

昭和60年度 神戸市埋蔵文化財年報



1988

神戸市教育委員会

昭和60年度 神戸市埋蔵文化財年報

1988

神戸市教育委員会

## 序

本市における開発事業は、公共、民間とも衰えることなく、ますます多様化する傾向がみられます。とくに、市街地における再開発は増加しており、それに伴う新たな遺跡の発見も相次いでいます。このため、埋蔵文化財発掘調査は件数、規模とともに年々増大しており、今年度も2名の学芸員を増員し、教育委員会と(財)神戸市スポーツ教育公社が調査を担当するという体制で対処してまいりました。

本書は、昭和60年度に発掘調査した31遺跡の概要を記したものであり、祖先が残した遺産の記録です。発掘調査により新しい発見や多くの成果をおさめることができましたが、一方、これらのほとんどの遺跡は消え去ることになりました。今後とも、文化財の保護にいっそく努力してまいりますとともに、市民の皆様の御理解を賜りますようお願いいたします。

昭和63年3月

神戸市教育長 山本治郎

## 例　　言

1. 本書は、神戸市教育委員会が昭和60年度に実施した埋蔵文化財事業の概要である。事業に関わる発掘調査は、神戸市文化財専門委員の指導を得て下記の調査組織によって行った。

調査関係者組織表　　神戸市文化財専門委員（埋蔵文化財部会委員）

野地脩左　　神戸大学名誉教授

小林行雄　　京都大学名誉教授

檀上重光　　神戸新聞社監査役　神戸市立博物館副館長

神戸市教育委員会事務局　　財神戸市スポーツ教育公社

教育長 山本治郎　　理事長 宮岡 寿雄

社会教育部長 太田修治　　副理事長 山本 治郎

文化財課長 増川修三　　専務理事 米田 耕

埋蔵文化財係長 奥田哲通　　常務理事 藤井 浩

事務担当 学芸員 菅本宏明　　総務部長 ✕(事務取扱)

　　タ 谷 正俊　　文化事業課長 津川 宇

調査担当 学芸員 西岡巧次　　文化事業係長 川崎 裕昭

　　タ 渡辺伸行　　文化事業係長 谷 浩

　　タ 口野博史　　事務職員 高井さつき

　　タ 丹治康明　　調査担当 学芸員 宮本 郁雄

　　タ 黒田恭正　　タ 丸山 潔

　　タ 西岡誠司　　タ 千種 浩

　　タ 山本雅和　　タ 池野 素子

　　タ 安田 澄

　　タ 前田 佳久

なお、財神戸市スポーツ教育公社は昭和60年6月1日に神戸市健康教育公社を改組し、名称変更した。

2. 本書に掲載した位置図は、神戸市立中学校教育研究会社会科研究部編集の5万分の1神戸市全図を使用した。

3. 本書は、埋蔵文化財発掘調査一覧表に示した各調査担当者が執筆して作成した。

なお、Ⅲの市内出土赤色顔料の分析・材質鑑定については、武庫川女子大学薬学部 安田博幸教授、井村由美助手からご寄稿いただいた。

4. 表紙写真は、神出・東遺跡出土（表）、宅原遺跡（岡下地区）出土（裏）の青磁碗である。

## 目 次

序

例 言

I. 昭和60年度事業概要.....	1
昭和60年度埋蔵文化財発掘調査一覧表.....	4
昭和60年度神戸市埋蔵文化財調査位置図.....	8
II. 昭和60年度の発掘調査.....	15
1. 西神ニュータウン内遺跡.....	15
西神第55地点遺跡.....	15
西神第90地点遺跡.....	25
橋木遺跡.....	29
久留主谷遺跡.....	35
2. 新方遺跡（東方地点）－第3次調査－.....	39
3. 神出・追ノ谷遺跡.....	47
4. 神出・東遺跡.....	51
5. 如意寺塔頭址.....	61
6. 長坂遺跡.....	65
7. 前開遺跡.....	71
8. 舞子古墳群毘沙門2号墳.....	76
9. 五色塚古墳.....	80
10. 敦盛塚.....	91
11. 楠・荒田町遺跡.....	99
12. 三川口町遺跡.....	105
13. 西求女塚古墳.....	111
14. 郡家遺跡（城の前地区）.....	117
15. 郡家遺跡（岸本地区）.....	133
16. 住吉宮町遺跡－第1次調査－.....	143
17. 住吉宮町遺跡－第2次調査－.....	152
18. 住吉宮町遺跡－第3次調査－.....	165
19. 森北町遺跡.....	169
20. 本山町東山遺跡－第3次調査－.....	178
21. 山田・中遺跡.....	182
22. 上津遺跡.....	189

23. 北神ニュータウン内遺跡	197
第4地点遺跡	197
第5地点遺跡	204
第9地点遺跡	212
第15地点遺跡	221
第53地点遺跡	223
24. 宅原遺跡(岡下地区)	225
25. 宅原遺跡(岡下地区)	238
26. 塩田遺跡	247
27. 平田遺跡	251
III. 神戸市域内出土の赤色顔料14試料の化学分析による材質鑑定(安田博幸 井村由美)	259

## 挿 図 目 次

fig. 1 六甲北の文化財展[写真]	1	fig. 30 S X02出土遺物実測図	33
fig. 2 第55地点遺跡全景[写真]	15	fig. 31 旧河川内出土遺物実測図	34
fie. 3 第55地点遺跡トレンチ配置図	16	fig. 32 調査地位置図	35
fie. 4 A地区全景(西から)[写真]	17	fig. 33 調査地平面図	36
fig. 5 土壌 [写真]	17	fig. 34 S B01(西から)[写真]	36
fig. 6 A地区遺構平面図	17	fig. 35 S B01および遺物出土状況図	37
fig. 7 西神第55地点遺跡B地区平面図	18	fig. 36 S B01出土弥生土器実測図	38
fig. 8 2号墳埋葬施設平面・断面図	19	fig. 37 調査地位置図	39
fig. 9 B地区出土遺物実測図	20	fig. 38 河道全景(西から)[写真]	39
fig. 10 1・2号墳全景[写真]	21	fig. 39 調査地平面図	40
fig. 11 2号墳埋葬施設[写真]	21	fig. 40 河道内壺出土状況[写真]	41
fig. 12 同・遺物出土状況[写真]	21	fig. 41 河道内壺出土状況[写真]	41
fig. 13 3号墳全景[写真]	22	fig. 42 河道1遺物出土状況平面図	42
fig. 14 C地区出土遺物実測図	22	fig. 43 総棒出土状況[写真]	43
fig. 15 西神第55地点遺跡C地区平面図	23	fig. 44 細打具出土状況[写真]	43
fig. 16 第90地点調査地位置図	25	fig. 45 木製鉢出土状況[写真]	43
fig. 17 S T01平面・断面図	26	fig. 46 刀形木製品出土状況[写真]	44
fig. 18 調査地平面図	26	fig. 47 又鍬出土状況[写真]	44
fig. 19 調査地全景(北から)[写真]	27	fig. 48 河道2遺物出土状況平面図	44
fig. 20 調査地全景(西から)[写真]	27	fig. 49 河道内出土遺物実測図	45
fig. 21 S T01(北から)[写真]	27	fig. 50 広範出土状況[写真]	46
fig. 22 出土須恵器実測図	28	fig. 51 鍋出土状況[写真]	46
fig. 23 調査地位置図	29	fig. 52 調査地位置図	47
fig. 24 遺構平面図	30	fig. 53 S D01断面図	47
fig. 25 調査地全景(南から)[写真]	31	fig. 54 遺構平面図	48
fig. 26 S X01(北から)[写真]	32	fig. 55 S D01・包含層出土上遺物	49
fig. 27 S X02(南から)[写真]	32	fig. 56 S D01出土軒瓦拓影	50
fig. 28 旧河道(西から)[写真]	32	fig. 57 1トレンチ全景(西から)[写真]	50
fig. 29 S X02遺物出土状況(北から)[写真]	32	fig. 58 調査トレンチ位置図	51

fig. 59	各トレンチ遺構平面図	52
fig. 60	11トレンチ全景(北から) [写真]	53
fig. 61	13トレンチ全景(西から) [写真]	53
fig. 62	S D 07出土遺物実測図	54
fig. 63	18トレンチ全景(東から) [写真]	54
fig. 64	19トレンチ全景(東から) [写真]	54
fig. 65	S T 01(東から) [写真]	55
fig. 66	同(南から) [写真]	55
fig. 67	同・漆製品出土状況 [写真]	55
fig. 68	発泡ウレタンによる S T 01切り取り 作業 [写真]	56
fig. 69	同 [写真]	56
fig. 70	同 [写真]	56
fig. 71	S T 01平面・断面・立面図	57
fig. 72	S X 03出土遺物実測図	58
fig. 73	S X 04平面・断面図	58
fig. 74	S X 04検出状況 [写真]	59
fig. 75	試掘坑 1 S X 04出土遺物実測図	59
fig. 76	S T 01出土遺物実測図	60
fig. 77	青磁碗 [写真]	60
fig. 78	須恵器塊 [写真]	60
fig. 79	テストピット位置図	61
fig. 80	T . P 4 平面図	62
fig. 81	T . P 7 平面図	62
fig. 82	T . P 13平面図	63
fig. 83	T . P 15平面図	63
fig. 84	T . P 4 (北から) [写真]	63
fig. 85	T . P 13カマド状遺構 [写真]	63
fig. 86	如意寺塔頭跡出土遺物	64
fig. 87	調査位置置図	65
fig. 88	2トレンチ全景(東から) [写真]	66
fig. 89	2トレンチ古墳時代遺物出土状況 [写 真]	66
fig. 90	2トレンチ鎌倉時代石組溝 [写真]	66
fig. 91	第2トレンチ平面図	67
fig. 92	S B 01 [写真]	67
fig. 93	第3トレンチ平面図	68
fig. 94	第3トレンチ調査地中央部平面図	69
fig. 95	第3トレンチ中央部 [写真]	70
fig. 96	S K 01 [写真]	70
fig. 97	トレンチ位置図	71
fig. 98	1トレンチ全景 [写真]	72
fig. 99	1トレンチ遺構平面図	72
fig. 100	3トレンチ全景 [写真]	73
fig. 101	4トレンチ全景 [写真]	73
fig. 102	4トレンチ括張区遺構平面図	74
fig. 103	S K 01・S K 02遺構平面図	74
fig. 104	T . P . No. 38 (S K 02) [写真]	75
fig. 105	舞子古墳群位置図	76
fig. 106	調査区平面図	77
fig. 107	石室検出状況(南から) [写真]	77
fig. 108	掘形内石室撤去後 [写真]	77
fig. 109	横穴式石室平面図	78
fig. 110	石室内須恵器出土状況 [写真]	78
fig. 111	石室内鉄器出土状況 [写真]	78
fig. 112	古墳出土遺物実測図	79
fig. 113	ナイフ型石器実測図	79
fig. 114	調査位置および五色塚古墳周溝位置図	80
fig. 115	トレンチ位置図	81
fig. 116	調査地遠景(西から) [写真]	82
fig. 117	五色塚古墳周溝(南から) [写真]	82
fig. 118	No. 11トレンチ平面図	83
fig. 119	五色塚古墳周溝(北から) [写真]	83
fig. 120	周溝内埴輪出土状況 [写真]	83
fig. 121	No. 13トレンチ平面図	84
fig. 122	No. 5トレンチ平面図	84
fig. 123	No. 5トレンチ溝状遺構 [写真]	84
fig. 124	上埴輪平面図	85
fig. 125	1トレンチ・2トレンチ平面図	86
fig. 126	3トレンチ・8トレンチ平面図	87
fig. 127	4トレンチ・9トレンチ平面図	88
fig. 128	3トレンチ南半(北から) [写真]	89
fig. 129	4トレンチ [写真]	89
fig. 130	S T 04(南から) [写真]	89
fig. 131	S T 07(南から) [写真]	89
fig. 132	2トレンチ甕出土状況 [写真]	89
fig. 133	S T 06(南から) [写真]	89
fig. 134	出土埴輪片 [写真]	90
fig. 135	調査地位置図	91
fig. 136	調査前現況 [写真]	92
fig. 137	敦盛塚立面図(写真測量)	93
fig. 138	鶴立地平面図	94
fig. 139	地輪検出状況 [写真]	94
fig. 140	地輪・台座平面断面図	95
fig. 141	地輪・台座検出状況 [写真]	96
fig. 142	台座検出状況 [写真]	96
fig. 143	水輪上面遺物出土状況 [写真]	97
fig. 144	木札 [写真]	97
fig. 145	復元完成後現況 [写真]	98
fig. 146	調査地位置図	99
fig. 147	貯藏穴 (S K 01~04) [写真]	100
fig. 148	調査地遺構平面図	100
fig. 149	S K 02出土上器実測図	101
fig. 150	S K 04出土上器実測図	102

fig.151	出土上器拓影	103
fig.152	S K 06出土上器実測図	103
fig.153	貯蔵穴出土石器実測図	104
fig.154	調査地位置図	105
fig.155	遺構全体平面図	106
fig.156	縄文上器実測図	107
fig.157	弥生上器実測図	107
fig.158	中世遺物実測図	108
fig.159	中世遺物実測図	109
fig.160	13~14区全景(写真)	109
fig.161	15~16区全景(写真)	109
fig.162	錢貨拓影	110
fig.163	木簡・下駄実測図	110
fig.164	調査地位置図	111
fig.165	トレンチ位置図	112
fig.166	古墳全景(写真)	113
fig.167	1トレンチa区埋葬施設(西から)[写真]	113
fig.168	埋葬施設被覆粘土と礫群[写真]	113
fig.169	第1トレンチa区断面および平面模式図	114
fig.170	2トレンチa区後円部埴丘盛土[写真]	115
fig.171	3トレンチa区後円部埴丘盛土[写真]	115
fig.172	出土土器実測図	116
fig.173	銅鏡片(第1トレンチa地区出土)[写真]	116
fig.174	調査地位置図	117
fig.175	第1遺構面平面図	118
fig.176	S T 01実測図	119
fig.177	第2遺構面平面図	119
fig.178	第1遺構面S B 01・02(北から)[写真]	120
fig.179	第2遺構面全景(北から)[写真]	120
fig.180	第2遺構面全景(南から)[写真]	120
fig.181	S T 01(東から)[写真]	120
fig.182	調査地遺構平面図	121
fig.183	調査地全景(西から)[写真]	122
fig.184	S B 13(東から)[写真]	122
fig.185	S B 15[写真]	123
fig.186	S B 15遺物出土状況[写真]	123
fig.187	調査地遺構平面図	124
fig.188	S B 15出土上器実測図	125
fig.189	堅穴住居址出土遺物・S B 04遺構実測図	126
fig.190	滑石製孔円盤	127
fig.191	S T 01実測図	127
fig.192	S T 02実測図	127
fig.193	調査地全景(東から)[写真]	128
fig.194	S B 04(西から)[写真]	128
fig.195	S B 02(北西から)[写真]	128
fig.196	S T 02(西から)[写真]	128
fig.197	S B 01・11・16 S K 01(西から)[写真]	128
fig.198	S T 01(北から)[写真]	128
fig.199	調査地遺構平面図	129
fig.200	調査地全景(南から)[写真]	130
fig.201	S B 02・S X 02(西から)[写真]	130
fig.202	第16次調査地全景(北から)[写真]	131
fig.203	S B 01・02(北から)[写真]	131
fig.204	鎌倉時代溝(東から)[写真]	131
fig.205	第16次調査地遺構平面図	131
fig.206	調査地位置図	133
fig.207	調査地遺構平面図	133
fig.208	S X 01・S K 01平面・立面図	134
fig.209	S K 01(手前)・S X 01[写真]	134
fig.210	S K 01右組み[写真]	134
fig.211	S D 04出土土器実測図	136
fig.212	S X 02出土土器実測図	137
fig.213	S D 01下層出土遺物	138
fig.214	S D 01遺物出土状況[写真]	138
fig.215	S B 01出土土器実測図	139
fig.216	S K 02[写真]	140
fig.217	S K 05[写真]	140
fig.218	S B 01[写真]	140
fig.219	S D 01銀環出土状況[写真]	141
fig.220	出土遺物実測図	141
fig.221	調査地全景(南から)[写真]	142
fig.222	調査地位置図	143
fig.223	遺構全体図	144
fig.224	調査地全景(東から)[写真]	144
fig.225	1号墳平面図	145
fig.226	1号墳葺石検出状況[写真]	145
fig.227	2号墳(北から)[写真]	146
fig.228	2号・11号墳平面図	146
fig.229	遺構全体図	147
fig.230	S K 07半面図	148
fig.231	S K 07[写真]	148
fig.232	黒褐色粘質土層出土遺物	149
fig.233	鉤刀出土状況[写真]	149
fig.234	出土遺物実測図	150
fig.235	鐵錐形土器出土状況[写真]	151
fig.236	調査地位置図	152

fig.237	調査地区設定図	152	fig.282	S X 02土器出土状況図	177
fig.238	S K 01[写真]	153	fig.283	自然流路・S X 02出土土器[写真]	177
fig.239	S X 01[写真]	153	fig.284	韓式系上器(自然流路)	177
fig.240	I期遺構配置図	153	fig.285	調査トレンチ位置図	178
fig.241	S K 02(I期)出土遺物	154	fig.286	上器棺出土状況[写真]	179
fig.242	I期出土遺物	155	fig.287	上器棺取り上げ後[写真]	179
fig.243	II期古墳位置図	156	fig.288	上器棺墓平面および断面図	179
fig.244	4号墳須恵器出土状況	157	fig.289	住居址 S B 01平面および断面図	180
fig.245	3号墳平面・立面図	157	fig.290	S K 02平面図	180
fig.246	3号墳[写真]	158	fig.291	S K 02(K ライン)[写真]	181
fig.247	3号墳円筒埴輪実測図	158	fig.292	S B 01(L ラインNo. 57~58)(写真)	181
fig.248	7号墳埋葬施設[写真]	159	fig.293	調査地位置図	182
fig.249	8号墳頂須恵器出土状況[写真]	159	fig.294	各トレンチ遺構平面図	183
fig.250	8号墳頂出土須恵器	159	fig.295	Aトレンチ全景(東から)[写真]	184
fig.251	9号墳(北から)[写真]	160	fig.296	Dトレンチ溝4内土器出土状況[写真]	184
fig.252	9号墳石棺(北から)[写真]	160	fig.297	Eトレンチ東[写真]	185
fig.253	9号墳石棺(東から)[写真]	160	fig.298	Eトレンチ柱列2[写真]	185
fig.254	8号墳(東から)[写真]	161	fig.299	Fトレンチ東[写真]	186
fig.255	10号墳(南から)[写真]	161	fig.300	Fトレンチ西[写真]	186
fig.256	II期古墳位置図(1次・2次全体図)	161	fig.301	Fトレンチ住居址平面図	187
fig.257	1区Ⅲ期遺構[写真]	162	fig.302	Fトレンチ上器出土状況[写真]	187
fig.258	5区Ⅲ期遺構[写真]	162	fig.303	Fトレンチ住居址[写真]	187
fig.259	Ⅲ期出土遺物	162	fig.304	Gトレンチ全景[写真]	188
fig.260	Ⅲ期遺構配置図	163	fig.305	調査地位置図	189
fig.261	7号・8号墳出土遺物[写真]	164	fig.306	A地区建物址(S B 01)平面図	190
fig.262	3号墳出土埴輪[写真]	164	fig.307	Aトレンチ平面図	191
fig.263	調査地位置図	165	fig.308	A地区(東から)[写真]	192
fig.264	調査地全景(西から)[写真]	166	fig.309	A地区S B 01[写真]	192
fig.265	S D 03検出状況[写真]	166	fig.310	B地区[写真]	192
fig.266	調査地遺構平面図	166	fig.311	B地区遺構検出状況[写真]	192
fig.267	S D 03平面・断面・立面図 被覆石 除去後平面図	167	fig.312	B地区平面図	193
fig.268	出土土器実測図	168	fig.313	D地区平面図	194
fig.269	調査地位置図	169	fig.314	E地区(東から)[写真]	195
fig.270	調査地遺構平面図	170	fig.315	C地区(西から)[写真]	195
fig.271	住居址平面図	171	fig.316	C地区(東から)[写真]	195
fig.272	S B 02および包含層出土土器実測図	171	fig.317	D地区(西から)[写真]	196
fig.273	前漢鏡片[写真と図]	172	fig.318	D地区(東から)[写真]	196
fig.274	調査地全景[写真]	172	fig.319	出土遺物実測図	196
fig.275	堅穴住居址[写真]	172	fig.320	第4地点遺跡調査地位置図	197
fig.276	流路内遺物出土状況[写真]	173	fig.321	II-15~22地区全景(北から)[写真]	198
fig.277	自然流路出土遺物	173	fig.322	段状遺構[写真]	198
fig.278	自然流路出土遺物	174	fig.323	段状遺構実測図	198
fig.279	S X 02出土遺物	175	fig.324	掘立柱建物平面図	199
fig.280	S X 02出土遺物	176	fig.325	掘立柱建物(北から)[写真]	199
fig.281	S X 02土器滴り[写真]	177			

fig.326	II-15~22出十土器実測図	200	fig.372	大溝内遺物出土状況(北から)[写真]	229
fig.327	I-06~13地区(南から)[写真]	200	fig.373	大溝下層上器群A出土状況[写真]	229
fig.328	S B04実測図	201	fig.374	河道1(西から)[写真]	230
fig.329	S B05実測図	201	fig.375	河道1出土遺物実測図	230
fig.330	S B05と土坑[写真]	202	fig.376	S B01・S D01平面図	231
fig.331	S B04[写真]	202	fig.377	S B02平面図	232
fig.332	I-06~13出土土器実測図	203	fig.378	S B01・S D01(東から)[写真]	233
fig.333	調査地位置図	204	fig.379	S B02(南から)[写真]	233
fig.334	調査地全景(東から)[写真]	205	fig.380	S K03とピット群[写真]	234
fig.335	調査地全景(北から)[写真]	205	fig.381	大溝・河道1出土土器[写真]	235
fig.336	縦割り矢穴[写真]	206	fig.382	大溝内下層出土土器実測図	236
fig.337	横割り矢穴[写真]	206	fig.383	器表上器「詳」実測図	237
fig.338	横割り矢穴出土状況[写真]	207	fig.384	調査地位置図	238
fig.339	横割り矢穴出土状況[写真]	207	fig.385	I-2区・IIトレンチ出土遺物	239
fig.340	矢鉄実測図	208	fig.386	Iトレンチ4区(北から)[写真]	240
fig.341	矢鉄・ノミ・跨鉄実測図	209	fig.387	IIトレンチ(東から)[写真]	240
fig.342	縦割り矢鉄出土状況[写真]	211	fig.388	A地区平面図	241
fig.343	同上(片面石材除去後)	211	fig.389	A地区出土遺物実測図	241
fig.344	調査地位置図	212	fig.390	B地区(南から)[写真]	242
fig.345	調査地全景[写真]	212	fig.391	B地区平面図	242
fig.346	1号墳・2号墳墳丘測量図	213	fig.392	B地区出土遺物	242
fig.347	1号墳主体部[写真]	214	fig.393	C地区(東から)[写真]	243
fig.348	2号墳東主体部[写真]	215	fig.394	C地区平面図	243
fig.349	2号墳中央・西主体部[写真]	215	fig.395	S T01[写真]	244
fig.350	2号墳埋葬施設と出土遺物	216	fig.396	S T02[写真]	244
fig.351	東主体須恵器出土状況[写真]	218	fig.397	S T01平面・断面図	245
fig.352	東主体排水溝内銅劍出土状況[写真]	218	fig.398	S T02平面・断面図	245
fig.353	3号經塚検出状況[写真]	219	fig.399	S T01出土遺物実測図	245
fig.354	同瓦蓋除去後[写真]	219	fig.400	調査地位置図	247
fig.355	同磧石絆除去後[写真]	219	fig.401	試掘坑No.7 遺物出土状況[写真]	248
fig.356	一字一右絆[写真]	219	fig.402	試掘坑No.7 出出土器実測図	248
fig.357	調査地位置図	221	fig.403	住居址平面図	249
fig.358	調査地全景[写真]	221	fig.404	S B01[写真]	250
fig.359	埋葬施設[写真]	222	fig.405	S B02[写真]	250
fig.360	埋葬施設[写真]	222	fig.406	トレンチ位置図	251
fig.361	調査地位置図	223	fig.407	Iトレンチ平面図	253
fig.362	第53地点全景(西から)[写真]	223	fig.408	Iトレンチ全景(南から)[写真]	254
fig.363	縦割り矢穴[写真]	224	fig.409	S K02および柱穴群[写真]	254
fig.364	縦割り矢穴[写真]	224	fig.410	S D03および柱穴群[写真]	254
fig.365	調査地位置図	225	fig.411	S K01~04平面図	255
fig.366	調査地全景(南から)[写真]	226	fig.412	3トレンチ集石遺構[写真]	256
fig.367	S K01[写真]	226	fig.413	集石遺構下十塹検出状況[写真]	256
fig.368	大溝(南から)[写真]	226	fig.414	3トレンチ遺構平面図	256
fig.369	調査地遺構平面図	226	fig.415	出土土器実測図	257
fig.370	大溝断面上層堆積状況[写真]	228	fig.416	3トレンチS K02竹製品出土状況[写真]	258
fig.371	大溝下層土器群A出土状況実測図	228			

## I. 昭和60年度事業概要

### 1. 普及啓発

#### 事業

##### 史跡五色塚古墳の公開と大歳山遺跡公園の復元住居の公開

史跡五色塚古墳（垂水区五色山2丁目）は、復元整備された前方後円墳として、年間を通じ、無料公開されており、昭和60年度の見学者は、団体22,317名、個人18,548名、合計40,865名であった。

また、大歳山遺跡公園（垂水区西舞子4丁目）では、例年文化財保護強調月間の催しの一環として、11月1日から7日まで、復元住居の内部公開とともに、火おこし、機織り、脱穀などを、見学者に参加してもらい、古代人の生活の一部を、実際に体験することを行った。

##### 「地下に眠る神戸の歴史展Ⅲ」の開催

年々増加する市内発見の出土資料を、市民の方々に広く知っていただくために、昨年に引き続き「地下に眠る神戸の歴史展Ⅲ」と題する特別展示を11月1日から11月30日まで旧考古館（須磨区離宮公園内所在、市立考古館は、昭和57年、市立博物館開館により廃止）で行った。

今回は、土器や石材等によって、弥生時代における、他地域との交流の様子を知るために、市内および各地出土の遺物を比較した。また、市内発見の遺跡の出土遺物を展示した。

##### 「市内の埴輪展」の開催

今年度は、史跡五色塚古墳復元整備10周年を迎え、その記念行事として五色塚古墳管理事務所において、11月1日から11月30日までの間、「市内の埴輪展」を開催し、市内の9遺跡から出土した埴輪を展示した。

##### 「六甲北の文化財展」の開催

六甲北グリーンフェア開催を機会に、昭和60年9月4日から昭和60年11月4日の期間で、北区藤原台において、「六甲北の文化財展」を開催し、弥生時代の生活復元や六甲北地区の遺物を展示した。

##### 「今津遺跡展」の開催

西区玉津南公民館において、昭和60年9月28日から昭和60年10月9日まで「今津遺跡出土の文化財展」と題し、今津遺跡を中心、玉津町内の遺跡で出土した弥生時代から古墳時代にかけての遺物を展示し、地域の歴史を地元の人々に知っていただくことができた。



fig. 1 六甲北の文化財展

### 現地説明会の開催

発掘調査の成果を市民の方々に広く公開するために、現地説明会を下記の通り開催し、多数の見学者の参加を得た。

番号	遺跡名	説明年月日
1	舞子古墳群毘沙門2号墳	昭和60年5月3日
2	住吉宮町遺跡	昭和60年9月8日
3	楠・荒田町遺跡	昭和60年9月29日
4	郡家遺跡（城の前地区）	昭和60年11月10日
5	西神ニュータウン内55地点遺跡	昭和60年12月15日
6	森北町遺跡	昭和60年2月9日

### 刊行物

昭和60年度の埋蔵文化財関係の刊行物は以下の3点である。

1. 昭和58年度神戸市埋蔵文化財年報 頒価1,000円
2. 昭和59年度遺跡現地説明会資料集 頒価 600円
3. 神戸市文化財分布図（改訂版） 頒価1,200円

## 2. 文化財調

### 査事業

当市における埋蔵文化財の調査件数は、毎年に増加している。

昭和60年度における、分布調査依頼書の提出件数は277件であり、前年比でプラス1件となり、ほぼ横バイ傾向にある。

また、それに基づき、試掘調査を実施したものは、107件にのぼり、昨年度に比べて4件の増加となっている。

これを地域別に見ると、市街地の試掘調査が約7割を占める。

### 昭和60年度埋蔵文化財試掘調査件数

地区	件数	備考
市街地東部	50	東灘区、灘区、中央区
市街地西部	27	兵庫区、長田区、須磨区、垂水区
西 区	21	
北 区	9	
合 計	107	

緊急発掘調査は、市街地23件、西区17件、北区9件の合計49件となる。

このうち、兵庫県教育委員会ならびに妙見山麓遺跡調査会が行った8件以外は、神戸市および財團法人神戸市スポーツ教育公社（昭和60年6月、神戸市健康教育公社を改称）が調査を実施した。

調査原因の事業別件数では、民間事業13件、公共事業36件で、公共事業が7割を占めている。公共事業の内容は、ニュータウン建設、道路建設、土地区画整理事業、公園整備、公立学校、公営住宅建設等である。民間事

業では、市街地のマンション建設、宅地造成等が大半を占める。

上記の緊急発掘調査に要した経費は3億8千7百万円であった。

これらのうち、一部現状保存となったものは6件、その他は記録保存となっている。また、現地保存が不可能なものうち、会下山二本松古墳（昭和59年度調査）墳丘、平田遺跡出土笠状製品、神出・東遺跡出土木棺墓の3件については、切り取り保存を行った。

### 3. 市内遺跡

#### 発掘調査

#### の概要

弥生時代

楠・荒田町遺跡では、53年度調査と同様の弥生時代前期末から中期初頭の貯蔵穴が16基、今回の調査でも確認された。

新方遺跡（東方地点）では、昨年度調査で確認された弥生時代中期の旧河川内から、土器、多量の木製品が出土した。

また、西神ニュータウン内遺跡では、尾根の頂部に単独で存在する弥生時代中期の住居址が確認され、付近の丘陵上に位置する集落址相互の関係を考える上で重要な手掛かりを提供した。

古墳時代

西求女塚古墳は、以前に公園として整備が行われ、旧状が改変されているが、本来の規模、形態を確認するための試掘調査を実施した。その結果、青銅鏡片や鼓形器台が出土し、当古墳築造の年代を知る参考となった。

住吉宮町遺跡では、開発の進んだ市街地から、古墳時代後期の小規模な方墳が確認され、当時の葬制を考える上で貴重な資料を提示した。

森北町遺跡では、古墳時代中期の旧河川、竪穴住居址の他に、遺物包含層中から、市内で初めて前漢鏡が出土した。

奈良時代以降

三川口町遺跡では、旧河川内より、弥生時代から室町時代の土器、木製品等が多量に出土した。これによって、今まで実体が明らかでなかった大輪出泊に関する一つの資料を提示したといえる。

また、解体復元作業に伴い、調査が行われた敦盛塚では、寛永通宝等の銅錢や、木札が発見され、当時の信仰の形態を知る貴重な資料となった。

史跡五色塚古墳に隣接する舞子病院跡地内では、試掘調査により、五色塚古墳の周溝を確認した他に、近世の墳墓群を発見した。これにより、必ずしも明確でなかった近世の葬法、葬制を知る重要な手掛かりとなった。

### 4. その他

#### 新修神戸市史編纂への協力

昭和58年度より、「新修神戸市史 原始・古代編」について、市史編纂室より委託を受けて、旧石器・縄文・弥生・古墳の各時代別の班を作り分布調査、測量、遺物の図化等を行った。

昭和60年度 埋蔵文化財発掘調査一覧表

番 号	遺跡名	所 在 地	事 業 名	調査主 体	調査面積
1	西神ニュータウン内遺跡	西区平野町、押部谷 雨、櫛谷町、伊川谷町	ニュータウン建設	財神戸市スポーツ 教育公社	12,291m <sup>2</sup>
2	新方遺跡東方地点第3次	西区玉津町新方	都市計画道路建設	神戸市教育委員会	292m <sup>2</sup>
3	神出・追ノ谷遺跡	西区神出町東追ノ谷	住宅建設	タ	150m <sup>2</sup>
4	神出・東遺跡	西区神出町東	県営団場整備事業	タ	1,200m <sup>2</sup>
5	如意寺塔頭址	西区櫛谷町楊木	団体営団場整備事業	タ	420m <sup>2</sup>
6	長板遺跡	西区伊川谷町長板	タ	タ	992m <sup>2</sup>
7	前岡遺跡	西区伊川谷町前岡	県営団場整備事業	タ	1,016m <sup>2</sup>
8	舞子古墳群昆沙門2号墳	垂水区舞子坂3丁目	住宅建設	タ	550m <sup>2</sup>
9	五色塚古墳	垂水区五色山3丁目	確認調査	タ	970m <sup>2</sup>
10	牧盛塚	須磨区一ノ谷町	復元整備	タ	30m <sup>2</sup>
11	楠・荒田町遺跡	兵庫区西上橋通	住宅建設	タ	500m <sup>2</sup>
12	三川口町遺跡	兵庫区三川口町	タ	タ	300m <sup>2</sup>
13	西求女塚古墳	灘区都通	確認調査	タ	60m <sup>2</sup>
14	郡家遺跡(城の前地区)	東灘区御影町郡家	都市計画道路建設	財神戸市スポーツ 教育公社	1,448m <sup>2</sup>
15	郡家遺跡(岸本地区)	東灘区御影町御影	住宅建設	神戸市教育委員会	400m <sup>2</sup>
16	住吉宮町遺跡第1次	東灘区住吉宮町7丁 目	タ	タ	500m <sup>2</sup>
17	住吉宮町遺跡第2次	東灘区住吉宮町7丁 目	タ	タ	250m <sup>2</sup>
18	住吉宮町遺跡第3次	東灘区住吉宮町3丁 目	タ	タ	440m <sup>2</sup>
19	森北町遺跡	東灘区森北町	タ	タ	500m <sup>2</sup>
20	本山町東山遺跡	東灘区本山町	宅地造成	タ	2,300m <sup>2</sup>
21	山田・中遺跡	北区山田町中	道路建設	タ	830m <sup>2</sup>
22	上津遺跡	北区長尾町上津	道路拡幅工事	タ	850m <sup>2</sup>
23	北神ニュータウン内遺跡	北区長尾町、道場町	ニュータウン建設	財神戸市スポーツ 教育公社	10,690m <sup>2</sup>
24	宅原遺跡(岡下地区)	北区長尾町宅原	道路建設	神戸市教育委員会	4,500m <sup>2</sup>
25	宅原遺跡(岡下地区)	北区長尾町宅原	県営団場整備事業	タ	3,580m <sup>2</sup>

調査期間	調査担当者	調査内容	備考
60. 4. 1~61. 2. 21	千種 浩 安田 滋	No. 55地点・No. 90地点、古墳 久留主谷、弥生時代住居址 板木、弥生～中世	12/15 No. 55現説
60. 8.11~60.10. 9	渡辺 伸行	弥生時代中期 溝 弥生上器、木製品、植物遺体	
61. 1.13~61. 1.21	宮本 口野 前田	中世遺物包含層、溝	
60. 5.13~61. 2. 6	渡辺 伸行 山本 雅和	鎌倉時代 溝、木棺墓	
61. 2.25~61. 3.12	安田 滋	試掘調査	
60. 6.14~60.8.31	丹治 康明	古墳時代聚穴住居址	
60.11.25~61. 3. 4	口野 博史	試掘調査	
60. 4. 8~60. 5.14	丹治 康明	横穴式石室古墳 1基 弥生時代後期遺構	5/3現説
60.12.16~62. 2.15	渡辺 伸行	試掘調査 五色塚古墳周溝、江戸時代墓地	
60. 4.10~60.10.25	西岡 誠司	五輪塔解体復元 銅錢、木札	
60. 8.20~60. 9.30	丹治 康明	弥生時代貯藏穴16基	9/29現説
60.11.16~60.12.16	黒田 恭正 山本 雅和	弥生時代～中世遺物包含層	
61. 3.12~61. 3.28	渡辺 伸行 千種 浩	試掘調査 鏽片	
60. 7. 1~61. 2.14	宮本 郁雄 池野 素子	古墳時代聚落址 他	11/10現説
60. 6. 5~60. 7.29	口野 博史	古墳時代～中世遺物包含層 土坑、ピット	
60. 6.14~60. 9. 4	西岡 誠司 山本 雅和	弥生～古墳時代遺物包含層 古墳（方墳）II基以上、中世土坑	
60. 8.19~60.10. 9	山本 雅和	弥生～古墳時代遺物包含層 古墳（方墳）II基以上、中世土坑	16と同一遺跡 9/8現説
60.12.13~61. 1.10	口野 博史	古墳時代・中世の溝等	
60.12. 9~61. 2.10	黒田 基正	古墳時代住居址、溝 前漢鏡	2/9現説
60. 4. 8~60. 6. 4	宮本 郁雄	試掘調査 弥生時代中期住居址4棟、土器棺墓1基	
60. 1.20~61. 3. 8	西岡 巧次	古墳時代遺物包含層 聚穴住居址	
60.12.16~61. 1.27	西岡 誠司	中世遺物包含層 掘立柱建物址	
60. 4.17~61. 1. 2	丸山 澤 前田 佳久	No. 5・53施点 石材採掘址 No. 4地点弥生時代聚落址 No. 9 古墳 No. 15 古墓	
60.10.21~61. 1.30	丹治 康明 西岡 誠司	鎌倉時代掘立柱建物址 奈良時代溝	
60. 6.10~61. 2.24	黒田 恭正 前田 佳久	古墳時代～鎌倉時代遺物包含層 掘立柱建物址、木棺墓2基	

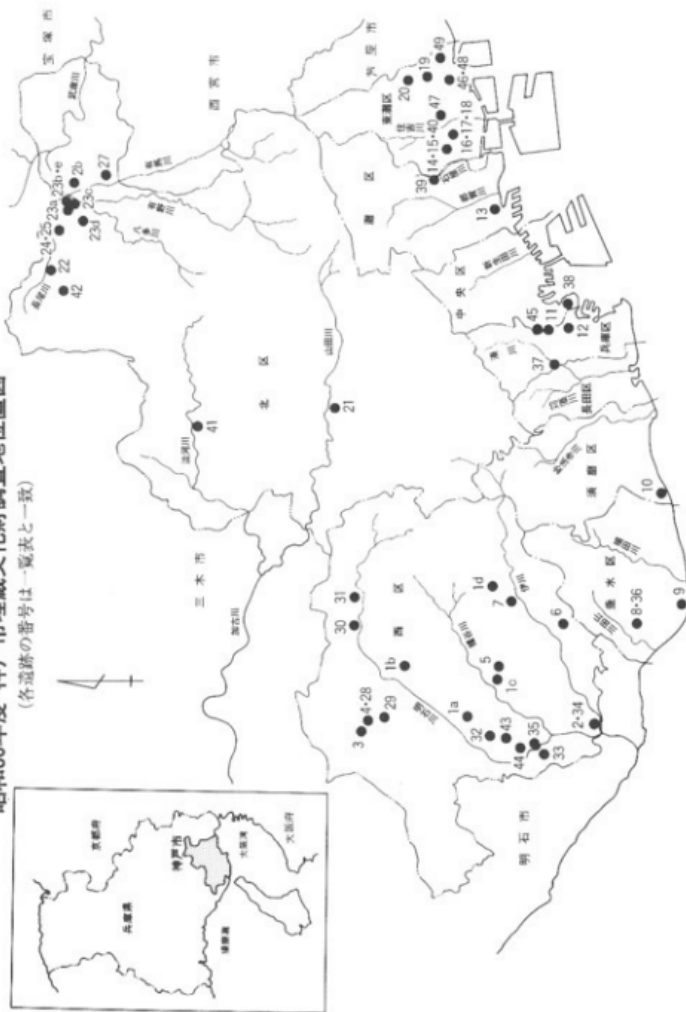
## 昭和60年度 埋蔵文化財発掘調査一覧表

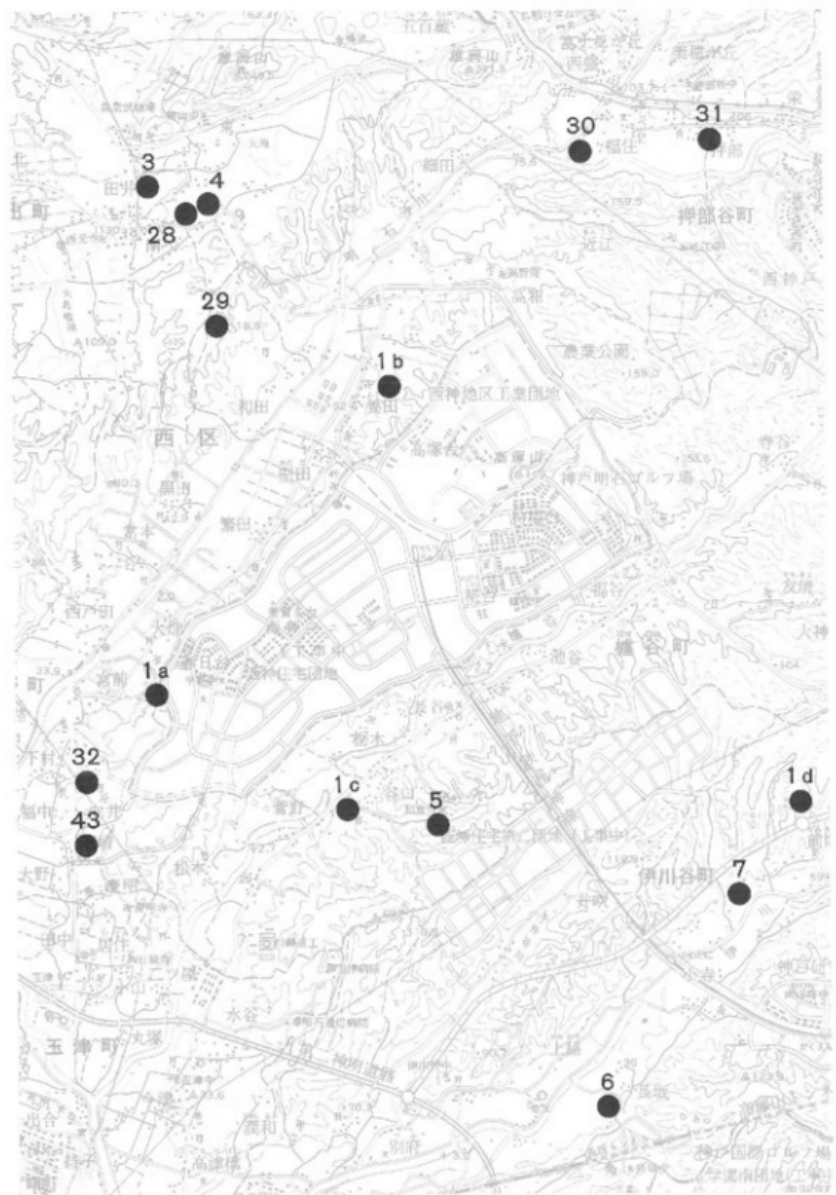
番号	遺跡名	所在地	事業名	調査主体	調査面積
26	塩田遺跡	北区道場町塩田	県営園場整備事業	神戸市教育委員会	744m <sup>2</sup>
27	平田遺跡	北区道場町平田	タ	タ	728m <sup>2</sup>
28	神出・東遺跡	西区神出町東	タ	妙見山麓遺跡調査会	2,000m <sup>2</sup>
29	神出南古墳参考地	西区神出町南	都市計画道路建設	神戸市教育委員会	60m <sup>2</sup>
30	西盛南遺跡	西区押部谷町西盛	团休省園場整備事業	タ	208m <sup>2</sup>
31	押部遺跡	西区押部谷町押部	タ	タ	340m <sup>2</sup>
32	下村遺跡	西区平野町下村	タ	タ	216m <sup>2</sup>
33	出合遺跡	西区玉津町出合、中津	道路建設	タ	80m <sup>2</sup>
34	上池遺跡	西区玉津町新方、上池	市営住宅建設	タ	54m <sup>2</sup>
35	居住遺跡	西区玉津町居住	倉庫建設	タ	1,900m <sup>2</sup>
36	舞子古墳群琵沙門1号墳	垂水区舞子坂3丁目	住宅建設	タ	90m <sup>2</sup>
37	龜下山二本松古墳	兵庫区淡川町	水道配水池築造	タ	
38	ハーバーランド	中央区東川崎町	ハーバーランド 計画予定地	タ	1,125m <sup>2</sup>
39	瀧ノ奥遺跡	灘区高羽字瀧ノ奥	住宅建設	タ	140m <sup>2</sup>
40	平野備前守忠勝墓所	東灘区御影町都家	都市計画道路建設	神戸市スポーツ 教育公社	36m <sup>2</sup>
41	行原遺跡	北区淡河町行原	団体営園場整備事業	神戸市教育委員会	248m <sup>2</sup>
42	龍ヶ坪遺跡ほか	北区長尾町上津、大沢町西原、他	道路建設	タ	125m <sup>2</sup>
43	芝崎遺跡	西区玉津町芝崎	国道拉幅工事	兵庫県教育委員会	740m <sup>2</sup>
44	玉津田中遺跡	西区玉津町田中	土地区画整理事業	タ	7,659m <sup>2</sup>
45	楠・荒田町遺跡	中央区楠町7丁目	大学病院建設	タ	430m <sup>2</sup>
46	小路大町遺跡	東灘区本山南町2丁目	県営住宅建設	タ	160m <sup>2</sup>
47	西岡本1丁目遺跡	東灘区西岡本1丁目	郵政局住宅建設	タ	210m <sup>2</sup>
48	北青木遺跡	東灘区北青木1丁目	県営住宅建設	タ	80m <sup>2</sup>
49	深江北町遺跡	東灘区深江北町	タ	タ	160m <sup>2</sup>

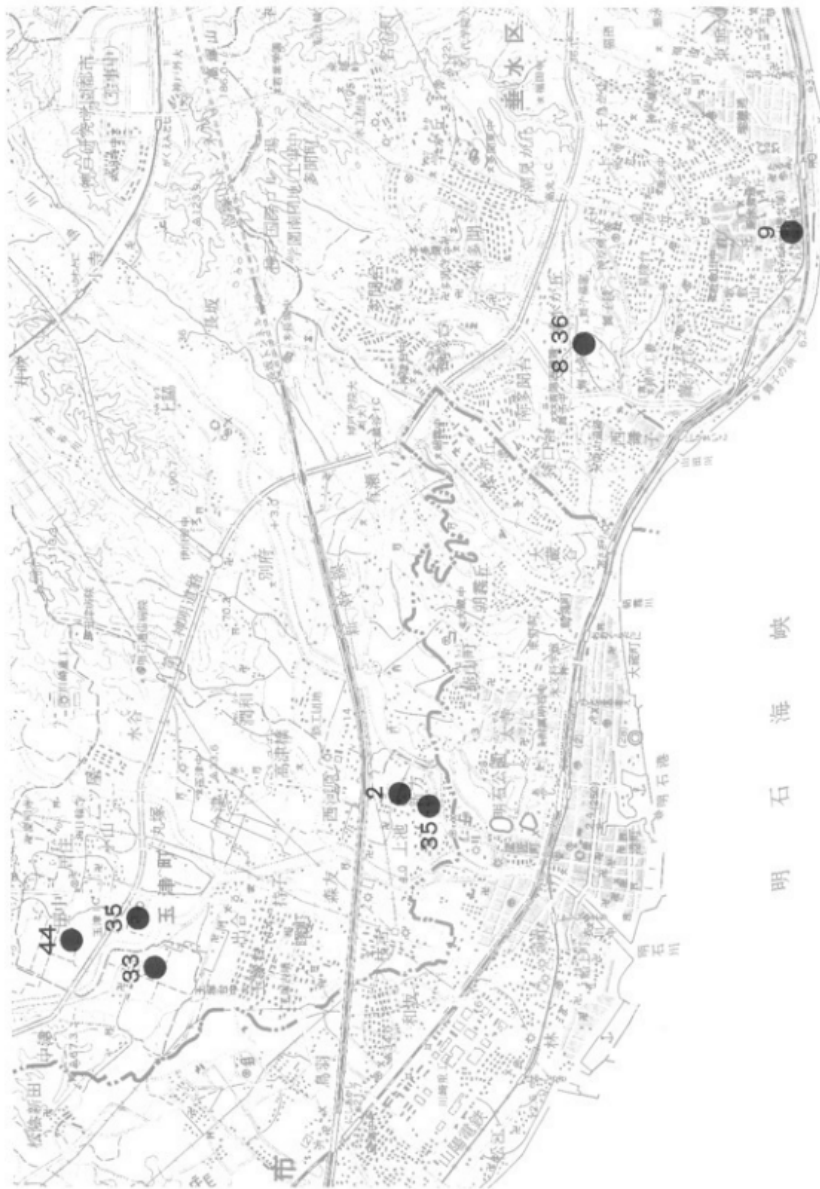
調査期間	調査担当者	調査内容	備考
60.10.24~60.11.15	黒田 恭正	弥生時代聚穴住居址	
60. 6.19~60. 8.10	渡辺 伸行	奈良時代~鎌倉時代 土坑、溝、集石遺構	
60. 8.18~61. 3.31	山仲 遼	中世の土坑・ピット等	
60. 1. 7~61. 1.18	山本 雅和	試掘調査 古墳状隆起 2箇所遺跡確認されず	
61. 2.26~61.2.28	山本 雅和	試掘調査	
61. 1.19~61.1.20	山本 雅和	古墳時代~中世遺物包含層	
60.11.19~60.11.30	渡辺 伸行	中世 振立柱建物、土坑	
61. 2.12~61. 2.21	山本 雅和	試掘調査 弥生時代~中世遺物包含層	
61. 1.29~61. 1.31	前田 佳久	平安時代遺物包含層	
60. 4.26~60. 7.30	西岡 巧次	鎌倉時代遺物包含層 陸畔址、溝	
60. 9.11~60. 9.13	口野 博史	試掘調査 古墳 1基、弥生時代遺構	
60. 9. 5~60.10.19	黒田 恭正	埴丘葺石部分の切り取り保存	一部現状保存
60. 3.10~61. 3.25	西岡 巧次 西岡 雅司 前田 佳久	試掘調査	
60. 8.19~60. 8.31	口野 博史	試掘調査 中世火葬墓、土坑、有茎尖頭器	
61. 1.21~61. 2. 7	宮本 伸雄 池野 素子	試掘調査	
60.11.14~60.11.18	口野 博史	試掘調査	
60.11.12~60.11.19	山本 雅和	試掘調査	
60.12.26~61. 3.25	山本 三郎 藤田 淳	弥生時代後期 中世 墓状遺構	
60. 4.30~61. 3.31	岡田 草一 長谷川 真	弥生時代 住居跡・水田址、日向河濱 古墳時代後期 住居跡 中世~近世 采集地	
60. 5.20~60. 7.20	山本 三郎 藤田 淳	平安時代末~鎌倉時代初期 石組溝、振立柱建物	
60.12. 1~61. 3.31	深井朔比古 別府 洋一	中世 水田址 古墳時代後期 水路	
60. 4.22~60. 4.24	小川 良太 山下 史郎	中・近世 水田址	
60. 4.17~60. 4.20	山本 三郎 藤田 淳	弥生時代前期 溝、土坑 砂堆积低地より土器、木器	
60.12. 1~61. 3.31	山本 三郎 藤田 淳	中・近世 水田址 奈良時代、弥生時代 包含層	

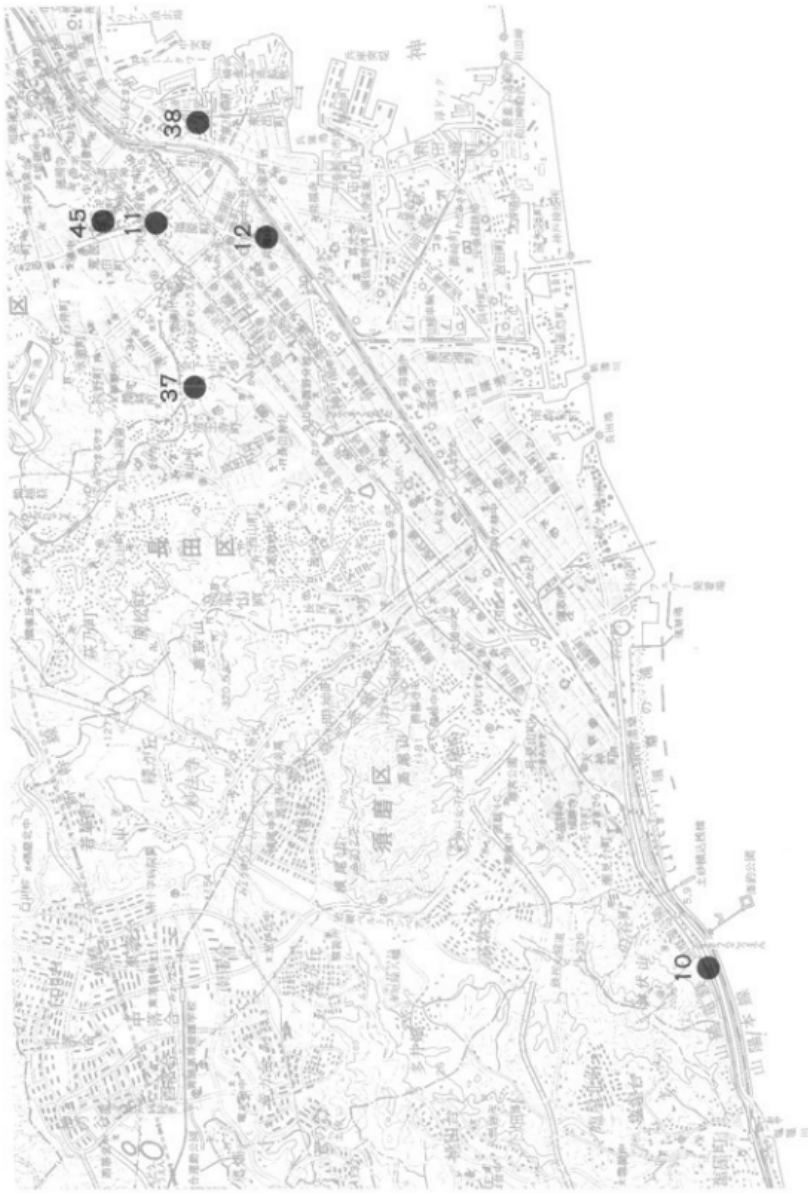
## 昭和60年度 神戸市埋蔵文化財調査地位置図

(各遺跡の番号は一覧表と一致)



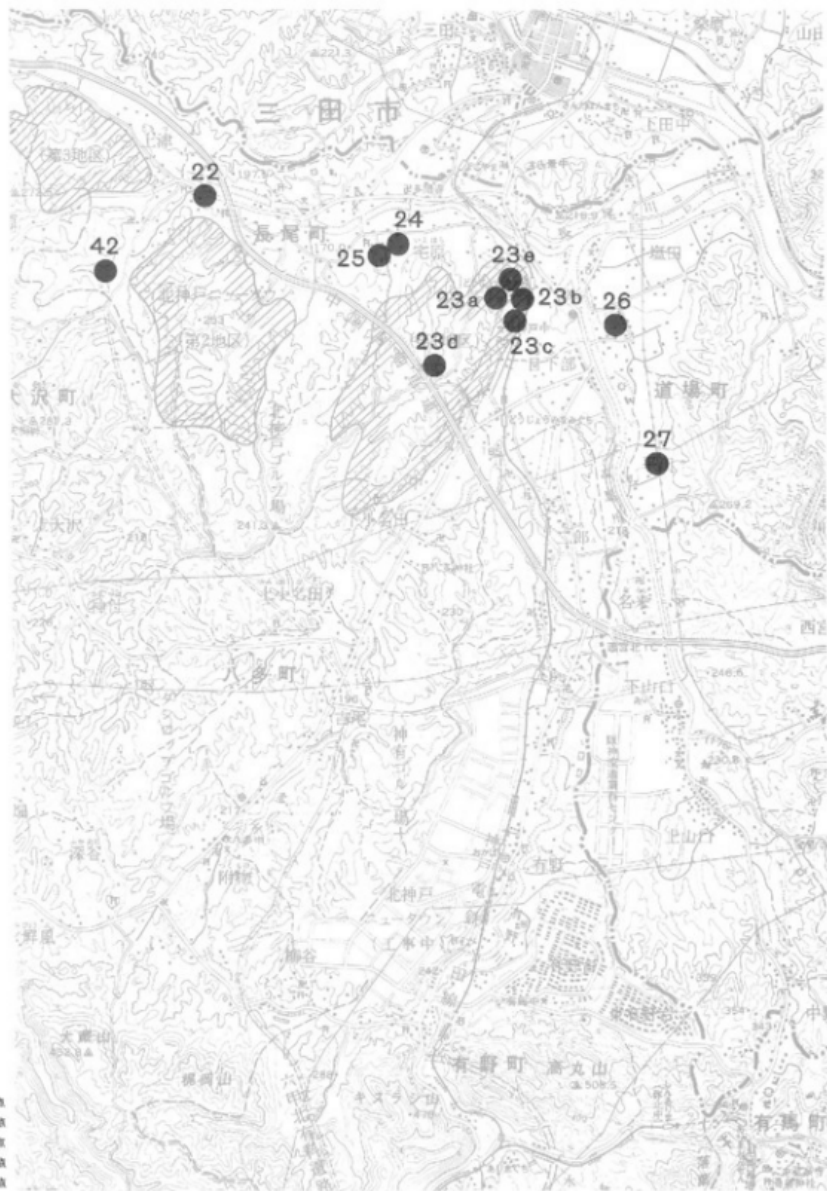












- 23a 北神第4地点
- 23b 北神第5地点
- 23c 北神第9地点
- 23d 北神第15地点
- 23e 北神第53地点

## II. 昭和60年度の発掘調査

1. <sup>せいしん</sup>西神ニュータウン内遺跡

昭和60年度の西神ニュータウン建設および関連事業区域内での埋蔵文化財調査は、発掘調査4件、試掘調査8件、工事立会1件、分布調査2件を実施した。当年度では、学園都市、第2住宅・工業団地や関連事業区域内での河川改修等、調査地点も広範囲にわたった。

本年報では、発掘調査を実施した第55地点遺跡、第90地点遺跡、栃木遺跡、久留主谷遺跡の4遺跡について報告したい。

<sup>せいしん</sup>西神第55地点遺跡

## 1. 調査経過

昭和45年に実施した西神ニュータウン内遺跡分布調査によって第55地点は古墳の存在が予想されていた。一方第55地点のすぐ西側には数基の古墳が存在しており、春日神社裏山古墳群と呼称されている。この古墳群は、これまでの分布調査によって7基が確認されている。いずれも崩壊が著しく、また発掘調査を経ていないため詳細は不明であるが、直径10m前後の木棺直葬を埋葬施設とする6世紀前半の古墳群と推定されていた。今回の開発に先立ち、その区域内に何基の古墳が存在するのか、また春日神社境内に散布する弥生土器に関する遺構が存在するのかを確認するために、まず試掘調査を実施した。この結果、3基の古墳状隆起と、時期不明の土壙5基をプラン検出した。

この結果から、A、B、C地区を設定し、全面調査を実施した。



fig. 2  
第55地点遺跡全景

## 2. 調査の概要

i) A地区 標高95.5m～99.5mの間を全面調査し、尾根の頂部において土壙4基を検出した。いずれも不整形で、大きいものは2.0m×0.9m、小さいものは1.0m×0.7mを測り、深さ0.1m程度しか残存していない。埋土からの遺物の出土はなく、時期の確定ができないが、立地や土壙の形状から考えて南側の丘陵上に立地する第59地点の弥生時代中期後半の土壙墓群と類似しており、A地区の土壙も同時期の土壙墓である可能性が高い。

ii) B地区 標高60～80mの間を全面調査し、尾根の頂部で2基の古墳と土壙3基を検出した。南側の古墳を1号墳、北側の古墳を2号墳と呼ぶ。

1号墳 1号墳は、南北11.5m、東西13.4m、高さ0.5～1.3mの尾根方向に、長軸を直交する。尾根方向の墳丘の裾は、地山を掘り切って造りだし、一方尾根に直交する部分は、盛土により墳丘を築いている。また埋葬施設が流失し、その痕跡が認められないことから、本来はかなりの墳丘盛土があつたものと考えられる。その埋葬施設は、周開から石材の出土がみられないことから木棺直葬と推定できる。

墳丘の裾及び斜面から須恵器片・土師器片が出土している。これらは、いずれも細片で、接合するものが少ない。よって当時の墓前祭祀に伴って墳丘上に供獻されたものではなく、墳頂部の埋葬施設に供獻されていたものが流失し堆積したものである。須恵器の器種としては、壺蓋・壺身・脚付短頭壺、甕がある。

墳丘の東側及び西側裾付付近には、約0.5m×0.5mの範囲の焼土面が2か所あり、埋葬時あるいは理葬後の祭祀によるものと考えられる。



fig. 3  
第55地点遺跡  
トレンチ配置図  
1:5,000



fig. 4  
A地区全景(西から)



fig. 5 土壙

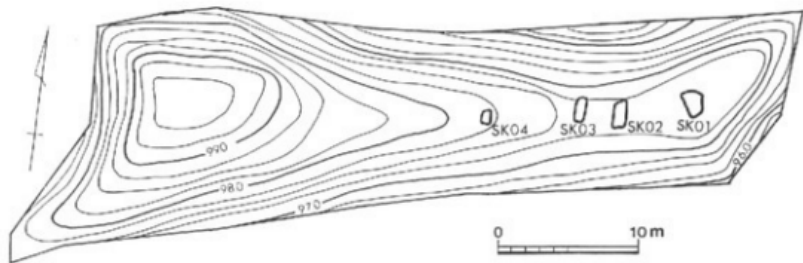


fig. 6 A地区遺構平面図

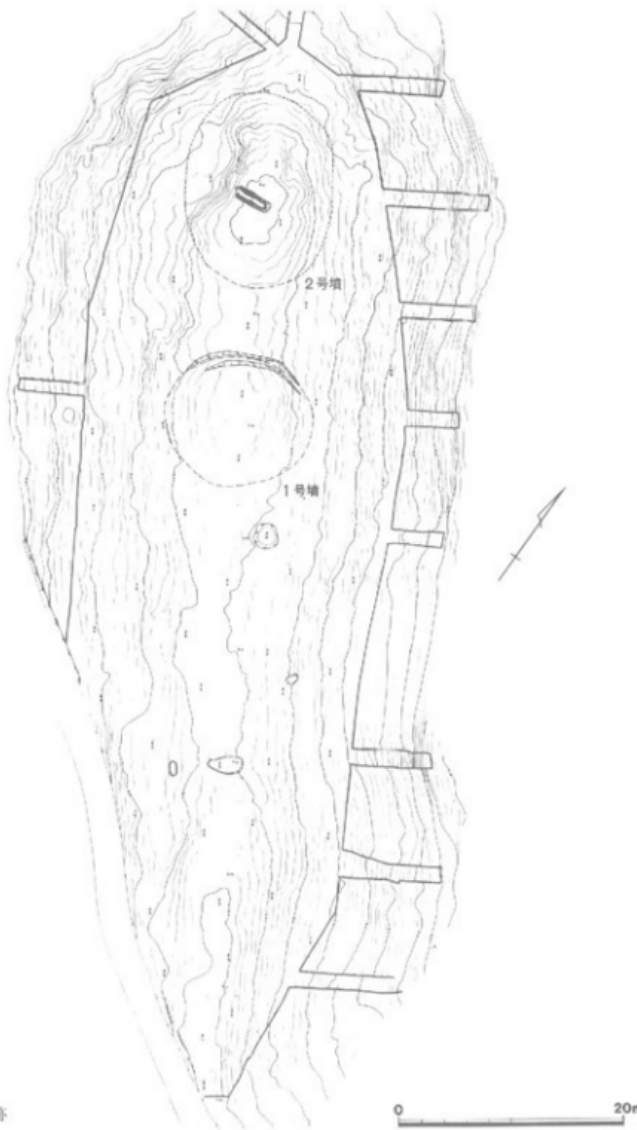


fig. 7  
西神第55地点遺跡  
B地区平面図

## 2号墳

B地区の丘陵突端の自然隆起を利用して築かれている。1号墳同様に盛土がすでに流失しており、さらに西南部の約 $\frac{1}{3}$ は土取りによって破壊されている。これらの改変のため、墳丘の形状と規模を明確にすることはできないが、残存状態から墳丘は、南北17.5m、東西13.3m、高さ0.5~2.2mの尾根方向を長軸にする稍円形墳若しくは隅円長方形墳と推定できる。

## 埋葬施設

埋葬施設は、削竹形木棺直葬で、掘形内には拳大以下の円碟を充填している。しかし土取りによって、西側が若干破壊されている。残存する法量は、掘形全長3.6m、同幅約1.2m、同深さ0.45m、棺推定長2.5m、同幅0.4m、同深さ0.2mを測る。床底面は断面U字形を示し、朱が残存している。棺の幅は、東側の方が広く、床底面も西側へ向けて傾斜しており、頭位はほぼ東を示す。朱は鉄剣の切先付近で最も濃密にみられる。おそらくはこの部分が、頭部又は胸部に相当すると推定できる。

## 副葬遺物

棺内の底面に接している3点の鉄器が出土している。3点とも棺の東半に集中しており、東から袋状鉄斧、鉈状鉄器、鉄剣の順である。鉄斧は折り返し部を下にして刃部を北に向けて出土している。木質痕はみられず、また出土状態から考えて柄をつけて副葬していたとは考えられない。鉈状鉄器は刃部を北西に向いている。鉄剣は刃先を西、つまり足の方向に向けて出土している。

袋状鉄斧は全長11.6cm、幅6cm、袋部の厚み1.2cm、重量260gを測る。袋部の折り返し部分の一部を欠損しているが、ほぼ完形品である。刃部は、片刃で刃角度は60度を測り、刃部の厚さは1.0cmである。次の鉈状鉄器は、

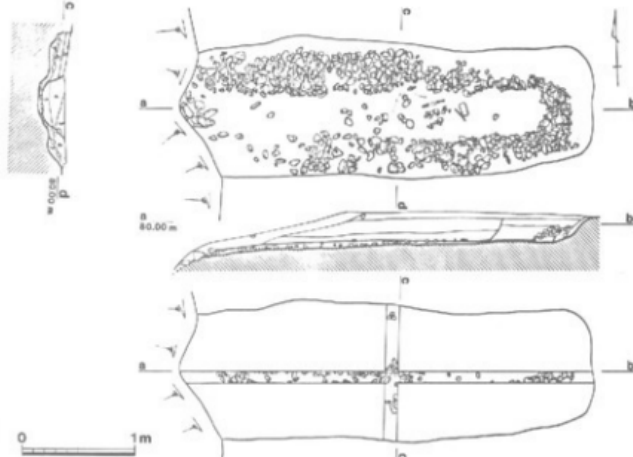


fig. 8

2号墳埋葬施設

平面・断面図

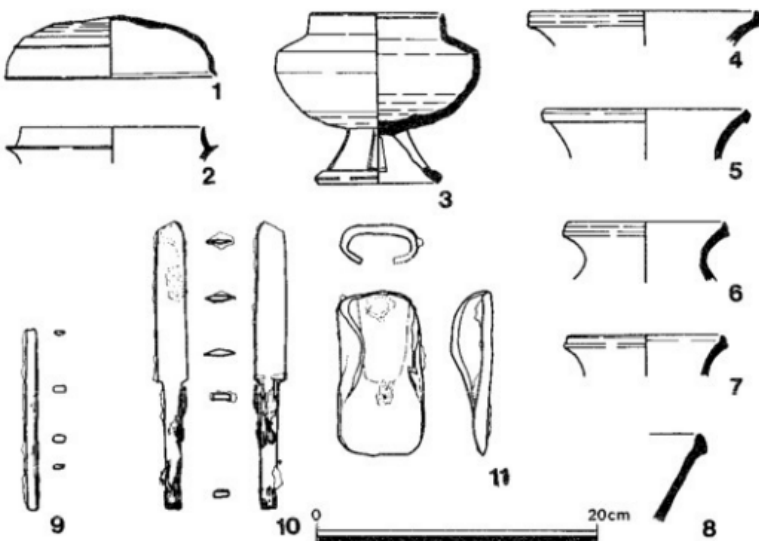


fig. 9 B地区出土遺物実測図

刃部の銹化が著しく、鉈とは確定しかねるが、断面凹形を呈しており、他器種の類例がないため、一応鉈状鉄器としておく。全長12.9cm、幅0.8cm、基部の厚さ0.55~0.3cm、重量13.6gを測る。かすかに木質の痕跡が認められるが、刃部長は不明である。鉄劍は、切先を若干欠損しているがほぼ完形品である。茎の両面には、木質痕を明瞭に残している。残存長20.45cm、刃部最大幅2.2cm、刃部最大厚さ0.5cm、茎部長9.0cm、茎部幅1.35cm、茎部厚さ0.5cm、重量43.7gを測る。

埋葬施設の掘形断面は、2段掘りになっており、棺底及び棺側を小口側に小円礫を埋め込んでいる。特に小口部では密に円礫を組み込んでいる。棺東側小口部と掘形内礫組みの間には、地山の粘土を埋め込んでいる。

### iii) C地区

標高62m~65mの約3,200m<sup>2</sup>を全面調査し、古墳1基（3号墳）と鎌倉時代前半のL字形の溝1条を検出した。

#### 3号墳

3号墳は、南北16.5m、東西13.5m、高さ1.5mの長方形墳で、墳丘は2号墳同様に自然隆起を利用し、墳丘下半は地山を削り出し、上半を盛土によって築いている。しかし、盛土の流出が著しいため埋葬施設も流出しており、埋葬施設掘形しか残しておらず木棺部は不明である。掘形は全長3.4m、幅1.1m、深さ0.15mを測る。この古墳の時期については、掘形内や墳丘付近からほとんど遺物が出土しておらず断定はできない。しかし、



fig. 10  
1・2号墳全景

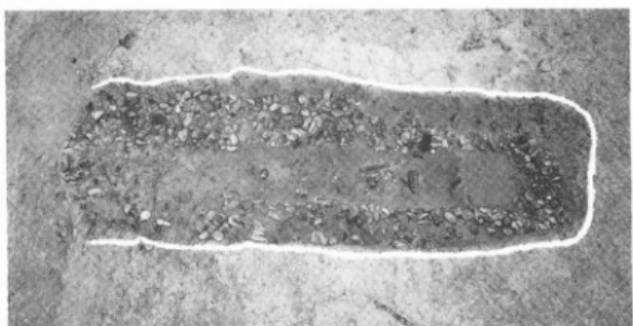


fig. 11  
2号墳埋葬施設



fig. 12  
同・遺物出土状況

その微量な遺物のすべてが須恵器ではなく土師器であることから、須恵器の副葬はなかったと推定できる。周辺の古墳の中で6世紀代の古墳はすべて須恵器を副葬していることから、この3号墳は、4世紀もしくは5世紀代の古墳と考えることができる。

3号墳の南には、約400m<sup>2</sup>、約256m<sup>2</sup>、約95m<sup>2</sup>の平坦面が存在し、そのひとつからL字形の溝を検出した。これはその形状から雨落ち溝と推定できるが、それに伴う建物址の痕跡は一齊検出できなかった。また、他の平坦面からも柱穴等を検出することができなかった。しかし、平坦面から傾斜面に変わる付近では、鎌倉時代の須恵器、土師器が出土している。このことから、鎌倉時代に丘陵を平坦化し、なんらかの建物を築造したと推定できるが、後世の削平によってその痕跡が消滅したものと考えられる。



fig. 13 3号墳全景

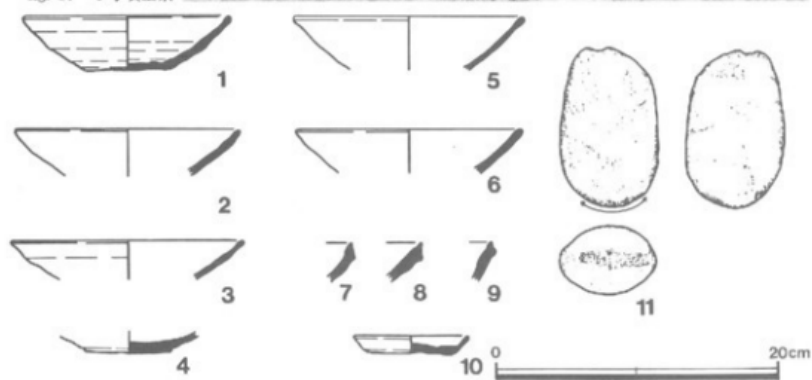


fig. 14 C地区出土遺物実測図

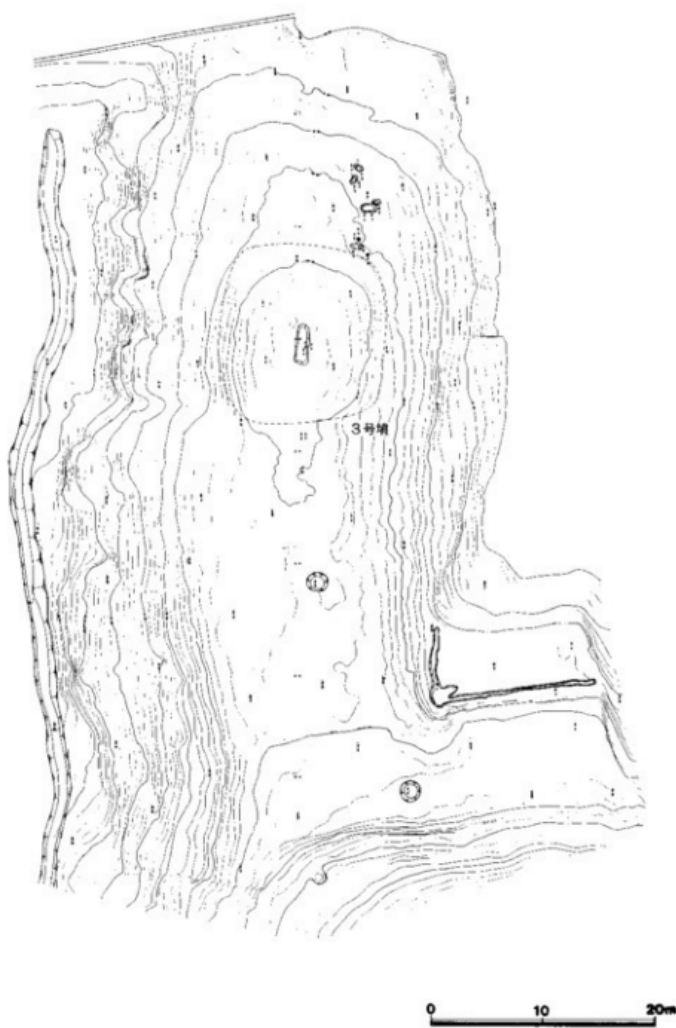


fig. 15 西神第55地点遺跡C地区平面図

### 3. まとめ

今回の調査によって3基の古墳を発見したが、いずれも残存状態が悪く、かろうじて2号墳のみ埋葬施設の構造を知ることができた。所属時期を限定できるのも6世紀前半の1号墳だけである。2号墳、3号墳は時期確定の根拠に乏しいものの中期（5世紀代）と考えて大過ないであろう。春日神社裏山古墳群のうち分布調査によって須恵器が採集されている古墳があり、それらは、1号墳出土例とはほぼ近似している。よって少くとも1号墳は、やや分布からはずれるものの、同一丘陵に立地していることから春日神社裏山古墳群に含まれると考えられる。なおかつ2、3号墳を含ませることによって同古墳群が中期から墓域を設定し、造墓活動を開始していたと推定できる。

また、2号墳の埋葬施設は、割竹木棺を直葬し、掘形内の棺の周間に円碟を充填する構造であったが、これに類似する構造の埋葬施設は、西神ニュータウン内では第41、30-1地点があげられる。しかし、第41地点では、棺上にも礫を多量に充填しており、33-3Aでは、木棺で覆うなど少しずつ異なる点がある。しかし、いずれも副葬品が、数点の鉄器に限られるという共通点をもっている。周辺での類似例として加古川の支流である美義川流域に属する三木市吉田染町吉田古墳群1号墳がある。これは、割竹形木棺ではなく、箱形木棺の例である。このように割竹形木棺の掘形に円碟を充填する例は少なく、また他地域でも検出例は稀である。この埋葬施設の構造が明石川流域の特徴とは未だ断定できないが、明石川流域の古墳時代中期の葬制を考えるうえで重要な要素となっている。

明石川流域において、前・中期から後期にかけての古墳群としては、今回の春日神社裏山古墳群、堅田神社裏山古墳群、西神第41、42地点が知られている。その他多くの古墳群は、後期から始まっている。このように中期から始まる古墳群は少ない。それは、後期古墳に比べて圧倒的に前、中期古墳が少ないと起因している。西神ニュータウン内においても現在までに27基の古墳を調査したが、そのうち19基までが後期に属するものであった。後期に増加する古墳には、中期から継続する墓域に築かれる場合と、新たに墓域を設定し築いていく場合の2種のパターンがある。今回の第55地点は、調査前までは後者のパターンと考えられていたが、今回の調査によって前者のパターンであることが判明した。

今後、第55地点を含め、古墳群内の各古墳の具体的な検討によって、明石川流域の古墳文化が明らかにされるであろう。

### 西神第90地点遺跡

**1. 調査経過** 農田地区連絡道路建設工事に伴って、昭和59年に11世紀ないし12世紀初頭の須恵器窯址1基を発見し、西神90地点遺跡と名付けた。

昭和60年度にも同連絡道路建設工事が計画され、それに先立って同様の窯址やその他の遺構の存在を確認するため試掘調査を行った。しかし、水田部分は圃場整備時にかなり深くまで掘り下げられており、また段丘斜面も畑地等で削平されている部分が多く、明確な遺構は確認できなかった。そのため工事時に再度立会による調査を行った。この立会時の重機による旧耕作地の掘削中に、窯壁片、焼土とともに古墳時代後期の須恵器片が見つかった。このため、緊急に発掘調査を行った。

**2. 調査の概要**

**i) 道 構** 窯壁片等の出土により、窯址の存在が予想された斜面を調査した結果、窯壁片、須恵器等が出土する層は近世以降に耕地造成のために土を盛った層であることが判った。この盛土を地山まで約0.4~1.8m掘り下げたが、窯址は発見されなかった。ただし、窯壁や須恵器の出土はある程度のまとまりを示しているため、調査地のすぐ斜面上方（南側）にかつて窯跡が存在していたが、耕地造成時に破壊されたものと考えられる。



fig. 16 第90地点調査地位置図 1:2,500

## S T 01

窯壁片、須恵器片が集中して出土する地点の西方約8mの地点の盛土を除去した層で、木棺墓を1基検出した。墓址は西方に張出した段丘の北側斜面の中程、斜面がやや緩やかになった所に築かれている。掘形の長さ約310cm、幅115cm、木棺の長さ250cm、幅60cmを測る。棺内には副葬品等は発見されず、また調査後埋め戻され、地下保存されるため掘形は完掘せず、幅15cmの断ち割り調査のみを行ったが、その際も遺物は出土しなかった。このため、この造構の正確な時期は不明であるが、墓壙が掘られている層は、上記の窯址のものと思われる須恵器を包含する層であること、墓壙と棺の全長が比較的長く、副葬品を全く持たないことから窯の作られた時期以降さほど降らない時期にこの墓は築かれたと考えられる。

## ii) 遺 物

窯址に関する遺物は、窯体自体が消滅しており、灰原も検出されなかつたため量は少ない。器種として环が最も多く、その他高环、壺、壺等が出土している。环以外は量がほんのわずかで、小片のため図示できるものは少ない。环に関してみると、环身は口径12cm前後で、たちあがりは短い。环蓋は体部と天井部との境を区別する明瞭な稜は見られず、口径14cm~10cm程度である。内面にかえりを持つものはない。环に関しては、田辺編年のT K 209型式と考えられる。

古墳時代の遺物の他にも盛土中より59年度に調査した窯と同時期（中世初頭）の須恵器塊も出土している。また地山直上の層より弥生時代中期の弥生土器が數片出土している。

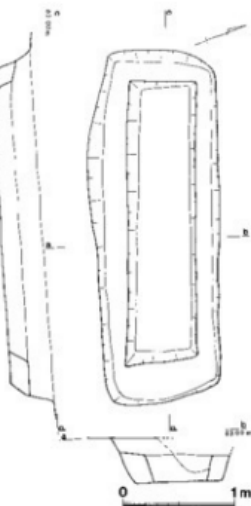


fig. 17 S T 01平面・断面図

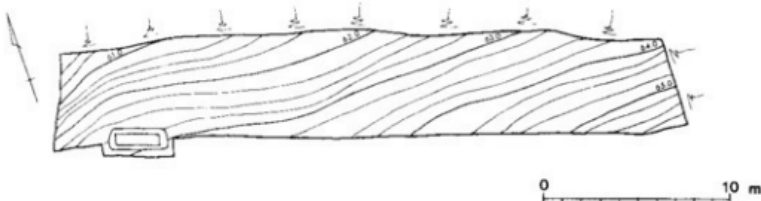




fig. 19  
調査地全景(北から)



fig. 20  
調査地全景(西から)

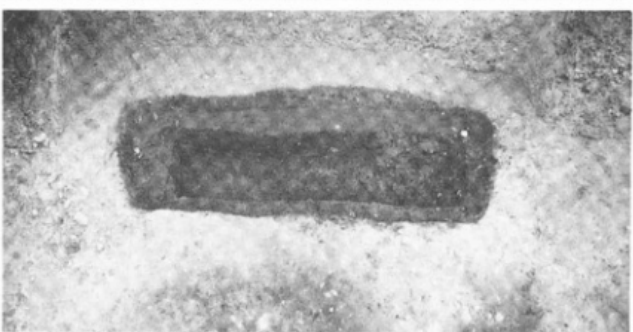


fig. 21  
S T01(北から)

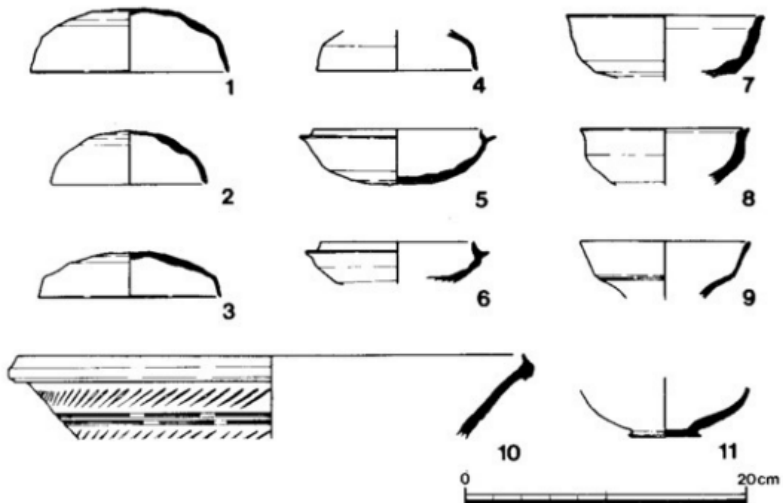


fig. 22 出土須恵器実測図

### 3.まとめ

今回の調査では窯体は確認されなかったが、古墳時代の窯址が存在していたことは確実である。明石川流域におけるこの時期の須恵器窯址としては明石川右岸の西区押部谷町和田にある七曲り古窯址があげられるのみで、左岸で見つかったのは90地点が初めてである。時期的には両窯址とも窯体や灰原からの出土遺物でないため、確実なことは判らないが、90地点のほうが、七曲り古窯址よりやや新しい様相を示している。明石川をはさんで、ほぼ同時期に須恵器の生産が行われていたことは、明石川流域における当時の須恵器生産の実態を知るうえでの貴重な資料となる。

S T01は全く副葬品等を持たない墓であったが、これは地域差を示すのか階層差を示すのかは、この墓址の時期が確定できなかったことと、1基のみ検出されただけのため、現在の時点では断言できない。しかし同様の墓址が今後付近で発見されれば解明されるであろう。なおS T01は埋め戻し、養田連絡道路の下に地下保存している。

また地山直上で弥生時代中期の土器を含む遺物包含層が存在することから、調査地区の東側の丘陵にある養田中の池遺跡がこの付近まで広がっていた可能性がある。

ときのき  
栃木遺跡

### 1. 調査経過

谷口川の河川改修工事計画に伴い、その工事予定地の現況河川にはば沿っている部分では試掘調査が不可能であるため、新たに現水田面を掘削する部分について、 $2\text{ m} \times 2\text{ m}$ のテストピットを5か所設定し、試掘調査を実施した。その結果、2か所の試掘坑で古墳時代・鎌倉時代の遺物が出土し、溝状遺構の一端を検出した。

この結果に基づき、遺構・遺物が埋蔵されている河川予定地内の範囲について、全面調査を実施した。

### 2. 調査の概要

工事影響範囲内を全面調査の範囲として、10m四方のグリッドを組み、掘削を進めた。調査区内の南半は、近年、重機による掘削を受けており、擾乱が著しい状態にあった。さらに、全域が水田造成にあたって削平を受けている。このため、遺物包含層はほとんどなく、遺物の約8割は遺構内の出土である。

#### i) 遺構

室町時代と推定される用途不明落ち込み（S X01）、土器溜（S X02）、土坑（S K01～S K04）、谷口川旧河川を検出した。S X01、02のいずれも調査区外へ延びており、全容は知り得なかった。



fig. 23 調査地位置図 1:2,500

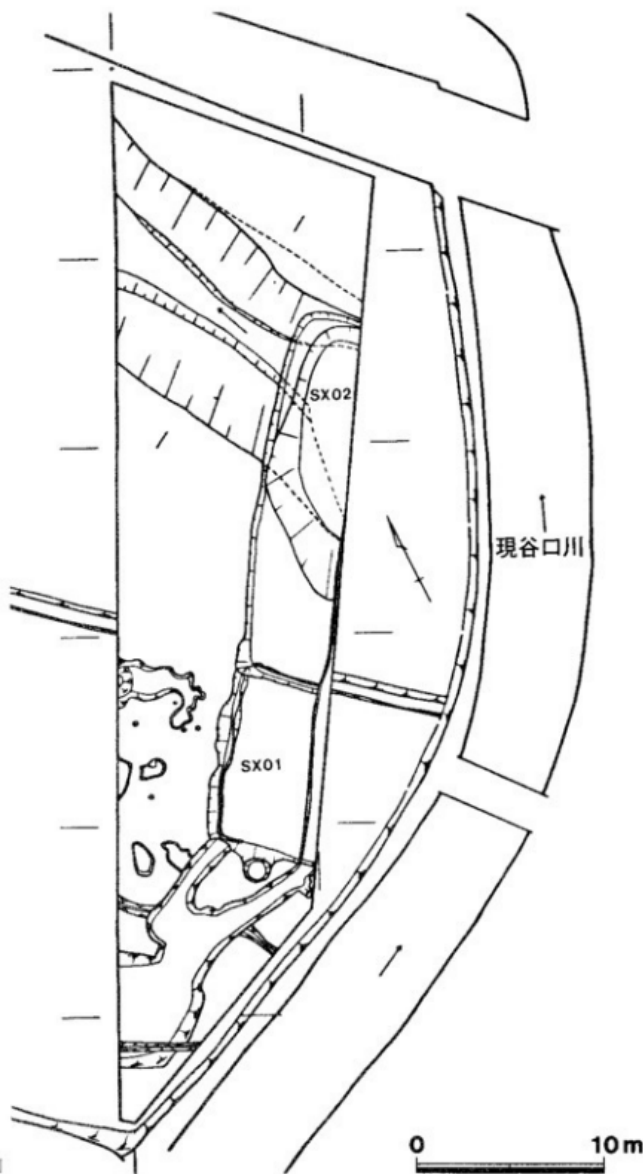


fig. 24 造構平面図

**S X01** S X01は、南北8.8m、東西5.6m以上、深さ最大0.5mを測る落ち込みで、埋土からは、須恵器、陶器片の小片が若干出土している。床面の西側及び南側の一部では、壁に沿って溝状のくぼみが認められた。さらに、床面には、径5cm程度、深さ約5cmの小ビットが無数に穿たれている。この遺構については不明であるが、旧河川に近接することから、川辺に接する何らかの遺構と推定できる。

**S X02** S X02は、須恵器・上師器・陶器・磁器・瓦質土器・瓦や石が、多量かつ乱雑に投棄されている。これらの出土遺物には、あまり接合関係が認められないことから、遺構を全掘しておらず確定はしがたいが、他の場所で破損したものを旧河川内の凹地に投棄したものと推定できる。

各土坑は、大半が深さ0.1m程度しかなく、遺物も出土していない。これらの時期については、S X01、02と相前後するところと推定できる。しかし、弥生時代あるいは古墳時代に属する可能性もある。

旧河川は、S X02との関係から考えて、室町時代前半にはすでに埋没している。その堆積は、下層がシルト層、上層は砂礫層と分けることができる。シルト層の一部は遺物を含むが、その大半は遺物未確認である。砂礫層からは、弥生時代中期後半、古墳時代中期～後期の遺物がまとまって出土している。



fig. 25  
調査地全景(南から)



fig. 26 S X 01(北から)

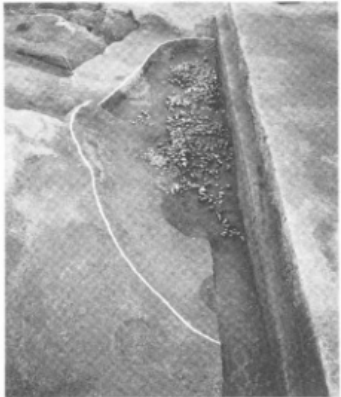


fig. 27 S X 02(南から)



fig. 28 旧河川(西から)



fig. 29 S X 02遺物出土状況(北から)

ii) 遺 物

弥生土器は、中期後半に属する数点の小片が旧河川から出土している。同じく旧河川から古墳時代中期の土師器壺・甕・高坏が、旧河川の北肩付近の黒色粘土層からまとまって出土している。壺・甕の口縁部の形態から、5世紀中葉を中心とする時期に属すると推定できる。砂礫層からは、古墳時代後期の須恵器环や土師器甕などが出土している。最終埋土からは、鎌倉～室町時代の土師器片が出土している。

土器溜(S X 02)からは多量の遺物が出土している。その多くは陶器で、備前焼の大甕、すり鉢、古瀬戸焼の壺、その他丹波焼など各種のものが認められている。須恵器では、挂鉢、甕があり、瓦質の脚付火舍なども出土している。磁器では龍泉系の碗が若干出土している。

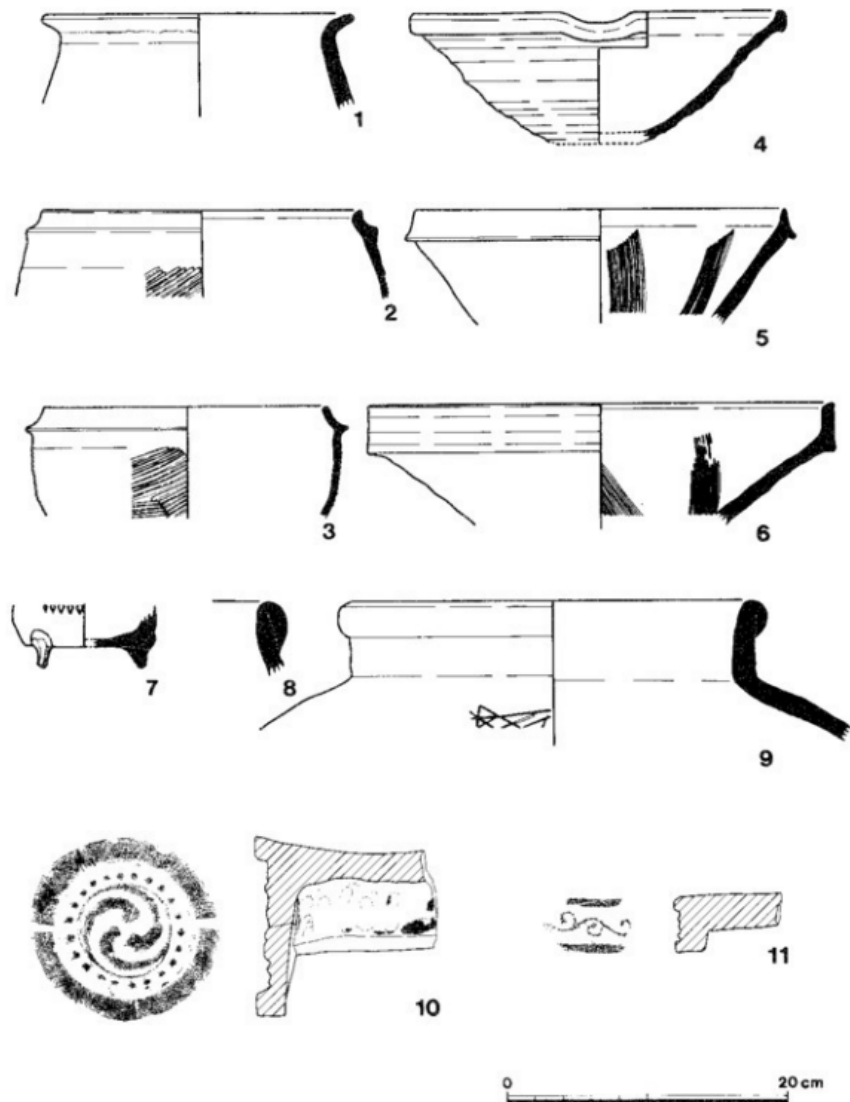


fig. 30 SX 02出土遺物実測図

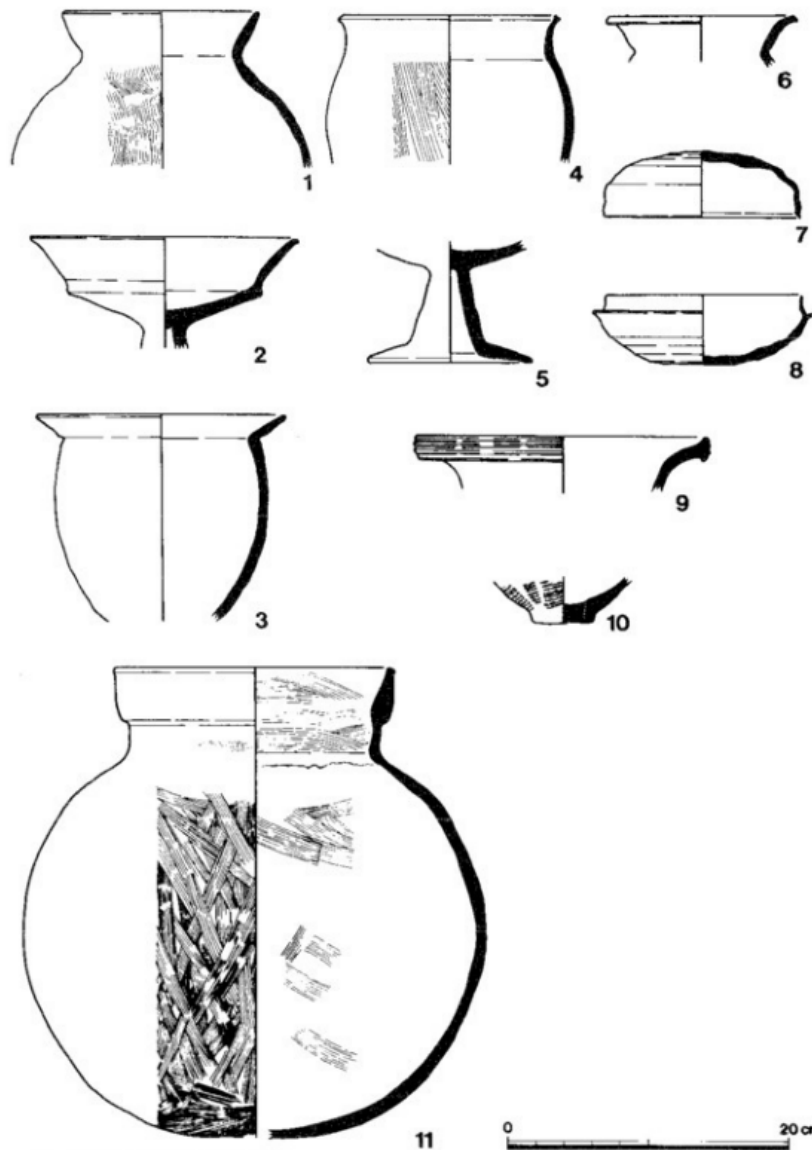


fig. 31 旧河川内出土遺物実測図

## 久留主谷遺跡

### 1. 調査経過

昭和59年度の試掘調査の際に弥生土器が出土し、同時代の集落又は墓址が存在すると予想された。しかし、その範囲は未確定であった。今年度の調査着手前に、すでに南に伸びる尾根が切断され、調査範囲の確定に支障をきたした。とりあえず、残存する尾根に1~15トレンチを設定し、遺物・遺構の広がりの確認を試みた。その結果、B-6区付近で須恵器が出土し、C-7区で土坑1基を検出した。これらの状況から、南側斜面及び頂上部付近を全面発掘することになった。

### 2. 調査の概要

#### i) 遺構

SB01

丘陵頂部のC-1区で、堅穴住居址1棟を検出した。住居址の平面形は、隅円方形を呈している。長径約3.5m、短径約3.1m、深さは約0.2mを測る。床面の中央に1基の土坑をもち、主柱は4本と推定できる。周壁構は、部分的に周るが全周ではない。住居址の埋土から弥生時代中期後半に属する壺形土器1個体が床面から少し浮いて出土している。この他の遺構としては、試掘調査の際に検出した土坑1基を検出した。形状は、1.9m×1.0mの不整格円形で、深さ0.3mを測る。



fig. 32 調査位置図 1:5,000

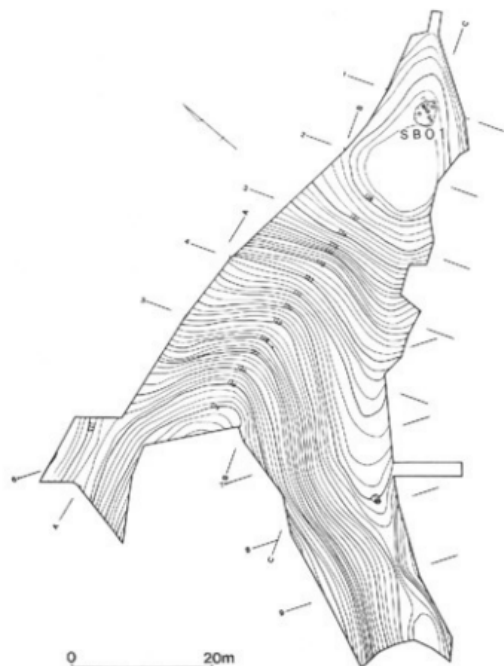


fig. 33 調査地平面図



fig. 34 SB01(西から)

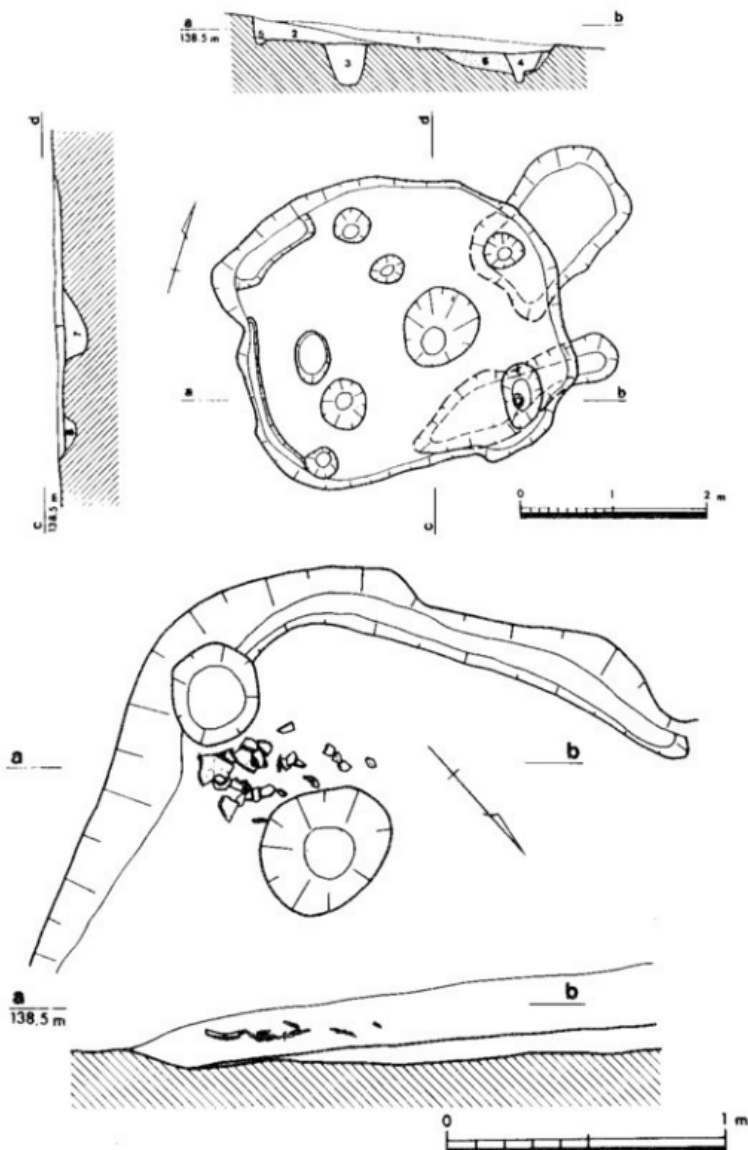


fig. 35 SB 01および遺物出土状況図

## ii) 遺物 弥生土器

S B 01から出土した弥生土器は、胴部最大径付近で欠損しているが、推定器高27cm、口縁部径15cm、最大径22.7cm、底径6.3cmを測る。残存形の諸特徴は、中期後半の要素と一致している。口縁端部を少し上下に拡張し2条の擬凹線をめぐらせている。外面は、底部から最大径の肩部までヘラミガキを施している。肩部より頸部にかけては、ハケ目調整のままである。最大径には、約1cm間隔でハケ目原体による烈点文を全周させている。内面は、頸部直下までハケ目調整である。住居址内からは、他の遺物はなく、その周辺からもほとんど出土していない。

## 須恵器

その他鎌倉時代の須恵器が、A-6区・B-6区周辺で出土している。その大半は、塊の小片である。これらの遺物は、遺構に伴う出土ではなく、斜面に流れ込んで堆積したものである。

## 3.まとめ

今回の調査によって検出した堅穴住居址は、伊川流域では最上流の弥生時代の遺構である。この少し下流の対岸の小寺地区には、丘陵上に弥生時代中期の集落址である頭高山遺跡がひろがっている。頭高山遺跡では、丘陵斜面から約16棟の住居址などを検出している。このように、久留主谷遺跡と頭高山遺跡は同様の時期・立地でありながら、後者は斜面に住居址が群在しているが、前者では斜面に遺跡はなく、丘陵頂のみに唯一棟の住居址が存在するという相違がある。これまでの明石川流域で発掘調査された丘陵上の集落は、いずれも頭高山遺跡のように住居址が群在しており、久留主谷遺跡のように住居址が単独で存在する例はない。この事例をどう解釈するかは、伊川流域平野部や丘陵部での発掘調査の進展による、弥生時代後半の集団領域等の解明によって位置付ける必要がある。

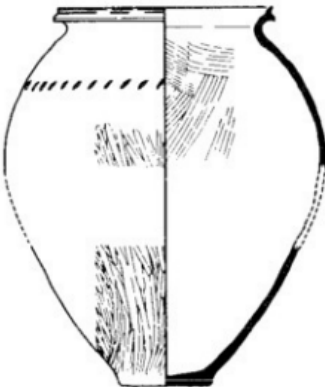


fig. 36 S B 01出土弥生土器実測図 S = 1/4

## 2. 新方遺跡（東方地点）—第3次調査—

1. はじめに

新方遺跡東方地点は明石川と伊川の合流点の北東約700mに位置し、新方遺跡の中では、その南端に位置する遺跡である。

新方遺跡東方地点の調査は、昭和59年度に2次の調査を実施しており、今回の調査は3次目である。これまでの調査では南流する弥生時代中期の河道（幅5～18m、深さ1.2m）が検出されており、河道内からは多数の木製品、自然遺物が、弥生土器や石器とともに出土している。

今回の調査も昨年に引き続き、都市計画道路玉津鳥羽線築造事業に伴う事前調査で、第1次調査地点の南側東西45m、南北6.5mの範囲を発掘調査した。

## 2. 檢查結構

河 道

1次調査、2次調査で検出されていた河道は今回の調査で二方向に分岐する流れとして検出された。便宜上、東側の河道を河道1と呼び、西側の河道を河道2と呼ぶことにする。



fig. 37 調査地位置図 1:5,000



fig. 38  
河道全景(西から)

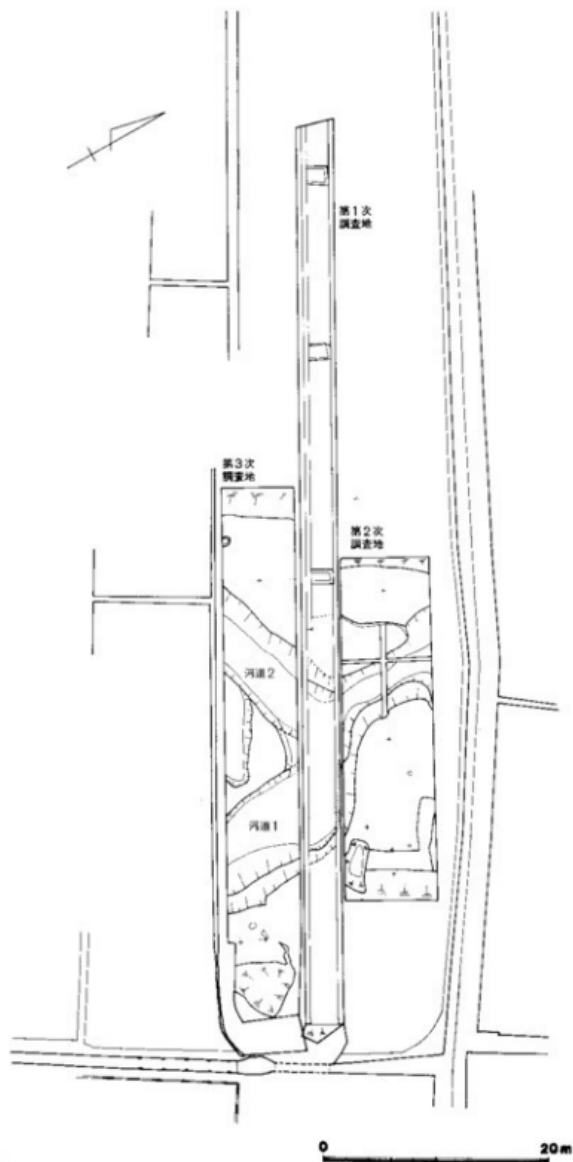


fig. 39 調査地平面図

- 河道1** 河道1は、幅（上面で8.5m、底で4.5m）、深さ1.4mの南流する河道で、河底の砂礫層から弥生時代前期（I様式）の土器が出土している。河底から35cmの厚さで灰青色粘質土が堆積した後、弥生時代中期初頭（II様式）の川の流れが始まる。河道内には、黒色粘質土と灰色砂が交互に堆積し、断続的に水が流れていたことを示している。中期初頭段階の堆積土の厚さは約50cmあり、木製品、自然遺物、流木などが出土した。
- 河道2** 河道2は、河道1から分岐し南西へ流れる、幅（上面6m、底4.5m）、深さ1.4mの河道である。河道1の東肩が水に浸蝕されて緩やかな傾斜をもつて対し、河道2の西肩は傾斜が急である。
- 河底からは、河道1同様、弥生時代前期の土器が出土した。弥生時代中期初頭の堆積土は、厚さ50cmあり、その中から土器、碧玉原材、木製品、自然遺物、流木等が出土した。
- 弥生時代中期中葉（III様式）以降になると、河道1の東肩と河道2の西肩の間の東西2.5mの範囲内を川が流路を変えながら流れていた。中期中葉から後期に至るまでは、この間が河道であったと思われる。河道内からは、叩き石、擦石、弥生土器片が出土している。弥生時代後期になると、この河道もついに埋まり、河は他へ流路を変えたと考えられる。
- 土坑(SK01)** トレンチ西端近くで検出された検出長0.7m、幅0.8m、深さ0.18mの土坑で、土坑内には炭、灰がつまっていた。炭に混って中期中葉の弥生土器片が出土した。
- 溝(SD01)** トレンチ東端付近で検出された長さ2m、幅0.4m、深さ0.2mの溝で溝内からは後期の弥生土器片が出土した。

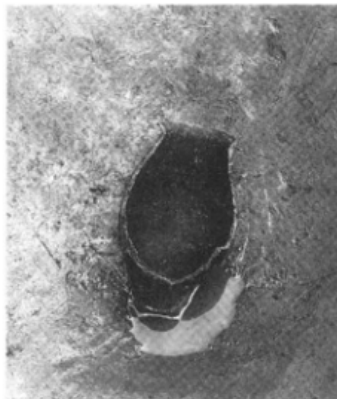


fig. 40 河道内壺出土状況



fig. 41 河道内甕出土状況



fig. 42 河道1遺物出土状況平面図

### 3. 出土遺物

**A. 河道1** 河道1からは、弥生土器、石器、木製品、自然遺物、流木が出土している。このうち流木を除く代表的な遺物を紹介しよう。

**a. 弥生土器** 弥生土器は、中期初頭に属するもので、壺、壺、台付鉢、瓶等の器種がみられる。図49-3は頸部から体部上半にかけて7帯の櫛搔直線文を施している。器高24cm、口径11cm、底径7.5cmを測る壺である。壺には、折津型、播磨型、紀伊型の三種類の壺がみられる。図49-5は紀伊型壺を転用した瓶で器高35cm、口径29cm、底径9.5cmを測る。

**b. 石 器** サスカイト製の石庖丁が出土している。直線刃半月形態の石庖丁で長さ10cm、幅4cm、厚さ0.5cmを測る。

**c. 木製品** 河道内からは、多種類の木製品が出土している。農具には広鋤と又鋤がある。広鋤は頭部と刃部が折損しているが、残存長26cm、残存幅15.5cm、厚さ0.5cmを測り、船型隆起には着装された柄が残存している。又鋤は1本の刃部しか残存していないが、本来は3本以上の刃をもつものであろう。

織機には、縫打具と綜棒が出土している。綜棒は長70cm、幅5cmで両端の棒状突起の長さは10cmを測る。縫打具も長さ70cm、幅5cmを測る。

容器には高杯、鉢が出土している。鉢は2点出土しており、そのうち1点は隅円方形の容器で、短側辺に紐通しの穴をもつものである。たて13.7cm、横12cm、残存高4cmを測る。

自然遺物には、サルノコシカケ、桜の皮、ヒシ、オナモミ、ムクロジ、ヒヨウタン、ドングリ（カシ類）、アシ、昆虫の羽根等が出土している。特に、桜の皮は多数出土しており、木製品の縛縛のために用いられたことを示している。



fig. 43  
綜棒出土狀況



fig. 44  
錺打具出土狀況

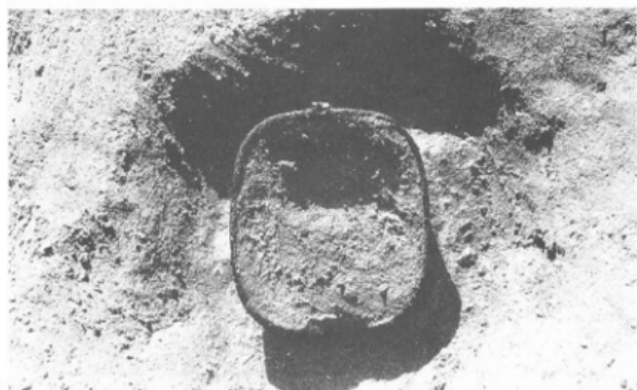


fig. 45  
木製鉢出土狀況



fig. 46  
刀形木製品出土状況



fig. 47  
又鋤(左)出土状況

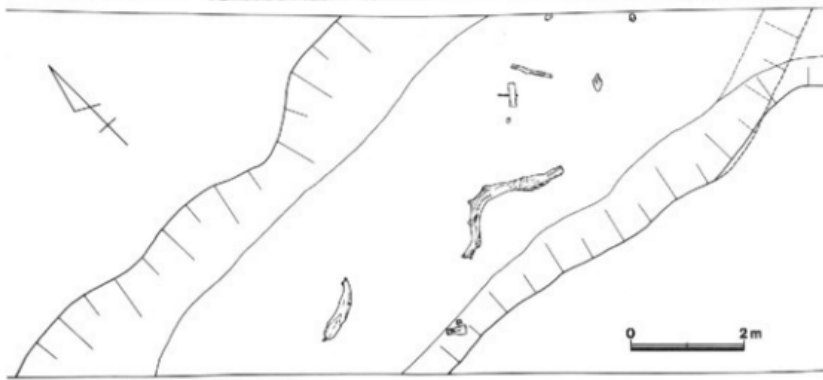


fig. 48 河道2遺物出土状況平面図

B. 河道2 河道2からも河道1同様、弥生土器、石器、木製品、自然遺物、流木が出土している。ただし、河道1に比べその出土量は少ない。

a. 弥生土器 壺、壺、瓶等の器種がみられる。図49-1は頸部に4帯の櫛描直線文と1帯の櫛描波状文を施し、口縁内端部を同じく、櫛描波状文と直線文で飾る壺である。口径17cm、残存高11cmを測る。

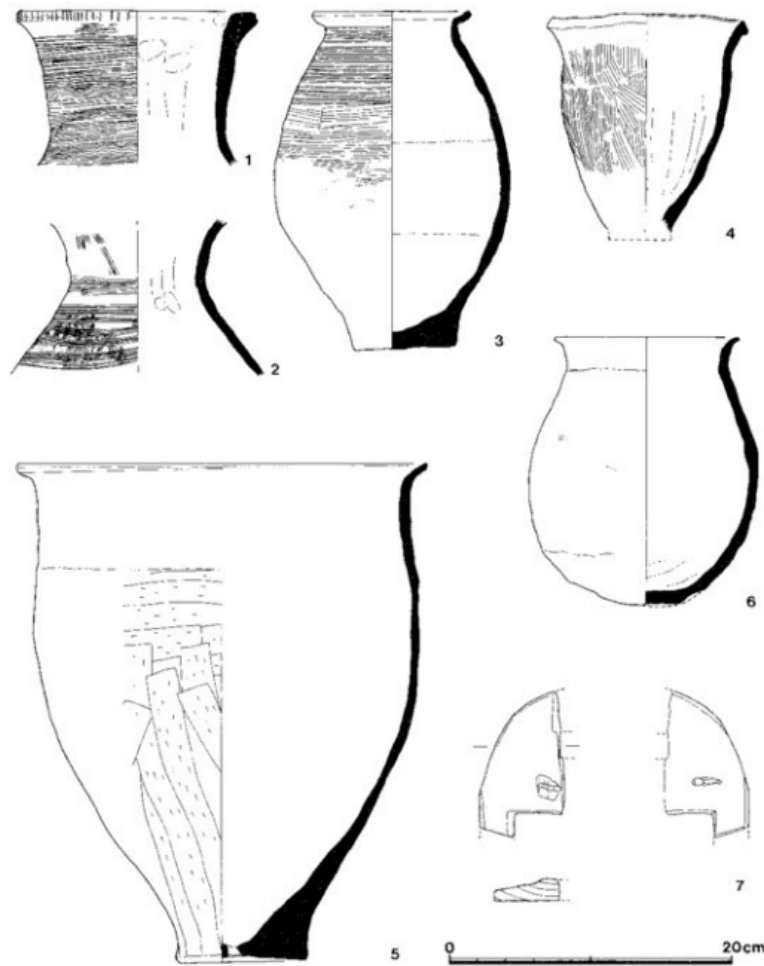


fig. 49 河道内出土遺物実測図

- b. 石器 石器には碧玉の原材料が出土している。
- c. 木製品 木製品には広鉗、鋤未製品、刀状木製品が出土している。広鉗は、全長33cm、頭部幅9cm、刀部幅15cm、厚さ1.8cm、船型隆起の着柄角度は55度を測る。鋤未製品は片面を加工し、片面は板割りのまま放置した着柄鋤の未製品である。長さ33cm、刀部幅8cm、厚さ1.6cmを測る。刀状木製品は板材を刀状に加工したもので、長さ約41.5cm、幅3.5cm、厚さ0.7cmを測る。
- d. 自然遺物 自然遺物には、オナモミ、ムクロジ、ドングリ等が出土している。
- C. 河道1、河道2 河道1、河道2が埋没した後の堆積土から弥生時代中期中葉の壺、甕、埋没後出土遺物 高坏、甕や叩き石、擦石、弥生時代後期の壺、甕、古墳時代土師器、奈良時代須恵器等が出土している。



fig. 50 広鉗出土状況



fig. 51 鋤出土状況

**4. まとめ** これまで3次にわたって新方遺跡東方地点の調査を実施し、弥生時代の河道が発見された。この河道は、北から南へ流れるが途中で二つに分岐し、一方は南流し、もう一方は南西へと流れている。この河道は、弥生時代前期にはすでに存在したが、中期初頭の段階には、河道1の方が生活の主要な舞台に変わりつつある。中期中葉には、河道2はほぼ埋まり、河道1は僅かに流れていたが、これもすぐに埋まり、中期中葉以降は、河道1と河道2の間が流路となっていたと考えられる。

河道内からは、多種類の豊富な遺物が出土しており、弥生時代に新方遺跡周辺でくり広げられた生活の一端をかいみみることができる。今回の調査で河道の外側に中期中葉の土坑が検出されたが、今後、河道の周辺に弥生時代人の生活の痕跡が発見される可能性は極めて高い。弥生時代人の生活をそのおかれた自然環境とともに考える必要性を知らしめた点で、今回の河道の発見は極めて重要な発見といえる。

### 3. 神出・追ノ谷遺跡

#### 1. はじめに

神出・追ノ谷遺跡は、西区神出町追ノ谷に所在する。雌岡山南西の裾部、標高約115mの高位段丘に営まれた圃場に立地する。

周辺に存在する遺跡は、雌岡山の南東の金棒池旧石器出土地や古墳時代後期の前方後円墳がある。また、神出町一帯には、昭和53年度から開始された土地改良事業に伴う発掘調査で、平安時代から鎌倉時代にかけて操業された約30基の窯址とこれに伴う生活址が発見されている。当調査地付近の雌岡山南麓にも数多くの窯址が存在している。



fig. 52 調査地位置図 1:5,000

#### 2. 調査方法

調査は、工事によって遺跡が破壊される部分を対象に行った。

調査対象地は、家屋の建つ部分（3トレンチ）、進入路になる部分（1トレンチ）と排水路になる部分（2トレンチ）である。

排水路になる部分は、構造物が遺物包含層上面で納まるため、遺物包含層の一部を発掘調査した。

#### 3. 調査の概要

基本層序は、耕土・床上・黄灰色砂泥層・茶褐色砂泥層（包含層）・地山（造構面）となる。

##### 1トレンチ

1トレンチでは、溝と落ち込み状遺構等が検出された。

##### S D 01

溝（S D 01）は、やや屈曲しながら西流する溝で、幅0.8m、深さ約0.6mで約14m間を検出した。溝内堆積土は、大きく上層と下層に別けられるが、出土遺物からは、時期差を見いだすことができない。また、S D 01から南に分れる細い溝は、灰色砂層が堆積していた。

出土遺物は、須恵器の塊・鉢・甕・壺・窯着した塊・獸脚、それに丸瓦・平瓦・軒丸瓦・軒平瓦の須恵質瓦と土師器塊・白磁である。土師器の出土量は、非常に少ない。

S D 01は、形状から人為的に掘削された流路であると考えられる。

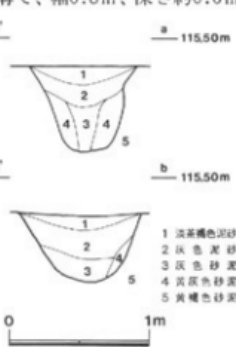


fig. 53 S D 01断面図

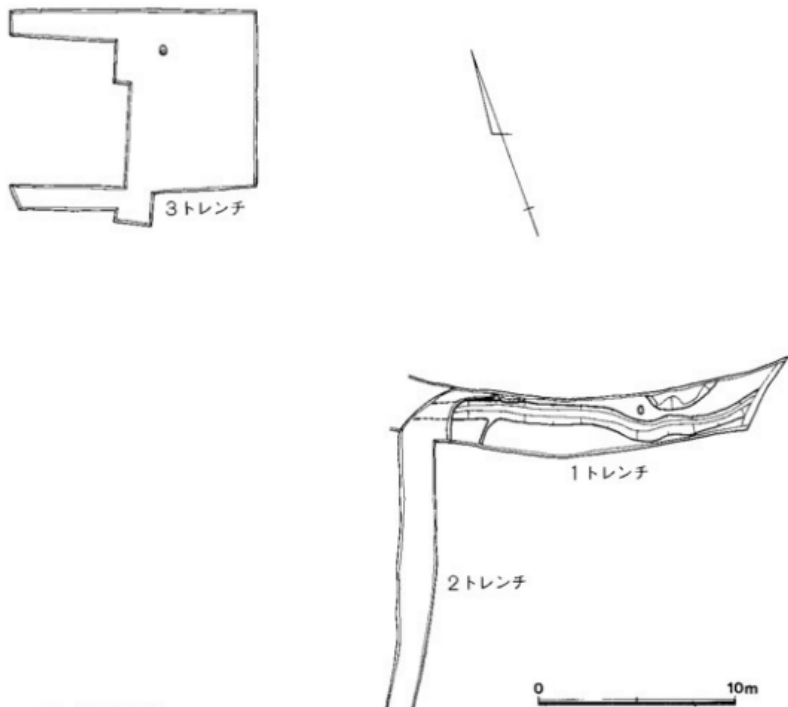


fig. 54 遺構平面図

**S X01** 落ち込み状遺構（S X01）は、調査区外に広がっており、規模は不明である。検出した範囲では、東西の両端が深く（深さ約30cm）、中央部が高くなっている。遺構内の堆積土は、東側が砂礫で西側が粘土である。遺構は、遺物包含層を切り込んでいるため、遺物包含層やその他の遺構に比べ新しい時期の遺構と考えられる。出土遺物は、須恵器の鉢・壺、平瓦・丸瓦の須恵質瓦と陶器である。

**S X02** S X02は1トレンチ北辺に検出された遺構で、形状・規模は不明である。出土遺物は、須恵器片・土師器片が出土した。

**P 1** P 1は、長径約0.4m、短径約0.25m、深さ約0.3mの楕円形のピットである。S X01・02・P 1は、調査区の制約のため、性格を明らかにすることはできなかった。

**2トレンチ** 2トレンチは、遺物包含層の一部の調査であったため、遺構の存否を確認していない。須恵器の鉢・壺、平瓦・土師器少量が出土した。

## 3トレンチ

3トレンチは、遺物包含層が20~30cm程度存在していた。遺構面は、東から西へやや下がって検出された。遺物包含層から須恵器の鉢・塊・甕・壺・半瓦・丸瓦、少量の白磁片・青磁片が出土した。

検出した遺構は、ピット1箇だけであった。部分的に拡張を行い、ピットが他にも存在していないかを確認したが、検出することはできなかった。

ピット内より須恵器の塊・鉢・壺の破片と少量の土師器が出土した。

## 4.まとめ

出土遺物の多さや窯着した塊などの出土は、当調査地の近接した場所に窯址が存在している可能性の高いことを示しているものと考えられる。また、S D01はその窯の操業に密接な関わりをもつ溝であると考えられる。

追ノ谷遺跡は、出土した遺物から13世紀代のものと考えられる。

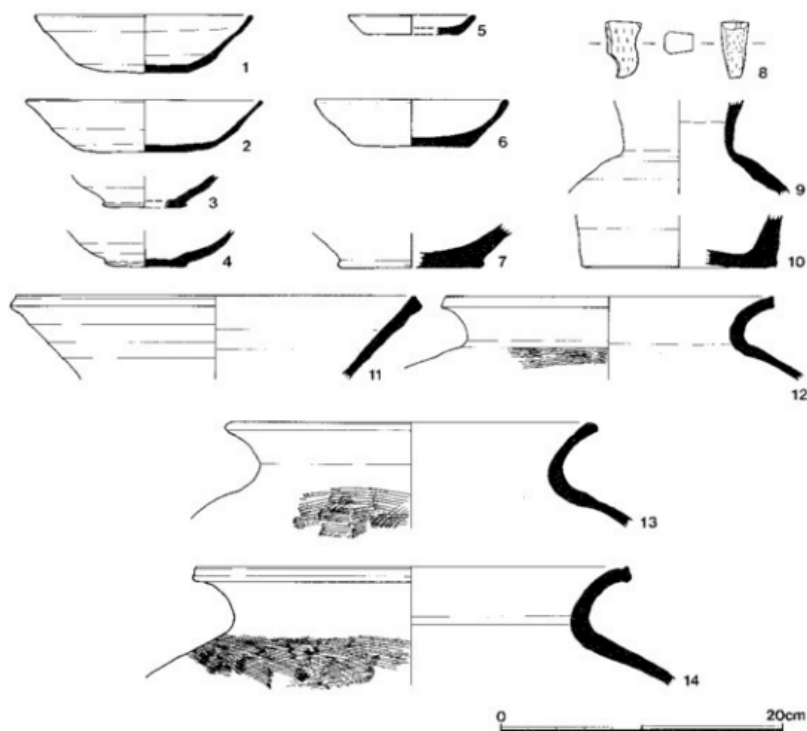


fig. 55 S D01・包含層出土遺物



fig. 56 S D 01出土軒瓦拓影



fig. 57 1トレンチ  
全景(西から)

#### 4. 神出・東遺跡

##### 1. はじめに

神戸市西区神出町地域における土地改良事業は、昭和53年度から実施され、現在も継続中である。これらの事業に先立って、埋蔵文化財の発掘調査も継続して実施し、多大な成果をおさめてきている。

この一連の発掘調査の中で特筆すべきは、平安時代後期～鎌倉時代前半の須恵器や瓦を焼成した窯址群ならびに、これに関連したと考えられる集落址等を確認してきたことである。その広がりは、離岡山西南麓を中心にして神出町東・南・北・田井の地域に広範囲に広がっている。本来は、100基に及ぶ窯が築かれていたものと推定されている。

そして、神出古窯址群で焼かれた須恵器は、瓦とともに京都の寺院を中心として供給されたことは言うまでもなく、東は関東地方、西は北九州地方まで流通していたことが明らかとなっている。

##### 2. 調査の概要

本年度工事施工地区は、昭和58・59年度に試掘調査を実施し、東地区で遺跡の存在が確認されていた。今年度の施工に先立ち、再度試掘調査を実施、この成果に基づき、農政局と協議した結果、計画の変更を行ってなお保存不可能な排水路敷およびパイプライン敷についてのトレンチによる発掘調査を実施した。便宜上、現在の各圃場毎にトレンチ番号を付している。



fig. 58 調査トレンチ位置図 1:5,000

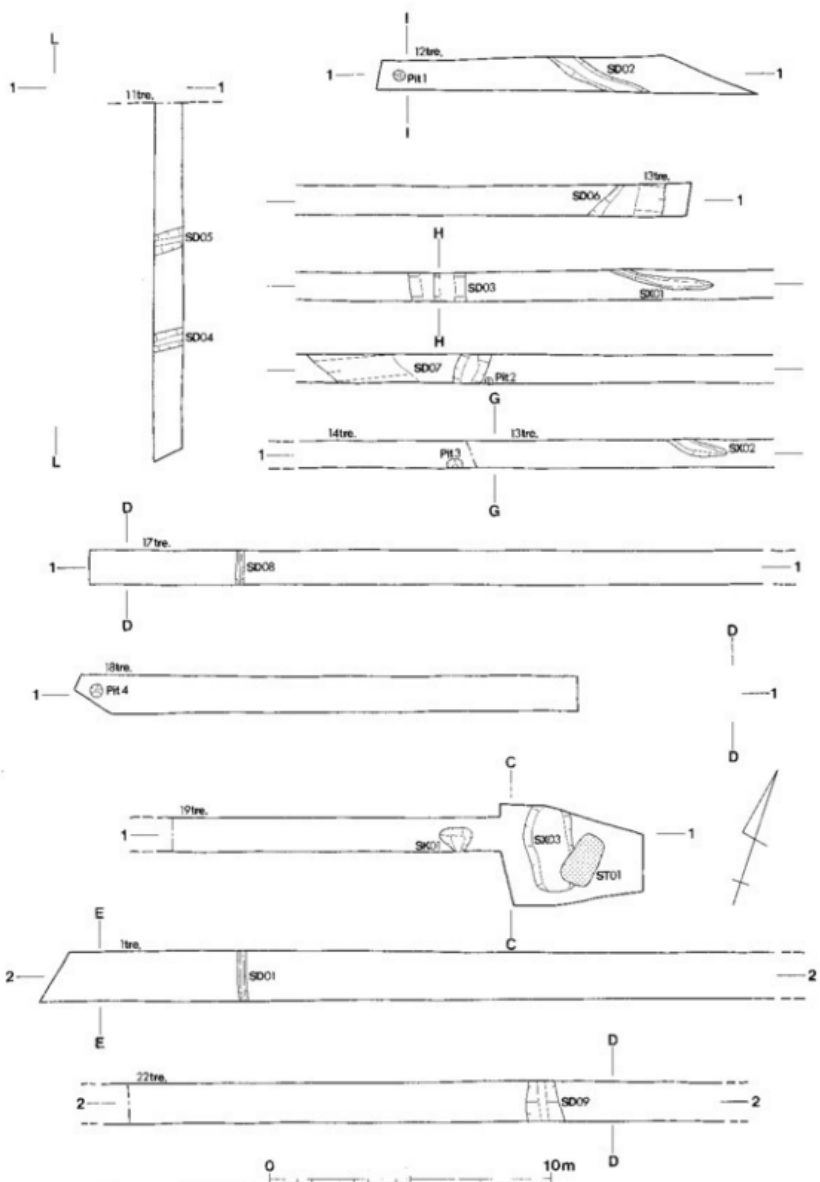


fig. 59 各トレンチ造構平面図

- 1~5・22~23 帯1.2~1.8m、総延長約200mに及ぶトレンチである。検出した遺構には、  
トレンチ 1トレンチの西端の溝（S D01）と22トレンチの中央よりやや西の溝（S  
S D01 D09）がある。両者とも埋土内には遺物が少ないものの、鎌倉時代前半の  
S D09 ものと考えられる。
- 6~21トレンチ 幅1.0~1.6m、総延長約430mのトレンチである。6トレンチから9ト  
レンチの中程までは後世の削平を受けており、遺構は全く確認できなかつた。各トレンチにおいて検出した遺構は下記のとおりである。
- 11トレンチ 溝2（S D04・05）
  - 12トレンチ 溝1（S D02）、ピット1（Pit 1）
  - 13トレンチ 溝3（S D03・06・07）、ピット1（Pit 2）  
溝状の落ち込み（S X01・02）
  - 14トレンチ ピット1（Pit 3）
  - 17トレンチ 溝1（S D08）
  - 18トレンチ ピット1（Pit 4）
  - 19トレンチ 木棺墓1（S T01）、土坑（S K01）  
不定形の落ち込み1（S X03）
- S D07 13トレンチ西半部で検出した溝で、幅6.1m、深さ18cmを測る。東端部  
が最も深く、西側へ次第にその深さを減じている。出土遺物には須恵器・  
土師器がある。特に、須恵器の壊が多い点が指摘できる。
- Pit 4 18トレンチの西端で検出したもので直径40cm、深さ25cmを測る。掘形内  
より口縁部を若干欠損した須恵器塊を1点検出している。



fig. 60 11トレンチ全景(北から)

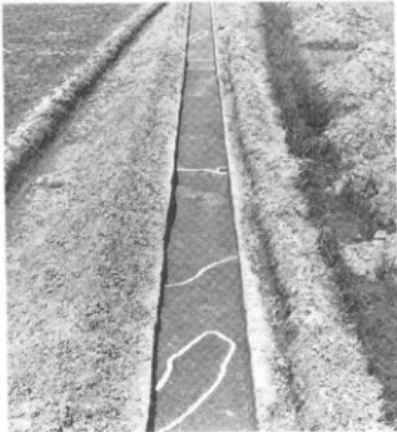


fig. 61 13トレンチ全景(西から)

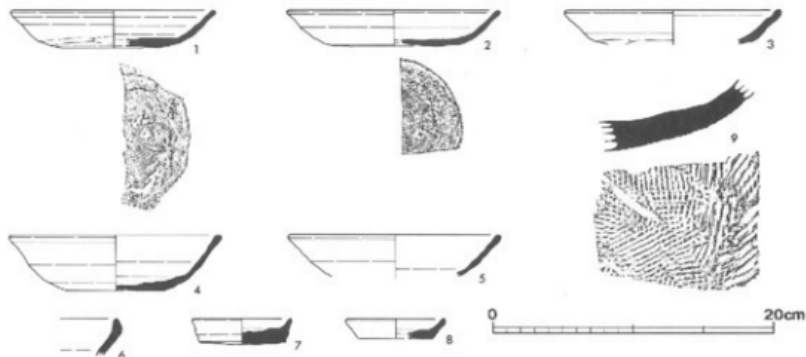


fig. 62 S D 07出土遺物実測図

S T 01(木棺墓) 19トレンチの東端で検出したものである。

S T 01は2段に掘り込まれた長軸171cm、短軸109cm、深さ49cmを測る隅丸長方形の墓壙の壙底に最大長92cm、最大幅34cmの木棺を納めた木棺墓である。木棺は西南隅を欠く底板と最大高約7cmを測る側板から成り、小口板・蓋板は遺存しない。底板と側板の組み合わせは、底板の長側縁部よりやや内側に側板を立てる単純な形であったと考えられる。なお、鉄釘は確認していない。

出土遺物には、底板上の西側縁ほぼ中央で切先を南方に向けて置かれた鉄製刀子と、その上に重なった人骨の断片、底板の北端中央付近で底板より約4~10cm浮いた状態の漆製品、墓壙2段目北端で壙底より約15cm浮いた状態の龍泉窯系青磁碗、1段目墓壙底北西隅部の須恵器壺がある。これらの出土遺物の特徴から13世紀初頭の埋葬であると考えられる。

なお、S T 01は調査完了後現地保存が不可能な状況であったため、切り取り保存の処置を図った。



fig. 63 18トレンチ全景(東から)



fig. 64 19トレンチ全景(東から)



fig. 65  
S T01(東から)



fig. 66  
S T01(南から)



fig. 67  
S T01・漆製品出土状況



fig. 68 発泡ウレタンによる  
S T01切り取り作業



fig. 69 同



fig. 70 同

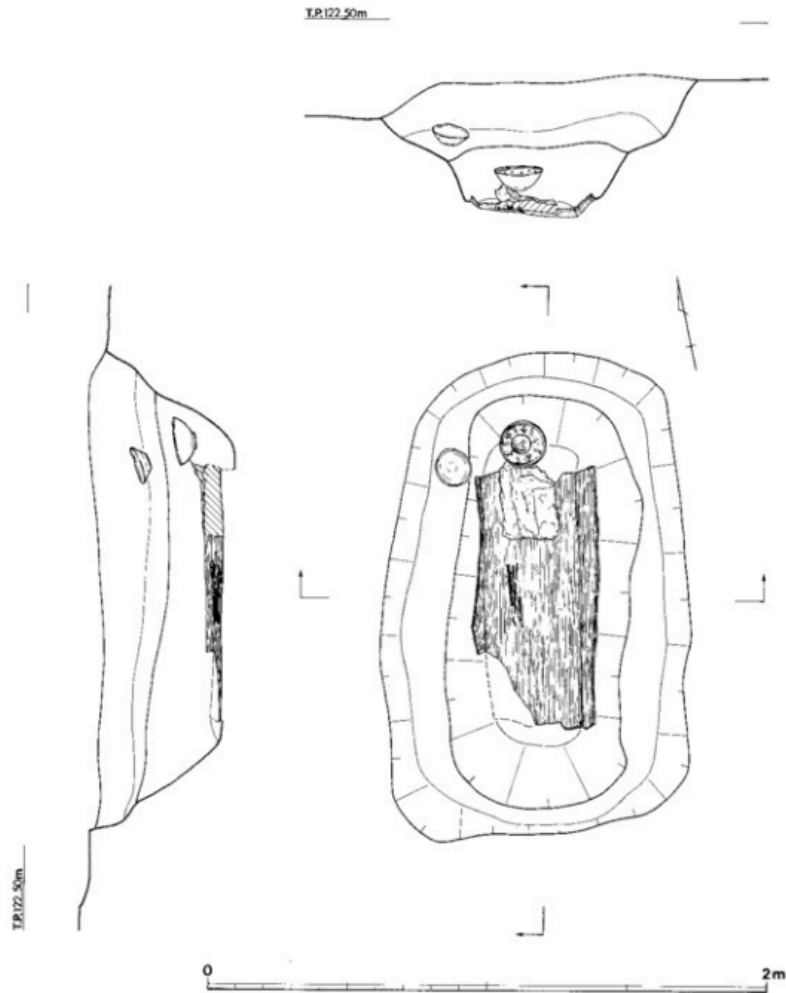


fig. 71 S T01平面・断面・立面図

S X03

S X03はS T01によって東南隅部を切られた不整形な楕円形の土坑で北端は検出できなかった。長軸3.2m以上、短軸1.6m、深さ10cmを測る。埋土は黒灰色炭灰層が中心で最上層の淡灰色細砂層より須恵器鉢を検出している。

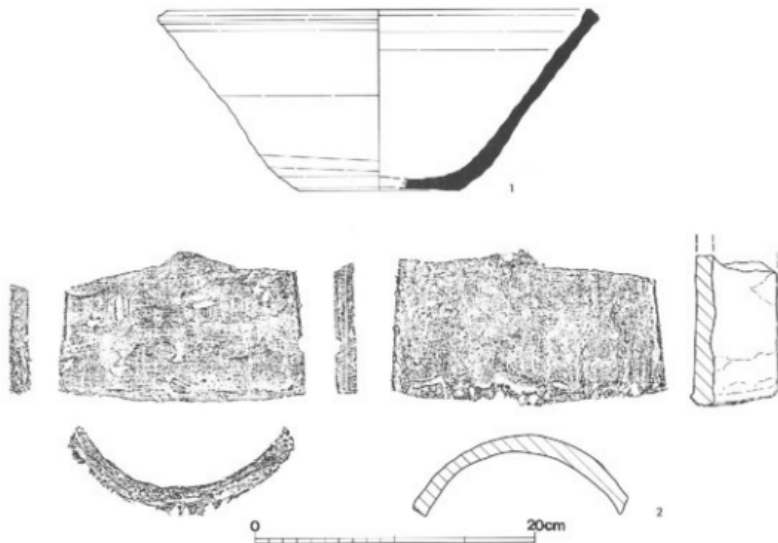


fig. 72 S X03出土遺物実測図

24~27トレンチ 幅1.2m、総延長100mに及ぶトレンチである。遺構は全く確認できず、遺物包含層より多量の須恵器・土師器を確認しただけである。

#### 試掘坑 1

S X04 当初設定した試掘坑において炭灰の堆積とその側縁部に焼土を確認したため拡張した試掘坑である。S X04は長軸3.62m、短軸1.48mを測る隅丸長方形の土坑の北側辺に突出部にもつ遺構である。床面の北から約程度は燃焼による酸化作用が顕著である。埋土は黒灰色の炭灰層であり、この埋土中より外面に平行叩きが明瞭な須恵器壺の破片を15片程度検出している。

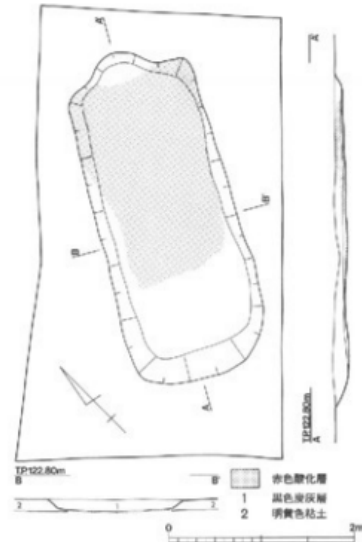


fig. 73 S X04 平面・断面図

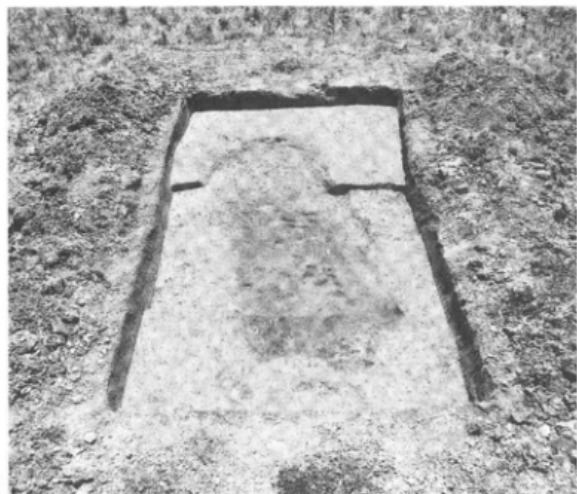


fig. 74 S X 04検出状況

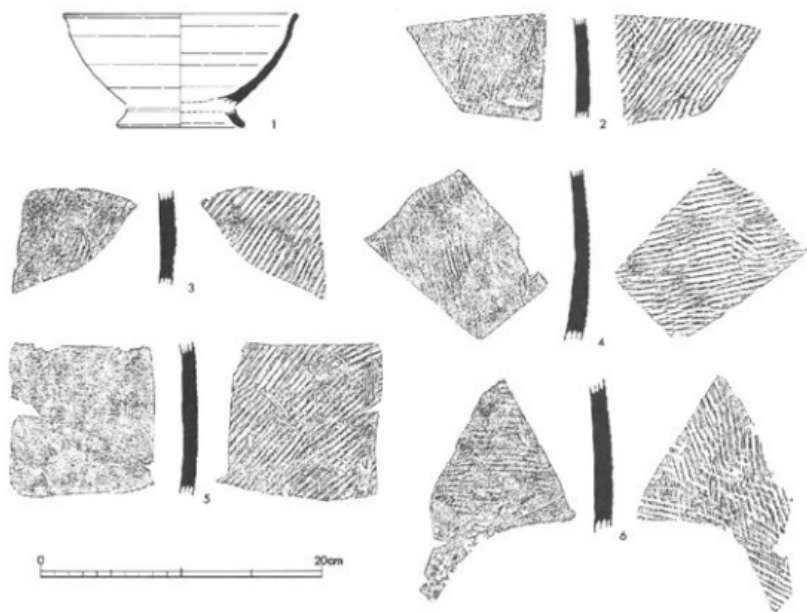


fig. 75 試掘坑1 S X 04出土遺物実測図

### 3.まとめ

今回調査を行った地域については、掘立柱建物址などの直接集落址と断定できる遺構は確認できなかったが、S T 01をはじめとして集落址に近接して営まれたと推定できる遺構を検出した。

特に、S T 01は神出地域で初めて確認した墓址として、その出土遺物等の内容からしても意義深いものと言える。時期的には鎌倉時代初期ごろと考えられる。また、S T 01と切り合って検出したS X 03は試掘坑1で検出したS X 04と同種の遺構と考えられる。同形態を採る遺構は現在までに伊川・櫛谷川流域で類例を見るが、出土遺物もなく、直接的に時期決定ができない状況であった。今回の神出における2基の発見によって分布地域の拡大とともに明らかに平安時代末期～鎌倉時代前半のものとして位置づけることができた点も指摘できる。

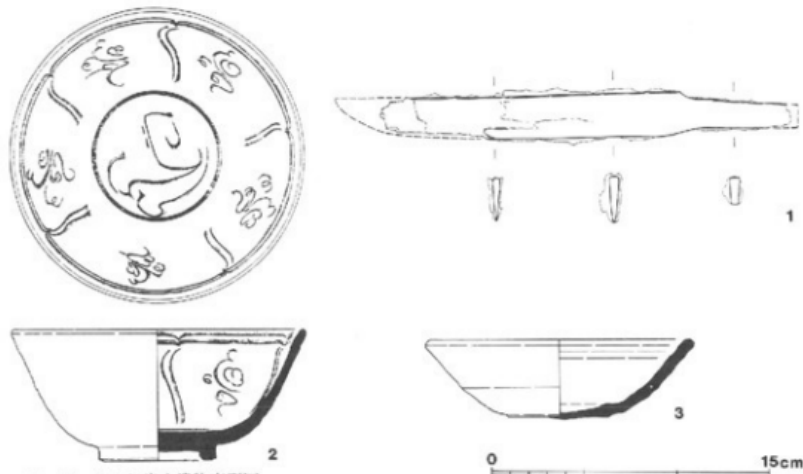


fig. 76 S T 01出土遺物実測図



fig. 77 青磁碗



fig. 78 須恵器壺

## によいじたつちゆうし 5. 如意寺塔頭址

### 1. はじめに

神戸市西区檜谷町柄木、長谷、谷口地区において圃場整備事業が計画された。今年度はそのうち谷口地区において試掘調査を実施した。

当地区は、重要文化財の建造物を持つ如意寺が存在する谷を含む地域である。この谷においては、昭和57年度に如意寺の防火貯水槽設置工事に伴って発掘調査が行われ、瓦窯・基壇等が発見されている。また、今年度に実施した、谷口川の河川改修工事に伴う発掘調査によって、鎌倉時代～室町時代の遺物を多量に含む土坑等が見つかっている。また、同寺の所有する古文書・絵図面等によても塔頭の存在が確認される。これらのことから中世～近世にかけての塔頭に関する建物跡の存在が予想された。

### 2. 調査方法

主として、排水路部分と切り土部分に  $2\text{ m} \times 2\text{ m}$  のテストピット（以下T.Pと省略）を人力によって入れた。ただし、遺構の性格の不明確な地点に関してはテストピットを一部拡張した。

### 3. 調査の概要

当地区は如意寺の存在する東西1,300m、幅40～100mの谷で、寺伝等ではかつてこの谷中に塔頭が24坊存在したとされている。如意寺に残る元禄5年（1692年）に画かれた絵図面によると現在の畔と各塔頭の区画とが



fig. 79 テストピット位置図 1:5,000

ほぼ一致しており、「宝幡坊」「実相坊」等名前の伝わっている塔頭の位置を確認することができる。

T.P1~3

この谷の最奥であるT.P1~3については、耕土下において、旧耕土層が見られる所もあるがほぼ砂層ないしは砂礫層で遺構は確認されず、遺物もほとんどなかった。

谷がやや広がり、絵図面に「実相坊」と書かれた地点(T.P4)から「門」が書かれている北側の「妙光院」と書かれている地点(T.P21)までは、ほぼ全ての地点からピット・土坑・溝等の遺構が検出され、遺物も多数出土した。

T.P4

T.P4では直径25cmで根固めの石をつめたピットと、柱を抜いた後に石や瓦をつめた直径45cm~50cmの精円形のピットが検出された。

T.P6

T.P6から畠、耕土上面下約45cmの淡茶色砂質土層面において多数のピットと浅い土坑状の凹みが検出された。ピットからは中世の土師器皿や須恵器鉢、銅鏡(錢種不明)が出土している。

T.P7

T.P7では、溝1条と土坑2基が検出されている。溝は幅110cm~170cm・深さ30cmで、埋土の上層から12世紀末の須恵器の塊・小皿、土師器の小皿、白磁碗等が出土している。

T.P8

T.P8では、耕土直下、床土層から多量の瓦が出土しその直下で厚さ15cmの焼土・炭の混じった層が検出された。焼土層は防火水槽設置に伴う発掘調査時と阿弥陀堂解体修理時にも検出されており、「播磨明石之保比金山如意寺旧記」にも記されている天文8年(1539年)大火時の焼土の可能性がある。

T.P13

T.P13では耕土直下から土坑2基・ピット3個・溝1条が検出された。このうち土坑SK01は、南北0.7m、東西1.0m以上の土坑で、西半は直径約70cmで掘り窪められている。土坑の埋土内には須恵器片と共に炭・焼土が詰まっている。このことからこのSK01は竈状のものであると考えられる。

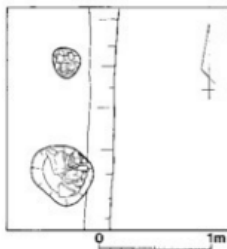


fig. 80 T.P4平面図

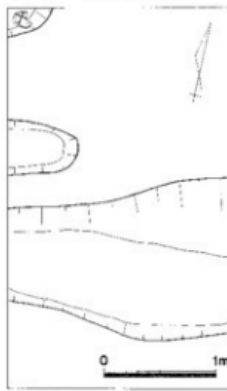


fig. 81 T.P7平面図

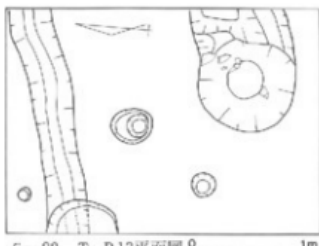


fig. 82 T . P 13平面図 0 1m



fig. 83 T . P 15平面図 0 1m



fig. 84 T . P 4(北から)



fig. 85 T . P 13カマド状遺構

## T . P 15

T . P 15では現地表面下35cmで炭・焼土の混じった第1遺構面が確認された。その下約10cmで第2遺構面が確認され、この面では土坑状の落ち込みが検出された（S X 01）。S X 01は幅1.5m、長さ1.5m以上、深さ約20cmの長方形で、埋土中に厚さ約2cmの炭層を挟んでいる。遺物は埋土上層から口径21.8cmの青磁の鉢と陶器の瓶子、火鉢と思われる瓦質土器等が出土している。遺構の性格は、全掘していないため、明らかでない。

## T . P 21

T . P 21においては絵図面に見られる「門」跡の検出につとめた。耕土直下において幅40cmのL字型に曲がった溝が検出されたが、「門」に伴うものかどうかは明らかにできなかった。

## 4.まとめ

以上T . P 4～16、21までの谷中には絵図面にみられるように、中世12世紀から近世にかけての塔頭址が存在するものと考えられる。

如意寺は伊川谷の太山寺と並んで旧明石郡内に存在する古い天台宗の寺院として有名である。その塔頭址の遺構がかなり良好に残っていることは、

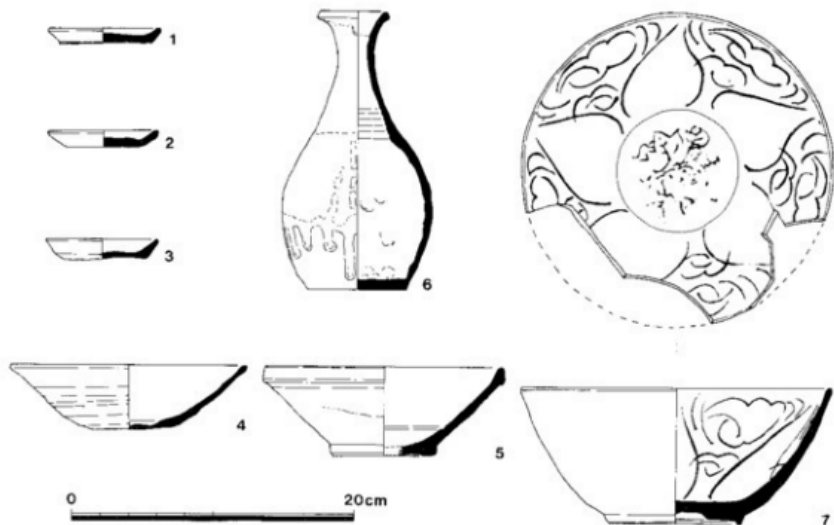


fig. 86 如意寺塔頭址出土遺物

中世の地方寺院の実態を知るうえで貴重な資料である。

今回の調査は限られた範囲での試掘調査のため遺跡の詳細な性格は不明であるが、調査の結果判った点は、(1)現在の畔は、如意寺に残っている絵図面の通りの塔頭区画の跡であると思われる。(2)塔頭の遺構は谷がやや広くなったT.P 4から絵図面に門が画かれているT.P 21付近まであった。(3)今回の調査で見つかった遺構の時期は12世紀末～13世紀初頭、14世紀後半～15世紀初頭、17世紀～19世紀の三時期が確認されている。(4)門の外にも一部建物が存在した可能性がある(T.P 18)。(5)塔頭の屋根は、全時期を通じてほとんど藁若しくは茅葺で、瓦は近世において一部にのみ使われていたと考えられる。

中・近世においては政治・経済・社会・民衆生活において寺院の占める割合が高く、中・近世を考える上で、寺院を抜きにして考えることはできない。最近、太山寺の塔頭址が発掘され、貴重な資料が見つかっているが、中・近世における地方寺院の経営形態、僧侶の生活実態等を知る上で、この遺跡も重要な遺跡であることが、今回の調査で判明した。

## 6. ながさか 長坂遺跡

### 1. はじめに

長坂遺跡は、伊川の中流東岸に位置する。付近は、伊川の支流長坂川によって形成された小扇状地で、遺跡はこの扇状地上、標高39mから33m付近に位置する。

当地区では昭和59年度より圃場整備事業が開始されたため、これに伴う埋蔵文化財発掘調査を実施している。この結果、地表下40~100cmの深さから、古墳時代中期と平安時代後期の遺構、遺物包含層が発見されている。

今年度工事予定は昨年度の排水路工事部分のトレンチ調査により、古墳時代中期の竪穴住居址や平安時代の柱穴、溝等が検出された部分に隣接する。また、昨年度および今年度に実施した試掘調査においても遺物包含層の広がりが確認されたため、遺跡の保存のために工事担当機関と調整を重ねた結果、大部分では土盛等を行うことによって保存を行うことになった。

しかし、北側の排水路隣接地の一部では、排水路と道路面との関係などにより工事計画の変更が困難であることから、この部分約800m<sup>2</sup>の調査を実施することにした。また、排水路および送水用パイプライン敷設部分についても保存が困難である範囲について調査を行った。



fig. 87 調査地位置図 1:2,500

## 2. 調査の概要

調査は第1トレンチ ( $160\text{m}^2$ )、第2トレンチ ( $126\text{m}^2$ )、第3トレンチ ( $800\text{m}^2$ ) を設けて実施した。

### 第1トレンチ

送水用パイプライン部分のトレンチである。幅2m、長さ80mの部分の調査を実施したが、平安時代後期と古墳時代中期の遺物を検出したのみで遺構は発見されなかった。

### 第2トレンチ

排水路工事部分で幅3.5m、長さ36mのトレンチである。遺構面は地表下約60cm、標高37.5m内外の暗茶灰色砂層を地山として、遺構が検出された。遺構面は、南から北へ広がる緩扇状地上に立地する。

検出された遺構は古墳時代と平安時代後期のもので、柱穴、土坑、溝等が発見された。調査面積が限定されており、それぞれの規模、性格等について不明であるが、当トレンチ周辺一帯に集落址が形成されていたものと考えられる。



fig. 88 2トレンチ全景(東から)

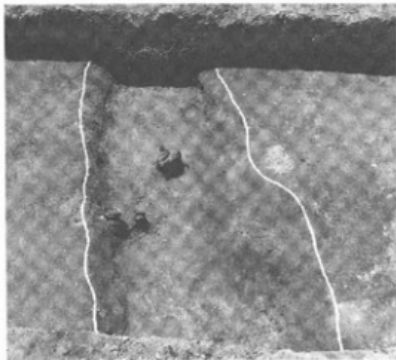


fig. 89 2トレンチ古墳時代遺物出土状況



fig. 90 2トレンチ鎌倉時代石組溝

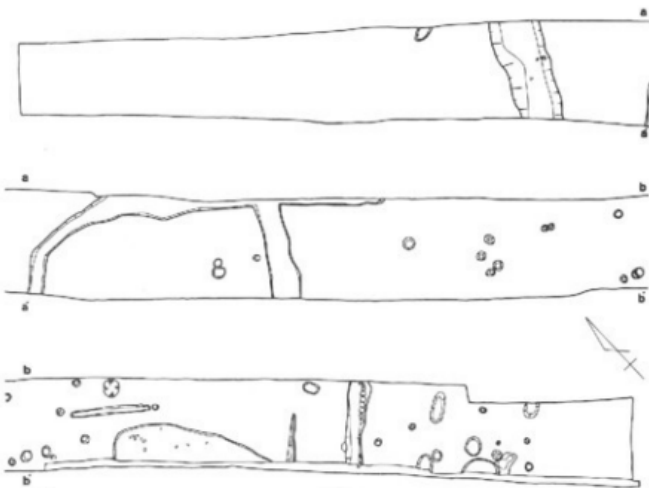


fig. 91  
第2トレンチ平面図

第3トレンチ 東西約30m、南北50mのトレンチで北側に接する排水路部分では昨年度調査において古墳時代中期の竪穴住居址2棟、平安時代後期の溝・柱穴・土坑等が発見されている。今回の調査では水路により切られた竪穴住居址の他、土坑、溝などが検出された。

SB01 古墳時代中期の一辺約4.5mの方形竪穴住居址である。昨年度に北半部が発見されており、今回の調査で全体の形態が判明した。深さ30cm程度で遺存状況は悪いが、柱穴は4ヶ所検出され、周壁溝はない。床面より約10cmほど離れて、小型丸底壺が昨年3個体、今年3個体、計6個体と高环が出土している。

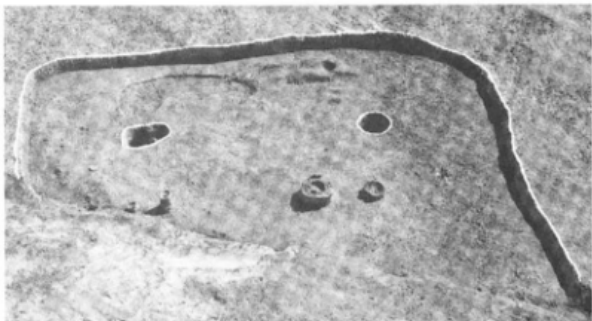


fig. 92 SB01



fig. 93 第3トレンチ平面図

- S B02** 東西2間(3.6m)×南北4間(6.4m)の総柱建物で柱穴は遺存が悪く痕跡をとどめる程度である。柱穴の直径は25cm内外のもので柱径は不明である。時期は、柱穴等からの遺物の出土がなく不明である。
- SK01** 長さ0.4m×幅1.6mの不整梢円形の土坑である。西側の部分で円形に少し落ち込み、この部分から、壺形土器、壺形土器が各1個体分が出土した。時期は古墳時代前期の布留式の古棺のものである。
- SD02** 調査区の西半部に検出した「コ」の字型の溝である。幅40cm内外、深さ20cmを計る。溝に囲まれた内側からは、他の溝や柱穴等が数多く発見されており、ここに2回以上の建て替えされた掘立柱建物址があるものと思われるが、規模の復元は切り合いで多く不明である。時期については、溝・柱穴で出土した遺物から11世紀末から12世紀前半のものと考えられる。
- SD11** 幅2.6m、深さ0.7mの断面V字形の溝である。時期は11世紀代のものであろう。
- その他の遺構** これらの遺構の他、溝、土坑等が発見されているが、多くの遺構は調査区の南半に集中する傾向がある。

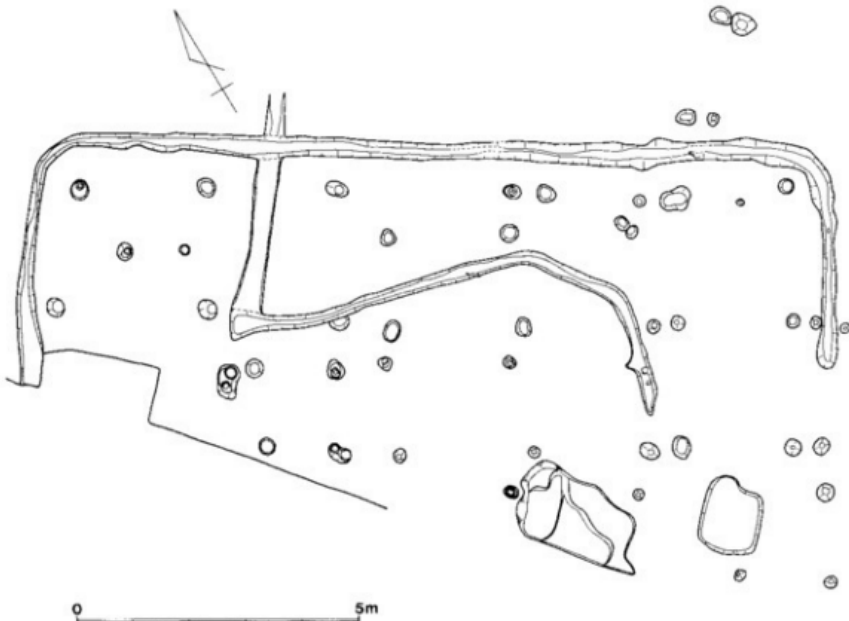


fig. 94 第3トレンチ調査地中央部平面図



fig. 95

第3トレンチ中央部



fig. 96 SK 01

### 3. まとめ

今年度の調査は、遺跡全体の保存を計るため工事計画の変更などによつて、調査範囲を最小限にとどめることにした。このため、遺跡の性格を十分に追求するには至っていないが、古墳時代の集落と平安時代の集落の範囲については、ほぼ明らかになってきている。当遺跡の遺構面は扇状地の砂質堆積物を地山としているため。その後の流失により遺存状態は悪く、包含層もあまり認められない。また、試掘調査では遺構の分布が長坂川を隔てた北側にも延びていることや、時期的にも縄文時代に遡ることなどの新しい発見もあった。来年度以降の調査も予定されており、さらにその詳細については明確になるものと思われる。