸
黒色土器椀	→	黒椀	青白磁	→	青白	羽釜	→	羽	ユビオサエ	→	ユビ
瓦器椀	→	瓦椀	緑釉陶器	→	緑釉	鉄製品	→	鉄			

※器種が断定できないものについては「○○か」と表記

〈遺物観察表の略語表記について〉

- ・本書の遺物観察表のうち「含有物」については以下の略語表記を用いる。

含有物名	→	略語	含有物名	→	略語	含有物名	→	略語	含有物名	→	略語
石英	→	石	赤色粒	→	赤	絹雲母	→	絹	泥岩	→	泥
長石	→	長	雲母	→	雲	角閃石	→	角	花崗岩	→	花
結晶片岩	→	結	金雲母	→	金	砂岩	→	砂	黒色粒	→	黒

※含有物が断定できないものについては「○○か」と表記

末石遺跡 検出遺構一覧表

第1表 1区掘立柱建物一覧表

調査区	遺構番号	グリッド		構造(間) 東西×南北	規模(m)		※面積 (㎡)	主軸方向	柱穴数	備考
		中	小		東西	南北				
末石1区	SA1001	γ V	S 3	2×2	4・1	2・8	11・5	N83°W	7	掘立柱建物

第2表 1区柵列一覧表

調査区	遺構番号	グリッド		構造(間) 東西×南北	規模(m)		主軸方向	柱穴数	備考
		中	小		東西	南北			
末石1区	SG1001	δ IV	B 10・11	3×0	6.0		N81°W	4	一字状

第3表 1区検出遺構一覧表 掘立柱建物 柱穴

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模(cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
末石1区	99末石2区	SA1001	EP1	SP1338	B1	γ V	S 3	32	37	
末石1区	99末石2区		EP2	SP1319	B1	γ V	S 3	(32)	24	SP1324が切る
末石1区	99末石2区		EP3	SP1314	B1	γ V	S 3	31	50	
末石1区	99末石2区		EP4	SP1295	B1	γ V	S 3	48	21	
末石1区	99末石2区		EP5	SP1294	B1	γ V	S 3	36	32	土師か、須恵
末石1区	99末石2区		EP6	SP1289	B1	γ V	S 3	40	15	
末石1区	99末石2区		EP7	SP1303	B1	γ V	S 3	30	6	SP1312が切る

第4表 1区検出遺構一覧表 柵列 柱穴

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模(cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
末石1区	99末石2区	SG1001	EP1	SP1001	B1	δ IV	B 10	30	22	
末石1区	99末石2区		EP2	SP1002	B1	δ IV	B 11	30	32	
末石1区	99末石2区		EP3	SP1003	B1	δ IV	B 11	38	30	
末石1区	99末石2区		EP4	SP1005	B1	δ IV	B 11	30	28	

第5表 1区検出遺構一覧表 竪穴式住居

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度		
末石1区	99末石2区	SB1001	SB1001	B1	$\gamma \delta$ IV	T・A 16・17	500	420	16	弥生、土師（古墳）、須恵、土質	N3° E SP1053・SP1055・SP1056 が切る
		EP1		B1	$\delta$ IV	A 16	16		24		
		EP2		B1	$\delta$ IV	A 16	22		40		
		EP3		B1	$\gamma$ IV	T 16	18		28		
		EP4		B1	$\gamma$ IV	T 16	16		22		
		EP5		B1	$\gamma$ IV	T 16	24		42		
末石1区	99末石2区	SB1002	SB1002	B1	$\gamma$ IV	T 16・17	260	(176)	18		N19° E 北西をSB1001、南側を側溝が切る
		EP1		B1	$\gamma$ IV	T 17	30		50		
		EP2		B1	$\gamma$ IV	T 16	30		36		
末石1区	99末石2区	SB1003	SB1003	B1	$\gamma$ IV	S・T 17・18	372	(252)	22	弥生、土師（古墳ほか）、須恵、土質、鉄	SP1063・SP1072 と、東側をSD1005が、南側をSD1004が切る
		EP1		B1	$\gamma$ IV	T 18	36		24		
末石1区	99末石2区	SB1004	SB1004	B1	$\delta$ IV	A 19・20	566	444	34	弥生壺、土師・煮・壺・甕・加工円盤、須恵蓋・鉢・壺・甕・杯・高杯・瓶・鉄、結晶片岩製砥石、砂岩製台石・叩石、サヌギ石	N6° E SP1080・SP1081・SP1083・SP1084 が切る
		EP1		B1	$\delta$ IV	A 19	42		34		
		EP2		B1	$\delta$ IV	A 19	40		20		
		EP3		B1	$\delta$ IV	A 19	40		22		
末石1区	99末石2区	SB1005	SB1005	B1	$\gamma \delta$ IV V	T・A 20・1	(596)	(536)	16	弥生壺・甕・鉢・高杯・器台、鉄、結晶片岩製スクレイパー、石包丁・砥石、叩石、砂岩製台石・砥石	北側を側溝、西側をSB1004が切る
		EK1		B1	$\delta$ IV	A 20	108	77	8		
		EK2		B1	$\delta$ V	A 20・1	244	142	9		
		EP1		B1	$\delta$ V	A 1	42		22		
		EP2		B1	$\delta$ IV	A 20	32		30		
		EP3		B1	$\delta$ IV	A 20	32		32		
		EP4		B1	$\delta$ IV	A 20	30		34		

第6表 1・2区検出遺構一覧表 土坑(1)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
末石1区	99末石2区	SK1001	SK1001	B1	δⅣ	B 11	140	100	24		土質層、結晶片岩製叩石	SP1001が切る
末石1区	99末石2区	SK1002	SK1002	B1	δⅣ	A・B 11・12	180	130	26		土質・煮	
末石1区	99末石2区	SK1003	SK1003	B1	δⅣ	A・B 12	128	116	31		土師、土質・脚、須賀桶、白磁皿	
末石1区	99末石2区	SK1004	SK1004	B1	δⅣ	A 13	96	70	24			SP1015が切る
末石1区	99末石2区	SK1005	SK1005	B1	δⅣ	A 13・14	(192)	(82)	58		土質・杯(回糸)・羽・煮(格子タキはか)、結晶片岩製砥石・叩石	南側は調査区外に延びる
末石1区	99末石2区	SK1006	SK1007	B1	γδⅣ	T・A 15	140	70	20	N88° W		
末石1区	99末石2区	SK1007	SK1058	B1	δⅣ	A 17	110	(35)	26		壁土か	SD1002が切る
末石1区	99末石2区	SK1008	SK1057	B1	γδⅣ	T・A 8	185	166	17		弥生、土師・煮	
末石1区	99末石2区	SK1009	SK1009	B1	δⅣ	A 18	110	45	40	N20° E	土質脚	
末石1区	99末石2区	SK1010	SK1056	B1	δⅣ	A 18・19	190	150	13		土質・土質脚・土質脚	
末石1区	99末石2区	SK1011	SK1011	B1	γⅣ	T 19	92	75	24	N83° W	土質・煮・杯、備前甕	
末石1区	99末石2区	SK1012	SK1010	B1	γⅣ	T 19	125	105	33		須恵か、土質・煮	SP1085が切る
末石1区	99末石2区	SK1013	SK1013	B1	γⅣ	T 20	74	72	15			
末石1区	99末石2区	SK1014	SK1014	B1	γⅣ	T 20	148	112	16		須恵・杯、土質	SP1105が切る
末石1区	99末石2区	SK1015	SK1015	B1	γⅣ	S・T 20	124	78	10	N20° E	土師か	
末石1区	99末石2区	SK1016	SK1016	B1	γⅣⅤ	T 20・1	100	90	8		土質	
末石1区	99末石2区	SK1017	SK1019	B1	γⅣⅤ	S 20・1	96	55	14	N85° W		SP1160が切る
末石1区	99末石2区	SK1018	SK1021	B1	γⅤ	S 1	60	55	20			
末石1区	99末石2区	SK1019	SK1022	B1	γⅤ	S 1	(75)	34	10	N34° E		SP1175が切る
末石1区	99末石2区	SK1020	SK1027	B1	γⅤ	S 2	106	50	14	N20° E		
末石1区	99末石2区	SK1021	SK1028	B1	γⅤ	R・S 2	188	122	19	N0° WE	弥生か	
末石1区	99末石2区	SK1022	SK1026	B1	γⅤ	S 2	210	116	6	N12° E		SP1259・SP1260が切る
末石1区	99末石2区	SK1023	SK1025	B1	γⅤ	S・T 2・3	218	140	8	N20° W		
末石1区	99末石2区	SK1024	SK1024	B1	γⅤ	T 2	135	95	9	N32° E		
末石1区	99末石2区	SK1025	SK1059	B1	γⅤ	T 1	96	68	38		土師、須恵、土質・杯(止糸)・羽	SK1026が切る
末石1区	99末石2区	SK1026	SK1020	B1	γⅤ	T 1・2	120	80	26		土師か	
末石1区	99末石2区	SK1027	SK1023	B1	δⅤ	A 2	85	62	24	N23° E	土質	
末石1区	99末石2区	SK1028	SK1060	B1	δⅤ	A 2	122	80	20	N37° W		SP1207が切る
末石1区	99末石2区	SK1029	SK1061	B1	γⅤ	T・A 3	166	112	26	N14° E		SP1282が切る
末石1区	99末石2区	SK1030	SK1053	B1	γⅤ	S 3	180	148	28	N4° E	土師か、土質、須賀か	
末石1区	99末石2区	SK1031	SK1054	B1	γⅤ	S 3	100	100	-			
末石1区	99末石2区	SK1032	SK1052	B1	γⅤ	T 4	164	100	28			SP1340・SP1342が切る
末石1区	99末石2区	SK1033	SK1051	B1	γⅤ	T 4	100	60	5			
末石1区	99末石2区	SK1034	SK1055	B1	γⅤ	S 4・5	98	75	20		土師か	
末石1区	99末石2区	SK1035	SK1030	B1	γⅤ	T 5	139	101	10	N80° W		
末石1区	99末石2区	SK1036	SK1032	B1	γⅤ	T 5・6	220	122	10	N33° W	土師煮、土質、滓	
末石1区	99末石2区	SK1037	SK1031	B1	γⅤ	T 5・6	220	150	8	N63° E	土師か	SK1036が切る
末石1区	99末石2区	SK1038	SK1033	B1	γⅤ	S 5	172	104	8	N54° E		
末石1区	99末石2区	SK1039	SK1050	B1	γⅤ	S 5・6	110	50	56		土質か	SP1365・SP1367が切る
末石1区	99末石2区	SK1040	SK1034	B1	γⅤ	R 5	135	110	10			
末石1区	99末石2区	SK1041	SK1035	B1	γⅤ	Q・R 5	124	110	10	N24° E		南側を側溝が切る
末石1区	99末石2区	SK1042	SK1039	B1	γⅤ	R 6	102	80	34	N3° E	土質杯(回糸)、青磁、鉄	
末石1区	99末石2区	SK1043	SK1041	B1	γⅤ	Q・R 6	85	(65)	10	N21° E		ST1008が切る
末石1区	99末石2区	SK1044	SK1036	B1	γⅤ	S 6・7	95	65	6			
末石1区	99末石2区	SK1045	SK1037	B1	γⅤ	R 6・7	82	64	26			
末石1区	99末石2区	SK1046	SK1038	B1	γⅤ	R 7	89	78	18		土質	
末石1区	99末石2区	SK1047	SK1043	B1	γⅤ	R・S 7	164	80	10		土質煮・播、染付皿	
末石1区	99末石2区	SK1048	SK1044	B1	γⅤ	S 7	98	76	34		土質	
末石1区	99末石2区	SK1049	SK1045	B1	γⅤ	R 7	166	94	12	N88° W		
末石1区	99末石2区	SK1050	SK1049	B1	γⅤ	S 8	68	42	6			
末石2区	99末石1区	SK1051	SK1032	B2	γⅡ	A 15	126	85	22	N14° E		
末石2区	99末石1区	SK1052	SK1092	B2	βⅢ	R 1	98	70	52	N30° E		
末石2区	99末石1区	SK1053	SK1047	B2	βⅢ	S 3	113	(90)	22	N70° W		ST1027が切る
末石2区	99末石1区	SK1054	SK1055	B2	βⅢ	S 4・5	94	70	11	N90° WE		ST1038が切る
末石2区	99末石1区	SK1055	SK1058	B2	βⅢ	S 4	77	70	10	N43° E		ST1035が切る
末石2区	99末石1区	SK1056	SK1060	B2	βⅢ	R 4	92	54	38	N0° WE		
末石2区	99末石1区	SK1057	SK1063	B2	βⅢ	S 6	94	62	18	N15° E		
末石2区	99末石1区	SK1058	SK1070	B2	βⅢ	P・Q 7	146	92	20	N0° WE		
末石2区	99末石1区	SK1059	SK1075	B2	βⅢ	R 8	92	72	12	N80° W		
末石2区	99末石1区	SK1060	SK1079	B2	βⅢ	R 9・10	126	100	10	N79° E		
末石2区	99末石1区	SK1061	SK1081	B2	βⅢ	P・Q 9	86	64	10	N16° E		
末石2区	99末石1区	SK1062	SK1082	B2	βⅢ	P 9	130	90	34	N0° WE		
末石2区	99末石1区	SK1063	SK1085	B2	βⅢ	P・Q 11・12	180	95	20	N90° WE		



第6表 1・2区検出遺構一覧表 土坑(2)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
末石2区	99末石1区	SK1064	SK1019	E2	$\beta$ II	Q 14	148	100	22	N86° W		
末石2区	99末石1区	SK1065	SK1023	E2	$\beta$ II	Q 19	126	78	22	N32° E		
末石2区	99末石1区	SK1066	SK1024	E2	$\beta$ II III	Q 20・1	110	68	12	N38° E		
末石2区	99末石1区	SK1067	SK1030	E2	$\beta$ III	N・O 11・12	85	53	8	N65° W		
末石2区	99末石1区	SK1068	SK1003	E2	$\beta$ II	O 15	100	50	10	N0° WE		
末石2区	99末石1区	SK1069	SK1007	E2	$\beta$ II	N 19	160	(65)	7	N52° W		
末石2区	99末石1区	SK1070	SK1008	E2	$\beta$ III	L 16	160	90	19	N30° W		南側をトレンチが切る
末石2区	99末石1区	SK1071	SK1009	E2	$\beta$ III	L 18	80	65	22	N0° WE		
末石2区	99末石1区	SK1072	SK1011	E2	$\beta$ III	L 18	76	(70)	18	N10° E		北側を側溝が切る
末石2区	99末石1区	SK1073	SK1010	E2	$\beta$ III	L 18	78	65	18	N47° E		
末石2区	99末石1区	SK1074	SK1012	E2	$\beta$ III	L 19	94	83	24	N90° WE		
末石2区	99末石1区	SK1075	SK1013	E2	$\beta$ III	L 20	(115)	64	8	N65° E		北側を側溝が切る
末石2区	99末石1区	SK1076	SK1018	E2	$\beta$ III	K・L 10	188	110	8	N25° E		
末石2区	99末石1区	SK1077	SK1017	E2	$\beta$ III	K 10	154	100	6	N66° W		
末石2区	99末石1区	SK1078	SK1016	E2	$\beta$ III	K 10	144	96	12	N43° W		
末石2区	99末石1区	SK1079	SK1015	E2	$\beta$ III	K 10	160	(60)	8	N64° W		南側をトレンチが切る
末石2区	99末石1区	SK1080	SK1014	E2	$\beta$ III	J・K 9・10	215	(60)	92	N71° W	土師か	北側をトレンチ、南側を側溝が切る
末石1区	99末石2区	SK1081	SK1018	B1	$\gamma$ V	T 1	90	35	8	N82° W		

第7表 1・2区検出遺構一覧表 土壌墓(1)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
末石1区	99末石2区	ST1001	SK1006	B1	δⅣ	A 14・15	150	88	31	N84°W	土質、青磁	
末石1区	99末石2区	ST1002	SK1008	B1	γδⅣ	T・A 18	246	(60)	38	N2°E	弥生、土師、須恵、土質か	SD1005が切る
末石1区	99末石2区	ST1003	SK1012	B1	γⅣ	S 19	125	92	48	N30°E	土質	
末石1区	99末石2区	ST1004	SK1017	B1	γⅤ	T 1	208	108	34	N87°W	弥生か、土師か・煮、須恵・蓋、土質・杯(回ヘラ)	
末石1区	99末石2区	ST1005	SK1029	B1	δⅤ	A 5	176	(70)	34	N8°E		西側を側溝が切る
末石1区	99末石2区	ST1006	SK1048	B1	γⅤ	R 4・5	162	105	7	N9°E	土質か・煮	南側を掘乱が切る
末石1区	99末石2区	ST1007	SK1040	B1	γⅤ	R 6	160	106	18	N15°E		
末石1区	99末石2区	ST1008	SK1042	B1	γⅤ	Q・R 6	170	120	24	N78°W		
末石1区	99末石2区	ST1009	SK1046	B1	γⅤ	Q 7	175	116	36	N75°W		
末石1区	99末石2区	ST1010	SK1047	B1	γⅤ	Q 7	174	112	48	N5°E		
末石2区	99末石1区	ST1011	SK1034	B2	βⅡ	S 14・15	135	84	50	N24°E		
末石2区	99末石1区	ST1012	SK1033	B2	γⅡ	A 15・16	170	118	68	N11°E		
末石2区	99末石1区	ST1013	SK1036	B2	γⅡ	A 17	166	112	54	N10°E	砂岩製台石	
末石2区	99末石1区	ST1014	SK1035	B2	γⅡ	B 18	160	80	53	N54°E		北側を側溝が切る
末石2区	99末石1区	ST1015	SK1038	B2	βⅡ	T 18	136	90	40	N26°E		
末石2区	99末石1区	ST1016	SK1087	B2	βⅡ	T 18・19	172	128	60	N35°E		
末石2区	99末石1区	ST1017	SK1090	B2	βγⅡ	T・A 19・20	158	114	80	N21°E		
末石2区	99末石1区	ST1018	SK1088	B2	βⅡ	T 19	125	75	64	N21°E		
末石2区	99末石1区	ST1019	SK1089	B2	βⅡ	S・T 19	135	84	80	N0°WE		
末石2区	99末石1区	ST1020	SK1091	B2	γⅡ	A 20	120	65	52	N14°E		
末石2区	99末石1区	ST1021	SK1039	B2	βⅢ	T 1	174	114	76	N11°E	須恵甕	
末石2区	99末石1区	ST1022	SK1040	B2	βⅢ	S・T 2	170	115	42	N11°E		
末石2区	99末石1区	ST1023	SK1041	B2	βⅢ	S・T 2	192	120	30	N70°E		ST1022が切る
末石2区	99末石1区	ST1024	SK1042	B2	βⅢ	S 2	158	84	44	N80°W		
末石2区	99末石1区	ST1025	SK1048	B2	βⅢ	R・S 2	215	96	58	N8°E		
末石2区	99末石1区	ST1026	SK1043	B2	βⅢ	T 3	184	114	42	N82°E		
末石2区	99末石1区	ST1027	SK1046	B2	βⅢ	S 3	180	105	56	N72°W		
末石2区	99末石1区	ST1028	SK1045	B2	βⅢ	S・T 3	120	(80)	50	N73°W		ST1027が切る
末石2区	99末石1区	ST1029	SK1044	B2	βⅢ	S・T 3	174	104	58	N7°E		ST1028が切る
末石2区	99末石1区	ST1030	SK1049	B2	βⅢ	R 3	190	104	60	N11°E		
末石2区	99末石1区	ST1031	SK1052	B2	βⅢ	T 4	155	115	72	N90°		
末石2区	99末石1区	ST1032	SK1051	B2	βⅢ	S・T 4	128	(92)	70	N82°W		ST1031が切る
末石2区	99末石1区	ST1033	SK1053	B2	βⅢ	T 4	170	(110)	50	N90°WE		ST1031が切る
末石2区	99末石1区	ST1034	SK1037	B2	βⅢ	S 4	146	100	59	N82°W		
末石2区	99末石1区	ST1035	SK1057	B2	βⅢ	S 4・5	171	95	60	N81°W		
末石2区	99末石1区	ST1036	SK1059	B2	βⅢ	R・S 4	220	110	70	N5°E		
末石2区	99末石1区	ST1037	SK1054	B2	βⅢ	T 5	154	110	54	N75°E		
末石2区	99末石1区	ST1038	SK1056	B2	βⅢ	S 5	168	105	72	N90°WE		
末石2区	99末石1区	ST1039	SK1062	B2	βⅢ	S 5	115	110	60	N80°E		
末石2区	99末石1区	ST1040	SK1061	B2	βⅢ	S 5	158	104	56	N5°E		ST1039が切る
末石2区	99末石1区	ST1041	SK1050	B2	βⅢ	R 6	160	94	50	N14°E		
末石2区	99末石1区	ST1042	SK1064	B2	βⅢ	S 6	154	98	41	N72°W		ST1044が切る
末石2区	99末石1区	ST1043	SK1066	B2	βⅢ	S 6	136	92	56	N22°E		
末石2区	99末石1区	ST1044	SK1065	B2	βⅢ	S 6	160	82	48	N21°W		ST1043が切る
末石2区	99末石1区	ST1045	SK1069	B2	βⅢ	P・Q 6	144	86	34	N11°E		
末石2区	99末石1区	ST1046	SK1071	B2	βⅢ	S 7	158	92	37	N5°E		
末石2区	99末石1区	ST1047	SK1067	B2	βⅢ	R・S 7	142	95	46	N0°WE		
末石2区	99末石1区	ST1048	SK1068	B2	βⅢ	R・S 7	232	95	63	N14°E		
末石2区	99末石1区	ST1049	SK1072	B2	βⅢ	S 7・8	180	118	60	N12°E		
末石2区	99末石1区	ST1050	SK1074	B2	βⅢ	R 7・8	150	82	36	N83°W		
末石2区	99末石1区	ST1051	SK1073	B2	βⅢ	R・S 7・8	174	100	38	N90°WE		ST1050が切る
末石2区	99末石1区	ST1052	SK1077	B2	βⅢ	R・S 8	170	116	50	N11°E		
末石2区	99末石1区	ST1053	SK1076	B2	βⅢ	Q 8	186	110	60	N75°W		
末石2区	99末石1区	ST1054	SK1078	B2	βⅢ	S 9	92	88	48	N10°E		
末石2区	99末石1区	ST1055	SK1080	B2	βⅢ	R 9・10	176	100	42	N82°W		
末石2区	99末石1区	ST1056	SK1083	B2	βⅢ	P・Q 9	174	104	40	N75°W		
末石2区	99末石1区	ST1057	SK1084	B2	βⅢ	P 10・11	226	90	78	N11°E		
末石2区	99末石1区	ST1058	SK1086	B2	βⅢ	P 11・12	216	90	76	N8°E		
末石2区	99末石1区	ST1059	SK1020	B2	βⅡ	Q 15	190	120	25	N9°E		
末石2区	99末石1区	ST1060	SK1021	B2	βⅡ	Q 18	170	(97)	72	N72°W		南側を側溝が切る
末石2区	99末石1区	ST1061	SK1022	B2	βⅡ	Q 18・19	208	100	34	N48°W		

第7表 1・2区検出遺構一覧表 土墳墓（2）

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
末石2区	99末石1区	ST1062	SK1025	B2	βⅢ	Q 1	162	(50)	43	N75° W	土師か	北側を側溝が切る
末石2区	99末石1区	ST1063	SK1026	B2	βⅢ	Q 2	(110)	67	32	N26° W		北側を側溝が切る
末石2区	99末石1区	ST1064	SK1027	B2	βⅢ	P・Q 3	160	(96)	40	N10° E		北側を側溝が切る
末石2区	99末石1区	ST1065	SK1028	B2	βⅢ	O 7	172	125	64	N67° W		
末石2区	99末石1区	ST1066	SK1029	B2	βⅢ	O 9	190	(100)	57	N10° E		北側を側溝が切る
末石2区	99末石1区	ST1067	SK1001	B2	βⅡ	O・P 12	90	60	41	N15° E		西側を側溝が切る
末石2区	99末石1区	ST1068	SK1002	B2	βⅡ	O 14	98	60	34	N90° WE	弥生か、土師か	
末石2区	99末石1区	ST1069	SK1005	B2	βⅡ	O 17	160	(65)	33	N77° W		北側を側溝が切る
末石2区	99末石1区	ST1070	SK1004	B2	βⅡ	O 16	160	90	30	N80° W		ST1069が切る
末石2区	99末石1区	ST1071	SK1006	B2	βⅡ	N 18	150	85	42	N70° E	土師か	南側を側溝が切る
末石2区	99末石1区	ST1072	SK1031	B2	βⅡ	N 19・20	166	(105)	32	N82° W		北側を側溝が切る

第8表 1区検出遺構一覧表 溝

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長さ	幅	深度			
末石1区	99末石2区	SD1001	SD1001	B1	δⅣ	B 9・10	(208)	116	29	N66° E	土師、須恵、備前甕、結晶片岩製砥石	北東は途中で途切れ、南西は調査区外に延びる
末石1区	99末石2区	SD1002	SD1002	B1	γ δⅣ	T・A 17	688	150	30	N13° E	土師、土質・脚・杯（回糸）、近世陶磁	北側は途中で途切れ、南側は調査区外に延びる
末石1区	99末石2区	SD1003	SD1003	B1	γ δⅣ	T・A 17・18	(888)	100	20	N8° E	弥生・甕、土質、近世磁	北側は途中で途切れ、南側は調査区外に延びる
末石1区	99末石2区	SD1004	SD1005	B1	γⅣⅤ	R～T 17～3	(2,900)	(60)	18	N70° W	弥生、土師、須恵、土質	西側をSD1003が切り、東側は途中で途切れる
末石1区	99末石2区	SD1005	SD1004	B1	γ δⅣ	S～B 18・19	(1,168)	120	32	N16° E	弥生、土師、土質・煮、瓦腕	南北は調査区外に延びる
末石1区	99末石2区	SD1006	SD1006	B1	γⅣ	S・T 20	(160)	120	30	N88° E	土師（赤）、須恵、土質、鉄釘	東西ともに途中で途切れる
末石1区	99末石2区	SD1007	SD1005	B1	γⅣⅤ	R～T 17～3	(760)	90	8	N4° E	弥生、土師、須恵、土質	北側をSB1005が切り、南側は途中で途切れる
末石1区	99末石2区	SD1008	SD1007	B1	γⅤ	S 5	420	36	9	N42° W		

第9表 1区検出遺構一覧表 不明遺構

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度		
末石1区	99末石2区	SX1001	SX1001	B1	γⅣ	S・T 18・19	298	(140)	32	弥生壺、結晶片岩製石包丁	西側をSD1005が切る
末石1区	99末石2区	SX1002	SX1007	B1	γⅤ	S 1	270	(200)	10		SK1018・SP1159・SP1162・SP1163・SP1164・SP1171・SP1177が切る
末石1区	99末石2区	SX1003	SX1008	B1	γⅤ	S 1・2	160	158	37		SP1174・SP1175・SP1247・SP1248が切る
末石1区	99末石2区	SX1004	SX1006	B1	γ δⅤ	T・A 3	380	(250)	11		SK1029・SP1275が切る

第10表 1・2区検出遺構一覧表 柱穴(1)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
末石1区	99末石2区	SP1001	SP1004	B1	δⅣ	B11	28	33	土質	
末石1区	99末石2区	SP1002	SP1006	B1	δⅣ	B11	22	9		
末石1区	99末石2区	SP1003	SP1007	B1	δⅣ	B11	22	41		
末石1区	99末石2区	SP1004	SP1008	B1	δⅣ	B11	22	30	土質	
末石1区	99末石2区	SP1005	SP1009	B1	δⅣ	B12	21	29		
末石1区	99末石2区	SP1006	SP1010	B1	δⅣ	B12	30	22		
末石1区	99末石2区	SP1007	SP1011	B1	δⅣ	B12	28	26		
末石1区	99末石2区	SP1008	SP1012	B1	δⅣ	A12	24	44	土質か	
末石1区	99末石2区	SP1009	SP1014	B1	δⅣ	A12	50	29		
末石1区	99末石2区	SP1010	SP1015	B1	δⅣ	A12	30	21		
末石1区	99末石2区	SP1011	SP1013	B1	δⅣ	A12	38	42	土質	
末石1区	99末石2区	SP1012	SP1016	B1	δⅣ	B13	46	58	土質か	
末石1区	99末石2区	SP1013	SP1017	B1	δⅣ	B13	50	30		
末石1区	99末石2区	SP1014	SP1018	B1	δⅣ	A13	30	29		
末石1区	99末石2区	SP1015	SP1019	B1	δⅣ	A13	35	20		
末石1区	99末石2区	SP1016	SP1020	B1	δⅣ	A13	46	32		
末石1区	99末石2区	SP1017	SP1021	B1	δⅣ	A13	35	42		
末石1区	99末石2区	SP1018	SP1022	B1	δⅣ	A13・14	26	26		
末石1区	99末石2区	SP1019	SP1023	B1	δⅣ	A13	25	20		
末石1区	99末石2区	SP1020	SP1024	B1	δⅣ	A13	24	41		
末石1区	99末石2区	SP1021	SP1025	B1	δⅣ	A13	24	34		
末石1区	99末石2区	SP1022	SP1027	B1	δⅣ	B13	26	14	土質煮	
末石1区	99末石2区	SP1023	SP1026	B1	δⅣ	B14	28	21		
末石1区	99末石2区	SP1024	SP1033	B1	δⅣ	B14	23	20		
末石1区	99末石2区	SP1025	SP1034	B1	δⅣ	A・B14	22	30	土質か	
末石1区	99末石2区	SP1026	SP1092	B1	δⅣ	B14	(44)	26		ST1001が切る
末石1区	99末石2区	SP1027	SP1028	B1	δⅣ	A14	30	31		
末石1区	99末石2区	SP1028	SP1029	B1	δⅣ	A14	29	26	土質	
末石1区	99末石2区	SP1029	SP1030	B1	δⅣ	A14	30	16		
末石1区	99末石2区	SP1030	SP1031	B1	δⅣ	A14	35	26		
末石1区	99末石2区	SP1031	SP1032	B1	δⅣ	A14	30	34		
末石1区	99末石2区	SP1032	SP1035	B1	δⅣ	A14	44	38	土師か、須恵か、土質	
末石1区	99末石2区	SP1033	SP1036	B1	δⅣ	A14	42	24		
末石1区	99末石2区	SP1034	SP1037	B1	δⅣ	A・B15	55	36	土師か	
末石1区	99末石2区	SP1035	SP1038	B1	δⅣ	A15	22	14	土質、備前壺	
末石1区	99末石2区	SP1036	SP1039	B1	δⅣ	A15	24	13		
末石1区	99末石2区	SP1037	SP1040	B1	δⅣ	A15	31	32	土質脚	
末石1区	99末石2区	SP1038	SP1042	B1	δⅣ	A15	25	12		
末石1区	99末石2区	SP1039	SP1041	B1	δⅣ	A15	34	46	土質	
末石1区	99末石2区	SP1040	SP1043	B1	δⅣ	A15	20	24	土質	
末石1区	99末石2区	SP1041	SP1046	B1	δⅣ	A15	34	26		
末石1区	99末石2区	SP1042	SP1045	B1	δⅣ	A15	32	17		
末石1区	99末石2区	SP1043	SP1047	B1	γδⅣ	T・A15	32	23		
末石1区	99末石2区	SP1044	SP1044	B1	δⅣ	A15	26	30		
末石1区	99末石2区	SP1045	SP1048	B1	γⅣ	T15	20	22		
末石1区	99末石2区	SP1046	SP1049	B1	δⅣ	A15	29	21		
末石1区	99末石2区	SP1047	SP1050	B1	δⅣ	A15	22	36		
末石1区	99末石2区	SP1048	SP1051	B1	γⅣ	T15・16	26	44	土質煮(格子タタキ)	
末石1区	99末石2区	SP1049	SP1052	B1	δⅣ	A16	22	33	土質	
末石1区	99末石2区	SP1050	SP1053	B1	δⅣ	A16	32	38	土質か	
末石1区	99末石2区	SP1051	SP1055	B1	δⅣ	A16	24	38	土質か	
末石1区	99末石2区	SP1052	SP1054	B1	δⅣ	A16	24	39		
末石1区	99末石2区	SP1053	SP1093	B1	δⅣ	A16	30	32		
末石1区	99末石2区	SP1054	SP1056	B1	δⅣ	A16	17	19		
末石1区	99末石2区	SP1055	SP1094	B1	γⅣ	T16	50	34	土師か	
末石1区	99末石2区	SP1056	SP1057	B1	γⅣ	T16	34	15	土質加工円盤	
末石1区	99末石2区	SP1057	SP1058	B1	γⅣ	T16	22	33		
末石1区	99末石2区	SP1058	SP1059	B1	γⅣ	T16	20	22		
末石1区	99末石2区	SP1059	SP1060	B1	δⅣ	A17	20	8		
末石1区	99末石2区	SP1060	SP1061	B1	γⅣ	T17	28	26		
末石1区	99末石2区	SP1061	SP1062	B1	γⅣ	T17	24	24		
末石1区	99末石2区	SP1062	SP1063	B1	γⅣ	T17	30	21		
末石1区	99末石2区	SP1063	SP1072	B1	γⅣ	T17	25	45	土質か	
末石1区	99末石2区	SP1064	SP1064	B1	δⅣ	A18	28	25		

第10表 1・2区検出遺構一覧表 柱穴(2)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
末石1区	99末石2区	SP1065	SP1065	B1	δIV	A 18	24	24		
末石1区	99末石2区	SP1066	SP1066	B1	δIV	A 18	25	18		
末石1区	99末石2区	SP1067	SP1067	B1	δIV	A 18	60	30		
末石1区	99末石2区	SP1068	SP1068	B1	δIV	A 18	22	12		
末石1区	99末石2区	SP1069	SP1069	B1	γIV	T 18	50	19		
末石1区	99末石2区	SP1070	SP1070	B1	γIV	T 18	35	21		
末石1区	99末石2区	SP1071	SP1071	B1	γIV	T 17・18	23	14		
末石1区	99末石2区	SP1072	SP1073	B1	γIV	T 18	30	52		
末石1区	99末石2区	SP1073	SP1074	B1	γIV	T 18	38	25	土師か	
末石1区	99末石2区	SP1074	SP1075	B1	γIV	T 18	20	41		
末石1区	99末石2区	SP1075	SP1076	B1	γIV	T 18	26	25		
末石1区	99末石2区	SP1076	SP1077	B1	γIV	T 18	31	23	弥生か、土師か、土質・皿	
末石1区	99末石2区	SP1077	SP1078	B1	γIV	T 18	32	19	弥生甕、土質か	
末石1区	99末石2区	SP1078	SP1079	B1	γIV	T 18	40	31	弥生か	
末石1区	99末石2区	SP1079	SP1080	B1	δIV	A 19	(25)	10		
末石1区	99末石2区	SP1080	SP1081	B1	δIV	A 19	32	24		
末石1区	99末石2区	SP1081	SP1082	B1	δIV	A 19	25	20		
末石1区	99末石2区	SP1082	SP1083	B1	δIV	A 19	20	14		
末石1区	99末石2区	SP1083	SP1084	B1	δIV	A 19	30	27		
末石1区	99末石2区	SP1084	SP1085	B1	δIV	A 19	29	28	土師か	
末石1区	99末石2区	SP1085	SP1086	B1	γIV	T 19	40	45		
末石1区	99末石2区	SP1086	SP1087	B1	γIV	T 19	30	15		SK1012が切る
末石1区	99末石2区	SP1087		B1	γIV	T 19	20	15		
末石1区	99末石2区	SP1088	SP1095	B1	γIV	T 19・20	55	51		
末石1区	99末石2区	SP1089	SP1096	B1	γIV	T 19	28	24	須恵	
末石1区	99末石2区	SP1090	SP1088	B1	γIV	S・T 19	31	17		
末石1区	99末石2区	SP1091	SP1089	B1	γIV	S 19	35	13	土師か	
末石1区	99末石2区	SP1092	SP1090	B1	γIV	S 19	33	13		
末石1区	99末石2区	SP1093	SP1091	B1	γIV	S 19	22	20		
末石1区	99末石2区	SP1094	SP1097	B1	γIV	S 19	20	14		
末石1区	99末石2区	SP1095	SP1098	B1	δIV	A 20	32	20		
末石1区	99末石2区	SP1096	SP1099	B1	δIV	A 20	25	28	土質か	
末石1区	99末石2区	SP1097	SP1100	B1	δIV	A 20	30	22		
末石1区	99末石2区	SP1098	SP1101	B1	γIV	T 20	20	20		
末石1区	99末石2区	SP1099	SP1119	B1	γIV	T 20	18	14		
末石1区	99末石2区	SP1100		B1	γIV	T 20	26	14		
末石1区	99末石2区	SP1101	SP1120	B1	γIV	T 20	25	24		
末石1区	99末石2区	SP1102	SP1102	B1	γIV	T 20	25	21	土質	
末石1区	99末石2区	SP1103	SP1103	B1	γIV	T 20	42	41		
末石1区	99末石2区	SP1104	SP1105	B1	γIV	T 20	26	30		
末石1区	99末石2区	SP1105	SP1121	B1	γIV	T 20	20	11		
末石1区	99末石2区	SP1106	SP1123	B1	γIV	T 20	30	34		
末石1区	99末石2区	SP1107	SP1122	B1	γIV V	T 20・1	24	34	土質か	
末石1区	99末石2区	SP1108	SP1104	B1	γIV	T 20	25	19		
末石1区	99末石2区	SP1109	SP1442	B1	γV	S・T 20	45	14	須恵	
末石1区	99末石2区	SP1110	SP1106	B1	γIV	S 20	20	20		
末石1区	99末石2区	SP1111	SP1108	B1	γIV	S 20	30	36		
末石1区	99末石2区	SP1112	SP1109	B1	γIV	S 20	20	20		SP1111が切る
末石1区	99末石2区	SP1113	SP1110	B1	γIV	S 20	30	33	須恵、土質か、近世陶磁	SP1112が切る
末石1区	99末石2区	SP1114	SP1111	B1	γIV	S 20	18	12		
末石1区	99末石2区	SP1115	SP1112	B1	γIV	S 20	18	30		
末石1区	99末石2区	SP1116	SP1129	B1	γIV	S 20	84	5		SP1114・SP1115が切る
末石1区	99末石2区	SP1117	SP1113	B1	γIV	S 20	30	25	須恵か	
末石1区	99末石2区	SP1118	SP1107	B1	γIV	S 20	35	(6)		
末石1区	99末石2区	SP1119	SP1114	B1	γIV	S 20	52	9		
末石1区	99末石2区	SP1120	SP1116	B1	γIV	S 20	46	14		
末石1区	99末石2区	SP1121	SP1115	B1	γIV	S 20	58	4	土質羽	
末石1区	99末石2区	SP1122	SP1126	B1	γIV	S 20	15	24		
末石1区	99末石2区	SP1123	SP1127	B1	γIV	S 20	26	10	土質杯	
末石1区	99末石2区	SP1124	SP1128	B1	γIV	S 20	69	19	土質煮(格子タタキ)	SP1123が切る
末石1区	99末石2区	SP1125	SP1132	B1	δV	A 1	19	20		
末石1区	99末石2区	SP1126	SP1133	B1	δV	A 1	61	16		
末石1区	99末石2区	SP1127	SP1134	B1	δV	A 1	28	13		
末石1区	99末石2区	SP1128	SP1135	B1	δV	A 1	26	12		

第10表 1・2区検出遺構一覧表 柱穴(3)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
末石1区	99末石2区	SP1129	SP1136	B1	δV	A1	25	11		
末石1区	99末石2区	SP1130	SP1137	B1	δV	A1	21	7		
末石1区	99末石2区	SP1131	SP1117	B1	γV	T1	35	16		
末石1区	99末石2区	SP1132	SP1118	B1	γV	T1	25	40	土質か	
末石1区	99末石2区	SP1133	SP1138	B1	γV	T1	23	22	備前號	
末石1区	99末石2区	SP1134	SP1140	B1	γV	T1	(47)	12		ST1004・SP1135が切る
末石1区	99末石2区	SP1135	SP1139	B1	γV	T1	30	19		ST1004が切る
末石1区	99末石2区	SP1136	SP1141	B1	γV	T1	38	22	土質煮	
末石1区	99末石2区	SP1137	SP1142	B1	γV	T1	(56)	26		SP1136が切る
末石1区	99末石2区	SP1138	SP1143	B1	γV	T1	18	17		
末石1区	99末石2区	SP1139	SP1144	B1	γV	T1	35	50		
末石1区	99末石2区	SP1140	SP1145	B1	γV	T1	15	20		
末石1区	99末石2区	SP1141	—	B1	γV	T1	22	19		
末石1区	99末石2区	SP1142	—	B1	γV	T1	25	26		
末石1区	99末石2区	SP1143	SP1150	B1	γV	T1	35	29		
末石1区	99末石2区	SP1144	SP1151	B1	γV	T1	21	23	土師か	
末石1区	99末石2区	SP1145	SP1124	B1	γV	T1	40	28	土師か	
末石1区	99末石2区	SP1146	SP1146	B1	γV	T1	30	20		
末石1区	99末石2区	SP1147	SP1147	B1	γV	T1	25	18		SP1146が切る
末石1区	99末石2区	SP1148	SP1148	B1	γV	T1	20	18		SP1149が切る
末石1区	99末石2区	SP1149	SP1149	B1	γV	T1	26	40	土質皿(止糸)	
末石1区	99末石2区	SP1150	—	B1	γV	T1	36	32		
末石1区	99末石2区	SP1151	—	B1	γV	T1	54	28		SP1152が切る
末石1区	99末石2区	SP1152	SP1166	B1	γV	T1	20	21	土質か	
末石1区	99末石2区	SP1153	SP1164	B1	γV	T1	40	26	土質煮・羽・杯か、土製鋤型か	
末石1区	99末石2区	SP1154	SP1165	B1	γV	T1・2	20	10	土質煮	
末石1区	99末石2区	SP1155	SP1157	B1	γV	S・T1	30	47	土師か	
末石1区	99末石2区	SP1156	SP1158	B1	γV	S・T1	18	19	土質か	
末石1区	99末石2区	SP1157	SP1125	B1	γV	S1	36	21		
末石1区	99末石2区	SP1158	SP1152	B1	γV	S1	20	29	土師か	
末石1区	99末石2区	SP1159	SP1153	B1	γV	S1	22	20		
末石1区	99末石2区	SP1160	SP1130	B1	γV	S1	68	10		
末石1区	99末石2区	SP1161	SP1131	B1	γV	S1	62	10	土質杯(圓ヘラ)	
末石1区	99末石2区	SP1162	SP1155	B1	γV	S1	46	39	土質・羽	
末石1区	99末石2区	SP1163	SP1156	B1	γV	S1	36	24	土師か、土質	
末石1区	99末石2区	SP1164	SP1154	B1	γV	S1	18	30		
末石1区	99末石2区	SP1165	SP1159	B1	γV	S1	45	21		
末石1区	99末石2区	SP1166	SP1162	B1	γV	S1	25	27		
末石1区	99末石2区	SP1167	—	B1	γV	S1	26	26		
末石1区	99末石2区	SP1168	—	B1	γV	S1	36	9		
末石1区	99末石2区	SP1169	—	B1	γV	S1	20	21		
末石1区	99末石2区	SP1170	SP1163	B1	γV	S1・2	20	(13)		
末石1区	99末石2区	SP1171	SP1167	B1	γV	S1	20	12		
末石1区	99末石2区	SP1172	SP1168	B1	γV	S1	35	15		
末石1区	99末石2区	SP1173	SP1169	B1	γV	S1	20	17		
末石1区	99末石2区	SP1174	SP1170	B1	γV	S1	20	24		
末石1区	99末石2区	SP1175	SP1171	B1	γV	S1	35	28		
末石1区	99末石2区	SP1176	—	B1	γV	S1	15	28		
末石1区	99末石2区	SP1177	SP1347	B1	γV	S1	40	10		SK1018が切る
末石1区	99末石2区	SP1178	—	B1	γV	S1	42	47		
末石1区	99末石2区	SP1179	SP1172	B1	γV	S1	20	25		
末石1区	99末石2区	SP1180	SP1173	B1	γV	S1	20	19		
末石1区	99末石2区	SP1181	SP1174	B1	γV	S1	28	20		
末石1区	99末石2区	SP1182	SP1175	B1	γV	S1	25	16		
末石1区	99末石2区	SP1183	SP1177	B1	γV	S1	20	26		
末石1区	99末石2区	SP1184	SP1176	B1	γV	S1・2	22	17	土質か	
末石1区	99末石2区	SP1185	—	B1	γV	R1	26	18		
末石1区	99末石2区	SP1186	SP1178	B1	γV	R1	26	24		
末石1区	99末石2区	SP1187	SP1179	B1	γV	R1	30	30		
末石1区	99末石2区	SP1188	SP1197	B1	δV	A2	15	8	土質煮	
末石1区	99末石2区	SP1189	SP1198	B1	δV	A2	44	19		
末石1区	99末石2区	SP1190	SP1199	B1	δV	A2	(50)	13		SP1188・SP1189が切る
末石1区	99末石2区	SP1191	SP1200	B1	δV	A2	29	18		
末石1区	99末石2区	SP1192	SP1201	B1	δV	A2	60	18		

第10表 1・2区検出遺構一覧表 柱穴(4)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
末石1区	99末石2区	SP1193	SP1224	B1	δV	A2	24	14	土質か	
末石1区	99末石2区	SP1194	SP1225	B1	δV	A2	40	7		
末石1区	99末石2区	SP1195	SP1226	B1	δV	A2	25	8		
末石1区	99末石2区	SP1196	SP1228	B1	δV	A2	28	7		
末石1区	99末石2区	SP1197	SP1227	B1	δV	A2	26	10		
末石1区	99末石2区	SP1198	SP1229	B1	δV	A2	23	7		
末石1区	99末石2区	SP1199	SP1230	B1	δV	A2	30	18	備前壺	
末石1区	99末石2区	SP1200	SP1231	B1	δV	A2	26	10		
末石1区	99末石2区	SP1201	SP1232	B1	δV	A2・3	38	10	土質か	
末石1区	99末石2区	SP1202	SP1233	B1	δV	A2	34	37		
末石1区	99末石2区	SP1203	SP1193	B1	δV	A2	20	22	土質煮(格子タタキ)	
末石1区	99末石2区	SP1204	SP1194	B1	δV	A2	15	6		
末石1区	99末石2区	SP1205	SP1195	B1	δV	A2	25	14		
末石1区	99末石2区	SP1206	SP1202	B1	δV	A2	20	6		
末石1区	99末石2区	SP1207	SP1237	B1	δV	A2	37	10		
末石1区	99末石2区	SP1208	SP1234	B1	δV	A2	20	18		
末石1区	99末石2区	SP1209	SP1235	B1	δV	A2	26	8	土質か	
末石1区	99末石2区	SP1210	SP1236	B1	δV	A2	25	19		
末石1区	99末石2区	SP1211	SP1196	B1	γδV	T・A2	62	20		
末石1区	99末石2区	SP1212	SP1203	B1	γV	T2	15	20	土師か、土質脚	
末石1区	99末石2区	SP1213	SP1204	B1	γV	T2	55	14		
末石1区	99末石2区	SP1214	SP1205	B1	γV	T2	30	9		
末石1区	99末石2区	SP1215	SP1206	B1	γV	T2	34	10		
末石1区	99末石2区	SP1216	SP1207	B1	γV	T2	30	41	須恵、土質煮	
末石1区	99末石2区	SP1217	SP1208	B1	γV	T2	20	40		
末石1区	99末石2区	SP1218	SP1209	B1	γV	T2	60	16		SP1216・SP1217が切る
末石1区	99末石2区	SP1219	SP1210	B1	γV	T2	30	10		
末石1区	99末石2区	SP1220	SP1212	B1	γV	T2	25	21		
末石1区	99末石2区	SP1221	SP1211	B1	γV	T2	20	29	土質か	
末石1区	99末石2区	SP1222	SP1238	B1	γV	T2	30	24		
末石1区	99末石2区	SP1223	SP1214	B1	γV	T2	17	17		
末石1区	99末石2区	SP1224	SP1213	B1	γV	T2	16	28		SP1223が切る
末石1区	99末石2区	SP1225	—	B1	γV	T2	16	17		
末石1区	99末石2区	SP1226	SP1215	B1	γV	T2	15	16		
末石1区	99末石2区	SP1227	SP1239	B1	γV	T2	30	45		
末石1区	99末石2区	SP1228	SP1240	B1	γV	T2	31	49		
末石1区	99末石2区	SP1229	—	B1	γV	T2	25	(13)		
末石1区	99末石2区	SP1230	SP1216	B1	γV	T2	25	14		
末石1区	99末石2区	SP1231	SP1217	B1	γV	T2	19	12		
末石1区	99末石2区	SP1232	SP1218	B1	γV	T2	19	19		
末石1区	99末石2区	SP1233	SP1219	B1	γV	T2	30	11		
末石1区	99末石2区	SP1234	SP1241	B1	γV	T2	35	40	土師煮、土質	
末石1区	99末石2区	SP1235	SP1243	B1	γV	S・T2	40	42		
末石1区	99末石2区	SP1236	SP1160	B1	γV	S2	18	26		
末石1区	99末石2区	SP1237	SP1161	B1	γV	S2	15	32	土質	
末石1区	99末石2区	SP1238	SP1220	B1	γV	S2	35	19		
末石1区	99末石2区	SP1239	SP1221	B1	γV	S2	18	14		
末石1区	99末石2区	SP1240	SP1222	B1	γV	S2	30	15		
末石1区	99末石2区	SP1241	SP1223	B1	γV	S2	35	23		
末石1区	99末石2区	SP1242	SP1242	B1	γV	S2	22	35		
末石1区	99末石2区	SP1243	SP1244	B1	γV	S2	25	12		SK1023が切る
末石1区	99末石2区	SP1244	SP1180	B1	γV	S2	25	42		
末石1区	99末石2区	SP1245	SP1245	B1	γV	S2	20	14		
末石1区	99末石2区	SP1246	SP1246	B1	γV	S2	(15)	20		
末石1区	99末石2区	SP1247	SP1181	B1	γV	S2	28	8		
末石1区	99末石2区	SP1248	SP1182	B1	γV	S2	(35)	7		
末石1区	99末石2区	SP1249	SP1184	B1	γV	S2	25	15		
末石1区	99末石2区	SP1250	SP1183	B1	γV	S2	25	42		
末石1区	99末石2区	SP1251	SP1186	B1	γV	S2	30	16		
末石1区	99末石2区	SP1252	SP1185	B1	γV	S2	20	18		
末石1区	99末石2区	SP1253	SP1187	B1	γV	S2	20	16		
末石1区	99末石2区	SP1254	SP1188	B1	γV	S2	21	28	土師か	
末石1区	99末石2区	SP1255	SP1250	B1	γV	S2	14	16		
末石1区	99末石2区	SP1256	SP1251	B1	γV	S2	30	14	土質か	

第10表 1・2区検出遺構一覧表 柱穴(5)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
末石1区	99末石2区	SP1257	SP1252	B1	γV	S2	24	40		
末石1区	99末石2区	SP1258	SP1253	B1	γV	S2	67	34	土質か	
末石1区	99末石2区	SP1259	SP1247	B1	γV	S2	30	12		
末石1区	99末石2区	SP1260	SP1248	B1	γV	S2	30	50	土師煮か、土質か	
末石1区	99末石2区	SP1261	SP1457	B1	γV	S2	30	6		
末石1区	99末石2区	SP1262	SP1249	B1	γV	S2	32	18		
末石1区	99末石2区	SP1263	SP1189	B1	γV	R2	16	17		
末石1区	99末石2区	SP1264	SP1191	B1	γV	R2	50	29		
末石1区	99末石2区	SP1265	SP1190	B1	γV	R2	40	38		
末石1区	99末石2区	SP1266	SP1192	B1	γV	R2	15	44		
末石1区	99末石2区	SP1267	SP1342	B1	γV	R2	20	17		
末石1区	99末石2区	SP1268	SP1341	B1	γV	R2	34	22		
末石1区	99末石2区	SP1269	SP1254	B1	γV	S2	15	9		
末石1区	99末石2区	SP1270	SP1255	B1	γV	R2	30	7		
末石1区	99末石2区	SP1271	SP1256	B1	γV	R2	26	32		
末石1区	99末石2区	SP1272	SP1257	B1	γV	R2	30	44		
末石1区	99末石2区	SP1273	SP1258	B1	γV	R2	70	18		
末石1区	99末石2区	SP1274	SP1299	B1	γV	R2・3	25	18		
末石1区	99末石2区	SP1275	SP1259	B1	δV	A3	35	16		
末石1区	99末石2区	SP1276	SP1260	B1	δV	A3	35	28		
末石1区	99末石2区	SP1277	SP1261	B1	δV	A3	22	20		
末石1区	99末石2区	SP1278	SP1264	B1	δV	A3	20	20		
末石1区	99末石2区	SP1279	SP1263	B1	δV	A3	(23)	18		
末石1区	99末石2区	SP1280	SP1262	B1	δV	A3	25	20		
末石1区	99末石2区	SP1281	SP1287	B1	δV	A3	26	16		
末石1区	99末石2区	SP1282	SP1288	B1	δV	A3	30	42		
末石1区	99末石2区	SP1283	SP1265	B1	γV	T3	25	9		
末石1区	99末石2区	SP1284	SP1266	B1	γV	T3	22	10		
末石1区	99末石2区	SP1285	SP1285	B1	γV	T3	48	30	土質	
末石1区	99末石2区	SP1286	SP1286	B1	γV	T3	22	8		SP1285が切る
末石1区	99末石2区	SP1287	SP1267	B1	γV	T3	20	16		
末石1区	99末石2区	SP1288	SP1268	B1	γV	T3	20	14		
末石1区	99末石2区	SP1289	SP1269	B1	γV	T3	20	16		
末石1区	99末石2区	SP1290	SP1270	B1	γV	T3	26	16		
末石1区	99末石2区	SP1291	SP1271	B1	γV	T3	20	15		
末石1区	99末石2区	SP1292	SP1272	B1	γV	T2・3	22	17		
末石1区	99末石2区	SP1293	SP1273	B1	γV	T3	30	10		SP1296が切る
末石1区	99末石2区	SP1294	SP1277	B1	γV	T3	30	10		
末石1区	99末石2区	SP1295	SP1274	B1	γV	T3	22	6		SP1293が切る
末石1区	99末石2区	SP1296	SP1275	B1	γV	T3	32	9		SP1294が切る
末石1区	99末石2区	SP1297	SP1276	B1	γV	T3	25	15		
末石1区	99末石2区	SP1298	SP1279	B1	γV	T3	42	9		
末石1区	99末石2区	SP1299	SP1278	B1	γV	T3	20	18		
末石1区	99末石2区	SP1300	SP1280	B1	γV	S3	13	22		
末石1区	99末石2区	SP1301	SP1281	B1	γV	S3	32	21		
末石1区	99末石2区	SP1302	SP1282	B1	γV	S3	18	6		
末石1区	99末石2区	SP1303	SP1283	B1	γV	S・T3	20	20		
末石1区	99末石2区	SP1304	SP1284	B1	γV	S3	42	15		
末石1区	99末石2区	SP1305	SP1332	B1	γV	S3	18	14		
末石1区	99末石2区	SP1306	SP1290	B1	γV	S3	30	16		
末石1区	99末石2区	SP1307	SP1291	B1	γV	S3	22	18		
末石1区	99末石2区	SP1308	SP1293	B1	γV	S3	(18)	14		SP1309が切る
末石1区	99末石2区	SP1309	SP1292	B1	γV	S3	30	17	土質か	
末石1区	99末石2区	SP1310	SP1301	B1	γV	S3	25	22		
末石1区	99末石2区	SP1311	SP1302	B1	γV	S3	18	6		
末石1区	99末石2区	SP1312	SP1443	B1	γV	S3	35	8		
末石1区	99末石2区	SP1313	SP1304	B1	γV	S3	30	47		
末石1区	99末石2区	SP1314	SP1305	B1	γV	S3	16	26		
末石1区	99末石2区	SP1315	SP1306	B1	γV	S3	42	10		
末石1区	99末石2区	SP1316	SP1307	B1	γV	S3	24	10		
末石1区	99末石2区	SP1317	SP1308	B1	γV	S3	14	9		
末石1区	99末石2区	SP1318	SP1309	B1	γV	S3	22	15		
末石1区	99末石2区	SP1319	SP1310	B1	γV	S3	19	19		
末石1区	99末石2区	SP1320	SP1311	B1	γV	S3	25	24		



第10表 1・2区検出遺構一覧表 柱穴(6)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
末石1区	99末石2区	SP1321	SP1312	B1	γV	S3	27	13		
末石1区	99末石2区	SP1322	SP1315	B1	γV	S3	28	18	須恵	
末石1区	99末石2区	SP1323	SP1317	B1	γV	S3	22	16		
末石1区	99末石2区	SP1324	SP1318	B1	γV	S3	27	13		
末石1区	99末石2区	SP1325	SP1296	B1	γV	S3	20	16		
末石1区	99末石2区	SP1326	SP1297	B1	γV	R・S3	26	32		
末石1区	99末石2区	SP1327	SP1313	B1	γV	S3	30	11		
末石1区	99末石2区	SP1328	SP1298	B1	γV	R3	26	15		
末石1区	99末石2区	SP1329	SP1316	B1	γV	S3	18	10		
末石1区	99末石2区	SP1330	SP1300	B1	γV	R3	18	18		
末石1区	99末石2区	SP1331	SP1320	B1	δV	A4	55	32	土師か	
末石1区	99末石2区	SP1332	SP1321	B1	δV	A4	25	12		
末石1区	99末石2区	SP1333	SP1322	B1	δV	A4	25	14		
末石1区	99末石2区	SP1334	SP1323	B1	γδV	T・A4	30	17		
末石1区	99末石2区	SP1335	SP1324	B1	γδV	T・A4	30	12		
末石1区	99末石2区	SP1336	SP1325	B1	γV	T4	35	24	土質か	SP1335が切る
末石1区	99末石2区	SP1337	SP1326	B1	γV	T4	22	18		
末石1区	99末石2区	SP1338	SP1327	B1	γV	T4	22	14		
末石1区	99末石2区	SP1339	SP1328	B1	γV	T4	24	17		
末石1区	99末石2区	SP1340	SP1329	B1	γV	T4	24	12		
末石1区	99末石2区	SP1341	SP1330	B1	γV	T3・4	26	14		
末石1区	99末石2区	SP1342	SP1331	B1	γV	T4	20	12		
末石1区	99末石2区	SP1343	SP1334	B1	γV	S・T4	38	11		SP1334が切る
末石1区	99末石2区	SP1344	SP1335	B1	γV	S4	24	10		
末石1区	99末石2区	SP1345	SP1333	B1	γV	S4	28	17		
末石1区	99末石2区	SP1346	—	B1	γV	S4	25	21		SP1347が切る
末石1区	99末石2区	SP1347	SP1336	B1	γV	S4	34	26		
末石1区	99末石2区	SP1348	SP1337	B1	γV	S4	41	22		
末石1区	99末石2区	SP1349	SP1339	B1	γV	S4	30	18		
末石1区	99末石2区	SP1350	SP1340	B1	γV	S4	20	9		
末石1区	99末石2区	SP1351	SP1343	B1	γV	R4	30	21		
末石1区	99末石2区	SP1352	SP1346	B1	γV	R4	25	30		
末石1区	99末石2区	SP1353	SP1345	B1	γV	R4	25	26	土師か	
末石1区	99末石2区	SP1354	SP1344	B1	γV	R4	28	39		
末石1区	99末石2区	SP1355	SP1355	B1	γV	S5	25	8		
末石1区	99末石2区	SP1356	SP1354	B1	γV	S5	12	13		
末石1区	99末石2区	SP1357	SP1357	B1	γV	S5	20	12		
末石1区	99末石2区	SP1358	SP1358	B1	γV	S5	30	12		SK1038が切る
末石1区	99末石2区	SP1359	SP1359	B1	γV	S5	30	21	土質か	
末石1区	99末石2区	SP1360	SP1360	B1	γV	S5	16	6		
末石1区	99末石2区	SP1361	SP1361	B1	γV	S5	16	7		
末石1区	99末石2区	SP1362	SP1356	B1	γV	S5	28	46		
末石1区	99末石2区	SP1363	SP1366	B1	γV	S5	22	15		
末石1区	99末石2区	SP1364	SP1367	B1	γV	R・S5	28	20		
末石1区	99末石2区	SP1365	SP1362	B1	γV	S5	30	36		
末石1区	99末石2区	SP1366	SP1373	B1	γV	S5	18	50		
末石1区	99末石2区	SP1367	SP1363	B1	γV	S5・6	70	59		
末石1区	99末石2区	SP1368	SP1364	B1	γV	S6	34	12		
末石1区	99末石2区	SP1369	SP1369	B1	γV	R5	35	44		
末石1区	99末石2区	SP1370	SP1370	B1	γV	R5	24	28		SP1371が切る
末石1区	99末石2区	SP1371	SP1371	B1	γV	R5	25	24		
末石1区	99末石2区	SP1372	SP1376	B1	γV	R5	35	64		
末石1区	99末石2区	SP1373	SP1368	B1	γV	R5	20	16		
末石1区	99末石2区	SP1374	SP1372	B1	γV	R5	28	22		
末石1区	99末石2区	SP1375	SP1377	B1	γV	R5	34	27	土質か	
末石1区	99末石2区	SP1376	SP1378	B1	γV	R5	20	26		
末石1区	99末石2区	SP1377	SP1379	B1	γV	R5	36	19		
末石1区	99末石2区	SP1378	SP1380	B1	γV	R5	19	22		
末石1区	99末石2区	SP1379	SP1382	B1	γV	R5	29	66		
末石1区	99末石2区	SP1380	SP1381	B1	γV	R5	40	48		
末石1区	99末石2区	SP1381	SP1383	B1	γV	R5	40	10		
末石1区	99末石2区	SP1382	SP1384	B1	γV	R5	50	8		
末石1区	99末石2区	SP1383	SP1385	B1	γV	R5	26	56	土質か	
末石1区	99末石2区	SP1384	SP1386	B1	γV	R5	34	26		

第10表 1・2区検出遺構一覧表 柱穴(7)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
末石1区	99末石2区	SP1385	SP1348	B1	δV	A6	30	10		
末石1区	99末石2区	SP1386	SP1349	B1	δV	A6	28	10		
末石1区	99末石2区	SP1387	SP1350	B1	δV	A6	38	9	土質か	
末石1区	99末石2区	SP1388	SP1351	B1	γV	S・T6	25	18		
末石1区	99末石2区	SP1389	SP1352	B1	γV	S6	26	12		
末石1区	99末石2区	SP1390	SP1353	B1	γV	S6	18	42		
末石1区	99末石2区	SP1391	SP1365	B1	γV	S6	30	38	土質か	
末石1区	99末石2区	SP1392	SP1374	B1	γV	S6	22	17		
末石1区	99末石2区	SP1393	SP1375	B1	γV	S6	20	6		
末石1区	99末石2区	SP1394	SP1396	B1	γV	R6	65	17		
末石1区	99末石2区	SP1395	SP1397	B1	γV	R6	74	33		
末石1区	99末石2区	SP1396	SP1398	B1	γV	R6	24	24		
末石1区	99末石2区	SP1397	SP1399	B1	γV	R6	25	18		
末石1区	99末石2区	SP1398	SP1400	B1	γV	R6	21	12		
末石1区	99末石2区	SP1399	SP1401	B1	γV	R6	30	16		
末石1区	99末石2区	SP1400	SP1387	B1	γV	R5・6	30	70	土師、須恵	
末石1区	99末石2区	SP1401	SP1388	B1	γV	R・S5	29	8	土質か	SP1400が切る
末石1区	99末石2区	SP1402	SP1389	B1	γV	R6	24	35		
末石1区	99末石2区	SP1403	SP1390	B1	γV	R6	24	36		
末石1区	99末石2区	SP1404	SP1391	B1	γV	Q・R5	25	33		
末石1区	99末石2区	SP1405	SP1392	B1	γV	Q5・6	18	12		
末石1区	99末石2区	SP1406	SP1393	B1	γV	Q6	24	49		
末石1区	99末石2区	SP1407	SP1394	B1	γV	Q6	35	20		
末石1区	99末石2区	SP1408	SP1395	B1	γV	Q6	24	11		
末石1区	99末石2区	SP1409	SP1402	B1	γV	R6	20	16		
末石1区	99末石2区	SP1410	SP1403	B1	γV	R6	23	36		
末石1区	99末石2区	SP1411	SP1404	B1	γV	R6	25	50		
末石1区	99末石2区	SP1412	SP1405	B1	γV	R6	25	29		
末石1区	99末石2区	SP1413	SP1406	B1	γV	R6	28	34		
末石1区	99末石2区	SP1414	SP1407	B1	γV	R6	30	36		
末石1区	99末石2区	SP1415	SP1408	B1	γV	R6	22	18		
末石1区	99末石2区	SP1416	SP1410	B1	γV	R6	20	11		SK1041が切る
末石1区	99末石2区	SP1417	SP1409	B1	γV	Q6	30	24		
末石1区	99末石2区	SP1418	SP1415	B1	γV	T7	40	-		
末石1区	99末石2区	SP1419	SP1416	B1	γV	T7	35	-		
末石1区	99末石2区	SP1420	SP1417	B1	γV	S7	36	10		
末石1区	99末石2区	SP1421	SP1411	B1	γV	S6・7	26	10		
末石1区	99末石2区	SP1422	SP1412	B1	γV	S7	26	12		SP1421が切る
末石1区	99末石2区	SP1423	SP1413	B1	γV	S6	20	27		SK1036が切る
末石1区	99末石2区	SP1424	SP1414	B1	γV	S6・7	26	28		
末石1区	99末石2区	SP1425	SP1420	B1	γV	S7	25	14		
末石1区	99末石2区	SP1426	SP1421	B1	γV	S7	30	7		
末石1区	99末石2区	SP1427	SP1419	B1	γV	S7	45	19		
末石1区	99末石2区	SP1428	SP1422	B1	γV	S7	35	16		
末石1区	99末石2区	SP1429	SP1423	B1	γV	S7	26	21	土質か	
末石1区	99末石2区	SP1430	SP1425	B1	γV	S7	46	8	滓	
末石1区	99末石2区	SP1431	SP1424	B1	γV	S7	38	31	土質羽(伊予系か)	
末石1区	99末石2区	SP1432	SP1426	B1	γV	S7	25	10		
末石1区	99末石2区	SP1433	SP1427	B1	γV	R7	28	10		
末石1区	99末石2区	SP1434	SP1429	B1	γV	R7	30	10		SP1433が切る
末石1区	99末石2区	SP1435	SP1430	B1	γV	R7	24	16		
末石1区	99末石2区	SP1436	SP1431	B1	γV	R7	34	20		SP1435が切る
末石1区	99末石2区	SP1437	SP1432	B1	γV	R7	30	7		
末石1区	99末石2区	SP1438	SP1433	B1	γV	R7	28	20		
末石1区	99末石2区	SP1439	SP1434	B1	γV	R7	30	38		
末石1区	99末石2区	SP1440	SP1435	B1	γV	R7	36	40	土質煮	
末石1区	99末石2区	SP1441	SP1436	B1	γV	R7	38	40		
末石1区	99末石2区	SP1442	SP1437	B1	γV	R7	30	39	須恵、土質・煮(格子タタキ)	
末石1区	99末石2区	SP1443	SP1440	B1	γV	Q7	60	22		
末石1区	99末石2区	SP1444	SP1438	B1	γV	Q7	58	24		
末石1区	99末石2区	SP1445	SP1439	B1	γV	Q7	24	16		
末石1区	99末石2区	SP1446	SP1441	B1	γV	Q7	36	14	土質	
末石1区	99末石2区	SP1447	SP1418	B1	γV	S8	22	8		
末石1区	99末石2区	SP1448	SP1428	B1	γV	S8	22	7		

第10表 1・2区検出遺構一覧表 柱穴(8)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
末石2区	99末石1区	SP1449	SP1028	E2	βⅡ	T 17	96	15		
末石2区	99末石1区	SP1450	SP1029	E2	βⅢ	S 3	30	7		
末石2区	99末石1区	SP1451	SP1030	E2	βⅢ	S 3	26	6		
末石2区	99末石1区	SP1452	SP1031	E2	βⅢ	R 3	30	6		
末石2区	99末石1区	SP1453	SP1032	E2	βⅢ	R 3	70	6		
末石2区	99末石1区	SP1454	SP1033	E2	βⅢ	R 3	32	4		
末石2区	99末石1区	SP1455	SP1034	E2	βⅢ	R 2	20	5		
末石2区	99末石1区	SP1456	SP1035	E2	βⅢ	R 2	38	5		
末石2区	99末石1区	SP1457	SP1036	E2	βⅢ	T 5	35	8		
末石2区	99末石1区	SP1458	SP1037	E2	βⅢ	T 5・6	78	5		
末石2区	99末石1区	SP1459	SP1038	E2	βⅢ	T 6	30	4		
末石2区	99末石1区	SP1460	SP1041	E2	βⅢ	T 6	50	8		
末石2区	99末石1区	SP1461	SP1039	E2	βⅢ	S 6	25	4		
末石2区	99末石1区	SP1462	SP1040	E2	βⅢ	S 6	42	5		
末石2区	99末石1区	SP1463	SP1043	E2	βⅢ	S 6	60	10		
末石2区	99末石1区	SP1464	SP1042	E2	βⅢ	T 7	25	12		
末石2区	99末石1区	SP1465	SP1044	E2	βⅢ	S 7	22	50		
末石2区	99末石1区	SP1466	SP1045	E2	βⅢ	S 8	30	7		
末石2区	99末石1区	SP1467	SP1046	E2	βⅢ	Q 9	35	4		
末石2区	99末石1区	SP1468	SP1047	E2	βⅢ	Q 9	80	6		
末石2区	99末石1区	SP1469	SP1049	E2	βⅢ	R 11	22	11		
末石2区	99末石1区	SP1470	SP1050	E2	βⅢ	R 11	30	8		
末石2区	99末石1区	SP1471	SP1048	E2	βⅢ	Q・R 11	30	5		
末石2区	99末石1区	SP1472	SP1051	E2	βⅢ	P 11	20	8		
末石2区	99末石1区	SP1473	SP1055	E2	βⅢ	P 11	30	8		
末石2区	99末石1区	SP1474	SP1056	E2	βⅢ	O 11	35	12		
末石2区	99末石1区	SP1475	SP1052	E2	βⅢ	R 12	50	6		
末石2区	99末石1区	SP1476	SP1053	E2	βⅢ	R 12	32	4		SP1475が切れる
末石2区	99末石1区	SP1477	SP1054	E2	βⅢ	R 12	20	8		
末石2区	99末石1区	SP1478	SP1057	E2	βⅢ	P 12	20	7		
末石2区	99末石1区	SP1479	SP1058	E2	βⅢ	P 12	20	9		
末石2区	99末石1区	SP1480	SP1020	E2	βⅡ	Q 16	60	13		
末石2区	99末石1区	SP1481	SP1021	E2	βⅢ	N・O 9	40	28		
末石2区	99末石1区	SP1482	SP1024	E2	βⅢ	N 11	62	12		
末石2区	99末石1区	SP1483	SP1023	E2	βⅢ	N 11	26	12		
末石2区	99末石1区	SP1484	SP1025	E2	βⅢ	N 11	28	10		
末石2区	99末石1区	SP1485	SP1022	E2	βⅢ	N 11	20	12		
末石2区	99末石1区	SP1486	SP1026	E2	βⅢ	O 12	28	8		
末石2区	99末石1区	SP1487	SP1010	E2	βⅢ	L 8	20	9		
末石2区	99末石1区	SP1488	SP1009	E2	βⅢ	L 8	25	12		
末石2区	99末石1区	SP1489	SP1005	E2	βⅢ	L 8	20	11		
末石2区	99末石1区	SP1490	SP1008	E2	βⅢ	L 8	30	10		
末石2区	99末石1区	SP1491	SP1007	E2	βⅢ	L 8	15	10		
末石2区	99末石1区	SP1492	SP1001	E2	βⅢ	L 8	20	14		
末石2区	99末石1区	SP1493	SP1004	E2	βⅢ	L 8	32	7		
末石2区	99末石1区	SP1494	SP1006	E2	βⅢ	L 8	20	22		
末石2区	99末石1区	SP1495	SP1003	E2	βⅢ	K・L 8	15	10		
末石2区	99末石1区	SP1496	SP1002	E2	βⅢ	K 8	15	11		
末石2区	99末石1区	SP1497	SP1011	E2	βⅢ	L 8	30	14		
末石2区	99末石1区	SP1498	SP1012	E2	βⅢ	L 9	20	14		
末石2区	99末石1区	SP1499	SP1014	E2	βⅢ	L 9	25	14		
末石2区	99末石1区	SP1500	SP1015	E2	βⅢ	L 9	25	17		
末石2区	99末石1区	SP1501	SP1013	E2	βⅢ	L 9	25	15		
末石2区	99末石1区	SP1502	SP1016	E2	βⅢ	L 10	28	26		
末石2区	99末石1区	SP1503	SP1019	E2	βⅢ	L 10	20	8		
末石2区	99末石1区	SP1504	SP1017	E2	βⅢ	L 10	55	13		
末石2区	99末石1区	SP1505	SP1018	E2	βⅢ	L 10	25	6		
末石2区	99末石1区	SP1506	SP1027	E2	βⅢ	K 10	32	6		

第 11 表 2 区検出遺構一覧表 自然流路

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長さ	幅	深度			
末石 2 区	99 末石 1 区	SR1001	SR1001	E2	$\beta \gamma$ II III	N ~ A 17 ~ 2	3,900	1,060	48	N15° E	弥生・甌、土師、須恵、瓦	南北両端は調査区外に延びる
末石 2 区	99 末石 1 区		SR1001	E2	$\beta$ II							旧 SD1001 を含む

中庄東遺跡 検出遺構一覧表

第12表 I～V地区掘立柱建物一覧表(1)

※〈 〉内の数値は扉を含めた規模

調査区	遺構番号	グリッド		構造(間) 東西×南北	※規模(m)		※面積 (㎡)	主軸方向	柱穴数	備考
		中	小		東西	南北				
I-1	SA1001	γ IV	A 16・17	3×3以上	6.5	3.9以上	25.3以上	N73° W	7	側柱建物 北側は調査区外に延びる
I-1	SA1002	β IV	T 16・17	3×1	5.2	1.8	9.4	N79° W	6	側柱建物
I-4	SA1003	β IV	K・L 8・9	2×1	2.7	4.4	11.9	N67° W	5	側柱建物 南東隅の柱穴をSK1099が切る
I-4	SA1004	β IV	L・M 9	2×2	3.4	3.4	11.6	N69° W	6	側柱建物 北東隅の柱穴をSK1092が切る
I-4	SA1005	β IV	I～K 8～10	2×2	5.3	4.4	23.3	N64° W	8	掘立柱建物
I-4	SA1006	β IV	J・K 9・10	2×2	4.3	4.4	18.9	N20° E	8	側柱建物 南東隅の柱穴を欠く
I-4	SA1007	β IV	K～M 10・11	2×3	4.8	4.5	21.6	N59° W	8	側柱建物 南東隅の柱穴をSD1001が切る
I-4	SA1008	β IV	I 8・9	2×1	3.4	1.7	5.8	N68° W	5	側柱建物
I-4	SA1009	β IV	J・K 11・12	2×2	4.0	3.2	12.8	N75° W	8	掘立柱建物
I-4 I-5	SA1010	β IV	I・J 12～14	2×2	6.1	3.6	22.0	N72° W	9	掘立柱建物
I-6	SA1011	β IV	H 8・9	2×2以上	4.1	2.4以上	9.8以上	N74° W	5	側柱建物 北側を側溝が切る
I-6	SA1012	β IV	G・H 8・9	2×2	3.6	3.4	12.2	N71° W	7	側柱建物 南西隅の柱穴をSK1217が切る
I-6	SA1013	β IV	G・H 9・10	3×2	4.1	4.0	16.4	N74° W	7	掘立柱建物 南東の柱穴を遺構が切る
I-6	SA1014	β IV	F・G 8・9	2×2	3.5	2.8	9.8	N84° W	7	側柱建物
I-6	SA1015	β IV	F 9・10	2×1	3.7	2.1	7.8	N69° W	5	側柱建物 南西隅の柱穴をSK1243が切る
I-6	SA1016	β IV	D・E 13・14	2×2	4.2	2.9	12.2	N77° W	7	側柱建物
II-4	SA2001	β V	A～C 15・16	2×2	5.3 (5.4)	3.8 (4.2)	20.1 (22.7)	N69° W	14	西側と南側に庇を持つ総柱建物
II-4	SA2002	α V	S・T 15・16	1×2	3.3	3.4	11.2	N22° E	7	掘立柱建物 南西隅の柱穴を欠く
II-4	SA2003	α β I	T～B 3・4	3×2	4.3	5.4	23.2	N81° W	10	側柱建物
II-4	SA2004	α I	P 10・11	2×1	1.6	3.0	4.8	N85° W	6	側柱建物
II-4	SA2005	α I	O 15・16	2×2以上	1.6以上	3.6	5.8以上	N83° W	6	総柱建物 南側は調査区外に延びる
II-7	SA2006	α V	N・O 19・20	2×2	4.3	4.7	20.2	N80° W	8	総柱建物
II-1	SA1001	β IV	E～G 18・19	2×2	4.0	5.6	22.4	N4° W	6	側柱建物 南西を掘乱が切る
II-1	SA1002	β V	H・I 2	2×2	3.6	3.0	10.8	N84° E	7	側柱建物
II-1	SA1003	β V	H 2・3	2×1	4.1	2.0	8.2	N82° E	5	側柱建物 南西隅の柱穴を欠く
II-2	SA1004	β V	F・G 7・8	3×2	4.8	4.2	20.2	N77° W	9	側柱建物
II-2	SA1005	β V	C・D 8・9	2×3	3.8	4.9	18.6	N12° E	9	側柱建物
II-2	SA1006	β V	C・D 9～11	2×2	6.2	4.4	27.3	N77° W	7	側柱建物 北東をST1078が切る
II-3	SA1007	β IV	B・C 17～19	4×2	9.2	3.7	32.9	N83° E	14	総柱建物 南東をSK1130が切る
II-3	SA1008	β IV	B・C 19・20	2×2	3.7	5.1	18.9	N7° W	8	総柱建物 南西隅の柱穴を欠く
II-3	SA1009	β IV	A・B 20・1	3×2	4.3	3.7	15.9	N86° E	9	側柱建物
II-3	SA1010	β V	B・C 1・2	4×2	5.7	3.5	20.0	N84° E	12	掘立柱建物
II-3	SA1011	β V	A・B 1・2	2×4	6.0	4.1 (5.6)	24.6 (33.6)	N83° E	18	南北に庇を持つ掘立柱建物
II-3	SA1012	β V	A・B 2・3	2×2	3.7	4.1	15.2	N5° W	7	側柱建物
II-3	SA1013	β V	A・B 3・4	3×2	4.6	4.3	19.8	N82° E	9	側柱建物 南西隅の柱穴を欠く
II-3	SA1014	α β V	T～B 5	1×2	2.6	3.9	10.1	N8° W	6	側柱建物
II-3	SA1015	α β V	T・A 7・8	2×2	5.0	3.8 (5.5)	19.0 (27.5)	N7° W	14	南北に庇を持つ側柱建物 南側庇部分は調査区外に延びる
II-3	SA1016	α β V	T・A 9・10	2×2	4.0	3.0	12.0	N77° E	8	側柱建物
II-4	SA1017	α β V	T・A 17・18	2×2	4.2	3.4	14.3	N59° W	7	側柱建物 南西隅の柱穴を欠く
II-4	SA1018	α V	S・T 18・19	2×3	4.3	4.1	17.6	N73° W	7	側柱建物
II-4	SA1019	α V	S・T 18・19	1×2	2.8	3.3	9.2	N23° E	5	側柱建物

第12表 I～V地区掘立柱建物一覧表(2)

調査区	遺構番号	グリッド		構造(間) 東西×南北	※規模(m)		※面積 (㎡)	主軸方向	柱穴数	備考
		中	小		東西	南北				
Ⅱ-4	SA1020	aβV I	T・A 20・1	1×1	4.7	3.5	16.5	N64°W	5	御柱建物 南東隅の柱穴を欠く
Ⅱ-4	SA1021	a I	R・S 6～8	3×2	5.0	3.1	15.5	N53°W	8	御柱建物
Ⅱ-5	SA1022	a V	S 13・14	2×1	2.5	5.5	13.8	N85°W	5	御柱建物 北東隅の柱穴を側溝が切る
Ⅱ-7	SA1023	a V	P 18	2×2以上	3.8	2.5以上	9.5以上	N70°W	5	御柱建物 南側は調査区外に延びる
Ⅱ-7	SA1024	a V	N・O 19・20	2×1	4.6	4.0	18.4	N79°W	6	御柱建物
Ⅲ-1	SA2001	a II	E・F 16・17	3×2以上	5.7	3.4以上	19.4以上	N81°W	6	御柱建物 南側は調査区外に延びる
Ⅲ-1	SA2002	a II	F・G 18・19	2×1	4.8	3.0	14.4	N81°W	6	御柱建物
Ⅲ-1	SA2003	a II III	E・F 20・1	3×2	4.8	3.3	15.8	N80°W	10	御柱建物
Ⅲ-1	SA2004	a III	E・F 6・7	2×1	3.9	2.7	10.5	N79°W	6	御柱建物
Ⅲ-2	SA2005	ε a III	T・A 4・5	3×2	4.6	3.8	17.5	N78°W	12	総柱建物
Ⅲ-3	SA2006	ε a III	T・A 13・14	3×2	4.8	3.5	16.8	N77°W	10	御柱建物
Ⅲ-3	SA2007	a III	B・C 15～17	3×2	5.4	3.7	20.0	N80°W	10	御柱建物
Ⅲ-3	SA2008	ε a III	T・A 15・16	2×2以上	3.8	1.8以上	6.8以上	N85°W	5	御柱建物 北側を掘立が切る
Ⅲ-3	SA2009	δ IV	S・T 6・7	2×2	3.5	4.0	14.0	N14°E	9	総柱建物
Ⅲ-3	SA2010	δ IV	Q・R 5	2×2	3.8	3.8 (5.8)	14.4 (22.0)	N7°E	14	南北に庇を持つ御柱建物
Ⅲ-3	SA2011	δ IV	Q・R 5・6	2×2	4.1	4.1	16.8	N14°E	7	掘立柱建物 北東を掘立が切る
Ⅲ-3	SA2012	δ IV	O・P 4・5	3×2	4.2	3.9	16.4	N80°E	10	御柱建物
Ⅲ-3	SA2013	δ IV	M・N 6・7	3×2	5.8	3.8	22.0	N80°W	10	御柱建物
Ⅲ-1	SA1001	a II	I 14・15	2×2	4.0	3.4	13.6	N63°W	8	御柱建物
Ⅲ-1	SA1002	a III	E・F 7・8	2×1	5.2	2.6	13.5	N77°W	5	御柱建物 北東隅の柱穴を欠く
Ⅲ-3	SA1003	ε a III	T・A 17～19	4×1	7.9	4.1	32.4	N71°W	10	御柱建物 北東隅の柱穴を欠く
Ⅲ-3	SA1004	ε a IV	T・A 1・2	2×3	4.0	6.0	24.0	N15°E	10	掘立柱建物 北西隅の柱穴を欠く
Ⅲ-3	SA1005	ε IV	R・S 1・2	2×2	4.0	4.0	16.0	N14°E	6	御柱建物 北西隅の柱穴をトレンチが切る
Ⅲ-3	SA1006	ε III IV	Q・R 20～2	3×2	4.9	3.9	19.1	N75°W	10	御柱建物
Ⅲ-3	SA1007	ε IV	Q～S 2～4	4×2	9.0	4.0 (5.3)	36.0 (47.7)	N82°W	15	南側に庇を持つ御柱建物
Ⅲ-3	SA1008	ε IV	P・Q 3・4	2×2	3.3	2.5	8.3	N74°W	7	御柱建物
Ⅲ-3	SA1009	ε IV	N・O 2～4	3×1	5.9	2.1	12.4	N76°W	8	御柱建物
Ⅲ-3	SA1010	ε IV	Q・R 5・6	2×2	4.0	3.9	15.6	N88°W	6	御柱建物 北東を掘立が切る
Ⅲ-3	SA1011	ε IV	Q・R 7・8	2×1	4.6	2.4	11.0	N80°W	6	御柱建物
Ⅲ-3	SA1012	ε IV	P・Q 7・8	3×3	4.7	3.7	17.4	N83°W	10	御柱建物
Ⅲ-3	SA1013	ε IV	O 7・8	2×2	3.2	2.4	7.7	N75°W	8	御柱建物
Ⅲ-3	SA1014	ε IV	M・N 6・7	2×2	4.3	3.3	14.2	N73°W	8	御柱建物
Ⅳ-1	SA1001	ε IV	M・N 11・12	2×2	4.1	4.6	18.9	N13°E	9	総柱建物
Ⅳ-1	SA1002	ε IV	M・N 17・18	3×2	4.8	4.0	19.2	N74°W	9	御柱建物
Ⅳ-2	SA1003	ε V	F 12	2×2	3.4	3.4	11.7	N11°E	8	御柱建物
Ⅳ-2	SA1004	ε V	K・L 5・6	2×2	4.3	4.1	17.6	N77°W	8	御柱建物
Ⅳ-2	SA1005	ε V	K・L 4・5	2×2	5.4	3.9	21.1	N68°W	7	御柱建物 南東隅の柱穴を欠く
Ⅳ-2	SA1006	ε V	J・K 5・6	4×2	5.8	5.1	29.6	N78°W	11	御柱建物
Ⅳ-2	SA1007	ε V	I～K 5・6	2×2	3.8	5.8	22.0	N73°W	7	御柱建物 北西隅の柱穴を欠く
Ⅳ-2	SA1008	ε V	J・K 2～4	5×2	9.9	4.2	41.6	N80°W	14	御柱建物
Ⅳ-2	SA1009	ε V	I・J 2	2以上×2	4.1以上	5.0	20.5以上	N13°E	5	御柱建物 西側は調査区外に延びる
Ⅳ-2	SA1010	ε V	I・J 3・4	2×2	5.9	4.9	28.9	N79°W	8	御柱建物
Ⅳ-2	SA1011	ε V	I・J 3・4	2×2	4.8	4.2	20.2	N77°W	8	御柱建物
Ⅳ-2	SA1012	ε V	J～L 4～6	3×3	6.4	5.84 (6.4)	37.1 (41.0)	N77°W	17	北側に庇を持つ御柱建物
Ⅳ-2	SA1013	ε V	I・J 8・9	2×2	5.0	3.9	19.5	N80°W	8	御柱建物

第12表 I～V地区掘立柱建物一覧表(3)

調査区	遺構番号	グリッド		構造(間) 東西×南北	※規模(m)		※面積 (㎡)	主軸方向	柱穴数	備考
		中	小		東西	南北				
IV-2	SA1014	ε V	H・I 8～10	2×2	5.8	4.5	26.2	N68° W	7	御柱建物
IV-2	SA1015	ε V	F・G 11～13	5×2	10.4	4.3	45.1	N79° W	13	御柱建物
IV-3	SA1016	ε V I	C・D 20・1	3×2	4.4	3.3	14.6	N81° W	9	御柱建物
IV-3	SA1017	ε V	B・C 19・20	2×2	3.7	4.2	15.5	N10° E	8	御柱建物
IV-3	SA1018	ε V I	A～C 20・1	2×2	3.8	4.3	16.3	N8° E	8	御柱建物
IV-3	SA1019	ε I	E・F 2・3	2×2	5.0	5.0	25.0	N16° E	8	御柱建物
IV-3	SA1020	ε I	B・C 4～6	2×4	3.8	5.1	19.4	N15° E	10	御柱建物 南東隅の柱穴を遺構が切る
IV-3	SA1021	ε I	C 6	2×1	3.0	3.0	9.0	N13° E	5	御柱建物 南東隅の柱穴を擾乱が切る
IV-3	SA1022	δ I	T 7・8	3×2	5.3	4.3	22.8	N75° W	7	御柱建物 南東隅の柱穴を欠く
IV-3	SA1023	δ ε I	T・A 8・9	2×2	4.4	4.0	17.6	N15° E	8	御柱建物
IV-3	SA1024	δ I	S・T 9・10	2×2	4.3	4.9	21.3	N14° E	8	御柱建物
IV-3	SA1025	δ I	R・S 9～11	3×1	6.2	2.4	14.9	N77° W	7	御柱建物
IV-3	SA1026	δ I	Q・R 16・17	2×2	4.1	3.9	16.0	N69° W	7	御柱建物
IV-4	SA1027	δ II	L～N 5～7	2×2以上	4.5	4.5以上	20.3以上	N71° W	6	御柱建物 南側は調査区外に延びる
IV-4	SA1028	δ II	L・M 5・6	3×2以上	5.9	4.2以上	24.8以上	N75° W	6	御柱建物 南側は調査区外に延びる
IV-4	SA1029	δ II	L・M 7・8	2×2	3.6	3.8	13.7	N3° W	7	御柱建物
IV-4	SA1030	δ II	M・N 10・11	2×2	5.0	4.2	20.0	N75° W	8	御柱建物
V-1	SA2001	δ III	K・L 9・10	1×1	2.4	2.1	5.0	N70° W	4	御柱建物
V-1	SA2002	δ III	J・K 9・10	2×3	2.9	4.0	11.6	N14° E	8	御柱建物
V-1	SA2003	δ III	H・I 8・9	2×2	3.0	3.6	10.8	N14° E	8	御柱建物
V-1	SA2004	δ III	H・I 11	2×2	3.5	4.4	15.4	N9° E	8	御柱建物
V-1	SA2005	δ III	J・K 12・13	1×2	2.8	4.4	12.3	N13° E	6	御柱建物
V-2	SA2006	δ III	G～I 19・20	3×2	6.3	4.0	25.2	N78° W	8	御柱建物
V-2	SA2007	δ III	G・H 19・20	1×2	1.8	4.0	7.2	N10° E	5	御柱建物
V-2	SA2008	δ III	F 18・19	2×1	3.8	2.1	8.0	N88° W	6	御柱建物
V-2	SA2009	δ IV	D・E 2・3	3×3	5.5	4.1	22.6	N79° W	11	御柱建物
V-2	SA2010	δ IV	F・G 4・5	2×2	3.8	4.5	17.1	N14° E	8	御柱建物
V-4	SA2011	γ IV	O・P 19・20	2×2	5.5	3.8	20.9	N77° W	7	御柱建物
V-1	SA1001	δ III	G～I 5・6	6×4	8.0	3.9	31.2	N75° W	18	御柱建物
V-2	SA1002	δ III	I・J 16・17	2×2	4.5	4.6	20.7	N19° E	8	御柱建物
V-4	SA1003	γ IV	O・P 16・17	2×2	4.9	3.4	16.7	N79° W	6	御柱建物
V-5	SA1004	γ I	F・G 1・2	1×2	3.2	3.5	11.2	N15° E	6	御柱建物

第 13 表 I ~ V 地区柵列一覧表

調査区	遺構番号	グリッド		構造 (間) 東西×南北	規模 (m)		主軸方向	柱穴数	備 考
		中	小		東西	南北			
I - 5	SG1001	$\beta$ IV	H ~ K 15	0 × 7	—	16.3	N11° E	8	一字形
II - 2	SG1001	$\beta$ V	E 8 · 9	3 × 0	6.0	—	N86° E	4	一字形
II - 2	SG1002	$\beta$ V	E 8 · 9	4 × 1	5.0	1.7	N80° E	6	L字形
II - 3	SG1003	$\beta$ IV	D 19 · 20	4 × 0	5.8	—	N85° E	4	一字形
II - 6	SG1004	$a$ V	Q · R 9 ~ 12	19 × 0	15.7	—	N84° E	20	一字形
II - 6	SG1005	$a$ V	Q 11 · 12	4 × 0	3.3	—	N82° E	5	一字形
II - 6	SG1006	$a$ V	Q · R 10 · 11	13 × 0	8.1	—	N84° E	14	一字形
II - 6	SG1007	$a$ V	Q 12 · 13	10 × 0	7.3	—	N87° E	11	一字形
III - 1	SG2001	$a$ III	D · E 8 · 9	2 × 1	5.6	2.0	N86° W	4	L字形
III - 3	SG2002	$a$ III	A · B 16 · 17	3 × 0	6.2	—	N80° W	4	一字形
III - 3	SG2003	$\delta$ III	T 16 · 17	3 × 0	6.2	—	N78° W	4	一字形
III - 1	SG1001	$a$ II	I · J 14 · 15	2 × 0	4.4	—	N81° W	3	一字形
III - 1	SG1002	$a$ III	E · F 7 · 8	3 × 3	6.2	4.7	N76° W	7	L字形
IV - 2	SG1001	$\epsilon$ IV	D 13 · 14	2 × 1	4.8	2.3	N84° W	4	L字形
IV - 3	SG1002	$\epsilon$ I	A · B 1 ~ 4	4 × 0	12.0	—	N74° W	5	一字形
IV - 3	SG1003	$\delta$ I	O 19 · 20	3 × 0	6.4	—	N80° W	4	一字形
V - 1	SG2001	$\delta$ III	K 12 · 13	2 × 0	3.8	—	N76° W	3	一字形
V - 1	SG2002	$\delta$ III	K 13 · 14	2 × 0	4.6	—	N79° W	3	一字形
V - 2	SG2003	$\delta$ IV	G ~ I 1 · 2	0 × 3	—	5.9	N14° E	4	一字形



中庄東遺跡 I 地区第 1 遺構面 検出遺構一覧表

第 14 表 I 地区第 1 遺構面検出遺構一覧表 掘立柱建物 柱穴 (1)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備 考	
				大	中	小	径	深度			
I-1区	01-4区北	SA1001	EP1	SP1022	B2	γ IV	A 17	45	47	須恵、土質・銅・脚	
I-1区	01-4区北		EP2	SK1002	B2	γ IV	A 17	60	7	須恵、土質・脚	
I-1区	01-4区北		EP3	SP1251	B2	γ IV	A 17	40	55		
I-1区	01-4区北		EP4	SP1267	B2	γ IV	A 16	45	46	土質	
I-1区	01-4区北		EP5	SP1017	B2	γ IV	A 16	45	33		
I-1区	01-4区北		EP6	SP1010	B2	γ IV	A 16	30	16	土質	
I-1区	01-4区北		EP7	SP1268	B2	γ IV	A 16	50	16	土質	
I-1区	01-4区北	SA1002	EP1	SP1256	B2	β IV	T 17	50	18	土質杯 (回奈)	
I-1区	01-4区北		EP2	SP1266	B2	β IV	T 17	35	24	土質、瓦質	
I-1区	01-4区北		EP3	SP1101	B2	β IV	T 17	40	21		
I-1区	01-4区北		EP4	SP1265	B2	β IV	T 17	35	36	土質・杯 (回へら)	
I-1区	01-4区北		EP5	SP1264	B2	β IV	T 16	35	16	土質杯、瓦器	
I-1区	01-4区北		EP6	SP1261	B2	β IV	T 16	35	20	土質	
I-4区	01 1区西	SA1003	EP1	SP1457	B2	β IV	K 9	27	15		
I-4区	01 1区西		EP2	SP1507	B2	β IV	K 8	45	3		
I-4区	01 1区西		EP3	SP1508	B2	β IV	K 8	25	9		
I-4区	01 1区西		EP4	SP1504	B2	β IV	L 8	32	14	土質	
I-4区	01 1区西		EP5	SP1506	B2	β IV	K 8	22	21		
I-4区	01 1区西	SA1004	EP1	SP1442	B2	β IV	L 9	40	18		
I-4区	01 1区西		EP2	SP1449	B2	β IV	L 9	42	20		
I-4区	01 1区西		EP3	SP1445	B2	β IV	L 9	45	22		
I-4区	01 1区西		EP4	SP1444	B2	β IV	L・M 9	32	23		
I-4区	01 1区西		EP5	SP1438	B2	β IV	M 9	35	21		
I-4区	01 1区西		EP6	SP1436	B2	β IV	M 9	42	32		
I-4区	01 1区西	SA1005	EP1	SP1410	B2	β IV	J 10	32	16		
I-4区	01 1区西		EP2	SP1417	B2	β IV	J 10	30	22		
I-4区	01 1区西		EP3	SP1425	B2	β IV	I・J 9	28	10		
I-4区	01 1区西		EP4	SP1424	B2	β IV	J 9	30	9		
I-4区	01 1区西		EP5	SP1462	B2	β IV	J 8	35	10		
I-4区	01 1区西		EP6	SP1460	B2	β IV	K 9	25	6		
I-4区	01 1区西		EP7	SP1409	B2	β IV	K 9	29	17	土質煮 (格子タタキ)	
I-4区	01 1区西		EP8	SP1416	B2	β IV	J 9	29	14		
I-4区	01 1区西	SA1006	EP1	SP1378	B2	β IV	J・K 9・10	48	14		
I-4区	01 1区西		EP2	SP1382	B2	β IV	J 10	25	15		
I-4区	01 1区西		EP3	SP1420	B2	β IV	J 10	24	8		
I-4区	01 1区西		EP4	SP1422	B2	β IV	J 9	32	4		
I-4区	01 1区西		EP5	SP1423	B2	β IV	J 9	34	11		
I-4区	01 1区西		EP6	SP1414	B2	β IV	J 9	27	18	土質脚	
I-4区	01 1区西		EP7	SP1403	B2	β IV	K 9	28	11		
I-4区	01 1区西		EP8	SP1408	B2	β IV	K 10	26	17		
I-4区	01 1区西	SA1007	EP1	SP1317	B2	β IV	L 11	34	6		
I-4区	01 1区西		EP2	SP1319	B2	β IV	L 11	35	20	青磁皿	
I-4区	01 1区西		EP3	SP1324	B2	β IV	L 11	36	18		
I-4区	01 1区西		EP4	SP1373	B2	β IV	K・L 10	36	15		
I-4区	01 1区西		EP5	SP1397	B2	β IV	L 10	37	19		
I-4区	01 1区西		EP6	SP1395	B2	β IV	L 10	37	20		
I-4区	01 1区西		EP7	SP1357	B2	β IV	L・M 10	39	13		
I-4区	01 1区西		EP8	SP1359	B2	β IV	L 10・11	29	8		
I-4区	01 1区西	SA1008	EP1	SP1430	B2	β IV	I 9	44	14	土質杯	
I-4区	01 1区西		EP2	SP1433	B2	β IV	I 9	34	26	土師、土質・脚	
I-4区	01 1区西		EP3	SP1469	B2	β IV	I 8	29	14		
I-4区	01 1区西		EP4	SP1468	B2	β IV	I 8・9	32	15		
I-4区	01 1区西		EP5	SP1429	B2	β IV	I 9	26	8		

第 14 表 I 地区第 1 遺構面検出遺構一覧表 掘立柱建物 柱穴 (2)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備 考	
				大	中	小	径	深度			
I-4区	011区西	SA1009	EP1	SP1281	B2	$\beta$ IV	K 12	86	6		
I-4区	011区西		EP2	SP1299	B2	$\beta$ IV	J 12	32	26		
I-4区	011区西		EP3	SP1304	B2	$\beta$ IV	J 12	50	14	土質	
I-4区	011区西		EP4	SP1301	B2	$\beta$ IV	J 11	40	17		
I-4区	011区西		EP5	SP1289	B2	$\beta$ IV	K 11	28	19		
I-4区	011区西		EP6	SP1283	B2	$\beta$ IV	K 11	32	30		
I-4区	011区西		EP7	SP1282	B2	$\beta$ IV	K 12	38	26		
I-4区	011区西		EP8	SP1287	B2	$\beta$ IV	J 12	32	17	鉄釘	
I-5区	011区東	SA1010	EP1	SP1198	B2	$\beta$ IV	J 13・14	40	30		
I-5区	011区東		EP2	SP1203	B2	$\beta$ IV	I 13	25	17		
I-5区	011区東		EP3	SP1205	B2	$\beta$ IV	I 13	25	27		
I-5区	011区東		EP4	SP1204	B2	$\beta$ IV	I 13	30	26	土質脚	
I-4区	011区西		EP5	SP1310	B2	$\beta$ IV	I 12	47	32		
I-4区	011区西		EP6	SP1308	B2	$\beta$ IV	J 12	52	10		
I-4区	011区西		EP7	SP1297	B2	$\beta$ IV	J 12	32	13		東側を側溝が切る
I-5区	011区東		EP8	SP1197	B2	$\beta$ IV	J 13・14	40	28		
I-5区	011区東		EP9	SP1202	B2	$\beta$ IV	I 13	25	26		
I-6区	00-10区	SA1011	EP1	SP1129	B2	$\beta$ IV	H 9	36	26	須恵壺	
I-6区	00-10区		EP2	SP1142	B2	$\beta$ IV	H 9	(36)	26		SP1589 が切る
I-6区	00-10区		EP3	SP1181	B2	$\beta$ IV	H 8	30	26		
I-6区	00-10区		EP4	SP1198	B2	$\beta$ IV	H 8	32	12		SP1576 が切る
I-6区	00-10区		EP5	SP1195	B2	$\beta$ IV	H 8	33	25		
I-6区	00-10区	SA1012	EP1	ST1114	B2	$\beta$ IV	H 9	70	16	土師	
I-6区	00-10区		EP2	SP1144	B2	$\beta$ IV	H 9	32	19		
I-6区	00-10区		EP3	SP1156	B2	$\beta$ IV	G 9	18	7		
I-6区	00-10区		EP4	SP1182	B2	$\beta$ IV	G 8	38	18		
I-6区	00-10区		EP5	SP1200	B2	$\beta$ IV	H 8	35	16		
I-6区	00-10区		EP6	SP1196	B2	$\beta$ IV	H 8	34	18		
I-6区	00-10区		EP7	SP1137	B2	$\beta$ IV	H 8	38	22		SK1220 が切る
I-6区	00-10区	SA1013	EP1	SP1105	B2	$\beta$ IV	H 10	34	18		
I-6区	00-10区		EP2	SP1160	B2	$\beta$ IV	G 9	(24)	21		
I-6区	00-10区		EP3	SP1147	B2	$\beta$ IV	H 9	28	27	須恵・杯	
I-6区	00-10区		EP4	SP1128	B2	$\beta$ IV	H 9	32	27		
I-6区	00-10区		EP5	SP1127	B2	$\beta$ IV	H 9	26	28		
I-6区	00-10区		EP6	SP1174	B2	$\beta$ IV	H 9	40	39		
I-6区	00-10区		EP7	SP1113	B2	$\beta$ IV	G 9	25	38		
I-6区	00-10区	SA1014	EP1	SP1162	B2	$\beta$ IV	G 9	(22)	16		SK1224 が切る
I-6区	00-10区		EP2	SP1126	B2	$\beta$ IV	F 9	32	23	土質羽	
I-6区	00-10区		EP3		B2	$\beta$ IV	F 8	30	37		
I-6区	00-10区		EP4	SP1167	B2	$\beta$ IV	F 8	31	28	須恵	
I-6区	00-10区		EP5	SP1192	B2	$\beta$ IV	F 8	34	40		
I-6区	00-10区		EP6	SP1191	B2	$\beta$ IV	G 8	36	19		
I-6区	00-10区		EP7	SP1166	B2	$\beta$ IV	G 8	29	10		
I-6区	00-10区	SA1015	EP1	SP1103	B2	$\beta$ IV	F 10	25	16	土質	
I-6区	00-10区		EP2	SP1104	B2	$\beta$ IV	F 10	24	35		
I-6区	00-10区		EP3	SP1310	B2	$\beta$ IV	F 9	26	31		
I-6区	00-10区		EP4	SP1124	B2	$\beta$ IV	F 9	27	20		
I-6区	00-10区		EP5	SP1107	B2	$\beta$ IV	F 9	30	26		
I-6区	00-10区	SA1016	EP1	SP1014	B2	$\beta$ IV	D 14	48	58	土師、土質	
I-6区	00-10区		EP2	SP1015	B2	$\beta$ IV	D 14	46	64	土師、須恵杯・甕、土質	
I-6区	00-10区		EP3	SP1017	B2	$\beta$ IV	D 14	33	52	土質・杯 (回糸)	
I-6区	00-10区		EP4	SP1028	B2	$\beta$ IV	D 13	29	42		
I-6区	00-10区		EP5	SP1020	B2	$\beta$ IV	D 13	30	8		
I-6区	00-10区		EP6	SP1018	B2	$\beta$ IV	D・E 13・14	34	36	土質杯	
I-6区	00-10区		EP7	SP1016	B2	$\beta$ IV	D 14	41	47	土質・杯	

第 15 表 I 地区第 1 遺構面検出遺構一覧表 柵列 柱穴

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備 考	
				大	中	小	径	深度			
I-5区	011区東	SG1001	EP1	SP1165	B2	$\beta$ IV	K 15	24	18		
I-5区	011区東		EP2	SP1170	B2	$\beta$ IV	J 15	30	14		
I-5区	011区東		EP3	SP1181	B2	$\beta$ IV	J 15	28	18		
I-5区	011区東		EP4	SP1182	B2	$\beta$ IV	J 15	24	8		
I-5区	011区東		EP5	SP1200	B2	$\beta$ IV	I 15	28	4		
I-5区	011区東		EP6	SP1206	B2	$\beta$ IV	I 15	30	6		
I-5区	011区東		EP7	SP1229	B2	$\beta$ IV	H 15	36	16		
I-5区	011区東		EP8	SP1230	B2	$\beta$ IV	H 15	46	14		

第16表 I地区第1遺構面検出遺構一覧表 土坑(1)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
I-1区	01-4区北	SK1001	SK1001	B2	γ IV	AB 15・16	145	(80)	31		須恵・土質杯(回条ほか)・脚、瓦椀、瓦質	西側溝が切る
I-1区	01-4区北	SK1002	SK1004	B2	γ IV	A 18	102	65	26	N84° E	土質・杯(回条)	
I-1区	01-4区北	SK1003	SK1003	B2	γ IV	A 17	105	100	23		土師、須恵壺、土質	
I-1区	01-4区北	SK1004	SK1006	B2	β IV	T 17	105	95	22		土師、土質	
I-1区	01-4区北	SK1005	SP1062	B2	β IV	S 15	97	27	14	N78° W	土質、瓦椀	
I-1区	01-4区北	SK1006	SP1066	B2	β IV	S 16	100	50	22		土質、須恵椀、鉄	SP1067が切る
I-1区	01-4区北	SK1007	SK1007	B2	β IV	S 16	120	90	44		土質杯、須恵埴(東播)、凝灰岩製磁石	SP1067が切る
I-1区	01-4区北	SK1008	SP1061	B2	β IV	S 17	100	80	18		土質	
I-1区	01-4区北	SK1009	SK1011	B2	β IV	R 15	120	60	22	N88° W	土質杯	
I-1区	01-4区北	SK1010	SK1010	B2	β IV	R 15	65	(60)	14			SK1009が切る
I-1区	01-4区北	SK1011	SK1009	B2	β IV	R 14・15	(110)	70	22			西側溝・SK1009が切る
I-1区	01-4区北	SK1012	SK1015	B2	β IV	R 14・15	140	65	21	N75° W	土質	
I-1区	01-4区北	SK1013	SK1012	B2	β IV	R 15	90	75	14			SP1114が切る
I-1区	01-4区北	SK1014	SK1022	B2	β IV	R 15	100	60	19		土師か、土質	
I-1区	01-4区北	SK1015	SP1164	B2	β IV	R 16	80	60	37		土質	
I-1区	01-4区北	SK1016	SK1013	B2	β IV	R 17	112	80	22		須恵、土質脚、須恵椀(西村系)	SK1015が切る
I-1区	01-4区北	SK1017	SP1107	B2	β IV	R 16	90	60	17			SP1112が切る
I-1区	01-4区北	SK1018	SK1014	B2	β IV	R 17	100	92	22		土質・杯(回条)	SP1102が切る
I-1区	01-4区北	SK1019	SP1094	B2	β IV	R 17	100	65	13			SP1108が切る
I-1区	01-4区北	SK1020	SP1108	B2	β IV	R 16	85	70	17			
I-1区	01-4区北	SK1021	SP1110	B2	β IV	R 16	92	90	19		土質杯(回条)、青磁	
I-1区	01-4区北	SK1022	SK1021	B2	β IV	Q・R 16	140	55	23	N90° WE		SP1021が切る
I-1区	01-4区北	SK1023	SK1024	B2	β IV	Q 16	125	70	22	N65° W		
I-1区	01-4区北	SK1024	SK1023	B2	β IV	Q 16	75	(65)	15			SK1022・SK1023が切る
I-1区	01-4区北	SK1025	SK1031	B2	β IV	Q 16	150	65	21	N17° E	須恵・土質	SP1124が切る
I-1区	01-4区北	SK1026	SP1117	B2	β IV	Q 15・16	75	60	26			
I-1区	01-4区北	SK1027	SK1020	B2	β IV	Q 15	120	75	17		土質・杯・脚	
I-1区	01-4区北	SK1028	SK1030	B2	β IV	Q 15・16	115	57	17	N74° W	須恵	
I-1区	01-4区北	SK1029	SK1032	B2	β IV	Q 15・16	160	67	36	N86° W	土質	
I-1区	01-4区北	SK1030	SK1033	B2	β IV	Q 15・16	135	55	25	N1° E		SK1029が切る
I-1区	01-4区北	SK1031	SK1029	B2	β IV	Q 15	77	(65)	20		土質	ST1008が切る
I-1区	01-4区北	SK1032	SK1034	B2	β IV	P 15	80	(67)	30		土師、土質、須恵甕	南側溝が切る
I-1区	01-4区北	SK1033	SP1126	B2	β IV	P 16	87	50	15			
I-1区	01-4区北	SK1034	SP1127	B2	β IV	P・Q 16	90	65	31		土質	
I-1区	01-4区南	SK1035	SP1133	B2	β IV	O 13	75	(10)	23			西側溝が切る
I-1区	01-4区南	SK1036	SK1035	B2	β IV	O 13・14	150	60	21	N72° W		SP1333が切る
I-1区	01-4区南	SK1037	SP1140	B2	β IV	O 13・14	55	30	22			
I-1区	01-4区南	SK1038	SP1145	B2	β IV	N 12	52	(22)	12			西側溝が切る
I-1区	01-4区南	SK1039	SP1146	B2	β IV	M・N 12	55	(27)	8			西側溝が切る
I-1区	01-4区南	SK1040	SK1039	B2	β IV	N 14	150	60	14	N30° W		
I-1区	01-4区南	SK1041	SK1040	B2	β IV	M 14	115	55	16	N73° W		
I-2区	01-3区	SK1042	SK1135	B2	β III	R 15	170	105	25	N87° W		撓乱が切る
I-2区	01-3区	SK1043	SP1635	B2	β III	Q 20	85	40	10	N57° W		
I-2区	01-3区	SK1044	SP1631	B2	β IV	P 1	95	27	9	N73° W		
I-2区	01-3区	SK1045	SP1629	B2	β IV	P 1	62	42	5	N37° E		南西側溝が切る
I-3区	01-2区	SK1046	SK1134	B2	β IV	N・O 1	107	(50)	50		土質	トレンチが切る
I-3区	01-2区	SK1047	SP1609	B2	β IV	O 2	85	49	8	N43° E		
I-3区	01-2区	SK1048	SP1614	B2	β IV	N 2	85	57	15	N48° W		
I-3区	01-2区	SK1049	SP1600	B2	β IV	P 3	80	(50)	6			北側溝が切る
I-3区	01-2区	SK1050	SP1602	B2	β IV	P 3	67	40	4	N72° E		SK1049が切る
I-3区	01-2区	SK1051	SP1599	B2	β IV	P 3	(70)	40	5	N62° E		北側溝が切る
I-3区	01-2区	SK1052	SP1605	B2	β IV	O 3	80	(70)	10			SK1053が切る
I-3区	01-2区	SK1053	SK1127	B2	β IV	O 3	220	195	50		弥生甕、土師・煮、土質	SP1605が切る
I-3区	01-2区	SK1054	SK1131	B2	β IV	O 3	135	110	9			
I-3区	01-2区	SK1055	SP1610	B2	β IV	N・O 3	100	45	12	N70° W		
I-3区	01-2区	SK1056	SK1132	B2	β IV	M・N 3	190	115	12	N65° W		
I-3区	01-2区	SK1057	SP1587	B2	β IV	L・M 3	80	50	14	N73° W		
I-3区	01-2区	SK1058	SK1133	B2	β IV	L 3	185	100	9	N72° W	土質	
I-3区	01-2区	SK1059	SP1594	B2	β IV	L 3	90	(40)	24			東側溝が切る
I-3区	01-2区	SK1060	SP1574	B2	β IV	O 4	110	60	13	N9° E		
I-3区	01-2区	SK1061	SP1578	B2	β IV	O 4	105	55	10	N19° E		
I-3区	01-2区	SK1062	SK1126	B2	β IV	O 3・4	192	125	24	N32° E		
I-3区	01-2区	SK1063	SP1580	B2	β IV	O 3・4	90	(67)	13			SK1062が切る

第16表 I地区第1遺構面検出遺構一覧表 土坑(2)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
I-3区	01-2区	SK1064	SK1129	B2	$\beta$ IV	N・O 4	195	(110)	20	N42° W		東側溝が切る
I-3区	01-2区	SK1065	SK1128	B2	$\beta$ IV	N・O 4	(85)	(75)	18			東側溝・SK1064が切る
I-4区	01 1区西	SK1066	SK1119	B2	$\beta$ IV	N・O 5	135	(125)	30		備前甕か	トレンチが切る
I-4区	01 1区西	SK1067	SK1120	B2	$\beta$ IV	N 4	(170)	100	24	N7° E		
I-4区	01 1区西	SK1068	SP1538	B2	$\beta$ IV	N 5	110	60	7	N40° W		
I-4区	01 1区西	SK1069	SK1118	B2	$\beta$ IV	N 5・6	125	115	34	N65° W	須恵、土質、鉄	
I-4区	01 1区西	SK1070	SK1121	B2	$\beta$ IV	M 5	150	80	11	N26° E		トレンチが切る
I-4区	01 1区西	SK1071	SK1116	B2	$\beta$ IV	KL 5	150	125	8		土質・杯、須質	
I-4区	01 1区西	SK1072	SP1571	B2	$\beta$ IV	J 5	95	55	8	N22° E		
I-4区	01 1区西	SK1073	SK1117	B2	$\beta$ IV	N 6	125	105	32		土質・脚	
I-4区	01 1区西	SK1074	SP1555	B2	$\beta$ IV	M・N 6	105	55	4	N62° W		
I-4区	01 1区西	SK1075	SK1115	B2	$\beta$ IV	K 6	140	70	8	N22° E		
I-4区	01 1区西	SK1076	SK1114	B2	$\beta$ IV	K 6	135	95	8			
I-4区	01 1区西	SK1077	SP1528	B2	$\beta$ IV	J 6	85	55	11	N75° W		
I-4区	01 1区西	SK1078	SP1529	B2	$\beta$ IV	J 6	80	(55)	17			トレンチが切る
I-4区	01 1区西	SK1079	SK1112	B2	$\beta$ IV	N 7・8	170	85	26	N21° E	土質碗	
I-4区	01 1区西	SK1080	SK1111	B2	$\beta$ IV	N 8	110	(60)	8			北側溝が切る
I-4区	01 1区西	SK1081	SP1487	B2	$\beta$ IV	M 7・8	112	62	5	N60° W		
I-4区	01 1区西	SK1082	SP1482	B2	$\beta$ IV	M 8	102	95	13		土質・脚	
I-4区	01 1区西	SK1083	SK1103	B2	$\beta$ IV	J 7	135	60	8	N15° E	土質	
I-4区	01 1区西	SK1084	SK1105	B2	$\beta$ IV	I・J 7	185	45	10	N30° E		
I-4区	01 1区西	SK1085	SK1104	B2	$\beta$ IV	I・J 7	165	70	8			
I-4区	01 1区西	SK1086	SK1102	B2	$\beta$ IV	I・J 7・8	130	116	25		土質羽・提灯、大谷徳利、近世陶・染付、近世瓦、鉄	
I-4区	01 1区西	SK1087	SP1516	B2	$\beta$ IV	I 7	(95)	55	5	N20° E		南側溝が切る
I-4区	01 1区西	SK1088	SK1101	B2	$\beta$ IV	I 7・8	190	110	20	N75° W	須恵杯	
I-4区	01 1区西	SK1089	SK1109	B2	$\beta$ IV	M 8・9	165	75	44	N80° W		
I-4区	01 1区西	SK1090	SK1108	B2	$\beta$ IV	M 8・9	165	155	40		須恵、土質	SK1089・SP1311・SA1004 EP5が切る
I-4区	01 1区西	SK1091	SK1090	B2	$\beta$ IV	M 9	130	100	40		須恵蓋・壺、土質	
I-4区	01 1区西	SK1092	SK1089	B2	$\beta$ IV	M 9・10	240	105	38		土師杯(赤)	
I-4区	01 1区西	SK1093	SK1113	B2	$\beta$ IV	L 8	190	75	22			SP1293・SP1294が切る
I-4区	01 1区西	SK1094	SK1092	B2	$\beta$ IV	L 8・9	180	50	22	N51° E	土質	
I-4区	01 1区西	SK1095	SK1091	B2	$\beta$ IV	L 8・9	160	130	34			SK1094が切る
I-4区	01 1区西	SK1096	SK1107	B2	$\beta$ IV	K 8	145	50	18	N31° E	土質	
I-4区	01 1区西	SK1097	SK1106	B2	$\beta$ IV	K 8	155	45	12	N29° E	土師か、土質杯(回糸)	
I-4区	01 1区西	SK1098	SP1459	B2	$\beta$ IV	K 9	107	60	10	N27° E		
I-4区	01 1区西	SK1099	SK1094	B2	$\beta$ IV	K 8・9	165	65	7			
I-4区	01 1区西	SK1100	SP1405	B2	$\beta$ IV	K 9・10	(52)	24	9		土質	SK1101・SP1388が切る
I-4区	01 1区西	SK1101	SP1404	B2	$\beta$ IV	K 9	96	50	16	N65° W	土師煮、土質	
I-4区	01 1区西	SK1102	SK1093	B2	$\beta$ IV	J・K 9	(180)	125	7			SK1101・SA1005EP7・SA1006EP7が切る
I-4区	01 1区西	SK1103	SK1095	B2	$\beta$ IV	J・K 8・9	175	115	18			
I-4区	01 1区西	SK1104	SP1413	B2	$\beta$ IV	J 9・10	73	40	9	N18° E		
I-4区	01 1区西	SK1105	SP1421	B2	$\beta$ IV	J 9	116	62	25	N15° E	土質	
I-4区	01 1区西	SK1106	SK1096	B2	$\beta$ IV	I・J 9	265	65	12	N22° E	須恵、土質、瓦碗	
I-4区	01 1区西	SK1107	SP1426	B2	$\beta$ IV	I 9	90	80	8			
I-4区	01 1区西	SK1108	SK1100	B2	$\beta$ IV	I 8	165	90	9		須恵、土質、須質碗	
I-4区	01 1区西	SK1109	SK1097	B2	$\beta$ IV	I 9	(135)	60	6	N37° E		SP1332が切る
I-4区	01 1区西	SK1110	SK1099	B2	$\beta$ IV	I 9	170	140	16		須恵、土質	
I-4区	01 1区西	SK1111	SK1080	B2	$\beta$ IV	M 11	95	(25)	24			北側溝が切る
I-4区	01 1区西	SK1112	SK1081	B2	$\beta$ IV	M 10・11	150	130	34	N75° W	土煮	
I-4区	01 1区西	SK1113	SK1082	B2	$\beta$ IV	L・M 10	155	120	34			
I-4区	01 1区西	SK1114	SK1085	B2	$\beta$ IV	L・M 10	(240)	110	36	N49° W		SK1113が切る
I-4区	01 1区西	SK1115	SK1084	B2	$\beta$ IV	L 10	110	(105)	18		土質杯・煮	SK1114が切る
I-4区	01 1区西	SK1116	SK1083	B2	$\beta$ IV	L 11	130	95	34	N50° W		SP1352が切る
I-4区	01 1区西	SK1117	SK1079	B2	$\beta$ IV	L 11	135	70	20	N30° W		
I-4区	01 1区西	SK1118	SK1086	B2	$\beta$ IV	K・L 9・10	140	100	36	N54° W		
I-4区	01 1区西	SK1119	SK1087	B2	$\beta$ IV	K 10	120	80	30	N3° E		SK1120が切る
I-4区	01 1区西	SK1120	SK1088	B2	$\beta$ IV	K 10	145	85	6	N17° W		
I-4区	01 1区西	SK1121	SP1374	B2	$\beta$ IV	K 10	69	64	14			
I-4区	01 1区西	SK1122	SK1078	B2	$\beta$ IV	K 11	120	95	10	N84° W		
I-4区	01 1区西	SK1123	SP1340	B2	$\beta$ IV	J・K 10・11	90	64	21			
I-4区	01 1区西	SK1124	SK1077	B2	$\beta$ IV	J 10・11	145	55	16		土質	
I-4区	01 1区西	SK1125	SP1387	B2	$\beta$ IV	I 10	80	74	10			
I-4区	01 1区西	SK1126	SP1388	B2	$\beta$ IV	I 10	88	65	14		須恵、土質・煮、近世染付	

第16表 I地区第1遺構面検出遺構一覧表 土坑(3)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
I-4区	011区西	SK1127	SP1346	B2	β IV	I 10	84	64	10		須恵杯	
I-4区	011区西	SK1128	SK1076	B2	β IV	I 10・11	170	95	24	N66° W		
I-4区	011区西	SK1129	SK1075	B2	β IV	I 10	115	100	6			
I-4区	011区西	SK1130	SK1098	B2	β IV	I 9・10	145	110	46		弥生高杯、土師煮、須恵、土質・播・羽、須賀甕	
I-4区	011区西	SK1131	SP1350	B2	β IV	H 10	74	50	4	N3° E		
I-4区	011区西	SK1132	SP1278	B2	β IV	L 11・12	98	78	10		土師、土質・杯(回ヘラ)・脚	
I-4区	011区西	SK1133	SK1066	B2	β IV	L 11	(110)	(90)	30			ST1016・SD1002が切る
I-4区	011区西	SK1134	SP1280	B2	β IV	L 11・12	70	(42)	14			ST1016が切る
I-4区	011区西	SK1135	SK1068	B2	β IV	K 11	(100)	(90)	20			ST1017・SD1002が切る
I-4区	011区西	SK1136	SK1069	B2	β IV	J 12	225	120	15		土質杯(回ヘラ)	SA1009EP3が切る
I-4区	011区西	SK1137	SK1125	B2	β IV	I・J 11・12	150	100	18			
I-4区	011区西	SK1138	SK1070	B2	β IV	I 12	130	105	20			
I-4区	011区西	SK1139	SK1074	B2	β IV	H・I 11	195	170	24			
I-4区	011区西	SK1140	SK1073	B2	β IV	H 11	260	110	38	N69° W	土質	
I-4区	011区西	SK1141	SP1314	B2	β IV	H 11・12	94	60	7	N76° E		
I-4区	011区西	SK1142	SX1005	B2	β IV	I・J 11	(225)	(200)	20		土師、土質・杯(回ヘラ・回糸ほか)・羽・煮(格子タタキ)・脚、須賀甕、常滑甕、陶器甕、凝灰岩製砥石	北側溝・東側溝が切る
I-5区	011区東	SK1143	SK1046	B2	β IV	I 13・14	80	75	20			
I-5区	011区東	SK1144	SP1222	B2	β IV	H 13	70	45	20			
I-5区	011区東	SK1145	SP1221	B2	β IV	H 13	80	65	54			
I-5区	011区東	SK1146	SK1047	B2	β IV	H 13	(150)	110	24			ST1022が切る
I-5区	011区東	SK1147	SK1056	B2	β IV	G・H 13	125	90	26			
I-5区	011区東	SK1148	SP1190	B2	β IV	J 14	90	50	20	N68° W		
I-5区	011区東	SK1149	SK1053	B2	β IV	H 13・14	130	85	14			
I-5区	011区東	SK1150	SK1054	B2	β IV	H 14	155	105	26			
I-5区	011区東	SK1151	SP1248	B2	β IV	H 14	80	75	17		土質	
I-5区	011区東	SK1152	SK1057	B2	β IV	G 14	97	86	14			
I-5区	011区東	SK1153	SK1043	B2	β IV	J 15	125	95	28			
I-5区	011区東	SK1154	SX1003	B2	β IV	J 15	218	152	27			
I-5区	011区東	SK1155	SK1045	B2	β IV	I・J 15	156	40	6	N10° E		
I-5区	011区東	SK1156	SP1192	B2	β IV	I 14・15	90	45	14			
I-5区	011区東	SK1157	SK1063	B2	β IV	I 15	108	74	34			
I-5区	011区東	SK1158	SK1064	B2	β IV	I 15	(150)	125	92			ST025が切る
I-5区	011区東	SK1159	SK1062	B2	β IV	G・H 15	80	56	36			
I-5区	011区東	SK1160	SK1058	B2	β IV	G 15	150	40	10			
I-5区	011区東	SK1161	SP1238	B2	β IV	G 14・15	82	46	10			
I-5区	011区東	SK1162	SP1185	B2	β IV	J 16	75	46	22			
I-5区	011区東	SK1163	SP1209	B2	β IV	I 16	76	(62)	11			SK1164が切る
I-5区	011区東	SK1164	SK1049	B2	β IV	I 16	180	76	8			SP1492が切る
I-5区	011区東	SK1165	SK1044	B2	β IV	J 17	82	(78)	16			トレンチ・東側溝が切る
I-5区	011区東	SK1166	SP1189	B2	β IV	I 17	90	(28)	48			東側溝が切る
I-6区	00-10区	SK1167	ST1311	B2	β IV	I 3	186	62	16	N20° E	土師	
I-6区	00-10区	SK1168	ST1312	B2	β IV	I 3	(130)	68	7	N30° E		ST1032が切る
I-6区	00-10区	SK1169	SK1043	B2	β IV	I 3	91	87	17		土質・播、瓦質平瓦	SP1502が切る
I-6区	00-10区	SK1170	ST1305	B2	β IV	H 4	136	82	10	N55° W		
I-6区	00-10区	SK1171	ST1301	B2	β IV	I 4	(60)	90	18			ST1038が切る
I-6区	00-10区	SK1172	ST1198	B2	β IV	I 4	106	88	8	N36° W	土師、土質	
I-6区	00-10区	SK1173	ST1186	B2	β IV	I 4・5	138	66	16	N67° W	土師・煮	ST1042が切る
I-6区	00-10区	SK1174	SK1048	B2	β IV	H 4・5	90	76	18		土質・杯・羽・脚、瓦質鉢	
I-6区	00-10区	SK1175	ST1196	B2	β IV	H 4・5	(100)	68	22	N22° E		SK1174が切る
I-6区	00-10区	SK1176	ST1197	B2	β IV	H 4	110	104	21		土質杯	
I-6区	00-10区	SK1177	ST1193	B2	β IV	H 5	106	60	13	N75° W		
I-6区	00-10区	SK1178	ST1177	B2	β IV	I 5・6	160	90	12	N85° W	土師、土質・杯(回糸)・煮	ST1039が切る
I-6区	00-10区	SK1179	SK1039	B2	β IV	I 5	(48)	90	12		土師煮、須恵	SK1178・ST1039が切る
I-6区	00-10区	SK1180	ST1178	B2	β IV	I 6	190	(90)	22	N80° W	須恵・杯、土質、瓦椀	ST1044・SK1178が切る
I-6区	00-10区	SK1181	SK1027	B2	β IV	I 7	70	64	25		土師、土質・煮・脚	ST1150・ST1156を切る
I-6区	00-10区	SK1182	ST1154	B2	β IV	H 6・7	154	66	14	N70° W	土師、土質・杯	
I-6区	00-10区	SK1183	ST1159	B2	β IV	H 6・7	(70)	100	10			SK1182・SK1200が切る
I-6区	00-10区	SK1184	ST1153	B2	β IV	H・I 6・7	(134)	72	10	N58° E	土師・煮、土質・羽	SK1182・ST1047が切る
I-6区	00-10区	SK1185	ST1152	B2	β IV	H・I 6・7	(130)	(83)	34	N68° W	土質鉢・煮(格子タタキ)・杯	ST1149・SK1184が切る
I-6区	00-10区	SK1186	SK1028	B2	β IV	I 7	(60)	66	14		土質・羽	SK1185が切る
I-6区	00-10区	SK1187	ST1162	B2	β IV	I 6	140	70	16	N20° W		ST1149・SK1185が切る

第16表 I地区第1遺構面検出遺構一覧表 土坑(4)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
I-6区	00-10区	SK1188	ST1180	B2	β IV	I 6	(104)	90	8	N13° E		SK1180・ST1050が切る
I-6区	00-10区	SK1189	ST1176	B2	β IV	H 5	130	56	16	N4° E		
I-6区	00-10区	SK1190	ST1174	B2	β IV	G 6	(110)	40	10	N13° E		南側溝が切る
I-6区	00-10区	SK1191	ST1173	B2	β IV	G 6	118	78	12	N18° E		南側溝が切る
I-6区	00-10区	SK1192	SK1036	B2	β IV	G 6	(80)	68	11			SK1191が切る
I-6区	00-10区	SK1193	SK1037	B2	β IV	G 6	(82)	54	9			SK1192・SP1539が切る
I-6区	00-10区	SK1194	SK1044	B2	β IV	G 6	87	70	10			SP1540が切る
I-6区	00-10区	SK1195	ST1167	B2	β IV	H 6	116	48	12	N16° E		
I-6区	00-10区	SK1196	ST1165	B2	β IV	H 6	90	64	12	N13° W		SK1195が切る
I-6区	00-10区	SK1197	SK1045	B2	β IV	H 6	(40)	50	10			SK1196が切る
I-6区	00-10区	SK1198	SK1046	B2	β IV	H 6	178	85	14			SK1196が切る
I-6区	00-10区	SK1199	SK1035	B2	β IV	H 6	(72)	48	5			SK1198・SP1538が切る
I-6区	00-10区	SK1200	ST1160	B2	β IV	H 6・7	74	56	12			
I-6区	00-10区	SK1201	ST1164	B2	β IV	H 6・7	80	55	12	N14° E		
I-6区	00-10区	SK1202	ST1155	B2	β IV	H 7	126	60	8	N57° W	弥生か、土師、土質	
I-6区	00-10区	SK1203	ST1157	B2	β IV	H 7	(160)	75	13	N20° E		SK1202・SP1531が切る
I-6区	00-10区	SK1204	ST1158	B2	β IV	H 7	(135)	(58)	16	N10° E	土質	SK1202・SK1203・SP1532が切る
I-6区	00-10区	SK1205	ST1135	B2	β IV	H 8	80	64	13	N55° W		
I-6区	00-10区	SK1206	ST1211	B2	β IV	H 7・8	(106)	70	23		土師・皿(回へら)	SK1205が切る
I-6区	00-10区	SK1207	ST1141	B2	β IV	H 7・8	(192)	134	27		土師(赤ほか)・煮・甕・須恵・杯・蓋・土質・煮(格子タタキ)、土質土鍾	ST1045・ST1046・ST1047・ST1064・ST1067・SK1242・SK1246・SP1531・SP1551・SP1552が切る
I-6区	00-10区	SK1208	ST1134	B2	β IV	H 8	(60)	47	14	N57° W		SP1551・SP1552が切る
I-6区	00-10区	SK1209	ST1146	B2	β IV	G・H 6・7	110	65	11	N32° E		
I-6区	00-10区	SK1210	SK1030	B2	β IV	G・H 7	132	118	53		土師煮、土質・播・羽、青白壺か、瓦質平瓦	
I-6区	00-10区	SK1211	SK1038	B2	β IV	G 7	58	41	17		須恵	SK1210が切る
I-6区	00-10区	SK1212	ST1147	B2	β IV	G・H 7	188	(132)	18	N15° E		SK1209・SK1210・SK1211・SP1541が切る
I-6区	00-10区	SK1213	SK1031	B2	β IV	G・H 7	140	(110)	10		須恵・甕、土質播	ST1065が切る
I-6区	00-10区	SK1214	SK1032	B2	β IV	G 7	74	48	4	N44° E		
I-6区	00-10区	SK1215	ST1129	B2	β IV	G 7	80	54	30	N75° W		
I-6区	00-10区	SK1216	ST1130	B2	β IV	G 7	80	62	8	N70° W	土師	
I-6区	00-10区	SK1217	SK1025	B2	β IV	G・H 7・8	254	250	30		土師(赤ほか)・椀(赤ほか)、須恵・杯・甕・甕、土質・杯(回糸)・羽・鍋・脚・煮(格子タタキ)、瓦質煮、須恵控、備前甕	ST1125・ST1127・SP1209が切る
I-6区	00-10区	SK1218	ST1123	B2	β IV	G 8	140	74	24	N82° W	黒色(A)	SP1062が切る
I-6区	00-10区	SK1219	ST1131	B2	β IV	F 7・8	(76)	48	9	N1° W		南側溝が切る
I-6区	00-10区	SK1220	ST1115	B2	β IV	H 8・9	110	58	17	N65° W		
I-6区	00-10区	SK1221	ST1116	B2	β IV	H 8	92	66	11			
I-6区	00-10区	SK1222	ST1119	B2	β IV	G 8・9	132	(54)	10	N75° E		攪乱、SP1067が切る
I-6区	00-10区	SK1223	SK1022	B2	β IV	G 9	(25)	(20)	20			攪乱、SK1222が切る
I-6区	00-10区	SK1224	ST1118	B2	β IV	G 9	96	64	12	N25° E	土師・煮	攪乱が切る
I-6区	00-10区	SK1225	ST1120	B2	β IV	F 9	112	48	8	N65° E		SK1224・SA1014EP1が切る
I-6区	00-10区	SK1226	ST1122	B2	β IV	F 8・9	(80)	50	14	N20° E		南側溝が切る
I-6区	00-10区	SK1227	ST1113	B2	β IV	F 8	(55)	(30)	19			南側溝が切る
I-6区	00-10区	SK1228	SK1023	B2	β IV	H 9	(64)	(30)	24			北側溝が切る
I-6区	00-10区	SK1229	ST1089	B2	β IV	G・H 9	195	60	14	N88° W		ST1071が切る
I-6区	00-10区	SK1229	ST1090	B2	β IV	G・H 9	195	60	17	N88° W		ST1071が切る
I-6区	00-10区	SK1230	ST1091	B2	β IV	G・H 9	90	50	12	N0° WE		SK1229が切る
I-6区	00-10区	SK1231	ST1084	B2	β IV	H 9・10	(80)	54	14	N10° E	土質杯・茶釜	北側溝・SP1618が切る
I-6区	00-10区	SK1232	ST1087	B2	β IV	G・H 9・10	166	80	22	N15° E	土師・煮、土質杯(回糸)・脚	SK1231・SP1620が切る
I-6区	00-10区	SK1233	ST1083	B2	β IV	F・G 10	(128)	87	26	N15° E	須恵、土質・羽	攪乱、SA1013EP1が切る
I-6区	00-10区	SK1234	ST1085	B2	β IV	H 10	(55)	(44)	10			攪乱、SK1233が切る
I-6区	00-10区	SK1235	ST1093	B2	β IV	G 9・10	176	100	15	N73° W	土師・煮、須、土質	SP1635が切る
I-6区	00-10区	SK1236	SK1018	B2	β IV	F・G 9	96	58	19	N8° E	土質か	
I-6区	00-10区	SK1237	ST1098	B2	β IV	G 9	(95)	38	22	N3° E	土師・質	SK1235・SP1635が切る
I-6区	00-10区	SK1238	ST1099	B2	β IV	F 9・10	(150)	(90)	16	N10° E	土師、土質・杯・煮・脚	ST1072・SK1235が切る
I-6区	00-10区	SK1239	ST1100	B2	β IV	G 9・10	(78)	(60)	15			ST1072・SK1238・SP1631が切る
I-6区	00-10区	SK1240	ST1101	B2	β IV	G 10	230	82	40	N15° E		SK1235・SP1645が切る
I-6区	00-10区	SK1241	ST1108	B2	β IV	G 8	85	(34)	12		土師、須恵	SK1235・1236が切る
I-6区	00-10区	SK1242	ST1112	B2	β IV	F・G 9	210	180	24	N43° E	土師、須恵杯、土質・脚、備前播(IV)	SA1015EP4・SK1298・SP1654が切る
I-6区	00-10区	SK1243	ST1111	B2	β IV	F 9	(116)	96	26	N66° W		ST1079が切る
I-6区	00-10区	SK1244	ST1110	B2	β IV	F 9	210	(84)	16	N58° W		ST1079・SK1242・S K 1243が切る
I-6区	00-10区	SK1245	ST1082	B2	β IV	G 10	95	80	19	N30° E	黒椀(A)、土質	SP1640が切る
I-6区	00-10区	SK1246	ST1092	B2	β IV	G 10	136	86	44	N5° W	土師・煮	SP1646が切る

第16表 I地区第1遺構面検出遺構一覧表 土坑(5)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
I-6区	00-10区	SK1247	ST1103	B2	β IV	F・G 10	104	56	22	N58° W	土師、須恵、土質・杯(回糸)、瓦質平瓦、凝灰岩製砥石	
I-6区	00-10区	SK1248	ST1072	B2	β IV	F 10	124	64	38		土師、須恵杯	ST1075・SK1247が切れる
I-6区	00-10区	SK1249	ST1107	B2	β IV	F 9・10	155	70	26	N73° W		ST1078が切れる
I-6区	00-10区	SK1250	ST1078	B2	β IV	F 10	75	(40)	38		須恵杯、土質	南側溝が切れる
I-6区	00-10区	SK1251	ST1080	B2	β IV	F 9・10	(236)	(74)	15			SA1015EP2・ST1080・SK1250・SP1657が切れる
I-6区	00-10区	SK1252	ST1066	B2	β IV	G・H 10・11	(110)	64	9	N25° E		北側溝・SP1664が切れる
I-6区	00-10区	SK1253	ST1042	B2	β IV	G 11	125	120	50		土師・煮・杯(赤ほか)、須恵・杯・壺、土質・杯(回糸)・煮(格子タタキほか)	ST1082が切れる
I-6区	00-10区	SK1254	ST1043	B2	β IV	G 11	(108)	80	48			北側溝・SK1253が切れる
I-6区	00-10区	SK1255	ST1041	B2	β IV	G 11	(126)	70	14	N20° E	土師	北側溝・SK1253が切れる
I-6区	00-10区	SK1256	ST1046	B2	β IV	G 11	96	60	21	N72° W	土師・煮、須恵杯	
I-6区	00-10区	SK1257	SK1014	B2	β IV	G 11	93	(90)	19			ST1083・SK1252が切れる
I-6区	00-10区	SK1258	ST1069	B2	β IV	F・G 10	125	80	13	N5° W	土師(赤ほか)、須恵杯・壺	
I-6区	00-10区	SK1259	ST1068	B2	β IV	G 10	137	68	16	N32° W	土師煮、須恵壺	ST1076が切れる
I-6区	00-10区	SK1260	ST1212	B2	β IV	G 10	(66)	50	22	N75° E	須恵	ST1076・SK1259・SP1667が切れる
I-6区	00-10区	SK1261	ST1062	B2	β IV	F・G 10・11	72	50	17	N80° W	須恵壺、土質・煮(格子タタキ)	
I-6区	00-10区	SK1262	ST1075	B2	β IV	F 10	170	107	21	N25° E		SP1659・SP1660が切れる
I-6区	00-10区	SK1263	ST1077	B2	β IV	F 10	100	50	8		土師	SP1661・SP1662が切れる
I-6区	00-10区	SK1264	ST1063	B2	β IV	F 10・11	118	88	33	N84° W	土師、土質・羽	
I-6区	00-10区	SK1265	ST1040	B2	β IV	G 11・12	95	(66)	18		土師・煮	東側側溝・SP1675が切れる
I-6区	00-10区	SK1266	ST1050	B2	β IV	G 11	96	50	16	N37° W		
I-6区	00-10区	SK1267	ST1053	B2	β IV	F 11	170	(68)	43		土質杯	東側側溝が切れる
I-6区	00-10区	SK1268	ST1054	B2	β IV	F 11	(50)	(34)	17			東側側溝・SK1267が切れる
I-6区	00-10区	SK1269	ST1052	B2	β IV	F 11	85	50	10	N7° E		SK1267が切れる
I-6区	00-10区	SK1270	ST1055	B2	β IV	F・G 11	(220)	(50)	49			東側溝・SK1267が切れる
I-6区	00-10区	SK1271	ST1056	B2	β IV	F 11	80	(60)	18			SK1267・SK1270が切れる
I-6区	00-10区	SK1272	SK1011	B2	β IV	F 11	50	(40)	19			攪乱・SP1691が切れる
I-6区	00-10区	SK1273	ST1058	B2	β IV	E 11	(55)	55	18			南側溝が切れる
I-6区	00-10区	SK1274	ST1027	B2	β IV	F 12	(128)	128	33	N68° W	土煮、須恵・杯・壺、土質・杯(回へ)	西側溝が切れる
I-6区	00-10区	SK1275	ST1030	B2	β IV	F 12	340	(114)	52		土師・煮、須恵・杯・壺、土質・杯(回糸・回へ)	西側溝・ST1088・攪乱が切れる
I-6区	00-10区	SK1276	ST1029	B2	β IV	F 12	(144)	84	24	N82° W	土師、須恵杯・壺、土質杯・鍋	SK1275・SP1699が切れる
I-6区	00-10区	SK1277	ST1021	B2	β IV	E 12	96	94	29			
I-6区	00-10区	SK1278	ST1033	B2	β IV	E 11・12	(95)	(55)	20			南側溝・ST1091が切れる
I-6区	00-10区	SK1279	ST1026	B2	β IV	F・G 12	138	93	20	N75° E		
I-6区	00-10区	SK1280	ST1024	B2	β IV	G 12・13	190	118	25	N70° W		SP1709が切れる
I-6区	00-10区	SK1281	ST1011	B2	β IV	F・G 13	(128)	80	22	N25° E	土質、片岩礫	北側溝が切れる
I-6区	00-10区	SK1282	SK1008	B2	β IV	F 13	86	78	18			
I-6区	00-10区	SK1283	ST1016	B2	β IV	E・F 12	70	(38)	40		土煮	ST1095が切れる
I-6区	00-10区	SK1284	ST1018	B2	β IV	E 12・13	194	98	18	N67° W		
I-6区	00-10区	SK1285	ST1019	B2	β IV	E 12・13	140	(45)	24			SK1284が切れる
I-6区	00-10区	SK1286	ST1009	B2	β IV	E 12・13	(80)	(28)	24	N30° W		ST1099が切れる
I-6区	00-10区	SK1287	SK1007	B2	β IV	F 13	96	82	28			
I-6区	00-10区	SK1288	SK1006	B2	β IV	D 13	98	86	20		須恵、土質	SP1757が切れる
I-6区	00-10区	SK1289	SK1004	B2	β IV	D 13	78	43	10	N20° E	土質	
I-6区	00-10区	SK1290	SK1001	B2	β IV	F 15	285	166	31			北側溝・SK1291・SK1292・SK1293が切れる
I-6区	00-10区	SK1291	ST1202	B2	β IV	F 15	100	55	20	N80° W		
I-6区	00-10区	SK1292	ST1001	B2	β IV	F 15	(90)	74	14	N15° E		北側溝が切れる
I-6区	00-10区	SK1293	ST1208	B2	β IV	F 15	(66)	(18)	10			北側溝・SK1292が切れる
I-6区	00-10区	SK1294	ST1206	B2	β IV	E 15	110	74	14	N16° E		
I-6区	00-10区	SK1295	ST1207	B2	β IV	D・E 15	110	(40)	30	N90° WE	弥生	攪乱が切れる
I-6区	00-10区	SK1296	ST1002	B2	β IV	G 15	(130)	(34)	32			攪乱が切れる
I-4区	01 1区西	SK1297	SP1309	B2	β IV	J 12	80	54	13			
I-6区	00-10区	SK1298	SK1047	B2	β IV	F 9	65	(48)	19		土質煮(格子タタキ)	SP1654が切れる
I-6区	00-10区	SK1299	ST1151	B2	β IV	H 7	(58)	(50)	34		土師煮、須恵・杯・壺、土質・杯・羽	ST1047・SK1202・SK1207が切れる

第17表 I地区第1遺構面検出遺構一覧表 焼土坑

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度		
I-1区	01-4区北	SH1001	SH1001	B2	β IV	S・T 17	452	85	18	土師煮、須恵壺・甕か、土質・羽・鍋・銅、瓦器か、羽口、滓	



第18表 I地区第1遺構面検出遺構一覧表 土墳墓(1)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
I-1区	01-4区北	ST1001	SK1016	B2	β IV	R 14・15	(130)	75	54	N5° E	須恵、土質・羽、瓦椀、須賀	SK1012が切る
I-1区	01-4区北	ST1002	SK1017	B2	β IV	R 15	122	67	17	N10° W	土質・煮	
I-1区	01-4区北	ST1003	SK1018	B2	β IV	R 15	150	100	36	N7° W	土師煮、須恵、土質・杯	SP1115が切る
I-1区	01-4区北	ST1004	SK1019	B2	β IV	R 17	150	75	37	N5° W	土質	
I-1区	01-4区北	ST1005	SK1025	B2	β IV	Q 14・15	135	70	30	N9° E	土師、須恵杯・甕、土質	
I-1区	01-4区北	ST1006	SK1026	B2	β IV	Q 15	192	65	45	N2° E	須恵、土質	
I-1区	01-4区北	ST1007	SK1027	B2	β IV	Q 15	155	90	44	N87° W	土師、土質、青磁	SK1028が切る
I-1区	01-4区北	ST1008	SK1028	B2	β IV	Q 15	125	80	30	N86° W	土質・杯・羽	
I-1区	01-4区南	ST1009	SK1036	B2	β IV	N・O 13・14	(160)	70	52	N61° E		東側溝が切る
I-1区	01-4区南	ST1010	SK1037	B2	β IV	N 16	150	(40)	40	N3° E		東側溝が切る
I-1区	01-4区南	ST1011	SK1038	B2	β IV	M・N 14・15	180	105	46	N56° E		
I-1区	01-4区南	ST1012	SK1041	B2	β IV	L 15	132	(90)	51	N12° E		トレンチ・東側溝が切る
I-3区	01-2区	ST1013	SK1130	B2	β IV	N 3・4	177	120	32	N79° W	土師	トレンチが切る
I-4区	01 1区西	ST1014	SK1122	B2	β IV	L 14	145	75	10	N28° E		
I-4区	01 1区西	ST1015	SK1110	B2	β IV	M 8	145	85	46	N13° E	須恵甕、土質瓦、瓦質鍋(受口)	
I-4区	01 1区西	ST1016	SK1123	B2	β IV	K・L 11	200	110	58	N80° W		
I-4区	01 1区西	ST1017	SK1067	B2	β IV	K 11	190	95	54	N77° W		
I-4区	01 1区西	ST1018	SK1124	B2	β IV	K 12	230	145	44	N15° E		
I-4区	01 1区西	ST1019	SK1071	B2	β IV	H 12	160	155	52	N18° E		
I-4区	01 1区西	ST1020	SK1072	B2	β IV	H 11・12	(190)	105	64	N19° W	土師・煮、須恵杯・蓋	南側溝・東側溝が切る
I-5区	01 1区東	ST1021	SK1052	B2	β IV	I 13	160	110	56	N38° E		
I-5区	01 1区東	ST1022	SK1059	B2	β IV	H 12・13	145	90	38	N86° W		西側溝が切る
I-5区	01 1区東	ST1023	SK1055	B2	β IV	H 14	165	105	56	N3° E		
I-5区	01 1区東	ST1024	SK1060	B2	β IV	H 14・15	162	120	46	N11° E		
I-5区	01 1区東	ST1025	SK1051	B2	β IV	I 15	156	108	50	N24° E		SG1001EP6が切る
I-5区	01 1区東	ST1026	SK1061	B2	β IV	H 15	185	(100)	60	N11° E		
I-5区	01 1区東	ST1027	SK1050	B2	β IV	H 16	164	122	70	N10° E		SP1494が切る
I-5区	01 1区東	ST1028	SK1048	B2	β IV	H・I 16	180	100	52	N27° W		
I-5区	01 1区東	ST1029	SK1042	B2	β IV	K 15	128	(65)	60	N15° E		SD1012が切る
I-6区	00-10区	ST1030	ST1309	B2	β IV	I 3	126	70	8	N35° W	弥生甕、土師、土質・羽(内耳)、備前	
I-6区	00-10区	ST1031	ST1308	B2	β IV	I・J 3	120	75	15	N67° E		
I-6区	00-10区	ST1032	ST1310	B2	β IV	I 3	(166)	98	14	N12° E		ST1031が切る
I-6区	00-10区	ST1033	ST1313	B2	β IV	I 3	150	84	16	N80° W		
I-6区	00-10区	ST1034	ST1306	B2	β IV	I・J 4	159	78	14	N63° W		
I-6区	00-10区	ST1035	ST1307	B2	β IV	I・J 3・4	166	77	16	N65° W	土質	SP1055・ST1034が切る
I-6区	00-10区	ST1036	ST1199	B2	β IV	I・J 4	180	83	13	N70° W		SP1505が切る
I-6区	00-10区	ST1037	ST1302	B2	β IV	I 4	(106)	74	10	N20° E		SK1171が切る
I-6区	00-10区	ST1038	ST1200	B2	β IV	I 4	232	102	48	N72° W	土師・杯・煮、土質杯・煮・脚	
I-6区	00-10区	ST1039	ST1183	B2	β IV	I 5	184	70	32	N63° W	土師・土質	
I-6区	00-10区	ST1040	ST1182	B2	β IV	I 5	(238)	(100)	20	N65° W	土師、土質・杯(回糸)・羽、黒色(A)	ST1039が切る
I-6区	00-10区	ST1041	ST1184	B2	β IV	I 5	(126)	(78)	32	N73° W	土質・杯・羽	ST1040・SK1173・SP1507が切る
I-6区	00-10区	ST1042	ST1188	B2	β IV	I 4・5	(165)	76	32	N65° W	土師、土質	ST1038・ST1041・SP1506・SP1507が切る
I-6区	00-10区	ST1043	ST1187	B2	β IV	I 4・5	(194)	(96)	24	N70° W	土質	ST1040・ST1041・ST1042が切る
I-6区	00-10区	ST1044	ST1181	B2	β IV	I 5・6	330	126	18	N82° W	弥生甕、土質・煮	SK1178・ST1039が切る
I-6区	00-10区	ST1045	ST1136	B2	β IV	H 7	154	70	42	N68° W	土師・杯・煮、土質・煮・羽、須賀埴	
I-6区	00-10区	ST1046	ST1140	B2	β IV	H 7	184	(54)	28	N70° W	土師・杯(回ヘラ・赤ほか)・煮、須恵・杯	ST1045が切る
I-6区	00-10区	ST1047	ST1156	B2	β IV	H・I 7	240	128	38	N67° W	土質・煮・羽・煮(格子タタキ)	SK1181・ST1046が切る
I-6区	00-10区	ST1048	ST1150	B2	β IV	H・I 7	(120)	118	30	N22° E	須恵杯・甕、土質杯(回糸)・羽・脚	北側溝・SK1181・ST1046・ST1047が切る
I-6区	00-10区	ST1049	ST1161	B2	β IV	I 6	118	52	29	N72° W	土質・羽・鍋・脚	SK1184が切る
I-6区	00-10区	ST1050	ST1163	B2	β IV	I 6	200	100	28	N75° W	須恵、土質杯・煮・鍋	SK1080・SK1087・ST1049・SP1525が切る
I-6区	00-10区	ST1051	ST1303	B2	β IV	H 4	118	91	14	N18° E		
I-6区	00-10区	ST1052	ST1304	B2	β IV	H 4	230	106	15	N20° E	土師・杯・煮	南側溝が切る
I-6区	00-10区	ST1053	ST1195	B2	β IV	H 4	(112)	90	12	N65° W	土質・羽	SK1174が切る
I-6区	00-10区	ST1054	ST1215	B2	β IV	H 4・5	(94)	60	10	N25° E		ST1053が切る
I-6区	00-10区	ST1055	ST1191	B2	β IV	I 5	146	64	10	N13° E	土師、土質	
I-6区	00-10区	ST1056	ST1214	B2	β IV	H 5	(170)	74	17	N50° W	土師	SK1177が切る
I-6区	00-10区	ST1057	ST1192	B2	β IV	H・I 5	(130)	62	7	N10° E		ST1056が切る
I-6区	00-10区	ST1058	ST1194	B2	β IV	H 5	150	68	10	N18° E		ST1056・SK1177が切る
I-6区	00-10区	ST1059	ST1170	B2	β IV	H・I 6	184	60	22	N75° W	土質・杯(回ヘラ)	
I-6区	00-10区	ST1060	ST1169	B2	β IV	H 6	236	56	15	N18° E	土師甕、土質・煮	
I-6区	00-10区	ST1061	ST1168	B2	β IV	H 6	(194)	54	16	N52° W		ST1060・SK1195が切る

第18表 I地区第1遺構面検出遺構一覧表 土壙墓(2)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
I-6区	00-10区	ST1062	ST1171	B2	β IV	H 6	200	65	24	N18° E	土質・杯・煮	
I-6区	00-10区	ST1063	ST1172	B2	β IV	G・H 6	(148)	58	24	N18° E	土師、土質	ST1062が切る
I-6区	00-10区	ST1064	ST1144	B2	β IV	G・H 7	168	80	52	N27° E	土師杯(赤ほか)・煮、須恵、土質	
I-6区	00-10区	ST1065	ST1144	B2	β IV	G・H 7	(155)	90		N25° E		ST1064・SK1210が切る
I-6区	00-10区	ST1066	ST1149	B2	β IV	G 7	250	114	59	N25° E	土師・煮、須恵・杯、土質杯(回ヘラ)・羽	SP1542・1543が切る
I-6区	00-10区	ST1067	ST1132	B2	β IV	H・I 7・8	152	82	16	N33° W	土師・杯・煮、須恵杯、土質	北側溝が切る
I-6区	00-10区	ST1068	ST1127	B2	β IV	G・H 7	(70)	58	21	N68° W	土師、須恵杯・皿、土質杯	SK1217が切る
I-6区	00-10区	ST1069	ST1125	B2	β IV	H 8	(120)	87	36	N27° E		SK1217が切る
I-6区	00-10区	ST1070	ST1117	B2	β IV	G 8	(142)	74	18	N66° W		撓乱・SP1597・1601が切る
I-6区	00-10区	ST1071	ST1088	B2	β IV	G・H 9	140	60	25	N20° E	土師・煮、須恵・杯、土質羽	SA1013EP7が切る
I-6区	00-10区	ST1072	ST1210	B2	β IV	G 9	(130)	60	28	N20° E		SK1237・SP1634が切る
I-6区	00-10区	ST1073	ST1096	B2	β IV	G 10	190	100	36	N85° W	土師、土質脚	SK1240が切る
I-6区	00-10区	ST1074	ST1095	B2	β IV	G 10	160	70	30	N20° E	土質煮	ST1073・SK1246・SP1641が切る
I-6区	00-10区	ST1075	ST1102	B2	β IV	F・G 10	155	86	26	N5° W	土師・煮、土質・杯	SK1240・SK1247が切る
I-6区	00-10区	ST1076	ST1067	B2	β IV	G 10	190	87	18	N8° E	土師、須恵壺、土質	SP1643・SP1648が切る
I-6区	00-10区	ST1077	ST1071	B2	β IV	F・G 10	202	(58)	34	N90° WE	土師、須恵・杯・蓋、土質・杯(回ヘラ)	SK1248・SK1258・SP1649が切る
I-6区	00-10区	ST1078	ST1104	B2	β IV	F 9・10	160	80	22	N10° E		SA1015EP5が切る
I-6区	00-10区	ST1079	ST1109	B2	β IV	F 9	(146)	(76)	26	N20° E	土質・杯	南側溝が切る
I-6区	00-10区	ST1080	ST1079	B2	β IV	F 9・10	(130)	72	22	N20° E	土質杯(回ヘラ)・煮(格子タタキ)・鍋	南側溝が切る
I-6区	00-10区	ST1081	ST1073	B2	β IV	F 10	148	78	34	N75° W	土師、須恵・杯	
I-6区	00-10区	ST1082	ST1045	B2	β IV	G 11	90	68	52	N65° W		
I-6区	00-10区	ST1083	ST1044	B2	β IV	G 11	190	110	72	N5° E		SK1253が切る
I-6区	00-10区	ST1084	ST1048	B2	β IV	G 11	(95)	66	20	N16° E	土師、須恵、土質	ST1083・SK1256が切る
I-6区	00-10区	ST1085	ST1061	B2	β IV	F・G 11	174	120	42	N10° E	須恵蓋、土質杯(回糸)	SK1261が切る
I-6区	00-10区	ST1086	ST1064	B2	β IV	E・F 10・11	132	94	38	N18° E		南側溝が切る
I-6区	00-10区	ST1087	ST1028	B2	β IV	F 12	210	206	48	N70° W	土師煮、須恵蓋・杯(回ヘラ)、土質杯	SK1274が切る
I-6区	00-10区	ST1088	ST1031	B2	β IV	E・F 12	140	(81)	46	N22° E	土質・羽、瓦腕	西側溝が切る
I-6区	00-10区	ST1089	ST1201	B2	β IV	E 12	150	72	30	N72° W		SK1277が切る
I-6区	00-10区	ST1090	ST1022	B2	β IV	E 12	170	94	30	N20° E		SK1277・ST1089が切る
I-6区	00-10区	ST1091	ST1032	B2	β IV	E・F 12	(135)	(30)	—	N10° E		南側溝・西側溝が切る
I-6区	00-10区	ST1092	ST1014	B2	β IV	E 12	150	(60)	28	N70° W	土師、土質	トレンチが切る
I-6区	00-10区	ST1093	ST1015	B2	β IV	E 12	150	(60)	40	N20° E	須恵杯、土質杯・脚	ST1092が切る
I-6区	00-10区	ST1094	ST1017	B2	β IV	E 12	118	62	36	N15° E	土師煮、土質杯・煮(格子タタキ)、須恵鉢	
I-6区	00-10区	ST1095	ST1013	B2	β IV	E・F 12・13	(190)	105	38	N32° E	土師、土質	
I-6区	00-10区	ST1096	ST1012	B2	β IV	E・F 13	195	128	47	N18° E	土質、瓦腕	
I-6区	00-10区	ST1097	ST1006	B2	β IV	E 13	160	74	21	N55° W	土質	
I-6区	00-10区	ST1098	ST1007	B2	β IV	E 13	150	70	21	N30° E		ST1097が切る
I-6区	00-10区	ST1099	ST1008	B2	β IV	D・E 12・13	205	118	60	N30° E		SP1719が切る
I-6区	00-10区	ST1100	ST1010	B2	β IV	F・G 13	(102)	76	36	N25° E		北側溝・SP1711が切る
I-6区	00-10区	ST1101	ST1005	B2	β IV	F 13・14	108	45	32	N30° E	土師、須恵、土質杯(回ヘラ)	
I-6区	00-10区	ST1102	ST1004	B2	β IV	F 14	146	60	43	N38° E	須恵杯、土質杯・羽・煮(格子タタキ)	
I-6区	00-10区	ST1103	ST1003	B2	β IV	F 14	140	84	24	N20° E		北側溝が切る
I-6区	00-10区	ST1104	ST1209	B2	β IV	D 14・15	190	108	50	N40° E		
I-4区	011区西	ST1105	SK1065	B2	β IV	L 12	107	(65)	48			北側溝が切る
I-6区	00-10区	ST1106	ST1124	B2	β IV	G 11	84	(54)	24	N76° E	土師、須恵杯・甕	SK1256が切る

第19表 I地区第1遺構面検出遺構一覧表 溝

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長さ	幅	深度			
I-4区	011区西	SD1001	SD1008	B2	$\beta$ IV	H-M 10・11	(2,500)	120	18	N13° E	土質・羽・煮 (格子タタキ)	南北は調査区外に延びる
I-4区	011区西	SD1002	SD1007	B2	$\beta$ IV	H-M 10・11	(2,500)	220	32	N12° E	土質・杯 (回糸)	南北は調査区外に延びる
I-4区	011区西	SD1003	SD1006	B2	$\beta$ IV	I-L 12	(1,900)	40	55	N16° E	土質	北側は調査区外に延びる
I-4区	011区西	SD1004	SP1306	B2	$\beta$ IV	J 12	(65)	34	14	N59° W		東側を SK1136 が切る
I-4区	011区西	SD1005		B2	$\beta$ IV	J 11・12	(125)	35	12	N78° W		東側を SD1003・SK1136 が切る
I-4区	011区西	SD1006		B2	$\beta$ IV	J 11・12	(117)	42	9	N89° W		東側を SD1003 が切る
I-4区	011区西	SD1007		B2	$\beta$ IV	J 11・12	(106)	70	11			東側を SD1003・SK1137 が切る
I-5区	011区東	SD1008	SD1004	B2	$\beta$ IV	G-I 12~15	(1,460)	65	12	N38° W		西側は調査区外に延びる
I-5区	011区東	SD1009	SD1005	B2	$\beta$ IV	G・H 12~15	(1,440)	85	65	N41° W	土師煮	東側を SK1146 が切る
I-5区	011区東	SD1010	SD1003	B2	$\beta$ IV	K 14	110	20	4	N17° E		
I-5区	011区東	SD1011	SD1003	B2	$\beta$ IV	I・J 14	330	35	4	N2° E		
I-5区	00-10区	SD1012	SD1002	B2	$\beta$ IV	E-K 15・16	(3,020)	220	84	N7° E	土師鍋、須恵高杯、青磁碗	北側は調査区外に延びる
I-5区	011区東	SD1012 SD1013	SD1002	B2	$\beta$ IV	F-K 15~17	—	—	—		土師・煮、須恵、土質、須賀甕、滓	
I-5区	00-10区	SD1013	SD1004	B2	$\beta$ IV	C-K 15~17	(3,940)	400	16	N8° E	土師甕、須恵杯	南側は調査区外に延びる
I-5区	011区東	SD1014		B2	$\beta$ IV	I 15・16	80	38	3	N82° W		SP1487 が切る
I-5区	011区東	SD1015		B2	$\beta$ IV	I 15・16	(140)	52	8	N83° W		東側を SD1013 が切る
I-5区	011区東	SD1016		B2	$\beta$ IV	I 15・16	(130)	54	9	N78° W		東側を SD1013、西側を SP1469 が切る
I-5区	011区東	SD1017		B2	$\beta$ IV	I 15・16	(155)	45	7	N77° W		東側を SD1013 が切る
I-5区	011区東	SD1018		B2	$\beta$ IV	H・I 15・16	(176)	46	11	N79° W		東側を SD1013、西側を SD1012 が切る
I-5区	011区東	SD1019		B2	$\beta$ IV	H 15・16	(174)	45	12	N75° W		東側を SD1013、西側を SD1012 が切る
I-5区	011区東	SD1020		B2	$\beta$ IV	H 15・16	(163)	40	11	N79° W		東側を SD1013、西側を SD1012 が切る
I-5区	011区東	SD1021		B2	$\beta$ IV	H 15・16	(154)	40	13	N80° W		東側を SD1013、西側を SD1012 が切る
I-5区	011区東	SD1022		B2	$\beta$ IV	H 15・16	(164)	40	11	N77° W		東側を SD1013、西側を SD1012 が切る
I-5区	011区東	SD1023		B2	$\beta$ IV	H 15	(160)	42	10	N77° W		東側を SD1013、西側を SD1012 が切る
I-5区	011区東	SD1024		B2	$\beta$ IV	H 15	(174)	33	6	N80° W		東側を SD1013、西側を SD1012 が切る
I-5区	011区東	SD1025		B2	$\beta$ IV	H 15	(188)	35	7	N81° W		東側を SD1013、西側を SD1012 が切る
I-5区	011区東	SD1026		B2	$\beta$ IV	G 15	(177)	36	5	N83° W		東側を SD1013、西側を SD1012 が切る
I-5区	011区東	SD1027		B2	$\beta$ IV	G 15	80	30	2	N65° W		
I-5区	011区東	SD1028		B2	$\beta$ IV	G 15	80	32	4	N81° W		
I-5区	011区東	SD1029		B2	$\beta$ IV	G 15	87	30	3	N85° W		
I-5区	011区東	SD1030		B2	$\beta$ IV	G 15	(168)	34	4	N88° W		東側を SD1013 が切る
I-5区	011区東	SD1031		B2	$\beta$ IV	G 15	(162)	35	11	N84° W		東側を SD1013 が切る
I-5区	011区東	SD1032		B2	$\beta$ IV	G 15	(140)	36	10	N83° W		東側を SD1013 が切る
I-5区	011区東	SD1033		B2	$\beta$ IV	F・G 15	(140)	42	14	N80° W		東側を SD1013 が切る
I-5区	011区東	SD1034		B2	$\beta$ IV	F 15	(118)	22	7	N75° W		東側を SD1013 が切る
I-6区	00-10区	SD1035	ST1203	B2	$\beta$ IV	E 15	97	45	20	N73° W		
I-6区	00-10区	SD1036	ST1204	B2	$\beta$ IV	E 15	76	54	20	N67° W		
I-6区	00-10区	SD1037	ST1205	B2	$\beta$ IV	E 15	(90)	50	10	N80° W		
I-6区	00-10区	SD1038	SD1003	B2	$\beta$ IV	E 13・14	235	40	10	N73° W	土師、須恵	

第20表 I地区第1遺構面検出遺構一覧表 不明遺構

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度		
I-1区	01-4区北	SX1001	SX1004	B2	$\gamma$ IV	A・B 16・17	(490)	434	47	土師杯 (回へラ)・腕・鍋・煮、須恵杯・甕、土質・皿 (回糸)・鏡 (格子タタキ)・杯 (回糸・回へラ)・甕・鉢・羽・脚、瓦皿、瓦質羽、須賀甕、土鉢、羽口、鉄釘、鉄	北側は調査区外に延びる SA1001EP4・SP1013・SP1014・SP1027 が切る
I-1区	01-4区北	SX1002	SX1002	B2	$\beta$ IV	S 17	332	262	34	土師・煮、須恵、土質・杯 (回へラ・回糸ほか)・羽・鉢・脚、瓦甕、須賀甕、青磁	
I-3区	01-2区	SX1003	SX1008	B2	$\beta$ IV	O・P 2	440	270	10		
I-4区	011区西	SX1004	SX1007	B2	$\beta$ IV	J・K 7~9	625	500	90	土師煮、須恵杯・甕、土質・羽 (内耳)・煮、備前灯明皿、近世陶磁・肥前系染付壺か瓶、近世瓦	
I-4区	011区西	SX1005	SX1006	B2	$\beta$ IV	L 12・13	370	325	22	土師、須恵・杯・蓋	

第21表 I地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(1)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
I-1区	01-4区北	SP1001	SP1001	B2	γIV	B15・16	85	51	土師、須恵、土質・杯・羽、青磁碗	
I-1区	01-4区北	SP1002	SP1002	B2	γIV	B16	20	13		
I-1区	01-4区北	SP1003	SP1003	B2	γIV	A15	45	29	須恵、土質	
I-1区	01-4区北	SP1004	SP1004	B2	γIV	A15	37	21	土質	西側溝が切る
I-1区	01-4区北	SP1005	SP1005	B2	γIV	A15	50	18		西側溝が切る
I-1区	01-4区北	SP1006	SP1006	B2	γIV	A15	40	24	土質	
I-1区	01-4区北	SP1007	SP1007	B2	γIV	A16	35	15		
I-1区	01-4区北	SP1008	SP1008	B2	γIV	A16	25	35	土質・杯	
I-1区	01-4区北	SP1009	SP1011	B2	γIV	A15・16	30	16		
I-1区	01-4区北	SP1010	SP1012	B2	γIV	A15・16	35	18	土質	
I-1区	01-4区北	SP1011	SP1269	B2	γIV	A・B16	45	9	土質	
I-1区	01-4区北	SP1012	SP1270	B2	γIV	A16	75	9	土質杯(回糸)	
I-1区	01-4区北	SP1013	SP1271	B2	γIV	A・B16	35	13	土質	
I-1区	01-4区北	SP1014	SP1272	B2	γIV	A16	35	16		
I-1区	01-4区北	SP1015	SP1013	B2	γIV	A16	65	26		SP1016が切る
I-1区	01-4区北	SP1016	SP1009	B2	γIV	A16	30	15		
I-1区	01-4区北	SP1017	SP1014	B2	γIV	A16	25	22	土質	
I-1区	01-4区北	SP1018	SP1015	B2	γIV	A16	30	27		
I-1区	01-4区北	SP1019	SP1249	B2	γIV	A16	45	42	土質・杯	
I-1区	01-4区北	SP1020	SP1018	B2	γIV	A16	30	19	土質か、須恵碗か	
I-1区	01-4区北	SP1021	SP1020	B2	γIV	A16	35	10		
I-1区	01-4区北	SP1022	SP1021	B2	γIV	A16	25	19		
I-1区	01-4区北	SP1023	SP1019	B2	γIV	A16	25	12		
I-1区	01-4区北	SP1024	SP1016	B2	γIV	A16	35	24		
I-1区	01-4区北	SP1025	SP1258	B2	βγIV	T・A16	27	13		
I-1区	01-4区北	SP1026	SP1259	B2	βγIV	T・A15	40	13	土質	
I-1区	01-4区北	SP1027	SP1023	B2	γIV	A17	40	28	土師煮、土質	
I-1区	01-4区北	SP1028	SP1024	B2	γIV	A18	47	19	土質	
I-1区	01-4区北	SP1029	SP1028	B2	γIV	A18	50	11	土質・羽	北側溝が切る
I-1区	01-4区北	SP1030	SP1029	B2	γIV	A18	22	16	土師煮、須恵、土質	
I-1区	01-4区北	SP1031	SP1025	B2	γIV	A17	20	20		
I-1区	01-4区北	SP1032	SP1026	B2	γIV	A17	35	26	土師、瓦椀	
I-1区	01-4区北	SP1033	SP1027	B2	γIV	A17	25	18		
I-1区	01-4区北	SP1034	SP1032	B2	γIV	A17	27	16	土質脚	SP1035が切る
I-1区	01-4区北	SP1035	SP1253	B2	βγIV	T・A17	32	29		
I-1区	01-4区北	SP1036	SP1252	B2	γIV	A17	35	15		SP1035が切る
I-1区	01-4区北	SP1037	SP1030	B2	βγIV	T・A17	30	14	須恵、土質	
I-1区	01-4区北	SP1038	SP1033	B2	βIV	T17	35	42		
I-1区	01-4区北	SP1039	SP1034	B2	βIV	T17	35	12		
I-1区	01-4区北	SP1040	SP1036	B2	βIV	T17	27	11		
I-1区	01-4区北	SP1041	SP1037	B2	βIV	T17	25	6		SP1040が切る
I-1区	01-4区北	SP1042	SP1038	B2	βIV	T17	55	29		
I-1区	01-4区北	SP1043	SP1035	B2	βIV	T17	20	5		
I-1区	01-4区北	SP1044	SP1254	B2	βIV	T17	25	16		
I-1区	01-4区北	SP1045	SP1255	B2	βIV	T17	35	25		
I-1区	01-4区北	SP1046	SP1256の北側	B2	βIV	T17	18	4		
I-1区	01-4区北	SP1047	SP1257	B2	βIV	T17	20	22		
I-1区	01-4区北	SP1048	SP1250	B2	γIV	A16	35	48	須恵杯、土質	
I-1区	01-4区北	SP1049	SP1031	B2	γIV	A16	25	33	土質	
I-1区	01-4区北	SP1050	SP1260	B2	βIV	T16	30	25		
I-1区	01-4区北	SP1051	SP1262	B2	βIV	T16	35	24	土質	
I-1区	01-4区北	SP1052	SP1263	B2	βIV	T16	27	13	土質	
I-1区	01-4区北	SP1053	SP1042	B2	βIV	S・T15	75	27		
I-1区	01-4区北	SP1054	SP1043	B2	βIV	S・T15	45	24		
I-1区	01-4区北	SP1055	SP1044	B2	βIV	S15	45	16		
I-1区	01-4区北	SP1056	SP1063	B2	βIV	S15	40	12	土師(赤ほか)	
I-1区	01-4区北	SP1057	SP1064	B2	βIV	S15	50	10	土質	
I-1区	01-4区北	SP1058	SP1084	B2	βIV	S14・15	65	14	土質か	
I-1区	01-4区北	SP1059	SK1008	B2	βIV	R14	95	44	土質	西側溝が切る
I-1区	01-4区北	SP1060	SP1045	B2	βIV	S16	25	19		
I-1区	01-4区北	SP1061	SP1046	B2	βIV	S16	55	16		
I-1区	01-4区北	SP1062	SP1047	B2	βIV	S16	45	23		
I-1区	01-4区北	SP1063	SP1048	B2	βIV	S16	35	22		

第21表 I地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(2)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
I-1区	01-4区北	SP1064	SP1049	B2	β IV	S 16	45	17	土質	
I-1区	01-4区北	SP1065	SP1065	B2	β IV	S 16	45	24		
I-1区	01-4区北	SP1066	SP1069	B2	β IV	S 16	20	25		
I-1区	01-4区北	SP1067	SP1068	B2	β IV	S 16	45	40		
I-1区	01-4区北	SP1068	SP1070	B2	β IV	S 16	25	23		SK1007 が切る
I-1区	01-4区北	SP1069	SP1050	B2	β IV	S 16	27	12	土質、須賀埴(東播)	
I-1区	01-4区北	SP1070	SP1052	B2	β IV	S 16	35	28	土質・杯(回糸)	
I-1区	01-4区北	SP1071	SP1051	B2	β IV	S 16	30	14	土質皿(回糸)	SP1070 が切る
I-1区	01-4区北	SP1072	SP1053	B2	β IV	S 16	30	28	土質・杯(回糸)	
I-1区	01-4区北	SP1073	SP1054	B2	β IV	S 16	30	24		
I-1区	01-4区北	SP1074	SP1055	B2	β IV	S 16	75	37	土質	SP1075 が切る
I-1区	01-4区北	SP1075	SP1056	B2	β IV	S 16・17	30	11		
I-1区	01-4区北	SP1076	SP1057	B2	β IV	S 16	30	21		
I-1区	01-4区北	SP1077	SP1058	B2	β IV	S 16	25	16		
I-1区	01-4区北	SP1078	SP1059	B2	β IV	S 16・17	55	21	土質杯(回ヘラ)	
I-1区	01-4区北	SP1079	SP1074	B2	β IV	S 16	25	22		
I-1区	01-4区北	SP1080	SP1060	B2	β IV	S 16・17	27	9		
I-1区	01-4区北	SP1081	SP1067	B2	β IV	S 16	32	34	土質	
I-1区	01-4区北	SP1082	SP1071	B2	β IV	S 16	30	31		
I-1区	01-4区北	SP1083	SP1072	B2	β IV	S 16	35	22		
I-1区	01-4区北	SP1084	SP1073	B2	β IV	S 16	27	11		
I-1区	01-4区北	SP1085	SP1075	B2	β IV	R・S 16	50	36		
I-1区	01-4区北	SP1086	SP1076	B2	β IV	S 16	50	47	土師か、土質、鉄釘	
I-1区	01-4区北	SP1087	SP1039	B2	β IV	S 17	50	52		
I-1区	01-4区北	SP1088	SP1040	B2	β IV	S 17	30	25		
I-1区	01-4区北	SP1089	SP1041	B2	β IV	S 17	32	39		
I-1区	01-4区北	SP1090	SP1082	B2	β IV	S 17	25	10		
I-1区	01-4区北	SP1091	SP1081	B2	β IV	S 17	35	29		
I-1区	01-4区北	SP1092	SP1080	B2	β IV	R・S 17	25	24	須恵、土質	
I-1区	01-4区北	SP1093	SP1079	B2	β IV	R・S 17	30	16	土質	
I-1区	01-4区北	SP1094	SP1078	B2	β IV	R・S 16・17	40	24		SP1093 が切る
I-1区	01-4区北	SP1095	SP1077	B2	β IV	R 16・17	30	17	土質・杯(回糸)	
I-1区	01-4区北	SP1096	SP1083	B2	β IV	R 17	30	22		
I-1区	01-4区北	SP1097	SP1085	B2	β IV	R 16	35	26		
I-1区	01-4区北	SP1098	SP1087	B2	β IV	R 16	45	37		
I-1区	01-4区北	SP1099	SP1089	B2	β IV	R 16	52	30		
I-1区	01-4区北	SP1100	SP1086	B2	β IV	R 16	35	34		
I-1区	01-4区北	SP1101	SP1088	B2	β IV	R 16	40	27	土質	SP1098 が切る
I-1区	01-4区北	SP1102	SP1093	B2	β IV	R 16	40	37	土質・脚	
I-1区	01-4区北	SP1103	SP1092	B2	β IV	R 16	40	34	土質	SP1102 が切る
I-1区	01-4区北	SP1104	SP1090	B2	β IV	R 16	50	32	須恵、土質	SP1103 が切る
I-1区	01-4区北	SP1105	SP1091	B2	β IV	R 16	40	38		
I-1区	01-4区北	SP1106	SP1098	B2	β IV	R 16	35	37		
I-1区	01-4区北	SP1107	SP1097	B2	β IV	R 16	45	22	土質	
I-1区	01-4区北	SP1108	SP1095	B2	β IV	R 17	45	36		
I-1区	01-4区北	SP1109	SP1096	B2	β IV	R 17	70	27		
I-1区	01-4区北	SP1110	SP1103	B2	β IV	R 16	15	7		
I-1区	01-4区北	SP1111	SP1105	B2	β IV	R 16	27	13		
I-1区	01-4区北	SP1112	SP1106	B2	β IV	R 16	72	11		
I-1区	01-4区北	SP1113	SP1109	B2	β IV	R 16	40	20		
I-1区	01-4区北	SP1114	SP1099	B2	β IV	R 15	35	19		
I-1区	01-4区北	SP1115	SP1100	B2	β IV	R 15	40	22		
I-1区	01-4区北	SP1116	SP1102	B2	β IV	R 15	30	30		
I-1区	01-4区北	SP1117	SP1104	B2	β IV	R 15	70	52		
I-1区	01-4区北	SP1118	SP1111	B2	β IV	R 16	55	15		
I-1区	01-4区北	SP1119	SP1112	B2	β IV	Q・R 16	40	42		
I-1区	01-4区北	SP1120	SP1113	B2	β IV	Q 16	35	10		
I-1区	01-4区北	SP1121	SP1115	B2	β IV	Q 16	40	25		
I-1区	01-4区北	SP1122	SP1114	B2	β IV	Q 16	35	21		SP1121 が切る
I-1区	01-4区北	SP1123	SP1116	B2	β IV	Q 16	35	19		
I-1区	01-4区北	SP1124	SP1118	B2	β IV	Q 16	35	44		SK1023 が切る
I-1区	01-4区北	SP1125	SP1119	B2	β IV	Q 14	27	9		
I-1区	01-4区北	SP1126	SP1121	B2	β IV	Q 14	25	10		
I-1区	01-4区北	SP1127	SP1120	B2	β IV	Q 14	30	20		

第21表 I地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(3)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
I-1区	01-4区北	SP1128	SP1122	B2	$\beta$ IV	Q 14	35	11		
I-1区	01-4区北	SP1129	SP1123	B2	$\beta$ IV	Q 14	35	10		
I-1区	01-4区北	SP1130	SP1124	B2	$\beta$ IV	Q 15	30	24		
I-1区	01-4区北	SP1131	SP1125	B2	$\beta$ IV	P・Q 15	37	14		南側溝が切る
I-1区	01-4区南	SP1132	SP1129	B2	$\beta$ IV	O 13	30	8		
I-1区	01-4区南	SP1133	SP1130	B2	$\beta$ IV	O 13	25	10		
I-1区	01-4区南	SP1134	SP1131	B2	$\beta$ IV	O 13	(20)	11		SP1132が切る
I-1区	01-4区南	SP1135	SP1132	B2	$\beta$ IV	O 13	32	14		
I-1区	01-4区南	SP1136	SP1128	B2	$\beta$ IV	O 13	25	12		北側溝が切る
I-1区	01-4区南	SP1137	SP1134	B2	$\beta$ IV	O 13	45	26		
I-1区	01-4区南	SP1138	SP1135	B2	$\beta$ IV	O 13	15	7		
I-1区	01-4区南	SP1139	SP1136	B2	$\beta$ IV	O 13	25	9		
I-1区	01-4区南	SP1140	SP1137	B2	$\beta$ IV	O 13	35	10		
I-1区	01-4区南	SP1141	SP1138	B2	$\beta$ IV	O 13・14	25	13		
I-1区	01-4区南	SP1142	SP1139	B2	$\beta$ IV	O 13	22	10		
I-1区	01-4区南	SP1143	SP1144	B2	$\beta$ IV	O 13	42	11		
I-1区	01-4区南	SP1144	SP1143	B2	$\beta$ IV	O 13	20	11		
I-1区	01-4区南	SP1145	SP1142	B2	$\beta$ IV	O 13	40	6		
I-1区	01-4区南	SP1146	SP1141	B2	$\beta$ IV	O 14	27	24		
I-1区	01-4区南	SP1147	SP1147	B2	$\beta$ IV	M 12	45	10		西側溝が切る
I-1区	01-4区南	SP1148	SP1148	B2	$\beta$ IV	M 12	45	8		西側溝が切る
I-1区	01-4区南	SP1149	SP1149	B2	$\beta$ IV	M 12・13	30	5		
I-1区	01-4区南	SP1150	SP1150	B2	$\beta$ IV	M 12	50	13		
I-1区	01-4区南	SP1151	SP1151	B2	$\beta$ IV	M 12	30	11		
I-1区	01-4区南	SP1152	SP1152	B2	$\beta$ IV	N 14	30	15		
I-1区	01-4区南	SP1153	SP1153	B2	$\beta$ IV	N 14	25	13		
I-1区	01-4区南	SP1154	SP1154	B2	$\beta$ IV	M・N 14	35	12		
I-1区	01-4区南	SP1155	SP1155	B2	$\beta$ IV	M 14	25	8		
I-1区	01-4区南	SP1156	SP1156	B2	$\beta$ IV	M 15	25	16	土質	
I-1区	01-4区南	SP1157	SP1157	B2	$\beta$ IV	M 14	32	26		
I-1区	01-4区南	SP1158	SP1158	B2	$\beta$ IV	M 14	32	14		
I-1区	01-4区南	SP1159	SP1159	B2	$\beta$ IV	M 15	27	11		
I-1区	01-4区南	SP1160	SP1160	B2	$\beta$ IV	M 15	25	9		
I-1区	01-4区南	SP1161	SP1161	B2	$\beta$ IV	M 15	22	11		
I-1区	01-4区南	SP1162	SP1162	B2	$\beta$ IV	M 15	40	16		
I-1区	01-4区南	SP1163	SP1163	B2	$\beta$ IV	L 15	24	15		
I-2区	01-3区	SP1164	SP1638	B2	$\beta$ III	R 14	25	12		
I-2区	01-3区	SP1165	SP1637	B2	$\beta$ III	R 14・15	37	14		
I-2区	01-3区	SP1166	SP1636	B2	$\beta$ III	P 20	35	9		
I-2区	01-3区	SP1167	SP1633	B2	$\beta$ III	P 20	20	6		
I-2区	01-3区	SP1168	SP1634	B2	$\beta$ III	P 20	32	12		
I-2区	01-3区	SP1169	SP1632	B2	$\beta$ IV	P 1	25	4		南側溝が切る
I-2区	01-3区	SP1170	SP1630	B2	$\beta$ IV	P 1	25	8		
I-3区	01-2区	SP1171	SP1621	B2	$\beta$ IV	P 1	25	13		
I-3区	01-2区	SP1172	SP1622	B2	$\beta$ IV	O 1	35	12		西側溝が切る
I-3区	01-2区	SP1173	SP1623	B2	$\beta$ IV	O 1	25	20		
I-3区	01-2区	SP1174	SP1624	B2	$\beta$ IV	O 1	25	19		
I-3区	01-2区	SP1175	SP1625	B2	$\beta$ IV	O 1	30	9		
I-3区	01-2区	SP1176	SP1628	B2	$\beta$ IV	N・O 1	25	16		
I-3区	01-2区	SP1177	SP1627	B2	$\beta$ IV	N 1	30	13		
I-3区	01-2区	SP1178	SP1620	B2	$\beta$ IV	O 2	35	13		
I-3区	01-2区	SP1179	SP1626	B2	$\beta$ IV	N 2	45	5		
I-3区	01-2区	SP1180	SP1615	B2	$\beta$ IV	N 2	27	12		
I-3区	01-2区	SP1181	SP1616	B2	$\beta$ IV	N 2	35	3		
I-3区	01-2区	SP1182	SP1617	B2	$\beta$ IV	M 2	65	8		
I-3区	01-2区	SP1183	SP1619	B2	$\beta$ IV	M 2	40	8		
I-3区	01-2区	SP1184	SP1618	B2	$\beta$ IV	M 2	37	6		
I-3区	01-2区	SP1185	SP1597	B2	$\beta$ IV	M 2	40	8		
I-3区	01-2区	SP1186	SP1598	B2	$\beta$ IV	L 2	30	11		
I-3区	01-2区	SP1187	SP1603	B2	$\beta$ IV	P 3	30	4		
I-3区	01-2区	SP1188	SP1601	B2	$\beta$ IV	P 3	35	9		
I-3区	01-2区	SP1189	SP1606	B2	$\beta$ IV	O・P 3	35	23		
I-3区	01-2区	SP1190	SP1604	B2	$\beta$ IV	O 3	40	10		
I-3区	01-2区	SP1191	SP1607	B2	$\beta$ IV	O 3	60	8		SD1001・SP1192が切る

第21表 I地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(4)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
I-3区	01-2区	SP1192	SP1608	B2	βIV	O2・3	50	7		
I-3区	01-2区	SP1193	SP1581	B2	βIV	O3	25	5		SK1162が切る
I-3区	01-2区	SP1194	SP1611	B2	βIV	O3	50	7	土質	
I-3区	01-2区	SP1195	SP1612	B2	βIV	O3	35	13		
I-3区	01-2区	SP1196	SP1613	B2	βIV	N・O2・3	40	14		
I-3区	01-2区	SP1197	SP1583	B2	βIV	N3	35	4		
I-3区	01-2区	SP1198	SP1584	B2	βIV	N3	50	6		SP1197が切る
I-3区	01-2区	SP1199	SP1585	B2	βIV	M3	20	20		SP1200が切る
I-3区	01-2区	SP1200	SP1586	B2	βIV	M3	55	28		
I-3区	01-2区	SP1201	SP1591	B2	βIV	M3	25	10		
I-3区	01-2区	SP1202	SP1588	B2	βIV	L・M3	42	11		
I-3区	01-2区	SP1203	SP1589	B2	βIV	L3	35	8		
I-3区	01-2区	SP1204	SP1590	B2	βIV	L3	35	7		SP1203が切る
I-3区	01-2区	SP1205	SP1595	B2	βIV	L3	22	14		
I-3区	01-2区	SP1206	SP1596	B2	βIV	L2・3	35	7		
I-3区	01-2区	SP1207	SP1592	B2	βIV	L3	65	12		
I-3区	01-2区	SP1208	SP1593	B2	βIV	L3	35	5		
I-3区	01-2区	SP1209	SP1576	B2	βIV	O4	50	12		
I-3区	01-2区	SP1210	SP1575	B2	βIV	O4	47	20		SK1060が切る
I-3区	01-2区	SP1211	SP1577	B2	βIV	O4	35	11		
I-3区	01-2区	SP1212	SP1579	B2	βIV	O4	50	12		SP1061が切る
I-3区	01-2区	SP1213	SP1582	B2	βIV	N4	60	17	弥生	
I-4区	011区西	SP1214	SP1556	B2	βIV	M・N4	40	2		
I-4区	011区西	SP1215	SP1557	B2	βIV	M4	30	4		
I-4区	011区西	SP1216	SP1558	B2	βIV	M4	35	4		
I-4区	011区西	SP1217	SP1567	B2	βIV	L・M4	25	9		
I-4区	011区西	SP1218	SP1568	B2	βIV	L4	40	10		
I-4区	011区西	SP1219	SP1569	B2	βIV	L4	65	10		
I-4区	011区西	SP1220	SP1570	B2	βIV	K4	80	5		
I-4区	011区西	SP1221	SP1573	B2	βIV	J4	40	4		
I-4区	011区西	SP1222	SP1536	B2	βIV	O5	37	8		
I-4区	011区西	SP1223	SP1535	B2	βIV	O5	30	11		
I-4区	011区西	SP1224	SP1534	B2	βIV	O5・6	35	11		
I-4区	011区西	SP1225	SP1537	B2	βIV	N5	40	5		SK1069が切る
I-4区	011区西	SP1226	SP1554	B2	βIV	N5	25	13		
I-4区	011区西	SP1227	SP1553	B2	βIV	N5	40	16		
I-4区	011区西	SP1228	SP1552	B2	βIV	N5	47	7		SP1227が切る
I-4区	011区西	SP1229	SP1550	B2	βIV	N5	45	18		
I-4区	011区西	SP1230	SP1551	B2	βIV	N5	30	7		SP1229が切る
I-4区	011区西	SP1231	SP1539	B2	βIV	N5	25	16		
I-4区	011区西	SP1232	SP1548	B2	βIV	N5	35	29		
I-4区	011区西	SP1233	SP1549	B2	βIV	N5	35	20	土質	
I-4区	011区西	SP1234	SP1547	B2	βIV	N5・6	45	8		
I-4区	011区西	SP1235	SP1559	B2	βIV	M5	45	9		
I-4区	011区西	SP1236	SP1560	B2	βIV	M5	35	10		
I-4区	011区西	SP1237	SP1561	B2	βIV	M5	40	32		
I-4区	011区西	SP1238	SP1562	B2	βIV	M5	35	11		
I-4区	011区西	SP1239	SP1566	B2	βIV	L5	55	4		
I-4区	011区西	SP1240	SP1564	B2	βIV	L5	40	9		
I-4区	011区西	SP1241	SP1565	B2	βIV	L5	40	9		
I-4区	011区西	SP1242	SP1572	B2	βIV	J5	45	7		
I-4区	011区西	SP1243	SP1531	B2	βIV	N6	35	16		
I-4区	011区西	SP1244	SP1532	B2	βIV	N6	55	43	土質杯(回ヘラ)	
I-4区	011区西	SP1245	SP1530	B2	βIV	N6	57	12	土質	
I-4区	011区西	SP1246	SP1524	B2	βIV	N6	45	15		
I-4区	011区西	SP1247	SP1546	B2	βIV	N6	40	26		
I-4区	011区西	SP1248	SP1533	B2	βIV	N6	35	12	土質杯(回ヘラ)	
I-4区	011区西	SP1249	SP1542	B2	βIV	N6	30	11		
I-4区	011区西	SP1250	SP1545	B2	βIV	N6	50	18	土質か	
I-4区	011区西	SP1251	SP1543	B2	βIV	N6	45	13		
I-4区	011区西	SP1252	SP1541	B2	βIV	N6	40	39		
I-4区	011区西	SP1253	SP1544	B2	βIV	N6	27	8		
I-4区	011区西	SP1254	SP1540	B2	βIV	N6	55	7		SK1073が切る
I-4区	011区西	SP1255	SP1525	B2	βIV	N6	40	14		

第21表 I地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(5)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
I-4区	011区西	SP1256	SP1563	B2	βIV	L6	40	5		
I-4区	011区西	SP1257	SP1527	B2	βIV	L6・7	90	11		
I-4区	011区西	SP1258	SP1518	B2	βIV	J6	35	5		
I-4区	011区西	SP1259	SP1523	B2	βIV	N7	25	27		
I-4区	011区西	SP1260	SP1521	B2	βIV	N7	45	30		
I-4区	011区西	SP1261	SP1520	B2	βIV	N7	33	5		
I-4区	011区西	SP1262	SP1522	B2	βIV	N7	35	9		
I-4区	011区西	SP1263	SP1477	B2	βIV	N7	40	10		
I-4区	011区西	SP1264	SP1476	B2	βIV	N7	37	15		
I-4区	011区西	SP1265	SP1475	B2	βIV	N7	35	14		SK1079が切る
I-4区	011区西	SP1266	SP1486	B2	βIV	M7	43	15		
I-4区	011区西	SP1267	SP1485	B2	βIV	M8	40	20		
I-4区	011区西	SP1268	SP1488	B2	βIV	M7	45	19		
I-4区	011区西	SP1269	SP1526	B2	βIV	L7	42	9	土質	
I-4区	011区西	SP1270	SP1510	B2	βIV	K7	35	13		
I-4区	011区西	SP1271	SP1517	B2	βIV	J7	45	9		
I-4区	011区西	SP1272	SP1515	B2	βIV	J7	45	16	土質	
I-4区	011区西	SP1273	SP1514	B2	βIV	J7	55	11		
I-4区	011区西	SP1274	SP1474	B2	βIV	N8	35	8		
I-4区	011区西	SP1275	SP1478	B2	βIV	M・N8	50	40		
I-4区	011区西	SP1276	SP1484	B2	βIV	M7・8	48	18		
I-4区	011区西	SP1277	SP1483	B2	βIV	M8	37	9		
I-4区	011区西	SP1278	SP1481	B2	βIV	M8	22	15		
I-4区	011区西	SP1279	SP1480	B2	βIV	M8	55	30	土質	
I-4区	011区西	SP1280	SP1479	B2	βIV	M8	55	16		
I-4区	011区西	SP1281	SP1473	B2	βIV	M8	35	22	須恵、土質・鍋	
I-4区	011区西	SP1282	SP1489	B2	βIV	M8	30	7		
I-4区	011区西	SP1283	SP1490	B2	βIV	M8	35	9		
I-4区	011区西	SP1284	SP1491	B2	βIV	L8	30	11		
I-4区	011区西	SP1285	SP1492	B2	βIV	L8	42	15		
I-4区	011区西	SP1286	SP1494	B2	βIV	L8	40	15		
I-4区	011区西	SP1287	SP1495	B2	βIV	L8	30	7		
I-4区	011区西	SP1288	SP1493	B2	βIV	L8	47	17		
I-4区	011区西	SP1289	SP1496	B2	βIV	L8	45	11		
I-4区	011区西	SP1290	SP1497	B2	βIV	L8	43	31		
I-4区	011区西	SP1291	SP1501	B2	βIV	L8	32	8		
I-4区	011区西	SP1292	SP1500	B2	βIV	L8	60	5		
I-4区	011区西	SP1293	SP1499	B2	βIV	L8	48	8		
I-4区	011区西	SP1294	SP1503	B2	βIV	L8	67	13		
I-4区	011区西	SP1295	SP1502	B2	βIV	L8	45	15		SK1093が切る
I-4区	011区西	SP1296	SP1498	B2	βIV	L8	40	8		
I-4区	011区西	SP1297	SP1505	B2	βIV	L8	27	12		
I-4区	011区西	SP1298	SP1509	B2	βIV	K8	25	7		
I-4区	011区西	SP1299	SP1519	B2	βIV	J8	35	8		
I-4区	011区西	SP1300	SP1511	B2	βIV	J8	57	5		
I-4区	011区西	SP1301	SP1512	B2	βIV	J8	60	6		
I-4区	011区西	SP1302	SP1463	B2	βIV	J8・9	23	7		
I-4区	011区西	SP1303	SP1465	B2	βIV	J8・9	38	13		
I-4区	011区西	SP1304	SP1464	B2	βIV	J8・9	26	12		
I-4区	011区西	SP1305	SP1466	B2	βIV	I・J8	32	5		
I-4区	011区西	SP1306	SP1513	B2	βIV	I8	40	6		
I-4区	011区西	SP1307	SP1470	B2	βIV	I8	31	11		
I-4区	011区西	SP1308	SP1471	B2	βIV	I8	36	27		
I-4区	011区西	SP1309	SP1472	B2	βIV	I8・9	47	11		
I-4区	011区西	SP1310	SP1437	B2	βIV	M9	70	12		
I-4区	011区西	SP1311	SP1439	B2	βIV	M9	40	20		SA1004EP5が切る
I-4区	011区西	SP1312	SP1440	B2	βIV	M9	27	18		SK1091が切る
I-4区	011区西	SP1313	SP1441	B2	βIV	L・M9	78	33		SK1092が切る
I-4区	011区西	SP1314	SP1443	B2	βIV	L9	30	21		
I-4区	011区西	SP1315	SP1448	B2	βIV	L9	62	11		
I-4区	011区西	SP1316	SP1446	B2	βIV	L9	60	26	土師煮、須恵壺	SK1095が切る
I-4区	011区西	SP1317	SP1447	B2	βIV	L9	50	46		
I-4区	011区西	SP1318	SP1450	B2	βIV	L9	38	10		
I-4区	011区西	SP1319	SP1451	B2	βIV	L9	42	19		



第21表 I地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(6)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
I-4区	011区西	SP1320	SP1452	B2	βIV	L9	37	12		
I-4区	011区西	SP1321	SP1455	B2	βIV	L9	29	18		
I-4区	011区西	SP1322	SP1453	B2	βIV	L9	64	12		
I-4区	011区西	SP1323	SP1454	B2	βIV	L9	33	10		
I-4区	011区西	SP1324	SP1456	B2	βIV	K9	31	11		
I-4区	011区西	SP1325	SP1458	B2	βIV	K9	32	6		
I-4区	011区西	SP1326	SP1411	B2	βIV	J9・10	25	8		SP1327が切る
I-4区	011区西	SP1327	SP1412	B2	βIV	J9	20	18		SK1104が切る
I-4区	011区西	SP1328	SP1415	B2	βIV	J9	26	22		
I-4区	011区西	SP1329	SP1461	B2	βIV	J9	27	10		
I-4区	011区西	SP1330	SP1427	B2	βIV	J9	28	13		
I-4区	011区西	SP1331	SP1467	B2	βIV	I9	23	7		
I-4区	011区西	SP1332	SP1428	B2	βIV	I9	42	8		
I-4区	011区西	SP1333	SP1431	B2	βIV	I9	46	20		
I-4区	011区西	SP1334	SP1432	B2	βIV	H9	30	11		
I-4区	011区西	SP1335	SP1391	B2	βIV	M10	36	17		
I-4区	011区西	SP1336	SP1356	B2	βIV	M10	36	13		
I-4区	011区西	SP1337	SP1355	B2	βIV	M10	30	7		
I-4区	011区西	SP1338	SP1354	B2	βIV	M10・11	48	12		
I-4区	011区西	SP1339	SP1353	B2	βIV	M11	27	9		SP1338が切る
I-4区	011区西	SP1340	SP1351	B2	βIV	M11	48	16		
I-4区	011区西	SP1341	SP1352	B2	βIV	M11	38	17		
I-4区	011区西	SP1342	SP1358	B2	βIV	L11	60	11	土質	
I-4区	011区西	SP1343	SP1393	B2	βIV	L10	38	14		
I-4区	011区西	SP1344	SP1394	B2	βIV	L10	30	30	土質掘	
I-4区	011区西	SP1345	SP1392	B2	βIV	L10	43	8		SK1113・SK1114が切る
I-4区	011区西	SP1346	SP1361	B2	βIV	L10	27	9	土質	SK1114が切る
I-4区	011区西	SP1347	SP1360	B2	βIV	L10・11	77	42		
I-4区	011区西	SP1348	SP1363	B2	βIV	L10・11	39	23		SK1116が切る
I-4区	011区西	SP1349	SP1364	B2	βIV	L10	29	12		
I-4区	011区西	SP1350	SP1366	B2	βIV	L10	60	10	土質	
I-4区	011区西	SP1351	SP1365	B2	βIV	L10・11	36	25		
I-4区	011区西	SP1352	SP1362	B2	βIV	L11	60	28		
I-4区	011区西	SP1353	SP1396	B2	βIV	L10	37	18		
I-4区	011区西	SP1354	SP1367	B2	βIV	L10	50	27		SK1115が切る
I-4区	011区西	SP1355	SP1368	B2	βIV	L10	36	25		
I-4区	011区西	SP1356	SP1398	B2	βIV	L10	24	27		
I-4区	011区西	SP1357	SP1400	B2	βIV	L10	54	14		
I-4区	011区西	SP1358	SP1399	B2	βIV	L10	46	20		
I-4区	011区西	SP1359	SP1369	B2	βIV	L10・11	34	11		
I-4区	011区西	SP1360	SP1370	B2	βIV	L10	47	12		
I-4区	011区西	SP1361	SP1371	B2	βIV	L10・11	51	18		
I-4区	011区西	SP1362	SP1372	B2	βIV	K・L11	30	20		
I-4区	011区西	SP1363	SP1318	B2	βIV	L11	55	13		
I-4区	011区西	SP1364	SP1321	B2	βIV	L11	40	32		
I-4区	011区西	SP1365	SP1320	B2	βIV	L11	34	16		
I-4区	011区西	SP1366	SP1322	B2	βIV	L11	52	12		
I-4区	011区西	SP1367	SP1323	B2	βIV	K・L11	34	16		SA1007EP3・SP1368が切る
I-4区	011区西	SP1368	SP1325	B2	βIV	L11	30	17		
I-4区	011区西	SP1369	SP1328	B2	βIV	K・L11	45	31		
I-4区	011区西	SP1370	SP1326	B2	βIV	K・L11	45	19		
I-4区	011区西	SP1371	SP1327	B2	βIV	K・L11	34	14		
I-4区	011区西	SP1372	SP1329	B2	βIV	K11	32	18		
I-4区	011区西	SP1373	SP1330	B2	βIV	K11	30	19		
I-4区	011区西	SP1374	SP1331	B2	βIV	K11	34	16		
I-4区	011区西	SP1375	SP1333	B2	βIV	K11	32	10		
I-4区	011区西	SP1376	SP1332	B2	βIV	K11	56	22		SP1375が切る
I-4区	011区西	SP1377	SP1401	B2	βIV	K10	32	18		
I-4区	011区西	SP1378	SP1402	B2	βIV	K10	32	8		
I-4区	011区西	SP1379	SP1375	B2	βIV	K10	45	9		
I-4区	011区西	SP1380	SP1335	B2	βIV	K10・11	39	19		SK1122が切る
I-4区	011区西	SP1381	SP1336	B2	βIV	K11	38	25		SK1122が切る
I-4区	011区西	SP1382	SP1337	B2	βIV	K11	49	30		
I-4区	011区西	SP1383	SP1334	B2	βIV	K11	49	14		

第21表 I地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(7)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
I-4区	011区西	SP1384	SP1338	B2	$\beta$ IV	K 11	30	16		
I-4区	011区西	SP1385	SP1339	B2	$\beta$ IV	K 11	46	22		SD1002が切る
I-4区	011区西	SP1386	SP1376	B2	$\beta$ IV	K 10	34	9		
I-4区	011区西	SP1387	SP1377	B2	$\beta$ IV	K 10	36	9		SP1386が切る
I-4区	011区西	SP1388	SP1406	B2	$\beta$ IV	K 10	28	10	土質	
I-4区	011区西	SP1389	SP1407	B2	$\beta$ IV	J・K 10	72	11	土質	SA1006EP8が切る
I-4区	011区西	SP1390	SP1379	B2	$\beta$ IV	J 10	27	20		
I-4区	011区西	SP1391	SP1381	B2	$\beta$ IV	J 10	53	59	土質	
I-4区	011区西	SP1392	SP1380	B2	$\beta$ IV	J 10	40	18		
I-4区	011区西	SP1393	SP1342	B2	$\beta$ IV	J 10	38	24		
I-4区	011区西	SP1394	SP1341	B2	$\beta$ IV	J 10・11	54	21		
I-4区	011区西	SP1395	SP1418	B2	$\beta$ IV	J 10	30	12		
I-4区	011区西	SP1396	SP1383	B2	$\beta$ IV	J 10	20	8	土質	
I-4区	011区西	SP1397	SP1419	B2	$\beta$ IV	J 10	24	16		
I-4区	011区西	SP1398	SP1384	B2	$\beta$ IV	J 10	64	27	土質煮、須質碗	
I-4区	011区西	SP1399	SP1343	B2	$\beta$ IV	J 10	40	16		
I-4区	011区西	SP1400	SP1344	B2	$\beta$ IV	J 10	26	5		
I-4区	011区西	SP1401	SP1385	B2	$\beta$ IV	I・J 10	30	20		
I-4区	011区西	SP1402	SP1386	B2	$\beta$ IV	I 10	28	20		
I-4区	011区西	SP1403	SP1345	B2	$\beta$ IV	I 10	31	24		
I-4区	011区西	SP1404	SP1347	B2	$\beta$ IV	I 10	30	10	土質煮	
I-4区	011区西	SP1405	SP1348	B2	$\beta$ IV	I 10	44	10		SK1129が切る
I-4区	011区西	SP1406	SP1349	B2	$\beta$ IV	I 10	34	37		
I-4区	011区西	SP1407	SP1389	B2	$\beta$ IV	I 10	36	11		
I-4区	011区西	SP1408	SP1390	B2	$\beta$ IV	H 10	40	18		
I-4区	011区西	SP1409	SP1284	B2	$\beta$ IV	K 11	40	19		
I-4区	011区西	SP1410	SP1291	B2	$\beta$ IV	J・K 11	70	14		
I-4区	011区西	SP1411	SP1293	B2	$\beta$ IV	K 11	26	16		
I-4区	011区西	SP1412	SP1295	B2	$\beta$ IV	J・K 11	40	18		
I-4区	011区西	SP1413	SP1294	B2	$\beta$ IV	J・K 11	28	23		
I-4区	011区西	SP1414	SP1292	B2	$\beta$ IV	J 11	32	34		
I-4区	011区西	SP1415	SP1296	B2	$\beta$ IV	J 11	46	14	土質	
I-4区	011区西	SP1416	SP1303	B2	$\beta$ IV	J 11	34	20		
I-4区	011区西	SP1417	SP1302	B2	$\beta$ IV	J 11	60	22		
I-4区	011区西	SP1418	SP1290	B2	$\beta$ IV	J 11	42	19		
I-4区	011区西	SP1419	SP1305	B2	$\beta$ IV	J 11	44	16		
I-4区	011区西	SP1420	SP1313	B2	$\beta$ IV	H 11	48	5		
I-4区	011区西	SP1421	SP1316	B2	$\beta$ IV	H 11	33	22		
I-4区	011区西	SP1422	SP1315	B2	$\beta$ IV	H 11	60	11		南側溝が切る
I-4区	011区西	SP1423	SP1279	B2	$\beta$ IV	L 12	76	11		
I-4区	011区西	SP1424	SP1277	B2	$\beta$ IV	L 12	55	42	土質	
I-4区	011区西	SP1425	SP1273	B2	$\beta$ IV	L 12	30	8		
I-4区	011区西	SP1426	SP1274	B2	$\beta$ IV	L 12	42	45	土質、滓	
I-4区	011区西	SP1427	SP1276	B2	$\beta$ IV	K 12	56	9		SD1003が切る
I-4区	011区西	SP1428	SP1275	B2	$\beta$ IV	K 12	54	17		
I-4区	011区西	SP1429	SP1285	B2	$\beta$ IV	J 12	30	13		
I-4区	011区西	SP1430	SP1300	B2	$\beta$ IV	J 12	50	15		
I-4区	011区西	SP1431	SP1288	B2	$\beta$ IV	J 12	34	14	土質	SD1003が切る
I-4区	011区西	SP1432	SP1286	B2	$\beta$ IV	J 12	32	17		
I-4区	011区西	SP1433	SP1298	B2	$\beta$ IV	J 12	30	12	土質	
I-4区	011区西	SP1434	SP1307	B2	$\beta$ IV	J 12	60	18	須恵杯	
I-4区	011区西	SP1435	SP1311	B2	$\beta$ IV	H・I 12	58	20		
I-4区	011区西	SP1436	SP1312	B2	$\beta$ IV	I 12	44	16		
I-5区	011区東	SP1437	SP1217	B2	$\beta$ IV	H・I 12	35	23		
I-5区	011区東	SP1438	SP1176	B2	$\beta$ IV	K 13	35	20		
I-5区	011区東	SP1439	SP1177	B2	$\beta$ IV	J 13	30	8		
I-5区	011区東	SP1440	SP1218	B2	$\beta$ IV	H 13	35	9		
I-5区	011区東	SP1441	SP1220	B2	$\beta$ IV	H 13	30	8		
I-5区	011区東	SP1442	SP1219	B2	$\beta$ IV	H 13	45	21		
I-5区	011区東	SP1443	SP1223	B2	$\beta$ IV	H 13	40	14		
I-5区	011区東	SP1444	SP1245	B2	$\beta$ IV	H 13	30	15		
I-5区	011区東	SP1445	SP1226	B2	$\beta$ IV	H 13	35	12		
I-5区	011区東	SP1446	SP1224	B2	$\beta$ IV	H 13	40	9		SD1008が切る
I-5区	011区東	SP1447	SP1225	B2	$\beta$ IV	H 13・14	25	13		

第21表 I地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(8)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
I-5区	011区東	SP1448	SP1246	B2	βIV	H13・14	35	13		
I-5区	011区東	SP1449	SP1233	B2	βIV	H13	18	20		
I-5区	011区東	SP1450	SP1235	B2	βIV	G13	15	13		
I-5区	011区東	SP1451	SP1234	B2	βIV	G13	25	15		
I-5区	011区東	SP1452	SP1236	B2	βIV	G13・14	28	13		
I-5区	011区東	SP1453	SP1178	B2	βIV	J14	40	40		
I-5区	011区東	SP1454	SP1191	B2	βIV	I14	40	36		
I-5区	011区東	SP1455	SP1193	B2	βIV	I14・15	35	38	土質	SK1156が切る
I-5区	011区東	SP1456	SP1199	B2	βIV	I14	15	10		
I-5区	011区東	SP1457	SP1227	B2	βIV	H14	25	18		
I-5区	011区東	SP1458	SP1247	B2	βIV	H14	25	7		
I-5区	011区東	SP1459	SP1228	B2	βIV	H14	16	19		
I-5区	011区東	SP1460	SP1237	B2	βIV	G・H14	60	12		
I-5区	011区東	SP1461	SP1239	B2	βIV	G14	30	10		
I-5区	011区東	SP1462	SP1169	B2	βIV	J15	56	10		
I-5区	011区東	SP1463	SP1171	B2	βIV	J15	42	14		
I-5区	011区東	SP1464	SP1179	B2	βIV	J15	30	20		
I-5区	011区東	SP1465	SP1180	B2	βIV	J15	30	8	土質	
I-5区	011区東	SP1466	SP1183	B2	βIV	J15	22	12		
I-5区	011区東	SP1467	SP1194	B2	βIV	I・J15	70	20		
I-5区	011区東	SP1468	SP1195	B2	βIV	I15	44	8		
I-5区	011区東	SP1469	SP1208	B2	βIV	I15	38	13		
I-5区	011区東	SP1470	SP1207	B2	βIV	I15	52	23		
I-5区	011区東	SP1471	SP1244	B2	βIV	H15	34	23		
I-5区	011区東	SP1472	SP1231	B2	βIV	H15	42	14		
I-5区	011区東	SP1473	SP1232	B2	βIV	H15	28	16		
I-5区	011区東	SP1474	SP1240	B2	βIV	G15	26	9		
I-5区	011区東	SP1475	SP1241	B2	βIV	G15	34	10		
I-5区	011区東	SP1476	SP1242	B2	βIV	G15	32	14		
I-5区	011区東	SP1477	SP1166	B2	βIV	J16	24	14		
I-5区	011区東	SP1478	SP1167	B2	βIV	J16	24	10		
I-5区	011区東	SP1479	SP1172	B2	βIV	J16	22	32		
I-5区	011区東	SP1480	SP1184	B2	βIV	J16	40	18	須恵礫	
I-5区	011区東	SP1481	SP1173	B2	βIV	J16	46	18		
I-5区	011区東	SP1482	SP1174	B2	βIV	J16	44	16		
I-5区	011区東	SP1483	SP1168	B2	βIV	J17	24	14		
I-5区	011区東	SP1484	SP1175	B2	βIV	J17	30	18		
I-5区	011区東	SP1485	SP1243	B2	βIV	I16	58	19		
I-5区	011区東	SP1486	SP1196	B2	βIV	I16	52	10		
I-5区	011区東	SP1487	SP1201	B2	βIV	I15・16	40	33		
I-5区	011区東	SP1488	SP1186	B2	βIV	I16	26	14		
I-5区	011区東	SP1489	SP1187	B2	βIV	I16	28	18		
I-5区	011区東	SP1490	SP1188	B2	βIV	I16	32	26		
I-5区	011区東	SP1491	SP1211	B2	βIV	I16	22	12		
I-5区	011区東	SP1492	SP1210	B2	βIV	I16	34	12		
I-5区	011区東	SP1493	SP1212	B2	βIV	H16	22	11		
I-5区	011区東	SP1494	SP1213	B2	βIV	H16	40	19		
I-5区	011区東	SP1495	SP1214	B2	βIV	H16	24	17		
I-5区	011区東	SP1496	SP1215	B2	βIV	G16	72	27		
I-5区	011区東	SP1497	SP1216	B2	βIV	G16	30	19		
I-6区	00-10区	SP1498	SP1254	B2	βIV	J3	22	18		
I-6区	00-10区	SP1499	SP1253	B2	βIV	J3	38	5		
I-6区	00-10区	SP1500	SK1041	B2	βIV	I4	50	15		
I-6区	00-10区	SP1501	SP1255	B2	βIV	I3	34	24		
I-6区	00-10区	SP1502	SP1256	B2	βIV	I3	41	13		
I-6区	00-10区	SP1503	SP1257	B2	βIV	I3	42	5		
I-6区	00-10区	SP1504	SP1258	B2	βIV	H3	47	9		
I-6区	00-10区	SP1505	SP1245	B2	βIV	I4	22	12		
I-6区	00-10区	SP1506	SP1246	B2	βIV	I4	30	20		
I-6区	00-10区	SP1507	SP1244	B2	βIV	I5	39	13		
I-6区	00-10区	SP1508	SP1247	B2	βIV	I4	38	18		
I-6区	00-10区	SP1509	SP1248	B2	βIV	I4	30	13		
I-6区	00-10区	SP1510	SK1040	B2	βIV	I4	68	18		
I-6区	00-10区	SP1511	SP1249	B2	βIV	I4	44	10	土師	

第21表 I地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(9)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
I-6区	00-10区	SP1512	SP1250	B2	β IV	H・I 4	48	16		
I-6区	00-10区	SP1513	SP1251	B2	β IV	H 4	22	6		
I-6区	00-10区	SP1514	SK1042	B2	β IV	H 4	80	26		
I-6区	00-10区	SP1515	SP1252	B2	β IV	H 4	34	13		SK1514 が切る
I-6区	00-10区	SP1516	SP1243	B2	β IV	G・H 4	49	28	土質か	南側溝が切る
I-6区	00-10区	SP1517	SP1239	B2	β IV	I 5	30	8		
I-6区	00-10区	SP1518	SP1240	B2	β IV	H 5	36	12		
I-6区	00-10区	SP1519	SP1237	B2	β IV	H 5・6	40	10		
I-6区	00-10区	SP1520	SP1238	B2	β IV	H 5	22	16		
I-6区	00-10区	SP1521	SP1241	B2	β IV	G 5	27	5		
I-6区	00-10区	SP1522	SP1242	B2	β IV	G 5	36	22	土師	
I-6区	00-10区	SP1523	SP1327	B2	β IV	G 5	32	9		南側溝が切る
I-6区	00-10区	SP1524	SP1236	B2	β IV	G 6	39	3		
I-6区	00-10区	SP1525	SP1235	B2	β IV	H・I 6	34	6		
I-6区	00-10区	SP1526	SP1224	B2	β IV	I 7	(30)	18		北側溝が切る
I-6区	00-10区	SP1527	SP1225	B2	β IV	I 7	38	6		SP1526 が切る
I-6区	00-10区	SP1528	SP1226	B2	β IV	I 7	(44)	21		北側溝・ST1048 が切る
I-6区	00-10区	SP1529	SP1222	B2	β IV	I 7	(40)	33		ST1048 が切る
I-6区	00-10区	SP1530	SP1223	B2	β IV	H 7	34	28	土師煮	
I-6区	00-10区	SP1531	SK1029	B2	β IV	H 7	52	14	土師か、土質羽	
I-6区	00-10区	SP1532	SP1259	B2	β IV	H 7	34	13		
I-6区	00-10区	SP1533	SP1227	B2	β IV	H 7	35	9		
I-6区	00-10区	SP1534	SP1229	B2	β IV	H 7	26	13	土師、土質	
I-6区	00-10区	SP1535	SP1230	B2	β IV	H 7	35	11		
I-6区	00-10区	SP1536	SP1231	B2	β IV	H 6・7	36	16		SP1535 が切る
I-6区	00-10区	SP1537	SP1232	B2	β IV	H 6	(40)	15		SK1198 が切る
I-6区	00-10区	SP1538	SP1234	B2	β IV	H 6	28	4		
I-6区	00-10区	SP1539	SP1331	B2	β IV	G 6	24	11		
I-6区	00-10区	SP1540	SP1325	B2	β IV	G 6	50	18		
I-6区	00-10区	SP1541	SP1228	B2	β IV	H 7	45	10		
I-6区	00-10区	SP1542	SP1324	B2	β IV	G 7	42	18		SP1543 が切る
I-6区	00-10区	SP1543	SP1323	B2	β IV	G 7	25	11		
I-6区	00-10区	SP1544	ST1142	B2	β IV	H 7	98	15	土師(赤ほか)・皿(回へら)・煮、土質	
I-6区	00-10区	SP1545	SP1219	B2	β IV	H 7	(26)	6		ST1065 が切る
I-6区	00-10区	SP1546	SP1218	B2	β IV	H 7	29	17		
I-6区	00-10区	SP1547	SP1220	B2	β IV	G 7	30	14		
I-6区	00-10区	SP1548	SP1221	B2	β IV	G 7	22	21	土師か	
I-6区	00-10区	SP1549	SK1026	B2	β IV	H 8	52	27		
I-6区	00-10区	SP1550	ST1133	B2	β IV	H 8	60	33	須恵蓋	
I-6区	00-10区	SP1551	—	B2	β IV	H 8	35	16		
I-6区	00-10区	SP1552	—	B2	β IV	H 8	50	21		
I-6区	00-10区	SP1553	SP1321	B2	β IV	H 7	22	18		
I-6区	00-10区	SP1554	SP1197	B2	β IV	H 8	29	14		
I-6区	00-10区	SP1555	SP1202	B2	β IV	H 7	(56)	20		SK1207 が切る
I-6区	00-10区	SP1556	SP1201	B2	β IV	H 8	36	14		
I-6区	00-10区	SP1557	SP1203	B2	β IV	H 8	22	18	須恵、土質	
I-6区	00-10区	SP1558	SP1209	B2	β IV	G 7・8	34	16		SK1217 が切る
I-6区	00-10区	SP1559	SP1208	B2	β IV	G 8	35	19		
I-6区	00-10区	SP1560	SP1210	B2	β IV	G 7	31	11		
I-6区	00-10区	SP1561	SP1211	B2	β IV	G 7・8	42	8		
I-6区	00-10区	SP1562	SP1212	B2	β IV	G 7	22	8		SP1561 が切る
I-6区	00-10区	SP1563	SP1214	B2	β IV	G 7	20	10		
I-6区	00-10区	SP1564	SP1213	B2	β IV	G 7・8	25	11		
I-6区	00-10区	SP1565	SP1204	B2	β IV	G 8	35	27		
I-6区	00-10区	SP1566	SP1205	B2	β IV	G 8	45	22		
I-6区	00-10区	SP1567	SP1215	B2	β IV	G 7	22	10		
I-6区	00-10区	SP1568	SP1206	B2	β IV	G 8	38	16		
I-6区	00-10区	SP1569	SP1207	B2	β IV	G 8	45	18		SP1568 が切る
I-6区	00-10区	SP1570	SP1217	B2	β IV	F・G 7	(60)	5		南側溝が切る
I-6区	00-10区	SP1571	SP1216	B2	β IV	F 7	32	13		
I-6区	00-10区	SP1572	SP1193	B2	β IV	H 8	(26)	17		北側溝が切る
I-6区	00-10区	SP1573	SP1194	B2	β IV	H 8	30	28		
I-6区	00-10区	SP1574	SP1177	B2	β IV	H 8	30	14		
I-6区	00-10区	SP1575	SP1178	B2	β IV	H 8	40	32	土質脚	

第21表 I地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(10)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
I-6区	00-10区	SP1576	SP1199	B2	$\beta$ IV	H 8	28	27		
I-6区	00-10区	SP1577	SP1179	B2	$\beta$ IV	H 8	48	20		
I-6区	00-10区	SP1578	SP1180	B2	$\beta$ IV	H 8	(30)	16		SP1577が切る
I-6区	00-10区	SP1579	SP1176	B2	$\beta$ IV	H 8	36	14	土師	
I-6区	00-10区	SP1580	SK1024	B2	$\beta$ IV	H 8	50	10		
I-6区	00-10区	SP1581	SP1135	B2	$\beta$ IV	H 9	(30)	14		北側溝が切る
I-6区	00-10区	SP1582	SP1136	B2	$\beta$ IV	H 8・9	19	25		
I-6区	00-10区	SP1583	SP1134	B2	$\beta$ IV	H 9	27	18		
I-6区	00-10区	SP1584	SP1138	B2	$\beta$ IV	H 9	29	18		
I-6区	00-10区	SP1585	SP1139	B2	$\beta$ IV	H 9	27	32		
I-6区	00-10区	SP1586	SP1141	B2	$\beta$ IV	H 9	28	14		
I-6区	00-10区	SP1587	SP1140	B2	$\beta$ IV	H 9	(25)	25	土師	SP1586が切る
I-6区	00-10区	SP1588	SP1146	B2	$\beta$ IV	H 9	34	27		SA1012EP2が切る
I-6区	00-10区	SP1589	SP1145	B2	$\beta$ IV	H 9	23	30		
I-6区	00-10区	SP1590	SP1143	B2	$\beta$ IV	H 9	(27)	32	土師煮	SA1011EP2が切る
I-6区	00-10区	SP1591	SP1154	B2	$\beta$ IV	G 8・9	22	14		
I-6区	00-10区	SP1592	SP1155	B2	$\beta$ IV	G 9	34	16		
I-6区	00-10区	SP1593	SP1153	B2	$\beta$ IV	G・H 9	50	39	須恵、土質	SP1592が切る
I-6区	00-10区	SP1594	SP1152	B2	$\beta$ IV	G 9	19	12		
I-6区	00-10区	SP1595	SP1183	B2	$\beta$ IV	G 8	44	19		
I-6区	00-10区	SP1596	SP1186	B2	$\beta$ IV	G 8	37	23		
I-6区	00-10区	SP1597	SP1184	B2	$\beta$ IV	G 8	28	16		
I-6区	00-10区	SP1598	SP1157	B2	$\beta$ IV	G 9	35	23		
I-6区	00-10区	SP1599	SP1158	B2	$\beta$ IV	G 9	42	16		
I-6区	00-10区	SP1600	SP1159	B2	$\beta$ IV	G 9	(44)	34	土師・煮、須恵	SP1599が切る
I-6区	00-10区	SP1601	SP1185	B2	$\beta$ IV	G 8	20	18		
I-6区	00-10区	SP1602	SP1316	B2	$\beta$ IV	G 8	29	28		
I-6区	00-10区	SP1603	SP1187	B2	$\beta$ IV	G 8	28	21	土師	
I-6区	00-10区	SP1604	SP1188	B2	$\beta$ IV	G 8	22	13		
I-6区	00-10区	SP1605	SP1189	B2	$\beta$ IV	G 8	18	16		
I-6区	00-10区	SP1606	SP1190	B2	$\beta$ IV	G 8	22	14		
I-6区	00-10区	SP1607	SP1171	B2	$\beta$ IV	G 9	29	20		
I-6区	00-10区	SP1608	SP1164	B2	$\beta$ IV	G 8	17	13		
I-6区	00-10区	SP1609	SP1165	B2	$\beta$ IV	G 8	26	16		
I-6区	00-10区	SP1610	SP1163	B2	$\beta$ IV	G 8・9	27	25		
I-6区	00-10区	SP1611	SP1125	B2	$\beta$ IV	F 9	22	20		
I-6区	00-10区	SP1612	SP1130	B2	$\beta$ IV	H 9	17	8		
I-6区	00-10区	SP1613	SP1131	B2	$\beta$ IV	H 9	22	13		
I-6区	00-10区	SP1614	SP1132	B2	$\beta$ IV	H 9	23	14		
I-6区	00-10区	SP1615	SP1133	B2	$\beta$ IV	H 9	25	32	青磁碗	
I-6区	00-10区	SP1616	SP1173	B2	$\beta$ IV	H 9	(18)	13		北側溝が切る
I-6区	00-10区	SP1617	SP1175	B2	$\beta$ IV	H 9	(26)	21		SA1013EP6が切る
I-6区	00-10区	SP1618	SP1110	B2	$\beta$ IV	H 9	27	20		
I-6区	00-10区	SP1619	SP1111	B2	$\beta$ IV	H 9	30	28	土質	
I-6区	00-10区	SP1620	SP1112	B2	$\beta$ IV	H 9	20	17		
I-6区	00-10区	SP1621	SP1148	B2	$\beta$ IV	G 9	26	15		
I-6区	00-10区	SP1622	SP1149	B2	$\beta$ IV	G 9	30	14		
I-6区	00-10区	SP1623	SP1151	B2	$\beta$ IV	G 9	30	13		
I-6区	00-10区	SP1624	SP1150	B2	$\beta$ IV	G 9	39	26		
I-6区	00-10区	SP1625	SP1161	B2	$\beta$ IV	G 9	44	26		
I-6区	00-10区	SP1626	SP1121	B2	$\beta$ IV	G 9	30	26		
I-6区	00-10区	SP1627	SP1118	B2	$\beta$ IV	G 9	34	12	土師煮	
I-6区	00-10区	SP1628	SP1114	B2	$\beta$ IV	G 9	27	30	須恵	
I-6区	00-10区	SP1629	SP1116	B2	$\beta$ IV	G 9	34	25	土師煮	
I-6区	00-10区	SP1630	SP1115	B2	$\beta$ IV	G 9	36	40	土師・煮、須恵・皿	
I-6区	00-10区	SP1631	SP1117	B2	$\beta$ IV	G 9	26	12		
I-6区	00-10区	SP1632	SP1119	B2	$\beta$ IV	G 9	(30)	16		攪乱が切る
I-6区	00-10区	SP1633	SP1120	B2	$\beta$ IV	G 9	26	16		
I-6区	00-10区	SP1634	SP1170	B2	$\beta$ IV	G 9	22	20		
I-6区	00-10区	SP1635	SK1019	B2	$\beta$ IV	F 9	64	17		
I-6区	00-10区	SP1636	SP1122	B2	$\beta$ IV	G 9	(41)	14		SK1635が切る
I-6区	00-10区	SP1637	SP1123	B2	$\beta$ IV	G 9	26	18		
I-6区	00-10区	SP1638	SK1020	B2	$\beta$ IV	F 9	96	50	土師か	
I-6区	00-10区	SP1639	SP1094	B2	$\beta$ IV	H 10	29	21	須恵、土質	

第21表 I地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(11)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
I-6区	00-10区	SP1640	SP1317	B2	βIV	G 10	(23)	21		
I-6区	00-10区	SP1641	SP1095	B2	βIV	G 10	20	26		
I-6区	00-10区	SP1642	SP1096	B2	βIV	G 10	38	20	須恵杯	ST1074が切る
I-6区	00-10区	SP1643	SP1318	B2	βIV	G 10	35	38		
I-6区	00-10区	SP1644	SP1097	B2	βIV	G 10	(40)	26		SP1643が切る
I-6区	00-10区	SP1645	SP1106	B2	βIV	G 10	24	20		
I-6区	00-10区	SP1646	—	B2	βIV	G 10	35	44		
I-6区	00-10区	SP1647	SP1099	B2	βIV	G 10	22	16		
I-6区	00-10区	SP1648	—	B2	βIV	G 10	40	38		
I-6区	00-10区	SP1649	SP1308	B2	βIV	F 10	(27)	22	土師	SK1248が切る
I-6区	00-10区	SP1650	SP1100	B2	βIV	F 10	27	26	土師か	
I-6区	00-10区	SP1651	SP1101	B2	βIV	F 10	38	30		
I-6区	00-10区	SP1652	SP1102	B2	βIV	F 10	44	14	土師か、須恵、土質	
I-6区	00-10区	SP1653	SK1016	B2	βIV	F 10	62	14		
I-6区	00-10区	SP1654	SP1108	B2	βIV	F 9	24	6		
I-6区	00-10区	SP1655	SP1312	B2	βIV	F 9	45	23		南側溝が切る
I-6区	00-10区	SP1656	SP1311	B2	βIV	F 9	34	29	土師、須恵碗か	
I-6区	00-10区	SP1657	SP1309	B2	βIV	F 10	25	12	土師	
I-6区	00-10区	SP1658	SP1090	B2	βIV	F 10	42	12		
I-6区	00-10区	SP1659	SP1091	B2	βIV	F 10	32	24		
I-6区	00-10区	SP1660	SP1092	B2	βIV	F 10	36	38		
I-6区	00-10区	SP1661	SP1320	B2	βIV	F 10	36	43		
I-6区	00-10区	SP1662	SP1093	B2	βIV	F 10	23	38	土質・杯	
I-6区	00-10区	SP1663	SP1080	B2	βIV	G 11	27	22		
I-6区	00-10区	SP1664	SP1082	B2	βIV	G 10	40	27		
I-6区	00-10区	SP1665	SP1083	B2	βIV	G 10	28	22	土質杯か	
I-6区	00-10区	SP1666	SP1172	B2	βIV	G 10・11	45	22		
I-6区	00-10区	SP1667	SP1086	B2	βIV	G 10	20	33		
I-6区	00-10区	SP1668	SP1085	B2	βIV	G 10・11	25	37	土師・煮、土質・杯	
I-6区	00-10区	SP1669	SP1084	B2	βIV	G 11	23	29		
I-6区	00-10区	SP1670	SP1087	B2	βIV	G 10・11	25	13		
I-6区	00-10区	SP1671	SP1088	B2	βIV	G 10	34	13		
I-6区	00-10区	SP1672	SP1089	B2	βIV	G 10	20	26		
I-6区	00-10区	SP1673	—	B2	βIV	G 11	30	19		
I-6区	00-10区	SP1674	SP1168	B2	βIV	G 11	40	30		
I-6区	00-10区	SP1675	—	B2	βIV	G 11	30	18		
I-6区	00-10区	SP1676	SP1063	B2	βIV	G 11	30	26		
I-6区	00-10区	SP1677	SP1169	B2	βIV	G 11	42	32		
I-6区	00-10区	SP1678	SP1064	B2	βIV	G 11	44	22	土師、土質	SK1266が切る
I-6区	00-10区	SP1679	SK1013	B2	βIV	F・G 11	72	54	土質杯(回糸)	
I-6区	00-10区	SP1680	SP1071	B2	βIV	F 11	31	16		
I-6区	00-10区	SP1681	SP1070	B2	βIV	F 11	39	35	土質	
I-6区	00-10区	SP1682	SP1069	B2	βIV	F 11	19	32	土師	
I-6区	00-10区	SP1683	SP1067	B2	βIV	F 11	23	25		
I-6区	00-10区	SP1684	SP1066	B2	βIV	F 11	35	44	土質・羽・堿	
I-6区	00-10区	SP1685	SP1065	B2	βIV	F 11	28	48		
I-6区	00-10区	SP1686	SP1068	B2	βIV	F 11	30	29	須恵、土質	
I-6区	00-10区	SP1687	SK1010	B2	βIV	F 11	70	39		SP1686が切る
I-6区	00-10区	SP1688	SP1072	B2	βIV	F 11	26	31		
I-6区	00-10区	SP1689	SP1073	B2	βIV	F 11	27	38		
I-6区	00-10区	SP1690	SP1074	B2	βIV	F 11	30	28		
I-6区	00-10区	SP1691	SP1075	B2	βIV	F 11	45	48		
I-6区	00-10区	SP1692	SP1076	B2	βIV	F 11	31	26		
I-6区	00-10区	SP1693	SP1077	B2	βIV	F 11	29	30	土質	
I-6区	00-10区	SP1694	SP1078	B2	βIV	E・F 11	40	26		
I-6区	00-10区	SP1695	SP1079	B2	βIV	E 11	34	33		
I-6区	00-10区	SP1696	—	B2	βIV	F 11	25	25		
I-6区	00-10区	SP1697	SK1012	B2	βIV	E 11	(30)	40	土師、土質	南側溝が切る
I-6区	00-10区	SP1698	—	B2	βIV	E 11	25	31		
I-6区	00-10区	SP1699	SP1305	B2	βIV	F 12	21	8		
I-6区	00-10区	SP1700	SP1306	B2	βIV	E 12	22	34		
I-6区	00-10区	SP1701	SP1056	B2	βIV	E 12	30	22		
I-6区	00-10区	SP1702	SP1057	B2	βIV	E 12	25	30		
I-6区	00-10区	SP1703	SP1058	B2	βIV	E 11・12	26	25		

第21表 I地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(12)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
I-6区	00-10区	SP1704	SP1060	B2	$\beta$ IV	E11・12	58	24		
I-6区	00-10区	SP1705	SP1061	B2	$\beta$ IV	E12	31	38		
I-6区	00-10区	SP1706	SP1053	B2	$\beta$ IV	D・E12	45	25	土質	ST1090が切る
I-6区	00-10区	SP1707	SP1055	B2	$\beta$ IV	D・E12	(24)	18		南側溝が切る
I-6区	00-10区	SP1708	SP1054	B2	$\beta$ IV	D12	30	31		
I-6区	00-10区	SP1709	SP1039	B2	$\beta$ IV	G13	42	22		
I-6区	00-10区	SP1710	SP1040	B2	$\beta$ IV	F・G13	40	22		
I-6区	00-10区	SP1711	SP1303	B2	$\beta$ IV	F13	24	36		
I-6区	00-10区	SP1712	SP1025	B2	$\beta$ IV	F13	34	31		
I-6区	00-10区	SP1713	SP1045	B2	$\beta$ IV	E12	16	21	土質杯	
I-6区	00-10区	SP1714	SP1046	B2	$\beta$ IV	E12	19	14		
I-6区	00-10区	SP1715	SP1047	B2	$\beta$ IV	E12	14	8		
I-6区	00-10区	SP1716	SP1049	B2	$\beta$ IV	D・E12	20	18	土質	
I-6区	00-10区	SP1717	SP1048	B2	$\beta$ IV	D12	10	25	土質杯	
I-6区	00-10区	SP1718	SP1050	B2	$\beta$ IV	D・E12	8	11	土質	
I-6区	00-10区	SP1719	SP1038	B2	$\beta$ IV	D12	22	29	土質・煮・杯	
I-6区	00-10区	SP1720	SP1051	B2	$\beta$ IV	D・E12	32	18		
I-6区	00-10区	SP1721	SP1052	B2	$\beta$ IV	D・E12	37	14		SP1720が切る
I-6区	00-10区	SP1722	SP1036	B2	$\beta$ IV	D13	(36)	16	土質	南側溝が切る
I-6区	00-10区	SP1723	SP1035	B2	$\beta$ IV	D13	(14)	21		南側溝が切る
I-6区	00-10区	SP1724	SP1031	B2	$\beta$ IV	D13	26	23		
I-6区	00-10区	SP1725	SP1032	B2	$\beta$ IV	D13	26	8		
I-6区	00-10区	SP1726	SP1033	B2	$\beta$ IV	D13	31	20		
I-6区	00-10区	SP1727	SP1034	B2	$\beta$ IV	D13	29	20	土師・煮・土質	
I-6区	00-10区	SP1728	SP1307	B2	$\beta$ IV	D13	35	33	土質(回糸)、須賀埴(東播)	
I-6区	00-10区	SP1729	SP1019	B2	$\beta$ IV	E13	30	47		
I-6区	00-10区	SP1730	SP1021	B2	$\beta$ IV	D13	29	19		
I-6区	00-10区	SP1731	SP1023	B2	$\beta$ IV	D13	24	28		
I-6区	00-10区	SP1732	SP1024	B2	$\beta$ IV	D13	18	24		SK1288が切る
I-6区	00-10区	SP1733	SP1022	B2	$\beta$ IV	D13	16	24		
I-6区	00-10区	SP1734	SP1026	B2	$\beta$ IV	D13	29	20		
I-6区	00-10区	SP1735	SP1027	B2	$\beta$ IV	D13	30	24	土質か	
I-6区	00-10区	SP1736	SP1030	B2	$\beta$ IV	D13	30	22		
I-6区	00-10区	SP1737	SP1029	B2	$\beta$ IV	D13	26	28		
I-6区	00-10区	SP1738	SP1012	B2	$\beta$ IV	E13	28	30		
I-6区	00-10区	SP1739	SP1011	B2	$\beta$ IV	F14	26	20		
I-6区	00-10区	SP1740	SP1010	B2	$\beta$ IV	F14	14	15		
I-6区	00-10区	SP1741	SP1009	B2	$\beta$ IV	F14	26	20		
I-6区	00-10区	SP1742	SP1013	B2	$\beta$ IV	E14	46	23		
I-6区	00-10区	SP1743	SP1003	B2	$\beta$ IV	E14	24	24		
I-6区	00-10区	SP1744	SP1002	B2	$\beta$ IV	E15	40	40	土師煮	
I-6区	00-10区	SP1745	SP1004	B2	$\beta$ IV	E15	30	41	土質	
I-6区	00-10区	SP1746	SP1005	B2	$\beta$ IV	E15	36	34		
I-6区	00-10区	SP1747	SP1001	B2	$\beta$ IV	E15	50	25	土質・杯	
I-6区	00-10区	SP1748	SP1062	B2	$\beta$ IV	E15	22	27		
I-6区	00-10区	SP1749	SP1301	B2	$\beta$ IV	D15	31	28	土師か	
I-6区	00-10区	SP1750	SP1006	B2	$\beta$ IV	D15	30	38	土質	SD1013が切る
I-6区	00-10区	SP1751	SP1007	B2	$\beta$ IV	D15	46	25		
I-6区	00-10区	SP1752	SP1008	B2	$\beta$ IV	D15	32	27	土質・杯	
I-4区	011区西	SP1753	SP1435	B2	$\beta$ IV	H・I9	76	22	土煮・須恵	
I-4区	011区西	SP1754	SP1434	B2	$\beta$ IV	I9	34	19		
I-1区	01-4区北	SP1755	SK1005	B2	$\gamma$ IV	A16	80	45	須恵・土質・杯(回糸)	SP1023が切る
I-6区	00-10区	SP1756	SP1109	B2	$\beta$ IV	H9	16	23		
I-6区	00-10区	SP1757	SP1304	B2	$\beta$ IV	D13	31	29	土師・碗・土質杯	

第 22 表 I 地区第 1 遺構面検出遺構一覧表 自然流路

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長さ	幅	深度			
I - 3 区	01 - 2 区	SR1001	SD1009	B2	$\beta$ III IV	L - P 20 ~ 4	(2,280)	170	28	N50° E		南側溝・東側溝・トレンチ・SK1048・SK1051・SK1052・SK1053・SP1189・SP1192 が切る
I - 6 区	00 - 10 区	SR1002	SD1001	B2	$\beta$ IV	D ~ F 14 ~ 16	(1,200)	600	10	N15° W	須恵、土質	北側溝・東側溝・南側溝・トレンチ・SD1013・SK1294・SK1295・SK1296・SP1749・SP1750・SP1751・SP1752 が切る



中庄東遺跡 II 地区第2遺構面 検出遺構一覧表

第23表 II 地区第2遺構面検出遺構一覧表 掘立柱建物 柱穴

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考	
				大	中	小	径	深度			
II-4区	02-2区	SA2001	EP1	SP2021	B2	$\beta$ V	B 16	42	17	土質・杯 (回糸)、瓦質鉄、鉄 (板状)・釘	
II-4区	02-2区		EP2	SP2022	B2	$\beta$ V	B 16	32	13	土質	
II-4区	02-2区		EP3	SP2024	B2	$\beta$ V	A・B 16	35	16		
II-4区	02-2区		EP4	SP2013	B2	$\beta$ V	B 16	35	27		
II-4区	02-2区		EP5	SP2007	B2	$\beta$ V	B 15	25	14		
II-4区	02-2区		EP6	SP2005	B2	$\beta$ V	B 15	32	17		
II-4区	02-2区		EP7	SP2002	B2	$\beta$ V	C 15	(60)	17	土質・杯 (回糸)	トレンチが切る
II-4区	02-2区		EP8	SP2010	B2	$\beta$ V	B 16	35	14		トレンチが切る
II-4区	02-2区		EP9	SP2014	B2	$\beta$ V	B 16	27	6		
II-4区	02-2区		EP10	SP2023	B2	$\beta$ V	A 16	25	13	土質	
II-4区	02-2区		EP11	SP2012	B2	$\beta$ V	B 16	27	20		
II-4区	02-2区		EP12	SP2006	B2	$\beta$ V	B 15	42	7		
II-4区	02-2区		EP13	SP2004	B2	$\beta$ V	B 15	27	15		
II-4区	02-2区		EP14	SP2003	B2	$\beta$ V	C 15	35	14		
II-4区	02-2区	SA2002	EP1	SP2118	B2	$\alpha$ V	T 15・16	45	9		
II-4区	02-2区		EP2	SP2119	B2	$\alpha$ V	T 15	35	27		
II-4区	02-2区		EP3	SP2120	B2	$\alpha$ V	S 15	27	14		
II-4区	02-2区		EP4	SP2117	B2	$\alpha$ V	S 15	25	20		
II-4区	02-2区		EP5	SP2112	B2	$\alpha$ V	T 15	32	14		
II-4区	02-2区		EP6	SP2111	B2	$\alpha$ V	T 15	40	19		
II-4区	02-2区		EP7	SP2116	B2	$\alpha$ V	T 15	30	18		
II-4区	02-2区	SA2003	EP1	SA2001 EP1	B3	$\beta$ I	A 4	50	8		ST2077 が切る
II-4区	02-2区		EP2	SA2001 EP2	B3	$\beta$ I	A 4	57	24		
II-4区	02-2区		EP3	SA2001 EP3	B3	$\alpha \beta$ I	T・A 4	50	24		
II-4区	02-2区		EP4	SA2001 EP4	B3	$\beta$ I	A 4	55	19		
II-4区	02-2区		EP5	SA2001 EP5	B3	$\beta$ I	A 3	45	19		
II-4区	02-2区		EP6	SA2001 EP6	B3	$\beta$ I	A 3	22	19		
II-4区	02-2区		EP7	SA2001 EP7	B3	$\beta$ I	A 3	50	20		
II-4区	02-2区		EP8	SA2001 EP8	B3	$\beta$ I	A・B 3	55	38		
II-4区	02-2区		EP9	SA2001 EP9	B3	$\beta$ I	A・B 4	32	17		
II-4区	02-2区		EP10	SA2001 EP10	B3	$\beta$ I	A 4	52	24		
II-4区	02-2-2区	SA2004	EP1	SA2003 EP1	B3	$\alpha$ I	P 11	50	31		ST2116 が切る
II-4区	02-2-2区		EP2	SA2003 EP2	B3	$\alpha$ I	P 10・11	75	34		ST2116 が切る
II-4区	02-2-2区		EP3	SA2003 EP3	B3	$\alpha$ I	P 10	80	39		
II-4区	02-2-2区		EP4	SA2003 EP4	B3	$\alpha$ I	P 10	67	32		
II-4区	02-2-2区		EP5	SA2003 EP5	B3	$\alpha$ I	P 10・11	80	39		
II-4区	02-2-2区		EP6	SA2003 EP6	B3	$\alpha$ I	P 11	115	52		
II-4区	02-2-2区	SA2005	EP1	SA2004 EP1	B3	$\alpha$ I	O 15・16	(60)	68		
II-4区	02-2-2区		EP2	SA2004 EP2	B3	$\alpha$ I	O 15・16	90	46		
II-4区	02-2-2区		EP3	SA2004 EP3	B3	$\alpha$ I	O 15	85	18		
II-4区	02-2-2区		EP4	SA2004 EP4	B3	$\alpha$ I	O 15	80	46		
II-4区	02-2-2区		EP5	SA2004 EP5	B3	$\alpha$ I	O 15	100	60		
II-4区	02-2-2区		EP6	SA2004 EP6	B3	$\alpha$ I	O 15	75	64		SD2012 が切る
II-7区	00-6区	SA2006	EP1	SP2016	B2	$\alpha$ V	O 20	30	16		
II-7区	00-6区		EP2	SP2019	B2	$\alpha$ V	N 20	38	25		
II-7区	00-6区		EP3	SP2025	B2	$\alpha$ V	N 20	25	5		
II-7区	00-6区		EP4	SP2037	B2	$\alpha$ V	N 19	25	18		
II-7区	00-6区		EP5	SP2031	B2	$\alpha$ V	O 19	50	26		
II-7区	00-6区		EP6	SP2027	B2	$\alpha$ V	O 19	28	19	土質か杯	
II-7区	00-6区		EP7	SP2017	B2	$\alpha$ V	O 20	27	12		
II-7区	00-6区		EP8	SP2024	B2	$\alpha$ V	O 20	38	26		

第 24 表 II 地区第 2 遺構面検出遺構一覧表 竪穴式住居

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度		
II - 4 区	02 - 2 区	SB2001	SB2001	B2	a I	S・T 4	(400)	(400)	8	土師・甕、須恵・杯・壺、瓦器	
	02 - 2 区	EP1	SB2001 EP1	B2	a I	S 4	60	55	49		
	02 - 2 区	EP2	SB2001 EP2	B2	a I	S 4	60	57	41		
	02 - 2 区	EP3	SP2051	B2	a I	S 4	40	35	22		
	02 - 2 区	EP4	SB2001 EP4	B2	a I	S 4	40	35	30		

第25表 II地区第2遺構面検出遺構一覧表 土坑(1)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
II-4区	02-2区	SK2001	SK2046	B2	$\beta$ V	A 14	105	65	8	N23° E		
II-4区	02-2区	SK2002	SK2047	B2	$\beta$ V	A 15	87	76	8		須恵甕	
II-4区	02-2区	SK2003	SK2002	B2	$\beta$ V	B・C 15・16	(134)	97	8		須恵、土質・羽・鍋	トレンチが切る
II-4区	02-2区	SK2004	SK2003	B2	$\beta$ V	B・C 15・16	(135)	(76)	8		土師・煮、須恵・甕	SK2003・SK2005・SA2001EP14が切る
II-4区	02-2区	SK2005	SK2004	B2	$\beta$ V	B 15・16	(100)	82	3	N21° E		SK2003が切る
II-4区	02-2区	SK2006	SP2008	B2	$\beta$ V	B 15	105	100	24		土質、滓	
II-4区	02-2区	SK2007	SK2005	B2	$\beta$ V	B 16	140	85	20	N68° W		トレンチが切る
II-4区	02-2区	SK2008	SP2019	B2	$\beta$ V	B 16	67	30	8	N36° E		
II-4区	02-2区	SK2009	ST2140	B2	$\beta$ V	B 16	130	85	18	N76° W	土質杯(回糸)	SP2019が切る
II-4区	02-2区	SK2010	SK2006	B2	$\beta$ V	B 16・17	140	70	22	N26° E	土師	
II-4区	02-2区	SK2011	SK2048	B2	a V	T 16	155	55	14	N51° E		
II-4区	02-2区	SK2012	SK2049	B2	a V	T 16	110	70	11	N88° W	土師	
II-4区	02-2区	SK2013	ST2155	B2	a V	S・T 16	130	70	14	N10° E	土質	ST2023が切る
II-4区	02-2区	SK2014	SK2050	B2	a V	S 16・17	67	(35)	6			
II-4区	02-2区	SK2015	ST2153	B2	a V	S 17	144	94	14	N88° E	弥生壺か甕・土師	ST2037が切る
II-4区	02-2区	SK2016	ST2159	B2	a V	S 17	145	105	7	N18° E	土師か	ST2039・SD2006が切る
II-4区	02-2区	SK2017	SK2001	B2	$\beta$ V	D 17・18	(330)	(105)	63			SD2001・ST2025が切る
II-4区	02-2区	SK2018	SP2034	B2	$\beta$ V	D 17・18	90	80	71			
II-4区	02-2区	SK2019	SK2007	B2	$\beta$ V	A・B 17・18	412	350	38		土質杯(回糸)・皿・羽・甕・煮・脚、瓦甕、瓦質埴、須恵埴(束掃)、鉄(板状)・滓、砂岩製磁石	
II-4区	02-2区	SK2020	SP2035	B2	$\beta$ V	B 18	105	70	12	N45° E	土師、土質脚	
II-4区	02-2区	SK2021	SP2041	B2	$\beta$ V	C 19	80	(55)	12			
II-4区	02-2区	SK2022	ST2021	B2	$\beta$ V	C 19	175	100	16	N17° W		ST2041が切る
II-4区	02-2区	SK2023	SP2039	B2	$\beta$ V	B 19	75	55	6			
II-4区	02-2区	SK2024	SP2040	B2	$\beta$ V	B 19	80	45	7	N58° W		
II-4区	02-2区	SK2025	ST2023	B2	$\beta$ V	C 20	125	65	9	N68° W		
II-4区	02-2区	SK2026	ST2024	B2	$\beta$ V	C 19・20	130	75	20	N20° E	土師、土質	
II-4区	02-2区	SK2027	ST2029	B2	$\beta$ V	B 20	190	95	11	N78° W		
II-4区	02-2区	SK2028	ST2033	B2	$\beta$ V	B・C 19・20	165	110	10	N14° E		ST2044が切る
II-4区	02-2区	SK2029	ST2025	B2	$\beta$ V	B・C 20	150	70	12	N18° E	土師、須恵、土質	
II-4区	02-2区	SK2030	ST2028	B2	$\beta$ V	B 20	170	100	7	N80° W		SK2029が切る
II-4区	02-2区	SK2031	ST2037	B3	$\beta$ I	C 1	160	85	11	N18° E		
II-4区	02-2区	SK2032	ST2039	B3	$\beta$ I	C 1	(125)	90	14	N19° E		北側溝が切る
II-4区	02-2区	SK2033	ST2038	B3	$\beta$ I	B 1	140	95	11	N20° E		
II-4区	02-2区	SK2034	SK2008	B3	$\beta$ I	B 1	125	47	11	N17° E	土質・煮(格子タタキ)	
II-4区	02-2区	SK2035	SP2043	B3	$\beta$ I	B 1	80	40	4	N23° E		
II-4区	02-2区	SK2036	ST2043	B3	a $\beta$ I	T・A 1	145	85	20	N53° W	土師、土質・杯、瓦質羽	
II-4区	02-2区	SK2037	SK2051	B2	a V	R 19・20	95	65	24	N88° W		
II-4区	02-2区	SK2038	ST2166	B2・3	a V I	Q 20・1	(105)	(50)	12	N52° E		南側溝・ST2054が切る
II-4区	02-2区	SK2039	SP2044	B3	$\beta$ I	B 2	67	50	7			
II-4区	02-2区	SK2040	SP2045	B3	$\beta$ I	B 2・3	70	50	7			
II-4区	02-2区	SK2041	SP2046	B3	$\beta$ I	A 2	85	80	6			
II-4区	02-2区	SK2042	SK2010	B3	a $\beta$ I	T・A 2	275	150	21	N23° E	土師、土質・杯(回糸ほか)・羽・脚	
II-4区	02-2区	SK2043	ST2054	B3	$\beta$ I	B 3	125	95	18	N78° W		
II-4区	02-2区	SK2044	ST2061	B3	$\beta$ I	A 4	260	90	5	N17° E		SA2003EP4が切る
II-4区	02-2区	SK2045	ST2067	B3	a I	T 4	167	80	12	N17° E		SA2003EP3が切る
II-4区	02-2区	SK2046	SP2048	B3	a I	S・T 3	75	60	6		土師か	
II-4区	02-2区	SK2047	SK2011	B3	$\beta$ I	A 5	210	70	20	N78° W	土師・煮、土質・杯	
II-4区	02-2区	SK2048	SP2056	B3	a I	T 5	75	55	27			
II-4区	02-2区	SK2049	SK2015	B3	a I	T 5	165	60	19	N75° W		
II-4区	02-2区	SK2050	SK2016	B3	a I	T 5	175	95	14	N72° W	土質・杯(回糸)	
II-4区	02-2区	SK2051	SK2017	B3	a I	T 5	(70)	(40)	15			SD2010・SK2050が切る
II-4区	02-2区	SK2052	SK2018	B3	a I	S・T 5	(90)	50	6	N12° E		SK2050が切る
II-4区	02-2区	SK2053	ST2072	B3	a I	T 5	110	(70)	13	N73° W		SD2010・SK2050が切る
II-4区	02-2区	SK2054	SP2057	B3	a I	S・T 5	70	60	12			
II-4区	02-2区	SK2055	—	B3	a I	T 5・6	96	53	15	N8° E	土師甕	
II-4区	02-2区	SK2056	ST2073	B3	a I	S 5	167	55	13	N8° E		
II-4区	02-2区	SK2057	ST2074	B3	a I	S 5	115	70	13	N2° E		
II-4区	02-2区	SK2058	SK2020	B3	a I	S 5	100	95	15			
II-4区	02-2区	SK2059	ST2079	B3	a I	R 5・6	215	120	17	N77° W	土師、土質、瓦器	
II-4区	02-2区	SK2060	ST2080	B3	a I	Q・R 6	147	105	15	N22° E		
II-4区	02-2区	SK2061	ST2081	B3	a I	R 4・5	110	(50)	13	N13° E		SD2010が切る
II-4区	02-2区	SK2062	ST2084	B3	a I	P・Q 5	165	95	9	N20° E	土質・杯(回糸)	

第25表 II地区第2遺構面検出遺構一覧表 土坑(2)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
II-4区	02-2区	SK2063	SK2012	B3	$\beta$ I	A 6	107	62	12	N67° W		
II-4区	02-2区	SK2064	SK2013	B3	$a \beta$ I	T・A 6	145	85	17	N11° E	土師、土質、須賀椀、滓	
II-4区	02-2区	SK2065	SK2014	B3	$a$ I	T 6	120	65	36	N11° E	土師、須恵	
II-4区	02-2区	SK2066	SK2026	B3	$a$ I	S 7	115	75	22	N68° W		
II-4区	02-2区	SK2067	SK2027	B3	$a$ I	S 7	115	70	26	N72° W		
II-4区	02-2区	SK2068	SK2028	B3	$a$ I	S 6・7	210	60	24	N72° W	土師、須恵	
II-4区	02-2区	SK2069	ST2077	B3	$a$ I	S 6	162	90	7	N17° E	須恵甕	SP2079 が切る
II-4区	02-2区	SK2070	SK2029	B3	$a$ I	S 7	100	45	28	N77° W		SK2068 が切る
II-4区	02-2区	SK2071	ST2078	B3	$a$ I	S 6・7	175	80	10	N77° W	土師、土質	
II-4区	02-2区	SK2072	SK2021	B3	$\beta$ I	A 7	65	(60)	12		須恵杯、土質・杯(回糸)	北側溝が切る
II-4区	02-2区	SK2073	SK2022	B3	$\beta$ I	A 7	105	(55)	24			北側溝が切る
II-4区	02-2区	SK2074	ST2090	B3	$a \beta$ I	T・A 7・8	210	(80)	21	N70° W		北側溝・攪乱が切る
II-4区	02-2区	SK2075	SK2024	B3	$a$ I	T 7・8	80	80	20			攪乱が切る
II-4区	02-2区	SK2076	SK2025	B3	$a$ I	T 7・8	100	100	16		土質、瓦器	SK2075 が切る
II-4区	02-2区	SK2077	SK2023	B3	$a$ I	T 7	120	117	17		土質	
II-4区	02-2区	SK2078	SK2030	B3	$a$ I	T 8	90	90	25		土質、瓦椀(和泉)	
II-4区	02-2区	SK2079	SK2031	B3	$a$ I	T 8	180	150	18		須恵、土質・杯(回ヘラ)、瓦器	SK2078・北側溝が切る
II-4区	02-2区	SK2080	ST2091	B3	$a$ I	T 9	(100)	80	27	N17° E		北側溝が切る
II-4区	02-2区	SK2081	SK2033	B3	$a$ I	T 9・10	110	60	24	N6° E		SH2002 が切る
II-4区	02-2区	SK2082	SK2032	B3	$a$ I	S 9	105	80	22		土質杯(回糸)	
II-4区	02-2区	SK2083	ST2093	B3	$a$ I	S 9	170	70	17	N12° E	土師、須恵、土質、瓦器	
II-4区	02-2区	SK2084	ST2095	B3	$a$ I	R・S 8	105	75	16	N68° W		
II-4区	02-2区	SK2085	ST2099	B3	$a$ I	R 7・8	152	85	18	N20° E	土質杯	
II-4区	02-2区	SK2086	SK2036	B3	$a$ I	Q 7	85	57	14	N87° W		
II-4区	02-2区	SK2087	SK2037	B3	$a$ I	Q 7	125	100	16		土質、瓦器、須賀捏(東播)	
II-4区	02-2区	SK2088	SK2038	B3	$a$ I	P 6	115	40	6	N78° W		
II-4区	02-2区	SK2089	SK2039	B3	$a$ I	P・Q 6	122	60	8	N15° E		
II-4区	02-2区	SK2090	ST2104	B3	$a$ I	O・P 7	210	65	6	N8° E		
II-4区	02-2区	SK2091	ST2105	B3	$a$ I	O・P 7	150	70	16	N13° E	土師、土質・杯(回糸)	
II-4区	02-2区	SK2092	SK2040	B3	$a$ I	P 7	95	55	10	N90° WE	土質	
II-4区	02-2区	SK2093	ST2108	B3	$a$ I	P 7	130	80	19	N0° WE	土質・杯(回糸)	
II-4区	02-2区	SK2094	SK2041	B3	$a$ I	O 7	60	(42)	12		土質	南側溝が切る
II-4区	02-2区	SK2095	SK2042	B3	$a$ I	O 8	190	50	16	N9° E		
II-4区	02-2区	SK2096	SK2043	B3	$a$ I	O 8	100	82	20			
II-4区	02-2区	SK2097	SK2044	B3	$a$ I	O 8	135	55	8	N15° E		
II-4区	02-2区	SK2098	SP2096	B3	$a$ I	Q 9	70	62	19			
II-4区	02-2区	SK2099	ST2111	B3	$a$ I	Q 9	145	105	14	N77° W	須恵、土質椀・羽・鍋、鉄	
II-4区	02-2区	SK2100	ST2112	B3	$a$ I	P・Q 9	190	75	89	N90° WE		
II-4区	02-2区	SK2101	ST2121	B3	$a$ I	P 9	150	85	51	N4° E		
II-4区	02-2-2区	SK2102	ST2124	B3	$a$ I	P 9	(120)	(80)	16	N87° W		西側溝・攪乱が切る
II-4区	02-2-2区	SK2103	ST2127	B3	$a$ I	P 11	167	78	20	N3° E	弥生壺か甕・土師	
II-4区	02-2-2区	SK2104	ST2130	B3	$a$ I	P 11	170	80	36	N15° E		ST2118 が切る
II-4区	02-2-2区	SK2105	SK2045	B3	$a$ I	P 12	95	90	9			
II-4区	02-2-2区	SK2106	ST2131	B3	$a$ I	O 13	85	(70)	21	N7° E		南側溝が切る
II-4区	02-2-2区	SK2107	ST2137	B3	$a$ I	O・P 15	130	80	12	N76° W		
II-5区	00-7区	SK2108	SK2001	B2	$a$ V	R・S 15	130	123	10			
II-5区	00-7区	SK2109	SK2002	B2	$a$ V	R 17	65	55	9			
II-5区	00-7区	SK2110	SK2003	B2	$a$ V	Q 19	50	43	10			
II-7区	00-6区	SK2111	ST2005	B2	$a$ V	P 16・17	220	132	12	N90° WE		

第26表 II地区第2遺構面検出遺構一覧表 焼土坑

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度		
II-4区	02-2区	SH2001	SH2001	B3	$a$ I	T 8	75	52	23	土師・煮、須恵	
II-4区	02-2区	SH2002	SH2002	B3	$a$ I	T 9・10	73	73	22	須恵、土質・杯(回糸)・皿、瓦椀	

第27表 II地区第2遺構面検出遺構一覧表 土墳墓(1)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
II-4区	02-2区	ST2001	ST2020	B2	a V	T 14	190	125	97	N73° W		
II-4区	02-2区	ST2002	ST2001	B2	$\beta$ V	C・D 15・16	120	(115)	63	N16° E		トレンチが切る
II-4区	02-2区	ST2003	ST2139	B2	$\beta$ V	C 15・16	(150)	105	67	N3° W		トレンチが切る
II-4区	02-2区	ST2004	ST2002	B2	$\beta$ V	C 16	176	112	78	N11° E		
II-4区	02-2区	ST2005	ST2003	B2	$\beta$ V	C・D 16	125	85	18	N16° E		
II-4区	02-2区	ST2006	ST2004	B2	$\beta$ V	C・D 16	175	110	58	N16° E		
II-4区	02-2区	ST2007	ST2008	B2	$\beta$ V	C 16	165	105	76	N30° E		
II-4区	02-2区	ST2008	ST2009	B2	$\beta$ V	C 16・17	175	105	55	N15° E		ST2007が切る
II-4区	02-2区	ST2009	ST2005	B2	$\beta$ V	C 16	(100)	85	39	N13° E		トレンチが切る
II-4区	02-2区	ST2010	ST2006	B2	$\beta$ V	D 17	197	110	42	N15° E		
II-4区	02-2区	ST2011	ST2007	B2	$\beta$ V	D 17	160	107	36	N77° W		
II-4区	02-2区	ST2012	ST2010	B2	$\beta$ V	D 17	(85)	(75)	50	N12° E		SD2001・SK2017が切る
II-4区	02-2区	ST2013	ST2011	B2	$\beta$ V	C 17	157	105	45	N17° E		
II-4区	02-2区	ST2014	ST2012	B2	$\beta$ V	C 17	195	130	44	N9° E		SD2001・ST2013が切る
II-4区	02-2区	ST2015	ST2142	B2	$\beta$ V	B 17	248	165	78	N12° E	土質煮(格子タタキ)、鉄釘	SD2001・SP2026が切る
II-4区	02-2区	ST2016	ST2141	B2	$\beta$ V	B 16	210	130	61	N8° E		SA2001EP2が切る
II-4区	02-2区	ST2017	ST2146	B2	$\beta$ V	A 16・17	165	100	59	N80° W		
II-4区	02-2区	ST2018	ST2143	B2	$\beta$ V	A 16	185	122	62	N12° E		SP2021が切る
II-4区	02-2区	ST2019	ST2144	B2	a V	A 16	140	100	30	N10° E		
II-4区	02-2区	ST2020	ST2145	B2	a V	A 16	165	105	28	N85° W		
II-4区	02-2区	ST2021	ST2147	B2	a $\beta$ V	T・A 16・17	215	107	43	N77° W		SD2003が切る
II-4区	02-2区	ST2022	ST2150	B2	a V	T 16・17	170	110	70	N13° E	土師か	
II-4区	02-2区	ST2023	ST2154	B2	a V	S 16	(115)	95	23	N80° W		SD2003が切る
II-4区	02-2区	ST2024	ST2156	B2	a V	S 16	195	(85)	62	N67° W		南側溝が切る
II-4区	02-2区	ST2025	ST2123	B2	$\beta$ V	D 18	(155)	(45)	38	N88° W	土質	北側溝が切る
II-4区	02-2区	ST2026	ST2013	B2	$\beta$ V	C・D 17・18	150	150	68	N32° E		SK2018が切る
II-4区	02-2区	ST2027	ST2014	B2	$\beta$ V	C 18	260	150	40	N0° WE		ST2026が切る
II-4区	02-2区	ST2028	ST2015	B2	$\beta$ V	C 18	120	(95)	42	N82° W		ST2027が切る
II-4区	02-2区	ST2029	ST2016	B2	$\beta$ V	C 18	150	105	44	N9° W		
II-4区	02-2区	ST2030	ST2017	B2	$\beta$ V	C 18	115	(85)	42	N24° E		ST2029が切る
II-4区	02-2区	ST2031	ST2018	B2	$\beta$ V	B 17・18	255	105	38	N14° E	土師	
II-4区	02-2区	ST2032	ST2019	B2	$\beta$ V	B・C 17・18	175	145	55	N73° W	土師	ST2031が切る
II-4区	02-2区	ST2033	ST2148	B2	$\beta$ V	A 17	(200)	117	38	N20° E		SK2019が切る
II-4区	02-2区	ST2034	ST2167	B2	$\beta$ V	A 17	(130)	115	39	N78° W		SK2019・ST2033が切る
II-4区	02-2区	ST2035	ST2149	B2	a $\beta$ V	T・A 17	145	110	49	N13° E	土師か	
II-4区	02-2区	ST2036	ST2151	B2	a V	S・T 17	200	125	59	N70° W		
II-4区	02-2区	ST2037	ST2152	B2	a V	S 17	190	107	42	N70° W		ST2036が切る
II-4区	02-2区	ST2038	ST2157	B2	a V	S 16・17	180	(90)	40	N79° W		南側溝が切る
II-4区	02-2区	ST2039	ST2158	B2	a V	S 17・18	175	110	42	N10° E		SD2004が切る
II-4区	02-2区	ST2040	ST2160	B2	a V	R 18・19	200	(60)	89	N77° W	土師か	SD2008が切る
II-4区	02-2区	ST2041	ST2022	B2	$\beta$ V	C 19	180	100	30	N19° E	土師、土質・杯、鉄釘	
II-4区	02-2区	ST2042	ST2026	B2	$\beta$ V	C 20	190	115	40	N16° E		SK2029が切る
II-4区	02-2区	ST2043	ST2027	B2	$\beta$ V	C 20	95	(90)	39	N66° W		ST2042・ST2029が切る
II-4区	02-2区	ST2044	ST2030	B2	$\beta$ V	B 20	210	115	24	N10° E		SK2027が切る
II-4区	02-2区	ST2045	ST2031	B2	$\beta$ V	B・C 20	(150)	110	47	N15° E		ST2044・SK2027が切る
II-4区	02-2区	ST2046	ST2034	B2	$\beta$ V	B 19・20	135	(125)	28	N10° E		ST2047・ST2044が切る
II-4区	02-2区	ST2047	ST2032	B2	$\beta$ V	B 20	(107)	110	32	N10° E	土師	ST2044・SK2027が切る
II-4区	02-2区	ST2048	ST2035	B2	$\beta$ V	A 19・20	190	90	51	N79° W		トレンチが切る
II-4区	02-2区	ST2049	ST2036	B2	a $\beta$ V	T・A 19	172	125	49	N12° E	土師、サヌ片	
II-4区	02-2区	ST2050	ST2161	B2	a V	S 19	140	82	35	N10° E		
II-4区	02-2区	ST2051	ST2162	B2	a V	S 19	155	100	53	N27° E		ST2050が切る
II-4区	02-2区	ST2052	ST2044	B2・3	a V I	T 20・1	130	65	32	N72° W		
II-4区	02-2区	ST2053	ST2163	B2	a V	S 20	155	95	36	N80° W		
II-4区	02-2区	ST2054	ST2165	B2	a V	Q 20	150	(100)	52	N70° E		南側溝が切る
II-4区	02-2区	ST2055	ST2040	B3	$\beta$ I	B・C 1	180	130	56	N20° E	須恵	ST2057・SK2032が切る
II-4区	02-2区	ST2056	ST2041	B3	$\beta$ I	B 1・2	155	105	28	N84° W		
II-4区	02-2区	ST2057	ST2042	B3	$\beta$ I	B 1・2	(145)	80	37	N84° W		ST2056が切る
II-4区	02-2区	ST2058	ST2045	B3	$\beta$ I	B 2	182	100	41	N14° E		
II-4区	02-2区	ST2059	ST2046	B3	$\beta$ I	B 2	180	115	23	N20° E		ST2058が切る
II-4区	02-2区	ST2060	ST2047	B3	$\beta$ I	A 2	192	117	25	N17° E		
II-4区	02-2区	ST2061	ST2048	B3	$\beta$ I	A 2	165	80	20	N76° W		ST2060が切る
II-4区	02-2区	ST2062	ST2049	B3	$\beta$ I	A・B 2・3	185	110	38	N23° E	土師	
II-4区	02-2区	ST2063	ST2050	B3	a $\beta$ I	T・A 2	210	(140)	38	N20° E		SK2042が切る
II-4区	02-2区	ST2064	ST2051	B3	a $\beta$ I	T・A 2	(195)	(100)	37	N10° E		SK2042・ST2063が切る

第27表 II地区第2遺構面検出遺構一覧表 土墳墓(2)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
II-4区	02-2区	ST2065	ST2052	B3	a I	S・T 2	180	120	48	N20° E		
II-4区	02-2区	ST2066	ST2164	B3	a I	S 1	140	72	23	N14° E		
II-4区	02-2区	ST2067	ST2053	B3	a I	R・S 2	205	132	61	N23° E	土師・煮、土質・羽・脚、青磁	
II-4区	02-2区	ST2068	ST2056	B3	a β I	T・A 3	185	80	25	N22° E	土質・杯、須賀甕	
II-4区	02-2区	ST2069	ST2057	B3	a I	T 3	200	90	47	N47° E	土師	
II-4区	02-2区	ST2070	ST2058	B3	a I	T 3	160	90	19	N12° E		
II-4区	02-2区	ST2071	ST2059	B3	a I	S 2・3	175	85	52	N11° E		
II-4区	02-2区	ST2072	ST2060	B3	a I	S 3	140	95	61	N18° E		
II-4区	02-2区	ST2073	ST2068	B3	a I	Q 3	150	75	31	N23° E		
II-4区	02-2区	ST2074	ST2055	B3	β I	A・B 4	150	95	23	N77° W		
II-4区	02-2区	ST2075	ST2062	B3	β I	A 4	175	110	43	N50° W		SA2003EP2 が切る
II-4区	02-2区	ST2076	ST2063	B3	β I	A 4	180	(90)	48	N5° E		SA2003EP2・ST2075 が切る
II-4区	02-2区	ST2077	ST2064	B3	β I	A 4・5	170	105	41	N77° W	土師、土質	
II-4区	02-2区	ST2078	ST2065	B3	β I	A 5	(190)	100	51	N0° WE		ST2077 が切る
II-4区	02-2区	ST2079	ST2066	B3	β I	A 5	120	(100)	47	N7° E		北側溝が切る
II-4区	02-2区	ST2080	ST2069	B3	a I	T 6	182	100	21	N15° E	土師杯	
II-4区	02-2区	ST2081	ST2070	B3	a I	T 5・6	190	120	56	N15° E		ST2080 が切る
II-4区	02-2区	ST2082	ST2071	B3	a I	T 5	170	85	57	N12° E		SK2049 が切る
II-4区	02-2区	ST2083	ST2075	B3	a I	S 5・6	140	100	28	N12° E		SK2058 が切る
II-4区	02-2区	ST2084	ST2076	B3	a I	S・T 6	155	105	36	N11° E	土師	
II-4区	02-2区	ST2085	ST2082	B3	a I	Q 5	120	72	29	N6° E		
II-4区	02-2区	ST2086	ST2083	B3	a I	Q 4	127	100	21	N15° E		SD2010 が切る
II-4区	02-2区	ST2087	ST2085	B3	a I	P 4	150	(115)	68	N9° E		南側溝が切る
II-4区	02-2区	ST2088	ST2086	B3	a I	P 5	150	75	46	N23° E		
II-4区	02-2区	ST2089	ST2087	B3	a I	P 5	90	(52)	37	N18° E		南側溝が切る
II-4区	02-2区	ST2090	ST2088	B3	a I	O・P 5	157	95	47	N70° W		
II-4区	02-2区	ST2091	ST2089	B3	a I	O・P 5・6	(110)	(100)	47	N76° W		ST2090・南側溝が切る
II-4区	02-2区	ST2092	ST2094	B3	a I	S 7・8	135	80	20	N82° W	土質か	
II-4区	02-2区	ST2093	ST2098	B3	a I	Q・R 7	(140)	92	34	N20° E		撓乱が切る
II-4区	02-2区	ST2094	ST2100	B3	a I	Q 7	117	55	27	N87° E		
II-4区	02-2区	ST2095	ST2101	B3	a I	P・Q 7	125	75	33	N72° W	土質・杯	
II-4区	02-2区	ST2096	ST2102	B3	a I	P 7	142	65	37	N15° E	土質・脚・杯(回糸)	
II-4区	02-2区	ST2097	ST2103	B3	a I	O 6・7	170	100	53	N13° E		
II-4区	02-2区	ST2098	ST2106	B3	a I	O 7	155	120	49	N16° E		
II-4区	02-2区	ST2099	ST2107	B3	a I	P 7・8	160	65	53	N86° W	土質・杯・羽、瓦質瓦	
II-4区	02-2区	ST2100	ST2113	B3	a I	P 8	214	98	30	N18° E	土質、鉄釘	
II-4区	02-2区	ST2101	ST2114	B3	a I	P 8	210	137	39	N18° E	土師煮、須恵、土質・杯(回糸)	
II-4区	02-2区	ST2102	ST2115	B3	a I	P 8・9	195	75	39	N12° E	土質杯(回糸)	
II-4区	02-2区	ST2103	ST2116	B3	a I	P 9	160	85	22	N23° E	土師煮、土質・杯	
II-4区	02-2区	ST2104	ST2109	B3	a I	O 7	185	115	34	N10° E	土質・羽(桶井)、瓦碗、瓦質鉢、須賀埴(東播)	
II-4区	02-2区	ST2105	ST2110	B3	a I	O・P 7	(140)	80	24	N10° E	土師、土質	ST2104・SK2093 が切る
II-4区	02-2区	ST2106	ST2117	B3	a I	O・P 8	115	70	13	N10° E	土師、須恵、土質	
II-4区	02-2区	ST2107	ST2118	B3	a I	O・P 8	157	75	20	N3° E	土質・杯(回糸)・皿(回糸)、滓	
II-4区	02-2区	ST2108	ST2119	B3	a I	O・P 8	150	85	19	N6° E	土質杯(回糸)	
II-4区	02-2区	ST2109	ST2120	B3	a I	O・P 9	170	65	22	N22° E	土師、土質・杯	
II-4区	02-2区	ST2110	ST2122	B3	a I	O 7・8	195	(75)	28	N70° W	須恵・甕、土質・杯(回糸)	南側溝が切る
II-4区	02-2区	ST2111	ST2092	B3	a I	S 8	185	110	22	N82° W	土師、土質	トレンチが切る
II-4区	02-2区	ST2112	ST2096	B3	a I	R 9	175	85	29	N12° E	土師・煮、土質、瓦器	
II-4区	02-2区	ST2113	SK2035	B3	a I	S 10	170	155	40	N25° E	土師、須恵・甕	
II-4区	02-2区	ST2114	ST2097	B3	a I	R・S 10	195	115	60	N50° E		
II-4区	02-2-2区	ST2115	ST2125	B3	a I	P・Q 11	225	135	53	N20° E		SA2004EP6 が切る
II-4区	02-2-2区	ST2116	ST2126	B3	a I	P 11	162	100	24	N0° WE		SA2004EP2 が切る
II-4区	02-2-2区	ST2117	ST2128	B3	a I	P・Q 11・12	185	115	54	N70° W		
II-4区	02-2-2区	ST2118	ST2129	B3	a I	P 11・12	175	85	16	N74° W	土質脚	
II-4区	02-2-2区	ST2119	ST2136	B3	a I	P 14	95	(92)	28	N0° WE		北側溝が切る
II-4区	02-2-2区	ST2120	ST2134	B3	a I	P 14	140	80	18	N14° E		
II-4区	02-2-2区	ST2121	ST2132	B3	a I	O・P 13・14	160	90	42	N72° W		
II-4区	02-2-2区	ST2122	ST2135	B3	a I	O・P 14	185	107	56	N60° W		ST2120・ST2121 が切る
II-4区	02-2-2区	ST2123	ST2133	B3	a I	O 13	170	(90)	68	N70° W		南側溝・ST2121 が切る
II-4区	02-2-2区	ST2124	ST2138	B3	a I	O・P 16	220	115	47	N77° W		
II-5区	00-7区	ST2125	ST2001	B2	a V	S 13	140	90	30	N85° E		
II-5区	00-7区	ST2126	ST2002	B2	a V	R・S 13・14	(125)	(35)	36	N60° W		南側溝が切る
II-5区	00-7区	ST2127	ST2003	B2	a V	S 15	155	100	20	N20° E		

第 27 表 II 地区第 2 遺構面検出遺構一覧表 土墳墓 (3)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
II-5区	00-7区	ST2128	ST2004	B2	a V	R・S 15	(170)	(80)	60	N50° W		北側溝が切る
II-5区	00-7区	ST2129	ST2006	B2	a V	Q・R 16	(145)	110	46	N20° E		南側溝が切る
II-5区	00-7区	ST2130	ST2005	B2	a V	R 16	142	75	20	N70° W		SD2015 が切る
II-5区	00-7区	ST2131	ST2008	B2	a V	R 16・17	164	112	60	N80° W		
II-5区	00-7区	ST2132	ST2007	B2	a V	R 17	(160)	140	80	N15° E		ST2131 が切る
II-5区	00-7区	ST2133	ST2009	B2	a V	R 17	105	(65)	70	N20° E		北側溝が切る
II-5区	00-7区	ST2134	ST2010	B2	a V	Q・R 17・18	214	(70)	98	N70° E		北側溝が切る
II-5区	00-7区	ST2135	ST2011	B2	a V	Q・R 18・19	(150)	(15)	72			ST2134 が切る
II-5区	00-7区	ST2136	ST2012	B2	a V	Q 18	(225)	(40)	50	N80° E		南側溝が切る
II-5区	00-7区	ST2137	ST2013	B2	a V	Q 18・19	250	(55)	62	N80° E		南側溝が切る
II-5区	00-7区	ST2138	ST2014	B2	a V	Q 19	(140)	(125)	58	N10° E		北側溝・南側溝が切る
II-5区	00-7区	ST2139	ST2015	B2	a V	Q 19	(110)	(50)	40	N90° WE		南側溝・ST2138 が切る
II-7区	00-6区	ST2140	ST2006	B2	a V	P 16	180	(90)	46	N75° W		SD2018 が切る
II-7区	00-6区	ST2141	ST2007	B2	a V	P 16	(115)	92	38	N5° W		SD2018・ST2142・SP2123 が切る
II-7区	00-6区	ST2142	ST2008	B2	a V	P 16	(180)	(50)	70	N75° W		SD2018 が切る
II-7区	00-6区	ST2143	ST2004	B2	a V	O 17・18	145	90	23	N80° W		
II-7区	00-6区	ST2144	ST2009	B2	a V	O・P 18	165	(55)	60	N75° W		SD2018 が切る
II-7区	00-6区	ST2145	ST2003	B2	a V	O 18	(105)	100	76	N20° E	土師煮	南側溝が切る
II-7区	00-6区	ST2146	ST2002	B2	a V	O 18	190	90	96	N90° WE		南側溝が切る
II-7区	00-6区	ST2147	ST2001	B3	a I	P 1	165	110	64	N10° E		
II-7区	00-6区	ST2148	ST2010	B3	a I	P 1	(70)	(30)	34			北側溝・東側溝が切る
II-4区	02-2区	ST2149	SK2034	B3	a I	S・T 10	(140)	(60)	26			北側溝・東側溝が切る

第 28 表 II 地区第 2 遺構面検出遺構一覧表 集石遺構

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度		
II-4区	02-2区	SU2001	SU2001	B2	$\beta$ V	B 20	117	67	-	土質・杯 (回糸)	

第29表 II地区第2遺構面検出遺構一覧表 溝

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長さ	幅	深度			
II-4区	02-2区	SD2001	SD2001	B2	aβV	B~D 17	(1,015)	50	18	N18°E		北側は調査区外に延びる
II-4区	02-2区	SD2002	—	B2	βV	A・B 17	285	21	13	N17°E		SP2029が切る
II-4区	02-2区	SD2003	—	B2	βV	S~A 16・17	1,260	44	13	N1°E		南側は調査区外に延びる
II-4区	02-2区	SD2004	SD2002	B2	aV	S 17~19	840	40	2	N74°W		
II-4区	02-2区	SD2005	SD2003	B2・3	aV I	R・S 19~2	1,230	40	3	N77°W		
II-4区	02-2区	SD2006	SD2004	B2	aV	R・S 17~20	1,860	45	4	N76°W		
II-4区	02-2区	SD2007	SD2005	B2・3	aV I	R 20~2	760	40	4	N80°W		
II-4区	02-2区	SD2008	SD2006	B2・3	aV I	Q~S 17~2	(2,625)	50	5	N75°W	土質	南側は調査区外に延びる
II-4区	02-2区	SD2009	SD2007	B2・3	aV I	Q・R 19~1	(890)	40	5	N80°W		南側・東側は調査区外に延びる
II-4区	02-2区	SD2010	SD2008	B3	aβ I	P~A 4・5	(2,650)	50	8	N81°W	土師・煮、須恵、土質	北側は調査区外に延びる
II-4区	02-2-2区	SD2011	SD2009	B3	a I	O・P 9~15	(3,260)	42	76	N80°W	骨片	南側は調査区外に延びる
II-4区	02-2-2区	SD2012	SD2010	B3	a I	O・P 14・15	(695)	35	13	N57°W		北側は調査区外に延びる
II-4区	02-2-2区	SD2013	SD2011	B3	a I	O 16	(405)	30	3	N1°E		南側は調査区外に延びる
II-4区	02-2-2区	SD2014	SD2012	B3	a I	N・O 18・19	(455)	80	10	N7°E		北側・東側は調査区外に延びる
II-5区	00-7区	SD2015	SD2001	B2	aV	R 16	255	60	21	N25°E		北側は調査区外に延びる
II-7区	00-6区	SD2016	SD2002	B2・3	aV I	P 17~1	(1,190)	76	14	N82°E		北側は調査区外に延びる
II-7区	00-6区		SD2003				580	60	7	N84°W		北側・東側は調査区外に延びる
II-7区	00-6区	SD2017	SD2001	B2	aV	P 19~1	750	30	4	N81°W		
II-7区	00-6区	SD2018	SD2004	B2・3	aV I	O・P 16~1	(2,640)	100	12	N75°W	土師・煮、須恵・壺、土質煮	東側は調査区外に延び、西側を視乱が切る
II-7区	00-6区	SD2019	SD2005	B2・3	aV I	O・P 16~1	(2,600)	100	40	N77°W	土師煮、須恵・杯	東側・西側は調査区外に延びる

第30表 II地区第2遺構面検出遺構一覧表 不明遺構

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度		
II-2区	02-1区	SX2001	SR1001	B2	βV	Q~G 10~2	7760	1800	20	弥生・鉢、土師	南北は調査区外に延びる
II-4区	02-2区		SR2001	B2・3	aβV I						



第31表 II地区第2遺構面検出遺構一覧表 柱穴(1)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
II-4区	02-2区	SP2001	SP2104	B2	$\beta$ V	A 14・15	35	16		
II-4区	02-2区	SP2002	SP2105	B2	$\beta$ V	A 14	30	10		
II-4区	02-2区	SP2003	SP2106	B2	$\beta$ V	A 14	30	22		
II-4区	02-2区	SP2004	SP2109	B2	a V	T 14・15	55	13		
II-4区	02-2区	SP2005	SP2110	B2	a V	T 14	30	20		
II-4区	02-2区	SP2006	SP2001	B2	$\beta$ V	C 15	30	15	土質	
II-4区	02-2区	SP2007	SP2009	B2	$\beta$ V	B 15	27	14		
II-4区	02-2区	SP2008	SP2102	B2	$\beta$ V	B 15	65	9		
II-4区	02-2区	SP2009	SP2107	B2	$\beta$ V	A 15	52	23		
II-4区	02-2区	SP2010	SP2108	B2	$\beta$ V	A 15	35	25		
II-4区	02-2区	SP2011	SP2113	B2	a V	T 15	55	10		
II-4区	02-2区	SP2012	SP2114	B2	a V	T 15	30	13		
II-4区	02-2区	SP2013	SP2115	B2	a V	T 15	50	12	土師煮	
II-4区	02-2区	SP2014	SP2020	B2	$\beta$ V	B 16	40	15		
II-4区	02-2区	SP2015	SP2011	B2	$\beta$ V	B 16	30	10	土質	
II-4区	02-2区	SP2016	SP2015	B2	$\beta$ V	B 16	35	14		
II-4区	02-2区	SP2017	SP2016	B2	$\beta$ V	B 16	25	14	土質・杯(回糸)	
II-4区	02-2区	SP2018	SP2017	B2	$\beta$ V	B 16	27	23		
II-4区	02-2区	SP2019	SP2018	B2	$\beta$ V	B 16	30	14	土質	
II-4区	02-2区	SP2020	SP2103	B2	$\beta$ V	A 16	52	14		
II-4区	02-2区	SP2021	SP2122	B2	$\beta$ V	A 16	60	10		
II-4区	02-2区	SP2022	SP2123	B2	a V	T 16	70	12		
II-4区	02-2区	SP2023	SP2124	B2	a V	T 16	57	11		ST2020が切る
II-4区	02-2区	SP2024	SP2025	B2	$\beta$ V	D 17	40	26		
II-4区	02-2区	SP2025	SP2029	B2	$\beta$ V	B 17	37	20	土質	
II-4区	02-2区	SP2026	SP2026	B2	$\beta$ V	B 17	35	20		
II-4区	02-2区	SP2027	SP2030	B2	$\beta$ V	B 17	40	20		
II-4区	02-2区	SP2028	SP2121	B2	$\beta$ V	B 17	47	14		
II-4区	02-2区	SP2029	SP2028	B2	$\beta$ V	A 17	37	14		
II-4区	02-2区	SP2030	SP2027	B2	$\beta$ V	A 17	40	28		
II-4区	02-2区	SP2031	SP2031	B2	$\beta$ V	A 17	35	19		
II-4区	02-2区	SP2032	SP2032	B2	$\beta$ V	A 17	30	10		
II-4区	02-2区	SP2033	SP2125	B2	a V	S 17	40	14		
II-4区	02-2区	SP2034	SP2126	B2	a V	S 17	50	14	土師煮	SD2006が切る
II-4区	02-2区	SP2035	SP2033	B2	$\beta$ V	A 18	37	18		
II-4区	02-2区	SP2036	SP2036	B2	$\beta$ V	A 18	60	9		
II-4区	02-2区	SP2037	SP2037	B2	a V	T 18	45	16	土質	
II-4区	02-2区	SP2038	SP2038	B2	a V	S 18	30	25		
II-4区	02-2区	SP2039	SP2127	B2	a V	R 20	22	7		SD2008が切る
II-4区	02-2区	SP2040	SP2098	B3	a I	R 1	45	19		
II-4区	02-2区	SP2041	SP2128	B3	a I	R 1	45	10		
II-4区	02-2区	SP2042	SP2047	B3	a I	T 3	40	6		
II-4区	02-2区	SP2043	SP2049	B3	a I	S 3	40	40		
II-4区	02-2区	SP2044	SP2050	B3	a I	S 3	37	24		
II-4区	02-2区	SP2045	SP2053	B3	a I	T 4	65	11		
II-4区	02-2区	SP2046	SP2129	B3	a I	S 4	50	20	土師・鍋、須恵杯	
II-4区	02-2区	SP2047	SG2001 EP1	B3	a I	S 4・5	30	30		
II-4区	02-2区	SP2048	SG2001 EP4	B3	a I	S 4	35	24		
II-4区	02-2区	SP2049	SP2052	B3	a I	S 4	55	13		
II-4区	02-2区	SP2050	SG2001 EP3	B3	a I	S 4	37	17		
II-4区	02-2区	SP2051	SG2001 EP2	B3	a I	S 4	32	38		
II-4区	02-2区	SP2052	SB2001 EP3	B3	a I	S 4	55	38		
II-4区	02-2区	SP2053	—	B3	a I	P 4	30	68		
II-4区	02-2区	SP2054	SP2054	B3	$\beta$ I	A 5	55	20		
II-4区	02-2区	SP2055	SP2055	B3	a $\beta$ I	T・A 5	60	15	土師煮	SP2054が切る
II-4区	02-2区	SP2056	SP2058	B3	a I	S 5	45	18		
II-4区	02-2区	SP2057	SP2059	B3	a I	S 5	30	24		SD2010が切る
II-4区	02-2区	SP2058	SP2060	B3	a I	S 5	40	39		
II-4区	02-2区	SP2059	SP2061	B3	a I	S 5	35	28	土質	
II-4区	02-2区	SP2060	SP2062	B3	a I	S 5	35	36	土質	
II-4区	02-2区	SP2061	SP2064	B3	a I	R 5	65	16		
II-4区	02-2区	SP2062	SP2063	B3	a I	R 5	30	17		
II-4区	02-2区	SP2063	SP2065	B3	a I	R 5	35	34		
II-4区	02-2区	SP2064	SP2101	B3	a I	R 5	90	55	土師	

第31表 II地区第2遺構面検出遺構一覧表 柱穴(2)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
II-4区	02-2区	SP2065	SP2066	B3	a I	R 5	27	25		
II-4区	02-2区	SP2066	SP2067	B3	a I	R 5	40	32		
II-4区	02-2区	SP2067	SP2068	B3	a I	Q・R 5	(32)	15		SP2066 が切る
II-4区	02-2区	SP2068	SP2069	B3	a I	Q 5	(57)	34		SP2067 が切る
II-4区	02-2区	SP2069	SP2072	B3	a I	Q 5	45	33		
II-4区	02-2区	SP2070	SP2071	B3	a I	Q 5	30	16		SP2069 が切る
II-4区	02-2区	SP2071	SP2070	B3	a I	Q 5	45	20		
II-4区	02-2区	SP2072	SP2073	B3	a I	Q 5	25	24		SD2010 が切る
II-4区	02-2区	SP2073	SP2074	B3	a I	Q 5	30	35		
II-4区	02-2区	SP2074	SP2075	B3	a I	Q 5	35	46	土師か	
II-4区	02-2区	SP2075	SP2082	B3	a I	Q 5	25	6		
II-4区	02-2区	SP2076	SP2076	B3	a I	P 5	47	18		
II-4区	02-2区	SP2077	SP2077	B3	a I	T 6	45	34		
II-4区	02-2区	SP2078	SP2078	B3	a I	T 6	35	20		
II-4区	02-2区	SP2079	SP2079	B3	a I	S 6	57	13		ST2077 を切る
II-4区	02-2区	SP2080	SP2080	B3	a I	S 6	52	10		
II-4区	02-2区	SP2081	SP2081	B3	a I	Q 6	27	14		
II-4区	02-2区	SP2082	SP2083	B3	a I	Q 6	25	4		
II-4区	02-2区	SP2083	SP2084	B3	a I	Q 6	25	10		
II-4区	02-2区	SP2084	SP2085	B3	a I	P・Q 6	32	10		
II-4区	02-2区	SP2085	SP2086	B3	a I	P・Q 6	25	9		
II-4区	02-2区	SP2086	SP2087	B3	a I	P 6	42	12		
II-4区	02-2区	SP2087	SP2089	B3	a I	P 6	27	5		
II-4区	02-2区	SP2088	SP2088	B3	a I	O 6	37	7		
II-4区	02-2区	SP2089	SP2090	B3	a I	Q 7	30	15		
II-4区	02-2区	SP2090	SP2093	B3	a I	P 7・8	55	23		SK2092 が切る
II-4区	02-2区	SP2091	SP2094	B3	a I	P 8	60	12		
II-4区	02-2区	SP2092	SP2097	B3	a I	O 8	80	73		
II-4区	02-2区	SP2093	SP2095	B3	a I	O 8	40	23		
II-4区	02-2区	SP2094	SP2091	B3	a I	T 9	52	14		
II-4区	02-2区	SP2095	SP2092	B3	a I	S 9	50	17	須志	
II-4区	02-2区	SP2096	SK2019	B3	a I	T 5	50	18	土師煮	
II-4区	02-2-2区	SP2097	SP2099	B3	a I	P 13	27	9		
II-4区	02-2-2区	SP2098	SP2100	B3	a I	O 15・16	(60)	12		SA2005EP1 が切る
II-5区	00-7区	SP2099	SP2001	B2	a V	S 13	37	8	土質・杯	
II-5区	00-7区	SP2100	SP2002	B2	a V	S 13・14	35	13	土質杯	
II-5区	00-7区	SP2101	SP2003	B2	a V	S 13	40	34		西側溝が切る
II-5区	00-7区	SP2102	SP2004	B2	a V	S 14	25	18		
II-5区	00-7区	SP2103	SP2005	B2	a V	S 14	40	14	土質杯	
II-5区	00-7区	SP2104	SP2006	B2	a V	S 14	35	16		
II-5区	00-7区	SP2105	SP2007	B2	a V	S 14	22	20	土質・煮	
II-5区	00-7区	SP2106	SP2008	B2	a V	R 14	35	18		
II-5区	00-7区	SP2107	SP2009	B2	a V	R 15	38	26		
II-5区	00-7区	SP2108	SP2010	B2	a V	R 15	35	20		
II-5区	00-7区	SP2109	SP2012	B2	a V	Q・R 16	40	19		北側溝が切る
II-5区	00-7区	SP2110	SP2011	B2	a V	R 16	40	25	土質	
II-5区	00-7区	SP2111	SP2013	B2	a V	R 16	20	16		
II-5区	00-7区	SP2112	SP2014	B2	a V	Q・R 17・18	(20)	18		北側溝・ST2134 が切る
II-5区	00-7区	SP2113	SP2015	B2	a V	Q 18	23	10		
II-5区	00-7区	SP2114	SP2016	B2	a V	Q 19	25	9		
II-5区	00-7区	SP2115	SP2017	B2	a V	Q 19	23	9		SP2114 が切る
II-7区	00-6区	SP2116	SP2096	B2	a V	Q 16	27	21		
II-7区	00-6区	SP2117	SP2095	B2	a V	Q 16	(32)	12		北側溝が切る
II-7区	00-6区	SP2118	SP2094	B2	a V	P 16	35	28		
II-7区	00-6区	SP2119	SP2092	B2	a V	P 16	30	30		
II-7区	00-6区	SP2120	SP2093	B2	a V	P 16	45	30		SP2119 が切る
II-7区	00-6区	SP2121	SP2090	B2	a V	P 17	25	14		北側溝が切る
II-7区	00-6区	SP2122	SP2089	B2	a V	P 17	40	22		北側溝が切る
II-7区	00-6区	SP2123	SP2097	B2	a V	P 16	35	22		
II-7区	00-6区	SP2124	SP2091	B2	a V	P 16	50	26		
II-7区	00-6区	SP2125	SP2075	B2	a V	P 17	20	16		
II-7区	00-6区	SP2126	SP2074	B2	a V	P 17	20	12		北側溝が切る
II-7区	00-6区	SP2127	SP2073	B2	a V	P 17	27	20		
II-7区	00-6区	SP2128	SP2072	B2	a V	P 17	25	16		

第31表 II地区第2遺構面検出遺構一覧表 柱穴(3)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
II-7区	00-6区	SP2129	SP2070	B2	a V		25	22		
II-7区	00-6区	SP2130	SP2069	B2	a V	P 17・18	30	20		北側溝が切る
II-7区	00-6区	SP2131	SP2071	B2	a V	P 17	40	26		SD2016 が切る
II-7区	00-6区	SP2132	SP2076	B2	a V	P 17	30	21		
II-7区	00-6区	SP2133	SP2087	B2	a V	P 17	26	16		SD2019 が切る
II-7区	00-6区	SP2134	SP2086	B2	a V	O 17	50	30		SD2019 が切る
II-7区	00-6区	SP2135	SP2080	B2	a V	O 17	35	20		
II-7区	00-6区	SP2136	SP2088	B2	a V	O 17	30	26		南側溝が切る
II-7区	00-6区	SP2137	SP2085	B2	a V	O 17	30	16		
II-7区	00-6区	SP2138	SP2083	B2	a V	O 17	30	17		
II-7区	00-6区	SP2139	SP2084	B2	a V	O 17	35	30		
II-7区	00-6区	SP2140	SP2082	B2	a V	O 17	30	20		
II-7区	00-6区	SP2141	SP2081	B2	a V	O 17	30	30		
II-7区	00-6区	SP2142	SP2077	B2	a V	O 17	25	20		
II-7区	00-6区	SP2143	SP2078	B2	a V	O 17	27	18		
II-7区	00-6区	SP2144	SP2079	B2	a V	O 17	23	18		SP2143 が切る
II-7区	00-6区	SP2145	SP2059	B2	a V	P 18	25	28		
II-7区	00-6区	SP2146	SP2066	B2	a V	O 19	22	13		
II-7区	00-6区	SP2147	SP2067	B2	a V	O 19	30	18		
II-7区	00-6区	SP2148	SP2068	B2	a V	O 17・18	48	30		SP2147 が切る
II-7区	00-6区	SP2149	SP2065	B2	a V	O 19	36	16	土質か	
II-7区	00-6区	SP2150	SP2060	B2	a V	O 19	47	16		
II-7区	00-6区	SP2151	SP2061	B2	a V	O 19	40	18		SP2150 が切る
II-7区	00-6区	SP2152	SP2063	B2	a V	O 19	28	14		
II-7区	00-6区	SP2153	SP2064	B2	a V	O 19	23	12		
II-7区	00-6区	SP2154	SP2062	B2	a V	O 19	30	12		
II-7区	00-6区	SP2155	SP2058	B2	a V	O 19	50	23		
II-7区	00-6区	SP2156	SP2055	B2	a V	O 19	27	20		
II-7区	00-6区	SP2157	SP2056	B2	a V	O 19	35	-		
II-7区	00-6区	SP2158	SP2057	B2	a V	O 19	40	21		
II-7区	00-6区	SP2159	SP2054	B2	a V	O 19	35	18		
II-7区	00-6区	SP2160	SP2052	B2	a V	P 19	35	16		
II-7区	00-6区	SP2161	SP2051	B2	a V	P 19	23	14		
II-7区	00-6区	SP2162	SP2050	B2	a V	P 19	30	10		
II-7区	00-6区	SP2163	SP2053	B2	a V	O 19	27	16		
II-7区	00-6区	SP2164	SP2046	B2	a V	O 19	35	18	土師か	
II-7区	00-6区	SP2165	SP2028	B2	a V	O 19	50	19	土質煮	
II-7区	00-6区	SP2166	SP2049	B2	a V	O 19	18	14		
II-7区	00-6区	SP2167	SP2048	B2	a V	O 19	20	14		
II-7区	00-6区	SP2168	SP2047	B2	a V	O 19	25	19		
II-7区	00-6区	SP2169	SP2033	B2	a V	O 19	55	28		
II-7区	00-6区	SP2170	SP2029	B2	a V	O 19	32	21		
II-7区	00-6区	SP2171	SP2042	B2	a V	O 19	28	12		
II-7区	00-6区	SP2172	SP2041	B2	a V	O 19	25	13		
II-7区	00-6区	SP2173	SP2032	B2	a V	O 19	38	18		
II-7区	00-6区	SP2174	SP2043	B2	a V	O 19	27	12		
II-7区	00-6区	SP2175	SP2039	B2	a V	O 19	23	6		
II-7区	00-6区	SP2176	SP2040	B2	a V	N 19	23	7		
II-7区	00-6区	SP2177	SP2045	B2	a V	N 19	25	16		南側溝が切る
II-7区	00-6区	SP2178	SP2044	B2	a V	N 19	(25)	21		南側溝が切る
II-7区	00-6区	SP2179	SP2038	B2	a V	N 19	19	11		
II-7区	00-6区	SP2180	SP2030	B2	a V	O 19	30	21		
II-7区	00-6区	SP2181	SP2034	B2	a V	N 19	20	6		
II-7区	00-6区	SP2182	SP2036	B2	a V	N 19	27	14		
II-7区	00-6区	SP2183	SP2035	B2	a V	N 19	20	6		
II-7区	00-6区	SP2184	SP2013	B2	a V	P 20	28	20		
II-7区	00-6区	SP2185	SP2014	B2	a V	P 20	(28)	13		SP2184 が切る
II-7区	00-6区	SP2186	SP2008	B2	a V	P 20	40	10		
II-7区	00-6区	SP2187	SP2006	B2	a V	P 20	45	8		
II-7区	00-6区	SP2188	SP2012	B2	a V	P 20	28	18		
II-7区	00-6区	SP2189	SP2010	B2	a V	P 20	23	12		
II-7区	00-6区	SP2190	SP2011	B2	a V	P 20	27	16		SP2184 が切る
II-7区	00-6区	SP2191	SP2009	B2	a V	P 20	25	16		
II-7区	00-6区	SP2192	SP2007	B2	a V	P 20	40	24		

第31表 II地区第2遺構面検出遺構一覧表 柱穴(4)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
II-7区	00-6区	SP2193	SP2005	B2	a V	O・P 20	45	36		
II-7区	00-6区	SP2194	SP2015	B2	a V	O 20	23	12		
II-7区	00-6区	SP2195	SP2023	B2	a V	O 20	50	34		
II-7区	00-6区	SP2196	SP2022	B2	a V	O 20	25	12		
II-7区	00-6区	SP2197	SP2021	B2	a V	O 20	40	17	土師甕	
II-7区	00-6区	SP2198	SP2020	B2	a V	O 20	28	28		
II-7区	00-6区	SP2199	SP2018	B2	a V	N 20	33	9		
II-7区	00-6区	SP2200	SP2026	B2	a V	N 20	28	14		
II-7区	00-6区	SP2201	SP2001	B3	a I	P 1	35	10		
II-7区	00-6区	SP2202	SP2002	B3	a I	O 1	22	11		
II-7区	00-6区	SP2203	SP2003	B3	a I	O 1	25	16		
II-7区	00-6区	SP2204	SP2004	B3	a I	O 1	30	26		
II-4区	02-2区	SP2205	SP2042	B3	$\beta$ I	A 4	55	8		SA2003EP3が切る

中庄東遺跡 II 地区第 1 遺構面 検出遺構一覧表

第 32 表 II 地区第 1 遺構面検出遺構一覧表 掘立柱建物 柱穴 (1)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備 考	
				大	中	小	径	深度			
II-1区	01-5区	SA1001	EP1	SP1701	B2	$\beta$ IV	F 19	42	29	土質・杯 (回糸)	
II-1区	01-5区		EP2	SP1702	B2	$\beta$ IV	F 19	35	37	凝灰岩製砥石	
II-1区	01-5区		EP3	SP1705	B2	$\beta$ IV	E 19	60	6		
II-1区	01-5区		EP4	SP1704	B2	$\beta$ IV	E・F 19	40	22	土質	
II-1区	01-5区		EP5	SP1655	B2	$\beta$ IV	G 18・19	40	29	土質、凝灰岩製砥石	
II-1区	01-5区		EP6	SP1695	B2	$\beta$ IV	F・G 19	35	39		
II-1区	01-5区	SA1002	EP1	SP1755	B2	$\beta$ V	H 2	30	14		
II-1区	01-5区		EP2	SP1757	B2	$\beta$ V	H 2	30	14		
II-1区	01-5区		EP3	SP1758	B2	$\beta$ V	H 2	22	10		
II-1区	01-5区		EP4	SP1748	B2	$\beta$ V	H 2	25	16		
II-1区	01-5区		EP5	SP1747	B2	$\beta$ V	H 2	27	19		
II-1区	01-5区		EP6	SP1740	B2	$\beta$ V	I 2	35	10		
II-1区	01-5区		EP7	SP1754	B2	$\beta$ V	H・I 2	50	21		
II-1区	01-5区	SA1003	EP1	SP1762	B2	$\beta$ V	H 3	30	18		
II-1区	01-5区		EP2	SP1765	B2	$\beta$ V	H 3	35	7		
II-1区	01-5区		EP3	SP1761	B2	$\beta$ V	H 3	27	10		
II-1区	01-5区		EP4	SP1756	B2	$\beta$ V	H 2	40	15	土質	
II-1区	01-5区		EP5	SP1759	B2	$\beta$ V	H 3	50	15		
II-2区	02-1区	SA1004	EP1	SA1001 EP1	B2	$\beta$ V	F・G 8	55	22		
II-2区	02-1区		EP2	SA1001 EP2	B2	$\beta$ V	F 8	60	24		
II-2区	02-1区		EP3	SA1001 EP3	B2	$\beta$ V	F 8	50	24		
II-2区	02-1区		EP4	SA1001 EP4	B2	$\beta$ V	F 7	50	22		
II-2区	02-1区		EP5	SA1001 EP5	B2	$\beta$ V	F 7	57	22		
II-2区	02-1区		EP6	SA1001 EP6	B2	$\beta$ V	F 7	60	20		
II-2区	02-1区		EP7	SA1001 EP7	B2	$\beta$ V	G 7	70	24		
II-2区	02-1区		EP8	SA1001 EP8	B2	$\beta$ V	G 7・8	57	29		
II-2区	02-1区		EP9	SP1082	B2	$\beta$ V	G 8	30	7		
II-2区	02-1区	SA1005	EP1	SA1002 EP1	B2	$\beta$ V	D 9	32	31		
II-2区	02-1区		EP2	SA1002 EP2	B2	$\beta$ V	D 9	30	24		
II-2区	02-1区		EP3	SA1002 EP3	B2	$\beta$ V	C 9	32	32		
II-2区	02-1区		EP4	SA1002 EP4	B2	$\beta$ V	C 8	25	23		SP1190 が切る
II-2区	02-1区		EP5	SA1002 EP5	B2	$\beta$ V	C 8	35	36		
II-2区	02-1区		EP6	SP1108	B2	$\beta$ V	D 8	25	22		
II-2区	02-1区		EP7	SA1002 EP6	B2	$\beta$ V	D 8	37	16		
II-2区	02-1区		EP8	SA1002 EP7	B2	$\beta$ V	D 8	35	25		
II-2区	02-1区		EP9	SA1002 EP8	B2	$\beta$ V	D 8・9	32	12		
II-2区	02-1区	SA1006	EP1	SA1003 EP1	B2	$\beta$ V	C・D 11	60	31		
II-2区	02-1区		EP2	SA1003 EP2	B2	$\beta$ V	C 11	70	34	土師	
II-2区	02-1区		EP3	SA1003 EP3	B2	$\beta$ V	C 10	62	29	土師 (赤ほか)	
II-2区	02-1区		EP4	SA1003 EP4	B2	$\beta$ V	C 9	55	32		
II-2区	02-1区		EP5	SA1003 EP5	B2	$\beta$ V	D 9・10	50	34	土師	
II-2区	02-1区		EP6	SA1003 EP6	B2	$\beta$ V	D 10	52	24		
II-2区	02-1区		EP7	SA1003 EP7	B2	$\beta$ V	D 10	55	24		
II-3区	00-9区	SA1007	EP1	SP1054	B2	$\beta$ IV	C 19	23	18		
II-3区	00-9区		EP2	SP1061	B2	$\beta$ IV	C 19	28	54		
II-3区	00-9区		EP3	SP1059	B2	$\beta$ IV	B 19	30	16		
II-3区	00-9区		EP4	SP1045	B2	$\beta$ IV	C 18	35	20	土質	
II-3区	00-9区		EP5	SP1028	B2	$\beta$ IV	C 18	30	26	土質・杯	
II-3区	00-9区		EP6	SP1014	B2	$\beta$ IV	C 17	25	10		
II-3区	00-9区		EP7	SP1013	B2	$\beta$ IV	C 18	(25)	14	土質脚	南側をトレンチが切る
II-3区	00-9区		EP8	SP1009	B2	$\beta$ IV	C 19	32	18		
II-3区	00-9区		EP9	SP1021	B2	$\beta$ IV	C 18	30	20		
II-3区	00-9区		EP10	SP1037	B2	$\beta$ IV	C 19	37	18		
II-3区	00-9区		EP11	SP1052	B2	$\beta$ IV	C 19	30	20	土質杯	
II-3区	00-9区		EP12	SP1043	B2	$\beta$ IV	C 19	25	22		
II-3区	00-9区		EP13	SP1042	B2	$\beta$ IV	C 18・19	40	21	土質杯、鉄	SP1267 が切る
II-3区	00-9区		EP14	SP1026	B2	$\beta$ IV	C 18	18	21		SP1265 が切る
II-3区	00-9区	SA1008	EP1	SP1070	B2	$\beta$ IV	C 20	25	20		
II-3区	00-9区		EP2	SP1074	B2	$\beta$ IV	C 20	35	26	土質杯 (回糸)	
II-3区	00-9区		EP3	SP1078	B2	$\beta$ IV	B 20	25	28		

第32表 II地区第1遺構面検出遺構一覧表 掘立柱建物 柱穴(2)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考	
				大	中	小	径	深度			
II-3区	00-9区	SA1008	EP4	SP1444	B2	$\beta$ IV	B 19	40	24		SP1293が切る
II-3区	00-9区		EP5	SP1057	B2	$\beta$ IV	C 19	28	26	土質・杯	
II-3区	00-9区		EP6	SP1053	B2	$\beta$ IV	C 19	30	10	土質杯(回糸)	
II-3区	00-9区		EP7	SP1055	B2	$\beta$ IV	C 19・20	35	30	土質・煮(格子タタキ)	
II-3区	00-9区		EP8	SP1063	B2	$\beta$ IV	C 19	25	6	土質・杯	
II-3区	00-9区	SA1009	EP1	SP1137	B2	$\beta$ V	B 1	32	28	土質・杯(回糸)	
II-3区	00-9区		EP2	SP1100	B2	$\beta$ IV	A 20	32	34		
II-3区	00-9区		EP3	SP1097	B2	$\beta$ IV	A 20	17	21		
II-3区	00-9区		EP4	SP1088	B2	$\beta$ IV	A 20	30	44	土師、土質	
II-3区	00-9区		EP5	SP1085	B2	$\beta$ IV	B 20	28	40	銭貨	
II-3区	00-9区		EP6	SP1080	B2	$\beta$ IV	B 20	32	28		
II-3区	00-9区		EP7	SP1075	B2	$\beta$ IV	B 20	30	32	土質	
II-3区	00-9区		EP8	SP1077	B2	$\beta$ IV	B 20	22	11		
II-3区	00-9区		EP9	SP1092	B2	$\beta$ IV	B 20	21	21	土質鉢か	
II-3区	00-9区	SA1010	EP1	SP1165	B2	$\beta$ V	C 2	23	24		
II-3区	00-9区		EP2	SP1168	B2	$\beta$ V	B 2	32	30	土師、土質	
II-3区	00-9区		EP3	SP1170	B2	$\beta$ V	B 2	38	20	土質杯	
II-3区	00-9区		EP4	SP1136	B2	$\beta$ V	B 1	45	46	土師、須恵蓋、土質	
II-3区	00-9区		EP5	SP1134	B2	$\beta$ V	B 1	18	10		
II-3区	00-9区		EP6	SP1129	B2	$\beta$ V	B 1	22	6		
II-3区	00-9区		EP7	SP1127	B2	$\beta$ V	B 1	37	20	土質・杯	
II-3区	00-9区		EP8	SP1119	B2	$\beta$ V	C 1	(34)	24		SP1322が切る
II-3区	00-9区		EP9	SP1107	B2	$\beta$ V	C 1	35	21	土質・杯	SP1310が切る
II-3区	00-9区		EP10	SP1110	B2	$\beta$ V	B 1	40	35		
II-3区	00-9区		EP11	SP1115	B2	$\beta$ V	C 1	27	38		
II-3区	00-9区		EP12	SP1124	B2	$\beta$ V	C 1	43	22		
II-3区	00-9区	SA1011	EP1	SP1173	B2	$\beta$ V	B 2	32	34	土質・杯(回糸)	
II-3区	00-9区		EP2	SP1177	B2	$\beta$ V	A 2	(22)	20		SP1358が切る
II-3区	00-9区		EP3	SP1180	B2	$\beta$ V	A 2	40	28	土質	
II-3区	00-9区		EP4	SP1156	B2	$\beta$ V	A 2	29	40	土質・杯	
II-3区	00-9区		EP5	SP1146	B2	$\beta$ V	A 1	31	26	土質・皿	
II-3区	00-9区		EP6	SP1142	B2	$\beta$ V	B 1	16	8		
II-3区	00-9区		EP7	SP1141	B2	$\beta$ V	B 1	20	24	土質	
II-3区	00-9区		EP8	SP1139	B2	$\beta$ V	B 1	30	24	土質、須恵捏(東播)	
II-3区	00-9区		EP9	SP1135	B2	$\beta$ V	B 1	35	36	土質杯	
II-3区	00-9区		EP10	SP1171	B2	$\beta$ V	B 2	(34)	22	土質・杯	SA1010EP3が切る
II-3区	00-9区		EP11		B2	$\beta$ V	B 2	27	16		
II-3区	00-9区		EP12	SP1130	B2	$\beta$ V	B 1	24	28	土質	
II-3区	00-9区		EP13	SP1169	B2	$\beta$ V	B 2	33	24	土質・杯(回糸)	
II-3区	00-9区		EP14	SP1172	B2	$\beta$ V	B 2	30	30	土質杯	
II-3区	00-9区		EP15	SP1150	B2	$\beta$ V	A 1	22	26		
II-3区	00-9区		EP16	SP1151	B2	$\beta$ V	A 1	23	29		
II-3区	00-9区	EP17	SP1157	B2	$\beta$ V	A 2	25	16			
II-3区	00-9区	EP18	SP1184	B2	$\beta$ V	A 2	36	32			
II-3区	00-9区	SA1012	EP1	SP1200	B2	$\beta$ V	B 3	28	28		
II-3区	00-9区		EP2	SP1207	B2	$\beta$ V	A 3	27	29	土質	
II-3区	00-9区		EP3	SP1208	B2	$\beta$ V	A 3	30	15		
II-3区	00-9区		EP4	SP1185	B2	$\beta$ V	A 2	33	20	須恵、土質・皿	
II-3区	00-9区		EP5	SP1182	B2	$\beta$ V	A 2	26	22		
II-3区	00-9区		EP6	SP1175	B2	$\beta$ V	B 2・3	30	34	土質皿	
II-3区	00-9区		EP7	SP1199	B2	$\beta$ V	B 3	28	20		
II-3区	00-9区	SA1013	EP1	SP1232	B2	$\beta$ V	B 4	22	30		
II-3区	00-9区		EP2	SP1235	B2	$\beta$ V	A 4	20	14	須恵甕	
II-3区	00-9区		EP3	SP1236	B2	$\beta$ V	A 4	25	12		
II-3区	00-9区		EP4	SP1209	B2	$\beta$ V	A 3	22	21	土質	
II-3区	00-9区		EP5	SP1204	B2	$\beta$ V	A 3	20	16	土質皿(回糸)・杯	
II-3区	00-9区		EP6	SP1203	B2	$\beta$ V	A 3	23	30		
II-3区	00-9区		EP7	SP1196	B2	$\beta$ V	B 3	20	18		
II-3区	00-9区		EP8	SP1197	B2	$\beta$ V	B 3	25	33		
II-3区	00-9区		EP9	SP1198	B2	$\beta$ V	B 4	18	28		
II-3区	00-9区	SA1014	EP1	SK1025	B2	$\beta$ V	A 5	(45)	24		SP1426が切る
II-3区	00-9区		EP2	SP1267	B2	$\alpha$ V	T 5	20	30		
II-3区	00-9区		EP3	SP1268	B2	$\alpha$ V	T 5	(10)	12		南側を側溝が切る
II-3区	00-9区		EP4	SP1259	B2	$\alpha$ V	B 5	40	14		

第32表 II地区第1遺構面検出遺構一覧表 掘立柱建物 柱穴(3)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考	
				大	中	小	径	深度			
II-3区	00-9区	SA1014	EP5	SP1256	B2	$\beta$ V	A・B 5	32	29		
II-3区	00-9区		EP6	SP1250	B2	$\beta$ V	A 5	38	12		
II-3区	00-9区	SA1015	EP1	SP1309	B2	$\beta$ V	A 8	38	40	土質杯	
II-3区	00-9区		EP2	SP1310	B2	$\alpha$ V	T 8	34	41		
II-3区	00-9区		EP3	SP1311	B2	$\alpha$ V	T 8	26	42		
II-3区	00-9区		EP4	SP1312	B2	$\alpha$ V	T 7	29	28	土質杯	
II-3区	00-9区		EP5	SP1313	B2	$\alpha$ V	T 7	23	22	鉄製鏝	
II-3区	00-9区		EP6	SP1314	B2	$\alpha$ V	T 7	18	26		
II-3区	00-9区		EP7	SP1315	B2	$\beta$ V	A 7	25	28		
II-3区	00-9区		EP8	SP1316	B2	$\beta$ V	A 7	33	40		
II-3区	00-9区		EP9	SP1304	B2	$\beta$ V	A 7	23	32		
II-3区	00-9区		EP10	SP1305	B2	$\beta$ V	A 7	24	20		
II-3区	00-9区		EP11	SP1306	B2	$\beta$ V	A 7	21	26		
II-3区	00-9区		EP12	SP1307	B2	$\beta$ V	A 8	26	28		
II-3区	00-9区		EP13	SP1308	B2	$\beta$ V	A 8	22	36		
II-3区	00-9区		EP14	-	B2	$\beta$ V	A 8	22	22		南側は調査区外に延びる
II-3区	00-9区	SA1016	EP1	SP1370	B2	$\beta$ V	A 10	25	28		
II-3区	00-9区		EP2	SP1380	B2	$\alpha$ V	T 10	23	26		
II-3区	00-9区		EP3	SP1381	B2	$\alpha$ V	T 10	28	22		
II-3区	00-9区		EP4	SP1365	B2	$\alpha$ V	T 9	20	20		
II-3区	00-9区		EP5	SP1362	B2	$\alpha$ V	T 9	20	21	土質	
II-3区	00-9区		EP6	SP1357	B2	$\alpha$ V	T 9	27	30		
II-3区	00-9区		EP7	SP1347	B2	$\beta$ V	A 9	30	32		
II-3区	00-9区		EP8	SP1351	B2	$\beta$ V	A 9	40	16		
II-4区	02-2区	SA1017	EP1	SP1025	B2	$\beta$ V	A 18	52	18	土質	
II-4区	02-2区		EP2	SP1027	B2	$\alpha$ V	T 18	44	26	土質・杯(回糸)	
II-4区	02-2区		EP3	SP1036	B2	$\alpha$ V	T 18	32	10		
II-4区	02-2区		EP4	SP1035	B2	$\alpha$ V	T 18	50	12		
II-4区	02-2区		EP5	SP1021	B2	$\alpha$ V	T 17	38	14		
II-4区	02-2区		EP6	SP1017	B2	$\beta$ V	A 17	42	8		
II-4区	02-2区		EP7	SP1020	B2	$\beta$ V	A 18	40	16		
II-4区	02-2区	SA1018	EP1	SP1056	B2	$\alpha$ V	T 19	30	17		
II-4区	02-2区		EP2	SP1059	B2	$\alpha$ V	S 19	46	35	土質	
II-4区	02-2区		EP3	SP1058	B2	$\alpha$ V	S 19	30	27	須恵杯、土質、鉄釘	
II-4区	02-2区		EP4	SP1047	B2	$\alpha$ V	S 18	50	25		
II-4区	02-2区		EP5	SP1045	B2	$\alpha$ V	T 18・19	31	21		
II-4区	02-2区		EP6	SP1043	B2	$\alpha$ V	S・T 18	30	18	土質か	
II-4区	02-2区		EP7	SP1033	B2	$\alpha$ V	T 18	32	16	土師、土質杯(回糸)	
II-4区	02-2区	SA1019	EP1	SP1034	B2	$\alpha$ V	T 18	41	18	土師、土質	
II-4区	02-2区		EP2	SP1044	B2	$\alpha$ V	T 19	39	15		
II-4区	02-2区		EP3	SP1046	B2	$\alpha$ V	S 18	45	26		
II-4区	02-2区		EP4	SP1041	B2	$\alpha$ V	T 18	34	23	土質、鉄釘	
II-4区	02-2区		EP5	SP1030	B2	$\alpha$ V	T 18	33	17	土質	
II-4区	02-2区	SA1020	EP1	SP1065	B2・3	$\alpha$ V I	T 20・1	44	13		
II-4区	02-2区		EP2	SP1067	B2	$\alpha$ V	T 20	58	17	土質・杯、青磁碗	
II-4区	02-2区		EP3	SP1068	B2	$\alpha$ V	T 20	58	26		
II-4区	02-2区		EP4	SP1055	B2	$\alpha$ V	T 19	55	9	土質	
II-4区	02-2区		EP5	SP1054	B2	$\beta$ V	A 20	63	16		
II-4区	02-2区	SA1021	EP1	SA1001 EP1	B3	$\alpha$ I	S 8	40	32		トレンチが切る
II-4区	02-2区		EP2	SA1001 EP2	B3	$\alpha$ I	R・S 7・8	50	26	須恵杯、土質	
II-4区	02-2区		EP3	SA1001 EP3	B3	$\alpha$ I	R7	46	22	土師煮	
II-4区	02-2区		EP4	SA1001 EP4	B3	$\alpha$ I	R・S 7	50	29		
II-4区	02-2区		EP5	SA1001 EP5	B3	$\alpha$ I	S 7	46	31	土師・椀:煮	
II-4区	02-2区		EP6	SA1001 EP6	B3	$\alpha$ I	S 6・7	39	31		
II-4区	02-2区		EP7	SA1001 EP7	B3	$\alpha$ I	S 7	42	26		
II-4区	02-2区		EP8	SA1001 EP8	B3	$\alpha$ I	S 7	58	35		
II-5区	00-7区	SA1022	EP1	SP1013	B2	$\alpha$ V	S 14	38	26	土質・杯(回糸)	
II-5区	00-7区		EP2	SP1008	B2	$\alpha$ V	S 14	(36)	12		SP1682が切る
II-5区	00-7区		EP3	SP1006	B2	$\alpha$ V	S 13	24	26		
II-5区	00-7区		EP4	SP1005	B2	$\alpha$ V	S 13	32	30		
II-5区	00-7区		EP5	SP1003	B2	$\alpha$ V	S 14	46	36	土質杯(回糸)	
II-7区	00-6区	SA1023	EP1	EP2	B2	$\alpha$ V	P 18	54	33	土質皿(回ヘラ)	
II-7区	00-6区		EP2	EP1	B2	$\alpha$ V	P 18	60	32	土質皿(回ヘラ)	

第 32 表 II 地区第 1 遺構面検出遺構一覧表 掘立柱建物 柱穴 (4)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備 考	
				大	中	小	径	深度			
II-7区	00-6区	SA1023	EP3	EP5	B2	a V	P 18	48	30	須恵壺か	
II-7区	00-6区		EP4	EP4	B2	a V	P 18	60	27	土質	
II-7区	00-6区		EP5	EP3	B2	a V	P 18	54	34		
II-7区	00-6区	SA1024	EP1	SP1002	B2	a V	O 20	82	36	土質・煮	
II-7区	00-6区		EP2	SP1006	B2	a V	N 20	74	36	土質・杯	
II-7区	00-6区		EP3	SP1008	B2	a V	N 20	50	34	土質	
II-7区	00-6区		EP4	SP1010	B2	a V	N 19	34	20		
II-7区	00-6区		EP5	SP1011	B2	a V	O 19	40	23		
II-7区	00-6区		EP6	SP1004	B2	a V	O 20	56	30	土質・煮	



第33表 II地区第1遺構面検出遺構一覧表 柵列柱穴

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
II-2区	02-1区	SG1001	EP1	SP1089	B2	$\beta$ V	E 8	32	17	
II-2区	02-1区		EP2	SP1091	B2	$\beta$ V	E 8	45	14	
II-2区	02-1区		EP3	SP1097	B2	$\beta$ V	E 8	32	18	
II-2区	02-1区		EP4	SP1101	B2	$\beta$ V	E 9	27	9	
II-2区	02-1区	SG1002	EP1	SP1146	B2	$\beta$ V	E 8・9	35	11	
II-2区	02-1区		EP2	SP1098	B2	$\beta$ V	E 8・9	52	27	
II-2区	02-1区		EP3	SP1100	B2	$\beta$ V	E 9	35	26	
II-2区	02-1区		EP4	SP1102	B2	$\beta$ V	E 9	35	26	
II-2区	02-1区		EP5	SK1016上	B2	$\beta$ V	E 9	37	24	
II-2区	02-1区		EP6	SK1017上	B2	$\beta$ V	E 9	50	58	
II-3区	00-9区	SG1003	EP1	SP1046	B2	$\beta$ IV	D 19	26	24	
II-3区	00-9区		EP2	SP1047	B2	$\beta$ IV	D 19	20	14	
II-3区	00-9区		EP3	SP1049	B2	$\beta$ IV	D 19	20	16	
II-3区	00-9区		EP4	SP1066	B2	$\beta$ IV	D 20	20	13	
II-6区	00-8区	SG1004	EP1	SP1058	B2	$\alpha$ V	R 9	16	21	
II-6区	00-8区		EP2	SP1057	B2	$\alpha$ V	R 9	14	17	
II-6区	00-8区		EP3	SP1056	B2	$\alpha$ V	R 9	16	13	
II-6区	00-8区		EP4	SP1053	B2	$\alpha$ V	R 10	10	18	
II-6区	00-8区		EP5	SP1050	B2	$\alpha$ V	R 10	15	21	
II-6区	00-8区		EP6	SP1046	B2	$\alpha$ V	R 10	21	19	
II-6区	00-8区		EP7	SP1044	B2	$\alpha$ V	R 10	16	19	
II-6区	00-8区		EP8	SP1041	B2	$\alpha$ V	R 10	14	16	
II-6区	00-8区		EP9	SP1039	B2	$\alpha$ V	R 10	25	16	
II-6区	00-8区		EP10	SP1035	B2	$\alpha$ V	Q・R 11	36	10	
II-6区	00-8区		EP11	SP1033	B2	$\alpha$ V	Q 11	24	16	
II-6区	00-8区		EP12	SP1030	B2	$\alpha$ V	Q 11	34	30	
II-6区	00-8区		EP13	SP1027	B2	$\alpha$ V	Q 11	27	20	
II-6区	00-8区		EP14	SP1024	B2	$\alpha$ V	Q 11	29	26	
II-6区	00-8区		EP15	SP1022	B2	$\alpha$ V	Q 11	19	27	
II-6区	00-8区		EP16	SP1018	B2	$\alpha$ V	Q 12	21	22	
II-6区	00-8区		EP17	SP1016	B2	$\alpha$ V	Q 12	20	20	
II-6区	00-8区		EP18	SP1013	B2	$\alpha$ V	Q 12	24	26	
II-6区	00-8区		EP19	SP1012	B2	$\alpha$ V	Q 12	20	22	
II-6区	00-8区		EP20	SP1010	B2	$\alpha$ V	Q 12	18	22	
II-6区	00-8区	SG1005	EP1	SP1031	B2	$\alpha$ V	Q 11	20	16	
II-6区	00-8区		EP2	SP1025	B2	$\alpha$ V	Q 11	30	28	SA1004EP14が切る
II-6区	00-8区		EP3	SP1023	B2	$\alpha$ V	Q 11	27	22	
II-6区	00-8区		EP4	SP1021	B2	$\alpha$ V	Q 11・12	23	21	
II-6区	00-8区		EP5	SP1020	B2	$\alpha$ V	Q 12	28	24	
II-6区	00-8区	SG1006	EP1	SP1051	B2	$\alpha$ V	R 10	14	20	
II-6区	00-8区		EP2	SP1049	B2	$\alpha$ V	R 10	14	17	
II-6区	00-8区		EP3	SP1047	B2	$\alpha$ V	R 10	12	19	
II-6区	00-8区		EP4	SP1045	B2	$\alpha$ V	R 10	16	14	
II-6区	00-8区		EP5	SP1043	B2	$\alpha$ V	R 10	16	21	
II-6区	00-8区		EP6	SP1042	B2	$\alpha$ V	R 10	11	19	
II-6区	00-8区		EP7	SP1040	B2	$\alpha$ V	R 10	27	16	
II-6区	00-8区		EP8	SP1038	B2	$\alpha$ V	Q・R 10	15	11	
II-6区	00-8区		EP9	SP1036	B2	$\alpha$ V	Q 11	22	12	
II-6区	00-8区		EP10	SP1034	B2	$\alpha$ V	Q 11	11	13	
II-6区	00-8区		EP11	SP1032	B2	$\alpha$ V	Q 11	18	8	
II-6区	00-8区		EP12	SP1029	B2	$\alpha$ V	Q 11	20	30	
II-6区	00-8区		EP13	SP1028	B2	$\alpha$ V	Q 11	22	24	
II-6区	00-8区		EP14	SP1026	B2	$\alpha$ V	Q 11	13	22	
II-6区	00-8区	SG1007	EP1	SP1019	B2	$\alpha$ V	Q 12	22	16	
II-6区	00-8区		EP2	SP1015	B2	$\alpha$ V	Q 12	12	22	
II-6区	00-8区		EP3	SP1014	B2	$\alpha$ V	Q 12	14	26	
II-6区	00-8区		EP4	SP1011	B2	$\alpha$ V	Q 12	35	21	
II-6区	00-8区		EP5	SP1009	B2	$\alpha$ V	Q 12	35	19	
II-6区	00-8区		EP6	SP1008	B2	$\alpha$ V	Q 12	19	18	
II-6区	00-8区		EP7	SP1007	B2	$\alpha$ V	Q 12	14	12	
II-6区	00-8区		EP8	SP1006	B2	$\alpha$ V	Q 12・13	30	38	
II-6区	00-8区		EP9	SP1005	B2	$\alpha$ V	Q 13	14	14	
II-6区	00-8区		EP10	SP1004	B2	$\alpha$ V	Q 13	24	14	
II-6区	00-8区		EP11	SP1002	B2	$\alpha$ V	Q 13	27	20	

第34表 II地区第1遺構面検出遺構一覧表 土坑(1)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
II-1区	01-5区	SK1001	SK1136	B2	$\beta$ IV	J 18・19	(115)	(55)	35		土質杯	北側溝が切る
II-1区	01-5区	SK1002	SP1639	B2	$\beta$ IV	J 18・19	70	57	28	N75° W	土質	
II-1区	01-5区	SK1003	SP1641	B2	$\beta$ IV	J 18	70	45	6	N30° E		
II-1区	01-5区	SK1004	SP1644	B2	$\beta$ IV	H 18	85	76	30			
II-1区	01-5区	SK1005	SP1649	B2	$\beta$ IV	G 18	62	45	16			
II-1区	01-5区	SK1006	SP1650	B2	$\beta$ IV	G 18	90	67	15	N35° E	土質・杯 (回糸)	
II-1区	01-5区	SK1007	SK1137	B2	$\beta$ IV	J 19	112	85	54		土質羽	
II-1区	01-5区	SK1008	SP1667	B2	$\beta$ IV	H・I 19	72	58	28			
II-1区	01-5区	SK1009	SP1672	B2	$\beta$ IV	H 19	80	50	5	N80° W		
II-1区	01-5区	SK1010	SP1647	B2	$\beta$ IV	H 19	110	70	9	N68° W	土質・杯	
II-1区	01-5区	SK1011	SP1673	B2	$\beta$ IV	G・H 19	105	65	32	N72° W	土質・杯	
II-1区	01-5区	SK1012	SP1675	B2	$\beta$ IV	G 19	80	67	25		土質	
II-1区	01-5区	SK1013	SP1674	B2	$\beta$ IV	G 19	80	60	10			
II-1区	01-5区	SK1014	SK1147	B2	$\beta$ IV	G 19・20	112	95	20		土質	
II-1区	01-5区	SK1015	SK1148	B2	$\beta$ IV	G 19	90	90	28		土質・皿 (回へら)・杯・煮・脚	
II-1区	01-5区	SK1016	SK1149	B2	$\beta$ IV	F・G 19	150	70	24	N12° E	土質・羽、鉄	SK1015が切る
II-1区	01-5区	SK1017	SP1703	B2	$\beta$ IV	F 19	(74)	50	20		土師煮、須恵、土質	攪乱が切る
II-1区	01-5区	SK1018	SP1713	B2	$\beta$ IV	E・F 19	106	68	19		土師煮、土質杯 (回糸)、土質瓦	
II-1区	01-5区	SK1019	SK1152	B2	$\beta$ IV	E・F 19・20	(150)	100	18	N72° E		SK1018・SP1024が切る
II-1区	01-5区	SK1020	SP1656	B2	$\beta$ IV	J 20	65	25	8			北側溝・ST1006が切る
II-1区	01-5区	SK1021	SP1660	B2	$\beta$ IV	J 20	80	45	9	N69° W		
II-1区	01-5区	SK1022	SP1663	B2	$\beta$ IV	I 20	75	55	9			
II-1区	01-5区	SK1023	SK1145	B2	$\beta$ IV	H 20	92	90	30			ST1009が切る
II-1区	01-5区	SK1024	SP1681	B2	$\beta$ IV V	G 20・1	90	60	44	N51° E	土師煮・土質	
II-1区	01-5区	SK1025	SP1680	B2	$\beta$ IV	G 20	115	87	26	N88° W		
II-1区	01-5区	SK1026	SP1682	B2	$\beta$ IV V	G 20・1	90	80	12			SK1025が切る
II-1区	01-5区	SK1027	SP1679	B2	$\beta$ IV	G 20	85	50	14	N76° W	土質杯 (回糸)	
II-1区	01-5区	SK1028	SP1684	B2	$\beta$ IV	G 20	136	56	17		弥生甕	SP1042・SK1029が切る
II-1区	01-5区	SK1029	SP1685	B2	$\beta$ IV	G 20	92	42	22	N39° E		
II-1区	01-5区	SK1030	SP1686	B2	$\beta$ IV	G 20	98	64	34		土質・羽・脚、滓	
II-1区	01-5区	SK1031	SP1687	B2	$\beta$ IV	G 20	90	45	12	N88° W		SK1030が切る
II-1区	01-5区	SK1032	SK1158	B2	$\beta$ IV	G 20	112	110	20		土質	
II-1区	01-5区	SK1033	SP1706	B2	$\beta$ IV	G 19・20	95	65	26	N70° W		
II-1区	01-5区	SK1034	SK1162	B2	$\beta$ IV	G 20	110	100	59			
II-1区	01-5区	SK1035		B2	$\beta$ IV	G 20	100	(60)	—		土質杯・煮	SP1043・SK1034が切る
II-1区	01-5区	SK1036	SK1159	B2	$\beta$ IV	F・G 20	130	76	30		土師 (赤ほか)、土質杯 (回へら)	
II-1区	01-5区	SK1037	SP1784	B2	$\beta$ IV	F 20	96	57	50	N30° E	土質・杯 (回糸)、瓦質	
II-1区	01-5区	SK1038	SP1785	B2	$\beta$ IV	F 20	100	74	34			
II-1区	01-5区	SK1039	SK1154	B2	$\beta$ V	I 1	165	95	41	N11° E		
II-1区	01-5区	SK1040	SK1155	B2	$\beta$ V	I 1・2	(150)	(55)	16			北側溝・ST1012が切る
II-1区	01-5区	SK1041	SP1749	B2	$\beta$ V	H 1	65	40	15	N77° W		
II-1区	01-5区	SK1042	SP1737	B2	$\beta$ V	G 1	75	70	41			
II-1区	01-5区	SK1043	SP1752	B2	$\beta$ V	G 1	70	48	7	N6° E		
II-1区	01-5区	SK1044	SP1722	B2	$\beta$ V	F・G 1	90	75	25	N6° E		
II-1区	01-5区	SK1045	SK1171	B2	$\beta$ V	F・G 1	140	75	42	N29° E	土師、土質	
II-1区	01-5区	SK1046	SP1753	B2	$\beta$ V	F・G 1	75	(57)	43		土質・煮・羽 (格子タタキ)、叩石か	SK1045が切る
II-1区	01-5区	SK1047	SK1172	B2	$\beta$ V	F 1	185	128	34		土質・杯 (回へらほか)・皿 (回糸)、 錢貨、滑石製石鏝	
II-1区	01-5区	SK1048	SK1165	B2	$\beta$ V	H 2	105	65	7	N70° W		
II-1区	01-5区	SK1049	SP1750	B2	$\beta$ V	G 2	80	67	21			
II-1区	01-5区	SK1050	SK1170	B2	$\beta$ V	G 2	130	105	34		土質・杯 (回糸)	
II-1区	01-5区	SK1051	SP1786	B2	$\beta$ V	G 2	(98)	80	28	N21° E		SK1050が切る
II-1区	01-5区	SK1052	SK1174	B2	$\beta$ V	F 2・3	160	105	10	N76° E		
II-1区	01-5区	SK1053	SK1176	B2	$\beta$ V	F 2	110	70	11	N85° W	須恵蓋	
II-1区	01-5区	SK1054	SK1177	B2	$\beta$ V	E・F 2	110	72	21	N0° WE	土質	
II-1区	01-5区	SK1055	SK1181	B2	$\beta$ V	D 2	185	(44)	49			南側溝が切る
II-1区	01-5区	SK1056	SK1164	B2	$\beta$ V	H 3	120	55	25	N10° E		
II-1区	01-5区	SK1057	SK1169	B2	$\beta$ V	H 3	187	87	28			
II-1区	01-5区	SK1058	SP1766	B2	$\beta$ V	G 3	100	64	59	N78° W		
II-1区	01-5区	SK1059	SK1175	B2	$\beta$ V	F・G 3	148	70	33	N85° W	土質・杯	
II-1区	01-5区	SK1060	SK1163	B2	$\beta$ V	I 4	112	42	6			北側溝が切る
II-2区	02-1区	SK1061	SK1002	B2	$\beta$ V	H 5	95	80	23			SP1111が切る
II-2区	02-1区	SK1062	SK1001	B2	$\beta$ V	H 5	100	80	22			SK1061が切る
II-2区	02-1区	SK1063	SK1003	B2	$\beta$ V	H 5	110	100	22			

第34表 II地区第1遺構面検出遺構一覧表 土坑(2)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
II-2区	02-1区	SK1064	SK1004	B2	$\beta$ V	H 5・6	105	(50)	18			SK1063が切る
II-2区	02-1区	SK1065	ST1014	B2	$\beta$ V	C 4・5	110	80	39	N85°W	土師煮	
II-2区	02-1区	SK1066	SK1009	B2	$\beta$ V	D 6	95	87	20			
II-2区	02-1区	SK1067	SK1010	B2	$\beta$ V	D 5・6	100	85	19	N60°E		SK1066が切る
II-2区	02-1区	SK1068	ST1007	B2	$\beta$ V	G・H 6	150	80	16	N35°W		
II-2区	02-1区	SK1069	SK1005	B2	$\beta$ V	G 6	95	60	13	N6°E		
II-2区	02-1区	SK1070	SK1006	B2	$\beta$ V	G 6	95	75	10	N1°W		
II-2区	02-1区	SK1071	SK1007	B2	$\beta$ V	E・F 6	105	100	15			
II-2区	02-1区	SK1072	SK1012	B2	$\beta$ V	E・F 7	110	97	13			
II-2区	02-1区	SK1073	ST1021	B2	$\beta$ V	F・G 7	150	75	18	N72°W		SP1168が切る
II-2区	02-1区	SK1074	ST1022	B2	$\beta$ V	F・G 7・8	245	105	47	N79°W		SK1073・SA1004EP8が切る
II-2区	02-1区	SK1075	SK1014	B2	$\beta$ V	E 7	100	57	9	N5°E		SK1076が切る
II-2区	02-1区	SK1076	SK1013	B2	$\beta$ V	E 7	115	50	12	N10°E		
II-2区	02-1区	SK1077	ST1042	B2	$\beta$ V	C 7・8	115	85	14	N67°W		
II-2区	02-1区	SK1078	ST1019	B2	$\beta$ V	G 8	160	75	13	N74°E		
II-2区	02-1区	SK1079	SK1011	B2	$\beta$ V	G 8	125	55	13	N62°E		
II-2区	02-1区	SK1080	ST1026	B2	$\beta$ V	F 8	165	85	23	N85°W		SP1184が切る
II-2区	02-1区	SK1081	ST1028	B2	$\beta$ V	E・F 8	135	75	26	N73°W		
II-2区	02-1区	SK1082	ST1029	B2	$\beta$ V	E 8	145	85	17	N84°W		
II-2区	02-1区	SK1083	SK1020	B2	$\beta$ V	D 8	85	50	14	N17°E		
II-2区	02-1区	SK1084	SK1021	B2	$\beta$ V	D 8	80	55	19	N81°W		
II-2区	02-1区	SK1085	SK1015	B2	$\beta$ V	F 9	92	70	10	N16°E		
II-2区	02-1区	SK1086	SK1016	B2	$\beta$ V	E 9	110	95	24			SG1002EP5が切る
II-2区	02-1区	SK1087	SK1017	B2	$\beta$ V	E 9・10	140	90	55	N52°W		SK1086・SG1002EP6が切る
II-2区	02-1区	SK1088	SK1018	B2	$\beta$ V	E 10	145	115	16	N67°W		SK1087が切る
II-2区	02-1区	SK1089	SK1019	B2	$\beta$ V	D・E 9・10	232	200	40		土師甕	SA1006EP6が切る
II-2区	02-1区	SK1090	ST1051	B2	$\beta$ V	C・D 9	140	80	16	N32°W		
II-2区	02-1区	SK1091	ST1056	B2	$\beta$ V	B・C 9	115	80	11	N79°W		
II-2区	02-1区	SK1092	ST1057	B2	$\beta$ V	B 9	120	90	26	N76°W		
II-2区	02-1区	SK1093	ST1064	B2	$\beta$ V	B 9・10	135	70	16	N60°W		
II-2区	02-1区	SK1094	SP1118	B2	$\beta$ V	C 10・11	80	65	10			
II-2区	02-1区	SK1095	ST1063	B2	$\beta$ V	C 10	105	60	14	N44°W		ST1068が切る
II-2区	02-1区	SK1096	SK1024	B2	$\beta$ V	B・C 10	115	95	19	N72°W		
II-2区	02-1区	SK1097	SP1121	B2	$\beta$ V	B 10	85	75	16			
II-2区	02-1区	SK1098	SP1115	B2	$\beta$ V	E 11	70	60	10	N28°W		
II-2区	02-1区	SK1099	SP1132	B2	$\beta$ V	C 11・12	70	60	9			
II-2区	02-1区	SK1100	ST1067	B2	$\beta$ V	C 11	160	115	60	N24°E		
II-2区	02-1区	SK1101	ST1066	B2	$\beta$ V	C 11	120	95	11	N19°W		
II-2区	02-1区	SK1102	ST1076	B2	$\beta$ V	B 11・12	110	85	10	N66°W		
II-2区	02-1区	SK1103	SP1151	B2	$\beta$ V	E 12	75	75	15			
II-2区	02-1区	SK1104	SK1022	B2	$\beta$ V	E 12	110	65	7	N84°W		
II-2区	02-1区	SK1105	SK1029	B2	$\beta$ V	D 12	90	70	8	N86°W		
II-2区	02-1区	SK1106	SP1152	B2	$\beta$ V	D 12	70	65	10			
II-2区	02-1区	SK1107	SP1154	B2	$\beta$ V	D 12	65	55	10	N35°E		
II-2区	02-1区	SK1108	SK1023	B2	$\beta$ V	E 13・14	90	65	12	N6°E		
II-2区	02-1区	SK1109	SP1160	B2	$\beta$ V	D 13	70	45	11	N21°E		
II-2区	02-1区	SK1110	SP1161	B2	$\beta$ V	C・D 13	75	70	10			
II-2区	02-1区	SK1111	ST1086	B2	$\beta$ V	A 13	140	80	12	N11°E		
II-2区	02-1区	SK1112	SK1027	B2	$\beta$ V	A 13・14	95	67	20			
II-2区	02-1区	SK1113	SK1028	B2	$\alpha$ V	T 14	(85)	(30)	14			東側溝が切る
II-2区	02-1区	SK1114	ST1094	B2	$\beta$ V	C 14・15	135	85	24	N77°W		
II-2区	02-1区	SK1115	ST1088	B2	$\beta$ V	E 15	(105)	(55)	9	N90°WE		北側溝が切る
II-3区	00-9区	SK1116	ST1001	B2	$\beta$ IV	D・E 17	122	90	13	N75°W	土質・杯	
II-3区	00-9区	SK1117	SK1001	B2	$\beta$ IV	D 18	(75)	(52)	14			攪乱が切る
II-3区	00-9区	SK1118	ST1007	B2	$\beta$ IV	C・D 17	140	75	11	N20°W		攪乱が切る
II-3区	00-9区	SK1119	SK1002	B2	$\beta$ IV	C 18	103	65	9	N53°W		SP1252・SA1007EP7が切る
II-3区	00-9区	SK1120	SK1003	B2	$\beta$ IV	D・E 18・19	65	55	15			ST1121が切る
II-3区	00-9区	SK1121	ST1005	B2	$\beta$ IV	D 19	(20)	(42)	16			ST1122が切る
II-3区	00-9区	SK1122	SK1004	B2	$\beta$ IV	D 18	95	58	16	N12°E	土師、土質	
II-3区	00-9区	SK1123	ST1009	B2	$\beta$ IV	C 18	115	93	10	N15°E		
II-3区	00-9区	SK1124	SK1010	B2	$\beta$ IV	B 19	68	60	12			
II-3区	00-9区	SK1125	SK1045	B2	$\beta$ V	D 19	(64)	(46)	8			ST1126が切る
II-3区	00-9区	SK1126	SK1005	B2	$\beta$ IV	D 20	(54)	(42)	13			北側溝が切る
II-3区	00-9区	SK1127	SK1007	B2	$\beta$ IV	D 20	106	68	9			

第34表 II地区第1遺構面検出遺構一覧表 土坑(3)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
II-3区	00-9区	SK1128	SK1008	B2	$\beta$ IV	C・D 20	60	40	8	N87° E	土師	
II-3区	00-9区	SK1129	SK1012	B2	$\beta$ IV	B・C 19・20	85	55	12	N18° W	土質・杯	
II-3区	00-9区	SK1130	SK1011	B2	$\beta$ IV	B・C 19・20	285	205	23		須恵壺、土質・杯(回糸)、瓦質脚、瓦質平瓦、被熱片岩礫	SP1283・SP1287・SP1288・SP1289が切る
II-3区	00-9区	SK1131	SK1016	B2	$\beta$ IV	B 19・20	260	155	7		土質・杯(回糸ほか)・脚、被熱片岩礫	南側は調査区外に延びるSP1292・SP1293・SA1008EP4が切る
II-3区	00-9区	SK1132	SK1015	B2	$\beta$ IV	B 19	77	(50)	16		土質杯	南側溝が切る
II-3区	00-9区	SK1133	SK1014	B2	$\beta$ IV	B 19	100	85	14		土質、瓦質煮	SP1290・SP1291・SK1132が切る
II-3区	00-9区	SK1134	SK1017	B2	$\beta$ IV	B 19	60	35	4	N49° W		
II-3区	00-9区	SK1135	SK1018	B2	$\beta$ IV	B 20	105	88	9			SP1326が切る
II-3区	00-9区	SK1136	SK1019	B2	$\beta$ IV	A 20	132	(30)	46			南側溝が切る
II-3区	00-9区	SK1137	SK1022	B2	$\beta$ V	A 1	250	(93)	40		須恵、土質・杯(回糸)	南側溝が切る
II-3区	00-9区	SK1138	SK1020	B2	$\beta$ V	C 1	73	70	13			
II-3区	00-9区	SK1139	SK1021	B2	$\beta$ V	C 2	75	53	12	N37° E	土質	
II-3区	00-9区	SK1140	ST1019	B2	$\beta$ V	A・B 1・2	195	(25)	8	N80° W	土質杯(回糸)	トレンチが切る
II-3区	00-9区	SK1141	ST1029	B2	a V	T 4	(60)	95	16	N20° E		南側溝が切る
II-3区	00-9区	SK1142	SK1024	B2	a $\beta$ V	T・A 5	74	68	14			
II-3区	00-9区	SK1143	SK1028	B2	$\beta$ V	A 8	50	34	8	N23° E		
II-3区	00-9区	SK1144	SK1029	B2	$\beta$ V	A 8	(83)	40	10	N22° E		SK1143が切る
II-3区	00-9区	SK1145	SK1030	B2	$\beta$ V	A 8・9	280	135	16			北側溝・SK1144が切る
II-3区	00-9区	SK1146	SK1031	B2	$\beta$ V	A 9	110	103	13		土質・杯・煮、滓	北側溝が切る
II-3区	00-9区	SK1147	SK1034	B2	a V	T 10	(256)	243	30		須恵、土質・杯(回糸・回ヘラ)、瓦質羽、須質捏	トレンチ・SP1534が切る
II-3区	00-9区	SK1148	SK1033	B2	a V	T 10	242	(132)	10	N20° E	土質・杯(回糸)	SK1034が切る
II-3区	00-9区	SK1149	SK1036	B2	a V	T 10	105	44	18	N74° W		
II-3区	00-9区	SK1150	SK1037	B2	a V	T 10・11	105	98	13			SP1531が切る
II-3区	00-9区	SK1151	ST1033	B2	a V	S・T 10	(86)	70	26	N15° E	土質・杯	南側溝が切る
II-3区	00-9区	SK1152	SK1038	B2	a V	T 11	54	45	7			
II-3区	00-9区	SK1153	SK1039	B2	a V	T 11	64	56	16			SP1549が切る
II-3区	00-9区	SK1154	SK1041	B2	a V	T 11	(26)	(14)	24			北側溝が切る
II-3区	00-9区	SK1155	ST1037	B2	a V	T 11・12	88	(64)	8	N90° WE		ST1148が切る
II-3区	00-9区	SK1156	SK1042	B2	a V	S 11	(44)	42	11			ST1148が切る
II-3区	00-9区	SK1157	SK1043	B2	a V	S 12	50	31	10	N72° W		
II-3区	00-9区	SK1158	ST1040	B2	a V	S・T 12・13	(117)	98	8	N55° W	土質・杯(回糸・回ヘラ)	ST1151が切る
II-3区	00-9区	SK1159	ST1041	B2	a V	S 12・13	(90)	(26)	20	N10° E	土煮	
II-4区	02-2区	SK1160	SK1010	B2	a $\beta$ V	T・A 14	77	(66)	14		土質・杯(回ヘラほか)	西側を側溝が切る
II-4区	02-2区	SK1161	SK1001	B2	$\beta$ V	D 16	183	128	35	N30° E	土質、須質捏(東播)、近世陶器・鉢、染付、鉄製刀子か	
II-4区	02-2区	SK1162	SK1002	B2	$\beta$ V	D 16	120	120	36		土質	SK1161が切る
II-4区	02-2区	SK1163	SK1003	B2	$\beta$ V	C・D 15・16	186	168	23		土質・杯(回糸・回ヘラ)・皿(回糸)・羽、脚、瓦質羽、須質碗、常滑甕、白磁碗、鉄釘	SK1161が切る
II-4区	02-2区	SK1164	SK1004	B2	$\beta$ V	C・D 15・16	202	78	94	N73° W	土質・杯(回糸)	SK1163が切る
II-4区	02-2区	SK1165	SK1005	B2	$\beta$ V	C・D 16・17	112	86	18	N61° W	土質・杯(回糸)・皿・煮	
II-4区	02-2区	SK1166	SP1001	B2	$\beta$ V	C 16	62	59	14		土質	
II-4区	02-2区	SK1167	SK1009	B2	$\beta$ V	B・C 16・17	(380)	139	16	N69° W	土質・杯・皿(回糸)、瓦碗、瓦質羽、須質捏・甕(亀山か)、鉄	攪乱が切る
II-4区	02-2区	SK1168	SK1006	B2	$\beta$ V	D 17・18	105	(104)	18		土質・杯(回糸・回ヘラ)	北側溝が切る
II-4区	02-2区	SK1169	SK1007	B2	$\beta$ V	C・D 17・18	152	94	25	N19° E		
II-4区	02-2区	SK1170	SK1016	B2	a V	S・T 17・18	194	94	16	N64° W	須恵蓋	
II-4区	02-2区	SK1171	SK1017	B2	a V	S 17	106	72	16	N63° W	土質・杯	
II-4区	02-2区	SK1172	SK1008	B2	$\beta$ V	D 18	116	50	37	N23° E	土質・杯(回糸)・煮	
II-4区	02-2区	SK1173	SK1012	B2	a $\beta$ V	T・A 18	84	68	18	N71° W	須恵	
II-4区	02-2区	SK1174	SK1013	B2	a V	T 18	136	48	50	N65° W	須恵壺、土質	
II-4区	02-2区	SK1175	SP1026	B2	a V	T 18	68	(49)	17		土質・杯(回糸)	SK1174が切る
II-4区	02-2区	SK1176	SP1040	B2	a V	T 18	72	57	12		土質杯(回糸)	
II-4区	02-2区	SK1177	SK1011	B2	$\beta$ V	C 19	119	94	45	N60° W	土質・杯・煮	
II-4区	02-2区	SK1178	SK1026	B2	a V	T 19	91	78	13			
II-4区	02-2区	SK1179	SK1027	B2	a V	S・T 19	184	116	21	N30° E	土質・煮	
II-4区	02-2区	SK1180	SK1028	B2	a V	S 19・20	278	178	16	N73° W	須恵杯、土質・杯・煮	
II-4区	02-2区	SK1181	SK1018	B2	$\beta$ V	C 20	95	83	21	N40° E	須恵、土質杯・煮	
II-4区	02-2区	SK1182	SK1020	B2・3	$\beta$ V I	A 20・1	190	106	40	N68° W	土質・杯(回糸)・煮、羽口	
II-4区	02-2区	SK1183	SK1021	B2	a $\beta$ V	T・A 20	300	232	26	N18° E	土質・杯・羽	
II-4区	02-2区	SK1184	SP1066	B2	a V	T 20	64	50	24	N68° W	土質・杯	
II-4区	02-2区	SK1185	SK1023	B2	a V	T 20	100	52	29	N° WE	土質	
II-4区	02-2区	SK1186	SK1024	B2・3	a V I	T 20・1	270	106	16	N77° W	須恵杯、土質・杯(回糸・回ヘラ)、鉄	
II-4区	02-2区	SK1187	SK1025	B2・3	a V I	T 20・1	219	106	24	N19° E	土質杯(回糸)・煮	SK1186が切る

第34表 II地区第1遺構面検出遺構一覧表 土坑(4)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
II-4区	02-2区	SK1188	SK1029	B2	a V	S・T 20	102	58	16	N65° W		
II-4区	02-2区	SK1189	SP1070	B2	a V	S 20	88	53	16	N63° W	土質	
II-4区	02-2区	SK1190	SP1072	B2	a V	S 20	72	54	16			
II-4区	02-2区	SK1191	SP1064	B3	β I	A・B 1	78	56	12	N70° W		
II-4区	02-2区	SK1192	SK1019	B3	β I	A・B 1	165	(128)	34			SP1191が切る
II-4区	02-2区	SK1193	SK1030	B3	β I	A 2	118	108	23			
II-4区	02-2区	SK1194	SK1057	B3	a β I	T・A 1・2	340	296	26	N26° E	土質・杯(回糸・回ヘラ)・羽・脚、瓦質羽、須質捏、鉄釘	
II-4区	02-2区	SK1195	SP1116	B3	β I	A 1	74	40	13		瓦椀	SK1194が切る
II-4区	02-2区	SK1196	SK1032	B3	a I	S 1	97	61	10	N43° W		
II-4区	02-2区	SK1197	SK1033	B3	a I	S 1	110	77	19	N28° E		
II-4区	02-2区	SK1198	SK1031	B3	a I	S 2	136	112	36		土師、土質、瓦質か	
II-4区	02-2区	SK1199	SP1087	B3	a I	S 2	82	63	15		土質・煮	
II-4区	02-2区	SK1200	SK1034	B3	a I	R 2	131	126	17		土質杯・煮	
II-4区	02-2区	SK1201	SK1035	B3	a I	R 2	98	55	26	N27° E	土質	
II-4区	02-2区	SK1202	SK1036	B3	a I	R・S 3	366	122	24	N22° E	土質杯・杯(回ヘラ)	
II-4区	02-2区	SK1203	SK1037	B3	a I	R 2・3	370	298	56		弥生、土師、須恵、土質杯(回糸)・皿(回糸)・羽・煮・脚、須質甕、鉄釘・洋	
II-4区	02-2区	SK1204	SK1038	B3	a I	P・Q 3	238	176	46			トレンチ・南側溝が切る
II-4区	02-2区	SK1205	SK1056	B3	β I	A 4	162	84	30	N58° W	土質杯	
II-4区	02-2区	SK1206	SK1044	B3	a I	P 4	107	74	18	N75° W		
II-4区	02-2区	SK1207	SK1041	B3	a I	S 5	106	73	13	N25° E	土質・煮	
II-4区	02-2区	SK1208	SK1043	B3	a I	Q・R 2	132	125	25		土質	
II-4区	02-2区	SK1209	SK1045	B3	a I	P 5	264	(120)	24		土質、鉄釘	南側は調査区外へ延びる
II-4区	02-2区	SK1210	SP1098	B3	a I	R・S 6	81	66	7		土師・煮、須恵	
II-4区	02-2区	SK1211	SK1047	B3	a I	S・T 7	324	266	46	N72° W	須恵、土質・皿(回ヘラ)・杯(回糸・回ヘラほか)・煮(格子タタキ)・脚、瓦質・甕(亀山)、須質椀・捏(東橋)、陶甕	SA1021EP8が切る
II-4区	02-2区	SK1212	SP1110	B3	a I	R 7	75	75	20			
II-4区	02-2区	SK1213	SK1046	B3	a I	T 8	124	89	48	N11° E	土質・杯、瓦椀(和泉)	
II-4区	02-2区	SK1214	SK1051	B3	a I	R・S 8	89	50	31	N20° E	土質、椀(瓦器か)	
II-4区	02-2区	SK1215	SK1054	B3	a I	O 8	100	83	17			
II-4区	02-2区	SK1216	SK1053	B3	a I	Q 8・9	103	94	28			
II-4区	02-2-2区	SK1217	SK1059	B3	a I	P 12	135	87	19	N81° W		
II-4区	02-2-2区	SK1218	SK1060	B3	a I	P 12	158	90	18	N75° W		
II-4区	02-2-2区	SK1219	SK1061	B3	a I	O 16	96	78	38	N1° E		南側溝が切る
II-4区	02-2-2区	SK1220	SK1062	B3	a I	O 16・17	243	90	14	N78° W		
II-5区	00-7区	SK1221	SK1001	B2	a V	S 13	72	50	12	N50° W		
II-5区	00-7区	SK1222	SK1002	B2	a V	S 14	79	36	14	N83° W	土質杯・煮	
II-6区	00-8区	SK1223	SK1001	B2	a V	Q・R 10	120	56	20			南側溝が切る
II-6区	00-8区	SK1224	SK1002	B2	a V	Q・R 10	168	96	16			SG1006EP6・EP7・EP8が切る
II-6区	00-8区	SK1225	SK1003	B2	a V	Q 11	245	108	45		白磁皿	
II-7区	00-6区	SK1226	SK1004	B2	a V	O 18	90	85	31		土質・杯(回糸)	SA1023EP2が切る
II-7区	00-6区	SK1227	SK1003	B2	a V	O 19	200	88	22	N25° E	土質杯・煮	
II-7区	00-6区	SK1228	SK1002	B2	a V	O 19・20	262	148	18			SA1024EP5が切る
II-7区	00-6区	SK1229	SK1001	B3	a I	P 1	164	120	6		土師煮、須恵杯、土質	
II-3区	00-9区	SK1230	SK1032	B2	a V	T 10	60	42	8			

第35表 II地区第1遺構面検出遺構一覧表 焼土坑

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度		
II-1区	01-5区	SH1001	SH1002	B2	β V	H 1	250	65	8		
II-2区	02-1区	SH1002	SX1001	B2	β V	E 10	84	74	6	須恵	

第36表 II地区第1遺構面検出遺構一覧表 土墳墓(1)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
II-1区	01-5区	ST1001	SK1139	B2	$\beta$ IV	H・I 18	195	117	63	N82°W		
II-1区	01-5区	ST1002	SK1140	B2	$\beta$ IV	H・I 19	210	145	64	N80°W		
II-1区	01-5区	ST1003	SK1138	B2	$\beta$ IV	I 19	165	110	39	N0°WE		
II-1区	01-5区	ST1004	SK1150	B2	$\beta$ IV	F・G 19	160	60	52			攪乱・SP1017が切る
II-1区	01-5区	ST1005	SK1151	B2	$\beta$ IV	F 19	(194)	115	58	N86°W		攪乱が切る
II-1区	01-5区	ST1006	SK1141	B2	$\beta$ IV	J 20	207	(75)	44			北側溝が切る
II-1区	01-5区	ST1007	SK1142	B2	$\beta$ IV	J 20	92	(52)	39			ST1006が切る
II-1区	01-5区	ST1008	SK1143	B2	$\beta$ IV	I 20	178	92	28	N1°E		
II-1区	01-5区	ST1009	SK1146	B2	$\beta$ IV	H 20	122	100	67	N6°E		
II-1区	01-5区	ST1010	SK1144	B2	$\beta$ IV	H 20	175	130	67			ST1009・SK1023が切る
II-1区	01-5区	ST1011	SK1157	B2	$\beta$ IV V	G 20・1	135	78	54	N79°W	土質	
II-1区	01-5区	ST1012	SK1153	B2	$\beta$ V	I 1	(160)	85	43	N2°E	土質・煮・羽	北を側溝、南をSK1039が切る
II-1区	01-5区	ST1013	SK1156	B2	$\beta$ V	H 1	180	128	36	N81°W		
II-1区	01-5区	ST1014	SK1178	B2	$\beta$ V	E 1	157	65	24	N24°E	土質杯(回糸)・煮	
II-1区	01-5区	ST1015	SK1179	B2	$\beta$ V	E 1	145	95	30	N83°W		
II-1区	01-5区	ST1016	SK1180	B2	$\beta$ V	D 1	160	(72)	46			南側溝が切る
II-1区	01-5区	ST1017	SK1161	B2	$\beta$ V	I 2・3	190	105	21	N82°W		
II-1区	01-5区	ST1018	SK1166	B2	$\beta$ V	H 2	230	105	22	N4°W		
II-1区	01-5区	ST1019	SK1167	B2	$\beta$ V	G・H 2	158	105	18	N73°E		
II-1区	01-5区	ST1020	SK1182	B2	$\beta$ V	G 2・3	145	86	54	N86°W		
II-1区	01-5区	ST1021	SK1168	B2	$\beta$ V	G・H 2・3	164	150	39		土質	ST1019・ST1020が切る
II-1区	01-5区	ST1022	SK1173	B2	$\beta$ V	F 2	148	67	37	N16°E	土質	
II-1区	01-5区	ST1023	SK1162	B2	$\beta$ V	I 3	(105)	105	28		土師煮、土質	北側溝が切る
II-2区	02-1区	ST1024	ST1001	B2	$\beta$ V	H 4・5	(80)	(75)	45	N72°W	須恵杯	北側溝・西側溝が切る
II-2区	02-1区	ST1025	ST1002	B2	$\beta$ V	H 5	125	(65)	21	N58°W		北側溝が切る
II-2区	02-1区	ST1026	ST1003	B2	$\beta$ V	G 5	170	105	40	N79°W		
II-2区	02-1区	ST1027	ST1004	B2	$\beta$ V	G 5	(160)	95	45	N77°W		ST1026が切る
II-2区	02-1区	ST1028	ST1005	B2	$\beta$ V	G 4・5	(125)	97	25	N72°W		ST1027が切る
II-2区	02-1区	ST1029	ST1006	B2	$\beta$ V	G 5	(80)	80	14	N78°W		ST1026が切る
II-2区	02-1区	ST1030	SK1008	B2	$\beta$ V	D 5	135	110	50	N77°W		
II-2区	02-1区	ST1031	ST1015	B2	$\beta$ V	C 4・5	180	(90)	30	N65°W		南側溝・SK1065が切る
II-2区	02-1区	ST1032	ST1016	B2	$\beta$ V	C 5	165	(80)	41	N75°W		南側溝が切る
II-2区	02-1区	ST1033	ST1017	B2	$\beta$ V	C 5	97	(95)	15	N8°E		南側溝が切る
II-2区	02-1区	ST1034	ST1009	B2	$\beta$ V	G 6	180	125	82	N12°E		
II-2区	02-1区	ST1035	ST1010	B2	$\beta$ V	G 6・7	185	105	36	N75°W	須恵杯	ST1034が切る
II-2区	02-1区	ST1036	ST1008	B2	$\beta$ V	G 6	175	105	28	N80°W		
II-2区	02-1区	ST1037	ST1011	B2	$\beta$ V	F 7	200	110	62	N75°W		SA1004EP6が切る
II-2区	02-1区	ST1038	ST1012	B2	$\beta$ V	F 6・7	210	125	56	N85°W		ST1037が切る
II-2区	02-1区	ST1039	ST1013	B2	$\beta$ V	F 6	185	100	69	N15°E		
II-2区	02-1区	ST1040	ST1031	B2	$\beta$ V	E 6・7	250	90	64	N9°E	土質杯(回糸)、土質土錘、鉄釘	
II-2区	02-1区	ST1041	ST1032	B2	$\beta$ V	D・E 6	194	88	37	N9°E	土質杯、滓	
II-2区	02-1区	ST1042	ST1033	B2	$\beta$ V	D・E 6・7	200	115	35	N11°E		ST1040・ST1041が切る
II-2区	02-1区	ST1043	ST1034	B2	$\beta$ V	D 6・7	170	95	19	N13°E		
II-2区	02-1区	ST1044	ST1035	B2	$\beta$ V	D 6	200	135	44	N43°W		ST1043が切る
II-2区	02-1区	ST1045	ST1036	B2	$\beta$ V	C・D 6	155	95	34	N13°E		
II-2区	02-1区	ST1046	ST1037	B2	$\beta$ V	C 6	140	95	25	N22°E		
II-2区	02-1区	ST1047	ST1027	B2	$\beta$ V	F 7・8	196	75	42	N73°W	瓦質平瓦	SP1171が切る
II-2区	02-1区	ST1048	ST1030	B2	$\beta$ V	E 7	190	125	54	N15°E	須恵蓋、土質杯(回糸)	
II-2区	02-1区	ST1049	ST1039	B2	$\beta$ V	D・E 7	240	110	43	N9°E	土質杯(回糸)	
II-2区	02-1区	ST1050	ST1040	B2	$\beta$ V	D 7	180	90	40	N6°E		
II-2区	02-1区	ST1051	ST1043	B2	$\beta$ V	B・C 7	(190)	130	54	N23°E		南側溝が切る
II-2区	02-1区	ST1052	ST1018	B2	$\beta$ V	G 8	150	105	28	N83°W	土師煮	
II-2区	02-1区	ST1053	ST1023	B2	$\beta$ V	F 7・8	205	135	55	N75°W		
II-2区	02-1区	ST1054	ST1038	B2	$\beta$ V	E 8	140	85	30	N30°W		
II-2区	02-1区	ST1055	ST1041	B2	$\beta$ V	D 8	205	110	41	N14°E		SK1083・SK1084が切る
II-2区	02-1区	ST1056	ST1050	B2	$\beta$ V	D 8	175	100	32	N13°E		
II-2区	02-1区	ST1057	ST1052	B2	$\beta$ V	C 8	175	105	35	N20°E		
II-2区	02-1区	ST1058	ST1053	B2	$\beta$ V	C 8	155	100	45	N44°E		ST1057が切る
II-2区	02-1区	ST1059	ST1020	B2	$\beta$ V	G 8・9	190	130	72	N72°W		
II-2区	02-1区	ST1060	ST1024	B2	$\beta$ V	F・G 9	190	115	68	N13°E		
II-2区	02-1区	ST1061	ST1025	B2	$\beta$ V	F・G 8・9	180	115	44	N77°W		ST1060が切る
II-2区	02-1区	ST1062	ST1045	B2	$\beta$ V	F・G 9	175	105	48	N82°W		
II-2区	02-1区	ST1063	ST1044	B2	$\beta$ V	G 9・10	170	(75)	62	N77°W		北側溝が切る
II-2区	02-1区	ST1064	ST1048	B2	$\beta$ V	F 9・10	175	120	34	N82°W		

第36表 II地区第1遺構面検出遺構一覧表 土墳墓(2)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
II-2区	02-1区	ST1065	ST1049	B2	$\beta$ V	E・F 9・10	210	88	37	N32°E	須恵杯	
II-2区	02-1区	ST1066	ST1054	B2	$\beta$ V	C 9	160	115	55	N40°E		
II-2区	02-1区	ST1067	ST1055	B2	$\beta$ V	B・C 9	190	110	29	N20°E		ST1091が切る
II-2区	02-1区	ST1068	ST1061	B2	$\beta$ V	B・C 9・10	210	160	46	N77°W		
II-2区	02-1区	ST1069	ST1062	B2	$\beta$ V	B・C 9	160	105	18	N38°E		ST1068が切る
II-2区	02-1区	ST1070	ST1058	B2	$\beta$ V	B 9	180	115	43	N77°W		SK1092・SP1200が切る
II-2区	02-1区	ST1071	ST1046	B2	$\beta$ V	F 10	200	100	40	N79°W		
II-2区	02-1区	ST1072	ST1047	B2	$\beta$ V	F 10	210	112	50	N81°W	弥生壺	ST1071が切る
II-2区	02-1区	ST1073	ST1098	B2	$\beta$ V	C 10	170	90	44	N21°E		
II-2区	02-1区	ST1074	ST1060	B2	$\beta$ V	C 9・10	150	95	20	N72°W		
II-2区	02-1区	ST1075	ST1065	B2	$\beta$ V	C 10・11	165	110	46	N70°W	土師甕	
II-2区	02-1区	ST1076	ST1070	B2	$\beta$ V	A・B 10・11	185	100	54	N80°W		
II-2区	02-1区	ST1077	ST1059	B2	$\beta$ V	F 11	190	140	86	N25°W		
II-2区	02-1区	ST1078	SK1025	B2	$\beta$ V	D 11	220	112	49	N9°E		
II-2区	02-1区	ST1079	ST1069	B2	$\beta$ V	B 11	180	125	41	N72°W		
II-2区	02-1区	ST1080	ST1068	B2	$\beta$ V	B・C 11・12	175	125	42	N72°W		
II-2区	02-1区	ST1081	ST1077	B2	$\beta$ V	B 12	210	120	12	N78°W		
II-2区	02-1区	ST1082	ST1078	B2	$\beta$ V	A・B 11	130	90	33	N5°E		
II-2区	02-1区	ST1083	ST1079	B2	$\beta$ V	A 11	190	115	51	N82°W		
II-2区	02-1区	ST1084	ST1071	B2	$\beta$ V	E 12・13	210	135	53	N79°W		
II-2区	02-1区	ST1085	ST1099	B2	$\beta$ V	E 12・13	185	(125)	50	N82°W		ST1084が切る
II-2区	02-1区	ST1086	ST1104	B2	$\beta$ V	D 12・13	135	95	50	N74°W		
II-2区	02-1区	ST1087	SK1030	B2	$\beta$ V	C 12	195	160	68	N88°E		
II-2区	02-1区	ST1088	ST1075	B2	$\beta$ V	C 12	190	95	67	N81°W		
II-2区	02-1区	ST1089	SK1031	B2	$\beta$ V	C 12・13	(215)	150	79			ST1088が切る
II-2区	02-1区	ST1090	ST1105	B2	$\beta$ V	B 12・13	180	115	59	N80°W		
II-2区	02-1区	ST1091	ST1084	B2	$\beta$ V	A 12	95	(50)	64	N74°W		トレンチが切る
II-2区	02-1区	ST1092	ST1080	B2	$\beta$ V	A 12	215	105	70	N81°W		
II-2区	02-1区	ST1093	ST1072	B2	$\beta$ V	E・F 13	165	100	36	N18°E		
II-2区	02-1区	ST1094	ST1073	B2	$\beta$ V	E 13・14	225	110	50	N20°E	凝灰岩製砥石	SK1108が切る
II-2区	02-1区	ST1095	ST1100	B2	$\beta$ V	E 13	190	110	99	N80°W		
II-2区	02-1区	ST1096	ST1101	B2	$\beta$ V	D・E 13	160	100	64	N19°E		
II-2区	02-1区	ST1097	ST1102	B2	$\beta$ V	D 13	180	115	50	N75°W		
II-2区	02-1区	ST1098	ST1103	B2	$\beta$ V	D 13	175	90	81	N85°W		
II-2区	02-1区	ST1099	ST1074	B2	$\beta$ V	C 13	210	130	67	N10°E		
II-2区	02-1区	ST1100	ST1081	B2	$\beta$ V	B・C 13	220	105	72	N5°E		
II-2区	02-1区	ST1101	ST1082	B2	$\beta$ V	A・B 13	225	110	53	N16°E		
II-2区	02-1区	ST1102	ST1083	B2	$\beta$ V	A 13	175	115	33	N76°W		ST1101が切る
II-2区	02-1区	ST1103	ST1085	B2	$\beta$ V	A 13	155	95	20	N17°E		
II-2区	02-1区	ST1104	ST1087	B2	$\beta$ V	D・E 14・15	185	115	92	N5°E	土質脚、叩石か	
II-2区	02-1区	ST1105	ST1089	B2	$\beta$ V	D 14	150	100	33	N10°W		
II-2区	02-1区	ST1106	ST1106	B2	$\beta$ V	D 14	160	90	80	N8°E		SP1235が切る
II-2区	02-1区	ST1107	ST1107	B2	$\beta$ V	B・C 13・14	155	85	19	N75°W		
II-2区	02-1区	ST1108	ST1096	B2	$\beta$ V	B・C 14・15	190	130	61	N62°W		
II-2区	02-1区	ST1109	ST1097	B2	$\beta$ V	B 14	160	120	87	N77°W		
II-2区	02-1区	ST1110	ST1108	B2	$\beta$ V	A・B 14	200	125	67	N85°W		東側溝が切る
II-2区	02-1区	ST1111	ST1109	B2	$\beta$ V	A・B 14	180	124	83	N80°W	土質杯	ST1110が切る
II-2区	02-1区	ST1112	ST1110	B2	$\beta$ V	A 14	(130)	100	89	N85°W		東側溝が切る
II-2区	02-1区	ST1113	ST1090	B2	$\beta$ V	D 15	165	85	24	N65°W	土質杯(回糸)	
II-2区	02-1区	ST1114	ST1091	B2	$\beta$ V	D 15	95	(85)	31	N15°E		ST1113が切る
II-2区	02-1区	ST1115	ST1092	B2	$\beta$ V	C・D 15	170	(110)	94	N15°W		東側溝が切る
II-2区	02-1区	ST1116	ST1093	B2	$\beta$ V	C 15	195	110	77	N54°W		
II-2区	02-1区	ST1117	ST1095	B2	$\beta$ V	C 15	200	(70)	54	N14°E		東側溝が切る
II-2区	02-1区	ST1118	ST1111	B2	$\beta$ V	C 15	(110)	(40)	74	N70°W		SK1114・ST1117が切る
II-3区	00-9区	ST1119	ST1008	B2	$\beta$ IV	C 17	(185)	80	29	N20°W		南側溝が切る
II-3区	00-9区	ST1120	ST1002	B2	$\beta$ IV	D・E 18	215	117	50	N35°W		
II-3区	00-9区	ST1121	ST1003	B2	$\beta$ IV	D・E 19	(142)	106	54	N15°E		北側溝が切る
II-3区	00-9区	ST1122	ST1004	B2	$\beta$ IV	D 19	205	112	48	N95°E		
II-3区	00-9区	ST1123	ST1006	B2	$\beta$ IV	D 18	172	108	41	N15°E		SK1112が切る
II-3区	00-9区	ST1124	ST1010	B2	$\beta$ IV	C 18・19	165	80	50	N80°W		SK1123・SA1007EP4が切る
II-3区	00-9区	ST1125	ST1011	B2	$\beta$ IV	D 19・20	145	98	36	N80°W		
II-3区	00-9区	ST1126	ST1012	B2	$\beta$ IV	D 19	(137)	100	76	N90°WE		SD1007・SP1279・ST1125が切る
II-3区	00-9区	ST1127	SK1009	B2	$\beta$ IV V	D 20・1	97	(68)	31			北側溝が切る
II-3区	00-9区	ST1128	ST1014	B2	$\beta$ IV	D 20	117	76	20	N80°W	土師、土質	

第36表 II地区第1遺構面検出遺構一覧表 土墳墓(3)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考	
				大	中	小	長軸	短軸	深度				
II-3区	00-9区	ST1129	ST1016	B2	$\beta$ IV V	C・D 20・1	(210)	135	48	N75° W		ST1128が切る	
II-3区	00-9区	ST1130	ST1015	B2	$\beta$ V	C・D 1	(55)	100	30	N75° W	土質杯	ST1129が切る	
II-3区	00-9区	ST1131	ST1013	B2	$\beta$ IV	C 20		185	132	42	N10° E		
II-3区	00-9区	ST1132	ST1017	B2	$\beta$ IV V	C・D 1・2		208	108	60	N75° W		
II-3区	00-9区	ST1133	ST1022	B2	$\beta$ V	D 1・2		178	122	44	N85° W		ST1132が切る
II-3区	00-9区	ST1134	ST1018	B2	$\beta$ V	B 2		184	98	50	N10° E		
II-3区	00-9区	ST1135	SK1023	B2	$\beta$ V	A 3		125	96	31	N10° E	須恵、土質杯	
II-3区	00-9区	ST1136	ST1020	B2	$\alpha$ $\beta$ V	T・A 3		132	84	28	N10° E	土質杯(回糸)	SP1399が切る
II-3区	00-9区	ST1137	ST1021	B2	$\beta$ V	A・B 4		154	106	22	N10° E		
II-3区	00-9区	ST1138	ST1023	B2	$\beta$ V	B・C 5	(85)	75	30	N15° E		北側溝が切る	
II-3区	00-9区	ST1139	ST1024	B2	$\beta$ V	B 5	(125)	(18)	48	N90° WE		北側溝が切る	
II-3区	00-9区	ST1140	ST1025	B2	$\beta$ V	B 5		125	85	20	N10° E		ST1139が切る
II-3区	00-9区	ST1141	ST1026	B2	$\beta$ V	B 5		105	72	21	N10° E		
II-3区	00-9区	ST1142	ST1027	B2	$\beta$ V	A・B 5		125	83	20	N75° W		
II-3区	00-9区	ST1143	ST1028	B2	$\beta$ V	A 5		155	104	47	N15° E	土質	
II-3区	00-9区	ST1144	ST1030	B2	$\beta$ V	B 6・7		130	(120)	60	N15° E		北側溝が切る
II-3区	00-9区	ST1145	ST1031	B2	$\beta$ V	A 6		215	134	50	N15° E		
II-3区	00-9区	ST1146	ST1032	B2	$\beta$ V	A 9・10		132	78	30	N70° E		
II-3区	00-9区	ST1147	ST1034	B2	$\alpha$ V	T 11		154	94	40	N10° E		SP1564が切る
II-3区	00-9区	ST1148	ST1035	B2	$\alpha$ V	S・T 11・12		204	(120)	60	N80° W		SP1564・ST1147が切る
II-3区	00-9区	ST1149	ST1036	B2	$\alpha$ V	S・T 11		196	112	60	N80° W	土師、土質	ST1148が切る
II-3区	00-9区	ST1150	ST1042	B2	$\alpha$ V	S 11・12		78	(52)	18	N10° E		南側溝が切る
II-3区	00-9区	ST1151	ST1038	B2	$\alpha$ V	T 12		192	114	43	N70° E		北側溝が切る
II-3区	00-9区	ST1152	ST1039	B2	$\alpha$ V	S・T 12		164	100	45	N50° W		ST1151・SP1577・SP1569・SP1570が切る
II-4区	02-2区	ST1153	SK1014	B2	$\alpha$ $\beta$ V	T・A 18・19		172	72	38	N69° W	土質杯、瓦椀、滓	
II-4区	02-2区	ST1154	SK1022	B2・3	$\alpha$ V I	T 20・1		192	82	45	N64° W	土質杯(回糸)、瓦質羽	SA1020EPIが切る
II-4区	02-2区	ST1155	SK1042	B3	$\alpha$ I	R・S 5・6		206	110	25	N30° W	土質杯(回糸)	
II-4区	02-2区	ST1156	SK1039	B3	$\alpha$ I	T・A 6		260	125	34	N7° E	須恵、土質杯(回糸)・煮、須質椀	
II-4区	02-2区	ST1157	SK1040	B3	$\alpha$ I	T 7		118	62	42	N23° E	土質杯(回糸・回ヘラ)・煮、瓦椀(和泉)、瓦質煮	
II-4区	02-2区	ST1158	SK1048	B3	$\alpha$ I	S・T 8		154	92	51	N18° E	土質杯	
II-4区	02-2区	ST1159	SK1049	B3	$\alpha$ I	S・T 9		232	86	38	N20° E	土師(赤ほか)、土質杯(回糸)、瓦椀(和泉)、須質椀・捏(束掃)	
II-4区	02-2区	ST1160	SK1050	B3	$\alpha$ I	R 8		188	64	34	N18° E	土質杯・煮	
II-4区	02-2区	ST1161	SK1052	B3	$\alpha$ I	R 18・19		148	84	46	N4° E	須恵壺、土質杯、瓦椀	
II-4区	02-2区	ST1162	SK1058	B3	$\alpha$ I	R 9		190	78	49	N22° E	須恵、土質杯(回糸)、須質椀	
II-6区	00-8区	ST1163	ST1003	B2	$\alpha$ V	R 10		160	98	62	N20° E		SP1707が切る
II-6区	00-8区	ST1164	ST1002	B2	$\alpha$ V	R 11・12		164	70	21	N80° W		
II-6区	00-8区	ST1165	ST1001	B2	$\alpha$ V	Q・R 12		140	90	48	N70° W		

第37表 II地区第1遺構面検出遺構一覧表 集石遺構

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			出土遺物	備考	
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
II-7区	00-6区	SU1001	石垣	B2	$\alpha$ V	P・Q 15・16		48	12	22		



第38表 II地区第1遺構面検出遺構一覧表 溝

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長さ	幅	深度			
II-1区	01-5区	SD1001	SD1010	B2	$\beta$ IV	E~G 19・20	(925)	50	11	N10° E	土質・杯・脚	北をSK1014、南をトレンチが切る
II-1区	01-5区	SD1002	SD1011	B2	$\beta$ IV	H 20	235	36	10	N5° E		
II-1区	01-5区	SD1003	SD1012	B2	$\beta$ V	F~H 1	825	100	15	N8° E	土質・杯 (回糸)	南側をSX1002が切る
II-2区	02-1区	SD1004	SD1001	B2	$\beta$ V	B~D 9・10	(990)	60	8	N17° E		南側をST1070、北側をSX2001が切る
II-3区	00-9区	SD1005	SD1001	B2	$\beta$ IV	D 19・20	400	35	10	N78° W		東側をSX1005、西側をトレンチが切る
II-3区	00-9区	SD1006	SD1002	B2	$\beta$ IV	D 18~20	740	35	8	N80° W		東側をSX1005が切る
II-3区	00-9区	SD1007	SD1003	B2	$\beta$ IV	D 19	70	15	5	N81° W		
II-3区	00-9区	SD1007	SD1004	B2	$\beta$ IV	D 19・20	100	18	4	N71° W		
II-3区	00-9区	SD1007	SD1005	B2	$\beta$ IV	D 20	50	15	7	N69° W		
II-4区	02-2区	SD1008	SD1001	B2	$a$ $\beta$ V	T・A 14・15	378	47	7	N64° W	土質・杯 (回へら)、瓦質羽	
II-4区	02-2区	SD1009	SD1002	B2	$a$ V	T 15・16	268	62	8	N69° W	土質・杯・煮・脚、瓦質羽	
II-4区	02-2区	SD1010	SD1003	B2	$a$ V	T 16	476	40	7	N76° W	土師、土質	西側 SX1006 が切る
II-4区	02-2区	SD1011	SD1004	B2	$a$ V	S 16・17	326	74	14	N18° E	土質・杯 (回糸・回へら)、須賀か鉢	
II-4区	02-2区	SD1012	SD1005	B2	$a$ V	T 17	126	32	6	N19° E	土質	
II-4区	02-2区	SD1013	SD1006	B2	$a$ V	S・T 17	266	26	5	N58° W		
II-4区	02-2区	SD1014	SD1007	B2	$a$ V	S 18・19	162	21	4	N56° W		
II-4区	02-2区	SD1015	SD1008	B2	$a$ $\beta$ V	T・A 19	209	29	4	N62° W	土師、須恵	
II-4区	02-2区	SD1016	SD1009	B3	$a$ I	R・S 2	358	36	7	N59° W		
II-4区	02-2区	SD1017	SD1010	B3	$a$ $\beta$ V	S~A 4・5	(1,420)	50	7	N14° E	土質・杯 (回糸)・煮 (格子タタキ)・羽、瓦質甕 (亀山)・捏	北側は調査区外に延びる
II-4区	02-2区	SD1018	SD1011	B3	$a$ I	P 4	(244)	68	8	N11° E		南側は調査区外に延びる
II-4区	02-2区	SD1019	SD1012	B3	$a$ I	Q・R 8	492	38	4	N13° E		
II-4区	02-2-2区	SD1020	SD1013	B3	$a$ I	Q 9・10	(172)	32	5	N67° W	鉄 (環状)	西側を側溝が切る
II-4区	02-2-2区	SD1021	SD1014	B3	$a$ I	N・O 18	(328)	46	7	N2° E		北側は調査区外に延びる
II-5区	00-7区	SD1022	SD1002	B2	$a$ V	R 15・16	215	26	6	N82° W		
II-5区	00-7区	SD1023	SD1003	B2	$a$ V	Q 19	360	28	26	N90° WE		南側、東側は調査区外に延びる
II-6区	00-8区	SD1024	SD1001	B2	$a$ V	P~S 6~16	(5,240)	400以上	152	N76° W	土質・杯 (回糸・回へら)・柱状高台付皿・皿 (回糸・回へら)・播・捏・羽・茶釜・煮 (格子タタキ)・脚・焙烙・甕、瓦質捏・播・甕 (亀山)・羽・茶釜・脚、須賀捏 (東播)・播、備前壺・甕・播、常滑甕、青磁碗、染付皿・碗、近世陶磁器 (肥前系鉢・丹波焼甕)、土質土錘、瓦製加工円盤、瓦質丸瓦・平瓦、銅銭、鉄製鍋・刀子、滓、凝灰岩製砥石、角礫凝灰岩製石臼・用途不明品、滑石製石鍋	6区では東西に延びるが、7区で南方方向にL字に屈曲し調査区外に延びる
II-7区	00-6区	SD1024	SD1001	B2	$a$ V			600			土質・杯 (回糸・回へら)・皿 (回糸)・播・鍋・羽 (銚退化ほか)・脚、青磁碗・皿、近世陶磁・皿 (肥前系)、土質平瓦、滓	
II-6区	00-8区	SD1025	SD1003	B2	$a$ V	Q 10~13	(1,420)	180	34	N81° W	土師甕、土質・杯 (回糸)・羽、須賀か	東西は調査区外に延びる
II-6区	00-8区	SD1026	SD1002	B2	$a$ V	P・Q 11~13	(720)	110	21	N78° W		東西は調査区外に延びる

第 39 表 II 地区第 1 遺構面検出遺構一覧表 不明遺構

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度		
II-1区	01-5区	SX1001	SX1009	B2	$\beta$ IV	F 19・20	345	150	42	土師杯、須恵・杯、土質・皿 (回糸)・鍋、青磁碗	SP1023・SP1047 が切る
II-1区	01-5区	SX1002	SX1010	B2	$\beta$ IV V	E・F 20・1	528	480	94	土師杯 (回へラ)、須恵杯・甕、土質皿・杯 (回糸・回へラ)・羽・煮 (格子タタキ)・脚、瓦質鉢、須恵埴 (束挿)・壺、白磁、近世陶磁器 (瀬戸美濃系碗)、鉄・釘・つり金具か・滓、凝灰岩製砥石	
	01-5区	SX1002 EP1	SP1787	B2	$\beta$ V	F 1	32	30	35		
	01-5区	SX1002 EP2	SX1010 EP2	B2	$\beta$ V	E 1	29		37		
	01-5区	SX1002 EP3	SX1010 EP3	B2	$\beta$ V	E 1	34		16		
	01-5区	SX1002 EP4	SX1010 EP4	B2	$\beta$ IV	E 20	27		16		
II-3区	00-9区	SX1003	SX1001	B2	$\beta$ IV	D 17	(225)	(135)	10		西側溝・トレンチ・SP1245 が切る
II-3区	00-9区	SX1004	SX1002	B2	$\beta$ IV	C・D 17	(675)	(290)	10		トレンチ・攪乱・SP1247・SP1249・南側溝・SK1118・ST1119 が切る
II-3区	00-9区	SX1005	SK1006	B2	$\beta$ IV V	C・D 20・1	516	(264)	40	土師、須恵、土質・杯 (回糸・回へラ)・羽、瓦質埴	北側を側溝が切り、ST1127・ST1128・ST1129 が切る
II-4区	02-2区	SX1006	SX1001	B2	a V	S・T 15・16	(454)	208	13	須恵、土質	SP1590・SD1009・南側溝が切る
II-5区	00-7区		SD1001	B2	a V	R・S 15	(410)	320	14	須恵、土質・杯 (回糸)、備前揃、近世染付	北側溝・南側溝・SD1022 が切る
II-5区	00-7区	SX1007	SK1003	B2	a V	R 14・15	(350)	(200)	12	土質・脚、滑石製石鍋	南は調査区外に延び、SX1006・SP1695 が切る
II-7区	00-6区	SX1008	SK1005	B2	a V	O・P 17・18	456	236	14		
II-7区	00-6区	SX1009	SX1001	B2・3	a V I	O・P 19～1	(806)	310	10		東側溝が切る

第40表 II地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(1)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
II-1区	01-5区	SP1001	SP1640	B2	$\beta$ IV	J 18	27	34		
II-1区	01-5区	SP1002	SP1642	B2	$\beta$ IV	J 18・19	50	28		
II-1区	01-5区	SP1003	SP1648	B2	$\beta$ IV	H 18	55	12		
II-1区	01-5区	SP1004	SP1651	B2	$\beta$ IV	G 18	40	10	土質・杯	
II-1区	01-5区	SP1005	SP1652	B2	$\beta$ IV	G 18	30	42	土質杯	
II-1区	01-5区	SP1006	SP1653	B2	$\beta$ IV	G 18	25	15		
II-1区	01-5区	SP1007	SP1654	B2	$\beta$ IV	F・G 18	32	10		
II-1区	01-5区	SP1008	SP1643	B2	$\beta$ IV	J 19	30	8		
II-1区	01-5区	SP1009	SP1645	B2	$\beta$ IV	H 19	30	13		
II-1区	01-5区	SP1010	SP1646	B2	$\beta$ IV	H 19	30	12	土質杯	
II-1区	01-5区	SP1011	SP1688	B2	$\beta$ IV	G 19	65	41	土質、須質	
II-1区	01-5区	SP1012	SP1691	B2	$\beta$ IV	G 19	55	21	土質	
II-1区	01-5区	SP1013	SP1690	B2	$\beta$ IV	G 19	(34)	10		SK1015が切る
II-1区	01-5区	SP1014	SP1689	B2	$\beta$ IV	G 19	32	21		
II-1区	01-5区	SP1015	SP1693	B2	$\beta$ IV	G 19	32	26		
II-1区	01-5区	SP1016	SP1694	B2	$\beta$ IV	G 19	45	31	土質	
II-1区	01-5区	SP1017	SP1692	B2	$\beta$ IV	F 19	40	5	土質・杯(回糸)	
II-1区	01-5区	SP1018	SP1696	B2	$\beta$ IV	F 19	45	49	土質・杯(回糸)、滓	
II-1区	01-5区	SP1019	SP1697	B2	$\beta$ IV	F 19	(35)	16	土質	SP1018が切る
II-1区	01-5区	SP1020	SP1698	B2	$\beta$ IV	F 19	35	19	土質・煮(格子タタキ)	
II-1区	01-5区	SP1021	SP1699	B2	$\beta$ IV	F 19	37	25	土質・杯(回糸)	
II-1区	01-5区	SP1022	SP1700	B2	$\beta$ IV	F 19	22	24	土質	
II-1区	01-5区	SP1023	SP1711	B2	$\beta$ IV	F 19	30	32		
II-1区	01-5区	SP1024	SP1712	B2	$\beta$ IV	F 19	35	10		
II-1区	01-5区	SP1025	SP1714	B2	$\beta$ IV	E 19	32	14		
II-1区	01-5区	SP1026	SP1715	B2	$\beta$ IV	E 19	50	42		
II-1区	01-5区	SP1027	SP1657	B2	$\beta$ IV	J 20	(25)	14		ST1007が切る
II-1区	01-5区	SP1028	SP1658	B2	$\beta$ IV	J 20	32	16		
II-1区	01-5区	SP1029	SP1659	B2	$\beta$ IV	J 20	35	13		
II-1区	01-5区	SP1030	SP1661	B2	$\beta$ IV	J 20	44	31		
II-1区	01-5区	SP1031	SP1662	B2	$\beta$ IV	I 20	25	12		
II-1区	01-5区	SP1032	SP1664	B2	$\beta$ IV	I 20	25	6		
II-1区	01-5区	SP1033	SP1665	B2	$\beta$ IV	I 20	40	30		
II-1区	01-5区	SP1034	SP1666	B2	$\beta$ IV	I 20	27	11		
II-1区	01-5区	SP1035	SP1668	B2	$\beta$ IV	I 20	30	7		
II-1区	01-5区	SP1036	SP1671	B2	$\beta$ IV	H・I 20	25	9		
II-1区	01-5区	SP1037	SP1670	B2	$\beta$ IV	I 20	35	7		
II-1区	01-5区	SP1038	SP1669	B2	$\beta$ IV	I 20	37	25		
II-1区	01-5区	SP1039	SP1676	B2	$\beta$ IV	H 20	40	18		
II-1区	01-5区	SP1040	SP1677	B2	$\beta$ IV	H 20	40	14		
II-1区	01-5区	SP1041	SP1678	B2	$\beta$ IV	H 20	55	13	土師煮、土質	
II-1区	01-5区	SP1042	SP1683	B2	$\beta$ IV	G 20	35	11		
II-1区	01-5区	SP1043	SP1721	B2	$\beta$ IV V	G 20・1	55	13		
II-1区	01-5区	SP1044	SP1707	B2	$\beta$ IV	G 20	32	38		
II-1区	01-5区	SP1045	SP1708	B2	$\beta$ IV	F・G 20	30	23		
II-1区	01-5区	SP1046	SP1709	B2	$\beta$ IV	F・G 20	(30)	19		SX1001が切る
II-1区	01-5区	SP1047	SP1710	B2	$\beta$ IV	F 20	40	25		
II-1区	01-5区	SP1048	SP1723	B2	$\beta$ IV V	F 20・1	50	11		
II-1区	01-5区	SP1049	SP1724	B2	$\beta$ IV	F 20	62	24		
II-1区	01-5区	SP1050	SP1725	B2	$\beta$ IV	F 20	37	27		
II-1区	01-5区	SP1051	SP1726	B2	$\beta$ IV	F 20	65	22		
II-1区	01-5区	SP1052	SP1783	B2	$\beta$ IV	F 20	25	37		
II-1区	01-5区	SP1053	SP1782	B2	$\beta$ IV	F 20	32	41		
II-1区	01-5区	SP1054	SP1781	B2	$\beta$ IV	F 20	47	30		
II-1区	01-5区	SP1055	SP1716	B2	$\beta$ IV	F 20	25	14		
II-1区	01-5区	SP1056	SP1717	B2	$\beta$ IV	E 20	32	15		
II-1区	01-5区	SP1057	SP1718	B2	$\beta$ IV	E 20	65	21	土質・杯(回糸)	
II-1区	01-5区	SP1058	SP1719	B2	$\beta$ IV	E 20	55	23	土質・杯(回糸)	
II-1区	01-5区	SP1059	SP1720	B2	$\beta$ IV	E 20	30	10	土質	
II-1区	01-5区	SP1060	SP1727	B2	$\beta$ V	J 1	27	12		北側溝が切る
II-1区	01-5区	SP1061	SP1728	B2	$\beta$ V	I・J 1	40	19		
II-1区	01-5区	SP1062	SP1729	B2	$\beta$ V	I 1	25	16		
II-1区	01-5区	SP1063	SP1730	B2	$\beta$ V	I・J 1	35	14		
II-1区	01-5区	SP1064	SP1731	B2	$\beta$ V	I 1	60	14		

第40表 II地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(2)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
II-1区	01-5区	SP1065	SP1732	B2	β V	I 1	(65)	60		ST1012が切る
II-1区	01-5区	SP1066	SP1733	B2	β V	I 1		37	22	
II-1区	01-5区	SP1067	SP1739	B2	β V	H・I 1		27	10	
II-1区	01-5区	SP1068	SP1735	B2	β V	H 1		25	13	
II-1区	01-5区	SP1069	SP1736	B2	β V	H 1		37	21	
II-1区	01-5区	SP1070	SP1751	B2	β V	G 1		28	24	
II-1区	01-5区	SP1071	SP1738	B2	β V	F 1		47	22	
II-1区	01-5区	SP1072	SP1776	B2	β V	E 1		68	10	土質、鉄
II-1区	01-5区	SP1073	SP1777	B2	β V	D 1		32	11	
II-1区	01-5区	SP1074	SP1734	B2	β V	I 1		32	14	
II-1区	01-5区	SP1075	SP1741	B2	β V	H 2		35	8	
II-1区	01-5区	SP1076	SP1744	B2	β V	H 2		32	12	
II-1区	01-5区	SP1077	SP1743	B2	β V	H 2		60	12	SP1076が切る
II-1区	01-5区	SP1078	SP1742	B2	β V	H 2		28	12	
II-1区	01-5区	SP1079	SP1745	B2	β V	H 2		35	16	
II-1区	01-5区	SP1080	SP1746	B2	β V	H 2		30	9	
II-1区	01-5区	SP1081	SP1780	B2	β V	H 2		37	29	土煮
II-1区	01-5区	SP1082	SP1768	B2	β V	G 2		32	23	土質か、黒色か
II-1区	01-5区	SP1083	SP1771	B2	β V	F 1		60	32	土質焼か
II-1区	01-5区	SP1084	SP1772	B2	β V	F 1		35	25	
II-1区	01-5区	SP1085	SP1773	B2	β V	F 1		30	14	
II-1区	01-5区	SP1086	SP1778	B2	β V	D 2		32	17	
II-1区	01-5区	SP1087	SP1779	B2	β V	D 2		30	14	
II-1区	01-5区	SP1088	SP1760	B2	β V	H 3		40	5	
II-1区	01-5区	SP1089	SP1763	B2	β V	H 3		27	27	
II-1区	01-5区	SP1090	SP1764	B2	β V	H 3		28	7	
II-1区	01-5区	SP1091	SP1767	B2	β V	G 3		54	21	
II-1区	01-5区	SP1092	SP1769	B2	β V	G 3		27	13	土質
II-1区	01-5区	SP1093	SP1770	B2	β V	G 3		35	22	
II-1区	01-5区	SP1094	SP1774	B2	β V	F 2		35	15	
II-1区	01-5区	SP1095	SP1775	B2	β V	E 3		30	12	
II-2区	02-1区	SP1096	SP1004	B2	β V	G・H 4	(50)	31		鉄刀子 西側溝が切る
II-2区	02-1区	SP1097	SP1019	B2	β V	F 4		30	23	
II-2区	02-1区	SP1098	SP1020	B2	β V	F 4		25	18	
II-2区	02-1区	SP1099	SP1021	B2	β V	E 4		27	12	西側溝が切る
II-2区	02-1区	SP1100	SP1023	B2	β V	E 4		30	10	
II-2区	02-1区	SP1101	SP1024	B2	β V	E 4		27	10	
II-2区	02-1区	SP1102	SP1025	B2	β V	D 4		40	17	
II-2区	02-1区	SP1103	SP1035	B2	β V	C・D 4		35	34	
II-2区	02-1区	SP1104	SP1034	B2	β V	C・D 4		32	35	
II-2区	02-1区	SP1105	SP1033	B2	β V	C・D 4		52	35	SP1104が切る
II-2区	02-1区	SP1106	SP1037	B2	β V	C・D 4		45	32	
II-2区	02-1区	SP1107	SP1036	B2	β V	D 4		25	28	
II-2区	02-1区	SP1108	SP1038	B2	β V	D 4		35	15	
II-2区	02-1区	SP1109	—	B2	β V	D 4		35	20	
II-2区	02-1区	SP1110	—	B2	β V	C 5		30	38	
II-2区	02-1区	SP1111	SP1001	B2	β V	H 5		45	7	
II-2区	02-1区	SP1112	SP1002	B2	β V	H 5		30	8	
II-2区	02-1区	SP1113	SP1003	B2	β V	H 5		30	3	
II-2区	02-1区	SP1114	SP1005	B2	β V	G 5		90	57	土師煮
II-2区	02-1区	SP1115	SP1006	B2	β V	G 5・6		30	32	
II-2区	02-1区	SP1116	SP1008	B2	β V	G 5		50	12	
II-2区	02-1区	SP1117	SP1009	B2	β V	F・G 5		42	21	
II-2区	02-1区	SP1118	SP1010	B2	β V	F・G 5		75	33	
II-2区	02-1区	SP1119	SP1011	B2	β V	F・G 5		35	19	
II-2区	02-1区	SP1120	SP1012	B2	β V	F 5		60	23	
II-2区	02-1区	SP1121	SP1015	B2	β V	F 5		55	12	
II-2区	02-1区	SP1122	SP1017	B2	β V	E 5		35	9	
II-2区	02-1区	SP1123	SP1018	B2	β V	E 5		25	9	SP1122が切る
II-2区	02-1区	SP1124	SP1022	B2	β V	E 5		25	9	
II-2区	02-1区	SP1125	SP1026	B2	β V	D 5		30	14	
II-2区	02-1区	SP1126	SP1028	B2	β V	D 5		27	13	
II-2区	02-1区	SP1127	SP1027	B2	β V	D 5		30	13	SP1126が切る
II-2区	02-1区	SP1128	SP1029	B2	β V	D 5		32	18	

第40表 II地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(3)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
II-2区	02-1区	SP1129	SP1031	B2	$\beta$ V	D5	25	12		
II-2区	02-1区	SP1130	SP1030	B2	$\beta$ V	D5	55	28		SP1129が切る
II-2区	02-1区	SP1131	SP1032	B2	$\beta$ V	D5	40	23		SP1129が切る
II-2区	02-1区	SP1132	SP1045	B2	$\beta$ V	D5・6	45	40		
II-2区	02-1区	SP1133	SP1039	B2	$\beta$ V	C・D5	30	20		
II-2区	02-1区	SP1134	SP1040	B2	$\beta$ V	C5	30	12		
II-2区	02-1区	SP1135	SP1041	B2	$\beta$ V	C5	32	17		
II-2区	02-1区	SP1136	SP1042	B2	$\beta$ V	C5	30	16		
II-2区	02-1区	SP1137	SP1043	B2	$\beta$ V	C5	40	17		
II-2区	02-1区	SP1138	SP1044	B2	$\beta$ V	C5	45	8		
II-2区	02-1区	SP1139	SP1047	B2	$\beta$ V	C5	35	26		SP1140が切る
II-2区	02-1区	SP1140	SP1046	B2	$\beta$ V	C5	45	21		
II-2区	02-1区	SP1141	SP1007	B2	$\beta$ V	H6	47	16		
II-2区	02-1区	SP1142	SP1013	B2	$\beta$ V	F6	32	20		
II-2区	02-1区	SP1143	SP1014	B2	$\beta$ V	F6	50	33		
II-2区	02-1区	SP1144	SP1049	B2	$\beta$ V	F6	50	22		
II-2区	02-1区	SP1145	SP1050	B2	$\beta$ V	F6	30	7		ST1039が切る
II-2区	02-1区	SP1146	SP1053	B2	$\beta$ V	F8	32	12		
II-2区	02-1区	SP1147	SP1055	B2	$\beta$ V	E6	50	12		
II-2区	02-1区	SP1148	SP1054	B2	$\beta$ V	E6・7	35	20		
II-2区	02-1区	SP1149	SP1057	B2	$\beta$ V	E6	30	14		
II-2区	02-1区	SP1150	SP1056	B2	$\beta$ V	E6	32	25		
II-2区	02-1区	SP1151	SP1059	B2	$\beta$ V	E6	25	18		
II-2区	02-1区	SP1152	SP1058	B2	$\beta$ V	E6	55	32		
II-2区	02-1区	SP1153	SP1060	B2	$\beta$ V	E6	67	37		
II-2区	02-1区	SP1154	SP1063	B2	$\beta$ V	E6	50	20		
II-2区	02-1区	SP1155	SP1064	B2	$\beta$ V	E6	60	39		
II-2区	02-1区	SP1156	SP1016	B2	$\beta$ V	E6	65	5		
II-2区	02-1区	SP1157	SP1065	B2	$\beta$ V	D6	47	41		
II-2区	02-1区	SP1158	SP1066	B2	$\beta$ V	D6	42	18		ST1044が切る
II-2区	02-1区	SP1159	SP1068	B2	$\beta$ V	D6	25	10		
II-2区	02-1区	SP1160	SP1069	B2	$\beta$ V	D6	55	30		
II-2区	02-1区	SP1161	SP1070	B2	$\beta$ V	D6	45	34		SP1160が切る
II-2区	02-1区	SP1162	SP1071	B2	$\beta$ V	D6	47	17		
II-2区	02-1区	SP1163	SP1048	B2	$\beta$ V	C6	65	34		
II-2区	02-1区	SP1164	SP1072	B2	$\beta$ V	C6	27	26		
II-2区	02-1区	SP1165	SP1073	B2	$\beta$ V	C6	25	18		
II-2区	02-1区	SP1166	SP1074	B2	$\beta$ V	C6	32	14		
II-2区	02-1区	SP1167	SP1079	B2	$\beta$ V	C6	37	12		
II-2区	02-1区	SP1168	SP1084	B2	$\beta$ V	F7	50	10		
II-2区	02-1区	SP1169	SP1051	B2	$\beta$ V	F7	45	22		
II-2区	02-1区	SP1170	SP1052	B2	$\beta$ V	F7	40	23		SP1169が切る
II-2区	02-1区	SP1171	SP1088	B2	$\beta$ V	F7	47	15		
II-2区	02-1区	SP1172	SP1061	B2	$\beta$ V	E7	35	25		
II-2区	02-1区	SP1173	SP1062	B2	$\beta$ V	E7	45	29		
II-2区	02-1区	SP1174	SP1094	B2	$\beta$ V	E7・8	37	12		
II-2区	02-1区	SP1175	SP1093	B2	$\beta$ V	E7・8	22	8		SP1174が切る
II-2区	02-1区	SP1176	SP1067	B2	$\beta$ V	D7	40	11		
II-2区	02-1区	SP1177	SP1075	B2	$\beta$ V	C・D7	32	12		
II-2区	02-1区	SP1178	SP1076	B2	$\beta$ V	C7	32	14		
II-2区	02-1区	SP1179	SP1077	B2	$\beta$ V	C7	55	21		
II-2区	02-1区	SP1180	SP1078	B2	$\beta$ V	C7	27	13		
II-2区	02-1区	SP1181	SP1080	B2	$\beta$ V	C7	35	7		ST1051が切る
II-2区	02-1区	SP1182	SP1081	B2	$\beta$ V	G8	42	13		
II-2区	02-1区	SP1183	SP1083	B2	$\beta$ V	F8	42	9		
II-2区	02-1区	SP1184	SP1085	B2	$\beta$ V	F8	47	26		
II-2区	02-1区	SP1185	SP1086	B2	$\beta$ V	F8	30	8		
II-2区	02-1区	SP1186	SP1087	B2	$\beta$ V	F8・9	60	6		
II-2区	02-1区	SP1187	SP1092	B2	$\beta$ V	E8	25	16		SG1001EP2が切る
II-2区	02-1区	SP1188	SP1090	B2	$\beta$ V	E8	25	17		
II-2区	02-1区	SP1189	SP1095	B2	$\beta$ V	D8	30	15		
II-2区	02-1区	SP1190	SP1107	B2	$\beta$ V	C8	30	11		
II-2区	02-1区	SP1191	SP1109	B2	$\beta$ V	C8	40	12		
II-2区	02-1区	SP1193	SP1099	B2	$\beta$ V	E9	50	10		

第40表 II地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(4)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
II-2区	02-1区	SP1194	SP1103	B2	β V	E 9	30	15		
II-2区	02-1区	SP1195	SP1104	B2	β V	D 9	35	20	土師煮、須恵蓋	
II-2区	02-1区	SP1196	SP1105	B2	β V	C 9	32	26		
II-2区	02-1区	SP1197	SP1106	B2	β V	C 9	27	28		
II-2区	02-1区	SP1198	SP1110	B2	β V	B 9	55	10		
II-2区	02-1区	SP1199	SP1123	B2	β V	B 9	70	12		
II-2区	02-1区	SP1200	SP1124	B2	β V	B 9	32	11		
II-2区	02-1区	SP1201	SP1125	B2	β V	B 9	67	14		
II-2区	02-1区	SP1202	SP1096	B2	β V	F 10	45	16		
II-2区	02-1区	SP1203	SP1111	B2	β V	E 10	30	10		
II-2区	02-1区	SP1204	SP1116	B2	β V	E 10	77	39		
II-2区	02-1区	SP1205	SP1148	B2	β V	E 10	30	6		
II-2区	02-1区	SP1206	SP1149	B2	β V	D 10	50	16		
II-2区	02-1区	SP1207	SP1117	B2	β V	D 10・11	30	13		
II-2区	02-1区	SP1208	SP1119	B2	β V	C 8・9	50	26		
II-2区	02-1区	SP1209	SP1120	B2	β V	C 10	50	22		
II-2区	02-1区	SP1210	SP1122	B2	β V	C 10	45	12		
II-2区	02-1区	SP1211	SP1126	B2	β V	B 10	50	10		
II-2区	02-1区	SP1212	SP1127	B2	β V	B 10	40	12		
II-2区	02-1区	SP1213	SP1128	B2	β V	A 10	45	16		
II-2区	02-1区	SP1214	SP1150	B2	β V	A 10	40	11		
II-2区	02-1区	SP1215	SP1112	B2	β V	F 11	30	15		
II-2区	02-1区	SP1216	SP1113	B2	β V	E 11	37	14	須恵杯	
II-2区	02-1区	SP1217	SP1114	B2	β V	E 11	27	9		
II-2区	02-1区	SP1218	SP1129	B2	β V	E 11	60	12		
II-2区	02-1区	SP1219	SP1130	B2	β V	B 11	45	19		
II-2区	02-1区	SP1220	SP1153	B2	β V	A 11	60	11		
II-2区	02-1区	SP1221	SP1155	B2	β V	D 12	50	10		
II-2区	02-1区	SP1222	SP1156	B2	β V	C 12	45	6		
II-2区	02-1区	SP1223	SP1157	B2	β V	C 12	45	5		
II-2区	02-1区	SP1224	SP1131	B2	β V	B 12	35	15		
II-2区	02-1区	SP1225	SP1145	B2	β V	B 12	47	13		
II-2区	02-1区	SP1226	SP1136	B2	β V	A 12	52	14		
II-2区	02-1区	SP1227	SP1159	B2	β V	D 13・14	50	30		
II-2区	02-1区	SP1228	SP1141	B2	β V	C 13	50	10		
II-2区	02-1区	SP1229	SP1142	B2	β V	A 13	25	6		
II-2区	02-1区	SP1230	SP1158	B2	β V	A 13	60	3		
II-2区	02-1区	SP1231	SP1133	B2	β V	D 14	30	12		
II-2区	02-1区	SP1232	—	B2	β V	D 14	50	9		
II-2区	02-1区	SP1233	SP1134	B2	β V	D 14	50	17		SP1232が切る
II-2区	02-1区	SP1234	SP1135	B2	β V	D 14	50	17		
II-2区	02-1区	SP1235	SP1137	B2	β V	D 14	22	22		
II-2区	02-1区	SP1236	SP1138	B2	β V	D 14	35	19		
II-2区	02-1区	SP1237	SP1143	B2	β V	A 14	70	7		
II-2区	02-1区	SP1238	SP1144	B2	β V	A 14	55	5		SP1237が切る
II-2区	02-1区	SP1239	SP1139	B2	β V	D 15	57	9		
II-2区	02-1区	SP1240	SP1140	B2	β V	D 15	32	19		
II-3区	00-9区	SP1241	SP1001	B2	β IV	E 17	35	20		
II-3区	00-9区	SP1242	SP1002	B2	β IV	E 17	27	14		
II-3区	00-9区	SP1243	SP1003	B2	β IV	E 18	20	24		
II-3区	00-9区	SP1244	SP1004	B2	β IV	D 17・18	25	32		
II-3区	00-9区	SP1245	SP1005	B2	β IV	D 17	25	12	土質	西側溝が切る
II-3区	00-9区	SP1246	SP1006	B2	β IV	D 17・18	25	18		
II-3区	00-9区	SP1247	SP1007	B2	β IV	D 17	33	30		
II-3区	00-9区	SP1248	SP1008	B2	β IV	D 18	30	26		
II-3区	00-9区	SP1249	SP1010	B2	β IV	C 17	30	18		擾乱が切る
II-3区	00-9区	SP1250	SP1011	B2	β IV	C 17・18	20	16		
II-3区	00-9区	SP1251	SP1012	B2	β IV	C 18	25	26		SK1119が切る
II-3区	00-9区	SP1252	SP1213	B2	β IV	C 18	30	22		
II-3区	00-9区	SP1253	SP1015	B2	β IV	C 17	30	10		
II-3区	00-9区	SP1254	SP1016	B2	β IV	C 17	37	14		
II-3区	00-9区	SP1255	SP1017	B2	β IV	C 18	38	15		
II-3区	00-9区	SP1256	SP1018	B2	β IV	C 18	33	10		
II-3区	00-9区	SP1257	SP1027	B2	β IV	C 18	25	13		

第40表 II地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(5)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
II-3区	00-9区	SP1258	SP1029	B2	$\beta$ IV	C 18	43	10		
II-3区	00-9区	SP1259	SP1030	B2	$\beta$ IV	C 18	(25)	14		SP1258が切る
II-3区	00-9区	SP1260	SP1019	B2	$\beta$ IV	D 18	20	21		
II-3区	00-9区	SP1261	SP1020	B2	$\beta$ IV	C・D 18	37	20		
II-3区	00-9区	SP1262	SP1022	B2	$\beta$ IV	C 18	30	20		
II-3区	00-9区	SP1263	SP1023	B2	$\beta$ IV	C 18	30	19	土質・皿(回糸)	
II-3区	00-9区	SP1264	SP1024	B2	$\beta$ IV	C 18	25	24		
II-3区	00-9区	SP1265	SP1025	B2	$\beta$ IV	C 18	27	30		
II-3区	00-9区	SP1266	SP1040	B2	$\beta$ IV	C 18	20	16		
II-3区	00-9区	SP1267	SP1041	B2	$\beta$ IV	C 18	23	22		
II-3区	00-9区	SP1268	SP1039	B2	$\beta$ IV	C 19	23	7		
II-3区	00-9区	SP1269	SP1038	B2	$\beta$ IV	C 19	30	10		SP1268が切る
II-3区	00-9区	SP1270	SP1439	B2	$\beta$ IV	B 18	36	22		SA1007EP5が切る
II-3区	00-9区	SP1271	SP1031	B2	$\beta$ IV	C 18	17	14	須恵壺	
II-3区	00-9区	SP1272	SP1032	B2	$\beta$ IV	C・D 18	26	20		
II-3区	00-9区	SP1273	SP1033	B2	$\beta$ IV	B 18	28	30		
II-3区	00-9区	SP1274	SP1034	B2	$\beta$ IV	C 18	20	14		
II-3区	00-9区	SP1275	SP1036	B2	$\beta$ IV	B 18	17	8		
II-3区	00-9区	SP1276	SP1035	B2	$\beta$ IV	B 18	(16)	7		SP1275が切る
II-3区	00-9区	SP1277	SP1214	B2	$\beta$ IV	B 18	33	16	土質杯(回糸)	
II-3区	00-9区	SP1278	SP1044	B2	$\beta$ IV	C 18	20	26	土質杯(回糸)	ST1124が切る
II-3区	00-9区	SP1279	SP1048	B2	$\beta$ IV	D 19	32	6		
II-3区	00-9区	SP1280	SP1050	B2	$\beta$ IV	D 19	20	15		
II-3区	00-9区	SP1281	SP1051	B2	$\beta$ IV	C 19	33	21	土質杯	
II-3区	00-9区	SP1282	SP1058	B2	$\beta$ IV	B・C 19	35	14	土質・須恵甕	SA1007EP3が切る
II-3区	00-9区	SP1283	—	B2	$\beta$ IV	B 19	28	9		
II-3区	00-9区	SP1284	SP1060	B2	$\beta$ IV	B 19	28	18		
II-3区	00-9区	SP1285	SK1013	B2	$\beta$ IV	B 19	(35)	12		南側溝が切る
II-3区	00-9区	SP1286	SP1062	B2	$\beta$ IV	C 19	25	10		
II-3区	00-9区	SP1287	—	B2	$\beta$ IV	B 19	24	12		
II-3区	00-9区	SP1288	—	B2	$\beta$ IV	B 19	25	12		
II-3区	00-9区	SP1289	—	B2	$\beta$ IV	B 19	15	13		
II-3区	00-9区	SP1290	SP1064	B2	$\beta$ IV	B 19	23	27		
II-3区	00-9区	SP1291	—	B2	$\beta$ IV	B 19	25	29		
II-3区	00-9区	SP1292	SP1065	B2	$\beta$ IV	B 19	30	36		
II-3区	00-9区	SP1293	SP1445	B2	$\beta$ IV	B 19	30	18		
II-3区	00-9区	SP1294	SP1081	B2	$\beta$ IV	B 19・20	28	4		
II-3区	00-9区	SP1295	SP1084	B2	$\beta$ IV	B 20	25	10	土質	
II-3区	00-9区	SP1296	SP1083	B2	$\beta$ IV	B 19	25	14		西側溝が切る
II-3区	00-9区	SP1297	SP1086	B2	$\beta$ IV	A 19	40	14	土質	
II-3区	00-9区	SP1298	SP1087	B2	$\beta$ IV	A 19	20	15		
II-3区	00-9区	SP1299	SP1091	B2	$\beta$ IV	A 20	20	10		
II-3区	00-9区	SP1300	SP1067	B2	$\beta$ IV	D 20	33	14		
II-3区	00-9区	SP1301	SP1068	B2	$\beta$ IV	C 20	25	12		
II-3区	00-9区	SP1302	SP1069	B2	$\beta$ IV	C 20	27	14		
II-3区	00-9区	SP1303	SP1056	B2	$\beta$ IV	C 20	30	12		SA1008EP7が切る
II-3区	00-9区	SP1304	SP1103	B2	$\beta$ V	D 1	28	12	土質	
II-3区	00-9区	SP1305	SP1104	B2	$\beta$ V	D 1	15	14		
II-3区	00-9区	SP1306	SP1072	B2	$\beta$ IV V	C 20・1	25	16		
II-3区	00-9区	SP1307	SP1071	B2	$\beta$ IV	C 20	23	19	土質	
II-3区	00-9区	SP1308	SP1105	B2	$\beta$ V	C 1	43	13		
II-3区	00-9区	SP1309	SP1073	B2	$\beta$ IV	C 1	20	13		
II-3区	00-9区	SP1310	SP1106	B2	$\beta$ V	C 1	18	22		
II-3区	00-9区	SP1311	SP1108	B2	$\beta$ V	C 1	26	40	土質杯(回糸)	
II-3区	00-9区	SP1312	SP1109	B2	$\beta$ V	C 1	(20)	24		SP1010EP10が切る
II-3区	00-9区	SP1313	SP1112	B2	$\beta$ V	C 1	20	8		
II-3区	00-9区	SP1314	SP1111	B2	$\beta$ V	C 1	21	10		
II-3区	00-9区	SP1315	SP1113	B2	$\beta$ V	C 1	14	16		
II-3区	00-9区	SP1316	SP1114	B2	$\beta$ V	C 1	33	16		
II-3区	00-9区	SP1317	SP1116	B2	$\beta$ V	C 2	38	46	土質	
II-3区	00-9区	SP1318	SP1164	B2	$\beta$ V	C 2	16	5	須恵杯(回ヘラ)	
II-3区	00-9区	SP1319	SP1117	B2	$\beta$ V	C 1	15	13		
II-3区	00-9区	SP1320	SP1122	B2	$\beta$ V	B・C 1	26	14		
II-3区	00-9区	SP1321	SP1123	B2	$\beta$ V	B 1	22	12		

第40表 II地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(6)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
II-3区	00-9区	SP1322	SP1118	B2	$\beta$ V	C 1	40	24	土師、土質・杯 (回糸・回ヘラ)	
II-3区	00-9区	SP1323	SP1126	B2	$\beta$ V	B 1	41	26	土師、土質	
II-3区	00-9区	SP1324	SP1125	B2	$\beta$ IV V	B 20・1	25	28		
II-3区	00-9区	SP1325	SP1128	B2	$\beta$ V	B 1	(58)	24	土質・杯、瓦器	SA1010EP7が切る
II-3区	00-9区	SP1326	SP1076	B2	$\beta$ IV	B 20	45	46	土質・杯	
II-3区	00-9区	SP1327	SP1079	B2	$\beta$ IV	B 9	15	14		
II-3区	00-9区	SP1328	SP1082	B2	$\beta$ IV	B 20	20	18		
II-3区	00-9区	SP1329	SP1138	B2	$\beta$ V	B 1	30	30	甕 (須賀か)	
II-3区	00-9区	SP1330	SP1093	B2	$\beta$ IV V	B 20・1	16	18		
II-3区	00-9区	SP1331	SP1094	B2	$\beta$ IV	B 20	33	13		
II-3区	00-9区	SP1332	SP1096	B2	$\beta$ IV V	A 20・1	32	21		
II-3区	00-9区	SP1333	SP1095	B2	$\beta$ IV	A 20	33	17		
II-3区	00-9区	SP1334	SP1099	B2	$\beta$ IV	A 20	21	4		
II-3区	00-9区	SP1335	SP1089	B2	$\beta$ IV	A 20	25	6		
II-3区	00-9区	SP1336	SP1090	B2	$\beta$ IV	A 20	28	22		
II-3区	00-9区	SP1337	SP1098	B2	$\beta$ IV	A 20	22	26		
II-3区	00-9区	SP1338	SP1102	B2	$\beta$ IV	A 20	25	20		
II-3区	00-9区	SP1339	SP1101	B2	$\beta$ V	A 1	24	26	土質	
II-3区	00-9区	SP1340	SP1145	B2	$\beta$ V	A 1	22	14	土質	
II-3区	00-9区	SP1341	SP1148	B2	$\beta$ V	A 1	18	20		
II-3区	00-9区	SP1342	SP1149	B2	$\beta$ V	A 1	34	30		
II-3区	00-9区	SP1343	SP1120	B2	$\beta$ V	C 1	31	20		
II-3区	00-9区	SP1344	SP1121	B2	$\beta$ V	C 1	25	22		SP1343が切る
II-3区	00-9区	SP1345	SP1131	B2	$\beta$ V	B 1	24	5		
II-3区	00-9区	SP1346	SP1132	B2	$\beta$ V	B 1	22	32	土質杯 (回糸)	
II-3区	00-9区	SP1347	SP1133	B2	$\beta$ V	B 1	27	16		
II-3区	00-9区	SP1348	SP1140	B2	$\beta$ V	B 1	24	14		
II-3区	00-9区	SP1349	SP1143	B2	$\beta$ V	B 1	33	30		
II-3区	00-9区	SP1350	SP1144	B2	$\beta$ V	B 1	21	10		
II-3区	00-9区	SP1351	SP1155	B2	$\beta$ V	A 2	19	22		
II-3区	00-9区	SP1352	SP1147	B2	$\beta$ V	A 1	34	30	土質	
II-3区	00-9区	SP1353	SP1152	B2	$\beta$ V	A 1	25	22		
II-3区	00-9区	SP1354	SP1153	B2	$\beta$ V	A 1	30	16		SP1353が切る
II-3区	00-9区	SP1355	SP1154	B2	$\beta$ V	A 1	22	14		
II-3区	00-9区	SP1356	SP1158	B2	$\beta$ V	A 1・2	27	28		
II-3区	00-9区	SP1357	SP1178	B2	$\beta$ V	A 2	50	34		
II-3区	00-9区	SP1358	SP1176	B2	$\beta$ V	A 2	19	21	土質	
II-3区	00-9区	SP1359	SP1179	B2	$\beta$ V	A 2	20	24		
II-3区	00-9区	SP1360	SP1159	B2	$\beta$ V	C 2	20	16		
II-3区	00-9区	SP1361	SP1160	B2	$\beta$ V	C 2	20	18		
II-3区	00-9区	SP1362	SP1188	B2	$\beta$ V	C 3	32	26		
II-3区	00-9区	SP1363	SP1161	B2	$\beta$ V	C 2	18	16		
II-3区	00-9区	SP1364	SP1162	B2	$\beta$ V	C 2	15	8		
II-3区	00-9区	SP1365	SP1163	B2	$\beta$ V	C 2	14	15		
II-3区	00-9区	SP1366	SP1194	B2	$\beta$ V	B 3	29	23	土質・土錘	
II-3区	00-9区	SP1367	SP1174	B2	$\beta$ V	B 2	29	30	土質か	
II-3区	00-9区	SP1368	SP1181	B2	$\beta$ V	A 2	20	16		
II-3区	00-9区	SP1369	SP1183	B2	$\beta$ V	A 2	18	20		
II-3区	00-9区	SP1370	SP1186	B2	$\beta$ V	A 2	30	24		
II-3区	00-9区	SP1371	SP1187	B2	$\beta$ V	A 2	25	20		SP1370が切る
II-3区	00-9区	SP1372	SP1205	B2	$\beta$ V	A 3	10	8		
II-3区	00-9区	SP1373	SP1206	B2	$\beta$ V	A 3	13	14		
II-3区	00-9区	SP1374	SP1189	B2	$\beta$ V	C 3	18	8		
II-3区	00-9区	SP1375	SP1190	B2	$\beta$ V	C 3	17	8		
II-3区	00-9区	SP1376	SP1191	B2	$\beta$ V	C 3	15	16		
II-3区	00-9区	SP1377	SP1192	B2	$\beta$ V	B・C 3	17	24		
II-3区	00-9区	SP1378	SP1193	B2	$\beta$ V	B 3	23	10		
II-3区	00-9区	SP1379	SP1211	B2	$\beta$ V	C 4	15	12		
II-3区	00-9区	SP1380	SP1215	B2	$\beta$ V	C 4	(20)	53		北側溝が切る
II-3区	00-9区	SP1381	SP1216	B2	$\beta$ V	C 4	(18)	18		北側溝が切る
II-3区	00-9区	SP1382	SP1218	B2	$\beta$ V	C 4	20	22		
II-3区	00-9区	SP1383	SP1220	B2	$\beta$ V	C 4	23	38		
II-3区	00-9区	SP1384	SP1217	B2	$\beta$ V	C 4	(27)	32		北側溝が切る
II-3区	00-9区	SP1385	SP1219	B2	$\beta$ V	C 4	18	32		



第40表 II地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(7)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
II-3区	00-9区	SP1386	SP1221	B2	$\beta$ V	C4	18	25		
II-3区	00-9区	SP1387	SP1222	B2	$\beta$ V	C4	17	16		
II-3区	00-9区	SP1388	SP1223	B2	$\beta$ V	C4	23	20		
II-3区	00-9区	SP1389	SP1224	B2	$\beta$ V	C4	18	18		
II-3区	00-9区	SP1390	SP1225	B2	$\beta$ V	C4	16	24		
II-3区	00-9区	SP1391	SP1226	B2	$\beta$ V	C4	16	20		
II-3区	00-9区	SP1392	SP1227	B2	$\beta$ V	B・C4	35	31		
II-3区	00-9区	SP1393	SP1228	B2	$\beta$ V	C4	33	28		
II-3区	00-9区	SP1394	SP1229	B2	$\beta$ V	C4	27	26	須恵蓋	
II-3区	00-9区	SP1395	SP1230	B2	$\beta$ V	C4	25	20		
II-3区	00-9区	SP1396	SP1195	B2	$\beta$ V	B3	34	30		
II-3区	00-9区	SP1397	SP1202	B2	$\beta$ V	A・B3	17	24		
II-3区	00-9区	SP1398	SP1201	B2	$\beta$ V	B3	23	30		
II-3区	00-9区	SP1399	SP1210	B2	$\alpha$ V	T3	22	24		
II-3区	00-9区	SP1400	SP1231	B2	$\beta$ V	B4	18	20		
II-3区	00-9区	SP1401	SP1234	B2	$\beta$ V	B4	(16)	8		SP1402が切る
II-3区	00-9区	SP1402	SP1233	B2	$\beta$ V	B4	15	8		
II-3区	00-9区	SP1403	SP1237	B2	$\beta$ V	A4	20	17		
II-3区	00-9区	SP1404	SP1238	B2	$\beta$ V	A4	20	14		
II-3区	00-9区	SP1405	SP1242	B2	$\alpha$ V	T4	15	22		
II-3区	00-9区	SP1406	SP1241	B2	$\beta$ V	A4	17	20		
II-3区	00-9区	SP1407	SP1240	B2	$\beta$ V	A4	20	20		
II-3区	00-9区	SP1408	SP1239	B2	$\beta$ V	A4	20	22		
II-3区	00-9区	SP1409	SP1249	B2	$\beta$ V	A5	15	22		
II-3区	00-9区	SP1410	SP1248	B2	$\beta$ V	A5	22	30		
II-3区	00-9区	SP1411	SP1247	B2	$\beta$ V	A5	16	22		
II-3区	00-9区	SP1412	SP1243	B2	$\beta$ V	B4	20	13		
II-3区	00-9区	SP1413	SP1246	B2	$\beta$ V	A5	27	28		
II-3区	00-9区	SP1414	SP1251	B2	$\beta$ V	A5	21	36		
II-3区	00-9区	SP1415	SP1255	B2	$\beta$ V	A5	18	20		
II-3区	00-9区	SP1416	SP1254	B2	$\beta$ V	A5	18	22		
II-3区	00-9区	SP1417	SP1257	B2	$\alpha$ V	B5	20	14		
II-3区	00-9区	SP1418	SP1258	B2	$\alpha$ V	B5	22	22		
II-3区	00-9区	SP1419	SP1260	B2	$\alpha$ V	B5	23	24		
II-3区	00-9区	SP1420	SP1261	B2	$\alpha$ V	B5	23	24		
II-3区	00-9区	SP1421	SP1262	B2	$\beta$ V	A5	25	34		
II-3区	00-9区	SP1422	SP1263	B2	$\beta$ V	A5	27	32		
II-3区	00-9区	SP1423	SP1264	B2	$\beta$ V	A5	25	18		
II-3区	00-9区	SP1424	SP1266	B2	$\alpha$ V	T5	22	16		
II-3区	00-9区	SP1425	SP1265	B2	$\alpha$ $\beta$ V	T・A5	23	13		トレンチが切る
II-3区	00-9区	SP1426	SP1253	B2	$\beta$ V	A5	(35)	32		トレンチが切る
II-3区	00-9区	SP1427	SP1252	B2	$\beta$ V	A5	(32)	30		SA1014EP1が切る
II-3区	00-9区	SP1428	SP1244	B2	$\beta$ V	B4	15	21		
II-3区	00-9区	SP1429	SP1245	B2	$\beta$ V	B4	22	26		
II-3区	00-9区	SP1430	SP1269	B2	$\beta$ V	B6	15	11		
II-3区	00-9区	SP1431	SP1270	B2	$\beta$ V	B6	27	32		
II-3区	00-9区	SP1432	SP1274	B2	$\beta$ V	B6	20	10		
II-3区	00-9区	SP1433	SP1273	B2	$\beta$ V	B6	15	26		
II-3区	00-9区	SP1434	SP1212	B2	$\beta$ V	B6	30	35		
II-3区	00-9区	SP1435	SK1026	B2	$\beta$ V	B6	53	38		
II-3区	00-9区	SP1436	SP1275	B2	$\beta$ V	B6	22	32		
II-3区	00-9区	SP1437	SP1277	B2	$\beta$ V	B6	15	25		
II-3区	00-9区	SP1438	SP1276	B2	$\beta$ V	B6	15	26		
II-3区	00-9区	SP1439	SP1271	B2	$\beta$ V	B6	17	21		
II-3区	00-9区	SP1440	SP1272	B2	$\beta$ V	B6	32	26		
II-3区	00-9区	SP1441	SP1280	B2	$\beta$ V	A6	25	16		
II-3区	00-9区	SP1442	SP1281	B2	$\beta$ V	A6	20	16		
II-3区	00-9区	SP1443	SP1286	B2	$\beta$ V	A6	17	10		
II-3区	00-9区	SP1444	SP1292	B2	$\alpha$ V	T6	23	24	土質	
II-3区	00-9区	SP1445	SP1293	B2	$\alpha$ V	T6	17	26		
II-3区	00-9区	SP1446	SP1294	B2	$\alpha$ V	T6	15	16		
II-3区	00-9区	SP1447	SP1296	B2	$\alpha$ V	T6	23	14		
II-3区	00-9区	SP1448	SP1295	B2	$\alpha$ V	T6	15	14		
II-3区	00-9区	SP1449	SP1278	B2	$\beta$ V	A・B6	15	12		

第40表 II地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(8)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
II-3区	00-9区	SP1450	SP1279	B2	$\beta$ V	A 6	23	28		
II-3区	00-9区	SP1451	SP1282	B2	$\beta$ V	A 6	20	13		
II-3区	00-9区	SP1452	SP1283	B2	$\beta$ V	A 6	15	13		
II-3区	00-9区	SP1453	SP1284	B2	$\beta$ V	A 6	22	14		
II-3区	00-9区	SP1454	SP1285	B2	$\beta$ V	A 6	12	6		
II-3区	00-9区	SP1455	SP1287	B2	$\beta$ V	A 6	15	12		
II-3区	00-9区	SP1456	SP1290	B2	$\beta$ V	A 6	15	12	土質	
II-3区	00-9区	SP1457	SP1291	B2	$\beta$ V	A 6	18	24		
II-3区	00-9区	SP1458	SP1297	B2	a V	T 6	15	16		
II-3区	00-9区	SP1459	SP1302	B2	a V	T 6	33	33		
II-3区	00-9区	SP1460	SP1303	B2	a V	T 6	30	24		SP1459 が切る
II-3区	00-9区	SP1461	SP1301	B2	a V	T 6	15	10		
II-3区	00-9区	SP1462	SP1300	B2	a V	T 6	30	30	土質	
II-3区	00-9区	SP1463	SP1298	B2	a V	T 6	(10)	23		南側溝が切る
II-3区	00-9区	SP1464	SP1299	B2	a V	T 6	(12)	11		南側溝が切る
II-3区	00-9区	SP1465	SP1288	B2	$\beta$ V	A 6	22	28		
II-3区	00-9区	SP1466	SP1289	B2	$\beta$ V	A 6	26	34	土質杯	
II-3区	00-9区	SP1467	SK1027	B2	$\beta$ V	A 7	42	12		
II-3区	00-9区	SP1468	SP1317	B2	$\beta$ V	A 7	36	28		
II-3区	00-9区	SP1469	SP1318	B2	$\beta$ V	A 7	15	28		
II-3区	00-9区	SP1470	SP1319	B2	$\beta$ V	A 8	22	30		
II-3区	00-9区	SP1472	SP1324	B2	a V	T 7	19	26		
II-3区	00-9区	SP1473	SP1320	B2	$\beta$ V	A 7・8	16	18		
II-3区	00-9区	SP1474	SP1321	B2	$\beta$ V	A 8	31	20	土質	
II-3区	00-9区	SP1475	SP1322	B2	a V	T 8	17	16		
II-3区	00-9区	SP1476	SP1323	B2	a V	T 7	18	8		
II-3区	00-9区	SP1477	SP1325	B2	a V	T 7・8	21	24	土質	
II-3区	00-9区	SP1478	SP1326	B2	a V	A 8	16	15	土質	
II-3区	00-9区	SP1479	SP1327	B2	$\beta$ V	A 8	20	11		
II-3区	00-9区	SP1480	SP1328	B2	$\beta$ V	A 8	35	11		
II-3区	00-9区	SP1481	SP1329	B2	$\beta$ V	A 8	33	41		
II-3区	00-9区	SP1482	SP1330	B2	$\beta$ V	A 8	30	17		SP1481 が切る
II-3区	00-9区	SP1483	SP1331	B2	$\beta$ V	A 8	35	28		
II-3区	00-9区	SP1484	SP1332	B2	$\beta$ V	A 8	20	17		
II-3区	00-9区	SP1485	SP1333	B2	$\beta$ V	A 8	23	16		SP1484 が切る
II-3区	00-9区	SP1486	SP1334	B2	a $\beta$ V	T・A 8	30	30	土質	
II-3区	00-9区	SP1487	SP1335	B2	a V	T 8	35	24	土質杯	
II-3区	00-9区	SP1488	SP1337	B2	a V	T 8	28	22		
II-3区	00-9区	SP1489	SP1336	B2	a V	T 8	32	18		
II-3区	00-9区	SP1490	SP1338	B2	a V	T 8	30	27		
II-3区	00-9区	SP1491	SP1339	B2	a V	T 8	15	18		
II-3区	00-9区	SP1492	SP1340	B2	a V	T 8	30	30		
II-3区	00-9区	SP1493	SP1341	B2	a V	T 8	25	12	土質、須質碗	南側溝が切る
II-3区	00-9区	SP1494	SP1343	B2	$\beta$ V	A 8	15	17		
II-3区	00-9区	SP1495	SP1342	B2	$\beta$ V	A 9	20	30		
II-3区	00-9区	SP1496	SP1344	B2	$\beta$ V	A 8・9	32	26		
II-3区	00-9区	SP1497	SP1345	B2	$\beta$ V	A 9	22	25		
II-3区	00-9区	SP1498	SP1346	B2	$\beta$ V	A 9	40	30	須質埴(東播)	
II-3区	00-9区	SP1499	SP1348	B2	$\beta$ V	A 9	23	12		
II-3区	00-9区	SP1500	SP1356	B2	a V	T 9	18	18		
II-3区	00-9区	SP1501	SP1358	B2	a V	T 9	28	29		
II-3区	00-9区	SP1502	SP1361	B2	a V	T 9	28	30		
II-3区	00-9区	SP1503	SP1363	B2	a V	T 8・9	20	12		
II-3区	00-9区	SP1504	SP1350	B2	$\beta$ V	A 9	33	28		
II-3区	00-9区	SP1505	SP1349	B2	$\beta$ V	A 9	37	26	土質	
II-3区	00-9区	SP1506	SP1353	B2	a V	T 9	27	18		
II-3区	00-9区	SP1507	SP1359	B2	a V	T 9	23	30		
II-3区	00-9区	SP1508	SP1360	B2	a V	T 9	(25)	26		SP1507 が切る
II-3区	00-9区	SP1509	SP1354	B2	a $\beta$ V	T・A 9	33	21		
II-3区	00-9区	SP1510	SP1355	B2	a V	T 9	15	16		SP1509 が切る
II-3区	00-9区	SP1511	SP1352	B2	$\beta$ V	A 9	17	16		
II-3区	00-9区	SP1512	SP1367	B2	a $\beta$ V	T・A 9	20	18		
II-3区	00-9区	SP1513	SP1368	B2	a V	T 9	23	26		
II-3区	00-9区	SP1514	SP1369	B2	a V	T 10	35	22		

第40表 II地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(9)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
II-3区	00-9区	SP1515	SP1364	B2	a V	T 9	33	36		
II-3区	00-9区	SP1516	SP1366	B2	a V	T 9	30	24		
II-3区	00-9区	SP1517	SP1382	B2	a V	T 9・10	24	14		
II-3区	00-9区	SP1518	SP1371	B2	a V	T 10	23	20		
II-3区	00-9区	SP1519	SP1372	B2	β V	A 10	25	10		
II-3区	00-9区	SP1520	SP1373	B2	β V	A 10	22	20		
II-3区	00-9区	SP1521	SP1377	B2	a V	T 10	43	19		
II-3区	00-9区	SP1522	SP1378	B2	a V	T 10	30	20		
II-3区	00-9区	SP1523	SP1379	B2	a V	T 10	24	21		
II-3区	00-9区	SP1524	SP1375	B2	a V	T 10	18	19		
II-3区	00-9区	SP1525	SP1376	B2	a V	T 10	20	20		
II-3区	00-9区	SP1526	SP1374	B2	β V	A 10	28	11		
II-3区	00-9区	SP1527	SP1383	B2	β V	A 10	19	18		
II-3区	00-9区	SP1528	SP1384	B2	β V	A 10	36	17		北側溝・SP1527が切る
II-3区	00-9区	SP1529	SP1385	B2	a V	T 10	21	22		
II-3区	00-9区	SP1530	SK1035	B2	a V	T 10	67	34		SP1529が切る
II-3区	00-9区	SP1531	SP1386	B2	a V	T 10	38	20	土師	
II-3区	00-9区	SP1532	SP1387	B2	a V	T 10	40	18		
II-3区	00-9区	SP1533	SK1040	B2	a V	T 10	46	28		
II-3区	00-9区	SP1534	SP1388	B2	a V	T 10	34	36	土質	SP1533が切る
II-3区	00-9区	SP1535	SP1389	B2	a V	T 10	32	21		
II-3区	00-9区	SP1536	SP1399	B2	a V	T 10	19	12		
II-3区	00-9区	SP1537	SP1398	B2	a V	T 10	22	19		
II-3区	00-9区	SP1538	SP1438	B2	a V	T 10	(16)	15		トレンチが切る
II-3区	00-9区	SP1539	SP1391	B2	a V	T 11	30	20		
II-3区	00-9区	SP1540	SP1392	B2	a V	T 11	22	23		
II-3区	00-9区	SP1541	SP1390	B2	a V	T 11	22	10		
II-3区	00-9区	SP1542	SP1395	B2	a V	T 11	29	28		
II-3区	00-9区	SP1543	SP1397	B2	a V	T 11	18	22		
II-3区	00-9区	SP1544	SP1396	B2	a V	T 11	32	22		
II-3区	00-9区	SP1545	SP1400	B2	a V	T 10	18	22		
II-3区	00-9区	SP1546	SP1401	B2	a V	T 10	24	12		
II-3区	00-9区	SP1547	SP1404	B2	a V	S 10・11	19	11		南側溝が切る
II-3区	00-9区	SP1548	SP1408	B2	a V	T 11	22	24		
II-3区	00-9区	SP1549	SP1407	B2	a V	T 11	27	20		
II-3区	00-9区	SP1550	SP1406	B2	a V	T 11	30	28		
II-3区	00-9区	SP1551	SP1402	B2	a V	T 11	23	13		
II-3区	00-9区	SP1552	SP1403	B2	a V	S 11	26	26		
II-3区	00-9区	SP1553	SP1417	B2	a V	S 11	21	21		
II-3区	00-9区	SP1554	SP1393	B2	a V	T 11	40	21		
II-3区	00-9区	SP1555	SP1394	B2	a V	T 11	47	20		
II-3区	00-9区	SP1556	SP1409	B2	a V	T 11	47	30		
II-3区	00-9区	SP1557	SP1410	B2	a V	T 11	23	16		
II-3区	00-9区	SP1558	SP1411	B2	a V	T 11	30	12		
II-3区	00-9区	SP1559	SP1412	B2	a V	T 11	34	14		
II-3区	00-9区	SP1560	SP1413	B2	a V	T 11	34	22		
II-3区	00-9区	SP1561	SP1414	B2	a V	T 11	24	18		
II-3区	00-9区	SP1562	SP1415	B2	a V	T 11	34	10		
II-3区	00-9区	SP1563	SP1416	B2	a V	T 11	32	26		
II-3区	00-9区	SP1564	SP1418	B2	a V	T 11	26	18	土質	
II-3区	00-9区	SP1565	SP1419	B2	a V	T 12	31	24		
II-3区	00-9区	SP1566	SP1420	B2	a V	T 12	40	26		
II-3区	00-9区	SP1567	SP1421	B2	a V	S・T 12	30	18		
II-3区	00-9区	SP1568	SP1422	B2	a V	S 12	32	20	土質	
II-3区	00-9区	SP1569	SP1423	B2	a V	S 12	24	10		
II-3区	00-9区	SP1570	SP1424	B2	a V	S 12	23	14		SP1569が切る
II-3区	00-9区	SP1571	SP1425	B2	a V	S 12	16	12		
II-3区	00-9区	SP1572	SP1426	B2	a V	S 12	30	11		
II-3区	00-9区	SP1573	SP1427	B2	a V	S 12	20	13		
II-3区	00-9区	SP1574	SP1428	B2	a V	S 12	(16)	11		SP1573が切る
II-3区	00-9区	SP1575	SP1429	B2	a V	S 12	25	20		
II-3区	00-9区	SP1576	SK1044	B2	a V	S 12	50	10		
II-3区	00-9区	SP1577	SP1430	B2	a V	S 12	22	6	瓦質か	
II-3区	00-9区	SP1578	SP1431	B2	a V	S 12	21	10		

第40表 II地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(10)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
II-3区	00-9区	SP1579	SP1432	B2	a V	S 12	32	28		
II-3区	00-9区	SP1580	SP1433	B2	a V	S 12	26	21		
II-3区	00-9区	SP1581	SP1434	B2	a V	S 12	20	19		
II-3区	00-9区	SP1582	SP1435	B2	a V	S 12・13	25	24		
II-3区	00-9区	SP1583	SP1436	B2	a V	S 13	36	28	土質	
II-3区	00-9区	SP1584	SP1437	B2	a V	S 13	(18)	21		東側溝が切る
II-4区	02-2区	SP1585	SP1003	B2	a V	T 14	36	38	土質杯	
II-4区	02-2区	SP1586	SP1004	B2	a V	T 14	34	31		SP1585が切る
II-4区	02-2区	SP1587	SP1002	B2	β V	C 15	52	17	土質杯(回糸)	
II-4区	02-2区	SP1588	SP1005	B2	a V	T 15	36	20	土質杯(回糸)	
II-4区	02-2区	SP1589	SP1006	B2	a V	S 15	40	14		
II-4区	02-2区	SP1590	SP1009	B2	a V	S 15	36	11		
II-4区	02-2区	SP1591	SP1010	B2	β V	S 16	36	20		
II-4区	02-2区	SP1592	SP1022	B2	a V	T 16	47	10	須恵	
II-4区	02-2区	SP1593	SP1007	B2	a V	S 16	30	26	土質	
II-4区	02-2区	SP1594	SP1008	B2	a V	S 16	34	17		
II-4区	02-2区	SP1595	SP1023	B2	a V	S 16・17	34	10		
II-4区	02-2区	SP1596	SP1016	B2	β V	A 17・18	68	46	土質杯	
II-4区	02-2区	SP1597	SP1024	B2	a V	S 17	50	12		
II-4区	02-2区	SP1598	SP1011	B2	β V	S 18	60	14		
II-4区	02-2区	SP1599	SP1012	B2	β V	B 18	44	12		
II-4区	02-2区	SP1600	SP1013	B2	β V	B 18	49	12		
II-4区	02-2区	SP1601	SP1014	B2	β V	B 18	28	7		
II-4区	02-2区	SP1602	SP1015	B2	β V	A 18	32	7	土質杯	
II-4区	02-2区	SP1603	SP1018	B2	β V	A 18	42	17		
II-4区	02-2区	SP1604	SP1019	B2	β V	A 18	40	15		
II-4区	02-2区	SP1605	SP1028	B2	a V	T 18	32	23		
II-4区	02-2区	SP1606	SP1029	B2	a V	T 18	34	19		SP1605が切る
II-4区	02-2区	SP1607	SP1032	B2	a V	T 18	36	20	土質	
II-4区	02-2区	SP1608	SP1031	B2	a V	T 18	36	16	土質	SP1607が切る
II-4区	02-2区	SP1609	SP1042	B2	a V	T 18	38	18		
II-4区	02-2区	SP1610	SP1037	B2	a V	T 18	31	21		
II-4区	02-2区	SP1611	SP1038	B2	a V	T 18	38	15		
II-4区	02-2区	SP1612	SP1039	B2	a V	T 18	44	21		
II-4区	02-2区	SP1613	SP1048	B2	a V	S 18	60	16	須恵、土質杯(回糸)	
II-4区	02-2区	SP1614	SK1015	B2	a V	T 19	(76)	18	土質	SA1019EP1が切る
II-4区	02-2区	SP1615	SP1057	B2	a V	T 19	48	12		
II-4区	02-2区	SP1616	SP1060	B2	a V	S 19	29	28	土師か	
II-4区	02-2区	SP1617	SP1049	B2	β V	C 20	60	34		北側溝が切る
II-4区	02-2区	SP1618	SP1050	B2	β V	C 20	59	21		
II-4区	02-2区	SP1619	SP1051	B2	β V	B 20	27	12		
II-4区	02-2区	SP1620	SP1052	B2	β V	B 20	61	16	土師、須恵か、土質	
II-4区	02-2区	SP1621	SP1053	B2	β V	A 20	40	22		
II-4区	02-2区	SP1622	SP1071	B2	a V	S 20	58	12		
II-4区	02-2区	SP1623	SP1073	B2	a V	S 20	40	16		
II-4区	02-2区	SP1624	SP1061	B3	β I	B 1	38	22		
II-4区	02-2区	SP1625	SP1062	B3	β I	B 1	50	14		
II-4区	02-2区	SP1626	SP1063	B3	β I	A・B 1	60	27		
II-4区	02-2区	SP1627	SP1069	B3	a I	S・T 1	43	26		
II-4区	02-2区	SP1628	SP1082	B3	a I	T 1	39	30	土質	
II-4区	02-2区	SP1629	SP1083	B3	a I	T 1	51	46		
II-4区	02-2区	SP1630	SP1084	B3	a I	T 1	40	18		
II-4区	02-2区	SP1631	SP1085	B3	a I	R 1	43	19		
II-4区	02-2区	SP1632	SP1086	B3	a I	R 1	59	34	土質	
II-4区	02-2区	SP1633	SP1074	B3	β I	A 2	26	17		
II-4区	02-2区	SP1634	SP1079	B3	a I	S 2	34	24	土質	
II-4区	02-2区	SP1635	SP1081	B3	a I	T 2	46	28	土質杯・皿	
II-4区	02-2区	SP1636	SP1088	B3	a I	R・S 2	62	21		
II-4区	02-2区	SP1637	SP1089	B3	a I	R 2	42	21		
II-4区	02-2区	SP1638	SP1090	B3	a I	R 2	60	25	土質	
II-4区	02-2区	SP1639	SP1091	B3	a I	R 2	70	57	土質、瓦質	
II-4区	02-2区	SP1640	SP1092	B3	a I	Q・R 2	36	28		
II-4区	02-2区	SP1641	SP1075	B3	β I	B 3	30	27		
II-4区	02-2区	SP1642	SP1076	B3	β I	A 3	47	25		

第40表 II地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(11)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
II-4区	02-2区	SP1643	SP1080	B3	a I	T 3	49	10		
II-4区	02-2区	SP1644	SP1093	B3	a I	Q 3	30	12		
II-4区	02-2区	SP1645	SP1077	B3	$\beta$ I	A 4	30	8		
II-4区	02-2区	SP1646	SP1078	B3	$\beta$ I	A 4	38	14		SP1645が切る
II-4区	02-2区	SP1647	SP1094	B3	a I	Q 4	52	18		
II-4区	02-2区	SP1648	SP1103	B3	a I	P 4・5	35	17		
II-4区	02-2区	SP1649	SP1095	B3	$\beta$ I	A 5	54	18		
II-4区	02-2区	SP1650	SP1099	B3	a I	R 5	56	39		
II-4区	02-2区	SP1651	SP1100	B3	a I	R 5	49	48		
II-4区	02-2区	SP1652	SP1104	B3	a I	P 5	42	11		
II-4区	02-2区	SP1653	SP1096	B3	a I	T・A 5・6	50	24	土質・杯(回糸・回ヘラ)	
II-4区	02-2区	SP1654	SP1097	B3	a I	T 6	42	40		
II-4区	02-2区	SP1655	SP1101	B3	a I	R 6	34	23		
II-4区	02-2区	SP1656	SP1102	B3	a I	Q 6	47	26		
II-4区	02-2区	SP1657	SP1105	B3	a I	P 5	32	25		
II-4区	02-2区	SP1658	SP1106	B3	a I	T 7	60	26	土師煮、土質、瓦器か	
II-4区	02-2区	SP1659	SP1107	B3	a I	T 7	27	8		
II-4区	02-2区	SP1660	SP1108	B3	a I	T 7	51	29		
II-4区	02-2区	SP1661	SP1109	B3	a I	T 7	42	29	瓦質か	
II-4区	02-2区	SP1662	SP1111	B3	a I	R 7	44	21		
II-4区	02-2区	SP1663	SP1112	B3	a I	P 7	49	20	土質・杯(回糸)、瓦椀(和泉)	
II-4区	02-2区	SP1664	SP1113	B3	a I	O・P 8	38	22	土質	
II-4区	02-2区	SP1665	SP1114	B3	a I	O 8・9	76	23		
II-4区	02-2区	SP1666	SP1115	B3	a I	O 8	36	9		
II-4区	02-2-2区	SP1667	SP1117	B3	a I	P 10	45	19		
II-4区	02-2-2区	SP1668	SP1118	B3	a I	P 11	71	52		
II-4区	02-2-2区	SP1669	SP1119	B3	a I	P 12	66	19		
II-4区	02-2-2区	SP1670	SP1120	B3	a I	P 12	50	18		
II-4区	02-2-2区	SP1671	SP1121	B3	a I	O・P 12	67	32		
II-4区	02-2-2区	SP1672	SP1122	B3	a I	P 13	50	22		
II-4区	02-2-2区	SP1673	SP1123	B3	a I	P 14	32	23		
II-4区	02-2-2区	SP1674	SP1124	B3	a I	O 14	43	30		
II-4区	02-2-2区	SP1675	SP1125	B3	a I	O 14	31	8		SP1674が切る
II-4区	02-2-2区	SP1676	SP1126	B3	a I	O 16	43	15		
II-4区	02-2-2区	SP1677	SP1127	B3	a I	O 17	40	15		
II-4区	02-2-2区	SP1678	SP1128	B3	a I	O 17	47	12		
II-4区	02-2-2区	SP1679	SK1063	B3	a I	O 18	74	26		北側溝が切る
II-5区	00-7区	SP1680	SP1001	B2	a V	S 13	21	28		
II-5区	00-7区	SP1681	SP1002	B2	a V	S 13・14	30	18	鉄釘	
II-5区	00-7区	SP1682	SP1007	B2	a V	S 14	46	22	土質杯	
II-5区	00-7区	SP1683	SP1004	B2	a V	S 14	23	28		
II-5区	00-7区	SP1684	SP1009	B2	a V	S 14	40	34	土質杯	
II-5区	00-7区	SP1685	SP1012	B2	a V	S 14	26	20	土質杯	
II-5区	00-7区	SP1686	SP1010	B2	a V	R・S 14	44	20	土師煮	
II-5区	00-7区	SP1687	SP1011	B2	a V	R 14	30	18		
II-5区	00-7区	SP1688	SP1015	B2	a V	S 14・15	42	29	土師か、土質杯(回糸)	
II-5区	00-7区	SP1689	SP1019	B2	a V	R 14	19	13		
II-5区	00-7区	SP1690	SP1014	B2	a V	S 15	36	40	土師煮	北側溝が切る
II-5区	00-7区	SP1691	SP1016	B2	a V	S 15	30	22		
II-5区	00-7区	SP1692	SP1017	B2	a V	S 15	26	12		
II-5区	00-7区	SP1693	SP1018	B2	a V	R 15	37	42	土師煮、土質	
II-5区	00-7区	SP1694	SP1021	B2	a V	R 15	32	24		
II-5区	00-7区	SP1695	SP1020	B2	a V	R 15	25	17		
II-5区	00-7区	SP1696	SP1022	B2	a V	R 16	24	22		
II-5区	00-7区	SP1697	SP1023	B2	a V	Q・R 16	30	15		
II-5区	00-7区	SP1698	SP1024	B2	a V	Q 16	36	13		
II-5区	00-7区	SP1699	SP1025	B2	a V	R 17	(12)	11		北側溝が切る
II-5区	00-7区	SP1700	SP1027	B2	a V	Q 18	24	9	須恵、土質	
II-5区	00-7区	SP1701	SP1026	B2	a V	Q 18	24	9		
II-5区	00-7区	SP1702	SP1029	B2	a V	Q 18	26	14		
II-5区	00-7区	SP1703	SP1028	B2	a V	Q 19	22	15		
II-5区	00-7区	SP1704	SP1030	B2	a V	Q 19	26	17		
II-5区	00-7区	SP1705	SP1031	B2	a V	Q 19	22	21		
II-5区	00-7区	SP1706	SP1032	B2	a V	Q 19	23	24		

第40表 II地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(12)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
II-6区	00-8区	SP1707	SP1055	B2	a V	R 10	20	24		
II-6区	00-8区	SP1708	SP1052	B2	a V	R 10	23	24		
II-6区	00-8区	SP1709	SP1054	B2	a V	R 10	(15)	15		南側溝が切る
II-6区	00-8区	SP1710	SP1048	B2	a V	R 10	(46)	8		南側溝が切る
II-6区	00-8区	SP1711	SP1037	B2	a V	Q 11	12	12		
II-6区	00-8区	SP1712	SP1017	B2	a V	Q 12	26	28		
II-6区	00-8区	SP1715	SP1003	B2	a V	Q 13	24	22		
II-6区	00-8区	SP1716	SP1001	B2	a V	Q 13	12	23		
II-7区	00-6区	SP1717	SP1023	B2	a V	P 16・17	28	18		
II-7区	00-6区	SP1718	SP1022	B2	a V	P 17	38	20	須恵	
II-7区	00-6区	SP1719	SP1021	B2	a V	O 17	40	12	土質・杯	
II-7区	00-6区	SP1720	SP1019	B2	a V	O 17	44	21		
II-7区	00-6区	SP1721	SP1018	B2	a V	O 17・18	34	14	土質	
II-7区	00-6区	SP1722	SP1020	B2	a V	O 17	36	20	土質・杯(回糸)	
II-7区	00-6区	SP1723	SP1017	B2	a V	O 18	62	21	土質・杯	SA1023EP4が切る
II-7区	00-6区	SP1724	SP1016	B2	a V	O 18	48	16	土質	
II-7区	00-6区	SP1725	SP1014	B2	a V	P 18	38	18	須恵、土質	
II-7区	00-6区	SP1726	SP1015	B2	a V	O 18	41	26	土質杯(回糸)	
II-7区	00-6区	SP1727	SP1013	B2	a V	O 19	28	22		
II-7区	00-6区	SP1728	SP1012	B2	a V	O 19	40	24	土師煮、土質・杯	
II-7区	00-6区	SP1729	SP1009	B2	a V	N 19	58	38		
II-7区	00-6区	SP1730	SP1005	B2	a V	N・O 20	42	22	土質羽	
II-7区	00-6区	SP1731	SP1007	B2	a V	N 20	30	16	土質	
II-7区	00-6区	SP1732	SP1003	B2	a V	O 20	40	22	土質煮	
II-7区	00-6区	SP1733	SP1001	B3	a I	P 1	46	24		
II-3区	00-9区	SP1734	SP1166	B2	$\beta$ V	C 2	40	6		
II-3区	00-9区	SP1735	SP1167	B2	$\beta$ V	C 2	43	10		
II-3区	00-9区	SP1736	SP1405	B2	a V	T 11	23	19		

中庄東遺跡 III地区第2遺構面 検出遺構一覧表

第41表 III地区第2遺構面検出遺構一覧表 掘立柱建物 柱穴(1)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考	
				大	中	小	径	深度			
III-1区	02-3区	SA2001	EP1	SA2001EP1	B3	a II	E・F 17	95	79		
III-1区	02-3区		EP2	SA2001EP2	B3	a II	E 17	65	30		
III-1区	02-3区		EP3	SA2001EP3	B3	a II	E 16	80	(62)	土師・煮・壺、銅鏡(花卉双蝶八花鏡)	
III-1区	02-3区		EP4	SA2001EP4	B3	a II	F 16	125	64		
III-1区	02-3区		EP5	SA2001EP5	B3	a II	F 16	83	27		
III-1区	02-3区		EP6	SA2001EP6	B3	a II	F 16・17	75	(27)		
III-1区	02-3区	SA2002	EP1	SA2002 EP1	B3	a II	G 19	85	30		
III-1区	02-3区		EP2	SA2002 EP2	B3	a II	F 18	68	32		
III-1区	02-3区		EP3	SA2002 EP3	B3	a II	F 18	45	32		
III-1区	02-3区		EP4	SA2002 EP4	B3	a II	F 18	60	36		
III-1区	02-3区		EP5	SA2002 EP5	B3	a II	G 18	48	44		
III-1区	02-3区		EP6	SA2002 EP6	B3	a II	G 18	43	32		
III-1区	02-3区	SA2003	EP1	SA2003 EP1	B3	a III	F 1	80	66		
III-1区	02-3区		EP2	SA2003 EP2	B3	a III	E 1	43	36		
III-1区	02-3区		EP3	SA2003 EP3	B3	a III	E 1	60	33		
III-1区	02-3区		EP4	SA2003 EP4	B3	a III	E 1	53	32		
III-1区	02-3区		EP5	SA2003 EP5	B3	a II III	E 20・1	65	36		
III-1区	02-3区		EP6	SA2003 EP6	B3	a II	E 20	60	30		
III-1区	02-3区		EP7	SA2003 EP7	B3	a II	F 20	58	36		
III-1区	02-3区		EP8	SA2003 EP8	B3	a II	F 20	53	37		
III-1区	02-3区		EP9	SA2003 EP9	B3	a III	F 1	38	42		
III-1区	02-3区		EP10	SA2003 EP10	B3	a III	F 1	55	41		
III-1区	02-3区	SA2004	EP1	SA2004 EP1	B3	a III	E 7	50	22		
III-1区	02-3区		EP2	SA2004 EP2	B3	a III	E 7	45	27		
III-1区	02-3区		EP3	SA2004 EP3	B3	a III	E 6	38	24		
III-1区	02-3区		EP4	SA2004 EP4	B3	a III	E 6	43	17		
III-1区	02-3区		EP5	SA2004 EP5	B3	a III	E・F 6	35	21		
III-1区	02-3区		EP6	SA2004 EP6	B3	a III	E 6	38	15		
III-2区	00-2区	SA2005	EP1	SA2001 EP1	A3	e III	T 5	47	34	土師・堿	
III-2区	00-2区		EP2	SA2001 EP2	A3	e III	T 5	82	34		
III-2区	00-2区		EP3	SA2001 EP3	A3	e III	T 5	57	65		
III-2区	00-2区		EP4	SA2001 EP4	A3	e III	T 5	90	34		
III-2区	00-2区		EP5	SA2001 EP5	A3	e III	T 4	60	40		
III-2区	00-2区		EP6	SA2001 EP6	A3	e III	T 4	60	66		
III-2区	00-2区		EP7	SA2001 EP7	A3	e III	T 4	67	40		
III-2区	00-2区		EP8	SA2001 EP8	B3	a III	A 4	55	36		
III-2区	00-2区		EP9	SA2001 EP9	AB3	e a III	T・A 4・5	55	26		
III-2区	00-2区		EP10	SA2001 EP10	AB3	e a III	T・A 5	60	20		
III-2区	00-2区		EP11	SA2001 EP11	A3	e III	T 4	45	18		
III-2区	00-2区		EP12	SA2001 EP12	A3	e III	T 5	37	18		
III-3区	02-4区	SA2006	EP1	SA2001 EP1	B3	a III	A 14	82	29		
III-3区	02-4区		EP2	SA2001 EP2	B3	a III	A 14	85	48		
III-3区	02-4区		EP3	SA2001 EP3	A3	e III	T 14	60	53	土師	
III-3区	02-4区		EP4	SA2001 EP4	A3	e III	T 14	67	46		
III-3区	02-4区		EP5	SA2001 EP5	A3	e III	T 13	80	44		
III-3区	02-4区		EP6	SA2001 EP6	A3	e III	T・A 13	85	30		
III-3区	02-4区		EP7	SA2001 EP7	B3	a III	A 13	80	34	須恵杯	
III-3区	02-4区		EP8	SA2001 EP8	B3	a III	A 13	67	40		
III-3区	02-4区		EP9	SA2001 EP9	B3	a III	A 13・14	65	44		
III-3区	02-4区		EP10	SA2001 EP10	B3	a III	A 14	70	39		
III-3区	02-4区	SA2007	EP1	SA2002 EP1	B3	a III	C 16	75	19		
III-3区	02-4区		EP2	SA2002 EP2	B3	a III	C 16・17	145	45	土質・煮	
III-3区	02-4区		EP3	SA2002 EP3	B3	a III	B 16	87	45		
III-3区	02-4区		EP4	SA2002 EP4	B3	a III	B 16	80	28		
III-3区	02-4区		EP5	SA2002 EP5	B3	a III	B 16	75	33		
III-3区	02-4区		EP6	SA2002 EP6	B3	a III	B・C 15	85	27		
III-3区	02-4区		EP7	SA2002 EP7	B3	a III	C 15	75	33		
III-3区	02-4区		EP8	SA2002 EP8	B3	a III	C 15	90	31		
III-3区	02-4区		EP9	SA2002 EP9	B3	a III	C 16	72	32		
III-3区	02-4区		EP10	SA2002 EP10	B3	a III	C 16	85	28		

第41表 Ⅲ地区第2遺構面検出遺構一覧表 掘立柱建物 柱穴(2)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考	
				大	中	小	径	深度			
Ⅲ-3区	02-4区	SA2008	EP1	SA2003 EP1	B3	aⅢ	A 16	(50)	29		攪乱・ST2128が切る
Ⅲ-3区	02-4区		EP2	SA2003 EP2	A3	εⅢ	T 16	70	39		
Ⅲ-3区	02-4区		EP3	SA2003 EP3	A3	εⅢ	T 16	55	28		
Ⅲ-3区	02-4区		EP4	SA2003 EP4	A3	εⅢ	T 15・16	55	33		
Ⅲ-3区	02-4区		EP5	SA2003 EP5	B3	aⅢ	A 15・16	62	34		
Ⅲ-3区	02-4区	SA2009	EP1	SA2006 EP1	A3	εⅣ	S 7	50	14		
Ⅲ-3区	02-4区		EP2	SA2006 EP2	A3	εⅣ	S 7	45	22		
Ⅲ-3区	02-4区		EP3	SA2006 EP3	A3	εⅣ	S 7	35	23		
Ⅲ-3区	02-4区		EP4	SA2006 EP4	A3	εⅣ	S 6	40	25		
Ⅲ-3区	02-4区		EP5	SA2006 EP5	A3	εⅣ	S 6	35	23		
Ⅲ-3区	02-4区		EP6	SA2006 EP6	A3	εⅣ	S 6	35	40		
Ⅲ-3区	02-4区		EP7	SA2006 EP7	A3	εⅣ	T 6	40	41		
Ⅲ-3区	02-4区		EP8	SA2006 EP8	A3	εⅣ	S・T 6・7	42	47		
Ⅲ-3区	02-4区		EP9	SA2006 EP9	A3	εⅣ	S 6	40	38	土質煮	
Ⅲ-3区	02-4区	SA2010	EP1	SA2004 EP1	A3	εⅣ	R 5	35	34	土師煮	
Ⅲ-3区	02-4区		EP2	SA2004 EP2	A3	εⅣ	R 5	35	37		
Ⅲ-3区	02-4区		EP3	SA2004 EP3	A3	εⅣ	Q 5	35	34	土質	
Ⅲ-3区	02-4区		EP4	SA2004 EP4	A3	εⅣ	Q 5	30	30		
Ⅲ-3区	02-4区		EP5	SA2004 EP5	A3	εⅣ	Q 5	35	27	土師、須恵、鉄釘	
Ⅲ-3区	02-4区		EP6	SA2004 EP6	A3	εⅣ	R 5	35	42	土師	
Ⅲ-3区	02-4区		EP7	SA2004 EP7	A3	εⅣ	R 5	32	34		
Ⅲ-3区	02-4区		EP8	SA2004 EP8	A3	εⅣ	R 5	45	31	土師	
Ⅲ-3区	02-4区		EP9	SA2004 EP9	A3	εⅣ	R 5	30	32	土師、土質	
Ⅲ-3区	02-4区		EP10	SA2004 EP10	A3	εⅣ	R 5	35	25		
Ⅲ-3区	02-4区		EP11	SA2004 EP11	A3	εⅣ	R 5	32	42		
Ⅲ-3区	02-4区		EP12	SA2004 EP12	A3	εⅣ	Q 5	37	16		
Ⅲ-3区	02-4区		EP13	SA2004 EP13	A3	εⅣ	Q 5	32	10		
Ⅲ-3区	02-4区		EP14	SA2004 EP14	A3	εⅣ	Q 5	30	25		
Ⅲ-3区	02-4区	SA2011	EP1	SP2069	A3	εⅣ	Q 6	40	30	須恵杯	
Ⅲ-3区	02-4区		EP2	SA2007 EP2	A3	εⅣ	Q 6	30	27	土質か	
Ⅲ-3区	02-4区		EP3	SA2007 EP3	A3	εⅣ	Q 6	35	27	土質か	
Ⅲ-3区	02-4区		EP4	SA2007 EP4	A3	εⅣ	Q 5	32	36		
Ⅲ-3区	02-4区		EP5	SA2007 EP5	A3	εⅣ	R 6	35	32	土師、須恵、瓦質か	
Ⅲ-3区	02-4区		EP6	SA2007 EP6	A3	εⅣ	R 6	35	33	土師煮、須恵	
Ⅲ-3区	02-4区		EP7	SP2068	A3	εⅣ	Q 6	40	28	土師か	
Ⅲ-3区	02-4区	SA2012	EP1	SA2005 EP1	A3	εⅣ	P 5	52	28	須恵か	
Ⅲ-3区	02-4区		EP2	SA2005 EP2	A3	εⅣ	P 5	50	46	土師、須恵、青磁碗(細 選弁)	
Ⅲ-3区	02-4区		EP3	SA2005 EP3	A3	εⅣ	O 5	60	37		
Ⅲ-3区	02-4区		EP4	SA2005 EP4	A3	εⅣ	O 4・5	55	38	土師、須恵	
Ⅲ-3区	02-4区		EP5	SA2005 EP5	A3	εⅣ	O 4	50	18		
Ⅲ-3区	02-4区		EP6	SA2005 EP6	A3	εⅣ	O 4	40	21	土師、須恵か	
Ⅲ-3区	02-4区		EP7	SA2005 EP7	A3	εⅣ	P 4	55	25	土師(赤ほか)・煮	
Ⅲ-3区	02-4区		EP8	SA2005 EP8	A3	εⅣ	P 4	42	31	土師杯・煮、須恵	SP2140が切る
Ⅲ-3区	02-4区		EP9	SA2005 EP9	A3	εⅣ	P 4	42	29	土師・煮	
Ⅲ-3区	02-4区		EP10	SA2005 EP10	A3	εⅣ	P 5	42	30	土師、須恵・蓋	
Ⅲ-3区	02-4区	SA2013	EP1	SA2008 EP1	A3	εⅣ	N 7	(30)	34		トレンチが切る
Ⅲ-3区	02-4区		EP2	SA2008 EP2	A3	εⅣ	N 7	47	29		
Ⅲ-3区	02-4区		EP3	SA2008 EP3	A3	εⅣ	M・N 7	50	27		
Ⅲ-3区	02-4区		EP4	SA2008 EP4	A3	εⅣ	M・N 7	30	14		
Ⅲ-3区	02-4区		EP5	SA2008 EP5	A3	εⅣ	N 6・7	40	13		
Ⅲ-3区	02-4区		EP6	SA2008 EP6	A3	εⅣ	N 6	37	23		
Ⅲ-3区	02-4区		EP7	SA2008 EP7	A3	εⅣ	N 6	60	25		
Ⅲ-3区	02-4区		EP8	SA2008 EP8	A3	εⅣ	N 6	40	30		
Ⅲ-3区	02-4区		EP9	SA2008 EP9	A3	εⅣ	N 7	45	23		
Ⅲ-3区	02-4区		EP10	SA2008 EP10	A3	εⅣ	N 7	40	20	土師煮	



第 42 表 Ⅲ地区第2遺構面検出遺構一覧表 柵列 柱穴

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備 考	
				大	中	小	径	深度			
Ⅲ-1区	02-3区	SG2001	EP1	SP2009	B3	aⅢ	D・E 8	43	20		
Ⅲ-1区	02-3区		EP2	SP2008	B3	aⅢ	E 8	33	14		
Ⅲ-1区	02-3区		EP3	SP2010	B3	aⅢ	E 9	50	24		
Ⅲ-1区	02-3区		EP4	SP2011	B3	aⅢ	E 9	43	8		
Ⅲ-3区	02-4区	SG2002	EP1	SK2008	B3	aⅢ	A・B 16	85	46		
Ⅲ-3区	02-4区		EP2	SK2009	B3	aⅢ	A・B 16	95	58		
Ⅲ-3区	02-4区		EP3	SK2010	B3	aⅢ	A・B 16	85	52	土師(赤ほか)	
Ⅲ-3区	02-4区		EP4	SK2012	B3	aⅢ	A 17	80	46	須恵杯	
Ⅲ-3区	02-4区	SG2003	EP1	SK2013	A3	εⅢ	T 16	90	26		
Ⅲ-3区	02-4区		EP2	ST2040	A3	εⅢ	T 16・17	82	36		ST2134が切る
Ⅲ-3区	02-4区		EP3	SK2019	A3	εⅢ	T 17	82	29		
Ⅲ-3区	02-4区		EP4	SK2021	A3	εⅢ	T 17	80	18	須恵杯	

第43表 Ⅲ地区第2遺構面検出遺構一覧表 土坑(1)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
Ⅲ-1区	02-3区	SK2001	SK2001	B3	aⅡ	J 15	105	90	50	N30° E	土師、土質	
Ⅲ-1区	02-3区	SK2002	SK2002	B3	aⅡ	J 16	90	85	15	N38° W		
Ⅲ-1区	02-3区	SK2003	ST2010	B3	aⅡ	J 17	160	90	18	N77° W	土師	ST2002が切る
Ⅲ-1区	02-3区	SK2004	ST2013	B3	aⅡ	I 17	135	75	30	N61° W		
Ⅲ-1区	02-3区	SK2005	SK2007	B3	aⅡ	H・I 19	80	63	14	N57° W		
Ⅲ-1区	02-3区	SK2006	SK2003	B3	aⅡ	H 16	135	150	18	N11° E	土師	
Ⅲ-1区	02-3区	SK2007	SK2006	B3	aⅡ	G 16	100	53	6	N58° W		
Ⅲ-1区	02-3区	SK2008	SK2004	B3	aⅡ	F 17	147	147	8	N16° E		
Ⅲ-1区	02-3区	SK2009	ST2015	B3	aⅡ	F 17	205	108	12	N68° W		SK2008が切る
Ⅲ-1区	02-3区	SK2010	ST2017	B3	aⅡ	E 17	110	90	18		土師煮、須恵・杯	
Ⅲ-1区	02-3区	SK2011	SK2008	B3	aⅡ	H 20	80	55	51	N49° W		
Ⅲ-1区	02-3区	SK2012	SK2012	B3	aⅢ	H 2・3	95	82	10	N9° E		
Ⅲ-1区	02-3区	SK2013	SK2013	B3	aⅢ	G・H 4	120	68	8	N0° WE		
Ⅲ-1区	02-3区	SK2014	ST2016	B3	aⅢ	E・F 1	143	70	8	N35° E	土師甕、須恵	
Ⅲ-1区	02-3区	SK2015	SK2010	B3	aⅡ	E 20	110	95	6	N50° E		
Ⅲ-1区	02-3区	SK2016	SK2014	B3	aⅢ	B 5・6	123	95	10	N65° W		攪乱が切る
Ⅲ-1区	02-3区	SK2017	ST2070	B3	aⅢ	A・B 6	185	105	45	N74° W		
Ⅲ-1区	02-3区	SK2018	ST2078	B3	aⅢ	C 7・8	233	115	14	N10° W	土師か	ST2077が切る
Ⅲ-2区	00-2区	SK2019	SK2009	B3	aⅡ	B 20	70	(30)	21	N87° W		
Ⅲ-2区	00-2区	SK2020	ST2013	B3	aⅢ	A 1・2	123	85	20	N80° W		
Ⅲ-2区	00-2区	SK2021	ST2014	AB3	ε aⅢ	T・A 1・2	132	90	16	N80° W		
Ⅲ-2区	00-2区	SK2022	ST2015	A3	εⅢ	T 2	160	75	40	N80° W		
Ⅲ-2区	00-2区	SK2023	ST2010	B3	aⅢ	A 2	135	90	15	N80° W		
Ⅲ-2区	00-2区	SK2024	SK2008	B3	aⅢ	A 3	100	85	45	N20° E		
Ⅲ-2区	00-2区	SK2025	ST2008	B3	aⅢ	A 3	155	105	34	N75° W	土師・煮、須恵	
Ⅲ-2区	00-2区	SK2026	SP2014	B3	aⅢ	A 3	105	80	50	N69° E	土師・煮	
Ⅲ-2区	00-2区	SK2027	ST2007	A3	εⅢ	T 3	195	108	22	N82° W	結晶片岩製砥石	SP2037が切る
Ⅲ-2区	00-2区	SK2028	SK2007	A3	εⅢ	T 3・4	155	(25)	20	N78° W		SP2038・南側溝が切る
Ⅲ-2区	00-2区	SK2029	SK2005	AB3	ε aⅢ	T・A 4・5	100	78	12	N0° WE		SA2005EP9が切る
Ⅲ-2区	00-2区	SK2030	SK2002	A3	εⅢ	T 5	82	80	16	N77° W		
Ⅲ-2区	00-2区	SK2031	SK2003	A3	εⅢ	T 5	115	100	20	N70° W	土師	SK2030が切る
Ⅲ-2区	00-2区	SK2032	ST2001	A3	εⅢ	S 7・8	175	(100)	10	N70° W		南側溝が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK2033	SK2001	B3	aⅢ	D 13	155	105	41	N86° W		
Ⅲ-3区	02-4区	SK2034	SK2003	B3	aⅢ	D 14	120	80	23	N90° WE		
Ⅲ-3区	02-4区	SK2035	ST2008	B3	aⅢ	C・D 14	273	110	34	N65° W		
Ⅲ-3区	02-4区	SK2036	SK2004	B3	aⅢ	C 14	128	90	20	N69° W	弥生甕	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2037	ST2003	B3	aⅢ	B 11	150	87	26	N8° E		
Ⅲ-3区	02-4区	SK2038	ST2005	B3	aⅢ	A 11	152	100	18	N10° E		
Ⅲ-3区	02-4区	SK2039	ST2006	B3	aⅢ	A 11・12	195	95	17	N80° W		
Ⅲ-4区	00-1区	SK2040	SK2005	A3	εⅢ	S 10・11	115	73	10	N18° E		
Ⅲ-4区	00-1区	SK2041	ST2010	A3	εⅢ	S 10・11	150	83	15	N70° W	弥生か、土師	
Ⅲ-4区	00-1区	SK2042	ST2006	A3	εⅢ	S 11・12	175	85	13	N 5° E	土師・煮、サヌ	
Ⅲ-4区	00-1区	SK2043	SK2001	A3	εⅢ	T 12	100	70	20	N79° W		
Ⅲ-4区	00-1区	SK2044	SK2002	A3	εⅢ	S 12	120	75	18	N22° E	土師煮	
Ⅲ-4区	00-1区	SK2045	SK2003	A3	εⅢ	R 12	110	85	18	N5° E		
Ⅲ-3区	02-4区	SK2046	SK2005	B3	aⅢ	A・B 15	102	98	14	N0° WE		
Ⅲ-3区	02-4区	SK2047	SK2014	A3	εⅢ	S・T 15	122	80	22	N17° E		
Ⅲ-3区	02-4区	SK2048	SK2015	A3	εⅢ	S 16	90	70	20	N9° W		
Ⅲ-3区	02-4区	SK2049	SK2016	A3	εⅢ	S 15・16	107	87	56	N21° E		
Ⅲ-3区	02-4区	SK2050	SK2018	A3	εⅢ	S 16	80	(70)	34	N75° W		ST2136が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK2051	SK2011	B3	aⅢ	B・C 17	168	100	34	N27° E	土質掘・羽	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2052	ST2032	B3	aⅢ	A 17	190	110	12	N12° E	土師、須恵	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2053	ST2033	B3	aⅢ	A 17	136	88	25	N10° E	土師杯・煮、須恵	SK2052が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK2054	ST2050	B3	aⅢ	A 18	95	75	33	N12° E	土師・煮	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2055	ST2051	AB3	εⅢ	T・A 18・19	172	(107)	21	N75° W		トレンチが切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK2056	SK2024	A3	εⅢ	T 17	145	130	43	N78° W	土師か、須恵杯	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2057	ST2047	A3	εⅢ	S 17	130	80	20	N50° E	土師か	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2058	SK2025	A3	εⅢ	S 17	75	70	23	N27° E	土質羽か	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2059	SK2026	A3	εⅢ	S 17	85	85	29	N27° E		
Ⅲ-3区	02-4区	SK2060	SK2027	A3	εⅢ	T 18	230	180	19	N0° WE	土師か	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2061	SK2028	A3	εⅢ	S 18・19	340	175	20	N65° E	近世磁	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2062	ST2058	A3	εⅢ	P 17	95	90	13	N20° E		
Ⅲ-3区	02-4区	SK2063	SK2030	AB3	ε aⅣ	T・A 20	125	90	22	N16° E	土質杯・煮、近世陶磁器(瀬戸美濃系天目茶碗)	

第43表 Ⅲ地区第2遺構面検出遺構一覧表 土坑(2)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
Ⅲ-3区	02-4区	SK2064	SK2032	A3	εⅢ	S 19	80	65	35	N12° E	土師か	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2065	SK2034	A3	εⅣ	R・S 20	142	87	8	N24° E	須恵、砥石(粘板岩製・結晶片岩製)	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2066	ST2064	A3	εⅢ	R 19	110	65	19	N20° E		
Ⅲ-3区	02-4区	SK2067	ST2065	A3	εⅢⅣ	R 19・20	95	75	11	N18° E		
Ⅲ-3区	02-4区	SK2068	ST2066	A3	εⅢⅣ	R 19・20	180	165	40	N15° E		SD2013が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK2069	SK2033	A3	εⅢ	Q 19	100	90	22	N30° E		
Ⅲ-3区	02-4区	SK2070	SK2036	AB3	ε aⅣ	T・A 1	80	45	17	N90° WE		
Ⅲ-3区	02-4区	SK2071	ST2073	A3	εⅣ	S・T 2	160	75	18	N5° E		
Ⅲ-3区	02-4区	SK2072	SK2046	A3	εⅣ	S・T 2	200	100	26	N34° E	土師煮・甕	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2073	ST2081	A3	εⅣ	S・T 2・3	352	126	25	N78° W	土師杯・煮、須恵杯	SK2072が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK2074	SK2037	A3	εⅣ	R 1	65	52	16	N9° E	須恵	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2075	SK2040	A3	εⅣ	Q 1	90	75	18	N44° E	土師(赤ほか)・煮	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2076	SK2041	A3	εⅣ	Q 1	100	80	24	N85° W	土師煮	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2077	SK2048	A3	εⅣ	Q 2	104	60	23	N22° W	土師煮、須恵杯	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2078	SK2050	A3	εⅣ	R 2	85	80	26	N5° E	須恵	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2079	SK2051	A3	εⅣ	Q 2	65	65	34	N68° E		
Ⅲ-3区	02-4区	SK2080	SK2061	A3	εⅣ	Q 3	90	70	32	N86° W		
Ⅲ-3区	02-4区	SK2081	SK2063	A3	εⅣ	Q 3	100	70	14	N50° E	土質か	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2082	SK2049	A3	εⅣ	S 3	70	60	29	N63° W	土師・煮	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2083	SD2010	A3	εⅣ	R・S 3	200	35	9	N20° E		
Ⅲ-3区	02-4区	SK2084	SK2058	A3	εⅣ	R 3・4	82	62	24	N55° W	土質煮	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2085	SK2059	A3	εⅣ	R 3	70	55	23	N90° WE		
Ⅲ-3区	02-4区	SK2086	SK2060	A3	εⅣ	R 3	100	100	70	N5° W		
Ⅲ-3区	02-4区	SK2087	ST2095	A3	εⅣ	Q 3・4	115	60	23	N0° WE		
Ⅲ-3区	02-4区	SK2088	SK2042	B3	aⅣ	A・B 4	120	95	32	N6° E	土師か	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2089	SK2054	A3	εⅣ	T 4・5	112	98	25		土師、須恵杯	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2090	SK2055	A3	εⅣ	T 4・5	112	112	55	N87° W	土師	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2091	ST2099	A3	εⅣ	T 5	186	115	28	N18° E	土師・煮、須恵・杯、土質、瓦椀	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2092	SK2065	B3	aⅣ	A 5	125	125	26	N20° E		
Ⅲ-3区	02-4区	SK2093	SK2066	B3	aⅣ	A 6	128	85	20	N60° E	土質、鉄鎌	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2094	ST2098	A3	εⅣ	T 5・6	157	95	25	N53° W		
Ⅲ-3区	02-4区	SK2095	SK2101	A3	εⅣ	T 6	142	129	40	N49° W	土師煮、土質煮・搦・羽・茶釜、鉄椀	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2096	SK2067	A3	εⅣ	T 5	105	82	37	N24° E	土質煮	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2097	SK2077	A3	εⅣ	T 6	105	75	45	N65° W	土質・羽(内耳)	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2098	ST2103	A3	εⅣ	S・T 6	95	80	43	N75° W	土師、土質・杯・甕・煮・搦	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2099	SK2078	A3	εⅣ	S 5	85	52	52	N28° E	須恵、土質・羽	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2100	SK2056	A3	εⅣ	S 4	68	62	20	N90° WE	土師煮、土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2101	SK2057	A3	εⅣ	S 4	145	110	15	N85° W	土師煮・土師か	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2102	SK2069	A3	εⅣ	S 5	115	85	12	N27° E	須恵	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2103	SK2079	A3	εⅣ	S 5	130	120	23		土師杯・皿・煮、須恵・杯・蓋、土質か	SP2124が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK2104	SK2071	A3	εⅣ	P・Q 4	280	240	22		弥生高杯、土師・煮、須恵・杯・椀か・杯・壺	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2105	SK2073	A3	εⅣ	P 4	100	97	17	N82° W	土師・煮、須恵	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2106	SK2072	A3	εⅣ	P 4	162	140	30	N11° E	土師(赤ほか)・煮、須恵・杯・甕か	SK2105が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK2107	SK2080	A3	εⅣ	P 4	185	124	31	N77° W	土師杯・煮、須恵・杯・壺	SA2012EP8,EP9・SP2140が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK2108	ST2104	A3	εⅣ	P 4・5	210	(108)	23	N0° WE	土師・煮、須恵	SA2012EP10・SK2107が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK2109	SK2100	A3	εⅣ	O 3・4	(115)	(50)	17	N68° W		トレンチが切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK2110	ST2106	A3	εⅣ	O 4	135	62	16	N5° E		ST2188が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK2111	SK2084	A3	εⅣ	T 7・8	95	70	26	N63° W	土質羽(内耳)	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2112	SK2097	A3	εⅣ	R 8	87	75	17	N20° E	土師か	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2113	ST2133	A3	εⅣ	R 9	100	(73)	20	N80° W		東側溝が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK2114	SK2099	A3	εⅣ	Q・R 9	110	82	22	N15° W		ST2119・東側溝が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK2115	SK2088	A3	εⅣ	Q 7	87	75	10	N22° E		
Ⅲ-3区	02-4区	SK2116	SK2090	A3	εⅣ	Q 7	80	68	25	N2° W	鉄釘	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2117	SK2091	A3	εⅣ	Q 7	68	57	24	N9° E	土師煮、須恵蓋	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2118	SK2092	A3	εⅣ	Q 7	67	65	15	N20° E	土師	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2119	SK2089	A3	εⅣ	P 7	90	82	18	N0° WE		
Ⅲ-3区	02-4区	SK2120	SK2093	A3	εⅣ	P 7	72	67	13	N15° E	土師煮	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2121	ST2118	A3	εⅣ	O・P 6	248	114	22	N14° E	須恵壺	ST2209が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK2122	ST2128	A3	εⅣ	P 7	86	70	21	N12° E	土師煮、須恵	
Ⅲ-3区	02-4区	SK2123	ST2127	A3	εⅣ	O・P 7	118	73	16	N12° E		SK2122が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK2124	ST2126	A3	εⅣ	O 7	115	62	37	N12° E		SK2123が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK2125	SK2098	A3	εⅣ	O 7・8	85	74	12	N65° W		

第 43 表 Ⅲ地区第2遺構面検出遺構一覧表 土坑 (3)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
Ⅲ-3区	02-4区	SK2126	SK2094	A3	εⅣ	O 7	77	62	14	N0° WE		
Ⅲ-3区	02-4区	SK2127	SK2095	A3	εⅣ	N 7	67	45	15	N11° E		
Ⅲ-3区	02-4区	SK2128	SK2096	A3	εⅣ	N 7	65	62	10	N60° E		
Ⅲ-3区	02-4区	SK2129	SK2031	A3	εⅣ	S・T 20	122	82	16	N20° E		
Ⅲ-3区	02-4区	SK2130	ST2060	A3	εⅢ	T 19	(90)	85	32	N82° W		SD2010 が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK2131	ST2059	A3	εⅢ	S 19	128	(110)	9	N2° W		SK2061 が切る
Ⅲ-1区	02-3区	SK2132	ST2006	B3	aⅡ	E 15	103	(65)	38	N71° W		南側溝が切る

第44表 Ⅲ地区第2遺構面検出遺構一覧表 土墳墓(1)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
Ⅲ-1区	02-3区	ST2001	ST2001	B3	aⅡ	J・k 15	112	(100)	54	N78° W	土師煮	トレンチが切る
Ⅲ-1区	02-3区	ST2002	ST2011	B3	aⅡ	J 17・18	240	115	63	N82° W		
Ⅲ-1区	02-3区	ST2003	SK2005	B3	aⅡ	I・J 17	160	135	35	N20° E		
Ⅲ-1区	02-3区	ST2004	ST2008	B3	aⅡ	I・J 17	200	105	41	N26° E		ST2003が切る
Ⅲ-1区	02-3区	ST2005	ST2012	B3	aⅡ	I 17	185	108	30	N59° W		SK2004が切る
Ⅲ-1区	02-3区	ST2006	ST2082	B3	aⅡ	H・I 16	188	114	32	N10° E	土師甕	
Ⅲ-1区	02-3区	ST2007	ST2002	B3	aⅡ	G 14	180	100	31	N8° E		
Ⅲ-1区	02-3区	ST2008	ST2003	B3	aⅡ	F 14	175	110	57	N73° W		
Ⅲ-1区	02-3区	ST2009	ST2004	B3	aⅡ	F 14	(160)	120	68	N20° E	須恵	南側溝が切る
Ⅲ-1区	02-3区	ST2010	ST2005	B3	aⅡ	F 15	210	178	52	N18° E	土師煮	
Ⅲ-1区	02-3区	ST2011	ST2007	B3	aⅡ	G 16	168	123	28	N70° W	土師	
Ⅲ-1区	02-3区	ST2012	ST2014	B3	aⅡ	G 17	150	97	50	N69° W	土質か	
Ⅲ-1区	02-3区	ST2013	ST2018	B3	aⅡ	F 18	183	95	78	N73° W	土師	
Ⅲ-1区	02-3区	ST2014	ST2019	B3	aⅡ	E 18	214	138	75	N89° W	土師杯	
Ⅲ-1区	02-3区	ST2015	ST2022	B3	aⅡ	H 19・20	203	(60)	18	N20° E		SD2003が切る
Ⅲ-1区	02-3区	ST2016	ST2023	B3	aⅡ	I 20	155	103	45	N8° E	土師煮	
Ⅲ-1区	02-3区	ST2017	ST2024	B3	aⅡⅢ	I 20・1	190	125	46	N78° W	土師・煮	ST2016・トレンチが切る
Ⅲ-1区	02-3区	ST2018	ST2025	B3	aⅢ	I 1	178	100	38	N19° E		
Ⅲ-1区	02-3区	ST2019	ST2026	B3	aⅢ	H・I 1	(160)	118	38	N18° E		ST2018が切る
Ⅲ-1区	02-3区	ST2020	ST2027	B3	aⅢ	H 1	200	103	48		土師・壺、須恵杯・甕	
Ⅲ-1区	02-3区	ST2021	ST2028	B3	aⅢ	G・H 2	213	138	50	N17° E	弥生	
Ⅲ-1区	02-3区	ST2022	ST2029	B3	aⅢ	H・I 3	203	95	46	N71° W		
Ⅲ-1区	02-3区	ST2023	ST2021	B3	aⅡ	F 20	193	128	50	N10° E		
Ⅲ-1区	02-3区	ST2024	ST2009	B3	aⅡ	D 19	125	(120)	48	N19° E		南側溝が切る
Ⅲ-1区	02-3区	ST2025	ST2020	B3	aⅡ	D 19	190	118	45	N68° W		
Ⅲ-1区	02-3区	ST2026	ST2030	B3	aⅢ	F 3	190	108	62	N11° E	須恵杯、土質、瓦皿(和泉)	
Ⅲ-1区	02-3区	ST2027	ST2031	B3	aⅢ	F 2・3	195	113	70	N60° W		
Ⅲ-1区	02-3区	ST2028	ST2032	B3	aⅢ	E 3	230	115	60	N6° W	弥生、土師・煮、滓	
Ⅲ-1区	02-3区	ST2029	ST2033	B3	aⅢ	E 2・3	193	123	41			
Ⅲ-1区	02-3区	ST2030	ST2034	B3	aⅢ	C 2・3	233	110	42	N80° W		
Ⅲ-1区	02-3区	ST2031	ST2035	B3	aⅢ	C・D 2・3	(150)	120	39	N16° E		ST2030が切る
Ⅲ-1区	02-3区	ST2032	ST2037	B3	aⅢ	D 3	205	113	48	N6° E		
Ⅲ-1区	02-3区	ST2033	ST2039	B3	aⅢ	C・D 4	175	130	33	N10° E		
Ⅲ-1区	02-3区	ST2034	ST2036	B3	aⅢ	C 3	210	145	58	N12° E		
Ⅲ-1区	02-3区	ST2035	ST2038	B3	aⅢ	C 4	165	105	20	N14° E		
Ⅲ-1区	02-3区	ST2036	ST2043	B3	aⅢ	B 3	115	33	20	N20° E		南側溝が切る
Ⅲ-1区	02-3区	ST2037	ST2044	B3	aⅢ	B 3	133	(35)	38	N16° E		南側溝が切る
Ⅲ-2区	00-2区	ST2038	ST2017	B3	aⅡ	B 20	165	80	76	N10° E	須恵杯	
Ⅲ-2区	00-2区	ST2039	ST2018	B3	aⅡ	A 20	190	95	47	N40° E		
Ⅲ-2区	00-2区	ST2040	ST2016	AB3	ε aⅢ	T・A 1	150	70	40	N65° W		
Ⅲ-2区	00-2区	ST2041	ST2009	B3	aⅢ	A・B 2・3	195	130	40	N15° E		
Ⅲ-2区	00-2区	ST2042	ST2011	B3	aⅢ	T・A 2	250	115	48	N85° W	土師煮	
Ⅲ-2区	00-2区	ST2043	ST2012	A3	εⅢ	T 2・3	186	140	58	N70° W	土師煮・甕	SP2035が切る
Ⅲ-2区	00-2区	ST2044	SK2006	A3	εⅢ	T 3・4	145	120	62	N73° W	土師	
Ⅲ-1区	02-3区	ST2045	ST2041	B3	aⅢ	H 5	210	115	42	N15° E		北側溝が切る
Ⅲ-1区	02-3区	ST2046	ST2054	B3	aⅢ	H 5・6	160	125	36	N80° W		
Ⅲ-1区	02-3区	ST2047	ST2055	B3	aⅢ	H 5	190	105	70	N90° WE		ST2046が切る
Ⅲ-1区	02-3区	ST2048	ST2042	B3	aⅢ	G 5	(220)	(23)	90	N10° E	土師か	トレンチが切る
Ⅲ-1区	02-3区	ST2049	ST2053	B3	aⅢ	G 5	138	95	67	N71° W		
Ⅲ-1区	02-3区	ST2050	ST2056	B3	aⅢ	G 5・6	200	123	30	N15° E		
Ⅲ-1区	02-3区	ST2051	ST2058	B3	aⅢ	F・G 6	240	160	53	N10° E		ST2052が切る
Ⅲ-1区	02-3区	ST2052	ST2057	B3	aⅢ	F・G 6	143	88	19	N12° E	土師か	
Ⅲ-1区	02-3区	ST2053	ST2074	B3	aⅢ	F・G 7・8	200	133	58	N15° E		
Ⅲ-1区	02-3区	ST2054	ST2075	B3	aⅢ	F 9・10	180	110	42	N15° E	土師か	
Ⅲ-1区	02-3区	ST2055	ST2076	B3	aⅢ	F 10	165	95	55	N10° E		
Ⅲ-1区	02-3区	ST2056	ST2083	B3	aⅢ	F 5	188	120	68	N85° W		
Ⅲ-1区	02-3区	ST2057	ST2040	B3	aⅢ	F 4	215	110	42	N80° W		
Ⅲ-1区	02-3区	ST2058	ST2052	B3	aⅢ	F 5	225	113	37	N75° W		
Ⅲ-1区	02-3区	ST2059	ST2051	B3	aⅢ	F 5	298	145	88	N83° W		ST2058が切る
Ⅲ-1区	02-3区	ST2060	ST2049	B3	aⅢ	E 4・5	213	118	45	N83° W		
Ⅲ-1区	02-3区	ST2061	ST2050	B3	aⅢ	E 5	225	113	83	N90° WE		
Ⅲ-1区	02-3区	ST2062	ST2059	B3	aⅢ	D 5・6	195	120	40	N73° W		
Ⅲ-1区	02-3区	ST2063	ST2048	B3	aⅢ	D 5	190	115	86	N88° W		
Ⅲ-1区	02-3区	ST2064	ST2047	B3	aⅢ	D 5	220	115	80	N90° WE		

第44表 Ⅲ地区第2遺構面検出遺構一覧表 土墳墓(2)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
Ⅲ-1区	02-3区	ST2065	ST2060	B3	aⅢ	D 6	128	90	28	N90° WE		
Ⅲ-1区	02-3区	ST2066	ST2061	B3	aⅢ	D 6	198	115	87	N79° E		ST2065が切る
Ⅲ-1区	02-3区	ST2067	ST2046	B3	aⅢ	C 5	225	130	32	N0° WE		
Ⅲ-1区	02-3区	ST2068	ST2063	B3	aⅢ	C 5	163	120	18	N90° WE		
Ⅲ-1区	02-3区	ST2069	ST2062	B3	aⅢ	C・D 6	218	125	49	N90° WE		
Ⅲ-1区	02-3区	ST2070	ST2064	B3	aⅢ	C 6	223	133	44	N90° WE		
Ⅲ-1区	02-3区	ST2071	ST2065	B3	aⅢ	C 6	175	118	80	N90° WE		
Ⅲ-1区	02-3区	ST2072	ST2066	B3	aⅢ	C 5・6	200	120	58	N87° W		SP2009が切る
Ⅲ-1区	02-3区	ST2073	ST2067	B3	aⅢ	B・C 5	210	105	75	N90° WE		ST2072が切る
Ⅲ-1区	02-3区	ST2074	ST2045	B3	aⅢ	B 5	160	110	45	N15° E		
Ⅲ-1区	02-3区	ST2075	ST2068	B3	aⅢ	B 5	180	105	30	N80° W		攪乱が切る
Ⅲ-1区	02-3区	ST2076	ST2073	B3	aⅢ	D 7	203	95	35	N15° E		
Ⅲ-1区	02-3区	ST2077	ST2077	B3	aⅢ	C 8	195	115	51	N65° E		
Ⅲ-1区	02-3区	ST2078	ST2079	B3	aⅢ	C 7・8	140	95	32	N76° W		
Ⅲ-1区	02-3区	ST2079	ST2080	B3	aⅢ	B・C 8	188	98	57	N77° W		SP2010が切る
Ⅲ-1区	02-3区	ST2080	ST2072	B3	aⅢ	B 6・7	230	118	44	N78° W		
Ⅲ-1区	02-3区	ST2081	ST2069	B3	aⅢ	B・C 7	183	(70)	51	N90° WE		ST2080が切る
Ⅲ-1区	02-3区	ST2082	ST2081	B3	aⅢ	B 8	180	103	52	N90° WE		
Ⅲ-1区	02-3区	ST2083	ST2071	B3	aⅢ	A・B 7	150	93	27	N20° E		
Ⅲ-2区	00-2区	ST2084	ST2005	B3	aⅢ	A 5	182	90	48	N75° W	土師・煮	
Ⅲ-2区	00-2区	ST2085	ST2006	A3	εⅢ	T 5	190	100	34	N 80° E		SA2005EP1が切る
Ⅲ-2区	00-2区	ST2086	ST2003	AB3	ε aⅢ	T・A 6	145	138	52	N 5° E		
Ⅲ-2区	00-2区	ST2087	ST2004	A3	εⅢ	T 6	190	105	40	N 5° W	土師	
Ⅲ-2区	00-2区	ST2088	ST2002	A3	εⅢ	S 6・7	195	130	42	N75° W		
Ⅲ-3区	02-4区	ST2089	ST2001	A3	εⅢ	F 12	220	(122)	42	N74° W		トレンチが切る
Ⅲ-3区	02-4区	ST2090	SK2002	B3	aⅢ	C 11	(91)	77	33	N73° W		西側溝が切る
Ⅲ-3区	02-4区	ST2091	ST2002	B3	aⅢ	B 11	185	112	48	N0° WE	瓦椀	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2092	ST2009	B3	aⅢ	B 12	190	130	54	N85° W		
Ⅲ-3区	02-4区	ST2093	ST2004	B3	aⅢ	A 10・11	231	160	32	N75° W	土師煮	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2094	ST2010	A3	εⅢ	T 13	230	121	21	N14° E		
Ⅲ-3区	02-4区	ST2095	ST2011	A3	εⅢ	T 13	180	118	49	N14° E		ST2094が切る
Ⅲ-4区	00-1区	ST2096	ST2009	A3	εⅢ	T 11	155	(67)	66	N70° W		トレンチが切る
Ⅲ-4区	00-1区	ST2097	SK2004	A3	εⅢ	S 11	125	100	17	N81° W		
Ⅲ-4区	00-1区	ST2098	ST2007	A3	εⅢ	S 11	157	100	80	N80° W		
Ⅲ-4区	00-1区	ST2099	ST2002	A3	εⅢ	S 12	158	112	20	N25° E	土師、須恵、土質杯	
Ⅲ-4区	00-1区	ST2100	ST2001	A3	εⅢ	S 12	138	70	26	N90° WE		
Ⅲ-4区	00-1区	ST2101	ST2003	A3	εⅢ	R・S 12	(165)	108	12	N55° W		SK2045が切る
Ⅲ-4区	00-1区	ST2102	ST2008	A3	εⅢ	R 11	155	97	42	N10° E		
Ⅲ-4区	00-1区	ST2103	ST2004	A3	εⅢ	R 12	162	87	29	N10° E	弥生甕	
Ⅲ-4区	00-1区	ST2104	ST2005	A3	εⅢ	Q・R 12	(120)	115	40	N10° W		南側溝が切る
Ⅲ-3区	02-4区	ST2105	ST2012	B3	aⅢ	D・E 16	85	(76)	25	N20° E	煮(土質か)	北側溝が切る
Ⅲ-3区	02-4区	ST2106	ST2007	B3	aⅢ	D 14	247	132	44	N75° W	須恵	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2107	ST2013	B3	aⅢ	C・D 15	252	140	55	N15° E		
Ⅲ-3区	02-4区	ST2108	ST2014	B3	aⅢ	A・B 14・15	198	125	35	N20° W		SK2046が切る
Ⅲ-3区	02-4区	ST2109	ST2027	B3	aⅢ	A 15・16	172	112	35	N70° W		
Ⅲ-3区	02-4区	ST2110	ST2015	A3	εⅢ	T 15	182	117	45	N82° W		
Ⅲ-3区	02-4区	ST2111	ST2016	A3	εⅢ	T 14	122	90	25	N6° E	須恵杯	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2112	SK2006	A3	εⅢ	T 15	147	118	51	N70° W		
Ⅲ-3区	02-4区	ST2113	ST2017	A3	εⅢ	S・T 14	188	110	58	N80° W		
Ⅲ-3区	02-4区	ST2114	ST2018	A3	εⅢ	S 14	182	100	42	N13° E	土師	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2115	ST2022	A3	εⅢ	R・S 14・15	185	106	59	N83° W		
Ⅲ-3区	02-4区	ST2116	ST2023	A3	εⅢ	R 14・15	165	100	40	N5° E	土師か	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2117	ST2024	A3	εⅢ	R 15	169	90	55	N4° E		ST2116が切る
Ⅲ-3区	02-4区	ST2118	ST2019	A3	εⅢ	Q・R 14	175	105	48	N73° W		
Ⅲ-3区	02-4区	ST2119	ST2020	A3	εⅢ	R 14	145	123	40	N0° WE		ST2118が切る
Ⅲ-3区	02-4区	ST2120	ST2021	A3	εⅢ	Q 13・14	(132)	110	57	N14° E		南側溝が切る
Ⅲ-3区	02-4区	ST2121	ST2025	A3	εⅢ	Q 15	182	85	50	N17° E		
Ⅲ-3区	02-4区	ST2122	ST2026	A3	εⅢ	Q 15	135	102	38	N17° E		
Ⅲ-3区	02-4区	ST2123	ST2028	B3	aⅢ	B 17	170	108	46	N80° W		
Ⅲ-3区	02-4区	ST2124	ST2029	B3	aⅢ	B 17・18	154	82	33	N73° E		
Ⅲ-3区	02-4区	ST2125	ST2030	B3	aⅢ	A・B 18	137	102	28	N15° E	土師・杯・煮、須恵	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2126	ST2031	B3	aⅢ	A 17・18	135	85	32	N75° W	須恵	ST2125が切る
Ⅲ-3区	02-4区	ST2127	ST2049	B3	aⅢ	A 18・19	158	81	35	N85° E		
Ⅲ-3区	02-4区	ST2128	ST2036	B3	aⅢ	A 16	97	(50)	43	N73° W	土師煮	トレンチが切る

第44表 Ⅲ地区第2遺構面検出遺構一覧表 土墳墓(3)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
Ⅲ-3区	02-4区	ST2129	ST2035	AB3	εⅢ	T・A 17	141	87	39	N15° E		
Ⅲ-3区	02-4区	ST2130	ST2034	AB3	εⅢ	T・A 17・18	217	122	56	N15° E		
Ⅲ-3区	02-4区	ST2131	SK2023	A3	εⅢ	T 17・18	170	85	28	N85° E		ST2132が切れる
Ⅲ-3区	02-4区	ST2132	SK2022	A3	εⅢ	T 18	88	(77)	46	N0° WE		
Ⅲ-3区	02-4区	ST2133	ST2037	A3	εⅢ	S・T 16	208	115	38	N85° W	土師・煮・甕	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2134	ST2039	A3	εⅢ	S・T 16・17	192	121	39	N87° W	土師、須恵	SG2003EP3が切れる
Ⅲ-3区	02-4区	ST2135	SK2020	A3	εⅢ	S・T 17	117	75	37	N88° W		SG2003EP3,EP4が切れる
Ⅲ-3区	02-4区	ST2136	ST2038	A3	εⅢ	S 16	190	155	46	N15° E		
Ⅲ-3区	02-4区	ST2137	ST2041	A3	εⅢ	S 16・17	187	117	44	N80° W		
Ⅲ-3区	02-4区	ST2138	ST2045	A3	εⅢ	S 17	150	90	23	N20° E	土師煮、須恵杯	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2139	ST2046	A3	εⅢ	S 17	170	85	25	N62° W	土師煮、須恵	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2140	ST2042	A3	εⅢ	R・S 16・17	187	120	40	N5° E	須恵	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2141	ST2052	A3	εⅢ	T 18	125	67	24	N90° WE	土師、須恵蓋・甕	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2142	ST2053	A3	εⅢ	S 18	152	85	38	N90° WE	土師か	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2143	ST2054	A3	εⅢ	S 17・18	132	80	25	N40° E		
Ⅲ-3区	02-4区	ST2144	ST2043	A3	εⅢ	R 16	182	88	23	N5° E		
Ⅲ-3区	02-4区	ST2145	ST2044	A3	εⅢ	R 16・17	(85)	95	28	N80° W		ST2144が切れる
Ⅲ-3区	02-4区	ST2146	ST2055	A3	εⅢ	R 17・18	200	110	30	N80° W	土師杯・煮、須恵蓋	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2147	ST2056	A3	εⅢ	Q・R 17	92	(70)	30	N14° E		ST2146が切れる
Ⅲ-3区	02-4区	ST2148	ST2048	A3	εⅢ	Q 17	182	125	48	N77° W	土師杯、須恵蓋	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2149	ST2057	A3	εⅢ	Q 18	148	85	38	N73° W		
Ⅲ-3区	02-4区	ST2150	SK2029	B3	aⅣ	A 20	110	88	50	N18° E	土師・煮	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2151	SK2035	AB3	ε aⅣ	T・A 1	100	75	25	N16° E		
Ⅲ-3区	02-4区	ST2152	ST2061	A3	εⅢ	T 19・20	200	100	27	N85° W	土師煮、土質か	SD2011が切れる
Ⅲ-3区	02-4区	ST2153	ST2062	A3	εⅣ	T 20	180	110	25	N80° W		SK2129が切れる
Ⅲ-3区	02-4区	ST2154	ST2063	A3	εⅢ	S 19	162	102	39	N90° WE		
Ⅲ-3区	02-4区	ST2155	ST2067	A3	εⅢ	P 19	155	122	22	N12° E		
Ⅲ-3区	02-4区	ST2156	ST2068	B3	aⅣ	B 1・2	155	82	48	N5° W		
Ⅲ-3区	02-4区	ST2157	ST2069	B3	aⅣ	A・B 1	168	117	40	N20° E	土師煮、須恵壺	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2158	SK2038	B3	aⅣ	A 2	130	95	44	N58° W	土質煮	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2159	ST2071	B3	aⅣ	A 2	170	100	43	N2° W		
Ⅲ-3区	02-4区	ST2160	SK2039	B3	aⅣ	A 2	134	80	46	N5° W	土質、青磁皿、滓	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2161	ST2072	A3	εⅣ	T 2	140	68	16	N80° E		
Ⅲ-3区	02-4区	ST2162	ST2079	A3	εⅣ	T 2	168	108	24	N10° E	須恵皿	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2163	ST2080	A3	εⅣ	T 2	(225)	95	53	N 0° WE		ST2162が切れる
Ⅲ-3区	02-4区	ST2164	ST2078	A3	εⅣ	T 2・3	182	102	52	N60° W	土師・煮、須恵	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2165	ST2085	A3	εⅣ	T 3・4	175	112	27	N77° W	土師煮、須恵・杯・甕	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2166	ST2091	A3	εⅣ	T 4	180	104	32	N75° W	土師・煮、土質拵	SP2145が切れる
Ⅲ-3区	02-4区	ST2167	ST2100	A3	εⅣ	S 5	(95)	100	53	N82° W	土師・煮、須恵・蓋	SK2102が切れる
Ⅲ-3区	02-4区	ST2168	ST2093	A3	εⅣ	R 4	180	105	52	N80° W		
Ⅲ-3区	02-4区	ST2169	ST2094	A3	εⅣ	R 4	125	85	36	N7° E	土師(赤ほか)・煮、須恵杯か鉢・甕	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2170	ST2086	A3	εⅣ	Q・R 2・3	172	90	72	N5° E	土師煮、滓	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2171	ST2096	A3	εⅣ	Q 3・4	280	140	40	N85° W	土師煮、須恵、土質煮	SK2087が切れる
Ⅲ-3区	02-4区	ST2172	ST2074	A3	εⅣ	Q 1	162	100	32	N7° E		SP2088が切れる
Ⅲ-3区	02-4区	ST2173	ST2075	A3	εⅣ	P・Q 20・1	265	120	44	N15° E	須恵、土質煮	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2174	ST2076	A3	εⅣ	P・Q 20	227	105	53	N15° E	土師煮	ST2173が切れる
Ⅲ-3区	02-4区	ST2175	ST2077	A3	εⅣ	O・P 20	148	75	38	N15° E	土師か	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2176	ST2082	A3	εⅣ	Q 1・2	210	98	70	N80° W		
Ⅲ-3区	02-4区	ST2177	ST2083	A3	εⅣ	Q 1	135	85	22	N8° E	土師	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2178	ST2084	A3	εⅣ	P 1・2	125	75	29	N57° E	土師煮	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2179	ST2087	A3	εⅣ	Q 2	200	95	40	N10° W		
Ⅲ-3区	02-4区	ST2180	ST2088	A3	εⅣ	P・Q 2	300	146	36	N10° E	弥生壺・甕、土師(赤ほか)・煮、須恵、滓	ST2179が切れる
Ⅲ-3区	02-4区	ST2181	ST2089	A3	εⅣ	P 2	142	105	16	N75° W	土師(赤ほか)・煮	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2182	ST2092	A3	εⅣ	Q 3	115	85	36	N86° W	土師か	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2183	ST2090	A3	εⅣ	O 2	168	100	38	N77° W		
Ⅲ-3区	02-4区	ST2184	ST2097	A3	εⅣ	N・O 3	248	80	22	N16° E	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2185	ST2101	A3	εⅣ	O 3	222	96	25	N13° E	土師、須恵・蓋、土質	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2186	ST2102	A3	εⅣ	O 3・4	142	(70)	23	N13° E	土師(赤ほか)・煮	ST2185が切れる
Ⅲ-3区	02-4区	ST2187	ST2105	A3	εⅣ	O 4	222	110	40	N15° E	土師・煮	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2188	ST2107	A3	εⅣ	O 4・5	182	110	34	N8° W		
Ⅲ-3区	02-4区	ST2189	ST2108	A3	εⅣ	N 4	196	(54)	14	N70° W	須恵杯	南側は調査区外に延びる
Ⅲ-3区	02-4区	ST2190	SK2083	A3	εⅣ	O 5	137	95	38	N70° W	土師、須恵、土質・煮	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2191	ST2109	A3	εⅣ	O 5	205	130	36	N10° E	土師・煮、須恵・杯	ST2190が切れる

第44表 Ⅲ地区第2遺構面検出遺構一覧表 土墳墓(4)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
Ⅲ-3区	02-4区	ST2192	ST2114	A3	ε IV	N・O 5・6	200	105	30	N7° E	土師、須恵杯、土質	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2193	ST2110	A3	ε IV	N・O 5	135	85	48	N10° E	土師(赤ほか)・煮、須恵	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2194	SK2081	A3	ε IV	M・N 4・5	162	115	33	N70° W	土質、瓦碗(和泉)	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2195	ST2111	A3	ε IV	N 5	112	82	41	N80° E		
Ⅲ-3区	02-4区	ST2196	ST2132	A3	ε IV	S 9	192	105	34	N6° E		
Ⅲ-3区	02-4区	ST2197	ST2115	A3	ε IV	R 7・8	200	117	55	N80° W		
Ⅲ-3区	02-4区	ST2198	ST2116	A3	ε IV	R 8	110	(85)	27	N86° W	土師煮か	ST2197が切る
Ⅲ-3区	02-4区	ST2199	ST2134	A3	ε IV	Q・R 9	180	97	30	N55° W		
Ⅲ-3区	02-4区	ST2200	ST2112	A3	ε IV	Q 6・7	167	86	49	N10° E	弥生甕、土師(赤ほか)・煮、須恵杯、土質煮(格子タタキ)	SA2011EP1が切る
Ⅲ-3区	02-4区	ST2201	ST2123	A3	ε IV	Q 8	200	102	65	N87° W		
Ⅲ-3区	02-4区	ST2202	ST2135	A3	ε IV	Q 8・9	115	(90)	37	N15° E		トレンチが切る
Ⅲ-3区	02-4区	ST2203	ST2137	A3	ε IV	P 8	81	(60)	44	N14° E	土師煮、須恵杯	トレンチが切る
Ⅲ-3区	02-4区	ST2204	ST2136	A3	ε IV	P・Q 9	(130)	82	26	N40° W		東側溝が切る
Ⅲ-3区	02-4区	ST2205	ST2138	A3	ε IV	P 9	138	(60)	16	N17° E	土師甕	東側は調査区外に延びる
Ⅲ-3区	02-4区	ST2206	ST2113	A3	ε IV	P 6	165	100	28	N82° W	土師か、須恵	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2207	ST2125	A3	ε IV	O・P 7	230	95	27	N35° E	土師煮、須恵	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2208	ST2124	A3	ε IV	P 7	195	128	52	N13° E	土師、須恵・杯・鉢か盤、土質	ST2207が切る
Ⅲ-3区	02-4区	ST2209	ST2119	A3	ε IV	O 6	180	120	50	N75° W	土師・皿・煮	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2210	ST2121	A3	ε IV	O 6	197	130	27	N15° E		ST2209が切る
Ⅲ-3区	02-4区	ST2211	ST2120	A3	ε IV	O 6	175	125	36	N80° W	土師煮、須恵	ST2210が切る
Ⅲ-3区	02-4区	ST2212	ST2130	A3	ε IV	O 7	150	90	20	N80° W	土師煮、須恵	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2213	ST2129	A3	ε IV	O 6・7	250	132	29	N80° W		ST2211・ST2212が切る
Ⅲ-3区	02-4区	ST2214	ST2117	A3	ε IV	O 6	93	(75)	26	N70° W		SK2121が切る
Ⅲ-3区	02-4区	ST2215	ST2131	A3	ε IV	O 7	180	92	33	N18° E	土師、須恵甕	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2216	ST2141	A3	ε IV	O 7・8	182	137	51	N82° W	土師・甕、須恵・杯、鉄釘	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2217	ST2140	A3	ε IV	O 7	148	77	32	N2° E	土師・煮、須恵・杯	ST2216が切る
Ⅲ-3区	02-4区	ST2218	ST2142	A3	ε IV	N・O 7	182	97	60	N80° W		
Ⅲ-3区	02-4区	ST2219	ST2143	A3	ε IV	N・O 8	183	102	61	N75° E		
Ⅲ-3区	02-4区	ST2220	ST2139	A3	ε IV	O 8・9	165	110	35	N14° E	土師煮、須恵	
Ⅲ-3区	02-4区	ST2221	ST2122	A3	ε IV	N 6	182	130	54	N13° E		SA2013EP6が切る
Ⅲ-3区	02-4区	ST2222	ST2070	A3	ε IV	T 20・1	192	105	21	N80° E		



第45表 Ⅲ地区第2遺構面検出遺構一覧表 溝

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
Ⅲ-1区	02-3区	SD2001	SD2001	B3	aⅡⅢ	E~I 14~10	(8180)	376	畦E 30	N77°W	土師・杯・皿・甕、須恵・杯・蓋・壺・甕、土質、瓦質、土錘	Ⅱ-7区から続き、Ⅲ-3区へ延びる
Ⅲ-3区	02-4区	SD2001	SD2001	B3	aⅢⅣ	B~E 12~2	(5,680)	165	18	N73°W	土師・煮、須恵・杯	Ⅱ-7区・Ⅲ-1区から続き、Ⅲ-3区で途切れる
Ⅲ-1区	02-3区	SD2002	SD2002	B3	aⅡ	D~J 19~20	(2650)	134	畦C 13	N14°E	土師・煮、須恵杯・甕	南北は調査区外に延びる
Ⅲ-1区	02-3区	SD2003	SD2003	B3	aⅡ	D~J 18~20	(2720)	110	畦C 25	N12°E	土師(赤ほか)・煮、須恵	南北は調査区外に延びる
Ⅲ-1区	02-3区	SD2004	SD2004	B3	aⅢ	H 2	320	20	5	N78°W		
Ⅲ-1区	02-3区	SD2005	SD2005	B3	aⅢ	H 2~5	1150	40	5	N78°W		
Ⅲ-1区	02-3区	SD2006	SD2006	B3	aⅢ	C・D 3	340	38	6	N8°E		
Ⅲ-2区	00-2区	SD2007	SD2001	AB3	ε aⅢ	T~B 4	(900)	60	30	N12°E		SK2088・ST2044・北側溝が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SD2008	SD2005	B3	aⅣ	B・C 20・1	(960)	90	22	南北主軸 N18°E 東西主軸 N69°W	土師煮	L字型の溝 北側は調査区外に延びる
Ⅲ-3区	02-4区	SD2009	SD2002	A3	εⅢ	Q・R 13~17	1,750	120	10	N73°W	滓	
Ⅲ-3区	02-4区	SD2010	SD2003	AB3	ε aⅢ	S~C 19	1,880	45	8	N9°E	土師、土質、須恵	
Ⅲ-3区	02-4区	SD2011	SD2004	AB3	ε aⅢ Ⅳ	P~B 18~20	(3,060)	74	11	N21°E	土師、土質・釜(内耳)、備前、近世染付	南側は調査区外に延び、北側は中途で途切れる
Ⅲ-3区	02-4区	SD2012	SD2006	AB3	ε aⅣ	S~B 20・1	1,630	60	12	N14°E	土師煮	SK2065・ST2150・SD2008が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SD2013	SD2007	A3	εⅢⅣ	Q・R 19~20	535	60	10	N20°E	砥石(凝灰)	
Ⅲ-3区	02-4区	SD2014	SD2008	A3	εⅢⅣ	O~Q 19~20	930	85	8	N10°E	土師(赤ほか)・煮	南側溝が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SD2015	SD2009	AB3	ε aⅣ	O~B 20・1	(3,560)	110	10	N13°E	土師杯・煮、須恵杯・甕、砂岩製砥石	北側はSD2001が切り、南側は調査区外に延びる
Ⅲ-3区	02-4区	SD2016	SD2011	A3	εⅣ	R・S 6	450	50	8	南北主軸 N12°E 東西主軸 N80°W	須恵杯	SA2009EP4が切る

第46表 Ⅲ地区第2遺構面検出遺構一覧表 不明遺構

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度		
Ⅲ-1区	02-3区	SX2001	SX2001	B3	aⅡ	G・H 14・15	398	223	12		
Ⅲ-2区	00-2区	SX2002	SX2001	AB3	εⅢ	S・T 5~7	(1,064)	(388)	12	弥生甕、土師、須恵杯、サヌ製石鏝	南側は調査区外に延び、 SP2046・SP2047が切る

第47表 Ⅲ地区第2遺構面検出遺構一覧表 柱穴(1)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
Ⅲ-1区	02-3区	SP2001	SP2001	B3	aⅡ	I 15	40	37		
Ⅲ-1区	02-3区	SP2002	SP2002	B3	aⅡ	H 14	50	25		
Ⅲ-1区	02-3区	SP2003	SP2003	B3	aⅡ	H 14	45	28		
Ⅲ-1区	02-3区	SP2004	SP2004	B3	aⅡ	F 14・15	50	44	須恵杯	
Ⅲ-1区	02-3区	SP2005	SP2005	B3	aⅡ	I 19	40	16		
Ⅲ-1区	02-3区	SP2006	SP2006	B3	aⅡ	I 19	45	6		
Ⅲ-1区	02-3区	SP2007	SK2009	B3	aⅡ	E 19	68	32		
Ⅲ-1区	02-3区	SP2008	SK2011	B3	aⅡ	E 20	75	5		
Ⅲ-1区	02-3区	SP2009	SP2007	B3	aⅢ	C 5	48	30		
Ⅲ-1区	02-3区	SP2010	SP2012	B3	aⅢ	B 8	55	12		
Ⅲ-2区	00-2区	SP2011	SP2040	B3	aⅡ	B 20	50	17		ST2038 が切る
Ⅲ-2区	00-2区	SP2012	SP2037	B3	aⅡ	A 20	40	42		
Ⅲ-2区	00-2区	SP2013	SP2039	B3	aⅡ	A 20	40	30		
Ⅲ-2区	00-2区	SP2014	SP2008	A3	εⅢ	T 4	42	32		SA2005EP11 が切る
Ⅲ-2区	00-2区	SP2015	SP2036	B3	aⅡ	A 20	30	4		
Ⅲ-2区	00-2区	SP2016	SP2035	B3	aⅡ	A 20	27	18		
Ⅲ-2区	00-2区	SP2017	SP2041	A3	εⅡ	T 20	47	66	須恵壺	
Ⅲ-2区	00-2区	SP2018	SP2034	A3	εⅡ	T 20	27	10		SP2019 が切る
Ⅲ-2区	00-2区	SP2019	SP2032	AB3	ε aⅡ	T・A 20	53	28		
Ⅲ-2区	00-2区	SP2020	SP2033	AB3	ε aⅡ	T・A 20	(45)	25		SP2019・SP2021 が切る
Ⅲ-2区	00-2区	SP2021	SP2029	AB3	ε aⅡ	T・A 20	45	30		
Ⅲ-2区	00-2区	SP2022	SP2031	A3	εⅡ	T 20	32	24		SP2029 が切る
Ⅲ-2区	00-2区	SP2023	SP2030	AB3	ε aⅡ	T・A 20	(35)	10		SP2021 が切る
Ⅲ-2区	00-2区	SP2024	SP2027	AB3	ε aⅢ	T・A 1	55	42		
Ⅲ-2区	00-2区	SP2025	SP2028	A3	εⅢ	T 1	(35)	30		SP2024 が切る
Ⅲ-2区	00-2区	SP2026	SP2026	AB3	ε aⅢ	T・A 1	30	36		
Ⅲ-2区	00-2区	SP2027	SP2024	A3	εⅢ	T 1	35	28		
Ⅲ-2区	00-2区	SP2028	SP2025	A3	εⅢ	T 1	40	36		
Ⅲ-2区	00-2区	SP2029	SP2023	A3	εⅢ	T 1	55	17		
Ⅲ-2区	00-2区	SP2030	SP2021	A3	εⅢ	T 1	40	42		
Ⅲ-2区	00-2区	SP2031	SP2022	A3	εⅢ	T 1	65	28		SP2030 が切る
Ⅲ-2区	00-2区	SP2032	SP2019	A3	εⅢ	T 1	42	40		
Ⅲ-2区	00-2区	SP2033	SP2020	A3	εⅢ	T 1	47	44		
Ⅲ-2区	00-2区	SP2034	SP2017	A3	εⅢ	T 2	55	26		
Ⅲ-2区	00-2区	SP2035	SP2016	A3	εⅢ	T 3	60	40		
Ⅲ-2区	00-2区	SP2036	SP2015	A3	εⅢ	T 3	45	36		
Ⅲ-2区	00-2区	SP2037	SP2013	A3	εⅢ	T 3	52	22	土師・煮	
Ⅲ-2区	00-2区	SP2038	SP2012	A3	εⅢ	T 3	57	14		
Ⅲ-2区	00-2区	SP2039	SP2010	A3	εⅢ	T 4	25	14		
Ⅲ-2区	00-2区	SP2040	SP2009	A3	εⅢ	T 4	27	24		
Ⅲ-2区	00-2区	SP2041	SP2011	A3	εⅢ	T 4	35	19		
Ⅲ-2区	00-2区	SP2042	SP2007	A3	εⅢ	T 5	65	38		SA2005EP3 が切る
Ⅲ-2区	00-2区	SP2043	SP2005	A3	εⅢ	T 5	23	20		
Ⅲ-2区	00-2区	SP2044	SP2004	A3	εⅢ	T 5	50	42	土師煮	
Ⅲ-2区	00-2区	SP2045	SP2006	A3	εⅢ	S 5	38	38	土師甕か鍋	南側溝が切る
Ⅲ-2区	00-2区	SP2046	SP2003	A3	εⅢ	S 5	(42)	24		南側溝が切る
Ⅲ-2区	00-2区	SP2047	SK2001	A3	εⅢ	S・T 6	75	19		
Ⅲ-2区	00-2区	SP2048	SP2001	B3	aⅢ	A 6	35	12		
Ⅲ-2区	00-2区	SP2049	SP2002	B3	aⅢ	A 6	40	8		SP2048 が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP2050	SP2001	B3	aⅢ	E 12	40	30	鉄	
Ⅲ-3区	02-4区	SP2051	SP2002	B3	aⅢ	E 13	40	28		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2052	SP2003	B3	aⅢ	C 12	32	25		
Ⅲ-4区	00-1区	SP2053	SP2006	A3	εⅢ	T 11	45	16		
Ⅲ-4区	00-1区	SP2054	SP2005	A3	εⅢ	S 11	45	20		
Ⅲ-4区	00-1区	SP2055	SP2001	A3	εⅢ	S 12	47	13		
Ⅲ-4区	00-1区	SP2056	SP2002	A3	εⅢ	R 12	45	17		
Ⅲ-4区	00-1区	SP2057	SP2003	A3	εⅢ	R 12	47	14		
Ⅲ-4区	00-1区	SP2058	SP2004	A3	εⅢ	Q・R 12	40	24		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2059	SP2004	B3	aⅢ	B 15	70	32		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2060	SP2013	AB3	εⅢ	T・A 16	40	15		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2061	SP2005	A3	εⅢ	S 15	53	13		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2062	SP2006	A3	εⅢ	S 14・15	68	10		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2063	SK2007	A3	εⅢ	S 14	85	21		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2064	SP2007	A3	εⅢ	S 14	65	38		

第47表 Ⅲ地区第2遺構面検出遺構一覧表 柱穴(2)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2065	SP2008	A3	εⅢ	S 15	60	31		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2066	SK2017	A3	εⅢ	S 15	88	23		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2067	SP2011	A3	εⅢ	R 14	35	15		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2068	SP2009	A3	εⅢ	Q 13	45	30	土師甕	
Ⅲ-3区	02-4区	SP2069	SP2010	A3	εⅢ	Q 14	28	8		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2070	SP2012	A3	εⅢ	Q 15	40	24		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2071	SP2014	A3	εⅢ	S 17	43	14		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2072	SP2018	A3	εⅢ	R 17・18	30	19		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2073	SP2019	A3	εⅢ	R 17・18	72	19		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2074	SP2016	B3	aⅢ	A 18	67	19		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2075	SP2017	B3	aⅢ	A 18	52	30		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2076	SP2020	A3	εⅢ	T 19	55	32		SD2010が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP2077	SP2021	A3	εⅢ	S 19	70	28		SD2010が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP2078	SP2022	B3	aⅣ	B 20	62	30		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2079	SP2023	A3	εⅢⅣ	T 19・20	55	20		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2080	SP2024	A3	εⅣ	S 20	65	26		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2081	SP2025	A3	εⅣ	T 1	37	22		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2082	SP2026	A3	εⅣ	S 1	37	12	須恵杯	
Ⅲ-3区	02-4区	SP2083	SP2027	A3	εⅣ	P 20	67	28	土師煮	
Ⅲ-3区	02-4区	SP2084	SP2028	A3	εⅣ	S 1・2	45	43	土師杯(赤)	
Ⅲ-3区	02-4区	SP2085	SK2047	A3	εⅣ	S 2	70	51		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2086	SP2029	A3	εⅣ	Q 1	45	30		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2087	SP2030	A3	εⅣ	Q 1	55	34		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2088	SP2031	A3	εⅣ	Q 1	42	35		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2089	SP2032	A3	εⅣ	P 1	55	8	須恵杯	
Ⅲ-3区	02-4区	SP2090	SK2043	B3	aⅣ	A・B 3	72	19		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2091	SK2044	B3	aⅣ	A 3	75	35	土質羽	
Ⅲ-3区	02-4区	SP2092	SP2034	B3	aⅣ	A 3	37	37		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2093	SP2033	B3	aⅣ	A 3	30	36		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2094	SK2045	B3	aⅣ	A 3	(67)	45		SP2093が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP2095	SP2035	B3	aⅣ	A 3・4	37	34		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2096	SP2036	B3	aⅣ	A 3	35	36		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2097	SP2038	B3	aⅣ	A 4	42	34		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2098	SK2053	B3	aⅣ	A 5	65	36	土質・播	
Ⅲ-3区	02-4区	SP2099	SP2037	B3	aⅣ	A 5	50	42		SK2098が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP2100	SP2039	A3	εⅣ	R・S 4	50	44		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2101	SP2040	A3	εⅣ	R 4	35	32	須恵	
Ⅲ-3区	02-4区	SP2102	SP2048	A3	εⅣ	R・S 4	50	61	土師、土質鍋	
Ⅲ-3区	02-4区	SP2103	SP2049	A3	εⅣ	R 4	35	37	土師か	
Ⅲ-3区	02-4区	SP2104	SK2070	A3	εⅣ	R 4	60	32		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2105	SP2041	A3	εⅣ	R 3	55	19		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2106	SP2042	A3	εⅣ	R 3	50	28		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2107	SP2043	A3	εⅣ	Q・R 3	45	21		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2108	SP2050	A3	εⅣ	R 4	42	40		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2109	SP2051	A3	εⅣ	Q 4	40	31		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2110	SP2044	A3	εⅣ	Q 3	42	14		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2111	SP2045	A3	εⅣ	Q 3	45	20	土師煮	
Ⅲ-3区	02-4区	SP2112	SK2062	A3	εⅣ	Q 3	86	37		ST2171が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP2113	SP2046	A3	εⅣ	Q 3	35	18		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2114	SK2052	A3	εⅣ	P・Q 2	62	22		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2115	SP2047	A3	εⅣ	P・Q 3	45	18		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2116	SK2064	A3	εⅣ	P 3	65	34		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2117	SK2075	A3	εⅣ	T 6	90	41	土師、土質羽、青磁皿	
Ⅲ-3区	02-4区	SP2118	SK2076	A3	εⅣ	T 6	65	10		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2119	SP2062	A3	εⅣ	T 6	32	40		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2120	SP2053	A3	εⅣ	S 6	42	30	土師か	
Ⅲ-3区	02-4区	SP2121	SP2054	A3	εⅣ	S 5	40	43	土質皿	
Ⅲ-3区	02-4区	SP2122	SP2055	A3	εⅣ	S 5	55	54	土師か	
Ⅲ-3区	02-4区	SP2123	SP2056	A3	εⅣ	S 5・6	40	51	土師煮	
Ⅲ-3区	02-4区	SP2124	SP2057	A3	εⅣ	S 5	42	38		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2125	SP2065	A3	εⅣ	S 6	46	40	銅銭	SA2009EP5が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP2126	SP2074	A3	εⅣ	T 7	30		煮(土師か)	
Ⅲ-3区	02-4区	SP2127	SP2063	A3	εⅣ	S 7	32	30		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2128	SP2064	A3	εⅣ	S 7	47	30		

第47表 Ⅲ地区第2遺構面検出遺構一覧表 柱穴(3)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2129	SK2085	A3	ε IV	S 7・8	85	13		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2130	SK2086	A3	ε IV	S 7・8	52	10		SP2129 が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP2131	SP2070	A3	ε IV	S 8	42	30		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2132	SP2071	A3	ε IV	S 8	37	20		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2133	SK2087	A3	ε IV	R 7・8	65	18		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2134	SP2066	A3	ε IV	R 6	40	40		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2135	SP2067	A3	ε IV	R 6	35	28		トレンチが切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP2136	SP2058	A3	ε IV	R 5	(32)	20	土師煮	SA2010EP10 が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP2137	SP2059	A3	ε IV	R 5	35	32		SA2010EP8 が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP2138	SP2060	A3	ε IV	R 5	32	15	須恵	
Ⅲ-3区	02-4区	SP2139	SA2007 EP1	A3	ε IV	Q・R 6	32	29	土師、土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP2140	SP2061	A3	ε IV	P 4	40	21	土師・煮、須恵・甕	
Ⅲ-3区	02-4区	SP2141	SK2074	A3	ε IV	O 4	85	30	土師・煮、瓦椀	
Ⅲ-3区	02-4区	SP2142	SK2082	A3	ε IV	M・N 5	50	10		ST2195・南側溝が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP2143	SP2073	A3	ε IV	P 7	35	13		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2144	SP2072	A3	ε IV	P・Q 7	47	14		SP2143 が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP2145	SP2075	A3	ε IV	T 4	56	70		
Ⅲ-3区	02-4区	SP2146	SK2068	A3	ε IV	S 5	115	28	土師か、須恵・杯、土質か	
Ⅲ-3区	02-4区	SP2147	SP2015	B3	a III	B 18	45	34		
Ⅲ-2区	00-2区	SP2148	SP2038	B3	a II	A 20	22	18		

中庄東遺跡 Ⅲ地区第1遺構面 検出遺構一覧表

第48表 Ⅲ地区第1遺構面検出遺構一覧表 掘立柱建物 柱穴(1)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考	
				大	中	小	径	深度			
Ⅲ-1区	02-3区	SA1001	EP1	SA1001 EP1	B3	a II	I 15	40	38	土師杯	
Ⅲ-1区	02-3区		EP2	SA1001 EP2	B3	a II	I 15	36	29	土質羽	
Ⅲ-1区	02-3区		EP3	SA1001 EP3	B3	a II	H・I 15	62	18	土質、滓	
Ⅲ-1区	02-3区		EP4	SA1001 EP4	B3	a II	I 15	26	13		
Ⅲ-1区	02-3区		EP5	SA1001 EP5	B3	a II	I 14	36	39		
Ⅲ-1区	02-3区		EP6	SA1001 EP6	B3	a II	I 14	36	34		
Ⅲ-1区	02-3区		EP7	SA1001 EP7	B3	a II	I 14	34	46	瓦椀、鉄釘	
Ⅲ-1区	02-3区		EP8	SA1001 EP8	B3	a II	I 15	39	32	土師煮	
Ⅲ-1区	02-3区	SA1002	EP1	SP1035	B3	a III	E 8	53	14	須恵杯、土質	
Ⅲ-1区	02-3区		EP2	SP1068	B3	a III	E 8	60	18	瓦椀	
Ⅲ-1区	02-3区		EP3	SP1066	B3	a III	E 7	76	11		
Ⅲ-1区	02-3区		EP4	SP1024	B3	a III	F 7	60	14	土質杯・羽、滓	
Ⅲ-1区	02-3区		EP5	SP1029	B3	a III	F 8	43	38	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SA1003	EP1	SP1106	A3	e III	T 19	28	12		
Ⅲ-3区	02-4区		EP2	SP1109	A3	e III	T 19	82	10		
Ⅲ-3区	02-4区		EP3	SP1098	A3	e III	T 18・19	48	16	土質	
Ⅲ-3区	02-4区		EP4	SP1094	A3	e III	T 18	48	38	土質	
Ⅲ-3区	02-4区		EP5	SP1076	A3	e III	T 18	50	14		
Ⅲ-3区	02-4区		EP6	SP1063	A3	e III	T 17	44	40	土質・杯	
Ⅲ-3区	02-4区		EP7	SP1062	B3	a III	A 18	54	38		
Ⅲ-3区	02-4区		EP8	SP1073	B3	a III	A 18	40	34		
Ⅲ-3区	02-4区		EP9	SP1090	B3	a III	A 18	(48)	24		SP1157が切る
Ⅲ-3区	02-4区		EP10	SP1093	B3	a III	A 19	44	24		
Ⅲ-3区	02-4区		SA1004	EP1	SX1006 EP1	B3	a IV	A 2	50	44	
Ⅲ-3区	02-4区	EP2		SX1006 EP2	B3	a IV	A 2	50	50		
Ⅲ-3区	02-4区	EP3		SX1006 EP3	A3	e IV	T 2	58	56	土師煮	
Ⅲ-3区	02-4区	EP4		SX1006 EP4	A3	e IV	T 2	44	44		
Ⅲ-3区	02-4区	EP5		SA1001 EP2	A3	e IV	T 1	50	62		
Ⅲ-3区	02-4区	EP6		SA1001 EP3	A3	e IV	T 1	56	62		
Ⅲ-3区	02-4区	EP7		SA1001 EP4	B3	a IV	A 1	52	52		
Ⅲ-3区	02-4区	EP8		SP1115	B3	a IV	A 1	64	60		
Ⅲ-3区	02-4区	EP9		SP1113	B3	a IV	A 1・2	56	44	須恵、土質	
Ⅲ-3区	02-4区	EP10		SA1001 EP1	AB3	e a IV	T・A 1	56	48		
Ⅲ-3区	02-4区	SA1005	EP1	SX1007 EP3	A3	e IV	S 2	72	48		
Ⅲ-3区	02-4区		EP2	SP1139	A3	e IV	S 2	72	12	土質、須恵椀か	
Ⅲ-3区	02-4区		EP3	SP1133	A3	e IV	R 1・2	74	40	土質、備前手づくね輪花皿	
Ⅲ-3区	02-4区		EP4	SP1124	A3	e IV	R 1	54	46		
Ⅲ-3区	02-4区		EP5	SP1137	A3	e IV	S 1	68	(52)	土質煮、近世陶磁器(瀬戸美濃系天目茶碗)	SP1212が切る
Ⅲ-3区	02-4区		EP6	SX1007 EP2	A3	e IV	S 1	50	(44)	土質煮、瓦皿	
Ⅲ-3区	02-4区	SA1006	EP1	SA1002 EP1	A3	e IV	R 1・2	66	42	土師、土質	SP1225・SP1227が切る
Ⅲ-3区	02-4区		EP2	SA1002 EP2	A3	e IV	Q 1	42	38		
Ⅲ-3区	02-4区		EP3	SA1002 EP3	A3	e IV	Q 1	50	48		
Ⅲ-3区	02-4区		EP4	SA1002 EP4	A3	e IV	Q 1	68	22	須恵	
Ⅲ-3区	02-4区		EP5	SA1002 EP5	A3	e IV	Q 1	28	24		
Ⅲ-3区	02-4区		EP6	SA1002 EP6	A3	e III	Q 20	36	32	土質・煮	
Ⅲ-3区	02-4区		EP7	SA1002 EP7	A3	e III	R 20	34	20		
Ⅲ-3区	02-4区		EP8	SA1002 EP8	A3	e III IV	R 20・1	36	36	土煮	
Ⅲ-3区	02-4区		EP9	SA1002 EP9	A3			42	44	土質杯・煮(格子タタキほか)、近世染付	
Ⅲ-3区	02-4区		EP10	SA1002 EP10	A3			46	42		
Ⅲ-3区	02-4区	SA1007	EP1	SP1413	A3	e IV	R 4	48	24		
Ⅲ-3区	02-4区		EP2	SP1414	A3	e IV	R 4	38	8	土質	
Ⅲ-3区	02-4区		EP3	SP1415	A3	e IV	R 4	56	46	土質煮	
Ⅲ-3区	02-4区			SP1441						土師煮、須恵杯、土質	
Ⅲ-3区	02-4区		EP4	SP1447	A3	e IV	Q 4	(66)	24	土質、瓦椀、須恵、近世染付	SP1473が切る
Ⅲ-3区	02-4区		EP5	SP1440	A3	e IV	Q・R 4	62	16	土質・煮、瓦皿	
Ⅲ-3区	02-4区		EP6	SP1432	A3	e IV	R 3	40	42	須恵、土質、椀(瓦器か)	
Ⅲ-3区	02-4区		EP7	SP1430	A3	e IV	R 2	28	22		
Ⅲ-3区	02-4区	EP8	SP1182	A3	e IV	R 2	60	53	土質		

第48表 Ⅲ地区第1遺構面検出遺構一覧表 掘立柱建物 柱穴(2)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考	
				大	中	小	径	深度			
Ⅲ-3区	02-4区	SA1007	EP9	SP1406	A3	ε IV	R 2・3	50	10		
Ⅲ-3区	02-4区		EP10	SP1427	A3	ε IV	S 3	72	84	土質、鉄釘	
Ⅲ-3区	02-4区		EP11	SP1436	A3	ε IV	S 3	54	60	土質、須賀椀	
Ⅲ-3区	02-4区		EP12	SP1438	A3	ε IV	S 3・4	72	82	近世陶磁(肥前系皿)	
Ⅲ-3区	02-4区		EP13	SP1411	A3	ε IV	S 4	40	28	土質煮	
Ⅲ-3区	02-4区		EP14	SP1433	A3	ε IV	R 3	36	56	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	EP15	SP1435	A3	ε IV	R 3	76	70	須恵、土質、近世陶磁(肥前系菊花皿)、鉄刀子		
Ⅲ-3区	02-4区	SA1008	EP1	SK1097	A3	ε IV	P・Q 4	80	12	土質・煮	
Ⅲ-3区	02-4区		EP2	SP1230	A3	ε IV	P 4	48	40		
Ⅲ-3区	02-4区		EP3	—	A3	ε IV	P 4	44	40		
Ⅲ-3区	02-4区		EP4	SP1215	A3	ε IV	P 3	50	40	須恵、土質	
Ⅲ-3区	02-4区		EP5	SP1214	A3	ε IV	P 3	34	18	土質	
Ⅲ-3区	02-4区		EP6	SP1213	A3	ε IV	Q 3	52	40	土師煮、土質、黒色(A)	
Ⅲ-3区	02-4区		EP7	SP1221	A3	ε IV	Q 4	52	54	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SA1009	EP1	SA1003 EP1	A3	ε IV	O 3・4	50	36	土質・煮、瓦椀	
Ⅲ-3区	02-4区		EP2	SA1003 EP2	A3	ε IV	N 3	40	30		
Ⅲ-3区	02-4区		EP3	SA1003 EP3	A3	ε IV	N 3	35	28	土質鍋	
Ⅲ-3区	02-4区		EP4	SA1003 EP4	A3	ε IV	N・O 3	35	(28)	土質	SK1186が切る
Ⅲ-3区	02-4区		EP5	SA1003 EP5	A3	ε IV	O 2	50	28	土質杯、瓦椀、須賀椀、白磁、凝灰岩製砥石	
Ⅲ-3区	02-4区		EP6	SA1003 EP6	A3	ε IV	O 2	52	26	土質、瓦椀	
Ⅲ-3区	02-4区		EP7	SA1003 EP7	A3	ε IV	O 3	(52)	(32)	土質	SK1186が切る
Ⅲ-3区	02-4区		EP8	SA1003 EP8	A3	ε IV	O 3	58	32	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SA1010	EP1	SP1265	A3	ε IV	R 6	28	20		
Ⅲ-3区	02-4区		EP2	SP1269	A3	ε IV	Q 6	48	(30)	土質鍋	
Ⅲ-3区	02-4区		EP3	SP1268	A3	ε IV	Q 6	52	42		
Ⅲ-3区	02-4区		EP4	SP1259	A3	ε IV	Q 5・6	52	58	土質、須賀椀、近世染付	
Ⅲ-3区	02-4区		EP5	SP1257	A3	ε IV	R 5・6	32	20		
Ⅲ-3区	02-4区		EP6	SP1252	A3	ε IV	R 6	52	22		
Ⅲ-3区	02-4区	SA1011	EP1	SA1004 EP1	A3	ε IV	R 8	30	36	土師煮	
Ⅲ-3区	02-4区		EP2	SA1004 EP2	A3	ε IV	Q 8	46	20		
Ⅲ-3区	02-4区		EP3	SA1004 EP3	A3	ε IV	Q 7	50	22	近世陶磁器片か	
Ⅲ-3区	02-4区		EP4	SA1004 EP4	A3	ε IV	Q 7	48	22	土質皿	
Ⅲ-3区	02-4区		EP5	SA1004 EP5	A3	ε IV	R 7	40	28		
Ⅲ-3区	02-4区		EP6	SA1004 EP6	A3	ε IV	R 7	50	36	土師煮、土質煮	
Ⅲ-3区	02-4区	SA1012	EP1	SP1281	A3	ε IV	Q 8	38	11		
Ⅲ-3区	02-4区		EP2	SP1333	A3	ε IV	P 8	40	14	須恵、土質	SP1407が切る
Ⅲ-3区	02-4区		EP3	SP1329	A3	ε IV	P 7	44	26		
Ⅲ-3区	02-4区		EP4	SP1327	A3	ε IV	P 7	40	14		
Ⅲ-3区	02-4区		EP5	SP1325	A3	ε IV	P 7	50	24	須恵、鉄、滓	
Ⅲ-3区	02-4区		EP6	SP1303	A3	ε IV	P 7	44	20	土質、瓦椀	
Ⅲ-3区	02-4区		EP7	SP1292	A3	ε IV	Q 7	42	32		
Ⅲ-3区	02-4区		EP8	SP1288	A3	ε IV	Q 7	52	42		
Ⅲ-3区	02-4区		EP9	SP1289	A3	ε IV	Q 7	42	14		
Ⅲ-3区	02-4区		EP10	SP1298	A3	ε IV	Q 8	(28)	22	土質	SP1392が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SA1013	EP1	SP1366	A3	ε IV	O 8	40	14		
Ⅲ-3区	02-4区		EP2	SP1369	A3	ε IV	O 8	35	21		
Ⅲ-3区	02-4区		EP3	SP1371	A3	ε IV	O 8	36	16		SP1455が切る
Ⅲ-3区	02-4区		EP4	SP1372	A3	ε IV	O 7	26	10		
Ⅲ-3区	02-4区		EP5	SP1373	A3	ε IV	O 7	30	16		
Ⅲ-3区	02-4区		EP6	SP1361	A3	ε IV	O 7	44	18		
Ⅲ-3区	02-4区		EP7	SP1359	A3	ε IV	O 7	28	18		
Ⅲ-3区	02-4区		EP8	SP1363	A3	ε IV	O 7	46	14	瓦椀	
Ⅲ-3区	02-4区	SA1014	EP1	SA1005 EP1	A3	ε IV	N 7	40	38		
Ⅲ-3区	02-4区		EP2	SA1005 EP2	A3	ε IV	M 6・7	40	32		SP1441が切る
Ⅲ-3区	02-4区		EP3	SA1005 EP3	A3	ε IV	M 6	30	38	土質か	
Ⅲ-3区	02-4区		EP4	SA1005 EP4	A3	ε IV	M 6	42	34		
Ⅲ-3区	02-4区		EP5	SA1005 EP5	A3	ε IV	M 6	32	38		
Ⅲ-3区	02-4区		EP6	SA1005 EP6	A3	ε IV	N 6	38	38	須恵蓋、瓦椀	
Ⅲ-3区	02-4区		EP7	SA1005 EP7	A3	ε IV	N 6	28	36	土質か	
Ⅲ-3区	02-4区		EP8	SA1005 EP8	A3	ε IV	N 6	36	38	土質か	

第 49 表 Ⅲ地区第 1 遺構面検出遺構一覧表 柵列 柱穴

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備 考	
				大	中	小	径	深度			
Ⅲ-1区	02-3区	SG1001	EP1	SP1001	B3	a II	J 14	40	13		
Ⅲ-1区	02-3区		EP2	SP1002	B3	a II	J 15	43	22		
Ⅲ-1区	02-3区		EP3	SP1003	B3	a II	I・J 15	40	30		
Ⅲ-1区	02-3区	SG1002	EP1	SP1021	B3	a III	E 7	42	22	土師、土質	
Ⅲ-1区	02-3区		EP2	SP1019	B3	a III	E 7	39	12		
Ⅲ-1区	02-3区		EP3	SP1018	B3	a III	E 7	42	17		
Ⅲ-1区	02-3区		EP4	SP1017	B3	a III	F 7	30	17		
Ⅲ-1区	02-3区		EP5	SP1025	B3	a III	F 7	43	24	土質	
Ⅲ-1区	02-3区		EP6	SP1030	B3	a III	E・F 8	35	19		
Ⅲ-1区	02-3区		EP7	SP1033	B3	a III	E 8	40	22		

第50表 Ⅲ地区第1遺構面検出遺構一覧表 土坑(1)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
Ⅲ-1区	02-3区	SK1001	SK1001	B3	aⅡ	J 16	95	92	13	N71°W		
Ⅲ-1区	02-3区	SK1002	SK1002	B3	aⅡ	I・J 15・16	87	65	13	N49°W		
Ⅲ-1区	02-3区	SK1003	SK1003	B3	aⅡ	I 15	120	40	10	N20°E	土質	
Ⅲ-1区	02-3区	SK1004	SK1004	B3	aⅡ	I 14・15	85	67	21	N77°W		
Ⅲ-1区	02-3区	SK1005	SK1005	B3	aⅡ	I 15	102	74	41	N63°W	須恵、土質・煮	
Ⅲ-1区	02-3区	SK1006	SK1006	B3	aⅡ	I 16	131	94	42		土質・羽・鍋、瓦椀、須質、備前播	
Ⅲ-1区	02-3区	SK1007	SK1007	B3	aⅡ	G 15	100	57	19	N76°W	土質・杯	
Ⅲ-1区	02-3区	SK1008	SK1008	B3	aⅡ	G 16・17	208	178	36		土質・煮	
Ⅲ-1区	02-3区	SK1009	SK1009	B3	aⅡ	D・E 18・19	416	(236)	30		須恵、土質・杯(回糸・回へら)・皿(回へら)・羽・脚、瓦質播・脚、須質椀、備前甕	南側は調査区外に延びる
Ⅲ-1区	02-3区	SK1010	SK1010	B3	aⅡ	H・I 20	405	155	8	N82°W	土師杯(回へら)、須恵	
Ⅲ-1区	02-3区	SK1011	SK1011	B3	aⅢ	F 2	160	134	23		土質・煮・脚、砂岩製砥石	
Ⅲ-1区	02-3区	SK1012	SK1012	B3	aⅢ	E 1	125	85	10	N64°W		
Ⅲ-1区	02-3区	SK1013	SK1013	B3	aⅢ	F 3	100	56	28	N50°E		
Ⅲ-1区	02-3区	SK1014	SK1014	B3	aⅢ	G 5	(122)	(25)	102	N14°E		
Ⅲ-1区	02-3区	SK1015	SK1016	B3	aⅢ	G 5	90	38	10	N21°W		
Ⅲ-1区	02-3区	SK1016	SK1015	B3	aⅢ	G 5	(155)	65	16	N84°W	土質	SK1015が切る
Ⅲ-1区	02-3区	SK1017	SK1017	B3	aⅢ	G・H 6・7	115	100	41	N75°W		
Ⅲ-1区	02-3区	SK1018	SK1018	B3	aⅢ	G 7	80	60	12	N56°W		
Ⅲ-1区	02-3区	SK1019	SK1019	B3	aⅢ	G 7	147	(56)	14		土質・鉢・甕	北側は調査区外に延びる
Ⅲ-1区	02-3区	SK1020	SK1020	B3	aⅢ	G 8	149	70	18	N72°W	土質羽(内耳ほか)	
Ⅲ-1区	02-3区	SK1021	SK1021	B3	aⅢ	E 7	(103)	72	44	N4°W	土質	SP1065が切る
Ⅲ-1区	02-3区	SK1022	SK1023	B3	aⅢ	E 7・8	150	55	10	N15°E	土質	
Ⅲ-1区	02-3区	SK1023	SK1024	B3	aⅢ	F 8	85	49	19	N66°W		
Ⅲ-1区	02-3区	SK1024	SK1037	B3	aⅢ	E 8・9	90	30	6	N55°W		
Ⅲ-1区	02-3区	SK1025	SK1025	B3	aⅢ	E 8・9	165	65	26	N16°E		SK1024が切る
Ⅲ-1区	02-3区	SK1026	SK1026	B3	aⅢ	E 8・9	105	75	19	N63°W		
Ⅲ-1区	02-3区	SK1027	SK1027	B3	aⅢ	D・E 8	125	94	14	N67°W		SP1033・SP1035・SP1036・SP1037・SP1043が切る
Ⅲ-1区	02-3区	SK1028	SK1028	B3	aⅢ	D・E 5	109	85	43	N2°W		
Ⅲ-1区	02-3区	SK1029	SK1029	B3	aⅢ	D 6	90	75	6	N21°E		
Ⅲ-1区	02-3区	SK1030	SK1030	B3	aⅢ	D 7	92	85	9	N22°E	土質	
Ⅲ-1区	02-3区	SK1031	SK1031	B3	aⅢ	C 8	121	113	15	N66°W	土質	
Ⅲ-1区	02-3区	SK1032	SP1070	B3	aⅢ	C 8	75	65	14	N70°W		
Ⅲ-1区	02-3区	SK1033	SK1032	B3	aⅢ	C 8	193	169	48	N3°E	土質	
Ⅲ-1区	02-3区	SK1034	SK1033	B3	aⅢ	C・D 8	290	135	12	N67°W		SK1033が切る
Ⅲ-1区	02-3区	SK1035	SK1034	B3	aⅢ	D 9	173	110	12	N20°E	土質、瓦器か	SP1048が切る
Ⅲ-1区	02-3区	SK1036	SK1035	B3	aⅢ	D 9	220	135	10	N25°E	土質、瓦椀	
Ⅲ-1区	02-3区	SK1037	SK1036	B3	aⅢ	C・D 9	272	(190)	30		土質・杯・播、瓦椀、鉄	東側は調査区外に延び、SK1036が切る
Ⅲ-2区	00-2区	SK1038	SK1013	B3	aⅡ	B 20	(60)	(50)	14	N27°E		北側と西側は調査区外に延びる
Ⅲ-2区	00-2区	SK1039	SK1011	B3	aⅡ	B 20	104	60	14	N73°W		
Ⅲ-2区	00-2区	SK1040	SK1012	B3	aⅡⅢ	B 20・1	(340)	(290)	14		須恵杯、土質、瓦椀	北と西は調査区外に延び、SK1038・SK1039が切る
Ⅲ-2区	00-2区	SK1041	SK1010	B3	aⅡ	A 20	208	100	24	N14°E	土質椀	
Ⅲ-2区	00-2区	SK1042	SK1009	B3	aⅢ	A 2・3	78	75	19	N44°W		
Ⅲ-2区	00-2区	SK1043	SK1008	A3	eⅢ	T 4	132	70	32	N20°E		
Ⅲ-2区	00-2区	SK1044	SK1006	AB3	e aⅢ	T・A 5	105	104	22	N65°W	土師、土質・杯	
Ⅲ-2区	00-2区	SK1045	SK1007	A3	eⅢ	T 5	90	70	22	N20°E	土師・煮、須恵杯	
Ⅲ-2区	00-2区	SK1046	SK1005	AB3	e aⅢ	T・A 5	(186)	80	10	N16°E	土質、瓦器	トレンチが切る
Ⅲ-2区	00-2区	SK1047	SK1003	A3	eⅢ	T 6	205	90	12	N74°W	須恵、土質	攪乱が切る
Ⅲ-2区	00-2区	SK1048	SK1001	A3	eⅢ	S・T 7	144	135	44	N66°W	須恵、土質・皿	
Ⅲ-2区	00-2区	SK1049	SK1002	A3	eⅢ	S 6・7	122	(75)	40	N58°W	土師煮、土質・杯	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1050	SK1001	B3	aⅢ	E 12	110	95	22	N45°W		
Ⅲ-3区	02-4区	SK1051	SK1003	B3	aⅢ	E 13・14	102	76	40	N71°E		
Ⅲ-3区	02-4区	SK1052	SK1005	B3	aⅢ	D・E 15	175	50	7	N66°W		
Ⅲ-3区	02-4区	SK1053	SK1004	B3	aⅢ	C 13	142	100	12	N77°W		
Ⅲ-3区	02-4区	SK1054	SK1002	B3	aⅢ	C 12	105	88	18	N71°W		
Ⅲ-3区	02-4区	SK1055	SK1052	B3	aⅢ	A 10・11	(432)	208	8	N82°W	土質、瓦椀	西側は調査区外に延びる
Ⅲ-3区	02-4区	SK1056	SK1022	A3	eⅢ	T 13・14	180	150	10	N15°E	土質、瓦椀、須質椀	
Ⅲ-4区	00-1区	SK1057	SK1002	A3	eⅢ	T 11・12	135	(36)	12	N73°W		
Ⅲ-4区	00-1区	SK1058	SK1003	A3	eⅢ	S・T 12	105	88	10	N1°E		
Ⅲ-4区	00-1区	SK1059	SK1001	A3	eⅢ	S・T 12	102	92	10	N18°E	須恵	
Ⅲ-4区	00-1区	SK1060	SK1005	A3	eⅢ	S 12	160	64	16	N19°E	土師・杯、土質	
Ⅲ-4区	00-1区	SK1061	SK1006	A3	eⅢ	R 11・12	144	98	26	N27°E	土師、土質	
Ⅲ-4区	00-1区	SK1062	SK1008	A3	eⅢ	Q・R 12	(315)	(160)	6	N72°W	須恵・甕、土質・皿	南側と東側は調査区外に延びる



第50表 Ⅲ地区第1遺構面検出遺構一覧表 土坑(2)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
Ⅲ-4区	00-1区	SK1063	SK1007	A3	εⅢ	R 12	178	98	22	N4°E	土師・杯(赤ほか)、須恵、土質、備前か常滑か甕	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1064	SK1007	B3	aⅢ	D 16	132	82	10	N24°E	須恵、土質・煮・播	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1065	SK1006	B3	aⅢ	D 16	140	(64)	12	N23°E	土質	SK1007に切られる
Ⅲ-3区	02-4区	SK1066	SK1010	B3	aⅢ	D 15・16	198	134	18	N18°E	土質・煮	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1067	SK1008	B3	aⅢ	D 16	154	64	10	N25°E		
Ⅲ-3区	02-4区	SK1068	SK1009	B3	aⅢ	D 16・17	156	86	24	N77°E	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1069	SK1011	B3	aⅢ	D 16	140	135	12	N9°E	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1070	SK1012	B3	aⅢ	C・D 16	120	70	8	N30°E		
Ⅲ-3区	02-4区	SK1071	SK1013	B3	aⅢ	C・D 15・16	90	58	10	N14°E		
Ⅲ-3区	02-4区	SK1072	SK1014	B3	aⅢ	C 15・16	125	100	40	N4°W	土質杯・鍋	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1073	SK1015	B3	aⅢ	C 15・16	96	78	14		土質・杯(止糸)・羽	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1074	SK1016	B3	aⅢ	B・C 15	140	55	14	N9°E		
Ⅲ-3区	02-4区	SK1075	SK1019	B3	aⅢ	B 15	122	120	34	N14°E	須恵、土質・煮・播	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1076	SK1020	B3	aⅢ	A 15・16	(272)	134	60	N76°W	土師(赤ほか)・煮、須恵、土質 播・羽	東側を攪乱が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK1077	SK1021	B3	aⅢ	A 15	134	85	60	N69°W	土質煮	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1078	SK1027	A3	εⅢ	T 15・16	105	105	34	N23°E		
Ⅲ-3区	02-4区	SK1079	SK1023	A3	εⅢ	T 14・15	110	72	36	N77°W	須恵、土質・杯(回糸)、須恵甕、 近世陶磁(瀬戸美濃系天目茶碗)	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1080	SK1024	A3	εⅢ	T 14	87	84	46		須恵、土質・羽・茶釜、瓦器、備前甕、 近世陶磁皿か椀、滓	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1081	SK1025	A3	εⅢ	T 14	102	79	52	N22°E	土質・播	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1082	SK1026	A3	εⅢ	S 14	100	80	52		須恵、土質、青磁碗、砂岩製砥石	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1083	SK1028	A3	εⅢ	S・T 15	80	74	14		土質・皿	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1084	SK1029	A3	εⅢ	S 15	206	92	36	N17°E	須恵	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1085	SK1030	A3	εⅢ	R 15	95	70	18	N89°E	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1086	SK1031	A3	εⅢ	Q・R 15	175	105	34	N73°W	土質・杯(回糸)	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1087	SK1032	A3	εⅢ	R 16	180	92	34	N75°W	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1088	SK1033	A3	εⅢ	Q・R 16・17	162	80	22	N70°W	土師煮、須恵・甕、土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1089	SK1017	B3	aⅢ	C 17・18	122	84	6	N6°W	土師煮、土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1090	SK1018	B3	aⅢ	C 17	162	84	14	N17°E		SP1097が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK1091	SK1035	B3	aⅢ	A・B 17	82	64	20	N7°E	須恵、土質・杯・播・鍋、青磁碗、近 世陶磁碗(瀬戸美濃系天目茶碗)、 滓	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1092	SK1036	B3	aⅢ	A・B 17・18	136	56	22	N9°E	土質煮、鉄	SP1139が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK1093	SK1040	B3	aⅢ	A 17・18	85	70	36	N12°E	土質、鉄(板状)	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1094	SK1038	B3	aⅢ	A 17	105	85	10	N37°E	土質、瓦椀	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1095	SK1037	B3	aⅢ	A 17	70	(60)	12	N18°E		トレンチが切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK1096	SK1041	B3	aⅢ	A 17・18	106	46	22	N24°E		
Ⅲ-3区	02-4区	SK1097	SK1042	A3	εⅢ	T 17・18	92	50	22	N77°W	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1098	SK1045	A3	εⅢ	T 18	150	122	18	N3°E	土質・煮	SP1162が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK1099	SK1047	A3	εⅢ	S 18・19	244	104	16	N16°E	土師煮、須恵	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1100	SK1046	A3	εⅢ	S 18・19	266	(106)	10	N34°E	瓦椀	SK1099が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK1101	SK1048	A3	εⅢ	R 18	145	90	24	N14°E		
Ⅲ-3区	02-4区	SK1102	SK1043	B3	aⅢ	A・B 19・20	100	90	10	N1°W	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1103	SK1044	B3	aⅢ	A・B 20	80	76	26		土質・煮・羽	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1104	SK1049	B3	aⅢ	A 20	(120)	94	10			SD1125が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK1105	SD1008	B3	aⅢ	A 20	(210)	85	68	N61°W	土質・羽、備前播、近世陶、凝灰 岩製砥石	SD1125が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK1106	SK1050	AB3	εⅢ	T・A 20	120	90	25	N33°E	土師、須恵、土質、骨片	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1107	SK1051	A3	εⅢ	T 20	115	100	22	N1°W	土質、瓦質	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1108	SK1055	A3	εⅢ	T 20	100	78	30		須恵甕、土質・羽、染付碗	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1109	SK1056	A3	εⅢ	Q・R 19	175	165	20	N15°E	土質杯・煮、瓦椀	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1110	SK1057	A3	εⅢ	Q 19	114	112	16	N32°E	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1111	SK1143	A3	εⅢ	P・Q 19・20	(345)	140	8	N67°W	土質杯・煮、瓦椀	SK1110・トレンチが切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK1112	SK1085	A3	εⅢ	Q 19	94	50	10	N8°W	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1113	SK1053	B3	aⅣ	B 1	155	105	25	N69°W	土質・煮、青磁碗(細連弁)	攪乱が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK1114	SK1054	B3	aⅣ	A 1	125	120	13	N23°E	土質脚	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1115	SX1006 EK1	A3	εⅣ	T 1・2	100	60	16	N89°W		
Ⅲ-3区	02-4区	SK1116	SP1138	A3	εⅣ	S 1	76	76	14	N69°W		
Ⅲ-3区	02-4区	SK1117	SK1060	A3	εⅣ	R・S 1	226	180	42		須恵杯、土質、備前甕	SP1218が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK1118	SK1059	A3	εⅢ	R 20	85	62	28	N29°E	土質、瓦椀か	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1119	SK1083	A3	εⅣ	R 1	106	92	12	N6°E	須恵、土質、瓦椀	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1120	SK1084	A3	εⅣ	Q・R 1	95	75	32	N90°WE	須恵、土質煮、近世陶磁皿(瀬戸 美濃系)	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1121	SK1064	A3	εⅢ	Q 20	106	(45)	30	N33°E	甕(須恵か)	SD1131が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK1122	SK1065	A3	εⅢ	Q 20	156	132	16		土質、瓦椀、近世陶磁(肥前系 陶器碗)	

第50表 Ⅲ地区第1遺構面検出遺構一覧表 土坑(3)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
Ⅲ-3区	02-4区	SK1123	SK1066	A3	εⅢ	Q 20	126	84	16	N57° W	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1124	SK1069	A3	εⅣ	Q 1	175	150	44	N16° E	土師煮、土質・杯、瓦椀(西村系の焼成不良か)、磁皿、鉄楔	SP1235が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK1125	SK1070	A3	εⅣ	Q 1	118	62	26	N55° W	土質、瓦椀、近世陶磁(瀬戸美濃系皿)	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1126	SK1073	A3	εⅣ	Q 1・2	134	122	24	N77° E	土師煮、土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1127	SK1058	A3	εⅢ	P 19	80	70	10	N65° W	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1128	SK1067	A3	εⅢ	P 20	110	82	14	N57° W	土質杯・鍋、瓦椀	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1129	SK1068	A3	εⅢ	P 20	120	100	12	N60° W	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1130	SK1071	A3	εⅣ	P 1	92	48	29	N75° W	須恵杯、土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1131	SK1075	A3	εⅣ	O 1	75	(64)	20	N70° W	土質・煮、滓	南側は調査区外に延びる
Ⅲ-3区	02-4区	SK1132	SK1061	A3	εⅣ	S 2	114	90	60	N30° E	土師煮、土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1133	SK1062	A3	εⅣ	R・S 2	210	72	18	N9° E	土質か	SP1254が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK1134	SK1087	A3	εⅣ	R 2	80	65	28	N0° WE	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1135	SK1078	A3	εⅣ	R 2	110	95	20	N28° E	土質、瓦椀	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1136	SK1140	A3	εⅣ	R 3	190	128	17	N79° W	土質・杯、須恵碗・壺か、青磁碗、角礫凝灰岩製石臼	SA1007EP14が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK1137	SK1092	A3	εⅣ	R・S 3・4	162	134	14	N4° E	土質、須恵か、近世陶磁皿(肥前系)	SA1007EP12が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK1138	SK1079	A3	εⅣ	Q 2	116	75	40	N51° W	土質、瓦椀	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1139	SK1080	A3	εⅣ	Q 2	130	115	24	N7° W	土質、瓦椀	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1140	SK1077	A3	εⅣ	P 2	102	84	26		土質煮、瓦椀	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1141	SK1081	A3	εⅣ	O・P 2	132	108	14	N88° W		
Ⅲ-3区	02-4区	SK1142	SK1082	A3	εⅣ	O・P 3	162	80	14	N69° W	土質、瓦椀、須恵碗	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1143	SK1089	B3	aⅣ	A 4・5	94	80	26	N86° E		
Ⅲ-3区	02-4区	SK1144	SK1090	B3	aⅣ	A 5	126	126	12	N53° E	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1145	SK1101	B3	aⅣ	A 4・5	92	90	10	N42° E	土質・煮	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1146	SK1091	A3	εⅣ	T 5	188	128	62	N80° W	土質・煮	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1147	SK1094	A3	εⅣ	P 3・4	145	115	40	N76° E	須恵、土質、瓦椀、須恵か	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1148	SK1119	A3	εⅣ	O・P 4	230	160	12	N67° W	土質、瓦椀	トレンチが切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK1149	SK1099	A3	εⅣ	P 4・5	135	55	28	N74° W		
Ⅲ-3区	02-4区	SK1150	SK1100	A3	εⅣ	P 4・5	95	95	26	N77° W	須恵、土質・播	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1151	SK1142	A3	εⅣ	P 4	90	60	8	N70° E	須恵杯	SK1150が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK1152	SK1118	A3	εⅣ	P 4・5	120	110	10	N90° WE	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1153	SK1117	A3	εⅣ	P 5	100	56	12	N20° W		SK1152が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK1154	SK1120	A3	εⅣ	O 4	100	70	10	N29° E	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1155	SK1121	A3	εⅣ	O 4	84	82	10	N54° W		
Ⅲ-3区	02-4区	SK1156	SK1122	A3	εⅣ	O 4	115	95	20	N23° W	土質・煮	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1157	SK1123	A3	εⅣ	N 4	138	108	26	N53° W	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1158	SK1103	A3	εⅣ	S 6	200	164	52		土質・皿・煮、近世陶磁、鉄鍋先か	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1159	SK1104	A3	εⅣ	R・S 6	230	54	10	N25° E	土師(赤ほか)、土質、鉄	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1160	SK1105	A3	εⅣ	R 6・7	(190)	75	12	N60° W	土師煮、須恵、土質、滓	SK1159・トレンチが切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK1161	SK1106	A3	εⅣ	R 6・7	(208)	114	14	N77° E	土師、須恵・杯、土質・羽	SK1159・SK1160が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK1162	SK1144	A3	εⅣ	R 6・7	(125)	(30)	10	N66° W	須恵杯、土質	攪乱が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK1163	SK1110	A3	εⅣ	Q・R 6	246	144	12	N7° E	土師煮、須恵壺、土質	トレンチが切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK1164	SK1109	A3	εⅣ	Q 6	96	62	22	N11° E	須恵	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1165	SK1108	A3	εⅣ	Q・R 5・6	180	110	24	N18° E	土質、須恵・碗、鉄釘・鏝、粘板岩製鏡	SA1010EP5が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK1166	SK1111	A3	εⅣ	Q 5・6	324	102	14	N72° W	土質・煮、瓦椀、備前甕、近世陶器(肥前系鉢)、滓	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1167	SK1112	A3	εⅣ	P・Q 5・6	210	178	24		須恵、土質・鍋・煮、近世染付	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1168	SD1025	A3	εⅣ	P 5・6	175	50	6	N68° W		
Ⅲ-3区	02-4区	SK1169	SK1113	A3	εⅣ	P・Q 6	240	154	20	N8° E	土質鍋、銅銭	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1170	SK1115	A3	εⅣ	P 6	132	94	6	N70° W		SP1459が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK1171	SK1116	A3	εⅣ	O 5・6	114	84	13	N38° W	土質皿	SD1143が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK1172	SP1313	A3	εⅣ	O 6	75	65	8	N35° E	土師か、須恵	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1173	SK1134	A3	εⅣ	N 6	138	35	16	N72° W		
Ⅲ-3区	02-4区	SK1174	SK1135	A3	εⅣ	N 6	88	45	8	N13° E	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1175	SK1124	A3	εⅣ	N 5	125	90	40	N88° W		
Ⅲ-3区	02-4区	SK1176	SK1136	A3	εⅣ	M・N 6	179	166	12	N14° E	土質・羽・播・脚、滓	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1177	SK1137	A3	εⅣ	M 6	85	35	12	N88° E		
Ⅲ-3区	02-4区	SK1178	SK1139	A3	εⅣ	M 6	(72)	70	32		土質・煮、青磁盤、滓	南側は調査区外に延びる
Ⅲ-3区	02-4区	SK1179	SK1107	A3	εⅣ	R・S 8	164	54	10	N18° E		
Ⅲ-3区	02-4区	SK1180	SK1125	A3	εⅣ	Q 8	148	65	20	N26° E	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1181	SK1126	A3	εⅣ	Q 8	90	44	10	N15° E		
Ⅲ-3区	02-4区	SK1182	SK1128	A3	εⅣ	P 8	220	210	38	N67° W	土質煮	トレンチが切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK1183	SK1131	A3	εⅣ	O 7	190	175	8	N29° W	土師か、土質か	SA1013EP6・SP1425が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SK1184	SK1132	A3	εⅣ	O 7・8	(98)	86	10	N21° E		SD1144・SP1428が切る

第50表 Ⅲ地区第1遺構面検出遺構一覧表 土坑（4）

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
Ⅲ-3区	02-4区	SK1185	SK1133	A3	ε IV	N・O 7・8	140	134	28		土質、瓦質、近世陶磁（染付・瀬戸美濃系皿）	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1186	SK1096	A3	ε IV	N・O 3	226	66	22	N22° E	土師、須恵蓋、土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SK1187	SK1127	A3	ε IV	Q 9	(112)	(18)	38	N20° E	土質	東側溝が切る

第51表 Ⅲ地区第1遺構面検出遺構一覧表 焼土坑

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度		
Ⅲ-1区	02-3区	SH1001	SH1001	B3	α III	G 6	184	108	24	土質、焼土塊、炭化物	
Ⅲ-3区	02-4区	SH1002	SH1001	A3	ε IV	R 1	74	68	16	土質、瓦碗、滓	
Ⅲ-3区	02-4区	SH1003	SH1002	A3	ε IV	Q・R 2	120	120	40	須恵杯、土質煮、近世陶器皿（肥前系）、滓	
Ⅲ-3区	02-4区	SH1004	SH1003	A3	ε IV	R 4	110	100	18	鉄釘	
Ⅲ-3区	02-4区	SH1005	SH1004	A3	ε IV	R 4	(184)	(166)	18	須恵、土質・煮、近世陶器皿（肥前系か）	SX1005が切る

第52表 Ⅲ地区第1遺構面検出遺構一覧表 溝(1)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長さ	幅	深度			
Ⅲ-1区	02-3区	SD1001	SD1001	B3	aⅡ	F・G 13	(446)	60	5	N10°E	土質	北側は掘乱が切り、南側は調査区外に延びる
Ⅲ-1区	02-3区	SD1002	SD1002	B3	aⅡ	G・H 13~15	(550)	50	4	N12°E	須質椀	南側をトレンチが切る
Ⅲ-1区	02-3区	SD1003	SD1003	B3	aⅡ	G・H 14	464	40	4	N14°E	瓦椀	
Ⅲ-1区	02-3区	SD1004	SD1004	B3	aⅡ	F・G 13・14	(550)	42	6	N15°E	瓦椀	南側は調査区外に延びる
Ⅲ-1区	02-3区	SD1005	SD1005	B3	aⅡ	G・H 14	480	40	4	N9°E		
Ⅲ-1区	02-3区	SD1006	SD1006	B3	aⅡ	F・G 14	(698)	62	6	N13°E	土質、鉄釘	南側は調査区外に延びる
Ⅲ-1区	02-3区	SD1007	SD1007	B3	aⅡ	F・G 14	460	46	3	N11°E	瓦椀	
Ⅲ-1区	02-3区	SD1008	SD1008	B3	aⅡ	F 14	(76)	28	4	N22°E		南側は調査区外に延びる
Ⅲ-1区	02-3区	SD1009	SD1009	B3	aⅡ	F・G 14	524	32	4	N12°E		
Ⅲ-1区	02-3区	SD1010	SD1010	B3	aⅡ	G・H 14・15	294	32	6	N12°E		
Ⅲ-1区	02-3区	SD1011	SD1011	B3	aⅡ	F・G 14	(622)	44	4	N9°E		南側は調査区外に延びる
Ⅲ-1区	02-3区	SD1012	SD1012	B3	aⅡ	E~G 14・15	(710)	63	6	N12°E		南側は調査区外に延びる
Ⅲ-1区	02-3区	SD1013	SD1013	B3	aⅡ	J 16	360	48	5	N9°E		
Ⅲ-1区	02-3区	SD1014	SD1014	B3	aⅡ	H・I 15・16	720	56	4	N11°E		
Ⅲ-1区	02-3区	SD1015	SD1015	B3	aⅡ	E~G 15	(658)	51	4	N15°E	土質	南側は調査区外に延びる
Ⅲ-1区	02-3区	SD1016	SD1016	B3	aⅡ	I・J 16	513	42	6	N9°E	土質	
Ⅲ-1区	02-3区	SD1017	SD1017	B3	aⅡ	G~I 16	820	43	4	N11°E	須恵壺	
Ⅲ-1区	02-3区	SD1018	SD1018	B3	aⅡ	E・F 15	(450)	26	4	N16°E		南側は調査区外に延びる
Ⅲ-1区	02-3区	SD1019	SD1019	B3	aⅡ	I・J 16	286	40	4	N7°E		
Ⅲ-1区	02-3区	SD1020	SD1020	B3	aⅡ	F~I 16	1680	120	6	N9°E	須恵甕、土質	
Ⅲ-1区	02-3区	SD1021	SD1021	B3	aⅡ	E・F 15・16	(494)	66	6	N15°E	須恵、杯(土質か)	南側は調査区外に延びる
Ⅲ-1区	02-3区	SD1022	SD1022	B3	aⅡ	I・J 17	(790)	70	6	N10°E		北側は調査区外に延びる
Ⅲ-1区	02-3区	SD1023	SD1023	B3	aⅡ	G・H 16	402	32	6	N10°E		
Ⅲ-1区	02-3区	SD1024	SD1024	B3	aⅡ	E~G 16	654	30	6	N15°E		
Ⅲ-1区	02-3区	SD1025	SD1025	B3	aⅡ	H・I 17	514	74	5	N10°E	須恵、土質	
Ⅲ-1区	02-3区	SD1026	SD1026	B3	aⅡ	I・J 17・18	(548)	58	6	N5°E		北側は調査区外に延びる
Ⅲ-1区	02-3区	SD1027	SD1027	B3	aⅡ	E・F 16・17	(540)	70	7	N11°E		南側は調査区外に延びる
Ⅲ-1区	02-3区	SD1028	SD1028	B3	aⅡ	E・F 17・18	(830)	40	4	N6°E		南側は調査区外に延びる
Ⅲ-1区	02-3区	SD1029	SD1029	B3	aⅡ	F・G 18	594	48	6	N0°WE		
Ⅲ-1区	02-3区	SD1030	SD1030	B3	aⅡ	E~H 18・19	(1768)	110	18	N8°E	須恵・蓋、土質杯(回へらほか)・皿(回へら)・羽・脚、瓦椀、須質椀、青磁碗	南側はSK1009が切る
Ⅲ-1区	02-3区	SD1031	SD1031	B3	aⅡ	F・G 19・20	698	35	4	N10°E		
Ⅲ-1区	02-3区	SD1032	SD1032	B3	aⅢ	H・I 1	(810)	42	6	N11°E	黒椀(B)	北側は調査区外に延びる
Ⅲ-1区	02-3区	SD1033	SD1033	B3	aⅢ	H・I 2	(402)	50	6	N10°E		北側は調査区外に延びる
Ⅲ-1区	02-3区	SD1034	SD1034	B3	aⅡ	D 20	(328)	46	5	N9°E	土質	南側は調査区外に延びる
Ⅲ-1区	02-3区	SD1035	SD1035	B3	aⅡ	D・E 20	(638)	49	6	N12°E		南側は調査区外に延びる
Ⅲ-1区	02-3区	SD1036	SD1036	B3	aⅡ	D 20	(181)	24	5	N15°E		南側は調査区外に延びる
Ⅲ-1区	02-3区	SD1037	SD1037	B3	aⅡ	D 20	(210)	34	6	N16°E		南側は調査区外に延びる
Ⅲ-1区	02-3区	SD1038	SD1038	B3	aⅡⅢ	D・E 20・1	(478)	56	5	N14°E	瓦器か	南側は調査区外に延びる
Ⅲ-1区	02-3区	SD1039	SD1039	B3	aⅢ	D・E 1	640	60	5	N15°E	瓦椀	
Ⅲ-1区	02-3区	SD1040	SD1040	B3	aⅢ	C~E 1	(653)	70	6	N16°E	黒椀	南側は調査区外に延びる
Ⅲ-1区	02-3区	SD1041	SD1041	B3	aⅢ	D~F 1・2	1,056	52	6	N16°E	土質、須質椀(西村系)	
Ⅲ-1区	02-3区	SD1042	SD1042	B3	aⅢ	C 1	(550)	42	4	N18°E	土質	西側と南側は調査区外に延びる
Ⅲ-1区	02-3区	SD1043	SD1043	B3	aⅢ	G・H 3	398	35	4	N8°E	土質	
Ⅲ-1区	02-3区	SD1044	SD1044	B3	aⅢ	E・F 3	605	40	4	N12°E	土質、瓦椀	
Ⅲ-1区	02-3区	SD1045	SD1045	B3	aⅢ	B・C 2	(140)	40	6	N16°E		トレンチが切る
Ⅲ-1区	02-3区	SD1046	SD1046	B3	aⅢ	B・C 2	(352)	46	6	N25°E	土質	南側は溝が切る
Ⅲ-1区	02-3区	SD1047	SD1047	B3	aⅢ	T~C 1・2	(1,320)	45	6	N12°E	須質椀	南側は調査区外に延びる
Ⅲ-2区	00-2区		SD1040	AB3	ε aⅢ							
Ⅲ-1区	02-3区	SD1048	SD1048	B3	aⅢ	T~C 2	(1,425)	75	8	N9°E	土質杯	南側は調査区外に延びる
Ⅲ-2区	00-2区		SD1039	AB3	ε aⅢ							
Ⅲ-1区	02-3区	SD1049	SD1049	B3	aⅢ	B・C 2	(188)	33	5	N12°E		南側は調査区外に延びる
Ⅲ-1区	02-3区	SD1050	SD1050	B3	aⅢ	T~D 2・3	(1,835)	58	7	N12°E	土師煮	南側は調査区外に延びる
Ⅲ-2区	00-2区		SD1038	AB3	ε aⅢ							
Ⅲ-1区	02-3区	SD1051	SD1051	B3	aⅢ	D~F 3	780	56	6	N7°E		
Ⅲ-1区	02-3区	SD1052	SD1052	B3	aⅢ	D~F 3・4	1,220	52	5	N11°E	須恵、土質、須質	
Ⅲ-1区	02-3区	SD1053	SD1053	B3	aⅢ	T~C 2・3	(1,690)	86	6	N13°E		南側は調査区外に延びる
Ⅲ-2区	00-2区		SD1037	AB3	ε aⅢ							
Ⅲ-1区	02-3区	SD1054	SD1054	B3	aⅢ	T~D 2・3	(1,930)	48	5	N12°E	須恵、土質か、瓦器か	
Ⅲ-2区	00-2区		SD1036	AB3	ε aⅢ							
Ⅲ-1区	02-3区	SD1055	SD1055	AB3	ε aⅢ	T~F 3・4	(3,260)	64	6	N11°E	土質・杯(回糸)、青磁碗	南側は調査区外に延びる
Ⅲ-2区	00-2区		SD1035									
Ⅲ-1区	02-3区	SD1056	SD1056	B3	aⅢ	C~F 3・4	1,620	54	4	N14°E		

第52表 Ⅲ地区第1遺構面検出遺構一覧表 溝(2)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長さ	幅	深度			
Ⅲ-1区	02-3区	SD1057	SD1057	B3	aⅢ	T~C3	(1,345)	45	6	N12°E		南側は調査区外に延びる
Ⅲ-2区	00-2区		SD1034	AB3	ε aⅢ							
Ⅲ-1区	02-3区	SD1058	SD1058	B3	aⅢ	C~E4	(1,110)	51	6	N15°E	土質・杯、瓦椀	
Ⅲ-1区	02-3区	SD1059	SD1059	B3	aⅢ	C4	160	24	4	N8°E		
Ⅲ-1区	02-3区	SD1060	SD1060	B3	aⅢ	T~B3・4	(1,245)	55	6	N13°E	土師・椀	南側は調査区外に延びる
Ⅲ-2区	00-2区		SD1033	AB3	ε aⅢ							
Ⅲ-1区	02-3区	SD1061	SD1061	B3	aⅢ	C~E4	(985)	50	6	N14°E	土質	
Ⅲ-1区	02-3区	SD1062	SD1062	B3	aⅢ	B・C4	166	25	4	N13°E		
Ⅲ-1区	02-3区	SD1063	SD1063	B3	aⅢ	B4	(63)	40	4	N13°E		南側は調査区外に延びる
Ⅲ-1区	02-3区	SD1064	SD1064	B3	aⅢ	T~C4	(1,360)	50	8	N12°E		南側は調査区外に延びる
Ⅲ-2区	00-2区		SD1031	AB3	ε aⅢ							
Ⅲ-1区	02-3区	SD1065	SD1065	B3	aⅢ	T~E4・5	(2,600)	60	5	N12°E	土質椀、瓦椀	南側は調査区外に延びる
Ⅲ-2区	00-2区		SD1030	AB3	ε aⅢ							
Ⅲ-1区	02-3区	SD1066	SD1066	B3	aⅢ	T~D4・5	(2,375)	65	6	N12°E	土質	南側は調査区外に延びる
Ⅲ-2区	00-2区		SD1029	AB3	ε aⅢ							
Ⅲ-1区	02-3区	SD1067	SD1067	B3	aⅢ	A~C5	1,050	54	6	N13°E	土質杯	
Ⅲ-2区	00-2区		SD1027	B3	aⅢ							
Ⅲ-1区	02-3区	SD1068	SD1068	B3	aⅢ	C5	410	45	6	N16°E		
Ⅲ-1区	02-3区	SD1069	SD1069	B3	aⅢ	T~B5	1,230	53	6	N12°E	土質 土師	
Ⅲ-2区	00-2区		SD1026	AB3	ε aⅢ							
Ⅲ-1区	02-3区	SD1070	SD1070	B3	aⅢ	T~C5	1,345	65	6	N9°E	土質	
Ⅲ-2区	00-2区		SD1025	AB3	ε aⅢ							
Ⅲ-1区	02-3区	SD1071	SD1071	B3	aⅢ	T~C5・6	1,685	77	6	N18°E	土師・煮、須恵杯、土質	
Ⅲ-2区	00-2区		SD1023	AB3	ε aⅢ							
Ⅲ-1区	02-3区	SD1072	SD1072	B3	aⅢ	A・B6	(542)	44	6	N15°E		南側は調査区外に延びる
Ⅲ-1区	02-3区	SD1073	SD1073	B3	aⅢ	A~C6	745	53	6	N16°E		
Ⅲ-2区	00-2区		SD1018	B3	aⅢ							
Ⅲ-1区	02-3区	SD1074	SD1074	B3	aⅢ	T~B6	925	53	5	N17°E	土質杯(回糸)	
Ⅲ-2区	00-2区		SD1014	A3	εⅢ							
Ⅲ-1区	02-3区	SD1075	SD1075	B3	aⅢ	T~B6・7	1,225	95	6	N14°E		
Ⅲ-2区	00-2区		SD1013	AB3	ε aⅢ							
Ⅲ-1区	02-3区	SD1076	SD1076	B3	aⅢ	T~B6・7	865	45	6	N15°E	煮(土師か)	
Ⅲ-2区	00-2区		SD1011	AB3	ε aⅢ							
Ⅲ-1区	02-3区	SD1077	SD1077	B3	aⅢ	S~B6・7	1,300	68	8	N13°E	土質 土師煮、土質杯	
Ⅲ-2区	00-2区		SD1009	AB3	ε aⅢ							
Ⅲ-1区	02-3区	SD1078	SD1078	B3	aⅢ	B・C7・8	310	34	6	N11°E		
Ⅲ-1区	02-3区	SD1079	SD1079	B3	aⅢ	T~B7	930	54	8	N16°E	土質、須恵椀	
Ⅲ-2区	00-2区		SD1007	AB3	ε aⅢ							
Ⅲ-1区	02-3区	SD1080	SD1080	B3	aⅢ	S~B7・8	1,645	65	5	N14°E	土質	南側は調査区外に延びる
Ⅲ-2区	00-2区		SD1006	AB3	ε aⅢ							
Ⅲ-1区	02-3区	SD1081	SD1081	B3	aⅢ	B8	215	27	4	N18°E		
Ⅲ-1区	02-3区	SD1082	SD1082	B3	aⅢ	T~B7・8	(1,500)	70	6	N15°E	土質	南側は調査区外に延びる
Ⅲ-2区	00-2区		SD1005	AB3	ε aⅢ							
Ⅲ-1区	02-3区	SD1083	SD1083	B3	aⅢ	A~C8	645	55	5	N14°E	土質、須恵椀、瓦椀	
Ⅲ-1区	02-3区	SD1084	SD1084	B3	aⅢ	T~B7・8	(1,355)	55	6	N14°E		南側は調査区外に延びる
Ⅲ-2区	00-2区		SD1004	AB3	ε aⅢ							
Ⅲ-1区	02-3区	SD1085	SD1085	B3	aⅢ	A・B8・9	350	40	6	N19°E	瓦椀	
Ⅲ-1区	02-3区	SD1086	SD1086	B3	aⅢ	T~B8・9	(900)	(46)	8	N11°E		東側は調査区外に延びる
Ⅲ-2区	00-2区		SD1001	AB3	ε aⅢ							
Ⅲ-1区	02-3区	SD1087	SD1087	B3	aⅢ	A~C9	(1,044)	44	4	N12°E		東側は調査区外に延びる
Ⅲ-1区	02-3区	SD1088	SD1088	B3	aⅢ	G8・9	600	44	7	N75°W	土質羽・甕	
Ⅲ-1区	02-3区	SD1089	SD1089	B3	aⅢ	D~G9	(1,264)	71	5	N14°E	土質	北側は調査区外に延びる
Ⅲ-1区	02-3区	SD1090	SD1090	B3	aⅢ	F8・9	(450)	53	6	N80°W		
Ⅲ-1区	02-3区	SD1091	SD1091	B3	aⅢ	F8・9	705	74	5	N76°W	瓦質鉢か	
Ⅲ-1区	02-3区	SD1092	SD1092	B3	aⅢ	D8・9	580	60	4	N72°W		
Ⅲ-1区	02-3区	SD1093	SD1093	B3	aⅢ	D7	165	40	4	N23°E		
Ⅲ-2区	00-2区	SD1094	SD1045	B3	aⅢ	A・B1	(530)	56	4	N9°E	土質・杯	北側は調査区外に延びる
Ⅲ-2区	00-2区	SD1095	SD1044	AB3	ε aⅢ	T~B1	(960)	75	5	N11°E	土質・杯、青磁碗	北側は調査区外に延びる
Ⅲ-2区	00-2区	SD1096	SD1043	AB3	ε aⅢ	T~B1	(960)	50	5	N11°E	土質杯か	北側は調査区外に延びる
Ⅲ-2区	00-2区	SD1097	SD1041	B3	aⅢ	B1・2	(165)	40	4	N7°E	瓦椀	北側は調査区外に延びる
Ⅲ-2区	00-2区	SD1098	SD1042	AB3	ε aⅢ	T~B1	(740)	60	6	N4°E		南側は調査区外に延びる
Ⅲ-2区	00-2区	SD1099	SD1032	AB3	ε aⅢ	T・A3・4	(830)	55	4	N17°E		南側は調査区外に延びる
Ⅲ-2区	00-2区	SD1100	SD1028	AB3	ε aⅢ	T・A4・5	(540)	40	3	N14°E		南側は調査区外に延びる
Ⅲ-2区	00-2区	SD1101	SD1046	B3	aⅢ	A5	(75)	25	4	N14°E		北側は調査区外に延びる

第52表 Ⅲ地区第1遺構面検出遺構一覧表 溝(3)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長さ	幅	深度			
Ⅲ-2区	00-2区	SD1102	SD1024	A3	εⅢ	S・T5	(95)	25	4	N8°E		南側は調査区外に延びる
Ⅲ-2区	00-2区	SD1103	SD1022	A3	εⅢ	S・T5	(190)	55	6	N12°E		南側は調査区外に延びる
Ⅲ-2区	00-2区	SD1104	SD1021	AB3	εaⅢ	T・A5・6	(560)	35	5	N12°E		北側は調査区外に延びる
Ⅲ-2区	00-2区	SD1105	SD1019	AB3	εaⅢ	T・A6	420	65	6	N11°E		
Ⅲ-2区	00-2区	SD1106	SD1020	A3	εⅢ	S・T5・6	(430)	40	8	N13°E		南側は調査区外に延びる
Ⅲ-2区	00-2区	SD1107	SD1016	AB3	εaⅢ	T・A6	380	32	5	N9°E		
Ⅲ-2区	00-2区	SD1108	SD1017	A3	εⅢ	T6	110	25	4	N5°E		
Ⅲ-2区	00-2区	SD1109	SD1015	A3	εⅢ	S・T6	(210)	45	4	N11°E		南側は調査区外に延びる
Ⅲ-2区	00-2区	SD1110	SK1004	A3	εⅢ	S・T6	(246)	78	5	N12°E	土師、須恵蓋	南側は調査区外に延びる
Ⅲ-2区	00-2区	SD1111	SD1012	A3	εⅢ	S・T6	220	35	4	N11°E		
Ⅲ-2区	00-2区	SD1112	SD1010	A3	εⅢ	S6	(85)	30	4	N15°E		南側は調査区外に延びる
Ⅲ-2区	00-2区	SD1113	SD1008	A3	εⅢ	S・T7	530	70	5	N14°E		
Ⅲ-2区	00-2区	SD1114	SD1002	AB3	εaⅢ	T・A8	(570)	95	9	N11°E		北側は調査区外に延びる
Ⅲ-2区	00-2区	SD1115	SD1003	A3	εⅢ	S・T8	(500)	55	5	N13°E		南側は調査区外に延びる
Ⅲ-3区	02-4区	SD1116	SD1001	B3	aⅢ	D・E11~13	(1,020)	50	4	N70°W		西側は調査区外に延びる
Ⅲ-3区	02-4区	SD1117	SD1002	B3	aⅢ	D・E11~13	(750)	40	3	N71°W	須恵	西側は調査区外に延びる
Ⅲ-3区	02-4区	SD1118	SD1003	B3	aⅢ	A・B10・11	(670)	(55)	4	N17°E	土師杯	SK1055が切る
Ⅲ-4区	00-1区	SD1119	SD1001	A3	εⅢ	S・T10~13	(1,505)	120	4	N76°W	土師、土質、瓦椀(和泉)	東側と西側は調査区外に延びる
Ⅲ-4区	00-1区	SD1120	SD1002	A3	εⅢ	R9~12	(1,505)	75	6	N77°W	須恵、土質煮・杯	東側と西側は調査区外に延びる
Ⅲ-4区	00-1区	SD1121	SD1003	A3	εⅢ	R10	325	65	5	N82°W		
Ⅲ-3区	02-4区	SD1122	SD1004	AB3	εaⅢ	Q~E13~15	(3,910)	51	12	N18°E	須恵・壺、土質・杯・皿・羽、瓦椀・皿、瓦質、須恵椀・壺、白磁碗・壺	南北は調査区外に延びる
Ⅲ-3区	02-4区	SD1123	SD1005	B3	aⅢ	C~E15・16	(990)	190	50	N16°E	弥生か、須恵、土質・播・羽・煮、瓦椀、鉄、凝灰岩製砥石	北側は調査区外に延びる
Ⅲ-3区	02-4区	SD1124	SD1006	B3	aⅢ	D16・17	470	70	4	N76°W		
Ⅲ-3区	02-4区	SD1125	SD1007	AB3	εaⅢⅣ	P~C18~1	(3,780)	190	42	N21°E	土質・羽・捏・鍋・焙烙、瓦質羽・火鉢か、須恵椀、近世陶磁(肥前系染付碗・陶器皿)、白磁碗、羽口か、近世瓦、鉄・榎か、角礫凝灰岩製石臼、粘板岩製硯	南北は調査区外に延びる
Ⅲ-3区	02-4区	SD1126	SD1009	AB3	εaⅢⅣ	T~B20・1	1,575	50	6	N21°E	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SD1127	SD1010	A3	εⅢ	P~S18・19	(1,920)	50	7	N18°E	須恵、土質、瓦椀、鉄釘	南側は調査区外に延びる
Ⅲ-3区	02-4区	SD1128	SD1011	A3	εⅢ	P・Q18・19	(765)	50	6	N15°E	土質	南側は調査区外に延びる
Ⅲ-3区	02-4区	SD1129	SD1012	A3	εⅢ	R19	250	35	6	N25°E	土質杯、近世染付、鉄	
Ⅲ-3区	02-4区	SD1130	SD1013	A3	εⅢⅣ	B20~2	(950)	125	13	N83°W	土質、滓	SD1126が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SD1131	SD1014	AB3	εaⅢⅣ	P~C18~1	(3,680)	145	12	N20°E	須恵・壺、瓦椀、瓦質羽、近世陶磁(磁皿・肥前系陶器皿)、近世瓦、銅煙管雁首	南側は調査区外に延びる
Ⅲ-3区	02-4区	SD1132	SD1015	B3	aⅣ	A・B1~3	(1,270)	70	8	N76°E		西側はSD1131が切り、北東は調査区外に延びる
Ⅲ-3区	02-4区	SD1133	SD1016	AB3	εaⅣ	T・A2	835	35	4	N15°E	鉄釘	
Ⅲ-3区	02-4区	SD1134	SD1019	A3	εⅣ	Q・R2~5	1,330	90	18	N77°W	土質杯・皿(回糸)・播・羽(東子型ほか)、瓦椀、磁、鉄釘	
Ⅲ-3区	02-4区	SD1135	SD1021	A3	εⅣ	Q3	(225)	75	6	N9°E	土質・煮	SD1134が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SD1136	SD1022	A3	εⅣ	Q4・5	525	60	6	N82°W	土質・杯	
Ⅲ-3区	02-4区	SD1137	SD1020	AB3	εaⅣ	Q~A4~6	2,230	190	14	N15°E	土質・皿(京都系・回糸ほか)・播・鍋・煮、陶か、鉄・鍔・釘、銅銭	
Ⅲ-3区	02-4区	SD1138	SD1017	A3	εⅣ	R・S2~6	(2,126)	130	10	N76°W	土質・播、鉄鍔	西側をSX1002が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SD1139	SD1018	AB3	εaⅣ	S~A4	1,300	112	10	N16°E	須恵、土質、瓦椀、近世陶器皿(肥前系)	南側はSD1138からの分岐
Ⅲ-3区	02-4区	SD1140	SD1028	A3	εⅣ	O~T8~10	(2,704)	170	66	N20°E	土師、土質・焙烙・煮、近世陶磁(瀬戸美濃系・肥前系・京焼)、陶甕、鉄鍔・釘、砂岩製石臼	北側は調査区外に延びる
Ⅲ-3区	02-4区	SD1141	SD1024	A3	εⅣ	S・T7~9	(1,325)	85	12	N70°W	土質・杯(止糸)・播、備前甕、滓	SD1140が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SD1142	SD1023	A3	εⅣ	P2・3	(345)	75	8	N71°W	土質・煮、瓦椀	トレンチが切る
Ⅲ-3区	02-4区	SD1143	SD1026	A3	εⅣ	O5・6	455	30	6	N79°W		
Ⅲ-3区	02-4区	SD1144	SD1027	A3	εⅣ	O7・8	620	45	4	N68°W		

第53表 Ⅲ地区第1遺構面検出遺構一覧表 不明遺構

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度		
Ⅲ-3区	02-4区	SX1001	SX1006	AB3	εⅣ	T・A1・2	968	(784)	48	須恵甕・杯・壺、土質杯・皿・灯明皿・播羽（内耳ほか）・鍋、備前壺、青磁碗、近世陶磁（肥前系統・瀬戸美濃系灰釉皿・染付皿）、鉄・釘・滓	SD1131・SD1132が切る
Ⅲ-3区	02-4区		SX1006 ED1							須恵、土質煮・鉢・脚、瓦質鉢、須質碗	
Ⅲ-3区	02-4区	SX1002	SX1007	A3	εⅣ	S・T1・2	(704)	(404)	16	土質杯・羽・鍋・煮、須質碗・捏、鉄釘	SD1131・SX1001・SA1005EP16・SK1116・SP1208・撓乱が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SX1003	SX1003	A3	εⅣ	R・S2・3	280	230	22	土質、骨片	SA1007EP9・SP1272・SP1273・SP1274・SP1275が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SX1004	SX1004	A3	εⅣ	R・S2・3	528	278	22	須恵、土質・杯・灯明皿・播羽・煮（格子タタキ）・脚、備前壺、鉄・（環状）・釘	SK1136・SX1003・SA1007EP10.11が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SX1005	SX1005	A3	εⅣ	Q・R4・5	598	340	16	土質・杯・皿・灯明皿・羽、須質碗、滓、凝灰岩製砥石	SA1007EP2.3.4・SP1291・SP1456・SP1467・SP1469・SP1470・SP1471・SP1472が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SX1006	SX1001	A3	εⅣ	Q・R5	600	180	26	須恵杯、土質・杯（回糸）・皿・羽、備前播、染付、磁、近世染付、鉄・釘、銅銭	SP1326・SP1331が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SX1007	SX1002	A3	εⅣ	P・Q5	384	374	20	須恵杯、土質・杯（回系ほか）・皿（止糸）・灯明皿（回糸）・鍋・羽・煮（格子タタキ）、瓦碗、備前壺、近世陶（肥前系）、鉄	SX1006・SK1167・SP1332・SP1333が切る

第54表 Ⅲ地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(1)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
Ⅲ-1区	02-3区	SP1001	SP1004	B3	aⅡ	I15・16	55	11	土質・磁器	
Ⅲ-1区	02-3区	SP1002	SP1005	B3	aⅡ	H15	56	16	土質	
Ⅲ-1区	02-3区	SP1003	SP1006	B3	aⅡ	F15	60	14		
Ⅲ-1区	02-3区	SP1004	SP1007	B3	aⅢ	G2	65	7		
Ⅲ-1区	02-3区	SP1005	SP1008	B3	aⅢ	G7	55	12		
Ⅲ-1区	02-3区	SP1006	SP1009	B3	aⅢ	F6	47	24		
Ⅲ-1区	02-3区	SP1007	SP1010	B3	aⅢ	F6	38	24	土質	
Ⅲ-1区	02-3区	SP1008	SP1011	B3	aⅢ	F7	36	21		
Ⅲ-1区	02-3区	SP1009	SP1012	B3	aⅢ	F7	43	15		
Ⅲ-1区	02-3区	SP1010	SP1013	B3	aⅢ	E6	29	17		
Ⅲ-1区	02-3区	SP1011	SP1014	B3	aⅢ	E6・7	42	6	土質	
Ⅲ-1区	02-3区	SP1012	SP1015	B3	aⅢ	E6	34	28	椀(瓦器か)	
Ⅲ-1区	02-3区	SP1013	SP1016	B3	aⅢ	F7	34	21		
Ⅲ-1区	02-3区	SP1014	SP1020	B3	aⅢ	E7	35	12	土質	
Ⅲ-1区	02-3区	SP1015	SP1022	B3	aⅢ	E6・7	35	13		
Ⅲ-1区	02-3区	SP1016	SP1023	B3	aⅢ	F7	45	38		
Ⅲ-1区	02-3区	SP1017	SP1026	B3	aⅢ	E7	43	14	鉄釘	
Ⅲ-1区	02-3区	SP1018	SK1022	B3	aⅢ	E7	80	42	土質	
Ⅲ-1区	02-3区	SP1019	SP1028	B3	aⅢ	F8	45	21		
Ⅲ-1区	02-3区	SP1020	SP1031	B3	aⅢ	F8	40	16		
Ⅲ-1区	02-3区	SP1021	SP1032	B3	aⅢ	E・F8	49	10		
Ⅲ-1区	02-3区	SP1022	SP1041	B3	aⅢ	F8・9	36	11		
Ⅲ-1区	02-3区	SP1023	SP1042	B3	aⅢ	F8	30	16		
Ⅲ-1区	02-3区	SP1024	SP1034	B3	aⅢ	E8	38	11	土質	
Ⅲ-1区	02-3区	SP1025	SP1037	B3	aⅢ	E8	33	14		
Ⅲ-1区	02-3区	SP1026	SP1036	B3	aⅢ	E8	47	14	鉄釘	
Ⅲ-1区	02-3区	SP1027	SP1044	B3	aⅢ	E8	34	14		
Ⅲ-1区	02-3区	SP1028	SP1043	B3	aⅢ	E9	41	7		
Ⅲ-1区	02-3区	SP1029	SP1056	B3	aⅢ	E9	41	16		
Ⅲ-1区	02-3区	SP1030	SP1039	B3	aⅢ	E8	29	19		
Ⅲ-1区	02-3区	SP1031	SP1038	B3	aⅢ	E8	42	10		SP1030が切る
Ⅲ-1区	02-3区	SP1032	SP1040	B3	aⅢ	E8	32	9		
Ⅲ-1区	02-3区	SP1033	SP1052	B3	aⅢ	D・E8	45	40		
Ⅲ-1区	02-3区	SP1034	SP1069	B3	aⅢ	D8	68	38		
Ⅲ-1区	02-3区	SP1035	SP1051	B3	aⅢ	E8	30	18		
Ⅲ-1区	02-3区	SP1036	SP1050	B3	aⅢ	E8	38	8		SP1035が切る
Ⅲ-1区	02-3区	SP1037	SP1049	B3	aⅢ	E8	36	36		SP1036が切る
Ⅲ-1区	02-3区	SP1038	SP1048	B3	aⅢ	E8	37	28		SP1037が切る
Ⅲ-1区	02-3区	SP1039	SP1047	B3	aⅢ	E8	48	15	土質	SP1038が切る
Ⅲ-1区	02-3区	SP1040	SP1046	B3	aⅢ	E8・9	50	28		SP1039が切る
Ⅲ-1区	02-3区	SP1041	SP1045	B3	aⅢ	E8・9	65	33		SP1040が切る
Ⅲ-1区	02-3区	SP1042	SP1057	B3	aⅢ	E9	33	38		
Ⅲ-1区	02-3区	SP1043	SP1053	B3	aⅢ	D・E8	26	14		
Ⅲ-1区	02-3区	SP1044	SP1055	B3	aⅢ	D9	22	7		
Ⅲ-1区	02-3区	SP1045	SP1054	B3	aⅢ	D8・9	48	12		SP1044が切る
Ⅲ-1区	02-3区	SP1046	SP1058	B3	aⅢ	D9	57	20		
Ⅲ-1区	02-3区	SP1047	SP1060	B3	aⅢ	D9	34	46	土質	SK1035が切る
Ⅲ-1区	02-3区	SP1048	SP1059	B3	aⅢ	D9	28	20		
Ⅲ-1区	02-3区	SP1049	SP1027	B3	aⅢ	D7	55	12		
Ⅲ-1区	02-3区	SP1050	SP1061	B3	aⅢ	D8	55	48	土質	
Ⅲ-1区	02-3区	SP1051	SP1062	B3	aⅢ	D9	40	52		
Ⅲ-1区	02-3区	SP1052	SP1063	B3	aⅢ	C・D9	35	28		
Ⅲ-1区	02-3区	SP1053	SP1064	B3	aⅢ	C9	26	16		
Ⅲ-1区	02-3区	SP1054	SP1065	B3	aⅢ	E5・6	64	25		
Ⅲ-2区	00-2区	SP1055	SP1010	B3	aⅢ	B1	36	21	須恵	
Ⅲ-2区	00-2区	SP1056	SP1007	B3	aⅢ	A4・5	25	13		
Ⅲ-2区	00-2区	SP1057	SP1008	A3	εⅢ	T4・5	(40)	11		南側溝が切る
Ⅲ-2区	00-2区	SP1058	SP1009	A3	εⅢ	S・T5	(45)	8	土質	南側溝が切る
Ⅲ-2区	00-2区	SP1059	SP1005	B3	aⅢ	A5	22	20		
Ⅲ-2区	00-2区	SP1060	SP1004	B3	aⅢ	A6	25	7		
Ⅲ-2区	00-2区	SP1061	SP1006	A3	εⅢ	T5	20	10		
Ⅲ-2区	00-2区	SP1062	SP1003	A3	εⅢ	T6	23	14		
Ⅲ-2区	00-2区	SP1063	SP1002	A3	εⅢ	T7	36	6		SP1064が切る
Ⅲ-2区	00-2区	SP1064	SP1001	A3	εⅢ	T7	24	13		



第54表 Ⅲ地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(2)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
Ⅲ-1区	02-3区	SP1065	SP1067	B3	aⅢ	E 7	60	14		
Ⅲ-4区	00-1区	SP1066	SP1005	A3	εⅢ	T 10	28	19		北側溝が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP1067	SP1001	A3	εⅢ	T 11	40	6		
Ⅲ-4区	00-1区	SP1068	SP1004	A3	εⅢ	T 11	20	11		北側溝が切る
Ⅲ-4区	00-1区	SP1069	SP1006	A3	εⅢ	T 11	28	14		
Ⅲ-4区	00-1区	SP1070	SP1002	A3	εⅢ	S・T 12	25	7		
Ⅲ-4区	00-1区	SP1071	SK1004	A3	εⅢ	S 12	70	10		
Ⅲ-4区	00-1区	SP1072	SP1001	A3	εⅢ	S 13	46	4	土質・椀	
Ⅲ-4区	00-1区	SP1073	SP1003	A3	εⅢ	S 12	26	13		
Ⅲ-4区	00-1区	SP1074	SK1010	A3	εⅢ	S 10	67	10	土質、瓦椀、須質椀	
Ⅲ-4区	00-1区	SP1075	SP1007	A3	εⅢ	S 11	32	13		
Ⅲ-4区	00-1区	SP1076	SK1009	A3	εⅢ	S 11	74	12		
Ⅲ-4区	00-1区	SP1077	SP1008	A3	εⅢ	R 11	36	14		
Ⅲ-4区	00-1区	SP1078	SP1009	A3	εⅢ	R 11	42	10		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1079	SP1002	B3	aⅢ	A 13	40	14	鉄	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1080	SP1004	B3	aⅢ	A 13	40	6		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1081	SP1003	B3	aⅢ	A 13・14	40	10	須恵	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1082	SP1005	B3	aⅢ	D 16	30	8		SK1067が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP1083	SP1006	B3	aⅢ	D 16	36	10		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1084	SP1007	B3	aⅢ	C・D 16	40	4		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1085	SP1010	B3	aⅢ	C・D 16	30	8		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1086	SP1012	B3	aⅢ	C 17	38	10		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1087	SP1013	B3	aⅢ	C 16	34	18		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1088	SP1018	B3	aⅢ	C 17	36	18		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1089	SP1014	B3	aⅢ	C 16	25	14		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1090	SP1019	B3	aⅢ	C 16	30	22		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1091	SP1020	B3	aⅢ	C 16	40	22		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1092	SP1011	B3	aⅢ	D 17	36	12		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1093	SP1017	B3	aⅢ	C 17	32	12		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1094	SP1024	B3	aⅢ	C・D 17	35	10		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1095	SP1025	B3	aⅢ	D 18	50	14	須恵蓋	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1096	SP1027	B3	aⅢ	C 17	34	24		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1097	SP1026	B3	aⅢ	C 17	52	12		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1098	SP1424	B3	aⅢ	C 18	40	18		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1099	SP1423	B3	aⅢ	C 18	40	24		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1100	SP1054	B3	aⅢ	C 18	58	18		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1101	SP1045	B3	aⅢ	B 17	66	41	土質・煮	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1102	SP1008	B3	aⅢ	B 16	40	20		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1103	SP1015	B3	aⅢ	B 16	34	25	土師煮	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1104	SP1021	B3	aⅢ	B 16	24	13		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1105	SP1022	B3	aⅢ	B 16	36	34	須質椀、銅銭	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1106	SP1029	B3	aⅢ	B 16・17	35	14	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1107	SP1030	B3	aⅢ	B 17	24	16		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1108	SP1016	B3	aⅢ	A 16	34	24		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1109	SP1023	B3	aⅢ	A 16	40	10		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1110	SP1028	B3	aⅢ	A 16	46	20	須恵、土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1111	SP1032	B3	aⅢ	A 15	75	34		SK1077が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP1112	SP1031	AB3	ε aⅢ	T・A 14	54	12		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1113	SP1034	A3	εⅢ	T 14	44	14		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1114	SP1033	A3	εⅢ	T 14	65	22		SP1113が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP1115	SP1035	A3	εⅢ	R 14	65	10		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1116	SP1036	A3	εⅢ	R 14	46	20	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1117	SP1042	A3	εⅢ	R 14	62	36	土質、瓦椀	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1118	SP1040	A3	εⅢ	Q 14	32	18		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1119	SP1037	A3	εⅢ	Q 14	45	29	土質椀(瓦器か)	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1120	SP1038	A3	εⅢ	Q 14	25	18		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1121	SP1039	A3	εⅢ	Q 14	44	32	瓦椀、須質・椀	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1122	SP1041	A3	εⅢ	Q 14	60	42		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1123	SP1043	A3	εⅢ	Q 15	74	46	土質・杯・皿(回へら)、白磁	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1124	SP1044	A3	εⅢ	Q 15	55	26	土質杯	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1125	SP1080	B3	aⅢ	B・C 19	65	60	須恵、土質、須質椀、灰釉(瀬戸美濃系)	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1126	SP1064	B3	aⅢ	B 18	40	28	土質煮	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1127	SP1065	B3	aⅢ	B 18	34	30	土質煮	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1128	SP1081	B3	aⅢ	B 18	36	18		

第54表 Ⅲ地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(3)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1129	SP1066	B3	aⅢ	B 18	50	26		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1130	SP1067	B3	aⅢ	B 18	38	28		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1131	SP1048	B3	aⅢ	B 17	28	8	土質掃	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1132	SP1049	B3	aⅢ	B 17	36	24		SP1131が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP1133	SP1046	B3	aⅢ	B 17	28	26		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1134	SP1050	B3	aⅢ	A 17	48	16	須恵	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1135	SP1047	B3	aⅢ	A 17	32	22		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1136	SP1055	B3	aⅢ	A・B 17	32	34		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1137	SP1056	B3	aⅢ	A 17	34	12		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1138	SK1034	B3	aⅢ	B 17・18	65	48		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1139	SP1059	B3	aⅢ	A・B 17	44	14	土師煮、須恵	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1140	SK1039	B3	aⅢ	A 17	(60)	55	土質	SK1093が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP1141	SP1057	B3	aⅢ	A 17	26	16		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1142	SP1058	B3	aⅢ	A 17	25	10		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1143	SP1051	B3	aⅢ	A 17	42	14		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1144	SP1053	A3	εⅢ	T 17	30	14	須恵	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1145	SP1052	A3	εⅢ	T 16・17	46	32	土質・羽	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1146	SP1068	B3	aⅢ	A 18	38	10		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1147	SP1069	B3	aⅢ	A 18	36	30		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1148	SP1071	B3	aⅢ	A 18	40	40		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1149	SP1070	B3	aⅢ	A 18	36	20		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1150	SP1060	B3	aⅢ	A 18	26	20		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1151	SP1061	B3	aⅢ	A 18	56	18	土質、堯か(須賀か)	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1152	SP1072	B3	aⅢ	A 18	32	26		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1153	SP1074	B3	aⅢ	A 18	48	60		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1154	SP1085	B3	aⅢ	A 18・19	34	14		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1155	SP1088	B3	aⅢ	A 18	35	20		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1156	SP1089	B3	aⅢ	A 18・19	54	20	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1157	SP1091	B3	aⅢ	A 18	44	28		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1158	SP1075	A3	εⅢ	T 18	36	22		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1159	SP1077	A3	εⅢ	T 18	25	10		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1160	SP1095	A3	εⅢ	T 18	35	16	土質、瓦器か	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1161	SP1096	A3	εⅢ	T 18	35	36	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1162	SP1097	A3	εⅢ	T 18	32	12		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1163	SP1078	A3	εⅢ	S 18	42	24		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1164	SP1079	A3	εⅢ	S 18	30	8		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1165	SP1207	B3	aⅢ	B 20	44	6		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1166	SP1082	B3	aⅢ	B 19	85	22	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1167	SP1083	B3	aⅢ	A・B 19	46	8		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1168	SP1084	B3	aⅢ	A 19	82	54	須恵杯、土質鍋	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1169	SP1101	B3	aⅢ	A 19・20	58	8		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1170	SP1086	B3	aⅢ	A 19	32	6		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1171	SP1087	B3	aⅢ	A 19	50	68	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1172	SP1092	B3	aⅢ	A 19	35	22		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1173	SP1102	B3	aⅢ	A 19	50	16		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1174	SP1103	B3	aⅢ	A 19	34	6		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1175	SP1104	AB3	εⅢ	T・A 19	40	12		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1176	SP1105	A3	εⅢ	T 19	70	24	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1177	SP1099	A3	εⅢ	T 19	28	10		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1178	SP1100	A3	εⅢ	T 19	26	20		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1179	SP1107	A3	εⅢ	T 19	45	32		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1180	SP1108	A3	εⅢ	T 19	42	34	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1181	SP1110	A3	εⅢ	T 19	40	16		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1182	SP1111	A3	εⅢ	S 19	74	11	鉄刀子	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1183	SP1119	A3	εⅢⅣ	S 20・1	35	48	土師煮	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1184	SP1120	A3	εⅢ	R 20	35	18		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1185	SP1121	A3	εⅢ	R 20	35	24	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1186	SP1122	A3	εⅢ	R 20	50	18	土質杯・煮	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1187	SP1123	A3	εⅢ	R 20	25	10		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1188	SK1063	A3	εⅢ	R 20	66	10	須恵杯、土質、瓦碗	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1189	SP1149	A3	εⅢ	Q 20	55	35	土質・煮、瓦碗	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1190	SP1150	A3	εⅢ	Q 20	35	14	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1191	SP1151	A3	εⅢ	Q 20	34	22		SP1190が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP1192	SP1153	A3	εⅢ	Q 20	54	12	土質、瓦碗	

第54表 Ⅲ地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(4)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1193	SP1152	A3	εⅢ	Q 20	(30)	18	土質	SP1192が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP1194	SP1154	A3	εⅢ	Q 20	50	34	土質、瓦椀	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1195	SP1155	A3	εⅢ	Q 20	45	20	瓦椀	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1196	SP1156	A3	εⅢ	Q 20	40	18	須恵、土質、瓦椀、滓	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1197	SP1157	A3	εⅢⅣ	Q 20・1	30	28		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1198	SP1158	A3	εⅢ	Q 20	58	12	土質煮	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1199	SP1159	A3	εⅢ	Q 20	38	10	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1200	SP1112	A3	εⅢ	P 19	30	6	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1201	SP1161	A3	εⅢ	P 20	36	10	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1202	SP1162	A3	εⅢ	O 20	30	14	須恵	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1203	SP1164	A3	εⅢ	O 20	32	36	土師煮	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1204	SP1165	A3	εⅢ	O 20	26	34		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1205	SP1114	B3	aⅣ	B 2	65	16	土質・羽	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1206	SP1425	B3	aⅣ	A 2	40	28		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1207	SP1116	A3	εⅣ	T 2	35	24		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1208	SX1007 EP1	A3	εⅣ	S・T 1	56	26	土質、瓦椀	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1209	SP1118	A3	εⅣ	S 1	45	31		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1210	SP1128	A3	εⅣ	R・S 1	52	6		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1211	SP1130	A3	εⅣ	R 2	36	8		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1212	SP1129	A3	εⅣ	R・S 2	(50)	20		SP1210・SP1211が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP1213	SP1125	A3	εⅣ	R 1	(35)	14	鉄	SA1005EP4が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP1214	SP1126	A3	εⅣ	R 1	38	24		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1215	SP1131	A3	εⅣ	R 1	48	30		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1216	SP1132	A3	εⅣ	R 1	36	28	土質杯	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1217	SP1127	A3	εⅣ	R 1	55	18	須恵、土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1218	SP1134	A3	εⅣ	R 1	68	26	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1219	SP1135	A3	εⅣ	R 1	30	10		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1220	SK1086	A3	εⅣ	R 1	68	42	土質・灯明皿	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1221	SP1141	A3	εⅣ	R 1	52	10	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1222	SP1143	A3	εⅢ	Q・R 20	48	22	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1223	SP1142	A3	εⅣ	R 1	35	40	土質・煮	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1224	SP1169	A3	εⅣ	R 1	26	26		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1225	SP1136	A3	εⅣ	R 1	55	22		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1226	SP1145	A3	εⅣ	R 1	50	32		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1227	SP1206	A3	εⅣ	R 1・2	35	32	須恵、土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1228	SP1146	A3	εⅣ	Q・R 1	35	36	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1229	SP1148	A3	εⅣ	Q 1	34	12		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1230	SP1147	A3	εⅣ	Q 1	44	30	土質・煮	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1231	SP1204	A3	εⅣ	Q 1	66	12	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1232	SP1175	A3	εⅣ	Q 1	44	50		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1233	SP1144	A3	εⅣ	Q 1	35	30	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1234	SP1174	A3	εⅣ	Q 1	28	20		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1235	SP1160	A3	εⅣ	Q 1	40	40	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1236	SP1184	A3	εⅣ	P 1	44	12	須恵、土質、鉄か	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1237	SP1203	A3	εⅣ	P 1	40	22	土質、瓦椀	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1238	SP1163	A3	εⅣ	P 1	42	32	土質・皿(回系か)・煮、瓦椀	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1239	SP1168	A3	εⅣ	P 1	25	20	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1240	SP1186	A3	εⅣ	P 1	54	30	土質、瓦椀、黒椀(A)	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1241	SP1187	A3	εⅣ	P 1	32	28	土質、瓦椀、近世陶器皿(肥前系)	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1242	SP1167	A3	εⅣ	O 1	38	18	土質・煮	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1243	SK1088	A3	εⅣ	O 1	55	14	土質、須恵椀	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1244	SP1166	A3	εⅣ	O 1	40	54	土師煮、土質・煮	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1245	SK1074	A3	εⅣ	O 1	74	14		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1246	SP1188	A3	εⅣ	O 1	30	13		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1247	SP1189	A3	εⅣ	O 1	44	40	土質杯・皿(回系・回ヘラ)・羽・煮、瓦椀	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1248	SP1190	A3	εⅣ	O 1	30	16		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1249	SP1191	A3	εⅣ	O 1・2	36	40	土質、須恵椀	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1250	SP1193	A3	εⅣ	O 1	40	26		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1251	SP1117	A3	εⅣ	S・T 2・3	76	18		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1252	SP1405	A3	εⅣ	S 2	(54)	14		SX1004が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP1253	SP1170	A3	εⅣ	S 2	45	12		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1254	SP1171	A3	εⅣ	R 2	52	34		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1255	SP1140	A3	εⅣ	R 2	(74)	46	須恵、土質	SA1005EP3が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP1256	SP1181	A3	εⅣ	R 2	50	56	須恵、土質、滓	

第54表 Ⅲ地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(5)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1257	SP1173	A3	ε IV	R 2	45	15		SK1134 が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP1258	SP1172	A3	ε IV	R 2	42	26		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1259	SP1429	A3	ε IV	R 2	62	18		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1260	SP1176	A3	ε IV	Q・R 2	50	33		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1261	SP1177	A3	ε IV	Q 2	55	18	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1262	SP1179	A3	ε IV	Q 2	55	8	土師、須恵	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1263	SP1178	A3	ε IV	Q 2	38	38	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1264	SP1180	A3	ε IV	Q 2	45	10		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1265	SP1185	A3	ε IV	P 2	55	18	土質、瓦椀、瓦質甕	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1266	SP1208	A3	ε IV	P 2	56	30	須恵、土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1267	SP1209	A3	ε IV	P 2	46	10		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1268	SK1076	A3	ε IV	P 2	75	14	土質、瓦椀、須恵椀	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1269	SP1192	A3	ε IV	O 2	30	16	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1270	SP1437	A3	ε IV	S 3	58	14	土質、瓦椀	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1271	SP1428	A3	ε IV	R・S 3	28	6		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1272	SP1407	A3	ε IV	R 3	65	14		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1273	SP1408	A3	ε IV	R 3	58	14		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1274	SP1409	A3	ε IV	R 3	46	36	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1275	SP1410	A3	ε IV	R 3	46	24	須恵	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1276	SP1194	A3	ε IV	R 3	42	22		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1277	SP1434	A3	ε IV	R 3	46	18	須恵か、土質煮	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1278	SK1093	A3	ε IV	R 3・4	76	16		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1279	SP1431	A3	ε IV	R 3	36	28	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1280	SP1183	A3	ε IV	Q 2・3	58	12	土質、鉄楔	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1281	SP1212	A3	ε IV	Q 3	55	28	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1282	SP1217	A3	ε IV	P 3	35	8	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1283	SP1218	A3	ε IV	P 3	34	14		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1284	SP1219	A3	ε IV	P 3	33	20		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1285	SP1220	A3	ε IV	P 3・4	25	32	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1286	SP1210	A3	ε IV	P 2・3	52	34	土師(赤ほか)、椀(土質か)、鉄釘	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1287	SP1216	A3	ε IV	P 3	35	28	土師煮、土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1288	SK1095	A3	ε IV	O 3	72	7	土質杯・煮・鍋	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1289	SP1235	A3	ε IV	O 3	48	10		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1290	SP1211	A3	ε IV	N 2	30	15	黒色(A)・土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1291	SK1102	B3	α IV	A 5	90	8		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1292	SP1195	A3	ε IV	T 5	63	14		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1293	SP1196	A3	ε IV	T 5	40	14		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1294	SP1197	A3	ε IV	S 4	48	19	須恵、青磁碗	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1295	SP1198	A3	ε IV	S・T 4・5	44	12		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1296	SP1199	A3	ε IV	S 5	40	16	須恵蓋	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1297	SP1202	A3	ε IV	S 5	48	18		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1298	SP1200	A3	ε IV	S 5	(35)	12		SP1299 が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP1299	SP1201	A3	ε IV	S 5	72	18		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1300	SP1224	A3	ε IV	Q 4	32	10		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1301	SK1098	A3	ε IV	P・Q 4	70	42	土質・煮、須質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1302	SP1228	A3	ε IV	P 4	48	6		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1303	SP1229	A3	ε IV	P 4	44	8		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1304	SP1231	A3	ε IV	P 4	35	18		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1305	SP1232	A3	ε IV	P 4	42	10	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1306	SP1233	A3	ε IV	P 4	76	26	須恵か	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1307	SP1234	A3	ε IV	P 4	32	10		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1308	SP1236	A3	ε IV	N 4	40	24	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1309	SP1237	A3	ε IV	N 4	50	26	須恵、土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1310	SP1238	A3	ε IV	T 6	58	30		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1311	SP1243	A3	ε IV	T 6	30	16		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1312	SP1244	A3	ε IV	T 6	26	10		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1313	SP1245	A3	ε IV	S 6	26	10		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1314	SP1246	A3	ε IV	S・T 6	44	42		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1315	SP1241	A3	ε IV	T 6	80	30	土質・煮・羽	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1316	SP1242	A3	ε IV	T 6	45	16	土質	SP1315 が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP1317	SP1239	A3	ε IV	T 7	60	20		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1318	SP1240	A3	ε IV	T 7	25	14		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1319	SP1247	A3	ε IV	S 7	52	28		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1320	SP1248	A3	ε IV	S 6	55	20	土質羽	

第54表 Ⅲ地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(6)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1321	SP1250	A3	ε IV	R 6	46	36	須恵質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1322	SP1249	A3	ε IV	R 5	38	57	土質鉢・羽、須恵埴 (東播)	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1323	SP1251	A3	ε IV	R 5	25	26		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1324	SP1253	A3	ε IV	R 6	36	22		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1325	SP1254	A3	ε IV	R 6	28	16		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1326	SP1255	A3	ε IV	R 5	44	26	近世染付 (肥前系小坏)	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1327	SP1223	A3	ε IV	Q 4	40	12	土師煮	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1328	SP1256	A3	ε IV	R 6	35	46		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1329	SP1258	A3	ε IV	Q 5	42	28		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1330	SP1267	A3	ε IV	Q 6	50	32	土質・羽	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1331	SP1260	A3	ε IV	Q 5	35	16		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1332	SP1262	A3	ε IV	Q 5	45	24		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1333	SP1261	A3	ε IV	Q 5	40	30		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1334	SP1271	A3	ε IV	Q 6	44	26	土質鉢	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1335	SP1270	A3	ε IV	Q 6	46	36		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1336	SP1282	A3	ε IV	Q 6	34	16		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1337	SP1283	A3	ε IV	Q 6・7	45	32		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1338	SP1263	A3	ε IV	P 5	75	18	須恵	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1339	SK1114	A3	ε IV	P 6	95	8		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1340	SP1307	A3	ε IV	P 6・7	28	20		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1341	SP1308	A3	ε IV	P 6	40	18	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1342	SP1309	A3	ε IV	P 6	40	16		SP1341 が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP1343	SP1310	A3	ε IV	P 6	52	10	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1344	SP1272	A3	ε IV	P 6	42	28		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1345	SP1312	A3	ε IV	P 6	44	50	土師煮、土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1346	SP1311	A3	ε IV	O・P 6	66	12		SP1345 が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP1347	SP1352	A3	ε IV	P 6	55	52	土師煮、土質、須恵埴	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1348	SP1351	A3	ε IV	P 6	55	20		SP1347 が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP1349	SP1323	A3	ε IV	P 6	54	24	土質・羽	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1350	SK1130	A3	ε IV	O・P 6	72	14	土質羽 (内耳)	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1351	SK1129	A3	ε IV	O 6	72	14	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1352	SP1354	A3	ε IV	O 6	26	8	土質煮	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1353	SP1353	A3	ε IV	O 6	70	12		SP1352 が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP1354	SP1355	A3	ε IV	O 6	56	10	須恵、土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1355	SP1356	A3	ε IV	O 6	36	14		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1356	SP1273	A3	ε IV	O 5	66	47	土質・羽・播	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1357	SP1314	A3	ε IV	O 5	28	18		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1358	SP1375	A3	ε IV	O 6・7	42	20	土質、須恵か	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1359	SP1275	A3	ε IV	N 5	38	8		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1360	SP1276	A3	ε IV	N 5	(40)	10		SP1359 が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP1361	SP1274	A3	ε IV	N 5	50	16	土質脚	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1362	SP1316	A3	ε IV	N 5	55	18	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1363	SP1317	A3	ε IV	N 5	72	16		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1364	SP1318	A3	ε IV	N 5	55	48		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1365	SP1322	A3	ε IV	M 5	(55)	18	土師煮、須恵	南側溝が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP1366	SP1315	A3	ε IV	N 6	35	12		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1367	SP1319	A3	ε IV	N 6	25	18		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1368	SP1320	A3	ε IV	N 6	24	28	須恵	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1369	SP1321	A3	ε IV	M 5・6	38	48		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1370	SP1383	A3	ε IV	N 6	42	44	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1371	SP1384	A3	ε IV	N 6	30	20		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1372	SP1376	A3	ε IV	N 6	35	31	土質脚	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1373	SP1377	A3	ε IV	N 6・7	60	8	土質煮・羽	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1374	SP1400	A3	ε IV	N 6	28	10		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1375	SP1385	A3	ε IV	M 6	45	40	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1376	SP1388	A3	ε IV	M・N 6	38	42		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1377	SP1389	A3	ε IV	M・N 6	70	8	須恵杯	SP1376 が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP1378	SP1390	A3	ε IV	N 6	46	36	土質	SP1377 が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP1379	SK1138	A3	ε IV	M 6	90	44		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1380	SP1387	A3	ε IV	M 6	72	10		SA1014EP3 が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP1381	SP1386	A3	ε IV	M 6	25	34	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1382	SP1277	A3	ε IV	R 8	47	8	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1383	SP1266	A3	ε IV	Q・R 7	35	14		SK1162 が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP1384	SP1287	A3	ε IV	Q 7	74	30		

第54表 Ⅲ地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(7)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1385	SP1284	A3	ε IV	Q 7	44	32		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1386	SP1286	A3	ε IV	Q 7	60	46	土質煮	SP1385 が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP1387	SP1285	A3	ε IV	Q 7	35	16		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1388	SP1290	A3	ε IV	Q 7	50	10	土質杯(回糸)	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1389	SP1291	A3	ε IV	Q 7	64	25		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1390	SP1295	A3	ε IV	Q 7	46	18	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1391	SP1296	A3	ε IV	Q 7	34	6		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1392	SP1297	A3	ε IV	Q 8	34	28		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1393	SP1279	A3	ε IV	Q 8	35	16		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1394	SP1299	A3	ε IV	Q 8	20	10		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1395	SP1300	A3	ε IV	Q 8	35	10		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1396	SP1293	A3	ε IV	P・Q 7	45	20	土師	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1397	SP1294	A3	ε IV	P・Q 7	36	18		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1398	SP1304	A3	ε IV	P 7	40	16		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1399	SP1302	A3	ε IV	P 7	55	30		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1400	SP1301	A3	ε IV	P 7	35	16		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1401	SP1306	A3	ε IV	P 7	46	30		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1402	SP1305	A3	ε IV	P 7	36	30	土質・羽	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1403	SP1324	A3	ε IV	P 7	55	20	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1404	SP1326	A3	ε IV	P 7	26	8		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1405	SP1328	A3	ε IV	P 7	38	6		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1406	SP1332	A3	ε IV	P 8	24	10		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1407	SP1334	A3	ε IV	P 8	32	12		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1408	SP1335	A3	ε IV	P 8	46	7		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1409	SP1330	A3	ε IV	P 8	25	7		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1410	SP1331	A3	ε IV	P 8	25	14		SP1409 が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP1411	SP1350	A3	ε IV	P 7	44	24	土質羽	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1412	SP1349	A3	ε IV	P 7	44	6	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1413	SP1348	A3	ε IV	P 7	45	5		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1414	SP1347	A3	ε IV	P 7	34	12		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1415	SP1345	A3	ε IV	P 7	36	14		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1416	SP1346	A3	ε IV	P 7	42	14		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1417	SP1344	A3	ε IV	P 7	36	10		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1418	SP1343	A3	ε IV	P 8	28	10		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1419	SP1342	A3	ε IV	P 8	40	22		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1420	SP1341	A3	ε IV	P 8	25	16		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1421	SP1339	A3	ε IV	P 8	30	7		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1422	SP1340	A3	ε IV	P 8	50	8		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1423	SP1358	A3	ε IV	P 7	30	10		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1424	SP1360	A3	ε IV	O 7	35	16	土師	SA1013EP7 が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP1425	SP1357	A3	ε IV	O 7	40	14		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1426	SP1362	A3	ε IV	O 7	28	12		SA1013EP8 が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP1427	SP1364	A3	ε IV	O 7	45	14		SA1013EP8・SP1426 が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP1428	SP1365	A3	ε IV	O 7・8	40	24		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1429	SP1367	A3	ε IV	O 8	35	12		SA1013EP1 が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP1430	SP1368	A3	ε IV	O 8	28	14		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1431	SP1374	A3	ε IV	O 7	34	12		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1432	SP1278	A3	ε IV	Q 9	60	14	須恵杯、土質	東側溝が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP1433	SP1280	A3	ε IV	P 9	38	10		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1434	SP1336	A3	ε IV	P 8・9	34	18		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1435	SP1337	A3	ε IV	P 8・9	34	14		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1436	SP1338	A3	ε IV	O 8	45	8	土質か	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1437	SP1378	A3	ε IV	N 7	56	8		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1438	SP1379	A3	ε IV	N 7	60	6		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1439	SP1380	A3	ε IV	N 8	30	18		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1440	SP1381	A3	ε IV	N 8	(65)	12		東側溝が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP1441	SP1391	A3	ε IV	M 7	64	4		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1442	SP1392	A3	ε IV	M 7	50	10		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1443	SP1393	A3	ε IV	M 7	44	16	土師煮、土質、結晶片岩製円礫	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1444	SP1394	A3	ε IV	M 7	38	14	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1445	SP1395	A3	ε IV	M 7	45	48	土質・煮(格子タタキ)	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1446	SP1396	A3	ε IV	M 6・7	22	16	土質	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1447	SP1398	A3	ε IV	M 7	25	10		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1448	SP1397	A3	ε IV	M 6	30	42		南側溝が切る

第54表 Ⅲ地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(8)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1449	SP1399	A3	ε IV	M 7	74	8	須恵か	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1450	SP1401	A3	ε IV	M 7	46	16		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1451	SP1403	A3	ε IV	M 7	44	14		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1452	SP1402	A3	ε IV	M 7	25	10		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1453	SP1404	A3	ε IV	M 7	40	16		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1454	SK1072	A3	ε IV	P 1	65	36		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1455	SP1370	A3	ε IV	O 8	28	14		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1456	SK1141	A3	ε IV	R 4	88	10	土質・杯、須質、鉄	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1457	SP1205	A3	ε IV	Q 1	(25)	8		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1458	SP1382	A3	ε IV	N 6	50	34		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1459	SP1426	A3	ε IV	P 6	45	40		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1460	SP1442	A3	ε IV	R 4	30	12	土質・羽、青磁碗(細蓮弁)	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1461	SP1443	A3	ε IV	R 4	44	40	土師煮、須恵、鉄	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1462	SP1444	A3	ε IV	R 4	50	16	土質・杯・煮	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1463	SP1446	A3	ε IV	R・S 4	62	22	土質・煮	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1464	SP1445	A3	ε IV	R・S 4	56	38	土質・杯・煮・播、鉄	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1465	SP1439	A3	ε IV	R 4	40	18	土質播か	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1466	SP1412	A3	ε IV	R 4	35	12	土質煮	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1467	SP1416	A3	ε IV	R 4	25	16		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1468	SP1419	A3	ε IV	R 5	35	28		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1469	SP1417	A3	ε IV	R 4	25	14		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1470	SP1418	A3	ε IV	R 4	(25)	6		SP1469 が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP1471	SP1420	A3	ε IV	R 4	28	16		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1472	SP1421	A3	ε IV	Q 4	35	10	土質	SA1007EP4 が切る
Ⅲ-3区	02-4区	SP1473	SP1422	A3	ε IV	Q 4	46	18		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1474	SP1448	A3	ε IV	Q 4	44	16	土質、瓦椀	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1475	SP1449	A3	ε IV	Q 4・5	52	68	須恵、土質、瓦椀	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1476	SP1450	A3	ε IV	Q 5	48	50	土質杯	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1477	SP1225	A3	ε IV	Q 4	50	54		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1478	SP1227	A3	ε IV	Q 4	45	10		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1479	SP1226	A3	ε IV	Q 4	35	12		
Ⅲ-3区	02-4区	SP1480	SP1222	A3	ε IV	Q 4	46	44	土質か	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1481	SP1264	A3	ε IV	S 7	70	8	須恵杯、土質・煮	
Ⅲ-3区	02-4区	SP1482	SP1009	B3	a III	A 15	35	7		SK1076 が切る

第55表 Ⅲ地区第1遺構面検出遺構一覧表 自然流路

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長さ	幅	深度			
Ⅲ-3区	02-4区	SR1001	SR1001	AB3	ε a IV	R~C 1~9	(4,450)	(496)	66		土質皿(止糸)・羽・煮、備前壺、銅銭、石臼(角礫凝灰岩製・砂岩)	北側は調査区外に延び、西はⅣ-1区に続く

中庄東遺跡 IV地区第1遺構面 検出遺構一覧表

第56表 IV地区第1遺構面検出遺構一覧表 掘立柱建物 柱穴(1)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考	
				大	中	小	径	深度			
IV-1区	02-5区	SA1001	EP1	SA1001 EP1	A3	ε IV	N 12	35	14		
IV-1区	02-5区		EP2	SA1001 EP2	A3	ε IV	N 12	45	12		
IV-1区	02-5区		EP3	SA1001 EP3	A3	ε IV	M 12	32	17		
IV-1区	02-5区		EP4	SA1001 EP4	A3	ε IV	M 11	35	8		
IV-1区	02-5区		EP5	SA1001 EP5	A3	ε IV	M 11	35	23		
IV-1区	02-5区		EP6	SA1001 EP6	A3	ε IV	N 11	45	21		
IV-1区	02-5区		EP7	SA1001 EP7	A3	ε IV	N 11	40	21		
IV-1区	02-5区		EP8	SA1001 EP8	A3	ε IV	N 11・12	100	36		
IV-1区	02-5区		EP9	SP1026	A3	ε IV	N 11	40	17		
IV-1区	02-5区	SA1002	EP1	SA1002 EP1	A3	ε IV	N 18	40	14		
IV-1区	02-5区		EP2	SA1002 EP2	A3	ε IV	N 18	35	5		
IV-1区	02-5区		EP3	SA1002 EP3	A3	ε IV	M 18	42	14		
IV-1区	02-5区		EP4	SA1002 EP4	A3	ε IV	M 17	40	12		
IV-1区	02-5区		EP5	SA1002 EP5	A3	ε IV	M・N 17	42	24		
IV-1区	02-5区		EP6	SA1002 EP6	A3	ε IV	N 17	35	17	土質	
IV-1区	02-5区		EP7	SA1002 EP7	A3	ε IV	N 17	35	10		
IV-1区	02-5区		EP8	SA1002 EP8	A3	ε IV	N 17	35	17		
IV-1区	02-5区		EP9	SA1002 EP9	A3	ε IV	N 18	30	24		
IV-2区	03-7-1区上位	SA1003	EP1	SA1001 EP1	A3	ε V	F 12	40	64	土質煮	
IV-2区	03-7-1区上位		EP2	SA1001 EP2	A3	ε V	F 12	34	42		
IV-2区	03-7-1区上位		EP3	SA1001 EP3	A3	ε V	F 12	35	66		
IV-2区	03-7-1区上位		EP4	SA1001 EP4	A3	ε V	F 12	34	33	土質掘	
IV-2区	03-7-1区上位		EP5	SA1001 EP5	A3	ε V	F 12	48	64		
IV-2区	03-7-1区上位		EP6	SA1001 EP6	A3	ε V	F 12	46	55		
IV-2区	03-7-1区上位		EP7	SA1001 EP7	A3	ε V	F 12	60	62	滓	
IV-2区	03-7-1区上位		EP8	SA1001 EP8	A3	ε V	F 12	36	66	土質、備前か	
IV-2区	03-7-1区	SA1004	EP1	SA1004 EP1	A3	ε V	L 6	40	34		
IV-2区	03-7-1区		EP2	SA1004 EP2	A3	ε V	K 6	35	10	土質か	
IV-2区	03-7-1区		EP3	SA1004 EP3	A3	ε V	K 6	40	24		
IV-2区	03-7-1区		EP4	SA1004 EP4	A3	ε V	K 6	30	14		
IV-2区	03-7-1区		EP5	SA1004 EP5	A3	ε V	K 5	55	38		
IV-2区	03-7-1区		EP6	SA1004 EP6	A3	ε V	L 5	50	46		
IV-2区	03-7-1区		EP7	SA1004 EP7	A3	ε V	L 5	40	22		
IV-2区	03-7-1区		EP8	SA1004 EP8	A3	ε V	L 6	(35)	10		SP1251 が切る
IV-2区	03-7-1区	SA1005	EP1	SP1181	A3	ε V	K 5	40	48	土質煮か	
IV-2区	03-7-1区		EP2	SK1156	A3	ε V	K 5	65	24		
IV-2区	03-7-1区		EP3	SP1234	A3	ε V	K 4	40	42	須恵、土質	
IV-2区	03-7-1区		EP4	SP1233	A3	ε V	K 4	40	46		
IV-2区	03-7-1区		EP5	SP1231	A3	ε V	K 4	35	36		
IV-2区	03-7-1区		EP6	SP1226	A3	ε V	L 4	45	24	土質掘・杯	
IV-2区	03-7-1区		EP7	SP1211	A3	ε V	L 4・5	60	24		
IV-2区	03-7-1区	SA1006	EP1	SP1142	A3	ε V	K 6	(35)	16		
IV-2区	03-7-1区		EP2	SP1147	A3	ε V	J 6	30	24		
IV-2区	03-7-1区		EP3	SP1149	A3	ε V	J 6	45	48		
IV-2区	03-7-1区		EP4	SP1173	A3	ε V	J 5	50	36		
IV-2区	03-7-1区		EP5	SP1194	A3	ε V	J 5	30	24		
IV-2区			EP6	—	A3	ε V	J 4・5	32	52		
IV-2区	03-7-1区		EP7	SP1213	A3	ε V	J・K 5	(35)	21		
IV-2区	03-7-1区		EP8	SP1190	A3	ε V	K 5	40	30		
IV-2区	03-7-1区		EP9	SP1182	A3	ε V	K 5	25	29		
IV-2区	03-7-1区		EP10	SP1166	A3	ε V	K 5	25	20		
IV-2区	03-7-1区		EP11	SP1164	A3	ε V	K 6	35	24		



第56表 IV地区第1遺構面検出遺構一覧表 掘立柱建物 柱穴(2)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考	
				大	中	小	径	深度			
IV-2区	03-7-1区	SA1007	EP1	SP1145	A3	ε V	J 6	45	30		SP1259 が切る
IV-2区	03-7-1区		EP2	SP1385	A3	ε V	J 6	30	34		
IV-2区	03-7-1区		EP3	SP1150	A3	ε V	I 6	50	(40)		
IV-2区	03-7-1区		EP4	SK1159	A3	ε V	J 5	60	18		
IV-2区	03-7-1区		EP5	SP1215	A3	ε V	J 4・5	40	26		SK1123 が切る
IV-2区	03-7-1区		EP6	SP1380	A3	ε V	J 5	25	12	土質皿(止糸)、銅銭、結晶片岩製円鏝	
IV-2区	03-7-1区		EP7	SP1169	A3	ε V	J 5	45	13		
IV-2区	03-7-1区	SA1008	EP1	SK1183	A3	ε V	J・K 4	50	40		
IV-2区	03-7-1区		EP2	SK1184	A3	ε V	J 4	55	52		
IV-2区	03-7-1区		EP3	SP1243	A3	ε V	J 4	40	40		
IV-2区	03-7-1区		EP4	SP1284	A3	ε V	J 4	45	40		
IV-2区	03-7-1区		EP5	SP1287	A3	ε V	J 3	40	21		
IV-2区	03-7-1区		EP6	SP1374	A3	ε V	J 3	40	24		
IV-2区	03-7-1区		EP7	SP1346	A3	ε V	J 2	40	18		
IV-2区	03-7-1区		EP8	SK1223	A3	ε V	J 2	50	38		
IV-2区	03-7-1区		EP9	SP1341	A3	ε V	J 2	30	28		
IV-2区	03-7-1区		EP10	SP1316	A3	ε V	K 2	35	42		
IV-2区	03-7-1区		EP11	SP1315	A3	ε V	K 2・3	40	24		
IV-2区	03-7-1区		EP12	SK1201	A3	ε V	K 3	55	(32)	土質皿(止糸)、青磁碗(細進弁)	
IV-2区	03-7-1区		EP13	SP1274	A3	ε V	K 3	45	40		
IV-2区	03-7-1区		EP14	SK1182	A3	ε V	K 4	50	22	須恵、土質か	
IV-2区	03-7-1区	SA1009	EP1	SP1348	A3	ε V	J 2	38	12		
IV-2区	03-7-1区		EP2	SP1357	A3	ε V	I 2	50	18		
IV-2区	03-7-1区		EP3	SP1368	A3	ε V	I 2	35	(16)		
IV-2区	03-7-1区		EP4	SP1367	A3	ε V	I 2	35	24		
IV-2区	03-7-1区		EP5	SP1351	A3	ε V	J 2	50	18		SP1063 が切る
IV-2区	03-7-1区	SA1010	EP1	SK1175	A3	ε V	J 4	55	36		
IV-2区	03-7-1区		EP2	SP1248	A3	ε V	I 4	55	38		
IV-2区	03-7-1区		EP3	SK1187	A3	ε V	I 4	60	42		
IV-2区	03-7-1区		EP4	SP1295	A3	ε V	I 3・4	40	(13)		
IV-2区	03-7-1区		EP5	SP1322	A3	ε V	I 3	45	26	土質煮	
IV-2区	03-7-1区		EP6	SP1293	A3	ε V	I 3	40	24		
IV-2区	03-7-1区		EP7	SP1288	A3	ε V	J 3	45	(27)		
IV-2区	03-7-1区		EP8	SP1283	A3	ε V	J 4	43	13		
IV-2区	03-7-1区	SA1011	EP1	SP1220	A3	ε V	I 4	45	30		
IV-2区	03-7-1区		EP2	SK1176	A3	ε V	I 4	65	44		
IV-2区	03-7-1区		EP3	SP1255	A3	ε V	I 4	40	31		
IV-2区	03-7-1区		EP4	SP1294	A3	ε V	I 4	25	18		
IV-2区	03-7-1区		EP5	SP1319	A3	ε V	I 3	35	18		
IV-2区	03-7-1区		EP6	SP1291	A3	ε V	I 3	30	18		
IV-2区	03-7-1区		EP7	SP1285	A3	ε V	J 3・4	30	13		
IV-2区	03-7-1区		EP8	SP1244	A3	ε V	J 4	20	31		
IV-2区	03-7-1区	SA1012	EP1	SP1154	A3	ε V	I 6	40	40		
IV-2区	03-7-1区		EP2	SP1384	A3	ε V	H 5・6	35	24		
IV-2区	03-7-1区		EP3	SP1381	A3	ε V	H 5	33	39		
IV-2区	03-7-1区		EP4	SP1386	A3	ε V	G・H 5	45	11		
IV-2区	03-7-1区		EP5	SK1144	A3	ε V	G・H 5	(65)	32		SP1245 が切る
IV-2区	03-7-1区		EP6	SK1169	A3	ε V	H 4・5	110	(26)	土質杯	
IV-2区	03-7-1区		EP7	SK1192	A3	ε V	H 4	75	36	須恵か	
IV-2区	03-7-1区		EP8	SK1191	A3	ε V	H 4	65	30		SP1181 が切る
IV-2区	03-7-1区		EP9	SP1258	A3	ε V	H・I 4	40	33	土質杯・皿(止糸)	
IV-2区	03-7-1区		EP10	SP1254	A3	ε V	I 4	35	34		
IV-2区	03-7-1区		EP11	SP1202	A3	ε V	I 5	45	20		
IV-2区	03-7-1区		EP12	SP1176	A3	ε V	I 5	40	24	土質羽	
IV-2区	03-7-1区		EP13	SP1253	A3	ε V	I 4	50	(24)		
IV-2区	03-7-1区		EP14	SP1221	A3	ε V	I 4・5	40	46		
IV-2区	03-7-1区		EP15	SP1201	A3	ε V	I 5	35	32		
IV-2区	03-7-1区		EP16	SP1175	A3	ε V	I 5	30	40	土質か	
IV-2区	03-7-1区		EP17	SP1153	A3	ε V	I 6	30	26		

第56表 IV地区第1遺構面検出遺構一覧表 掘立柱建物 柱穴(3)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考	
				大	中	小	径	深度			
IV-2区	03-7-1区	SA1013	EP1	SA1003 EP1	A3	ε V	J 9	40	(14)		
IV-2区	03-7-1区		EP2	SA1003 EP2	A3	ε V	J 9	45	22		
IV-2区	03-7-1区		EP3	SA1003 EP3	A3	ε V	I 9	40	50		
IV-2区	03-7-1区		EP4	SA1003 EP4	A3	ε V	I 9	40	(48)	土質	
IV-2区	03-7-1区		EP5	SA1003 EP5	A3	ε V	I・J 8	50	(24)		
IV-2区	03-7-1区		EP6	SA1003 EP6	A3	ε V	F 8	55	42		
IV-2区	03-7-1区		EP7	SA1003 EP7	A3	ε V	F 8	55	18		
IV-2区	03-7-1区		EP8	SA1003 EP8	A3	ε V	J 9	35	40		
IV-2区	03-7-1区	SA1014	EP1	SP1084	A3	ε V	I 10	70	13		
IV-2区	03-7-1区		EP2	SP1086	A3	ε V	H 10	55	52		
IV-2区	03-7-1区		EP3	SP1088	A3	ε V	H 9	35	27		
IV-2区	03-7-1区		EP4	SP1099	A3	ε V	H 8・9	60	20		
IV-2区	03-7-1区		EP5	SP1097	A3	ε V	I 9	45	52	滓	
IV-2区	03-7-1区		EP6	SP1094	A3	ε V	I 9	70	52		
IV-2区	03-7-1区		EP7	SP1085	A3	ε V	I 9・10	40	42		
IV-2区	03-7-1区	SA1015	EP1	SP1050	A3	ε V	G 13	40	20		
IV-2区	03-7-1区		EP2	SP1053	A3	ε V	G 13	35	40		
IV-2区	03-7-1区		EP3	SP1054	A3	ε V	F 13	35	22		
IV-2区	03-7-1区		EP4	SP1055	A3	ε V	F 13	35	20		
IV-2区	03-7-1区		EP5	SA1002 EP3	A3	ε V	G 12	50	46		
IV-2区	03-7-1区		EP6	SA1002 EP4	A3	ε V	G 12	30	26		
IV-2区	03-7-1区		EP7	SA1002 EP5	A3	ε V	F 12	45	28		
IV-2区	03-7-1区		EP8	SA1002 EP6	A3	ε V	F 11	50	32		
IV-2区	03-7-1区		EP9	SA1002 EP7	A3	ε V	F・G 11	30	28		
IV-2区	03-7-1区		EP10	SA1002 EP8	A3	ε V	G 11	45	22		
IV-2区	03-7-1区		EP11	SA1002 EP1	A3	ε V	G 11	50	44		
IV-2区	03-7-1区		EP12	SP1052	A3	ε V	G 12	40	20		
IV-2区	03-7-1区	EP13	SP1051	A3	ε V	G 13	45	28			
IV-3区	00-7-2区	SA1016	EP1	SP1345	A4	ε I	D 1	40	27		
IV-3区	00-7-2区		EP2	SP1346	A4	ε I	D 1	23	9		
IV-3区	00-7-2区		EP3	SP1348	A4	ε I	C 1	43	16		
IV-3区	00-7-2区		EP4	SP1367	A3	ε V	C 20	28	21		
IV-3区	00-7-2区		EP5	SP1381	A3	ε V	C・D 20	35	31		
IV-3区	00-7-2区		EP6	SP1376	A3	ε V	D 20	28	14		
IV-3区	00-7-2区		EP7	SP1374	A3	ε V	D 20	33	25		
IV-3区	00-7-2区		EP8	SP1363	A3	ε V	D 20	35	16		
IV-3区	00-7-2区		EP9	SP1360	A3	ε V	D 20	35	20		
IV-3区	00-7-2区	SA1017	EP1	SA1004 EP1	A3	ε V	C 20	33	34	鉄釘	
IV-3区	00-7-2区		EP2	SA1004 EP2	A3	ε V	B 20	35	18		
IV-3区	00-7-2区		EP3	SA1004 EP3	A3	ε V	B 20	30	34		
IV-3区	00-7-2区		EP4	SA1004 EP4	A3	ε V	B 19	30	38	土質	
IV-3区	00-7-2区		EP5	SA1004 EP5	A3	ε V	B 19	33	28		
IV-3区	00-7-2区		EP6	SA1004 EP6	A3	ε V	B 19	38	41	近世陶(肥前)	
IV-3区	00-7-2区		EP7	SA1004 EP7	A3	ε V	C 19	30	32		
IV-3区	00-7-2区		EP8	SA1004 EP8	A3	ε V	C 20	38	42		
IV-3区	00-7-2区	SA1018	EP1	SA1003 EP1	A4	ε I	B 1	33	21	土質煮	
IV-3区	00-7-2区		EP2	SA1003 EP2	A4	ε I	B 1	33	25	土質羽	
IV-3区	00-7-2区		EP3	SA1003 EP3	A4	ε I	A・B 1	40	36	土質羽、備前壺	
IV-3区	00-7-2区		EP4	SA1003 EP4	A4	ε I	B 1	33	24	土質鍋	
IV-3区	00-7-2区		EP5	SA1003 EP5	A3	ε V	B 20	30	29		
IV-3区	00-7-2区		EP6	SA1003 EP6	A3	ε V	B 20	33	25		
IV-3区	00-7-2区		EP7	SA1003 EP7	A3	ε V	B・C 20	33	28		
IV-3区	00-7-2区		EP8	SA1003 EP8	A4	ε I	B 1	33	17		
IV-3区	00-7-2区	SA1019	EP1	SP1269	A4	ε I	F 3	40	38		
IV-3区	00-7-2区		EP2	—	A4	ε I	E 3	36	22		
IV-3区	00-7-2区		EP3	SP1282	A4	ε I	E 3	45	22		
IV-3区	00-7-2区		EP4	SP1302	A4	ε I	E 3	50	65	土質	
IV-3区	00-7-2区		EP5	SP1318	A4	ε I	E 2	35	28	備前壺	
IV-3区	00-7-2区		EP6	SP1401	A4	ε I	F 2	40	35		
IV-3区	00-7-2区		EP7	SP1300	A4	ε I	F 2・3	45	21		
IV-3区	00-7-2区		EP8	SP1279	A4	ε I	F 3	40	33	土師	

第56表 IV地区第1遺構面検出遺構一覧表 掘立柱建物 柱穴(4)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考	
				大	中	小	径	深度			
IV-3区	00-7-2区	SA1020	EP1	SP1222	A4	ε I	C 5・6	60	32		
IV-3区	00-7-2区		EP2	SP1223	A4	ε I	C 5	33	38		
IV-3区	00-7-2区		EP3	SK1111	A4	ε I	B・C 5	75	42		
IV-3区	00-7-2区		EP4	SP1245	A4	ε I	B 5	30	34	土質羽	
IV-3区	00-7-2区		EP5	SP1257	A4	ε I	B 5	60	43		
IV-3区	00-7-2区		EP6	SP1265	A4	ε I	B 4・5	58	60		
IV-3区	00-7-2区		EP7	SK1121	A4	ε I	C 5	60	28	土師	
IV-3区	00-7-2区		EP8	SP1252	A4	ε I	C 5	55	31		
IV-3区	00-7-2区		EP9	SP1251	A4	ε I	C 5	45	22		
IV-3区	00-7-2区		EP10	SP1237	A4	ε I	C 5	53	56		
IV-3区	00-7-2区	SA1021	EP1	SP1207	A4	ε I	C 6	33	30		
IV-3区	00-7-2区		EP2	SP1210	A4	ε I	C 6	40	54		
IV-3区	00-7-2区		EP3	SP1221	A4	ε I	C 6	40	29		
IV-3区	00-7-2区		EP4	SP1218	A4	ε I	C 6	30	16		
IV-3区	00-7-2区		EP5	SP1208	A4	ε I	C 6	35	22		
IV-3区	00-7-2区	SA1022	EP1	SA1002 EP1	A4	δ I	T 8	65	51	土師杯(赤ほか)・煮、須恵・杯、土質	
IV-3区	00-7-2区		EP2	SP1205	A4	δ I	S 7	65	20	土師煮、須恵、製塩	攪乱が切る
IV-3区	00-7-2区		EP3	SA1002 EP6	A4	δ I	T 7	70	44	溶解炉	攪乱が切る
IV-3区	00-7-2区		EP4	SA1002 EP5	A4	δ I	T 7	78	36	土師(赤ほか)・煮、須恵蓋	
IV-3区	00-7-2区		EP5	SA1002 EP4	A4	δ I	T 7	80	53	土師・煮、須恵・蓋・杯、土質、緑釉碗	
IV-3区	00-7-2区		EP6	SA1002 EP3	A4	δ I	T 7	60	48	土師煮、須恵・蓋・杯	
IV-3区	00-7-2区		EP7	SA1002 EP2	A4	δ I	T 8	55	45	弥生、土師(赤ほか)、須恵・蓋、土質	
IV-3区	00-7-2区	SA1023	EP1	SA1001 EP1	A4	ε I	A 9	35	41		
IV-3区	00-7-2区		EP2	SA1001 EP2	A4	δ I	T 9	40	34	土師煮	
IV-3区	00-7-2区		EP3	SA1001 EP3	A4	δ I	T 9	35	35		
IV-3区	00-7-2区		EP4	SA1001 EP4	A4	δ I	T 9	40	27	土質	
IV-3区	00-7-2区		EP5	SA1001 EP5	A4	δ I	T 8	43	36	土師・煮、須恵、土質・杯(止糸)	
IV-3区	00-7-2区		EP6	SA1001 EP6	A4	δ I	T 9	40	36	土師煮、須恵杯	
IV-3区	00-7-2区		EP7	SA1001 EP7	A4	ε I	A 9	65	44	土質杯、須恵椀	
IV-3区	00-7-2区		EP8	SA1001 EP8	A4	ε I	A 9	40	38	土質槽	
IV-3区	00-7-2区	SA1024	EP1	SP1170	A4	δ I	T 10	70	55	土師、須恵、土質	SP1604が切る
IV-3区	00-7-2区		EP2	SP1176	A4	δ I	S 10	50	30	土質、滓	
IV-3区	00-7-2区		EP3	SP1181	A4	δ I	S 9・10	68	48	土師煮、須恵杯・蓋、土質・杯(止糸)、滓	
IV-3区	00-7-2区		EP4	SP1194	A4	δ I	S 9	80	58		
IV-3区	00-7-2区		EP5	SP1402	A4	δ I	S 9	73	20	土師煮・杯、須恵	
IV-3区	00-7-2区		EP6	SP1190	A4	δ I	S・T 9	50	48	土師煮、須恵	
IV-3区	00-7-2区		EP7	SP1188	A4	δ I	T 9	(75)	40	土師煮、須恵・杯、土質	SP1573が切る
IV-3区	00-7-2区		EP8	SK1102	A4	δ I	T 9	68	56	土師皿(赤)・煮、製塩、須恵甕・杯、滓	
IV-3区	00-7-2区	SA1025	EP1	SP1145	A4	δ I	S 11	53	56		
IV-3区	00-7-2区		EP2	SP1149	A4	δ I	R・S 11	40	27		
IV-3区	00-7-2区		EP3	SP1164	A4	δ I	S 10	43	26		
IV-3区	00-7-2区		EP4	SP1173	A4	δ I	S 10	45	18	土質、滓	
IV-3区	00-7-2区		EP5	SP1184	A4	δ I	S 9	40	35	溶解炉、滓	
IV-3区	00-7-2区		EP6	SP1177	A4	δ I	S 9・10	45	12		
IV-3区	00-7-2区		EP7	SP1159	A4	δ I	S 10	28	16	土質皿(止糸)	
IV-3区	00-7-2区	SA1026	EP1	SP1064	A4	δ I	R 17	55	25		SP1695が切る
IV-3区	00-7-2区		EP2	SP1069	A4	δ I	Q 17	60	15		SK1366が切る
IV-3区	00-7-2区		EP3	SP1071	A4	δ I	Q 17	45	11	土質、近世磁	
IV-3区	00-7-2区		EP4	SP1081	A4	δ I	Q 16	60	32	土師煮	
IV-3区	00-7-2区		EP5	SP1082	A4	δ I	Q 16	35	13		
IV-3区	00-7-2区		EP6	SP1077	A4	δ I	R 16	45	14		
IV-3区	00-7-2区		EP7	SP1066	A4	δ I	R 17	43	20		
IV-4区	03-6区	SA1027	EP1	SP1047	A4	δ II	M 6・7	43	38		
IV-4区	03-6区		EP2	SA1002 EP3	A4	δ II	M 6	48	36		
IV-4区	03-6区		EP3	SK1076	A4	δ II	M 5	70	26		南側溝が切る
IV-4区	03-6区		EP4	SP1055	A4	δ II	M 5・6	40	13		
IV-4区	03-6区		EP5	SP1051	A4	δ II	M・N 6	35	30		
IV-4区	03-6区		EP6	SP1050	A4	δ II	M 6	35	30		

第56表 IV地区第1遺構面検出遺構一覧表 掘立柱建物 柱穴(5)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考	
				大	中	小	径	深度			
IV-4区	03-6区	SA1028	EP1	SA1002 EP1	A4	δ II	M 6	40	46		
IV-4区	03-6区		EP2	SP1049	A4	δ II	M 6	45	26	近世陶器碗(瀬戸美濃系)	
IV-4区	03-6区		EP3	SA1002 EP6	A4	δ II	M 5	40	44		
IV-4区	03-6区		EP4	SA1002 EP8	A4	δ II	M 5	45	50	土質杯、羽口	
IV-4区	03-6区		EP5	SA1002 EP9	A4	δ II	M 6	40	25		
IV-4区	03-6区		EP6	SA1002 EP10	A4	δ II	M 6	45	32		
IV-4区	03-6区	SA1029	EP1	SK1085	A4	δ II	M 8	93	30		
IV-4区	03-6区		EP2	SK1051	A4	δ II	L 8	70	24		
IV-4区	03-6区		EP3	SK1058	A4	δ II	L・M 7・8	53	36		
IV-4区	03-6区		EP4	SK1063	A4	δ II	M 7	60	44		
IV-4区	03-6区		EP5	SK1062	A4	δ II	M 7	45	30	滓	
IV-4区	03-6区		EP6	SK1061	A4	δ II	M 7	70	33		
IV-4区	03-6区		EP7	SK1056	A4	δ II	M 8	73	22		
IV-4区	03-6区	SA1030	EP1	SA1001 EP1	A4	δ II	M 12	55	29	土師杯(赤ほか)・甕	視乱が切る
IV-4区	03-6区		EP2	SA1001 EP2	A4	δ II	M 11・12	40	24		
IV-4区	03-6区		EP3	SA1001 EP8	A4	δ II	M 11	65	24		
IV-4区	03-6区		EP4	SA1001 EP3	A4	δ II	M 11	33	28		
IV-4区	03-6区		EP5	SA1001 EP4	A4	δ II	M 10	40	29	須恵壺	
IV-4区	03-6区		EP6	SA1001 EP5	A4	δ II	M 10・11	45	24		
IV-4区	03-6区		EP7	SA1001 EP6	A4	δ II	N 11	48	22		視乱が切る
IV-4区	03-6区		EP8	SA1001 EP7	A4	δ II	N 11	55	22		視乱が切る

第57表 IV地区第1遺構面検出遺構一覧表 柵列 柱穴

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考	
				大	中	小	径	深度			
IV-2区	03-7-1区上位	SG1001	EP1	SP1012	A3	ε V	D 13・14	36	32	土質	
IV-2区	03-7-1区上位		EP2	SP1011	A3	ε V	D 13	49	28		
IV-2区	03-7-1区上位		EP3	SP1010	A3	ε V	D 14	34	22		
IV-2区	03-7-1区上位		EP4	SP1009	A3	ε V	D 13・14	22	14		
IV-3区	00-7-2区	SG1002	EP1	SK1137	A4	ε I	B 1	58	37	土師煮	
IV-3区	00-7-2区		EP2	SK1133	A4	ε I	B 2	60	36	滓	視乱が切る
IV-3区	00-7-2区		EP3	SP1337	A4	ε I	A 3	33	34		
IV-3区	00-7-2区		EP4	SP1323	A4	ε I	A 3	40	47		SK1256が切る
IV-3区	00-7-2区		EP5	SP1311	A4	ε I	A 4	40	22	土師	
IV-3区	00-7-2区	SG1003	EP1	SP1040	A4	δ I	O 19	25	20		
IV-3区	00-7-2区		EP2	SP1038	A4	δ I	O 19	25	15		
IV-3区	00-7-2区		EP3	SP1037	A4	δ I	O 20	30	15		
IV-3区	00-7-2区		EP4	SP1036	A4	δ I	O 20	20	13		

第58表 IV地区第1遺構面検出遺構一覧表 土坑(1)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
IV-1区	02-5区	SK1001	ST1004	A3	ε IV	P・Q 11	135	70	13	N 0° WE		
IV-1区	02-5区	SK1002	SK1002	A3	ε IV	P 11	85	85	20			
IV-1区	02-5区	SK1003	ST1006	A3	ε IV	Q 12・13	142	105	15	N7° E		
IV-1区	02-5区	SK1004	SK1004	A3	ε IV	N 10	110	(37)	12			西側溝が切る
IV-1区	02-5区	SK1005	ST1018	A3	ε IV	N 12	(125)	65	17	N 0° WE		SA1001EP1・ST1017が切る
IV-1区	02-5区	SK1006	ST1021	A3	ε IV	M 11・12	137	97	11	N10° E		SA1001EP3が切る
IV-1区	02-5区	SK1007	ST1026	A3	ε IV	M・N 12・13	165	100	24	N80° W		
IV-1区	02-5区	SK1008	ST1032	A3	ε IV	M・N 13・14	160	110	19	N75° W		
IV-1区	02-5区	SK1009	ST1034	A3	ε IV	M 13	145	90	13	N14° E	須恵杯	
IV-1区	02-5区	SK1010	ST1035	A3	ε IV	L・M 13	160	100	26	N67° W		
IV-1区	02-5区	SK1011	ST1037	A3	ε IV	L 13	155	90	44	N90° WE		
IV-1区	02-5区	SK1012	ST1028	A3	ε IV	P 14	132	80	10	N30° E		
IV-1区	02-5区	SK1013	ST1029	A3	ε IV	P 14	120	(72)	16	N26° E		ST1012が切る
IV-1区	02-5区	SK1014	ST1041	A3	ε IV	O・P 15	190	100	10	N12° E		
IV-1区	02-5区	SK1015	SK1003	A3	ε IV	P 15・16	95	65	29	N11° W	土師煮、須恵	
IV-1区	02-5区	SK1016	ST1046	A3	ε IV	L・M 14	130	90	23	N70° W		
IV-1区	02-5区	SK1017	ST1047	A3	ε IV	L 14・15	130	80	13	N0° WE		
IV-1区	02-5区	SK1018	ST1049	A3	ε IV	K・L 15	145	85	41	N7° E		
IV-1区	02-5区	SK1019	ST1048	A3	ε IV	L 14・15	155	105	18	N85° W		SK1018が切る
IV-1区	02-5区	SK1020	SK1005	A3	ε IV	O 16・17	145	80	54	N72° W		
IV-1区	02-5区	SK1021	SK1006	A3	ε IV	O 17	125	92	20	N71° W		
IV-1区	02-5区	SK1022	SK1007	A3	ε IV	O 17	105	65	26	N73° W	土師煮、須恵、土質	SP1009が切る
IV-1区	02-5区	SK1023	SK1008	A3	ε IV	O 17・18	110	60	16	N79° W	土質・羽、滓	
IV-1区	02-5区	SK1024	SK1009	A3	ε IV	O 17・18	130	(55)	10	N76° W		SK1023が切る
IV-1区	02-5区	SK1025	SK1012	A3	ε IV	N 18	92	92	9			
IV-1区	02-5区	SK1026	SK1011	A3	ε IV	O 18	132	85	16	N77° W		
IV-1区	02-5区	SK1027	ST1053	A3	ε IV	N 18	185	115	9	N73° W		
IV-1区	02-5区	SK1028	SK1013	A3	ε IV	N 18	117	80	7	N70° W	須恵蓋、鉄釘	
IV-1区	02-5区	SK1029	SK1010	A3	ε IV	L 16	90	65	10	N72° W		
IV-1区	02-5区	SK1030	SK1014	A3	ε IV	K・L 17	125	100	32	N83° W		
IV-1区	02-5区	SK1031	SK1015	A3	ε IV	K 19	80	62	14	N67° W		
IV-1区	02-5区	SK1032	ST1062	A3	ε V	N 1	240	100	31	N24° E	土師煮、土質皿	
IV-1区	02-5区	SK1033	ST1063	A3	ε V	M・N 1	175	70	22	N24° E		
IV-1区	02-5区	SK1034	ST1064	A3	ε V	M 1	195	(55)	17	N12° E		SD1033が切る
IV-1区	02-5区	SK1035	SK1017	A3	ε IV	L 20	127	65	28	N15° E		
IV-1区	02-5区	SK1036	SK1019	A3	ε V	N 1	100	55	10	N40° E		
IV-1区	02-5区	SK1037	SK1018	A3	ε V	N 2	85	60	18	N58° W		
IV-1区	02-5区	SK1038	SK1020	A3	ε V	M・N 1	95	75	14	N8° E		
IV-1区	02-5区	SK1039	SK1021	A3	ε V	M 1・2	(85)	50	7	N85° W		東側溝が切る
IV-1区	02-5区	SK1040	ST1065	A3	ε V	M 1・2	197	120	11	N17° E		SK1038・SK1039が切る
IV-1区	02-5区	SK1041	ST1066	A3	ε V	L・M 1	145	100	13	N78° W		
IV-1区	02-5区	SK1042	ST1067	A3	ε V	L 1	170	110	16	N87° W		
IV-1区	02-5区	SK1043	ST1068	A3	ε V	L 1	140	100	11	N21° E		
IV-1区	02-5区	SK1044	SK1022	A3	ε V	K 1	110	85	11	N74° W		
IV-1区	02-5区	SK1045	SK1023	A3	ε V	J 1	77	47	11	N12° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1046	SK1014	A3	ε V	J 3	106	58	24	N90° WE	備前甕、滓	
IV-2区	03-7-1区	SK1047	SK1013	A3	ε V	J 4	174	74	48	N90° WE	土質・羽・煮(格子タタキ)、鉄	
IV-2区	03-7-1区	SK1048	SK1015	A3	ε V	K 4	94	74	52		須恵、土質・杯・羽・煮(格子タタキほか)、備前甕、白磁碗、鉄釘、骨片	
IV-2区	03-7-1区	SK1049	SK1019	A3	ε V	K 4	102	56	6	N5° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1050	SK1018	A3	ε V	J・K 4・5	400	152	22	N10° E	土質・羽	
IV-2区	03-7-1区	SK1051	SK1017	A3	ε V	K 5	110	75	28	N34° E	土質杯(止糸)・煮	
IV-2区	03-7-1区	SK1052	SK1020	A3	ε V	J・K 4	(222)	220	14	N83° W	土質杯(回糸か)・羽、備前甕	SK1049・SK1050が切る
IV-2区	03-7-1区	SK1053	SK1016	A3	ε V	K 5	42	36	28		土質甕	SK1050・SK1051が切る
IV-2区	03-7-1区	SK1054	SK1012	A3	ε V	G・H 8	108	80	8	N80° W	土質	
IV-2区	03-7-1区	SK1055	SK1011	A3	ε V	F・G 10	130	106	16	N27° E	土質・煮、備前、鉄釘	
IV-2区	03-7-1区	SK1056	SK1010	A3	ε V	F 11	210	112	10	N10° W	土質羽・煮	
IV-2区	03-7-1区	SK1057	SK1009	A3	ε V	G 11・12	98	90	12	N79° W		
IV-2区	03-7-1区	SK1058	SK1007	A3	ε V	F 12	136	110	6	N17° E		SA1003EP7が切る
IV-2区	03-7-1区	SK1059	SK1008	A3	ε V	E 12	190	172	28		土質・羽、鉄刀子か	
IV-2区	03-7-1区	SK1060	SK1004	A3	ε V	F 13	120	60	16	N75° W	土質か、近世染付	
IV-2区	03-7-1区	SK1061	SK1003	A3	ε V	F 13	120	78	72	N57° W	土質煮	
IV-2区	03-7-1区	SK1062	SK1006	A3	ε V	E・F 13	226	95	10	N17° E	土質・煮	SP1043・SP1044・SP1045が切る
IV-2区	03-7-1区	SK1063	SK1005	A3	ε V	E・F 13	94	68	38	N85° W	土質	

第58表 IV地区第1遺構面検出遺構一覧表 土坑(2)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
IV-2区	03-7-1区	SK1064	SK1002	A3	ε V	D 18	118	106	18		土質、備前甕、染付	
IV-2区	03-7-1区	SK1065	SK1001	A3	ε V	D・E 18	124	60	10	N9° E	土質	
IV-2区	03-7-1区	SK1066	SK1208	A3	ε V	L 2・3	160	60	20	N76° W		
IV-2区	03-7-1区	SK1067	SK1209	A3	ε V	K・L 2	115	45	18	N71° W		
IV-2区	03-7-1区	SK1068	SK1220	A3	ε V	J・K 2	120	65	12	N76° W		
IV-2区	03-7-1区	SK1069	SK1221	A3	ε V	J 2	90	40	34	N87° E	土質・甕	
IV-2区	03-7-1区	SK1070	SK1222	A3	ε V	J 2	90	60	20	N69° W		
IV-2区	03-7-1区	SK1071	SK1225	A3	ε V	I 2	125	50	36	N67° W	須恵か、土質煮・脚、鉄釘・不明鉄製品	
IV-2区	03-7-1区	SK1072	SK1227	A3	ε V	I 1・2	85	40	22	N9° E		SP1071 が切る
IV-2区	03-7-1区	SK1073	SK1226	A3	ε V	I 2			36	N69° W		SP1072 が切る
IV-2区	03-7-1区	SK1074	ST1074	A3	ε V	I 2	305	110	19	N76° W		
IV-2区	03-7-1区	SK1075	SK1217	A3	ε V	I 2・3	(125)	85	20	N74° E		SK1074 が切る
IV-2区	03-7-1区	SK1076	SK1228	A3	ε V	H・I 2	125	75	16	N13° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1077	SK1229	A3	ε V	H 2	125	45	8	N13° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1078	SK1205	A3	ε V	M 3	(80)	(80)	20	N75° W	土質杯(止糸)	西側溝が切る
IV-2区	03-7-1区	SK1079	SK1193	A3	ε V	L・M 3	425	95	34	N20° E	土質杯(止糸)・播・煮、備前、鉄刀子・鉄火打ち金か・釘	
IV-2区	03-7-1区	SK1080	SK1194	A3	ε V	L 3・4	330	50	32	N73° W	土質羽(東字型)・煮	SK1079 が切る
IV-2区	03-7-1区	SK1081	SK1206	A3	ε V	L 2・3	110	65	34	N66° W		
IV-2区	03-7-1区	SK1082	SK1196	A3	ε V	L 3	115	115	48			
IV-2区	03-7-1区	SK1083	SK1195	A3	ε V	L 3	125	70	36	N18° E	土質鍋(受口)	
IV-2区	03-7-1区	SK1084	SK1198	A3	ε V	K・L 3	200	55	26	N86° W	土質羽	
IV-2区	03-7-1区	SK1085	SK1197	A3	ε V	K 3	108	65	22	N14° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1086	SK1200	A3	ε V	K 3	125	95	24	N76° W		
IV-2区	03-7-1区	SK1087	SK1232	A3	ε V	J 3	105	80	22	N38° W	土質杯・備前甕、銅銭、貝片	
IV-2区	03-7-1区	SK1088	SK1211	A3	ε V	J 3	95	35	26	N76° W		
IV-2区	03-7-1区	SK1089	SK1212	A3	ε V	J 3	85	75	16	N45° W		SP1107 が切る
IV-2区	03-7-1区	SK1090	SK1213	A3	ε V	J 3	70	(50)	10			SK1089・SP1108 が切る
IV-2区	03-7-1区	SK1091	SK1219	A3	ε V	H 2・3	155	75	36	N76° W		
IV-2区	03-7-1区	SK1092	SK1218	A3	ε V	H 3	145	65	16	N15° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1093	SK1216	A3	ε V	H 3	(140)	55	20	N1° E		SP1128・SP1129・SP1130 が切る
IV-2区	03-7-1区	SK1094	SK1215	A3	ε V	H 3	125	65	12	N20° E		SP1132 が切る
IV-2区	03-7-1区	SK1095	SK1170	A3	ε V	M 4	110	70	34	N85° E	瓦質甕(亀山)	
IV-2区	03-7-1区	SK1096	SK1171	A3	ε V	M 4	125	(110)	25		土質・播、青磁碗、近世陶磁碗(瀬戸美濃系)	SK1097 が切る
IV-2区	03-7-1区	SK1097	ST1059	A3	ε V	M 4・5	195	100	15	N73° W	土質・播・煮	SK1095 が切る
IV-2区	03-7-1区	SK1098	ST1060	A3	ε V	M 4	(235)	110	18	N13° E	土質皿(止糸)・煮(格子タタキ)	SK1096・SK1097 が切る
IV-2区	03-7-1区	SK1099	SK1172	A3	ε V	M 4・5	110	75	32	N70° W	土質播、備前甕、角礫凝灰岩製石臼	
IV-2区	03-7-1区	SK1100	ST1061	A3	ε V	L・M 4	160	80	26	N12° E	土質杯	SP1136・SP1137 が切る
IV-2区	03-7-1区	SK1101	SK1179	A3	ε V	L 3・4	100	95	19	N85° W		
IV-2区	03-7-1区	SK1102	SK1178	A3	ε V	L 4	(115)	50	6	N80° W		SK1101 が切る
IV-2区	03-7-1区	SK1103	SK1173	A3	ε V	L 4	105	50	42	N7° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1104	SD1017	A3	ε V	L 4・5	350	55	8	N79° W		SP1141 が切る
IV-2区	03-7-1区	SK1105	SK1174	A3	ε V	L 4・5	255	90	18	N81° W	須恵、土質・煮	SP1142・SP1194 が切る
IV-2区	03-7-1区	SK1106	SK1180	A3	ε V	L 4	215	75	40	N82° W		SA1005EP6 が切る
IV-2区	03-7-1区	SK1107	ST1063	A3	ε V	L 4	170	95	12	N67° W		SK1106 が切る
IV-2区	03-7-1区	SK1108	ST1062	A3	ε V	L 5	170	85	26	N80° W		SA1005EP7 が切る
IV-2区	03-7-1区	SK1109	ST1058	A3	ε V	L 5	200	90	22	N72° W	土質、青磁碗	SP1193 が切る
IV-2区	03-7-1区	SK1110	SK1152	A3	ε V	L 5	160	70	30	N10° E		SP1195 が切る
IV-2区	03-7-1区	SK1111	SK1155	A3	ε V	L 5	70	70	26		土質か	
IV-2区	03-7-1区	SK1112	SK1153	A3	ε V	L 5	110	80	12	N83° E	土師か、土質煮	SK1111 が切る
IV-2区	03-7-1区	SK1113	SK1151	A3	ε V	L 5	165	60	24	N85° W		SK1112 が切る
IV-2区	03-7-1区	SK1114	SK1154	A3	ε V	K・L 5	120	115	6	N66° W		SA1004EP6 が切る
IV-2区	03-7-1区	SK1115	SK1145	A3	ε V	L・M 6	110	60	33	N15° E	土質・煮・脚	
IV-2区	03-7-1区	SK1116	SK1136	A3	ε V	L 6	140	70	24	N14° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1117	SK1138	A3	ε V	K 6	110	70	18	N49° W	土質	
IV-2区	03-7-1区	SK1118	SK1147	A3	ε V	J・K 5	110	70	20	N54° W	備前播	
IV-2区	03-7-1区	SK1119	SK1146	A3	ε V	K 5・6	90	65	24	N67° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1120	SK1185	A3	ε V	J 4	140	90	42	N10° W		SK1047 が切る
IV-2区	03-7-1区	SK1121	ST1069	A3	ε V	J 4・5	140	75	54	N7° E		SK1050 の下で検出
IV-2区	03-7-1区	SK1122	SK1186	A3	ε V	J 4	70	50	29	N35° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1123	SK1165	A3	ε V	J 5	100	60	36	N3° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1124	SK1189	A3	ε V	I 4	65	55	18	N35° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1125	SK1202	A3	ε V	H・I 4	75	50	23	N25° E		

第58表 IV地区第1遺構面検出遺構一覧表 土坑(3)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
IV-2区	03-7-1区	SK1126	SK1203	A3	ε V	H 2	110	100	23	N75° W	土質・杯 (回糸)	SP1177 が切る
IV-2区	03-7-1区	SK1127	SK1204	A3	ε V	H 3・4	100	75	16	N90° WE	土質	
IV-2区	03-7-1区	SK1128	SK1190	A3	ε V	H・I 4	90	45	28	N5° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1129	SK1162	A3	ε V	I 5	75	35	26	N33° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1130	SK1188	A3	ε V	H・I 5	155	105	14	N85° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1131	SK1168	A3	ε V	H 4・5	(70)	70	20			
IV-2区	03-7-1区	SK1132	SK1130	A3	ε V	I 6・7	145	40	15	N63° W		
IV-2区	03-7-1区	SK1133	SK1131	A3	ε V	I 6	140	100	42	N28° E	土質羽・鏝・煮、凝灰岩製磁石	
IV-2区	03-7-1区	SK1134	SK1231	A3	ε V	H 6	100	70	21	N5° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1135	SK1143	A3	ε V	G・H 6	120	75	21	N20° E	土質煮、青磁稜花皿、結晶片岩製磁石	
IV-2区	03-7-1区	SK1136	SK1133	A3	ε V	G 6・7	125	45	18	N85° W	土質煮	
IV-2区	03-7-1区	SK1137	SK1135	A3	ε V	G 6	115	45	9	N12° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1138	SK1134	A3	ε V	G 6	160	40	10	N8° E	土質羽	
IV-2区	03-7-1区	SK1139	SK1124	A3	ε V	L 7	110	75	22	N11° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1140	SK1125	A3	ε V	K 7	130	45	16	N3° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1141	SK1126	A3	ε V	J 7	95	45	14	N76° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1142	SK1127	A3	ε V	I・J 7	85	85	16	N70° W	土質杯	
IV-2区	03-7-1区	SK1143	ST1052	A3	ε V	I 7	170	75	26	N3° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1144	ST1047	A3	ε V	K 8	115	85	24	N14° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1145	SK1111	A3	ε V	K 8	75	55	22	N3° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1146	SK1112	A3	ε V	K 8	100	65	28	N79° W	備前甕	
IV-2区	03-7-1区	SK1147	SK1113	A3	ε V	J 8	125	50	8	N87° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1148	SK1102	A3	ε V	I 8	115	100	23	N76° W	土質羽	
IV-2区	03-7-1区	SK1149	ST1049	A3	ε V	I 8	(100)	100	27	N4° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1150	SK1097	A3	ε V	K 9	85	60	13	N56° W		
IV-2区	03-7-1区	SK1151	SK1088	A3	ε V	K 9・10	110	60	21	N80° W		
IV-2区	03-7-1区	SK1152	ST1044	A3	ε V	J・K 9	165	60	26	N14° E	土質杯、鉄	
IV-2区	03-7-1区	SK1153	SK1099	A3	ε V	J 9	(95)	70	18	N67° W	土質・皿・煮、滓	
IV-2区	03-7-1区	SK1154	SK1181	A3	ε V	J 9	80	63	14	N18° E	土質鍋	
IV-2区	03-7-1区	SK1155	SK1100	A3	ε V	J 9	175	80	22	N20° E	土質・煮、鉄釘	SK1154 が切る
IV-2区	03-7-1区	SK1156	SK1101	A3	ε V	I 9	85	60	22	N88° W		
IV-2区	03-7-1区	SK1157	SK1089	A3	ε V	K 10	130	60	54	N14° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1158	SK1090	A3	ε V	J 10	85	60	31	N79° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1159	SK1087	A3	ε V	K 10	105	60	20	N30° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1160	ST1042	A3	ε V	J 10	125	90	36	N15° E	土質皿・播・煮 (格子タキほか)	SP1326 が切る
IV-2区	03-7-1区	SK1161	SK1091	A3	ε V	J 9・10	105	75	30	N80° W	土質・皿 (止糸)・羽・播	
IV-2区	03-7-1区	SK1162	ST1043	A3	ε V	I・J 10	145	110	34	N39° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1163	SK1128	A3	ε V	H 7	110	100	14			
IV-2区	03-7-1区	SK1164	SK1116	A3	ε V	H 8	80	70	20	N90° WE	土質・杯 (止糸ほか)	
IV-2区	03-7-1区	SK1165	ST1053	A3	ε V	H 8	135	70	15	N75° W		
IV-2区	03-7-1区	SK1166	SK1114	A3	ε V	H 8	185	180	45			
IV-2区	03-7-1区	SK1167	SK1117	A3	ε V	G・H 8	90	60	8	N54° W		
IV-2区	03-7-1区	SK1168	SK1118	A3	ε V	G・H 7・8	100	45	10	N16° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1169	SK1119	A3	ε V	G 7・8	135	75	38	N25° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1170	SK1129	A3	ε V	G 7	80	65	12	N69° W		
IV-2区	03-7-1区	SK1171	SK1120	A3	ε V	G 7	175	70	19	N21° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1172	SK1122	A3	ε V	F 7	(115)	90	14	N30° E		南側溝が切る
IV-2区	03-7-1区	SK1173	ST1038	A3	ε V	H・I 10	205	(85)	16	N22° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1174	SK1082	A3	ε V	H 10	90	85	40	N17° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1175	SK1123	A3	ε V	H 10・11	655	130	21	N74° W	土質杯・羽・捏、滓	ST1074・SK1174 が切る
IV-2区	03-7-1区	SK1176	ST1037	A3	ε V	H 10・11	240	(125)	48	N66° W	土質杯・播・羽・煮、備前	SK1175 が切る
IV-2区	03-7-1区	SK1177	SK1104	A3	ε V	H 9	225	95	56	N68° W	土質煮・播	SD1044 が切る
IV-2区	03-7-1区	SK1178	SK1106	A3	ε V	H 9	85	85	35	N79° W	土質煮	
IV-2区	03-7-1区	SK1179	SK1105	A3	ε V	H 9	75	65	34	N31° E	土質杯・煮	
IV-2区	03-7-1区	SK1180	SK1093	A3	ε V	H 9	90	65	38	N39° W	土質	
IV-2区	03-7-1区	SK1181	SK1107	A3	ε V	G・H 9	90	70	34	N38° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1182	SK1108	A3	ε V	G 8・9	(270)	(65)	30			攪乱が切る
IV-2区	03-7-1区	SK1183	SK1110	A3	ε V	F 8	130	60	12	N71° W		攪乱が切る
IV-2区	03-7-1区	SK1184	SK1083	A3	ε V	G 10	125	65	15	N10° E	土質・羽	
IV-2区	03-7-1区	SK1185	SK1084	A3	ε V	F 10	85	45	18	N22° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1186	SK1094	A3	ε V	F 9	(140)	130	18			
IV-2区	03-7-1区	SK1187	ST1041	A3	ε V	F 9	(155)	135	20	N75° W		
IV-2区	03-7-1区	SK1188	SK1096	A3	ε V	E 9	(120)	90	18	N8° E		南側は調査区外に延びる

第58表 IV地区第1遺構面検出遺構一覧表 土坑(4)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
IV-2区	03-7-1区	SK1189	SK1085	A3	ε V	E 9・10	100	60	16	N16° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1190	SK1086	A3	ε V	E 9・10	(75)	50	22	N14° E		南側溝が切る
IV-2区	03-7-1区	SK1191	SK1070	A3	ε V	E 10	95	35	12	N18° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1192	SK1071	A3	ε V	E 10	75	60	11	N27° E	土質煮	
IV-2区	03-7-1区	SK1193	SK1072	A3	ε V	F・G 11	110	65	24	N5° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1194	SK1065	A3	ε V	E・F 11	150	50	27	N13° E	鉄釘	
IV-2区	03-7-1区	SK1195	SK1066	A3	ε V	E 11	160	40	18	N15° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1196	SK1064	A3	ε V	E 11・12	100	100	14	N81° W		
IV-2区	03-7-1区	SK1197	SK1062	A3	ε V	F 12	85	65	8	N82° W		SD1035の下で検出
IV-2区	03-7-1区	SK1198	SK1063	A3	ε V	E 12	130	50	18	N68° W		
IV-2区	03-7-1区	SK1199	ST1023	A3	ε V	I 13・14	150	75	16	N3° W		
IV-2区	03-7-1区	SK1200	SK1059	A3	ε V	H 13	100	90	12	N15° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1201	SK1060	A3	ε V	H 13	80	60	10	N7° W		
IV-2区	03-7-1区	SK1202	ST1029	A3	ε V	H 13・14	145	85	14	N81° W		
IV-2区	03-7-1区	SK1203	SK1047	A3	ε V	H 14	85	50	16	N14° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1204	SK1061	A3	ε V	F 13	105	90	10	N73° W		
IV-2区	03-7-1区	SK1205	SK1048	A3	ε V	F 13	185	55	22	N20° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1206	SK1049	A3	ε V	F 13	88	80	6	N4° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1207	SK1051	A3	ε V	F 13	125	60	28	N5° W	土質	SK1062の下で検出
IV-2区	03-7-1区	SK1208	SK1050	A3	ε V	F 13	120	50	16	N18° E	鉄釘	
IV-2区	03-7-1区	SK1209	SK1054	A3	ε V	E 13	115	55	16	N16° E		SK1062の下で検出
IV-2区	03-7-1区	SK1210	SK1055	A3	ε V	E・F 13	155	140	20	N76° W	土質・煮	
IV-2区	03-7-1区	SK1211	SK1053	A3	ε V	E 13	115	60	18	N17° E		SK1062の下で検出
IV-2区	03-7-1区	SK1212	SK1052	A3	ε V	E 13	130	50	22	N20° E		SK1063の下で検出
IV-2区	03-7-1区	SK1213	SK1056	A3	ε V	E 12・13	150	75	18	N62° W		
IV-2区	03-7-1区	SK1214	SK1057	A3	ε V	D 13	105	85	24	N88° W		
IV-2区	03-7-1区	SK1215	SK1046	A3	ε V	D 13・14	(100)	65	9	N10° E		南側溝が切る
IV-2区	03-7-1区	SK1216	SK1045	A3	ε V	F 14	120	35	10	N14° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1217	SK1040	A3	ε V	D 14・15	200	45	10	N74° W		
IV-2区	03-7-1区	SK1218	SK1041	A3	ε V	I 15	85	63	14	N77° W	土質・煮	
IV-2区	03-7-1区	SK1219	SK1042	A3	ε V	I 15	90	75	26	N9° E	土質・皿(止糸)、滓	
IV-2区	03-7-1区	SK1220	SK1031	A3	ε V	I 15	108	83	30	N25° E	土質か	
IV-2区	03-7-1区	SK1221	SK1030	A3	ε V	I 15・16	130	65	18	N63° W	土質か	
IV-2区	03-7-1区	SK1222	SK1029	A3	ε V	I 15・16	125	75	24	N64° W	角礫凝灰岩製石臼・砂岩製茶臼	
IV-2区	03-7-1区	SK1223	SK1043	A3	ε V	H 15	95	75	18	N15° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1224	SK1095	A3	ε V	H 15	85	75	23		土質羽(内耳)、備前甕	
IV-2区	03-7-1区	SK1225	SK1028	A3	ε V	H・I 16	235	55	16	N76° W		
IV-2区	03-7-1区	SK1226	SK1025	A3	ε V	I 16	195	80	14	N83° W		
IV-2区	03-7-1区	SK1227	SK1027	A3	ε V	H・I 16・17	203	50	30	N80° W		
IV-2区	03-7-1区	SK1228	SK1026	A3	ε V	H 17	130	40	10	N80° W		
IV-2区	03-7-1区	SK1229	ST1009	A3	ε V	H 17・18	195	100	16	N74° W		
IV-2区	03-7-1区	SK1230	SK1036	A3	ε V	F 15・16	115	38	22	N63° W		
IV-2区	03-7-1区	SK1231	SK1038	A3	ε V	E・F 15	235	58	14	N76° W	土質、須賀碗か	
IV-2区	03-7-1区	SK1232	SK1037	A3	ε V	E 15	195	50	44	N72° W		
IV-2区	03-7-1区	SK1233	SK1034	A3	ε V	F・G 16	115	55	26	N28° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1234	SK1035	A3	ε V	F 16	170	50	18	N19° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1235	SK1033	A3	ε V	F 17	155	150	32	N13° E	弥生・鉢・甕	
IV-2区	03-7-1区	SK1236	ST1015	A3	ε V	D 16	150	100	12	N70° W		
IV-2区	03-7-1区	SK1237	SK1039	A3	ε V	D 16	95	38	16	N18° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1238	SK1032	A3	ε V	G 17・18	135	(115)	15	N78° W		ST1105が切る
IV-2区	03-7-1区	SK1239	SK1022	A3	ε V	G 18	110	95	16	N88° W		
IV-2区	03-7-1区	SK1240	SK1021	A3	ε V	G・H 20	155	100	42	N62° E		
IV-2区	03-7-1区	SK1241	ST1004	A3	ε V	F 19	185	115	12	N74° W		
IV-2区	03-7-1区	SK1242	SK1023	A3	ε V	E 19	245	205	50	N18° E	土師か	SK1037の下で検出
IV-2区	03-7-1区	SK1243	SK1024	A3	ε V	D 18	95	95	16			
IV-3区	03-7-2区上位	SK1244	SK1026	A3	ε V	D 20	150	86	37	N85° W	土質・杯(止糸)・播・鍋、青磁、近世陶皿(肥前系)	
IV-3区	03-7-2区上位	SK1245	SK1025	A3	ε V	C 20	164	90	18	N84° W		
IV-3区	03-7-2区上位	SK1246	SK1027	A3	ε V	B 20	90	70	11	N41° W	鉄火打ち金	
IV-3区	03-7-2区上位	SK1247	SK1023	A4	ε I	C 1	118	82	12	N80° W	土質煮	
IV-3区	03-7-2区上位	SK1248	SK1024	A4	ε I	A・B 1	140	86	16	N12° W	土質煮・鉢、青磁碗、鉄釘	
IV-3区	03-7-2区上位	SK1249	SK1022	A4	ε I	D 2	120	66	18	N84° W		
IV-3区	03-7-2区上位	SK1250	SK1020	A4	ε I	B 2	105	64	11	N10° E	土師か	
IV-3区	03-7-2区上位	SK1251	SK1021	A4	ε I	B 2	85	(56)	25			SK1250が切る



第58表 IV地区第1遺構面検出遺構一覧表 土坑(5)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
IV-3区	03-7-2区上位	SK1252	SK1019	A4	ε I	B 3	155	70	8	N64° E		
IV-3区	03-7-2区上位	SK1253	SK1015	A4	ε I	B・C 3	144	110	32	N67° W		SD1058 が切る
IV-3区	03-7-2区上位	SK1254	SK1017	A4	ε I	B 3	86	76	22		土質か、近世染付、滓	
IV-3区	03-7-2区上位	SK1255	SK1016	A4	ε I	B 3	120	85	26	N87° E	土師、土質羽	
IV-3区	03-7-2区上位	SK1256	SK1018	A4	ε I	A 3	88	52	27	N86° W	土質煮	
IV-3区	03-7-2区上位	SK1257	SK1014	A4	ε I	A 4	75	75	34		須恵・杯、土質播・煮	
IV-3区	03-7-2区上位	SK1258	SK1012	A4	ε I	B 5	102	65	11	N28° E		
IV-3区	03-7-2区上位	SK1259	SK1013	A4	ε I	A 5	90	64	14	N38° E	土師か	
IV-3区	03-7-2区上位	SK1260	SK1010	A4	ε I	A・B 6	138	82	13	N75° W		
IV-3区	03-7-2区上位	SK1261	SK1011	A4	δ I	T 6	94	85	8			
IV-3区	03-7-2区上位	SK1262	SK1009	A4	δ I	S 10	166	56	8	N16° E		
IV-3区	03-7-2区上位	SK1263	SK1007	A4	δ I	S 12	96	70	12	N80° W		
IV-3区	03-7-2区上位	SK1264	SK1006	A4	δ I	R 15	80	62	12	N81° W	土質か	
IV-3区	03-7-2区上位	SK1265	SK1004	A4	δ I	Q 16	84	60	14	N84° W		
IV-3区	03-7-2区上位	SK1266	SK1005	A4	δ I	P 16	100	66	12	N13° E	土師か	
IV-3区	03-7-2区上位	SK1267	SK1003	A4	δ I	Q 17	86	56	20	N79° W	近世染付	
IV-3区	03-7-2区上位	SK1268	SK1001	A4	δ I	P 17	140	74	22	N55° W	土師・煮、須恵	
IV-3区	03-7-2区上位	SK1269	SK1002	A4	δ I	O・P 17	104	56	14	N73° W	須恵、土質・杯	
IV-3区	00-7-2区	SK1270	SK1145	A3	ε V	F 20	83	(43)	14			西側溝が切る
IV-3区	00-7-2区	SK1271	SK1138	A4	ε I	E 20・1	100	60	16	N70° W		
IV-3区	00-7-2区	SK1272	SK1139	A4	ε I	E 20・1	95	60	22	N70° W		
IV-3区	00-7-2区	SK1273	SK1140	A4	ε I	D 20・1	83	63	18	N0° WE		
IV-3区	00-7-2区	SK1274	SK1136	A4	ε I	C 1	85	(40)	26			SK1244 の下で検出、SK1247 が切る
IV-3区	00-7-2区	SK1275	SK1135	A4	ε I	C 1	100	100	23		土質か	
IV-3区	00-7-2区	SK1276	SK1134	A4	ε I	C 2	80	65	30	N40° E		
IV-3区	00-7-2区	SK1277	SK1132	A4	ε I	A 2・3	75	68	31		土質・煮、青磁碗	
IV-3区	00-7-2区	SK1278	SK1131	A4	ε I	A 2・3	90	75	40	N11° E	須恵・壺	SK1277 が切る
IV-3区	00-7-2区	SK1279	SK1129	A4	ε I	E 3	135	90	26	N60° W	土師・煮、須恵か	SP1465 が切る
IV-3区	00-7-2区	SK1280	SK1144	A4	ε I	F 3・4	190	180	13	N14° E	土質皿	
IV-3区	00-7-2区	SK1281	SK1143	A4	ε I	F 4	150	145	28		土師・煮、土質杯(回へら)・皿(回へら・回糸)	
IV-3区	00-7-2区	SK1282	SK1117	A4	ε I	F 4・5	95	75	20	N83° W	土師か	
IV-3区	00-7-2区	SK1283	SK1116	A4	ε I	F 5・6	100	85	32			
IV-3区	00-7-2区	SK1284	SK1115	A4	ε I	E・F 6・7	245	90	40	N82° W		
IV-3区	00-7-2区	SK1285	SK1120	A4	ε I	C・D 4	90	65	15	N35° E		
IV-3区	00-7-2区	SK1286	SK1119	A4	ε I	C 4	125	53	26	N55° W	須恵、土質	
IV-3区	00-7-2区	SK1287	SK1118	A4	ε I	C 4	125	75	48	N53° W	須恵杯	
IV-3区	00-7-2区	SK1288	SK1125	A4	ε I	B・C 4	125	80	25	N25° E		
IV-3区	00-7-2区	SK1289	SK1123	A4	ε I	B 4	90	70	30	N13° E		
IV-3区	00-7-2区	SK1290	SK1124	A4	ε I	B 4	75	60	17	N8° E	土質煮、備前壺	
IV-3区	00-7-2区	SK1291	SK1122	A4	ε I	B・C 4	90	55	20	N8° E		
IV-3区	00-7-2区	SK1292	SK1113	A4	ε I	C 5	108	75	44	N79° W	土質羽(内耳)、近世陶器碗(瀬戸美濃系)、滓	
IV-3区	00-7-2区	SK1293	SK1114	A4	ε I	B 5	75	58	20	N26° E		
IV-3区	00-7-2区	SK1294	SK1112	A4	ε I	B 5	125	90	34	N13° E	土師杯(赤)、製塩	
IV-3区	00-7-2区	SK1295	SK1109	A4	ε I	C 6	80	55	11	N73° W		
IV-3区	00-7-2区	SK1296	SK1126	A4	ε I	B・C 6	115	(75)	24		染付碗	攪乱が切る
IV-3区	00-7-2区	SK1297	SK1127	A4	ε I	B・C 6	170	115	24	N13° E	溶解炉	SK1296・SP1550 が切る
IV-3区	00-7-2区	SK1298	SK1147	A4	δ ε I	T・A 4・5	195	190	8	N15° E	土師甕・煮、製塩、土質・杯(回へら)・羽	SP1509・SP15104・SP1515 が切る
IV-3区	00-7-2区	SK1299	SK1146	A4	δ I	T 6	195	120	44	N75° W	土師・煮、甕、製塩、須恵・蓋・甕	SP1562 が切る
IV-3区	00-7-2区	SK1300	SK1128	A4	δ I	S 6	(65)	58	37	N16° E	土師・煮、製塩、須恵杯・甕	南側溝が切る
IV-3区	00-7-2区	SK1301	SK1149	A4	ε I	E 9	285	95	26	N67° W	土質・播、須恵、銅型(鋳・鋳先)・溶解炉、角礫凝灰岩製石臼	
IV-3区	00-7-2区	SK1302	SK1150	A4	ε I	E 10・11	103	65	7	N72° W	土質か、銅型	
IV-3区	00-7-2区	SK1303	SK1108	A4	ε I	B 7・8	160	88	14	N68° W		
IV-3区	00-7-2区	SK1304	SK1142	A4	δ I	T 8	170	(162)	20		弥生、土師(赤ほか)・杯(回へら)・煮、甕、須恵・杯(回へら)・皿(回へら)、土質土師	SD1064 が切る
IV-3区	00-7-2区	SK1305	SP1186	A4	ε I	B 9	95	73	14	N11° E	土質か	
IV-3区	00-7-2区	SK1306	SK1107	A4	ε I	A 8	130	68	22	N17° E		
IV-3区	00-7-2区	SK1307	SK1106	A4	ε I	A 9	193	65	29	N18° E	土師(赤ほか)・煮、須恵、備前、鉄	SD1065 の下で検出、SA1001EP7 が切る
IV-3区	00-7-2区	SK1308	SK1105	A4	ε I	A 9	115	83	42	N77° W	須恵か、土質、溶解炉	
IV-3区	00-7-2区	SK1309	SK1104	A4	ε I	A 9	90	75	15	N90° WE	須恵	
IV-3区	00-7-2区	SK1310	SK1141	A4	δ I	T 8・9	(255)	205	19	N71° W	滓	SD1065・SD1066 の下で検出、SA1023EP4・EP5・SD1078 が切る
IV-3区	00-7-2区	SK1311	SK1101	A4	δ I	T 9	100	(58)	20			SD1067 の下で検出、SA1024EP8 が切る

第58表 IV地区第1遺構面検出遺構一覧表 土坑(6)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
IV-3区	00-7-2区	SK1312	SK1103	A4	δ I	S 9・10	95	65	35	N18° E	土師(赤ほか)・煮	SP1577 が切る
IV-3区	00-7-2区	SK1313	SK1097	A4	ε I	A 10	98	93	4	N45° W	鉄・銅銭	
IV-3区	00-7-2区	SK1314	SK1098	A4	δ ε I	T 10	115	115	32			
IV-3区	00-7-2区	SK1315	SK1099	A4	δ I	T 10	85	85	20			SK1602 が切る
IV-3区	00-7-2区	SK1316	SK1090	A4	δ I	T 10・11	75	90	18	N16° E	土質杯(止糸)・播、鉄	
IV-3区	00-7-2区	SK1317	SK1089	A4	δ I	T 11	(115)	95	21	N68° W	土質・杯(止糸)・皿(止糸)・十能(止糸)・羽、鉄・溶解炉	SK1316 が切る
IV-3区	00-7-2区	SK1318	SK1096	A4	ε I	A・B 10・11	220	90	22	N15° E	陶、土製鋤型、溶解炉壁	
IV-3区	00-7-2区	SK1319	SK1078	A4	δ I	T・A 11	120	78	33	N86° W	土師(赤ほか)、須恵、土質杯(止糸)・煮、鉄	
IV-3区	00-7-2区	SK1320	SK1077	A4	δ I	T 11	95	70	15	N90° WE	須恵杯、土質煮	
IV-3区	00-7-2区	SK1321	SK1076	A4	δ I	T 11・12	95	80	24	N75° W	滓	
IV-3区	00-7-2区	SK1322	SK1075	A4	δ I	T 12	90	80	22	N70° W	土質羽	
IV-3区	00-7-2区	SK1323	SK1074	A4	δ I	T 12	80	68	21		土質か	SD1069 の下で検出
IV-3区	00-7-2区	SK1324	SK1079	A4	δ I	T 11	120	80	20	N2° E		
IV-3区	00-7-2区	SK1325	SK1091	A4	δ I	S 10・11	125	58	20	N73° W	土師杯(回へらほか)、土質・播、黒色(A)、鋤型・滓・溶解炉、銅銭	
IV-3区	00-7-2区	SK1326	SK1081	A4	δ I	S 11	105	83	21	N22° E	土師煮、須恵、土質杯(止糸)、鉄・楔か釘・滓、粘板岩製砥石	
IV-3区	00-7-2区	SK1327	SK1080	A4	δ I	S 12	113	68	25		土師煮、須恵	SD1069 の下で検出
IV-3区	00-7-2区	SK1328	SP1112	A4	δ I	S 12	80	63	26	N13° E	土師か	
IV-3区	00-7-2区	SK1329	SK1093	A4	δ I	S 11	88	65	20	N55° W	土師煮、須恵杯、土質・杯(止糸)・釜・播・鉄、鋤型・滓・溶解炉	
IV-3区	00-7-2区	SK1330	SK1092	A4	δ I	R 11	88	50	14	N34° E	土師煮・土師か	
IV-3区	00-7-2区	SK1331	SK1083	A4	δ I	R・S 11	100	60	22	N23° E	土質煮、滓	SP1634 が切る
IV-3区	00-7-2区	SK1332	SK1087	A4	δ I	R 11	85	60	23	N86° E	須恵杯、土質・羽(内耳)	
IV-3区	00-7-2区	SK1333	SK1086	A4	δ I	R 11・12	90	65	28	N85° E	土質杯(止糸)・播・煮、鉄	SD1069 の下で検出
IV-3区	00-7-2区	SK1334	SK1085	A4	δ I	R 12	130	90	40	N11° E	土師(赤ほか)・煮、須恵杯・蓋	
IV-3区	00-7-2区	SK1335	SK1152	A4	ε I	C 13	185	75	24	N62° E		
IV-3区	00-7-2区	SK1336	ST1014	A4	ε I	A 13	290	115	22	N27° E	土質播	
IV-3区	00-7-2区	SK1337	SK1072	A4	δ I	T 13	75	65	46	N74° W	土質・播、滓	
IV-3区	00-7-2区	SK1338	SK1070	A4	δ I	T 13	120	85	14	N21° E		
IV-3区	00-7-2区	SK1339	SK1071	A4	δ I	T 13	125	85	30	N23° E		
IV-3区	00-7-2区	SK1340	SK1073	A4	δ I	Q・R 12・13	180	50	25	N26° E	土師煮・土師か	
IV-3区	00-7-2区	SK1341	SK1065	A4	δ I	R 14	95	50	19	N86° W		SP1668 が切る
IV-3区	00-7-2区	SK1342	SK1066	A4	δ I	R 14	100	65	24	N70° W		
IV-3区	00-7-2区	SK1343	SK1067	A4	δ I	Q 14	135	75	38	N19° W	須恵か、土質羽(内耳)・土質か	
IV-3区	00-7-2区	SK1344	SK1069	A4	δ I	Q 13・14	100	75	34	N48° W	土師か、須恵か、土質煮	SK1343 が切る
IV-3区	00-7-2区	SK1345	SK1068	A4	δ I	Q 4	125	90	30	N18° E	土質煮、磁	SK1343 が切る
IV-3区	00-7-2区	SK1346	SK1058	A4	δ I	S・T 15	125	80	18	N15° E	弥生壺、土質皿・煮	
IV-3区	00-7-2区	SK1347	SK1059	A4	δ I	S 15	120	120	12			SK1348 が切る
IV-3区	00-7-2区	SK1348	SK1060	A4	δ I	S 15	130	115	15	N77° W		
IV-3区	00-7-2区	SK1349	SK1062	A4	δ I	R 15	105	65	39	N10° E	須恵、土質煮、滓	
IV-3区	00-7-2区	SK1350	SK1061	A4	δ I	R 15	120	100	49	N42° W	弥生壺、土質煮、鉄釘	
IV-3区	00-7-2区	SK1351	SK1063	A4	δ I	R 15	75	60	17	N69° W	土質か	
IV-3区	00-7-2区	SK1352	SK1057	A4	δ I	T 16	75	55	13	N64° W		
IV-3区	00-7-2区	SK1353	SK1048	A4	δ I	S 16	115	55	30	N66° W		SK1354 が切る
IV-3区	00-7-2区	SK1354	SK1049	A4	δ I	S 16	80	(55)	22	N60° W		
IV-3区	00-7-2区	SK1355	SK1051	A4	δ I	R・S 16	110	60	8	N78° W		
IV-3区	00-7-2区	SK1356	SK1050	A4	δ I	R 16・17	80	70	17	N70° W	土質	
IV-3区	00-7-2区	SK1357	SK1040	A4	δ I	R・S 17	110	60	16	N5° W		
IV-3区	00-7-2区	SK1358	ST1010	A4	δ I	R 17	200	95	16	N75° W		
IV-3区	00-7-2区	SK1359	SK1056	A4	δ I	Q・R 16	125	85	36	N10° E	土師煮、須恵、土質煮・甕、近世染付	
IV-3区	00-7-2区	SK1360	SK1052	A4	δ I	R 16	125	100	28	N11° E	土質・播・煮・羽、鉄・刀子、砂岩製茶臼	
IV-3区	00-7-2区	SK1361	ST1012	A4	δ I	Q・R 16	160	70	44	N22° E	須恵・蓋、土質・皿(止糸)、鉄か	SP1683 が切る
IV-3区	00-7-2区	SK1362	SK1055	A4	δ I	Q 16	100	78	37	N19° E	土師煮、須恵、土質、備前甕	
IV-3区	00-7-2区	SK1363	SK1053	A4	δ I	R 16	80	60	40	N13° E	土質・煮	SP1683 が切る
IV-3区	00-7-2区	SK1364	SK1054	A4	δ I	Q 16	125	80	24	N8° E	須恵・杯、土質、黒色(A)	
IV-3区	00-7-2区	SK1365	ST1011	A4	δ I	Q・R 17・18	183	73	20	N13° E	土質杯・茶釜・煮、鉄釘か・滓	SP1697・SK1364 が切る
IV-3区	00-7-2区	SK1366	SK1045	A4	δ I	Q 17	115	65	20	N13° E	須恵、土質	
IV-3区	00-7-2区	SK1367	SK1044	A4	δ I	Q 17	80	60	32	N77° E		SP1700 が切る
IV-3区	00-7-2区	SK1368	SK1043	A4	δ I	Q 17	105	65	20	N16° E	土質	
IV-3区	00-7-2区	SK1369	SK1046	A4	δ I	Q 17	(130)	73	22	N8° W	土質播・土質か	SA1026EP3 が切る
IV-3区	00-7-2区	SK1370	SK1033	A4	δ I	R 18	(90)	(85)	23			トレンチが切る
IV-3区	00-7-2区	SK1371	SK1035	A4	δ I	Q・R 17・18	115	(75)	21		土質播	SP1699・トレンチが切る
IV-3区	00-7-2区	SK1372	SK1034	A4	δ I	R 18	70	(65)	23	N82° E		SK1371・トレンチが切る

第58表 IV地区第1遺構面検出遺構一覧表 土坑(7)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
IV-3区	00-7-2区	SK1373	SK1041	A4	δ I	Q 17	(103)	103	28		土師甕、土質	SP1702・SP1703が切る
IV-3区	00-7-2区	SK1374	SK1042	A4	δ I	Q 17	50	(40)	8			SK1373が切る
IV-3区	00-7-2区	SK1375	ST1007	A4	δ I	Q 17・18	(170)	70	26	N77° W		SP1702・SP1703が切る
IV-3区	00-7-2区	SK1376	SK1037	A4	δ I	P 17・18	140	110	14	N70° W	土師(赤ほか)・煮、須恵杯、土質杯(回糸)・鍋・羽(内耳ほか)・煮・甕・播、須賀甕(東播)	
IV-3区	00-7-2区	SK1377	SK1038	A4	δ I	P 17	90	(20)	52			攪乱が切る
IV-3区	00-7-2区	SK1378	SK1039	A4	δ I	O・P 17	330	(85)	17		土師煮、土質杯(回糸ほか)・皿(回糸)・煮、滓・溶解炉か	南側は調査区外に延びる
IV-3区	00-7-2区	SK1379	SK1032	A4	δ I	O 18	105	95	10	N19° E	土質	
IV-3区	00-7-2区	SK1380	ST1006	A4	δ I	R 18	190	78	15	N67° W	土師煮	
IV-3区	00-7-2区	SK1381	SK1030	A4	δ I	R 19	105	90	14	N10° E		
IV-3区	00-7-2区	SK1382	SK1031	A4	δ I	Q 18・19	205	160	24	N15° E		
IV-3区	00-7-2区	SK1383	SK1029	A4	δ I	Q 19	143	65	12	N78° W		
IV-3区	00-7-2区	SK1384	ST1001	A4	δ II	R 2	160	70	24	N15° E	土質羽・煮	
IV-4区	03-6区	SK1385	SK1084	A4	δ II	P 3	135	(75)	37		滓	西側溝が切る
IV-4区	03-6区	SK1386	SK1067	A4	δ II	O 6	145	70	14	N74° W		
IV-4区	03-6区	SK1387	SK1066	A4	δ II	O 6・7	155	65	12	N63° W		
IV-4区	03-6区	SK1388	SK1071	A4	δ II	M 6	110	80	21	N16° E		
IV-4区	03-6区	SK1389	SK1074	A4	δ II	L・M 6	125	(75)	26			南側溝が切る
IV-4区	03-6区	SK1390	SK1069	A4	δ II	M 7	165	110	18			攪乱が切る
IV-4区	03-6区	SK1391	SK1070	A4	δ II	L 7	85	(80)	20	N14° E		
IV-4区	03-6区	SK1392	SK1064	A4	δ II	L 7	(90)	(45)	22			
IV-4区	03-6区	SK1393	SK1057	A4	δ II	M 7・8	95	65	21	N10° E		
IV-4区	03-6区	SK1394	SK1060	A4	δ II	L 7	85	85	18			
IV-4区	03-6区	SK1395	SK1065	A4	δ II	N・O 8	95	75	25	N60° E		
IV-4区	03-6区	SK1396	SK1053	A4	δ II	M 8	155	140	14	N80° W		
IV-4区	03-6区	SK1397	SK1052	A4	δ II	L 8	85	65	35	N10° E		
IV-4区	03-6区	SK1398	SK1043	A4	δ II	N 10	125	75	30	N69° E		
IV-4区	03-6区	SK1399	SK1046	A4	δ II	M 10	105	58	20	N88° E		
IV-4区	03-6区	SK1400	SK1040	A4	δ II	L 10	160	145	15	N65° W	弥生か	
IV-4区	03-6区	SK1401	SK1038	A4	δ II	M・N 11	80	55	20	N74° W		
IV-4区	03-6区	SK1402	SK1037	A4	δ II	M 11・12	305	185	27	N76° W	砂岩製台石・砥石	SA1030EP3が切る
IV-4区	03-6区	SK1403	ST1031	A4	δ II	L 11・12	205	100	29	N40° E	須恵杯、黒槨(A)	ST1142が切る
IV-4区	03-6区	SK1404	SK1030	A4	δ II	K 11・12	133	60	26	N20° E		
IV-4区	03-6区	SK1405	SK1032	A4	δ II	K 11・12	390	(180)	32		須恵杯、土質杯(回糸・回へら)・羽・脚、須賀甕、結晶片岩製印石	南側は調査区外に延びる
IV-4区	03-6区	SK1406	SK1028	A4	δ II	K・L 12	140	70	21	N13° E		
IV-4区	03-6区	SK1407	ST1027	A4	δ II	M 13	155	115	25	N10° E		
IV-4区	03-6区	SK1408	SK1016	A4	δ II	M 13	130	50	24	N10° E		
IV-4区	03-6区	SK1409	SK1015	A4	δ II	M 13	115	65	23	N37° W		
IV-4区	03-6区	SK1410	SK1017	A4	δ II	L・M 13	100	75	27	N88° W		
IV-4区	03-6区	SK1411	SK1018	A4	δ II	L・M 12・13	128	55	33	N7° E		SK1410が切る
IV-4区	03-6区	SK1412	SK1019	A4	δ II	L 13	170	35	14	N9° E		
IV-4区	03-6区	SK1413	SK1010	A4	δ II	L 13・14	110	60	38	N9° E		
IV-4区	03-6区	SK1414	SK1012	A4	δ II	K・L 13	105	85	20	N67° W		ST1146が切る
IV-4区	03-6区	SK1415	SK1011	A4	δ II	K 13	105	55	36	N17° E		
IV-4区	03-6区	SK1416	SK1092	A4	δ II	O 14	160	105	17	N85° W		
IV-4区	03-6区	SK1417	SK1013	A4	δ II	N・O 14・15	153	70	22	N81° W		
IV-4区	03-6区	SK1418	SK1093	A4	δ II	J 14	125	90	15	N3° E		
IV-4区	03-6区	SK1419	SK1094	A4	δ II	J 14	(58)	55	11	N90° WE		攪乱が切る
IV-4区	03-6区	SK1420	SK1089	A4	δ II	N 14	155	55	16	N70° W		
IV-4区	03-6区	SK1421	SK1088	A4	δ II	N 14	200	65	18	N86° W		
IV-4区	03-6区	SK1422	SK1014	A4	δ II	M・N 14	160	75	25	N15° E	弥生甕	
IV-4区	03-6区	SK1423	SK1009	A4	δ II	L 14	110	65	27	N15° E		
IV-4区	03-6区	SK1424	ST1021	A4	δ II	K 15・16	158	65	18	N78° W		
IV-4区	03-6区	SK1425	ST1024	A4	δ II	J 15	205	95	18	N28° E		
IV-4区	03-6区	SK1426	ST1023	A4	δ II	J 15・16	200	125	20	N32° E		ST1153が切る
IV-4区	03-6区	SK1427	ST1016	A4	δ II	N 16	170	75	17	N72° W		
IV-4区	03-6区	SK1428	ST1019	A4	δ II	M 16	175	110	21	N2° E		
IV-4区	03-6区	SK1429	ST1018	A4	δ II	M 16・17	195	100	14	N9° E		
IV-4区	03-6区	SK1430	SK1003	A4	δ II	L 17・18	95	85	16			
IV-4区	03-6区	SK1431	ST1011	A4	δ II	J 17	150	75	20	N40° W		
IV-4区	03-6区	SK1432	ST1004	A4	δ II	M・N 19	340	(70)	25	N8° E	滓	攪乱が切る
IV-4区	03-6区	SK1433	SK1008	A4	δ II	N 19・20	110	105	17	N12° E		
IV-4区	03-6区	SK1434	SK1007	A4	δ II	N 20	100	65	16	N28° E		

第 58 表 IV地区第 1 遺構面検出遺構一覧表 土坑 (8)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
IV-4区	03-6区	SK1435	SK1001	A4	δ II	K 18・19	80	65	18	N10° E		
IV-4区	03-6区	SK1436	ST1003	A4	δ II	I・J 18	135	100	20	N15° E		SP1824 が切る
IV-3区	00-7-2区	SK1437	SK1151	A4	ε I	D 8	168	85	9	N71° E		
IV-3区	00-7-2区	SK1438	SK1148	A4	ε I	C 9	180	108	14	N62° W	土質杯、骨片	

第 59 表 IV地区第 1 遺構面検出遺構一覧表 焼土坑

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度		
IV-2区	03-7-1区	SH1001	SH1001	A3	ε V	G 17	70	65	20	土質皿 (凹ヘラ)・播、瓦質	

第60表 IV地区第1遺構面検出遺構一覧表 土墳墓(1)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
IV-1区	02-5区	ST1001	ST1002	A3	ε IV	Q 10・11	(145)	100	42	N88° W		西側溝が切る
IV-1区	02-5区	ST1002	ST1001	A3	ε IV	Q 11	180	100	57	N 0° WE		ST1001が切る
IV-1区	02-5区	ST1003	ST1003	A3	ε IV	Q 11	200	112	30	N90° WE		
IV-1区	02-5区	ST1004	ST1005	A3	ε IV	P・Q 12	165	105	35	N 0° WE		
IV-1区	02-5区	ST1005	ST1007	A3	ε IV	P 12・13	150	117	29	N14° E	土師煮、須恵杯、土質	
IV-1区	02-5区	ST1006	ST1008	A3	ε IV	P 12	200	115	30	N8° E	土師煮、須恵	
IV-1区	02-5区	ST1007	ST1009	A3	ε IV	O・P 12	160	92	32	N20° E		
IV-1区	02-5区	ST1008	ST1012	A3	ε IV	O 10・11	200	105	27	N80° E	土質用途不明品	
IV-1区	02-5区	ST1009	ST1010	A3	ε IV	O・P 11	157	95	38	N78° W	土師皿(赤)・煮、須恵杯・蓋・壺・甕	
IV-1区	02-5区	ST1010	ST1011	A3	ε IV	O 11	135	95	28	N70° W		
IV-1区	02-5区	ST1011	ST1013	A3	ε IV	N・O 11	165	92	25	N14° E		
IV-1区	02-5区	ST1012	ST1014	A3	ε IV	O 12	195	110	28	N13° E		
IV-1区	02-5区	ST1013	ST1015	A3	ε IV	N・O 12	135	80	26	N22° E		
IV-1区	02-5区	ST1014	ST1016	A3	ε IV	M・N 9・10	155	92	62	N84° E		西側溝が切る
IV-1区	02-5区	ST1015	ST1017	A3	ε IV	M 9・10	175	85	55	N80° E		
IV-1区	02-5区	ST1016	ST1020	A3	ε IV	M・N 12	170	105	28	N70° W		
IV-1区	02-5区	ST1017	ST1019	A3	ε IV	N 12	135	80	28	N27° E		ST1016が切る
IV-1区	02-5区	ST1018	ST1027	A3	ε IV	N 12	149	105	42	N10° E		
IV-1区	02-5区	ST1019	ST1030	A3	ε IV	O 13・14	160	118	26	N80° W		
IV-1区	02-5区	ST1020	ST1031	A3	ε IV	N 13・14	160	130	46	N80° W		
IV-1区	02-5区	ST1021	ST1033	A3	ε IV	M 13	160	125	38	N75° W		SK1009が切る
IV-1区	02-5区	ST1022	ST1025	A3	ε IV	M 13	165	100	34	N12° E	土師煮	
IV-1区	02-5区	ST1023	ST1023	A3	ε IV	L・M 12	190	85	32	N10° E	弥生	
IV-1区	02-5区	ST1024	ST1024	A3	ε IV	L・M 12	(87)	100	60	N90° WE		
IV-1区	02-5区	ST1025	ST1022	A3	ε IV	L 12	175	115	54	N77° W	土師・煮	
IV-1区	02-5区	ST1026	ST1036	A3	ε IV	L 13	247	122	32	N10° E		SK1011が切る
IV-1区	02-5区	ST1027	ST1038	A3	ε IV	L 13	145	72	43	N7° E		
IV-1区	02-5区	ST1028	ST1039	A3	ε IV	K・L 13	135	97	28	N6° W		
IV-1区	02-5区	ST1029	ST1040	A3	ε IV	P 15	172	85	28	N70° E		
IV-1区	02-5区	ST1030	ST1042	A3	ε IV	N 15	175	97	27	N8° E		
IV-1区	02-5区	ST1031	ST1043	A3	ε IV	M・N 15	195	100	38	N15° E	土師	
IV-1区	02-5区	ST1032	ST1044	A3	ε IV	M 15	185	105	21	N10° E	土師、須恵、土質、椀か(須恵か)	
IV-1区	02-5区	ST1033	ST1045	A3	ε IV	L・M 15	235	105	31	N15° E	土師・皿(赤ほか)・蓋・煮、須恵杯	ST1032が切る
IV-1区	02-5区	ST1034	ST1050	A3	ε IV	L 15・16	149	100	32	N66° W	須恵、土質	
IV-1区	02-5区	ST1035	ST1051	A3	ε IV	L 16	170	105	40	N77° W	須恵	
IV-1区	02-5区	ST1036	ST1052	A3	ε IV	K 16	165	75	31	N3° W		
IV-1区	02-5区	ST1037	ST1054	A3	ε IV	M・N 18	157	110	22	N15° E		
IV-1区	02-5区	ST1038	ST1055	A3	ε IV	M・N 18	145	80	30	N75° W	土師煮、須恵蓋・甕	
IV-1区	02-5区	ST1039	ST1057	A3	ε IV	K 17	180	90	44	N7° E		
IV-1区	02-5区	ST1040	ST1058	A3	ε IV	J 17	265	132	34	N7° E		
IV-1区	02-5区	ST1041	ST1056	A3	ε IV	K 18	195	112	43	N75° W		
IV-1区	02-5区	ST1042	ST1059	A3	ε IV	K 18・19	180	115	30	N10° E		
IV-1区	02-5区	ST1043	ST1060	A3	ε IV	K 19	202	100	37	N77° E		
IV-1区	02-5区	ST1044	ST1061	A3	ε IV	K 18・19	155	85	43	N78° W		
IV-1区	02-5区	ST1045	SK1016	A3	ε IV	J 18	(50)	(40)	41			トレンチが切る
IV-1区	02-5区	ST1046	ST1069	A3	ε IV	K・L 20	192	(70)	16	N18° E		SD1033が切る
IV-2区	03-7-1区	ST1047	SK1207	A3	ε V	L 2・3	(130)	130	44			SK1081が切る
IV-2区	03-7-1区	ST1048	ST1071	A3	ε V	K・L 2	130	(85)	58	N19° E	須恵か、土質	SK1066・SK1067・西側溝が切る
IV-2区	03-7-1区	ST1049	ST1065	A3	ε V	K・L 3	195	95	67	N7° E		SK1084・SK1085が切る
IV-2区	03-7-1区	ST1050	ST1072	A3	ε V	J 3	230	75	44	N20° E		SK1046で検出、SK1088が切る
IV-2区	03-7-1区	ST1051	ST1073	A3	ε V	I・J 3	230	70	28	N12° E		SP1109が切る
IV-2区	03-7-1区	ST1052	ST1064	A3	ε V	L 3・4	170	100	37	N84° W	土質・脚	
IV-2区	03-7-1区	ST1053	ST1066	A3	ε V	K 4	170	90	33	N79° W		SK1048が切る
IV-2区	03-7-1区	ST1054	ST1067	A3	ε V	J・K 4	164	145	68	N20° W	土質杯(回糸)	SK1049・SK1052の下で検出
IV-2区	03-7-1区	ST1055	ST1068	A3	ε V	J 5	325	110	54	N3° E		SA1007EP5・SP1218が切る
IV-2区	03-7-1区	ST1056	ST1070	A3	ε V	H・I 5	145	(85)	50	N75° W		SK1130が切る
IV-2区	03-7-1区	ST1057	ST1057	A3	ε V	J 6	130	(75)	47	N27° E	鉄釘	SD1041が切る
IV-2区	03-7-1区	ST1058	SK1132	A3	ε V	H 6	110	50	46			
IV-2区	03-7-1区	ST1059	ST1055	A3	ε V	G・H 6	100	90	41	N76° W	土質か	
IV-2区	03-7-1区	ST1060	ST1056	A3	ε V	G 6・7	150	85	40	N80° W		
IV-2区	03-7-1区	ST1061	ST1054	A3	ε V	H 7	180	85	29	N4° E		SK1163が切る
IV-2区	03-7-1区	ST1062	ST1046	A3	ε V	K 8	165	125	26	N17° E		
IV-2区	03-7-1区	ST1063	ST1045	A3	ε V	K 8・9	185	125	33	N7° E		SP1282・SP1283が切る

第60表 IV地区第1遺構面検出遺構一覧表 土墳墓(2)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
IV-2区	03-7-1区	ST1064	ST1051	A3	ε V	I 8	165	75	51	N86° W		
IV-2区	03-7-1区	ST1065	ST1048	A3	ε V	H・I 8・9	(215)	(125)	67	N79° E		SD1043が切る
IV-2区	03-7-1区	ST1066	ST1050	A3	ε V	H 8・9	240	120	62	N83° E		SP1310が切る
IV-2区	03-7-1区	ST1067	SK1103	A3	ε V	H・I 9	(80)	(45)	24		土質・煮(格子タタキ)	SD1043が切る
IV-2区	03-7-1区	ST1068	SK1092	A3	ε V	H・I 9・10	140	85	52	N70° W	鉄釘	
IV-2区	03-7-1区	ST1069	ST1039	A3	ε V	G 9	(108)	(65)	28	N64° W	土質羽	撈乱が切る
IV-2区	03-7-1区	ST1070	ST1040	A3	ε V	F 9	(110)	(75)	20	N20° E		撈乱が切る
IV-2区	03-7-1区	ST1071	ST1036	A3	ε V	I 11	165	100	50	N8° E	鉄	
IV-2区	03-7-1区	ST1072	ST1035	A3	ε V	H・I 11	170	100	64	N20° E		
IV-2区	03-7-1区	ST1073	SK1073	A3	ε V	H 11	115	85	30			
IV-2区	03-7-1区	ST1074	SK1074	A3	ε V	I 2	125	85	19	N76° W	磁(近世か)	
IV-2区	03-7-1区	ST1075	SK1075	A3	ε V	G 11	110	65	25			
IV-2区	03-7-1区	ST1076	SK1076	A3	ε V	G 11	105	75	10			
IV-2区	03-7-1区	ST1077	SK1077	A3	ε V	G 11	110	70	12		土質脚	
IV-2区	03-7-1区	ST1078	SK1078	A3	ε V	F・G 10・11	125	(75)	23			SK1055の下で検出
IV-2区	03-7-1区	ST1079	SK1079	A3	ε V	F 10	120	75	20		土質	
IV-2区	03-7-1区	ST1080	SK1080	A3	ε V	F 10	135	65	20			
IV-2区	03-7-1区	ST1081	SK1081	A3	ε V	E・F 10	125	75	26		土質皿(止糸)・煮、磁(近世か)	
IV-2区	03-7-1区	ST1082	SK1068	A3	ε V	E 10	175	60	38		土質、備前甕	
IV-2区	03-7-1区	ST1083	SK1069	A3	ε V	E 10・11	175	55	30		土質・皿(止糸)	
IV-2区	03-7-1区	ST1084	SK1067	A3	ε V	F 11	140	110	88		須恵か、土質か	SK1056の下で検出
IV-2区	03-7-1区	ST1085	ST1030	A3	ε V	H 12	170	125	50	N10° E		
IV-2区	03-7-1区	ST1086	ST1031	A3	ε V	G 12	145	80	34	N6° W		SA1015EP12が切る
IV-2区	03-7-1区	ST1087	ST1033	A3	ε V	G 12	135	95	54	N8° E		
IV-2区	03-7-1区	ST1088	ST1032	A3	ε V	F・G 12	175	95	48	N18° E		SD1035の下で検出
IV-2区	03-7-1区	ST1089	ST1034	A3	ε V	E 12	205	(135)	70	N15° E	土師	SK1059の下で検出
IV-2区	03-7-1区	ST1090	ST1024	A3	ε V	I 13	225	120	42	N85° W		
IV-2区	03-7-1区	ST1091	SK1058	A3	ε V	D 13	(165)	(25)	66			南側溝が切る
IV-2区	03-7-1区	ST1092	ST1022	A3	ε V	I 14	185	115	14	N79° W	土質煮	
IV-2区	03-7-1区	ST1093	ST1025	A3	ε V	H 13・14	195	115	62	N84° W		
IV-2区	03-7-1区	ST1094	ST1026	A3	ε V	H 14	165	95	42	N83° W		
IV-2区	03-7-1区	ST1095	ST1028	A3	ε V	F 14	205	110	58	N10° E		
IV-2区	03-7-1区	ST1096	ST1027	A3	ε V	F 14	200	105	18	N5° E		
IV-2区	03-7-1区	ST1097	ST1019	A3	ε V	F 14・15	155	80	33	N20° E	土師煮	
IV-2区	03-7-1区	ST1098	ST1020	A3	ε V	E 14	185	(85)	30	N20° E		撈乱が切る
IV-2区	03-7-1区	ST1099	ST1021	A3	ε V	C・D 14	175	120	78	N16° E		
IV-2区	03-7-1区	ST1100	ST1017	A3	ε V	G 15	155	95	22	N17° E		
IV-2区	03-7-1区	ST1101	ST1018	A3	ε V	F 15	185	95	22	N5° E		
IV-2区	03-7-1区	ST1102	ST1016	A3	ε V	H 16	180	120	28	N84° W		
IV-2区	03-7-1区	ST1103	ST1013	A3	ε V	G・H 16・17	185	115	14	N82° W		SP1363が切る
IV-2区	03-7-1区	ST1104	ST1014	A3	ε V	G 17	165	115	33	N74° W		
IV-2区	03-7-1区	ST1105	ST1010	A3	ε V	G 17・18	165	115	18	N76° W		
IV-2区	03-7-1区	ST1106	ST1011	A3	ε V	F・G 17・18	185	125	32	N88° W		
IV-2区	03-7-1区	ST1107	ST1012	A3	ε V	E 17・18	145	105	16	N12° E	土師煮	SP1049の下で検出
IV-2区	03-7-1区	ST1108	ST1001	A3	ε V	G 19・20	150	105	18	N77° W		
IV-2区	03-7-1区	ST1109	ST1002	A3	ε V	F・G 19	200	115	26	N7° E		
IV-2区	03-7-1区	ST1110	ST1006	A3	ε V	F 18	155	85	36	N7° E		
IV-2区	03-7-1区	ST1111	ST1003	A3	ε V	F 19	138	80	36	N16° E		
IV-2区	03-7-1区	ST1112	ST1005	A3	ε V	E・F 18・19	220	128	44	N12° E	土師甕	
IV-2区	03-7-1区	ST1113	ST1007	A3	ε V	D・E 19	175	110	36	N83° W	土質煮	SD1036・SD1037の下で検出
IV-2区	03-7-1区	ST1114	ST1008	A3	ε V	C 18	185	115	63	N3° E		
IV-3区	00-7-2区	ST1115	ST1020	A4	ε I	E 1	193	75	34	N2° E		
IV-3区	00-7-2区	ST1116	ST1019	A4	ε I	E 4	160	105	36	N74° W	土質脚・土質か、備前播	
IV-3区	00-7-2区	ST1117	ST1018	A4	ε I	D 4	220	103	32	N10° E		
IV-3区	00-7-2区	ST1118	ST1017	A4	ε I	D 4・5	190	108	28	N70° W	土師か	
IV-3区	00-7-2区	ST1119	ST1016	A4	ε I	C 4・5	170	95	44	N18° E		SA1020EP8・SA1020EP9が切る
IV-3区	00-7-2区	ST1120	ST1015	A4	δ I	S・T 13	(190)	90	23	N0° WE	土師か	撈乱が切る
IV-3区	00-7-2区	ST1121	SK1064	A4	δ I	Q 14・15	150	115	41			
IV-3区	00-7-2区	ST1122	ST1013	A4	δ I	P 16	190	68	22	N73° W	土師、土質か	
IV-3区	00-7-2区	ST1123	SK1047	A4	δ I	P・Q 17	(215)	100	26	N9° E	土師(赤ほか)・皿(赤)・煮、須恵・杯、土質・煮(格子タタキ)	SP1706・SP1707・撈乱が切る
IV-3区	00-7-2区	ST1124	SK1036	A4	δ I	Q 17	190	135	35		須恵杯、土質皿・羽・煮	
IV-3区	00-7-2区	ST1125	ST1008	A4	δ I	P 18	235	100	30	N56° W	土師、土質・煮、陶か	
IV-3区	00-7-2区	ST1126	ST1009	A4	δ I	O・P 18	195	120	18	N85° W	土師か、須恵か、土質か	

第60表 IV地区第1遺構面検出遺構一覧表 土墳墓(3)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
IV-3区	00-7-2区	ST1127	ST1005	A4	δ I	P 19・20	165	78	16	N78° W		
IV-3区	00-7-2区	ST1128	ST1004	A4	δ I	O・P 20	210	115	22	N75° W	土師煮	
IV-3区	00-7-2区	ST1129	ST1002	A4	δ II	O 1	150	80	26	N3° W		
IV-3区	00-7-2区	ST1130	ST1003	A4	δ II	O・P 1	185	98	14	N10° W		ST1129が切る
IV-4区	03-6区	ST1131	SK1081	A4	δ II	N・O 3・4	165	110	26			
IV-4区	03-6区	ST1132	SK1082	A4	δ II	N 3・4	120	(65)	37			撈乱が切る
IV-4区	03-6区	ST1133	SK1083	A4	δ II	M・N 4	183	105	36			撈乱が切る
IV-4区	03-6区	ST1134	SK1080	A4	δ II	N 5	175	115	25			
IV-4区	03-6区	ST1135	ST1037	A4	δ II	M 8	165	85	32	N80° W		
IV-4区	03-6区	ST1136	ST1038	A4	δ II	L 8	210	100	42	N12° W		撈乱が切る
IV-4区	03-6区	ST1137	SK1049	A4	δ II	L 9	183	65	44		甕か(土質か)	
IV-4区	03-6区	ST1138	ST1036	A4	δ II	L 10	135	85	27	N87° W	土師甕	
IV-4区	03-6区	ST1139	SK1039	A4	δ II	M 10	155	68	34	N11° E	土質土錘	
IV-4区	03-6区	ST1140	ST1033	A4	δ II	M 11・12	125	(105)	40	N13° E		SK1402が切る
IV-4区	03-6区	ST1141	ST1034	A4	δ II	L 11	(155)	85	33	N30° E		SK1402が切る
IV-4区	03-6区	ST1142	ST1032	A4	δ II	L 12	210	90	27	N15° E		
IV-4区	03-6区	ST1143	ST1035	A4	δ II	L 11	205	125	69	N13° E	須恵杯・蓋	
IV-4区	03-6区	ST1144	SK1027	A4	δ II	L 12	205	65	57			
IV-4区	03-6区	ST1145	SK1020	A4	δ II	K・L 12・13	215	55	33			SP1798が切る
IV-4区	03-6区	ST1146	ST1028	A4	δ II	K 13	185	110	34	N28° E		SK1415が切る
IV-4区	03-6区	ST1147	ST1030	A4	δ II	K 13	220	110	66	N72° W		SP1811が切る
IV-4区	03-6区	ST1148	ST1029	A4	δ II	J・K 13	155	100	14	N72° W	須恵杯	
IV-4区	03-6区	ST1149	ST1001	A4	δ II	L 14	155	80	28	N30° E		
IV-4区	03-6区	ST1150	ST1002	A4	δ II	J・K 14	150	100	54	N17° E		
IV-4区	03-6区	ST1151	ST1022	A4	δ II	K 15	150	100	24	N80° W		
IV-4区	03-6区	ST1152	ST1026	A4	δ II	J 14・15	95	(65)	28	N16° W		南側溝が切る
IV-4区	03-6区	ST1153	ST1025	A4	δ II	I・J 15	(165)	105	37	N5° W		南側溝が切る
IV-4区	03-6区	ST1154	ST1015	A4	δ II	N 16・17	185	95	32	N77° W		
IV-4区	03-6区	ST1155	ST1017	A4	δ II	M 16・17	205	105	45	N85° E		SK1429が切る
IV-4区	03-6区	ST1156	ST1020	A4	δ II	K 16	260	83	23	N82° W		
IV-4区	03-6区	ST1157	ST1007	A4	δ II	N 18	205	78	26	N67° W		
IV-4区	03-6区	ST1158	ST1008	A4	δ II	M 17・18	195	90	39	N80° W		
IV-4区	03-6区	ST1159	ST1009	A4	δ II	M 17	135	75	26	N19° E		
IV-4区	03-6区	ST1160	ST1005	A4	δ II	M 19	295	90	29	N6° E		
IV-4区	03-6区	ST1161	ST1010	A4	δ II	L 18	180	85	32	N22° E		SK1430が切る
IV-4区	03-6区	ST1162	ST1014	A4	δ II	J・K 17	185	70	14	N78° W		
IV-4区	03-6区	ST1163	ST1013	A4	δ II	J・K 17	150	53	27	N17° E		
IV-4区	03-6区	ST1164	ST1012	A4	δ II	J 17	165	90	34	N12° E		SK1431が切る
IV-4区	03-6区	ST1165	ST1006	A4	δ II	I 17	(150)	125	48	N14° E		南側溝が切る

第61表 IV地区第1遺構面検出遺構一覧表 集石遺構

調査(区)	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度		
IV-1区	02-5区	SU1001	SU1001	A3	ε IV	P 16	340	92	—	土質・脚	
IV-1区	02-5区	SU1002	SU1002	A3	δ I	N・O 20	610	108	—	土質・杯・羽・甕・煮(格子タタキ)・脚、備前播・甕、滓、凝灰岩製砥石	
IV-1区	02-5区	SU1003	SU1003	A3	δ I II	N・O 20~2	南北 636	東西 572	—	土師(赤ほか)、須恵・杯・壺、土質杯・皿(止糸)・播・羽・鍋・煮(格子タタキ)、須質播・捏、青磁碗、土鑄型、鉄・釘、軽石	
IV-2区	03-7-1区	SU1004	SU1005	A3	ε V	M・N 4~7	1,444	80	95	土質杯(止糸)・皿(止糸ほか)・播・羽・鍋・脚、瓦質甕(亀山)、備前播・甕、鉄・銅製拵・滓、角礫凝灰岩製石臼か	
IV-2区	03-7-1区	SU1005	SU1004	A3	ε V	L 8・9	346	—	58	土質・茶釜・播、鉄	
IV-2区	03-7-1区	SU1006	SU1003	A3	ε V	L 9・10	388	252	34	土質・杯(回糸・回へラ)・播・羽(内耳ほか)・煮、須質捏、備前播、滓、骨片	
IV-2区	03-7-1区	SU1007	SU1001	A3	ε V	J 9	143	125	23	土質・皿(止糸)・羽(内耳ほか)・播	
IV-3区	03-7-2区 上位	SU1008	SU1001	A4	ε I	B・C 2	230	128	37	土質播・脚、須質甕、灰釉皿(瀬戸美濃系)、滓	
IV-3区	00-7-2区	SU1009	SU1011	A4	ε I	F・G 3	278	238	46	土質・脚	
IV-3区	00-7-2区	SU1010	SU1010	A4	ε I	F・G 4	325	260	55	土質杯・脚、備前播・壺・甕、染付皿、滓、砂岩製茶臼	
IV-3区	00-7-2区	SU1011	SU1009	A4	ε I	F 6	92	90	40	須恵	
IV-3区	00-7-2区	SU1012	SU1008	A4	δ I	T 7・8	50	28	—	土師、須恵	
IV-3区	00-7-2区	SU1013	SU1007	A4	δ I	T 7	45	40	—	土師	
IV-3区	00-7-2区	SU1014	SU1006	A4	δ I	T 7	91	84	18	土師煮、須恵、鑄型・溶解炉	
IV-3区	00-7-2区	SU1015	SU1005	A4	ε I	B 9	128	83	41	鑄型・溶解炉、骨片	
IV-3区	00-7-2区	SU1016	SU1004	A4	ε I	A・B 10	(137)	110	26	土質煮、鉄	視乱が切る
IV-3区	00-7-2区	SU1017	SU1003	A4	δ I	S・T 10	137	98	38	須恵、土質・皿(止糸)、須質甕、鉄・溶解炉	
IV-3区	00-7-2区	SU1018	SU1002	A4	δ I	S 20	292	258	56	須恵甕、土質杯・播・羽(内耳ほか)・煮・脚、瓦質甕(亀山)、滓・銅銭、石臼	
IV-3区	00-7-2区	SU1019	SU1012	A4	ε II	A 2	70	40	—	土質羽・煮	
IV-2区	03-7-1区	SU1020	SU1002	A3	ε V	G・H 8・9	91	40	—	土質か・播、角礫凝灰岩製石臼	



第62表 IV地区第1遺構面検出遺構一覧表 溝(1)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長さ	幅	深度			
IV-1区	02-5区	SD1001	SD1001	A3	ε IV	0~Q 16・17	(1,260)	90	20	N5°E	須恵壺、土質茶釜・煮	北側を溝が切る
IV-1区	02-5区	SD1002	SD1002	A3	ε IV	O・P 16・17	545	(55)	10	N73°E	須恵	SD1001が切る
IV-1区	02-5区	SD1003	SD1003	A3	ε IV	O・P 17~ 19	1,475	(125)	12	N74°W	土質甕か	トレンチが切る
IV-1区	02-5区	SD1004		A3	ε IV	R・S 13	(225)	40	6	N26°E		北側を側溝が切る
IV-1区	02-5区	SD1005		A3	ε IV	R・S 13	(165)	(35)	10	N17°E		北側を側溝が切る
IV-1区	02-5区	SD1006		A3	ε IV	R・S 13	(225)	35	9	N21°E		北側を側溝が切る
IV-1区	02-5区	SD1007		A3	ε IV	R 13	(290)	(65)	14	N18°E		北側を側溝が切る
IV-1区	02-5区	SD1008		A3	ε IV	R 13・14	(335)	45	12	N21°E		北側を側溝が切る
IV-1区	02-5区	SD1009		A3	ε IV	R 14	(375)	45	12	N18°E		北側を側溝が切る
IV-1区	02-5区	SD1010		A3	ε IV	Q・R 14	(360)	45	7	N17°E		北側を側溝が切る
IV-1区	02-5区	SD1011		A3	ε IV	Q・R 14	285	35	4	N15°E		
IV-1区	02-5区	SD1012		A3	ε IV	Q・R 14・15	378	50	3	N19°E		
IV-1区	02-5区	SD1013		A3	ε IV	Q・R 15	(405)	45	5	N17°E		北側を側溝が切る
IV-1区	02-5区	SD1014		A3	ε IV	Q・R 15	(530)	55	9	N18°E		北側を側溝が切る
IV-1区	02-5区	SD1015		A3	ε IV	Q・R 15	(457)	80	8	N16°E		北側を側溝が切る
IV-1区	02-5区	SD1016		A3	ε IV	Q・R 15・16	(495)	40	5	N15°E		北側を側溝が切る
IV-1区	02-5区	SD1017		A3	ε IV	Q 16	(410)	50	5	N14°E		北側を側溝が切る
IV-1区	02-5区	SD1018		A3	ε IV	Q 16	(460)	55	5	N14°E		北側を側溝が切る
IV-1区	02-5区	SD1019		A3	ε IV	P・Q 16・17	(645)	65	6	N13°E		北側を側溝が切る
IV-1区	02-5区	SD1020		A3	ε IV	P・Q 16・17	(562)	65	5	N14°E		北側を側溝が切る
IV-1区	02-5区	SD1021		A3	ε IV	P・Q 17	(610)	65	6	N16°E		北側を側溝が切る
IV-1区	02-5区	SD1022		A3	ε IV	P・Q 17	(600)	68	3	N14°E		南側を SD1003・北側を側溝が切る
IV-1区	02-5区	SD1023		A3	ε IV	P・Q 17・18	(580)	62	6	N14°E		南側を SD1003・北側を側溝が切る
IV-1区	02-5区	SD1024		A3	ε IV	P・Q 17・18	(570)	65	4	N16°E		南側を SD1003・北側を側溝が切る
IV-1区	02-5区	SD1025		A3	ε IV	P・Q 18	(575)	70	2	N17°E		南側を SD1003・北側を側溝が切る
IV-1区	02-5区	SD1026		A3	ε IV	P・Q 18	(585)	65	4	N16°E		南側を SD1003・北側を側溝が切る
IV-1区	02-5区	SD1027		A3	ε IV	O~Q 18・19	(585)	65	4	N16°E		南側を SD1003・北側を側溝が切る
IV-1区	02-5区	SD1028		A3	ε IV	O・P 18・19	(575)	60	8	N15°E		南側を SD1003・北側を側溝が切る
IV-1区	02-5区	SD1029		A3	ε IV	O・P 19	(565)	72	6	N16°E		南側を SD1003・北側を側溝が切る
IV-1区	02-5区	SD1030		A3	ε IV	O・P 19	(495)	50	3	N13°E		南側を SD1003が切る
IV-1区	02-5区	SD1031	SD1004	A3	ε IV	O・P 19・20	(710)	65	6	N13°E	近世陶	北側を側溝が切る
IV-1区	02-5区	SD1032	SD1005	A3	ε IV	I~O 19~1	(3,150)	225	49	N10°E	須恵壺、土質杯・播・羽・脚、須恵 備前甕・播、近世陶磁(瀬戸美濃 系天目茶碗)	南側は調査区外に延びる
IV-1区	02-5区	SD1033	SD1006	A3	ε IV	J~N 20~2	南北 (2150) 東西 (270)	85	10	南北N17°E	土質杯・羽	東側はIV-2区に延びSD1038に つながる可能性あり
IV-1区	02-5区	SD1034	SD1007	A3	ε IV	I・J 20	(315)	70	4	N13°E		南側を側溝が切る
IV-2区	03-7-1区上位	SD1035	SD1002	A3	ε V	F・G 12・13	310	30	8	N79°W		
IV-2区	03-7-1区上位	SD1036	SD1001	A3	ε V	D・E 19	608	56	7	N17°E	土質	
IV-2区	03-7-1区		SD1016	A3	ε V							
IV-3区	03-7-2区上位	SD1037	SD1016	A3	ε V	B・C 19	(1,720)	140	42	N3°E	土質羽・鍋・煮、備前・甕、近世陶 磁(肥前系鉢・皿・碗、瀬戸美濃系 天目茶碗)、砂岩製茶臼	IV-2・3地区にまたがる 南側は調査区外に延びる
IV-2区	03-7-1区	SD1038	SD1018	A3	ε V	M 3	(145)	75	18	N73°W		西側を側溝、東側を掘削が切る
IV-2区	03-7-1区	SD1039	SD1019	A3	ε V	I・J 2・3	(520)	50	6	N77°W	土質皿、凝灰岩製砥石	西側は調査区外に延びる
IV-2区	03-7-1区	SD1040	SD1016	A3	ε V	G~L 5~7	(2,900)	120	62	N16°E	須恵、土質皿(止糸)・播・羽・煮、 瓦質火鉢、備前甕・播	南側は調査区外に延びる
IV-2区	03-7-1区	SD1041	SD1015	A3	ε V	G~L 5~7	(2,870)	130	24	N17°E	土質皿(止糸)・播・羽・鍋・火鉢、 備前甕・播、鉄・鉄刀子	南側は調査区外に延びる
IV-2区	03-7-1区	SD1042	SD1014	A3	ε V	K・L 8・9	470	75	16	N72°W	土質煮	
IV-2区	03-7-1区	SD1043	SD1012	A3	ε V	H・I 8~10	1,000	70	10	N72°W	土質か、凝灰岩製砥石	
IV-2区	03-7-1区	SD1044	SD1013	A3	ε V	H 9・10	(310)	45	10	N76°W		東側を SK1175が切る
IV-2区	03-7-1区	SD1045	SD1011	A3	ε V	H~K 10・11	(1,560)	100	14	N8°W	土質・煮・播	南側を SK1175が切る
IV-2区	03-7-1区	SD1046	SD1010	A3	ε V	I~K 11	705	45	8	N2°E	土質	
IV-2区	03-7-1区	SD1047	SD1009	A3	ε V	H~K 11・12	1,510	120	14	N14°E	土質杯・播・羽(内耳)・煮(格子 タタキ)、備前・甕、鉄刀子・釜	
IV-2区	03-7-1区	SD1048	SD1008	A3	ε V	F~I 10~12	1,865	(75)	15	N18°E	土質杯	SK1193・SP1333が切る
IV-2区	03-7-1区	SD1049	SD1007	A3	ε V	J・K 13・14	550	(45)	15	N74°W	土質煮	
IV-2区	03-7-1区	SD1050	SD1006	A3	ε V	I・J 14~17	1,435	55	13	N70°W		
IV-2区	03-7-1区	SD1051	SD1005	A3	ε V	H・I 19・20	865	48	6	N71°W	土質鉢・播	
IV-2区	03-7-1区	SD1052	SD1004	A3	ε V	H・I 19・20	605	35	7	N69°W		
IV-3区	03-7-2区上位	SD1054	SD1017	A3	ε V	C 19・20	(636)	52	10	N74°W	土質・煮、近世陶器皿(肥前系)、 鉄楔・刀子	SD1037が切る
IV-3区	03-7-2区上位	SD1055	SD1015	A3	ε V	B・C 19	(530)	22	4	N13°E	土質、近世陶皿	南側を側溝が切る
IV-3区	03-7-2区上位	SD1056	SD1014	39518	ε I V	B 20・1	(720)	70	9	東西主軸 N88°W 南北主軸 N10°E		南側を側溝が切る
IV-3区	03-7-2区上位	SD1057	SD1013	39518	ε I V	A・B 20・1	(460)	45	6	N9°E	土質、近世染付	南側を側溝が切る

第62表 IV地区第1遺構面検出遺構一覧表 溝(2)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長さ	幅	深度			
IV-3区	03-7-2区上位	SD1058	SD1011	A4	$\epsilon$ I	A~C 3	(1,250)	45	5	N15° E	須恵、土質・播、磁、近世染付	南側を側溝が切る
IV-3区	03-7-2区上位	SD1059	SD1012	A4	$\epsilon$ I	B 1~3	1,238	60	15	N84° W	須恵、土質・煮、近世陶器皿(瀬戸美濃系)、磁	
IV-3区	03-7-2区上位	SD1060	SD1010	A4	$\epsilon \delta$ I	T・A 5~6	408	50	4	N18° E	須恵か、土質	
IV-3区	03-7-2区上位	SD1061	SD1009	A4	$\delta$ I	T 7	(342)	34	5	N15° E	青磁碗、鉄楔・刀子	北側を攪乱が切る
IV-3区	03-7-2区上位	SD1062	SD1008	A4	$\delta$ I	T 7・8	(316)	35	5	N18° E	煮(土師か)、土質、鉄・滓	北側を攪乱が切る
IV-3区	03-7-2区上位	SD1063	SD1007	A4	$\epsilon \delta$ I	T~B 8	950	48	6	N15° E	須恵、土質・煮、鉄・楔・鉄火打ち金・滓・溶解炉	
IV-3区	03-7-2区上位	SD1064	SD1006	A4	$\epsilon \delta$ I	T~B 8・9	1,196	43	6	N17° E	土質羽・煮、近世染付(17C)、鉄・滓・溶解炉	
IV-3区	03-7-2区上位	SD1065	SD1005	A4	$\epsilon \delta$ I	S~A 8・9	(1,110)	50	7	N19° E	土質、磁、鉄・滓	南側を側溝が切る
IV-3区	03-7-2区上位	SD1066	SD1004	A4	$\epsilon \delta$ I	S~A 8・9	(1,020)	34	6	N15° E	須恵か、土質、鉄・滓・溶解炉	南側を側溝が切る
IV-3区	03-7-2区上位	SD1067	SD1003	A4	$\epsilon \delta$ I	S・T 9	720	50	8	N18° E	土質、鉄・滓	
IV-3区	03-7-2区上位	SD1068	SD1002	A4	$\delta$ I	T 10	264	36	8	N16° E	須恵杯、土質か	
IV-3区	03-7-2区上位	SD1069	SD1001	A4	$\epsilon \delta$ I	R~A 11・12	1,458	105	26	N16° E	土質・杯・播・煮、備前、羽口か・鉄・釘・滓・溶解炉	
IV-3区	00-7-2区	SD1070	SD1039	A3	$\epsilon$ V	B~G 19・20	2,620	100	12	N13° E	須恵、土質、陶(近世か)	南側を側溝が切る
IV-3区	00-7-2区	SD1071	SD1033	A4	$\epsilon$ I	H 2・3	645	25	5	N73° W		
IV-3区	00-7-2区	SD1072	SD1034	A4	$\epsilon$ I	G・H 2~4	1,145	38	5	N73° W		
IV-3区	00-7-2区	SD1073	SD1035	A4	$\epsilon$ I	H 2	385	25	4	N71° W		
IV-3区	00-7-2区	SD1074	SD1036	A4	$\epsilon$ I	G・H 1~5	1,910	110	26	N76° W	須恵、土質・羽、青磁碗、鉄鎌	
IV-3区	00-7-2区	SD1075	SD1037	A4	$\epsilon$ I	G・H 1~4	1,710	110	18	N76° W	須恵か	東側をSU1010が切る
IV-3区	00-7-2区	SD1076	SD1038	A4	$\epsilon$ I	G 2・3	630	80	14	N75° W	土質	
IV-3区	00-7-2区	SD1077	SD1032	A4	$\epsilon$ I	C~E 7	950	55	5	N15° E		
IV-3区	00-7-2区	SD1078	SD1031	A4	$\delta \epsilon$ I	S~B 8・9	(1,435)	165	14	N14° E	土師・煮・甕・甕、須恵・杯・蓋・皿・甕、羽口・鉄(板状ほか)・鋳型・滓・溶解炉	南側は調査区外に延びる
IV-3区	00-7-2区	SD1079	SD1040	A4	$\epsilon$ I	D 10・11	445	40	9	N79° W	土質か、鉄	
IV-3区	00-7-2区	SD1080	SD1018	A4	$\epsilon$ I	B・C 15~20	3,350	80	5	N74° W	土質・煮、鉄	
IV-3区	00-7-2区	SD1081	SD1019	A4	$\epsilon$ I II	A~C 15~1	3,355	85	8	N73° W	土質羽・煮、青磁碗(細連弁)	
IV-3区	00-7-2区	SD1082	SD1021	A4	$\epsilon$ I	B・C 15~17	1,345	80	19	N73° W	土質羽(内耳)	
IV-3区	00-7-2区	SD1083	SD1020	A4	$\epsilon$ I II	A・B 18~1	1,820	75	8	N73° W	土質・煮、鉄	
IV-3区	00-7-2区	SD1084	SD1022	A4	$\delta$ II $\epsilon$ I II	T~B 16~1	2,725	75	6	N73° W		
IV-3区	00-7-2区	SD1085	SD1023	A4	$\delta$ I II $\epsilon$ I	T~B 16~1	(2,725)	80	7	N73° W	土質・羽・煮、滓	西側を攪乱が切る
IV-3区	00-7-2区	SD1086	SD1025	A4	$\epsilon$ I	A 16・17	620	60	7	N71° W	備前播か	
IV-3区	00-7-2区	SD1087	SD1024	A4	$\delta$ I II $\epsilon$ I	T・A 18~1	1,630	70	10	N73° W	土質・播・煮、滓	
IV-3区	00-7-2区	SD1088	SD1026	A4	$\delta$ I II $\epsilon$ I	T・A 18~1	1,425	70	6	N72° W	土質・煮	
IV-3区	00-7-2区	SD1089	SD1027	A4	$\delta$ I	T 18~20	1,225	75	11	N71° W	土質・煮	
IV-3区	00-7-2区	SD1090	SD1028	A4	$\delta$ I	S・T 16~19	1,340	50	8	N71° W	土質・煮	
IV-3区	00-7-2区	SD1091	SD1030	A4	$\delta$ I	T 16・17	320	35	4	N71° W		
IV-3区	00-7-2区	SD1092	SD1029	A4	$\delta$ I	S・T 17~19	820	50	10	N74° W	土質播	

第63表 IV地区第1遺構面検出遺構一覧表 不明遺構

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度		
IV-3区	00-7-2区	SX1001	SX1001	A4	$\delta \epsilon$ I	R~A 4~10	(2,730)	(710)	22	土師(赤ほか)・杯・皿・煮、製塩、須恵・蓋・杯・甕	南側は調査区外に延びる
IV-4区	03-6区	SX1002	SX1001	A4	$\delta$ II	N・O 14・15	(550)	380	16	弥生高杯・甕・蓋・鉢	SK1419・攪乱が切る

第64表 IV地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(1)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
IV-1区	02-5区	SP1001	SK1001	A3	ε IV	Q 11	85	29		
IV-1区	02-5区	SP1002	SP1001	A3	ε IV	O 11	37	33		
IV-1区	02-5区	SP1003	SP1027	A3	ε IV	M 11	47	27		
IV-1区	02-5区	SP1004	SP1028	A3	ε IV	L・M 11	57	26	須恵杯	
IV-1区	02-5区	SP1005	SP1002	A3	ε IV	K 14	35	19		
IV-1区	02-5区	SP1006	SP1005	A3	ε IV	N 16・17	40	17	土質羽	
IV-1区	02-5区	SP1007	SP1006	A3	ε IV	N 16	30	14		
IV-1区	02-5区	SP1008	SP1007	A3	ε IV	M 16	35	21		
IV-1区	02-5区	SP1009	SP1003	A3	ε IV	O 17	30	14		
IV-1区	02-5区	SP1010	SP1004	A3	ε IV	O 18	30	13		
IV-1区	02-5区	SP1011	SP1008	A3	ε IV	N 18	25	16		
IV-1区	02-5区	SP1012	SP1029	A3	ε IV	M 17・18	40	31		
IV-1区	02-5区	SP1013	SP1030	A3	ε IV	M 19	32	18		
IV-1区	02-5区	SP1014	SP1009	A3	ε IV	M 17	25	9		
IV-1区	02-5区	SP1015	SP1010	A3	ε IV	M 17	32	6		
IV-1区	02-5区	SP1016	SP1011	A3	ε IV	M 17	32	26		
IV-1区	02-5区	SP1017	SP1012	A3	ε IV	L 17	30	21		
IV-1区	02-5区	SP1018	SP1014	A3	ε IV	L 17	27	14		
IV-1区	02-5区	SP1019	SP1013	A3	ε IV	L 17	30	32		SP1018 が切る
IV-1区	02-5区	SP1020	SP1015	A3	ε IV	L 17	22	10		
IV-1区	02-5区	SP1021	SP1023	A3	ε IV	L 18	35	14		
IV-1区	02-5区	SP1022	SP1024	A3	ε IV	L 18・19	30	15		
IV-1区	02-5区	SP1023	SP1016	A3	ε IV	K 17	25	18		
IV-1区	02-5区	SP1024	SP1017	A3	ε IV	K 17	32	24		
IV-1区	02-5区	SP1025	SP1018	A3	ε IV	K 17	35	21		
IV-1区	02-5区	SP1026	SP1019	A3	ε IV	K 17	33	24		
IV-1区	02-5区	SP1027	SP1020	A3	ε IV	K 18	35	21		
IV-1区	02-5区	SP1028	SP1021	A3	ε IV	K 18	35	24		
IV-1区	02-5区	SP1029	SP1022	A3	ε IV	J 17	40	20		
IV-2区	03-7-1区上位	SP1030	SP1021	A3	ε V	K 4	34	40	土質杯(止糸)	
IV-2区	03-7-1区上位	SP1031	SP1020	A3	ε V	K 4	48	50		
IV-2区	03-7-1区上位	SP1032	SP1022	A3	ε V	K 4	58	78	須恵、鉄刀子・滓	
IV-2区	03-7-1区上位	SP1033	SP1024	A3	ε V	J・K 4	54	42		
IV-2区	03-7-1区上位	SP1034	SP1023	A3	ε V	J・K 4	40	42		
IV-2区	03-7-1区上位	SP1035	SP1019	A3	ε V	K 5	(60)	44	土質皿(止糸)・羽(内耳)	SK1051 が切る
IV-2区	03-7-1区上位	SP1036	SP1018	A3	ε V	K 5	68	16	鉄	
IV-2区	03-7-1区上位	SP1037	SP1015	A3	ε V	G 11	52	52		
IV-2区	03-7-1区上位	SP1038	SP1016	A3	ε V	G 11	40	32		
IV-2区	03-7-1区上位	SP1039	SP1014	A3	ε V	F・G 11	72	46	土質	
IV-2区	03-7-1区上位	SP1040	SP1013	A3	ε V	F 12	68	26	土質煮	
IV-2区	03-7-1区上位	SP1041	SP1017	A3	ε V	E 11	55	22		
IV-2区	03-7-1区上位	SP1042	SP1004	A3	ε V	G 13	35	30		
IV-2区	03-7-1区上位	SP1043	SP1005	A3	ε V	F 13	67	62		
IV-2区	03-7-1区上位	SP1044	SP1007	A3	ε V	F 13	32	10		
IV-2区	03-7-1区上位	SP1045	SP1008	A3	ε V	E・F 13	49	50	土質か	
IV-2区	03-7-1区上位	SP1046	SP1006	A3	ε V	F 13	29	20	土質、青磁碗	
IV-2区	03-7-1区上位	SP1047	SP1003	A3	ε V	E 15	60	12		
IV-2区	03-7-1区上位	SP1048	SP1002	A3	ε V	E 17	50	6		
IV-2区	03-7-1区上位	SP1049	SP1001	A3	ε V	E 17・18	62	10		
IV-2区	03-7-1区	SP1050	SP1313	A3	ε V	K 2	(35)	18		西側溝が切る
IV-2区	03-7-1区	SP1051	SP1312	A3	ε V	K 2	(35)	19		SP1050 が切る
IV-2区	03-7-1区	SP1052	SP1314	A3	ε V	K 2	35	14		
IV-2区	03-7-1区	SP1053	SP1311	A3	ε V	K 2	25	28		
IV-2区	03-7-1区	SP1054	SP1310	A3	ε V	K 2	25	31		
IV-2区	03-7-1区	SP1055	SK1210	A3	ε V	K 2	35	24		
IV-2区	03-7-1区	SP1056	SP1340	A3	ε V	K 2	(35)	39		西側溝が切る
IV-2区	03-7-1区	SP1057	SP1342	A3	ε V	J 2	30	22		
IV-2区	03-7-1区	SP1059	SP1344	A3	ε V	J 2	35	16		
IV-2区	03-7-1区	SP1060	SP1343	A3	ε V	J 2	40	17		
IV-2区	03-7-1区	SP1061	SK1224	A3	ε V	J 2	45	14		
IV-2区	03-7-1区	SP1062	SP1350	A3	ε V	J 2	30	17		
IV-2区	03-7-1区	SP1063	SP1352	A3	ε V	J 2	50	14		
IV-2区	03-7-1区	SP1064	SP1355	A3	ε V	J 2	45	16		
IV-2区	03-7-1区	SP1065	SP1353	A3	ε V	J 2	35	20		

第64表 IV地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(2)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
IV-2区	03-7-1区	SP1066	SP1345	A3	ε V	J 2	40	20		
IV-2区	03-7-1区	SP1067	SP1347	A3	ε V	J 2	45	30		
IV-2区	03-7-1区	SP1068	SP1349	A3	ε V	J 2	40	17		
IV-2区	03-7-1区	SP1069	SP1354	A3	ε V	J 2	45	24		
IV-2区	03-7-1区	SP1070	SP1358	A3	ε V	I・J 2	35	23	土師か	SK1071が切る
IV-2区	03-7-1区	SP1071	SP1366	A3	ε V	I 1・2	(35)	20	土質脚	西側溝が切る
IV-2区	03-7-1区	SP1072	SP1365	A3	ε V	I 2	40	40	土質	
IV-2区	03-7-1区	SP1073	SP1364	A3	ε V	I 2	35	28		
IV-2区	03-7-1区	SP1074	SP1363	A3	ε V	I 2	30	14		SP1073が切る
IV-2区	03-7-1区	SP1075	SP1356	A3	ε V	I 2	40	24		
IV-2区	03-7-1区	SP1076	SP1362	A3	ε V	I 2	35	18		
IV-2区	03-7-1区	SP1077	SP1360	A3	ε V	I 2	25	32		SP1076が切る
IV-2区	03-7-1区	SP1078	SP1361	A3	ε V	I 2	45	22	土質か	
IV-2区	03-7-1区	SP1079	SP1359	A3	ε V	I 2	30	30		SP1078が切る
IV-2区	03-7-1区	SP1080	SK1230	A3	ε V	H・I 2	110	44	土質・杯(回糸)・羽	
IV-2区	03-7-1区	SP1081	SP1371	A3	ε V	H 2	40	32		南・西側溝が切る
IV-2区	03-7-1区	SP1082	SP1369	A3	ε V	H 2	(35)	14		SK1077が切る
IV-2区	03-7-1区	SP1083	SP1370	A3	ε V	H 2	(35)	9		南側溝が切る
IV-2区	03-7-1区	SP1084	SP1266	A3	ε V	M 3	35	34		
IV-2区	03-7-1区	SP1085	SP1267	A3	ε V	M 3	25	20		
IV-2区	03-7-1区	SP1086	SP1269	A3	ε V	L 3	(55)	14		SK1079・SK1080が切る
IV-2区	03-7-1区	SP1087	SP1302	A3	ε V	L 3	35	26		
IV-2区	03-7-1区	SP1088	SP1303	A3	ε V	L 3	35	34	土質・杯(回糸ほか)、凝灰岩製砥石	
IV-2区	03-7-1区	SP1089	SP1304	A3	ε V	L 3	30	29		
IV-2区	03-7-1区	SP1090	SP1270	A3	ε V	L 3	40	35		
IV-2区	03-7-1区	SP1091	SP1305	A3	ε V	K 2・3	35	18		
IV-2区	03-7-1区	SP1092	SP1307	A3	ε V	K 3	35	16		
IV-2区	03-7-1区	SP1093	SP1308	A3	ε V	K 3	45	18		SP1092が切る
IV-2区	03-7-1区	SP1094	SP1306	A3	ε V	K 3	25	18		SP1092が切る
IV-2区	03-7-1区	SP1095	SP1309	A3	ε V	K 3	55	61		
IV-2区	03-7-1区	SP1096	SP1277	A3	ε V	K 3	35	23		
IV-2区	03-7-1区	SP1097	SP1276	A3	ε V	K 3	35	23	土質杯(止糸)、鉄板状・銅か	
IV-2区	03-7-1区	SP1098	SP1275	A3	ε V	K 3	30	20		
IV-2区	03-7-1区	SP1099	SK1199	A3	ε V	K 3	55	48	土質羽、緑釉か	SA1008EP13が切る
IV-2区	03-7-1区	SP1100	SP1271	A3	ε V	K 3	35	35	須恵	
IV-2区	03-7-1区	SP1101	SP1273	A3	ε V	K 3	55	28	土質羽(菓子型)	
IV-2区	03-7-1区	SP1102	SP1281	A3	ε V	J 3	35	21		
IV-2区	03-7-1区	SP1103	SP1282	A3	ε V	J 3	35	26		
IV-2区	03-7-1区	SP1104	SP1280	A3	ε V	J 3	25	16		
IV-2区	03-7-1区	SP1105	SP1318	A3	ε V	J 3	33	12		
IV-2区	03-7-1区	SP1106	SP1317	A3	ε V	J 3	35	23		
IV-2区	03-7-1区	SP1107	SP1373	A3	ε V	J 3	35	25	土質杯	
IV-2区	03-7-1区	SP1108	SP1375	A3	ε V	J 3	35	14		SA1008EP6が切る
IV-2区	03-7-1区	SP1109	SK1214	A3	ε V	J 3	45	32		
IV-2区	03-7-1区	SP1110	SP1286	A3	ε V	J 3	35	22		
IV-2区	03-7-1区	SP1111	SP1289	A3	ε V	I・J 3	35	24		
IV-2区	03-7-1区	SP1112	SP1290	A3	ε V	I 3	30	14	銅銭	
IV-2区	03-7-1区	SP1113	SP1323	A3	ε V	I 3	45	36		攪乱が切る
IV-2区	03-7-1区	SP1114	SP1321	A3	ε V	I 3	35	22		
IV-2区	03-7-1区	SP1115	SP1320	A3	ε V	I 3	55	35		
IV-2区	03-7-1区	SP1116	SP1333	A3	ε V	H 3	(30)	11		SP1117が切る
IV-2区	03-7-1区	SP1117	SP1334	A3	ε V	H 3	35	33		
IV-2区	03-7-1区	SP1118	SP1372	A3	ε V	H 3	35	8		SP1116・SP1117が切る
IV-2区	03-7-1区	SP1119	SP1335	A3	ε V	H 3	45	21	土質掃	
IV-2区	03-7-1区	SP1120	SP1325	A3	ε V	H 3	25	28		
IV-2区	03-7-1区	SP1121	SP1324	A3	ε V	H 3	30	8		
IV-2区	03-7-1区	SP1122	SP1326	A3	ε V	H 3	35	10		
IV-2区	03-7-1区	SP1123	SP1327	A3	ε V	H 3	30	23		
IV-2区	03-7-1区	SP1124	SP1338	A3	ε V	H 3	25	17		
IV-2区	03-7-1区	SP1125	SP1337	A3	ε V	H 3	20	9		
IV-2区	03-7-1区	SP1126	SP1339	A3	ε V	H 3	(35)	17		南側溝が切る
IV-2区	03-7-1区	SP1127	SP1336	A3	ε V	H 3	35	36		
IV-2区	03-7-1区	SP1128	SP1330	A3	ε V	H 3	35	33		
IV-2区	03-7-1区	SP1129	SP1331	A3	ε V	H 3	20	18		

第64表 IV地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(3)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
IV-2区	03-7-1区	SP1130	SP1332	A3	ε V	H 3	45	27		
IV-2区	03-7-1区	SP1131	SP1328	A3	ε V	H 3	25	8		
IV-2区	03-7-1区	SP1132	SP1329	A3	ε V	H 3	45	17		
IV-2区	03-7-1区	SP1133	SP1299	A3	ε V	H 3	45	44	土質	
IV-2区	03-7-1区	SP1134	SP1300	A3	ε V	H 3	25	17	土師、土質	
IV-2区	03-7-1区	SP1135	SP1301	A3	ε V	H 3	40	28	土質か	
IV-2区	03-7-1区	SP1136		A3	ε V	L 4	35	21		
IV-2区	03-7-1区	SP1137	SP1225	A3	ε V	L 4	60	11		
IV-2区	03-7-1区	SP1138	SP1206	A3	ε V	L・M 4	25	14		
IV-2区	03-7-1区	SP1139	SP1204	A3	ε V	M 4	15	10		
IV-2区	03-7-1区	SP1140	SP1205	A3	ε V	L・M 4・5	30	40		
IV-2区	03-7-1区	SP1141	SP1207	A3	ε V	L 4	35	37		
IV-2区	03-7-1区	SP1142	SP1208	A3	ε V	L 4	35	21		
IV-2区	03-7-1区	SP1143	SP1210	A3	ε V	L 4	25	11		
IV-2区	03-7-1区	SP1145	SP1228	A3	ε V	L 4	25	18		
IV-2区	03-7-1区	SP1146	SP1229	A3	ε V	L 4	(25)	21		SP1145 が切る
IV-2区	03-7-1区	SP1147	SP1227	A3	ε V	L 4	40	38		
IV-2区	03-7-1区	SP1148	SP1230	A3	ε V	K・L 4	35	22		
IV-2区	03-7-1区	SP1149	SP1268	A3	ε V	L 4	40	18	銅銭	
IV-2区	03-7-1区	SP1150	SP1232	A3	ε V	K 4	35	28		
IV-2区	03-7-1区	SP1151	SP1236	A3	ε V	K 4	35	24		
IV-2区	03-7-1区	SP1152	SP1235	A3	ε V	K 4	25	46		
IV-2区	03-7-1区	SP1153	SP1272	A3	ε V	K 4	25	26		
IV-2区	03-7-1区	SP1154	SP1237	A3	ε V	K 4	35	53		
IV-2区	03-7-1区	SP1155	SP1279	A3	ε V	J 3・4	25	17		
IV-2区	03-7-1区	SP1156	SP1278	A3	ε V	J 4	25	18	土質煮	
IV-2区	03-7-1区	SP1157	SP1239	A3	ε V	J 4	20	28		
IV-2区	03-7-1区	SP1158	SP1238	A3	ε V	J 4	32	20		SK1052 の下で検出
IV-2区	03-7-1区	SP1159	SP1240	A3	ε V	J 4	30	18		
IV-2区	03-7-1区	SP1160	SP1242	A3	ε V	J 4	40	38		
IV-2区	03-7-1区	SP1161	SP1241	A3	ε V	J 4	45	13		
IV-2区	03-7-1区	SP1162	SP1216	A3	ε V	J 4	25	30		
IV-2区	03-7-1区	SP1163	SP1217	A3	ε V	J 4	35	32		
IV-2区	03-7-1区	SP1164	SP1378	A3	ε V	I 4	40	22		
IV-2区	03-7-1区	SP1165	SP1292	A3	ε V	I 4	25	24		
IV-2区	03-7-1区	SP1166	SP1249	A3	ε V	I 4	25	23		
IV-2区	03-7-1区	SP1167	SP1250	A3	ε V	I 4	35	46		
IV-2区	03-7-1区	SP1168	SP1246	A3	ε V	I 4	35	12		
IV-2区	03-7-1区	SP1169	SP1245	A3	ε V	I 4	40	31		SP1168 が切る
IV-2区	03-7-1区	SP1170	SP1247	A3	ε V	I 4	35	38		SA1010EP2 が切る
IV-2区	03-7-1区	SP1171	SP1252	A3	ε V	I 4	40	26		
IV-2区	03-7-1区	SP1172	SP1251	A3	ε V	I 4	45	28		SP1171 が切る
IV-2区	03-7-1区	SP1174	SP1257	A3	ε V	I 4	30	33		
IV-2区	03-7-1区	SP1175	SP1256	A3	ε V	I 4	35	37		
IV-2区	03-7-1区	SP1176	SP1120	A3	ε V	K 7	45	29		
IV-2区	03-7-1区	SP1177	SP1296	A3	ε V	H 4	35	31		
IV-2区	03-7-1区	SP1178	SP1297	A3	ε V	H 4	25	26		
IV-2区	03-7-1区	SP1179	SP1298	A3	ε V	H 4	25	16		
IV-2区	03-7-1区	SP1180	SP1260	A3	ε V	H 4	25	22		
IV-2区	03-7-1区	SP1181	SP1261	A3	ε V	H 4	35	34		
IV-2区	03-7-1区	SP1182	SP1262	A3	ε V	H 4	30	38		
IV-2区	03-7-1区	SP1183	SP1263	A3	ε V	H 4	25	23		
IV-2区	03-7-1区	SP1184	SK1177	A3	ε V	I 4	75	36		
IV-2区	03-7-1区	SP1185	SP1222	A3	ε V	H 4	25	26		
IV-2区	03-7-1区	SP1186	SP1223	A3	ε V	H 4	35	20		
IV-2区	03-7-1区	SP1187	SP1224	A3	ε V	H 4	30	18		
IV-2区	03-7-1区	SP1188	SP1265	A3	ε V	H 4	35	18		
IV-2区	03-7-1区	SP1189	SP1264	A3	ε V	H 4	30	32		
IV-2区	03-7-1区	SP1190	SK1166	A3	ε V	H 5	65	36		
IV-2区	03-7-1区	SP1191	SK1167	A3	ε V	H 4・5	80	32		
IV-2区	03-7-1区	SP1192	SP1203	A3	ε V	H 4・5	35	12		
IV-2区	03-7-1区	SP1193		A3	ε V	L 5	27	23		
IV-2区	03-7-1区	SP1194	SP1209	A3	ε V	L 5	30	25	須恵	
IV-2区	03-7-1区	SP1195	SP1180	A3	ε V	L 5	50	23	土質煮 (格子タタキ)	

第64表 IV地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(4)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
IV-2区	03-7-1区	SP1196	SP1179	A3	ε V	L 5	40	25	土質か	
IV-2区	03-7-1区	SP1197	SP1189	A3	ε V	K 5	35	30		
IV-2区	03-7-1区	SP1198	SP1163	A3	ε V	K 5	40	22		
IV-2区	03-7-1区	SP1199	SP1192	A3	ε V	K 5	30	33		SK1051の下で検出
IV-2区	03-7-1区	SP1200	SP1191	A3	ε V	K 5	30	24		
IV-2区	03-7-1区	SP1201	SP1185	A3	ε V	K 5	25	18		
IV-2区	03-7-1区	SP1202	SP1184	A3	ε V	K 5	25	32		
IV-2区	03-7-1区	SP1203	SP1183	A3	ε V	K 5	45	38		SP1202が切る
IV-2区	03-7-1区	SP1204	SK1157	A3	ε V	K 5	60	26		SA1006EP9・SP1203が切る
IV-2区	03-7-1区	SP1205	SP1165	A3	ε V	K 5	25	20		
IV-2区	03-7-1区	SP1206	SP1167	A3	ε V	K 5	35	50		
IV-2区	03-7-1区	SP1207	SP1214	A3	ε V	J・K 4・5	41	30		SK1050・SA1006EP7の下で検出
IV-2区	03-7-1区	SP1208	SP1212	A3	ε V	K 5	35	34	土質煮	SK1050の下で検出
IV-2区	03-7-1区	SP1209	SP1193	A3	ε V	J 5	35	26		
IV-2区	03-7-1区	SP1210	SP1187	A3	ε V	J 5	35	38		
IV-2区	03-7-1区	SP1211	SP1186	A3	ε V	J 5	25	20		SP1210が切る
IV-2区	03-7-1区	SP1212	SP1170	A3	ε V	J 5	35	50		
IV-2区	03-7-1区	SP1213	SK1148	A3	ε V	J 5	55	12		SP1212が切る
IV-2区	03-7-1区	SP1214	SP1171	A3	ε V	J 5	35	44		
IV-2区	03-7-1区	SP1215	SP1168	A3	ε V	J 5	40	36		
IV-2区	03-7-1区	SP1216	SP1172	A3	ε V	J 5	30	12		
IV-2区	03-7-1区	SP1217	SP1195	A3	ε V	J 5	25	17		
IV-2区	03-7-1区	SP1218	SK1158	A3	ε V	J 5	45	20		
IV-2区	03-7-1区	SP1219	SP1174	A3	ε V	J 5	35	50	土質	
IV-2区	03-7-1区	SP1220	SP1200	A3	ε V	I・J 5	40	30		
IV-2区	03-7-1区	SP1221	SP1199	A3	ε V	J 5	30	40		SP1220が切る
IV-2区	03-7-1区	SP1222	SP1198	A3	ε V	I・J 5	25	12		
IV-2区	03-7-1区	SP1223	SP1197	A3	ε V	I・J 5	35	36		SP1222が切る
IV-2区	03-7-1区	SP1224	SP1196	A3	ε V	I・J 5	25	34		
IV-2区	03-7-1区	SP1225	SK1160	A3	ε V	I 5	50	46	土質皿(止糸)	
IV-2区	03-7-1区	SP1226	SP1188	A3	ε V	I・J 5	35	40		
IV-2区	03-7-1区	SP1227	SP1219	A3	ε V	I 4・5	20	8		
IV-2区	03-7-1区	SP1228	SP1218	A3	ε V	I 5	40	32		
IV-2区	03-7-1区	SP1229	SK1140	A3	ε V	I 5	55	48	土質掃	
IV-2区	03-7-1区	SP1230	SP1152	A3	ε V	I 5	40	40		
IV-2区	03-7-1区	SP1231	SP1151	A3	ε V	I 5・6	40	38		
IV-2区	03-7-1区	SP1232	SP1383	A3	ε V	I 6	30	34		
IV-2区	03-7-1区	SP1233	SK1163	A3	ε V	I 5	(80)	48		SK1129が切る
IV-2区	03-7-1区	SP1234	SK1161	A3	ε V	I 5	45	38		SK1129が切る
IV-2区	03-7-1区	SP1235	SK1164	A3	ε V	I 5	55	52		
IV-2区	03-7-1区	SP1236	SK1141	A3	ε V	I 5	55	52	土質皿(止糸)	
IV-2区	03-7-1区	SP1237	SK1149	A3	ε V	I 5	50	46		
IV-2区	03-7-1区	SP1238	SK1150	A3	ε V	H 5	55	52		
IV-2区	03-7-1区	SP1239	SP1177	A3	ε V	H 5	45	33		
IV-2区	03-7-1区	SP1240	SP1155	A3	ε V	H 5	40	34	備前か	
IV-2区	03-7-1区	SP1241	SK1142	A3	ε V	H 5	(55)	50		SP1240が切る
IV-2区	03-7-1区	SP1242	SP1379	A3	ε V	H 5	45	18	白磁か	
IV-2区	03-7-1区	SP1243	SP1382	A3	ε V	H 5	30	22		
IV-2区	03-7-1区	SP1244	SP1178	A3	ε V	H 5	35	28		
IV-2区	03-7-1区	SP1245	SP1157	A3	ε V	H 5	30	40		
IV-2区	03-7-1区	SP1246	SP1156	A3	ε V	H 5	25	12		
IV-2区	03-7-1区	SP1247	SP1377	A3	ε V	H 5	40	51		
IV-2区	03-7-1区	SP1248	SP1376	A3	ε V	H 5	15	8		
IV-2区	03-7-1区	SP1249	SP1158	A3	ε V	L 6	35	22		
IV-2区	03-7-1区	SP1250	SP1159	A3	ε V	L 6	40	22		
IV-2区	03-7-1区	SP1251	SP1160	A3	ε V	L 6	30	20		
IV-2区	03-7-1区	SP1252	SP1161	A3	ε V	K 5・6	30	36		
IV-2区	03-7-1区	SP1253	SK1137	A3	ε V	K 6	60	20		
IV-2区	03-7-1区	SP1254	SP1140	A3	ε V	K 6	30	13		
IV-2区	03-7-1区	SP1255	SP1162	A3	ε V	K 6	40	20		
IV-2区	03-7-1区	SP1256	SP1143	A3	ε V	K 6	35	36	土質皿	SA1006EP1が切る
IV-2区	03-7-1区	SP1257	SP1141	A3	ε V	K 6	50	34	青磁	
IV-2区	03-7-1区	SP1258	SP1144	A3	ε V	J 6	35	50	土質	
IV-2区	03-7-1区	SP1259	SP1146	A3	ε V	J 6	40	30		

第64表 IV地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(5)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
IV-2区	03-7-1区	SP1260	SK1139	A3	ε V	J 6	60	52	土質羽	SA1007EP2・SD1040が切る
IV-2区	03-7-1区	SP1261	SP1148	A3	ε V	J 5・6	35	26		
IV-2区	03-7-1区	SP1262	SP1117	A3	ε V	L 7	30	26		
IV-2区	03-7-1区	SP1263	SP1118	A3	ε V	K・L 7	45	14		
IV-2区	03-7-1区	SP1264	SP1119	A3	ε V	K 7	45	29		
IV-2区	03-7-1区	SP1265	SP1116	A3	ε V	K 7	35	17		SK1140が切る
IV-2区	03-7-1区	SP1266	SP1115	A3	ε V	K 7	30	18		
IV-2区	03-7-1区	SP1267	SP1121	A3	ε V	K 7	40	20		
IV-2区	03-7-1区	SP1268	SP1124	A3	ε V	J 7	30	19		
IV-2区	03-7-1区	SP1269	SP1125	A3	ε V	J 7	35	19		
IV-2区	03-7-1区	SP1270	SP1128	A3	ε V	J 6・7	70	34		
IV-2区	03-7-1区	SP1271	SP1127	A3	ε V	J 7	25	34		
IV-2区	03-7-1区	SP1272	SP1126	A3	ε V	I 7	30	16		
IV-2区	03-7-1区	SP1273	SP1134	A3	ε V	I 7	40	42		
IV-2区	03-7-1区	SP1274	SP1135	A3	ε V	H 7	55	50		
IV-2区	03-7-1区	SP1275	SP1136	A3	ε V	H 6	45	20	瓦質鉢	
IV-2区	03-7-1区	SP1276	SP1137	A3	ε V	G 6・7	45	52		
IV-2区	03-7-1区	SP1277	SP1132	A3	ε V	H 7	40	30		
IV-2区	03-7-1区	SP1278	SP1133	A3	ε V	G 7	40	20		
IV-2区	03-7-1区	SP1279	SK1121	A3	ε V	F 7	80	42		
IV-2区	03-7-1区	SP1280	SP1112	A3	ε V	K 8	35	18		
IV-2区	03-7-1区	SP1281	SP1113	A3	ε V	K 8	35	13		
IV-2区	03-7-1区	SP1282		A3	ε V	K 8	35	30		
IV-2区	03-7-1区	SP1283	SK1098	A3	ε V	K 8	65	37		ST1063が切る
IV-2区	03-7-1区	SP1284	SP1114	A3	ε V	J 8	30	42		
IV-2区	03-7-1区	SP1285	SP1123	A3	ε V	J 8	35	31		
IV-2区	03-7-1区	SP1286	SP1122	A3	ε V	J 8	55	12		
IV-2区	03-7-1区	SP1287	SP1131	A3	ε V	H・I 7・8	45	18		
IV-2区	03-7-1区	SP1288	SP1130	A3	ε V	H・I 8	60	17	瓦質甕(亀山)	
IV-2区	03-7-1区	SP1289	SP1129	A3	ε V	H・I 8	60	44	土質杯	
IV-2区	03-7-1区	SP1290	SP1098	A3	ε V	H 8	35	38		
IV-2区	03-7-1区	SP1291	SP1100	A3	ε V	H 8	35	42		
IV-2区	03-7-1区	SP1292	SP1102	A3	ε V	H 8	30	52		
IV-2区	03-7-1区	SP1293	SP1108	A3	ε V	H 8	25	21		
IV-2区	03-7-1区	SP1294	SP1109	A3	ε V	G 8	35	24		
IV-2区	03-7-1区	SP1295	SP1106	A3	ε V	G 8	25	26		
IV-2区	03-7-1区	SP1296	SP1107	A3	ε V	G 8	25	20		
IV-2区	03-7-1区	SP1297	SP1103	A3	ε V	G 8	30	34		
IV-2区	03-7-1区	SP1298	SP1104	A3	ε V	G 8	40	24		
IV-2区	03-7-1区	SP1299	SP1110	A3	ε V	G 8	40	36		
IV-2区	03-7-1区	SP1300	SK1115	A3	ε V	G 8	85	20		
IV-2区	03-7-1区	SP1301	SP1105	A3	ε V	G 8・9	55	34		SK1182が切る
IV-2区	03-7-1区	SP1302	SP1111	A3	ε V	G 8	30	30		
IV-2区	03-7-1区	SP1303	SP1090	A3	ε V	K 9	35	14		
IV-2区	03-7-1区	SP1304	SP1091	A3	ε V	K 9	55	16	土質羽	
IV-2区	03-7-1区	SP1305	SP1092	A3	ε V	J 9	25	14		
IV-2区	03-7-1区	SP1306	SP1082	A3	ε V	J 9	35	50	土質煮	
IV-2区	03-7-1区	SP1307	SP1093	A3	ε V	J 9	40	24		
IV-2区	03-7-1区	SP1308	SP1096	A3	ε V	I 9	25	38		
IV-2区	03-7-1区	SP1309	SP1095	A3	ε V	I 9	65	30	土質杯、凝灰岩製砥石	
IV-2区	03-7-1区	SP1310	SP1138	A3	ε V	H 9	40	20		
IV-2区	03-7-1区	SP1311	SP1101	A3	ε V	H 8・9	35	62		
IV-2区	03-7-1区	SP1312	SP1087	A3	ε V	H 9	55	22		
IV-2区	03-7-1区	SP1313	SP1089	A3	ε V	H 9	35	50		
IV-2区	03-7-1区	SP1314	SP1072	A3	ε V	G 9	30	52		
IV-2区	03-7-1区	SP1315	SP1073	A3	ε V	G 9	40	40		
IV-2区	03-7-1区	SP1316	SP1074	A3	ε V	F・G 9	30	46		
IV-2区	03-7-1区	SP1317		A3	ε V	G 9	30	31		
IV-2区	03-7-1区	SP1318		A3	ε V	G 9	20	29		
IV-2区	03-7-1区	SP1319	SP1075	A3	ε V	F 9	50	20		
IV-2区	03-7-1区	SP1320	SP1076	A3	ε V	F 9	45	8		
IV-2区	03-7-1区	SP1321	SP1077	A3	ε V	L 10	65	29	土質	
IV-2区	03-7-1区	SP1322	SP1078	A3	ε V	K 10	75	24		
IV-2区	03-7-1区	SP1323	SP1079	A3	ε V	K 10	30	27	土質	

第64表 IV地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(6)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
IV-2区	03-7-1区	SP1324	SP1080	A3	ε V	J 10	40	28		
IV-2区	03-7-1区	SP1325	SP1081	A3	ε V	J 10	35	46	土質	
IV-2区	03-7-1区	SP1326	SP1083	A3	ε V	J 10	50	28		
IV-2区	03-7-1区	SP1327	SP1069	A3	ε V	G 10	60	54		
IV-2区	03-7-1区	SP1328	SP1070	A3	ε V	F 10	25	42		
IV-2区	03-7-1区	SP1329	SP1071	A3	ε V	F 10	60	30		
IV-2区	03-7-1区	SP1330	SK1109	A3	ε V	F 10	75	14		
IV-2区	03-7-1区	SP1331	SP1067	A3	ε V	J 11	60	18		
IV-2区	03-7-1区	SP1332	SP1066	A3	ε V	J 12	25	19		
IV-2区	03-7-1区	SP1333	SP1068	A3	ε V	H 11	40	36		
IV-2区	03-7-1区	SP1334	SP1062	A3	ε V	F 11	25	18		
IV-2区	03-7-1区	SP1335	SP1063	A3	ε V	E 11	30	18		
IV-2区	03-7-1区	SP1336	SP1065	A3	ε V	I 12	35	14		
IV-2区	03-7-1区	SP1337	SA1002EP2	A3	ε V	G 12	25	27		
IV-2区	03-7-1区	SP1338	SP1056	A3	ε V	F 12	37	32	滓	SD1035の下で検出
IV-2区	03-7-1区	SP1339	SP1064	A3	ε V	I 3	75	18		
IV-2区	03-7-1区	SP1340	SP1058	A3	ε V	F 13	25	11		
IV-2区	03-7-1区	SP1341	SP1059	A3	ε V	E 13	25	14		SK1062の下で検出
IV-2区	03-7-1区	SP1342	SP1060	A3	ε V	D 13	30	12		
IV-2区	03-7-1区	SP1343	SP1061	A3	ε V	D 13	(55)	10		南側溝が切る
IV-2区	03-7-1区	SP1344	SP1047	A3	ε V	I 14	25	12	鉄釘	
IV-2区	03-7-1区	SP1345	SP1046	A3	ε V	I 4	25	16		
IV-2区	03-7-1区	SP1346	SP1045	A3	ε V	I 4	70	30		
IV-2区	03-7-1区	SP1347	SP1048	A3	ε V	I 4	65	16		
IV-2区	03-7-1区	SP1348	SP1049	A3	ε V	G 14	40	24		
IV-2区	03-7-1区	SP1349	SP1057	A3	ε V	F 14	50	22		
IV-2区	03-7-1区	SP1350	SP1139	A3	ε V	H・I 15	35	60		
IV-2区	03-7-1区	SP1351	SP1044	A3	ε V	H 15	40	18		
IV-2区	03-7-1区	SP1352	SP1043	A3	ε V	H 15	35	20		
IV-2区	03-7-1区	SP1353	SP1042	A3	ε V	H 15	45	42		
IV-2区	03-7-1区	SP1354		A3	ε V	E 15	30	44		
IV-2区	03-7-1区	SP1355	SP1041	A3	ε V	E 15	55	24		
IV-2区	03-7-1区	SP1356	SP1259	A3	ε V	D 15	30	22		
IV-2区	03-7-1区	SP1357	SP1031	A3	ε V	H 16	25	16		
IV-2区	03-7-1区	SP1358	SP1032	A3	ε V	G 16	55	68		
IV-2区	03-7-1区	SP1359	SP1037	A3	ε V	F 16	30	28		
IV-2区	03-7-1区	SP1360	SP1038	A3	ε V	E 16	35	42		
IV-2区	03-7-1区	SP1361	SP1039	A3	ε V	D・E 16	70	15	須恵、土質	
IV-2区	03-7-1区	SP1362	SP1040	A3	ε V	D 16	30	20		
IV-2区	03-7-1区	SP1363	SP1030	A3	ε V	G 16・17	35	29		
IV-2区	03-7-1区	SP1364	SP1029	A3	ε V	G 17	35	18		
IV-2区	03-7-1区	SP1366	SP1036	A3	ε V	E・F 17	60	52		
IV-2区	03-7-1区	SP1367	SP1033	A3	ε V	E・F 17	40	36		
IV-2区	03-7-1区	SP1368	SP1034	A3	ε V	E 17	35	24		
IV-2区	03-7-1区	SP1369	SP1035	A3	ε V	E 17	45	28		
IV-2区	03-7-1区	SP1370	SP1026	A3	ε V	G 19	45	14		
IV-2区	03-7-1区	SP1371	SP1025	A3	ε V	G 20	40	14		
IV-2区	03-7-1区	SP1372	SP1027	A3	ε V	F 19	33	12		
IV-2区	03-7-1区	SP1373	SP1028	A3	ε V	C 18・19	55	34		
IV-3区	03-7-2区上位	SP1374	SP1030	A3	ε V	B 20	50	24		
IV-3区	03-7-2区上位	SP1375	SP1029	A4	ε I	B 1	72	23	土質か、滓	
IV-3区	03-7-2区上位	SP1376	SP1028	A4	ε I	B 1	58	21		
IV-3区	03-7-2区上位	SP1377	SP1027	A4	ε I	B 2	56	24	土師か	
IV-3区	03-7-2区上位	SP1378	SP1026	A4	ε I	A・B 2・3	50	20		
IV-3区	03-7-2区上位	SP1379	SP1025	A4	ε I	B 3	36	20		
IV-3区	03-7-2区上位	SP1380	SP1024	A4	ε I	B 3	38	34	須恵か、土質・煮(土質か)	
IV-3区	03-7-2区上位	SP1381	SP1023	A4	ε I	A 3	36	26		
IV-3区	03-7-2区上位	SP1382	SP1022	A4	ε I	A 3	38	22	須恵か、土質か	SK1256が切る
IV-3区	03-7-2区上位	SP1383	SP1021	A4	ε I	A 4・5	32	22	土質か	
IV-3区	03-7-2区上位	SP1384	SP1020	A4	ε I	A 4・5	46	28	土師・煮	
IV-3区	03-7-2区上位	SP1385	SP1017	A4	ε I	A 5	38	22	須恵か	
IV-3区	03-7-2区上位	SP1386	SP1019	A4	δ I	T 5	44	20	土質か、瓦質壳(亀山)	
IV-3区	03-7-2区上位	SP1387	SP1018	A4	δ I	T 5	38	20	土師か	
IV-3区	03-7-2区上位	SP1388	SP1016	A4	δ I	T 7	46	26	土師	



第64表 IV地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(7)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
IV-3区	03-7-2区上位	SP1389	SP1015	A4	δ I	S 8	55	21	土師、土質	
IV-3区	03-7-2区上位	SP1390	SP1014	A4	δ I	S 9	35	26	土師(赤ほか)・煮、須恵・蓋	
IV-3区	03-7-2区上位	SP1391	SP1013	A4	δ I	S 10	60	10	土師煮、須恵、土質煮、鉄	
IV-3区	03-7-2区上位	SP1392	SP1012	A4	δ I	S 10	50	33	土師か	
IV-3区	03-7-2区上位	SP1393	SP1011	A4	δ I	S 10	50	26	土質か	
IV-3区	03-7-2区上位	SP1394	SK1008	A4	δ I	S 11	78	50	土師、土質、青磁碗、滓、角礫凝灰岩製石臼	
IV-3区	03-7-2区上位	SP1395	SP1010	A4	δ I	T 11・12	48	25	鉄	
IV-3区	03-7-2区上位	SP1396	SP1009	A4	δ I	S 12	46	28		
IV-3区	03-7-2区上位	SP1397	SP1008	A4	δ I	R・S 12	64	38	鉄	
IV-3区	03-7-2区上位	SP1398	SP1007	A4	δ I	R 12	60	20	土師(赤ほか)・土師か、須恵か	
IV-3区	03-7-2区上位	SP1399	SP1006	A4	δ I	R 15	65	26	土質・煮	
IV-3区	03-7-2区上位	SP1400	SP1005	A4	δ I	P 15	40	14	土質か	
IV-3区	03-7-2区上位	SP1401	SP1004	A4	δ I	Q 16	68	16	土師か、土質	
IV-3区	03-7-2区上位	SP1402	SP1003	A4	δ I	P 16	42	27		
IV-3区	03-7-2区上位	SP1403	SP1002	A4	δ I	Q 17	38	21	土師か	
IV-3区	03-7-2区上位	SP1404	SP1001	A4	δ I	P・Q 17	60	24	土質	
IV-3区	03-7-2区	SP1405	SP1377	A3	ε V	D 19	48	28		
IV-3区	03-7-2区	SP1406	SP1385	A3	ε V	C 19	28	20		
IV-3区	03-7-2区	SP1407	SP1384	A3	ε V	C 19	25	7		
IV-3区	03-7-2区	SP1408	SP1382	A3	ε V	C 20	23	33		
IV-3区	03-7-2区	SP1409	SP1383	A3	ε V	C 20	25	23		
IV-3区	03-7-2区	SP1410	SP1371	A3	ε V	F 20	55	12		
IV-3区	03-7-2区	SP1411	SP1342	A4	ε I	F 1	50	18		
IV-3区	03-7-2区	SP1412	SP1389	A3	ε V	F 20	25	15		
IV-3区	03-7-2区	SP1413	SP1372	A3	ε V	E 20	30	20		
IV-3区	03-7-2区	SP1414	SP1373	A3	ε V	D 20	30	19		
IV-3区	03-7-2区	SP1415	SP1375	A3	ε V	D 20	28	22		
IV-3区	03-7-2区	SP1416	SP1364	A3	ε V	D 20	25	9		
IV-3区	03-7-2区	SP1417	SP1365	A3	ε V	D 20	28	22		
IV-3区	03-7-2区	SP1418	SP1361	A3	ε V	D 20	30	19		
IV-3区	03-7-2区	SP1419	SP1366	A3	ε V	D 20	30	24	備前四耳壺	
IV-3区	03-7-2区	SP1420	SP1362	A3	ε V	D 20	30	20		
IV-3区	03-7-2区	SP1421	SP1378	A3	ε V	D 20	25	18		
IV-3区	03-7-2区	SP1422	SP1380	A3	ε V	C 20	23	16		
IV-3区	03-7-2区	SP1423	SP1379	A3	ε V	C 20	25	15		SP1422 が切る
IV-3区	03-7-2区	SP1424	SP1368	A3	ε V	C 20	30	22		
IV-3区	03-7-2区	SP1425	SP1347	A4	ε I	C 1	40	29	近世染付	
IV-3区	03-7-2区	SP1426	SP1386	A3	ε V	C 20	60	31		SD1054 が切る
IV-3区	03-7-2区	SP1427	SP1369	A3	ε V	B 20	28	15		
IV-3区	03-7-2区	SP1428	SP1370	A3	ε V	B 20	40	21		
IV-3区	03-7-2区	SP1429	SP1358	A34	ε I V	B 20・1	35	31		
IV-3区	03-7-2区	SP1430	SP1359	A3	ε V	B 20	45	24		SP1429 が切る
IV-3区	03-7-2区	SP1431	SP1400	A4	ε I	B 1	46	57		SD1057 の下で検出
IV-3区	03-7-2区	SP1432	SP1341	A4	ε I	F 1	40	32		
IV-3区	03-7-2区	SP1433	SP1340	A4	ε I	F 1	35	27		
IV-3区	03-7-2区	SP1434	SP1390	A4	ε I	F 1	28	27		
IV-3区	03-7-2区	SP1435	SP1391	A4	ε I	E 1	35	25		
IV-3区	03-7-2区	SP1436	SP1387	A4	ε I	E・F 1	60	30	煮(土質か)	
IV-3区	03-7-2区	SP1437	SP1392	A4	ε I	E 1	45	13		
IV-3区	03-7-2区	SP1438	SP1339	A4	ε I	E 1	45	19		
IV-3区	03-7-2区	SP1439	SP1327	A4	ε I	E 2	50	9		
IV-3区	03-7-2区	SP1440	SP1326	A4	ε I	E 2	38	8		
IV-3区	03-7-2区	SP1441	SP1343	A4	ε I	D 1	25	29		
IV-3区	03-7-2区	SP1442	SP1344	A4	ε I	D 1	30	20		
IV-3区	03-7-2区	SP1443	SP1332	A4	ε I	D 1	25	17		攪乱が切る
IV-3区	03-7-2区	SP1444	SP1331	A4	ε I	D 1	30	16		
IV-3区	03-7-2区	SP1445	SP1330	A4	ε I	D 2	30	28		
IV-3区	03-7-2区	SP1446	SP1328	A4	ε I	D 2	38	34		
IV-3区	03-7-2区	SP1447	SP1329	A4	ε I	D 2	25	17		SP1446 が切る
IV-3区	03-7-2区	SP1448	SP1333	A4	ε I	C 1	25	22		
IV-3区	03-7-2区	SP1449	SP1334	A4	ε I	C 1	28	32		
IV-3区	03-7-2区	SP1450	SP1355	A4	ε I	B 1	43	40		
IV-3区	03-7-2区	SP1451	SP1354	A4	ε I	B 1	45	34		

第64表 IV地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(8)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
IV-3区	03-7-2区	SP1452	SP1353	A4	ε I	B 1	33	20		
IV-3区	03-7-2区	SP1453	SP1356	A4	ε I	B 1	58	21		
IV-3区	03-7-2区	SP1454	SP1357	A4	ε I	B 1	45	29		
IV-3区	03-7-2区	SP1455	SP1349	A4	ε I	B 2	30	51		
IV-3区	03-7-2区	SP1456	SP1350	A4	ε I	B 1	30	28		SG1002EP1が切る
IV-3区	03-7-2区	SP1457	SP1351	A4	ε I	B 1	38	52		
IV-3区	03-7-2区	SP1458	SP1352	A4	ε I	A・B 1	40	50	土質	
IV-3区	03-7-2区	SP1459	SP1325	A4	ε I	F 2	35	26		
IV-3区	03-7-2区	SP1460	SP1317	A4	ε I	E・F 2	50	21		
IV-3区	03-7-2区	SP1461	SP1319	A4	ε I	E 2	33	20		
IV-3区	03-7-2区	SP1462	SK1130	A4	ε I	B 2・3	135	61	土質銅、近世灰釉皿(瀬戸美濃系)	SK1251が切る
IV-3区	03-7-2区	SP1463	SP1338	A4	ε I	A 2	28	30	土質か	
IV-3区	03-7-2区	SP1464	SP1280	A4	ε I	F 3	40	44	須恵	
IV-3区	03-7-2区	SP1465	SP1301	A4	ε I	E 3	45	16		
IV-3区	03-7-2区	SP1466	SP1281	A4	ε I	E 3	45	16		
IV-3区	03-7-2区	SP1467	SP1271	A4	ε I	E 3・4	40	25		
IV-3区	03-7-2区	SP1468	SP1303	A4	ε I	E 3	40	14		
IV-3区	03-7-2区	SP1469	SP1283	A4	ε I	C 3・4	65	22		
IV-3区	03-7-2区	SP1470	SP1285	A4	ε I	C 4	35	37		
IV-3区	03-7-2区	SP1471	SP1304	A4	ε I	C 3	30	21		
IV-3区	03-7-2区	SP1472	SP1320	A4	ε I	C 3	45	20		
IV-3区	03-7-2区	SP1473	SP1305	A4	ε I	B 3	40	16		
IV-3区	03-7-2区	SP1474	SP1321	A4	ε I	B 3	43	28		
IV-3区	03-7-2区	SP1475	SP1306	A4	ε I	B 3・4	43	40	銅小柄	
IV-3区	03-7-2区	SP1476	SP1308	A4	ε I	B 3	33	26		
IV-3区	03-7-2区	SP1477	SP1322	A4	ε I	B 3	33	28		SP1379の下で検出
IV-3区	03-7-2区	SP1478	SP1309	A4	ε I	B 3	33	33		
IV-3区	03-7-2区	SP1479	SP1310	A4	ε I	B 3	35	28	土師煮、土質脚	
IV-3区	03-7-2区	SP1480	SP1324	A4	ε I	A 3	48	40	土質煮	
IV-3区	03-7-2区	SP1481	SP1336	A4	ε I	A 3	40	50		
IV-3区	03-7-2区	SP1482	SP1335	A4	ε I	A 3	33	36		
IV-3区	03-7-2区	SP1483	SP1315	A4	ε I	A 3・4	30	25		
IV-3区	03-7-2区	SP1484	SP1314	A4	ε I	A 4	28	11		
IV-3区	03-7-2区	SP1485	SP1316	A4	δ ε I	T・A 4	25	29		南側溝が切る
IV-3区	03-7-2区	SP1486	SP1249	A4	ε I	D・E 4・5	35	33		
IV-3区	03-7-2区	SP1487	SP1250	A4	ε I	D 4・5	35	38		
IV-3区	03-7-2区	SP1488		A4	ε I	C 4	28	34		
IV-3区	03-7-2区	SP1489	SP1261	A4	ε I	C 4	40	34		
IV-3区	03-7-2区	SP1490	SP1284	A4	ε I	C 4	35	35		
IV-3区	03-7-2区	SP1491	SP1286	A4	ε I	C 4	30	27		
IV-3区	03-7-2区	SP1492	SP1264	A4	ε I	C 4	40	20		
IV-3区	03-7-2区	SP1493	SP1262	A4	ε I	C 5	25	38	土師煮	
IV-3区	03-7-2区	SP1494	SP1263	A4	ε I	C 4	25	34		
IV-3区	03-7-2区	SP1495	SP1266	A4	ε I	B 4	28	33		SA1020EP6が切る
IV-3区	03-7-2区	SP1496	SP1287	A4	ε I	B 4	35	40		
IV-3区	03-7-2区	SP1497	SP1288	A4	ε I	B 4	38	20		
IV-3区	03-7-2区	SP1498	SP1273	A4	ε I	B 4	38	22		
IV-3区	03-7-2区	SP1499	SP1274	A4	ε I	B 4	30	44		
IV-3区	03-7-2区	SP1500	SP1307	A4	ε I	B 4	60	15	土質煮	
IV-3区	03-7-2区	SP1501	SP1289	A4	ε I	B 4	50	22		
IV-3区	03-7-2区	SP1502	SP1290	A4	ε I	A 4	50	30		
IV-3区	03-7-2区	SP1503	SP1275	A4	ε I	A 4	30	44		
IV-3区	03-7-2区	SP1504	SP1291	A4	ε I	A 4	30	30		
IV-3区	03-7-2区	SP1505	SP1292	A4	ε I	A 4	35	40		
IV-3区	03-7-2区	SP1506	SP1312	A4	ε I	A 4	40	36		
IV-3区	03-7-2区	SP1507	SP1313	A4	ε I	A 4	30	32		
IV-3区	03-7-2区	SP1508		A4	ε I	A 4	41	21		SK1257の下で検出
IV-3区	03-7-2区	SP1509	SP1388	A4	ε I	A 4	30	47		
IV-3区	03-7-2区	SP1510	SP1293	A4	ε I	A 4	50	28		
IV-3区	03-7-2区	SP1511	SP1297	A4	ε I	A 4	20	15		
IV-3区	03-7-2区	SP1512	SP1298	A4	δ ε I	T・A 4	25	25	土質煮	
IV-3区	03-7-2区	SP1513	SP1299	A4	δ I	A 4	20	23		
IV-3区	03-7-2区	SP1514	SP1296	A4	δ I	T 4	23	23		
IV-3区	03-7-2区	SP1515	SP1294	A4	δ ε I	T・A 4	35	8	土師杯(回ヘラ)	

第64表 IV地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(9)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
IV-3区	03-7-2区	SP1516	SP1295	A4	δ I	T 4	23	10		南側溝が切る
IV-3区	03-7-2区	SP1517	SP1235	A4	ε I	D 5	40	34	土質か	
IV-3区	03-7-2区	SP1518	SP1236	A4	ε I	D 5	38	22		
IV-3区	03-7-2区	SP1519	SP1233	A4	ε I	D 5	28	12		SP1520 が切る
IV-3区	03-7-2区	SP1520	SP1234	A4	ε I	D 5	23	8		
IV-3区	03-7-2区	SP1521	SP1238	A4	ε I	C 5	35	43		
IV-3区	03-7-2区	SP1522	SP1239	A4	ε I	C 5	30	50		
IV-3区	03-7-2区	SP1523	SP1240	A4	ε I	C 5	23	30	土質・煮(格子タタキ)	
IV-3区	03-7-2区	SP1524	SP1241	A4	ε I	C 5	50	32	土質・掘、須賀捏(東掘)	
IV-3区	03-7-2区	SP1525	SP1253	A4	ε I	B 5	30	22		
IV-3区	03-7-2区	SP1526	SP1254	A4	ε I	B 5	28	31	土質風炉	
IV-3区	03-7-2区	SP1527	SP1255	A4	ε I	B 5	40	38	土師、土質、鉄	
IV-3区	03-7-2区	SP1528	SP1244	A4	ε I	B 5	23	20		
IV-3区	03-7-2区	SP1529	SP1243	A4	ε I	B 5	20	22		
IV-3区	03-7-2区	SP1530	SP1242	A4	ε I	B 5	23	20		
IV-3区	03-7-2区	SP1531	SP1256	A4	ε I	B 5	40	33		
IV-3区	03-7-2区	SP1532	SP1258	A4	ε I	B 5	30	14		
IV-3区	03-7-2区	SP1533	SP1267	A4	ε I	B 5	35	31		
IV-3区	03-7-2区	SP1534	SP1259	A4	ε I	B 5	38	44		
IV-3区	03-7-2区	SP1535	SP1246	A4	ε I	B 5	40	16		
IV-3区	03-7-2区	SP1536	SP1225	A4	ε I	B 5	30	16		
IV-3区	03-7-2区	SP1537	SP1260	A4	ε I	A・B 5	35	44	土質、備前壺	
IV-3区	03-7-2区	SP1538	SP1247	A4	ε I	A 5	30	23		
IV-3区	03-7-2区	SP1539	SP1248	A4	ε I	A 5	35	22	土師か、須恵	
IV-3区	03-7-2区	SP1540	SP1270	A4	ε I	A 5	30	26		
IV-3区	03-7-2区	SP1541		A4	ε I	A 5	23	24		SK1259の下で検出
IV-3区	03-7-2区	SP1542	SP1277	A4	δ I	T 5	55	30	土師、須恵、土質煮	SP1386の下で検出
IV-3区	03-7-2区	SP1543	SP1278	A4	δ I	T 5	25	20		
IV-3区	03-7-2区	SP1544	SP1217	A4	ε I	D 6	25	10		
IV-3区	03-7-2区	SP1545	SP1219	A4	ε I	C 6	30	38		
IV-3区	03-7-2区	SP1546	SP1220	A4	ε I	C 6	45	42		
IV-3区	03-7-2区	SP1547	SP1209	A4	ε I	C 6	70	27		
IV-3区	03-7-2区	SP1548	SK1110	A4	ε I	C 6	98	30	土師煮、土質皿、溶解炉	SA1021EP3が切る
IV-3区	03-7-2区	SP1549	SP1224	A4	ε I	B 6	45	30		
IV-3区	03-7-2区	SP1550	SP1211	A4	ε I	B 6	50	36		
IV-3区	03-7-2区	SP1551	SP1226	A4	ε I	B 6	25	22		
IV-3区	03-7-2区	SP1552	SP1227	A4	ε I	B 6	33	32		
IV-3区	03-7-2区	SP1553	SP1228	A4	ε I	B 6	30	26		
IV-3区	03-7-2区	SP1554	SP1212	A4	ε I	B 6	53	34	土師、須恵	
IV-3区	03-7-2区	SP1555	SP1229	A4	ε I	B 6	28	21		
IV-3区	03-7-2区	SP1556	SP1230	A4	ε I	B 6	30	27	須恵	
IV-3区	03-7-2区	SP1557	SP1231	A4	ε I	A 6	28	32	煮(土師か)	
IV-3区	03-7-2区	SP1558	SP1232	A4	ε I	A 6	80	38		SP1557が切る
IV-3区	03-7-2区	SP1559	SP1213	A4	ε I	A 6	33	27	土師(赤ほか)・煮、須恵	
IV-3区	03-7-2区	SP1560	SP1214	A4	δ I	T 6	38	33	土師煮、須恵、須賀か、鉄	
IV-3区	03-7-2区	SP1561	SP1216	A4	δ I	T 6	50	8	土師か	
IV-3区	03-7-2区	SP1562	SP1215	A4	δ I	T 6	35	21		
IV-3区	03-7-2区	SP1563	SP1201	A4	ε I	B 7	35	21		
IV-3区	03-7-2区	SP1564	SP1202	A4	δ I	T 7	40	24	土師煮、土質皿	
IV-3区	03-7-2区	SP1565	SP1203	A4	δ I	T 7	45	23	須恵か	
IV-3区	03-7-2区	SP1566	SP1206	A4	δ I	T 7	43	24	須恵	SP1388の下で検出
IV-3区	03-7-2区	SP1567	SP1204	A4	δ I	T 7	40	23	土師煮、須恵杯・蓋・須恵か	
IV-3区	03-7-2区	SP1568	SP1394	A4	ε I	C 9	40	15		
IV-3区	03-7-2区	SP1569	SP1185	A4	ε I	B 9	30	18		
IV-3区	03-7-2区	SP1570	SP1200	A4	ε I	A 9	70	19	土質、鉄	
IV-3区	03-7-2区	SP1571	SP1187	A4	δ I	T 9	45	18		
IV-3区	03-7-2区	SP1572	SP1174	A4	δ I	T 9	53	14	土師・煮、須恵	
IV-3区	03-7-2区	SP1573	SP1189	A4	δ I	T 9	40	44	土師煮、土質、鉄・滓	
IV-3区	03-7-2区	SP1574	SP1193	A4	δ I	S 8	35	37		SD1066の下で検出
IV-3区	03-7-2区	SP1575	SP1192	A4	δ I	S・T 9	55	26	土師煮	
IV-3区	03-7-2区	SP1576	SP1191	A4	δ I	S・T 9	50	22		SA1024EP6が切る
IV-3区	03-7-2区	SP1577	SP1175	A4	δ I	S・T 9・10	35	14		
IV-3区	03-7-2区	SP1578	SP1178	A4	δ I	S 9	35	23		SD1067の下で検出

第64表 IV地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴 (10)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
IV-3区	03-7-2区	SP1579	SP1405	A4	δ I	S 8	83	38	土師皿・煮・甕・壺、製塩、須恵杯・皿・甕、土質土錘、滓	
IV-3区	03-7-2区	SP1580	SP1406	A4	δ I	S 8	50	22	土師か、須恵	
IV-3区	03-7-2区	SP1581	SP1403	A4	δ I	S 8・9	95	36	土師・煮、須恵・杯・蓋、凝灰岩製砥石	
IV-3区	03-7-2区	SP1582	SP1404	A4	δ I	S 8	43	32	土師 (赤ほか)・煮、須恵・杯	SD1066の下で検出
IV-3区	03-7-2区	SP1583	SP1198	A4	δ I	S 9	33	27		
IV-3区	03-7-2区	SP1584	SP1199	A4	δ I	S 9	48	27	土質、鉄・鉄器具・滓、凝灰岩製砥石	
IV-3区	03-7-2区	SP1585	SP1196	A4	δ I	S 9	28	28		SD1067の下で検出
IV-3区	03-7-2区	SP1586	SP1197	A4	δ I	S 9	35	30	土師か、土質か、滓	SD1067の下で検出、SP1585が切る
IV-3区	03-7-2区	SP1587	SP1195	A4	δ I	S 9	60	32		SD1067の下で検出、SA1024EP4が切る
IV-3区	03-7-2区	SP1588	SP1396	A4	ε I	D 10	45	34		
IV-3区	03-7-2区	SP1589	SP1393	A4	ε I	B 10	35	14		
IV-3区	03-7-2区	SP1590	SP1152	A4	ε I	A 10	40	13	青磁、滓	
IV-3区	03-7-2区	SP1591	SP1151	A4	ε I	A 10	65	20	土質、鋳型・溶解炉	
IV-3区	03-7-2区	SP1592	SP1153	A4	ε I	A 10	35	19	鉄	
IV-3区	03-7-2区	SP1593	SP1154	A4	ε I	A 10	45	15	土質羽	
IV-3区	03-7-2区	SP1594	SP1142	A4	ε I	A 10	30	10		
IV-3区	03-7-2区	SP1595	SP1168	A4	ε I	A 10	40	21		
IV-3区	03-7-2区	SP1596	SP1167	A4	ε I	A 10	30	24	土質	
IV-3区	03-7-2区	SP1597	SP1166	A4	δ ε I	T・A 10	40	20		
IV-3区	03-7-2区	SP1598	SP1155	A4	ε I	A 10	40	35		
IV-3区	03-7-2区	SP1599	SP1143	A4	δ I	T 10	33	22		
IV-3区	03-7-2区	SP1600	SP1169	A4	δ I	T 10	30	12		
IV-3区	03-7-2区	SP1601	SP1156	A4	δ I	T 10	60	16		
IV-3区	03-7-2区	SP1602	SK1100	A4	δ I	T 10	70	29	須恵	SP1601が切る
IV-3区	03-7-2区	SP1603	SP1144	A4	δ I	T 10・11	35	23	土師か、鉄	
IV-3区	03-7-2区	SP1604	SP1171	A4	δ I	T 10	35	16	土師か、鉄	
IV-3区	03-7-2区	SP1605	SP1157	A4	δ I	S・T 10	68	21	土師煮、須恵、土質	
IV-3区	03-7-2区	SP1606	SP1172	A4	δ I	S 10	30	28		
IV-3区	03-7-2区	SP1607	SP1179	A4	δ I	S 10	25	13		
IV-3区	03-7-2区	SP1608	SK1094	A4	δ I	S 10	85	52	土師、須恵・皿・甕、土質・杯・播、結晶片岩製砥石	
IV-3区	03-7-2区	SP1609	SP1158	A4	δ I	S 10	38	23		
IV-3区	03-7-2区	SP1610	SP1161	A4	δ I	S 10	23	25	土質、滓	
IV-3区	03-7-2区	SP1611	SP1162	A4	δ I	S 10	25	23		
IV-3区	03-7-2区	SP1612	SP1163	A4	δ I	S 10	60	15	土質	
IV-3区	03-7-2区	SP1613	SP1160	A4	δ I	S 10	28	17	滓	SA1025EP7が切る
IV-3区	03-7-2区	SP1614	SP1180	A4	δ I	S 10	28	21	煮 (土師か)	SK1262の下で検出
IV-3区	03-7-2区	SP1615	SP1182	A4	δ I	S 10	53	28		SA1024EP3が切る
IV-3区	03-7-2区	SP1616	SP1183	A4	δ I	S 10	28	23	鉄	SP1182が切る
IV-3区	03-7-2区	SP1617	SK1095	A4	δ I	S 10	70	48		
IV-3区	03-7-2区	SP1618	SP1165	A4	δ I	S 10・11	80	15	土師か、須恵、鉄	
IV-3区	03-7-2区	SP1619	SP1397	A4	ε I	E 11	30	12		
IV-3区	03-7-2区	SP1620	SP1395	A4	ε I	D 10	40	15	羽口	
IV-3区	03-7-2区	SP1621	SP1129	A4	ε I	A 11	45	15	土質・煮	
IV-3区	03-7-2区	SP1622	SP1130	A4	δ I	T 11	35	18	須恵、土質か	
IV-3区	03-7-2区	SP1623	SP1131	A4	δ I	T 11	65	28		
IV-3区	03-7-2区	SP1624	SP1110	A4	δ I	T 11	35	15		SP1395の下で検出
IV-3区	03-7-2区	SP1625	SP1132	A4	δ I	S 11	35	16	土師甕	
IV-3区	03-7-2区	SP1626	SP1133	A4	δ I	S 11	25	14		
IV-3区	03-7-2区	SP1627	SP1134	A4	δ I	S 11	30	15		
IV-3区	03-7-2区	SP1628	SP1135	A4	δ I	S 11	30	20		
IV-3区	03-7-2区	SP1629	SP1148	A4	δ I	S 11	(25)	33		SA1025EPが切る
IV-3区	03-7-2区	SP1630	SP1146	A4	δ I	S 11	28	19	土師、須恵、土質・播、鉄	
IV-3区	03-7-2区	SP1631	SP1147	A4	δ I	S 11	70	20	土質、青磁碗	SP1630が切る
IV-3区	03-7-2区	SP1632	SP1137	A4	δ I	S 11	55	17	滓	
IV-3区	03-7-2区	SP1633	SK1082	A4	δ I	S 11	110	31	土師 (赤ほか)、土質杯 (止糸)・皿 (止糸)、近世染付皿、羽口・鉄・釘、結晶片岩製砥石	
IV-3区	03-7-2区	SP1634	SP1136	A4	δ I	R・S 11	60	17	土師か、土質皿 (止糸)	
IV-3区	03-7-2区	SP1635	SP1138	A4	δ I	R・S 11	30	19	須恵か、土師羽・土質か	
IV-3区	03-7-2区	SP1636	SP1139	A4	δ I	R 11	30	9		
IV-3区	03-7-2区	SP1637	SP1150	A4	δ I	R 11	68	14	土師煮か、滓	SK1330が切る
IV-3区	03-7-2区	SP1638	SP1140	A4	δ I	R 11	28	17		
IV-3区	03-7-2区	SP1639	SK1088	A4	δ I	R 11	80	27	土師 (赤ほか)・煮、鉄・溶解炉	
IV-3区	03-7-2区	SP1640	SP1141	A4	δ I	R 11	75	14	土師・煮	
IV-3区	03-7-2区	SP1641	SP1127	A4	δ I	R 11	25	18	土師	

第64表 IV地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴 (11)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
IV-3区	03-7-2区	SP1642	SP1109	A4	δ I	T・A 12	60	23	備前	
IV-3区	03-7-2区	SP1643	SP1111	A4	δ I	S 12	45	13		SD1069の下で検出、SK1327が切る
IV-3区	03-7-2区	SP1644	SP1118	A4	δ I	S 12	45	18	近世陶器碗(瀬戸美濃系天目茶碗)	
IV-3区	03-7-2区	SP1645	SP1117	A4	δ I	S 12	33	12	土質羽	SD1069の下で検出
IV-3区	03-7-2区	SP1646	SP1115	A4	δ I	S 12	30	11		
IV-3区	03-7-2区	SP1647	SP1114	A4	δ I	S 12	33	15		
IV-3区	03-7-2区	SP1648	SP1113	A4	δ I	S 12	40	26		
IV-3区	03-7-2区	SP1649	SP1119	A4	δ I	S 12	30	16	土師、鉄	
IV-3区	03-7-2区	SP1650	SP1125	A4	δ I	R・S 12	63	36	土師杯・煮・甕、須恵杯、土質	
IV-3区	03-7-2区	SP1651	SP1126	A4	δ I	R 12	45	13		SD1069の下で検出
IV-3区	03-7-2区	SP1652	SK1084	A4	δ I	R 12	80	26	土師煮、製塩、須恵杯	SD1069の下で検出
IV-3区	03-7-2区	SP1653	SP1128	A4	δ I	R 12	25	19		
IV-3区	03-7-2区	SP1654	SP1123	A4	δ I	R 12	20	16		
IV-3区	03-7-2区	SP1656	SP1116	A4	δ I	S 12	30	24		
IV-3区	03-7-2区	SP1657	SP1120	A4	δ I	R 12	35	27	土師か、須恵	
IV-3区	03-7-2区	SP1658	SP1124	A4	δ I	R 12	65	20	土師煮	
IV-3区	03-7-2区	SP1659	SP1122	A4	δ I	R 12	48	15		
IV-3区	03-7-2区	SP1660	SP1398	A4	ε I	C・D 13	60	34		
IV-3区	03-7-2区	SP1661	SP1399	A4	ε I	D 13	45	19		
IV-3区	03-7-2区	SP1662	SP1105	A4	δ I	Q・R 13	38	36	土師煮・甕	
IV-3区	03-7-2区	SP1663	SP1106	A4	δ I	Q 13	65	44	土質羽	
IV-3区	03-7-2区	SP1664	SP1107	A4	δ I	Q 13	48	23		
IV-3区	03-7-2区	SP1665	SP1102	A4	δ I	R 13	30	22		
IV-3区	03-7-2区	SP1666	SP1103	A4	δ I	Q・R 13	33	22	須恵	
IV-3区	03-7-2区	SP1667	SP1104	A4	δ I	R 13	35	18		SP1666が切る
IV-3区	03-7-2区	SP1668	SP1101	A4	δ I	R 14	38	32		
IV-3区	03-7-2区	SP1669	SP1100	A4	δ I	R 14	35	32		
IV-3区	03-7-2区	SP1670	SP1095	A4	δ I	Q 14	35	24		
IV-3区	03-7-2区	SP1671	SP1099	A4	δ I	Q 14	40	25		
IV-3区	03-7-2区	SP1672	SP1098	A4	δ I	Q 14	35	22		
IV-3区	03-7-2区	SP1673	SP1096	A4	δ I	Q 14	35	26		
IV-3区	03-7-2区	SP1674	SP1097	A4	δ I	Q 14	55	27		
IV-3区	03-7-2区	SP1675	SP1093	A4	δ I	S 15	53	13		
IV-3区	03-7-2区	SP1676	SP1092	A4	δ I	S 15	30	13		
IV-3区	03-7-2区	SP1677	SP1090	A4	δ I	S 15	55	21		SK1347が切る
IV-3区	03-7-2区	SP1678	SP1091	A4	δ I	S 15・16	60	21	土師か	
IV-3区	03-7-2区	SP1679	SP1094	A4	δ I	Q・R 15	65	24	土師か、須恵	
IV-3区	03-7-2区	SP1680	SP1084	A4	δ I	Q 15	80	18		
IV-3区	03-7-2区	SP1681	SP1089	A4	δ I	Q 15	40	41		
IV-3区	03-7-2区	SP1682	SP1076	A4	δ I	R 16	53	16		
IV-3区	03-7-2区	SP1683	SP1079	A4	δ I	Q・R 16	50	32	土質・煮	
IV-3区	03-7-2区	SP1684	SP1078	A4	δ I	R 16	30	18		
IV-3区	03-7-2区	SP1685	SP1083	A4	δ I	Q 16	45	27	土質か	
IV-3区	03-7-2区	SP1686	SP1080	A4	δ I	Q 16	60	13		SA1026EP4が切る
IV-3区	03-7-2区	SP1687	SP1085	A4	δ I	Q 16	45	34		
IV-3区	03-7-2区	SP1688	SP1088	A4	δ I	Q 16	35	32		
IV-3区	03-7-2区	SP1689	SP1087	A4	δ I	P・Q 16	100	28		
IV-3区	03-7-2区	SP1690	SP1086	A4	δ I	P 16	68	14		
IV-3区	03-7-2区	SP1691	SP1075	A4	δ I	Q 16・17	55	15		
IV-3区	03-7-2区	SP1692	SP1053	A4	δ I	S 17	55	14	土質か	
IV-3区	03-7-2区	SP1693	SP1061	A4	δ I	R 17	40	15		
IV-3区	03-7-2区	SP1694	SP1063	A4	δ I	R 17	38	15		SP1695が切る
IV-3区	03-7-2区	SP1695	SP1062	A4	δ I	R 17	35	18	土質羽	
IV-3区	03-7-2区	SP1696	SP1065	A4	δ I	R 17	45	12		
IV-3区	03-7-2区	SP1697	SP1067	A4	δ I	R 17	45	18	土質脚	
IV-3区	03-7-2区	SP1698	SP1068	A4	δ I	Q 17	60	25		SK1366が切る
IV-3区	03-7-2区	SP1699	SP1054	A4	δ I	R 17	(20)	30	椀乱が切る	
IV-3区	03-7-2区	SP1700		A4	δ I	Q 17	28	17		
IV-3区	03-7-2区	SP1701	SP1057	A4	δ I	Q 17	40	27	土師皿	
IV-3区	03-7-2区	SP1702	SP1055	A4	δ I	Q 17	40	30	土質か	
IV-3区	03-7-2区	SP1703	SP1056	A4	δ I	Q 17	40	45		
IV-3区	03-7-2区	SP1704	SP1070	A4	δ I	Q 17	65	22	土質羽(内耳)	SK1267が切る
IV-3区	03-7-2区	SP1705	SP1072	A4	δ I	Q 17	28	15		
IV-3区	03-7-2区	SP1706	SP1073	A4	δ I	Q 17	35	17		

第64表 IV地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴 (12)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
IV-3区	03-7-2区	SP1707	SP1074	A4	δ I	P 17	40	26	土師か、須恵	
IV-3区	03-7-2区	SP1708	SP1058	A4	δ I	Q 17	35	24		
IV-3区	03-7-2区	SP1709	SP1059	A4	δ I	P 17	60	16		
IV-3区	03-7-2区	SP1710	SP1060	A4	δ I	P 17・18	65	42		視乱が切る
IV-3区	03-7-2区	SP1711	SP1108	A4	δ I	P 17	35	32		視乱が切る
IV-3区	03-7-2区	SP1712	SP1051	A4	δ I	R 18	43	20		
IV-3区	03-7-2区	SP1713	SP1052	A4	δ I	R 18	43	16		
IV-3区	03-7-2区	SP1714	SP1050	A4	δ I	R 19	65	14	須恵蓋	
IV-3区	03-7-2区	SP1715	SP1045	A4	δ I	Q 19	70	9	土質か、須恵碗か	
IV-3区	03-7-2区	SP1716	SP1046	A4	δ I	Q 19	60	27		
IV-3区	03-7-2区	SP1717	SP1048	A4	δ I	P・Q 19	60	34	土質・煮(格子タタキ)	
IV-3区	03-7-2区	SP1718	SP1047	A4	δ I	P・Q 19	60	28	土質か	SP1717が切る
IV-3区	03-7-2区	SP1719	SP1044	A4	δ I	Q 19	50	13		
IV-3区	03-7-2区	SP1720	SP1049	A4	δ I	P 19	55	16		
IV-3区	03-7-2区	SP1721	SP1039	A4	δ I	O 19	60	15	煮(土師か)	
IV-3区	03-7-2区	SP1722	SP1041	A4	δ I	O 19	45	24	須恵か	
IV-3区	03-7-2区	SP1723	SP1042	A4	δ I	O 19	35	23		
IV-3区	03-7-2区	SP1724	SP1043	A4	δ I	O 19	35	20		
IV-3区	03-7-2区	SP1725	SP1031	A4	δ I	Q 20	48	13		
IV-3区	03-7-2区	SP1726	SP1032	A4	δ I	P・Q 20	53	9		
IV-3区	03-7-2区	SP1727	SP1034	A4	δ I	P 20	38	26		
IV-3区	03-7-2区	SP1728	SP1033	A4	δ I	P 20	50	39		
IV-3区	03-7-2区	SP1729	SP1035	A4	δ I	O 19・20	63	16	土師か、須恵か	
IV-3区	03-7-2区	SP1730	SK1028	A4	δ II	R 1	70	27	土質	
IV-4区	03-6区	SP1731	SK1090	A4	δ II	O 3	40	28		
IV-4区	03-6区	SP1732	SP1057	A4	δ II	N 3	30	29		
IV-4区	03-6区	SP1733	SP1059	A4	δ II	N 4	30	24		
IV-4区	03-6区	SP1734	SP1058	A4	δ II	O 4	40	31		
IV-4区	03-6区	SP1735	SP1054	A4	δ II	N 6	35	39		
IV-4区	03-6区	SP1736	SK1079	A4	δ II	M・N 5	55	60	滓	
IV-4区	03-6区	SP1737	SK1086	A4	δ II	M 5	48	29		
IV-4区	03-6区	SP1738	SA1002 EP7	A4	δ II	M 5	33	33		
IV-4区	03-6区	SP1739	SK1077	A4	δ II	M 5	60	28		
IV-4区	03-6区	SP1740	SK1078	A4	δ II	M 5	65	37		
IV-4区	03-6区	SP1741	SA1002 EP5	A4	δ II	M 5	25	31		
IV-4区	03-6区	SP1742	SK1068	A4	δ II	N 6	75	32		
IV-4区	03-6区	SP1743	SK1072	A4	δ II	M 6	65	27		
IV-4区	03-6区	SP1744	SP1053	A4	δ II	M 6	25	21		
IV-4区	03-6区	SP1745	SK1075	A4	δ II	M 6	40	22		
IV-4区	03-6区	SP1746	SP1052	A4	δ II	M 6	25	31		
IV-4区	03-6区	SP1747	SK1073	A4	δ II	M 6	65	32		
IV-4区	03-6区	SP1748	SP1056	A4	δ II	M 6	33	28		
IV-4区	03-6区	SP1749	SA1002 EP2	A4	δ II	M 6	35	27		
IV-4区	03-6区	SP1750	SP1048	A4	δ II	M 6	35	36		
IV-4区	03-6区	SP1751	SP1045	A4	δ II	N 7	40	38		
IV-4区	03-6区	SP1752	SP1046	A4	δ II	N 7	43	32		
IV-4区	03-6区	SP1753	SP1060	A4	δ II	M 7	40	30		
IV-4区	03-6区	SP1754	SP1044	A4	δ II	M 7	30	28		
IV-4区	03-6区	SP1755	SP1043	A4	δ II	M 7	48	25		
IV-4区	03-6区	SP1756	SP1041	A4	δ II	M 7	38	30		
IV-4区	03-6区	SP1757	SP1042	A4	δ II	M 7	40	32		
IV-4区	03-6区	SP1758	SP1040	A4	δ II	M 8	38	30		
IV-4区	03-6区	SP1759	SK1054	A4	δ II	L・M 8	64	24	須恵蓋	
IV-4区	03-6区	SP1760	SK1055	A4	δ II	L 8	40	54		
IV-4区	03-6区	SP1761	SK1059	A4	δ II	L 7	55	12		南側溝が切る
IV-4区	03-6区	SP1762	SP1039	A4	δ II	M 9	38	36		
IV-4区	03-6区	SP1763	SK1050	A4	δ II	L 8・9	40	31	須恵甕	
IV-4区	03-6区	SP1764	SP1034	A4	δ II	M 9	30	32	土質杯	
IV-4区	03-6区	SP1765	SK1087	A4	δ II	L 9	78	23	須恵碗	
IV-4区	03-6区	SP1766	SP1035	A4	δ II	L 9	35	37		
IV-4区	03-6区	SP1767	SP1038	A4	δ II	L 9	33	32		
IV-4区	03-6区	SP1768	SP1037	A4	δ II	L 9	35	35		
IV-4区	03-6区	SP1769	SP1036	A4	δ II	L 9	40	32		
IV-4区	03-6区	SP1770	SK1048	A4	δ II	L 9	48	42		

第64表 IV地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴 (13)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
IV-4区	03-6区	SP1771	SP1033	A4	δ II	L 9	35	36		
IV-4区	03-6区	SP1772	SK1042	A4	δ II	N 10	65	24	須恵	
IV-4区	03-6区	SP1773	SK1041	A4	δ II	N 10	60	10		SP1772 が切る
IV-4区	03-6区	SP1774	SP1030	A4	δ II	M・N 10	40	27		
IV-4区	03-6区	SP1775	SK1045	A4	δ II	M 10	50	21		
IV-4区	03-6区	SP1776	SK1044	A4	δ II	M 10	63	16		
IV-4区	03-6区	SP1777	SP1031	A4	δ II	M 10	48	32		
IV-4区	03-6区	SP1778	SP1029	A4	δ II	L 10	35	26		SK1400 が切る
IV-4区	03-6区	SP1779	SP1032	A4	δ II	L 10	35	37	土質皿	
IV-4区	03-6区	SP1780	SK1047	A4	δ II	L 10	55	28		
IV-4区	03-6区	SP1781	SP1028	A4	δ II	K 10	28	30		
IV-4区	03-6区	SP1782	SP1025	A4	δ II	M 11	45	20		
IV-4区	03-6区	SP1783	SP1024	A4	δ II	M 11	38	29		
IV-4区	03-6区	SP1784	SP1026	A4	δ II	M 11	45	28		
IV-4区	03-6区	SP1785	SK1033	A4	δ II	L 11	75	40	瓦質軒丸瓦	
IV-4区	03-6区	SP1786	SK1034	A4	δ II	L 11	50	30		
IV-4区	03-6区	SP1787	SP1027	A4	δ II	L 11	40	40	土質羽	
IV-4区	03-6区	SP1788	SK1036	A4	δ II	K 10・11	65	42		
IV-4区	03-6区	SP1789	SK1035	A4	δ II	K 11	50	46		
IV-4区	03-6区	SP1790	SK1031	A4	δ II	K 11・12	55	36		
IV-4区	03-6区	SP1791	SP1023	A4	δ II	M 12	30	32		
IV-4区	03-6区	SP1792	SP1020	A4	δ II	M 12	30	43		
IV-4区	03-6区	SP1793	SP1021	A4	δ II	M 12	43	26		SP1792 が切る
IV-4区	03-6区	SP1794	SP1022	A4	δ II	M 12	35	25		
IV-4区	03-6区	SP1795	SK1026	A4	δ II	L 12	50	56		
IV-4区	03-6区	SP1796	SK1029	A4	δ II	L 12	40	35		
IV-4区	03-6区	SP1797	SP1017	A4	δ II	L 12・13	40	25		
IV-4区	03-6区	SP1798	SP1018	A4	δ II	K 12	40	39		
IV-4区	03-6区	SP1799	SK1021	A4	δ II	K 12	55	38		
IV-4区	03-6区	SP1800	SK1022	A4	δ II	K 12	(60)	37		SP1801 が切る
IV-4区	03-6区	SP1801	SK1023	A4	δ II	K 12	85	54		
IV-4区	03-6区	SP1802	SP1019	A4	δ II	K 12	35	43		
IV-4区	03-6区	SP1803	SK1024	A4	δ II	J・K 12	(45)	44		SP1802・南側溝が切る
IV-4区	03-6区	SP1804	SK1025	A4	δ II	P 13	53	46		
IV-4区	03-6区	SP1805	SK1005	A4	δ II	O・P 14・15	65	13		
IV-4区	03-6区	SP1806	SK1091	A4	δ II	O 15	45	16		
IV-4区	03-6区	SP1807	SP1007	A4	δ II	O 15	45	20		
IV-4区	03-6区	SP1808	SP1003	A4	δ II	O 17	25	16		
IV-4区	03-6区	SP1809	SK1004	A4	δ II	M・N 16・17	50	17		
IV-4区	03-6区	SP1810	SP1004	A4	δ II	M 17	35	25		
IV-4区	03-6区	SP1811	SP1016	A4	δ II	K 13	30	38		
IV-4区	03-6区	SP1812	SP1015	A4	δ II	K 14	48	21		
IV-4区	03-6区	SP1813	SP1014	A4	δ II	K 13	35	21		
IV-4区	03-6区	SP1814	SP1013	A4	δ II	K 14	50	24		
IV-4区	03-6区	SP1815	SP1012	A4	δ II	J・K 14	48	14		
IV-4区	03-6区	SP1816	SP1011	A4	δ II	J 14	53	17		
IV-4区	03-6区	SP1817	SP1008	A4	δ II	K 15	40	16		
IV-4区	03-6区	SP1818	SK1006	A4	δ II	L 15	55	11		
IV-4区	03-6区	SP1819	SP1005	A4	δ II	L 16	33	20		
IV-4区	03-6区	SP1820	SP1010	A4	δ II	J 15	55	30		
IV-4区	03-6区	SP1821	SP1009	A4	δ II	J 15	40	42		SP1820 が切る
IV-4区	03-6区	SP1822	SP1006	A4	δ II	J 16	45	24		
IV-4区	03-6区	SP1823	SP1002	A4	δ II	K 18	45	30		
IV-4区	03-6区	SP1824	SK1002	A4	δ II	I・J 18	70	20		
IV-4区	03-6区	SP1825	SP1001	A4	δ II	I 19	30	15		
IV-3区	00-7-2区	SP1826	SP1121	A4	δ I	R・S 12	30	13		
IV-1区	02-5区	SP1827	SP1025	A3	ε IV	K 18	40	26		
IV-4区	03-6区	SP1828	SA1002 EP4	A4	δ II	M 6	35	33		

中庄東遺跡 V地区第2遺構面 検出遺構一覧表

第65表 V地区第2遺構面検出遺構一覧表 掘立柱建物 柱穴(1)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考	
				大	中	小	径	深度			
V-1区	03-5区	SA2001	EP1	SP2102	A4	δ III	K 10	25	24		
V-1区	03-5区		EP2	SP2104	A4	δ III	K 10	20	16		
V-1区	03-5区		EP3	SP2110	A4	δ III	K 9	20	14		
V-1区	03-5区		EP4	SP2109	A4	δ III	K・L 9	25	25		
V-1区	03-5区	SA2002	EP1	SA2002 EP1	A4	δ III	K 10	50	39		
V-1区	03-5区		EP2	SA2002 EP2	A4	δ III	J 10	50	22		
V-1区	03-5区		EP3	SA2002 EP3	A4	δ III	J 9・10	53	26		
V-1区	03-5区		EP4	SA2002 EP4	A4	δ III	J 9	55	35		
V-1区	03-5区		EP5	SA2002 EP5	A4	δ III	J 9	55	28	土師甕	
V-1区	03-5区		EP6	SA2002 EP6	A4	δ III	J 9	30	8		
V-1区	03-5区		EP7	SA2002 EP7	A4	δ III	J 9	50	18		
V-1区	03-5区		EP8	SA2002 EP8	A4	δ III	K 9	33	22		
V-1区	03-5区	SA2003	EP1	SA2003 EP1	A4	δ III	I 9	65	34		
V-1区	03-5区		EP2	SA2003 EP2	A4	δ III	I 9	65	28		
V-1区	03-5区		EP3	SA2003 EP3	A4	δ III	H 9	55	31		
V-1区	03-5区		EP4	SA2003 EP4	A4	δ III	I 8・9	43	28		
V-1区	03-5区		EP5	SA2003 EP5	A4	δ III	I 8	65	40		
V-1区	03-5区		EP6	SA2003 EP6	A4	δ III	I 8	58	30		
V-1区	03-5区		EP7	SA2003 EP7	A4	δ III	I 8	53	38		
V-1区	03-5区		EP8	SA2003 EP8	A4	δ III	I 9	53	26		
V-1区	03-5区	SA2004	EP1	SA2004 EP1	A4	δ III	I 11	38	31		
V-1区	03-5区		EP2	SA2004 EP2	A4	δ III	I 11	40	38		
V-1区	03-5区		EP3	SA2004 EP3	A4	δ III	H・I 11	40	26		
V-1区	03-5区		EP4	SA2004 EP4	A4	δ III	I 11	33	20		
V-1区	03-5区		EP5	SA2004 EP5	A4	δ III	I 11	45	19		
V-1区	03-5区		EP6	SA2004 EP6	A4	δ III	I 11	30	24		
V-1区	03-5区		EP7	SA2004 EP7	A4	δ III	I 11	48	22		
V-1区	03-5区		EP8	SA2004 EP8	A4	δ III	I 11	30	18		
V-1区	03-5区	SA2005	EP1	SP2035	A4	δ III	K 13	25	36		
V-1区	03-5区		EP2	SP2040	A4	δ III	J 13	33	14		
V-1区	03-5区		EP3	SP2041	A4	δ III	J 12	38	20		
V-1区	03-5区		EP4	SP2064	A4	δ III	J 12	28	34	青磁碗	
V-1区	03-5区		EP5	SP2059	A4	δ III	J・K 12	38	34		
V-1区	03-5区		EP6	SP2054	A4	δ III	K 12	33	44		
V-2区	03-4区	SA2006	EP1	SP2099	A4	δ III	H 20	40	23	土質、近世陶器碗(瀬戸美濃系)、瓦	
V-2区	03-4区		EP2	SP2103	A4	δ III	G・H 20	32	30		SP2359 が切る
V-2区	03-4区		EP3	SP2130	A4	δ III	H 20	(40)	17		SP2361 が切る
V-2区	03-4区		EP4	SP2133	A4	δ III	H 19	30	26		
V-2区	03-4区		EP5	SP2183	A4	δ III	H 19	27	13		
V-2区	03-4区		EP6	SP2128	A4	δ III	H 19	35	27		
V-2区	03-4区		EP7	SP2126	A4	δ III	I 19	30	12		
V-2区	03-4区		EP8	SP2124	A4	δ III	H 19	25	7		
V-2区	03-4区	SA2007	EP1	SP2132	A4	δ III	G 19・20	70	19		
V-2区	03-4区		EP2	SP2137	A4	δ III	G 19	55	34		
V-2区	03-4区		EP3	SP2142	A4	δ III	G 19	55	21		SP2325 が切る
V-2区	03-4区		EP4	SP2135	A4	δ III	G 19	60	7		
V-2区	03-4区		EP5	SP2134	A4	δ III	G・H 19	60	22		
V-2区	03-4区	SA2008	EP1	SP2150	A4	δ III	F 19	30	7		
V-2区	03-4区		EP2	SP2156	A4	δ III	F 19	45	27		
V-2区	03-4区		EP3	SP2160	A4	δ III	F 19	25	11		
V-2区	03-4区		EP4	SP2308	A4	δ III	F 18	40	14		
V-2区	03-4区		EP5	SP2216	A4	δ III	F 18	45	9		
V-2区	03-4区		EP6	SP2153	A4	δ III	F 19	25	30		
V-2区	03-4区	SA2009	EP1	SA2002 EP1	A4	δ IV	E 3	60	52		
V-2区	03-4区		EP2	SA2002 EP2	A4	δ IV	E 3	65	49	須恵・杯	
V-2区	03-4区		EP3	SA2002 EP3	A4	δ IV	D 3	50	57	須恵	
V-2区	03-4区		EP4	SA2002 EP4	A4	δ IV	D 3	40	50		
V-2区	03-4区		EP5	SA2002 EP5	A4	δ IV	D 2・3	65	56		
V-2区	03-4区		EP6	SA2002 EP6	A4	δ IV	D 2	60	50	土師	
V-2区	03-4区		EP7	SA2002 EP7	A4	δ IV	E 2	42	50	土師・煮、須恵	



第 65 表 V 地区第 2 遺構面検出遺構一覧表 掘立柱建物 柱穴 (2)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考	
				大	中	小	径	深度			
V-2区	03-4区	SA2009	EP8	SA2002 EP8	A4	δ IV	E 2	45	47	土師煮、須恵	
V-2区	03-4区		EP9	SA2002 EP9	A4	δ IV	E 3	50	35		
V-2区	03-4区		EP10	SA2002 EP10	A4	δ IV	E 3	40	46		
V-2区	03-4区	SA2010	EP1	SA2001 EP1	A4	δ IV	G 5	50	34		
V-2区	03-4区		EP2	SA2001 EP2	A4	δ IV	G 5	50	45		
V-2区	03-4区		EP3	SA2001 EP3	A4	δ IV	F 5	60	33		
V-2区	03-4区		EP4	SA2001 EP4	A4	δ IV	F 4・5	45	32		
V-2区	03-4区		EP5	SA2001 EP5	A4	δ IV	F・G 4	40	38		
V-2区	03-4区		EP6	SA2001 EP6	A4	δ IV	G 4	35	34	土質杯・羽 (東子)	
V-2区	03-4区		EP7	SA2001 EP7	A4	δ IV	G 4	40	33		
V-2区	03-4区		EP8	SA2001 EP8	A4	δ IV	G 5	40	40		
V-4区	03-2区	SA2011	EP1	SP2034	A4	γ IV	O 20	35	11		
V-4区	03-2区		EP2	SP2035	A4	γ IV	O 20	40	21		
V-4区	03-2区		EP3	SP2040	A4	γ IV	O 19	28	14		
V-4区	03-2区		EP4	SP2051	A4	γ IV	O 19	33	18		
V-4区	03-2区		EP5	SP2050	A4	γ IV	O 19	28	6		
V-4区	03-2区		EP6	SP2048	A4	γ IV	P 19	30	32	土質	
V-4区	03-2区		EP7	SP2045	A4	γ IV	P 19	35	10		

第 66 表 V 地区第 2 遺構面検出遺構一覧表 柵列 柱穴

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考	
				大	中	小	径	深度			
V-1区	03-5区	SG2001	EP1	SP2051	A4	δ III	K 12	(50)	33		攪乱が切る
V-1区	03-5区		EP2	SP2050	A4	δ III	K 12	43	30		
V-1区	03-5区		EP3	SP2034	A4	δ III	K 12・13	55	18		
V-1区	03-5区	SG2002	EP1	SP2033	A4	δ III	K 13	48	34		
V-1区	03-5区		EP2	SK2015	A4	δ III	K 13	60	27		
V-1区	03-5区		EP3	SK2004	A4	δ III	K 13・14	90	50		
V-2区	03-4区	SG2003	EP1	SP2074	A4	δ IV	H・I 1・2	(60)	15		SP2383 が切る
V-2区	03-4区		EP2	SP2075	A4	δ IV	H 1	65	41		
V-2区	03-4区		EP3	SP2076	A4	δ IV	H 1	52	28	土質	
V-2区	03-4区		EP4	SK2020	A4	δ IV	G 1	75	80	土師	

第67表 V地区第2遺構面検出遺構一覧表 土坑(1)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
V-1区	03-5区	SK2001	SK2053	A4	δⅢ	K・L5	75	65	42			攪乱が切る
V-1区	03-5区	SK2002	SK2051	A4	δⅢ	K5・6	98	95	44		滓	攪乱が切る
V-1区	03-5区	SK2003	SK2052	A4	δⅢ	K5	83	48	18	N73°W		
V-1区	03-5区	SK2004	SK2050	A4	δⅢ	J・K6	100	75	13	N3°W		
V-1区	03-5区	SK2005	ST2086	A4	δⅢ	J4	(105)	105	31	N78°W		西側溝が切る
V-1区	03-5区	SK2006	ST2089	A4	δⅢ	I4	(110)	100	48	N80°W		ST2002が切る
V-1区	03-5区	SK2007	ST2091	A4	δⅢ	H4	(100)	(15)	22	N17°E		西側溝が切る
V-1区	03-5区	SK2008	SK2054	A4	δⅢ	H4	(60)	(25)	38			ST2006が切る
V-1区	03-5区	SK2009	ST2094	A4	δⅢ	G3・4	130	95	34	N2°W		
V-1区	03-5区	SK2010	SK2049	A4	δⅢ	G6	100	60	60	N10°E		SP2039が切る
V-1区	03-5区	SK2011	ST2077	A4	δⅢ	L7	100	60	48	N5°E		
V-1区	03-5区	SK2012	ST2078	A4	δⅢ	L7	100	55	20	N10°E		
V-1区	03-5区	SK2013	SK2048	A4	δⅢ	K8	75	73	29			
V-1区	03-5区	SK2014	SK2042	A4	δⅢ	L・M8	103	85	31			
V-1区	03-5区	SK2015	SK2043	A4	δⅢ	L8	100	87	36			
V-1区	03-5区	SK2016	SK2044	A4	δⅢ	K8・9	73	55	27	N18°E	滓	
V-1区	03-5区	SK2017	ST2061	A4	δⅢ	J9	105	60	24			
V-1区	03-5区	SK2018	ST2064	A4	δⅢ	J8・9	140	(90)	20	N81°W		ST2034が切る
V-1区	03-5区	SK2019	SK2047	A4	δⅢ	I8	(110)	91	30			SA2003EP7・ST2037が切る
V-1区	03-5区	SK2020	ST2067	A4	δⅢ	I8	160	105	22	N86°W		SA2003EP5が切る
V-1区	03-5区	SK2021	ST2095	A4	δⅢ	J9	135	98	22	N79°W		SA2002EP4が切る
V-1区	03-5区	SK2022	ST2035	A4	δⅢ	I・J9	84	(60)	10	N18°E?		攪乱が切る
V-1区	03-5区	SK2023	SK2038	A4	δⅢ	J10	72	65	26			
V-1区	03-5区	SK2024	SK2036	A4	δⅢ	G9	105	65	26	N33°E		
V-1区	03-5区	SK2025	SK2029	A4	δⅢ	G10	100	50	25	N4°W		
V-1区	03-5区	SK2026	SK2030	A4	δⅢ	F9	85	47	26	N63°W		
V-1区	03-5区	SK2027	SK2037	A4	δⅢ	K10	103	80	42	N7°E		ST2031が切る
V-1区	03-5区	SK2028	SK2031	A4	δⅢ	K10	75	65	36	N76°W		
V-1区	03-5区	SK2029	SK2026	A4	δⅢ	K11	80	65	42	N73°W		
V-1区	03-5区	SK2030	SK2032	A4	δⅢ	K10・11	112	93	60	N90°WE	土師杯・甕、滓	
V-1区	03-5区	SK2031	SK2033	A4	δⅢ	K10・11	(80)	85	50			SK2030・SP2081が切る
V-1区	03-5区	SK2032	SK2027	A4	δⅢ	K11	130	82	44	N12°E		SK2029が切る
V-1区	03-5区	SK2033	SK2019	A4	δⅢ	K11・12	90	75	22	N66°W		
V-1区	03-5区	SK2034	SK2020	A4	δⅢ	K11・12	94	60	36	N28°E		
V-1区	03-5区	SK2035	SK2028	A4	δⅢ	J11	86	69	30	N84°W		
V-1区	03-5区	SK2036	SK2022	A4	δⅢ	J11	95	75	54			
V-1区	03-5区	SK2037	SK2023	A4	δⅢ	I11	165	163	44			
V-1区	03-5区	SK2038	SK2024	A4	δⅢ	H・I11	130	68	30	N87°W		SA2004EP5が切る
V-1区	03-5区	SK2039	SK2025	A4	δⅢ	H11	155	53	42	N73°W		
V-1区	03-5区	SK2040	SK2018	A4	δⅢ	E11	105	80	22	N71°W		
V-1区	03-5区	SK2041	ST2001	A4	δⅢ	K14	123	65	37	N14°E		
V-1区	03-5区	SK2042	SK2002	A4	δⅢ	J14	78	48	23	N3°E		
V-1区	03-5区	SK2043	SK2005	A4	δⅢ	J13	80	80	26		砂岩製台石	
V-1区	03-5区	SK2044	SK2007	A4	δⅢ	I14	110	105	66	N10°W	弥生甕	SP2149が切る
V-1区	03-5区	SK2045	SK2006	A4	δⅢ	I・J13	95	85	16			SK2044が切る
V-1区	03-5区	SK2046	SK2009	A4	δⅢ	I13・14	80	67	24	N77°E	土師杯(赤)・甕	
V-1区	03-5区	SK2047	SK2010	A4	δⅢ	H・I14	103	50	35	N21°E		
V-1区	03-5区	SK2048	SK2012	A4	δⅢ	F13	93	80	16	N18°E		
V-1区	03-5区	SK2049	SK2055	A4	δⅢ	F・G13	(215)	215	48			SD2002が切る
V-1区	03-5区	SK2050	SK2013	A4	δⅢ	F12・13	107	85	35	N75°W	土師甕、須恵甕	
V-2区	03-4区	SK2051	SK2063	A4	δⅢ	I15	120	75	24	N19°E		
V-2区	03-4区	SK2052	ST2105	A4	δⅢ	H14	145	55	22	N8°E		西側溝が切る
V-2区	03-4区	SK2053	SK2065	A4	δⅢ	D4	90	45	13		土師か、鉄	攪乱が切る
V-2区	03-4区	SK2054	ST2113	A4	δⅢ	D14・15	190	80	17	N70°W	土師	
V-2区	03-4区	SK2055	SK2051	A4	δⅢ	J16	155	60	29	N68°W		
V-2区	03-4区	SK2056	SK2050	A4	δⅢ	J17	150	50	23	N69°W	須恵、土質	
V-2区	03-4区	SK2057	SK2044	A4	δⅢ	I17	80	53	33	N64°W	土質杯(回糸)・煮・脚	
V-2区	03-4区	SK2058	SK2053	A4	δⅢ	I16	140	55	14	N4°E		
V-2区	03-4区	SK2059	SK2054	A4	δⅢ	I16	(70)	53	16			SK2058が切る
V-2区	03-4区	SK2060	SK2052	A4	δⅢ	I16	130	55	22	N15°E		
V-2区	03-4区	SK2061	SK2056	A4	δⅢ	H・I16	120	50	16	N7°E	須恵杯	
V-2区	03-4区	SK2062	SK2055	A4	δⅢ	H・I16	150	60	14	N9°E		ST2107が切る
V-2区	03-4区	SK2063	SK2058	A4	δⅢ	H16	75	47	32	N80°W	土師煮	
V-2区	03-4区	SK2064	SK2057	A4	δⅢ	H16	105	40	18	N13°E	土師煮	ST2107が切る

第67表 V地区第2遺構面検出遺構一覧表 土坑(2)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
V-2区	03-4区	SK2065	SK2046	A4	δⅢ	H 17	125	80	18	N3°E		
V-2区	03-4区	SK2066	SK2059	A4	δⅢ	G 16	90	30	29	N31°E	土質、鉄	SP2192が切る
V-2区	03-4区	SK2067	SK2047	A4	δⅢ	G 17	105	53	41	N81°W	土師、須恵、土質	SP2111が切る
V-2区	03-4区	SK2068	SK2060	A4	δⅢ	F 16	90	65	25		弥生、土師、須恵、土質・杯(回糸)	
V-2区	03-4区	SK2069	ST2081	A4	δⅢ	F・G 17	142	105	26	N8°E		
V-2区	03-4区	SK2070	SK2048	A4	δⅢ	F 17・18	130	54	40	N90°WE	土質・杯(止糸)・煮(格子タタキ)	
V-2区	03-4区	SK2071	SK2043	A4	δⅢ	F 18	(125)	65	38			SK2070が切る
V-2区	03-4区	SK2072	ST2080	A4	δⅢ	F 17・18	145	105	30	N82°W		SK2070が切る
V-2区	03-4区	SK2073	SK2062	A4	δⅢ	I・J 15	145	70	22	N73°W	土師	
V-2区	03-4区	SK2074	SK2071	A4	δⅢ	D 17	127	70	5	N78°W		SP2233が切る
V-2区	03-4区	SK2075	SK2039	A4	δⅢ	I・J 18・19	75	70	20			
V-2区	03-4区	SK2076	SK2042	A4	δⅢ	G 18	100	60	28	N65°W		SP2263が切る
V-2区	03-4区	SK2077	ST2066	A4	δⅢ	F 19	120	75	15	N16°E	土師か	SA2008EP6・SP2331・SP2332が切る
V-2区	03-4区	SK2078	SK2038	A4	δⅢ	F 18・19	90	80	41	N61°W		SP2286・SP2288・SP2332が切る
V-2区	03-4区	SK2079	SK2037	A4	δⅢ	H 19	125	60	17	N14°E		
V-2区	03-4区	SK2080	SK2072	A4	δⅢ	H 19	100	30	8	N20°E		
V-2区	03-4区	SK2081	SK2033	A4	δⅢ	H 19・20	125	45	19	N61°W		SP2313が切る
V-2区	03-4区	SK2082	SK2034	A4	δⅢ	H 19・20	103	50	21			ST2148・SP2312・SP2313が切る
V-2区	03-4区	SK2083	SK2022	A4	δⅢ	I 20	123	60	26	N16°E		
V-2区	03-4区	SK2084	SK2023	A4	δⅢ	I 20	130	55	20	N61°W		
V-2区	03-4区	SK2085	SK2036	A4	δⅢ	H 20	70	40	9	N16°E		
V-2区	03-4区	SK2086	SK2028	A4	δⅢ	H 20	120	55	5	N61°W		
V-2区	03-4区	SK2087	SK2029	A4	δⅢ	H 20	85	65	7	N16°E		
V-2区	03-4区	SK2088	ST2044	A4	δⅢ	G 20	120	95	10	N13°E	須恵杯	
V-2区	03-4区	SK2089	SK2030	A4	δⅢ	G 20	105	105	27			SP2367が切る
V-2区	03-4区	SK2090	SK2021	A4	δⅢⅣ	F・G 20・1	(160)	110	20			ST2167・SP2371が切る
V-2区	03-4区	SK2091	SK2032	A4	δⅢ	F 20	70	60	18	N23°E	土師か	
V-2区	03-4区	SK2092	SK2031	A4	δⅢ	F 20	75	40	21	N32°E		
V-2区	03-4区	SK2093	SK2017	A4	δⅣ	H 1・2	130	70	25	N30°E	須恵か	
V-2区	03-4区	SK2094	SK2069	A4	δⅣ	G・H 1・2	175	55	14	N30°E	土質・煮	
V-2区	03-4区	SK2095	SK2011	A4	δⅣ	G 1	(105)	55	22		土質・皿(止糸)	ST2164が切る
V-2区	03-4区	SK2096	SK2007	A4	δⅣ	F 2	105	75	21	N22°E	土師煮、須恵	
V-2区	03-4区	SK2097	SK2008	A4	δⅣ	F 2	95	60	20	N68°W	煮(土師か)	
V-2区	03-4区	SK2098	ST2029	A4	δⅣ	D 2	135	70	10	N8°E		
V-2区	03-4区	SK2099	SK2068	A4	δⅣ	D 2	130	60	14	N8°E	土師煮、土質か	攪乱が切る
V-2区	03-4区	SK2100	ST2037	A4	δⅣ	B・C 1・2	(170)	90	11	N90°WE		ST2183・SP2399が切る
V-2区	03-4区	SK2101	SK2006	A4	δⅣ	G 2・3	85	55	9	N90°WE		
V-2区	03-4区	SK2102	SK2001	A4	δⅣ	E・F 3	125	125	38			
V-2区	03-4区	SK2103	SK2002	A4	δⅣ	E 4	135	80	27	N79°W		
V-2区	03-4区	SK2104	SK2003	A4	δⅣ	D 3	145	70	8	N11°E		
V-2区	03-4区	SK2105	SK2004	A4	δⅣ	C 4	135	50	17	N15°E		
V-2区	03-4区	SK2106	SK2067	A4	δⅣ	A 5	100	95	19			
V-3区	03-3区	SK2107	ST2020	A4	δⅣ	D 8	110	80	14	N10°E		
V-3区	03-3区	SK2108	SK2016	A4	δⅣ	C 8	70	70	44			
V-3区	03-3区	SK2109	SK2014	A4	δⅣ	D・E 8・9	240	195	14	N66°W		ST2216が切る
V-3区	03-3区	SK2110	SK2012	A4	δⅣ	C 9	98	75	67			
V-3区	03-3区	SK2111	SK2013	A4	δⅣ	C 9	60	60	13		土師煮	SP2491が切る
V-3区	03-3区	SK2112	SK2007	A4	δⅣ	E 10	100	58	44	N12°E	土師・甕・煮	
V-3区	03-3区	SK2113	SK2006	A4	δⅣ	E 10	135	58	16	N73°W		
V-3区	03-3区	SK2114	SK2008	A4	δⅣ	D 10	100	55	19	N75°W	土師	
V-3区	03-3区	SK2115	SU2001	A4	δⅣ	C 10・11	138	97	22	N75°W	土質、近世陶磁(瀬戸美濃系天目茶碗)、角礫凝灰岩製石臼	
V-3区	03-3区	SK2116	SK2009	A4	δⅣ	C 10	160	55	21	N10°E	土師煮、須恵	
V-3区	03-3区	SK2117	SK2017	A4	δⅣ	B・C 10	135	55	18	N14°E		
V-3区	03-3区	SK2118	SK2005	A4	δⅣ	C 12	55	(40)	16			ST2222が切る
V-3区	03-3区	SK2119	SK2004	A4	γ δⅣ	T・A 13	133	65	21	N39°E		
V-3区	03-3区	SK2120	SK2003	A4	δⅣ	C 14・15	85	80	35			
V-3区	03-3区	SK2121	SK2002	A4	δⅣ	B 15	134	95	19	N18°E		
V-3区	03-3区	SK2122	SK2001	A4	γⅣ	S 18	103	58	12	N64°W	土師杯	
V-4区	03-2区	SK2123	SK2027	A4	γⅣ	R 8・9	145	130	46		土師煮、土質	SP2512・SP2514が切る
V-4区	03-2区	SK2124	SK2026	A4	γⅣ	P 13	96	(85)	24		土師皿	南側は調査区外に延びる
V-4区	03-2区	SK2125	SK2024	A4	γⅣ	Q・R 13・14	(80)	60	22	N76°W		トレンチが切る
V-4区	03-2区	SK2126	SK2025	A4	γⅣ	Q 13・14	(80)	(65)	28			トレンチが切る
V-4区	03-2区	SK2127	SK2022	A4	γⅣ	P 16	65	45	26	N57°W		

第 67 表 V 地区第 2 遺構面検出遺構一覧表 土坑 (3)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
V-4区	03-2区	SK2128	SK2021	A4	γ IV	P 18	190	45	16	N5° W		
V-4区	03-2区	SK2129	SK2020	A4	γ IV	P 19	95	65	16	N39° W		
V-4区	03-2区	SK2130	SK2017	A4	γ IV	O 19・20	100	45	15	N22° E		
V-4区	03-2区	SK2131	SK2018	A4	γ IV	O 19・20	(90)	40	6	N31° E		SK2130 が切る
V-4区	03-2区	SK2132	SK2019	A4	γ IV	N・O 19	140	55	17	N19° E		SP2540 が切る
V-4区	03-2区	SK2133	ST2006	A4	γ IV	N 20	125	70	16	N7° W	須恵杯	SP2551 が切る
V-4区	03-2区	SK2134	SP2024	A4	γ V	O 1	67	55	18		土師杯	
V-4区	03-2区	SK2135	SK2014	A4	γ V	N・O 1	70	40	14	N22° E		
V-4区	03-2区	SK2136	SK2016	A4	γ V	N 1	95	75	30	N88° E	土質	SK2257 が切る
V-4区	03-2区	SK2137	ST2005	A4	γ V	N 19	140	55	17	N20° E		SP2559 が切る
V-4区	03-2区	SK2138	SK2010	A4	γ V	O 2	93	55	10	N13° E	土質	
V-4区	03-2区	SK2139	SK2011	A4	γ V	N 2	85	80	28	N58° W	須恵、土質杯・煮 (格子タタキ)、瓦質、備前甕	
V-4区	03-2区	SK2140	SK2013	A4	γ V	M 1・2	(75)	85	13		土質、滓	南側溝が切る
V-4区	03-2区	SK2141	ST2004	A4	γ V	M・N 1・2	130	75	16	N15° E	須恵碗	SK2140 が切る
V-4区	03-2区	SK2142	SK2006	A4	γ V	N・O 2・3	145	70	18	N73° W		SK2155 が切る
V-4区	03-2区	SK2143	SK2007	A4	γ V	N 2	80	40	22	N24° E	土師、土質、鉄・釘	
V-4区	03-2区	SK2144	SK2008	A4	γ V	N 2・3	105	62	19	N72° W	土質杯・煮、青磁碗	
V-4区	03-2区	SK2145	SK2009	A4	γ V	N 2	85	65	12	N67° W		
V-4区	03-2区	SK2146	SK2012	A4	γ V	M 2・3	80	(30)	15		土質杯・播	南側溝が切る
V-4区	03-2区	SK2147	SK2004	A4	γ V	O・P 3	(55)	50	12			北側溝が切る
V-4区	03-2区	SK2148	SP2012	A4	γ V	O・P 3	60	(50)	21		土師、土質・杯	SP2067・北側溝が切る
V-4区	03-2区	SK2149	ST2001	A4	γ V	N・O 3	110	80	16	N60° W		
V-4区	03-2区	SK2150	SP2007	A4	γ V	N 3	75	40	12	N16° E	土質杯	
V-4区	03-2区	SK2151	SK2003	A4	γ V	N 3	120	65	22	N34° E	土質	
V-4区	03-2区	SK2152	SK2001	A4	γ V	M 4	80	55	10	N61° W	須恵、土質	
V-4区	03-2区	SK2153	SP2001	A4	γ V	M 8	71	53	13	N73° W	土質杯	
V-4区	03-2区	SK2154	SK2002	A4	γ V	O 3・4	355	(130)	26			北側溝が切る
V-4区	03-2区	SK2155	SK2005	A4	γ V	N・O 2・3	90	70	48	N21° E		

第 68 表 V 地区第 2 遺構面検出遺構一覧表 集石遺構

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度		
V-2区	03-4区	SU2001	SU2007	A4	δ III	E 17	102	65	—		
V-2区	03-4区	SU2002	SU2006	A4	δ III	C 17・18	320	214	—	土師煮、須恵・皿・壺	
V-2区	03-4区	SU2003	SU2004	A4	δ IV	G 2	48	46	—		
V-2区	03-4区	SU2004	SU2002	A4	δ IV	G 2	98	56	—	土師	
V-2区	03-4区	SU2005	SU2001	A4	δ IV	G 2	88	86	—	土師、土質	
V-2区	03-4区	SU2006	SU2003	A4	δ IV	F 2	89	62	13		
V-2区	03-4区	SU2007	SU2005	A4	δ IV	G 3	84	56	—		

第 69 表 V 地区第 2 遺構面検出遺構一覧表 土墳墓 (1)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
V-1区	03-5区	ST2001	ST2087	A4	δⅢ	I・J 4	160	103	44	N11° E		ST2005 が切る
V-1区	03-5区	ST2002	ST2088	A4	δⅢ	I 4	235	90	56	N3° E		
V-1区	03-5区	ST2003	ST2099	A4	δⅢ	H・I 4	220	110	46	N29° E		
V-1区	03-5区	ST2004	ST2090	A4	δⅢ	H・I 4	(115)	110	46	N77° W		西側溝が切る
V-1区	03-5区	ST2005	ST2092	A4	δⅢ	H 4	140	98	60	N12° E		
V-1区	03-5区	ST2006	ST2093	A4	δⅢ	H 4	210	(135)	54	N75° W		ST2005 が切る
V-1区	03-5区	ST2007	ST2083	A4	δⅢ	M 5	230	(60)	22	N18° E		西側溝が切る
V-1区	03-5区	ST2008	ST2085	A4	δⅢ	L 5	175	115	33	N86° W		
V-1区	03-5区	ST2009	ST2084	A4	δⅢ	L・M 5	188	120	31	N4° E		ST2008 が切る
V-1区	03-5区	ST2010	ST2082	A4	δⅢ	K 6	135	100	40	N12° E		
V-1区	03-5区	ST2011	ST2081	A4	δⅢ	J 6	155	75	18	N80° W		
V-1区	03-5区	ST2012	ST2096	A4	δⅢ	I 6	198	100	56	N19° E		
V-1区	03-5区	ST2013	ST2097	A4	δⅢ	H・I 7	180	85	16	N18° E		
V-1区	03-5区	ST2014	ST2098	A4	δⅢ	G・H 6	225	130	21	N10° E	羽口・滓	
V-1区	03-5区	ST2015	ST2071	A4	δⅢ	G 7	145	90	38	N88° W		
V-1区	03-5区	ST2016	ST2080	A4	δⅢ	G 6	176	102	25	N78° W	鉄鎌・楔・滓	
V-1区	03-5区	ST2017	ST2076	A4	δⅢ	L 7・8	115	90	30	N79° W		ST2011 が切る
V-1区	03-5区	ST2018	ST2072	A4	δⅢ	L 9	150	95	38	N8° E		
V-1区	03-5区	ST2019	ST2074	A4	δⅢ	L 8	190	115	20	N9° E		
V-1区	03-5区	ST2020	ST2073	A4	δⅢ	K・L 8・9	185	90	20	N5° E		
V-1区	03-5区	ST2021	ST2056	A4	δⅢ	L 9	190	105	42	N13° E		SP2064 が切る
V-1区	03-5区	ST2022	ST2058	A4	δⅢ	K 9	170	100	36	N79° E		
V-1区	03-5区	ST2023	ST2059	A4	δⅢ	K 9	140	85	28	N18° E		
V-1区	03-5区	ST2024	ST2060	A4	δⅢ	K 9	(135)	105	28	N18° E		ST2023 が切る
V-1区	03-5区	ST2025	ST2057	A4	δⅢ	L 9・10	150	80	33	N8° E		SP2065 が切る
V-1区	03-5区	ST2026	ST2041	A4	δⅢ	L 10	185	63	34	N79° W		
V-1区	03-5区	ST2027	ST2040	A4	δⅢ	L 10	(130)	125	32	N10° E		ST2026 が切る
V-1区	03-5区	ST2028	ST2028	A4	δⅢ	L 10・11	(100)	(65)	36	N72° W ?		北側溝が切る
V-1区	03-5区	ST2029	ST2042	A4	δⅢ	K 9・10	160	125	30	N72° W		SP2078 が切る
V-1区	03-5区	ST2030	ST2029	A4	δⅢ	K 10・11	220	80	40	N75° W		SK2031・SP2079 が切る
V-1区	03-5区	ST2031	ST2030	A4	δⅢ	K 10	155	80	44	N77° W		
V-1区	03-5区	ST2032	ST2033	A4	δⅢ	J・K 10	135	83	41	N80° W		
V-1区	03-5区	ST2033	ST2062	A4	δⅢ	J 8・9	160	105	22	N84° W		ST2011 が切る
V-1区	03-5区	ST2034	ST2063	A4	δⅢ	J 8・9	185	70	35	N80° W		
V-1区	03-5区	ST2035	ST2034	A4	δⅢ	I・J 9・10	175	80	58	N80° W		ST2022 が切る
V-1区	03-5区	ST2036	SK2035	A4	δⅢ	I 10	120	60	20			
V-1区	03-5区	ST2037	ST2065	A4	δⅢ	I・J 8・9	165	97	38	N81° W		
V-1区	03-5区	ST2038	ST2066	A4	δⅢ	I 8・9	110	(90)	38	N76° W		SK2019 が切る
V-1区	03-5区	ST2039	ST2068	A4	δⅢ	H 8	175	110	38	N80° W	土師杯 (赤ほか)	
V-1区	03-5区	ST2040	ST2069	A4	δⅢ	H・I 8	(165)	100	27	N8° E		ST2039 が切る
V-1区	03-5区	ST2041	ST2043	A4	δⅢ	I 9	155	87	53	N79° W		
V-1区	03-5区	ST2042	ST2044	A4	δⅢ	H・I 9	170	100	51	N75° W		
V-1区	03-5区	ST2043	ST2045	A4	δⅢ	H 9	180	90	36	N72° W		
V-1区	03-5区	ST2044	ST2046	A4	δⅢ	H 9	180	75	40	N82° W		ST2043 が切る
V-1区	03-5区	ST2045	ST2047	A4	δⅢ	H 9	(120)	110	35	N2° E		SA2003EP3・ST2043・ST2044 が切る
V-1区	03-5区	ST2046	ST2036	A4	δⅢ	I 9・10	215	110	50	N79° W		
V-1区	03-5区	ST2047	ST2037	A4	δⅢ	H・I 9・10	223	100	51	N75° W		
V-1区	03-5区	ST2048	ST2038	A4	δⅢ	H 9・10	160	75	44	N81° W		
V-1区	03-5区	ST2049	ST2039	A4	δⅢ	H 9	220	95	78	N70° W		
V-1区	03-5区	ST2050	ST2048	A4	δⅢ	H 8・9	205	88	28	N79° W		
V-1区	03-5区	ST2051	ST2050	A4	δⅢ	G 8	135	90	31	N87° W		
V-1区	03-5区	ST2052	ST2049	A4	δⅢ	G・H 8・9	(165)	110	37	N6° E		ST2050・ST2051 が切る
V-1区	03-5区	ST2053	ST2070	A4	δⅢ	G 8	150	100	47	N24° E		
V-1区	03-5区	ST2054	ST2051	A4	δⅢ	F・G 8	190	77	82	N80° W		
V-1区	03-5区	ST2055	ST2052	A4	δⅢ	F 8	210	135	60	N13° E	土師煮	
V-1区	03-5区	ST2056	ST2054	A4	δⅢ	F 8	173	102	69	N78° W		ST2055 が切る
V-1区	03-5区	ST2057	ST2053	A4	δⅢ	F 8	(80)	75	60	N81° W		ST2055 が切る
V-1区	03-5区	ST2058	SK2040	A4	δⅢ	F 8	125	78	46			ST2055 が切る
V-1区	03-5区	ST2059	ST2055	A4	δⅢ	F 7・8	200	95	42	N59° W		
V-1区	03-5区	ST2060	ST2005	A4	δⅢ	K 2	175	103	19	N79° W	須恵蓋	SA2005EP6 が切る
V-1区	03-5区	ST2061	ST2006	A4	δⅢ	J・K 2	160	80	40	N16° E		SA2005EP5 が切る
V-1区	03-5区	ST2062	SK2021	A4	δⅢ	J・K 11・12	280	175	66			ST2061 が切る
V-1区	03-5区	ST2063	ST2031	A4	δⅢ	J 10・11	130	65	36	N87° W		

第69表 V地区第2遺構面検出遺構一覧表 土壇墓(2)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
V-1区	03-5区	ST2064	ST2032	A4	δⅢ	J 10・11	170	120	29	N82° W		SP2098が切る
V-1区	03-5区	ST2065	ST2019	A4	δⅢ	J 11	170	80	42	N14° E		
V-1区	03-5区	ST2066	ST2007	A4	δⅢ	J 2	165	94	34	N17° E	須恵杯	
V-1区	03-5区	ST2067	ST2008	A4	δⅢ	I・J 11・12	155	95	45	N15° E		SP2124が切る
V-1区	03-5区	ST2068	ST2020	A4	δⅢ	I 11	155	80	32	N79° W		
V-1区	03-5区	ST2069	ST2021	A4	δⅢ	I 11	68	72	51	N17° E	須恵杯	SA2004EP2が切る
V-1区	03-5区	ST2070	ST2009	A4	δⅢ	H 11・12	190	100	42	N20° E		
V-1区	03-5区	ST2071	ST2022	A4	δⅢ	H 10	130	75	54	N82° W		
V-1区	03-5区	ST2072	ST2011	A4	δⅢ	H 10・11	125	98	32	N11° E		
V-1区	03-5区	ST2073	ST2010	A4	δⅢ	H 11	175	80	50	N85° W		
V-1区	03-5区	ST2074	ST2012	A4	δⅢ	G 11	168	80	29	N78° W		
V-1区	03-5区	ST2075	ST2013	A4	δⅢ	G 10	185	110	42	N78° W		
V-1区	03-5区	ST2076	ST2014	A4	δⅢ	F 10	145	95	42	N75° W		
V-1区	03-5区	ST2077	ST2023	A4	δⅢ	F・G 9・10	145	70	34	N10° E		
V-1区	03-5区	ST2078	ST2024	A4	δⅢ	G 9・10	185	85	58	N90° WE		
V-1区	03-5区	ST2079	ST2025	A4	δⅢ	F 10	120	75	29	N78° W		
V-1区	03-5区	ST2080	ST2018	A4	δⅢ	E・F 10	120	95	47	N82° W		
V-1区	03-5区	ST2081	ST2027	A4	δⅢ	E 9	188	100	57	N80° W	弥生甕か壺	
V-1区	03-5区	ST2082	ST2026	A4	δⅢ	E 9	235	90	52	N82° W		ST2081が切る
V-1区	03-5区	ST2083	ST2015	A4	δⅢ	E 11	135	90	55	N27° E		
V-1区	03-5区	ST2084	ST2017	A4	δⅢ	D 10	155	115	36	N81° W		
V-1区	03-5区	ST2085	ST2016	A4	δⅢ	D 10・11	155	90	36	N90° WE		
V-1区	03-5区	ST2086	ST2002	A4	δⅢ	J 4	165	90	44	N5° E		
V-1区	03-5区	ST2087	ST2003	A4	δⅢ	H 4	(120)	100	74	N80° W		東側溝が切る
V-1区	03-5区	ST2088	ST2004	A4	δⅢ	H 4	130	65	31	N74° W		
V-2区	03-4区	ST2089	ST2112	A4	δⅢ	F 14	205	100	40	N77° W		
V-2区	03-4区	ST2090	ST2111	A4	δⅢ	F 14	200	90	23	N82° W		ST2189が切る
V-2区	03-4区	ST2091	ST2099	A4	δⅢ	I 15	170	100	23	N12° E	土師煮、鉄釘	
V-2区	03-4区	ST2092	ST2100	A4	δⅢ	I 15	200	110	22	N78° W		ST2091が切る
V-2区	03-4区	ST2093	ST2101	A4	δⅢ	H 15・16	190	105	32	N80° W	土師煮	
V-2区	03-4区	ST2094	ST2102	A4	δⅢ	H 15・16	165	90	78	N14° E		
V-2区	03-4区	ST2095	ST2103	A4	δⅢ	G・H 15	305	115	42	N80° W	土師、土質	
V-2区	03-4区	ST2096	ST2104	A4	δⅢ	H 15	135	(85)	57	N80° W		ST2095が切る
V-2区	03-4区	ST2097	ST2106	A4	δⅢ	G 15	275	105	42	N10° E	土師・皿・煮、土質	
V-2区	03-4区	ST2098	ST2108	A4	δⅢ	G 14・15	155	90	30	N78° W	土師か	
V-2区	03-4区	ST2099	ST2107	A4	δⅢ	G 15	200	85	18	N78° W		ST2097・ST2098が切る
V-2区	03-4区	ST2100	ST2109	A4	δⅢ	E・F 15	115	85	28	N14° E	土師か	SP2182が切る
V-2区	03-4区	ST2101	ST2110	A4	δⅢ	E 15	170	85	30	N18° E	弥生甕、土師・煮	
V-2区	03-4区	ST2102	ST2095	A4	δⅢ	D 15・16	165	120	44	N86° W	土質脚、陶	
V-2区	03-4区	ST2103	ST2114	A4	δⅢ	D 14	195	110	28	N82° W	弥生か	
V-2区	03-4区	ST2104	ST2097	A4	δⅢ	J 16	115	(55)	16	N80° W		攪乱が切る
V-2区	03-4区	ST2105	ST2096	A4	δⅢ	J 16	160	95	30	N15° E		SP2184が切る
V-2区	03-4区	ST2106	ST2088	A4	δⅢ	I 16	170	95	46	N12° E		SP2185が切る
V-2区	03-4区	ST2107	ST2090	A4	δⅢ	H 16	160	70	20	N18° E		
V-2区	03-4区	ST2108	ST2092	A4	δⅢ	G・H 16	135	75	16	N13° E		
V-2区	03-4区	ST2109	ST2091	A4	δⅢ	G・H 16	185	75	75	N10° E	土師、土質	
V-2区	03-4区	ST2110	ST2093	A4	δⅢ	F・G 16	155	85	32	N8° W	土師	SK2068・SP2196・SP2197・SP2199が切る
V-2区	03-4区	ST2111	ST2094	A4	δⅢ	F 16	205	125	60	N13° E	弥生、土師、青磁碗	
V-2区	03-4区	ST2112	ST2120	A4	δⅢ	E 16	(155)	85	48	N83° W	土師	攪乱が切る
V-2区	03-4区	ST2113	SK2045	A4	δⅢ	I 17	170	45	44	N75° W	土師、土質	
V-2区	03-4区	ST2114	ST2088	A4	δⅢ	I・J 16・17	190	100	42	N17° E	土師、須恵蓋、土質	SK2113が切る
V-2区	03-4区	ST2115	ST2075	A4	δⅢ	I 17	240	100	36	N80° W	土師、土質・煮、青磁碗	SK2057・ST2113が切る
V-2区	03-4区	ST2116	ST2074	A4	δⅢ	I 17・18	(185)	100	50	N82° W	土師・煮、土質鍋、須恵、鉄・滓	ST2115が切る
V-2区	03-4区	ST2117	SK2041	A4	δⅢ	I 18	(105)	65	45	N82° W	土師杯、土質杯	ST2116が切る
V-2区	03-4区	ST2118	ST2073	A4	δⅢ	J 18	165	115	32	N78° W		
V-2区	03-4区	ST2119	ST2072	A4	δⅢ	I・J 18	185	115	42	N15° E		SP2238・SP2240が切る
V-2区	03-4区	ST2120	SK2040	A4	δⅢ	I 18・19	250	65	43	N82° W	土師、須恵杯	SP2241が切る
V-2区	03-4区	ST2121	ST2089	A4	δⅢ	H 17	195	130	23	N13° E		SK2065・SP2209が切る
V-2区	03-4区	ST2122	ST2076	A4	δⅢ	H 17・18	155	100	44	N80° W		SP2250が切る
V-2区	03-4区	ST2123	ST2077	A4	δⅢ	H 17・18	155	(115)	40	N82° W		ST2122が切る
V-2区	03-4区	ST2124	ST2078	A4	δⅢ	G・H 17・18	170	105	32	N12° E		
V-2区	03-4区	ST2125	ST2079	A4	δⅢ	G 17	145	100	30	N80° W		SK2067が切る
V-2区	03-4区	ST2126	ST2083	A4	δⅢ	E・F 17	175	85	52	N78° W	土師	

第69表 V地区第2遺構面検出遺構一覧表 土墳墓(3)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
V-2区	03-4区	ST2127	ST2082	A4	δⅢ	E・F 17	155	(100)	29	N5°E		ST2126が切る
V-2区	03-4区	ST2128	ST2085	A4	δⅢ	E 17	170	95	20	N12°E	土師	
V-2区	03-4区	ST2129	ST2086	A4	δⅢ	D 17	170	80	43	N12°E	土師	
V-2区	03-4区	ST2130	SK2061	A4	δⅢ	F 16	90	70	35	N74°W		
V-2区	03-4区	ST2131	ST2087	A4	δⅢ	C・D 16・17	(145)	95	20	N80°W		撓乱が切る
V-2区	03-4区	ST2132	ST2118	A4	δⅢ	B 17	(210)	80	24	N13°E	土師煮、土質煮	南側溝が切る
V-2区	03-4区	ST2133	ST2063	A4	δⅢ	F・G 18・19	195	105	33	N13°E		
V-2区	03-4区	ST2134	ST2065	A4	δⅢ	F 18・19	190	110	26	N25°E		SA2008EP5・SK2078・SP2332が切る
V-2区	03-4区	ST2135	ST2064	A4	δⅢ	F 18・19	(125)	110	41	N16°E	土師か	ST2134・SP2282が切る
V-2区	03-4区	ST2136	ST2084	A4	δⅢ	E 18	135	80	24	N2°W		SP2298・SP2299が切る
V-2区	03-4区	ST2137	ST2070	A4	δⅢ	C 18	128	68	11	N0°WE	弥生壺	
V-2区	03-4区	ST2138	ST2071	A4	δⅢ	J 19	(130)	125	21	N13°E		北側溝が切る
V-2区	03-4区	ST2139	SK2073	A4	δⅢ	I 19	125	60	24	N82°W		
V-2区	03-4区	ST2140	ST2062	A4	δⅢ	H 19	180	110	28	N15°E		SA2006EP5が切る
V-2区	03-4区	ST2141	ST2061	A4	δⅢ	H 19	165	80	44	N0°WE		
V-2区	03-4区	ST2142	ST2067	A4	δⅢ	F 19	150	100	48	N75°W		
V-2区	03-4区	ST2143	ST2069	A4	δⅢ	E 19	195	110	46	N0°WE	土師	
V-2区	03-4区	ST2144	ST2068	A4	δⅢ	E・F 19	(185)	95	24	N10°E		SA2008EP2・ST2143が切る
V-2区	03-4区	ST2145	ST2055	A4	δⅢ	C・D 19	155	65	33	N78°W	須恵か	
V-2区	03-4区	ST2146	ST2054	A4	δⅢ	C 19	145	(95)	28	N83°W	須恵	ST2145が切る
V-2区	03-4区	ST2147	ST2117	A4	δⅢ	B 19	155	95	26	N83°W		
V-2区	03-4区	ST2148	ST2057	A4	δⅢ	I 20	155	95	13	N80°W		SP2354が切る
V-2区	03-4区	ST2149	SK2035	A4	δⅢ	H 19・20	140	45	28	N79°W	土師煮	ST2148が切る
V-2区	03-4区	ST2150	SK2024	A4	δⅢ	I 20	120	40	41	N79°W		ST2148が切る
V-2区	03-4区	ST2151	ST2056	A4	δⅢ	I 20	145	95	34	N80°W		SK2084が切る
V-2区	03-4区	ST2152	ST2058	A4	δⅢ	H・I 20	175	65	21	N10°E	須恵、土質煮、陶、鉄	SK2085が切る
V-2区	03-4区	ST2153	ST2059	A4	δⅢ	H 20	195	100	32	N65°W		
V-2区	03-4区	ST2154	ST2060	A4	δⅢ	H 20	110	80	36	N28°E		
V-2区	03-4区	ST2155	ST2053	A4	δⅢ	E・F 19・20	180	115	65	N10°E	須恵	
V-2区	03-4区	ST2156	ST2052	A4	δⅢ	E・F 20	160	90	38	N90°WE		
V-2区	03-4区	ST2157	ST2051	A4	δⅢ	D 20	115	85	27	N86°E		
V-2区	03-4区	ST2158	ST2050	A4	δⅢ	D 20	125	(75)	44	N14°E		ST2157が切る
V-2区	03-4区	ST2159	ST2116	A4	δⅢ	A 20	125	(45)	20	N74°W		南側溝が切る
V-2区	03-4区	ST2160	ST2043	A4	δⅣ	I 1	185	135	19	N83°W	土師煮、須恵蓋	
V-2区	03-4区	ST2161	ST2042	A4	δⅣ	H・I 1	215	(100)	19	N15°E		ST2160が切る
V-2区	03-4区	ST2162	ST2041	A4	δⅣ	H・I 1	170	100	22	N13°E	土師(赤ほか)煮、須恵壺	SP2382が切る
V-2区	03-4区	ST2163	SK2070	A4	δⅣ	G・H 1	135	70	30	N69°W		SG2003EP4が切る
V-2区	03-4区	ST2164	SK2010	A4	δⅣ	F・G 1	110	55	42	N20°E	須恵、土質煮、陶、白磁碗	
V-2区	03-4区	ST2165	SK2009	A4	δⅣ	F・G 1・2	130	70	28	N26°E	土師か	
V-2区	03-4区	ST2166	SK2012	A4	δⅣ	F 1	200	80	25	N10°E	土師煮、須恵皿、土質	
V-2区	03-4区	ST2167	ST2045	A4	δⅢⅣ	G 20・1	214	84	56	N83°E	弥生甕	
V-2区	03-4区	ST2168	ST2046	A4	δⅣ	F 1	145	90	30	N80°E		
V-2区	03-4区	ST2169	ST2026	A4	δⅣ	E・F 1	220	125	42	N10°E		
V-2区	03-4区	ST2170	ST2047	A4	δⅢⅣ	E・F 20・1	165	85	60	N82°E		
V-2区	03-4区	ST2171	ST2048	A4	δⅢⅣ	E 20・1	155	115	42	N87°W		
V-2区	03-4区	ST2172	ST2027	A4	δⅣ	E 1	160	125	44	N90°WE		SP2398が切る
V-2区	03-4区	ST2173	ST2028	A4	δⅣ	E 1	175	115	40	N10°E		ST2172が切る
V-2区	03-4区	ST2174	ST2049	A4	δⅢⅣ	E 20・1	185	100	60	N87°E		
V-2区	03-4区	ST2175	SK2013	A4	δⅣ	D・E 1	230	70	28	N15°E	土師(赤ほか)煮、須恵	
V-2区	03-4区	ST2176	ST2035	A4	δⅣ	D 1	125	90	28	N15°E	土師、須恵	
V-2区	03-4区	ST2177	ST2034	A4	δⅣ	D 1	(120)	(90)	17	N10°E	土師	ST2176が切る
V-2区	03-4区	ST2178	ST2033	A4	δⅣ	D・E 1	(70)	(65)	20	N13°E	土師煮、須恵	ST2176・ST2177が切る
V-2区	03-4区	ST2179	ST2032	A4	δⅣ	D・E 1	(170)	(85)	36	N65°E	土師煮	ST2175・ST2178が切る
V-2区	03-4区	ST2180	ST2039	A4	δⅢⅣ	C 20・1	175	80	52	N7°E		
V-2区	03-4区	ST2181	SK2014	A4	δⅢⅣ	C 20・1	135	110	32	N75°W		
V-2区	03-4区	ST2182	ST2040	A4	δⅣ	B・C 1	(190)	100	40	N75°W		SK2181が切る
V-2区	03-4区	ST2183	ST2036	A4	δⅣ	B・C 1	175	110	28	N80°W		
V-2区	03-4区	ST2184	ST2038	A4	δⅣ	B 1	200	105	31	N85°W	土師か	
V-2区	03-4区	ST2185	ST2024	A4	δⅣ	E・F 1・2	(235)	109	24	N17°E	弥生甕、土師、須恵	SK2097が切る
V-2区	03-4区	ST2186	ST2025	A4	δⅣ	E 2	150	90	46	N10°E		
V-2区	03-4区	ST2187	ST2030	A4	δⅣ	D 2	(130)	75	42	N87°E	土師か	撓乱が切る
V-2区	03-4区	ST2188	ST2031	A4	δⅣ	C 2	210	95	35	N70°W		SP2428が切る
V-2区	03-4区	ST2189	ST2023	A4	δⅣ	G 2・3	210	115	38	N87°W	土師、土質煮・播	

第 69 表 V 地区第 2 遺構面検出遺構一覧表 土墳墓 (4)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
V-2区	03-4区	ST2190	ST2016	A4	δ IV	D 3	155	85	20	N83° W		SA2009・EP3 が切る
V-2区	03-4区	ST2191	ST2017	A4	δ IV	C・D 3	145	97	26	N80° W		
V-2区	03-4区	ST2192	ST2018	A4	δ IV	C 3	175	85	24	N85° W		
V-2区	03-4区	ST2193	ST2019	A4	δ IV	C・D 3	(140)	110	34	N8° E		ST2191・ST2192 が切る
V-2区	03-4区	ST2194	SK2005	A4	δ IV	C 3	140	(120)	50			ST2192 が切る
V-2区	03-4区	ST2195	ST2004	A4	δ IV	G・H 4	180	105	38	N73° W		
V-2区	03-4区	ST2196	ST2002	A4	δ IV	G 5	205	95	36	N85° W	土師	
V-2区	03-4区	ST2197	ST2003	A4	δ IV	F・G 4・5	220	97	58	N88° W	弥生甕	
V-2区	03-4区	ST2198	ST2001	A4	δ IV	G 5・6	235	105	26	N11° E		
V-2区	03-4区	ST2199	ST2011	A4	δ IV	E・F 4	150	100	30	N8° E		
V-2区	03-4区	ST2200	ST2012	A4	δ IV	E・F 4	170	(90)	42	N8° E		ST2199 が切る
V-2区	03-4区	ST2201	ST2013	A4	δ IV	E 4	210	110	68	N88° W		
V-2区	03-4区	ST2202	ST2014	A4	δ IV	E 4	(165)	(100)	50	N20° E		ST2202 が切る
V-2区	03-4区	ST2203	ST2015	A4	δ IV	D 4	175	65	20	N84° W		
V-2区	03-4区	ST2204	ST2008	A4	δ IV	E 5	180	110	38	N12° E		
V-2区	03-4区	ST2205	ST2009	A4	δ IV	D・E 5	190	100	42	N15° E		
V-2区	03-4区	ST2206	ST2007	A4	δ IV	E 5・6	235	90	32	N5° E		
V-2区	03-4区	ST2207	ST2006	A4	δ IV	E 6	235	110	30	N13° E		
V-2区	03-4区	ST2208	ST2005	A4	δ IV	E・F 6	125	95	29	N42° W		
V-2区	03-4区	ST2209	ST2010	A4	δ IV	D 5	195	(110)	34	N2° E		撈乱が切る
V-2区	03-4区	ST2210	ST2115	A4	δ III	B・C 5	240	110	52	N7° E	土師、須恵杯	撈乱が切る
V-2区	03-4区	ST2211	ST2021	A4	δ IV	B 4・5	160	100	30	N15° E		
V-2区	03-4区	ST2212	ST2022	A4	δ IV	B 4・5	240	140	40	N80° W		ST2211 が切る
V-2区	03-4区	ST2213	ST2020	A4	δ IV	A・B 5	175	97	23	N10° E		
V-3区	03-3区	ST2214	ST2021	A4	δ IV	E 8	(215)	(55)	16	N10° E		西側溝が切る
V-3区	03-3区	ST2215	ST2019	A4	δ IV	B・C 8	215	103	27	N78° W		
V-3区	03-3区	ST2216	ST2022	A4	δ IV	D・E 9	175	95	68	N5° E		
V-3区	03-3区	ST2217	SK2010	A4	δ IV	C 10	120	65	34	N75° W	土師、土質	SK2009 が切る
V-3区	03-3区	ST2218	ST2018	A4	δ IV	A・B 10・11	235	130	18	N14° E		
V-3区	03-3区	ST2219	ST2016	A4	δ IV	E 11	150	80	30	N11° E		
V-3区	03-3区	ST2220	ST2017	A4	δ IV	D 11	140	70	32	N6° E		
V-3区	03-3区	ST2221	ST2023	A4	δ IV	D 12	170	90	52	N10° E		
V-3区	03-3区	ST2222	ST2012	A4	δ IV	C 12	125	88	26	N8° E		
V-3区	03-3区	ST2223	ST2013	A4	δ IV	B 12	133	85	42	N71° W	須恵杯	
V-3区	03-3区	ST2224	ST2014	A4	δ IV	A・B 12	175	100	63	N78° W		
V-3区	03-3区	ST2225	ST2015	A4	δ IV	A・B 11・12	145	100	32	N86° W		
V-3区	03-3区	ST2226	ST2011	A4	δ IV	A 12・13	155	90	40	N88° W	土師	
V-3区	03-3区	ST2227	ST2007	A4	δ IV	B・C 13	145	100	41	N59° W		
V-3区	03-3区	ST2228	ST2010	A4	δ IV	B 13	165	100	54	N58° W		
V-3区	03-3区	ST2229	ST2009	A4	γ IV	T 13	(135)	90	38	N10° W		南側溝が切る
V-3区	03-3区	ST2230	ST2008	A4	γ IV	T 13	(98)	(95)	36	N80° E		ST2229・南側溝が切る
V-3区	03-3区	ST2231	ST2005	A4	δ IV	A 14	160	90	30	N11° E	土師煮	
V-3区	03-3区	ST2232	ST2006	A4	γ IV	T 14	175	100	48	N6° W		
V-3区	03-3区	ST2233	ST2003	A4	δ IV	B・C 16	185	95	20	N0° W		
V-3区	03-3区	ST2234	ST2004	A4	γ δ IV	T・A 16	160	95	32	N18° E	弥生高杯	
V-3区	03-3区	ST2235	ST2002	A4	γ IV	T 15・16	215	120	28	N78° W		
V-3区	03-3区	ST2236	ST2001	A4	γ δ IV	T・A 16・17	173	103	28	N15° E		
V-4区	03-2区	ST2237	ST2025	A4	γ IV	R 8	(135)	(70)	48	N80° E		南側溝が切る
V-4区	03-2区	ST2238	ST2024	A4	γ IV	Q・R 10	145	65	48	N15° E		
V-4区	03-2区	ST2239	ST2023	A4	γ IV	Q 10	120	(45)	63	N75° W		南側溝が切る
V-4区	03-2区	ST2240	ST2020	A4	γ IV	R 11	225	(95)	36	N2° E		北側溝が切る
V-4区	03-2区	ST2241	ST2021	A4	γ IV	R 11	(90)	(30)	26	N3° E		ST2240 が切る
V-4区	03-2区	ST2242	ST2022	A4	γ IV	Q 11	138	75	33	N73° W		
V-4区	03-2区	ST2243	ST2019	A4	γ IV	Q 11	(150)	110	41	N15° E		南側溝が切る
V-4区	03-2区	ST2244	ST2018	A4	γ IV	Q 11	(205)	85	66	N74° W	須恵、土質	ST2243・南側溝が切る
V-4区	03-2区	ST2245	ST2017	A4	γ IV	Q 11	(115)	90	34	N16° E		南側溝が切る
V-4区	03-2区	ST2246	ST2016	A4	γ IV	P・Q 12・13	175	(85)	34	N76° W		南側溝が切る
V-4区	03-2区	ST2247	ST2014	A4	γ IV	Q 13	178	83	46	N57° W	須恵杯	SP2529 が切る
V-4区	03-2区	ST2248	ST2015	A4	γ IV	P 13	175	90	20	N83° W		
V-4区	03-2区	ST2249	ST2013	A4	γ IV	P 14・15	238	118	39	N77° W		
V-4区	03-2区	ST2250	SK2023	A4	γ IV	P 14	110	(43)	38			南側溝が切る
V-4区	03-2区	ST2251	ST2011	A4	γ IV	Q 15	110	65	19	N17° E	土質	
V-4区	03-2区	ST2252	ST2010	A4	γ IV	Q 15・16	158	73	56	N70° W		
V-4区	03-2区	ST2253	ST2012	A4	γ IV	P・Q 15	(140)	83	26	N0° WE	土質	トレンチが切る



第 69 表 V 地区第 2 遺構面検出遺構一覧表 土壇墓 (5)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
V-4区	03-2区	ST2254	ST2009	A4	γ IV	O・P 17	155	78	26	N29° E	土質	
V-4区	03-2区	ST2255	ST2008	A4	γ IV	O 18	138	105	45	N0° WE	土質	
V-4区	03-2区	ST2256	ST2007	A4	γ IV	P 18・19	150	75	28	N15° E	土師煮、土質煮	
V-4区	03-2区	ST2257	SK2015	A4	γ IV V	N 20・1	103	83	27		土質、瓦椀	
V-4区	03-2区	ST2258	ST2002	A4	γ V	O 2	155	73	56	N5° W	土質・羽・煮	
V-4区	03-2区	ST2259	ST2003	A4	γ V	N 2	123	58	38	N17° E	土質・杯・羽 (内耳) ・煮	
V-2区	03-4区	ST2260	ST2119	A4	δ III	C 17・18	165	80	20	N13° E		

第 70 表 V 地区第 2 遺構面検出遺構一覧表 溝

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長さ	幅	深度			
V-1区	03-5区	SD2001	SD2001	A4	δ III	I 12・13	335	30	6			SK1039 が切る
V-1区	03-5区	SD2002	SD2002	A4	δ III	E ~ H 13	(1,300)	228	14	N12° E	土質脚、粘板岩製砥石	南側を攪乱が切る
V-1区	03-5区	SD2003	SD2002	A4	δ III	F・G 13・14	(250)	228	31	N82° W	鉄釘	SD2002 と T 字型に接し、東側は調査区外に延びる
V-2区	03-4区	SD2004	SD2002	A4	δ IV	E・D 13 ~ 15	(1,005)	70	10	N75° W		西側を攪乱が切る
V-1区	03-5区		SD2003		δ III							
V-2区	03-4区	SD2005	SD2001	A4	δ IV	B 1・2	660	35	9	N87° W	土師煮	
V-3区	03-3区	SD2006	SD2002	A4	δ IV	A 8 ~ 11	1,500	40	9	N80° W		
V-3区	03-3区	SD2007	SD2001	A4	γ V	R 3・4	340	40	6	N76° W	土師、土質・杯・煮、須賀椀	
V-4区	03-2区	SD2008	SD2001	A4	γ V	K ~ M 7・8	680	25	6	N15° E		

第71表 V地区第2遺構面検出遺構一覧表 柱穴(1)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
V-1区	03-5区	SP2001	SP2162	A4	δⅢ	L5	45	55		
V-1区	03-5区	SP2002	SP2163	A4	δⅢ	L5	65	50		
V-1区	03-5区	SP2003	SP2154	A4	δⅢ	L6	40	52		
V-1区	03-5区	SP2004	SP2155	A4	δⅢ	L5	50	50		
V-1区	03-5区	SP2005	SP2156	A4	δⅢ	L5・6	40	41		
V-1区	03-5区	SP2006	SP2141	A4	δⅢ	L6	25	30		
V-1区	03-5区	SP2007	SP2142	A4	δⅢ	L6	38	14		
V-1区	03-5区	SP2008	SP2135	A4	δⅢ	L6	40	30		
V-1区	03-5区	SP2009	SP2137	A4	δⅢ	K・L6	35	54	鉄	
V-1区	03-5区	SP2010	SP2136	A4	δⅢ	L6	37	55		
V-1区	03-5区	SP2011	SP2157	A4	δⅢ	K5	30	18		
V-1区	03-5区	SP2012	SP2164	A4	δⅢ	K5	38	26		
V-1区	03-5区	SP2013	SP2161	A4	δⅢ	K5	25	34		
V-1区	03-5区	SP2014	SP2165	A4	δⅢ	K5	40	36		
V-1区	03-5区	SP2015	SP2166	A4	δⅢ	K5	(40)	28		SP2014が切る
V-1区	03-5区	SP2016	SP2144	A4	δⅢ	K5・6	(25)	32		SP2017が切る
V-1区	03-5区	SP2017	SP2143	A4	δⅢ	K5	25	32		
V-1区	03-5区	SP2018	SP2145	A4	δⅢ	K5	35	24		
V-1区	03-5区	SP2019	SP2146	A4	δⅢ	J・K5	(25)	28		SP2018が切る
V-1区	03-5区	SP2020	SP2138	A4	δⅢ	K6	43	11	滓	
V-1区	03-5区	SP2021	SP2147	A4	δⅢ	J5	25	27		
V-1区	03-5区	SP2022	SP2148	A4	δⅢ	J5	(28)	17		SP2023が切る
V-1区	03-5区	SP2023	SP2149	A4	δⅢ	J5	30	31		
V-1区	03-5区	SP2024	SP2150	A4	δⅢ	J5	40	40		
V-1区	03-5区	SP2025	SP2158	A4	δⅢ	J5	28	24		
V-1区	03-5区	SP2026	SP2159	A4	δⅢ	J5	30	36		
V-1区	03-5区	SP2027	SP2152	A4	δⅢ	J5	18	20		
V-1区	03-5区	SP2028	SP2151	A4	δⅢ	J5	35	30		
V-1区	03-5区	SP2029	SP2139	A4	δⅢ	J6	40	53		
V-1区	03-5区	SP2030	SP2160	A4	δⅢ	G4	35	39		
V-1区	03-5区	SP2031	SP2153	A4	δⅢ	G4・5	33	46		
V-1区	03-5区	SP2032	SP2140	A4	δⅢ	G5	30	8		
V-1区	03-5区	SP2033	SP2172	A4	δⅢ	H5・6	37	26		
V-1区	03-5区	SP2034	SP2174	A4	δⅢ	H6	53	28		
V-1区	03-5区	SP2035	SP2169	A4	δⅢ	H6	73	15		
V-1区	03-5区	SP2036	SP2170	A4	δⅢ	H6	60	25		
V-1区	03-5区	SP2037	SP2171	A4	δⅢ	G6	55	26		
V-1区	03-5区	SP2038	SP2173	A4	δⅢ	G6	38	21		
V-1区	03-5区	SP2039	—	A4	δⅢ	G6	—	—		SK2010の下で検出
V-1区	03-5区	SP2040	SP2130	A4	δⅢ	G6	33	34		
V-1区	03-5区	SP2041	SP2131	A4	δⅢ	F6	30	35		
V-1区	03-5区	SP2042	SP2132	A4	δⅢ	F6	(35)	35		SP2041が切る
V-1区	03-5区	SP2043	SP2133	A4	δⅢ	F6	35	47		
V-1区	03-5区	SP2044	SP2134	A4	δⅢ	F6	40	37		
V-1区	03-5区	SP2045	SP2125	A4	δⅢ	G7	30	26		
V-1区	03-5区	SP2046	SP2126	A4	δⅢ	G7	25	22		
V-1区	03-5区	SP2047	SP2127	A4	δⅢ	G7	30	25		
V-1区	03-5区	SP2048	ST2075	A4	δⅢ	L・M7・8	90	46		撓乱が切る
V-1区	03-5区	SP2049	ST2079	A4	δⅢ	K・L7	120	57		
V-1区	03-5区	SP2050	SP2128	A4	δⅢ	L8	30	22		
V-1区	03-5区	SP2051	SP2129	A4	δⅢ	K8	40	12		
V-1区	03-5区	SP2052	SP2121	A4	δⅢ	K8	45	48		
V-1区	03-5区	SP2053	SK2045	A4	δⅢ	J8	53	24		
V-1区	03-5区	SP2054	SP2122	A4	δⅢ	J8	45	16		
V-1区	03-5区	SP2055	SK2046	A4	δⅢ	J8	55	22		
V-1区	03-5区	SP2056	SP2124	A4	δⅢ	17・8	38	24		
V-1区	03-5区	SP2057	SP2115	A4	δⅢ	L9	25	20	土師碗か杯	
V-1区	03-5区	SP2058	SP2114	A4	δⅢ	L9	45	32		
V-1区	03-5区	SP2059	SP2111	A4	δⅢ	L9	40	30		
V-1区	03-5区	SP2060	SP2116	A4	δⅢ	L9	25	14		
V-1区	03-5区	SP2061	SP2119	A4	δⅢ	L9	43	18		
V-1区	03-5区	SP2062	SP2118	A4	δⅢ	L9	58	27		
V-1区	03-5区	SP2063	SP2120	A4	δⅢ	18・9	28	14		
V-1区	03-5区	SP2064	SP2113	A4	δⅢ	L9	30	14		

第71表 V地区第2遺構面検出遺構一覧表 柱穴(2)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
V-1区	03-5区	SP2065	SP2112	A4	δⅢ	L 9	30	13		SP2064が切る
V-1区	03-5区	SP2066	SP2117	A4	δⅢ	K 9	42	21		
V-1区	03-5区	SP2067	SK2056	A4	δⅢ	K 9	60	23		
V-1区	03-5区	SP2068	—	A4	δⅢ	H 9	—	—		ST2047の下で検出
V-1区	03-5区	SP2069	SP2100	A4	δⅢ	H 9	40	12		
V-1区	03-5区	SP2070	SK2039	A4	δⅢ	H 9	65	23		
V-1区	03-5区	SP2071	SP2093	A4	δⅢ	F・E 9	50	14		
V-1区	03-5区	SP2072	SP2094	A4	δⅢ	E 9	33	24		
V-1区	03-5区	SP2073	SP2105	A4	δⅢ	L 10	(33)	20	土質杯(回ヘラ)	北側溝が切る
V-1区	03-5区	SP2074	SP2101	A4	δⅢ	L 10	50	34		
V-1区	03-5区	SP2075	SP2096	A4	δⅢ	L 10	25	24		
V-1区	03-5区	SP2076	SP2108	A4	δⅢ	L 10	25	32		
V-1区	03-5区	SP2077	SP2103	A4	δⅢ	K 10	30	21		
V-1区	03-5区	SP2078	SP2106	A4	δⅢ	K 10	35	26		
V-1区	03-5区	SP2079	SP2098	A4	δⅢ	K 10	48	30	土師杯	
V-1区	03-5区	SP2080	—	A4	δⅢ	K 10	—	—		ST2030の下で検出
V-1区	03-5区	SP2081	SP2097	A4	δⅢ	K 10	25	42		
V-1区	03-5区	SP2082	SK2041	A4	δⅢ	K 10	65	34		
V-1区	03-5区	SP2083	SP2107	A4	δⅢ	K 10	20	24		
V-1区	03-5区	SP2084	SP2099	A4	δⅢ	K 10	20	23		
V-1区	03-5区	SP2085	SK2034	A4	δⅢ	J 10	75	52		
V-1区	03-5区	SP2086	SP2088	A4	δⅢ	H 10	25	12		
V-1区	03-5区	SP2087	SP2090	A4	δⅢ	H 10	48	20		
V-1区	03-5区	SP2088	SP2089	A4	δⅢ	H 10	20	28		
V-1区	03-5区	SP2089	SP2091	A4	δⅢ	G 10	45	27		
V-1区	03-5区	SP2090	SP2092	A4	δⅢ	F 10	40	24		
V-1区	03-5区	SP2091	SP2095	A4	δⅢ	L 10・11	40	25		
V-1区	03-5区	SP2092	SP2053	A4	δⅢ	K・L 11	30	24		
V-1区	03-5区	SP2093	—	A4	δⅢ	K 11	—	—		SK2030の下で検出
V-1区	03-5区	SP2094	SP2060	A4	δⅢ	K 11	(28)	22	土質杯(止糸)	攪乱が切る
V-1区	03-5区	SP2095	SP2085	A4	δⅢ	K 11	35	26		
V-1区	03-5区	SP2096	SP2066	A4	δⅢ	J 11	(26)	26	滓	SK2036が切る
V-1区	03-5区	SP2097	SP2065	A4	δⅢ	J 11	40	42		
V-1区	03-5区	SP2098	SP2086	A4	δⅢ	J 11	25	26		
V-1区	03-5区	SP2099	SP2087	A4	δⅢ	J 11	30	18		
V-1区	03-5区	SP2100	SP2070	A4	δⅢ	J 11	20	33		
V-1区	03-5区	SP2101	SP2069	A4	δⅢ	J 11	20	20		
V-1区	03-5区	SP2102	SP2068	A4	δⅢ	J 11	30	34		
V-1区	03-5区	SP2103	SP2167	A4	δⅢ	I 11	40	36		
V-1区	03-5区	SP2104	SP2168	A4	δⅢ	I 11	40	24		
V-1区	03-5区	SP2105	SP2078	A4	δⅢ	I 11	(50)	21		トレンチが切る
V-1区	03-5区	SP2106	SP2079	A4	δⅢ	G 11	45	30		
V-1区	03-5区	SP2107	SP2080	A4	δⅢ	E 11	40	34		
V-1区	03-5区	SP2108	SP2084	A4	δⅢ	E 11	40	24		
V-1区	03-5区	SP2109	SP2082	A4	δⅢ	E 11	35	28		
V-1区	03-5区	SP2110	SP2081	A4	δⅢ	E 11	32	32	土質土錘	SP2109が切る
V-1区	03-5区	SP2111	SP2083	A4	δⅢ	E 11	35	24		
V-1区	03-5区	SP2112	SP2047	A4	δⅢ	E 11	35	36		
V-1区	03-5区	SP2113	SP2049	A4	δⅢ	D 11	50	20		
V-1区	03-5区	SP2114	SP2048	A4	δⅢ	D 11	35	26		
V-1区	03-5区	SP2115	SP2052	A4	δⅢ	K 12	28	28		
V-1区	03-5区	SP2116	SP2056	A4	δⅢ	K 12	40	30		
V-1区	03-5区	SP2117	SP2055	A4	δⅢ	K 12	30	28		
V-1区	03-5区	SP2118	SP2057	A4	δⅢ	K 12	43	30		
V-1区	03-5区	SP2119	SP2058	A4	δⅢ	J・K 12	35	39		
V-1区	03-5区	SP2120	SP2061	A4	δⅢ	J 12	27	22		
V-1区	03-5区	SP2121	SP2062	A4	δⅢ	J 12	35	17		
V-1区	03-5区	SP2122	SP2063	A4	δⅢ	J 12	30	27		
V-1区	03-5区	SP2123	SP2067	A4	δⅢ	J 12	35	20		
V-1区	03-5区	SP2124	SP2074	A4	δⅢ	I 12	30	32		
V-1区	03-5区	SP2125	SP2073	A4	δⅢ	I 12	25	27		
V-1区	03-5区	SP2126	SP2072	A4	δⅢ	I 12	28	24		
V-1区	03-5区	SP2127	SP2071	A4	δⅢ	I 12	25	20		
V-1区	03-5区	SP2128	SP2044	A4	δⅢ	I 12	35	50		

第71表 V地区第2遺構面検出遺構一覧表 柱穴(3)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
V-1区	03-5区	SP2129	SP2077	A4	δⅢ	I 12	25	34		
V-1区	03-5区	SP2130	SP2075	A4	δⅢ	I 12	25	34		
V-1区	03-5区	SP2131	SP2076	A4	δⅢ	I 12	55	32		
V-1区	03-5区	SP2132	SP2045	A4	δⅢ	H 12	30	12		
V-1区	03-5区	SP2133	SP2046	A4	δⅢ	G 12	45	21		
V-1区	03-5区	SP2134	SK2014	A4	δⅢ	E 12	70	18		
V-1区	03-5区	SP2135	SP2029	A4	δⅢ	E 12	25	6		
V-1区	03-5区	SP2136	SP2028	A4	δⅢ	E 12	40	20		
V-1区	03-5区	SP2137	SP2027	A4	δⅢ	E 12	20	30		
V-1区	03-5区	SP2138	SP2026	A4	δⅢ	E 12	25	32		
V-1区	03-5区	SP2139	SP2031	A4	δⅢ	D 12	24	13		
V-1区	03-5区	SP2140	SP2030	A4	δⅢ	D 12	35	15		
V-1区	03-5区	SP2141	SP2032	A4	δⅢ	K 13	40	16	土師甕	北側溝が切る
V-1区	03-5区	SP2142	SK2016	A4	δⅢ	K 13	(60)	23		SG2002EP2 が切る
V-1区	03-5区	SP2143	SK2017	A4	δⅢ	K 13	50	32		
V-1区	03-5区	SP2144	SP2037	A4	δⅢ	J 13	30	34		
V-1区	03-5区	SP2145	SP2038	A4	δⅢ	J 13	35	44		
V-1区	03-5区	SP2146	SP2039	A4	δⅢ	J 13	38	22		
V-1区	03-5区	SP2147	SP2036	A4	δⅢ	J 13	28	9		
V-1区	03-5区	SP2148	SP2043	A4	δⅢ	I・J 13	50	48		
V-1区	03-5区	SP2149	SP2042	A4	δⅢ	I 13	30	51		
V-1区	03-5区	SP2150	SP2006	A4	δⅢ	I 13	25	28		
V-1区	03-5区	SP2151	SP2007	A4	δⅢ	I 13	23	36		
V-1区	03-5区	SP2152	SP2008	A4	δⅢ	I 13	23	16		
V-1区	03-5区	SP2153	SP2010	A4	δⅢ	I 13	35	27		
V-1区	03-5区	SP2154	SP2011	A4	δⅢ	H 13	28	27		
V-1区	03-5区	SP2155	SP2012	A4	δⅢ	H 13・14	40	40		
V-1区	03-5区	SP2156	SP2013	A4	δⅢ	H 13	25	24		
V-1区	03-5区	SP2157	SP2014	A4	δⅢ	G・H 13	20	9		
V-1区	03-5区	SP2158	SP2016	A4	δⅢ	G 13	35	10		
V-1区	03-5区	SP2159	SP2015	A4	δⅢ	G 13	10	8		
V-1区	03-5区	SP2160	SP2017	A4	δⅢ	G 13	10	10		
V-1区	03-5区	SP2161	SP2018	A4	δⅢ	F 13・14	45	10		
V-1区	03-5区	SP2162	SP2019	A4	δⅢ	F 13	20	11		
V-1区	03-5区	SP2163	SP2020	A4	δⅢ	F 13	25	13		
V-1区	03-5区	SP2164	SP2021	A4	δⅢ	E 13	25	14	須恵蓋	
V-1区	03-5区	SP2165	SP2022	A4	δⅢ	E 13	30	15		
V-1区	03-5区	SP2166	SP2023	A4	δⅢ	E 13	(30)	14		攪乱が切る
V-1区	03-5区	SP2167	SP2024	A4	δⅢ	E 13	40	25		
V-1区	03-5区	SP2168	SP2025	A4	δⅢ	E 13	20	8		
V-1区	03-5区	SP2169	SK2003	A4	δⅢ	J・K 14	80	36		
V-1区	03-5区	SP2170	SP2002	A4	δⅢ	J 14	25	23		
V-1区	03-5区	SP2171	SP2001	A4	δⅢ	J 14	30	23		
V-1区	03-5区	SP2172	SP2003	A4	δⅢ	J 14	45	16	須恵杯	
V-1区	03-5区	SP2173	SP2005	A4	δⅢ	J 14	20	32		
V-1区	03-5区	SP2174	SP2004	A4	δⅢ	J 14	25	34		
V-1区	03-5区	SP2175	SK2008	A4	δⅢ	I 14	68	48	土質杯、青磁碗、滓	
V-1区	03-5区	SP2176	SK2001	A4	δⅢ	I 14	58	28		
V-1区	03-5区	SP2177	SP2009	A4	δⅢ	I 14	25	36		
V-1区	03-5区	SP2178	SK2011	A4	δⅢ	G 14	(60)	20	砂岩製台石	東側溝が切る
V-2区	03-4区	SP2179	SP2293	A4	δⅢ	J 15	52	26		
V-2区	03-4区	SP2180	SK2064	A4	δⅢ	I 15	70	21		西側溝が切る
V-2区	03-4区	SP2181	SP2294	A4	δⅢ	G 14	60	26		
V-2区	03-4区	SP2182	SP2291	A4	δⅢ	E 16	25	11		
V-2区	03-4区	SP2183	SP2295	A4	δⅢ	D 14	25	12		
V-2区	03-4区	SP2184	SP2273	A4	δⅢ	J 16	55	35	土師か	
V-2区	03-4区	SP2185	SP2276	A4	δⅢ	I 16	65	14		
V-2区	03-4区	SP2186	SP2275	A4	δⅢ	I 16	65	14		
V-2区	03-4区	SP2187	SP2274	A4	δⅢ	I・J 16	45	20		
V-2区	03-4区	SP2188	SP2277	A4	δⅢ	I 16	35	26		
V-2区	03-4区	SP2189	SP2282	A4	δⅢ	G 16	30	32		
V-2区	03-4区	SP2190	SP2281	A4	δⅢ	G 16	35	17		SP2189 が切る
V-2区	03-4区	SP2191	SP2283	A4	δⅢ	G 16	30	30		
V-2区	03-4区	SP2192	SP2279	A4	δⅢ	G 16	30	25		

第71表 V地区第2遺構面検出遺構一覧表 柱穴(4)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
V-2区	03-4区	SP2193	SP2289	A4	δⅢ	F 16	25	16		
V-2区	03-4区	SP2194	—	A4	δⅢ	F 16	—	—		
V-2区	03-4区	SP2195	—	A4	δⅢ	F 16	—	—		
V-2区	03-4区	SP2196	SP2284	A4	δⅢ	F 16	25	26		
V-2区	03-4区	SP2197	SP2287	A4	δⅢ	F 16・17	35	12		
V-2区	03-4区	SP2198	SP2286	A4	δⅢ	F 16	25	8		
V-2区	03-4区	SP2199	SP2285	A4	δⅢ	F 16	35	30	土質・煮	
V-2区	03-4区	SP2200	SP2290	A4	δⅢ	E 16	30	19	土師か	
V-2区	03-4区	SP2201	SP2292	A4	δⅢ	D 15	25	14		
V-2区	03-4区	SP2202	SK2049	A4	δⅢ	J 17	75	16		
V-2区	03-4区	SP2203	SP2244	A4	δⅢ	I 17	40	26		
V-2区	03-4区	SP2204	SP2246	A4	δⅢ	I 17	25	21		
V-2区	03-4区	SP2205	SP2245	A4	δⅢ	I 17	40	25	土質	
V-2区	03-4区	SP2206	SP2243	A4	δⅢ	I 17	20	17		
V-2区	03-4区	SP2207	SP2242	A4	δⅢ	I 17	15	24		
V-2区	03-4区	SP2208	SP2247	A4	δⅢ	H 17	30	22		
V-2区	03-4区	SP2209	SP2251	A4	δⅢ	H 17	30	13		
V-2区	03-4区	SP2210	SP2250	A4	δⅢ	H 17	25	22	土師か	
V-2区	03-4区	SP2211	SP2300	A4	δⅢ	H 17	30	30		
V-2区	03-4区	SP2212	SP2252	A4	δⅢ	H 17	45	29		
V-2区	03-4区	SP2213	SP2254	A4	δⅢ	H 17	30	24	土師か	
V-2区	03-4区	SP2214	SP2255	A4	δⅢ	G 17	30	13		
V-2区	03-4区	SP2215	SP2278	A4	δⅢ	G 16・17	35	40	土師煮か	
V-2区	03-4区	SP2216	SP2260	A4	δⅢ	G 17	35	16	土質か	
V-2区	03-4区	SP2217	SP2259	A4	δⅢ	G 17	25	16		
V-2区	03-4区	SP2218	SP2258	A4	δⅢ	G 17	20	15	土質か	
V-2区	03-4区	SP2219	SP2257	A4	δⅢ	G 17	30	14		SP2220 が切る
V-2区	03-4区	SP2220	SP2256	A4	δⅢ	G 17・18	45	17	土質煮	
V-2区	03-4区	SP2221	—	A4	δⅢ	G 17	—	—		SK2067 の下で検出
V-2区	03-4区	SP2222	SP2280	A4	δⅢ	B 17	27	23	土質か	
V-2区	03-4区	SP2223	SP2288	A4	δⅢ	F 17	25	28	土質か	
V-2区	03-4区	SP2224	SP2262	A4	δⅢ	F 17	40	10		
V-2区	03-4区	SP2225	SP2261	A4	δⅢ	F 17	25	22		
V-2区	03-4区	SP2226	SP2263	A4	δⅢ	F 17	20	8		
V-2区	03-4区	SP2227	SP2265	A4	δⅢ	F 17	25	22		
V-2区	03-4区	SP2228	SP2266	A4	δⅢ	E 17	25	19		
V-2区	03-4区	SP2229	SP2267	A4	δⅢ	E 17	15	9		SP2228 が切る
V-2区	03-4区	SP2230	SP2268	A4	δⅢ	E 17	40	12	土質か	
V-2区	03-4区	SP2231	SP2269	A4	δⅢ	E 17	20	14		
V-2区	03-4区	SP2232	SP2270	A4	δⅢ	D 17	27	12		
V-2区	03-4区	SP2233	SP2271	A4	δⅢ	D 17	20	26		
V-2区	03-4区	SP2234	SP2272	A4	δⅢ	C 17	25	12		
V-2区	03-4区	SP2235	SP2176	A4	δⅢ	J 18	30	16		
V-2区	03-4区	SP2236	SP2175	A4	δⅢ	J 18	30	21		
V-2区	03-4区	SP2237	SP2177	A4	δⅢ	J 18	40	28		
V-2区	03-4区	SP2238	SP2173	A4	δⅢ	J 18	47	26		
V-2区	03-4区	SP2239	SP2172	A4	δⅢ	J 18	45	14		
V-2区	03-4区	SP2240	SP2174	A4	δⅢ	I 18	22	10		
V-2区	03-4区	SP2241	SP2178	A4	δⅢ	I 18・19	25	14		
V-2区	03-4区	SP2242	SP2179	A4	δⅢ	I 18・19	30	14		
V-2区	03-4区	SP2243	SP2180	A4	δⅢ	I 18・19	25	12	土師か	
V-2区	03-4区	SP2244	SP2248	A4	δⅢ	I 18	32	39		
V-2区	03-4区	SP2245	SP2190	A4	δⅢ	H 18	27	22		
V-2区	03-4区	SP2246	SP2249	A4	δⅢ	H 17・18	35	34		
V-2区	03-4区	SP2247	SP2191	A4	δⅢ	H 18	25	14		
V-2区	03-4区	SP2248	SP2193	A4	δⅢ	H 18	30	21		SP2249 が切る
V-2区	03-4区	SP2249	SP2194	A4	δⅢ	H 18	20	36		
V-2区	03-4区	SP2250	SP2253	A4	δⅢ	H 17・18	30	17		
V-2区	03-4区	SP2251	SP2192	A4	δⅢ	H 18	25	8		
V-2区	03-4区	SP2252	SP2195	A4	δⅢ	H 18	25	16		
V-2区	03-4区	SP2253	SP2189	A4	δⅢ	H 18	25	26		
V-2区	03-4区	SP2254	SP2187	A4	δⅢ	H 18	40	23		
V-2区	03-4区	SP2255	SP2186	A4	δⅢ	H 18	40	36		
V-2区	03-4区	SP2256	SP2188	A4	δⅢ	H 18	25	9		

第71表 V地区第2遺構面検出遺構一覧表 柱穴(5)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
V-2区	03-4区	SP2257	SP2196	A4	δⅢ	H 18	30	7		
V-2区	03-4区	SP2258	SP2199	A4	δⅢ	G 18	22	5		
V-2区	03-4区	SP2259	SP2198	A4	δⅢ	G 18	30	10		
V-2区	03-4区	SP2260	SP2197	A4	δⅢ	G 18	45	42		
V-2区	03-4区	SP2261	SP2201	A4	δⅢ	G 18	25	10		
V-2区	03-4区	SP2262	SP2200	A4	δⅢ	G 18	20	13		SP2261 が切る
V-2区	03-4区	SP2263	—	A4	δⅢ	G 18	25	—		SK2076 の下で検出
V-2区	03-4区	SP2264	SP2203	A4	δⅢ	G 18	45	26		SP2266 が切る
V-2区	03-4区	SP2265	SP2202	A4	δⅢ	G 18	20	15		
V-2区	03-4区	SP2266	SP2205	A4	δⅢ	G 18	(55)	15		SP2579 が切る
V-2区	03-4区	SP2267	SP2207	A4	δⅢ	G 18	30	47		
V-2区	03-4区	SP2268	SP2206	A4	δⅢ	G 18	20	22		
V-2区	03-4区	SP2269	SP2208	A4	δⅢ	G 18	20	23		
V-2区	03-4区	SP2270	SP2209	A4	δⅢ	F・G 18	33	30		
V-2区	03-4区	SP2271	SP2210	A4	δⅢ	F・G 18	25	19	土質	SP2270・攪乱が切る
V-2区	03-4区	SP2272	SP2218	A4	δⅢ	F 18	25	11		
V-2区	03-4区	SP2273	SP2219	A4	δⅢ	F 18	30	36	土質	SP2272 が切る
V-2区	03-4区	SP2274	SP2221	A4	δⅢ	F 18	20	22		
V-2区	03-4区	SP2275	SP2220	A4	δⅢ	F 18	25	11		SP2274 が切る
V-2区	03-4区	SP2276	SP2224	A4	δⅢ	F 18	25	16		
V-2区	03-4区	SP2277	SP2225	A4	δⅢ	F 18	30	30		
V-2区	03-4区	SP2278	SP2222	A4	δⅢ	F 18	30	40		
V-2区	03-4区	SP2279	SP2223	A4	δⅢ	F 18	25	44		
V-2区	03-4区	SP2280	SP2217	A4	δⅢ	F 18	25	30		
V-2区	03-4区	SP2281	SP2213	A4	δⅢ	F 18	15	22		
V-2区	03-4区	SP2282	SP2211	A4	δⅢ	F 18	40	23		
V-2区	03-4区	SP2283	SP2212	A4	δⅢ	F 18	37	44		
V-2区	03-4区	SP2284	SP2214	A4	δⅢ	F 18	30	33		
V-2区	03-4区	SP2285	SP2215	A4	δⅢ	F 18	20	34		
V-2区	03-4区	SP2286	—	A4	δⅢ	F 18	—	—		SK2078 の下で検出
V-2区	03-4区	SP2287	SP2226	A4	δⅢ	F 18	25	27		
V-2区	03-4区	SP2288	SP2155	A4	δⅢ	F 18	22	16		
V-2区	03-4区	SP2289	SP2264	A4	δⅢ	F 17・18	27	34	土質か	
V-2区	03-4区	SP2290	SP2230	A4	δⅢ	F 18	32	51		
V-2区	03-4区	SP2291	SP2229	A4	δⅢ	F 18	35	32		
V-2区	03-4区	SP2292	SP2227	A4	δⅢ	F 18	30	28		
V-2区	03-4区	SP2293	SP2228	A4	δⅢ	F 18	15	29		
V-2区	03-4区	SP2294	SP2231	A4	δⅢ	E・F 18	30	13		
V-2区	03-4区	SP2295	SP2234	A4	δⅢ	E・F 18	25	21		
V-2区	03-4区	SP2296	SP2235	A4	δⅢ	E 18	20	18		
V-2区	03-4区	SP2297	SP2236	A4	δⅢ	E 18	35	11		
V-2区	03-4区	SP2298	SP2237	A4	δⅢ	E 18	40	12		
V-2区	03-4区	SP2299	SP2238	A4	δⅢ	E 18	25	11		
V-2区	03-4区	SP2300	SP2232	A4	δⅢ	E 18	20	23		
V-2区	03-4区	SP2301	SP2233	A4	δⅢ	E 18	22	14		
V-2区	03-4区	SP2302	SP2239	A4	δⅢ	E 18	25	14		
V-2区	03-4区	SP2303	SP2240	A4	δⅢ	E 18	35	12		
V-2区	03-4区	SP2304	SP2241	A4	δⅢ	D 18	30	21		
V-2区	03-4区	SP2305	SP2170	A4	δⅢ	I 19	20	29		
V-2区	03-4区	SP2306	SP2171	A4	δⅢ	I 19	20	18		SP2305 が切る
V-2区	03-4区	SP2307	SP2169	A4	δⅢ	I 19	30	22		
V-2区	03-4区	SP2308	SP2168	A4	δⅢ	I 19	27	18		
V-2区	03-4区	SP2309	SP2167	A4	δⅢ	I 19	37	30		
V-2区	03-4区	SP2310	SP2120	A4	δⅢ	I 19	50	30		
V-2区	03-4区	SP2311	SP2121	A4	δⅢ	I 19	25	18		
V-2区	03-4区	SP2312	SP2299	A4	δⅢ	I 19	35	16		
V-2区	03-4区	SP2313	SP2119	A4	δⅢ	I 19・20	52	21		SP2312 が切る
V-2区	03-4区	SP2314	SP2125	A4	δⅢ	I 19	30	26		
V-2区	03-4区	SP2315	SP2122	A4	δⅢ	I 19	30	30		
V-2区	03-4区	SP2316	SP2123	A4	δⅢ	I 19	30	32		
V-2区	03-4区	SP2317	SP2181	A4	δⅢ	H 19	38	21		
V-2区	03-4区	SP2318	SP2127	A4	δⅢ	H 19	27	9		
V-2区	03-4区	SP2319	SP2129	A4	δⅢ	H 19	40	8		
V-2区	03-4区	SP2320	SP2182	A4	δⅢ	H 19	38	31		

第71表 V地区第2遺構面検出遺構一覧表 柱穴(6)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
V-2区	03-4区	SP2321	SP2184	A4	δⅢ	H 19	45	27	土師か	
V-2区	03-4区	SP2322	SP2185	A4	δⅢ	H 19	30	10		
V-2区	03-4区	SP2323	SP2143	A4	δⅢ	G 19	30	11		
V-2区	03-4区	SP2324	SP2144	A4	δⅢ	G 19	32	10		
V-2区	03-4区	SP2325	SP2141	A4	δⅢ	G 19	30	24		
V-2区	03-4区	SP2326	SP2145	A4	δⅢ	F・G 19	40	20		
V-2区	03-4区	SP2327	SP2147	A4	δⅢ	F 19	25	19		
V-2区	03-4区	SP2328	SP2146	A4	δⅢ	F 19	(30)	22	土師か	SP2327が切る
V-2区	03-4区	SP2329	SP2138	A4	δⅢ	F 19	45	17	土質掘	
V-2区	03-4区	SP2330	SP2139	A4	δⅢ	F 19	(45)	16		
V-2区	03-4区	SP2331	SP2152	A4	δⅢ	F 19	20	14		
V-2区	03-4区	SP2332	SP2154	A4	δⅢ	F 18・19	40	28		
V-2区	03-4区	SP2333	SP2151	A4	δⅢ	F 19	35	50		
V-2区	03-4区	SP2334	SP2158	A4	δⅢ	F 19	27	35		
V-2区	03-4区	SP2335	SP2159	A4	δⅢ	F 18・19	37	29		
V-2区	03-4区	SP2336	SP2157	A4	δⅢ	F 19	25	42		
V-2区	03-4区	SP2337	SP2161	A4	δⅢ	E・F 19	45	50		
V-2区	03-4区	SP2338	SP2149	A4	δⅢ	F 19	30	28		
V-2区	03-4区	SP2339	SP2148	A4	δⅢ	F 19	20	15		
V-2区	03-4区	SP2340	SP2162	A4	δⅢ	E 19	27	23		
V-2区	03-4区	SP2341	SP2163	A4	δⅢ	E 19	25	29		SP2340が切る
V-2区	03-4区	SP2342	SP2164	A4	δⅢ	E 19	22	25		
V-2区	03-4区	SP2343	SP2165	A4	δⅢ	E 19	25	28	土師煮	
V-2区	03-4区	SP2344	SP2166	A4	δⅢ	E 19	45	53		
V-2区	03-4区	SP2345	SP2111	A4	δⅢ	E 19	32	23		
V-2区	03-4区	SP2346	SP2112	A4	δⅢ	E 19	45	47		
V-2区	03-4区	SP2347	SP2113	A4	δⅢ	D 19	35	25		
V-2区	03-4区	SP2348	SP2116	A4	δⅢ	D 19	27	7		
V-2区	03-4区	SP2349	SP2115	A4	δⅢ	D 19	35	28		
V-2区	03-4区	SP2350	SP2114	A4	δⅢ	C・D 19	35	20		
V-2区	03-4区	SP2351	SP2298	A4	δⅢ	I 20	42	24		
V-2区	03-4区	SP2352	SP2096	A4	δⅢ	I 20	35	23		
V-2区	03-4区	SP2353	SP2095	A4	δⅢ	I 20	40	42	土師か	
V-2区	03-4区	SP2354	SP2097	A4	δⅢ	I 20	35	25	須恵	
V-2区	03-4区	SP2355	SK2026	A4	δⅢ	H 20	75	25	須恵杯	
V-2区	03-4区	SP2356	SK2027	A4	δⅢ	H 20	85	15		
V-2区	03-4区	SP2357	SP2100	A4	δⅢ	H 20	35	5		
V-2区	03-4区	SP2358	SP2101	A4	δⅢ	H 20	35	10		
V-2区	03-4区	SP2359	SP2102	A4	δⅢ	G・H 20	25	23		
V-2区	03-4区	SP2360	SP2104	A4	δⅢ	G 20	25	11		
V-2区	03-4区	SP2361	SP2131	A4	δⅢ	H 20	35	12		
V-2区	03-4区	SP2362	SP2082	A4	δⅢⅣ	G 20・1	40	18		
V-2区	03-4区	SP2363	SP2083	A4	δⅢ	G 20	27	20		
V-2区	03-4区	SP2364	SP2084	A4	δⅢ	G 20	25	14		
V-2区	03-4区	SP2365	SP2136	A4	δⅢ	G 19・20	30	17		
V-2区	03-4区	SP2366	SP2105	A4	δⅢ	G 20	25	10		
V-2区	03-4区	SP2367	SP2303	A4	δⅢ	G 20	25	25		
V-2区	03-4区	SP2368	SP2106	A4	δⅢ	F 20	52	16		
V-2区	03-4区	SP2369	SP2108	A4	δⅢ	F 20	15	7		
V-2区	03-4区	SP2370	SP2107	A4	δⅢ	F 20	35	32		
V-2区	03-4区	SP2371	SP2085	A4	δⅢ	F 20	20	26		
V-2区	03-4区	SP2372	SP2086	A4	δⅢ	F 20	60	34		
V-2区	03-4区	SP2373	SP2087	A4	δⅢ	F 20	25	8		
V-2区	03-4区	SP2374	SP2089	A4	δⅢ	F 20	30	8		
V-2区	03-4区	SP2375	SP2109	A4	δⅢ	F 20	40	19		
V-2区	03-4区	SP2376	SP2090	A4	δⅢ	F 20	40	42		
V-2区	03-4区	SP2377	SP2110	A4	δⅢ	E 20	35	20		ST2155・ST2156が切る
V-2区	03-4区	SP2378	—	A4	δⅢ	E 20	—	—		ST2174の下で検出
V-2区	03-4区	SP2379	SP2094	A4	δⅢ	D 20	40	25		
V-2区	03-4区	SP2380	SP2072	A4	δⅢ	B 20	22	10		
V-2区	03-4区	SP2381	SK2025	A4	δⅣ	I 1	(70)	18		ST2162が切る
V-2区	03-4区	SP2382	SP2098	A4	δⅣ	H 1	35	40		
V-2区	03-4区	SP2383	SK2015	A4	δⅣ	H・I 1・2	65	17		
V-2区	03-4区	SP2384	SK2016	A4	δⅣ	H 1	70	46		

第71表 V地区第2遺構面検出遺構一覧表 柱穴(7)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
V-2区	03-4区	SP2385	SP2078	A4	δIV	H1	60	25		
V-2区	03-4区	SP2386	SK2019	A4	δIV	H1	100	31	土師煮・土師か	
V-2区	03-4区	SP2387	SK2018	A4	δIV	H1	65	28		SG2003EP3が切る
V-2区	03-4区	SP2388	SP2079	A4	δIV	H1	30	30		
V-2区	03-4区	SP2389	SP2077	A4	δIV	G・H1	25	15		
V-2区	03-4区	SP2390	SP2081	A4	δIV	G1	42	26		
V-2区	03-4区	SP2391	SP2080	A4	δIV	G1	20	17		
V-2区	03-4区	SP2392	SP2043	A4	δIV	G1	20	22	土質煮・土質か	
V-2区	03-4区	SP2393	SP2063	A4	δIV	G1	62	28	須恵	
V-2区	03-4区	SP2394	SP2088	A4	δIV	F1	25	33		
V-2区	03-4区	SP2395	SP2065	A4	δIV	F1	32	31		
V-2区	03-4区	SP2396	SP2092	A4	δIV	E1	35	16		
V-2区	03-4区	SP2397	SP2091	A4	δIV	E1	30	24		SP2396が切る
V-2区	03-4区	SP2398	SP2093	A4	δIV	E1	40	32		
V-2区	03-4区	SP2399	SP2070	A4	δIIIIV	B・C20~2	(75)	18	土質か	ST2183が切る
V-2区	03-4区	SP2400	SP2071	A4	δIV	B1	25	27		
V-2区	03-4区	SP2401	SP2305	A4	δIV	B1	50	18		
V-2区	03-4区	SP2402	SP2307	A4	δIV	H2	50	21		
V-2区	03-4区	SP2403	SP2032	A4	δIV	H2	25	12		
V-2区	03-4区	SP2404	SP2038	A4	δIV	G2	25	9		
V-2区	03-4区	SP2405	SP2301	A4	δIV	G2	25	30	土質羽	
V-2区	03-4区	SP2406	SP2039	A4	δIV	G2	25	18		
V-2区	03-4区	SP2407	SP2302	A4	δIV	G2	25	24		
V-2区	03-4区	SP2408	SP2042	A4	δIV	G2	25	29		
V-2区	03-4区	SP2409	SP2041	A4	δIV	G2	(40)	26		SU2005が切る
V-2区	03-4区	SP2410	SP2059	A4	δIV	G2	52	19		
V-2区	03-4区	SP2411	SP2060	A4	δIV	F2	27	7		
V-2区	03-4区	SP2412	SP2061	A4	δIV	F2	25	14		
V-2区	03-4区	SP2413	SP2062	A4	δIV	F2	27	14		
V-2区	03-4区	SP2414	SP2049	A4	δIV	F2	25	15		
V-2区	03-4区	SP2415	SP2048	A4	δIV	F2・3	25	33		
V-2区	03-4区	SP2416	SP2050	A4	δIV	F2	35	42		
V-2区	03-4区	SP2417	SP2051	A4	δIV	F2	30	43		
V-2区	03-4区	SP2418	SP2056	A4	δIV	F2	27	18		
V-2区	03-4区	SP2419	SP2057	A4	δIV	F2	55	33	須恵	
V-2区	03-4区	SP2420	SP2058	A4	δIV	F2	55	46		SP2419が切る
V-2区	03-4区	SP2421	SP2064	A4	δIV	E・F2	60	38		
V-2区	03-4区	SP2422	SP2054	A4	δIV	F2	40	31		
V-2区	03-4区	SP2423	SP2066	A4	δIV	E1・2	50	10	弥生壺	
V-2区	03-4区	SP2424	SP2067	A4	δIV	E2	40	24		
V-2区	03-4区	SP2425	SP2068	A4	δIV	E2	20	7		
V-2区	03-4区	SP2426	SP2296	A4	δIV	E2	22	22		
V-2区	03-4区	SP2427	SP2069	A4	δIV	D2	27	12		
V-2区	03-4区	SP2428	SP2027	A4	δIV	C2	50	20		
V-2区	03-4区	SP2429	SP2028	A4	δIV	B2	40	12		
V-2区	03-4区	SP2430	SP2029	A4	δIV	A2	27	12		
V-2区	03-4区	SP2431	SP2030	A4	δIV	H3	35	47		
V-2区	03-4区	SP2432	SP2004	A4	δIV	H3	37	31	土師、鉄(貴金具)	
V-2区	03-4区	SP2433	SP2031	A4	δIV	H3	22	18		
V-2区	03-4区	SP2434	SP2037	A4	δIV	G3	40	28		
V-2区	03-4区	SP2435	SP2035	A4	δIV	G3	25	24		
V-2区	03-4区	SP2436	SP2036	A4	δIV	G3	25	24		SP2435が切る
V-2区	03-4区	SP2437	SP2034	A4	δIV	G3	20	27		
V-2区	03-4区	SP2438	SP2033	A4	δIV	G3	27	34		
V-2区	03-4区	SP2439	SP2016	A4	δIV	G3	25	11		
V-2区	03-4区	SP2440	SP2017	A4	δIV	G3	35	25		
V-2区	03-4区	SP2441	SP2018	A4	δIV	G3	30	22		
V-2区	03-4区	SP2442	SP2019	A4	δIV	G3	40	34	土師か	
V-2区	03-4区	SP2443	SP2040	A4	δIV	G3	40	14		
V-2区	03-4区	SP2444	SP2046	A4	δIV	F3	25	21	土質羽	
V-2区	03-4区	SP2445	SP2045	A4	δIV	F3	30	30		
V-2区	03-4区	SP2446	SP2047	A4	δIV	F3	25	33		
V-2区	03-4区	SP2447	SP2306	A4	δIV	F3	35	21	土師、須恵杯	
V-2区	03-4区	SP2448	SP2044	A4	δIV	F3	25	22		



第71表 V地区第2遺構面検出遺構一覧表 柱穴(8)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
V-2区	03-4区	SP2449	SP2053	A4	δIV	F3	40	56		
V-2区	03-4区	SP2450	SP2055	A4	δIV	E3	27	31	土師煮	
V-2区	03-4区	SP2451	SP2024	A4	δIV	F3	35	15		
V-2区	03-4区	SP2452	SP2052	A4	δIV	E3	25	36		
V-2区	03-4区	SP2453	SP2304	A4	δIV	E3	30	19		
V-2区	03-4区	SP2454	SP2023	A4	δIV	E3	25	33		
V-2区	03-4区	SP2455	SP2022	A4	δIV	E3	30	17		
V-2区	03-4区	SP2456	SP2026	A4	δIV	E3	62	34		
V-2区	03-4区	SP2457	SP2297	A4	δIV	E3	40	33		
V-2区	03-4区	SP2458	SP2025	A4	δIV	E3	50	37	土質か	
V-2区	03-4区	SP2459	SP2003	A4	δIV	H4	25	26		
V-2区	03-4区	SP2460	SP2002	A4	δIV	H4	32	24		
V-2区	03-4区	SP2461	SP2005	A4	δIV	G4	30	26		
V-2区	03-4区	SP2462	SP2014	A4	δIV	G4	25	22		
V-2区	03-4区	SP2463	SP2015	A4	δIV	G4	30	16		SP2462が切る
V-2区	03-4区	SP2464	SP2006	A4	δIV	G4	20	19		
V-2区	03-4区	SP2465	SP2007	A4	δIV	G4	25	21		SP2464が切る
V-2区	03-4区	SP2466	SP2008	A4	δIV	G4	25	17		
V-2区	03-4区	SP2467	SP2011	A4	δIV	G4	45	40		
V-2区	03-4区	SP2468	SP2013	A4	δIV	G4	25	24		
V-2区	03-4区	SP2469	SP2073	A4	δIV	G4	55	29	土師か	
V-2区	03-4区	SP2470	SP2012	A4	δIV	F4	30	19		
V-2区	03-4区	SP2471	SP2001	A4	δIV	G5	30	30		
V-2区	03-4区	SP2472	SP2009	A4	δIV	F5	(20)	17		SA2010EP3が切る
V-2区	03-4区	SP2473	SP2010	A4	δIV	F5	35	26		
V-2区	03-4区	SP2474	SP2020	A4	δIV	E4	25	17		
V-2区	03-4区	SP2475	SP2021	A4	δIV	E4	20	8		
V-2区	03-4区	SP2476	SP2117	A4	δIII	C20	20	26		
V-2区	03-4区	SP2477	SP2118	A4	δIII	C20	30	22		SP2476が切る
V-3区	03-3区	SP2478	SP2029	A4	δIV	E8	30	35		
V-3区	03-3区	SP2479	SP2030	A4	δIV	D8	25	20		
V-3区	03-3区	SP2480	SP2031	A4	δIV	C8	30	30		
V-3区	03-3区	SP2481	SP2033	A4	δIV	B7	20	28		
V-3区	03-3区	SP2482	SP2032	A4	δIV	B8	25	8		
V-3区	03-3区	SP2483	SP2023	A4	δIV	E9	30	19		
V-3区	03-3区	SP2484	SK2015	A4	δIV	D8・9	55	44		
V-3区	03-3区	SP2485	SP2028	A4	δIV	D9	30	31		
V-3区	03-3区	SP2486	SP2024	A4	δIV	D9	25	26		
V-3区	03-3区	SP2487	SP2026	A4	δIV	C・D9	35	26	土師煮	
V-3区	03-3区	SP2488	SP2025	A4	δIV	C・D9	40	44	土師煮、黒碗(B)、土錘	
V-3区	03-3区	SP2489	SP2027	A4	δIV	C9	35	16	土師煮	
V-3区	03-3区	SP2490	SP2020	A4	δIV	C9	30	12		
V-3区	03-3区	SP2491	SP2019	A4	δIV	C9・10	30	12		
V-3区	03-3区	SP2492	SP2021	A4	δIV	B9	25	30		
V-3区	03-3区	SP2493	SP2022	A4	δIV	A9	20	16		
V-3区	03-3区	SP2494	SP2016	A4	δIV	D10	25	32		
V-3区	03-3区	SP2495	SP2015	A4	δIV	D10	25	21		
V-3区	03-3区	SP2496	SP2011	A4	δIV	D10	35	26		
V-3区	03-3区	SP2497	SP2012	A4	δIV	D10	25	6		
V-3区	03-3区	SP2498	SP2017	A4	δIV	C10	35	34		
V-3区	03-3区	SP2499	SP2013	A4	δIV	C10	45	30		
V-3区	03-3区	SP2500	SP2009	A4	δIV	B・C10	45	12		
V-3区	03-3区	SP2501	SP2014	A4	δIV	A10	20	12		
V-3区	03-3区	SP2502	SP2008	A4	δIV	C11	25	30		
V-3区	03-3区	SP2503	SP2010	A4	δIV	A11	35	24		
V-3区	03-3区	SP2504	SP2007	A4	δIV	B12	40	22		
V-3区	03-3区	SP2505	SP2006	A4	δIV	C13	58	26		
V-3区	03-3区	SP2506	SP2018	A4	δIV	B13・14	25	12		
V-3区	03-3区	SP2507	SP2005	A4	γIV	T15	35	18		
V-3区	03-3区	SP2508	SP2004	A4	γIV	T16	45	26		
V-3区	03-3区	SP2509	SP2003	A4	γIV	T20	55	16		
V-3区	03-3区	SP2510	SP2002	A4	γV	S1	50	16		
V-3区	03-3区	SP2511	SP2001	A4	γV	S2	40	19		
V-4区	03-2区	SP2512	SP2074	A4	γIV	R8	37	18	須恵甕、黒碗(A)	

第71表 V地区第2遺構面検出遺構一覧表 柱穴(9)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
V-4区	03-2区	SP2513	SP2073	A4	γIV	R 8	(20)	15		北側溝が切る
V-4区	03-2区	SP2514	SP2072	A4	γIV	R 9	45	13	土師煮、土質	
V-4区	03-2区	SP2515	SP2071	A4	γIV	R 9	40	20	土師煮、土質	
V-4区	03-2区	SP2516	SP2070	A4	γIV	R 9	30	19		
V-4区	03-2区	SP2517	SP2069	A4	γIV	R 9	20	19		
V-4区	03-2区	SP2518	SP2068	A4	γIV	R 9	(40)	6		北側溝が切る
V-4区	03-2区	SP2519	SP2065	A4	γIV	R 9	(23)	4	煮(土師か)	北側溝が切る
V-4区	03-2区	SP2520	SP2066	A4	γIV	R 9	28	17		
V-4区	03-2区	SP2521	SP2067	A4	γIV	R 9	30	13	土師煮	
V-4区	03-2区	SP2522	SP2064	A4	γIV	R 9	45	18	土師煮	南側溝が切る
V-4区	03-2区	SP2523	SP2063	A4	γIV	R 9	20	19		
V-4区	03-2区	SP2524	SP2062	A4	γIV	R 9	30	12		
V-4区	03-2区	SP2525	SP2061	A4	γIV	R 9・10	55	24	土質	
V-4区	03-2区	SP2526	SP2075	A4	γIV	R 10	55	26		
V-4区	03-2区	SP2527	SP2060	A4	γIV	Q 10	30	10		
V-4区	03-2区	SP2528	SP2059	A4	γIV	Q 12	45	19		南側溝が切る
V-4区	03-2区	SP2529	SP2058	A4	γIV	Q 13	25	14		
V-4区	03-2区	SP2530	SP2057	A4	γIV	O 17	25	12		
V-4区	03-2区	SP2531	SP2055	A4	γIV	P 18	25	20		
V-4区	03-2区	SP2532	SP2056	A4	γIV	O 18	25	16		
V-4区	03-2区	SP2533	SP2054	A4	γIV	O 18	28	27	土師、須恵焼、須賀焼	
V-4区	03-2区	SP2534	SP2052	A4	γIV	P 19	35	11		
V-4区	03-2区	SP2535	SP2049	A4	γIV	O 19	25	12		
V-4区	03-2区	SP2536	SP2047	A4	γIV	O 19	25	16		
V-4区	03-2区	SP2537	SP2046	A4	γIV	O 19	23	12		
V-4区	03-2区	SP2538	SP2053	A4	γIV	O 18・19	35	22		
V-4区	03-2区	SP2539	SP2043	A4	γIV	N・O 19	45	34	鉄	
V-4区	03-2区	SP2540	SP2042	A4	γIV	N 19	20	32		
V-4区	03-2区	SP2541	SP2041	A4	γIV	N 19	27	47		
V-4区	03-2区	SP2542	SP2044	A4	γIV	N 19	35	12		南側溝が切る
V-4区	03-2区	SP2543	SP2038	A4	γIV	O 20	40	46		
V-4区	03-2区	SP2544	SP2032	A4	γIV	O 20	40	14		
V-4区	03-2区	SP2545	SP2030	A4	γIV	O 20	30	12	土質・脚	
V-4区	03-2区	SP2546	SP2031	A4	γIV	O 20	65	44		
V-4区	03-2区	SP2547	SP2025	A4	γIV V	O 20・21	45	47	土質槽	
V-4区	03-2区	SP2548	SP2036	A4	γIV	O 20	40	4		
V-4区	03-2区	SP2549	SP2039	A4	γIV	O 19・20	25	10	土師か	
V-4区	03-2区	SP2550	SP2033	A4	γIV	N 20	40	23		
V-4区	03-2区	SP2551	SP2076	A4	γIV	N 20	35	46		
V-4区	03-2区	SP2552	SP2027	A4	γIV	N 20	30	23		
V-4区	03-2区	SP2553	SP2028	A4	γIV	N 20	53	32		
V-4区	03-2区	SP2554	SP2037	A4	γIV	N 20	25	7		
V-4区	03-2区	SP2555	SP2029	A4	γIV	N 20	33	24		
V-4区	03-2区	SP2556	SP2019	A4	γV	O 1	25	13		
V-4区	03-2区	SP2557	SP2020	A4	γV	O 1	30	23		
V-4区	03-2区	SP2558	SP2026	A4	γV	N・O 1	25	9		
V-4区	03-2区	SP2559	SP2021	A4	γV	N 1	48	28		
V-4区	03-2区	SP2560	SP2022	A4	γV	N 1	(60)	11		SK2137 が切る
V-4区	03-2区	SP2561	SP2018	A4	γV	N 1	35	22	土質	
V-4区	03-2区	SP2562	SP2023	A4	γV	N 1	30	21		
V-4区	03-2区	SP2563	SP2015	A4	γV	O・P 2	33	15		
V-4区	03-2区	SP2564	SP2016	A4	γV	N 2	20	22		
V-4区	03-2区	SP2565	SP2017	A4	γV	N 2	40	18	土質・煮、瓦器	SK2139 が切る
V-4区	03-2区	SP2566	SP2013	A4	γV	O・P 3	30	34	土師、土質	
V-4区	03-2区	SP2567	SP2011	A4	γV	O 3	30	21	備前甕	
V-4区	03-2区	SP2568	SP2010	A4	γV	O 3	20	13		
V-4区	03-2区	SP2569	SP2014	A4	γV	O 3	45	12		
V-4区	03-2区	SP2570	SP2005	A4	γV	O 3	30	36		
V-4区	03-2区	SP2571	SP2006	A4	γV	N・O 3	55	33		
V-4区	03-2区	SP2572	SP2008	A4	γV	N 3	30	21		
V-4区	03-2区	SP2573	SP2009	A4	γV	N 3	25	18		
V-4区	03-2区	SP2574	SP2004	A4	γV	N 5	50	8	土質	
V-4区	03-2区	SP2575	SP2003	A4	γV	M 5	45	26		
V-4区	03-2区	SP2576	SP2002	A4	γV	L 7	35	23		

第 71 表 V 地区第 2 遺構面検出遺構一覧表 柱穴 (10)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
V-1区	03-5区	SP2577	SP2123	A4	δⅢ	I・J 8	48	19		
V-2区	03-4区	SP2578	SP2140	A4	δⅢ	F・G 19	55	13		
V-2区	03-4区	SP2579	SP2204	A4	δⅢ	G 18	57	21	土師・甕・煮	SP2265 が切る
V-3区	03-3区	SP2580	SK2011	A4	δⅣ	D 9・10	70	33		

第 72 表 V 地区第 2 遺構面検出遺構一覧表 自然流路

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長さ	幅	深度			
V-4区	03-2区	SR2001	SR2002	A4	γⅣ	P・Q 14・15	(930)	225	12			南北は調査区外に延びる
V-4区	03-2区	SR2002	SR2001	A4	γⅤ	L～O 5～7	(1,450)	445	10		土師、土質杯 (回糸・回ヘラ)・煮、 瓦質煮、須賀碗	南北は調査区外に延びる

中庄東遺跡 V地区第1遺構面 検出遺構一覧表

第73表 V地区第1遺構面検出遺構一覧表 掘立柱建物 柱穴

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考	
				大	中	小	径	深度			
V-1区	03-5区	SA1001	EP1	SA1001 EP1	A4	δ III	H 6	34	41	羽口、鉄・滓、凝灰岩 礎	SK1014 が切る
V-1区	03-5区		EP2	SA1001 EP2	A4	δ III	H 6	22	36	滓	
V-1区	03-5区		EP3	SA1001 EP3	A4	δ III	H 6	43	46	滓	
V-1区	03-5区		EP4	SA1001 EP4	A4	δ III	H 6	36	41		
V-1区	03-5区		EP5	SP1036	A4	δ III	G 6	30	26	滓	
V-1区	03-5区		EP6	SP1037	A4	δ III	G 6	37	27	滓	
V-1区	03-5区		EP7	SP1038	A4	δ III	H 6	35	18	滓	
V-1区	03-5区		EP8	SA1001 EP6	A4	δ III	H 5	30	38	土質、滓	
V-1区	03-5区		EP9	SA1001 EP7	A4	δ III	H 5	47	45	滓	
V-1区	03-5区		EP10	SA1001 EP8	A4	δ III	H 5	36	55	土師煮、滓	
V-1区	03-5区		EP11	SA1001 EP9	A4	δ III	H 5	40	34	滓	
V-1区	03-5区		EP12	SA1001 EP10	A4	δ III	H 5	34	32	滓	
V-1区	03-5区		EP13	SA1001 EP11	A4	δ III	H・I 5	38	34		
V-1区	03-5区		EP14	SK1023	A4	δ III	H・I 5	(52)	28	滓	攪乱が切る
V-1区	03-5区		EP15	SA1001 EP12	A4	δ III	H 5	38	31	滓	
V-1区	03-5区		EP16	SA1001 EP15	A4	δ III	H 5	(22)	6		
V-1区	03-5区		EP17	SA1001 EP13	A4	δ III	H 6	51	8		SK1010 が切る
V-1区	03-5区		EP18	SA1001 EP14	A4	δ III	H 6	40	20	滓	SK1012 が切る
V-2区	03-4区	SA1002	EP1	SA1001 EP1	A4	δ III	J 17	36	23		
V-2区	03-4区		EP2	SA1001 EP2	A4	δ III	I・J 17	52	41	土質	
V-2区	03-4区		EP3	SA1001 EP3	A4	δ III	I 17	52	25		
V-2区	03-4区		EP4	SA1001 EP4	A4	δ III	I 16・17	119	26	土師	
V-2区	03-4区		EP5	SA1001 EP5	A4	δ III	I 16	53	30		
V-2区	03-4区		EP6	SA1001 EP6	A4	δ III	J 16	46	32		
V-2区	03-4区		EP7	SA1001 EP7	A4	δ III	J 16	51	28		
V-2区	03-4区		EP8	SA1001 EP8	A4	δ III	J 17	48	26		
V-4区	03-2区	SA1003	EP1	SP1020	A4	γ IV	P 17	43	30		
V-4区	03-2区		EP2	SP1074	A4	γ IV	O 17	54	32	土質	
V-4区	03-2区		EP3	SP1047	A4	γ IV	O 16	48	48	土質煮・杯 (回糸)	
V-4区	03-2区		EP4	SP1043	A4	γ IV	P 16	40	39		
V-4区	03-2区		EP5	SP1039	A4	γ IV	P 16	45	37	須恵、土質・杯 (回糸) 皿、土鍾	
V-4区	03-2区		EP6	SP1035	A4	γ IV	P 17	38	18	土質煮・羽・播	
V-5区	03-1区	SA1004	EP1	SA1001 EP1	A5	γ I	G 2	25	16		
V-5区	03-1区		EP2	SA1001 EP2	A5	γ I	F・G 2	25	22		
V-5区	03-1区		EP3	SA1001 EP3	A5	γ I	F 2	23	10		
V-5区	03-1区		EP4	SA1001 EP4	A5	γ I	F 1	25	20		
V-5区	03-1区		EP5	SA1001 EP5	A5	γ I	G 1	20	22		
V-5区	03-1区		EP6	SA1001 EP6	A5	γ I	G 1	25	20		

第74表 V地区第1遺構面検出遺構一覧表 土坑(1)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
V-1区	03-5区	SK1001	SK1030	A4	δⅢ	H・I4	204	100	16	N8°W	鉄釘・滓	
V-1区	03-5区	SK1002	SK1029	A4	δⅢ	H・I4	200	120	28	N13°E	須恵、土質杯・煮、近世陶器碗(肥前系)、土質土鉢、羽口・鉄・滓	
V-1区	03-5区	SK1003	SK1025	A4	δⅢ	F・G4・5	140	100	42	N75°W	弥生	
V-1区	03-5区	SK1004	SK1027	A4	δⅢ	K5	110	76	38	N5°E	須恵、土質杯・皿(止糸ほか)・煮、羽口・鉄・滓	
V-1区	03-5区	SK1005	SK1032	A4	δⅢ	K5・6	175	106	65	N13°E	土師煮、土質・皿、鉄釘・滓、角礫凝灰岩製石臼・砂岩製砥石	
V-1区	03-5区	SK1006	SK1031	A4	δⅢ	K6	65	60	12	N17°E	滓	
V-1区	03-5区	SK1007	SK1022	A4	δⅢ	I6	150	(107)	17		羽口・滓、砂岩製台石	攪乱が切る
V-1区	03-5区	SK1008	SK1001	A4	δⅢ	I5・6	384	257	160		土質杯(回糸・止糸)・皿(止糸ほか)・掃、瓦質火鉢か、備前掃、土質土鉢、羽口、青銅片・滓(鍛造剥片含む)、砂岩製砥石	
V-1区	03-5区	SK1009	SK1020	A4	δⅢ	H5	149	106	53	N22°E	土師、須恵・壺、土質・杯・捏・煮、近世磁、羽口・滓	SA1001EP16が切る
V-1区	03-5区	SK1010	SK1016	A4	δⅢ	H5・6	102	70	30	N72°W	土質杯、羽口・滓	
V-1区	03-5区	SK1011	SK1015	A4	δⅢ	H6	123	59	43	N19°E	須恵杯・貯、土質皿、羽口・滓	
V-1区	03-5区	SK1012	SK1013	A4	δⅢ	H6	73	46	28	N30°E	土質杯、羽口・滓	
V-1区	03-5区	SK1013	SK1047	A4	δⅢ	H6	138	86	40		土質、羽口・滓	
V-1区	03-5区	SK1014	SK1009	A4	δⅢ	H6	110	61	34	N75°W	土質供、羽口・滓	SP1021が切る
V-1区	03-5区	SK1015	SK1010	A4	δⅢ	H6	(40)	35	41		羽口・滓、凝灰岩製(割石)	SA1001EP1・SK1014が切る
V-1区	03-5区	SK1016	SK1044	A4	δⅢ	H6	102	47	44	N16°E	土質・皿(止糸)・供・煮、羽口・銅鏡・滓	SK1015が切る
V-1区	03-5区	SK1017	SK1011	A4	δⅢ	H6	60	(59)	44		須恵、土質皿(止糸)、羽口・滓、砂岩製砥石	SK1016が切る
V-1区	03-5区	SK1018	SK1012	A4	δⅢ	H6	92	53	62		土質杯・皿(止糸)、羽口・滓、砂岩製台石	SK1017が切る
V-1区	03-5区	SK1019	SK1017	A4	δⅢ	H5・6	100	65	46	N16°E	土質・煮、羽口・滓、角礫凝灰岩製石臼	
V-1区	03-5区	SK1020	SK1018	A4	δⅢ	H6	80	34	6	N42°E	滓	
V-1区	03-5区	SK1021	SK1014	A4	δⅢ	H5・6	124	75	28	N23°E	滓	SK1019・SK1020が切る
V-1区	03-5区	SK1022	SK1019	A4	δⅢ	H6	98	54	31	N22°E	土質杯、羽口・滓	
V-1区	03-5区	SK1023	SK1046	A4	δⅢ	H5	110	81	37	N5°E	土師甕、土質・供、羽口・滓	
V-1区	03-5区	SK1024	SK1045	A4	δⅢ	H5	198	173	8		須恵、滓	SA1001EP10・SK1023・SP1023・SP1024が切る
V-1区	03-5区	SK1025	SK1021	A4	δⅢ	H5	88	64	30	N76°W	羽口・滓	
V-1区	03-5区	SK1026	SK1024	A4	δⅢ	F5	107	70	64	N5°E		
V-1区	03-5区	SK1027	SK1028	A4	δⅢ	L8	96	66	36	N54°W	土師、土質煮、羽口・鉄・滓、結晶片岩製(叩石・加工円礫)	
V-1区	03-5区	SK1028	SK1033	A4	δⅢ	K9	150	84	22	N79°W	須恵壺、土質供、滓、頁岩製有孔礫	SD1005が切る
V-1区	03-5区	SK1029	SK1006	A4	δⅢ	I・J8	88	58	20	N12°E	須恵	
V-1区	03-5区	SK1030	SK1034	A4	δⅢ	L10	116	66	44	N86°W	土師煮・壺・杯(土師か)、須恵、土質、羽口	SP1058が切る
V-1区	03-5区	SK1031	SK1035	A4	δⅢ	K・L11	90	38	48	N32°W	須恵、土質・杯、滓	SP1064が切る
V-1区	03-5区	SK1032	SK1036	A4	δⅢ	J10	85	(46)	37		土師煮、須恵、鉄・滓	SD1011が切る
V-1区	03-5区	SK1033	SK1037	A4	δⅢ	J10・11	90	40	53	N36°E	土質・煮、滓	
V-1区	03-5区	SK1034	SK1005	A4	δⅢ	G・H11	400	84	20	N16°E	土師煮、須恵、土質、鉄釘・滓	
V-1区	03-5区	SK1035	SK1038	A4	δⅢ	K12	134	78	54	N74°W	土師煮、須恵、鉄・滓	
V-1区	03-5区	SK1036	SK1039	A4	δⅢ	I12・13	137	52	27	N63°W	土師甕・煮、須恵	
V-1区	03-5区	SK1037	SK1040	A4	δⅢ	J13	96	65	43	N73°W	須恵壺、土質杯(止糸)・煮(格子タタキ)・羽(内耳)	
V-1区	03-5区	SK1038	SK1041	A4	δⅢ	J13	206	180	76	N17°E	土師甕・煮、須恵、土質杯(止糸)・羽・掃、羽口・滓	SK1037が切る
V-1区	03-5区	SK1039	SK1042	A4	δⅢ	J14	100	81	39	N75°W	土質羽(内耳)・煮、鉄・滓	
V-1区	03-5区	SK1040	SK1043	A4	δⅢ	J14	(100)	(50)	27		羽口	攪乱が切る
V-1区	03-5区	SK1041	SK1003	A4	δⅢ	I14	(138)	(44)	76		土質、青磁盤	攪乱が切る
V-1区	03-5区	SK1042	SK1001	A4	δⅢ	F14	(66)	60	12	N78°W		東側溝が切る
V-1区	03-5区	SK1043	SK1002	A4	δⅢ	D・E12	174	50	18	N14°E	土質・杯	
V-2区	03-4区	SK1044	SK1110	A4	δⅢ	J・K15~17	166	105	50	N78°E		
V-2区	03-4区	SK1045	SK1111	A4	δⅢ	J15・16	204	138	64	N80°W	土師甕、砂岩製砥石・台石	
V-2区	03-4区	SK1046	SK1136	A4	δⅢ	F・G15	162	52	60	N9°E	土師、土質・杯	
V-2区	03-4区	SK1047	SK1137	A4	δⅢ	F15	130	111	32	N14°E	土師、土質・脚、備前甕	
V-2区	03-4区	SK1048	SK1138	A4	δⅢ	F15	85	66	22		土質羽	
V-2区	03-4区	SK1049	SK1139	A4	δⅢ	F14	180	60	28	N16°E	土質煮、備前、近世陶磁、瓦、鉄・銚型か	
V-2区	03-4区	SK1050	SK1140	A4	δⅢ	E・F14・15	233	79	28	N20°E	土師煮、製塩、須恵、土質羽・掃、備前、青磁碗	
V-2区	03-4区	SK1051	SK1142	A4	δⅢ	E15	220	84	22	N12°W	土師煮、土質か	
V-2区	03-4区	SK1052	SK1143	A4	δⅢ	D・E14	165	90	69	N9°E	土師、製塩、須恵・壺、土質脚、陶	
V-2区	03-4区	SK1053	SK1144	A4	δⅢ	D14	145	60	45	N23°E		
V-2区	03-4区	SK1054	SK1147	A4	δⅢ	D・C13・14	294	64	35	N25°E	土師・煮、須恵、土質・皿(止糸)	
V-2区	03-4区	SK1055	SK1145	A4	δⅢ	D14・15	130	60	43	N38°E	土師か	
V-2区	03-4区	SK1056	SK1146	A4	δⅢ	C14	110	53	31	N30°E	土師(赤ほか)・煮、須恵	

第74表 V地区第1遺構面検出遺構一覧表 土坑(2)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
V-2区	03-4区	SK1057	SK1082	A4	δⅢ	I 17	105	56	16	N13° E		
V-2区	03-4区	SK1058	SK1081	A4	δⅢ	I 17	136	44	20	N19° E		
V-2区	03-4区	SK1059	SK1080	A4	δⅢ	I 17・18	170	90	10	N79° W		
V-2区	03-4区	SK1060	SK1112	A4	δⅢ	H 16	98	65	12	N12° E		
V-2区	03-4区	SK1061	SK1113	A4	δⅢ	G・H 16	164	88	14	N64° W	須恵杯、土質	SK1060が切る
V-2区	03-4区	SK1062	SK1114	A4	δⅢ	G 16	98	51	56	N64° W	須恵、土質、粘板岩製硯	
V-2区	03-4区	SK1063	SK1115	A4	δⅢ	G 16	119	92	42	N69° W	土師か	
V-2区	03-4区	SK1064	SK1116	A4	δⅢ	G 16	(84)	50	21	N4° W		SK1063が切る
V-2区	03-4区	SK1065	SK1117	A4	δⅢ	F・G 16	148	42	40	N7° E		
V-2区	03-4区	SK1066	SK1119	A4	δⅢ	E・F 16	215	70	43	N5° E	須恵・杯、土質・羽	
V-2区	03-4区	SK1067	SK1120	A4	δⅢ	E 15・16	(144)	107	22	N59° E	土質か	SK1066・攪乱が切る
V-2区	03-4区	SK1068	SK1122	A4	δⅢ	E 16	216	70	78	N1° W	土師・煮、須恵、土質・皿(止糸)	
V-2区	03-4区	SK1069	SK1124	A4	δⅢ	D 16	98	48	42	N0° WE	須恵、土質か	
V-2区	03-4区	SK1070	SK1123	A4	δⅢ	D 16	197	50	26	N0° WE	須恵杯、土質・煮	SK1069が切る
V-2区	03-4区	SK1071	SK1126	A4	δⅢ	D 16	158	58	37	N16° E	須恵、土質・杯、滓	
V-2区	03-4区	SK1072	SK1125	A4	δⅢ	D 16	98	46	20	N11° E	須恵壺	
V-2区	03-4区	SK1073	SK1129	A4	δⅢ	C・D 15・16	150	55	34	N15° E	土質・煮・脚	
V-2区	03-4区	SK1074	SK1128	A4	δⅢ	C 16	(142)	42	32	N18° E	土質か、須恵椀	SD1032が切る
V-2区	03-4区	SK1075	SK1127	A4	δⅢ	C 16	140	37	26	N12° E	土質、瓦椀	
V-2区	03-4区	SK1076	SK1132	A4	δⅢ	C 15	180	74	56	N14° E	土師煮、須恵・杯(回ヘラ)、土質	
V-2区	03-4区	SK1077	SK1131	A4	δⅢ	C 15・16	173	47	50	N20° E	土師杯か、須恵蓋、土質杯	
V-2区	03-4区	SK1078	SK1130	A4	δⅢ	C 16	160	37	40	N12° E		
V-2区	03-4区	SK1079	SK1135	A4	δⅢ	B・C 15	(130)	65	44	N18° E	土師煮、須恵杯、土質、土鍾	南側溝が切る
V-2区	03-4区	SK1080	SK1134	A4	δⅢ	B・C 15	134	54	28	N25° E	土質か	
V-2区	03-4区	SK1081	SK1133	A4	δⅢ	B・C 16	134	54	45	N22° E	須恵蓋	
V-2区	03-4区	SK1082	SK1086	A4	δⅢ	G 17	92	64	22	N57° E		
V-2区	03-4区	SK1083	SK1087	A4	δⅢ	G 17	90	49	20		土質杯(止糸)・皿(止糸)・羽・播・煮	SK1082が切る
V-2区	03-4区	SK1084	SK1089	A4	δⅢ	F・G 17	184	48	54	N89° W	土質・煮(格子タタキ)・脚、結晶片岩製砥石	
V-2区	03-4区	SK1085	SK1090	A4	δⅢ	F 17	118	89	57	N31° E	弥生か、土質	SP1154が切る
V-2区	03-4区	SK1086	SK1096	A4	δⅢ	E・F 16	160	60	53	N77° W	土質杯(回糸)・羽・煮	SP1116が切る
V-2区	03-4区	SK1087	SK1095	A4	δⅢ	E 17	160	60	67	N78° W	須恵、土質・羽、鉄・滓	
V-2区	03-4区	SK1088	SK1118	A4	δⅢ	E 16	90	55	22	N56° W	土質か	
V-2区	03-4区	SK1089	SK1101	A4	δⅢ	E 16・17	86	27	27	N74° W	土質杯・羽・煮・脚	
V-2区	03-4区	SK1090	SK1102	A4	δⅢ	D・E 16	120	90	29		土質杯・煮、凝灰岩製砥石	
V-2区	03-4区	SK1091	SK1094	A4	δⅢ	E 17	80	46	20	N59° W	土師か	
V-2区	03-4区	SK1092	SK1100	A4	δⅢ	D 17	105	46	44	N12° E		
V-2区	03-4区	SK1093	SK1099	A4	δⅢ	D 17	186	48	37	N17° E	土質か	SK1092が切る
V-2区	03-4区	SK1094	SK1097	A4	δⅢ	D 17	98	53	18	N13° E	須恵か、滓か	
V-2区	03-4区	SK1095	SK1098	A4	δⅢ	D 17	82	46	14	N0° WE	土師煮	
V-2区	03-4区	SK1096	SK1107	A4	δⅢ	D 16・17	84	(42)	23		土師(赤ほか)、角礫凝灰岩製石臼	攪乱が切る
V-2区	03-4区	SK1097	SK1077	A4	δⅢ	C・D 17	(95)	35	5	N20° E		SD1031が切る
V-2区	03-4区	SK1098	SK1108	A4	δⅢ	C 16・17	284	46	34	N76° W	土師煮、須恵杯(回ヘラほか)	
V-2区	03-4区	SK1099	SK1109	A4	δⅢ	C 16	155	(40)	49	N73° W	土質杯	SK1098が切る
V-2区	03-4区	SK1100	SK1103	A4	δⅢ	C 17	174	144	34	N74° E	土師・煮、須恵、瓦質播、砂岩製砥石(台石)	
V-2区	03-4区	SK1101	SK1104	A4	δⅢ	C 17・18	140	66	36	N90° WE	土師か	
V-2区	03-4区	SK1102	SK1079	A4	δⅢ	C 18	168	50	42	N68° W	土質か	
V-2区	03-4区	SK1103	SK1106	A4	δⅢ	B 17	165	56	38	N75° W	土師・煮、土質	
V-2区	03-4区	SK1104	SK1083	A4	δⅢ	G 18	90	80	20	N8° E		
V-2区	03-4区	SK1105	SK1084	A4	δⅢ	G 17・18	138	50	24	N19° E	土質杯・羽・煮	
V-2区	03-4区	SK1106	SK1085	A4	δⅢ	F 18	111	60	66	N75° W	土質煮・土質か	
V-2区	03-4区	SK1107	SK1050	A4	δⅢ	G 18	108	55	30	N10° W	土質・羽・煮、滓	
V-2区	03-4区	SK1108	SK1051	A4	δⅢ	G 18	94	87	30	N4° W	土師、須恵、土質・羽	SK1107が切る
V-2区	03-4区	SK1109	SK1049	A4	δⅢ	G 19	92	85	24	N16° E	土師、製塩、須恵、近世磁	SP1227が切る
V-2区	03-4区	SK1110	SK1052	A4	δⅢ	F・G 18・19	235	136	38	N16° E	土師煮、須恵、土質皿(止糸)・羽・播・煮、青磁碗	
V-2区	03-4区	SK1111	SK1053	A4	δⅢ	F 19	75	60	16	N23° E	弥生か	
V-2区	03-4区	SK1112	SK1057	A4	δⅢ	F・G 18	236	108	20	N9° E	土師、土質	
V-2区	03-4区	SK1113	SK1058	A4	δⅢ	F 18・19	230	120	36	N77° W	土師煮、土質煮、土質土鍾	SK1112が切る
V-2区	03-4区	SK1114	SK1059	A4	δⅢ	E・F 18・19	316	234	53	N70° W	須恵、土質羽、須質、青磁碗、白磁	SP1205が切る
V-2区	03-4区	SK1115	SK1056	A4	δⅢ	E・F 19	(197)	79	12	N15° E	土師煮、須恵	攪乱が切る
V-2区	03-4区	SK1116	SK1091	A4	δⅢ	E 17・18	82	36	11	N74° W		
V-2区	03-4区	SK1117	SK1093	A4	δⅢ	E 18	92	68	21	N90° WE		SP1209が切る

第74表 V地区第1遺構面検出遺構一覧表 土坑(3)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
V-2区	03-4区	SK1118	SK1066	A4	δⅢ	D・E 18	92	80	14	N74° W		
V-2区	03-4区	SK1119	SK1061	A4	δⅢ	D・E 18・19	96	72	12	N90° WE	土師煮、須恵壺、土質	
V-2区	03-4区	SK1120	SK1060	A4	δⅢ	D・E 19	90	65	12	N90° WE	土師煮、須恵蓋、須賀椀	
V-2区	03-4区	SK1121	SK1069	A4	δⅢ	D 18	84	70	28	N81° W	土師煮	
V-2区	03-4区	SK1122	SK1068	A4	δⅢ	D 18	148	76	73	N12° E	須恵、土質杯・鉢・播・羽・煮、鉄釘・滓	SP1212が切る
V-2区	03-4区	SK1123	SK1067	A4	δⅢ	D 18	78	69	17	N4° W		
V-2区	03-4区	SK1124	SK1064	A4	δⅢ	D 19	74	66	18	N24° E	土質か	
V-2区	03-4区	SK1125	SK1062	A4	δⅢ	D 19	230	176	73	N27° E	土師煮、須恵杯、土質・煮、備前、滓	
V-2区	03-4区	SK1126	SK1063	A4	δⅢ	D 19	98	88	16		土質・杯	SK1125が切る
V-2区	03-4区	SK1127	SK1065	A4	δⅢ	D 18・19	(340)	302	20		土師、須恵・蓋、土質・杯(回糸)・播、緑釉皿、土鍾、鋳型か	SK1124・SK1125・SK1126が切る
V-2区	03-4区	SK1128	SK1075	A4	δⅢ	D 18	89	62	70	N24° W		
V-2区	03-4区	SK1129	SK1076	A4	δⅢ	C・D 18	(118)	53	62	N7° E	土質・播、近世陶器皿(肥前系)	SK1128が切る
V-2区	03-4区	SK1130	SK1078	A4	δⅢ	C 18	164	36	6	N80° W		
V-2区	03-4区	SK1131	SK1070	A4	δⅢ	D 19	90	52	36	N37° E	須恵、土質	
V-2区	03-4区	SK1132	SK1071	A4	δⅢ	C・D 19	172	80	54	N66° W	土師・煮、須恵、土質羽	
V-2区	03-4区	SK1133	SK1073	A4	δⅢ	C 19	96	44	13	N16° E	土質・煮・脚	
V-2区	03-4区	SK1134	SK1072	A4	δⅢ	C 19	78	74	36	N74° W	土質煮	
V-2区	03-4区	SK1135	SK1026	A4	δⅣ	B 19	192	70	38	N84° E	土師煮、須恵、土質、白磁碗	
V-2区	03-4区	SK1136	SK1074	A4	δⅢ	A・B 19	(170)	(124)	8	N0° WE		撈乱が切る
V-2区	03-4区	SK1137	SK1048	A4	δⅢ	H 19	82	76	10		土質播	
V-2区	03-4区	SK1138	SK1047	A4	δⅢ	I 20	163	76	38	N90° WE		SP1246が切る
V-2区	03-4区	SK1139	SK1045	A4	δⅣ	G・H 1	358	(232)	16		土師煮、須恵・蓋・杯、土質	SD1036が切る
V-2区	03-4区	SK1140	SK1046	A4	δⅣ	G・H 1	91	56	18		土師、須恵杯	
V-2区	03-4区	SK1141	SK1044	A4	δⅣ	I 2	97	54	32	N83° W		
V-2区	03-4区	SK1142	SK1148	A4	δⅣ	G 1・2	336	328	42		土師煮、須恵・杯・蓋、土質播・煮、銅銭	SD1043が切る
V-2区	03-4区	SK1143	SK1014	A4	δⅣ	G 2	95	87	57	N43° W	土質、近世陶磁、瓦	
V-2区	03-4区	SK1144	SK1152	A4	δⅣ	G 2	236	95	22	N28° E	土師(赤ほか)、土質・鍋・羽(内耳ほか)・煮、陶天目碗・陶甕、鉄刀子・釘	SK1143が切る
V-2区	03-4区	SK1145	SK1016	A4	δⅣ	F 2	104	92	52		須恵壺	
V-2区	03-4区	SK1146	SK1015	A4	δⅣ	F 2	(106)	74	18	N4° W	土師煮、須恵、土質	SD1048が切る
V-2区	03-4区	SK1147	SK1018	A4	δⅣ	E 2	102	68	56	N78° W	土師煮	
V-2区	03-4区	SK1148	SK1017	A4	δⅣ	F・E 2・3	160	88	50	N78° W	弥生甕、土師、須恵・壺、土質・羽・煮	
V-2区	03-4区	SK1149	SK1019	A4	δⅣ	E 2	122	90	26	N70° E	土師、須恵、土質	
V-2区	03-4区	SK1150	SK1027	A4	δⅣ	D・E 1	100	84	14		土師・煮、須恵蓋、銅銭、泥岩製黒幕石	
V-2区	03-4区	SK1151	SK1025	A4	δⅣ	E 2	116	76	39	N32° W	土師杯、須恵杯、土質煮(格子タタキほか)	
V-2区	03-4区	SK1152	SK1020	A4	δⅣ	E 2	(124)	79	25	N28° E	土師・煮、須恵	SP1275が切る
V-2区	03-4区	SK1153	SK1022	A4	δⅣ	E 2	(52)	(65)	30		土師煮、須恵	SD1051・SK1152が切る
V-2区	03-4区	SK1154	SK1021	A4	δⅣ	D・E 2・3	(130)	95	24	N74° W	土師煮、須恵・杯、土質煮	SK1152が切る
V-2区	03-4区	SK1155	SK1023	A4	δⅣ	D 2	109	46	28	N9° E	土質か、黒色(A)	
V-2区	03-4区	SK1156	SK1024	A4	δⅣ	D 2	142	97	41	N90° WE	土師煮、土質・杯・煮、瓦質甕(亀山)	SP1277が切る
V-2区	03-4区	SK1157	SK1028	A4	δⅣ	D 2	155	60	28	N75° W	土師、須恵、土質	
V-2区	03-4区	SK1158	SK1029	A4	δⅣ	C 2	140	120	20	N16° E	須恵、土質・皿、瓦器	
V-2区	03-4区	SK1159	SK1030	A4	δⅣ	C 3	188	170	50	N21° E	土質・杯(回糸)・火鉢か・焙烙か・脚、近世陶磁染付	
V-2区	03-4区	SK1160	SK1031	A4	δⅣ	B・C 2	197	86	46	N7° E		
V-2区	03-4区	SK1161	SK1013	A4	δⅣ	B・C 3	107	72	55	N13° W	土師煮、須恵杯、土質	
V-2区	03-4区	SK1162	SK1012	A4	δⅣ	B 3	98	50	10	N83° W		
V-2区	03-4区	SK1163	SK1010	A4	δⅣ	B 4	115	78	63	N18° E	土師か、土質・鍋(受口)・煮	
V-2区	03-4区	SK1164	SK1043	A4	δⅢ	C 20	(106)	120	20		土師・煮、須恵・杯	撈乱が切る
V-2区	03-4区	SK1165	SK1042	A4	δⅣ	C 20・1	(184)	168	49		土師煮、土質・杯(回糸)・鍋、陶	撈乱が切る
V-2区	03-4区	SK1166	SK1041	A4	δⅣ	C 1	122	62	34	N54° W	土師煮、土質・杯	
V-2区	03-4区	SK1167	SK1040	A4	δⅣ	C 1	110	49	34	N58° W	土師か、須恵、土質か	
V-2区	03-4区	SK1168	SK1038	A4	δⅣ	B 1	238	44	20	N76° W	土師甕・煮、須恵杯、土質杯(回糸)・煮、須賀	
V-2区	03-4区	SK1169	SK1039	A4	δⅣ	B 1	(44)	58	15		土師、土質煮、陶か	SK1168が切る
V-2区	03-4区	SK1170	SK1037	A4	δⅣ	B 1	107	82	24		須恵杯、土質・煮	
V-2区	03-4区	SK1171	SK1035	A4	δⅣ	B 2	112	102	12		土師煮、須恵鉢、須賀、陶	
V-2区	03-4区	SK1172	SK1036	A4	δⅣ	B 1	82	76	15		土質・杯(回糸・回ヘラ)・煮、青磁	
V-2区	03-4区	SK1173	SK1032	A4	δⅣ	A・B 2	154	126	136	N53° W	須恵、土質・皿・羽、備前灯明皿、白磁皿、近世陶磁、近世瓦	
V-2区	03-4区	SK1174	SK1034	A4	δⅣ	A 2	102	100	21		土師か、鋳型か	
V-2区	03-4区	SK1175	SK1033	A4	δⅣ	A 2・3	148	90	30	N86° W	土質煮、須賀椀	

第74表 V地区第1遺構面検出遺構一覧表 土坑(4)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
V-2区	03-4区	SK1176	SK1149	A4	γ δ IV	T・A 3	157	(134)	42		土師・甕、須恵、黒色(A)、須質 碗	南側溝が切る
V-2区	03-4区	SK1177	SK1150	A4	δ IV	A 3	(68)	(45)	8			SK1176・南側溝が切る
V-2区	03-4区	SK1178	SK1004	A4	δ IV	G 4	124	64	29	N15° E	土師煮、土質煮、近世陶、結晶片 岩製砥石	
V-2区	03-4区	SK1179	SK1001	A4	δ IV	G 5	88	86	43		須恵杯か、土質煮	
V-2区	03-4区	SK1180	SK1002	A4	δ IV	F 5	86	84	35		陶鉢、近世磁、ガラス片	
V-2区	03-4区	SK1181	SK1006	A4	δ IV	F 4	124	43	23	N76° W	土質か	
V-2区	03-4区	SK1182	SK1005	A4	δ IV	F 5	124	104	14	N62° W	土師煮・煮、須恵杯・壺、土質	
V-2区	03-4区	SK1183	SK1003	A4	δ IV	F 5・6	100	82	12	N71° W	土師か、土質煮	攪乱が切る
V-2区	03-4区	SK1184	SK1007	A4	δ IV	E 5	80	75	20			
V-2区	03-4区	SK1185	SK1009	A4	δ IV	D・E 4・5	250	136	20	N15° E	土師(赤ほか)、土質杯・羽・煮	
V-2区	03-4区	SK1186	SK1008	A4	δ IV	D 5	90	60	31	N37° W	土師か、須恵	
V-2区	03-4区	SK1187	SK1011	A4	γ δ IV	T・A 5	100	70	10	N51° W		
V-3区	03-3区	SK1188	SK1009	A4	δ IV	D 7・8	(250)	104	15	N89° W	土師杯(回ヘラ)、須恵壺	西側は調査区外に延びる
V-3区	03-3区	SK1189	SX1001	A4	δ IV	C・D 8・9	560	384	38	N61° W	土師(赤ほか)・杯(回ヘラ)・碗 ・甕・甗・煮、須恵杯(回ヘラ)・甕、 黒碗(A)、近世陶器碗(瀬戸美濃 系天目茶碗)、鉄・釘	攪乱が切る
V-3区	03-3区	SK1190	SK1007	A4	δ IV	B 9	298	108	11	N75° W	土師煮、土質、須質碗	
V-3区	03-3区	SK1191	SK1006	A4	δ IV	C 10	91	54	25	N22° E	土質、青磁碗	
V-3区	03-3区	SK1192	SK1005	A4	δ IV	C 10・11	75	70	16	N74° E	土師煮、土質	
V-3区	03-3区	SK1193	SK1003	A4	δ IV	C 11	149	142	16		土質	SP1307が切る
V-3区	03-3区	SK1194	SK1002	A4	δ IV	B 11・12	131	129	52	N53° W		
V-3区	03-3区	SK1195	SK1004	A4	δ IV	A 11	80	78	24		土質杯か皿	
V-3区	03-3区	SK1196	SK1001	A4	δ IV	A 12・13	100	55	18	N2° W	土質・煮	
V-4区	03-2区	SK1197	SK1042	A4	γ IV	R 8	102	(86)	19		土師煮、土質杯(回糸)、黒色(A)、 土鏝	西側は調査区外に延びる
V-4区	03-2区	SK1198	SK1039	A4	γ IV	R 9	146	60	36	N74° W	土師(赤ほか)・煮、須恵、土質 杯・杯(回糸)・羽・煮、黒色(A)	
V-4区	03-2区	SK1199	SK1045	A4	γ IV	R 8・9	(256)	(77)	23		土師杯(赤)・鍋・煮、須恵、土質 杯(回糸・回ヘラ)・皿・脚、黒色(A)	北側と西側は調査区外に延び、 SK1197・SK1198が切る
V-4区	03-2区	SK1200	SK1043	A4	γ IV	R 8	(40)	60	15			南側溝が切る
V-4区	03-2区	SK1201	SK1041	A4	γ IV	R 8・9	110	60	17	N18° E	土師、土質・煮	
V-4区	03-2区	SK1202	SK1040	A4	γ IV	R 8・9	(106)	(34)	16		土師煮、土質	南側溝が切る
V-4区	03-2区	SK1203	SK1038	A4	γ IV	R 9	100	(96)	20		土師(赤ほか)・皿・煮、須恵・杯、 土質・杯(回糸)・鍋・煮、須質碗、 近世磁器皿(肥前系)、滓	北側は調査区外に延びる
V-4区	03-2区	SK1204	SK1037	A4	γ IV	R 9	104	45	9	N78° W	土師煮、須恵蓋、土質・杯・脚	
V-4区	03-2区	SK1205	SK1035	A4	γ IV	R 9・10	80	75	15			
V-4区	03-2区	SK1206	SK1036	A4	γ IV	R 9	160	82	11	N5° W	土師(赤ほか)・煮、須恵・皿	SK1204・SK1205が切る
V-4区	03-2区	SK1207	SK1034	A4	γ IV	R 10	90	72	10		土師煮、須恵、土質、鉄釘	
V-4区	03-2区	SK1208	SK1033	A4	γ IV	R 10	110	76	16	N69° W	須質碗か	
V-4区	03-2区	SK1209	SK1044	A4	γ IV	Q・R 10	(318)	340	22		土師煮、須恵、土質杯(回糸・回 ヘラ)・鍋・煮(格子タタキ)・脚、 瓦碗	南側は調査区外に延び、攪乱 ・SK1208が切る
V-4区	03-2区	SK1210	SK1032	A4	γ IV	R 10	(84)	(38)	14			北側溝が切る
V-4区	03-2区	SK1211	SK1031	A4	γ IV	Q 10	67	56	13	N67° W	土質・杯(回ヘラ)・煮	
V-4区	03-2区	SK1212	SK1030	A4	γ IV	Q 11	66	50	12	N80° W		
V-4区	03-2区	SK1213	SK1025	A4	γ IV	Q・R 11	(164)	92	18	N68° W	土師、土質杯(回ヘラ)、鉄釘	北側溝が切る
V-4区	03-2区	SK1214	SK1026	A4	γ IV	Q 11	144	80	20	N74° W		SP1324が切る
V-4区	03-2区	SK1215	SK1028	A4	γ IV	Q 11	(90)	70	8	N61° W		SK1214が切る
V-4区	03-2区	SK1216	SK1029	A4	γ IV	Q 11	110	62	34	N88° E	土師煮、土質	
V-4区	03-2区	SK1217	SK1027	A4	γ IV	Q 11	(165)	(58)	20	N5° E		SK1214・SK1215・SK1216・SP132 4が切る
V-4区	03-2区	SK1218	SK1024	A4	γ IV	Q 11	72	32	15	N72° W	鉄刀子	
V-4区	03-2区	SK1219	SK1023	A4	γ IV	Q 11	130	75	15	N67° W		
V-4区	03-2区	SK1220	SK1022	A4	γ IV	Q 11	(110)	78	21	N16° E	須恵か	SK1219が切る
V-4区	03-2区	SK1221	SK1020	A4	γ IV	Q 11・12	140	54	28	N14° E		
V-4区	03-2区	SK1222	SK1021	A4	γ IV	Q 11	(125)	46	30	N19° E	土質・杯(回糸)	SK1221が切る
V-4区	03-2区	SK1223	SK1019	A4	γ IV	Q 12	142	80	17	N83° W		
V-4区	03-2区	SK1224	SK1018	A4	γ IV	Q 13	116	70	11	N74° W		
V-4区	03-2区	SK1225	SK1016	A4	γ IV	Q 13	95	70	12	N70° W		
V-4区	03-2区	SK1226	SK1017	A4	γ IV	Q 13	(110)	75	11	N84° W	土師煮、須恵	SK1225が切る
V-4区	03-2区	SK1227	SK1015	A4	γ IV	Q 15	168	116	18	N77° W	弥生煮、土質	
V-4区	03-2区	SK1228	SK1014	A4	γ IV	Q 16	92	56	8	N13° E	土質	
V-4区	03-2区	SK1229	SP1032	A4	γ IV	P 17・18	60	48	9		土質	
V-4区	03-2区	SK1230	SP1033	A4	γ IV	P 17・18	(50)	41	5		土質	SK1229が切る
V-4区	03-2区	SK1231	SK1009	A4	γ IV	P 18	182	46	10	N59° W		
V-4区	03-2区	SK1232	SK1008	A4	γ IV	P 18	184	106	74	N23° E	須恵、土質	
V-4区	03-2区	SK1233	SK1004	A4	γ IV	P 19	98	60	44	N10° E	土師、土質	



第74表 V地区第1遺構面検出遺構一覧表 土坑(5)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度			
V-4区	03-2区	SK1234	SK1003	A4	γ IV	P 19	198	94	40	N5° E	須恵、土質・釜	
V-4区	03-2区	SK1235	SK1002	A4	γ IV	P 19	109	78	45	N5° E	土質・羽、鉄	
V-4区	03-2区	SK1236	SK1005	A4	γ IV	P 19	88	44	36	N15° E	土質	
V-4区	03-2区	SK1237	SK1006	A4	γ IV	O・P 19	120	86	16	N59° W	須恵、土質	SK1236が切る
V-4区	03-2区	SK1238	SK1010	A4	γ IV	O 18	100	98	34		須恵杯(7C)、土質	SP1361が切る
V-4区	03-2区	SK1239	SK1046	A4	γ IV	R 8・9	76	70	13			
V-4区	03-2区	SK1240	SK1012	A4	γ IV	O 18	128	86	27	N62° W	土質、備前壺	
V-4区	03-2区	SK1241	SK1013	A4	γ IV	O 18・19	270	(224)	15		土質・煮、鉄釘	SK1238・SK1239・SK1240・SP1364・SP1365・SP1366・SP1367が切る
V-4区	03-2区	SK1242	SK1007	A4	γ IV	O 19	100	67	39	N89° W	須恵、土質杯	
V-4区	03-2区	SK1243	SK1001	A4	γ V	L・M 4・5	(190)	(205)	26	N23° E	土師、土質・杯(回糸)	南側溝が切る
V-5区	03-1区	SK1244	SK1014	A5	γ I	L 14	100	95	13			
V-5区	03-1区	SK1245	SK1011	A4	γ V	H 18	85	60	12	N47° W	土質杯(回糸)	SP1395が切る
V-5区	03-1区	SK1246	SK1010	A4	γ V	H 18・19	260	180	8	N82° W	土質杯(回糸)・皿か(回糸)・煮、土質土錘、砂岩製砥石	
V-5区	03-1区	SK1247	SK1006	A5	γ I	F 2	105	90	8			
V-5区	03-1区	SK1248	SK1007	A5	γ I	F 2	75	40	10	N50° W		
V-5区	03-1区	SK1249	SK1008	A5	γ I	E・F 2	173	60	10	N16° E		
V-5区	03-1区	SK1250	SK1004	A5	γ I	G 3	80	65	6	N85° W		
V-5区	03-1区	SK1251	SK1005	A5	γ I	E・F 3・4	170	153	10			
V-5区	03-1区	SK1252	SK1003	A5	γ I	E 4	85	70	16			
V-5区	03-1区	SK1253	SK1002	A5	γ I	E 4	85	40	13	N15° E		
V-5区	03-1区	SK1254	SK1001	A5	γ I	E 4	65	60	24	N82° W		
V-2区	03-4区	SK1255	SK1153	A4	δ III	H・I 15・16	68	63	18		土師・煮、近世陶・大谷焼壺、円盤状鉄製品	

第75表 V地区第1遺構面検出遺構一覧表 集石遺構

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度		
V-2区	03-4区	SU1001	SU1001	A4	δ IV	E 5	284	166	32	土師煮・甕・壺、須恵壺、土質・煮、須質甕、滓	SK1184が切る
V-4区	03-2区	SU1002	SU1002	A4	γ IV	P 16	84	62	7	土師杯、土質、瓦碗、砂岩製砥石	
V-4区	03-2区	SU1003	SU1001	A4	γ IV	P 17	114	80	15	土質杯(止糸)・皿(止糸)・播・羽(内耳ほか)・鍋・煮	
V-2区	03-4区	SU1004	SU1002	A4	δ IV	A・B 3・4	235	198	—	土師煮、須恵・杯、土質、須質、砂岩製砥石	

第76表 V地区第1遺構面検出遺構一覧表 溝(1)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長さ	幅	深度			
V-1区	03-5区	SD1001	SD1002	A4	δ III	I~L7・8	(1,185)	40	8	N14°E	土質	掘乱・トレンチが切る
V-1区	03-5区	SD1002	SD1003	A4	δ III	I~L7・8	1,600	45	12	N15°E	土師煮、須恵杯、土質、羽口・滓	トレンチが切る
V-1区	03-5区	SD1003	SD1004	A4	δ III	I~K8	850	45	6	N14°E	土師煮、須恵杯、羽口・滓	
V-1区	03-5区	SD1004	SD1005	A4	δ III	G~M8・9	(2,612)	58	14	N14°E	土師、須恵杯、土質、滓	北側溝・トレンチが切る
V-1区	03-5区	SD1005	SD1006	A4	δ III	I~K8・9	(1,700)	45	8	N13°E	土師か、土質煮、須恵甕、鉄釘・滓	トレンチが切る
V-1区	03-5区	SD1006	SD1007	A4	δ III	I~L8・9	(1,670)	58	8	N14°E		トレンチが切る
V-1区	03-5区	SD1007	SD1008	A4	δ III	I~L9	(1,545)	55	12	N13°E	土師煮、土質	トレンチが切る
V-1区	03-5区	SD1008	SD1009	A4	δ III	I~L9・10	(1,900)	55	6	N13°E		掘乱・トレンチが切る
V-1区	03-5区	SD1009	SD1010	A4	δ III	H~K9・10	1,300	50	10	N14°E	土師煮、須恵	
V-1区	03-5区	SD1010	SD1011	A4	δ III	H~L9・10	2,110	45	13	N14°E	土師煮	
V-1区	03-5区	SD1011	SD1012	A4	δ III	I~K10	700	45	8	N13°E		
V-1区	03-5区	SD1012	SD1013	A4	δ III	I~K10・11	(1,055)	45	12	N14°E	土師煮、須恵、土質、瓦、滓	トレンチが切る
V-1区	03-5区	SD1013	SD1014	A4	δ III	I~K10・11	1,100	40	12	N14°E	土師、土質	掘乱が切る
V-1区	03-5区	SD1014	SD1015	A4	δ III	I・J11	960	50	8	N15°E	土師、須恵	掘乱が切る
V-1区	03-5区	SD1015	SD1016	A4	δ III	H~K11・12	1,520	40	10	N14°E	土師煮、須恵、黒釉(A)	
V-1区	03-5区	SD1016	SD1017	A4	δ III	I~K11・12	(985)	40	6	N15°E	土師(赤ほか)煮、滓	掘乱が切る
V-1区	03-5区	SD1017	SD1018	A4	δ III	I~K12	760	25	5	N16°E	土師か	
V-1区	03-5区	SD1018	SD1019	A4	δ III	I~K12・13	(1,235)	30	5	N15°E	土師煮、須恵	北側溝が切る
V-1区	03-5区	SD1019	SD1020	A4	δ III	I~K13・14	1,180	25	4	N16°E	土師、土質、滓	
V-1区	03-5区	SD1020	SD1001	A4	δ III	J・K15	(625)	45	8	N12°E	土質か、鉄か・滓	北側溝が切る
V-2区	03-4区	SD1021	SD1035	A4	δ III	D~F14	(1,035)	35	10	N14°W	土師か、土質	掘乱が切る
V-2区	03-4区	SD1022	SD1034	A4	δ III	E~H14・15	1,460	65	10	N13°E	土質か	SK1049が切る
V-2区	03-4区	SD1023	SD1032	A4	δ III	D~J14~16	2,860	140	77	N12°E	須恵、土質杯・羽・播・煮・脚、須恵、青磁碗、土質土鉢、羽口・鉄、泥岩製磁石	
V-2区	03-4区	SD1024	SD1029	A4	δ III	J・K16	(400)	70	10	N6°E		北側溝が切る
V-2区	03-4区	SD1025	SD1028	A4	δ III	I~K16	(730)	55	12	N10°E	土質	北側溝が切る
V-2区	03-4区	SD1026	SD1031	A4	δ III	F~H15・16	1,175	65	10	N9°E		
V-2区	03-4区	SD1027	SD1030	A4	δ III	F~H15・16	760	40	7	N13°E	土師煮、土質播、備前播、青磁碗	
V-2区	03-4区	SD1028	SD1033	A4	δ III	D・E14・15	(550)	80	18	N18°E	須恵・壺	南北両端を掘乱が切る
V-2区	03-4区	SD1029	SD1024	A4	δ III	E16~18	(840)	40	6	N79°W	土師、土質、瓦器	SD1030・掘乱が切る
V-2区	03-4区	SD1030	SD1025	A4	δ III	E17・18	580	40	8	N79°W	土師、須恵、土質、須恵碗	
V-2区	03-4区	SD1031	SD1026	A4	δ III	C17・18	670	45	10	N79°W		SP1177が切る
V-2区	03-4区	SD1032	SD1027	A4	δ III	C・D15~18	(1,830)	40	8	N75°W	土師(赤ほか)煮、須恵杯、土質土鉢	西側をSD1028が切る
V-2区	03-4区	SD1033	SD1022	A4	δ III IV	F・G19~1	(1,030)	53	10	N74°W	須恵、土質、陶、鉄・釘	SK1109・SK1100・SP1228・掘乱が切る
V-2区	03-4区	SD1034	SK1054	A4	δ III	F19・20	474	67	7	N74°W	土師煮、須恵、土質煮、土質土鉢、滓	
V-2区	03-4区	SD1035	SD1023	A4	δ III	C19	(400)	54	22	N80°W	須恵、土質杯、鉄釘	SK1134・トレンチが切る
V-2区	03-4区	SD1036	SD1019	A4	δ III IV	D~I20~2	(2,340)	300	20	N18°E	土師(赤ほか)煮、須恵杯・壺・甕、土質杯・羽(内耳ほか)・播・煮、備前播、青磁碗、染付碗、鉄・滓	北側は調査区外に延びる
V-2区	03-4区	SD1037	SD1021	A4	δ III	A~D19・20	(1,455)	(105)	20	N15°E	須恵、土質播	SK1136・南側溝・掘乱が切る
V-2区	03-4区	SD1038	SD1020	A4	δ III	B~D19・20	(1,245)	60	22	N15°E	土質杯・煮(格子タタキ)、鉄	SK1136・掘乱が切る
V-2区	03-4区	SD1039	SD1001	A4	δ IV	G・H3~5	(1,370)	45	6	N76°W		掘乱が切る
V-2区	03-4区	SD1040	SD1003	A4	δ IV	G・H2~4	1,400	50	8	N73°W	土師、須恵杯	
V-2区	03-4区	SD1041	SD1002	A4	δ IV	G5	430	40	6	N74°W	土師か、須恵	
V-2区	03-4区	SD1042	SD1004	A4	δ IV	F・G2~5	1,855	40	6	N74°W	土師煮・土師か、土質播	SK1144・SK1178が切る
V-2区	03-4区	SD1043	SD1005	A4	δ IV	F・G2~5	(1,730)	40	6	N72°W	土師煮、須恵杯、土質	西側を掘乱が切る
V-2区	03-4区	SD1044	SD1006	A4	δ IV	F4・5	(335)	40	5	N74°W		SK1180が切る
V-2区	03-4区	SD1045	SD1007	A4	δ IV	G2・3	(525)	40	7	N74°W	土質	掘乱が切る
V-2区	03-4区	SD1046	SD1036	A4	δ IV	F4・5	725	45	7	N70°W	土師か、鉄鑿	
V-2区	03-4区	SD1047	SD1008	A4	δ IV	E・F4・5	(1,210)	35	14	N73°W	須恵、土質杯、近世陶磁、瓦、鉄釘	東側溝・掘乱が切る
V-2区	03-4区	SD1048	SD1009	A4	δ IV	E・F2~5	1,600	50	18	N74°W	土師(赤ほか)杯・壺・煮、須恵杯	
V-2区	03-4区	SD1049	SD1010	A4	δ IV	E・F1~6	2,290	40	31	N74°W	土師皿・壺・煮、須恵・壺・甕、土質煮、近世陶磁、鉄(環状)・鉄鍋把手・釘	
V-2区	03-4区	SD1050	SD1011	A4	δ IV	E3・4	680	30	8	N73°W		
V-2区	03-4区	SD1051	SD1016	A4	δ IV	E1・2	570	30	6	N72°W		
V-2区	03-4区	SD1052	SD1017	A4	δ IV	B~D1・2	1,560	200	50	N80°W(東西)	土師煮、須恵杯・壺・甕、土質杯(回へら・回糸)・鍋・煮、瓦碗、瓦質甕(亀山)・鍋、青磁鉢、白磁、鉄・釘・滓	
V-2区	03-4区	SD1053	SD1015	A4	δ IV	B2・3	230	55	5	N74°W		SD1052・SP1284が切る
V-2区	03-4区	SD1054	SD1018	A4	δ III IV	B・C20~2	(1,150)	90	14		土師煮、土質皿・鍋、須恵碗、羽口・鉄・滓	東西両端を掘乱が切る
V-2区	03-4区	SD1055	SD1013	A4	δ IV	A・B4・5	395	30	4	N79°W		
V-2区	03-4区	SD1056	SD1014	A4	δ IV	A・B3~5	1,235	35	13	N76°W	土釜(摂津C型)	

第76表 V地区第1遺構面検出遺構一覧表 溝(2)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長さ	幅	深度			
V-2区	03-4区	SD1057	SD1012	A4	γδIV	T~G4-6	(3,630)	360	40	N14°E	須恵杯・壺・甕	南北は調査区外に延びる
V-3区	03-3区	SD1058	SD1001	A4	δIV	B9-11	(640)	40	14	N79°W	土師、土質	SK1190が切る
V-4区	03-2区	SD1059	SD1028	A4	γIV	P15	(280)	38	4	N13°E	土師皿か杯、土質	北側は攪乱が切り、南側は調査区外に延びる
V-4区	03-2区	SD1060	SD1027	A4	γIV	P・Q15	(888)	40	4	N13°E	土質・羽	北側は調査区外に延びる
V-4区	03-2区	SD1061	SD1026	A4	γIV	O~Q15・16	(986)	36	5	N13°E		SK1227・北側溝・南側溝・トレンチが切る
V-4区	03-2区	SD1062	SD1025	A4	γIV	O~Q15・16	(1,000)	37	4	N14°E	土師・煮、土質煮	北側溝・南側溝が切る
V-4区	03-2区	SD1063	SD1024	A4	γIV	O~Q15・16	(1,020)	38	5	N13°E	土師皿・煮、土質	南北とも調査区外に延びる
V-4区	03-2区	SD1064	SD1023	A4	γIV	O~Q16・17	(956)	80	12	N15°E	土師煮、須恵、土質	北側溝・南側溝・トレンチが切る
V-4区	03-2区	SD1065	SD1022	A4	γIV	P・Q17	(402)	21	5	N13°E		北側溝が切る
V-4区	03-2区	SD1066	SD1021	A4	γIV	P・Q17	(662)	45	6	N17°E	土質	SA1003EP6・北側溝・トレンチが切る
V-4区	03-2区	SD1067	SD1020	A4	γIV	O~Q17	(865)	76	14	N17°E	土質	SU1003・北側溝・トレンチが切る
V-4区	03-2区	SD1068	SD1019	A4	γIV	O・P17・18	515	40	5	N13°E	須恵	
V-4区	03-2区	SD1069	SD1018	A4	γV	N~P2	(975)	62	20	N11°E	土質、近世陶磁	北側溝が切る
V-4区	03-2区	SD1070	SD1017	A4	γV	N~P2・3	(714)	60	11	N15°E	土質、近世磁、鉄(鉄銭状)	北側は調査区外に延びる
V-4区	03-2区	SD1071	SD1016	A4	γV	L7	350	24	8	N15°E		
V-4区	03-2区	SD1072	SD1015	A4	γV	K~N7	1,246	24	7	N16°E		南側溝・トレンチが切る
V-4区	03-2区	SD1073	SD1014	A4	γV	L~N7・8	1,294	22	5	N16°E		北側溝が切る
V-4区	03-2区	SD1074	SD1013	A4	γV	K~N7・8	1,440	18	4	N16°E		
V-4区	03-2区	SD1075	SD1011	A4	γV	M・N8	426	18	5	N16°E		
V-4区	03-2区	SD1076	SD1012	A4	γV	K~M7・8	1,030	22	6	N16°E		南側溝が切る
V-4区	03-2区	SD1077	SD1010	A4	γV	K~N7・8	1,650	24	5	N16°E		北側溝・南側溝が切る
V-4区	03-2区	SD1078	SD1009	A4	γV	K~N7・8	1,660	26	4	N16°E		北側溝・南側溝が切る
V-4区	03-2区	SD1079	SD1007	A4	γV	M・N8	600	22	8	N16°E		北側溝が切る
V-4区	03-2区	SD1080	SD1008	A4	γV	K~M7・8	985	30	6	N16°E		南側溝が切る
V-4区	03-2区	SD1081	SD1006	A4	γV	L~N7・8	1,660	28	5	N16°E		北側溝・南側溝が切る
V-4区	03-2区	SD1082	SD1005	A4	γV	K~N8	1,310	24	5	N16°E		北側溝が切る
V-4区	03-2区	SD1083	SD1004	A4	γV	K~N8	1,330	26	4	N16°E		北側溝・攪乱が切る
V-4区	03-2区	SD1084	SD1003	A4	γV	M8・9	425	24	5	N16°E		北側溝・攪乱が切る
V-4区	03-2区	SD1085	SD1002	A4	γV	M9	202	20	5	N19°E		北側溝が切る
V-4区	03-2区	SD1086	SD1001	A4	γV	M9	400	26	4	N18°E		北側溝・東側溝が切る
V-5区	03-1区	SD1087	SD1058	A4	γV	L・M8・9	(650)	20	4	N16°E		北側溝が切る
V-5区	03-1区	SD1088	SD1057	A4	γV	L・M9	(770)	25	4	N17°E		北側溝が切る
V-5区	03-1区	SD1089	SD1055	A4	γV	L・M9	245	20	5	N17°E		
V-5区	03-1区	SD1090	SD1056	A4	γV	K・L9	400	20	6	N19°E		
V-5区	03-1区	SD1091	SD1054	A4	γV	K・L9	520	20	5	N18°E		
V-5区	03-1区	SD1092	SD1053	A4	γV	L・M9・10	775	20	7	N17°E		
V-5区	03-1区	SD1093	SD1052	A4	γV	K・L9・10	485	20	4	N15°E		
V-5区	03-1区	SD1094	SD1051	A4	γV	L10	280	20	6	N16°E		
V-5区	03-1区	SD1095	SD1050	A4	γV	K・L10	(455)	(20)	6	N18°E		攪乱が切る
V-5区	03-1区	SD1096	SD1049	A4	γV	L10	245	23	6	N13°E		
V-5区	03-1区	SD1097	SD1048	A4	γV	J~L10	530	25	8	N14°E		
V-5区	03-1区	SD1098	SD1047	A4	γV	J~M10・11	(865)	23	6	N11°E		北側溝が切る
V-5区	03-1区	SD1099	SD1059	A4	γV	K11	360	23	4	N18°E		
V-5区	03-1区	SD1100	SD1060	A4	γV	K11	385	15	4	N18°E		
V-5区	03-1区	SD1101	SD1061	A4	γV	J・K11	640	20	4	N17°E		
V-5区	03-1区	SD1102	SD1062	A4	γV	J・K11	685	20	2	N18°E		
V-5区	03-1区	SD1103	SD1066	A4	γV	L・M12	(255)	25	4	N19°E		北側溝が切る
V-5区	03-1区	SD1104	SD1065	A4	γV	L・M12	(370)	25	4	N20°E		北側溝が切る
V-5区	03-1区	SD1105	SD1064	A4	γV	L~M12・13	(320)	20	4	N20°E		北側溝が切る
V-5区	03-1区	SD1106	SD1063	A4	γV	L12・13	205	30	3	N22°E		
V-5区	03-1区	SD1107	SD1045	A4	γV	I・J12	685	20	6	N19°E		
V-5区	03-1区	SD1108	SD1044	A4	γV	I~L12・13	(1,505)	50	15	N17°E	土質・羽・煮	北側溝・南側溝が切る
V-5区	03-1区	SD1109	SD1042	A4	γV	K・L14	(595)	25	8	N15°E		北側溝が切る
V-5区	03-1区	SD1110	SD1043	A4	γV	J・K14	140	15	6	N15°E		
V-5区	03-1区	SD1111	SD1041	A4	γV	K・L14	300	15	6	N16°E		
V-5区	03-1区	SD1112	SD1040	A4	γV	K・L14	330	15	4	N16°E		
V-5区	03-1区	SD1113	SD1039	A4	γV	K14	265	20	4	N19°E		
V-5区	03-1区	SD1114	SD1038	A4	γV	J・K14	285	15	6	N15°E		
V-5区	03-1区	SD1115	SD1037	A4	γV	K14	285	20	6	N18°E		
V-5区	03-1区	SD1116	SD1036	A4	γV	J14	255	15	6	N16°E		
V-5区	03-1区	SD1117	SD1035	A4	γV	J・K14	250	18	6	N15°E		
V-5区	03-1区	SD1118	SD1031	A4	γV	K15	180	20	4	N17°E		
V-5区	03-1区	SD1119	SD1032	A4	γV	J・K15	210	23	6	N17°E		

第76表 V地区第1遺構面検出遺構一覧表 溝(3)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			主軸	出土遺物	備考
				大	中	小	長さ	幅	深度			
V-5区	03-1区	SD1120	SD1033	A4	γV	I・J 14・15	380	20	5	N18°E	土質杯(回糸)	
V-5区	03-1区	SD1121	SD1034	A4	γV	I 14	270	20	6	N18°E		
V-5区	03-1区	SD1122	SD1030	A4	γV	J・K 15	400	25	10	N19°E		
V-5区	03-1区	SD1123	SD1027	A4	γV	J・K 15	280	25	6	N19°E		
V-5区	03-1区	SD1124	SD1029	A4	γV	I・J 15	390	20	5	N17°E		
V-5区	03-1区	SD1125	SD1028	A4	γV	I 14・15	245	23	6	N17°E		
V-5区	03-1区	SD1126	SD1026	A4	γV	I 15	345	25	6	N17°E		
V-5区	03-1区	SD1127	SD1025	A4	γV	H・I 15	370	20	4	N12°E		
V-5区	03-1区	SD1128	SD1024	A4	γV	J・K 15・16	275	20	4	N21°E		
V-5区	03-1区	SD1129	SD1023	A4	γV	I・J 15	315	25	6	N15°E	土質	
V-5区	03-1区	SD1130	SD1022	A4	γV	I 15	350	15	4	N18°E		
V-5区	03-1区	SD1131	SD1021	A4	γV	I・J 15	250	15	6	N14°E		SD1130が切る
V-5区	03-1区	SD1132	SD1020	A4	γV	I・J 15・16	550	28	6	N15°E		
V-5区	03-1区	SD1133	SD1018	A4	γV	I・J 16	305	25	5	N15°E		
V-5区	03-1区	SD1134	SD1019	A4	γV	H・I 15	370	15	6	N17°E		
V-5区	03-1区	SD1135	SD1017	A4	γV	J 16	345	20	6	N12°E		
V-5区	03-1区	SD1136	SD1015	A4	γV	J 16	250	20	5	N18°E		
V-5区	03-1区	SD1137	SD1016	A4	γV	I~K 16	760	25	5	N17°E	備前	SD1036が切る
V-5区	03-1区	SD1138	SD1014	A4	γV	J 16	325	15	5	N17°E		
V-5区	03-1区	SD1139	SD1013	A4	γV	I・J 16	260	20	6	N15°E		
V-5区	03-1区	SD1140	SD1012	A4	γV	J 16	220	23	6	N13°E		
V-5区	03-1区	SD1141	SD1010	A4	γV	J 16	150	(15)	6	N18°E		SD1142が切る
V-5区	03-1区	SD1142	SD1011	A4	γV	I・J 16	340	25	6	N17°E		
V-5区	03-1区	SD1143	SD1009	A4	γV	J・K 16・17	(280)	25	4	N13°E		北側溝が切る
V-5区	03-1区	SD1144	SD1008	A4	γV	J・K 16・17	495	20	6	N19°E		
V-5区	03-1区	SD1145	SD1007	A4	γV	J・K 16・17	175	15	6	N14°E		
V-5区	03-1区	SD1146	SD1046	A4	γV	I 16	130	15	4	N17°E		
V-5区	03-1区	SD1147	SD1006	A4	γV	J 16	150	15	6	N17°E	土質	
V-5区	03-1区	SD1148	SD1005	A4	γV	I・J 16	415	20	6	N15°E		
V-5区	03-1区	SD1149	SD1004	A4	γV	J 16・17	280	23	6	N12°E		
V-5区	03-1区	SD1150	SD1003	A4	γV	I・J 16・17	355	25	6	N16°E		
V-5区	03-1区	SD1151	SD1002	A4	γV	H~K 16・17	(1,565)	53	10	N15°E	土質・煮	北側溝・南側溝が切る
V-5区	03-1区	SD1152	SD1001	A4	γV	G~I 19	(750)	30	8	N18°E	土質・杯(回糸)	北側溝が切る

第77表 V地区第1遺構面検出遺構一覧表 不明遺構

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)			出土遺物	備考
				大	中	小	長軸	短軸	深度		
V-1区	03-5区	SX1001	SX1002	A4	δⅢ	C・E 8-12	(2090)	(450)	30	土師皿・甕・煮・甕、須恵・杯・壺・甕、土質杯・脚、滓	南側は調査区外に延びる
V-5区	03-1区	SX1002	SX1001	A4	γV	I・J 18	455	175	10	土質・杯(回糸)、鉄・釘	
V-5区	03-1区	SX1003	SX1002	A4	γV	H・I 17・18	(755)	290	10	土質・杯・甕、須恵甕、滓	SX1002・攪乱が切る

第78表 V地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(1)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
V-1区	03-5区	SP1001	SP1047	A4	δⅢ	H 4	40	28	滓	
V-1区	03-5区	SP1002	SP1049	A4	δⅢ	H 4	40	38		
V-1区	03-5区	SP1003	SP1057	A4	δⅢ	M 6	40	40		
V-1区	03-5区	SP1004	SP1067	A4	δⅢ	L 6	45	34		
V-1区	03-5区	SP1005	SP1055	A4	δⅢ	L 6	45	40		
V-1区	03-5区	SP1006	SP1056	A4	δⅢ	K 6	60	17	土質か、滓	
V-1区	03-5区	SP1007	SP1043	A4	δⅢ	K 5	47	8		
V-1区	03-5区	SP1008	SK1026	A4	δⅢ	K 5	(80)	21	土質・煮、近世染付、鉄小札・滓	SP1007 が切る
V-1区	03-5区	SP1009	SP1042	A4	δⅢ	K 5	55	18	滓	
V-1区	03-5区	SP1010	SP1044	A4	δⅢ	J・K 5	56	26	滓	
V-1区	03-5区	SP1011	SP1045	A4	δⅢ	J 5	51	10		
V-1区	03-5区	SP1012	SP1046	A4	δⅢ	J 5	44	37	滓、凝灰岩製砥石	
V-1区	03-5区	SP1013	SP1041	A4	δⅢ	I 5	27	35	羽口	
V-1区	03-5区	SP1014	SP1079	A4	δⅢ	I 5	10	28		トレンチが切る
V-1区	03-5区	SP1015	SP1077	A4	δⅢ	H・I 6	45	9	羽口	
V-1区	03-5区	SP1016	SP1030	A4	δⅢ	H 6	44	33	滓	
V-1区	03-5区	SP1017	SK1008	A4	δⅢ	I 6	56	26	羽口・滓	
V-1区	03-5区	SP1018	SP1026	A4	δⅢ	I 7	40	36	鉄・羽口・滓	
V-1区	03-5区	SP1019	SP1027	A4	δⅢ	H 6	54	50	土質羽、鉄・羽口・滓	
V-1区	03-5区	SP1020	SP1028	A4	δⅢ	H 6	26	33	滓	
V-1区	03-5区	SP1021	SP1076	A4	δⅢ	H 6	(43)	32	羽口・鍛造剥片・滓	SP1020 が切る
V-1区	03-5区	SP1022	SP1029	A4	δⅢ	H 6	22	33	土質か、鉄・釘・滓	
V-1区	03-5区	SP1023	SP1080	A4	δⅢ	H 5	27	36	滓	
V-1区	03-5区	SP1024	SP1081	A4	δⅢ	H 5	25	30	羽口・滓	
V-1区	03-5区	SP1025	SP1078	A4	δⅢ	H 5	52	44	土質、羽口・滓	
V-1区	03-5区	SP1026	SA1001 EP5	A4	δⅢ	H 6	30	28		
V-1区	03-5区	SP1027	SP1051	A4	δⅢ	H 6	60	8	滓	
V-1区	03-5区	SP1028	SP1034	A4	δⅢ	H 6	40	51	滓	
V-1区	03-5区	SP1029	SP1032	A4	δⅢ	H 6	35	9	滓	
V-1区	03-5区	SP1030	SP1033	A4	δⅢ	H 6	37	24	羽口・滓	
V-1区	03-5区	SP1031	SP1031	A4	δⅢ	H 6	40	22	羽口・滓	
V-1区	03-5区	SP1032	SP1035	A4	δⅢ	H 6	43	31	滓	SA1001EP4 が切る
V-1区	03-5区	SP1033	SP1050	A4	δⅢ	G 6	18	16	滓	
V-1区	03-5区	SP1034	SP1048	A4	δⅢ	G 4	34	18		
V-1区	03-5区	SP1035	SP1039	A4	δⅢ	F 5	42	17		
V-1区	03-5区	SP1036	SP1040	A4	δⅢ	F 5	(42)	26		南側溝が切る
V-1区	03-5区	SP1037	SP1052	A4	δⅢ	K 7	43	26		
V-1区	03-5区	SP1038	SP1053	A4	δⅢ	K 7	26	18	滓	
V-1区	03-5区	SP1039	SP1054	A4	δⅢ	K 7	35	16		
V-1区	03-5区	SP1040	SP1021	A4	δⅢ	J 7	30	18		
V-1区	03-5区	SP1041	SP1020	A4	δⅢ	J 7	35	10		
V-1区	03-5区	SP1042	SP1022	A4	δⅢ	J 7	48	12		
V-1区	03-5区	SP1043	SP1023	A4	δⅢ	J 7	40	20	須恵、滓	
V-1区	03-5区	SP1044	SP1025	A4	δⅢ	J 7	55	34	土質か、羽口・滓	
V-1区	03-5区	SP1045	SP1024	A4	δⅢ	I・J 7	55	10		
V-1区	03-5区	SP1046	SK1007	A4	δⅢ	I 7	60	16		
V-1区	03-5区	SP1047	SP1014	A4	δⅢ	H 7	52	28		
V-1区	03-5区	SP1048	SP1018	A4	δⅢ	F 7	25	14		
V-1区	03-5区	SP1049	SP1016	A4	δⅢ	F 7	30	18		
V-1区	03-5区	SP1050	SP1019	A4	δⅢ	E・F 7	37	14		
V-1区	03-5区	SP1051	SP1017	A4	δⅢ	E・F 7	41	20		
V-1区	03-5区	SP1052	SP1015	A4	δⅢ	E 7	38	18		
V-1区	03-5区	SP1053	SP1010	A4	δⅢ	G 8	52	22		
V-1区	03-5区	SP1054	SP1011	A4	δⅢ	G 8	36	16	土師煮	
V-1区	03-5区	SP1055	SP1012	A4	δⅢ	F 8	48	15		
V-1区	03-5区	SP1056	SP1013	A4	δⅢ	E 8	40	16		
V-1区	03-5区	SP1057	SP1058	A4	δⅢ	K 9	32	18	土質平瓦	
V-1区	03-5区	SP1058	—	A4	δⅢ	I17	35	—		
V-1区	03-5区	SP1059	SP1060	A4	δⅢ	L 10	40	27	土質杯	
V-1区	03-5区	SP1060	SP1059	A4	δⅢ	K 10	44	26	土質・杯	
V-1区	03-5区	SP1061	SP1062	A4	δⅢ	K 10	46	44	土師煮、土質、瓦碗	
V-1区	03-5区	SP1062	SP1009	A4	δⅢ	F 10	35	13		
V-1区	03-5区	SP1063	SP1008	A4	δⅢ	D 10	44	24		
V-1区	03-5区	SP1064	SP1061	A4	δⅢ	L 11	40	31		

第78表 V地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(2)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
V-1区	03-5区	SP1065	SP1063	A4	δⅢ	K 11	25	27	土師(赤ほか)、土質	
V-1区	03-5区	SP1066	SP1065	A4	δⅢ	K 11	65	21		
V-1区	03-5区	SP1067	SP1064	A4	δⅢ	K 11	45	24		
V-1区	03-5区	SP1068	SP1007	A4	δⅢ	G 11	50	28	土師煮、須恵	
V-1区	03-5区	SP1069	SP1005	A4	δⅢ	E 12	55	13		
V-1区	03-5区	SP1070	SP1006	A4	δⅢ	D 12	46	28		SK1043が切る
V-1区	03-5区	SP1071	SP1066	A4	δⅢ	K 13	61	30	土師(赤ほか)・縄・煮	
V-1区	03-5区	SP1072	SP1070	A4	δⅢ	J 13	48	32		SK1038が切る
V-1区	03-5区	SP1073	SP1069	A4	δⅢ	J 13	70	16	土師煮、須恵・杯	
V-1区	03-5区	SP1074	SP1068	A4	δⅢ	I 13	37	39	土質か	
V-1区	03-5区	SP1075	SP1071	A4	δⅢ	I 13	70	26		
V-1区	03-5区	SP1076	SP1003	A4	δⅢ	H 13	58	8		
V-1区	03-5区	SP1077	SP1002	A4	δⅢ	H 13	55	22	土質	
V-1区	03-5区	SP1078	SP1072	A4	δⅢ	J 14	55	14	羽口か・滓	
V-1区	03-5区	SP1079	SP1073	A4	δⅢ	J 14	35	34		
V-1区	03-5区	SP1080	SP1074	A4	δⅢ	I・J 14	40	17	土質	
V-1区	03-5区	SP1081	SP1075	A4	δⅢ	I 14	60	42	羽口	
V-1区	03-5区	SP1082	SP1001	A4	δⅢ	I 14	46	12		
V-1区	03-5区	SP1083	SP1004	A4	δⅢ	F 13・14	52	8		
V-2区	03-4区	SP1084	SP1199	A4	δⅢ	D 14	50	38		SK1052が切る
V-2区	03-4区	SP1085	SP1187	A4	δⅢ	G 15	45	54	土質か	
V-2区	03-4区	SP1086	SP1195	A4	δⅢ	F 15	60	18		
V-2区	03-4区	SP1087	SP1196	A4	δⅢ	F 15	74	38	土質・煮、青磁碗	
V-2区	03-4区	SP1088	SK1141	A4	δⅢ	E・F 15	70	30		
V-2区	03-4区	SP1089	SP1161	A4	δⅢ	J 16	56	31		
V-2区	03-4区	SP1090	SP1159	A4	δⅢ	J 16	64	34		
V-2区	03-4区	SP1091	SP1160	A4	δⅢ	J 16・17	48	39	須恵杯、瓦質	
V-2区	03-4区	SP1092	SP1170	A4	δⅢ	H・I 16	66	53	土師(赤ほか)、土質羽・羽(銹退化)	
V-2区	03-4区	SP1093	SP1172	A4	δⅢ	G 16	25	24		
V-2区	03-4区	SP1094	SP1171	A4	δⅢ	G・H 16	44	12	甕(弥生か)、土師碗	
V-2区	03-4区	SP1095	SP1176	A4	δⅢ	G 16	36	38		
V-2区	03-4区	SP1096	SP1177	A4	δⅢ	G 16	34	34	須恵、土質、滓	
V-2区	03-4区	SP1097	SP1178	A4	δⅢ	G 16	52	24	須恵、土質、鉄	
V-2区	03-4区	SP1098	SP1175	A4	δⅢ	G 16	38	42	須恵、土質	
V-2区	03-4区	SP1099	SP1174	A4	δⅢ	G 16	30	36		
V-2区	03-4区	SP1100	SP1173	A4	δⅢ	G 16	34	52	銅銭	
V-2区	03-4区	SP1101	SP1180	A4	δⅢ	G 16	43	50	土師か、鉄	
V-2区	03-4区	SP1102	SP1179	A4	δⅢ	G 16	56	46	土師、須恵、土質	
V-2区	03-4区	SP1103	SP1183	A4	δⅢ	G 16	30	28	土質煮、瓦器か	
V-2区	03-4区	SP1104	SP1184	A4	δⅢ	G 16	36	46	土質	
V-2区	03-4区	SP1105	SP1185	A4	δⅢ	G 16	56	36		
V-2区	03-4区	SP1106	SP1186	A4	δⅢ	G 16	50	56		
V-2区	03-4区	SP1107	SP1182	A4	δⅢ	G 16	35	28		
V-2区	03-4区	SP1108	SP1181	A4	δⅢ	G 16	70	46		
V-2区	03-4区	SP1109	SP1188	A4	δⅢ	F 16	42	60	土師、土質・杯(回糸)	
V-2区	03-4区	SP1110	SP1189	A4	δⅢ	F 16	60	50		SP1109が切る
V-2区	03-4区	SP1111	SP1190	A4	δⅢ	F 16	30	42		
V-2区	03-4区	SP1112	SP1191	A4	δⅢ	F 16	60	68		
V-2区	03-4区	SP1113	SP1192	A4	δⅢ	F 16	42	48		
V-2区	03-4区	SP1114	SP1193	A4	δⅢ	F 16	43	54	土師か	
V-2区	03-4区	SP1115	SP1194	A4	δⅢ	F 16	41	46		
V-2区	03-4区	SP1116	SP1126	A4	δⅢ	F 16	57	50		
V-2区	03-4区	SP1117	SP1127	A4	δⅢ	E・F 16	53	48	土質・播	SK1086が切る
V-2区	03-4区	SP1118	SP1125	A4	δⅢ	F 16・17	32	44	須恵	
V-2区	03-4区	SP1119	SP1133	A4	δⅢ	E 16	34	50	土質	
V-2区	03-4区	SP1120	SP1197	A4	δⅢ	E 16	35	53	須恵	
V-2区	03-4区	SP1121	SK1121	A4	δⅢ	E 16	90	49	土師煮、須恵、緑釉皿	
V-2区	03-4区	SP1122	SP1144	A4	δⅢ	E 16	32	34		
V-2区	03-4区	SP1123	SP1198	A4	δⅢ	D 16	25	28		
V-2区	03-4区	SP1124	SP1149	A4	δⅢ	D 16	21	38		
V-2区	03-4区	SP1125	SP1150	A4	δⅢ	D 16	36	12		SK1072が切る
V-2区	03-4区	SP1126	SP1152	A4	δⅢ	D 16	30	45		
V-2区	03-4区	SP1127	SP1151	A4	δⅢ	D 16	32	50	須恵甕か・須恵か	
V-2区	03-4区	SP1128	SP1155	A4	δⅢ	C 16	40	34		

第78表 V地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(3)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
V-2区	03-4区	SP1129	SP1158	A4	δⅢ	J 17	42	26		
V-2区	03-4区	SP1130	SP1157	A4	δⅢ	J 17	45	30		
V-2区	03-4区	SP1131	SP1156	A4	δⅢ	J 17	50	31	須恵か	
V-2区	03-4区	SP1132	SP1091	A4	δⅢ	J 17	30	36		
V-2区	03-4区	SP1133	SP1162	A4	δⅢ	J 17	42	24		
V-2区	03-4区	SP1134	SP1165	A4	δⅢ	J 17	30	40		
V-2区	03-4区	SP1135	SP1166	A4	δⅢ	J 17	36	35		
V-2区	03-4区	SP1136	SP1164	A4	δⅢ	J 17	26	20		
V-2区	03-4区	SP1137	SP1163	A4	δⅢ	J 17	42	16		
V-2区	03-4区	SP1138	SP1094	A4	δⅢ	J 17	33	28		
V-2区	03-4区	SP1139	SP1095	A4	δⅢ	J 17	40	42		
V-2区	03-4区	SP1140	SP1167	A4	δⅢ	J 17	26	31		SA1002EP2が切る
V-2区	03-4区	SP1141	SP1168	A4	δⅢ	I 17	61	28	土師か、須恵	
V-2区	03-4区	SP1142	SP1098	A4	δⅢ	I 17	60	38		
V-2区	03-4区	SP1143	SP1169	A4	δⅢ	I 17	40	42		
V-2区	03-4区	SP1144	SP1102	A4	δⅢ	H 17	42	40	土師か	
V-2区	03-4区	SP1145	SP1105	A4	δⅢ	G 17	35	34		
V-2区	03-4区	SP1146	SP1104	A4	δⅢ	G 17	45	26		
V-2区	03-4区	SP1147	SP1106	A4	δⅢ	G 17	46	36		
V-2区	03-4区	SP1148	SP1112	A4	δⅢ	G 17	40	26	土質	
V-2区	03-4区	SP1149	SP1114	A4	δⅢ	G 17	48	32		
V-2区	03-4区	SP1150	SP1116	A4	δⅢ	F・G 17	70	42	土質・羽・煮	
V-2区	03-4区	SP1151	SP1117	A4	δⅢ	F 17	55	12		
V-2区	03-4区	SP1152	SP1115	A4	δⅢ	F・G 17	44	30		
V-2区	03-4区	SP1154	—	A4	δⅣ	D・E 2・3	25	—		
V-2区	03-4区	SP1155	SP1124	A4	δⅢ	F 17	43	48	土質描	
V-2区	03-4区	SP1156	SP1123	A4	δⅢ	E・F 17	41	42		
V-2区	03-4区	SP1157	SP1122	A4	δⅢ	E・F 17	46	10	土質か	
V-2区	03-4区	SP1158	SP1132	A4	δⅢ	E 16・17	46	18		
V-2区	03-4区	SP1159	SP1130	A4	δⅢ	E 17	34	46	土質煮	
V-2区	03-4区	SP1160	SP1129	A4	δⅢ	E 17	34	52		
V-2区	03-4区	SP1161	SP1128	A4	δⅢ	E 17	46	20	土質か	
V-2区	03-4区	SP1162	SP1121	A4	δⅢ	E 17	55	42		
V-2区	03-4区	SP1163	SP1120	A4	δⅢ	E 17	50	19		
V-2区	03-4区	SP1164	SP1137	A4	δⅢ	E 17	34	34	土師か	
V-2区	03-4区	SP1165	SP1139	A4	δⅢ	E 17	43	30		
V-2区	03-4区	SP1166	SP1138	A4	δⅢ	E 17	35	30	近世染付	
V-2区	03-4区	SP1167	SP1143	A4	δⅢ	D・E 17	50	60	土質	
V-2区	03-4区	SP1168	SP1142	A4	δⅢ	D 17	42	33	土質、青銅製飾り金具	
V-2区	03-4区	SP1169	SP1141	A4	δⅢ	D 17	45	57		
V-2区	03-4区	SP1170	SP1140	A4	δⅢ	E 17	33	28		
V-2区	03-4区	SP1171	SP1134	A4	δⅢ	D 17	45	52		
V-2区	03-4区	SP1172	SP1135	A4	δⅢ	D 17	44	56	陶(天目)	SP1171が切る
V-2区	03-4区	SP1173	SP1136	A4	δⅢ	D 17	46	52	土質・羽、鉄刀子・青銅製小柄	
V-2区	03-4区	SP1174	SP1145	A4	δⅢ	D 17	34	34		
V-2区	03-4区	SP1175	SP1146	A4	δⅢ	D 17	35	32		
V-2区	03-4区	SP1176	SP1147	A4	δⅢ	D 17	37	34		SK1096が切る
V-2区	03-4区	SP1177	SP1148	A4	δⅢ	C 17	34	10		
V-2区	03-4区	SP1178	SP1154	A4	δⅢ	C 17	35	24		SK1098が切る
V-2区	03-4区	SP1179	SP1153	A4	δⅢ	C 17	37	18		
V-2区	03-4区	SP1180	SK1105	A4	δⅢ	C 17	78	46	須恵、土質杯・椀	SK1101が切る
V-2区	03-4区	SP1181	SP1089	A4	δⅢ	J 18	60	8		北側溝が切る
V-2区	03-4区	SP1182	SP1092	A4	δⅢ	J 18	28	9		
V-2区	03-4区	SP1183	SP1093	A4	δⅢ	J 18	34	43		
V-2区	03-4区	SP1184	SP1090	A4	δⅢ	J 18	34	12		
V-2区	03-4区	SP1185	SP1088	A4	δⅢ	J 18	42	33		
V-2区	03-4区	SP1186	SP1087	A4	δⅢ	J 18	30	26		
V-2区	03-4区	SP1187	SP1086	A4	δⅢ	J 18・19	40	14	土質	
V-2区	03-4区	SP1188	SP1096	A4	δⅢ	I 18	48	11		
V-2区	03-4区	SP1189	SP1097	A4	δⅢ	I 18	63	21		
V-2区	03-4区	SP1190	SP1052	A4	δⅢ	H 18	30	18	土質	
V-2区	03-4区	SP1191	SP1099	A4	δⅢ	H 18	48	50	土師、須恵、土質描	
V-2区	03-4区	SP1192	SP1100	A4	δⅢ	H 18	56	24		
V-2区	03-4区	SP1193	SP1055	A4	δⅢ	G・H 18	50	42	土師煮	

第78表 V地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(4)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
V-2区	03-4区	SP1194	SP1101	A4	δⅢ	G 18	40	14		
V-2区	03-4区	SP1195	SP1103	A4	δⅢ	G 18	42	38	須恵、土質	
V-2区	03-4区	SP1196	SP1066	A4	δⅢ	G 18	25	24		
V-2区	03-4区	SP1197	SP1107	A4	δⅢ	G 18	40	39		
V-2区	03-4区	SP1198	SP1110	A4	δⅢ	G 18	25	36		
V-2区	03-4区	SP1199	SP1109	A4	δⅢ	G 18	40	18		
V-2区	03-4区	SP1200	SP1111	A4	δⅢ	G 18	44	52		SK1105が切る
V-2区	03-4区	SP1201	SP1108	A4	δⅢ	G 18	42	45	染付	
V-2区	03-4区	SP1202	SP1065	A4	δⅢ	G 18	53	54		
V-2区	03-4区	SP1203	SP1113	A4	δⅢ	F・G 18	23	28		
V-2区	03-4区	SP1204	SP1118	A4	δⅢ	F 18	34	6		
V-2区	03-4区	SP1205	SP1067	A4	δⅢ	F 18	64	20		
V-2区	03-4区	SP1207	SP1068	A4	δⅢ	E 18	50	22		
V-2区	03-4区	SP1208	SK1092	A4	δⅢ	E 18	64	22		
V-2区	03-4区	SP1209	SP1119	A4	δⅢ	E 18	65	50	土質か	
V-2区	03-4区	SP1210	SP1069	A4	δⅢ	D 18	40	28		
V-2区	03-4区	SP1211	SP1070	A4	δⅢ	D 18	30	50	土質煮	
V-2区	03-4区	SP1212	SP1072	A4	δⅢ	D 18	45	8		
V-2区	03-4区	SP1213	SP1071	A4	δⅢ	D 18	40	26	土質	
V-2区	03-4区	SP1214	SP1074	A4	δⅢ	D 18	35	46		
V-2区	03-4区	SP1215	SP1085	A4	δⅢ	C 18	40	27		
V-2区	03-4区	SP1216	SP1084	A4	δⅢ	B 18	34	16	土師か、黒釉(A)	
V-2区	03-4区	SP1217	SP1049	A4	δⅢ	J 19	40	17	鉄・鉄鏝・鉄刀子	
V-2区	03-4区	SP1218	SP1047	A4	δⅢ	J 19	34	18		
V-2区	03-4区	SP1219	SP1048	A4	δⅢ	I・J 19	32	35		
V-2区	03-4区	SP1220	SP1044	A4	δⅢ	I・J 19	40	16		
V-2区	03-4区	SP1221	SP1045	A4	δⅢ	I 19	28	20		
V-2区	03-4区	SP1222	SP1046	A4	δⅢ	I 19	45	35		
V-2区	03-4区	SP1223	SP1051	A4	δⅢ	H 19	34	24		
V-2区	03-4区	SP1224	SP1050	A4	δⅢ	H 19	44	19		
V-2区	03-4区	SP1225	SP1053	A4	δⅢ	G・H 19	63	52	近世陶器碗(瀬戸美濃系天目茶碗)	
V-2区	03-4区	SP1226	SP1054	A4	δⅢ	G 19	40	26	土質か	
V-2区	03-4区	SP1227	SP1057	A4	δⅢ	G 19	32	3		
V-2区	03-4区	SP1228	SP1058	A4	δⅢ	G 19	(60)	12		SK1109が切る
V-2区	03-4区	SP1229	SP1060	A4	δⅢ	F・G 19	74	39	土師煮	
V-2区	03-4区	SP1230	SP1056	A4	δⅢ	G 19・20	39	20		
V-2区	03-4区	SP1231	SP1059	A4	δⅢ	F 19	55	50		
V-2区	03-4区	SP1232	SP1061	A4	δⅢ	F 19	34	13		
V-2区	03-4区	SP1233	SP1063	A4	δⅢ	E 19	62	12		
V-2区	03-4区	SP1234	SP1062	A4	δⅢ	E 19	70	52	土師杯・煮、須恵、鉄釘	
V-2区	03-4区	SP1235	SP1043	A4	δⅢ	E 19	36	13		
V-2区	03-4区	SP1236	SP1073	A4	δⅢ	C 19	36	32		
V-2区	03-4区	SP1237	SP1075	A4	δⅢ	C 19	30	28		
V-2区	03-4区	SP1238	SP1078	A4	δⅢ	C 19	58	38		SK1133が切る
V-2区	03-4区	SP1239	SP1076	A4	δⅢ	C 19	39	28		
V-2区	03-4区	SP1240	SP1077	A4	δⅢ	C 19	35	20		SK1239が切る
V-2区	03-4区	SP1241	SP1079	A4	δⅢ	C 19	30	10	須質碗	
V-2区	03-4区	SP1242	SP1080	A4	δⅢ	C 19	45	20	須恵蓋	
V-2区	03-4区	SP1243	SP1081	A4	δⅢ	B・C 19	28	14	土質か	
V-2区	03-4区	SP1244	SP1082	A4	δⅢ	B 19	41	20	土質か	
V-2区	03-4区	SP1245	SP1083	A4	δⅢ	B 19	33	10		
V-2区	03-4区	SP1246	—	A4	δⅢ	I 20	38	—		
V-2区	03-4区	SP1247	SP1030	A4	δⅢ	I 20	40	34		
V-2区	03-4区	SP1248	SP1032	A4	δⅢ	I 20	65	26		
V-2区	03-4区	SP1249	SP1031	A4	δⅢ	I 20	35	12	土師杯、土質	
V-2区	03-4区	SP1250	SP1033	A4	δⅢ	I 20	48	45	土質杯(回糸)	
V-2区	03-4区	SP1251	SP1037	A4	δⅢ	G 20	60	18		
V-2区	03-4区	SP1252	SP1036	A4	δⅢ	G 20	58	43	土師煮、須恵	
V-2区	03-4区	SP1253	SP1034	A4	δⅢⅣ	G 20・1	32	50		
V-2区	03-4区	SP1254	SP1035	A4	δⅢ	G 20	75	16	土師、土質	
V-2区	03-4区	SP1255	SP1038	A4	δⅢ	G 20	41	39	須恵、土質	
V-2区	03-4区	SP1256	SP1039	A4	δⅣ	F 1	38	16		
V-2区	03-4区	SP1257	SP1040	A4	δⅢ	F 20	55	5		
V-2区	03-4区	SP1258	SP1042	A4	δⅢ	E・F 20	38	38	土師か	



第78表 V地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(5)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
V-2区	03-4区	SP1259	SP1041	A4	δⅢ	E 20	46	30	土質か	SP1258 が切る
V-2区	03-4区	SP1260	SP1027	A4	δⅢ	A・B 20	65	28	土師、土質鍋	
V-2区	03-4区	SP1262	SP1022	A4	δⅣ	B・C 1	40	36		
V-2区	03-4区	SP1263	SP1023	A4	δⅣ	B 1	29	23	須恵杯か、土質・煮	
V-2区	03-4区	SP1264	SP1026	A4	δⅣ	A 1	42	19		
V-2区	03-4区	SP1265	SP1025	A4	δⅣ	A 1	34	25		
V-2区	03-4区	SP1266	SP1028	A4	δⅣ	H 2	32	10		
V-2区	03-4区	SP1267	SP1029	A4	δⅣ	H 2	47	40		
V-2区	03-4区	SP1268	SK1151	A4	δⅣ	G・H 2	60	8	弥生鉢、土師、土質、角礫凝灰岩製石臼	
V-2区	03-4区	SP1270	—	A4	δⅣ	E 2	—	—		
V-2区	03-4区	SP1271	SP1014	A4	δⅣ	E 2	68	28	土師煮、須恵蓋	
V-2区	03-4区	SP1272	SP1020	A4	δⅣ	E 20	63	40		
V-2区	03-4区	SP1273	SP1015	A4	δⅣ	E 2	40	43		
V-2区	03-4区	SP1274	SP1019	A4	δⅣ	D 2	45	24	土師煮、土質	
V-2区	03-4区	SP1275	SP1018	A4	δⅣ	D・E 2	60	40	土質杯・羽・煮、須恵碗か	
V-2区	03-4区	SP1276	SP1017	A4	δⅣ	D 2	33	22		
V-2区	03-4区	SP1277					35			
V-2区	03-4区	SP1278	SP1021	A4	δⅣ	C 2・3	60	38		
V-2区	03-4区	SP1279	SP1024	A4	δⅣ	B 2	67	11	土質、須恵捏	
V-2区	03-4区	SP1280	SP1006	A4	δⅣ	E 3	60	45		
V-2区	03-4区	SP1281	SP1016	A4	δⅣ	D・E 3	56	18	土師煮・須恵	
V-2区	03-4区	SP1282	SP1011	A4	δⅣ	D 3	54	16	須恵	
V-2区	03-4区	SP1283	SP1012	A4	δⅣ	B 3	62	24	土師煮、須恵	
V-2区	03-4区	SP1284	SP1013	A4	δⅣ	B 2・3	35	21		
V-2区	03-4区	SP1285	SP1002	A4	δⅣ	G・H 4	79	30	土質皿・播・煮	
V-2区	03-4区	SP1286	SP1001	A4	δⅣ	G 5	33	17		
V-2区	03-4区	SP1287	SP1004	A4	δⅣ	F 4	30	15	土質か	
V-2区	03-4区	SP1288	SP1003	A4	δⅣ	F 5	34	12		
V-2区	03-4区	SP1289	SP1005	A4	δⅣ	E 4	31	17	土質か	
V-2区	03-4区	SP1290	SP1008	A4	δⅣ	A 5	50	50	土師・煮、須恵杯、鉄・滓	
V-2区	03-4区	SP1291	SP1009	A4	δⅣ	A 5	28	42		
V-2区	03-4区	SP1292	SP1010	A4	δⅣ	A 5	28	20		
V-3区	03-3区	SP1293	SK1010	A4	δⅣ	B 8	77	23		
V-3区	03-3区	SP1294	SP1016	A4	δⅣ	C 8	68	24	土師煮、須恵器杯、須恵碗	
V-3区	03-3区	SP1295	SP1014	A4	δⅣ	C 8	30	26		
V-3区	03-3区	SP1296	SP1013	A4	δⅣ	C 8	42	28	土質	
V-3区	03-3区	SP1297	SP1012	A4	δⅣ	C 8	26	48		SP1296 が切る
V-3区	03-3区	SP1298	SP1015	A4	δⅣ	C 9	32	23	土質	
V-3区	03-3区	SP1299	SP1011	A4	δⅣ	C 9	30	23		
V-3区	03-3区	SP1300	SK1008	A4	δⅣ	C 9	81	26	土師甕・煮	
V-3区	03-3区	SP1301	SP1009	A4	δⅣ	C 9	55	24	土質	
V-3区	03-3区	SP1302	SP1010	A4	δⅣ	C 9	29	24	土師、土質	
V-3区	03-3区	SP1303	SP1007	A4	δⅣ	C 10	45	29		
V-3区	03-3区	SP1304	SP1008	A4	δⅣ	C 10	38	26	土質、備前	
V-3区	03-3区	SP1305	SP1006	A4	δⅣ	C・D 10	56	56	須恵、土質杯(回糸)	
V-3区	03-3区	SP1306	SP1005	A4	δⅣ	B 10	43	26	土質、瓦椀	
V-3区	03-3区	SP1307	SP1017	A4	δⅣ	C 11	30	16		
V-3区	03-3区	SP1308	SP1004	A4	δⅣ	B 11	40	20		
V-3区	03-3区	SP1309	SP1002	A4	δⅣ	B 12	44	22		
V-3区	03-3区	SP1310	SP1003	A4	δⅣ	A 12	33	36		
V-3区	03-3区	SP1311	SP1001	A4	γⅣ	T 13	30	26		
V-4区	03-2区	SP1312	SP1072	A4	γⅣ	R 9	56	15		
V-4区	03-2区	SP1313	SP1071	A4	γⅣ	R 9	35	4	土質	
V-4区	03-2区	SP1314	SP1070	A4	γⅣ	R 9	20	9		
V-4区	03-2区	SP1315	SP1069	A4	γⅣ	R 9	25	9		
V-4区	03-2区	SP1316	SP1066	A4	γⅣ	R 9	38	11	土師・甕・煮、須恵杯、土質、須恵甕	
V-4区	03-2区	SP1317	SP1068	A4	γⅣ	R 9	40	10	土師煮、土質	
V-4区	03-2区	SP1318	SP1067	A4	γⅣ	R 9	46	11	土質	
V-4区	03-2区	SP1319	SP1065	A4	γⅣ	R 9	35	21	土質	
V-4区	03-2区	SP1320	SP1063	A4	γⅣ	R 10	26	18	土師煮、須恵壺	
V-4区	03-2区	SP1321	SP1064	A4	γⅣ	R 10	35	18	土師・煮、土質	
V-4区	03-2区	SP1322	SP1062	A4	γⅣ	R 10	(45)	17		北側溝が切る
V-4区	03-2区	SP1323	SP1061	A4	γⅣ	R 11	46	19		
V-4区	03-2区	SP1324	SP1060	A4	γⅣ	Q 11	38	27		

第78表 V地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(6)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
V-4区	03-2区	SP1325	SP1059	A4	γIV	Q 12	37	20		
V-4区	03-2区	SP1326	SP1058	A4	γIV	P 14	25	19		
V-4区	03-2区	SP1327	SP1057	A4	γIV	P 15	40	8		
V-4区	03-2区	SP1328	SP1056	A4	γIV	P 16	34	20	瓦腕	
V-4区	03-2区	SP1329	SP1052	A4	γIV	Q 16	35	10		
V-4区	03-2区	SP1330	SP1053	A4	γIV	P 16	40	29	青磁碗	
V-4区	03-2区	SP1331	SP1054	A4	γIV	P 16	30	16		SP1332が切る
V-4区	03-2区	SP1332	SP1055	A4	γIV	P 16	36	19		
V-4区	03-2区	SP1333	SP1042	A4	γIV	P 16	33	26	土質	
V-4区	03-2区	SP1334	SP1041	A4	γIV	P 16	31	31	土質杯・煮	
V-4区	03-2区	SP1335	SP1040	A4	γIV	P 16	32	21	土師・煮、土質・杯(回へら)	
V-4区	03-2区	SP1336	SP1030	A4	γIV	P 16	25	22	土質煮	
V-4区	03-2区	SP1337	SP1028	A4	γIV	P 16・17	34	15		
V-4区	03-2区	SP1338	SP1026	A4	γIV	P 17	27	23	土質・煮、青磁碗	
V-4区	03-2区	SP1339	SP1025	A4	γIV	P 17	30	18	土質・羽・楯	
V-4区	03-2区	SP1340	SP1044	A4	γIV	P 16	40	30	土質羽・煮	SA1003EP4が切る
V-4区	03-2区	SP1341	SP1029	A4	γIV	P 16	30	24		
V-4区	03-2区	SP1342	SP1050	A4	γIV	O 16	26	19		
V-4区	03-2区	SP1343	SP1049	A4	γIV	O 16	29	21		SP1342が切る
V-4区	03-2区	SP1344	SP1051	A4	γIV	O 16	30	19		
V-4区	03-2区	SP1345	SP1048	A4	γIV	O 16	34	9	土質	SA1003EP3が切る
V-4区	03-2区	SP1346	SP1045	A4	γIV	O 16	15	18		
V-4区	03-2区	SP1347	SP1046	A4	γIV	O 16	32	25	土質	
V-4区	03-2区	SP1348	SP1027	A4	γIV	O 16・17	30	32		
V-4区	03-2区	SP1349	SP1036	A4	γIV	P 17	50	48	土師煮、須恵	
V-4区	03-2区	SP1350	SP1037	A4	γIV	P 17	45	30		
V-4区	03-2区	SP1351	SP1038	A4	γIV	O 17	40	38	土質	
V-4区	03-2区	SP1352	SP1022	A4	γIV	O 17	30	24		
V-4区	03-2区	SP1353	SP1024	A4	γIV	O 17	35	12	土質	
V-4区	03-2区	SP1354	SP1023	A4	γIV	O 17	30	17		
V-4区	03-2区	SP1355	SP1076	A4	γIV	O 17	42	22		
V-4区	03-2区	SP1356	SP1075	A4	γIV	O 17	63	45	土質、瓦器	SA1003EP2・SP1355が切る
V-4区	03-2区	SP1357	SP1034	A4	γIV	O・P 17	48	26	土質・羽	
V-4区	03-2区	SP1358	SP1021	A4	γIV	P 17	35	29		SP1357が切る
V-4区	03-2区	SP1359	SP1019	A4	γIV	P 18	35	18	土質	
V-4区	03-2区	SP1360	SP1031	A4	γIV	P 18	60	40	土質煮	
V-4区	03-2区	SP1361	SP1073	A4	γIV	O 18	20	34		
V-4区	03-2区	SP1362	SP1018	A4	γIV	O 18	30	31		
V-4区	03-2区	SP1363	SP1015	A4	γIV	O 19	35	39		
V-4区	03-2区	SP1364	SP1077	A4	γIV	O 18	28	9		
V-4区	03-2区	SP1365	SP1079	A4	γIV	O 18	25	26	土質煮	
V-4区	03-2区	SP1366	SP1078	A4	γIV	O 18	35	34		
V-4区	03-2区	SP1367	SK1011	A4	γIV	O 18・19	72	37	土師、土質	
V-4区	03-2区	SP1368	SP1016	A4	γIV	O 19	50	31	土師煮、土質	
V-4区	03-2区	SP1369	SP1013	A4	γIV	O 19	40	52	須恵甕	
V-4区	03-2区	SP1370	SP1012	A4	γIV	O 19	55	46		
V-4区	03-2区	SP1371	SP1011	A4	γIV	O 19	55	78		
V-4区	03-2区	SP1372	SP1017	A4	γIV	O 19	38	40	土質描か	
V-4区	03-2区	SP1373	SP1014	A4	γIV	O 19	30	50		
V-4区	03-2区	SP1374	SP1010	A4	γIV	N 20	30	33		
V-4区	03-2区	SP1375	SP1009	A4	γIV	N 20	35	32		
V-4区	03-2区	SP1376	SP1008	A4	γV	N 3	35	19		
V-4区	03-2区	SP1377	SP1006	A4	γV	O 4	50	26		
V-4区	03-2区	SP1378	SP1007	A4	γV	M 4	45	17		
V-4区	03-2区	SP1379	SP1004	A4	γV	M 4	30	23		
V-4区	03-2区	SP1380	SP1005	A4	γV	M 4	30	30		
V-4区	03-2区	SP1381	SP1002	A4	γV	M 5	40	19	土質	
V-4区	03-2区	SP1382	SP1003	A4	γV	M 5	35	23	土質	
V-4区	03-2区	SP1383	SP1001	A4	γV	N 6	40	16	土質	
V-5区	03-1区	SP1384	SP1022	A4	γV	K 8	(35)	10		西側溝が切る
V-5区	03-1区	SP1385	SP1021	A4	γV	M 9	25	38		
V-5区	03-1区	SP1386	SP1020	A4	γV	K 9・10	45	8		
V-5区	03-1区	SP1387	SP1019	A4	γV	K 10	55	12		
V-5区	03-1区	SP1388	SP1017	A4	γV	I 14	35	8		

第78表 V地区第1遺構面検出遺構一覧表 柱穴(7)

調査区	旧調査区	遺構番号	旧遺構番号	グリッド			規模 (cm)		出土遺物	備考
				大	中	小	径	深度		
V-5区	03-1区	SP1389	SP1018	A4	γV	I14	30	12	土質	
V-5区	03-1区	SP1390	SP1016	A4	γV	I14	30	10		
V-5区	03-1区	SP1391	SP1015	A4	γV	J14	25	14		
V-5区	03-1区	SP1392	SP1014	A4	γV	L15	20	4		
V-5区	03-1区	SP1393	SP1013	A4	γV	I18	40	27		SX1002が切る
V-5区	03-1区	SP1394	SP1008	A4	γV	H18	45	8		
V-5区	03-1区	SP1395	SP1007	A4	γV	H18	40	16	滓	
V-5区	03-1区	SP1396	SK1013	A4	γV	H18	55	18		
V-5区	03-1区	SP1397	SK1012	A4	γV	H18	(85)	18	土質煮	SK1245・SP1396が切る
V-5区	03-1区	SP1398	SP1012	A4	γV	H18	35	25	土質、鉄刀子・釘	
V-5区	03-1区	SP1399	SP1009	A4	γV	H18	30	30	土質	
V-5区	03-1区	SP1400	SP1011	A4	γV	G18	25	8		
V-5区	03-1区	SP1401	SP1010	A4	γV	G18	25	11		
V-5区	03-1区	SP1402	SK1009	A4	γV	I20	(70)	14		東側溝が切る
V-5区	03-1区	SP1403	SP1023	A5	γI	H2	30	10		
V-5区	03-1区	SP1404	SP1024	A5	γI	G2	30	8		
V-5区	03-1区	SP1405	SP1005	A5	γI	F1	55	8		
V-5区	03-1区	SP1406	SP1006	A5	γI	F1	25	8		
V-5区	03-1区	SP1407	SP1004	A5	γI	E2	40	28		南側溝が切る
V-5区	03-1区	SP1408	SP1003	A5	γI	E3	35	6		
V-5区	03-1区	SP1409	SP1002	A5	γI	E3	45	14		南側溝が切る
V-5区	03-1区	SP1410	SP1001	A5	γI	E4	50	10		
V-2区	03-4区	SP1411	SP1007	A4	δIV	C6	35	20		
V-2区	03-4区	SP1412	SP1131	A4	δIII	E17	(20)	10		SP1518が切る

末石遺跡 出土遺物観察表

第79表 1・2区出土遺物観察表 土器・陶磁器(1)

掲載番号	調査区	遺構番号	地点層位	器種	法残存率	技法	胎土、含有物、法量(%) 焼成調色	備考
1	1区	SB1001	床面直上	須恵器高杯	頭径4.0 残存高2.1 頭部～脚部上位のみ	杯部内面回転ナデ、脚部外面回転ナデ、脚部内面ナデ	良好、石・長・雲、0.1～0.5 焼成やや不良 内：灰白5Y7/1 外：灰黄2.5Y7/2	一部反転復元
2	1区	SB1001	遺構埋土	須恵器蓋	口径11.7 残存高4.7 全体1/4	口縁回転ナデ、天井部外面ヘラケズリのちナデ、天井部内面ナデ	良好、長・雲・角、0.1～0.5 焼成やや不良 内：灰5Y6/1 外：灰N6/0	反転復元
3	1区	SB1001	遺構埋土	須恵器蓋	口径12.3 残存高3.1 口縁1/5	内外面回転ナデ	良好、長・角、0.1～0.5 焼成やや不良 内：灰5Y7/2 外：灰N6/0	反転復元
4	1区	SB1001	遺構埋土	須恵器杯	底径6.2 残存高2.3 底部のみ完存	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘラケズリ	精良、石、0.1～0.5 焼成良好 内・外：灰白2.5Y7/1	
5	1区	SB1001	遺構埋土	須恵器甕	残存高13.4 体部上位1/8	体部外面平行タタキ(2条/cm)のちカキ目、体部内面同心円状当具痕	精良、長、0.1～0.5 焼成良好 内・外：灰N6/0	反転復元
6	1区	SB1003	床面直上	須恵器蓋	口径11.0 残存高1.7 全体1/6	口縁外面～内面回転ナデ、天井部外面回転ヘラケズリのちナデ	精良、石、0.1～0.3 焼成良好 内：灰黄色2.5Y6/2 外：灰黄色2.5Y7/2	反転復元
7	1区	SB1003	竈周辺	須恵器蓋	口径10.4 器高3.3 全体2/3	口縁外面～内面回転ナデ、天井部外面回転ヘラケズリのちナデ	良好、石・結、0.1～0.4 焼成良好 内・外：灰5Y5/1	
8	1区	SB1003	床面直上	須恵器杯	口径10.2 残存高4.0 全体1/2	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラケズリのちナデ	良好、石、0.1～0.2 焼成良好 内：黄灰色2.5Y5/1 外：灰黄色2.5Y6/2	反転復元
9	1区	SB1003	竈周辺	須恵器杯	口径11.6 器高3.3 全体1/2	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラケズリのちナデ	良好、石、0.1～0.3 焼成良好 内・外：にぶい黄褐色10YR7/3	反転復元
10	1区	SB1003	床面直上	須恵器杯	口径12.1 器高3.3 完形	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラケズリのちナデ	精良、石・結、0.1～0.3 焼成良好 内・外：灰白色5Y7/1	
11	1区	SB1003	床面直上	須恵器高杯	底径8.2 残存高2.7 脚部1/2	外面回転ナデ、内面横位板ナデ(幅1cm)	良好、石・長・雲、0.1～0.4 焼成やや不良 内・外：灰5Y4/1	内外面炭素付着
12	1区	SB1003	床面直上	土師器杯	底径8.8 残存高2.2 底径1/3	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ナデのちナデ	良好、石・絹・結、0.1～0.2 焼成やや不良 内：灰白色7.5YR8/2 外：にぶい褐色7.5YR7/4	反転復元
13	1区	SB1003	竈周辺	土師器甕	口径23.3 頭径17.0 最大径23.0 復元高27.1 口縁～体部1/4	口縁～頭部内外面ヨコナデ、体部外面上位平行タタキ(4条/cm)のちナデ・中位縦位ハケ(8条/1.5cm)のちナデ・下位～底部ナデ、体部内面上位横位板ナデ(幅1.8cm以上)・中～下位ユビオサエのち縦位板ナデ(幅1.8cm)、底部内面ユビオサエのちナデ	良好、石・長・雲・赤、0.1～0.2 焼成良好 内：暗赤褐色5YR3/4 外：暗赤褐色7.5YR3/3	一部反転復元
14	1区	SB1003	床面直上	土師器甕	口径18.9 最大径19.8 残存高19.5 口縁～体部1/8	口縁～頭部外面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.7cm)、体部外面板ナデ斜位横位板ナデ(幅1.7cm)、口縁内面横位板ナデ(幅1.7cm)、体部内面斜位横位板ナデ(幅1.7cm)	良好、石・絹・結・赤、0.1～0.3 焼成やや不良 内：浅黄褐色7.5YR8/4 外：にぶい褐色7.5YR6/3	反転復元
15	1区	SB1003	竈周辺	弥生土器壺	口径20.0 残存高4.7 口縁1/8	口縁端部ヨコナデ・縦凹線文2条、頭部外面縦位ハケ(10条/cm)、口縁内面ナデ、頭部内面ユビオサエのちナデ	良好、石・絹・結・赤、0.1～0.3 焼成良好 内：明赤褐色5YR5/6 外：赤褐色5YR4/6	反転復元 広口壺 弥生時代後期
16	1区	SB1003	床面直上	弥生土器壺	口径17.6 頭径12.2 残存高7.5 口縁～頭部1/4	口縁外面ヨコナデ、頭部外面縦位ハケ(9条/1cm)のち縦位ヘラミガキ(幅0.3cm以上)・凹線文5条・櫛形列点文、口縁内面ナデ、頭部内面横位ハケ(7条/1cm)のちナデ	良好、石・雲・赤、0.1～0.2 焼成良好 内：黄褐色10YR5/6 外：褐色10YR4/6	反転復元 広口壺 弥生時代後期
17	1区	SB1003	竈周辺	弥生土器壺	残存高2.7 頭部の一部	外面列点文、内面ナデ	良好、石・長・雲・赤、0.1～0.2 焼成良好 内：明赤褐色5YR5/6 外：橙5YR6/6	断面実測
18	1区	SB1003	床面直上	須恵器甕	残存高6.3 体部中位の一部	体部外面タタキのちカキ目、体部内面同心円状当具痕	良好、石・結、0.1～0.2 焼成良好 内：灰白色10YR7/1 外：黄灰色2.5Y4/1	断面実測
20	1区	SB1004	竈内	須恵器蓋	口径8.3 器高3.0 完形	口縁外面～内面回転ナデ、天井部外面回転ヘラケズリのちナデ、ツマミ部貼付のち回転ナデ	良好、石・長・結、0.1～0.2 焼成良好 内・外：灰5Y5/1	乳頭ツマミ
21	1区	SB1004	竈内	須恵器蓋	残存高1.8 体部1/5 口縁を欠く	口縁外面・内面回転ナデ、天井部外面回転ヘラケズリ、ツマミ部貼付のち回転ナデ	良好、石・長、0.1～0.1 焼成良好 内・外：灰黄色2.5Y6/2	反転復元 扁平ツマミ
22	1区	SB1004	竈周辺	須恵器蓋	口径10.6 器高2.4 全体1/2	口縁外面～内面回転ナデ、天井部外面回転ヘラケズリのちナデ、ツマミ部貼付のち回転ナデ	良好、石・長、0.1～0.5 焼成良好 内・外：灰5Y6/1	反転復元 扁平ツマミ
23	1区	SB1004	竈内	須恵器鉢	口径17.2 残存高7.5 全体1/5	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラケズリ	良好、石・長、0.1～0.3 焼成良好 内：灰5Y5/1 外：灰5Y5/1	反転復元
24	1区	SB1004	竈周辺	土師器壺	口径10.2 残存高3.7 口縁～体部上位1/8	口縁～頭部外面ヨコナデ、体部外面縦位ハケ(5条/cm)、頭部内面横位ハケ(本数不明)、体部内面斜位ヘラケズリ(幅1cm)	良好、石・絹・結・赤、0.1～0.7 焼成良好 内：にぶい黄褐色10YR5/4 外：褐色7.5YR6/6	反転復元
25	1区	SB1004	竈内	須恵器提瓶	口径17.2 残存高7.5 体部1/6	体部外面ユビオサエのち回転ナデのちカキ目(7条/1cm)、体部内面回転ナデ・中心部ユビオサエ	良好、石・長・黒、0.1～0.6 焼成良好 内：灰白色5Y7/1 外：灰5Y6/1	断面実測 体部外面自然釉付着
26	1区	SB1004	竈内	須恵器甕	口径18.0 頭径15.8 最大径26.2 残存高24.2 口縁～体部2/5	口縁～頭部内外面ヨコナデ、体部外面上位タタキ(3条/cm)のちナデ・下位タタキのち横位ハケ(4条/cm)、体部内面同心円状当具痕	良好、石・長・雲、0.1～0.10 焼成やや不良 内：にぶい黄褐色10YR6/4 外：にぶい褐色7.5YR5/4	反転復元 体部下位に外からの打撃による穿孔あり

第79表 1・2区出土遺物観察表 土器・陶磁器(2)

掲載番号	調査区	遺構番号	地点層位	器種	法残存率 (cm)	技法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼成色	備考
27	1区	SB1004	竈内	須恵器壺	口径10.7 頸径10.0 最大径18.4 残存高10.1 口縁-体部上位2/3	内外面回転ナデ、肩部外面に凹線1条	良好、石・長・雲・黒、0.1~3 焼成やや不良 内・外：灰黄色 2.5Y7/2	反転復元 短頸壺
28	1区	SB1004	竈内	土師器甕	口径12.6 頸径10.0 残存高10.2 口縁-体部上位3/5	口縁内外面ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち板ナデ (ヘラ状工具による斜方向のナデ痕)、体部内面ユビオサエのち板ナデ・接合痕	良好、石・雲・赤、0.1~2 焼成良好 内：にぶい褐色 7.5YR5/4 外：褐色 7.5YR4/3	竈支脚 内面接合痕目立つ 全体的に粗い作り
29	1区	SB1004	竈周辺	土師器甕	口径16.7 残存高19.6 最大径17.0 全体1/4	口縁端部ヨコナデ、頸部外面・口縁内面横位板ナデ (幅不明)、体部外面縦位・斜位ハケ (5条/cm)、頸部内面斜位ハケ (5条/cm) 体部内面ユビオサエのち縦位・横位板ナデ (幅1.8cm)	良好、石・長・雲、0.1~5 焼成良好 内：にぶい褐色 7.5YR5/4 外：にぶい赤褐色 5YR4/3	一部反転復元
30	1区	SB1004	竈内	土師器甕	口径20.5 頸径16.6 最大径24.7 復元残存高19.1 全体4/5	口縁-頸部外面ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち縦位・斜位板ナデ (幅1.5cm)、頸部-体部内面ユビオサエのち斜位板ナデ (幅1~1.7cm)	良好、石・絹・結、0.1~2 焼成良好 内：にぶい褐色 7.5YR7/4 外：灰褐色 7.5YR4/2	反転復元
31	1区	SB1004	竈内	土師器甕	口径20.4 頸径16.5 最大径21.6 器高29.5 全体4/5	口縁-頸部外面ヨコナデ、体部-底部外面縦位板ナデ (幅2cm)、体部内面ユビオサエのち斜位板ナデ (幅2cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~4 焼成良好 内・外：浅黄色 2.5Y7/4	
34	1区	SB1004	周壁溝	須恵器蓋	口径10.8 残存高2.4 全体1/3	口縁外面-内面回転ナデ、天井部外面回転ヘラケズリのちナデ	良好、石、0.1~4 焼成良好 内：灰白色 7.5Y7/1 外：灰白色 10Y7/1	反転復元
35	1区	SB1004	周壁溝	須恵器杯	口径10.3 器高4.0 全体3/5	口縁外面-内面回転ナデ、底部外面回転ヘラケズリのちナデ	良好、石、0.1~5 焼成良好 内：灰白色 7.5YR8/1 外：灰白色 7.5Y7/1	
37	1区	SB1004	床面直上	須恵器高杯	残存高2.0 杯部下位1/2	体部内外面回転ナデ、底部外面回転ヘラケズリのちナデ・脚部剥離痕あり	良好、石・長・雲・黒、0.1~2 焼成やや不良 内：浅黄色 2.5Y7/3 外：灰黄色 2.5Y7/2	反転復元
38	1区	SB1004	床面直上	弥生土器甕	口径17.0 残存高3.3 口縁-体部上位1/8	口縁内外面ナデ、頸部外面縦位ハケ (8条/cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~6 焼成良好 内・外：にぶい褐色 7.5YR5/4	反転復元 弥生時代後期末か
39	1区	SB1004	床面直上	弥生土器甕	底径4.4 残存高2.5 口縁-体部上位1/8	体部外面縦位ハケ (10条/cm) のち縦位ヘラミガキ (幅0.3cm)、底部外面ナデ、内面縦位ヘラケズリ (幅0.8cm)	良好、石・長・雲、0.1~2 焼成良好 内：黒褐色 7.5YR3/1 外：褐色 7.5YR4/4	反転復元 底部穿孔あり 弥生時代後期末か
40	1区	SB1004	床面直上	土師器加工内盤	長さ5.2 幅4.8 厚み1.0 完形	上面ハケ (4条/cm)、下面ユビオサエのち板ナデ、側面の加工痕は確認できず	良好、石・雲、0.1~1 焼成良好 上：明赤褐色 2.5YR5/6 下：にぶい赤褐色 5YR5/4	土師器甕体部を加工
41	1区	SB1005	床面直上	弥生土器壺	口径17.2 頸径14.2 残存高3.9 口縁-頸部1/6	内外面ヨコナデ、口縁端部擬凹線3条	良好、石・長・結・赤、0.1~3 焼成やや不良 内：にぶい褐色 7.5YR6/4 外：にぶい黄褐色 10YR6/4	反転復元 大口短頸壺 V様式か
42	1区	SB1005	床面直上	弥生土器壺	底径10.2 残存高2.6 底部-体部下位1/6	外面ナデ、内面斜位ヘラケズリ (幅不明)	良好、雲・赤、0.1~2 焼成良好 内：明赤褐色 5YR5/8 外：明赤褐色 5YR5/6	反転復元
43	1区	SB1005	床面直上	弥生土器壺	口径8.1 頸径8.0 底径2.9 器高7.4 全体4/5	口縁ヨコナデ、頸部外面縦位ヘラミガキ (幅0.4cm)、体部外面縦位ハケ (8条/1.8cm) のち縦位ヘラミガキ (幅0.4cm)、底部外面ナデ、体部内面上位横位板ナデ (幅0.8cm)・下位縦位横位ヘラミガキ (幅0.4cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~4 焼成良好 内・外：褐色 7.5YR4/4	一部反転復元 小型直口壺
44	1区	SB1005	床面直上	弥生土器甕	口径17.6 頸径15.4 残存高5.6 口縁-体部上位1/12	口縁-頸部内外面ヨコナデ、体部外面縦位横位ハケ (7条/0.8cm)、体部内面横位板ナデ	良好、石・長・雲・赤、0.1~5 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR7/4 外：にぶい褐色 7.5YR6/4	反転復元
45	1区	SB1005	床面直上	弥生土器壺または甕	底径7.2 残存高3.4 底部-体部下位1/6	体部外面縦位ハケ (5条/cm)、内面斜位板ナデ (幅1.3cm)	良好、石・絹・結・赤、0.1~4 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR6/4 外：にぶい黄褐色 10YR5/4	反転復元
46	1区	SB1005	床面直上	弥生土器甕	底径4.0 残存高2.6 底部-体部下位3/4	体部外面縦位ハケ (5条/cm)、底部外面ハケ (5条/cm) 体部内面縦位ヘラケズリ、底部内面ユビオサエ	良好、石・長・雲、焼成良好 内・外：褐色 7.5YR4/6	
47	1区	SB1005	床面直上	弥生土器壺か鉢	底径2.8 残存高1.9 底部1/2	内外面ナデ	良好、絹・結・赤、0.1~6 焼成良好 内・外：にぶい黄褐色 10YR4/3	一部反転復元
48	1区	SB1005	床面直上	弥生土器甕	底径4.0 残存高3.9 底部-体部下位4/5	体部外面縦位ハケ (9条/0.9cm)、底部外面ナデ、内面縦位板ナデ (幅0.9cm以上)	良好、石・長・雲、0.1~2 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR4/3 外：にぶい褐色 7.5YR5/4	一部反転復元
49	1区	SB1005	床面直上	弥生土器甕	底径2.7 残存高3.3 体部下位-底部完形	体部外面縦位ハケ (8条/cm) のちナデ、底部外面ナデ、内面縦位ヘラケズリ (幅1cm以上)	良好、石・長・雲・赤、0.1~2 焼成良好 内：黄灰色 2.5Y4/1 外：にぶい黄褐色 10YR7/4	一部反転復元
50	1区	SB1005	床面直上	弥生土器鉢	口径7.1 器高4.5 底径3.1 完形	口縁内外面ヨコナデ、体部外面上位横位ハケ (7条/cm)・下位縦位ハケ (7条/cm)、底部外面ナデ、体部内面ユビオサエのちナデ	良好、石・長・雲、0.1~3 焼成良好 内・外：にぶい褐色 7.5YR7/4	
51	1区	SB1005	床面直上	弥生土器鉢	口径39.5 残存高3.7 口縁-体部上位1/18	口縁-頸部外面ヨコナデ、体部外面縦位ハケ (5条/cm)、内面摩擦により調整不明	良好、石・長・雲・赤、0.1~3 焼成良好 内：明赤褐色 5YR5/6 外：にぶい赤褐色 5YR5/4	反転復元
52	1区	SB1005	床面直上	弥生土器鉢	口径18.4 残存高6.0 口縁-体部1/7	口縁内外面ナデ、体部外面縦位ハケ (4条/0.8cm)、体部内面ユビオサエのち斜位板ナデ (幅0.9cm)	良好、雲・赤、0.1~0.5 焼成良好 内・外：褐色 7.5YR6/6	反転復元
53	1区	SB1005	床面直上	弥生土器鉢	口径16.4 残存高3.7 口縁-体部上位1/12	口縁端部ヨコナデ、頸部外面ユビオサエのちナデ、体部外面縦位ハケ (6条/cm)、内面ユビオサエのち横位ヘラミガキ (幅0.2cm)	良好、石・雲・赤、0.1~2 焼成良好 内・外：にぶい黄褐色 10YR5/3	反転復元
54	1区	SB1005	床面直上	弥生土器高杯	口径22.4 残存高3.3 杯部1/10	口縁外面-内面ヨコナデ、体部外面斜位ヘラミガキ (幅0.3cm)	良好、雲・長・雲・角・赤、0.1~5 焼成良好 内：明褐色 7.5YR5/6 外：褐色 7.5YR4/6	反転復元 二重口縁 讃岐からの搬入 V-3・4様式
55	1区	SB1005	床面直上	弥生土器高杯	残存高3.1 杯部1/20	内外面斜位ヘラミガキ (幅0.2cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~4 焼成良好 内：にぶい褐色 7.5YR5/4 外：褐色 7.5YR4/6	反転復元 V-3・4様式

第79表 1・2区出土遺物観察表 土器・陶磁器(3)

掲載番号	調査区	遺構番号	地点層位	器種	法残存率 (cm)	技法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼成調	備考
56	1区	SB1005	床面直上	弥生土器 高杯	残存高 7.8 杯部下位~脚部 1/2	杯部外面ナデ、脚部外面へラミガキ (幅 0.2 cm) ; 上端部沈線 5 条、杯部内面へラミガキ (幅 0.3 cm)、脚部内面上位絞り痕・下位横位板ナデ (幅 0.8 cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~5 焼成良好 内・外 : におい褐色 7.5YR5/4	反転復元 V-3・4 様式
57	1区	SB1005	床面直下	弥生土器 高杯	残存高 9.6 脚部 1/4	外面上端凹線 3 条、裾部焼成前穿孔、内面縦位板ナデ (幅不明)	良好、雲・赤、0.1~3 焼成やや不良 内・外 : 明赤褐色 5YR5/8	反転復元 摩耗気味 V-3・4 様式
58	1区	SB1005	床面直上	弥生土器 高杯	底径 11.7 残存高 4.3 脚部 1/2	端部外面ヨコナデ、内面ナデ、摩滅著しい	良好、石・雲、0.1~5 焼成やや不良 内・外 : 明赤褐色 5YR5/8	反転復元 V-3・4 様式
59	1区	SB1005	床面直上	弥生土器 器台	残存高 4.3 脚部 1/20	外面ナデ・刺突文、内面横位ハケ (4 条 / cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~3 焼成良好 内 : におい褐色 7.5YR5/4 外 : 明褐色 7.5YR5/6	反転復元
60	1区	SB1005	床面直上	弥生土器 器台	底径 19.7 残存高 2.0 脚部 1/8	端部内外面ヨコナデ、外面縦位ハケ (4 条 / cm) のち横位へラミガキ (幅 0.3 cm)、内面横位板ナデ (幅 1.2 cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~4 焼成良好 内・外 : 明褐色 7.5YR5/6	反転復元
66	1区	SK1001	遺構埋土	土師質土器 播鉢	残存高 10.1 体部 1/12	体部外面ユビオサエのちナデ、体部内面横位ハケ (7 条 / cm) のち播目 (6 条 / 2 cm)	良好、石・絹・結、0.1~3 焼成良好 内・外 : におい褐色 7.5YR7/4	断面実測 片口あり 体部内面下位使用によりわずかに摩耗
68	1区	SK1003	遺構埋土	白磁 皿	口径 7.9 残存高 2.2 全体 1/2	内外面ロクロナデのち施軸、割高台・畳付露胎、見込みに胎土目痕	精良、焼成良好 釉 : 10YG8.5 薄い黄緑 素地 : 灰白色 2.5Y8/2	森田分類白磁皿 D 群 15C 代
69	1区	SK1005	遺構埋土	土師質土器 杯	底径 7.0 残存高 1.6 底部 4/5	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切り	良好、石・絹・結・赤、0.1~1 焼成良好 内・外 : 褐色 7.5YR7/6	一部反転復元
70	1区	SK1005	遺構埋土	土師質土器 羽釜	口径 28.6 銜径 31.9 残存高 6.4 口縁~体部上位 1/10	口縁~銜部ナデ、銜部下端に連続した指爪痕、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ (幅 1.5 cm)、体部内面横位板ナデ (幅 1.5 cm)	粗、石・結、0.1~2 焼成良好 内 : におい黄褐色 10YR6/4 外 : 褐色 7.5YR6/6	反転復元
72	1区	SK1014	遺構埋土	須恵器 杯	底径 9.6 高台高 0.7 残存高 2.6 底部~体部下位 1/5	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転へつ切り、高台貼付	粗、石・長、0.1~1 焼成良好 内・外 : 灰色 N5/0	反転復元 底部焼成後穿孔あり
73	1区	SK1025	遺構埋土	土師質土器 羽釜	口径 26.8 銜径 29.8 残存高 4.9 口縁~体部上位 1/16	口縁~銜部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ (幅 1.5 cm)、体部内面横位板ナデ (幅 1.7 cm)	良好、石・絹・結・赤、0.1~3 焼成良好 内・外 : 褐色 7.5YR7/6	反転復元
74	1区	SK1047	遺構埋土	染付 皿	底径 3.8 残存高 1.1 底部~体部下位 3/5	内外面ロクロナデのち須恵施軸、底部外面削り出し器荷成、見込み部露胎	精良、焼成良好 釉 : 14BG8.5 緑みの白 須恵 : 18B5.5 におい青 素地 : 灰白色 5Y8/1	一部反転復元 景徳鎮 小野分類染付皿 C 群 15C 後葉~16C 前半
75	1区	SK1047	遺構埋土	土師質土器 播鉢	口径 32.0 底径 13.6 残存高 11.3 全体 1/20	口縁内外面ヨコナデ、体部~底部外面斜位板ナデ (幅 1.5 cm)、体部内面播目 (6 条 / 2 cm)、剥離甚だしく調整不明瞭	良好、石・長・雲、0.1~3 焼成良好 内 : におい黄褐色 10YR7/4 外 : におい褐色 7.5YR7/4	反転復元 剥離激しい
76	1区	ST1004	遺構埋土	土師質土器 杯	底径 8.2 残存高 3.0 底部~体部 4/5	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転へつ切りのち板目痕	良好、石・絹・結・赤、0.1~2 焼成良好 内・外 : 浅黄褐色 10YR8/3	一部反転復元
78	1区	SD1003	遺構埋土	弥生土器 甕	口径 15.7 残存高 4.5 口縁 1/4	口縁ヨコナデ、体部外面タタキのち縦位ハケ (5 条 / 1.1 cm)、体部内面横位へラケズリ (幅 1.3 cm 以上)	良好、石・絹・結、0.1~4 焼成良好 内 : 褐色 5YR6/6 外 : におい褐色 5YR6/4	反転復元 弥生時代後期
79	1区	SX1001	遺構埋土	弥生土器 壺	頸径 12.4 残存高 3.7 頸部 1/9	外面沈線 2 条、矢羽根状列点文、内面ナデ	精良、石・長・雲、0.1~3 焼成良好 内 : 明赤褐色 5YR5/6 外 : 明赤褐色 5YR5/8	反転復元
81	1区	SP1035	遺構埋土	陶器 壺	底径 5.5 残存高 2.4 底部完存	体部外面ナデ、底部外面回転系切り、内面ナデ	精良、赤、0.1~1 焼成良好 内 : 暗赤褐色 5YR3/4 外 : 灰褐色 5YR4/2	一部反転復元 底部内面に鉄分固着 備前焼か
82	1区	SP1056	遺構埋土	土師質土器 加工円盤	長さ 4.2 幅 3.8 厚 0.9 全体 4/5	上面回転ナデ、下面回転系切り、側面は丁寧な研削調整	粗、長・雲・赤、0.1~8 焼成良好 内・外 : 浅黄褐色 7.5YR8/3	土師質土器杯底部を加工
83	1区	SP1077	遺構埋土	弥生土器 甕	底径 5.7 残存高 4.7 底部~体部下位 4/5	体部外面タタキ (2 条 / cm) のち縦位ハケ (8 本 / 0.7 cm)、底部外面ハケ (10 本 / cm)、内面斜位へラケズリ (幅 0.8 cm)	良好、石・絹・結、0.1~7 焼成良好 内 : 黒褐色 10YR3/1 外 : におい黄褐色 10YR5/4	弥生時代後期後半
84	1区	SP1149	遺構埋土	土師質土器 皿	口径 10.2 底径 3.1 器高 2.1 全体 4/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面静止系切りのちナデ	良好、石・絹・結・赤、0.1~1 焼成良好 内 : 褐色 5YR6/8 外 : 褐色 5YR7/8	一部反転復元
85	1区	SP1162	遺構埋土	土師質土器 羽釜	口径 31.8 銜径 33.7 最大径 35.1 残存高 23.6 口縁~体部 1/9	口縁~銜部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ (幅 1 cm)・ナデ、体部内面ユビオサエのちナデ、脚部ユビオサエ・縦位板ナデ・ナデ	良好、石・長・赤、0.1~1 焼成良好 内 : におい褐色 7.5YR5/4 外 : 褐色 7.5YR6/6	反転復元
86	1区	SP1199	遺構埋土	陶器 壺	口径 13.0 残存高 2.3 口縁 1/8	内外面回転ナデ	精良、石・長・赤、0.1~1 焼成良好 内 : 灰黄褐色 10YR5/2 外 : 灰黄褐色 10YR4/2	反転復元 備前焼
88	2区	ST1021	遺構埋土	須恵器 甕	残存高 5.5 体部の一部	外面平行タタキ (3 条 / cm)、内面同心円状当具痕	精良、石・黒、0.1~2 焼成良好 内・外 : 灰色 N6/0	断面実測
89	2区	SR1001	遺構埋土	弥生土器 甕	底径 3.6 残存高 1.7 底部 1/3	体部外面平行タタキ (4 条 / cm)、底部外面ナデのち焼成前穿孔、内面斜位へラケズリ (幅不明)	良好、石・長・結・赤、0.1~4 焼成良好 内 : 明褐色 7.5Y5/6 外 : 明赤褐色 5YR5/6	反転復元 底部外面焼成前穿孔あり
90	1区	第1包含層		弥生土器 甕	口径 14.0 頸径 10.4 残存高 4.3 口縁~頸部 1/8	口縁端部ヨコナデ・縦凹線 1 条、頸部外面縦位のち横位ハケ (5 条 / cm)、口縁内面斜位板ナデ (幅不明)、頸部内面下位斜位ハケ (5 条 / cm)	良好、石・絹・結、0.1~4 焼成良好 内 : におい黄褐色 10YR6/4 外 : におい褐色 10YR5/4	反転復元
91	1区	第1包含層		弥生土器 壺	底径 8.4 残存高 3.5 底部 1/5	体部外面縦位へラミガキ (幅 0.4 cm) のちナデ、底部外面へラケズリ (幅 1.2 cm)、底部内面縦位へラケズリ (幅 1 cm 以上) のちナデ	良好、石・絹・結、0.1~10 焼成やや不良 内 : 灰黄褐色 10YR4/2 外 : 明赤褐色 2.5YR5/6	反転復元
92	1区	第1包含層		弥生土器 甕	底径 5.0 残存高 5.4 底部~体部下位 1/3	体部~底部外面斜位ハケ (7 条 / cm)、体部内面斜位板ナデ (幅不明)、底部内面へラケズリ	精良、石・雲・黒、0.1~6 焼成良好 内 : におい赤褐色 5YR4/4 外 : 赤褐色 5YR4/6	反転復元 底部外面焼成後穿孔あり (未貫通)
93	1区	第1包含層		黒色土器 (B 類) 甕	底径 7.8 高台高 1.0 残存高 1.5 底部 1/4	内面へラミガキ (幅 0.3 cm)、底部外面回転へつ切り、高台貼付のちヨコナデ	良好、石・雲、0.1~1 焼成良好 内・外 : 黒色 5Y2/1	反転復元 内外面炭素吸着良好

第79表 1・2区出土遺物観察表 土器・陶磁器 (4)

掲載番号	調査区	遺構番号	地点層位	器種	法量 (cm) 残存率	技法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼成 色調	備考
94	1区	第1包含層		土師質土器 皿	口径8.8 底径7.0 器高1.6 全体1/4	内面～体部外面回転ナデ、底部外面回転 ヘラ切り	良好、雲・赤、0.1～1 焼成良好 内：橙 5YR6/6 外：明赤褐色 5YR5/6	反転復元
95	1区	第1包含層		土師質土器 鍋	口径32.8 残存高12.1 口径～体部 1/5	口縁～頸部外面ヨコナデ、体部外面ユビ オサエのち縦位板ナデ (幅1.5cm)・下位 横位板ナデ (幅1.5cm)、内面横位板ナデ (幅 1.8cm)	良好、石・長・紺・結・赤、0.1～3 焼成良好 内・外：にぶい黄褐色 10YR5/3	反転復元
96	1区	第1包含層		土師質土器 煮炊具脚部	残存高13.6 脚部4/5 端部を欠損	指ナデ・ユビオサエ	良好、石・長・紺・結・赤、0.1～3 焼成良好 内：にぶい橙 5YR7/4 外：橙 5YR7/6	

第80表 1・2区出土遺物観察表 石器・石製品

掲載番号	区	遺構番号	地点層位	石材	器種	法量 (cm)				備考
						長さ	幅	厚み	重量 (g)	
19	1区	SB1003	床面直上	結晶片岩	叩石	16.4	3.8	2.8	250.3	上下端部に敲打痕
32	1区	SB1004	竈内	結晶片岩	砥石	28.1	13.4	7.1	約3800	上面・右側面の2面の一部を砥面として使用
33	1区	SB1004	竈内	砂岩	台石・砥石	34.4	25.1	8.2	約10900	上面を砥面として使用 上・側面に敲打痕
36	1区	SB1004	周壁溝	サヌカイト	石鏃	残存長 3.9	2.0	0.5	3.9	凹基 基部・先端を欠損
61	1区	SB1005	床面直上	結晶片岩	スクレイパー	8.8	9.2	1.4	163.4	端部わずかに摩耗
62	1区	SB1005	床面直上	結晶片岩	石包丁	4.4	9.2	0.5	34.2	下側面使用によりやや摩耗 両端に抉り
63	1区	SB1005	床面直上	結晶片岩	石包丁	5.0	12.4	0.8	85.3	下側面使用によりやや摩耗
64	1区	SB1005	床面直上	結晶片岩	砥石・叩石	11.4	4.7	2.2	192.0	表裏および上端面を砥面として使用 上端部に敲打痕 下端面を敲打により欠損
65	1区	SB1005	床面直上	砂岩	台石・砥石	30.6	31.5	9.3	約13000	上下両面を砥面として使用 敲打痕あり、下面に被熱痕
67	1区	SK1001	埋土	結晶片岩	叩石	11.9	9.4	2.3	417.4	側面に敲打痕全局 下端の節理面摩耗気味 (磨石の可能性あり)
71	1区	SK1005	埋土	結晶片岩	砥石・叩石	21.2	5.0	3.5	522.1	上面を砥面として使用 側面・端部に敲打痕
77	1区	SD1001	埋土	結晶片岩	砥石	20.0	9.4	2.3	557.8	表1面の一部を砥面として使用
80	1区	SX1001	埋土	結晶片岩	石包丁	4.2	8.7	0.7	40.2	下側面使用によりやや摩耗 左右端部の抉り浅い
87	2区	ST1013	埋土	砂岩	台石	35.3	21.4	7.6	約7000	上面を砥面として使用 敲打痕あり

中庄東遺跡 出土遺物観察表

I 地区出土遺物観察表

第 81 表 I 地区出土遺物観察表 土器・陶磁器 (1)

掲載番号	調査区	遺構番号	地点層位	器種	法残存率 (cm)	技法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼成色調	備考
1	I-1	SA1001 EP1	埋土	土師質土器 羽釜	口径 21.8 口径 25.0 残存高 6.3 口縁～体部 1/4	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ・斜位板ナデ (幅 0.8 cm)、鏝部直下に連続した指爪痕、体部内面横位板ナデ (幅 1.3 cm)	精良、石・長・赤、0.1～2 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR7/2 外：にぶい橙色 7.5YR7/3	反転復元 外面煤付着
2	I-1	SA1001 EP1	埋土	土師質土器 羽釜	口径 23 口径 25.9 残存高 8.4 口縁～体部 1/4	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち縦位・横位板ナデ (幅 0.8 cm)、底部外面格子タタキ、体部内面横位板ナデ (幅 0.8 cm 以上)	良好、石・長・雲・赤、0.1～2 焼成良好 内・外：にぶい橙色 7.5YR7/4	反転復元 鏝部以下煤付着
3	I-1	SA1001 EP1	埋土	土師質土器 羽釜	口径 29.5 口径 32.2 残存高 11.9 口縁～体部 1/10	口縁～鏝部ヨコナデ、鏝部直下に連続したユビオサエ、体部外面ユビオサエのちナデ、脚部ナデ・ユビオサエ、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ (幅 1.1 cm)	良好、石・長・雲、0.1～2 焼成良好 内：灰白色 2.5Y7/1 外：にぶい黄褐色 10YR6/3	反転復元 口縁端部～外面煤付着 内面瓦質焼成気味
4	I-1	SA1002 EP1	埋土	土師質土器 杯	口径 11.3 器高 3.3 底径 7.9 完形	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転糸切りのち板目痕	良好、石・長・赤、0.1～1 焼成やや不良 内：橙色 5YR6/8 外：橙色 5YR6/6	外面やや摩耗気味
5	I-1	SA1002 EP4	埋土	土師質土器 杯	底径 6.7 残存高 2.7 底部～体部 1/2	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち板目痕	良好、石・長・絹・結・赤、0.1～1 焼成良好 内：灰褐色 7.5YR6/2 外：にぶい橙色 7.5YR7/3	反転復元
6	I-1	SK1001	埋土	土師質土器 杯	口径 12.6 器高 4.0 底径 8.6 全体 1/3	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	精良、石・長・雲・赤、0.1～2 焼成良好 内：にぶい橙色 7.5YR7/4 外：橙色 7.5YR7/6	反転復元
8	I-1	SK1018	埋土	土師質土器 杯	底径 6.8 残存高 1.5 底部 3/4	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	良好、石・雲・赤、0.1～1.5 焼成良好 内：明褐色 7.5YR7/2 外：灰白色 10YR8/2	反転復元
9	I-1	SH1001	埋土	須恵器 蓋	口径 14.9 器高 1.7 全体 2/5 ツマミ部を欠く	口縁外面～内面回転ナデ、天井部外面回転ヘラケズリのちナデ	良好、黒・黒、0.1～4 焼成やや不良 内：灰黄色 2.5Y7/2 外：灰白色 5Y7/2	反転復元
10	I-1	SH1001	埋土	土師質土器 羽釜	口径 24.6 口径 28.2 残存高 5.0 口縁 1/8	口縁～鏝部ユビオサエのちヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、鏝部直下に連続した指爪痕、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ (幅 1.2 cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～3 焼成良好 内・外：にぶい橙色 7.5YR7/4	反転復元 鏝部以下煤付着
11	I-1	SH1001	埋土	土師質土器 煮炊具脚部	残存高 6.7 接合面～脚部上半	外面ナデ、ユビオサエ、縦位板ナデ (幅 1 cm)、接合面ユビオサエのち縦位板ナデ (幅 1 cm)	良好、石・長・雲、0.1～2 焼成良好 外：明赤褐色 5YR5/6 接合面：橙色 5YR6/6	
12	I-1	SX1001	埋土	土師質土器 皿	口径 6.7 器高 1.2 底径 5.8 全体 1/4	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	良好、石・長・雲・赤、0.1～1 焼成良好 内・外：にぶい褐色 7.5YR5/4	反転復元
13	I-1	SX1001	埋土	土師質土器 皿	口径 7.5 器高 1.5 底径 6.0 全体 1/4	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	良好、石・長・雲・赤、0.1～1 焼成良好 内・外：橙色 5YR6/6	反転復元
14	I-1	SX1001	埋土	瓦器 皿	口径 8.8 器高 1.4 底径 6.6 全体 1/5	口縁～体部内外面ヨコナデ、底部外面ユビオサエ、底部内面ナデ	精良、長・絹・砂、0.1～0.5 焼成良好 内・外：灰色 N4/0	反転復元 内外面炭素吸着良好 和泉型瓦器Ⅲ-3～Ⅳ期併行か
15	I-1	SX1001	埋土	土師質土器 鍋	口径 47.4 残存高 13.0 口縁～体部 1/4	口縁端部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ (幅 1.8 cm)、体部外面下位格子タタキ、口縁内面ユビオサエのち横位板ナデ (幅 1.3～2.0 cm)	良好、石・雲・赤、0.1～2 焼成良好 内：にぶい褐色 7.5YR6/4 外：にぶい褐色 7.5YR5/3	反転復元 外面煤付着
16	I-1	SX1001	埋土	瓦質 羽釜	残存高 3.9 口縁～鏝部の一部	口縁～鏝部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ (幅不明)、体部内面横位板ナデ (幅 1.2 cm)	良好、石・長・赤、0.1～5 焼成良好 内：灰黄色 2.5Y6/2 外：暗灰黄色 2.5Y5/2	断面実測 内外面炭素吸着やや不良 京都山城地域産からの搬入
17	I-1	SX1001	埋土	土師質土器 煮炊具脚部	残存高 17.1 接合面～脚部 2/3	外面ナデ・ユビオサエ・横位板ナデ (幅 1.0 cm)、接合面ユビオサエのちナデ	良好、石・長・雲・赤、0.1～3 焼成良好 外・接合面：黒褐色 10YR3/2	外面煤付着
18	I-1	SX1001	埋土	土師質土器 羽釜	口径 23.4 口径 26.0 残存高 3.0 口縁～鏝部 1/20	口縁～鏝部ヨコナデ、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ (幅 1.0 cm)	良好、石・雲・赤、0.1～1 焼成良好 内・外：にぶい黄褐色 10YR6/3	反転復元
19	I-1	SX1001	埋土	土師質土器 羽釜	口径 22.2 口径 26.5 残存高 6.4 口縁～体部 1/12	口縁～鏝部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ (幅 1.5 cm)、体部内面横位板ナデ (幅 1.5 cm)	良好、石・長・赤、0.1～6 焼成良好 内：にぶい褐色 7.5YR6/4 外：にぶい褐色 7.5YR7/4	反転復元 鏝部以下煤付着
20	I-1	SX1001	埋土	土師質土器 羽釜	口径 23.8 口径 26.4 残存高 4.7 口縁～体部 1/12	口縁端部ヨコナデ、口縁外面～鏝部横位板ナデ、鏝下部～体部外面ユビオサエのちナデ、体部内面横位板ナデ (幅 1.5 cm)	粗、石・長・赤、0.1～3 焼成良好 内：にぶい褐色 7.5YR6/4 外：にぶい褐色 7.5YR7/4	反転復元 体部内面の板ナデは非常に細かなハケ 鏝部以下煤付着
21	I-1	SX1001	埋土	土師質土器 羽釜	口径 22.7 口径 27.1 残存高 8.2 口縁～体部 1/4	口縁端部ヨコナデ、口縁外面～鏝部ユビオサエのちヨコナデ、体部外面上位ユビオサエのち斜位板ナデ (幅 1.6 cm)、体部外面下位格子タタキ、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ (幅 2.0 cm)	粗、石・絹・結、0.1～4 焼成やや不良 内：橙色 2.5YR6/6 外：橙色 2.5YR6/8	反転復元 体部外面下位に煤付着
22	I-1	SX1001	埋土	土師質土器 羽釜	口径 27.5 口径 31.5 残存高 13.0 口縁～体部 1/4	口縁端部ヨコナデ、口縁外面～鏝部ユビオサエのちヨコナデ、体部外面上位ユビオサエのち縦位ハケ (8 条/cm)、体部外面下位格子タタキ、脚部外面ナデ、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ (幅 2.0 cm)	良好、石・砂・赤、0.1～3 焼成良好 内・外：にぶい黄褐色 10YR7/4	反転復元 砂岩の含有率高い 外面煤付着
23	I-1	SX1001	埋土	須恵土器 鉢鉢	口径 32.8 残存高 3.8 口縁 1/12	口縁内外面回転ナデ、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ (幅 1.3 cm)、体部内面回転ナデのち横位板ナデ (幅 1.3 cm)	良好、石・長・赤、0.1～2 焼成やや不良 内：灰色 5Y5/1 外：灰色 5Y4/1	反転復元 内外面わずかに炭素付着 東播系須恵土器 森田編年第二期 12C 中葉～13C 初頭
24	I-1	SX1001	埋土	須恵土器 鉢鉢	口径 32.2 残存高 2.9 口縁 1/14	口縁端部内外面回転ナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、体部内面回転ナデのち横位板ナデ (幅不明)	良好、石・長・赤、0.1～2 焼成やや不良 内：黄灰色 2.5Y4/1 外：暗灰黄色 2.5Y4/2	反転復元 東播系須恵土器 森田編年第二期 12C 中葉～13C 初頭



第81表 I地区出土遺物観察表 土器・陶磁器(2)

掲載番号	調査区	遺構番号	地点層位	器種	法残存率 (cm)	技法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼成調	備考
25	I-1	SX1001	埋土	須恵質土器 捏鉢	口径31.7 残存高8.5 口縁-体部1/10	口縁内外面回転ナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、体部内面回転ナデのち横位板ナデ (幅1.2cm以上)	良好、石・長・赤、0.1~3 焼成やや不良 内：褐灰色 10YR5/1 外：灰黄褐色 10YR5/2	反転復元 片口あり 体部内面使用により摩耗 東播系須恵質土器 森田編年第二期 12C 中葉-13C 初頭
26	I-1	SX1001	埋土	土師質土器 鉢	残存高3.6 口縁-体部上位の一部	口縁コナデ、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ (幅不明)、体部内面回転ナデ	良好、石・長、0.1~2 焼成良好 内：灰黄色 2.5Y6/2 外：灰黄色 2.5Y4/1	断面実測 外面炭素付着 東播系須恵質土器の焼成不良品か
27	I-1	SX1001	埋土	土師質土器 甕	底径12.6 残存高3.0 底部9/10	体部外面・内面斜位板ナデ (幅1.5cm) 底部外面回転ヘラ切りのち板ナデ (幅不明)	粗、石・雲・赤、0.1~4 焼成やや不良 内・外：灰黄褐色 10YR6/2	一部反転復元 底部外面に禾本科植物の不規則な圧痕あり 外面煤付着
30	I-1	SX1002	埋土	土師質土器 杯	口径13.1 残存高3.5 口縁-体部1/7	内外面回転ナデ	良好、石・長・雲・赤、0.1~2 焼成良好 内：橙色 5YR6/6 外：にぶい橙色 7.5YR6/4	反転復元
31	I-1	SX1002	埋土	土師質土器 杯	底径5.6 残存高1.3 底部-体部下位4/5	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち板目痕	良好、石・雲、0.1~3 焼成良好 内・外：橙色 7.5YR7/6	一部反転復元
32	I-1	SX1002	埋土	土師質土器 杯	底径7.3 残存高1.4 底部2/3	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り	良好、石・長・雲、0.1~1 焼成やや不良 内・外：にぶい黄褐色 10YR6/4	反転復元 内外面摩耗気味
33	I-1	SX1002	埋土	瓦器 椀	底径3.8 高台高0.4 残存高0.9 底部のみ完存	体部外面ヨコナデ、高台貼り付け、底部外面ナデ、底部内面板ナデ・ナデのち斜格子状ヘラミガキ (幅1.2cm)	良好、石・長、0.1~1 焼成良好 内・外：灰色 5Y5/1	反転復元 内外面炭素吸着良好 和泉型皿-3期 13C 前葉
34	I-1	SX1002	埋土	須恵質土器 甕	残存高12.2 体部の一部	体部外面格子タタキ、体部内面ユビオサエのち斜位板ナデ (幅1.6cm)	良好、石・長、0.1~2 焼成良好 内：黒褐色 2.5Y3/1 外：灰黄色 2.5Y4/1	断面実測
35	I-1	SP1001	埋土	青磁 碗	口径18.0 残存高5.5 口縁-体部1/12	内外面ロクロナデのち施釉、体部外面鎊匙弁文	精良、焼成良好 釉：10Y6.5/3S ケレみの黄緑 素地：灰白色 5Y7/2	反転復元 釉は透明度高く貫入あり 大宰府分類類泉窯系青磁碗 I-5 b 類 13C 前半
36	I-1	SP1001	埋土	土師質土器 羽釜	口径25.2 鈎径29.9 残存高6.8 口縁-体部1/8	口縁コナデ、鈎部ユビオサエのちコナデ、体部外面ユビオサエのち縦位板ナデ (幅1.7cm)、体部内面横位板ナデ (幅1.3cm以上)	良好、石・長・雲・赤、0.1~3 焼成良好 内：黄灰色 2.5Y4/1 外：暗灰色 2.5Y4/2	反転復元 外面わずかに煤付着 内面に黒斑
37	I-1	SP1034	埋土	土師質土器 煮炊具脚部	残存高8.0 接合面-脚部上位	外面ナデ・ユビオサエ、接合面ナデ (幅1cm) のちナデ	良好、石・長・雲・赤、0.1~2 焼成良好 外：にぶい黄褐色 10YR7/3 接合面：灰黄色 2.5Y5/1	
38	I-1	SP1070	埋土	土師質土器 杯	口径11.0 底径6.8 器高2.5 全体1/2	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り	良好、石・長・雲・赤、0.1~2 内・外：浅黄褐色 10YR8/4	反転復元 摩耗気味
39	I-1	SP1071	埋土	土師質土器 皿	口径6.7 底径5.5 器高1.8 完形	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち板目痕	良好、石・長・雲・赤、0.1~2 内・外：にぶい橙色 7.5YR7/4	
40	I-3	SK1053	埋土	弥生土器 甕	頭径12.8 残存高4.5 頭部-体部上位1/5	外面平行タタキ (3条/cm) のち縦位ハケ (6条/cm)、口縁内面横位ハケ (6条/cm)、体部内面ユビオサエのち斜位ハケ (6条/cm)	良好、石・雲、0.1~3 焼成良好 内・外：明赤褐色 5YR5/6	反転復元
41	I-4	SA1006 EP6	埋土	土師質土器 煮炊具脚部	残存高12.3 脚部下半のみ	外面ナデ・ユビオサエ	良好、石・長・雲、0.1~1 焼成良好 外：にぶい褐色 7.5YR5/4	外面煤付着
42	I-4	SA1007 EP2	埋土	青磁 皿	口径12.4 底径7.6 器高3.5 全体1/6	内外面ロクロナデのち施釉、高台削り出し	精良、焼成良好 釉：8Y4.5/5S 初ア 素地：灰白色 10Y8/1	反転復元 底部内外面に露胎部あり・釉剥ぎか貫入あり
43	I-4	SA1008 EP2	埋土	土師質土器 煮炊具脚部	残存高8.6 接合面-脚部上位	外面ナデ・ユビオサエ、接合面に本体の格子タタキが陰刻される	良好、石・長・雲・赤、0.1~5 焼成良好 外：にぶい黄褐色 10YR5/3 接合面：橙色 5YR6/6	外面煤付着
44	I-5	SA1010 EP4	埋土	土師質土器 煮炊具脚部	残存高16.6 接合面-脚部 先端を欠く	外面ユビオサエ・ナデ、接合面ナデ	良好、石・長・雲・赤、0.1~3 焼成良好 外：黒褐色 7.5YR3/2 接合面：にぶい黄褐色 10YR7/3	外面煤付着
45	I-6	SA1016 EP2	埋土	須恵器 高台付杯	底径9.8 残存高2.8 底部-体部1/4	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ、高台貼り付け	良好、石・長・赤・黒、0.1~2 焼成良好 内：灰色 N6/0 外：灰白色 2.5Y8/1	反転復元
46	I-4	SK1082	埋土	土師質土器 煮炊具脚部	残存高9.2 接合面-脚部上位	外面ナデ・ユビオサエ、接合面ユビオサエ	良好、石・長・雲・赤、0.1~4 焼成良好 外：にぶい褐色 7.5YR5/4 接合面：黄褐色 10YR5/6	
47	I-4	SK1086	埋土	土師質土器 規矩	残存高6.2 底部1/4	体部外面ヘラミガキ (幅不明)、底部外面板ナデ (幅1.8cm) のちナデ、体部内面ナデ、底部内面ハケ (5条/cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~5 焼成良好 内：にぶい黄色 2.5Y6/3 外：にぶい黄褐色 10YR6/4	
48	I-4	SK1091	埋土	須恵器 蓋	口径15.4 残存高1.6 全体2/5 ツマミ部を欠く	口縁内外面回転ナデ、天井部外面回転ヘラケズリ、天井部内面回転ナデのちナデ	良好、石・結・黒、0.1~2 焼成やや不良 内：灰白色 2.5Y7/1 外：灰黄色 2.5Y7/2	反転復元 内外面に炭素付着
49	I-4	SK1091	埋土	須恵器 壺	最大径19.0 残存高10.3 体部1/5	体部内外面回転ナデ、体部外面中・下位回転ナデのちナデ	精良、石・長・黒、0.1~3 焼成良好 内：灰色 N6/0 外：褐灰色 7.5YR6/1	反転復元
50	I-4	SK1092	埋土	土師器 杯	口径19.4 残存高2.5 口縁-体部1/10	口縁端部内外面回転ナデ、体部外面横位ヘラミガキ (幅0.2cm)、体部内面回転ナデのち斜位ヘラミガキ暗文 (幅0.2cm)、内外面赤彩	良好、石・長・結、0.1~2 焼成良好 内・外：にぶい褐色 7.5YR7/4 赤彩：明赤褐色 2.5YR5/6	反転復元 No.51 と同一個体か
51	I-4	SK1092	埋土	土師器 杯	底部の一部	底部外面平行ヘラミガキ (幅0.1cm)、底部内面ナデのち螺旋状 (連結輪状) のヘラミガキ暗文 (幅0.2cm)、内外面赤彩	良好、石・長・雲、0.1~3 焼成良好 内・外：にぶい褐色 7.5YR7/4 赤彩：明赤褐色 2.5YR5/6	断面実測 No.50 と同一個体か
52	I-4	SK1127	埋土	須恵器 杯	口径13.6 残存高3.0 口縁-体部1/5	内外面回転ナデ	良好、石・長、0.1~2 焼成良好 内・外：灰白色 5Y7/1	反転復元
53	I-4	SK1130	埋土	弥生土器 高杯	残存高8.6 脚部上位	外面縦位ヘラミガキ (幅0.2cm)、内面紋り痕・ナデ	良好、石・長・結、0.1~1 焼成良好 内・外：明赤褐色 5YR5/6	反転復元 時期詳細不詳

第81表 I地区出土遺物観察表 土器・陶磁器(3)

掲載番号	調査区	遺構番号	地点層位	器種	法残存率 (cm)	技法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼成色	備考
54	I-4	SK1132	埋土	土師質土器杯	口径11.7 底径5.6 器高3.5 全体3/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち板目痕	良好、石・長・雲・赤、0.1~4 焼成良好 内・外：橙色5YR6/8	一部反転復元
55	I-4	SK1136	埋土	土師質土器杯	口径10.7 底径6.6 器高2.7 底部完存・体部1/3	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデか	良好、石・雲・赤、0.1~1 焼成やや不良 内・外：黄橙色7.5YR7/8	一部反転復元 底部外面摩耗激しい
56	I-4	SK1142	埋土	土師質土器杯	口径12.3 底径8.2 器高4.3 全体1/3	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転糸切りのちナデ	精良、雲・赤、0.1~1 焼成やや不良 内：にぶい黄褐色10YR6/4 外：にぶい橙色7.5YR6/4	反転復元
57	I-4	SK1142	埋土	土師質土器杯	口径12.8 底径5.8 器高3.8 全体1/3	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り	良好、石・雲、0.1~1 焼成良好 内：にぶい橙色7.5YR6/4 外：橙色5YR6/6	反転復元 内面炭素付着
58	I-4	SK1142	埋土	土師質土器杯	口径12.0 底径5.2 器高3.4 全体1/3	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち板目痕	良好、石・長・雲・赤、0.1~2 焼成良好 内・外：橙色5YR6/6	反転復元
59	I-4	SK1142	埋土	土師質土器羽釜	口径25.0 銜径27.4 残存高9.4 口縁~体部1/3	口縁~銜部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち縦位横位板ナデ(幅1.5cm)、脚基部ナデ・ユビオサエ、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.5cm)	良好、石・長・雲、0.1~3 焼成良好 内：にぶい黄褐色10YR7/4 外：にぶい黄褐色10YR6/4	反転復元
60	I-4	SK1142	埋土	土師質土器羽釜	口径16.0 銜径18.4 残存高14.6 全体1/4	口縁内外面ヨコナデ、銜下部ユビオサエのちヨコナデ、体部内外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅1.8cm)、脚部ナデ・ユビオサエ	良好、石・雲・赤、0.1~8 焼成やや不良 内：橙色7.5YR7/6 外：橙色5YR7/6	反転復元 外面煤付着 摩耗気味
61	I-4	SK1142	埋土	土師質土器煮炊具脚部	残存高14.1 接合面~脚部上位	外面ナデ・ユビオサエ・縦位板ナデ(幅0.8cm)、接合面ナデ	良好、石・長・雲、0.1~2 焼成良好 外：にぶい黄褐色10YR6/3 接合面：黒褐色2.5Y3/1	外面煤付着
62	I-4	SK1142	埋土	須恵質土器捏鉢	口径30.6 残存高9.7 全体1/5	口縁内外面回転ナデ、体部外面ユビオサエのち回転ナデ、体部内面回転ナデのちユビオサエのち横位板ナデ(幅1.7cm)	良好、石・赤、0.1~6 焼成やや不良 内：灰白色2.5Y7/1 外：にぶい黄褐色10YR7/2	反転復元 片口あり 東播系須恵質土器捏鉢 森田編年第三期第2段階 14C前半
63	I-4	SK1142	埋土	須恵質土器捏鉢	口径22.6 底径9.4 器高8.0 全体1/6	口縁内外面回転ナデ、体部外面ユビオサエのち回転ナデのち斜位板ナデ、底部外面回転糸切り、体部内面回転ナデのち横位板ナデ(幅1.8cm)	粗、石・長、0.1~5 焼成やや不良 内：灰黄色2.5Y7/2 外：灰白色2.5Y8/1	一部反転復元 口縁端部炭素付着(重焼痕) 内面使用により摩耗 東播系須恵質土器捏鉢 森田編年第三期第2段階 14C前半
64	I-4	SK1142	埋土	陶器甕	残存高10.2 体部上位の一部	体部外面ヨコナデのち長格子押印文・自然軸付着、体部内面ユビオサエのちナデ	良好、石・長、0.1~4 焼成良好 内：黄灰色2.5Y6/1 外：褐色7.5YR4/3	断面実測 常滑焼
65	I-4	SK1142	埋土	陶器甕	底径18.2 残存高2.6 底部1/4	体部外面斜位板ナデ(幅1.3cm)、底部外面回転ナデ(幅1.3cm)、体部内面回転ナデか、底部内面ユビオサエのち板ナデ(幅1.6cm)	良好、石・赤、0.1~9 焼成やや不良 内：灰褐色7.5YR5/2 外：にぶい橙色5YR6/3	反転復元 酸化炎焼成
67	I-6	SK1169	埋土	土師質土器播鉢	底径12.8 残存高5.4 底部~体部下位1/3	体部外面ユビオサエのち横位斜位板ナデ(幅1.6cm以上)、底部外面ナデ、内面横位板ナデ(幅1.6cm以上)のち播目(5条/2cm)	良好、石・長・赤、0.1~2 焼成良好 内：灰黄褐色10YR5/2 外：にぶい橙色7.5YR6/4	反転復元
68	I-6	SK1185	埋土	土師質土器鉢	口径31.2 残存高4.8 口縁~体部上位1/16	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエ、体部内面横位板ナデ(非常に繊細なハケのため板ナデとした、幅1.5cm)	粗、石・長・赤、0.1~3 焼成良好 内：明赤褐色2.5YR5/6 外：にぶい赤褐色5YR5/4	反転復元
69	I-6	SK1206	埋土	土師器皿	口径16.6 底径12.4 器高2.2 全体1/9	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り	良好、石・長・雲、0.1~2 焼成良好 内：にぶい黄褐色10YR7/2 外：にぶい橙色7.5YR7/3	反転復元
70	I-6	SK1207	埋土	須恵器蓋	口径19.0 残存高1.9 全体1/8、ツマミ部を欠く	口縁外面~内面回転ナデ、天井部外面回転ヘラケズリのちナデ	良好、石・長、0.1~2 焼成良好 内：灰黄色2.5Y7/2 外：灰白色2.5Y7/1	反転復元
71	I-6	SK1207	埋土	土師器甕	口径24.2 残存高2.7 口縁1/10	口縁端部ヨコナデ、口縁外面横位板ナデ(幅1.5cm)、口縁内面横位ハケ(5条/cm)	粗、石・長・砂か、0.1~5 焼成良好 内：にぶい黄褐色10YR7/4 外：にぶい黄褐色10YR6/4	反転復元
72	I-6	SK1207	埋土	土師器甕	口径26.0 残存高8.5 口縁~体部上位1/12	口縁端部ヨコナデ、口縁外面ユビオサエのちヨコナデ・頭部~体部外面縦位ハケ(7条/1.3cm)、口縁~頭部内面横位ハケ(8条/2cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~5 焼成良好 内・外：橙色7.5YR6/6	反転復元
73	I-6	SK1207	埋土	土師質管状土錘	残存長3.9 径1.3 重量5.7g 両端部をわずかに欠く	外面ナデ	良好、石・雲・赤、0.1~1 焼成良好 外：黒褐色10YR3/1	
74	I-6	SK1210	埋土	土師質土器羽釜	口径23.8 銜径27.3 残存高7.4 口縁~体部1/12	口縁端部~銜部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅1.5cm以上)、体部内面横位ハケ(10条/cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~4 焼成良好 内：浅黄褐色10YR8/3 外：浅黄褐色10YR8/4	反転復元 銜部以下煤付着
75	I-6	SK1217	埋土	土師質土器杯	口径11.0 底径7.2 器高3.9 全体7/10	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	良好、長・雲・赤、0.1~2 焼成やや不良 内：浅黄褐色7.5YR8/3 外：浅黄褐色7.5YR8/4	一部反転復元
76	I-6	SK1217	埋土	土師質土器杯	口径10.1 底径7.8 器高4.0 全体3/8	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	良好、長・雲・赤、0.1~2 焼成やや不良 内・外：橙色7.5YR7/6	反転復元
77	I-6	SK1217	埋土	土師質土器羽釜	口径24.4 銜径28.8 残存高7.9 口縁~体部1/10	口縁~銜部ヨコナデ、銜部直下連続指爪痕、体部外面ユビオサエのちナデ、体部内面斜位板ナデ(幅1.4cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~3 焼成良好 内：明赤褐色2.5YR5/8 外：橙色2.5YR6/8	反転復元 体部外面下位煤付着
78	I-6	SK1217	埋土	土師質土器煮炊具脚部	残存高16.8 体部~脚部先端を欠く	外面ユビオサエ・ナデ、基部上位強いナデにより挟れる	良好、石・長・雲、0.1~2 焼成良好 外：橙色5YR6/6	上位煤付着
79	I-6	SK1217	埋土	須恵質土器捏鉢	口径28.0 残存高4.5 口縁~体部上位1/7	口縁外面~体部内面回転ナデ、体部外面ユビオサエのち回転ナデ	良好、石・泥か、0.1~2 焼成不良のため胎土中心部黒色化 東播系須恵質土器捏鉢 森田編年第二期 12C中葉~13C初頭	反転復元
80	I-6	SK1217	埋土	須恵質土器捏鉢	口径26.8 残存高7.2 口縁~体部1/9	口縁外面~内面回転ナデ、体部外面ユビオサエのち回転ナデ	良好、石・長・泥か、0.1~2 焼成良好 内：灰白色2.5Y8/2 外：灰白色2.5Y8/1	反転復元 体部内面下位剝離 東播系須恵質土器捏鉢 森田編年第二期第2段階~第三期第1段階 12C末~13C後半

第81表 I地区出土遺物観察表 土器・陶磁器(4)

掲載番号	調査区	遺構番号	地点層位	器種	法残存率 (cm)	技法	胎土、含有物、法量(%) 焼成色	備考
81	I-6	SK1232	埋土	土師質土器 煮炊具脚部	残存高100 脚部中位のみ	外面ユビオサエ・ナデ	精良、石・長・雲、0.1~1 焼成良好 外：褐色 7.5YR4/4	
82	I-6	SK1242	埋土	土師質土器 煮炊具脚部	残存高84 脚部中位のみ	外面ユビオサエ・ナデ	精良、石・長・雲・赤、0.1~2 焼成良好 外：にぶい黄褐色 10YR7/4	
84	I-6	SK1274	埋土	土師質土器 杯	口径11.5 底径7.0 残存高3.6 全体3/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転 ヘラ切りのちナデ	良好、石・雲・赤・黒、0.1~3 焼成良好 内・外：橙色 5YR6/8	反転復元
85	I-6	SK1274	埋土	須恵器 高台付杯	底径8.0 残存高2.7 底部~体部下位3/4	体部内外面回転ナデ、底部外面回転ヘラ 切りのちナデ、高台貼り付け、底部内面 回転ナデのちナデ	良好、石、0.1~1 焼成良好 内：灰白色 N7/0 外：5GY3/1 暗初~ブ灰色	反転復元
86	I-6	ST1030	埋土	弥生土器 甕	口径16.2 頸径12.0 残存高5.3 口縁~体部上位1/5	口縁端部ヨコナデ、頸部~体部外面平行 タタキ(3条/cm)、口縁~頸部内面タ タキ(4条/cm)、体部内面ユビオサエ	粗、石・絹・結、0.1~5 焼成良好 内：明赤褐色 5YR5/6 外：にぶい赤褐色 5YR5/4	反転復元 外面煤付着
87	I-6	ST1030	埋土	土師質土器 羽釜(内耳)	口径28.0 頸径31.2 残存高12.3 口縁~体部1/2	口縁端部~頸部ヨコナデ、体部外面上位 ユビオサエのち横位板ナデ(幅12cm)、 体部外面下位横位板ナデ(幅12cm)、体 部内面ユビオサエのち横位板ナデ(幅12 cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~4 焼成良好 内：浅黄褐色 10YR8/4 外：黒褐色 7.5YR3/2	反転復元 頸部以下煤付着
88	I-6	ST1038	埋土	土師器 杯	口径16.8 残存高3.5 口縁~体部1/8	外面~口縁内面回転ナデ、体部内面横位 ヘラミガキ(幅0.2cm)、内外面赤彩	良好、石・長・雲・赤、0.1~2 焼成良好 内・外：橙色 5YR7/6 赤彩：明赤褐色 2.5YR5/8	反転復元
89	I-6	ST1038	埋土	土師質土器 煮炊具脚部	残存高82 脚部中位のみ	外面ユビオサエ・ナデ	良好、石・長・赤、0.1~1 焼成良好 外：にぶい黄褐色 10YR6/4	
90	I-6	ST1046	埋土	土師器 高台付杯	口径15.4 底径8.6 高台高5.5 復元高5.0 全体1/2 体部中位を欠く	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転 ヘラ切り、高台貼り付け、内外面赤彩	良好、石・長・雲・赤、0.1~2 焼成やや不良 内・外：にぶい褐色 7.5YR7/3 赤彩：赤褐色 2.5YR4/6	反転復元・図面合成 摩耗激しい
91	I-6	ST1048	埋土	土師質土器 羽釜	口径23.2 頸径26.7 残存高6.1 口縁~体部上位1/5	口縁端部~頸部上位ヨコナデ、頸部下位 ~体部外面上位ユビオサエのち横位板ナ デ(幅1.3cm)・ナデ、体部内面横位板ナ デ(幅1.8cm)	良好、石・雲・赤、0.1~5 焼成良好 内：にぶい褐色 7.5YR7/3 外：にぶい黄褐色 10YR7/4	反転復元 頸部以下煤付着
92	I-6	ST1050	埋土	土師質土器 鍋	口径30.2 残存高6.5 口縁~体部1/8	口縁端部~頸部外面ヨコナデ、体部外面 連続ユビオサエのち斜位ハケ(10条/cm)、 口縁内面ヨコナデ・横位ハケ(10条/cm)、 体部内面横位ハケ(10条/cm)	粗、石・絹・結、0.1~2 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR6/3 外：にぶい黄褐色 10YR7/3	反転復元 内面コゲ痕、外面煤付着 讃岐楠産鍋A1類に類似している が胎土から在地産、楠井産の模倣か 13C後半
93	I-6	ST1053	埋土	土師質土器 羽釜	口径27.5 頸径30.6 残存高10.1 口縁~体部1/10	口縁~頸部上位ヨコナデ、頸部下位ユビ オサエのちヨコナデ、体部外面上位ユビ オサエのち横位板ナデ(幅2.1cm)、体部 外面下位格子タタキ、体部内面上位ヨコ ナデ、体部内面下位ユビオサエのち横位 板ナデ(幅2cm)	良好、石・長・絹・砂、0.1~3 焼成良好 内：褐色 7.5YR6/6 外：にぶい褐色 7.5YR6/4	反転復元
94	I-6	ST1060	埋土	土師器 甕	口径16.5 頸径12.5 残存高3.7 口縁~頸部1/5	口縁ヨコナデ、頸部外面ヨコナデ、内面 横位板ナデ(幅1.5cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~2 焼成良好 内・外：褐色 5YR6/6	反転復元 外面煤付着
95	I-6	ST1066	埋土	土師質土器 杯	口径13.3 底径7.8 器高3.4 全体1/3	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転 ヘラ切り	精良、石・雲・赤、0.1~2 焼成やや不良 内・外：褐色 5YR6/6	反転復元
96	I-6	ST1077	埋土	土師質土器 杯	口径12.0 底径7.3 器高3.1 全体9/10	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転 ヘラ切りのち板目痕	良好、長・雲・赤、0.1~4 焼成良好 内・外：浅黄褐色 7.5YR8/6	
97	I-6	ST1080	埋土	土師質土器 杯	口径12.6 底径7.0 器高3.6 全体4/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転 ヘラ切りのちナデ	良好、石・長・雲・赤、0.1~4 焼成良好 内：浅黄褐色 7.5YR8/3 外：浅黄褐色 7.5YR8/3	歪みあり
98	I-6	ST1080	埋土	土師質土器 鍋	口径36.0 残存高4.9 口縁部1/14	口縁端部ヨコナデ、口縁外面ユビオサエ のち斜位板ナデ(幅1.0cm)、口縁内面ユ ビオサエのちヨコナデ	良好、石・長・絹・結、0.1~4 焼成良好 内：暗赤褐色 5YR3/2 外：黒褐色 5YR3/1	反転復元 外面煤付着 楠井遺跡鍋B II類の在地模倣品か
99	I-6	ST1085	埋土	土師質土器 杯	底径7.4 残存高2.1 底部~体部下位1/3	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転 糸切りのち板目痕	良好、雲、0.1~1 焼成良好 内・外：浅黄褐色 10YR8/3	反転復元
100	I-6	ST1087	埋土	須恵器 蓋	口径14.0 残存高1.7 全体1/10 ツマミ部を欠く	口縁外面~内面回転ナデ、天井部外面回 転ヘラケズリのちナデ	良好、長・黒、0.1~3 焼成良好 内・外：灰白色 10Y8/1	反転復元
101	I-6	ST1087	埋土	須恵器 蓋	口径20.4 残存高2.2 全体1/6 ツマミ部を欠く	口縁外面回転ナデ、天井部外面回転ヘラ ケズリのちナデ、内面回転ナデのちナデ	良好、石・長・黒、0.1~4 焼成良好 内・外：灰白色 5Y8/1	反転復元
102	I-6	ST1087	埋土	須恵器 高台付杯	底径11.2 高台高0.7 残存高4.5 底部~体部1/3	体部内外面回転ナデ、底部外面回転ヘラ 切りのちナデ、高台貼り付け、底部内面 回転ナデのちナデ	良好、長、0.1~1 焼成良好 内：灰白色 N8/0 外：青灰色 10BG5/1	反転復元
103	I-6	ST1088	埋土	土師質土器 羽釜	口径27.8 頸径31.0 残存高5.1 口縁~体部上位1/15	口縁~頸部ヨコナデ、体部外面ユビオサ エのち横位板ナデ(幅1.3cm)、体部内面 横位板ナデ(幅1.3cm)	粗、石・長・赤、0.1~3 焼成良好 内：褐色 7.5YR6/6 外：にぶい褐色 7.5YR6/4	反転復元 外面頸部以下煤付着
104	I-6	ST1101	埋土	土師質土器 杯	口径14.5 底径7.8 器高3.0 全体3/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転 ヘラ切り	良好、雲・赤、0.1~5 焼成良好 内：浅黄褐色 10YR8/3 外：浅黄褐色 10YR8/4	一部反転復元
105	I-5	SD1012	埋土	青磁 碗	口径13.8 残存高3.3 口縁~体部1/10	内外面クロコナデのち施軸	精良、焼成良好 釉：8Y6.5/3Sケレミの黄色 素地：灰白色 7.5Y8/1	反転復元 釉薄く不透明 型式不明
106	I-5	SD1012	埋土	須恵器 高杯	頸径6.3 底径12.7 残存高5.1 脚部9/10 杯部を欠く	内外面回転ナデ、端部ヨコナデ	良好、石・雲、0.1~3 焼成不良 内：黄灰色 2.5Y4/1 外：灰黄色 2.5Y7/2	内面炭素付着
107	I-5	SD1012	埋土	土師器 鍋	口径34.3 残存高6.3 口縁~体部1/15	口縁端部~口縁外面ヨコナデ、体部外面 斜位ハケ(7条/2cm)、口縁内面横位ハケ(7 条/2cm)、体部内面斜位板ナデ(幅1.5cm)	良好、石・長・雲・角・赤、0.1~3 内：にぶい褐色 7.5YR5/3 外：暗褐色 10YR3/3	反転復元 讃岐からの搬入か
108	I-5	SD1013	埋土	土師器 甕	口径26.0 頸径21.3 残存高19.7 口縁~体部1/4	口縁端部~口縁外面ヨコナデ、体部外面 縦位ハケ(4条/cm)、頸部内面横位ハケ(4 条/cm)、体部内面ユビオサエのち斜位ハ ケ(4条/cm)	粗、石・絹・結・赤、0.1~5 焼成やや不良 内：にぶい褐色 7.5YR6/4 外：褐色 7.5YR6/6	反転復元 体部外面わずかに煤付着

第81表 I地区出土遺物観察表 土器・陶磁器(5)

掲載番号	調査区	遺構番号	地点層位	器種	法 量 (cm) 残 存 率	技 法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼 成 色 調	備 考
109	I-4	SX1004	埋土	染付壺か瓶	底径4.8 残存高2.2 高台高0.5 底部~体部1/4	外面ロクロナデのち須須施釉、高台削り出し、内面ロクロナデ(露胎)	精良、焼成良好 釉:灰白色2.5GY8/1 文様:暗青灰色10BG3/1 素地:灰白色2.5Y8/1	反転復元 外面施文 肥前系 内面露胎でV期の油壺に類似あり 18C後葉~19C中葉
110	I-4	SP1281	埋土	土師質土器 甗	口径32.8 残存高10.8 口径~体部1/5	口縁端部ヨコナデ、口縁外面~体部外面 ユビオサエのち縦位板ナデ(幅1.3cm)、 体部外面下位横位板ナデ(幅1.3cm)、 体部内面ユビオサエのち板ナデ(幅1.3cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~4 焼成良好 内:におい黄褐色10YR6/3 外:におい褐色5YR6/4	反転復元 外面煤付着
111	I-5	SP1480	埋土	須恵器 甗	残存高3.9 肩部の一部	外面格子タタキ、内面摩耗により調整不明	粗、石・雲・赤、0.1~3 焼成やや不良 内:灰白色2.5Y7/1 外:褐灰色10YR4/1	断面実測
112	I-6	SP1544	埋土	土師器 皿	口径14.6 底径11.3 器高1.9 全体2/5	体部内外面回転ナデ、底部外面回転ヘラ 切りのちナデ、底部内面回転ナデのち ナデ	良好、雲・赤・黒、0.1~2 焼成やや不良 内:灰白色2.5Y7/1 外:におい黄褐色10YR7/3	反転復元
113	I-6	SP1615	埋土	青磁 碗	残存高4.1 体部のみ1/6	体部内外面ロクロナデのち施釉、外面細 運升文	精良、焼成良好 釉:10YG6.5グレイみの黄緑 素地:灰白色5Y8/1	反転復元 土田分類B-IV類15C末~16C代
114	I-6	SP1728	埋土	土師質土器 杯	底径7.8 残存高1.4 底部1/5	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転糸 切り	良好、石・長・雲、0.1~1 焼成良好 内・外:淡黄色2.5Y8/3	反転復元
115	I-6	SP1757	埋土	土師質土器 杯	口径13.1 残存高3.2 口径~体部1/8	内外面回転ナデ	良好、石・長・雲・赤、0.1~1 焼成良好 内・外:におい褐色7.5YR5/4	反転復元
116	I-5	第1包含層		土師器 甗	口径27.8 頸径24.8 残存高4.2 口径~体部上位1/20	口縁ヨコナデ、頸部外面ユビオサエのち ナデ、体部外面斜位ハケ(5条/1.2cm)、 頸部内面横位ハケ(6条/1.3cm)、体部内 面ヨコナデ	良好、石・赤、0.1~3 焼成やや不良 内:におい褐色7.5YR6/4 外:におい赤褐色5YR5/4	反転復元 外面煤付着
117	I-4	第1包含層		土師器 甗	口径31.8 頸径27.2 残存高6.4 口径~体部上位1/16	口縁~頸部外面ヨコナデ、体部外面斜位 ハケ(10条/2cm)、口縁~頸部内面横位 ハケ(5条/cm)、体部内面斜位板ナデ(幅 1.1cm)	良好、石・長・赤、0.1~1 焼成良好 内:におい褐色5YR6/4 外:褐色5YR6/6	反転復元
118	I-1	第1包含層		須恵器 鉢か甗	残存高6.1 体部(把手)の一部	外面横位ハケ(9条/cm)・ユビオサエ・ナ デ、把手部貼付・ユビオサエ・ナデ、内面 ユビオサエ・ナデ	良好、石・長、0.1~3 焼成良好 内・外:灰色N5/0	断面実測 外面自然袖付着 わずかに摩耗
119	I-4	第1包含層		須恵器 壺	残存部最大径14.6 残存高6.9 底部~体部下位1/5 (高台剥離)	体部外面回転ナデのち横位ヘラケズリ(幅 1.4cm)、底部外面回転ナデ、内面回転ナ デ	精良、石・長・黒、0.1~3 焼成良好 内・外:灰白色N7/0	反転復元
120	I-6	第1包含層		土師質土器 杯	底径7.8 残存高1.2 底部1/4	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転糸 切り	良好、石・長・雲・赤、0.1~1 焼成やや不良 内・外:浅黄褐色10YR8/3	反転復元 摩耗気味
121	I-6	第1包含層		土師質土器 羽釜	口径21.0 頸径25.0 残存高7.4 口径~体部1/3	口縁~頸部ヨコナデ、体部外面ユビオサ エのちヨコナデ・ナデ、体部内面横位板ナ デ(幅1.0cm)	良好、石・長・紺・結・赤、0.1~2 焼成良好 内:におい黄褐色10YR5/4 外:黒褐色10YR3/1	一部反転復元 外面煤付着 同一個体片に脚貼付部あり 讃岐産羽釜に類似しているが胎 土から在地産とみられる
122	I-1	第1包含層		土師質土器 羽釜	口径24.7 頸径27.6 残存高4.0 口径~体部上位1/9	口縁~頸部ヨコナデ、体部外面ユビオサ エのちナデ、体部内面ユビオサエのち横 位板ナデ(幅1.2cm)・接合痕有り	良好、石・長・雲、0.1~3 焼成良好 内:赤褐色5YR4/6 外:におい赤褐色5YR5/4	反転復元
123	I-1	第1包含層		土師質土器 煮炊具脚部	残存高7.7 接合面~上位1/3	接合面ユビオサエのちナデ、外面ユビオ サエ・ナデ・縦位板ナデ(幅0.8cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~4 焼成良好 外:におい褐色7.5YR5/4	外面煤付着
124	I-5	第1包含層		瓦質 平瓦	残存幅8.2 残存長6.2 厚み2.0 平瓦の一部	凹面布目圧痕、凸面格子タタキ、側縁部 板ナデ、沈線1条	良好、石・長・雲、0.1~1 焼成やや不良 凹面:灰白色7.5Y8/1 凸面:灰白色5Y7/2	炭素吸着不良

第82表 I地区出土遺物観察表 金属製品

掲載番号	調査区	遺構番号	地点層位	材質	器種	法 量 (cm)				備 考
						長さ	幅	厚み	重量 (g)	
28	I-1	SX1001	埋土	鉄	釘	6.0	1.0	1.4	31.7	ほぼ完存
29	I-1	SX1001	埋土	鉄	釘	4.8	0.6	0.5	6.1	先端部を欠く
125	I-4	第1面直上		青銅	銭貨 照寧元寶	—	2.4	0.1	2.5	北宋1068年初鑄 緑青多い、彫り浅くやや不鮮明 左下部鉄釘と接触、鉄釘は遺存不良につき実測不可
126	I-1	第1包含層		真鍮	銭貨 寛永通寶	—	2.9	0.1	3.1	四文銭、背11波、江戸期1769年初鑄 周囲に鉄分固着するが分析により真鍮製と判明

第83表 I地区出土遺物観察表 石器・石製品

掲載番号	調査区	遺構番号	出土地点 出土層位	石材	器種	法 量 (cm)				備 考
						長さ	幅	厚み	重量 (g)	
7	I-1	SK1007	遺構埋土	凝灰岩	砥石	6.6	6.4	5.2	189.7	2面を使用 側面整状工具による削痕
66	I-4	SK1142	遺構埋土	凝灰岩	砥石	7.9	4.7	4.7	202.8	4面を使用 下部を欠損
83	I-6	SK1247	遺構埋土	凝灰岩	砥石	3.5	3.9	1.5	29.9	4面を使用 下部を欠損

## II 地区出土遺物観察表

### 第 84 表 II 地区出土遺物観察表 土器・陶磁器 (1)

掲載番号	区	遺構	地点層位	器種	法残存率 (cm)	技法	胎土、含有物、法量、焼成色調 (mm)	備考
127	II-4	SB2001	埋土	須恵器杯	口径 130 底径 8.9 器高 2.9 全体 4/5	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ	良好、石・長・砂・赤、0.1～5 焼成不良 内：灰色 5Y5/1 外：灰色 7.5Y5/1	一部反転復元 内外面の一部に炭素付着
128	II-4	SB2001	埋土	須恵器高台付杯	底径 12.4 高台高 1.0 残存高 1.9 底部 1/4	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち回転ナデ、高台貼付	良好、石・絹・結・赤、0.1～1 焼成やや不良 内：灰白色 2.5Y8/2 外：灰白色 2.5Y8/1	反転復元 内外面の一部に炭素付着
129	II-4	SB2001	埋土	須恵器壺	最大径 15.8 底径 9.5 高台高 1.0 残存高 12.5 底部～体部のみ完存	体部外面上位回転ナデ・下位平行タタキ (3 条/cm) のちヨコナデ、底部外面回転ナデ、高台貼付、内面回転ナデ	良好、石・長・結・赤、0.1～2 焼成良好 内：灰色 5Y6/1 外：灰色 10Y5/1	一部反転復元 肩部外面に自然軸付着 平城 V～VI 中頃前後か
130	II-4	SB2001	埋土	土師器甕	口径 22.2 頸径 17.8 最大径 22.3 残存高 28.1 全体 1/3	口縁端部ヨコナデ、頸部外面・口縁内面ユビオサエのちヨコナデ、体部外面上位縦位のち横位ハケ (8 条/cm)・下位横位のち縦位ハケ (8 条/cm)、ユビオサエのちハケ (8 条/cm) 底部外面、体部内面ユビオサエのち横位縦位板ナデ (幅 2 cm)	粗、石・長・雲、0.1～4 焼成良好 内：橙色 5YR6/6 外：橙色 7.5YR6/6	反転復元 体部外面の一部に煤付着
131	II-4	SK2002	埋土	須恵器甕	残存高 13.1 体部上位の一部	外面格子タタキのちカキ目、内面ナデ・当て具痕	良好、石・長、0.1～5 焼成不良 内：灰白色 2.5Y8/2 外：黒色 7.5Y2/1	断面実測 外面炭素付着 瓦質焼成気味
132	II-4	SK2003	埋土	土師質土器羽釜	口径 23.1 銚径 26.4 残存高 8.1 口縁～体部 1/6	口縁～銚部ヨコナデ、銚部直下連続指爪痕、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ (幅 1.5 cm)、体部内面横位板ナデ (幅 1.5 cm)	良好、石・長・赤、0.1～3 焼成良好 内：黒褐色 10YR3/2 外：黒褐色 10YR3/1	反転復元 内外面・破面煤付着、二次的な被熱か
133	II-4	SK2003	埋土	土師質土器鍋	口径 45.2 残存高 14.0 全体 1/8	口縁端部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ (幅 1.5 cm)、底部外面格子タタキ、口縁内面横位板ナデ (幅 1.5 cm)、体部内面ユビオサエのち横位縦位板ナデ (幅 1.5 cm)	良好、石・長・絹・砂・赤、0.1～2 焼成良好 内：明赤褐色 5YR5/6 外：黒褐色 7.5YR2/2	反転復元 外面煤付着
134	II-4	SK2004	埋土	須恵器甕	口径 39.2 頸径 30.2 残存高 7.4 口縁～頸部 1/12	口縁回転ナデ、体部外面平行タタキ (2 条/cm) のちナデ、体部内面横位板ナデ (幅 1.4 cm)	良好、石・長・砂・赤、0.1～2 焼成良好 内：灰色 5Y5/1 外：灰色 7.5Y5/1	反転復元
135	II-4	SK2015	埋土	弥生土器壺か甕	底径 3.0 残存高 3.3 底部 1/2	底部外面縦位ハケ (3 条/cm)、底部内面ユビオサエのち縦位ヘラケズリ (幅 1.5 cm)	良好、石・絹・結・赤、0.1～6 焼成良好 内：褐色 7.5YR4/1 外：にぶい褐色 7.5YR5/3	一部反転復元 弥生時代後期末か
136	II-4	SK2019	埋土	瓦器椀	底径 4.8 高台高 0.4 残存高 1.2 底部 1/4	体部～底部外面ユビオサエのちナデ、高台貼付のちヨコナデ、内面ナデのち連結輪状ヘラミガキ暗文	精良、石・長、0.1～1 焼成良好 内：灰色 N4/0 外：灰白色 5Y7/1	反転復元 内面炭素吸着良好・外面不良 和泉型 III - 3 期前後 13C 前葉
137	II-4	SK2019	埋土	瓦質土器捏鉢	口径 28.6 残存高 4.4 口縁～体部 上位 1/10	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ (幅 1.5 cm)、体部内面横位板ナデ (幅 1.5 cm)	良好、石・絹・結・砂・赤、0.1～3 焼成良好 内：灰色 N5/0 外：灰色 N4/0	反転復元 内面炭素吸着やや不良・外面良好 結晶片岩含有率高い
138	II-4	SK2019	埋土	須恵質土器捏鉢	底径 10.8 残存高 3.5 底部～体部 下位 1/5	体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ (幅 1.0 cm)、底部外面回転糸切り、内面使用による摩耗のため調整不明	良好、石・長、0.1～1 焼成良好 内・外：灰色 10Y6/1	反転復元 内面使用により摩耗 東播系須恵質土器捏鉢
139	II-4	SK2019	埋土	土師質土器羽釜	口径 23.2 頸径 27.7 残存高 25.4 (脚含む) 全体 4/5	口縁～銚部ユビオサエのちヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ・横位斜位板ナデ (幅 1.3 cm)、脚部貼付・ユビオサエ・ナデ、底部外面格子タタキ、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ (幅 1.8 cm)	粗、石・絹・砂・赤、0.1～3 焼成良好 内・外：にぶい黄褐色 10YR7/4	一部反転復元 銚部以下煤付着
142	II-4	SK2042	埋土	土師質土器杯	口径 11.3 底径 7.8 器高 4.0 ほぼ完形	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転糸切りのち板目痕	良好、石・絹・砂・赤、0.1～3 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR7/3 外：にぶい黄褐色 10YR7/2	
143	II-4	SK2042	埋土	土師質土器杯	口径 12.2 残存高 3.6 口縁～体部 1/6	内外面回転ナデ	精良、石・雲・赤、0.1～2 焼成良好 内・外：橙色 7.5YR6/6	反転復元
144	II-4	SK2042	埋土	土師質土器杯	底径 7.2 残存高 2.1 底部～体部下位 2/3	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	粗、石・長・絹・結・赤、0.1～10 焼成やや不良 内・外：にぶい黄褐色 10YR7/3	反転復元
145	II-4	SK2042	埋土	土師質土器杯	口径 12.4 残存高 2.7 口縁～体部 1/10	内外面回転ナデ	精良、石・絹・結、0.1～1 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR6/3 外：にぶい黄褐色 10YR7/3	反転復元
146	II-4	SK2042	埋土	土師質土器羽釜	口径 21.8 銚径 25.0 残存高 3.8 口縁～銚部 1/12	口縁～銚部ヨコナデ、体部外面板ナデ、内面横位板ナデ (幅 1.2 cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～3 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR6/4 外：にぶい黄褐色 10YR7/3	反転復元 外面銚部以下煤付着
147	II-4	SK2055	埋土	土師器甕	口径 27.9 頸径 23.0 残存高 15.0 口縁～体部 1/6	口縁端部ヨコナデ、頸部外面ユビオサエのち横位板ナデ (幅 1.5 cm)、体部外面縦位のちハケ (7 条/cm)、口縁内面横位ハケ (5 条/cm)、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ (幅 3 cm)	良好、石・長・雲、0.1～5 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR6/4 外：にぶい黄褐色 10YR7/4	反転復元 体部外面煤付着
148	II-4	SK2103	埋土	弥生土器壺	頸径 11.0 残存高 3.6 体部上位 1/6	頸部外面縦位ハケ (8 条/cm)、体部外面平行タタキ (3 条/cm) のち斜位ハケ (8 条/cm)、頸部内面ナデ、体部内面縦位ハケ (8 条/cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～2 焼成良好 内：にぶい褐色 7.5YR7/3 外：橙色 5YR6/6	反転復元 弥生時代後後半
149	II-4	SH2002	埋土	瓦器椀	口径 15.0 底径 4.3 器高 4.5 全体 1/2	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデのちヘラミガキ (幅 0.2 cm)、高台貼付、体部内面ヘラミガキ (幅 0.3 cm)、底部内面平行ヘラミガキ暗文 (幅 0.2 cm)	精良、石・長、0.1～1 焼成良好 内・外：灰色 5Y5/1	反転復元 内外面炭素吸着やや不良、外面は重焼痕のため部分的に吸着なし 和泉型 III - 2 期 12C 末～13C 初頭
150	II-4	ST2080	埋土	土師器杯	口径 15.0 残存高 2.4 口縁～体部 1/8	内外面回転ナデのち、外面横位ヘラミガキ暗文、内面放射状・上位円弧状ヘラミガキ暗文	精良、石・絹・結・赤、0.1～0.5 焼成良好 内：橙色 5YR6/6 外：橙色 2.5YR6/6	反転復元 平城 II 期前後 8C 前半

第84表 II地区出土遺物観察表 土器・陶磁器(2)

掲載番号	区	遺構	地点層位	器種	法残存率 (cm)	技法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼成色	備考
152	II-4	ST2104	埋土	瓦器 碗	底径4.4 高台0.5 残存高1.1 底部1/3	外面ユビオサエのちナデ、高台貼り付けのちヨコナデ、底部内面ナデのち平行ヘラミガキ暗文	良好、石・黒、0.1~1 焼成良好 内：灰色 N5/0 外：灰白色 7.5Y7/1	反転復元 内面炭素吸着良好・外面不良 和泉型Ⅲ-3 期前後 13C 前葉
153	II-4	ST2104	埋土	須恵質土器 罌鉢	底径11.6 残存高3.7 底部~体部下位1/10	体部外面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.3cm)、底部外面ナデか、体部内面回転ナデ	粗、石・長、0.1~4 焼成やや不良 内：灰色 7.5Y6/1 外：灰白色 7.5Y7/1	反転復元 内面使用により摩耗 東播系か
154	II-4	ST2104	埋土	土師質土器 羽釜	口径23.0 銜径26.5 残存高2.2 口縁~銜部1/10	口縁横位ハケ(6条/cm)のちヨコナデ、銜部横位ハケ(6条/cm)、体部内面横位ハケ(6条/cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~2 焼成良好 内・外：にぶい黄褐色 10YR7/3	反転復元 口縁外面のハケはナデ消しのため不明瞭 外面銜部以下煤付着 桶井産足釜 A I 類か 13C 後半か
155	II-4	SU2001	埋土	土師質土器 杯	口径11.2 底径7.7 器高4.0 全体1/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	精良、石・長・雲・赤、0.1~2 焼成やや不良 内・外：明赤褐色 5YR5/6	反転復元 内外面の一部煤付着
156	II-7	SD2018	埋土	須恵器 壺	最大径20.8 底径13.6 高台高0.9 残存高11.3 底部~体部1/3	体部外面上位回転ナデ・肩部に自然袖・下位回転ヘラケズリのちナデ、高台貼付、内面回転ナデ	良好、石・赤・黒、0.1~3 焼成良好 内：灰白色 N7/0 外：灰黄色 2.5Y6/2	反転復元 平城V~VI 期前後か 8C 後半
157	II-2	SX2001	埋土	弥生土器 鉢	口径6.0 器高3.9 全体3/4	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ・上位にヒビ多数あり、内面ユビオサエ・ナデ	粗、石・長・絹・結、0.1~2 焼成やや不良 内・外：明赤褐色 5YR5/8	一部反転復元 内面割傷多い
158	II-4	SP2046	埋土	土師器 鍋	口径34.4 頸径30.0 残存高14.1 口縁~体部1/7	口縁端部ヨコナデ、頸部外面横位板ナデ(幅2cm)、体部外面上位ユビオサエのち縦位ハケ(4条/cm)・下位ユビオサエのち横位ハケ(4条/cm)、口縁内面横位ハケ(4条/cm)、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ(幅2.5cm)	良好、石・絹・結・砂・赤、0.1~3 焼成良好 内・外：にぶい橙色 7.5YR7/4	反転復元 体部外面煤付着
159	II-4	SP2046	埋土	須恵器 高台付杯	口径13.5 底径10.4 高台高0.8 器高3.4 全体4/5	体部外面~体部内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ、高台貼付、底部内面回転ナデのちナデ	精良、石・長、0.1~1 焼成良好 内：灰黄色 2.5Y6/2 外：灰色 5Y5/1	やや歪みあり 平城Ⅲ~IV 期前後 8C 中頃
160	II-7	SP2197	埋土	土師器 甕	口径24.0 頸径19.7 残存高6.1 口縁~体部上位1/4	口縁~頸部外面ヨコナデ、体部外面縦位斜位ハケ(5条/cm)、口縁内面横位板ナデ(幅1.6cm)、体部内面横位板ナデ(幅1.4cm)またはハケ(5条/cm)	粗、石・長・雲・赤、0.1~5 焼成良好 内：にぶい橙色 7.5YR6/4 外：橙色 7.5YR6/6	反転復元 口縁の一部煤付着
161	II-4	第2包含層		土師質土器 柱状高台付皿	底径10.0 残存高3.6 底部のみほぼ完形	体部~高台外面回転ナデのちナデ、高台内面板状工具による焼成前ケズリ、底部焼成前穿孔(径1.3cm)	精良、石・長・雲・赤、0.1~1 焼成やや不良 内・外：橙色 7.5YR6/6	反転復元
162	II-4	第2包含層		須恵質土器 碗	口径15.0 底径5.5 器高5.9 ほぼ完形	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、高台貼付、体部~底部内面横位斜位ハケ(12条/cm)	精良、石・長・絹・結、0.1~0.5 焼成やや不良 内：灰色 7.5Y6/1 外：浅黄色 2.5Y7/4	内外面炭素付着 西村系須恵質土器碗の焼成不良 佐藤編年4期新相併行か 13C 初頭前後
163	II-4	第2包含層		須恵器 壺	頸径7.2 残存高2.3 体部上位1/2	外面回転ナデのち肩部刺突文、内面回転ナデ	良好、石・長、0.1~2 焼成良好 内：灰白色 2.5Y7/1 外：灰色 N5/0	反転復元
167	II-3	SA1007 EP7	埋土	土師質土器 煮炊具脚部	残存高6.7 脚部上位のみ	外面ユビオサエのちナデ	粗、石・雲、0.1~4 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR7/3 外：にぶい黄褐色 10YR7/2	
168	II-3	SA1008 EP6	埋土	土師質土器 杯	口径11.8 底径7.8 器高4.1 全体3/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	良好、石・絹・結・赤、0.1~2 焼成良好 内・外：灰白色 10YR8/2	一部反転復元
169	II-3	SA1008 EP6	埋土	土師質土器 杯	口径11.6 底径7.8 器高4.0 全体4/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	良好、石・絹・結・赤、0.1~4 焼成良好 内：浅黄褐色 10YR8/3 外：にぶい黄褐色 10YR7/3	一部反転復元
170	II-3	SA1008 EP6	埋土	土師質土器 杯	底径6.9 残存高3.4 底部~体部3/5	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	良好、石・絹・結・赤、0.1~3 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR7/3 外：にぶい黄褐色 10YR7/2	一部反転復元
171	II-3	SA1008 EP6	埋土	土師質土器 杯	底径7.2 残存高2.0 底部~体部2/3	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	良好、石・絹・結・赤、0.1~2 焼成良好 内：灰白色 10YR8/2 外：にぶい黄褐色 10YR7/2	反転復元
182	II-3	SA1013 EP5	埋土	土師質土器 皿	口径6.7 底径5.4 器高1.7 全体1/3	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	精良、石・雲・赤、0.1~1 焼成良好 内・外：橙色 7.5YR6/6	反転復元
184	II-1	SK1007	埋土	土師質土器 羽釜	口径21.6 銜径25.4 残存高5.4 口縁~体部1/10	口縁端部ヨコナデ、口縁外面~銜部ユビオサエのちヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅1.5cm)、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.5cm)	良好、石・雲・赤、0.1~2 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR7/3 外：にぶい黄褐色 10YR7/4	反転復元
185	II-1	SK1015	埋土	土師質土器 皿	口径8.8 底径6.6 器高2.0 全体1/4	口縁~体部内外面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち板目痕、底部内面回転ナデのちナデ	良好、石・雲・赤、0.1~1 焼成良好 内：にぶい褐色 7.5YR6/3 外：灰黄褐色 10YR5/2	反転復元
186	II-1	SK1018	埋土	土師質土器 杯	底径7.4 残存高2.1 底部~体部1/2	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	良好、石・長・雲・赤、0.1~1 焼成良好 内：にぶい褐色 7.5YR7/4 外：浅黄褐色 7.5YR8/4	反転復元 内面わずかに炭素付着
187	II-1	SK1028	埋土	弥生土器 甕	底径4.0 残存高1.8 底部1/2	体部外面タテハケ(6条/cm)、底部外面ナデ、内面ユビオサエのち斜位ヘラケズリ(幅1.3cm)	良好、石・長・雲、0.1~2 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR5/4 外：褐色 10YR4/4	反転復元 弥生時代後期末か
188	II-1	SK1030	埋土	土師質土器 煮炊具脚部	残存高9.3 接合面~脚部上位	外面ユビオサエのちナデ、接合面ナデ	良好、石・雲・赤、0.1~4 焼成良好 内：にぶい褐色 7.5YR6/4 外：褐色 5YR6/6	外面煤付着
189	II-1	SK1046	埋土	土師質土器 羽釜	口径20.7 銜径24.6 残存高17.2 全体1/4	口縁端部ヨコナデ、口縁外面~銜部ユビオサエのちヨコナデ、銜部直下連続指爪痕、体部外面上位ユビオサエのち縦位ハケ(10条/cm)・横位板ナデ(幅1.3cm)、下位格子タタキ、脚部外面ユビオサエのちナデ、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ(幅2.0cm)	良好、石・雲・泥、0.1~2 焼成良好 内：にぶい褐色 7.5YR5/4 外：にぶい褐色 5YR6/4	反転復元 銜部以下煤付着 泥岩含有率高い 桶井産足釜 B 類に近似 14C 前半か
190	II-1	SK1047	埋土	土師質土器 皿	口径7.3 底径6.2 器高1.3 全体1/7	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	精良、石・雲・赤、0.1~1 焼成やや不良 内・外：橙色 7.5YR6/6	反転復元 摩耗気味

第84表 II地区出土遺物観察表 土器・陶磁器(3)

掲載番号	区	遺構	地点層位	器種	法残存率 (cm)	技法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼成色調	備考
191	II-1	SK1047	埋土	土師質土器杯	口径117 底径68 器高3.5 全体4/5	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち板目痕	良好、石・雲・赤、0.1～3 焼成良好 内：橙色 7.5YR7/6 外：橙色 5YR7/6	やや歪みあり
194	II-2	SK1089	埋土	土師器甕	残存径22.0 残存高16.4 体部1/4	体部外面上位縦位ハケ(幅1.5cm、7条/cm) 下位斜位ハケ(幅1.5cm、7条/cm)、体部内面上位横位板ナデ(幅1.3cm) 下位エビオサエのち斜位縦位板ナデ(幅1.3cm)	良好、石・長・絹・結・砂・赤、0.1～3 焼成良好 内：にぶい橙色 5YR6/4 外：にぶい褐色 7.5YR6/4	反転復元 外面わずかに煤付着
195	II-3	SK1130	埋土	土師質土器杯	口径112 底径8.6 器高4.0 全体1/5	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・雲・赤、0.1～2 焼成やや不良 内・外：にぶい褐色 7.5YR5/4	反転復元 口縁内面の一部に煤付着 摩耗気味
196	II-3	SK1130	埋土	土師質土器杯	底径7.8 残存高2.0 底部～体部下位1/4	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・長・雲・赤、0.1～1 焼成やや不良 内・外：浅黄褐色 10YR8/3	反転復元 摩耗気味
197	II-3	SK1130	埋土	土師質土器杯	底径7.2 残存高3.6 底部～体部1/2	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切りのち板目痕	良好、石・長・絹・赤・砂か、0.1～3 焼成良好 内・外：浅黄褐色 10YR8/3	一部反転復元 体部内面の一部に煤付着
198	II-3	SK1130	埋土	瓦質土器煮炊具脚部	残存高8.8 体部～脚部上位	外面エビオサエ・ナデ・板ナデ(幅0.7cm)	良好、石・長・雲、0.1～4 焼成良好 内：灰黄色 2.5Y6/2 外：黒褐色 2.5Y3/1	外面炭素吸着良好・内面吸着不良 畿内山城地域からの搬入か
199	II-3	SK1130	埋土	瓦質平瓦	残存幅5.5 残存長9.5 厚み1.7 平瓦の側面含む一部	凹面凸面斜板ナデ(幅1.5cm)か、離れ砂、側面板ナデ(幅1.5cm)	胎土：精良、石・長・結か、0.1～1 離れ砂：粗、石・長・絹・結、0.1～2 焼成やや不良 凹・凸面：灰色 5Y6/1	炭素吸着なし
200	II-3	SK1131	埋土	土師質土器杯	口径128 底径7.8 器高4.2 全体1/5	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・長・雲・赤、0.1～1 焼成良好 内・外：橙色 7.5YR6/6	反転復元
201	II-3	SK1147	埋土	土師質土器杯	底径6.6 残存高1.3 底部のみ完存	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・長・雲・赤、0.1～1 焼成やや不良 内・外：浅黄褐色 7.5YR8/3	一部反転復元
202	II-3	SK1147	埋土	土師質土器杯	底径7.5 残存高1.2 底部4/5	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち板目痕	良好、石・長・絹・結、0.1～2 焼成良好 内・外：にぶい褐色 7.5YR7/4	一部反転復元 底部外面に結晶片岩粒目立つ
203	II-3	SK1147	埋土	瓦質土器羽釜	口径232 銜径26.6 残存高11.7 口縁～体部1/4	口縁端部～銜部ヨコナデ、体部外面エビオサエのちナデ・横位板ナデ(幅1.5cm)、体部内面横位板ナデ(幅1.5cm)	良好、石・長・雲、0.1～6 焼成やや不良 内：灰黄褐色 10YR6/2 外：黒色 10YR2/1	反転復元 外面炭素吸着良好・内面吸着不良 畿内山城地域からの搬入か
204	II-3	SK1147	埋土	須恵質土器捏鉢	口径25.5 残存高7.6 口縁～体部1/4	体部外面～口縁内面回転ナデ、体部内面横位板ナデ(幅1.3cm)	良好、石・長、0.1～10 焼成良好 内・外：灰色 7.5Y6/1	反転復元 東播系須恵質土器捏鉢 森田編年第二期第2段階前後 12C末～13C初頭
205	II-3	SK1158	埋土	土師質土器杯	底径6.2 残存高2.4 底部～体部下位1/2	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち板目痕	良好、石・絹・結・赤、0.1～4 焼成良好 内：橙色 5YR7/8 外：橙色 2.5YR6/8	一部反転復元
206	II-1	ST1012	埋土	土師質土器羽釜	口径206 銜径23.4 残存高5.6 口縁～体部1/10	口縁端部ヨコナデ、口縁外面～銜部エビオサエのちヨコナデ、体部外面エビオサエのち横位板ナデ(幅1.0cm)、体部内面斜位板ナデ(幅1.5cm)のちエビオサエ・ナデ	良好、石・雲・赤、0.1～4 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR7/3 外：灰黄褐色 10YR4/2	反転復元 口縁端部に板状工具による擦過痕あり 外面煤付着 菓子型羽釜か
207	II-2	ST1040	埋土	土師質土器杯	底径8.0 残存高1.3 底部1/4	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・長・赤、0.1～7 焼成やや不良 内・外：浅黄褐色 10YR8/3	反転復元
208	II-2	ST1040	埋土	土師質管状土錘	残存長5.0 直径1.7 重量9.5g 両端部をわずかに欠く	外面エビオサエ・ナデ	精良、石・赤、0.1～0.5 焼成良好 外：浅黄褐色 10YR8/3	
213	II-2	ST1041	埋土	土師質土器杯	底径7.2 残存高1.3 底部1/4	外面摩耗により調整不明、内面回転ナデ	精良、石・長・雲・赤、0.1～2 焼成やや不良 内：にぶい黄褐色 10YR7/4 外：浅黄褐色 10YR8/4	反転復元
214	II-2	ST1047	埋土	瓦質平瓦	残存幅5.6 残存長9.1 厚み2.0 平瓦の一部(側面含む)	凹面凸面斜板ナデ(幅1.5cm)か、離れ砂か、側面板ナデ(幅1.5cm)	胎土：精良、石・長・絹、0.1～2 離れ砂か：良好、石・長・絹、0.1～3 焼成やや不良 凹・凸面：灰白色 2.5Y8/1	炭素吸着なし 胎土に比べて表面に砂がやや多く付着、離れ砂か
215	II-2	ST1065	埋土	須恵器高台付杯	口径12.6 底径8.1 高台高0.4 器高4.3 全体2/3	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ、高台貼り付け	精良、長・黒、0.1～1 焼成やや不良 内：浅灰色 2.5Y7/3 外：暗灰黄色 2.5Y5/2	一部反転復元
216	II-2	ST1072	埋土	弥生土器壺	頭径7.6 残存高3.7 頭部1/4	頭部外面斜ハケ(6条/0.8cm)、頭部内面上位ヨコナデ、中位エビオサエのち斜位板ナデ(幅0.9cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～3 焼成良好 内・外：赤褐色 5YR4/6	反転復元 広口壺 弥生時代後期か
217	II-2	ST1075	埋土	土師器甕	頭径24.6 残存高7.1 頭部～体部上位1/9	頭部外面エビオサエのち斜位ハケ(8条/1.1cm)のちヨコナデ、体外斜位ハケ(8条/1.1cm)、体内横位板ナデ(幅1.3cm)	粗、石・長・赤、0.1～3 焼成良好 内：暗褐色 7.5YR3/3 外：にぶい褐色 7.5YR5/4	反転復元 内面黒斑あり
219	II-2	ST1104	埋土	土師質土器煮炊具脚部	残存高12.1 接合面～脚部中位	外面エビオサエ・ナデ、接合面ナデ	粗、石・長・泥・砂・赤、0.1～4 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR5/4 外：にぶい褐色 7.5YR5/4	外面わずかに煤付着
220	II-2	ST1111	埋土	土師質土器杯	底径7.6 残存高1.1 底部4/5	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち板目痕	良好、石・長・赤、0.1～2 焼成良好 内：浅黄褐色 10YR8/3 外：灰白色 10YR8/2	反転復元 摩耗のため調整不明瞭
221	II-1	SD1001	埋土	土師質土器杯	口径11.1 残存高2.6 口縁～体部3/5	内外面回転ナデ	良好、石・雲・赤、0.1～1 焼成やや不良 内・外：橙色 5YR7/8	反転復元
222	II-1	SD1001	埋土	土師質土器煮炊具脚部	残存高7.6 接合面～脚部上位	外面・接合面エビオサエのちナデ	良好、石・絹・結・赤、0.1～3 焼成良好 内：灰黄褐色 10YR5/2 外：にぶい黄褐色 10YR6/3	
223	II-1	SX1001	埋土	土師質土器皿	口径7.3 底径5.8 器高1.5 全体4/5	口縁～体部内外面回転ナデ、底部外面回転系切りのち板目痕、底部内面回転ナデ・ナデ	良好、石・長・絹・結、0.1～1 内・外：にぶい褐色 7.5YR5/4	一部反転復元 摩耗気味

第84表 II地区出土遺物観察表 土器・陶磁器(4)

掲載番号	区	遺構	地点層位	器種	法残存率 (cm)	技法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼成色調	備考
224	II-1	SX1001	埋土	青磁碗	口径14.9 残存高3.6 口縁～体部1/20	内外面クロコナデのち施軸	精良、焼成良好 釉：アレイミの初-アグリーン 10YG4.5/3S 素地：灰色N5/0	反転復元 粗い貫入 上田分類D類14C代か
225	II-1	SX1001	埋土	土師質土器 鍋	口径44.0 残存高18.1 全体1/3	口縁ヨココナデ、体部～底部内外面ユビオサエのち横板ナデ(幅1.7cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～4 焼成良好 内：橙色7.5YR7/6 外：暗褐色7.5YR3/3	反転復元 外面煤付着
226	II-1	SX1002	埋土	土師質土器 皿	口径8.6 底径6.3 器高1.7 全体2/3	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち板目痕	良好、長・紺・結・赤、0.1～1 焼成良好 内：にぶい橙色7.5YR7/4 外：浅黄褐色7.5YR8/4	
227	II-1	SX1002	埋土	土師質土器 杯	口径11.0 底径6.0 器高2.9 全体1/3	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り	精良、石・長・紺・結・赤、0.1～2 焼成良好 内・外：橙色5YR7/6	反転復元
228	II-1	SX1002	埋土	土師質土器 杯	口径12.3 底径7.4 残存高3.8 全体4/5	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち板目痕	良好、石・雲・赤、0.1～2 焼成良好 内：にぶい橙色7.5YR7/4 外：橙色5YR7/6	一部反転復元
229	II-1	SX1002	埋土	土師質土器 杯	底径5.9 残存高1.9 底部～体部下位完存	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち板目痕	良好、石・長・紺・結・赤、0.1～1 焼成良好 内：橙色5YR7/6 外：橙色7.5YR7/6	一部合成 器表面の剥離あり
230	II-1	SX1002	埋土	土師質土器 杯	底径5.6 残存高1.8 底部～体部下位完存	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り	精良、石・長・雲・赤、0.1～1 焼成良好 内：にぶい橙色5YR7/4 外：にぶい橙色7.5YR7/4	
231	II-1	SX1002	埋土	土師質土器 杯	底径6.1 残存高1.6 底部～体部下位完存	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち板目痕	良好、石・長・赤、0.1～1 焼成良好 内：明赤褐色5YR5/6 外：にぶい赤褐色5YR4/4	一部反転復元
232	II-1	SX1002	埋土	土師質土器 杯	口径13.8 底径10.0 器高4.8 全体1/5	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切りのち板目痕	良好、長・雲・赤、0.1～2 焼成やや不良 内：橙色5YR7/6 外：橙色7.5YR7/6	反転復元 摩耗気味
233	II-1	SX1002	埋土	土師質土器 杯	底径7.9 残存高1.6 底部2/3	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切り	良好、石・長・雲・赤、0.1～3 焼成良好 内・外：浅黄褐色10YR8/3	一部反転復元
234	II-1	SX1002	埋土	土師質土器 杯	底径7.2 残存高2.1 底部～体部4/5	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切り	良好、石・長、0.1～2 焼成良好 内・外：橙色7.5YR7/6	一部反転復元
235	II-1	SX1002	埋土	陶器 碗	底径4.6 残存高2.4 底部～体部下位3/5	体部外面・内面回転ナデのち施軸(外面の釉は体部途中まで)、底部外面回転系切り	精良、長、0.1～0.5 焼成良好 釉：薄い黄緑10YG8.5/3S 素地：灰白色2.5Y8/1	反転復元 透明度の高い灰釉・貫入あり 瀬戸美濃系か
239	II-3	SX1005	埋土	瓦質土器 控鉢	口径29.6 残存高4.5 口縁～体部上位1/12	口縁ヨココナデ、体部外面ユビオサエのちヨコ板ナデ(幅1cm)、体部内面ヨコ板ナデ(幅1cm)	良好、石・紺・結・砂、0.1～3 焼成やや不良 内・外：灰色10Y4/1	反転復元 内外面炭素吸着やや不良
240	II-1	SP1017	埋土	土師質土器 杯	底径7.3 残存高2.5 底部～体部下位完存	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切りのち板目痕	精良、石・長・雲・赤、0.1～1 焼成良好 内・外：橙色7.5YR6/6	一部反転復元
241	II-1	SP1057	埋土	土師質土器 杯	底径6.6 残存高1.8 底部～体部下位1/3	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・長・雲・赤、0.1～2 焼成良好 内・外：橙色7.5YR6/6	反転復元 摩耗気味
243	II-2	SP1195	埋土	須恵器 蓋	口径13.4 器高2.2 全体9/10	内外面回転ナデ、天井部内面中心部ナデ	良好、長・黒、0.1～1 焼成良好 内・外：灰白色7.5Y7/1	
244	II-2	SP1216	埋土	須恵器 杯	口径11.7 底径8.0 器高3.8 全体1/4	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り	良好、石・紺・結・赤、0.1～2 焼成不良 内：灰黄色2.5Y7/2 外：浅黄色2.5Y7/3	反転復元 口縁～体部外面上位重焼痕の炭素付着 酸化炎焼成
245	II-3	SP1263	埋土	土師質土器 皿	口径6.8 底径5.4 器高1.4 全体2/3	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、雲、0.1～0.3 焼成やや不良 内：浅黄褐色10YR8/3 外：浅黄褐色10YR8/4	摩耗気味
246	II-3	SP1322	埋土	土師質土器 杯	口径11.4 底径7.2 器高4.2 全体1/3	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切り	良好、石・紺・結・赤、0.1～5 焼成良好 内・外：にぶい黄褐色10YR7/2	一部反転復元
247	II-3	SP1322	埋土	土師質土器 杯	口径11.8 底径10.1 器高3.8	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、雲・赤、0.1～1 焼成やや不良 内・外：にぶい橙色7.5YR6/4	反転復元
248	II-3	SP1322	埋土	土師質土器 杯	底径8.6 残存高3.0 底部～体部下位1/4	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切り	良好、石・長・紺・結・赤、0.1～2 焼成良好 内・外にぶい橙色7.5YR6/4	反転復元 摩耗気味
249	II-3	SP1322	埋土	土師質土器 杯	口径11.6 底径8.9 器高4.8 全体9/10	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち板目痕	良好、石・紺・結・赤、0.1～2 焼成良好 内・外：橙色5YR6/6	一部反転復元
250	II-3	SP1366	埋土	土師質 管状土錘	残存長3.7 径1.3 重量4.5g 両端部を欠く	外面ナデ	精良、雲、0.1～0.2 焼成やや不良 外：灰白色2.5Y8/1	
251	II-3	SP1394	埋土	須恵器 蓋	口径13.5 残存高1.9 全体1/8 ツマミ部を欠く	内外面回転ナデ	良好、長・黒、0.1～2 焼成良好 内・外：灰白色N7/0	反転復元
252	II-3	SP1466	埋土	土師質土器 杯	底径7.7 残存高1.4 底部4/5	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切り	良好、石・雲・赤・黒、0.1～2 焼成良好 内：にぶい橙色7.5YR7/4 外：にぶい黄褐色10YR6/4	一部反転復元
255	II-4	SK1160	埋土	土師質土器 杯	底径7.2 残存高2.2 底部～体部下位1/2	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転のため調整不明	精良、石・雲・赤、0.1～3 焼成やや不良 内・外：にぶい黄褐色10YR7/3	反転復元
256	II-4	SK1161	埋土	陶器 鉢	口径23.7 残存高4.0 口縁～体部上位1/16	内外面クロコナデのち施軸	良好、石か・長か・結か、0.1～4 焼成良好 釉：あかるいアレイミの緑12G6.5/3S 素地：暗灰黄色2.5Y5/2	反転復元 近世か、産地不明
258	II-4	SK1163	埋土	土師質土器 皿	口径7.0 底径5.5 器高1.4 全体7/10	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切り	良好、石・長・雲・赤、0.1～2 焼成やや不良 内・外：にぶい橙色7.5YR7/4	反転復元



第84表 II地区出土遺物観察表 土器・陶磁器(5)

掲載番号	区	遺構	地点層位	器種	法残存率 量(cm)率	技法	胎土、含有物、法量(mm)焼成色調	備考
259	II-4	SK1163	埋土	土師質土器皿	口径7.7 底径6.2 器高1.2 全体9/10	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・雲・赤、0.1~1 焼成良好 内・外：にぶい橙色 7.5YR7/3	一部反転復元
260	II-4	SK1163	埋土	土師質土器杯	口径11.6 底径7.2 器高4.2 全体1/3	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・長・雲・赤、0.1~4 焼成良好 内：にぶい橙色 5YR6/4 外：にぶい褐色 7.5YR6/3	反転復元
261	II-4	SK1163	埋土	土師質土器杯	口径11.7 底径7.5 器高3.8 全体3/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転系切り	良好、石・長・絹・砂・赤、0.1~4 焼成やや不良 内：浅黄橙色 10YR8/3 外：にぶい黄橙色 10YR7/3	一部反転復元
262	II-4	SK1163	埋土	土師質土器杯	口径12.2 底径6.9 器高3.8 全体1/2	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転系切りのち板目痕	精良、石・絹・砂・赤、0.1~2 焼成良好 内：にぶい黄橙色 10YR7/3 外：にぶい黄橙色 10YR7/2	一部反転復元
263	II-4	SK1163	埋土	土師質土器杯	口径11.6 底径7.4 器高4.4 全体3/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・絹・砂・赤、0.1~4 焼成良好 内・外：にぶい黄橙色 10YR7/3	一部反転復元
264	II-4	SK1163	埋土	土師質土器杯	口径12.0 底径6.8 器高4.0 全体1/3	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・絹・結・赤、0.1~5 焼成良好 内・外：にぶい黄橙色 10YR7/3	反転復元 体部内面の一部に煤付着
265	II-4	SK1163	埋土	土師質土器杯	底径7.0 残存高3.6 底部~体部4/5	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・長・絹・砂・赤、0.1~2 焼成やや不良 内・外：にぶい黄橙色 10YR7/3	一部反転復元 摩耗気味
266	II-4	SK1163	埋土	土師質土器杯	口径12.2 底径7.8 器高4.5 全体9/10	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転系切り	良好、石・長・雲・赤、0.1~4 焼成良好 内・外：浅黄橙色 10YR8/3	反転復元 口縁端部の一部に煤付着
267	II-4	SK1163	埋土	土師質土器杯	口径11.1 底径7.6 器高4.3 全体3/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・長・絹・砂・赤、0.1~6 焼成良好 内：にぶい黄橙色 10YR7/4 外：にぶい黄橙色 10YR7/3	一部反転復元 体部内面の一部に煤付着
268	II-4	SK1163	埋土	土師質土器杯	口径11.0 底径7.5 器高4.8 全体4/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転系切り	良好、石・長・絹・砂・赤、0.1~6 焼成良好 内・外：にぶい黄橙色 10YR7/3	
269	II-4	SK1163	埋土	土師質土器杯	口径11.6 底径7.6 器高4.2 全体2/3	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転系切り	良好、石・絹・結・赤、0.1~11 焼成良好 内・外：にぶい黄橙色 10YR7/3	反転復元 摩耗気味
270	II-4	SK1163	埋土	土師質土器杯	口径12.6 底径7.1 器高4.4 全体4/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転系切りのち板目痕	良好、石・雲・赤、0.1~6 焼成良好 内：浅黄橙色 10YR8/4 外：浅黄橙色 10YR8/3	
271	II-4	SK1163	埋土	土師質土器杯	口径11.4 底径7.5 器高3.8 全体4/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・絹・結・赤、0.1~3 焼成やや不良 内：橙色 7.5YR7/6 外：にぶい橙色 7.5YR7/4	摩耗著しい
272	II-4	SK1163	埋土	土師質土器杯	口径10.9 底径7.5 器高3.4 全体4/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転系切り	良好、石・絹・結・砂・赤、0.1~3 焼成良好 内・外：にぶい橙色 7.5YR7/3	
273	II-4	SK1163	埋土	土師質土器杯	口径11.6 底径9.2 器高4.0 全体1/2	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・長・雲・赤、0.1~1 焼成やや不良 内：にぶい褐色 7.5YR5/4 外：明褐色 7.5YR5/6	反転復元 摩耗気味
274	II-4	SK1163	埋土	土師質土器杯	口径13.0 底径9.8 器高4.0 全体1/4	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転系切り	良好、石・長・赤、0.1~4 焼成やや不良 内・外：にぶい橙色 7.5YR6/4	反転復元
275	II-4	SK1163	埋土	土師質土器杯	口径12.5 底径9.6 器高3.8 全体1/2	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・長・雲・赤、0.1~2 焼成良好 内・外：明赤褐色 5YR5/6	反転復元
276	II-4	SK1163	埋土	土師質土器杯	口径12.0 底径9.8 器高3.7 全体9/10	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転系切り	良好、石・結・赤、0.1~2 焼成良好 内：橙色 7.5YR6/6 外：にぶい褐色 7.5YR5/4	
277	II-4	SK1163	埋土	土師質土器杯	底径7.5 残存高2.8 底部~体部3/5	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・長・絹・砂・赤、0.1~2 焼成良好 内・外：にぶい黄橙色 10YR7/3	一部反転復元
278	II-4	SK1163	埋土	土師質土器杯	底径7.6 残存高2.1 底部~体部下位4/5	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・長・絹・結・赤、0.1~2 焼成やや不良 内・外：にぶい黄橙色 10YR7/3	摩耗気味
279	II-4	SK1163	埋土	土師質土器杯	底径7.4 残存高1.4 底部~体部下位	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切り	良好、石・雲・赤、0.1~3 焼成やや不良 内：灰褐色 7.5YR5/2 外：灰褐色 7.5YR6/2	反転復元
280	II-4	SK1163	埋土	土師質土器杯	口径11.8 底径6.3 器高3.8 完形	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転系切りのち板目痕	粗、石・長・絹・結・赤、0.1~3 焼成良好 内：橙色 7.5YR7/6 外：にぶい黄橙色 10YR7/4	歪みあり
281	II-4	SK1163	埋土	土師質土器杯	口径12.2 底径6.7 器高3.8 全体2/5	体部外面~体部内面回転ナデ、底部外面回転系切りのち板目痕、底部内面回転ナデのちナデ	粗、石・絹・結・赤・黒、0.1~2 焼成やや不良 内・外：にぶい黄橙色 10YR7/4	反転復元
282	II-4	SK1163	埋土	須恵質土器碗	口径14.2 残存高3.2 口縁~体部1/16	内外面回転ナデ	良好、石・長・絹・結・赤、0.1~1 焼成やや不良 内：灰黄色 2.5Y7/2 外：灰白色 5Y7/2	反転復元 西村系か、13C 代か
283	II-4	SK1163	埋土	瓦質土器羽釜	口径23.6 銜径26.8 残存高2.9 口縁~体部上位1/20	口縁~銜部ヨコナデ、体部外面横位板ナデ(幅不明)、体部内面横位板ナデ(幅1.0 cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~4 焼成良好 内・外：灰色 10Y4/1	反転復元 内外面炭素吸着良好 畿内山域地域からの搬入か
284	II-4	SK1163	埋土	土師質土器羽釜	口径21.2 銜径25.2 残存高7.6 口縁~体部1/10	口縁内外面ヨコナデ、銜部ユビオサエのちヨコナデ、体部外面ユビオサエのち縦位板ナデ(幅1.5 cm)、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.5 cm)	良好、石・絹・結・泥・赤、0.1~2 焼成良好 内：にぶい黄橙色 10YR7/4 外：にぶい褐色 7.5YR7/4	反転復元 銜部以下煤付着
285	II-4	SK1163	埋土	土師質土器羽釜	口径22.4 銜径26.2 残存高9.4(脚含め16.5) 口縁~体部1/12	口縁~銜部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ・斜位板ナデ(幅1.7 cm)、脚部外面ユビオサエ・ナデ、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.4 cm)	粗、石・長・絹・結・赤、0.1~5 焼成良好 内：褐色 7.5YR7/6 外：褐色 5YR6/6	反転復元、一部合成 外面煤付着(銜部以下顕著) 胎土は底部ヘラ切り土師質土器杯と酷似
286	II-4	SK1163	埋土	土師質土器煮炊具脚部	残存高9.9 体部~脚部上位	外面ユビオサエ・ナデ	良好、石・長・雲、0.1~3 焼成やや不良 内：灰白色 2.5Y7/1 外：灰色 5Y4/1	外面炭素吸着、内面吸着不良

第84表 II地区出土遺物観察表 土器・陶磁器(6)

掲載番号	区	遺構	地点層位	器種	法残存率 (cm)	技法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼成色調	備考
291	II-4	SK1164	埋土	土師質土器杯	底径9.2 残存高1.7 底部1/4	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	精良、石・雲・赤、0.1~1 焼成良好 内：浅黄橙色 10YR8/3 外：浅黄橙色 10YR8/4	反転復元
292	II-4	SK1167	埋土	瓦質土器羽釜	口径17.5 銜径20.5 残存高5.8 口縁-体部1/6	口縁外面~銜部ユビオサエのちヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅1.5cm)、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.5cm)	粗、石・長・雲、0.1~4 焼成良好 内：灰色 5Y5/1	反転復元 内外面炭素吸着良好 畿内山城産からの搬入か、模倣か
293	II-4	SK1176	埋土	土師質土器杯	口径11.6 底径6.4 残存高4.2 全体4/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	良好、石・絹・結か砂か・赤、0.1~2 焼成良好 内：外：浅黄橙色 7.5YR8/3	一部反転復元
294	II-4	SK1176	埋土	土師質土器杯	底径8.8 残存高1.9 底部のみ完存	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	良好、石・絹・結か・赤、0.1~2 焼成やや不良 内：にぶい橙色 7.5YR6/4 外：橙色 7.5YR6/6	一部反転復元
295	II-4	SK1183	埋土	土師質土器羽釜	口径23.7 銜径27.8 残存高4.2 口縁-体部上位1/12	口縁外面~銜部ユビオサエのちヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅1cm)、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.5cm)	良好、石・雲、0.1~3 焼成良好 内：にぶい橙色 7.5YR6/4 外：灰褐色 7.5YR6/2	反転復元
296	II-4	SK1186	埋土	土師質土器杯	口径11.8 底径9.2 残存高3.4 全体1/3	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	精良、石・雲・赤、0.1~1 焼成やや不良 内：外：橙色 7.5YR6/6	反転復元
297	II-4	SK1186	埋土	土師質土器杯	口径11.2 底径8.0 器高3.8 全体2/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	精良、石・絹・砂か・赤、0.1~2 焼成不良 内：外：灰黄褐色 10YR6/2	反転復元 摩耗気味
298	II-4	SK1186	埋土	土師質土器杯	底径7.6 残存高2.0 底部-体部下位1/2	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	良好、石・雲・赤、0.1~1 焼成やや不良 内：外：にぶい橙色 7.5YR7/4	反転復元
299	II-4	SK1186	埋土	土師質土器杯	口径12.3 底径8.2 器高3.8 全体4/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち板目痕	粗、石・絹・結・砂・赤、0.1~3 焼成良好 内：浅黄橙色 7.5YR8/4 外：にぶい橙色 7.5YR7/3	一部反転復元
300	II-4	SK1194	埋土	土師質土器杯	口径11.4 底径7.3 器高4.2 全体1/4	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	良好、石・雲・赤、0.1~1 焼成良好 内：にぶい橙色 7.5YR6/4 外：にぶい橙色 7.5YR7/4	反転復元
301	II-4	SK1194	埋土	土師質土器杯	口径11.8 底径7.2 器高2.8 全体1/2	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち板目痕	粗、石・絹・結・砂・赤、0.1~2 焼成良好 内：外：にぶい黄橙色 10YR7/3	反転復元
302	II-4	SK1194	埋土	須恵質土器捏鉢	底径10.7 残存高3.2 底部-体部下位1/5	体部外面回転ナデ、底部外面板目痕、内面摩耗により調整不明	良好、石・雲・黒、0.1~5 焼成不良 内：灰色 N5/0 外：灰白色 5Y8/1	反転復元 内面使用により摩耗 炭素付着
303	II-4	SK1194	埋土	瓦質土器羽釜	口径21.5 銜径24.2 残存高11.8 口縁-体部1/3	口縁外面~銜部ユビオサエのちヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅1.5cm)、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.8cm)	粗、石・長・雲、0.1~5 焼成やや不良 炭素吸着部：灰色 N4/0 二次被熱部：にぶい黄橙色 10YR7/3	反転復元 内外面炭素吸着良好 体部下位被熱のため炭素消失し酸化 炭焼成気味 畿内山城地域からの搬入か
304	II-4	SK1203	埋土	土師質土器杯	底径6.9 残存高1.4 底部のみ完存	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	良好、石・雲・赤、0.1~5 焼成やや不良 内：外：浅黄褐色 7.5YR8/4	一部反転復元
305	II-4	SK1203	埋土	須恵質土器甕	口径21.9 頸径18.3 底径16.2 復元高43.0 全体1/5 (体部上位を欠く)	口縁回転ナデ、体部外面平行タタキ(2条/cm)、底部外面板ナデ(幅1.4cm)、体部内面当具痕のち横位斜位板ナデ(幅1.4~2.2cm)	精良、石・長・砂・赤、0.1~7 焼成やや不良 内：外：にぶい黄褐色 10YR7/2	反転復元 十瓶山系須恵質土器 佐藤編年IV-2期 12C 初頭
307	II-4	SK1211	埋土	土師質土器皿	口径7.2 底径6.6 ほぼ完形	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り	精良、石・長・雲、0.1~1 焼成良好 内：外：橙色 5YR7/8	体部外面下位の沈線はヘラ切り時の 工具痕とみられる
308	II-4	SK1211	埋土	土師質土器杯	底径6.6 器高2.5 底部-体部2/3	体部外面・内面回転ナデ 底部外面回転ヘラ切りか(剥離のため不詳)	粗、石・長・絹・結・砂・赤、0.1~2 焼成良好 内：橙色 5YR7/6 外：にぶい橙色 5YR7/4	反転復元
309	II-4	SK1211	埋土	土師質土器杯	口径11.8 底径6.8 器高3.3 全体9/10	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち板目痕	良好、長・絹・砂・赤、0.1~2 焼成良好 内：外：橙色 5YR6/8	歪みあり
310	II-4	SK1211	埋土	土師質土器杯	底径6.8 残存高2.7 底部-体部1/3	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	精良、石・長・絹・結・赤、0.1~4 焼成良好 内：外：浅黄褐色 10YR8/4	反転復元
311	II-4	SK1211	埋土	土師質土器杯	口径10.6 底径7.3 器高4.1 全体4/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転糸切りか	良好、石・絹・結・赤、0.1~2 焼成やや不良 内：外：にぶい橙色 7.5YR7/4	一部反転復元 外面一部煤付着
312	II-4	SK1211	埋土	土師質土器杯	口径10.8 底径9.4 器高3.8 全体1/7	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	精良、雲・赤、0.1~1 焼成やや不良 内：橙色 7.5YR6/6 外：にぶい橙色 7.5YR6/4	反転復元 摩耗気味
313	II-4	SK1211	埋土	土師質土器杯	底径9.8 残存高2.3 底部-体部下位1/5	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	良好、石・雲・赤、0.1~1 焼成やや不良 内：外：橙色 7.5YR6/6	反転復元
314	II-4	SK1211	埋土	須恵質土器碗	底径5.5 高台高0.6 残存高1.6 底部1/4	内外面回転ナデ、高台貼付	良好、石・絹・結、0.1~2 焼成やや不良 内：外：灰白色 7.5Y7/1	反転復元 西村系須恵質土器碗
315	II-4	SK1211	埋土	須恵質土器捏鉢	口径30.4 底径9.0 器高12.0 全体1/8	口縁内外面回転ナデ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅1.6cm)、底部外面調整不明、体部内面横位板ナデ(幅1.6cm)	良好、石・長・赤、0.1~3 焼成やや不良 内：外：灰黄色 2.5Y7/2	反転復元 酸化炭焼成気味 内面下位使用により摩耗・剥離 東播系須恵質土器捏鉢 森田編年第二期第1段階前後 12C 中葉~後葉
316	II-4	SD1008	埋土	土師質土器杯	口径12.0 底径7.5 器高3.1 全体1/3	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち板目痕	粗、石・絹・結・砂・赤、0.1~3 焼成良好 内：浅黄褐色 7.5YR8/3 外：浅黄褐色 10YR8/3	反転復元
317	II-4	SD1008	埋土	瓦質土器羽釜	口径25.0 銜径27.4 残存高5.2 口縁-体部上位1/15	口縁外面~銜部ユビオサエのちヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅不明)、体部内面ユビオサエのち横位斜位板ナデ(幅1.3cm)	良好、石・長・雲、0.1~5 焼成良好 内：灰色 N4/0 外：暗灰色 N3/0	反転復元 内外面炭素吸着良好 畿内山城地域からの搬入か模倣か
318	II-4	SD1009	埋土	土師質土器煮炊具脚部	残存高11.5 脚部上位のみ	外面ユビオサエのちナデ	粗、石・絹・結・砂・赤、0.1~5 焼成良好 外：橙色 5YR7/6	胎土は底部外面回転ヘラ切り土師質土器杯と酷似
319	II-4	SD1011	埋土	土師質土器杯	底径8.1 残存高2.1 底部-体部下位1/2	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	精良、長・雲・赤、0.1~1 焼成良好 内：外：にぶい橙色 7.5YR6/4	反転復元

第84表 II地区出土遺物観察表 土器・陶磁器(7)

掲載番号	区	遺構	地点層位	器種	法量(㎝)残存率	技法	胎土、含有物、法量(mm)焼成色調	備考
320	II-4	SD1011	埋土	土師質土器杯	底径6.0 残存高2.0 底部~体部下位1/2	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り	精良、石・長・絹・結か、0.1~2 焼成やや不良 内・外：橙色5YR7/6	反転復元 摩耗気味
321	II-4	SD1017	埋土	瓦質土器 鍔鉢	底径11.6 残存高2.2 底部2/5	体部外面・内面回転ナデ、底部ユビオサエのちナデ	良好、石・雲、0.1~3 焼成良好 内：灰色7.5Y6/1 外：灰色7.5Y5/1	反転復元 内外面炭素吸着良好 内面使用により摩耗気味
322	II-4	SD1017	埋土	土師質土器 羽釜	口径20.4 残存高2.38 残存高7.2 口縁~体部1/7	口縁外面ヨコナデ、鍔部外面ユビオサエのちヨコナデ、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ(幅不明)、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.5cm・ハケの条痕きわめて薄い)	良好、石・絹・結・砂か・赤、0.1~3 焼成良好 内：灰白色2.5Y8/2 外：浅黄褐色10YR8/3	反転復元 鍔部以下煤附着
323	II-4	SD1017	埋土	瓦質土器 甕	残存高13.5 体部下位の一部	外面格子タタキ、内面板ナデか(剥離のため調整不明瞭)	良好、石・長・雲・赤、0.1~3 焼成やや不良 内：黄灰色2.5Y4/1 外：灰色N4/0	断面実測 亀山系瓦質甕
325	II-5	SX1007	埋土	土師質土器 煮炊具脚部	残存高16.4 体部~脚部 端部を欠く	外面ユビオサエ・ナデ	良好、石・長・雲、0.1~2 焼成良好 外：明褐色7.5YR5/6	
327	II-4	SP1585	埋土	土師質土器 杯	口径12.2 底径7.8 器高3.8 完形	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転系切り	良好、石・絹・結・砂か・赤、0.1~3 焼成良好 内・外：にぶい黄褐色10YR7/4	歪みあり
328	II-4	SP1602	埋土	土師質土器 杯	底径6.6 残存高1.5 底部4/5	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、長・雲・赤、0.1~0.5 焼成やや不良 内：灰白色10YR8/2 外：浅黄褐色10YR8/3	一部反転復元
329	II-4	SP1613	埋土	土師質土器 杯	口径12.2 底径8.8 器高3.6 全体1/6	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・絹・結か・赤、0.1~0.5 内・外：橙色7.5YR6/6	反転復元 摩耗気味
331	II-5	SP1685	埋土	土師質土器 杯	口径11.8 底径9.0 器高3.7 全体1/2	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転系切り	良好、石・長・雲・赤、0.1~2 焼成やや不良 内・外：橙色5YR6/8	反転復元
332	II-5	SP1688	埋土	土師質土器 杯	底径8.4 残存高1.9 底部~体部下位1/4	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・長・雲・赤、0.1~4 焼成良好 内・外：浅黄褐色10YR8/3	反転復元
333	II-7	SA1023 EP2	埋土	土師質土器 皿	口径6.4 底径5.2 器高0.9 全体1/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り	良好、石・雲・赤、0.1~1 焼成良好 内・外：にぶい黄褐色10YR7/4	反転復元 古代か
334	II-6	SK1225	埋土	白磁 皿	口径9.3 底径4.4 器高2.4 高台高0.5 全体9/10	内外面ロクロナデのち施釉、高台削り出しのち挟り込み4ヶ所(割高台)のち施釉	精良、焼成やや不良 釉：うすい黄8Y8.5/3S 素地：灰白色10YR8/1	見込みの目痕4ヶ所 釉に細かい貫入あり 焼成不良気味で釉が黄色味を帯びる 森田分類白磁皿D群 15C前半
335	II-6	SD1024	埋土 上位	土師質土器 杯	口径11.1 底径7.7 器高3.4 全体3/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・雲・赤、0.1~1 焼成やや不良 内・外：橙色5YR6/6	
336	II-6	SD1024	埋土 上位	土師質土器 杯	底径7.8 器高3.2 底部~体部3/5	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・雲・赤、0.1~2 焼成良好 内・外：灰白色2.5Y8/2	一部反転復元
337	II-6	SD1024	埋土 上位	土師質土器 杯	口径11.0 底径6.3 器高4.2 全体4/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ	良好、石・絹・結・砂、0.1~3 焼成良好 内・外：灰白色10YR8/2	
338	II-6	SD1024	埋土 上位	土師質土器 柱状高台付 皿	底径8.9 残存高3.3 高台高1.8 高台部1/2	高台部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切り、高台外面中央部空洞あり(絞り痕)	精良、長・雲・赤、0.1~2 焼成やや不良 内・外：橙色7.5YR6/6	一部反転復元
339	II-6	SD1024	埋土 上位	青磁 碗	残存高2.6 体部下位1/8	体部外面下位回転ヘラツリのち施釉、体部内面ロクロナデのち施釉	精良、焼成良好 釉：グレイみの黄緑10Y6.5/3S 素地：灰白色N8/0	反転復元
340	II-6	SD1024	埋土 上位	陶器 皿	底径4.8 残存高1.8 高台高0.4 底部~体部下位1/2	内外面ロクロナデのち施釉、底部内面・高台登付砂目痕あり	精良、焼成良好 釉：グレイみの黄8Y7.5 白8Y9.5 素地：にぶい黄褐色10YR7/2	反転復元 一部白泥を上掛け 肥前系か17C代か
341	II-6	SD1024	埋土 上位	陶器 皿	底径5.2 残存高1.6 高台高0.6 底部完存	内外面ロクロナデのち施釉、底部内面蛇ノ目釉剥ぎ	良好、石か・長・黒、0.1~1 釉：くらい青緑14B2.4 素地：浅黄褐色10YR8/3	一部反転復元 肥前系か17C後半~18C代
342	II-6	SD1024	埋土 上位	磁器 皿	底径3.8 残存高1.4 高台高0.5 底部~体部下位	内外面ロクロナデのち施釉、底部内面蛇ノ目釉剥ぎ	精良、焼成良好 釉：あかるいグレイ18B7.5 素地：灰白色5Y8/1	一部反転復元 肥前系17C前葉か
343	II-6	SD1024	埋土 上位	磁器 皿	底径3.7 残存高2.0 高台高0.7 底部~体部下位9/10	内外面ロクロナデのち施釉、底部内面蛇ノ目釉剥ぎ、高台削り出し	精良、焼成良好 釉：明るいグレイ16gB7.0/0 素地：淡褐色5YR8/4	一部反転復元 肥前系17C前葉か
344	II-6	SD1024	埋土 上位	磁器 皿	底径4.8 残存高2.2 高台高0.6 底部~体部下位1/2	内外面ロクロナデのち施釉、底部内面蛇ノ目釉剥ぎ・砂目痕	精良、焼成良好 釉：にぶい緑みの青16gB3.5 素地：灰白色2.5Y8/1	反転復元 肥前系17C前葉か
345	II-6	SD1024	埋土 上位	染付 皿	口径11.2 底径3.7 器高3.1 全体2/3	内外面ロクロナデのち施釉、高台削り出し、底部内面蛇ノ目釉剥ぎ・砂目痕あり	精良、焼成良好 釉：黄みの白10YG8.5 素地：灰白色N8/0	一部反転復元 肥前系磁器皿II-1期か17C初頭
346	II-6	SD1024	埋土 上位	染付 皿	口径12.5 底径7.2 器高3.0 高台高0.5 全体1/4	内外面ロクロナデのち須施釉、底部内面蛇ノ目釉剥ぎ、五弁花コンニャク印判	精良、焼成良好 釉：黄みの白10YG8.5/1S 模様：青みのグレイ16gB6.5/1S	反転復元 肥前系18C代か
347	II-6	SD1024	埋土 上位	染付 碗	底径5.2 残存高3.2 高台高1.0 底部~体部下位2/3	内外面ロクロナデのち施釉、内外面染付文様(圏線・鈴・五弁花コンニャク印判)	精良、焼成良好 釉：黄みの白10YG8.5/1S 素地：灰白色N8/0	反転復元 肥前系17C末~18C後半か
348	II-6	SD1024	埋土 上位	土師質土器 鍔鉢	口径32.0 残存高6.0 口縁~体部上位1/10	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち縦位横位板ナデ(幅1cm)、体部内面横位の描目(4条/1.5cm)	粗、石・長・雲か・赤、0.1~5 焼成良好 内：灰白色2.5Y8/2 外：灰白色10YR8/2	反転復元 内面鉄分附着
349	II-6	SD1024	埋土 上位	土師質土器 鍔鉢	口径29.4 残存高4.4 口縁~体部上位1/9	口縁ヨコナデ、体部外面斜板ナデ(幅1.7cm)、体部内面ヨコハケ(5条/cm)のち描目(4条/1.5cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~2 焼成良好 内：にぶい褐色7.5YR6/3 外：灰黄褐色10YR6/2	反転復元
350	II-6	SD1024	埋土 上位	土師質土器 鍔鉢	底径12.4 残存高4.0 底部~体部下位1/4	外面ユビオサエのち斜板ナデ(幅1.7cm以上)、内面摩耗のため調整不明	粗、石・長・雲・赤、0.1~3 焼成良好 内：橙色5YR7/6 外：にぶい褐色5YR7/4	反転復元 内面使用により摩耗激しい
351	II-6	SD1024	埋土 上位	須恵質土器 鍔鉢	口径24.4 最大径25.5 残存高5.5 口縁~体部上位1/12	口縁部回転ナデ、体部外面ユビオサエのちヨコ板ナデ(幅2cm)、体部内面ナデ・描目	粗、石・長・絹・砂、0.1~5 焼成やや不良 内・外：灰初-灰色5Y6/2	反転復元 軟質焼成、瓦質土器か 東播磨須恵質土器鍔鉢(森田編年第二期)に近似

第84表 II地区出土遺物観察表 土器・陶磁器(8)

掲載番号	区	遺構	地点層位	器種	法残存率 (cm)	技法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼成色	備考
352	II-6	SD1024	埋土上位	須恵質土器 罎鉢	口径28.4 残存高8.4 口縁-体部1/8	口縁部~体部外面上位回転ナデ、体部外面下位ユビオサエのち回転ナデ、体部内面回転ナデのち斜位板ナデ(幅1.5cm)	良好、石・長・砂、0.1~5 焼成良好 内: 灰色 N6/0 外: 黄灰色 2.5Y6/1	反転復元 口縁外面自然袖付着、重焼 東播系須恵質土器罎鉢 森田編年第三期第2段階 12C 前半
353	II-6	SD1024	埋土上位	陶器 罎鉢	口径26.0 残存高10.5 口縁-体部1/8	内外面回転ナデ、体部内面罎目(5条)	粗、石・長、0.1~3 焼成良好 内: 灰色 N4/0 外: 灰色 7.5Y5/1	反転復元 片口あり 口縁端部わずかに自然袖付着 備前焼重根編年III B期 14C 中葉
354	II-6	SD1024	埋土上位	陶器 罎鉢	口径27.2 残存高5.7 口縁-体部上位1/9	内外面回転ナデ、体部内面罎目(5条/cm)	良好、長・黒、0.1~5 焼成良好 内: 灰褐色 5YR4/2 外: 灰赤色 2.5YR4/2	反転復元 備前焼重根編年IV A-2~IV B-1期 14C 末~15C 前葉
355	II-6	SD1024	埋土上位	陶器 罎鉢	底径17.8 残存高7.2 底部-体部下位1/8	体部外面回転ナデのちナデ、底部外面不調整、内面回転ナデのち罎目(4条/cm)	良好、石・長・黒、0.1~2 焼成良好 内: 橙色 2.5YR7/8 外: 橙色 2.5YR7/6	反転復元 備前
356	II-6	SD1024	埋土上位	陶器 罎鉢	底径13.4 残存高8.8 底部-体部下位1/3	体部外面回転ナデ、底部外面不調整か、内面回転ナデのち罎目(9条/2.5cm)	良好、石・長・赤か、0.1~2 焼成良好 内・外: にぶい赤褐色 2.5YR5/4	反転復元 内面使用によりわずかに摩耗 備前焼か
357	II-6	SD1024	埋土上位	陶器 鉢	底径10.6 高台高1.5 残存高4.5 底部1/3	体部外面下位~高台外面回転ヘラケズリ・ロクロナデのち施釉、高台削り出し、内面ロクロナデのち施釉(刷毛目)	精良、石・長、0.1~2 焼成良好 内釉: グレイみのブワン 6yO4.5/3S 外釉: くらいグレイみのブワン 6yO3.5/3S 素地: 灰褐色 7.5YR5/2	反転復元 釉は白泥と鉄釉の混合 肥前系刷毛目鉢 18C 代か
358	II-6	SD1024	埋土上位	陶器 鉢	底径10.0 高台高0.9 残存高5.9 底部-体部下位1/3	外面ロクロナデのち施釉(鉄釉)、高台削り出し、内面ロクロナデのち川字状ヘラ 描陰刻文(3条/0.8cm)のち施釉	精良、長か、0.1~1 焼成良好 釉: グレイみのブワン 4ro5.5/3S グレイみのブワン 6yo3.5/3S 素地: 赤色 10R5/6	反転復元 釉は白泥と鉄釉の混合 肥前系刷毛目鉢 18C 代か
359	II-6	SD1024	埋土上位	土師質土器 羽釜	口径20.0 鈎径24.1 最大径24.5 残存高8.3 口縁-体部1/3	口縁外面ユビオサエのちヨコナデ、鈎部上面ユビオサエのち横位ハケ(8条/cm)、鈎部下面~体部ユビオサエのち縦位ハケ(8条/cm)、底部外面格子タタキ、体部内面上位斜位ハケ(5条/cm)、体部内面下位斜位ハケ(8条/cm)	粗、石・長・細・砂・赤、0.1~3 焼成良好 内・外: にぶい褐色 5YR6/4	反転復元 鈎部以下煤付着 備前跡跡釜 A類に酷似 13C 後半
360	II-6	SD1024	埋土上位	土師質土器 羽釜	口径21.2 鈎径25.0 残存高8.3 口縁-体部1/8	口縁外面~鈎部ユビオサエのちヨコナデ、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.8cm)、体部内面上位ナデ、下位横位ハケ(7条/cm)	粗、石・細・結・砂・赤、0.1~4 焼成良好 内: にぶい黄褐色 10YR6/3 外: 灰黄褐色 10YR6/2	反転復元
361	II-6	SD1024	埋土上位	土師質土器 羽釜	口径26.0 鈎径29.8 残存高12.4 (脚含め12.0) 口縁-体部1/8	口縁~鈎部ユビオサエのちヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、脚部外面ナデ、体部内面斜縦位板ナデ(幅1.4cm以上)	粗、石・長・雲か赤、0.1~2 焼成良好 内: にぶい褐色 5YR6/4 外: 褐色 5YR6/6	反転復元
362	II-6	SD1024	埋土上位	土師質土器 羽釜	口径25.6 鈎径29.7 残存高5.2 口縁-体部上位1/10	口縁~鈎部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、体部内面ナデ	良好、石・雲・赤、0.1~3 焼成良好 内・外: にぶい褐色 7.5YR7/3	反転復元
363	II-6	SD1024	埋土上位	土師質土器 羽釜	口径28.4 鈎径33.0 残存高5.7 口縁-体部上位1/10	口縁~鈎部ユビオサエのちヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ(幅0.9cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~4 焼成良好 内・外: 灰白色 10YR8/2	反転復元
364	II-6	SD1024	埋土上位	土師質土器 煮炊具脚部	残存高11.8 体部-脚部上位	外面ユビオサエのち縦位板ナデ(幅0.8cm)	粗、石・長・雲、0.1~4 焼成やや不良 外: 浅黄褐色 10YR8/3	外面煤付着(瓦質土器で炭素吸着か) 畿内山城地域からの搬入か
365	II-6	SD1024	埋土上位	土師質土器 煮炊具脚部	残存高11.1 体部-脚部上位	外面ユビオサエのちナデ・縦位板ナデ(幅0.8cm)	粗、石・長・細・砂か赤、0.1~3 焼成良好 外: にぶい褐色 7.5YR6/4	外面煤付着
366	II-6	SD1024	埋土上位	土師質土器 焙烙	口径43.4 残存高3.4 口縁-体部上位1/6	口縁~体部内面回転ナデ、体部外面ユビオサエのち回転ナデ	粗、石・長・雲・赤、0.1~9 焼成良好 内: にぶい褐色 7.5YR5/4 外: 褐灰色 10YR4/1	反転復元 外面煤付着 香川県三豊郡豊中町岡本系焙烙
367	II-6	SD1024	埋土上位	瓦質土器 羽釜	口径18.6 鈎径21.5 残存高4.8 口縁-体部上位1/7	口縁外面~鈎部ユビオサエのちヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅不明)、体部内面横位板ナデ(幅1.5cm)	粗、石・長・雲・赤 焼成良好 内: 灰黄色 2.5Y7/2 外: 5Y2/1 黒色	反転復元 外面炭素吸着良好、内面不良
368	II-6	SD1024	埋土上位	瓦質土器 羽釜	口径20.6 鈎径24.9 残存高4.3 口縁-体部上位1/12	口縁~鈎部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.3cm)	良好、石・長、0.1~4 焼成良好 内: 灰色 N4/0 外: 暗灰色 N3/0	反転復元 内外面炭素吸着良好 畿内山城地域からの搬入か模倣か
369	II-6	SD1024	埋土上位	陶器 甕	口径31.5 頸径28.8 残存高4.8 口縁-頸部1/10	口縁内面~頸部外面ユビオサエのちヨコナデ、口縁折り曲げ玉線状につくる、頸部内面横位板ナデ(幅0.7cm)	良好、石か・長、0.1~3 焼成良好 内: 灰色 5Y4/1 外: 灰緑色 5Y4/2	反転復元 口縁・頸部に降伏し自然袖 備前焼 重根編年IV A期 14C 後半
370	II-6	SD1024	埋土上位	陶器 甕	底径32.6 残存高4.4 底部1/5	体部外面横位ケズリ(幅1.3cm)のち縦位板ナデ(幅0.8cm)、底部外面板ナデ(幅2.3cm)、体部内面横位板ナデ(幅2.3cm)のちナデ、底部内面ユビオサエのちナデ	粗、石・長、0.1~5 焼成良好 内: 灰色 N5/0 外: 灰黄褐色 10YR5/2	反転復元 外面剥離あり 備前焼
371	II-6	SD1024	埋土上位	陶器 甕	底径13.9 残存高6.3 底部-体部下位1/4	体部外面斜位板ナデ(幅1.5cm)、底部外面不調整か、内面横位板ナデ(幅2.0cm)	粗、石・長、0.1~9 焼成良好 内: 灰色 5Y6/1 外: 灰色 5Y5/1	反転復元 外面自然袖付着 常滑か
372	II-6	SD1024	埋土上位	陶器 水屋甕	口径32.5 頸径30.5 残存高17.2 口縁-体部上位1/6	外面ロクロナデ(沈線状)のち施釉、肩部に不連続貼付、内面ロクロナデ	良好、石・長、0.1~3 焼成良好 内: にぶい褐色 7.5YR6/4 外: こい黄みのブワン 6yo3.5/5S	反転復元 丹波焼 18C 後半
373	II-6	SD1024	埋土上位	瓦質 丸瓦	残存幅10.1 残存長10.1 厚み1.6 丸瓦の一部(側面含む)	凸面板ナデ(幅1.8cm)、凹面布目疋痕	良好、石・長・雲、0.1~2 焼成やや不良 凹面・凸面: 灰色 5Y4/1	内外面炭素吸着良好
374	II-6	SD1024	埋土上位	瓦質 平瓦	残存幅10.5 残存長10.4 厚み2.7 平瓦の一部(側面含む)	凹面布目痕、凸面タタキのち部分的にユビオサエ、側面板ナデ	良好、石・長・雲・赤、0.1~1 焼成やや不良 凹面・凸面: 浅黄色 2.5Y7/3	狭端部か 炭素吸着みられず部分的に酸化炎焼 成気味
375	II-6	SD1024	埋土上位	瓦製 加工円盤	直径4.2 厚み1.6 重量33.5 完形	側面6面に研削のち角部面取り	粗、石・長・砂か、0.1~2 焼成良好 表裏: 灰色 N5/0 側面: 灰色 5Y6/1	
384	II-6	SD1024	埋土中位	土師質土器 杯	口径12.0 底径7.5 器高2.9 全体3/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転系切り	良好、長・雲・赤、0.1~2 焼成やや不良 内: にぶい褐色 7.5YR5/4 外: 褐色 7.5YR4/3	内外面の一部に煤付着
385	II-6	SD1024	埋土中位	土師質土器 杯	底径7.7 残存高1.7 底部のみ完存	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転系切りのち板目痕	精良、石・細・砂か・赤、0.1~3 焼成良好 内: にぶい黄褐色 10YR7/2 外: 浅黄褐色 10YR8/3	一部反転復元 内外面の一部に煤付着

第84表 II地区出土遺物観察表 土器・陶磁器(9)

掲載番号	区	遺構	地点層位	器種	法残存率 (cm)	技法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼成色調	備考
386	II-6	SD1024	埋土中位	土師質土器杯	底径7.5 残存高2.5 底部~体部下位5/8	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	精良、石・雲、0.1~1 焼成堅緻 内: におい橙色 5YR7/4 外: 浅黄褐色 7.5YR8/4	反転復元
387	II-6	SD1024	埋土中位	土師質土器杯	底径7.7 残存高2.6 底部~体部下位4/5	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り	粗、石・長・絹・結・赤、0.1~2 焼成良好 内・外: におい黄褐色 10YR7/2	一部反転復元
388	II-6	SD1024	埋土中位	青磁碗	口径16.0 残存高4.4 口縁~体部1/12	内外面ロクロナデの施釉、体部外面へラ片彫鏝連弁施文	精良、焼成良好 釉: クレミの黄緑 10YG6.5/3S 素地: 灰白色 5Y7/1	反転復元 大宰府分類龍泉窯系青磁碗 I - 5b 類 13C 初頭~前半
389	II-6	SD1024	埋土中位	須恵質土器埴鉢	口径27.8 残存高3.4 口縁~体部上位1/12	内外面回転ナデ	良好、石・長、0.1~1 焼成良好 内・外: 灰色 10Y5/1	反転復元 片口あり 東播系須恵質土器埴鉢 森田編年第二期第2段階 12C 末~13C 初頭
390	II-6	SD1024	埋土中位	須恵質土器埴鉢	口径30.6 残存高5.2 口縁~体部上位1/6	口縁回転ナデ、体部外面ユビオサエのち回転ナデ、体部内面斜位板ナデ (幅1.5cm)	良好、石・長、0.1~8 焼成良好 内・外: 灰色 N5/0	反転復元 口縁外面重焼のため自然釉付着 東播系須恵質土器埴鉢 森田編年第三期第2段階 14C 前半
391	II-6	SD1024	埋土中位	須恵質土器埴鉢	口径32.2 残存高4.7 口縁~体部上位1/12	口縁~体部外面回転ナデ、体部内面斜位板ナデ (幅1cm以上)	良好、石・長・砂か、0.1~2 焼成やや不良 内・外: 灰白色 5Y7/1	反転復元 口縁外面重焼のため炭素付着 東播系須恵質土器埴鉢 森田編年第三期第1段階 13C 前半~後半
392	II-6	SD1024	埋土中位	陶器甕	底径34.7 残存高6.4 底部~体部下位1/10	体部外面タテ板ナデ (幅1.3cm)、底部外面板ナデ (幅1.3cm)、内面横位板ナデ (幅1.1cm)	良好、石・長、0.1~2 焼成良好 内: 灰色 7.5Y5/1 外: 灰色 5Y4/1	反転復元 須恵質焼成 底部内面自然釉 備前焼
393	II-6	SD1024	埋土中位	陶器甕	底径36.0 残存高11.0 底部~体部下位1/16	体部外面タテ板ナデ (幅0.8cm)、底部外面板ナデか、体部内面斜位板ナデ (幅0.9cm)	良好、石・長、0.1~2 焼成良好 内・外: 灰色 7.5Y5/1	反転復元 須恵質焼成気味 底部内面わずかに自然釉付着 備前焼
394	II-6	SD1024	埋土中位	土師質土器茶釜	口径13.8 残存高4.3 口縁~体部上位1/6	内外面ヨコナデ、肩部に円孔、円孔下部に把手部の剥離痕	粗、石・長・絹・砂・赤、0.1~2 焼成良好 内: 赤褐色 5YR4/6 外: におい黄褐色 10YR5/4	反転復元
395	II-6	SD1024	埋土中位	土師質土器羽釜	口径19.0 銜径23.1 残存高7.0 口縁~体部上位1/4	口縁外面~銜部上面ユビオサエのちヨコナデ、銜部ヨコナデ、銜部下面~体部外面ユビオサエのち縦位板ナデ (幅1cm)、体部内面縦位板ナデ (幅1.8cm)	粗、石・絹・結・砂・赤、0.1~8 焼成やや不良 内: 灰白色 2.5Y8/2 外: におい黄褐色 10YR5/4	反転復元 銜部以下煤付着 楠井遺跡足釜 A 類に酷似 13C 後半
396	II-6	SD1024	埋土中位	土師質土器羽釜	口径25.6 銜径27.8 残存高8.3 口縁~体部1/8	口縁端部~銜部ヨコナデ、体部外面上位ユビオサエ・下位横位板ナデ (幅不明)、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ (幅1.2cm)	粗、石・長・雲か・赤、0.1~5 焼成良好 内・外: 橙色 5YR6/6	反転復元 体部外面剥離多い 東子系羽釜
397	II-6	SD1024	埋土中位	土師質土器羽釜	口径23.9 銜径27.5 残存高6.2 口縁~体部上位1/8	口縁~銜部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ (幅1cm)、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ (幅1.3cm)	良好、石・長か・絹か・砂・赤、0.1~4 焼成良好 内・外: 浅黄褐色 7.5YR8/4	反転復元 銜部外面以下わずかに煤付着
398	II-6	SD1024	埋土中位	土師質土器羽釜	口径22.2 銜径24.6 残存高10.5 (脚含め15.3) 口縁~体部1/10	口縁ヨコナデ、銜部ユビオサエのちヨコナデ・銜部の上下に連続した指爪痕、体部外面ユビオサエのちナデ、下位格子タタキ、脚部外面ユビオサエ・ナデ・縦位板ナデ (幅1cm)、体部と脚部の接合面は体部側に斜格子状のヘラ描き沈線、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ (幅1.6cm)	良好、石・長・絹・結・赤、0.1~4 焼成良好 内: におい橙色 7.5YR7/4 外: 橙色 7.5YR7/6	反転復元 外面煤付着
399	II-6	SD1024	埋土中位	瓦質土器羽釜	口径24.6 銜径27.2 残存高8.7 口縁~体部1/8	口縁部ヨコナデ、銜部ユビオサエのちヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ (幅1.5cm)、体部内面横位板ナデ (幅1.5cm)	粗、石・長・雲、0.1~4 焼成良好 内: 黒褐色 10YR3/1 外: 暗褐色 10YR3/3	反転復元 内外面炭素吸着良好 一部被熱のため炭素消失し酸化炎焼成気味 畿内山城地域からの搬入か 13C 後半前後
400	II-6	SD1024	埋土中位	瓦質土器羽釜	口径24.4 銜径27.9 残存高12.4 口縁~体部1/5	口縁~銜部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ (幅1.5cm)、体部内面横位板ナデ (幅1.4cm)	粗、石・長・雲、0.1~4 焼成良好 内: 灰色 N5/0 外: におい黄褐色 10YR4/3	反転復元 内外面炭素吸着良好 一部被熱のため炭素消失し酸化炎焼成気味 脚接合部下面に棒状工具圧痕 畿内山城地域からの搬入か 13C 後半前後
401	II-6	SD1024	埋土中位	瓦質土器煮炊具脚部	残存高9.8 脚部上位	外面ユビオサエのち縦位板ナデ (幅1.2cm以上)	粗、石・長・雲、0.1~5 焼成良好 外: 砂・黒色 5Y3/1	内外面炭素吸着良好 一部被熱のためカーボン消失し酸化炎焼成気味
403	II-6	SD1024	埋土中位	瓦質丸瓦	残存幅10.0 残存長5.8 厚み2.0 玉縁部の一部	凸面板ナデ (幅1.5cm)、凹面布目圧痕	良好、石・長・雲、0.1~2 焼成やや不良 凹面・凸面: 褐灰色 10YR4/1	内外面炭素吸着良好
405	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径10.9 底径8.5 器高2.9 ほぼ完形	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	精良、石・絹・結・赤、0.1~2 焼成良好 内・外: 灰白色 10YR8/2	一部反転復元
406	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径11.2 底径8.5 器高3.2 ほぼ完形	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転糸切りのち板目痕	精良、石・長・雲・赤、0.1~2 焼成良好 内・外: 灰白色 10YR8/2	体部内外面の一部に煤付着
407	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径11.1 底径8.4 器高3.7 全体4/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転糸切りのち板目痕	精良、長・雲・赤、0.1~0.5 焼成良好 内・外: 灰白色 10YR8/2	一部反転復元
408	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径10.2 底径8.1 器高3.7 全体3/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	精良、長・絹・結か・赤、0.1~1 焼成良好 内・外: 灰白色 10YR8/2	一部反転復元
409	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径11.0 底径8.0 器高3.6 ほぼ完形	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転糸切りのち板目痕	精良、長・雲・赤、0.1~2 焼成良好 内: 浅黄褐色 10YR8/3 外: 浅黄褐色 7.5YR8/4	一部反転復元
410	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径11.0 底径8.3 器高3.7 全体4/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	精良、石か・長・絹・結・赤、0.1~3 焼成やや不良 内・外: 灰白色 10YR8/2	歪みあり
411	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径11.2 底径8.7 器高4.1 全体9/10	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	精良、石・長・雲・赤、0.1~2 焼成良好 内・外: 浅黄褐色 10YR8/3	一部反転復元
412	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径13.4 底径10.0 器高4.5 全体1/3	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	良好、石・長・雲・赤、0.1~2 焼成やや不良 内・外: におい褐色 7.5YR5/4	反転復元 内外面の一部に煤付着
413	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径12.2 底径9.2 器高3.1 ほぼ完形	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転糸切りのち板目痕	精良、長・雲・赤、0.1~1 焼成やや不良 内・外: 橙色 5YR6/6	一部反転復元

第84表 II地区出土遺物観察表 土器・陶磁器 (10)

掲載番号	区	遺構	地点層位	器種	法残存率 (cm)	技法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼成色	備考
414	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径115 底径83 器高3.6 ほぼ完形	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転糸切りのち板目痕	精良、石・長・雲・赤、0.1～1 焼成不良 内：橙色 5YR6/8 外：橙色 5YR6/6	一部反転復元 歪みあり
415	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径120 底径90 器高3.3 ほぼ完形	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転糸切りのち板目痕	良好、長・雲・赤、0.1～1 焼成やや不良 内・外：橙色 5YR6/6	口縁外面の一部に煤付着
416	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径117 底径86 器高3.7 ほぼ完形	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転糸切りのち板目痕	精良、雲・赤、0.1～4 焼成やや不良 内：橙色 5YR6/8 外：橙色 7.5YR6/6	一部反転復元 歪みあり
417	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径115 底径87 器高3.2 全体4/5	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転糸切りのち板目痕	良好、石・長・雲・赤、0.1～2 焼成やや不良 内・外：にぶい黄橙色 10YR6/4	内外面の一部に煤付着
418	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径124 底径95 器高3.5 全体4/5	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転糸切りのち板目痕	良好、石・長・雲・赤、0.1～2 焼成良好 内・外：橙色 7.5YR6/6	一部反転復元
419	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径118 底径89 器高3.7 全体4/5	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転糸切りのち板目痕	精良、雲・赤、0.1～2 焼成やや不良 内：橙色 7.5YR6/6 外：にぶい黄橙色 10YR6/4	
420	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径110 底径84 器高3.2 完形	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転糸切りのち板目痕	良好、石・長・雲・赤、0.1～2 焼成やや不良 内・外：橙色 5YR6/8	体部内外面の一部に煤付着
421	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径114 底径82 器高3.2 全体4/5	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転糸切りのち板目痕	良好、石・長・雲・赤、0.1～2 焼成不良 内・外：橙色 5YR6/8	摩耗著しい
422	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径121 底径82 器高2.9 完形	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転糸切りのち板目痕	良好、石・長・雲・赤、0.1～2 焼成やや不良 内・外：橙色 7.5YR6/6	
423	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径113 底径81 器高3.2 完形	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転糸切りのち板目痕	精良、石・長・雲・赤、0.1～2 焼成良好 内・外：灰白色 10YR8/2	
424	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径119 底径71 器高3.8 ほぼ完形	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転糸切りのち板目痕	精良、石・長・雲・赤、0.1～1 焼成良好 内・外：浅黄橙色 10YR8/3	一部反転復元 外面の一部に煤付着
425	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径115 底径80 器高3.1 ほぼ完形	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転糸切りのち板目痕	精良、石・結か・赤、0.1～1 焼成良好 内・外：浅黄橙色 10YR8/3	一部反転復元 体部内外面の一部に煤付着
426	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径114 底径80 器高3.6 完形	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転糸切りのち板目痕	精良、長・雲・赤、0.1～2 焼成やや不良 内・外：灰白色 10YR8/2	摩耗気味 歪みあり
427	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径107 底径74 器高3.2 全体1/2	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転糸切りのち板目痕	精良、長・雲か・赤、0.1～5 焼成堅緻 内：浅黄橙色 10YR8/3 外：灰白色 10YR8/2	一部反転復元 内外面の一部に煤付着
428	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径117 底径80 器高3.1 完形	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転糸切りのち板目痕	良好、石・長・結か・赤、0.1～2 焼成良好 内・外：にぶい黄橙色 10YR7/4	
429	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径113 底径84 器高3.3 全体4/5	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転糸切りのち板目痕	精良、石・長・雲か・赤、0.1～1 焼成堅緻 内・外：浅黄橙色 10YR8/3	歪みあり
430	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径110 底径75 器高3.3 全体9/10	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転糸切りのち板目痕	精良、石・長・砂か・赤、0.1～1 焼成良好 内・外：にぶい黄橙色 10YR7/3	歪みあり 外面の一部わずかに煤付着
431	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径120 底径85 器高3.5 全体3/5	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転糸切りのち板目痕	精良、長・雲・赤、0.1～1 焼成良好 内・外：にぶい橙色 7.5YR7/4	一部反転復元
432	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径118 底径83 器高3.5 ほぼ完形	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転糸切りのち板目痕	精良、石・雲・赤、0.1～1 焼成不良 内・外：橙色 7.5YR6/6	一部反転復元 歪みあり
433	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径120 底径78 器高3.6 全体3/4	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転糸切りのち板目痕	精良、石・長・絹・結か・赤、0.1～3 焼成良好 内・外：灰白色 10YR8/2	一部反転復元
434	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径125 底径86 器高3.9 完形	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転糸切りのち板目痕	良好、絹・結・赤、0.1～4 焼成不良 内：明褐色 7.5YR5/6 外：明褐色 7.5YR5/8	摩耗著しい 歪みあり
435	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径114 底径78 器高3.4 完形	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転糸切りのち板目痕	精良、長・雲・赤、0.1～2 焼成不良 内・外：橙色 5YR6/8	歪みあり 摩耗気味
436	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径115 底径82 器高3.4 ほぼ完形	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転糸切りのち板目痕	精良、長・雲・赤、0.1～1 焼成良好 内：にぶい黄橙色 10YR6/3 外：にぶい黄橙色 10YR7/2	内外面の一部に煤付着
437	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径118 底径81 器高3.8 全体4/5	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転糸切りのち板目痕	精良、石・長・結・赤、0.1～3 焼成良好 内：灰白色 10YR8/2 外：浅黄橙色 10YR8/3	一部反転復元
438	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径113 底径79 器高3.3 完形	体部内外面回転ナデ、底部外面回転糸切りのち板目痕、底部内面回転ナデのちナデ	良好、石・長・絹・結か・赤、0.1～1 焼成やや不良 内：橙色 5YR6/6 外：橙色 5YR6/8	歪みあり
439	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径117 底径75 器高3.6 完形	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転糸切りのち板目痕	精良、石・長か・雲、0.1～1 焼成良好 内・外：浅黄橙色 10YR8/3	内外面の一部に煤付着
440	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径114 底径76 器高4.1 全体4/5	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転糸切りのち板目痕	精良、石か・絹・結か・赤、0.1～2 焼成良好 内：灰白色 10YR8/1 外：灰白色 10YR8/2	歪みあり 内外面の一部に煤付着
441	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径111 底径74 器高3.5 ほぼ完形	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転糸切りのち板目痕	精良、絹・砂・赤、0.1～2 焼成良好 内・外：灰白色 10YR8/2	底部外面の一部に煤付着
442	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径112 底径75 器高4.0 完形	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転糸切りのち板目痕	精良、石・長、0.1～1 (11mmの石英粒あり) 焼成良好 内：橙色 7.5YR6/6 外：にぶい橙色 7.5YR6/4	内外面の一部に煤付着

第84表 II地区出土遺物観察表 土器・陶磁器 (11)

掲載番号	区	遺構	地点層位	器種	法残存率 (cm)	技法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼成色	備考
443	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径11.5 底径7.2 器高4.0 ほぼ完形	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切りのち板目痕	精良、石・結か・赤、0.1～3 焼成良好 内・外：浅黄橙色 10YR8/3	
444	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径11.6 底径6.8 器高3.9 全体4/5	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、雲・赤、0.1～1 焼成良好 内：にぶい黄橙色 10YR7/3 外：浅黄橙色 10YR8/3	内外面の一部に煤付着
445	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径10.5 底径7.4 器高3.4 全体3/5	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、長・雲・赤、0.1～2 焼成やや不良 内・外：浅黄橙色 10YR8/3	一部反転復元 内外面の一部わずかに煤付着
446	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径11.7 底径8.2 器高3.8 全体4/5	体部内外面回転ナデ、底部内面回転ナデのちナデ、底部外面回転系切りのち板目痕	精良、長・雲・赤、0.1～1 焼成良好 内：浅黄橙色 10YR8/4 外：浅黄橙色 10YR8/3	摩耗気味 歪みあり
447	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径12.3 底径8.2 器高3.6 ほぼ完形	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切り	良好、石・絹・結・赤、0.1～3 焼成やや不良 内・外：浅黄橙色 7.5YR8/4	一部反転復元
448	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径10.9 底径7.6 器高3.7 ほぼ完形	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・長・絹・結・赤、0.1～2 焼成堅緻 内・外：灰白色 10YR8/2	
449	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径11.4 底径7.5 器高3.4 全体3/5	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・長・雲・赤、0.1～4 焼成良好 内・外：灰白色 10YR8/2	一部反転復元
450	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径11.5 底径6.5 器高3.4 完形	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、長・絹・結か・砂か・赤、0.1～2 焼成やや不良 内・外：灰白色 10YR8/2	摩耗気味
451	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径11.9 底径7.8 器高3.8 ほぼ完形	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・長・雲、0.1～2 焼成やや不良 内・外：灰白色 2.5Y8/1	
452	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径12.0 底径7.1 器高3.8 ほぼ完形	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切りのち板目痕	精良、絹・結・赤、0.1～3 焼成やや不良 内：浅黄橙色 10YR8/4 外：灰白色 10YR8/2	摩耗気味
453	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径12.4 底径7.9 器高4.0 ほぼ完形	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・長・雲・赤、0.1～1 焼成やや不良 内・外：浅黄橙色 10YR8/3	内外面の一部に煤付着 口縁歪み大きい
454	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径11.6 底径7.2 器高4.3 全体3/5	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切りのち板目痕	精良、石・雲・赤、0.1～1 焼成やや不良 内：にぶい橙色 7.5YR7/3 外：浅黄橙色 7.5YR8/3	一部反転復元
455	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径11.6 底径7.4 器高3.8 全体3/5	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切りのち板目痕	精良、石・雲・赤、0.1～1 焼成やや不良 内・外：橙色 7.5YR7/6	反転復元
456	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径13.4 底径8.0 器高4.2 全体2/5	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切りのち板目痕	精良、石、0.1～0.5 焼成やや不良 内・外：灰白色 5Y8/1	一部反転復元 還元炎焼成気味
457	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径13.0 底径7.0 器高4.4 全体1/2	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・雲・赤、0.1～1 焼成やや不良 内・外：灰白色 10YR8/2	反転復元 体部内外面の一部に煤付着
458	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径12.0 底径7.6 器高4.3 全体1/3	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切り	良好、長か・雲・赤、0.1～3 焼成やや不良 内・外：にぶい黄橙色 10YR7/3	反転復元 内面の一部に煤付着
459	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径11.7 底径7.4 器高3.4 全体3/5	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、雲・赤、0.1～3 焼成良好 内：浅黄橙色 7.5YR8/3 外：浅黄橙色 10YR8/3	内面の一部に煤付着 歪みあり
460	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径11.9 底径7.3 器高3.4 ほぼ完形	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切りのち板目痕	精良、石か・雲・赤、0.1～1 焼成良好 内・外：灰白色 10YR8/2	一部反転復元 歪みあり
461	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径11.3 底径6.5 器高3.4 全体3/5	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、絹・結・赤、0.1～2 焼成やや不良 内・外：浅黄橙色 10YR8/3	一部反転復元
462	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径12.1 底径8.5 器高3.7 ほぼ完形	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・長・絹か・結か・赤、0.1～2 焼成良好 内：淡黄色 2.5Y8/3 外：灰白色 10YR8/2	内外面の一部に煤付着 歪みあり
463	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径11.9 底径8.0 器高3.7 ほぼ完形	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切りのち板目痕	良好、石・長・絹・結か・砂か・赤、0.1～3 焼成良好 内・外：浅黄橙色 7.5YR8/4	
464	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径11.7 底径7.9 器高3.8 ほぼ完形	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切りのち板目痕	精良、雲・赤、0.1～1 焼成良好 内・外：灰白色 10YR8/2	歪みあり
465	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径12.3 底径7.9 器高3.4 全体3/5	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・長・絹・砂か・赤、0.1～2 焼成良好 内・外：灰白色 2.5Y8/2	一部反転復元
466	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径11.3 底径7.2 器高3.4 全体1/3	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、長・赤、0.1～2 焼成良好 内・外：浅黄橙色 10YR8/3	反転復元
467	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径11.7 底径7.7 器高3.6 全体2/3	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切りのち板目痕	良好、石・長・絹・砂か・赤、0.1～3 焼成良好 内・外：浅黄橙色 10YR8/3	一部反転復元
468	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径11.5 底径7.1 器高3.7 全体3/5	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、雲・赤、0.1～4 焼成やや不良 内・外：にぶい黄橙色 10YR7/2	一部反転復元
469	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径11.3 底径7.3 器高3.6 全体3/5	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、雲・赤、0.1～0.5 焼成良好 内・外：灰白色 10YR8/2	一部反転復元
470	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径11.6 底径7.2 器高3.7 全体3/5	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切りのち板目痕	精良、長・雲・赤、0.1～2 焼成良好 内・外：浅黄橙色 10YR8/4	口縁～体部の一部に煤付着
471	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径11.8 底径7.8 器高3.8 完形	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、長・絹・結・赤、0.1～3 焼成良好 内・外：浅黄橙色 10YR8/3	歪みあり
472	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径11.9 底径8.5 器高3.9 ほぼ完形	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切りのち板目痕	精良、長・雲・赤、0.1～2 焼成良好 内：灰白色 10YR8/2 外：浅黄橙色 10YR8/3	口縁内面の一部に煤付着

第84表 II地区出土遺物観察表 土器・陶磁器 (12)

掲載番号	区	遺構	地点層位	器種	法残存率 (cm)	技法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼成色	備考
473	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径115 底径7.6 器高3.8 全体3/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、長・雲・赤、0.1~2 焼成良好 内：浅黄橙色 7.5YR8/4 外：浅黄橙色 7.5YR8/3	一部反転復元
474	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径123 底径6.7 器高4.7 全体3/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・長・雲・赤、0.1~2 焼成良好 内：灰白色 10YR8/2	
475	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径122 底径7.6 器高3.9 全体1/4	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転系切り	良好、長・絹・結・砂・赤、0.1~5 焼成良好 内・外：浅黄橙色 10YR8/3	反転復元 体部内外面の一部に煤付着
476	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径114 底径8.1 器高3.5 全体2/3	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・長・絹・砂・赤、0.1~2 焼成良好 内・外：浅黄橙色 10YR8/3	一部反転復元
477	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径112 底径7.6 器高3.9 全体3/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転系切り	良好、石・長・絹・結・赤、0.1~1 焼成良好 内・外：浅黄橙色 10YR8/3	内外面の一部に煤付着
478	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	底径7.3 残存高1.7 底部のみ完存	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転系切り	良好、石・長・絹・結・赤、0.1~2 焼成良好 内：淡橙色 5YR8/3 外：灰白色 2.5Y7/1	一部反転復元
479	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	底径7.1 残存高2.0 底部のみ完存	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切り	良好、石・絹・結、0.1~2 焼成良好 内：浅黄橙色 7.5YR8/6 外：橙色 7.5YR7/6	反転復元
480	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	底径7.5 残存高1.9 底部のみ完存	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切り	良好、石・絹・結・赤、0.1~1 焼成良好 内・外：灰黄色 2.5Y7/2	一部反転復元
481	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	底径7.6 残存高1.4 底部のみ完存	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転系切りのち板目痕	良好、長・絹・結・赤、0.1~3 焼成良好 内・外：浅黄橙色 10YR8/3	一部反転復元
482	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	底径8.0 残存高1.8 底部~体部下位のみ完存	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・長・絹・結・赤、0.1~2 焼成やや不良 内・外：浅黄橙色 10YR8/3	
483	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	底径7.9 残存高2.7 底部~体部下位完存	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、雲・赤、0.1~5 焼成良好 内・外：灰白色 10YR8/2	一部反転復元 内外面の一部に煤付着
484	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	底径7.8 残存高1.6 底部~体部4/5	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切り	良好、石・長・絹・結・赤、0.1~2 焼成良好 内・外：にぶい黄橙色 10YR7/2	一部反転復元
485	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	底径8.1 残存高2.6 底部~体部下位1/2	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切り	良好、石・長・絹・結・赤、0.1~1 焼成良好 内・外：浅黄橙色 10YR8/3	摩耗気味
486	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	底径7.1 残存高2.6 底部~体部下位4/5	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切り	良好、長・絹・結・砂・赤、0.1~1 焼成やや不良 内・外：浅黄橙色 10YR8/3	一部反転復元 摩耗気味
487	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	底径8.8 残存高3.5 口縁~体部3/5	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、雲・赤、0.1~3 焼成不良 内・外：橙色 5YR6/6	一部反転復元
488	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	底径7.3 残存高3.1 底部~体部1/2	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・長・雲、0.1~2 焼成やや不良 内・外：浅黄橙色 10YR8/3	一部反転復元 内外面の一部に煤付着
489	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	底径7.2 残存高3.3 底部~体部2/3	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切り	良好、石・長・雲・赤、0.1~2 焼成良好 内・外：浅黄橙色 10YR8/3	一部反転復元
490	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	底径7.6 残存高3.0 底部~体部3/5	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・長・絹・結・赤、0.1~2 焼成良好 内・外：灰白色 10YR7/1	内外面の一部に煤付着
491	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	底径7.6 残存高3.2 口縁~体部2/3	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切り	良好、石・長・絹・結・赤、0.1~2 焼成やや不良 内・外：浅黄橙色 10YR8/4	一部反転復元
492	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	底径8.0 残存高3.4 底部~体部2/3	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切り	良好、石・長・雲・赤、0.1~2 焼成やや不良 内・外：灰白色 10YR8/2	一部反転復元 底部回転系切りを二度実施、一度目に失敗し二度目で切る
493	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	底径8.2 残存高3.2 底部~体部4/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、絹・砂・赤、0.1~5 焼成良好 内・外：浅黄橙色 10YR8/3	一部反転復元 内外面の一部に煤付着
494	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	底径8.0 残存高3.1 底部~体部3/5	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・雲・赤、0.1~3 焼成良好 内・外：灰白色 10YR8/2	反転復元
495	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径11.8 底径8.4 残存高3.1 底部~体部3/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・雲・赤、0.1~2 焼成良好 内・外：灰白色 10YR8/2	一部反転復元
496	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	底径9.4 残存高3.0 底部~体部3/5	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、絹・結・赤、0.1~2 焼成やや不良 内：橙色 5YR6/6 外：浅黄橙色 7.5YR6/6	一部反転復元 摩耗気味
497	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径122 底径7.4 器高3.5 全体3/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り	粗、石・長・絹・結、0.1~2 焼成良好 内：にぶい黄橙色 10YR7/2 外：にぶい橙色 7.5YR7/3	一部反転復元
498	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径11.9 底径6.7 器高3.5 全体3/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り	粗、石・絹・結・砂・赤、0.1~3 焼成良好 内・外：灰白色 10YR8/2	
499	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径11.6 底径6.4 器高3.9 全体1/3	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り	粗、石・長・絹・結・赤、0.1~3 焼成良好 内・外：にぶい黄橙色 10YR7/3	一部反転復元
500	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径12.4 底径6.8 器高3.7 全体4/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち板目痕	粗、石・長・絹・結・赤、0.1~2 焼成良好 内・外：にぶい黄橙色 10YR7/3	内外面の一部に煤付着
501	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径12.4 底径7.5 器高3.5 全体3/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち板目痕	粗、石・絹・結・砂・赤、0.1~4 焼成良好 内・外：にぶい黄橙色 10YR7/2	歪みあり
502	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径12.3 底径6.9 器高3.6 全体4/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち板目痕	粗、石・絹・結・赤、0.1~3 焼成良好 内・外：にぶい橙色 7.5YR6/4	内外面の一部に煤付着
503	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径12.1 底径7.5 器高3.2 全体3/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち板目痕	粗、石・結・赤、0.1~2 焼成良好 内・外：灰白色 10YR8/2	一部反転復元



第84表 II地区出土遺物観察表 土器・陶磁器 (13)

掲載番号	区	遺構	地点層位	器種	法残存率 (cm)	技法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼成色調	備考
504	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径124 底径7.0 器高4.0 全体4/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち板目痕	粗、石・絹・結・赤、0.1~3 焼成良好 内・外：灰白色 10YR8/2	歪みあり
505	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径132 底径8.2 器高3.6 全体2/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち板目痕	粗、石・絹・結・赤、0.1~5 焼成良好 内・外：浅黄褐色 2.5Y7/3	一部反転復元 口縁内外面に重ね焼きによる炭素付着
506	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径11.7 底径7.8 器高3.3 全体1/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り	粗、石・長・絹・結・赤、0.1~4 焼成良好 内：灰白色 10YR8/2 外：にぶい黄褐色 10YR7/2	反転復元 内外面の一部に煤付着
507	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径11.3 底径7.8 器高3.9 全体3/5	体部外面~内面回転ナデ 底部外面回転ヘラ切りのち板目痕	良好、石・長・絹か砂か・赤、0.1~3 焼成良好 内：浅黄褐色 7.5YR8/3 外：浅黄褐色 7.5YR8/4	
508	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径11.9 底径7.4 器高3.9 ほぼ完形	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち板目痕	良好、石・長・結か砂・赤、0.1~2 焼成良好 内・外：褐灰色 10YR6/1	内外面の一部に煤付着
510	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径10.4 底径7.6 器高3.1 全体4/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち板目痕	良好、石・長・雲・赤、0.1~1 焼成良好 内：橙色 5YR6/6 外：橙色 5YR7/6	一部反転復元
509	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径11.6 底径8.5 器高3.6 全体4/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち板目痕	良好、石・長・絹・結・赤、0.1~3 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR7/3 外：浅黄褐色 7.5YR8/3	一部反転復元
511	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径11.0 底径6.8 器高3.2 全体9/10	体部内外面回転ナデ、底部内面回転ナデのちナデ、底部外面回転ヘラ切りのち板目痕	精良、石・長・雲・赤、0.1~1 焼成良好 内・外：浅黄褐色 10YR8/3	口縁内面の一部から外面煤付着 歪みあり
512	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器杯	口径12.1 底径8.1 器高3.8 全体4/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ	良好、石・絹・結・砂か・赤、0.1~2 焼成良好 内・外：灰白色 2.5Y8/2	還元炭化気味 内外面の一部に煤付着
513	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器柱状高台付皿	底径10.2 残存高4.9 高台高3.7 高台部9/10	高台部外面~内面回転ナデ、底部外面回転糸切りのち底部からの焼成前穿孔	精良、絹・結・赤、0.1~2 焼成やや不良 内・外：橙色 7.5YR6/6	孔位置は中心からずれる
514	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器柱状高台付皿	底径9.5 残存高3.1 高台部4/5	高台部外面~内面回転ナデ、底部外面回転糸切りのち板ナデ (幅1.8cm) か板目痕、上部からの焼成前穿孔あり	精良、石・長・絹・結か・赤、0.1~2 焼成やや不良 内・外：橙色 7.5YR6/6	一部反転復元
515	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器捏鉢	口径23.4 残存高6.2 口縁~体部上位1/10	口縁部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、体部内面横位板ナデ (幅1.5cm)	良好、石・長・赤、0.1~4 焼成良好 内・外：にぶい黄褐色 10YR7/4	反転復元
516	II-6	SD1024	埋土下位	瓦質土器捏鉢	口径24.3 残存高9.7 口縁~体部1/3	口縁内外面ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち縦位・横位板ナデ (幅1.8cm)、体部内面ユビオサエのちヨコ・斜位板ナデ (幅1.8cm)	良好、石・長・絹・結・赤、0.1~4 焼成やや不良 内：灰黄色 2.5Y6/2 外：灰色 7.5Y4/1	反転復元 片口あり 外面炭素吸着良好、内面部分的に吸着 摩耗気味
517	II-6	SD1024	埋土下位	瓦質土器搦鉢	口径29.8 残存高6.1 口縁~体部上位1/5	口縁回転ナデ、体部外面ユビオサエのち縦位のち横位板ナデ (幅1.5cm)、体部内面ヨコナデのち摺目 (5条/3cm)	粗、石・長・絹・結、0.1~3 焼成不良 内：灰色 7.5Y5/1 外：灰色 7.5Y6/1	反転復元 内外面炭素吸着不良
518	II-6	SD1024	埋土下位	須恵質土器捏鉢	口径26.1 残存高7.4 口縁~体部1/8	口縁端部回転ナデ、体部外面ユビオサエのち上位横位板ナデ・下位斜位板ナデ (幅1.8cm以上)、体部内面ユビオサエのち斜位板ナデ (幅1.8cm以上)	良好、石・長・砂か・赤、0.1~4 焼成やや不良 内・外：にぶい黄褐色 10YR7/2	反転復元 口縁端部~体部外面上位に重焼による炭素付着 体部内面下位使用により摩耗 東播磨須恵質土器捏鉢 森田編年第二期第1段階前後 12C 中葉~後半
519	II-6	SD1024	埋土下位	須恵質土器捏鉢	口径30.5 残存高10.6 口縁~体部1/3	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち回転ナデ、体部内面回転ナデのち斜位板ナデ (幅1.3cm)	良好、石・長か・砂、0.1~5 焼成良好 内：暗灰色 N3/0 外：灰色 N6/0	反転復元 口縁外面自然剥付着 体部内面下位使用により摩耗 東播磨須恵質土器捏鉢 森田編年第三期第2段階前後 14C 前半
520	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器煮炊具脚部	残存高10.7 体部~脚部上位	外面ユビオサエ・ナデ・縦位板ナデ (幅0.8cm)	粗、石・長・絹・結・赤、0.1~4 焼成良好 外：にぶい橙色 7.5YR7/3	外面の一部に煤付着
521	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器羽釜	口径17.4 銚径22.1 残存高10.0 口縁~体部1/3	口縁~銚部ヨコナデ、体部外面上位ユビオサエのち縦位ハケ (7条/cm)、下位格子タタキ、脚基部ユビオサエ・ナデ、体部内面上位ユビオサエのち縦位・横位板ナデ (幅1.4cm)、下位ユビオサエのち横位・斜位ハケ (8条/cm)	粗、石・長・絹か・砂か・花・赤、0.1~7 焼成良好 内・外：にぶい黄褐色 10YR5/4	反転復元 補井遺跡I期足釜B類の搬入品か 13C 後半
522	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器羽釜	口径25.4 銚径28.7 残存高5.2 口縁~体部上位1/3	口縁部ユビオサエのちヨコナデ、銚部上面~端面横位ハケ (3条/0.5cm) のちヨコナデ、銚下面ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち縦位ハケ (5条/cm)、体部内面横位・斜位ハケ (5条/cm)	粗、石・長・雲・赤、0.1~2 焼成良好 内：橙色 7.5YR6/8 外：にぶい橙色 7.5YR7/4	反転復元 銚部以下煤付着 補井遺跡I期足釜A類
523	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器羽釜	口径20.5 銚径24.6 残存高13.1 口縁~体部1/6	口縁~銚部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち縦位板ナデ (幅1cm)・下位斜位板ナデ、体部内面横位・斜位板ナデ (幅1.5cm)	粗、石・長・絹・結・砂か・赤、0.1~7 焼成良好 内：淡褐色 5YR8/4 外：浅黄褐色 7.5YR8/4	反転復元 銚部以下煤付着
524	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器羽釜	口径23.7 銚径26.5 残存高12.2 口縁~体部3/5	口縁~銚部ユビオサエのちヨコナデ、体部外面上位ユビオサエのち板ナデか・下位斜位板ナデ (幅1cm)、脚部ユビオサエのち縦位板ナデ (幅1cm)、体部内面横位板ナデ (幅1.4cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~3 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR5/3 外：黒色 10YR2/1	反転復元 体部上位に脚部付く 外面煤付着 脚部剥離後の体部に煤付着 体部下位剥離気味
525	II-6	SD1024	埋土下位	瓦質土器羽釜	口径17.6 銚径21.5 残存高8.3 口縁~体部1/7	口縁~銚部ユビオサエのちヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、体部内面ユビオサエのち斜位板ナデ (幅1.2cm)	良好、石・長・雲か、0.1~4 焼成良好 内：判・黒色 10Y3/1 外：黒色 10Y2/1	反転復元 内外面炭素吸着良好 畿内山城地域からの搬入か 13C 後半以降
526	II-6	SD1024	埋土下位	瓦質土器羽釜	口径17.8 銚径21.2 器高11.5 脚部含む残存高15.9 全体3/5	口縁~銚部ユビオサエのちヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ・板ナデか、底部外面板ナデ (幅不明)、体部内面横位板ナデ (幅1.2cm)	粗、石・長・雲・赤、0.1~4 焼成やや不良 内：黒褐色 2.5Y3/1 外：黒色 2.5Y2/1	一部反転復元 酸化炭焼成 内外面炭素吸着やや不良 畿内山城地域からの搬入か 13C 後半以降
527	II-6	SD1024	埋土下位	瓦質土器羽釜	口径23.2 銚径26.1 残存高13.7 口縁~体部1/3	口縁~銚部ユビオサエのちヨコナデ、体部外面上位ユビオサエのちナデ、下位ユビオサエのち斜位板ナデ (幅1.7cm)	良好、石・長・雲、0.1~4 焼成やや不良 内：判・黒色 7.5Y3/1 外：黒色 10YR2/1	反転復元 内外面炭素吸着やや不良 銚部以下煤付着厚い 畿内山城地域からの搬入か 13C 後半以降
528	II-6	SD1024	埋土下位	瓦質土器羽釜	口径23.8 銚径27.4 残存高19.0 (脚含め18.4) 口縁~体部1/3	口縁~銚部ユビオサエのちヨコナデ、体部外面上位ユビオサエのち板ナデか・下位斜位板ナデ (幅1cm)、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ (幅1.6cm)	粗、石・長・雲、0.1~5 焼成やや不良 内：判・黒色 7.5Y3/1 外：黒色 7.5Y2/1	反転復元 内外面炭素吸着やや不良 畿内山城地域からの搬入か 13C 後半以降

第84表 II地区出土遺物観察表 土器・陶磁器 (14)

掲載番号	区	遺構	地点層位	器種	法残存率 (cm)	技法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼成色	備考
529	II-6	SD1024	埋土下位	瓦質土器 茶釜	口径16.1 残存高5.7 口縁-体部上位1/8	口縁ヨコナデ、体部外面ナデ、体部内外面ナデ、肩部に凹孔あり(焼成前穿孔)	良好、石・長・細か・砂・赤、0.1~2 焼成やや不良 内・外: 灰色 7.5Y5/1	反転復元 酸化炭焼成気味 内外面炭素吸着やや不良
531	II-6	SD1024	埋土下位	陶器 甕	残存高 体部下位の一部	外面縦位板ナデ(幅16cm)のち部分的に 押印文スタンプ、内面横位板ナデ(幅16cm)	良好、石・長、0.1~2 焼成良好 内: 褐色 7.5YR4/3 外: 暗褐色 7.5YR3/3	断面実測 常滑焼
532	II-6	SD1024	埋土下位	土師質土器 甕	口径36.8 頸径31.8 残存高7.7 口縁-体部上位1/4	内面-口縁端部横位ハケ(10条/1.6cm)、 口縁外面ユビオサエのちナデ、体部外面 ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.5cm以上)	良好、石・長・細か・赤、0.1~3 焼成良好 内: 浅黄褐色 10YR8/3 外: 灰白色 10YR8/1	反転復元
533	II-6	SD1024	埋土下位	瓦質土器 甕	口径34.3 頸径30.1 残存高8.0 口縁-体部上位1/5	口縁-頸部内外面ヨコナデ、体部外面格 子タタキ(2mm角)、体部内面強い斜位の ヘラケズリ	良好、石・長・赤、0.1~4 焼成不良 内: 褐灰色 10YR4/1 外: 黒色 N15/0	反転復元 内外面炭素吸着良好 亀山焼 花本編年I~II期前半 13C 中葉~ 14C 前葉
535	II-6	SD1024	埋土	土師質土器 皿	口径6.9 底径4.7 器高1.6 全体3/4	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘ ラ切り	良好、石・長・細か・赤、0.1~3 焼成不良 内・外: 褐色 5YR6/8	摩耗著しい
536	II-6	SD1024	埋土	土師質土器 杯	口径12.8 底径8.6 器高4.2 全体2/5	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘ ラ切りのちナデ	精良、長・雲か・赤か、0.1~2 焼成良好 内: 褐灰色 10YR4/1 外: 灰黄褐色 10YR5/2	反転復元 内外面炭素附着
537	II-6	SD1024	埋土	土師質土器 高脚高台付 杯か皿	底径7.8 高台高2.3 残存高3.9 底部-体部下位1/2	体部外面ヨコナデ・底部外面に高台貼付の ち高台内外にユビオサエ、体部内面ヨコ ナデ、底部内面ヨコナデのちユビオサエ	精良、石・雲・赤、0.1~1 焼成やや不良 内・外: 灰白色 10YR8/2	反転復元
538	II-6	SD1024	埋土	土師質土器 柱状高台付 皿	底径8.6 高台高4.0 残存高4.2 高台部1/2	高台外面回転ナデ、底部外面回転糸切り、 底部内面回転ナデ・中央部に紋り痕	精良、石・結か・赤、0.1~1 焼成やや不良 内・外: におい褐色 7.5YR6/4	反転復元 底部内面中央部に成形時の紋り痕あり
539	II-6	SD1024	埋土	土師質土器 煮炊具脚部	残存高11.4 体部-脚部上位	外面ユビオサエのちナデ	粗、石・長・雲・花か、0.1~6 焼成やや不良 外: 黄灰色 2.5Y5/1	外面炭素附着(瓦質土器で炭素吸着か) 畿内山城地域からの搬入か
540	II-6	SD1024	埋土	陶器 甕	底径22.8 残存高10.8 底部-体部下位1/7	体部外面縦位板ナデ(幅12cm)底部付近 は横位板ナデ、底部外面不調整、内面ナ デのち横位板ナデ(幅1.5cm)	良好、石・長、0.1~10 焼成良好 内: におい黄褐色 10YR5/3 外: におい褐色 7.5YR5/3	反転復元 常滑焼 内面自然釉附着
541	II-6	SD1024	埋土	土師質 管状土錘	全長5.3 直径1.7 孔径0.5 完形	外面ユビオサエのちナデ	精良、石・赤・黒、0.1~1 焼成良好 外: 褐灰色 10YR4/1	
542	II-7	SD1024	埋土上位	陶器 皿	底径4.7 高台高0.7 残存高2.2 底部-体部下位4/5	内外面回転ナデのち施釉、高台削り出し、 底部内面胎土目痕4ヶ所	精良、石か・長か、0.1~0.5 焼成良好 釉: グレミの白 10Y5/3S 10Y5/5/3S 素地: におい赤褐色 2.5YR4/4	一部反転復元 釉部分細かい貫入あり 肥前系
543	II-7	SD1024	埋土中位	磁器 皿	口径10.0 残存高1.9 口縁-体部1/4	内外面ロクロナデのち施釉、底部内面蛇 ノ目釉剥ぎ	精良、焼成良好 釉: 黄みの白 10Y5/3S 素地: 灰白色 5Y8/1	反転復元 肥前系
544	II-7	SD1024	埋土上位	土師質土器 煮炊具脚部	残存高12.0 脚部上位	外面ユビオサエ・ナデ	良好、石・長・細か・赤、0.1~2 焼成やや不良 外: 褐色 2.5YR6/6	
545	II-7	SD1024	埋土上位	土師質土器 煮炊具脚部	残存高10.5 脚部上位	外面ユビオサエ・ナデ	良好、石・長・雲・赤、0.1~3 焼成やや不良 外: 褐色 2.5YR7/6	摩耗気味、マンガン附着
546	II-7	SD1024	埋土上位	土師質 平瓦	残存幅8.4 残存長4.3 厚み1.9 平瓦の一部	凹面ナデか、凸面板ナデか	精良、石・長、0.1~2 焼成やや不良 凹面・凸面: 浅黄褐色 10YR8/3	土師質焼成
547	II-7	SD1024	埋土下位	土師質土器 皿	口径6.5 底径5.2 器高1.5 完形	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転 糸切り	精良、石・雲・赤、0.1~2 焼成良好 内・外: 褐色 5YR6/6	摩耗気味
548	II-7	SD1024	埋土下位	土師質土器 杯	底径7.1 残存高2.7 底部-体部下位4/5	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転糸 切りのち板目痕	精良、石か・細か・赤か、0.1~2 焼成良好・堅緻 内・外: 浅黄褐色 10YR8/4	一部反転復元
549	II-7	SD1024	埋土下位	土師質土器 杯	口径11.2 底径7.7 器高4.1 全体4/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転 糸切り	良好、石・長・雲・赤、0.1~3 焼成やや不良 内: 褐色 5YR6/6 外: 褐色 2.5YR7/6	摩耗気味
550	II-7	SD1024	埋土下位	土師質土器 杯	口径11.0 底径7.5 器高4.0 全体3/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転 糸切り	良好、石・長・雲・赤、0.1~3 焼成やや不良 内・外: 浅黄褐色 10YR8/3	一部反転復元
551	II-7	SD1024	埋土下位	土師質土器 杯	口径11.5 底径6.9 器高3.5 全体3/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転 糸切り	精良、石・細か・赤、0.1~1 焼成やや不良 内: 褐色 7.5YR7/6 外: 浅黄褐色 7.5YR8/4	一部反転復元
552	II-7	SD1024	埋土下位	土師質土器 杯	口径12.1 底径7.8 器高3.2 全体4/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転 糸切りのち板目痕	精良、石・雲・赤、0.1~0.5 焼成良好 内・外: 灰白色 10YR8/2	
553	II-7	SD1024	埋土下位	土師質土器 杯	底径7.1 残存高1.9 底部-体部下位4/5	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘ ラ切り	粗、石・細か・砂か・赤、0.1~4 焼成良好 内: におい黄褐色 10YR7/2 外: 褐灰色 10YR6/1	一部反転復元 還元炭焼成気味
554	II-7	SD1024	埋土下位	土師質土器 杯	口径13.9 底径8.9 器高3.8 完形	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転 ヘラ切りのち板目痕・ランダムな沈線状の 擦痕あり	良好、石・長・細か・砂か・赤、0.1~2 焼成良好 内: 灰白色 7.5Y8/1 外: 灰白色 2.5Y8/1	内外面口縁の一部に附着
555	II-7	SD1024	埋土下位	青磁 碗	残存高4.7 体部1/8	体部外面上位ロクロナデ下位回転ヘラケ ズリのち施釉、体部内面ロクロナデのち 施釉、内面ヘラ・櫛掻陰刻文、外面櫛掻文	精良、焼成良好 釉: くらい黄 8Y65 素地: 灰白色 5Y7/1	反転復元 大宰府分類同安系青磁碗I-1b 類12C中頃-後半
556	II-7	SD1024	埋土下位	土師質土器 煮炊具脚部	残存高12.8 脚部下位のみ残存	外面ユビオサエのちナデ、先端部は指で 挿んで尖らせる	精良、石・砂、0.1~2 焼成良好 外: 灰白色 2.5Y8/2	瓦質土器か
557	II-7	SD1024	埋土下位	土師質土器 煮炊具脚部	残存高16.3 脚部上位を欠く	外面ユビオサエのちナデ、先端部は指で 挿んで尖らせる	精良、石・砂、0.1~2 焼成良好 外: 灰白色 2.5Y8/2	瓦質土器か
558	II-6	SD1025	埋土	土師質土器 杯	底径8.6 残存高3.9 底部-体部1/3	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転糸 切り	精良、石・長・細か・赤、0.1~1 焼成やや不良 内・外: 褐色 7.5YR6/6	反転復元
559	II-6	SD1025	埋土	土師器 甕	口径28.0 頸径22.8 残存高7.8 口縁-体部上位1/4	口縁端部~頸部外面ヨコナデ、体部外面 斜ハケ(7条/1.5cm)、口縁内面~体部内 面ヨコハケ(7条/1.5cm)	良好、石・長・雲、0.1~3 焼成良好 内・外: におい褐色 7.5YR5/4	反転復元

第84表 II地区出土遺物観察表 土器・陶磁器 (15)

掲載番号	区	遺構	地点層位	器種	法残存率 (cm)	技法	胎土, 含有物, 法量 (mm) 焼成色調	備考
560	II-1	第1包含層		土師器杯	口径179 残存高42 口縁-体部1/6	口縁-体部外面回転ナデ、底部外面斜位板ナデ (幅1cm)、体部内面ナデ、内外面赤色塗彩	良好、石・長・結、0.1~1 焼成良好 内・外：赤褐色 5YR4/8	反転復元 内外面赤色塗彩わずかに残る
561	II-1	第1包含層		土師器高杯	底径9.5 残存高7.7 杯部-脚部3/5	杯部外面ヨコナデ、脚部外面縦位ヘラケスリ (幅0.6cm)・端部ヨコナデ、杯部内面ナデ、脚部内面ナデ・端部横位ハケ (9条/cm)	精良、石・長・雲、0.1~1 焼成良好 内・外：橙色 5YR6/6	反転復元
562	II-1	第1遺構面直上		土師器か壺	口径8.0 頸径7.7 最大径12.4 残存高4.4 口縁-体部上位1/4	口縁端部ヨコナデ、外面回転ナデのち一部ヘラミガキ (方向・幅不明)、頸部内面回転ナデ、体部内面ユビオサエのちナデ	精良・緻密、石、0.1~0.3 焼成良好 内：黒褐色 10YR3/2 外：黒褐色 7.5YR3/1	反転復元 外面部分的に黒色化、黒色土器か
563	II-2	第1包含層		土師質土器高台付杯か碗	底径7.3 残存高1.9 底部1/2	体部外面~高台外面回転ナデ、底部外面回転糸切り、内面回転ナデのちナデ	精良、石・長・雲・赤、0.1~1 焼成やや不良 内：にぶい褐色 7.5YR5/3 外：橙色 7.5YR6/6	反転復元
564	II-4	第1包含層		瓦器椀	口径15.2 残存高4.0 口縁-体部1/4	口縁-体部外面上位ヨコナデ、中位以下ユビオサエ、体部内面ナデのち横位ヘラミガキ (幅0.2cm)、底部内面平行ヘラミガキ暗文 (幅0.3cm)	精良、石・長、0.1~0.5 焼成良好 内：灰色 N5/0 外：灰色 7.5Y5/1	反転復元 炭素吸着内面良好・外面やや不良 和泉型Ⅲ-3期 13C 前葉
565	II-2	第1包含層		瓦質土器羽釜	口径25.0 頸径26.2 残存高8.0 口縁-体部1/8	口縁-頸部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、体部内面横位板ナデ (幅1.2cm)	良好、石・長・雲、0.1~4 焼成良好 内・外：黒褐色 2.5Y3/1	反転復元 内外面炭素吸着良好 畿内山城地域からの搬入か
566	II-4	第1包含層		瓦質土器羽釜	口径29.8 頸径30.5 残存高9.1 口縁-体部1/12	口縁-頸部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、体部内面横位板ナデ (幅1.3cm)	粗、石・長・赤、0.1~7 焼成良好 内・外：黒色 7.5Y2/1	反転復元 内外面炭素吸着良好 畿内山城地域からの搬入か
567	II-2	第1包含層		瓦質土器羽釜	口径26.0 頸径29.9 残存高10.3 脚含む残存高11.3 口縁-体部1/6	口縁-頸部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、脚部貼付・ユビナデ、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ (幅1.3cm)	良好、石・長、0.1~5 焼成良好 内：暗灰色 N3/0 外：灰色 7.5Y5/1	反転復元 内外面炭素吸着良好・外面やや不良・脚部吸着なし 畿内山城地域からの搬入か
568	II-2	第1包含層		須恵器甕	頸径15.9 最大径27.8 残存高14.6 頸部-体部1/4	頸部外面回転ナデ、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ (幅1.4cm) のちナデ、体部内面ヨコナデ	粗、石・長、0.1~3 焼成良好 内：灰色 N5/0 外：灰色 7.5Y5/1	反転復元 外面肩部に「九」字焼成前陰刻 口縁内面・肩部自然釉付着
569	II-6	第1包含層		陶器甕	口径44.0 頸径39.0 残存高7.8 口縁-頸部1/15	頸部外面~内面ヨコナデ、頸部外面下位斜位ユビナデ、口縁内面・肩部外面自然釉付着	良好、石・長、0.1~1 焼成良好 内：褐色 7.5YR6/1 外：にぶい褐色 2.5YR6/3	反転復元 外面肩部に「九」字焼成前陰刻 中野編年4~5型式 13C 前半
570	II-6	第1包含層		土師質土鈴	残存幅2.8 残存高2.7 約1/2残存、鈕部欠損	外面上位ユビオサエ・下位ナデ、内面ナデ、下部はヘラにより一文字に開口部をつくる	精良、石・長・雲、0.1~1 焼成良好 内・外：にぶい褐色 7.5YR7/4	

第85表 II地区出土遺物観察表 金属製品

掲載 番号	調査区	遺構番号	地点 層位	材質	器種	法 量 (cm)				備 考
						長さ	幅	厚み	重量 (g)	
140	II-4	SK2019	埋土	鉄	用途不明 板状鉄製品	4.7	3.2	0.9	19.9	左右両側を欠損
151	II-4	ST2100	埋土	鉄	釘	5.2	1.0	0.5	8.3	端部を欠損
172	II-3	SA1009 EP5	柱根 下部	青銅	銭貨 開元通寶	—	径 2.5	0.1	1.4	唐 621年初鑄 背月 肉薄気味、下部欠損
173	II-3	SA1009 EP5	柱根 下部	青銅	銭貨 天聖元寶(真書)	—	径 2.5	0.1	2.4	北宋 1023年初鑄 面密着痕あり 右下輪郭部欠損あり 緑青わずか、彫り深く銭文鮮明
174	II-3	SA1009 EP5	柱根 下部	青銅	銭貨 天聖元寶(篆書)	—	径 2.5	0.1	3.6	北宋 1023年初鑄 背密着痕あり 肉厚で彫り深く銭文鮮明
175	II-3	SA1009 EP5	柱根 下部	青銅	銭貨 皇宋通寶(篆書)	—	径 2.4	0.1	2.6	北宋 1039年初鑄 面密着痕あり やや鈍スレ やや錆化 やや肉薄で彫り浅く銭文不鮮明
176	II-3	SA1009 EP5	柱根 下部	青銅	銭貨 治平元寶(篆書)	—	径 2.4	0.1	3.5	北宋 1064年初鑄 面密着痕あり 緑青により銭文やや不鮮明
177	II-3	SA1009 EP5	柱根 下部	青銅	銭貨 熙寧元寶(真書)	—	径 2.4	0.1	3.1	北宋 1068年初鑄 面密着痕あり 錆化のためやや不鮮明
178	II-3	SA1009 EP5	柱根 下部	青銅	銭貨 元豊通寶(真書)	—	径 2.6	0.1	2.8	北宋 1078年初鑄 背わずかに鈍スレ 緑青多いものの銭文鮮明
179	II-3	SA1009 EP5	柱根 下部	青銅	銭貨 元豊通寶(真書)	—	径 2.4	0.1	2.9	北宋 1078年初鑄 面密着痕あり 緑青多く銭文不鮮明
180	II-3	SA1009 EP5	柱根 下部	青銅	銭貨 元祐通寶(真書)	—	径 2.4	0.1	3.0	北宋 1086年初鑄 面密着痕あり 緑青多く銭文不鮮明
181	II-3	SA1009 EP5	柱根 下部	青銅	銭貨 大観通寶	—	径 2.4	0.1	3.4	北宋 1107年初鑄 灰やや鈍スレあり 面密着痕あり 右下輪郭部欠損あり 錆化のため銭文やや不鮮明
183	II-3	SA1015 EP5	埋土	鉄	鏝	17.3	2.3	2.0	301.2	頭部・端部を欠損
193	II-1	SK1047	埋土	青銅	銭貨 聖宋元寶(真書)	—	径 2.4	0.1	1.5	北宋 1101年初鑄 錆化激しく欠損多い
209	II-2	ST1040	埋土	鉄	釘	4.8	0.5	0.5	8.5	頭部・端部を欠損
210	II-2	ST1040	埋土	鉄	釘	4.1	0.6	0.5	8.5	頭部・端部を欠損
211	II-2	ST1040	埋土	鉄	釘	4.4	0.5	0.3	3.1	頭部を欠損
212	II-2	ST1040	埋土	鉄	釘	2.6	0.6	0.3	1.8	頭部・端部を欠損
237	II-1	SX1002	埋土	鉄	釘	6.5	0.5	0.6	12.7	頭部・端部を欠損
238	II-1	SX1002	埋土	鉄	つり金具か	7.7	2.2	1.8	35.4	ヘアピン状で頭部を輪状につくる
242	II-2	SP1096	埋土	鉄	刀子	9.6	2.8	0.3~0.5	25.9	基部・端部を欠損、歪みあり
253	II-4	SA1018 EP3	埋土	鉄	釘	A:5.1 B:3.9	A:0.5 B:0.7	A:0.5 B:0.4	14.4	釘 2 本が先端部で融着、釘 A は頭部を欠く、釘 B は完存
254	II-4	SA1019 EP4	埋土	鉄	釘	4.0	1.3	0.6	10.8	完存
257	II-4	SK1161	埋土	鉄	刀子か	10.1	1.1	0.6	19.2	基部・端部を欠損
287	II-4	SK1163	埋土	鉄	釘	8.6	0.8	0.8	37.5	完存
288	II-4	SK1163	埋土	鉄	釘	4.7	0.5	0.4	9.5	頭部・端部を欠損
289	II-4	SK1163	埋土	鉄	釘か	4.2	0.5	0.4	4.6	頭部を欠損
290	II-4	SK1163	埋土	鉄	釘	2.4	0.4	0.5	1.4	頭部を欠損
306	II-4	SK1209	埋土	鉄	釘	2.4	0.8	0.6	4.3	頭部を欠損
324	II-4	SD1020	埋土	鉄	環状鉄製品	4.0	2.7	径 0.9	36.6	1/2 を残存
330	II-5	SP1681	埋土	鉄	釘	6.3	0.8	0.6	14.6	頭部を欠損
404	II-6	SD1024	埋土 中位	青銅	銭貨 開元通寶	—	径 2.4	0.1	1.5	唐 621年初鑄 背月 肉薄気味で銭文やや不鮮明
530	II-6	SD1024	埋土 下位	鉄	鍋	頭径 24.1 底径 19.8	残存高 8.6	厚み 0.4	126.2	鉄鍋頭部~底部 1/8 残存 反転復元
534	II-6	SD1024	埋土 下位	鉄	刀子	15.8	2.2	0.4~0.8	26.8	基部・端部を欠損
571	II-5	第1包含層		青銅	煙管雁首	3.3	1.3	—	4.4	皿部・基部を欠損
572	II-2	第1包含層		鉄	刀子	16.4	2.7	0.5	113.7	端部・基部を欠損
573	II-2	第1包含層		鉄	不明鉄製品	7.5	3.7	1.2	158.3	完形 上下に円孔を有する
574	II-4	第1包含層		青銅	銭貨 嘉祐通寶(篆書)	—	径 2.4	0.1	1.4	北宋 1056年初鑄 輪郭の一部欠損 錆化によりやや劣化
575	II-4	第1包含層		青銅	銭貨 寛永通寶	—	径 2.6	0.1	2.7	新寛永、1668年初鑄 背文(正字文) 状態良好

第86表 II地区出土遺物観察表 石器・石製品

掲載 番号	調査区	遺構番号	地点 層位	石材	器種	法 量 (cm)				備 考
						長さ	幅	厚み	重量 (g)	
141	II-4	SK2019	埋土	砂岩	砥石	33.9	20.0	12.2	約 11450	3面使用
164	II-4	第2包含層		滑石	石鍋	残存高 2.3	残存幅 4.1	1.3	20.6	銕直下の一部のみ残存 体部外面縦位後横位ケズリ、内面ケズリ 木戸編年Ⅲ類か 12C ~ 15C 断面実測
165	II-1	SA1001 EP2	埋土	凝灰岩	砥石	6.5	3.5	2.2	56.6	4面使用 下部を欠損
166	II-1	SA1001 EP5	埋土	凝灰岩	砥石	3.0	5.2	3.9	70.2	2面使用 一部欠損
192	II-1	SK1047	埋土	滑石	石鍋片	残存高 3.7	9.0	1.5	53.7	内外面横方向のケズリ 穿孔あり (破損後に転用か)
218	II-2	ST1094	埋土	凝灰岩	砥石	3.8	4.2	1.4	28.0	4面使用 上下を欠損
236	II-1	SX1002	埋土	凝灰岩	砥石	4.9	4.6	1.9	56.7	3面使用 一部欠損
326	II-5	SX1007	埋土	滑石	石鍋	残存高 4.1	6.4	1.6	—	内外面横方向のケズリ (幅 1.0 cm) 体部の一部のみ
376	II-6	SD1024	埋土 上位	凝灰岩	砥石	4.9	5.8	3.0	97.9	4面使用 上下を欠損
377	II-6	SD1024	埋土 上位	凝灰岩	砥石	7.9	4.6	3.1	177.6	4面使用 一部欠損
378	II-6	SD1024	埋土 上位	凝灰岩	砥石	7.7	5.5	4.4	242.4	4面使用 下部欠損
379	II-6	SD1024	埋土 上位	角礫凝灰岩 (天霧産か)	石臼 (上臼)	径約 26.0	—	8.0	981.7	全体の1/4 一部に被熱痕 非常に粗い石材
380	II-6	SD1024	埋土	角礫凝灰岩 (天霧産か)	石臼 (上臼)	径約 28.0	—	12.0	約 3100	1 ~ 7 mm角の礫包含 5 ~ 6 分画か、副溝 3 条 上面撃痕あり 下面芯棒受け孔あり
381	II-6	SD1024	埋土	角礫凝灰岩 (産地不明)	石臼 (下臼)	径約 28.0	—	12.2	約 7400	3 ~ 5 mm角の礫を包含 8分画・副溝 3 条 側面下位に横打ち込み孔 1 下面撃痕あり 所により煤付着
382	II-6	SD1024	埋土 上位	角礫凝灰岩 (豊島産)	用途不明品	22.1	12.5	9.5	1490.5	非常に粗い石材 表面に撃痕顕著 (側面・上端面は斜状、上面・下面は一部斜格子状)
383	II-6	SD1024	埋土 上位	角礫凝灰岩 (豊島産)	用途不明品	12.6	15.5	4.8	682.8	非常に粗い石材 表面に撃痕顕著 (側面は斜状、上面・下面は一部斜格子状)
402	II-6	SD1024	埋土 中位	滑石	石鍋	口径 20.2	銕径 21.7	残存高 3.7	—	口縁~体部1/4 内外面ケズリ後研磨 外面煤付着 反転復元
576	II-3	第1包含層		サヌカイト	石庖丁	4.3	8.0	0.7	43.8	左右両端に挟り 上下両辺とも端部摩耗気味
577	II-2	第1包含層		滑石	石鍋	口径 20.6	銕径 21.7	残存高 4.2	—	口縁~体部1/8 体部内外面縦位ケズリ 口縁端部・銕部横位ケズリ 木戸編年Ⅲ-e-1類 15C 前半 反転復元
578	II-4	第1包含層		滑石	用途不明品	3.2	2.3	1.2	10.5	滑石製石鍋転用 径 0.4 ~ 0.5 cmの孔貫通 器面は手ズレにより摩耗気味 表裏・上下は不明

Ⅲ地区出土遺物観察表

第87表 Ⅲ地区出土遺物観察表 土器・陶磁器(1)

掲載番号	区	遺構番号	地点層位	器種	法残存率	技法	胎土、含有物、法量(%) 焼成調	備考
579	Ⅲ-1	SA2001 EP3	埋土	土師器壺	最大径98 底径5.1 高台高0.5 残存高7.2 底部~体部4/5	体部外面上位縦位ヘラミガキ(幅0.2cm)・中位横位ヘラミガキ(幅0.2cm)、下位回転ナデ・赤彩わずかに残る、底部外面エビオサエのちナデ、高台貼付、体部内面上位エビオサエのち回転ナデ・下位回転ナデ	良好、石・長・雲・赤、0.1~2 焼成やや不良 内：にぶい黄褐色10YR6/4 外：にぶい褐色7.5YR6/4 赤彩：赤褐色5YR4/8	一部反転復元 須恵器器Mの模倣か 平城Ⅲ期前後 8C 後葉か
581	Ⅲ-2	SA2005 EP1	埋土	土師器甕	口径268 頸径21.4 残存高12.8 口縁~体部1/7	口縁端部ヨコナデ、口縁外面横位ハケ(5条/cm)、体部外面縦位のち横位ハケ(5条/cm)、頸部内面横位ハケ(5条/cm)、体部内面斜位板ナデ(幅1.5cm)	粗、石・長・雲・赤、0.1~4 焼成良好 内：にぶい黄褐色10YR6/4 外：にぶい黄褐色10YR6/3	反転復元 外面煤付着
582	Ⅲ-1	SK2010	埋土	須恵器杯	口径133 残存高3.0 口縁~体部1/4	内外面回転ナデ	良好、石・長、0.1~1 焼成やや不良 内：灰黄色2.5Y7/2 外：黄灰色2.5Y6/1	反転復元
583	Ⅲ-1	SK2014	埋土	土師器甕	口径276 頸径23.6 残存高8.2 口縁~体部上位1/10	口縁ヨコナデ、頸部外面エビオサエのちヨコナデ、体部外面斜位ハケ(9条/cm)、頸部内面横位ハケ(8条/cm)、体部内面エビオサエのち横位板ナデ(幅1.5cm)	良好、石・長・赤、0.1~4 焼成良好 内・外：にぶい赤褐色5YR4/4	反転復元 外面わずかに煤付着
585	Ⅲ-1	ST2006	埋土	土師器甕	口径290 頸径25.2 残存高7.3 口縁~体部上位1/8	口縁ヨコナデ、頸部外面エビオサエのちヨコナデ、体部外面斜位ハケ(5条/cm)、頸部内面横位ハケ(5条/cm)、体部内面エビオサエのち斜位板ナデ(幅1.5cm)	粗、石・長・緋・砂か、0.1~2 焼成良好 内：暗褐色10YR3/3 外：にぶい黄褐色10YR4/3	反転復元
586	Ⅲ-1	ST2014	埋土	土師器杯	口径173 底径13.4 残存高3.8 全体9/10	体部外面~体部内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ・板目痕、「九」刻書、底部内面回転ナデのちナデ、全面赤彩	良好、石・長・緋・結、0.1~4 焼成良好 内・外：にぶい褐色7.5YR6/4 赤彩：赤褐色2.5YR4/8	全面赤彩あり、遺存やや不良 底部外面「九」字刻書は焼成の前後不明 底部中央に打撃による穿孔あり 平城Ⅳ~Ⅴ期併行か
587	Ⅲ-2	ST2038	埋土	須恵器杯	口径194 残存高5.2 口縁~体部1/8	内外面回転ナデ	良好、石・長・砂か、0.1~2 焼成やや不良 内：灰黄色2.5Y7/2 外：黄灰色2.5Y6/1	反転復元
588	Ⅲ-2	ST2043	埋土	土師器甕	口径298 残存高2.3 口縁1/12	口縁端部ヨコナデ、口縁内面エビオサエのちヨコナデ、口縁内面横位板ナデ(幅1.6cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~3 焼成良好 内：にぶい黄褐色10YR6/4 外：褐色7.5YR4/4	反転復元
589	Ⅲ-1	SD2001	埋土	須恵器蓋	口径178 器高3.4 ほぼ完形	口縁~内面回転ナデ・天井部外面回転ヘラケズリのちナデ、ツマミ部貼付のち回転ナデ、焼成後「X」記号刻書	粗、石・長・雲、0.1~3 焼成不良 内：にぶい黄色2.5Y6/3 外：暗灰黄色2.5Y5/2	外面~口縁内面炭素付着、内面重焼痕 平城Ⅲ~Ⅳ期か
590	Ⅲ-1	SD2001	埋土	須恵器蓋	口径132 残存高1.5 口縁~天井部1/5 ツマミ部を欠く	天井部外面下位~内面回転ナデ・外面上位回転ヘラケズリ	良好、石・長・赤、0.1~1 焼成やや不良 内：灰色5Y6/1 外：灰色5Y5/1	反転復元 平城Ⅲ~Ⅳ期か
591	Ⅲ-1	SD2001	埋土	須恵器蓋	残存高2.5 天井部~ツマミ部4/5 口縁を欠く	口縁~内面回転ナデ・天井部外面回転ヘラケズリのちナデ、ツマミ部貼付のち回転ナデ	粗、石・長・緋・砂か、0.1~4 焼成不良 内・外：浅黄色2.5Y7/3	一部反転復元 平城Ⅲ~Ⅳ期か
592	Ⅲ-1	SD2001	埋土	須恵器高台付杯	口径142 底径10.3 高台高0.6 器高4.1 全体4/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ、高台貼付	精良、石・長、0.1~2 焼成やや不良 内：灰黄色2.5Y7/2 外：灰白色2.5Y7/1	酸化炭焼成気味 平城Ⅲ~Ⅳ期か
593	Ⅲ-1	SD2001	埋土	須恵器高台付杯	底径10.4 高台高0.5 残存高1.5 底部1/4	内外面回転ナデ、高台貼付	良好、石・長、0.1~1 焼成不良 内・外：褐色10YR4/1	反転復元 内外面炭素付着 酸化炭焼成気味 平城Ⅲ~Ⅳ期か
594	Ⅲ-1	SD2001	埋土	須恵器高台付杯	底径120 高台高0.3 残存高2.0 底部~体部下位1/6	体部外面・内面回転ナデ、底部外面ナデ、高台貼付	良好、石・長・黒、0.1~1 焼成良好 内：灰色7.5Y6/1 外：灰色7.5Y5/1	反転復元 平城Ⅲ~Ⅳ期か
595	Ⅲ-1	SD2001	埋土	土師器皿	口径142 底径11.8 器高2.5 完形	体部外面~内面回転ナデ、底部外面ナデのち焼成後刻書	良好、石・長・緋・赤、0.1~2 焼成やや不良 内・外：にぶい褐色5YR7/4 赤彩：明赤褐色2.5YR5/8	全面赤彩あり、遺存不良 底部外面刻書記号は焼成後 底部面か
596	Ⅲ-1	SD2001	埋土	土師器杯	口径142 底径9.7 残存高2.0 ほぼ完形	体部外面~体部内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ、底部内面回転ナデのちナデ	良好、石・長・雲・赤、0.1~5 焼成やや不良 内・外：黄褐色10YR5/6	底部外面に径1~5mmの斑状ハゼ痕 内外面煤付着、二次的焼熱か
597	Ⅲ-1	SD2001	埋土	須恵器壺	最大径190 頸径11.0 残存高13.4 頸部~体部1/4	頸部外面平行タタキのち回転ナデ、体部外面上~中位回転ナデのち平行タタキ(4条/cm)のちカキ目・下位回転ヘラケズリ、内面回転ナデ	良好、石・長、0.1~3 焼成良好 内：灰色N6/0 外：灰色5Y6/1	反転復元 広口壺
598	Ⅲ-1	SD2001	埋土	須恵器壺	底径110 高台高0.9 残存高10.8 底部~体部下位1/3	体部外面回転ヘラケズリのちナデ、高台貼付・盆付部に窯体とみられる土壌着、体部内面回転ナデ、底部内面自然補付着	良好、石・長・黒、0.1~2 焼成良好 内：灰白色5Y7/1 外：灰色5Y6/1	反転復元
599	Ⅲ-1	SD2001	埋土	須恵器壺	底径8.8 高台高0.8 残存高4.7 底部~体部下位1/4	内外面回転ナデ、高台貼付	良好、長、0.1~1 焼成良好 内：灰白色N7/0 外：灰色N6/0	反転復元
600	Ⅲ-1	SD2001	埋土	須恵器壺	底径10.1 高台高1.4 残存高2.9 底部のみ完存	内外面回転ナデ、高台貼付、底部外面エビオサエ	良好、石・長・黒、0.1~4 焼成良好 内：灰黄色2.5Y7/2 外：黄灰色2.5Y6/1	一部合成 高台内摩耗著しく硯に転用されたか
601	Ⅲ-1	SD2001	埋土	土師器甕	口径228 頸径19.0 残存高25.9 全体1/3	口縁~頸部外面ヨコナデ、体部外面縦位ハケ(6条/cm)、頸部内面横位ハケ(6条/cm)、体部内面上位エビオサエのち横位板ナデ(幅2cm)・下位エビオサエのち縦位板ナデ(幅2cm)	粗、石・長・雲・赤、0.1~6 焼成良好 内：にぶい褐色7.5YR5/4 外：明褐色7.5YR5/6	反転復元 8C 代か
602	Ⅲ-1	SD2002	埋土	須恵器高台付杯	口径126 底径8.9 高台高0.4 器高3.7 全体4/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り、高台貼付	良好、石・長、0.1~2 焼成やや不良 内・外：灰黄色2.5Y7/2	平城Ⅲ期前後か
603	Ⅲ-2	SX2002	埋土	須恵器高台付杯	底径128 高台高0.7 器高4.7 底部~体部1/8	体部外面上位回転ナデ・下位回転ヘラケズリ、底部外面回転ヘラ切り、高台貼付、体部内面回転ナデ、底部内面回転ナデのちナデ	良好、石・長、0.1~2 焼成良好 内・外：灰色5Y5/1	反転復元 平城Ⅲ期
605	Ⅲ-2	SP2017	埋土	須恵器壺	最大径155 頸径4.6 残存高16.6 頸部~体部4/5	頸部外面~体部外面上位回転ナデ・下位回転ヘラケズリのちナデ、内面回転ナデ	良好、石・長、0.1~3 焼成良好 内：灰色5Y5/1 外：灰色7.5Y5/1	一部反転復元 肩部自然補付着 平城Ⅴ~Ⅵ期前後か 8C 後葉

第 87 表 Ⅲ地区出土遺物観察表 土器・陶磁器 (2)

掲載番号	区	遺構番号	地点層位	器種	法残存率 (cm)	技法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼成色	備考
606	Ⅲ-2	SP2045	埋土	土師器 甕か鍋	口径 290 残存高 3.1 口縁～体部上位 1/10	口縁端部ヨコナデ、頸部外面エビオサエのちヨコナデ、体部外面斜位ハケ (3 条/cm)、口縁～頸部内面横位ハケ (7 条/1.7 cm)、体部内面ナデ	良好、石・長・絹・結・砂、0.1～3 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR7/3 外：にぶい黄褐色 10YR4/3	反転復元 外面煤付者
607	Ⅲ-3	SA2006 EP7	埋土	須恵器 高台付杯	口径 137 底径 9.8 高台高 0.5 器高 3.9 全体 1/8	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ、高台貼付	精良、石・長、0.1～1 焼成良好 内・外：灰色 5Y6/1	反転復元 平城Ⅴ～Ⅵ期併行か 8C 後葉
608	Ⅲ-3	SC2002 EP3	埋土	須恵器 高台付杯	口径 124 底径 9.4 高台高 0.7 器高 4.3 全体 1/5	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ、高台貼付	精良、石・長、0.1～0.5 焼成やや不良 内・外：灰色 5Y6/1	反転復元 平城Ⅴ～Ⅵ期か 8C 後葉
609	Ⅲ-3	SG2003 EP4	埋土	須恵器 高台付杯	口径 142 底径 9.4 高台高 0.4 器高 3.8 全体 1/2	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り、高台貼付	精良、石・長、0.1～1 焼成良好 内：初・ブ 黄色 7.5Y6/3 外：灰色 N5/0	反転復元 平城Ⅲ～Ⅳ期か 8C 中葉
610	Ⅲ-3	SK2036	埋土	弥生土器 甕	口径 14.4 頸径 12.5 最大径 19.1 器高 22.4 完形	口縁端部ヨコナデ、頸部外面平行タタキ (3 条/cm) のちナデ、体部外面上位平行タタキ (3 条/cm)、下位のち縦位ヘラミガキ (幅 0.3 cm)、底部外面ヘラミガキ (幅 0.3 cm) のちナデ、口縁内面縦位ハケ (4 条/cm) のちヨコナデ、体部内面上位斜位ハケ (4 条/cm)、下位縦位ヘラズリ (幅 1.5 cm)	良好、石・長・絹・結・砂、0.1～5 焼成良好 内・外：にぶい黄褐色 10YR7/4	底部外面の一部煤付者 弥生時代後期末か
611	Ⅲ-3	SK2051	埋土	土師質土器 羽釜	口径 23.8 銜径 27.6 最大径 30.0 残存高 13.0 全体 1/3	口縁～頸部ヨコナデ、銜部直下連続エビオサエのちヨコナデ、体部外面エビオサエのちナデ、斜位板ナデ (幅 1.5 cm)、底部外面格子タタキ、体部内面エビオサエのち横位板ナデ (幅 1.5 cm)	良好、石・雲・赤、0.1～4 焼成良好 内・外：浅黄褐色 10YR8/3	一部反転復元 銜部以下煤付者、脚部剥離面に煤付者しており脚欠損後も使用
612	Ⅲ-3	SK2051	埋土	土師質土器 播鉢	口径 28.4 底径 12.6 器高 12.7 全体 2/3	口縁ヨコナデ、体部外面エビオサエのち縦位斜位板ナデ (幅 1.4 cm)、底部外面不調整、体部内面横位ハケ (11 条/cm) のち播目 (5 条/1.7 cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～4 焼成良好 内：にぶい橙色 7.5YR6/4 外：にぶい黄褐色 10YR5/4	一部反転復元 内面使用により摩耗気味 外面の一部剥離
613	Ⅲ-3	SK2053	埋土	土師器 杯	口径 13.9 底径 11.1 器高 3.6 全体 9/10	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ、内外面赤彩	良好、石・長・絹・結・赤、0.1～3 焼成良好 内：にぶい橙色 7.5YR7/3 外：にぶい黄褐色 10YR6/3 赤彩：明赤褐色 2.5YR5/6	
614	Ⅲ-3	SK2063	埋土	土師質土器 杯	底径 4.0 残存高 2.5 底部～体部下位 1/2	体部内外面回転ナデのちナデ、底部外面静止糸切りのち板目痕	精良、石・長・絹・結・赤、0.1～2 焼成良好 内：橙色 5YR7/6 外：橙色 5YR7/8	反転復元
615	Ⅲ-3	SK2063	埋土	陶器 碗	口径 11.7 残存高 5.0 口縁～体部 1/6	内外面ロクロナデのち施軸 (鉄軸)	精良、石、0.1～1 焼成良好 軸：こい黄みのプラウ 6y035/3S 素地：にぶい赤褐色 5YR5/3	反転復元 瀬戸美濃系天目茶碗
618	Ⅲ-3	SK2072	埋土	土師器 甕	口径 22.3 頸径 18.2 残存高 5.1 口縁～体部上位 1/6	口縁端部ヨコナデ、頸部外面斜位ハケ (4 条/cm) のちヨコナデ、体部外面斜位ハケ (4 条/cm)、口縁内面横位ハケ (7 条/cm)、体部内面斜位板ナデ (幅 1 cm)	粗、石・長・絹・砂・赤、0.1～7 焼成良好 内：灰褐色 7.5YR4/2 外：赤褐色 5YR4/6	反転復元
619	Ⅲ-3	SK2073	埋土	須恵器 高台付杯	底径 10.0 高台高 0.3 残存高 2.6 底部～体部下位 1/3	体部内外面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ、高台貼付、底部内面回転ナデのちナデ	良好、石・長・絹・砂・赤、0.1～2 焼成やや不良 内：灰黄色 2.5Y7/2 外：灰白色 2.5Y7/1	反転復元 平城Ⅴ期前後か 8C 後半か
620	Ⅲ-3	SK2077	埋土	須恵器 杯	口径 17.0 残存高 6.3 口縁～体部 1/7	体部外面～内面回転ナデ、体部外面下端回転ヘラズリ	精良、長、0.1～0.2 焼成良好 内：灰色 N5/0 外：灰色 N4/0	反転復元
621	Ⅲ-3	SK2089	埋土	須恵器 高台付杯	口径 16.6 底径 10.5 高台高 0.5 器高 6.2 全体 2/5	体部外面～体部内面回転ナデ、体部外面下端回転ヘラズリ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ、高台貼付、底部内面回転ナデのちナデ	精良、石・長・黒、0.1～2 焼成やや不良 内・外：灰黄色 2.5Y7/2	反転復元 平城Ⅲ～Ⅳ期か 8C 中葉
622	Ⅲ-3	SK2091	埋土	須恵器 高台付杯	口径 13.2 底径 9.6 高台高 0.3 器高 3.7 全体 1/4	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り、高台貼付	精良、石・長・黒、0.1～3 焼成良好 内・外：灰色 N6/0	反転復元 平城Ⅲ～Ⅳ期か 8C 中葉
624	Ⅲ-3	SK2095	埋土	土師質土器 播鉢	口径 34.5 底径 14.2 器高 14.2 全体 9/10	口縁ヨコナデ、体部外面斜位板ナデ (幅 1.5 cm)、底部外面不調整か、体部内面横位斜位ハケ (7 条/cm) のち播目 (7 条/2.1 cm)	粗、石・長・雲・赤、0.1～10 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR6/4 外：にぶい黄褐色 10YR6/3	体部内面下位使用により摩耗気味
625	Ⅲ-3	SK2095	埋土	土師質土器 羽釜	口径 26.8 銜径 30.8 残存高 14.7 全体 9/10	口縁～頸部ヨコナデ、体部外面上位エビオサエのち斜位板ナデ (幅 1.5 cm)、下位エビオサエのち横位板ナデ (幅 1.5 cm)、底部外面横位板ナデ (幅 1.5 cm)、体部内面エビオサエのち横位ハケ (16 条/1.8 cm) のちハケ工具の縦位擦痕	良好、石・長・雲・赤、0.1～5 焼成良好 内・外：にぶい黄褐色 10YR6/4	底部内外面煤付者
626	Ⅲ-3	SK2095	埋土	土師質土器 羽釜	口径 26.8 銜径 30.8 残存高 13.4 全体 9/10	口縁～頸部ヨコナデ、体部外面エビオサエのち縦位板ナデ (幅 1.3 cm)、底部外面横位ハケ (10 条/cm)、体部内面エビオサエのち横位ハケ (10 条/cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～5 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR6/3 外：にぶい黄褐色 10YR7/4	銜部以下煤付者
627	Ⅲ-3	SK2095	埋土	土師質土器 茶釜	口径 15.4 頸径 16.0 最大径 24.1 器高 18.4 全体 9/10	口縁ヨコナデ、肩部焼成前穿孔、把手部・体部～底部外面斜位板ナデ (幅 1.5 cm)、体部内面斜位板ナデ (幅 1.5 cm)、底部内面ナデ	粗、石・長・雲・赤、0.1～6 焼成やや不良 内：灰黄色 2.5Y6/2 外：にぶい黄褐色 10YR5/4	体部外面下位に焼成後穿孔 体部外面下位以下煤付者 底部に接合痕あり
629	Ⅲ-3	SK2098	埋土	土師質土器 播鉢	口径 30.2 残存高 4.4 口縁～体部上位 1/15	口縁ヨコナデ、体部外面剥離のため調整不明、体部内面横位板ナデ (幅 1.1 cm) ・播目 (1 条/0.3 cmのみ)	粗、石・長・雲・赤、0.1～3 焼成やや不良 内：にぶい黄褐色 10YR7/4 外：浅黄褐色 10YR8/4	反転復元 剥離著しい
630	Ⅲ-3	SK2103	埋土	土師器 皿	口径 16.0 残存高 2.1 口縁～体部 1/8	体部外面～内面回転ナデ、体部外面下端回転ヘラズリ、内外面赤彩	精良、石・長・雲、0.1～0.5 焼成良好 内・外：にぶい橙色 5YR6/4 赤彩：赤褐色 5YR4/8	反転復元
631	Ⅲ-3	SK2103	埋土	土師器 杯	口径 15.8 底径 12.8 器高 3.6 全体 1/2	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ、内外面赤彩	良好、石・長・絹・結・赤、0.1～5 焼成やや不良 内：にぶい橙色 7.5YR6/4 外：にぶい黄褐色 10YR7/2 赤彩：明赤褐色 5YR5/8	反転復元
632	Ⅲ-3	SK2103	埋土	須恵器 蓋	口径 16.0 残存高 2.2 口縁～天井部下位 1/8	内外面回転ナデ	良好、石・長・黒、0.1～3 焼成良好 内：灰白色 2.5Y8/2 外：灰白色 2.5Y7/1	反転復元
633	Ⅲ-3	SK2103	埋土	須恵器 高台付杯	口径 13.5 底径 8.6 高台高 0.3 器高 4.0 全体 1/2	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち板目痕、高台貼付	良好、石・長・絹・砂、0.1～2 焼成やや不良 内：灰白色 2.5Y8/2 外：灰白色 5Y7/1	反転復元 外面の一部わずかに炭素付着

第87表 Ⅲ地区出土遺物観察表 土器・陶磁器(3)

掲載番号	区	遺構番号	地点層位	器種	法量(㎝)残存率	技法	胎土、含有物、法量(㎜)焼成色調	備考
634	Ⅲ-3	SK2104	埋土	須恵器蓋	口径152 残存高19 口縁～天井部1/7	内外面回転ナデ	粗、石・長、0.1～2 焼成やや不良 内・外：灰黄色 2.5Y7/2	反転復元 酸化炎焼成気味
635	Ⅲ-3	SK2104	埋土	須恵器 椀か杯	口径132 残存高33 口縁～体部1/10	外面回転ナデ、内面回転ナデ・下位のち斜位ヘラケズリ(幅0.7cm)	良好、石・長・黒、0.1～2 焼成やや不良 内・外：灰白色 2.5Y8/2	反転復元 口縁内外面炭素付着、重焼痕
636	Ⅲ-3	SK2104	埋土	須恵器杯	口径135 残存高37 口縁～体部1/12	内外面回転ナデ	良好、石・長、0.1～1 焼成良好 内・外：灰色 10Y6/1	反転復元
637	Ⅲ-3	SK2104	埋土	須恵器杯	口径152 残存高35 口縁～体部1/10	内外面回転ナデ	精良、石・長、0.1～1 焼成良好 内：灰白色 10Y7/1 外：灰色 10Y6/1	反転復元
638	Ⅲ-3	SK2104	埋土	須恵器蓋	底径116 高台高0.8 残存高6.4 底部～体部下位1/4	体部外面平行タタキ(4条/cm)のち回転ナデ、高台貼付、体部内面回転ナデ	粗、石・長、0.1～1 焼成良好 内・外：灰色 N6/0	反転復元
639	Ⅲ-3	SK2106	埋土	須恵器高台付杯	口径141 底径90 高台高0.4 器高3.7 全体1/12	体部外面～内面回転ナデ、高台貼付	精良、長・赤・黒、0.1～1 焼成良好 内・外：灰色 N5/0	反転復元
640	Ⅲ-3	SK2106	埋土	須恵器高台付杯	底径108 高台高0.6 残存高1.1 底部1/3	底部外面回転ヘラ切りのちナデ、高台貼付、底部内面回転ナデ	粗、石・長・紺・結、0.1～2 焼成不良 内：にぶい黄褐色 10YR7/4 外：黒褐色 10YR3/1	反転復元 酸化炎焼成、外面炭素付着
641	Ⅲ-3	SK2107	埋土	土師器杯	口径158 残存高4.0 口縁～体部1/4	内外面回転ナデ	粗、石・長・紺か・砂か・赤、0.1～4 焼成良好 内：灰黄色 2.5Y7/2 外：浅黄褐色 10YR8/4	反転復元
642	Ⅲ-3	SK2107	埋土	須恵器杯	底径8.0 残存高2.3 底部完存	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち植物質圧痕	粗、石・長、0.1～1 焼成良好 内・外：灰白色 5Y7/1	蓋か
644	Ⅲ-3	SK2117	埋土	須恵器蓋	口径150 残存高1.5 全体2/5 ツマミ部を欠く	天井部外面上位回転ヘラケズリ、中央部ツマミ部剥離痕あり、天井部外面下位～口縁回転ナデ、内面回転ナデのちナデ	精良、石・長、0.1～2 焼成やや不良 内：灰白色 5Y7/1 外：灰色 5Y6/1	反転復元
645	Ⅲ-3	SK2121	埋土	須恵器蓋	口径186 残存高2.4 口縁1/10	内外面回転ナデ、外面突帯1条	精良、石・長・赤、0.1～1 焼成やや不良 内・外：灰黄色 2.5Y7/2	反転復元
646	Ⅲ-4	ST2103	埋土	弥生土器 甕	底径6.0 残存高4.4 底部～体部下位1/5	体部外面平行タタキ(3条/1.2cm)のちナデ、底部外面調整不明、内面縦位ヘラケズリ(幅不明)	良好、石・長・紺・結、0.1～2 焼成良好 内：黒褐色 10YR3/1 外：にぶい褐色 7.5YR5/4	反転復元 弥生時代後期末か
647	Ⅲ-3	ST2111	埋土	須恵器杯	口径126 底径10.4 器高4.2 全体1/4	体部外面～体部内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ・板目痕、底部内面回転ナデのちナデ	良好、石・長・紺か・砂、0.1～1 焼成やや不良 内・外：黄灰色 2.5Y6/1	反転復元
648	Ⅲ-3	ST2133	埋土	土師器甕	口径144 頸径11.0 残存高3.9 口縁～体部上位1/8	口縁端部ヨコナデ、頸部外面斜位ハケ(7条/cm)のちナデ、体部外面縦位ハケ(7条/cm)、口縁内面横位ハケ(7条/cm)、体部内面横位板ナデ(幅不明)	粗、石・長・結・砂・泥、0.1～2 焼成良好 内・外：にぶい赤褐色 5YR5/4	反転復元
649	Ⅲ-3	ST2138	埋土	須恵器高台付杯	口径130 底径10.1 高台高0.3 器高4.0 全体1/2	体部外面～体部内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ、高台貼付、底部内面回転ナデのちナデ	良好、石・長・黒、0.1～2 焼成やや不良 内：灰色 5Y6/1 外：灰色 7.5Y6/1	反転復元 一部酸化炎焼成
650	Ⅲ-3	ST2141	埋土	須恵器蓋	口径185 復元高3.5 全体1/12	内外面回転ナデ、ツマミ部貼付	精良、長、0.1～0.5 焼成良好 内：灰色 N5/0 外：灰色 N4/0	一部反転復元 平城Ⅲ期前後 8C 中葉
651	Ⅲ-3	ST2157	埋土	須恵器蓋	最大径16.1 頸径5.0 底径8.5 高台高0.8 残存高18.8 口縁を欠く	内外面回転ナデ、高台貼付、頸部内面と外面の一部に自然釉付着	良好、石・長・黒、0.1～2 焼成良好 内：灰色 5Y6/1 外：黄灰色 2.5Y6/1	一部反転復元 底部外面に穿孔あり
652	Ⅲ-3	ST2160	埋土	青磁皿	口径106 底径5.3 高台高0.7 器高2.7 全体3/4	内外面ロクロナデのち施釉、高台削り出し、底部内面蛇ノ目釉剥き	精良、焼成良好 釉：ケイみの黄緑 10YG7.5/3S 素地：赤褐色 5YR4/6	釉に光沢なく白濁 胎土は陶器質
653	Ⅲ-3	ST2162	埋土	須恵器皿	口径142 底径11.6 器高2.4 全体1/8	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ	良好、石・長・黒、0.1～1 焼成やや不良 内：浅黄褐色 2.5Y7/3 外：灰色 5Y6/1	反転復元 一部酸化炎焼成 平城Ⅴ～Ⅵ期前後か 8C 後葉
654	Ⅲ-3	ST2166	埋土	土師質土器 鉢鉢	口径196 残存高6.3 口縁～体部1/9	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅1.5cm)、体部内面横位板ナデ(幅1.3cm)のち揃目(7条/2cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～3 内：浅黄褐色 10YR8/4 外：にぶい黄褐色 10YR7/4	反転復元
655	Ⅲ-3	ST2167	埋土	須恵器蓋	残存高1.3 体部2/3、口縁を欠く	天井部外面下位・内面回転ナデ、天井部外面上位回転ヘラ切りのち板目痕(または擦痕)、ツマミ部貼付のち回転ナデ	良好、石・長、0.1～2 焼成良好 内：灰白色 N7/0 外：灰色 N6/0	一部反転復元
656	Ⅲ-3	ST2169	埋土	須恵器杯か鉢	口径21.0 残存高2.8 口縁～体部1/12	内外面回転ナデ	精良、石・長・結・砂、0.1～2 焼成良好 内：灰白色 2.5Y8/1 外：灰白色 2.5Y7/1	反転復元 外面わずかに炭素付着
657	Ⅲ-3	ST2180	埋土	弥生土器 壺	口径10.4 残存高3.2 口縁2/3	口縁端部ヨコナデ、口縁外面上位横位ハケ(10条/cm)・下位縦位ハケ(10条/cm)、口縁内面横位斜位ハケ(10条/cm)	良好、石・長・紺・砂・赤、0.1～1 焼成やや不良 内：明赤褐色 5YR5/6 外：明褐色 7.5YR5/6	反転復元 弥生時代後期か
658	Ⅲ-3	ST2180	埋土	弥生土器 甕	底径4.6 残存高3.9 底部～体部下位2/3	体部外面縦位ハケ(7条/cm、幅1.5cm)、底部外面ハケ(7条/cm)、内面ユビオサエのちユビナデ	良好、石・紺・結・赤、0.1～5 焼成やや不良 内：にぶい黄褐色 10YR5/3 外：にぶい褐色 7.5YR5/4	反転復元 弥生時代後期末か
659	Ⅲ-3	ST2185	埋土	須恵器蓋	口径139 残存高1.5 口縁～天井部1/10	内外面回転ナデ	精良、石・長・砂、0.1～2 焼成良好 内・外：灰色 N6/0	反転復元
660	Ⅲ-3	ST2189	埋土	須恵器杯	口径146 残存高4.1 口縁～体部1/20	内外面回転ナデ	精良、石・長・雲・黒、0.1～2 焼成不良 内：浅黄褐色 2.5Y7/3 外：灰黄色 2.5Y7/2	反転復元 内外面わずかに炭素付着 7C 代の蓋か
661	Ⅲ-3	ST2192	埋土	須恵器杯	口径120 残存高2.9 口縁～体部1/10	内外面回転ナデ	精良、石・長、0.1～1 焼成良好 内：灰白色 N7/0 外：灰色 N6/0	反転復元
662	Ⅲ-3	ST2200	埋土	須恵器杯	口径132 残存高2.9 口縁～体部1/10	内外面回転ナデ	良好、石・長・砂か、0.1～1 焼成不良 内：灰白色 2.5Y8/2 外：淡黄色 2.5Y8/3	反転復元 外面わずかに炭素付着



第87表 Ⅲ地区出土遺物観察表 土器・陶磁器(4)

掲載番号	区	遺構番号	地点層位	器種	法残存率 (cm)	技法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼成色	備考
663	Ⅲ-3	ST2205	埋土	土師器 甕	口径24.3 残存高12.3 口縁-体部1/4	口縁-頸部外面ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち縦位斜位板ナデ(幅0.9cm以上)、体部内面上位横位板ナデ(幅0.9cm以上)、下位斜位縦位板ナデ(幅0.9cm以上)	粗、石・長・泥・赤、0.1~3 焼成良好 内: 灰褐色 7.5YR5/2 外: におい褐色 7.5YR5/3	反転復元 内面炭素付着
664	Ⅲ-3	ST2208	埋土	須恵器 高台付杯	口径13.8 底径10.4 高台高0.3 器高3.8 全体1/9	内外面回転ナデ、高台貼付	精良、石・長・赤、0.1~3 焼成不良 内: 灰黄色 2.5Y7/2 外: 浅黄色 2.5Y7/3	反転復元
665	Ⅲ-3	ST2208	埋土	須恵器 鉢か盤	口径29.2 残存高2.6 口縁1/12	内外面回転ナデ	精良、石・長・黒、0.1~2 焼成良好 内: 灰色 7.5Y6/1 外: 灰色 N6/0	反転復元 甕か
666	Ⅲ-3	ST2209	埋土	土師器 皿	口径15.1 底径10.6 器高2.6 全体1/3	体部外面回転ナデ、底部外面ユビオサエのちナデ、内面回転ナデのちナデ。(体部)放射状ヘラミガキ暗文(底部)螺旋状ヘラミガキ暗文	精良、石・長・花か・赤、0.1~3 焼成良好 内・外: 橙色 5YR7/6	反転復元 平城Ⅲ期前後か 8C 中葉
667	Ⅲ-3	ST2216	埋土	須恵器 杯	口径13.0 残存高3.1 口縁-体部1/10	内外面回転ナデ	精良、石・長、0.1~1 焼成良好 内・外: 灰色 N5/0	反転復元
668	Ⅲ-3	ST2216	埋土	土師器 甕	口径23.1 頸径18.8 残存高2.4 口縁-頸部1/10	口縁ヨコナデ、頸部外面ヨコナデのち縦位ハケ(4条/0.5cm)	粗、石・長・雲、0.1~3 焼成良好 内・外: におい黄色 7.5YR6/4	反転復元
670	Ⅲ-3	ST2217	埋土	須恵器 高台付杯	口径10.5 高台高0.3 残存高2.0 底部-体部下位1/8	体部外面・内面回転ナデ、底部外面ナデ、高台貼付	良好、石・長・黒、0.1~2 焼成良好 内・外: 灰色 N6/0	反転復元
671	Ⅲ-3	SD2011	埋土	土師質土器 釜(内耳)	口径26.4 最大径30.2 残存高11.7 全体1/4	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅1.2cm)、頸部貼付のち内耳孔貫通、底部外面横位板ナデ(幅1.2cm)、体部内面横位板ナデ(幅1.5cm)	良好、石・長・金・赤、0.1~3 焼成良好 内・外: 橙色 5YR6/6	反転復元 外面煤付着 金雲母わずかに含む
672	Ⅲ-3	SD2015	埋土	土師器 杯	口径17.0 残存高3.5 口縁-体部1/8	内外面回転ナデのち横位ヘラミガキ(幅0.2cm)、内外面赤彩	良好、石・長、0.1~2 焼成やや不良 内・外: におい黄褐色 10YR6/4 赤彩: 明褐色 7.5YR5/6	反転復元
673	Ⅲ-3	SD2015	埋土	須恵器 杯	口径12.0 残存高4.2 口縁-体部1/8	内外面回転ナデ、体部外面下端回転ヘラケズリのちナデ	良好、石・長、0.1~1 焼成やや不良 内: 灰黄色 2.5Y7/2 外: 灰白色 2.5Y7/1	反転復元
674	Ⅲ-3	SD2015	埋土	須恵器 杯	口径15.1 残存高3.3 口縁-体部1/8	内外面回転ナデ	良好、石・長、0.1~2 焼成やや不良 内: 灰白色 2.5Y8/1 外: 灰色 5Y5/1	反転復元 外面炭素付着
676	Ⅲ-3	SP2068	埋土	土師器 甕	口径31.4 残存高3.1 口縁-頸部1/10	口縁端部~内面ヨコナデ、頸部外面ユビオサエのちヨコナデ	粗、石・長・粘・赤、0.1~4 焼成不良 におい黄褐色 10YR6/3	反転復元 外面煤付着
677	Ⅲ-3	SP2082	埋土	須恵器 高台付杯	口径12.2 底径8.9 器高4.7 全体2/3	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ、高台貼付	粗、石・長・雲か、0.1~2 焼成やや不良 内・外: 黄灰色 2.5Y6/1	反転復元
678	Ⅲ-3	SP2084	埋土	土師器 高台付杯	口径11.5 高台高0.7 残存高1.7 底部1/8	外面回転ナデ・高台貼付、体部内面回転ナデ、底部内面回転ナデのちナデ、内外面赤彩	精良、石・長・赤、0.1~1 焼成良好 内・外: におい黄色 7.5YR6/4 赤彩: 赤褐色 5YR4/6	反転復元
679	Ⅲ-3	SP2089	埋土	須恵器 杯	口径13.0 底径9.5 器高3.4 全体2/3	体部外面~内面回転ナデ、体部外面自然軸付着、底部外面回転ヘラ切りのち板目痕	精良、石・長、0.1~1 焼成良好 内: 灰白色 5Y7/1 外: 灰色 5Y5/1	一部反転復元
680	Ⅲ-3	SP2102	埋土	土師質土器 鍋	口径47.0 残存高7.4 口縁-体部1/7	口縁端部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち横位斜位板ナデ(幅1.4cm)、体部内面横位板ナデ(幅1.4cm)	粗、石・長・雲・赤、0.1~5 焼成良好 内: 暗褐色 10YR3/3 外: 黒色 10YR2/1	反転復元 外面煤付着
681	Ⅲ-3	SP2117	埋土	青磁 稜花皿	口径11.8 底径5.5 高台高0.5 器高2.8 全体1/3	内外面ロクロナデのち施釉、高台削り出し・底部外面輪状に軸掻き取り、内面ヘラ描き陰刻文	精良、焼成良好 軸: 緑の黄緑 10Y6.5/3S 素地: 灰色 10Y6/1	一部反転復元 軸に粗い貫入あり
682	Ⅲ-3	SP2117	埋土	土師質土器 羽釜	口径23.4 頸径26.3 残存高4.3 口縁-体部上位1/16	口縁-頸部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち横位斜位板ナデ(幅1.2cm)、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.2cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~3 焼成良好 内・外: 橙色 7.5YR6/6	反転復元
684	Ⅲ-3	SP2141	埋土	瓦器 碗	口径4.8 高台高0.3 残存高1.0 底部1/2	高台貼付のちヨコナデ・ナデ、底部内面ナデのち平行ヘラミガキ暗文	精良、石・長、0.1~1 焼成良好 内: 灰色 5Y5/1 外: 灰白色 5Y7/1	反転復元 内面炭素吸着良好・外面不良 和泉型Ⅲ-3期 13C 前葉
685	Ⅲ-3	SP2146	埋土	須恵器 高台付杯	口径10.2 高台高0.5 残存高1.6 底部-体部下位1/8	体部外面・内面回転ナデ、底部外面ナデ、高台貼付	精良、長・砂、0.1~1 焼成やや不良 内: 灰白色 5Y7/1 外: 灰白色 5Y7/2	反転復元
686	Ⅲ-3	第2遺構面直上		須恵器 蓋	口径14.4 器高2.8 全体1/2	口縁回転ナデ、天井部外面回転ヘラケズリ、宝珠ツマミ貼付のち回転ナデ、内面回転ナデのちナデ	良好、石・雲、0.1~2 焼成やや不良 内: 灰初・7色 5Y6/2 外: 灰黄色 2.5Y7/2	一部反転復元 やや歪みあり 平城1期 8C 初頭
687	Ⅲ-2	第2包含層		須恵器 蓋	口径14.0 器高2.3 全体4/5	口縁~内面回転ナデ、天井部外面回転ナデ、ツマミ部貼付のち回転ナデ	良好、石・長・雲、0.1~5 焼成やや不良 内: 灰白色 2.5Y8/2 外: 灰白色 5Y8/1	一部反転復元 重焼痕あり 外面わずかに自然軸付着 内面「×」字ヘラ記号
688	Ⅲ-3	第2包含層		須恵器 蓋	口径15.7 器高1.6 全体1/4	口縁~内面回転ナデ、天井部外面回転ヘラケズリのちナデ、ツマミ部貼付のち回転ナデ、天井部内面「×」字ヘラ記号	精良、石・長、0.1~1 焼成良好 内: 灰色 N6/0 外: 灰色 N5/0	一部反転復元 重焼痕あり 外面わずかに自然軸付着 内面「×」字ヘラ記号
689	Ⅲ-3	第2包含層		須恵器 蓋	口径15.0 器高2.6 全体4/5	口縁外面~内面回転ナデ、天井部外面回転ヘラケズリ、ツマミ部貼付のち回転ナデ	精良、石・長、0.1~2 焼成良好 内・外: 灰白色 5Y7/1	一部反転復元
690	Ⅲ-1	第2包含層		須恵器 蓋	口径15.0 器高2.8 全体3/5	口縁~内面回転ナデ、天井部外面回転ヘラケズリ、ツマミ部貼付のち回転ナデ	良好、石・長・雲・赤、0.1~8 焼成やや不良 内: 灰黄色 2.5Y7/2 外: におい黄褐色 10YR7/2	一部反転復元
691	Ⅲ-1	第2遺構面直上		須恵器 皿	口径18.6 底径13.6 器高2.8 全体4/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ	良好、石・長・雲、0.1~1 焼成やや不良 内・外: 灰黄色 2.5Y7/2	一部反転復元
692	Ⅲ-3	第2包含層		須恵器 皿	口径16.4 底径13.0 器高2.1 全体4/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち焼成前「人」字ヘラ記号	良好、石・長、0.1~4 焼成やや不良 内: におい黄褐色 10YR7/3 外: におい黄褐色 10YR7/4	底部外面「人」字ヘラ描き記号あり

第87表 Ⅲ地区出土遺物観察表 土器・陶磁器（5）

掲載番号	区	遺構番号	地点層位	器種	法量 残存率 (cm)	技法	胎土、含有物、法量 焼成 色調 (mm)	備考
693	Ⅲ-1	第2包含層		土師器 皿	口径17.4 底径12.6 器高2.5 全体1/3	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち板ナデ（幅1.3cm）、内外面赤彩	良好、石・絹・結・赤、0.1～7 焼成良好 内・外：にぶい・橙色 7.5YR7/4 赤彩：橙色 2.5YR6/6	反転復元 赤色塗彩残存
694	Ⅲ-3	第2包含層		土師器 皿	底径10.0 残存高2.1 底部～体部1/4	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ、「山」字刻書、内外面赤色塗彩	良好、石・絹・結・赤・黒、0.1～3 焼成良好 内：灰黄褐色 10YR6/2 外：にぶい・橙色 7.5YR7/4 赤彩：赤色 10R5/8	反転復元 底部外面「山」字刻書あり
695	Ⅲ-3	第2包含層		土師器 杯	口径17.1 底径13.4 器高3.85 全体1/5	口縁回転ナデ、体部外面回転ナデのち緻密な横位ヘラミガキ（幅0.2cm）、体部内面回転ナデのち放射状ヘラミガキ暗文、底部内面回転ナデのち連結輪状ヘラミガキ暗文	精良、石・長・雲・赤、0.1～2 焼成良好 内・外：橙色 2.5YR6/8	反転復元
696	Ⅲ-1	第2包含層		須恵器 高台付杯	口径12.8 底径8.4 器高4.4 高台高0.5 全体1/2	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ、高台貼付	精良、石・長・赤、0.1～2 焼成良好 内：灰色 5Y6/1 外：灰色 7.5Y5/1	反転復元
697	Ⅲ-1	第2遺構面直上 B3、aⅢ、G4		須恵器 高台付杯	口径10.7 底径7.2 器高4.6 全体3/5	内外面回転ナデ、高台貼付	良好、石・長、0.1～3 焼成良好 内：灰色 N6/0 外：灰色 N5/0	内面自然袖付着
698	Ⅲ-3	第2包含層		須恵器 杯	口径14.2 底径10.0 器高3.6 全体7/10	体部外面～体部内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り、底部内面回転ナデのちナデ	粗、石・長・絹・砂・赤、0.1～2 焼成やや不良 内・外：灰白色 2.5Y8/1	反転復元 口縁～体部内面炭素付着
699	Ⅲ-3	第2包含層		土師質土器 皿	口径7.3 底径5.2 器高1.3 全体9/10	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転糸切りのち板目痕	良好、石・長・絹・砂・赤・黒、0.1～5 焼成堅緻 内：灰褐色 7.5YR5/2 外：にぶい・橙色 5YR6/4	一部還元炭焼成
700	Ⅲ-3	第2包含層		瓦質土器 皿	口径9.1 底径5.8 器高1.7 全体2/3	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り	良好、石・長・絹・結、0.1～3 焼成やや不良 内：灰色 N4/0 外：灰白色 7.5Y8/1	体部外面～内面炭素吸着あり
701	Ⅲ-3	第2包含層		瓦器 皿	口径9.0 底径7.6 器高1.2 全体1/4	体部外面～内面ヨコナデ・ナデ、底部外面ユビオサエのちナデ	良好、石・長・雲・黒、0.1～1 焼成やや不良 内：灰色 N4/0 外：灰色 5Y6/1	反転復元 内外面炭素吸着良好 和泉型瓦器Ⅳ期併行か
702	Ⅲ-3	第2包含層		土師質土器 杯	口径9.3 底径5.4 器高2.1 全体2/3	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	精良、石・雲、0.1～2 焼成良好 内：明褐色 7.5YR5/6 外：にぶい・橙色 7.5YR6/4	口縁の一部に黒変部あり摩耗が見られる 器形の歪み著しい
703	Ⅲ-3	第2包含層		土師質土器 柱状高台付 皿	底径5.1 高台高1.5 残存高1.9 底部のみほぼ完存	高台部外面・内面回転ナデ・ナデ、底部外面回転糸切り、底部外面中央に焼成後穿孔（未貫通）	精良、石・長・雲・赤、0.1～1 焼成やや不良 内・外：橙色 7.5YR6/6	一部反転復元
704	Ⅲ-3	第2包含層		染付 皿	口径12.6 底径3.6 高台高0.4 器高3.0 全体1/6	内外面ロクロナデ、高台削り出し（甚虧底）、内面呉須（内面草花文）のち内外面施釉、高台登付袖剥ぎにより露胎	精良、焼成良好 袖：明るい緑みのグレイ24RP7.5/1S 呉須：緑みのグレイ24RP6.5/1S 素地：灰白色 7.5Y8/1	反転復元 袖調明るく貫入なし 小野分類染付皿C群-Ⅳ類 15C 後葉～16C 前半
705	Ⅲ-3	第2遺構面直上		製塩土器	口径11.2 残存高7.0 口縁～体部1/3	口縁ユビオサエのちヨコナデ・ナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、内面斜位ナデ	粗、石・長・雲・赤、0.1～2 焼成やや不良 内：橙色 7.5YR6/6 外：にぶい・橙色 7.5YR6/4	反転復元 内面下位剥離
706	Ⅲ-1	第2遺構面直上 B3、aⅡ、I17		土師器 甕	口径16.7 頸径14.6 残存高7.0 口縁～体部上位1/6	口縁ヨコナデ、頸部外面横位板ナデ（幅1.1cm）のち縦位ハケ（7条/cm）、体部外面ユビオサエのち縦位ハケ（7条/cm）、頸部内面横位ハケ（7条/cm）、体部内面ユビオサエのち斜位板ナデ（幅1.1cm）	良好、石・長・赤、0.1～3 焼成良好 内：黒色 10YR2/1 外：赤褐色 2.5YR4/6	反転復元 内面炭素付着
707	Ⅲ-3	第2包含層		土師器 甕	口径23.5 頸径17.5 残存高4.4 口縁～頸部1/4	口縁～頸部外面ヨコナデ、体部外面斜位ハケ（6条/cm）、口縁内面ヨコナデのち横位ハケ（7条/cm）、頸部内面ヨコナデ、体部内面斜位ハケ（5条/0.8cm）	良好、石・長・赤、0.1～2 焼成良好 内・外：橙色 5YR6/6	反転復元 外面わずかに煤付着
708	Ⅲ-2	第2包含層		土師器 鍋	口径26.0 頸径21.7 残存高8.7 口縁～体部1/7	口縁～頸部ヨコナデ、体部外面縦位ハケ（6条/1.8cm）、体部内面横位ハケ（9条/1.8cm）	粗、石・長・雲・赤、0.1～5 焼成やや不良 内：にぶい・橙色 7.5YR6/4 外：にぶい・黄褐色 10YR6/3	反転復元
709	Ⅲ-3	第2包含層		土師質土器 鍋（脚付）	口径25.9 頸径24.8 残存高8.0 口縁～体部1/4	口縁ヨコナデ、頸部～体部外面ユビオサエのちナデ、脚部貼付・ユビオサエ・ナデ、内面横位ハケ（10条/1.4cm）	粗、石・絹・結・砂・赤、0.1～2 焼成やや不良 内：灰白色 10YR8/2 外：にぶい・黄褐色 10YR7/2	反転復元 外面口縁まで煤付着 脚部欠損にも煤付着しており欠損後も使用
710	Ⅲ-3	第2包含層		土師質土器 羽釜（内耳）	口径24.3 頸径27.8 器高13.0 全体3/5	口縁～頸部ヨコナデ、頸～口縁焼成前穿孔（内耳）、体部外面ユビオサエのち縦位横位板ナデ（幅1.1cm）、底部外面横位板ナデ（幅0.8cm）、体部～底部内面ユビオサエのち横位板ナデ（幅1.6cm）	良好、石・雲・赤、0.1～3 焼成良好 内：浅黄褐色 10YR8/3 外：黒褐色 10YR3/1	反転復元 頸部以下煤付着
711	Ⅲ-3	第2包含層		土師質土器 茶釜	口径13.5 頸径14.4 最大径24.1 残存高16.7 全体1/3	口縁ヨコナデ、体部外面上位横位板ナデ（幅1.5cm）、体部外面下位ユビオサエのちナデ、中位にヘラ状工具による横位の擦痕、底部外面格子タタキ、体部内面横位板ナデ（幅1.7cm）、底部内面ケズリ（幅1.5cm）のちナデ	粗、石・長・雲・赤、0.1～5 焼成良好 内：橙色 5YR6/8 外：にぶい・橙色 7.5YR7/4	一部反転復元 肩部に一對の焼成前穿孔
712	Ⅲ-4	第2包含層		須恵質土器 捏鉢	口径24.3 残存高8.1 口縁～体部1/10	内外面回転ナデ	良好、石・長・泥か、0.1～3 焼成良好 内：灰色 N6/0 外：灰色 5Y6/1	反転復元 口縁自然袖付着 体部内面下位使用により摩耗 東播系須恵質土器捏鉢 森田編年第二期第2段階 12C 末～13C 初頭
713	Ⅲ-1	第2包含層		須恵器 甕	残存高3.5 口縁～頸部の一部	内外面回転ナデのち焼成後穿孔	良好、石・長・砂か、0.1～1 焼成良好 内：灰色 N6/0 外：灰色 N4/0	断面実測
714	Ⅲ-1	第2包含層		須恵器 壺	口径11.3 頸径8.3 残存高6.6 口縁～体部上位1/2	口縁～頸部外面回転ナデ、体部外面平行タタキ（単位不明）、頸部内面横位ヘラケズリ（幅1.2cm）、内面同心円状当目痕	良好、石・長か・結、0.1～4 焼成良好 内：灰白色 5Y7/2 外：灰色 5Y6/1	反転復元
715	Ⅲ-3	第2包含層		須恵器 壺	底径7.0 高台高0.4 残存高2.7 底部～体部下位1/3	内外面回転ナデ、高台貼付、底部外面「キ」字ヘラ記号	精良、石・長、0.1～1 焼成良好 内：灰色 N6/0 外：灰色 N4/0	反転復元 底部外面「キ」字ヘラ記号
716	Ⅲ-1	第2包含層		須恵器 平飯か	頸径6.3 残存高3.3 体部上位1/7	内外面回転ナデ、外面焼成前線刻あり、自然袖付着	良好、石・長、0.1～2 焼成良好 内：灰色 N6/0 外：灰白色 5Y7/1	反転復元

第87表 Ⅲ地区出土遺物観察表 土器・陶磁器(6)

掲載番号	区	遺構番号	地点層位	器種	法残存率 (cm)	技法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼成色	備考
717	Ⅲ-3	第2包含層		白磁四耳壺	残存高48 体部上位1/6	内外面ロクロナデのち外面貼付、のち内外面施軸	精良、焼成良好 釉：黄みのグレー2P85/1S 素地：灰白色5Y7/1	反転復元 粗い貫入あり
718	Ⅲ-1	第2遺構面直上B3、aⅡ、J16		須恵器ハソウ	最大径7.6 底径5.2 残存高5.1 高台高0.8 孔径1.3 底部～体部完存	外面回転ナデのち体部上位に穿孔、孔周囲ヘラズリ、高台貼付、頭部内面絞り痕、体部内面回転ナデ	精良、石・長、0.1～2 焼成良好 内・外：灰色5Y6/1	高台付のハソウ
719	Ⅲ-3	第2包含層		土師器ミニチュア土器	口径1.6 底径1.7 最大径3.5 器高4.5 全体9/10	口径ユビオサエのちナデ、体部外面斜位板ナデ(幅1.0cm)、底部外面ナデ、内面ナデ	良好、石・絹・結・赤、0.1～2 焼成良好 内・外：にぶい赤褐色5YR4/4	外面丁寧な板ナデにより滑らか
732	Ⅲ-1	SA1002 EP1	埋土	須恵器杯	口径14.8 残存高2.5 口縁～体部上位1/12	内外面回転ナデ	良好、石・長、0.1～0.5 焼成良好 内：灰色7.5Y6/1 外：灰色10Y6/1	反転復元
733	Ⅲ-1	SA1002 EP2	埋土	瓦器椀	口径12.3 残存高2.3 口縁～体部上位1/12	口縁外面ヨコナデ、体部外面ユビオサエ、体部内面ナデのちヘラミガキ(幅0.2cm)	精良、石・長、0.1 焼成良好 内・外：灰色N4/0	反転復元 内面炭素吸着良好・外面やや不良 和泉型Ⅳ-2期前後13C中葉～後葉
734	Ⅲ-1	SK1006	埋土	土師質土器羽釜	口径23.2 銜径25.6 最大径27.4 残存高4.2 口縁～体部上位1/12	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ(幅不明)、体部内面横位板ナデ(幅不明)	良好、石・長・赤、0.1～3 焼成良好 内：橙色5YR6/6 外：橙色7.5YR6/6	反転復元 銜部退化 外面煤付着 内面剥離のため調整不明瞭
735	Ⅲ-1	SK1009	埋土	土師質土器皿	口径8.6 底径5.7 器高1.7 完形	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち板目痕	良好、石・長・雲・赤、0.1～1 焼成良好 内・外：橙色7.5YR7/6	
736	Ⅲ-1	SK1009	埋土	土師質土器杯	口径12.4 底径8.2 残存高2.8 全体1/6	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデか	良好、石・長・雲・赤、0.1～2 焼成やや不良 内・外：明赤褐色5YR5/6	反転復元
737	Ⅲ-1	SK1009	埋土	土師質土器杯	底径7.2 残存高1.5 底部～体部下位1/2	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	良好、石・長・絹・結・赤、0.1～0.5 焼成やや不良 内・外：浅黄褐色7.5YR8/6	反転復元 摩耗気味
738	Ⅲ-1	SK1009	埋土	須恵質土器椀	底径5.4 高台高0.2 残存高1.5 底部～体部下位1/8	体部外面ナデ、高台貼付、内面板ナデ(幅0.9cm)	良好、石・長、0.1～4 焼成良好 内：灰白色7.5Y7/1 外：灰白色7.5Y7/2	反転復元 西村系須恵質土器椀
739	Ⅲ-1	SK1009	埋土	瓦質土器播鉢	口径34.8 残存高6.4 口縁～体部上位1/15	口縁回転ナデ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅1.5cm)、体部内面回転ナデのち播目(5条/1.8cm)	良好、石・長・絹・砂か、0.1～2 焼成やや不良 内：灰色10Y4/1 外：灰色N6/0	反転復元 内外面炭素吸着良好
740	Ⅲ-1	SK1009	埋土	陶器甕	底径25.4 残存高5.9 底部～体部下位1/12	体部外面ユビオサエのちナデ・底部付近横位板ナデ(幅1.5cm)、底部外面不調整、体部内面斜位のち横位板ナデ(幅1.5cm)	良好、石・長・黒、0.1～2 焼成良好 内：灰色N6/0 外：灰白色N7/0	反転復元 底部内面に剥離あり 須恵質焼成気味 備前焼
742	Ⅲ-1	SK1019	埋土	土師質土器甕	口径32.4 頸径31.6 残存高8.2 口縁～体部上位1/8	口縁～頸部回転ナデ、体部外面斜位板ナデ(幅1.7cm)、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.7cm)	良好、石・長・赤、0.1～5 焼成良好(硬質) 内：灰黄色2.5Y7/2 外：灰黄褐色10YR6/2	反転復元 SD1088出土No.758と同一個体か
743	Ⅲ-1	SK1020	埋土	土師質土器羽釜(内耳)	口径28.4 銜径31.6 残存高11.5 口縁～体部1/6	口縁～銜部ヨコナデ・内耳孔1(焼成前)、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.5cm)のち斜位板ナデ(幅1.5cm)、体内ユビオサエのち横位板ナデ(幅2cm)	良好、石・長・雲、0.1～3 焼成良好 内：淡黄色2.5Y8/4 外：にぶい黄褐色10YR7/4	反転復元 銜部以下煤付着
744	Ⅲ-1	SK1020	埋土	土師質土器羽釜	口径25.8 銜径29.4 残存高11.7 全体1/9	口縁～銜部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.5cm)、底部外面横位板ナデ(幅1.5cm)、体部内面横位板ナデ(12条/1.5cm)、底部内面横位板ナデ(幅1.5cm)	良好、石・長、0.1～3 焼成良好 内：淡黄色2.5Y8/4 外：浅黄褐色10YR8/4	反転復元 銜部以下わずかに煤付着
745	Ⅲ-1	SK1037	埋土	土師質土器播鉢	口径35.2 残存高4.4 口縁～体部上位1/20	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち板ナデ(幅1.2cm)、体部内面ヨコナデのち播目(3条/cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～4 焼成良好 内：にぶい赤褐色5YR5/4 外：暗褐色10YR3/3	反転復元 外面煤付着
746	Ⅲ-2	SK1040	埋土	須恵器高台付杯	底径11.2 高台高0.6 残存高4.0 底部～体部下位1/7	内外面回転ナデ、高台貼付、底部内面回転ナデのち板ナデ(幅1.2cm)	良好、石・長・雲、0.1～2 焼成やや不良 内：黄灰色2.5Y6/1 外：灰色N5/0	反転復元
747	Ⅲ-2	SK1041	埋土	土師質土器椀	底径7.0 残存高3.1 底部～体部下位1/3	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	粗、石・長・絹・結・赤、0.1～4 焼成良好 内：にぶい橙色7.5YR7/4 外：にぶい黄褐色10YR7/4	反転復元 円盤状高台 内面に一部に煤付着
748	Ⅲ-1	SD1002	埋土	須恵質土器椀	底径6.6 高台高0.9 残存高1.4 底部1/4	内外面回転ナデ、高台貼付	良好、石・長・黒、0.1～5 焼成良好 内・外：灰白色5Y7/1	反転復元 内面わずかに炭素付着 西村系須恵質土器椀
749	Ⅲ-1	SD1007	埋土	瓦器椀	底径4.2 高台高0.3 残存高2.6 底部～体部下位1/3	体部外面ユビオサエのちナデ、高台貼付のちヨコナデ・ナデ、内面ナデのち平行ヘラミガキ暗文	良好、石・長、0.1～2 焼成良好 内：灰色N6/0 外：灰色N5/0	反転復元 内外面炭素吸着良好 和泉型Ⅲ-3期前後13C前葉
750	Ⅲ-1	SD1017	埋土	須恵器壺	底径10.8 高台高6.5 残存高7.3 底部～体部下位1/6	内外面回転ナデ、高台貼付	良好、長、0.1～2 焼成良好 内：灰色7.5Y6/1 外：灰色10Y6/1	反転復元
751	Ⅲ-1	SD1020	埋土	須恵器甕	残存高3.3 肩部1/8	外面回転ナデ、平行タタキ(3条/cm)のちオキ目、内面ナデ・同心円状当具痕	良好、石・長、0.1～1 焼成やや不良 内：灰黄色2.5Y7/2 外：にぶい黄褐色10YR7/2	反転復元 外面自然輪付着
752	Ⅲ-1	SD1030	埋土	土師質土器皿	口径7.0 底径5.4 器高1.6 全体3/5	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り	良好、石・雲・赤、0.1～0.5 焼成やや不良 内：にぶい橙色7.5YR6/4 外：明褐色7.5YR5/6	反転復元
753	Ⅲ-1	SD1030	埋土	青磁碗	底径6.2 高台高0.5 残存高1.7 底部のみ完存	内外面ロクロナデのち施釉、高台削り出し、底部内面ヘラ片切彫り陰刻花文	精良、焼成やや不良 釉：グレーみの黄8Y7.5/3S 素地：灰白色2.5Y8/2	内外面細かい貫入あり 大宰府分類龍泉窯系青磁碗Ⅰ-2b類12C中頃～後半
754	Ⅲ-1	SD1030	埋土	須恵質土器狸鉢	口径31.8 残存高7.1 口縁～体部上位1/6	口縁回転ナデ、体部外面ユビオサエのち回転ナデ、体部内面横位板ナデ(幅1.6cm)	良好、石・長・赤、0.1～1 焼成良好 内・外：灰色N6/0	反転復元 片口あり 外面へく状工具の擦痕 口縁外面直焼のため自然輪付着 東播系須恵質土器狸鉢 森田編年第三期第2段階14C前半
755	Ⅲ-1	SD1032	埋土	黒色土器(B類)椀	底径5.6 高台高0.7 残存高1.3 底部のみ完存	外面回転ナデ、高台貼付、内面回転ナデのちヘラミガキ(幅0.2cm)	良好、石・長・雲、0.1～2 焼成やや不良 内：初ア黒色5Y3/1 外：黒褐色2.5Y3/2	内面炭素吸着良好・外面吸着やや不良

第87表 Ⅲ地区出土遺物観察表 土器・陶磁器（7）

掲載番号	区	遺構番号	地点層位	器種	法残存率 (cm)	技法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼成色	備考
756	Ⅲ-1	SD1055	埋土	青磁碗	残存高 2.6 体部下位 1/5	内外面ロクロナデのち施軸、内面ヘラ片切彫り陰刻花文	精良、焼成良好 軸：グレイみの黄緑 10YG7.5/3S 素地：灰白色 5Y8/1	反転復元 大宰府分類龍泉窯系青磁碗 I - 2 類 12C 中頃～後葉
757	Ⅲ-1	SD1088	埋土	土師質土器 羽釜	口径 25.0 銜径 28.6 残存高 10.1 口径～体部 1/6	口径～銜部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜板ナデ（幅 1.2 cm）、体部内面ユビオサエ	良好、石・長・雲・赤、0.1～3 焼成良好 内・外：にぶい橙色 7.5YR7/4	反転復元 銜部以下煤付着
758	Ⅲ-1	SD1088	埋土	土師質土器 甕	口径 32.4 頸径 31.5 最大径 42.3 残存高 17.8 口径～体部上位 2/3	口径～頸部内外面ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち縦板ナデ（幅 1.7 cm）、体部内面ユビオサエのち斜板ナデ（幅 1.7 cm）	良好、石・長・赤・黒、0.1～4 焼成良好（硬質） 内・外：にぶい黄褐色 10YR7/4	反転復元 SKI1019 出土 No.742 と同一個体か
760	Ⅲ-3	SA1005 EP3	埋土	陶器 輪花小皿	口径 6.3 器高 1.9 全体 1/4	外面ユビオサエ、内面ユビオサエのちナデ、口径輪花状に成形	良好、石・黒、0.1～1 焼成良好 内：にぶい赤褐色 2.5YR4/3 外：にぶい赤褐色 5YR4/3	反転復元 見込みで鉄分付着（鉄灰皿か） 備前焼、東 3 号窯跡出土資料に類似 16C 第 4 四半期か
761	Ⅲ-3	SA1005 EP5	埋土	陶器 碗	口径 11.5 底径 4.6 高台高 0.4 器高 7.0 全体 1/2	口径～体部外面上位ロクロナデ・下位～高台回転出し・施軸（鉄軸）は体部下位の途中まで、内面ロクロナデのち施軸（鉄軸）	精良、石か・長、0.1～2 焼成良好 軸：くらい赤みのグレイ 2R2.4/1S 素地：灰白色 2.5Y8/2	反転復元 瀬戸美濃系天目茶碗
762	Ⅲ-3	SA1007 EP12	埋土	陶器 皿	口径 8.8 底径 3.5 残存高 2.6 全体 4/5	内外面ロクロナデのち施軸（灰軸）、底部外面削り出し基荷底、底部内面胎土目痕 4ヶ所	精良、焼成良好 軸：グレイみの白 10YG6.5/3S 素地：にぶい黄褐色 10YR5/3	貫入あり 肥前系 17C 前半
763	Ⅲ-3	SA1007 EP15	埋土	磁器 皿	口径 12.6 底径 7.5 器高 3.1 全体 1/4	内外面ロクロナデのち型打ち成形のち施軸、体部外面下位回転ヘラケズリ、畳付部露胎	精良、焼成良好 軸：黄みの白 10YG8.5/1S 素地：灰白色 N8/0	反転復元 肥前系磁器菊花皿 17C 前半
764	Ⅲ-3	SA1009 EP5	埋土	瓦器 椀	底径 4.5 高台高 0.3 残存高 1.8 底部 1/5	外面ユビオサエのちナデ、高台貼付のちヨコナデ、底部内面ナデのち平行ヘラミガキ暗文	良好、石・長、0.1～3 焼成良好 内・外：灰黄色 2.5Y7/2	反転復元 内外面炭素吸着不良 和泉型 III - 3～IV - 1 期 13C 前葉～ 中葉
765	Ⅲ-3	SA1009 EP5	埋土	須恵質土器 椀	底径 5.3 高台高 0.9 残存高 2.7 底部～体部下位 1/4	外面回転ナデ、高台貼付のちヨコナデ、内面ナデ	精良、石・長・黒、0.1～1 焼成やや不良 内・外：灰白色 5Y7/1	反転復元 西村系須恵質土器椀
767	Ⅲ-3	SA1009 EP6	埋土	瓦器 椀	口径 15.2 残存高 3.3 口径～体部 1/6	口径ヨコナデ、体部外面ユビオサエ、体部内面ヨコヘラミガキ（幅 0.2 cm）	良好、石・長、0.1～1 焼成良好 内：黒褐色 2.5Y3/2 外：浅灰色 2.5Y7/3	反転復元 酸化炭素 内面のみ炭素吸着不良、外面吸着なし 和泉型 III - 3 期か模倣か 13C 前葉
768	Ⅲ-3	SA1010 EP2	埋土	土師質土器 鍋	残存高 5.1 口径～ 体部上位の一部	口径ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちヨコ板ナデ（幅 1.3 cm）、体部内面ヨコ板ナデ（幅 1.3 cm）	良好、石・長・雲・赤、0.1～3 焼成良好 内：黒褐色 7.5YR3/2 外：黒色 10YR2/1	断面実測 外面煤付着
769	Ⅲ-3	SK1055	埋土	瓦器 椀	口径 17.2 残存高 3.7 口径～体部上位 1/10	口径ヨコナデ、体部外面ユビオサエ、体部内面ナデ	精良、石・長か・赤、0.1～2 焼成良好 内・外：黄灰色 2.5Y4/1	反転復元 内外面炭素吸着やや不良 和泉型 IV - 1～2 期前後か
770	Ⅲ-3	SK1056	埋土	瓦器 椀	底径 4.0 高台高 0.4 残存高 2.5 底部～体部下位 1/5	外面ユビオサエ、高台貼付のちヨコナデ、内面ナデのち底部平行ヘラミガキ暗文	精良、石・長、0.1～1 焼成良好 内・外：灰色 N4/0	反転復元 内外面炭素吸着良好 和泉型 III - 3 期前後 13C 前葉
771	Ⅲ-3	SK1056	埋土	須恵質土器 椀	底径 6.4 高台高 0.9 残存高 2.5 底部～体部下位 1/4	体部外面ユビオサエのちナデ、底部外面回転ナデ・ナデ、高台貼付、体部内面ナデ	精良、石・長・結、0.1～1 焼成不良 内：灰白色 2.5Y8/1 外：灰色 5Y5/1	反転復元 内外面炭素付着 西村系須恵質土器椀
772	Ⅲ-4	SK1063	埋土	陶器 甕	底径 13.7 残存高 8.3 底部～体部下位 1/5	体部外面ユビオサエのち斜板ナデ（幅 1 cm）、体部内面ナデ・ヨコナデ・自然軸付着	良好、石・長、0.1～7 焼成良好 内：にぶい褐色 7.5YR6/3 外：にぶい赤褐色 5YR5/4	反転復元 備前焼か常滑か
773	Ⅲ-3	SK1064	埋土	土師質土器 播鉢	底径 13.2 残存高 2.6 底部 1/8	体部外面ユビオサエのちナデ、底部外面ナデ、内面ナデのち播目（7 条 /1.3 cm）	良好、石・長・雲・赤、0.1～3 焼成良好 内：橙色 7.5YR6/6 外：にぶい黄褐色 10YR4/3	反転復元 内面使用により摩耗気味 外面炭素付着
774	Ⅲ-3	SK1073	埋土	土師質土器 羽釜	口径 24.6 銜径 28.2 残存高 3.9 口径～体部上位 1/12	口径～銜部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちヨコ板ナデ（幅 1.4 cm）、体部内面ヨコ板ナデ（幅 1.4 cm）	粗、石・長・雲・赤、0.1～3 焼成良好 内：にぶい橙色 7.5YR6/4 外：橙色 5YR6/6	反転復元
775	Ⅲ-3	SK1075	埋土	土師質土器 播鉢	口径 30.8 残存高 3.4 口径 1/15	口径ヨコナデ、体部外面剥離のため調整不明、体部内面ヨコ板ナデ（幅 1.1 cm）のち播目（5 条 /0.9 cm）	粗、石・長・雲・赤、0.1～3 焼成やや不良 内：にぶい褐色 7.5YR5/4 外：褐色 7.5YR4/3	反転復元 外面剥離多い
776	Ⅲ-3	SK1076	埋土	土師質土器 羽釜（内耳）	残存高 3.2 羽釜の内耳部分	内耳部ユビオサエのちナデ、口径内耳部焼成前穿孔	良好、石・長・雲・赤、0.1～2 焼成良好 内：橙色 7.5YR7/6 外：にぶい黄褐色 10YR4/3	断面実測 銜部以下煤付着
777	Ⅲ-3	SK1079	埋土	陶器 碗	口径 11.8 残存高 5.3 口径～体部 1/4	内外面ロクロナデのち施軸（鉄軸）	精良、焼成良好 軸：こい黄みのブワツ 6yo35/5S 素地：にぶい黄褐色 10YR6/4	反転復元 瀬戸美濃系天目茶碗
778	Ⅲ-3	SK1080	埋土	土師質土器 羽釜	口径 24.6 最大径 30.0 残存高 11.7 口径～体部 1/6	口径～銜部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちヨコ板ナデ（幅 1.5 cm）、体部内面ユビオサエのちヨコ板ナデ（幅 1.5 cm）	良好、石・長・砂か・赤、0.1～2 焼成良好 内・外：にぶい黄褐色 10YR7/4	反転復元 体部外面下位に煤付着
779	Ⅲ-3	SK1080	埋土	土師質土器 羽釜	口径 26.6 最大径 29.4 残存高 8.5 口径～体部 1/8	口径～銜部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜板ナデ（幅 1.5 cm）、体部内面ヨコ板ナデ（幅 1.5 cm）	良好、石・長・雲・赤、0.1～2 焼成良好 内：にぶい橙色 7.5YR7/4 外：にぶい黄褐色 10YR7/4	反転復元 体部外面わずかに煤付着
780	Ⅲ-3	SK1080	埋土	土師質土器 茶釜	頸径 16.0 残存高 6.5 頸部～体部上位 1/7	頸部外面ヨコナデ、体部外面上位ユビオサエのちタテ板ナデ（幅 1.2 cm）、肩部焼成前穿孔、把手部ユビオサエのちヨコナデ、体部内面ユビオサエのちナデ・ヨコ板ナデ（幅 1.2 cm）	良好、石・長・砂か・赤、0.1～3 焼成良好 内・外：にぶい黄褐色 10YR7/4	反転復元
781	Ⅲ-3	SK1080	埋土	陶器 甕	口径 40.3 頸径 38.6 最大径 63.6 残存高 46.2 口径～体部 1/4	口径～頸部外面ヨコナデ、体部外面横位～斜板ナデ（幅 1～2.5 cm）、体部内面ユビオサエのち横位～斜板ナデ（幅 2.5 cm）	良好、石・長・赤、0.1～8 焼成良好 内：にぶい赤褐色 2.5YR5/4 外：明赤褐色 5YR5/6	反転復元 備前焼 重根欄年 IV A - 2 期 14C 末～15C 初頃
782	Ⅲ-3	SK1082	埋土	青磁 碗	口径 12.2 残存高 4.6 口径～体部 1/7	内外面ロクロナデのち施軸、外面細進弁文	精良、焼成良好 軸：グレイみの黄緑 10YG7.5/3S 素地：灰黄色 2.5Y7/2	反転復元 貫入あり 上田分類 B - IV - a 類 15C 後葉～ 16C 前葉
784	Ⅲ-3	SK1083	埋土	土師質土器 皿	口径 8.8 底径 6.8 器高 1.3 全体 1/4	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り	良好、石・長・雲・赤、0.1～2 焼成やや不良 内・外：橙色 7.5YR6/6	反転復元 摩耗気味
785	Ⅲ-3	SK1091	埋土	青磁 碗	口径 13.4 残存高 5.7 口径～体部 1/7	内外面ロクロナデのち施軸、口径外面に線刻	精良、焼成良好 軸：グレイみのクーパーグリーン 10YG4.5/3S 素地：灰色 5Y6/1	反転復元 貫入あり 上田分類 E 類 14C 末～15C 代

第87表 Ⅲ地区出土遺物観察表 土器・陶磁器(8)

掲載番号	区	遺構番号	地点層位	器種	法量(㎝)残存率	技法	胎土、含有物、法量(mm)焼成色調	備考
786	Ⅲ-3	SK1091	埋土	土師質土器 罎鉢	口径27.8 残存高4.4 口縁-体部上位1/20	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.5cm)、体部内面横位板ナデ(幅1.5cm)のち罎目(4条/0.9cm)	良好、石・赤、0.1~5 焼成良好 内:にぶい褐色75YR6/4 外:にぶい黄褐色10YR6/3	反転復元
787	Ⅲ-3	SK1091	埋土	土師質土器 罎鉢	底径12.8 残存高5.0 底部-体部下位1/8	体部外面ユビオサエのち斜板ナデ(幅1.4cm)、底部外面ナデか、体部内面板ナデのち罎目(7条/2cm)	良好、石・赤、0.1~3 焼成良好 内:にぶい黄褐色10YR6/3 外:にぶい黄褐色10YR5/3	反転復元 体部内面使用のため摩耗気味
788	Ⅲ-3	SK1091	埋土	土師質土器 罎	口径51.8 残存高17.5 口縁-体部1/8	口縁端部ヨコナデ、頸部-体部外面ユビオサエのち縦位横位板ナデ(幅1.7cm)、口縁内面-体部内面横位板ナデ(幅1.7cm)	良好、石・赤、0.1~4 焼成良好 内:明赤褐色5YR5/6 外:暗褐色10YR3/3	反転復元 体部外面煤付着
789	Ⅲ-3	SK1100	埋土	瓦器 椀	底径3.8 高台高0.4 残存高1.0 底部1/4	外面高台貼付のちヨコナデ・ナデ、内面ナデのち平行ヘラミガキ暗文	良好、石、0.1~1 焼成良好 内:灰黄色2.5Y7/2 外:灰色10Y6/1	反転復元 外面炭素吸着やや不良・内面なし 和泉型Ⅲ-3~Ⅳ-1期前後13C前葉~中葉
790	Ⅲ-3	SK1103	埋土	土師質土器 羽釜	口径23.4 鈎径27.6 残存高4.4 口縁-体部上位1/12	口縁-罎部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちタテ板ナデ(幅不明)、体部内面ヨコ板ナデ(幅不明)	良好、石・赤、0.1~4 焼成良好 内・外:浅黄褐色10YR8/3	反転復元 摩耗気味
791	Ⅲ-3	SK1105	埋土	土師質土器 羽釜	口径30.6 最大径34.0 残存高7.8 口縁-体部1/10	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜板ナデ(幅0.9cm)、体部内面ヨコ板ナデ(幅1.1cm)	良好、石・赤・花・赤、0.1~5 焼成良好 内:浅黄褐色10YR8/4 外:にぶい黄褐色10YR7/4	反転復元 体部外面下位に煤付着
792	Ⅲ-3	SK1105	埋土	陶器 罎鉢	底径9.0 残存高9.8 底部-体部1/5	体部外面ヨコナデ、底部外面不調整、体部内面ヨコナデのち罎目(9条/2.5cm)	精良、石・赤、0.1~6 焼成良好 内・外:灰赤色7.5R6/2	反転復元 体部内面下位使用のため摩耗気味 備前焼
794	Ⅲ-3	SK1108	埋土	染付 碗	口径12.1 底径5.0 高台高0.6 器高5.2 全体1/3	内外面ロクロナデのち染付施軸、外面芭蕉葉文、底部内面二重圏線内「福」字、高台削り出し・畳付露胎・織維状の離れ砂付着	良好、細かな髹けみられる 焼成やや不良 軸:にぶい黄8Y7.5/6S 染付文様:にぶい緑12G5.5/3S 素地:淡黄色2.5Y8/3	一部反転復元 陶器質・具須発色悪く粗製 瀬川窯系
795	Ⅲ-3	SK1117	埋土	須恵器 杯	底径8.3 高台高0.4 残存高2.5 底部-体部下位1/4	体部外面・内面回転ナデ、高台貼付	精良、長・赤、0.1~1 焼成不良 内:灰白色2.5Y8/2 外:灰色5Y5/1	反転復元 軸の荒れが目立つ 外面炭素付着 摩耗気味
796	Ⅲ-3	SK1122	埋土	陶器 碗	底径4.9 高台高6.5 残存高2.9 底部-体部下位1/5	内外面ロクロナデのち施軸、高台削り出し	精良、石・黒か、0.1~3 焼成良好 軸:グレイ14BG6.5/0 素地:灰白色5Y7/1	反転復元 肥前系
797	Ⅲ-3	SK1125	埋土	陶器 皿	口径10.5 底径5.6 残存高1.8 全体1/5	内外面ロクロナデのち施軸(灰軸)、底部外面高台削り出し	精良、焼成良好 軸:くらい黄8Y6.5/3S 素地:浅黄色2.5Y7/3	反転復元 軸の荒れが目立つ 瀬川窯系
798	Ⅲ-3	SK1136	埋土	青磁 碗	底径5.3 高台高1.0 残存高3.2 底部1/2	内外面ロクロナデのち施軸、底部外面の粗輪状に掻き取り	精良、焼成良好 軸:グレイの黄緑10Y6.5/3S 素地:灰白色10Y8/1	反転復元 軸に荒れが目立つ 上田分類E類14C末~15C初頭
800	Ⅲ-3	SK1137	埋土	陶器 皿	口径10.2 残存高1.6 口縁-体部1/7	ロクロナデのち施軸(灰軸)、底部内面胎土目痕2あり	精良、黒か、0.1~0.5 焼成良好 軸:グレイの黄緑10Y6.5/3S 素地:灰白色2.5Y7/1	反転復元 貫入あり 肥前系16C末~17C前葉か
801	Ⅲ-3	SK1137	埋土	陶器 皿	口径11.2 底径4.0 高台高0.4 器高3.4 全体7/10	体部外面上位~内面ロクロナデのち施軸(灰軸)、体部外面下位~高台部回転ヘラケズリ、高台削り出し、底部内面砂目痕3あり	精良、石・赤・黒か、0.1~1 焼成良好 軸:くらい黄8Y6.5/6S 素地:灰色N6/0	貫入あり 肥前系16C末~17C前葉か
802	Ⅲ-3	SK1158	埋土	土師質土器 皿	口径10.7 残存高2.0 口縁-体部1/4	内外面回転ナデ	良好、石・赤・黒・赤、0.1~1 焼成良好 内・外:褐色5YR7/6	反転復元
803	Ⅲ-3	SK1158	埋土	土師質土器 皿	口径10.6 底径5.0 器高2.3 全体1/3	体部外面~内面回転ナデ、底部外面静止糸切りのち板目痕	良好、石・赤・黒・赤、0.1~2 焼成良好 内・外:褐色5YR7/8	一部反転復元 底部外面板目痕は4mm間隔の平行沈線状
804	Ⅲ-3	SK1161	埋土	須恵器 杯	底径7.8 高台高0.4 残存高1.9 底部-体部下位1/10	内外面回転ナデ、高台貼付	良好、石・赤、0.1~2 焼成良好 内・外:青灰色10BG5/1	反転復元
806	Ⅲ-3	SK1166	埋土	陶器 鉢	口径21.3 底径10.0 高台高1.3 器高11.7 全体1/3	内面-体部外面上位ロクロナデのち施軸(鉄軸)、体部外面下位回転ヘラケズリ、高台削り出し・切り高台	良好、石・赤、0.1~2 焼成良好 軸:グレイの赤24RP4.5/3S 素地:にぶい褐色5YR6/4	一部反転復元 底部内面使用のため摩耗気味 破面の一部に煤付着 肥前系17C中頃か
807	Ⅲ-3	SK1167	埋土	土師質土器 罎	口径43.8 残存高9.8 口縁-体部1/18	口縁端部ヨコナデ、体部内外面ユビオサエのち横位斜位板ナデ(幅1.6cm)	良好、石・赤・赤、0.1~4 焼成良好 内:にぶい褐色7.5YR5/3 外:にぶい褐色7.5YR5/4	反転復元 外面煤付着
808	Ⅲ-3	SK1169	埋土	土師質土器 罎	口径48.6 残存高6.1 口縁-体部上位1/15	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ(幅2cm)	良好、石・赤・赤、0.1~6 焼成良好 内・外:にぶい褐色7.5YR5/4	反転復元
810	Ⅲ-3	SK1176	埋土	土師質土器 罎鉢	口径25.0 底径10.8 器高10.0 全体1/5	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜板ナデ(幅1.5cm)、底部外面ハケ(5条/0.5cm)体部内面ヨコハケ(8条/2cm)のち罎目(7条/1.8cm)	良好、石・赤・赤、0.1~4 焼成良好 内:にぶい赤褐色5YR5/4 外:褐色5YR6/6	反転復元 内外面に煤付着 底部内面使用により摩耗気味
811	Ⅲ-3	SK1176	埋土	土師質土器 羽釜	口径26.2 最大径28.4 残存高7.1 口縁-体部1/10	口縁-罎部ユビオサエのちヨコナデ、体部外面ユビオサエのちヨコ斜板ナデ(幅1.7cm)、体部内面ユビオサエのちヨコ板ナデ(幅1.7cm)	粗、石・赤、0.1~4 焼成良好 内・外:にぶい黄褐色10YR7/4	反転復元
812	Ⅲ-3	SK1176	埋土	土師質土器 羽釜	口径27.4 鈎径31.2 最大径32.7 残存高8.6 口縁-体部1/7	口縁-罎部ヨコナデ、罎部下位連続ユビオサエのちヨコナデ、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.8cm)、体部内面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅1.5cm)	良好、石・赤・赤、0.1~4 焼成良好 内・外:にぶい黄褐色10YR7/4	反転復元 罎部以下煤付着
813	Ⅲ-3	SK1176	埋土	土師質土器 羽釜	口径26.6 鈎径30.2 最大径31.6 残存高12.7 口縁-体部1/2	口縁ヨコナデ、罎部ユビオサエのちヨコナデ、底部外面横位板ナデ(幅2.0cm)・剥離のため詳細不明、体部内面ユビオサエのちナデ・横位板ナデ(幅1.8cm)	良好、石・赤・赤、0.1~3 焼成良好 内:褐色2.5YR6/6 外:にぶい褐色2.5YR6/4	反転復元 外面部分的に煤付着・剥離著しい
814	Ⅲ-3	SK1176	埋土	土師質土器 羽釜	口径26.2 鈎径30.2 最大径30.4 残存高14.6	口縁-罎部ユビオサエのちヨコナデ、体部-底部外面ユビオサエのち横位斜位板ナデ(幅1.7cm)、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.7cm)	良好、石・赤・赤、0.1~4 焼成良好 内・外:褐色2.5YR6/6	反転復元 口縁内面~外面煤付着
815	Ⅲ-3	SK1178	埋土	青磁 盤	口径25.0 残存高5.1 口縁-体部1/20	内外面ロクロナデのち施軸	精良、焼成良好 軸:グレイの黄緑10Y6.5/3S 素地:灰白色N8/0	反転復元 粗い貫入あり 大宰府分類泉窯系青磁盤13C末~14C代か
816	Ⅲ-3	SK1185	埋土	陶器 皿	底径5.2 高台高0.4 残存高2.4 底部-体部下位3/5	内外面ロクロナデのち施軸(灰軸)のち鉄絵、高台削り出し	良好、石・赤、0.1~1 焼成やや不良 軸:グレイの黄8Y6.5/3S 素地:灰黄色2.5Y7/2	反転復元 瀬川窯系

第87表 Ⅲ地区出土遺物観察表 土器・陶磁器(9)

掲載番号	区	遺構番号	地点層位	器種	法残存率	技 法	胎土、含有物、法量(㎜) 焼成色	備 考
817	Ⅲ-3	SH1003	埋土	陶器皿	口径300 残存高6.5 口縁-体部1/7	内外面ロクロナデのち施軸	精良、石か・長・黒、0.1~0.5 焼成良好 釉: グレミの黄緑 10YG7.5/3S 素地: にぶい黄褐色 10YR7/4	反転復元 貫入あり 肥前系 17C 代か
818	Ⅲ-3	SH1005	埋土	陶器皿	底径4.5 高台高0.3 残存高1.8 底部-体部下位4/5	内外面ロクロナデのち施軸(灰軸か)、高台削り出し・畳付胎土目痕3あり、底部内面胎土目痕4あり	良好、石・長・黒、0.1~1 焼成良好 釉: グレミの初-アグリーン 10Y5.5/3S 素地: 褐灰色 7.5YR6/1	透明度の高い釉で貫入あり 肥前系か 17C 代か
819	Ⅲ-3	SD1122	埋土	土師質土器皿	口径10.4 残存高1.5 口縁-体部1/10	内外面回転ナデ	精良、赤・雲、0.1~0.5 焼成良好 内: にぶい黄褐色 10YR6/4 外: にぶい黄褐色 10YR5/4	反転復元
820	Ⅲ-3	SD1122	埋土	土師質土器杯	口径15.8 残存高3.2 口縁-体部1/10	内外面回転ナデ	精良、石か・長・雲か・赤、0.1~2 焼成良好 にぶい黄褐色 10YR7/3	反転復元
821	Ⅲ-3	SD1122	埋土	瓦器皿	口径9.0 底径8.0 器高1.0 全体1/6	口縁-内面ヨコナデ、体部-底部外面ユビオサエ	良好、石・長・赤、0.1~2 焼成良好 内・外: 黄灰色 2.5Y5/1	反転復元 内外面炭素吸着やや不良 和泉型瓦器Ⅳ期併行か模倣か
822	Ⅲ-3	SD1122	埋土	瓦器椀	口径14.2 残存高2.9 口縁-体部上位1/8	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、体部内面ナデのち圏線状ヘラミガキ暗文	精良、石・長、0.1~2 焼成良好 内: 灰黄色 2.5Y6/2 外: 灰色 10Y5/1	反転復元 内面炭素吸着やや不良・外面良好 和泉型瓦器Ⅲ-3期 13C 前葉
823	Ⅲ-3	SD1122	埋土	瓦器椀	口径17.8 残存高3.0 口縁-体部上位1/8	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエ、体部内面ヨコヘラミガキ(幅0.2cm)	精良、石・長・赤か、0.1~1 焼成良好 内: にぶい黄褐色 10YR7/4 外: 浅黄褐色 10YR8/4	反転復元 酸化炎焼成により炭素吸着なし 和泉型瓦器Ⅲ-3期 13C 前葉
824	Ⅲ-3	SD1122	埋土	白磁碗	口径16.4 残存高4.2 口縁-体部1/6	ロクロナデのち施軸、体部内面上位に浅い沈線	精良、焼成良好 釉: グレミの黄緑 10YG7.5/3S 素地: 灰白色 7.5Y8/1	反転復元 大宰府分類白磁碗 V-4-a 類 12C 中頃-後半
825	Ⅲ-3	SD1122	埋土	須恵質土器壺	口径13.2 残存高3.1 口縁1/8	内外面回転ナデ	良好、石・長・黒、0.1~2 焼成良好 内: 灰色 10Y5/1 外: 灰色 N5/0	反転復元 産地不明
826	Ⅲ-3	SD1122	埋土	須恵質土器壺	底径12.9 最大径19.0 残存高18.3 底部-体部1/2	体部外面平行タタキ(2条/cm)のちナデ・回転ナデ、底部外面板ナデか、体部内面ユビオサエ(当具痕の可能性あり)のちタテ板ナデ(幅1.7cm)	良好、石・長・砂か・赤、0.1~3 焼成やや不良 内: 黄灰色 2.5Y5/1 外: 黄灰色 2.5Y4/1	一部反転復元 十瓶山産の器に器形・技法等酷似するが口縁が厚く内面縦位板ナデを施すことから十瓶山産ではない 吉野川北岸の生産か 佐藤編年Ⅳ-3期併行 12C 中葉~13C 前葉
827	Ⅲ-3	SD1123	埋土	土師質土器羽釜	口径21.8 銜径25.5 残存高2.2 口縁1/10	口縁-銜部ヨコナデ、銜部直下ユビオサエのち斜板ナデ(幅不明)、体部内面ユビオサエのちヨコ板ナデ(幅1cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~4 焼成良好 内: 浅黄褐色 10YR8/3 外: 浅黄褐色 10YR8/4	反転復元 銜部以下煤付着
828	Ⅲ-3	SD1123	埋土	土師質土器播鉢	口径38.2 残存高4.9 口縁-体部上位1/8	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、体部内面横位板ナデ(幅1.2cm)のち播目(2条/1.3cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~3 焼成良好 内・外: 橙色 7.5YR7/6	反転復元
829	Ⅲ-3	SD1125	埋土	陶器皿	底径4.1 残存高2.0 底部-体部下位3/5	内外面ロクロナデのち施軸、高台削り出し、底部内面蛇ノ目軸剥ぎ・胎土目痕2あり	精良、焼成良好 釉: 初-ア 8Y4.5/4S 素地: 灰白色 5Y7/1	肥前系 17C 後半か
830	Ⅲ-3	SD1125	埋土	柴付碗	口径12.2 残存高3.3 口縁-体部上位1/8	内外面ロクロナデのち須具施軸	精良、焼成良好 釉: うすい黄緑 10YG8.5/3S 須具: あさい青 18B6.5/4S 素地: 灰白色 10Y8/1	反転復元 肥前系 17C 後葉~18C 前葉か
831	Ⅲ-3	SD1125	埋土	白磁碗	口径15.0 残存高2.7 口縁-体部上位1/12	内外面ロクロナデのち施軸	精良、焼成良好 釉: グレミの黄緑 10YG7.5/3S 素地: 灰白色 7.5Y8/1	反転復元 大宰府分類白磁碗Ⅳ類か 12C 中頃~13C 前半
832	Ⅲ-3	SD1125	埋土	土師質土器埴鉢	口径21.0 底径9.8 残存高8.8 全体1/4	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜板ナデ(幅0.7cm)、体部内面ヨコ板ナデ(幅0.7cm)	良好、石・結、0.1~3 焼成良好 内: 灰黄褐色 10YR6/2 外: にぶい褐色 7.5YR6/4	反転復元 体部内面下位使用により摩耗 内外面の一部わずかに煤付着
833	Ⅲ-3	SD1125	埋土	瓦質土器火鉢か	口径16.6 銜径23.7 残存高6.1 口縁-体部1/7	外面回転ナデ、体部外面円形スタンプの連続文、体部内面ユビオサエのち板ナデ(幅1cm)	良好、石・長・砂か・黒、0.1~6 焼成良好 内: 灰色 N5/0 外: 灰色 N4/0	反転復元、一部合成 内外面炭素吸着良好
834	Ⅲ-3	SD1125	埋土	土師質土器羽釜	口径32.6 銜径36.6 残存高6.5 口縁-体部上位1/10	口縁-銜部ヨコナデ、体部外面ユビオサエ、体部内面上位横位板ナデ(幅1.3cm)・下位縦位板ナデ(幅0.9cm)	粗、石・長・雲か・赤、0.1~6 焼成やや不良 内: 橙色 5YR6/8 外: 橙色 7.5YR7/6	反転復元
835	Ⅲ-3	SD1125	埋土	土師質土器鍋	口径39.2 残存高6.7 口縁-体部上位1/15	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.5cm)、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.5cm)	粗、石・長・雲・赤、0.1~4 焼成良好 内: にぶい黄褐色 10YR6/3 外: 褐灰色 10YR4/1	反転復元 外面煤付着
836	Ⅲ-3	SD1125	埋土	土師質土器焙烙	口径40.0 残存高5.1 口縁-体部1/20	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.7cm)、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1cm)	粗、石・長・雲・赤、0.1~3 焼成良好 内: にぶい褐色 7.5YR5/4 外: 灰褐色 7.5YR4/2	反転復元 外面煤付着 岡本系焙烙 佐藤分類 B-2~3 形式 17C~18C か
840	Ⅲ-3	SD1131	埋土	陶器皿	底径4.4 高台高0.6 残存高2.3 底部-体部下位1/2	内外面ロクロナデのち施軸、高台削り出し・離れ砂付着、底部内面蛇ノ目軸剥ぎ・離れ砂付着	精良、石か・黒、0.1~0.2 焼成良好 釉: 黄みの白 10YG8.5/1S 素地: 灰白色 7.5Y7/1	一部反転復元 肥前系 17C 後半か
841	Ⅲ-3	SD1134	埋土	土師質土器皿	口径9.6 底径5.4 残存高2.3 全体1/2	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、紺・赤、0.1~1 焼成良好 内: にぶい褐色 7.5YR7/4 外: にぶい黄褐色 10YR6/3	反転復元 口縁の一部わずかに内傾
842	Ⅲ-3	SD1137	埋土	土師質土器皿	口径8.7 残存高1.6 口縁-体部1/5	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエ、体部内面ヨコナデ・ナデ	精良、石・長・雲・赤、0.1~1 焼成やや不良 内: にぶい黄褐色 10YR6/3 外: にぶい黄褐色 10YR7/4	反転復元 京都系土師器皿の模倣か
843	Ⅲ-3	SD1137	埋土	土師質土器皿	口径9.0 残存高2.2 口縁-体部1/5	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエ、体部内面ヨコナデ・ナデ	精良、石・紺・結、0.1~0.5 焼成良好 内: にぶい黄褐色 10YR7/3 外: 灰黄色 2.5Y7/2	反転復元 京都系土師器皿の模倣か
844	Ⅲ-3	SD1137	埋土	土師質土器皿	口径12.0 残存高2.2 口縁-体部1/6	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエ、体部内面ヨコナデ・ナデ	精良、石・紺・結か・砂か・0.1~0.5 焼成良好 内・外: 浅黄褐色 10YR8/3	反転復元 京都系土師器皿の模倣か
845	Ⅲ-3	SD1137	埋土	土師質土器皿	口径9.8 底径5.3 器高1.8 全体1/4	体部外面~内面回転ナデのちナデ、底部外面回転系切り	精良、石・長か・赤、0.1~1 焼成良好 内・外: にぶい褐色 7.5YR7/4	反転復元

第87表 Ⅲ地区出土遺物観察表 土器・陶磁器 (10)

掲載番号	区	遺構番号	地点層位	器種	法量 残存率	技 法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼成 色 調	備 考
846	Ⅲ-3	SD1137	埋土	土師質土器 鍋	口径40.4 残存高8.1 口縁～体部1/10	口縁ヨコナデ、体部外面上位縦位のち横位板ナデ(幅1cm)・中位ユビオサエのち斜位板ナデ(幅0.9cm)・下位斜位板ナデ(幅1.2cm) 体部内面横位板ナデ(幅1.2cm)	粗、石・長・雲・赤、0.1～4 焼成良好 内：にぶい褐色7.5YR5/3 外：黒褐色2.5Y3/1	反転復元 外面煤付者
847	Ⅲ-3	SD1137	埋土	土師質土器 鍋	口径44.8 残存高5.6 口縁～体部1/10	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.2cm)、体部内面横位板ナデ(幅1.4cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～4 焼成良好 内：にぶい黄褐色10YR6/3 外：黒色5Y2/1	反転復元 外面煤付者
852	Ⅲ-3	SD1138	埋土	土師質土器 播鉢	底径9.3 残存高3.0 底部～体部下位1/5	体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅1.2cm)、底部外面ナデか、内面ヨコハケ(6条/cm)のち播目(5条/1.5cm)	良好、石・長・細・結か、0.1～5 焼成良好 内・外：にぶい褐色7.5YR7/4	反転復元
853	Ⅲ-3	SD1139	埋土	陶器 皿	口径12.6 残存高2.6 口縁～体部1/5	内外面ロクロナデのち施軸	精良、石か、0.1 焼成良好 軸：くらい黄8Y6.5/5S 素地：にぶい赤褐色5YR4/3	反転復元 肥前系16C末～17C代か
854	Ⅲ-3	SD1140	埋土	陶器 皿	口径13.3 底径7.1 高台高0.8 器高2.7 全体2/5	内外面ロクロナデのち施軸、底部内面文様型打ち、口縁端部つまみ上げて五弁花状に作る、底部外面胎土目痕1、底部内面胎土目痕1	精良、焼成良好 軸：うすい黄8Y8.5/3S 素地：灰白色2.5Y8/2	反転復元 瀬戸美濃系五弁花皿
855	Ⅲ-3	SD1140	埋土	陶器 皿	口径13.2 底径7.4 高台高0.8 器高3.2 全体3/4	内外面ロクロナデのち施軸、底部内面文様型打ち、口縁端部つまみ上げて五弁花状に作る、底部外面胎土目痕3、底部内面胎土目痕3	精良、焼成良好 軸：うすい黄8Y8.5/3S 素地：灰白色2.5Y8/2	反転復元 瀬戸美濃系五弁花皿
856	Ⅲ-3	SD1140	埋土	陶器 皿	底径4.2 高台高0.4 残存高1.7 底部～体部下位1/2	内外面ロクロナデのち施軸、高台削り出し、畳付部胎土目痕1、底部内面胎土目痕2・剥離痕あり	精良、長、0.1～0.2 焼成良好 内軸：ベージュ6Y7.5/3S 外軸：明るい黄14BG7.5/0 素地：にぶい黄褐色10YR7/4	反転復元 肥前系16C末～17C代か
857	Ⅲ-3	SD1140	埋土	陶器 碗	口径11.8 底径4.3 高台高0.9 器高7.4 全体4/5	内外面ロクロナデのち施軸・白泥による刷毛目、高台削り出し	精良、焼成良好 軸：ベージュ6Y6.5/3S 白泥：黄みの白8Y8.5/1S 素地：灰白色10YR8/2	一部反転復元 肥前系17C後半か
858	Ⅲ-3	SD1140	埋土	陶器 碗	口径12.0 底径8.2 高台高1.3 器高8.2 全体2/3	内外面ロクロナデのち施軸、高台削り出し・畳付離れ砂付着	精良、焼成良好 軸：うすい黄8Y8.5/3S 素地：灰白色10YR8/2	一部反転復元 細かい貫入あり 京焼系
863	Ⅲ-3	SX1001	埋土	土師質土器 灯明皿	口径8.9 残存高1.3 口縁～体部1/7	口縁～体部内面ヨコナデか、体部外面ユビオサエのちナデ	良好、石・長・赤、0.1～1 焼成良好 内・外：にぶい褐色7.5YR7/4	反転復元 表面摩耗のため調整不明瞭 口縁縁・タール付着 京都系土師器皿の模倣か
864	Ⅲ-3	SX1001	埋土	土師質土器 皿	口径11.8 残存高1.9 口縁～体部1/7	体部外面上位～内面ヨコナデ、体部外面下位ユビオサエ	良好、石・雲か・泥か、0.1～3 焼成良好 内：淡黄色2.5Y8/3 外：浅黄色2.5Y7/3	反転復元 京都系土師器皿の模倣か
865	Ⅲ-3	SX1001	埋土	陶器 皿	底径5.6 高台高0.4 残存高1.2 底部1/2	内外面ロクロナデ、高台削り出し、のち施軸、高台畳付部露胎、底部内面軸剥ぎ・重焼痕あり	精良、石、0.1～0.5 焼成やや不良 軸：くらい黄20V5.5/5S 素地：浅黄色2.5Y7/3	瀬戸美濃系灰軸皿 底部の軸剥ぎ 優雅厚い部分は貫入あり
866	Ⅲ-3	SX1001	埋土	染付 皿	口径11.1 底径6.4 高台高0.5 器高2.7 全体1/6	内外面ロクロナデ・高台削り出しのち呉須(内面玉取獅子か・外面牡丹唐草)のち施軸、畳付部露胎	精良、焼成良好 軸：緑みの白14BG8.5/1S 呉須：にぶい青18B3.5/5S 素地：灰白色N8/0	反転復元 軸薄くなく染色良好 小野分染染付皿B1 群Ⅴ類 15C後半～16C前半
867	Ⅲ-3	SX1001	埋土	陶器 碗	口径9.8 残存高4.3 口縁～体部1/7	内外面ロクロナデのち施軸、体部外面下位回転ヘラケズリ・露胎部あり	精良、長、0.1～0.2 焼成良好 軸：アツみのグレイ6Y5.5/1S 素地：褐色2.5YR6/6	反転復元 肥前系
868	Ⅲ-3	SX1001	埋土	青磁 碗	口径12.8 残存高4.0 口縁～体部1/12	ロクロナデのち施軸、体部外面編連弁文	精良、焼成良好 軸：くらい黄8Y5.5/5S 素地：灰白色5Y8/1	反転復元 外面編連弁は剣頭を省略 貫入あり 上田分類B-IV'類 16C代
869	Ⅲ-3	SX1001	埋土	土師質土器 播鉢	底径11.6 残存高5.8 底部～体部下位1/8	体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅0.8cm)、体部内面ヨコ板ナデ(幅不明)のち播目(5条/1.9cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～1 焼成良好 内：浅黄褐色10YR8/3 外：にぶい黄褐色10YR7/4	反転復元全体に摩耗気味 体部内面使用のため摩耗 板ナデが部分的にハケ(6条/1cm) 底部外面煤付者
870	Ⅲ-3	SX1001	埋土	土師質土器 羽釜	残存高4.4 口縁～鑊部の一部	口縁～鑊部ヨコナデ、外面鑊部直下に強いユビオサエのち横位板ナデ(幅1.0cmか)、体部内面横位板ナデ(幅不明)	良好、石・長・雲・赤、0.1～3 焼成良好 内：にぶい黄褐色10YR6/3 外：にぶい黄褐色10YR6/4	断面実測 東予型
871	Ⅲ-3	SX1001	埋土	土師質土器 羽釜(内耳)	口径28.3 最大径30.4 残存高6.2 口縁～体部上位1/9	口縁ヨコナデ、鑊部口縁間に焼成前穿孔、体部外面ユビオサエのちナデ・斜位のち横位板ナデ(幅1cm)、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～4 焼成良好 内・外：浅黄褐色10YR8/3	反転復元 鑊部以下煤付者
872	Ⅲ-3	SX1001	埋土	土師質土器 羽釜	口径21.6 鑊径24.4 口縁～体部上位1/12	口縁～鑊部上位ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅0.9～1.2cm)、体部内面ヨコ板ナデ(幅0.9cm)	良好、石・長・雲・赤・黒、0.1～2 焼成良好 内・外：褐色7.5YR7/6	反転復元 鑊部以下煤付者
873	Ⅲ-3	SX1001	埋土	土師質土器 鍋	口径45.0 残存高7.0 口縁～体部1/7	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅1cm)、体部内面横位板ナデ(幅1.4cm)	粗、石・長・雲、0.1～5 焼成良好 内：にぶい褐色7.5YR5/3 外：黒色7.5Y2/1	反転復元 外面煤付者
874	Ⅲ-3	SX1002	埋土	須恵質土器 碗	底径5.0 高台高0.9 残存高1.8 底部～体部下位1/3	外面ヨコナデ、内面ナデ	精良、石・長・雲か・赤、0.1～0.5 焼成やや不良 内：淡黄色2.5Y8/3 外：浅黄色2.5Y7/3	反転復元 西村系須恵質土器碗
875	Ⅲ-3	SX1004	埋土	土師質土器 灯明皿	口径10.6 残存高1.9 口縁～体部1/5	外面回転ナデのちナデ、内面回転ナデ	良好、石・細・結か・赤、0.1～1 焼成良好 内・外：にぶい褐色7.5YR7/4	反転復元 口縁タール付着
877	Ⅲ-3	SX1005	埋土	土師質土器 灯明皿	口径9.4 底径6.4 器高1.4 全体1/4	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ	良好、石・長・雲・赤、0.1～0.5 焼成良好 内：灰黄褐色10YR6/2 外：灰黄褐色10YR5/2	反転復元 内外面に煤付者
878	Ⅲ-3	SX1005	埋土	土師質土器 皿	口径10.2 残存高1.8 口縁～体部1/5	口縁～体部内面ヨコナデのちナデ、体部外面ユビオサエ	良好、石・長・砂・赤、0.1～5 焼成良好 内：灰白色2.5Y8/2 外：淡黄色2.5Y8/3	反転復元 京都系土師器皿の模倣か
879	Ⅲ-3	SX1005	埋土	土師質土器 皿	口径13.8 残存高2.0 口縁～体部1/12	体部外面～内面ヨコナデ・ナデ、口縁端部強いヨコナデによりやや凹線状	粗、石・長・細・砂・赤、0.1～2 焼成良好 内・外：浅黄褐色10YR8/3	反転復元 京都系土師器皿の模倣か
880	Ⅲ-3	SX1005	埋土	土師質土器 羽釜	口径21.6 鑊径25.8 口縁～体部上位25.8	口縁～鑊部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.0cm)、体部内面横位板ナデ(幅1.0cm)	良好、石・長・赤、0.1～3 焼成良好 内：にぶい黄褐色10YR7/3 外：にぶい黄褐色10YR7/4	反転復元 鑊部以下わずかに煤付者

第87表 Ⅲ地区出土遺物観察表 土器・陶磁器 (11)

掲載番号	区	遺構番号	地点層位	器種	法残存率 (cm)	技法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼成色調	備考
883	Ⅲ-3	SX1006	埋土	土師質土器皿	口径9.8 底径5.6 器高1.7 全体1/3	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・長・絹・結か、0.1～4 焼成良好 内：にぶい褐色 7.5YR6/3 外：にぶい褐色 7.5YR6/4	反転復元 直径4mmの褐灰色を呈したスラグ状の含有物あり
884	Ⅲ-3	SX1006	埋土	陶器 襦袢	底径13.6 残存高7.7 底部～体部下位4/5	体部外面ユビオサエのちヨコナデ、底部外面不調整、体部内面ヨコナデ・ナデのち挿目 (12条/3.3cm)	良好、石・長、0.1～3 焼成良好 内・外：にぶい赤褐色 2.5YR4/4	一部反転復元 備前焼
885	Ⅲ-3	SX1007	埋土	土師質土器 灯明皿	口径9.6 底径5.4 器高2.5 全体1/3	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切り、底部中央に外面からの焼成後穿孔1あり	精良、石・長・雲・赤、0.1～2 焼成やや不良 内・外：にぶい褐色 7.5YR6/4	一部反転復元 口縁の一部に濃く煤付着 やや摩耗気味
886	Ⅲ-3	SX1007	埋土	土師質土器 灯明皿	口径12.7 底径6.6 器高3.0 全体1/2	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・長・雲・赤、0.1～2 焼成やや不良 内・外：褐色 7.5YR7/6	反転復元 口縁の一部に濃く煤付着 わずかに摩耗気味
887	Ⅲ-3	SX1007	埋土	土師質土器皿	口径11.6 底径6.6 器高2.6 全体3/4	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・雲・赤、0.1～1 焼成良好 内：褐色 5YR7/8 外：褐色 5YR7/6	反転復元 わずかに摩耗気味
888	Ⅲ-3	SX1007	埋土	土師質土器皿	口径9.2 底径4.6 器高2.4 全体1/7	口縁ヨコナデ、体部外面・内面ユビオサエのちナデ、底部外面静止系切り	良好、石・長・絹・砂、0.1～1 焼成やや不良 内：にぶい黄褐色 10YR7/4 外：にぶい黄褐色 10YR7/3	反転復元
889	Ⅲ-3	SX1007	埋土	土師質土器 杯	底径7.6 残存高1.3 底部のみ完存	体部外面・内面回転ナデ、底部外面摩擦により調整不明	精良、雲・赤、0.1～1 焼成やや不良 内：褐色 7.5YR7/6 外：にぶい褐色 7.5YR6/4	摩耗激しい
890	Ⅲ-3	SX1007	埋土	土師質土器 鉢	残存高5.9 口縁～体部上位の一部	口縁ヨコナデ、体部内面横位板ナデ (幅1.0cm)、体部外面ユビオサエのちナデ	粗、石・長・赤、0.1～4 焼成良好 内：にぶい褐色 7.5YR6/4 外：灰黄褐色 10YR5/2	断面実測 内外面わずかに煤付着
891	Ⅲ-3	SP1095	埋土	須恵器 蓋	口径14.7 残存高1.6 口縁～天井部1/6 天井部中央を欠く	口縁～天井部外面回転ナデ、天井部内面回転ナデのちナデ	精良、石・長・黒、0.1～2 焼成良好 内・外：灰色 7.5Y6/1	反転復元
897	Ⅲ-3	SP1121	埋土	瓦器 椀	底径4.9 高台高0.3 残存高3.1 底部～体部下位1/5	体部外面ユビオサエのちナデ、体部～底部内面ナデのち平行ヘラミガキ暗文 (幅0.2cm)	精良、石・長、0.1～1 焼成良好 内：浅黄褐色 7.5YR8/6 外：褐色 7.5YR7/6	反転復元 二次的な被熱のためカーボン消失し 酸化炭焼成 和泉型Ⅲ-3期 13C 前葉
898	Ⅲ-3	SP1121	埋土	瓦器 椀	口径14.8 底径4.0 高台高0.3 器高4.8 全体1/4	口縁回転ナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、高台貼付、体部内面横位ヘラミガキ (幅0.2cm)	良好、石・赤か、0.1～1 焼成良好 内・外：黄灰色 2.5Y5/1	反転復元 内外面炭素吸着やや不良 わずかに酸化炭焼成気味 和泉型Ⅲ-3期 13C 前葉
899	Ⅲ-3	SP1123	埋土	土師質土器皿	口径8.5 底径6.0 器高1.3 全体1/4	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り	精良、長・雲、0.1～0.5 焼成良好 内：にぶい褐色 7.5YR7/4 外：にぶい褐色 7.5YR7/3	反転復元
900	Ⅲ-3	SP1145	埋土	土師質土器 羽釜	口径20.2 鈎径23.8 残存高4.4 口縁～体部上位1/8	口縁～鈎部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ (幅0.9cm)、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ (幅1.3cm)	良好、石・長・赤、0.1～3 焼成良好 内・外：黄褐色 10YR8/6	反転復元 鈎部外面以下煤付着
901	Ⅲ-3	SP1168	埋土	須恵器 杯	口径13.2 残存高3.2 口縁～体部1/10	内外面回転ナデ	精良、石・長、0.1～3 焼成良好 内：灰白色 5Y7/1 外：灰黄色 2.5Y7/2	反転復元
903	Ⅲ-3	SP1220	埋土	土師質土器 灯明皿	口径9.8 残存高2.3 口縁～体部1/4	口縁～体部内面ヨコナデ、体部外面ユビオサエ	良好、石・長・絹・砂、0.1～2 焼成良好 内：灰白色 2.5Y8/1 外：にぶい黄褐色 10YR7/3	反転復元 口縁に濃く煤・タール付着 京都系土師器皿の模倣か
904	Ⅲ-3	SP1238	埋土	土師質土器皿	底径8.2 残存高1.6 底部～体部下位1/4	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、雲・赤、0.1～0.2 焼成やや不良 内・外：褐色 7.5YR6/8	反転復元 内面の一部わずかに煤付着 摩耗気味
905	Ⅲ-3	SP1240	埋土	瓦器 椀	口径15.1 残存高2.6 口縁～体部上位1/10	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、体部内面ユビオサエのちヘラミガキ (幅0.3cm)	良好、長、0.1～1 焼成良好 内：灰色 7.5Y6/1 外：灰白色 7.5Y7/1	反転復元 内外面炭素吸着やや不良 和泉型Ⅲ-3期 13C 前葉
906	Ⅲ-3	SP1241	埋土	陶器 皿	口径13.0 残存高1.9 口縁～体部1/8	内外面ロクロナデのち施釉 (白泥)	精良、石か・長、0.1～1 焼成良好 釉：グレイ14BG7.5/0 素地：にぶい褐色 7.5YR6/4	反転復元 肥前系 17C 前半
907	Ⅲ-3	SP1247	埋土	土師質土器皿	口径8.1 底径5.0 器高1.6 完形	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切りのち板目痕	精良、石・長・雲・赤、0.1～2 焼成やや不良 内：褐色 5YR7/6 外：褐色 7.5YR7/6	口縁の一部わずかに煤付着 やや摩耗気味
908	Ⅲ-3	SP1247	埋土	土師質土器皿	口径7.5 底径4.6 器高1.6 全体4/5	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切りのち板目痕	良好、石・長・雲・赤、0.1～2 焼成やや不良 内：にぶい褐色 7.5YR7/4 外：褐色 7.5YR7/6	やや摩耗気味
909	Ⅲ-3	SP1247	埋土	土師質土器皿	口径8.1 底径5.9 器高1.7 全体3/4	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切りのち板目痕	精良、石・長・雲・赤、0.1～0.5 焼成やや不良 内・外：褐色 7.5YR6/6	やや摩耗気味
910	Ⅲ-3	SP1247	埋土	土師質土器皿	口径8.6 底径6.1 器高1.6 全体4/5	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り	精良、長・雲・赤、0.1～2 焼成良好 内・外：褐色 5YR7/6	
911	Ⅲ-3	SP1247	埋土	瓦器 椀	口径16.1 底径4.3 高台高0.3 器高4.6 ほぼ完形	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、高台貼付、体部～底部内面ナデのち螺旋状ヘラミガキ暗文 (幅0.2cm)	良好、石・長、0.1～2 焼成良好 内：灰色 5Y6/1 外：灰色 5Y5/1	内外面炭素吸着やや不良、外面重焼痕あり 和泉型Ⅲ-3期 13C 前葉
912	Ⅲ-3	SP1247	埋土	瓦器 椀	口径15.2 底径5.0 高台高0.3 器高4.1 全体1/6	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、高台貼付、体部内面ナデのち横位ヘラミガキ (幅0.2cm)、底部内面平行ヘラミガキ暗文 (幅0.1cm)	良好、石・長、0.1～4 焼成良好 内・外：灰色 N5/0	反転復元 内外面炭素吸着良好 和泉型Ⅲ-3期 13C 前葉
913	Ⅲ-3	SP1247	埋土	土師質土器 羽釜	口径25.4 鈎径31.2 残存高3.3 口縁～鈎部1/12	口縁～鈎部ヨコナデ、鈎部は貼付、口縁端部ヨコナデにより凹線状、体部内面横位板ナデ (幅1.1cm)	良好、石・長・絹・結、0.1～3 焼成良好 内・外：褐色 5YR7/6	反転復元
915	Ⅲ-3	SP1288	埋土	土師質土器 鉢	口径33.0 頭径29.8 残存高4.4 口縁～体部上位1/12	口縁ヨコナデ、頸部～体部外面ユビオサエのち横位板ナデ (幅1.7cm)、頸部～体部内面ユビオサエのち横位板ナデ (幅1.7cm)	粗、石・長・絹・結・赤、0.1～4 焼成良好 内：灰黄褐色 10YR6/2 外：灰黄褐色 10YR5/2	反転復元 外面煤付着
916	Ⅲ-3	SP1294	埋土	青磁 碗	口径9.0 底径4.2 高台高0.8 器高4.8 全体2/3	内外面ロクロナデのち施釉、体部外面ヘラ片彫蓮弁文、高台削り出し	精良、焼成良好 釉：グレイのサグラーン 10YGA4.5/3S 素地：灰白色 5Y7/1	一部反転復元 全面施釉後塗付の軸削り取り 高台端部尖る 上田分類 B-II-a 類 14C 後葉～15C 前葉



第87表 Ⅲ地区出土遺物観察表 土器・陶磁器 (12)

掲載番号	区	遺構番号	地点層位	器種	法残存率 (cm)	技法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼成色	備考
917	Ⅲ-3	SP1296	埋土	須恵器蓋	口径14.4 残存高1.9 口縁～天井部1/5 天井部中央を欠く	内外面回転ナデ	粗、石・長・雲・黒、0.1～2 焼成不良 内：灰黄色 2.5Y7/2 外：浅黄色 2.5Y7/3	反転復元 酸化炎焼成
918	Ⅲ-3	SP1315	埋土	土師質土器羽釜	口径24.8 口径27.1 残存高5.1 口縁～体部上位1/10	口縁～肩部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ (幅1.3cm)、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ (幅1.2cm)	良好、石・長・雲、0.1～3 焼成良好 内・外：にぶい黄褐色 10YR7/4	反転復元 外面わずかに煤付着
919	Ⅲ-3	SP1326	埋土	染付小坏	底径2.4 高台高0.6 残存高2.3 口縁～体部下位1/2	内外面ロクロナデのち具須・施軸、高台削り出し	精良、焼成良好 軸：黄みの白 10YG8.5/1S 具須：青みのグレイ 16gB6.5/1S 素地：灰白色 N7/0	一部反転復元 肥前系 17C 代か
920	Ⅲ-3	SP1356	埋土	土師質土器羽釜	口径29.8 口径33.9 残存高2.9 口縁～体部上位1/12	口縁～肩部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちヨコナデ、体部内面横位板ナデ (幅1.3cm)	良好、石・長・雲、0.1～4 焼成良好 内・外：にぶい黄褐色 10YR6/4	反転復元 肩部以下わずかに煤付着
921	Ⅲ-3	SP1356	埋土	土師質土器罌鉢	口径32.4 残存高6.2 口縁～体部上位1/15	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ (幅1.5cm)、体部内面横位板ナデ (4条/cm) のち罌目 (4条/1.7cm)	良好、石・長、0.1～5 焼成良好 内：にぶい褐色 7.5YR5/4 外：にぶい赤褐色 5YR4/4	反転復元
922	Ⅲ-3	SP1388	埋土	土師質土器杯	底径9.0 残存高2.3 底部～体部下位1/6	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切り	良好、石・長・雲・赤、0.1～2 焼成やや不良 内・外：明褐色 7.5YR5/6	反転復元 やや摩耗気味
923	Ⅲ-3	SP1411	埋土	土師質土器羽釜 (内耳)	口径25.0 口径28.1 残存高8.8 口縁～体部1/4	口縁～肩部ヨコナデ・内耳1 (焼成前穿孔)、体部外面ユビオサエのち板ナデ (幅1.5cm)、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ (幅1.5cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～4 焼成良好 内：浅黄褐色 10YR8/3 外：にぶい黄褐色 10YR5/3	反転復元 外面煤付着
925	Ⅲ-3	SR1001	埋土	土師質土器皿	底径5.2 残存高1.4 底部～体部下位2/3	体部外面・内面回転ナデ、底部外面静止糸切り	精良、石・長・雲・赤、0.1～1 焼成やや不良 内・外：にぶい黄褐色 10YR7/4	
926	Ⅲ-3	SR1001	埋土	土師質土器羽釜	口径25.4 口径28.8 残存高6.4 口縁～体部上位1/15	口縁～肩部外面ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ (幅0.9cm)、体部内面ユビオサエ	良好、石・長・雲・赤、0.1～3 焼成良好 内・外：にぶい黄褐色 10YR7/4	
927	Ⅲ-3	SR1001	埋土	陶器壺	口径15.8 口径14.9 最大径21.2 復元残存高23.6	内外面ロクロナデ・一部ナデ、肩部～体部中位襷描波状文 (3条/0.9cm)	精良、石・黒、0.1～1 焼成良好 内・外：褐色 10YR4/1	反転復元および図面合成 肩部外面・口縁内面・底部内面自然軸付着 備前焼
931	Ⅲ-3	第1遺構面直上		土師質土器皿	口径9.5 底径5.5 器高1.7 完形	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、雲・赤、0.1～2 焼成良好 内：淡黄色 2.5Y8/3 外：灰白色 10YR8/2	内面わずかに煤付着、灯明皿か
932	Ⅲ-3	第1遺構面直上 A3、ε IV、R4		土師質土器皿	口径8.3 底径4.3 器高2.4 全体1/4	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・長・雲・赤、0.1～1 焼成やや不良 内・外：にぶい黄褐色 10YR5/3	反転復元 口縁～内面わずかに煤付着、灯明皿か
933	Ⅲ-1	第1包含層		土師質土器円盤状高台付皿か杯	底径6.9 高台高0.8 残存高1.9 底部～体部下位1/3	内外面回転ナデ、底部外面回転系切りのち板目痕	精良、長・細・結・赤、0.1～1 焼成やや不良 内・外：褐色 5YR6/8	反転復元 摩耗気味
934	Ⅲ-1	第1包含層		土師質土器高台付碗	底径5.7 高台高0.9 残存高1.8 底部のみ完形	内外面回転ナデ、高台貼付	精良、長・雲・赤、0.1～1 焼成やや不良 内・外：にぶい褐色 7.5YR7/4	摩耗気味
935	Ⅲ-3	第1遺構面直上 A3、ε IV、R4		土師質土器皿	口径10.1 底径5.6 器高2.9 完形	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・長・雲、0.1～1 焼成良好 内・外：にぶい褐色 7.5YR5/4	耳皿か
936	Ⅲ-2	第1包含層		土師質土器杯	口径15.0 底径8.2 器高4.2 全体1/2	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ	良好、石・長・雲・赤、0.1～2 焼成やや不良 内：浅黄褐色 10YR8/4 外：にぶい褐色 7.5YR7/4	反転復元
937	Ⅲ-1	第1遺構面直上		瓦器椀	口径14.0 底径4.4 器高4.3 高台高0.3 全体1/4	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、高台貼付、内面ナデのち横位ヘラミガキ (幅0.2cm)	精良、長、0.1～2 焼成良好 内：灰色 10Y4/1 外：灰色 7.5Y4/1	反転復元 内外面炭素吸着良好 和泉型Ⅲ-3期 13C 前葉
938	Ⅲ-2	第1包含層		瓦器椀	口径15.6 底径4.0 器高3.7 高台高0.3 全体1/6	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、高台貼付、体部内面ナデのちヘラミガキ暗文 (幅0.1cm)、底部内面平行ヘラミガキ暗文	精良、石・長、0.1～2 焼成良好 内：灰色 7.5Y4/1 外：灰色 7.5Y5/1	反転復元 内外面炭素吸着良好 和泉型Ⅲ-3期 13C 前葉
939	Ⅲ-2	第1包含層		瓦器椀	口径15.0 底径3.2 器高4.2 高台高0.2 全体1/4	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、高台貼付、体部内面ナデのち螺旋状ヘラミガキ暗文 (幅0.2cm)	良好、石・長・赤、0.1～2 焼成やや不良 内：黒褐色 2.5Y3/1 外：黒褐色 2.5Y3/2	反転復元 酸化炎焼成気味であるが内外面炭素吸着良好 和泉型Ⅲ-3期 13C 前葉
940	Ⅲ-2	第1遺構面直上 A3、ε III、S7		須恵質土器椀	底径6.5 高台高0.6 残存高3.2 底部～体部下位1/3	体部外面回転ナデ、底部外面ナデのち高台貼付、内面回転ナデのち板ナデ (工具端部による斜状の圧痕)	精良、石・長・赤・黒、0.1～2 焼成良好 内：灰色 7.5Y6/1 外：灰白色 7.5Y7/1	反転復元 西村系須恵質土器椀 佐藤編年5期 13C 前半
941	Ⅲ-3	第1包含層 (側溝出土)		須恵質土器椀	口径15.5 底径5.4 器高5.5 高台高0.8 全体1/3	体部外面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ、高台貼付、内面回転ナデのち斜位板ナデ (幅1.0cm)	粗、石・長・細・結、0.1～2 焼成不良 内：灰色 N4/0 外：灰色 N5/0	反転復元 内外面重焼痕あり 焼成不良により胎土黒色化し、外面一部炭素付着 西村系須恵質土器椀 佐藤編年5期 13C 前半
942	Ⅲ-3	第1遺構面直上 A3、ε IV、Q20		青磁碗	底径4.8 高台高0.9 残存高3.0 底部～体部下位	体部外面・内面ロクロナデのち襷施軸、高台削り出し・露胎	精良、長か、0.1～3 焼成良好 軸：グレイみの黄緑 10YG7.5/3S 素地：灰白色 10Y7/1	反転復元 大宰府分類同安窯系青磁碗 I-1 b 類 12C 中頃～後半
943	Ⅲ-3	第1遺構面直上 A3、ε IV、R4		青磁皿	口径13.1 残存高2.5 口縁～体部1/6	内外面ロクロナデのち施軸	精良、焼成良好 軸：浅い黄緑 10YG7.5/5S 素地：灰白色 N8/0	反転復元
944	Ⅲ-3	第1包含層		青磁皿	底径5.0 高台高0.5 残存高1.4 底部のみ完形	内外面ロクロナデのち底部内面に陰刻花文、高台削り出し、全体に施軸のち底部外面の種掻き取り	良好、赤、0.1～1 焼成やや不良 軸：10YG7.5グレイみの黄緑 素地：灰白色 5Y7/1	透明度の強い釉で貫入あり 素地陶質 腰折れ青磁皿 15C 前後
945	Ⅲ-3	第1包含層		染付皿	底径6.5 高台高0.7 残存高2.4 底部～体部1/10	内外面ロクロナデ・高台削り出しのち具須 (内面花文・外面唐草文) のち施軸	精良、焼成良好 焼成良好 軸：黄みのグレイ 22P7.5/1S 具須：くらい青みのグレイ 16gB2.4/1S 素地：灰白色 N8/0	反転復元 破面に黒褐色の付着物あり、補修用の漆か 小野分類染付皿 B I 群Ⅲ類 15C 後半～16C 前半
946	Ⅲ-3	第1遺構面直上 A3、ε IV、R5		陶器皿	口径11.2 底径4.9 器高3.5 高台高0.3 全体3/4	体部外面上位～内面ロクロナデのち施軸、体部外面下位回転ヘラケズリ、高台削り出し	精良 焼成良好 軸：グレイみの黄緑 10YG6.5/3S 素地：にぶい赤褐色 5YR5/4	底部内面胎土目3あり 肥前系 17C 代か

第87表 Ⅲ地区出土遺物観察表 土器・陶磁器 (13)

掲載番号	区	遺構番号	地点 層位	器種	法 残 存 率 (cm)	技 法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼 成 色 調	備 考
947	Ⅲ-3	第1遺構面直上 A3、ε IV、R4		陶器 皿	口径124 底径5.6 器高3.6 高台高0.5 全体2/5	体部外面～内面ロクロナデのち体部外面 中位まで施釉、高台削り出し	精良、石・赤か、0.1～0.2 焼成良好 釉：ナレミの黄 8Y6.5/3S 素地：にぶい黄褐色 10YR7/3	反転復元 底部内面胎土目1あり 肥前系 17C 代か
948	Ⅲ-3	第1遺構面直上 A3、ε IV、R5		陶器 碗	口径129 底径4.5 器高6.8 高台高0.6 全体1/3	体部外面～内面ロクロナデのち施釉（鉄 釉）、高台削り出し・露胎	良好、石・黒・黒、0.1～0.6 焼成良好 釉：こい黄みのプラウ 6Y6.5/5S 素地：明黄褐色 10YR7/6	反転復元 瀬戸美濃系天目茶碗
949	Ⅲ-3	第1遺構面直上 A3、ε IV、R4		陶器 猪口	口径5.6 底径2.7 器高5.0 高台高0.4 完形	体部外面～内面ロクロナデのち施釉、底 部外面回転ヘラケズリ、高台削り出し・露 胎	精良、黒、0.1 焼成良好 釉：うすい黄緑 10YR8.5/3S 素地：にぶい黄褐色 10YR7/4	肥前系
950	Ⅲ-3	第1遺構面直上 A3、ε IV、R2～4 付近、 礫集中部掘り下げ時		土師質土器 羽釜	口径23.6 器高26.6 残存高5.0 口径～体部1/16	口縁～肩部ヨコナデ、体部外面ユビオサ エのち横位板ナデ（幅1.2cm）、体部内面 横位板ナデ（幅1.2cm）	良好、石・長・金・赤、0.1～0.5 焼成良好 内：浅黄褐色 7.5YR8/6 外：浅黄褐色 10YR8/4	反転復元 肩部以下わずかに煤付着 金雲母目立つ 体部内面の板ナデは細かなハケ
951	Ⅲ-3	第1包含層 （機械掘削時）		土師質土器 鍋	口径37.8 頸径34.5 残存高10.2 口径～体部1/7	口縁端部ヨコナデ、頸部外面ユビオサエ、 体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ（幅1.2 cm）、口縁内面横位板ナデ（幅0.8cm）、体 部内面横位ハケ（10条/1.4cm）	良好、石・紺・結・赤、0.1～0.3 焼成良好 内：浅黄色 2.5Y7/3 外：褐灰色 10YR4/1	反転復元 外面煤付着
952	Ⅲ-3	第1遺構面直上 A3、ε IV、R2～4 付近、 礫集中部掘り下げ時		土師質土器 鍋	残存高5.9 口径～体部の一部	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち ナデ、体部内面横位板ナデ（幅1.5cm）	粗、石・長・赤、0.1～0.4 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR5/3 外：にぶい黄褐色 10YR5/4	断面実測 体部内面・外面煤付着
953	Ⅲ-3	第1遺構面直上 A3、ε IV、R3		土師質土器 鍋	口径44.0 残存高7.1 口径～体部1/8	口縁外面ヨコナデ、体部外面ユビオサエ のち横位板ナデ（幅1.6cm）、口縁内面横 位板ナデ（幅不明）のちヨコナデ、体部 内面横位板ナデ（幅1.4cm）	良好、石・長・紺・結・赤、0.1～0.5 焼成良好 内：にぶい褐色 7.5YR5/4 外：黒褐色 7.5YR3/1	反転復元 外面煤付着
954	Ⅲ-3	第1遺構面直上 A3、ε IV、R2～4		土師質土器 鍋	口径49.6 残存高8.8 口径～体部1/12	口縁ヨコナデ、体部内外面ユビオサエの ち横位板ナデ（幅1.2cm）	良好、石・長・雲・赤、0.1～0.5 焼成やや不良 内：にぶい黄褐色 10YR5/3 外：褐灰色 10YR4/1	反転復元 外面煤付着
955	Ⅲ-3	第1遺構面直上 A3、ε IV、Q18		土師質土器 埴鉢	口径29.8 残存高7.6 口径～体部上位1/18	口縁ヨコナデ、体部外面横位斜位板ナデ （幅1.0cm）、横位沈線3条、体部内面ヨコ ナデのちナデ	精良、石・長・赤、0.1～0.1 焼成やや不良 内：黒褐色 10YR3/1 外：褐灰色 10YR4/1	反転復元 内外面炭素付着、重焼痕あり
956	Ⅲ-3	第1遺構面直上 A3、ε IV、S2		土師質土器 埴鉢	口径25.0 器高5.8 口径～体部上位1/10	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち 斜位横位板ナデ（幅1.3cm）、体部内面横 位ハケ（6条/cm）のち埴目（6条/2cm）	良好、石・雲・赤、0.1～0.5 焼成良好 内：橙色 5YR6/6 外：浅黄褐色 10YR8/3	反転復元 片口あり
957	Ⅲ-3	第1遺構面直上 A3、ε IV、R2～4、 礫集中部掘り下げ時		土師質土器 埴鉢	底径10.9 残存高4.7 底部～体部下位1/5	体部外面ユビオサエのちナデ、底部外面 ナデ、体部内面ヨコナデのち埴目（5条 /1.6cm）	良好、石・長・雲・赤、0.1～0.6 焼成良好 内・外：浅黄褐色 10YR8/4	反転復元 内面使用のため摩耗気味
958	Ⅲ-1	第1遺構面直上 B3、α III、D2		瓦質土器 埴鉢	口径29.6 残存高6.6 口径～体部1/4	内外面回転ナデ、外面わずかにユビオサ エみられる、片口あり	良好、石・長・紺・結・赤、0.1～0.8 焼成良好 内・外：灰色 7.5Y5/1	反転復元 内外面炭素吸着 体部内面下位使用により摩耗気味
959	Ⅲ-2	第1包含層		須恵質土器 埴鉢	口径19.8 底径10.0 器高5.9 口径～体部1/6	内外面回転ナデ	良好、石・黒、0.1～0.2 焼成やや不良 内：黄灰色 2.5Y6/1 外：暗灰色 N3/0	反転復元 内外面わずかに炭素付着 体部外面重焼痕あり 東播系須恵質土器埴鉢 森田編年第1期第2段階前後 12C 前後
960	Ⅲ-1	第1遺構面直上 B3、α II、H16		須恵質土器 四耳壺	残存部最大径15.2 残存高5.5 口径～体部上位1/6	頸部外面回転ナデ、体部外面平行タキキ（3 条/cm）のちナデ、耳部剥離痕、内面ユ ビオサエのち回転ナデ	良好、石・長・紺・結・赤、0.1～0.2 焼成やや不良 内：灰黄色 2.5Y7/2 外：灰白色 5Y7/1	反転復元
961	Ⅲ-3	第1包含層		陶器 徳利	口径5.2 頸径2.6 最大径11.3 残存高19.2 口径～体部1/3	内外面回転ナデ、頸部内面絞り痕あり、 口縁・肩部外面自然釉付着	良好、石・長、0.1～0.4 焼成良好 内：にぶい褐色 5YR6/4 外：暗赤褐色 5YR3/4	反転復元 備前焼鶴首徳利 近世

第88表 Ⅲ地区出土遺物観察表 金属製品

掲載番号	調査区	遺構番号	出土地点 出土層位	材質	器種	法 量 (cm)				備 考
						長さ	幅	厚み	重量 (g)	
580	Ⅲ-1	SA2001 EP3	遺構埋土	青銅	銅鏡 (花卉双環八花鏡)	—	径 6.9	周縁部 0.5 鏡胎部 0.2 鈕部分 0.6	60.7	踏返しによりエッジがやや甘い 葉の羽部分に范傷あり 部分的に緑青付着 8C代か
623	Ⅲ-3	SK2093	遺構埋土	鉄	鎌	15.5	3.2	0.5	208.0	基部端部はL字状に屈曲 先端部を欠く
628	Ⅲ-3	SK2095	遺構埋土	鉄	楔か	5.9	1.8	1.2	24.3	完存
643	Ⅲ-3	SK2116	遺構埋土	鉄	釘	3.4	0.3	0.3	3.4	頭部・端部を欠損
669	Ⅲ-3	ST2216	遺構埋土	鉄	釘	4.3	0.5	0.4	4.9	頭部・端部を欠損
683	Ⅲ-3	SP2125	遺構埋土	青銅	銅銭 元豊通寶(真書)	—	径 2.5	0.1	2.9	北宋 1078年初鑄
720	Ⅲ-3	第2遺構面直上 A3、ε IV、T7	遺構埋土	鉄	刀	17.5	5.5	0.5	131.6	刀身先端部のみ残存
721	Ⅲ-3	第2包含層	遺構埋土	鉄	刀子	9.3	1.3	0.4	29.1	先端部・基部を欠損
722	Ⅲ-3	第2包含層	遺構埋土	鉄	刀子	5.8	2.0	0.6	15.3	基部の一部
723	Ⅲ-3	第2包含層	遺構埋土	鉄	刀子	10.2	1.4	0.4	16.9	身部・基部とも端部を欠く
724	Ⅲ-3	第2包含層	遺構埋土	鉄	鎌か	6.8	2.3	0.3	26.3	先端部・基部を欠損
725	Ⅲ-1	第2包含層	遺構埋土	鉄	板状用途不明品	6.4	3.2	0.5	35.7	両端部欠損 刀子の一部か
726	Ⅲ-3	第2包含層	遺構埋土	鉄	刀子か	4.7	1.9	0.4	10.7	基部を欠損
727	Ⅲ-3	第2包含層	遺構埋土	鉄	鋤	10.2	12.2	2.1	546.3	上半を欠く
728	Ⅲ-3	第2包含層	遺構埋土	青銅	小柄	2.2	1.4	0.05	0.8	端部の一部
729	Ⅲ-3	第2遺構面直上 A3、ε IV、P5	遺構埋土	青銅	銅銭 熙寧元寶(真書)	—	径 2.4	0.1	1.6	北宋 1068年初鑄 肉薄 銹化により銭文やや不鮮明
759	Ⅲ-1	SP1017	遺構埋土	鉄	釘	3.5	1.0	0.5	4.8	端部を欠損
809	Ⅲ-3	SK1169	遺構埋土	青銅	銭貨 嘉祐元寶(真書)	—	径 2.5	0.1	2.6	北宋 1056年初鑄 緑青により銭文やや不鮮明
848	Ⅲ-3	SD1137	遺構埋土	鉄	不明	8.5	2.5	0.5	48.6	鎌未製品か火打ち金か
849	Ⅲ-3	SD1137	遺構埋土	鉄	不明	3.7	1.1	0.6	11.5	楔か
850	Ⅲ-3	SD1137	遺構埋土	鉄	釘か	3.7	1.7	0.5	7.2	頭部・端部を欠損
851	Ⅲ-3	SD1137	遺構埋土	青銅	銭貨 景德元寶(真書)	—	径 2.4	0.1	2.2	北宋 1004年初鑄 背スレあり 輪郭欠損部あり 摩耗により銭文やや不鮮明
859	Ⅲ-3	SD1140	遺構埋土	鉄	釘	3.4	1.0	0.4	7.8	端部を欠損
860	Ⅲ-3	SD1140	遺構埋土	鉄	釘	3.3	0.6	0.4	3.5	端部を欠損
876	Ⅲ-3	SX1004	遺構埋土	鉄	用途不明 環状鉄製品	8.1	6.6	1.2	109.6	断面の幅 0.4 cm、厚み 1.2
882	Ⅲ-3	SX1006	遺構埋土	青銅	銭貨 皇宋通寶(真書)	—	径 2.5	0.1	2.4	北宋 1039年初鑄 銭文鮮明
892	Ⅲ-3	SP1105	遺構埋土	青銅	銭貨 太平通寶	—	径 2.4	0.1	2.2	北宋 976年初鑄 面密着痕あり 銭文鮮明
893	Ⅲ-3	SP1105	遺構埋土	青銅	銭貨 天聖元寶(篆書)	—	径 2.5	0.1	3.6	北宋 1023年初鑄 面密着痕 緑青多くやや不鮮明
894	Ⅲ-3	SP1105	遺構埋土	青銅	銭貨 元豊通寶(真書)	—	径 2.4	0.1	2.9	北宋 1078年初鑄 面密着痕あり 緑青のため銭文やや不鮮明
895	Ⅲ-3	SP1105	遺構埋土	青銅	銭貨 元豊通寶(篆書)	—	径 2.5	0.1	3.7	北宋 1078年初鑄 銹化・彫り浅く銭文やや不鮮明
896	Ⅲ-3	SP1105	遺構埋土	青銅	銭貨 皇宋通寶(真書)	—	径 2.5	0.1	2.6	北宋 1039年初鑄 背密着痕あり 緑青のため銭文やや不鮮明
902	Ⅲ-3	SP1182	遺構埋土	鉄	刀子	9.2	1.4	0.5	42.5	刃部先端を欠く 基部端を折り曲げ
914	Ⅲ-3	SP1280	遺構埋土	鉄	楔	4.6	1.4	0.8	22.0	完形
928	Ⅲ-3	SR1001	遺構埋土	青銅	銭貨 永安通寶	—	径 2.5	0.1	2.6	明 1408年初鑄 彫り深く銭文鮮明
963	Ⅲ-3	第1遺構面直上 A3、ε IV、T6	遺構埋土	青銅	戴手状飾金具	3.0	1.6	0.1	7.5	鏡台の受部先端に装着する飾り金具 部分的に渡金残存 17C前半か
964	Ⅲ-3	第1包含層	遺構埋土	青銅	銭貨 元符通寶(真書)	—	2.5	0.1	2.9	北宋 1098年初鑄 摩耗気味のためやや不鮮明
965	Ⅲ-3	第1遺構面直上 A3、ε IV、P5	遺構埋土	青銅	銭貨 元豊通寶(真書)	—	2.4	0.1	2.8	北宋 1078年初鑄 銹化のためやや不鮮明
966	Ⅲ-3	第1遺構面直上 B3、α IV、A1	遺構埋土	青銅	煙管(雁首)	7.6	径 0.9	高さ 2.5	6.9	管内に木質部残存
967	Ⅲ-1	第1包含層	遺構埋土	青銅	煙管(吸口)	4.2	1.5	0.2	9.7	押しつぶされ変形
968	Ⅲ-3	第1遺構面直上 A3、ε IV、R2~4	遺構埋土	鉄	釘	2.8	0.6	0.4	2.6	完形か
969	Ⅲ-1	第1包含層	遺構埋土	鉄	鎌か	6.4	3.3	0.4	23.3	鉄鎌の端部か
970	Ⅲ-1	第1包含層	遺構埋土	鉄	鎌	6.4	3.4	0.4	37.6	身部端・基部端を欠損
971	Ⅲ-1	第1包含層	遺構埋土	鉄	鋤先	10.4	7.1	0.6	204.6	鋤先の一部
972	Ⅲ-3	第1包含層	遺構埋土	鉄	鉄鎌 (雁又鎌)	9.0	4.9	0.3	52.8	両端部を欠損
973	Ⅲ-3	第1包含層	遺構埋土	鉄	鉄鎌 (雁又鎌)	5.1	2.4	0.6	20.0	両端部を欠損

第89表 Ⅲ地区出土遺物観察表 石器・石製品

掲載番号	調査区	遺構番号	出土地点 出土層位	石材	器種	法 量 (cm)				備 考
						長さ	幅	厚み	重量 (g)	
584	Ⅲ-2	SK2027	遺構埋土	結晶片岩	砥石	106	3.1	1.8	79.9	1面使用 踵部わずかに欠損
604	Ⅲ-2	SX2002	遺構埋土	サヌカイト	石鏃	2.8	1.7	0.6	1.6	凹基式 完形
616	Ⅲ-3	SK2065	遺構埋土	結板岩	砥石	9.0	4.4	2.4	172.0	3面使用 一部欠損
617	Ⅲ-3	SK2065	遺構埋土	結晶片岩	砥石	20.7	5.3	2.0	375.8	1面使用
675	Ⅲ-3	SD2015	遺構埋土	砂岩	砥石	10.8	7.3	9.5	1101.1	4面使用 一部欠損
730	Ⅲ-3	第2包含層		凝灰岩	紡錘車	4.6	2.8	2.2	32.2	全体1/2残存 中央部穿孔
731	Ⅲ-3	第2包含層		角礫凝灰岩 (天霧産)	石臼 (下白)	径27.7	—	9.0	約7920	完形 中央部芯棒孔1貫通、横打ち込み孔2あり 上面摩耗 側面・下面に撃痕あり 第2包含層出土であるが第1遺構面に伴う遺物である可能性高い
741	Ⅲ-1	SK1011	遺構埋土	砂岩	砥石	4.7	2.7	2.3	48.6	4面使用 一部欠損、剥離多い
766	Ⅲ-3	SA1009 EP5	遺構埋土	凝灰岩	砥石	3.0	2.2	1.3	10.7	2面使用 一部欠損
783	Ⅲ-3	SK1082	遺構埋土	砂岩	砥石	40.3	28.1	9.4	約16000	上面1面を砥面として使用 下半に変色部あり、土中に埋め固定させて使用か 被熱痕とみられる赤変部分あり
793	Ⅲ-3	SK1105	遺構埋土	凝灰岩	砥石	8.4	5.7	4.3	317.8	4面使用 一部欠損
799	Ⅲ-3	SK1136	遺構埋土	角礫凝灰岩 (天霧産)	石臼 (上白)	径28.3	—	7.9	約5700	上面撃痕あり 供給孔1・芯棒受け孔1あり 下面摩耗著しい 一部欠損
805	Ⅲ-3	SK1165	遺構埋土	結板岩	硯	11.1	6.0	1.5	136.3	下面・側面の一部をのこす、欠損部多い
837	Ⅲ-3	SD1125	遺構埋土	角礫凝灰岩 (天霧産)	石臼 (下白か)	径27	—	7.2	2114.1	全体1/3残存 上下面とも摩耗激しい
838	Ⅲ-3	SD1125	遺構埋土	角礫凝灰岩 (天霧産)	石臼 (下白)	径27.2	—	7.2	約2600	全体1/3残存 上下面とも摩耗激しい 芯棒受け孔あり
839	Ⅲ-3	SD1125	遺構埋土	結板岩	硯	12.1	5.7	1.1	113.9	上面・側面の一部を欠損
861	Ⅲ-3	SD1140	遺構埋土	砂岩	石臼 (下白)	径29.4	—	11.1	約12650	全体3/4残存 芯棒受け孔貫通 側面・下面に撃痕顕著 上面使用により摩耗 表面・破面に被熱痕 8分画副溝3条
862	Ⅲ-3	SD1140	遺構埋土	砂岩	石臼 (上白)	径29	—	12.8	約10400	全体3/5残存 供給孔1・芯棒受け孔1・横打ち込み孔1あり 下面摩耗により溝目切り直し、6～7分画副溝5条
881	Ⅲ-3	SX1005	遺構埋土	凝灰岩	砥石	6.4	2.2	1.3	88.7	4面使用 一部欠損
924	Ⅲ-3	SP1443	遺構埋土	結晶片岩	円礫	3.9	3.7	1.3	35.0	
929	Ⅲ-3	SR1001	遺構埋土	角礫凝灰岩 (天霧産)	石臼 (上白)	径30.0	—	10.6	約5600	全体1/2残存 芯棒受け孔1・横打ち込み孔2あり(孔の下部欠損) 下面使用による摩耗激しく溝目なし 側面・上面の一部に煤付着
930	Ⅲ-3	SR1001	遺構埋土	砂岩	石臼 (上白)	径29.0	—	8.9	約10800	ほぼ完存 供給孔1・芯棒受け孔1・横打ち込み孔2(うち1つは摩耗により使用不能)あり 下面使用により摩耗し溝目不明瞭 側面撃痕あり 縁上面研磨により肌滑らか
962	Ⅲ-1	第1包含層(西壁)		滑石	石墨	2.7	0.9	0.7	2.8	軟質の石材でやや光沢有り 側面は細かい縦位ケズリにより多角形状に整形 両端は鈍く尖る

Ⅳ地区出土遺物観察表

第90表 Ⅳ地区出土遺物観察表 土器・陶磁器(1)

掲載番号	調査区	遺構番号	地点層位	器種	法残存率	技法	胎土、含有物、法量(%) 焼成 色調	備考
974	Ⅳ-2	SA1007 EP6	遺構埋土	土師質土器皿	口径8.3 底径5.5 器高1.7 完形	体部外面～体部内面回転ナデ、底部外面静止糸切り、底部内面回転ナデのちナデ	精良、石・長・絹・結・赤、0.1～2 焼成良好 内：にぶい黄橙色 10YR7/3 外：にぶい黄橙色 10YR7/4	
975	Ⅳ-2	SA1007 EP6	遺構埋土	土師質土器皿	口径8.1 底径4.2 器高1.7 完形	体部外面～体部内面回転ナデ、底部外面静止糸切り、底部内面回転ナデのちナデ	精良、石・長・絹・結・赤、0.1～6 焼成良好 内：にぶい黄橙色 10YR7/4 外：にぶい黄橙色 10YR7/3	
976	Ⅳ-2	SA1007 EP6	遺構埋土	土師質土器皿	口径8.6 底径5.0 器高1.4 全体3/5	体部外面～体部内面回転ナデ、底部外面静止糸切り、底部内面回転ナデのちナデ	精良、石・長・絹・結・赤、0.1～3 焼成良好 内：にぶい黄橙色 10YR7/4 外：にぶい黄橙色 10YR7/3	一部反転復元
977	Ⅳ-2	SA1007 EP6	遺構埋土	土師質土器皿	口径8.4 底径4.3 残存高1.9 全体3/5	体部外面～内面回転ナデ、底部外面静止糸切り	精良、石・長・絹・結・赤、0.1～4 焼成良好 内・外：にぶい黄橙色 10YR7/4	歪みあり
978	Ⅳ-2	SA1007 EP6	遺構埋土	土師質土器皿	口径8.6 底径4.5 器高1.7 全体1/3	体部外面～体部内面回転ナデ、底部外面静止糸切り、底部内面回転ナデのちナデ	精良、石・絹・結・赤、0.1～4 焼成良好 内・外：にぶい黄橙色 10YR7/4	一部反転復元
994	Ⅳ-1	SK1009	遺構埋土	須恵器杯	口径16.0 残存高5.2 口縁～体部1/10	内外面回転ナデ	精良、石・長・結、0.1～0.5 焼成やや不良 内：灰白色 2.5Y8/2 外：灰黄色 2.5Y7/2	反転復元
995	Ⅳ-1	SK1028	遺構埋土	須恵器蓋	残存高1.6 天井部中位のみ1/8	口縁外面回転ナデ、天井部外面回転ヘラケズリ、内面回転ナデ	精良、長・黒、0.1～0.5 焼成やや不良 内・外：灰白色 7.5Y7/2	反転復元
996	Ⅳ-2	SK1046	遺構埋土	陶器甕	口径37.8 頸径37.0 最大径60.6 底径32.0 器高70.6 全体9/10	口縁～頸部ヨコナデ、体部外面上位横位板ナデ(幅2～2.5cm)・下位縦位板ナデ(幅2～2.5cm)、底部外面ナデ、体部内面横位板ナデ(幅2～2.5cm)	良好、石・長、0.1～10 焼成良好 内・外：にぶい黄色 5YR6/4	一部反転復元 備前焼 重根編年ⅣB期 15C代
997	Ⅳ-2	SK1047	遺構埋土	土師質土器羽釜	口径28.2 頸径29.6 残存高9.7 口縁～体部1/12	口縁～頸部ユビオサエのちヨコナデ、体部外面上位ユビオサエのちナデ、下位ユビオサエのち横位板ナデ(幅0.8cm)、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.1cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～4 焼成良好 内：橙色 5YR6/6 外：褐色 7.5YR4/3	反転復元 外面肩部以下・内面の一部に煤付着 東子系
998	Ⅳ-2	SK1048	遺構埋土	白磁碗	底径3.3 高台0.3 残存高1.6 底部～体部下位4/5	内外面ロクロナデのち施釉、高台削り出し・割高台	精良、焼成良好 釉：うすい黄 8Y85/3S 素地：淡黄色 2.5Y8/3	一部反転復元 釉に貫入あり 森田分類白磁皿D群 15C前半
999	Ⅳ-2	SK1048	遺構埋土	陶器甕	口径38.4 頸径34.9 最大径60.3 底径33.0 器高73.0 全体9/10	口縁～頸部ヨコナデ、体部外面上位斜位板ナデ(幅2cm)・下位縦位板ナデ(幅2cm)・肩部自然袖付着、底部外面板ナデ(幅2cm)か、体部内面上位横位板ナデ(幅2.5cm)・下位横位のち斜位板ナデ(幅2.5cm)、底部内面ナデ	精良、石・長、0.1～5 焼成良好 内・外：暗赤褐色 5YR3/4	一部反転復元 備前焼 重根編年ⅣA期 14C後半
1002	Ⅳ-2	SK1052	遺構埋土	土師質土器羽釜	口径33.4 頸径36.8 残存高5.7 口縁～体部上位1/15	口縁～頸部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちヨコナデ、体部内面横位ハケ(13条/0.9cm)	精良、石・長・砂・赤、0.1～3 焼成やや不良 内：橙色 2.5YR6/6 外：淡赤褐色 2.5YR7/4	反転復元 摩耗気味
1003	Ⅳ-2	SK1053	遺構埋土	土師質土器描鉢	残存高6.3 口縁～体部の一部	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.3cm)、体部内面横位ハケ(5条/cm)のち描目(6条/1.8cm)	粗、石・長・赤、0.1～3 焼成良好 内・外：にぶい黄橙色 10YR7/3	断面実測 描鉢の口部
1006	Ⅳ-2	SK1069	遺構埋土	土師質土器甕	口径34.7 頸径32.8 残存高6.3 口縁～頸部1/14	口縁～内面回転ナデ、頸部外面ユビオサエのち回転ナデ	精良、石・長・絹・砂・赤、0.1～2 焼成やや不良 内：黄灰色 2.5Y4/1 外：灰白色 2.5Y8/2	反転復元 内面煤付着
1009	Ⅳ-2	SK1087	遺構埋土	陶器甕	口径21.4 頸径19.2 最大径37.1 底径21.4 器高49.8 全体4/5	口縁～頸部回転ナデ、体部外面縦位横位板ナデ(幅3cm)・肩部沈線3条・自然袖付着、底部外面板ナデ(幅3cm)、体部内面～中位横位板ナデ(幅3cm)・下位ユビオサエのち縦位板ナデ(幅3cm)	良好、石・長、0.1～10 焼成良好 内・外：灰色 N4/0	備前焼 重根編年ⅣA期 14C後半
1010	Ⅳ-2	SK1087	遺構埋土	陶器甕	残存高28.6 体部下位の一部	外面横位縦位板ナデ(幅2.2cm)、内面ユビオサエのち横位ハケ(7条/cm)	良好、石・長、0.1～7 焼成良好 内：灰色 7.5Y6/1 外：灰色 5Y5/1	断面実測 備前焼
1015	Ⅳ-2	SK1096	遺構埋土	陶器碗	底径4.7 高台0.4 残存高1.2 底部のみ完存	体部外面ロクロナデ、内面ロクロナデのち施釉(灰釉)、底部外面回転糸切りのち高台削り出し	良好、石、0.1～1 焼成良好 釉：グレイみのホア・グリーン 10YG5.5/3S 素地：灰黄色 2.5Y7/2	釉に貫入あり 瀬戸美濃系
1016	Ⅳ-2	SK1097	遺構埋土	土師質土器描鉢	口径29.2 残存高6.6 口縁～体部上位1/12	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち横位斜位板ナデ(幅不明)、体部内面斜位板ナデ(幅不明)のち描目(6条/2cm)	良好、石・長・砂(頁岩)、0.1～4 焼成良好 内・外：にぶい黄橙色 10YR6/4	反転復元
1017	Ⅳ-2	SK1098	遺構埋土	土師質土器皿	底径4.3 残存高1.7 底部～体部下位4/5	体部外面・内面回転ナデ、底部外面静止糸切り	良好、石・長・絹・結・赤、0.1～2 焼成良好 内・外：にぶい黄橙色 10YR6/3	一部反転復元
1018	Ⅳ-2	SK1099	遺構埋土	陶器甕	口径36.3 頸径34.3 残存高11.9 口縁～体部上位1/8	口縁ヨコナデ、体部外面横位板ナデ(幅2.2cm)、体部内面斜位板ナデ(幅2.2cm)	粗、石・長・花、0.1～10 焼成良好 内：褐灰色 10YR4/1 外：黒褐色 7.5YR3/2	反転復元 備前焼 重根編年ⅣB期前後か 15C代
1020	Ⅳ-2	SK1118	遺構埋土	陶器描鉢	口径29.8 残存高6.9 口縁～体部上位1/10	内外面回転ナデ、口縁外面に縦位平行沈線4条、体部内面描目(12条/3.3cm)	精良、石・長、0.1～2 焼成良好 内・外：灰色 5Y4/1	反転復元 備前焼 重根編年ⅣA期 16C前半
1021	Ⅳ-2	SK1126	遺構埋土	土師質土器杯	底径7.1 残存高2.0 底部～体部下位4/5	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転糸切りのち板目痕	精良、長・雲・赤、0.1～1 焼成良好 内・外：にぶい橙色 7.5YR7/4	一部反転復元
1022	Ⅳ-2	SK1133	遺構埋土	土師質土器羽釜	口径23.0 頸径23.6 残存高6.2	口縁～頸部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅1.5cm)、体部内面横位板ナデ(幅1.5cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～4 焼成良好 内：にぶい橙色 7.5YR6/4 外：黒褐色 7.5YR3/1	反転復元 外面煤付着
1023	Ⅳ-2	SK1133	遺構埋土	土師質土器鍋	口径42.0 残存高11.3 全体1/8	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち縦位板ナデ(幅1.2cm)、底部外面横位板ナデ(幅1.2cm)、内面ユビオサエのち横位ハケ(8条/cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～4 焼成良好 内：にぶい黄橙色 10YR6/4 外：黒褐色 10YR3/2	反転復元 体部外面煤付着
1024	Ⅳ-2	SK1133	遺構埋土	土師質土器鍋	口径49.0 残存高6.2 口縁～体部1/10	口縁端部～頸部外面ユビオサエのちヨコナデ、体部外面ユビオサエのち縦位斜位板ナデ(幅1.5cm)、内面横位板ナデ(幅1.5cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～3 焼成良好 内：にぶい赤褐色 5YR5/4 外：黒褐色 7.5YR3/2	反転復元 外面煤付着、破面の一部に煤付着

第90表 IV地区出土遺物観察表 土器・陶磁器(2)

掲載番号	調査区	遺構番号	地点層位	器種	法残存率 (cm)	技法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼成色	備考
1026	IV-2	SK1154	遺構埋土	土師質土器 鍋	口径36.0 残存高13.7 全体1/3	口縁端部ヨコナデ、頸部外面ユビオサエのち斜位ハケ(5条/cm)のちナデ、体部外面ユビオサエのち縦位ハケ(5条/cm)、底部外面横位ハケ(5条/cm)、内面横位ハケ(8条/cm)	精良、石・長・雲・赤、0.1~3 焼成良好 口縁：にぶい橙色 7.5YR6/4 内：黄灰色 2.5Y4/1 外：黄灰色 2.5Y7/2	反転復元 底部外面煤付着 吉備系
1028	IV-2	SK1160	遺構埋土	土師質土器 皿	口径14.0 残存高3.0 口縁-体部1/15	内外面回転ナデ	精良、紺・結・赤、0.1~1 焼成良好 内・外：にぶい黄橙色 10YR7/3	反転復元
1029	IV-2	SK1160	遺構埋土	土師質土器 播鉢	口径28.0 底径12.2 復元高11.2 全体1/10	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅1.2cm)、底部外面ナデ、体部内面横位ハケ(10条/cm)のち播目(7条/1.9cm)	良好、石・長・赤、0.1~7 焼成良好 内：にぶい黄橙色 10YR6/4 外：にぶい黄橙色 10YR6/3	反転復元 体部外面下位煤付着 内面下位使用により摩耗・炭素付着
1030	IV-2	SK1161	遺構埋土	土師質土器 皿	底径4.6 残存高0.7 底部4/5	体部外面・内面回転ナデ、底部外面静止糸切り	良好、石・長・紺・結・赤、0.1~1 焼成良好 内・外：にぶい黄橙色 10YR7/3	一部反転復元
1031	IV-2	SK1161	遺構埋土	土師質土器 播鉢	口径24.4 残存高5.0 口縁-体部上位1/10	口縁ヨコナデ、体部外面回転ナデのちユビオサエのち縦位板ナデ(幅1.5cm)、体部内面回転ナデのち播目(6条/1.7cm)	粗、石・長・雲・赤、0.1~3 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR5/3 外：にぶい黄褐色 10YR6/4	反転復元 内外面わずかに煤付着
1032	IV-2	SK1164	遺構埋土	土師質土器 杯	底径5.4 残存高1.7 底部-体部下位1/2	体部外面・内面回転ナデ、底部外面静止糸切り	良好、石・長・雲・赤、0.1~2 焼成良好 内：橙色 7.5YR7/6 外：橙色 5YR6/6	反転復元 外面煤付着
1033	IV-2	SK1175	遺構埋土	土師質土器 埴鉢	口径27.2 残存高4.7 口縁-体部上位1/9	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅1.7cm)、内面剥離の為調整不明	粗、石・長、0.1~5 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR6/3 外：黒褐色 10YR3/2	反転復元 外面煤付着 内面に剥離著しく炭素付着
1034	IV-2	SK1177	遺構埋土	土師質土器 播鉢	底径15.8 残存高12.8 底部-体部1/2	体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅2cm)、底部外面ナデ、体部内面横位ハケ(8条/cm)のち播目(7条/1.8cm) 底部内面摩耗により調整不明	粗、石・長・赤、0.1~5 焼成良好 内・外：にぶい黄褐色 10YR7/4	反転復元 体部内面下位使用により摩耗 底部内面に煤付着
1039	IV-2	SK1224	遺構埋土	土師質土器 羽釜(内耳)	口径27.4 口径31.6 最大径33.4 残存高14.1 全体1/2	口縁-鋸部ヨコナデ・内耳焼成前穿孔、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.3cm)、体部内面ユビオサエのち横位ハケ(7条/cm)	良好、石・長・雲、0.1~6 焼成良好 内：浅黄褐色 7.5YR8/4 外：にぶい橙色 7.5YR7/4	反転復元 体部外面中位以下煤付着
1040	IV-2	SK1224	遺構埋土	陶器 甕	底径17.8 残存高14.3 底部-体部下位1/6	体部内外面回転ナデ・ナデ、底部外面不調整か	良好、石・長・砂・赤、0.1~7 焼成良好 内：灰褐色 5YR4/2 外：にぶい赤褐色 2.5YR4/3	反転復元 内面に剥離あり 備前焼
1041	IV-2	SK1235	遺構埋土	弥生土器 甕	口径14.2 最大径19.7 残存高12.4 頸部-体部1/4	外面平行タタキ(3条/cm)のち縦位ハケ(7条/cm)、口縁内面ヨコナデ、体部内面斜位ヘラタタキ(幅1.2cm)	粗、石・長・紺・結・赤、0.1~3 焼成良好 内：橙色 5YR7/8 外：橙色 5YR6/6	反転復元
1042	IV-2	SK1235	遺構埋土	弥生土器 鉢	口径22.8 口径19.6 残存高7.8 口縁-体部1/8	口縁端部ヨコナデ、頸部外面-体部外面平行タタキ(3条/cm)、内面横位ハケ(5条/cm)	精良、石・長・紺・結・赤、0.1~2 焼成やや不良 内：橙色 7.5YR7/6 外：橙色 7.5YR6/6	反転復元
1043	IV-2	SK1235	遺構埋土	弥生土器 鉢	口径28.5 口径24.6 残存高7.6 口縁-体部1/6	口縁端部ヨコナデ、頸部外面-体部外面平行タタキ(4条/cm)のち斜位ハケ(8条/cm)、口縁内面ヨコナデのち斜位ハケ(7条/0.7cm)、体部内面ナデ	良好、石・長・紺・結・赤、0.1~2 焼成良好 内・外：橙色 5YR6/6	反転復元
1044	IV-2	SH1001	遺構埋土	土師質土器 皿	口径8.4 底径6.8 器高1.6 完形	体部外面-内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち板目痕	精良、石・紺・結・砂・赤、0.1~2 焼成良好 内：にぶい橙色 7.5YR6/4 外：にぶい橙色 7.5YR7/4	反転復元
1045	IV-2	SH1001	遺構埋土	土師質土器 播鉢	口径29.8 底径14.1 器高15.0 全体1/3	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、体部内面横位板ナデ(幅1.8cm)のち播目(4条/2cm)	粗、石・長・雲・赤、0.1~4 焼成やや不良 内：にぶい黄褐色 10YR6/3 外：にぶい橙色 5YR6/4	反転復元
1046	IV-1	ST1008	遺構埋土	土師質土器 用途不明品	残存高5.8 残存高9.5 口縁-体部の一部	口縁ヨコナデ、体部外面斜位板ナデ(幅不明)、体部内面ユビオサエのち板ナデ(幅不明)、体底部の接合面横位ハケ(5条/cm)	良好、石・長・紺・結・赤、0.1~4 焼成良好 内・外：にぶい黄褐色 10YR7/3	断面実測 浅鉢型火鉢か
1047	IV-1	ST1009	遺構埋土	土師器 皿	底径12.4 残存高1.0 底部1/12	体部内外面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ、底部内面回転ナデのちナデ、内外面赤彩	良好、石・紺・結・赤、0.1~4 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR6/3 外：にぶい黄褐色 10YR6/4 赤彩：橙色 5YR6/6	反転復元 底部外面「×」字刻書
1048	IV-1	ST1009	遺構埋土	須恵器 高台付杯	口径14.0 底径4.8 高台高0.5 器高3.9 全体1/10	体部外面-内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ、高台貼付	良好、石・長・黒、0.1~1 焼成良好 内：灰白色 5Y7/1 外：灰色 5Y6/1	反転復元
1049	IV-1	ST1009	遺構埋土	須恵器 高台付杯	口径12.8 底径8.4 高台高2.5 器高3.8 全体1/9	内外面回転ナデ、高台貼付	良好、石・長・雲、0.1~1 焼成不良 内：灰白色 2.5Y8/1 外：黄灰色 2.5Y7/2	反転復元 外面の一部わずかに炭素付着
1050	IV-1	ST1033	遺構埋土	須恵器 杯	口径13.0 残存高2.6 口縁-体部1/10	内外面回転ナデ	精良、石・長、0.1~0.5 焼成やや不良 内：灰白色 2.5Y8/2 外：灰白色 2.5Y7/1	反転復元
1052	IV-2	ST1112	遺構埋土	土師器 甕	口径24.4 口径19.4 残存高9.6 口縁-体部上位1/8	口縁-頸部外面ヨコナデ、体部外面縦位ハケ(6条/cm)、口縁内面横位ハケ(5条/cm)、体部内面横位板ナデ(幅1.7cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~4 焼成良好 内：暗灰黄色 2.5Y4/2 外：にぶい黄褐色 10YR5/4	反転復元
1053	IV-1	SU1001	遺構埋土	土師質土器 播鉢	口径27.1 残存高5.0 口縁-体部上位1/8	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅1.3cm)、体部内面横位ハケ(7条/cm)のち播目(3条/1.1cm)	良好、石・長・赤、0.1~4 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR4/3 外：にぶい黄褐色 10YR6/4	反転復元
1054	IV-1	SU1002	遺構埋土	土師質土器 羽釜	口径25.8 口径20.4 口径1.9	鋸部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちヨコナデ、体部内面横位ハケ(7条/cm)	粗、石・長・雲・赤、0.1~3 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR6/4 外：暗褐色 7.5YR3/3	反転復元 鋸部以下煤付着
1055	IV-1	SU1002	遺構埋土	土師質土器 甕	口径28.2 口径26.4 残存高5.1 口縁-体部上位1/8	口縁ヨコナデ、頸部ユビオサエのちヨコナデ、体部外面格子タタキ、体部内面剥離のため調整不明	良好、石・長・雲・赤、0.1~5 焼成良好 内：褐色 7.5YR4/4 外：褐色 7.5YR4/6	反転復元 備前産の裏A II類と形状・技法が類似するが口縁端部に角がある点異なる 14C 後葉-15C 初葉か
1057	IV-1	SU1003	遺構埋土	土師質土器 杯	底径8.0 残存高2.4 底部-体部下位1/4	体部外面-内面回転ナデ、底部外面板目痕	良好、石・雲・赤、0.1~1 焼成良好 内・外：赤褐色 5YR4/6	反転復元 体部内面部分的に煤付着
1058	IV-1	SU1003	遺構埋土	青磁 碗	底径6.0 高台高0.8 残存高3.2 底部-体部下位1/3	内外面ロクロナデのち施釉、高台削り出し・高台内側途中まで施釉、体部外面文様(蓮弁か)片切彫、底部内面陰刻花文	精良、焼成良好 釉：ケイミのワグラーン 10YG5.5/3S 素地：灰白色 5Y7/1	一部反転復元 上田分類C-II-a類 14C 後葉-15C 前葉

第90表 IV地区出土遺物観察表 土器・陶磁器(3)

掲載番号	調査区	遺構番号	地点層位	器種	法残存率 (cm)	技法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼成色	備考
1059	IV-1	SU1003	遺構埋土	土師質土器 羽釜	口径23.0 銜径26.8 残存高2.9 口縁～体部上位1/8	口縁ヨコナデ、銜部上位横位ハケ(4条/0.8cm)、銜部～下部ヨコナデ、体部内面横位ハケ(12条/cm)	粗、石・雲・赤、0.1～4 焼成良好 内・外：にぶい黄褐色10YR7/4	反転復元 銜部以下煤付着 備弁産か
1060	IV-1	SU1003	遺構埋土	土師質土器 播鉢	口径32.1 残存高6.0 口縁～体部上位1/8	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅1.2cm以上)、体部内面斜位ハケ(13条/cm)のち播目(4条/cm)	粗、石・長・雲・赤、0.1～4 焼成良好 内：明赤褐色5YR5/6 外：暗灰黄色2.5Y4/2	反転復元 片口あり
1061	IV-1	SU1003	遺構埋土	須恵質土器 埴鉢	口径32.4 残存高6.9 口縁～体部上位1/5	口縁回転ナデ、体部外面ユビオサエのち回転ナデ、体部内面回転ナデのち斜位板ナデ(幅1.3cm)	良好、石・長・砂か、0.1～5 焼成良好 内・外：灰色N5/0	反転復元 片口あり 東播系須恵質土器埴鉢 森田編年第三期第1段階 13C前半～後半
1063	IV-2	SU1004	遺構埋土	土師質土器 皿	口径8.2 残存高1.7 全体2/3	体部外面～体部内面回転ナデ、底部外面静止糸切り、底部内面回転ナデのちナデ	精良、石・長・絹・結・赤、0.1～1 焼成やや不良 内・外：浅黄褐色10YR8/4	一部反転復元
1064	IV-2	SU1004	遺構埋土	土師質土器 皿	口径11.2 底径4.8 器高2.7 全体2/3	体部外面～体部内面回転ナデ、底部外面静止糸切り、底部内面回転ナデのちナデ	良好、石・長・絹・結・赤、0.1～2 焼成良好 内・外：橙色7.5YR7/6	一部反転復元
1065	IV-2	SU1004	遺構埋土	土師質土器 皿	口径12.2 残存高1.9 口縁～体部1/8	内外面回転ナデ	精良、石・絹か・結・赤、0.1～0.5 焼成良好 内：にぶい黄褐色10YR7/3 外：にぶい黄褐色10YR7/4	反転復元
1066	IV-2	SU1004	遺構埋土	土師質土器 皿	口径13.8 残存高2.2 口縁～体部1/8	内外面回転ナデ	精良、石・絹・結・赤、0.1～1 焼成良好 内：浅黄褐色10YR8/3 外：灰白色10YR6/2	反転復元
1067	IV-2	SU1004	遺構埋土	土師質土器 皿	底径5.2 残存高1.3 底部～体部下位4/5	体部外面～体部内面回転ナデ、底部外面静止糸切り、底部内面回転ナデのちナデ	精良、石・長・絹・結・赤、0.1～1 焼成良好 内：浅黄褐色10YR8/4 外：にぶい黄褐色10YR7/3	一部反転復元
1068	IV-2	SU1004	遺構埋土	土師質土器 皿	底径6.4 残存高2.6 底部～体部2/3	体部外面～体部内面回転ナデ、底部外面静止糸切り、底部内面回転ナデのちナデ	精良、石・長・絹・結・赤、0.1～2 焼成良好 内・外：浅黄褐色10YR8/4	一部反転復元
1069	IV-2	SU1004	遺構埋土	土師質土器 皿	口径14.2 底径6.0 器高2.7 全体1/3	体部外面～体部内面回転ナデ、底部外面静止糸切り、底部内面回転ナデのちナデ	精良、石・長・絹・結・赤、0.1～1 焼成良好 内：浅黄褐色10YR8/3 外：浅黄褐色10YR8/4	反転復元
1070	IV-2	SU1004	遺構埋土	土師質土器 皿	口径17.2 底径7.0 器高2.8 全体2/5	体部外面～体部内面回転ナデ、底部外面静止糸切り、底部内面回転ナデのちナデ	精良、石・長・絹・結・赤、0.1～2 焼成良好 内：浅黄褐色10YR8/3 外：浅黄褐色10YR8/4	反転復元
1071	IV-2	SU1004	遺構埋土	土師質土器 羽釜	口径22.6 銜径25.6 最大径27.8 残存高9.1 口縁～体部1/7	口縁～銜部ヨコナデ、銜部直下ユビオサエのちヨコナデ、体部外面ユビオサエのち縦位板ナデ(幅1.2cm)、体部内面上位縦位の連続ユビオサエ・下位横位板ナデ(幅1.3cm)	良好、石・長・雲、0.1～5 焼成良好 内：明黄褐色10YR7/6 外：明黄褐色10YR6/6	反転復元 東子系
1072	IV-2	SU1004	遺構埋土	土師質土器 羽釜	口径26.0 銜径29.0 最大径30.4 残存高8.0 口縁～体部1/8	口縁～銜部ヨコナデ、体部外面上位ユビオサエのちナデ・下位横位板ナデ(幅1.5cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～5 焼成良好 内：橙色5YR7/6 外：橙色7.5YR7/6	反転復元 東子系
1073	IV-2	SU1004	遺構埋土	土師質土器 羽釜	口径26.2 銜径29.2 残存高8.4 口縁～体部1/8	口縁～銜部ヨコナデ、銜部直下ユビオサエのちヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.7cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～4 焼成良好 内：にぶい黄褐色10YR5/4 外：にぶい黄褐色10YR6/4	反転復元 銜部以下煤付着
1074	IV-2	SU1004	遺構埋土	土師質土器 羽釜	口径22.4 銜径26.2 残存高4.9 口縁～体部上位1/8	口縁～銜部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.2cm以上)	粗、石・長・雲・赤、0.1～5 焼成良好 内：にぶい橙色7.5YR7/3 外：極暗褐色7.5YR2/3	反転復元 銜部以下煤付着
1075	IV-2	SU1004	遺構埋土	土師質土器 鍋	口径36.2 残存高10.5 口縁～体部1/12	口縁ヨコナデ、体部外面上位ユビオサエ・下位縦位板ナデ(幅1.1cm以上)、体部内面横位板ナデ(幅1.3cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～5 焼成良好 内：にぶい黄褐色10YR6/3 外：黒褐色10YR3/2	反転復元 外面煤付着
1076	IV-2	SU1004	遺構埋土	土師質土器 播鉢	口径28.8 残存高7.7 口縁～体部上位1/8	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅1.3cm)、体部内面横位板ナデ(幅1.5cm)のち播目(4条/1.2cm)	粗、石・長・雲・赤、0.1～10 焼成やや不良 内・外：にぶい黄褐色10YR7/3	反転復元 内面剥離多い
1079	IV-2	SU1005	遺構埋土	土師質土器 茶釜	口径15.4 頸径15.8 最大径24.2 残存高10.4 口縁～体部上位1/2	口縁ヨコナデ、肩部外面横位ハケ(6条/cm)・焼成前穿孔・銜部貼付、体部外面縦位横位ハケ(6条/cm)、体部内面ユビオサエのちナデ	良好、石・長・絹か・砂か・赤、0.1～5 焼成良好 内・外：橙色7.5YR6/6	反転復元 体部外面煤付着
1080	IV-2	SU1006	遺構埋土	土師質土器 杯	口径13.5 底径9.6 器高3.4 全体1/7	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り	粗、石・絹・結、0.1～1 焼成良好 内：にぶい黄褐色10YR7/3 外：にぶい黄褐色10YR6/3	反転復元 結晶片岩含有率高い
1081	IV-2	SU1006	遺構埋土	土師質土器 羽釜	口径22.2 銜径26.4 残存高4.6 口縁～体部上位1/5	口縁～銜部ユビオサエのちヨコナデ、体部外面斜位板ナデ(幅不明)、体部内面ユビオサエのち横位ハケ(10条/cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～3 焼成良好 内：にぶい黄褐色10YR7/4 外：にぶい黄褐色10YR7/3	反転復元 外面煤付着
1082	IV-2	SU1006	遺構埋土	須恵質土器 埴鉢	口径28.0 残存高5.2 口縁～体部上位1/6	外面回転ナデ、内面回転ナデのちナデ	良好、石・長、0.1～1 焼成良好 内・外：灰色N5/0	反転復元 東播系須恵質土器埴鉢 森田編年第三期第1段階 13C前半～後半
1083	IV-2	SU1006	遺構埋土	陶器 播鉢	底径15.6 残存高6.1 底部～体部下位1/8	体部外面回転ナデ、底部外面不調整、内面回転ナデのち播目(7条/2.8cm)	良好、石・長・赤・黒、0.1～4 焼成良好 内：にぶい黄褐色10YR5/3 外：にぶい黄褐色10YR6/3	反転復元 備前焼
1084	IV-2	SU1007	遺構埋土	土師質土器 皿	口径13.2 底径5.7 器高2.4 全体1/2	体部外面～内面回転ナデ、底部外面静止糸切り	精良、石・長・絹・結・赤、0.1～1 焼成やや不良 内・外：にぶい黄褐色10YR7/3	一部反転復元 摩耗気味
1085	IV-2	SU1007	遺構埋土	土師質土器 播鉢	口径24.3 残存高5.2 口縁～体部上位1/8	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.4cm)、体部内面横位ハケ(7条/cm)のち播目(5条/1.8cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～3 焼成良好 内：にぶい黄褐色10YR7/3 外：にぶい黄褐色10YR6/3	反転復元
1086	IV-2	SU1007	遺構埋土	土師質土器 羽釜	口径17.2 銜径20.5 残存高11.1(脚含む) 全体4/5	口縁～銜部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.3cm)、脚部貼付・ユビオサエのち縦位板ナデ、底部外面格子タタキ、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.8cm)、底部内面ナデ	粗、石・長・絹・砂・赤、0.1～3 焼成良好 内・外：橙色7.5YR7/6	銜部以下煤付着
1087	IV-2	SU1007	遺構埋土	土師質土器 羽釜	口径26.6 銜径30.0 残存高4.6 口縁～体部上位1/12	口縁～銜部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、体部内面横位ハケ(4条/cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～4 焼成やや不良 内・外：にぶい黄褐色10YR7/3	反転復元

第90表 IV地区出土遺物観察表 土器・陶磁器(4)

掲載番号	調査区	遺構番号	地点層位	器種	法残存率 (cm)	技法	胎土, 含有物, 法量 (mm) 焼成色	備考
1088	IV-2	SU1007	遺構埋土	土師質土器 羽釜	鈔径25.0 最大径26.5 残存高13.9 全体1/4、口縁を欠く	鈔部ユビオサエのちヨコナデ、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.5cm)、体部~底部内面横位板ナデ(幅1.8cm)	良好、石・長・赤、0.1~5 焼成良好 内・外: におい黄褐色 5YR6/4	反転復元 底部内面剥離気味 鈔部以下煤附着 内面の一部に黒斑
1089	IV-2	SU1007	遺構埋土	土師質土器 羽釜(内耳)	口径24.6 鈔径28.2 最大径29.2 残存高11.2 口縁~体部1/5	口縁~鈔部ヨコナデ・内耳穿孔、体部外面上位ユビオサエのち斜位ハケ(12条/cm)のち横位板ナデ(幅1.3cm)・下位~底部外面横位板ナデ(幅1.3cm)、体部内面横位斜位ハケ(11条/cm)	粗、石・長・雲・赤、0.1~5 焼成良好 内: におい黄褐色 10YR7/4 外: 灰黄褐色 10YR4/2	反転復元 鈔部以下煤附着
1090	IV-2	SU1007	遺構埋土	土師質土器 羽釜(内耳)	口径24.8 鈔径28.6 最大径30.0 残存高12.8 全体1/5	口縁~鈔部ヨコナデ・内耳穿孔、体部外面上位ユビオサエのち縦位横位板ナデ(幅1.4cm)・ナデ・下位~底部外面横位板ナデ(幅1.4cm)、体部内面横位ハケ(12条/cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~6 焼成良好 内: におい黄褐色 10YR7/4 外: 黒褐色 10YR3/2	反転復元 鈔部以下煤附着
1091	IV-2	SU1020	遺構埋土	土師質土器 搦鉢	口径29.6 残存高8.4 口縁~体部1/7	口縁ヨコナデ、体部外面上位横位ハケ(9条/cm)・中位ユビオサエのち斜位板ナデ(幅1.5cm)、体部内面横位ハケ(9条/cm)のち搦目(7条/1.9cm)	良好、石・長・結・赤、0.1~4 焼成良好 内・外: におい黄褐色 10YR7/4	反転復元 口縁の一部煤附着
1093	IV-1	SD1032	遺構埋土	土師質土器 羽釜	口径25.8 鈔径27.3 残存高4.4 口縁~体部上位1/10	口縁端部ヨコナデ、外面ユビオサエのちヨコナデ、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ(幅0.6~1.5cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~3 焼成良好 内・外: 黄褐色 10YR8/6	反転復元 菓子系
1094	IV-1	SD1032	遺構埋土	土師質土器 搦鉢	底径16.0 残存高4.8 底部~体部下位1/4	体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅1.9cm)、底部外面不調整、体部内面横位板ナデ(幅1.0cm)のち搦目(5条/2.5cm)、底部内面ナデ	粗、石・雲・赤、0.1~2 焼成良好 内・外: におい黄褐色 10YR7/4	反転復元 内面使用により摩耗気味 内外面・破面の一部煤附着
1095	IV-1	SD1032	遺構埋土	陶器 搦鉢	口径26.2 最大径27.6 残存高8.5 口縁~体部1/12	内外面回転ナデ、体部内面下位搦目(6条/2cm)	精良、長、0.1~1 焼成良好 内: 灰褐色 5YR4/2 外: 暗赤褐色 5YR3/3	反転復元 片口あり 備前焼 重根編年V A 期 16C 前半
1096	IV-1	SD1033	遺構埋土	土師質土器 羽釜	口径27.4 鈔径28.6 残存高8.6 口縁~体部1/8	口縁~鈔部ヨコナデ、体部外面上位ユビオサエのちヨコナデ・下位斜位板ナデ(幅0.6cm)、体部内面上位ユビオサエのちナデ・下位ユビオサエのち横位板ナデ(幅0.8cm)	良好、石・長・雲、0.1~6 焼成良好 内: 橙色 7.5YR6/6 外: 橙色 7.5YR6/8	反転復元 鈔部以下煤附着 菓子系
1097	IV-1	SD1033	遺構埋土	土師質土器 羽釜	口径26.8 鈔径29.8 残存高3.6 口縁~体部上位1/18	口縁~鈔部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅0.6cm)、体部内面横位斜位板ナデ(幅0.7cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~3 焼成良好 内: 黄褐色 10YR8/6 外: 灰褐色 7.5YR4/2	反転復元 鈔部以下煤附着
1099	IV-2	SD1040	遺構埋土	土師質土器 皿	口径11.2 底径4.8 器高2.3 ほぼ完形	体部外面~内面回転ナデ、底部外面静止系切り	良好、石・長・雲・赤、0.1~2 焼成良好 内・外: 橙色 7.5YR7/6	
1100	IV-2	SD1040	遺構埋土	土師質土器 皿	口径13.1 底径5.2 器高2.3 全体4/5	体部内外面回転ナデ、底部外面静止系切り、底部内面回転ナデのちナデ	精良、長・細・結・赤、0.1~0.5 焼成良好 内: 浅黄褐色 10YR8/3 外: 黄褐色 10YR8/6	
1101	IV-2	SD1040	遺構埋土	土師質土器 羽釜	口径26.8 鈔径30.8 残存高5.7 口縁~体部上位1/12	口縁~鈔部ヨコナデ、体部外面横位板ナデ(幅0.6cm)、体部内面横位斜位板ナデ(幅0.8cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~2 焼成良好 内: 灰黄褐色 10YR5/2 外: 黒褐色 10YR3/2	反転復元 鈔部以下煤附着
1102	IV-2	SD1040	遺構埋土	土師質土器 搦鉢	口径35.5 残存高9.8 口縁~体部1/4	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエ、体部内面横位板ナデ(幅1.7cm)のち搦目(4条/1.5cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~4 焼成良好 内: におい黄褐色 10YR6/3 外: におい黄褐色 10YR7/4	反転復元 体部内面下位使用により摩耗気味 内外面の一部煤附着
1103	IV-2	SD1040	遺構埋土	陶器 搦鉢	口径28.2 最大径29.8 残存高5.0 口縁~体部上位1/10	外面~口縁内面回転ナデ、体部内面回転ナデのち搦目(10条/2.6cm)	良好、石・長、0.1~3 焼成良好 内: 灰褐色 7.5YR4/2 外: 灰褐色 5YR5/2	反転復元 備前焼 重根編年IV B-1 期 15C 前葉
1104	IV-2	SD1040	遺構埋土	陶器 搦鉢	口径32.8 最大径33.0 残存高4.7 口縁~体部上位1/14	内外面回転ナデのち体部内面搦目(4条/1.8cm)	精良、石、0.1~1 焼成良好 内: におい橙色 2.5YR6/4 外: におい赤褐色 2.5YR5/3	反転復元 備前焼 重根編年IV B-3 期 15C 後葉
1105	IV-2	SD1040	遺構埋土	瓦質土器 火鉢	口径32.9 残存高7.6 口縁~体部上位1/10	口縁横位ヘラケズリのちナデ、体部外面回転ナデ・上位に突帯2条貼付・突帯間に篋箱き文・菊花文スタンプ、体部内面横位板ナデ(幅1.4cm)	粗、石・長、0.1~0.5 焼成良好 内: 灰色 7.5Y6/1 外: 灰色 5Y5/1	反転復元 内面一部剥離 内外面炭素吸着良好 包含出土品No.1407と同型
1106	IV-2	SD1041	遺構埋土	土師質土器 皿	口径11.3 底径4.8 器高2.3 全体1/2	体部外面~内面回転ナデ、底部外面静止系切り	良好、石・長・細・結・赤、0.1~2 焼成良好 内・外: 橙色 5YR6/6	一部反転復元 摩耗気味
1107	IV-2	SD1041	遺構埋土	土師質土器 羽釜	残存高4.9 口縁~体部上位の一部	口縁~鈔部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ(幅0.8cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~5 焼成良好 内: 橙色 5YR6/6 外: 橙色 7.5YR7/6	断面実測 菓子系
1108	IV-2	SD1041	遺構埋土	土師質土器 羽釜	口径24.4 鈔径27.8 残存高6.1 口縁~体部上位1/8	口縁~鈔部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ(幅0.9cm)、体部内面斜位板ナデ(幅1.2cm以上)	良好、石・長・雲・赤、0.1~3 焼成良好 内: におい黄褐色 10YR6/4 外: におい黄褐色 10YR7/4	反転復元 鈔部以下煤附着
1109	IV-2	SD1041	遺構埋土	土師質土器 羽釜	口径28.0 鈔径31.4 残存高13.3 口縁~体部1/6	口縁~鈔部ヨコナデ、体部外面上位ユビオサエ・下位斜位板ナデ(幅1.0cm)、体部内面横位板ナデ(幅0.9cm以上)	良好、石・長・細・砂・赤、0.1~2 焼成良好 内: におい黄褐色 10YR7/3 外: 黒褐色 10YR3/2	反転復元 鈔部以下煤附着
1110	IV-2	SD1041	遺構埋土	土師質土器 鍋	残存高3.5 口縁~体部上位の一部	口縁ヨコナデ、体部外面ナデ、内面横位板ナデ(幅1.0cm)	良好、石・長、0.1~3 焼成良好 内: におい黄褐色 10YR7/3 外: 灰黄褐色 10YR4/2	断面実測 外面煤附着
1111	IV-2	SD1041	遺構埋土	土師質土器 搦鉢	残存高5.1 口縁~体部上位の一部	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.5cm)、体部内面横位板ナデ(幅1.5cm)のち搦目(5条/1.5cm)	良好、石・長、0.1~4 焼成良好 内: におい黄褐色 10YR7/3 外: 灰黄褐色 10YR4/2	断面実測一部合成 片口部付近 外面煤附着
1112	IV-2	SD1041	遺構埋土	陶器 搦鉢	底径20.0 残存高6.9 底部~体部下位1/6	体部ユビオサエのち外面回転ナデ、底部外面不調整、内面回転ナデ・ナデのち搦目(11条/2.2cm)	良好、石・長・赤・黒、0.1~6 焼成やや不良 内: 黄灰色 2.5Y5/1 外: 暗灰黄色 2.5Y5/2	反転復元 備前焼
1113	IV-2	SD1041	遺構埋土	土師質土器 火鉢か甕	口径33.8 残存高4.8 口縁~体部上位1/16	口縁ヨコナデ、体部外面横位板ナデ(幅1.0cm以上)、体部内面横位板ナデ(幅1.5cm)	粗、石・長・雲・赤、0.1~5 焼成良好 内: 明赤褐色 5YR5/6 外: 橙色 7.5YR6/6	反転復元
1116	IV-2	SD1045	遺構埋土	土師質土器 搦鉢か	残存高3.3 口縁~体部上位の一部	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、体部内面横位板ナデ(幅不明)	良好、石・長・雲・赤、0.1~2 焼成良好 内・外: 橙色 7.5YR6/6	断面実測 片口部付近か
1117	IV-2	SD1045	遺構埋土	土師質土器 搦鉢	底径12.0 残存高3.5 底部~体部下位1/4	体部外面ユビオサエ、底部外面不調整、体部内面ナデのち搦目(6条/1.8cm)	粗、石・長・雲・赤、0.1~7 焼成良好 内: におい黄褐色 10YR7/4 外: におい黄褐色 10YR7/3	反転復元 内面使用により摩耗気味



第90表 IV地区出土遺物観察表 土器・陶磁器(5)

掲載番号	調査区	遺構番号	地点層位	器種	法量(㎝)残存率	技法	胎土、含有物、法量(㎜)焼成色調	備考
1118	IV-2	SD1045	遺構埋土	土師質土器 描鉢	口径29.0 残存高9.3 底部～体部1/7	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、体部内面ナデ・横位ハケ(9条/cm)のち描目(7条/2.5cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～4 焼成良好 内：にぶい黄褐色10YR7/4 外：灰黄褐色10YR6/2	反転復元
1119	IV-2	SD1047	遺構埋土	土師質土器 羽釜(内耳)	口径24.8 銜径28.4 最大径29.4 残存高10.9 口径～体部1/4	口縁～銜部ヨコナデ・内耳焼成前穿孔、体部外面ユビオサエのちナデ、底部外面斜位板ナデ(幅1cm以上)、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1cm以上)	良好、石・長・雲・赤、0.1～4 焼成良好 内・外：橙色7.5YR6/6	反転復元 銜部以下煤付着
1121	IV-1	SP1004	遺構埋土	須恵器 杯	底径9.6 高台高0.5 残存高2.1 底部～体部下位1/5	体部内外面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち高台貼付、底部内面回転ナデのちナデ	良好、石・長・黒、0.1～2 焼成良好 内・外：灰色N6/0	反転復元
1122	IV-1	SP1006	遺構埋土	土師質土器 羽釜	口径25.5 銜径30.0 残存高3.7 口縁～体部上位1/10	口縁～銜部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅0.8cm)・横位ハケ(8条/1.1cm)、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.1cm)	粗、石・長・雲・赤、0.1～6 焼成良好 内・外：浅黄褐色10YR8/3	反転復元 銜部以下わずかに煤付着
1123	IV-2	SP1080	遺構埋土	土師質土器 杯	底径6.2 器高2.1 底部～体部下位1/3	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・絹・結・赤、0.1～1 焼成やや不良 内：浅黄褐色10YR8/3 外：灰白色10YR8/2	反転復元
1145	IV-2	SP1225	遺構埋土	土師質土器 皿	底径5.8 残存高1.4 底部～体部下位2/3	体部外面・内面回転ナデ、底部外面静止系切り	良好、石・長・絹・結・赤、0.1～1 焼成良好 内：にぶい橙色7.5YR7/4 外：にぶい橙色7.5YR6/4	反転復元
1146	IV-2	SP1236	遺構埋土	土師質土器 皿	口径8.8 底径4.7 器高2.3 全体1/3	体部外面～体部内面回転ナデ、底部外面静止系切り、底部内面回転ナデのちナデ	良好、石・長・絹・結・赤、0.1～1 焼成良好 内・外：にぶい黄褐色10YR6/4	一部反転復元
1147	IV-2	SP1256	遺構埋土	土師質土器 皿	口径8.6 底径4.7 器高1.5 全体1/4	体部内外面回転ナデ、底部外面回転系切りかのち板目痕、底部内面回転ナデのちナデ	精良、石・長・絹・砂か赤、0.1～1 焼成良好 内・外：にぶい橙色7.5YR7/4	反転復元 静止系切りか
1148	IV-2	SP1304	遺構埋土	土師質土器 羽釜	口径27.6 銜径31.0 最大径31.6 全体1/4	口縁～銜部ヨコナデ、体部外面上位ユビオサエのち縦位ハケ(6条/cm)のちナデ・下位～底部外面横位板ナデ(幅1.6cm)、体部内面上位ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.8cm)・下位～底部内面斜位横位板ナデ(幅1.8cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～4 焼成良好 内：にぶい橙色7.5YR7/4 外：にぶい黄褐色10YR7/4	反転復元 銜部以下煤付着 胎土に火山ガラス含む、結晶片岩わずかに含む(白石氏の指摘による)
1153	IV-3	SA1018 EP2	遺構埋土	土師質土器 羽釜	口径23.2 銜径26.2 残存高3.2 口縁～体部上位1/10	口縁～銜部ヨコナデ、外面銜部直下ユビオサエのち横位板ナデ(幅不明)、体部内面横位ハケ(8条/cm)	良好、石・金・赤、0.1～6 焼成良好 内・外：浅黄褐色10YR8/3	反転復元 外面銜部以下煤付着 金雲母目立つ
1154	IV-3	SA1018 EP3	遺構埋土	陶器 壺	底径3.7 残存高2.0 底部～体部下位2/3	体部外面ナデ、底部外面回転系切り、内面回転ナデ	良好、石・長、0.1～3 焼成良好 内・外：暗赤褐色5YR3/3	備前焼
1155	IV-3	SA1019 EP5	遺構埋土	陶器 甕	残存高1.02 体部中位の一部	外面回転ナデのち突帯1条貼付、内面ナデ	良好、石・長、0.1～4 焼成良好 内：赤褐色10R5/3 外：にぶい赤褐色2.5YR5/3	断面実測 突帯正面に自然釉 備前焼水屋甕、北野編年I～II期 15C中葉～末
1156	IV-3	SA1022 EP1	遺構埋土	土師器 高台付杯か 碗	底径9.6 高台高0.7 残存高4.3 底部～体部1/4	内外面回転ナデ、高台貼付、全面赤彩あり	良好、石・長・絹・結・赤、0.1～2 焼成やや不良 内・外：にぶい橙色7.5YR7/3 赤彩：赤褐色5YR4/6	反転復元 体部外面摩耗
1157	IV-3	SA1022 EP7	遺構埋土	須恵器 蓋	口径14.0 残存高1.4 口縁～天井部1/7 ツマミ部を欠く	口縁外面～内面回転ナデ、天井部外面回転ヘラケズリのちナデ	精良、石・長・黒、0.1～1 焼成良好 内・外：灰色5Y6/1	反転復元
1158	IV-3	SA1022 EP5	遺構埋土	須恵器 蓋	口径15.5 残存高1.5 口縁～天井部1/7 ツマミ部を欠く	口縁外面～内面回転ナデ、天井部外面回転ヘラケズリ	良好、石・長・黒、0.1～4 焼成良好 内・外：灰色N5/0	反転復元
1159	IV-3	SA1022 EP6	遺構埋土	須恵器 杯	口径13.9 底径9.6 器高3.1 全体1/5	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り	良好、石・長・砂か、0.1～1 焼成やや不良 内：灰白色2.5Y8/1 外：灰白色5Y8/1	反転復元
1160	IV-3	SA1022 EP5	遺構埋土	緑釉陶器 碗	底径5.5 高台高0.4 残存高1.4 底部～体部下位1/4	内外面回転ナデのち施釉、高台削り出し	精良、石・砂か、0.1～0.2 焼成やや不良 釉：にぶい黄8Y7.5/5S 素地：灰白色10YR8/2	反転復元 蛇ノ目高台 釉剥離著しい 京都産 高橋編年I期9C前葉
1161	IV-3	SA1022 EP2	遺構埋土	製塩土器	口径10.2 最大径12.7 残存高3.8 口縁～体部上位1/10	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエ、体部内面布目圧痕	粗、石・長、0.1～2 焼成良好 内：にぶい橙色7.5YR7/4 外：にぶい黄褐色10YR7/4	反転復元
1162	IV-3	SA1023 EP6	遺構埋土	須恵器 杯	口径14.8 器高5.3 口縁～体部1/7	体部外面上位～内面回転ナデ、体部外面下位回転ヘラケズリ	良好、石・長・砂か・黒、0.1～5 焼成やや不良 内・外：灰黄色2.5Y7/2	反転復元
1163	IV-3	SA1023 EP8	遺構埋土	土師質土器 描鉢	残存高6.7 口縁～ 体部上位の一部	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエ、体部内面横位板ナデ(幅1.5cm以上)のち描目(5条以上/1.7cm以上)	良好、石・長・雲・赤、0.1～6 焼成良好 内：にぶい黄褐色10YR7/4 外：黒色10YR2/1	断面実測 外面煤厚く付着
1164	IV-3	SA1024 EP3	遺構埋土	土師質土器 杯	口径9.5 底径4.8 器高4.5 全体3/4	体部外面～内面回転ナデ、底部外面静止系切り	良好、石・長・絹・結・赤、0.1～2 焼成良好 内：橙色7.5YR7/6 外：橙色5YR7/6	反転復元
1165	IV-3	SA1024 EP8	遺構埋土	土師器 皿	口径16.6 底径12.6 器高2.3 全体1/5	体部内外面回転ナデ、底部内外面ナデ、内外面赤彩	精良、石・絹・結・赤、0.1～1 焼成やや不良 内：明褐色7.5YR7/2 外：にぶい橙色7.5YR7/3 赤彩：橙色5YR6/6	反転復元
1166	IV-3	SA1024 EP8	遺構埋土	須恵器 杯	口径13.8 底径9.7 器高3.0 全体1/5	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り	粗、石・長、0.1～2 焼成やや不良 内・外：灰白色2.5Y7/1	反転復元
1167	IV-3	SA1024 EP8	遺構埋土	製塩土器	残存高3.1 口縁の一部	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエ、体部内面布目圧痕不明瞭	粗、石・長・赤、0.1～2 焼成良好 内：にぶい橙色7.5YR7/4 外：橙色7.5YR7/6	断面実測
1168	IV-3	SK1244	遺構埋土	土師質土器 鉢	口径37.0 残存高7.1 口縁～体部1/10	口縁ヨコナデ、体部外面縦位ヘラケズリ(幅1cm)のちユビオサエのち横位板ナデ(幅1.5cm)、内面横位板ナデ(幅1.5cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～5 焼成良好 内：にぶい褐色7.5YR5/4 外：黒褐色7.5YR3/1	反転復元 外面煤付着
1170	IV-3	SK1248	遺構埋土	青磁 碗	底径4.4 高台高1.2 残存高3.1 底部～ 体部下位のみ完存	外面回転ヘラケズリのち施釉、内面口縁ナデのち施釉、高台削り出し・外面途中～内面は露胎	精良、焼成良好 釉：ケイみの黄緑10Y6.5/3S 素地：灰色5Y6/1	釉透度高い 釉に貫入あり 上田分類D-I類14C代
1171	IV-3	SK1248	遺構埋土	土師質土器 鉢	底径11.6 残存高2.4 底部～体部下位1/3	体部外面斜位板ナデ(幅不明)、底部外面ナデ、内面使用による摩耗のため調整不明	良好、石・長・雲・赤、0.1～6 焼成良好 内：にぶい褐色7.5YR6/4 外：にぶい褐色7.5YR5/3	反転復元 内面摩耗著しく描目確認できず 外面煤付着

第90表 IV地区出土遺物観察表 土器・陶磁器(6)

掲載番号	調査区	遺構番号	地点層位	器種	法残存率	技法	胎土、含有物、法量(%) 焼成色調	備考
1172	IV-3	SK1277	遺構埋土	青磁碗	底径4.9 高台高1.0 残存高2.4 底部のみ完存	内外面ロクロナデのち施釉、高台削り出し・畳付部高台内面露胎、底部内面「太」字陰刻	精良、焼成良好 釉：ケイミの初-アグリーン 10YG5.5/3S 素地：灰色10Y5/1	貫入あり 上田分類B-II-a類 14C 後葉～15C 前葉か
1173	IV-3	SK1280	遺構埋土	土師質土器皿	口径12.5 底径7.6 残存高3.9 全体3/5	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り	粗、石・長・紺・結、0.1～2 焼成良好 内・外：浅黄色2.5Y7/4	一部反転復元 結晶片岩含有率高い
1174	IV-3	SK1281	遺構埋土	土師質土器皿	口径7.0 底径5.5 器高1.6 全体1/2	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り	良好、石・紺・結・赤、0.1～1 焼成良好 内：にぶい橙色5YR6/4 外：にぶい橙色7.5YR6/4	反転復元
1175	IV-3	SK1281	遺構埋土	土師質土器皿	口径6.7 底径5.8 器高1.2 ほぼ完形	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	精良、石・長・紺・結・赤、0.1～2 焼成良好 内・外：橙色5YR6/6	
1176	IV-3	SK1281	遺構埋土	土師質土器杯	口径13.3 底径9.6 残存高3.7 全体1/6	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り	粗、石・紺・結・赤、0.1～2 焼成良好 内：にぶい橙色5YR7/4 外：にぶい橙色7.5YR7/4	反転復元
1177	IV-3	SK1292	遺構埋土	陶器碗	底径6.6 高台高0.9 残存高1.7 底部のみ完存	内外面ロクロナデのち回転ヘラケズリのち内面施釉(灰釉)、高台削り出し	良好、焼成やや不良 釉：うすい黄8Y8.5/3S 素地：灰白色2.5Y8/2	底部内面に隆線が圓線状にめぐるが、回転ヘラケズリによるケズリ残しとみられる 瀬戸美濃系 古瀬戸編年後Ⅱ期前後 14C 後葉～15C 前葉
1178	IV-3	SK1292	遺構埋土	土師質土器羽釜(内耳)	口径21.6 最大径26.2 口縁～体部1/7	口縁ヨコナデ・内耳焼成前穿孔、体部外面ユビオサエのちナデ、体部内面横位ハケ(7条/cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～2 焼成不良 内：にぶい黄褐色10YR6/3 外：にぶい黄褐色10YR4/3	反転復元 摩耗気味 鏝部以下煤附着
1179	IV-3	SK1294	遺構埋土	土師器杯	口径13.8 底径11.2 器高3.0 全体1/5	口縁～体部外面回転ナデ、底部外面ナデ、体部内面回転ナデのちヘラミガキ(幅0.2cm)、全面赤彩	良好、石・長・雲・赤、0.1～1 焼成やや不良 内・外：にぶい橙色7.5YR7/4	反転復元 摩耗気味
1180	IV-3	SK1296	遺構埋土	染付碗	口径12.8 底径4.8 高台高0.7 残存高5.1 全体1/2	内外面ロクロナデのち具須・施釉、高台部に繊維状の離れ砂附着	精良、焼成良好 釉：ケイミの黄緑10YG6.5/3S 素地：灰白色N7/0	一部反転復元 口縁外面満文・体部外面下位唐草文・底部内面草花文 粗い貫入 小野分類染付碗C群に近似 漳州窯系
1181	IV-3	SK1298	遺構埋土	土師質土器杯	底径6.0 残存高2.1 底部～体部下位のみ完存	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち板目痕	精良、石・長・紺・結・赤、0.1～1 焼成良好 内・外：浅黄色10YR8/3	一部反転復元
1182	IV-3	SK1298	遺構埋土	土師器甕	口径23.6 頸径20.1 残存高13.0 口縁～体部上位1/8	口縁ヨコナデ、頸部外面縦位ハケ(5条/cm)のちヨコナデ、体部外面縦位ハケ(5条/cm)、口縁内面横位ハケ(5条/cm)、体部内面ユビオサエのち横位斜位板ナデ(幅1.5cm)	粗、石・長・雲、0.1～4 焼成良好 内：にぶい黄褐色10YR5/3 外：にぶい橙色7.5YR6/4	反転復元
1183	IV-3	SK1298	遺構埋土	土師質土器羽釜	口径24.8 頸径29.0 残存高8.0 口縁～体部1/6	口縁～頸部ヨコナデ、頸部直下連続ユビオサエ、体部外面ユビオサエ・脚部剥離痕あり、体部内面斜位板ナデ(幅1.5cm)	粗、石・長・雲、0.1～3 焼成良好 内：にぶい褐色7.5YR5/3 外：にぶい黄褐色10YR5/4	反転復元 鏝部以下煤附着顕著
1184	IV-3	SK1298	遺構埋土	土師質土器羽釜	口径27.2 頸径30.7 残存高13.7 全体1/9	口縁～頸部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、脚部貼付・ユビオサエ・ナデ・縦位板ナデ、底部外面格子タタキ、体部内面ナデ・横位板ナデ(幅1.5cm)	粗、石・長・雲・赤、0.1～3 焼成良好 内：にぶい黄褐色10YR5/3 外：灰黄褐色10YR4/2	反転復元 鏝部以下煤附着
1185	IV-3	SK1299	遺構埋土	土師器甕	口径32.0 残存高15.7 口縁～体部上位2/5	口縁ヨコナデ、体部外面ナデのち縦位ハケ(5条/cm)、体部内面斜位板ナデ(幅1.4cm)	粗、石・長・雲・赤、0.1～6 焼成良好 内：明赤褐色5YR5/8 外：にぶい橙色7.5YR6/4	反転復元
1186	IV-3	SK1299	遺構埋土	土師器甕	底径60.8 最大径61.2 残存高16.8 体部下位1/4	外面縦位ハケ(5条/cm)・下端部横位ヘラケズリ(幅0.8cm)、内面ユビオサエのちナデ・下端ヨコナデ	粗、石・長・雲・赤、0.1～6 焼成良好 内：橙色5YR6/6 外：橙色7.5YR6/6	反転復元
1187	IV-3	SK1301	遺構埋土	土師質土器鉢鉢	底径15.6 残存高3.8 底部～体部下位1/8	体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅1.0cm)、底部外面ナデ、体部内面描目(5条/1.7cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～6 焼成良好 内：黄灰色2.5Y4/1 外：にぶい黄褐色10YR6/3	反転復元 内外面の一部煤附着
1189	IV-3	SK1301	遺構埋土	土製鋳型(鋳か)	残存高7.4 残存幅11.1 厚み2.8	内面に上真土残る 上下欠損・外面遺存状態不良	上真土：良好、石・紺・結、0.1～1 灰白色2.5Y7/1 粗真土：粗、石・紺・結・赤、0.1～8 にぶい褐色7.5YR5/4	鋳体部か
1190	IV-3	SK1301	遺構埋土	土製鋳型(鋳か)	残存高8.9 残存幅11.0 厚み3.2	上端は平坦面 内面に上真土残る 下位欠損・外面遺存状態不良	上真土：良好、石・紺・結、0.1～1 浅黄色2.5Y7/3 粗真土：粗、石・紺・結・赤、0.1～8 明赤褐色5YR5/6	鋳体部か
1191	IV-3	SK1301	遺構埋土	土製鋳型(鋳か)	残存高6.4 残存幅13.9 厚み2.8	上端は平坦面 内面に上真土残る 下位欠損・外面遺存状態不良	上真土：良好、石・紺・結、0.1～1 灰白色2.5Y7/1 粗真土：粗、石・紺・結・赤、0.1～10 明赤褐色5YR5/6	鋳口縁部か底部上位か
1192	IV-3	SK1301	遺構埋土	土製鋳型(鋳先)	残存長15.7 残存幅17.9 厚み5.6	ブロック状に作る鋳型 内面被熱変色部あり 内面被熱部の一部にクロミ残存 内面中央に凹線 上面内側角部中央に湯口あり 外面中央部に陰刻記号	真土：粗、石・長・紺・結・赤、0.1～1 内・外：にぶい橙色7.5YR7/3 被熱部：黄灰色2.5Y6/1 クロミ：暗灰黄色2.5Y4/2	鋳先鋳型(上型)の上位
1193	IV-3	SK1301	遺構埋土	土製鋳型(鋳先)	残存長14.5 残存幅13.7 厚み5.6	ブロック状に作る鋳型 内面被熱変色部あり 内面被熱部の一部にクロミ残存 内面中央に凹線 外面右側に凹線、縄掛け部か	真土：粗、石・紺・結・赤、0.1～1 内・外：にぶい黄褐色10YR7/2 被熱部：灰色N6/0 クロミ：暗灰黄色2.5Y5/2	鋳先鋳型(上型)の左側下位
1194	IV-3	SK1301	遺構埋土	土製鋳型(鋳先)	残存長11.7 残存幅7.5 厚み5.4	ブロック状に作る鋳型 内面被熱変色部あり 内面被熱部の一部にクロミ残存 側面わずかに煤附着	真土：粗、石・紺・結、0.1～2 内：にぶい橙色7.5YR7/4 外：にぶい黄褐色10YR7/3 被熱部：灰白色5Y7/1 クロミ：灰黄褐色10YR4/2	鋳先鋳型(上型)の左側上位
1195	IV-3	SK1301	遺構埋土	土製鋳型(鋳先)	残存長10.5 残存幅7.5 厚み5.4	ブロック状に作る鋳型 内面被熱変色部あり 側面わずかに煤附着	真土：粗、石・長・紺・結・赤、0.1～2 内：にぶい橙色7.5YR7/4 外：浅黄褐色7.5YR8/4 被熱部：灰白色5Y7/1	鋳先鋳型(上型)の右側上位
1196	IV-3	SK1301	遺構埋土	土製鋳型(鋳先)	残存長10.4 残存幅13.3 厚み6.0	ブロック状に作る鋳型 内面被熱変色部あり 内面被熱部の一部にクロミ残存 外側角部に凹部、縄掛け痕か 外面中心部に陰刻記号 側面わずかに煤附着	真土：粗、石・紺・結、0.1～1 内：浅黄褐色10YR8/4 外：浅黄褐色10YR8/3 被熱部：灰白色5Y7/1 クロミ：暗灰黄色2.5Y5/2	鋳先鋳型(上型)の右側中位

漳

第90表 IV地区出土遺物観察表 土器・陶磁器(7)

掲載番号	調査区	遺構番号	地点層位	器種	法残存率	技法	胎土、含有物、法量(%) 焼成色	備考
1197	IV-3	SK1301	遺構埋土	土製鋤型(鋤先)	残存長 10.5 残存幅 6.9 厚み 5.7	ブロック状に作る鋤型 内面被熱変色部あり 内面被熱部を中心に付着物 内面中央に凹線	真土:粗、石・絹・結、0.1~1 内:灰黄褐色 10YR6/2 外:灰黄褐色 10YR5/2 被熱部:灰黄褐色 10YR5/2 付着物:浅黄色 2.5Y7/3	鋤先鋤型(上型)の左側中~下位
1198	IV-3	SK1301	遺構埋土	土製鋤型(鋤先)	残存長 9.8 残存幅 8.5 厚み 5.3	ブロック状に作る鋤型 内面被熱変色部あり 内面被熱部の一部にクロミ残存 内面中央に凹線	真土:粗、石・絹・結・赤、0.1~1 内:にぶい黄褐色 10YR6/4 外:にぶい黄褐色 10YR7/4 被熱部:灰色 5Y6/1 クロミ:クロー褐色 2.5Y4/4	鋤先鋤型(上型)の中央部下位
1199	IV-3	SK1301	遺構埋土	土製鋤型(鋤先)	残存長 14.8 残存幅 16.9 厚み 6.3(緑部)	ブロック状に作る鋤型 上面にぶい剣先形か 内面に高さ0.6cmの緑あり 内面被熱変色部あり 内面被熱部の一部にクロミ残存 内面緑部に凹線	真土:粗、石・絹・結・赤、0.1~2 内・外:にぶい褐色 7.5YR7/4 被熱部:灰白色 N7/0 クロミ:灰色 N5/0	鋤先鋤型(上型)の左側上位
1200	IV-3	SK1301	遺構埋土	土製鋤型(鋤先)	残存長 12.0 残存幅 6.1 厚み 5.7	ブロック状につくる鋤型 上面にぶい剣先形か 内面被熱変色部あり 内面被熱部の一部にクロミ残存 外面左側角部上位に凹部、縄掛け痕か	真土:粗、石・絹・結、0.1~1 内:にぶい黄褐色 10YR7/3 外:にぶい褐色 7.5YR7/4 被熱部:灰白色 7.5Y7/1 クロミ:黒褐色 10YR3/2	鋤先鋤型(上型)の右側上位
1201	IV-3	SK1301	遺構埋土	土製鋤型(鋤先)	残存長 12.4 残存幅 10.0 厚み 6.8(緑部)	ブロック状に作る鋤型 内面に高さ2.5cmの緑あり 下位に向かつて厚みを増す 内面被熱変色部あり 内面被熱部の一部にクロミ残存 一部付着物あり	真土:粗、石・絹・結、0.1~2 内:にぶい黄褐色 10YR6/3 外:にぶい褐色 7.5YR5/4 被熱部:黄灰色 2.5Y6/1 クロミ:にぶい黄褐色 10YR6/3	鋤先鋤型(下型)の左側中位
1202	IV-3	SK1301	遺構埋土	土製鋤型(鋤先)	残存長 8.4 残存幅 10.4 厚み 6.1(緑部)	ブロック状に作る鋤型 内面に高さ1.2cmの緑あり 下位に向かつて厚みを増す 内面被熱変色部あり 内面被熱部の一部にクロミ残存 内面に微細な鉄分付着	真土:粗、石・絹・結・赤、0.1~1 内:にぶい褐色 7.5YR5/4 外:にぶい褐色 7.5YR7/4 被熱部:灰色 5Y6/1 クロミ:黄褐色 2.5Y5/4	鋤先鋤型(下型)の右側中位
1203	IV-3	SK1301	遺構埋土	土製鋤型(鋤先)	残存長 11.3 残存幅 10.0 厚み 3.6	ブロック状につくる鋤型 上面もしくは下面にぶい剣先形か 被熱変色部あるが不定形、内外面の別不明	真土:石・長・絹・結・赤、0.1~1 表面:褐色 7.5YR4/3 被熱部:灰白色 10YR7/1	鋤先鋤型、部位不明
1204	IV-3	SK1301	遺構埋土	土製鋤型(鋤先)	残存長 12.1 残存幅 8.5 厚み 4.5	ブロック状に作る鋤型 内面摩耗、欠損多く詳細不明 外面に陰刻記号	真土:粗、石・絹・結・赤、0.1~1 内:浅黄褐色 7.5YR8/4 外:にぶい黄褐色 10YR6/4	鋤先鋤型、部位不明
1205	IV-3	SK1301	遺構埋土	溶解炉壁	残存高 8.6 残存幅 9.9 厚み 5.2	外反 上端は平坦面(縦目) 内面滓付着(厚3.4cm)、ガラス質	土質部:粗、石・長・絹・結・泥・砂・赤、0.1~6 外:にぶい褐色 5YR7/4 内:灰褐色 5YR5/2 滓:明黄褐色 10YR6/6 暗クロー灰色 5GY3/1	甗底部上位か
1206	IV-3	SK1301	遺構埋土	溶解炉壁	残存高 14.7 残存幅 9.5 厚み 3.7	直立 下位は外方に向けて屈曲する 内面滓付着(厚1.8cm)、ガラス質	土質部:粗、石・絹・結・泥・砂、0.1~7 外:明褐色 5YR7/2 内:暗赤褐色 10R4/1 滓:にぶい褐色 7.5YR5/4 暗灰色 N3/0	甗主体部上位か 横位の割れから滓わずかに流出
1207	IV-3	SK1301	遺構埋土	溶解炉壁	残存高 18.3 残存幅 16.5 厚み 5.4	やや内径 上端は平坦面(縦目) 内面滓付着(厚1.5cm)、 ガラス質滓の上に鉄分滓付着 5mm角の木炭混入	土質部:粗、石・絹・結・泥・砂・赤、0.1~10 外:褐色 5YR7/6 内:にぶい褐色 2.5YR6/4 ガラス質滓:暗クロー灰色 2.5GY3/1 鉄分滓:褐色 7.5YR4/4	甗主体部上位か
1208	IV-3	SK1301	遺構埋土	溶解炉壁	残存高 8.7 残存幅 9.9 厚み 4.3	直立 上端は平坦面(縦目) 内面滓付着(厚1.7cm)、ガラス質	土質部:粗、石・長・絹・結・砂・泥・赤、0.1~7 外:にぶい褐色 5YR7/4 内:灰褐色 5YR4/2 滓:暗クロー灰色 2.5GY3/1	甗主体部中位か
1209	IV-3	SK1301	遺構埋土	溶解炉壁	残存高 8.1 残存幅 11.8 厚み 7.1	内傾気味 下部縦目にクライ残存 内面滓付着(厚4.0cm)、ガラス質目立つ	土質部:粗、石・長・絹・結・砂・泥・赤、0.1~8 クライ:粗、石・結、0.1~1 外:褐色 5YR7/6 内:赤灰色 2.5YR5/1 クライ:にぶい赤褐色 5YR5/4 滓:暗クロー灰色 2.5GY3/1	甗主体部中位か
1210	IV-3	SK1301	遺構埋土	溶解炉壁	残存高 9.4 残存幅 11.9 厚み 4.9	直立する 内面滓付着(厚3.1cm)、ガラス質	土質部:粗、石・絹・結・泥・砂、0.1~7 外:にぶい褐色 5YR7/4 内:にぶい赤褐色 5YR5/3 滓:暗クロー灰色 2.5GY4/1 灰白色 2.5Y7/1	甗主体部中位か
1211	IV-3	SK1301	遺構埋土	溶解炉壁	残存高 9.5 残存幅 12.2 厚み 4.4	直立 上部縦目にクライ残存 内面滓付着(厚2.1cm)、 ガラス質滓と鉄分滓が混在、 1~3cm角の木炭混入	土質部:粗、石・長・絹・結・泥・砂・赤、0.1~7 クライ:粗、石・絹・結・赤、0.1~3 粒子細かく泥・砂を含まない 外:褐色 5YR7/6 内:暗赤褐色 10R3/2 クライ:赤褐色 5YR4/8 滓:暗褐色 7.5YR3/4	甗主体部中位か
1212	IV-3	SK1301	遺構埋土	溶解炉壁	残存高 13.8 残存幅 14.2 厚み 5.1	わずかに外傾 上端は平坦面(縦目) 内面滓付着(厚2.4cm)、ガラス質多い	土質部:粗、石・長・絹・結・赤、0.1~10 外:にぶい褐色 5YR7/4 内:褐灰色 7.5YR4/1 滓:黒色 10Y2/1	甗主体部中~下位か 外面に横位の亀裂あり、鉄分滓流出
1213	IV-3	SK1301	遺構埋土	溶解炉壁	残存高 15.9 残存幅 11.6 厚み 5.4	直立 上端は平坦面(縦目) 内面滓付着(厚2.1cm)、ガラス質か 0.5~3cm角の木炭混入	土質部:粗、石・長・絹・結・泥・砂、0.1~15 外:褐色 7.5YR7/6 内:暗赤褐色 10R3/2 滓:暗青灰色 5B3/1~黒褐色 5YR2/1	甗主体部中~下位か
1214	IV-3	SK1301	遺構埋土	溶解炉壁	残存高 16.1 残存幅 18.9 厚み 4.1	外傾 上端は平坦面(縦目) 内面滓付着(厚2.6cm)、鉄分多く含む 滓の下半は黒色化 上位の破孔は羽口取付部か	土質部:粗、石・絹・結・泥・砂、0.1~10 外:にぶい褐色 5YR7/4 内:灰色 7.5Y4/1 滓上位:褐色 10YR4/4 滓下位:黒色 10Y2/1	甗主体部下位か

第90表 IV地区出土遺物観察表 土器・陶磁器(8)

掲載番号	調査区	遺構番号	地点層位	器種	法残存率 (cm)	技法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼成色	備考
1215	IV-3	SK1301	遺構埋土	溶解炉壁	残存高 12.4 残存幅 11.9 厚み 4.6	やや外傾 上端は平坦面(縦目) 内面滓付着(厚2.6cm)、 ガラス質滓の上に鉄分滓付着	土質部:粗、石・絹・結・泥・砂、0.1-10 外:淡赤褐色 25YR7/4 内:赤灰色 2.5YR5/1 鉄分滓:褐色 7.5YR4/3 ガラス滓:暗赤-7灰色 2.5GY3/1	甗炉体部下位か 縦位の割れから滓わずかに流出
1216	IV-3	SK1301	遺構埋土	溶解炉壁	残存高 9.2 残存幅 11.4 厚み 5.7	内傾か 下端は平坦面(縦目) 右側部縦位縦目あり 内面滓付着(厚3.2cm)、ガラス質、 3~4cm角の木炭片混入	土質部:粗、石・絹・結・泥・赤、0.1-8 外:褐色 5YR7/6 内:黒褐色 5YR2/2 滓:黒色 2.5GY2/1	甗炉体部か底部の上位か
1217	IV-3	SK1304	遺構埋土	土師器杯	口径 15.4 底径 10.6 器高 3.6 全体 1/4	体部外面回転ナデのちヘラミガキ(幅0.3cm)、 底部外面回転ヘラ切り、体部内面回転ナデのちヘラミガキ暗文	精良、長・雲、0.1~1 焼成やや不良 内:褐色 7.5YR6/6 外:明赤褐色 5YR5/6	反転復元
1218	IV-3	SK1304	遺構埋土	須恵器皿	口径 12.7 底径 10.1 器高 2.2 全体 3/4	体部内外面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り、 底部内面回転ナデのちナデ	精良、石・長・雲、0.1~1 焼成やや不良 内・外:灰白色 5Y7/1	
1219	IV-3	SK1304	遺構埋土	須恵器高台付杯	口径 12.5 底径 8.9 高台高 0.3 器高 3.6 全体 1/4	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り、 高台貼付	精良、長・黒、0.1~1 焼成良好 内:灰白色 N7/0 外:灰色 N6/0	反転復元
1220	IV-3	SK1304	遺構埋土	須恵器高台付杯	底径 8.6 高台高 0.3 残存高 2.1 底部~体部下位 1/3	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り のちナデ、高台貼付	精良、石・長・雲、0.1~1 焼成不良 内:灰白色 2.5Y7/1 外:暗灰色 N3/0	反転復元 外面炭素付着
1221	IV-3	SK1304	遺構埋土	土師質管状土錘	残存長 6.7 径 1.6 重量 16.4g 両端部をわずかに欠く	外面ユビオサエのちナデ	粗、石・長・絹・結、0.1~3 焼成良好 外:にぶい黄褐色 10YR5/4	
1223	IV-3	SK1317	遺構埋土	土師質土器皿	口径 8.2 底径 5.0 器高 1.6 全体 1/8	体部外面~内面回転ナデ、底部外面静止糸切り	粗、石・長・絹・結・赤、0.1~1 焼成良好 内・外:褐色 7.5YR6/6	反転復元
1224	IV-3	SK1317	遺構埋土	土師質土器十能	器高 2.3 幅 5.8 残存長 8.3 全体 4/5	体部外面~内面回転ナデのち口縁部変形させ 把手部貼付、底部外面静止糸切りのちナデ、 把手部ユビオサエと踵着・上面から穿孔3(うち2は貫通)	精良、石・絹・結・赤、0.1~2 焼成良好 内・外:にぶい褐色 7.5YR7/4	
1225	IV-3	SK1317	遺構埋土	土師質土器羽釜	口径 28.4 銜径 32.6 最大径 34.0 口縁~体部 1/7	口縁~銜部ヨコナデ、銜部直下連続ユビオサエのち ヨコナデ、体部外面斜位板ナデ(幅1.6cm)・ナデ、 脚部貼付・ユビナデ、体部内面横位板ナデ(幅2cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~4 焼成良好 内:淡黄色 2.5Y8/3 外:にぶい黄褐色 10YR7/4	反転復元
1226	IV-3	SK1318	遺構埋土	土製鋳型(鋤先)	残存長 18.3 残存幅 10.4 厚み 5.6	ブロック状に作る鋳型 内面被熱変色部あり 内面被熱部の一部にクロミ残存 内面中央に凹線 上面内側角部中央に湯口あり 外面中央部に陰刻記号	真土:粗、石・絹・結・赤、0.1~1 内・外:にぶい黄褐色 10YR7/3 被熱部:灰色 5Y6/1 クロミ:暗灰黄色 2.5Y4/2	鋤先鋳型(上型)の右側上位 側面外側角部に煤付着
1227	IV-3	SK1318	遺構埋土	溶解炉壁	残存高 13.6 残存幅 16.2 厚み 3.2	わずかに外傾 上端は平坦面(縦目) 内面滓付着(厚1.4cm)、鉄分多い	土質部:粗、石・長・絹・結・泥・赤、0.1-6 外:明赤褐色 5YR5/6 内:暗赤褐色 10R3/2 滓:暗褐色 10YR3/3	甗炉体部中~下位か
1228	IV-3	SK1325	遺構埋土	土師器杯	口径 14.4 底径 8.1 器高 4.2 全体 3/4	体部外面~内面回転ナデ、体部外面下端 回転ヘラケズリ、底部外面回転ヘラ切りの ち回転ヘラケズリ、底部内面焼成前「在」 字へら書き	良好、石・長・絹・結・赤、0.1~2 焼成良好 内・外:にぶい黄褐色 10YR7/3	一部反転復元 底部内面焼成前「在」字へら書き
1229	IV-3	SK1325	遺構埋土	土師器杯	口径 15.0 残存高 3.0 口縁~体部 1/12	内外面回転ナデ	良好、石・長・雲・赤、0.1~1 焼成良好 内・外:にぶい黄褐色 10YR7/3	反転復元
1230	IV-3	SK1325	遺構埋土	土製鋳型(鋤口)	残存高 8.9 残存幅 9.8	上端は平坦面 内面に上真土のこる 内面の一部にクロミ残存	粗真土:粗、石・絹・結・砂・赤、0.1-10 褐色 5YR6/6 上真土:粗、石・長・絹・結・砂、0.1~1 灰白色 5Y7/1 クロミ:灰黄色 2.5Y7/2	鋤口の口唇部~銜部部分か 管端部の径 31.8cm 縁端部の径 28.0cm №1415 と同一個体か
1234	IV-3	SK1329	遺構埋土	土師質土器釜	口径 29.6 残存高 6.6 口縁~体部上位 1/10	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち 横位板ナデ(幅1.7cm)、体部内面横位板 ナデ(幅1.7cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~3 焼成良好 内:褐色 7.5YR6/6 外:にぶい黄褐色 10YR6/4	反転復元 外面わずかに煤付着
1235	IV-3	SK1329	遺構埋土	土師質土器描鉢	口径 22.9 底径 13.3 器高 9.7 全体 1/5	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち 横位板ナデ(幅1.5cm)、底部外面不調整、 体部内面ヨコナデのち描目(7条/1.7cm)	良好、石・雲・赤、0.1~5 焼成良好 内・外:浅黄褐色 10YR8/4	反転復元
1236	IV-3	SK1329	遺構埋土	土師質土器描鉢	底径 15.8 残存高 3.2 底部~体部下位 1/5	体部外面斜位板ナデ(幅1.2cm)、底部外 面ナデ、体部内面摩擦により調整不明	良好、石・長・雲、0.1~3 焼成良好 内・外:明赤褐色 5YR5/6	反転復元 内面摩擦著しく描目確認できず 一部煤付着
1237	IV-3	SK1332	遺構埋土	須恵器杯	口径 11.8 底径 9.7 器高 3.7 全体 1/3	体部外面~内面回転ナデ、底部外面剥離 により調整不明	精良、石か・長・雲・黒、0.1~3 焼成やや不良 内:灰白色 5Y7/1 外:灰色 N6/0	反転復元 体部外面焼成前「山」か記号へら書き
1238	IV-3	SK1346	遺構埋土	弥生土器壺	底径 5.7 残存高 8.3 底部~体部下位 1/4	外面縦位板ナデ(幅1.7cm)か、 内面斜位板ナデ(幅1.7cm)	良好、石・絹・結・赤、0.1~3 焼成やや不良 内:にぶい褐色 7.5YR6/4 外:褐色 7.5YR6/6	一部反転復元 外面摩擦臭味、わずかに煤付着 弥生時代後期末か
1239	IV-3	SK1359	遺構埋土	土師質土器甕	口径 25.2 頸径 25.0 残存高 5.7 口縁~体部上位 1/10	口縁ヨコナデ、頸部~体部外面斜位板ナ デ(幅0.6cm以上)、体部内面横位斜位板 ナデ(幅0.9cm以上)	良好、石・長・雲・赤、0.1~4 焼成良好 内・外:明黄褐色 10YR7/6	反転復元
1240	IV-3	SK1360	遺構埋土	土師質土器羽釜	口径 26.8 銜径 30.6 最大径 31.4 残存高 11.8 全体 1/5	口縁~銜部ヨコナデ、体部外面上位ユビ オサエのちナデ、体部外面下位~底部斜 位板ナデ(幅0.7cm以上)、体部内面~底 部内面横位板ナデ(幅1.2cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~5 焼成良好 内:にぶい黄褐色 10YR5/3 外:にぶい黄褐色 10YR7/4	反転復元 体部外面下位煤付着
1241	IV-3	SK1360	遺構埋土	土師質土器描鉢	口径 33.6 底径 15.6 復元高 10.7 全体 1/12	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち ナデ、体部内面横位板ナデ(幅1.5cm)の ち描目(5条/1.7cm)	粗、石・長・雲・赤、0.1~5 焼成良好 内:にぶい黄褐色 10YR6/4 外:にぶい黄褐色 10YR7/4	反転復元、図上復元
1244	IV-3	SK1371	遺構埋土	土師質土器描鉢	口径 24.6 残存高 6.7 口縁~体部 1/6	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち 斜位板ナデ(幅1.5cm)、体部内面ヨコナ デのち描目(4条/1.1cm)	良好、石・長・赤、0.1~7 焼成良好 内・外:浅黄褐色 10YR8/3	反転復元 内外面の一部に煤付着
1245	IV-3	SK1373	遺構埋土	土師器甕	頸径 34.6 復元高 29.4 頸部~体部 1/3	頸部~体部外面上位ユビオサエのち縦位 ハケ(3条/cm)のちナデ、中位ユビオサ エのち縦位ハケ(3条/cm)、下位横位ハ ケ(3条/cm)のちナデ、体部内面ユビ オサエのち横位斜位板ナデ(幅1.7cm)	粗、石・長・絹・結・赤、0.1~7 焼成やや不良 内:にぶい褐色 7.5YR6/3 外:黒褐色 10YR3/1	反転復元、図上復元 含有物は1mm以上の粒子多い 外面煤付着

第90表 IV地区出土遺物観察表 土器・陶磁器(9)

掲載番号	調査区	遺構番号	地点層位	器種	法量(㎝)残存率	技法	胎土、含有物、法量(mm)焼成色調	備考
1246	IV-3	SK1376	遺構埋土	土師質土器杯	底径7.4 残存高1.3 底部~体部下位1/2	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	良好、石・長・絹・結・赤、0.1~2 焼成やや不良 内：にぶい黄褐色10YR7/3 外：にぶい黄褐色10YR7/4	反転復元
1247	IV-3	SK1376	遺構埋土	土師質土器羽釜(内耳)	口径220 鈎径240 最大径25.3 残存高10.2 残存高8.9 全体1/2	口縁~鈎部ヨコナデ、焼成前内耳孔1、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.8cm)、底部外面格子タタキ、内面横位板ナデ(幅1.8cm)	粗、石・長・雲・赤、0.1~4 焼成良好 内：橙色2.5YR6/6 外：明赤褐色2.5YR5/6	反転復元 外面の一部煤付着
1248	IV-3	SK1376	遺構埋土	土師質土器羽釜	口径26.4 鈎径28.2 最大径29.0 残存高8.9 全体1/3	口縁~鈎部ヨコナデ、体部外面横位板ナデ(幅1.8cm)、底部外面格子タタキ、体部内面~底部内面横位板ナデ(幅1.8cm)	粗、石・長・雲、0.1~6 焼成良好 内：橙色7.5YR7/6 外：橙色7.5YR6/6	反転復元 外面の一部煤付着
1249	IV-3	SK1376	遺構埋土	土師質土器羽釜	口径26.2 鈎径28.0 最大径29.2 残存高11.1 全体1/4	口縁~鈎部ヨコナデ、体部外面横位板ナデ(幅1.8cm)、底部外面格子タタキ、内面横位板ナデ(幅1.8cm)	粗、石・長・雲・赤、0.1~3 焼成良好 内：にぶい橙色2.5YR6/4 外：にぶい赤褐色2.5YR5/4	反転復元
1250	IV-3	SK1376	遺構埋土	土師質土器鍋	残存高9.4 底部~体部1/5	体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅0.8cm)、底部外面板ナデ(幅0.8cm以上)、内面斜位板ナデ(幅0.8cm以上)	良好、石・長・赤、0.1~3 焼成良好 内：にぶい黄褐色10YR7/3 外：にぶい黄褐色10YR6/4	反転復元 体部外面の一部煤付着
1251	IV-3	SK1376	遺構埋土	土師質土器播鉢	口径32.0 残存高11.9 口縁~体部1/3	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、体部内面横位ハケ(9条/1.1cm)のち播目(9条/2cm)	良好、石・長・赤、0.1~3 焼成良好 内：橙色7.5YR7/6 外：にぶい橙色7.5YR7/4	反転復元
1252	IV-3	SK1376	遺構埋土	土師質土器播鉢	底径12.4 残存高3.8 底部~体部下位1/2	体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅1.5cm)、底部外面ナデ、内面播目(8条/2.5cm)	良好、石・雲・赤、0.1~3 焼成良好 内・外：にぶい黄褐色10YR6/3	反転復元 外面煤付着
1253	IV-3	SK1376	遺構埋土	土師質土器甕	口径30.3 頸径31.2 残存高12.5 口縁~体部上位1/6	口縁~頸部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅1cm)、体部内面横位板ナデ(幅1.5cm以上)	良好、石・長・赤、0.1~3 焼成良好 内・外：にぶい黄褐色10YR7/4	反転復元
1254	IV-3	SK1378	遺構埋土	土師質土器杯	底径6.8 残存高1.4 底部~体部下位1/2	体部外面・内面回転ナデ、底部外面摩擦により調整不明	精良、石・長・雲・赤、0.1~3 焼成やや不良 内：にぶい橙色7.5YR7/4 外：にぶい橙色7.5YR7/3	一部反転復元 摩擦気味
1255	IV-3	SK1378	遺構埋土	土師質土器杯	底径7.3 残存高1.3 底部~体部下位のみ完存	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	精良、石・長・雲・赤、0.1~2 焼成やや不良 内：浅黄褐色10YR8/3 外：淡黄色2.5Y8/3	一部反転復元
1256	IV-3	ST1123	遺構埋土	土師器皿	口径16.3 底径12.0 器高2.3 全体1/5	体部内外面回転ナデ、底部内面回転ナデのちナデ、内面赤彩わずかに残る	精良、石・絹・結、0.1~2 焼成やや不良 内・外：にぶい黄褐色10YR7/2 赤彩：橙色2.5YR6/6	反転復元 絹雲母目立つ 内面赤彩あり
1257	IV-3	ST1123	遺構埋土	須恵器高台付杯	底径13.0 高台高0.6 残存高2.8 底部~体部下位1/8	体部内外面回転ナデ、高台貼付のち回転ナデ、底部内面回転ナデのちナデ	良好、石・長・赤、0.1~2 焼成良好 内：黄灰色2.5Y6/1 外：灰色7.5Y6/1	反転復元
1258	IV-3	SU1008	遺構埋土	陶器皿	底径6.4 高台高0.2 残存高1.2 底部~体部下位1/4	体部外面・内面回転ナデ、高台削り出し、体部外面・内面施釉のち底部内面釉剥ぎ、底部外面露胎	良好、石、0.1~2 焼成良好 釉：うすい黄20V8.5/3S 素地：灰白色2.5Y8/2	反転復元 二次被熱により破面煤付着 瀬戸美濃系灰釉皿
1259	IV-3	SU1008	遺構埋土	土師質土器播鉢	残存高3.0 体部の一部	体部外面ユビオサエ、体部内面横位ハケ(8条/cm)のち播目(4条/1.1cm)	良好、石・長・雲、0.1~2 焼成良好 内：灰黄褐色10YR5/2 外：にぶい黄褐色10YR7/3	断面実測
1260	IV-3	SU1010	遺構埋土	土師質土器杯	口径10.8 底径6.4 器高3.5 全体3/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち板目痕	精良、石・長・雲・赤、0.1~0.5 焼成良好 内：浅黄褐色10YR8/4 外：黄褐色10YR8/6	
1261	IV-3	SU1010	遺構埋土	染付皿	底径6.2 残存高2.1 底部~体部下位1/4	内外面クロコナデ、高台削り出し・筋筒底、内外面呉須(内面アラバスクと梵字・外面渦状唐草)のち施釉、高台貼付露胎	精良、焼成良好 釉：青みの白16gB85/1S 呉須：グレイみの青18B55/3S 素地：灰白色N8/0	反転復元 器形は小野分類C群、文様はB1群Ⅷ類、15C 後葉~16C 前半
1262	IV-3	SU1010	遺構埋土	陶器播鉢	口径31.6 底径15.0 器高11.6 全体1/6	口縁~体部外面ヨコナデ、体部中に播目原体による擦痕、内面ヨコナデのち播目(9条/2.7cm)	良好、石・長、0.1~3 焼成良好 内：灰色N5/0 外：灰褐色7.5YR4/2	反転復元 内面下位使用により摩擦気味 備前焼 重根編年IV B-1期 15C 前葉
1263	IV-3	SU1010	遺構埋土	陶器壺	口径12.8 頸径11.5 残存高10.8 口縁~体部上位1/2	内外面回転ナデ	粗、石・長、0.1~3 焼成良好 内：褐灰色5YR5/1 外：黒褐色7.5YR3/2	反転復元 口縁端部・肩部外面に1~7mm角粒子・自然釉付着 備前焼 重根編年IV B-1期前後
1264	IV-3	SU1010	遺構埋土	陶器壺	最大径36.8 底径20.5 残存高41.4 底部~体部1/8	体部外面上位回転ナデのち斜位ハケ(6条/cm)のちナデ・肩部凹線・波状文、体部外面下位回転ナデのちナデ、体部内面回転ナデのちナデ・横位板ナデ(幅1.5cm)・下端縦位ハケ(7条/cm)	良好、石・長、0.1~5 焼成良好 内：灰色5Y4/1 外：褐灰色10YR4/1	反転復元、図上復元 備前焼 重根編年IV期か 15C 前後
1265	IV-3	SU1010	遺構埋土	陶器甕	最大径38.1 底径19.7 残存高34.6 底部~体部3/5	体部外面回転ナデ、底部外面不調整、内面回転ナデ、肩部・底部内面に自然釉付着	良好、石・長・赤、0.1~6 焼成良好 内：紫灰色5P5/1 外：暗紫灰色5RP4/1	反転復元 備前焼
1267	IV-3	SU1014	遺構埋土	土製鋳型(鍋)	残存高9.5 残存幅15.1 厚み3.7	外傾 内面に上真土残る 上下欠損・外面遺存状態不良	粗真土：粗、石・絹・結・砂・赤、0.1~10 橙色5YR6/6 上真土：粗、石・絹・結、0.1~1 灰白色5Y7/1	鋳型か 体部上位か
1268	IV-3	SU1014	遺構埋土	土製鋳型(鍋)	残存高8.8 残存幅9.1 厚み3.6	やや外反 内面上真土残る 上下欠損・外面遺存状態不良	粗真土：粗、石・絹・結・赤、0.1~4 橙色5YR6/6 上真土：粗、石・絹・結、0.1~1	鋳型か 部位不明
1269	IV-3	SU1014	遺構埋土	土製鋳型(鋤先)	残存長11.3 残存幅17.7 厚み6.1	ブロック状に作る鋳型 内面被熱変色部あり 上面内側角部中央に湯口あり 外面中央部に陰刻記号 上面中央に煤付着	真土：粗、石・絹・結・赤、0.1~1 内：灰黄色2.5Y7/2 外：にぶい黄褐色10YR7/3 被熱部：黄灰色2.5Y6/1 クロミ：黄灰色2.5Y6/1	鋤先鋳型(上型)の上位
1270	IV-3	SU1014	遺構埋土	溶解炉壁	残存高17.4 残存幅23.8 厚み4.8	外傾 上端は羽口取付部 内面漆付着(厚1.4cm)、ガラス質がほとんどで鉄分わずか	土質部：粗、石・絹・結・泥・赤、0.1~15 羽口取付部：粗、石・長・絹・結、0.1~4 外：にぶい橙色5YR7/4 内：灰色N4/0~灰褐色5YR5/2 羽口取付部：黄褐色2.5Y5/3 ガラス滓：暗灰色N3/0 鉄分滓：にぶい黄褐色10YR5/4	甗下部下位か

第90表 IV地区出土遺物観察表 土器・陶磁器 (10)

掲載番号	調査区	遺構番号	地点層位	器種	法残存率 (cm)	技法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼成色	備考
1271	IV-3	SU1015	遺構埋土	土製鋤型 (鋤先)	残存長 6.0 残存幅 7.6 厚み 3.4	ブロック状に作る鋤型 内面わずかに凹面状 外面中心部に陰刻記号	真土：粗、石・長・結・赤、0.1~1 内：黄灰色 2.5Y6/1 外：黄灰色 2.5Y4/1	鋤先鋤型の右側中位
1272	IV-3	SU1015	遺構埋土	溶解炉壁	残存高 19.7 残存幅 18.6 厚み 4.3	やや内傾 上端は平坦面 (継目) 内面浮付着 (厚 0.8 cm)、鉄分多い	土質部：粗、石・細・結・泥・砂・赤、0.1~8 外：にぶい橙色 7.5YR7/4 内：暗赤色 7.5R5/2 ガラス滓：褐色 10YR4/4 ~ 暗灰色 N3/0	甗炉体部中位か
1273	IV-3	SU1015	遺構埋土	溶解炉壁	残存高 26.5 残存幅 15.8 厚み 6.5	やや内傾 内面浮付着 (厚 3.8 cm)、ガラス質 外面中央に水平方向の亀裂あり・成形時の継目か	土質部：粗、石・長・細・結・泥・赤、0.1~10 外：橙色 7.5YR6/6 内：暗赤褐色 2.5YR3/2 ガラス滓：黒褐色 10YR3/1 ~ 黒色 10YR2/1	甗炉体部中位か
1274	IV-3	SU1015	遺構埋土	溶解炉壁	残存高 29.4 残存幅 18.3 厚み 5.5	やや内傾 内面浮付着 (厚 1.7 cm)、ガラス質	土質部：粗、石・細・結・泥・砂・赤、0.1~10 外：橙色 7.5YR7/6 ~ 浅黄橙色 10YR8/3 内：灰色 N4/0 ガラス滓：暗緑灰色 5G3/1	甗炉体部中位か
1275	IV-3	SU1015	遺構埋土	溶解炉壁	残存高 16.8 残存幅 22.2 厚み 7.0	直立 下端継目にクライ残存 右側部縦位継目あり 内面浮付着 (厚 4.7 cm)、ガラス質	土質部：粗、石・細・結・泥・砂・赤、0.1~10 外：にぶい橙色 7.5YR7/4 内：灰赤色 7.5R4/2 クライ：明赤褐色 5YR5/6 ガラス滓：黒褐色 10G2/1	甗炉体部下位か
1276	IV-3	SU1017	遺構埋土	溶解炉壁	残存高 11.5 残存幅 9.9 厚み 5.4	直立 下端は平坦面 (継目) 左側面は分割成型時の継目か 内面浮付着 (厚 3.1 cm)、 0.5~1 cm角の木炭片混入	土質部：粗、石・細・結・泥・赤、0.1~8 外：浅黄褐色 7.5YR8/3 内：黒褐色 5YR3/1 滓：黒色 10YR2/1	甗炉体部下位か
1277	IV-3	SU1017	遺構埋土	溶解炉壁	残存高 10.8 残存幅 13.8 厚み 5.6	外傾 下端は平坦面 (継目) 内面浮付着 (厚 3.1 cm)、 0.5~2 cm角の木炭片混入	土質部：粗、石・長・細・結・泥・赤、0.1~7 外：橙色 5YR6/6 内：暗赤褐色 5YR3/3 滓：黒褐色 5YR2/2	甗炉体部下位か
1278	IV-3	SU1018	遺構埋土	土師質土器 羽釜	口径 31.4 最大径 32.4 口縁~体部上位 1/6	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち ナデ、体部内面横位板ナデ (幅 1.6 cm)	良好、石・長・赤、0.1~3 焼成良好 内・外：黄褐色 10YR8/6	反転復元 体部外面煤付着
1279	IV-3	SU1018	遺構埋土	土師質土器 播鉢	残存高 6.1 口縁~ 体部上位の一部	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち 横位板ナデ (幅 1.5 cm)、体部内面横位板 ナデ (幅 1.5 cm) のち播目 (6 条/1.8 cm)	良好、石・赤、0.1~4 焼成良好 内・外：にぶい黄褐色 10YR7/3	断面実測 内面剥離多い
1280	IV-3	SU1018	遺構埋土	瓦質土器 甕	残存高 4.7 体部上端の一部	外面上位縦位ハケ (5 条/cm)・下位格子 タタキ、内面横位ハケ (3~6 条/cm)	良好、石・長・赤、0.1~3 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR5/3 外：黄灰色 2.5Y4/1	断面実測 外面炭素吸着良好・内面吸着なし 亀山焼系壘 草戸編年IV期後半 15C 後葉~16C 初頭
1283	IV-3	SD1037	遺構埋土	陶器 皿	底径 4.7 高台高 0.7 残存高 2.7 底部~体部下位 1/3	内外面ロクロナデのち施軸、高台削り出し ・高台内側離れ砂付着、底部内面砂目痕	良好、焼成良好 軸：ケイミの黄 8Y7.5/3S 素地：黄灰色 2.5Y5/1	一部反転復元 内面剥離多量
1284	IV-3	SD1037	遺構埋土	陶器 皿	口径 11.4 底径 4.4 高台高 0.4 器高 3.3 全体 1/5	体部外面上位~内面ロクロナデのち施軸 (灰軸)、体部外面下位回転ヘラケズリ、 高台削り出し	良好、石・長、焼成良好 軸：ケイミの黄 8Y5.5/3S 素地：にぶい黄褐色 10YR5/3	反転復元 肥前系 16C 末頃か
1285	IV-3	SD1037	遺構埋土	染付 碗	底径 4.7 高台高 1.5 残存高 3.7 口縁~体部下位 4/5	内外面ロクロ胎のち具須・施軸、高台削り 出し・畳付露胎・離れ砂付着	精良、焼成良好 軸：青みの白 16G8.5/1S 素地：灰白色 N8/0	一部反転復元 肥前系 17C 代か
1286	IV-3	SD1037	遺構埋土	陶器 鉢	底径 10.8 高台高 1.1 残存高 5.0 底部~体部下位 1/4	体部外面上位・内面ロクロナデのち施軸 (白泥)、体部外面下位回転ヘラケズリ、 高台削り出し	良好、石・長・赤、0.1~2 焼成やや不良 軸：うすい黄 8Y8.5/3S 素地：にぶい橙色 7.5YR6/4	反転復元 底部内面軸剥離 肥前系 17C 後半~18C 前半か
1287	IV-3	SD1037	遺構埋土	土師質土器 鍋	口径 39.4 残存高 4.1 口縁 1/6	口縁端部ヨコナデ、外面ユビオサエのち 板ナデ (幅不明)、内面横位板ナデ (幅不明)	粗、石・長・赤、0.1~1 焼成良好 内：にぶい赤褐色 5YR4/4 外：黒褐色 7.5YR2/2	反転復元 外面煤付着 岡本系結核か
1288	IV-3	SD1054	遺構埋土	陶器 皿	底径 4.6 高台高 0.5 残存高 2.2 底部~体部下位 1/2	体部外面上位・内面ロクロナデのち施軸、 体部外面下位回転ヘラケズリ、高台削り 出し、底部内面蛇ノ目剥離	良好、焼成良好 内面軸：くらいワググリーン 10YG3.5/3S 外面軸：ケイミの黄緑 10YG6.5/3S 素地：灰黄色 2.5Y6/2	一部反転復元 貫入あり 肥前系か
1290	IV-3	SD1059	遺構埋土	陶器 皿	口径 10.4 残存高 1.9 口縁~体部 1/4	内外面ロクロナデのち施軸 (鉄軸)	精良、石・長、0.1~1 焼成良好 軸：黄みの白 6Y9.5/5S 素地：灰白色 2.5Y8/1	反転復元 瀬戸美濃系
1294	IV-3	SD1078	遺構埋土	須恵器 蓋	口径 15.9 残存高 1.8 全体 1/6、ツマミ部を 欠く	口縁外面~内面回転ナデ、天井部外面回 転ヘラ切りのちナデ	良好、石・長、0.1~1 焼成良好 内・外：灰色 N5/0	反転復元
1295	IV-3	SD1078	遺構埋土	須恵器 皿	口径 14.2 底径 11.6 器高 1.9 全体 1/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転 ヘラ切りのちナデ	精良、石・長、0.1~0.5 焼成良好 内：灰白色 N7/0 外：灰色 5Y5/1	反転復元 体部外面の一部に自然軸付着
1296	IV-3	SD1078	遺構埋土	須恵器 杯	口径 13.0 残存高 3.6 口縁~体部 1/6	内外面回転ナデ	良好、石・長・黒、0.1~1 焼成やや不良 内：黄褐色 2.5Y7/2 外：灰白色 2.5Y7/1	反転復元
1297	IV-3	SD1078	遺構埋土	須恵器 高台付杯	口径 12.5 底径 8.4 高台高 0.3 器高 3.8 全体 1/3	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転 ヘラ切り、高台貼付	良好、石・長、0.1~1 焼成良好 内：灰色 5Y6/1 外：灰色 5Y5/1	反転復元 平城VI~平安I期 (中頃) か 8C 後 葉~9C 初頭
1298	IV-3	SD1078	遺構埋土	土師器 甕	残存高 9.7 残存幅 13.1 電突口上部	体部外面横位ハケ (6 条/cm)、体部内面 横位斜位板ナデ (幅 1.4 cm以上)、底部ヨ コナデ	粗、石・長・結・砂・赤、0.1~3 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR7/4 外：橙色 7.5YR7/6	
1299	IV-3	SD1078	遺構埋土	土師器 甕	口径 27.2 頸径 22.4 残存高 6.0	口縁~頸部外面ヨコナデ、体部外面ユビ オサエのち縦位ハケ (3 条/cm)、口縁内 面横位ハケ (3 条/cm)、体部内面横位板 ナデ (幅 1.1 cm以上)	良好、石・長・赤、0.1~4 焼成良好 内・外：褐色 7.5YR4/3	反転復元
1300	IV-3	SD1078	遺構埋土	土製鋤型 (鋤先)	残存長 9.9 残存幅 6.9 厚み 5.3 (緑部)	ブロック状に作る鋤型 内面に高さ 1.7 cmの緑あり 内面ユビナデ痕あり	真土：粗、石・長・結・赤、0.1~1 内・外：にぶい黄褐色 10YR7/4	鋤先鋤型 (下型) の右側下位
1302	IV-3	SX1001	遺構埋土	土師器 杯	口径 10.6 残存高 2.6 口縁~体部 1/8	内外面回転ナデ	良好、石・長、0.1~1 焼成良好 内・外：にぶい黄褐色 10YR6/4	反転復元

第90表 IV地区出土遺物観察表 土器・陶磁器 (11)

掲載番号	調査区	遺構番号	地点層位	器種	法残存率 (cm)	技法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼成色	備考
1303	IV-3	SX1001	遺構埋土	土師器皿	口径13.4 残存高1.7 口縁-体部1/7	内外面回転ナデ	良好、石・長、0.1~2 焼成やや不良 内：にぶい褐色75YR7/4 外：にぶい黄褐色10YR7/3	反転復元
1304	IV-3	SX1001	遺構埋土	須恵器蓋	口径17.4 残存高1.0 口縁1/15	内外面回転ナデ	精良、石・長・黒、0.1~0.5 焼成良好 内：灰白色N7/0 外：灰白色7.5Y7/1	反転復元
1305	IV-3	SX1001	遺構埋土	須恵器杯	口径10.8 残存高2.8 口縁-体部1/10	内外面回転ナデ	精良、石・長・黒、0.1~1 焼成良好 内：灰色5Y6/1 外：灰色7.5Y4/1	反転復元
1306	IV-3	SX1001	遺構埋土	製塩土器	口径9.4 最大径12.2 残存高5.8 口縁-体部上位1/7	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエ、内面布目斑痕	粗、石・長・泥か・赤、0.1~4 焼成良好 内：褐色7.5YR6/6 外：褐色7.5YR7/6	反転復元
1308	IV-3	SP1419	遺構埋土	陶器四耳壺	残存部最大径21.6 残存高3.3 体部上位1/8	内外面回転ナデ、外面肩部に耳部貼付	精良、石、0.1~1 焼成良好 内：灰褐色5YR5/2 外：灰褐色5YR4/2	反転復元 外面自然釉付着 備前焼
1309	IV-3	SP1462	遺構埋土	陶器皿	口径10.2 底径5.7 高台高0.3 器高2.2 全体1/2	内外面回転ナデのち施軸(灰軸)、高台削り出し、底部内外面露胎	精良、石、0.1~0.5 焼成良好 軸：ケイミの黄緑10YG7.5/3S 素地：灰白色5Y8/2	反転復元 貫入あり 瀬戸美濃系灰軸皿
1310	IV-3	SP1462	遺構埋土	土師質土器鍋	口径42.4 残存高10.3 全体1/5	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.7cm)、底部外面板ナデ(幅1.7cm)、体部内面横位板ナデ(幅不明)・ナデ、底部内面横位板ナデ(6条/cm)	良好、石・長・雲か・赤、0.1~5 焼成良好 内：浅黄色2.5Y7/3 外：暗灰黄色2.5Y5/2	反転復元 外面・底部内面に煤付着 岡本系焙烙に近似(中世末)
1312	IV-3	SP1515	遺構埋土	土師器杯	底径6.2 残存高2.3 底部-体部下位1/2	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち板目痕	良好、石・長・雲・赤、0.1~2 焼成良好 内・外：浅黄色2.5Y7/3	反転復元
1313	IV-3	SP1524	遺構埋土	土師質土器指鉢	口径22.4 底径10.0 器高1.0 全体1/8	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ・横位板ナデ(幅1.0cm)、底部外面不調整、体部内面横位板ナデ(幅1.0cm)のち指目(4条/1.1cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~4 焼成良好 内：浅黄褐色10YR8/4 外：にぶい黄褐色10YR7/4	反転復元 体部内面下位使用により摩耗
1314	IV-3	SP1526	遺構埋土	土師質土器風炉	口径28.2 銜径31.5 残存高5.7 口縁-体部上位1/8	口縁~外面ヨコナデのちミガキ(非常に緻密)、体部内面ヨコナデ、体部焼成前穿孔1あり	精良、石・雲・赤、0.1~1 焼成良好 内：浅黄褐色7.5YR8/4 外：淡黄色2.5Y8/3	反転復元 内外面とも部分的に炭素吸着、瓦質土器の被熱によるカーボン消失か 体部孔径1.8cm 坪之内分類風炉IV 16C代
1315	IV-3	SP1548	遺構埋土	土師質土器皿	口径9.0 底径6.3 残存高1.4 全体1/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち板目痕	粗、石・長・細か・砂か、0.1~1 焼成良好 内・外：浅黄褐色10YR8/4	反転復元
1316	IV-3	SP1579	遺構埋土	土師器皿	口径14.2 底径11.0 器高1.5 全体1/8	体部外面~体部内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ、底部内面回転ナデのちナデ	良好、石・長・赤、0.1~2 焼成良好 内・外：にぶい黄褐色10YR7/3	反転復元
1317	IV-3	SP1579	遺構埋土	須恵器皿	口径13.8 底径10.6 器高1.8 全体1/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ	粗、石・長・雲、0.1~3 焼成不良 内：にぶい黄褐色10YR6/3 外：にぶい黄褐色10YR7/3	反転復元 酸化炎焼成気味
1318	IV-3	SP1579	遺構埋土	須恵器杯	口径12.1 底径7.3 器高3.9 全体1/2	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ	良好、石・長・黒、0.1~2 焼成やや不良 内・外：灰色7.5Y6/1	反転復元
1319	IV-3	SP1579	遺構埋土	土師器甕	口径20.3 頸径16.4 残存高13.9 口縁-体部1/8	口縁~頸部外面ヨコナデ、体部外面縦位板ナデ(4条/cm)、口縁内面横位板ナデ(4条/cm)、体部内面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅1.1cm以上)	良好、石・長・雲・赤、0.1~4 焼成良好 内・外：褐色5YR6/6	反転復元
1320	IV-3	SP1579	遺構埋土	製塩土器	残存高6.4 口縁~体部上位の一部	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、体部内面布引き抜き痕	粗、石・長・砂か、0.1~3 焼成良好 内：にぶい褐色7.5YR7/4 外：にぶい黄褐色10YR7/3	断面実測
1321	IV-3	SP1579	遺構埋土	土師質管状土錘	全長5.3 径1.3 ほぼ完形	外面ユビオサエ・ナデ	良好、石・長・細・結・赤、0.1~1 焼成良好 内・外：褐色7.5YR6/6	
1323	IV-3	SP1593	遺構埋土	土師質土器羽釜	口径27.2 銜径31.1 最大径32.9 残存高8.5 口縁-体部1/8	口縁~銜部直下ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、体部内面横位板ナデ(幅1.3cm)のちユビオサエ	粗、石・長、赤、0.1~5 焼成良好 内：黄褐色10YR8/6 外：浅黄褐色10YR8/3	反転復元 銜部以下煤付着
1325	IV-3	SP1625	遺構埋土	土師器甕	口径32.4 頸径28.8 残存高18.7 口縁-体部1/8	口縁部~頸部外面ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち縦位板ナデ(4条/cm)、口縁~体部内面上端横位板ナデ(4条/cm)、体部内面斜位板ナデ(幅1.2cm以上)	良好、石・長・雲か・赤、0.1~5 焼成良好 内：にぶい黄褐色10YR4/3 外：暗褐色10YR3/3	反転復元 外面煤付着
1326	IV-3	SP1631	遺構埋土	青磁碗	底径6.1 高台高1.0 底部のみ	内外面ロクロナデのち施軸、高台削り出し、底部外面釉剥ぎ、底部内面蛇ノ目軸剥ぎ	精良、焼成良好 軸：くらしい黄8Y5.5/5S 素地：にぶい黄褐色10YR7/3	一部反転復元 素地が黄色みを帯びる
1327	IV-3	SP1633	遺構埋土	土師質土器皿	底径5.2 残存高1.3 底部-体部下位4/5	体部内外面回転ナデ、底部外面静止糸切り、底部内面回転ナデのちナデ	良好、石・長・雲・赤、0.1~2 焼成良好 内・外：にぶい黄褐色10YR7/4	一部反転復元
1330	IV-3	SP1644	遺構埋土	陶器碗	口径11.7 残存高4.2 口縁-体部1/7	内外面ロクロナデのち施軸(鉄軸)、体部外面下位重焼剥離痕	精良、石、0.1~2 焼成良好 軸：くらしいケイミのブラウン6y2.4/3S 素地：灰褐色7.5YR4/2	反転復元 瀬戸美濃系天目茶碗
1331	IV-3	SP1650	遺構埋土	土師器甕	口径19.8 頸径16.8 残存高6.4 口縁-体部上位1/4	口縁部ヨコナデ、口縁外面~頸部横位板ナデ(幅1.4cm)、体部外面縦位板ナデ(5条/cm)、口縁内面横位板ナデ(5条/cm)、体部内面横位板ナデ(幅1.2cm)	良好、石・長・細・結・赤、0.1~6 焼成良好 内：灰褐色7.5YR4/2 外：にぶい褐色7.5YR5/4	反転復元 体部外面の一部と内面に煤付着
1332	IV-3	SP1662	遺構埋土	土師器甕	口径26.0 残存高2.9 口縁-頸部1/10	口縁ヨコナデ、体部内面板ナデ(幅・方向不明)	粗、石・長・細・砂・赤、0.1~2 焼成良好 内・外：にぶい褐色7.5YR6/4	反転復元
1333	IV-3	SP1701	遺構埋土	土師器高台付皿	残存高2.4 底部-体部下位1/2	内外面回転ナデ、高台貼付	精良、石・細・結か・赤・黒、0.1~2 焼成やや不良 内・外：にぶい褐色7.5YR7/4	反転復元
1334	IV-4	SA1028 EP4	遺構埋土	土師質土器杯	口径12.3 底径8.0 器高4.1 全体3/4	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り	精良、石・長・細・結か、0.1~2 焼成やや不良 内：褐色7.5YR7/6 外：にぶい黄褐色10YR7/4	反転復元 摩耗気味
1335	IV-4	SA1028 EP2	遺構埋土	陶器碗	底径5.4 高台高0.6 残存高1.4 底部のみ完存	内外面ロクロナデのち施軸(灰軸)、高台貼付、壺付部板目痕、底部外面離れ砂付着	精良、石・長、0.1~0.5 焼成良好 軸：にぶい黄8Y7.5/5S 素地：浅黄褐色10YR8/3	内外面貫入 瀬戸美濃系

第90表 IV地区出土遺物観察表 土器・陶磁器 (12)

掲載番号	調査区	遺構番号	地点層位	器種	法量 残存率	技法	胎土、含有物、法量 焼成 色調	備考
1336	IV-4	SA1030 EP1	遺構埋土	土師器杯	口径132 底径7.0 器高3.1 全体2/3	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り・「在」字墨書	精良、長・雲、0.1～2 焼成良好 内・外：橙色5YR6/6	一部反転復元 底部外面「在」字墨書
1337	IV-4	SA1030 EP1	遺構埋土	土師器高台付杯	底径8.4 高台高0.9 残存高2.1 底部～体部下位4/5	体部外面回転ナデ、内面回転ナデのちナデ、高台貼付、内外面赤彩	良好、石・長・絹・結・赤、0.1～3 焼成良好 内：黄褐色7.5YR7/8 外：橙色7.5YR6/6 赤彩：明赤褐色5YR5/6	一部反転復元
1338	IV-4	SA1030 EP1	遺構埋土	土師器甕	口径15.5 残存高3.3 口縁～体部上位1/12	口縁～頸部外面ヨコナデ、体部外面斜位ハケ(6条/cm)、口縁内面横位ハケ(3条/0.5cm)、体部内面ナデ	粗、石・長・雲、0.1～2 焼成良好 内：褐灰色10YR4/1 外：褐色7.5YR4/4	反転復元 内外面煤付着
1339	IV-4	SA1030 EP5	遺構埋土	須恵器壺	口径9.8 残存高3.3 口縁～頸部1/6	内外面回転ナデ	良好、石・長、0.1～5 焼成良好 内・外：灰色10Y4/1	反転復元 内面自然釉付着 平城Ⅵ期前後か8C後葉頃か
1340	IV-4	SK1396	遺構埋土	黒色土器(A類)碗	口径13.6 残存高3.6 口縁～体部1/5	内外面回転ナデ、内面ヘラミガキ(幅0.2cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～1 焼成良好 内：黒褐色2.5Y3/1 外：にぶい黄褐色10YR4/3	反転復元 内面炭素吸着良好
1342	IV-4	SK1403	遺構埋土	黒色土器(A類)碗	口径15.2 残存高2.7 口縁～体部1/10	内外面回転ナデ、内面ヘラミガキ(幅0.2～0.3cm)	精良、石・長・雲、0.1～2 焼成良好 内：黒褐色2.5Y3/1 外：橙色7.5YR6/6	反転復元 内面炭素吸着良好
1343	IV-4	SK1403	遺構埋土	須恵器高台付杯	底径12.0 高台高0.3 残存高4.2 底部～体部1/12	体部外面・内面回転ナデ、底部外面ナデ、高台貼付	精良、石・長か、0.1～1 焼成良好 内：灰色N5/0 外：灰色N4/0	反転復元
1344	IV-4	SK1405	遺構埋土	土師質土器杯	口径11.0 底径6.5 器高4.4 全体4/5	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り	精良、石・長・砂か・赤、0.1～2 焼成良好 内：にぶい黄褐色10YR7/4 外：にぶい黄褐色10YR7/3	歪みあり
1345	IV-4	SK1405	遺構埋土	土師質土器杯	底径6.8 残存高1.6 底部～体部下位のみ完存	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、長・雲・赤、0.1～5 焼成やや不良 内：浅黄褐色10YR8/3 外：浅黄色2.5Y7/3	反転復元 摩擦気味
1346	IV-4	SK1405	遺構埋土	土師質土器杯	底径7.4 残存高3.5 底部～体部1/4	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切り	粗、石・長・絹・砂・赤、0.1～1 焼成良好 内・外：浅黄色2.5Y7/3	反転復元
1347	IV-4	SK1405	遺構埋土	須恵器高台付杯	底径10.0 高台高0.5 残存高1.3 底部1/6	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り、高台貼付	良好、石・長・雲・黒、0.1～2 焼成やや不良 内：灰黄色2.5Y7/2 外：灰白色5Y7/1	反転復元 底部外面炭素付着
1348	IV-4	SK1405	遺構埋土	土師質土器羽釜	口径27.2 銜径29.8 残存高3.8 口縁～体部上位1/6	口縁～頸部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち縦位ハケ(7条/cm)、体部内面横位ハケ(7条/cm)のち斜位板ナデ(幅1.0cm)	良好、石・長・雲、0.1～2 焼成良好 内：にぶい黄褐色10YR7/4 外：明赤褐色5YR5/6	反転復元 頸部以下煤付着
1349	IV-4	SK1405	遺構埋土	須恵質土器甕	底径34.6 残存高4.9 底部1/20	体部外面横位板ナデ(幅0.7cm)のち縦位板ナデ(幅1cm)、底部外面板ナデ(幅1cm)、体部内面横位板ナデ(幅1cm)	良好、石・長・砂、0.1～2 焼成良好 内：灰白色2.5Y7/1 外：黄灰色2.5Y6/1	反転復元
1351	IV-4	SK1422	遺構埋土	弥生土器甕	口径10.6 頸径9.0 最大径14.9 残存高13.0 口縁～体部1/2	口縁～頸部ヨコナデ、肩部外面平行タタキ(4条/cm)、体部外面上位縦位ハケ(4条/cm)、下位縦位のち斜位ハケ(4条/cm)、体部内面上位ユビオサエのちナデ・下位縦位ヘラケズリ(幅1cm)	粗、石・長・絹・結、0.1～10 焼成良好 内・外：明赤褐色5YR5/6	反転復元 弥生時代後期末か
1352	IV-4	ST1138	遺構埋土	土師器甕	最大径22.0 残存高18.2 体部1/4	体部外面上位縦位ハケ(5条/cm)・中位縦位のち縦位ハケ(5条/cm)・下位縦位のち縦位のち斜位横位ハケ(5条/cm)、体部内面斜位板ナデ(幅1.4cm)	良好、石・長・絹・砂・赤、0.1～3 焼成良好 内：明褐色7.5YR5/6 外：明赤褐色5YR5/6	反転復元 体部内面下位摩擦気味 外面の一部煤付着
1353	IV-4	ST1139	遺構埋土	土師質管状土錘	残存長5.2 径1.9 端部を欠く	外面ユビオサエのちナデ	良好、石・絹・砂か・赤、0.1～0.5 焼成良好 外：にぶい橙色7.5YR7/4	外面の一部炭素付着
1354	IV-4	ST1143	遺構埋土	須恵器蓋	口径14.4 残存高1.9 全体1/4 ツマミ部を欠く	口縁外面～内面回転ナデ、天井部外面回転ヘラケズリ	良好、石か・長・黒、0.1～2 焼成やや不良 内・外：灰白色5Y8/1	反転復元
1355	IV-4	ST1143	遺構埋土	須恵器蓋	口径15.6 残存高1.9 全体1/2	内外面回転ナデ、ツマミ部貼付、外面～口縁内面自然釉付着	精良、石・長、0.1～1 焼成良好 内：灰色N5/0 外：灰色N4/0	反転復元 天井部内面わずかに摩擦、硯に転用か
1356	IV-4	ST1143	遺構埋土	須恵器高台付杯	底径9.2 高台高0.3 残存高2.1 底部～体部下位1/4	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り、高台貼付	良好、石・長・結・黒、0.1～0.5 焼成やや不良 内・外：灰白色5Y8/1	反転復元
1357	IV-4	ST1143	遺構埋土	須恵器高台付杯	口径13.2 底径9.5 高台高0.3 器高4.9 全体1/4	体部外面～内面回転ナデ、底部外面ナデ、高台貼付	良好、石・長・雲、0.1～2 焼成やや不良 内：灰白色2.5Y8/2 外：灰色5Y6/1	反転復元 外面の一部わずかに炭素付着
1358	IV-4	ST1143	遺構埋土	須恵器高台付杯	口径12.0 底径9.0 高台高0.3 器高5.0 全体1/7	体部外面～内面回転ナデ、底部外面ナデ、高台貼付	精良、石・長、0.1～1 焼成良好 内・外：灰色N6/0	反転復元
1359	IV-4	SX1002	遺構埋土	弥生土器壺	口径15.2 頸径9.2 最大径19.4 底径4.0 器高25.2 全体1/2	口縁ヨコナデ、頸部外面縦位ハケ(8条/cm)のち縦位ヘラミガキ(幅0.2cm)、頸部外面の境に刺突文、体部外面上位平行タタキ(3条/cm)のち縦位ハケ(8条/cm)のち斜位ヘラミガキ(幅0.2cm)・下位平行タタキ(3条/cm)のち斜位縦位ハケ(8条/cm)、頸部内面ユビオサエのちユビナデ、体部内面上位ユビオサエのちユビナデ・下位～底部縦位ヘラケズリ(幅1cm)	良好、石・長・絹・砂・赤、0.1～3 焼成良好 内：褐灰色10YR4/1 外：明赤褐色5YR5/6	反転復元 広口長頸壺 体部の一部に煤付着 VI様式期
1360	IV-4	SX1002	遺構埋土	弥生土器壺	頸径8.7 最大径21.0 残存高16.3 頸部～体部1/9	外面縦位ハケ(10条/cm)、頸部内面ユビオサエ、体部内面上位斜位板ナデ(幅1.5cm)・下位縦位ヘラケズリ	良好、石・絹・結、0.1～5 焼成良好 内・外：橙色7.5YR7/6	反転復元 広口長頸壺 外面わずかに煤付着 VI様式期
1361	IV-4	SX1002	遺構埋土	弥生土器壺	頸径8.6 最大径21.2 残存高14.3 体部1/4	体部外面上位縦位ヘラミガキ(幅0.15cm)・中位斜位横位ハケ(7条/cm)・下位縦位ハケ(7条/cm)、体部内面上位斜位板ナデ(幅1cm)・下位ユビナデ	良好、石・長・絹・砂・赤、0.1～3 焼成良好 内：褐灰色10YR4/1 外：明赤褐色5YR5/6	反転復元 広口長頸壺 VI様式期
1362	IV-4	SX1002	遺構埋土	弥生土器甕	口径14.9 底径3.9 器高12.9 全体9/10	口縁ヨコナデ、体部外面平行タタキ(3条/cm)のち斜位ハケ(4条/cm)、底部外面不調整・植物の茎圧痕か、体部内面横位板ナデ(幅1cm)・下位のち縦位ユビナデ	精良、石・長・赤、0.1～4 焼成良好 内：にぶい橙色7.5YR7/3 外：にぶい橙色7.5YR7/4	体部外面の一部に煤付着 V～VI様式期か



第90表 IV地区出土遺物観察表 土器・陶磁器 (13)

掲載番号	調査区	遺構番号	地点層位	器種	法残存率 (cm)	技法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼色 調	備考
1363	IV-4	SX1002	遺構埋土	弥生土器 甕	口径9.8 頭径9.1 最大径12.4 底径2.8 器高14.8 全体2/3	口縁端部ヨコナデ・擬凹線1条、頭部ヨコナデ、体部外面平行タタキ(3条/cm)のち縦位ハケ(10条/0.8cm)、底部外面ハケ(10条/0.8cm)、体部内面上位斜位ヘラケズリ(幅1.5cm)・中位斜位板ナデ(幅1.4cm)・下位ユビオサエのち縦位板ナデ(幅1.4cm)	良好、石・長・絹・結、0.1~2 焼成良好 内・外：にぶい赤褐色 5YR4/4	一部反転復元 外面の一部に煤付着 V~VI様式期か
1364	IV-4	SX1002	遺構埋土	弥生土器 甕	口径11.6 頭径10.2 最大径16.6 底径4.8 器高22.2 全体1/2	口縁ヨコナデ、頭部外面~体部上位平行タタキ(2条/cm)・下位平行タタキのち縦位ハケ(7条/cm)、底部外面不調整、体部内面縦位斜位ヘラケズリ(幅1.4cm)	良好、石・長・絹・結、0.1~15 焼成良好 内：赤褐色 5YR4/6 外：褐色 7.5YR4/3	反転復元 体部外面わずかに煤付着 V~VI様式期か
1365	IV-4	SX1002	遺構埋土	弥生土器 甕	口径17.3 頭径13.9 最大径21.0 底径5.5 器高27.3 全体1/2	口縁ヨコナデ、頭部外面縦位ハケ(4条/cm)、体部外面平行タタキ(3条/cm)のち縦位ハケ(5条/cm)・中位平行タタキ(3条/cm)のち斜位縦位ハケ(5条/cm)・下位縦位板ナデ(幅0.5cm)、体部内面ユビオサエのち斜位ヘラケズリ(幅1.2cm)	粗、石・長・絹・結・砂・赤、0.1~5 焼成良好 内：明黄褐色 10YR6/6 外：橙色 7.5YR6/6	反転復元 砂碧の含有率高い 外面煤付着 V~VI様式期か
1366	IV-4	SX1002	遺構埋土	弥生土器 甕	口径15.3 頭径13.0 最大径21.9 底径5.4 器高30.0 ほぼ完形	口縁ヨコナデ、頭部外面平行タタキのちヨコナデ、体部外面平行タタキ(3条/cm)のち縦位ハケ(5条/cm)、底部外面ナデ、体部内面斜位ヘラケズリ(幅1.5cm)	良好、石・長・絹・結・赤、0.1~6 焼成良好 内：橙色 5YR6/6 外：明赤褐色 5YR5/6	外面煤付着 V~VI様式期か
1367	IV-4	SX1002	遺構埋土	弥生土器 甕	口径14.2 頭径12.1 最大径21.5 底径4.4 器高26.1 全体7/10	口縁端部ヨコナデ・擬凹線1条、頭部外面ユビオサエのちヨコナデ、体部外面平行タタキ(3条/cm)のち縦位ハケ(9条/cm)、体部内面上位横位ヘラケズリ(幅1.7cm)・中位斜位ヘラケズリ(幅1.7cm)、下位縦位ヘラケズリ(幅1.7cm)	良好、石・長・絹・結、0.1~9 焼成良好 内・外：暗赤褐色 5YR3/6	体部外面中位以下煤付着 V~VI様式期か
1368	IV-4	SX1002	遺構埋土	弥生土器 甕	口径14.8 頭径12.4 最大径20.9 底径4.6 器高26.7 全体3/4	口縁ヨコナデ、頭部~体部外面縦位ハケ(6条/0.5cm)、底部外面、体部内面上位斜位ヘラケズリ(幅1cm以上)・下位~底部縦位ヘラケズリ(幅0.9cm)	粗、石・長・絹・結・砂・赤、0.1~3 焼成良好 内：にぶい橙色 7.5YR6/4 外：橙色 7.5YR7/6	歪みあり 外面の一部煤付着 V~VI様式期か
1369	IV-4	SX1002	遺構埋土	弥生土器 甕	口径10.0 頭径9.0 最大径12.0 残存高7.5 口縁~体部1/4	口縁ヨコナデ、体部外面縦位ハケ(6条/cm)、体部内面斜位板ナデ(幅1.3cm)	良好、石・長・絹・結・赤、0.1~6 焼成良好 内：明褐色 7.5YR5/6 外：明赤褐色 5YR5/6	反転復元 口縁~体部外面わずかに煤付着 V~VI様式期か
1370	IV-4	SX1002	遺構埋土	弥生土器 甕	底径5.1 残存高9.4 底部~体部1/4	体部外面タタキ(5条/cm)のち縦位ハケ(5条/1.7cm)、底部外面ハケ(8条/cm)、体部内面縦位板ナデ(幅1.3cm)、底部内面ユビオサエのちナデ	良好、石・長・絹・結、0.1~8 焼成良好 内：明赤褐色 5YR5/6 外：にぶい赤褐色 5YR4/4	反転復元 V~VI様式期か
1371	IV-4	SX1002	遺構埋土	弥生土器 鉢	口径22.8 底径4.8 器高9.6 全体3/4	口縁ヨコナデ、体外斜位ハケ(6条/cm)、体部内面斜位板ナデ(幅1.5cm)	良好、石・長・絹・結、0.1~10 焼成良好 内：明赤褐色 5YR5/6 外：褐色 7.5YR4/3	外面の一部に煤付着 VI様式期
1372	IV-4	SX1002	遺構埋土	弥生土器 高杯	口径24.7 底径17.8 器高16.8 全体9/10	口縁ヨコナデ、杯体部外面~脚部外面上位縦位ハケ(7条/cm)、脚部外面下位斜位ハケ(7条/cm)、杯体底部内面縦位ハケ(6条/cm)、脚部内面上位ナデのち紋り痕・下位横位ハケ(6条/cm)のちナデ	良好、石・長・絹・結・赤、0.1~5 焼成良好 内・外：赤褐色 5YR4/8	脚部に焼成前穿孔あり VI-1~2 様式期
1373	IV-4	SP1759	遺構埋土	須恵器 蓋	口径16.4 残存高2.3 全体1/16 ツマミ部を欠く	内外面回転ナデ	良好、石・長・絹・結・黒、0.1~1 焼成不良 内：灰色 N6/0 外：灰白色 5Y8/1	反転復元 内面~口縁外面炭素付着・外面重焼痕
1374	IV-4	SP1764	遺構埋土	土師質土器 杯	口径19.0 残存高2.2 口縁1/10	内外面回転ナデ	粗、石・長・赤、0.1~2 焼成良好 内・外：明黄褐色 10YR7/6	反転復元
1375	IV-4	SP1765	遺構埋土	須恵器 碗	口径15.2 底径6.6 器高4.9 全体3/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち板目痕	良好、石・長・泥、0.1~6 焼成良好 内・外：灰黄色 2.5Y7/2	反転復元 円盤状高台 西村遺跡須恵器碗Bに近似 佐藤編年3期 12C 初頭
1376	IV-4	SP1779	遺構埋土	土師質土器 皿	口径6.7 底径5.7 器高1.3 器高完形	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	良好、石・長・雲、0.1~0.5 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR7/4 外：浅黄褐色 7.5YR8/4	
1377	IV-4	SP1785	遺構埋土	瓦質 軒丸瓦	残存高13.9 残存高14.5 厚み4.0 瓦当部のみ	瓦当面八葉複弁蓮華文、凹面ナデ	良好、石・長・赤・黒、0.1~3 焼成良好 瓦当面：灰白色 N7/0 凹面：灰白色 5Y7/1	硬質焼成気味で炭素吸着なし
1378	IV-2	第1遺構面直上 A3、ε V、L9		土師質土器 皿	口径11.8 底径5.4 器高2.5 全体3/4	体部外面回転ナデ、底部外面静止糸切り、内面回転ナデのちナデ	精良、石・長・雲・赤、0.1~1 焼成良好 内：橙色 5YR6/8 外：橙色 7.5YR6/6	
1379	IV-3	第1遺構面直上		土師質土器 脚付皿	残存高4.4 口縁~脚部の一部	内外面回転ナデのちナデ、脚部貼付	精良、石・長・雲、0.1~3 焼成良好 内：黄褐色 10YR8/6 外：にぶい黄褐色 10YR7/4	断面実測
1380	IV-3	第1遺構面直上		須恵器 高台付杯	口径12.2 底径8.4 高台高0.6 器高4.0 全体1/2	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち高台貼付	良好、石・長・雲か、0.1~2 焼成不良 内：灰白色 7.5Y8/1 外：灰白色 7.5Y7/1	一部反転復元
1381	IV-3	第1包含層		須恵器 高台付杯	口径12.0 底径8.5 高台高0.4 器高3.9 全体1/2	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち高台貼付	精良、石・長、0.1~3 焼成良好 内：灰白色 N7/0 外：灰色 N6/0	反転復元
1382	IV-3	第1遺構面直上		須恵器 高台付杯	口径11.2 底径8.2 高台高0.5 器高3.7 全体1/2	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち高台貼付	精良、石・長、0.1~0.5 焼成良好 内：灰色 N6/0 外：灰色 5Y6/1	一部反転復元
1383	IV-4	第1包含層		須恵器 高台付杯	底径8.6 高台高0.4 残存高3.9 底部~体部1/3	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ、高台貼付、底部焼成後穿孔	良好、石・長、0.1~4 焼成良好 内・外：灰色 7.5Y5/1	反転復元 底部焼成後穿孔あり
1384	IV-4	第1包含層		須恵器 高台付碗	底径7.0 高台高0.5 残存高3.7 底部~体部下位1/3	内外面回転ナデ、高台貼付	良好、石・長・赤、0.1~2 焼成良好 内・外：灰色 10Y4/1	反転復元
1385	IV-1	第1遺構面直上		青磁 皿	口径11.2 底径6.1 高台高0.5 器高2.6 全体1/5	内外面口ロナデのち施軸	精良、焼成良好 釉：ケイミのチープグリーン 10YG5.5/3S 素地：灰白色 5Y7/1	反転復元
1386	IV-2	第1包含層		白磁 坏	口径16.0 底径8.6 器高3.1 全体1/6	内外面口ロナデ・高台削り出しのち施軸、高台置付露胎	精良、焼成良好 釉：灰白色 7.5Y8/1 素地：灰白色 N8/0	反転復元 碁笥底 釉に貫入なし、肌にムラ・釉飛び、濁りあり 森田分類白磁坏 E-2 類 16C 代

第90表 IV地区出土遺物観察表 土器・陶磁器 (14)

掲載番号	調査区	遺構番号	地点層位	器種	法残存率 (cm)	技法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼成色調	備考
1387	IV-3	第1遺構面直上		青磁碗	口径14.4 底径5.6 高台高1.6 器高7.5 全体1/7	内外面ロクロナデ、体部外面へラ描き細連弁文、高台削り出し、内面～高台内側途中まで施釉	精良、焼成やや不良 釉：くらい黄 8Y5.5/5S 素地：にぶい橙色 7.5YR6/4	一部反転復元 胎土赤く陶器質 釉に貫入あり 土田分類 B-IV-a 類 15C 末～16C 初頭
1388	IV-2	第1包含層		青磁碗	残存高3.4 残存部最大径16.4 体部下位1/8	外面ロクロナデ、内面型押し・簡略化した連弁文と飛鳥文、施釉	精良、焼成良好 釉：ケレミの初-アグリーン 10Y5.5/3S 素地：灰白色 7.5Y7/1	反転復元 明代の龍泉窯系青磁碗か
1389	IV-3	第1包含層		青磁碗	底径9.1 高台高1.6 残存高2.9 残存部最大径 底部のみ完存	体部外面・内面ロクロナデ、高台削り出し・高台外面削り痕顕著、全面施釉のち外底の釉を輪状に削り取り	精良、焼成良好 釉：うすい黄緑 10Y6.5/3S 素地：灰白色 5Y8/1	粗い貫入あり 分類不明であるが、中世後半期か
1390	IV-3	第1包含層		陶器皿	口径11.3 底径5.3 残存高0.3 全体2/5	口縁～体部外面ロクロナデ、高台削り出し、体部内面ロクロナデのち縦位ソギ、底部内面ロクロナデ、内外面施釉、底部内外面に重焼痕	精良、石、0.1 焼成良好 釉：くらい黄 8Y6.5/5S 素地：灰黄色 2.5Y7/2	一部反転復元 釉貫入あり 瀬戸美濃系灰釉折縁皿
1391	IV-2	第1遺構面直上 A3、ε V、I 14		陶器皿	口径10.0 底径3.4 高台高0.2 器高2.7 完形	内外面ロクロナデのち施釉、高台削り出し、底部内面胎土目痕3	精良、石、長、0.1～1 焼成良好 釉：ケレミの黄 8Y6.5/3S 素地：にぶい黄橙色 10YR6/4	碁笥底 肥前系 16C 末か
1392	IV-3	第1遺構面直上		陶器皿	口径12.6 底径5.3 高台高0.3 器高3.1 完形	内外面ロクロナデ、高台削り出し、体部外面～内面灰釉施釉	精良、石、黒、0.1～2 焼成良好 釉：ケレミの黄緑 10Y5.5/3S 素地：赤褐色 10R5/3	釉に細かい貫入あり 肥前系か
1393	IV-4	第1包含層		陶器灯明皿	口径8.6 残存高1.5 全体1/6	外面回転ヘラケズリ、内面ロクロナデ、口縁～内面赤色塗土	精良、石、長、0.1～0.5 焼成良好 内：にぶい赤褐色 2.5YR4/4 外：赤褐色 5YR4/6	反転復元 煤付着られない 備前焼
1394	IV-3	第1遺構面直上 A4、ε 1、F5		陶器碗	口径12.9 底径5.7 高台高0.8 器高6.5 全体4/5	内外面ロクロナデ、高台削り出し、内面～体部外面鉄釉施釉	良好、石、長、0.1～1 焼成良好 釉：濃い黄みのプラウ 6Y6.5/5S 素地：淡黄色 2.5Y8/3	瀬戸美濃系天目茶碗
1395	IV-2	第1遺構面直上 A3、ε V、F20		染付皿	口径12.5 底径4.4 高台高0.3 器高2.9 全体4/5	内外面ロクロナデ、内面具須(草花文か)のち施釉、畳付離れ砂付着	精良、焼成良好 釉：あかるい緑みのケレミ 12G7.5/1S 素地：灰黄色 2.5Y7/2	肥前系 17C 代
1396	IV-3	第1包含層		土師質土器羽釜 (内耳)	口径31.4 鈎径38.6 残存高12.5 全体1/5	口縁～鈎部ヨコナデ、把手部貼付・内耳穿孔、体部外面ユビオサエのちナデ、底部外面横位板ナデ(幅1.3cm)、体部内面横位ハケ(10条以上/1.8cm)、底部内面斜位ハケ(16条以上/1.3cm)	粗、石、長・金・花・泥か・赤、0.1～2 焼成良好 内：浅黄褐色 10YR8/4 外：灰黄褐色 10YR5/2	反転復元 瀬戸内沿岸からの搬入か
1397	IV-2	第1遺構面直上		土師質土器羽釜	口径26.4 鈎径30.4 最大径30.8 残存高14.9 全体1/6	口縁～鈎部ヨコナデ、鈎部直下ユビオサエのちヨコナデ、体部外面ユビオサエのち縦位板ナデ(幅1.0cm以上)・横位ハケ(7条/1.2cm)、底部外面横位板ナデ(幅0.5cm以上)、体部内面ユビオサエのち横位ハケ(7条/1.2cm)、底部内面横位板ナデ(幅0.7cm)・横位板ナデ(幅0.5cm)	良好、石、長・雲、0.1～3 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR7/3 外：灰黄褐色 10YR4/2	反転復元 口縁と鈎部を上から被せて成形 鈎部以下煤付着
1398	IV-2	第1包含層		土師質土器羽釜	口径31.8 鈎径36.0 最大径36.4 残存高12.5 全体1/6	口縁～鈎部直下ヨコナデ、体部外面上位ユビオサエのちナデ、下位ユビオサエのち斜位板ナデ(幅1.2cm)、底部外面横位板ナデ(幅1.0cm)、体部内面横位板ナデ(幅1.1cm)	良好、石、長・雲・赤、0.1～2 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR6/4 外：にぶい黄褐色 10YR5/3	反転復元 外面わずかに煤付着
1399	IV-1	第1遺構面直上 A3、ε IV、P16		土師質土器羽釜	口径27.0 鈎径30.8 最大径32.3 残存高7.1 口縁～体部1/9	口縁～鈎部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、口縁内面連続したユビオサエ、体部内面横位板ナデ(幅1.2cm以上)	良好、石、長・赤、0.1～3 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR7/3 外：浅黄褐色 10YR8/4	反転復元
1400	IV-2	第1包含層		土師質土器羽釜	口径31.8 鈎径34.4 残存高11.3 (脚含む) 口縁～体部1/6	口縁～鈎部ヨコナデ、体部外面横位斜位板ナデ(幅0.8cm以上)、体部内面横位板ナデ(幅1.0cm)、脚部貼付・縦位板ナデ(幅0.7cm)・焼成のち脚上位の外側に横位の鋸挽き傷5条	良好、石、長・雲・赤、0.1～3 焼成良好 内：浅黄褐色 10YR8/3 外：にぶい黄褐色 10YR6/4	反転復元 鈎部以下煤付着 脚部上位の鋸挽き傷は切断を試みたものか
1401	IV-3	第1包含層		土師質土器羽釜	口径32.1 最大径32.4 残存高10.5 口縁～体部1/2	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、底部外面横位板ナデ(幅1.2cm)、体部内面横位板ナデ(幅0.9cm以上)	良好、石、長・雲、0.1～1 焼成良好 内：浅黄褐色 10YR8/3 外：にぶい黄褐色 10YR5/4	反転復元 外面煤付着のため部分的に調整不明瞭
1402	IV-2	第1遺構面直上		土師質土器羽釜	口径33.0 鈎径35.4 最大径36.5 残存高9.5 口縁～体部1/6	口縁～鈎部ヨコナデ、体部外面上位ユビオサエのちナデ、体部外面下位横位板ナデ(幅1.0cm)、体部内面横位板ナデ(幅1.0cm)	良好、石、長・雲・赤、0.1～5 焼成良好 内・外：にぶい橙色 7.5YR6/4	反転復元 鈎部以下煤付着 東子型
1403	IV-2	第1包含層		土師質土器鍋	口径30.1 頸径27.4 残存高7.5 口縁～体部1/12	口縁ヨコナデ、頸部外面ユビオサエのちヨコナデ・ナデ、体部外面ユビオサエのちナデ・洗線1条、体部内面横位板ナデ(幅1.2cm)	精良、石、長・雲か、0.1～3 焼成良好 内：褐色 5YR4/1 外：灰褐色 5YR4/2	反転復元 受口状口縁 内外面炭素付着 京都産瓦質土器か 13C 後半～14C 前半頃
1404	IV-3	第1遺構面直上		土師質土器鍋	口径37.6 頸径32.9 残存高9.2 口縁～体部上位1/7	口縁ヨコナデ、頸部外面～体部外面ユビオサエのちナデ、口縁内面横位板ナデ(幅1.0cm)、体部内面ヨコナデ	良好、石、長・雲、0.1～5 焼成良好 内：にぶい褐色 7.5YR5/4 外：灰褐色 7.5YR4/2	反転復元 外面煤付着
1405	IV-3	第1遺構面直上		土師質土器鍋	口径47.2 残存高10.1 全体1/15	口縁外面剥離のため調整不明、体部外面ユビオサエ、底部外面横位板ナデ(幅0.8cm以上)、口縁内面斜位ハケ(7条/cm)、体部内面横位ハケ(7条/cm)、底部内面上位ヨコナデ・下位斜位板ナデ(幅0.6cm以上)	良好、石、長・雲、0.1～6 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR4/3 外：褐色 10YR4/4	反転復元 体部外面煤付着、内面わずかに煤付着 佐藤分類 B-1 型式に近似 岡本系焙烙(中世末)
1406	IV-3	第1遺構面直上		土師質土器鍋	口径43.6 残存高9.7 口縁～体部1/2	口縁ヨコナデ、体部外面上位ユビオサエのちナデ・下位斜位板ナデ(幅0.8cm)、体部内面横位板ナデ(幅0.6cm以上)	良好、石、長・紺・結・赤、0.1～3 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR4/3 外：黒褐色 10YR3/1	反転復元 外面煤付着 佐藤分類 B-1 型式に近似 岡本系焙烙(中世末)
1407	IV-2	第1包含層		瓦質土器火鉢	口径31.8 最大径36.5 残存高9.1 口縁～体部上位1/16	口縁横位ヘラケズリのちナデ、体部外面横位板ナデ(幅0.8cm)・上位に突帯2条貼付・突帯間に篋描き文・菊花文スタンプ、体部内面横位板ナデ(幅1.4cm)	粗、石、長、0.1～0.5 焼成良好 内：灰色 7.5Y6/1 外：灰色 5Y5/1	反転復元 外面炭素吸着良好、内面やや不良 内面使用による剥離顕著 No.1105 と同型だが、同一個体ではない
1408	IV-2	第1包含層		陶器罎鉢	口径28.2 残存高6.8 口縁～体部上位1/10	内外面回転ナデのち内面罎目(7条/2.7cm)	良好、石、長、0.1～4 焼成良好 内：にぶい赤褐色 5YR5/3 外：にぶい赤褐色 5YR5/4	反転復元 口縁自然釉付着 備前焼 重模 IV A-2 期、14C 末～15C 初頭
1409	IV-3	第1遺構面直上		土師質土器罎鉢	口径22.4 底径11.4 器高10.7 全体3/5	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、底部外面不調整、体部内面横位板ナデ(幅1.0cm)のち罎目(8条/1.8cm)	良好、石、長・赤、0.1～5 焼成良好 内：浅黄褐色 10YR8/4 外：浅黄褐色 7.5YR8/3	一部合成 内面の使用痕少ない

第90表 IV地区出土遺物観察表 土器・陶磁器 (15)

掲載番号	調査区	遺構番号	地点層位	器種	法残存率 (cm)	技法	胎土, 含有物, 法量 (mm) 焼成色 調	備考
1410	IV-3	第1包含層		須恵器壺	口径7.3 頭径4.5 最大径12.2 底径9.2 器高19.4 全体1/4	内外面回転ナデ、底部外面切り離し技法 不明・わずかに板状工具擦痕	精良、石・長、0.1～5 焼成良好 内：灰色 N6/0 外：灰色 N5/0	一部反転復元、図面合成
1411	IV-3	第1包含層		須恵器壺	口径12.0 頭径11.8 残存高3.6 口縁～体部上位1/5	内外面回転ナデ	精良、石・長、0.1～1 焼成良好 内・外：灰白色 7.5Y7/1	反転復元 直口蓋 口縁～肩部に斑状自然袖付着
1412	IV-3	第1遺構面直上		陶器花瓶	口径6.2 頭径2.3 底径4.3 高台高0.7 器高11.0 ほぼ完形	内外面ロクロナデ、口縁～体部外面・底部 外面鉄袖施軸、高台露胎	精良、石・長、0.1～0.3 焼成良好 軸：クレミのブラウ 6yo3.5/3S 素地：にぶい橙色 7.5YR6/4	肥前系鉄袖花瓶 17C 後半か
1413	IV-3	第1包含層		土師質土器花瓶	残存高3.2 残存部最大径6.8 体部1/6	外面回転ナデかヘラケズリかのち丁寧な ヘラミガキ・巴文スタンプ・沈線2条、内 面縦位板ナデ・強いユビナデ	精良、石・雲・赤、0.1～2 焼成良好 内：にぶい黄橙色 10YR7/3 外：にぶい黄橙色 10YR7/4	反転復元 巴文は径1.1cm右巻き三つ巴 本来瓦質土器か
1414	IV-2	第1包含層		陶器花瓶	頭径6.0 残存高6.1 頭部下位1/3	内外面ロクロナデのち外面施軸、内面露 胎で軸垂れあり、内面下部に体部との接 合痕	良好、石・長か・黒、0.1～2 焼成良好 軸：にぶい黄緑 22P6.5/5S 素地：浅黄色 2.5Y7/3	反転復元 軸透明度高い、貫入あり 瀬戸美濃系灰袖花瓶 詳細時期不明
1415	IV-3	第1遺構面直上		土製鋳型 (罎口)	残存高4.4 残存幅4.8	上端は平坦面 内面に上真土のこる	粗真土：粗、石・絹・結・砂・赤、0.1 ～10 橙色 5YR6/6 上真土：粗、石・長・結・砂、0.1～1 灰白色 5Y7/1 クロミ：灰黄色 2.5Y7/2	罎口の口唇部分か No.1230 と同一個体か

第91表 IV地区出土遺物観察表 金属製品(1)

掲載番号	調査区	遺構番号	出土地点 出土層位	材質	器種	法 量 (cm)				備 考
						長さ	幅	厚み	重量 (g)	
979	IV-2	SA1007 EP6	遺構埋土	青銅	銅銭 開元通寶	—	径2.5	0.1	2.6	唐621年初鑄 背月 緑青あり銭文やや不鮮明 割れあり
980	IV-2	SA1007 EP6	遺構埋土	青銅	銅銭 開元通寶	—	径2.5	0.1	2.9	唐621年初鑄
981	IV-2	SA1007 EP6	遺構埋土	青銅	銅銭 開元通寶	—	径2.4	0.1	2.9	唐621年初鑄 肉薄・鑄出し不鮮明・郭整形が雑 緑青あり銭文不鮮明
982	IV-2	SA1007 EP6	遺構埋土	青銅	銅銭 乳元重寶	—	径2.5	0.1	2.0	唐759年初鑄
983	IV-2	SA1007 EP6	遺構埋土	青銅	銅銭 元豊通寶(真書)	—	径2.3	0.1	2.7	北宋1078年初鑄
984	IV-2	SA1007 EP6	遺構埋土	青銅	銅銭 元豊通寶(真書)	—	径2.5	0.1	2.8	北宋1078年初鑄 緑青あり銭文やや不鮮明
985	IV-2	SA1007 EP6	遺構埋土	青銅	銅銭 元祐通寶(篆書)	—	径2.4	0.1	2.1	北宋1086年初鑄 肉薄 割れあり
986	IV-2	SA1007 EP6	遺構埋土	青銅	銅銭 永樂通寶	—	径2.5	0.1	3.3	明1408年初鑄 彫り深く銭文鮮明
987	IV-2	SA1007 EP6	遺構埋土	青銅	銅銭 永樂通寶	—	径2.5	0.1	3.5	明1408年初鑄 左下肉薄右上肉厚 彫り深く銭文鮮明
988	IV-2	SA1007 EP6	遺構埋土	青銅	銅銭 永樂通寶	—	径2.5	0.1	2.9	明1408年初鑄
1000	IV-2	SK1048	遺構埋土	鉄	釘	4.4	頭部1.0 基部0.4	頭部0.8 基部0.4	3.1	端部を欠損
1001	IV-2	SK1048	遺構埋土	鉄	釘	4.9	頭部1.1 基部0.5	頭部0.8 基部0.3	4.8	端部を欠損
1004	IV-2	SK1055	遺構埋土	鉄	釘	3.3	頭部0.9 基部0.4	基部0.5	3.3	端部を欠損
1005	IV-2	SK1059	遺構埋土	鉄	刀子か	5.8	1.3	0.3	5.3	基部・端部を欠損
1007	IV-2	SK1071	遺構埋土	鉄	用途不明	5.2	0.6	0.4	12.4	幅0.6cm厚み0.2cmの鉄板をヘアピン状に加工
1008	IV-2	SK1079	遺構埋土	鉄	火打ち金か	7.2	4.0	0.7	52.5	一部欠損
1011	IV-2	SK1087	遺構埋土	青銅	銅銭 開元通寶	—	径2.4	0.1	3.2	唐621年初鑄 面鏽スレあり 薄手・彫り浅い、やや小様 鏽化・緑青により銭文やや不鮮明
1012	IV-2	SK1087	遺構埋土	青銅	銅銭 淳化元寶(行書)	—	径2.5	0.1	3.3	北宋990年初鑄 背と面左下に密着痕あり
1013	IV-2	SK1087	遺構埋土	青銅	銅銭 元符通寶(真書)	—	径2.5	0.1	2.8	北宋1098年初鑄 緑青により銭文やや不鮮明
1014	IV-2	SK1087	遺構埋土	青銅	銅銭 聖宋元寶(篆書)	—	径2.5	0.1	3.2	北宋1101年初鑄 背密着痕あり
1027	IV-2	SK1155	遺構埋土	鉄	釘	4.4	0.5	0.4	9.3	頭部・基部を欠損
1035	IV-2	SK1208	遺構埋土	鉄	釘	4.2	基部0.4	基部0.6	12.1	端部を欠損
1051	IV-2	ST1068	遺構埋土	鉄	釘	5.0	0.5	0.6	7.1	端部を欠損
1062	IV-1	SU1003	遺構埋土	鉄	釘	4.4	0.6	0.6	6.4	頭部を欠損
1078	IV-2	SU1004 北銅	遺構埋土	銅	斧	11.9	1.0	0.2	5.8	頭部を欠損
1114	IV-2	SD1041	遺構埋土	鉄	刀子	18.7	3.1	0.7	98.2	基部・端部を欠損
1120	IV-2	SD1047	遺構埋土	鉄	鑿	5.5	1.4	0.6	10.9	頭部を欠損
1125	IV-2	SP1112	遺構埋土	青銅	銭貨 元豊通寶(篆書)	—	径2.5	0.1	1.2	北宋1078年初鑄 劣化のため細かく割れ一部欠損
1126	IV-2	SP1149	遺構埋土	青銅	銭貨 開元通寶	—	径2.5	0.1	3.8	唐621年初鑄 背月
1127	IV-2	SP1149	遺構埋土	青銅	銭貨 乳元重寶	—	径2.4	0.1	2.4	唐759年初鑄 面鏽化のため銭文やや不鮮明 背星
1128	IV-2	SP1149	遺構埋土	青銅	銭貨 宋通元寶	—	径2.6	0.1	2.3	北宋960年初鑄 右下劣化による破孔あり
1129	IV-2	SP1149	遺構埋土	青銅	銭貨 至道元寶	—	径2.5	0.1	3.2	北宋995年初鑄 面密着痕 鏽化のため銭文不鮮明
1130	IV-2	SP1149	遺構埋土	青銅	銭貨 皇宋通寶(真書)	—	径2.5	0.1	2.7	北宋1039年初鑄 郭不整形 摩耗気味
1131	IV-2	SP1149	遺構埋土	青銅	銭貨 皇宋通寶(真書)	—	径2.5	0.1	2.5	北宋1039年初鑄 掘削時の打撃による割れあり 鏽化のため銭文やや不鮮明
1132	IV-2	SP1149	遺構埋土	青銅	銭貨 皇宋通寶(篆書)	—	径2.5	0.1	3.6	北宋1039年初鑄 背密着痕あり やや鏽化
1133	IV-2	SP1149	遺構埋土	青銅	銭貨 皇宋通寶(篆書)	—	径2.4	0.1	2.5	北宋1039年初鑄 鏽化のため銭文不鮮明
1134	IV-2	SP1149	遺構埋土	青銅	銭貨 嘉祐通寶(真書)	—	径2.5	0.1	3.1	北宋1056年初鑄 摩耗のため銭文やや不鮮明
1135	IV-2	SP1149	遺構埋土	青銅	銭貨 治平元寶(篆書)	—	径2.5	0.1	3.7	北宋1064年初鑄 背鏽スレ 彫り深く銭文鮮明
1136	IV-2	SP1149	遺構埋土	青銅	銭貨 熙寧元寶(真書)	—	径2.4	0.15	4.6	北宋1068年初鑄 背穴スレ 上部枝痕あり 緑青により銭文不鮮明
1137	IV-2	SP1149	遺構埋土	青銅	銭貨 熙寧元寶(篆書)	—	径2.5	0.1	2.6	北宋1068年初鑄 熙寧上の傷は掘削時 背密着痕あり 肉薄・鏽化により銭文不鮮明
1138	IV-2	SP1149	遺構埋土	青銅	銭貨 元豊通寶(篆書)	—	径2.4	0.1	3.5	北宋1078年初鑄 面密着痕 鏽化のため銭文やや不鮮明

第91表 IV地区出土遺物観察表 金属製品(2)

掲載番号	調査区	遺構番号	出土地点 出土層位	材質	器種	法 量 (cm)				備 考
						長さ	幅	厚み	重量 (g)	
1139	IV-2	SP1149	遺構埋土	青銅	銭貨 政和通寶(真書)	—	径25	0.1	3.1	北宋1111年初鑄 彫り深く銭文鮮明
1140	IV-2	SP1149	遺構埋土	青銅	銭貨 洪武通寶	—	径23	0.2	3.9	明1368年初鑄 小様であるが肉厚、彫り深い 面密着痕あり
1141	IV-2	SP1149	遺構埋土	青銅	銭貨 永樂通寶	—	径25	0.15	4.1	明1408年初鑄 左下肉厚右上肉薄 彫り深く銭文鮮明
1142	IV-2	SP1149	遺構埋土	青銅	銭貨 永樂通寶	—	径25	0.1	3.6	明1408年初鑄 左上肉厚右下肉薄 彫り深く銭文鮮明
1143	IV-2	SP1149	遺構埋土	青銅	銭貨 永樂通寶	—	径25	0.15	3.5	明1408年初鑄 背錘ズレ 右上肉厚左下肉薄
1144	IV-2	SP1149	遺構埋土	青銅	銭貨 永樂通寶	—	径25	0.1	3.3	明1408年初鑄 割れあり 彫り深く銭文鮮明
1150	IV-2	SP1344	遺構埋土	鉄	釘	釘①5.7 釘②3.8 釘③1.8	釘①0.5 釘②0.5 釘③0.3	釘①0.5 釘②0.4 釘③—	17.5	鉄釘3本が癒着 釘①②は完存、③は頭部を欠損
1151	IV-2	SP1344	遺構埋土	鉄	釘	3.4	頭部1.1 基部0.3	頭部0.7 基部0.3	3.7	頭部を欠損
1152	IV-3	SA1017 EP1	遺構埋土	鉄	釘	4.4	0.5	0.5	4.6	頭部を欠損
1169	IV-3	SK1246	遺構埋土	鉄	火打ち金	5.3	2.1	0.4	25.6	ほぼ完存 下辺の凹みは使用によるものか
1222	IV-3	SK1313	遺構埋土	青銅	銭貨 聖宋元寶(真書)	—	径24	0.1	3.8	北宋1101年初鑄 背錘ズレ 緑青のため銭文不鮮明
1231	IV-3	SK1325	遺構埋土	青銅	銭貨 永樂通寶	—	径25	0.15	3.0	明1408年初鑄 肉厚
1232	IV-3	SK1326	遺構埋土	鉄	楔か釘	2.2	0.9	頭部1.2 基部0.7	9.6	頭部を欠損
1242	IV-3	SK1360	遺構埋土	鉄	刀子	9.4	1.4	0.3	27.2	頭部基部を欠損
1281	IV-3	SU1018	遺構埋土	青銅	銅銭 天聖元寶(篆書)	—	径25	0.1	1.7	北宋1023年初鑄 左下欠損あり 磨耗・劣化により銭文不鮮明
1289	IV-3	SD1054	遺構埋土	鉄	刀子	4.0	1.3	0.3	4.6	基部・頭部を欠損
1291	IV-3	SD1061	遺構埋土	鉄	刀子	3.6	1.5	0.3	3.8	基部・頭部を欠損 L字に折損
1292	IV-3	SD1063	遺構埋土	鉄	火打ち金	5.9	2.8	1.1	34.1	一部欠損 下辺の凹みは使用によるものか
1293	IV-3	SD1074	遺構埋土	鉄	鎌	6.9	6.1	0.4	49.0	刃部欠損
1301	IV-3	SD1078	遺構埋土	鉄	用途不明	6.4	5.7	1.3	153.3	下位やや細る
1311	IV-3	SP1475	遺構埋土	青銅	小柄	9.7	1.4	0.5	22.3	鞘部分
1329	IV-3	SP1633	遺構埋土	鉄	釘	4.2	頭部1.3 基部0.5	頭部1.0 基部0.4	5.5	頭部を欠損
1417	IV-2	第1遺構面直上 A3、εV、H13	青銅	銭貨 開元通寶	—	径25	0.1	1.2	1.2	唐621年初鑄 上部欠損のため第1字目を欠くが字体より開元通寶とした 肉薄でやや不鮮明
1418	IV-2	第1遺構面直上	青銅	銭貨 開元通寶	—	径24	0.1	0.1	2.4	唐621年初鑄 肉薄で背は磨耗気味
1419	IV-2	第1遺構面直上	青銅	銭貨 開元通寶	—	径25	0.1	0.1	2.9	唐621年初鑄 やや肉薄 わずかに錘ズレ
1420	IV-3	第1遺構面直上	青銅	銭貨 開元通寶	—	径25	0.1	0.1	2.1	唐621年初鑄
1421	IV-2	第1遺構面直上 A3、εV、L4	青銅	銭貨 咸平元寶	—	径25	0.1	0.1	3.0	北宋998年初鑄 銹化のためやや不鮮明
1422	IV-4	第1包含層	青銅	銭貨 祥符元寶	—	径25	0.1	0.1	2.1	北宋1008年初鑄 左上部に亀裂あり
1423	IV-2	第1遺構面直上 A3、εV、M4	青銅	銭貨 天禧通寶	—	径26	0.1	0.1	2.8	北宋1017年初鑄 銹化磨耗によりやや不鮮明 輪軸上左部研削痕
1424	IV-3	第1包含層	青銅	銭貨 天禧通寶	—	径26	0.1	0.1	2.0	北宋1017年初鑄 肉薄、磨耗により銭文不鮮明 左下部欠損
1425	IV-3	第1遺構面直上	青銅	銭貨 天聖元寶(真書)	—	径25	0.1	0.1	2.4	北宋1023年初鑄 彫り深く鮮明 背やや磨耗
1426	IV-3	第1遺構面直上	青銅	銭貨 治平元寶(篆書)	—	径24	0.1	0.1	2.5	北宋1064年 彫り深く銭文鮮明 掘削時の打撃により左輪側わずかに欠損
1427	IV-3	第1遺構面直上	青銅	銭貨 熙寧元寶(真書)	—	径24	0.1	0.1	2.2	北宋1068年初鑄 左下部・左上輪側部に欠損あり 背磨耗
1428	IV-3	第1遺構面直上	青銅	銭貨 元祐通寶(篆書)	—	径25	0.1	0.1	3.5	北宋1086年初鑄 磨耗によりやや不鮮明
1429	IV-3	第1遺構面直上	青銅	銭貨 紹聖元寶(篆書)	—	径24	0.1	0.1	2.4	北宋1094年初鑄
1430	IV-3	第1遺構面直上	青銅	銭貨 紹聖元寶(篆書)	—	径24	0.1	0.1	2.5	北宋1094年初鑄 左下輪側欠損 郭整形が雑 わずかに背ズレ 緑青のためやや不鮮明
1431	IV-2	第1遺構面直上 A3、εV、L4	青銅	銭貨 洪武通寶	—	径24	0.1	0.1	2.0	明1368年初鑄 緑青みられるが肉厚で彫り深く良好 左下部を欠損
1432	IV-2	第1遺構面直上 A3、εV、M6	青銅	銭貨 永樂通寶	—	径25	0.15	0.15	4.0	明1408年初鑄 肉厚で彫り深く良好 わずかに錘ズレ
1433	IV-2	第1遺構面直上 A3、εV、L4	青銅	銭貨 永樂通寶	—	径25	0.15	0.15	4.0	明1408年初鑄 面上方に密着痕あり 緑青みられるが肉厚で彫り深く良好

第91表 IV地区出土遺物観察表 金属製品(3)

掲載 番号	調査区	遺構番号	出土地点 出土層位	材質	器種	法 量 (cm)				備 考
						長さ	幅	厚み	重量 (g)	
1434	IV-3	第1遺構面直上		青銅	紅皿か 鉄甕皿	口径 5.4	底径 2.4	器高 2.6	13.4	口縁の1/2を欠損 外面に金箔わずかに付着 白部分は鋳止め 一乗谷遺跡・勝瑞城館跡に類例あり
1435	IV-3	第1遺構面直上		青銅	小柄	4.8	1.4	0.5	10.5	小柄の鞘 一部欠損
1436	IV-3	第1遺構面直上 A4、ε I、A3		青銅 鉄	刀子	14.2	1.4	0.5	41.0	鞘は青銅製、刀身は鉄製 基部が鞘に装着された状態で出土 刃部先端を欠損
1437	IV-3	第1包含層		鉄	刀子	9.9	1.5	0.5	21.1	刃端部・基部を欠損
1438	IV-3	第1包含層		鉄	刀子	8.5	1.3	0.5	23.6	両端を欠損
1439	IV-3	第1包含層		鉄	刀子	10.5	2.0	0.5	55.8	刃の先端部のみ残存
1440	IV-2	第1包含層		鉄	刀子	11.2	2.4	0.7	49.1	両端を欠く
1441	IV-3	第1包含層		鉄	鉤状製品	4.5	3.5	0.3	13.3	両端を欠損
1442	IV-3	第1包含層		鉄	小札	5.7	2.2	0.4	16.1	径2mm前後の孔14を上下2段に配置
1443	IV-4	第1包含層		鉄	吊り金具	5.5	1.4	0.3	17.6	約0.3cm角の鉄棒をヘアピン状に加工
1444	IV-3	第1遺構面直上 A4、ε I、g4		鉄	鑿	33.5	2.1	1.9	820.9	完形
1445	IV-3	第1包含層		鉄	火打ち金か	8.0	3.7	0.7	62.6	銀杏葉状を呈する、下端は角がとれて丸みを帯びる、山形の火打ち金か
1446	IV-2	第1包含層		鉄	鋤先	12.5	9.1	0.8	271.0	一部欠損

第92表 IV地区出土遺物観察表 石器・石製品

掲載番号	調査区	遺構番号	出土地点 出土層位	石材	器種	法 量 (cm)				備 考
						長さ	幅	厚み	重量 (g)	
989	IV-2	SA1007 EP6	遺構埋土	結晶片岩	円磔	4.7	4.1	1.2	37.4	
990	IV-2	SA1007 EP6	遺構埋土	結晶片岩	円磔	4.5	4.3	1.1	34.3	
991	IV-2	SA1007 EP6	遺構埋土	結晶片岩	円磔	4.7	3.6	1.0	28.2	
992	IV-2	SA1007 EP6	遺構埋土	結晶片岩	円磔	4.1	3.4	1.1	29.3	
993	IV-2	SA1007 EP6	遺構埋土	結晶片岩	円磔	3.9	3.3	1.3	27.0	
1019	IV-2	SK1099	遺構埋土	角礫凝灰岩 (天霧産)	石白 (上白)	径 28.4	—	7.4	約 2700	全体 1/2 残存 芯棒受け孔 1 側面横打込孔 1 あり 下面使用により摩耗、8 分画副溝 3 条
1025	IV-2	SK1135	遺構埋土	結晶片岩	砥石	17.4	9.5	5.4	1311.0	2 面使用
1036	IV-2	SK1222	遺構埋土	角礫凝灰岩 (天霧産)	石白 (上白)	径 28.2	—	高さ 14.3	約 3850	下面中央に芯棒受け 側面に横打込孔 1 あり 上面磨痕あり 下面使用により摩耗、溝目なし 破面も含め外面煤付着
1037	IV-2	SK1222	遺構埋土	角礫凝灰岩 (天霧産か)	石白 (上白)	径 26.8	—	高さ 13.7	2672.8	全体 1/6 残存 下面使用により摩耗、溝目なし 破面も含め外面煤付着
1038	IV-2	SK1222	遺構埋土	砂岩	茶白 (下白)	底部径 29.4	—	高さ 10.4	約 4900	全体 2/5 残存 中央に芯棒受け孔貫通 8 分画副溝 8 条 下面磨痕あり 破面も含め外面煤付着
1056	IV-1	SU1002	遺構埋土	凝灰岩	砥石	13.1	8.1	4.2	337.2	凝灰岩の破面の一面を砥面として使用
1077	IV-2	SU1004 北側	遺構埋土	角礫凝灰岩 (天霧産)	石白か	36.3	—	高さ 20.0	約 6700	内外面に磨痕 底部中央に上下から穿孔 破面も含め内外面の一部に煤 石白か手水鉢の転用か
1092	IV-2	SU1020	遺構埋土	角礫凝灰岩 (天霧産か)	石白 (上白)	径約 30	—	高さ 13.0	1104.8	全体 1/10 残存 下面使用により摩耗、溝目なし 側面横打ち込み孔 1 あり
1098	IV-2	SD1039	遺構埋土	凝灰岩	砥石	6.2	5.3	6.0	222.8	3 面使用 一部欠損
1115	IV-2	SD1043	遺構埋土	凝灰岩	砥石	6.4	6.6	5.5	309.2	6 面使用 一部欠損
1124	IV-2	SP1088	遺構埋土	凝灰岩	砥石	9.7	5.3	2.4	152.3	2 面使用 上端面磨痕あり 下端面使用痕 1 条あり
1149	IV-2	SP1309	遺構埋土	凝灰岩	砥石	15.3	5.2	4.0	386.5	3 面使用 側面 1 面・上端面磨痕あり 一部欠損
1188	IV-3	SK1301	遺構埋土	角礫凝灰岩 (七宝山産か)	石白 (上白)	径約 29	—	高さ 12.6	約 2400	全体の 1/3 残存 下面使用により摩耗、溝目なし 上・下面の一部に煤付着
1233	IV-3	SK1326	遺構埋土	粘板岩	砥石	8.5	3.6	6.4	211.6	2 面使用
1243	IV-3	SK1360	遺構埋土	砂岩	茶白 (下白)	径 38.8	—	残存高 4.9	175.5	周縁 1/15 残存
1266	IV-3	SU1010	遺構埋土	砂岩	茶白 (下白)	径 39.4	—	11.5	2070.7	8 分画副溝 12 条
1282	IV-3	SD1037	遺構埋土	砂岩	茶白 (上白)	径 20.2	—	8.4	737.4	1/8 残存 横打ち込み孔 1 あり 一部欠損
1307	IV-3	SP1394	遺構埋土	角礫凝灰岩 (天霧産)	石白 (上白)	径 29.6	—	10.7	約 5420	1/2 残存 横打ち込み孔 2 あり、うち 1 は摩耗により使用不能 下面中央芯棒受け孔 供給孔貫通 下面使用により摩耗、溝目なし
1322	IV-3	SP1581	遺構埋土	凝灰岩	砥石	8.8	11.6	4.2	386.9	3 面使用 敲打状の傷あり
1324	IV-3	SP1608	遺構埋土	結晶片岩	砥石	16.3	7.9	6.4	800.0	2 面使用 砥方向不明 一部欠損
1328	IV-3	SP1633	遺構埋土	結晶片岩	砥石	6.3	2.9	1.4	25.4	2 面使用
1341	IV-4	SK1402	遺構埋土	砂岩	台石・砥石	34.7	20.2	11.3	約 9850	3 面を砥面として使用 敲打痕あり
1350	IV-4	SK1405	遺構埋土	結晶片岩	叩石	14.8	4.6	3.6	357	下端面に敲打痕 上端に凹みあり、研削によるものか
1416	IV-2	第 1 遺構面直上 A3、ε V、12	遺構埋土	凝灰岩	砥石	7.1	5.9	4.8	318	4 面使用 上下を欠損

V地区出土遺物観察表

第93表 V地区出土遺物観察表 土器・陶磁器(1)

掲載番号	区	遺構	地点層位	器種	法残存率 (cm)	技法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼成調色	備考
1447	V-1	SA2002 EP5	埋土	土師器 甕	残存高 7.5 体部上位の一部	体部外面斜位ハケ (4条/cm)、頸部内面斜位ハケ (3条/cm)、体部内面横位斜位板ナデ (幅 0.7cm以上)	粗、石・長・雲か、0.1~4 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR5/4 外：にぶい黄褐色 10YR5/3	反転復元
1448	V-1	SA2005 EP4	埋土	青磁 碗	底径 5.4 高台高 1.0 残存高 2.8 底部~体部下位 1/2	内外面ロクロナデのち施釉 (高台外面途中まで)、高台削り出し	精良、焼成良好 釉：ケレミの黄緑 10YG7.5/3S 素地：浅黄色 2.5Y7/3	反転復元 上田分類 E 類か 15C 後葉~16C 前葉
1449	V-2	SA2006 EP1	埋土	陶器 碗	口径 11.7 底径 5.1 高台高 0.5 器高 5.6 全体 4/5	口縁~内面ロクロナデのち施釉 (鉄軸)、体部外面回転ヘラケズリのち下位途中まで施釉 (鉄軸)、高台削り出し	良好、石・長・黒、0.1~2 焼成良好 釉：黄みのブワン 6yo4.5/5S~ あさい黄みのブワン 6yo5.5/5S 素地：灰白色 2.5Y8/2	瀬戸美濃系天目茶碗
1450	V-1	SK2030	埋土	土師器 杯	口径 12.5 底径 7.9 器高 3.1 全体 7/8	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち板目痕	良好、石・長・紺・結、0.1~2 焼成良好 内・外：橙色 7.5YR6/6	
1451	V-1	SK2030	埋土	土師器 杯	口径 13.3 底径 8.1 器高 3.5 全体 1/4	内外面回転ナデ	良好、石・長・雲、0.1~0.5 焼成良好 内：橙色 5YR6/6 外：橙色 7.5YR6/6	反転復元
1452	V-1	SK2030	埋土	土師器 碗	口径 14.2 残存高 3.8 口縁~体部 1/3	内外面回転ナデ	良好、石・長・雲・赤、0.1~0.5 焼成良好 内・外：橙色 7.5YR6/6	反転復元
1453	V-1	SK2030	埋土	土師器 高台付碗	口径 14.5 底径 7.4 高台高 1.0 器高 5.1 全体 1/7	内外面回転ナデ、高台貼付	精良、石・長・雲・赤、0.1~0.5 焼成良好 内：明赤褐色 5YR5/6 外：橙色 7.5YR6/6	反転復元
1454	V-1	SK2046	埋土	土師器 杯	口径 14.2 底径 9.4 器高 3.0 全体 1/2	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ、内外面赤彩	良好、石・長・雲、0.1~2 焼成良好 内：にぶい橙色 7.5YR6/4 外：にぶい褐色 7.5YR5/4 赤彩：赤褐色 5YR4/6	反転復元
1455	V-1	SK2046	埋土	土師器 甕	口径 27.7 残存高 6.7 口縁~体部上位	口縁端部~頸部外面ヨコナデ、体部外面縦位ハケ (4条/cm)、口縁内面横位ハケ (4条/cm)、体部内面斜位板ナデ (幅 1.2cm)	粗、石・長、0.1~4 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR6/3 外：にぶい褐色 7.5YR5/4	反転復元 内外面の一部煤付着
1456	V-1	SK2050	埋土	土師器 甕	口径 28.2 残存高 2.9 口縁 1/16	口縁端部ヨコナデ、頸部外面斜位ハケ (4条/cm)、口縁内面横位ハケ (5条/cm)	粗、石・長・雲か、0.1~2 焼成良好 内：にぶい赤褐色 5YR5/4 外：にぶい褐色 7.5YR5/4	反転復元
1457	V-2	SK2070	埋土	土師質土器 杯	底径 7.0 残存高 2.3 口縁~体部下位 1/4	体部外面・内面回転ナデ、底部外面静止糸切り	精良、石・長・雲・赤、0.1~1 焼成良好 内・外：にぶい黄褐色 10YR7/3	反転復元
1459	V-1	ST2060	埋土	須恵器 蓋	口径 14.8 残存高 1.1 口縁 1/6	内外面回転ナデ	良好、石・長・赤、0.1~2 焼成やや不良 内：黒褐色 10YR3/1 外：赤褐色 5YR4/6	反転復元 内外面炭素付着、外面重焼痕あり 酸化炎焼成
1460	V-1	ST2066	埋土	須恵器 杯	口径 15.1 底径 10.8 残存高 3.6 全体 1/2	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り	良好、石・長・紺・砂か、0.1~2 焼成やや不良 内：灰白色 2.5Y8/1 外：灰白色 5Y8/2	反転復元
1461	V-1	ST2081	埋土	弥生土器 甕か壺	底径 4.1 残存高 2.8 底部 1/3	体部外面縦位ハケ (11条/cm)、底部外面ハケ (11条/cm)、内面斜位ヘラケズリ	良好、石・長・雲・赤、0.1~7 焼成良好 内：赤褐色 5YR4/8 外：にぶい褐色 7.5YR5/4	反転復元 弥生時代後期末
1462	V-2	ST2097	埋土	土師器 高台付皿	残存高 0.8 底部 1/7	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り・高台剥離痕あり、内外面赤彩	精良、石・長、0.1~2 焼成良好 内：にぶい橙色 5YR7/4 外：にぶい橙色 7.5YR7/4 赤彩：明赤褐色 2.5YR5/6	反転復元
1463	V-2	ST2111	埋土	青磁 碗	口径 14.2 残存高 2.4 口縁~体部上位 1/8	内外面ロクロナデのち施釉	精良、焼成良好 釉：ケレミの黄緑 10YG7.5/3S 素地：灰白色 N7/0	反転復元 粗い貫入あり 上田 D-II 類 14C 末~15C 前葉
1464	V-2	ST2117	埋土	土師器 杯	底径 5.9 残存高 1.6 底部~体部下位 1/3	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り	精良、石・雲、0.1~1 焼成良好 内：浅黄褐色 10YR8/4 外：にぶい黄褐色 10YR7/3	反転復元
1465	V-2	ST2137	埋土	弥生土器 壺	底径 5.2 残存高 2.8 底部~体部下位 2/3	体部外面平行タタキ (3条/cm) のち縦位ハケ (6条/cm)、底部外面板ナデ (幅不明)、内面斜位板ナデ (幅 1.3cm)	精良、石・長・雲・赤、0.1~2 焼成良好 内・外：明赤褐色 5YR5/6	反転復元 弥生時代後期末
1466	V-2	ST2166	埋土	須恵器 皿	口径 16.0 底径 13.2 器高 2.2 全体 1/8	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ	良好、石・長・紺か・砂か、0.1~3 焼成やや不良 内：灰黄色 2.5Y7/2 外：黄灰色 2.5Y6/1	反転復元 内外面の一部わずかに炭素付着
1467	V-2	ST2167	埋土	弥生土器 甕	口径 14.8 頸径 11.1 残存高 2.4 口縁~頸部 1/6	口縁端部ヨコナデ、頸部外面平行タタキ (4条/cm) のちヨコナデ、口縁内面横位ハケ (7条/cm)	良好、石・長・雲・黒、0.1~7 焼成良好 内：にぶい橙色 7.5YR6/4 外：にぶい褐色 7.5YR5/4	反転復元 外面煤付着
1468	V-2	ST2185	埋土	弥生土器 甕	口径 14.4 頸径 12.0 残存高 7.2 口縁~体部上位 1/4	口縁端部~頸部外面ヨコナデ、体部外面平行タタキ (3条/cm) のち縦位ハケ (7条/cm)、口縁内面横位ハケ (5条/cm)、体部内面斜位ヘラケズリ (幅 1.2cm)	良好、石・長・紺・砂・赤、0.1~3 焼成良好 内・外：明赤褐色 5YR5/6	反転復元 外面煤付着 弥生時代後期後半~末
1469	V-2	ST2189	埋土	土師質土器 播磨鉢	残存高 5.2 口縁~体部上位の一部	口縁ヨコナデ、体部外面横位板ナデ (幅 1.7cm)、体部内面ナデのち播目 (4条/2cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~5 焼成良好 内：明黄褐色 10YR7/6 外：にぶい黄褐色 10YR7/3	断面実測 片口あり
1470	V-2	ST2197	埋土	弥生土器 甕	口径 12.2 頸径 9.2 残存高 4.9 口縁~体部上位 1/5	口縁端部斜位ハケ (10条/cm)、頸部外面縦位ハケ (10条/cm)、体部外面タタキ (3条/cm) のち縦位ハケ (10条/cm)、口縁内面横位ハケ (10条/cm)、体部内面ユビオサエのち横位ハケ (10条/cm)	精良、石・長・紺・結・赤、0.1~6 焼成良好 内：明赤褐色 5YR5/6 外：にぶい赤褐色 5YR5/4	反転復元 外面煤付着
1471	V-2	ST2210	埋土	須恵器 高台付杯	残存高 4.3 底部~体部下位 1/6	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り、高台貼付 (剥離)	良好、石・長・黒、0.1~2 焼成良好 内・外：灰色 N5/0	反転復元



第93表 V地区出土遺物観察表 土器・陶磁器(2)

掲載番号	区	遺構	地点層位	器種	法残存率 (cm)	技法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼成色調	備考
1472	V-2	SU2002	埋土	須恵器壺	底径8.8 高台高0.5 残存高5.5 底部~体部下位1/6	体部外面・内面回転ナデ、底部外面ナデ、高台貼付	精良、石・黒、0.1~0.5 焼成良好 内：灰白色 5Y7/1 外：灰白色 N7/0	反転復元
1474	V-1	SP2057	埋土	土師器高台付椀か杯	底径7.8 高台高1.1 残存高2.2 底部1/6	内外面回転ナデ、高台貼付	精良、石・長・雲か、0.1~0.3 焼成不良 内・外：橙色 5YR6/6	反転復元 摩耗著しい
1475	V-1	SP2079	埋土	土師器杯	底径6.4 残存高1.6 底部~体部下位1/4	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り	良好、石・長・雲・赤、0.1~0.5 焼成やや不良 内：にぶい黄褐色 10YR7/4 外：浅黄褐色 10YR8/4	反転復元
1476	V-1	SP2110	埋土	土師質管状土錘	残存長4.2 径1.3 重量5.6 端部をわずかに欠損	外面ユビオサエのちナデ	良好、石・絹・結・赤、0.1~0.2 焼成良好 内・外：にぶい黄褐色 10YR7/4	
1477	V-1	SP2141	埋土	土師器甕	口径26.8 頸径22.5 残存高8.9 口縁~体部上位1/16	口縁端部~頸部外面ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち縦位ハケ(4条/cm)、口縁内面横位ハケ(4条/cm)、体部内面横位斜位板ナデ(幅1cm以上)	良好、石・長、0.1~0.8 焼成良好 内：灰褐色 7.5YR4/2 外：褐色 7.5YR4/3	反転復元 外面煤付着
1478	V-1	SP2172	埋土	須恵器高台付杯	底径9.2 高台高0.5 残存高1.8 底部~体部下位1/4	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ、高台貼付	良好、石・長・黒、0.1~0.3 焼成良好 内：灰色 5Y6/1 外：灰白色 5Y7/2	反転復元
1479	V-1	SP2175	埋土	青磁碗	底径7.2 高台高1.4 残存高3.1 底部~体部下位1/5	内外面ロクロナデのち施釉、高台削り出し、底部外面の釉円形に掻き取り	精良、焼成良好 釉：あざい黄緑 10YR7.5/5S 素地：灰白色 5Y8/1	反転復元 盤分鉢か 型式不明
1480	V-2	SP2423	埋土	弥生土器壺	口径17.4 頸径9.2 最大径19.9 器高25.6 全体2/3	口縁ヨコナデ、頸部外面縦位ハケ(7条/cm)のちヨコナデ、体部外面上位平行タタキ(3条/cm)のち縦位ハケ(7条/cm)、下位縦位ハケ(7条/cm)、頸部内面横位ハケ(10条/cm)、頸部体部境内面接合痕のちユビオサエ、体部内面ユビオサエのち斜位ハケ(10条/cm)、中位ヨコナデ・下位ユビオサエのち縦位板ナデ(幅1cm)	良好、石・長・絹・結・赤、0.1~0.9 焼成良好 内：橙色 5YR6/6 外：明赤褐色 5YR5/6	一部反転復元 大口長頸壺 外面の一部煤付着 Ⅱ様式期
1482	V-2	SP2447	埋土	須恵器高台付杯	口径13.2 底径9.4 高台高0.7 器高3.7 全体1/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り、高台貼付	精良、石・長・黒、0.1~0.5 焼成良好 内・外：灰白色 N7/0	反転復元
1483	V-2	SP2579	埋土	土師器甕	口径24.8 頸径20.9 残存高6.5 口縁~体部上位1/6	口縁端部~頸部外面ヨコナデ、体部外面縦位ハケ(6条/cm)のちユビオサエ、口縁内面横位ハケ(6条/cm)、体部内面ユビオサエのち横位ハケ(6条/cm)	良好、石・長、0.1~0.4 焼成良好 内・外：明赤褐色 5YR5/6	反転復元 体部外面煤付着
1484	V-3	SK2112	埋土	土師器甕	口径30.7 残存高2.4 口縁1/18	外面ヨコナデ、内面横位ハケ(4条/cm)	粗、石・長・雲か、0.1~0.6 焼成良好 内・外：褐色 7.5YR4/4	反転復元
1486	V-3	SK2122	埋土	土師器杯	底径8.8 残存高1.0 底部のみ完存	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ	良好、石・長・黒、0.1~0.1 焼成やや不良 内・外：黒褐色 2.5Y3/1	一部反転復元 内外面炭素付着
1487	V-4	SK2124	埋土	土師器皿	底径12.6 残存高1.8 底部~体部下位1/8	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り	良好、長・雲・黒、0.1~0.3 焼成やや不良 内：浅黄褐色 10YR8/3 外：灰黄色 2.5Y7/2	反転復元 外面炭素付着
1488	V-4	SK2134	埋土	土師器杯	底径6.7 残存高1.7 底部~体部下位1/6	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ	精良、石・長・結・赤、0.1~0.1 焼成良好 内：にぶい橙色 7.5YR7/4 外：橙色 7.5YR7/6	反転復元
1489	V-4	SK2144	埋土	青磁碗	口径16.6 残存高4.0 口縁~体部1/8	内外面ロクロナデ(外面下位は回転ヘラケズリ)のち施釉	精良、焼成良好 釉：あざい黄緑 10YR8.5/3S 素地：明ナデ 灰色 2.5GY7/1	反転復元 貫入あり 土分分類D-I類 14C代
1490	V-4	SK2153	埋土	土師質土器杯	底径7.7 残存高1.0 底部1/5	体部外面・内面回転ナデ、底部外面摩耗により調整不明	精良、石・長・雲・赤、0.1~0.1 焼成やや不良 内・外：浅黄褐色 10YR8/3	反転復元 摩耗気味
1491	V-3	ST2223	埋土	須恵器杯	口径12.2 最大径14.7 残存高3.0 口縁~体部上位1/12	内外面回転ナデ	良好、石・長、0.1~0.3 焼成良好 内・外：灰色 N5/0	反転復元
1492	V-3	ST2234	埋土	弥生土器高杯	口径18.3 残存高3.6 杯部のみ1/10	口縁端部ヨコナデ、体部外面上位横位ヘラミガキ(幅0.3cm)、下位縦位ヘラミガキ(幅0.3cm)、体部内面縦位のち横位ヘラミガキ(幅0.3cm)	良好、石・長・絹・結、0.1~0.5 焼成やや不良 内・外：褐色 7.5YR4/6	反転復元 弥生時代後期末か
1493	V-4	ST2247	埋土	須恵器高台付杯	残存高1.0 底部1/4	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り、高台貼付・剥離痕あり	良好、石・長・黒、0.1~0.2 焼成不良 内：灰白色 10YR7/1 外：褐色 10YR6/1	反転復元 内外面炭素付着
1494	V-3	SD2007	埋土	須恵質土器椀	底径6.6 高台高0.6 残存高2.2 底部~体部下位1/5	外面回転ナデ、高台貼付、内面ナデのち板ナデ(幅1cm)	良好、石・長・黒、0.1~0.1 焼成不良 内：浅黄色 2.5Y7/4 外：にぶい黄褐色 10YR7/4	反転復元 西村系須恵質土器碗 佐藤編年4期新相~5期 12C末~13C代
1495	V-4	SP2512	埋土	黒色土器(A類)椀	口径13.1 残存高2.4 口縁~体部1/8	外面回転ナデのち横位ヘラミガキ(幅0.2cm)、内面回転ナデのち斜位ヘラミガキ(幅0.2cm)	良好、石・長・雲・黒、0.1~0.1 焼成良好 内：黒色 5Y2/1 外：褐色 7.5YR6/6	反転復元 内面~口縁外面炭素吸着良好
1496	V-4	SP2533	埋土	須恵質土器高台付椀	底径6.0 高台高0.5 残存高1.5 底部1/2	外面回転ナデ、底部外面板目痕、高台貼付、内面板ナデ(幅0.6cm以上)のちヘラミガキ(幅0.2cm)	精良、石・長・黒、0.1~0.2 焼成やや不良 内・外：灰白色 2.5Y7/1	反転復元 佐藤編年4期新相~5期 12C末~13C代
1497	V-4	SP2533	埋土	須恵器高台付椀	底径6.2 高台高0.6 底部~体部下位3/4	体部外面ユビオサエのちナデ・回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ、高台貼付、内面板ナデ(幅0.8cm)	精良、石・長・赤、0.1~0.1 焼成やや不良 内：淡黄色 2.5Y8/4 外：淡黄色 2.5Y8/3	一部反転復元
1498	V-4	SR2002	埋土	土師質土器杯	底径7.6 残存高2.4 底部~体部下位1/8	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ	良好、石・長・絹・結・赤、0.1~0.2 焼成良好 内・外：橙色 5YR7/6	反転復元
1499	V-1	第2包含層		須恵器蓋	口径13.4 器高2.2 全体1/3	口縁~内面回転ナデ、天井部外面回転ヘラケズリのちナデ、ツマミ部貼付のち回転ナデ、内面中央部にヘラ記号「五」か	良好、石・長・黒、0.1~0.2 焼成良好 内・外：灰色 5Y5/1	一部反転復元 内面中央にヘラ記号「五」かあり 擬宝珠ツマミ
1500	V-1	第2包含層		黒色土器(A類)椀	口径15.0 底径6.1 高台高0.6 器高5.0 全体1/2	口縁ヨコナデ、体部外面横位ヘラミガキ(幅0.2cm)、高台貼付のちヨコナデ、体部内面斜位ヘラミガキ(幅0.2cm)	精良、石・長・雲、0.1~0.5 焼成良好 内：黒褐色 2.5Y3/1 外：浅黄色 2.5Y7/4	一部反転復元 内面炭素吸着良好
1501	V-2	第2包含層		須恵器壺	口径9.8 頸径9.8 最大径12.2 残存高4.7 全体1/4	内外面回転ナデ	精良、石・長、0.1~0.5 焼成良好 内：灰白色 N7/0 外：灰色 N6/0	反転復元 短頸壺

第93表 V地区出土遺物観察表 土器・陶磁器(3)

掲載番号	区	遺構	地点層位	器種	法残存率	技法	胎土、含有物、法量(%) 焼成調	備考
1502	V-2	第2遺構面直上		須恵器壺	底径7.4 高台高0.6 残存部最大径10.5 残存高6.2 底部～体部下位の のみほぼ完存	体部外面・内面回転ナデ、高台貼付のちヨコナデ、底部外面へラ記号「×」か「#」か、底部内面中央に自然軸付着	精良、石・長、0.1～1 焼成良好 内：灰黄色 2.5Y7/2 外：灰黄色 2.5Y6/2	一部反転復元
1503	V-1	第2包含層		須恵器鉢	口径19.5 最大径22.1 残存高4.7 口縁～体部1/5	内外面回転ナデ	精良、石・長・黒、0.1～0.5 焼成良好 内：灰色 7.5Y6/1 外：灰色 7.5Y5/1	反転復元
1504	V-2	第2包含層		土師器甕	口径16.2 頸径14.2 残存高5.1	口縁ヨコナデ、頸部外面～体部外面縦位ハケ(8条/cm)、体部内面斜位板ナデ(幅0.8cm)	良好、石・長・雲、0.1～2 焼成良好 内：灰褐色 7.5YR5/2 外：褐色 7.5YR4/6	反転復元 外面残付着
1505	V-1	第2包含層		土師器甕	口径28.1 頸径24.0 残存高7.8 口縁～体部上位1/6	口縁ヨコナデ、頸部外面～体部外面斜位ハケ(7条/cm)、頸部内面横位ハケ(4条/cm以上)、体部内面横位ハケ(7条/cm)・ナデ	良好、石・長・雲、0.1～3 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR6/3 外：にぶい黄褐色 10YR6/4	反転復元
1506	V-2	第2包含層		土師器甕	口径28.2 頸径24.0 残存高9.9 口縁～体部1/6	口縁ヨコナデ、体部外面縦位ハケ(4条/cm)、頸部内面横位ハケ(5条/cm)、体部内面斜位板ナデ(幅1.2cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～6 焼成良好 内：にぶい褐色 7.5YR5/3 外：赤褐色 5YR4/6	反転復元
1507	V-2	第2包含層		土師器鐙付甕	口径27.2 頸径24.0 鐙径28.4 残存高7.0 口縁～体部上位1/12	口縁～鐙部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、頸部内面横位板ナデ(幅0.8cm以上)、体部内面横位ハケ(7条/cm)・横位板ナデ(幅1.2cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～2 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR6/3 外：灰黄褐色 10YR4/2	反転復元 香川県下川津遺跡に類似あり 10C～11C代か
1508	V-3	第2包含層		土師質土器鍋	口径44.6 残存高38.0 残存高13.4 口縁～体部1/10	口縁端部～口縁外面ヨコナデ、頸部外面～体部外面ユビオサエのち縦位ハケ(4条/cm)、口縁内面横位板ナデ(幅1.3cm)、体部内面横位板ナデ(幅0.8cm以上)	良好、石・長・雲、0.1～5 焼成良好 内：灰黄褐色 10YR4/2 外：黒褐色 10YR3/2	反転復元 外面残付着
1509	V-4	第2包含層		土師器羽釜	口径21.7 頸径26.7 残存高7.4 口縁～体部上位1/6	口縁～鐙部ヨコナデ、鐙・体部の境ユビオサエのちナデ、体部外面縦位ハケ(12条/1.5cm)、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.2cm)	良好、石・長・緋・赤、0.1～5 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR6/3 外：にぶい黄褐色 10YR7/3	反転復元 摂津C型羽釜
1510	V-3	第2包含層		土製鋳型	口径21.5 残存高6.9 厚み3.9 重量55.9g 鋳型上位の一部	挽き回しにより成形か	精良、石・雲、0.1～1 焼成やや不良 内：にぶい黄褐色 10YR7/3 外：にぶい褐色 7.5YR6/4 被熱変色部：灰白色 2.5Y7/1	上端部残付着 胎土に気泡(髑)多く含み軽い
1511	V-2	第2包含層		瓦質軒平瓦	残存幅12.5 残存高5.0 瓦当の一部	凹面・側面板ナデか、凸面縦位のナデか、瓦当面押し、顎表面ヨコナデ	精良、石・長・雲、0.1～2 焼成やや不良 凹面・凸面：灰色 7.5Y6/1	表面摩耗気味で調整不明 左方縁幅やや広く、唐草文簡略化
1520	V-1	SK1002	埋土	陶器碗	底径5.5 高台高1.1 残存高2.8 底部～体部下位完存	内外面ロクロナデのち施軸(泥軸)、高台削り出し・畳付以内露胎	精良、石・長、0.1～1 焼成良好 軸：黄みのアブツ6y04.5/5S 素地：にぶい褐色 7.5YR6/4	一部反転復元 肥前系 近世
1521	V-1	SK1002	埋土	土師質管状土錘	残存長4.3 径1.8 重量8.9 両端部をわずかに欠損	外面ユビオサエのちナデ	良好、石・長・緋・赤、0.1～1 焼成良好 外：褐色 10YR4/4	
1522	V-1	SK1004	埋土	土師質土器皿	口径11.1 残存高2.4 口縁～体部1/6	内外面回転ナデ	精良、石・緋・結、0.1～2 焼成良好 内・外：褐色 7.5YR7/6	反転復元
1523	V-1	SK1004	埋土	土師質土器皿	底径4.3 残存高2.0 底部～体部下位1/3	体部内外面回転ナデ、底部外面静止糸切りのち板目痕、底部内面回転ナデのちナデ	精良、石・長・緋・赤、0.1～1 焼成良好 内・外：褐色 5YR6/6	一部反転復元
1527	V-1	SK1008	埋土	土師質土器皿	口径10.2 残存高1.5 口縁～体部上位1/10	内外面回転ナデ	良好、石・緋・結、0.1～0.5 焼成良好 内：灰黄褐色 10YR4/2 外：にぶい褐色 7.5YR5/4	反転復元 内面鉄分(スラク)付着
1528	V-1	SK1008	埋土	土師質土器皿	口径10.8 残存高1.4 口縁～体部上位1/10	体部内外面回転ナデ	精良、石・長・赤、0.1～1 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR4/3 外：にぶい黄褐色 10YR5/3	反転復元
1529	V-1	SK1008	埋土	土師質土器皿	口径12.2 残存高1.8 口縁～体部1/8	内外面回転ナデ	良好、石・長・緋・赤、0.1～1 焼成良好 内・外：にぶい褐色 7.5YR6/4	反転復元
1530	V-1	SK1008	埋土	土師質土器皿	底径4.2 残存高0.7 底部1/3	体部外面・内面回転ナデ、底部外面静止糸切り(わずかに回転)	良好、石・雲・赤、0.1～1 焼成やや不良 内：にぶい黄褐色 10YR7/2 外：にぶい黄褐色 10YR7/4	反転復元
1531	V-1	SK1008	埋土	土師質土器皿	底径4.8 残存高1.0 底部1/6	体部外面・内面回転ナデ、底部外面静止糸切り	良好、石・長・緋・赤、0.1～3 焼成良好 内・外：にぶい褐色 7.5YR6/4	反転復元
1532	V-1	SK1008	埋土	土師質土器皿	底径5.6 残存高0.8 底部1/4	体部外面回転ナデ、底部外面静止糸切り、底部内面回転ナデのちナデ	良好、石・雲、0.1～0.5 焼成良好 内：灰黄褐色 10YR4/2 外：にぶい褐色 7.5YR5/4	反転復元 内外面鉄分(スラク)付着
1533	V-1	SK1008	埋土	土師質土器皿	底径5.0 残存高1.0 底部1/6	体部外面・内面回転ナデ、底部外面静止糸切り	良好、石・長・緋・赤、0.1～2 焼成良好 内：褐色 7.5YR6/6 外：にぶい褐色 7.5YR7/4	反転復元
1534	V-1	SK1008	埋土	土師質土器杯	底径6.0 残存高0.8 底部1/4	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	良好、石・長・雲・赤、0.1～1 焼成良好 内・外：にぶい黄褐色 10YR7/4	反転復元
1535	V-1	SK1008	埋土	土師質土器搦鉢	口径22.6 底径12.4 復元高10.8 全体1/10	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、底部外面ナデか、体部内面横位ハケ(不明/cm)のち搦目(4条/2.0cm)	良好、石・長・赤、0.1～3 焼成良好 内・外：にぶい褐色 7.5YR6/4	反転復元 内面使用により摩耗 外面鉄分(スラク)付着
1536	V-1	SK1008	埋土	瓦質土器火鉢か	残存高3.3 口縁の一部	口縁端部ケズリにより角部面取り、内面緻密な横位ヘラミガキ(幅0.1cm)、外面剥離のため調整不明	良好、石・砂・赤、0.1～1 焼成良好 内：暗灰色 N3/0	断面実測 炭素吸着良好
1537	V-1	SK1008	埋土	陶器搦鉢	残存高3.3 口縁の一部	内外面回転ナデ	精良、石・黒、0.1～3 焼成良好 内：灰褐色 5YR5/2 外：暗赤褐色 5YR3/3	断面実測 注口付近のため歪みあり 備前焼 重根編年V A 期16C前半
1538	V-1	SK1008	埋土	土師質管状土錘	残存長4.2 径1.2 完形	外面ユビオサエのちナデ	精良、石・長・緋・赤、0.1～0.3 焼成良好 外：にぶい褐色 7.5YR7/4	胎土きめ細かく丁寧な作り
1543	V-1	SK1009	埋土	土師質土器控鉢	底径13.4 残存高7.7 底部～体部下位1/4	体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅1.8cm)、底部外面板ナデ(幅1.8cm)、内面摩耗により調整不明	良好、石・長・雲、0.1～3 焼成良好 内：褐色 10YR4/4 外：にぶい黄褐色 10YR5/4	反転復元 内面使用による摩耗著しい

第93表 V地区出土遺物観察表 土器・陶磁器(4)

掲載番号	区	遺構	地点層位	器種	法残存率 (cm)	技法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼成色 調	備考
1549	V-1	SK1028	埋土	須恵器壺	底径8.9 残存高6.1 底部～体部下位1/3	体部外面回転ヘラケズリ、底部外面板ナデ(幅不明)、体部内面回転ナデ、底部内面ナデ	良好、石・長、0.1～3 焼成良好 内：灰色5Y5/1 外：灰色7.5Y5/1	一部反転復元 体部に別個体の融着剥離痕
1551	V-1	SK1036	埋土	土師器甕	口径27.4 頭径22.8 残存高7.5 口縁～体部上位1/4	口縁端部～頸部外面ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち縦位ハケ(10条/2.2cm)、口縁内面横位ハケ(6条/cm)、体部内面横位のち斜位板ナデ(幅1.6cm)	良好、石・長・雲か・赤、0.1～3 焼成良好 内・外：にぶい黄褐色10YR4/3	反転復元 外面煤付着
1552	V-1	SK1037	埋土	須恵器壺	底径13.4 残存高10.2 底部～体部下位1/4	体部外面回転ナデのちナデ、底部外面板ナデ(幅1.8cm)、体部内面回転ナデ、底部内面回転ナデのちナデ	良好、石・長、0.1～1 焼成やや不良 内：褐灰色10YR4/1 外：黄灰色2.5Y4/1	反転復元
1553	V-1	SK1037	埋土	土師質土器羽釜(内耳)	口径32.0 残存高9.6 口縁～体部1/5	口縁ヨコナデ・内耳穿孔、体部外面ユビオサエのち横位斜位板ナデ(幅0.9cm)、体部内面横位板ナデ(幅0.9cm)	良好、石・長・雲か・赤、0.1～3 焼成良好 内：にぶい橙色7.5YR6/4 外：褐灰色7.5YR4/1	反転復元 体部外面煤付着
1554	V-1	SK1038	埋土	土師器甕	口径30.0 頭径25.2 残存高10.0 口縁～体部上位1/6	口縁～頸部ヨコナデ、体部外面縦位ハケ(5条/cm)、口縁内面横位ハケ(6条/1.2cm)、体部内面斜位板ナデ(幅不明)	粗、石・長・雲・赤、0.1～2 焼成良好 内・外：にぶい黄褐色10YR7/4	反転復元 体部外面わずかに煤付着
1555	V-1	SK1038	埋土	土師器甕	口径29.5 頭径24.5 残存高4.7 口縁～体部上位1/7	口縁～頸部外面ヨコナデ、体部外面縦位ハケ(5条/cm)、口縁内面横位ハケ(5条/cm)、体部内面斜位板ナデ(幅0.7cm以上)	良好、石・長・雲・赤・黒、0.1～4 焼成良好 内：浅黄褐色10YR8/4 外：にぶい黄褐色10YR7/4	反転復元
1556	V-1	SK1038	埋土	土師質土器羽釜	口径28.0 銜径30.8 残存高7.2 口縁～体部1/12	口縁～銜部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅0.8cm)、体部内面ナデ	良好、石・長・雲・赤、0.1～3 焼成良好 内：浅黄褐色7.5YR8/4 外：浅黄褐色10YR8/4	反転復元 銜部以下わずかに煤付着
1557	V-1	SK1038	埋土	土師質土器羽釜	口径29.8 銜径33.0 器高5.2 口縁～体部上位1/12	口縁～銜部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅0.7cm)、体部内面横位板ナデ(幅1.1cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～3 焼成良好 内：灰白色10YR8/2 外：褐灰色10YR4/1	反転復元 銜部以下煤付着
1558	V-1	SK1038	埋土	土師質土器播鉢	口径38.1 残存高7.5 口縁～体部上位1/10	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、体部内面横位板ナデ(幅1.7cm)のち播目(9条/2.3cm)	良好、石・長・赤、0.1～3 焼成良好 内：にぶい橙色7.5YR7/4 外：にぶい橙色5YR6/4	反転復元 片口あり 内面使用により摩耗気味
1559	V-2	SK1045	埋土	土師器甕	口径19.0 頭径14.9 残存高3.8 口縁～頸部1/7	口縁端部～頸部外面ヨコナデ、体部外面縦位ハケ(5条/0.9cm)、口縁内面～体部内面横位ハケ(8条/1.2cm)	粗、石・長・赤、0.1～3 焼成良好 内：にぶい黄褐色10YR7/3 外：にぶい橙色7.5YR7/4	反転復元
1562	V-2	SK1046	埋土	土師質土器杯	底径7.2 残存高1.1 底部～体部下位1/6	体部外面・内面回転ナデ、底部外面摩耗により調整不明	精良、石・長・雲・赤、0.1～1 焼成やや不良 内・外：浅黄褐色10YR8/3	反転復元 摩耗気味
1563	V-2	SK1047	埋土	陶器甕	底径27.2 残存高4.4 底部～体部下位1/10	体部外面ユビオサエのち横位板ナデ(幅0.9cm)、内面ユビオサエのちナデ	良好、石・長、0.1～2 焼成良好 内：黄灰色2.5Y6/1 外：にぶい赤褐色2.5YR5/4	反転復元 備前焼
1564	V-2	SK1050	埋土	青磁碗	底径6.4 高台高0.3 残存高1.7 底部のみ完存	内外面ロクロナデのち施釉、高台削り出し、底部内面へラ描き陰刻文	精良、焼成良好 釉：ケイレンの黄緑10Y6G5/3S 素地：灰白色7.5Y7/1	大宰府分類系瀬系青磁碗1-4類 12C中頃～後半
1565	V-2	SK1050	埋土	土師質土器羽釜	口径29.4 銜径30.7 残存高7.9 口縁～体部1/8	口縁～銜部ヨコナデ、体部外面斜位横位板ナデ(幅1.3cm)、底部外面格子タタキ、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.1cm)	粗、石・長・赤、0.1～4 焼成良好 内：橙色7.5YR7/6 外：褐灰色10YR4/1	反転復元 銜部退化 外面煤付着
1566	V-2	SK1052	埋土	製塩土器	口径12.5 最大径13.0 残存高4.0 口縁～体部上位1/9	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエ、体部内面ナデ	粗、石・長、0.1～3 焼成良好 内・外：黄灰色2.5Y4/1	反転復元
1567	V-2	SK1052	埋土	須恵器壺	残存高4.6 底部～体部下位1/10	内外面回転ナデ、高台貼付	良好、石・長・黒、0.1～2 焼成良好 内：灰色N6/0 外：灰色7.5Y5/1	反転復元
1568	V-2	SK1052	埋土	須恵器壺	底径14.4 高台高0.9 器高3.0 底部1/12	内外面回転ナデ、高台貼付	良好、石・長・黒、0.1～2 焼成良好 内：灰色N6/0 外：灰色7.5Y6/1	反転復元
1569	V-2	SK1054	埋土	土師質土器皿	底径5.4 残存高1.3 底部～体部下位1/4	体部外面・内面回転ナデ、底部外面静止糸切り	良好、石・長・紺・結・赤、0.1～1 焼成良好 内：橙色7.5YR7/6 外：浅黄褐色7.5YR8/6	反転復元
1570	V-2	SK1061	埋土	須恵器杯	底径9.8 残存高3.1 底部～体部1/8	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ	精良、石・長・黒、0.1～3 焼成良好 内・外：灰色N6/0	反転復元
1572	V-2	SK1066	埋土	土師質土器羽釜	口径22.4 銜径25.8 残存高5.8 口縁～体部上位1/10	口縁～銜部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅1cm以上)、体部内面ユビオサエのち横位斜位板ナデ(幅0.8cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～2 焼成良好 内：にぶい橙色7.5YR6/4 外：橙色7.5YR7/6	反転復元 銜部以下煤付着
1573	V-2	SK1068	埋土	土師質土器皿	底径5.8 残存高1.4 底部～体部下位1/4	体部内外面回転ナデ、底部外面静止糸切り、底部内面回転ナデのちナデ	精良、石・長・紺・結・赤、0.1～1 焼成良好 内：にぶい黄褐色10YR7/4 外：にぶい黄褐色10YR6/4	反転復元
1574	V-2	SK1070	埋土	須恵器高台付杯	底径9.8 高台高0.2 残存高1.2 底部1/5	底部外面回転ヘラ切り、高台貼付、内面回転ナデ	精良、石・長・雲か、0.1～2 焼成やや不良 内：灰白色2.5Y8/2 外：浅黄色2.5Y7/3	反転復元
1575	V-2	SK1076	埋土	須恵器高台付杯	底径10.0 高台高0.3 残存高1.1 底部1/5	底部外面回転ヘラ切りのちナデ、高台貼付、内面回転ナデ	良好、石・長、0.1～1 焼成良好 内・外：灰色N6/0	反転復元
1576	V-2	SK1081	埋土	須恵器蓋	口径13.9 残存高1.5 口縁～天井部1/10	天井部内外面上位回転ナデ・外面上位回転ヘラケズリ・内面上位回転ナデのちナデ	良好、石・長、0.1～3 焼成良好 内：灰色N6/0 外：灰色N5/0	反転復元
1577	V-2	SK1083	埋土	土師質土器皿	底径5.2 残存高0.9 底部～体部下位1/2	体部外面・内面回転ナデ、底部外面静止糸切り	精良、石・紺・結か、0.1～0.5 焼成良好、堅緻 内・外：橙色5YR7/6	反転復元
1578	V-2	SK1083	埋土	土師質土器羽釜	口径23.6 銜径28.0 残存高7.1 口縁～体部1/5	口縁～銜部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅0.8cm)、体部内面ユビオサエのち横位斜位板ナデ(幅1cm)	粗、石・長・雲、0.1～5 焼成良好 内：橙色5YR7/6 外：にぶい黄褐色10YR7/4	反転復元
1579	V-2	SK1083	埋土	土師質土器播鉢	口径26.8 残存高4.0 口縁～体部上位1/12	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、体部内面ナデのち播目(6条/2.2cm)	粗、石・長・雲か・赤、0.1～4 焼成やや不良 内：灰黄褐色10YR4/2 外：灰黄褐色10YR5/2	反転復元 摩耗気味

第93表 V地区出土遺物観察表 土器・陶磁器(5)

掲載番号	区	遺構	地点層位	器種	法残存率	技法	胎土、含有物、法量(%) 焼成色調	備考
1580	V-2	SK1083	埋土	土師質土器 描鉢	口径30.0 残存高11.7 口縁-体部1/9	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、体部内面横位板ナデ(幅1.3cm以上)のち描目(5条/1.5cm)	粗、石・長・雲か、0.1~5 焼成良好 内・外:浅黄褐色10YR8/4	反転復元 体部内面下位使用により摩耗気味
1583	V-2	SK1086	埋土	土師質土器 羽釜	口径29.4 銜径32.4 残存高5.0 口縁-体部上位1/8	口縁-銜部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち横位斜位板ナデ(幅1cm以上)、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.2cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~4 焼成良好 内:淡黄色2.5Y8/4 外:暗灰黄色2.5Y5/2	反転復元 外面銜部以下煤附着
1584	V-2	SK1087	埋土	土師質土器 羽釜	口径30.6 銜径31.8 残存高5.8 口縁-体部上位1/18	口縁-銜部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、体部内面斜位板ナデ(幅0.9cm)	粗、石・長・雲・赤、0.1~2 焼成良好 内:にぶい橙色7.5YR7/4 外:にぶい褐色7.5YR5/4	反転復元 銜部以下わずかに煤附着 東子型か
1585	V-2	SK1089	埋土	土師質土器 羽釜	口径28.2 銜径30.0 残存高6.7 口縁-体部1/12	口縁-銜部ユビオサエのちヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、体部内面横位板ナデ(幅1.3cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~5 焼成良好 内:にぶい橙色7.5YR7/4 外:にぶい黄褐色10YR7/4	反転復元 銜部以下わずかに煤附着 東子型
1588	V-2	SK1098	埋土	須恵器 高台付杯	底径8.7 高台高0.3 残存高4.3 底部-体部1/4	体部外面・内面回転ナデ 底部外面回転ヘラ切り、高台貼付	良好、石・長・黒、0.1~2 焼成やや不良 内:灰白色5Y7/1 外:灰色5Y6/1	反転復元
1589	V-2	SK1100	埋土	瓦質土器 描鉢	口径32.1 底径10.5 器高10.0 全体1/4	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちヨコナデ、下端斜位ヘラズリ(幅0.9cm)、底部外面不調整、体部内面ヨコナデのち描目(4条/1.4cm)	良好、石・長・絹・砂、0.1~2 焼成良好 内・外:灰色N5/0	反転復元 内外面炭素吸着やや不良 内面使用により摩耗
1591	V-2	SK1105	埋土	土師質土器 羽釜	口径26.4 銜径30.0 残存高6.7 口縁-体部1/8	口縁-銜部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅1cm)、体部内面横位板ナデ(幅1.1cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~3 焼成良好 内:浅黄褐色10YR8/3 外:灰黄褐色10YR4/2	反転復元 銜部以下煤附着
1592	V-2	SK1107	埋土	土師質土器 羽釜	口径26.6 銜径30.3 残存高4.9 口縁-体部上位1/15	口縁-銜部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.3cm)、体部内面横位板ナデ(幅1.3cm)	良好、石・長・絹・砂・赤、0.1~4 焼成良好 内:にぶい黄褐色10YR7/3 外:にぶい黄褐色10YR7/4	反転復元 銜部以下わずかに煤附着
1593	V-2	SK1107	埋土	土師質土器 羽釜	口径30.8 銜径35.0 口縁-体部上位1/16	口縁-銜部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、体部内面横位板ナデ(幅1.3cm以上)	良好、石・長・赤、0.1~4 焼成良好 内:灰白色10YR8/2 外:にぶい黄褐色10YR7/3	反転復元 銜部以下わずかに煤附着
1594	V-2	SK1108	埋土	土師質土器 羽釜	口径27.7 銜径29.2 残存高12.8 全体1/3	口縁-銜部ヨコナデ、体部外面上位ユビオサエのち縦位横位板ナデ(幅1.4cm)・下位-底部外面縦位横位板ナデ(幅1.4cm)、体部内面上位ユビオサエのち横位ハケ(8条/cm)・下位-底部内面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.4cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~6 焼成良好 内:にぶい黄褐色10YR7/4 外:暗褐色10YR3/3	反転復元 銜部退化 銜部以下煤附着
1595	V-2	SK1110	埋土	土師質土器 皿	口径11.4 底径5.8 器高2.2 全体1/3	体部外面-内面回転ナデ、底部外面静止糸切り	精良、石・長・雲・赤、0.1~1 焼成良好 内・外:浅黄褐色10YR8/4	反転復元
1596	V-2	SK1110	埋土	土師質土器 皿	底径4.9 残存高1.0 底部-体部下位1/10	体部外面回転ナデ、底部外面静止糸切り、底部内面回転ナデのちナデ	精良、石・長・雲・赤、0.1~0.5 焼成良好 内:にぶい橙色7.5YR7/4 外:灰褐色7.5YR5/2	反転復元
1597	V-2	SK1110	埋土	青磁 碗	底径5.0 高台高1.5 残存高4.0 底部-体部下位4/5	内外面ロクロナデのち施釉のち底部外面の粗輪状に掻き取り、底部内面中央に陰刻文(花文か銘)	精良、焼成良好 釉:ケイミの初アグリーン 10YG45/3S 素地:灰色N6/0	上田分類E類14C末~15C前半
1598	V-2	SK1110	埋土	土師質土器 羽釜	口径25.6 銜径28.0 残存高4.2 口縁-体部上位1/15	口縁-銜部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅1.1cm)、体部内面横位ハケ(8条/cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~2 焼成良好 内:浅黄色2.5Y7/3 外:にぶい黄褐色10YR7/4	反転復元 銜部以下煤附着
1599	V-2	SK1110	埋土	土師質土器 羽釜	口径28.2 銜径30.4 最大径30.6 残存高11.6 全体1/6	口縁-銜部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.5cm)、底部外面格子タタキ、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.5cm)	粗、石・長・雲、0.1~5 焼成良好 内:赤褐色2.5YR4/8 外:赤褐色5YR4/8	反転復元 銜部以下煤附着
1600	V-2	SK1110	埋土	土師質土器 描鉢	口径36.1 底径14.4 器高14.1 全体1/5	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅1.5cm)、底部外面ナデ、体部内面横位板ナデ(幅1.5cm)のち描目(6条/2.1cm)	粗、石・長・雲・赤、0.1~4 焼成やや不良 内・外:にぶい橙色7.5YR7/4	反転復元 内外面摩耗気味
1601	V-2	SK1113	埋土	土師質 管状土錘	全長3.2 径1.5 重量5.7g ほぼ完形	外面ユビオサエのちナデ	良好、石・長・絹・結・赤、0.1~5 焼成良好 外:明黄褐色10YR7/6	
1602	V-2	SK1114	埋土	青磁 碗	残存高4.9 口縁-体部の一部	内外面ロクロナデのち施釉、体部外面ヘラ描き細連弁文(剣頭を省略)	精良、焼成良好 釉:ケイミの黄緑10YG6.5/3S 素地:灰白色10Y7/1	断面実測 上田分類B-IV'類16C代
1603	V-2	SK1114	埋土	土師質土器 羽釜	残存高3.8 口縁-体部の一部	口縁-銜部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、体部内面横位板ナデ(幅1.2cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~4 焼成良好 内:にぶい黄褐色10YR7/3 外:にぶい黄褐色10YR6/4	断面実測 銜部以下煤附着
1604	V-2	SK1122	埋土	土師質土器 羽釜	口径24.8 銜径29.2 残存高3.4 口縁-体部上位1/10	口縁-銜部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ(幅不明)、ユビオサエのち横位板ナデ(幅0.6cm以上)	粗、石・長・赤、0.1~3 焼成良好 内・外:橙色5YR6/6	反転復元 外面煤附着
1605	V-2	SK1122	埋土	土師質土器 描鉢	口径30.0 残存高7.2 口縁-体部上位1/6	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅0.8cm以上)、体部内面横位板ナデ(幅1.2cm)のち描目(3条/1cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~3 焼成良好 内:橙色5YR6/6 外:にぶい赤褐色5YR5/4	反転復元 銜部以下煤附着
1606	V-2	SK1126	埋土	土師質土器 杯	底径6.8 残存高1.4 底部-体部下位1/4	体部外面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ、内面回転ナデのちナデ	精良、石・雲・赤、0.1~0.2 焼成やや不良 内・外:にぶい橙色7.5YR7/4	反転復元 摩耗気味
1607	V-2	SK1129	埋土	陶器 皿	底径4.8 高台高0.6 残存高1.5 底部-体部下位1/2	内外面ロクロナデのち施釉、高台削り出し、畳付以内露胎	良好、石、0.1~1 焼成良好 釉:白6yo8.5/0 素地:浅黄色2.5Y7/4	一部反転復元 底部内面釉のかかりが薄い 肥前系16C末か
1608	V-2	SK1129	埋土	土師質土器 描鉢	口径30.0 残存高5.5 口縁-体部上位1/10	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、体部内面横位板ナデ(幅0.9cm以上)のち描目(5条/1.3cm)	良好、石・雲・赤、0.1~5 焼成良好 内:にぶい黄褐色10YR7/4 外:浅黄褐色10YR8/4	反転復元
1609	V-2	SK1132	埋土	土師質土器 羽釜	口径20.8 銜径25.6 口縁-体部上位1/12	口縁-銜部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ(幅0.6cm以上)、体部内面横位ハケ(5条/cm)	粗、石・長・雲・赤、0.1~2 焼成良好 内:にぶい黄褐色10YR7/3 外:にぶい黄褐色10YR5/3	反転復元 銜部以下煤附着
1610	V-2	SK1137	埋土	土師質土器 描鉢	口径24.0 残存高5.4 口縁-体部上位1/12	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、体部内面横位板ナデ(幅1.2cm)のち描目(5条/2.1cm)	良好、石・長・黒、0.1~3 焼成良好 内:明黄褐色10YR7/6 外:にぶい黄褐色10YR7/4	反転復元

第93表 V地区出土遺物観察表 土器・陶磁器(6)

掲載番号	区	遺構	地点層位	器種	法残存率 (cm)	技法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼成色 調	備考
1611	V-2	SK1139	埋土	須恵器杯	口径199 残存高3.3 口縁-体部1/10	内外面回転ナデ	良好、石・長、0.1~3 焼成良好 内・外：灰色5Y5/1	反転復元
1612	V-2	SK1140	埋土	須恵器高台付杯	底径98 高台高0.4 残存高2.9 底部-体部1/6	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ、高台貼付	良好、石・長・砂、0.1~1 焼成良好 内・外：灰色5Y6/1	反転復元
1613	V-2	SK1142	埋土	須恵器蓋	口径180 残存高1.6 口縁-天井部1/10	天井部下位~内面回転ナデ、天井部上位回転ヘラケズリ	精良、石・長・黒、0.1~1 焼成良好 内・外：灰白色5Y7/1	反転復元
1614	V-2	SK1142	埋土	須恵器高台付杯	底径10.4 高台高0.7 残存高2.7 底部-体部下位1/3	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ、高台貼付、底部内面自然釉付着	粗、石・長、0.1~3 焼成良好 内：灰白色5Y7/1 外：灰色5Y6/1	反転復元
1617	V-2	SK1144	埋土	土師質土器羽釜(内耳)	口径230 銜径27.3 最大径28.1 残存高14.2 全体4/5	口縁~銜部ヨコナデ・内耳焼成前穿孔、銜部直下連続ユビオサエ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅1.3cm)、底部外面斜位板ナデ(幅1.3cm)、体部内面ユビオサエのち横位ハケ(10条/cm)	粗、石・長・雲、0.1~4 焼成良好 内：黄褐色10YR7/6 外：にぶい黄褐色10YR6/4	銜部以下煤付着 底部内面使用により摩耗・剥離
1618	V-2	SK1144	埋土	土師質土器羽釜	口径27.8 銜径30.8 最大径31.0 残存高14.7 全体2/7	口縁~銜部ヨコナデ、体部外面上位ユビオサエのち斜位板ナデ(幅1.5cm)、下位~底部外面格子タタキのち板ナデ(幅1.5cm)、体部内面横位板ナデ(幅2cm)	粗、石・長・雲、0.1~5 焼成良好 内：黄褐色10YR6/6 外：にぶい黄褐色10YR5/3	反転復元 銜部以下煤付着
1620	V-2	SK1148	埋土	須恵器壺	最大径17.2 残存高7.4 体部上位1/6	内外面回転ナデ	精良、長、0.1~1 焼成良好 内：灰色5Y6/1 外：灰色5Y5/1	反転復元
1621	V-2	SK1148	埋土	土師質土器羽釜	口径28.8 銜径33.2 残存高3.3 口縁-銜部1/12	口縁~銜部ヨコナデ、体部外面横位板ナデ(幅不明)、体部内面横位板ナデ(幅1.2cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~5 焼成良好 内：灰白色2.5Y8/2 外：淡黄色2.5Y8/3	反転復元 銜部以下煤付着
1624	V-2	SK1154	埋土	須恵器杯	口径106 残存高3.1 口縁-体部1/6	内外面回転ナデ、内面自然釉付着	良好、石・長、0.1~1 焼成良好 内：灰黄色2.5Y6/2 外：灰色5Y6/1	反転復元
1625	V-2	SK1158	埋土	土師質土器皿	口径7.8 底径6.0 器高1.2 全体1/5	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	精良、石・雲・赤、0.1~1 焼成良好 内・外：橙色5YR6/6	反転復元
1626	V-2	SK1159	埋土	土師質土器火鉢か	残存高6.8 口縁-体部の一部	口縁横位板ナデ・角面取り、体部外面斜位板ナデ(幅1.5cm)、体部内面横位板ナデ(幅2cm)のち斜位描目状ハケか(3条/cm)	良好、石・細・結・赤、0.1~2 焼成良好 内・外：にぶい黄褐色10YR6/4	断面実測 外面・口縁煤付着
1627	V-2	SK1159	埋土	土師質土器焙烙か	口径18.5 底径17.8 器高3.5 全体1/6	体部外面~内面回転ナデ、体部~底部外面境はヘラケズリにより面取り、底部外面ナデ・径0.5mmの砂れ釉付着	良好、石・長・細・砂、0.1~1 焼成良好 内：明褐色7.5YR5/6 外：橙色7.5YR6/6	反転復元 火消し壺蓋か 内面煤付着
1628	V-2	SK1161	埋土	須恵器杯	口径14.8 残存高4.9 口縁-体部1/10	内外面回転ナデ	良好、石・長、0.1~1 焼成良好 内：灰白色N7/0 外：灰色N6/0	反転復元
1629	V-2	SK1164	埋土	須恵器杯	口径120 底径8.2 器高4.1 全体1/3	体部外面上位~内面回転ナデ、体部外面下位回転ヘラケズリ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ	良好、石・長、0.1~2 焼成良好 内・外：灰色5Y5/1	反転復元
1630	V-2	SK1164	埋土	須恵器高台付杯	口径12.4 底径8.7 高台高0.4 器高3.6 全体1/6	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ、高台貼付	良好、石・長・砂、0.1~2 焼成良好 内：灰色5Y6/1 外：灰色5Y5/1	反転復元
1631	V-2	SK1165	埋土	土師質土器鍋	口径28.4 残存高5.4 口縁-体部上位1/9	口縁ヨコナデ、体部外面縦位ハケ(4条/cm)のち横位板ナデ(幅1.5cm)、体部内面横位斜位ハケ(4条/cm)	良好、石・細・結・砂・赤、0.1~3 焼成良好 内：灰白色2.5Y8/2 外：浅黄褐色10YR8/3	反転復元 外面煤付着
1632	V-2	SK1166	埋土	土師質土器杯	底径6.6 残存高0.9 底部1/6	体部外面・内面回転ナデ底部外面回転糸切りのちナデ	良好、石・雲・赤、0.1~3 焼成良好 内：にぶい黄褐色10YR7/3 外：にぶい黄褐色10YR6/3	反転復元
1633	V-2	SK1168	埋土	須恵器高台付杯	底径7.3 高台高0.4 残存高2.6 底部-体部下位1/4	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ、高台貼付	良好、石・長・黒、0.1~1 焼成やや不良 内：灰白色7.5Y7/1 外：灰色5Y6/1	反転復元
1634	V-2	SK1168	埋土	土師器甕	口径31.7 頸径28.2 残存高7.2 口縁-体部上位1/12	口縁端部~内面横位ハケ(9条/cm)、頸部~体部外面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.3cm)	粗、石・細・結・砂・赤、0.1~6 焼成良好 内：にぶい橙色7.5YR6/4 外：橙色7.5YR6/6	反転復元 外面煤付着
1635	V-2	SK1170	埋土	須恵器杯	口径12.2 残存高3.3 口縁-体部1/10	内外面回転ナデ	精良、長、0.1~1 焼成良好 内：褐色7.5Y4/1 外：灰色10Y4/1	反転復元
1636	V-2	SK1171	埋土	須恵器鉢	底径11.0 残存高3.5 底部-体部下位1/6	体部外面・内面回転ナデ、底部外面ナデ	粗、石・長・結・砂・赤、0.1~4 焼成不良 内：灰黄色2.5Y7/2 外：灰白色2.5Y7/1	反転復元 摩耗気味 酸化突焼成気味 東播系須恵質土器捏鉢か
1637	V-2	SK1172	埋土	土師質土器杯	底径9.6 残存高1.8 底部-体部下位1/6	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	精良、石・雲・赤、0.1~3 焼成良好 内・外：橙色5YR6/6	反転復元
1638	V-2	SK1173	埋土	白磁皿	口径10.8 底径5.2 高台高0.5 器高2.8 全体1/6	内外面ロクロナデのち施釉、高台削り出し、畳付露胎	精良、焼成良好 釉：灰白色7.5Y7/1 素地：灰白色N7/0	反転復元 森田分類白磁E群皿2類16C代
1639	V-2	SK1176	埋土	須恵質土器碗	口径15.9 残存高3.4 口縁-体部1/12	外面回転ナデのちナデ、体部内面回転ナデのち斜位板ナデ(幅0.6cm以上)	良好、石・長・黒、0.1~1 焼成良好 内・外：浅黄色5Y7/3	反転復元 西村系 佐藤編年5期13C後葉
1640	V-2	SK1176	埋土	土師器甕	口径22.4 頸径20.6 残存高3.5 口縁-頸部1/12	口縁ヨコナデ、頸部外面ユビオサエのちヨコナデ、体部内面ナデ	粗、石・長・砂・赤、0.1~2 焼成良好 内：褐色7.5YR7/6 外：褐色7.5YR6/6	反転復元
1642	V-2	SK1180	埋土	陶器鉢	口径21.0 底径21.0 器高8.1 口縁-体部1/6	体部外面回転ナデのち斜位縦位板ナデ(幅1.7cm)、内面回転ナデ	精良、石・長・赤、0.1~2 焼成良好 内・外：褐色2.5YR6/6	反転復元
1643	V-2	SK1182	埋土	土師器甕	口径26.4 頸径22.4 残存高6.3 口縁-体部上位1/7	口縁端部ヨコナデ、頸部外面縦位ハケ(5条/cm)のちヨコナデ、体部外面縦位ハケ(5条/cm)、口縁内面横位ハケ(4条/cm)、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.7cm)	粗、石・長・雲、0.1~3 焼成良好 内・外：にぶい赤褐色5YR5/4	反転復元 外面わずかに煤付着

第93表 V地区出土遺物観察表 土器・陶磁器(7)

掲載番号	区	遺構	地点層位	器種	法残存率	技法	胎土、含有物、法量(%) 焼成調	備考
1644	V-2	SK1182	埋土	須恵器壺	底径132 高台高0.9 残存高5.8 底部～体部下位4/5	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ナデのちナデ・中央部ユビオサエ、高台貼付	良好、石・長・黒、0.1～8 焼成やや不良 内：灰白色 2.5Y7/1 外：灰白色 5Y7/1	一部反転復元
1645	V-2	SK1185	埋土	土師質土器羽釜	口径27.6 銜径31.0 残存高6.8 口縁～体部1/12	口縁～銜部ユビオサエのちヨコナデ、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.5cm)、体部内面横位板ナデ(幅不明)・上位に連続した指爪痕	良好、石・長・黒・砂・赤、0.1～2 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR6/4 外：にぶい黄褐色 10YR5/3	反転復元 外面煤付着(銜部以下に顕著)
1646	V-2	SK1255	埋土	陶器甕	口径29.3 頸径27.8 最大径32.4 底径17.6 器高33.2 全体4/5	内外面ロクロナデのち施釉(鉄釉)、底部外面露胎、底部中央に焼成後穿孔	良好、石・長、0.1～4 焼成良好 釉：赤みのアワン4rO3.5/5S 素地：明赤褐色 2.5YR5/8	大谷焼
1648	V-2	SU1001	埋土	土師器甕	残存高9.4 甕焚口上部の一部	口縁端部ヨコナデ、外面ナデのち横位斜位ハケ(8条/cm)、内面横位ハケ(8条/cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～4 焼成良好 内：灰褐色 7.5YR4/2 外：にぶい黄褐色 10YR6/4	内面わずかに煤付着
1649	V-2	SU1001	埋土	土師器甕	口径27.3 残存高3.6 口縁～頸部1/18	口縁端部～頸部外面ヨコナデ、口縁内面横位ハケ(5条/cm)	良好、石・長・赤、0.1～5 焼成良好 内：橙色 5YR6/6 外：にぶい褐色 7.5YR5/4	反転復元
1650	V-2	SU1001	埋土	須恵器壺	底径10.4 高台高0.8 残存高5.9 底部～体部下位7/8	体部内外面回転ナデ、底部外面回転ナデのちナデのち板目痕、高台貼付、底部内面回転ナデのちナデ・中央に自然釉	精良、石・長・黒、0.1～4 焼成良好 内・外：灰白色 5Y7/1	一部反転復元
1651	V-2	SU1001	埋土	須恵器壺	底径10.8 高台高0.7 残存高6.4 底部～体部下位1/4	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ナデのちナデのち板目痕、高台貼付、底部内面中央に自然釉あり	良好、石・長・黒、0.1～0.5 焼成良好 内：灰色 N6/0 外：灰色 7.5Y6/1	反転復元
1652	V-2	SU1004	埋土	須恵器高台付杯	底径8.5 高台高0.2 残存高1.2 底部1/3	底部外面回転ナデのち板目痕のち高台貼付のちヘラ描き記号、底部内面回転ナデ	精良、石・長・黒、0.1～0.5 焼成良好 内：灰白色 7.5Y7/1 外：灰白色 5Y7/1	反転復元 底部外面ヘラ描き記号
1654	V-1	SD1003	埋土	須恵器高台付杯	底径9.8 高台高0.6 残存高1.2 底部1/3	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ナデのちナデ、高台貼付	良好、石・長、0.1～2 焼成良好 内・外：灰色 5Y5/1	反転復元
1655	V-1	SD1015	埋土	黒色土器(A類)椀	底径7.8 高台高0.9 残存高1.9 底部～体部下位1/4	体部外面回転ナデ、底部外面回転ナデのちナデ、内面回転ナデのちヘラミガキ(幅0.3cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～3 焼成良好 内：黒色 2.5Y2/1 外：にぶい赤褐色 5YR4/4	反転復元 内面炭素吸着良好
1656	V-2	SD1023	埋土	土師質土器羽釜	口径25.0 銜径28.1 残存高4.8 口縁～体部上位1/12	口縁～銜部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.1cm以上)、体部内面横位板ナデ(幅1.2cm)のち挿目(8条/2.3cm)	良好、石・長・雲、0.1～3 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR6/4 外：灰黄褐色 10YR4/2	反転復元 銜部以下煤付着
1657	V-2	SD1023	埋土	土師質土器播鉢	口径25.5 残存高4.3 口縁～体部上位1/10	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち横位斜位板ナデ(幅1.2cm)、体部内面横位板ナデ(幅1.2cm)のち挿目(8条/2.3cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～4 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR4/3 外：暗褐色 10YR3/3	反転復元 内外面煤付着・外面顕著
1658	V-2	SD1023	埋土	青磁碗	底径4.8 高台高0.9 残存高4.1 底部～体部下位3/4	内外面ロクロナデのち施釉、高台削り出し・高台内面露胎、底部内面陰刻文(十字花文)	精良、焼成良好 釉：ケイミの黄緑 10Y6.5/3S 素地：灰白色 5Y7/1	一部反転復元 釉白濁、粗い貫入あり 上田分類 D-II-a 類 14C 後葉～15C 前葉
1659	V-2	SD1023	埋土	土師質管状土錘	残存長4.2 径1.2 端部を欠損	外面ユビオサエ・ナデ	良好、石・長・雲・赤、0.1～0.5 焼成良好 内・外：にぶい黄褐色 10YR6/4	
1661	V-2	SD1027	埋土	青磁碗	口径14.2 残存高3.4 口縁～体部1/16	内外面ロクロナデのち施釉、体部外面ヘラ描き細連弁文	精良、焼成良好 釉：ケイミの黄緑 10Y6.5/3S 素地：灰白色 N7/0	反転復元 粗い貫入 上田分類 B-IV 類 15C 後葉～16C 前葉
1662	V-2	SD1028	埋土	須恵器壺	口径14.0 残存高5.7 口縁～頸部1/6	内外面回転ナデのち自然釉付着	良好、石・長、0.1～3 焼成良好 内・外：灰色 5Y4/1	反転復元
1663	V-2	SD1030	埋土	須恵質土器椀	口径14.2 底径5.2 高台高0.2 器高4.2 全体1/5	口縁端部回転ナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、体部内面横位板ナデ(幅1cm)のちヘラミガキ(幅0.2cm)、底部内面横位板ナデ(幅1cm)	良好、石・長・砂・赤、0.1～1 焼成良好 内：灰色 5Y5/1 外：灰色 5Y6/1	反転復元 内外面炭素付着、外面重焼痕あり 西村須恵質土器碗 佐藤編年 5～6期 13C 後半
1664	V-2	SD1032	埋土	土師質管状土錘	全長4.3 径1.9 重量10.7g ほぼ完形	外面ユビオサエ・ナデ	精良、石・長・雲・赤、0.1～1 焼成良好 外：橙色 7.5YR6/6	
1665	V-2	SD1034	埋土	土師質管状土錘	残存長3.9 径1.4 全体4/5	外面ユビオサエのちナデ	良好、石・長・黒・赤、0.1～1 焼成良好 外：にぶい黄褐色 10YR7/4	
1666	V-2	SD1036	埋土	染付碗	底径5.9 高台高0.8 残存高2.0 底部のみ完存	内外面ロクロナデのち須具(捻花文)・施釉、高台削り出し・盤付以内露胎	精良、焼成良好 釉：ケイミの黄 8Y7.5/3S 素地：灰白色 2.5Y8/2	漳州窯系 小野分類染付碗 C 群 I 類 15C 後葉～16C 前半
1667	V-2	SD1036	埋土	土師質土器播鉢	口径21.6 残存高8.1 口縁～体部1/8	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅1.5cm)、体部内面横位ハケ(11条/cm)のち挿目(5条/2cm)	粗、石・長・雲・赤、0.1～4 焼成良好 内・外：黄褐色 2.5Y5/3	反転復元 体部内面下位使用により摩耗気味
1668	V-2	SD1036	埋土	陶器播鉢	底径13.2 残存高5.8 底部～体部下位1/5	体部外面ヨコナデ、底部外面不調整、内面ヨコナデのち挿目(10条/2.4cm)	精良、石・長、0.1～10 焼成良好 内・外：赤褐色 2.5YR4/6	反転復元 内面使用により摩耗気味 備前焼
1669	V-2	SD1036	埋土	土師質土器羽釜(内耳)	残存高6.9 内耳部のみ	口縁～銜部ヨコナデ・内耳孔1、体部外面ユビオサエのちナデ、体部内面横位板ナデ(幅1.3cm)・ナデ	良好、石・長・雲・赤、0.1～3 焼成良好 内：にぶい褐色 7.5YR7/4 外：にぶい褐色 7.5YR5/3	銜部以下煤付着・破面の一部煤付着
1670	V-2	SD1036	埋土	土師質土器羽釜(内耳)	口径25.0 銜径29.3 口縁～体部上位1/7	口縁～銜部ヨコナデ・内耳穿孔、体部外面ユビオサエのち板ナデ(幅1.3cm)、体部内面横位板ナデ(幅1.3cm以上)	粗、石・長・雲・赤、0.1～6 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR7/3 外：にぶい黄褐色 10YR5/3	反転復元 銜部以下煤付着
1671	V-2	SD1036	埋土	土師質土器羽釜	口径27.6 銜径31.1 残存高5.7 口縁～体部上位5.7	口縁～銜部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.2cm以上)、体部内面横位ハケ(6条/cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～4 焼成良好 内：にぶい褐色 7.5YR7/4 外：にぶい黄褐色 10YR5/3	反転復元 銜部以下煤付着
1672	V-2	SD1036	埋土	土師質土器羽釜	口径27.4 銜径31.4 残存高11.9 口縁～体部1/8	口縁～銜部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち縦位ハケ(6条/cm)のち横位斜位板ナデ(幅1.6cm)、体部内面ユビオサエのち横位斜位ハケ(11条/2cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～5 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR7/4 外：浅黄色 2.5Y7/3	反転復元 外面の一部煤付着
1673	V-2	SD1040	埋土	須恵器高台付杯	底径9.0 高台高0.3 残存高2.1 底部～体部下位1/4	体部外面・内面回転ナデ、高台貼付	精良、石・長・雲・赤、0.1～1 焼成不良 内・外：浅黄色 2.5Y7/4	反転復元 外面炭素付着、酸化炎焼成

第93表 V地区出土遺物観察表 土器・陶磁器(8)

掲載番号	区	遺構	地点層位	器種	法残存率 (cm)	技法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼成色	備考
1674	V-2	SD1043	埋土	須恵器杯	口径12.4 残存高3.1 口縁-体部1/8	内外面回転ナデ	良好、石・黒、0.1~2 焼成良好 内：灰白色 N7/0 外：灰色 N6/0	反転復元
1675	V-2	SD1048	埋土	須恵器高台付杯	底径8.0 高台0.3 残存高2.6 底部-体部下位1/4	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ、高台貼付	良好、石・長、0.1~1 焼成やや不良 内・外：灰黄色 2.5Y7/2	反転復元 酸化炭焼成気味
1676	V-2	SD1048	埋土	土師器甕	口径25.4 残存高3.3 口縁1/7	口縁端部ヨコナデ、外面斜位ハケ(6条/cm)のちナデ、内面ヨコハケ(6条/cm)	粗、石・長・紺・結か・赤、0.1~4 焼成良好 内・外：橙色 5YR6/6	反転復元
1677	V-2	SD1049	埋土	土師器皿	口径14.6 底径11.4 器高2.0 口縁-体部1/8	内外面回転ナデのち赤彩	良好、石・雲・赤、0.1~1 焼成良好 内・外：明赤褐色 5YR5/6 赤彩：明赤褐色 2.5YR5/6	反転復元
1678	V-2	SD1049	埋土	土師器甕	口径15.8 頸径12.4 残存高4.1 口縁-体部上位1/8	口縁端部ヨコナデ、頸部外面横位ハケ(5条/cm)、体部外面縦位ハケ(5条/cm)、口縁内面横位ハケ(5条/cm)、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ(幅不明)	粗、石・雲・赤、0.1~2 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR5/4 外：にぶい褐色 7.5YR5/4	反転復元 外面煤付着
1681	V-2	SD1052	埋土	土師質土器杯	底径6.7 残存高1.6 底部-体部下位4/5	体部内外面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデのち板目痕、底部内面回転ナデのちナデ	良好、石・長・雲・赤、0.1~2 焼成良好 内・外：橙色 7.5YR7/6	反転復元
1682	V-2	SD1052	埋土	土師質土器杯	口径13.0 底径8.6 残存高2.9 全体1/4	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち板目痕	良好、石・長・雲・赤、0.1~2 焼成良好 内：明赤褐色 5YR5/6 外：橙色 5YR6/6	反転復元 内面わずかに煤付着
1683	V-2	SD1052	埋土	土師質土器杯	底径7.8 残存高0.9 底部1/2	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転糸切りのちナデ	良好、石・長・雲・赤、0.1~1 焼成良好 内：橙色 5YR6/6 外：にぶい黄褐色 10YR6/4	反転復元
1684	V-2	SD1052	埋土	青磁鉢	底径6.5 残存高2.6 底部-体部下位1/4	内外面ロクロナデのち全面施釉、高台削り出し	精良、焼成良好 釉：ケイミの黄緑 10Y6.5/3S 素地：灰白色 2.5Y7/1	反転復元 釉厚い、やや白濁、粗い貫入小片につき分類不明
1685	V-2	SD1052	埋土	土師質土器鍋	口径26.0 残存高3.6 口縁-体部上位1/8	口縁ヨコナデ、体部外面平行タタキ(4条/cm)のち横位板ナデ(幅不明)、口縁内面横位板ナデ(幅1.2cm)、体部内面横位ハケ(5条/cm)	粗、石・長・紺・結、0.1~6 焼成良好 内：淡黄色 2.5Y8/3 外：にぶい黄褐色 10YR6/3	反転復元 外面煤付着
1686	V-2	SD1052	埋土	瓦質土器鍋	口径26.8 残存高4.3 口縁-体部上位1/12	口縁ヨコナデ、体部外面格子タタキのちナデ、体部内面回転ナデ	粗、石・長・雲か、0.1~2 焼成やや不良 内：灰色 10Y5/1 外：灰色 7.5Y6/1	反転復元 内外面炭素吸着やや不良 鉢か
1687	V-2	SD1052	埋土	瓦質土器甕	残存高17.8 体部の一部	外面格子タタキ、内面同心円状当具痕のち横位ハケ(8条/cm)	良好、石・長・紺・砂か、0.1~5 焼成良好 内・外：灰色 N4/0	断面実測 内外面炭素吸着良好 亀山焼系
1688	V-2	SD1054	埋土	土師質土器皿	口径11.2 残存高1.8 口縁-体部1/8	内外面回転ナデ	精良、石・長・雲・赤、0.1~1 焼成やや不良 内・外：橙色 5YR6/6	反転復元 摩耗気味
1689	V-2	SD1057	埋土	須恵器高台付杯	口径12.0 底径7.7 高台0.3 器高3.7 全体1/4	体部内外面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ、高台貼付、底部内面回転ナデのちナデ	良好、石・長・赤・黒、0.1~3 焼成良好 内・外：灰色 N6/0	反転復元
1690	V-2	SD1057	埋土	須恵器高台付杯	口径14.0 底径10.3 残存高3.5 口縁-体部1/6	内外面回転ナデ、体部外面下位高台剥離痕あり	良好、石・長・紺・砂か・黒、0.1~3 焼成やや不良 内：灰白色 5Y8/1 外：灰色 N6/0	反転復元 外面の一部に炭素付着
1691	V-2	SD1057	埋土	須恵器杯	口径15.2 残存高3.3 口縁-体部1/5	内外面回転ナデ	良好、石・長、0.1~3 焼成良好 内：灰白色 5Y7/2 外：灰黄色 2.5Y7/2	反転復元
1692	V-2	SD1057	埋土	須恵器壺	口径6.0 頸径3.1 最大径9.7 底径7.0 高台0.3 器高12.3 全体7/10	体部外面~内面回転ナデ、底部外面ナデ、高台貼付	精良、石・長・黒、0.1~2 焼成やや不良 内・外：灰黄色 2.5Y7/2	一部反転復元
1693	V-2	SD1057	埋土	須恵器壺	口径9.2 頸径5.2 残存高6.8 口縁-頸部2/3	内外面回転ナデ、内外面自然袖付着	良好、石・長・黒、0.1~3 焼成良好 内・外：灰白色 N7/0	
1694	V-2	SD1057	埋土	須恵器壺	最大径17.6 底径9.4 高台0.7 残存高17.1 底部-体部完存	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ、肩部に自然袖付着	良好、石・長・黒、0.1~3 焼成良好 内：灰色 10Y5/1 外：灰色 7.5Y5/1	
1695	V-2	SD1057	埋土	須恵器甕	最大径40.2 残存高32.7 底部-体部4/5	体部外面格子タタキのちナデ、体部内面無文当具痕のち斜位板ナデ(幅1.5cm)、底部内面ユビナデ	良好、石・長・砂、0.1~4 焼成やや不良 内：灰白色 7.5Y7/1 外：灰色 10Y6/1	一部反転復元 外面の一部に炭素付着
1696	V-1	SX1001	埋土	土師器皿	口径13.2 底径8.4 器高1.9 全体1/2	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ	良好、石・長・紺・結、0.1~1 焼成やや不良 内・外：橙色 5YR6/8	反転復元 摩耗著しい
1697	V-1	SX1001	埋土	須恵器杯	底径7.5 残存高1.7 底部-体部下位1/2	体部内外面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ・線刻か、底部内面ナデのち線刻か	精良、石・長・結か、0.1~1 焼成不良 内・外：灰白色 5Y8/1	反転復元 摩耗気味
1698	V-1	SX1001	埋土	土師器甕	口径22.9 頸径18.8 残存高11.0 口縁-体部上位1/8	口縁~頸部外面ヨコナデ、体部外面縦位ハケ(8条/2cm)、口縁内面横位ハケ(5条/cm)、体部内面横位板ナデ(幅1.7cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~2 焼成良好 内：褐色 7.5YR4/3 外：灰褐色 7.5YR4/2	反転復元 外面わずかに煤付着
1699	V-1	SX1001	埋土	須恵器甕	口径20.3 頸径18.2 残存高4.5 口縁-体部上位1/8	口縁回転ナデ、体部外面回転ナデのちカキ目、体部内面横位板ナデ(幅1.2cm)	良好、石・長・雲、0.1~2 焼成やや不良 内・外：灰黄色 2.5Y6/2	反転復元
1700	V-1	SX1001	埋土	須恵器甕	口径20.0 頸径17.8 残存高5.8 口縁-体部上位1/6	口縁回転ナデ、体部外面平行タタキ(不明/cm)のちカキ目、体部内面横位板ナデ(幅1.4cm)	粗、石・長、0.1~2 焼成やや不良 内・外：灰黄色 2.5Y7/2	反転復元
1701	V-1	SX1001	埋土	須恵器甕	残存高3.1 肩部の一部	外面平行タタキ(3条/cm)のちカキ目、内面菊花青海波当具痕	良好、石・長、0.1~1 焼成良好 内：灰色 7.5Y5/1 外：灰色 7.5Y4/1	断面実測
1702	V-1	SX1001	埋土	須恵器壺	残存高7.4 頸部1/8	外面回転ナデのちカキ目のち沈線・ヘラ描き文、内面ユビオサエのちナデ・横位板ナデ(幅1.5cm)	良好、石・長、0.1~2 焼成良好 内：灰色 7.5Y5/1 外：灰色 7.5Y4/1	反転復元
1703	V-1	SX1001	埋土	須恵器壺	底径8.5 高台0.8 残存高2.7 底部-体部下位2/3	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ、高台貼付	良好、石・長、0.1~1 焼成良好 内：灰色 N6/0 外：灰色 N5/0	反転復元

第93表 V地区出土遺物観察表 土器・陶磁器(9)

掲載番号	区	遺構	地点層位	器種	法残存率 (cm)	技法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼成色	備考
1704	V-1	SX1001	埋土	須恵器壺	底径127 高台高1.5 残存高6.6 底部～体部下位1/3	体部外面回転ナデのちタタキ(3条/cm)のちナデ、高台貼付、体部内面回転ナデ	精良、石・長、0.1～2 焼成良好 内：灰黄色 2.5Y6/2 外：灰色 5Y5/1	反転復元
1705	V-1	SX1001	埋土	須恵器壺	底径121 高台高1.1 残存高5.4 底部～体部下位1/6	体部外面回転ナデのちナデ、底部外面回転ナデ、高台貼付、内面回転ナデ	良好、石・長・砂か、0.1～1 焼成良好 内・外：灰色 N6/0	反転復元
1706	V-1	SX1001	埋土	須恵器壺	底径108 高台高0.8 残存高6.4 底部～体部下位1/3	体部外面回転ヘラケズリ・自然軸付着、底部外面回転ヘラ切りのちナデ、高台貼付、内面回転ナデのち底部径5cm円形に自然軸付着	良好、石・長、0.1～1 焼成良好 内：灰色 5Y6/1 外：灰色 5Y5/1	反転復元
1708	V-1	SP1019	埋土	土師質土器羽釜	口径23.4 底径26.8 残存高4.7 口縁～体部上位1/14	口縁～鋸部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.2cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～3 焼成良好 内・外：橙色 7.5YR6/6	反転復元 外面わずかに煤付着
1709	V-1	SP1071	埋土	土師器高台付碗	底径7.2 高台高0.8 残存高1.6 底部～体部下位1/4	体部外面回転ナデ、底部外面ナデ、高台貼付、内面ヘラミガキ(幅0.2cm)、内外面赤彩	良好、石・長・雲・赤、0.1～2 焼成やや不良 内・外：にぶい橙色 7.5YR7/4 赤彩：明赤褐色 2.5YR5/6	反転復元
1710	V-1	SP1073	埋土	須恵器杯	底径7.4 残存高2.0 底部～体部下位1/3	体部内外面回転ナデ、底部外面ナデ、底部内面回転ナデ	良好、石・長、0.1～1 焼成良好 内・外：灰色 5Y6/1	反転復元
1711	V-2	SP1091	埋土	須恵器高台付杯	底径14.3 高台高0.6 残存高1.4 底部1/8	内外面摩擦により調整不明、高台貼付	良好、石・長、0.1～1 焼成不良 内：灰白色 5Y8/1 外：灰色 5Y6/1	反転復元 外面炭素付着 摩擦著しい
1713	V-2	SP1109	埋土	土師質土器杯	口径10.4 底径7.7 器高3.7 口縁～体部1/5	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	精良、石・長・絹・結・赤、0.1～2 焼成良好 内・外：にぶい黄橙色 10YR7/4	反転復元
1714	V-2	SP1117	埋土	土師質土器描鉢	口径21.4 残存高4.8 口縁～体部上位1/10	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、体部内面横位ハケ(8条/cm)のち描目(7条/2cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～4 焼成良好 内・外：にぶい黄橙色 10YR7/4	反転復元
1715	V-2	SP1121	埋土	緑釉陶器皿	口径12.0 残存高1.9 口縁～体部1/16	内外面回転ナデのち施釉	精良、石・長、0.1 焼成良好 釉：緑・ブ 8Y4.5/5S 素地：灰黄色 2.5Y6/2	反転復元 部分的な酸化炎焼成
1716	V-2	SP1150	埋土	土師質土器羽釜	口径29.2 底径32.1 残存高4.4 底部～体部上位1/20	口縁～鋸部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅不明)、体部内面横位板ナデ(幅1cm)	精良、石・長・赤、0.1～2 焼成良好 内：にぶい黄橙色 10YR7/3 外：灰黄褐色 10YR6/2	反転復元 鋸部以下煤付着
1718	V-2	SP1173	埋土	土師質土器羽釜	口径18.2 底径21.7 残存高4.3 口縁～体部上位1/12	口縁～鋸部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.2cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～6 焼成良好 内：にぶい黄橙色 10YR7/4 外：にぶい黄褐色 10YR6/4	反転復元 鋸部以下煤付着
1720	V-2	SP1191	埋土	土師質土器描鉢	口径23.0 残存高5.3 口縁～体部上位1/12	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、体部内面横位板ナデ(幅0.8cm)のち描目(3条/0.9cm)	良好、石・長・赤、0.1～2 焼成良好 内：にぶい黄橙色 10YR7/3 外：にぶい黄褐色 10YR6/3	反転復元
1723	V-2	SP1225	埋土	陶器碗	口径12.8 底径6.1 残存高6.1 口縁～体部1/6	内外面クロコナデのち施釉(鉄釉)	良好、石・長・赤・黒、0.1～10 焼成良好 釉：くらいぐレミのグレン 6yo24～3.5/3S 素地：浅黄褐色 7.5YR8/4	反転復元 瀬戸美濃系天目茶碗
1724	V-2	SP1234	埋土	土師器高台付杯	底径8.9 高台高0.4 残存高1.5 底部1/6	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り、高台貼付	良好、石・長・雲・黒、0.1～4 焼成良好 内：暗灰黄色 2.5Y5/2 外：橙色 5YR6/6	反転復元 酸化炎焼成 須恵器の焼成不良品か
1725	V-2	SP1249	埋土	土師器杯	口径19.8 底径17.0 器高3.5	体部外面ヨコナデ、体部内外面回転ナデ、底部外面ナデ、内外面赤彩	精良、石・長・雲、0.1～1 焼成良好 内・外：橙色 7.5YR6/6 赤彩：明赤褐色 2.5YR5/6	反転復元
1726	V-2	SP1260	埋土	土師質土器鍋	口径40.8 底径36.9 残存高16.2 全体1/10	口縁～頸部内外面ヨコナデ、体部外面横位ハケ(6条/cm)、体部内面横位斜位ハケ(6条/cm)	粗、石・長・絹・結・赤、0.1～5 焼成良好 内：明赤褐色 5YR5/8 外：明褐色 7.5YR5/6	反転復元 外面の一部に煤付着、体部上位に顕著
1727	V-2	SP1268	埋土	弥生土器丸底鉢	口径11.6 残存高4.4 口縁1/10	口縁端部ヨコナデ、内外面縦位ハケ(7条/cm)	精良、石・長・絹・結・赤、0.1～2 焼成良好 内：橙色 7.5YR6/6 外：橙色 5YR6/6	反転復元 小型丸底鉢の口縁部か 混入品 弥生時代後期末頃か
1730	V-2	SP1271	埋土	須恵器壺	口径17.2 残存高1.6 口縁～天井部下位1/16	内外面回転ナデ	精良、石・長、赤、0.1～1 焼成不良 内・外：浅黄褐色 10YR8/3	反転復元 酸化炎焼成
1731	V-2	SP1279	埋土	須恵質土器捏鉢	底径12.4 残存高3.7 底部～体部下位1/12	体部外面回転ナデ、底部外面ナデ、体部内面横位板ナデ(幅1.2cm以上)、底部内面ナデ	良好、石・長、0.1～2 焼成不良 内：浅黄色 2.5Y7/3 外：灰黄色 2.5Y7/2	反転復元 酸化炎焼成気味 内面使用により摩擦気味 東播系か
1732	V-4	SA1003 EP5	埋土	土師質土器皿	口径15.9 残存高1.8 口縁～体部上位1/16	内外面ヨコナデまたは回転ナデ	精良、長・絹・結、0.1～0.5 焼成良好 内・外：浅黄褐色 7.5YR8/4	反転復元
1733	V-4	SA1003 EP5	埋土	土師質土器杯	底径8.4 残存高1.0 底部～体部下位1/5	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	良好、石・長・雲・赤、0.1～1 焼成やや不良 内：にぶい黄褐色 10YR7/4 外：浅黄褐色 7.5YR6/6	反転復元 摩擦気味
1734	V-3	SK1188	埋土	土師器杯	底径10.5 残存高1.2 底部1/6	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り	良好、石・長、0.1～1 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR6/4 外：褐灰色 10YR4/1	反転復元 外面炭素付着 須恵器の焼成不良品か
1735	V-3	SK1188	埋土	須恵器壺	頸径7.8 最大径23.5 残存高8.9 体部上位1/12	外面・体部内面回転ナデ、頸部内面ユビオサエのちナデ、肩部自然軸付着	精良、石・長・黒、0.1～4 焼成良好 内・外：灰色 5Y6/1	反転復元
1736	V-3	SK1189	埋土	土師器杯	口径13.0 底径8.2 器高3.2 全体7/8	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り	良好、石・長・雲・赤、0.1～2 焼成やや不良 内：橙色 7.5YR7/6 外：橙色 7.5YR6/6	摩擦気味
1737	V-3	SK1189	埋土	土師器杯	口径13.4 底径9.0 器高3.0 全体3/5	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ	粗、石・長・雲、0.1～2 焼成良好 内：灰黄褐色 10YR5/2 外：褐灰色 10YR4/1	一部反転復元 細粒を多く含有し表面ざらつく
1738	V-3	SK1189	埋土	土師器杯	口径13.8 底径9.5 器高2.5 全体1/9	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り	精良、石・長・雲・赤、0.1～3 焼成やや不良 内・外：浅黄色 2.5Y7/3	反転復元



第93表 V地区出土遺物観察表 土器・陶磁器 (10)

掲載番号	区	遺構	地点層位	器種	法残存率 (cm)	技法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼成色	備考
1739	V-3	SK1189	埋土	須恵器杯	口径138 底径9.3 器高2.8 全体3/8	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち板目痕、底部内面ヘラ描き記号あり	良好、石・長、0.1～2 焼成良好 内・外：灰黄色 2.5Y7/2	一部反転復元
1740	V-3	SK1189	埋土	土師器高台付碗	底径8.5 高台高1.0 器高1.7 底部2/3	内外面摩擦のため調整不明瞭、高台貼付	良好、石・長・絹・結・赤、0.1～0.5 焼成やや不良 内：にぶい黄褐色 10YR6/3 外：黄褐色 2.5Y5/3	反転復元
1741	V-3	SK1189	埋土	陶器碗	口径120 残存高3.9 口縁～体部上位1/8	内外面ロクロナデのち施釉（鉄釉）	精良、石・長、0.1～0.5 焼成良好 釉：こい黄みのプラッ 6yo3.5/3S 素地：灰黄色 2.5Y7/2	反転復元 瀬戸美濃系天目茶碗
1742	V-3	SK1189	埋土	土師器瓶	残存高10.3 体部中位の一部	外面縦位ハケ（4条/cm）・把手1貼付のち下方に折り曲げ、内面縦位斜位板ナデ（幅1cm以上）・把手貼付位置内面側はエビオサエ痕を板ナデにより丁寧にナデ消す	粗、石・長・雲、0.1～0.5 焼成良好 内：褐色 7.5YR4/3 外：にぶい橙色 7.5YR6/4	反転復元 内面わずかに煤付着
1743	V-3	SK1189	埋土	土師器甕	口径28.0 頸径23.9 残存高7.8	口縁端部～頸部外面ヨコナデ、体部外面縦位ハケ（4条/cm）、口縁内面横位ハケ（4条/cm）のちナデ、体部内面斜位板ナデ（幅0.8cm）	良好、石・長・雲・赤、0.1～0.3 焼成良好 内：明赤褐色 5YR5/6 外：灰褐色 7.5YR5/2	反転復元 外面わずかに煤付着
1744	V-3	SK1189	埋土	土師器甕	口径28.2 頸径22.6 残存高6.7 口縁～体部上位1/12	口縁端部～頸部外面ヨコナデ、体部外面縦位ハケ（4条/cm）、口縁内面横位ハケ（幅1cm）のちナデ、体部内面横位板ナデ（幅1.2cm）	良好、石・長・赤、0.1～0.5 焼成良好 内：にぶい褐色 7.5YR5/4 外：灰褐色 7.5YR4/2	反転復元 外面わずかに煤付着
1746	V-3	SK1195	埋土	土師質土器杯か皿	口径10.4 残存高1.6 口縁～体部上位1/5	内外面ヨコナデか回転ナデのちナデ	精良、石・長・赤、0.1～0.4 焼成良好 内：黄褐色 10YR5/8 外：黄褐色 10YR5/6	反転復元
1747	V-4	SK1197	埋土	土師質土器杯	底径7.2 残存高2.3 底部～体部下位1/5	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	精良、石・長・雲か、0.1～1 良好、堅緻 内：にぶい黄褐色 10YR7/4 外：灰黄色 2.5Y6/2	反転復元
1748	V-4	SK1199	埋土	土師器杯	底径7.4 残存高1.5 底部～体部下位1/6	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのち、内外面赤彩	精良、石・雲・赤、0.1～1 焼成やや不良 内・外：橙色 7.5YR7/6 赤彩：赤褐色 2.5YR4/6	一部反転復元
1749	V-4	SK1199	埋土	土師質土器杯	底径8.8 残存高1.5 底部～体部下位1/4	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	良好、石・長・絹・砂か・赤、0.1～0.5 焼成良好 内・外：橙色 7.5YR7/6	反転復元
1750	V-4	SK1199	埋土	土師器鍋	口径33.8 残存高2.6 口縁1/15	外面ヨコナデ、内面横位ハケ（7条/cm）	粗、石・長・雲、0.1～2 焼成良好 内・外：にぶい黄褐色 10YR5/3	反転復元
1751	V-4	SK1203	埋土	土師質土器杯	底径6.8 残存高2.0 底部～体部下位4/5	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	良好、石・長・雲・赤、0.1～1 焼成やや不良 内：浅黄褐色 10YR8/4 外：にぶい黄褐色 10YR7/2	一部反転復元
1752	V-4	SK1203	埋土	土師器皿	口径13.2 底径10.0 残存高1.7 全体1/5	体部外面～内面回転ナデ、底部外面ナデ	良好、石・長・雲、0.1～2 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR7/3 外：にぶい褐色 7.5YR6/4	反転復元
1753	V-4	SK1203	埋土	須恵器杯	口径14.4 残存高3.9 口縁～体部1/7	体部外面上位～内面回転ナデ、体部外面下位回転ナデのちナデ	良好、石・長・砂か・黒、0.1～2 焼成やや不良 内：灰色 N6/0 外：灰黄色 2.5Y7/2	反転復元 内外面わずかに炭素付着・外面重焼痕
1754	V-4	SK1203	埋土	須恵質土器碗	口径13.0 残存高2.0 口縁～体部上位1/8	内外面回転ナデ	精良、石・長・黒、0.1～0.5 焼成やや不良 内・外：灰白色 5Y7/1	反転復元 口縁内外面炭素付着、重焼痕
1755	V-4	SK1203	埋土	磁器皿	底径5.0 高台高0.9 残存高2.0 最大径28.0 底部～体部下位1/6	内外面ロクロナデのち高台外面途中まで施釉、高台削り出し、底部内面蛇ノ目釉剥き・釉剥き部分に砂目痕あり	精良、焼成良好 釉：ケレミの黄緑 10YG7.5/3S 素地：灰白色 7.5YR8/2	反転復元 肥前系か
1756	V-4	SK1204	埋土	須恵器蓋	口径11.8 残存高1.6 全体1/4 ツマミ部を欠く	天井部外面下位～内面回転ナデ、天井部外面上位回転ヘラ切りのちナデ	良好、石・長、0.1～0.3 焼成良好 内・外：灰色 N6/0	反転復元
1757	V-4	SK1206	埋土	須恵器皿	口径10.9 底径7.4 器高1.9 全体1/9	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切りのちナデ	良好、石・長、0.1～1 焼成良好 内・外：灰色 10Y6/1	反転復元
1758	V-4	SK1209	埋土	土師質土器杯	底径7.6 残存高3.5 底部～体部1/2	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転糸切り	精良、石・絹・結・赤、0.1～0.3 焼成良好 内・外：浅黄褐色 10YR8/4	反転復元
1760	V-4	SK1227	埋土	弥生土器壺	口径13.9 頸径11.2 最大径28.0 残存高30.6 全体1/2	口縁ヨコナデ、頸部外面エビオサエのちヨコナデ、体部外面縦位ハケ（6条/cm）のち横位ハケ（6条/cm）、頸部内面エビオサエ、体部内面斜位縦位ヘラケズリ（幅1.5cm）	良好、石・長・絹・結・赤、0.1～1.0 焼成良好 内・外：明赤褐色 2.5YR5/6	反転復元 弥生時代後期末頃か
1761	V-4	SK1234	埋土	土師質土器釜	口径16.5 残存高2.6 口縁～体部上位1/16	口縁～体部内面ヨコナデ、体部外面横位板ナデ（幅0.9cm）、	良好、石・長・絹・砂・赤、0.1～2 焼成良好 内：褐色 7.5YR7/6 外：浅黄褐色 10YR8/4	反転復元
1763	V-4	SU1002	埋土	土師器杯	口径10.7 底径7.4 器高2.2 全体1/2	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り	粗、石・長・砂か・赤、0.1～0.5 焼成良好 内：浅黄褐色 7.5YR8/6 外：褐色 5YR7/6	反転復元
1764	V-4	SU1002	埋土	土師器杯か碗	口径11.1 残存高3.1 口縁～体部1/8	内外面回転ナデ	良好、石・長・絹・結・赤、0.1～1 焼成やや不良 内：褐色 7.5YR7/6 外：にぶい褐色 7.5YR7/4	反転復元
1766	V-4	SU1003	埋土	土師質土器皿	底径5.6 残存高0.7 底部のみ完存	体部外面・内面回転ナデ、底部外面静止糸切り	良好、石・長・絹・結・赤、0.1～1 焼成やや不良 内：浅黄褐色 7.5YR8/4 外：にぶい黄褐色 10YR7/3	一部反転復元 摩擦気味
1767	V-4	SU1003	埋土	土師質土器皿	底径5.7 残存高0.5 底部のみ完存	体部外面・内面回転ナデ、底部外面静止糸切り	良好、石・長・絹・結・赤、0.1～1 焼成良好 内：にぶい黄褐色 10YR7/3 外：にぶい褐色 7.5YR7/4	一部反転復元
1768	V-4	SU1003	埋土	土師質土器皿	底径5.1 残存高1.5 底部～体部下位4/5	体部外面・内面回転ナデ、底部外面静止糸切り	精良、石・長・雲・赤、0.1～0.3 焼成やや不良 内：浅黄褐色 10YR8/4 外：にぶい褐色 7.5YR7/4	一部反転復元
1769	V-4	SU1003	埋土	土師質土器皿	口径10.0 底径5.8 器高2.5 全体1/8	体部外面～内面回転ナデ、底部外面静止糸切り	精良、石・長・赤、0.1～1 焼成良好 内：にぶい褐色 7.5YR5/3 外：にぶい褐色 7.5YR7/4	反転復元 口縁内面に被熱部、表面に細かな気泡

第93表 V地区出土遺物観察表 土器・陶磁器 (11)

掲載番号	区	遺構	地点層位	器種	法量 残存率 (cm)	技法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼成色調	備考
1770	V-4	SU1003	埋土	土師質土器 杯か皿	口径132 残存高2.5 口縁～体部1/10	口縁ヨコナデ、体部内外面ナデ	精良、長・絹・砂、0.1～1 焼成良好 内：にぶい黄橙色 10YR7/4 外：灰黄色 2.5Y7/2	反転復元
1771	V-4	SU1003	埋土	土師質土器 播鉢	口径288 残存高3.9 口縁～体部上位1/12	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのちナデ、体部内面横位板ナデ(幅1.0cm)のち播目(7条/2.1cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～3 焼成良好 内：にぶい黄橙色 10YR7/3 外：にぶい黄橙色 10YR7/2	反転復元
1772	V-4	SU1003	埋土	土師質土器 羽釜(内耳)	口径292 鈎径32.8 残存高6.4 口縁～体部上位1/16	口縁～鈎部ヨコナデ、内耳穿孔、体部外面ユビオサエ、内面ナデ	良好、石・長・赤、0.1～3 焼成良好 内：淡黄色 2.5Y8/3 外：浅黄橙色 10YR8/3	反転復元 鈎部以下わずかに煤付着
1773	V-4	SU1003	埋土	土師質土器 羽釜	口径26.4 鈎径30.5 残存高5.5 口縁～体部上位1/12	口縁～鈎部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅0.8cm)、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1～3 焼成良好 内・外：淡黄色 2.5Y8/3	反転復元 鈎部以下煤付着
1774	V-4	SU1003	埋土	土師質土器 羽釜	口径36.0 鈎径38.8 残存高5.0 口縁～体部上位1/16	口縁～鈎部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅0.6cm以上)、体部内面横位板ナデ(幅0.9cm)	良好、石・長・赤、0.1～3 焼成良好 内：橙色 2.5YR6/6 外：橙色 7.5YR7/6	反転復元 鈎部以下煤付着
1775	V-4	SU1003	埋土	土師質土器 鍋	口径39.4 残存高2.8 口縁1/18	口縁端部ヨコナデ、頸部外面ユビオサエのちナデ、口縁内面横位板ナデ(幅1.2cm)	精良、石・長・赤、0.1～3 焼成良好 内：にぶい黄橙色 10YR7/4 外：にぶい黄橙色 10YR7/3	反転復元
1776	V-4	SD1059	埋土	土師器 高台付杯か皿	底径8.7 高台高1.8 残存高2.3 底部1/7	内外面回転ナデ、高台貼付	精良、石・雲、0.1～0.2 焼成不良 内・外：橙色 7.5YR6/6	反転復元
1777	V-4	SD1060	埋土	土師質土器 羽釜	口径25.8 鈎径27.0 残存高5.0 口縁～体部上位1/15	口縁～鈎部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1cm)、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1.2cm以上)	粗、石・長・砂か、0.1～3 焼成良好 内・外：にぶい橙色 7.5YR6/4	反転復元 鈎部以下わずかに煤付着
1778	V-4	SD1063	埋土	土師器 高台付皿	底径6.5 高台高1.1 残存高2.7 底部～体部下位1/2	内外面回転ナデ、高台貼付、底部内面ヘラ書き記号か	精良、石・長・雲か・赤、0.1～1 焼成やや不良 内：橙色 7.5YR7/6 外：橙色 5YR6/8	一部反転復元 摩耗気味
1780	V-3	SP1294	埋土	須恵器 杯	底径9.0 残存高0.8 底部1/4	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り、底部内面ヘラ書き沈線(記号か)	良好、石・長、0.1～3 焼成良好 内・外：灰色 N5/0	反転復元
1781	V-3	SP1294	埋土	須恵質土器 高台付椀	底径6.0 高台高0.5 残存高1.3	外面回転ナデ、高台貼付、内面ナデ	良好、石・長・黒、0.1～1 焼成良好 内：灰白色 2.5Y8/2 外：灰白色 2.5Y8/1	反転復元
1782	V-3	SP1300	埋土	土師器 甕	口径34.0 頸径28.4 口縁～体部上位1/10	口縁端部ヨコナデ、頸部～体部外面縦位ハケ(6条/cm)、口縁内面横位ハケ(8条/cm)、体部内面ナデ	粗、石・長・雲か・赤、0.1～4 焼成良好 内・外：明褐色 7.5YR5/6	反転復元
1783	V-4	SP1316	埋土	土師器 甕	頸径26.2 残存高5.6 頸部～体部上位1/10	頸部外面ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち縦位ハケ(4条/cm)のち横位板ナデ(幅0.9cm)、体部内面ユビオサエのち横位板ナデ(幅1cm以上)	良好、石・長・雲か・赤、0.1～3 焼成良好 内・外：にぶい褐色 7.5YR6/3	反転復元 外面煤付着
1784	V-4	SP1320	埋土	須恵器 壺	底径5.4 高台高0.3 残存高1.3 底部1/2	内外面回転ナデ、高台貼付、底部外面焼成前ヘラ書き記号	良好、石・長、0.1～1 焼成良好 内・外：灰色 N5/0	反転復元
1785	V-4	SP1328	埋土	瓦器 椀	底径3.6 高台高0.3 残存高3.3 底部～体部1/3	体部外面ユビオサエのちナデ、高台貼付、内面ナデのちヘラミガキ、体部内面の平行ヘラミガキ暗文は沈線状	良好、石・長、0.1～1 焼成良好 内・外：灰色 5Y5/1	反転復元 内外面炭素吸着やや不良 和泉型Ⅲ-3期 13C 前葉
1786	V-4	SP1330	埋土	青磁 碗	口径14.8 残存高3.6 口縁～体部1/8	内外面ロクロナデのち施軸	精良、焼成良好 釉：ケイミの黄緑 10YG7.5/3S 素地：灰白色 2.5Y8/2	反転復元 釉透度高く粗い貫入あり 上田分類 D類 14C 後葉～15C 前葉
1787	V-4	SP1334	埋土	土師質土器 杯	口径13.2 残存高2.6 口縁～体部上位1/15	内外面回転ナデ	粗、石・長・結・赤、0.1～1 焼成良好 内・外：浅黄橙色 10YR8/4	反転復元
1788	V-4	SP1335	埋土	土師質土器 杯	底径6.4 残存高1.0 底部1/6	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り	精良、石・長・赤、0.1～1 焼成やや不良 内：橙色 5YR7/6 外：橙色 5YR7/8	反転復元 摩耗気味
1789	V-4	SP1339	埋土	土師質土器 羽釜	口径26.4 鈎径30.5 残存高6.5 口縁～体部1/16	口縁～鈎部ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち斜位板ナデ(幅1cm)、体部内面上位ユビオサエのちハケメナデ消し・下位横位ハケ(5条/0.8cm)	良好、石・長・赤、0.1～2 焼成良好 内：灰白色 10YR8/2 外：にぶい黄橙色 10YR6/3	反転復元 鈎部以下煤付着
1790	V-4	SP1339	埋土	土師質土器 播鉢	口径30.8 残存高12.5 口縁～体部1/3	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち縦位板ナデ(幅1.8cm)、体部内面横位板ナデ(幅1.1cm)のち播目(5条/2cm)	良好、石・長・赤、0.1～4 焼成良好 内：浅黄橙色 10YR8/3 外：褐灰色 10YR5/1	反転復元
1791	V-4	SP1357	埋土	土師質土器 羽釜	口径24.4 鈎径27.3 残存高4.6 口縁～体部上位1/16	口縁～鈎部ヨコナデ、体部外面横位板ナデ(幅0.8cm以上)、体部内面横位板ナデ(幅0.9cm)	良好、石・長・雲か・赤、0.1～5 焼成良好 内：にぶい褐色 7.5YR7/3 外：にぶい黄橙色 10YR7/3	反転復元
1792	V-4	SP1372	埋土	土師質土器 播鉢か	口径33.2 最大径34.2 残存高2.9 口縁～体部上位1/20	口縁ヨコナデ、体部内外面ユビオサエのちナデ	良好、石・長・赤、0.1～2 焼成良好 内：浅黄橙色 10YR8/3 外：にぶい黄橙色 10YR7/4	反転復元
1793	V-5	SK1245	埋土	土師質土器 杯	底径7.6 残存高1.1 底部1/3	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・長・雲・赤、0.1～1 焼成やや不良 内・外：浅黄橙色 10YR8/4	反転復元 摩耗気味
1794	V-5	SK1246	埋土	土師質土器 皿か	底径6.0 残存高0.9 底部1/4	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・長・雲・赤、0.1～1 焼成良好 内・外：浅黄橙色 10YR8/3	反転復元
1795	V-5	SK1246	埋土	土師質 管状土錘	残存長3.5 径1.2 重量4.7g 全体2/3	外面ユビオサエのちナデ	良好、石・長・赤、0.1～2 焼成やや不良 内・外：灰白色 10YR8/2	摩耗気味
1797	V-5	SX1002	埋土	土師質土器 杯	底径5.2 残存高1.6 底部～体部下位1/3	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・長・雲・赤、0.1～2 焼成良好 内・外：にぶい黄橙色 10YR7/3	反転復元
1798	V-5	SX1002	埋土	土師質土器 杯	底径8.6 残存高1.4 底部～体部下位1/6	体部外面・内面回転ナデ、底部外面回転系切り	精良、石・長、0.1～1 焼成良好 内・外：浅黄橙色 10YR8/4	反転復元
1800	V-2	第1遺構面直上 A4、δIV、C3		土師質土器 皿	口径7.8 底径6.3 残存高1.5 完形	体部内外面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り、底部内面回転ナデのちナデ	良好、石・長・絹・結、0.1～1 焼成良好 内・外：浅黄橙色 10YR8/3	
1801	V-2	第1遺構面直上 A4、δIV、C3		土師質土器 皿	口径7.8 底径6.2 器高1.3 ほぼ完形	体部外面～内面回転ナデ、底部外面回転ヘラ切り	良好、石・長・絹・結・赤、0.1～3 焼成良好 内：橙色 7.5YR7/6 外：にぶい黄橙色 10YR7/4	

第93表 V地区出土遺物観察表 土器・陶磁器 (12)

掲載番号	区	遺構	地点層位	器種	法量 残存率 (cm)	技 法	胎土、含有物、法量 (mm) 焼成 色 調	備 考
1802	V-2	第1遺構面直上 A4、δIV、C3		土師質土器 皿	口径7.5 底径6.1 器高1.3 底部の一部を欠く	体部内外面回転ナデ、底部外面回転ヘラ 切りのち板目痕、底部内面回転ナデのち ナデ	良好、石・長・絹・結・赤、0.1~3 焼成良好 内：浅黄褐色 10YR8/4 外：浅黄褐色 10YR8/3	
1803	V-4	第1遺構面直上		土師質土器 皿	口径8.4 底径6.2 器高1.6 完形	体部外面~体部内面回転ナデ、底部外面 回転糸切り、底部内面回転ナデのちナデ	精良、石・長・雲・赤、0.1~2 焼成良好 内・外：橙色 7.5YR6/6	
1804	V-2	第1遺構面直上 A4、δIV、C3		土師質土器 杯	口径12.2 底径7.7 器高3.7 全体3/4	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転 ヘラ切り	良好、石・長・絹・結・赤、0.1~4 焼成良好 内：淡黄色 2.5Y8/3 外：淡黄色 2.5Y8/4	古代土師器か
1805	V-4	第1包含層		土師器 碗	口径14.1 底径7.9 高台高1.2 器高5.2 全体5/6	体部外面~内面回転ナデ、底部外面回転 糸切りのち板目痕	精良、石・長・絹・結・赤、0.1~3 焼成良好 内・外：橙色 7.5YR7/6	一部反転復元 円盤状高台付
1806	V-4	第1遺構面直上		土師器 碗	口径13.3 底径6.9 高台高0.8 器高4.6 全体2/3	体部外面~体部内面回転ナデ、底部外面 回転糸切りのち板目痕、底部内面回転ナ デのちナデ	精良、石・長・絹・結・赤、0.1~2 焼成良好 内・外：橙色 7.5YR7/6	一部反転復元 円盤状高台付
1807	V-2	第1包含層		黒色土器 (A類) 碗	口径15.6 残存高3.3 口縁~体部1/10	口縁ヨコナデ、体部内外面回転ナデのち 横位ヘラミガキ(幅0.2cm)	精良、石・長・雲、0.1~0.5 焼成良好 内：緑~黒色 5Y3/1 外：にぶい黄褐色 10YR7/4	反転復元 内面炭素吸着良好
1808	V-4	第1包含層		瓦器 碗	口径15.6 残存高3.9 口縁~体部1/4	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち ナデ、体部内面ナデのち横位斜位ヘラミ ガキ(幅0.1cm以上)	精良、石、0.1~2 焼成良好 内：灰色 5Y5/1 外：灰色 7.5Y6/1	反転復元 内外面炭素吸着良好 やや摩耗気味 和泉型III-3期 13C 前葉
1809	V-4	第1包含層		瓦器 碗	底径5.3 高台高0.6 残存高2.3 底部~体部下位1/2	体部外面ユビオサエのちナデ、高台貼付 回転糸切りのち板目痕、内面ナデのち平行ヘラミ ガキ暗文(体部は横位、底部は平行状)	粗、石・絹・結、0.1~4 焼成やや不良 内：灰色 N6/0 外：灰白色 7.5Y8/1	反転復元 炭素吸着やや不良 機械掘削出土であるが第1包含層相 当
1810	V-4	第1包含層		瓦質 控鉢	口径17.4 残存高5.3 口縁~体部1/8	体部外面上位~内面回転ナデ、体部外面 下位ユビオサエのち回転ナデ	良好、石・長・砂・赤、0.1~2 焼成やや不良 内・外：暗灰色 N3/0	反転復元 結晶片岩が目立つ、在地産 内面炭素吸着やや不良、外面不良 西村系須恵質土器碗か
1811	V-4	第1包含層		須恵質土器 碗	口径14.2 底径7.0 高台高0.5 器高4.2 全体1/3	口縁ヨコナデ、体部外面回転ナデ、高台 貼付、体部内面斜位板ナデ(幅0.6cm以上)	精良、石・長・雲か、0.1~0.5 焼成やや不良 内・外：灰緑色 5Y6/2	反転復元 西村系須恵質土器碗 佐藤編年5~6期 13C 後半頃か
1812	V-5	第1包含層		陶器 蓋	径9.8 器高1.3 ほぼ完形	端部~上面回転ナデ・ツマミ部貼付のち回 転ナデ・側面回転ヘラケズリ、上面赤色塗 土、下面回転ヘラケズリ	精良、石・長、0.1~0.5 焼成良好 内：赤褐色 10R6/6 下：黒色 2.5YR6/6	上面赤色塗土 備前焼か・近世陶器
1813	V-4	第1包含層		青白磁 皿か坏	底径4.7 高台高0.4 残存高1.9 底部~体部下位1/4	内外面ロクロナデ、高台削り出し、内面 ヘラ先と櫛状工具による陰刻花文、内面・ 体部外面~高台内面途中まで施釉	精良、焼成良好 釉：うすい青みの緑 14BG8.5/3S 素地：灰白色 5Y8/1	反転復元 粗い貫入あり
1814	V-2	第1包含層		青磁 碗	口径17.0 残存高6.5 口縁~体部1/8	外面回転ヘラケズリ、内面ロクロナデ、 施釉	精良、焼成良好 釉：グレイみの黄緑 10YG7.5/3S 素地：灰白色 N8/0	反転復元 釉透明度高く粗い貫入あり
1815	V-4	第1包含層		土師質土器 埴壇	口径12.2 残存高4.9 口縁~体部1/7	体部外面ユビオサエのちナデ、口縁~内 面スラグ付着のため調整不明	粗、石・長、0.1~3 焼成良好 内(スラグ)：黒色 2.5Y2/1 外：暗灰黄色 2.5Y4/2	反転復元 片口あり 口縁端部の胎土に細かな気泡(鬆) 多い 付着スラグは銅滓
1816	V-2	第1包含層		土師質土器 火鉢か	口径24.8 残存高8.3 口縁~体部1/10	口縁~体部外面回転ナデ、体部外面刺突 文、内面横位板ナデ(幅1.6cm)	良好、石・金・角か、0.1~2 焼成良好 内：にぶい褐色 5YR6/4 外：褐色 5YR6/6	反転復元 口縁端部~口縁内面煤付着 胎土は緻密でなく鬆がみられる 金雲母あり
1817	V-1	第1包含層		瓦質 軒平瓦	残存幅9.2 残存高5.1 軒平瓦瓦当の一部	凹面・凸面・側面板ナデ・ナデ、瓦当面型押 し・板ナデ・ナデ、角部板ナデにより面取 り	精良、石・長・砂、0.1~2 焼成良好 凹面・凸面：灰色 5Y4/1	瓦当内区に唐草文 部分的に炭素吸着
1818	V-2	第1遺構面直上 A4、δIV、G2		土師質土器 羽釜	口径26.4 鈎径30.4 最大径31.6 残存高13.7 全体1/4	口縁~鈎部ヨコナデ、体部外面ユビオサ エ、底部外面斜位板ナデ(幅1.0cm)、体 部内面上位ユビオサエのち横位板ナデ(幅 1.2cm)・下位横位板ナデ(幅1.1cm)	良好、石・長・雲、0.1~4 焼成良好 内：浅黄褐色 7.5YR8/4 外：黒褐色 10YR3/1	反転復元 外面鈎部以下煤付着
1819	V-2	第1包含層		土師質土器 釜	口径34.0 最大径36.4 残存高12.4 口縁~体部1/8	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち 横位板ナデ(幅1.3cm)、体部内面ユビオ サエのち横位板ナデ(幅0.8cm)	良好、石・長・雲・赤、0.1~2 焼成良好 内：浅黄褐色 10YR8/4 外：にぶい黄褐色 10YR7/4	反転復元
1820	V-2	第1包含層		土師質土器 鍋	口径34.4 頭径31.0 残存高4.2 口縁~体部上位1/12	口縁ヨコナデ、体部外面ユビオサエのち ナデ・板ナデ(幅不明)、体部内面横位ハ ケ(6条/1.4cm)	粗、石・長・絹・結、0.1~3 焼成やや不良 内：にぶい黄褐色 10YR7/3 外：灰黄褐色 10YR4/2	反転復元 外面煤付着 備前産鍋の在地模倣品か
1821	V-4	第1遺構面直上		土師質土器 鍋	口径32.1 頭径27.8 残存高7.6 口縁~体部1/4	口縁ヨコナデ、頭部外面ユビオサエのち ナデ、体部外面横位板ナデ(幅1.0cm)、 体部内面横位斜位板ナデ(幅0.9cm以上)	粗、石・長・絹・結・赤、0.1~3 焼成良好 内：浅黄褐色 10YR8/3 外：にぶい黄褐色 10YR5/3	反転復元

第94表 V地区出土遺物観察表 金属製品

掲載番号	調査区	遺構番号	地点 層位	材質	器種	法 量 (cm)				備 考
						長さ	幅	厚み	重量 (g)	
1458	V-1	ST2016	埋土	鉄	鎌か	5.6	1.8	0.4	10.6	両端部を欠損
1481	V-2	SP2432	埋土	鉄	貨金具か	2.2	2.8	0.8	10.7	幅0.4cm、厚み0.8cmの鉄棒を環状に加工
1512	V-2	第2遺構面直上		青銅	銅銭 皇宋通寶(篆書)	—	径2.3	0.07	1.5	北宋1039年初鑄 全体的に摩耗し銭文不鮮明、肉薄
1513	V-2	第2包含層		青銅	銅銭 聖宋元寶(篆書)	—	径2.4	0.1	2.1	北宋1101年初鑄 銹化のため銭文やや不鮮明
1514	V-4	第2遺構面直上		青銅	銅銭 政和通寶	—	径2.5	0.1	2.1	北宋1111年初鑄 右下の一部を欠損 銭文鮮明
1515	V-3	第2包含層		鉄	鏃	4.5	1.3	1.1	14.0	端部・基部を欠損
1516	V-2	第2包含層		鉄	用途不明 板状鉄製品	9.2	0.7	2.8	31.4	両端を欠損
1517	V-4	第2包含層		鉄	楔	4.4	1.7	1.0	19.7	端部を欠損
1518	V-3	第2包含層		鉄	不明 (鉄製煮炊具 の口縁か)	7.2	3.7	0.5	73.2	円弧状 口縁端部は生きており、下方は欠損
1519	V-1	SK1001	埋土	鉄	釘	6.3	0.9	0.6	19.4	頭部・端部を欠損
1539	V-1	SK1008	埋土	青銅	青銅製品片	1.8	1.1	0.3	1.1	青銅板を折り畳み切断
1540	V-1	SK1008	埋土	青銅	青銅製品片	1.6	1.4	0.8	1.8	筒状の青銅製品を扁平に押しつぶして折り畳み切断
1541	V-1	SK1008	埋土	青銅	青銅製品片	1.8	1.6	0.7	1.8	青銅板を折り畳み切断
1544	V-1	SK1016	埋土	青銅	銅銭 天聖元寶(真書)	—	径2.5	0.15	3.0	北宋1023年初鑄 緑青やや多い
1615	V-2	SK1142	埋土	青銅	銅銭 至道元寶	—	径2.5	0.1	3.2	北宋995年初鑄 背密着痕あり 緑青のため銭文不鮮明
1616	V-2	SK1142	埋土	青銅	銅銭 祥符元寶	—	径2.5	0.1	2.7	北宋1009年初鑄 背密着痕あり 緑青のため銭文不鮮明
1619	V-2	SK1144	埋土	鉄	刀子	18.5	1.8	0.6	82.5	刃は鈍い 柄端部を欠損
1622	V-2	SK1150	埋土	青銅	銅銭 元豊通寶(篆書)	—	径2.4	0.1	2.2	北宋1078年初鑄 背面鑄ズレ
1647	V-2	SK1255	埋土	鉄	不明 (円盤状鉄製品)	2.7	2.8	0.2	6.3	中央に5×7mmの不整形の孔 鉄銭か
1679	V-2	SD1049	埋土	鉄	鍋の把手か	40.7	0.6	0.6	90.5	端部をU字状に折り曲げ
1680	V-2	SD1049	埋土	鉄	用途不明 環状鉄製品	径13.5	2.6	0.7	356.6	側面径5mmの穿孔1あり
1712	V-2	SP1100	埋土	青銅	銭貨 嘉祐元寶(篆書)	—	径2.4	0.1	2.5	北宋1056年初鑄 背鑄ズレ 銹化のため銭文やや不鮮明
1717	V-2	SP1168	埋土	青銅	飾り金具	—	径3.2	厚み0.1 高さ0.4	4.2	全体の2/3残存 中央に径5mmの孔
1719	V-2	SP1173	埋土	青銅	小柄	8.1	1.2	0.6	17.7	小柄の鞘
1721	V-2	SP1217	埋土	鉄	鏃	6.9	1.5	0.5	9.7	端部を欠損
1722	V-2	SP1217	埋土	鉄	鏃	5.7	1.5	0.4	8.8	端部を欠損
1745	V-3	SK1189	埋土	鉄	?	7.3	1.7	0.8	18.0	両端部を欠損
1759	V-4	SK1218	埋土	鉄	刀子	12.4	1.1	0.4	15.6	基部を欠損
1762	V-4	SK1241	埋土	鉄	釘	4.5	頭部0.8 基部0.5	0.5	6.7	ほぼ完存
1779	V-4	SD1070	埋土	鉄	用途不明鉄 製品	径2.2	—	0.15	2.7	中央に5mm角の方形の孔 鉄銭の一種か
1799	V-5	SP1398	埋土	鉄	刀子	15.9	1.4	0.4	54.0	両端部を欠損
1822	V-2	第1包含層		鉄	つり金具	5.2	1.5	1.3	18.7	棒状の鉄材をヘアピン状に折り曲げる 端部を欠損
1823	V-4	第1包含層		鉄	釘	4.9	頭部0.9 基部0.5	0.5	10.0	完形か
1824	V-2	第1包含層		鉄	鎌	9.9	2.5	0.3	64.7	端部・基部を欠損
1825	V-2	第1包含層		鉄	刀子	14.0	1.4	0.5	50.5	刃先端部・基部を欠損
1826	V-2	第1包含層		鉄	刀子	10.4	1.4	0.5	27.5	端部・基部を欠損
1827	V-2	第1包含層		鉄	鏃	22.2	1.0	0.9	142.8	完形か
1828	V-1	第1包含層		鉄	方頭鏃	8.9	2.9	鏃部0.5 頭部0.4	46.0	基部を欠損
1829	V-2	第1包含層		鉄	煙管(雁首)	5.8	径1.1	0.05	29.2	周囲に鉄錆固着 銹部分に炭化物片含む
1830	V-2	第1包含層		青銅	煙管(吸口)	6.3	径1.0	0.06	5.6	草花文打刻
1831	V-2	第1遺構面直上		青銅	銅銭 咸平元寶	—	径2.1	0.1	1.0	北宋998年初鑄 磨輪銭、故意に輪を削る
1832	V-2	第1遺構面直上		青銅	銅銭 崇徳元寶(真書)	—	径2.4	0.1	1.8	北宋1004初鑄 輪側劣化により部分的に欠損
1833	V-4	第1遺構面直上		青銅	銅銭 寛永通寶(古寛永)	—	復元径 2.5	0.1	1.4	鑄造地不明、1635年以降 右上部を欠損
1834	V-4	第1包含層		青銅	銅銭 寛永通寶(新寛永)	—	径2.5	0.1	2.9	鑄造地不明、1668年以降 無青 側溝掘削時に出土、第1包含層相当

第95表 V地区出土遺物観察表 石器・石製品(1)

掲載番号	区	遺構番号	地点層位	石材	器種	法 量 (cm)				備 考
						長さ	幅	厚み	重量 (g)	
1473	V-1	SD2002	埋土	粘板岩	砥石	12.4	7.5	1.0	157.5	4面使用 硯を砥石に転用か
1485	V-3	SK2115	埋土	角礫凝灰岩 (天霧産)	石臼(上臼)	径29.6	—	10.0	約5350	全体3/5残存 上面に撃痕あり 横打ち込み孔2あり 供給孔貫通 下面芯棒受け孔 下面使用により摩耗、溝目なし 上面煤付着
1524	V-1	SK1005	埋土	砂岩	砥石	41.6	13.3	13.8	10、100.0	5面使用
1525	V-1	SK1005	埋土	角礫凝灰岩 (豊島産)	石臼(上臼)	径28.4	—	8.7	1,427.8	下面使用により磨耗・溝目確認できず
1526	V-1	SK1007	埋土	砂岩	台石	26.4	21.9	7.8	約5800	上下面敲打痕あり
1542	V-1	SK1008	埋土	砂岩	砥石	14.3	9.9	6.1	1,189.5	3面使用 部分的に敲打痕あり 表面の一部に鉄分付着 一部欠損
1545	V-1	SK1018	埋土	砂岩	台石	46.5	39.1	17.7	約37500	主に上面を使用、敲打痕あり 側面の一カ所を砥面として使用 亀裂・欠損あり
1546	V-1	SK1019	埋土	角礫凝灰岩 (天霧産)	石臼(上臼)	径25.6	—	10.2	1,282.5	上面撃痕あり 下面使用により磨耗・溝目確認できず
1547	V-1	SK1027	埋土	結晶片岩	叩石	6.5	5.7	2.0	123.9	片面中央部のみ敲打痕あり
1548	V-1	SK1027	埋土	結晶片岩	加工円礫	4.5	3.8	0.9	26.4	側面を研削整形、用途不明
1550	V-1	SK1028	埋土	頁岩か	用途不明品	5.1	5.1	2.2	81.2	自然礫とみられ人為的な加工の痕跡なし 中央に径1.2～1.6cmの孔が貫通 外周側面は風化のため白色軟化
1560	V-2	SK1045	埋土	砂岩	砥石	25.0	21.5	13.2	約9180	砥石・台石として4面使用 敲打痕あり 被熱赤変部あり
1561	V-2	SK1045	埋土	砂岩	台石	41.3	33.2	10.5	約17980	上面中央部に敲打痕集中、被熱赤変
1571	V-2	SK1062	埋土	粘板岩	硯	4.9	4.7	1.1	35.6	上半を欠損
1581	V-2	SK1084	埋土	結晶片岩	砥石	33.9	12.4	6.4	約3550	3面使用
1582	V-2	SK1084	埋土	結晶片岩	砥石	21.2	11.9	4.9	1,710.0	2面使用
1586	V-2	SK1090	埋土	凝灰岩	砥石	3.6	2.4	1.0	10.5	6面使用 整状の加工具痕あり
1587	V-2	SK1096	埋土	角礫凝灰岩 (天霧産)	石臼(上臼)	径27.6	—	9.8	1,521.9	供給孔1 下面使用により摩耗、溝目確認できず 下面～側面下位にかけて被熱赤変部あり 15C～16C代か
1590	V-2	SK1100	埋土	砂岩	砥石(台石)	19.9	24.3	12.9	8,975.0	上下面を砥石・台石として使用 敲打痕あり
1623	V-2	SK1150	埋土	泥岩	黒碁石	2.2	2.1	0.4	3.1	
1641	V-2	SK1178	埋土	結晶片岩	砥石	16.4	5.0	3.1	345.8	4面使用
1653	V-2	SU1004	埋土	砂岩	砥石	28.4	18.4	10.2	約6100	上面を砥石として使用 上下面に敲打痕あり
1660	V-2	SD1023	埋土	泥岩	砥石	9.8	7.7	6.3	488.2	3面使用 一部欠損
1707	V-1	SP1012	埋土	凝灰岩	砥石	7.5	3.6	1.6	50.7	5面使用 一部欠損
1728	V-2	SP1268	埋土	角礫凝灰岩 (天霧産か)	石臼(上臼)	径28.0	—	9.8	1,732.4	全体1/6残存 下面使用により摩耗、溝目なし 横打ち込み孔2あり 供給孔貫通 破面も含め表面に被熱痕
1729	V-2	SP1268	埋土	角礫凝灰岩 (天霧産)	石臼(下臼)	径26.8	—	11.0	9,710.0	欠損部あるがほぼ完形 上面使用により摩耗、溝目なし 芯棒受け孔貫通 破面も含め表面に被熱痕
1765	V-4	SU1002	埋土	砂岩	砥石	11.2	6.5	1.2	162.8	大型品の一部か、1面のみ残存
1796	V-5	SK1246	埋土	砂岩	石臼(下臼)	径23.0	—	7.3	1,849.7	8分画副溝6条 破面も含め全体的に被熱赤変
1835	V-2	第1包含層		結晶片岩	一字一石経 か	8.3	5.5	2.6	224.4	廃土出土であるが第1包含層に相当 片面に「摩」字墨書あり、墨蹟は鮮やか
1836	V-4	第1包含層		泥岩	砥石	6.0	3.9	0.8	38.2	5面使用 一部欠損
1837	V-2	第1包含層		結晶片岩	砥石	42.1	14.4	7.5	約6850	1面使用
1473	V-1	SD2002	埋土	粘板岩	砥石	12.4	7.5	1.0	157.5	4面使用 硯を砥石に転用か
1485	V-3	SK2115	埋土	角礫凝灰岩 (天霧産)	石臼(上臼)	径29.6	—	10.0	約5350	全体3/5残存 上面に撃痕あり 横打ち込み孔2あり 供給孔貫通 下面芯棒受け孔 下面使用により摩耗、溝目なし 上面煤付着
1524	V-1	SK1005	埋土	砂岩	砥石	41.6	13.3	13.8	10,100.0	5面使用
1525	V-1	SK1005	埋土	角礫凝灰岩 (豊島産)	石臼(上臼)	径28.4	—	8.7	1,427.8	下面使用により磨耗・溝目確認できず
1526	V-1	SK1007	埋土	砂岩	台石	26.4	21.9	7.8	約5800	上下面敲打痕あり
1542	V-1	SK1008	埋土	砂岩	砥石	14.3	9.9	6.1	1,189.5	3面使用 部分的に敲打痕あり 表面の一部に鉄分付着 一部欠損
1545	V-1	SK1018	埋土	砂岩	台石	46.5	39.1	17.7	約37500	主に上面を使用、敲打痕あり 側面の一カ所を砥面として使用 亀裂・欠損あり
1546	V-1	SK1019	埋土	角礫凝灰岩 (天霧産)	石臼(上臼)	径25.6	—	10.2	1,282.5	上面撃痕あり 下面使用により磨耗・溝目確認できず
1547	V-1	SK1027	埋土	結晶片岩	叩石	6.5	5.7	2.0	123.9	片面中央部のみ敲打痕あり

第95表 V地区出土遺物観察表 石器・石製品(2)

掲載 番号	区	遺構番号	地点 層位	石材	器種	法 量 (cm)				備 考
						長さ	幅	厚み	重量 (g)	
1548	V-1	SK1027	埋土	結晶片岩	加工円礫	4.5	3.8	0.9	26.4	側面を研削整形、用途不明
1550	V-1	SK1028	埋土	頁岩か	用途不明品	5.1	5.1	2.2	81.2	自然礫とみられ人為的な加工の痕跡なし 中央に径1.2～1.6cmの孔が貫通 外周側面は風化のため白色軟化
1560	V-2	SK1045	埋土	砂岩	砥石	25.0	21.5	13.2	約9180	砥石・台石として4面使用 敲打痕あり 被熱赤変部あり
1561	V-2	SK1045	埋土	砂岩	台石	41.3	33.2	10.5	約17980	上面中央部に敲打痕集中、被熱赤変
1571	V-2	SK1062	埋土	粘板岩	硯	4.9	4.7	1.1	35.6	上半を欠損
1581	V-2	SK1084	埋土	結晶片岩	砥石	33.9	12.4	6.4	約3550	3面使用
1582	V-2	SK1084	埋土	結晶片岩	砥石	21.2	11.9	4.9	1,710.0	2面使用
1586	V-2	SK1090	埋土	凝灰岩	砥石	3.6	2.4	1.0	10.5	6面使用 盤状の加工痕あり
1587	V-2	SK1096	埋土	角礫凝灰岩 (天霧産)	石臼(上臼)	径27.6	—	9.8	1,521.9	供給孔1 下面使用により摩耗、溝目確認できず 下面～側面下位にかけて被熱赤変部あり 15C～16C代か
1590	V-2	SK1100	埋土	砂岩	砥石(台石)	19.9	24.3	12.9	8,975.0	上下面を砥石・台石として使用 敲打痕あり
1623	V-2	SK1150	埋土	泥岩	黒碁石	2.2	2.1	0.4	3.1	
1641	V-2	SK1178	埋土	結晶片岩	砥石	16.4	5.0	3.1	345.8	4面使用
1653	V-2	SU1004	埋土	砂岩	砥石	28.4	18.4	10.2	約6100	上面を砥石として使用 上下面に敲打痕あり
1660	V-2	SD1023	埋土	泥岩	砥石	9.8	7.7	6.3	488.2	3面使用 一部欠損
1707	V-1	SP1012	埋土	凝灰岩	砥石	7.5	3.6	1.6	50.7	5面使用 一部欠損
1728	V-2	SP1268	埋土	角礫凝灰岩 (天霧産か)	石臼(上臼)	径28.0	—	9.8	1,732.4	全体1/6残存 下面使用により摩耗、溝目なし 横打ち込み孔2あり 供給孔貫通 破面も含め表面に被熱痕
1729	V-2	SP1268	埋土	角礫凝灰岩 (天霧産)	石臼(下臼)	径26.8	—	11.0	9,710.0	欠損部あるがほぼ完形 上面使用により摩耗、溝目なし 芯棒受け孔貫通 破面も含め表面に被熱痕
1765	V-4	SU1002	埋土	砂岩	砥石	11.2	6.5	1.2	162.8	大型品の一部か、1面のみ残存
1796	V-5	SK1246	埋土	砂岩	石臼(下臼)	径23.0	—	7.3	1,849.7	8分画副溝6条 破面も含め全体的に被熱赤変
1835	V-2	第1包含層		結晶片岩	一字一石経 か	8.3	5.5	2.6	224.4	廃土出土であるが第1包含層に相当 片面に「摩」字墨書あり、墨蹟は鮮やか
1836	V-4	第1包含層		泥岩	砥石	6.0	3.9	0.8	38.2	5面使用 一部欠損
1837	V-2	第1包含層		結晶片岩	砥石	42.1	14.4	7.5	約6850	1面使用