

平成7年度  
神戸市埋蔵文化財年報



1998

神戸市教育委員会

平成 7 年度  
神戸市埋蔵文化財年報

1 9 9 8

神戸市教育委員会

# 序

阪神・淡路大震災の発生から早くも3年余りが過ぎましたが、被災地の復興および被災された市民の生活再建については、今日でも懸命の努力がなされております。埋蔵文化財に関しても、復興事業に伴う発掘調査が継続されており、一瞬の災害がいかに甚大な被害をもたらしたかを、あらためて痛感いたします。

平成7年度は震災復興が本格的に始動し、埋蔵文化財調査については、これまで経験したことのない環境の下で行うことになりました。復興事業の円滑な推進と埋蔵文化財の保護との整合を図るという困難な状況下にもかかわらず、文化庁をはじめ多くの自治体や関係機関の協力と支援によって、今まで発掘調査はじめとする埋蔵文化財行政を適切に進めることができました。特に、発掘調査に関して多くの自治体から専門職員の支援を得られたことは、非常に大きな助けとなり、また励みとなりました。

さて、平成7年度も新たな遺跡の発見を含め、多大の成果を得ることもできました。本書は、これら平成7年度に実施した主な発掘調査の成果を掲載するものです。現地調査中に公開できなかった多くの遺跡も、本書を通じ、理解していただければ幸いです。

最後に、この年報作成にご協力いただきました関係諸機関、関係各位に対し、厚くお礼申し上げます。

平成10年3月

神戸市教育委員会

# 例　　言

1. 本書は、神戸市教育委員会が平成7年度に実施した埋蔵文化財調査事業の概要である。事業に関する発掘調査は、神戸市文化財専門委員会の指導を得て、下記の調査組織によって実施した。

## 調査関係者組織表

神戸市文化財専門委員会（埋蔵文化財部会委員）

|         |                  |
|---------|------------------|
| 檀 上 重 光 | 神戸女子短期大学教授       |
| 和 田 晴 吾 | 立命館大学文学部教授       |
| 山 岸 常 人 | 奈良国立文化財研究所遺構調査室長 |

## 教育委員会事務局

|                     |
|---------------------|
| 教 育 長 小野 雄示         |
| 社会教育部長 西川 和機        |
| 文化財課長 杉田 年章         |
| 埋蔵文化財係長 奥田 哲通       |
| 文化財課主査 中村 善則・渡辺 伸行  |
| 事務担当学芸員 菅本 宏明・松林 宏典 |
| " 川上 厚志             |
| 調査担当学芸員 丸山 潔・千種 浩   |
| " 黒田 義正・西岡 誠司       |
| " 安田 澄・前田 佳久        |
| " 須藤 宏・池田 穀         |
| " 山口 英正・橋詰 清孝       |
| " 阿部 敬生・藤井 太郎       |

## 神戸市スポーツ教育公社

|                     |
|---------------------|
| 理 事 長 福尾 重信         |
| 専 務 理 事 田村 篤雄       |
| 常 務 理 事 谷敷 勝美       |
| 事 業 課 長 村田 徹        |
| 文化財調査係長 中村 善則       |
| 調査担当学芸員 西岡 巧次・口野 博史 |
| " 谷 正俊・山本 雅和        |
| " 富山 直人・佐伯 二郎       |
| " 斎木 巍・東 喜代秀        |
| " 浅谷 誠吾・内藤 俊哉       |
| " 井尻 格・石島 三和        |
| " 関野 豊・阿部 功         |
| " 中村 大介             |

## 兵庫県教育委員会埋蔵文化財調査事務所復興調査班（神戸市調査担当職員）

|             |             |            |
|-------------|-------------|------------|
| 小野田 義和（福島県） | 佐藤 康二（埼玉県）  | 小林 健二（山梨県） |
| 長屋 幸二（岐阜県）  | 佐藤 公保（愛知県）  | 兼康 保明（滋賀県） |
| 森 正（京都府）    | 藤井 整（京都府）   | 枠本 哲（大阪府）  |
| 禪宜田 佳男（大阪府） | 黒石 哲夫（和歌山県） | 中村 弘（兵庫県）  |
| 目次 謙一（島根県）  | 岡本 泰典（岡山県）  | 沖 恵明（広島県）  |
| 谷口 哲一（山口県）  | 秦 憲二（福岡県）   | 村川 逸朗（長崎県） |

2. 本書に掲載した位置図は、神戸市立中学校教育研究部編集（神戸市スポーツ教育公社発行）の5万分の1

1 神戸市全図を、各遺跡の位置図は、神戸市発行2,500分の1地形図を使用した。

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、菅本宏明、佐伯二郎が編集した。

4. 表紙写真は、本山遺跡出土の木製品である。裏表紙写真は、篠原遺跡・松本遺跡出土の小型仿製鏡である。

# 目 次

## 序 例 言

|     |                             |     |
|-----|-----------------------------|-----|
| I.  | 平成 7 年度 事業の概要 .....         | 1   |
|     | 平成 7 年度 埋蔵文化財発掘調査一覧 .....   | 9   |
|     | 平成 7 年度 神戸市埋蔵文化財調査位置図 ..... | 19  |
| II. | 平成 7 年度の復興事業に伴う発掘調査 .....   | 25  |
| 1.  | 森北町遺跡 第12次調査 .....          | 25  |
| 2.  | 森北町遺跡 第13次調査 .....          | 31  |
| 3.  | 出口遺跡 第 4 次調査 .....          | 33  |
| 4.  | 本山遺跡 第18次調査 .....           | 35  |
| 5.  | 本山遺跡 第19次調査 .....           | 37  |
| 6.  | 東灘区No.22遺跡 .....            | 41  |
| 7.  | 岡本北遺跡 第 2 次調査 .....         | 43  |
| 8.  | 西岡本遺跡 第 3 次調査 .....         | 47  |
| 9.  | 住吉宮町遺跡 第17次調査 .....         | 51  |
| 10. | 住吉宮町遺跡 第18次調査 .....         | 55  |
| 11. | 郡家遺跡 篠坪地区 第13次調査 .....      | 57  |
| 12. | 郡家遺跡 大蔵地区 第 5 次調査 .....     | 59  |
| 13. | 郡家遺跡 城之前地区 第32次調査 .....     | 61  |
| 14. | 郡家遺跡 城之前地区 第33次調査 .....     | 63  |
| 15. | 郡家遺跡 城之前地区 第34次調査 .....     | 67  |
| 16. | 桜ヶ丘B地点遺跡 .....              | 69  |
| 17. | 八幡遺跡 第 5 次調査 .....          | 73  |
| 18. | 都賀遺跡 第 5 ・ 6 次調査 .....      | 75  |
| 19. | 篠原遺跡 第13次調査 .....           | 79  |
| 20. | 篠原遺跡 第14次調査 .....           | 81  |
| 21. | 鬼塚遺跡 第11次調査 .....           | 83  |
| 22. | 日暮遺跡 第10次調査 .....           | 87  |
| 23. | 日暮遺跡 第11次調査 .....           | 89  |
| 24. | 日暮遺跡 第12次調査 .....           | 95  |
| 25. | 日暮遺跡 第13次調査 .....           | 99  |
| 26. | 日暮遺跡 第14次調査 .....           | 103 |
| 27. | 雲井遺跡 第 7 次調査 .....          | 107 |

|                                |     |
|--------------------------------|-----|
| 28. 旧三宮駅構内遺跡 第5次調査             | 111 |
| 29. 上沢遺跡 第2次調査                 | 113 |
| 30. 上小名田遺跡 第16次調査              | 115 |
| 31. 神楽遺跡 第9次調査                 | 133 |
| 32. 長田野田遺跡 第1次調査               | 137 |
| 33. 戎町遺跡 第16次調査                | 143 |
| 34. 戎町遺跡 第17次調査                | 145 |
| 35. 戎町遺跡 第20次調査                | 149 |
| 36. 戎町遺跡 第21次調査                | 153 |
| 37. 大田町遺跡 第6次調査                | 157 |
| 38. 大田町遺跡 第8次調査                | 159 |
| 39. 大手町遺跡 第1次調査                | 161 |
| 40. 垂水・日向遺跡 第14次調査             | 165 |
| 41. 頭高山遺跡 第7次調査                | 169 |
| 42. 城ヶ谷遺跡 第1次調査                | 179 |
| 43. 白水遺跡 第4次調査                 | 185 |
| 44. 寒鳳遺跡 第1次調査                 | 193 |
| 45. 新方遺跡 西方地区 第1次調査            | 197 |
| 46. 新方遺跡 西方地区 第2次調査            | 205 |
| 47. 大塚遺跡 第1次調査                 | 207 |
| 48. 水谷遺跡 第4次調査                 | 211 |
| 49. ツツ屋遺跡 第3次調査                | 217 |
| 50. 日輪寺遺跡 第3次調査                | 219 |
| 51. 小山遺跡 第3次調査                 | 225 |
| 52. 出合遺跡 第34次調査                | 231 |
| 53. 丸塚遺跡                       | 233 |
| <br>III. 平成7年度の通常事業に伴う発掘調査     | 237 |
| 1. 本山遺跡 第17次調査                 | 237 |
| 2. 篠原遺跡 第12次調査                 | 243 |
| 3. 祇園遺跡 第5次調査                  | 247 |
| 4. 小坂峠・大橋山古墳群・坂本山墳墓群           | 255 |
| 5. 上小名田遺跡 第15次調査               | 261 |
| 6. 吉尾遺跡 第2次調査                  | 269 |
| 7. 附物遺跡 第2次調査                  | 275 |
| 8. 屏風遺跡 第9次調査                  | 281 |
| 9. 茶臼山城址（北神ニュータウン内第20, 21地点遺跡） | 283 |
| 10. 淡河・萩原城遺跡 第5次調査             | 289 |

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| 11. 原野・沢遺跡 第1次調査           | 295 |
| 12. 戸町遺跡 第14次調査            | 301 |
| 13. 戸町遺跡 第19次調査            | 309 |
| 14. 垂水・日向遺跡 第12次調査         | 317 |
| 15. 舞子窯遺跡 第2次調査            | 319 |
| 16. 柄木遺跡                   | 325 |
| 17. 西神ニュータウン内第62地点遺跡 第5次調査 | 335 |
| 18. 西神ニュータウン内第62地点遺跡 第6次調査 | 339 |
| 19. 松本遺跡・菅野遺跡              | 343 |
| 20. 玉津田中遺跡 第10次調査          | 351 |
| 21. 玉津田中遺跡 第11次調査          | 361 |
| IV. 平成7年度の大規模試掘調査          | 367 |
| V. 平成7年度の保存科学調査・作業の概要      | 377 |

|         |                   |     |         |                        |     |
|---------|-------------------|-----|---------|------------------------|-----|
| fig. 88 | SX02〔写真〕          | 78  | fig.133 | 第1遺構面全景〔写真〕            | 108 |
| fig. 89 | 調査地位置図            | 79  | fig.134 | 第2遺構面全景〔写真〕            | 108 |
| fig. 90 | 遺構平面図             | 80  | fig.135 | 掘立柱建物〔写真〕              | 109 |
| fig. 91 | 調査地位置図            | 81  | fig.136 | 掘立柱建物平面・断面図            | 109 |
| fig. 92 | 調査区土層断面図          | 82  | fig.137 | SP216土器出土状況〔写真〕        | 109 |
| fig. 93 | 遺構平面図             | 82  | fig.138 | SP216平面・断面図            | 109 |
| fig. 94 | 調査地位置図            | 83  | fig.139 | 第3遺構面平面図               | 110 |
| fig. 95 | 石室平面・立面図          | 84  | fig.140 | 第4遺構面平面図               | 110 |
| fig. 96 | 石室床面検出状況〔写真〕      | 85  | fig.141 | 第3遺構面全景〔写真〕            | 110 |
| fig. 97 | 震災により崩壊した石室〔写真〕   | 86  | fig.142 | 第4遺構面全景〔写真〕            | 110 |
| fig. 98 | 復元後の石室〔写真〕        | 86  | fig.143 | 調査地位置図                 | 111 |
| fig. 99 | 調査地位置図            | 87  | fig.144 | 遺構平面図                  | 112 |
| fig.100 | 調査区平面・断面図         | 88  | fig.145 | 調査地位置図                 | 113 |
| fig.101 | 出土遺物実測図           | 88  | fig.146 | 調査区土層断面図               | 114 |
| fig.102 | 調査地位置図            | 89  | fig.147 | 調査地位置図                 | 115 |
| fig.103 | 調査区土層断面図          | 90  | fig.148 | 調査地平面図                 | 116 |
| fig.104 | 第1層下面遺構平面図        | 91  | fig.149 | I区遺構平面図                | 117 |
| fig.105 | 第3層下面全景〔写真〕       | 92  | fig.150 | 調査地全景〔航空写真〕            | 118 |
| fig.106 | 第3層下面遺構平面図        | 92  | fig.151 | SB01P-71〔写真〕           | 119 |
| fig.107 | SB1平面・断面図         | 93  | fig.152 | SB01P-8〔写真〕            | 119 |
| fig.108 | SB2平面・断面図         | 93  | fig.153 | SB01・SB04平面・断面図        | 119 |
| fig.109 | SB3平面・断面図         | 94  | fig.154 | SB01〔写真〕               | 119 |
| fig.110 | 調査地位置図            | 95  | fig.155 | SB04〔写真〕               | 119 |
| fig.111 | 土層(堆積)模式図         | 96  | fig.156 | SB03平面・断面図             | 120 |
| fig.112 | 第1遺構面平面図          | 96  | fig.157 | SB10平面図                | 120 |
| fig.113 | 第2遺構面平面図          | 97  | fig.158 | SB11平面図                | 120 |
| fig.114 | 検出I出土土器実測図        | 97  | fig.159 | SB01とその関連遺構出土遺物実測<br>図 | 121 |
| fig.115 | 出土遺物実測図           | 98  | fig.160 | SB03〔写真〕               | 122 |
| fig.116 | 調査地位置図            | 99  | fig.161 | SB08(SB05～07)〔写真〕      | 122 |
| fig.117 | I区遺構平面図           | 100 | fig.162 | SK01遺物出土状況平面図          | 123 |
| fig.118 | II区1トレンチ第I期遺構平面図  | 100 | fig.163 | SK11平面図                | 123 |
| fig.119 | II区第II期遺構平面図      | 101 | fig.164 | SK01〔写真〕               | 123 |
| fig.120 | 調査地位置図            | 103 | fig.165 | SK11〔写真〕               | 123 |
| fig.121 | I区全景〔写真〕          | 104 | fig.166 | ST01〔写真〕               | 124 |
| fig.122 | I区遺構平面図           | 104 | fig.167 | ST01平面・断面図             | 124 |
| fig.123 | II区遺構平面図          | 105 | fig.168 | SR01壇平面・断面立面図          | 125 |
| fig.124 | II区全景〔写真〕         | 105 | fig.169 | SD01出土土器実測図            | 126 |
| fig.125 | 牛の足跡〔写真〕          | 105 | fig.170 | SD02出土土器実測図(1)         | 127 |
| fig.126 | III区遺構平面図         | 106 | fig.171 | SD02出土土器実測図(2)         | 128 |
| fig.127 | SD301遺物出土状況平面・断面図 | 106 | fig.172 | II区遺構平面図               | 130 |
| fig.128 | III区全景〔写真〕        | 106 | fig.173 | SD02出土木簡〔写真〕           | 132 |
| fig.129 | SD301〔写真〕         | 106 | fig.174 | SD02出土下駄〔写真〕           | 132 |
| fig.130 | 調査地位置図            | 107 | fig.175 | 調査地位置図                 | 133 |
| fig.131 | 第1遺構面平面図          | 108 | fig.176 | 調査区位置図                 | 134 |
| fig.132 | 第2遺構面平面図          | 108 | fig.177 | 地下施設用地部分土層断面図          | 134 |
|         |                   |     | fig.178 | 地下施設用地部分V層上面検出遺構       |     |

|                                 |     |         |                         |     |
|---------------------------------|-----|---------|-------------------------|-----|
| 平面図                             | 135 | fig.223 | 出土遺物実測図                 | 160 |
| fig.179 出土遺物実測図                 | 136 | fig.224 | 調査地位置図                  | 161 |
| fig.180 調査地位置図                  | 137 | fig.225 | 遺構平面図                   | 162 |
| fig.181 遺構平面図                   | 138 | fig.226 | 出土石礫実測図                 | 163 |
| fig.182 SX01 平面図                | 138 | fig.227 | 6トレンチ全景〔写真〕             | 163 |
| fig.183 出土土器実測図                 | 139 | fig.228 | 7トレンチ全景〔写真〕             | 163 |
| fig.184 出土土器実測図                 | 140 | fig.229 | 出土土器実測図                 | 164 |
| fig.185 SE01 平面・断面図             | 140 | fig.230 | 調査地位置図                  | 165 |
| fig.186 SE01 遺物出土状況〔写真〕         | 140 | fig.231 | 第1遺構面平面図                | 166 |
| fig.187 SE01 最下層木棒出土状況〔写真〕      | 140 | fig.232 | A区掘立柱建物〔写真〕             | 167 |
| fig.188 SE01 出土遺物実測図            | 141 | fig.233 | B区全景〔写真〕                | 167 |
| fig.189 SE02 出土土器実測図            | 141 | fig.234 | 第3遺構面平面図                | 168 |
| fig.190 SE02 平面・断面図             | 142 | fig.235 | 足跡検出状況〔写真〕              | 168 |
| fig.191 SE02〔写真〕                | 142 | fig.236 | 調査地位置図                  | 169 |
| ig.192 SE02下層繊敷〔写真〕             | 142 | fig.237 | 遺構平面図                   | 170 |
| fig.193 調査地位置図                  | 143 | fig.238 | 段状遺構01 平面・断面図           | 171 |
| fig.194 調査区平面・断面図               | 144 | fig.239 | 段状遺構04 平面・断面図           | 171 |
| fig.195 調査地全景〔写真〕               | 144 | fig.240 | 段状遺構01〔写真〕              | 171 |
| fig.196 調査地位置図                  | 145 | fig.241 | 段状遺構01・段状遺構04〔写真〕       | 171 |
| fig.197 第3遺構面平面図                | 146 | fig.242 | SB01 平面・断面図             | 173 |
| fig.198 第2遺構面平面図                | 147 | fig.243 | SB02 平面・断面図             | 173 |
| fig.199 第2遺構面全景〔写真〕             | 147 | fig.244 | SB01〔写真〕                | 173 |
| fig.200 第2遺構面土器群I〔写真〕           | 147 | fig.245 | SB02〔写真〕                | 173 |
| fig.201 土器棺墓(SK101)半截状況<br>〔写真〕 | 147 | fig.246 | SB03・04〔写真〕             | 174 |
| fig.202 第1遺構面平面図                | 148 | fig.247 | SB03 平面・断面図             | 174 |
| fig.203 調査地位置図                  | 149 | fig.248 | 段状遺構02 平面・断面図           | 175 |
| fig.204 第4遺構面平面図                | 150 | fig.249 | 段状遺構02〔写真〕              | 175 |
| fig.205 第3遺構面平面図                | 150 | fig.250 | 段状遺構03〔写真〕              | 175 |
| fig.206 SB101〔写真〕               | 150 | fig.251 | SB06〔写真〕                | 176 |
| fig.207 SK111〔写真〕               | 150 | fig.252 | SB06 平面図                | 176 |
| fig.208 第2遺構面平面図                | 151 | fig.253 | SK17 遺物出土状況平面・断面立面<br>図 | 177 |
| fig.209 第1遺構面平面図                | 152 | fig.254 | 調査地位置図                  | 179 |
| fig.210 調査地位置図                  | 153 | fig.255 | 2区遺構平面図                 | 180 |
| fig.211 調査区配置図                  | 153 | fig.256 | 段状遺構1〔写真〕               | 181 |
| fig.212 第1遺構面平面図                | 154 | fig.257 | 堅穴住居1〔写真〕               | 181 |
| fig.213 第1遺構面5区北〔写真〕            | 155 | fig.258 | 段状遺構1 平面図               | 181 |
| fig.214 第1遺構面5区南〔写真〕            | 155 | fig.259 | 段状遺構2・3・4 平面図           | 182 |
| fig.215 第2遺構面SX201〔写真〕          | 155 | fig.260 | 段状遺構5 平面図               | 182 |
| fig.216 第2遺構面平面図                | 155 | fig.261 | 段状遺構2・3・4〔写真〕           | 182 |
| fig.217 出土土器実測図                 | 156 | fig.262 | 堅穴住居4(段状遺構5)〔写真〕        | 182 |
| fig.218 調査地位置図                  | 157 | fig.263 | 溝1(左)・溝2(右)平面・断面<br>図   | 183 |
| fig.219 遺構平面図                   | 158 | fig.264 | 溝1〔写真〕                  | 184 |
| fig.220 出土土器実測図                 | 158 | fig.265 | 溝2〔写真〕                  | 184 |
| fig.221 調査地位置図                  | 159 |         |                         |     |
| fig.222 遺構平面図                   | 160 |         |                         |     |

|         |                             |     |
|---------|-----------------------------|-----|
| fig.266 | 調査地遠景（北から）〔航空写真〕            | 184 |
| fig.267 | 調査地位置図                      | 185 |
| fig.268 | 7トレンチ出土須恵器実測図               | 186 |
| fig.269 | 7トレンチ平面図・土層断面図              | 186 |
| fig.270 | 8・9トレンチ平面図                  | 186 |
| fig.271 | SK01（梵鐘鑄造遺構）鋳型等出土<br>状況〔写真〕 | 187 |
| fig.272 | SK01完掘状況（炭層上面）〔写真〕          | 187 |
| fig.273 | SK01平面・断面図                  | 187 |
| fig.274 | SB01平面・断面図                  | 188 |
| fig.275 | SB01〔写真〕                    | 188 |
| fig.276 | SX03遺物出土状況〔写真〕              | 188 |
| fig.277 | SD08平面図・土層断面図               | 189 |
| fig.278 | 杭列〔写真〕                      | 189 |
| fig.279 | SD08〔写真〕                    | 189 |
| fig.280 | 8・9トレンチ出土土器実測図              | 191 |
| fig.281 | 8・9トレンチ出土瓦                  | 192 |
| fig.282 | 調査地位置図                      | 193 |
| fig.283 | 遺構平面図                       | 194 |
| fig.284 | 第1遺構面SX01遺物出土状況<br>〔写真〕     | 196 |
| fig.285 | SP506遺物出土状況〔写真〕             | 196 |
| fig.286 | 調査地位置図                      | 197 |
| fig.287 | 第1遺構面・第2遺構面平面図              | 198 |
| fig.288 | SK20～23〔写真〕                 | 199 |
| fig.289 | SK14・15・SX02〔写真〕            | 199 |
| fig.290 | 第2遺構面2トレンチ〔写真〕              | 200 |
| fig.291 | 第2遺構面3トレンチ〔写真〕              | 200 |
| fig.292 | SB01〔写真〕                    | 200 |
| fig.293 | SB03〔写真〕                    | 200 |
| fig.294 | SB02・06〔写真〕                 | 201 |
| fig.295 | SB06・07〔写真〕                 | 201 |
| fig.296 | 2トレンチ中央遺構平面図                | 201 |
| fig.297 | 第3遺構面平面図                    | 203 |
| fig.298 | 調査地位置図                      | 205 |
| fig.299 | I区擬柱建物・ピット〔写真〕              | 205 |
| fig.300 | II区全景〔写真〕                   | 205 |
| fig.301 | 遺構平面図                       | 206 |
| fig.302 | 調査地位置図                      | 207 |
| fig.303 | 遺構平面図                       | 208 |
| fig.304 | 調査地全景（北から）〔写真〕              | 208 |
| fig.305 | SK05須恵器発出土状況〔写真〕            | 208 |
| fig.306 | SD16埴輪出土状況〔写真〕              | 208 |
| fig.307 | 出土遺物実測図                     | 210 |
| fig.308 | 調査地位置図                      | 211 |
| fig.309 | 第1トレンチ水田遺構〔写真〕              | 212 |
| fig.310 | 第1トレンチ水田遺構平面図               | 212 |
| fig.311 | 第1トレンチ水田畦畔遺物出土状況<br>〔写真〕    | 212 |
| fig.312 | 第1トレンチ水田畦畔遺物出土状況<br>平面・断面図  | 212 |
| fig.313 | 第1～6トレンチ遺構平面図               | 213 |
| fig.314 | 第5トレンチ西半遺構平面図               | 214 |
| fig.315 | 第5トレンチ全景〔写真〕                | 214 |
| fig.316 | 第5トレンチ東半（SK11周辺）<br>〔写真〕    | 214 |
| fig.317 | 第6トレンチ全景〔写真〕                | 215 |
| fig.318 | 第6トレンチ水田遺構平面図               | 215 |
| fig.319 | 第9トレンチ全景〔写真〕                | 215 |
| fig.320 | 第10トレンチ古墳検出状況〔写真〕           | 215 |
| fig.321 | 調査地遠景〔航空写真〕                 | 216 |
| fig.322 | 調査地位置図                      | 217 |
| fig.323 | 遺構平面図                       | 218 |
| fig.324 | 調査地位置図                      | 219 |
| fig.325 | 調査地平面図                      | 220 |
| fig.326 | SX01・03〔写真〕                 | 220 |
| fig.327 | SX01・03平面図ピット断面図            | 220 |
| fig.328 | II区北遺構平面図                   | 221 |
| fig.329 | II区北（SD02）〔写真〕              | 221 |
| fig.330 | II区南〔写真〕                    | 221 |
| fig.331 | SB01平面・断面図                  | 222 |
| fig.332 | SB03平面・断面図                  | 222 |
| fig.333 | SB01〔写真〕                    | 222 |
| fig.334 | SP201（SB02）遺物出土状況<br>〔写真〕   | 222 |
| fig.335 | SB03〔写真〕                    | 223 |
| fig.336 | SB04〔写真〕                    | 223 |
| fig.337 | SX05・06・SD03平面・断面図          | 223 |
| fig.338 | SX05（築地状遺構）とSX06<br>〔写真〕    | 224 |
| fig.339 | 調査地位置図                      | 225 |
| fig.340 | 第19トレンチ遺構平面図                | 226 |
| fig.341 | 第19トレンチ全景〔写真〕               | 227 |
| fig.342 | 第19トレンチ中央部〔写真〕              | 227 |
| fig.343 | SB02・06〔写真〕                 | 227 |
| fig.344 | SB04〔写真〕                    | 227 |
| fig.345 | 第20トレンチ遺構平面図                | 228 |
| fig.346 | 第20トレンチ全景〔航空写真〕             | 228 |
| fig.347 | 第20トレンチ全景〔写真〕               | 228 |
| fig.348 | 第21～23トレンチ平面図               | 229 |
| fig.349 | 調査地位置図                      | 231 |

|         |                         |     |         |                        |     |
|---------|-------------------------|-----|---------|------------------------|-----|
| fig.350 | 遺構平面図                   | 232 | fig.392 | 調査地位置図                 | 261 |
| fig.351 | 調査地位置図                  | 233 | fig.393 | I区・II・III区遺構平面図        | 262 |
| fig.352 | T3・6・24・25土層図・平面図       | 234 | fig.394 | I区全景〔写真〕               | 263 |
| fig.353 | T5・4土層図・平面図             | 235 | fig.395 | I区SB05〔写真〕             | 263 |
| fig.354 | T21・18土層図・平面図           | 236 | fig.396 | I区SK03・04〔写真〕          | 264 |
| fig.355 | 調査地位置図                  | 237 | fig.397 | I区SX01〔写真〕             | 264 |
| fig.356 | 遺構平面図                   | 238 | fig.398 | II区SK13平面・断面図          | 265 |
| fig.357 | 流路I〔写真〕                 | 239 | fig.399 | II区SK13〔写真〕            | 265 |
| fig.358 | 流路I斧柄出土状況〔写真〕           | 239 | fig.400 | II区SK16・SX02〔写真〕       | 265 |
| fig.359 | 流路I臼出土状況〔写真〕            | 239 | fig.401 | II区SK02平面図および遺物出土状況平面図 | 266 |
| fig.360 | 流路I遺物出土状況平面図            | 240 | fig.402 | II区SX02-SK16・SD26〔写真〕  | 266 |
| fig.361 | 流路I木製品出土状況〔写真〕          | 241 | fig.403 | SX02遺物出土状況〔写真〕         | 266 |
| fig.362 | 流路I斧柄出土状況〔写真〕           | 241 | fig.404 | IV区・V区遺構平面図            | 267 |
| fig.363 | 流路I編物(箕)出土状況〔写真〕        | 241 | fig.405 | IV区全景〔写真〕              | 267 |
| fig.364 | SD01杭列・しがらみ〔写真〕         | 242 | fig.406 | IV区南端部検出遺構〔写真〕         | 267 |
| fig.365 | SD03遺物出土状況平面・断面図        | 242 | fig.407 | V区全景〔写真〕               | 267 |
| fig.366 | 調査地位置図                  | 243 | fig.408 | 調査地位置図                 | 269 |
| fig.367 | 遺構平面図                   | 244 | fig.409 | 調査地全景(北から)〔写真〕         | 270 |
| fig.368 | 調査地全景(南西から)〔写真〕         | 245 | fig.410 | 調査地全景(南から)〔写真〕         | 270 |
| fig.369 | 大溝SD01(南西から)〔写真〕        | 245 | fig.411 | 遺構平面図                  | 270 |
| fig.370 | 縄文時代土坑SK08〔写真〕          | 245 | fig.412 | SB01平面・断面図             | 271 |
| fig.371 | 小型彷彿鏡〔写真〕               | 246 | fig.413 | SB03平面・断面図             | 271 |
| fig.372 | 調査地位置図                  | 247 | fig.414 | SB01〔写真〕               | 271 |
| fig.373 | 遺構平面図                   | 248 | fig.415 | SB03〔写真〕               | 271 |
| fig.374 | SX07II-1期落とし口遺物出土状況〔写真〕 | 249 | fig.416 | SB02〔写真〕               | 272 |
| fig.375 | SX07II-1期落とし口全景〔写真〕     | 249 | fig.417 | SB02平面・断面図             | 272 |
| fig.376 | SX07I-1期平面図             | 250 | fig.418 | 出土遺物実測図                | 274 |
| fig.377 | SX07II-1期平面図            | 250 | fig.419 | 調査地位置図                 | 275 |
| fig.378 | SX07I-1期〔写真〕            | 251 | fig.420 | I区全景〔写真〕               | 276 |
| fig.379 | SX07II-3期〔写真〕           | 251 | fig.421 | III区全景〔写真〕             | 276 |
| fig.380 | 石垣1〔写真〕                 | 253 | fig.422 | 遺構平面図                  | 276 |
| fig.381 | 石垣2〔写真〕                 | 253 | fig.423 | I区遺構平面図                | 277 |
| fig.382 | 調査地全景(南から)〔写真〕          | 254 | fig.424 | I区SE01平面・断面図           | 278 |
| fig.383 | 調査地位置図                  | 255 | fig.425 | SE01〔写真〕               | 278 |
| fig.384 | 遺構平面図                   | 256 | fig.426 | III区遺構平面図              | 279 |
| fig.385 | 中・近世墓平面・断面図             | 257 | fig.427 | SB01〔写真〕               | 279 |
| fig.386 | 「塚」状マウンド〔写真〕            | 257 | fig.428 | III区SB01平面図            | 280 |
| fig.387 | 「塚」平面図                  | 257 | fig.429 | SB01柱穴平面・断面図           | 280 |
| fig.388 | 石室(7トレンチ)〔写真〕           | 258 | fig.430 | SP112〔写真〕              | 280 |
| fig.389 | 集石墓(21トレンチ)〔写真〕         | 258 | fig.431 | SP01〔写真〕               | 280 |
| fig.390 | 1~3号墳平面図                | 259 | fig.432 | 調査地位置図                 | 281 |
| fig.391 | 調査地遠景〔写真〕               | 260 | fig.433 | 調査地全景〔写真〕              | 281 |
|         |                         |     | fig.434 | SB01・SK01〔写真〕          | 281 |
|         |                         |     | fig.435 | 遺構平面図                  | 282 |
|         |                         |     | fig.436 | 出土土器実測図                | 282 |

|         |                     |     |
|---------|---------------------|-----|
| fig.437 | 調査地位置図              | 283 |
| fig.438 | トレーニチ配置図            | 284 |
| fig.439 | 土橋状遺構平面図            | 285 |
| fig.440 | 南丸遺構平面図             | 286 |
| fig.441 | 土橋状遺構〔写真〕           | 286 |
| fig.442 | 南丸全景〔写真〕            | 286 |
| fig.443 | 腰曲輪1・2平面図           | 287 |
| fig.444 | 曲輪〔写真〕              | 287 |
| fig.445 | 茶臼山城址遠景〔写真〕         | 288 |
| fig.446 | 調査地位置図              | 289 |
| fig.447 | H～L区遺構平面図           | 290 |
| fig.448 | SD06〔写真〕            | 291 |
| fig.449 | SX08・SX09〔写真〕       | 291 |
| fig.450 | SX08〔写真〕            | 291 |
| fig.451 | I～K区〔写真〕            | 291 |
| fig.452 | SX10〔写真〕            | 292 |
| fig.453 | SX18・SX19〔写真〕       | 292 |
| fig.454 | SX25〔写真〕            | 292 |
| fig.455 | SX24〔写真〕            | 292 |
| fig.456 | 平成5～7年度調査検出遺構平面図    | 294 |
| fig.457 | 調査地位置図              | 295 |
| fig.458 | 第1遺構面平面図            | 296 |
| fig.459 | 地盤遺構平面・断面図          | 297 |
| fig.460 | SX07〔写真〕            | 297 |
| fig.461 | SX05〔写真〕            | 297 |
| fig.462 | 第2遺構面平面図            | 298 |
| fig.463 | 第2遺構面全景〔写真〕         | 298 |
| fig.464 | 豎穴住居状の落込み SX101〔写真〕 | 299 |
| fig.465 | SX101内埋甕出土状況〔写真〕    | 299 |
| fig.466 | SK101〔写真〕           | 300 |
| fig.467 | SK110遺物出土状況〔写真〕     | 300 |
| fig.468 | 調査区位置図              | 301 |
| fig.469 | 調査地位置図              | 301 |
| fig.470 | 第1遺構面平面図            | 302 |
| fig.471 | 第1遺構面全景〔写真〕         | 302 |
| fig.472 | SE101井戸粧出土状況〔写真〕    | 303 |
| fig.473 | SE101平面・断面図         | 303 |
| fig.474 | SX103〔写真〕           | 304 |
| fig.475 | SX104〔写真〕           | 304 |
| fig.476 | 遺構平面図               | 305 |
| fig.477 | 第5遺構面〔写真〕           | 306 |
| fig.478 | SX505-P5遺物出土状況〔写真〕  | 306 |
| fig.479 | 第5遺構面平面図            | 306 |
| fig.480 | 第6遺構面平面図            | 307 |
| fig.481 | 第7遺構面平面図            | 307 |
| fig.482 | 第6遺構面〔写真〕           | 308 |
| fig.483 | 第7遺構面〔写真〕           | 308 |
| fig.484 | 土層断面模式図             | 308 |
| fig.485 | 調査地位置図              | 309 |
| fig.486 | 第1遺構面平面図            | 310 |
| fig.487 | 第1遺構面（1～4区）〔写真〕     | 311 |
| fig.488 | SE102遺物出土状況〔写真〕     | 311 |
| fig.489 | SE103〔写真〕           | 311 |
| fig.490 | SE103半截状況〔写真〕       | 311 |
| fig.491 | 第2遺構面平面図            | 311 |
| fig.492 | 第5遺構面（1～4区）〔写真〕     | 312 |
| fig.493 | 第5遺構面（5～8区）〔写真〕     | 312 |
| fig.494 | 第5遺構面（2・3区）〔写真〕     | 312 |
| fig.495 | SR501遺物出土状況〔写真〕     | 312 |
| fig.496 | 第5遺構面平面図            | 313 |
| fig.497 | 第6遺構面・第7遺構面平面図      | 314 |
| fig.498 | SB601〔写真〕           | 314 |
| fig.499 | 第8遺構面平面図            | 315 |
| fig.500 | 第8遺構面（1～4区）〔写真〕     | 315 |
| fig.501 | ST801〔写真〕           | 315 |
| fig.502 | SK803〔写真〕           | 315 |
| fig.503 | 調査地位置図              | 317 |
| fig.504 | 遺構平面図               | 318 |
| fig.505 | 調査地位置図              | 319 |
| fig.506 | 第2遺構面平面図            | 320 |
| fig.507 | 出土遺物実測図             | 321 |
| fig.508 | 出土遺物実測図             | 322 |
| fig.509 | 出土遺物実測図             | 323 |
| fig.510 | 出土遺物実測図             | 324 |
| fig.511 | 調査地位置図              | 325 |
| fig.512 | 第II調査区-B全景〔写真〕      | 326 |
| fig.513 | 第II調査区-B遺構平面図       | 326 |
| fig.514 | 第II調査区-C遺構平面図       | 327 |
| fig.515 | 第II調査区-C全景〔写真〕      | 329 |
| fig.516 | 第II調査区-C中央部遺構〔写真〕   | 329 |
| fig.517 | SB304〔写真〕           | 329 |
| fig.518 | SB303〔写真〕           | 329 |
| fig.519 | 第III調査区-2中世遺構面平面図   | 330 |
| fig.520 | 第III調査区-2全景〔写真〕     | 331 |
| fig.521 | SB01・SD208〔写真〕      | 331 |
| fig.522 | SB201〔写真〕           | 331 |
| fig.523 | SB208〔集落区画溝〕〔写真〕    | 331 |
| fig.524 | SD301・302〔写真〕       | 333 |
| fig.525 | 第III調査区-2弥生時代遺構面平面図 | 333 |

|                               |     |                                       |     |
|-------------------------------|-----|---------------------------------------|-----|
| 図                             | 333 | 置図                                    | 362 |
| fig.526 調査地位置図                | 335 | fig.569 SB01〔写真〕                      | 363 |
| fig.527 SB08～10平面図            | 336 | fig.570 SB04〔写真〕                      | 363 |
| fig.528 遺構平面図                 | 336 | fig.571 堪穴住居平面・断面図                    | 363 |
| fig.529 SB05・06出土遺物実測図        | 337 | fig.572 SB06・07・08〔写真〕                | 364 |
| fig.530 SD01出土遺物実測図           | 338 | fig.573 堪穴住居平面・断面図                    | 364 |
| fig.531 SP76遺物出土状況〔写真〕        | 338 | fig.574 SX01平面・断面図                    | 365 |
| fig.532 SP76出土遺物実測図           | 338 | fig.575 北区試掘地域全体図(1)                  | 368 |
| fig.533 調査地位置図                | 339 | fig.576 八多地区試掘調査地点                    | 369 |
| fig.534 遺構平面図                 | 340 | fig.577 北区試掘地域全体図(2)                  | 370 |
| fig.535 II区〔写真〕               | 340 | fig.578 野瀬地区試掘調査地点                    | 371 |
| fig.536 II区谷地形遺物出土状況〔写真〕      | 340 | fig.579 南僧尾地区試掘調査地点                   | 372 |
| fig.537 SK30〔写真〕              | 341 | fig.580 勝雄地区試掘調査地点                    | 373 |
| fig.538 SK30平面・断面図            | 341 | fig.581 勝雄地区出土遺物                      | 374 |
| fig.539 III区〔写真〕              | 342 | fig.582 西区試掘地域全体図                     | 375 |
| fig.540 IV区〔写真〕               | 342 | fig.583 菅野地区試掘調査地点                    | 376 |
| fig.541 松本遺跡調査地位置図            | 343 | fig.584 出土状況(周囲を振り下げる)<br>〔写真〕        | 377 |
| fig.542 松本遺跡南C～E区〔写真〕         | 344 | fig.585 ウレタンフォームの原液を吹きつけ<br>発泡させる〔写真〕 | 377 |
| fig.543 松本遺跡出土小型仿製鏡〔写真〕       | 344 | fig.586 ウレタンフォーム硬化後にひっくり<br>かえす〔写真〕   | 377 |
| fig.544 菅野遺跡調査地位置図            | 344 | fig.587 室内に持ち込んで慎重に洗う<br>〔写真〕         | 377 |
| fig.545 I区全景〔写真〕              | 345 | fig.588 篠原遺跡出土鏡X線ラジオグラフィ<br>〔写真〕      | 378 |
| fig.546 SB02〔写真〕              | 345 | fig.589 松本遺跡出土鏡X線ラジオグラフィ<br>〔写真〕      | 378 |
| fig.547 1区・2区遺構平面図            | 346 | fig.590 淡河萩原城出土煙管・刀子X線ラジ<br>オグラフィ〔写真〕 | 379 |
| fig.548 2区全景〔写真〕              | 347 | fig.591 狩口台きつね塚古墳処理後金銅裝馬<br>具〔写真〕     | 379 |
| fig.549 SB07〔写真〕              | 347 | fig.592 真空凍結乾燥機による木製品の保存<br>処理〔写真〕    | 380 |
| fig.550 6区・10区・11区遺構平面図       | 348 | fig.593 PEG含浸後、アルコールで表面を<br>洗浄する〔写真〕  | 380 |
| fig.551 16区遺構平面図              | 349 |                                       |     |
| fig.552 SB09〔写真〕              | 349 |                                       |     |
| fig.553 調査地位置図                | 351 |                                       |     |
| fig.554 A地区遺構平面図              | 353 |                                       |     |
| fig.555 弥生時代中期の水田址〔写真〕        | 353 |                                       |     |
| fig.556 弥生時代後期の溝〔写真〕          | 353 |                                       |     |
| fig.557 B地区古墳時代遺構平面図          | 355 |                                       |     |
| fig.558 B地区掘立柱建物〔写真〕          | 355 |                                       |     |
| fig.559 SD02遺物出土状況〔写真〕        | 356 |                                       |     |
| fig.560 C地区掘立柱建物〔写真〕          | 356 |                                       |     |
| fig.561 C地区全景〔写真〕             | 357 |                                       |     |
| fig.562 C地区弥生時代水田址〔写真〕        | 357 |                                       |     |
| fig.563 C・D地区弥生～古墳時代遺構平面<br>図 | 358 |                                       |     |
| fig.564 D地区平安～鎌倉時代溝〔写真〕       | 359 |                                       |     |
| fig.565 D地区平安～鎌倉時代遺構平面図       | 359 |                                       |     |
| fig.566 D地区古墳時代後期水田畦畔<br>〔写真〕 | 360 |                                       |     |
| fig.567 調査地位置図                | 361 |                                       |     |
| fig.568 弥生時代後期～古墳時代前期遺構配      |     |                                       |     |

# I. 平成7年度 事業の概要

## 1. 普及啓発 事業

### [神戸市埋蔵文化財センター]

開館5年度目になる埋蔵文化財センターは、今回の阪神・淡路大震災で、収蔵展示室の大量の土器の転倒・破損の被害を被ったが、幸いにも常設展示室での遺物の被害は少なく、建物の被害も軽微であった。平成7年1月17日の震災直後から閉館し、再開にむけ復旧・修復作業していたが、4月29日には再び一般に公開することができ、その後はほぼ予定どおり事業を行うことができた。

## こどもたちの 考古学講座

昨年度より行っている『こどもたちの考古学講座』は、学校が休日となった第2土曜日の催しとして、体験を通じて先人の生活や技術に学ぼうという趣旨から、小学校4年生以上を対象にしたものである。なお、今年度からは第4土曜も学校の休日となつたため、月によりいずれかで、6月以降7回開催した。いずれの講座も、募集人員に対して申込み者が多く、可能な限り参加できるよう対応したが、7回のうち4講座においては抽選により参加者を絞り込まざるを得なかった。

| 開講日   | 講 座 名       | 内 容   | 参加者                |
|-------|-------------|---|--------------------|
| 6/24  | 土器・埴輪をつくろう  | 焼かずして硬化する粘土で、土器・埴輪などをつくる。                       | AM 140人<br>PM 115人 |
| 7/8   | 縄文時代の葉っぱを探す | 垂水・日向遺跡出土の縄文時代の木の葉を水洗選別し、フィルムに封入する。現世のものと比較、同定。 | 100人               |
| 9/9   | 勾玉をつくろう     | 印材の青田石や寿山石で、勾玉などをつくる。                           | 173人               |
| 10/28 | 遺跡を掘る       | 発掘調査中の遺跡で、主として遺物包含層を発掘する。                       | AM 103人<br>PM 79人  |
| 11/11 | 古代人の生活体験    | 大歳山遺跡公園で、火おこし・脱穀料理などを行う。                        | AM 45人<br>PM 54人   |
| 12/9  | 縄文クッキーをつくる  | アグ抜きせずに食べられるシイの実を粉にして、クッキーをつくる                  | 43人                |
| 1/27  | 石器をつくる      | 滋賀県鹿島高島石で、石包丁などの磨製石器をつくる。                       | 41人                |

## 企画展示

本年度の企画展示は3回開催したが、そのうちの1回は震災で閉館中であった市立博物館の館外展示である。

### 『弥生時代の 祭器』

市立博物館の館外展示として7月1日から7月31日まで開催し、入館者は2,890人であった。また、期間中の7月8日には喜谷美宣 学芸課長による講演会「銅鐸の話」を開催し120人の参加があった。

### 『地下に眠る神戸の歴史展』 『神戸の歴史展X』

『地下に眠る神戸の歴史展』は昭和55年度に旧神戸市立考古館で開催して以来、今回で10回目となる。市内での発掘調査の成果を、広く市民の方々に知っていただくことを主旨として企画しており、今回は平成5・6年度の市内出土遺物を中心に、8月12日から9月24日まで開催した。この間の入館者は、4,975人であった。また展示期間中の8月27日には奈良大学学長 水野正好氏の講演会「古代のまつりとまじない」、9月10日に通産省工

業技術院地域地質研究官 寒川旭氏による講演会「阪神・淡路大震災と地震考古学」を開催し、122人と169人の聴講者があった。

#### 【青銅鏡】

西求女塚古墳から、平成5年度の調査で三角縁神獸鏡7面を含む11面の青銅鏡が出土した。これらの鏡と鉄製品などを出土以来初めて一堂に展示公開し、あわせて青銅鏡の歴史をたどる『青銅鏡——卑弥呼から浮世絵まで』を開催した。10月7日から11月19日までの開催期間中に4,385人の入館者があった。10月14日には大阪大学教授 都出比呂志氏による講演会「西求女塚古墳とその時代」を開催し、176人の聴講者があった。

#### 学習室の開放

震災により被災した受験生のために、研修室を8月1日～8月30日、12月21日～12月27日、2月1日～3月10日の期間、学習室として開放し、延べ2,042人の利用があった。

#### 【文化財保護強調週間の催し】

大歳山遺跡公園では、例年どおり11月1日から11月7日までの期間、復元した竪穴住居の内部を公開するとともに、古代人の生活の一部を体験できるよう、舞錐による火おこしや臼・杵による脱穀等を行った。また、火おこしができた参加者には、「古代人認定書」を配付した。7日間の参加者は、1,280人であった。

#### 【現地説明会の開催と資料配付】

震災の復興事業に伴う発掘調査を迅速に行なうことを急務とするなか、本年度は一般に公開する現地説明会は行えず、岡本北遺跡で地元対象の説明会を開催したにとどまった。一方、広報の一貫としては、市政記者クラブを通じての資料配付を4件行った。

- (1)松本遺跡出土の小型仿製鏡 市内では3例目となる、弥生時代後期の小型仿製鏡が出土した。小型仿製重圓文鏡としては、県内で2例目の発見である。  
(2)白水遺跡の梵鐘鋳造址 梵鐘鋳造遺構の発掘調査例としては、市内では初めてであり、鋳型等の関連資料が良好に残存していた。  
(3)大田町遺跡出土の和同開珎 平成6年度調査の出土遺物の整理により、8世紀末の埋納された須恵器壺のなかから、市内では初めて和同開珎が発見された。  
(4)篠原遺跡出土の小型仿製鏡 弥生時代終末期の小型仿製鏡が出土し、その文様構成が全国でも新例である。なお、小型仿製鏡の出土は、市内で4例目となる。  
(5)岡本北遺跡 復興事業に伴う発掘調査で、弥生時代後期末の竪穴住居や鎌倉時代の掘立柱建物などが見つかった。周辺住民の方々を対象に現地説明会を開催し、170名の見学者があった。

#### 【刊行物】

平成7年度の刊行物は、以下の4点である。

- (1) 西求女塚古墳 第5次・第7次発掘調査概報
- (2) 平成5年度 神戸市埋蔵文化財年報
- (3) 地下に眠る神戸の歴史展X（展示パンフレット）
- (4) 青銅鏡——卑弥呼から浮世絵まで（展示解説書）

## 〔資料等の貸出し〕

平成7年度は、34件の機関等に対し、写真資料100点、遺物61点を貸し出した。

| 写 真 資 料 名   | 点 数                             | 貸 出 先             | 掲 載 書 等 名                  | 貸 出 期 間         |
|---|---------------------------------|-------------------|----------------------------|-----------------|
| 五色塚古墳 鰐付円筒埴輪                                      | 1                               | 東京法令出版㈱           | 社会科副教材<br>「ビジュアル 日本史」      | 7.5.1~7.7.31    |
| 大開遺跡  | 1                               | 大阪府立弥生文化博物館       | 歴史シンポジウム記録第1巻              | 7.5. ~          |
| 西求女塚古墳 崩落石室<br>出土鏡集合                              | 1<br>1                          | 雄山閣出版㈱            | 季刊考古学 第52号                 | 7.5.1~7.7.31    |
| 西求女塚古墳<br>三角縁神獸鏡<br>画文帶環状乳神獸鏡                     | 2<br>1                          | 新発見考古速報展<br>実行委員会 | 新発見考古速報展                   | 7.6.6~8.2.29    |
| 五色塚古墳 航空写真  | 1                               | ㈱ 啓 隆 社           | 図説日本史                      | 7.6.26~7.7.26   |
| 祇園遺跡 石敷遺構   | 1                               | ㈱ 新人物往来社          | 中世都市研究 2                   | 7.7.12~7.8.31   |
| 大開遺跡  | 1                               | 角川書店㈱             | 弥生文化の成立                    | 7.7. ~7. .      |
| 五色塚古墳 航空写真  | 1                               | 建設省阪神鳴道工事事務所      | グリーンジャンクション 垂水<br>(パンフレット) | 7.7. ~7.8.      |
| 五色塚古墳 航空写真  | 1                               | よみうり神戸文化センター      | 特別歴史講座 考古学と古代史             | 7.7.12~7.8.31   |
| 大開遺跡 深鉢<br>浅鉢<br>壺<br>甕<br>大型蛤刃石斧<br>柱上片刃石斧<br>石棒 | 2<br>1<br>2<br>2<br>1<br>1<br>1 | ㈱ 松山市生涯学習振興財団     | 特別展<br>「瀬戸内海と初期農耕」         | 7.8.25~7.10.31  |
| 舞子浜遺跡<br>人骨の入った埴輪棺                                | 3                               | ㈱ 講談社             | 歴史発掘 第9巻                   | 7.9.14~7.10.31  |
| 西求女塚古墳 石室   | 2                               | ㈱大阪府文化財調査研究センター   | シンポジウム資料集                  | 7.9.25~7.10.30  |
| 重池住宅倒壊で<br>埋もれた遺物                                 | 3                               | 岡村勝行              | カナダ・カルガリ考古学会議<br>「大震災と文化財」 | 7.9.28~7.10.7   |
| 西求女塚古墳<br>吾作銘三角縁四神四獸鏡                             | 1                               | ㈱ 広島市歴史科学教育事業団    | 文化財展                       | 7.10.1~7.10.15  |
| 松野遺跡 全景   | 1                               | ㈱ 大阪市文化財協会        | 国際考古学会での事例報告               | 7.10.18~7.10.25 |
| 西求女塚古墳 はぎ取り<br>住吉宮町遺跡 はぎ取り                        | 2<br>2                          | 神戸市立青少年科学館        | 特別展<br>「地震の科学」             | 7.10.27~8.4.2   |
| 宇治川南遺跡<br>繩文土器片<br>弥生土器片                          | 1                               | 中央区まちづくり推進課       | 新・中央区歴史物語                  | 7.10. ~         |
| 雲井遺跡<br>土器棺<br>周溝墓                                | 1                               |                   |                            |                 |
| 布引丸山遺跡<br>遠景                                      | 1                               |                   |                            |                 |

| 写真資料名   | 点数                    | 貸出先                | 掲載書等名                        | 貸出期間            |
|---|-----------------------|--------------------|------------------------------|-----------------|
| 五色塚古墳<br>全景航空写真<br>埴輪列                                  | 1<br>1                | 明石文化博物館            | 特別企画<br>「発掘された明石の歴史」         | 7.10.19~7.12.26 |
| 王塚古墳<br>全景航空写真<br>白水楓塚古墳<br>全景航空写真<br>円筒埴輪列<br>楕円形円筒埴輪列 | 1<br>1<br>1<br>1<br>1 |                    |                              |                 |
| 舞子浜遺跡<br>全景航空写真<br>埴輪円筒棺<br>棺内の状況                       | 1<br>1<br>1           |                    |                              |                 |
| 天王山4号墳<br>全景航空写真  | 1                     |                    |                              |                 |
| 本山遺跡第19次調査 全景   | 1                     | 朝日新聞社<br>アサヒグラフ編集部 | アサヒグラフ                       | 7.11.29~7.12.29 |
| 大開遺跡 全景<br>松野遺跡 全景<br>復元模型                              | 1<br>1<br>2           | 兵庫県立博物館            | 常設展示内の静止画情報として               | 7.11. ~         |
| 五色塚古墳 整備後全景<br>住吉東古墳 全景<br>舞子浜遺跡 墓輪円筒棺                  | 1<br>1<br>1           |                    |                              |                 |
| 五色塚古墳 航空写真  | 1                     | 南タイムスペース           | びあMAPシティ1996 関西版             | 7.12.13~8.2.29  |
| 戎町遺跡 宅原遺跡(内坦地区) · 大開遺跡                                  | 3<br>2<br>2           | 前田佳久               | 考古学・歴史ゼミ 第11回<br>「弥生人の生活と環境」 | 7.12.19~7.12.   |
| 五色塚古墳 航空写真  | 1                     | ㈱ 紀行社              | 小5チャレンジ歴史辞典                  | 7.12. ~         |
| 西求女塚古墳 石室   | 2                     | 神戸新聞総合出版センター       | 歴史 街道のターミナル                  | 8.1.17~8.2.20   |
| 垂水日向遺跡 繩文人足跡  | 4                     | 読売テレビ放送(株)         | TV番組 ときめきタイムリー               | 8.1.18~8.1.31   |
| U暮遺跡第11次調査<br>支援復興班発掘調査風景                               | 1                     | 鹿児島県埋蔵文化財センター      | ひろしまの歴史                      | 8.1.20~8.2.29   |
| 五色塚古墳 全景<br>埴輪と葺石                                       | 1<br>1                | 東京書籍(株)            | ビジュアルワイド図説日本史                | 8.2.23~8.3.31   |
| 西求女塚古墳 崩落石室   | 1                     | 雄山閣出版(株)           | 考古学による日本歴史 第16巻              | 8.3.1~8.4.20    |
| 垂水日向遺跡 繩文人足跡<br>運痕                                      | 1<br>1                | 99神戸港振興協会          | 「海の讃歌」 図録                    | 8.3.25~8.6.28   |
| 新方遺跡 飯蛸臺<br>吉田南遺跡 権<br>高塚山古墳 ヤス<br>楠・荒田町遺跡ほか<br>石鍤      | 1<br>1<br>1<br>1<br>1 |                    |                              |                 |
| 戎町遺跡ほか 浮子<br>飯蛸臺・石鍤等集合<br>西求女塚古墳 鏡                      | 1<br>1<br>3           |                    |                              |                 |

| 写真資料名                  | 点数     | 貸出先             | 掲載書等名                 | 貸出期間         |
|------------------------|--------|-----------------|-----------------------|--------------|
| 五色塚古墳 全景航空写真<br>鋪付円筒埴輪 | 1<br>1 | 朝日新聞社出版局        | 古墳 説本                 | 8.3.4~8.3.22 |
| 五色塚古墳 全景航空写真           | 1      | ㈱第二アートセンター<br>/ | ㈱ジャストシステム<br>「情報考古学」  | 8.3. ~       |
| 吉田南遺跡 木簡               | 8      | 兵庫県文書課県史編集室     | 「兵庫県史」<br>資料編 古代・中世補遺 | 8.3. ~       |

| 遺物名   | 点数  | 貸出先               | 展示会名                               | 貸出期間            |
|---|---|-------------------|------------------------------------|-----------------|
| 篠原遺跡 壺<br>甌<br>鉢<br>石鏡  | 1<br>3<br>1<br>10   | ㈱サンデー総合企画         | 郷文・弥生時代の遺物                         | 7.4.1~8.3.31    |
| 神出窯跡出土資料  | 14  | 愛知県陶磁資料館          | 常設展<br>「猿投、瀬戸、<br>全国古窯陶磁資料展」       | 7.4.1~8.3.31    |
| 西求女塚古墳<br>三角縁神獸鏡<br>画文帶環状乳神獸鏡   | 2<br>1  | 新発見考古速報展<br>実行委員会 | 新発見考古速報展                           | 7.6.6~8.2.29    |
| 大開遺跡 深鉢<br>浅鉢<br>壺<br>甌<br>大型蛤刃石斧<br>柱状片刃石斧<br>石棒   | 2<br>2<br>2<br>2<br>1<br>1<br>1                               | 鶴松山市生涯学習振興財団      | 特別展<br>「瀬戸内海と初期農耕<br>~農耕文化の伝播と受容~」 | 7.10.3~7.12.8   |
| 五色塚古墳<br>鋪付円筒埴輪<br>鋪付朝顔形埴輪<br>子持勾玉<br>舞子浜遺跡<br>鋪付朝顔形埴輪<br>盾形埴輪<br>埴輪円筒棺<br>白水瓢塚古墳<br>朝顔形埴輪<br>格円形円筒埴輪<br>天王山古墳<br>八禽鏡 | 1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1 | 明石文化博物館           | 特別企画<br>「発掘された明石の歴史」               | 7.10.19~7.12.26 |
| 西求女塚古墳 はぎ取り<br>住吉宮町遺跡 はぎ取り  | 2<br>2  | 神戸市立青少年科学館        | 特別展<br>「地震の科学」                     | 7.10.27~8.4.2   |
| 本山北遺跡 韓式系土器   | 5   | 八尾市遺跡調査会事務所       | 韓式土器研究会と<br>庄内式土器研究会               | 7.10.28         |

## 2. 文化財 調査事業

平成7年1月17日に発生した「兵庫県南部地震」は、市内各地に未曾有の被害を及ぼし、被災した地域の埋蔵文化財包蔵地も234haにおよぶと推定された。また、今後の復興事業により生ずる発掘調査業務量については、今後5年間に約60haの調査面積と試算された。震災後程なく、復旧事業にかかる埋蔵文化財の取り扱いについては、5月末日までの間は文化財保護法の届出・通知を要しないとの通知が文化庁から出された（「阪神・淡路大震災の復旧工事に係る埋蔵文化財の当面の取り扱いについて」（通知）7年2月23日付）。その後3月29日に「阪神・淡路大震災の復旧・復興事業に伴う埋蔵文化財の取り扱いに関する基本方針について（文化庁通知）」が出された。これを受けて4月28日に兵庫県から「阪神・淡路大震災の復旧・復興事業に伴う埋蔵文化財の取り扱い適用要領（通知）」が出され、早急な復興が急務との認識のもと、復興事業の円滑な推進と埋蔵文化財の保護との整合を図るために具体的な埋蔵文化財の取り扱いが示された。平成7年6月1日以降は、この「基本方針」と「適用要領」に基づいて復興事業に係る埋蔵文化財は取り扱われることになった。（被災埋蔵文化財包蔵地の調査および復興事業と埋蔵文化財調査については、平成6年度年報「阪神・淡路大震災と埋蔵文化財」を参照されたい。）

震災当日から、発掘調査現場は勿論、ほぼ全ての埋蔵文化財関連業務は停止し、埋蔵文化財担当職員は被災市民への支援等に従事していたが、本年度4月以降は順次本来の業務に戻ることとなった。しかし、誰もが未経験の大災害後の埋蔵文化財の発掘調査は、どのような状況になるのか的確な予想は極めて困難であった。

本年度の調査事業は、震災復興関連事業に伴うものが大きな比重を占めている。6月以降は、文化財保護法に基づく届出・通知、発掘調査等すべてにおいて、原因事業が復興関連か、それ以外の通常事業かによって、その取り扱いを区別している。

本年度の埋蔵文化財発掘調査件数は、111件で昨年度の約1.4倍、発掘調査面積（底地面積）は113,665m<sup>2</sup>、複数構造面での延べ面積は143,082m<sup>2</sup>であり、昨年に比べ面積では2.7倍となっている。これら発掘調査に要した費用は、およそ1,986,000千円であった。このうち、復興事業に伴う調査は件数で約6割の63件、調査面積は80,949m<sup>2</sup>で約7割を占めている。本年度の各届出・通知・依頼の件数は下表のとおりである。

|    | 保護法<br>57-1 | 保護法<br>57-2 | 保護法<br>57-3 | 保護法<br>57-5 | 保護法<br>57-6 | 保護法<br>98-2 | 開発行為<br>事前審査等 | 試<br>掘<br>依<br>頼 |
|----|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------|------------------|
| 復興 | 4件          | 345件        | 23件         | 1件          | 1件          | 212件        | 一件            | 202件             |
| 通常 | 9件          | 48件         | 23件         | 5件          | 1件          | 148件        | 一件            | 99件              |
| 計  | 13件         | 393件        | 46件         | 6件          | 2件          | 360件        | 231件          | 301件             |

本年度の届出件数と昨年度のそれを比較すると、民間事業に伴う届出（文化財保護法第57条の2）が3倍と急増し、そのうち復興事業関連が9割弱を占めている。一方、公共事業に伴う通知（57条の3）は昨年度よりやや少なく、埋蔵文化財に関する届出件数から見る限り、復興事業の立ち上がりに大きな差異を見せている。

なお、保護法57条の1による届出は、すべて民間発掘調査組織から出された開発事前調査で、学術調査に伴うものはない。また、保護法98条の2の通知には上記の発掘調査件数111件のほか、発掘調査件数と見なしていない、ごく小規模な試掘調査が含まれている。

|               |   |
|---------------|---|
| 復興事業に<br>伴う調査 | 阪神・淡路大震災の復旧・復興事業に伴う埋蔵文化財の取り扱いについては、前記のとおり文化庁による「基本方針」および兵庫県の定めた「適用要領」に基づき行うことになった。また、具体的な対応と県下被災都市間における取り扱いの統一・均衡を図るために、「災害救助法」対象の県下被災都市十市十町と兵庫県で取り扱いについての調整連絡会を設け、実務担当者による度重なる協議・検討を行いながら、復興に伴う調査を進めた。   |
| 特例措置          | (1)復興事業に伴う埋蔵文化財調査等に関する特例措置は、(1)取り扱いについての緩和措置(2)国庫補助事業の対象拡大による財政的措置、(3)都道府県・政令指定都市から兵庫県教育委員会へ埋蔵文化財専門職員を派遣支援する人的措置、の3つの柱からなる。   |
|               | (1)により、被災前と大きく規模・構造が変わらない建物等の工作物および地下遺構等に損傷を与えないあるいは影響が軽微な場合は、発掘調査は不要とした。これにより、個人住宅・店舗・小規模または簡易な集合住宅等や、その他の建物等の工作物についても工事により地下遺構が損壊しない場合には、原則として発掘調査を行わないことになった。  |
|               | (2)文化財保護法57条の2に基づく届出のうち、復興事業に係るものは345件であったが、このうちの半数強にあたる182件が届出画面にもとづき上記に該当すると判断され、当初より慎重工事とされた。また、周辺地の既存の資料が活用できないものについてのみ、確認のための試掘調査を行った。その結果、遺構等の遺跡が確認されたものは45件あったが、19件については工事が遺跡の深さまで及ばないため慎重工事とし、3件については工事立会となった。57条の2の届出345件に対する確認調査後の結果も踏まえた取り扱いは、慎重工事283件、工事立会10件、発掘調査51件で、発掘調査となった割合は15%弱であった。 |
|               | (3)は、復興事業に対する埋蔵文化財発掘調査の費用負担を軽減するためにとられた措置である。従前は個人住宅の建設に伴う調査のみを国庫補助事業の対象とし、その他の事業については原則として事業原因者の費用負担によって調査を行っていたが、この措置により、事前確認のための試掘調査については全事業者が、記録保存のための発掘調査については中小企業者までその補助対象が拡大された。   |
|               | 本年度に執行された補助事業に要した費用は295,000千円で、うち事前確認の試掘調査が約28,000千円、個人・中小企業者の事業にかかる発掘調査が約257,000千円であった。なお、復興事業に伴う発掘調査に要した費用は、全体で1,251,313千円である。  |
|               | (3)により、本年度は6月1日に2府15県から25名、さらに10月1日に10県10名の計35名の埋蔵文化財専門職員が支援のため兵庫県教育委員会に派遣された。このうち、神戸市には最大時で11名の方々に支援をいただき、17件の発掘調査を担っていただいた。   |
|               | 復興事業に伴う調査は、これまでにない調査業務量の急増をもたらし、また従前にも増して円滑かつ迅速に行うことを必須としていた。ほぼ全国におよぶ自治体からの派遣職員による支援を得られたことが、このような状況に一応の対応を成し得た大きな要因である。  |
| 調査原因          | 復興事業に伴う発掘調査件数63件のうち8割の50件が補助事業で、大企業者および公共の事業による原因者からの受託事業は13件であった。調査原因となった事業別内訳は、補助事業では共同住宅建設が28件、個人住宅建設8件、店舗・工場等の再建や組合施行による区画整理の宅地等のその他事業が14件である。受託事業では、区画整理6件、宅地造成3件、災害公営住宅建設2件、道路建設1件、再開発1件となっている。共同住宅および  |

個人住宅の建設に伴うものの大半は、従前の木造から鉄骨造への建て替えあるいは地盤改良を行うなど地下構造に大きな改変を伴う工事による。区画整理・再開発事業には、震災前からの継続事業が震災後の住宅供給促進のため復興事業に組み入れられたものが多く、本年度においては市街地の被災地におけるこれらの事業は、確認の試掘調査しか行えていない。

**発掘調査面積**　復興事業に伴う発掘調査面積は 80,949 m<sup>2</sup>で、複数遺跡面での延べ面積は 85,952 m<sup>2</sup>であるが、このうち補助事業は 11,667 m<sup>2</sup>、受託事業は 69,282 m<sup>2</sup>となっている。件数で 80% を占める補助事業が、調査面積では 15% にも満たないことからも、小規模調査の多かったことを窺っている。これは、個人事業者による住宅建設等が大半を占めていたことや、さらに、取り扱いの緩和措置により工事によって遺跡を損壊する部分に限定して発掘調査を行ったことが大きな要因である。調査部分の限定とは、具体的には住宅建設の場合、遺跡を損壊する基礎の掘削部分の範囲で、かつ工事掘削の深度までを調査範囲とし、平面的にも深度的にもそれ以上については現状保存部分として調査は行わなかった。

本年度は震災復興事業が始まったばかりであり、特に被災市街地における公営住宅の建設や区画整理等の公共事業は、埋蔵文化財調査を実施するまでに進展していなかった現状がある。また、民間事業においても比較的の被害が軽微な地域や新規の共同住宅建設などに偏った傾向があり、本格的な復興に伴う発掘調査は、次年度以降に予想よりも長期間続く可能性がある。

### 3. 市内発掘

本年度に発掘調査を行った主な遺跡を時代順にまとめておく。

**原野・沢遺跡**では近世茅葺き民家（前中家住宅）の下層の調査において、縄文時代後期の堅穴住居状の落ち込み 1 基と土坑 3 基が確認され、さらに住居状遺構の床面からは埋甕が 2 基、その外側に 1 基の計 3 基が出土した。市内では縄文時代の遺構の調査例は少なく、市北部の山田町では初めての調査である。

**篠原遺跡**は第 12 次の調査になる。弥生時代後期の大溝から多量の土器とともに、小型仿製鏡（乳文鏡）が出土した。市内で 4 例目となるこの小型仿製鏡は、他に類例のない型式である。また、松本遺跡からも、弥生時代後期の遺物包含層から重巻文の小型仿製鏡が出土した。包含層からの出土ではあるがほぼ時期が限定でき、この型式の鏡の出現時期を考える上で重要な資料である。

第 2 次調査となる岡本北遺跡では、弥生時代後期末から古墳時代初頭にかけての堅穴住居が 11 棟確認された。これまで、遺跡の範囲や性格などが不明確であった当遺跡で、大規模な集落が存在したと推定できる資料が得られた。

**長田野田遺跡**は、震災後に市街地において新たに発見された遺跡である。奈良時代の掘立柱建物や中世の土坑などが確認された。

昨年度に引き続き実施している区画整理事業に伴う白水遺跡の調査では、平安時代後期の梵鐘鋳造遺構が確認された。梵鐘鋳造遺構の調査は市内で初めてであり、県下では 7 例目である。今回の調査では、鋳造址と鋳型・鰐羽口・銅片等の関連遺物が出土し、鋳造土坑内には梵鐘鋳型を据えた定盤が良好に遺存していた。この調査や周辺地からも瓦の出土があり、付近に古代寺院が存在する可能性がある。

平成7年度埋蔵文化財発掘調査一覧表（復興事業に伴う調査）(1)

| No. | 遺跡名                 | 所在地              | 調査主体     | 調査担当者                   | 調査面積<br>延べ面積                               | 調査期間            | 調査内容   | 調査原因                  |
|-----|---------------------|------------------|----------|-------------------------|--|-----------------|--|-----------------------|
| 1   | 森北町遺跡第12次調査         | 東灘区森北町<br>2丁目    | 神戸市教育委員会 | 長尾 幸二<br>伊藤 健二<br>(原支援) | 170m <sup>2</sup>                          | 7.10.27～7.11.28 | 弥生時代の溝・土坑・墓道、中世の溝・土坑   | 共同住宅建設<br>(国庫補助事業)    |
| 2   | 森北町遺跡第13次調査         | 東灘区森北町<br>1丁目    | 神戸市教育委員会 | 西岡 誠司                   | 130m <sup>2</sup>                          | 8.1.16～8.2.8    | 古墳後期～難波のピット、縄文・土器<br>後期～江戸のピット、縄文・江戸の自然流路  | 共同住宅建設<br>(国庫補助事業)    |
| 3   | 川山遺跡第4次調査           | 東灘区森北町<br>1丁目    | 神戸市教育委員会 | 前田 佳久                   | 55m <sup>2</sup>                           | 7.7.26～7.7.28   | 時期不明のピット、弥生後期・古<br>墳期・奈良の土器  | 個人住宅建設<br>(国庫補助事業)    |
| 4   | 本山遺跡第18次調査          | 東灘区本山町<br>9丁目    | 神戸市教育委員会 | 藤井 太郎                   | 185m <sup>2</sup>                          | 7.9.6～7.10.2    | 古墳時代後期の溝、弥生時代の溝  | 共同住宅建設<br>(国庫補助事業)    |
| 5   | 本山遺跡第19次調査          | 東灘区本山町<br>4丁目    | 神戸市教育委員会 | 安田 雄                    | 850m <sup>2</sup>                          | 7.9.11～7.10.27  | 弥生前期と中期の竪穴柱建物、弥<br>生中期の土坑、時期不明の落ち込<br>み溝・ピット                                     | 別邸再建<br>(国庫補助事業)      |
| 6   | 本山遺跡                | 東灘区本山町<br>3丁目    | 神戸市教育委員会 | 横崎 清孝                   | 170m <sup>2</sup>                          | 8.3.18～8.3.27   | 試掘調査<br>遺跡包囲層<br>ピット   | 店舗付共同住宅建設<br>(国庫補助事業) |
| 7   | 東灘区No22遺跡           | 東灘区本山北町<br>6丁目   | 神戸市教育委員会 | 秦 崇二<br>藤井 敦<br>(原支援)   | 122m <sup>2</sup>                          | 7.12.7～7.12.12  | 遺構なし<br>弥生土器・須恵器・瓦片  | 共同住宅建設<br>(国庫補助事業)    |
| 8   | 同本山遺跡第5次調査          | 東灘区西岡本<br>5丁目    | 神戸市教育委員会 | 村川 逸朗<br>小林 健二<br>(原支援) | 1,080m <sup>2</sup><br>2,105m <sup>2</sup> | 7.11.6～8.3.22   | 弥生時代後期～古墳時代初期の<br>竪穴住居・焼土坑・溝・柱穴・縄<br>文・古墳時代中期の落ち込み、弥生後<br>期～古墳後期と中世のピット、國<br>文瓦房 | 共同住宅建設<br>(国庫補助事業)    |
| 9   | 西岡木遺跡第3次調査          | 東灘区西岡本<br>6丁目    | 神戸市教育委員会 | 西岡 誠司                   | 165m <sup>2</sup>                          | 7.11.27～8.1.10  | 古墳時代後期の竪穴住居・土坑、<br>溝、古墳後期の落ち込み、弥生後<br>期～古墳後期と中世のピット、國<br>文瓦房                     | 共同住宅建設<br>(国庫補助事業)    |
| 10  | 住吉町遺跡第17次調査         | 東灘区住吉町<br>7丁目    | 神戸市教育委員会 | 小野田義和<br>秦 崇二<br>(原支援)  | 400m <sup>2</sup><br>2,400m <sup>2</sup>   | 7.9.7～7.11.24   | 古墳時代後期の古墳・孤立社跡・<br>竪穴住居、沿岸時代～平安時代の<br>溝、中世の竪穴住居・溝・ピット                            | 共同住宅建設<br>(国庫補助事業)    |
| 11  | 住吉町遺跡第18次調査         | 東灘区住吉町<br>7丁目    | 神戸市教育委員会 | 小野田義和<br>秦 崇二<br>(原支援)  | 16m <sup>2</sup>                           | 7.10.19～7.10.20 | 古墳時代後期の古墳（横穴式石室）   | 店舗建設<br>(国庫補助事業)      |
| 12  | 住吉町遺跡第19次調査         | 東灘区住吉町<br>4丁目    | 神戸市教育委員会 | 小野田義和<br>日向 康一<br>(原支援) | 500m <sup>2</sup><br>1,000m <sup>2</sup>   | 7.12.18～8.5.15  | 古墳時代の箱式石棺、平安時代の<br>溝・土坑・孤立社跡、中世～近<br>世の井戸・孤立社跡・土坑・ピット                            | 共同住宅建設<br>(国庫補助事業)    |
| 13  | 郡家遺跡坪原地区<br>第13次調査  | 東灘区御影町<br>御影字坪原  | 神戸市教育委員会 | 横崎 清孝                   | 250m <sup>2</sup><br>500m <sup>2</sup>     | 7.8.31～7.9.23   | 古墳時代の竪穴住居・溝・ピット、<br>古墳後期～平安の自然流路・ピ<br>ット、弥生後期の包囲層                                | 共同住宅建設<br>(国庫補助事業)    |
| 14  | 郡家遺跡大坂地区<br>第5次調査   | 東灘区御影町<br>御影字大坂  | 神戸市教育委員会 | 横崎 勝                    | 55m <sup>2</sup>                           | 7.7.13～7.7.21   | 中世の溝・ピット、古墳時代のピ<br>ット、土器類須恵器瓦器等  | 個人住宅建設<br>(国庫補助事業)    |
| 15  | 郡家遺跡城之内地区<br>第32次調査 | 東灘区御影町<br>御影字城之内 | 神戸市教育委員会 | 橋本 香<br>井 純<br>(原支援)    | 272m <sup>2</sup>                          | 7.7.27～7.8.14   | 弥生時代後期～江戸時代の自然流<br>路   | 共同住宅建設<br>(国庫補助事業)    |
| 16  | 郡家遺跡城之内地区<br>第33次調査 | 東灘区御影町<br>御影字城之内 | 神戸市教育委員会 | 横崎 清孝                   | 300m <sup>2</sup><br>300m <sup>2</sup>     | 7.9.28～7.11.27  | 古墳後期の竪穴住居・孤立社跡、<br>古墳後期の竪穴住居、古墳以<br>降の竪穴住居・土坑・縄文                                 | 稚児事務所再建<br>(国庫補助事業)   |
| 17  | 郡家遺跡城之内地区<br>第34次調査 | 東灘区御影町<br>御影字城之内 | 神戸市教育委員会 | 横崎 清孝                   | 140m <sup>2</sup>                          | 7.12.4～7.12.6   | 中世～古墳時代の自然流路   | 店舗付個人住宅建設<br>(国庫補助事業) |

平成7年度埋蔵文化財発掘調査一覧表（復興事業に伴う調査）(2)

| No.      | 調査地名              | 所在地              | 調査主体                | 調査担当者                   | 調査面積<br>延床面積            | 調査期間                                  | 調査内容  | 調査原因                         |
|----------|-------------------|------------------|---------------------|-------------------------|-------------------------|---------------------------------------|---|------------------------------|
| 18       | 桜ヶ丘B地点遺跡          | 灘区桜ヶ丘町34         | 神戸市教育委員会            | 黒石 勝夫<br>中村 弘<br>(草支援)  | 734㎡<br>-----           | 7. 8. 2～7. 9. 25                      | 弥生時代中期後半の窪穴住居・土坑・テラス状遺構・溝<br>石器・磨石                    | 共同住宅建設<br>(国庫補助事業)           |
| 19       | 八幡淮跡第5次調査         | 灘区八幡町<br>2丁目     | 神戸市教育委員会            | 西岡 誠司                   | 60㎡<br>-----            | 8. 2. 16～8. 2. 22                     | 中世の溝・ビット  | 共同住宅建設<br>(国庫補助事業)           |
| 20       | 都賀遺跡第5次調査         | 灘区都賀町<br>3丁目     | 神戸市スポーツ<br>教育公社     | 佐伯 二郎<br>-----          | 522㎡<br>2,088㎡<br>----- | 7. 6. 12～7. 10. 15                    | 江戸後半の土坑・溝・井戸・甕生<br>～中世の土坑・溝・ビット、縄文<br>早期の土坑           | 市営住宅建設                       |
| 20<br>-2 | 都賀淮跡第6次調査         | 灘区都賀町<br>3丁目     | 神戸市スポーツ<br>教育公社     | 山本 雅和<br>-----          | 150㎡<br>-----           | 8. 1. 16～8. 2. 16                     | 弥生中期の斐石道築・土坑・落ち<br>込み・ビット                             | 市営住宅建設                       |
| 21       | 藤原遺跡第13次調査        | 灘区藤原町<br>2丁目     | 神戸市教育委員会            | 西岡 誠司                   | 145㎡<br>290㎡<br>-----   | 7. 9. 18～7. 10. 31                    | 弥生後期～古墳初期の夢穴住居・<br>土坑・溝・ビット・中世のビット                    | 共同住宅建設<br>(国庫補助事業)           |
| 22       | 藤原遺跡第14次調査        | 灘区藤原町<br>3丁目     | 神戸市教育委員会            | 森 正<br>中村 弘<br>(草支援)    | 81㎡<br>-----            | 7. 12. 11～7. 12. 20                   | 弥生時代後期の溝・土坑・落ち込<br>み・柱穴                               | 共同住宅建設<br>(国庫補助事業)           |
| 23       | 藤原遺跡第15次調査        | 灘区藤原町<br>3丁目     | 神戸市教育委員会            | 池田 敏                    | 160㎡<br>-----           | 8. 3. 26～II 8 潤缺                      | 中世の土器製造窯瓦當・白磁、<br>弥生後期の石器・サヌカイト                       | 分譲住宅建設<br>(国庫補助事業)           |
| 24       | 伯母野山遺跡            | 灘区藤原<br>字竹谷山1056 | 神戸市教育委員会            | 西岡 誠司                   | 60㎡<br>-----            | 8. 3. 26～8. 3. 29                     | 試掘調査<br>文化財なし   | 老人介護施設建設<br>(国庫補助事業)         |
| 25       | 鬼塚古墳第1次調査         | 灘区藤原南町<br>6丁目    | 神戸市教育委員会            | 富山 直人                   | 50㎡<br>-----            | 7. 6. 14～7. 6. 30                     | 古墳（横穴式石室）   | 地震による崩壊に伴<br>う復元調査           |
| 26       | 日暮遺跡第10次調査        | 中央区御井町<br>3丁目    | 神戸市教育委員会            | 長尾 幸二<br>岡本 素典<br>(草支援) | 82㎡<br>-----            | 7. 8. 17～7. 9. 4                      | 近世以降の溝・土坑   | 住宅地盤改良<br>(国庫補助事業)           |
| 27       | 日暮遺跡第11次調査        | 中央区御井町<br>3丁目    | 神戸市教育委員会<br>(県・支 扇) | 裏原 保明<br>沖 葦明<br>岡本 素典  | 775㎡<br>1,555㎡<br>----- | 7. 11. 1～8. 2. 1                      | 奈良時代中期の籠支柱建物・網跡<br>溝、近世以降の溝・石垣                        | 共同住宅建設<br>(国庫補助事業)           |
| 28       | 日暮遺跡第12次調査        | 中央区日暮通<br>2丁目    | 神戸市教育委員会            | 佐藤 公保<br>岡本 素典<br>(草支援) | 470㎡<br>940㎡<br>-----   | 7. 10. 31～8. 1. 5                     | 平安時代前期～後期の溝   | 共同住宅建設<br>(国庫補助事業)           |
| 29       | 日暮遺跡第13次調査        | 中央区日暮町<br>3丁目    | 神戸市教育委員会            | 東 喜代秀<br>富山 直人          | 94㎡<br>158㎡<br>-----    | 8. 1. 30～8. 2. 1<br>8. 2. 19～8. 2. 29 | 不明の溝・ビット<br>7世紀前半の溝・ビット・土坑                            | 個人住宅建設<br>共同住宅建設<br>(国庫補助事業) |
| 30       | 日暮遺跡第14次調査        | 中央区日暮町<br>1丁目    | 神戸市教育委員会            | 安田 遼<br>横畠 清孝           | 806㎡<br>-----           | 8. 2. 14～8. 3. 22                     | 中世後期の溝・落ち込み・古墳削<br>薪の溝、13～14世紀の溝                      | 個人住宅建設                       |
| 31       | 芦井遺跡第7次調査         | 中央区旭通<br>3丁目     | 神戸市教育委員会            | 山本 雅和                   | 288㎡<br>1,038㎡<br>----- | 8. 3. 8～8. 4. 8                       | 弥生時代前期～後期の竹支柱建物・<br>土坑・溝、縄文時代後～後期の土<br>坑・ビット、古墳時代前期の溝 | 共同住宅建設<br>(国庫補助事業)           |
| 32       | 阳三官宿構内遺跡<br>第5次調査 | 中央区北長狭通<br>4丁目   | 神戸市教育委員会            | 富山 直人                   | 25㎡<br>-----            | 7. 7. 26～7. 7. 27                     | 縄文～弥生時代の溝   | 個人商店再建<br>(国庫補助事業)           |
| 33       | 上沢遺跡第2次調査         | 兵庫区松本通<br>8丁目    | 神戸市教育委員会            | 藤井 順<br>(草支援)           | 76㎡<br>-----            | 7. 11. 21～7. 12. 6                    | 遺構なし  | 共同住宅建設<br>(国庫補助事業)           |

平成7年度埋蔵文化財発掘調査一覧表（復興事業に伴う調査）(3)

| 番  | 遺跡名               | 所在地             | 調査主体              | 調査担当者                   | 調査面積<br>延べ面積         | 調査期間                  | 調査内容  | 調査原因                       |
|----|-------------------|-----------------|-------------------|-------------------------|----------------------|-----------------------|---|----------------------------|
| 34 | 上小名田遺跡第18次調査      | 北区八多町<br>上小名田   | 神戸市教育委員会          | 前田 佳久<br>伍藤 宏<br>他      | 7,500m <sup>2</sup>  | 7. 6. 7 ~ 8. 3. 39    | 平安末～鎌倉の獨立社建築物17棟・溝・土坑・便路・塙                    | 地区区画整理事業                   |
| 35 | 小郡遺跡第20次          | 北区山田町<br>小郡字松宮山 | 神戸市教育委員会          | 伍藤 宏<br>井尻 格            | 430m <sup>2</sup>    | 6. 3. 11 ~ 8. 3. 27   | 試掘調査<br>中世の須恵器・土師器<br>遺構なし                    | 住宅建設<br>(宅地造成)<br>(国庫補助事業) |
| 36 | 松野遺跡 柏            | 長田区井吉町<br>2丁目 他 | 神戸市教育委員会          |                         |                      |                       | 試掘調査<br>古墳時代の遺物包含層・ビット                        | 再開発事業<br>(国庫補助事業)          |
| 37 | 神楽遺跡第9次調査         | 長田区神楽町<br>2丁目   | 神戸市教育委員会          | 長尾 卓二<br>岡本 泰典<br>(熱支援) | 229m <sup>2</sup>    | 7. 8. 28 ~ 7. 9. 22   | 中世頃の祭祀代行場<br>近・現代の溝                           | 工場建設<br>(国庫補助事業)           |
| 38 | 長田野田遺跡第1次調査       | 長田区野田町<br>7丁目   | 神戸市教育委員会          | 兼原 保明<br>小林 健二<br>(熱支援) | 730m <sup>2</sup>    | 7. 7. 17 ~ 7. 10. 20  | 奈良時代の獨立柱建物・柱列・井戸・ビット・鎌倉時代・室町時代の溝・土坑・窓穴状遺構・ビット | 共同住宅建設<br>(国庫補助事業)         |
| 39 | 戎町遺跡第16次調査        | 須磨区大田町<br>4丁目   | 神戸市教育委員会          | 関野 直                    | 35m <sup>2</sup>     | 7. 7. 25 ~ 7. 8. 1    | 中世の溝・古墳時代の溝                                   | 個人住宅建設<br>(国庫補助事業)         |
| 40 | 戎町遺跡第17次調査        | 須磨区戎町<br>3丁目    | 神戸市教育委員会          | 前田 佳久                   | 110m <sup>2</sup>    | 7. 8. 18 ~ 7. 9. 12   | 弥生中期の堅穴住居・土器棺・土坑・甕・埴込み、弥生前期のビット・河道、庄内の土坑・ビット  | 稚児町開発<br>(国庫補助事業)          |
| 41 | 戎町遺跡第18次調査        | 須磨区大田町<br>4丁目   | 神戸市教育委員会          | 西間 錦司                   | 13m <sup>2</sup>     | 7. 8. 23              | 遺構なし・遺物のみ                                     | 住宅再建<br>(国庫補助事業)           |
| 42 | 戎町遺跡第20次調査        | 須磨区大葉町<br>3丁目   | 神戸市教育委員会          | 前田 佳久                   | 188m <sup>2</sup>    | 7. 10. 5 ~ 7. 12. 1   | 弥生中期の堅穴住居・土器棺・土坑・甕・埴込み、弥生前期のビット・河道、庄内の土坑・ビット  | 共同住宅建設<br>(国庫補助事業)         |
| 43 | 戎町遺跡第21次調査        | 須磨区戎町<br>4丁目    | 神戸市教育委員会          | 山本 雅和                   | 40m <sup>2</sup>     | 8. 2. 23 ~ 8. 3. 5    | 古墳中期・後期・鎌倉の溝・土坑・ビット・落ち込み、古墳前期初期の堅穴住居遺構        | 住宅建設<br>(国庫補助事業)           |
| 44 | 大田町遺跡第6次調査        | 須磨区大田町<br>5丁目   | 神戸市教育委員会          | 秦 葵二<br>磯庭田佳男<br>(熱支援)  | 130m <sup>2</sup>    | 7. 7. 14 ~ 7. 7. 28   | 奈良時代の獨立柱建物・窓穴状遺構・ビット                          | 共同住宅建設<br>(国庫補助事業)         |
| 45 | 大田町遺跡第7次調査        | 須磨区戎町<br>5丁目    | 神戸市教育委員会          | 西間 錦司                   | 19m <sup>2</sup>     | 7. 8. 28              | 遺構なし・遺物のみ                                     | 住宅再建<br>(国庫補助事業)           |
| 46 | 大田町遺跡第8次調査        | 須磨区大田町<br>6丁目   | 神戸市教育委員会          | 池田 駿                    | 30m <sup>2</sup>     | 7. 10. 12 ~ 7. 10. 23 | 古墳後期の溝・土坑・ビット・奈良の溝・古墳の土坑・ビット                  | 個人住宅建設<br>(国庫補助事業)         |
| 47 | 大手町遺跡第1次調査        | 須磨区大手町<br>5丁目   | 神戸市スポーツ<br>教育 公 社 | 山本 雅和                   | 320m <sup>2</sup>    | 7. 8. 7 ~ 7. 8. 22    | 平安のビット・土坑・弥生中期～後期の土坑・甕・鐵文時期の土坑                | 都市計画道路整備                   |
| 48 | 垂水・日向遺跡<br>第14次調査 | 垂水区日向<br>1丁目    | 神戸市スポーツ<br>教育 公 社 | 西尾 巧次                   | 840m <sup>2</sup>    | 7. 8. 19 ~ 8. 2. 23   | 奈良後期の獨立柱建物、弥生中期の堅穴住居・甕・井戸、鐵文後期～後期の土器          | 再開発事業                      |
| 49 | 源高山遺跡第7次調査        | 西区西脇西町<br>4丁目   | 神戸市スポーツ<br>教育 公 社 | 内藤 俊哉<br>石橋 三和          | 25,000m <sup>2</sup> | 7. 4. 6 ~ 8. 3. 31    | 弥生中期の堅穴住居・段状遺構・土坑、中世?の土坑                      | ニュータウン建設                   |
| 50 | 城ヶ谷遺跡第1次調査        | 西区城ヶ谷野<br>谷口・青谷 | 神戸市スポーツ<br>教育 公 社 | 東 喜代秀<br>浅谷 錦兵          | 22,300m <sup>2</sup> | 7. 4. 10 ~ 7. 11. 13  | 弥生後期の堅穴住居・段状遺構・土坑・甕                           | ニュータウン建設                   |

平成7年度埋蔵文化財発掘調査一覧表（復興事業に伴う調査）(4)

| No.  | 遺跡名               | 所在地                         | 調査主体            | 調査担当者                   | 調査面積<br>延縦剖面図 | 調査期間                                   | 調査内容  | 調査原因                  |
|------|-------------------|-----------------------------|-----------------|-------------------------|---------------|--|---|-----------------------|
| 51   | 白水道跡第4次調査         | 西区伊川谷町<br>鶴和字御ノ内、<br>北端、鼠命寺 | 神戸市スポーツ<br>教育公社 | 山本 雅和                   | 1,134㎡        | 7. 5. 8～7. 8. 4                        | 平安時代の梵鐘新造遺構・溝、流<br>路・落ち込み、中世の獨立柱建物、<br>古墳初頭の溝               | 土地地区面積理事業<br>(国庫補助事業) |
| 52   | 白水道跡              | 西区伊川谷町<br>鶴和                | 神戸市教育委員会        | 門野 博史<br>阿部 功           | 300㎡          | 7. 4. 18～7. 4. 24<br>8. 2. 22～8. 2. 26 | 試掘調査  | 土地地区面積理事業<br>(国庫補助事業) |
| 53   | 寒風道路第1次調査         | 西区伊川谷町<br>鶴和字イガミ塚           | 神戸市教育委員会        | 藤井 大郎                   | 1,000㎡        | 7. 10. 11～7. 12. 27                    | 平安時代の獨立柱建物・溝・ビット<br>・土器つまり・段状遺構                             | 共同住宅建設<br>(国庫補助事業)    |
| 54   | 新方遺跡西方地点<br>第1次調査 | 西区玉津町<br>新方字西方              | 神戸市教育委員会        | 関野 豊                    | 760㎡          | 7. 8. 2～7. 11. 27                      | 平安時代～鎌倉時代の独立柱建物・<br>土坑・溝・ビット                                | 土地地区面積理事業             |
| 55   | 新方遺跡西方地点<br>第2次調査 | 西区玉津町<br>新方字西方              | 神戸市教育委員会        | 東 岩代秀                   | 800㎡          | 8. 2. 21～8. 3. 29                      | 中世の獨立柱建物・ビット・溝  | 土地地区面積理事業             |
| 56   | 大塚遺跡第1次調査         | 西区玉津町<br>高津浦                | 神戸市教育委員会        | 口野 博史<br>森谷 誠吾          | 1,643㎡        | 7. 10. 19～8. 2. 29                     | 古墳（周溝）・落ち込み・土坑  | 土地地区面積理事業<br>(国庫補助事業) |
| 56-2 | 大塚古墳              | 西区玉津町<br>高津浦                | 神戸市教育委員会        | 門野 博史<br>森谷 誠吾          | 247㎡          | 7. 10. 19～8. 6. 6                      | 古墳・主体部・輪・玉  | 土地地区面積理事業<br>(国庫補助事業) |
| 57   | 水谷遺跡第4次調査         | 西区玉津町<br>水谷字大槻              | 神戸市教育委員会        | 森木 譲<br>阿部 功            | 3,340㎡        | 7. 11. 13～8. 3. 29                     | 古墳・水田遺構・土坑・溝・落ち<br>込み                                       | 土地地区面積理事業             |
| 58   | 二ツ屋遺跡第3次調査        | 西区玉津町<br>二ツ屋<br>字繪夢塚内       | 神戸市教育委員会        | 淮田 翔                    | 900㎡          | 7. 11. 22～8. 2. 22                     | 中世の溝・弥生後期・平安末～鎌<br>倉初、築式土器                                  | 宅地造成                  |
| 59   | 日輪寺遺跡第3次調査        | 西区玉津町<br>小山字日輪寺             | 神戸市教育委員会        | 藤井 太郎                   | 400㎡          | 8. 2. 6～8. 3. 15                       | 弥生時代後期の堅穴住居・獨立柱<br>建物、中世の溝・土坑・溝・落ち込<br>み・獨立柱建物、近世の園地状遺構     | 宅地造成<br>(国庫補助事業)      |
| 60   | 小山遺跡第3次調査         | 西区玉津町<br>小山字寺尾              | 神戸市スポーツ<br>教育公社 | 森木 譲<br>阿部 功            | 2,000㎡        | 7. 4. 3～7. 10. 16                      | 中世の土壙窓、不明の獨立柱建物・<br>土坑、弥生後期の堅穴住居・古墳<br>後期の溝・堅穴住居、構文の土坑<br>等 | 土地地区面積理事業             |
| 61   | 小山遺跡第3～2次調査       | 西区玉津町<br>小山字大山              | 神戸市教育委員会        | 森木 譲<br>阿部 功            | 2,510㎡        | 7. 6. 21～7. 8. 21                      | 中世の土坑・溝・ビット・構文の<br>土坑                                       | 土地地区面積理事業<br>(国庫補助事業) |
| 62   | 出合遺跡第34次調査        | 西区玉津町<br>山谷字中ノ田             | 神戸市教育委員会        | 井尻 格                    | 260㎡          | 8. 2. 8～8. 2. 29                       | 古墳中期の堅穴住居・古墳の溝・<br>土坑、中世の水田遺構・溝                             | 住宅建設<br>(国庫補助事業)      |
| 63   | 丸塚遺跡              | 西区玉津町丸塚                     | 神戸市教育委員会        | 森原 保明<br>谷口 哲一<br>(准支権) | 620㎡          | 8. 1. 30<br>8. 2. 5～8. 3. 12           | 試掘調査<br>弥生時代後期の堅穴住居・土坑・<br>溝                                | 土地地区面積理事業<br>(国庫補助事業) |
| 64   | 被災遺物の再整理          |                             | 神戸市教育委員会        |                         |               |  | 復興文化財センター等の収蔵被災<br>遺物の再整理                                   |                       |
| 65   | 保久良神社遺跡           | 東灘区本町                       | 兵庫県教育委員会        | 森近 伸<br>難 美紀            | 6㎡            | 7. 6. 2                                | 確認調査<br>弥生時代の集落跡  | 砂防ダム建設                |
| 66   | 本山遺跡              | 東灘区中町                       | 兵庫県教育委員会        | 泰 喬二                    | 20㎡           | 7. 9. 4～7. 9. 5                        | 確認調査<br>遺構なし  | 大蔵若狭建設                |

平成7年度埋蔵文化財発掘調査一覧表（復興事業に伴う調査）(5)

| No. | 遺跡名      | 所在地          | 調査主体     | 調査担当者                  | 調査面積<br>延床面積 | 調査期間                           | 調査内容                      | 調査原因            |
|-----|----------|--------------|----------|------------------------|--------------|--------------------------------|---------------------------|-----------------|
| 67  | 住吉宮町遺跡   | 東灘区住吉町       | 兵庫県教育委員会 | 樋口田住男                  | 58㎡          | 7. 9. 20～7. 9. 21              | 確認調査<br>遺構なし              | 公団住宅建設          |
| 68  | 魚崎中町遺跡   | 東灘区魚崎中町      | 兵庫県教育委員会 | 中村 弘<br>山本 誠           | 20㎡          | 8. 1. 15～8. 3. 1               | 確認調査<br>遺構なし              | 公団住宅建設          |
| 69  | 赤塚山遺跡    | 東灘区住吉山手      | 兵庫県教育委員会 | 中村 弘                   | 3㎡           | 8. 1. 24                       | 確認調査<br>遺構なし              | 緊急急傾斜地崩壊対策工事    |
| 70  | 新在家町遺跡   | 灘区新在家町       | 兵庫県教育委員会 | 柏原 正茂                  | 50㎡          | 8. 2. 6～8. 2. 7                | 確認調査<br>遺構なし              | 公団住宅建設          |
| 71  | 桜ヶ丘B地点遺跡 | 灘区桜ヶ丘町       | 兵庫県教育委員会 | 中村 弘                   | 30㎡          | 7. 10. 2～7. 10. 3              | 確認調査<br>遺構なし              | 公団住宅建設          |
| 72  | 西永女塚古墳   | 灘区都通         | 兵庫県教育委員会 | 柏原 正茂                  | 4㎡           | 7. 10. 4                       | 確認調査<br>遺構なし              | 文番建設            |
| 73  | 鶴・兎田町遺跡  | 中央区鶴町        | 兵庫県教育委員会 | 山本 誠                   | 151㎡         | 7. 11. 6<br>7. 12. 5～7. 12. 11 | 確認調査<br>中世の集落跡            | 神戸大学附属病院着工場宿舎建設 |
| 74  | 元町遺跡     | 中央区栄通        | 兵庫県教育委員会 | 本下 雄一<br>森 実二          | 350㎡         | 8. 1. 10～8. 2. 14              | 近世の集落跡                    | 新便局庁舎建設         |
| 75  | 元町遺跡     | 中央区栄通        | 兵庫県教育委員会 | 村上 泰樹                  | 16㎡          | 8. 3. 18                       | 確認調査<br>近世の集落跡            | 新便局庁舎建設         |
| 76  | 今下山遺跡    | 兵庫区今下山町      | 兵庫県教育委員会 | 中村 弘                   | 7㎡           | 8. 1. 11                       | 確認調査<br>遺構なし              | 緊急急傾斜地崩壊対策工事    |
| 77  | 今下山遺跡    | 兵庫区今下山町      | 兵庫県教育委員会 | 平田 博幸<br>山本 誠          | 5㎡           | 8. 3. 22                       | 確認調査<br>遺構なし              | 緊急急傾斜地崩壊対策工事    |
| 78  | 兵庫津遺跡    | 兵庫区明和通       | 兵庫県教育委員会 | 中村 弘                   | 64㎡          | 8. 1. 17～8. 1. 19              | 確認調査<br>遺構なし              | 兵庫住宅建設          |
| 79  | 横川遺跡     | 兵庫区下沢通       | 兵庫県教育委員会 | 中村 弘                   | 12㎡          | 7. 10. 19～7. 10. 31            | 確認調査<br>中世の土器出土・遺構なし      | 警察庁舍建設          |
| 80  | 上沢遺跡     | 兵庫区下沢通       | 兵庫県教育委員会 | 黒石 健夫                  | 7㎡           | 7. 10. 5                       | 確認調査<br>遺構なし              | 文番建設            |
| 81  | 中遺跡      | 北区八多町中       | 兵庫県教育委員会 | 立神 二郎<br>橋田 明<br>池田 征弘 | 4,116㎡       | 7. 12. 11～8. 3. 22             | 平安時代～中世の集落跡               | 土地区画整理          |
| 82  | 日下部遺跡    | 北区道場町<br>口下部 | 兵庫県教育委員会 | 橋本・黒石<br>柳・小野木<br>川村   | 7,465㎡       | 7. 10. 11～8. 3. 13             | 弥生時代の土坑・古墳時代堅穴住居・中世の獨立柱建物 | 土地区画整理          |
| 83  | 長田神社境内遺跡 | 長田区六番町       | 兵庫県教育委員会 | 柏原 正茂                  | 500㎡         | 8. 3. 13                       | 確認調査<br>遺構なし              | 河川災害復旧工事        |

平成7年度埋蔵文化財発掘調査一覧表（通常事業に伴う調査）(1)

| No.  | 遺跡名               | 所在地                | 調査主体        | 調査担当者                   | 調査面積<br>延べ面積           | 調査期間  | 調査内容                                     | 調査原因             |
|------|-------------------|--------------------|-------------|-------------------------|------------------------|---|--|------------------|
| 1    | 本山遺跡第17次調査        | 東灘区本山南町9丁目         | 神戸市教育委員会    | 安田 遼                    | 770㎡<br>延べ面積           | 7. 6. 5～7. 5. 2<br>7. 11. 13～7. 12. 15                    | 弥生前期の溝・流路・木製品（斧柄・槍・縄・臼・箕・泥よけ）            | 共同住宅建設           |
| 2    | 藤原遺跡第12次調査        | 灘区藤原北町2丁目          | 神戸市教育委員会    | 前田 久                    | 700㎡<br>延べ面積           | 7. 5. 10～7. 6. 16   | 中世の孤立柱建物、弥生時代の土器・溝・ピット・歩行跡、縄文時代後期の土坑     | 店舗建設             |
| 3    | 五毛遺跡第2次調査         | 灘区五毛通1丁目           | 神戸市教育委員会    | 富山 直人                   | 40㎡<br>延べ面積            | 7. 4. 3～7. 4. 7   | 遺構・遺物なし                                  | 個人住宅建設           |
| 4    | 祇園遺跡第5次調査         | 兵庫区上紙町             | 神戸市スポーツ教育公社 | 富山 直人<br>阿部 力           | 500㎡<br>1,240㎡<br>延べ面積 | 7. 8. 7～8. 2. 18  | 律令中期後半の堅穴住居、12世紀後半の溝・庭園造構（石垣・島・溝）・土坑     | 島達道路整備           |
| 5    | 兵庫塙遺跡<br>(阿蘭陀寺)   | 兵庫区中之島2丁目          | 神戸市教育委員会    | 西岡 誠司                   | 111㎡<br>延べ面積           | 7. 11. 6～8. 1. 16   | 遺構なし<br>近世以前は未調査                         | 寺院建設             |
| 6    | 小牧野・大塚山古墳群・坂本山古墳群 | 北区有野町二郎・八多町中・道場町下郡 | 神戸市教育委員会    | 安田 遼                    | 807㎡<br>延べ面積           | 7. 4. 17～7. 5. 2<br>7. 5. 8～7. 5. 12<br>7. 12. 21～8. 2. 2 | 試掘調査<br>古墳・埴輪・埴輪副・石室・削切・中世の経塚・縄文早期の土器・石器 | 本地造成工事           |
| 7    | 口下部北遺跡第5次調査       | 北区北遺跡町口下部          | 神戸市スポーツ教育公社 | 富山 直人                   | 169㎡<br>延べ面積           | 7. 5. 17～7. 5. 30   | 不明（中世？）の溝5条                              | 県道自歩道設置          |
| 7-2  | 上小名田遺跡            | 北区八多町上小名田          | 神戸市スポーツ教育公社 | 井尻 格                    | 46㎡<br>延べ面積            | 8. 1. 10～8. 1. 18   | 近世の溝・土坑                                  | 県道自歩道設置          |
| 8    | 上小名田遺跡第1次調査       | 北区八多町上小名田ふみ・宇井出ノ上  | 神戸市スポーツ教育公社 | 佐伯 二郎                   | 120㎡<br>延べ面積           | 7. 4. 16～7. 4. 26   | 平安後期～鎌倉前期の土坑・溝・柱穴・河道                     | 有料道路拡工事          |
| 9    | 上小名田遺跡第15次調査      | 北区八多町上小名田字友庭       | 神戸市教育委員会    | 西岡 誠司<br>藤井 太郎<br>中村 大介 | 2,700㎡<br>延べ面積         | 7. 5. 18～7. 8. 23   | 平安末～鎌倉の孤立柱建物・土坑・溝・柱穴                     | 圃場整備事業           |
| 9-2  | 吉尾遺跡第2次調査         | 北区八多町吉尾字中高         | 神戸市教育委員会    | 西岡 誠司<br>中村 大介          | 630㎡<br>延べ面積           | 7. 4. 19～7. 5. 17   | 中世の孤立柱建物・土坑・溝・堀・柵                        | 棚堵整備事業           |
| 9-3  | 附物遺跡第2次調査         | 北区八多町附物字北ノ坊        | 神戸市教育委員会    | 藤井 太郎                   | 550㎡<br>延べ面積           | 7. 7. 1～7. 7. 31  | 中世の孤立柱建物・土坑・溝・近世の井戸・溝・土坑                 | 圃場整備事業           |
| 9-4  | 吉尾遺跡第3次調査         | 北区八多町吉尾字虎瀬         | 神戸市教育委員会    | 藤井 太郎                   | 765㎡<br>延べ面積           | 8. 3. 12～8. 5. 継続   | 中世の孤立柱建物                                 | 圃場整備事業           |
| 10   | 中遺跡               | 北区八多町中字不老元         | 神戸市教育委員会    | 山本 雅和                   | 99㎡<br>延べ面積            | 7. 4. 17～7. 4. 20   | 平安後期の落ち込み・柱穴・ピット                         | 汚水管敷設            |
| 11   | 肩屋遺跡第8次調査         | 北区八多町肩屋字スベリ谷地先     | 神戸市教育委員会    | 関野 雄                    | 1,573㎡<br>延べ面積         | 7. 6. 5～7. 7. 10  | 溝・土坑・ピット                                 | 圃場整備事業           |
| 11-2 | 屏風遺跡              | 北区八多町屏風字スベリ谷地先     | 神戸市教育委員会    | 関野 雄                    | 68㎡<br>延べ面積            | 7. 6. 21～7. 6. 27   | 試掘調査<br>遺構なし                             | 圃場整備事業           |
| 12   | 屏風遺跡第9次調査         | 北区八多町屏風字中根内129番    | 神戸市教育委員会    | 安田 遼                    | 270㎡<br>延べ面積           | 7. 8. 7～7. 8. 10  | 中世の孤立柱建物・土坑・ピット・溝                        | スポーツ施設開発に伴う道路拡工事 |

平成7年度埋蔵文化財発掘調査一覧表（通常事業に伴う調査）(2)

| No   | 遺跡名                         | 所在地                         | 調査主体            | 調査担当者                        | 調査面積<br>基礎面積                                | 調査期間                           | 調査内容   | 調査原因     |
|------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------|------------------------------|---|--------------------------------|--|----------|
| 13   | 解説遺跡第10次調査                  | 北区八多町群馬                     | 神戸市教育委員会        | 藤井 太郎                        | 800m <sup>2</sup>                           | 8.1.10～8.1.31                  | 近世の墓地<br>試掘調査  | 圃場整備事業   |
| 14   | 宅原遺跡（内垣地区）                  | 北区長尾町<br>宅原字内垣              | 神戸市スポーツ<br>教育公社 | 井戸 稔                         | 160m <sup>2</sup>                           | 7.8.21～7.9.1                   | 弥生末～北の堅穴住居・ピット、<br>弥生後期                                      | 汚水管敷設    |
| 15   | 高田山城址（北神N.T.<br>内20、21地点遺跡） | 北区長尾町上津                     | 神戸市教育委員会        | 谷 正俊                         | 723m <sup>2</sup>                           | 7.10.9～7.11.9                  | 室町～戦国の土壌状遺構  | ニュータウン建設 |
| 16   | 幕府山城址                       | 北区長尾町上津<br>地内               | 神戸市教育委員会        | 谷 正俊                         | 427m <sup>2</sup>                           | 7.10.16～7.11.9                 | 試掘調査<br>室町～戦国の堅立柱建物・土坑、<br>ピット・窓跡・土塁・腰曲輪                     | ニュータウン建設 |
| 17   | 東堀遺跡                        | 北区浜町東堀                      | 神戸市スポーツ<br>教育公社 | 谷 正俊                         | 2,000m <sup>2</sup>                         | 7.4.12～7.5.26                  | 中世の堅立柱建物・土坑・ピット・<br>溝・防治工房                                   | 河川改修工事   |
| 18   | 横河・萩原城遺跡<br>第5次調査           | 北区横河町<br>萩原字伏ヶケ             | 神戸市教育委員会        | 黒田 敏正<br>阿部 敏生               | 2,800m <sup>2</sup>                         | 7.8.11～8.3.12                  | 中世の堀・石垣構造・堆積土塁・<br>柱穴・土坑跡<br>落ち込み                            | 圃場整備事業   |
| 19   | 南堀尾遺跡                       | 北区横河町<br>南堀尾                | 神戸市教育委員会        | 須藤 宏                         | 400m <sup>2</sup>                           | 7.4.11～7.4.24<br>8.1.11～8.1.19 | 試掘調査   | 圃場整備事業   |
| 19-2 | 北堀尾遺跡                       | 北区横河町<br>北堀尾                | 神戸市教育委員会        | 須藤 宏                         | 190m <sup>2</sup>                           | 7.12.15～8.1.10                 | 試掘調査<br>サヌカイト製石器、中世の須恵器                                      | 圃場整備事業   |
| 20   | 野瀬遺跡                        | 北区横河町野瀬                     | 神戸市教育委員会        | 須藤 宏                         | 270m <sup>2</sup>                           | 7.4.27～7.5.19                  | 試掘調査<br>溝・柱穴・ピット<br>サヌカイト・中世の須恵器・土器                          | 圃場整備事業   |
| 21   | 勝雄遺跡                        | 北区浜町勝雄<br>字塙・堅神・落<br>之本・上之原 | 神戸市教育委員会        | 富山 延人<br>須藤 宏                | 624m <sup>2</sup>                           | 7.4.13～7.4.18<br>8.1.22～8.2.14 | 試掘調査<br>溝・土坑・ピット<br>弥生～中世の遺物包含層                              | 圃場整備事業   |
| 22   | 附物遺跡                        | 北区八多町附物                     | 神戸市教育委員会        | 中村 大介<br>井戸 太郎               | 52m <sup>2</sup>                            | 7.5.24～7.5.25<br>7.8.17        | 試掘調査<br>ピット・遺物包含層  | 圃場整備事業   |
| 23   | 解野・沢遺跡第1次調査                 | 北区山田町<br>解野字沢               | 神戸市教育委員会        | 前田 伸久                        | 154m <sup>2</sup>                           | 7.9.18～7.10.17                 | 繩文時代の土坑3基・埋甕3基・<br>堅穴住居跡の落ち込み<br>中世の溝・土坑跡                    | 個人住宅建設   |
| 24   | 二郎遺跡                        | 北区有野町二郎                     | 神戸市教育委員会        | 井戸 稔                         | 790m <sup>2</sup>                           | 7.6.13～7.7.12<br>7.9.4～7.10.4  | 中世・古墳時代の溝・土坑・ピッ<br>ト   | 汚水幹線敷設   |
| 25   | 戎町遺跡第14次調査                  | 須磨区平田町<br>3丁目               | 神戸市スポーツ<br>教育公社 | 口野 博史                        | 250m <sup>2</sup>                           | 7.7.10～7.10.7                  | 中世の堅立柱建物・井戸・古墳後<br>期の溝・弥生中期～後期の溝・土<br>坑・礫・丸柱基                | 立体改良事業   |
| 26   | 戎町遺跡第15次調査                  | 須磨区平田町<br>3丁目               | 神戸市教育委員会        | 山口 英正                        | 1,400m <sup>2</sup><br>10,960m <sup>2</sup> | 7.7.20～11.8 勝雄                 | 中世の堅立柱建物・井戸・弥生中<br>期～後期の堅立柱建物・土坑・弥<br>生前期の堅穴住居・土坑・柱穴・<br>木棺墓 | 駅ビル建設    |
| 27   | 戎町遺跡第19次調査                  | 須磨区平田町<br>3丁目・4丁目           | 神戸市スポーツ<br>教育公社 | 山本 稔和<br>3,107m <sup>2</sup> | 599m <sup>2</sup>                           | 7.9.4～8.1.13                   | 中世の堅立柱建物・井戸・弥生中<br>期～後期の堅立柱建物・土坑・弥<br>生中期の堅穴住居・土坑            | 都市計画道路整備 |
| 28   | 垂水・日向遺跡<br>第12次調査           | 垂水区日向<br>1丁目                | 神戸市教育委員会        | 山口 英正                        | 600m <sup>2</sup><br>1,200m <sup>2</sup>    | 7.4.18～7.6.1                   | 溝・ピット・流路<br>平安の後期・繩文中期の火山灰・<br>瓦跡                            | 銀行建設     |

平成 7 年度埋蔵文化財発掘調査一覧表（通常事業に伴う調査）(3)

| No. | 遺跡名                | 所在地             | 調査主体            | 調査担当者<br>延葉利田雄 | 調査面積             | 調査期間                                   | 調査内容  | 調査原因                |
|-----|--------------------|-----------------|-----------------|----------------|------------------|--|---|---------------------|
| 29  | 舞子浜道路第11次調査        | 垂水区東舞子町         | 神戸市スポーツ<br>教育公社 | 山野 博史          | 730㎡             | 7. 4. 10～7. 5. 20<br>7. 6. 7～7. 6. 29  | 中世以前の土坑、弥生中期の落ち込み、縄文中期の土器                                     | 都市計画道路整備            |
| 30  | 舞子浜道路第2次調査         | 垂水区東舞子町<br>9丁目  | 神戸市スポーツ<br>教育公社 | 山野 博史<br>石島 三和 | 487㎡<br>623㎡     | 7. 5. 8～7. 6. 9                        | 中世の土坑、平安の土坑   | 駅前駐輪場建設             |
| 31  | 舞子浜道路第3次調査         | 垂水区東舞子町<br>9丁目  | 神戸市教育委員会        | 山口 美正          | 40㎡              | 7. 7. 18～7. 7. 19                      | 遺構なし<br>遺物のみ  | 個人住宅建設              |
| 32  | 繁田遺跡               | 西区平野町<br>繁田字南水谷 | 神戸市教育委員会        | 舟尾 栄           | 40㎡              | 8. 1. 24～8. 1. 31                      | 中世の溝2条・落ち込み遺構1基   | 自歩道設置工事             |
| 33  | 柄木遺跡               | 西区櫛谷町<br>雪野字上井  | 神戸市スポーツ<br>教育公社 | 西岡 巧次<br>井川 栄  | 1,050㎡<br>1,686㎡ | 7. 4. 12～7. 8. 10<br>7. 4. 12～7. 8. 10 | 弥生中期・後期・古墳の堅穴住居・<br>溝・土坑、中世の堅穴住建物・土器、<br>瓦                    | 県道改修                |
| 34  | 柄木遺跡               | 西区櫛谷町<br>柄木・長谷  | 神戸市教育委員会        | 舟尾 栄           | 120㎡             | 7. 12. 7～7. 12. 21                     | 中世の自然流路・浅代遺構・紅葉<br>状の高まり                                      | 汚水幹線敷設              |
| 35  | 西神第62地点遺跡<br>第5次調査 | 西区櫛谷町雪野         | 神戸市教育委員会        | 黒田 敦正<br>阿部 啓生 | 850㎡             | 7. 4. 16～7. 8. 28                      | 弥生後期の堅穴住居、古墳後期の<br>堅穴住居・鐵立・溝・土坑・柱穴、<br>平安の溝・ビット、弥生中期の落<br>ち込み | 廻場整備事業              |
| 36  | 西神第63地点遺跡<br>第6次調査 | 西区櫛谷町<br>雪野字手野  | 神戸市教育委員会        | 舟庭 二郎<br>中村 大介 | 1,120㎡<br>1,380㎡ | 7. 10. 21～8. 2. 22                     | 中世の土坑、平安後期の溝・土坑、<br>堅穴住建物・奈良の土器、古墳の<br>土坑、弥生後期の土坑             | 道路改良                |
| 37  | 雪野遺跡               | 西区櫛谷町雪野         | 神戸市教育委員会        | 橋詠 清孝          | 36㎡              | 7. 4. 12～7. 4. 13<br>7. 4. 28          | 弥生中期・古墳後期・平安中期・<br>中世の土坑・ビット                                  | 廻場整備事業              |
| 38  | 松木遺跡<br>音野遺跡       | 西区櫛谷町松木         | 神戸市教育委員会        | 池田 裕           | 1,800㎡           | 7. 4. 6～7. 9. 11                       | 弥生後期の堅穴住居・土坑・溝・<br>堅穴住建物・古墳前期～中期の堅<br>穴住居・堅穴住居・弥生中期の堅<br>穴住居  | 廻場整備事業              |
| 39  | 西神第65地点遺跡          | 西区程野町           | 神戸市スポーツ<br>教育公社 | 東 喜代秀<br>浅谷 敏吾 | 280㎡             | 7. 12. 18～8. 1. 11                     | 中世の鐵造土坑・土坑、弥生中期<br>の落ち込み                                      | ムータウン建設<br>(公道整備施設) |
| 40  | 玉津町中遺跡第10次調査       | 西区玉津町<br>大野字下石田 | 神戸市スポーツ<br>教育公社 | 谷 正廣<br>中村 大介  | 4,200㎡           | 7. 6. 6～7. 8. 30<br>7. 11. 21～8. 3. 31 | 弥生中期の水田・流路・古墳後期<br>の水田・堅穴住建物・溝・流路、<br>中世の水田、平安の溝              | 道路改良                |
| 41  | 玉津町中遺跡第11次調査       | 西区玉津町大野         | 神戸市教育委員会        | 橋詠 清孝          | 630㎡<br>880㎡     | 7. 10. 5～7. 12. 1<br>7. 6. 7～7. 7. 27  | 弥生後期の堅穴住居・<br>溝・土坑・ビット・木棺墓、中世<br>の溝・土坑・ビット、奈良の土坑              | 汚水管敷設               |
| 42  | 印路遺跡               | 西区平野町印路         | 神戸市スポーツ<br>教育公社 | 高山 真人          | 105㎡             | 7. 4. 20～7. 5. 17                      | 溝・深路(弥生中期・古墳初期・<br>中世)、飛鳥の土坑・溝                                | 瓦遮蔽工事               |
| 43  | 出合遺跡第23次調査         | 西区玉津町<br>出合字寺家  | 神戸市教育委員会        | 関野 盛           | 600㎡             | 8. 1. 16～8. 3. 29                      | 弥生後期・古墳中期・難倉の溝・<br>ビット・落ち込み                                   | 軽油貯槽工事              |
| 44  | 今津遺跡第7次調査          | 西区玉津町<br>今津字松ヶ木 | 神戸市教育委員会        | 橋詠 清孝          | 100㎡             | 7. 4. 17～7. 4. 22                      | 遺構なし<br>中世遺物包含層、中世以前の耕作<br>痕                                  | 汚水管敷設               |
| 45  | 神出来遺跡              | 西区神山町東          | 神戸市教育委員会        | 安田 達           | 170㎡             | 7. 5. 18～7. 6. 2                       | 中世(10世紀中期)の溝  | 農業排水立会              |

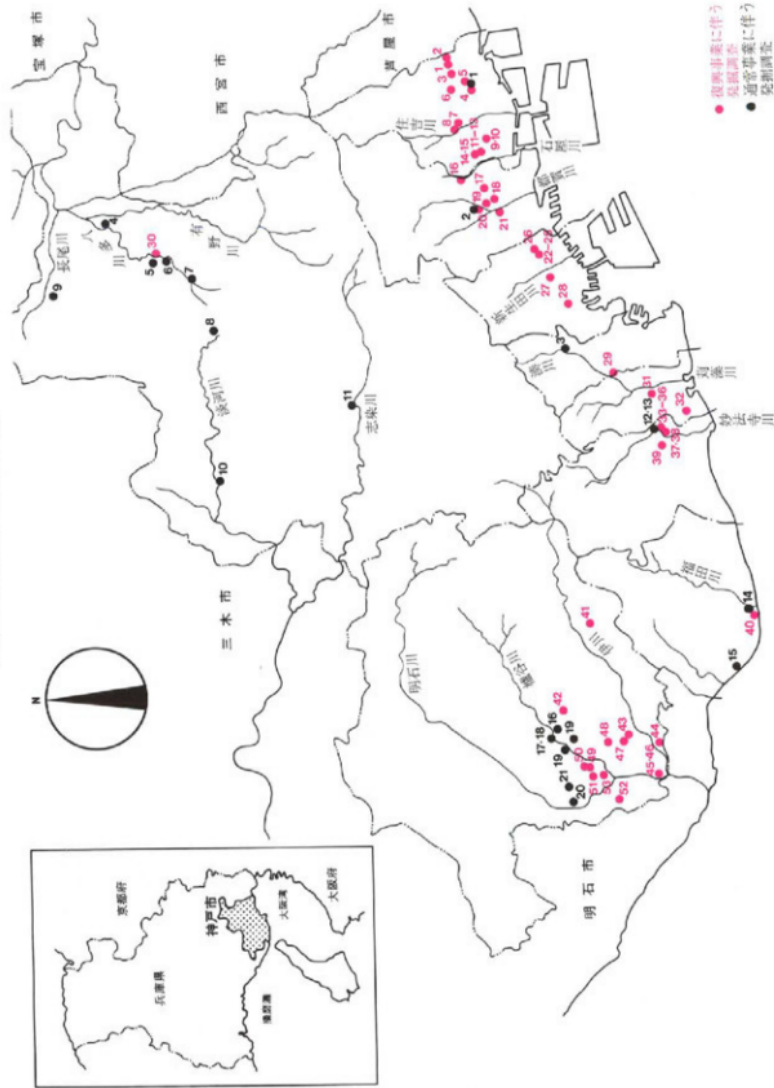
平成7年度埋蔵文化財発掘調査一覧表（通常事業に伴う調査）(4)

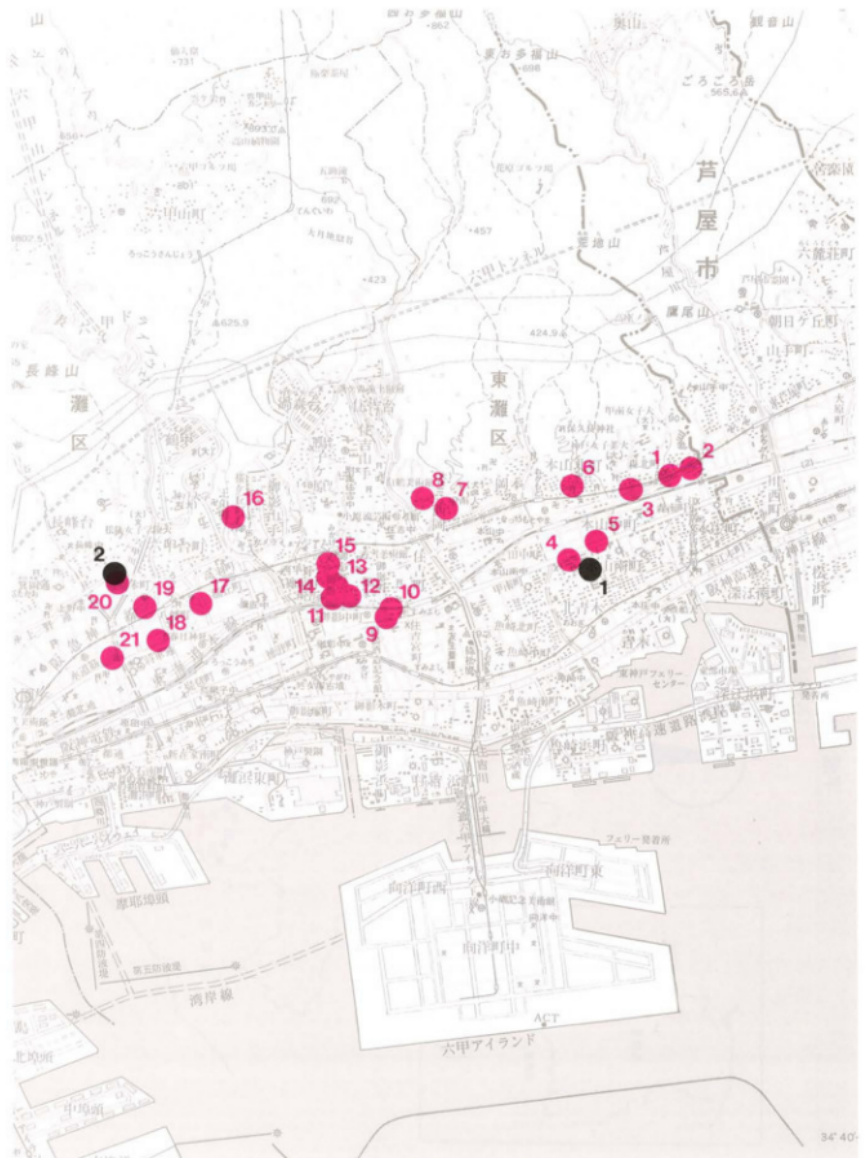
| 番  | 遺跡名              | 所在地                      | 調査主体            | 調査担当者                   | 調査面積<br>延縮割面積       | 調査期間            | 調査内容                         | 調査原因                   |
|----|------------------|--------------------------|-----------------|-------------------------|---------------------|-----------------|------------------------------|------------------------|
| 46 | 木津遺跡             | 西区押部谷町<br>木津             | 神戸市スポーツ<br>教育公社 | 東 喬代秀                   | 20m <sup>2</sup>    | 7.12.18～7.12.19 | 文化財なし                        | 河川改修                   |
| 47 | 大印町遺跡<br>〔遺物整理〕  | 須磨区大印町<br>5丁目            | 神戸市教育委員会        |                         |                     | 7.4.3～8.3.31    | 平成6年度出土遺物整理                  |                        |
| 48 | 玉津印中通跡<br>〔遺物整理〕 | 西区平野町<br>下村・福中・<br>芝崎・中津 | 神戸市教育委員会        |                         |                     | 7.4.3～8.3.31    | 平成元～6年度出土遺物整理                |                        |
| 49 | さつね塙古墳           | 垂水区野口台<br>7丁目            | 神戸市教育委員会        |                         |                     | 7.4.3～8.3.31    | 平成4年度出土金属製品（金輪替<br>馬具ほか）保存処理 | 保存処理                   |
| 50 | 楠・荒町遺跡           | 中央区楠町                    | 兵庫県教育委員会        | 深井明比吉                   | 35m <sup>2</sup>    | 7.5.30          | 確認調査<br>古代～中世の集落跡            | 神戸大学医学部附属<br>病院看護師研修建設 |
| 51 | 櫛屋城跡             | 北区淡河町鶴壁                  | 兵庫県教育委員会        | 松岡 千香<br>高木 方史          | 176m <sup>2</sup>   | 7.4.10～7.4.17   | 確認調査<br>遺構なし                 | 山陽自動車道三木<br>JCT建設      |
| 52 | 中遺跡              | 北区八多町中                   | 兵庫県教育委員会        | 森内 秀憲<br>仁尾 一人          | 20m <sup>2</sup>    | 7.11.13         | 確認調査<br>遺構なし                 | 山陽自動車道建設               |
| 53 | 圓塚遺跡             | 北区有野町                    | 兵庫県教育委員会        | 渕江 美憲                   | 12m <sup>2</sup>    | 8.1.25          | 確認調査<br>遺構なし                 | 郵便局新設建設                |
| 54 | 長板遺跡             | 西区伊川谷町<br>長板             | 兵庫県教育委員会        | 西口 和彦<br>岡田 京一          | 54m <sup>2</sup>    | 8.2.13～8.2.14   | 確認調査<br>中世の集落跡・柱穴・土坑・溝       | 国道2号線神戸西バ<br>イバス建設     |
| 55 | 長坂遺跡             | 西区伊川谷町<br>長坂             | 兵庫県教育委員会        | 岡田 章一<br>船越 文彦<br>中川 茂  | 180m <sup>2</sup>   | 7.4.19～7.4.21   | 中世の柱穴・土坑・溝                   | 国道2号線神戸西バ<br>イバス建設     |
| 56 | 上脇遺跡             | 西区伊川谷町<br>上脇             | 兵庫県教育委員会        | 西口・岡田<br>船越・中川<br>慶田・水崎 | 8,440m <sup>2</sup> | 7.6.27～8.3.22   | 弥生時代～中世の集落跡                  | 国道2号線神戸西バ<br>イバス建設     |
| 57 | 芝崎遺跡             | 西区平野町向井                  | 兵庫県教育委員会        | 別府 浩二<br>國本 梢子          | 1,089m <sup>2</sup> | 7.11.15～8.1.18  | 古墳時代～中世の集落跡・窯跡・城<br>郭跡       | 国道175号線道路改<br>良工事      |
| 58 | 神出遺跡             | 西区神出町田井                  | 兵庫県教育委員会        | 別府 浩二<br>深江 英恵<br>國本 梢子 | 1,505m <sup>2</sup> | 7.8.25～7.10.30  | 平安時代～中世の集落跡<br>獨立柱建物・灰窓      | 国道175号線道路改<br>良工事      |
| 59 | 神出古窯址群           | 西区神出町                    | 兵庫県教育委員会        | 池田 征弘                   | 31m <sup>2</sup>    | 7.4.19          | 確認調査<br>遺構・遺物なし              | 神出浄水場拡張工事              |
| 60 | 神出古窯址群           | 西区神出町                    | 兵庫県教育委員会        | 西口 和彦<br>國本 梢子          | 259m <sup>2</sup>   | 8.3.11～8.3.12   | 確認調査<br>遺物包含層                | 国道175号線道路改<br>良工事      |
| 61 | 東灘区550遺跡         | 東灘区北青木<br>3丁目            |                 | 村尾 政人                   | 589m <sup>2</sup>   | 7.10.27～7.12.22 | 土壤基・井戸・柱穴・土坑・溝               | レジャー施設建設工<br>事         |
| 62 | 下山手遺跡            | 中央区下山手<br>7丁目            | 浜神文化財協会         | 岩崎 直也                   | 2,450m <sup>2</sup> | 7.5.14～8.1.31   | 獨立柱建物・堅穴居窓・溝・井戸・<br>土坑       | 共同住宅建設                 |

平成 7 年度埋蔵文化財発掘調査一覧表（通常事業に伴う調査）(5)

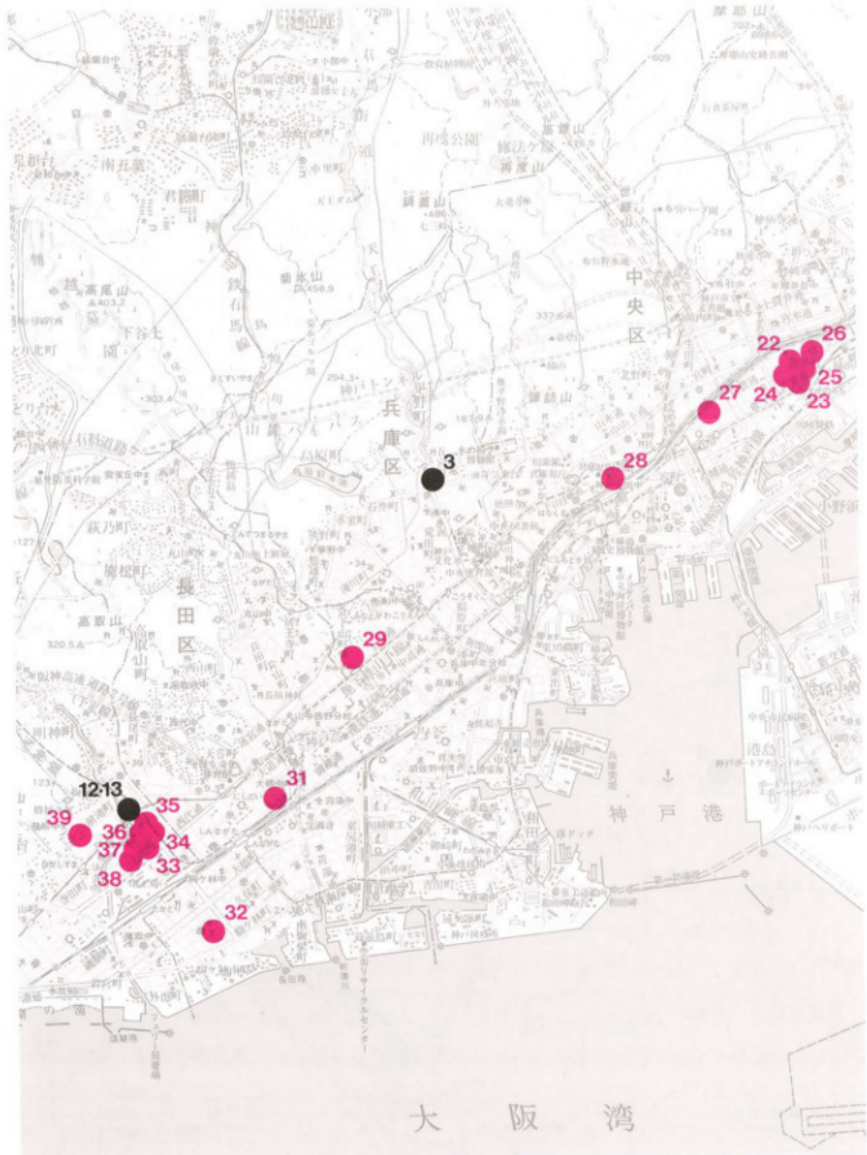
| No | 遺跡名               | 所在地              | 調査主体          | 調査担当者 | 調査面積<br>延べ面積 | 調査期間               | 調査内容                     | 調査原因          |
|----|-------------------|------------------|---------------|-------|--------------|--------------------|--------------------------|---------------|
| 63 | 東根遺跡              | 北区淡河町東根          | 淡神文化財協会       | 阿部 勝治 | 1,070㎡       | 7. 5. 24～7. 7. 13  | 土坑・溝・ピット・落ち込み・集石遺構       | 東根地区廻塙整備事業    |
| 64 | 上洋遺跡              | 北区長尾町上津          | 淡神文化財協会       | 阿部 勝治 | 645㎡         | 7. 9. 18～7. 11. 13 | 溝・落ち込み                   | 市道上津線整備工事上津甲跡 |
| 65 | 萩原城跡              | 北区淡河町萩原          | 淡神文化財協会       | 阿部 勝治 | 1,210㎡       | 7. 11. 14～8. 1. 19 | 溝・落ち込み・土坑・ピット・集石遺構       | 萩原地区農業排水事業    |
| 66 | 萩原城跡              | 北区淡河町萩原          | 淡神文化財協会       | 阿部 勝治 | 230㎡         | 8. 3. 29～H 5 遺跡    | 室町時代～江戸時代の石垣外廓施設         | 萩原地区農業排水事業    |
| 67 | 萩原遺跡              | 北区淡河町萩原          | 淡神文化財協会       | 阿部 勝治 | 693㎡         | 8. 1. 29～8. 2. 29  | 平安時代～鎌倉時代の集石遺構・ピット施設     | 萩原地区農業排水事業    |
| 68 | 萩原城跡              | 北区淡河町萩原          | 淡神文化財協会       | 岩崎 直也 | 2,420㎡       | 8. 4. 1～H 8 遺跡     | 曲土坑・溝・腰壁状遺構              | 萩原地区廻塙整備事業    |
| 69 | 垂水・日向遺跡<br>第13次調査 | 垂水日向1丁目          | 妙見山麓遺跡<br>調査会 | 神崎 春  | 300㎡<br>600㎡ | 7. 8. 10～7. 11. 30 | 土坑・溝・ピット・洗路・足跡・柱跡        | 市街地再開発事業      |
| 70 | 白水遺跡第5次調査         | 西区伊川谷町<br>萬和字坦ノ内 | 兵庫考古学研究会      | 齋野 修  | 252㎡<br>500㎡ | 7. 6. 1～7. 7. 31   | 竪穴住居・獨立柱建物・溝・土坑          | 白水地区特定土地区域整理  |
| 71 | 白水遺跡              | 西区伊川谷町<br>萬和字才神  | 高山歴史学研究所      | 高山 正久 | 1,600㎡       | 7. 8. 1～8. 3. 31   | 土坑・溝                     | 白水地区特定土地区域整理  |
| 72 | 白水遺跡              | 西区伊川谷町<br>白水字延命寺 | 高山歴史学研究所      | 高山 正久 | 630㎡         | 8. 1. 8～8. 3. 25   | 弥生時代～室町時代の土坑             | 白水地区特定土地区域整理  |
| 73 | 新方遺跡野手西方地区        | 西区玉津町<br>西河原字野手  | 淡神文化財協会       | 川吉 雄二 | 5,406㎡       | 7. 11. 13～H 8 遺跡   | 溝・落ち込み・流路・柱跡・小型窓製築（内行花文） | 野手西方土地区域整理事業  |

平成7年度 神戸市埋蔵文化財調査位置図  
(各遺跡の番号は掲載遺跡と一致)

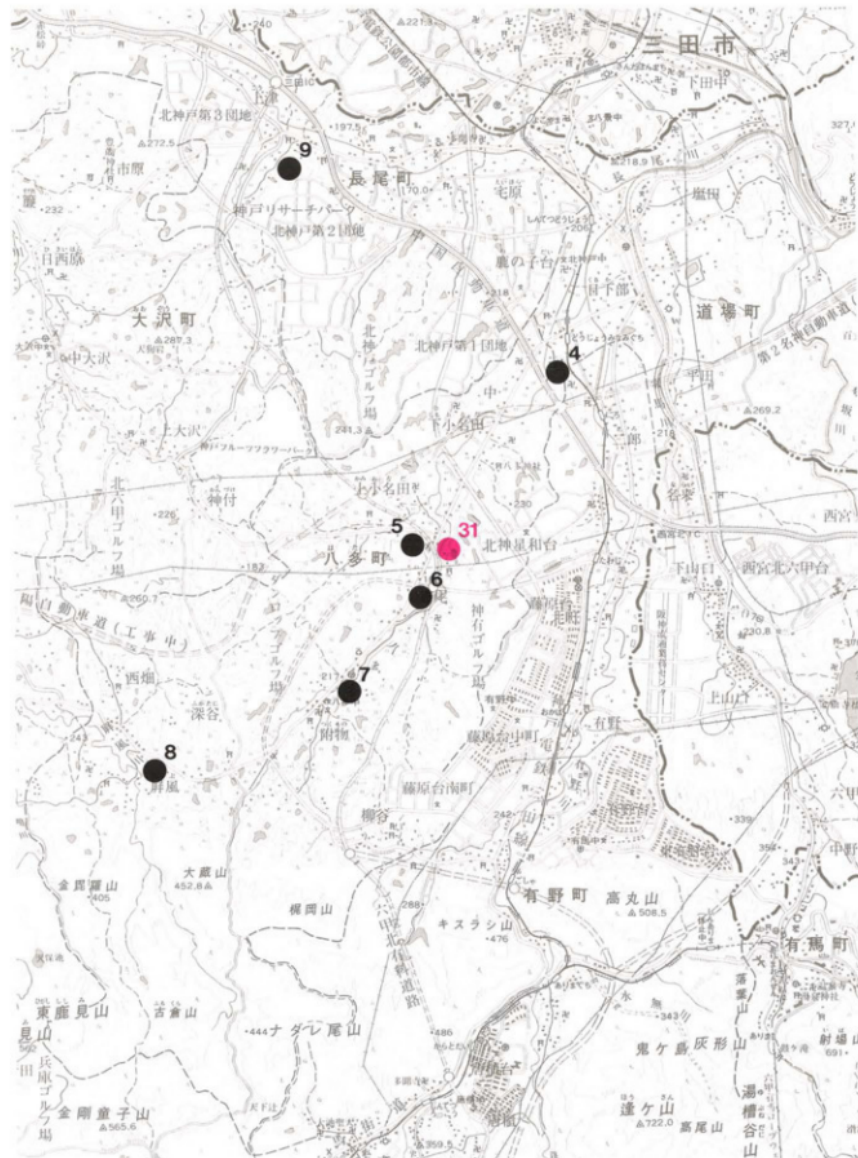




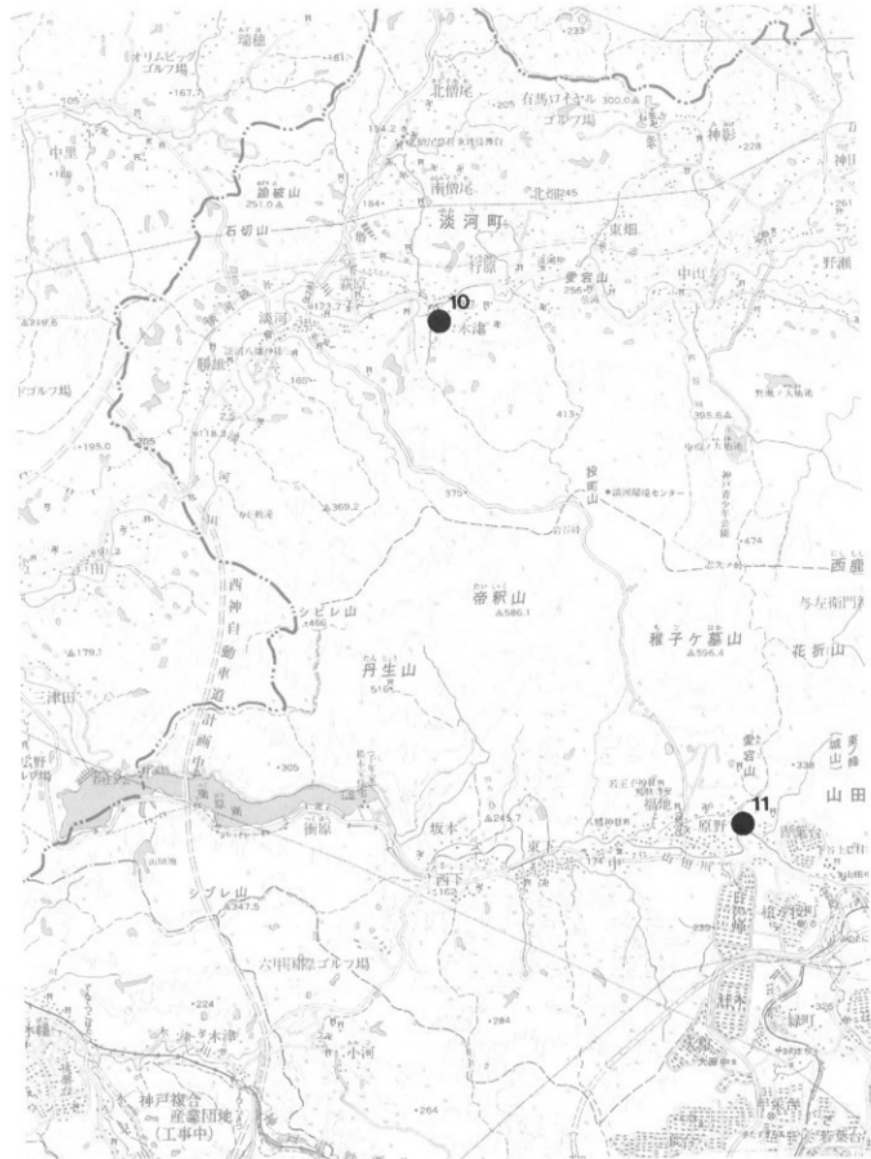
調査地点位置図 1



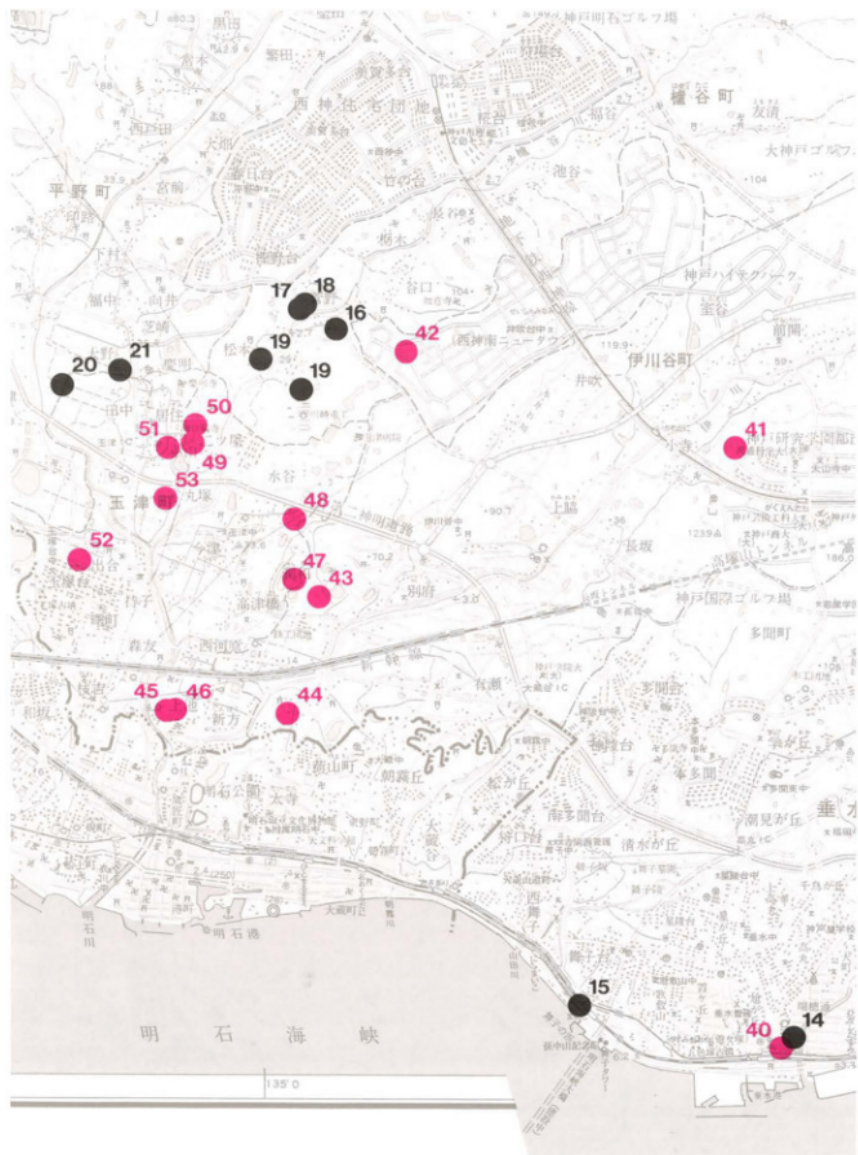
調査地点位置図 2



調査地点位置図 3



調査地点位置図 4



調査地点位置図 5

## II. 平成7年度の復興事業に伴う発掘調査

### 1. 森北町遺跡 第12次調査

#### 1.はじめに

平成7年1月17日の未明に発生した阪神・淡路大震災は、市域の施設、民家に甚大な被害をもたらした。今回の森北町遺跡の調査は、被災地における住宅建設に伴うものであり、「阪神・淡路大震災の復旧・復興事業に伴う埋蔵文化財の取扱に関する基本方針」(平成7年3月29日・文化庁通知)に基づいて行ったものである。

森北町遺跡は、神戸市の東部、住吉川の支流高橋川が形成した扇状地上の南斜面に立地している。昭和20年代より周辺で遺物が採集されることが知られ、昭和57年に第1次調査が実施され、以降11次にわたる調査が行われた。この中で、弥生時代から近世にいたる遺構、遺物が発見され、特に弥生時代から古墳時代のまとめた資料が得られている。中でも第2次調査においては、重圓銘帯鏡と推定される銅鏡片が出土している。また、在地の土器群と共に東海系・吉備系・山陰系等の外来系土器、さらには韓式系土器も出土しており、当遺跡は、弥生時代後期から古墳時代中期にかけて、拠点的な集落が営まれていたと考えられる。今回の調査地は、遺跡推定範囲の南東端に位置し、標高約20mの扇状地の扇端部に立地している。



#### 2. 調査の概要

全面調査に先立ち、3か所にトレンチを設定し、試掘調査を実施した。調査区北西部のトレンチでは、遺物包含層が確認されたが、他の2か所においては、土石流もしくは攪乱のために包含層は残っていないかった。したがって、まず遺物包含層の拡がりを確認するために、バイロットトレンチを調査区南端に設定し、調査区の南東部にも包含層が残ることを確認してから全面調査に移った。また調査区北側に使用中のガス管、污水管が存在した

が、周囲は擾乱が著しく、遺構は削平されていると判断した。なお全面調査は、反転掘りで行った。

基本的層序 調査地の基本層序は、遺物の有無、堆積のあり方によって4層に大別できる。

以下、各層の概要を述べておく。

I層 盛土等の造成土を一括した。調査地は、以前は住宅地として使用されていたため、深く削平・擾乱の及ぶ箇所もある。当層は重機によって除去した。

II層 灰褐色砂質土層である。中世の土師器片が少量出土した。調査区南東部と西部の一部分に残るが、ほとんどは削平を受け残っていない。

III a層 III層は調査区南東部と西部の一部分に残る弥生時代遺物包含層である。現代ならびに中世における削平により、多くは失われている。南東部に残るIII層をIII a層、西部に残るIII層をIII b層とする。III a層は黒褐色砂質土層。分解進み壊土化している。大小の角礫がみられるが、入り方はランダムである。

III b層 黒褐色砂質土層。III a層同様、分解進み壊土化しているが、礫は入らない。

IV a層 土石流による堆積を一括してIV層とした。調査区南端のトレンチにおいて200cm程掘り下げたが、その間に遺物包含層は認められず、IV層上面までを調査対象とした。IV層は、主に礫の多少によってIV aからIV iの9層に細分できる。IV a層はオリーブ褐色砂質土層である。角礫、亜角礫多く、砂粒も粗い。

IV b層 オリーブ褐色砂質土層である。IV a層と同質であるが砂粒やや細かい。上部は礫少ないが、下部では亜角礫、亜円礫がみられ、北に向かってインプリケーションが発達する。

IV c層 オリーブ褐色砂質土をマトリックスとする礫層である。礫の入り方はランダムで、立位のものもみられる。

IV d層 オリーブ褐色砂質土層である。砂粒やや粗く、5~15cm程の角礫、亜角礫が入る。

IV e層 オリーブ褐色砂質土層である。大小の礫が水平に堆積している。

IV f層 オリーブ褐色砂質土層である。大小の礫が水平に堆積している。IV c層~IV e層とは不整合を呈しており、IV f層の堆積後に開析を受けているようである。

IV g層 オリーブ褐色砂質土層である。礫は入らない。

IV h層 IV h層、IV i層は西壁において確認された層であるが、IV a~IV g層との先後関係は明らかではない。IV h層は暗褐色砂質土層である。人頭大まで大小の亜角礫が水平方向に堆積する。土石流による堆積であろうが、南と北に立ち上がっており、アクシデナルな東西方向の流れによって形成されたものであると考えられる。暗褐色砂質土がマトリックスであるが遺物は皆無である。

IV i層 褐色砂質土層である。色調こそ異なるが、IV h層同様大小の亜角礫が水平方向に堆積している。礫は若干北にインプリケーションをみせる。

V層 黄褐色砂層である。しまりよく礫を含まない。調査終了後、重機によって掘削したが、50cm以上の厚さが確認できた。当地域の基盤層である可能性もある。そうであれば、調査地の立地は扇状地性の堆積物に覆われた丘陵上ということになる。

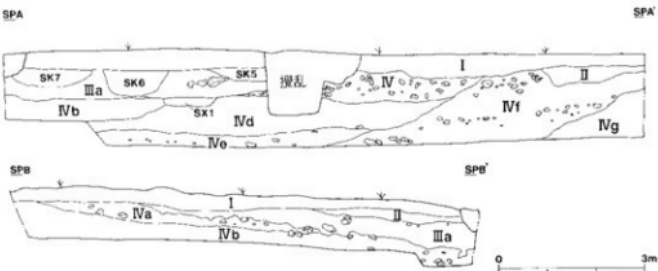


fig. 2  
調査区断面図

**弥生時代の遺構** 該期の遺構はIII層中もしくはIII層の下面において検出した。調査区南端のトレンチ壁面では、溝を伴う何らかの遺構 (SX01) が、調査区西部では、壺棺を伴う土坑 (SK01) と伴わない土坑 (SK02) と5基の小土坑 (P01~05) が確認された。

**溝を伴う何らかの遺構** 東西に走る溝の上に土器が集中して出

**SX01** 土している。溝状の遺構が埋没した後、III層と同質の黒褐色砂質土が20cm程の厚さで堆積し、その後に土器が廃棄されたものである。調査区の南端にあり遺構の部分的な情報を得たのみであるが、溝状遺構と土器の分布は重なるようであり、溝の埋没と土器廃棄の間に時間的な間隙は無かったと考えられる。土器廃棄の前後に堆積した層はIII層と同質の黒褐色砂質土であるが、褐色砂質土がブロック状に混じる。下部には若干の小礫も入る。溝は幅25cm、深さ15cm程度断面U字形を呈する。埋土は黒褐色砂質土であるが、褐色砂質土が混じらない分、暗い色調を呈する。埋土からも上層と同時期の土器片が多くはないが出土する。住居跡の壁溝等の可能性を考えたが壁の立ち上がりは確認できなかった。

**壺棺を伴う土坑** 長軸100cm、短軸80cmとやや南北に長く、平底の土坑内に、變形土器と壺形土器が東西に並んで出土した。いずれも口縁部を北に向けて横位に埋設されていた。壺は下半を甕によって、上半は他の壺の破片によって、口に蓋をするようにして覆われていた。壺の器高は30cm程である

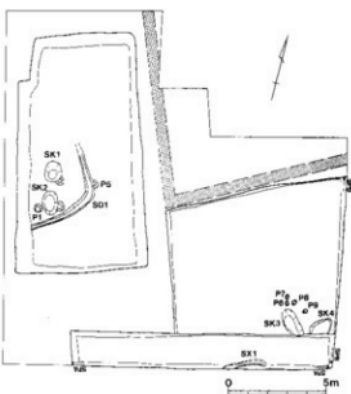


fig. 3 造構平面図

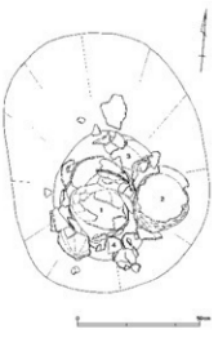


fig. 4 SK01 平面図

- が、これらの出土状況から壺棺であると考えられる。
- 土坑 SK02 長軸 100 cm、短軸 80 cm とやや南北に長く、平底の土坑がもう 1 基、SK01 の南で検出された。人頭大程の大きさの角礫が底部や北よりで出土した。埋土より土器片が出土しているが、SK01 のように埋設されたものではない。
- 小土坑 P01～05 径約 40 cm、確認面からの深さ 10～20 cm の小土坑であり、P05 からは高环形土器が出土した。
- 中世の遺構 SK03～07 該期の遺構は II 層を除去した面において検出した。調査区南東部では 5 基の土坑（SK 03～07）と 4 基の小土坑（P06～09）を確認し、調査区西部では溝状の遺構（SD01）を確認した。
- 土坑 SK03・04 は不定形な長楕円形を呈する土坑である。トレンチ南壁にみえる SK05～07 と比べて極めて浅く、遺構面は検出面より上にあったが削平のため除去されたものと考えられる。埋土中より土器片が少數出土するがいずれも小片である。性格は不明である。
- 小土坑 P07～09 は、一列に並ぶようにもみえるが、その間隔は不統一であり、性格は不明である。
- 溝状遺構 SD01 南北方向から東南東方向へ屈曲するが、北部は削平のため残らない。拳大を中心とした亜角礫がランダムにつまっている。埋土は、中世包含層と同質の灰褐色砂質土であるが、つまりは、よくなく、礫の間に入り込む程度である。底面のレベルは屈曲部がやや深くなる傾向にあるがほぼ水平である。遺物は伴わない。
- 出土遺物 SK01 1 は壺形土器で、口径 17.3 cm、器高 27.5 cm を測る。口縁部には 2 対 8 単位の竹管紋を施す円形浮紋と櫛描波状紋を有する。胴部は算盤玉状を呈し、最大径をほぼ中位に有し、直立する頸部と大きく外傾する口縁部からなる。底部は平底である。頸部上半横撫で、頸部下半縦位磨き、胴部縦位磨きで、最大径付近のみ横位磨きを施す。胴部内面は不定方向の刷毛目である。なお胴部外面に竹管紋を 1 か所有するが、口縁部浮紋の輪線と一致せず、アクシデンタルなものと思われる。
- 出土遺物 (1～4) 2 は甕形土器で、口径 16.2 cm、器高 28.7 cm を測る。頸部はやや鈍く屈曲し、口縁端部は丸く収まる。胴部下半は斜位叩き、上半は横位叩きであり、いわゆる分割成形を行っている。頸部周辺の叩きは指頭撫でにより荒く消されている。口縁部内外面は指頭撫で、胴部内面は不定方向の刷毛目である。
- 出土遺物 (5～11) 3 は壺形土器で、口径 17.6 cm、器高 34.7 cm を測る。最大径を胴部や上位に有し、緩やかに外反する頸部と、接合痕が明瞭な口縁部からなる。端部は平坦面を作出する。頸部外面は縦位刷毛目の後に荒い横撫でを、胴部は精緻な縦位磨きを施す。内面は頸部および胴部上半に指頭圧痕を明瞭に残し、胴部中位は横位刷毛目、下位は縦位刷毛目である。
- 出土遺物 SX01 4 は甕形土器で、口径 15.8 cm を測る。頸部は 2 に較べやや強く外反し、口縁端部はやや平坦となる。叩きは胴部最上位のみ横位に施し、以下は斜位である。2 に較べると叩きはシャープで緻密である。内面は横位刷毛目である。
- 出土遺物 (5～11) 5 は甕形土器で、口径 13.4 cm、器高 15.0 cm を測る。頸部の屈曲はシャープで口縁部内外面は指頭によりややくぼみ、端部は指頭により上位につまみ出されやや尖る。底部は僅かに上げ底状を呈する。口縁部内外面横撫で、胴部上半横位叩き、同下半斜位叩き、内面

は横・斜位の刷毛目である。色調は淡赤橙色を呈し、焼成は良好である。なお胎土には多量の灰色不透明小礫を含有する。

7は高壺形土器で、小型の楕状の壺部と中実柱状の脚部から大きく広がる裾部からなる。口縁部に2条、裾端部には3条の擬凹線を施すが、裾部の最上位の1条は磨きによって、ほとんど消されている。裾部の孔は4単位である。壺部外面横位磨き、脚部縦位磨きである。なお、8の穿孔は3単位である。

10は鉢形土器で、口径11cm、器高5.5cmを測る。底部は指頭によりのばされ、ドーナツ底を呈する。外面は丁寧な撫でにより光沢をもつて至る。内面下位はいわゆる簾状刷毛目、上位は同一工具によるやや乱雑な刷毛目を有する。

なお図化し得なかったが、壺形土器の胴部（1・3とは別個体）がSK01とSX01間ににおいて接合した。

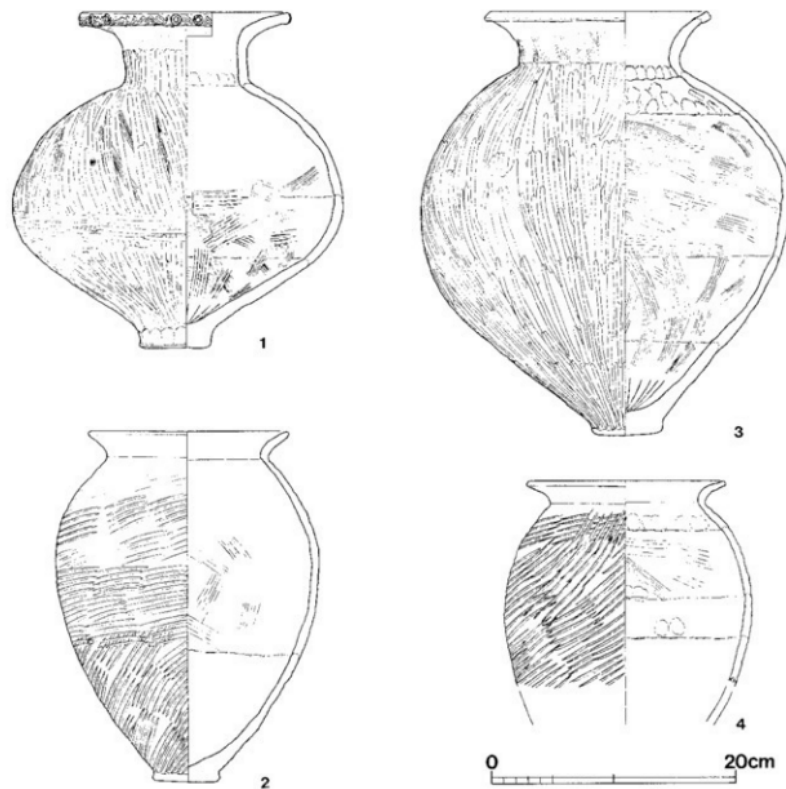


fig. 5 SK01 出土土器実測図

その他の遺構

の出土遺物

(12~16) 12は壺形土器で、東調査区から一括で、表土掘削中に出土した。

口径 27.4 cm を測る。口縁部を下方に肥厚させ、3条の凹線紋と竹管紋・円形浮紋を施す。残存率は15%であり、紋様の単位は不明である。

13は高壺形土器で、P05 から出土した。

口径 20.6 cm、器高 14.0 cm、裾径 14.4 cm を測る。壺部には明瞭な稜線を有する。壺部外面および脚部外面は継ぎ磨きを施す。穿孔は4単位である。なお接合方法は、挿入付加法である。

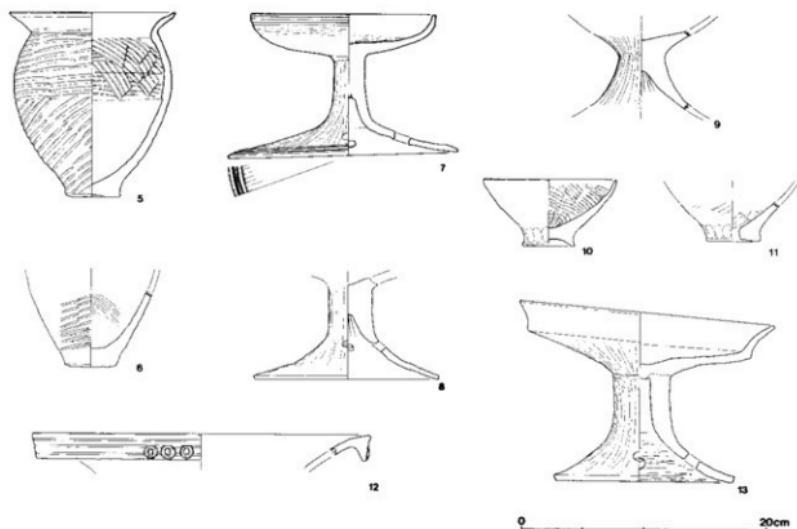


fig. 6 出出土器実測図 (5~11 : SX01 12 : 東調査区 13 : P05)

14は土師質皿で、東調査区から一括で出土した。

口径 8.2 cm を測る。外面下半に指頭圧痕を残し、この調整によって下半を薄くし、段を形成する。上半は直線的に開き、端部は丸く仕上げる。

15は土師質皿で、東調査区から一括で出土した。

口径 7.6 cm を測る。外面下半に指頭

圧痕を残す。上半は横撫でが施される  
が、明瞭な段とはならない。肉厚で直  
線的に開き、端部は丸く仕上げられる。



fig. 7 東調査区出土土器実測図

### 3. まとめ

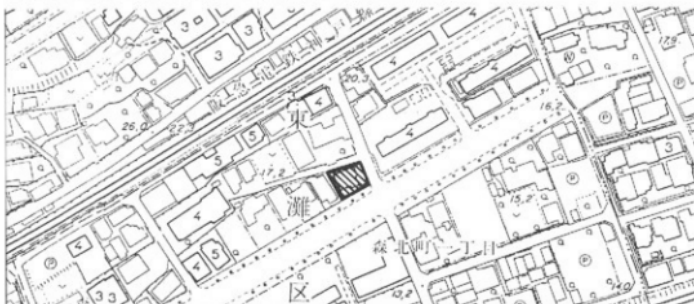
以上のように、今回の調査区は、従来の遺跡範囲の南東端の扇状地先端に位置するにもかかわらず、壺棺と推定される SK01 が検出されたことが特筆される。調査区周辺には、墓域あるいは集落域が拡がると思われる。さらには SK01 および SX01 の一括出土遺物は当地域における弥生時代終末期の良好な資料と成り得よう。

## もりきたまち 2. 森北町遺跡 第13次調査

### 1. はじめに

森北町遺跡は、標高30m前後の丘陵裾部に立地しており、南北0.3km、東西0.7kmの範囲に分布していると考えられる。森北町遺跡周辺では、昭和20年代頃より遺物が採集されていたが、本格的な発掘調査は昭和57年、日本放送協会東灘世帯寮新築工事に伴い、発掘調査を実施したのが初めてである。今回の調査は、第13次目にあたる。

fig. 8  
調査地位位置図  
1 : 2,500



### 2. 調査の概要

調査の結果、古墳時代後期～鎌倉時代頃の溝状遺構12条（SD01～12）・土坑3か所（SK01～03）、古墳時代後期～江戸時代頃のピット23か所、鎌倉時代～江戸時代頃の自然流路1条を検出した。

- SD01 南北方向にのびる溝状遺構である。現存長6.0m以上、幅50～80cm、深さ10～30cmを測る。北側は、T字形にSD02と交叉しているが、埋土の前後関係は確認できなかった。
- SD02 東西方向にのびる溝状遺構である。現存長8.5m以上で、東側は、自然流路1に切られている。西側は、調査区外にのびている。肩部は、北側および南側とともに、二段に落ち込んでいる。幅は、0.8～1.2m、深さ20～50cmを測る。内側での幅は、40～60cm、深さ20～30cmを測る。
- SD03 南北方向にのびる溝状遺構である。現存長2.0m、幅20～30cm、深さ5～10cmを測る。北側および南側ともに途切れています。
- SD04 南北方向にのびる溝状遺構である。現存長4.0m以上、幅20～30cm、深さ10～30cmを測る。北側は途切れおり、南側は調査区外にのびている。
- SD05 南北方向にのびる溝状遺構である。現存長2.8m以上、幅30～40cm、深さ10～20cmを測る。北側はSD06とT字形に交叉しており、南側は調査区外にのびている。
- SD06 東西方向にのびる溝状遺構である。現存長4.8m以上、幅25～35cm、深さ10～20cmを測る。東側は、SD12に切られている。西側は、SD01とT字形に交叉しているが、埋土の前後関係は確認できなかった。
- SD07 東西方向にのびる溝状遺構である。現存長1.6m、幅15～25cm、深さ10～15cmを測る。東側は、SD04とT字形に交叉しており、また、西側は、SD01とT字形に交叉しているが、埋土の前後関係は確認できなかった。

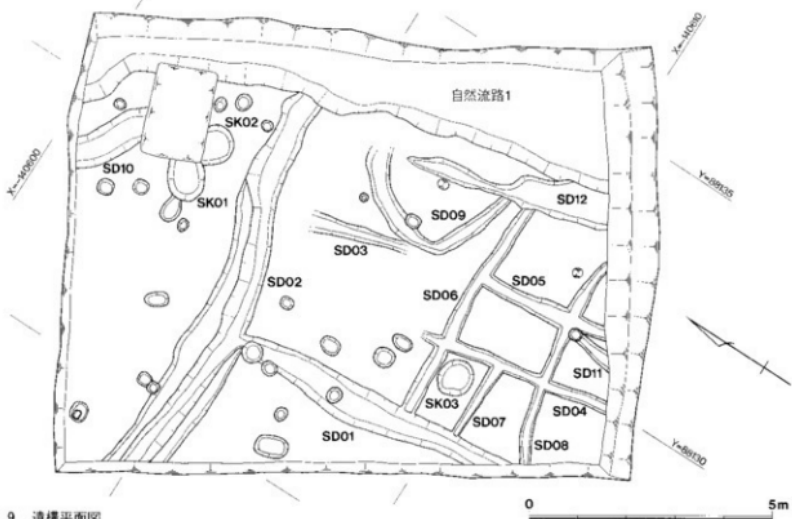


fig. 9 造構平面図

SD08 東西方向の溝状造構である。現存長4.3m以上、幅20~35cm、深さ5~10cmを測る。

SD04・05と交叉しているが、埋土の前後関係は確認できなかった。

SD01・02・04~08については、各々ほぼ直角に交叉しているが、いずれも埋土の前後関係は確認できなかった。おそらく、ほぼ同時期に掘削され、古墳時代後期以降の洪水砂によって、同時に埋没したと考えられる。

SD09 弧状に北東側から南東側にのびる溝状造構である。現存長4.0m以上、幅20~40cm、深さ5~15cmを測る。東側は、SD12に切られている。

SD10 南北方向の溝状造構である。現存長1.5m以上、幅70~80cm、深さ30~40cmを測る。

SD11 南北方向の溝状造構である。現存長1.0m以上、幅20~35cm、深さ10~15cmを測る。

SD12 南北方向にのびる溝状造構である。現存長4.3m以上、幅20~80cm、深さ5~15cmを測る。北側は、次第に浅くなり途切れている。南側は、調査区外にのびている。SD06およびSD09を切っており、中世頃の造構である可能性が高い。

SK01 楕円形の土坑である。長径80cm以上、短径75cm、深さ30~50cmを測る。

SK02 楕円形の土坑である。長径80cm、短径60cm以上、深さ30~50cmを測る。

SK03 楕円形の土坑である。長径80cm、短径70cm、深さ30~40cmを測る。

自然流路1 調査区の東端で検出された南北方向にのびる流路で、現存長10m以上、幅2.6m以上、深さ20~40cm以上を測る。東側は、調査区外にのびている。SD02およびSD12を切っており、鎌倉時代~江戸時代頃の自然流路であると考えられる。

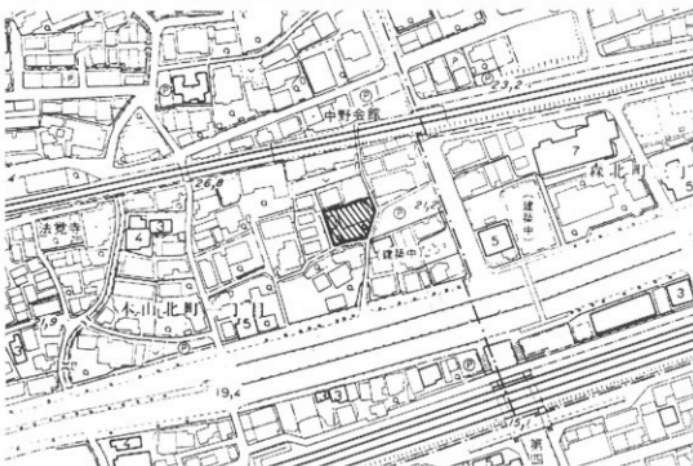
### 3.まとめ

今回の調査区は、森北町遺跡の範囲内においても、集落跡の縁辺部に位置しているため、造構・遺物とも、あまり多くなかった。また、調査面積が狭小であったため、検出造構の全容・性格等を明らかにすることはできなかった。

### 3. 出口遺跡 第4次調査

#### 1. はじめに

出口遺跡はこれまで3度の調査が実施され、弥生時代から中世に至る遺構・遺物が確認されている。今回個人住宅の建築にあたり試掘調査を実施したところ、事業予定地の中央部から東にかけて遺物包含層が確認されたため、地下の遺物包含層および遺構面を損傷すると考えられる範囲に限定して発掘調査を実施した。



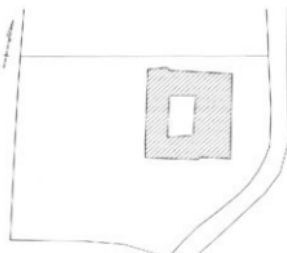
#### 2. 調査の概要

調査地は六甲山地の南麓の北から南へと緩やかに傾斜する扇状地に立地している。

##### 基本層序

傾斜地にあたるため、すべての土層は北から南に緩やかに傾斜して堆積していた。現表土層（整地層）は南側に比較的厚く堆積し、現表土層下には旧表土層が観察され、地下の遺存状況は良好なものであった。旧表土層の下層に遺物を含む暗褐色土が堆積し、その下層に黒褐色土（遺物包含層）が堆積していた。暗褐色土は、黒褐色土の二次的な堆積土の可能性が高いものと考えられる。

調査地の西側では、土石流の一部のような躙を含む土層がみられ、この部分では遺物包含層は認められなかった。これは、遺物包含層堆積以前に堆積した土石流の一部と推定され、遺物包含層が堆積する段階では少し盛り上がった状況にあったと推定され、西側においてはこの部分がすでに削平を受けていることが考えられる。そのため、この土石流の上層に本来堆積する遺物包含層が確認されなかつたものと考えられる。その可能性が高いことは、この土石流の末端付近で遺構が検出されていることからも裏付けられよう。



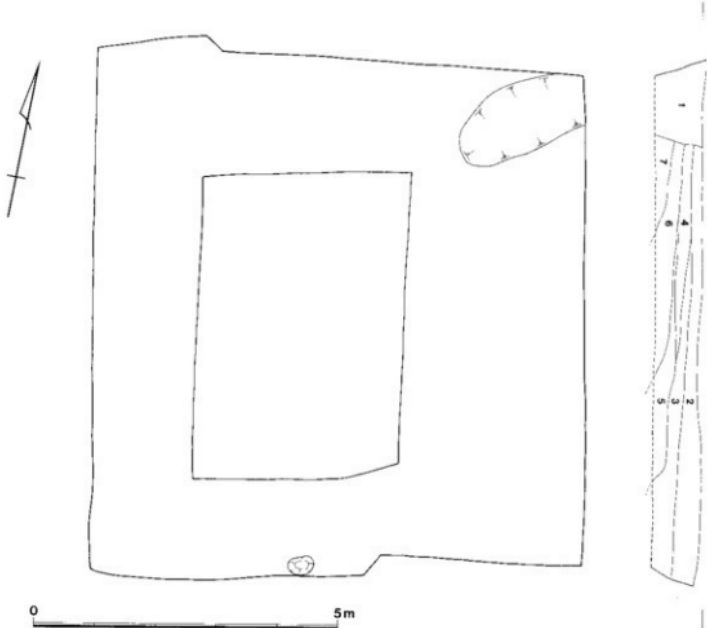


fig. 12 調査区平面・断面図

#### 検出遺構

今回の調査では、建物の建築の際の掘削深度（調査深度）が1mと限定されていたために、遺物包含層の一部を調査したにとどまった。遺構の検出については明確にできなかつた。今回確認された遺構は、時期不明の長径約40cmのピット1個のみである。

#### 出土遺物

調査面積が狭かったため出土した遺物は多くはないが、遺物包含層内から比較的まとまって出土したところがあり、それらからこの遺跡の傾向を知ることができる。

細片が多いため図化できるものは少ない

が、出土遺物には、弥生土器から奈良時代ころの土器がある。その中でも最も多いものが奈良時代の土器で、ついで古墳時代後期の初めころ、そして弥生時代後期のものとなる。

#### 3.まとめ

今回の調査では、奈良時代を中心とする時期の遺物が出土したが、今回は遺物包含層をすべて調査して遺構面を検出することができず、明確な遺構との関連を考えられなかった。この調査地を含めて周辺には奈良時代や古墳時代、弥生時代の遺構が検出される可能性が高いものといえる。

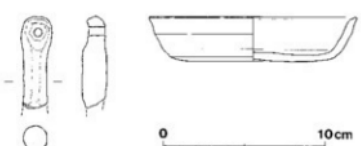


fig. 13 出土遺物実測図

## 4. 本山遺跡 第18次調査

### 1. はじめに

本山遺跡は神戸市東灘区本山中町・本山南町付近に所在する弥生時代前期～中期、および中世の集落遺跡である。平成7年1月17日未明に起きた阪神・淡路大震災により本山地区も大きな被害を受けた。今回の調査は震災復興に伴う共同住宅建設のための発掘調査で、試掘調査の結果より遺跡に影響を及ぼす建物基礎部分、および地下式駐車場部分の調査を行った。調査はコンクリート基礎、盛土を重機により除去、以下人力により遺構確認調査を行った。本山遺跡ではこれまでに明確な居住域は確認されていないものの、周辺での調査では多量の土器、石器、木製品などが出土しており、大規模な集落が存在したものと推定されている。また平成2年度には東約500mの地点で（第12次調査）銅鐸が出土しており、注目された。



### 2. 調査の概要

今回の調査地は、現況で標高約8.4m付近に位置する。調査区の基本層序は上からコンクリート基礎、盛土の擾乱層、1938年（昭和13年）の阪神大水害による洪水層、旧耕土などの複数の耕作土があり、中世の遺物包含層である褐色粘質土、中世・古墳時代の遺構面を形成する暗灰褐色砂質土、黒褐色粘質土（弥生時代包含層）、黒褐色バイラン混じり粘性砂質土（弥生時代遺構面）が堆積、その下で灰色礫混砂質土の洪積層面となる。洪積層面での標高は約7.2mを測る。調査区のうちI区については排土の置場の関係上、反転作業により調査を行った。

#### I区

I区では溝4条が検出された。

- SD01 暗灰褐色砂質土面で検出した溝である。規模は幅約2m、深さ約0.2mを測る。中から古墳時代後期の須恵器・土師器片が出土した。
- SD02 黒褐色砂質土面で検出した溝である。幅約0.4m、深さ0.1mを測る。遺物は出土していないが、層序からは弥生時代の溝である。
- SD03 幅1～1.5m、深さ約0.15mを測る。埋土中の褐色細砂～粗砂から弥生土器片が数点出土した。

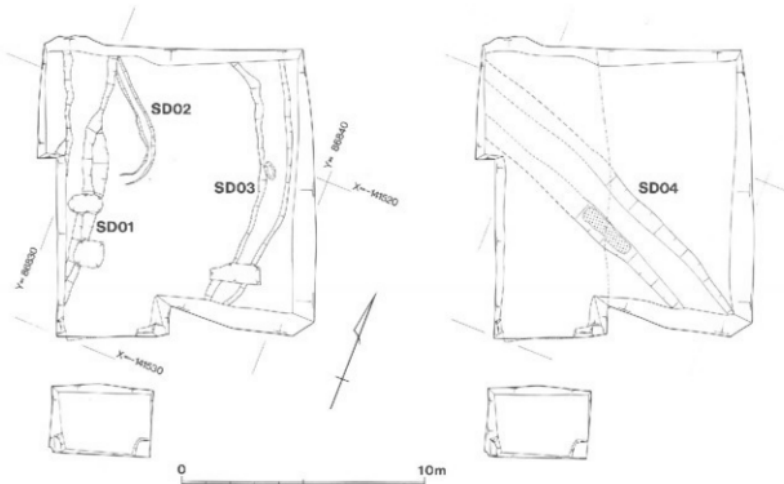


fig. 15 遺構平面図（左：第1遺構面 右：第2遺構面）

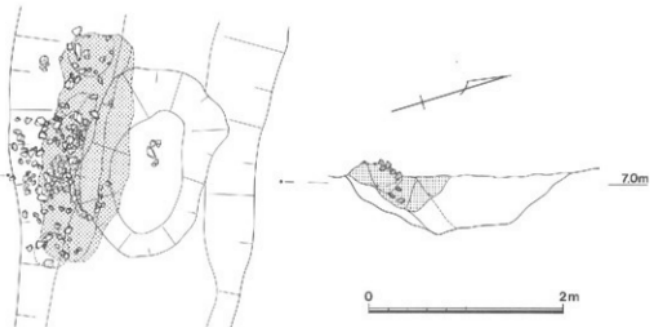


fig. 16  
SD04 砂集中部  
平面・断面図

SD04 幅 2.2 m、深さ 0.4 m を測る。遺物は出土していないが、層序からは弥生時代の溝である。溝の西肩に長さ 2.2 m、幅 1 m の範囲で礫の集中する部分があり、集石土坑などの遺構ではないかと考えられたが、断ち割りの結果、堆積層の一部と判断された。

II 区 II 区では明確な遺構は確認されなかった。土層は基本的に I 区と同様である。旧地形では北から南に向かって、緩やかに傾斜していくことが判明した。

3. まとめ 今回の調査で検出された溝はいずれも小規模なもので、出土遺物も乏しく、明確な時期を断定するには至らなかった。弥生時代以降、中世に水田、畑地として活用されるまでは付近は湿地であったと考えられる。調査地内では地形は南西から北東に向かい緩やかに上がっており、これまでの調査結果などから考えて、弥生時代の集落は当地の北東の扇状地上に存在するものと考えられる。

## 5. 本山遺跡 第19次調査

### 1. はじめに

本山遺跡ではこれまでに18次にわたる調査が行われており、弥生時代前期から中期の流路や土坑が検出されている。そこからは、縄文時代晚期の土器や弥生時代前期から中期にかけての多数の土器や石製品、木製品が出土している。またこのほかに平成元年度の調査では弥生時代中期の銅鐸が出土していることは注目される。

平成7年1月17日に起きた阪神・淡路大震災では、神戸市東灘区本山地区一帯は甚大な被害を受けた。第19次調査は地震によって倒壊した宮地病院の再建に伴った、震災復興に関する調査である。



fig. 17  
調査地位置図  
1 : 2,500



fig. 18  
調査地全景

本山遺跡の旧地形は国道2号線を挟んで北側と南側では大きく異なり、北側では更新世段丘面が現地表面から浅い位置で顕れる。南側では縄文海進時の海食崖があり、その南側には沖積地が広がる。今回の調査地点は、国道2号線の北側に位置する。

## 2. 調査の概要

### 基本層序

今回の調査地における基本層序は上から、現代の盛土・黒褐色シルト（遺物包含層）・淡黄褐色疊まじりシルト質粘土（遺構面）となる。

調査地の南側の大部分と西側は既存建物の基礎によって遺構面は削平されており遺構は残存しない。

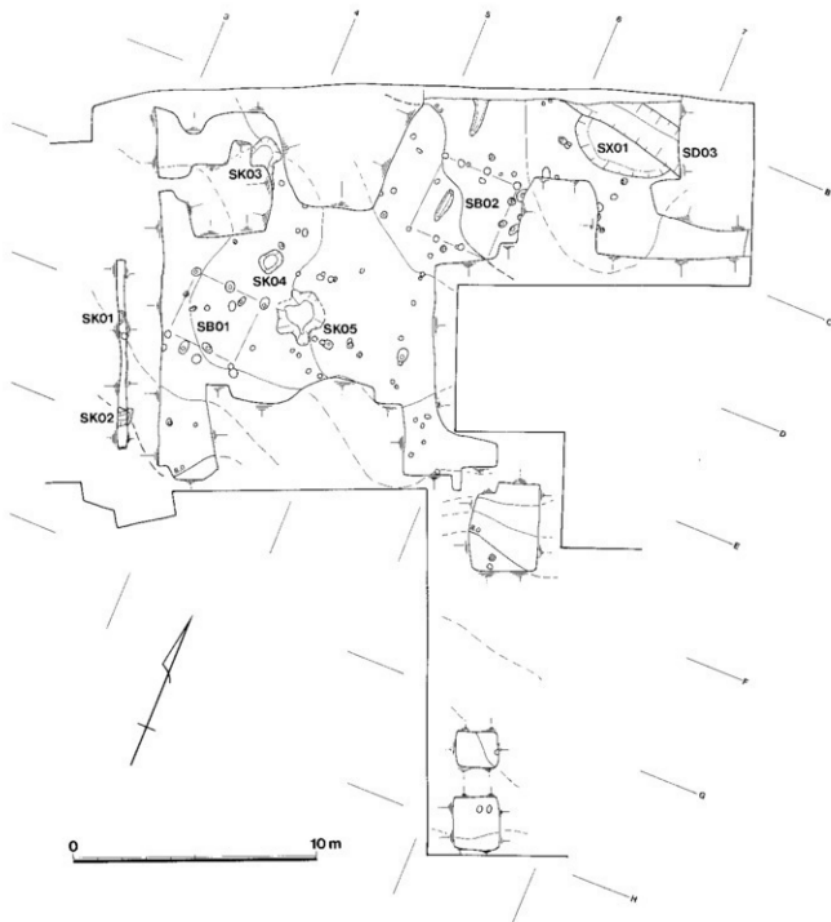


fig. 19 遺構平面図（等高線は10cm間隔）



fig. 20 調査地東半部



fig. 20 調査地西半部

- 遺構** 検出された遺構は、掘立柱建物 2 棟、土坑 6 基、溝 3 条、ピット多数である。
- SB01** 1間×2間の掘立柱建物である。建物の規模は南北方向が 3.2 m、東西方向が 3.0 m、柱間は南北方向が 3.0 m、東西方向は 1.5 m を測る。柱穴掘形の直径は 25~40 cm、柱痕の直径は 15~25 cm を測る。柱穴内の出土遺物から、弥生時代前期の建物と考えられる。
- SB02** 2間×3間の掘立柱建物である。建物の規模は南北方向が 3.4 m、東西方向が 3.7 m、柱間は南北方向が 1.5~1.7 m、東西方向は 0.7~1.7 m を測る。西辺では中柱が欠ける。柱穴掘形の直径は 20~55 cm、柱痕の直径は 15~20 cm を測る。柱穴内の出土遺物から、弥生時代中期（畿内第 II 様式）の建物と考えられる。

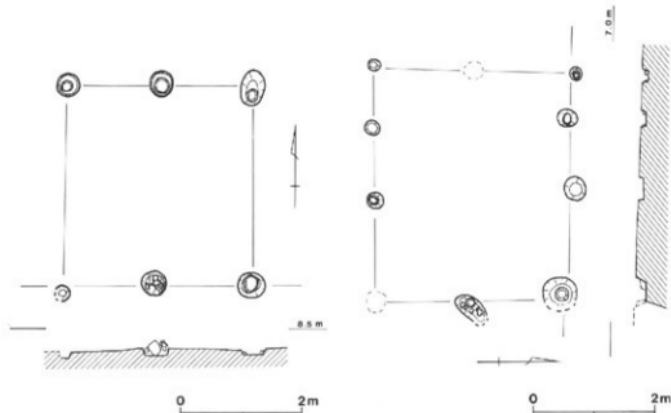


fig. 22  
掘立柱建物平面・断面図  
(左: SB01 右: SB02)

- SK01・02** いずれも現代の擾乱で削られているため、全形は明らかでない。SK01 は直径 0.8 m 程の円形の土坑で、残存する深さは 45 cm を測る。断面の形状は上部は円筒状、下部は袋状を呈しているため、貯蔵穴の可能性がある。遺物は出土していないため時期は不明である。
- SK03~05** 不定形の土坑で、残存する深さはいずれも 15~20 cm と浅い。SK05 からは弥生時代中期（畿内第 II 様式）の壺形土器片が出土している。
- SX01** SD03 に切られているため、全形は明らかでないが、残存する範囲では、東西 4.3 m、

南北1.5m以上、深さ25cmの円形もしくは楕円形の落ち込みである。底面はほぼ平らである。遺物は出土していないため時期は不明である。

SD03 幅1.6m、深さ25cmの東西方向に流れる溝である。遺物は出土していないため時期は不明である。

遺 物 遺物は土坑・ピット内や遺物包含層から、弥生時代前期後半から中期前半の土器片が出土しているのみである。

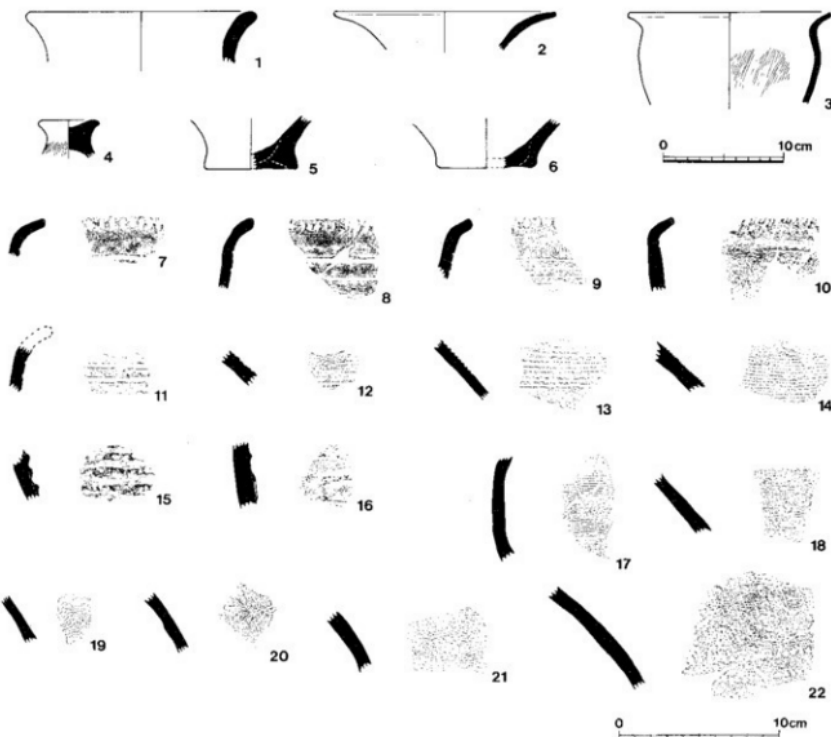


fig. 23 出土遺物実測図（1 : SB01 ピット内 2・21 : SK05 3・19 : SB02 ピット内 9・15 : SP07 他は遺物包含層）

### 3.まとめ

今回の調査ではこれまで明らかでなかった本山遺跡における弥生時代の住居が確認された。いずれも掘立柱建物あるいは平地式住居であり、竪穴住居は確認されなかった。これは、遺構面が浅いため、深い柱穴等は残存しているが、竪穴住居などの浅い遺構は後世に削平されたためと考えられる。

今後、国道2号線北側の更新世段丘面上で竪穴住居が確認される可能性があり、今回の調査で居住域が確認された意義は大きい。

## 6. 東灘区No.22遺跡

### 1. はじめに

東灘No.22遺跡は、周知の遺物散布地であり、この地域で初めて本格的な発掘調査が行われた本山北遺跡の北東に位置している。

今回の調査は、阪神・淡路大震災の復興に伴う分譲住宅の開発に先立ち、工事によって影響を受ける掘り込み駐車場部分を調査したものである。



fig. 24  
調査地位置図  
1 : 2,500

### 2. 調査の概要

今回の調査地点は、標高39mの山麓斜面に位置しており、宅地化に伴って多くの部分が削平されている。調査範囲は分譲住宅の掘り込み駐車場部分のみで、事業対象地の南端に位置しており、南側は斜面を開削した道路に面しているため、その工事の際に影響を受けていることが当初から予測された。

#### 遺構

表土と整地層を重機によって除去すると、西側は粘質土が広がっていたが、東側は礫層になっており、既に削平されていることがわかった。西側の粘質土も薄い包含層のみで、近代の烟灰以外の遺構は認められなかった。

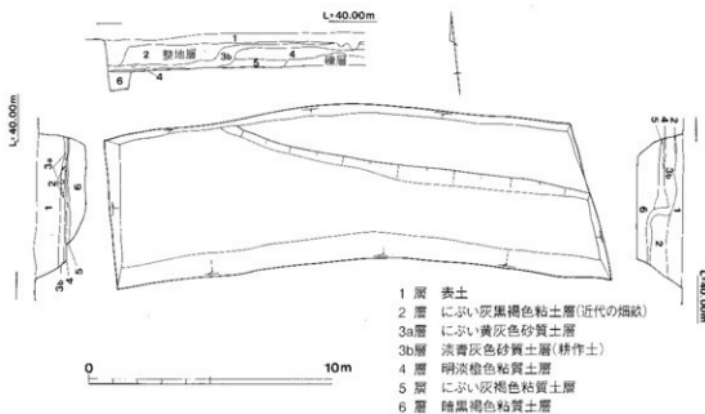


fig. 25 調査区平面・断面図

土層断面の観察から、北壁と東壁に大きな段落ちがあり、煙歯はこの段落ちのラインに併走していることから、緩斜面を削平して煙を作ったと考えられる。包含層も、3層は時期の異なる遺物が混じっているため、2次堆積の可能性が高い。6層も崩落時に流入したものと思われる。

**遺 物** 遺物はわずかで、近代の煙歯から染付片、3層から東播系須恵器片と布目瓦片など、6層上位から弥生土器片が出土しているが、図化できないものがほとんどである。

**3.まとめ** 今回の調査区では、近代の煙の削平のため遺構は確認できず、遺物もほとんど出土しなかった。しかし、東播系須恵器片と布目瓦片などの遺物のあり方は、本山北遺跡の一部というよりも、北側の山頂上に位置する保久良神社遺跡に近い。保久良神社遺跡の遺物が流入した可能性が高い。

## 7. 岡本北遺跡 第2次調査

### 1. はじめに

岡本北遺跡は住吉川右岸の扇状地上に立地し扇頂部からやや下がった標高51～56mほどの位置にある。今回の調査地の100mほど東には平成元年に六甲山麓遺跡調査会が調査した場所がある。

今回の調査は、阪神・淡路大震災の復興に伴う開発で、遺跡範囲内に共同住宅（マンション）建設計画があったことによる。

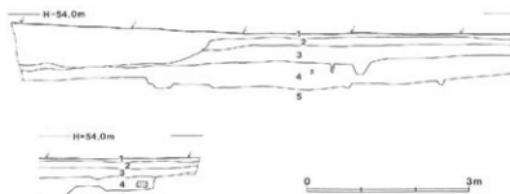


### 2. 調査の概要

#### 基本層序

調査地の基本層序は以下のとおりである。

(1)表土層・(2)灰色砂層・(3)黄褐色砂質土層（弥生時代～中世の遺物を包含するが、中世のものが多く、中世の包含層ととらえた）。(4)黒褐色粘質土層（弥生時代末～古墳時代初頭の遺物を包含する）。(5)茶褐色粘質土層（この層に弥生時代末～古墳時代初頭の住居跡が掘りこまれている）。



基本層序から判るように、当遺跡は、弥生時代末～古墳時代初頭と中世（鎌倉時代）の2時期にわたる複合遺跡である。

#### 遺構

文化層としては、上層に鎌倉時代、下層に弥生時代末～古墳時代初頭の2枚の文化層がある。

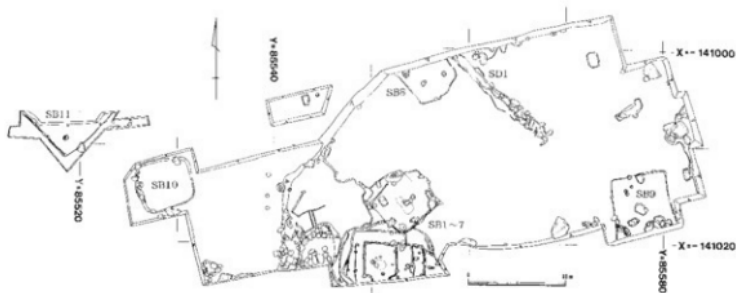


fig. 28 弥生時代末～古墳時代初頭 遺構平面図

まず、この遺跡の主体である弥生時代末～古墳時代初頭では竪穴住居(SB)が11棟、溝(SD)が2条、不明焼土坑(SK)が1基、この土坑の近くから土器に入った粘土、径60cmほどの範囲の焼土、他には土器集中部、高床倉庫跡と思われる柱穴群などが検出された。上層からは鎌倉時代の掘立柱建物(SB)が3棟(3間×4間が2棟、2間×3間が1棟)、土坑(SK)が2基検出された。

#### 出土遺物

コンテナで約50箱の遺物が出土したが、大部分が弥生時代末～古墳時代初頭の土器で、他には鉄鏃、ガラス塊、土錐、砥石、円礫等が出土した。他に須恵器も出土している。鎌倉時代の遺物としては、建物跡の柱穴や土坑から、かわらけや、須恵質土器、瓦器、青磁・白磁等の中国製輸入陶磁器などが出土している。

#### 3.まとめ

今回の調査地は遺構の残存状況が比較的良好く、限界性はあるものの、その当時の集落の様子を推察することができる。この遺跡の主体である弥生時代末～古墳時代初頭では、ほぼ同じ場所に何回も建て替えられたSB1～7の竪穴住居の西側の高い場所に、高床倉庫跡と思われるものがある。また、調査地の東北隅にある不明焼土坑は、焼けた壁の残存状況が良く、共同炊食場跡、のろし場跡、土器焼成土坑などの可能性が考えられる。土器集中部では、体部穿孔のある壺、叩き痕のある壺、二重口縁壺、鉢などが出土しており、何らかの祭祀遺構の可能性もある。SB10では土器片や大石が検出され、土器捨て場の性格をもつものと考えられる。SB11では炭化材が検出されたところから焼失住居跡と考えられる。

鎌倉時代の掘立柱建物は3棟検出されたが、調査地の東側で3棟が重複している。この掘立柱建物の西側では、SD1の溝があるが、下層から順に弥生時代末～古墳時代、鎌倉時代の遺物が出土している。

なお、報告書が平成9年度の刊行予定である。



fig. 29 鎌倉時代 遺構平面図

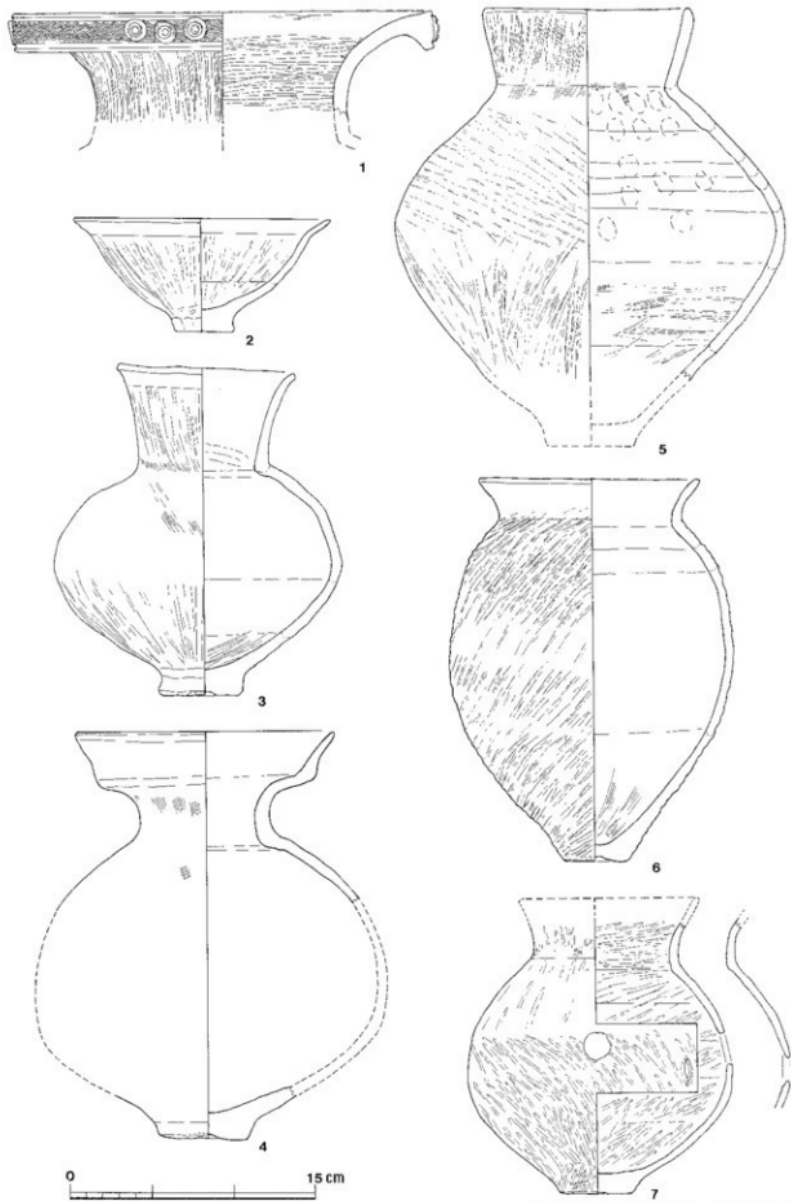


fig. 30 出土土器実測図（弥生時代末～古墳時代初期）

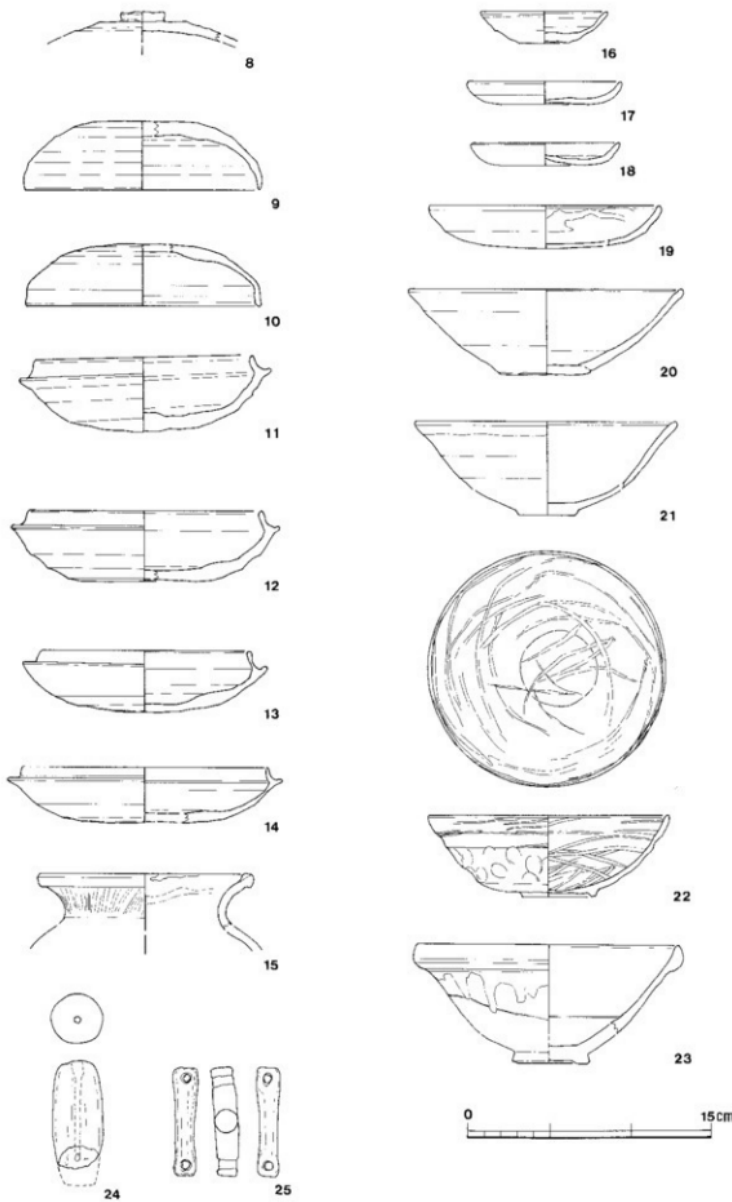


fig. 31 出土遺物実測図 (8~15: 古墳時代 16~23: 中世)

にしおかもと  
8. 西岡本遺跡 第3次調査

1. はじめに

西岡本遺跡は、六甲山南麓の住吉川中流の東岸に位置しており、標高約50～80mの河岸段丘および扇状地上に立地している。これまでの調査で、縄文時代早期の竪穴住居2棟、弥生時代後期の竪穴住居2棟、古墳時代後期の横穴式石室13基などが確認されている。

今回の調査は、マンション建設に伴う調査で、平成7年10月に試掘調査を実施した結果、弥生時代～古墳時代の遺物包含層が検出され、工事影響範囲の133m<sup>2</sup>について、発掘調査を実施することとなった。

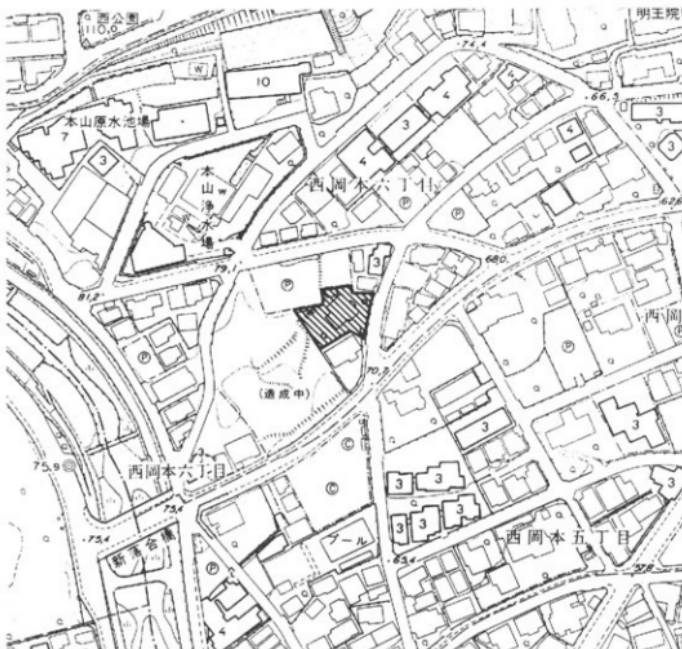


fig. 32  
調査地位置図  
1 : 2,500

2. 調査の概要

工事影響部分について、バックホーにより、表土・盛土を除去後、人力により、遺物包含層を除去した。

調査の結果、第1遺構面では、中世のピットを検出した。第2遺構面では、弥生時代後期～古墳時代初頭の竪穴住居をはじめ、古墳時代の土坑・溝・ピットなどを検出した。第3遺構面では、縄文時代早期頃の土坑・ピットを検出した。

第1遺構面

地表下約0.3～1.0m（標高約74.000m～74.200m）で検出された遺構面である。調査区の西側約32m<sup>2</sup>のみ残存しており、中世のピットを10か所検出した。いずれも径20～30cm、深さ20～40cmであるが、調査区内では、建物としてはまとまらなかった。

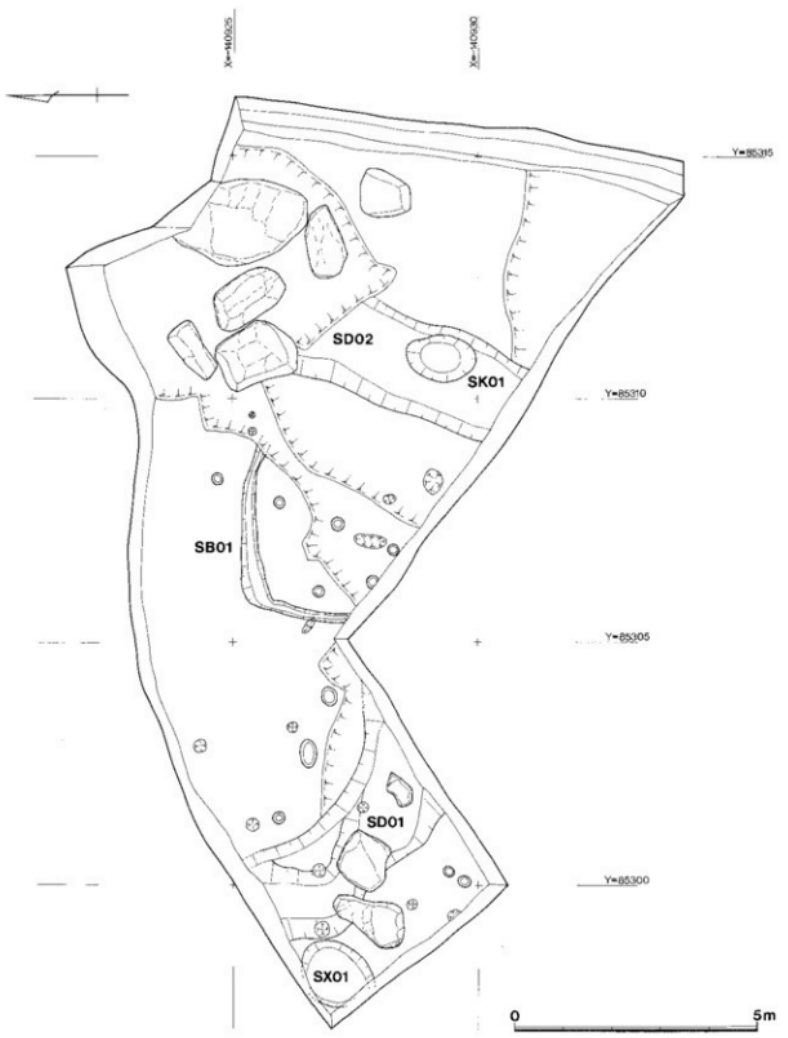


fig. 33 第2遺構面平面図

第2遺構面 地表下約0.3～1.2m（標高約73.100～74.000m）で検出された遺構面である。

弥生時代後期～古墳時代初頭頃の堅穴住居1棟（SB01）・土坑1基（SK01）・溝2条（SD01・02）、古墳時代中期の落ち込み1か所（SX01）、弥生時代後期～古墳時代後期墳のピット11か所などを検出している。

SB01 調査区のはば中央で検出された堅穴住居である。後世の攪乱により、南側半分が削平されているため、全容は明確でないが、一辺 4.0 ~ 4.5 m 程度の隅円方形の堅穴住居と推定される。北側に幅 5 ~ 10 cm、深さ 5 ~ 10 cm の周壁溝が巡っている。壁高は、現存高で、5 ~ 15 cm である。柱穴は、床面の 2 か所で確認されているが、主柱穴は不明である。中央穴・貯蔵穴などのその他の屋内施設は確認されなかった。埋土内より、少量の弥生土器片・土師器片が出土した。

SK01 調査区の東側で検出された楕円形の土坑である。南北 1.4 m、東西 1.0 m、深さ 50 ~ 90 cm を測る。埋土内より、弥生土器・土師器などが出土している。

SD01 調査区の西側で検出された北西から南東方向にのびる溝状遺構である。幅 1.7 ~ 2.2 m、深さ 20 ~ 50 cm を測る。埋土内より、須恵器・土師器・弥生土器などが出土している。

SD02 調査区の東側で検出された北東から南西方向にのびる溝状遺構である。幅 1.8 ~ 2.2 m、深さ 30 ~ 40 cm を測る。埋土内より、須恵器・土師器・弥生土器などが出土している。

SX01 調査区の西隅で検出された楕円形の落ち込みである。長径 1.5 m 以上、短径 1.2 m 以上、深さ 10 ~ 30 cm を測る。埋土内およびその周辺より、須恵器の高壊・把手付塊などが出土している。

柱穴 調査区のはば中央付近で、1.25 ~ 1.3 m 間隔で、北東から南西方向に一列に並ぶ柱穴が検出されている。東側および西側に対応する柱穴が存在しないため、柵列である可能性が高い。いずれも径 20 ~ 30 cm、深さ 15 ~ 48 cm である。埋土内より、土師器の小片が出土したが、詳細な時期は不明である。



fig. 34 第2遺構面全景

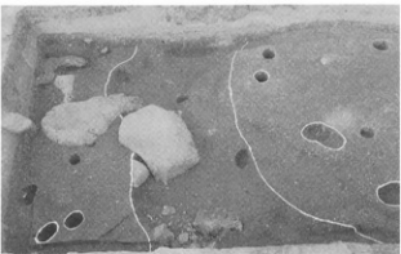


fig. 35 SD01



fig. 36 SX01 遺物出土状況

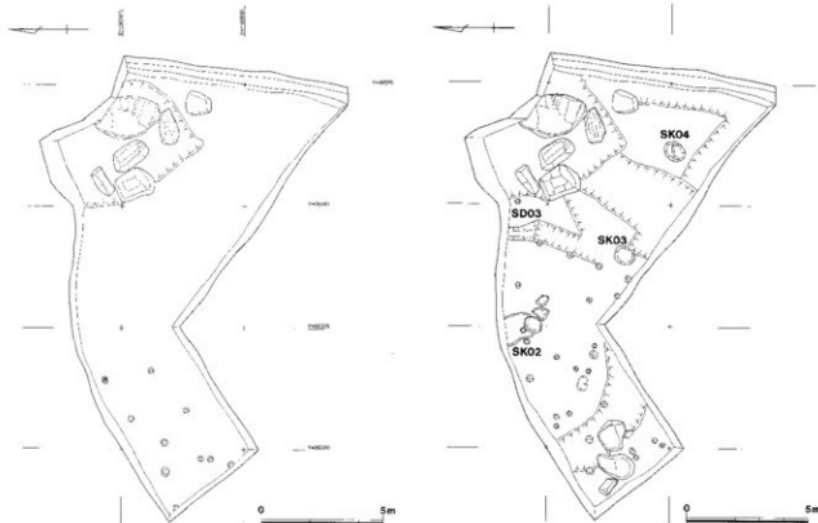


Fig.37 遺構平面図（左：第1遺構面 右：第3遺構面）

**第3遺構面** 地表下約0.5～1.5m（標高約72.900～73.900m）で検出された遺構面である。

縄文時代早期頃と考えられる土坑3か所（SK02～04）・溝状遺構1か所（SD03）・ピット8か所を検出した。

**SK02** 調査区の北側で検出された楕円形の土坑である。長径1.3m以上、短径1.1m、深さ5～10cmを測る。埋土内より、縄文土器片が出土している。

**SK03** 調査区の東側で検出された楕円形の土坑である。長径85cm、短径70cm、深さ10～20cmを測る。埋土内より、縄文土器片が出土している。

**SK04** 調査区の東側、SK03の南東約4.0mで検出された楕円形の土坑である。長径85cm、短径75cm、深さ10～30cmを測る。埋土内より、縄文土器片が出土している。

**SD03** 調査区の北側で検出された南北方向にのびる溝状遺構である。幅50～90cm、深さ10～20cmを測る。埋土内より、土器の小片が出土しているが、時期は不明である。

**ピット** いずれも径20～30cm、深さ10～30cmである。遺物は、ほとんど出土していないが、縄文時代のものと考えられる。

### 3.まとめ

今回の調査では、昭和63年度～平成元年度の第1次調査で検出されたような横穴式石室を持つ古墳は確認できなかったが、縄文時代・弥生時代後期～古墳時代初頭頃・古墳時代中期の集落跡の一部が確認された。したがって、当調査地周辺にも、同時代の集落跡がひろがっていたことが判明した。

今後は、周辺地域の調査により、当遺跡の全容・性格が次第に明らかになっていくであろう。

## すみよし・みやまち 9. 住吉宮町遺跡 第17次調査

### 1. はじめに

当遺跡は六甲山麓から南に流れる住吉川や石屋川によって形成された複合扇状地の末端に近い緩傾斜地（現地標高22～25m）の所に立地する、弥生時代中期から室町時代に続く複合遺跡である。

周辺はJR住吉駅に近い繁華街に立地しているため、遺跡の存在は最近まで知られていなかったが、昭和60年に住吉宮町7丁目でのマンション建設の際に遺物が出土し、遺跡の所在が明らかになった。その後、マンション建設や駅舎ビルの建築などに伴い、16次に及ぶ調査が実施された。それにつれ遺跡全体の様相が次第に明らかになってきた。

本遺跡は弥生時代中期・終末期の竪穴住居や水田跡、古墳時代後期の古墳群や竪穴住居、掘立柱建物、奈良時代から平安時代の官衙関連遺構や集落、中世の集落などが発見されている。

### 2. 調査の概要

今回調査された地点においては、鉄筋コンクリート基礎の撤去が済んでおらず、周辺の環境にも考慮しながら、重機により撤去を行った。そのため、遺構のかなりの破壊が予想されていた。遺構面は基本的に中世3面、奈良～平安時代1面、古墳時代末～奈良時代初頭1面、古墳時代1面の都合6面と4枚の遺物包含層が確認された。



- 第1遺構面** 撥乱を受けていない調査区東半で確認された。遺構面は茶褐色に酸化した砂層である。遺構はピット群を検出している。撥乱が多く全容はつかめない。
- 第2遺構面** 第1遺構面同様な状況で、調査区東半で確認された。遺構は、ピット群とそれを区画する溝跡2条が検出された。調査区南端を東西に走る1号溝跡は、撥乱のため所々分断されているために、長さは不明である。2条の溝跡からは土師器の小皿、甕、土鍤、磁石、漆器碗が出土している。出土遺物から14世紀～15世紀の時期に考えられる。
- 第3遺構面** 第1・2遺構面と同様に、調査区東半で確認された。遺構はピット群であり、2棟程度の掘立柱建物が立つと思われるが、残存している箇所が狭小なために、確認することはできない。遺物は遺構検出面から、備前焼甕の口縁部、南宋の青磁、土師器片、須恵器片が出土している。
- 第4遺構面** 調査区西部で、布堀りの柵とそれに並行して、幅約3mの石列が南北に伸びて検出された。布堀りの柵はやや左右に振るもの調査区の北側から南に比較的等間隔で柱が据えられている。土層断面から柱は抜き取られたようである。布堀り中からは、多量の遺物が出土している。須恵器壺、蓋、円面鏡、土師器壺、高壺、埴輪片、土鍤など28ℓコンテナで15箱出土している。石列は中央部分に上面を平坦にした列を中央に据えて両脇は小型の石を充填している。石の間には粘土質の土を入れて石を固定している。こうした傾向は布堀りの溝にも見られる。
- この遺構は、古代山陽道の推定線（現国道2号線）に対してほぼ直交していることから山陽道から柵を伴う施設への石敷きの進入路と思われる。また、出土遺物から官衙に関連する施設と考えられる。柵の抜き取り溝内と石敷道路上から、ほぼ完形の遺物が一括廃棄された状態で多量に出土していることから、8世紀中葉に官衙関連施設が廃絶される時に、柵の柱が抜き取られ、道路も使用されなくなったと考えられる。

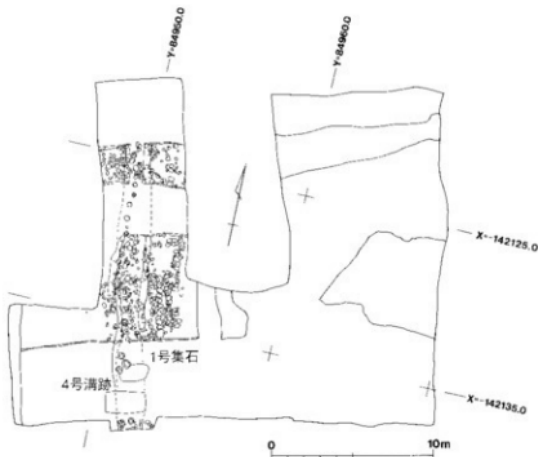


fig. 39 第4遺構面平面図

#### 第5遺構面

この面からは、竪穴住居16軒、掘立柱建物3棟以上が検出された。竪穴住居は、隅円方形プランで、北壁中央にカマドを持つ4本柱構造が主体である。掘立柱建物は、調査区の外にかかるものや搅乱などによって規模や配置が明確でないが、集落に伴うものと思われる。この遺構面の時期は、竪穴住居などから出土した遺物により6世紀後葉～7世紀初頭と考えられる。



fig. 40 第5遺構面平面図



fig. 41 4号住居址



fig. 42 4号住居址カマド

#### 第6遺構面

この面からは、8基の古墳が検出された。主に方墳である。その規模から大きく3つにグルーピングされる。内訳は、規模の不明な1基を除くと、1辺15mクラスが2基、10mクラスが3基、5mクラスが1基である。1基は例外的なもので、擬似的な古墳と考えたい。15mクラスは葺石を持ち、10mクラスは四隅に貼石をもつのみで、5mクラスは何も持たないという規則性が見られる。

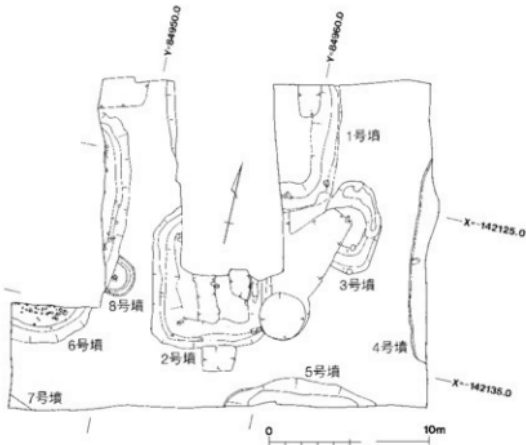


fig. 43 第6遺構面平面図

これまでの調査例では、埴輪の樹立される古墳の規模は20m以上であるので、今回出土した円筒埴輪や形象埴輪は、標高の高い北側に隣接する大型の古墳から流れ込んだものであろう。主体部が検出されたのは1基のみで、川原石を組み合わせた箱式石棺であった。

遺物は、周溝からわずかながら須恵器・土師器・鉄製鍔先が出土している。

本遺構面にある古墳は、周溝の埋没状況から一時に埋没したものと考えられる。遺構の時期は5世紀後葉～6世紀初頭の時期になる。

### 3.まとめ

今回の調査では、多くの遺構と遺物が出土したが、特に7世紀後葉～8世紀中葉の柵と石敷道路の確認が注目される。

本調査地が菟原郡に比定されている郡家遺跡に隣接していることと、柵の布掘り遺構内より出土した円筒鏡などの遺物から郡衙関連施設であった可能性が高い。

古墳群についても貴重な資料を得ることができた。第5面が厚い洪水層によって覆われていたため、砂を取り除くだけで大小の古墳を検出できた。すべての古墳の周溝中の埋没状況が同じことから洪水により同時に埋もれたものと見られる。8号墳は直径2m程度と小型であるが周溝、墳丘を伴った古墳である。主体部は川原石を合掌型に組み、その中に龜を正立させて据えていた。龜の大きさから胎盤も入らず、火葬骨も入っていなかったので、体の一部や魂を埋葬した擬似的な墓であった可能性がある。

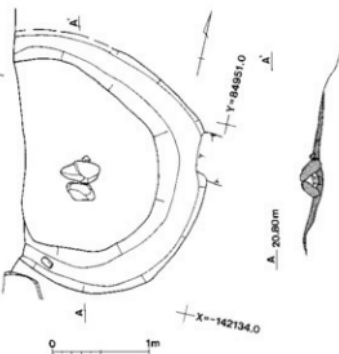


fig. 44 8号墳平面・立面図

## すみよしみやまち 10. 住吉宮町遺跡 第18次調査

### 1. はじめに

当遺跡は六甲山麓から南に流れる住吉川や石屋川によって形成された複合扇状地の末端に近い緩傾斜地（現地標高22～25m）の所に立地する、弥生時代中期から室町時代に続く複合遺跡である。

周辺はJR住吉駅に近い繁華街に立地しているため、遺跡の存在は最近まで知られていなかったが、昭和60年に住吉宮町7丁目でのマンション建設の際に遺物が出土し、遺跡の所在が明らかになった。

その後、マンション建設や駅舎ビルの建築などに伴い、17次の調査が実施され、弥生時代中期・終末期の堅穴住居や古墳時代後期の古墳群や堅穴住居、掘立柱建物、奈良時代から平安時代の官衙関連遺構や集落、中世の集落などが発見されている。

今回の調査は、不時発見によるものである。隣接する住吉宮町遺跡第17次調査の途中、当地においてサンケイ新聞専売所建設の基礎工事を実施している時に、石室の一部と見られる石が、基礎の栗石の中から頭を出しているのが発見され、工事を中断し、緊急調査を行った。調査にあたっては、施工業者と協議し、現在工事が行われている面より下には掘削が及ばないことが判明したため、栗石より頭を出している部分を中心に拡張し遺構の状況を記録保存することとした。なお、栗石上には捨てコンが打たれるため遺構保護の目的からケミカルコンクリートに砂を混ぜ調査区を覆っている。



fig. 45  
調査地位図  
1 : 2,500

### 2. 調査の概要

基礎の栗石を剥いだところ、横穴式石室の底部であることが判明した。石室を構成する石の大半は重機による掘削で動かされていた。残った部分に関していえば、大きいもので

1mほどの石を上面が平坦になるように据えていた様である。石は調査区の北側に東西にのびるように置かれていた。石列の南側の床面には2~10cm程度の礫が間断なく敷き詰められている。石列の北側は比較的大きな礫が詰められており南側の礫とは、その敷き方の様相が異なる。

調査区の西端、市道に面する部分の南北に土層観察面を設けた。土層断面の状況から、現表土下30cmで古墳の封土にあたることが判明した。封土は上から順に、灰色粘質土、黄赤褐色粘質土、暗茶褐色土である。石室の底面の標高はT.P.=21.400mである。石室の底面から約50cm下には、隣接する第17次調査の現場での古墳の検出面に相当する黒色シルトの面に到達した。

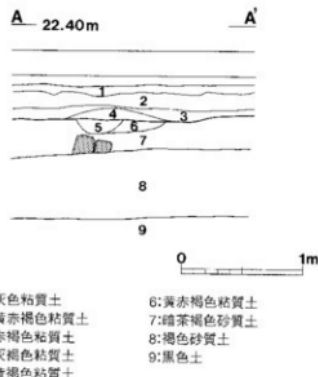


fig. 46 土層断面図

fig. 47 遺構平面図

**出土遺物** 今回の調査では、須恵器・土師器片がコンテナに1/3程度出土している。これらの遺物は第5層の暗茶褐色砂質土下の床の礫上面から出土していることから、古墳の築造時期を知る手がかりとなる。実測が可能であったものは1の須恵器壺蓋である。7世紀初頭に比定される。

### 3.まとめ

今回の調査は、不時発見に伴う緊急発掘であったため、遺構の全容を知ることはできなかったが、以上の様に、古墳時代後期の横穴式石室をもつ古墳であることが明らかになった。

石室の底面や、周囲に封土が残っていることから、今回の調査区域外に周溝が残っている可能性が大きい。また、この古墳の下部からは、6世紀前後の古墳検出面と同じ土層が残っていることから、埋没した古墳の上に築造されている可能性も考えられる。従来、このような群集場は、もう少し標高の高い地域で確認されているにすぎなかつたが、今回の調査で標高20m前後の地域でも存在が確認された意義は大きいと考えられる。

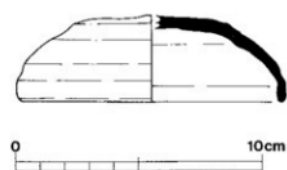


fig. 48 出土土器実測図

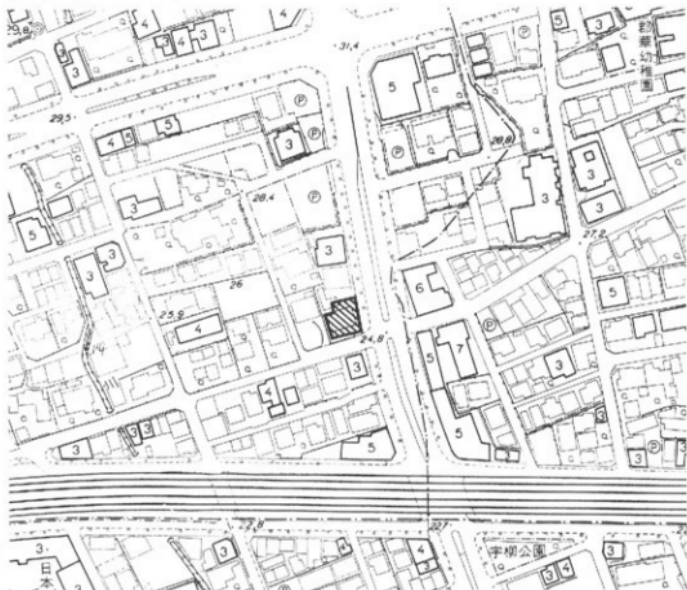
## 11. 郡家遺跡 篠坪地区 第13次調査

### 1. はじめに

郡家遺跡は、遺跡の中央部を流れる天神川によって形成された沖積地、扇状地上に立地する弥生時代から中世に至る複合遺跡である。その範囲は、御影町郡家、御影、御影中町を中心に、東西約 800 m、南北約 500 m に至る。

同遺跡の成立時期は弥生時代中期であり、中町地区で方形周溝墓や掘立柱建物が検出されている。弥生時代後期には、城之前地区、篠坪地区、大藏地区、地蔵元地区に広がり、古墳時代初頭まで続く。この時期の遺跡の状況は、天神川周辺に墓域が存在し、居住域はこの墓域を挟んで形成されている。古墳時代前期から中期に至る資料は少なく、この時期の状況は明らかではない。

古墳時代後期には、遺跡のほぼ全域に集落が形成される。下山田地区4次調査地検出の横穴式石室や城之前地区14次調査地検出の土塙墓のように、集落内に墓域が営まれている状況が明らかになりつつある。また、同遺跡は「菟原郡衙」の推定地として知られ、大藏地区、下山田地区、中町地区を中心に、奈良時代から平安時代の遺構、遺物の検出例が増加し、注目されている。



### 2. 調査の概要

調査地の基本層序は、第1層 耕作土、第2層 暗灰色中～粗砂（中世以降の洪水層）第3層 黒褐色砂質土（花崗岩バイランを多く含む・遺物包含層）、第4層 黄灰色砂質土、第5層 淡灰色粗砂疊となり、以下は、礫層、砂層の堆積が続く。

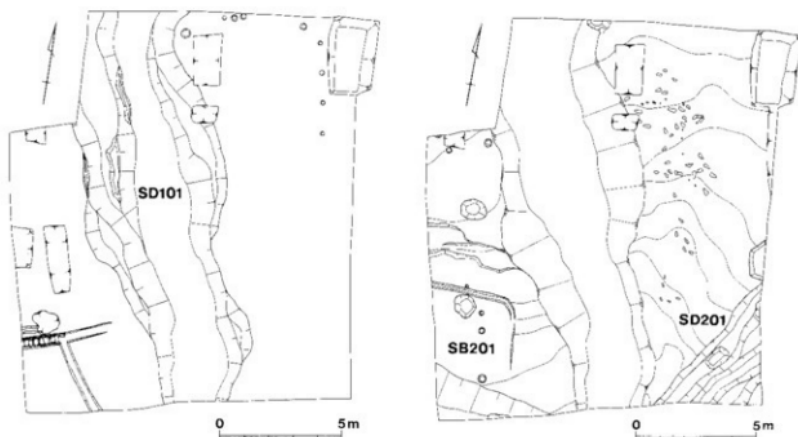


fig. 50 遺構平面図（左：第1遺構面 右：第2遺構面）

**第1遺構面** 第1遺構面は、第3層の遺物包含層である黒褐色砂質土の上面で検出された。（標高25.4 m～24.4 m）検出された遺構は、小穴8基と自然流路1条である。

**SD101** 自然流路（SD101）は、幅約3～5.5 m、深さ約1 mで、古墳時代後期から平安時代の遺物が少量出土した。

**柱穴列** 8基検出された小穴は、いずれも時期が不明である。調査区北東隅で検出された柱穴列は、柱穴間距離約1.8 mを測る。調査区の外側にのびている可能性が高く、掘立柱建物なのか、柵なのかは明らかでない。

**第2遺構面** 第2遺構面は、第4層 黄灰色砂質土上面、標高25.1 m～24.2 mで検出された。堅穴住居1棟、溝1条を検出した。

**SB201** 方形の堅穴住居である。検出し得たのは住居址の北東部で、西半は調査区外側にのび、南半は洪水層によって削平されている。主柱穴と考えられるピット2基を検出した。柱穴間距離は1.9 mである。洪水などの後世の削平を受け、深さ約10cm程度遺存し、6世紀前半代の須恵器や土師器が僅かに出土した。

**SD201** 調査区南東隅で、北東から南西に走る溝を検出した。幅約3 m、深さ約30cmで須恵器、土師器片が僅かに出土した。時期は、6世紀代と考えられる。

SD201の北西の塗みでは、ヒトの足跡が約50個程度検出された。塗みに溜まったシルト質の土壤上面に付いたものである。調査区の地形は、北西から南東へ緩やかに傾斜しており、調査区の南東端では、弥生時代後期の遺物を含む層が検出された。調査地の東側に弥生時代後期の流路が存在する可能性が考えられる。

**3. まとめ** 当調査区では、東側を流れる旧天神川に近いためか、洪水による削平も激しく遺構の検出は少なかった。調査区北西側および西側では遺物包含層が厚くなっていることや、SB201の存在から調査区外側（北西側および西側）に遺構が広がるようである。

## 12. 郡家遺跡 大蔵地区 第5次調査

### 1.はじめに

今回震災後の個人住宅の復興計画が、折しも隣り合った2軒からほぼ同時に出来られた。試掘調査の結果を受け、工事によって埋蔵文化財が影響を受ける範囲に鑑み、2か所同時に調査を実施することになった。調査の方法は重機で遺構面上まで掘削した後、人力で細部の精査を行い、工事影響深度まで調査を終了した。

fig. 51  
調査地位置図  
1 : 2,500



### 2. 調査の概要

#### I 区

調査地は、東側をI区、西側をII区とした。

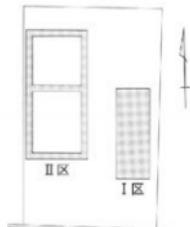
調査対象地は建物の基礎と半地下式の駐車場となる部分である。トレンチは東西2.8m、南北7.5mの規模であるが、南端の部分は既設構造物で工事影響深度以上に擾乱を受けていた。

#### 層序

近現代の造成土・擾乱の下で近世頃の旧耕作土と床土を2段分確認した。調査地点の現況は平坦であるが、当時は段差があったことが判る。上段部分の床土の下で黄褐色砂質土を確認したが、下段部分では耕作で削平を受けて残っていない。 fig. 52 トレンチ位置図 1 : 400  
黄褐色砂質土以下は灰褐色砂、茶灰褐色砂質土と続くが、それ以下は工事影響深度以上となるため未確認である。第1遺構面は黄褐色砂質土上、第2遺構面は茶灰褐色砂質土上である。灰褐色砂上では遺構は検出できなかった。

#### 第1遺構面

中世頃と考えられる遺構面で、トレンチの中央から北寄りで溝を1条、ピットを14基検出した。溝は幅40~50cm、長さ1.0m以上で、トレンチを越えてさらに北へ続いている。深さ10cm、埋土は淡灰色土である。ピットは円形もしくは楕円形で、直径20~90cm、深さは10~90cmと不揃いである。中には根石の可能性がある石材を持つ柱穴もあるが、調査面積の関係もあり、建物を構成するかどうかは不明である。遺物は各遺構の中から土師器、須恵器、瓦器がそれぞれ少量ずつ出土したが、いずれも細片である。



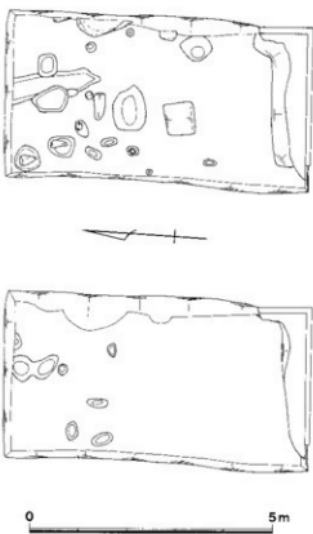


fig. 53 I 区遺構平面図  
(上: 第1遺構面 下: 第2遺構面)

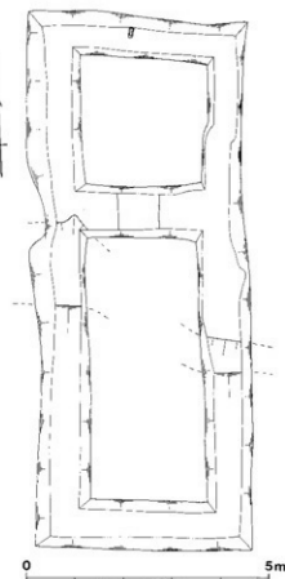


fig. 54 II 区遺構平面図

**第2遺構面** 古墳時代頃と考えられる遺構面で、トレンチの北寄りでピットを8基検出した。ピットは円形もしくは楕円形で、直径20~60cm、深さは10~30cmである。遺物は各ピットから土師器、弥生土器がそれぞれ少量ずつ出土したが、いずれも経片である。ただ弥生土器片の出土は、工事影響深度以下には弥生時代の遺構面がある可能性を示唆している。

**II区** 調査対象地は建物の基礎部分である。トレンチは東西4.6m、南北10.6mの範囲で「日」の字形をしており、幅は、1.0mである。

**層序** ここでも近現代の造成土・擾乱の下で、近世頃の旧耕作土と床土を2段分確認した。当時の水田の段差は東西にのびていたことが判明した。上段部分では以下、淡灰色砂質土、黄褐色砂質土、茶褐色砂質土と続くが、下段部分では床土以下は工事影響深度以上となるため未確認である。遺構面は黄褐色砂質土上である。I区の調査成果から茶褐色砂質土上も遺構面になると考えられるが、影響深度の関係上、面的に確認できたのはわずかの面積で、その部分では遺構は検出できなかった。

**遺構** 「日」の字形のトレンチの北辺部分でピットを1基検出した。ピットは長軸20cmの楕形で、深さは10cmである。埋土は淡褐色砂で、中世の土師器片が少量出土した。

**3.まとめ** 郡家遺跡は扇状地上に立地する遺跡であるため、調査地点周辺は現在も宅地が南へと段をなしているが、近世には耕地がさらに細かく段をなしていたことが判明した。中世の遺構としては建物こそ確認できなかったが、柱穴と溝を検出した。古墳時代の遺構ではピットを検出した。また、さらに下層には弥生時代の遺構面が存在する可能性がでてきた。

## 13. 郡家遺跡 城之前地区 第32次調査

### 1. はじめに

郡家遺跡は石屋川、住吉川などによって形成された複合扇状地上に立地する、弥生時代後期から鎌倉時代にかけての複合遺跡である。これまでの調査の中で城之前地区では弥生時代後期から古墳時代初頭にかけての住居跡（竪穴住居）と墓域（方形周溝墓、円形周溝墓、集石墓）などが確認されている。また、古墳時代中期から後期にかけての住居跡（竪穴住居・掘立柱建物）からは竈やオンドル状遺構も確認されている。調査地の周辺でも特に北西側に集落の中心があり、今回の調査区に隣接する調査でも方形周溝墓が確認されているため発掘調査を行なった。



fig. 55  
調査地位置図  
1 : 2,500

### 2. 調査の概要

今回の調査では最終的に深度3.5mの深さまで発掘したが、その大半は擾乱を受けていた。遺構と呼べるものはなく、調査区の中央を南北に横断する自然流路と、その流路周辺の湿地と思われる場所に残された足跡群だけが確認できた。遺物は擾乱土中から江戸時代の伊万里焼が時期不明の須恵器、土師器と共に出土した他は、すべて自然流路中からの遺物である。流路は流れたり、よどんだりしながら堆積しているが、遺物は中世と思われる土師器片と弥生時代後期の土器が混じって出土している。特徴的な遺物としては流路の底にはりつくようにして江戸時代かと思われる独楽状土製品が、また少し離れた位置で同じ状態で縄文時代後期の石鏃が出土している。遺物はいずれも強いローリングを受けており、また接合する資料もないことから上流に位置する少し離れた場所から流されてきたといった状況である。



fig. 56 自然流路

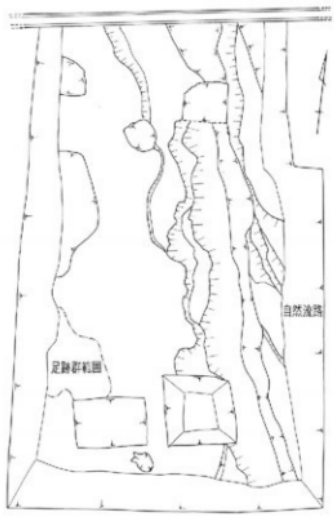


fig. 57 遺構平面図

### 3. まとめ

今回の調査区では期待されたような住居跡や墓は確認できなかった。

今回確認できた自然流路は周辺の調査（昭和57年度調査の第5次・第7次・第20次）で確認されている河道につながる可能性がある。



fig. 58 石鎚出土状況

## 14. 郡家遺跡 城之前地区 第33次調査

### 1. はじめに

これまで城之前地区では32回の発掘調査が行われ、弥生時代後期から古墳時代初頭、古墳時代中期から後期に至る堅穴住居や掘立柱建物が多数検出されている。また、中世の掘立柱建物や溝などの遺構も確認されており、同時期における集落形成の過程が明らかにされつつある。



fig. 59  
調査地位図  
1 : 2,500

### 2. 調査の概要

今回の調査地は城之前地区第7次調査地（昭和59年度調査）の北側、第17次調査地（昭和61年度調査）の西隣に位置している。いずれの調査地からも古墳時代中期から後期にかけての堅穴住居や掘立柱建物が検出されており、今回の調査区においても同時期の遺構、遺物の検出が予測された。

#### 第1遺構面

盛土直下、灰黄色砂質土および、暗褐色砂質土（古墳時代遺物包含層）上面で、掘立柱建物1棟、柵1条、土坑1基を検出した。

SB101 南北2間（柱穴間距離1.8m）、東西1間（柱穴間距離1.9m）分を検出したが、東方は擾乱によって大きく削平され、南側は調査区外にのびており、建物の規模や構造は不明である。

SA101 掘立柱建物（SB101）の北側では、東西方向の柵を1条検出した。柱穴間距離は1.3～1.4mで、柵ね建物方位に沿うが、東端の柱穴はやや南に振っている。柱穴は、直径が15cmに満たないもので、小規模な柵あるいは垣と考えられる。この柱穴が東方にのびていたかは後世の削平が激しく不明である。

SX101 掘立柱建物（SB101）の西側で検出された直径約60cmの円形土坑に、柵を納めたものである。後世の擾乱によって大半が削平され、ほとんど底だけが遺存する状態となっている。柵の底からは、半月状の薄い銅板が1枚出土した。

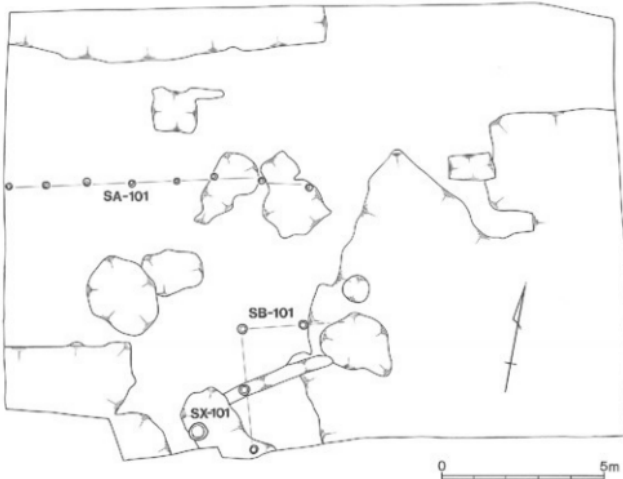


fig. 60  
第1遺構面平面図



fig. 61 (左)  
SX-101 検出状況

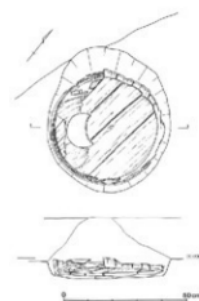


fig. 62 (右)  
SX-101 平面・断面図

## 第2遺構面

暗褐色砂質土（古墳時代遺物包含層）の下層、黄灰色砂質土の上面で、古墳時代後期の竪穴住居2棟、掘立柱建物1棟、溝1条を検出した。

**SB201** 東西6.5m、南北6.2m、深さ0.4mの方形の竪穴住居である。西壁中央やや北よりに、幅約1m、現長1.2mの竪坑があり、灰が数cm堆積していた。土坑底は赤変していなかったが、周辺からは、焼土塊や炭、灰が散乱していた。主柱穴は4本で、柱穴間距離は東西3.4m、南北3.7mである。

**SB202** 6世紀末の遺物を含むSD201に南半分を切られており、検出された主柱穴は2本である。東西4.6m、南北2.8m（現長）の方形の竪穴住居である。竪坑は、西壁にあったと思われるが、SD201によって切られ、規模は不明である。

**SB203** 1間×1間以上の掘立柱建物である。この北と東側には、柱穴間距離が約1.2～1.5mの柵と思われる柱穴列を検出した。廃絶後に柱を抜き取ったと考えられ、抜取り穴から6世紀後半の須恵器片が出土している。

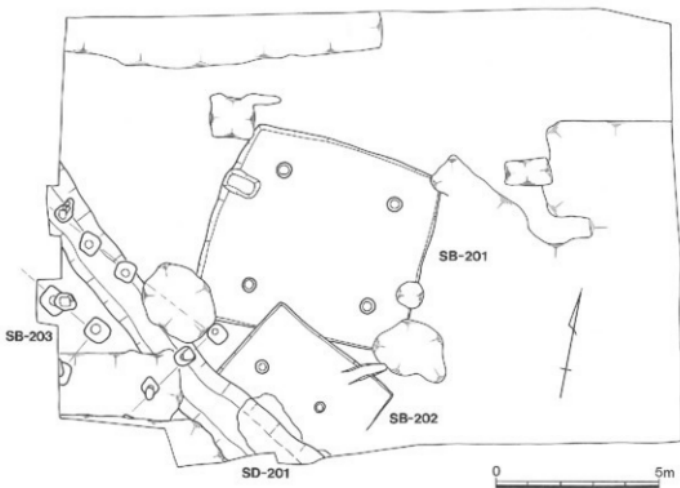


fig. 63  
第2遺構面  
平面図



fig. 64 SB201



fig. 65 SB202

第2遺構面から第3遺構面に至るには、約60cmの洪水層が堆積しており、北西から南東へ流れた痕跡が検出された。この時の洪水によって、第3遺構面の上面にあった遺物包含層や遺構面も若干削平されたものと考えられる。

**第3遺構面** 黄灰色砂質土（花崗岩およびバイラン多く含む）の上面で、竪穴住居2棟、ピット数基を検出した。

**SB301** 東西5.45m、南北5.5mの隅円方形の竪穴住居で、壁高は約30cm遺存している。四辺の壁には、幅80cm、高さ10~15cmのベッド状遺構を付設している。北壁では、幅80cmにわたりベッド状遺構が途切れている部分があり、この住居は北側に入口があったことが窺える。

主柱は4本で、ベッド状遺構のすぐ内側に位置しており、柱穴間の距離は、約3mで、直径30cm、深さ45cmの柱穴を掘り込んでいる。中央土坑は、浅く掘り込まれた擂鉢状を呈し、直径80cm、深さ15cmである。土坑の上面は、焼けておりやや赤変し、土坑底には炭化物が堆積していた。この中央土坑には、浅い溝が取り付き、南東方向にのびる。また、南

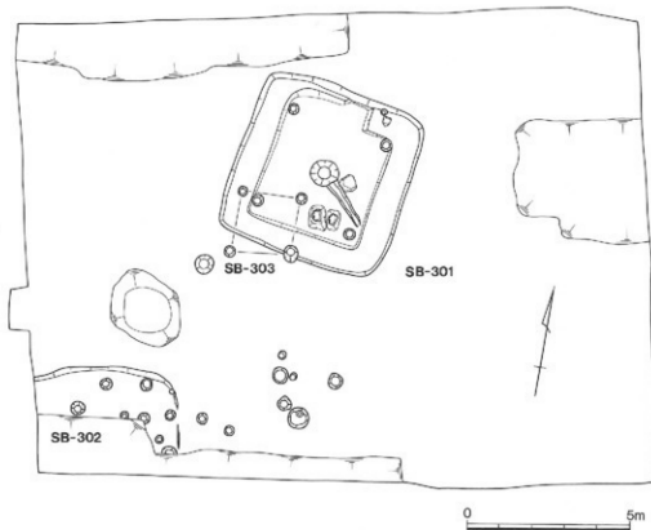


fig. 66  
第3遺構面  
平面図

辺のペッド状遺構のすぐ内側に、大型の磁石が2個検出された。この磁石は床面に据えつけられており、磁石の形に据付け穴を掘り込んでいる。周囲からは、水晶の破片が出土している。また、建て替えが行われており、建て替え以前の柱穴が4本遺存しており、柱穴間距離は、東西2.2m、南北2.7mでやや狭かった事が窺える。

**SB302** 調査区の南西隅でも、隅円方形の竪穴住居を検出したが、大半が調査区の外側に広

がり規模や構造は不明である。床面からは、古墳時代初頭の甕、高环等が出土した。壁高は約15cmあり、床面ではピットを9基検出したが、主柱穴を断定する事はできなかった。

**SB303** この他に、SB301・302の周辺でピットを13基検出した。この内、SB301を切る1間×1間の掘立柱建物が1棟が存在したようであるが、詳細な時期は不明である。柱穴間距離は、約1.8mである。

### 3.まとめ

今回の調査では、中世、古墳時代後期、弥生時代終末期から古墳時代初頭の各遺構面を検出すことができた。当調査区の南側に位置する城之前第7次調査地（昭和59年度）、南西に位置する第14次調査地（昭和60年度）、東隣の第17次調査地（昭和61年度）などでも同様な状況が窺え、弥生時代後期から古墳時代後期に至る集落形成の過程を窺い知ることのできる資料を追加できた。

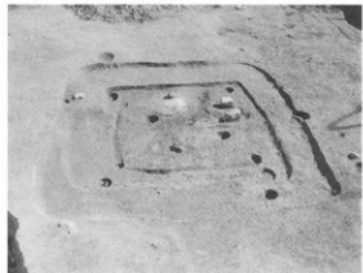


fig. 67 SB301

## 15. 郡家遺跡 城之之前地区 第34次調査

### 1. はじめに

今回の調査は、震災復興による事業で、個人住宅兼店舗の建設に伴う埋蔵文化財発掘調査である。

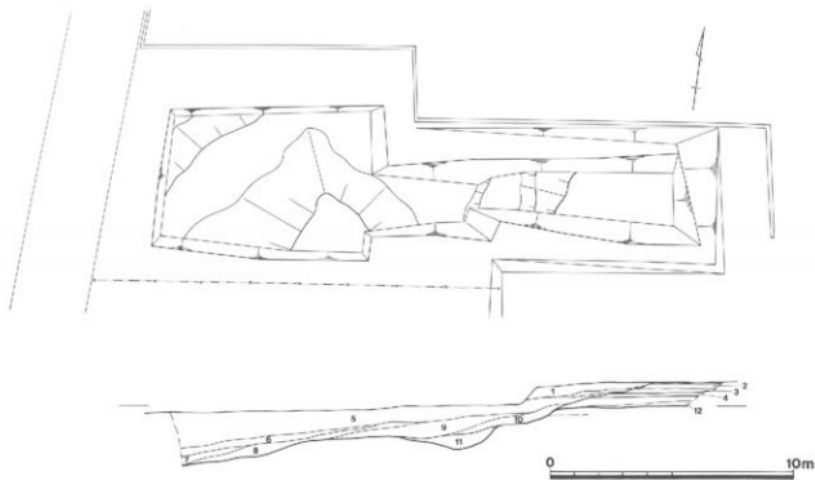


### 2. 調査の概要

調査地は、現地表面から約1.5～2m程度の深さで、全面にわたり後世の削平を受けていたため、重機によって攪乱層の除去を行った。

調査の結果、調査地内では後世の削平が激しく、遺物包含層は全く存在しなかったが、自然流路を1条検出した。この流路も上面をかなり削平されており、検出面は明かではない。自然流路は、東肩を検出したが、調査区西側にのびており、幅は不明である。(調査区内では、東西約20m検出した。)

この自然流路からの出土遺物はほとんど検出されなかったが、調査区南東に位置する第30次調査地検出の自然流路の関係から中世以降の自然流路の可能性が考えられる。ただ、この流路は中世以降、幾度かその流路を変え、流れていた可能性が考えられる。流路の東



1. 盛土 2. 耕土 3. 旧耕土 4. 暗灰褐色砂質土(遺物包含層)  
 7. 淡灰色砂礫 8. 淡灰黃色粗砂 9. 淡灰黃色粗砂礫 10. 淡灰色粗砂 11. 暗灰色中砂  
 5. 暗黃灰色砂礫 6. 淡青灰色砂礫  
 12. 橙黃色粘質土

fig. 69 調査地平面・断面図

肩から以東に遺構が存在したかどうかは不明である。

### 3. まとめ

今回の調査地では、中世以降の自然流路を1条検出した。この流路も検出面から深さ約1mにわたり削平されており、流路の東肩から以東に遺構が存在したかどうかは不明である。しかし、調査区北東隅に僅かに残る旧地形の断面から少なくとも調査区外の東側および北東、南東方向には遺物包含層が存在し、遺構が検出される可能性がある。

また、調査区南西に位置する第16次調査地（昭和60年度調査）、南東に位置する第30次調査地（平成2年度調査）では、鎌倉時代および古墳時代後期の遺構面が検出されており、今回の調査地においても同時期の遺構が存在していた可能性がある。



fig. 70 調査地全景

## さくらがおか 16. 桜ヶ丘B地点遺跡

### 1. はじめに

桜ヶ丘B地点遺跡は昭和53年にマンション建設に伴い発掘調査が行われており、弥生時代中期を中心とした遺構から多くの遺物が出土している。

今回の調査地は、昭和53年の調査地から南方向に尾根を下がったところに位置しており、試掘調査の結果からも遺跡の範囲内にあることが明らかとなっている。

### 立地

今回の調査地は、六甲山から南にのびる尾根の上に位置しており、尾根の鞍部から南側にさらに下がった南向きの斜面地にあたる。調査地からの眺望はよく、大阪湾を通して泉州地方まで望むことができる。



fig. 71  
調査地位図  
1 : 2,500

### 調査の方法

調査地は山林であるため、遺構面が浅く、かつ樹木の根株が多いため、すべて人力により掘削した。

### 2. 調査の概要

調査区全体に表土が覆っている。その下層は、北側の中央から南側の東端では、地山となっている。それ以外の西側の傾斜面には明黄橙色細砂から極細砂が比較的安定して認められ、その下層には最も土器を多く含む暗灰褐色細砂からシルト質極細砂が北側半分を中心に認められる。その下層には若干の土器を含んだ粗砂～細砂を中心とした層が何層かに分かれて堆積している。

地山は、検出したレベルでは調査区の東側と西側で異なっており、東側が花崗岩であるのに対して、西側では風化の進んだ黄褐色のバイラン土である。

**遺構** 壁穴住居が2棟、溝が3条、土坑が3基、不明土坑が3基、テラス状遺構が3か所検出された。

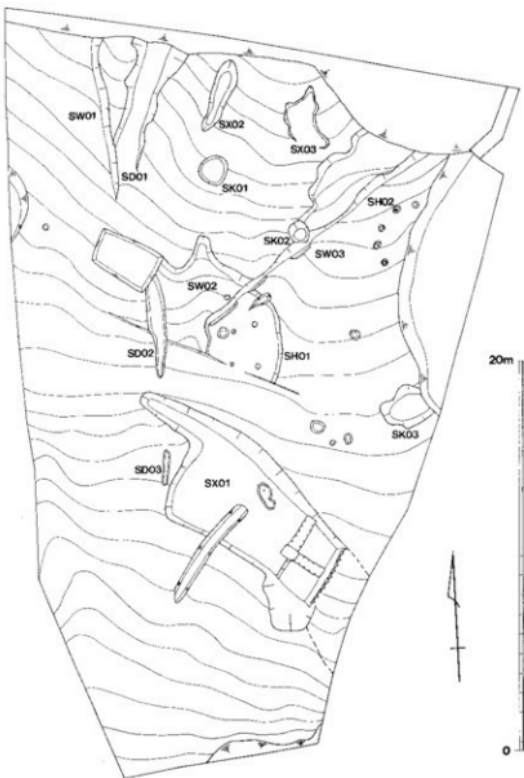


fig. 72 遺構平面図

**壁穴住居** 調査区中央部で検出した壁穴住居の可能性がある遺構である。南側は試掘トレンチで削られており、全容は不明であるが、長軸約6.0m、短軸約3.9mほどで、平面は橢円形状を呈する。北西部は直線的にテラス状に削り出した段状落ち込み(SW03)を住居壁として利用しているようである。柱穴は4本柱で、東側にハの字状にやや開いている。北西部で長軸約0.60m、短軸約0.45m、深さ約0.12mの橢円形状の土坑を検出した。埋土の下層には炭が堆積していたが、壁面は赤変していない。

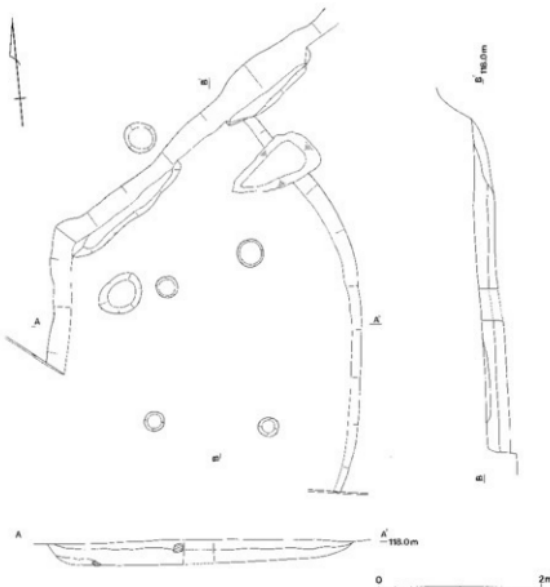


fig. 73 SH01 平面・断面図

出土遺物は第IV様式前葉の甕、高坏、長頸壺、小型無頸壺などの弥生土器と、石鐵1点、磨石2点がある。

**SH02** 調査区北東部で検出した円弧状に巡る柱穴5基からなる。堅穴住居の柱穴の可能性が高いため、堅穴住居（SH）として扱った。

柱間は芯々で約0.9～1.1mと短く、1棟の堅穴住居として重複がないと判断して推定復元すると、10本柱の堅穴住居となる。埋土はすべて同質で、淡黄灰色細砂である。

位置関係から、丘陵尾根の端部の南東面をカットして造成し（SW03）、その後SH02が築かれた可能性もある。周辺の包含層から第IV様式前葉の弥生土器が出土しており、この頃の遺構と考えられる。

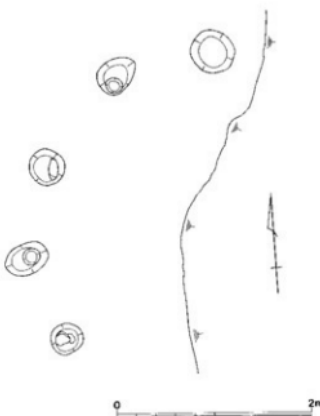


fig. 74 SH02 平面図



fig. 75 調査区全景

- 溝 (SD) 合計 3 条検出されている。この内 SD02 と 03 については同一の溝である可能性が高い。いずれも西側斜面にあり、南北方向を向いている。  
遺物はほとんど出土していない。
- 土坑 (SK) SK01 は平面が円形で、比較的形が整っているが、他の土坑については、不定形で浅く、遺構かどうかも明らかでない。  
遺物はほとんど出土していない。
- 不明土坑 (SX) SX01 については、地主の話から防空壕である可能性が高い。東側の小口部分には石垣があり、中央のやや北側には梢円形状に石とセメントにより水場状の施設が設けられている。遺物は近現代の陶磁器、ガラスなどが出土した。
- テラス状遺構 (SW) 斜面地の山側を削ることによって平坦部を削り出しているもので、調査区北半分において 3 か所認められた。  
SW01 西側で認められた。浅いため人工的なものかどうかは明らかにできなかった。  
SW02 南側で認められた。比較的大きく掘削されているものの、中央部で谷状に壅んでおり、平面形は歪である。  
SW03 東側で認められた。直線的に大きく掘削されており、最も明らかな遺構である。段の下側には、溝状にさらに深く掘削された部分が 3 か所あり、深さは 60cm 近いものもある。あるいは板状のものが立てられ、土留め的な役割を果たしていた可能性も考えられる。
- 出土遺物 合計コンテナで 9 箱が出土しているが、そのほとんどが弥生土器である。それ以外には、須恵器（古墳時代と奈良時代頃か）が出土している。土器以外では石鎌が 2 点、磨石が 2 点出土している。
3. まとめ 今回の調査地点は、昭和 53 年に調査された地点と比較すると、遺構の密度は薄いといえる。特に南側においては、防空壕の存在もあったためか、遺構は存在せず、土器の出土量も少なかった。
- 今回の調査区で出土した遺物は、テラス付近と西側の谷を中心で、特に西側の谷から出土した遺物については、上方の北側から流れ込んだ可能性が考えられる。

## 17. 八幡遺跡 第6次調査

### 1. はじめに

八幡遺跡は、六甲山南麓の石屋川と都賀川によって形成された標高約40～50mの扇状地上に立地しており、現在の阪急電鉄神戸線・六甲駅の東方約100～400m付近に分布している。

八幡遺跡は、平成元年12月に、住宅建設に先立つ試掘調査で発見された遺跡である。

これまでに、5次の調査が行われ、古墳時代の竪穴住居・掘立柱建物や平安時代から中世にかけての掘立柱建物などが発見されている。

今回の調査は、マンション建設工事に先立ち、試掘調査を実施したところ、中世の遺構・遺物が確認されたため、工事影響範囲である約214m<sup>2</sup>について発掘調査を実施することになった。



fig. 76  
調査地位置図  
1 : 2,500

### 2. 調査の概要

調査地南半部側の127m<sup>2</sup>および調査区の北壁・東壁・西壁沿いの27m<sup>2</sup>については、近代～現代の削平によって、遺構面および遺物包含層が全く残存していない事が判明したため、発掘調査を実施しなかった。



fig. 77 調査地全景

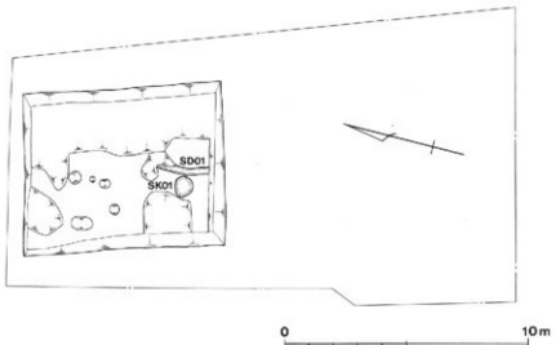


fig. 78 調査地平面図

調査区内の大半が、近代～現代の攪乱により、遺構面および遺物包含層が残存していないが、調査区中央付近の黄褐色粘質土上面で、中世頃の溝状遺構1条（SD01）とピット2か所を検出した。

**SD01** 南北方向にのびる溝状遺構で、北側および南側は、現代の攪乱により削平されている。現存長2.0m、幅20～30cm、深さ10～20cmを測る。

埋土内より、中世頃の須恵器・土師器が出土している。

**SK01** 長径30cm、短径20cm、深さ20～30cmを測る楕円形の土坑である。

埋土内より、遺物は出土しなかったが、周辺の遺物包含層内から、鎌倉時代～室町時代の須恵器・土師器が出土していることより、中世頃の遺構と考えられる。

### 3. まとめ

今回の調査では、近代～現代の攪乱が多く、遺構面および遺物包含層は、ほとんど残存していないかったが、中世の溝状遺構とピットが検出されたことにより、当調査地内にも、中世の集落跡がひろがっていたことが判明した。

## 18. 都賀遺跡 第5次調査・第6次調査

### 1. はじめに

都賀遺跡は、六甲山南麓の都賀川東岸、標高約10m前後の扇状地上に立地している。昭和62年9月に実施した試掘調査で、弥生時代の遺物包含層が確認され、その存在が明らかになった。

昭和63年以降、4回にわたる調査の結果、縄文時代早期の遺物包含層、弥生時代中期の方形周溝墓・土坑・溝、弥生時代後期末～古墳時代前期初頭の堅穴住居、奈良時代末～平安時代初頭の掘立柱建物・土坑・溝など、鎌倉時代から室町時代の溝・土坑・ピット、江戸時代の溝・土坑などが検出されている。

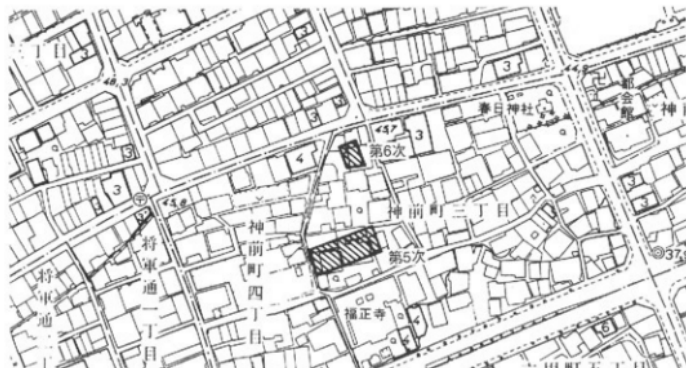


fig. 79  
調査地位図  
1 : 2,500

### 2. 調査の概要

第5次調査は、第3次調査東隣の市営住宅建設予定地、第6次調査は、付随する集会所棟予定地を対象に発掘調査を実施した。

#### ① 第5次調査

排土置場の関係上、調査区を東西に二分割し、まず西地区より掘削を開始、反転埋め戻し後、東地区を調査した。

##### 基本土層

基本土層は、盛土・整地層、暗褐色細砂質土、黒褐色細砂質土、暗褐色砂質土（小礫混じり）、黒褐色砂礫土、黄褐色砂礫である。第2層上面以下、4つの遺構面を確認した。

##### 第1遺構面

盛土・整地層を除去後、検出した遺構面である。土坑・溝・井戸・暗渠などを検出した。陶磁器・瓦などが出土しており、遺構面の時期は江戸時代後半と思われる。

##### 石組み溝

調査区北半に位置する東西方向の溝である。掘形を含めた幅は約1.7mである。東半の北肩は暗渠によって切られており、比較的の残存状況がよいのは、西半南側の石組みである。30×10cm程度の花崗岩を、面を揃えて横位置に三段組んでいる。遺物は、陶磁器・瓦などが出土地。

##### 第2遺構面

土坑と溝、ピットを検出した。第2遺構面検出作業中に、須恵器・土師器・縄文土器などが出土している。弥生時代から中世にかけての遺構が混在している。

##### SK201

幅約1.4m、深さ約30cmの細長い土坑である。南端は擾乱のため不明であるが、長さ5m以上になる。断面は逆台形をなし、壁は比較的まっすぐに立ち上がる。埋土は黄褐色砂である。弥生土器片や鉄器が出土した。

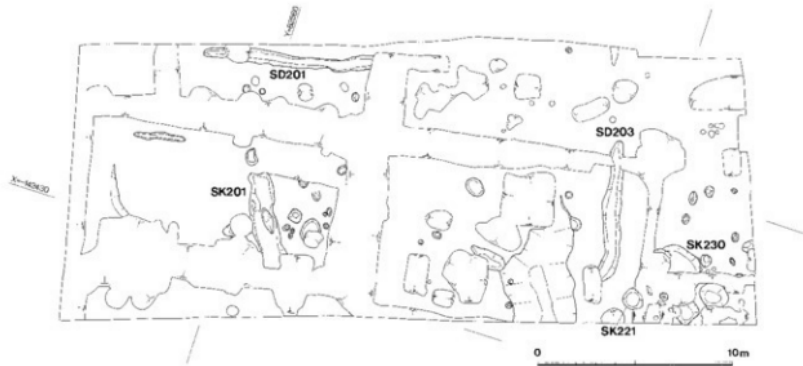


fig. 80 第2造横面平面図

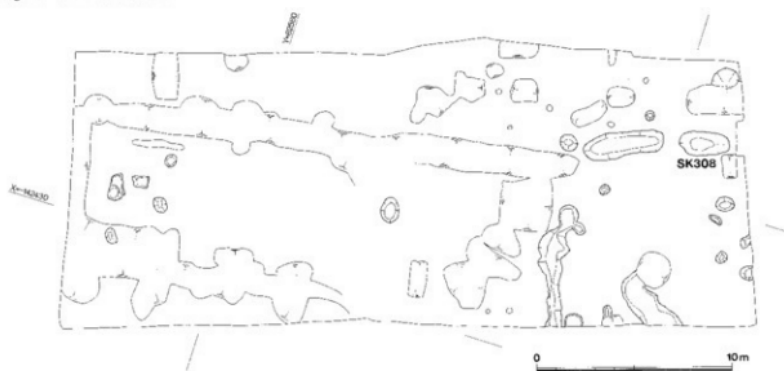


fig. 81 第3造横面平面図

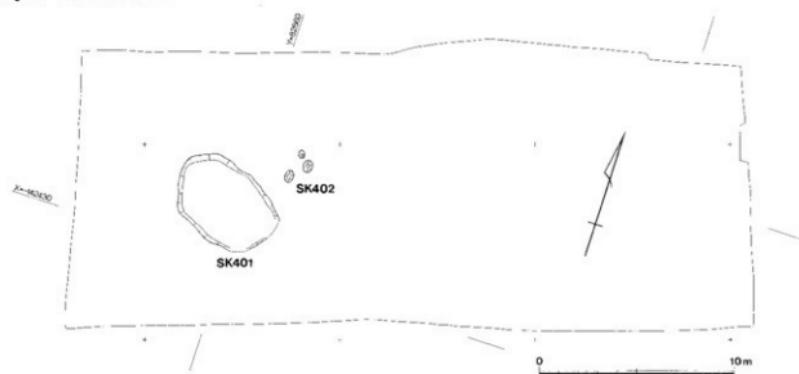


fig. 82 第4造横面平面図

- SK221 直径約1m、深さ約24cmの土坑である。浅い逆台形を呈する。土師器片が出土した。
- SK230 東西1.7m以上、南北1.5m以上、深さ約20cmである。第1遺構面の井戸と溝により、西側と南側は不明である。埋土は黒褐色粘性砂質土である。出土した高环や壺から、時期は弥生時代中期後半と思われる。
- SD201 西地区北辺に位置する東西方向の溝である。長さ8.7m以上、幅約74cm、深さ約12cmである。東端は擾乱で不明である。遺物は出土していない。
- SD203 長さ約7m、幅約90cm、深さ約10cmの南北方向の溝である。南端で向きをやや西にふる。上層から弥生土器・須恵器・土師器などが、また、下層からは土師器・瓦器が出土している。

**第3遺構面** 土坑と溝、ピットを検出した。遺構面検出中から、わずかな弥生土器片の他に、縄文時代早期の押型文土器・サヌカイト片が多く出土した。東半の遺構から、縄文土器片やサヌカイト片が出土しているが、西半の遺構からは遺物は出土していない。

SK308 長さ約4.2m、幅約1.2m、深さ約10cmの細長い土坑である。縄文土器・サヌカイト片が出土している。

**第4遺構面** 磁層上面の遺構面である。遺構は西半のみで、土坑4基を検出した。

SK401 長径約5.6m、短径約4m、深さ約20cmの隅円長方形の土坑である。埋土は黒褐色砂質土である。北西側で暗褐色粗砂、中央で暗褐色砂質土の、礫が非常に多いベース面となる。底面はわずかに南東へ傾斜するが、ほぼ平らである。

SK402 長径65cm、短径48cm、深さ14cmの土坑である。埋土は黒褐色砂質土である。サヌカイト片が出土している。



fig. 83 西地区全景



fig. 84 東地区全景

## ②第6次調査

遺構面は近世以降の擾乱によって、調査区の1/3程度が失われていたが、弥生時代中期の落ち込み1基、集石遺構1基、土坑4基、ピット1基が確認できた。

SX01 最大幅6.05m、最大深さ28cmの落ち込みで、埋土はしまりのない暗乳褐色シルト混じり極細砂で、弥生時代中期（第II～III様式）の土器片が出土している。

SX02 集石遺構（SX02）は、長径2.17m、短径1.51m、最大深さ20cmの不整形な土坑内に焼石を含む拳大～人頭大の礫が詰まつたものである。出土遺物は弥生土器の小片を確認したにとどまる。埋土の下層は暗褐色土であるが、上層は暗乳褐色土であることから、SX01とともに埋没したと考えられる。



fig. 85 第6次調査遺構平面図

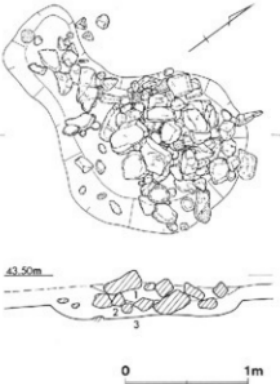


fig. 86 SX02 平面・断面図

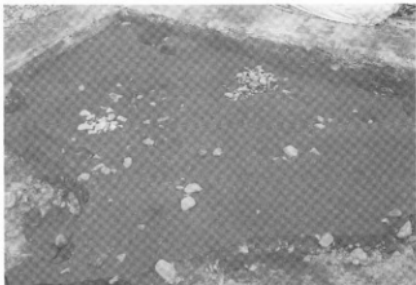


fig. 87 第6次調査地全景

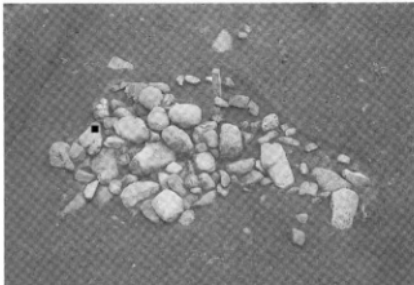


fig. 88 SX02

なお、これらの遺構を確認した弥生時代の遺構面（黒褐色シルト質極細砂上面）の調査が完了した後、調査区東壁と北壁に沿って幅約1m、総延長約25mの断ち割りトレンチを設定してさらに下層の調査を実施したが、他の地点で確認されてきている縄文時代早期の遺物包含層は標高42.6mまでには確認できなかった。

### 3.まとめ

第5次調査では、4面の遺構面でそれぞれ土坑・溝などを確認した。特に、縄文時代早期の押型文土器は出土遺物の大半を占めており、六甲南麓の縄文時代早期を考えるうえで、貴重な資料になると思われる。同時期の遺物として、サヌカイト製石器が約10点と、サヌカイト剥片が多く出土した。弥生時代から中世の遺物は少量であり、弥生時代の周溝墓や古墳時代の竪穴住居は確認できなかった。

第6次調査では、弥生時代中期の遺構が確認できた。これまで実施してきた調査では、弥生時代中期には方形周溝墓が営まれた墓域であったことが判ってきている。今回の調査地点では、調査面積も少なく、遺構に恵まれなかつたが、弥生時代中期の土器は破片ながらまとまって出土している。これは今回の調査地点よりさらに高位に方形周溝墓を営んだ集落の存在を想定させるものである。

## 19. 篠原遺跡 第13次調査

### 1. はじめに

篠原遺跡は、六甲山南麓を流れる六甲川と袖谷川が合流し、都賀川となる付近を中心として立地しており、南北0.7km、東西0.5kmの範囲に分布していると考えられる。

昭和58年以降、12次の発掘調査が行われている。その結果、縄文時代中期・後期の住居址や弥生時代後期の住居址、小型仿製鏡など、縄文時代から中世にいたる遺物、遺構が確認されている。



fig. 89  
調査地位図  
1 : 2,500

### 2. 調査の概要

今回の調査は共同住宅建設工事に先立ち、工事影響範囲の145m<sup>2</sup>について実施した。

調査は、掘削土の仮置き、埋戻しの都合から、調査区分に3期に分けて行った。

#### 第1遺構面

地表下約70~80cm (標高63.80~64.00m) で検出された遺構面である。

遺構は、4区および10区付近で、中世頃のピットを8か所検出した。

ピットは、いずれも径20~30cm、深さ20~40cmであるが、調査区内では、建物としてはまとまらなかった。埋土内より、中世頃と考えられる須恵器・土師器が出土している。

#### 第2遺構面

地表下約1.0~1.5m (標高63.00~63.50m) で検出された遺構面である。

弥生時代後期~古墳時代初頭頃の竪穴住居1棟 (SB01)・土坑1基 (SK01)・溝3条 (SD01~03)、弥生時代後期~古墳時代後期頃のピット8か所などを検出している。

#### SB01

調査区北側の10区で検出された方形または隅円方形の竪穴住居と考えられる。

住居の北側および南側は調査区外にのびており、一部しか確認されていないため全容は不明であるが、一边は3.8~4.0mと推定される。床面までの深さは15~25cmで、周壁溝は確認できなかった。西壁および東壁に沿って、床面より一段高くなっている屋内高床部 (ベッド状遺構) が設置されている。屋内高床部の幅は0.8~1.0m、高さは5~10cmを測る。床面の中央付近で東西90cm、南北50cm以上、深さ25~30cmを測る土坑を検出した。覆土内より、弥生時代後期~古墳時代初頭頃の土器が出土している。

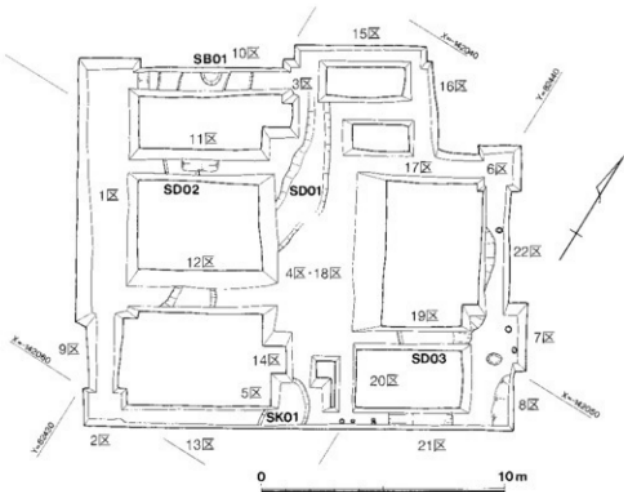


fig. 90 遺構平面図

- SK01** 調査区南側の5区で検出された不整梢円形の土坑である。南側および西側の一部が調査区外にのびているため、全体の規模は不明であるが、東西2.0m、南北2.1m以上、深さ10~30cmを測る。覆土内より、弥生時代後期~古墳時代初頭頃の土器が出土している。
- SD01** 調査区中央付近の4区・18区で検出された南北方向にのびる溝状遺構である。北側および南側は、調査区外にのびており、現存長7.0m以上、幅90cm~2.0m、深さ20~30cmを測る。埋土内より、弥生時代後期~古墳時代初頭頃の土器が出土している。
- SD02** 調査区西側の11区・12区で検出された南北方向にのびる溝状遺構と考えられる。ただし、検出された範囲が非常に狭く、また、北側の10区や南側の13区において検出されていないため、一連の溝状遺構ではなく、別々の土坑あるいは落ち込みになる可能性も考えられる。11区では、幅1.4~1.5m、深さ20~30cmを測る。12区では、幅1.7~2.2m、深さ20~30cmを測る。11区および12区とも、溝内の下層より、多量に弥生土器（壺・甕・高環・鉢など）が投棄されたような状態で出土している。
- SD03** 調査区東側及び南側の7・19・21・22区で検出された南北方向にのびる溝状遺構である。部分的な確認のみであるが、土層の堆積状況等からみて、同一の遺構である可能性が高いと考えられる。19区では、幅2.8~3.0m、深さ25~35cmを測る。21区では、幅2.6m、深さ45~60cmを測る。埋土内より、弥生時代後期~古墳時代初頭頃の土器が出土している。
- その他の遺構** 調査区東側の7区・22区で、4か所のピットを検出した。直径20~60cm、深さ10~20cmを測る。また、調査区南側の21区で、4か所のピットを検出した。直径20~30cm、深さ10~20cmを測る。埋土内より、弥生時代後期~古墳時代初頭頃の土器が出土している。
- いずれも、調査区内では、建物としてはまとまらなかった。**
- 3.まとめ** 今回の調査では、竪穴住居が検出され、溝埋土内より、多量の土器が出土したことなどからみても、集落の中心付近に相当する可能性が考えられる。

## 20. 篠原遺跡 第14次調査

### 1. はじめに

篠原遺跡は、六甲川と袖谷川の合流点付近で、標高50~80mの丘陵扇状地上に立地する縄文時代から中世にかけての複合遺跡である。

これまでの調査では、縄文時代については、中・後期の住居跡ほかの遺構や、晩期の追光器土偶など、中期から晩期にかけての遺構・遺物が確認されている。弥生時代では、これまでに後期の遺構・遺物が確認されているが、なかでも本調査地の北に隣接する第12次調査地点では、後期の大溝から小型彷彿鏡が出土している。また、西に隣接する第11次調査地点でも、僅かながら後期の遺構が確認されており、当調査区の周辺に弥生時代後期の遺構が広がるものと予想される。



第6層は、第11次調査でも確認されているように、中世の耕作土と考えられ、以後、旧耕作土までの間（第2～5層）は、洪水堆積層と見られる。第7層は、第11次調査において弥生時代後期の包含層とされているものであるが、今回の調査では、微細な破片が出土したのみである。また、調査区の北半部では、削平されており、低い南半部にのみ残っている。

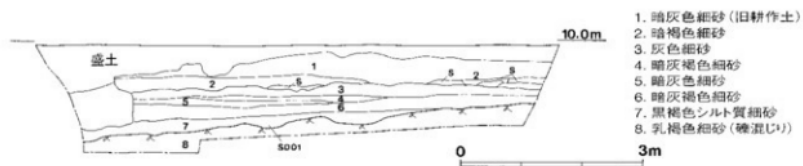


fig. 92 調査区土層断面図

#### 遺構

今回確認した遺構としては、溝（SD01）・土坑（SK02）・落ち込み（SX03）・柱穴・耕作溝がある。検出面は、いずれも第8層（地山）上面である。このうち、溝・土坑と落ち込みについては、僅かに遺物が出土したのみであるが、第11次調査の成果からみて、弥生時代後期に属するものと判断しておく。

溝（SD01）は、幅30～50cm、深さ5cmで、北西から南東へ流下する。検出長3.5mで、西調査区外へのびている。東端は、調査区中央で途切れる。

土坑（SK02）は、平面形が歪な梢円形で、東西短軸1.1m、南北長軸1.6mを測る。深さは、約20cmである。遺物は、小破片が若干出土したのみである。

落ち込み（SX03）は、北から南に向かって傾斜する第8層が、わずかに深く落ち込むもので、5～10cm程度の深さで、明瞭な掘形は無い。自然の傾斜面と見られる。

調査区の北半部で確認した耕作溝は、北西～南東方位をとる。深さは2cm程度とごく浅く、遺物も磨滅した小片が微量出土したのみである。調査区北半部では、弥生時代の包含層が削平されている点、第11次調査の状況等からみて、中世以降のものと判断しておく。

#### 遺物

出土遺物は全体に乏しく、各遺構からは磨滅した弥生土器小片が、上層の洪水砂層からは古墳時代・中世の土器が微量出土している。

#### 3.まとめ

今回の調査では、近接する過去の調査例と同様に、弥生時代後期の遺構が広がる事が確認できた。ただし、小面積でもあったため、各調査区との関連を見いだすには至らず、今後の検討課題と言える。

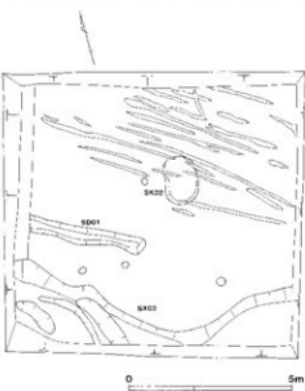


fig. 93 遺構平面図

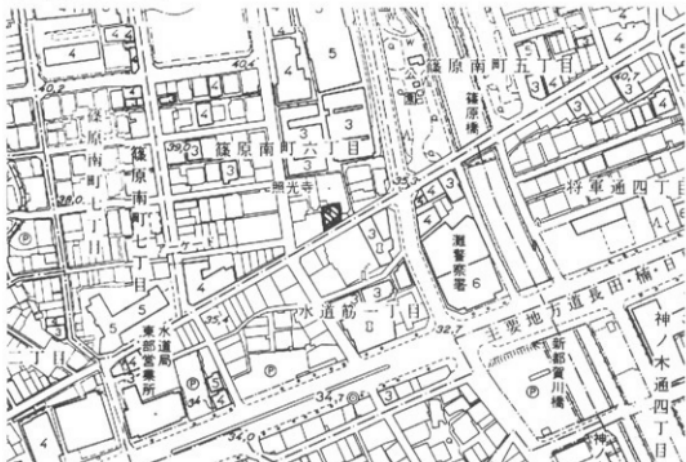
## 21. 鬼塚古墳 第1次調査

### 1. はじめに

鬼塚古墳は、都賀川に面した丘陵部の先端に立地している。

鬼塚古墳は、すでに、『撰津名所圖會』に記載がみられ、ほぼ、寛政年間にはその存在が知られていたようである。

周辺の古墳としては、伯母野山古墳があり、内部主体の横穴式石室が確認されており、鉄器・須恵器が出土している。東灘区岡本周辺でも横穴式石室が確認されている。灘区・東灘区周辺は、早くから開発が進んだ地域であり、詳しいことはわからないが、この区域の山裾部分には、横穴式石室が築かれていたと考えられる。鬼塚古墳は、早くから埴丘の削平を受けていたと考えられる。古墳の端に築かれている石碑は、刻まれている銘からみて、大正10年に築かれたことがわかり、大きさから見て鬼塚古墳の石室の天井石と考えられ、この頃には、既に天井石を失っていたようである。そして、記述によると、昭和11年に古墳が掘られたとされており、その時に、鉄製品（刀・釘・鐵鎌）や須恵器・勾玉が出土し、人骨も出土したと伝えられている。遺物等は、散逸して確認できないが、人骨は、石室内に安置されている骨壺に納められている。また、記録によると鬼塚は、片袖式の石室と報告されている。



### 2. 調査の概要

今回の調査は、阪神大震災により、鬼塚古墳の石室が崩壊したのに伴い、調査および復元を目的として実施したものである。

鬼塚古墳は、震災により2段目の石材が落下し、収められていた人骨が散乱していた。調査は、まずラフタークレーンにより、転落した石材の除去から開始した。その後、石室の規模の確認のために、石室内部の調査をおこない、埋め戻したあと、石室の復元をおこない、調査を終了した。

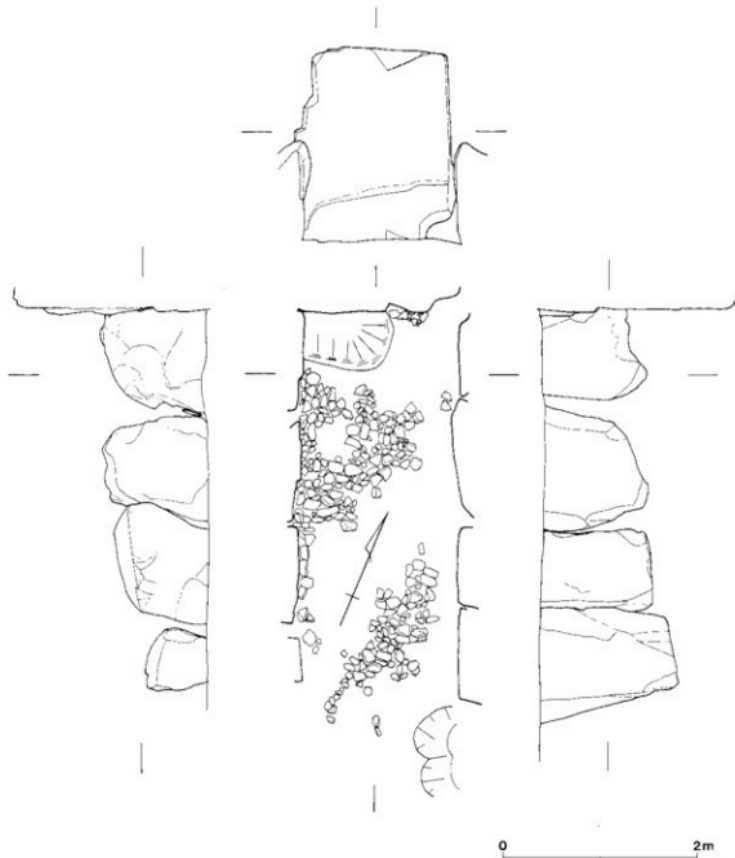


fig. 95 石室平面・立面図

**石室** 橫穴式石室は、すでに羨道部分を失っており、現状によると、玄室幅（奥壁部）1.6m、玄室長4m以上、玄室高2m以上を測る。玄室の中央付近において、長さ15cm大の石が大量に敷きつめられており、おそらく石敷を行っていたものと思われる。

玄室左側壁の延長線上において、石材の抜取り穴を確認した。その位置からすれば、玄室の側壁より一段内側に入るようになる。この抜取り穴が、袖石の抜取り穴である可能性は高いものと考えられる。これによれば、玄室長は4mに確定する。過去の記録によれば玄室長3mとされており、1m短い記載である。現状からすれば、玄室長に関する記載は誤謬と考えられ、検出した穴は石材の抜取り穴と考えられる。

また袖石の状況は、据形の状況からみてあまり明確なものではなく、退化した傾向にあ

るものと考えられる。これにより、鬼塚古墳は過去の記載通り、片袖式石室であるとみられる。

玄室部分の攪乱部分による観察によれば、敷石下3cmにて褐色中砂に土層が変化しているのが確認できた。これが下面の埋葬面となるか、単なる土層の変化であるかは確認できなかった。

石室の崩壊後の状況によれば、崩落した石材と基底石の上部にセメントの付着がみとめられ、写真等によって確認できる石室の状況が、既に改変されていることが確認できた。しかし、調査によって旧状を復原しうるだけの資料を得るには至らなかった。

石室の側壁基底石は、奥壁幅と一致しており、敷石にむかのように据えられていることから、旧状を止めていると考えられた。

原位置を止めていると考えられる石材から述べると、現状で、奥壁1段、側壁1段である。奥壁は、天井石をのせた時に、基底石と天井石の隙間に僅かに石材を調節程度に使用したものと考えられ、ほぼ1段積みであったと思われる。側壁は、原位置を保つ側壁基底石の高さと奥壁の高さに約1m近くの差がある。側壁に石材を積み上げる場合、あと1段か2段は積み上げることは可能である。しかし、現存する転落した石材の厚み等からみれば、側壁は2段積みと考えられる。また、側壁の使用石材の状況としては、基底石と基底石の上部の間が、逆三角形の隙間になっている。おそらくこの石材と石材の間に逆三角の石材をはめ込むような使用の仕方をしていたものとみられる。石材の面の加工状況としては

は、かなり平滑に仕上げられており、かなり切石に近い仕上げとなっている。

**墳丘の確認** 石室の東側と北側にトレンチを入れ、墳丘の確認調査を行った。東側のトレンチでは石室の中心線から3mで、急激な段差があり、石室の床面より3m以上の落ち込みとなる。北側のトレンチは、制約により、奥壁部より5mまでしかトレンチを入れることができなかった。トレンチ内は、盛土下に地山があり、石室の床面より1m以上下がっていることから、かなり削平をうけているものとみられる。

よって、今回の調査においては、周溝等を確認することはできなかった。そのため、墳丘に関する規模等も確認できなかった。

**古墳の年代** 石材の用法や状況、そして奥壁が1段、側石が2段ということは、奈良県の谷首古墳や、鳥土塚と併行もしくは後出するものと思われる。また芦屋市の旭塚古墳と時期的に近接しているものと考えられる。このことから、鬼塚の年代としては、7世紀初頭の年代が与えられる。



fig. 86 石室底面検出状況



fig. 97  
震災により  
崩壊した石室



fig. 98  
復元後の石室

### 3.まとめ

石室

この古墳は、7世紀初頭に築かれたと考えられる。鬼塚古墳の規模は、推定で全長10m近いものになると考えられ、この時期としては規模の大きい古墳とみられる。使用石材もかなり大きい。大正時代の記録によれば、鬼塚古墳の周辺に同時代の古墳は記録されていない。また、『摂津名所圖會』に塚穴等の存在する記載も見られない。このことからすれば、規模は若干小さいものの、単独墳（独立墳）である可能性は高いものと考えられる。また、残存している石室が少ないため確定は難しいが、神戸市域の六甲山南麓における最後の古墳のひとつに加えることは可能であると考えられる。

復元作業

調査終了後、復元作業を行った。復元作業は、基底石をコンクリートによって根がためをおこない、クレーン車を使ってその上に石材を積み上げた。石材は、震災前の記録を基に復元を行った。石材を積み上げた後、石材固定のためにコンクリートによって隙間を埋め、補強をおこなった。また、コンクリートが目立つ部分には、上からコンクリートを薄く塗り付けた後に、土を吹きつけ、自然な状態に見えるように工夫した。

震災によって崩壊したが、今回復元作業が終了した。今後とも、当地において鬼塚古墳が存続していくことを願うものである。

## 22. 日暮遺跡 第10次調査

### 1. はじめに

日暮遺跡は標高13~14mの沖積地に位置している。これまでの調査によって、古墳時代および平安時代以降の2時期の遺構面が確認され、また、弥生時代から近世・近代に至るまでの遺物が発見されている。今回の調査地は遺跡の北東部に位置しているが、調査地の南で平成7年6月~8月に行われた調査において、古墳時代前期の住居跡1棟、平安時代の土坑1基などの遺構と、一部に弥生時代の遺物包含層が確認されている。これらの遺構の広がりと弥生時代の遺物包含層の確認を調査の主眼とした。

fig. 99  
調査地位置図  
1 : 2,500



### 2. 調査の概要

#### 層序と

#### 調査方法

調査地は、以前は住宅地として使用されていたため、深く攢乱が及ぶ箇所もある。調査地の基本層序は以下のとおりである。

I層は、造成土で瓦礫・煉瓦が多く含まれ、南部には下面にコンクリートが貼られている。

II層は、暗褐色砂質土で煉瓦片・黄褐色砂質土が小量混在する。III層との層理は不整合を呈しており、客土である可能性が高い。当層までを重機によって除去した。

III層は、暗褐色砂質土で古墳時代から近世・近代の遺物が混在する包含層である。層厚15~20cmほどの薄さで分層はできない。遺物量は少ないが、人力で掘削した。

IV層は、黄褐色砂質土でしまり強く遺物は包含しない。上面が当調査地における遺構面である。V層とは砂粒の大きさで区別したが、漸移的であり、同一の堆積としてとらえられる。礫の多い部分が調査地西部に帶状に広がる。

V層は、黄褐色砂質土で礫多くマトリックス粗い。礫の多くは花崗岩亜角礫・亜円礫である。河川による堆積と考えられ、以下に遺物包含層は確認できない。