

福井県埋蔵文化財調査報告 第188集

福井城跡

— 北陸新幹線建設事業に伴う調査 13 —

第1分冊 遺構編

2024

福井県教育庁埋蔵文化財調査センター

福井県埋蔵文化財調査報告 第188集

福井城跡

— 北陸新幹線建設事業に伴う調査 13 —

第1分冊 遺構編

2024

福井県教育庁埋蔵文化財調査センター

序 文

本書は、北陸新幹線建設事業に伴い、福井市豊島1丁目において平成28・29年度に実施した福井城跡の発掘調査の成果をとりまとめたものです。

福井城跡がある福井市中心部は、かつて北庄と呼ばれ、北陸道と足羽川の交差する交流・流通の要所として発展してきました。越前統治の拠点として栄えた一乗谷の焼亡後、柴田勝家が築城した北庄城を前身として、結城秀康は新たな城下町を造営しました。それが現在の市街地の基礎となり、近代以降の鉄道や戦後の道路など新たに敷設されたものを除くと、当時の小路はそのまま引き継がれています。城郭は明治維新とともに役割を終え、外堀から順に埋め立てられていき、現在では市街地化し、本丸の堀と石垣を残すのみとなっています。

近年、北陸本線の高架化や、北陸新幹線開業を見据えた福井駅周辺の再開発が活発化し、それに伴う大規模な発掘調査が実施されてきた結果、福井城の曲輪の形状や正確な位置、屋敷区画や変遷などが把握できるようになってきました。

北陸新幹線建設事業に伴う福井城跡の発掘調査は、福井駅から足羽川に至る範囲が対象となりましたが、今回「城の橋通り」から北側の部分について、遺物整理事業が終了したため、この成果を報告できる運びとなりました。調査では、複数の武家屋敷地が検出されています。そして、各屋敷地を区画する石垣や道路や溝のほか、井戸、土坑、溝等の各種遺構が確認され、多数の土器・陶磁器、漆器・箸・下駄等の木製品、笥谷石を加工した多種多様な石製品、武器・武具や煙管等の金属製品、羽口や鋳型、取瓶等の鍛冶関連遺物等、当時の人々の生活を窺いし得る遺物が出土しました。

失われた福井城に関する調査・研究はまだまだ端緒に就いたばかりです。今後、本書が福井城跡の理解を深める手がかりとなり、学術研究・郷土史研究・学校教育等、各方面で広く活用されることを願ってやみません。

最後になりましたが、発掘調査の実施から報告書の刊行に至るまで、多大なご協力とご配慮を頂きました関係各位・関係機関の皆様方に、深く感謝申し上げます。

令和6年3月

福井県教育庁埋蔵文化財調査センター
所長 中川 佳三

例 言

- 1 本書は、福井県教育庁埋蔵文化財調査センターが北陸新幹線建設事業に伴い、平成 28・29 年度に実施した福井城跡（福井県福井市手寄 1 丁目所在）の発掘調査報告書である。なお、調査範囲が南北に細長いため二分割して整理作業を実施しており、本報告分はその北側にあたるため「新幹線北地点」と通称する。報告書は第 1 分冊遺構編、第 2 分冊遺物編で構成され、本書は第 1 分冊遺構編にあたる。「新幹線南地点」の報告書は令和 4 年度に刊行されている。
- 2 福井城跡の調査は、独立行政法人鉄道建設・運輸施設整備支援機構の依頼を受けて福井県教育庁埋蔵文化財調査センターが実施し、青木隆佳、中原義史、榑部正典、御嶽貞義、宮崎諒、安達俊一、吉田悠少、鈴間智子、中島啓太、木村茉莉、竹内美嘉代、加藤茂森、藤原充子、宮澤多紀、梅澤あゆみ、京藤洋、望月麻佑が担当した。なお、調査区番号は、遺跡の略号 FKJ と調査年次およびその年の福井城跡関連調査番号（試掘調査・工事立会調査を含む）からなる。新幹線南地点の調査区番号は FKJ16-2～7 である。
- 3 発掘調査の支援業務は、株式会社島田組（FKJ16-2・7）、株式会社イビシコン（FKJ16-3）、株式会社サンワコン（FKJ16-4）、株式会社キミコン（FKJ16-5）、株式会社利水社（FKJ16-6）に委託した。
- 4 発掘調査は、平成 28 年 4 月 1 日から平成 29 年 12 月 27 日まで（FKJ15-2～5・7）と、平成 29 年 1 月 4 日から 6 月 30 日まで（FKJ16-6）に実施した。
- 5 出土遺物の整理作業は、平成 28 年 4 月 1 日から令和 6 年 3 月 31 日まで、福井県教育庁埋蔵文化財調査センターにて実施した。
- 6 本書の編集は木村孝一郎があたり、木村、青木が分担して執筆した。執筆分担は以下のとおりである。
第 1・2 章・第 3 章第 1・2・5 節：木村、第 3・4 節：木村・青木
- 7 本書に掲載した遺構・地形測量図ならびに空中写真は、支援業者によるものを一部改変して使用した。
- 8 福井城跡に関するこれまでの成果の発表のうち、本書と齟齬のある場合は、本書をもって訂正したものと了解されたい。
- 9 本書における水平レベルの表示は海拔高 (m) を示し、方位は座標北を用いた。また、X・Y 座標値は、国土方眼座標第 VI 系に基づく。
- 10 断面図の土色は、小山正忠・竹原秀雄編 新版『標準土色帖』農林水産省農林水産技術会議事務局 監修・財団法人日本色彩研究所 色票監修に拠る。
- 11 本書に掲載した遺物と調査に際して作成した図面・写真は、一括して福井県教育庁埋蔵文化財調査センターに保管してある。
- 12 発掘調査には地元の方々の参加・協力を得た。また遺物整理作業は、福井県教育庁埋蔵文化財調査センターの整理・普乃グループおよび会計年度任用職員が行った。
- 13 本遺跡の所在地は、中世から 17 世紀初めまで「北庄」と呼ばれたが、寛永元年 (1624) に「福居庄」「福井庄」へと改称され、さらに元禄年間 (1688～1704) から「福井」の名称が定着していく。しかし本書では煩雑を避けるため、柴田勝家の居城を北庄城、結城秀康の入城以降を福井城とし、遺跡名としては北庄城の時期を含めて福井城跡と称する。
- 14 本書で使う福井城の曲輪等の名称は、幕末頃の住宅地図である福井県文書館所蔵 山内秋郎家文書「福井藩家中絵図」（「戊午屋舖絵図」）に記載されている呼称である。

目 次

| | |
|----------------|-----|
| 第1章 調査の経緯 | 1 |
| 第1節 調査に至る経緯 | 1 |
| 第2節 調査の経緯 | 2 |
| 第2章 位置と環境 | 3 |
| 第1節 福井城をとりまく環境 | 3 |
| 第2節 調査区と屋敷地割り | 3 |
| 第3章 遺 構 | 5 |
| 第1節 第I街区の遺構 | 5 |
| 第2節 道路跡 | 98 |
| 第3節 第II街区の遺構 | 104 |
| 第4節 第III街区の遺構 | 130 |
| 第5節 中世の遺構 | 160 |
| 第6節 近代の遺構 | 186 |

写真図版目次

図版第1

- (1) 石垣2-45 (南東から)
- (2) 石垣2-45 (南西から)
- (3) 石垣2-45 (南東から)
- (4) 石垣2-45 (南から)
- (5) 石垣2-45 根石・胴木検出状況 (南から)

図版第2

- (1) 石垣2-45 根石・柱検出状況 (東から)
- (2) 石垣2-45 根石・柱検出状況 (西から)
- (3) 溝6-18 上層・19 (東から)
- (4) 溝6-18 下層・19 (東から)
- (5) 溝6-19 遺物出土状況 (西から)
- (6) 溝6-18 遺物出土状況 (東から)

図版第3

- (1) 井戸2-2 (南西から)
- (2) 井戸2-2内部 (南西から)
- (3) 井戸2-3 (南から)
- (4) 井戸2-3内部 (南から)
- (5) 井戸2-4内部 (南西から)
- (6) 井戸2-3竹管 (南西から)
- (7) 井戸2-3竹管 (南東から)
- (8) 井戸2-41 (南東から)
- (9) 井戸2-41半蔵状況 (南東から)
- (10) 井戸2-41内部 (南東から)

図版第4

- (1) 上水路2-31 (東から)
- (2) 上水路2-31 (西から)
- (3) 上水路2-31 継ぎ手 (北から)
- (4) 上水路2-31 継ぎ手 (東から)
- (5) 上水路2-31 桶 (南東から)
- (6) 土坑2-39 (北東から)

図版第5

- (1) 第I街区 屋敷地2 1面目 (北から)
- (2) 上水路3-23 (西から)
- (3) 井戸3-2 (西から)
- (4) 井戸3-2 (西から)
- (5) 土坑2-50 遺物出土状況 (北から)
- (6) 土坑2-80 遺物出土状況 (南から)
- (7) 土坑2-72 (北から)
- (8) 土坑2-73 (北から)

図版第6

- (1) 第I街区 屋敷地2 2面目 (北から)
- (2) 水道関連施設3-97 (北から)
- (3) 井戸3-85 (東から)
- (4) 井戸3-174 (西から)
- (5) 溝3-240・土坑3-478 (東から)

図版第7

- (1) 井戸3-258 最下層 (西から)

- (2) 井戸3-258 最上層 (南から)
- (3) 井戸3-258 瓦堆積状況 (南から)
- (4) 井戸3-258 検出状況 (南から)
- (5) 井戸3-258 桶検出状況 (西から)
- (4) 井戸4-167 底石 (西から)
- (5) 土坑4-181 遺物出土状況 (北から)

図版第8

- (1) 第1街区 16-2調査区 3面目 (北から)
- (2) 溝2-184・201・207・234 (東から)
- (3) 建物2-3・4 (東から)
- (4) 溝2-184 (南から)
- (5) 溝2-201 (西から)
- (1) 砂利敷道路2 (北から)
- (2) 砂利敷道路2 (南東から)
- (3) 砂利敷道路2 (東から)
- (4) 溝4-109 (東から)

図版第9

- (1) 溝2-63 (南から)
- (2) 溝2-207 (南西から)
- (3) 土坑2-352 (西から)
- (4) 土坑2-359 (西から)
- (5) 井戸6-102 (南から)
- (1) 溝5-4 (西から)
- (2) 溝5-4柱検出段階 (北から)
- (3) 井戸4-18 (南から)
- (4) 井戸4-18内部 (南から)

図版第10

- (1) 石敷3-98 (南から)
- (2) 土坑3-547 (南から)
- (3) 井戸3-405 (東から)
- (4) 井戸3-439・451・493 (東から)
- (5) 井戸3-451 (東から)
- (6) 井戸3-15 (西から)
- (7) 井戸3-512 (南西から)
- (1) 洗い場5-21・溝33 (東から)
- (2) 洗い場5-21 (北から)
- (3) 溝5-33 (西から)
- (4) 柱穴群 (北から)
- (5) 土坑5-2・3 (西から)
- (6) 土坑5-2遺物出土状況 (西から)

図版第11

- (1) 砂利敷道路1 1面目 (東から)
- (2) 砂利敷道路1 2面目 (東から)

図版第12

- (1) 砂利敷道路1 3面目 (東から)
- (2) 砂利敷道路1 4面目 (東から)
- (3) 砂利敷道路1 路盤砂層除去後 (東から)
- (4) 砂利敷道路1 3面目 (北から)
- (5) 門跡石列 (西から)
- (1) 土坑4-30 (東から)
- (2) 土坑4-33・121 (東から)
- (3) 園池5-17 (南から)
- (4) 溝5-8 (東から)
- (5) 土坑5-88 (南東から)

図版第13

- (1) 井戸7-58 (北から)
- (2) 井戸7-58 (東から)
- (3) 溝7-59 (東から)
- (4) 溝7-26 (北西から)
- (5) 土坑7-6 (北から)
- (6) 溝7-25 (東から)
- (7) 土坑7-137 (西から)
- (1) 土坑2-345 外面 (東から)
- (2) 土坑2-411 内面 (東から)
- (3) 溝2-427 (南から)
- (4) 溝2-432 (西から)
- (5) 砂利敷2-16 (南から)
- (6) 砂利敷2-17 (南から)
- (7) 土坑6-129 (北から)
- (8) 土坑6-194 (西から)

図版第14

- (1) 井戸4-167 (西から)
- (2) 井戸4-167 (西から)
- (3) 井戸4-167 石楨 (西から)
- (1) 溝3-91 (東から)
- (2) 溝3-548 (北から)
- (3) 溝3-551 (東から)
- (4) 土坑3-441 (東から)
- (5) 土坑3-491 (西から)
- (6) 土坑7-156 (北から)
- (7) 土坑7-156 (西から)

図版第22

- (1) 溝 6-294 (南から)
 (2) 溝 6-297 (西から)

- (3) 溝 6-190 (東から)
 (4) 転車台 (北東から)

挿 図 目 次

| | | | | | |
|------|---|----|------|---|----|
| 第1図 | 調査地の位置 | 1 | 第29図 | 屋敷地 2 1 面目 土坑 3-11・26・29・30・50・51・71・73・91・175 | 38 |
| 第2図 | 調査地区割図 | 4 | 第30図 | 屋敷地 2 1 面目 井戸 3-2 | 39 |
| 第3図 | 第1街区屋敷地 1・2 1 面目全体図 | 7 | 第31図 | 屋敷地 2 1 面目 門跡石列および砂利敷道路断面 | 41 |
| 第4図 | 第1街区屋敷地 1・2 2 面目全体図 | 9 | 第32図 | 屋敷地 1 2 面目 土坑 2-66・67・75・146、溝 2-60・76 | 43 |
| 第5図 | 第1街区 3 面目全体図 | 11 | 第33図 | 屋敷地 1 2 面目 土器群 2-157 | 44 |
| 第6図 | 石垣 2-45 | 13 | 第34図 | 屋敷地 1 2 面目 土坑 2-50・58・88、溝 2-23 | 45 |
| 第7図 | 石垣 2-45断面と堀内堆積状況 | 14 | 第35図 | 屋敷地 1 2 面目 土坑 2-84・118・119 | 46 |
| 第8図 | 石垣 2-45下胴木組 | 15 | 第36図 | 屋敷地 1 2 面目 土坑 2-80、砂利敷 2-103 | 47 |
| 第9図 | 石垣 2-45刻印 | 16 | 第37図 | 屋敷地 1 2 面目 建物 2-1 | 48 |
| 第10図 | 溝 6-18・19 | 18 | 第38図 | 屋敷地 1 2 面目 土坑 2-69・70・72・73・87・140・155 | 49 |
| 第11図 | 溝 6-18・19堆積状況 | 19 | 第39図 | 屋敷地 1 2 面目 土坑 2-37・83、溝 2-51 | 50 |
| 第12図 | 屋敷地 1 1 面目 井戸 2-2~4・41と周辺の遺構 | 20 | 第40図 | 屋敷地 1 2 面目 土坑 6-126 | 51 |
| 第13図 | 屋敷地 1 1 面目 井戸 2-3・4、上水路 2-30 | 21 | 第41図 | 屋敷地 2 2 面目 土坑 3-40・44・108・167・193・194・207・242・244・254・255 | 53 |
| 第14図 | 屋敷地 1 1 面目 井戸 2-2・41 | 22 | 第42図 | 屋敷地 2 2 面目 土坑 3-16・18・131・286・298・390 | 54 |
| 第15図 | 屋敷地 1 1 面目 井戸 2-3・4 | 23 | 第43図 | 屋敷地 2 2 面目 土坑 3-28・31・32・195・296・371、砂利敷 3-120 | 55 |
| 第16図 | 屋敷地 1 1 面目 土坑 2-1・38・39・48 | 24 | 第44図 | 屋敷地 2 2 面目 水道関連施設 3-97・99・288 | 56 |
| 第17図 | 屋敷地 1 1 面目 土坑 2-42・43、溝 2-13・20・22・23 | 25 | 第45図 | 屋敷地 2 2 面目 土坑 3-302・331・425・448・449、溝 3-256・257 | 57 |
| 第18図 | 屋敷地 1 1 面目 井戸 6-2、土坑 6-10・17、溝 6-11 | 26 | 第46図 | 屋敷地 2 2 面目 土坑 3-478、溝 3-240・333、砂利敷 3-398・409・410 | 58 |
| 第19図 | 屋敷地 1 1 面目 井戸 6-1、土坑 6-14 | 27 | 第47図 | 屋敷地 2 2 面目 土坑 3-125・215・239・275・294・303・326・328 柱穴 3-89 | 59 |
| 第20図 | 屋敷地 2 1 面目 土坑 3-13、溝 3-1・3・4、石列 3-9 | 29 | 第48図 | 屋敷地 2 2 面目 井戸 3-258、土坑 3-259・260・315 | 60 |
| 第21図 | 屋敷地 2 1 面目 井戸 3-250、土坑 3-132 | 30 | 第49図 | 屋敷地 2 2 面目 井戸 3-174、土坑 3-140・203・216 | 61 |
| 第22図 | 屋敷地 2 1 面目 土坑 3-17・19・42・163・188・196、溝 3-78 | 31 | 第50図 | 屋敷地 2 2 面目 井戸 3-85、土坑 3-185、溝 3-7 | 62 |
| 第23図 | 屋敷地 2 1 面目 土坑 3-35・36・37・38・39、溝 3-52、集石 3-53 | 32 | 第51図 | 屋敷地 2 2 面目 井戸 3-247、土坑 3-541・542・543、溝 3-7・30・91・184 | 63 |
| 第24図 | 屋敷地 2 1 面目 土坑 3-178・310・311・322・332・346・347・367・412・417・490・521 | 33 | | | |
| 第25図 | G1 グリッド廃棄土坑の変遷 土坑 3-70・90・166 | 34 | | | |
| 第26図 | G1 グリッド廃棄土坑の変遷 土坑 3-70・90・166・287・387・388・490 | 35 | | | |
| 第27図 | 屋敷地 2 1 面目 土坑 3-70・90・166 | 36 | | | |
| 第28図 | 屋敷地 2 1 面目 土坑 3-138、水道関連施設 3-21・22・23・24・25 | 37 | | | |

| | | | | | |
|------|--|----|-------|--|-----|
| 第52図 | 屋敷地 2 2 面目 井戸 3-85、土坑 3-76、溝 3-75 | 63 | 第82図 | 砂利敷道路 1 検出状況 | 99 |
| 第53図 | 3 面目 土坑 2-141・183・217、溝 3-142 | 65 | 第83図 | 道路下層柱穴列① | 100 |
| 第54図 | 3 面目 土坑 2-352・359 | 66 | 第84図 | 道路下層柱穴列②および道路造成段階の遺構 | 101 |
| 第55図 | 3 面目 溝 2-184 | 67 | 第85図 | 砂利敷道路の変遷① | 102 |
| 第56図 | 3 面目 溝 2-63 | 69 | 第86図 | 砂利敷道路の変遷② | 103 |
| 第57図 | 3 面目 土坑 2-208・209・212・218、溝 2-207・234 | 70 | 第87図 | 第Ⅱ街区屋敷地 1・2 1・2 面目全体図 | 105 |
| 第58図 | 3 面目 建物 2-2 (1) | 71 | 第88図 | 第Ⅱ街区屋敷地 1・2 3 面目全体図 | 107 |
| 第59図 | 3 面目 建物 2-2 (2) | 72 | 第89図 | 屋敷地 1 1 面目 土坑 7-1・28・32・34・37・39、溝 7-26 の周辺の遺構 | 109 |
| 第60図 | 3 面目 建物 2-3、柱穴列 2-1 | 73 | 第90図 | 屋敷地 1 1 面目 土坑 7-1・13・21・32・33・34・36・40、溝 7-26 | 110 |
| 第61図 | 3 面目 建物 2-4 | 75 | 第91図 | 屋敷地 1 1 面目 土坑 7-6・28 | 111 |
| 第62図 | 3 面目 建物 2-5 | 77 | 第92図 | 屋敷地 1 1 面目 土坑 7-54・61・63・64、溝 7-25 | 112 |
| 第63図 | 3 面目 井戸 6-102 | 78 | 第93図 | 屋敷地 2 1 面目 井戸 7-58、溝 7-59 | 113 |
| 第64図 | 3 面目 砂利敷・石敷 3-98 | 79 | 第94図 | 屋敷地 2 1 面目 土坑 7-51・107・163 | 114 |
| 第65図 | 3 面目 砂利敷 3-98、溝 3-147、石列 3-147、石敷 3-148 | 81 | 第95図 | 屋敷地 2 1 面目 土坑 4-164・166・174・196 | 115 |
| 第66図 | 3 面目 井戸 3-405、土坑 3-344・394、溝 3-182・197、柱穴 3-246・402 | 82 | 第96図 | 屋敷地 2 1～3 面目 井戸 4-167① | 116 |
| 第67図 | 3 面目 土坑 3-145・146・164・179・180・181・208・209・211・222・245・246、柱穴 3-306・307・221 | 83 | 第97図 | 屋敷地 2 1～3 面目 井戸 4-167② | 117 |
| 第68図 | 3 面目 土坑 3-59・86・118・128・297・393・406 | 84 | 第98図 | 屋敷地 1 2 面目 土坑 7-38・97・112・130 | 118 |
| 第69図 | 3 面目 土坑 3-212・243・429・547、柱穴 3-213 | 85 | 第99図 | 屋敷地 1 2 面目 土坑 7-27・109・128・164 | 119 |
| 第70図 | 3 面目 土坑 3-263・350・364・401・546、柱穴 3-532 | 86 | 第100図 | 屋敷地 1 2 面目 柱穴列 7-47 | 120 |
| 第71図 | 3 面目 土坑 3-455、桶埋設遺構 3-453 | 87 | 第101図 | 屋敷地 1 2 面目 土坑 7-46・48・76・78 | 121 |
| 第72図 | 3 面目 井戸 3-293・512 | 88 | 第102図 | 屋敷地 1・2 2 面目 土坑 7-53・86・106 | 122 |
| 第73図 | 3 面目 井戸 3-439・451・493、土坑 3-413・476、礎石 3-452 | 89 | 第103図 | 屋敷地 2 2 面目 土坑 4-165・168・177 | 124 |
| 第74図 | 3 面目 井戸 3-439、土坑 3-413・452・476、溝 3-548 | 90 | 第104図 | 屋敷地 1 3 面目 土坑 7-138・142・143・144・149・154 | 125 |
| 第75図 | 3 面目 井戸 3-439・493・451、土坑 3-476、溝 3-548 | 91 | 第105図 | 屋敷地 1 3 面目 土坑 7-95・100・152・157・159 | 126 |
| 第76図 | 3 面目 井戸 3-522、土坑 3-8・14・106・523 | 92 | 第106図 | 屋敷地 1 3 面目 土坑 7-30 | 127 |
| 第77図 | 3 面目 井戸 3-15、土坑 3-183・262・295・356・361・362、柱穴 3-121 | 93 | 第107図 | 屋敷地 1 3 面目 土坑 7-44・108・113・148 | 128 |
| 第78図 | 3 面目 土坑 3-144・445・524・525、柱穴 3-248・421・436・442・518・519・523・545 | 94 | 第108図 | 屋敷地 2 3 面目 土坑 7-82、土坑 4-170・181 | 129 |
| 第79図 | 3 面目 土坑 3-20・48・49・79・80・83・528・535 | 95 | 第109図 | 第Ⅲ街区屋敷地 1・2 1・2 面目全体図 | 131 |
| 第80図 | 3 面目 土坑 3-303・327・328 | 96 | 第110図 | 第Ⅲ街区屋敷地 1・2 3 面目全体図 | 133 |
| 第81図 | 3 面目 土坑 3-201・205・206、溝 3-30・91・100 | 97 | 第111図 | 砂利敷道路 4-9① | 135 |
| | | | 第112図 | 砂利敷道路 4-9②および土坑 4-66・78・109・110・111・128 | 136 |
| | | | 第113図 | 溝 5-4① | 137 |
| | | | 第114図 | 溝 5-4② | 138 |
| | | | 第115図 | 屋敷地 1 1 面目 西側遺構 | 139 |

| | | | | | |
|-------|--|-----|-------|---|-----|
| 第116図 | 屋敷地 1 1 面目 井戸 4-18、土坑 4-51・60・61・62・63・88・120、礎石 4-4・5 | 140 | 第142図 | 4 面目 砂利敷道路 3②および土坑 2-406 | 169 |
| 第117図 | 屋敷地 1 1 面目 東側遺構 | 141 | 第143図 | 4 面目 柱穴列 2-6・9・14 | 170 |
| 第118図 | 屋敷地 1 1 面目 土坑 4-2・3・6・15・29・34 | 142 | 第144図 | 4 面目 柱穴列 2-5・7、土坑 2-311・345・436・366 | 171 |
| 第119図 | 屋敷地 1 1 面目 土坑 4-19・64 | 143 | 第145図 | 4 面目 柱穴列 6-1、土坑 6-128 | 172 |
| 第120図 | 屋敷地 1 1 面目 土坑 5-21・64・79 | 144 | 第146図 | 4 面目 土坑 6-99・106・139・172・176・179・181 | 173 |
| 第121図 | 屋敷地 2 1 面目 土坑 5-52・53・62・68、溝 5-41 | 145 | 第147図 | 4 面目 土坑 3-168・169・171・172・192・210・305・312・323・325、柱穴 3-324・330 | 174 |
| 第122図 | 屋敷地 2 1 面目 土坑 5-1・2・3・46 | 146 | 第148図 | 4 面目 土坑 3-187・190・304・313・389・544、柱穴 3-345 | 175 |
| 第123図 | 屋敷地 1 2 面目 西側遺構 | 148 | 第149図 | 4 面目 土坑 3-290・414、溝 3-548、柱穴 3-186・426 | 176 |
| 第124図 | 屋敷地 1 2 面目 土坑 4-33・89・92・121 | 149 | 第150図 | 4 面目 井戸 3-539、土坑 3-419・454、溝 3-551、柱穴 3-550 | 177 |
| 第125図 | 屋敷地 1 2 面目 東側遺構 | 150 | 第151図 | 4 面目 土坑 3-460・483、溝 3-359 | 178 |
| 第126図 | 屋敷地 1 2 面目 土坑 4-10・30・45・91 | 151 | 第152図 | 4 面目 土坑 3-441・511、溜槽 3-491 | 179 |
| 第127図 | 屋敷地 1 2 面目 土坑 4-1・11・65 | 152 | 第153図 | 4 面目 土坑 3-456・457・458・459・463・469・472・484・485・487・489・510、溝 3-355・488 | 180 |
| 第128図 | 屋敷地 1 2 面目 柱穴群① | 153 | 第154図 | 4 面目 砂利敷道路 1 下層の遺構 | 181 |
| 第129図 | 屋敷地 1 2 面目 柱穴群② | 154 | 第155図 | 4 面目 土坑 3-204・219・372・373・374・375・382、溝 3-91 | 182 |
| 第130図 | 屋敷地 1 2 面目 柱穴群③ | 155 | 第156図 | I1～H2 グリッド付近の溝状遺構の変遷 | 183 |
| 第131図 | 屋敷地 1 2 面目 柱穴群④ | 156 | 第157図 | 4 面目 土坑 7-50 | 184 |
| 第132図 | 屋敷地 1 3 面目 土坑 4-35・37・101 | 157 | 第158図 | 4 面目 土坑 7-156 | 185 |
| 第133図 | 屋敷地 1 3 面目 溝 5-8、園地 5-17 | 158 | 第159図 | 北庄城期の遺構(5 面目)全体図 | 187 |
| 第134図 | 屋敷地 1 3 面目 土坑 5-5・7・15・16・37・38・77 | 159 | 第160図 | 5 面目 土坑 6-210・248 | 188 |
| 第135図 | 屋敷地 2 3 面目 土坑 5-88 | 160 | 第161図 | 5 面目 土坑 6-199・200・201・202・204・205・206・207・211・212・242・245・279、溝 6-190 | 189 |
| 第136図 | 北庄城期の遺構(4 面目)全体図 | 161 | 第162図 | 5 面目 土坑 6-193・296、溝 6-294 | 190 |
| 第137図 | 4 面目 溝 2-415・427・432 | 163 | 第163図 | 転車台 | 191 |
| 第138図 | 4 面目 土坑 2-360・387・388・412・418、砂利敷 2-16・17 | 164 | 第164図 | 福井駅構内の施設と調査区的位置図 | 191 |
| 第139図 | 4 面目 柱穴列 2-8・10 | 165 | | | |
| 第140図 | 4 面目 土坑 2-372・401・413・419・420・421・422・424・425 | 166 | | | |
| 第141図 | 4 面目 砂利敷道路 3① | 167 | | | |

表 目 次

| | | | | | |
|-------|---------|----|-------|-------|-----|
| 第 1 表 | 調査経過 | 7 | 第 3 表 | 刻印一覧表 | 17 |
| 第 2 表 | 各種刻印出現率 | 17 | 第 4 表 | 遺構観察表 | 194 |

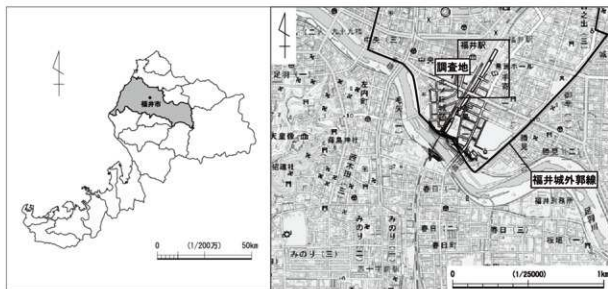
第1章 調査の経緯

第1節 調査に至る経緯

今回の調査は、北陸新幹線建設事業に伴うものである。福井城跡の広がる福井駅周辺では近年の再開発に伴う調査が実施されてきた。平成8年度からは福井駅周辺の鉄道による交通渋滞や市街地での分断状況の解消等を目的としたJR北陸線外2線連続立体交差事業に伴う調査を行った。この調査は事業地内での着工時期に合わせて、高架道4号線地点、同5号線地点、福井駅地点に分けて着手することとなり、4号線地点は平成8年から10年、5号線地点は平成10年から12年、福井駅地点は平成12年8月の試掘調査の結果を踏まえ、同年9月から14年6月まで実施した。また工事に関連して仮跨線橋地点や豊島地下道地点の本調査も行われた。福井駅西口地下駐車場整備事業は、福井駅中核部周辺の駐車場不足の解消等を目的としたもので、平成14年7月から15年12月未まで調査を行った。こうした再開発のなか、生活に伴う交通機関の利便性向上のため北陸新幹線建設事業が計画された。北陸新幹線建設事業に伴う調査は、早期着工が認可された福井駅と、その北側部分を北陸新幹線福井駅部地点として平成17年9月から18年9月までの1年間実施された。調査地は高架側道4号線地点と福井駅地点の北半部に隣接するが、福井駅地点に比べ遺構の残存状況は良好でなかった。

北陸新幹線の金沢―敦賀間の同時開業が認可されると、当初、新幹線との2回建て構造の高架化が予定されていたえちぜん鉄道線が、単独の高架化を決定したため同箇所の調査を実施した。調査地は北陸新幹線福井駅部地点の東と接し、工事進捗に合わせて平成18年8・9月、平成25年8・9月、平成26年10・11月、平成27年11月から28年5月に順次実施した。またこの認可を受け、平成26年から北陸新幹線に関わる発掘調査を県内北部から実施した。

福井城跡の調査は、先行して調査された北陸新幹線福井駅部地点から南側の足羽川へ至る範囲を対象とし平成28年4月から着手した。そのうち今回の報告分は、令和4年度に報告した「新幹線南地点」の北、すなわち主要地方道福井加賀線の起点部分である「城の橋通り」より北側の範囲で、平成28年4月から29年6月にかけて実施している。



第1図 調査地の位置 (縮尺1/2,000,000・1/25,000)

第2節 調査の経過

北陸新幹線建設事業に関わる福井城跡の発掘調査は、工事の進捗に合わせて9つの調査区に分割して実施した。今回報告分は城の橋通り北側に位置するFKJ16-2から16-7地区の6つの調査区である。

城の橋通りの南側に位置するFKJ15-1・2は平成27年に実施され、その翌年（2016年）に南地点を含めたFKJ16-1から16-5地調査区が一斉に始まり、その後FKJ16-6・7地区が実施された。調査区番号は、調査予定順に付けられた。

新幹線北地点は平成28年4月から平成29年6月の期間で発掘調査が実施された。発掘調査はこれまで実施したJR福井駅地点や北陸新幹線福井駅部地点と同様、事業対象地の高架雨落ちの範囲の全面発掘を行った。調査は平成27年に北陸新幹線金沢・敦賀間の開業を3年前倒しし、令和5年（2023）3月頃とすることが決定された。そのため迅速な発掘調査の進行と早期終了が必須となり、調査体制を見直し、労務管理を含めた支援業務を民間業者に委託することとなった。また調査範囲は地下に直接影響する工事掘削範囲のみに限定され、掘削範囲を必要最小限とするために周囲を矢板で補強された。それを支えるため鉄骨による腹起しや切梁を設置する必要があるため、複数の鉄骨等が調査区を横断することになるなど、少なからず調査に支障が生じた。

北地点の調査区は城の橋通り北側に16-2・6調査区、道路を挟み16-3・7調査区と通路南側を挟んだ16-4調査区、5調査区の3つに大きく分かれる。平成28年4月から16-2から5調査区の発掘調査が開始されたが、4・5調査区は近代以降の鉄道施設工事に伴い大きく削平されていたため、当初の調査期間よりも早く調査が終了した。また4調査区で認めた大規模な攪乱が南接する7調査区でも試掘調査で確認された。そのため次年度に調査する予定であった7調査区が年内に終了できると判断され、同調査区の調査を9月から開始した。6調査区は平成29年1月から6月に調査が実施された。これは工事の進捗等によるが、その結果、調査区の名称と並びが順不同となった。なお各調査区の調査期間は下記で示した表の通りである。16-4調査区を2分していた通路部は、令和4年度に立合い調査が実施された。主だった遺構は認めなかったが、16-3調査区以北がそれぞれ連結されることとなった。

調査区におけるX・Y座標値は、これまでの福井城跡の成果との対象のしやすさを優先するため、国士包含座標第VI系に基づくこととした。また、これまで当センターが実施した福井城跡の発掘調査において、共通して利用してきたグリッドの設定を今回も踏襲した。X座標は10m単位で西から東へ1から10の番号を、Y座標は10m単位で南から北へA～Jの番号を振り、それを組み合わせて10m四方のグリッドとした。

第1表 調査経過

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| 16-2 調査区 平成28年4月1日～平成28年11月30日 | 16-5 調査区 平成28年4月1日～平成28年7月29日 |
| 16-3 調査区 平成28年4月1日～平成28年10月31日 | 16-6 調査区 平成28年1月4日～平成29年6月30日 |
| 16-4 調査区 平成28年4月1日～平成28年7月29日 | 16-7 調査区 平成28年9月1日～平成28年12月28日 |

第2章 位置と環境

第1節 福井城をとりまく環境

福井城跡は、福井県福井市に所在する。福井県は日本国本州島の日本海側中央部に位置し、北接する石川県の能登半島が日本海に突き出すのと対照的に、大きく窪む若狭湾を有する。また、敦賀市に北接する南越前町に位置する木の芽峠を境として、嶺北・嶺南地方に分かれる。なお敦賀市域は旧国の行政区分で越前国に含まれるが、これは中央の政治的意図が働いたものである。これに対して現在の行政区分では嶺南地方に盛り込まれるが、これは地形や地勢、文化、方言等の区分と概ね一致する。なお嶺北地方は、さらに東部の奥越盆地、北部の福井平野、南部の丹南盆地を中心とした地域に区分される。

福井市は嶺北地方の中央から西側にかかる位置を占めており、福井平野の南部に位置する。福井平野は、北部を坂井平野とし、南部を狭義の福井平野として区別することもある。坂井平野は主に竹田川や兵庫川、九頭竜川下流域の活動によって形成されたものであり、狭義の福井平野は足羽川や吉野川、九頭竜川下流域の活動により形成されたものである。

福井城跡は、この福井平野の南端にある足羽山の北東に展開する平城である。福井城跡と足羽山の間には足羽川が南東から西に流れて、蛇行して北東から流れる荒川が南で足羽川と合流する。足羽山は北東と北西に尾根が延びている。北東尾根筋の延長線上には小規模な独立丘陵が点在し、福井城中枢もこの延長線に位置するため、こうした地形を利用して築城したものと思われる。

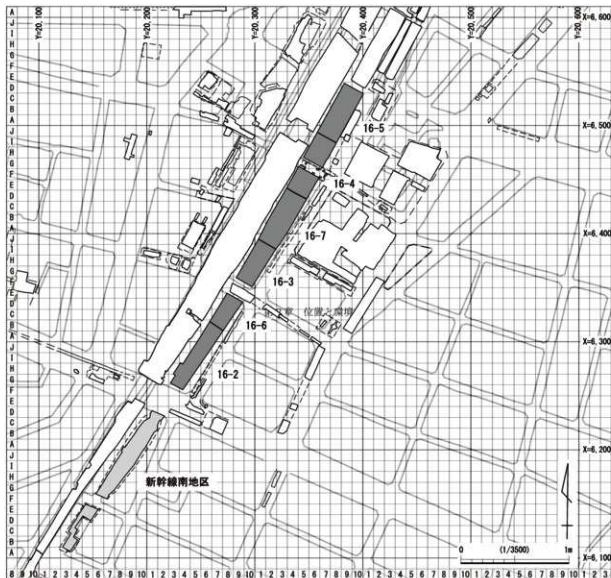
現在の福井城跡は城郭の高石や堀は破却されて市街地化しており、本丸の石垣と堀のみが残存する。ただ残存する石垣も福井震災により倒壊、あるいは本丸内への福井県庁、県議会議事堂、県警察本部の建設のために樹形や雁木が撤去されており、本来の姿を留める部分は非常に限定的である。しかし、当時の絵図が多数現存し、絵図と共通する道路や町割りが現在でも市街地に確認できるため、おおまかながら、輪や屋敷地・道路の位置を把握することができる。その一方で市街地化に伴い合理的な地名や地番が割り振られており、曲輪や区画および施設の名称は、一部を除き伝承されていない問題もある。

第2節 調査区と屋敷地割り

今回の調査区は北陸新幹線建設事業に伴う新幹線南地点北方、現「城ノ橋通り」の北側に位置し、百間堀から南東の外曲輪の「城ノ橋」から通称「中之馬場」と呼ばれる曲輪中央に位置する。大部分が近世福井城の武家屋敷地に相当し、その境界となる道路跡と溝は明瞭だが、屋敷地の拝領者が変わることが多いため、歴史的な名称を各屋敷地に付けることは難しい。そのため各屋敷地に対して番号を振り、遺構の様相を把握することとした。以下、各街区の様相を把握していく。

まず武家屋敷地を石垣や屋敷境の道路、溝等により、南から北に向かってⅠ～Ⅲの3つの街区に分けた。さらにそれぞれの街区内の屋敷地に枝番号を付け、その屋敷地を表すこととした。屋敷地の境界は上記の遺構の様相および絵図の記載を対象に設定した。調査区周辺は、JR北陸線外2線連続立体交差事業のJR福井駅、えちぜん鉄道地点での調査に伴い隣接地を調査しており、その成果も参考にした。

第1街区 16-2 調査区南端の石垣と土居、16-3 調査区北端の砂利敷道路に挟まれた地区で、17世紀初頭～前半は藩祖結城秀康の養父の結城晴朝の屋敷が街区全体に広がる。ただ、17世紀後半以降から16-6 調査区北端の屋敷境の溝を境にⅠ-1・2の屋敷地に分かれる。この溝からは17世紀後半以降の土



第2図 調査区割り図 (縮尺1/3,000)

師質皿が一括で出土しており寛文の大火後に掘削されたものとする。なおI-1は西尾、永見氏、I-2は西尾氏与力、堀、彦坂、澁美、丹羽氏の屋敷地として変遷し、幕末に屋敷を取り払い、軍事教練の場である「訓練場」等が設けられた。

第Ⅱ街区 16-3調査区北端の砂利敷道路から16-4調査区北端の砂利敷道路に挟まれた地区である。砂利敷道路は福井城跡築城時に既に確認でき、出土遺物から幕末の遺構と考える面でも認めるため同期まで活用されたと考える。この街区は周辺の調査成果から2つの屋敷地に分かれるようだが、攪乱で削平されたため屋敷境は未検出である。ただ古絵図から境より南側は鷺山、牧野、石川、周防、岩城、三寺、北側は鮫嶋、海福、大崎、小栗氏の屋敷地へと変遷したことがわかる。

第Ⅲ街区 16-4調査区北端の砂利敷道路から16-5調査区へ至る地区で、中央の屋敷境の溝を境にⅢ-1・2の屋敷地に分かれる。この溝は攪乱のため上層で形状が大きく変わるが、築城期から幕末の遺物を含むため福井城跡築城時に掘削され、幕末まで活用されたと考える。Ⅲ-1は水戸、堤、笹、松原、中川氏、Ⅲ-2は岸氏・岩城、松原、大関、稲垣氏の屋敷地として変遷した。

第3章 遺構

第1節 第1街区の遺構

第1街区はFKJ16-2・6調査区と一般道を挟んだ16-3調査区が該当する。同街区は4面に分かれ、近世面を福井城期1～3面、北庄城期を4面とした。このうち2・6調査区は擾乱が少なく遺構面は概ね良好に残るが、3調査区は近代以降の鉄道施設工事に伴い大きく削平され、同一検出面の遺構の重複が著しい。ただどの調査区も各遺構面の時期を出土遺物から判断可能で、1面目は18世紀後半以降、2面目は17世紀後半～18世紀前半、3面目は17世紀初頭～17世紀前半に位置づけられる。4面目は福井城期に関わる遺構はほぼなくなり、北庄城期の道路や溝が多くを占める。ただ上記のとおり擾乱の激しい場所では、1面目に相当する遺構を2面目で認める場合があり、これらについては遺物の様相や遺構の切り合いを検討したうえで該当面に移動したのもも僅かにある。

1・2面目の福井城跡の遺構は、石垣と溝、砂利敷道路で区画された屋敷群（街区）である。城下絵図では当街区は2調査区南端検出の石垣と3調査区北端検出の砂利敷道路内に収まり、6調査区の東西方向に延びる溝を境に、南側の屋敷地1と北側の屋敷地2に分かれる。城下絵図や隣接する既調査区によると、17世紀後半以降には各1軒の武家屋敷地がかかり、大きな変化はない。屋敷地は南から番号を付けたが、3面目については全体を結城朝朝屋敷としている。

以下1～3面の福井城期の遺構を屋敷地および遺構面ごとに報告する。

1 第1街区の遺構

1) 石垣・堀・区画溝（第6～11図）

石垣2-45（第6～9図） 城下絵図と対照すると百間堀から南東の外曲輪のうち現「城の橋通り」北側の「中之馬場」南端で南面する。石垣はほぼ東西方向に直線的に延び、検出長は約14mにおよぶ。石材は全て笏谷石で最大6段残存し、高さは2.5m以上を測る。築石は2段目から上が堀堀にせり出しており、東端上部の一部が積み直されている。この石垣は福井城築城段階から大きな改修がなされた痕跡がなく戦前まで埋められずに露出していたため、福井地震の影響によりこのような築石のずれが生じ、積み直しが行われたものと考えられる。裏込めは人頭大の石だが、13層は玉砂利を含む。石垣に伴う整地層は、23～25層が近世初頭頃、20・21が寛文の大火後である。石垣下端は標高4～4.5mまでに収まりほぼ水平に揃い、最下段の石材の根石の下に割石が敷かれる。東半部で北側の胴木が確認でき、それに直行する跳木が全体に残り、それを固定した杭が確認できる。跳木は1m程の間隔で配置されるが、裏込め石の下まで延び、最大で2mを測る。胴木組は灰色粘質土である構築時の整地土上に設置され、地山を掘り込んでいる。梯子胴木組である。なお土居は削平されているが、調査区西側のJR北陸線外2線連続立体交差事業の調査では幅約5m前後が残存しており、その成果に依拠すると本来の土居幅は9m前後であったものと考えられる。刻印は検出した石垣石材97石中63石と半数を超え、10種類におよぶ（第9図・第2表）。わずかに刻印のないものもあるが、下部に三角形を持つ一群を含めて大きく3種類ある刻印は混ざることなく纏まる。刻印は目につく正面は築石の際に避けたためか確認できない。背面1、上面28と下面38、右面12と左面6を数え、基部から6段目まで認められる。

この石垣は堀2-44が伴うが、今回の調査では石垣前面約3.7mのみの検出である。ただ1999年の調査や2005年の立合い調査で対岸の石垣が検出されており、図面上で幅15～18mとなる。堀内の堆積は河川

堆積と思われる31・32層上に堀・石垣造成時の整地土の11層がある。ほかは6～10層の近世堆積層を除き近代の埋土である。そのため城郭として存続している間は堀内部の堆積が進行していないといえ、堀の管理・清掃がなされたことが理解できる。なお城下絵図には堀幅10間（18m）、水深3尺（0.9m）、水たき1間（1.8m）と記され、その幅は概ね既調査成果とほぼ一致している。

溝6-19・18（第10・11図） 東西方向に延びる屋敷地境の溝で、ともに検出長15.7mを測る。断面図の通り切り合いで時期差を認める。18は17世紀後半以降、19は18世紀後半以降である。18は大きく34～36層の上層、37～40層の下層に分かれる。下層の覆土は水平堆積で、砂礫を含む40層上に腐葉土の炭化層が堆積する。上・下層間の腐植土から17世紀後半の墨書を記した土師質皿が大量に出土しており、寛文の大火後に掘削されたと思われる。なおこの墨書土器は18南肩側に集中するため屋敷地2から廃棄された可能性が高い。遺物に彰州窯の色絵碗や大量の木製品がある。木製品には漆器椀・箸・楊枝・切匙・曲物・下駄・刷毛のほか柄杓一式や木刀、人形の頭や将棋の駒がある。石製品は盤・容器・石瓦、金属製品には鎌等がある。19は幅3.5m、深さ1.3m程を測り、表土も含めて大きく3層に分かれる。中間層の8～16層は木片等を含む腐葉土層で、その下位には灰色粘土が主に堆積する。北肩に木杭があり、南肩には木製品が纏まる。木製品は上記のものに加え栓・漆塗合子・パンパ・灯明台・砥石台・桶材がある。石製品には砥石、金属製品は小柄小刀・鎧・釣鉤・葉缶・キセルがある。このほか18世紀後半以降の伊万里や京・信楽焼、越前焼等を認める。溝6-36は断面U字状で灰色粘質土が水平に堆積する。

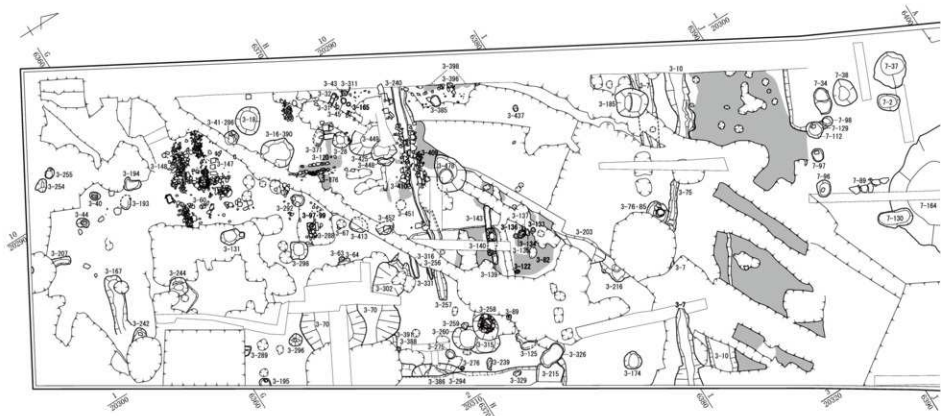
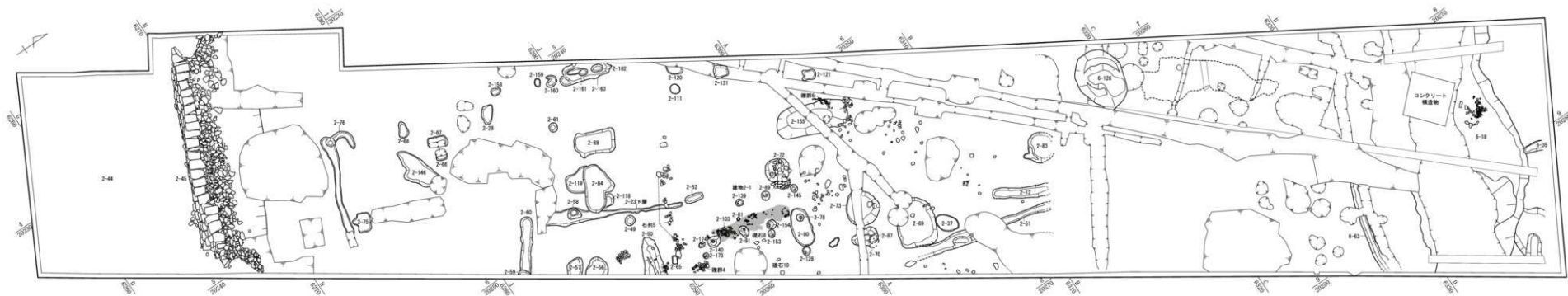
以下、石垣と溝で区画された屋敷地1・2の様相を面ごとに述べる。

2) 屋敷地I-1（1面目）

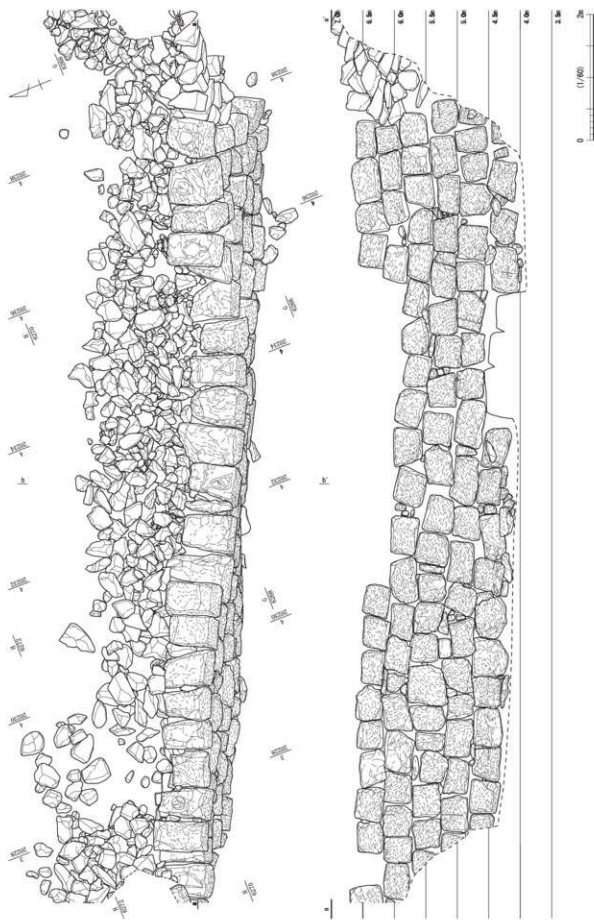
主要な遺構は井戸・土坑・溝等である。遺構は主に石垣北側を除く北方に展開する。城下絵図によると永見氏の屋敷地であり、嘉永5年（1852）の訓練場設置に伴い建物が撤去され造成されている。

井戸 2-2～4・41（第14・15図）と6-1・2（第18・19図）の6基を確認した。井戸側は全て木製の桶である。井戸2-3・4は上水管を持つ井戸である。3は底板の穴から竹管が地下水層に延び、水圧により地下水が吹き上がる自噴式井戸である。桶は1段からなる。3箇所は樹皮製の紐を用いたタガがあるが、中下段間に径10cmの竹管がある。これはくみ上げ用の4に繋がるが、その箇所はともに標高約5.7mである。なお3からは近代の遺物、4からは幕末以降の陶磁器が出土する。両者の井戸を連結する上水管のうち2-31は途中の樹で枝分かれするが、その1つは調査区外に至る。竹管は深さ0.8mの溝に設置され、その下には支え木が6箇所確認でき、立方体の木材に穴をあけた継ぎ手を2箇所認める。なお4と東接する2も自噴式井戸だが、これは杭列と土留め板痕のある溝2-9と一連のもので何らかの施設が伴ったと思われる。この近辺には3に切られる上水管2-30があるように、上水管を伴う井戸が一定期間存在したものと考える。上水管を伴わない井戸2-41と6-1・2のうち41は桶が3段以上で、掘方が長辺2.7m、短辺1.7mと大きく底面が検出されていない。覆土は水平堆積で4層には有機質を多く含む。1・2は桶が2段組で、1の底板の下には竹筒がある。水平堆積の1の内部の覆土は全て砂か砂質土で、11層は縮りが強く硬化している。なお3・4・9・10層は炭化物、底板上の12層に有機質を多く含む。2は近代以降に一気に埋め立てたため単一層だが、9層は粘土層である。井戸は6基ともに出土遺物から概ね幕末以降のものと考えられる。

土坑 主なものに2-1・38・39・48（第16図）、6-10・14（第18・19図）等がある。規模の大きいもの多くは日常的な廃棄土坑と考える。1は上水管を伴う井戸近辺に位置する。規模は小さいが覆土に10cm程の笏谷石を含む。39は調査の都合上16-6調査区で未検出だが、検出長5.8m、深さ0.8m



第4図 第1街区屋敷地1・2 2面目全体図 (縮尺1/200)

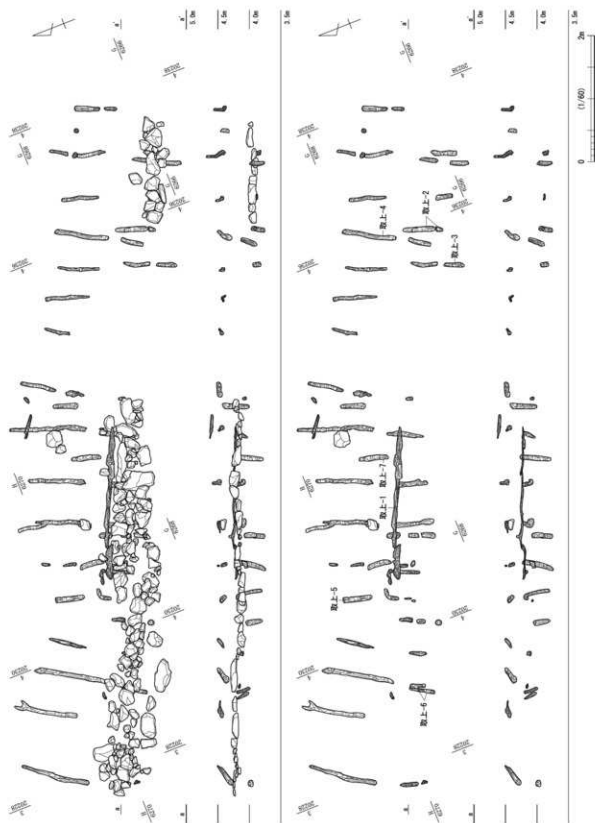


第6圖 石垣2-45 (縮尺1/60)

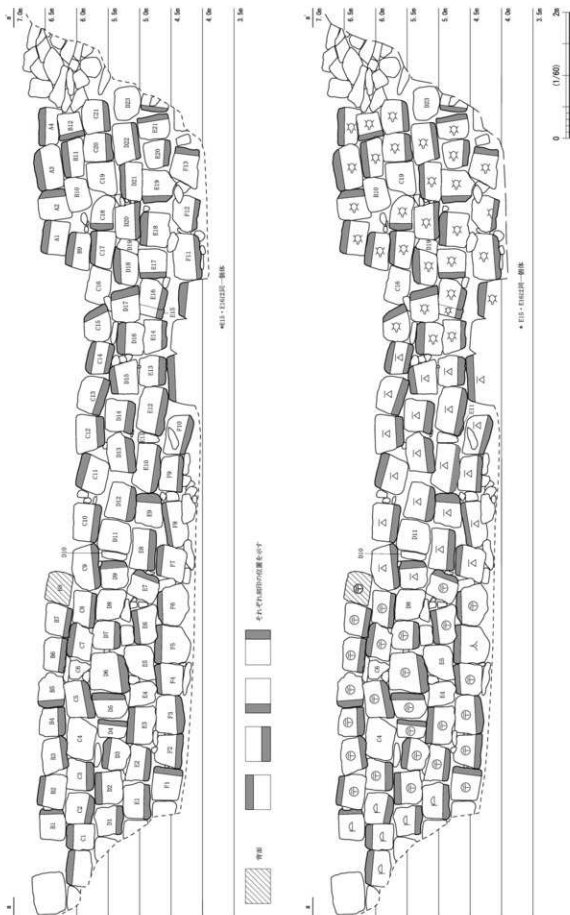


| 2-45石垣(断面) | | 2-45遺構(断面) | |
|------------|---------------|------------|---------------|
| 層別 | 土質 | 土質 | 土質 |
| 1 | 1.00-1.50 砂 | 1 | 1.00-1.50 砂 |
| 2 | 1.50-2.00 砂 | 2 | 1.50-2.00 砂 |
| 3 | 2.00-2.50 砂 | 3 | 2.00-2.50 砂 |
| 4 | 2.50-3.00 砂 | 4 | 2.50-3.00 砂 |
| 5 | 3.00-3.50 砂 | 5 | 3.00-3.50 砂 |
| 6 | 3.50-4.00 砂 | 6 | 3.50-4.00 砂 |
| 7 | 4.00-4.50 砂 | 7 | 4.00-4.50 砂 |
| 8 | 4.50-5.00 砂 | 8 | 4.50-5.00 砂 |
| 9 | 5.00-5.50 砂 | 9 | 5.00-5.50 砂 |
| 10 | 5.50-6.00 砂 | 10 | 5.50-6.00 砂 |
| 11 | 6.00-6.50 砂 | 11 | 6.00-6.50 砂 |
| 12 | 6.50-7.00 砂 | 12 | 6.50-7.00 砂 |
| 13 | 7.00-7.50 砂 | 13 | 7.00-7.50 砂 |
| 14 | 7.50-8.00 砂 | 14 | 7.50-8.00 砂 |
| 15 | 8.00-8.50 砂 | 15 | 8.00-8.50 砂 |
| 16 | 8.50-9.00 砂 | 16 | 8.50-9.00 砂 |
| 17 | 9.00-9.50 砂 | 17 | 9.00-9.50 砂 |
| 18 | 9.50-10.00 砂 | 18 | 9.50-10.00 砂 |
| 19 | 10.00-10.50 砂 | 19 | 10.00-10.50 砂 |
| 20 | 10.50-11.00 砂 | 20 | 10.50-11.00 砂 |
| 21 | 11.00-11.50 砂 | 21 | 11.00-11.50 砂 |
| 22 | 11.50-12.00 砂 | 22 | 11.50-12.00 砂 |
| 23 | 12.00-12.50 砂 | 23 | 12.00-12.50 砂 |
| 24 | 12.50-13.00 砂 | 24 | 12.50-13.00 砂 |
| 25 | 13.00-13.50 砂 | 25 | 13.00-13.50 砂 |
| 26 | 13.50-14.00 砂 | 26 | 13.50-14.00 砂 |
| 27 | 14.00-14.50 砂 | 27 | 14.00-14.50 砂 |
| 28 | 14.50-15.00 砂 | 28 | 14.50-15.00 砂 |
| 29 | 15.00-15.50 砂 | 29 | 15.00-15.50 砂 |
| 30 | 15.50-16.00 砂 | 30 | 15.50-16.00 砂 |
| 31 | 16.00-16.50 砂 | 31 | 16.00-16.50 砂 |
| 32 | 16.50-17.00 砂 | 32 | 16.50-17.00 砂 |
| 33 | 17.00-17.50 砂 | 33 | 17.00-17.50 砂 |
| 34 | 17.50-18.00 砂 | 34 | 17.50-18.00 砂 |
| 35 | 18.00-18.50 砂 | 35 | 18.00-18.50 砂 |
| 36 | 18.50-19.00 砂 | 36 | 18.50-19.00 砂 |
| 37 | 19.00-19.50 砂 | 37 | 19.00-19.50 砂 |
| 38 | 19.50-20.00 砂 | 38 | 19.50-20.00 砂 |
| 39 | 20.00-20.50 砂 | 39 | 20.00-20.50 砂 |
| 40 | 20.50-21.00 砂 | 40 | 20.50-21.00 砂 |
| 41 | 21.00-21.50 砂 | 41 | 21.00-21.50 砂 |
| 42 | 21.50-22.00 砂 | 42 | 21.50-22.00 砂 |
| 43 | 22.00-22.50 砂 | 43 | 22.00-22.50 砂 |
| 44 | 22.50-23.00 砂 | 44 | 22.50-23.00 砂 |
| 45 | 23.00-23.50 砂 | 45 | 23.00-23.50 砂 |
| 46 | 23.50-24.00 砂 | 46 | 23.50-24.00 砂 |
| 47 | 24.00-24.50 砂 | 47 | 24.00-24.50 砂 |
| 48 | 24.50-25.00 砂 | 48 | 24.50-25.00 砂 |
| 49 | 25.00-25.50 砂 | 49 | 25.00-25.50 砂 |
| 50 | 25.50-26.00 砂 | 50 | 25.50-26.00 砂 |
| 51 | 26.00-26.50 砂 | 51 | 26.00-26.50 砂 |
| 52 | 26.50-27.00 砂 | 52 | 26.50-27.00 砂 |
| 53 | 27.00-27.50 砂 | 53 | 27.00-27.50 砂 |
| 54 | 27.50-28.00 砂 | 54 | 27.50-28.00 砂 |
| 55 | 28.00-28.50 砂 | 55 | 28.00-28.50 砂 |
| 56 | 28.50-29.00 砂 | 56 | 28.50-29.00 砂 |
| 57 | 29.00-29.50 砂 | 57 | 29.00-29.50 砂 |
| 58 | 29.50-30.00 砂 | 58 | 29.50-30.00 砂 |
| 59 | 30.00-30.50 砂 | 59 | 30.00-30.50 砂 |
| 60 | 30.50-31.00 砂 | 60 | 30.50-31.00 砂 |
| 61 | 31.00-31.50 砂 | 61 | 31.00-31.50 砂 |
| 62 | 31.50-32.00 砂 | 62 | 31.50-32.00 砂 |
| 63 | 32.00-32.50 砂 | 63 | 32.00-32.50 砂 |
| 64 | 32.50-33.00 砂 | 64 | 32.50-33.00 砂 |
| 65 | 33.00-33.50 砂 | 65 | 33.00-33.50 砂 |
| 66 | 33.50-34.00 砂 | 66 | 33.50-34.00 砂 |
| 67 | 34.00-34.50 砂 | 67 | 34.00-34.50 砂 |
| 68 | 34.50-35.00 砂 | 68 | 34.50-35.00 砂 |
| 69 | 35.00-35.50 砂 | 69 | 35.00-35.50 砂 |
| 70 | 35.50-36.00 砂 | 70 | 35.50-36.00 砂 |
| 71 | 36.00-36.50 砂 | 71 | 36.00-36.50 砂 |
| 72 | 36.50-37.00 砂 | 72 | 36.50-37.00 砂 |
| 73 | 37.00-37.50 砂 | 73 | 37.00-37.50 砂 |
| 74 | 37.50-38.00 砂 | 74 | 37.50-38.00 砂 |
| 75 | 38.00-38.50 砂 | 75 | 38.00-38.50 砂 |
| 76 | 38.50-39.00 砂 | 76 | 38.50-39.00 砂 |
| 77 | 39.00-39.50 砂 | 77 | 39.00-39.50 砂 |
| 78 | 39.50-40.00 砂 | 78 | 39.50-40.00 砂 |
| 79 | 40.00-40.50 砂 | 79 | 40.00-40.50 砂 |
| 80 | 40.50-41.00 砂 | 80 | 40.50-41.00 砂 |
| 81 | 41.00-41.50 砂 | 81 | 41.00-41.50 砂 |
| 82 | 41.50-42.00 砂 | 82 | 41.50-42.00 砂 |
| 83 | 42.00-42.50 砂 | 83 | 42.00-42.50 砂 |
| 84 | 42.50-43.00 砂 | 84 | 42.50-43.00 砂 |
| 85 | 43.00-43.50 砂 | 85 | 43.00-43.50 砂 |
| 86 | 43.50-44.00 砂 | 86 | 43.50-44.00 砂 |
| 87 | 44.00-44.50 砂 | 87 | 44.00-44.50 砂 |
| 88 | 44.50-45.00 砂 | 88 | 44.50-45.00 砂 |
| 89 | 45.00-45.50 砂 | 89 | 45.00-45.50 砂 |
| 90 | 45.50-46.00 砂 | 90 | 45.50-46.00 砂 |
| 91 | 46.00-46.50 砂 | 91 | 46.00-46.50 砂 |
| 92 | 46.50-47.00 砂 | 92 | 46.50-47.00 砂 |
| 93 | 47.00-47.50 砂 | 93 | 47.00-47.50 砂 |
| 94 | 47.50-48.00 砂 | 94 | 47.50-48.00 砂 |
| 95 | 48.00-48.50 砂 | 95 | 48.00-48.50 砂 |
| 96 | 48.50-49.00 砂 | 96 | 48.50-49.00 砂 |
| 97 | 49.00-49.50 砂 | 97 | 49.00-49.50 砂 |
| 98 | 49.50-50.00 砂 | 98 | 49.50-50.00 砂 |
| 99 | 50.00-50.50 砂 | 99 | 50.00-50.50 砂 |
| 100 | 50.50-51.00 砂 | 100 | 50.50-51.00 砂 |

第7図 石垣2-45断面と場内地積状況(縮尺1/40)



第8図 石坑2-45下脚木組 (縮尺1/40)



第9図 石垣2-4S刻印 (縮尺1/60)

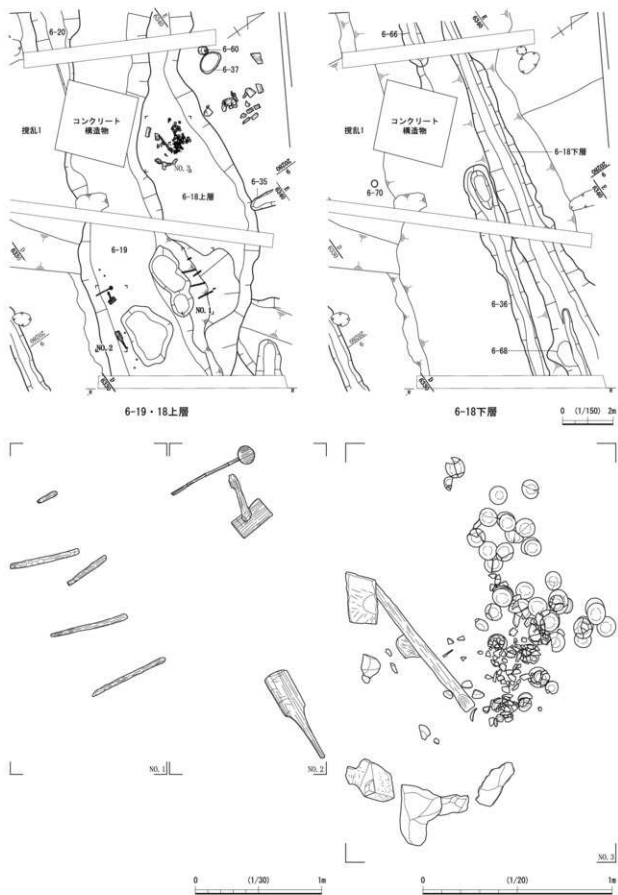
第2表 各種刻印出現率

| 右番号 | 刻印面 | 刻印形状 | 備考 | 右番号 | 刻印面 | 刻印形状 | 備考 |
|-----|-----|------|------------------------|-------------------------|-----|------|-------------|
| A1 | 上面 | | | D12 | 下面 | | |
| A2 | 右側面 | | | D13 | 下面 | | |
| A3 | 上面 | | | D14 | 下面 | | |
| A4 | 上面 | | | D15 | 上面 | | |
| B1 | 右側面 | | | D16 | 上面 | | |
| B2 | 上面 | | | D17 | 右側面 | | |
| B3 | 下面 | | | D18 | 上面 | | |
| B4 | 下面 | | | D19 | | | |
| B5 | 左側面 | | | D20 | 下面 | | |
| B6 | 下面 | | | D21 | 上面 | | |
| B7 | 下面 | | | D22 | 下面 | | |
| B8 | 裏面 | | | D23 | | | |
| B9 | 上面 | | | E1 | 正面 | 1 | 刻線 E1 と対応する |
| B10 | | | | | 下面 | | |
| B11 | 上面 | | | E2 | 下面 | | |
| B12 | 左側面 | | | E3 | 上面 | | |
| C0 | 上面 | | | E4 | | | |
| C1 | 上面 | | | E5 | | | |
| C2 | 正面 | 1 | 刻線 E1 と対応する | E6 | 上面 | | |
| C3 | 下面 | | | E7 | 右側面 | | |
| C4 | 下面 | | | E8 | 下面 | | |
| C5 | 下面 | | | E9 | 右側面 | | |
| C6 | | | | E10 | 下面 | | |
| C7 | 上面 | | 刻印一部欠ける 残存刻印と周囲の刻印から復元 | E11 | | | |
| C8 | 下面 | | | E12 | 下面 | | |
| C9 | 下面 | | | E13 | 下面 | | |
| C10 | 下面 | | | E14 | 下面 | | |
| C11 | 上面 | | | E15・16 | 下面 | | |
| C12 | 下面 | | | E17 | 左側面 | | |
| C13 | 下面 | | | E18 | 上面 | | |
| C14 | 上面 | | | E19 | 左側面 | | |
| | 下面 | | | E20 | 下面 | | |
| C15 | 右側面 | | | E21 | 右側面 | | |
| C16 | | | | E22 | 左側面 | | |
| C17 | 上面 | | | F1 | 右側面 | | |
| C18 | 左側面 | | | F2 | 下面 | | |
| C19 | | | | F3 | 下面 | | |
| C20 | 下面 | | | F4 | 上面 | | |
| C21 | 下面 | | | F5 | 上面 | 人 | |
| D1 | 下面 | | | F6 | 上面 | | |
| D2 | 上面 | | | F7 | 上面 | | |
| D3 | 上面 | | | F8 | 上面 | | |
| D4 | 右側面 | | | F9 | 下面 | | |
| D5 | 右側面 | | | F10 | 下面 | | |
| D6 | 下面 | | | F10 右 | 上面 | | |
| D7 | 下面 | | | F10 右上 F11 上の 間の右 | | | |
| D8 | | | | F11 左 | 上面 | | |
| D9 | 右側面 | | | F11 | 正面 | 1 | 刻線 |
| D10 | | | | | 下面 | | |
| D11 | | | | F12 | 下面 | | |
| | | | | F13 | 右側面 | | |

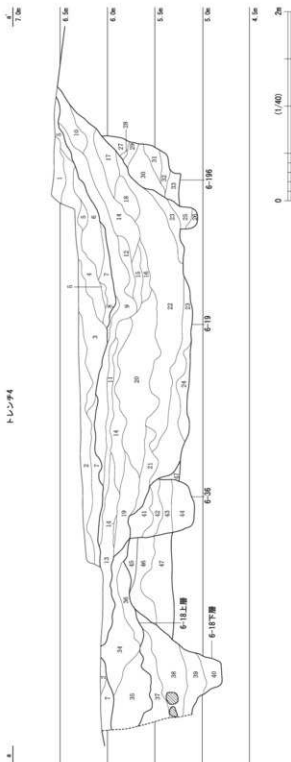
第3表 刻印一覧表

| 刻印右材数 / 検出総数 (刻印個数) | 84 / 97 (85 個) | 87% | 複数の刻印を持つ石材 | 1 / 97 | 1% | | | | | | | | | | |
|---------------------|----------------|---------|------------|--------|--------|----|----|---------|-----|----|---------|-----|--|---|-----|
| 同じ面に同じ刻印 | 0 / 97 | 0% | 同じ面に異なる刻印 | 0 / 97 | 0% | | | | | | | | | | |
| 異なる面に同じ刻印 | 0 / 97 | 0% | 異なる面に異なる刻印 | 1 / 97 | 1% | | | | | | | | | | |
| 刻印の位置 | 正面 | 0 / 85 | 0% | 背面 | 1 / 85 | 1% | 上面 | 28 / 85 | 33% | 下面 | 38 / 85 | 45% | | | |
| 刻印の種類と数 | 右面 | 12 / 85 | 14% | 左面 | 6 / 85 | 7% | | | | | | | | | |
| | | 30 | 35% | | 6 | 7% | | 26 | 31% | | 1 | 1% | | 3 | 4% |
| | | 2 | 2% | | 2 | 2% | | 1 | 1% | | 5 | 6% | | 9 | 11% |
| | | 2 | 2% | | 2 | 2% | | 1 | 1% | | 6 | 7% | | 7 | 8% |

※ %は小数点以下を切り捨てているため、必ずしも100%にはならない



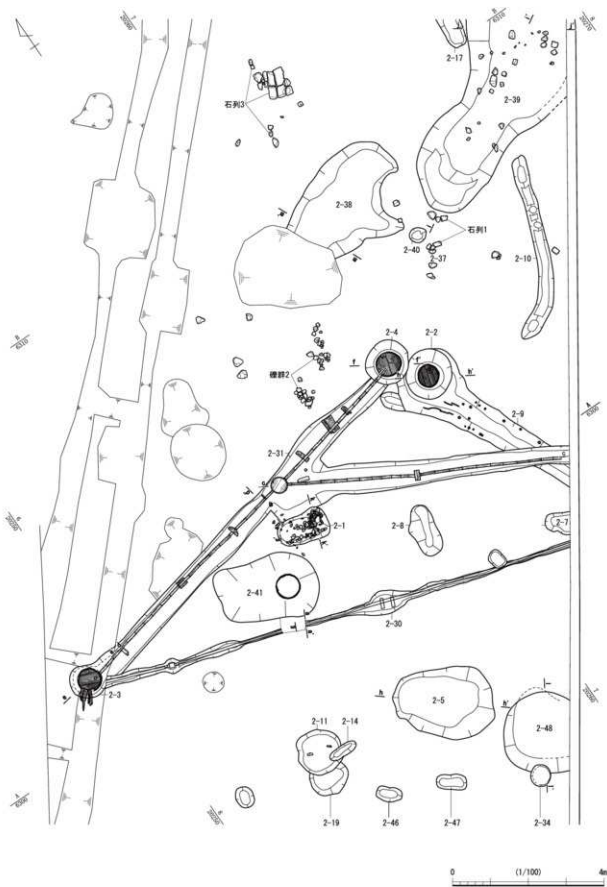
第10図 溝6-18・19 (縮尺1/150・1/30・1/20)



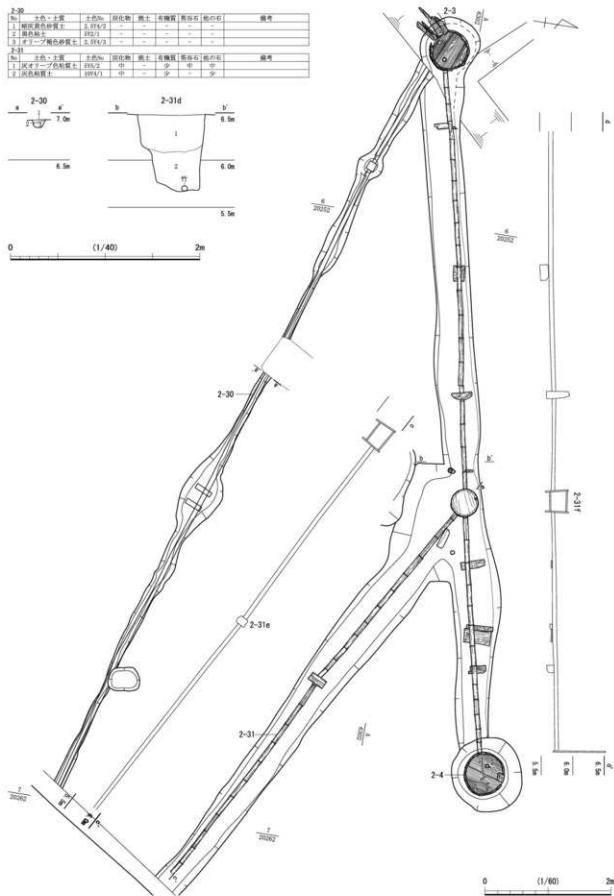
トレンチ4

| 層 | 土層・土質 | 土名 | 調査層 | 土名 | 調査層 | 土名 | 調査層 | 土名 | 調査層 | 土名 | 調査層 | 土名 | 調査層 |
|----|-------|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|
| 1 | 表層 | 表層 | 1 | 表層 | 表層 | 1 | 表層 | 表層 | 1 | 表層 | 表層 | 1 | 表層 |
| 2 | 表層 | 表層 | 2 | 表層 | 表層 | 2 | 表層 | 表層 | 2 | 表層 | 表層 | 2 | 表層 |
| 3 | 表層 | 表層 | 3 | 表層 | 表層 | 3 | 表層 | 表層 | 3 | 表層 | 表層 | 3 | 表層 |
| 4 | 表層 | 表層 | 4 | 表層 | 表層 | 4 | 表層 | 表層 | 4 | 表層 | 表層 | 4 | 表層 |
| 5 | 表層 | 表層 | 5 | 表層 | 表層 | 5 | 表層 | 表層 | 5 | 表層 | 表層 | 5 | 表層 |
| 6 | 表層 | 表層 | 6 | 表層 | 表層 | 6 | 表層 | 表層 | 6 | 表層 | 表層 | 6 | 表層 |
| 7 | 表層 | 表層 | 7 | 表層 | 表層 | 7 | 表層 | 表層 | 7 | 表層 | 表層 | 7 | 表層 |
| 8 | 表層 | 表層 | 8 | 表層 | 表層 | 8 | 表層 | 表層 | 8 | 表層 | 表層 | 8 | 表層 |
| 9 | 表層 | 表層 | 9 | 表層 | 表層 | 9 | 表層 | 表層 | 9 | 表層 | 表層 | 9 | 表層 |
| 10 | 表層 | 表層 | 10 | 表層 | 表層 | 10 | 表層 | 表層 | 10 | 表層 | 表層 | 10 | 表層 |
| 11 | 表層 | 表層 | 11 | 表層 | 表層 | 11 | 表層 | 表層 | 11 | 表層 | 表層 | 11 | 表層 |
| 12 | 表層 | 表層 | 12 | 表層 | 表層 | 12 | 表層 | 表層 | 12 | 表層 | 表層 | 12 | 表層 |
| 13 | 表層 | 表層 | 13 | 表層 | 表層 | 13 | 表層 | 表層 | 13 | 表層 | 表層 | 13 | 表層 |
| 14 | 表層 | 表層 | 14 | 表層 | 表層 | 14 | 表層 | 表層 | 14 | 表層 | 表層 | 14 | 表層 |
| 15 | 表層 | 表層 | 15 | 表層 | 表層 | 15 | 表層 | 表層 | 15 | 表層 | 表層 | 15 | 表層 |
| 16 | 表層 | 表層 | 16 | 表層 | 表層 | 16 | 表層 | 表層 | 16 | 表層 | 表層 | 16 | 表層 |
| 17 | 表層 | 表層 | 17 | 表層 | 表層 | 17 | 表層 | 表層 | 17 | 表層 | 表層 | 17 | 表層 |
| 18 | 表層 | 表層 | 18 | 表層 | 表層 | 18 | 表層 | 表層 | 18 | 表層 | 表層 | 18 | 表層 |
| 19 | 表層 | 表層 | 19 | 表層 | 表層 | 19 | 表層 | 表層 | 19 | 表層 | 表層 | 19 | 表層 |
| 20 | 表層 | 表層 | 20 | 表層 | 表層 | 20 | 表層 | 表層 | 20 | 表層 | 表層 | 20 | 表層 |
| 21 | 表層 | 表層 | 21 | 表層 | 表層 | 21 | 表層 | 表層 | 21 | 表層 | 表層 | 21 | 表層 |
| 22 | 表層 | 表層 | 22 | 表層 | 表層 | 22 | 表層 | 表層 | 22 | 表層 | 表層 | 22 | 表層 |
| 23 | 表層 | 表層 | 23 | 表層 | 表層 | 23 | 表層 | 表層 | 23 | 表層 | 表層 | 23 | 表層 |
| 24 | 表層 | 表層 | 24 | 表層 | 表層 | 24 | 表層 | 表層 | 24 | 表層 | 表層 | 24 | 表層 |
| 25 | 表層 | 表層 | 25 | 表層 | 表層 | 25 | 表層 | 表層 | 25 | 表層 | 表層 | 25 | 表層 |
| 26 | 表層 | 表層 | 26 | 表層 | 表層 | 26 | 表層 | 表層 | 26 | 表層 | 表層 | 26 | 表層 |
| 27 | 表層 | 表層 | 27 | 表層 | 表層 | 27 | 表層 | 表層 | 27 | 表層 | 表層 | 27 | 表層 |
| 28 | 表層 | 表層 | 28 | 表層 | 表層 | 28 | 表層 | 表層 | 28 | 表層 | 表層 | 28 | 表層 |
| 29 | 表層 | 表層 | 29 | 表層 | 表層 | 29 | 表層 | 表層 | 29 | 表層 | 表層 | 29 | 表層 |
| 30 | 表層 | 表層 | 30 | 表層 | 表層 | 30 | 表層 | 表層 | 30 | 表層 | 表層 | 30 | 表層 |
| 31 | 表層 | 表層 | 31 | 表層 | 表層 | 31 | 表層 | 表層 | 31 | 表層 | 表層 | 31 | 表層 |
| 32 | 表層 | 表層 | 32 | 表層 | 表層 | 32 | 表層 | 表層 | 32 | 表層 | 表層 | 32 | 表層 |
| 33 | 表層 | 表層 | 33 | 表層 | 表層 | 33 | 表層 | 表層 | 33 | 表層 | 表層 | 33 | 表層 |
| 34 | 表層 | 表層 | 34 | 表層 | 表層 | 34 | 表層 | 表層 | 34 | 表層 | 表層 | 34 | 表層 |
| 35 | 表層 | 表層 | 35 | 表層 | 表層 | 35 | 表層 | 表層 | 35 | 表層 | 表層 | 35 | 表層 |
| 36 | 表層 | 表層 | 36 | 表層 | 表層 | 36 | 表層 | 表層 | 36 | 表層 | 表層 | 36 | 表層 |
| 37 | 表層 | 表層 | 37 | 表層 | 表層 | 37 | 表層 | 表層 | 37 | 表層 | 表層 | 37 | 表層 |
| 38 | 表層 | 表層 | 38 | 表層 | 表層 | 38 | 表層 | 表層 | 38 | 表層 | 表層 | 38 | 表層 |
| 39 | 表層 | 表層 | 39 | 表層 | 表層 | 39 | 表層 | 表層 | 39 | 表層 | 表層 | 39 | 表層 |
| 40 | 表層 | 表層 | 40 | 表層 | 表層 | 40 | 表層 | 表層 | 40 | 表層 | 表層 | 40 | 表層 |

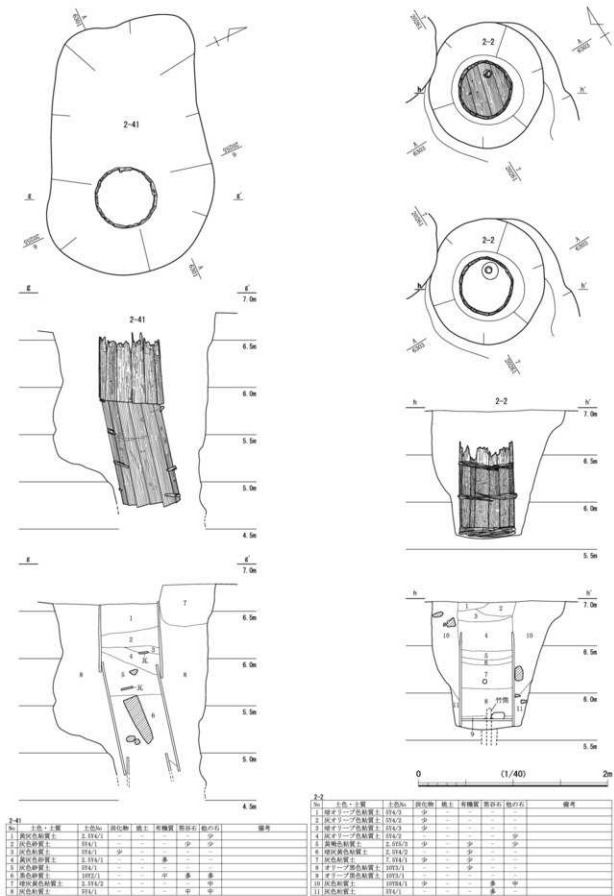
第11図 溝6-18・19堆積状況(縮尺1/40)



第12図 屋敷地1 1面目 井戸2-2~4・41と周辺の遺構 (縮尺1/100)

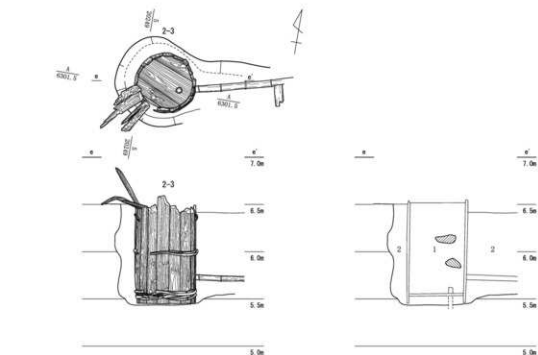


第13図 屋敷地1 1面目 井戸2-3・4, 上水路2-30・31 (縮尺1/60)

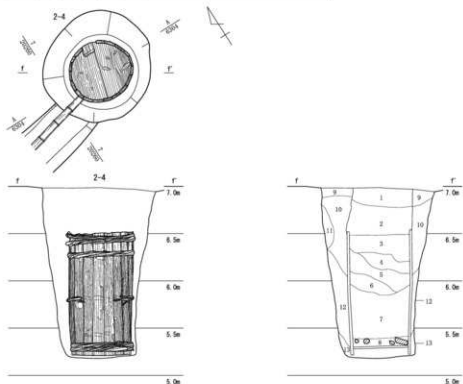


第14図 屋敷地1 1 面目 井戸2-2・41 (縮尺1/40)

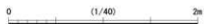
第1節 第1街区の遺構



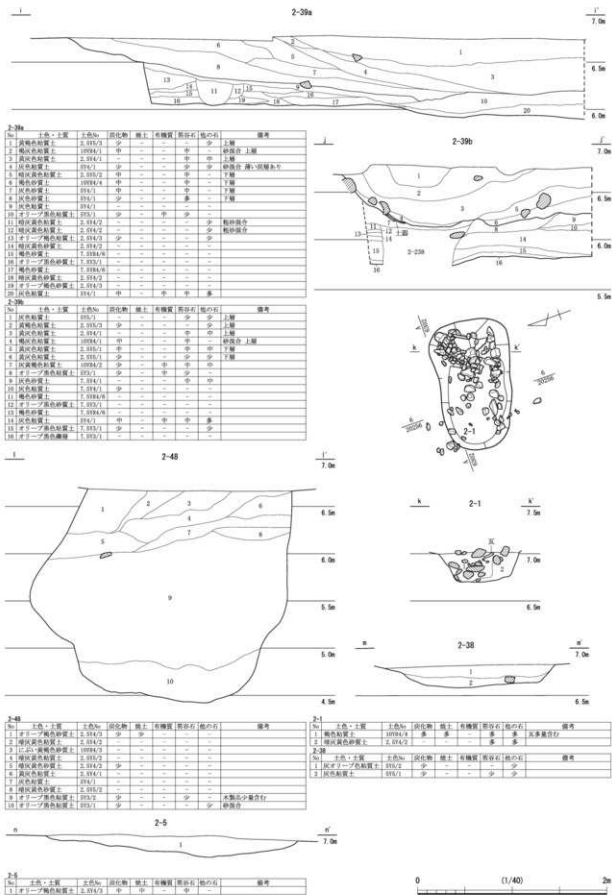
| No. | 土質・土層 | 土層No. | 図化層 | 層1 | 在層深 | 層底の石 | 備考 |
|-----|-----------|----------|-----|----|-----|------|-------------------------------|
| 1 | オリーブ褐色粘質土 | 103/1 | - | - | 中 | 中 | おらし金・ボタン・ガラス・亀のフタコシなど近代の遺物を含む |
| 2 | 灰色粘質土 | 7. 101/1 | 中 | - | 中 | - | |



| No. | 土質・土層 | 土層No. | 図化層 | 層1 | 在層深 | 層底の石 | 備考 |
|-----|-----------|----------|-----|----|-----|------|----|
| 1 | 灰オリーブ色粘質土 | 104/2 | 少 | - | - | - | |
| 2 | オリーブ褐色粘質土 | 103/1 | 少 | - | - | - | |
| 3 | 黄褐色粘質土 | 8. 103/2 | 少 | - | - | - | 少 |
| 4 | オリーブ褐色粘質土 | 7. 103/1 | 少 | - | - | - | 少 |
| 5 | 灰オリーブ色粘質土 | 104/2 | 少 | - | - | - | 少 |
| 6 | オリーブ褐色粘質土 | 1. 103/1 | 少 | - | - | - | 少 |
| 7 | 灰オリーブ色粘質土 | 104/2 | 少 | - | - | - | 少 |
| 8 | 灰オリーブ色粘質土 | 104/2 | - | - | - | 多 | 多 |
| 9 | 灰オリーブ色粘質土 | 104/2 | - | - | - | 少 | 少 |
| 10 | オリーブ褐色粘質土 | 103/1 | - | - | - | 少 | 少 |
| 11 | 灰オリーブ色粘質土 | 104/2 | - | - | - | 少 | 少 |
| 12 | 灰色粘質土 | 7. 101/1 | - | - | - | 少 | 少 |
| 13 | 灰色粘質土 | 7. 101/1 | - | - | - | 砂礫層 | |

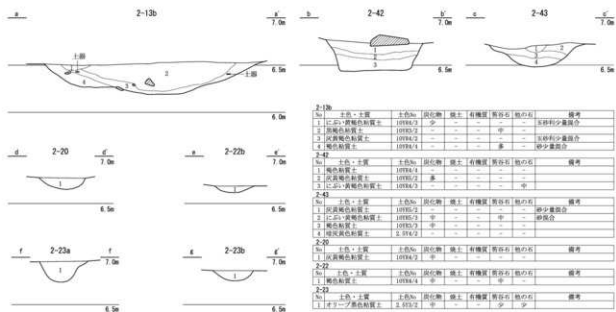
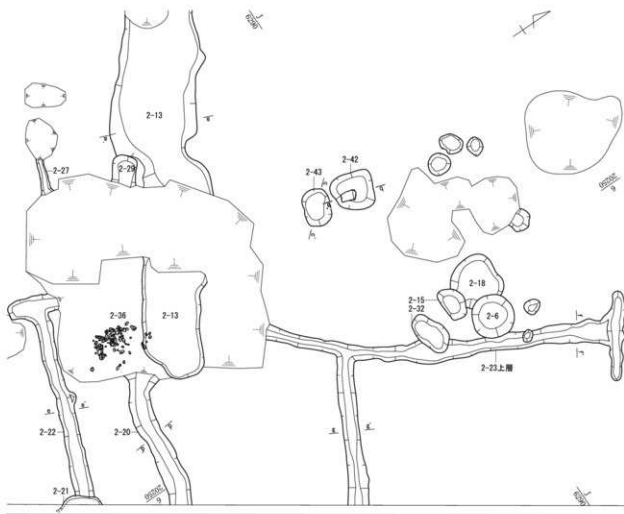


第15図 屋敷地1 1面目 井戸2-3・4 (縮尺1/40)



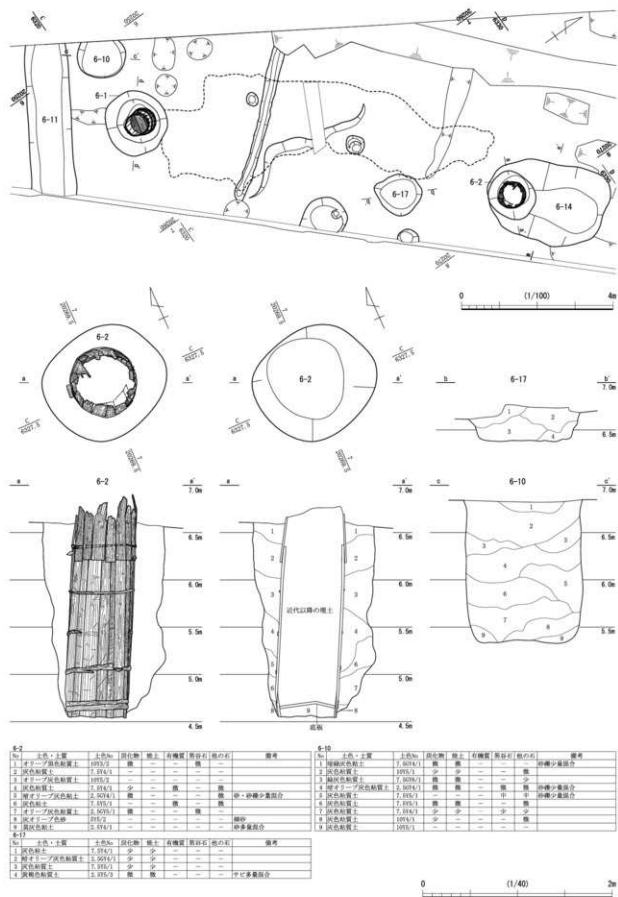
第16図 屋敷地1 1面目 土坑2-1・38・39・48 (縮尺1/40)

第1節 第1街区の遺構



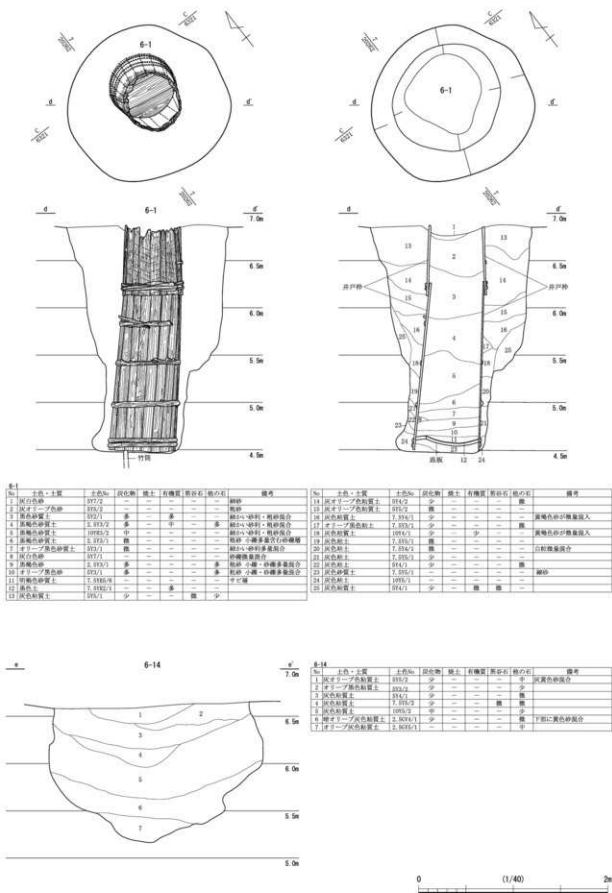
| 2-13b | | | | | | | |
|-------|-----------|---------|-----|----|-----|------|----------|
| No. | 土色・土質 | 土色No. | 段状物 | 縁土 | 有機質 | 質点の石 | 備考 |
| 1 | におい黄褐色粘質土 | 1018A/3 | 少 | - | - | - | 50粒/少量混合 |
| 2 | 黒褐色粘質土 | 1018C/2 | - | - | - | 中 | - |
| 3 | 灰褐色粘質土 | 1018A/2 | - | - | - | - | 50粒/少量混合 |
| 4 | 褐色粘質土 | 1018A/4 | - | - | - | 多 | 砂少量混合 |
| 2-42 | | | | | | | |
| No. | 土色・土質 | 土色No. | 段状物 | 縁土 | 有機質 | 質点の石 | 備考 |
| 1 | 褐色粘質土 | 1018A/4 | - | - | - | - | - |
| 2 | 灰褐色粘質土 | 1018C/2 | 多 | - | - | - | - |
| 3 | におい黄褐色粘質土 | 1018A/3 | - | - | - | 中 | - |
| 2-43 | | | | | | | |
| No. | 土色・土質 | 土色No. | 段状物 | 縁土 | 有機質 | 質点の石 | 備考 |
| 1 | 灰褐色粘質土 | 1018C/2 | - | - | - | - | 砂少量混合 |
| 2 | におい黄褐色粘質土 | 1018A/3 | 中 | - | - | 中 | 砂混合 |
| 3 | 褐色粘質土 | 1018C/3 | 中 | - | - | - | - |
| 4 | 埋戻黄褐色粘質土 | 1018A/2 | - | - | - | - | - |
| 2-20 | | | | | | | |
| No. | 土色・土質 | 土色No. | 段状物 | 縁土 | 有機質 | 質点の石 | 備考 |
| 1 | 灰褐色粘質土 | 1018C/2 | 中 | - | - | - | - |
| 2-22a | | | | | | | |
| No. | 土色・土質 | 土色No. | 段状物 | 縁土 | 有機質 | 質点の石 | 備考 |
| 1 | 埋戻黄褐色粘質土 | 1018A/4 | 少 | - | - | - | - |
| 2-22b | | | | | | | |
| No. | 土色・土質 | 土色No. | 段状物 | 縁土 | 有機質 | 質点の石 | 備考 |
| 1 | におい黄褐色粘質土 | 1018A/3 | 中 | - | - | 少 | 少 |

第17図 屋敷地1 1 面目 土坑2-42・43、溝2-13・20・22・23 (縮尺1/100・1/40)



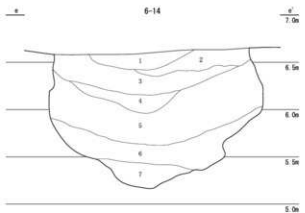
第18図 屋敷地1 1 1面目 井戸6-2, 土坑6-10・17, 溝6-11 (縮尺1/100・1/40)

第1節 第1街区の遺構



| No. | 土色・土質 | 土色No. | 段状物 | 礎土 | 有機質 | 炭石 | 灰石 | 石 | 備考 |
|-----|-----------|-----------|-----|----|-----|----|----|---|--------------|
| 1 | 灰白色砂 | 1012/2 | - | - | - | - | - | - | 礎砂 |
| 2 | 灰白色砂 | 1012/2 | - | - | - | - | - | - | 礎砂 |
| 3 | 黒褐色砂質土 | 1012/2 | 多 | - | - | - | - | - | 礎砂・小礫・砂礫多量混入 |
| 4 | 黒褐色砂質土 | 1012/2 | 多 | - | - | - | - | - | 礎砂・小礫・砂礫多量混入 |
| 5 | 黒褐色砂質土 | 1012/2 | 中 | - | - | - | - | - | 礎砂・小礫・砂礫多量混入 |
| 6 | 黒褐色砂質土 | 1012/2 | 多 | - | - | - | - | - | 礎砂・小礫・砂礫多量混入 |
| 7 | オリーブ褐色砂質土 | 1012/1 | - | - | - | - | - | - | 中層構造層 |
| 8 | 灰白色砂 | 1012/1 | - | - | - | - | - | - | 中層構造層 |
| 9 | 黒褐色砂 | 2, 1012/1 | 多 | - | - | - | - | - | 礎砂・小礫・砂礫多量混入 |
| 10 | オリーブ褐色砂 | 1012/1 | 多 | - | - | - | - | - | 礎砂・小礫・砂礫多量混入 |
| 11 | 暗褐色砂質土 | 7, 1012/1 | - | - | - | - | - | - | 中層 |
| 12 | 黒色土 | 7, 1012/1 | - | - | - | - | - | - | 中層 |
| 13 | 灰白色砂質土 | 1012/1 | 少 | - | - | - | - | - | 中層 |

| No. | 土色・土質 | 土色No. | 段状物 | 礎土 | 有機質 | 炭石 | 灰石 | 石 | 備考 |
|-----|--------|-----------|-----|----|-----|----|----|---|-----------|
| 1 | 灰白色砂 | 1012/2 | - | - | - | - | - | - | 礎砂 |
| 2 | 灰白色砂 | 1012/2 | - | - | - | - | - | - | 礎砂 |
| 3 | 黒褐色砂質土 | 7, 1012/2 | 少 | - | - | - | - | - | 黄褐色砂礫多量混入 |
| 4 | 黒褐色砂質土 | 7, 1012/2 | 少 | - | - | - | - | - | 黄褐色砂礫多量混入 |
| 5 | 黒褐色砂質土 | 7, 1012/2 | 少 | - | - | - | - | - | 黄褐色砂礫多量混入 |
| 6 | 黒褐色砂質土 | 7, 1012/2 | 少 | - | - | - | - | - | 黄褐色砂礫多量混入 |
| 7 | 灰白色砂 | 1012/1 | - | - | - | - | - | - | 中層構造層 |
| 8 | 灰白色砂 | 1012/1 | - | - | - | - | - | - | 中層構造層 |
| 9 | 黒褐色砂 | 7, 1012/1 | - | - | - | - | - | - | 中層 |
| 10 | 黒褐色砂 | 7, 1012/1 | - | - | - | - | - | - | 中層 |
| 11 | 黒褐色砂 | 7, 1012/1 | - | - | - | - | - | - | 中層 |
| 12 | 黒褐色砂 | 7, 1012/1 | - | - | - | - | - | - | 中層 |
| 13 | 灰白色砂 | 1012/1 | 少 | - | - | - | - | - | 中層 |



| No. | 土色・土質 | 土色No. | 段状物 | 礎土 | 有機質 | 炭石 | 灰石 | 石 | 備考 |
|-----|-----------|-----------|-----|----|-----|----|----|---|---------|
| 1 | 灰白色砂 | 1012/2 | 少 | - | - | - | - | - | 黄褐色砂礫 |
| 2 | オリーブ褐色砂質土 | 1012/2 | 少 | - | - | - | - | - | 黄褐色砂礫 |
| 3 | 灰白色砂 | 1012/1 | - | - | - | - | - | - | 中層 |
| 4 | 灰白色砂 | 7, 1012/1 | 少 | - | - | - | - | - | 中層 |
| 5 | 灰白色砂 | 1012/1 | 中 | - | - | - | - | - | 中層 |
| 6 | オリーブ褐色砂質土 | 2, 1012/1 | 少 | - | - | - | - | - | 下層に黄色砂礫 |
| 7 | オリーブ褐色砂質土 | 2, 1012/1 | 少 | - | - | - | - | - | 下層に黄色砂礫 |

第19図 屋敷地1 1面目 井戸6-1, 土坑6-14 (縮尺1/40)

を測る。覆土は1～4の上層と5～8の下層に分かれる。キセルと鉄砲の弾丸が出土している。38は削平されたため平面形が歪だが、瀬戸・美濃焼と越前焼の植木鉢が出土しており、生活空間の一端が垣間みえる。48は半分が調査区外に出るが、平面形は円形に近い。深さ2.25mを測り、北側の壁面は中程でやや張り出す。覆土は大きく3層に分かれ、埋土の1～8層下には木製品を少量含む9層が堆積する。井戸6-2に切られる6-14は深さ1.4mを測り、覆土がレンズ状に堆積する。18世紀後半以降の肥前陶磁器や瀬戸・美濃焼の磁器碗、九谷焼の盃のほか、土師質皿や越前焼の甕、播鉢等が出土している。10の覆土は灰色粘質土のレンズ状堆積を基本とする。燻留めが出土している。ほかに2-5や小規模な土坑を確認できるが、いずれも規格性を持たず建物を構成した可能性はない。

溝 溝は数が少なく、2-13・20・22・23(第17図)等がある。2-13は幅1.5m、深さ0.3mを測る。東西方向に延びる20・22は南北方向に延びる23へ繋がる。23は上・下層に分かれ2面目の同地点でも認める。いずれも深さは0.1m前後と浅い。6-11は東西方向に直線的に延びる。

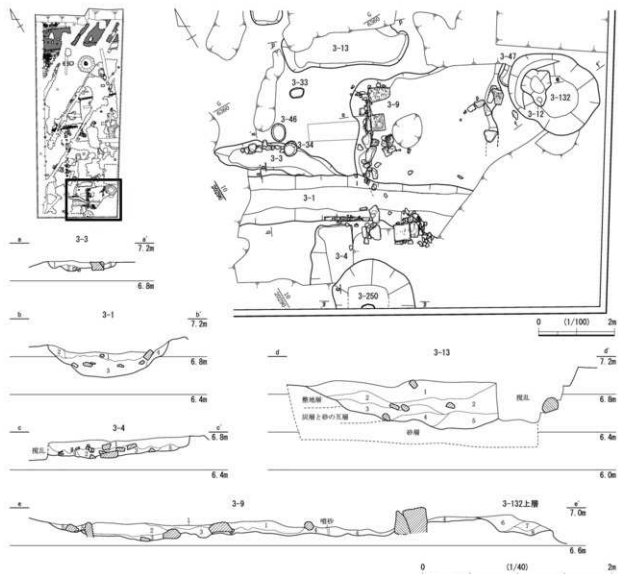
3) 屋敷地 I-2 (1面目)

主要な遺構は井戸・土坑・集石、砂利敷道路に伴う門跡石列等である。調査区は近代以降の鉄道施設工事による攪乱が激しい。城下絵図によると彦坂氏・渥美氏・丹羽氏の屋敷地として変遷し、その後、嘉永5年(1852)の訓練場設置に伴い建物が撤去され造成されている。

井戸 3-250(第21図)と3-2(第30図)の2基を確認した。井戸側は木製の桶である。250は調査区外に出るため完掘できていないが、検出面から約2.6mの深さまで桶が確認でき、それより深くなるかと判断する。内部に桶は2段あるが、1段目は長さ1.5mを測る。この板材は幅10cm前後で、なかには格子状の線刻を施したのも認める。なお結合部に竹を用いたタガを認める。地震の影響により全体が西側に傾く。伊万里、京・信楽系と九谷焼の土瓶や瓦質行火等、幕末頃までの遺物が出土している。2は掘方が径3.4～3.7mの楕円形で、深さ1.7m以上を測り、内側に桶材を3段認める。内部には有機物からなる5層以上に、枝やカンナくず等の木片および竹片を含む1～4層が堆積する。この井戸でも250と同時期の土器・陶磁器のほか表面に「佐々木」と墨書を記した板等が出土している。

土坑 攪乱で削平されたものも定量認める。主なものに3-13(第20図)、132(第21図)、178・332(第24図)、70・90・166(第25図)等がある。13は長辺3.3mを測り、覆土は砂質土で3～5層に木片を含む。132は径1.9～2.4m、深さ約2.1mを測り、覆土はレンズ状堆積を基本とし、4層に木片少量、3層には桶の底板等の木製品を含む。18世紀中頃以降の伊万里や土師質皿、在地製品等が多く出土している。176は規模は不明確だが、樹溜3-491を切る水路240等を切る。6層と3層には泥と砂が水成堆積する。332は径0.4m程と小規模だが、内部に径5cmで長さ40cm以上の竹が3本纏まり確認できる。なお3-163からは伊万里の椀蓋等、18世紀後半以降の遺物が大量に出土している。

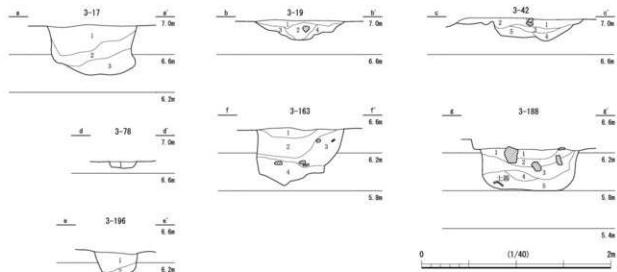
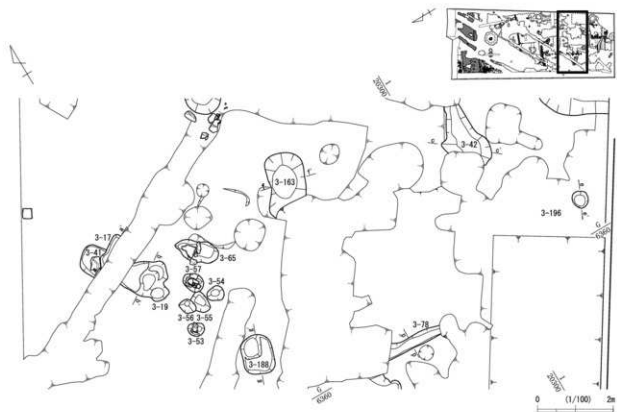
3-90・166・70は1面目上層から2面目にかけて変遷が確認できる廃棄土坑である。1面目上層は90・287がある。90は平面形が長方形を呈し、14層に噴砂がある。287は深さ1mを測り、断面が漏斗状である。これらが1面目下層の166等を切る。この遺構は調査区外に出るが、長辺5.1m、深さ1.3mを測る。いずれも時期を示す良好な遺物は出土していないが、166に切られる2面目の70からは17世紀後半頃の越前焼の播鉢が出土しており、それを切る387でも同時期の遺物が出土しているため、2面目70・387、1面目下層166、1面目上層90・287への移行がわかる。なお、70の底面に腐葉土が帯状に堆積する12・14層があり、蓋と思われる菱形の木製品が出土している。3面目には長辺2.6mを測る388があるが、ここから17世紀前半の唐津焼と瀬戸・美濃焼の天目茶碗が出土している。



| 3-3 | | | | | | | | | | 3-12 | | | | | | | | | | |
|-----|--|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---------|----------|---------|--|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------|-------------|
| No. | 土色・土質 | 土層No. | 炭化物 | 硝子 | 有機質 | 灰白石 | 他の石 | 備考 | | No. | 土色・土質 | 土層No. | 炭化物 | 硝子 | 有機質 | 灰白石 | 他の石 | 備考 | | |
| 1 | 黒褐色砂質土 | 3.193/2 | 少 | 少 | - | - | - | 少し平たい | | 1 | 黒褐色土 | 3.193/4 | 多 | - | - | - | - | 少 | 硝子 | |
| 2 | オリーブ褐色砂質土 | 3.193/3 | 少 | 少 | - | - | - | 少し平たい | | 2 | 黒褐色砂質土 | 3.193/2 | 多 | 中 | - | - | - | 少 | 硝子 | |
| 3 | 暗褐色砂質土 | 3.193/2 | - | 少 | - | - | - | やや傾斜した面 | | 3 | オリーブ褐色砂質土 | 3.193/3 | - | - | - | - | - | 少 | 硝子 | |
| 3-4 | | | | | | | | | | 3-132上層 | | | | | | | | | | |
| 1 | 土色・土質 | 土層No. | | 炭化物 | 硝子 | 有機質 | 灰白石 | 他の石 | 備考 | 1 | 暗褐色砂質土 | 3.193/3 | 中 | 少 | - | - | - | 少 | 硝子 | 少し平たい |
| 2 | 暗褐色砂質土 | 3.193/3 | 少 | 少 | - | - | - | - | 硝子プロップ含む | 2 | オリーブ褐色砂質土 | 3.193/4 | - | - | - | - | - | 少 | 硝子 | 少し平たい |
| 3 | 黒褐色砂質土 | 3.193/3 | 少 | 少 | - | - | - | - | 硝子プロップ含む | 3 | 暗褐色砂質土 | 3.193/2 | - | - | - | - | - | 少 | 硝子 | 少し平たい |
| 4 | オリーブ褐色砂質土 | 3.193/4 | - | - | - | - | - | - | 砂質土含む | 4 | 黒褐色砂質土 | 3.193/2 | - | - | - | - | - | 少 | 硝子 | 硝子砂質土プロップ含む |
| 3-4 | | | | | | | | | | 3-13 | | | | | | | | | | |
| 1 | 土色・土質 <th colspan="2">土層No.</th> <th>炭化物</th> <th>硝子</th> <th>有機質</th> <th>灰白石</th> <th>他の石</th> <th>備考</th> <td>1</td> <td>土色・土質 <th colspan="2">土層No.</th> <th>炭化物</th> <th>硝子</th> <th>有機質</th> <th>灰白石</th> <th>他の石</th> <th>備考</th> </td> | 土層No. | | 炭化物 | 硝子 | 有機質 | 灰白石 | 他の石 | 備考 | 1 | 土色・土質 <th colspan="2">土層No.</th> <th>炭化物</th> <th>硝子</th> <th>有機質</th> <th>灰白石</th> <th>他の石</th> <th>備考</th> | 土層No. | | 炭化物 | 硝子 | 有機質 | 灰白石 | 他の石 | 備考 | |
| 1 | にじみ・黒褐色砂質土 | 3.193/3 | 少 | 少 | - | - | - | 少し平たい | | 1 | にじみ・黒褐色砂質土 | 3.193/3 | 少 | 少 | - | - | - | 少 | 硝子プロップ含む | |
| 2 | 暗褐色砂質土 | 3.193/3 | 中 | 中 | - | - | - | 少し平たい | | 2 | 黒褐色砂質土 | 3.193/2 | 少 | 少 | - | - | - | 少 | 硝子プロップ含む | |
| 3 | 黒褐色砂質土 | 3.193/3 | 少 | 少 | - | - | - | 少し平たい | | 3 | オリーブ褐色砂質土 | 3.193/3 | 少 | - | - | - | - | 少 | 傾斜した面、木片含む | |
| 4 | 暗オリーブ褐色砂質土 | 3.193/3 | 少 | 少 | - | - | - | 少し平たい | 中・粘質土 | 4 | 黒褐色砂質土 | 3.193/2 | 中 | - | - | - | - | 少 | 木片含む | |
| 5 | オリーブ褐色砂質土 | 3.193/4 | 少 | 少 | - | - | - | 少し平たい | 中・粘質土 | 5 | 黒褐色砂質土 | 3.193/3 | 中 | - | - | - | - | 少 | 木片含む | |

第20図 屋敷地2 1面目 土坑3-13、溝3-1・3・4、石列3-9 (縮尺1/100・1/40)

溝 3-1 (第20図)、水道関連の21~25 (第28図) 等がある。1は東西方向に延び、幅1.2m、深さ0.3mを測る。伊万里や京・信楽の碗や瀬戸・美濃焼の鍋等、18世紀中頃以降の遺物が出土している。なお、この溝の周囲には石列3-9を認める。石列は北側では掘り込み際の溝に垂直に並ぶ。この掘り込みは土坑132西側でも確認でき、そこでも2石程認め、南側は溝沿いに並ぶ。これらを礎石とすると、長辺4.6m、短辺3.5m程の建物が復元できる。21~25は攪乱により削平されているが一連の遺構である。残りの良い23で幅0.75m、深さ0.1m程を測る。竹材の残存状況は良好でないが、溝の底面に竹礎を設け、



| 3-17 | | | | | | |
|------|-----------|---------|-----|----|-----|----------|
| No. | 土色・土質 | 土色No. | 炭化物 | 磁土 | 有機質 | 炭谷石 |
| 1 | オリーブ褐色粘質土 | 3.014/2 | 少 | 少 | - | 少 |
| 2 | 灰イライロ色砂質土 | 3.014/3 | 少 | 少 | - | 粘土ブロック多数 |
| 3 | 暗灰色粘土 | 3.014/3 | 少 | 少 | - | 粘土ブロック多数 |

| 3-19 | | | | | | |
|------|-----------|---------|-----|----|-----|-----|
| No. | 土色・土質 | 土色No. | 炭化物 | 磁土 | 有機質 | 炭谷石 |
| 1 | 暗灰色粘質土 | 3.014/2 | 少 | 少 | - | 少 |
| 2 | オリーブ褐色粘質土 | 3.014/3 | 少 | 少 | - | 少 |
| 3 | オリーブ褐色粘質土 | 3.014/3 | 少 | 少 | - | 少 |
| 4 | 灰イライロ色粘質土 | 3.014/3 | 少 | 少 | - | 少 |

| 3-42 | | | | | | |
|------|-----------|---------|-----|----|-----|-----|
| No. | 土色・土質 | 土色No. | 炭化物 | 磁土 | 有機質 | 炭谷石 |
| 1 | 暗灰色粘質土 | 3.014/2 | 少 | 少 | - | 少 |
| 2 | オリーブ褐色粘質土 | 3.014/3 | 少 | 少 | - | 少 |
| 3 | オリーブ褐色粘質土 | 3.014/3 | 少 | 少 | - | 少 |
| 4 | 暗灰色粘土 | 3.014/3 | - | - | 多 | - |

| 3-78 | | | | | | |
|------|-----------|---------|-----|----|-----|-----|
| No. | 土色・土質 | 土色No. | 炭化物 | 磁土 | 有機質 | 炭谷石 |
| 1 | 暗灰色粘質土 | 3.014/2 | 少 | 少 | - | 少 |
| 2 | オリーブ褐色粘質土 | 3.014/3 | 少 | 少 | - | 少 |
| 3 | オリーブ褐色粘質土 | 3.014/3 | 少 | 少 | - | 少 |
| 4 | 灰イライロ色粘質土 | 3.014/3 | 少 | 少 | - | 少 |

| 3-163 | | | | | | |
|-------|-----------|---------|-----|----|-----|-----|
| No. | 土色・土質 | 土色No. | 炭化物 | 磁土 | 有機質 | 炭谷石 |
| 1 | オリーブ褐色粘質土 | 3.014/3 | 少 | 少 | - | 少 |
| 2 | 暗灰色粘質土 | 3.014/2 | 少 | 少 | - | 少 |
| 3 | オリーブ褐色粘質土 | 3.014/3 | 少 | 少 | - | 少 |
| 4 | オリーブ褐色粘質土 | 3.014/3 | 少 | 少 | - | 少 |
| 5 | 暗灰色粘土 | 3.014/3 | - | - | 多 | - |

| 3-188 | | | | | | |
|-------|-----------|---------|-----|----|-----|-----|
| No. | 土色・土質 | 土色No. | 炭化物 | 磁土 | 有機質 | 炭谷石 |
| 1 | オリーブ褐色粘質土 | 3.014/3 | 少 | 少 | - | 少 |
| 2 | 暗灰色粘質土 | 3.014/2 | 少 | 少 | - | 少 |
| 3 | オリーブ褐色粘質土 | 3.014/3 | 少 | 少 | - | 少 |
| 4 | オリーブ褐色粘質土 | 3.014/3 | 少 | 少 | - | 少 |
| 5 | 暗灰色粘土 | 3.014/3 | - | - | 多 | - |

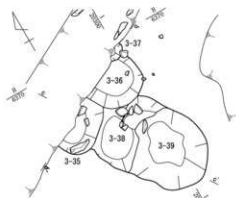
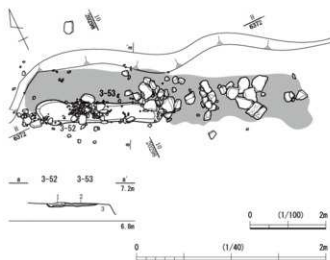
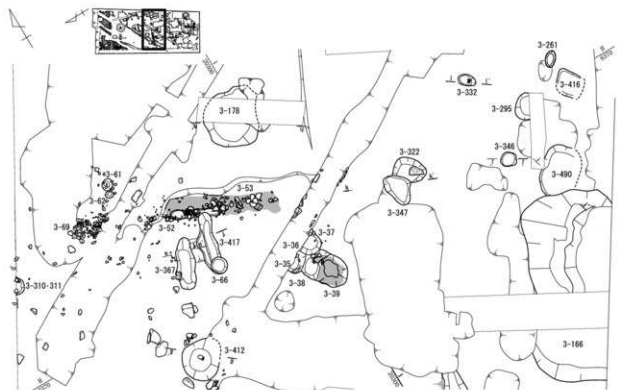
| 3-196 | | | | | | |
|-------|-----------|---------|-----|----|-----|-----|
| No. | 土色・土質 | 土色No. | 炭化物 | 磁土 | 有機質 | 炭谷石 |
| 1 | オリーブ褐色粘質土 | 3.014/3 | 少 | 少 | - | 少 |
| 2 | オリーブ褐色粘質土 | 3.014/3 | 少 | 少 | - | 少 |

| 3-163 | | | | | | |
|-------|-----------|---------|-----|----|-----|-----|
| No. | 土色・土質 | 土色No. | 炭化物 | 磁土 | 有機質 | 炭谷石 |
| 1 | オリーブ褐色粘質土 | 3.014/3 | 少 | 少 | - | 少 |
| 2 | 暗灰色粘質土 | 3.014/2 | 少 | 少 | - | 少 |
| 3 | オリーブ褐色粘質土 | 3.014/3 | 少 | 少 | - | 少 |
| 4 | オリーブ褐色粘質土 | 3.014/3 | 少 | 少 | - | 少 |
| 5 | 暗灰色粘土 | 3.014/3 | - | - | 多 | - |

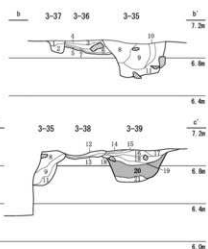
| 3-188 | | | | | | |
|-------|-----------|---------|-----|----|-----|-----|
| No. | 土色・土質 | 土色No. | 炭化物 | 磁土 | 有機質 | 炭谷石 |
| 1 | オリーブ褐色粘質土 | 3.014/3 | 少 | 少 | - | 少 |
| 2 | 暗灰色粘質土 | 3.014/2 | 少 | 少 | - | 少 |
| 3 | オリーブ褐色粘質土 | 3.014/3 | 少 | 少 | - | 少 |
| 4 | オリーブ褐色粘質土 | 3.014/3 | 少 | 少 | - | 少 |
| 5 | 暗灰色粘土 | 3.014/3 | - | - | 多 | - |

| 3-196 | | | | | | |
|-------|-----------|---------|-----|----|-----|-----|
| No. | 土色・土質 | 土色No. | 炭化物 | 磁土 | 有機質 | 炭谷石 |
| 1 | オリーブ褐色粘質土 | 3.014/3 | 少 | 少 | - | 少 |
| 2 | オリーブ褐色粘質土 | 3.014/3 | 少 | 少 | - | 少 |

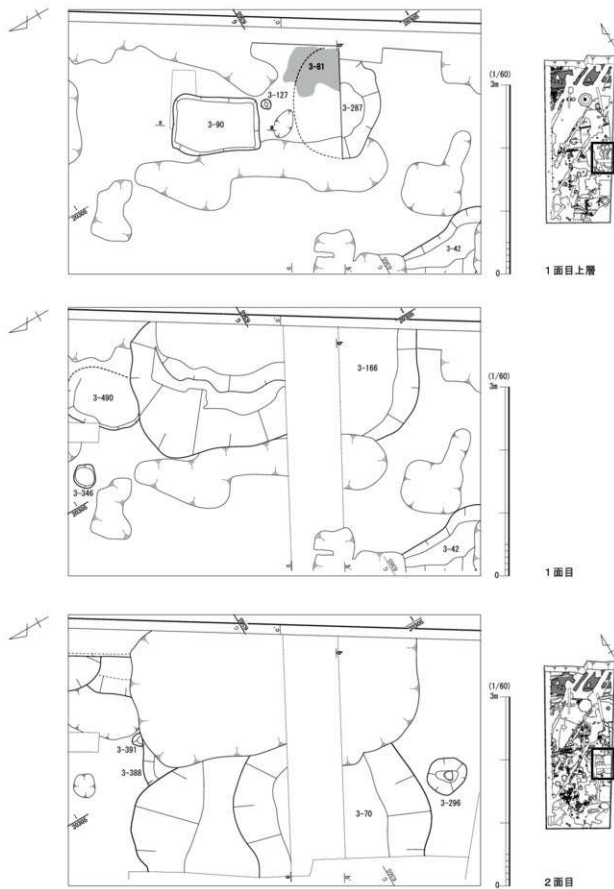
第22図 屋敷地2 1面目 土坑3-17・19・42・163・188・196、溝3-78 (縮尺1/100・1/40)



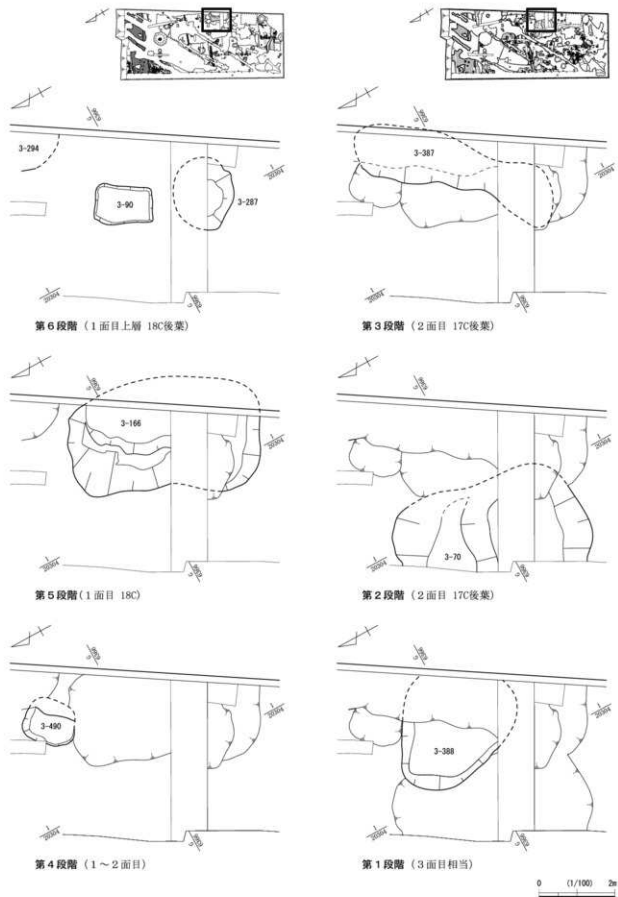
| 3-52・53 | | 土層 | 土中記 | 図記 | 層 | 土層質 | 形状 | 跡の石 | 備考 |
|------------------|-------|-----------|-----|----|---|-----|----|-----|---------|
| 1 | 埋め戻り土 | 1. 3193/1 | - | - | - | - | - | - | |
| 2 | 埋め戻り土 | 3193/2 | - | - | - | - | - | - | |
| 3 | 埋め戻り土 | 3193/3 | - | - | - | - | - | - | |
| 4 | 埋め戻り土 | 3193/4 | - | - | - | - | - | - | |
| 3-35・36・37・38・39 | | 土層 | 土中記 | 図記 | 層 | 土層質 | 形状 | 跡の石 | 備考 |
| 1 | 埋め戻り土 | 3193/1 | 埋 | 埋 | - | - | - | - | 21層 |
| 2 | 埋め戻り土 | 3193/2 | 少 | 少 | - | - | - | - | 27層 |
| 3 | 埋め戻り土 | 3193/3 | 埋 | 埋 | - | - | - | - | 高埋め戻り土層 |
| 4 | 埋め戻り土 | 3193/4 | 埋 | 埋 | - | - | - | - | 26層 |
| 5 | 埋め戻り土 | 3193/5 | 埋 | 埋 | - | - | - | - | 26層 |
| 6 | 埋め戻り土 | 3193/6 | 埋 | 埋 | - | - | - | - | 26層 |
| 7 | 埋め戻り土 | 3193/7 | 埋 | 埋 | - | - | - | - | 26層 |
| 8 | 埋め戻り土 | 3193/8 | 埋 | 埋 | - | - | - | - | 26層 |
| 9 | 埋め戻り土 | 3193/9 | 埋 | 埋 | - | - | - | - | 埋め戻り土層 |
| 10 | 埋め戻り土 | 3193/10 | 少 | 少 | - | - | - | - | 26層 |
| 11 | 埋め戻り土 | 3193/11 | 少 | 少 | - | - | - | - | 26層 |
| 12 | 埋め戻り土 | 3193/12 | 埋 | 埋 | - | - | - | - | 26層 |
| 13 | 埋め戻り土 | 3193/13 | 埋 | 埋 | - | - | - | - | 26層 |
| 14 | 埋め戻り土 | 3193/14 | 埋 | 埋 | - | - | - | - | 26層 |
| 15 | 埋め戻り土 | 3193/15 | 埋 | 埋 | - | - | - | - | 26層 |
| 16 | 埋め戻り土 | 3193/16 | 埋 | 埋 | - | - | - | - | 26層 |
| 17 | 埋め戻り土 | 3193/17 | 埋 | 埋 | - | - | - | - | 26層 |
| 18 | 埋め戻り土 | 3193/18 | 埋 | 埋 | - | - | - | - | 26層 |
| 19 | 埋め戻り土 | 3193/19 | 埋 | 埋 | - | - | - | - | 26層 |
| 20 | 埋め戻り土 | 3193/20 | 少 | 少 | - | - | - | - | 26層 |
| 21 | 埋め戻り土 | 3193/21 | 少 | 少 | - | - | - | - | 26層 |
| 22 | 埋め戻り土 | 3193/22 | 少 | 少 | - | - | - | - | 26層 |
| 23 | 埋め戻り土 | 3193/23 | 少 | 少 | - | - | - | - | 26層 |
| 24 | 埋め戻り土 | 3193/24 | 少 | 少 | - | - | - | - | 26層 |
| 25 | 埋め戻り土 | 3193/25 | 少 | 少 | - | - | - | - | 26層 |
| 26 | 埋め戻り土 | 3193/26 | 少 | 少 | - | - | - | - | 26層 |
| 27 | 埋め戻り土 | 3193/27 | 少 | 少 | - | - | - | - | 26層 |



第23図 屋敷地2 1 面目 土坑3-35・36・37・38・39、溝3-52、集石3-53 (縮尺1/100・1/40)

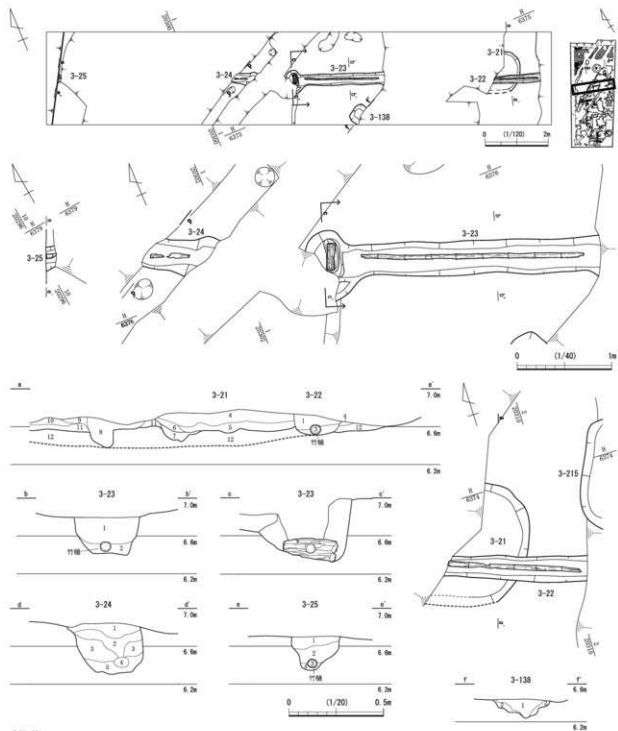


第25図 G1グリッド廃棄土坑の変遷 土坑3-70・90・166 (縮尺1/60)



第26図 G1グリッド廃棄土坑群の変遷 土坑3-70・90・166・287・387・388・490 (縮尺1/100)

第1節 第1街区の遺構



| 3-22 | | | | | | | | |
|------|----------|---------|-----|----|-----|-----|-----|------|
| No. | 土色・土層 | 土層No. | 図記号 | 層土 | 自體質 | 取込石 | 他の石 | 備考 |
| 1 | 黄褐色砂質土 | 3.014/2 | ■ | ■ | - | - | - | 22層土 |
| 2 | オリーブ褐色粘土 | 3.014/2 | ■ | ■ | - | - | - | 22層土 |
| 3 | オリーブ褐色粘土 | 3.014/2 | ■ | ■ | - | - | - | 22層土 |
| 4 | 灰黄色の粘土 | 3.014/2 | ■ | ■ | - | - | - | 22層土 |
| 5 | 黄褐色粘土 | 3.014/2 | ■ | ■ | - | - | - | 22層土 |
| 6 | 灰黄色粘土 | 3.014/2 | ■ | ■ | - | - | - | 22層土 |
| 7 | 灰黄色粘土 | 3.014/2 | ■ | ■ | - | - | - | 22層土 |
| 8 | 灰黄色粘土 | 3.014/2 | ■ | ■ | - | - | - | 22層土 |
| 9 | 灰黄色粘土 | 3.014/2 | ■ | ■ | - | - | - | 22層土 |
| 10 | 黄褐色粘土 | 3.014/2 | ■ | ■ | - | - | - | 22層土 |
| 11 | 灰黄色粘土 | 3.014/2 | ■ | ■ | - | - | - | 22層土 |
| 12 | 黄褐色粘土 | 3.014/2 | ■ | ■ | - | - | - | 22層土 |

| 3-23 | | | | | | | | |
|------|----------|---------|-----|----|-----|-----|-----|-----|
| No. | 土色・土層 | 土層No. | 図記号 | 層土 | 自體質 | 取込石 | 他の石 | 備考 |
| 1 | オリーブ褐色粘土 | 3.014/2 | ■ | ■ | - | - | - | 砂質土 |
| 2 | オリーブ褐色粘土 | 3.014/2 | ■ | ■ | - | - | - | 砂質土 |

第28図 屋敷地2 1面目 土坑3-138、水道関連施設3-21・22・23・24・25 (縮尺1/120・1/40・1/20)

23の継ぎ手を経て25へ至る。継ぎ手は穴をあけた長さ40cm、太さ約15cm角の木材である。

集石 3-53・69(第23図)がある。53は幅0.5mで69へ続く。延長線上に土坑3-322・346があるが、前者には礎石と思われる石があるため一連の施設が存在した可能性がある。

砂利敷道路と門跡石列(第31図)

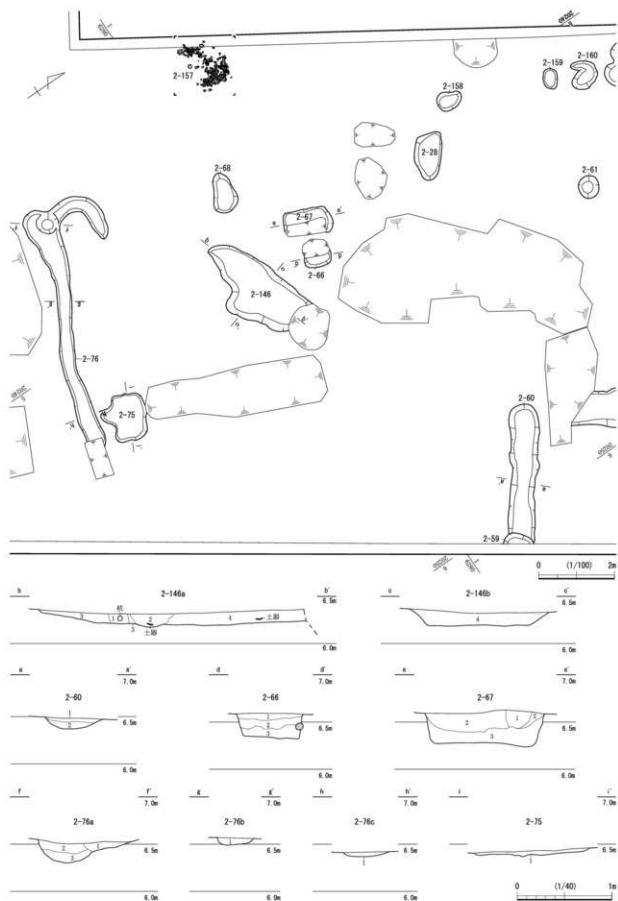
道路1の詳細は第2節で述べるが、基本的には舗装面が4面あり、北・南側に側溝を認める。この側溝には土塀が存在したことが、溝内にある多くの笏谷石や周辺の土塀基礎石垣、根石から理解できる。この道に対して垂直に門があったことが福井城下絵図で判断できるが、その痕跡は特に道路の南側に残る。南側には門の基礎の石積みがあるが、石の形状は長方形で長さ0.5～0.6m、幅0.3～0.4mを測る。この石組は道路と並行および垂直に認めるが、いずれも攪乱により削平されており、この先の構造や規模は不明である。周辺には土坑3-27・247・541があり、門に伴うものと考えられるが、規則的に並ばず明確に建物を構成するかは不明である。道路の北側には南側と対になる施設が展開するはずだが、石組みは皆無で、密集する数基の土坑を認めるのみである。土坑には7-32～34・40があるが、40内部に土塀の基礎から直角に曲がる石を認める点は注意すべきであろう。なお門の構造は遺構の残りが良好でないため不明である。このほか3面目に小型で扁平な笏谷石を底面に据える柱穴が3基あるが、これらからなる柱穴列は道路沿いにあり土壁に伴うものと思われる。

4) 屋敷地1(2面目)

主要な遺構は建物・土坑・溝・土器群等である。遺構は中央部に集中する傾向にある。城下絵図によると西尾氏の屋敷地であり、嘉永5年(1852)の訓練場設置に伴い建物が撤去され造成されている。

建物 建物2-1(第37図)がある。建物は2間×2間の総柱建物だが、西側の2柱穴は攪乱などで消失している。2-78・89・91・128・139・145・139の柱穴でなるが、154には柱痕がなく、78は土坑2-80を切る。長辺と短辺の差が小さい長方形で、長辺幅1間が約4m、短辺幅1間が3.7mを測る。各柱間は約1.7m～2mで、深さ0.5～0.7mまでに収まる。154東側に153、南側に140、その南に規模の小さな柱穴が2基ある。また軸が異なるが2石からなる礎石8が重複し、建物にきられる砂利敷103や近辺に礎群4等がある。さらに北側に石列5を認めることから何らかの施設があったものと考えられる。84からは越前焼の搦鉢と17世紀に多く認める備前焼の壺等が出土している。

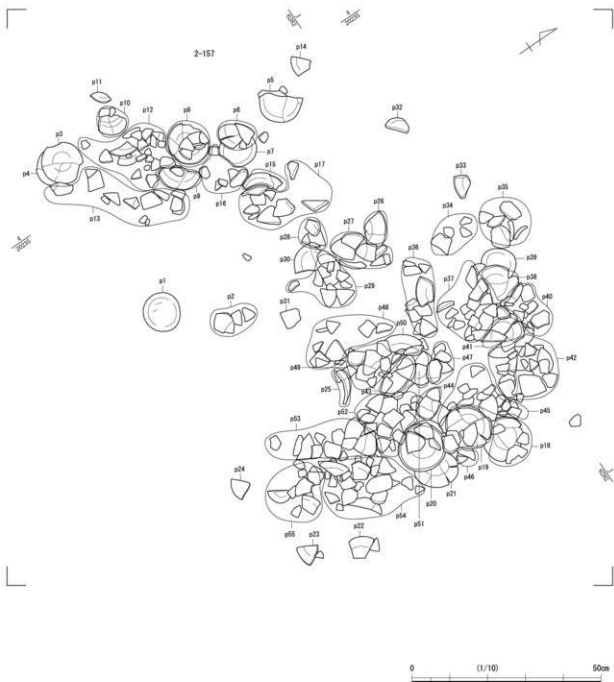
土坑 主なものに2-50・88(第34図)、84(第35図)、80図(第36図)、69・72・73・155(第38図)、6-126(第40図)等がある。土坑は廃棄土坑が多いが、なかに土師質皿を多く含むものが3基ある。50は調査区外に出るため判然としないが溝の可能性もある。覆土はレンズ状堆積で、間層の2層に破片、底面の4層に完形品の土師質皿を多く含む。80は長辺約2.5m、短辺1.3mを測る。深さは削平され浅いが、平坦な床面の南側中程に土師質皿が数枚重なる。84は平面形が歪だが、覆土は水平堆積で、砂を含む同色の2・3層の上に玉砂利を含む1層を認める。20～40cm程の石とともに土師質皿が散乱する。この石は2列に配置された可能性もある。この遺構に切られる119からも数枚の土師質皿が出土した。3基はいずれも土師質皿の廃棄土坑と考えるが、80はほかの両者と異なる廃棄の仕方である。88は長辺約2.6m、短辺1.4m、深さ0.5mを測る。覆土は水平堆積で、越前焼の壺・搦鉢、瀬戸・美濃焼の天目茶碗等、17世紀代の遺物が出土している。69は長辺約3.2m、短辺2.5m、0.6を測る。覆土はレンズ状堆積で笏谷石を含み、越前焼の壺・搦鉢、瀬戸・美濃焼の天目茶碗等が出土している。72は覆土に30cm前後の笏谷石を含み、南側に水平な笏谷石を数枚敷く。唐津焼の大皿等が出土している。73は約2.2m、深さ1mを測る。覆土は1～6層が同色で、5層まで細砂を含み、水平に堆積する9～11層は砂を含む。



第32図 屋敷地1 2面目 土坑2-66・67・75・146, 溝2-60・76 (縮尺1/100・1/40)

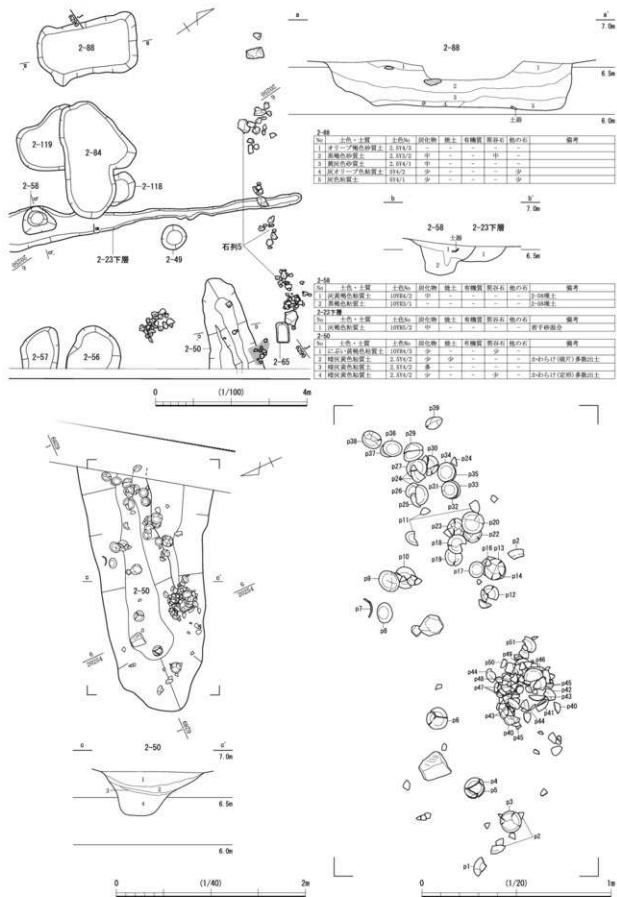
第3章 遺構

| 2-146 | | | | | | 2-90 | | | | | | | |
|-------|-----------|---------|-------|----|-------------|-------|-------|-----------|--|---|--------------------------------------|-------------------------|--------|
| No. | 土色・土質 | 土色No. | 段名(物) | 段上 | 有機質 炭灰石 他の石 | 備考 | No. | 土色・土質 | 土色No. | 段名(物) | 段上 | 有機質 炭灰石 他の石 | 備考 |
| 1 | 灰黄褐色粘質土 | 1019A/2 | 中 | - | - | - | 1 | 緑灰色粘質土 | 2.019/2 | 中 | - | - | 緑色粘土層付 |
| 2 | 褐色粘質土 | 1019B/4 | 多 | - | - | - | 2 | 褐色粘質土 | 1019B/4 | - | - | - | 緑少量混入 |
| 3 | 灰色・黄褐色粘質土 | 1019C/2 | 多 | - | - | - | 2-76a | | | | | | |
| 4 | 緑褐色粘質土 | 1019D/2 | 多 | - | - | - | No. | 土色・土質 | 土色No. <td>段名(物) <td>段上 <td>有機質 炭灰石 他の石 <td>備考</td> </td></td></td> | 段名(物) <td>段上 <td>有機質 炭灰石 他の石 <td>備考</td> </td></td> | 段上 <td>有機質 炭灰石 他の石 <td>備考</td> </td> | 有機質 炭灰石 他の石 <td>備考</td> | 備考 |
| 2-46 | | | | | | 2-50a | | | | | | | |
| No. | 土色・土質 | 土色No. | 段名(物) | 段上 | 有機質 炭灰石 他の石 | 備考 | No. | 土色・土質 | 土色No. | 段名(物) | 段上 | 有機質 炭灰石 他の石 | 備考 |
| 1 | 灰色・黄褐色粘質土 | 1019A/2 | - | - | - | 中 | 1 | 緑褐色粘質土 | 1019A/2 | - | - | - | - |
| 2 | 灰黄褐色粘質土 | 1019B/2 | - | - | - | 中 | 2 | 褐色粘質土 | 1019B/4 | 中 | - | - | - |
| 3 | 褐色粘質土 | 2.019/1 | - | - | - | 中少量混入 | 2-50b | | | | | | |
| 2-47 | | | | | | 2-56 | | | | | | | |
| No. | 土色・土質 | 土色No. | 段名(物) | 段上 | 有機質 炭灰石 他の石 | 備考 | No. | 土色・土質 | 土色No. | 段名(物) | 段上 | 有機質 炭灰石 他の石 | 備考 |
| 1 | 灰黄褐色粘質土 | 1019A/2 | 中 | - | - | - | 1 | 灰色・黄褐色粘質土 | 1019A/4 | 中 | - | - | - |
| 2 | 灰色・黄褐色粘質土 | 1019B/4 | 中 | - | - | - | 2 | 褐色粘質土 | 1019B/4 | 中 | - | - | - |
| 3 | 褐色粘質土 | 1019C/1 | 中 | - | - | 中 | 2-78 | | | | | | |
| 2-48 | | | | | | 2-79 | | | | | | | |
| No. | 土色・土質 | 土色No. | 段名(物) | 段上 | 有機質 炭灰石 他の石 | 備考 | No. | 土色・土質 | 土色No. | 段名(物) | 段上 | 有機質 炭灰石 他の石 | 備考 |
| 1 | 緑褐色粘質土 | 1019A/3 | 中 | - | - | - | 1 | 緑褐色粘質土 | 1019A/3 | 中 | - | - | - |

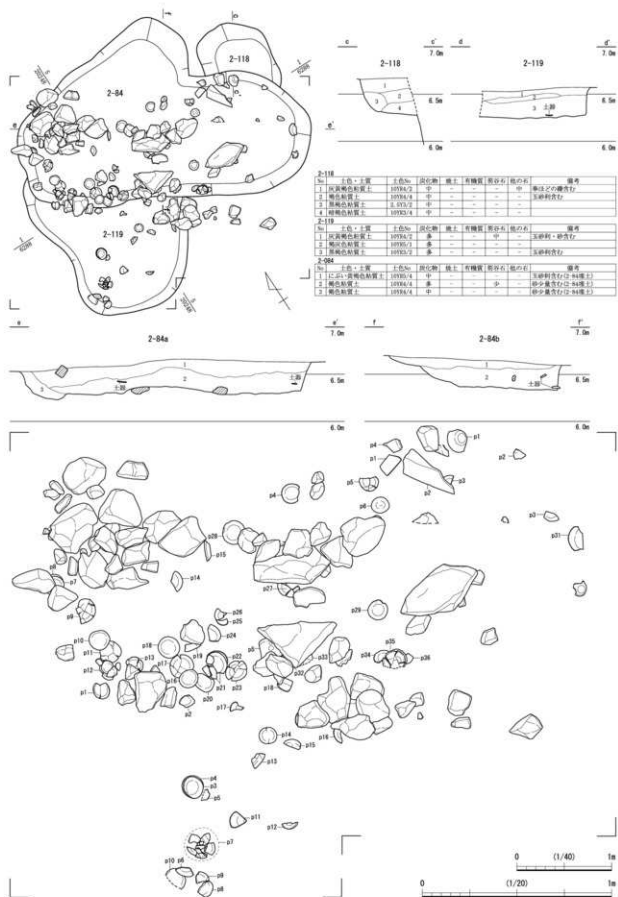


第33図 屋敷地1 2 面目 土器群2-157 (縮尺1/10)

第1節 第1街区の遺構

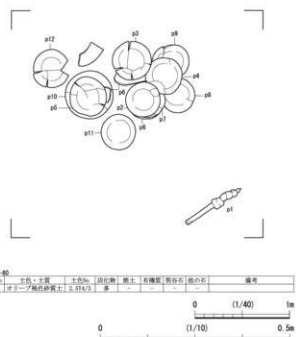
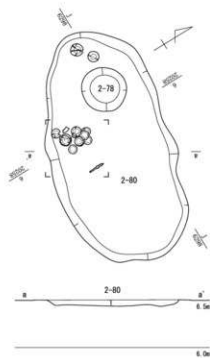
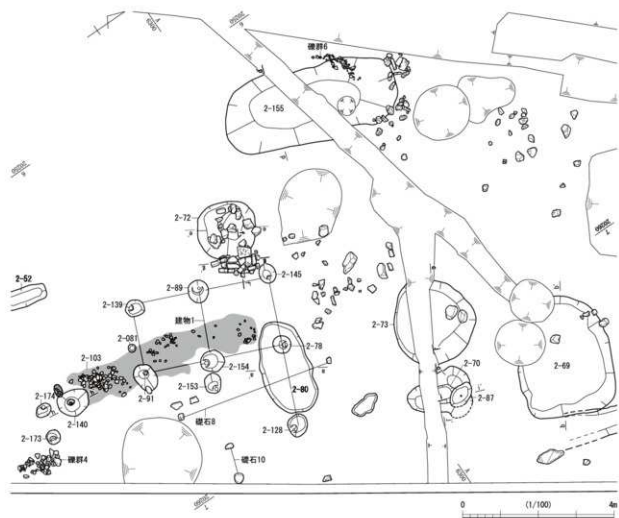


第34図 屋敷地1 2面目 土坑2-50・58・88、溝2-23 (縮尺1/100・1/40)



第35図 屋敷地1 2面目 土坑2-84・118・119 (縮尺1/40・1/20)

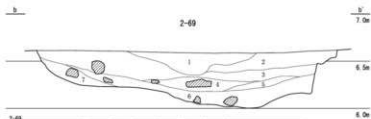
第1節 第1街区の遺構



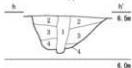
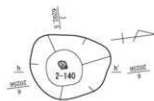
| 2-80 | | | | | | | | |
|------|-----------|-----|-----|----|-----|-----|-----|----|
| No. | 土色・土質 | 土名% | 炭化率 | 黒土 | 有機質 | 灰分% | 灰の石 | 備考 |
| 1 | オリーブ褐色砂質土 | 3.5 | 10 | 多 | - | - | - | |

第36図 屋敷地1 2面目 土坑2-80, 砂利数2-103 (縮尺1/100・1/40・1/20)

第1節 第1街区の遺構

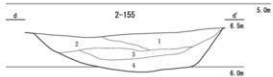
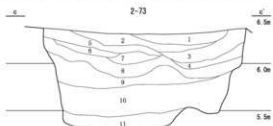


| No. | 土色・土質 | 土色No. | 段位(層) | 出土 | 有機質 | 炭石 | 他の石 | 備考 |
|-----|--------|-------|-------|----|-----|----|-----|-----|
| 1. | 灰黄色粘質土 | 2F12 | 少 | - | - | 少 | 少 | |
| 2. | 灰黄色粘質土 | 2F12 | 少 | - | - | 少 | 少 | |
| 3. | 灰黄色粘質土 | 2F12 | 少 | - | - | 中 | 中 | 砂質分 |
| 4. | 灰黄色粘質土 | 2F12 | 少 | - | - | 中 | 中 | 砂質分 |
| 5. | 褐色粘質土 | 2F12 | 少 | - | - | - | - | |
| 6. | 褐色粘質土 | 2F12 | 少 | - | - | 中 | 中 | 砂質分 |
| 7. | 灰黄色粘質土 | 2F12 | - | - | - | - | - | |

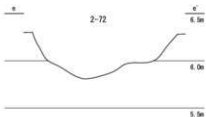
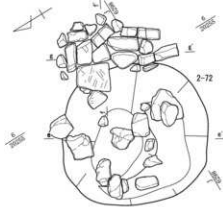


| No. | 土色・土質 | 土色No. | 段位(層) | 出土 | 有機質 | 炭石 | 他の石 | 備考 |
|-----|----------|-------|-------|----|-----|----|-----|----|
| 1. | 褐色粘質土 | 2F12 | - | - | - | - | - | |
| 2. | 中・黄褐色粘質土 | 2F12 | - | - | - | - | - | |
| 3. | 褐色粘質土 | 2F12 | - | - | - | - | - | |
| 4. | 褐色粘質土 | 2F12 | - | - | - | - | - | |

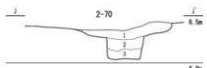
| No. | 土色・土質 | 土色No. | 段位(層) | 出土 | 有機質 | 炭石 | 他の石 | 備考 |
|-----|----------|-------|-------|----|-----|----|-----|-----|
| 1. | 褐色粘質土 | 2F12 | - | - | 中 | 中 | 中 | 砂質分 |
| 2. | 褐色粘質土 | 2F12 | - | - | 中 | 中 | 中 | 砂質分 |
| 3. | 褐色粘質土 | 2F12 | - | - | 中 | 中 | 中 | 砂質分 |
| 4. | 褐色粘質土 | 2F12 | - | - | 少 | 少 | 少 | 砂質分 |
| 5. | 褐色粘質土 | 2F12 | - | - | 少 | 少 | 少 | 砂質分 |
| 6. | 褐色粘質土 | 2F12 | 少 | - | - | - | - | |
| 7. | 褐色粘質土 | 2F12 | 少 | - | - | 少 | 少 | |
| 8. | 褐色粘質土 | 2F12 | 少 | - | - | 少 | 少 | |
| 9. | 褐色粘質土 | 2F12 | 少 | - | - | 中 | 中 | 砂質分 |
| 10. | 中・黄褐色粘質土 | 2F12 | 少 | - | - | 少 | 少 | 砂質分 |
| 11. | 中・黄褐色粘質土 | 2F12 | 少 | - | - | 少 | 少 | 砂質分 |
| 12. | 中・黄褐色粘質土 | 2F12 | 少 | - | - | 少 | 少 | 砂質分 |
| 13. | 中・黄褐色粘質土 | 2F12 | 少 | - | - | 少 | 少 | 砂質分 |



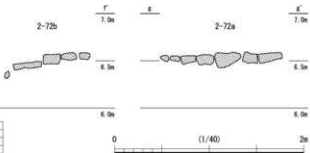
| No. | 土色・土質 | 土色No. | 段位(層) | 出土 | 有機質 | 炭石 | 他の石 | 備考 |
|-----|--------|-------|-------|----|-----|----|-----|----|
| 1. | 灰黄色粘質土 | 2F12 | 少 | - | - | - | - | |
| 2. | 褐色粘質土 | 2F12 | - | - | - | - | - | |
| 3. | 褐色粘質土 | 2F12 | - | - | - | - | - | |
| 4. | 褐色粘質土 | 2F12 | 少 | - | - | 少 | - | |



| No. | 土色・土質 | 土色No. | 段位(層) | 出土 | 有機質 | 炭石 | 他の石 | 備考 |
|-----|----------|-------|-------|----|-----|----|-----|----|
| 1. | 中・黄褐色粘質土 | 2F12 | 中 | - | - | - | - | |
| 2. | 中・黄褐色粘質土 | 2F12 | 中 | - | - | - | - | |
| 3. | 灰黄色粘質土 | 2F12 | - | - | - | - | - | |

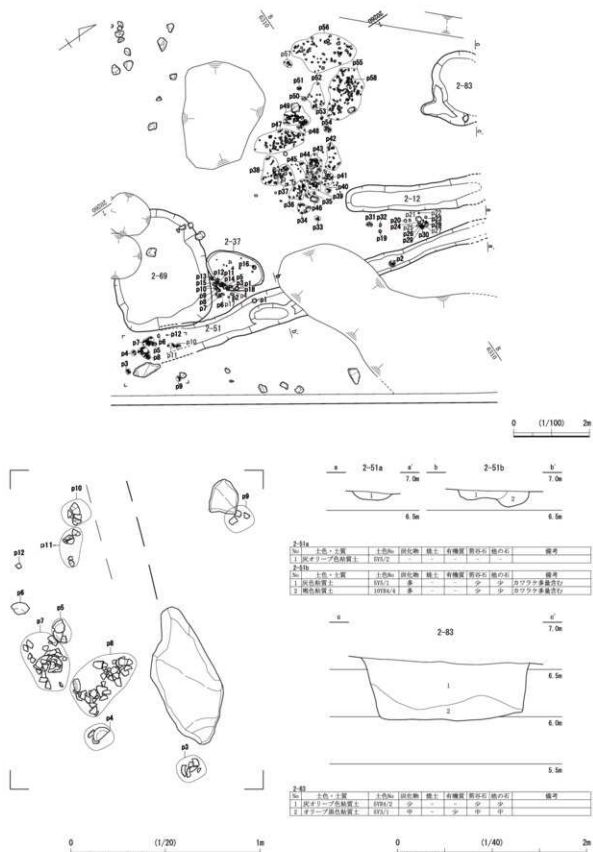


| No. | 土色・土質 | 土色No. | 段位(層) | 出土 | 有機質 | 炭石 | 他の石 | 備考 |
|-----|--------|-------|-------|----|-----|----|-----|-----|
| 1. | 褐色粘質土 | 2F12 | 少 | - | - | 中 | 中 | 砂質分 |
| 2. | 灰黄色粘質土 | 2F12 | - | - | - | 少 | 少 | |
| 3. | 灰黄色粘質土 | 2F12 | 少 | - | - | 少 | 少 | |

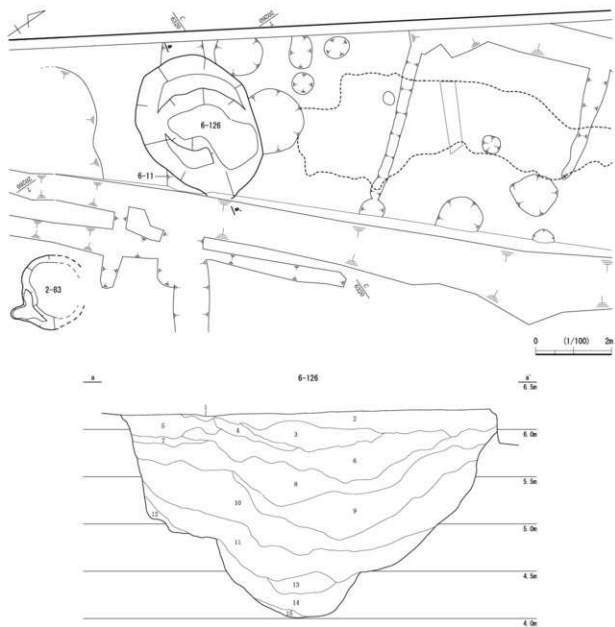


第38図 屋敷地1 2 面目 土坑2-69・70・72・73・87・140・155 (縮尺1/40)

第3章 遺構



第39図 屋敷地1 2面目 土坑2-37・83、溝2-51 (縮尺/100・1/40・01/20)



| No. | 土色・土質 | 土色No. | 図記号 | 層土 | 有機質(重量%) | 他(%) | 備考 |
|-----|--------|----------|-----|----|----------|------|-------------|
| 1 | 褐色砂 | 107BA/6 | — | — | — | — | 中層(少量)混合 |
| 2 | 灰色粘質土 | 107A/1 | 砂 | 砂 | — | — | 中層(少量)混合 |
| 3 | 灰色粘質土 | 107A/1 | 少 | 少 | — | — | 中層(重量%)少量混合 |
| 4 | 灰黄色粘質土 | 107A/2 | 少 | — | — | — | 中層(重量%)少量混合 |
| 5 | 灰色粘質土 | 7. 5FA/1 | 少 | — | — | — | 中層(重量%)混合 |
| 6 | 灰色粘質土 | 7. 5FA/1 | 少 | — | — | — | — |
| 7 | 褐色粘土 | 5M7 | — | — | — | — | — |
| 8 | 灰色粘質土 | 7. 5FA/1 | — | — | — | — | — |
| 9 | 灰色粘質土 | 7. 5FA/1 | — | — | — | — | 中層(重量%)混合 |
| 10 | 暗褐色粘質土 | 7. 5FA/1 | 少 | — | — | — | — |
| 11 | 暗褐色粘質土 | 7. 5FA/2 | — | — | — | — | 中層(重量%)混合 |
| 12 | 暗褐色粘質土 | 7. 5FA/1 | — | — | — | — | — |
| 13 | 灰色粘質土 | 107A/1 | 砂 | — | — | — | 層土(少量)混合 |
| 14 | 灰色粘質土 | 107A/1 | 多 | — | — | — | 層土(少量)混合 |
| 15 | 灰色粘質土 | 107A/1 | 少 | — | — | — | 層土(少量)混合 |

第40図 屋敷地1 2面目 土坑6-126 (縮尺1/100・1/40)

17世紀後半の土師質皿や越前焼の播鉢が出土している。155は平面形が縦長の楕円形を呈し、西側の一部分に礫群6を認める。6-126は長辺4m、短辺3m、深さ2mを測る大型のもので、レンズ状堆積の覆土の15層には地山粘土を少量、12層には多量含む。4層以下は全て粘質土だが、1～3層は砂か砂質土で、笏谷石を含む砂礫が混じる。17世紀後半の伊万里の青磁碗のほか木製品は漆器碗や墨書で「□太長縄」と記された折敷の底板、金属製品は鐵・簪・釘・キセル等が出土している。87は70を切り、底面中央に竹が突き刺さる。

溝 2-51(第39図)が主なものである。南北方向に延び土坑69と北接する。削平のため深さは0.2mと浅く、北・南側は途切れる。南側先端に土師質皿が集中する。溝先端東側に側石と思われる石を1石認める。この溝と土坑37・69間と溝12の西側にも土師質皿が集中して散布する。

砂利敷 2-103(第36図)がある。土坑140北側で長さ5.2m、幅1mを測る。建物2-1を構成する91や154に切られる。周囲に礎石8・10や礫群4があり、それらに伴う施設の可能性も考えられる。土坑80も建物1を構成する78に切られるため同時期のものの可能性がある。

土器群 2-157(第33図)がある。土坑146・溝76の西側に位置するが、周囲の遺構は希薄である。散布状況は概ね2箇所に分かれるが一連のものである。出土状況は破片が多いが、数点完形品もある。土坑83・溝12南側にも土師質皿が集中して廃棄される。

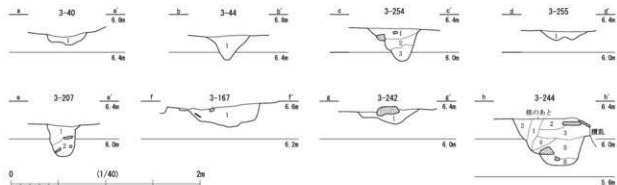
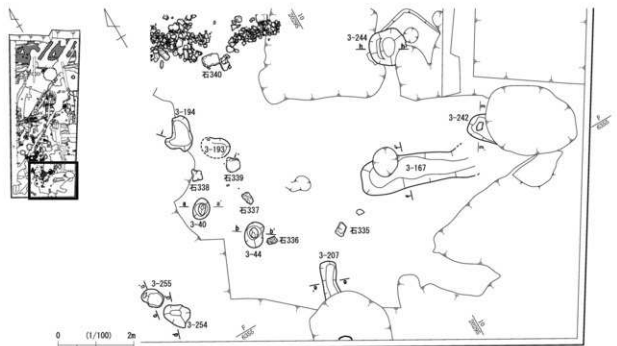
4) 屋敷地2(2面目)

主要な遺構は井戸・土坑・砂利敷等である。調査区は近代以降の鉄道施設工事による攪乱が激しい。城下絵図によると、堀氏以降の屋敷地の拝領者は明確ではない。

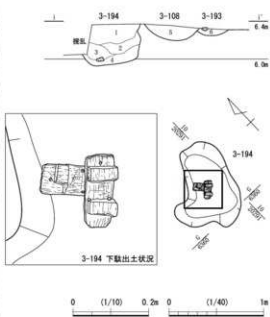
井戸 3-258(第48図)・174(第49図)・85(第50図)・247(第51図)の4基を確認した。258は検出面で径約1.7～2.5m、深さ1.7mを測る。井戸側は上部が瓦積みで、下部が木製の桶である。内部には中程から瓦積みがあり、瓦の平面が上を向き、円形を呈する。構築材は主に燻しの軒平瓦と平瓦だが、その間に笏谷石の割石や石瓦、裏には軒丸瓦や丸瓦を詰める。瓦と桶の間にいくつかの笏谷石があり、井戸側の一部である可能性もある。また桶底に小礫を認める。覆土は3・4層の粘質土上に暗灰黄色砂質土の1・2層が水平に堆積する。地震の影響により全体が北側に傾く。17世紀代の伊万里や唐津焼、瀬戸・美濃焼の天目茶碗が出土している。また瓦は軒丸瓦や平瓦の文様から概ね17世紀前半頃に位置づけられる。瓦積みの井戸は福井城跡の調査で初めての例である。この井戸は土坑260・315を切るが、315からは17世紀後半頃の越前焼の播鉢が出土している。85は攪乱で東側が削平されているが、検出面で径約1.1m、深さ1.1mを測る。井戸側は木製の桶で、周囲にそれに沿うかたちで石が巡り、下部にある土坑76を切る。174・247は素掘り井戸で、174は径約0.9m、深さ1.6mを測り、覆土は水平に堆積する。247は径0.6～0.8m、深さ1.4mを測り、3面目の溝30や4面目の91・542等を切る。覆土は10～16の粘質土上に、細砂や砂質土、粘質土が交互に堆積する。

土坑 主なものに3-194(第41図)、16・18(第42図)、302・425・449(第45図)、215・294・303・326(第47図)、140・203(第49図)、185(第50図)等がある。16は攪乱で削平されているが、長辺1.7mを測り、土坑390を切る。覆土の2～4層に寛文の大火に伴うと考えられる焼土を含む。18は長辺1.5m、短辺1.3m、深さ0.75mを測り、覆土はレンズ状堆積を基本とする。425は長辺1.3mで、1.8mを測り449を切る。448の3層と425の7層からは木製品が出土している。302は長辺1.9m以上を測る。覆土は水平堆積で、17世紀前半の伊万里の大皿と越前焼の播鉢等を含む。294近辺は井戸258に切られる260・315を含めた廃棄土坑がある。294は大部分が調査区外へと出るが、土坑386を切る。4層に板、木屑を大量に

第1節 第1街区の遺構

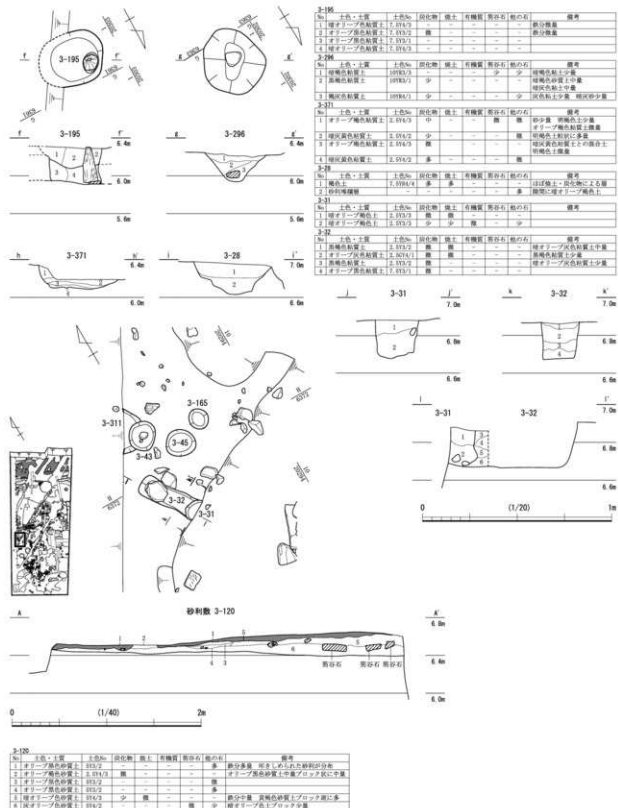


| 坑 | 土色・土質 | 土色No. | 図化層 | 層上 | 有機質 | 炭石 | 備考 |
|--------------|--------------|----------|-----|----|-----|----|-----------------------|
| 3-40 | 1. オリーブ褐色砂質土 | 2. 314/4 | 無 | - | - | - | 層上 灰褐色土ブロック少量 |
| 3-44 | 1. オリーブ褐色砂質土 | 2. 314/4 | 少 | - | - | - | 層上 灰褐色粘土ブロック少量 |
| 3-254 | 1. 赤褐色砂質土 | 2. 319/3 | - | - | - | - | 層上 灰褐色、暗褐色土少量 |
| 2. オリーブ褐色砂質土 | 2. 319/4 | 少 | - | - | - | - | 層上 暗褐色土ブロック少量 |
| 3. 埋まり層褐色土 | 2. 319/3 | - | - | - | - | - | 層上 埋まり層褐色土ブロック少量 |
| 3-207 | 1. 赤褐色砂質土 | 2. 319/3 | 少 | - | - | - | 層上 |
| 2. オリーブ褐色砂質土 | 2. 319/4 | - | - | - | - | - | 層上 埋まり層褐色土ブロック少量 |
| 3-167 | 1. オリーブ褐色砂質土 | 2. 319/4 | 少 | - | - | - | 層上 木炭少量、埋まり層褐色土ブロック少量 |
| 3-242 | 1. オリーブ褐色砂質土 | 2. 319/4 | 無 | - | - | - | 層上 灰褐色土ブロック少量 |
| 3-244 | 1. 赤褐色砂質土 | 2. 319/3 | - | - | - | - | 層上 灰褐色土ブロック少量 |
| 2. オリーブ褐色砂質土 | 2. 319/4 | 少 | - | - | - | - | 層上 灰褐色土ブロック少量 |
| 3. 埋まり層褐色土 | 2. 319/3 | - | - | - | - | - | 層上 埋まり層褐色土ブロック少量 |
| 4. オリーブ褐色砂質土 | 2. 319/4 | 少 | - | - | - | - | 層上 埋まり層褐色土ブロック少量 |
| 5. 埋まり層褐色土 | 2. 319/3 | - | - | - | - | - | 層上 埋まり層褐色土ブロック少量 |
| 6. 灰サリ層褐色砂質土 | 2. 319/2 | 少 | - | - | - | - | 層上 埋まり層褐色土ブロック少量 |
| 3-194 | 1. 赤褐色砂質土 | 2. 319/3 | - | - | - | - | 層上 灰褐色土ブロック少量 |
| 2. オリーブ褐色砂質土 | 2. 319/4 | 少 | - | - | - | - | 層上 灰褐色土ブロック少量 |
| 3. 埋まり層褐色土 | 2. 319/3 | - | - | - | - | - | 層上 埋まり層褐色土ブロック少量 |
| 4. オリーブ褐色砂質土 | 2. 319/4 | 少 | - | - | - | - | 層上 埋まり層褐色土ブロック少量 |
| 5. 埋まり層褐色土 | 2. 319/3 | - | - | - | - | - | 層上 埋まり層褐色土ブロック少量 |
| 6. 灰サリ層褐色砂質土 | 2. 319/2 | 少 | - | - | - | - | 層上 埋まり層褐色土ブロック少量 |
| 3-193 | 1. 赤褐色砂質土 | 2. 319/3 | - | - | - | - | 層上 灰褐色土ブロック少量 |
| 2. オリーブ褐色砂質土 | 2. 319/4 | 少 | - | - | - | - | 層上 灰褐色土ブロック少量 |
| 3. 埋まり層褐色土 | 2. 319/3 | - | - | - | - | - | 層上 埋まり層褐色土ブロック少量 |
| 4. オリーブ褐色砂質土 | 2. 319/4 | 少 | - | - | - | - | 層上 埋まり層褐色土ブロック少量 |
| 5. 埋まり層褐色土 | 2. 319/3 | - | - | - | - | - | 層上 埋まり層褐色土ブロック少量 |
| 6. 灰サリ層褐色砂質土 | 2. 319/2 | 少 | - | - | - | - | 層上 埋まり層褐色土ブロック少量 |

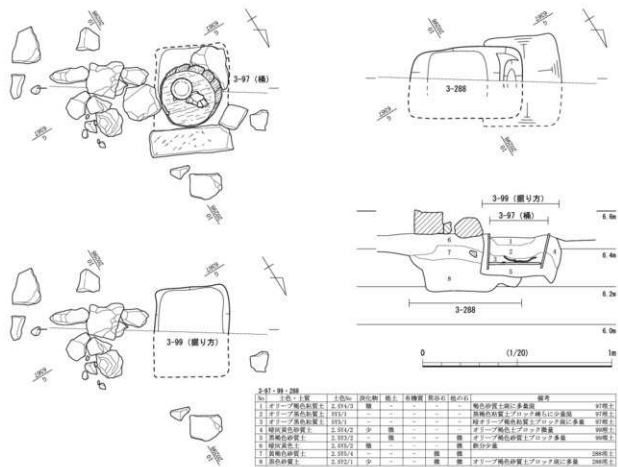


第41図 屋敷地2 2面目 土坑3-40・44・108・167・193・194・207・242・244・254・255 (縮尺1/100・1/40・1/10)

第1節 第1街区の遺構



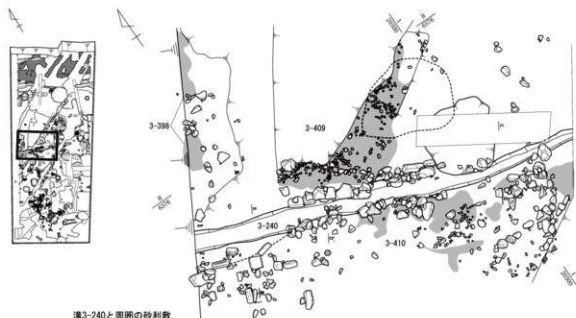
第43図 屋敷地2 2面目 土坑3-28・31・32・195・296・371, 砂利敷3-120 (縮尺1/40・1/20)



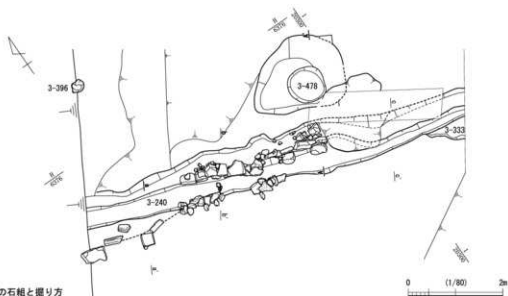
第44図 屋敷地2 2面目 水道関連施設3-97・99・288 (縮尺1/20)

含み、木製品の刷毛が出土している。215・326・303は互いに切り合うが、土層観察からは303・215・326の順番に掘削されたことがわかる。203は攪乱で削平されているが、土坑216を切る。185は長辺約1.7m、短辺1.5m、深さ1.3mを測り、覆土はレンズ状堆積を基本とする。唐津焼の鉢や瀬戸・美濃焼の天目茶碗・灰釉皿等、17世紀代の遺物が出土している。覆土に礫を多く含む140は砂利数82を切る。このほか完形の下駄が出土した194がある。また89は小規模な土坑で0.6m程の角材があるが、周辺に建物構成する柱穴等はない。

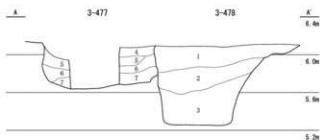
砂利数 3-120 (第43図)、398・409・410 (第46図) がある。120は石敷を認める石列176を伴うもので、途中で西側に直角に折れる。砂利数は検出長3.5m、幅2.3mで両脇に石列が並ぶ。砂利面は固く叩き締められて、鉄分を多く含む。なお、路盤である6層にやや大振りの笏谷石を含む。17世紀代の唐津焼の皿、瀬戸・美濃焼の鉄釉碗や土師質皿が出土している。砂利数398・409・410は一連のものと考えられるが、409の西側は攪乱により大半が削平されている。また410の周辺には礫が多く散乱する。この砂利数を分けるように溝3-240が東西に延びるが、ここからも同時期の伊万里の碗や唐津焼の搦鉢、土師質皿が出土している。なお409の下層には溝204に切られる土坑477を切る土坑478がある。この土坑は長辺約2.1m、短辺1.5m、深さ0.8mを測り、17世紀代の土師質皿が出土している。なお409・410からは17世紀代の瀬戸・美濃焼の天目茶碗や志野皿に混じり、16世紀後半の遺物も出土している。これらの砂利数の南方にも土坑140に切られ、中国製の輪目付碗が出土している砂利数82 (第49図) を認めるため、この近辺に砂利数が集中することが分かる。



溝3-240と周囲の砂利敷



溝3-240の石組と掘り方

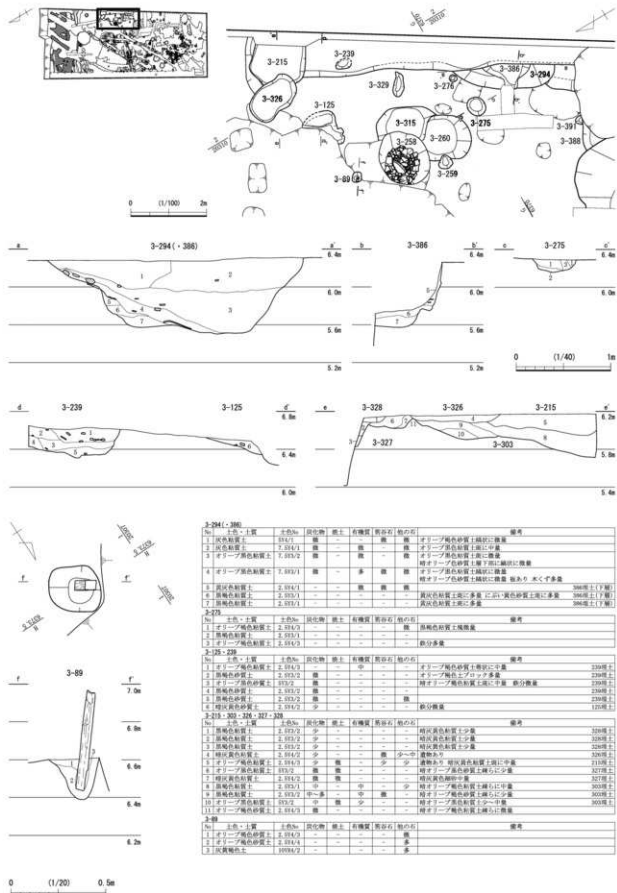


3-477・478

| No. | 土色・土質 | 土色No. | 砂化率 | 粘土 | 有機質 | 質砂石 | 炭の石 | 備考 |
|-----|-----------|--------|-----|----|-----|-----|-----|-----------------|
| 1 | 黒灰色粘質土 | 103B/1 | 中~多 | 少 | - | - | - | 底のヤマト色粘質土層に比べ少量 |
| 2 | 暗灰色粘質土 | 115B/2 | 少~中 | 少 | - | - | - | 底のヤマト色粘土層に比べ多量 |
| 3 | 暗灰色粘質土 | 115B/2 | 無 | 無 | - | - | - | |
| 4 | 底のヤマト色砂質土 | 316/2 | 少 | 無 | - | - | - | ヤマト色粘質層に多量 |
| 5 | 黒褐色粘質土 | 210A/1 | 少 | 無 | 中 | - | - | 層状の砂質土に多量 |
| 6 | 黒灰色粘質土 | 210A/1 | 無 | 無 | - | - | - | 黒灰色粘質層に少量 |
| 7 | 底のヤマト色粘質土 | 115B/1 | 中 | 少 | 中 | - | - | 底のヤマト色粘土層に少量 |

第46図 屋敷地2 2面目 土坑3-478、溝3-240・333、砂利敷3-398・409・410 (縮尺1/80・1/40)

第1節 第1街区の遺構



第47図 屋敷地2 2面目 土坑3-125・215・239・275・294・303・326・328, 柱穴3-89
(縮尺1/100・1/40・1/20)

3-294(・388)

| No. | 土色・土質 | 土色No. | 図記号 | 跡土 | 右隣壁 | 掘込石 | 掘込石 | 備考 |
|-----|----------|---------|-----|----|-----|-----|-----|---------------|
| 1 | 灰黄色粘土 | 3-314/1 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | オリーブ褐色粘土埋込に相当 |
| 2 | 灰黄色粘土 | 3-314/1 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | オリーブ褐色粘土埋込に相当 |
| 3 | オリーブ褐色粘土 | 3-313/2 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | オリーブ褐色粘土埋込に相当 |
| 4 | オリーブ褐色粘土 | 3-313/1 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | オリーブ褐色粘土埋込に相当 |
| 5 | 灰黄色粘土 | 3-314/1 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | オリーブ褐色粘土埋込に相当 |
| 6 | 暗褐色粘土 | 3-313/2 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | オリーブ褐色粘土埋込に相当 |
| 7 | 暗褐色粘土 | 3-313/2 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | オリーブ褐色粘土埋込に相当 |
| 8 | 暗褐色粘土 | 3-313/2 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | オリーブ褐色粘土埋込に相当 |
| 9 | 暗褐色粘土 | 3-313/2 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | オリーブ褐色粘土埋込に相当 |
| 10 | 暗褐色粘土 | 3-313/2 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | オリーブ褐色粘土埋込に相当 |
| 11 | 暗褐色粘土 | 3-313/2 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | オリーブ褐色粘土埋込に相当 |

3-275

| No. | 土色・土質 | 土色No. | 図記号 | 跡土 | 右隣壁 | 掘込石 | 掘込石 | 備考 |
|-----|----------|---------|-----|----|-----|-----|-----|------------|
| 1 | オリーブ褐色粘土 | 3-313/1 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | 暗褐色粘土埋込に相当 |
| 2 | 暗褐色粘土 | 3-313/2 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | 暗褐色粘土埋込に相当 |
| 3 | オリーブ褐色粘土 | 3-313/1 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | 暗褐色粘土埋込に相当 |

3-239・276

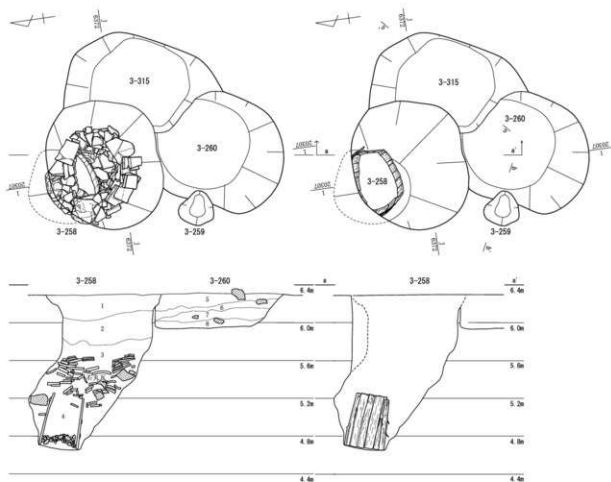
| No. | 土色・土質 | 土色No. | 図記号 | 跡土 | 右隣壁 | 掘込石 | 掘込石 | 備考 |
|-----|----------|---------|-----|----|-----|-----|-----|---------------|
| 1 | オリーブ褐色粘土 | 3-313/1 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | オリーブ褐色粘土埋込に相当 |
| 2 | 暗褐色粘土 | 3-313/2 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | オリーブ褐色粘土埋込に相当 |
| 3 | オリーブ褐色粘土 | 3-313/1 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | オリーブ褐色粘土埋込に相当 |
| 4 | 暗褐色粘土 | 3-313/2 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | オリーブ褐色粘土埋込に相当 |
| 5 | 暗褐色粘土 | 3-313/2 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | オリーブ褐色粘土埋込に相当 |
| 6 | 暗褐色粘土 | 3-313/2 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | オリーブ褐色粘土埋込に相当 |

3-215・303・326・327・328

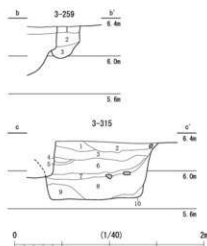
| No. | 土色・土質 | 土色No. | 図記号 | 跡土 | 右隣壁 | 掘込石 | 掘込石 | 備考 |
|-----|-------|---------|-----|----|-----|-----|-----|------------|
| 1 | 暗褐色粘土 | 3-313/2 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | 暗褐色粘土埋込に相当 |
| 2 | 暗褐色粘土 | 3-313/2 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | 暗褐色粘土埋込に相当 |
| 3 | 暗褐色粘土 | 3-313/2 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | 暗褐色粘土埋込に相当 |
| 4 | 暗褐色粘土 | 3-313/2 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | 暗褐色粘土埋込に相当 |
| 5 | 暗褐色粘土 | 3-313/2 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | 暗褐色粘土埋込に相当 |
| 6 | 暗褐色粘土 | 3-313/2 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | 暗褐色粘土埋込に相当 |
| 7 | 暗褐色粘土 | 3-313/2 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | 暗褐色粘土埋込に相当 |
| 8 | 暗褐色粘土 | 3-313/2 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | 暗褐色粘土埋込に相当 |
| 9 | 暗褐色粘土 | 3-313/2 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | 暗褐色粘土埋込に相当 |
| 10 | 暗褐色粘土 | 3-313/2 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | 暗褐色粘土埋込に相当 |
| 11 | 暗褐色粘土 | 3-313/2 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | 暗褐色粘土埋込に相当 |

3-89

| No. | 土色・土質 | 土色No. | 図記号 | 跡土 | 右隣壁 | 掘込石 | 掘込石 | 備考 |
|-----|----------|---------|-----|----|-----|-----|-----|---------------|
| 1 | オリーブ褐色粘土 | 3-313/1 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | オリーブ褐色粘土埋込に相当 |
| 2 | オリーブ褐色粘土 | 3-313/1 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | オリーブ褐色粘土埋込に相当 |
| 3 | 暗褐色粘土 | 3-313/2 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | 暗褐色粘土埋込に相当 |

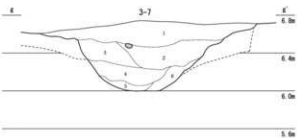
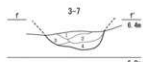
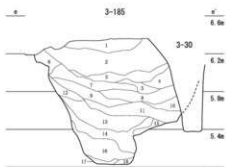
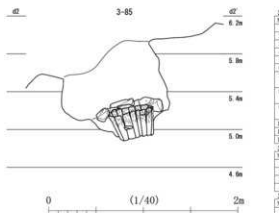
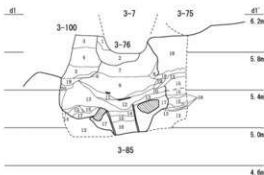
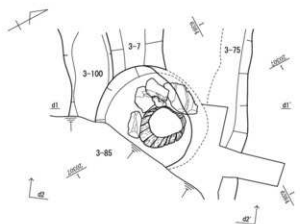


| 3-258・260 | | | | | | | |
|-----------|-----------|---------|-----|----|-----|---------|------------------------------|
| No. | 土色・土層 | 土層No. | 図記号 | 層上 | 右側壁 | 階段石・他の石 | 備考 |
| 1 | 緑灰色砂質土 | 3-258/2 | 緑 | - | 少 | 無 | 灰褐色砂質土ブロック少量 灰褐色砂質土塊 部分崩壊 |
| 2 | 緑灰色砂質土 | 3-258/2 | 緑 | - | 無 | 無 | 緑灰色砂質土層に少量 部分崩壊 |
| 3 | 灰黄色砂質土 | 3-258/2 | 緑 | - | - | - | 緑灰色砂質土層に少量 |
| 4 | 灰褐色砂質土 | 3-258/2 | 緑 | - | - | - | 緑灰色砂質土層に少量 |
| 5 | 風乾粘土 | 3-258/2 | 緑 | - | - | - | 緑灰色砂質土層に少量 |
| 6 | 緑黄色粘土 | 3-258/2 | 緑 | - | 中 | 無 | オリーブ褐色土ブロック少量 部分崩壊 |
| 7 | 緑褐色砂質土 | 3-258/2 | 緑 | - | 多 | 無 | 緑褐色砂質土層に少量 |
| 8 | オリーブ褐色砂質土 | 3-258/2 | 緑 | - | 中 | 無 | 緑褐色砂質土層に少量 |
| 3-259 | | | | | | | |
| No. | 土色・土層 | 土層No. | 図記号 | 層上 | 右側壁 | 階段石・他の石 | 備考 |
| 1 | 緑黄色砂質土 | 3-259/2 | 緑 | - | - | - | オリーブ褐色砂質土ブロック少量 |
| 2 | オリーブ褐色砂質土 | 3-259/2 | 緑 | - | - | - | オリーブ褐色砂質土ブロック少量 |
| 3 | オリーブ褐色砂質土 | 3-259/2 | 緑 | - | - | - | オリーブ褐色砂質土ブロック少量 |
| 3-315 | | | | | | | |
| No. | 土色・土層 | 土層No. | 図記号 | 層上 | 右側壁 | 階段石・他の石 | 備考 |
| 1 | 緑灰色砂質土 | 3-315/2 | 緑 | - | - | 無 | オリーブ褐色砂質土ブロック少量 部分崩壊 |
| 2 | オリーブ褐色砂質土 | 3-315/2 | 緑 | - | - | 無 | 緑褐色砂質土層に少量 部分崩壊 |
| 3 | 灰褐色砂質土 | 3-315/2 | 緑 | - | - | 無 | 緑褐色砂質土層に少量 |
| 4 | 灰褐色砂質土 | 3-315/2 | 緑 | - | - | 無 | 緑褐色砂質土層に少量 |
| 5 | 灰褐色砂質土 | 3-315/2 | 緑 | - | - | 無 | 緑褐色砂質土層に少量 |
| 6 | 灰褐色砂質土 | 3-315/2 | 緑 | - | - | 無 | 緑褐色砂質土層に少量 |
| 7 | オリーブ褐色砂質土 | 3-315/2 | 緑 | - | - | 無 | オリーブ褐色砂質土層に少量 |
| 8 | 灰褐色砂質土 | 3-315/2 | 緑 | - | - | 無 | オリーブ褐色砂質土層に少量 |
| 9 | 灰褐色砂質土 | 3-315/2 | 緑 | - | - | 無 | オリーブ褐色砂質土層に少量 |
| 10 | オリーブ褐色砂質土 | 3-315/2 | 緑 | - | - | 無 | 緑褐色砂質土層に少量 |



第48図 屋敷地2 2面目 井戸3-258, 土坑3-259・260・315 (縮尺1/40)

水道施設 3-97・99 (第44図) があるが, 99は桶を持つ97の掘方である。桶は径約0.3m, 桶を据えるための掘方は長辺約0.4m, 短辺0.3mを測る。桶内部の覆土は水平堆積で全て粘質土だが, 1層には泥を多く含む。桶の底からは17世紀代の完形の土師瓦質土が出土している。また桶を据えた掘方の覆土は砂質土である。この桶の北側と東側には複数の石があり, 何らかの機能を果たしたものと考えるが, 特に北側の石は上面を平坦に加工した笏谷石である。なおこの遺構の下に土坑288がある。



| No. | 土名・土層 | 土色No. | 図記号 | 粘土 | 有機質 | 炭灰石 | 焼石 | 備考 |
|-----|----------|---------|-----|----|-----|-----|----|-----------|
| 1 | 黒褐色粘土 | 2,105/2 | 少 | 粘 | - | - | - | 黒褐色粘土層 |
| 2 | オリーブ褐色粘土 | 2,105/2 | 少 | 粘 | - | - | - | 黒褐色粘土層 |
| 3 | 黒褐色粘土 | 2,105/2 | 粘 | - | - | - | - | 黒褐色粘土層 |
| 4 | オリーブ褐色粘土 | 2,105/2 | 少 | 粘 | - | - | - | オリーブ褐色粘土層 |
| 5 | 黒褐色粘土 | 2,105/2 | 粘 | - | - | - | - | 黒褐色粘土層 |
| 6 | オリーブ褐色粘土 | 2,105/2 | 少 | 粘 | - | - | - | オリーブ褐色粘土層 |
| 7 | 黒褐色粘土 | 2,105/2 | 粘 | - | - | - | - | 黒褐色粘土層 |
| 8 | 黒褐色粘土 | 2,105/2 | 粘 | - | - | - | - | 黒褐色粘土層 |
| 9 | 黒褐色粘土 | 2,105/2 | 粘 | - | - | - | - | 黒褐色粘土層 |
| 10 | オリーブ褐色粘土 | 2,105/2 | 少 | 粘 | - | - | - | オリーブ褐色粘土層 |
| 11 | 黒褐色粘土 | 2,105/2 | 粘 | - | - | - | - | 黒褐色粘土層 |
| 12 | 黒褐色粘土 | 2,105/2 | 粘 | - | - | - | - | 黒褐色粘土層 |

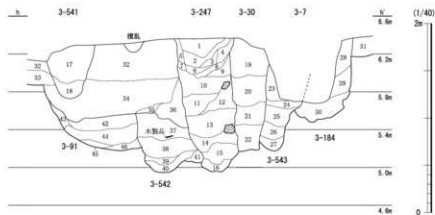
| No. | 土名・土層 | 土色No. | 図記号 | 粘土 | 有機質 | 炭灰石 | 焼石 | 備考 |
|-----|----------|---------|-----|----|-----|-----|----|-----------|
| 1 | オリーブ褐色粘土 | 2,105/2 | 少 | 粘 | - | - | - | オリーブ褐色粘土層 |
| 2 | オリーブ褐色粘土 | 2,105/2 | 少 | 粘 | - | - | - | オリーブ褐色粘土層 |
| 3 | オリーブ褐色粘土 | 2,105/2 | 少 | 粘 | - | - | - | オリーブ褐色粘土層 |
| 4 | オリーブ褐色粘土 | 2,105/2 | 少 | 粘 | - | - | - | オリーブ褐色粘土層 |

| No. | 土名・土層 | 土色No. | 図記号 | 粘土 | 有機質 | 炭灰石 | 焼石 | 備考 |
|-----|----------|---------|-----|----|-----|-----|----|-----------|
| 1 | オリーブ褐色粘土 | 2,105/2 | 少 | 粘 | - | - | - | 黒褐色粘土層 |
| 2 | 黒褐色粘土 | 2,105/2 | 粘 | - | - | - | - | 黒褐色粘土層 |
| 3 | 黒褐色粘土 | 2,105/2 | 粘 | - | - | - | - | 黒褐色粘土層 |
| 4 | オリーブ褐色粘土 | 2,105/2 | 少 | 粘 | - | - | - | オリーブ褐色粘土層 |
| 5 | 黒褐色粘土 | 2,105/2 | 粘 | - | - | - | - | 黒褐色粘土層 |
| 6 | オリーブ褐色粘土 | 2,105/2 | 少 | 粘 | - | - | - | オリーブ褐色粘土層 |
| 7 | 黒褐色粘土 | 2,105/2 | 粘 | - | - | - | - | 黒褐色粘土層 |
| 8 | オリーブ褐色粘土 | 2,105/2 | 少 | 粘 | - | - | - | オリーブ褐色粘土層 |
| 9 | 黒褐色粘土 | 2,105/2 | 粘 | - | - | - | - | 黒褐色粘土層 |
| 10 | 黒褐色粘土 | 2,105/2 | 粘 | - | - | - | - | 黒褐色粘土層 |
| 11 | 黒褐色粘土 | 2,105/2 | 粘 | - | - | - | - | 黒褐色粘土層 |
| 12 | オリーブ褐色粘土 | 2,105/2 | 少 | 粘 | - | - | - | オリーブ褐色粘土層 |
| 13 | 黒褐色粘土 | 2,105/2 | 粘 | - | - | - | - | 黒褐色粘土層 |
| 14 | 黒褐色粘土 | 2,105/2 | 粘 | - | - | - | - | 黒褐色粘土層 |
| 15 | 黒褐色粘土 | 2,105/2 | 粘 | - | - | - | - | 黒褐色粘土層 |
| 16 | オリーブ褐色粘土 | 2,105/2 | 少 | 粘 | - | - | - | オリーブ褐色粘土層 |
| 17 | 黒褐色粘土 | 2,105/2 | 粘 | - | - | - | - | 黒褐色粘土層 |
| 18 | オリーブ褐色粘土 | 2,105/2 | 少 | 粘 | - | - | - | オリーブ褐色粘土層 |
| 19 | 黒褐色粘土 | 2,105/2 | 粘 | - | - | - | - | 黒褐色粘土層 |
| 20 | 黒褐色粘土 | 2,105/2 | 粘 | - | - | - | - | 黒褐色粘土層 |

※13・15層は地山および地蔵の影響により移動した層
 ※16層と上の19層は13・15層の影響により二次的に移動した土層

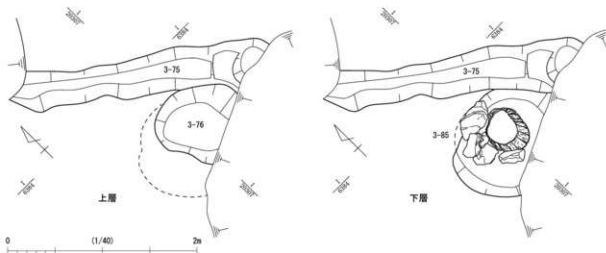
第50図 屋敷地2 2面井戸3-85、土坑3-185、溝3-7 (縮尺1/40)

第1節 第1街区の遺構



| No. | 土質・深さ | 形状 | 位置 | 出土 | 特徴 | 所在 | 備考 | |
|-----|-----------|---------|----|----|----|----|----------------|-------|
| 1 | 褐色黄色砂土 | 3.574/2 | 溝 | - | - | 溝 | オリーブ黒色粘質土層上に少量 | 317層上 |
| 2 | 橙赤土 | 3.574/3 | 溝 | - | - | 溝 | オリーブ黒色粘質土層上に少量 | 317層上 |
| 3 | 橙赤土 | 3.574/3 | 溝 | - | - | 溝 | オリーブ黒色粘質土層上に少量 | 317層上 |
| 4 | 橙赤土 | 3.574/3 | 溝 | - | - | 溝 | オリーブ黒色粘質土層上に少量 | 317層上 |
| 5 | 橙赤土 | 3.574/3 | 溝 | - | - | 溝 | オリーブ黒色粘質土層上に少量 | 317層上 |
| 6 | 橙赤土 | 3.574/2 | 溝 | - | - | 溝 | オリーブ黒色粘質土層上に少量 | 317層上 |
| 7 | 橙赤土 | 3.574/2 | 溝 | - | - | 溝 | オリーブ黒色粘質土層上に少量 | 317層上 |
| 8 | オリーブ黒色粘質土 | 3.574/2 | 溝 | - | - | 溝 | オリーブ黒色粘質土層上に少量 | 317層上 |
| 9 | 灰色粘質土 | 3.574/1 | 溝 | - | - | 溝 | 灰色砂質土層 | 317層上 |
| 10 | 灰土 | 3.574/2 | 溝 | - | - | 溝 | 灰色砂質土層 | 317層上 |
| 11 | 灰色粘質土 | 3.574/1 | 溝 | - | - | 溝 | 灰色砂質土層 | 317層上 |
| 12 | 褐色黄色粘質土 | 3.574/2 | 溝 | - | - | 溝 | オリーブ黒色粘質土層上に少量 | 317層上 |
| 13 | 褐色黄色粘質土 | 3.574/2 | 溝 | - | - | 溝 | オリーブ黒色粘質土層上に少量 | 317層上 |
| 14 | オリーブ黒色粘質土 | 3.574/1 | 溝 | - | - | 溝 | オリーブ黒色粘質土層上に少量 | 317層上 |
| 15 | 灰土 | 3.574/2 | 溝 | - | - | 溝 | 灰色砂質土層 | 317層上 |
| 16 | 灰土 | 3.574/2 | 溝 | - | - | 溝 | 灰色砂質土層 | 317層上 |
| 17 | 灰土 | 3.574/2 | 溝 | - | - | 溝 | 灰色砂質土層 | 317層上 |
| 18 | オリーブ黒色粘質土 | 3.574/2 | 溝 | - | - | 溝 | オリーブ黒色粘質土層上に少量 | 317層上 |
| 19 | 灰土 | 3.574/2 | 溝 | - | - | 溝 | 灰色砂質土層 | 317層上 |
| 20 | 灰土 | 3.574/2 | 溝 | - | - | 溝 | 灰色砂質土層 | 317層上 |
| 21 | 灰土 | 3.574/2 | 溝 | - | - | 溝 | 灰色砂質土層 | 317層上 |
| 22 | オリーブ黒色粘質土 | 3.574/2 | 溝 | - | - | 溝 | オリーブ黒色粘質土層上に少量 | 317層上 |
| 23 | オリーブ黒色粘質土 | 3.574/2 | 溝 | - | - | 溝 | オリーブ黒色粘質土層上に少量 | 317層上 |
| 24 | 灰色粘質土 | 3.574/1 | 溝 | - | - | 溝 | 灰色砂質土層 | 317層上 |
| 25 | オリーブ黒色粘質土 | 3.574/2 | 溝 | - | - | 溝 | オリーブ黒色粘質土層上に少量 | 317層上 |
| 26 | オリーブ黒色粘質土 | 3.574/2 | 溝 | - | - | 溝 | オリーブ黒色粘質土層上に少量 | 317層上 |
| 27 | オリーブ黒色粘質土 | 3.574/2 | 溝 | - | - | 溝 | オリーブ黒色粘質土層上に少量 | 317層上 |
| 28 | オリーブ黒色粘質土 | 3.574/2 | 溝 | - | - | 溝 | オリーブ黒色粘質土層上に少量 | 317層上 |
| 29 | オリーブ黒色粘質土 | 3.574/2 | 溝 | - | - | 溝 | オリーブ黒色粘質土層上に少量 | 317層上 |
| 30 | オリーブ黒色粘質土 | 3.574/2 | 溝 | - | - | 溝 | オリーブ黒色粘質土層上に少量 | 317層上 |
| 31 | オリーブ黒色粘質土 | 3.574/2 | 溝 | - | - | 溝 | オリーブ黒色粘質土層上に少量 | 317層上 |
| 32 | オリーブ黒色粘質土 | 3.574/2 | 溝 | - | - | 溝 | オリーブ黒色粘質土層上に少量 | 317層上 |
| 33 | オリーブ黒色粘質土 | 3.574/2 | 溝 | - | - | 溝 | オリーブ黒色粘質土層上に少量 | 317層上 |
| 34 | オリーブ黒色粘質土 | 3.574/2 | 溝 | - | - | 溝 | オリーブ黒色粘質土層上に少量 | 317層上 |
| 35 | オリーブ黒色粘質土 | 3.574/2 | 溝 | - | - | 溝 | オリーブ黒色粘質土層上に少量 | 317層上 |
| 36 | 灰色粘質土 | 3.574/1 | 溝 | - | - | 溝 | 灰色砂質土層 | 317層上 |
| 37 | 灰色粘質土 | 3.574/1 | 溝 | - | - | 溝 | 灰色砂質土層 | 317層上 |
| 38 | オリーブ黒色粘質土 | 3.574/2 | 溝 | - | - | 溝 | オリーブ黒色粘質土層上に少量 | 317層上 |
| 39 | オリーブ黒色粘質土 | 3.574/2 | 溝 | - | - | 溝 | オリーブ黒色粘質土層上に少量 | 317層上 |
| 40 | オリーブ黒色粘質土 | 3.574/2 | 溝 | - | - | 溝 | オリーブ黒色粘質土層上に少量 | 317層上 |
| 41 | オリーブ黒色粘質土 | 3.574/2 | 溝 | - | - | 溝 | オリーブ黒色粘質土層上に少量 | 317層上 |
| 42 | 灰色粘質土 | 3.574/1 | 溝 | - | - | 溝 | 灰色砂質土層 | 317層上 |
| 43 | オリーブ黒色粘質土 | 3.574/2 | 溝 | - | - | 溝 | オリーブ黒色粘質土層上に少量 | 317層上 |
| 44 | 灰色粘質土 | 3.574/1 | 溝 | - | - | 溝 | 灰色砂質土層 | 317層上 |
| 45 | 灰色粘質土 | 3.574/1 | 溝 | - | - | 溝 | 灰色砂質土層 | 317層上 |
| 46 | 灰色粘質土 | 3.574/1 | 溝 | - | - | 溝 | 灰色砂質土層 | 317層上 |
| 47 | 灰色粘質土 | 3.574/1 | 溝 | - | - | 溝 | 灰色砂質土層 | 317層上 |
| 48 | 灰色粘質土 | 3.574/1 | 溝 | - | - | 溝 | 灰色砂質土層 | 317層上 |
| 49 | 灰色粘質土 | 3.574/1 | 溝 | - | - | 溝 | 灰色砂質土層 | 317層上 |
| 50 | 灰色粘質土 | 3.574/1 | 溝 | - | - | 溝 | 灰色砂質土層 | 317層上 |

第51図 屋敷地2 2面目 井戸3-247, 土坑3-541・542・543, 溝3-7・30・91・184 (縮尺1/40)



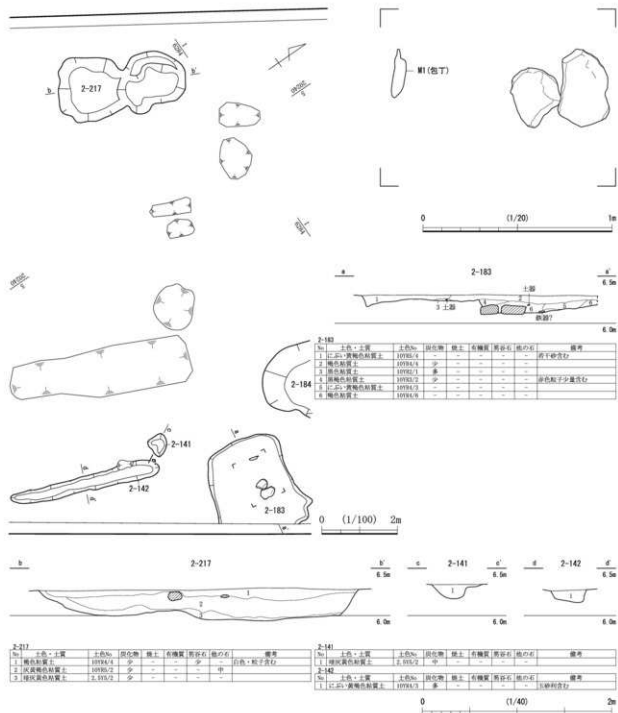
第52図 屋敷地2 2面目 井戸3-85, 土坑3-76, 溝3-75 (縮尺1/40)

5) 結城晴朝館

主要な遺構は建物・井戸・土坑・溝・砂利敷等である。第1街区全体が結城晴朝館である。

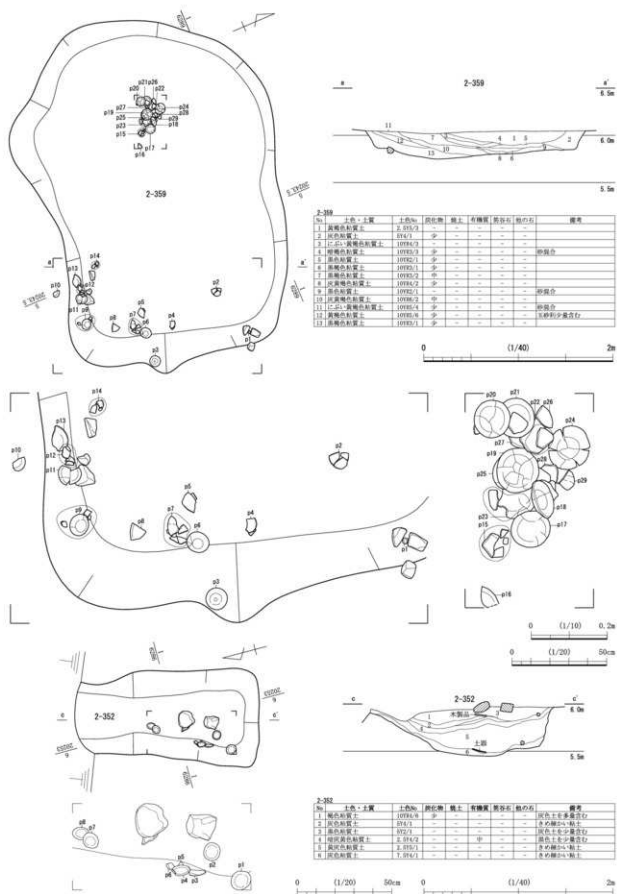
建物 建物2-2～4（第58～61図）・6-5（第62図）があるが、2・3・5は掘立柱建物、4は礎石建物である。2は各列で柱穴数が異なるが概ね2間×3間が基本である。長辺幅1間が5m、短辺幅1間が4.6mと長辺と短辺の差が小さい長方形である。各柱間は南北約1.5～1.7m、東西2～2.2mで、深さ0.4m前後に収まる。西側列の内側に柱列があり、建直された可能性もある。南側列に176と202、東側列に147・149・166、建物内部に152・229・230があるが、これらは支木であると考える。3は攪乱で削平され一部を欠く。東西は2間で、南北は柱穴の間隔の統一性がなくかつ調査区外に延びるが、7間以上であると考える。長辺と短辺の差が大きい縦長の長方形で、長辺幅1間が14.6m以上、短辺幅1間が4.2mを測る。各柱間は南北約0.5～1.5m、東西2mで、深さ0.2～0.6mに収まる。柱穴の平面形は多様で、長さが短いか長い楕円形に大きく分かれる。また、この建物の内側に軸の異なる柱穴列2-4がある。柱穴は9個で、長さとも深さとも0.2～0.4m、柱穴間も1.2～1.5mに収まる。なお2-64・92・93・97から土師質皿、79から17世紀前半の唐津焼の皿、6-30・74から同時期の瀬戸・美濃焼の天目茶碗等が出土している。5は攪乱で削平され一部が消失しているが、残存した柱穴から2間×5間であると考える。3と同様、長辺と短辺の差が大きい縦長の長方形で、長辺幅1間が7.5m、短辺幅1間が約4mを測る。各柱間は約1.4m、東西2mで、深さ0.3～0.6mに収まる。柱穴のうち41・43・107には柱がみられ、88・148には柱の痕跡を認める。6-34から土師質皿と越前焼の甕が出土している。4の礎石建物は大半の礎石が抜けている。残りの良い部分のB・C・H列でみると、概ね4間×5間が基本になると考える。平面形は不明確だが、少なくともI・J列が北側に2石、E・F列が西側に1石張り出していたことが分かる。なお礎石の間隔は規則性があり、概ね2mを測る。

井戸 6-102（第63図）と3-405（第66図）、293・512（第72図）、439（第74図）、451（第75図）、522（第76図）、15（第77図）で、井戸側は木製の桶と板材・石組、素掘りのものがある。6-102・3-451は井戸側が木製の桶である。102は検出面で径約2.1mを測る。内部の桶は3段で、2段目の桶は長さ0.9mを測り、樹皮製の紐を用いたタガがある。内部の覆土は14層が砂層、10・7層の砂質土が粘質土の間に堆積し、13層には有機物と炭化物を多く含む。12・13層に石瓦を含むほか、瀬戸・美濃焼の壺や信楽焼の壺、備前焼の皿等が出土している。3-451は3面目下層のもので、検出面で径2.5～2.9mを測る。内部の桶は3段で、2・3段目は長さ1mと統一性がある。5層は桶の上の6層は桶内の埋土である。伊万里や唐津焼、17世紀初頭以前の土塗り技法のない越前焼の壺や播鉢・鉢が出土している。293・439も3面目下層のものである。井戸側が方形の板組で、板で四角く囲った内側を柵木や杭等で固定する。293は平面形が長方形で、長辺約1.3m、短辺1m、深さ1.4mを測る。井戸側の規模は約0.8m四方で、四隅に板材と杭がある。内部の覆土は最下層が砂利層で、上に砂質土があり、水平に堆積する1～6層は砂質土である。伊万里や唐津焼、中国製の染付・青磁碗、漆器碗等が出土している。3層下層の439は土坑476・石組井戸493と土坑548に切られて、径約1.6mを測る。井戸側の規模は0.6m四方で、板で四角く固定した板材と柵木がある。内部の覆土は水平堆積で、15～17、19層の粘質土に木製品を含む。17世紀前半頃の瀬戸・美濃焼の皿や越前焼の播鉢、漆器碗や墨書板や石瓦が出土している。512・15はともに不揃いな笏谷石の割石を積み上げた石組井戸である。512は3面下層のもので完掘できていないが、検出面で径約3.3～3.8mを測る。石組の内側は径0.9m前後で、大ぶりの石材を使用し、井戸内側となる面を平らに仕上げる。中国製の染付碗や越前焼の播鉢のほか漆器碗等が出土している。なおこの

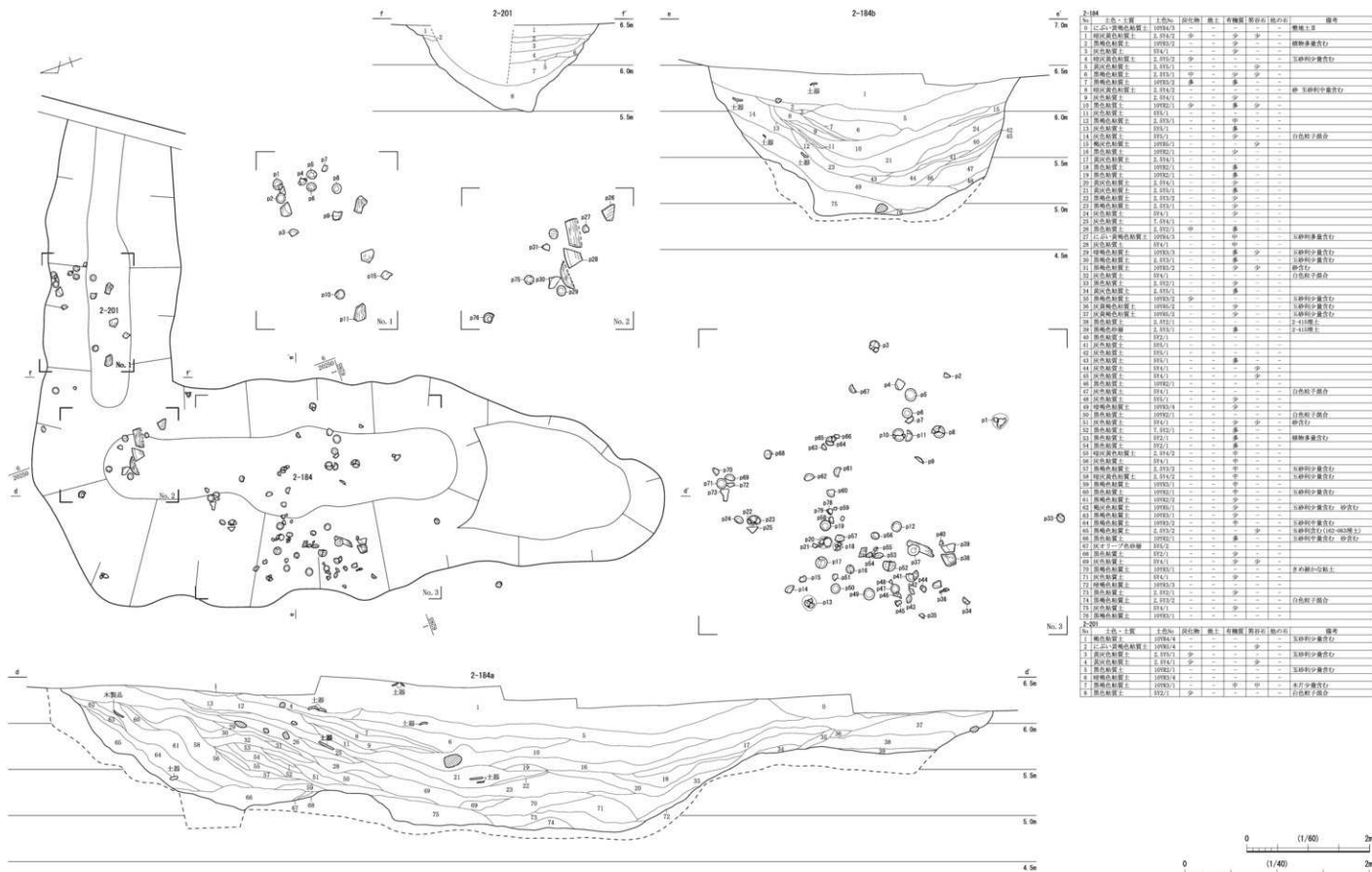


第53図 3面目 土坑2-141・183・217, 溝3-142 (縮尺1/100・1/40・1/20)

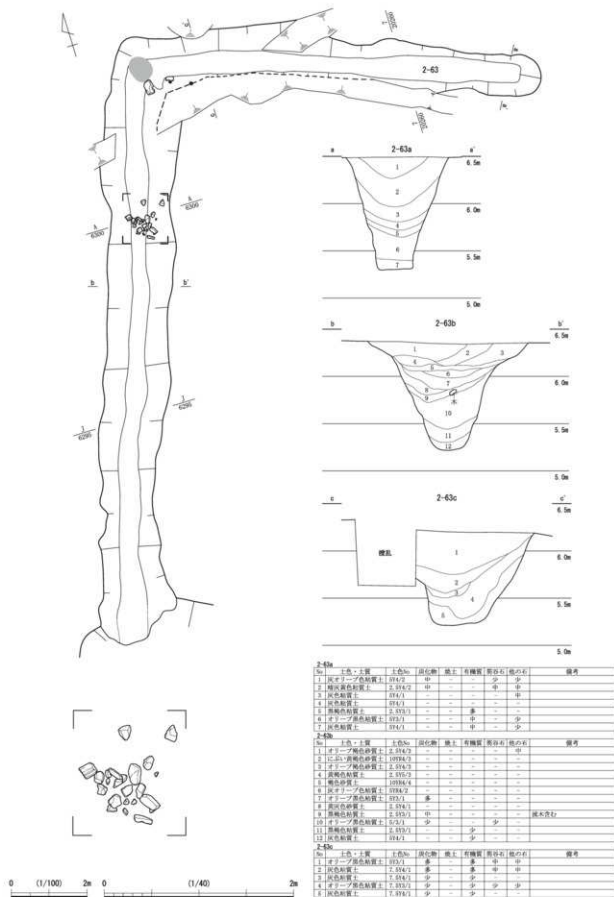
井戸の廃絶後の埋土が蓄積する土坑445は、9・10・12層の砂質土上に粘質土、砂質土が堆積する。15は北側が大きく削られる。石組も歪むが残り良好な部分で径0.6m前後を測る。405・522は素掘り井戸である。405は径約0.7～1m、深さ1.4mを測る。内部の覆土は1・2層を除き粘質土で、3・4層に石製品の茶臼と容器、2層に平瓦を含む。福井地震の影響により変形している。522は土坑523に切られるため規模は不確定だが、径約1～1.6m、深さ1.5mを測り、底面に向けて細まる。内部の覆土は全て砂質土で8層は炭化物を縞状に含む。この井戸でも石瓦が出土している。



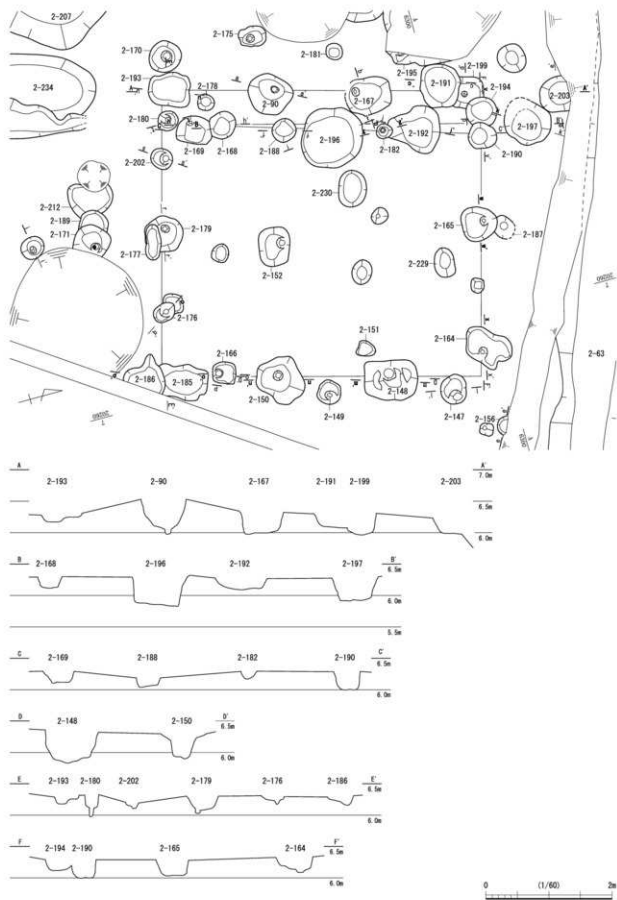
第54図 3面目 土坑2-352・359 (縮尺1/40・1/20・1/10)



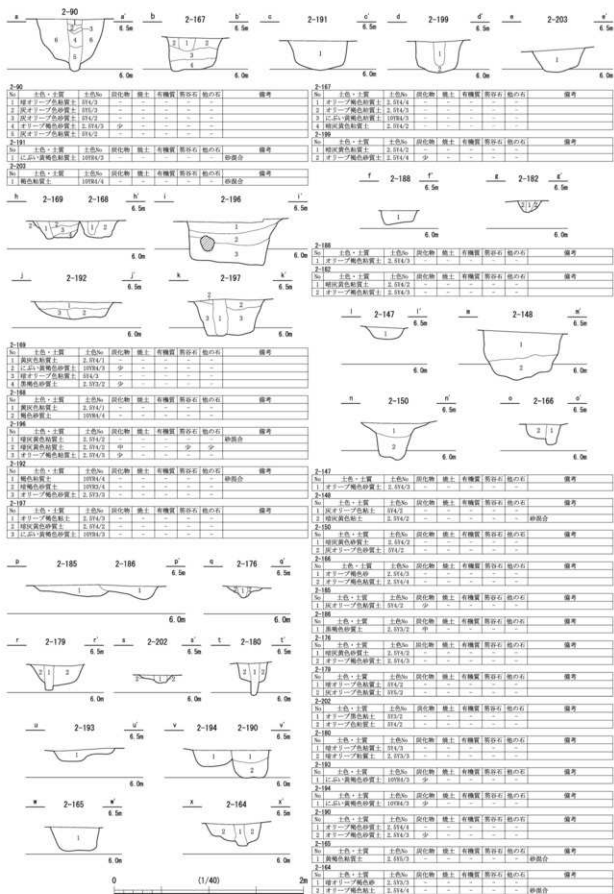
第1節 第1街区の遺構



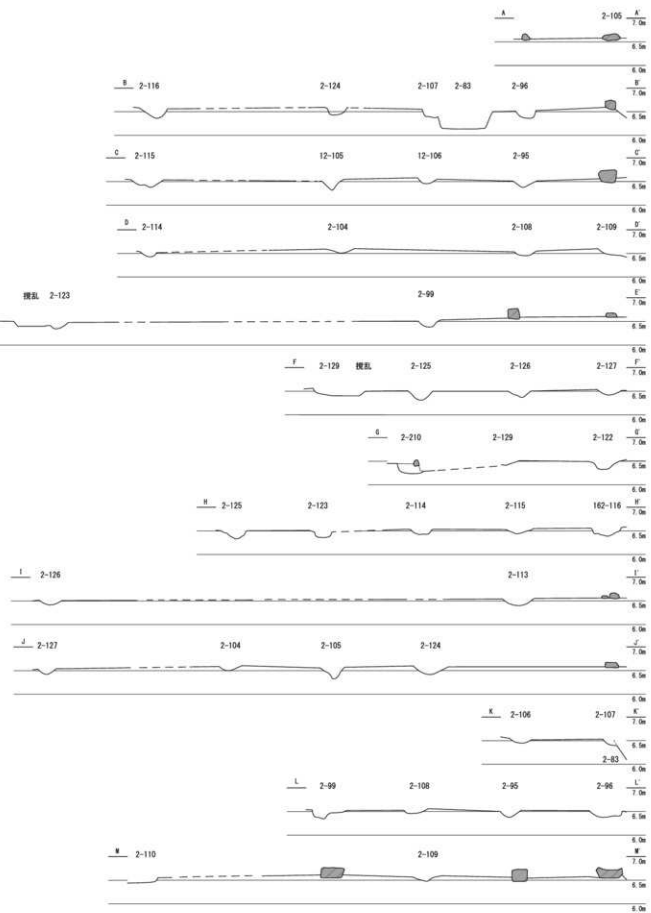
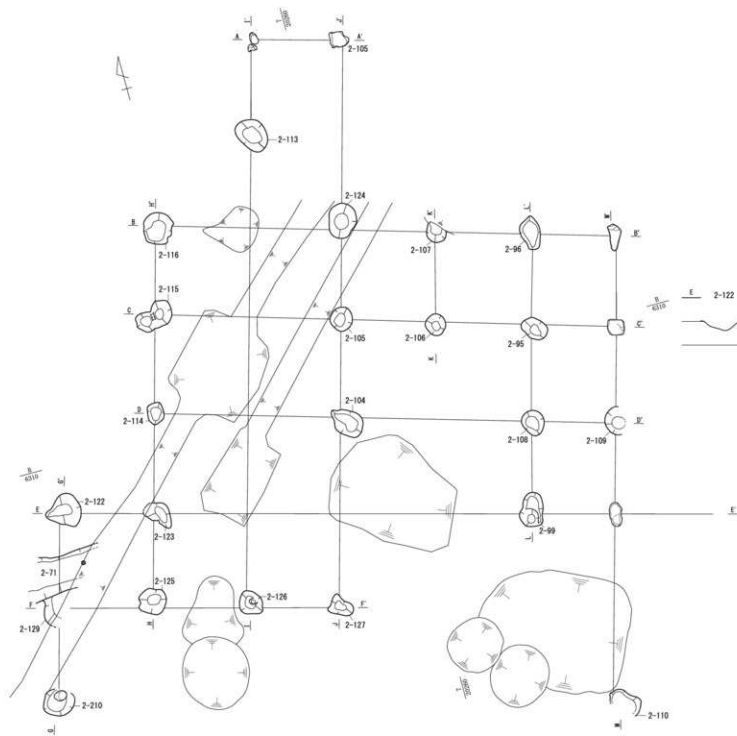
第56図 3面目 溝2-63 (縮尺1/100・1/40)



第58図 3面目 建物2-2 (1) (縮尺1/60)

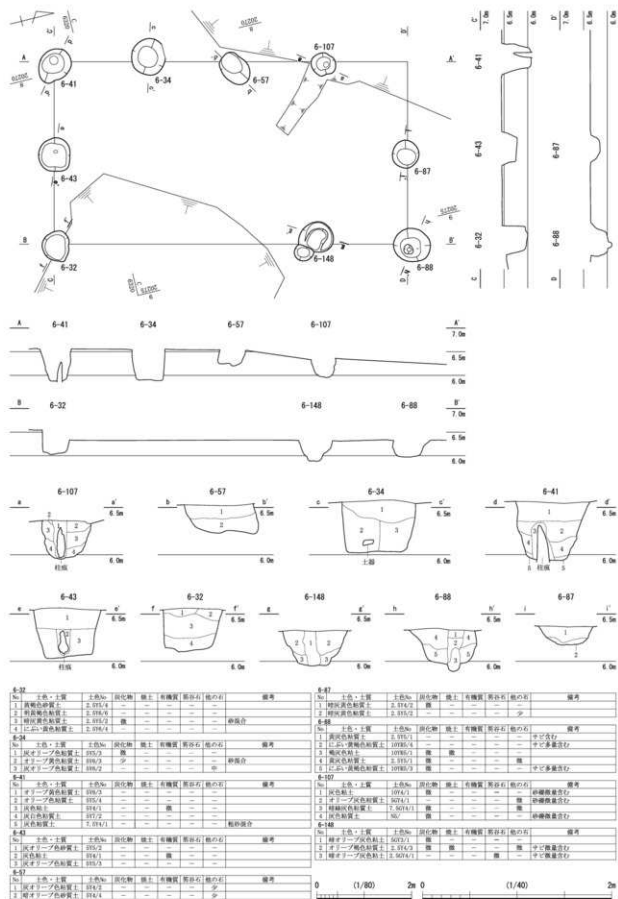


第59図 3面目 建物2-2 (2) (縮尺1/40)

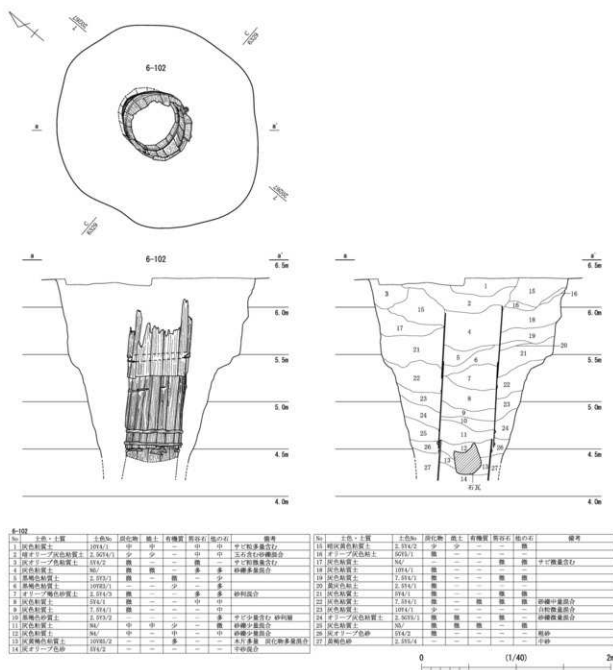


第61图 3面目 建物2-4 (縮尺1/80·1/40)

第1節 第1街区の遺構

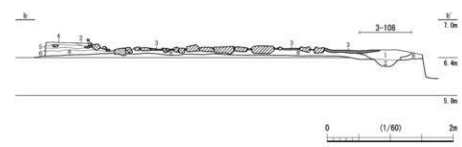
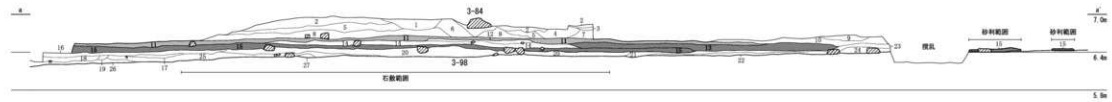
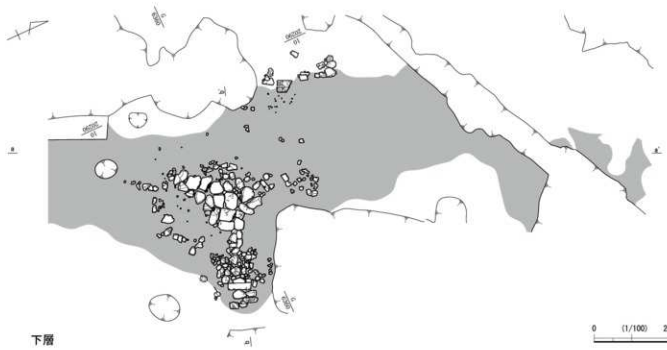
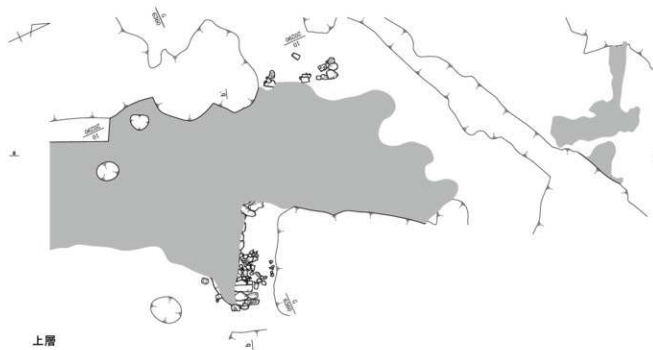


第62図 3 面目 建物2-5 (縮尺1/80・1/40)



第63図 3面目 井戸6-102 (縮尺1/40)

土坑 主なものに2-183・217 (第53図)、352・359 (第54図)、209 (第57図)、3-547 (第69図)、263 (第70図)、476 (第74図)、303 (第80図)がある。2-183は短辺約2.1mを測り、底面中程の東側に段を持ち、石を2つ接するように設ける。西側で中国製の鉢や金属製品の包丁が出土している。217は長辺約3.4m、短辺1.7mを測り、平面は眼鏡状を呈する。352は調査区外に出るため判然としないが、溝の可能性もある。深さ0.5m内の覆土はレンズ状堆積で、1層に木製品と石を2つ含む。右側に土師質皿が複数枚ある。359は長辺約3.8m、短辺2.6m、深さ0.3mを測る。西側中央には大型品を含む土師質皿が数枚みられ、東側の肩にも散乱する。このほか信楽焼の壺、中国製の染付や金属製品の釣鉤が出土している。3-547は短辺約2.1m、深さ2.2mを測る。覆土は水平堆積の12~15層の砂質土を、レンズ状堆積の1~3層の砂質土と5~10層の粘質土が切るように堆積する。17世紀前半頃の瀬戸・美濃焼の



| No. | 土名・土層 | 寸法(m) | 固相率(%) | 層土 | 新機質 | 固相率(%) | 備考 |
|-----|-------|-------|--------|----|-----|--------|------|
| 1 | 埋戻し土 | 2.0 | 少 | - | - | - | 埋戻し土 |
| 2 | 埋戻し土 | 2.0 | 少 | - | - | - | 埋戻し土 |
| 3 | 埋戻し土 | 2.0 | 少 | - | - | - | 埋戻し土 |
| 4 | 埋戻し土 | 2.0 | 少 | - | - | - | 埋戻し土 |
| 5 | 埋戻し土 | 2.0 | 少 | - | - | - | 埋戻し土 |
| 6 | 埋戻し土 | 2.0 | 少 | - | - | - | 埋戻し土 |
| 7 | 埋戻し土 | 2.0 | 少 | - | - | - | 埋戻し土 |
| 8 | 埋戻し土 | 2.0 | 少 | - | - | - | 埋戻し土 |
| 9 | 埋戻し土 | 2.0 | 少 | - | - | - | 埋戻し土 |
| 10 | 埋戻し土 | 2.0 | 少 | - | - | - | 埋戻し土 |
| 11 | 埋戻し土 | 2.0 | 少 | - | - | - | 埋戻し土 |
| 12 | 埋戻し土 | 2.0 | 少 | - | - | - | 埋戻し土 |
| 13 | 埋戻し土 | 2.0 | 少 | - | - | - | 埋戻し土 |
| 14 | 埋戻し土 | 2.0 | 少 | - | - | - | 埋戻し土 |
| 15 | 埋戻し土 | 2.0 | 少 | - | - | - | 埋戻し土 |
| 16 | 埋戻し土 | 2.0 | 少 | - | - | - | 埋戻し土 |
| 17 | 埋戻し土 | 2.0 | 少 | - | - | - | 埋戻し土 |
| 18 | 埋戻し土 | 2.0 | 少 | - | - | - | 埋戻し土 |
| 19 | 埋戻し土 | 2.0 | 少 | - | - | - | 埋戻し土 |
| 20 | 埋戻し土 | 2.0 | 少 | - | - | - | 埋戻し土 |
| 21 | 埋戻し土 | 2.0 | 少 | - | - | - | 埋戻し土 |
| 22 | 埋戻し土 | 2.0 | 少 | - | - | - | 埋戻し土 |
| 23 | 埋戻し土 | 2.0 | 少 | - | - | - | 埋戻し土 |
| 24 | 埋戻し土 | 2.0 | 少 | - | - | - | 埋戻し土 |
| 25 | 埋戻し土 | 2.0 | 少 | - | - | - | 埋戻し土 |
| 26 | 埋戻し土 | 2.0 | 少 | - | - | - | 埋戻し土 |
| 27 | 埋戻し土 | 2.0 | 少 | - | - | - | 埋戻し土 |

| No. | 土名・土層 | 寸法(m) | 固相率(%) | 層土 | 新機質 | 固相率(%) | 備考 |
|-----|-------|-------|--------|----|-----|--------|------|
| 1 | 埋戻し土 | 2.0 | 少 | - | - | - | 埋戻し土 |
| 2 | 埋戻し土 | 2.0 | 少 | - | - | - | 埋戻し土 |
| 3 | 埋戻し土 | 2.0 | 少 | - | - | - | 埋戻し土 |
| 4 | 埋戻し土 | 2.0 | 少 | - | - | - | 埋戻し土 |
| 5 | 埋戻し土 | 2.0 | 少 | - | - | - | 埋戻し土 |
| 6 | 埋戻し土 | 2.0 | 少 | - | - | - | 埋戻し土 |
| 7 | 埋戻し土 | 2.0 | 少 | - | - | - | 埋戻し土 |
| 8 | 埋戻し土 | 2.0 | 少 | - | - | - | 埋戻し土 |
| 9 | 埋戻し土 | 2.0 | 少 | - | - | - | 埋戻し土 |
| 10 | 埋戻し土 | 2.0 | 少 | - | - | - | 埋戻し土 |
| 11 | 埋戻し土 | 2.0 | 少 | - | - | - | 埋戻し土 |

第64図 3面目 砂利敷・石敷3-98 (縮尺1/100・1/60)