

東北大学埋蔵文化財調査室調査報告7 仙台城跡二の丸北方武家屋敷地区 第14地点 第1分冊



仙台城跡二の丸北方武家屋敷地区第 14 地点 (BK14) 北西から仙台市街地を望む

東北大学埋蔵文化財調査室

2019

東北大学埋蔵文化財調査室調査報告7 仙台城跡二の丸北方武家屋敷地区 第14地点 第1分冊



1. 1・2区の調査終了状況全景(右が北)



2. 5~7区の調査終了状況全景(右が北)

本報告書は、『東北大学埋蔵文化財調査室調査報告』の7冊目として、川内北キャンパスにおける川内駅前広場整備工事に伴い実施した、仙台城跡二の丸北方武家屋敷地区第14地点の調査成果をまとめたものです。

今回報告する仙台城跡二の丸北方武家屋敷地区第14地点の調査は、東日本大震災により調査着手が遅れ、他の調査現場と並行しながら時間をかけて実施したものです。今回の調査では、江戸時代の居住施設である建物跡のほかに、池跡や井戸跡等の生活空間を構成する様々な施設が発見されています。また、人々の生活の痕跡を示す出土遺物も、陶磁器をはじめ、漆器椀や食物残滓等の膨大な資料が発見されました。当時の生活環境を考える上で、貴重なデータが得られたものと思います。ただ、これら成果を一冊の報告書としてまとめるとなると、大部のものとなることが予想されたことから、今年度は遺構の事実記載を中心とした遺構編を刊行することとしました。来年度に、遺物編を刊行する予定です。

調査の実施から報告書の刊行まで、大学内外の関係機関の御協力を得て、滞りなく事業を 進めることができました。ここに厚くお礼申し上げるとともに、本書で報告されるデータが 各方面で活用されることを望むものです。

東北大学埋蔵文化財調査室

室長 藤 澤 敦

例 言

- 1. 本調査報告は、東北大学構内において、東北大学埋蔵文化財調査室が2011・2012・2014・2015年度に行った 仙台城跡二の丸北方武家屋敷地区第14地点の調査成果のうち遺構をまとめたものである。遺物及び考察につ いては、来年度刊行の『調査報告』8にて詳述する予定である。
- 2. 報告する遺跡と略号、調査期間、調査担当者は以下のとおりである。

遺跡と略号:仙台城跡二の丸北方武家屋敷地区 (BK14)

調査期間 : 本 体 2011年9月1日~2012年5月31日、2015年3月1日~7月6日

関連区 2015年7月22日~11月13日

調査面積 :本体954㎡、関連区18.8㎡

調查担当者: 菅野智則、柴田恵子、藤沢 敦 (2011年度)、石橋 宏 (2015年度)

- 3. 調査・整理作業は、東北大学埋蔵文化財調査室が行った。
- 4. 本報告の編集・執筆は、菅野智則・柴田恵子・石橋宏が担当した。執筆分担は下記のとおりである。

第 I 章 石橋

第Ⅱ章2(5)以外、第Ⅲ章、第Ⅳ章 菅野

第Ⅱ章2(5) 柴田

- 5. 英文要旨については、菅野智則・柴田恵子が作成した。
- 6. 本調査区名の正式な名称は、仙台城跡二の丸北方武家屋敷地区第14地点であるが、本文中では省略して武家 屋敷地区第14地点と表記する。
- 7. これまでに、本調査の概要は『年次報告』2011・2015、「平成27年度宮城県遺跡調査成果発表会」(宮城県考古学会主催、2017年12月12日開催)にて公表してきた。それらの内容より、本報告書の内容が優先する。
- 8. 発掘調査および整理・本報告書作成にあたっては、以下の方々や関係機関から御指導・御協力を賜った。記して感謝申しあげる(敬称略)。

仙台市教育委員会、宮城県教育委員会、東北大学大学院文学研究科考古学研究室、

阿子島香・鹿又喜隆 (東北大学)、佐藤源之 (東北アジア研究センター)、田中則和

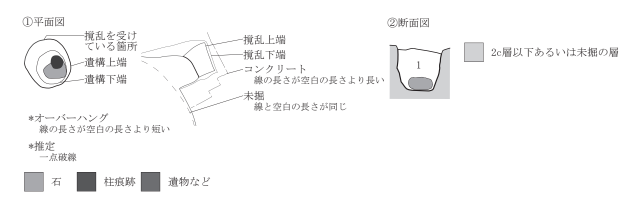
9. 出土遺物・調査記録は、東北大学埋蔵文化財調査室で保管・管理している。

凡例

- 1. 図1・2の背景の元図は、国土地理院発行の1万分の1地形図(『青葉山』)を使用した。図3-1の空中写真は、太平洋戦争末期米軍撮影偵察写真(米国国立公文書館所蔵、国土地理院提供)1945(昭和20)年5月24日撮影のものである。図3のほかの地形図と図4・5の絵図・地形図の出典は、それぞれに示した。また、図7で使用している川内北地区の地形測量図は、仙台市教育委員会作成の「仙台城跡地形図」(縮尺500分の1)を使用している。
- 2. 挿図・写真等の方位、縮尺等は、それぞれに示した。
- 3. 引用・参考文献は、巻末にまとめた。また、本文中で当室が刊行した報告書類を引用する際には、下記のように略した。

『東北大学埋蔵文化財調査室年次報告』 2008 … 『年次報告』 2008

- 4. 元号と西暦の標記は、通常は「西暦 (元号) 年」(例えば「2015 (平成27) 年」) と表記する。ただし、その章で近世・近代が主体となる場合は、「元号 (西暦) 年」(例えば「天明6 (1786) 年」) と表記する。
- 5. 挿図中の表記は、特に指示しないものについては、以下の通りである。これら以外については、それぞれに表記している。



目 次

华 話 .1	्र जिल्लाम	(/ こ) 赤畑 仏 翌	
	ラー図版		(5) 整理作業 ·······21 章 基本層序と時期区分 ······33	
序 例言			早	
凡例			選構の時期比定と段階区分 ······ 41	
目次			近代以降の様相42	
図目が	,		章 検出遺構	
表目次			章 横田遺傳	
	1版目次		各時期の遺構	
第1章			(1) I 期の遺構 ····································	
M I H	立地と歴史 1		(2) I~IIb期の遺構 ·············64	
1	仙台城と周辺武家屋敷の立地 1		(3) I~Ⅲ期の遺構・・・・・・・・・・・・67	
	仙台城と仙台城下の武家屋敷1		(4) Ⅱa期の遺構 ····································	
	1) 仙台城の歴史 1		(5) II a ~ II b期の遺構 ·······79	
	2) 仙台城周辺の武家屋敷の変遷 5		(6) Ⅱ b期の遺構79	
	3) 調査区と屋敷地との対応 7		(7) II b ~ II 期の遺構 ·············87	
	仙台城跡二の丸北方武家屋敷地区における		(8) Ⅲ期の遺構87	
٠.	これまでの調査10		(9) 時期不明の遺構98	
第Ⅱ章	5 調査の方法と経過17		(10) 関連区の遺構 98	
	調査地点の位置と調査に至る経緯 17		小結	
	調査の方法と経過17		·参考文献 ·················103	
	1) 発掘調査の経過17		大学埋蔵文化財調査室刊行報告書一覧 104	
	2) 記録方法 20		要旨	
(3) 遺構の名称について20	写真图	図版107	
(4) 遺物の取り上げについて21	報告書	書抄録	
	义	目 次	į C	
図 1	仙台城周辺の地形区分図 2	図16	特徴的な土層41	
図2	仙台城周辺の地形区分図 ······ 2 仙台城と二の丸の位置 ····· 3	図16 図17	特徴的な土層 ····································	
図 2 図 3	仙台城周辺の地形区分図2仙台城と二の丸の位置3川内地区周辺の地形6	図16 図17 図18	特徴的な土層	
図2 図3 図4	仙台城周辺の地形区分図 2 仙台城と二の丸の位置 3 川内地区周辺の地形 6 川内地区周辺の絵図・地図(1) 8	図16 図17 図18 図19	特徴的な土層 41 BG~BI区における遺構の変遷 42 近現代の建物基礎・防空壕 43 武家屋敷地区第14地点で確認した防空壕 44	
図2 図3 図4 図5	仙台城周辺の地形区分図 2 仙台城と二の丸の位置 3 川内地区周辺の地形 6 川内地区周辺の絵図・地図(1) 8 川内地区周辺の絵図・地図(2) 9	図16 図17 図18 図19	特徴的な土層 41 BG~BI区における遺構の変遷 42 近現代の建物基礎・防空壕 43 武家屋敷地区第14地点で確認した防空壕 44 1~6 (西) 区 I 期遺構配置図 46	
図2 図3 図4	仙台城周辺の地形区分図 2 仙台城と二の丸の位置 3 川内地区周辺の地形 6 川内地区周辺の絵図・地図 (1) 8 川内地区周辺の絵図・地図 (2) 9 武家屋敷地区第14地点周辺の武家屋敷の変遷	図16 図17 図18 図19 図20 図21	特徴的な土層 41 BG~BI区における遺構の変遷 42 近現代の建物基礎・防空壕 43 武家屋敷地区第14地点で確認した防空壕 44 1~6 (西) 区 I 期遺構配置図 46 6 (東)・7 区 I 期遺構配置図 47	
図2 図3 図4 図5 図6	仙台城周辺の地形区分図 2 仙台城と二の丸の位置 3 川内地区周辺の地形 6 川内地区周辺の絵図・地図 (1) 8 川内地区周辺の絵図・地図 (2) 9 武家屋敷地区第14地点周辺の武家屋敷の変遷 12	図16 図17 図18 図19 図20 図21 図22	特徴的な土層 41 BG~BI区における遺構の変遷 42 近現代の建物基礎・防空壕 43 武家屋敷地区第14地点で確認した防空壕 44 1~6(西)区 I 期遺構配置図 46 6(東)・7 区 I 期遺構配置図 47 I 期の遺構(1) 48	
図 2 図 3 図 4 図 5 図 6	仙台城周辺の地形区分図 2 仙台城と二の丸の位置 3 川内地区周辺の地形 6 川内地区周辺の絵図・地図(1) 8 川内地区周辺の絵図・地図(2) 9 武家屋敷地区第14地点周辺の武家屋敷の変遷 12 川内北地区調査地点 18	図16 図17 図18 図19 図20 図21 図22 図23	特徴的な土層 41 BG~BI区における遺構の変遷 42 近現代の建物基礎・防空壕 43 武家屋敷地区第14地点で確認した防空壕 44 1~6 (西) 区 I 期遺構配置図 46 6 (東)・7区 I 期遺構配置図 47 I 期の遺構 (1) 48 I 期の遺構 (2) 49	
図 2 図 3 図 4 図 5 図 6	仙台城周辺の地形区分図 2 仙台城と二の丸の位置 3 川内地区周辺の地形 6 川内地区周辺の絵図・地図(1) 8 川内地区周辺の絵図・地図(2) 9 武家屋敷地区第14地点周辺の武家屋敷の変遷 12 川内北地区調査地点 18 武家屋敷地区第14地点調査区配置図 19	図16 図17 図18 図19 図20 図21 図22 図23 図24	特徴的な土層 41 BG~BI区における遺構の変遷 42 近現代の建物基礎・防空壕 43 武家屋敷地区第14地点で確認した防空壕 44 1~6 (西) 区 I 期遺構配置図 46 6 (東)・7区 I 期遺構配置図 47 I 期の遺構 (1) 48 I 期の遺構 (2) 49 I 期の遺構 (3) 50	
図 2 図 3 図 4 図 5 図 6	仙台城周辺の地形区分図 2 仙台城と二の丸の位置 3 川内地区周辺の地形 6 川内地区周辺の絵図・地図(1) 8 川内地区周辺の絵図・地図(2) 9 武家屋敷地区第14地点周辺の武家屋敷の変遷 12 川内北地区調査地点 18 武家屋敷地区第14地点調査区配置図 19 武家屋敷地区第14地点 1~4区の土層断面	図16 図17 図18 図19 図20 図21 図22 図23 図24	特徴的な土層 41 BG~BI区における遺構の変遷 42 近現代の建物基礎・防空壕 43 武家屋敷地区第14地点で確認した防空壕 44 1~6(西)区 I 期遺構配置図 46 6(東)・7 区 I 期遺構配置図 47 I 期の遺構(1) 48 I 期の遺構(2) 49 I 期の遺構(3) 50 I 期の遺構(4) 51	
図 2 図 3 図 4 図 5 図 6	仙台城周辺の地形区分図 2 仙台城と二の丸の位置 3 川内地区周辺の地形 6 川内地区周辺の絵図・地図(1) 8 川内地区周辺の絵図・地図(2) 9 武家屋敷地区第14地点周辺の武家屋敷の変遷 12 川内北地区調査地点 18 武家屋敷地区第14地点調査区配置図 19 武家屋敷地区第14地点調査区配置図 19	図16 図17 図18 図19 図20 図21 図22 図23 図24 図25 図26	特徴的な土層 41 BG~BI区における遺構の変遷 42 近現代の建物基礎・防空壕 43 武家屋敷地区第14地点で確認した防空壕 44 1~6(西)区 I 期遺構配置図 46 6(東)・7区 I 期遺構配置図 47 I 期の遺構(1) 48 I 期の遺構(2) 49 I 期の遺構(3) 50 I 期の遺構(4) 51 I 期の遺構(5) 52	
図 2 図 3 図 4 図 5 図 6	仙台城周辺の地形区分図 2 仙台城と二の丸の位置 3 川内地区周辺の地形 6 川内地区周辺の絵図・地図(1) 8 川内地区周辺の絵図・地図(2) 9 武家屋敷地区第14地点周辺の武家屋敷の変遷 12 川内北地区調査地点 18 武家屋敷地区第14地点調査区配置図 19 武家屋敷地区第14地点 1~4 区の土層断面 34 武家屋敷地区第14地点 5・6 区の土層断面	図16 図17 図18 図19 図20 図21 図22 図23 図24 図25 図26 図27	特徴的な土層 41 BG~BI区における遺構の変遷 42 近現代の建物基礎・防空壕 43 武家屋敷地区第14地点で確認した防空壕 44 1~6 (西) 区 I 期遺構配置図 46 6 (東)・7区 I 期遺構配置図 47 I 期の遺構 (1) 48 I 期の遺構 (2) 49 I 期の遺構 (3) 50 I 期の遺構 (4) 51 I 期の遺構 (5) 52 I 期の遺構 (6) 53	
図 2 図 3 図 4 図 5 図 6 図 7 図 8 図 9	仙台城周辺の地形区分図 2 仙台城と二の丸の位置 3 川内地区周辺の地形 6 川内地区周辺の絵図・地図(1) 8 川内地区周辺の絵図・地図(2) 9 武家屋敷地区第14地点周辺の武家屋敷の変遷 12 川内北地区調査地点 18 武家屋敷地区第14地点調査区配置図 19 武家屋敷地区第14地点 1~4 区の土層断面 34 武家屋敷地区第14地点 5・6 区の土層断面 35	図16 図17 図18 図19 図20 図21 図22 図23 図24 図25 図26 図27	特徴的な土層 41 BG~BI区における遺構の変遷 42 近現代の建物基礎・防空壕 43 武家屋敷地区第14地点で確認した防空壕 44 1~6(西)区 I 期遺構配置図 46 6(東)・7区 I 期遺構配置図 47 I 期の遺構(1) 48 I 期の遺構(2) 49 I 期の遺構(3) 50 I 期の遺構(4) 51 I 期の遺構(5) 52 I 期の遺構(6) 53 I 期の遺構(7) 55	
図 2 図 3 図 4 図 5 図 6 図 7 図 8 図 9	仙台城周辺の地形区分図 2 仙台城と二の丸の位置 3 川内地区周辺の地形 6 川内地区周辺の絵図・地図(1) 8 川内地区周辺の絵図・地図(2) 9 武家屋敷地区第14地点周辺の武家屋敷の変遷 12 川内北地区調査地点 18 武家屋敷地区第14地点調査区配置図 19 武家屋敷地区第14地点 1~4区の土層断面 34 武家屋敷地区第14地点 5・6区の土層断面 35 武家屋敷地区第14地点 7区の土層断面 35	図16 図17 図18 図19 図20 図21 図22 図23 図24 図25 図26 図27 図28	特徴的な土層 41 BG~BI区における遺構の変遷 42 近現代の建物基礎・防空壕 43 武家屋敷地区第14地点で確認した防空壕 44 1~6(西)区 I 期遺構配置図 46 6(東)・7区 I 期遺構配置図 47 I 期の遺構(1) 48 I 期の遺構(2) 49 I 期の遺構(3) 50 I 期の遺構(4) 51 I 期の遺構(5) 52 I 期の遺構(6) 53 I 期の遺構(7) 55 I 期の遺構(8) 56	
図 2 図 3 図 4 図 5 図 6 図 7 図 8 図 9 図10	仙台城周辺の地形区分図 2 仙台城と二の丸の位置 3 川内地区周辺の地形 6 川内地区周辺の絵図・地図(1) 8 川内地区周辺の絵図・地図(2) 9 武家屋敷地区第14地点周辺の武家屋敷の変遷 12 川内北地区調査地点 18 武家屋敷地区第14地点調査区配置図 19 武家屋敷地区第14地点 1~4区の土層断面 34 武家屋敷地区第14地点 5・6区の土層断面 35 武家屋敷地区第14地点 7区の土層断面 35 武家屋敷地区第14地点 7区の土層断面 36 武家屋敷地区第14地点 7区の土層断面 36	図16 図17 図18 図19 図20 図21 図22 図23 図24 図25 図26 図27 図28 図29	特徴的な土層 41 BG~BI区における遺構の変遷 42 近現代の建物基礎・防空壕 43 武家屋敷地区第14地点で確認した防空壕 44 1~6(西)区 I 期遺構配置図 46 6(東)・7区 I 期遺構配置図 47 I 期の遺構(1) 48 I 期の遺構(2) 49 I 期の遺構(3) 50 I 期の遺構(4) 51 I 期の遺構(5) 52 I 期の遺構(6) 53 I 期の遺構(7) 55 I 期の遺構(8) 56 I 期の遺構(9) 57	
図 2 図 3 図 4 図 5 図 6 図 7 図 8 図 9	仙台城周辺の地形区分図 2 仙台城と二の丸の位置 3 川内地区周辺の地形 6 川内地区周辺の絵図・地図(1) 8 川内地区周辺の絵図・地図(2) 9 武家屋敷地区第14地点周辺の武家屋敷の変遷 12 川内北地区調査地点 18 武家屋敷地区第14地点調査区配置図 19 武家屋敷地区第14地点1~4区の土層断面 34 武家屋敷地区第14地点5・6区の土層断面 35 武家屋敷地区第14地点7区の土層断面 35 武家屋敷地区第14地点7区の土層断面 36 武家屋敷地区第14地点関連区 37 武家屋敷地区第14地点関連区の土層断面(1)	図16 図17 図18 図19 図20 図21 図22 図23 図24 図25 図26 図27 図28 図29 図30	特徴的な土層 41 BG~BI区における遺構の変遷 42 近現代の建物基礎・防空壕 43 武家屋敷地区第14地点で確認した防空壕 44 1~6(西)区 I 期遺構配置図 46 6(東)・7 区 I 期遺構配置図 47 I 期の遺構(1) 48 I 期の遺構(2) 49 I 期の遺構(3) 50 I 期の遺構(4) 51 I 期の遺構(5) 52 I 期の遺構(6) 53 I 期の遺構(7) 55 I 期の遺構(8) 56 I 期の遺構(9) 57 I 期の遺構(9) 57	
図 2 図 3 図 4 図 5 図 6 図 7 図 8 図 9 図10 図11 図12 図13	仙台城周辺の地形区分図 2 仙台城と二の丸の位置 3 川内地区周辺の地形 6 川内地区周辺の絵図・地図(1) 8 川内地区周辺の絵図・地図(2) 9 武家屋敷地区第14地点周辺の武家屋敷の変遷 12 川内北地区調査地点 18 武家屋敷地区第14地点調査区配置図 19 武家屋敷地区第14地点 1~4区の土層断面 34 武家屋敷地区第14地点 5・6区の土層断面 34 武家屋敷地区第14地点 7区の土層断面 35 武家屋敷地区第14地点 7区の土層断面 36 武家屋敷地区第14地点 7区の土層断面 36 武家屋敷地区第14地点 7区の土層断面 36 武家屋敷地区第14地点 7区の土層断面 36 武家屋敷地区第14地点 7区の土層断面 36 武家屋敷地区第14地点 7区の土層断面 36	図16 図17 図18 図19 図20 図21 図22 図23 図24 図25 図26 図27 図28 図29 図30 図31 図32	特徴的な土層 41 BG~BI区における遺構の変遷 42 近現代の建物基礎・防空壕 43 武家屋敷地区第14地点で確認した防空壕 44 1~6(西)区 I 期遺構配置図 46 6(東)・7区 I 期遺構配置図 47 I 期の遺構(1) 48 I 期の遺構(2) 49 I 期の遺構(3) 50 I 期の遺構(4) 51 I 期の遺構(6) 52 I 期の遺構(6) 53 I 期の遺構(7) 55 I 期の遺構(8) 56 I 期の遺構(9) 57 I 期の遺構(10) 58 I 期の遺構(10) 58	
図 2 図 3 図 4 図 5 図 6 図 7 図 8 図 9 図10	仙台城周辺の地形区分図 2 仙台城と二の丸の位置 3 川内地区周辺の地形 6 川内地区周辺の地形 6 川内地区周辺の絵図・地図(1) 8 川内地区周辺の絵図・地図(2) 9 武家屋敷地区第14地点周辺の武家屋敷の変遷 12 川内北地区調査地点 18 武家屋敷地区第14地点調査区配置図 19 武家屋敷地区第14地点 1~4 区の土層断面 34 武家屋敷地区第14地点 5・6 区の土層断面 35 武家屋敷地区第14地点 7 区の土層断面 35 武家屋敷地区第14地点 7 区の土層断面 36 武家屋敷地区第14地点関連区 37 武家屋敷地区第14地点関連区の土層断面(1) 38 武家屋敷地区第14地点関連区の土層断面(2)	図16 図17 図18 図19 図20 図21 図22 図23 図24 図25 図26 図27 図28 図29 図30 図31 図32	特徴的な土層 41 BG~BI区における遺構の変遷 42 近現代の建物基礎・防空壕 43 武家屋敷地区第14地点で確認した防空壕 44 1~6(西)区 I 期遺構配置図 46 6(東)・7区 I 期遺構配置図 47 I 期の遺構 (1) 48 I 期の遺構 (2) 49 I 期の遺構 (3) 50 I 期の遺構 (4) 51 I 期の遺構 (5) 52 I 期の遺構 (6) 53 I 期の遺構 (7) 55 I 期の遺構 (8) 56 I 期の遺構 (9) 57 I 期の遺構 (10) 58 I 期の遺構 (11) 60 I 期の遺構 (12) 61	
図 2 図 3 図 4 図 5 図 6 図 7 図 8 図 9 図10 図11 図12 図13	仙台城周辺の地形区分図 2 仙台城と二の丸の位置 3 川内地区周辺の地形 6 川内地区周辺の地形 6 川内地区周辺の絵図・地図(1) 8 川内地区周辺の絵図・地図(2) 9 武家屋敷地区第14地点周辺の武家屋敷の変遷 12 川内北地区調査地点 18 武家屋敷地区第14地点調査区配置図 19 武家屋敷地区第14地点 1~4区の土層断面 34 武家屋敷地区第14地点 5・6区の土層断面 35 武家屋敷地区第14地点 7区の土層断面 35 武家屋敷地区第14地点 7区の土層断面 36 武家屋敷地区第14地点 7区の土層断面 36 武家屋敷地区第14地点関連区 37 武家屋敷地区第14地点関連区の土層断面(1) 38 武家屋敷地区第14地点関連区の土層断面(2) 39	図16 図17 図18 図19 図20 図21 図22 図23 図24 図25 図26 図27 図28 図29 図30 図31 図32	特徴的な土層 41 BG~BI区における遺構の変遷 42 近現代の建物基礎・防空壕 43 武家屋敷地区第14地点で確認した防空壕 44 1~6(西)区 I 期遺構配置図 46 6(東)・7区 I 期遺構配置図 47 I 期の遺構(1) 48 I 期の遺構(2) 49 I 期の遺構(3) 50 I 期の遺構(4) 51 I 期の遺構(5) 52 I 期の遺構(6) 53 I 期の遺構(7) 55 I 期の遺構(8) 56 I 期の遺構(9) 57 I 期の遺構(10) 58 I 期の遺構(10) 58 I 期の遺構(11) 60 I 期の遺構(12) 61 I 期の遺構(13) 62	
図 2 図 3 図 4 図 5 図 6 図 7 図 8 図 9 図10 図11 図12 図13	仙台城周辺の地形区分図 2 仙台城と二の丸の位置 3 川内地区周辺の地形 6 川内地区周辺の地形 6 川内地区周辺の絵図・地図(1) 8 川内地区周辺の絵図・地図(2) 9 武家屋敷地区第14地点周辺の武家屋敷の変遷 12 川内北地区調査地点 18 武家屋敷地区第14地点調査区配置図 19 武家屋敷地区第14地点 1~4 区の土層断面 34 武家屋敷地区第14地点 5・6 区の土層断面 35 武家屋敷地区第14地点 7 区の土層断面 35 武家屋敷地区第14地点 7 区の土層断面 36 武家屋敷地区第14地点関連区 37 武家屋敷地区第14地点関連区の土層断面(1) 38 武家屋敷地区第14地点関連区の土層断面(2)	図16 図17 図18 図19 図20 図21 図22 図23 図24 図25 図26 図27 図28 図29 図30 図31 図32	特徴的な土層 41 BG~BI区における遺構の変遷 42 近現代の建物基礎・防空壕 43 武家屋敷地区第14地点で確認した防空壕 44 1~6(西)区 I 期遺構配置図 46 6(東)・7区 I 期遺構配置図 47 I 期の遺構 (1) 48 I 期の遺構 (2) 49 I 期の遺構 (3) 50 I 期の遺構 (4) 51 I 期の遺構 (5) 52 I 期の遺構 (6) 53 I 期の遺構 (7) 55 I 期の遺構 (8) 56 I 期の遺構 (9) 57 I 期の遺構 (10) 58 I 期の遺構 (11) 60 I 期の遺構 (12) 61	

図38 図39 図40 図41 図42	I ~ II b期の遺構 (2) 65 I ~ II b期の遺構 (3) 66 I ~ II 期の遺構 (1) 68 I ~ II 期の遺構 (2) 69 I ~ II 期の遺構 (2) 69 I ~ II 期の遺構 (3) 70 I ~ II 期の遺構 (4) 71 I ~ II 期の遺構 (5) 72 I ~ II 期の遺構 (6) 73 1 ~ 6 (西) 区 II a期遺構配置図 74 6 (東)・7区 II a期遺構配置図 75 II a期の遺構 (1) 77 II a ~ II b期の遺構 (2) 78 1 ~ 6 (西) 区 II b期遺構配置図 80 6 (東)・7区 II b期遺構配置図 81 II b期の遺構 (1) 82 II b期の遺構 (2) 83	図54 図55 図56 図57 図58 図59 図60 図61 図62 図63 図64 図65 図66 図67 図68	Ⅱ b期の遺構 (3) 84 Ⅱ b期の遺構 (4) 85 Ⅱ b ~ Ⅲ期の遺構 86 1 ~ 6 (西) 区Ⅲ期遺構配置図 88 6 (東)・7区Ⅲ期遺構配置図 89 Ⅲ期の遺構 (1) 90 Ⅲ期の遺構 (2) 91 Ⅲ期の遺構 (3) 92 Ⅲ期の遺構 (4) 93 Ⅲ期の遺構 (5) 94 Ⅲ期の遺構 (6) 95 Ⅲ期の遺構 (7) 96 Ⅲ期の遺構 (8) 97 1 ~ 6 (西) 区時期不明遺構配置図 99 6 (東)・7区時期不明遺構配置図 99 6 (東)・7区時期不明遺構配置図 100 時期不明の遺構 101
	表	1 次	
表1	仙台藩の家格11		遺構属性表 (2)26
表2	武家屋敷地区第14地点関連絵図人名11		遺構属性表 (3)27
表3	仙台城と仙台城周辺武家屋敷の調査一覧(1)		遺構属性表 (4)27
		表12	ピット一覧表 (1)28
表 4	仙台城と仙台城周辺武家屋敷の調査一覧(2)	表13	ピット一覧表 (2)29
		表14	ピット一覧表 (3)30
表5	遺構名称対照表 (1)22	表15	ピット一覧表 (4)31
表 6	遺構名称対照表 (2)23	表16	その他の遺構一覧表
表7	遺構名称対照表 (3)24	表17	遺構の時期と数 45
表8	遺構属性表 (1)25		
	写真図	版	目 次
図版 1	1・2区全景 (1)109	図版15	5 5~7区土層断面 (3)123
図版 2		図版16	
図版3		,,,,,,	・関連調査区全景・土層断面 ······ 124
図版 4		図版17	
図版 5		図版18	
図版6		図版19	
図版7		図版20	
図版 8		図版21	
図版9		図版22	
図版10		図版23	
図版1		図版24	
図版12		図版25	
図版13		図版26	
図版14		図版27	
	1 0 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6		1 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10

図版28	I 期の遺構 (9)136	図版77 Ⅱ a期の遺構(3)・Ⅱ a ~ Ⅱ b期の遺構(1	
図版29	I 期の遺構(10) · · · · · · 137	1 THE STATE OF THE	
図版30	I 期の遺構(11)・・・・・・ 138	図版78 II a ~ II b期の遺構 (2) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
図版31	I 期の遺構(12) · · · · · · 139	図版79 Ⅱa~Ⅱb期の遺構(3)・Ⅱb期の遺構(]	
図版32	I 期の遺構(13)・・・・・・140	1	
図版33	I 期の遺構(14) ·············141	図版80 II b期の遺構 (2) ··························1	
図版34	I 期の遺構 (15) · · · · · · · · 142	図版81 Ⅱ b期の遺構 (3)	
図版35	I 期の遺構(16)143	図版82 Ⅱ b期の遺構 (4)1	
図版36	I 期の遺構(17)・・・・・・・144	図版83 Ⅱ b期の遺構 (5)1	
図版37	I 期の遺構(18) · · · · · · 145	図版84 II b期の遺構 (6) ············1	
図版38	I 期の遺構(19) · · · · · · 146	図版85 II b期の遺構 (7) ··················1	
図版39	I 期の遺構(20) · · · · · · 147	図版86 Ⅱ b ~Ⅲ期の遺構 (1) ·······1	
図版40	I 期の遺構(21) · · · · · · 148	図版87 Ⅱ b ~Ⅲ期の遺構(2)1	
図版41	I 期の遺構(22) · · · · · · 149	図版88 Ⅲ期の遺構(1)1	
図版42	I 期の遺構(23) · · · · · · 150	図版89 Ⅲ期の遺構 (2)1	
図版43	I 期の遺構(24) · · · · · 151	図版90 Ⅲ期の遺構(3)1	
図版44	I ~Ⅱ a期の遺構(1)152	図版91 Ⅲ期の遺構 (4)1	
図版45	I ~Ⅱa期の遺構(2)153	図版92 Ⅲ期の遺構 (5) 2	
図版46	I ~Ⅱa期の遺構(3)・I ~Ⅱb期の	図版93 Ⅲ期の遺構 (6)2	
	遺構 (1)154	図版94 Ⅲ期の遺構 (7) 2	
図版47	I ~Ⅱb期の遺構(2)155	図版95 Ⅲ期の遺構 (8)2	
図版48	I ~Ⅱb期の遺構(3)156	図版96 Ⅲ期の遺構 (9)2	
図版49	I ~Ⅱb期の遺構(4)157	図版97 Ⅲ期の遺構 (10)2	
図版50	I ~Ⅱb期の遺構(5)158	図版98 Ⅲ期の遺構 (11)2	06
図版51	I ~Ⅱb期の遺構(6)159	図版99 Ⅲ期の遺構 (12)2	07
図版52	I ~Ⅱb期の遺構(7)160	図版100 Ⅲ期の遺構 (13)2	80
図版53	I ~Ⅱb期の遺構(8)161	図版101 Ⅲ期の遺構 (14)2	09
図版54	I ~Ⅱb期の遺構(9)162	図版102 Ⅲ期の遺構 (15)2	10
図版55	I ~Ⅱ b期の遺構(10) · · · · · · · 163	図版103 Ⅲ期の遺構 (16)2	11
図版56	I ~Ⅱb期の遺構(11) · · · · · · · 164	図版104 Ⅲ期の遺構 (17)2	12
図版57	I ~Ⅱ b期の遺構(12) · · · · · · · 165	図版105 Ⅲ期の遺構 (18)2	13
図版58	I ~Ⅱb期の遺構(13) · · · · · · · 166	図版106 Ⅲ期の遺構 (19)2	14
図版59	I ~Ⅱb期の遺構(14) · · · · · · 167	図版107 Ⅲ期の遺構 (20)2	15
図版60	I ~Ⅲ期の遺構(1)168	図版108 Ⅲ期の遺構 (21)・時期不明の	
図版61	I ~Ⅲ期の遺構(2)169	遺構 (1)2	16
図版62	I ~Ⅲ期の遺構(3)170	図版109 時期不明の遺構 (2)2	17
図版63	I ~Ⅲ期の遺構(4)171	図版110 時期不明の遺構 (3)2	
図版64	I ~Ⅲ期の遺構(5)172	図版111 時期不明の遺構 (4) 2	19
図版65	I ~Ⅲ期の遺構(6)173	図版112 時期不明の遺構 (5) 2	20
図版66	I ~Ⅲ期の遺構 (7) ·······174	図版113 時期不明の遺構 (6) 2	21
図版67	I ~Ⅲ期の遺構(8)175	図版114 時期不明の遺構 (7)2	
図版68	I ~Ⅲ期の遺構(9)176	図版115 時期不明の遺構 (8)2	
図版69	I ~Ⅲ期の遺構(10)177	図版116 時期不明の遺構 (9)	
図版70	I ~Ⅲ期の遺構(11)178	図版117 時期不明の遺構 (10)	
図版71	I ~Ⅲ期の遺構(12)·······179	図版118 時期不明の遺構 (11)	
図版72	I~Ⅲ期の遺構(13)・・・・・・ 180	図版119 時期不明の遺構 (12) 2	
図版73	I ~Ⅲ期の遺構(14)・・・・・・・ 181	図版120 時期不明の遺構 (13)	
図版74	I ~Ⅲ期の遺構 (15) 182	図版121 時期不明の遺構 (14)	
図版75	II a期の遺構(1)・・・・・・・183	図版122 時期不明の遺構(15) 2	
図版76	II a期の遺構(2) ·············184	- 1/24 74 1/4 1/4 (14)	50
	101		

第 I 章 仙台城跡二の丸北方武家屋敷地区の立地と歴史

1. 仙台城と周辺武家屋敷の立地

仙台平野は、宮城県のほぼ中央部に位置し、西は奥羽脊梁山脈とそこから派生する丘陵地帯に接し、東は仙台湾に開いた平野である。狭義では、北は仙台市域北部の丘陵地帯、南は阿武隈川によって区切られる範囲を指す。仙台平野には、奥羽脊梁山脈に源を発した河川が西から東へ流下している。北から七北田川、広瀬川、名取川である。この中の広瀬川は、丘陵地帯を抜けて仙台平野に入ると、青葉山などの丘陵地の北東麓を流下し、やがて名取川に合流し、太平洋にそそいでいる。この広瀬川の両岸には、河岸段丘が発達している。河岸段丘は、高位から台ノ原段丘・上町段丘・中町段丘・下町段丘と分けられており、河岸段丘の間は段丘崖となっている。

仙台城は、宮城県仙台市青葉区川内および荒巻に所在する。現在の仙台市街地中心部から、広瀬川を西に渡った川内・青葉山地区に位置しており、市街地西部に張り出す青葉山丘陵の東縁辺と、その裾に広がる河岸段丘上に立地している(図1)。広瀬川が青葉山などの丘陵地の北東麓を流下しているため、広瀬川の南西側にあたる川内地区の河岸段丘はさほど広くない。一方、広瀬川の北東側には、広い河岸段丘面が連なっており、その東縁は活断層である長町 – 利府線によって画され、沖積平野に接している。仙台城下のほとんどの範囲は、この広瀬川北東側の河岸段丘上に位置している。現在の仙台市街地中心部も、この広瀬川の河岸段丘上に立地する。

仙台城の構成は、大きく本丸・二の丸・三の丸(東丸)に分かれる(図2)。本丸は広瀬川と竜の口渓谷に囲まれた標高115~138mの、青葉山の高位段丘面(青葉山皿面)に立地している(図1)。本丸の北西側に二の丸が、北東側に三の丸が配置されているが、本丸だけは一段高い高位段丘面に位置している。本丸の東側は、60m以上の断崖となっている。現在の広瀬川は、本丸の立地する丘陵からやや離れたところを流れている。しかし江戸時代には、広瀬川は大きく蛇行して、本丸東側の崖下までせまっていた。本丸の南側は、広瀬川の支流である竜の口渓谷の急崖で画されている。本丸は防御を重視し、このような急峻な地形を利用して造られている。

本丸の北側に広がる川内地区は、広瀬川によって形成された河岸段丘の中の、上町段丘面・中町段丘面・下町段丘面にあたる。二の丸は標高54~71mの上町段丘面に、三の丸は標高40m前後の下町段丘面に立地する。周辺の武家屋敷も、西側の標高の高い部分から広瀬川に向かって順に、上町段丘面・中町段丘面・下町段丘面に立地する。東北大学の川内北地区は、東側の一段低いグラウンド部分が中町段丘面にあたり、それ以外の区域は上町段丘面に相当する。

これらの河岸段丘を開析しつつ、広瀬川の支流が、西から東へ流れている。これらの支流のひとつである千貫 沢が、二の丸の北側を流れており、千貫沢をはさんで南側が二の丸地区、北側が二の丸北方武家屋敷地区となる。 千貫沢は、標高差の大きい河岸段丘を横切る形で流下していることから、これらの段丘面を深く切り込んでいる。 二の丸裏門から北に延びる道路が千貫沢を渡るところに造られた千貫橋付近では、段丘面の標高が57m程度、千 貫沢の沢筋の標高は46m程度である。千貫橋付近の段丘面と千貫沢の標高差は11mあまりになり、深くて急峻な 沢筋となっている。大橋付近を流れる広瀬川の河原の標高は22m程度で、千貫橋付近の段丘面との標高差は、お よそ35mとなる。また大手門の北側にも沢筋が残っており、仙台城の造営によって改変されていると思われるが、 本来は急峻な沢筋であったと考えられる。

2. 仙台城と仙台城下の武家屋敷

(1) 仙台城の歴史

仙台城は、1600(慶長5)年から、仙台藩初代藩主である伊達政宗によって築城が開始された近世城郭である。 その後、幾たびかの改変を受けつつ、幕末まで仙台藩の中枢として機能していく。この仙台城は、本丸と二の丸の一部を除き、2003(平成15)年に国史跡に部分指定されている。

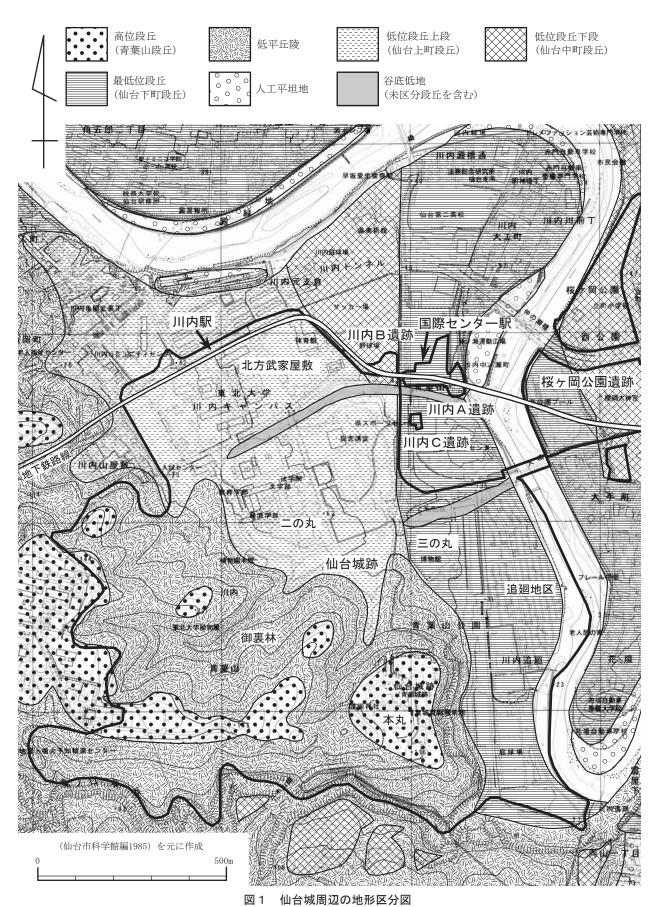


Fig. 1 Topographical map around Sendai Castle

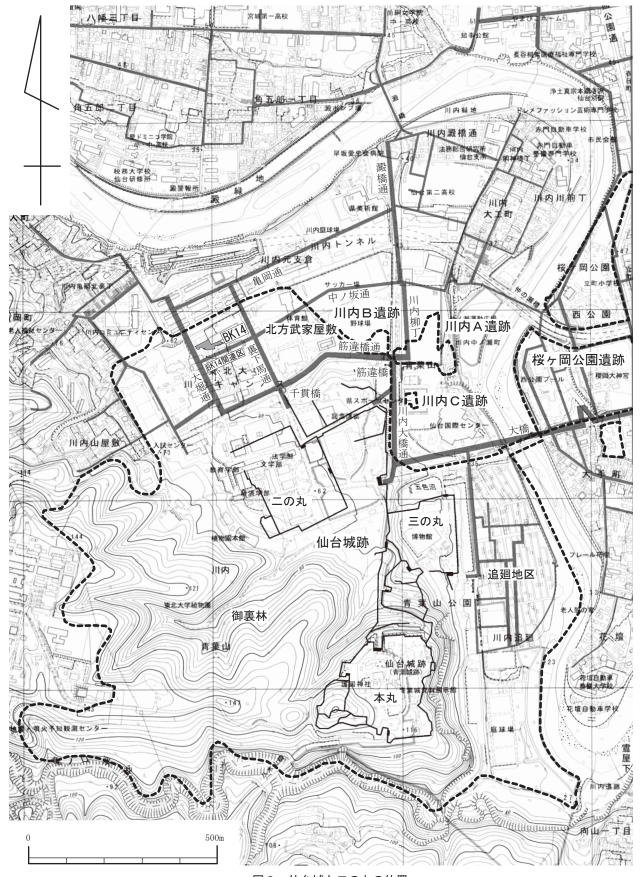


図2 仙台城と二の丸の位置 Fig. 2 Distribution of Sendai Castle

この伊達政宗による築城以前には、国分氏の千代城が存在したことが知られていたが、その実態は不明なままであった。1998(平成10)年の仙台市教育委員会による本丸石垣修復工事に伴う調査の際に、虎口・竪堀・平場・通路などの遺構が検出され、初めて国分氏の千代城の遺構の一端が明らかとなった(金森・渡部2009)。千代城は、文献記録や発掘調査成果の検討から、築城期は不明であるが、16世紀末の天正(1573~1592)年間頃に廃絶されたと考えられている。

伊達政宗によって造営された仙台城の本丸は、1602(慶長7)年には、土木工事にあたる普請がほぼ完成していたと考えられる。各種の殿舎建築は継続中であったと思われ、本丸の中心建物となる「大広間」は、1610(慶長15)年に完成したとされる。築城時に、本丸北側には石垣が築かれるが、石垣修復に伴う発掘調査によって、3時期に渡る変遷が明らかとなった。築城期のⅠ期石垣は、1616(元和2)年の地震で大きな被害を受け、Ⅱ期石垣が築かれる。Ⅱ期石垣も、1668(寛文8)年の地震で大きく崩壊し、現存するⅢ期石垣が造られたことが明らかとなっている(金森・渡部2009)。

仙台城が築城された時点での、本丸以外の施設を含めた仙台城の全体像は、必ずしも明らかではない。

後に三の丸(東丸)とされる区域では、仙台市教育委員会による発掘調査によって、政宗時代の茶室や四阿の可能性のある建物跡などが発見されている。池跡も検出されており、庭園が伴うものと推定されている(佐藤ほか1985)。本丸に付随した施設として、整備が進められていたと考えられる。

この段階では、二の丸は造られておらず、後に二の丸が造られる場所には、政宗の四男である伊達宗泰の屋敷 があったとの伝承がある。しかし、この伝承を検証できる資料はない。本丸の築造が進められた慶長(1596~ 1615) 年間には、伊達宗泰は元服前の幼少期であり、この時期に伊達宗泰の屋敷が置かれていたと想定すること は難しい。伊達宗泰の屋敷が置かれていたとしても、本丸築城期より遅れる可能性もある。また、他の重臣の屋 敷が置かれていた可能性を示す史料もある。文献史料に残されていない、これら以外の屋敷が置かれた可能性も 検討していく必要がある。いずれにせよ、二の丸地区第9地点(NM9)などの発掘調査では、江戸時代初頭に 遡る遺構が検出されており、本丸築城期から、何らかの施設が置かれていたことは確実である(『年報』 8・9)。 1620 (元和6) 年には、伝伊達宗泰屋敷の北側に、政宗の長女五郎八(いろは) 姫の居館である「西屋敷」が 造られる。五郎八姫は、伊達政宗の正室愛姫との間に生まれた長女で、1599(慶長4)年に徳川家康の六男忠輝 と婚約し、1606(慶長11)年に輿入れする。しかし、1616(元和2)年に忠輝が、大阪夏の陣の際の遅参・怠戦 と、家臣による旗本殺害に対する不謝罪を理由に改易され、伊勢国に配流されると、五郎八姫は政宗の江戸屋敷 へ帰され、さらに1620(元和6)年には仙台に移ることとなった。この五郎八姫の、仙台における居所として造 られたのが「西屋敷」である。1645(正保2)年の『奥州仙台城絵図』(正保絵図)に描かれており、東西102間、 南北60間であったことが記されている。東側に門が描かれ、東向きの屋敷であったことが判る。二の丸地区第5 地点(NM5)の調査では、西屋敷期の礎石建物跡などが発見されており、その西側に複雑な形態の池が連なる 庭園が広がっていたことが判明している(『年報』6・7)。

伊達政宗は、1627(寛永 4)年、仙台城下の南東側にあたる現在の仙台市若林区古城において、若林城を造営する。「仙台屋敷構」として幕府の許可を得たものであるが、周囲に堀と土塁をめぐらした城郭である。1628(寛永 5)年に若林城が完成すると、政宗は国元では若林城を居城とし、仙台城に滞在するのは、儀式など特別な場合に限られるようになる。対照的に、後の二代藩主伊達忠宗は、国元では仙台城に滞在していた。この若林城の建物が、後の二の丸造営の際に、移築されていることが仙台藩の公式記録である『義山公治家記録』(巻之二、平編1974)に記されている。若林城跡の第 5 次調査と第 8 次調査で調査された 1 号建物跡が、仙台城二の丸を描いた『御二之丸御指図』に見られる「大台所」と一致することなどが明らかとなり、若林城の建物を仙台城二の丸に移築したという文献記録を裏付けることとなった(佐藤ほか2008・2010)。

伊達政宗は1636 (寛永13) 年に死去し、伊達忠宗が二代藩主となる。忠宗は、1638 (寛永15) 年に、伝伊達宗

泰の屋敷跡に二の丸を造営する。二の丸が造られると、仙台藩の政治・諸儀式のほとんどは二の丸で行われるようになり、藩主の居所も二の丸へ移る。これ以降、二の丸が仙台城の実質的な中枢となり、この状態は幕末まで維持されていくこととなる。二の丸の造営とほぼ同じ頃に、三の丸(東丸)には、米蔵が置かれるようになったと考えられる。

1638 (寛永15) 年に二の丸が造営された時点では、五郎八姫の「西屋敷」が、二の丸の北隣に存続していた。 五郎八姫が1661 (寛文元) 年に死去すると、もとの「西屋敷」は「天麟院様元御屋敷」と呼ばれ、蔵や作業所な ど、二の丸に附属する実務的な施設が置かれるように変化する。

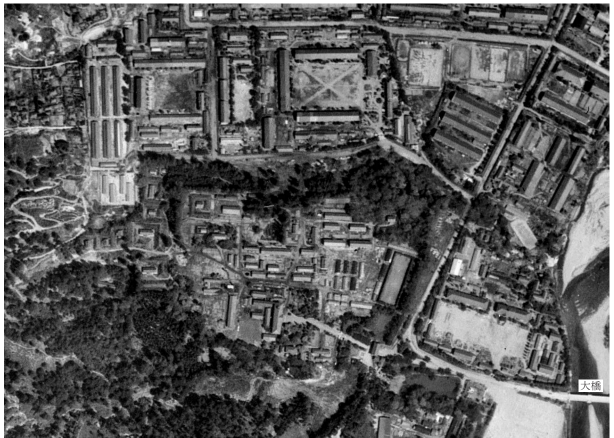
17世紀末から18世紀初頭の元禄年間には、四代藩主伊達綱村によって、二の丸は大改造が施される。その際、もとの「西屋敷」の敷地は二の丸に取り込まれ、中奥がもとの「西屋敷」の範囲に大きく拡張された。仙台城では、藩主と側室の居住の場を「中奥」と呼んでいた。この改造によって、仙台城は完成した姿を迎えた。二の丸は、1804(文化元)年の火災でほぼ全焼する被害を受けつつも、従来通り再建され、幕末まで仙台城の中枢として維持されていく。

明治維新による新政府の成立と幕藩体制の崩壊により、仙台城も大きく変化する。仙台藩は奥羽越列藩同盟の中心として新政府に対抗するが、相次ぐ軍事的敗北の中で同盟は瓦解する。仙台藩は1868(慶応4・明治元)年9月に新政府に降伏謝罪し、12月には領地・領民をいったん取り上げられた上で、28万石を新たに拝領し存続が許された。1869(明治2)年の版籍奉還により、藩主伊達宗基が仙台藩知藩事となり、二の丸には藩の統治機関たる勤政庁が置かれた。1871(明治4)年の廃藩置県後は、仙台城が明治政府の管轄下に移り、二の丸には東北鎮台(後に仙台鎮台)が置かれる。本丸の建物は、明治の早い時期に取り壊されるが、二の丸の建物は鎮台本営として引き続き利用された。しかし1882(明治15)年の火災で、二の丸建物のほとんどが焼失してしまう。そして1886(明治19)年には仙台鎮台から陸軍第二師団に改称され、1888(明治21)年には正式に師団常備軍制度が施行され、敗戦まで続くこととなる。二の丸跡には師団司令部が置かれ、三の丸跡には陸軍倉庫が置かれていた。本丸跡には、1904(明治37)年に仙台招魂社(後の護国神社)が建てられ、戦没者を祀る場所へと変わる。1905(明治38)年には地形図が作成されている(図3-2)。今回報告する調査区近辺である川内北キャンパスは、「歩兵第二十九連隊営」と記載されており、方形に大規模な建物が建てられていたことがわかる。

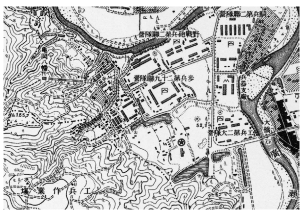
1945 (昭和20) 年7月21日の仙台空襲の際には、仙台城の建物として最後まで残っていた大手門・脇櫓と巽門、師団の建物等消失もする (図3-3)。図3-1に、1945 (昭和20) 年5月24日に米軍によって撮影された空撮写真を示した。この写真には、師団司令部を始め、第二師団の建物が明瞭に写されている。仙台空襲は、このような情報収集が念入りに行われた後に実施された。第二次大戦敗戦後は、二の丸跡をはじめとする川内地区のかつての軍用地が、米軍の駐屯地であるキャンプ・センダイとなる (図3-4)。そして、1957 (昭和32) 年に米軍からの返還を受け、二の丸地区のほとんどは東北大学が使用し、一部は仙台市の公園となった (図3-5)。その後、大学による開発が進められているが、現在の道路などの区割りは、米軍期に造成されたものとほぼ同じである。

(2) 仙台城周辺の武家屋敷の変遷

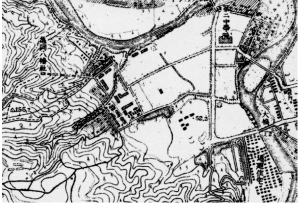
仙台城下は、仙台城の造営と併行して、その建設が進められる。1601 (慶長6) 年正月11日に、仙台城の普請始めが行われ、同じ日に「御城下地形ノ絵図を以テ諸士等ノ屋敷割仰付ラル。」との記録が残されている(『貞山公治家記録』巻之二十一、平編1973)。この時以降、城下の建設が進められていったものと考えられる。江戸時代の地誌である『仙台萩』(阿刀田1930)には、1602 (慶長7) 年「二月朔日より五月五日までに、総て侍は不及中、町人等迄、不残玉造郡岩手山の城より御在府を被移、甍をならべ城府繁昌す」と記されている。その戸数などは不明ながら、家臣団や町方をはじめ多数が移住したと見られている。仙台城下の範囲は、その後徐々に拡



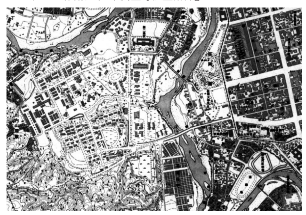
內地区周辺地形空撮 (1945(昭和20)年5月24日撮影



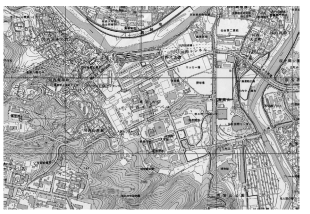
川内地区周辺地形図① (1905 (明治38) 年測量『仙臺南部』



3. 川内地区周辺地形図② (1946 (昭和21) 年修正『仙台西北部』)



4. 川内地区周辺地形図③ (1953 (昭和 28) 年測量『仙台首部』)



5. 川内地区周辺地形図④ (2007 (平成19) 年修正『青葉山』)

2~5:S=1/25,000

図3 川内地区周辺の地形 Fig.3 Topographical map around Kawauchi campus

大し、それに伴い再配置が行われる場合もあったが、基本的な構成は踏襲される。川内地区は、一部の寺社と職 人屋敷を除くと、侍屋敷として使われていた。

仙台城下の様相を知ることができる基本的な資料は、城下絵図である。これらの城下絵図には、年代が近接するものもあるため、時期による変遷が判るように選択して、川内北地区周辺の部分を示したのが、図4・5である。道路の変化を見るため、明治時代の地図についても、併せて示しておいた。

仙台城下を描いた城下絵図で最も古い絵図は、1645(正保2)年の『奥州仙台城絵図』である(図4-1)。 これは幕府提出用絵図のため、細かな屋敷割は記されていないが、仙台城の周辺には「侍屋敷」と記されており、 この時点では武家屋敷が広がっていることが判る。これまでの川内北地区での調査でも、各所で江戸時代初頭に 遡る遺構や遺物が発見されており、この区域では江戸時代初頭から屋敷地が整備されていったものと考えられる。

この正保絵図以降の藩政用絵図には、屋敷割が記され、人名が書き込まれたものが多くある。川内地区においては、大手門の周囲などに最も上級の家臣の屋敷が置かれ、それ以外の区域にも上級家臣の屋敷が多い。東北大学の川内北地区も、比較的上級の家臣の屋敷が置かれていた。川内地区全体の屋敷の様相については、『調査報告』 1において、城下絵図をもとにした検討結果を掲載しているので、詳細はそちらを参照していただきたい。

仙台城下絵図で、川内地区の道路の位置を見ると、正保絵図(図 4-1)以降、1882(明治15)年の地図(図 5-13)に至るまで、大きくは変化がないことが判る(『調査報告』 1)。

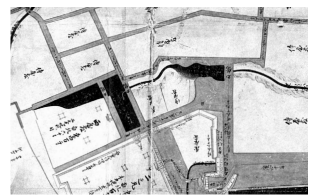
二の丸と北方武家屋敷との境には、千貫沢とそれを広げた堀がある。この千貫沢や堀沿いに「筋違橋通」が東西に走っているが、それより北側には東西方向の道路としては「中ノ坂通」と「亀岡通」の2本がある。ところが現在は、千貫沢沿いの道路の北側には、東西方向の道路は1本だけである。現在のような道路は1893(明治26)年の地図(図5-14)において、初めて見られるようになる。これと同時に、大手門から北側へ延びる道路も改変されている。大手門前から北へ延びる道路は、もともとは、千貫沢を渡る筋違橋の北側で鉤の手状に屈曲していたが、この時にまっすぐ北へ延びる道路へ変わっている。同様に、広瀬川を渡る大橋から大手門へいたる道路も、もとは大手門手前で屈曲していたのが、大橋からまっすぐ延びる形に変わっている。1889(明治22)年の広瀬川の洪水によって木橋であった大橋が流失し、第二師団の要請で鉄橋が架けられることとなり、1892(明治25)年に竣工した際に、大橋から大手門へ至る道路が直線になった。川内北地区の道路がつけ替えられたのが、大橋鉄橋架橋と同時かどうかは確認できていないが、1888(明治21)年の第二師団の設置以降、一連の過程で川内地区の整備が進められていったものと考えて良いであろう。

明治時代の地図も、初期のものは、全てを正確に測量して作成されたものではない。ある程度信頼が置けるものは、1893 (明治26)年の地図以降であるが、この段階では川内北地区周辺の道路は、改変された後である。改変以前の道路を正確に測量した地図は、確認できていない。したがって、絵図や明治時代初期の地図をもとに、江戸時代の道路を正確に復元することは難しい。南北方向の道路については、ある程度復元根拠がある。しかし東西方向の道路である「中ノ坂通」と「亀岡通」については、復元根拠を欠いており、正確な位置を復元することは難しい。このような限界を踏まえて、図2では、これまでの調査・検討の成果から、江戸時代の道路の位置を、現在の地図上に推定復元している。

千貫沢の北側を東西に走るのが「筋違橋通」である。その北側を東西に走るのが「中ノ坂通」と「亀岡通」である。二の丸裏門である台所門を出て、千貫橋を渡って北に延びる道路が「裏下馬通」で、それとほぼ並行して西側にあるのが「大堀通」である。筋違橋から北へ延び「中ノ坂通」に至るのが「川内柳丁」、さらに北へ延び、澱橋へ至るのが「澱橋通」である。

(3)調査区と屋敷地との対応

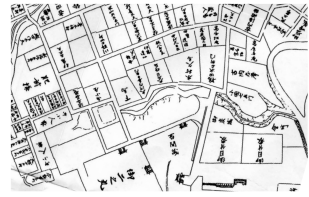
仙台藩の家格は、家格の高い順から、一門・一家・準一家・一族・宿老・着座・太刀上・召出・平士・組士・



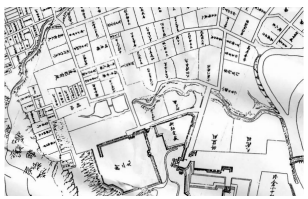
1. 正保 2 (1645) 年 奥州仙台城絵図



2. 寛文4(1664)年 仙台城下絵図



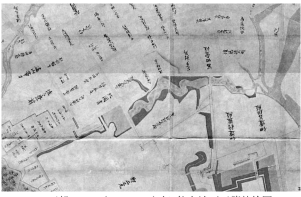
3. 寛文8・9(1668・69)年 仙台城下絵図



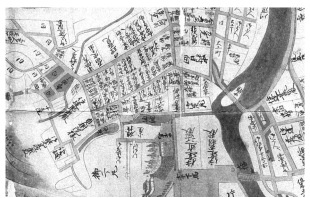
4. 延宝6~8 (1678~80)年 仙台城下大絵図



5. 延宝9~天和3(1681~83)年 仙台城下絵図



6. 元禄4・5 (1691・92) 年 仙台城下五釐卦絵図



7. 享保 9 (1724) 年以降 仙台城下絵図

1・2・6 (小林監修1994)

3・4 (阿刀田1976:第2版)

5・7 (吉岡編2005)

図4 川内地区周辺の絵図・地図 (1) Fig. 4 Picture maps around the Kawauchi area(1)

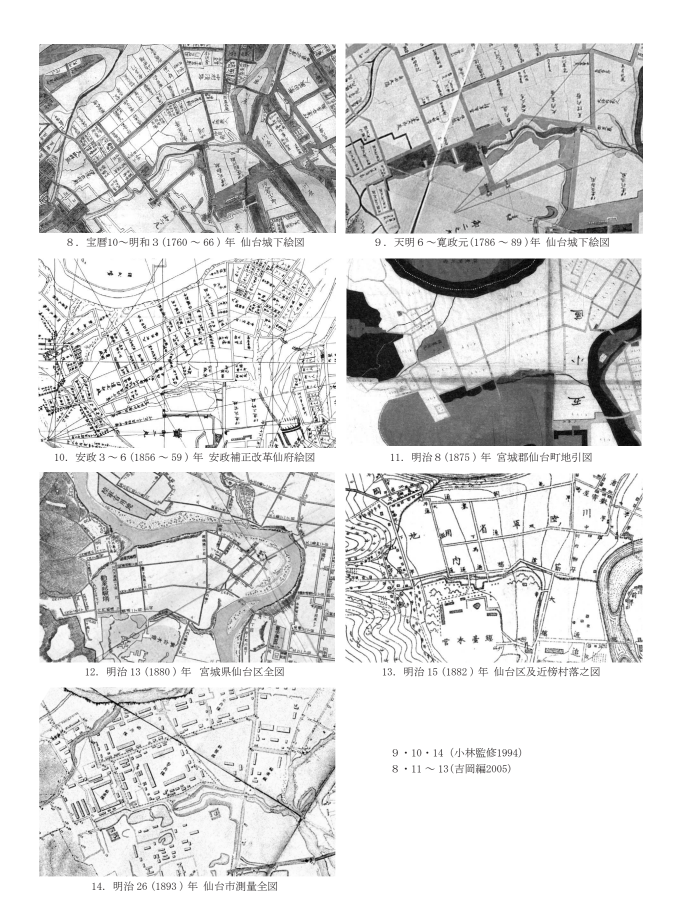


図5 川内地区周辺の絵図・地図 (2) Fig. 5 Picture maps around the Kawauchi area (2)

卒というように分けられていた(表 1)。平士は、仙台藩家臣団の主力を構成した家臣で、多くは大番組に属する大番士であった。平士(大番士)は、登城した際に控える部屋の名前をとって、上位から虎の間番士・中の間番士・次の間番士・広間番士に分けられた。組士と卒が下級藩士となる。なお仙台藩では、生産高や知行高を、一般的な石高ではなく、戦国時代以来の貫高で表示していた。貫高と石高の換算は、寛永検地を経て、1 貫(1000文)を10石に換算するように定められた。寛永検地以前の換算については、いくつかの説がある。ただし、ここで検討材料とする屋敷拝領者が記載されている藩政用絵図が、寛文 4(1664)年以降のものしか存在せず、全て寛永検地より新しい時期のものとなるので、1 貫を10石と換算すれば良いこととなる。

今回報告する武家屋敷地区第14地点(BK14)は、絵図との対応を図ると「中ノ坂通」と「大堀通」の交差点の東側に位置する(図 2)。この場所は、「裏下馬通」と「大掘通」に東西を画され、北側は「亀岡通」、南側は「中ノ坂通」に画された方形区画の南西付近にあたる。絵図ではこの方形区画は中央で大きく東西に 2 分され、さらに 2 分された区画は南北で 2 ないし 3 区画に区分して屋敷地として使用されている(図 6)。本調査区は、西半部と東半部の南側の屋敷地に該当すると推測され、さらにその北側の屋敷地もまたいでいる可能性がある。

本調査区は、北側を武家屋敷地区第7地点(『年報』19)と高速鉄道地下鉄東西線に伴う仙台市教育委員会の調査区(主濱ほか2011a)に接しており、この方形区画の大部分が該当する。渋谷(2011)の成果を元に、この区画を使用していた人名を城下絵図から拾い出し、これらの家臣の禄高や家格について整理した(図6、表2)。西半部南側の屋敷地は、寛文4(1664)年の「佐藤三太夫」、寛文8・9(1668・1669)年の「伊藤三太夫」と変遷し、延宝6~天和3(1678~1683)年の絵図では、召出で禄高36貫文の「宮内権六」、元禄4・5(1691・1692)年は虎間藩士で禄高33貫313文の「浜田平十郎」、その後「小嶋蔵人」と変遷し、宝暦10~明和3(1760~1766)年と天明6~寛政元(1786~1789)年には虎間藩士で禄高30貫文の「市川三右衛門」「市川三治」の市川姓の一族に利用され、安政3~6(1856~1859)年の「高城兼二郎」となる。

西半部中間の屋敷地は、寛文4(1664)年から天和3(1683)年の絵図には、格式不明ながら禄高48貫612文の「中村伊右衛門」が確認され、宝暦10~明和3(1760~1766)年に虎間藩士で禄高60貫文の矢野善三郎、安政 $3\sim6$ (1856~1859)年に着座で禄高161貫428文の「和田常之丞」など、上級の家臣も利用している。

東半部南側は、当初記載がなく、延宝 6~8(1678~1680)年に「明屋敷」、延宝 9~天和 3(1681~1683)年に「月畔和尚」、元禄 4・5(1691·1692)年は再び記載がなく、享保 9(1724)年以後西側と東側に区画され、西側は特に宝暦10~明和 3(1760~1766)年に次間藩士で禄高 7 貫200文の「志茂伝之助」、安政 3~6(1856~1859)年に虎間藩士で禄高300俵の「喜多山大吉」が屋敷地として利用している。東側はさらに南北に細分され、北側は特に宝暦10~明和 3(1760~1766)年と天明 6~寛政元(1786~1789)年に内科医で禄高35貫文の「松井元亮」の屋敷地として利用される。南側は享保 9(1724)年に虎間藩士で禄高30貫文の「高橋丈之進」に、天明6~寛政元(1786~1789)年に広間藩士で禄高 7 貫47文の「藤間仲佐衛門」に屋敷地として利用され、安政 3~6(1856~1859)年には南北の区画は統合され、門閥子弟の講学所である「小学校」となる。

このように調査地点がある区画は、17世紀以降30貫文以上の虎間藩士を中心に屋敷地として利用される。18世紀以降は屋敷地が小さく区分され、より家格や俸禄の低い下の家臣も、この場所に屋敷を拝領している。

3. 仙台城跡二の丸北方武家屋敷地区におけるこれまでの調査

仙台城の考古学的調査は、本丸・二の丸・三の丸などの各地区において実施されている(表3・4、報告書等がある場合は表に記載した)。二の丸地区については、東北大学の施設整備事業などに先立ち、東北大学によって調査が実施されてきた。三の丸地区では、仙台市博物館の建て替えに伴い、仙台市教育委員会による調査が実施されている。本丸地区では、石垣修復工事に伴う仙台市教育委員会による調査が、1997(平成9)年から実施され、多大な成果をあげるとともに、史跡指定への直接的な契機となった。2001(平成13)年度からは、文化庁

表1 仙台藩の家格 Tab.1 List of status in *Sendai-han*

家格	人数	備考
—- PFJ	11	角田石川氏・亘理伊達氏・水沢伊達氏・涌谷伊達氏・登米伊達氏・岩谷堂伊達氏・ 岩出山伊達氏・宮床伊達氏・川崎伊達氏・白河氏・三沢氏
一家	17	鮎貝・秋保・柴田・小梁川・塩森・大条・泉田・村田・黒木・石母田・瀬上・中村・石川・ 中目・亘理・梁川・片倉
準一家	10	猪苗代・天童・松前・葦名・本宮・高泉・葛西・上遠野・保土原・福原
一族	22	大立目・大町(胆沢郡)・大塚・大内・西大条・小原・西大立目・中島(江刺郡)・宮内・中島(伊具郡)・茂庭・遠藤・佐藤・畠中・片平・下郡山・沼辺・大町(宮城郡)・高城・大松沢・石母田・坂
宿老	3	着座のうち一番座の三家 (遠藤・但木・後藤)
着座	28	正月等の儀式で登城し着座して藩主に挨拶する家臣
太刀上	10	正月賀礼に太刀を献上し藩主から盃を頂戴する家柄
召出一番座	38	正月宴会に召し出される家柄
召出二番座	51	正月宴会に召し出される家柄
平士 (1000石以上)	6	
平士(500石以上)	68	
平士(100石以上)	994	
合計	1258	

表2 武家屋敷地区第14地点関連絵図人名 Tab.2 List of names of *samurai* lived at this location

			西半部 東半部				3			
年代	図	北				北		北 南		
(西暦)		西側	東側	中	南	西側	東側	西側	東	側
		29 [8]	水阀			EN IM	米則	四网	南側	北側
寛文 4 年 (1664年)	図 6 - 1		無	中村伊右衛門 (48貫文612文)	佐藤三太夫		掃部 36貫文)		無	
寛文8・9年 (1668・1669年)	図 6 - 2		無	伊藤三太夫 (3両2歩4人)			掃部 36貫文)		無	
延宝6~8年 (1678~1680年)	図6-3		五七十郎 両4人)	中村伊右衛門 (48貫文)	宮内権六 (召出 36貫文)	山崎平元 (虎間 1	太左衛門 08貫文)		明屋敷	
延宝9年~天和3年 (1681~1683年)	図 6 - 4		応郎右衛門 引 20貫文)	中村伊右衛門 (48貫文)	宮内権六 (召出 36貫文)	山崎平元 (虎間 1	太左衛門 08貫文)		月畔和尚	
元禄4・5年 (1691・1692年)	図6-5	無	渋谷権七郎 (中間 15貫 940文)	木幡修理	浜田平十郎 (虎間 33貫313文)	大河内(召出 9	源太夫 90貫文)		無	
享保9年以降 (1724年~)	図 6 - 6	渡边	20伝五郎	氏家養順	小嶋蔵人	黒沢 武之助	大和田源之助	新田秀哲	高橋丈之進 (虎間 30貫 文)	岡元友閑
宝暦10年~明和3年 (1760~1766年)	図6-7	横沢軍蔵 (虎間 30貫文)	イトウ左太夫	矢野善三郎 (虎間 60貫文)	市川三右衛門 (虎間 30貫文)	萱場	衛覚	志茂伝之助 (次間 7 貫 200文)	小原周伯	松井元亮 (内科医 35貫文)
天明 6 年~寛政元年 (1786~1789年)	図6-8		田内記 61貫428文)	無	市川三治 (虎間 30貫文)		助解由 50貫文)	芳賀皆人	藤間 仲左衛門 (広間 7 貫 47文)	松井元亮 (内科医 35貫文)
安政3~6年 (1856~1859年)	図6-9		和田常之丞 (着座 161貫42		高城兼二郎		平八郎 34貫文)	喜多山大吉 (虎間 300俵)	小鱼	学校

※漢字は原則として常用漢字を用い、変体仮名・合子などは通常の仮名に改めた。

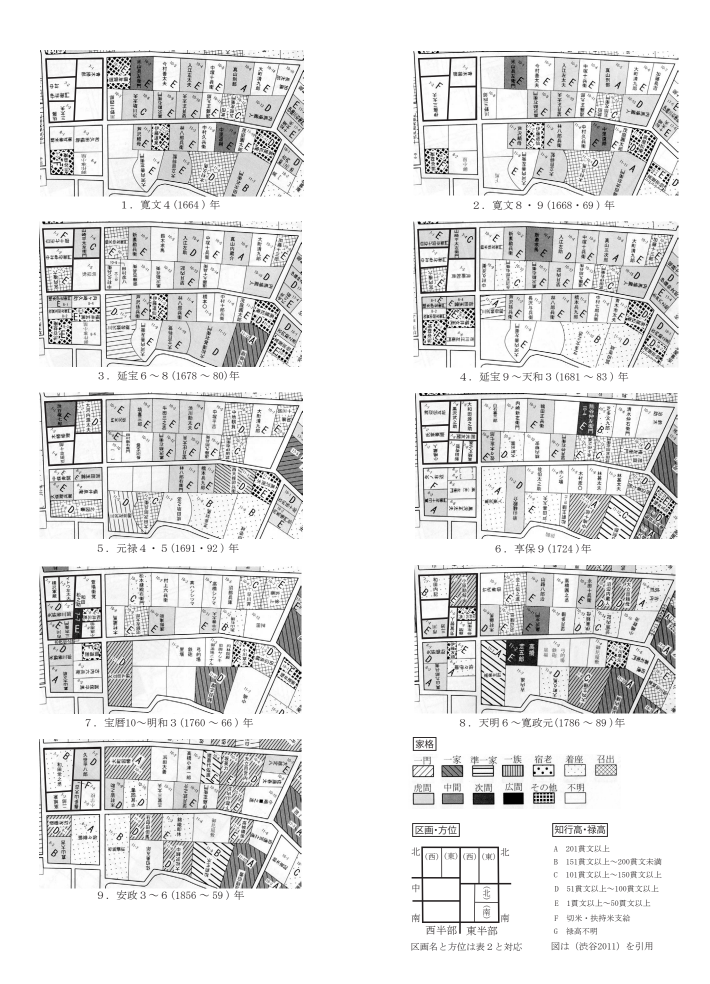


図6 武家屋敷地区第14地点周辺の武家屋敷の変遷 Fig.6 The change of the samurai residences around BK14

の国庫補助を受けた遺構確認調査が仙台市教育委員会によって開始されている。

1978(昭和53)年度、川内北地区のプール西側の排水管埋設工事の際、石組の井戸などが発見された。この時、東北大学の文学部考古学研究室によって緊急の調査が行われたのが、仙台城跡二の丸北方武家屋敷地区における最初の考古学的調査であった。しかしこの時は、既に掘削が実施された後に、露出した遺構の記録を作成する緊急の調査であったため、ごく部分的な調査にとどまらざるをえなかった。この時には、川内北地区は周知の遺跡の範囲内ではなく、新たに周知の遺跡として登録する措置もとられていない。

東北大学に埋蔵文化財調査委員会が1983(昭和58)年に設置され、構内遺跡の組織的な調査が開始されると、川内北地区についても遺跡が広がっている可能性に配慮し、必要な措置がとられるようになった。すなわち、施設建設が計画されている場所については試掘調査を行うとともに、営繕工事に際しては、立会調査を実施してきた。その結果、いくつかの調査において、江戸時代の遺構面が残存していることが明らかとなってきた。また、1986(昭和61)年度に調査を実施した二の丸地区第8地点(NM8)は、二の丸北側に東西に延びていた堀の、北側の岸の部分の調査であった。二の丸に伴う堀の調査のため、調査地点名称は二の丸地区の名称を採用したが、調査を実施した場所は川内北地区であった。これらの調査は、川内南地区が周知の遺跡である仙台城跡の範囲内に含まれていたことから、周知の遺跡の隣接地という位置づけで、調査を実施していたものである。

これらの調査によって、川内北地区においても、江戸時代の遺構面が良好に残存していることが判明してきた。しかも、二の丸地区の遺構面から、途切れることなく、周辺の遺構面が連続して残っていることも明らかとなってきた。このような成果を受けて、仙台市教育委員会・宮城県教育委員会とも協議した結果、1993(平成5)年度に仙台城跡の範囲を拡大する措置がとられた。川内北地区に江戸時代の遺構面が良好に残存していることと、二の丸のすぐ北側に位置し、二の丸と密接に関連することから、仙台城跡の一部として扱うこととなった。これにより川内北地区のほとんどが、周知の遺跡である仙台城跡の範囲に含まれることとなった。

東北大学埋蔵文化財調査委員会に始まり、東北大学埋蔵文化財調査研究センターを経て、現在の埋蔵文化財調査室に至る、東北大学の構内遺跡調査組織による、施設整備などの工事に伴う二の丸北方武家屋敷地区における調査は、2015(平成27)年度までに第1~16地点の調査が実施されてきた(図7)。この内、1985(昭和60)年度に実施した第2地点(BK2)と第3地点(BK3)の調査は、結果的に立会調査で終了したため、欠番としている。したがって、14地点で調査が実施されていることとなる。

第1地点(BK1)は、2001(平成13)年度に調査を実施した第7地点と一部重なる区域で、1984(昭和59)年度に実施した試掘調査である。当時、課外活動施設の建設候補地であったため、江戸時代の遺構・遺物の有無を確認する目的で、2×2mの試掘調査区を3ヶ所設けて調査を行っている。その結果、東よりの調査区で、江戸時代の遺構面が残存していることが確認された。試掘調査実施後は、課外活動施設の建設場所が変更されたため、第7地点の調査が行われるまで、それ以上の調査は実施されなかった。

第4地点(BK4)は、1985(昭和60)年度に試掘調査を実施し、1994・95(平成6・7)年度に本調査を行った。試掘調査時には保健管理センターの建設予定地であったが、その後の計画見直しによって課外活動施設がこの地点に建設されることとなり、本調査を実施した。調査面積が1,143㎡となり、二の丸北方武家屋敷地区では、初めての大規模な調査となった。江戸時代の初頭から幕末に至る、多数の遺構が検出された。

第5地点(BK5)は、教養部学生実験施設(当時、現学生実験棟)にエレベーターを設置するのに伴い、1989(平成元)年度に実施した。40㎡という小規模な調査であったが、溝が検出されている。

1996(平成8)年度に実施した第6地点(BK6)は、給水管埋設に伴う調査である。調査面積は15㎡と狭いが、 比較的多くの遺構が検出されている。

2001 (平成13) 年度に実施した第7地点 (BK7) は、マルチメディア教育研究棟新営に伴う調査である。調査を行った面積が810㎡と、まとまった規模の調査としては、第4地点に続く調査となった。礎石建物・掘立柱

建物・掘立柱列や溝・井戸など、江戸時代の各時期の遺構が検出された。特筆されるものは、大規模なゴミ穴が 検出され、様々な種類の遺物が大量に出土したことである。このゴミ穴からは、享保(1716~35)年間の年号が 記されたものを含む、多数の荷札木簡が出土している。木簡の記載内容や、捨てられたゴミの内容から、堀をは さんだ二の丸地区のゴミが運び込まれて捨てられたものと考えられる。

第8地点(BK8)は、厚生会館前の上屋取設工事に伴い、2002(平成14)年度に調査を実施した。28.6㎡と小規模な調査であった。溝やピットなどが検出されている。

第9地点(BK9)は、課外活動施設(川内ホール)新営に伴い、2003(平成15)年度に調査を実施した。体育館西側の、グラウンドとの段差に近い区域での調査であった。363.5㎡とやや規模の大きな調査であったが、段丘崖にかかる区域での調査であったため、遺構密度はさほど高くなかった。小規模な石垣や溝、掘立柱列などが発見されている。

第10地点(BK10)は、学生実験棟改修に伴い、2006(平成18)年度に調査を実施した。建物の東側と、中庭の2ヶ所で調査を行った。建物東側の調査区は、第5地点の調査区に隣接し、溝・井戸などが検出されている。中庭の調査区では、道路側溝の可能性のある石垣が発見されている。

第11地点 (BK11) と第12地点 (BK12) は、仙台市高速鉄道東西線(以下、地下鉄東西線と略する)機能補償に関係する調査である。第11地点は、サブアリーナ棟新営に伴うもので、調査面積は1,401㎡で、大規模な調査となった。掘立柱建物・溝・井戸や大規模に掘り込まれた遺構など、多数の遺構が検出された。第12地点は、屋外給排水管設備の迂回工事に伴うもので、遺構面まで掘削が及ぶ区域のみを調査したため、59.6㎡と小規模な調査であった。

第13地点(BK13)は、厚生会館増改築に伴う調査である。2008(平成20)年度に増築建物本体部分(774.8㎡)、翌2009(平成21)年度に付帯工事部分(44.85㎡)の調査を実施した。「筋違橋通」と「裏下馬通」の交差点の北東側に位置し、千貫沢の支流の沢や掘立柱建物・柱列・ピット・溝などが確認された。

第14地点 (BK14) は、地下鉄東西線川内駅の駅前整備に伴う調査である。本書で報告する調査である。2011 (平成23) 年度から調査を開始し、2012 (平成24) 年も一部を継続して調査を実施したが、次の第15地点の調査を先行して実施することが必要となったため、調査途中で一時中断した。この段階で全体の調査面積954㎡の内、508.5㎡の調査が終了した。2015 (平成27) 年3月から調査を再開し、残りの調査区 (445.5㎡) を調査した。柱列・ピット・溝・井戸・池など多数の遺構が検出されている。特に池跡は、内部を区画する際の盛土上に敷いた鑑米の敷物が遺存していた。盛土が崩れないよう工夫したと推定される。

第15地点(BK15)は、課外活動施設新営に伴う調査で、2012(平成24)年度から調査を実施している。震災復旧工事に伴う調査を最優先としながらその合間をぬって2013・14(平成25・26)年度と継続して調査を実施した。1,455㎡と、東北大学が実施した北方武家屋敷地区の調査では、最大規模の調査となっている。北東側の段丘崖下へ流れる沢や、溝、柱列などが検出された。

第16地点 (BK16) は学生支援センター新設に伴い、2013 (平成25) 年度に調査を実施した。その調査面積は1,200 ㎡となった。調査地点は、千貫橋の北西側に位置し、堀の北岸と石組井戸を検出した。二の丸北側の堀は千貫沢の地形を利用したもので、江戸時代の絵図とも対応する。なお二の丸地区第8地点(NM8)の調査の際に同様に堀の北岸が確認されている。

一方、仙台市教育委員会による調査も、地下鉄東西線建設に伴う調査を中心に、多数実施された。地下鉄東西線関係の本調査に先立ち、2004~2006(平成16~18)年度にかけて試掘調査が行われた。本調査と併行して、2007(平成19)年度にも東北大学のグラウンド部分で試掘調査が行われている。

なお川内北地区の中でももっとも東側のグラウンドについては、それまで実施した立会調査によって、確実に 江戸時代に遡る遺構面が残存している場所は確認できていなかった。またこのグラウンド部分は、二の丸地区が 立地する段丘面より、一段低い段丘面であったため(図 1)、1993(平成 5)年の仙台城跡の範囲拡大にあたって、グラウンドの区域やその周辺域は含まれなかった。

これらの試掘調査は、武家屋敷地区だけではなく、その東側の東北大学のグラウンド部分と仙台商業高等学校グラウンド跡地の区域、広瀬川を渡った対岸の西公園の区域でも、試掘調査が行われている。

これらの試掘調査の結果、仙台商業高等学校グラウンド跡地の一部が川内A遺跡、東北大学グラウンドの一部が川内B遺跡、広瀬川を渡った対岸の西公園部分が桜ヶ岡公園遺跡として、新たに周知の遺跡として遺跡登録がなされ、記録保存のための調査が行われるようになった。

仙台市教育委員会による地下鉄東西線建設に先立つ調査は、2005 (平成17) 年度の川内A遺跡から始まり、二の丸北方武家屋敷地区では2006~2009 (平成18~21) 年度にかけて、川内B遺跡では2008・2009 (平成20・21) 年度に調査が行われている。桜ヶ岡公園遺跡では、2007・2008 (平成19・20) 年度に調査が行われている。

これら、地下鉄東西線建設に伴う調査以外にも、仙台城跡二の丸北方武家屋敷地区では雨水幹線の移設工事、桜ヶ岡公園遺跡では西公園の再整備に伴い、事前調査が行われている。2014(平成26)年度には市の施設建設に伴う試掘調査が川内A遺跡の南側で行われ、新たに川内C遺跡として遺跡登録された。

仙台城三の丸地区の東側の追廻地区は、重臣を含む家臣の屋敷地や、馬場やそれに付随する施設などが置かれていた区域である。この追廻地区は、青葉山公園整備計画の対象区域となっており、公園便益施設や庭園などを設置する計画で検討が進められている。公園整備事業の推進にあたって、埋蔵文化財の確認を目的として、2006~2008(平成18~20)年度に、遺構確認調査が実施されている。これらの確認調査を踏まえて、2012(平成24)年度から2013(平成25)年度にかけて追廻公園センター建築計画に伴う調査も行われた。

これらの調査が行われてきた結果、川内地区は、仙台城下の武家屋敷の中では、もっとも広い範囲で考古学的 調査が実施されてきた地区となっている。特に、川内北地区の二の丸北方武家屋敷地区は、もっとも高い密度で 考古学的調査が実施されている区域となってきていると言える。

表**3 仙台城と仙台城周辺武家屋敷の調査一覧(1)** Tab.3 List of excavations of Sendai Castle and Samurai Residences around Sendai Castle (1)

		仙台市	行調査	東北大学	学構内	仙台市調査(周辺武家屋敷)
车	E 度	国庫補助確認 調査以外	国庫補助重要遺跡 遺構確認調査	二の丸地区	二の丸北方 武家屋敷地区	二の丸北方 武家屋敷地区	その他の 周辺武家屋敷
1974	昭和49			文系厚生施設緊急調査 (仙台市教委)			
1978	昭和53				プール脇排水管緊急調査 (考古学研究室)		
1982	昭和57			第1地点試掘			
1983	昭和58	三の丸博物館新築 (76集)		第1地点(『年報』1) 第2地点(『年報』1) 第3地点(『年報』1)			
1984	昭和59			第4地点(1987年度継続)	第1地点試掘		
1985	昭和60			第5地点試掘 第6地点(『年報』3)	第4地点試掘		
1986	昭和61			第7地点(『年報』 4) 第8地点(『年報』 4)			
1987	昭和62			第4地点(『年報』5) 第5地点(翌年度継続)			
1988	昭和63			第5地点(『年報』6)			
1989	平成 1			第5地点付帯部(『年報』7) 第9地点試掘	第5地点(『年報』7)		
1990	平成2			第9地点(『年報』8)			
1991	平成3			第10地点(『年報』9)			
1992	平成4			第11地点試掘 第12地点試掘 第13地点(『年報』10)			
1993	平成 5			第12地点(『年報』11) 第14地点(『年報』11)			
1994	平成6			第15地点(『年報』12)	第4地点(翌年度継続)		
1995	平成7			第11地点(『年報』13)	第4地点(『年報』13)		
1996	平成8	本丸1次石垣修復 確認調査		第6地点(『年報』14)			
1997	平成 9	本丸1次石垣修復 確認調査 (翌年度継続)		第16地点(『年報』15)			
1998	平成10	本丸1次石垣修復 確認調査 (翌年度継続)		第17地点試掘			

^{*}仙台市教育委員会が刊行した報告書は、『仙台市文化財調査報告書』のシリーズ番号で示した。

表4 仙台城と仙台城周辺武家屋敷の調査一覧(2) Tab.4 List of excavations of Sendai Castle and Samurai Residences around Sendai Castle (2)

	1				Samurai Residences		
Æ	三度		市調査	東	化大学構内 ニのカルギ		(周辺武家屋敷)
7	一尺	国庫補助確認 調査以外	国庫補助重要遺跡 遺構確認調査	二の丸地区	二の丸北方 武家屋敷地区	二の丸北方 武家屋敷地区	その他の 周辺武家屋敷
1999	平成11	本丸1次石垣修復 確認調査 (翌年度継続)					
2000	平成12	本丸1次石垣修復 確認調査 (翌年度継続)					
2001	平成13	本丸1次石垣修復 確認調査 (翌年度継続)	第1次大広間1次 第2次清水門 (259集)		第7地点(『年報』19)		
2002	平成14	本丸1次石垣修復 確認調査 (翌年度継続)	第3次大番士土手他 第4次巽櫓 第5次本丸大広間2次 (264集)		第8地点(『年報』20)		
2003	平成15	本丸 1 次石垣修復 確認調査 (275・282・298・ 349集)	第6次全域分布 (271集) 第7次大広間3次 第8次登城路 第9次広瀬川護岸石垣 (270集)		第9地点(『年報』21)		
2004	平成16	中門・清水門復旧整 備(299集)	第10次大広間 4 次 第11次広瀬川護岸・沢 曲輪他石垣(285集)			東西線試掘(289集)	川内A・桜ヶ岡公園東西線 試掘 (289集)
2005	平成17	清水門周辺復旧整備 (299集) 登城路1次(300集)	第12次大広間 5 次 第13次三の丸 1 次 第14次広瀬川護岸・中 門石垣(297集)			東西線試掘(302集)	川内A周辺・桜ヶ岡公園東西線試掘(302集) 川内A遺跡東西線(312集)
2006	平成18		第15次大広間 6 次 第16次三の丸 2 次 (309集)		第10地点(『年報』24) 第11地点(翌年度継続)	東西線(亀岡トンネル開削部・342集)	川内A周辺・川内B東西線 試掘(316集) 追廻遺構確認 1 次(350集)
2007	平成19		第17次大広間7次 第18次三の丸3次 第19次本丸北西石垣 (330集)		第11地点 (『調査報告』 1) 第12地点 (『調査報告』 1)	東西線(川内駅部・ 立坑部・386集)	川内B東西線試掘東西線 桜ヶ岡公園(広瀬川高架橋 部・公園駅部他・384集・ 402集) 様ヶ岡公園2次(西公園再 整備・318集) 追廻遺構確認2次(350集)
2008	平成20		第20次大広間8次 第21次造酒屋敷1次 第22次本丸北西石垣 (348集)		第13地点(本体部分· 『調査報告』 2)	東西線(扇坂トンネル部・402集)	東西線川内A(広瀬川右岸橋梁部・402集)・川内B(扇坂トンネル部・385集)・桜ヶ岡公園(公園駅部他・384集) 桜ヶ岡公園(公園駅部他・384集) 桜ヶ岡公園3次(西公園再整備・335集) 追廻遺構確認3次(350集)
2009	平成21	登城路2次(354集)	第23次造酒屋敷 2 次 第24次大広間追加 第25次広瀬川護岸石垣 (374集)		第13地点(付帯工事・ 『調査報告』 2)	東西線(扇坂トンネル・亀岡トンネル開 削部・402集) 第2次雨水幹線(356 集)	東西線川内A(広瀬川右岸橋梁部・402集) 桜ヶ岡公園(広瀬川高架橋部・402集)
2010	平成22		第26次造酒屋敷3次 (395集)			東西線(亀岡トンネル開削部・401集)	東西線川内B(扇坂トンネル部・401集) 追廻コート周辺試掘 接ヶ岡公園4次(西公園再 整備・378集 桜ヶ岡公園広瀬川高架橋部・402集)
2011	平成23				第14地点 (翌年度継続)		
2012	平成24	大手門北側石垣土 塀・中門北側石垣本 丸北西石垣(震災復 旧)			第14地点 (調査途中で中断) 第15地点 (翌年度継続)		追廻青葉山公園センター (翌年度継続)
2013	平成25	平成24年度継続 (震災復旧・451集)		第18地点 (翌年度継続)	第15地点(翌年度継続) 第16地点 (『調査報告』 5)	歩行者通路試掘(扇 坂斜面・427集)	追廻青葉山公園センター (翌年度継続) 川内C遺跡第1次(427集)
2014	平成26	本丸北西石垣北側・ 清水門石垣(震災復 旧・451集)		第18地点 (『調査報告6)	第14地点 (翌年度継続) 第15地点		追廻青葉山公園センター (444集)
2015	平成27				第14地点(『調査報告』 7:本報告)		
2016	平成28		第27次 造 酒 屋 敷 4 次 (461集)				
2017	平成29		第28次造酒屋敷5次				

^{*}仙台市教育委員会が刊行した報告書は、『仙台市文化財調査報告書』のシリーズ番号で示した。

第Ⅱ章 調査の方法と経過

1. 調査地点の位置と調査に至る経緯

本調査は、仙台市高速鉄道(地下鉄)東西線の川内駅の、駅前広場を整備する工事に伴うものである。地下鉄東西線は、川内北キャンパスの北端に沿って路線が計画され、平成27(2015)年度の開業を目指して建設工事が進められた。この地下鉄東西線では、川内駅がマルチメディア総合研究棟の西側に予定されており、東北大学では、この川内駅の出入り口として駅前広場の整備を行うこととなった(図7)。この場所は、マルチメディア総合研究棟の途中に大きな段差があり、東側の低い部分の高さに合わせる形で、研究棟西側と南側の一段高い部分が削平されることとなった。マルチメディア総合研究棟の新営に伴う調査(武家屋敷地区第7地点・BK7)では、段差の低い部分においては江戸時代の遺構面は既に削平されているが、段差の上側では江戸時代の遺構面が保存されていることが明らかとなっている(『調査年報』19)。そのため、工事で削平される高い部分を事前調査の対象とした。

当初は、2011年度の早い時期に調査を開始する予定で準備を進めていた。しかし、東日本大震災による学内施設の被害に関して、施設部をはじめ関係部局が対応に追われていたため、調査の準備が行えない状況が続いていた。緊急の対応が一段落し、準備が整った2011年9月から、ようやく調査を開始することが可能となった。

また、調査予定範囲には、北側の地下鉄東西線の工事区域を横断するための歩行者や自転車用の通路があり、この通路につながる形で各方向へ通路が延びている。これらの通路を確保しながら、発掘調査を実施する必要があった。そのため、調査区を $1\sim7$ 区に分けて(図8)、通路を移設して確保しながら、順次調査を実施することとなった。

2. 調査の方法と経過

(1) 発掘調査の経過

2011年9月から開始し、12月末までに $1\cdot 2$ 区の調査を完了し、3区の調査にとりかかった。厳寒期の $1\cdot 2$ 月は、図面作成など補足的な調査を行うにとどめ、それ以外の作業は実施していない。2012年3月1日より、3区の本格的な調査を再開した。3区の調査は3月22日で終了し、31日までに隣接する4区の調査に備えて埋め戻した。2011年度には、 $1\sim 3$ 区の412.4㎡分の調査を終了したこととなる。

2012年5月より、課外活動施設新営に伴う武家屋敷地区第15地点(『年次報告』2015・BK15)の調査を開始することとなったため、第14地点については、4月に4区の調査を実施し、それ以降は調査を中断することとなった。4区は3区の東側に隣接する区域で、斜面部分を含む96.1㎡である。3区を埋め戻して通路を移設した後に重機で掘削し、直ちに精査を行った。精査は4月末で終了し、5月に一部の図面作成など残っていた作業を行った後、埋め戻しと通路の復旧作業などを行った。これらの作業が終了した5月末をもって、第14地点の調査は一旦中断することとなった。1~4区の合計調査終了面積は508.5㎡となった。

2015年3月から残りの5~7区を同時に調査することとした。調査した合計面積は445.5㎡である。3月初めの重機掘削の際に、7区南側と東側に関して大規模な撹乱が認められたことから、その部分については調査しないこととした。3月中には撹乱掘り上げ等を行い、4月から精査を行った。当初は、西側を主体的に精査していたが、東側で池跡と考えられる大規模な遺構が確認できたことから、調査期間の見通しをつけるために、東側の精査に移った。撹乱により確認できた断面から池状遺構の埋土には有機物が多数認められることから、池状遺構埋土に関しては水洗篩による遺物の回収を目指した。5月には池状遺構を含め7区と6区東側については精査が完了した。残り5区と6区西側については、6月中に精査を行った。6月後半に擁壁建築のための掘削箇所が当初の計画から外れていることが判明し、新たな拡張区の調査を6月26日から7月6日までに終了させた。ここま

図7 川内北地区調査地点 Fig.7 Location of excavations at Kawauchi-kita campus (NM i.e. Secondary Citadel)

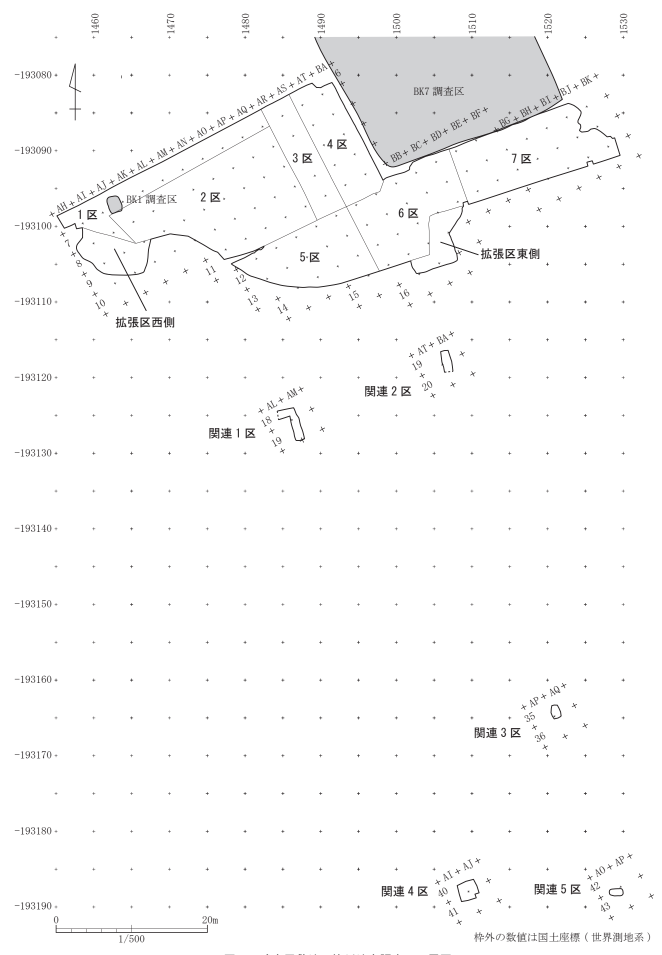


図8 武家屋敷地区第14地点調査区配置図 Fig.8 Location of excavations at BK14

での調査面積は、954㎡となった。

また、周辺の環境整備に伴う工事(『年次報告』 2015:2015-14)については、2015年7月22日から11月13日にかけて断続的に立会調査を実施した。その掘削地点の大部分は、近代以降の盛土の範囲内に収まっていたが、部分的に遺構埋土と考えられる土層も確認した。面積が狭いため遺構の形状や正確な時期等は判断できなかったが、記録を作成した(関連 $1\sim5$ 区)。特に、川内北合同研究棟北東側に位置する電気ハンドホール部 1 箇所(関連 4 区)では、時期不明の遺構 1 基が確認できたことから、9 月 $16\cdot17$ 日に精査を実施した。これら関連区の精査部の面積は、18.8㎡である。この関連区の調査をもって、本工事に伴う全ての調査を終了した。

(2) 記録方法

本調査では、当室で学内に設置していた下記測量基準点(日本測地系)を使用して測量をした。平面直角座標系は、X系である。なお、国土地理院から提供されている「H23年東北地方太平洋沖地震に伴う標高補正」、「H26、28年標高改定(ジオイド・モデル改定に伴う補正)」を用いて変換した値も示した。

NO.15A 日本測地系 X=-193,115.345 Y=1,436.681 Z=64.682 世界測地系 X=-192,806.6138 Y=1,136.8011 Z=64.682 補正値 X=-192,807.4775 Y=1,139.9160 Z=64.389 NO.16A 日本測地系 X=-193,060.413 Y=1,576.506 Z=57.666 世界測地系 X=-192,751.6826 Y=1,276.6225 Z=57.666 補正値 X=-192,752.5485 Y=1,279.7421 Z=57.372

また、調査にあたっては、第7地点調査区 (BK7) のグリッド配置を延長する形で調査グリッドを設定した (図8)。このグリッドは、北で28°18′18″ 西偏している。第7地点調査区のグリッドは東西方向が西からA \sim J と 命名されていたが、本調査時には、それぞれ頭にBを付け加え、BA \sim BJ区とした。そして、本調査区は、基準 点No.15Aの東側のグリッドからAA区とし、精査範囲をAH \sim AT区とし、BA区に接続した。

また、2011年度調査では全て手作業で各種図面を作成していたが、2015年度調査では株式会社CUBIC製遺構 実測支援システム「遺構くん」を導入し、土層断面図作成、簡略的な平面図作成に利用した。2011年11月9日、 12月7日、2015年6月24日には、国際文化財株式会社に委託して、空中写真測量と空撮写真による写真測量を行っ た。

記録写真は、35mmフィルムによるカラーリバーサルとモノクロを基本として使用し、デジタル写真も同じカットで撮影した。空中写真撮影では、6×6のカラーリバーサルとモノクロ写真を撮影し、デジタル写真も同じカットで撮影している。

(3) 遺構の名称について

近世遺跡の調査においては、多種多様な遺構が検出される。その際、井戸のように遺構の詳しい機能まで判明する場合もある一方で、そのほとんどは形状のみしか判明しない遺構もある。さらに、今回の調査地点では撹乱が著しく、全体の形状さえも不明な遺構が多数存在した。そのため、調査現場では井戸以外には、主に形状と規模から「遺構」、「溝」、「ピット」という名称を使用し、調査を進めた。また、礎石と考えられる石に関しては、「石」と名称を付けたが、一例のみであった。そのほかの遺構には、「杭」があった。

「遺構」は、比較的大きい掘り方を有するもので、その形状は様々である。従来「土坑」としてきた遺構も、この「遺構」の範疇に含めた。柱穴と想定できるような土坑を「ピット」と呼称した。今回の調査では、当初は「遺構」として調査を進めたが、柱痕跡が明瞭に認められ、その後の整理段階で建物の柱を構成する場合もあった。このような場合は、整理の段階で「ピット」に命名し直している。また、逆の場合もあった。

この「ピット」については、建物や柱列を構成することが調査時に判明している場合でも、ピット番号として各区で通し番号を現地で付けた。川内地区での調査の場合、遺構が複雑に重なり合うと、現場での検討では、組み合う全ての柱穴を確認できない場合が多い。調査後の図面整理の過程で、建物跡や柱列を確認している場合が多数を占める。現地で組み合うことが判明したものについて柱番号を付すと、その後に同じ建物跡などを構成することが判明したピットの番号と、柱番号が前後する場合が生じる。整理後に柱番号を付け直すと、現地での呼称との間で混乱をきたしかねない。そのため、現地で付ける遺構名称は、ピット番号に統一し、建物跡や柱列を構成するピットについては、図面整理後に柱番号を新たに付けた。また、これまでの報告では、建物・柱列などを構成しないピットに関しては、一覧表での提示や全体図での図示のみであったが、本報告ではそれらのピットに関しては参考として写真図版にて提示した。

今回、調査現場や整理作業において使用した遺構名称は、表5~7に示した通りである。遺物注記等の作業は、「現場名称」で行っており、その後の整理作業の段階には「整理名称」を使用し、本報告にあたり「確定名称」へと変更した。これらの遺構の属性等は表8~16にまとめた。

(4) 遺物の取り上げについて

当調査室の調査では、江戸時代に遡る可能性がある遺物については、全て採集することを基本方針としている。また、瓦については、一定の基準を設けて現地で選別を行った。瓦は、江戸時代のものと、明治以降のものを識別することが、破片の場合ほとんど不可能なものも多い。そこで、1層・撹乱出土の瓦については、長さと幅の判明するもの、軒瓦、刻印や線刻のあるもの、その他特殊なものについては採集するという基準を設けている。刻印や線刻の有無などについては、土壌が付着したままでは判別が難しいので、現地で土壌をおおよそ落とした上で、上記の基準に当てはまる資料のみを収集している。

(5) 整理作業

当調査室での整理作業と報告書刊行については、経費は全学的基盤経費として、毎年度ほぼ一定した額が措置されている。調査の事業量は年度により多寡があるため、大きな滞りをきたすことなく調査報告書を作成できるよう、各年度に実施する整理作業を平均化して計画的に実施することとしている。そのため、特定の年度だけ報告書の頁数が増大し、印刷費が大きくなることは、他の事業費を圧迫することとなり難しい。そこで、武家屋敷地区第14地点に関する報告は、2分冊に分け、第1分冊を遺構の事実記載を中心とした遺構編とし2018年度に刊行することとした。2019年度には、第2分冊遺物・考察編として刊行する予定である。

武家屋敷地区第14地点の出土遺物は、整理作業前の段階で79箱であった。整理作業は、当室の発掘調査全てが終了した2015年度から5ヶ年の整理作業期間を設定し、実施している。2015年度は遺物の洗浄・注記作業、2016・2017年度は種類ごとの分類・接合・集計・抽出作業を行った。2018年度以降は、遺構編作成のため基礎作業のほか、各遺物の実測図作成とデジタルトレース作業・観察表作成・写真撮影などを行っている。

木製品・漆塗製品については、調査の一時中断期間に状態悪化が懸念されることから、調査前半期間に出土したものは、調査終了を待たずに2012年度に洗浄・分類・集計・抽出・観察表作成作業を行った。その上で、すべての漆塗製品と抽出木製品は水漬で冷蔵庫保管し、抽出しない木製品は保存処理作業を進めている。また、その他の金属製品等の保存処理が必要な遺物についても、当調査室にて保存処理作業を実施している。

遺構の検討段階で、遺構名・層名が変更になった遺物は、対照表を作成して調査時名称と報告名称を照会できるようにしているが、遺物に書かれた注記は調査時の名称とした。

これらの遺物の整理作業の経過・内容等の詳細については、次年度刊行の『調査報告』8にて報告したい。

表5 遺構名称対照表(1) Tab.5 List of the features name which are collated(1)

		T			T		
現場名称	整理名称	確定名称	段階	現場名称	整理名称	確定名称	段階
なし	個別ピット番号	1号建物	I	60号遺構	60号遺構	60号遺構	${ m II}$
なし	個別ピット番号	2号建物	I - III	61号遺構	61号遺構	61号遺構	I
なし	個別ピット番号	3号建物	I	62号遺構	62号遺構	62号遺構	${ m I\hspace{1em}I}$
なし	個別ピット番号	4号建物	I	63号遺構	63号遺構	63号遺構	${ m I\hspace{1em}I}$
なし	個別ピット番号	5号建物	I - III	64号遺構	64号遺構	64号遺構	I
なし	個別ピット番号	6号建物	${ m I\hspace{1em}I}$	1号溝	1 号溝	1号溝	I
なし	個別ピット番号	7号建物	I - III	2号溝	2号溝	2号溝	
なし	個別ピット番号	1号柱列	II b	3号溝	3号溝	3号溝	I
なし	個別ピット番号	2号柱列	II b	4号溝	4号溝	4号溝	${ m I\hspace{1em}I}$
なし	個別ピット番号	3号柱列	不明	5号溝	5 号溝	5 号溝	ΙΙa
なし	個別ピット番号	4号柱列	I - Ⅲ	6号溝	6号溝	6号溝	II
なし	個別ピット番号	5号柱列	I	7号溝	7号溝	7号溝	I – II b
なし	個別ピット番号	6 号柱列	I	8号溝	71号遺構に変更	71号遺構	${ m I\hspace{1em}I}$
		7号柱列	I - III				_
なし	個別ピット番号			9 号溝	欠番	_	
なし	個別ピット番号	8号柱列	I	10号溝	70号遺構に変更	70号遺構	${ m I\hspace{1em}I}$
なし	個別ピット番号	9号柱列	${ m I\hspace{1em}I}$	1 号井戸	1号井戸	1号井戸	I - III
なし	個別ピット番号	10号柱列	I	2号井戸	2号井戸	2号井戸	II a- II b
						2 5 开户	п а- п о
1 号遺構	6号井戸に変更	6号井戸	Ⅱ a- Ⅱ b (埋没)	3号井戸	欠番	-	-
2号遺構	2号遺構	2号遺構	${ m I\hspace{1em}I}$	4号井戸	4号井戸	4号井戸	Ⅲ (埋没)
3号遺構	ピット288に変更	3号建物柱15	I	5号井戸	5号井戸	5号井戸	I
4 号遺構	4号遺構	4号遺構	II b	1号焼土遺構	75号遺構に変更	75号遺構	I - II
5号遺構	5 号遺構	5 号遺構	II b−III	集石遺構	72号遺構に変更	72号遺構	I – II b
6号遺構	6号遺構	6号遺構	I	ピット1	ピット1	3号建物柱17	I
7号遺構	7号遺構	7号遺構	I - Ⅲ	ピット2	ピット2	6号柱列柱3	I
8号遺構	5 号遺構に統合	-	-	ピット3	ピット3	7号柱列柱1	Ι − Ⅲ
9号遺構	9号遺構	9号遺構	II a- II b	ピット4	ピット6に統合	-	_
						4 □.7+++	
10号遺構	10号遺構	10号遺構	I	ピット5	ピット5	4号建物柱5	I
11号遺構	欠番	_	-	ピット6	ピット6	3号建物柱11	I
12号遺構	12号遺構	12号遺構	I	ピット7	ピット7	ピット7	不明
	13号遺構			ピット8	ピット8	3号建物柱1	
13号遺構		13号遺構	II b				I
14号遺構	14号遺構	14号遺構	${ m I\hspace{1em}I}$	ピット9	ピット9	3号建物柱2	I
15号遺構	15号遺構	15号遺構	I – II b	ピット10	ピット10	ピット10	不明
16号遺構	16号遺構	16号遺構	I – II b	ピット11	ピット11	ピット11	不明
17号遺構	17号遺構	1号池状遺構	ΙΙb	ピット12	ピット12	ピット12	不明
18号遺構	18号遺構	18号遺構	II a	ピット13	ピット13	ピット13	Ι − Ⅲ
19号遺構	19号遺構	2号池状遺構	I	ピット14	ピット14	ピット14	不明
20号遺構	20号遺構	20号遺構	${\rm I\hspace{1em}I}$	ピット15	ピット15	ピット15	I – II a
21号遺構	21号遺構	21号遺構	${ m I\hspace{1em}I}$	ピット16	ピット16	3号建物柱16	I
22号遺構	22号遺構	3号池状遺構	II a	ピット17	ピット17	ピット17	I - II
				ピット18		2号建物柱5	
23号遺構	23号遺構	23号遺構	Ш		ピット18		I - II
24号遺構	24号遺構	4号池状遺構	I	ピット19	ピット19	ピット19	不明
25号遺構	25号遺構	25号遺構	${ m I\hspace{1em}I}$	ピット20	ピット20	3号建物柱14	I
26号遺構	26号遺構	26号遺構	I – II b	ピット21	ピット21	ピット21	不明
27号遺構	ピット289に変更	5号建物柱1	Ι − Ⅲ	ピット22	ピット22	2号建物柱4	Ι − Ⅲ
28号遺構	28号遺構	28号遺構	Ι − Ⅲ	ピット23	ピット23	2号建物柱3	Ι − Ⅲ
29号遺構	欠番	_	-	ピット24	ピット24	7号建物柱4	I - III
		as II while					
30号遺構	30号遺構	30号遺構	${\rm I\hspace{1em}I}$	ピット25	ピット25	ピット25	Ш
31号遺構	31号遺構	31号遺構	${ m I\hspace{1em}I}$	ピット26	ピット26	7号建物柱3	I – III
32号遺構	30号遺構に統合	_	_	ピット27	ピット27	6号柱列柱1	I
		18 1 007					
33号遺構	ピット287に変更	ピット287	Ш	ピット28	ピット28	ピット28	不明
34号遺構	34号遺構	34号遺構	${\rm I\hspace{1em}I\hspace{1em}I}$	ピット29	ピット29	ピット29	不明
35号遺構	35号遺構	35号遺構	I – II b	ピット30	ピット30	4号柱列柱6	I - III
36号遺構	ピット291に変更	ピット291	III	ピット31	ピット31		I - III
						4号柱列柱4	
37号遺構	37号遺構	37号遺構	I	ピット32	ピット32	6 号柱列柱 2	I
38号遺構	ピット294に変更	ピット294	I - II a	ピット33	ピット33	4号柱列柱5	I - III
39号遺構	39号遺構	39号遺構	I	ピット34	ピット34	ピット34	不明
40号遺構	40号遺構	40号遺構	I	ピット35	ピット35	ピット35	不明
41号遺構	41号遺構	41号遺構	${ m I\hspace{1em}I}$	ピット36	ピット36	ピット36	I - III
42号遺構	42号遺構	42号遺構	I	ピット37	ピット37	7号建物柱2	I - III
		コムソ及門					
43号遺構	ピット216に統合	-	-	ピット38	ピット38	ピット38	I – II b
44号遺構	44号遺構	44号遺構	${\rm I\hspace{1em}I\hspace{1em}I}$	ピット39	ピット39	ピット39	不明
45号遺構	ピット290に変更	6号建物柱5	${\rm I\hspace{1em}I\hspace{1em}I}$	ピット40	ピット40	ピット40	I – II b
				ピット41			
46号遺構	46号遺構	46号遺構	I – II b		ピット41	ピット41	不明
47号遺構	47号遺構	47号遺構	I – II b	ピット42	ピット42	7号建物柱5	Ι − Ⅲ
48号遺構	48号遺構	48号遺構	${\rm I\hspace{1em}I\hspace{1em}I}$	ピット43	ピット43	2号建物柱2	I - III
49号遺構	6号溝に統合	-	_	ピット44	ピット44	4号柱列柱3	I - III
50号遺構	50号遺構	50号遺構	II b−III	ピット45	ピット45	ピット45	不明
51号遺構	51号遺構	51号遺構	${\mathbb H}$	ピット46	ピット46	7号建物柱1	I - III
52号遺構	ピット293に変更	8号柱列柱1	I	ピット47	ピット47	4号柱列柱2	I - III
53号遺構	ピット292に変更	ピット292	Ш	ピット48	ピット48	4号柱列柱1	I - III
54号遺構	ピット292に統合	-	-	ピット49	ピット49	ピット49	II b−III
55号遺構	55号遺構	55号遺構	不明	ピット50	ピット50	4号建物柱1	I
56号遺構	56号遺構	56号遺構	不明	ピット51	ピット51	4号建物柱6	I
57号遺構	57号遺構	57号遺構	I	ピット52	ピット52	ピット52	不明
58号遺構	58号遺構	58号遺構	I – II b	ピット53	ピット53	1号建物柱2	I
							不明
59号遺構	59号遺構	59号遺構	I – II b	ピット54	ピット54	ピット54	小り

表6 遺構名称対照表 (2) Tab.6 List of the features name which are collated (2)

		Table List	of the leatures i		are conateu (2		
現場名称	整理名称	確定名称	段階	現場名称	整理名称	確定名称	段階
ピット55	ピット55	4号建物柱3	I	ピット131	ピット131	6号建物柱1	Ш
ピット56	ピット56	1号建物柱1	I	ピット132	ピット132	6号建物柱6	${\mathbb I}$
ピット57	ピット57	ピット57	不明	ピット133	ピット133	5号建物柱3	I - III
ピット58	ピット58	ピット58	不明	ピット134	ピット134	ピット134	I - III
ピット59	ピット59	2号建物柱1	I – III	ピット135	ピット135	ピット135	不明
ピット60	ピット60	4号建物柱4	I	ピット136	ピット136	ピット136	Ш
ピット61	ピット61	4号建物柱2	I	ピット137	ピット137	6号建物柱2	Ш
ピット62	ピット62	ピット62	I - III	ピット138	ピット138	ピット138	II
ピット63	3号遺構に統合	-	-	ピット139	ピット139	ピット139	不明
ピット64	ピット64	ピット64	I	ピット140	ピット140	5号建物柱2	I - II
ピット65	ピット65	ピット65	不明	ピット141	ピット141	ピット141	不明
							1 1 1 1
ピット66	ピット66	ピット66	不明	ピット142	ピット142	ピット142	I - II
ピット67	ピット67	ピット67	不明	ピット143	ピット143	ピット143	I – II b
ピット68	ピット68	ピット68	不明	ピット144	ピット144	ピット144	I - II
ピット69	ピット69	ピット69	不明	ピット145	ピット145	ピット145	I - III
ピット70	ピット70	ピット70	I	ピット146	ピット146	ピット146	I - III
ピット71	ピット71	3号建物柱12	I	ピット147	ピット147	ピット147	不明
			不明				不明
ピット72	ピット72	ピット72	, , , ,	ピット148	ピット148	ピット148	1 1 1
ピット73	ピット73	3号建物柱13	I	ピット149	ピット149	1号柱列柱2	II b
ピット74	ピット74	ピット74	I	ピット150	ピット150	1号柱列柱1	II b
ピット75		3号建物柱3	I	ピット151			
	ピット75				ピット151	ピット151	II b
ピット76	ピット76	3号建物柱6	I	ピット152	ピット152	ピット152	Ш
ピット77	ピット77	ピット77	I - II a	ピット153	ピット153	1号柱列柱5	II b
ピット78	ピット78	3号建物柱4	I	ピット154	ピット154	1号柱列柱4	II b
ピット79	ピット79	ピット79	I - III	ピット155	ピット155	1号柱列柱3	II b
ピット80	ピット80	3号建物柱5	I	ピット156	ピット156	ピット156	II b
ピット81	ピット81	ピット81	I – III	ピット157	ピット157	2号柱列柱2	II b
ピット82	ピット82	ピット82	不明	ピット158	ピット158	2号柱列柱1	II b
ピット83	ピット83	ピット83	I - III	ピット159	ピット159	ピット159	II b
ピット84	ピット84	ピット84	I	ピット160	ピット160	ピット160	ΙΙb
ピット85	ピット85	ピット85	I - III	ピット161	ピット161	ピット161	II b
ピット86	65号遺構に変更	65号遺構	II b−III	ピット162	ピット162	ピット162	I – II a
ピット87	66号遺構に変更	66号遺構	${\rm I\hspace{1em}I}$	ピット163	ピット163	10号柱列柱 2	I
ピット88	ピット88	ピット88	I - III	ピット164	ピット164	ピット164	I - II a
		7号柱列柱2		ピット165	ピット165	ピット165	
ピット89	ピット89		I - III				I – II a
ピット90	ピット90	ピット90	I - Ⅲ	ピット166	ピット166	ピット166	I – II a
ピット91	73号遺構に変更	73号遺構	不明	ピット167	ピット167	ピット167	不明
ピット92	ピット92	ピット92	I	ピット168	ピット168	ピット168	不明
						C / 1·100	
ピット93	ピット93	ピット93	不明	ピット169	ピット220に統合	-	-
ピット94	ピット94	ピット94	不明	ピット170	ピット170	ピット170	I – II a
ピット95	ピット95	ピット95	I - III	ピット171	ピット171	ピット171	Ш
ピット96		7号柱列柱3	I - III	ピット172		-	
	ピット96				欠番		
ピット97	ピット97	ピット97	不明	ピット173	ピット173	ピット173	Π
ピット98	ピット98	ピット98	不明	ピット174	ピット174	ピット174	\blacksquare
ピット99	ピット99	3号建物柱10	I	ピット175	ピット175	ピット175	Ш
ピット100	ピット100	ピット100	I – III	ピット176	欠番	-	-
ピット101	ピット101	3号建物柱9	I	ピット177	ピット177	ピット177	${ m I\hspace{1em}I}$
ピット102	ピット102	ピット102	I	ピット178	ピット178	ピット178	Ш
ピット103	67号遺構に変更	67号遺構	不明	ピット179		ピット179	I - III
					ピット179		
ピット104	ピット104	ピット104	I - III	ピット180	ピット180	ピット180	I – II b
ピット105	ピット105	3号建物柱8	I	ピット181	ピット181	ピット181	I – II b
ピット106	ピット106	3号建物柱7	I	ピット182	ピット182	10号柱列柱 1	I
ピット107	ピット107	ピット107	I	ピット183	ピット183	ピット183	<u>I</u>
ピット108	ピット108	ピット108	不明	ピット184	ピット184	ピット184	I - III
ピット109	ピット109	ピット109	不明	ピット185	ピット185	ピット185	I – II b
ピット110	ピット110	ピット110	不明	ピット186	ピット186	ピット186	Ш
ピット111	68号遺構に変更	68号遺構	I – II b	ピット187	ピット187	ピット187	不明
ピット112	ピット112	ピット112	不明	ピット188	ピット188	ピット188	I − II a
ピット113	ピット113	ピット113	II b−III	ピット189	ピット189	ピット189	I – II b
ピット114	69号遺構に変更	69号遺構	II a- II b	ピット190	ピット190	ピット190	I - III
		いり処件					
ピット115	欠番	-	-	ピット191	ピット191	ピット191	I – II b
ピット116	ピット116	ピット116	I – II b	ピット192	ピット192	ピット192	Ш
ピット117	ピット117	9号柱列柱2	II	ピット193	ピット193	ピット193	Ш
			II				I
	ピット118	9号柱列柱3		ピット194	ピット194	5号柱列柱1	
ピット118			Z UH	ピット195	ピット195	ピット195	I – II b
ピット119	ピット119	ピット119	不明				
ピット119	ピット119		不明 I		杭43に変更	杭43	I – II b
ピット119 ピット120	ピット119 ピット120	5号柱列柱3	I	ピット196	杭43に変更 ピット197		
ピット119 ピット120 ピット121	ピット119 ピット120 ピット121	5 号柱列柱 3 5 号柱列柱 2	I	ピット196 ピット197	ピット197	ピット197	III
ピット119 ピット120 ピット121 ピット122	ピット119 ピット120 ピット121 ピット122	5 号柱列柱 3 5 号柱列柱 2 ピット122	I I 不明	ピット196 ピット197 ピット198	ピット197 ピット198	ピット197 ピット198	III
ピット119 ピット120 ピット121	ピット119 ピット120 ピット121	5 号柱列柱 3 5 号柱列柱 2	I	ピット196 ピット197 ピット198 ピット199	ピット197	ピット197	Ш
ピット119 ピット120 ピット121 ピット122 ピット123	ピット119 ピット120 ピット121 ピット122 ピット123	5 号柱列柱 3 5 号柱列柱 2 ピット122 ピット123	I I 不明 II	ピット196 ピット197 ピット198 ピット199	ピット197 ピット198 ピット199	ピット197 ピット198 ピット199	Ш Ш Ш
ピット119 ピット120 ピット121 ピット122 ピット123 ピット124	ピット119 ピット120 ピット121 ピット122 ピット123 ピット124	5 号柱列柱 3 5 号柱列柱 2 ピット122 ピット123 ピット124	I I 不明 Ⅲ 不明	ピット196 ピット197 ピット198 ピット199 ピット200	ピット197 ピット198 ピット199 ピット200	ピット197 ピット198 ピット199 ピット200	III III
ピット119 ピット120 ピット121 ピット122 ピット123 ピット124 ピット125	ピット119 ピット120 ピット121 ピット122 ピット123 ピット124 ピット125	5 号柱列柱 3 5 号柱列柱 2 ピット122 ピット123 ピット124 ピット125	I I 不明 Ⅲ 不明 I - Ⅲ	ピット196 ピット197 ピット198 ピット199 ピット200 ピット201	ピット197 ピット198 ピット199 ピット200 ピット201	ピット197 ピット198 ピット199 ピット200 ピット201	II – II b
ピット119 ピット120 ピット121 ピット122 ピット123 ピット124	ピット119 ピット120 ピット121 ピット122 ピット123 ピット124	5 号柱列柱 3 5 号柱列柱 2 ピット122 ピット123 ピット124	I I 不明 Ⅲ 不明	ピット196 ピット197 ピット198 ピット199 ピット200	ピット197 ピット198 ピット199 ピット200	ピット197 ピット198 ピット199 ピット200	III III
ピット119 ピット120 ピット121 ピット122 ピット123 ピット124 ピット125 ピット126	ピット119 ピット120 ピット121 ピット122 ピット123 ピット124 ピット125 ピット126	5 号柱列柱 3 5 号柱列柱 2 ピット122 ピット123 ピット124 ピット125 ピット126	I I 不明 Ⅲ 不明 I - Ⅲ	ピット196 ピット197 ピット198 ピット199 ピット200 ピット201 ピット202	ピット197 ピット198 ピット199 ピット200 ピット201 ピット202	ピット197 ピット198 ピット199 ピット200 ピット201 ピット202	III III I - II b I - II b
ピット119 ピット120 ピット121 ピット122 ピット123 ピット124 ピット125 ピット126 ピット126	ピット119 ピット120 ピット121 ピット122 ピット123 ピット124 ピット125 ピット126 ピット126	5 号柱列柱 3 5 号柱列柱 2 ピット122 ピット123 ピット124 ピット125 ピット126 ピット127	I I 不明 Ⅲ 不明 I - Ⅲ I - Ⅲ	ピット196 ピット197 ピット198 ピット199 ピット200 ピット201 ピット202 ピット203	ピット197 ピット198 ピット199 ピット200 ピット201 ピット202 ピット203	ピット197 ピット198 ピット199 ピット200 ピット201 ピット201 ピット202 ピット203	III III I - II b I - II b I - III
ピット119 ピット120 ピット121 ピット122 ピット123 ピット123 ピット124 ピット125 ピット126 ピット127	ピット119 ピット120 ピット121 ピット122 ピット123 ピット123 ピット124 ピット125 ピット126 ピット127	5 号柱列柱 3 5 号柱列柱 2 ピット122 ピット123 ピット124 ピット125 ピット126 ピット127 ピット127	I I 不明 Ⅲ 不明 I - Ⅲ I - Ⅲ	ピット196 ピット197 ピット198 ピット199 ピット200 ピット201 ピット201 ピット202 ピット203	ピット197 ピット198 ピット199 ピット200 ピット201 ピット202 ピット203 ピット203	ピット197 ピット198 ピット199 ピット200 ピット201 ピット201 ピット202 ピット203 ピット203	III III II II I - II b I - II b I - III I - III b
ピット119 ピット120 ピット121 ピット122 ピット123 ピット124 ピット125 ピット126 ピット126	ピット119 ピット120 ピット121 ピット122 ピット123 ピット124 ピット125 ピット126 ピット126	5 号柱列柱 3 5 号柱列柱 2 ピット122 ピット123 ピット124 ピット125 ピット126 ピット127	I I 不明 Ⅲ 不明 I - Ⅲ I - Ⅲ	ピット196 ピット197 ピット198 ピット199 ピット200 ピット201 ピット202 ピット203	ピット197 ピット198 ピット199 ピット200 ピット201 ピット202 ピット203	ピット197 ピット198 ピット199 ピット200 ピット201 ピット202 ピット203	Ш Ш I I – П b I – П b I – Ш

表7 遺構名称対照表(3) Tab.7 List of the features name which are collated(3)

		1 ab.1 List	
現場名称	整理名称	確定名称	段階
		惟是石小	权性
ピット207	欠番	-	-
ピット208	ピット208	1号建物柱4	I
ピット209	ピット209	ピット209	不明
ピット210	ピット210	1号建物柱3	I
ピット211	ピット211		
		ピット211	不明
ピット212	欠番	_	_
ピット213	ピット213	ピット213	
			I
ピット214	ピット214	ピット214	$ lap{II}$
ピット215	ピット215	ピット215	I – II b
ピット216	ピット216	8 号柱列柱 2	I
ピット217		ピット217	I
	ピット217		
ピット218	ピット218	ピット218	I – II b
ピット219	ピット219	ピット219	
			Ш
ピット220	ピット220	6号建物柱7	Ш
ピット221	ピット221		
		ピット221	Ш
ピット222	ピット222	ピット222	Ш
ピット223	ピット223	ピット223	II b−III
ピット224	ピット224	ピット224	I – III
ピット225	ピット225	ピット225	I – II b
ピット226	ピット226	ピット226	II a- II b
ピット227			
	ピット227	ピット227	I – II b
ピット228	ピット228	6号建物柱4	$ lap{II}$
ピット229			
	ピット229	6号建物柱3	Ш
ピット230	ピット230	ピット230	\blacksquare
ピット231	ピット231		III
		6号建物柱8	Ш
ピット232	欠番	-	-
ピット233	ピット233	ピット233	тт
			Ш
ピット234	杭33に変更	杭33	$ lap{II}$
ピット235			
	ピット235	9号柱列柱1	Ш
ピット236	ピット236	ピット236	I
ピット237	ピット237	ピット237	I – II b
ピット238	ピット238	ピット238	I - III
ピット239	ピット239		
		ピット239	I
ピット240	ピット240	ピット240	I – II b
	ピット241		
ピット241		3号柱列柱2	不明
ピット242	ピット242	3号柱列柱1	不明
ピット243	ピット243	3号柱列柱3	不明
ピット244	ピット244	ピット244	I − III
ピット245	ピット245	ピット245	I
ピット246	ピット246	ピット246	$ lap{II}$
ピット247		- > 1 = 10	
E 7 1 Z47	ピット261に統合	_	-
ピット248	ピット248	ピット248	I
ピット249	欠番		
			_
ピット250	ピット250	ピット250	I
ピット251			
	ピット251	ピット251	I – II b
ピット252	ピット167に統合	_	_
ピット253		18 1.050	不明
	18 1.000		
L 12 L 0.54	ピット253	ピット253	
ピット254	ピット253 ピット254	ピット253	I – II p
	ピット254	_	I – II b
ピット255	ピット254 欠番	ピット254	I – II b
	ピット254 欠番	ピット254	I – II b
ピット255 ピット256	ピット254 欠番 ピット256	ピット254 - ピット256	I – II b
ピット255 ピット256 ピット257	ピット254 欠番 ピット256 ピット257	ピット254 - ピット256 ピット257	I – II b I – II b
ピット255 ピット256	ピット254 欠番 ピット256	ピット254 - ピット256	I – II b
ピット255 ピット256 ピット257 ピット258	ピット254 欠番 ピット256 ピット257 ピット258	ピット254 - ピット256 ピット257 ピット258	I – II b I – II b I – II b I – II b
ピット255 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259	ピット254 欠番 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259	ピット254 - ピット256 ピット257 ピット258 ピット259	I - II b I - II b I - II b I - II b II II b
ピット255 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260	ピット254 欠番 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260	ピット254 - ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260	I – II b I – II b I – II b I – II b
ピット255 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260	ピット254 欠番 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260	ピット254 - ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260	I - II b - I - II b I - II b II - II b II - II b
ピット255 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261	ピット254 欠番 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261	ピット254 - ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261	I - II b I - II b I - II b II - II b II - II b II - II b III
ピット255 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット261	ピット254 欠番 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260	ピット254 - ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260	I-IIb
ピット255 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット261	ピット254 欠番 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット261	ピット254 - ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット261	I-IIb - I-IIb I-IIb II I-IIb III
ピット255 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263	ピット254 欠番 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262	ピット254 - ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263	I-IIb - I-IIb I-IIb II I-IIb III
ピット255 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 ピット263	ピット254 欠番 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット261	ピット254 - ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット261	I-IIb - I-IIb I-IIb II I-IIb III
ピット255 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 ピット263	ピット254 欠番 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット261 ピット263 杭57に変更	ピット254 - ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 杭57	I-IIb - I-IIb I-IIb I-IIb II-IIb II II IIII IIIIIIII
ピット255 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 ピット264 ピット264	ピット254 欠番 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット261 ピット262 ピット263 杭57に変更	ピット254 - ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 杭57	I-IIb - I-IIb I-IIb I-IIb II-IIb II IIII IIII IIII IIII IIIIII III
ピット255 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット261 ピット263 ピット263 ピット264 ピット265	ピット254 欠番 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット261 ピット263 杭57に変更	ピット254 - ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 杭57	I-IIb - I-IIb I-IIb I-IIb II-IIb II II IIII IIIIIIII
ピット255 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット261 ピット263 ピット263 ピット264 ピット265	ピット254 欠番 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 枕57に変更 ピット265	ピット254 - ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット261 ピット262 ピット263 枕57 ピット265 ピット266	I-Ib - I-Ib I-Ib I-Ib I-Ib II I-Ib II I-Ib II II III I
ピット255 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 ピット264 ピット265 ピット266 ピット266	ピット254 欠番 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 杭57に変更 ピット265 ピット266 74号遺構に変更	ビット254 - ビット256 ビット257 ビット258 ビット259 ビット260 ビット261 ビット261 ビット262 ビット263 枕57 ビット265 ビット266 74号遺構	I-Ib - I-Ib I-Ib I-Ib II-Ib II I-Ib II I-Ib II II III I
ピット255 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット261 ピット263 ピット263 ピット264 ピット265	ピット254 欠番 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 枕57に変更 ピット265	ピット254 - ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット261 ピット262 ピット263 枕57 ピット265 ピット266	I-Ib - I-Ib I-Ib I-Ib I-Ib II I-Ib II I-Ib II II III I
ピット255 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット261 ピット262 ピット263 ピット264 ピット265 ピット266 ピット266 ピット266	ピット254 欠番 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 杭57に変更 ピット265 ピット266 74号遺構に変更	ビット254 - ビット256 ビット257 ビット258 ビット259 ビット260 ビット261 ビット261 ビット262 ビット263 杭57 ビット265 ビット266 74号遺構 8号柱列柱3	I-Ib - I-Ib I-Ib I-Ib II I-Ib II I
ピット255 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 ピット264 ピット265 ピット266 ピット266 ピット266 ピット266 ピット267	ピット254 欠番 ピット256 ピット257 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 枕57に変更 ピット265 ピット266 74号遺構に変更 ピット268	ビット254 - ビット256 ビット257 ビット258 ビット259 ビット260 ビット261 ビット261 ビット263 枕57 ビット265 ビット266 74号遺構 8号柱列柱3 ビット269	I-Ib - I-Ib I-Ib I-Ib II I-Ib II I
ピット255 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 ピット263 ピット265 ピット266 ピット266 ピット266 ピット267 ピット268 ピット269	ピット254 欠番 ピット256 ピット257 ピット258 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 杭57に変更 ピット265 ピット266 ピット268 ピット268	ビット254 - ビット256 ビット257 ビット258 ビット259 ビット260 ビット261 ビット261 ビット262 ビット263 杭57 ビット265 ビット266 74号遺構 8号柱列柱3	I-Ib - I-Ib I-Ib I-Ib II I-Ib II I
ピット255 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 ピット263 ピット265 ピット266 ピット266 ピット266 ピット267 ピット268 ピット269	ピット254 欠番 ピット256 ピット257 ピット258 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 杭57に変更 ピット265 ピット266 ピット268 ピット268	ビット254 - ビット256 ビット257 ビット258 ビット259 ビット260 ビット261 ビット261 ビット263 枕57 ビット265 ビット266 74号遺構 8号柱列柱3 ビット269	I-Ib - I-Ib I-Ib I-Ib II-Ib II I
ピット255 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 ピット264 ピット266 ピット266 ピット266 ピット266 ピット267 ピット268 ピット269 ピット269	ピット254 欠番 ピット256 ピット257 ピット258 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 杭57に変更 ピット265 ピット266 ピット268 ピット268 ピット268	ピット254 - ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 杭57 ピット265 ピット266 74号遺構 8 号柱列柱 3 ピット269 ピット270	I-IIb - I-IIb I-IIb I-IIb II I-IIb II
ピット255 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット263 ピット264 ピット265 ピット265 ピット266 ピット267 ピット267 ピット269 ピット270	ピット254 欠番 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 杭57に変更 ピット265 ピット266 74号遺構に変更 ピット268	ビット254 - ビット256 ビット257 ビット258 ビット259 ビット260 ビット261 ビット261 ビット263 枕57 ビット265 ビット266 74号遺構 8号柱列柱3 ビット269	I-Ib - I-Ib I-Ib I-Ib II-Ib II I
ピット255 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット263 ピット264 ピット265 ピット265 ピット266 ピット267 ピット267 ピット269 ピット270	ピット254 欠番 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 杭57に変更 ピット265 ピット266 74号遺構に変更 ピット268	ピット254 - ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 杭57 ピット265 ピット266 74号遺構 8 号柱列柱 3 ピット269 ピット270	I-IIb - I-IIb I-IIb I-IIb II
ピット255 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット263 ピット264 ピット265 ピット266 ピット266 ピット266 ピット268 ピット269 ピット270 ピット271	ピット254 欠番 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 枕57に変更 ピット265 ピット266 74号遺構に変更 ピット268 ピット269 ピット270 ピット271 ピット272	ピット254 - ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 枕57 ピット266 74号遺構 8 号柱列柱3 ピット270 ピット271 ピット271	I-IIb - I-IIb I-IIb I-IIb III III III II
ピット255 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 ピット264 ピット265 ピット266 ピット266 ピット267 ピット268 ピット269 ピット270 ピット271	ピット254 欠番 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 杭57に変更 ピット265 ピット266 74号遺構に変更 ピット268	ピット254 - ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット261 ピット263 枕57 ピット265 ピット266 74号遺構 8 号柱列柱 3 ピット269 ピット270 ピット271	I-IIb - I-IIb I-IIb I-IIb III III III II
ピット255 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 ピット264 ピット265 ピット266 ピット266 ピット267 ピット268 ピット269 ピット270 ピット271	ピット254 欠番 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 杭57に変更 ピット265 ピット266 74号遺構に変更 ピット268 ピット269 ピット270 ピット271 ピット271	ピット254 - ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット261 ピット263 枕57 ピット265 ピット266 74号遺構 8 号柱列柱 3 ピット269 ピット270 ピット271	I-IIb - I-IIb I-IIb I-IIb IIII IIII III
ピット255 ピット256 ピット257 ピット257 ピット259 ピット260 ピット260 ピット262 ピット263 ピット265 ピット265 ピット266 ピット266 ピット267 ピット268 ピット269 ピット270 ピット270	ピット254 欠番 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 枕57に変更 ピット265 ピット265 ピット268 ピット269 ピット270 ピット271 ピット271	ピット254 - ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット261 ピット263 枕57 ピット265 ピット266 74号遺構 8 号柱列柱3 ピット270 ピット271 ピット272 - ピット274	I-IIb
ピット255 ピット256 ピット257 ピット257 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 ピット265 ピット265 ピット266 ピット266 ピット267 ピット268 ピット269 ピット270 ピット271 ピット271 ピット272 ピット273 ピット273	ピット254 欠番 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 杭57に変更 ピット265 ピット266 74号遺構に変更 ピット268 ピット269 ピット270 ピット271 ピット271	ピット254	I-IIb - I-IIb I-IIb I-IIb IIII IIII III
ピット255 ピット256 ピット257 ピット257 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 ピット265 ピット265 ピット266 ピット266 ピット267 ピット268 ピット269 ピット270 ピット271 ピット271 ピット272 ピット273 ピット273	ピット254 欠番 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット263 枕57に変更 ピット265 ピット265 ピット266 イチ遺構に変更 ピット268 ピット269 ピット270 ピット271 ピット271 ピット272 25号遺構に統合 ピット274 ピット275 ピット275	ピット254	I-IIb
ピット255 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット261 ピット263 ピット264 ピット265 ピット266 ピット266 ピット267 ピット269 ピット271 ピット271 ピット272 ピット275 ピット276 ピット275	ピット254 欠番 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 枕57に変更 ピット265 ピット265 ピット268 ピット268 ピット269 ピット270 ピット271 ピット277 ピット277 ピット277 ピット277 ピット276 ピット276 ピット277 ピット277 ピット277 ピット276 ピット276	ピット254 - ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット261 ピット263 枕57 ピット265 ピット266 74号遺構 8 号柱列柱3 ピット270 ピット271 ピット272 - ピット274	I-Ⅱb - I-Ⅱb I-Ⅱb I-Ⅱb I-Ⅱb II I-Ⅱb II I-Ⅱb II I-Ⅱb II II I-Ⅱb II I-Ⅱb II I-Ⅱb II I-Ⅱb II I-Ⅱb II
ピット255 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット261 ピット262 ピット264 ピット265 ピット266 ピット266 ピット267 ピット268 ピット270 ピット271 ピット272 ピット273 ピット274 ピット275 ピット276 ピット277	ピット254 欠番 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット263 枕57に変更 ピット265 ピット265 ピット266 イチ遺構に変更 ピット268 ピット269 ピット270 ピット271 ピット271 ピット272 25号遺構に統合 ピット274 ピット275 ピット275	ピット254	I-IIb
ピット255 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット261 ピット262 ピット264 ピット265 ピット266 ピット266 ピット267 ピット268 ピット270 ピット271 ピット272 ピット273 ピット274 ピット275 ピット276 ピット277	ピット254 欠番 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 枕57に変更 ピット265 ピット265 ピット268 ピット268 ピット269 ピット270 ピット271 ピット271 ピット274 ピット275 ピット276 ピット276 ピット277 ピット277 ピット277 ピット277	ピット254 - ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 枕57 ピット265 ピット266 74号遺構 8号柱列柱3 ピット270 ピット271 ピット274 ピット275 ピット276	I-Ⅱb - I-Ⅱb I-Ⅱb I-Ⅱb I-Ⅱb I-Ⅱb II
ピット255 ピット256 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット263 ピット264 ピット265 ピット265 ピット266 ピット267 ピット267 ピット271 ピット272 ピット273 ピット274 ピット275 ピット275 ピット277 ピット277	ピット254 欠番 ピット256 ピット257 ピット258 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 杭57に変更 ピット265 ピット265 ピット266 ピット268 ピット268 ピット270 ピット270 ピット271 ピット271 ピット272 25号遺構に統合 ピット274 ピット275 ピット276 ピット276 ピット276 ピット277 ピット277 ピット277 ピット277	ピット254 - ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 枕57 ピット265 ピット266 74号遺構 8 号柱列柱3 ピット270 ピット271 ピット272 - ピット274 ピット276 ピット276 ピット276 ピット277 ピット277	I-Ⅱb - I-Ⅱb I-Ⅱb I-Ⅱb I-Ⅱb I-Ⅱb I-Ⅱb II
ピット255 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット261 ピット262 ピット264 ピット265 ピット266 ピット266 ピット267 ピット269 ピット270 ピット271 ピット272 ピット273 ピット274 ピット275 ピット276 ピット277	ピット254 欠番 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 枕57に変更 ピット265 ピット265 ピット268 ピット268 ピット269 ピット270 ピット271 ピット271 ピット274 ピット275 ピット276 ピット276 ピット277 ピット277 ピット277 ピット277	ピット254 - ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 枕57 ピット265 ピット266 74号遺構 8号柱列柱3 ピット270 ピット271 ピット274 ピット275 ピット276	I-Ⅱb - I-Ⅱb I-Ⅱb I-Ⅱb I-Ⅱb I-Ⅱb II
ピット255 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット259 ピット260 ピット261 ピット263 ピット264 ピット265 ピット265 ピット266 ピット267 ピット267 ピット270 ピット271 ピット272 ピット273 ピット274 ピット275 ピット275 ピット277 ピット277 ピット277	ピット254 欠番 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 杭57に変更 ピット265 ピット266 ア4号遺構に変更 ピット268 ピット269 ピット270 ピット271 ピット271 ピット272 25号遺構に統合 ピット274 ピット275 ピット276 ピット277 ピット2776 ピット277 ピット2776 ピット277 ピット2770	ピット254	I-IIb
ピット255 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット259 ピット260 ピット261 ピット263 ピット264 ピット265 ピット266 ピット266 ピット267 ピット267 ピット270 ピット271 ピット272 ピット273 ピット274 ピット275 ピット275 ピット277 ピット277 ピット277 ピット277 ピット278	ピット254 欠番 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 杭57に変更 ピット265 ピット266 74号遺構に変更 ピット268 ピット269 ピット270 ピット270 ピット271 ピット272 25号遺構に統合 ピット274 ピット275 ピット276 ピット2776 ピット279 ピット279 ピット279	ピット254 - ピット256 ピット257 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 枕57 ピット265 ピット266 74号遺構 8 号柱列柱3 ピット270 ピット271 ピット272 - ピット274 ピット275 ピット276 ピット277 ピット277 ピット279 ピット279	I-IIb I-IIb I-IIb I-IIb II I-IIb II II
ピット255 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット263 ピット264 ピット265 ピット265 ピット266 ピット267 ピット267 ピット270 ピット271 ピット272 ピット273 ピット274 ピット275 ピット276 ピット277 ピット277 ピット277	ピット254 欠番 ピット256 ピット257 ピット258 ピット259 ピット260 ピット261 ピット262 ピット263 杭57に変更 ピット265 ピット266 ア4号遺構に変更 ピット268 ピット269 ピット270 ピット271 ピット271 ピット272 25号遺構に統合 ピット274 ピット275 ピット276 ピット277 ピット2776 ピット277 ピット2776 ピット277 ピット2770	ピット254	I-IIb

	are collated (3		
現場名称	整理名称	確定名称	段階
ピット283	ピット283	ピット283	I – II b
ピット284	ピット284	ピット284	I
ピット285	ピット285	ピット285	I – II b
ピット286	60号遺構に統合	-	-
石1	石	石	不明
石 2	欠番	-	-
杭 1	杭 1	杭 1	不明
杭 2	杭 2	杭 2	不明
杭3	杭 3	杭3	不明
杭 4	杭 4	杭 4	不明
杭 5	杭 5	杭 5	不明
杭 6	杭 6	杭 6	不明
杭7	杭 7	杭7	不明
杭 8	杭8	杭 8	不明
杭 9	杭 9	杭 9	不明
杭10	杭10	杭10	不明
杭11	杭11	杭11	I - III
杭12	杭12	杭12	不明
杭13	杭13	杭13	不明
杭14	杭14	杭14	I – II b
杭15	欠番	-	-
杭16	杭16	杭16	不明
杭17	杭17	杭17	不明
杭18	杭18	杭18	II a− III
杭19	杭19	杭19	II a− III
杭20	杭20	杭20	II a-III
杭21	杭21	杭21	I – II b
杭22	欠番	_	_
杭23	杭23	杭23	Ш
杭24	欠番	-	_
杭25	杭25	杭25	Ш
杭26	杭26	杭26	I
杭27	杭27	杭27	I
杭28	杭28	杭28	I
杭29	杭29	杭29	I
杭30	杭30	杭30	I – II b
杭31	杭31	杭31	I – II b I – II b
杭32	杭32	杭32	I – II b
杭34	杭34	杭34	不明
杭35	杭35	杭35	不明
杭36	杭36	杭36	I – II b
杭37	杭37	杭37	${ m I\hspace{1em}I}$
杭38	杭38	杭38	Ш
杭39	杭39	杭39	II
杭40	杭40	杭40	I – II b
杭41	杭41	杭41	I – II b
杭42	杭42	杭42	I – II b
杭44	杭44	杭44	不明
杭45	杭45	杭45	不明
杭46	杭46	杭46	不明
杭47	杭47	杭47	不明
杭48	杭48	杭48	不明
杭49	杭49	杭49	不明
杭50	杭50	杭50	不明
杭51	杭51	杭51	不明
杭52	杭52	杭52	不明
杭53	杭53	杭53	I
杭54	杭54	杭54	不明
杭55	欠番	+4-50	-
杭56	杭56	杭56	III
年 1 日 東 #	用油10連排	杭58	Ⅲ以降
汚水1区遺構	関連1区遺構	関連1区遺構	不明
外灯3区溝	関連2区溝	関連2区溝	<u>II</u>
ハンドホール遺構 外灯1区遺構	関連4区遺構 関連5区遺構	関連4区遺構 関連5区遺構	I 不明
/ [/] 1 凸退ሞ	内足り凸退帯	内足り凸退幣	7.97

表8 遺構属性表(1) Tab.8 Attributes of remains (1)

1. 11	- <i>t</i> -	-4	wet the		規模		w.b. Hitt	v-10 1001-	重複する道	遺構の新古
名称	区名	確認面	形状	面積(m²)	長軸 (m)	短軸 (m)	時期	段階	古い	新しい
1号池状遺構	BD-12 · 13, BE-11~13, BF-12 · 13	2b層	不整方形	18.34	6.4	5.2	18世紀中葉	ΙΙ b	ピット188、40号遺構	18号遺構、杭18・19
2号池状遺構	BG · BH-12 · 13	2b層	方形	17.62	4.7	3.8	17世紀	Ι	40号遺構	1 号柱列柱 1 ・ 2 、 ピット151、18号遺 構、杭26
3号池状遺構	BD · BF-12 · 13	17号遺構 底面	楕円形	9.9	3.6	3.2	17世紀末葉~ 18世紀前半	II a	ピット164	ピット294
4号池状遺構	BD • BE-12 • 13	17号遺構 底面	長方形	6.94	3.7	3.4	17世紀	I		ピット164・294
2号遺構	AP·AQ-9	2c層	円形	1.44	径:	1.4	19世紀前葉~ 中葉	Ш	ピット13・62	
4号遺構	AR-7	3a層	円形	0.71	径:	1.2	18世紀末葉~ 19世紀初頭	II b		
5号遺構	AR · AS- 9	2a層	円形	5.86	径:	3.1	19世紀~近代	II b-III	3号建物柱4、7号 柱列柱2、ピット 83・85・88、9号遺 構	
6号遺構	AQ · AR-8	2a層	不明	0.38	1.3	0.3	17世紀初頭以前	I		6号柱列柱2
7号遺構	AI · AJ-7 · 8	4層	不整円形	7.32	4.3	3.6	近世	I - III		
9号遺構	AR-8 · 9	3a層	不整楕円 形	1.41	1.6	1.1	18世紀	II a- II b	10号遺構	5号遺構
10号遺構	AR · AS-8 · 9	75号遺構 底面	不明	0.56	1.5	0.4	17世紀	I	ピット92	9・75号遺構
12号遺構	AT-8	2b層	不明	0.75	1.6	1.0	17世紀後葉?	I		13号遺構
13号遺構	AT · BA-8	2b層	長方形	0.72	1.5	0.6	18世紀後半	II b	ピット116、12・68 号遺構	ピット113
14号遺構	AS·AT-8	4層	長方形?	1.51	2.2	1.1	19世紀中葉~ 後葉	Ш		
15号遺構	AS · AT-7	2b層	長方形	0.66	1.2	1.0	17世紀後葉~ 18世紀	I – II b	5号井戸	
16号遺構	AQ · AR-13 · 14	2b層	円形	6.5	径-	4.3	18世紀後葉以前 (未掘)	I – II b	ピット254・256・ 267、46・47・58号 遺構、7号溝	9号柱列柱1・柱2
18号遺構	BF-12	2b層	不明	0.87	1.4	0.8	18世紀前葉~ 中葉	II a	17・19号遺構	杭20
20号遺構	BH • BI-13	2a-2層	楕円形	1.04	1.4	1.0	近代	Ш	21号遺構、5号溝	
21号遺構	ВН ∙ ВІ-13	2a-2層	楕円形	0.58	1.1	0.6	19世紀前葉~ 中葉	Ш	3号溝	20号遺構
23号遺構	BA • BB-13	2a-2層	方形?	0.63	1.0	0.8	19世紀前葉以後	Ш	10号柱列柱 1 、35号 遺構	
25号遺構	BB-13 · 14	2a-2層	不明	0.41	0.8	0.6	19世紀前葉?	Ш	ピット200	
26号遺構	BA · BB-13 · 14	4号溝底面	不明	0.89	1.1	0.8	17世紀末葉~ 18世紀	I – II b	10号柱列柱 2 、杭 30・31	4号溝
28号遺構	AO-12	2b層	楕円形	0.57	0.9	0.7	近世	I - III	ピット184	
30号遺構	AS · AT-14	2a-2層	長方形	1.12	1.3	0.9	19世紀前葉	Ш	ピット179・183・ 192・268、44号遺構	ピット291
31号遺構	AS-12 · 13		楕円形	1.16	1.6	0.8	19世紀前葉~ 中葉	Ш	6号建物柱3・8、 ピット236・239、51 号遺構、杭36	
34号遺構	AR · AS-14		長方形?	0.34	0.8	0.8	19世紀前葉以後			and white
35号遺構	BB-13	2b層	楕円形	0.4	0.9	0.6	18世紀後半以前			23号遺構・4号溝
37号遺構 39号遺構	BB-13 BB-12	2b層 2b層	楕円形 楕円形	0.14	0.6 1.4	0.4	17世紀 17世紀以前	I		4 号溝 4 号溝
40号遺構	BE • BF-12 • 13	2b層	長方形	5.37	2.9	2.0	16世紀末葉	I		17・19号遺構
41号遺構	AT-14	2a-2層	楕円形	0.1	0.5	0.2	19世紀前葉以後	Ш	ピット291	
42号遺構	AT-12	2b層	楕円形	0.88	1.4	0.7	17世紀初頭	I	ピット250	6 号建物柱 5 、ピット173・195・239
44号遺構	AS-14	2a-2層	長方形?	0.21	0.9	0.8	19世紀前葉	Ш		ピット192・291、30 号遺構、杭23・25
46号遺構	AR-14	2b層	不明	0.13	0.7	0.4	18世紀後葉以前	I – II b	ピット254、59号遺構	
47号遺構	AR-14	2b層	楕円形	0.15	0.6	0.3	18世紀後葉以前	I – II b	ピット256・257、58 号遺構	16号遺構
48号遺構	AS-12	2b層	不整円形	0.42	1.0	0.5	19世紀中葉	Ш	ピット238	
50号遺構	AS-13	2a-2層	不明 佐田平2	0.38	1.0	0.4	19世紀 19世紀前葉~	ш р− Ш	8号柱列柱1、ピッ	6号建物柱8、ピッ
51号遺構 55号遺構	AS-12 · 13 BA-14	2a-2層 4層	精円形? 不明	0.25	0.5	0.8	中葉 不明	不明	►236	ト287、31号遺構
56号遺構	BA-13	4層	不明	0.13	0.6	0.5	不明	不明		
							1		l .	l.

^{*「}形状」と「規模」は残存部位から判断・計測した

表**9** 遺構属性表(**2)** Tab.9 Attributes of remains (2)

	Tab.9 Attributes of remains (2) 規模 重複する遺構の新古													
名称	区名	確認面	形状		,,,,,,		時期	段階						
				面積(m)	長軸 (m)	短軸 (m)			古い	新しい				
57号遺構	AS · AT-12 · 13	2b層	不整形	0.64	1.5	0.6	17世紀初頭	Ι		6号建物柱5、6号 溝				
58号遺構	AR-14	2b層	不明	0.15	0.5	0.3	18世紀後葉以前	I – II b		ピット219、16・47 号遺構				
59号遺構	AR · AS-14	2b層	円形?	0.23	0.6	0.6	18世紀後葉以前	I – II b	ピット256・257	46号遺構				
60号遺構	BA · BB-14 · 15	2a-2層	楕円形	0.13	1.0	0.2	19世紀前葉以後	Ш	70号遺構					
61号遺構	AP · AQ-14	2b層	長方形	0.28	1.0	0.6	17世紀前葉以前	Ι		ピット217・258				
62号遺構	BB-14 · 15	2a-2層	楕円形	0.5	1.1	0.5	19世紀前葉以後	${\rm I\hspace{1em}I}$						
63号遺構	BB-15	2a-2層	円形?	0.81	1.3	0.9	19世紀前葉	Ш	ピット284、64号遺構					
64号遺構	BB-15 · 16	2b層	不明	0.79	1.3	1.0	17世紀後半	I	ピット284	63号遺構				
65号遺構	AR · AS-6 · 7	3a層	方形	1.19	1.2	1.0	18世紀末葉~ 19世紀中葉	II b-III	ピット90					
66号遺構	AS-6 · 7	3a層	長方形	2.05	2.1	1.7	19世紀前葉~ 中葉	Ш						
67号遺構	AT-9	2b層	不整形	0.19	0.6	0.5	不明	不明	杭13	杭12				
68号遺構	AT-8 · 9	2b層	円形?	0.7	1.0	0.8	18世紀後半以前	I – II b		13号遺構、杭11				
69号遺構	BA-8 · 9	2b層	円形?	0.39	0.8	0.6	18世紀	II a- II b						
70号遺構	BB-14	2a-2層	長方形	0.15	0.6	0.5	19世紀前葉以後	Ш	ピット261	60号遺構				
71号遺構	AS-14	2a-2層	楕円形	0.23	0.7	0.5	19世紀前葉以後	Ш	ピット218	ピット177				
72号遺構	BC-12	2b層	楕円形	0.08	0.5	0.2	19世紀初頭以前	I – II b						
73号遺構	AR · AS-6	3a層	長方形?	0.49	1.5	0.4	不明	不明						
74号遺構	AQ · AR-13	2b層	不明	0.18	0.6	0.5	18世紀後葉以前	I – II b		16号遺構				
75号遺構	AS-8 · 9	2b層	長方形	0.32	0.9	0.4	17世紀以後	I - III	ピット92、10号遺構					
関連1区遺構	AL · AM-18 · 19	4層相当	不明	2.69	-	-	不明	不明						
関連2区遺構	AT · AU-19 · 20	2a層	不明	0.59	-	_	18世紀後葉~ 19世紀前葉	Ш						
関連4区遺構	AI · AJ-40 · 41	4層相当	不明	1.71	_	_	17世紀前半	Ι						
関連5区遺構	AO-42 · 43	不明	不明	0.46	-	-	不明	不明						
1 号井戸	AQ · AR-9	2a層	円形	3.33	径2	2.0	17世紀初頭~ 19世紀中葉	I - III	6号柱列柱3					
2号井戸	AQ · AR-6 · 7	3a層	円形	4.32	径2	2.4	18世紀	II а- II b	ピット40					
4号井戸	AT-10 · 11	2b層	円形	5.48	径2	2.9	19世紀前葉に 埋没	Ⅲ(埋没)						
5号井戸	AT-6 · 7	2b層	楕円形	5.5	3.0	2.5	17世紀初頭~ 後葉	Ι		15号遺構				
6 号井戸	AK • AL-7	4層	円形	3.94	径2	2.4	18世紀に埋没	II a- II b (埋没)						

^{*「}形状」と「規模」は残存部位から判断・計測した

表10 遺構属性表(3)

Tab.10 Attributes of remains (3)

				規模					重複する遺	遺構の新古
名称	区名	確認面	面積(m)	最大長 (m)	最大幅 (m)	軸角度	時期	段階	古い	新しい
1号溝 (南北)	7111	3a層	2.64	0.90	1.32	24.4	17世紀前葉~	ī	ピット64	4号建物柱2・3
東西)	AO-9 · 10	34/官	2.04	2.40	0.75	114.5	末葉以前	1	C 7 1.04	4万建物住2、3
2号溝	AM ~ AP-11	3a層	3.78	8.28	0.78	116.4	近代		ピット25	
3号溝	ВН-12 · 13	2b層	4.70	4.62	1.32	27.6	17世紀中葉~ 後葉	I	杭27·28·29	1 号柱列柱 3 、ピット156、21号遺構
4 号溝	BB-12~14	2a-2層	1.96	5.34	0.66	25.9	19世紀前葉	Ш	8 号柱列柱 1、ピット185・189・191・ 202・259・260、 26・35・37・39号遺 構、杭32	
5号溝	BI-13 · 14	2b層	3.87	3.24	1.86	22.6	18世紀中葉	Па	ピット162・165・ 166	1号柱列柱5、2号 柱列柱1・2、ピット152・159・160・ 161・170、20号遺構
6号溝	AT-12~14	2a-2層	0.95	2.94	0.66	27.5	19世紀前葉~ 中葉	Ш	6号建物柱5、ピット173・195・204、 57号遺構、杭40・43	ピット171
7 号溝	AR-12~14	2b層	1.18	5.67	0.54	26.2	17世紀前葉~ 18世紀後葉	I – II b	ピット205・258	5号建物柱2・3、 ピット128・130・ 143・203、16号遺構

表11 遺構属性表(4)

Tab.11 Attributes of remains (4)

名称	区名	確認面	時期	段階	軸角度	間数	間尺	重複するi	遺構の新古
石你		1年1251日	时知	权阳	押 月及	(南北×東西)	间八	古い	新しい
1号建物	AN-10, AO-10~13	3a層	17世紀初頭	I	26.9	3 × 1	6尺5寸	ピット213	
2号建物	AO-8 · 9 、 AP-8 ~10	3a層	17世紀以後	I - III	26.6	2×1.5	6尺3寸		ピット17
3号建物	AP-9~11, AQ-9·11, AR~AT-9 ~10	2a層	17世紀前葉~ 末葉	I	27.5	2 × 6	6尺3寸	4号建物柱5、ピット 74・84・107	ピット70・79・100・ 104、5号遺構
4号建物	AN ∼ AP-10	3a層	17世紀前葉~ 末葉	I	28.2	1 × 5	6尺3寸	1号溝	3号建物柱11
5号建物	AP-12、AQ- 12·13	2b層	17世紀前葉以 後	I - III	23.9	1 × 1	6尺3寸	ピット143、7号溝	ピット128
6号建物	AR ∼ AT-12 · 13	2a-2層	19世紀前葉~ 中葉	Ш	24.6	0.5× 3	6尺3寸	8号柱列柱 1 、ピット 197・230、42・51・57 号遺構	ピット136・138・214、 31号遺構、6号溝
7号建物	AO ~ AQ-7 · 8	3a層	17世紀~ 18世紀以後	I - III	27.7	2 × 3	6尺	ピット38	ピット36
1号柱列	BG ∼ BI-13	2b層	18世紀後半~ 19世紀初頭	II b	116.4 (26.4)	4	4尺	19号遺構、3・5号溝	
2号柱列	BI-13	2b層	18世紀後半~ 19世紀初頭	II b	27.6	1	4尺	ピット161、5号溝	ピット152・160
3号柱列	BA-12 · 13	4層	不明	不明	16.5	2	4尺		
4号柱列	AN ~ AP-6	3a層	近世	I - III	115.9 (25.9)	6	4尺		
5号柱列	AP-12~14	2b層	17世紀	I	24.8	2	3尺		
6号柱列	AQ-7 \sim 9	2a層	17世紀初頭	Ι	26.2	2	6尺5寸	6号遺構	1号井戸
7号柱列	$AQ \sim AS-9$	2b層	19世紀~ 近代以前	I - III	110.9 (20.9)	4	7尺		5号遺構
8号柱列	AS-12~14, AT-14	2b層	16世紀末葉~ 17世紀初頭	I	29.6	3	3尺		6号建物柱8、ピット 183・291、30・51号遺 構
9号柱列	$AP \sim AR-14$	2b層	19世紀前葉~ 後葉(近代)	Ш	116.7 (26.7)	3	6尺	ピット244・258、16号 遺構	ピット123
10号柱列	BB-13 · 14	2b層	17世紀後半	I	24.6	1	6尺		23・26号遺構、4号溝

^{*「}規模」は残存部位から計測した *「軸角度」は、南北方向の西側への傾きで示した。従来の表記だとN-角度-Wとなる。

^{*「}軸角度」は、南北方向の西側への傾きで示した。従来の表記だとN-角度-Wとなる。 *東西に伸びる柱列に関しては、それに直行する南北軸を想定し、その角度も提示した。その際の表記は、「南北軸角度(東西軸角度)」と表記する。

表12 ピット一覧表 (1) Tab.12 Pit list (1)

to the	E A	7th →31 →	1 dD.12 1 tt 11St \		重複する	遺構の新古
名称	区名	確認面	時期	段階	古い	新しい
3号建物柱17		2b層	17世紀前葉~末葉	I		1 日 井 云
6 号柱列柱 3 7 号柱列柱 1	AQ-9 AQ-9	2a層 2c層	17世紀初頭 19世紀~近代以前	I - III		1号井戸
4号建物柱5	AP-10	2c層	17世紀前葉~末葉	I		3号建物柱11
3号建物柱11	AP-10	2c層	17世紀前葉~末葉	I	4号建物柱5	O SAEWEII
ピット7	AQ-10	2b層	不明	不明		
3号建物柱1	AP-9	2c層	17世紀前葉~末葉	I		
3号建物柱2	AQ-9	2c層	17世紀前葉~末葉	I		
ピット10	AK-8	4層	不明	不明		
ピット11	AP-11 AQ-10	3a層 2b層	不明不明	不明不明		
ピット13	AQ-10 AP-9	3a層	19世紀前葉~中葉以前	1-Ⅲ		2号遺構
ピット14	AQ-10	2b層	不明	不明		2 分 退 冊
ピット15	AQ-10	2b層	17世紀末葉~18世紀初頭	I - II a		
3号建物柱16		2b層	17世紀前葉~末葉	I		
ピット17	AP-10	2c層	17世紀以後	I – III	2号建物柱5	
2号建物柱5	AP-10	2c層	17世紀以後	I – III		ピット17
ピット19	AQ-10	2b層	不明	不明		
3号建物柱14	AP-11	3a層	17世紀前葉~末葉	I		
ピット21 2号建物柱 4	AR-10 AP-9	2b層 2c層	不明 17世紀以後	不明 Ⅰ-Ⅲ		
2号建物柱 3	AP-9 AO-9	2c層 2c層	17世紀以後	I - III		
7号建物柱4		3a層	17世紀~18世紀以後	I - III		
ピット25	AP-11	3a層	近代	II		2号溝
7号建物柱3	AQ-7	3a層	17世紀~18世紀以後	I - III		
6号柱列柱1	AQ-7 · 8	3a層	17世紀初頭	I		
ピット28	AO-6	3a層	不明	不明		
ピット29	AQ-8	3a層	不明	不明		
4号柱列柱6	AP-6	3a層	近世	I - II		
4 号柱列柱 4	AP-6	3a層	近世	I - III	C 日、鬼 排	
6 号柱列柱 2 4 号柱列柱 5	AQ-8 AP-6	3a層 3a層	17世紀初頭	I - II	6号遺構	
ピット34	AR-11	2b層	不明	不明		
ピット35	AQ-11	2b層	不明	不明		
ピット36	AO · AP-7	3a層	17世紀~18世紀以後	I - III	7号建物柱2	
7号建物柱2	AO·AP-7	3a層	17世紀~18世紀以後	I – III	ピット38	ピット36
ピット38	AO-7	3a層	17世紀~18世紀	I – II b		7号建物柱2
ピット39	AP · AQ-6	3a層	不明 18世紀以前	不明		0 12 14 12
ピット40	AQ-6 AP-6	3a層 3a層	不明	I-Ⅱb 不明		2号井戸
7号建物柱5	*	3a層	17世紀~18世紀以後	I - III		
2号建物柱2		3a層	17世紀以後	I - III		
4号柱列柱3		3a層	近世	I - III		
ピット45	AO-7	3a層	不明	不明		
7号建物柱1	AO-7	3a層	17世紀~18世紀以後	I – III		
4号柱列柱2	AN-6	3b層	近世	I - III		
4 号柱列柱 1 ピット49	AN-6	3a層	近世 19世紀後華 - 10世紀	I - Ш		
セット49 4 号建物柱 1	AN-8 AM-10	3b層 3 b層	18世紀後葉~19世紀 17世紀前葉~末葉	II b−III		
4号建物柱6	AN-10	3 b層	17世紀前葉~末葉	I		
ピット52	AL-6 · 7	4層	不明	不明		
1号建物柱2	AO-10 · 11	3 a層	17世紀初頭	I		_
ピット54	AO-10	3a層	不明	不明		
4号建物柱3	AO-10	3a層	17世紀前葉~末葉	I	1号溝	
1号建物柱1	AN-10	3 a層	17世紀初頭	I		
ピット57 ピット58	AJ-8 AO-11	4 層 3 b層	不明不明	不明不明		
2 号建物柱 1	AO-11 AO-8 · 9	3 D 層	17世紀以後	<u> 不明</u> I-Ⅲ		
4号建物柱4	AN-10	3 a層	17世紀前葉~末葉	I		
4号建物柱2	AN-10	3 a層	17世紀前葉~末葉	I	1号溝	
ピット62	AP·AQ-9	2 c層	19世紀前葉~中葉以前	I – III		2号遺構
ピット64	AN-9	1号溝底面	17世紀前葉~末葉以前	I		1号溝
ピット65	AS-10	2a層	不明	不明		
ピット66	AR-10	2a層	不明	不明	ピット67	18 1.00
ピット67	AR-10	2 a層	不明	不明		ピット66
ピット68	AR-11 AR-10	2 a層 2 a層	不明不明	不明不明		
ピット70	AR-10 AR-10	2 a層	17世紀前葉~末葉	下明 I	3号建物柱12	
	AR-10 AR-10	2 a層	17世紀前葉~末葉	I	0.4 XE-M/T17	ピット70
/- // [[]	·			1	Ĺ	1

表13 ピット一覧表 (2) Tab.13 Pit list (2)

			,	重複する遺構の新古		
名称	区名	確認面	時期	段階	古い	新しい
ピット72	AS-10	2a層	不明	不明	П.	W1 0 :
3号建物柱13		2a層	17世紀前葉~末葉	I	ピット74	
ピット74	AR-10	2a層	17世紀以前	Ι		3号建物柱13
3号建物柱3	AR-9	2 a層	17世紀前葉~末葉	I		
	AS-9 · 10	2a層	17世紀前葉~末葉	I	ピット84	
ピット77	AS-9	2a層	17世紀前葉~18世紀前葉	I − II a		
3号建物柱4	AR-9	2a層	17世紀前葉~末葉	I		5号遺構
ピット79	AR-9	2a層	17世紀前葉~末葉以後	I – III	ピット80	
3号建物柱5	AR · AS-9	2 a層	17世紀前葉~末葉	I		ピット79
ピット81	AS-9	2a層	近世	I – III		
ピット82	AS-9	2 a層	不明	不明		
ピット83	AS-9	2 a層	19世紀~近代以前	I - III	7号柱列柱3	5 号遺構
ピット84	AS-10	2 a層	17世紀以前	I		3号建物柱6
ピット85	AR-9	2 a層	19世紀~近代以前	I - III		5 号遺構
ピット88	AR-9	5号遺構底面	19世紀~近代以前	I – III		5号遺構
7号柱列柱2	AR-9	3a層	19世紀~近代以前	I – III		5号遺構
ピット90	AR · AS-7	3a層	18世紀末葉~19世紀中葉以前	I – III		65号遺構
ピット92	AS-8 · 9	2 b層	17世紀以前	I		10・75号遺構
ピット93	AS-7	3 a層	不明	不明		
ピット94	AS-7	地山	不明	不明		
ピット95	AS-9	5号遺構底面	19世紀~近代以前	I - III		ピット83
7号柱列柱3	AS-9	2 b層	19世紀~近代以前	I - III		
ピット97	AT-6	2 b層	不明	不明		
ピット98	AS-10	2 b層	不明	不明		
3号建物柱10		2 b層	17世紀前葉~末葉	I		
ピット100	AT-10	2 b層	17世紀前葉~末葉以後	I - III	3号建物柱8	
3号建物柱9	AS · AT-10	2 b層	17世紀前葉~末葉	I		
ピット102	AS-9 · 10	2 b層	17世紀	I		
ピット104	AT-9	2 b層	17世紀前葉~末葉以後	I - III	3号建物柱7・8	
3号建物柱8	AT-9 · 10	2 b層	17世紀前葉~末葉	I		ピット100・104
3号建物柱7	AS • AT-9 • 10	2 b層	17世紀前葉~末葉	I	ピット107	ピット104
ピット107	AS-9 · 10	2 b層	17世紀前葉~末葉以前	I		3号建物柱7
ピット108	AS-8 · 9	2 b層	不明	不明		
ピット109	AS-9	2 b層	不明	不明		
ピット110	AS-9	2 b層	不明	不明		
ピット112	AT • BA-9	4層	不明	不明		
ピット113	BA-8	13号遺構埋土	18世紀後半以後	II b−III	13号遺構	
ピット116	AT-8	13号遺構底面	18世紀後半以前	I – II b		13号遺構
9号柱列柱2	AR-14	16号遺構埋土	19世紀前葉~後葉(近代)	Ш	16号遺構	
9号柱列柱3		16号遺構埋土	19世紀前葉~後葉(近代)	1	16号遺構	
ピット119	AQ-14	2 b層	不明	不明	ピット258	
5号柱列柱3		2 b層	17世紀	I		
5号柱列柱2		2 b層	17世紀	I		
ピット122	AS-13	2 b層	不明	不明	0 11 11 11 11 11 11 11	
ピット123	AQ-14	2 b層	19世紀前葉~後葉(近代)	Ш	9号柱列柱1、ピット	ピット217
ピット124		2 b層	不明	不明	244・258、61号遺構	
ピット124	AP-14 AR-13	2 b層	近世	<u> 不明</u> I-Ⅲ		
ピット125	AR-13 AS-13	2 b層	近世	I – III		
ピット127	AS-13 AS-13	2 b層	不明	不明		
ピット128	AQ-13	2 b層	17世紀前葉~18世紀以後	I - III	5号建物柱3、7号溝	
ピット129	AS-14	2 a-2層	19世紀前葉以後	Ш	ピット186	ピット178
ピット130	AQ-13	2 b層	17世紀前葉~18世紀後葉以後	I – III	7号溝	- / 110
6号建物柱1	AR-12	3 a層	19世紀前葉~中葉	Ш	· A111	
6号建物柱6	AR-12 AR-13	3 a層	19世紀前葉~中葉	Ш		
5号建物柱3	AQ-13	2 b層	17世紀前葉以後	I – III	ピット143、7号溝	ピット128
ピット134	AR-12	2 b層	近世	I - III	- / 1 110V / JHP	- / 1 1 1 1 1 1
ピット135	AQ · AR-12	2 b層	不明	不明		
ピット136	AR-12 · 13	2 b層	19世紀前葉~中葉	11.93	6号建物柱2	
6号建物柱2	AR-12	2 b層	19世紀前葉~中葉	II	. 4,2,4,111	ピット136・138
ピット138	AR · AS-12	2 b層	19世紀前葉~中葉以後	II	6号建物柱2	
ピット139	AS-12 · 13	2 b層	不明	不明	. 4,2,4,111	
5号建物柱2	AQ-12	2 b層	17世紀前葉以後	I - III	7号溝	
ピット141	AT-12	3 a層	不明	不明	- 9111	
ピット142	AT-12	3a層	近世	I - III	ピット145	
ピット143	AP · AQ-13	2 b層	17世紀前葉~18世紀	I – II b	7号溝	5号建物柱3
ピット144	AQ-12	2 b層	近世	I - III	ピット190	. 7,2,7,12.0
ピット145	AS · AT-12	2 b層	近世	I - III	ピット146	ピット142
ピット146	AS · AT-12	2 b層	近世	I - III		ピット145
ピット147	AR-12	2 b層	不明	不明		
			1	1 /4	i	l .

表14 ピット一覧表 (3) Tab.14 Pit list (3)

安全	la ti	E 4	70 TH T	1 ap.14 Tit iist (重複する道	豊構の新古	
19世紀 19년3 19년3 19년3 19년3 19년3 10 19년3 10 19년3 19	名称	区名	催認囬	時期		古い	新しい	
19년 명시 18 1913 19년 國際性 18 18 18 18 18 18 18 1				1 /4				
ビット15 196-13 199 連続権士 181日政権下・1994政務 10 199 対称 150 + 161 + 162 + 165 5 5 160 170 + 161 162 + 165 5 5 160 170 + 161 162 + 165 5 5 160 170 + 160 162 + 165 5 5 160 170 + 160 162 + 165 5 160 170 + 160 162 + 165 5 160 170 + 160 162 + 165 5 160 170 + 160 162 + 165 5 160 170 + 160 162 + 165 5 160 170 +								
EV P 152 B-13 2-27 PBRQ # 8 B 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1								
보고 19	E 7 F 151	BG-13	19万退悔理工	18世紀俊干~19世紀初頃	Пр			
19	ピット152	BI-13	2a-2層	19世紀前葉	Ш	159 · 161 · 162 · 165、 5		
3 分離性 3 18 19 3 分離性 1 19 3 分離性 1 19 3 分離 1 19 19 19 19 19 19 19			5号溝埋土	18世紀後半~19世紀初頭	Πb	5号溝		
보고 > 150 151-13 39構成主 19風視側面 10 3 分殊 10 3 分殊 10 2 5 分響 보고 150 20 2 5 分響 보고 150 20 2 5 分響 보고 150 20 2 5 分割 보고 150 20 10 2 5 分割 보고 150 10 2 5 分割 보고 150 보고 150 2 5 分別 2 5 分割 2 5 分割 2 5 分割 2 5 分別 2 5 分別 2 5 分別 2 5		-						
2 월년 19년2년 11-13 2 월								
2 부가타기 18-13)° 1.50 500	
ピット159 BI-13 必要 18世紀後年~19単紀初頭 ID 2 分計60・182、5分響 ピット152 ピット161 BI-13 2 5 6 18世紀後年~19単紀初頭 ID 5 5 7歳、ピット157 ピット162 ピット162 BI-13 2 5 6 18世紀・18世紀初頭 ID 5 5 7歳、ピット167 ピット167 2 4世科別社・ピット167 10号投稿とと BI-13・14 2 6年後期日 17世紀・18世紀前野 I - II a 2 9世代報告・ピット167 2 9世代報告・ピット167 2 9世代報告・ピット167 2 9世代報告・ピット167 2 9世代報告・日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本							ピット152・160	
ピット160 Bi-13 め所 18世紀後十二月9世紀初頭 10 160-182、5分潔 ピット159 ピット161 Bi-13 必所 18世紀後十二月9世紀初頭 Ib 5分潔、ピット162 ピット163 2 登址列柱1、ピット159 ピット162 Bi-13 必解 17世紀-18世紀前葉 I - Ia ピット166 2 分世列柱1、ピット167 ピット163 Bi-13 公労連報報 17世紀-18世紀前葉 I - Ia ピット168 2 分世務報 17日次日、150、5号線 ピット163 Bi-13 5分歳後額 17世紀-18世紀前葉 I - Ia 2 少世後 2 少世報 2 少世報 2 少世報 17日次日、150、5号線 2 少世報 2 少世報 2 少世報 2 少世報 2 少世紀十十日 1 - Ia 2 少世報 2 少日3 2 少日3 2 少世報 2 少日3 2 少日3 2 少日3 2 少日4 2 小日4 2 少日4 2 少日4		BI-13	2b僧	18世紀後半~19世紀初與	Пр			
보고 N 161 BI-13 25명 18世紀代土, 보고 N 10 2 등 持端 2 등 持規性土, 보고 N 10 2 등 持規性土, ビント 15 2 등 持規性土, ビント 16 2 号 持規性土, ビント 15 2 号 持機性土 1 日本 14 2 号 持機性土 2 号 持機性土 1 日本 14 2 号 持機性土 2 号 持機性土 1 日本 14 2 号 持機性土 2 号 持機性土 1 日本 14 2 号 持機性土		-				160・162、5号溝		
보고기 10	ヒット160	BI-13	2b僧	18世紀後半~19世紀初頭	Пр	5 号簿、ヒット157		
1		-					152	
ビット164 IR-12 2分き機能面 17世紀-18世紀第年 1 - 日本 2分を確保 22分連構 ビット166 Bl-13・14 5号機能面 17世紀-18世紀前案 1 - 日本 2 - ト 168 2 - ト 162、5 号橋 ビット167 AP-13 25時 AFB 7 - 日本 本 1 と ット 168 と ット 162、5 号橋 ビット170 BI-13 5 号線能面 17世級~18世紀前案 7 - 日本 と ット 168 と ット 177 と ット 177 ス 1 5 号線 ビット170 BI-13 5 号線前面 17世級~18世紀前案 1 - 日本 6 号線 2 ・ ト 177 5 号線 ビット173 AT-14 20 号線標準 19世級前案以後 回 ビット291 6 号線 7 日本 7 日本 </td <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>ピット166</td> <td>152・159、5号溝</td>		-				ピット166	152・159、5号溝	
ビット165 BI-13 45 59漢成面 17世紀-18世紀前案 1 - II a ピット162 5 57簿 ビット166 AP-13 2b層 不明 不明 ピット168 ピット168 1 - II a ピット168 1 - I a ピット176 1 - I a ピット176 ピット176 ピット176 1 - I a ピット176 1 - I a ピット176 ピット177 AT-13 2 - B間 不明 ピット177 AT-13 6 59講生 1 9日後前業工事業 III a 6 59歳 1 - I a 1 - I a 1 - I a 1 - I a 1 - I a 1 - I a 1 - I a 1 - I a 1 - I a 1 - I a 1 - I a 1						24号造構		
보						417退阱		
보ット167 AP-13 256 不明 不明 平明 上午168 十二届 上午167 日子13 25時底面 17世紀-18世紀前案 不明 上午17日 大子171 AT-13 55孫底面 17世紀-18世紀前案 工工届 6号溝 日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本								
ビット170 BF-13 25磅 杯明 不明 できる情報 ピット170 1-11a 5号漆 ピット171 AT-13 6号漆棚土 17世紀-18世紀前業・中葉以後 田 6号漆 6号漆 ピット173 AT-14 42号遊樽用土 19世紀前業以後 田 ピット250、42号遺傳 6号漆 ピット173 AT-14 2a-2綱 19世紀前業以後 田 ピット30 6号漆 ピット173 AT-14 2a-2綱 19世紀前業以後 田 ピット37 6 ピット173 AS-14 2a-2個 19世紀前業以後 田 ピット173・万分歳 2 ピット178 AS-14 ピット171 19世紀前業以後 田 ピット189 ピット174 2 ピット180 AS-14 ピット171 19世紀前業以後 田 ピット180 ピット177 3 3の 2 2 1 1 1 0 3の 2 2 2 2 2 2 1 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2						ピット168	こグド102、3 5件	
ビット170 BI-13 5号流統面 17世紀-18世紀前案 I-1a 5号流 ビット173 AT-12 42号流極出 19世紀前案・中薬以後 II 6号湾 ビット173 AT-14 42号流極出 19世紀前案・中薬 II ビット250、42号流標 6号済 ビット174 AT-14 2a-2層 19世紀前案以後 II ビット291 4年日本 ビット175 AS-14 2a-2層 19世紀前案以後 II ビット178、7号流標 4年日本 ビット177 AS-14 29日の最終節 19世紀前案以後 II ビット178、7号流標 4年日本 ビット180 AS-14 30号流標節 19世紀前案以前 III 47日本 30号流標 ビット181 AS-14 30号流標節 19世紀初東以前 III ビット186 29日本 29日本 ビット180 BB-12 29局 17世紀後半 II ビット180 30号流標 4号流 ビット181 BB-12 29局 2月世紀初東以前 1-II ビット24 4号流標 ビット183 BB-12 35 2月世紀初頭以前 1-II ビット24 4号流 ビット189						C / 1100	ピット167	
ビット173 A7-13 6号達理生 19世紀前葉・中東以後 面 6号漆 ビット174 A7-14 23-2陽 19世紀前葉以後 面 ビット250、42号遺傳 6号漆 ビット175 A7-14 2a-2陽 19世紀前葉以後 面 ビット291 (ラードの) ビット175 A7-14 2a-2陽 19世紀前葉以後 面 ビット291 (フト178 (フト178 A3-14 2a-2階 19地紀前葉以後 面 ビット178 (フト186 ビット177 (フト187 A5-14 ビット177 (日 19世紀前葉以後 面 ビット178 (フト186 ビット177 (フト187 (コーロ) (フト186 ビット177 (フト181 18-12 2の局 19世紀前業以後 面 ビット186 ビット187 (フト187 (フト187 (フト187 (フト187 (フト187 (フト187 (フト187 (フト188 (フト215 (フト215 (フト217 (フト217 <td></td> <td>-</td> <td></td> <td>7</td> <td></td> <td></td> <td></td>		-		7				
ビアト173 AT-12 42 書標理土 19世紀前葉以後 Ⅲ ピット291 6 芳薄 ビット175 AT-14 2a-286 19世紀前葉以後 Ⅲ ピット291 一 ビット177 AT-14 2a-286 19世紀前葉以後 Ⅲ ビット178 71号離 ビット178 AS-14 2a-286 19世紀前葉以後 Ⅲ ビット178 71号離6 とット177 ビット179 AS-14 30分費構施面 19世紀前葉以後 Ⅲ ビット180 ピット180 ピット181 09号離析 ビット180 BB-12 2b層 19世紀初頭以前 1-1b ピット183 30分費構 ビット181 BB-13 2b層 19世紀前葉 1 1 20多額機 ビット183 AS-14 2a-286 19世紀前葉以後 Ⅲ 1-1b 2ット268 30分費構 ビット184 AO-12 2b層 近世紀前康以後 Ⅲ 1-1b 2ット268 30分費構 ビット185 AS-14 2a-286 19世紀前康政後 Ⅲ 1-1b 2ット294 17号費機 ビット187 BB-12 2b層 近世紀前康東北東東						6号溝	○ V III	
ピット174 AT-14 2a-2階 19世紀前業以後 町 ピット291 一 ピット175 AS-14 2a-2階 19世紀前業以後 町 ピット178、71号遺傳 とラト178 日本日前業以後 町 ピット178、71号遺傳 とラト177 とラト178 日野紀前業以後 町 ピット178、71号遺傳 とラト177 とラト178 AS-14 ピット178 19世紀前業以後 町 ピット178 AS-14 とラト180 19世紀前業以前 1-目 ピット181 BB-12 25層 19世紀初頭以前 1-目 ピット181 BB-12 25層 19世紀初頭以前 1-目 23号遺傳、4号薄 日							6号溝	
ピット175 AT-14 2a-2階 1世紀前葉以後 Ⅲ ピット178、71号準備 ピット177 AS-14 2a-2階 19世紀前葉以後 Ⅲ ピット178、71号準備 ピット179 AS-14 30分遺構成前 19世紀前葉以後 Ⅲ ピット129、186 ピット177 ピット180 AB-14 30分遺構成前 19世紀前葉以前 1-Ⅲ ピット180 30分遺構 ピット181 BB-12 25層 19世紀前葉以前 1-Ⅲ ピット255 30分遺構 ピット183 BB-12 25層 19世紀前葉以前 1-Ⅲ ピット268 30分遺構、 ピット185 AB-14 2a-2階 19世紀前業 Ⅲ ピット268 30分遺構、 ピット185 AB-14 2a-2階 19世紀前業以後 Ⅲ ピット268 30分遺構、 ピット186 AS-14 2a-2階 19世紀前業以後 Ⅲ 1 1 ピット29・178 ピット186 AS-14 2a-2階 19世紀前業以後 Ⅲ 1 1 ピット29・178 ピット189 BB-12 25層 近世 紀末業・18世紀前業以前 1-Ⅲ ピット29・179 4 分達 ビット199<							0.3144	
ビット177 AS-14 2a-2層 19世紀前寨以後 田 ピット179-186 ピット177 ビット179 AS-14 ビット170 19世紀前寨以前 1 - 田 2ット180 89-12 20層 19世紀前寨以前 1 - 田 2ット180 88-12 20層 19世紀初頭以前 1 - 田 5 20分遣構 4 20分遣構 20回 10号柱初頭以前 1 - 田 5 4 20 4 20回 10号柱初頭以前 1 - 田 5 4 20 23号遺構 4号諸 4 23号遺構 4号諸 4 23号遺構 4号諸 4 23号遺構 4号諸 20 23号遺構 4号諸 23号遺構 23号遺構 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>								
ピット178 AS-14 ピット177 () 20 分遣権版面 1 日世紀前東以後 田 ピット180 ピット177 イント179 AS-14 30 分遣権版面 19世紀前東以前 1 - 田 30 今遺権 ビット180 BB-12 2 b回 19世紀初頭以前 1 - 田 b ピット215 ビット181 BB-12 2 b回 19世紀初頭以前 1 - 田 b ピット25 ビット183 AS-14 2a-2								
ビット179 AS-14 30分遺構底面 19世紀初頭以前 I-III ピット181 30分遺構 ビット180 BB-12 20層 19世紀初頭以前 I-IIIb ピット215 (日本) ビット181 BB-13 20層 17世紀後半 I (日本) 23分遺構、4号溝 ビット184 AS-14 2a-2層 19世紀前業 II ピット268 30号遺構、4号溝 ビット184 AO-12 2b層 近世紀前業 III ピット268 30号遺構、4号溝 ビット185 BB-12 4号歳寅 19世紀前業以後 III (日本) 4号歳 ビット187 BB-12 3a層 不明 不明 ビット129・178 1子129・178 ビット188 BD-12・13 17号遺構版面 17世紀初東以前 II-III ピット129・178 1子3 ビット189 AP-AQ-12 2b層 近世紀初頭以前 II-III ピット294 17号遺構 ビット190 AP-AQ-12 2b層 近世初頭以前 II-III ピット294 17号遺構 ビット191 BB-13・14 2a-2層 19世紀初頭以前 II-III ピット250、42分遺構 10分遺構 <tr< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>ピット177</td></tr<>							ピット177	
ビット180 BB-12 2b層 19世紀初頭以前 1-Ⅱb ピット215 一日 ビット181 BB-12 2b層 19世紀初頭以前 1-Ⅱb 23分遺構、4号落 ビット183 AS-14 2a-2層 19世紀前業 II セット268 30分遺構 ビット185 BB-12 4号薄底面 19世紀前業 III セット268 30分遺構 ビット187 BB-12 4号薄底面 19世紀前業以後 II セット37 4号薄 ビット187 BB-12 4号薄底面 19世紀前業以後 II ビット187 4号薄 ビット187 BB-12 3a層 不明 F 1-Ⅱb 4号薄 ビット188 BB-12 2b層 17世紀初頭に前 1-Ⅱb 4号溝 1・円を満 ビット189 BB-12 2b層 近世紀初頭以前 1-Ⅱb 4号溝 1・円面 ビット194 4号溝 ビット191 BB-13・14 4号溝域面 19世紀前業以後 II 世界26 4号溝 1・日面 ビット144 1・日面 ビット144 1・日面 ビット144 1・日面 ビット145 1・日面 ビット145 <						- > 1 120 100		
ビナト181 BB-12 25層 19世紀初興以前 1-Ⅱb 四 23号連構、4号簿 10号柱列柱 1 BB-13 25層 17世紀後半 I 23号連構、4号簿 ビット183 AS-14 2a-2層 19世紀前葉 II ピット268 30号連構 ビット185 AS-14 2a-2層 19世紀前葉以前 I - II 4号簿 ビット186 AS-14 2a-2層 19世紀前葉以前 I - II (マット268 28号連構 ビット187 BB-12 3a層 不明 ボ明 ビット189 17号2 4号簿 ビット189 BB-12 3a層 不明 ボ明 1-II セット294 17号連構 ビット189 BB-12 2b層 不明 1-II セット294 17号連構 ビット180 AP-12 2b層 近世紀前 1-II セット294 17号連構 ビット190 AP-AQ-12 2b層 近世紀前 1-II サ連維 4号簿 ビット190 AP-12 2a号 19世紀前業以後 II 4号連構 1-II 2を持備 ビット193 AS-14						ピット215		
10号柱列柱 18B-13						. , ===		
ビット184 AO-12 25層 近世 J - II 28号連榜 ビット185 BB-12 4号溝底 19世紀前葉以後 II II 4号溝 ビット187 BB-12 3a層 不明 III III ビット187 IP IP Arg III ビット188 BD-12・13 17号連構成面 IT世紀本業~18世紀中業 I - III ビット294 17号連榜 IP IP <t< td=""><td></td><td></td><td>2b層</td><td>17世紀後半</td><td>I</td><td></td><td>23号遺構、 4号溝</td></t<>			2b層	17世紀後半	I		23号遺構、 4号溝	
ビット185 BB-12 4号薄底面 19世紀初頭以前 I - I b 4号薄 ビット186 AS-14 2a-2層 19世紀前寨以後 II ビット129・178 ビット187 BB-12 3a層 不明 ビット294 17号遺構 ビット188 BD-12・13 17号遺構底面 17世紀末葉~18世紀中葉 I - II b 4号薄 ビット189 BB-12 2b層 19世紀初頭以前 I - II b 4号薄 ビット190 AP・AQ-12 2b層 近世紀初頭以前 I - II b 4号薄 ビット191 BB-13・14 4号薄底面 19世紀前寨以後 II 4号薄 ビット192 AT-14 2a-2層 19世紀前寨以後 II 1 ビット193 AS-14 2a-2層 19世紀前寨以後 II 1 ビット193 AT-12 42号遺構理土 17世紀初頭へ19世紀初頭、1 - II b ビット250、42号遺構 6号溝 ビット195 AT-13 2a-2層 19世紀前業以後 II 2a-2層 6号達物社方 ビット197 AT-13 2a-2層 19世紀前業以後 II 2を対しる 6号達物社方 ビット197 AT-13	ピット183	AS-14	2a-2層	19世紀前葉	Ш	ピット268	30号遺構	
ピット186 AS-14 2a-2階 19世紀前業以後 田 ピット129・178 ピット187 BB-12 3a階 不明 不明 17号遺構成 ピット188 BD-12・13 17号遺構成面 17世紀才業へ18世紀中業 1-目も 4号溝 ピット189 BB-12 2b層 近世 1-目も 4号溝 ピット190 AP・AQ-12 2b層 近世 1-目も 4号溝 ピット191 BB-13・14 4号溝底面 19世紀前業 11日も 4号溝 ピット192 AT-14 2a-2層 19世紀前業以後 田 4号溝 30号溝橋 ピット193 AS-14 2a-2層 19世紀前業以後 田 6号溝 6号溝 ピット193 AT-12 42号遺構理土 17世紀前業以後 田 6号溝 6号溝 ピット193 AT-13 2a-2層 19世紀前業以後 田 6号溝 6号溝 ピット199 AT-13 2a-2層 19世紀前業へ中業 田 6号溝 6号溝 ピット199 AS-14 2a-2層 19世紀前業以後 田 1 25号遺構 ピット200	ピット184	AO-12	2b層	近世	I - II		28号遺構	
ピット187 BB-12 3a層 不明 不明 不明 不明 17号遺構医 17世紀末業~18世紀中葉 1 - 1 a ピット294 17号遺構 17日 17号遺構 17号遺構 17号遺構 17日 29ト19 4号溝 17日 29ト19 4号溝 17日 29ト19 4号溝 30号遺構 29ト19 4号溝 30号遺構 29ト19 4号溝 30号遺構 29ト19 4号溝 30号遺構 29ト19 4号溝構 30号遺構 20日	ピット185	BB-12	4号溝底面	19世紀初頭以前	I – II b		4号溝	
ピット188 BD-12・13 17号遺構底面 17世紀末葉~18世紀中葉 I-Ⅱa ピット294 17号遺構 ピット189 BB-12 2b層 19世紀初頭以育 I-Ⅱb 4号溝 ピット190 AP・AQ-12 2b層 近世 I-Ⅲb 4号溝 ピット191 BB-13・14 4号溝底面 19世紀前葉 II 4号溝構 30号遺構 ピット192 AT-14 2a-2層 19世紀前葉以後 II 4号溝構 30号遺構 ピット193 AS-14 2a-2層 19世紀前葉以後 II 6号溝 ピット195 AT-12 42号遺構埋土 17世紀前業へ中業 II 6号溝積 6号溝 ピット197 AT-13 2a-2層 19世紀前葉以後 II 6号溝積 6号溝積 ピット198 AS-14 2a-2層 19世紀前葉以後 II 25号遺構 ピット201 BB-13・14 2b層 17世紀前業以後 II 25号遺構 ピット202 BB-13・14 4号溝底面 17世紀後半~18世紀規算 I - II b ピット260、4号溝、杭21 ピット203 AQ-14 7号溝埋土 17世紀前業~18世紀規算 I - II b ピット260、4号溝、杭21 ピット204 AT-13 6号溝底面 19世紀初頭以前 I - II b ビット217 7号溝 ピット205 AQ-13・14 2b層 不明 不明 ビット213 1-11 ビット213 1-11	ピット186	AS-14	2a-2層	19世紀前葉以後	${\rm I\hspace{1em}I}$		ピット129・178	
ピット189 BB-12 2b層 19世紀初頭以前 I-Ⅱb 4号溝 ピット190 AP・AQ-12 2b層 近世 I-Ⅲb ピット144 ピット191 BB-13・14 4号溝底面 19世紀初頭以前 I-Ⅱb 44号溝 ピット192 AT-14 2a-2層 19世紀前葉 Ⅲ 44号遺構 30号遺構 ピット193 AS-14 2a-2層 19世紀前葉以後 Ⅲ 4号溝構 17世紀 2 ピット195 AT-12 24号遺構理土 17世紀初頭~19世紀初頭 I - Ⅱb ピット250、42号遺構 6号溝 ピット197 AT-13 2a-2層 19世紀前葉以後 Ⅲ 6号違物柱5 ピット198 AS-14 2a-2層 19世紀前葉以後 Ⅲ 25号遺構 ピット199 AS-14 2a-2層 19世紀前葉以後 Ⅲ 25号遺構 ピット199 AS-14 2a-2層 19世紀前業以後 Ⅲ 25号遺構 ピット201 BB-13・14 2b層 17世紀前業以前 I - Ⅱb 25号遺構 ピット202 BB-13・14 4号溝底面面 17世紀初前以前 I - Ⅱb 2ット260、4号溝、杭 ピット203 <td></td> <td>BB-12</td> <td></td> <td></td> <td>不明</td> <td></td> <td></td>		BB-12			不明			
ピット190 AP・AQ-12 2b層 近世 I - II ピット144 4号薄 ピット191 BB-13・14 4号薄底面 19世紀前葉以 II 4号遺構 30号遺構 ピット192 AT-14 2a-2層 19世紀前葉以後 II 4号遺構 30号遺構 ピット193 AS-14 2a-2層 19世紀前葉以後 II 1 1 ピット195 AT-12 42号遺構理土 17世紀前華・中華 II ピット250、42号遺構 6号違物柱5 ピット197 AT-13 2a-2層 19世紀前葉以後 II ピット250、42号遺構 6号遺林5 ピット199 AS-14 2a-2層 19世紀前葉以後 II 6号遺物柱5 ピット200 BB-13・14 2b層 17世紀 II 25号遺構 ピット201 BB-13・14 2b層 17世紀前葉以後 II 25号遺構 ピット202 BB-13・14 4号講底面 17世紀後半28世紀以前 I - II b 25号遺構 ピット203 AQ-14 7号講理土 17世紀前葉・18世紀対頭以前 I - II b 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	ピット188	BD-12 · 13	17号遺構底面		I − II a	ピット294	17号遺構	
ビット191 BB-13・14 4号溝底面 19世紀初頭以前 I - II b 4号溝橋 30号遺構 ビット192 AT-14 2a-2層 19世紀前葉 II 44号遺構 30号遺構 ビット193 AS-14 2a-2層 19世紀前葉以後 II 45貴構 6号遺構 ビット195 AT-12 42号遺構埋土 17世紀初頭~19世紀初頭 I - II b ピット250、42号遺構 6号溝 ビット197 AT-13 2a-2層 19世紀前葉・中葉 II ピット250、42号遺構 6号溝橋 ビット198 AS-14 2a-2層 19世紀前葉以後 II 25号遺構 6号違物柱5 ビット199 AS-14 2a-2層 19世紀前葉以後 II 25号遺構 6号溝橋 ビット200 BB-13・14 25層 17世紀前葉以後 II 25号遺構 25号遺構 ビット201 BB-13・14 4号溝底面 17世紀後半~18世紀前期以前 I - II b 20 25号遺構 ビット202 BB-13・14 4号溝底面 17世紀後半~18世紀兼以前 I - II b 20 25号遺構 ビット203 AQ-14 7号溝里土 17世紀前業~18世紀教頭頂以前 I - II b ビット217 7号溝 ビット205 AQ-13・14 25層 不明 不明 不明								
ピット192 AT-14 2a-2層 19世紀前葉以後 田 44号遺構 30号遺構 ピット193 AS-14 2a-2層 19世紀前葉以後 田		•		-				
ビット193 AS-14 2a-2層 19世紀前葉以後 II (5号柱列柱1 AP-12 2b層 17世紀 I (ビット195 AT-12 42号連構里土 17世紀初頭~19世紀初頭 I - II b ビット250、42号遺構 6号達物柱5 ビット197 AT-13 2a-2層 19世紀前葉へ中葉 II 6号建物柱5 ビット199 AS-14 2a-2層 19世紀前葉以後 II 25号遺構 ビット199 AS-14 2a-2層 19世紀前葉以後 II 25号遺構 ビット200 BB-13・14 25層 17世紀 I - II b 25号遺構 ビット201 BB-13 2b層 19世紀初頭以前 I - II b ビット260、4号溝、杭21 ビット202 BB-13・14 4号溝底面 17世紀後半~18世紀以前 I - II b ビット260、4号溝、杭21 ビット203 AQ-14 7号溝埋土 17世紀前葉~18世紀検薬以後 I - II b 6号溝 ビット204 AT-13 6号溝底面 19世紀初頭以前 I - II b 6号溝 ビット205 AQ-13・14 25層 17世紀前業 I ビット217 7号溝 ビット206 AR-12 25層 不明 不明 不明 ビット213 12								
5号柱列柱1 AP-12 2b層 17世紀 I 日本紀初頭 I - II b ビット250、42号遺構 6号溝 ビット197 AT-13 2a-2層 19世紀前葉へ中葉 II ピット250、42号遺構 6号建物柱5 ビット198 AS-14 2a-2層 19世紀前葉以後 II 25号遺構 ビット200 BB-13・14 2b層 17世紀 I 25号遺構 ビット201 BB-13 2b層 19世紀前葉以後 II 25号遺構 ビット201 BB-13・14 4号溝底面 17世紀後半~18世紀以前 I - II b ビット260、4号溝、杭21 ビット202 BB-13・14 4号溝底面 17世紀後半~18世紀故華以前 I - II b ビット260、4号溝、杭21 ビット203 AQ-14 7号溝埋土 17世紀前葉~18世紀被棄以後 I - II b 6号溝 ビット204 AT-13 6号溝底面 19世紀初頭以前 I - II b 6号溝 ビット205 AQ-13・14 2b層 17世紀前葉 I ピット217 7号溝 ビット206 AR-12 2b層 不明 不明 - ビット213 - ビット213 - ビット213 3a層 17世紀初頭 I ピット213 - ビット213 - ビット213 3a層 17世紀初頭 I - II b - ビット214 - ビット215 BB-12 2b層 - ア明 - F財紀初頭 I - II b - F財産 - F財産 ビット215 BB-12 2b層 不明 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>44亏遺構</td><td>30亏遺構</td></td<>						44亏遺構	30亏遺構	
ビット195 AT-12 42号遺構埋土 17世紀初頭~19世紀初頭 I - II b ビット250、42号遺構 6号溝 ビット197 AT-13 2a-2層 19世紀前葉以後 II 6号建物柱5 ビット198 AS-14 2a-2層 19世紀前葉以後 II 25号遺構 ビット199 AS-14 2b層 17世紀前葉以後 II 25号遺構 ビット200 BB-13・14 2b層 17世紀初頭以前 I - II b どット206 4号溝底面 ピット202 BB-13・14 4号溝底面 17世紀後半~18世紀以前 I - II b ビット260、4号溝、杭21 ピット203 AQ-14 7号溝埋土 17世紀前葉~18世紀後葉以後 I - II b ビット260、4号溝、杭21 ピット204 AT-13 6号溝底面 19世紀初頭以前 I - II b 6号溝 ピット206 AR-12 2b層 不明 不明 7号溝 日号建物柱4 AO-12・13 3a層 17世紀初頭 I ビット213 ピット209 AS-12 2b層 不明 不明 「 1 日子建物柱 1 日子建物柱 ビット211 AS-12 2b層 不明 不明 「 1 日子建物柱 1 日子建物柱 ビット213 AO-12・								
ビット197 AT-13 2a-2層 19世紀前葉~中葉 III 6号建物柱5 ビット198 AS-14 2a-2層 19世紀前葉以後 III 25号遺構 ビット199 AS-14 2a-2層 19世紀前葉以後 III 25号遺構 ビット200 BB-13・14 2b層 17世紀 I 25号遺構 ビット201 BB-13・14 4号溝底面 17世紀後半~18世紀以前 I - II b ビット260、4号溝、杭21 ビット203 AQ-14 7号溝里土 17世紀前葉~18世紀後葉以後 I - II 方 7号溝 20 ビット204 AT-13 6号溝底面 19世紀初頭以前 I - II b 6号溝底 6号溝 ビット204 AT-13 6号溝底面 19世紀初頭以前 I - II b 6号溝 6号溝 ビット205 AQ-13・14 2b層 17世紀前業 I ビット217 7号溝 ビット206 AR-12 2b層 不明 不明 ビット213 <th <th="" <th<="" td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>18 1 0E0 40 P 19-19-</td><td>C 中心生</td></th>	<td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>18 1 0E0 40 P 19-19-</td> <td>C 中心生</td>						18 1 0E0 40 P 19-19-	C 中心生
ピット198 AS-14 2a-2層 19世紀前葉以後 III 二 ピット199 AS-14 2a-2層 19世紀前葉以後 II 25号遺構 ピット200 BB-13・14 2b層 17世紀 I 25号遺構 ピット201 BB-13 2b層 19世紀初頭以前 I - II b ビット200 世ット260、4号溝、杭21 ピット202 BB-13・14 4号溝底面 17世紀後半~18世紀以前 I - II b プ号溝 ビット260、4号溝、杭21 ピット203 AQ-14 7号溝埋土 17世紀前葉~18世紀後葉以後 I - II b 7号溝 6号溝、杭21 ピット204 AT-13 6号溝底面 19世紀初頭以前 I - II b 6号溝 6号溝 ピット205 AQ-13・14 2b層 17世紀前業 I ピット217 7号溝 ピット206 AR-12 2b層 不明 不明 不明						ヒツト250、42 写遺構		
ピット199 AS-14 2a-2層 19世紀前葉以後 II 25号遺構 ピット200 BB-13・14 2b層 17世紀 I 25号遺構 ピット201 BB-13 2b層 19世紀初頭以前 I - II b ビット260、4号溝、杭21 ピット202 BB-13・14 4号溝底面 17世紀後半~18世紀以前 I - II b ビット260、4号溝、杭21 ピット203 AQ-14 7号溝里土 17世紀前葉~18世紀後葉以後 I - II b 6号溝 ピット204 AT-13 6号溝底面 19世紀初頭以前 I - II b 6号溝 ピット205 AQ-13・14 2b層 17世紀前業 I ビット217 7号溝 ピット206 AR-12 2b層 不明 不明 不明 ピット209 AS-12 2b層 不明 不明 ビット213 日号建物柱3 AO-12・13 3a層 17世紀初頭 I 1 ピット211 AS-12 2b層 不明 不明 1 ピット211 AS-12 2b層 不明 不明 1 ピット213 AO-12・13 3a層 17世紀初頭 I 1号離柱 ピット215 BB-12 2b層 19世紀初頭以前 I - II b ビット180							ひり建物性3	
ビット200 BB-13・14 2b層 17世紀 I 25号遺構 ピット201 BB-13 2b層 19世紀初頭以前 I - II b ピット202 BB-13・14 4号溝底面 17世紀後半~18世紀以前 I - II b ごット260、4号溝、杭21 ピット203 AQ-14 7号溝埋土 17世紀前葉~18世紀後葉以後 I - II b 6号溝 ピット204 AT-13 6号溝底面 19世紀初頭以前 I - II b 6号溝 ピット205 AQ-13・14 2b層 17世紀前葉 I ピット217 7号溝 ピット206 AR-12 2b層 不明 不明 ビット213 一個 ピット209 AS-12 2b層 不明 不明 エーリーストライン 日本 日本 ピット209 AS-12 2b層 不明 不明 不明 エーリーストライン エーリーストラーストライン エーリーストラーストライン エーリーストラーストラーストラーストラーストラーストラーストラーストラーストラーストラ								
ピット201 BB-13 2b層 19世紀初頭以前 I-Ⅱb ピット260、4号溝、杭21 ピット202 BB-13・14 4号溝底面 17世紀後半~18世紀以前 I-Ⅱb ピット260、4号溝、杭21 ピット203 AQ-14 7号溝埋土 17世紀前葉~18世紀後葉以後 I-Ⅲ 7号溝 ピット204 AT-13 6号溝底面 19世紀初頭以前 I-Ⅱb 6号溝 ピット205 AQ-13・14 2b層 17世紀前葉 I ピット217 7号溝 ピット206 AR-12 2b層 不明 不明 不明 「 1 ピット213 1 日本							95号造構	
ピット202 BB-13・14 4号溝底面 17世紀後半~18世紀以前 I - II b ピット260、4号溝、杭21 ピット203 AQ-14 7号溝埋土 17世紀前葉~18世紀後葉以後 I - II b 7号溝 ピット204 AT-13 6号溝底面 19世紀初頭以前 I - II b 6号溝 ピット205 AQ-13・14 2b層 17世紀前葉 I ピット217 7号溝 ピット206 AR-12 2b層 不明 不明 不明 日 <				., .–			207 区間	
ビット203 AQ-14 7号溝埋土 17世紀前葉~18世紀後葉以後 I - II b 7号溝 ビット204 AT-13 6号溝底面 19世紀初頭以前 I - II b 6号溝 ビット205 AQ-13・14 2b層 17世紀前葉 I ビット217 7号溝 ビット206 AR-12 2b層 不明 不明 1 号建物柱 4 AO-12・13 3a層 17世紀初頭 I ビット213 ビット209 AS-12 2b層 不明 不明 1 号建物柱 3 AO-12 3a層 17世紀初頭 I ビット211 AS-12 2b層 不明 不明 ビット213 AO-12・13 3a層 17世紀初頭 I 1号建物柱 4 ビット213 AO-12・13 3a層 17世紀初頭 I 6号建物柱 7 ビット214 AS-13 2a-2層 19世紀初頭以前 I - II b ビット180 ビット215 BB-12 2b層 16世紀末葉~17世紀初頭 I ビット205 8号柱列柱 2 AP・AQ-13・14 2b層 17世紀前葉以前 I ビット123、61号遺構 ビット205								
ピット204 AT-13 6号溝底面 19世紀初頭以前 I-IIb 6号溝 ピット205 AQ-13・14 2b層 17世紀前葉 I ピット217 7号溝 ピット206 AR-12 2b層 不明 不明 不明 不明 日 1 号建物柱 4 AO-12・13 3a層 17世紀初頭 I ピット213 日 日 ピット209 AS-12 2b層 不明 不明 不明 日 日 日 日 ピット211 AS-12 2b層 不明 不明 不明 日	ピット203	AQ-14	7号溝埋土	17世紀前葉~18世紀後葉以後	I - III	7 号溝		
ピット205 AQ-13・14 2b層 17世紀前葉 I ピット217 7号溝 ピット206 AR-12 2b層 不明 不明 不明 不明 「世紀初頭 I ピット213 日本 1 号建物柱 4 AO-12・13 3a層 17世紀初頭 I ピット213 日本		-	* ***			* ***	6号溝	
ピット206 AR-12 2b層 不明 不明 不明 1 号建物柱 4 AO-12 · 13 3a層 17世紀初頭 I ピット213 ピット213 ピット209 AS-12 2b層 不明 不明 不明 「 1 号建物柱 3 AO-12 3a層 17世紀初頭 I 「 「 ピット211 AS-12 2b層 不明 不明 「 1 号建物柱 4 ピット213 AO-12 · 13 3a層 17世紀初頭 I 6号建物柱 7 1 号建物柱 4 ピット214 AS-13 2a-2層 19世紀初頭以前 I - II b ピット180 ピット180 ピット215 BB-12 2b層 16世紀末葉~17世紀初頭 I ピット205 ピット291 ピット217 AP・AQ-13 · 14 2b層 17世紀前葉以前 I ピット123、61号遺構 ピット205						ピット217		
1号建物柱4 AO-12・13 3a層 17世紀初頭 I ビット213 ピット209 AS-12 2b層 不明 不明 不明 1号建物柱3 AO-12 3a層 17世紀初頭 I ピット211 AS-12 2b層 不明 不明 ピット213 AO-12・13 3a層 17世紀初頭 I 1号建物柱4 ピット214 AS-13 2a-2層 19世紀前葉~中葉以後 II 6号建物柱7 ピット215 BB-12 2b層 19世紀初頭以前 I-IIb ピット180 8号柱列柱2 AS-14 2b層 16世紀末葉~17世紀初頭 I ピット205 ピット217 AP・AQ-13・14 2b層 17世紀前葉以前 I ピット123、61号遺構 ピット205		-	2b層	不明	不明			
1号建物柱3 AO-12 3a層 17世紀初頭 I ピット211 AS-12 2b層 不明 不明 ピット213 AO-12・13 3a層 17世紀初頭 I 1号建物柱4 ピット214 AS-13 2a-2層 19世紀前葉~中葉以後 II 6号建物柱7 ピット215 BB-12 2b層 19世紀初頭以前 I-IIb ピット180 8号柱列柱2 AS-14 2b層 16世紀末葉~17世紀初頭 I ピット205 ピット217 AP・AQ-13・14 2b層 17世紀前葉以前 I ピット123、61号遺構 ピット205		AO-12 · 13	3a層	17世紀初頭	I	ピット213		
ビット211 AS-12 2b層 不明 不明 不明 1 号建物柱 4 ピット213 AO-12・13 3a層 17世紀初頭 I 1 号建物柱 7 ピット214 AS-13 2a-2層 19世紀前葉~中葉以後 II 6 号建物柱 7 ピット215 BB-12 2b層 19世紀初頭以前 I - II b ピット180 8号柱列柱 2 AS-14 2b層 16世紀末葉~17世紀初頭 I ピット205 ピット217 AP・AQ-13・14 2b層 17世紀前葉以前 I ピット123、61号遺構 ピット205	ピット209	AS-12	2b層	不明	不明			
ピット213 AO-12・13 3a層 17世紀初頭 I 1 号建物柱 4 ピット214 AS-13 2a-2層 19世紀前葉~中葉以後 II 6 号建物柱 7 ピット215 BB-12 2b層 19世紀初頭以前 I - II b ピット180 8号柱列柱 2 AS-14 2b層 16世紀末葉~17世紀初頭 I ピット291 ピット217 AP・AQ-13・14 2b層 17世紀前葉以前 I ピット123、61号遺構 ピット205		AO-12	3a層		_			
ピット214 AS-13 2a-2層 19世紀前葉~中葉以後 III 6号建物柱 7 ピット215 BB-12 2b層 19世紀初頭以前 I - II b ピット180 8号柱列柱 2 AS-14 2b層 16世紀末葉~17世紀初頭 I ピット291 ピット217 AP・AQ-13・14 2b層 17世紀前葉以前 I ピット123、61号遺構 ピット205			2b層	1				
ピット215 BB-12 2b層 19世紀初頭以前 I - II b ピット180 8 号柱列柱 2 AS-14 2b層 16世紀末葉~17世紀初頭 I ピット291 ピット217 AP・AQ-13・14 2b層 17世紀前葉以前 I ピット123、61号遺構 ピット205							1号建物柱4	
8 号柱列柱 2 AS-14 2b層 16世紀末葉~17世紀初頭 I ピット291 ピット217 AP・AQ-13・14 2b層 17世紀前葉以前 I ピット123、61号遺構 ピット205						6号建物柱7		
ピット217 AP・AQ-13・14 2b層 17世紀前葉以前 I ピット123、61号遺構 ピット205								
ビット218 AS-14 2b層 19世紀初頭?以前 I - II b 71号遺構		-				ビット123、61号遺構		
	ビット218	AS-14	2b層	19世紀初頭?以前	I – II b		71号遺構	

表15 ピット一覧表 (4) Tab.15 Pit list (4)

ピット238 AS-12 25時 19乗和中葉以前 1-Ⅲ ピット248・250、42・57 31号選権 ピット249 AS・AT-12 25時 17乗和の関 1 ピット248・250、42・57 31号選権 ピット240 AT-14 25時 77明 77明 77明 77明 77明 77明 77明 77明 77明 77			1			エキトフリ	the letter on the Land
6 9월월17 - AS-13	名称	区名	確認面	時期	段階		
	C 12.7##m++-7	AC 12	0. 0屋	10世纪会英 中英	ш		
						ヒット230	ヒット214
グート22 A7-14 29扇 19単位制度以降 10-世 ビット240 1-世 ビット240 1-世 ビット252 A7-14-14 29局 17単位を使り、対した 1-世 ビット240 1-世 ビット240 1-世 ビット252 A7-14-15 29局 19単位制度の 1-世 ビット272 A7-14 29局 19単位制度の 1-世 1-世		-					
(デト) 1 日							
						18 . 1.040	
						ヒット240	
변수 1922 AT-14							
6 受理的性 3 AS - AT-12 - 13 2m-26							
□ 受験性は、 AS-12							
2							a a H valu 14te
6 分型換性 8 AS-13							
9 登년시설 AP - AQ-14 AP - AQ-14							31号遺構
2 → P.203 AS-12 · 13 5十邊構稿 1 回 R A S A A P A Q - 1							
		-				ピット244・258	
	ピット236	AS-12 · 13	51号遺構底部		I		8号柱列柱1、51号遺構
ピット239 AS・AT-12 2b回 17世紀初頭 I ピット248・250、42・57 分連標 2 5A-12 4項 不明 イ明 不明	ピット237	AT-14	2b層		I – II b		
2 ト 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 -	ピット238	AS-12	2b層	19世紀中葉以前	I - III		48号遺構
	ピット230	Δς • ΔΤ-12	96届	17冊紀初頭	Т		31 是浩構
3 分柱列柱 2 BA-12 4명 不明 不明 不明 不明 2 2 4명 不明 2 4명 不明 2 4명 不明 2 4명 不明 3 7年列柱 1 BA-13 4명 不明 4명 不明 4 7 4명 不明 4 7 4명 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2						号遺構	
3 分柱列柱 1 BA-12 4項 不明 不明 不明 不明 7円 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	ピット240						ピット224
3 分柱列柱 3 8A-13	3号柱列柱2	BA-12					
ピット244 AP・AQ-14 2b図 17世紀前葉 1-Ⅲ ピット258 9 号柱列柱 1、ピット 123	3号柱列柱1	BA-12	4層	不明	不明		
	3号柱列柱3	BA-13	4層	不明	不明		
ピット245 AT-14・15 2b阿 17世紀前業以後 Ⅲ ピット239 ピット246 AT-12 2a-2阿 19世紀前業以後 Ⅲ ピット239 ピット250 AT-12 42号遺構成前 17世紀初頭	12° 1 244	AD . AO 14	9L 図	17冊幻前費 - 10冊幻後費	тш	12 1 9E9	9号柱列柱1、ピット
ピット246 AT-12 2-2号 19世紀前業以後 Ⅲ ピット239 ET 1 2-139 ET 2-1428 AS-12 ピット239 ET 2-1428 AS-12 ピット230 AT-12 42号遺構或面 17世紀初頭以前 1-11b	C 7 F 244	AP·AQ-14	20周	17世紀前朱~19世紀夜朱	1 - 111	C 7 F 200	123
ピット248 AS-12 ピット239飯面 17世紀初頭以前 I ピット239 Uット250 AT-12 45号離株底面 17世紀初頭 I ピット251 BA・BB-13 250層 19世紀初頭以前 I - II	ピット245	AT-14 · 15	2b層	17世紀前葉	I		
ピット250 AT-12 42号遺構底面 17世紀初頭 I ピット251 BA・BB-13 2b層 19世紀初頭以前 I - II b ピット253 AP-12 2b層 79月 不明 不明 日本日本 日本日本日本 日本日本日本 日本日本日本 日本日本日本 日本日本日本 日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本	ピット246	AT-12	2a-2層	19世紀前葉以後	${\rm I\hspace{1em}I\hspace{1em}I}$		
	ピット248	AS-12	ピット239底面	17世紀初頭以前	I		ピット239
ピット251 BA・BB-13 2b図 19世紀初頭以前 1-Ⅱb	ピッ k 250	ΛT-19	49早澧樓底面	17冊紀知頭	Т		
ピット253 AP-12 25層 不明 不明 不明 1- II b 16・46・5連構版 18世紀後葉以前 1 - II b 16・47・59・5連構 1- II b 16・47・59・5連構 2- P-256 AR-14 25層 18世紀後葉以前 I - II b 16・47・59・5連構 2- P-257 AR-14 25層 18世紀後葉以前 I - II b 16・47・59・5連構 2- P-258 AP・AQ-14 61・5連構里土 17世紀前業 - 18世紀後葉以前 I - II b 61・5連構 119・123・244・7・53・2連構 2- P-269 BB-13 2a-2層 19世紀前葉以後 II II b 2- P-260 AR-12 3a層 不明 不明 不明 2- P-261 BB-14 2a-2層 19世紀前葉以後 II II E 2- P-262 AR-12 3a層 不明 不明 アリーション 2- P-263 BB-13 2a-2層 19世紀前葉以後 II II E 2- P-265 BB-13 2a-2層 19世紀前葉以後 II II E 2- P-266 AQ-12 25層 17世紀後半~18世紀対前 I - II b 2- P-266 AQ-12 25 BB-14 2b層 16世紀末葉り後 II II E 2- P-266 AQ-12 25 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 II II E 2- P-270 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 II II E 2- P-270 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 II E 2- P-270 BB-14 25 BB-14 25 BB 19 19世紀初頭以前 I - II b 2- P-270 BB-14 25 BB 19 19世紀初頭以前 I - II b 2- P-270 BB-15 2a-2層 19世紀初頭以前 I - II b 2- P-270 BB-15 2a-2 BB 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19		A1 12	42万息冊周田	17 医化物蜱	1		42号遺構、杭40・43
ピット254 AR-14 46号遺構底面 18世紀後葉以前 I - II b 16・46号遺構 ビット256 AR-14 20層 18世紀後葉以前 I - II b 16・47・59号遺構 2ット257 AR-14 20層 18世紀後葉以前 I - II b 47・59号遺構 47・59号遺構 2ット257 AR-14 20層 18世紀後葉以前 I - II b 47・59号遺構 47・59号	ピット251	BA • BB-13	2b層		I – II b		
ピット256 AR-14 2b層 18世紀後葉以前 I-Ⅱb 16・47・59号遺構 ピット257 AR-14 2b層 18世紀後葉以前 I-Ⅱb 47・59号遺構 47・59号遺構 47・59号遺構 47・59号遺構 47・59号遺構 17世紀前葉 18世紀後葉以前 I-Ⅱb 61号遺構 17世紀前葉 11世紀前葉 1 1-Ⅱb 61号遺構 19世紀前葉 123・244、7号詞 4号溝 224-2層 19世紀前葉以後 Ⅲ ピット260 AR-12 3a層 不明 ピット261 BB-14 2a-2層 19世紀前葉以後 Ⅲ ピット263 BB-14 2a-2層 19世紀前葉以後 Ⅲ ピット265 BB-13 2b層 17世紀後半-18世紀初頭 I-Ⅱb ピット266 BB-13 2b層 17世紀後半-18世紀初頭 I-Ⅱb ピット266 BB-13 2b層 17世紀後半-18世紀初頭 I-Ⅱb ピット266 BB-14 2a-2層 19世紀前葉以後 Ⅲ ピット266 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 Ⅲ ピット266 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 Ⅲ ピット266 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 Ⅲ ピット271 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 Ⅲ ピット279 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 Ⅲ ピット270 ピット271 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 Ⅲ ピット270 Eジット271 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 Ⅲ ピット270 Eジット272 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-Ⅱb ピット275 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-Ⅱb ピット275 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-Ⅱb ピット276 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-Ⅱb ピット279 BB-15 2a-2層 19世紀初頭以前 I-Ⅱb ピット279 BB-15 2b層 19世紀初頭以前 I-Ⅱb ピット270 Eジット279 BB-15 2b層 19世紀初頭以前 I-Ⅱb ピット270 Eジット270 Eジット288 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-Ⅱb ビット270 Eジット270 Eジット288 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-Ⅱb ビット270 Eジット270 Eジット288 BB-14 2b層 19世紀前葉 F世報 I I I E Eジット270 Eジット270 Eジット287 AS・AT-13 2a-2層 19世紀前葉 F世報 I I E Eジット270 Eジット270 Eジット271 Eショト287 AS・AT-13 2a-2層 19世紀前葉以降 I I E Eジット174・175、41号	ピット253	AP-12	2b層	不明	不明		
ピット257 AR-14 2b層 18世紀後葉以前 I-Ⅱb 61号遺構 47・59号遺構 27ト258 AP・AQ-14 61号遺構理土 17世紀前葉へ18世紀後葉以前 I-Ⅱb 61号遺構 9号柱列柱 1、ピット 255 BB-13 2a-2層 19世紀前葉 Ⅲ 4号溝 2・244、7号清 2・7号清	ピット254	AR-14	46号遺構底面	18世紀後葉以前	I – II b		16・46号遺構
ピット258 AP·AQ-14 61号遺構理土 17世紀前葉-18世紀後葉以前 IIIb 61号遺構 9号柱列柱 1、ピット 2011 19 + 123・244、7号前 244、7号前 27 + 280 BB-13 2a-2層 19世紀前葉 27 + 28世紀 III 4号溝 244、7号前 244、7号前 244、7号前 27 + 280 4号溝 244、7号前 244、7号前 244、7号前 24 + 28世紀 27 + 280 IIII ピット261 BB-14 2a-2層 19世紀前葉以後 IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	ピット256	AR-14	2b層	18世紀後葉以前	I – II b		16・47・59号遺構
ピット258 AP·AQ-14 61号遺構理土 17世紀前葉-18世紀後葉以前 IIIb 61号遺構 9号柱列柱 1、ピット 2011 19 + 123・244、7号前 244、7号前 27 + 280 BB-13 2a-2層 19世紀前葉 27 + 28世紀 III 4号溝 244、7号前 244、7号前 244、7号前 27 + 280 4号溝 244、7号前 244、7号前 244、7号前 24 + 28世紀 27 + 280 IIII ピット261 BB-14 2a-2層 19世紀前葉以後 IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	ピット257	AR-14	2b層	18世紀後葉以前	I – II b		47・59号遺構
ピット260 BB-13・14 2b層 17世紀後半~18世紀 I-Ib ピット202・265 4号溝 ピット261 BB-14 2a-2層 19世紀前葉以後 III ピット292、70号遺構 ピット263 BB-14 2a-2層 19世紀前葉以後 III ピット292、70号遺構 ピット265 BB-13 2b層 17世紀後半~18世紀以前 I-Ib ピット260 ピット266 AQ-12 2b層 17世紀後半~18世紀以前 I-Ib ピット260 ピット266 AQ-12 2b層 17世紀前辈 I ピット299 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 III ピット270 BB-15 2a-2層 19世紀初頭以前 I-IIb ピット271 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-IIb ピット277 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-IIb ピット277 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-IIb ピット277 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-IIb ピット279 BB-15 2a-2層 19世紀初頭以前 I-IIb ピット270 BB-15 2a-2層 19世紀初頭以前 I-IIb ピット270 BB-15 2b層 19世紀初頭以前 I-IIb ピット270 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-IIb ピット270 BB-15 2a-2層 19世紀前葉 III ピット270 BB-15 2a-2層 19世紀前葉 III ピット270 BB-15 2a-2層 19世紀前葉 III IIb ピット270 BB-14 2b層 19世紀前頭以前 I-IIb ピット271 ピット280 BB-15 2a-2層 19世紀前頭以前 I-IIb ピット270 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-IIb ピット270 BB-14 2b層 19世紀前葉以後 III 51号遺構 42号遺構理土 25層 17世紀前葉以降 III ビット270 BB-14 2b層 17世紀前葉以降 III ビット270 BB-14 2b層 17世紀前葉以降 IIII ビット270 BB-14 2b層 17世紀前葉以降 IIII ビット270 BB-14 2b層 III ピット270 BB-14 2b層 III Uピット270 BB-14 2b層 IIII Uピット270 BB-14 2b層 III Uピット270 BB-14 2b月 III Uピット	ピット258	AP·AQ-14	61号遺構埋土	17世紀前葉~18世紀後葉以前	I – II b	61号遺構	9号柱列柱1、ピット 119・123・244、7号溝
ビット261 BB-14 2a-2層 19世紀前葉以後 Ⅲ ビット292、70号遺構 ビット263 AN-12 3a層 不明 不明 ビット263 BB-14 2a-2層 19世紀前葉以後 Ⅲ ビット265 BB-13 2b層 17世紀後半~18世紀前期 I - II b ビット260 ビット266 AQ-12 2b層 17世紀前半 I ビット266 ビット267 AS・AT-14 2b層 16世紀末葉~17世紀前期 I ビット270 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 Ⅲ ビット271・280・281 ビット270 ビット271 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 Ⅲ ビット279・281 ビット270 ビット271 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 Ⅲ ビット279・281 ビット270 ビット272 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 Ⅲ ビット279・281 ビット270 ビット275 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I - II b ビット270 ビット276 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I - II b ビット270 ビット279 BB-14 2b層 19世紀前葉 II ビット292 ビット279 BB-15 2a-2層 19世紀前葉 II ビット270 ビット279 BB-15 2b層 19世紀前華 II - II b ビット270 ビット281	ピット259	BB-13	2a-2層	19世紀前葉	Ш		4号溝
ビット261 BB-14 2a-2層 19世紀前葉以後 Ⅲ ビット292、70号遺構 ビット263 AN-12 3a層 不明 不明 ビット263 BB-14 2a-2層 19世紀前葉以後 Ⅲ ビット265 BB-13 2b層 17世紀後半~18世紀前期 I - II b ビット260 ビット266 AQ-12 2b層 17世紀前半 I ビット266 ビット267 AS・AT-14 2b層 16世紀末葉~17世紀前期 I ビット270 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 Ⅲ ビット271・280・281 ビット270 ビット271 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 Ⅲ ビット279・281 ビット270 ビット271 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 Ⅲ ビット279・281 ビット270 ビット272 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 Ⅲ ビット279・281 ビット270 ビット275 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I - II b ビット270 ビット276 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I - II b ビット270 ビット279 BB-14 2b層 19世紀前葉 II ビット292 ビット279 BB-15 2a-2層 19世紀前葉 II ビット270 ビット279 BB-15 2b層 19世紀前華 II - II b ビット270 ビット281	ピット260	BB-13 · 14		1 1 1 1 1 1 1	I – II b	ピット202・265	
ビット262 AN-12 3a層 不明 不明 ビット263 BB-14 2a-2層 19世紀前葉以後 III ビット265 BB-13 2b層 17世紀後半~18世紀以前 I I I b ピット260 ビット266 AQ-12 2b層 17世紀前華 I ピット260 ビット270 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 III ピット271・280・281 ビット272・280・281 ビット270 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 III ピット271・280・281 ビット272・280・281 ピット271 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 III ピット279・281 ピット270 ピット272 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 III ピット279・281 ピット270 ピット273 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I - II b ビット279・281 ピット270 ピット275 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I - II b ピット292 ビット271 ピット277 BB-14 2b層 19世紀前頭以前 I - II b ピット271 ピット280 BB-15 2a-2層 19世紀前頭以前 I - II b ピット270 ピット281 BB-14 2b層 19世紀前頭以前 I - II b <td></td> <td>BB-14</td> <td></td> <td>19世紀前葉以後</td> <td></td> <td></td> <td>*</td>		BB-14		19世紀前葉以後			*
ピット263 BB-14 2a-2層 19世紀前葉以後 III						= > 1 2021 10 3 x2 111	
ビット265 BB-13 2b層 17世紀後半~18世紀以前 I - II b ビット260 ビット266 AQ-12 2b層 17世紀前半 I ビット266 AQ-12 2b層 16世紀末葉~17世紀初頭 I ビット279 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 II ビット270 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 II ビット271 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 II ビット271 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 II ビット272 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 II ビット273 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I - II b ビット274 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I - II b ビット276 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I - II b ビット277 BB-14 2b層 19世紀前棄 II ビット279 BB-15 2a-2層 19世紀前棄 II ビット280 BB-15 2a-2層 19世紀前棄 II ビット281 BB-15 2a-2層 19世紀前棄 II							
ビット266 AQ-12 2b層 17世紀前半 I 8 号柱列柱 3 AS・AT-14 2b層 16世紀末葉~17世紀初頭 I ピット270 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 II ピット271・280・281 ピット270 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 II ピット271・280・281 ピット270 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 II ピット279・281 ピット270 ピット272 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 II ピット279・281 ピット270 ピット270 BB-14 2b層 19世紀前葉以後 II ピット279・281 ピット270 ピット270 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I - II b III b III l 日本270 III l II l							ピット260
8号柱列柱3 AS・AT-14 2b層 16世紀末葉~17世紀初頭 I ピット289 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 III ピット271・280・281 ピット270 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 III ピット271・280・281 ピット271 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 III ピット271・280・281 ピット272 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 III ピット271・280・281 ピット270 ピット272 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 III ピット270 ピット270 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 III ピット275 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-IIb ピット276 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-IIb ピット276 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-IIb ピット277 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-IIb ピット279 BB-15 2a-2層 19世紀初頭以前 I-IIb ピット279 BB-15 2b層 17世紀後葉~18世紀後葉 III ピット270 ピット270 ピット281 BB-15 2a-2層 19世紀初頭以前 I-IIb ピット280 BB-15 2b層 19世紀初頭以前 I-IIb ピット281 BB-15 2b層 19世紀初頭以前 I-IIb ピット281 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-IIb ピット282 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-IIb ピット283 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-IIb ピット284 BB-15 2b層 19世紀初頭以前 I-IIb ピット285 BB-14 2b層 19世紀前葉~中葉以後 II 30・43・44号遺構 ピット17世紀前葉へ中葉 II ピット197、42・57号遺構 6号溝 ピット174・175、41号 構 ビット291 AS・AT-14 2a-2層 19世紀前葉以後 III ピット197、42・57号遺構 ピット174・175、41号 構 ビット291 AS・AT-14 2a-2層 19世紀前葉以後 III ピット277、70号遺構 ピット174・175、41号 構 ビット292 BB-14 AS-12・13 51号遺構底面 16世紀末葉~17世紀初頭 II ピット236 6号建物柱8、51号遺							C 7 1 200
ピット269 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 Ⅲ ピット271・280・281 ピット270 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 Ⅲ ピット271・280・281 ピット270 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 Ⅲ ピット279・281 ピット270 ピット272 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 Ⅲ ピット279・281 ピット270 ピット272 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 Ⅲ ピット279・281 ピット270 ピット275 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-Ⅱb ピット276 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-Ⅱb ピット276 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-Ⅱb ピット277 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-Ⅱb ピット277 BB-15 2b層 19世紀初頭以前 I-Ⅱb ピット270 ピット279 BB-15 2b層 19世紀初頭以前 I-Ⅱb ピット270 ピット270 BB-15 2b層 19世紀初頭以前 I-Ⅱb ピット270 ピット280 BB-15 2a-2層 19世紀初頭以前 I-Ⅱb ピット270 ピット281 BB-15 2b層 19世紀初頭以前 I-Ⅱb ピット270 ピット282 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-Ⅱb ピット283 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-Ⅱb ピット284 BB-15 2b層 19世紀初頭以前 I-Ⅱb ピット285 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-Ⅱb ピット285 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-Ⅱb ピット287 AS・AT-13 2a-2層 19世紀初頭以前 I-Ⅱb 51号遺構 10世紀初頭以前 I-Ⅱb 63・64号遺構 10世紀初頭以前 I-Ⅱb 63・64号遺構 10世紀前葉~中葉以後 II 51号遺構 10世紀前葉~中葉以後 II 51号遺構 10世紀前葉~中葉以後 II 51号遺構 10世紀前葉~中葉以後 II 51号遺構 10世紀前葉~中葉 II ピット277、70号遺構 6号溝 ビット291 AS・AT-14 2a-2層 19世紀前葉~中葉 II ピット197、42・57号遺構 6号溝 ビット291 AS・AT-14 2a-2層 19世紀前葉~中葉 II ピット197、42・57号遺構 6号溝 ビット174・175、41号構							ピット192 20早浩雄
ビット270 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 Ⅲ ビット271・280・281 ビット270 ピット271 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 Ⅲ ビット279・281 ビット270 ピット274 BB-15 2a-2層 19世紀初葉以後 Ⅲ ビット279・281 ビット270 ピット274 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I - Ⅱ b III ピット275 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I - Ⅱ b III ピット276 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I - Ⅱ b ビット292 ピット277 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I - Ⅱ b ビット292 ピット279 BB-15 2b層 19世紀初頭以前 I - Ⅱ b ビット271 ピット280 BB-15 2a-2層 19世紀初頭以前 I - Ⅱ b ビット270 ピット281 BB-15 2b層 19世紀初頭以前 I - Ⅲ b ビット270・271 ピット282 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I - Ⅲ b ビット270・271 ピット283 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I - Ⅲ b G3・64号遺構 ピット284 BB-15 2b層 17世紀前葉小母 I - Ⅲ b G3・64号遺構 ピット287 AS・AT-13 2a-2層 19世紀前葉・中葉山前葉・中葉山前 1 - Ⅲ b 51号遺構 ピット287 AS・AT-13 2a-2層 17世紀							C 7 下103、30 万 退円
ビット271 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 Ⅲ ビット279・281 ビット270 ピット272 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 Ⅲ ビット274 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I - II b ピット275 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I - II b ピット276 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I - II b ピット276 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I - II b ピット277 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I - II b ビット271 ビット282 BB-15 2a-2層 19世紀初頭以前 I - II b ビット270 とフト271 ビット282 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I - II b ビット270・271 ビット270・271						12° 1 971 . 990 . 991	
ピット272 BB-15 2a-2層 19世紀前葉以後 III							ピ w k 970
ピット274 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-Ib ピット275 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-Ib ピット276 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-Ib ピット277 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-Ib ピット277 BB-15 2b層 17世紀養率-18世紀養業 I-Ib ピット279 BB-15 2b層 19世紀前業 II ピット280 BB-15 2b層 19世紀初頭以前 I-Ib ピット281 BB-15 2b層 19世紀初頭以前 I-Ib ピット281 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-Ib ピット281 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-Ib ピット281 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-Ib ピット282 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-Ib ピット284 BB-15 2b層 17世紀後半以前 I ピット285 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-Ib ピット285 BB-14 2b層 19世紀前葉一中業初頭以前 I-IB ピット287 AS・AT-13 2a-2層 19世紀前葉一中業別 ID ピット28						⊂ 7 r 2/9 · 281	∟ 7 r2/U
ピット275 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-Ib ピット276 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-Ib ピット277 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-Ib ピット279 BB-15 2b層 17世紀後葉~18世紀後葉 I-Ib ピット292 ピット270 ピット270 ピット270 ピット270 ピット270 ピット270 ピット270 ピット281 BB-15 2b層 19世紀初頭以前 I-Ib ピット270・271 ピット270・271 ピット282 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-Ib ピット270・271 ロース <							
ピット276 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-Ⅱb ピット277 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-Ⅱb ピット279 BB-15 2b層 17世紀後葉~18世紀後葉 I-Ⅱb ピット292 ピット271 ピット280 BB-15 2a-2層 19世紀前葉 Ⅲ ピット270 ピット281 BB-15 2b層 19世紀初頭以前 I-Ⅱb ピット270 ピット281 BB-15 2b層 19世紀初頭以前 I-Ⅱb ピット270 ピット271 ピット282 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-Ⅱb ピット270・271 ピット283 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-Ⅱb ピット284 BB-15 2b層 17世紀後半以前 I G3・64号遺構 ビット285 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-Ⅱb ピット285 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-Ⅱb ピット287 AS・AT-13 2a-2層 19世紀初頭以前 I-Ⅱb ピット287 AS・AT-13 2a-2層 19世紀前葉~中葉以後 II 51号遺構 5号建物柱15 AQ-11 2b層 17世紀前葉~末葉 I 5号建物柱15 AQ-12 2b層 17世紀前葉~中葉 II ピット197、42・57号遺構 6号溝 ピット291 AS・AT-14 2a-2層 19世紀前葉~中葉 II ピット197、42・57号遺構 6号溝 ピット291 AS・AT-14 2a-2層 19世紀前葉以後 II ピット277、70号遺構 ピット174・175、41号 構 ビット292 BB-14 2a-2層 19世紀前葉以後 II ピット277、70号遺構 ピット261 6号建物柱8、51号遺							
ピット277 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I - II b ピット292 ピット279 BB-15 2b層 17世紀後葉~18世紀後葉 I - II b ピット271 ピット280 BB-15 2a-2層 19世紀前葉 III ピット270 ピット281 BB-15 2b層 19世紀初頭以前 I - II b ピット270・271 ピット282 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I - II b ピット270・271 ピット283 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I - II b ピット280・271 ピット284 BB-15 2b層 17世紀後半以前 I 63・64号遺構 ピット285 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I - II b II 63・64号遺構 ピット287 AS・AT-13 2a-2層 19世紀前葉~中葉以後 II 51号遺構 51号遺構 ピット287 AS・AT-13 2a-2層 19世紀前葉へ中葉 I 51号遺構 20 6号講 ピット287 AS・AT-13 2a-2層 17世紀前葉以降 I - III 1 1 1 1 1 1 1 20 6 5号講 1 1 1 1 1 1 2 1							
ピット279 BB-15 2b層 17世紀後葉~18世紀後葉 II-IIb ピット271 ピット280 BB-15 2a-2層 19世紀前葉 III ピット270 ピット281 BB-15 2b層 19世紀初頭以前 I-IIb ピット270・271 ピット282 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-IIb ピット270・271 ピット283 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-IIb 63・64号遺構 ピット284 BB-15 2b層 17世紀後半以前 I 63・64号遺構 ピット285 BB-14 2b層 19世紀前葉小韓 II-IIb 51号遺構 ピット287 AS・AT-13 2a-2層 19世紀前葉~中葉以後 III 51号遺構 ピット287 AS・AT-13 2a-2層 19世紀前葉へ中葉以後 II 51号遺構 ピット287 AS・AT-13 2a-2層 17世紀前葉小韓 II-III 51号遺構 ピット287 AS・AT-13 2a-2層 17世紀前葉小韓 II-III 51号遺構 ピット174・175、41号 ピット291 AS・AT-14 2a-2層 19世紀前葉以後 III ピット197、42・57号遺構 ピット174・175、41号 構 構 ピット292 BB-14 2a-2層 19世紀前葉以後 III ピット277、7							
ピット280 BB-15 2a-2層 19世紀前葉 III ピット270 ピット281 BB-15 2b層 19世紀初頭以前 I - II b ピット270・271 ピット282 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I - II b ピット283 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I - II b 63・64号遺構 ピット284 BB-15 2b層 17世紀後半以前 I 63・64号遺構 ピット285 BB-14 2b層 19世紀前葉小中葉以後 II 51号遺構 ピット287 AS・AT-13 2a-2層 19世紀前葉〜中葉以後 II 51号遺構 ピット287 AS・AT-13 2a-2層 17世紀前葉へ中葉以後 II 51号遺構 ピット287 AS・AT-13 2a-2層 17世紀前葉以降 I - III 51号遺構 ピット287 AS・AT-13 2a-2層 17世紀前葉以降 I - III 51号遺構 ビット174・175、41号 ピット291 AS・AT-14 2a-2層 19世紀前葉以後 III ピット277、70号遺構 ピット261 ピット292 BB-14 2a-2層 19世紀前葉以後 III ピット277、70号遺構 ピット261 8号柱列柱1 AS-12・13 51号遺構底面 16世紀末葉〜17世紀初頭 I ピット236 </td <td>ピット277</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>ビット292</td> <td></td>	ピット277					ビット292	
ピット281 BB-15 2b層 19世紀初頭以前 I-Ib ピット270・271 ピット282 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-Ib ピット283 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-Ib ピット284 BB-15 2b層 17世紀後半以前 I 63・64号遺構 ピット285 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-IIb 51号遺構 ピット287 AS・AT-13 2a-2層 19世紀前葉~中葉以後 II 51号遺構 3号建物柱15 AQ-11 2b層 17世紀前葉へ本葉 I 5号建物柱1 AP-12 2b層 17世紀前葉以降 I-II 6号建物柱5 AT-12・13 42号遺構埋土 19世紀前葉以降 II ピット197、42・57号遺構 6号溝 ピット291 AS・AT-14 2a-2層 19世紀前葉以後 III 30・43・44号遺構 ピット174・175、41号標構 構 ピット292 BB-14 2a-2層 19世紀前葉以後 III ピット277、70号遺構 ピット261 8号柱列柱1 AS-12・13 51号遺構底面 16世紀末葉~17世紀初頭 I ピット236 6号建物柱8、51号遺	ピット279						
ピット282 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-Ib ピット283 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-Ib ピット284 BB-15 2b層 17世紀後半以前 I 63・64号遺構 ピット285 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-IIb 51号遺構 ピット287 AS・AT-13 2a-2層 19世紀前葉~中葉以後 II 51号遺構 3号建物柱15 AQ-11 2b層 17世紀前葉~未葉 I 5号建物柱1 AP-12 2b層 17世紀前葉以降 I-II 6号建物柱5 AT-12・13 42号遺構埋土 19世紀前葉へ中葉 III ピット197、42・57号遺構 6号溝 ピット291 AS・AT-14 2a-2層 19世紀前葉以後 III 30・43・44号遺構 ピット174・175、41号標構 構 ピット292 BB-14 2a-2層 19世紀前葉以後 III ピット277、70号遺構 ピット261 8号柱列柱1 AS-12・13 51号遺構底面 16世紀末葉~17世紀初頭 I ピット236 6号建物柱8、51号遺	ピット280			1 1 1 1 1 1 1			
ピット283 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I - II b 63・64号遺構 ピット284 BB-15 2b層 17世紀後半以前 I 63・64号遺構 ピット285 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I - II b 51号遺構 ピット287 AS・AT-13 2a-2層 19世紀前葉~中葉以後 II 51号遺構 3 号建物柱15 AQ-11 2b層 17世紀前葉~末葉 I 5 号建物柱1 AP-12 2b層 17世紀前葉以降 I - III 6 号建物柱5 AT-12・13 42号遺構埋土 19世紀前葉以降 III ピット197、42・57号遺構 6 号溝 ピット291 AS・AT-14 2a-2層 19世紀前葉以後 III 30・43・44号遺構 ピット174・175、41号 構 構 ピット292 BB-14 2a-2層 19世紀前葉以後 III ピット277、70号遺構 ピット261 8 号柱列柱1 AS-12・13 51号遺構底面 16世紀末葉~17世紀初頭 I ピット236 6号建物柱8、51号遺	ピット281	BB-15			I – II b		ピット270・271
ピット284 BB-15 2b層 17世紀後半以前 I 63・64号遺構 ピット285 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I - II b 51号遺構 ピット287 AS・AT-13 2a-2層 19世紀前葉~中葉以後 II 51号遺構 3 号建物柱15 AQ-11 2b層 17世紀前葉~末葉 I 5 号建物柱1 AP-12 2b層 17世紀前葉以降 I - II 6 号建物柱5 AT-12・13 42号遺構埋土 19世紀前葉以降 II ピット197、42・57号遺構 6 号溝 ピット291 AS・AT-14 2a-2層 19世紀前葉以後 III 30・43・44号遺構 ピット174・175、41号標構 ピット292 BB-14 2a-2層 19世紀前葉以後 III ピット277、70号遺構 ピット261 8 号柱列柱1 AS-12・13 51号遺構底面 16世紀末葉~17世紀初頭 I ピット236 6 号建物柱8、51号遺	ピット282	BB-14	2b層	19世紀初頭以前	I – II b		
ピット285 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-IIb ピット287 AS・AT-13 2a-2層 19世紀前葉~中葉以後 II 51号遺構 3 号建物柱15 AQ-11 2b層 17世紀前葉~末葉 I 5 号建物柱1 AP-12 2b層 17世紀前葉以降 I - III 6 号建物柱5 AT-12・13 42号遺構埋土 19世紀前葉~中葉 III ピット197、42・57号遺構 6 号溝 ピット291 AS・AT-14 2a-2層 19世紀前葉以後 III 30・43・44号遺構 ピット174・175、41号・構 ピット292 BB-14 2a-2層 19世紀前葉以後 III ピット277、70号遺構 ピット261 8 号柱列柱1 AS-12・13 51号遺構底面 16世紀末葉~17世紀初頭 I ピット236 6号建物柱8、51号遺	ピット283	BB-14	2b層	19世紀初頭以前	I – II b		
ピット285 BB-14 2b層 19世紀初頭以前 I-IIb ピット287 AS・AT-13 2a-2層 19世紀前葉~中葉以後 II 51号遺構 3 号建物柱15 AQ-11 2b層 17世紀前葉~末葉 I 5 号建物柱1 AP-12 2b層 17世紀前葉以降 I - III 6 号建物柱5 AT-12・13 42号遺構埋土 19世紀前葉~中葉 III ピット197、42・57号遺構 6 号溝 ピット291 AS・AT-14 2a-2層 19世紀前葉以後 III 30・43・44号遺構 ピット174・175、41号・構 ピット292 BB-14 2a-2層 19世紀前葉以後 III ピット277、70号遺構 ピット261 8 号柱列柱1 AS-12・13 51号遺構底面 16世紀末葉~17世紀初頭 I ピット236 6号建物柱8、51号遺	ピット284	BB-15	2b層	17世紀後半以前	I		63・64号遺構
3 号建物柱15 AQ-11 2b層 17世紀前葉~末葉 I 5 号建物柱 1 AP-12 2b層 17世紀前葉以降 I - Ⅲ	ピット285	BB-14	2b層	19世紀初頭以前	I – II b		
3 号建物柱15 AQ-11 2b層 17世紀前葉~末葉 I 5 号建物柱 1 AP-12 2b層 17世紀前葉以降 I - Ⅲ	ピット287	AS · AT-13	2a-2層	19世紀前葉~中葉以後	Ш	51号遺構	
5 号建物柱 1 AP-12 2b層 17世紀前葉以降 I - Ⅲ	3号建物柱15				I		
6 号建物柱 5 AT-12・13 42号遺構埋土 19世紀前葉~中葉 Ⅲ ピット197、42・57号遺構 6 号溝 ピット291 AS・AT-14 2a-2層 19世紀前葉以後 Ⅲ 30・43・44号遺構 ピット174・175、41号 構 ピット292 BB-14 2a-2層 19世紀前葉以後 Ⅲ ピット277、70号遺構 ピット261 8号柱列柱 1 AS-12・13 51号遺構底面 16世紀末葉~17世紀初頭 Ⅰ ピット236 6 号建物柱8、51号遺	5号建物柱1	•					
ピット291 AS・AT-14 2a-2層 19世紀前葉以後 III 30・43・44号遺構 ピット174・175、41号構 ピット292 BB-14 2a-2層 19世紀前葉以後 III ピット277、70号遺構 ピット261 8号柱列柱1 AS-12・13 51号遺構底面 16世紀末葉~17世紀初頭 I ピット236 6号建物柱8、51号遺						ピット197、42・57号造構	6号溝
AS・AT-14 Za-2僧 19世紀前業以後 II 30・43・44亏遺悔 構 ピット292 BB-14 Za-2層 19世紀前業以後 II ピット277、70号遺構 ピット261 8号柱列柱 1 AS-12・13 51号遺構底面 16世紀末葉~17世紀初頭 I ピット236 6号建物柱8、51号遺							ピット174・175、41号遺
8 号柱列柱 1 AS-12・13 51号遺構底面 16世紀末葉~17世紀初頭 I ピット236 6 号建物柱 8、51号遺							構
ビット294 BD-12 ビット188底面 17世紀末葉~18世紀中葉 1-11a 22・24号遺構 ビット188							
	ヒット294	BD-12	ヒット188底面	17世紀末葉~18世紀中葉	1 - II a	22・24号遺構	ヒット188

表16 その他の遺構一覧表 Tab.16 Other remains list

					重複す	る遺構の新古
名称	区名	確認面	時期	段階	古い	新しい
石	AS-9	2b層	不明	不明		
杭1	AT-10	2b層	不明	不明		
杭 2	AT-9	2b層	不明	不明	67号遺構	
杭 3	AT-9	2b層	不明	不明		
杭 4	AT-9	2b層	不明	不明		
杭 5	AS-9	2b層	不明	不明		
杭 6	AS-9	2b層	不明	不明		
杭7	AS-9	2b層	不明	不明		
杭8	AS-9	2b層	不明	不明		
杭 9	AS-9	2b層	不明	不明		
杭10	AS-9	2b層	不明	不明		
杭11	AT-9	2b層	近世	I - III	68号遺構	
杭12	BA-9	2b層	不明	不明		
杭13	AT-9	67号遺構底面	不明	不明		67号遺構
杭14	AT-8	13号遺構底面	18世紀後半以前	I – II b		13号遺構
杭16	BE-13	不明	不明	不明		
杭17	AR-12	3a層	不明	不明		
杭18	BE-13	17号遺構埋土	18世紀中葉以後	Па−Ш	17号遺構	
杭19	BE-12	17号遺構埋土	18世紀中葉以後	Па−Ш	17号遺構	
杭20	BF-12	18号遺構埋土	18世紀前葉~中葉以後	Па−Ш	18号遺構	
杭21	BB-13	4号溝底面	19世紀初頭以前	I – II b	ピット202	
杭23	AT-14	44号遺構埋土	19世紀前葉以後	Ш	44号遺構	
杭25	AT-14	44号遺構埋土	19世紀前葉以後	Ш	44号遺構	
杭26	BF-13	19号遺構底面	17世紀以前	I	19号遺構	
杭27	BH-13	3号溝底面	17世紀中葉~後葉以前	I		3号溝
杭28	BH-13	3号溝底面	17世紀中葉~後葉以前	I		3号溝
杭29	BH-13	3号溝底面	17世紀中葉~後葉以前	I		3号溝
杭30	BA-13	26号遺構底面	17世紀末葉~18世紀以前	I – II P		26号遺構
杭31	BB-13	26号遺構底面	17世紀末葉~18世紀以前	I – II P		26号遺構
杭32	BB-13	4号溝底面	19世紀初頭以前	I – II b		4号溝
杭34	AS-13	2 b層	不明	不明		
杭35	AS-13	2 b層	不明	不明		
杭36	AS-12	31号遺構底面	19世紀初頭以前	I – II p		31号遺構
杭37	BB-13	2a-2層	19世紀前葉以後	Ш		
杭38	AT-13	2a-2層	19世紀前葉以後	Ш		
杭39	AT-13	2a-2層	19世紀前葉以後	Ш		
杭40	AT-12	42号遺構埋土	19世紀初頭以前	I – II b	ピット250	6 号溝
杭41	BB-13	2b層	19世紀初頭以前	I – II b		
杭42	BB-13	4号溝底部	19世紀初頭以前	I – II b		
杭44	AO-13	2b層	不明	不明		
杭45	AO-13	2b層	不明	不明		
杭46	AP-13	2b層	不明	不明		
杭47	AP-13	2b層	不明	不明		
杭48	AP-13	2b層	不明	不明		
杭49	AP-12	2b層	不明	不明		
杭50	AP-12	2b層	不明	不明		
杭51	AP-12	2b層	不明	不明		
杭52	AN-12	3a層	不明	不明		
杭53	BB-13	2b層	17世紀以前	I	杭57	
杭54	AQ-12	2b層	不明	不明		
杭56	BB-15	2a-2層	19世紀前葉以後	Ш		
杭57	BB-13	2b層	17世紀	I		杭53
杭58	AT-13	6号溝埋土	19世紀前葉~中葉以降	Ⅲ以降	6号溝	

第Ⅲ章 基本層序と時期区分

1. 基本層序 (図 9 ~16)

調査区の基本層序は、南西側に隣接する武家屋敷地区第7地点と、おおむね共通する。

1層:陸軍第二師団期以降、現在に至る時期の整地層・表土層である。掘削は重機で行っている。

2層:基本的にはやや明るい褐色を基調とするシルト質土で、本調査区における主要な遺構検出面である。調査時には、その特徴から2a層~2d層に細分したが、検討の結果、2a層は2b層、2c・2d層は3a層の変色したものと捉えることができた。これらの土壌は全体的に明るく、地点によっては灰色を呈する。これは、土壌の溶脱作用によるものと推定される。この溶脱作用の強弱によって、色が大きく変わり、別の層と認識したとものと考える。

- ・2a層 2b層より明度がかなり明るく、 $AQ \sim AS$ -9・10区のみに認められた。当初は、その色調から2b 層より上位にある独立する土層と考えたが、その土質が、ほぼ2b層と同様であることから、2b層 が部分的に変色したものと捉えた。
- ・2a-2層 2b層の上位にあり、2a層とも土質がかなり異なることから、2a-2層として区分した。その土質は、炭化物や小石が多く混ざる土層である。地点によってその混在の様相が異なる。今回の遺構 検出面のひとつである。
- ・2b層 灰黄褐色のシルト質土であり、夾雑物が非常に少ない均質な土質である。今回の主要な遺構検出 面である。面的に広がっていたようであるが、削平を受けている部分もある。
- ・2b-2層 2b層の下位にあるが、土質は2b層と類似し、3a層とは全く異なる。2b層より、やや夾雑物が多い。 BH・BI-13区近辺に部分的に残存していた。
- ・2c・d層 3a層に層の特徴が類似するが、部分的に灰褐色等を呈していたため、当初2層に含めた。しかし、 調査の経過により、3a層が変色したものと捉えられることが判明した。

3層:3a層と3b層に細分した。基本的に茶褐色を呈し、黄色のパミスを多く含み、非常に硬い。3b層は、粘土で構成される4層への漸移層として捉えた。遺物・遺構は確認できなかった。今回は、確認のため部分的に3a層を掘り下げたが、それ以外では3a層上面で調査を終了した。

4層:粘土層であり、地山層として捉えた。これより下位は、粘土と砂の互層によるもので、水性堆積層と考えられる。

調査区西端では、1 層直下から3a 層あるいは地山層が確認され、2 層は削平され存在していなかった。遺構も深く掘り込まれた遺構のみが検出されたにとどまる。この地点では、近代以降に削平がなされ、3a 層 ~ 4 層上面で様々な活動がなされた痕跡が認められた。

図16-①では、4層上面から建物基礎を設置あるいは撤去した際に、4層の土壌が圧縮されて動いている状況を示している。動いている土壌の土質自体は4層そのものであるが、コンクリートが4層に押し込まれることにより、その周辺の土壌が歪む。平面で検出する際には、土質自体は変わりがないため、判断が難しい。

図16-②は、AN-10区で確認した3a層の一部である。通常の3a層は茶褐色であるが、この地点の3a層は脱色され、やや明るく灰色に近い色となっている。そして、それが斑状となり、その間隙に3b~4層で見られる黄褐色の粘土層が認められる。調査時当初は、何らかの遺構の埋土か、基本層とは別の層と想定していた。しかし、この地点の周囲が撹乱を受けていることから、断面でも確認したところ、遺構埋土等とは異なる基本土層であることが判明した。原因は不明であるが、この土層は、3a層が後の何らかの影響により変化したものと捉えた。

これらの事例では、近世の遺構は直接関係していなかったが、川内キャンパスでは近代以降の第二師団や米軍 の造成により、近世の遺構が後に様々な影響を受けることに注意したい。

また、中央部から西部にかけては、2層が堆積し、遺構等も多く確認することができた。その中でも、最も残

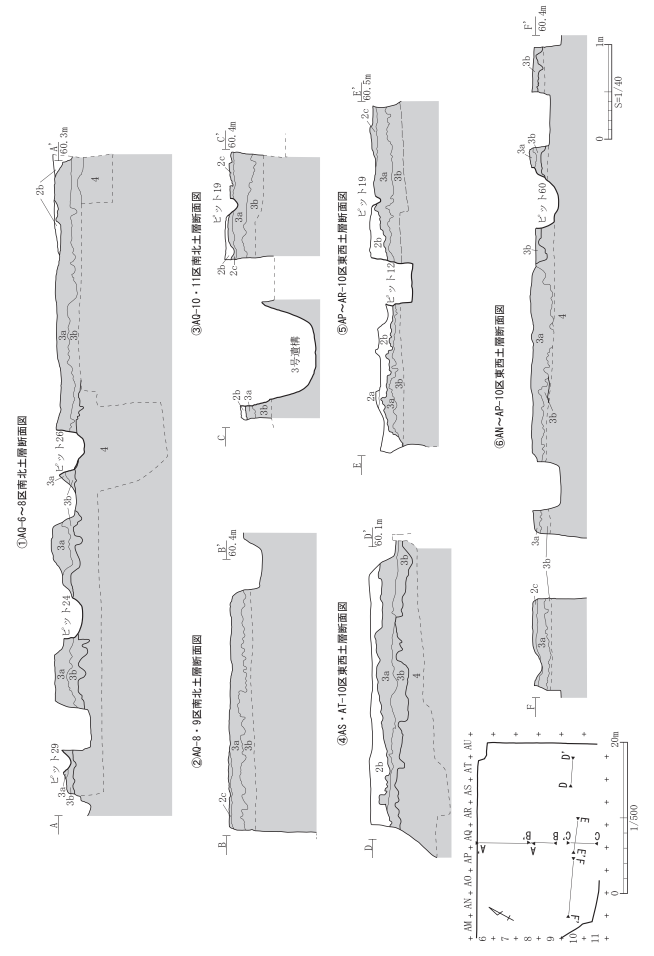


図9 武家屋敷地区第14地点1~4区の土層断面 Fig. 9 Cross section of area 1-4 at BK14

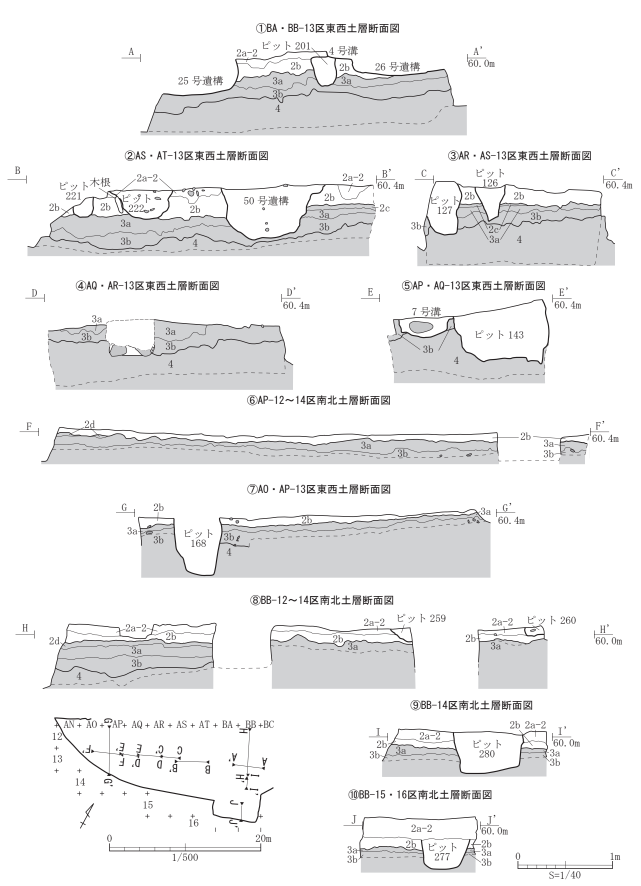
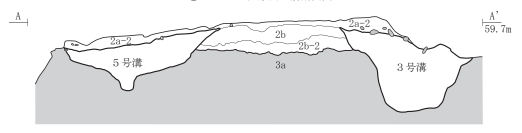
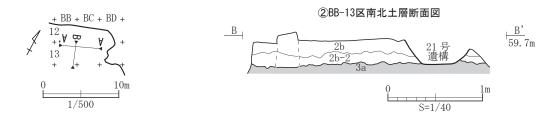
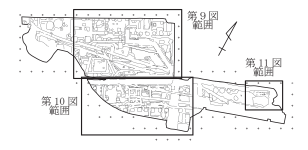


図10 武家屋敷地区第14地点 5 · 6区の土層断面 Fig. 10 Cross section of area 5 · 6 at BK14









基本層

1層

現代の盛土や撹乱土など

2a層

5Y3/2オリーブ黒色 粘土質シルト 粘性中・しまり強 径3-5mm程度の炭化物を 僅かに含む 白色土粒を多く含む 黄色土粒を僅かに含む

2a-2層

10YR3/2黒褐色 シルト 粘性中・しまり中 径0.5-2cmの炭化物を多く含む 明黄褐色粘土ブロックを含む 白色土粒、黄色土粒、径1-2cmの礫を含む

2b層

10YR3/1黒褐色 粘土質シルト 粘性中・しまり中 鉄分を多く斑に含む

2b-2層

7.5Y3/3暗褐色 粘土質シルト 粘性中・しまりやや強 褐色土を僅かに含む 白色土粒、黄色土粒、鉄分を僅かに含む 2c層

10YR3/2黒褐色 シルト 粘性弱・しまり中 白色土粒をやや多く含む 径0.5-1cm程度の黄褐色のパミスをやや多く含む 鉄分を含む

2d層

10YR2/3黒褐色 シルト 粘性弱・しまり強 黄色パミスを少量含む

3a層

10YR3/2黒褐色 粘土質シルト 粘性やや強・しまり強 径0.2-1cm程度の白色、黄色のパミスを多く含む マンガンを含む 鉄分を多く含む

3b層

10YR4/3にぶい黄褐色 粘土 粘性強・しまり強 径2-5mm程度の白色、黄色のパミスを僅かに含む 鉄分を僅かに含む マンガンを含む

4層

10YR5/4にぶい黄褐色 粘土 粘性強・しまり強 鉄分、マンガンを含む 径2-5mm程度の白色、黄色のパミスを僅かに含む

図11 武家屋敷地区第14地点7区の土層断面

Fig. 11 Cross section of area 7 at BK14

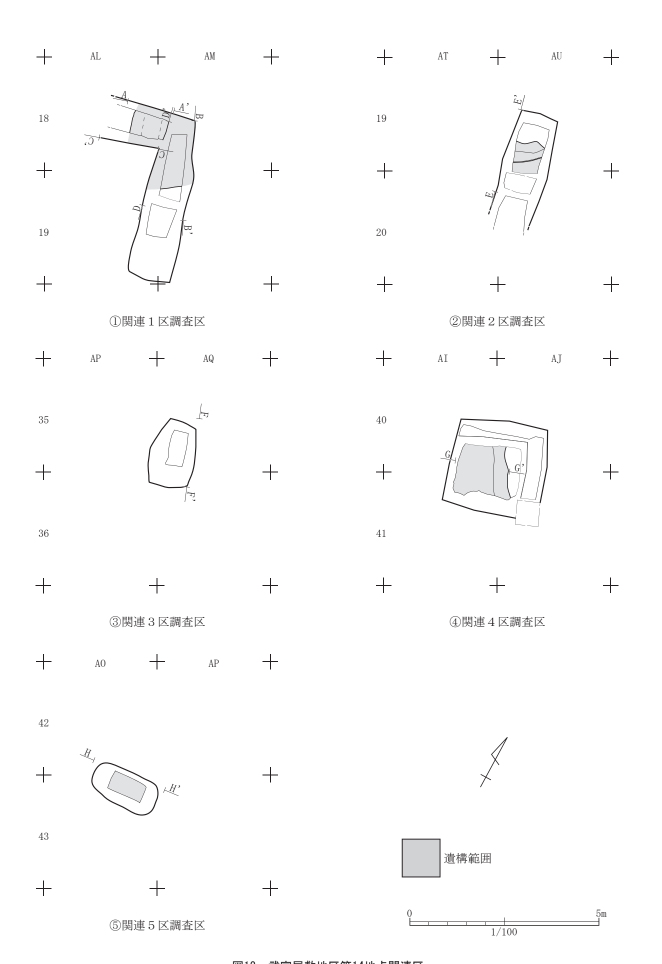


図12 武家屋敷地区第14地点関連区

Fig. 12 Excavations related area at BK14

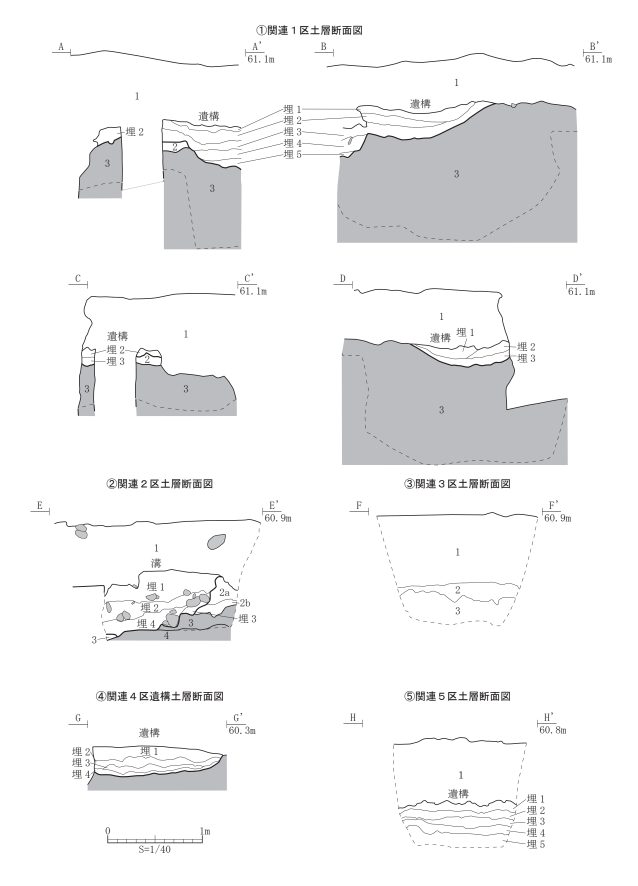


図13 武家屋敷地区第14地点関連区の土層断面(1) Fig.13 Cross section of related area at BK14(1)

関連1区

基本層

- 1層 現代の盛土等
- 2層 10YR4/2灰黄褐色 粘土 粘性強・しまり強 径0.5-1cm程度の黄色パミスをやや多く含む 本調査区3a層に対応
- 3層 10YR6/3にぶい黄橙色 粘土 粘性中・しまり強 地山土 黄褐色砂をラミナ状に含む 地山層

遺構

- **埋土1層** 10YR4/2灰黄褐色 シルト 粘性弱・しまり強 斑状に黒色粘土層を少し含む 白色・黄色土粒を僅かに含む 径 3-5mm程度の3層由来の炭化物を少量含む
- **埋土2層** 10YR2/1黒色 砂質シルト 粘性弱・しまり強 炭化物、黄色粘土が斑状に多く混じる 炭化物は材の形状を成しているものが多い
- 埋土3層 10YR4/2灰黄褐色 シルト 粘性弱・しまり強 径0.5-2cmほどの円礫が少量混じる 白色土粒を少量含む
- 埋土4層 10YR4/3にぶい黄褐色 シルト 粘性中・しまり強 径1-3cm程度の円礫を少量含む パミス粒を少量含む
- 埋土5層 10YR5/2灰黄褐色 粘土 粘性強・しまり強 基本層3層に灰褐色粘土が混じった土質

関連2区

基本層

- 1層 現代の盛土等
- 2a層 10YR4/6褐色 砂質シルト 粘性弱・しまり強 径1-3mmの炭化物を少量含む 径1-2cmの礫を少量含む 本調査区 2a-2層に対応
- 2b層 10YR3/3暗褐色 粘土 粘性強・しまり強 下部には径3-5mm程度のパミスを少量含む 径2mm程度の炭化物を少量含む ホー本調査区2b層に対応
- 3層 10YR5/6黄褐色 粘土 粘性強・しまり強 白色粒を含む マンガン粒を少量含む 本調査区3b層に対応
- 4層 10YR5/4にぶい黄褐色 粘土 粘性強・しまり強 白色・橙色の粒を含む マンガン粒を多く含む 地山層

溝

- 埋土1層 10YR3/2黒褐色 砂質シルト 粘性強・しまり強 径1-3mm程度の炭化物と白色粒を少量含む 下部はやや茶色 味が強くなり径3-10cmの円礫を含む
- 埋土2層 10YR3/4暗褐色 砂質シルト 粘性弱・しまり中 褐色砂をまばらに含む 径3-10cmの円礫をやや多く含む
- **埋土3層** 10YR4/6褐色 粘土 粘性強・しまり強 径1-3mmの炭化物を少量含む 白色粒を少量含む 基本層2a層に類似し、 その崩落土層と考えられる
- 埋土4層 10YR4/2灰黄褐色 粘土 粘性強・しまり弱 10YR5/6黄褐色 砂 粘性弱・しまり弱 粘土と砂の互層となる 溝床面上は粘土層 砂の部分には径1-15cm程度の円礫を多く含む

関連3区

- 1層 現代の盛土等
- 2層 7.5Y3/1オリーブ黒色 砂質シルト 粘性弱・しまり強 白色土粒を多く含む 径2-5cmの礫、木質、鉄分を多く含む
- **3層** 2.5Y4/4オリーブ褐色 砂 粘性なし・しまりなし 極めて均質 2・3層は遺構の埋土か

関連4区

遺構

- 埋土1層 5Y3/1オリーブ黒色 砂質シルト 粘性弱・しまり中 白色土粒を多く含む 黄色土粒、径2-3mmの炭化物、オリーブ灰色土小ブロック、黒褐色土小ブロックを僅かに含む 明治期の層か
- 埋土2層 7/5Y3/2オリーブ黒色 シルト 粘性弱・しまり中 白色土粒を多く含む 黄色土粒を僅かに含む
- 埋土3層 10YR4/6褐色 砂 粘性なし・しまり極めて弱 径2-3cmの風化した礫、にぶい黄橙色粘土小ブロックを含む
- 埋土4層 5Y2/1黒色 粘土 粘性強・しまり中 白色土粒を僅かに含む 砂を僅かにラミナ状に含む
- 埋土5層 10YR4/3にぶい黄褐色 粘土 粘性強・しまり強 白色土粒を多く含む 鉄分を多く含む 上部は一部グライ化

関連5区

基本層

1層 現代の盛土等

遺構

- 埋土1層 10VR5/1褐灰色 シルト 粘性弱・しまり弱 径1-2cm程度の礫を中量、径2-3cmの黄白色粘土ブロックを中量、 白色粒子を多量に含む マンガンを全体的に含む 瓦などの遺物を含む
- **埋土2層** 10YR5/1褐灰色 粘土質シルト 粘性強・しまりやや強 2-5cm程度の黄白色粘土ブロックを多量に含む 径1cm 程度の白色粘土ブロックを少量含む 全体的にマンガンを含む
- 埋土3層 10YR4/1褐灰色 粘土質シルト 粘性強・しまり強 5mm程度の白色粘土粒を少量含む 全体的にマンガンを含む
- 埋土4層 5YR5/6明赤褐色 粘土質シルト 粘性強・しまり強 地山の崩落土にマンガンが付着した層
- 埋土5層 10YR6/4にぶい黄橙色 粘土質シルト 粘性強・しまり強 一部砂質の部分あり 黒色の粒子を少量含む

図14 武家屋敷地区第14地点関連区の土層断面(2)

Fig. 14 Cross section of related area at BK14 (2)

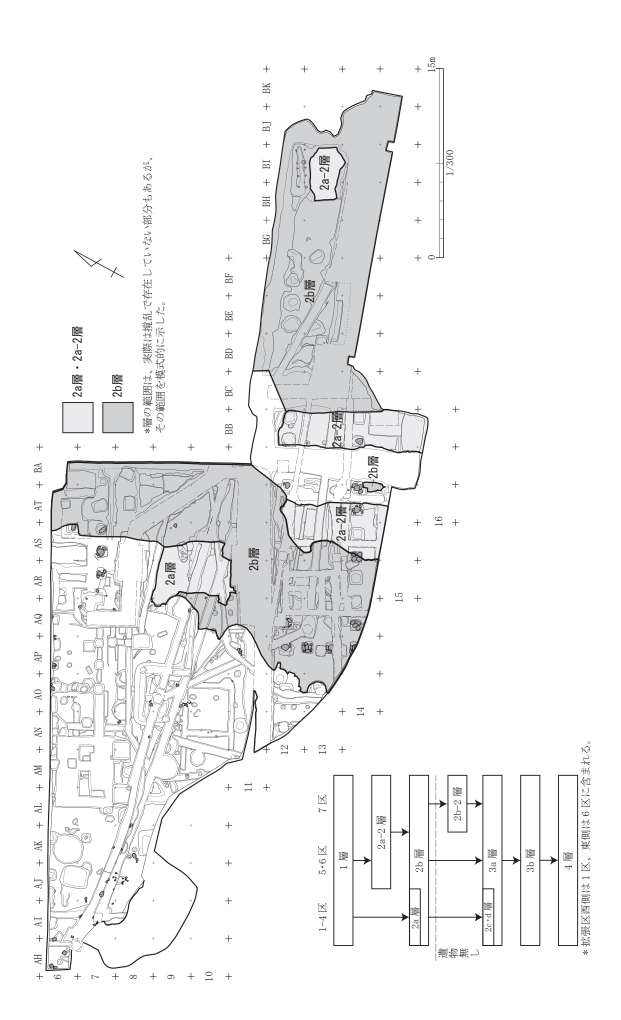
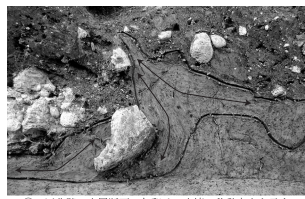


Fig.15 The map of the removed disturbance layer and the distribution of the other layer at BK14 図15 武家屋敷地区第14地点撹乱除去状況および層の分布





①2区北壁の土層断面:矢印は、土壌の移動方向を示す

②AN-10 区の 3a 層の表面検出状況

図16 特徴的な土層

Fig. 16 Characteristic soil layer

りが良い地点では、2a-2層と2b層の堆積が認められる。

2. 遺構の時期比定と段階区分 (図17)

今回の調査では、撹乱が著しく、上層が削平されたため $3a\sim4$ 層上面で検出した遺構も多く、遺物が出土しない場合は、細かな時期を比定することは難しい。一方で、2a-2層・2b層が遺存していた地区では、遺構の層序関係を把握することができる。

I期(図17-①):遺構検出面2b層、3号溝が確認され、5号溝より下のピット群が含まれる可能性がある。

Ⅱa期(図17-②):遺構検出面2b層、5号溝が確認された。

Ⅱb期(図17-③):遺構検出面2b層、3・5号溝より新しい柱列1・2等のピット群が確認できる。

Ⅲ期(図17-④):遺構検出面2a-2層。20·21号遺構が確認された。

I~Ⅱb期は、2b層を検出面とするもので、重複関係から段階の設定をした。 I 期の遺構では、3号溝の埋土3層から17世紀中葉~後葉の磁器が出土している。Ⅱa期の遺構では、5号溝から18世紀の遺物が出土している。Ⅲb期の遺構では、1号・2号柱列の柱埋土から18世紀後半代の遺物が多く見つかっている。Ⅲ期の遺構では、21号遺構から19世紀前葉~中葉の遺物が確認されている。これらの遺物出土状況や、今回の調査における他の遺構からの出土遺物から、それぞれの時期を主体とする下記の様に比定した。

Ⅰ期:16世紀末葉を含む17世紀。

Ⅱa期:18世紀初頭~中葉。

Ⅱb期:18世紀後葉~19世紀初頭。

Ⅲ期:19世紀前葉~後葉。一部近代を含んでいる。

基本的に、遺物による時期比定は、埋土最下層の遺物を重視して判断した。ただし、他の遺構あるいは近現代の撹乱により、埋土に新しい時期の遺物が混入している場合もある。このような場合は、遺物の出土層位、遺構の写真・断面図等を参照しながら、遺構の時期を比定していった。また、井戸に関しては、安全上の理由から底面まで掘りきっていない。そのため、井戸の時期比定は重複関係等のほか、掘り方からの出土遺物を重視して時期を判断した。井戸内部埋土からしか遺物が出土していない場合は、井戸としての機能が終了した埋没時の年代を示すものと判断した。

本調査区の層位・時期を武家屋敷地区第7地点(BK7)と比較すると、II 期が前・後半の時期(II a・II b期)に細分されることとなる。同様に、隣接地である仙台市教育委員会が2007年度に調査した地点(主濱ほか2011b)における時期区分と比較すると、おおむね対応するようである。これらの点の詳細を含め、周辺の調査区の遺構との関係等については、来年度刊行の『調査報告』8にて考察したい。

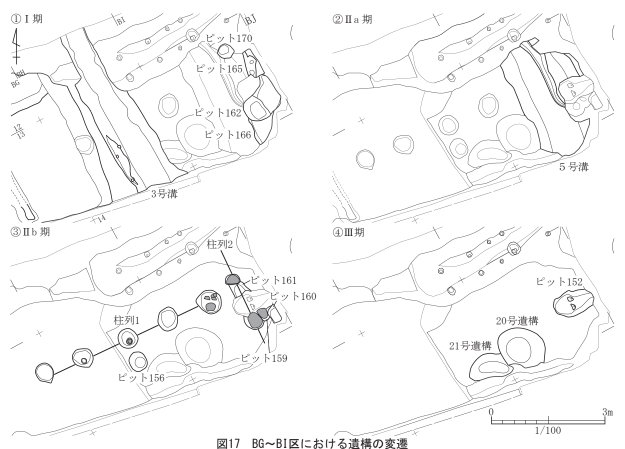


Fig. 17 The change of features at area from BG to BI

3. 近代以降の様相 (図18・19)

本報告では、Ⅲ期として19世紀前葉~後葉以降の時期を設定しているが、明らかな明治時代以降の遺構も認められる。第 I 章で述べているように、本調査地点は近代に陸軍第二師団が入り、第二次大戦後に米軍が進駐した場所となる。図18には、調査時に確認できた第二師団期、米軍期の建物痕跡等について表示した。

建物 1 は、コンクリートの布基礎を有する。その構造や重複関係からすると米軍期の建物と考えられる。建物 $4\cdot 5$ は 1 間が 3 mとなる。その方形の掘込みには、長軸方向を上下とした川原石を隙間なく詰め込み、その隙間には山砂を充填する。そして、中央に巨大な礎石を据える。残存している場所では、中央の礎石は 2 段以上重ねられていたようである。建物 $4\cdot 5$ は、これまでの調査事例からしても、第二師団期の建物と考えて間違いない。建物 $2\cdot 3$ は 1 間が 3 mとなり、方形のコンクリート基礎を有する。図 16 -①で提示した基礎も、この建物 3 の基礎である。同様の建物基礎は、武家屋敷地区第 16 地点(『調査報告』 5)における第二師団期(11 b期)の大規模な建物の基礎にもみられた。このようなことから、建物 $2\cdot 3$ も第二師団期の建物跡と考えられる。

また、防空壕が2基確認できた(図19)。防空壕1は、「己」状に細い通路が走る。途中にやや広い空間があったようであるが、現代の桝によって壊されている。防空壕2は、防空壕の待避所本体と推定される。

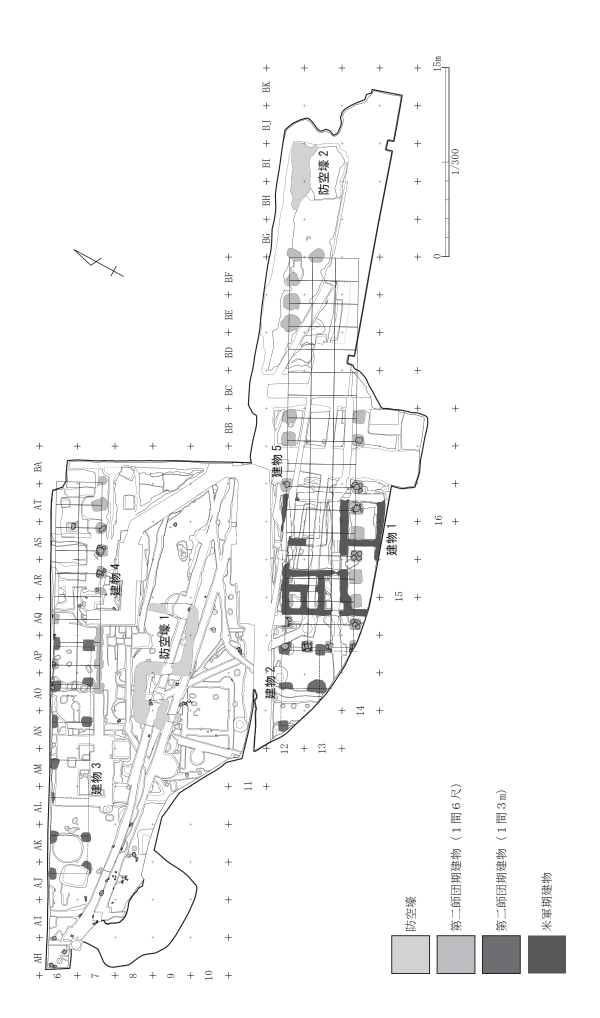


図18 近現代の建物基礎・防空壕 Fig.18 Building foundations and air-raid shelter of the modern era

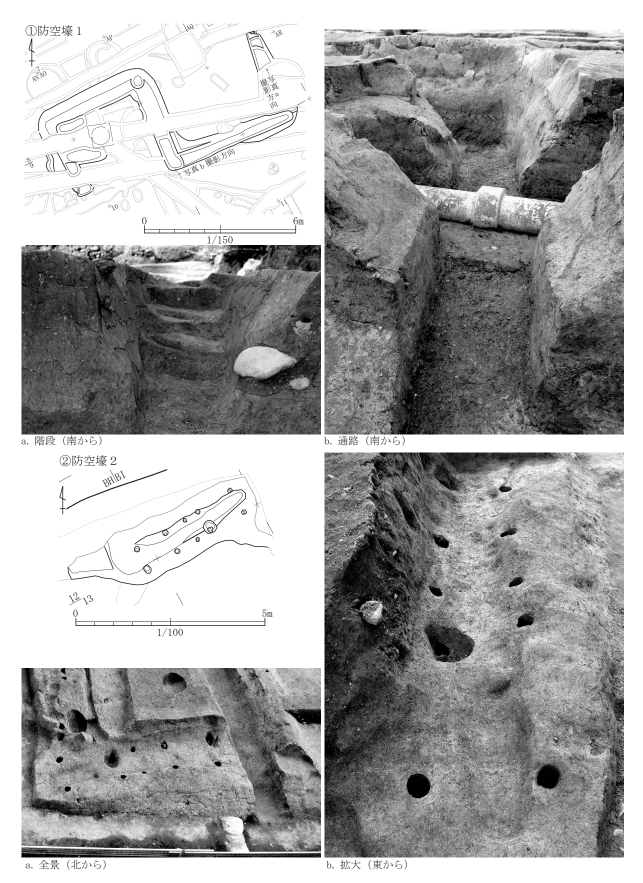


図19 武家屋敷地区第14地点で確認した防空壕 Fig. 19 The Bombproof shelter at BK14

第Ⅳ章 検出遺構

1. 遺構の変遷

本調査で確認された遺構は、総 数332基である (表17)。 そのうち 時期を限定的に決めることができ たのは、 I 期47基、 Ⅱ a期 3 基、 Ⅱb期10基、Ⅲ期71基の合計131 基 (39.5%) である。Ⅱa・Ⅱb 期(18世紀初頭~19世紀初頭)の 遺構が特に少ないことが、本調査 区の特徴となる。その他の遺構の 時期は、複数の時期にまたがるも のである。それらの遺構は、実際 に複数の時期に渡って機能してい た可能性もあるが、その理由は、 堆積層の削平により検出層位が

表17 遺構の時期と数

Tab.17 Phase and the number of features

		建物	柱列	池状 遺構	遺構	溝	井戸	ピッ ト	杭	石	総計
	I	3	4	2	11	2	1	18	6		47
	I – II a							9			9
	I – II b				11	1		35	10		57
	I - III	3	2		3		1	29	1		39
	II a			1	1	1					3
時期	II a- II b				2		1 (1)	1			5
	II a− III								3		3
	II b		2	1	2			5			10
	II b−III				3			3			6
	Ш	1	1		20	4	(1)	37	7		71
	不明		1		4			50	26	1	82
	総計	7	10	4	57	8	5	187	53	1	332

「ピット」には、建物・柱列を構成するピットは含まない。

「井戸」の()は、埋没した時期を示す。

3・4層となってしまっている、あるいは出土遺物がないことにより、遺構の重複関係のみにより時期を判断し たため、時期が限定できないことによるものである。

遺構数では、ピットが遺構全体の半数以上(187基)を占める。これに含まれていない建物 7 棟、柱列10条を 構成するピットは、それぞれ48、33基であったため、ピット総数は268基となる。建物・柱列として組めたピッ トの割合は30.2%となる。本調査区より西側に約150m離れた武家式地区第11地点調査区(『調査報告』1: BK11) では、全ピット769基のうち347基(45.1%) を建物・柱列として組むことができた。この割合と比べる と本調査区での割合は低い。その理由としては、今回の調査区では、武家屋敷地区第11地点調査区と比べ、近現 代の撹乱が数多くかつ細かく入っていることから、連続にピットを組むことができなかったことによるものと考 えられる。今回、全体図・写真図版に提示したが、組むことができなかったピット187基の中には、礎板石や柱 痕跡を有するものも多数ある。そのピットのあり方からすると、今回復元はできなかったが、より多くの建物・ 柱列が存在していたものと推定される。

また、建物等を構成すると考えられる礎石として、1基(図版122-8)のみ確認したが、他に組む礎石は確 認できなかった。その他に特徴的な遺構としては、4基の池状遺構がある。これらの池状遺構は、調査区東半部 に位置し、I~IIb期に存在している特徴的な遺構である。この池状遺構の一部は、武家屋敷地区第7地点(BK7) 調査区内にも伸びている。

2. 各時期の遺構

(1) I期の遺構 (図20・21)

【**1号建物**】(図22) AN-10、AO-10~13区に位置する 3 × 1 間(南北方向×東西方向で表記する。以下同様) の建物である。その1間の寸法は、6尺5寸である。この寸法から I 期(17世紀初頭)に比定した(『調査報告』 1)。その南北の軸角度は、26.9度西偏する(註)。調査区西端の方に位置し、西あるいは南側に伸びる可能性は ある。確認できた柱穴のうち2基には礎板石を有する。その柱穴の規模はいずれも小さい。遺物は出土していな 110

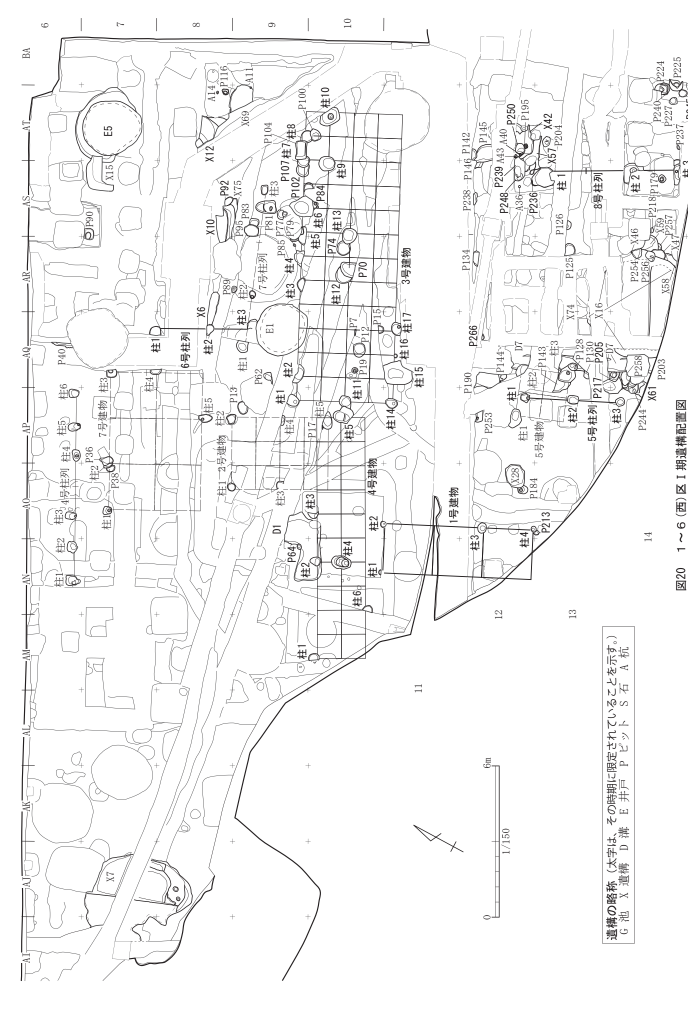


Fig. 20 The Distribution of features of area 1-6(west) belonging to phase I

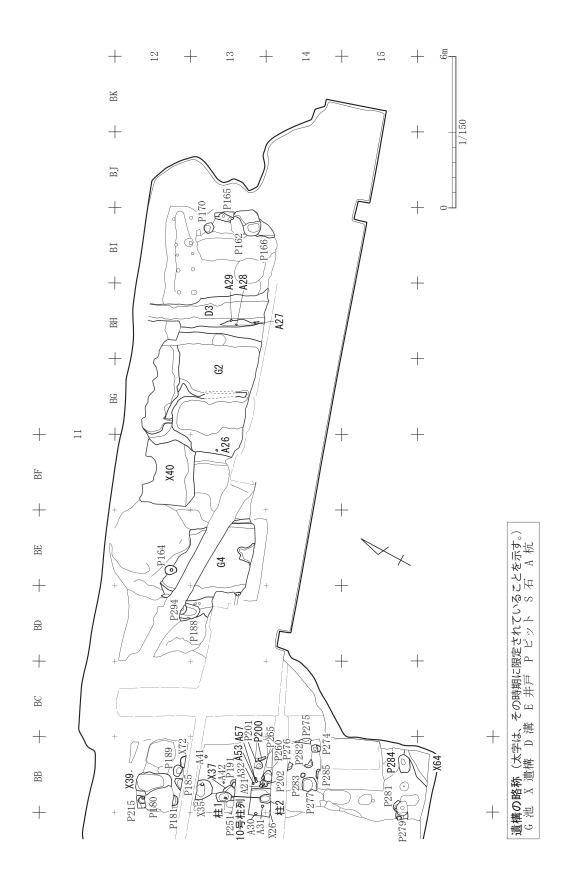
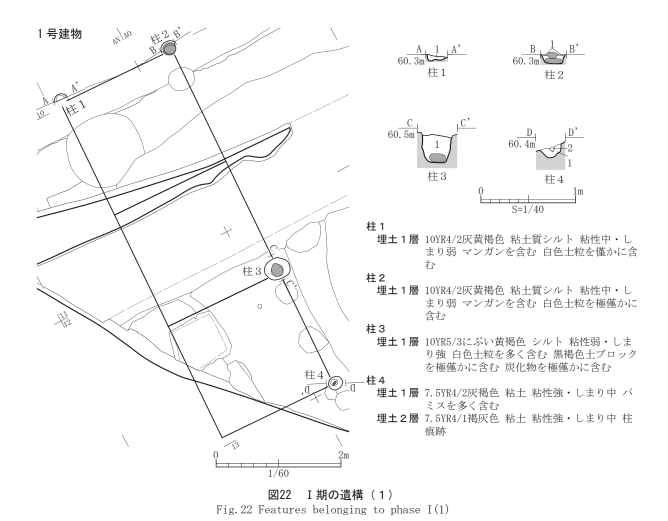


図21 **6**(東)・7区I期遺構配置図 Fig.21 The Distribution of features of area 6(west)・7 belonging to phase I

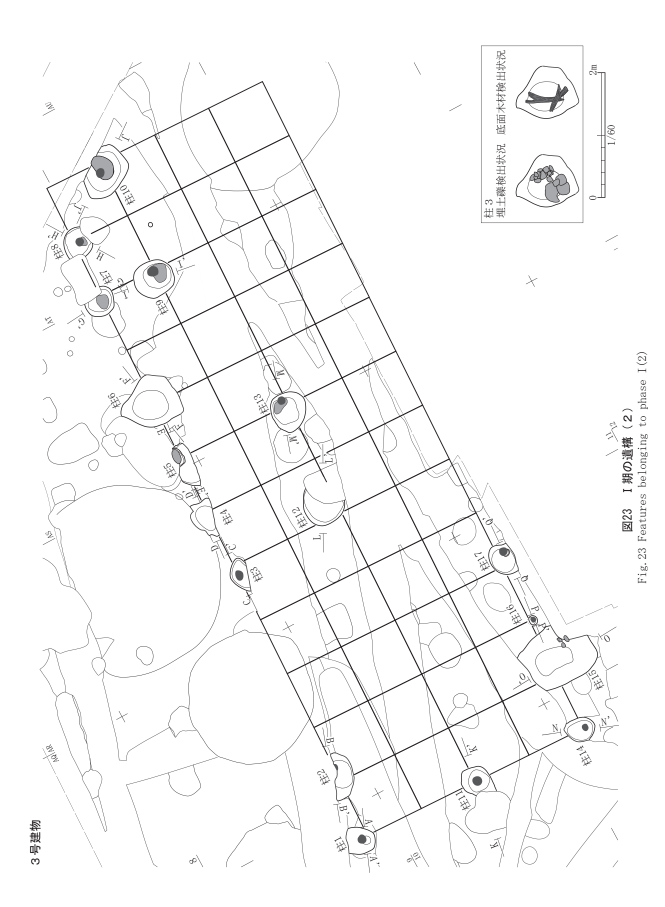


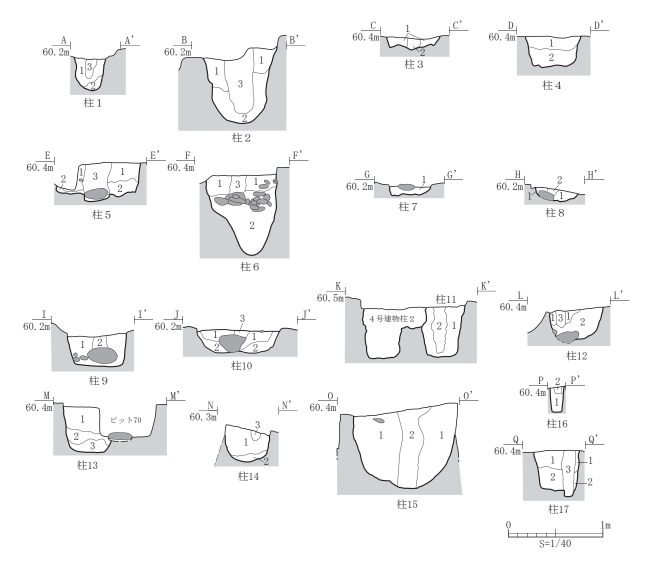
【3号建物】(図23~25) AP-9~11、AQ-9~11、AR~AT-9・10区に位置する 2×6 間の建物であり、今回確認できた建物の中では最も規模が大きい。 1 間の寸法は、6尺 3 寸である。軸角度は、27.5度西偏する。 2 号建物の東側に位置する。柱穴にはおおむね柱痕跡が残る。礎板石については東半部の柱穴 6 基から確認されている。柱15等のように、礎板石はないが柱痕跡が明瞭に残るものもある。柱 6 の埋土の中位から下部にかけて、礫や材等が廃棄されたような状況で確認されている(図23)。その上部には柱痕跡が認められている。その関係性は不明であるが、柱の入れ替え等を行ったことも想定できる。また、この柱 6 埋土中より17世紀と考えられる陶器が出土していることから、 I 期(17世紀前葉~末葉)に比定した。

【4号建物】(図26) $AN \sim AP-10$ 区に位置する 1×5 間の建物である。 1 間の寸法は 6 尺 3 寸である。軸角度は、 28.2 度西偏する。その東側において 2 号建物と重複し、 1 号・ 3 号建物とは近接する。柱 4 ・ 5 で認められるように抜取り痕も認められる。組めた柱穴が少なく、その様相は判然としない。遺物も出土していないが、 3 号建物を構成する柱穴との重複関係から、 I 期(17世紀前葉~末葉)とした。

【5号柱列】(図27) AP-12~14区に位置する。柱穴3基のみの柱列である。1間の寸法は3尺で、軸角度は24.8度西偏する。柱痕跡や礎板石も認められる。他の建物や柱列よりこの軸角度が小さい。柱1の埋土から17世紀の陶器が出土していることから、I期(17世紀)とした。

【6号柱列】(図27) $AQ-7\sim 9$ 区に位置する。これも柱穴 3 基のみの柱列である。1 間の寸法は 6 尺 5 寸であり、軸角度は26.2度西偏する。その特徴は 1 号建物と類似しており、実際は建物を構成していた可能性もある。全て





- 埋土1層 10YR4/3 にぶい黄褐色 シルト 粘性弱・しまり中 暗褐色土・黄褐色粘土ブロックを斑に含む 白色・黄色土粒、鉄 分を含む
- 埋土2層 10YR4/6 褐色 シルト 粘性弱・しまり弱 黄色・白色土粒、鉄分を含む
- 埋土3層 10YR4/2 灰黄褐色 粘土質シルト 粘性中・しまり中 黄褐色土小ブロック、白色・黄色土流を僅かに含む 鉄分を含む 柱痕跡

柱2

- 埋土1層 10YR4/2 灰黄褐色 シルト 粘性弱・しまり中 黒褐色土ブロックを全体に含む 下部で明黄褐色土ブロックを僅かに 含む 白色・黄色土粒を含む
- 埋土2層 10YR4/2 灰黄褐色 シルト 粘性弱・しまり中 黒褐色・黄褐色土ブロックを斑に含む 白色・黄色土粒を含む
- 埋土3層 10YR5/4 にぶい黄褐色 シルト 粘性弱・しまり弱 明黄褐色・褐灰色土を斑に含む 柱痕跡

柱3

- 埋土1層 H10YR2/3 黒褐色 赤色土粒と炭化物を僅かに含む 褐色の土を多く含む
- 埋土2層 H10YR2/1 黒 炭化物・鉄分を少量含む 柱痕跡

柱4

- 埋土1層 10YR4/2 灰黄褐色 シルト 粘性弱・しまり中 白色土粒、鉄分を含む 黄色土粒、明黄褐色・黒褐色土小ブロックを 僅かに含む
- **埋土2層** 10YR4/3 にぶい黄褐色 シルト 粘性弱・しまり中 鉄分をやや多く含む 白色・黄色土粒、マンガン、黄褐色粘土ブロックを含む

柱 5

- **埋土1層** 2.573/2 黒褐色 シルト 粘性弱・しまり強 白色・黄色土粒、鉄分、暗褐色土をブロック状に含む 径 1-2mm の炭 化物を僅かに含む
- 埋土2層 10YR3/3 暗褐色 粘土 粘性強・しまり強 白色・黄色土粒、鉄分を含む 黒褐色土をブロック状に僅かに含む
- 埋土3層 2.5Y4/2 暗灰黄 シルト 粘性中・しまり強 上部に黒褐色粘土を層状に含む 径 3-5mm の炭化物を含む 白色・黄色 土粒、鉄分、黄褐色土小ブロックを含む 柱痕跡

図24 I期の遺構(3)

Fig. 24 Features belonging to phase I(3)

- 埋土1層 2.5Y4/2 暗灰黄 粘土質シルト 粘性中・しまり中 褐色粘土ブロックを含む 白色・黄色土粒、鉄分を含む
- 埋土2層 10YR4/2 灰黄褐色 粘土質シルト 粘性強・しまり中 白色・黄色土粒、鉄分を含む
- 埋土3層 2.5Y4/2 暗灰黄 粘土質シルト 粘性強・しまり強 黄褐色・黒褐色土粘土ブロック、白色・黄色土粒を含む 径 1-2mm の炭化物を僅かに含む 柱痕跡

柱7

埋土1層 10YR4/2 灰黄褐色 シルト 粘性中・しまり中 明黄褐色粘土小ブロック、白色・黄色土粒、鉄分を含む 径 1-2mm の 炭化物を極僅かに含む

柱8

- **埋土1層** 10YR4/3 にぶい黄褐色 シルト 粘性中・しまり中 明黄褐色粘土小ブロック、白色・黄色土粒、径 0.5-1 cm程度の 炭化物を僅かに含む 鉄分をやや多く含む
- **埋土2層** 10YR4/3 にぶい黄褐色 シルト 粘性中 しまり中 白色・黄色土粒、径 2mm 程度の炭化物を極僅かに含む 鉄分を僅かに含む 柱痕跡

柱 9

- 埋土1層 10YR4/2 灰黄褐色 シルト 粘性中・しまり中 鉄分、黄褐色粘土ブロック、径 5mm 程度の炭化物を含む 白色土粒を やや多く含む 黄色土粒、握り拳大の礫を僅かに含む
- 埋土2層 10YR4/3 にぶい黄褐色 シルト 粘性中・しまり中 黄褐色粘土小ブロック、白色・黄色土粒を含む 径 5mm 程度の炭 化物を僅かに含む 柱痕跡

柱 10

- 埋土1層 10YR4/4 褐色 粘土質シルト 粘性中・しまり中 黄褐色粘土小ブロック、白色土粒を多く含む 鉄分、黄色土粒を含む 径 3-5mm 程度の炭化物を僅かに含む
- **埋土2層** 10YR4/3 にぶい黄褐色 シルト 粘性中・しまり中 白色・黄色土粒を僅かに含む 鉄分を含む 黄褐色粘土ブロック、 径 3-5mm 程度の炭化物を極僅かに含む

柱 11

- **埋土1層** 10YR4/3 にぶい黄褐色 シルト 粘性弱・しまり中 黒褐色粘土小ブロック、黄色土粒、鉄分を僅かに含む 白色土粒 を多く含む
- 埋土2層 10YR4/3 にぶい黄褐色 粘土 粘性やや強・しまり弱 白色・黄色土粒を含む

柱 12

- 埋土1層 10YR4/2 灰黄褐色 シルト 粘性弱・しまり中 白色・黄色土粒、鉄分を含む 径 2-5mm の炭化物、灰白色土小ブロックを僅かに含む
- 埋土2層 10YR4/3 にぶい黄褐色 シルト 粘性弱・しまり中 にぶい黄褐色粘土ブロックを多く含む 白色・黄色土粒を含む
- 埋土3層 10YR4/3 にぶい黄褐色 シルト 粘性中・しまり中 黒褐色土ブロック、白色・黄色土粒、鉄分、マンガンを含む 柱 13
 - 埋土1層 10YR4/3 にぶい黄褐色 シルト 粘性中・しまり中 黒褐色土ブロック、鉄分、白色・黄色土粒を含む
 - **埋土2層** 10YR4/3 にぶい黄褐色 シルト 粘性弱・しまり中 径 0.5-2 cmの炭化物を僅かに含む 白色・黄色土粒、鉄分を含む 径 2-3 cm程度の礫を極僅かに含む
- 埋土3層 10YR4/4 褐色 シルト 粘性弱・しまり中 黒褐色粘土小ブロックを僅かに含む 白色・黄色土粒を含む 柱痕跡 柱14
- 埋土1層 10YR4/3 にぶい黄褐色 粘土 粘性中・しまり中 黒褐色・黄褐色粘土ブロックを斑に含む 白色・黄色土粒、鉄分を含む
- 埋土2層 10YR4/6 粘土質シルト 粘性中・しまり弱 黒褐色・黄褐色粘土小ブロック、黄色土粒を僅かに含む
- 埋土3層 10YR4/3 にぶい黄褐色 粘土 粘性中・しまり中 黒褐色粘土ブロックを含む 白色土粒、黄色土粒を僅かに含む 柱痕跡

柱 15

- **埋土1層** 10YR4/3 にぶい黄褐色 粘土質シルト 粘性強・しまり中 黄褐色・にぶい黄橙土粘土ブロックを斑に含む 黄色・白色土粒を全体に僅かに含む 鉄分をやや多く含む
- **埋土2層** 10YR4/3 にぶい黄褐色 粘土 粘性中・しまり弱 径 0.5-2 cm程度の炭化物、鉄分を含む 明黄褐色粘土ブロック、白色土粒を僅かに含む

柱 16

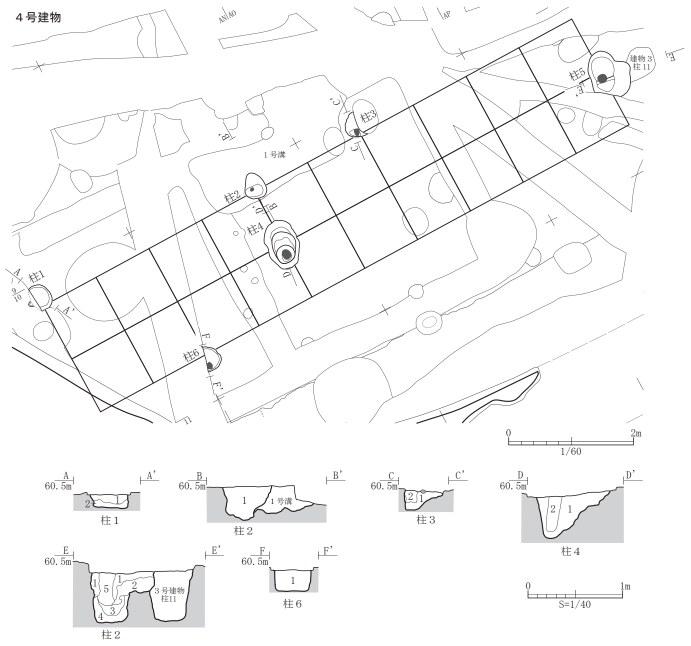
- 埋土1層 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性弱・しまり中 白色・黄色土粒、鉄分を含む 径1cm程度の礫を極僅かに含む
- 埋土2層 10YR4/3 にぶい黄褐色 シルト 粘性弱・しまり中 白色・黄色土粒を極僅かに含む褐灰色土小ブロックを僅かに含む 柱痕跡

柱 17

- 埋土1層 10YR4/2 灰黄褐色 粘土質シルト 粘性中・しまり中 径 0.5-1 cm程度の炭化物、白色・黄色土粒を含む 鉄分を多く 含む 黒褐色土小ブロックを全体に斑に含む
- 埋土2層 10YR3/1 黒褐色 粘土 粘性強・しまり中 径 1 cm程度の炭化物、黄褐色土小ブロックを僅かに含む 灰黄褐色粘土小ブロックを全体に斑に含む 鉄分をやや含む
- 埋土3層 2.5Y3/2 黒褐色 粘土 粘性強・しまり弱 白色土粒を含む 径 2-3mm 程度の炭化物を極僅かに含む 柱痕跡

図25 Ⅰ期の遺構(4)

Fig. 25 Features belonging to phase I(4)



柱2

世土1層 10YR4/3 にぶい黄褐色 粘土質シルト 粘性中・しまり中 径3-5mm程度の炭化物をやや多く含む 黄褐色土ブロックを全体に斑に 含む

柱3

埋土1層 10YR4/4 褐色 粘土質シルト 粘性強 ・しまり強 白色・黄色土粒、径1-2mmの炭化物を含む 浅黄橙色粘土小ブロックを僅かに

埋土2層 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性弱・しまり中 白色土粒、マンガンを含む 赤色土粒を極僅かに含む 柱痕跡

柱4

埋土1層 10YR4/4 褐色 粘土質シルト 粘性中・しまり中 黄褐色粘土ブロックを全体にまだらに含む 径2-3mmの炭化物を僅かに含む 埋土2層 10YR4/4 褐色 シルト 粘性中・しまり弱 明黄褐色粘土ブロック・白色土粒を含む

柱 5

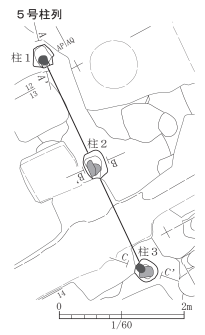
-9 埋土1層 10YR4/3にぶい黄褐色 シルト 粘性弱・しまり中 黒褐色粘土小ブロック・黄色土粒、鉄分を僅かに含む 白色土粒を多く含む 埋土2層 10YR4/3 にぶい黄褐色 粘土 粘性やや強・しまり弱 白色・黄色土粒を含む 柱痕跡

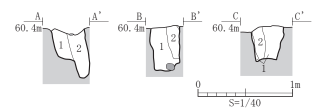
柱6

-埋土1層 10YR4/1褐灰色 粘土質シルト 粘性中・しまり中 明黄褐色粘土小ブロックを全体に斑に含む 炭化物、暗褐色土ブロックを含む

図26 Ⅰ期の遺構(5)

Fig. 26 Features belonging to phase I(5)





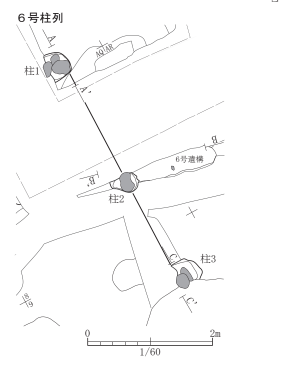
- 埋土1層 10YR4/3にぶい黄褐色 シルト 粘性弱・しまり強 明黄褐色粘土 ブロックを斑状に含む 鉄分、白色・黄色土粒を多く含む
- 埋土2層 10YR4/4褐色 粘土質シルト 粘性中・しまり中 明黄褐色粘土小 ブロックを斑状に多く含む 径1-3mmの炭化物、白色土粒を僅か に含む 柱痕跡

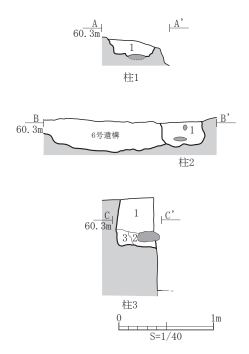
柱2

- 埋土1層 10YR4/3にぶい黄褐色 シルト 粘性弱・しまり強 にぶい黄橙色 暗褐色土ブロックを斑状に含む 白色土粒、マンガン、鉄分を 多く含む
- 埋土2層 10YR4/2灰黄褐色 粘土質シルト 粘性中・しまり強 明黄褐色土 小ブロック、径5mmの炭化物を含む 柱痕跡

柱3

- 埋土1層 10YR4/3にぶい黄褐色 シルト 粘性弱・しまり強 鉄分、マンガンを多く含む 白色土粒、パミスを含む 明黄褐色土小ブロックを僅かに含む
- 埋土2層 10YR3/2黒褐色 シルト 粘性弱・しまり強 明黄褐色土ブロック を斑状に含む 白色土粒を含む 径5mm程度の炭化物を僅かに含 む マンガンを多く含む 柱痕跡





柱 1

- 埋土1層 10YR3/2 黒褐色 粘土質シルト 粘性中・しまり中 にぶい黄褐色粘土ブロックをまだらに多く含む 鉄分、白色・黄色土粒を含む マンガンを極僅かに含む

柱2

埋土1層 10YR3/2 黒褐色 粘土質シルト 粘性中・しまり中 明黄褐色粘土小ブロックを全体にまだらに含む 径2-3mmの炭化 物を僅かに含む 鉄分を全体に含む 白色土粒をやや多く含む

柱3

- 埋土1層 2.5 Y3/2 黒褐色 シルト 粘性弱・しまり中 径2-3mm程度の炭化物を含む 白色土粒をやや多く含む 黄色土粒・にぶ い黄色の粘土ブロックを僅かに含む
- 埋土2層 2.5 Y3/1 黒褐色 粘土質シルト 粘性やや強・しまり中 黄色土粒・鉄分を含む 白色土粒をやや多く含む
- **埋土3層** 2.574/3 オリーブ褐色 粘土 粘性強・しまり強 黒褐色土をブロック状に含む 黄色土粒を含む 白色土粒・炭化物 を極僅かに含む

図27 I期の遺構(6)

Fig. 27 Features belonging to phase I(6)

の柱穴に礎板石を有する。遺物は出土していないが、1 号建物との類似性を踏まえて I 期(17世紀初頭)とした。 【8号柱列】(図28) AS-12~14、AT-14区に位置する。確認できた柱穴は 3 基である。 1 間の寸法は 3 尺である。 軸角度は29.6度西偏する。検出面は基本層2b層で、上に基本層2a-2層が被る。当初、それぞれの柱穴を遺構として認識していたほど、通常のピットに比べて大きい。柱 1 では柱痕跡が認められた。柱 2 では、柱痕跡などは認められなかったが、底面から一段凹んだ場所に柱痕跡等を確認することができた。柱 3 でも床面にて凹みが認められた。また、柱 2 の埋土からは、16世紀末葉~17世紀初頭の陶磁器が確認されている。このようなことから 1 期(16世紀末葉~17世紀初頭)とした。

【10号柱列】(図28) BB-13·14区に位置する。柱穴2基のみで組んだ。これらの軸線上には、類似する形状のピットも存在するが、組み合わない。1間の寸法は6尺で、軸角度は24.6度である。5号柱列の軸角度と近似する。柱痕跡も明瞭に残る。礎板石はない。埋土からは、17世紀後半の陶器が出土しているため、I期(17世紀後半)とした。

【2号池状遺構】(図29・30) BG・BH-12・13区に位置する大型の池状遺構である。この遺構は3箇所に区切られる。それぞれ北部、西部、東部と呼称する。底面が一番高いのは東部で、次に西部、最後に北部となる。この北部と西部の間には、狭い排水部が作られている。また、西部と東部の間には区切るような高まりがあり、その上部に盛土によって土手を形成していた。この土手は、東部と西部を区切る土手としては高さが低いことから、遺存していた土手の上部に更に盛土がなされ、東部と西部を区切る機能があったことが推測される。

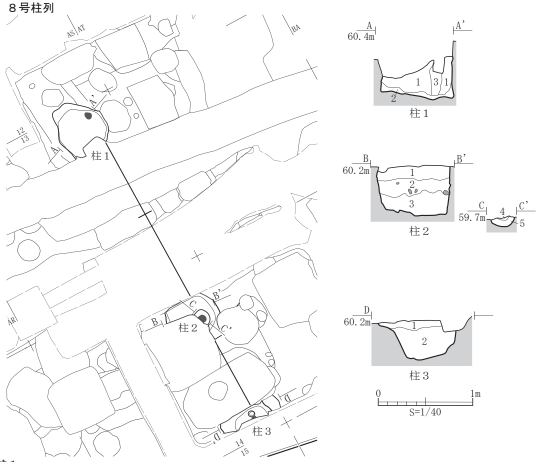
この土手の上面にて、筵状の敷物(筵状敷物と呼称)が被せられていた状況を検出した(図版30-5)。おそらく、この筵状敷物は土手を整形するための土留の意図があったものと推察される。似たような状況は、東京都汐留遺跡の事例にも見受けられる(土留め堤状遺構:小林ほか2000)。調査の際には、この土手の部分をウレタンで固め、土ごと切り取り、調査室に持ち帰ってから精査と保存処理を施している。また、この筵状敷物より上部は、通常の埋土であったことから、その上部に存在したと考えられる盛土部分はすでに崩れていたものと推測できる。

西部と東部を繋ぐ排水部は、撹乱で破壊されており明瞭ではないが、土手が確認できない南端部近辺と考えられる。このような状況からすると、東部から西部へ、そして北部へと水が流れるような構造となっていたものと 推察される。

埋土は大きく5枚に分かれるが、その主体は粘土層である。2・3層からは多くの有機質遺物が出土している。2層は有機物も多量に混ざるが、砂もラミナ状に多く混ざる。3・4層は黒色を呈する緻密な粘土層であり、ラミナ状に入る砂層は極少数認められるが、非常に薄い。このような状況からすると、3・4層が堆積する頃には、静かに泥が堆積するような水が停滞していた様相、つまり実際に園庭における池のような景観が想定できる。そして、その後に、砂などが混じるような水の流れが生じていたことが想定できる。なお、5層は地山粘土を含む層であることから、この池が機能し始めた頃の埋土であろう。

最下層の埋土 5 層から、17世紀の磁器が出土していることから、 I 期(17世紀)には機能していたと考えられる。埋土からは、多くの有機質遺物や自然遺物が確認されている。調査の際には、1 層以外の埋土を水洗し微細な遺物も回収している。先述の筵状敷物の検出状況を含めた遺物内容については、来年度刊行する『調査報告』8で詳述したい。

【4号池状遺構】(図30・31) BD・BE-12・13区に位置する大型の池状の遺構である。 2 号池状遺構とは異なり、その内部を区切るような施設はない。また、その壁高は高く、西側の壁面下部が抉られている。埋土下層から17世紀代の陶器が出土し、明らかな18世紀代の遺物は含まれないことから I 期に比定した。南側に位置する II a期の3 号池状遺構と接続し、II b期の17号遺構に覆われる。 3 号池状遺構と接続することから、 II a期の段階まで機能していたものと考えられる。その意味では、当遺構の帰属時期は正確には $I \sim II$ a期ではあるが、出土遺物



- 埋土1層 10YR4/2灰黄色 砂質シルト 粘性弱・しまり強 黄色粘土ブロックを斑状に少し含む 径1cmの円礫を含む
- 埋土2層 10YR5/6黄褐色 粘土 粘性強・しまり弱 灰色粘土を斑状に少量含む
- 埋土3層 10YR3/2黒褐色 粘土 粘性強・しまり弱 褐色シルト土を上部に斑状に含む 柱痕跡

柱2

- 埋土1層 10YR7/2にぶい黄橙色 シルト 粘性なし・しまり強 全体的にマンガンを含む 径2-3mmの白色粘土粒を少量含む 黄色粘土粒を少量 含む 径5-10mmの炭化物を中量含む
- 埋土2層 10YR5/3にぶい黄褐色 シルト 粘性弱・しまり強 径5mm前後の白色粘土粒を多量に含む 径0.5-1cm前後の炭化物を多量に含む 径2-
- 4mmの黄色粘土粒を少量含む 全体的にマンガンを含む 径5cm前後の小礫を含む 埋土3層 10YR5/1褐灰色 粘土質シルト 粘性中・しまり強 径5-10cmの黄色粘土ブロックを中量含む 径2mm前後の炭化物、径5mm前後の白色 粘土粒、径2-3cmの小礫を少量含む
- 埋土4層 10YR3/2黒褐色 粘土 粘性強・しまり強 径1-3mmの炭化物を少量含む 中央部に黄色粘土ブロックを斑状に含む
- 埋土5層 10YR4/3にぶい黄褐色 シルト 粘性弱・しまり強 径0.5-1cmの炭化物を少量含む 径3-5cmの黄色粘土ブロックをやや多く含む 白 色土粒を多く含む

柱3

- 埋土1層 10YR4/3にぶい黄褐色 粘土 小ブロックを斑状に含む 径5mm程度の炭化物を僅かに含む 白色・黄色土粒を多く含む 埋土2層 10YR4/3にぶい黄褐色 粘土質シルト 粘性中・しまり中 明黄褐色粘土小ブロックを僅かに含む 鉄分、白色・黄色土粒を多く含む

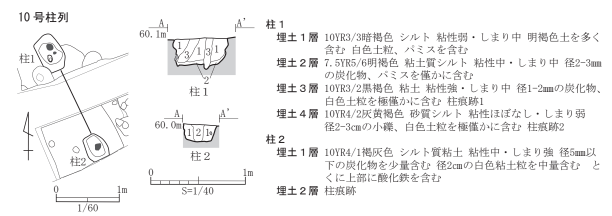


図28 I期の遺構(7)

Fig. 28 Features belonging to phase I(7)

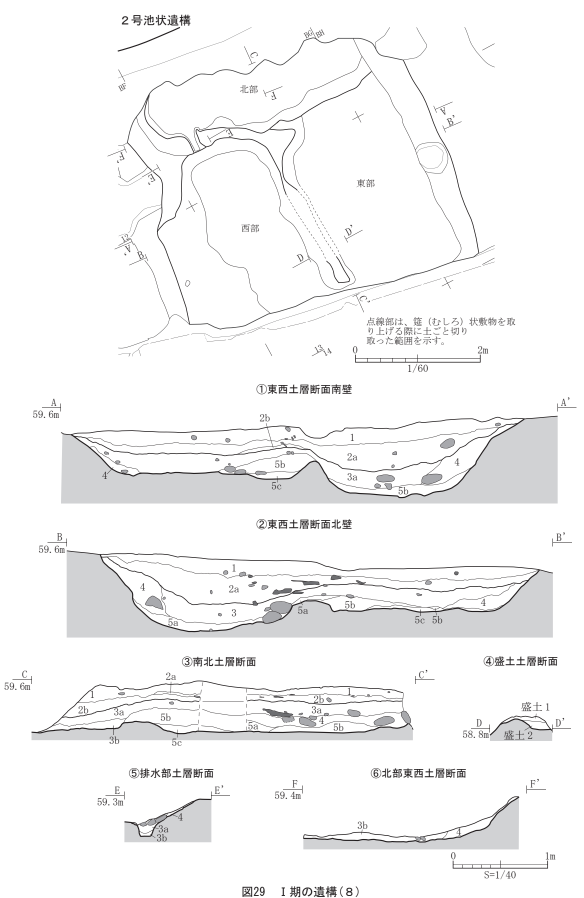


图29 I 期の退情(8) Fig. 29 Features belonging to phase I(8)

2号池状遺構

埋土1層 10YR4/2灰黄褐色 粘土質シルト 粘性中・しまり強 径0.5-1cmの炭化物をやや多く含む 白色・黄色土粒、鉄分を含む

埋土2a層 10YR3/2黒褐色 粘土 粘性強・しまり強 径0.5-1cmの炭化物を中量含む とくに西側に有機物をラミナ状に多量に含む 径2-3mm程度の白色・黄色粘土粒を中量含む

埋土2b層 10YR3/2黒褐色 粘土 粘性強・しまり強 径5mm程度の炭化物を多く含む 有機質遺物を多量に含む

埋土3a層 2.5 Y2/1黒色 粘土 粘性強・しまり強 とくに西側に径10cm前後の礫を少量含む 有機質遺物等、黄色粘土粒を少量 含む

埋土3b層 10YR3/2黒褐色 粘土質シルト 粘性強・しまり中 にぶい黄橙色粘土小ブロックを含む 鉄分、白色・黄色土粒を多く含む 径2-3mmの炭化物を僅かに含む

埋土4層 2.5Y2/1黒色 粘土 粘性強・しまり中 埋土3a層より黄灰色粘土粒を多量に含む 全体的にマンガンを多く含む

埋土5a層 2.5Y3/1黒褐色 粘土 粘性強・しまり中 オリーブ灰色粘土を斑状に含む

4号池状遺構

埋土5b層 2.5 Y3/1 黒褐色 粘土 粘性強・しまり強 5-10cm前後の灰黄褐色粘土ブロックを全体的に多く含む 径2mm前後の白色 粘土粒を多量に含む 全体的にマンガンを含む

埋土5c層 7.5Y7/1灰白色 粘土 僅かに黒色土ブロックを含む 径5mm程度の白色粘土粒を少量含む マンガンを全体的に少し含む 僅かな落ち込みの堆積土

盛土1層 10YR5/4にぶい黄褐色 砂質シルト 粘性強・しまり中 黒色シルト質土を層状に含む 黄色砂質シルト土も層状に含む

盛土2層 10Y5/1灰色 粘土 粘性強・しまり中 砂質シルトを斑状に少量含む 地山の黄色粘土がグライ化したもの

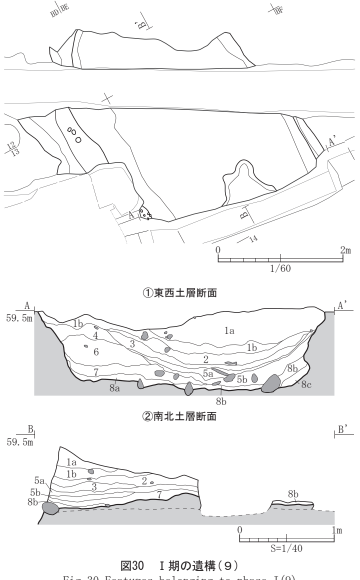


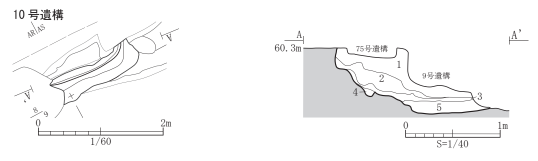
Fig. 30 Features belonging to phase I(9)

4号池状遺構

- 埋土1a層 10YR5/3にぶい黄褐色 砂質シルト 粘性弱・しまり強 径1-3cm程度の円礫、径5mm程度の炭化物を少量含む 黄色粘 土ブロックを斑状にやや多く含む
- 埋土1b層 10YR4/3にぶい黄褐色 砂質シルト 径3cm程度の礫、径5mmの炭化物を少量含む 白色粘土ブロックを斑状に少量含む la層より夾雑物が少ない。
- 埋土2層 10YR3/3暗褐色 粘土 粘性中・しまり強 木質の遺存体をやや多く含む 白色粘土ブロックを斑状にやや多く含む 黄色砂を少量斑状に含む
- **埋土3層** 10YR3/2黒褐色 粘土 粘性中・しまり中 黄色砂がラミナ状に混ざる 径5mm程度の炭化物を少量含む 東側では木質 遺存体を多く含む
- 埋土4層 10YR3/1黒褐色 シルト 粘性弱・しまり強 白色粘土ブロックを斑状に少量含む 径1-3cm程度の円礫を少量含む 褐色砂を極少量含む 層状は1b層に類似する。
- 埋土5a層 10YR2/1黒色 粘土 粘性強・しまり弱 上部に木質遺存体を含む
- 埋土5b層 10YR1.7/1黒色 5aより黒い 粘土 粘性強・しまり弱 径5mm程度の礫を少量含む
- 埋土6層 10YR4/3にぶい黄褐色 シルト 粘性弱・しまり強 白色砂質シルト土、木質遺存体をラミナ状に含む 径1-5mm程度の 礫、径5mmの炭化物を少量含む
- 埋土7層 10YR3/3暗褐色 シルト 粘性弱・しまり強 木質遺存体を多量にラミナ状に含む 径5mm程度の炭化物を少量含む
- 埋土8a層 10YR4/1褐灰色 粘土 粘性弱・しまり中 同色の砂をラミナ状に少量含む 下部には地山土(黄色粘土ブロック)を 少量含む
- 埋土8b層 10YR2/1黒色 粘土 粘性中・しまり弱 径5mm程度の炭化物を少量含む
- 埋土8c層 10YR4/1褐灰色 粘土 粘性中・しまり弱 径5mm程度の炭化物、褐色砂を少量含む



- 埋土1層 2.573/2 黒褐色 シルト 粘性中 しまり中 径0.5-1cmの炭化物、径5cm程度の円礫、黄色土粒を僅かに含む 白色土 粒を含む 鉄分を全体に僅かに含む
- 埋土2層 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性中 しまり中 径2-3mmの炭化物、黄色土粒を僅かに含む 白色土粒を含む 全体に鉄分 を多く含む
- 埋土3層 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性中 しまり中 径2-3mmの炭化物を僅かに含む 白色土粒をやや多く含む 黄色土粒、鉄 分を含む
- 埋土4層 7.5YR3/2 黒褐色 粘土 粘性強 しまり強 白色・黄色土粒をやや多く含む 鉄分を含む



- **埋土1層** 5Y4/1 灰 粘土質シルト 粘性強 しまり強 明黄褐色粘土ブロックを多く含む 白色・黄色土粒、鉄分を含む 径 2-5 mm 程度の炭化物を僅かに含む 径 2-3 cm程度の円礫を極僅かに含む
- 埋土2層 2.5Y4/2 灰オリーブ 粘土 粘性強 しまり強 白色・土粒、粘土小ブロック、径 3 cm程度の礫を僅かに含む 径 0.5-1 cm程度の炭化物を含む
- 埋土3層 炭層 一部に灰オリーブ色粘土を含む
- 埋土4層 5/5/3 灰オリーブ 粘土 粘性強 しまり中 白色土粒、オリーブ黒色粘土、鉄分を僅かに含む
- 埋土5層 5.5Y5/2 灰オリーブ 粘土 粘性強 しまり中 白色・黄色土粒、オリーブ黒色粘土を僅かに含む

図31 I期の遺構(10)

Fig. 31 Features belonging to phase I(10)

の状況から I 期とした。また、床面のレベルは、やや南側の方が高い。次の段階には北側の 3 号池状遺構と接続し、そちらに向かって排水していることは明らかであるが、 I 期の 4 号池状遺構は、南側に排水していた可能性も想定しておきたい。

埋土は、大きく8層に区分できた。最上層の1層は、様々な粘土ブロックを斑状に含む層である。 $2\sim7$ 層はシルトあるいは粘土を主体とする層であり、すでに土壌化し茶色粘土となっている木質遺存体を多く含む層もある。8層は、黒色の粘土層であり、砂をラミナ状に含んでいる。

【6号遺構】(図31) AQ・AR-8区に位置する。南北両端を撹乱によって削平されているため、詳細は不明である。遺物は出土していないが、重複関係から6号柱列より古いため、I期(17世紀初頭以前)とした。なお、北側が断層のようにずれている。北側にある米軍期の共同溝設置の際に生じたものと考えられる。

【10号遺構】(図31) AR・AS-8・9区に位置する。6号遺構の東側に位置し、6号遺構と同様に南北両端に撹乱を受けている。やや深めの遺構で、その上位に75号遺構、9号遺構が位置する。埋土2層出土磁器から I 期 (17世紀) に比定した。

【12号遺構】(図32) AT-8区に位置する。東側に位置する13号遺構より古い。三方に撹乱を受けるため、詳細は不明である。壁はほぼ垂直に立ち上がる。埋土最下層の6層より17世紀後葉~18世紀中葉と推定される磁器が出土している。13号遺構の時期がIIb期であることもあり、より古い時期のI期(17世紀後葉?)と時期比定したが、IIa期の可能性もある。

【37号遺構】(図32) BB-13区に位置する。基本層2a-2層下の基本層2b層で確認した。楕円形を呈するようであるが、削平が著しいため判然としない。埋土は1枚のみであり、そこから17世紀の磁器が出土しており、層位と遺物の時期からI期(17世紀)に比定した。

【39号遺構】(図32) BB-12区に位置する楕円形の遺構である。基本層2a-2層の下の基本層2b層で確認した。やや深い遺構で、埋土は3層に区分できた。それらの埋土は、基本層2b層に類似する層で、大型の礫や粘土ブロックが斑状に混ざる。底面にて板状の敷物を確認した(図版35-6)。非常に脆いため取り上げることはできなかったが、その範囲のみ図32に記載した。層序や埋土3層出土の陶磁器等から、I期(17世紀以前)の遺構とした。

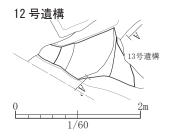
【40号遺構】(図33) BE・BF-12・13区に位置する、やや大型の長方形の遺構である。重複関係から2号池状遺構より古い。埋土は3枚確認でき、その埋土2層から16世紀末の陶器が出土している。これらのことから I 期でも最古段階の16世紀末葉の遺構と判断した。底面は平たく、1・2層に砂を斑状に含んでいることから、池状遺構との関係も想定されるが、不明である。

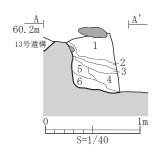
【42号遺構】(図33) AT-12区に位置する、楕円形の遺構である。底面付近でピット250に属する大型の礫を確認している。重複関係では6号建物より古い。埋土は1層のみで、そこから17世紀の陶器が出土している。重複関係や遺物の時期から、I期(17世紀初頭)に時期比定した。

【57号遺構】(図33) AS・AT-12・13区に位置する不整形な遺構であり、埋土も薄い。埋土からは17世紀初頭の陶器が出土している。この遺物の存在や、42号遺構や6号建物より古いことから、I期(17世紀初頭)に時期比定した。形状や状態からすると何らかの遺構の残滓であろう。

【61号遺構】(図33) AP・AQ-14区に位置する長方形の遺構である。形状からすると溝の可能性もあるが、撹乱・重複が著しく不明である。埋土は3枚あり、その1・2層は黄色パミスを含み、基本層3a層に類似する。ピット217・258より古く、そのピット217は17世紀前葉の遺構と考えられるピット205より古いことから、本遺構もI期(17世紀前葉以前)に時期比定した。

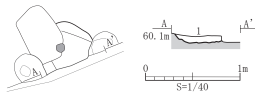
【64号遺構】(図34) 調査区南端のBB-15・16区、基本層2a-2層下の基本層2b層上面で確認した。深さはなく、 薄い遺構で壁は緩やかに立ち上がる。検出範囲以外は、調査区外の南・東側に広がる。周辺のピット284、63号 遺構より古い。埋土1層出土磁器から、I期(17世紀後半)に時期比定した。





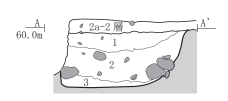
- 埋土 1 層 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性弱 しまり中 径 0.5-1 cm程度の炭化物をやや多く含む 白色・黄色土粒、径 1-3 cm程度の礫を含む 明黄褐色土ブロックを僅かに含む
- 埋土2層 10YR2/1 黒 シルト 粘性中 しまり中 径 1 cm程度の炭化物を多く含む 径 1-3 cm程度の礫を含む 赤色土粒を僅かに 含む
- **埋土3層** $\overline{10}$ 107R3/3 暗褐色 砂質シルト 粘性弱 しまり弱 にぶい黄橙土粘土小ブロック、径 0.5-1 cm程度の炭化物を僅かに含む 白色土粒を含む
- 埋土4層 10YR3/2 黒褐色 粘土 粘性強 しまり弱 径 0.5-1 cm程度の炭化物、白色土粒、にぶい黄橙粘土小ブロック、径 1-3 cm程度の礫を僅かに含む 有機質の遺物を含む
- 埋土5層 2.5Y3/1 黒褐色 粘土 粘性強 しまり中 白色土粒、灰オリーブ色粘土小ブロックを僅かに含む
- 埋土6層 2.5Y2/1 黒 粘土 粘性強 しまり中 埋土下部に灰オリーブ色粘土をラミナ状に含む 白色土粒を極僅かに含む

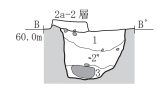
37 号遺構

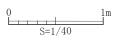


埋土1層 10YR3/3 暗褐色 砂質シルト 粘性弱・しまり中 径1 cm程度の炭化物を非常に多く含む 明黄褐色土小ブロックを斑 状に含む





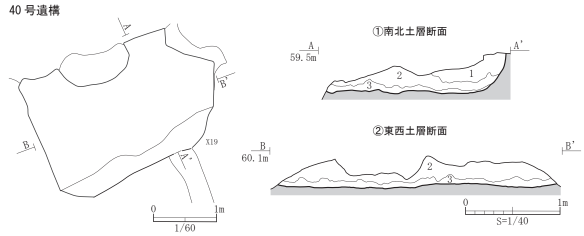




- 埋土1層 10YR4/3にぶい黄褐色 シルト 粘性弱・しまり強 黒褐色土を極僅かに含む パミスをやや多く含む 黄褐色土を斑状 に含む
- 埋土2層 10YR4/3にぶい黄褐色 砂質シルト 粘性弱・しまり中 白色・黄色土粒を多く含む 径2-3cmの礫、黄褐色土小ブロックを僅かに含む 径5mm程度の炭化物を極僅かに含む
- 埋土3層 10YR3/2黒褐色 砂質シルト 粘性弱・しまり中 黄褐色土小ブロック、径5mm程度の炭化物を極僅かに含む

図32 I期の遺構(11)

Fig. 32 Features belonging to phase I(11)

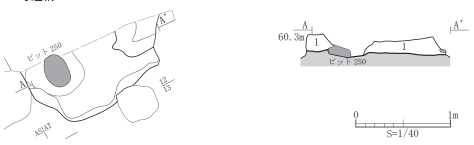


埋土1層 10YR4/2灰黄褐色 シルト 粘性弱・しまり強 褐色砂を斑状に含む 径1-5cmの円礫を少量含む 径5mm程度の白色土粒 をやや多く含む

埋土2層 10YR4/3にぶい黄褐色 粘土 粘性強・しまり強 南側壁際には径1-5cmの黄色粘土を斑状に含む 中央部西側上部のみに埋土1層に含まれる褐色砂を斑状に含む

埋土3層 10YR5/3にぶい黄褐色 シルト 粘性弱・しまり中 埋土2層の灰色土を斑状に含む

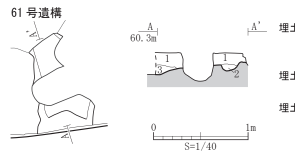
42 号遺構



埋土1層 10YR4/2 灰黄褐色 シルト 粘性弱・しまり強 径 1-3 mm程度の炭化物を多量に含む 白色土粒を少し含む



埋土 1 層 褐灰色 砂質シルト 粘性弱・しまり強 径 1-3 cmの炭化物、土師質土器の小破片をやや多く含む 径 0.5-1 cmの円 礫を少量含む



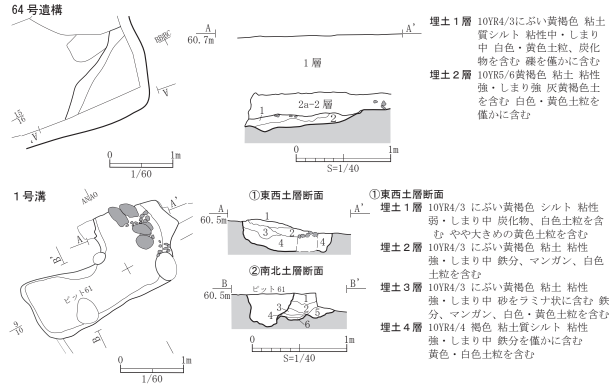
埋土1層 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性弱・しまり強 径 1-5 cmの 礫をやや多く含む 基本層の 3a 層に類似し南部において 同色粘土を多く含む

埋土2層 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性中・しまり中 黄色パミス をやや多く含む 3b 層に類似する層

埋土3層 10YR5/4 にぶい黄褐色 粘土 粘性強・しまり中 黄 褐色砂、径 1-2 mm程度の炭化物を少量含む

図33 I期の遺構(12)

Fig. 33 Features belonging to phase I(12)



②南北土層断面

埋土1層 10YR4/2灰黄褐色 粘土 粘性強・しまり中 砂をラミナ状に含む 白色土粒を含む 炭化物を極僅かに含む 黄色土粒 を僅かに含む

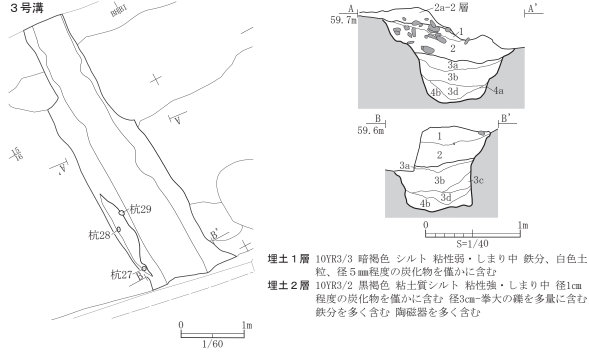
埋土2層 10YR4/2灰黄褐色 粘土 粘性強・しまり中 鉄分を多く含む 白色土粒を極僅かに含む

埋土3層 10YR4/3にぶい黄褐色 粘土質シルト 粘性中・しまり中 白色土粒 鉄分を含む

埋土4層 10YR4/3にぶい黄褐色 粘土 粘性強・しまり中

埋土5層 10YR3/3暗褐色 粘土 粘性中・しまり中 白色・黄色土粒、鉄分を含む 黄褐色土ブロックを斑に含む

埋土6層 10YR5/4 にぶい黄褐色 粘土質シルト 粘性強・しまり中 白色土粒を極僅かに含む



埋土3a層 10YR3/3 暗褐色 粘土 粘性強・しまり強 径1-2mmの炭化物、灰黄褐色粘土小ブロックを僅かに含む

埋土3b層 10YR3/2 黒褐色 粘土 粘性強・しまり強 白色土粒、鉄分を僅かに含む

埋土3c層 10YR3/2 黒褐色 粘土 粘性強・しまり強 灰黄褐色粘土小ブロックを僅かに含む

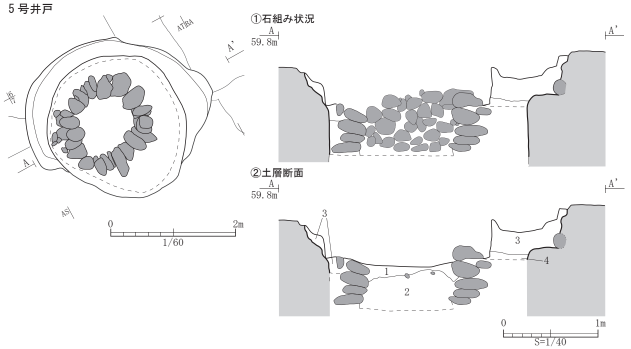
埋土3d層 10YR3/2 黒褐色 粘土 粘性極めて強・しまり強 鉄分を僅かに含む

埋土4a層 10YR7/4 にぶい黄橙色 粘土 粘性強・しまり中 壁の崩落土

埋土4b層 10YR3/2 黒褐色 粘土 粘性強・しまり中 僅かに砂をラミナ状に含む 鉄分、明黄褐色粘土小ブロックを僅かに含む

図34 Ⅰ期の遺構(13)

Fig. 34 Features belonging to phase I(13)

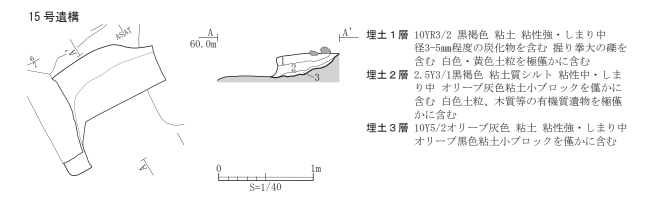


埋土1層 10Y3/2黒褐色 粘土質シルト 粘性強・しまり強 にぶい黄橙土粘土小ブロックをかなり多く含む 白色土粒、鉄分を 含む 径0.5-1cm程度の炭化物を含む

埋土2層 2.5Y3/1黒褐色 粘土 粘性強・しまり中 径1cm程度の炭化物、鉄分を僅かに含む 黄色・白色土粒を極僅かに含む埋土3層 2.5Y3/2 黒褐色 シルト 粘性弱・しまり強 オリーブ灰色粘土ブロックを含む 白色・黄色土粒、マンガンを含む埋土4層 5Y3/2オリーブ黒 粘土 粘性強・しまり中 径1cm程度の炭化物を含む 白色・黄色土粒を含む オリーブ灰色粘土小ブロックを極僅かに含む

図35 I期の遺構(14)

Fig. 35 Features belonging to phase I(14)



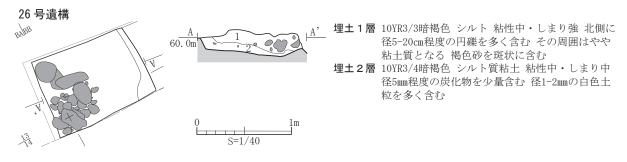


図36 I~Ⅱb期の遺構(1)

Fig. 36 Features belonging to phase I - IIb(1)

【1号溝】(図34) AN・AO-9・10区に位置する。検出した位置は、ちょうど角の部分に当たる。南北軸は24.4度西偏する。最大幅は南北方向の溝で1.32mである。最大長は東西方向で2.4mである。北と南に更に伸びる可能性もあるが、削平を受けており判然としない。埋土は東西と南北で異なっていたが、どちらも粘土質の層であり、1・2層は類似する。南北土層断面では埋土1層に黄色の砂がラミナ状に混入する。遺物は出土していないが、4号建物(I期)より古いことから、I期(17世紀前葉~末葉以前)に時期比定した。

【3号溝】(図34) BH-12・13区に位置する深さのある底面の平らな溝である。基本層2a-2層下の2b層上面で確認した。南北軸は27.6度西偏する。最大幅は1.32mで、最大長は4.7mとなる。埋土は、大きく1~4層に分かれる。1・2層はシルト質の土壌で、礫や遺物を多量に含み、黄色粘土ブロックなども斑状に含む。3層以下は粘土層である。特に3b層以下は緻密で混入物の少ない粘土層である。最下層の4b層は、砂をラミナ状に含む。このような埋土の状況のほか、3層上面で東壁に段がつくことから、埋土3層上面堆積時点で溝を拡幅した可能性も考えられる。埋土3層からは、17世紀中葉~後葉の磁器が出土している。検出層位や出土遺物から、I期の遺構とした。

【5号井戸】(図35) AT-6・7区に位置する石組みの井戸である。掘り方は長軸3m、短軸2.5mの楕円形を呈し、東側掘り方に段がある。井戸本体部は、川原石の長軸を井戸中心に向かって求心状に向けて組んで構築する。安全上の都合から、全て掘り上げていないが、内部、掘り方の埋土をそれぞれ2枚ずつ確認した。その掘り方埋土から出土した陶磁器から、I期(17世紀初頭~後葉)と時期比定をした。なお、内部の埋土からは、18世紀代の遺物も出土していることから、その時期まで使用されていた可能性もある。

(2) I ~ II b期の遺構

【15号遺構】(図36) AS・AT-7区に位置する長方形の遺構である。その殆どは撹乱を受けており、部分的にしか残存しておらず、遺構の詳細は不明である。確認できた埋土は3枚である。この埋土からは17世紀後葉 \sim 18世紀の陶磁器が出土している。また、5号井戸より新しいことから、 $I\sim II$ b期の遺構として想定した。

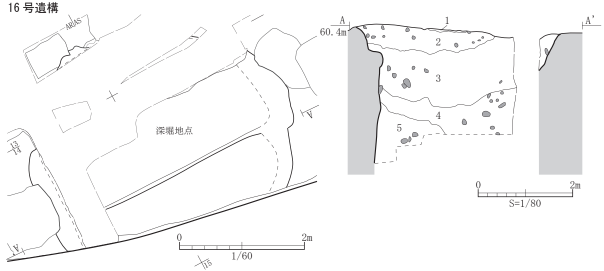
【26号遺構】(図36) BB-13・14区に位置し、三方を撹乱によって破壊されている。埋土は2層に分かれ、うち上層には、大きめの円礫を含む。埋土下層から出土した陶器の年代と、10号柱列より新しいことから、 $I \sim IIb$ 期(17世紀末葉~18世紀)と時期比定した。

【16号遺構】(図37) $AQ \cdot AR - 13 \cdot 14$ 区に位置し、径4.3m程の円形を呈する大型の遺構である。その上部は、米軍期に撹乱を受けている。最深部で3mほど掘り下げたが、底面は確認できなかった。それ以下の掘削に関しては、安全性を考慮して止めた。壁は垂直に立ち上がる。埋土は5枚確認されている。それらの全ての埋土は、円礫を少量含み、大きめの粘土ブロックを斑状に多量に含む。このような層の堆積状況からは、人為的に埋め戻された様相が見受けられる。このような形状と状況から、本遺構は井戸であり、内部の桶等の構造材を何らかの理由で撤去した可能性もある。底面までは確認していないが、埋土4層出土陶器が18世紀後葉の時期のものであったことから、本遺構の時期を $I \sim II$ b期(18世紀後葉以前)と推定した。

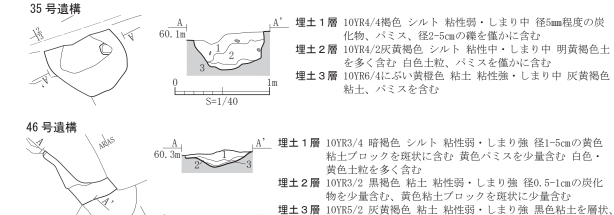
【35号遺構】(図37) BB-13区に位置する円形の遺構で、壁は垂直に近く急に立ち上がる。埋土は 3 層に分かれ、 $1\cdot 2$ 層はシルト、 3 層は粘土質の土質となる。このうち埋土 1 層出土陶器の年代から、 $I\sim II$ b期(18世紀後半以前)に時期比定した。

【46号遺構】(図37) AR-14区に位置する大きめの遺構である。そのほとんどが別の遺構や撹乱によって破壊されている。壁は緩やかに立ち上がり、溝のような断面形となる。このうち最下層の 3 層は、灰の可能性もある灰色土で、黒色土がラミナ状に混ざる。このような状況からすると、溝の一部であった可能性もある。遺物は出土していないが、16号遺構より古い遺構であることから、 $I \sim II$ b期(18世紀後葉以前)に時期比定した。

【47号遺構】(図37) AR-14区に位置し、浅くくぼんだ楕円形の遺構である。埋土は1層のみであり、炭化物や

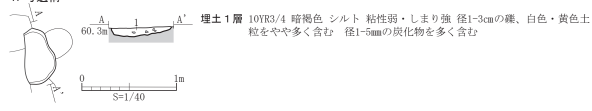


- 埋土1層 10YR5/1 褐灰色 シルト 粘性弱・しまり強 2mm以下の白色粘土粒を多量に含む パミスを含む
- 埋土2層 10YR7/1 灰白色 シルト 粘性弱・しまり強 鉄分を全体的に多く含む 2-5mm前後の白色粘土粒、パミスを多量に含む 径10cm以下の礫を所々に含む
- 埋土3層 10Y6/1灰色 シルト 粘性弱・しまり強 埋土2層との境に鉄分が多い 2mm前後の白色粘土粒、パミスを少量含む 径10-15cm前後の礫、黒色土を所々に含む
- 埋土4層 層状は、埋土3層と同様であるが黒色土の割合が多い
- **埋土5層** 106Y7/1 明緑灰色 シルト 粘性中・しまり強 埋土3・4層より若干明るい 径1-2cmの白色土粒、パミスを少量含む 黒色土をあまり含まない

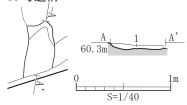


S=1/40

47 号遺構



58 号遺構



埋土1層 10YR4/3 にぶい黄褐色 シルト 粘性中・しまり強 径0.5-1cmの炭化物を少量含む 径5mm程度の黒色粘土を斑状に多く含む

ラミナ状に含む 灰の可能性がある

図37 I~Ib期の遺構(2)

Fig. 37 Features belonging to phase I - IIb(2)

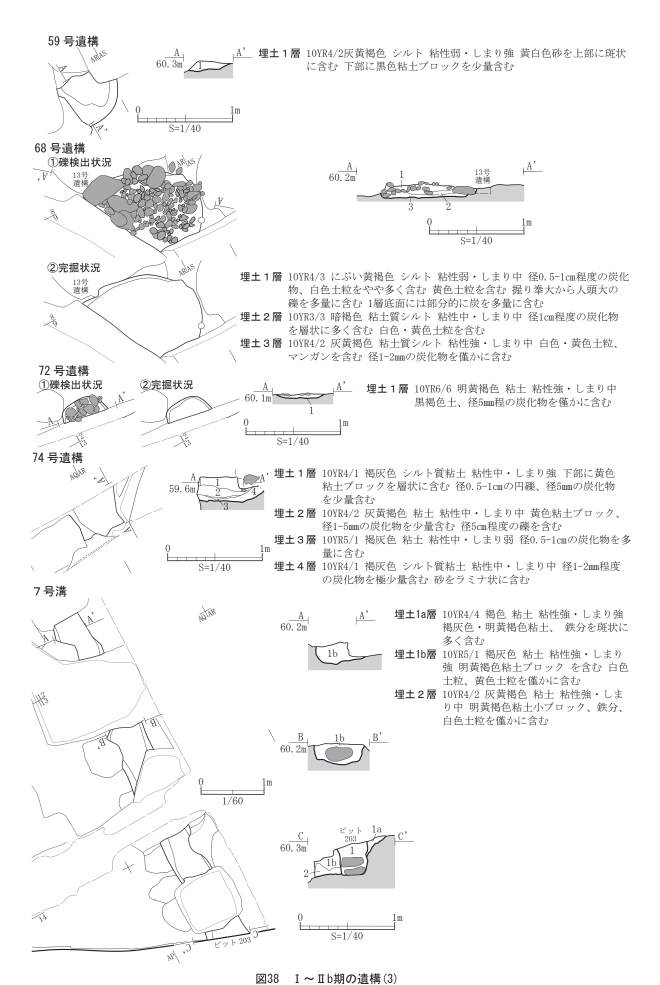


Fig. 38 Features belonging to phase I-IIb(3)

小礫等を多く含む。遺物は出土していないが、この遺構も16号遺構より古いことから、 $I \sim II$ b期(18世紀後葉以前)に時期比定した。

【58号遺構】(図37) AR-14区に位置する浅い小型の遺構である。南端部は調査区外へと伸びる。その殆どが撹乱を受けているため、詳細は不明である。埋土は 1 層のみであり、基本層2a-2 層に類似する土質である。遺物は出土していないが、 $16\cdot47$ 号遺構より古いことから、 $1\sim11$ b期(18世紀後葉以前)に時期比定した。

【59号遺構】(図38) AR-14区に位置する遺構であるが、撹乱等が著しく詳細は不明である。埋土は 1 層のみある。遺物は出土していないが、46号遺構より古いことから、 $I \sim II$ b期(I8世紀後葉以前)に時期比定した。

【68号遺構】(図38) AT-8・9 区に位置し、浅い皿状の遺構である。検出時より多数の礫が密集して検出された。この礫は、大きなものから各サイズの礫が揃い、焼けた痕跡などは認められない。礫は多数確認できたが、人工遺物は全く出土しなかった。隣接する II b期(18世紀後半)の13号遺構より古いことから、 $I \sim II$ b期(18世紀後半以前)に時期比定をした。

【72号遺構】(図38) BC-12区に位置する浅い小型の遺構である。当初は礫が固まって検出されたため、集石遺構と命名した。掘り方は、これらの礫のサイズに合わせて掘られているようである。遺物は出土していないことから、機能や時期は全く不明である。ただし、基本層2a-2層下、基本層2b層上部で検出したことから、 $I \sim IIb$ 期(19世紀初頭以前)に時期比定した。

【74号遺構】(図38) $AQ \cdot AR-13$ 区に位置する遺構である。16号遺構より古い。その大部分は、米軍期のコンクリート下に広がっているため確認できなかった。埋土は、4層に分かれる。このうち3層は炭が主体となる層で、4層はシルト質の粘土層であった。この4層には砂がラミナ状に含まれており、池や溝等の遺構の一部である可能性もある。遺物は全く出土しておらず、重複関係から $I \sim II$ b期(18世紀後葉以前)に時期比定した。

【7号溝】(図38) AR-12~14区に位置する南北方向の溝である。その最大幅は1.18mである。壁はやや直立気味に立ち上がる。また、溝ではあるが、埋土に砂をラミナ状に含む等の特徴は認められず、どの埋土にも黄色粘土ブロックを多く含んでいることから、人為的に埋められた可能性が考えられる。遺物は全く出土していない。この溝も16号遺構より古いことから、 $I \sim II$ b期(17世紀前葉~18世紀後葉)に時期比定した。

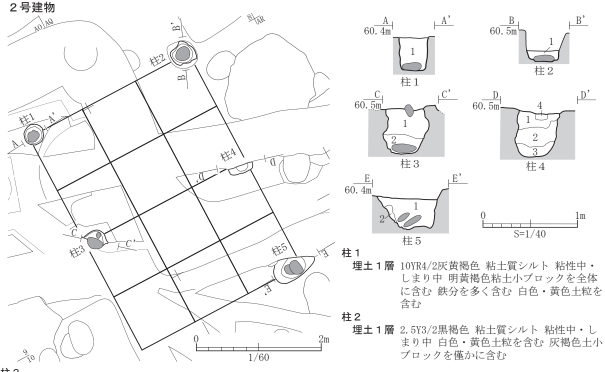
(3) I~Ⅲ期の遺構

遺構の埋土の状況や重複関係から、近世あるいは近代初頭に属するが、遺物の出土等の積極的な根拠がない遺構を、この時期に含めた。

【2号建物】(図39) $AO-8\cdot9$ 、 $AP-8\sim10$ 区に位置し、 2×1.5 間(半間を0.5と表記する。以下同様)の小型の建物である。一間の寸法は6尺 3 寸で、軸角度は26.6度西偏する。柱 4 以外の柱穴には礎板石を伴う。柱の掘り方は大きくはなく、礎板石とおおむね同等のサイズである。遺物は出土していない。柱間寸法から、近世の遺構と考え、 $I\sim III$ 期(17世紀以後)に時期を比定した。

【5号建物】(図39) AP-12、AQ-12・13区に位置する、1間四方の小型の建物である。一間の寸法は6尺3寸であり、軸角度は23.9度西偏する。柱2・3の埋土1層からは、古銭(古寛永)や18世紀代の陶器が出土している。また、7号溝よりは新しい。これらの特徴から、18世紀代の遺構の可能性もあるが、根拠に乏しいことから、 $I \sim \Pi$ 期(17世紀前葉以降)に時期を比定した。

【7号建物】(図40) $AO \sim AQ-7 \cdot 8$ 区に位置する、 2×3 間の建物である。一間の寸法は6 尺で、軸角度は 27.7度西偏する。柱 2 より古いピット 38の埋土最上層から、 $17\sim18$ 世紀の陶器が出土していることから、 $I\sim II$ 期(17世紀~18世紀以後)の遺構とした。柱間寸法などからすると、より新しい時期の遺構である可能性もある。 【4号柱列】(図41) 調査区北端の $AN \sim AP-6$ 区に位置する、6 間の柱列である。柱間寸法は4 尺で、軸角度は 115.9(25.9)度西偏する。出土遺物は、柱 $5\cdot 6$ から陶器等の少破片が出土しているのみである。より新し



柱3

埋土1層 10YR4/4褐色 シルト 粘性中・しまり中 黄褐色・白色土粒を多く含む

埋土2層 10YR4/4褐色 粘土 粘性中・しまり強 黄褐色土粒を僅かに含む

埋土1層 10YR5/4にぶい黄褐色 シルト 粘性弱・しまり中 黒褐色土ブロックを斑に含む 白色・黄褐色土粒を全体に含む 炭 化物を極僅かに含む

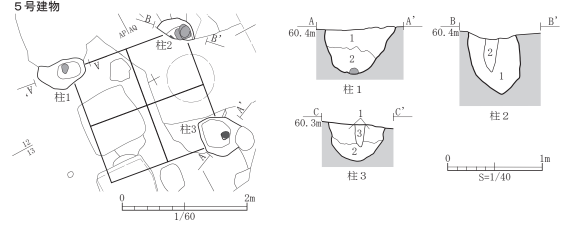
埋土2層 10YR3/2黒褐色 粘土質シルト 粘性中・しまり中 灰褐色土ブロックを全体に斑に含む 白色・黄褐色土粒を含む

埋土3層 10YR5/6黄褐色 粘土質シルト 粘性中・しまり中 黄色・白色土粒を極僅かに含む

柱5

埋土1層 10YR4/3にぶい黄褐色 シルト 粘性弱・しまり中 黄褐色土粘土ブロックを斑に多く含む 褐灰色粘土ブロックを含 む 白色・黄色土粒をやや多く含む 鉄分を多く含む

埋土2層 10YR4/4褐色 粘土 粘性強・しまり強 白色・黄色土粒を含む 褐灰色土小ブロックを僅かに含む 鉄分を含む



柱 1

埋土1層 10YR3/3暗褐色 シルト 粘性中・しまり強 明黄褐色土小ブロック、白色土粒、鉄分を多く含む 径5mm程度の炭化物 を含む

埋土2層 10YR4/2灰黄褐色 粘土質シルト 粘性強・しまり中 鉄分を含む 白色土粒を僅かに含む 柱2

埋土1層 10YR4/1褐灰色 粘土 粘性中・しまり強 黄褐色・褐灰色・黄橙色粘土ブロックを斑状に含む パミス、径1cmの炭化 物を含む 鉄分、マンガンを多く含む 埋土2層 10YR3/3暗褐色 シルト 粘性弱・しまり強 パミス、黄褐色粘土小ブロック、径1cmの炭化物を僅かに含む

柱3

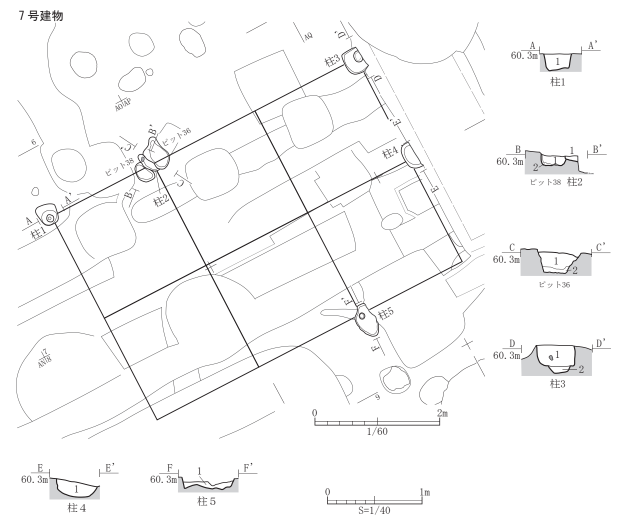
埋土1層 10YR4/3にぶい黄褐色 シルト 粘性弱・しまり強 明黄褐色粘土ブロック、鉄分、マンガンを多く含む 径1cm程度の 炭化物を含む パミス、白色土粒を僅かに含む

埋土2層 10YR4/3にぶい黄褐色 粘土質シルト 粘性中・しまり強 白色土粒、パミスを含む 径0.5-1cmの炭化物を僅かに含む

埋土3層 10YR4/2灰黄褐色 シルト 粘性中・しまり中 黄橙色粘土小ブロック、径3-5mmの炭化物、白色土粒を僅かに含む

図39 I~Ⅲ期の遺構(1)

Fig. 39 Features belonging to phase I-Ⅲ(1)



柱 1

埋土1層 10YR4/4褐色 シルト 粘性弱・しまり中 明黄褐色粘土ブロックをやや多く含む 白色・黄色土粒を含む 径2-3mmの 炭化物を僅かに含む

埋土1層 10YR4/2 灰黄褐色 シルト 粘性弱・しまり中 白色土粒、鉄分を含む 径1-3mm程度の炭化物を極僅かに含む 黄褐色 のパミスをやや多く含む

柱3

- 埋土1層 10YR4/3 にぶい黄褐色 シルト 粘性中・しまり中 黄褐色粘土ブロックを全体に斑に含む 径5mm程度の炭化物 を僅かに含む 白色・黄色土粒を全体に含む 径1-3cm程度の礫を極僅かに含む
- 埋土2層 10YR6/4 にぶい黄橙 粘土 粘性強・しまり中 白色・黄色土粒を僅かに含む マンガンを多く含む 柱4

埋土1層 10YR3/3暗褐色 粘土質シルト 粘性中・しまり中 径2-3mmの炭化物を含む 黄褐色・白色土粒を斑に含む 径1-5cm程 度の礫を僅かに含む 灰白色土小ブロックを僅かに含む

柱5

埋土1層 10YR3/3暗褐色 シルト 粘性中・しまり中 黄色・白色土粒を含む 径2-5mm程度の炭化物を含む 鉄分を僅かに含む

ピット36

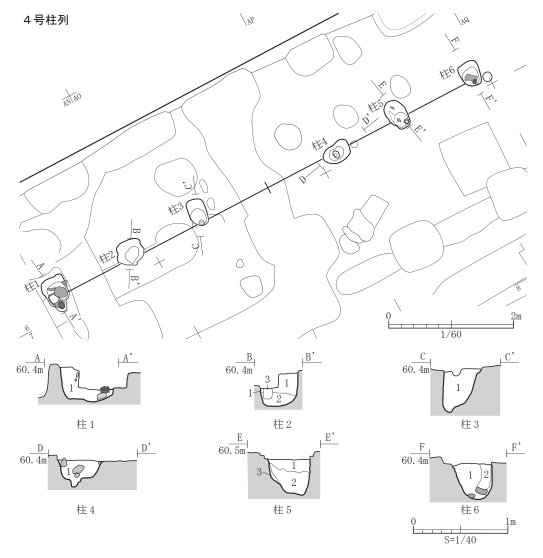
- 埋土1層 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性弱・しまりやや強 白色・黄色土粒・径2cm程度の円礫・径2-3mmの炭化物を極僅かに 含む
- 埋土2層 10YR4/4 褐色 粘土 粘性強・しまり中 白色土粒を極僅かに含む 鉄分を僅かに含む

ピット38

- 埋土1層 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性弱・しまり中 白色土粒、径1-5mm程度の炭化物を含む 黄褐色土小ブロックを僅かに 含む
- 埋土2層 10YR5/6 黄褐色 粘土 粘性強・しまり強 白色土粒、鉄分を僅かに含む

図40 I~Ⅲ期の遺構(2)

Fig. 40 Features belonging to phase I-III(2)



埋土1層 2.573/2黒褐色 シルト 粘性中・しまり中 黄褐色粘土ブロックを僅かに含む 白色・黄色土粒を含む 黄褐色のパミ スを僅かに含む径3-5cm程度の小礫を僅かに含む 径0.5-1cm程度の炭化物を含む 鉄分を僅かに含む

柱2

- 埋土1層 2.5Y3/3暗オリーブ褐色 シルト 粘性弱・しまり中 黄褐色土ブロックを全体に斑に含む 鉄分を多く含む 白色・黄色土粒を含む 径5mm程度の炭化物を極僅かに含む
- 埋土2層 10YR4/6粘土 粘性強・しまり中 灰黄褐色土ブロックと白色土粒を僅かに含む 埋土3層 2.5Y3/3暗オリーブ褐色 粘土 粘性強・しまり中 柱痕跡 白色・黄色土粒を僅かに含む 黄褐色粘土ブロックを極僅 かに含む

埋土1層 2.5Y3/2黒褐色 粘土質シルト 粘性やや強・しまり中 オリーブ褐色粘土ブロックを僅かに含む 黄色・白色土粒を 含む 径3-5cm程度の礫を極僅かに含む 径3-5mm程度の炭化物を僅かに含む 鉄分を多く含む

柱4

埋土1層 2.5Y3/1黒褐色 シルト 粘性弱・しまり中 白色・黄色土粒を含む 径1-3mm程度の炭化物・黄褐色粘土ブロック・径 5~10cm程度の礫、鉄分を僅かに含む

柱 5

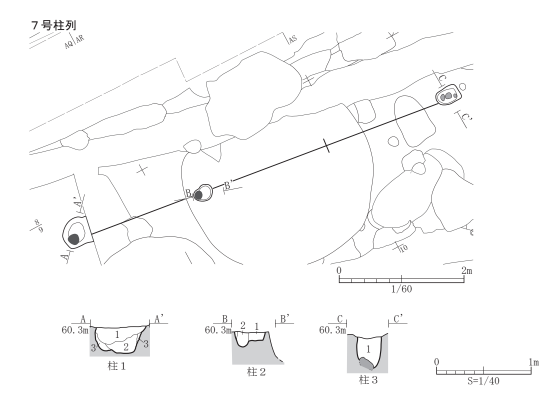
- 埋土1層 2.5Y4/2暗灰黄 シルト 粘性弱・しまり中 径2-5mm程度の炭化物を極僅かに含む 白色土粒・鉄分を含む 径2-3cm程度の小礫を僅かに含む
- 埋土2層 2.573/1黒褐色 シルト 粘性中・しまり中 オリーブ褐色土ブロックを一部に含む 白色土粒・径0.2-1cm程度の炭化 物・鉄分を僅かに含む
- 埋土3層 2.5Y4/4オリーブ褐色 粘土質シルト 粘性中・しまり中 白色土粒・鉄分を僅かに含む

柱 6

- 埋土1層 10YR3/1黒褐色 シルト 粘性弱・しまり強 にぶい黄橙色・にぶい黄褐色粘土ブロックを斑に含む 径2-5mm程度の炭 化物と鉄分を僅かに含む 白色土粒を含む
- 埋土2層 2.5Y3/2黒褐色 シルト 粘性弱・しまり中 柱痕跡 白色土粒を含む 2-5mm程度の炭化物を僅かに含む 黄褐色粘土ブ ロックを極僅かに含む

図41 I~Ⅲ期の遺構(3)

Fig. 41 Features belonging to phase I-III(3)



柱 1

- **埋土1層** 2.5Y3/1 黒褐色 粘土 粘性強・しまり中 オリーブ灰色の粘土ブロックを斑に多く含む 径2-3cmの円礫を含む 白色・黄色土粒を含む
- 埋土 2 層 2.5 Y 3/1 黒褐色 シルト 粘性中・しまり中 鉄分、白色・黄色土粒を含む 径2 mm程度の炭化物を極僅かに含む 埋土 3 層 2.5 Y 3/2 黒褐色 粘土 粘性強・しまり強 オリーブ褐色粘土ブロックを含む 白色・黄色土粒を僅かに含む 鉄分

柱 2

- **埋土1層** 10YR4/1 褐灰色 粘土質シルト 粘性中・しまり中 灰オリーブ色粘土小ブロックを僅かに含む 鉄分、白色・黄色 土粒を含む
- 埋土2層 7.5YR3/1 黒褐色 粘土 粘性強・しまり中 径3-5mm程度の炭化物を僅かに含む 白色土粒を含む 柱痕跡柱3
- 埋土1層 5Y4/1 灰 粘土質シルト 粘性中・しまり中 径2-5mm程度の炭化物、明黄褐色粘土ブロック、鉄分、白色・黄色土 粒を含む

図42 I~Ⅲ期の遺構(4)

Fig. 42 Features belonging to phase I-III (4)

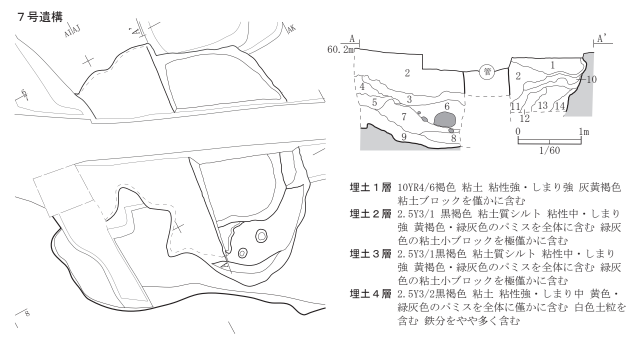
い時期の遺構である可能性もあるが、Ⅰ~Ⅲ期(近世)に含めた。

【7号柱列】(図42) $AQ \sim AS-9$ 区に位置する。4 間で、柱間寸法は7尺となり、東西方向の軸角度は110.9(20.9) 度西偏する。4号柱列と同様に南北方向を想定すると、20.9度西偏することになる。遺物は出土していない。 I $b \sim III 期(19世紀~近代)の遺構である5号遺構よりは古い。これらの状況から、本柱列を<math>I-III$ 期(19世紀~近代以前)の遺構とした。

【7号遺構】(図43) 調査区西端のAI・AJ-7・8区に位置するやや大型の遺構である。当初は井戸の可能性も想定して半裁して掘り進めたが、検出面から1.5m程下で底面を確認した。本遺構上部に使用中の汚水管等もあることから、それ以上の掘削は止めた。

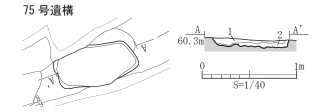
埋土は14層に細分したが、その殆どは、粘土質の埋土である。 $1 \sim 7$ 層は大きめな礫や、黄色粘土を斑状に含み、人為的に埋め戻されたものと推定できる。一方で、8層から下位の埋土は、均質的な土壌が順に堆積しており、自然に埋没していった様相が窺える。ただし遺物はほとんど出土していない。近世とわかる少破片の磁器、漆椀等が出土している。このような状況を踏まえ、 $I- \square$ 期(近世)の時期に比定したが、より新しい時期の遺構である可能性もある。

【28号遺構】(図43) AO-12区に位置する楕円形の小型の遺構である。壁はやや垂直気味に立ち上がる。埋土は



- 埋土5層 2.5Y4/4オリーブ褐色 粘土質シルト 粘性強・しまり中 オリーブ灰色のパミスを極僅かに含む
- 埋土6層 2.5Y3/1黒褐色 粘土質シルト 粘性強・しまり強 緑灰色の大きめの粘土ブロックを全体に斑に含む 白色土粒を極僅 かに含む 径 2-30cmの礫を僅かに含む
- 埋土7層 5Y3/1オリーブ黒色 粘土質シルト 粘性強・しまり強 緑灰色粘土ブロック、緑灰色のパミス、径5cm-握り拳大の礫を 極僅かに含む 白色・黄褐色土粒を含む
- 埋土8層 5Y3/1オリーブ黒色 粘土 粘性強・しまり中 白色土粒を僅かに含む 緑灰色のパミスを極僅かに含む
- 埋土9層 10Y5/1灰色 粘土 粘性強・しまり中 緑灰色のパミス、白色土粒を極僅かに含む
- 埋土10層 10YR4/1褐灰色 粘土 粘性強・しまり中 浅黄色の粘土ブロックを全体に斑に含む 径3-5mmの炭化物を極僅かに含む 白色土粒、鉄分を含む 黄褐色のパミスを僅かに含む 一部でグライ化している
- 埋土11層 10YR4/6褐色 砂 粘性なし・しまり中 黄褐色のパミスを多く含む
- 埋土12層 10YR4/3にぶい黄褐色 粘土 粘性強・しまり中 極小さいパミスを僅かに含む
- 埋土13層 10YR5/6黄褐色 粘土 粘性強・しまり中 灰白色粘土、マンガンを極僅かに含む
- 埋土14層 10YR5/4にぶい黄褐色 砂 粘性なし・しまり中 マンガンを僅かに含む

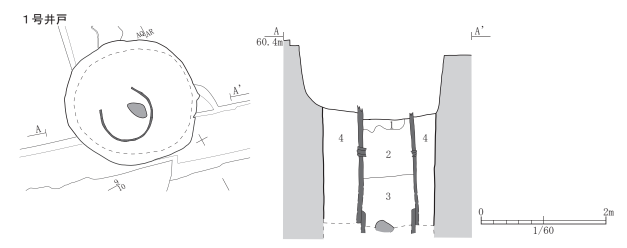
28 号遺構 A' 埋土1層 7.5YR4/6 褐色 粘土 粘性強・しまり強 パミス、 褐灰色粘土を多く含む 径5mm程度の炭化物を僅か に含む 埋土2層 10YR4/2 灰黄褐色 粘土質シルト 粘性中・しまり 強 パミスを含む 径0.5-1cmの炭化物を僅かに含む 埋土3層 10YR5/8 黄褐色 シルト 粘性中・しまり弱 パミスを多く含む



- **埋土1層** 2.5 ¥3/2 黒褐色 シルト 粘性弱・しまり中 径2-3mm の炭化物を含む 明黄褐色土小ブロックを僅かに含む 焼土粒を含む
- 埋土2層 径0.5-2cm程度の炭のみで構成される

図43 I~Ⅲ期の遺構(5)

Fig. 43 Features belonging to phase I-III(5)



埋土1層 10YR6/6 明黄褐色 粘土 粘性強・しまり中 鉄分、マンガンを含む 白色土粒、灰黄褐色土小ブロックを僅かに含む 埋土2層 2.5Y3/1 黒褐色 粘土 粘性強・しまり弱 鉄分、マンガン、有機質の木材等を含む 径1-2cm程度の小礫を僅かに含む 埋土3層 5Y3/1 オリーブ黒色 粘土質シルト 粘性強・しまり中 径5mm程度の炭化物を含む 陶磁器、瓦、種子等の遺物を含む 埋土4層 7.5YR4/2 灰オリーブ色 粘土 粘性強・しまり中 オリーブ黒色粘土をブロック状に含む 堀方埋土

図44 I~Ⅲ期の遺構(6)

Fig. 44 Features belonging to phase I-Ⅲ(6)

3層に分かれる。遺物は出土していない。重複するピット184からも遺物は出土していない。埋土の状況等から近世の遺構と考え、 $I \sim III$ 期(近世)に時期を比定したが、積極的な根拠はない。

【75号遺構】(図43) AS-8・9区に位置する、長方形の浅い皿状の遺構である。検出時より炭層が顕著に認められたことから、当初は1号焼土遺構と命名した。埋土は2層に分かれ、2層は炭層で、1層には焼土粒等を含む。遺物は全く出土していない。Ⅰ期(17世紀)の10号遺構より新しい。積極的な根拠はないが、埋土の状況等を踏まえⅠ-Ⅲ期(17世紀以後)の遺構とした。

【1号井戸】(図44) $AQ \cdot AR - 9$ 区に位置する桶を利用した井戸である。最上部は撹乱を受けて破壊されていた。安全上の理由から完掘していないが、一段目の桶部分までは掘り下げることができた。掘り方はほぼ円形で、径2mほどである。内部の埋土には、木材や礫が多数混じる。それらの木材等でできた空隙の間から、完形に近い陶器や漆器類を多数確認することができた。この内部埋土出土の陶磁器は、19世紀中葉のものであることから、この時期には埋没完了に近い時期であったことがわかる。一方で、掘り方の埋土からは遺物が出土しておらず、構築時期は不明である。重複関係から I 期(17世紀初頭)の 6 号柱列よりは新しい。この様な状況から、ひとまず本遺構の構築時期を $I \sim II$ 期(17世紀初頭~19世紀中葉)としたが、正確な時期は不明である。

(4) **Ⅱ**a期の遺構 (図45・46)

【3号池状遺構】(図47) BD~BF-12・13区に位置する。 I 期の4号池状遺構に接続している。その上部は1号池状遺構により削平されている。西側壁面の底面付近は抉られている。南東側に4号池状遺構との接続部と想定できる凹み部がある。4号池状遺構との底面のレベル差が約50cmあり、南側から北側に水が流れていたことがわかる。この東南部の接続部から、水が勢いよく流れ西側の壁面に水流がぶつかることにより抉られた状況も想定できる。遺構埋土は、4層確認できた。最下層には砂層が堆積し、その上部にはラミナ状の砂を含む埋土1層が存在する。

また、西側壁面上部には1号池状遺構のものとも考えられる集石が認められた。その部分には段があり、何らかの石積みがなされていたものと考えられる。検出した集石は、その石積みの裏込め石か、あるいは崩落した石と考えられる。この集石部分に関しては、埋土が薄いため、重複する1号池状遺構との関係が捉えることができなかった。そのため、本遺構の図にも表現した。しかし、後に述べるように1号池状遺構には石積み部が認めら

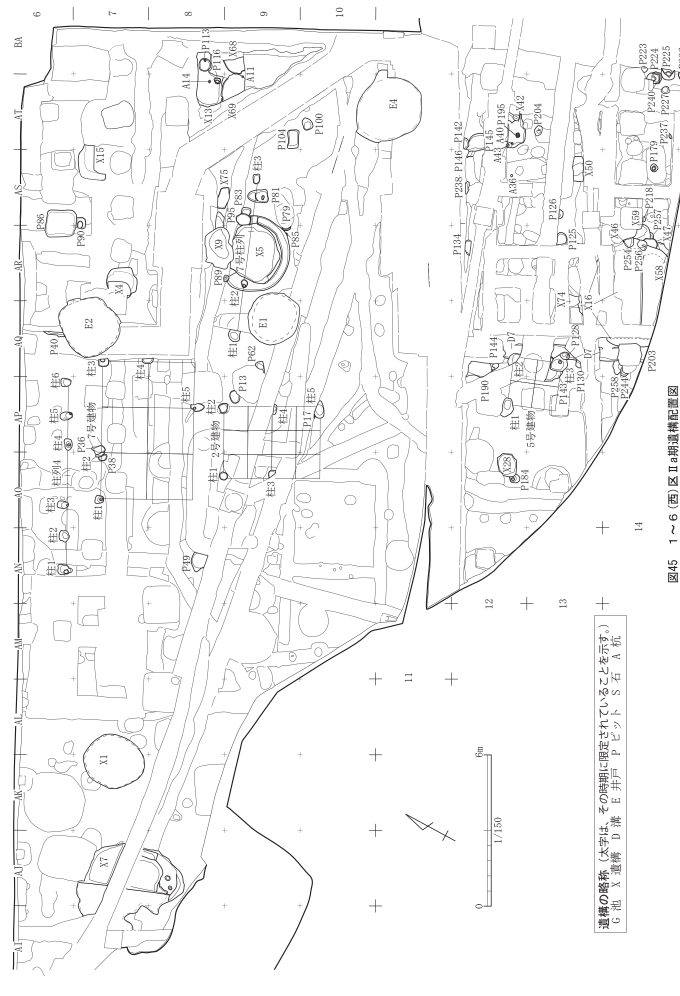


Fig. 45 The Distribution of features of area 1-6 (west) belonging to phase $\rm I\!I\!a$

74

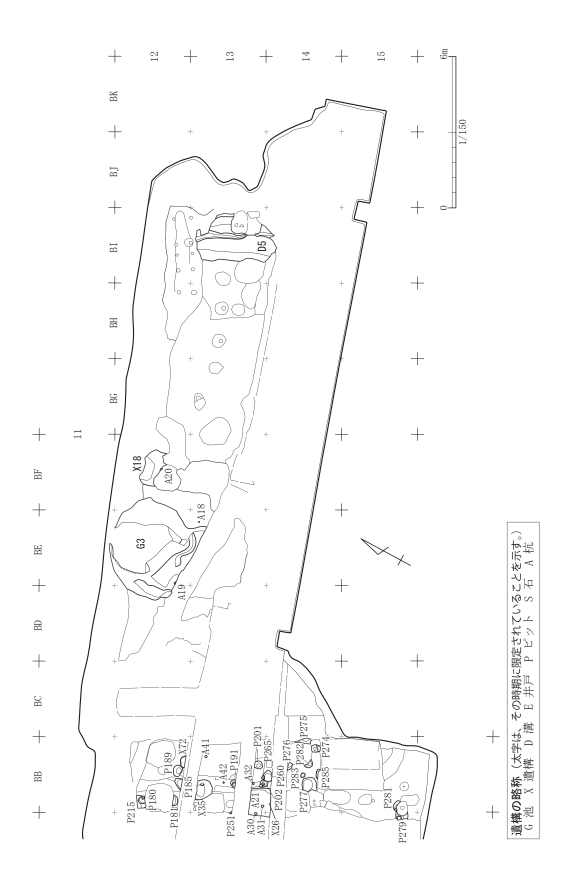
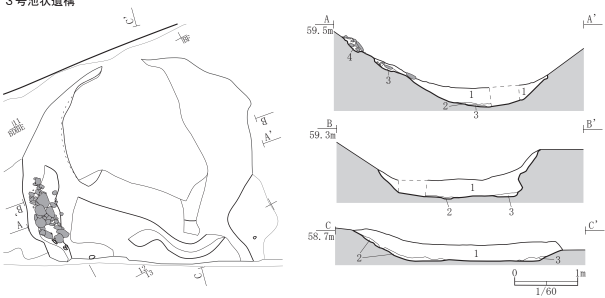


図46 6(東)・7区Ⅱa期遺構配置図 Fig.46 The Distribution of features of area 6(east)・7 belonging to phase Ⅱa





埋土1層 10YR4/1褐灰色 シルト質粘質土 粘性強・しまり中 径5mm以下の炭化物を少量含む パミスを中量含む 全体的にマンガンを含む 南端と北端にラミナ状の砂層を含む 西側には礫が認められる

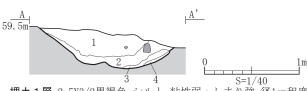
埋土2層 10YR5/8黄褐色 砂 粘性なし・しまりなし

埋土3層 10YR6/6明黄褐色 シルト質粘質土 粘性強・しまり強 壁(地山)の崩落土

埋土4層 10YR5/1褐灰色 砂質シルト 粘性なし・しまり弱 径1-10cm前後の礫を多く含む 石積裏込の土層か

18 号遺構



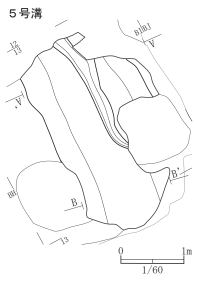


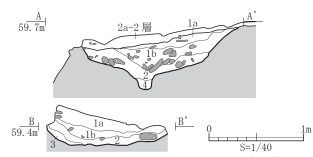
埋土 1 層 2.5 Y3/2 黒褐色 シルト 粘性弱・しまり強 径1cm程度の炭化物を僅か に含む 白色土粒、黄色土粒、明黄褐色粘土小ブロックを含む

埋土2層 10YR3/2黒褐色 シルト 粘性弱・しまり弱 木羽、筵(むしろ)等の有機物、木の根を多く含む

埋土3層 10YR3/2黒褐色 シルト 粘性弱・しまり弱 明黄褐色粘土ブロックを含む 径2-3mmの炭化物を僅かに含む

埋土4層 10YR7/4にぶい黄橙色 粘土 粘性強・しまり中 鉄分、黒褐色土ブロックを含む





埋土1a層 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性中・しまり中 径1cm程度の炭化物、白色・黄 色土粒、鉄分を僅かに含む

埋土1b層 10YR4/3 にぶい黄褐色 粘土質シルト 粘性中・しまり中 径1cm程度の炭化 物を僅かに含む 鉄分を多く含む

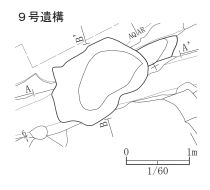
埋土2層 10YR4/2 灰黄褐色 粘土 粘性強・しまり中 径1cm程の炭化物を僅かに含む

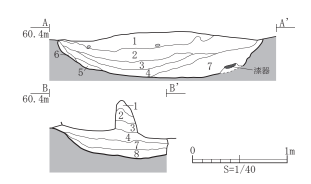
埋土3層 10YR4/3 にぶい黄褐色 粘土質シルト 粘性強・しまり中 黄褐色粘土小ブロックを含む 白色・黄色土粒を僅かに含む

埋土4層 10YR6/4 にぶい黄橙色 粘土 粘性強・しまり弱 褐灰色粘土を含む

図47 II a期の遺構

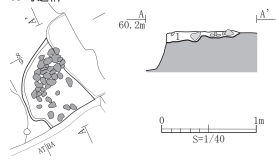
Fig. 47 Features belonging to phase IIa





- **埋土1層** 2.5 ¥3/1 黒褐色 シルト 粘性弱・しまり中 径2-5mm程度の炭化物を含む 白色・黄色土粒を含む 黄褐色土小ブロックを斑に含む 径3-5cm程度の円礫を僅かに含む
- 埋土2層 2.5 ¥3/2 黒褐色 粘土質シルト 粘性中・しまり中 径1cm程度の炭化物を含む 白色・黄色土粒、径1cm程度のパミス、黄褐色土小ブロックを僅かに含む
- 埋土3層 2.5Y3/2 黒褐色 粘土質シルト 粘性強・しまり中 径1-2mmの炭化物、白色土粒、黄褐色・灰黄褐色土小ブロック を極僅かに含む
- **埋土4層** 2.5 ¥3/1 黒褐色 粘土質シルト 粘性強・しまり中 径0.5-1 cm程度の炭化物を僅かに含む 白色・黄色土粒を極僅か に含む
- 埋土5層 2.5Y2/1 黒色 粘土 粘性強・しまり中 径2-3mmの炭化物、黄灰色土小ブロックを極僅かに含む
- 埋土6層 2.5Y4/1 黄灰色 粘土 粘性強・しまり中 黄色・白色土粒を含む 黒褐色土を極僅かに含む
- **埋土7層** 2.5 $ext{Y3}/1$ 黒褐色 粘土 粘性強・しまり中 径 $ext{1cm}$ 程度の炭化物を部分的に含む 灰オリーブ色・黒色粘土、極薄い木質をラミナ状に含む 白色・黄色土粒を僅かに含む
- 埋土8層 地山土(4層)に炭化物などがまじり、しまりが弱い

69 号遺構



埋土 1 層 10YR4/2 灰黄褐色 粘土質シルト 粘性中・しまり 中 径5cm-握り拳大の礫を多く含む 径0.3-1cm程度の 炭化物をやや多く含む 白色土粒、鉄分を含む 黄 色土粒を僅かに含む

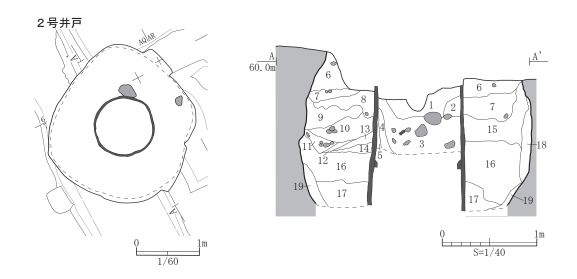
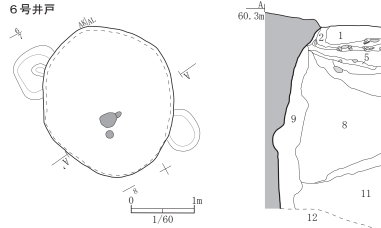


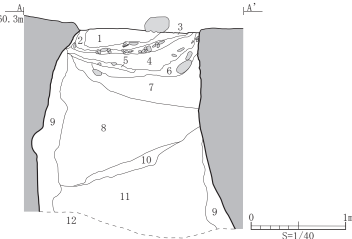
図48 IIa~IIb期の遺構(1)

Fig. 48 Features belonging to phase II a-II b(1)

2号井戸

- **埋土1層** 2.5 Y3/1 黒褐色 粘土質シルト 粘性強・しまり中 黄褐色土ブロック、オリーブ灰色土ブロック、径0.5-2cm程度の 炭化物、白色・黄色土粒を含む 径2-3cm程度の礫を僅かに含む
- **埋土2層** 2.5Y2/1 黒褐色 粘土質シルト 粘性強・しまり中 灰オリーブ粘土ブロック、黄褐色土小ブロック、白色土粒を含む 径1-2cm程度の礫、径0.5-1cm程度の炭化物を僅かに含む
- **埋土3層** 2.5 Y3/1 黒褐色 粘土 粘性強・しまり中 径5mm程度の炭化物、径5cm-人頭大の礫を含む 灰オリーブ色粘土小ブロックを僅かに含む
- 埋土4層 2.5Y3/1 黒褐色 粘土 粘性極めて強・しまり弱 径5mm程度の炭化物を僅かに含む
- 埋土5層 2.5Y3/1 黒褐色 粘土質シルト 粘性強・しまり弱 径3cm程度の礫を含む 白色・黄色土粒を僅かに含む
- 埋土6層 2.5Y3/2 黒褐色 粘土質シルト 粘性強・しまり強 にぶい黄色粘土・黄褐色粘土ブロック、鉄分をやや多く含む 径0.2-1cm程度の炭化物を含む 白色・黄色土粒を多く含む 径1-5cm程度の礫を僅かに含む
- **埋土7層** 2.5Y3/1 黒褐色 粘土質シルト 粘性中・しまり中 灰黄色粘土小ブロック、径1-5cm程度の小礫、白色・黄色土粒を 僅かに含む 鉄分をやや多く含む
- **埋土8層** 2.5GY4/1 暗オリーブ灰 粘土 粘性強・しまり中 黒褐色土小ブロック、灰オリーブ粘土小ブロックを斑状に含む 白色・黄色土粒、径1-5cm程度の礫を極僅かに含む
- 埋土9層 56Y4/1 暗オリーブ灰 粘土 粘性強・しまり強 黒褐色土ブロック、オリーブ黒色土ブロックを僅かに含む 白色土 粒を含む
- **埋土10層** 7.5GY4/1 暗緑灰 粘土質シルト 粘性強・しまり強 オリーブ黒色粘土ブロックを斑に多く含む 径1cm程度の小礫と 径3-5cm程度の円礫をやや多く含む 白色土粒を含む
- 埋土11層 2.5GY2/1 黒 粘土 粘性強・しまり弱 径3-10cm程度の礫をやや多く含む 白色土粒を僅かに含む
- 埋土12層 10GY5/1 緑灰色 粘土 粘性強・しまり中 均質な粘土層 極僅かにオリーブ黒色粘土ブロックを含む
- 埋土13層 5Y2/2 オリーブ黒 粘土質シルト 粘性強・しまり弱 白色・黄色土粒を含む
- 埋土14層 10Y4/2 オリーブ灰 粘土 粘性強・しまり中 白色土粒を含む オリーブ黒色粘土を僅かに含む
- 埋土15層 5Y2/1 黒 粘土 粘性強・しまり中 緑灰色粘土ブロックを斑に多く含む 白色・黄色土粒を極僅かに含む
- 埋土16層 10Y5/1 緑灰色 粘土 粘性強・しまり中 黒褐色土小ブロックを斑に含む
- 埋土17層 10Y5/1 緑灰色 粘土 粘性強・しまり中 白色土粒を含む オリーブ黒色土小ブロック、径1cmの小礫を僅かに含む
- 埋土18層 2.5Y5/4黄褐色 粘土 粘性強・しまり中 黒褐色土を僅かに含む 壁の崩落土
- 埋土19層 N2/0黒 砂 粘性なし・しまりなし





- 埋土1層 10YR4/7 にぶい黄橙色 粘土 粘性強・しまり強 黄褐色粘土を全体に斑に含む 白色土粒を含む
- 埋土2層 10YR3/3 暗褐色 粘土質シルト 粘性中・しまり強 鉄分を含む 灰黄褐色土小ブロックを極僅かに含む
- 埋土3層 10YR4/4 褐色 砂 粘性なし・しまり中 鉄分を含む 炭化物を一部に含む 径5-10cm程度の円礫を非常に多く含む
- **埋土4層** 2.5 ¥3/2 黒褐色 粘土 粘性強・しまり強 鉄分を含む 径2-3mm程度の炭化物、マンガンを僅かに含む 径3-5cm程度の円礫を極僅かに含む
- 埋土5層 10YR3/3 暗褐色 粘土 粘性強・しまり中 鉄分を含む 径1-2cmの炭化物を極僅かに含む にぶい黄橙粘土ブロックを 多く含む
- **埋土6層** 2.573/1 黒褐色 粘土 粘性強・しまり中 黄色土粒を含む 径1-2cm程度の炭化物、にぶい黄橙粘土小ブロック、径5cm-人頭大の礫を僅かに含む
- **埋土7層** 2.573/1 黒褐色 粘土 粘性強・しまり中 オリーブ灰色粘土ブロック、遺物を僅かに含む 径1-2cm程度の炭化物、 鉄分、白色土粒、握り拳大の礫を極僅かに含む
- 埋土8層 2.5Y2/1 黒色 粘土 粘性強・しまり弱 径3-5cm程度の礫、遺物を僅かに含む 鉄分、白色土粒、木材等の有機質を含む
- 埋土9層 10YR5/6 黄褐色 粘土 粘性強・しまり弱 褐灰色土を僅かに含む 壁際の崩落土
- 埋土10層 10YR1.7/1 黒色 粘土 粘性強・しまり中 オリーブ黒色粘土、灰オリーブ色粘土を層状に含む 木材等を僅かに含む
- 埋土11層 5Y3/1 オリーブ黒色 粘土 粘性強・しまり中 灰オリーブ色粘土ブロックを部分的に層状に含む 径1cm程度の炭化 物を部分的に含む 木材等の有機質遺物漆器等をやや多く含む
- 埋土12層 10YR5/2オリーブ灰色 粘土 粘性強・しまり強 黒褐色土をブロック状に多く含む

図49 IIa~IIb期の遺構(2)

Fig. 49 Features belonging to phase II a-II b(2)

れることから、そちらに属する可能性が高い。

本遺構の時期は、当初4号池状遺構と同時期のI期と考えたが、4号池状遺構には見られない18世紀代の陶磁器が埋土から出土していることと、ちょうど間にあるピット164との重複関係から、II a期(18世紀前半)と判断した。もちろん、本遺構の構築時期は17世紀で、4号池状遺構と同時期に機能していた可能性もある。その場合、II a期に本遺構をさらい直し等の改修をした状況も想定できる。

【18号遺構】(図47) BF-12区に位置し、壁が緩やかに立ち上がる小規模な遺構である。そのほとんどを周辺遺構や撹乱によって破壊されており、その詳細は不明である。埋土は4枚確認できた。そのうち底面に近い埋土2層では、有機質の遺物等が確認されている。

重複関係は、2号池状遺構(I期)が古く、1号池状遺構(IIb期)との関係は近代の撹乱のため不明である。 当初は、本遺構の位置から1号池状遺構の一部である可能性も想定したが、その底面や壁の形状、埋土の様子から、独立した個別の遺構として捉えた。また出土遺物は18世紀代の陶磁器に限られている。このような状況から、IIb期の1号池状遺構と同時期に機能していた可能性も否定できないが、本遺構の時期をⅡa期(18世紀前葉~中葉)とした。

【5号溝】(図47) 調査区東端のBI-13・14区に位置し、壁が緩やかに立ち上がる幅の広い南北方向の溝である。ちょうど底面中央に、幅20cmほどの機能不明の細い溝がある。その形状から、2条の溝の重複である可能性も想定したが、平面プランや土層断面の状況から1条の溝として判断した。軸角度は22.6度西偏する。埋土は5枚確認できた。底面中央部の細い溝に堆積する層が4層であり、黄橙色の粘土層である。埋土2・3層は灰褐色を呈する粘土質の層、1層はシルト質の層となる。このうち1b層と2層上面には礫が多量に含まれており、遺物も比較的多い。埋土1層出土土器には、18世紀後半~19世紀初頭の遺物が多いことから、構築時期はそれより古い時期が想定できる。また、Ⅱb期の1・2号柱列より古いことから、本遺構の時期をⅡa期(18世紀中葉)に比定した。

(5) IIa~IIb期の遺構

【9号遺構】(図48) AR-8・9区に位置する、壁が緩やかに立ち上がる大きめの遺構である。上部は、撹乱や他の遺構によって破壊されている。重複関係は、10号遺構(I期)より新しく、5号遺構(Ⅲ期)より古い。埋土は8層に区分できる。全体的に炭化物が多いが、特に下層の7層に炭化物、木片、遺物等を含む。この7層と最下層の8層出土陶磁器からⅡa~Ⅱb期(18世紀)に時期比定した。

【69号遺構】(図48) BA-8・9 区に位置し、多数の礫が検出された。二方を撹乱によって破壊されているが、円形を呈するものと推定できる。深さは浅いが、機能は不明である。埋土出土磁器から、 Π a \sim Π b期(18世紀)に時期比定した。

【2号井戸】(図48・49) AQ・AR-6・7区に位置する、桶を用いた井戸である。上部は米軍期の共同溝により破壊されている。安全確保のため、桶の一段目近辺まで掘り下げて調査を終了した。掘り方の埋土である8層出土磁器から II a \sim II b期(18世紀)に時期比定した。

【6号井戸】(図49) $AK \cdot AL - 7$ 区に位置する円形素掘りの井戸である。当初は 1 号遺構と命名し調査を進めたが、その深さから井戸と判断した。安全確保のため、段階的に 2 m近く掘り下げて調査を終了した。埋土からは、多数の漆器等の有機質の遺物が確認されている。本遺構の構築時期は不明であるが、埋土10 層出土の陶磁器から、II a \sim II b期(18 世紀)には埋没していたことが判断できる。実際はそれ以前に構築された遺構であろう。

(6) **Ⅱb期の遺構** (図50・51)

【1号柱列】(図52) BG~BI-13区に位置する、径30cm程の柱穴5基によって構成される4間の柱列である。

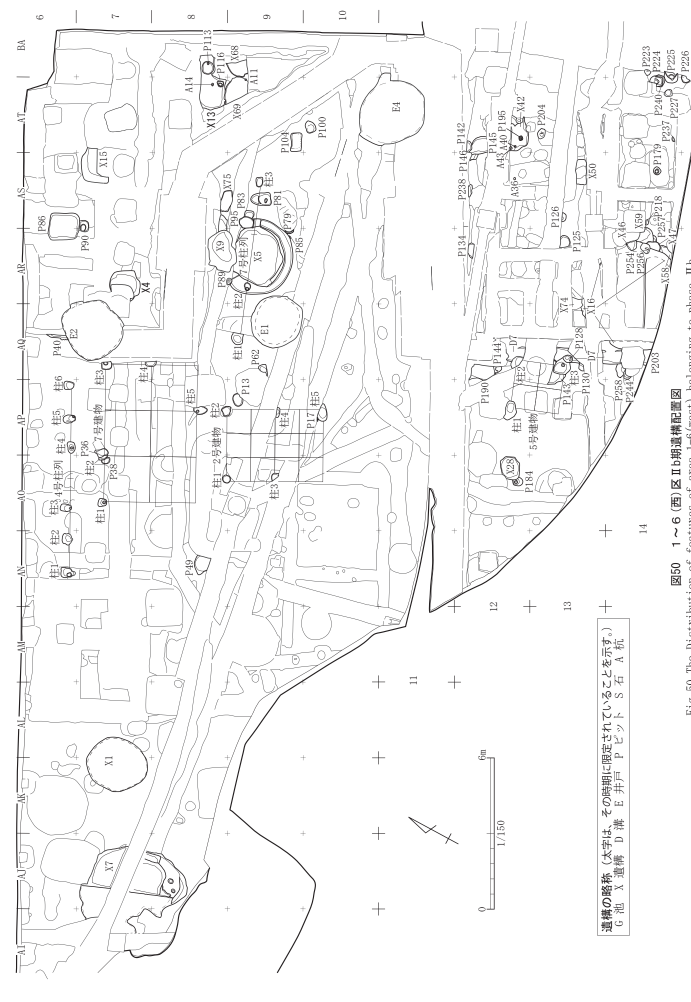


Fig. 50 The Distribution of features of area 1-6 (west) belonging to phase ${\rm II}\,{\rm b}$

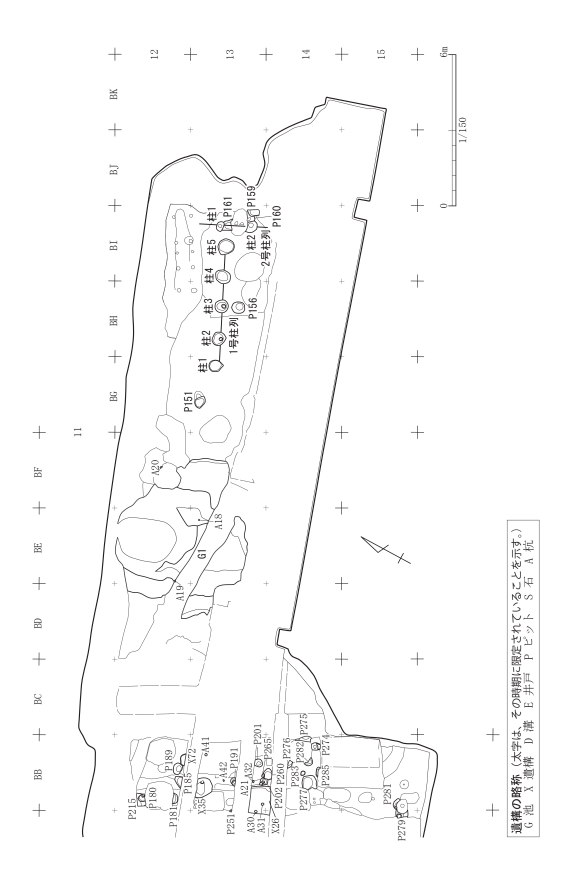
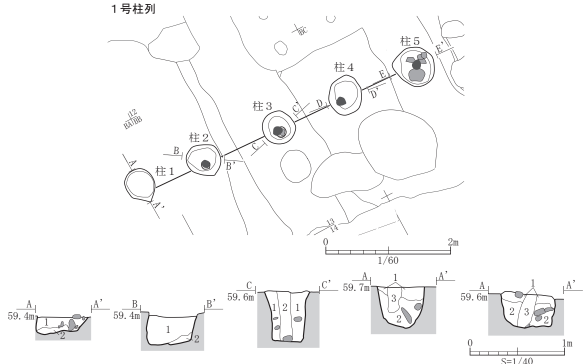


図51 6(東)・7区Ⅱb朔遺構配置図 Fig.51 The Distribution of features of area 6(east)・7 belonging to phase IIb



柱 1

埋土1層 10YR3/3暗褐色 シルト 粘性弱・しまり中 径1-3mmの白色土粒を多く含む 径1-15cm程度の円礫を含む 炭化物を多 量に含む

埋土2層 10YR2/1黒色 シルト 粘性弱・しまり弱 径1-3mmの炭化物を少量含む

柱2

埋土1層 10YR4/2灰黄褐色 シルト 粘性弱・しまり中 径1cm程度の炭化物を多く含む 白色土粒、鉄分を含む

埋土2層 10YR6/4にぶい黄橙色 粘土 粘性強・しまり中 径2cm程度の炭化物、黒褐色土を含む

柱3

埋土1層 2.5Y4/2暗灰黄色 粘土質シルト 粘性中・しまり弱 径5mm程度の炭化物、鉄分を含む

埋土2層 10YR3/2黒褐色 粘土質シルト 粘性中・しまりなし 柱痕跡

柱4

埋土1層 10YR4/3にぶい黄褐色 シルト 粘性中・しまり中 白色・黄色土粒を含む 鉄分を多く含む

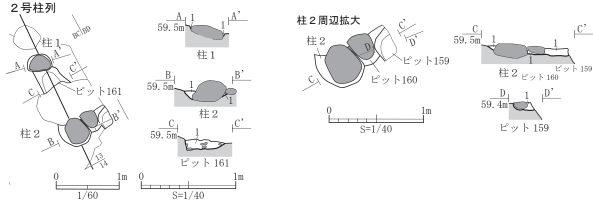
埋土2層 10YR4/2灰黄褐色 粘土 粘性強・しまり強 拳大の礫を僅かに含む

埋土3層 7.5YR3/2黒褐色 粘土質シルト 粘性中・しまり弱 柱痕跡

柱5

埋土1層 10YR4/2灰黄褐色 シルト 粘性中・しまり中 径1cm程度の炭化物を僅かに含む 鉄分を多く含む

埋土2層 10YR4/2灰黄褐色 粘土質シルト 粘性中・しまり中 径5mm程度の炭化物を僅かに含む 拳大の礫を含む 埋土3層 10YR3/3暗褐色 シルト 粘性弱・しまりほぼなし 底面近くは粘土質になる 柱痕跡



2号柱列

柱1 埋土1層 10YR3/3暗褐色 シルト 粘性中・しまり中

柱2 埋土1層 10YR3/3暗褐色 シルト 粘性中・しまり中 径5mm程度の炭化物、白色・黄色土粒を僅かに含む ピット159

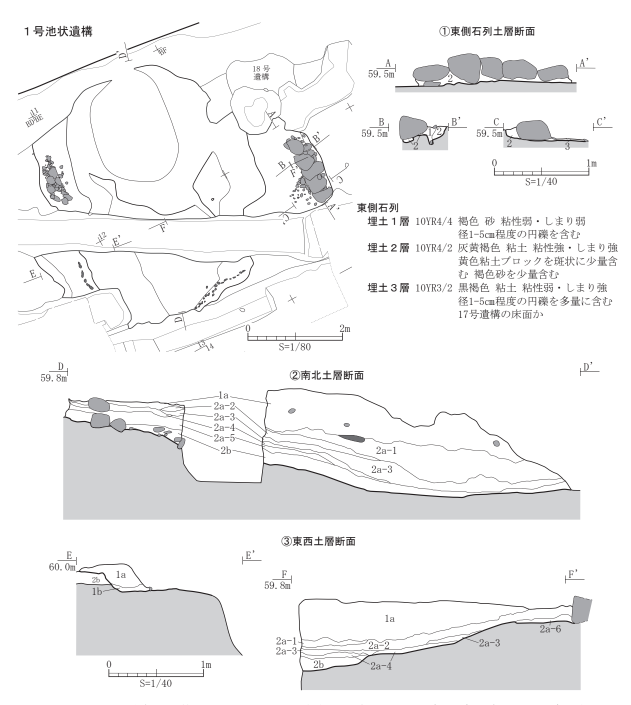
埋土1層 10YR4/3にぶい黄褐色 シルト 粘性弱・しまり中 径5mm程度の炭化物、鉄分、白色・黄色土粒を僅かに含む ピット160

埋土1層 10YR4/3にぶい黄褐色 シルト 粘性弱・しまり中 径5mm程度の炭化物を僅かに含む ピット161

埋土1層 7.5YR4/2灰褐色 シルト 粘性弱・しまり中 径3-5mmの炭化物、径2-3cmの小礫を僅かに含む

図52 IIb期の遺構(1)

Fig. 52 Features belonging to phase IIb(1)



埋土1a層 10YR7/1 灰白色 粘土質シルト 粘性弱・しまり強 径1-3mm前後の粘土粒を多量に含む 炭化物を少量含む 径2-8cm 前後の礫を少量含む 全体的にマンガンを含む

埋土1b層 10YR6/1 褐灰色 粘土質シルト 粘性弱・しまり強 埋土1層と似るが礫、白色粘土粒を含まない 炭化物を微量に含む 全体的にマンガンを含む

埋土2a-1層 10YR7/1 灰白色 粘土質シルト 粘性やや強 全体的にマンガンを含む

埋土2a-2層 10YR6/1 褐灰色 砂質シルト 粘性なし・しまり中 黄褐色の砂を少量含む マンガンを全体的に含む

埋土2a-3層 10YR5/1 褐灰色 粘土質シルト 粘性強・しまり中 マンガンを全体的に少量含む

埋土2a-4層 10YR4/1 褐灰色 粘土質シルト 粘性弱・しまり強 2a-3層によく似るが若干砂質

埋土2a-5層 10YR5/1 褐灰色 砂質シルト 粘性弱・しまり強 上部は黄褐色の砂を多く含む マンガンを全体的に多く含む 下部は粘質土で砂を少量含む

埋土2a-6層 10YR4/1 褐灰色 粘土質シルト(やや砂質) 粘性中・しまり弱 炭化物を少量含む 酸化した黄褐色の砂層を少量含む 2a-4層に対応する可能性あり

埋土2b層 10YR6/1 褐灰色 砂質土 粘性弱・しまり弱 炭化物を少量含む 特に2a-5層との境に径2-3cmの礫を多く含む その下には径1-2cmの小礫を含む 全体的にマンガンを含む 砂を主体とするラミナ層を複数含む

図53 IIb期の遺構(2)

Fig. 53 Features belonging to phase IIb(2)

一間の寸法は4尺で、軸角度は116.4 (26.4) 度西偏する。本遺構の上部には基本層2a-2層があり、基本層2b層上面で検出した。3号溝(Ⅱ期)・5号溝(Ⅱa期)より新しい。重複・層序関係、出土遺物からⅡb期(18世紀後半~19世紀初頭)に位置づけた。なお、柱3の南側に位置するピット156も、その形状などから一連のものである可能性が高い。

【2号柱列】(図52) BI-13区に位置し、礎石が確認できた柱穴2基で認定した柱列である。一間の寸法は4尺である。柱2の東側に続く礫(ピット160)も一連のものと推定できるが、遺存状況が悪くその詳細は不明である。その場合、さらに東側に位置するピット159は、礎石の抜き取り痕跡と考えられる。また、柱1の南側にあるピット161は、布掘りの一部あるいは礎石抜き取り痕跡である可能性もあるが、判断できない。

本柱列は、5号溝(Ⅱa期)より新しい。層序・重複関係も1号柱列とほぼ同様なので、当初1号柱列と接続する可能性も想定したが、きれいに接続できない。柱穴からの出土遺物や層序関係等から、Ⅱb期(18世紀後半~19世紀初頭)に時期比定した。

【1号池状遺構】(図53・54) BD-12・13、BE-11~13、BF-12・13区に位置する大型の池状遺構である。 3号池状遺構(II a期)の上位に位置する。これらの池が埋没した後、改めて構築された池である。東側に石積みが確認できた(図53-①)。西側にも同様の石列があったものと考えられるが、その大体は崩落している(図54-①)。この西側の石に関しては、 3号池状遺構の項にて触れたように、より古い 3号池状遺構の段階に属するとも考えられる。しかし、石を用いた区画あるいは護岸ということからすると、それが明確に確認されている本遺構に属する可能性が高い。また、南側にも崩落した石を多数確認している(図54-①)。この近辺にも、南側を区切る石列があった可能性が高いが、その正確な位置は不明である。

石積みの下部あるいは存在していたと推定される場所に、列状に並ぶ小穴が多数確認できた。当初は杭列のような遺構を想定したが、その痕跡は不整形であり、内部で繋がるものもあることから、木痕であると判断した。しかし、列状に連なっており、土留め遺構の一部である可能性も想定して記録を作成した(図54-②)。

埋土は大きく2層に分かれる。1層は粘度ブロックなどが多量に混ざることから、本遺構を埋め戻した土壌と考えた。2層は粘土質シルトを主体とする2a層と、砂礫が主体の2b層に分かれる。2b層が最下層となる。2a層には砂がラミナ状にかなり多く混じる層もあり、このあり方から更に $1\sim6$ 層に細分した。このような2層の堆積

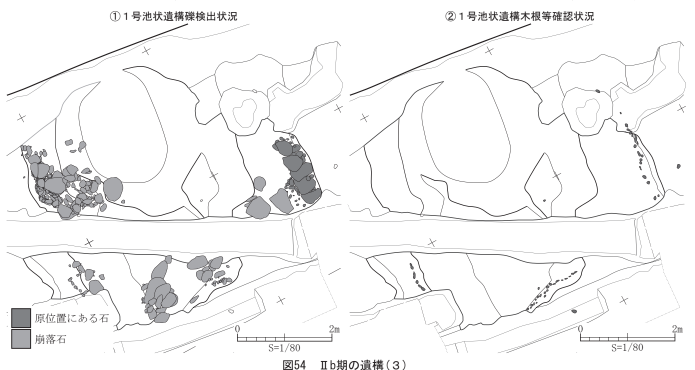


Fig. 54 Features belonging to phase IIb(3)

4号遺構 <u>A'</u> 埋土1層 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性弱・しまり A 60.4m 中 径0.5-1cm程度の炭化物を含む 径2-3㎝程度の礫を僅かに含む 鉄分、白色・ 黄色土粒を含む 埋土2層 10YR4/3 にぶい黄褐色 粘土質シルト 粘 性中・しまり中 白色・黄色土粒、パミス、 褐灰色土粘土ブロックを含む 径2mm程度 の炭化物を僅かに含む 埋土3層 10YR3/1 黒褐色 粘土質シルト 粘性中・ しまり弱 径5mm程度の炭化物を多く含む 鉄分を含む 径2-3cm程度の礫、灰オリー ブ色粘土小ブロックを僅かに含む

埋土4層 10YR5/6 黄褐色 粘土 粘性強・しまり中 黒褐色土小ブロックを僅かに含む 白色・黄色土粒を極僅かに含む

埋土5層 2.5Y3/1 黒褐色 粘土 粘性強・しまり弱 埋土下部に砂の層を含む 径5mm程度の炭化物を僅かに含む

埋土6層 10YR3/3 暗褐色 粘土 粘性強・しまり中 にぶい黄橙土粘土ブロックを含む 白色・黄色土粒、鉄分を僅かに含む

埋土7層 径2-5mm程度の炭の層 鉄分を僅かに含む

埋土8層 2.5Y3/1 黒褐色 粘土 粘性強・しまり弱 木質などの有機質を多量に含む

埋土9層 7.5 Y5/1 灰色 粘土 粘性強・しまり中 オリーブ黒色粘土小ブロックを僅かに含む 白色土粒、鉄分を含む

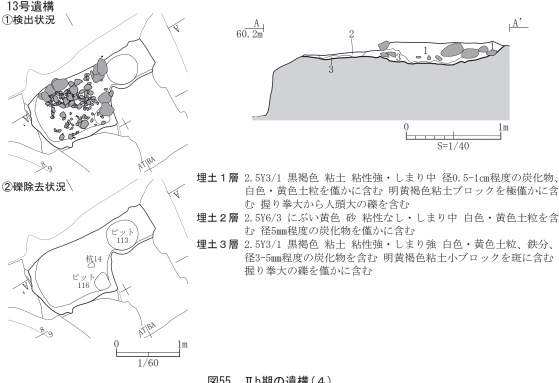


図55 IIb期の遺構(4)

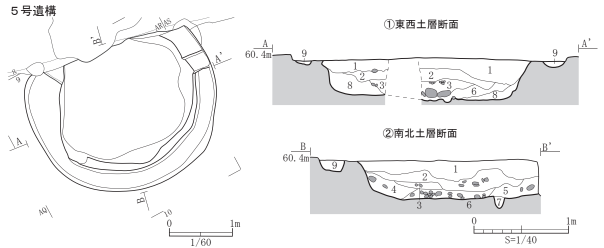
Fig. 55 Features belonging to phase IIb(4)

状況は、BK16地点(『調査報告』5)の堀(新段階)で認められた堆積状況と類似する。

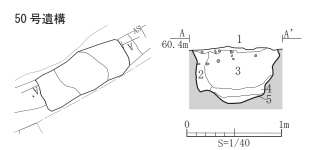
埋土からは多数の遺物が確認されているが、近代以降の撹乱も多いため、そちらからの混入も多いようである。 1層からは19世紀中葉~後葉の磁器が見つかっている。そして、2b層では18世紀~19世紀前半程の陶磁器が確認 されている。重複関係やそれらの出土遺物の状況から、Ⅱb期(18世紀中葉)に時期を比定した。本遺構は、Ⅲ 期以降、近代頃には埋められたと考えられる。

【4号遺構】(図55) AR-7区に位置し、そのほとんどが撹乱によって破壊されている。壁は垂直に立ち上がり、 残存部位からすると円形に近い遺構であったと推測できる。埋土は9層に細分できる。その中には炭化物を多量 に含む層なども見受けられる。埋土下方の出土遺物から、Ⅱb期(18世紀末葉~19世紀初頭)に位置づけた。

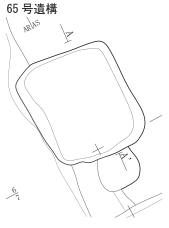
【13号遺構】(図55) AT・BA-8区に位置する、長方形を呈すると考えられる底の浅い遺構である。礫が多数 含まれている。周辺には、類似する68号遺構(I~Ⅱb期)・69号遺構(Ⅱa~Ⅱb期)が存在する。埋土1層出

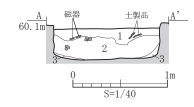


- 埋土1層 5Y3/2 オリーブ黒色 シルト 粘性弱・しまり中 オリーブ黄色、黄褐色土小ブロックを斑に多く含む 白色・黄色土 粒を多く含む 径5mm程度の炭化物、1-3cm程度の礫を含む
- 埋土2層 2.5Y3/2 黒褐色 シルト 粘性中・しまり中 白色・黄色土粒 径0.5-1cm程度の炭化物を含む 径3-5cm程度の礫を部 分的に含む 灰黄褐色粘土小ブロックを僅かに含む
- 埋土3層 2.5Y4/1 黄灰色 砂質シルト 粘性弱・しまり弱 白色土粒、径3-5cm程度の礫を含む
- 埋土4層 2.573/1 黒褐色 砂質シルト 粘性弱・しまり中 灰オリーブ色粘土ブロック、黄褐色粘土ブロックを斑に含む 白色・黄色土粒を含む 径3cm-握り拳大の礫を僅かに含む
- 埋土5層 5Y2/1 黒色 粘土 粘性強・しまり中 径3cm-握り拳大の礫を多く含む 白色・黄色土粒を含む
- 埋土6層 5Y3/1 オリーブ黒色 粘土質シルト 粘性中・しまり強 黄褐色土、灰オリーブ色粘土ブロックを斑に含む 径2cm-握り拳大の礫を僅かに含む 白色・黄色土粒を含む
- 埋土7層 5Y3/1 オリーブ黒色 砂質シルト 粘性弱・しまり中 径3-5cm程度の礫、黄色・白色土粒を僅かに含む
- 埋土8層 5Y4/1 灰色 粘土 粘性やや強・しまり中 灰オリーブ色粘土小ブロック、鉄分を含む 白色土粒を僅かに含む 埋土9層 10YR3/2 黒褐色 粘土質シルト 粘性中・しまり中 径5mm程度の炭化物、白色・黄色土粒、鉄分を含む にぶい黄橙 土を一部に含む



- 埋土1層 10YR4/1 褐灰色 砂質シルト 粘性弱・しまり強 径1-5cmの炭化物、径1-3cmの円礫を多く含む 褐色 砂をまばらに含む
- 埋土2層 10YR4/2 灰黄褐色 粘土 粘性弱・しまり強 空隙が 認められる 下部には黄色粘土ブロックを少量含む
- 埋土3層 10YR4/3 にぶい黄褐色 シルト 粘性弱・しまり強 径1-3cm程度の黄色粘土ブロックを斑状に含む 炭化物を少量含む 下部には粘土分が強くなる
- 埋土4層 10YR3/4 暗褐色 粘土 粘性中・しまり強 白色土粒 を少量含む 下部には黄色粘土ブロックを少量含む
- 埋土5層 10YR5/4 にぶい黄褐色 粘土 粘性強・しまり中 大 きめの炭化物が混じる 基本層3b層の崩落土か





- 埋土1層 10YR3/1 黒褐色 粘土質シルト 粘性強・しまり中 径1cm程度の炭化物をやや多 く含む 鉄分を多く含む 白色・黄色、遺物、径3-5cm程度の礫を含む
- 埋土2層 2.5Y3/1 黒褐色 粘土質シルト 粘性強・しまり中 径1-2cm程度の炭化物を非常 に多く含む 径3-5cm程度の礫、灰オリーブ色粘土ブロックを僅かに含む 白色・ 黄色土粒を含む
- 埋土3層 2.5Y4/3 オリーブ褐色 粘土 粘性強・しまり中 黄灰色土小ブロックを僅かに含 む 白色土粒、鉄分を僅かに含む

図56 IIb~II期の遺構

Fig. 56 Features belonging to phase IIb-III

土磁器から、Ⅱb期(18世紀後半)に位置づけた。

(7) Ib ~ II 期の遺構

【5号遺構】(図56) AR・AS-9区に位置する円形の遺構である。中央部は深く掘り込まれるが、その周縁部には浅い溝が巡る。中央部の埋土は8層に分かれる。いずれの層も小礫などが混ざる。周辺の重複関係を有する遺構の中で最も新しい。出土遺物には18~19世紀の陶磁器のほか、埋土1層からは近代の磁器等も確認されている。これらの遺物から、Ⅱ b~Ⅲ期(19世紀~近代)に時期比定した。

【50号遺構】(図56) AS-13区に位置する基本層2a-2層上面で確認した遺構であるが、その南北両端を撹乱によって破壊されている。埋土はシルト・粘土層が主体となり5層に分かれる。最上層の埋土1層から18~19世紀の磁器が出土している。検出層位と出土遺物から、本遺構をⅡb~Ⅲ期(19世紀)に時期比定した。

【65号遺構】(図56) AR・AS-6・7区に位置し、壁はほぼ垂直に立ち上がる箱型の遺構である。埋土は上下に分かれる。その内下部の埋土2層出土陶器から、Ⅱb~Ⅲ期(18世紀末葉~19世紀中葉)の時期に比定した。

(8) Ⅲ期の遺構 (図57・58)

【6号建物】(図59) AR ~ AT-12·13区に位置する、柱穴 8 基で構成される 0.5×3 間の建物である。柱 $6 \cdot 7 \cdot 8$ の南側 3 基のピットはかなり深さがある。その柱穴の大きさから、より大きな建物であったことが推定できるが、周辺は撹乱等著しく、他のピットと組むことができなかった。軸角度は24.6度西偏し、一間の寸法は6 尺 3 寸である。時期を決めることができるような出土遺物はない。基本層2a-2層を掘込面としている。重複関係では同じ皿期の6 号溝(19世紀前葉~中葉)より古いことから、本遺構の時期を \mathbf{II} 期(19世紀前葉~中葉)とした。

【9号柱列】(図60) AP \sim AR-14区に位置する、柱穴 3 基で組んだ 3 間の柱列である。軸角度は116.7(26.7) 度西偏していることになる。16 号遺構の埋土最上面を検出面として柱 $2\cdot 3$ が構築されている。時期を比定できる遺物は出土していないが、重複関係から π 期(19世紀前葉 \sim 近代)の時期に位置づけた。

【2号遺構】(図61) AP・AQ-9区に位置する、径1.4m程の円形の遺構である。壁は緩やかに立ち上がる。中央部に礫や木材を廃棄している。埋土は4層に分かれ、そのうち下方の埋土3層出土陶器から、Ⅲ期(19世紀前葉~中葉)に時期を比定できる。

【14号遺構】(図61) AS・AT-8区に位置する楕円形と推定される遺構である。その多くは、米軍期の共同溝等の撹乱により破壊されている。埋土は7層に分かれる。中央部の1・2層は黒色土を多く含み、礫等を含む。出土磁器より、Ⅲ期(19世紀中葉~後葉)に位置づけた。

【20号遺構】(図61) BH・BI-13区の位置する楕円形の遺構である。基本層2a-2層上面で検出した。21号遺構・5号溝より新しい。埋土は上中下の3層に区分できる。そのうち埋土3層から近代の磁器が出土している。このことから、Ⅲ期(近代)に位置づけた。

【21号遺構】(図61) BH・BI-13区に位置し、20号遺構より古い楕円形の遺構である。基本層2a-2層上面で検出した。隣接20号遺構に比べ浅い。埋土は2層に分かれる。埋土1層出土陶器から、Ⅲ期(19世紀前葉~中葉)に位置づけた。

【23号遺構】(図62) BA・BB-13区に位置し、基本層2a-2層上面で検出した。皿状に浅く窪む遺構である。埋土は2層に分かれる。重複関係は、10号柱列(I期)、35号遺構(I~Ⅱb期)より新しい。検出層位や埋土1層出土磁器・陶器から、Ⅲ期(19世紀前葉以後)に位置づけた。

【25号遺構】(図62) BB-13・14区に位置し、基本層2a-2層上面で検出した。壁面が内弯する遺構である。北・東側は撹乱により破壊されている。埋土は3層確認できた。検出層位や埋土出土磁器・陶器から、Ⅲ期(19世紀前葉?)に位置づけた。

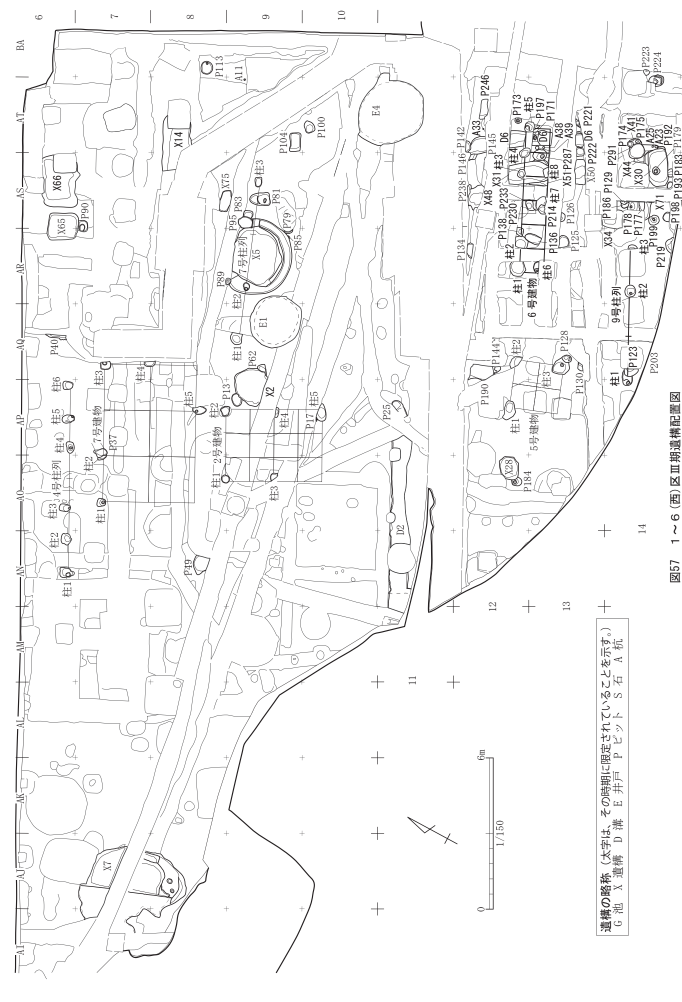
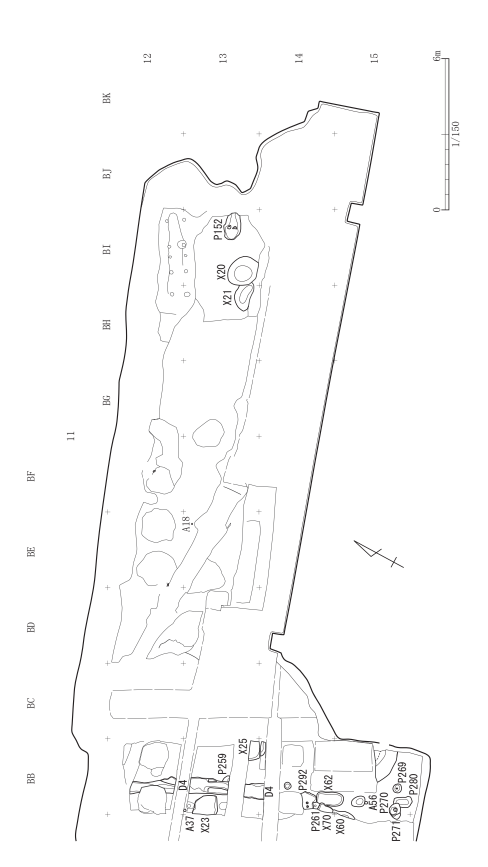
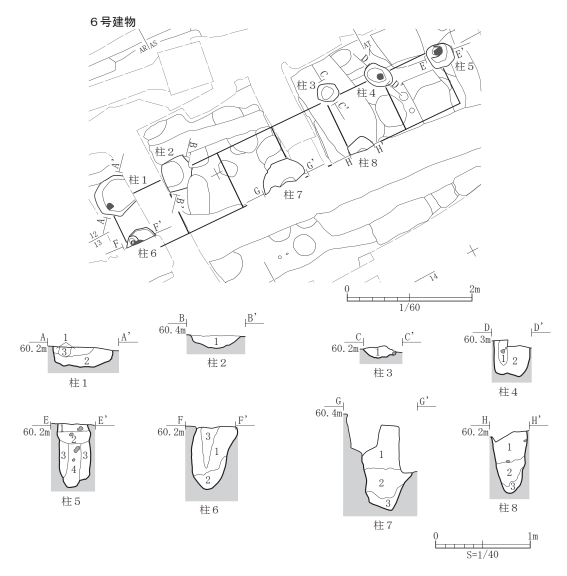


Fig.57 The Distribution of features of area 1-6 (west) belonging to phase ${\rm I\hspace{-.1em}I\hspace{-.1em}I}$



遺構の略称(太字は、その時期に限定されていることを示す。) G 池 X 遺構 D 溝 E 井戸 P ピット S 石 A 杭

図**58 6(東)・7区皿期遺構配置図** Fig.58 The Distribution of features of area 6(east)・7 belonging to phase II



柱 1

- 埋土1層 10YR4/3にぶい黄褐色 シルト 粘性弱・しまり中 白色土粒、鉄分、マンガン、径1-3mmの炭化物を含む
- 埋土2層 10YR4/3にぶい黄褐色 粘土質シルト 粘性中・しまり中 黄褐色粘土小ブロック、鉄分を含む
- 埋土3層 10YR4/2灰黄褐色 粘土 粘性中・しまり中 明黄褐色粘土小ブロック、径1mm程度の炭化物、白色土粒を僅かに含む

柱 2

- 埋土 1層 10YR4/3にぶい黄褐色 粘土質シルト 粘性中・しまり中 褐色土を斑状に含む 白色・黄色土粒、炭化物、鉄分を僅かに含む
- 埋土2層 2.5Y3/2黒褐色 シルト 粘性弱・しまり中 径1cm程度の炭化物を僅かに含む 白色・赤色土粒を僅かに含む

柱3

- 埋土1層 10YR4/2灰黄褐色 砂質シルト 粘性弱・しまり強 径0.5-3cm程度の黄色粘土ブロックを斑状に含む 径1-2mmの黄色土粒を多く含む柱4
 - 埋土1層 10YR3/2黒褐色 シルト 粘性中・しまり強 黄色粘土ブロックを斑状にやや多く含む 下部の方に灰褐色土が多く混じる
- 埋土2層 10YR4/4褐色 シルト 粘性中・しまり強 径1-3cm程度の炭化物をやや多く含む 径1-3cm程度の円礫を少量含む 柱痕跡 柱5
 - 埋土1層 5Y5/1灰色 シルト 粘性弱・しまり弱 全体的にマンガンを含む 径2-3mmの炭化物を少量含む パミスを少量含む
 - 埋土2層 5Y4/灰色 粘土質シルト 粘性強・しまり中 径10mm前後の白色粘土ブロック、黄色粘土ブロックを中量含む 径5mm前後の炭化物を中量含む パミスを中量含む
 - 埋土3層 5Y4/1灰色 粘土質シルト 粘性強・しまり弱 径15mmの小礫を少量含む 径0.5-1cmの黄色粘土粒を中量含む 炭化物を多量に含む
 - 埋土4層 5Y3/1オリーブ黒色 粘土質シルト 粘性強・しまり中 径1-2mmの炭化物を少量含む パミスを中量含む 柱痕跡

柱 6

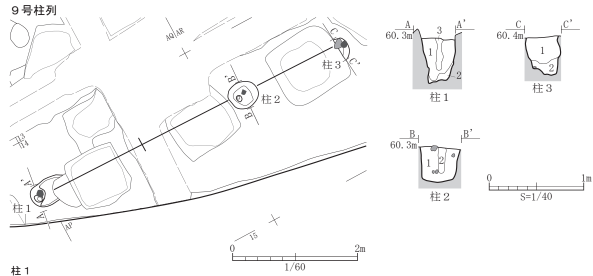
- 埋土1層 10YR5/4にぶい黄褐色 シルト 粘性弱・しまり中 明黄褐色粘土ブロック、白色土粒、パミス、鉄分、マンガンを多く含む
- 埋土2層 10YR4/2灰黄褐色 粘土 粘性強・しまり中 径1cm程度の炭化物、白色土粒、パミスを僅かに含む
- 埋土3層 10YR3/3暗褐色 シルト 粘性中・しまり中 灰黄褐色土、明黄褐色土、褐色土を斑状に含む 炭化物、パミスを僅かに含む 柱痕跡
- 埋土1層 10YR5/2灰黄褐色 シルト 粘性中・しまり強 径1-5cm程度の黄色粘土ブロックを斑状にやや含む 酸化鉄を斑状に含む
- 埋土2層 10YR4/2灰黄褐色 シルト 粘性中・しまり強 径1-2mm程度の白色土粒をやや多く含む 黄色粘土ブロックを斑状に少量含む
- 埋土3層 10YR4/3にぶい黄褐色 粘土 粘性強・しまり弱 黄色粘土ブロックを多く含む

柱8

- 埋土1層 10YR5/3にぶい黄褐色 シルト 粘性弱・しまり強 黄色粘土ブロックを斑状に少量含む 径1cm程度の礫、炭化物を少量含む
- 埋土2層 10YR3/4暗褐色 粘土 粘性弱・しまり強 径1-3cmの黒色粘土を斑状に多く含む 径5mm程度の礫を少量含む
- 埋土3層 10YR5/4にぶい黄褐色 粘土 粘性中・しまり強 灰色の粘土ブロックを僅かに斑状に含む

図59 Ⅲ期の遺構(1)

Fig. 59 Features belonging to phase Ⅲ(1)



埋土1層 10YR4/3にぶい黄褐色 シルト 粘性弱・しまり強 白色・黄色土粒、鉄分を多く含む

埋土2層 10YR5/4にぶい黄褐色 粘土 粘性中・しまり弱 黒色シルト質土を斑状に含む 径1mm程度の白色土粒を多く含む

埋土3層 10YR4/3にぶい黄褐色 粘土 粘性強・しまり極めて弱 鉄分を含む 柱痕跡

柱2

埋土1層 10YR4/4褐色 シルト 粘性弱・しまり弱 径1cm程度の炭化物を少量含む 褐色砂を少量含む

埋土 2 層 10YR4/6褐色 粘土 粘性中・しまり強 径1-5cm程度の礫を少量含む 径3mm程度の白色土粒を含む 柱痕跡 柱 3

埋土1層 10YR3/3暗褐色 シルト 粘性弱・しまり強 褐色シルト土を斑状に含む 径2-5mmの小礫を含む

埋土2層 10YR4/3にぶい黄褐色 砂質シルト 粘性弱・しまり強 黄色粘土ブロックを多く含む 酸化鉄粒を多く含む

図60 Ⅲ期の遺構(2)

Fig. 60 Features belonging to phase III (2)

【30号遺構】(図62) AS・AT-14区に位置し、基本層2a-2層上面で検出した長方形の遺構である。埋土は4層あり、最下層の埋土4層出土磁器・陶器と検出層位から、Ⅲ期(19世紀前葉)に位置づけた。

【44号遺構】(図62) AS-14区に位置し、撹乱や30号遺構等に破壊される。基本層2a-2層上面で検出した。深さはあまりなく、埋土は2層のみである。検出層位、重複関係から、Ⅲ期(19世紀前葉)に位置づけた。

【31号遺構】(図62) AS-12・13区に位置し、基本層2a-2層上面で検出した楕円形の遺構である。埋土は5層確認した。そのいずれの土層にも炭化物、焼土等を含む。溝の可能性もあるが、南端側が収斂する形状から遺構と判断した。最下層の埋土5層出土陶器から、Ⅲ期(19世紀前葉~中葉)に位置づけた。

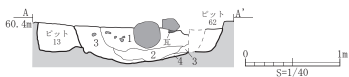
【34号遺構】(図63) AR・AS-14区に位置し、基本層2a-2層で検出した。そのほとんどを撹乱等により破壊されている。壁は緩やかに立ち上がり、長方形を呈していたようである。埋土は7層確認できている。ほとんどの層で、炭化物や灰を含んでいる。特に下方の6層では、灰が層状に含まれる。時期を比定できる遺物はないが、検出層位からIIII期(19世紀前葉以後)に位置づけた。

【41号遺構】(図63) AT-14区に位置し、基本層2a-2層で検出した楕円形の遺構である。壁はやや垂直気味に立ち上がり箱状を呈する。埋土は3枚確認できた。遺物は出土していない。検出層位から、Ⅲ期(19世紀前葉以後)に位置づけた。

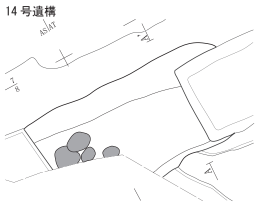
【48号遺構】(図63) AS-12区に位置する不整形な遺構である。埋土は4層確認した。埋土最上層の1層では、 炭化物や小礫を多量に含んでいる。それ以下の層は、粘土が主体となる。埋土3層出土陶器から、Ⅲ期(19世紀 中葉)に位置づけた。

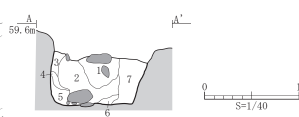
【51号遺構】(図63) AS-12·13区に位置し、基本層2a-2層上面で検出した。31号遺構の下に位置する遺構である。中央部はその31号遺構に、南北端は撹乱によって破壊されており、部分的にしか残っていない。検出層位と埋土1層出土陶器から、Ⅲ期(19世紀前葉~中葉)に位置づけた。

2号遺構 ARAS 6 7 A



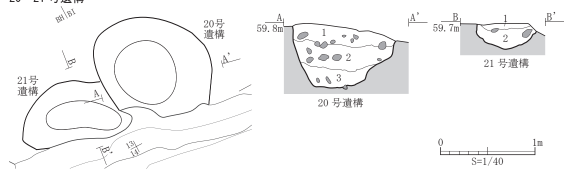
- 埋土1層 2.5Y4/4 オリーブ褐色 シルト 粘性中・しまり中 白色土粒を 含む 浅黄色粘土ブロックを全体に斑に含む 黄色土粒を極僅 かに含む 径3-5cm程度の礫を僅かに含む
- 埋土2層 10YR6/6 明黄褐色 粘土 粘性強・しまり中 褐灰色土ブロック を僅かに含む 白色土粒を極僅かに含む 鉄分をやや多く含む
- 埋土3層 10YR4/3 にぶい黄褐色 粘土質シルト 粘性中・しまり中 明黄 褐色粘土ブロックを斑に含む 白色・黄色土粒を含む
- 埋土4層 10YR5/6 黄褐色 粘土質シルト 粘性強・しまり中 白色土粒を 極僅かに含む





- 埋土1層 2.5Y3/2 黒褐色 粘土 粘性強・しまり中 オリーブ灰色粘土 ブロックを斑に含む 白色土粒、径3cm-人頭大の礫を含む
- 埋土2層 2.5Y3/1 黒褐色 粘土 粘性強・しまり弱 径5mm程度の炭化 物を含む 黄褐色粘土小ブロック、灰オリーブ色粘土小ブロ ックを僅かに含む 礫、白色・黄色土粒を極僅かに含む
- 埋土3層 10Y5/2オリーブ 灰色 粘土 粘性強・しまり中 黒褐色粘土ブロックを含む
- 埋土4層 2.5Y2/1 黒色 粘土 粘性強・しまり弱 木質等の有機質を含む
- 埋土5層 10Y4/2 オリーブ灰色 粘土 粘性強・しまり中 灰色粘土ブロックを含む
- 埋土6層 5Y3/1 オリーブ黒色 砂質シルト 粘性中・しまり中 礫を僅かに含む オリーブ灰色粘土ブロックを含む
- 埋土7層 10Y5/2 オリーブ灰色 粘土 粘性強・しまり強 白色・黄色土粒を僅かに含む 灰色粘土ブロックを一部に含む





20号遺構

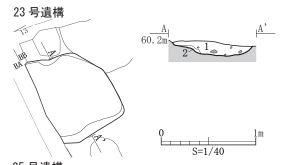
- 埋土1層 10YR4/2 灰黄褐色 シルト 粘性中・しまり中 明黄褐色土、褐灰色土を斑状に含む 径1-2cm程度の炭化物を僅かに 含む 白色・黄色土粒、約3cm-拳大の礫を含む
- 10YR4/3 にぶい黄褐色 シルト 粘性中・しまり中 明黄褐色粘土ブロックを斑状に含む パミスをやや多く含む 拳大の礫を含む
- 埋土3層 10YR4/3 にぶい黄褐色 粘土質シルト 粘性強・しまり中 黄褐色土小ブロック、径1cm程度の炭化物、径3-5cmの礫 を極僅かに含む

21号遺構

- 埋土1層 10YR4/4 褐色 砂質シルト 粘性中・しまり中 明黄褐色粘土小ブロックを斑状に含む 径5㎜程度の炭化物、褐灰 色土を僅かに含む
- 埋土2層 10YR4/1 褐灰色 粘土 粘性強・しまり中 鉄分、径5mm程度の炭化物を僅かに含む

図61 Ⅲ期の遺構(3)

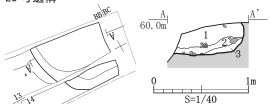
Fig. 61 Features belonging to phase Ⅲ(3)



埋土1層 10YR3/1 黒褐色 シルト 粘性弱・しまり強 径0.5-1cm程度 の炭化物をやや多く含む 径1-5cmの円礫を少量含む

埋土2層 10YR4/3 にぶい黄褐色 シルト 粘性弱・しまり強 基本層 2b層に類似する 径5mm程度の炭化物を少量含む



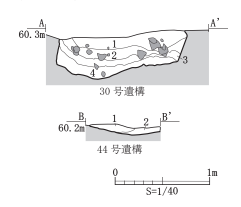


埋土1層 10YR3/3 暗褐色 砂質シルト 粘性弱・しまり強 径1-3cm程 度の円礫、径5mm程度の炭化物を少量含む 下部には遺物を やや多く含む

埋土2層 10YR2/3 黒褐色 粘土 粘性中・しまり中 径1-3cm程度の円 礫、径1-2mm程度の炭化物を少量含む

埋土3層 10YR3/3 暗褐色 砂質シルト 粘性弱・しまり強 径1mm程度 の炭化物を少量含む





30号遺構

埋土1層 7.5Y5/1 灰色 シルト質土 粘性なし・しまりなし 径5mm前後の炭化物を少量含む パミスを中量含む 径5-10cmの礫 を少量含む

埋土2層 7.5Y4/1 灰色 シルト質土 粘性弱・しまり強 径2-3mmの炭化物を多量に含む 径5-10cmの礫を多量に含む 焼土粒を 少量含む

埋土3層 7.5Y6/1 灰色 シルト質粘質土 粘性中・しまり強 部分的にラミナ層の砂質土が入る 炭化物を少量含む

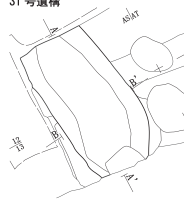
埋土4層 7.5Y5/1 灰色 シルト質土 粘性弱・しまり強 炭化物を中量含む 径2-3cmの小礫を少量含む

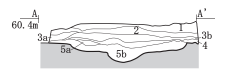
44号遺構

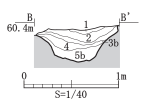
埋土1層 10YR6/1 褐灰色 シルト 粘性弱・しまり中 全体的にマンガンを含む 径2-3mmの白色粘土粒を多量に含む

埋土2層 10YR6/1 褐灰色 シルト 粘性弱・しまり強 径2-3mmの黄色粘土粒、炭化物を少量含む 灰様の土がラミナ状に入る

31 号遺構







埋土1層 10YR5/1 褐灰色 シルト質土 粘性なし・しまり強 径3-5cmの小礫、白色 粘土粒を少量、炭化物を多量に含む

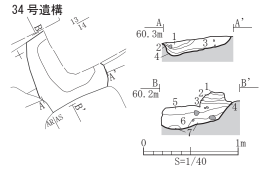
埋土2層 10YR4/2 灰黄褐色 シルト質土 粘性なし・しまり強 埋土1層より粘土ブ ロックが多く、炭化物が多い

埋土3a・3b層 10YR5/2 灰黄褐色 シルト質粘質土 粘性なし・しまり強 径0.5-1cm の粘土ブロックを中量含む 焼土を含む 3b層は3a層より焼土粒が少ない 埋土4層 10YR1.7/1 黒色 炭層 粘性なし・しまりなし 中央が厚い

埋土5a・5b層 10YR4/1 褐灰色 シルト質粘質土 粘性弱・しまり強 黄褐色粘土ブ ロックを多く含む 径5mm前後の焼土粒を少量含む 5b層は5a層より黄褐 色粘土の割合が少ない

図62 Ⅲ期の遺構(4)

Fig. 62 Features belonging to phase Ⅲ (4)



埋土1層 2.5Y7/2 灰黄色 シルト 粘性なし・しまり強 パミスを中量 含む 焼土粒、炭化物を少量含む

埋土2層 2.5Y7/1 灰白色 シルト やや灰状で炭化物を多く含む

埋土3層 2.5Y6/1 黄灰色 シルト 全体的にマンガンを多く含む パミ スを中量含む 焼土粒を少量含む

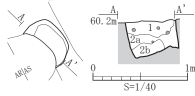
埋土4層 2.5Y7/1 灰白色 シルト 埋土2層と同様で灰状のものが多い

埋土5層 2.5Y6/1 黄灰色 シルト 粘性なし・しまりなし 埋土3層に類 似する 径1-2mmの白色粘土粒を中量含む

埋土6層 2.5Y7/1 灰白色 シルト 層相は埋土4層と同じだが、灰が層 状に含まれている。

埋土7層 2.5Y5/1 黄灰色 シルト 粘性弱・しまり中 径2-3mmの黄灰色 粘土粒を中量含む 径1-2mmの炭化物を少量含む

41 号遺構

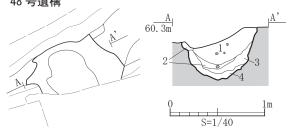


埋土1層 5YR5/1 褐灰色 シルト 粘性なし・しまり強 径2-3mmの炭化物、黄色・ 白色粘土粒、径1cmの礫を少量含む

埋土2a層 10YR5/1 褐灰色 粘土質シルト 粘性中・しまり強 径0.5-1cmの黄色・白 色粘土粒を少量含む 全体的にマンガンを含む

埋土2b層 埋土2a層に比べ、径1-2cmの黄色粘土ブロックを多量に含む

48 号遺構



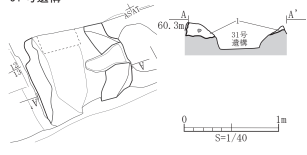
埋土1層 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性弱・しまり弱 径0.5-1cm 程度の炭化物を多く含む 白色・黄色土粒、径2-3cmの 礫を多く含む 砂を含む

埋土2層 10YR4/2 灰黄褐色 粘土 粘性強・しまり中 白色土粒、 鉄分を僅かに含む

埋土3層 10YR3/2 黒褐色 粘土 粘性強・しまり強 白色・黄色土 粒、鉄分を含む 径5mm程度の炭化物を極僅かに含む

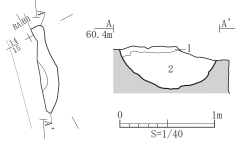
埋土4層 10YR5/4 にぶい黄褐色 粘土 粘性強・しまり弱 褐灰 色・黄褐色粘土、鉄分を僅かに含む

51 号遺構



埋土1層 10YR4/3 にぶい黄褐色 砂質シルト 粘性弱・しま り強 径1-2㎝程度の黄色のパミスを少量含む 径 3cm程度の円礫を少量含む 黒褐色シルト質土を斑 状に僅かに含む

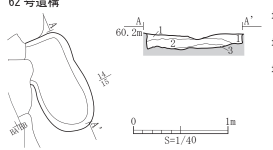
60 号遺構



埋土1層 5YR6/1 褐灰色 シルト 粘性なし・しまり強 径0.5-1cmの炭化物、 白色粘土粒を少量含む 径1-2cmの小礫を中量含む 全体的に鉄分 を含む

埋土2層 5YR5/1 褐灰色 シルト 粘性なし・しまり強 径0.5-1cmの炭化物、 白色土粒を多量に含む 径10mm以下の黄色粘土粒を多量に含む 全体的に鉄分を含む

62 号遺構



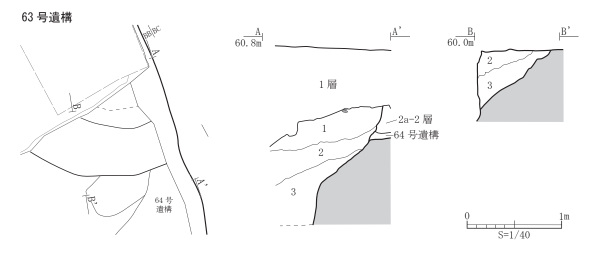
埋土1層 10YR4/2 灰黄褐色 砂質シルト 粘性弱・しまり強 南側がグ ライ化する 径2-3mm程度の炭化物を少量含む

10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性弱・しまり強 径0.5-2cm程度の 炭化物を多く含む 地山ブロックを斑状に少量含む

埋土3層 10YR5/2 灰黄褐色 粘土 粘性中・しまり強 径1-2mm程度の 炭化物を少量含む 径1cm程度の黄色粘土ブロックを少量含む

図63 Ⅲ期の遺構(5)

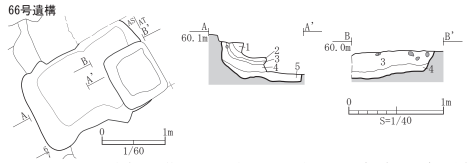
Fig. 63 Features belonging to phase III (5)



埋土1層 10YR4/3 にぶい黄褐色 シルト 粘性弱・しまり中 径0.5-1cmの炭化物を含む 白色・黄色土粒を多く含む 黄褐 色粘土小ブロックを僅かに含む

埋土2層 10YR4/3 にぶい黄褐色 粘土質シルト 粘性中・しまり弱 径1-3cmの炭化物、鉄分を含む 黄褐色粘土小ブロックを 僅かに含む

埋土3層 2.5Y3/2 黒褐色 粘土質シルト 粘性中・しまり中 鉄分、径5mm程度の炭化物、黄褐色土粒を僅かに含む



埋土1層 10YR3/2 黒褐色 粘土質シルト 粘性強・しまり中 径0.5-1cm程度の炭化物を含む 白色・黄色土粒、鉄分を含む

埋土2層 5Y3/1 オリーブ黒色 粘土質シルト 粘性強・しまり弱 径0.5-1cm程度の炭化物、白色土粒、鉄分を極僅かに含む

埋土3層 5Y3/1 オリーブ黒色 粘土質シルト 粘性強・しまり弱 径0.5-1cm程度の炭化物を多く含む 白色土粒を含む 鉄分、径3cm程度の礫を僅かに含む

埋土4層 10YR3/1 黒褐色 粘土 粘性きわめて強・しまり弱 鉄分をやや多く含む 白色土粒、有機質の遺物を含む

埋土5層 5Y4/2 灰オリーブ色 粘土 粘性強・しまり中 灰色粘土ブロックを斑に含む 黄褐色粘土小ブロック、鉄分を僅か に含む 白色土粒を含む

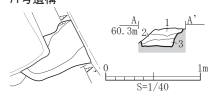
70号遺構 60. 2m 3 1m S=1/40

埋土1層 10YR5/1 褐灰色 シルト 粘性なし・しまり強 パミスを多量に含む 径1cm前 後の小礫を多量に含む 径5mm前後の黄色粘土粒を少量含む

埋土 2 層 10YR7/4 にぶい黄橙色 シルト 粘性中・しまり強 淡橙色粘土ブロックが混じる

埋土3層 10YR5/1 褐灰色 シルト 粘性なし・しまり強 径1-2mmの白色・黄色粘土粒、径2-5mmの炭化物を多量に含む 径1-3cmの小礫を少量含む

71号遺構



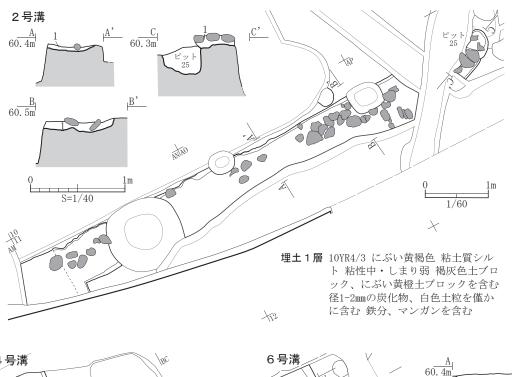
埋土1層 7.5YR6/1 褐灰色 シルト 粘性なし・しまり強 パミスを中量含む 径3-5mmの白色・黄色粘土粒を少量含む

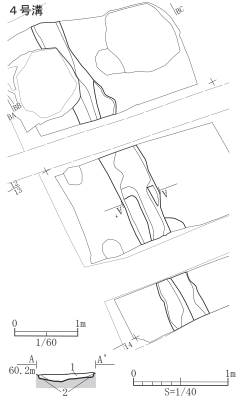
埋土2層 7.5YR5/1 褐灰色 シルト 粘性なし・しまり強 全体的にマンガンを含む パミスを中量含む 径2-3mmの白色粘土粒を中量含む

埋土3層 7.5YR4/1 褐灰色 シルト 粘性なし・しまり強 径2-3cmの炭化物、白色・黄色粘土粒を中量含む

図64 Ⅲ期の遺構(6)

Fig. 64 Features belonging to phase III (6)





S=1/40 埋土1層 2.5Y4/1 黄灰色 シルト質土 粘性なし・しまり強 径3-4cmの小礫を少量含む 径1cm前後の炭化物を多 量に含む 径5㎜前後の焼土粒を少量含む パミスを中 量含む

60.4m

5㎜前後の炭化物を少量含む パミスを少量含む 埋土3層 2.5Y5/1 黄灰色 シルト質土 粘性弱・しまり強 基 本土層2b層由来のやや粘質な土

埋土2層 2.5Y5/1 黄灰色 シルト質土 粘性弱・しまり強 径

1cm程度の炭化物をやや多く含む 径1cm程度の円礫 を少量含む 埋土2層 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性弱・しまり弱 径1-3mm程度の炭化物を少量含む 径1mm程度の白色

埋土1層 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性弱・しまり強 径0.5-

土粒をやや多く含む 埋土1層に類似するシルト質 土を斑状にやや多く含む

図65 Ⅲ期の遺構(7)

Fig. 65 Features belonging to phase $\mathrm{I\hspace{-.1em}I\hspace{-.1em}I}$ (7)

【60号遺構】(図63) BA・BB-14・15区に位置し、基本層2a-2層上面で検出した楕円形と推定される遺構である。 そのほとんどを撹乱によって破壊される。底面は丸底となり、壁面は緩やかに立ち上がる。埋土は2層に区分できる。遺物は出土していないが、検出層位から、III期(19世紀前葉以後)に位置づけた。

【62号遺構】(図63) BB-14・15区に位置し、基本層2a-2層上面で検出した楕円形の遺構である。壁は垂直に立ち上がり、浅い。遺物は確認されていないが、検出層位からⅢ期(19世紀前葉以後)に位置づけた。

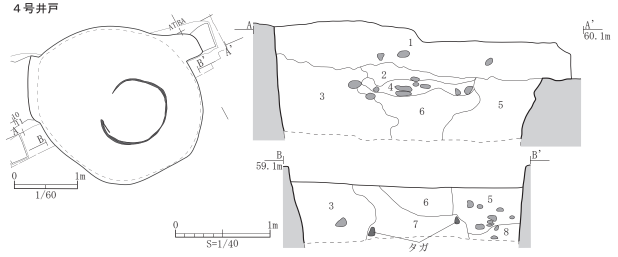
【63号遺構】(図64) 調査区南端のBB-15区に位置し、基本層2a-2層上面で検出した。北側は撹乱によって破壊され、東側は調査区外に伸びる。重複関係から、64号遺構 (Ⅰ期) より新しい。埋土は3層確認でき、遺構中央部に向かって傾斜して堆積している。埋土1層から17世紀後半の磁器が出土しているが、検出層位から、この磁器は64号遺構からの混入と捉え、Ⅲ期 (19世紀前葉) に位置づけた。

【66号遺構】(図64) AS-6・7区に位置する長方形の遺構である。上部は撹乱によってかなり破壊されている。 壁はやや垂直気味に立ち上がり箱状を呈する。埋土は5層に分かれる。そのうち地山由来の最下層の5層以外は 炭化物が混じり、礫等も含む。その埋土4層出土陶器から、Ⅲ期(19世紀前葉~中葉)に位置づけた。

【70号遺構】(図64) BB-14区に位置し、基本層2a-2層上面で検出した。壁は垂直気味に立ち上がり、長方形を 呈すると考えられるが、その大部分は撹乱によって破壊されている。埋土は3層に分かれ、水平に堆積する。遺 物は出土していないが、検出層位からⅢ期(19世紀前葉以後)に位置づけた。

【71号遺構】(図64) AS-14区に位置し、基本層2a-2層上面で検出した。撹乱が著しいが、壁は垂直気味に立ち上がり、楕円形を呈するものと推定される。遺物は出土していないが、検出層位からⅢ期(19世紀前葉以後)に位置づけた。

【2号溝】(図65) AM ~ AP-11区に位置し、西南-北東方向に伸びる溝である。東西方向の軸角度は、116.4(26.4) 度西偏する。南側は撹乱によって大部分が破壊されているが、そのうち残存している場所で計測した最大幅は



- 埋土1層 10YR2/2 黒褐色 砂質シルト 粘性弱・しまり強 にぶい黄褐色・灰黄褐色粘土ブロックを全体に斑にやや多く含む 白色・黄色土粒、鉄分を多く含む 径5mm程度の炭化物をやや多く含む 径3cm-握り拳大の円礫を含む
- 埋土2層 10YR5/3 にぶい黄褐色 砂 粘性なし・しまり弱 にぶい黄橙色・褐灰色粘土小ブロックを僅かに含む 鉄分を極僅か に含む
- **埋土3層** 10YR7/4 にぶい黄橙色 粘土 粘性強・しまり強 鉄分、マンガンを多く含む 黒褐色土、白色・黄色土粒を僅かに含む 径2-3cm程度の礫を僅かに含む
- 埋土4層 10YR2/1 黒色 粘土質シルト 粘性強・しまり弱 径1-2cm程度の炭化物をやや多く含む 径3cm-人頭大の礫を含む 赤 色土粒を僅かに含む
- 埋土5層 7.5Y5/2 灰オリーブ色 粘土 粘性強・しまり強 黒褐色土を斑に含む 白色土粒、鉄分を含む
- 埋土6層 10YR6/4 にぶい黄橙色 砂 粘性なし・しまり弱 鉄分を多く含む マンガンを含む
- 埋土7層 10Y4/1 灰色 粘土 粘性強・しまり中 オリーブ黒色・黄褐色粘土ブロックを斑に含む
- 埋土8層 10Y6/2 オリーブ灰色 粘土 粘性強・しまり中 オリーブ黒色粘土ブロックを含む

図66 Ⅲ期の遺構(8)

Fig. 66 Features belonging to phase III (8)

【4号溝】(図65) BB-12~14区に位置し、基本層2a-2層上面で確認した北西-南東方向に伸びる溝である。その軸角度は25.9度西偏する。最大幅は、66cm程である。周辺の遺構よりおおむね新しい。深さはあまりなく、埋土は2層のみ確認できた。埋土からは18世紀後半~19世紀前葉の磁器・陶器が出土している。それらの出土遺物と検出層位から、Ⅲ期(19世紀前葉)と位置づけた。

【6号溝】(図65) AT-12~14区に位置し、基本層2a-2層上面で確認した北西-南東方向に伸びる溝である。その軸角度は27.5度西偏する。地点によっては段が形成される程、掘り込まれており、新規に溝を掘り直した可能性も考えられる。埋土は掘り込まれた最も深い場所で3枚確認できた。埋土上部には焼土粒、炭化物、小礫などを含んでいる。埋土1層出土磁器・陶器と検出層位から、Ⅲ期(19世紀前葉~中葉)に位置づけた。

【4号井戸】(図66) AT-10・11区に位置する円形の井戸である。上部は米軍期の撹乱により破壊されている。 安全上の理由から、全てを掘り上げてはいない。井戸本体の構造材は見受けられず、土壌化したタガの痕跡のみが残っていた。埋土は、中央部が凹み、そこを埋めるような状況が確認された。この状況からすると、本遺構は 桶を利用した井戸であり、何らかの理由でその材を撤去したものと推定される。埋土は8層に区分した。そのうち6層出土の陶器は19世紀前葉の年代が比定できる。この遺物の存在から、19世紀前葉には埋没していたことが わかる。構築・機能していた時期は、それ以前の時期と推定されるが、Ⅲ期に時期比定した。

(9) 時期不明の遺構(図67・68)

【3号柱列】(図69) BA-12・13区に位置する、柱穴3基で構成される2間の柱列である。周辺の土層の大部分は削平されているため4層で検出した。柱間寸法は、4尺である。軸角度は16.5度西偏する。出土遺物等時期比定をするだけの根拠がないため、時期不明とした。

【55号遺構】(図69) BA-14区に位置し、北・東側を撹乱によって削平された遺構である。深さは浅く、埋土1層のみ確認できた。出土遺物等時期比定をするだけの根拠がないため、時期不明とした。

【56号遺構】(図69) BA-13区に位置し、55号遺構と同様に北・東側を撹乱によって削平された遺構である。深さは浅く、埋土も同様に1層のみ確認できた。出土遺物等時期比定をするだけの根拠がないため、時期不明とした。

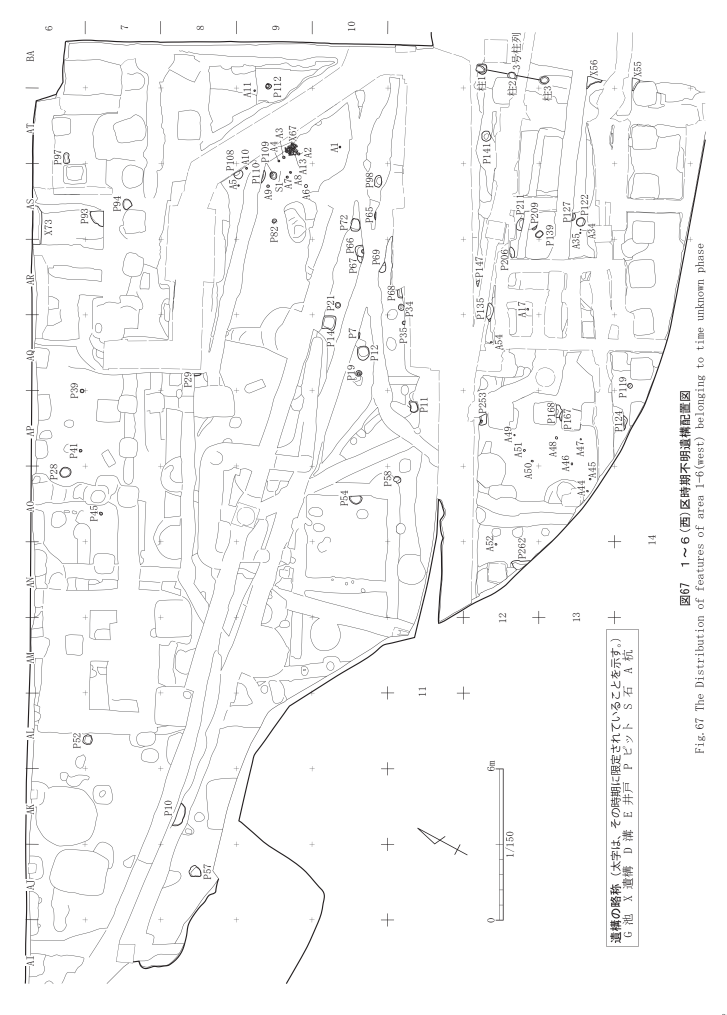
【67号遺構】(図69) AT-9区に位置し、ほぼ円形に礫が集合した遺構である。当初はピットと考え調査を行ったが、礫取り上げ後にプランなども確認できないため、遺構とした。この礫が乗る層は基本層2b層であり、何らかの理由で基本層2b層上面に礫を集めたものと考えられる。出土遺物等時期比定をするだけの根拠がないため、時期不明とした。

【73号遺構】(図69) 調査区北端のAR・AS-6区に位置し、東西両端は撹乱によって破壊され、北側は調査区外へと伸びる。埋土は4層確認でき、おおむね水平に堆積する。出土遺物等時期比定をするだけの根拠がないため、時期不明とした。

(10) 関連区の遺構(図12~14)

【**関連1区遺構**】 AL・AM-18・19区にて確認したが、調査面積が狭く詳細は不明である。埋土は5層に分かれ、 うち2層は炭化物を多量に含む。出土遺物等時期比定をする根拠がないため、時期不明とした。

【関連2区遺構】 AT・AU-19・20区にて確認した、基本層2a層に相当する層の上面で検出している。この検出



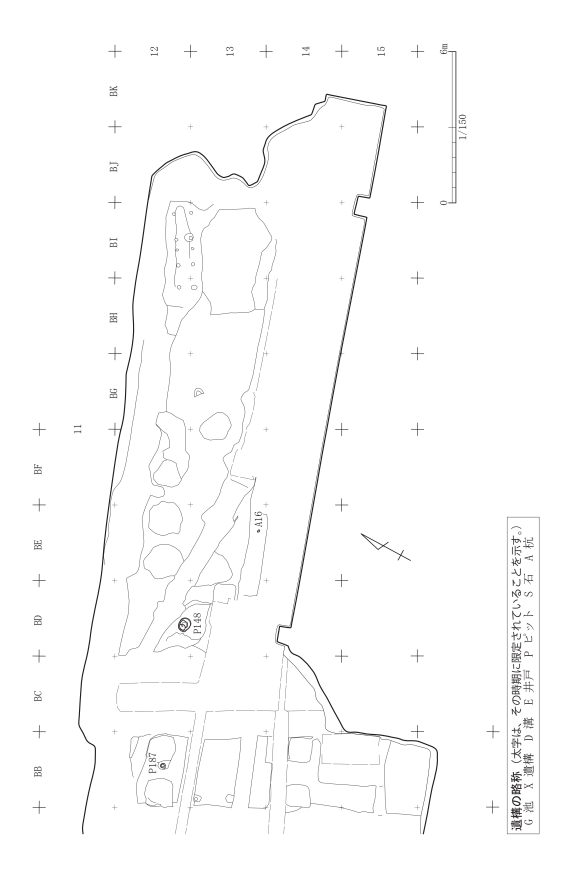
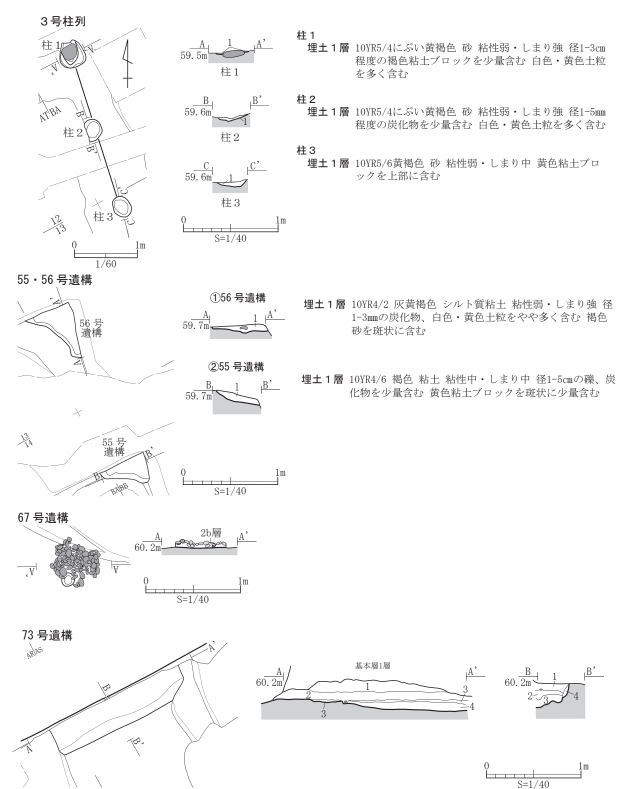


図68 6 (東)・7区時期不明遺構配置図 Fig.68 The Distribution of features of area 6(east)・7 belonging to time unknown phase



埋土1層 2.5 Y 3/1 黒褐色 粘土質シルト 粘性やや強・しまり中 白色土粒をやや多く含む 黄色土粒を僅かに含む 鉄分を含む 径5 mm程度の炭化物を極僅かに含む

- 埋土2層 10YR4/4 褐色 砂 粘性なし・しまり中 黄色土粒、鉄分を含む 径1cm程度の炭化物を僅かに含む
- 埋土3層 2.5Y4/2 暗灰黄色 粘土 粘性極めて強・しまり中 鉄分を多く含む 白色・黄色土粒を極僅かに含む
- 埋土4層 2.5 Y4/3 オリーブ褐色 粘土質シルト 粘性やや強・しまり中 白色・黄色土粒、鉄分を含む

図69 時期不明の遺構

Fig. 69 Features belonging to time unknown phase

層位と埋土の出土陶磁器から、Ⅲ期(18世紀後葉~19世紀前葉)に位置づけた。

【関連4区遺構】 AI・AJ-40・41区で確認した。その本土は調査区外へと広がることから、形状などは不明である。壁は緩やかに立ち上がり、底面は平らである。機能は不明である。埋土は、ほぼ水平に堆積した4層が確認できた。この埋土から17世紀前半の陶器が出土している。この出土遺物の時期から、I期(17世紀前半)に位置づけた。

【関連5区遺構】 調査区全体の堆積層が、基本層としてこれまで認識していた土層とは異なるため、遺構の埋土と考えた。埋土は5層に区分できる。遺物は出土しておらず、これが遺構かどうかということも含めて不明である。

3. 小結

本調査では、様々な遺構が多数確認できた。その中でも、4基の池状遺構は、今回の調査において特筆される遺構である。2号池状遺構は、土手等を用いて場所を区切り、それぞれを水が流れるような構造としており、園庭における池のイメージと合致する。一方で、 $1\cdot 3\cdot 4$ 号池状遺構は壁も高く、段差をもって南から北へと水を流す施設であることが推定される。壁が抉られるような水流も生じていたようであり、その流れは2号池状遺構と比べ急であった様子も窺える。本報告では、これらの遺構をまとめて池状遺構と命名はしたが、本調査区における機能は異なっていたものと考えられる。そして、 $1\cdot 3\cdot 4$ 号池状遺構は、本調査区の北側に位置する武家屋敷地区第7地点の池状遺構に繋がっており、そちらの成果と合わせて検討する必要がある。

また、建物 7 棟や柱列10条を認定した。本調査区では多数のピットを検出したが、撹乱や重複が著しくなかなか組むことが難しかった。おそらくは、その組ませ方によって、より多くの建物を復元することができるものと考えている。この点については、これまで当室で調査してきた各調査区についても同様で、継続して検討を試みる必要があるものと考えている。

本報告では、本調査に関する基礎的な事項と、遺構に関する事実報告のみに止めた。次年度刊行予定の『調査報告』8における遺物の成果と共に、遺構の詳細な時期的変遷やその機能に関する考察を試みたい。

註) 軸角度は、基本的に南北の軸角度を計測し提示した。東西に伸びる柱列に関しては、それに直行する南北軸を想定し、その角度も提示している。その際の表記は、「南北軸角度(東西軸角度)」と表記する。

引用・参考文献

東北大学埋蔵文化財調査室・仙台市教育委員会の報告書に関しては、直接引用したもの以外は省略した。

【東北大学埋蔵文化財調査室刊行報告書関連】

東北大学埋蔵文化財調査委員会 1992 『東北大学埋蔵文化財調査年報』 4 · 5

東北大学埋蔵文化財調査委員会 1993 『東北大学埋蔵文化財調査年報』 6

東北大学埋蔵文化財調査委員会 1994 『東北大学埋蔵文化財調査年報』7

東北大学埋蔵文化財調査研究センター 1997 『東北大学埋蔵文化財調査年報』 8

東北大学埋蔵文化財調査研究センター 1998 『東北大学埋蔵文化財調査年報』 9

東北大学埋蔵文化財調査研究センター 2006~2010 『東北大学埋蔵文化財調査年報』19 第1~5分冊

東北大学埋蔵文化財調査室 2011 『仙台城跡二の丸北方武家屋敷地区第11地点・第12地点』

東北大学埋蔵文化財調査室調査報告1

東北大学埋蔵文化財調査室 2016 『仙台城跡二の丸北方武家屋敷地区第16地点』

東北大学埋蔵文化財調査室調査報告5

東北大学埋蔵文化財調査室 2017 『東北大学埋蔵文化財調査室年次報告』2015

【仙台市教育委員会刊行報告書関連】

佐藤 淳ほか 2008 『若林城跡 - 第5次発掘調査報告書 - 』仙台市文化財調査報告書323

佐藤 洋ほか 1985 『仙台城三の丸跡』仙台市文化財調査報告書76

金森安孝・渡部 紀 2009 『仙台城跡第1次調査 第1分冊 本文編』仙台市文化財調査報告書349

佐藤 淳ほか 2010 『若林城跡 - 第8次・第9次発掘調査報告書 - 』仙台市文化財調査報告書377

主濱光朗ほか 2011a 『桜ヶ岡公園遺跡 - 仙台市高速鉄道東西線関係遺跡発掘調査報告書 IV - 』仙台市文化財調査報告書384

主濱光朗ほか 2011b 『仙台城跡 - 仙台市高速鉄道東西線関係遺跡発掘調査報告書 VI - 』仙台市文化財調査報告書386

【その他の報告書・論文等(50音順)】

阿刀田令造編 1930 『仙台萩』 無一文館

阿刀田令造 1976(初出1936)『仙台城下絵図の研究』斎藤報恩会博物館図書部研究報告4 東洋書院

小林清春監修 1994 『絵図・地図で見る仙台』 今野印刷 小林博範ほか 2000 『汐留遺跡 II』 東京都埋蔵文化財ヤンター調査報告書78 東京都

小林博範ほか 2000 『汐留遺跡Ⅱ』東京都埋蔵文化財センター調査報告書78 東京都埋蔵文化財センター 坂田 啓編 1995 『私本 仙台藩士事典』 創栄社

渋谷優子 2011 「仙台城下絵図にみる屋敷拝領者変遷と階層性 – 川内地区の事例に基づいて – 」『仙台城跡二の 丸北方武家屋敷地区第11地点・第12地点』東北大学埋蔵文化財調査室調査報告 1 東北大学埋蔵文化 財調査室 pp.266-298

仙台市科学館編 1985 『仙台市地形区分図』 仙台市科学館

平 重道責任編集 1973 『伊達治家記録』二 宝文堂

平 重道責任編集 1974 『伊達治家記録』四 宝文堂

本田 勇 2003 『史料仙台伊達氏家臣団事典』 丸善仙台出版サービスセンター制作

吉岡一男編 2005 『絵図・地図で見る仙台 第二輯』 今野印刷

東北大学埋蔵文化財調査室刊行報告書一覧

《東北大学埋蔵文化財調査年報》

王北大学埋蔵文化財調査年報 1	刊行年	掲載内容	刊行主体	
豆北大学埋蔵文化財調査年報 1		昭和58年度(1983年度)事業概要		
《北八十/生成文 [[於] 两 且 十 採 [1985	仙台城跡二の丸第1地点(NM1)	東北大学	
	1960	仙台城跡二の丸第2地点(NM2)	埋蔵文化財調査委員会	
		仙台城跡二の丸第3地点(NM3)		
		昭和59年度(1984年度)事業概要		
更北大学埋蔵文化財調査年報2	1986	青葉山B遺跡第1次調査(AOB1)	東北大学	
(紀八子生成文 6月 阿且午秋 2	1300	青葉山B遺跡第2次調査(AOB2・旧称AOF)	埋蔵文化財調査委員会	
		青葉山E遺跡第1次調査 (AOE1)		
		昭和60年度(1985年度)事業概要		
		仙台城跡二の丸第6地点(NM6)		
頁北大学埋蔵文化財調査年報3	1990	芦ノ口遺跡第1次調査(TM1)	東北大学	
水北八子 生咸 又 11 別 両 11 十 和 3	1330	芦ノ口遺跡1976年考古学研究室による調査 (TK)	埋蔵文化財調査委員会	
		研究編 – 東北地方における近世窯業と陶磁器をめぐる問題		
		ほか		
		昭和61年度(1986年度)事業概要		
		昭和62年度(1987年度)事業概要	東北大学	
更北大学埋蔵文化財調査年報4・5	1992	仙台城跡二の丸第4地点(NM4)	埋蔵文化財調査委員会	
		仙台城跡二の丸第7地点(NM7)		
		仙台城跡二の丸第8地点(NM8)		
更北大学埋蔵文化財調査年報6	1993	昭和63年度(1988年度)事業概要	東北大学	
CHEPC T ELIZACIONE TINO	1330	仙台城跡二の丸第5地点(NM5)	埋蔵文化財調査委員会	
		平成1年度(1989年度)事業概要		
		仙台城跡二の丸第5地点(NM5)付帯施設部分	東北大学	
瓦北大学埋蔵文化財調査年報7	1994	仙台城跡二の丸第5地点(NM5)調査成果の検討	埋蔵文化財調査委員会	
		仙台城跡二の丸北方武家屋敷地区第5地点(BK5)		
		川渡農場町西遺跡第1地点(KW1)		
頁北大学埋蔵文化財調査年報8	1997	平成2年度(1990年度)事業概要	東北大学	
のは、八五人人は八月の五十八〇	1331	仙台城跡二の丸第9地点(NM9)	埋蔵文化財調査研究センター	
		平成3年度(1991年度)事業概要		
頁北大学埋蔵文化財調査年報9	1998	仙台城跡二の丸第10地点(N M10)	東北大学	
(10人) 工成人(10人) 即至一年	1330	芦ノ口遺跡第2次・3次調査(TM2・TM3)	埋蔵文化財調査研究センター	
		考察編 – 仙台城二の丸跡の考古学的調査 –		
		平成 4 年度(1992年度)事業概要		
更北大学埋蔵文化財調査年報10	1998	仙台城跡二の丸第13地点(NM13)	東北大学	
CHEST TENSOR THAT I THE	1330	青葉山地区分布調査	埋蔵文化財調査研究センター	
		研究編 – 相馬藩における近世窯業生産の展開		
	1999	平成5年度(1993年度)事業概要		
更北大学埋蔵文化財調査年報11		仙台城跡二の丸第12地点(N M12)	東北大学	
Alloy C. J. Mayor Lawy Martin L. Martin		仙台城跡二の丸第14地点(NM14)	埋蔵文化財調査研究センター	
		青葉山E遺跡第2次調査 (AOE2)		
		平成6年度(1994年度)事業概要	東北大学	
瓦北大学埋蔵文化財調査年報12	1999	仙台城跡二の丸第15地点(NM15)	埋蔵文化財調査研究センター	
		青葉山E遺跡第3次調査 (AOE3)		
		平成7年度(1995年度)事業概要		
		仙台城跡二の丸第11地点(N M11)		
		仙台城跡二の丸北方武家屋敷地区第4地点(BK4)	東北大学	
[北大学埋蔵文化財調査年報13	2000		1	
王北大学埋蔵文化財調査年報13	2000	青葉山E遺跡第4次調査(AOE4)	果北人学 埋蔵文化財調査研究センター	
ī北大学埋蔵文化財調査年報13	2000	青葉山E遺跡第4次調査(AOE4) 研究編 – 東北大学構内(仙台城二の丸跡)遺跡出土漆器資	1	
E北大学埋蔵文化財調査年報13	2000	青葉山 E 遺跡第 4 次調査(A O E 4) 研究編 – 東北大学構内(仙台城二の丸跡)遺跡出土漆器資料の材質と製作技法	1	
E北大学埋蔵文化財調査年報13	2000	青葉山 E 遺跡第 4 次調査(A O E 4) 研究編 - 東北大学構内(仙台城二の丸跡)遺跡出土漆器資料の材質と製作技法 平成 8 年度(1996年度)事業概要	埋蔵文化財調査研究センター	
正北大学埋蔵文化財調査年報13 正北大学埋蔵文化財調査年報14	2000	青葉山 E 遺跡第 4 次調査(A O E 4) 研究編 – 東北大学構内(仙台城二の丸跡)遺跡出土漆器資料の材質と製作技法 平成 8 年度(1996年度)事業概要 仙台城跡二の丸北方武家屋敷地区第 6 地点(B K 6)	埋蔵文化財調査研究センター 東北大学	
		青葉山 E 遺跡第 4 次調査(A O E 4) 研究編 – 東北大学構内(仙台城二の丸跡)遺跡出土漆器資料の材質と製作技法 平成 8 年度(1996年度)事業概要 仙台城跡二の丸北方武家屋敷地区第 6 地点(B K 6) 青葉山 E 遺跡第 5 次調査(A O E 5)	埋蔵文化財調査研究センター	
		青葉山 E 遺跡第 4 次調査(A O E 4) 研究編 – 東北大学構内(仙台城二の丸跡)遺跡出土漆器資料の材質と製作技法 平成 8 年度(1996年度)事業概要 仙台城跡二の丸北方武家屋敷地区第 6 地点(B K 6) 青葉山 E 遺跡第 5 次調査(A O E 5) 声ノ口遺跡第 4 次調査(T M 4)	埋蔵文化財調査研究センター 東北大学	
巨北大学埋蔵文化財調査年報14	2001	青葉山 E 遺跡第 4 次調査(A O E 4) 研究編 - 東北大学構内(仙台城二の丸跡)遺跡出土漆器資料の材質と製作技法 平成8年度(1996年度)事業概要 仙台城跡二の丸北方武家屋敷地区第 6 地点(B K 6) 青葉山 E 遺跡第 5 次調査(A O E 5) 声ノ口遺跡第 4 次調査(T M 4) 平成9年度(1997年度)事業概要	埋蔵文化財調査研究センター 東北大学 埋蔵文化財調査研究センター	
		青葉山 E 遺跡第 4 次調査(A O E 4) 研究編 - 東北大学構内(仙台城二の丸跡)遺跡出土漆器資料の材質と製作技法 平成8年度(1996年度)事業概要 仙台城跡二の丸北方武家屋敷地区第 6 地点(B K 6) 青葉山 E 遺跡第 5 次調査(A O E 5) 声ノ口遺跡第 4 次調査(T M 4) 平成9年度(1997年度)事業概要 仙台城跡二の丸第16地点(N M16)	埋蔵文化財調査研究センター 東北大学	
巨北大学埋蔵文化財調査年報14	2001	青葉山 E 遺跡第 4 次調査(A O E 4) 研究編 - 東北大学構内(仙台城二の丸跡)遺跡出土漆器資料の材質と製作技法 平成8年度(1996年度)事業概要 仙台城跡二の丸北方武家屋敷地区第 6 地点(B K 6) 青葉山 E 遺跡第 5 次調査(A O E 5) 芦ノ口遺跡第 4 次調査(T M 4) 平成9年度(1997年度)事業概要 仙台城跡二の丸第16地点(N M16) 青葉山 E 遺跡第 6 次調査(A O E 6)	埋蔵文化財調査研究センター 東北大学 埋蔵文化財調査研究センター 東北大学 埋蔵文化財調査研究センター	
更北大学埋蔵文化財調査年報14 更北大学埋蔵文化財調査年報15	2001	青葉山 E 遺跡第 4 次調査(A O E 4) 研究編 - 東北大学構内(仙台城二の丸跡)遺跡出土漆器資料の材質と製作技法 平成8年度(1996年度)事業概要 仙台城跡二の丸北方武家屋敷地区第 6 地点(B K 6) 青葉山 E 遺跡第 5 次調査(A O E 5) 芦ノ口遺跡第 4 次調査(T M 4) 平成9年度(1997年度)事業概要 仙台城跡二の丸第16地点(N M16) 青葉山 E 遺跡第 6 次調査(A O E 6) 平成10年度(1998年度)事業概要	埋蔵文化財調査研究センター 東北大学 埋蔵文化財調査研究センター 東北大学 埋蔵文化財調査研究センター 東北大学	
巨北大学埋蔵文化財調査年報14	2001	青葉山 E 遺跡第 4 次調査(A O E 4) 研究編 - 東北大学構内(仙台城二の丸跡)遺跡出土漆器資料の材質と製作技法 平成8年度(1996年度)事業概要 仙台城跡二の丸北方武家屋敷地区第 6 地点(B K 6) 青葉山 E 遺跡第 5 次調査(A O E 5) 芦ノ口遺跡第 4 次調査(T M 4) 平成9年度(1997年度)事業概要 仙台城跡二の丸第16地点(N M16) 青葉山 E 遺跡第 6 次調査(A O E 6)	埋蔵文化財調査研究センター 東北大学 埋蔵文化財調査研究センター 東北大学 埋蔵文化財調査研究センター 東北大学 埋蔵文化財調査研究センター	
更北大学埋蔵文化財調査年報14 更北大学埋蔵文化財調査年報15	2001	青葉山 E 遺跡第 4 次調査(A O E 4) 研究編 - 東北大学構内(仙台城二の丸跡)遺跡出土漆器資料の材質と製作技法 平成8年度(1996年度)事業概要 仙台城跡二の丸北方武家屋敷地区第 6 地点(B K 6) 青葉山 E 遺跡第 5 次調査(A O E 5) 芦ノ口遺跡第 4 次調査(T M 4) 平成9年度(1997年度)事業概要 仙台城跡二の丸第16地点(N M16) 青葉山 E 遺跡第 6 次調査(A O E 6) 平成10年度(1998年度)事業概要	埋蔵文化財調査研究センター 東北大学 埋蔵文化財調査研究センター 東北大学 埋蔵文化財調査研究センター 東北大学 埋蔵文化財調査研究センター 東北大学	
更北大学埋蔵文化財調查年報14 更北大学埋蔵文化財調查年報15 更北大学埋蔵文化財調查年報16	2001 2001 2001	青葉山 E 遺跡第 4 次調査(A O E 4) 研究編 - 東北大学構内(仙台城二の丸跡)遺跡出土漆器資料の材質と製作技法 平成 8 年度(1996年度)事業概要 仙台城跡二の丸北方武家屋敷地区第 6 地点(B K 6) 青葉山 E 遺跡第 5 次調査(A O E 5) 芦ノ口遺跡第 4 次調査(T M 4) 平成 9 年度(1997年度)事業概要 仙台城跡二の丸第16地点(N M16) 青葉山 E 遺跡第 6 次調査(A O E 6) 平成10年度(1998年度)事業概要 研究編 - 糖アルコール含浸法における予備実験	埋蔵文化財調査研究センター 東北大学 埋蔵文化財調査研究センター 東北大学 埋蔵文化財調査研究センター 東北大学 埋蔵文化財調査研究センター	

書 名	刊行年	掲載内容	刊行主体
東北大学埋蔵文化財調査年報19 第1分冊	2006	平成13年度(2001年度)事業概要 芦ノ口遺跡第5次調査(TM5) 仙台城跡二の丸北方武家屋敷地区第7地点(BK7) 遺構	東北大学 埋蔵文化財調査研究センター
東北大学埋蔵文化財調査年報19 第2分冊	2009	仙台城跡二の丸北方武家屋敷地区第7地点(BK7) 陶磁器・土器・土製品・瓦	東北大学埋蔵文化財調査室
東北大学埋蔵文化財調査年報19 第3分冊	2007	伽台城跡二の丸北方武家屋敷地区第7地点(BK7) 木簡・墨書ある木製品	東北大学埋蔵文化財調査室
東北大学埋蔵文化財調査年報19 第4分冊	2008	伽台城跡二の丸北方武家屋敷地区第7地点(BK7) その他の遺物	東北大学埋蔵文化財調査室
東北大学埋蔵文化財調査年報19 第5分冊	2010	伽台城跡二の丸北方武家屋敷地区第7地点(BK7) 分析・考察	東北大学埋蔵文化財調査室
東北大学埋蔵文化財調査年報20	2006	平成14年度(2002年度)事業概要 仙台城跡二の丸北方武家屋敷地区第8地点(BK8) 青葉山E遺跡第7次調査(AOE7) 青葉山E遺跡第8次調査(AOE8)	東北大学 埋蔵文化財調査研究センター
東北大学埋蔵文化財調査年報21	2007	平成15年度(2003年度)事業概要 仙台城跡二の丸北方武家屋敷地区第9地点(BK9) 芦ノ口遺跡第6次調査(TM6)	東北大学埋蔵文化財調査室
東北大学埋蔵文化財調査年報22	2008	平成16年度(2004年度)事業概要	東北大学埋蔵文化財調査室
東北大学埋蔵文化財調査年報23	2009	平成17年度(2005年度)事業概要	東北大学埋蔵文化財調査室
東北大学埋蔵文化財調査年報24	2010	平成18年度(2006年度)事業概要 仙台城跡二の丸北方武家屋敷地区第10地点(B K 10) 青葉山新キャンパス地区試掘調査	東北大学埋蔵文化財調査室

《東北大学埋蔵文化財調査室調査報告》

シリーズ名	書名	刊行年	掲載内容	刊行主体
東北大学 埋蔵文化財調査室 調査報告 1	仙台城跡二の丸北方武家屋敷地区第 11地点・第12地点 - 仙台市高速鉄道東西線機能補償関 係調査報告書 -	2011	東西線補償関係埋蔵文化財調査の概要 仙台城跡二の丸北方武家屋敷地区第11地点(B K 11) 仙台城跡二の丸北方武家屋敷地区第12地点(B K 12) 川内地区の絵図記載人名の検討 川内地区における江戸時代の道路の復元	東北大学 埋蔵文化財調査室
東北大学 埋蔵文化財調査室 調査報告2	仙台城跡二の丸北方武家屋敷地区第 13地点	2013	仙台城跡二の丸北方武家屋敷地区第13地点(B K13)	東北大学 埋蔵文化財調査室
東北大学 埋蔵文化財調査室 調査報告3	芦ノ口遺跡第7次調査・第8次調査	2014	芦ノ口遺跡第7次調査(TM7)・第8次調査(TM8)	東北大学 埋蔵文化財調査室
東北大学 埋蔵文化財調査室 調査報告4	声ノ口遺跡第9次調査・青葉山E遺跡第9次調査-東日本大震災復旧事業関係調査報告書-	2015	芦ノ口遺跡第9次調査 (TM9)・青葉山E遺跡第9次調査 (AOE9)	東北大学 埋蔵文化財調査室
東北大学 埋蔵文化財調査室 調査報告5	仙台城跡二の丸北方武家屋敷地区第 16地点	2016	仙台城跡二の丸北方武家屋敷地区第16地点(B K16)	東北大学 埋蔵文化財調査室
東北大学 埋蔵文化財調査室 調査報告6	仙台城跡二の丸地区第18地点	2017	仙台城跡二の丸地区第18地点(N M18)	東北大学 埋蔵文化財調査室
東北大学 埋蔵文化財調査室 調査報告7	仙台城跡二の丸北方武家屋敷地区第 14地点 第1分冊	2019	仙台城跡二の丸北方武家屋敷地区第14地点(B K 14) 本報告	東北大学 埋蔵文化財調査室

《東北大学埋蔵文化財調査室年次報告》

書 名	刊行年	掲載内容	刊行主体
東北大学埋蔵文化財調査室年次報告2007	2010	平成19年度(2007年度)事業概要	東北大学埋蔵文化財調査室
東北大学埋蔵文化財調査室年次報告2008	2010	平成20年度(2008年度)事業概要	東北大学埋蔵文化財調査室
東北大学埋蔵文化財調査室年次報告2009	2012	平成21年度(2009年度)事業概要	東北大学埋蔵文化財調査室
東北大学埋蔵文化財調査室年次報告2010	2012	平成22年度(2010年度)事業概要	東北大学埋蔵文化財調査室
東北大学埋蔵文化財調査室年次報告2011	2013	平成23年度(2011年度)事業概要	東北大学埋蔵文化財調査室
東北大学埋蔵文化財調査室年次報告2012	2014	平成24年度(2012年度)事業概要	東北大学埋蔵文化財調査室
東北大学埋蔵文化財調査室年次報告2013	2015	平成25年度(2013年度)事業概要 声ノ口遺跡第10次調査(TM10)	東北大学埋蔵文化財調査室
東北大学埋蔵文化財調査室年次報告2014	2016	平成26年度(2014年度)事業概要	東北大学埋蔵文化財調査室
東北大学埋蔵文化財調査室年次報告2015	2017	平成27年度(2015年度)事業概要	東北大学埋蔵文化財調査室
東北大学埋蔵文化財調査室年次報告2016	2018	平成28年度(2016年度)事業概要	東北大学埋蔵文化財調査室
東北大学埋蔵文化財調査室年次報告2017	2019	平成29年度(2017年度)事業概要	東北大学埋蔵文化財調査室

^{*}これらの刊行物は、東北大学機関リポジトリTOURおよび全国遺跡報告総覧で全て公開している。

RESEARCH REPORTS IN ARCHAEOLOGY ON THE CAMPUS OF TOHOKU UNIVERSITY No. 7 MARCH 2019

The Archaeological Research office On the Campus, Tohoku University 2–1–1, Katahira, Aoba-ku Sendai-shi, Miyagi, 980–8577, JAPAN

Summary

On the campus of Tohoku University a lot of archaeological sites are known. Among them, Sendai Castle is the most famous and largest one. Almost all of the south part of Kawauchi campus is located on its secondary citadel area. The north part of Kawauchi campus is located on the sites of samurai residences.

In Japan, if existing circumstances need to be changed in the known site area, excavation research on the buried cultural properties must be carried out. The Office mainly carries out salvage excavations of archaeological sites on campus.

This report discusses the research results of salvage excavations of BK14 (Loc.14 of samurai residences located at the side of north outer moat of Ninomaru, i.e. Secondary Citadel of Sendai Castle), located on the Kawauchi campus, conducted by the Archaeological Research Office in 2011 and 2015.

As the result of the excavation, a lot of structures of pond, some ditches, colonnades, and buildings were found. These features of structure are classified into temporal phases I~III.

Phase I is the stage at the 17th century including the beginning of 16th century.

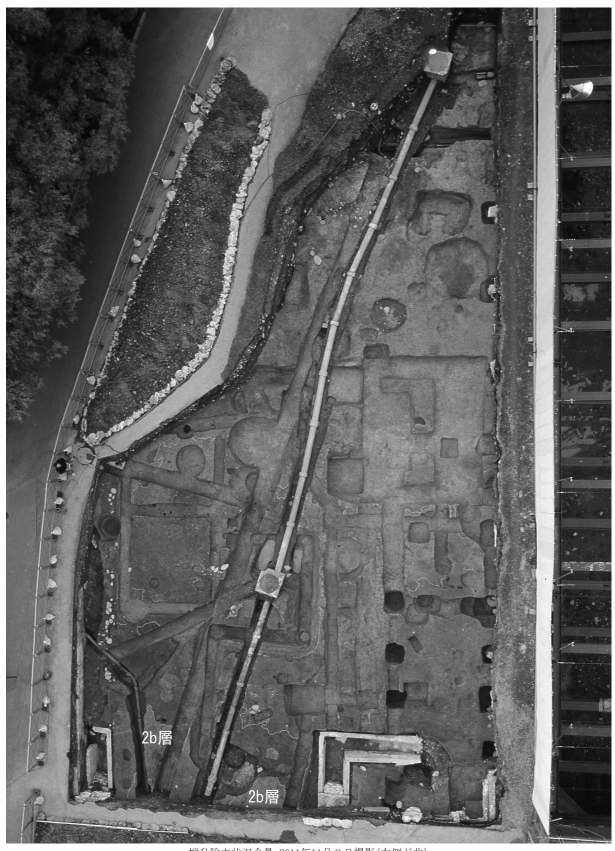
Phase IIa is the stage from the beginning to the middle portion of 18th century.

Phase IIb is the stage from the latter portion of 18th century to the beginning of 19th century.

Phase III is the stage from the early to the latter potion of 19th century.

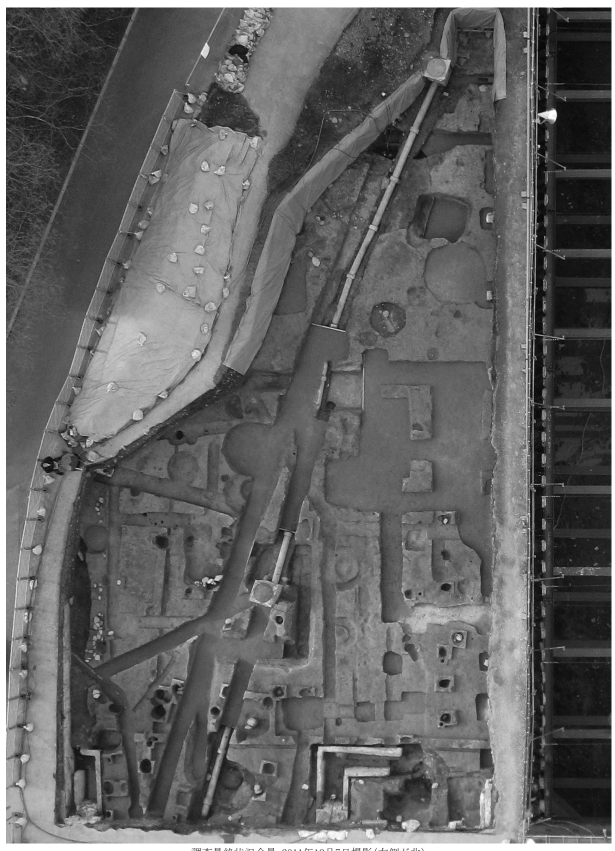
東北大学機関リポジトリTOUR https://tohoku.repo.nii.ac.jp 全国遺跡報告総覧 http://sitereports.nabunken.go.jp/ja

写 真 図 版



撹乱除去状況全景 2011年11月9日撮影(右側が北)

図版1 1・2区全景(1) Pl.1 Views of area 1・2(1)

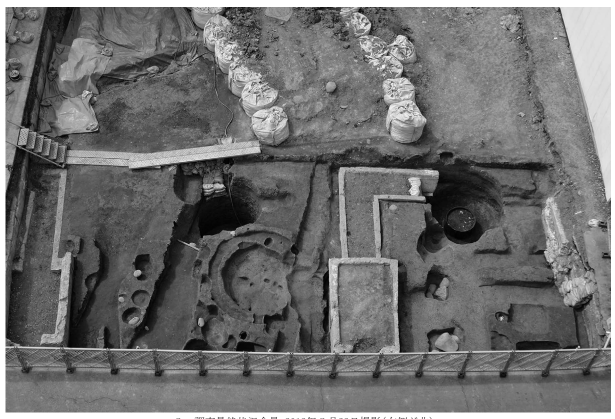


調査最終状況全景 2011年12月7日撮影(右側が北)

図版2 1・2区全景(2) Pl.2 Views of area 1・2(2)

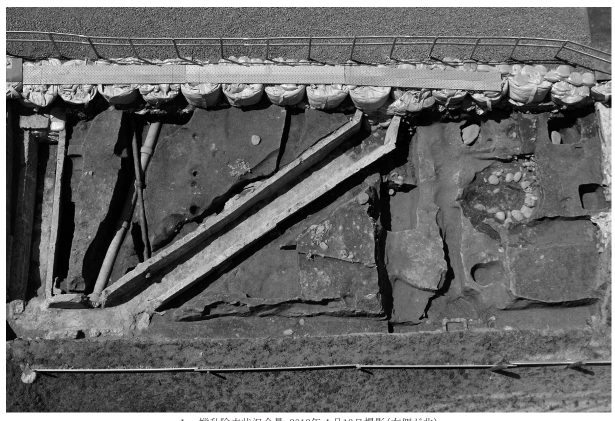


1. 撹乱除去状況全量 2011年12月21日撮影(右側が北)

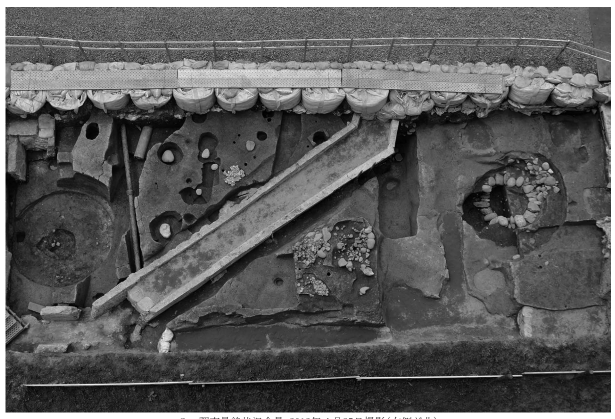


2. 調査最終状況全景 2012年3月22日撮影(右側が北)

図版3 3区全景 Pl.3 Views of area 3



1. 撹乱除去状況全景 2012年4月13日撮影(右側が北)



2. 調査最終状況全景 2012年4月25日撮影(右側が北)

図版4 4区全景 Pl.4 Views of area 4



1. 撹乱除去状況全景 2015年3月23日撮影(下が北)

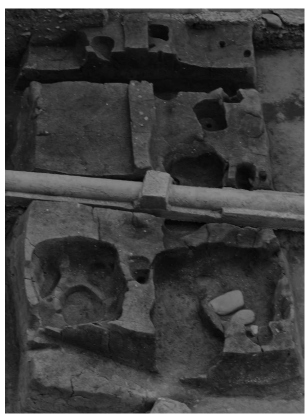


2. 調査最終状況全景 2015年6月8日撮影(下が北)

図版5 5 · 6 区全景 Pl.5 Views of area 5 · 6



1. BB-12・13区2b層上面検出全景(下側が北)



2. BB-12・13区2b層完掘全景(下側が北)



3. BB-14~16区2b層完掘全景(下側が北)



4. BB-14~16区調査最終状況全景(下側が北)



5. BB-14~16区調査最終状況全景(上側が北)

図版6 6 区全景 Pl.6 Views of area 6



撹乱除去状況全景 2015年3月26日撮影(右側が北)

図版7 7 区全景(1) Pl.7 Views of area 7(1)

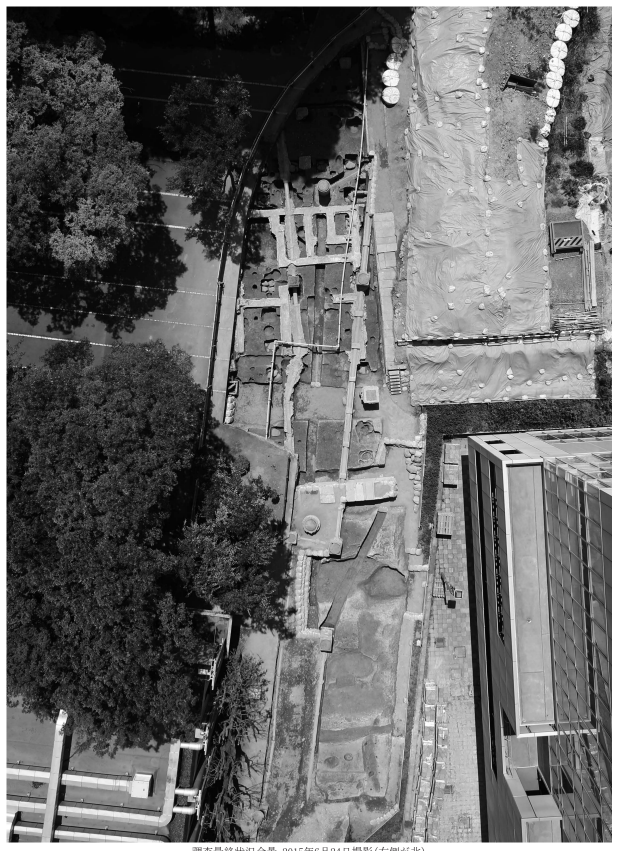


1. BH・BI-12~14区撹乱除去状況全景(右側が北)

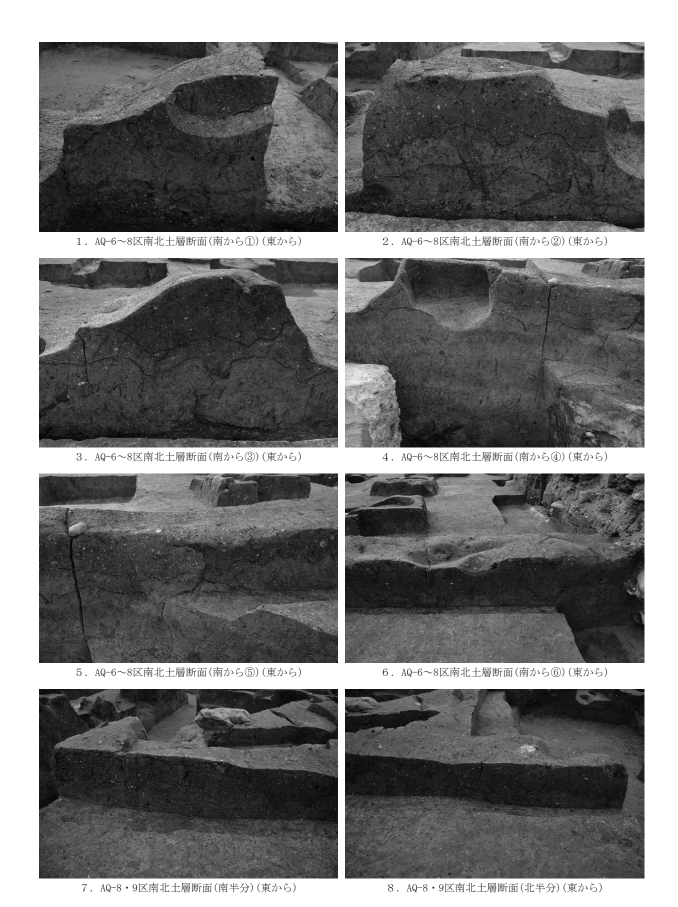


2. BH・BI-12~14区調査最終状況全景(右側が北)

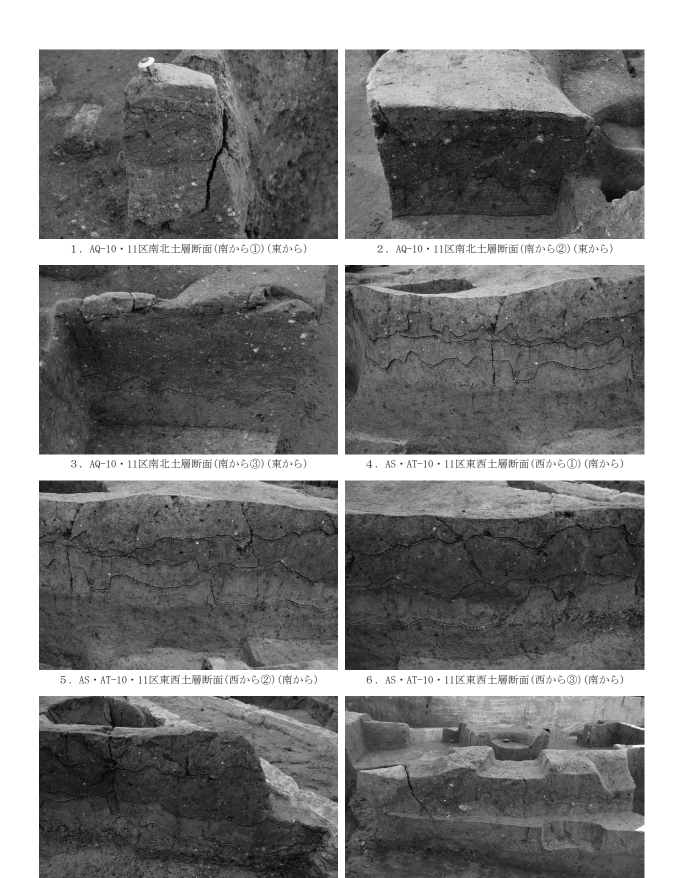
図版8 7 区全景(2) Pl.8 Views of area 7(2)



調査最終状況全景 2015年6月24日撮影(右側が北)



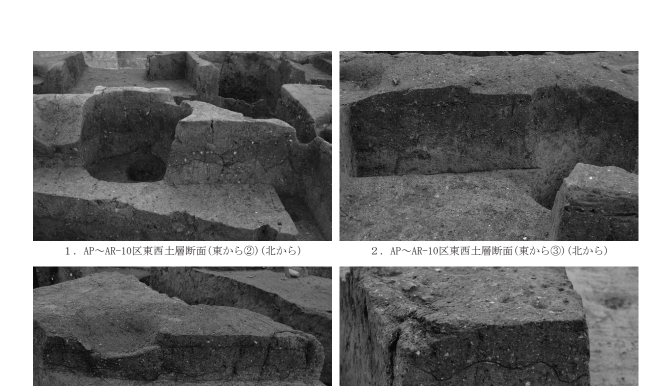
図版10 1 ~ 4区土層断面(1) Pl.10 Cross section of area 1-4(1)



図版11 1 ~ 4区土層断面(2) Pl.11 Cross section of area 1-4(2)

8. AP~AR-10区東西土層断面(東から①)(北から)

7. AS・AT-10・11区東西土層断面(西から④)(南から)



3. AN~AP-10区東西土層断面(東から①)(北から)



5. AN~AP-10区東西土層断面(東から③)(北から)



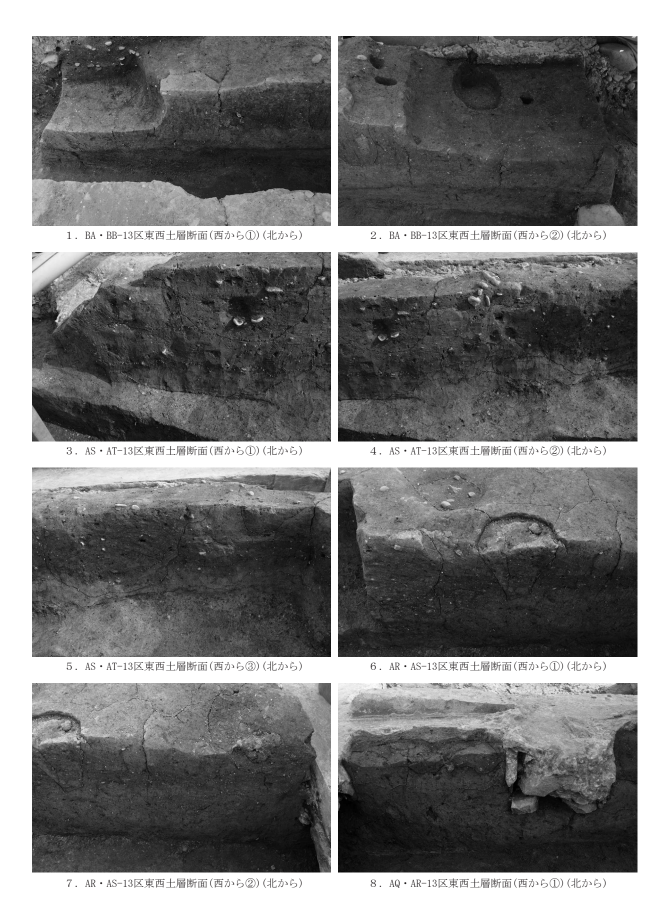


7. AN~AP-10区東西土層断面(東から⑤)(北から)



8. AN~AP-10区東西土層断面(東から⑥)(北から)

図版12 1 ~ 4区土層断面(3) Pl. 12 Cross section of area 1-4(3)



図版13 5 ~ 7 区土層断面(1) Pl.13 Cross section of area 5-7(1)



2. AP・AQ-13区東西土層断面(西から①)(北から)



3. AP・AQ-13区東西土層断面(西から②)(北から)



4. AP-12~14区南北土層断面(北から①)(西から)



5. AP-12~14区南北土層断面(北から②)(西から)



6. AP-12~14区南北土層断面(北から③)(西から)

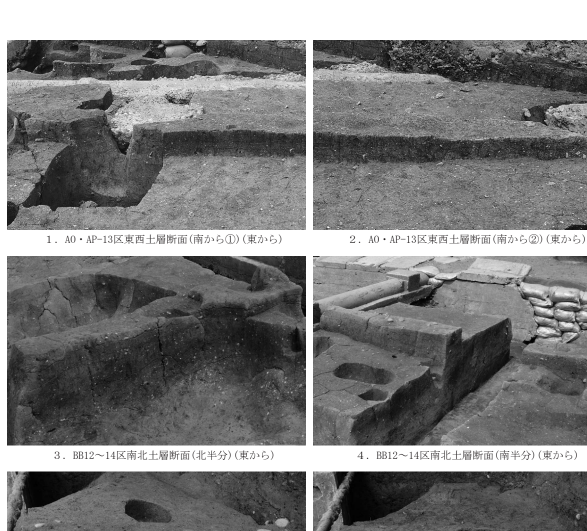


7. AP-12~14区南北土層断面(北から④)(西から)



8. AP-12~14区南北土層断面(北から⑤)(西から)

図版14 5 ~ 7 区土層断面(2) Pl.14 Cross section of area 5-7(2)



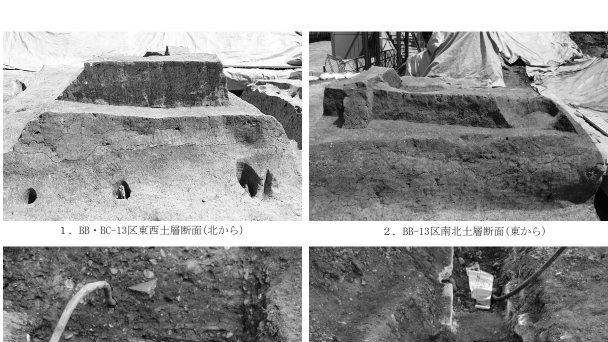


5. BB-14区南北土層断面(2a-2層部分)(西から)

7. BB-15・16区南北土層断面(2a-2層部分)(西から)

8. BB-15・16区南北土層断面(2b層部分)(西から)

図版15 5 ~ 7 区土層断面(3) Pl. 15 Cross section of area 5-7(3)





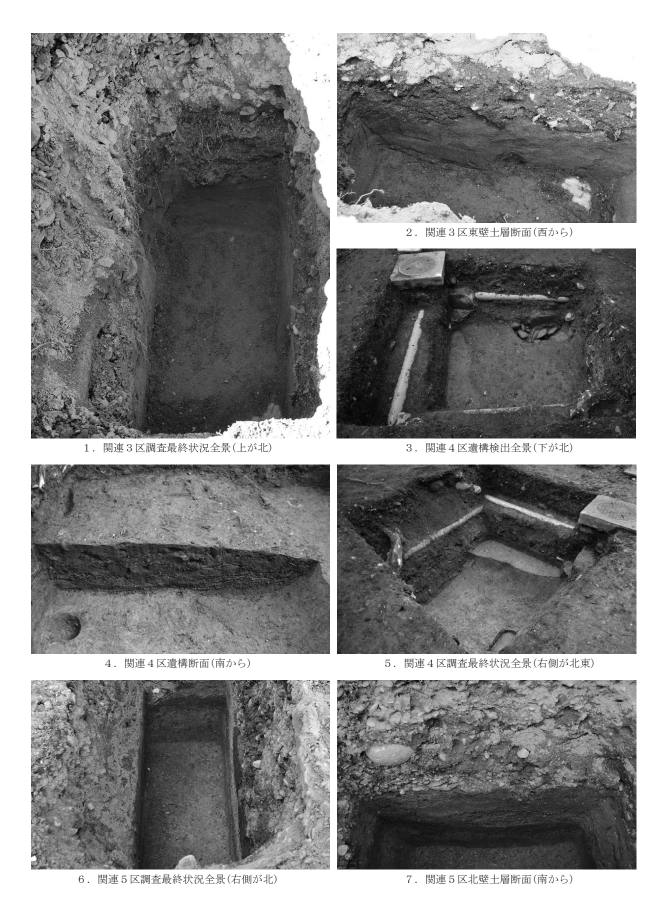


4. 関連2区調査最終状況全景(下が北)

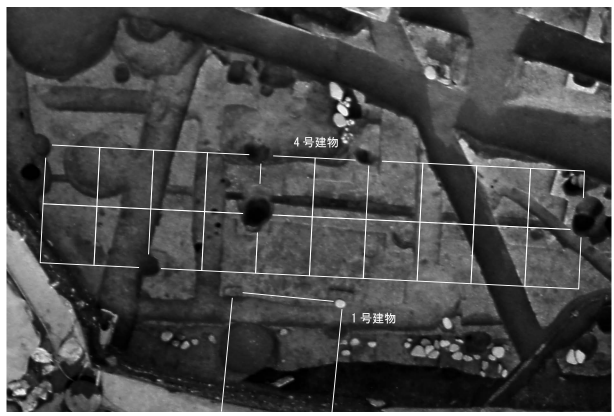
5. 関連1区東壁土層断面(西から)

6. 関連2区西壁土層断面(東から)

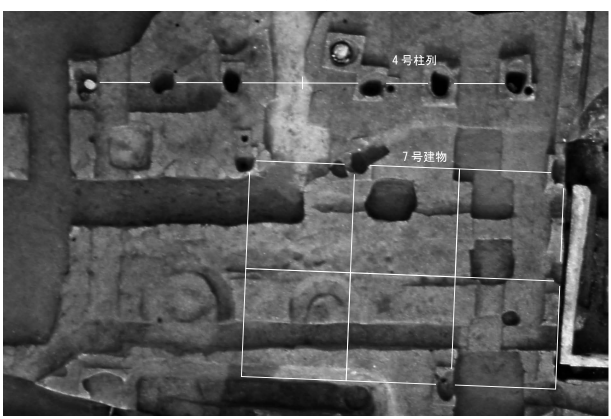
図版16 5 ~ 7 区土層断面(4) · 関連調査区全景 · 土層断面 Pl.16 Views and cross section of area 5-7 and around excavated area



図版17 関連調査区全景・土層断面 Pl.17 Views and cross section of around excavated area

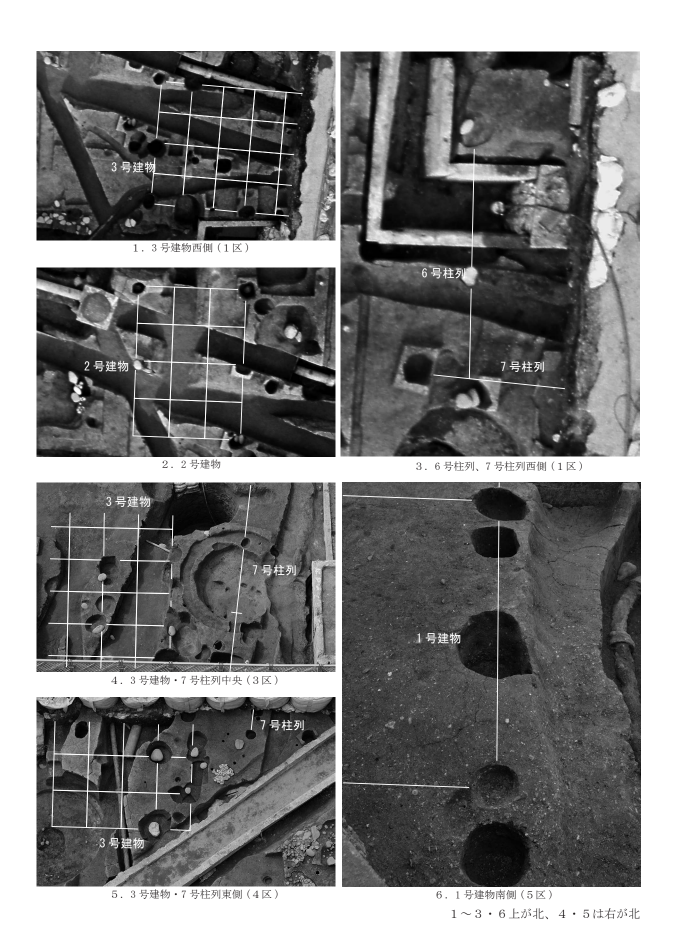


1.1号建物北側(1区)、4号建物(上が北)

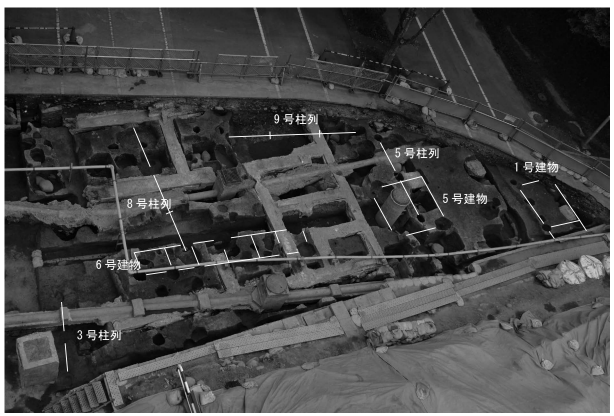


2.7号建物、4号柱列(上が北)

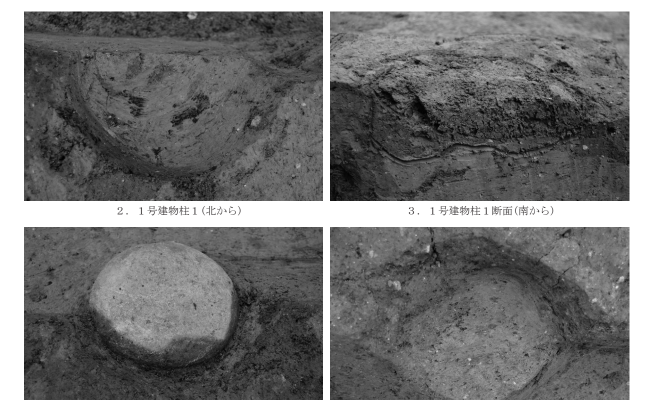
図版 18 1・2区の建物・柱列 Pl.18 Building and line of pillars of area 1 and 2



図版 19 1~5区の建物・柱列 Pl.19 Building and line of pillars of area 1-5



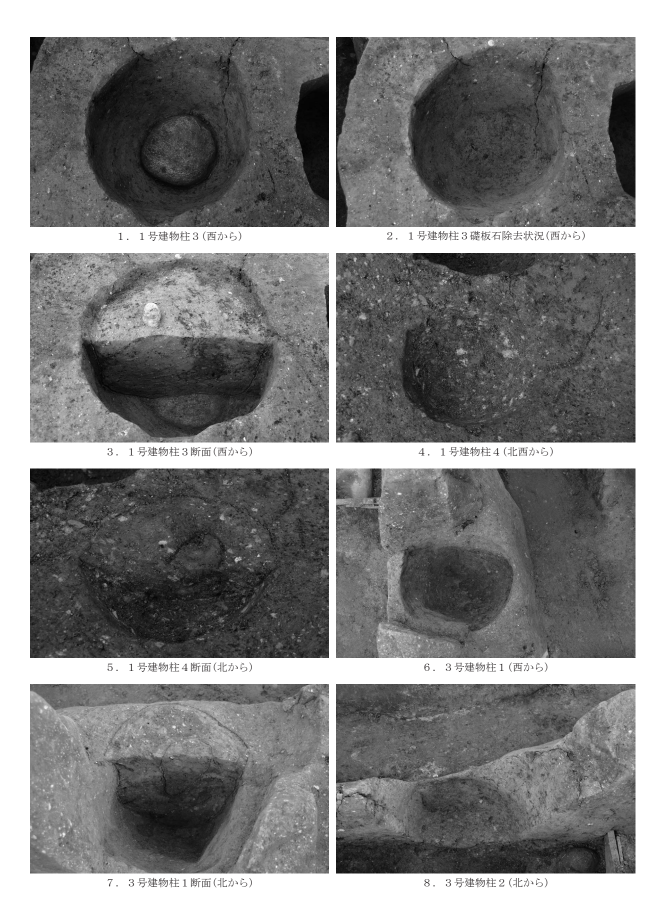
1. 5区の建物・柱列(下が北)



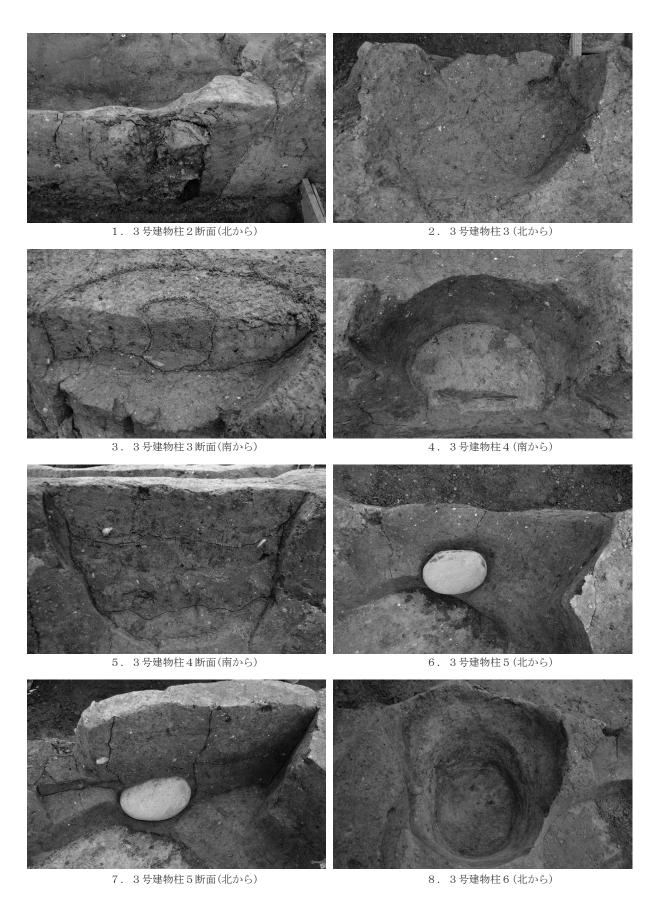
図版20 5区の建物・柱列・I期の遺構(1) Pl.20 Building and line of pillars of area 5. Features of phase I(1)

4. 1号建物柱2(北から)

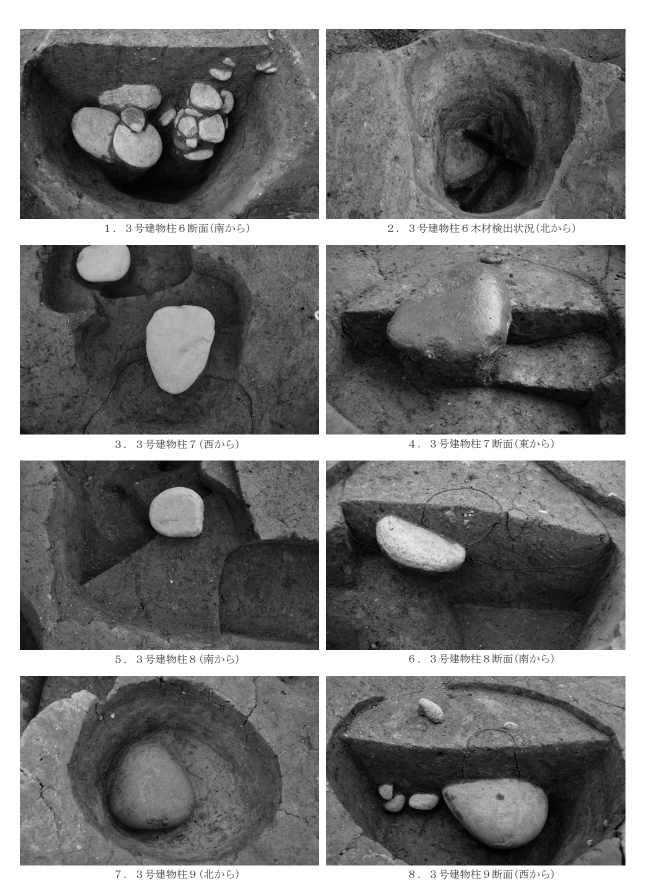
5. 1号建物柱2礎板石除去状況(南から)



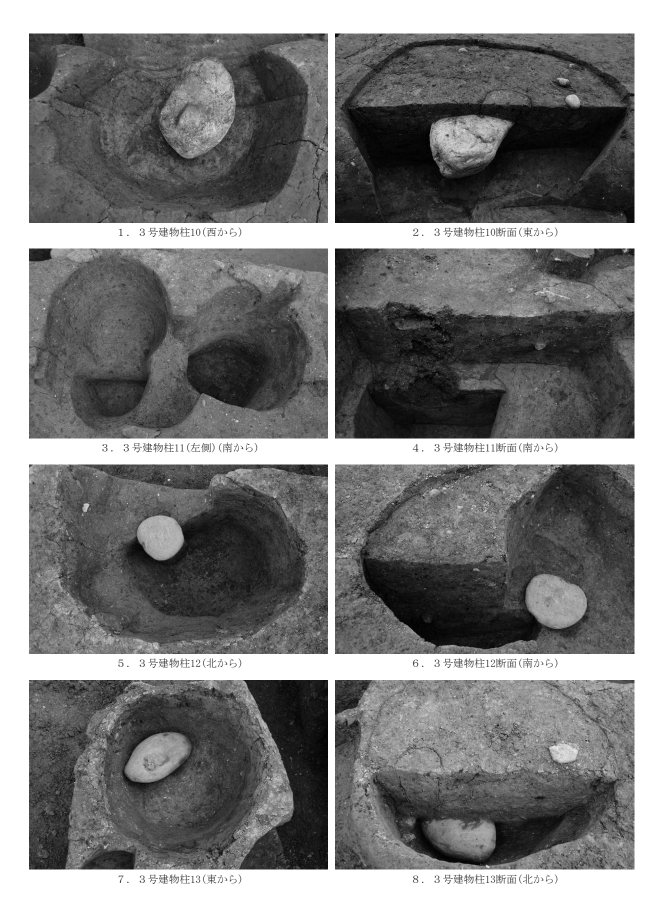
図版21 I期の遺構(2) Pl.21 Features of phase I(2)



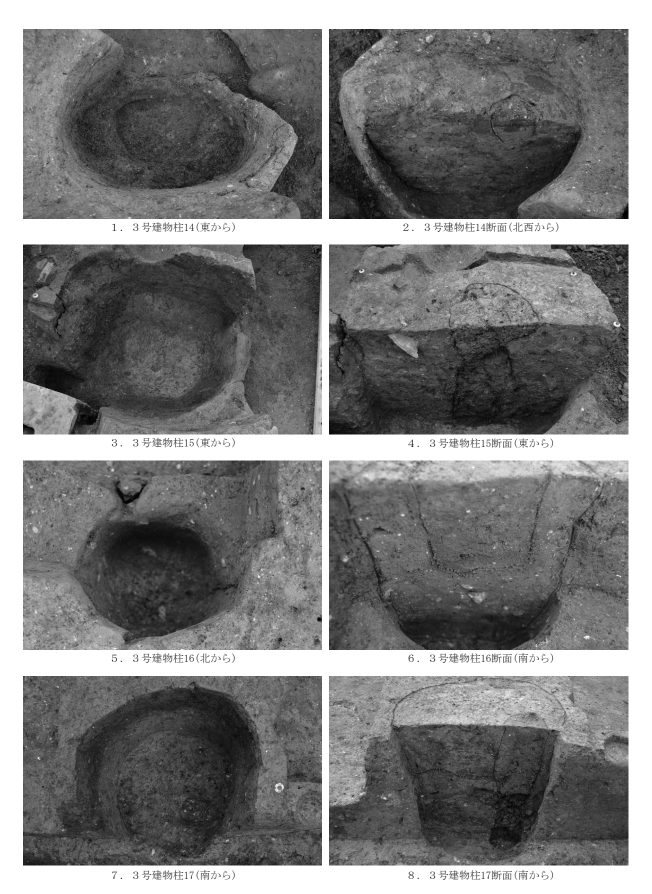
図版22 I期の遺構(3) P1.22 Features of phase I(3)



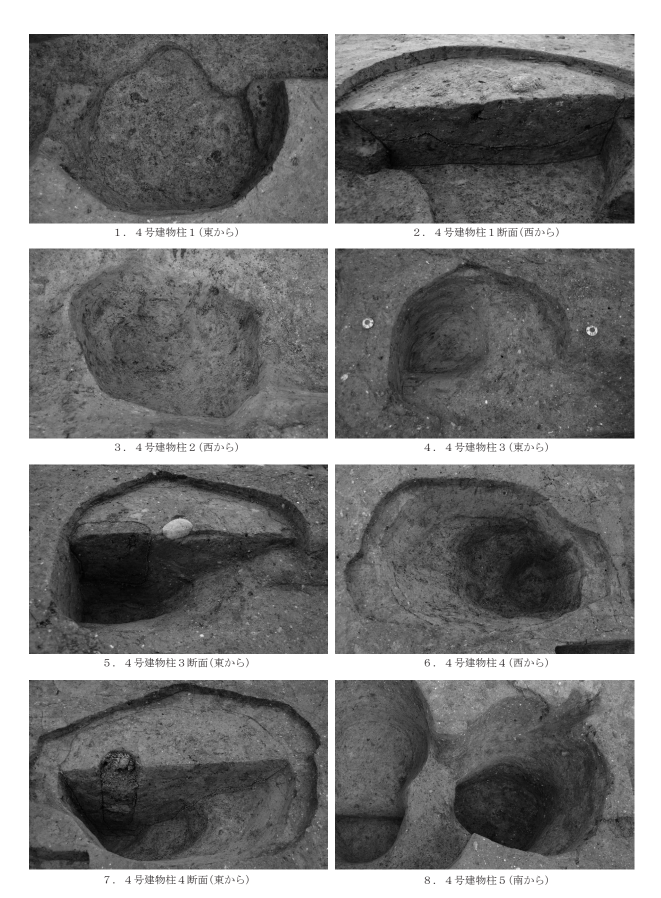
図版23 I期の遺構(4) Pl.23 Features of phase I(4)



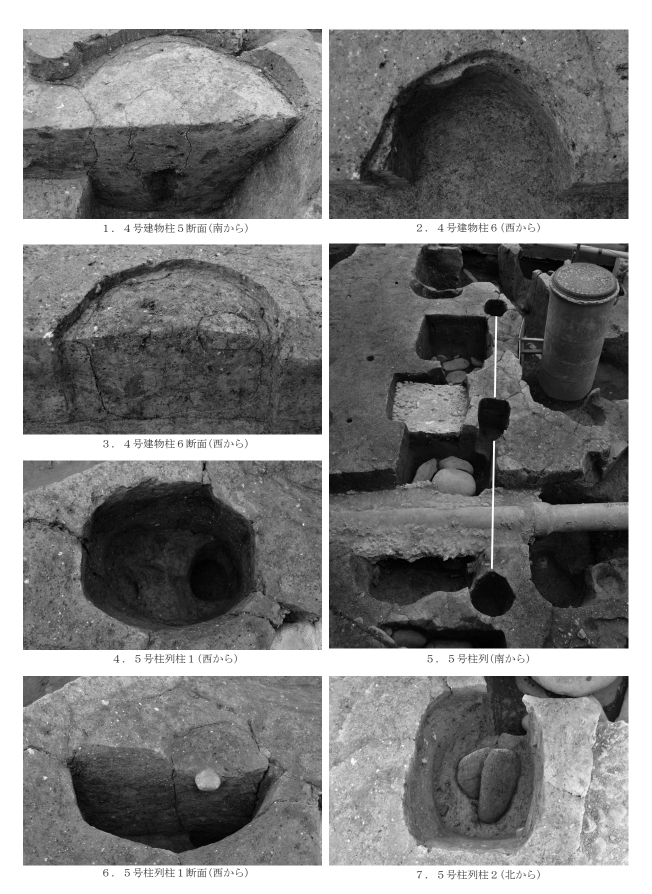
図版24 I期の遺構(5) Pl.24 Features of phase I(5)



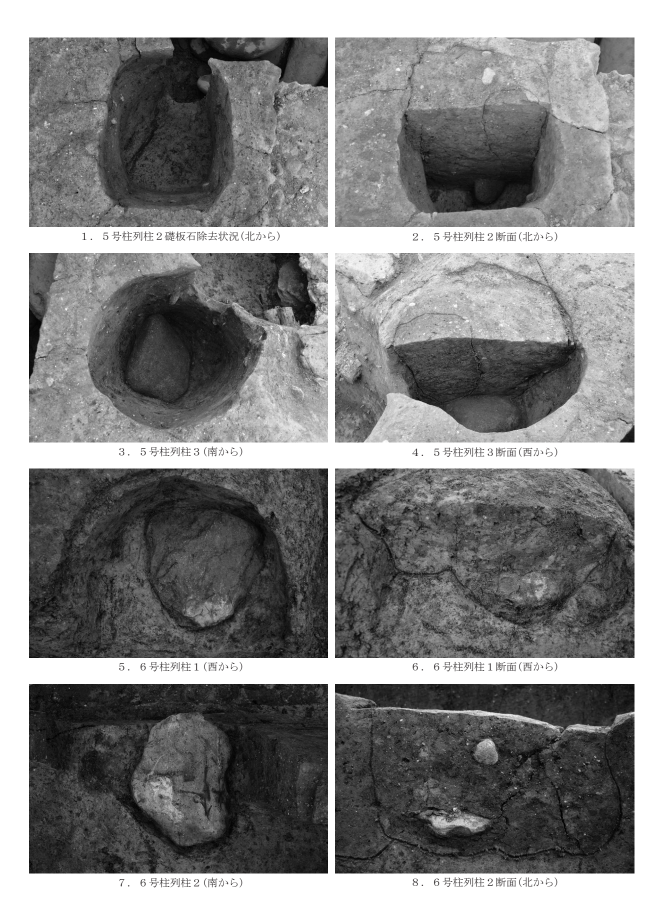
図版25 I期の遺構(6) Pl.25 Features of phase I(6)



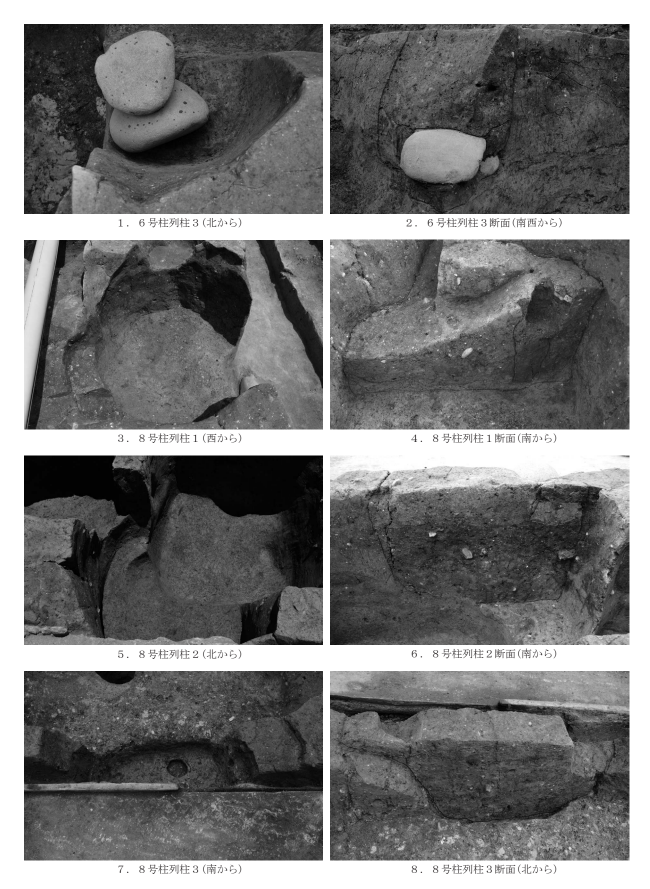
図版26 I期の遺構(7) Pl.26 Features of phase I(7)



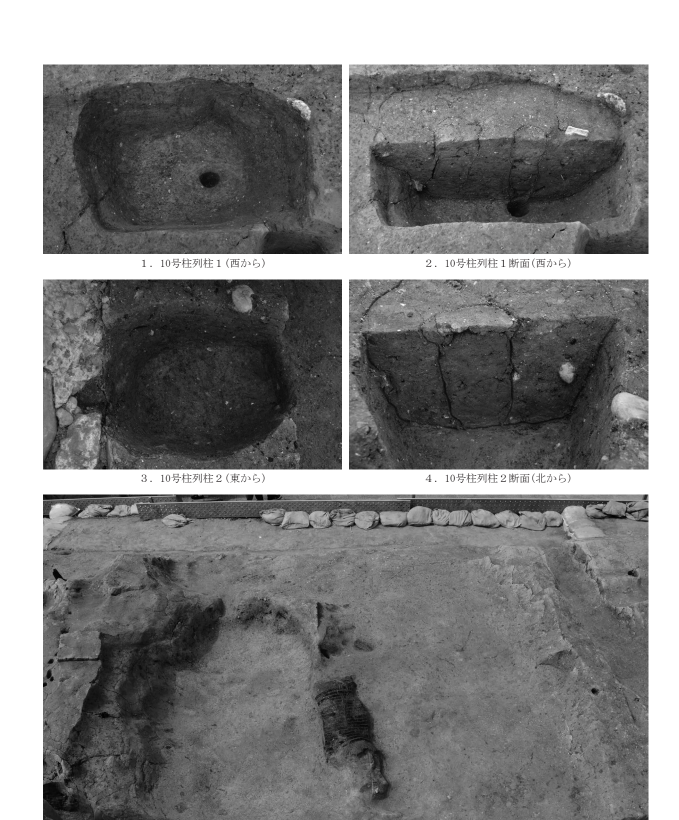
図版27 I期の遺構(8) Pl.27 Features of phase I(8)



図版28 I期の遺構(9) P1.28 Features of phase I(9)



図版29 I期の遺構(10) Pl.29 Features of phase I(10)



5. 2号池状遺構(南から)

図版30 I期の遺構(11) Pl.30 Features of phase I(11)