

大鷲遺跡

北関東自動車道(伊勢崎～県境)地域の建設に伴う
埋蔵文化財発掘調査報告書

二〇〇七

東日本高速道路株式会社
財団法人 群馬県埋蔵文化財調査事業団

大鷲遺跡

北関東自動車道(伊勢崎～県境)地域の建設に伴う
埋蔵文化財発掘調査報告書

2007

東日本高速道路株式会社
財団法人 群馬県埋蔵文化財調査事業団



大 鷲 遺 跡

北関東自動車道(伊勢崎～県境)地域の建設に伴う
埋 蔵 文 化 財 発 掘 調 査 報 告 書

2007

東日本高速道路株式会社
財団法人 群馬県埋蔵文化財調査事業団



大鷲遺跡 全景（東上空より）



大鷲遺跡 全景（北西上空より）

序

大鷲遺跡は、太田市大鷲町に所在し、北関東自動車道の伊勢崎インターチェンジから県境間建設に伴い、平成15年度に当事業団によって発掘調査が実施されました。

このほど、東日本高速道路株式会社の委託を受けて、平成18年度から平成19年度にかけて整理事業を行いました成果がまとまり、ここに報告書を刊行する運びとなりました。

遺跡は、北に八王子丘陵を背にした低地上に位置し、古来より水に恵まれた土地であったことから、調査においても浅間山の天仁元年噴火時の火山灰で覆われた平安時代末の水田跡を検出いたしました。また、この水田跡は後の中世以降においても復興・再開発が行われた形跡があり、この地が中世新田荘地内であることから、新田荘開発の一端を物語る史料と言えましょう。遺跡よりは他にも古墳時代前期から中世の永きにわたる人々の生活の跡が発見され、本書に収録しております。

本報告書の刊行に至るまでには、東日本高速道路株式会社（旧日本道路公団）・群馬県教育委員会・太田市教育委員会をはじめ、関係各位並びに周辺地域住民の方々にも多大なご尽力・ご協力を賜りました。ここに記して感謝申し上げますとともに本報告書ならびに出土資料が教育や研究に広く活用されますことを願い、序といたします。

平成19年10月

財団法人 群馬県埋蔵文化財調査事業団

理事長 高橋 勇夫

例 言

1、本書は、平成15年度に行われた北関東自動車道(伊勢崎～県境)の建設に伴う「大鷲遺跡」の埋蔵文化財発掘調査報告書である。当該遺跡は、発掘調査時の事業名称として「大鷲遺跡群」と称していたが、本報告時において調査区毎に検出遺構の若干の時期・種別に差は認められるものの「遺跡群」と称するには相応しくないとの判断から、名称を「大鷲遺跡」とした。

2、遺跡は、群馬県太田市大鷲町26他地内に所在する。

3、事業主体 東日本高速道路株式会社（調査時旧称「日本道路公団」）

4、調査主体 財団法人群馬県埋蔵文化財調査事業団

5、調査期間 平成15年8月1日～平成16年3月31日

6、調査組織 理事長 小野宇三郎

常務理事 住谷永市

事業局長 神保侑史

管理部長 萩原利通

総務課 課長 植原恒夫、 係長 竹内 宏・高橋房雄

主幹 須田朋子・吉田有光、 主任 阿久澤玄洋、 主事 田中賢一

補助員 内山佳子・若田 誠・佐藤美佐子・本間久美子・北原かおり・狩野真子・
今井もと子

東毛調査事務所 所長 平野進一

調査研究部長 真下高幸

調査研究第二課長 下城 正・井川達雄、 課長 石塚久則

庶務課 係長 笠原秀樹、 副主幹 柳岡良宏、 主任 北野勝美

事務補助員 中沢恵子

調査担当者 専門員 谷藤保彦・矢村 哲・渡辺弘幸

主任調査研究員 斎藤利子・黒澤照弘

調査研究員 田村 博

7、整理主体 財団法人 群馬県埋蔵文化財調査事業団

8、整理期間 平成18年7月1～平成19年6月30日

9、整理組織 理事長 高橋勇夫

常務理事 木村裕紀

事業局長 津金澤吉茂

調査研究部長 西田健彦、 総務部長 萩原 勉

資料整理部長 中東耕志（平成18年度）・佐藤明人（平成19年度）

資料整理第二グループリーダー 関 晴彦（平成18年度）

総務部 総務グループリーダー 笠原秀樹、 経理グループリーダー 石井 清

係長(総括) 須田朋子、 主幹(総括) 斎藤恵利子

主幹 柳岡良宏・今泉大作(平成18年度)、 副主幹 矢島一美(平成19年度)

主任 栗原幸代(平成18年度)・佐藤聖行(平成18年度)・斎藤陽子(平成19年度)

補助員 本間久美子・北原かおり・佐藤美佐子・狩野真子・今井もと子・若田誠・武藤秀典、
内山佳子(平成18年度)

整理担当 専門員(総括) 新倉明彦

整理補助員 田中富子・木原幸子・大森よしみ・小嶋八重子・富所恵子、友廣裕子(平成19年1月
～3月)

器械実測 整理補助員 平成18年度：廣津真希子・友廣裕子
平成19年度：伊藤博子・田所順子・岸 弘子

保存処理 主幹 関 邦一 嘱託員 土橋まり子(平成18年度)

補助員 小材浩一・津久井桂一・多田ひさ子、長岡久幸(～平成18年12月)

木器処理整理補助員 小池 緑・佐々木茂美・野沢 健

10、本報告書の作成担当

編 集	専門員(総括) 新倉明彦
執 筆	主任調査研究員 黒澤照弘(発掘調査の概要)、 専門員(主幹) 榎崎修一郎(出土馬歯)、新倉明彦(その他)
遺物観察	主席専門員 大木紳一朗、専門員(総括) 大西雅広・岩崎泰一・新倉明彦
遺物写真撮影	主幹(総括) 佐藤元彦
遺構写真撮影	前記発掘調査担当者
分析・委託等	火山灰・プラントオパール分析 (株)古環境研究所 早田 勉 航空写真撮影 (株)シン技術コンサル 地上測量 (株)測設 写真デジタル化 アカギ商会

11、出土遺物並びに遺構測量図・写真等の記録類は、すべて群馬県埋蔵文化財調査センターに保管されている。今後、研究・教育等各方面での幅広い活用が望まれる。

12、発掘調査時から本報告書作成に至る間、群馬県教育委員会・太田市教育委員会をはじめ関係機関並びに周辺住民の方々には多大な協力をいただいた。また、猛暑～極寒の厳しい気候時において発掘調査に従事していただいた発掘作業員各位にも改めて感謝の意を表したい。

凡 例

1、遺構番号

本報告書に用いた遺構番号は、遺構測量原図・出土遺物注記等との整合性を保つために原則として発掘調査時に付した番号を踏襲したため、一部において欠番が生じた。また、逆に発掘調査時の誤りにより重複した番号や整理時に解明された遺構については、新たな番号を付し、()内に旧名称・旧番号を記した。

2、軸と方位

本報告書の遺構図・全体図に記された方位記号の示す北は、磁北ではなく座標上の真北を示し、主軸角度等の計算においてもこれを基準として用いた。

3、図とその縮尺

本報告書に掲載の挿図は、挿図番号を付記せず、掲載頁番号をもってその位置を示した。また、縮尺は原則として下記のとおりとし、例外については挿図内に縮尺を記した。

遺構実測図	全体図 1:500	各区全体図 1:500	割図 1:100
個別図	竪穴状遺構跡 1:60	掘立柱建物跡 1:60	土坑・井戸跡 1:40
遺物実測図	土 器 1:3	土製・石製・金属製品 1:3	大型石製品(板碑) 1:4
	小型土製・石製・金属製品 1:1		

4、遺構面積

各遺構の面積の計測にあたり、竪穴住居跡については下辺を元に床面積をもとめたが、土坑等の下辺が不明瞭なものについては、上辺を元に面積を算出した。

5、写真図版

遺物写真の縮尺は、原則として1:4とし、大型品は1:6、小型品は1:2・1:1の縮尺を用いた。

6、色 調

遺構土層断面および遺物観察表に記した色調表現は、農林水産省農林水産技術会議事務局・財団法人日本色彩研究所色票監修「新版標準土色帖」に拠った。

7、地形図

本報告書で使用した地形図は下記のとおりである。

国土地理院	地勢図	1/200,000	「宇都宮」
	地形図	1/25,000	「桐生」・「上野境」・「大胡」・「伊勢崎」
国土地理院	数値地図25000(地図画像)		「宇都宮」

目次

扉
口 絵
序
例 言
凡 例
目 次
遺構別索引(挿図・図版目次)

I 発掘調査の概要	III 検出遺構と出土遺物
1、調査に至る経緯…………… 1	1区検出遺構と遺物…………… 15
2、調査の方法と経過…………… 1	2区検出遺構と遺物…………… 27
3、基本土層図…………… 4	3区1面検出遺構と遺物…………… 59
	3区2面検出遺構と遺物…………… 110
II 周辺の環境	4区検出遺構と遺物…………… 116
1、地理的環境…………… 5	5区1面検出遺構と遺物…………… 160
2、大間々扇状地図…………… 6	5区2面検出遺構と遺物…………… 197
3、歴史的環境…………… 7	大鷲遺跡出土の馬歯…………… 242

写真図版

検出遺構……………	PL.01
出土遺物……………	PL.42

報告書抄録

付 図	全体図 S= 1/500
-----	--------------

遺構別掲載頁一覧

竪穴状遺構

5基

調査区	遺構名	遺構実測図	遺物実測図	遺物観察表	遺構写真	遺物写真	割図・備考
5区	1号竪穴状遺構	P168・188	-	-	PL54	-	5区1面割図6
5区	2号竪穴状遺構	P176・188	P190	P190	PL54	PL81	5区1面割図14
5区	3号竪穴状遺構	P181・189	P190	P190	PL55	PL81	5区1面割図19
5区	4号竪穴状遺構	P181・189	-	-	PL55	-	5区1面割図19
5区	5号竪穴状遺構	P217	-	-	-	-	5区2面割図20

掘立柱建物跡

22棟

調査区	遺構名	遺構実測図	遺物実測図	遺物観察表	遺構写真	遺物写真	割図・備考
2区	1号掘立柱建物跡	P45・46・52	-	-	PL13	-	2区割図19・20
3区	1号掘立柱建物跡	P96・100	-	-	PL18・19	-	3区割図29
3区	2号掘立柱建物跡	P89・101	-	-	PL19	-	3区割図22
3区	3号掘立柱建物跡	P96・101	-	-	PL19	-	3区割図29
3区	4号掘立柱建物跡	P98・102	-	-	PL20	-	3区割図31
3区	5号掘立柱建物跡	P97・102	-	-	PL20	-	3区割図30
3区	6号掘立柱建物跡	P97・103	-	-	PL21	-	3区割図30
3区	7号掘立柱建物跡	P95・97・103	-	-	PL21	-	3区割図28・30
4区	1号掘立柱建物跡	P136・149	-	-	PL35・36	-	4区割図18
4区	2号掘立柱建物跡	P128・150	-	-	PL36	-	4区割図10
4区	3号掘立柱建物跡	P123・150	-	-	PL37	-	4区割図5
4区	4号掘立柱建物跡	P127・151	-	-	PL38	-	4区割図9
5区	1号掘立柱建物跡	P166・191	-	-	PL56	-	5区1面割図4
5区	2号掘立柱建物跡	P164・191	-	-	PL56	-	5区1面割図2
5区	3号掘立柱建物跡	P207・228	-	-	PL68	-	5区2面割図9
5区	4号掘立柱建物跡	P219・228	-	-	PL69	-	5区2面割図22
5区	5号掘立柱建物跡	P211・229	-	-	PL69	-	5区2面割図14
5区	6号掘立柱建物跡	P211・229	-	-	PL70	-	5区2面割図14
5区	7号掘立柱建物跡	P210・230	-	-	PL70	-	5区2面割図13
5区	8号掘立柱建物跡	P210・230	-	-	PL71	-	5区2面割図13
5区	9号掘立柱建物跡	P216・231	-	-	PL71	-	5区2面割図19
5区	10号掘立柱建物跡	P216・231	-	-	PL72	-	5区2面割図19

柱穴列跡

22列

調査区	遺構名	遺構実測図	遺物実測図	遺物観察表	遺構写真	遺物写真	割図・備考
2区	1号柱穴列跡	P27・53	-	-	-	-	2区割図1
2区	2号柱穴列跡	P27・53	-	-	-	-	2区割図1
2区	3号柱穴列跡	P34・53	-	-	-	-	2区割図8
2区	4号柱穴列跡	P34・53	-	-	-	-	2区割図8
2区	5号柱穴列跡	P33・53	-	-	-	-	2区割図7
2区	6号柱穴列跡	P36・53	-	-	-	-	2区割図10
2区	7号柱穴列跡	P36・54	-	-	-	-	2区割図10
2区	8号柱穴列跡	P36・54	-	-	-	-	2区割図10
2区	9号柱穴列跡	P36・54	-	-	-	-	2区割図10
2区	10号柱穴列跡	P36・54	-	-	-	-	2区割図10
2区	11号柱穴列跡	P36・54	-	-	-	-	2区割図10
2区	12号柱穴列跡	P37・55	-	-	-	-	2区割図11
2区	13号柱穴列跡	P37・54	-	-	-	-	2区割図11
2区	14号柱穴列跡	P37・54	-	-	-	-	2区割図11
2区	15号柱穴列跡	P37・54	-	-	-	-	2区割図11
2区	16号柱穴列跡	P44・55	-	-	-	-	2区割図18
2区	17号柱穴列跡	P44・55	-	-	-	-	2区割図18
2区	18号柱穴列跡	P44・55	-	-	-	-	2区割図18

遺構別掲載頁一覧

調査区	遺構名	遺構実測図	遺物実測図	遺物観察表	遺構写真	遺物写真	割図・備考
2区	19号柱穴列跡	P38・55	-	-	-	-	2区割図12
2区	20号柱穴列跡	P38・55	-	-	-	-	2区割図12
3区	1号柱穴列跡	P98・104	-	-	-	-	3区割図31
5区	1号環状柱穴列跡	P222・232	-	-	PL-72	-	5区2面割図25

井戸跡

11基

調査区	遺構名	遺構実測図	遺物実測図	遺物観察表	遺構写真	遺物写真	割図・備考
2区	1号井戸跡	P36・56	-	-	PL13	PL-80	2区割図10
3区	1号井戸跡	P72・104	-	-	PL22	-	3区割図5
3区	2号井戸跡	P94・104	-	-	PL23	-	3区割図27
4区	1号井戸跡	P129・152	-	-	PL39	-	4区割図11
4区	2号井戸跡	P124・153	P154	P154・155	PL40	PL80	4区割図6
4区	3号井戸跡	P128・152	-	-	PL41	-	4区割図10
5区	1号井戸跡	P174・192	-	-	PL57	-	5区1面割図12
5区	2号井戸跡	P213・233	P233	P233	PL73	PL84	5区2面割図16
5区	3号井戸跡	P216・233	-	-	PL74	-	5区2面割図19
5区	4号井戸跡	P213・234	P234	P234	PL75	PL84	5区2面割図16
5区	5号井戸跡	P217・234	-	-	PL76	-	5区2面割図20

土坑跡

68基

調査区	遺構名	遺構実測図	遺物実測図	遺物観察表	遺構写真	遺物写真	割図・備考
2区	1号土坑跡	P37・38・58	-	-	PL13	-	2区割図11・12
2区	2号土坑跡	-	-	-	-	-	調査時に欠番
2区	3号土坑跡	P45・57	-	-	-	-	2区割図19
2区	4号土坑跡	P46	-	-	-	-	2区割図20
2区	5号土坑跡	P41	-	-	-	-	2区割図15
2区	6号土坑跡	P38・57	-	-	PL12	-	2区割図12
2区	7号土坑跡	P31・57	-	-	-	-	2区割図5
2区	8号土坑跡	P23・57	-	-	-	-	2区割図6
2区	9号土坑跡	P32・57	-	-	PL08	-	2区割図6
2区	10号土坑跡	P32・57	-	-	PL08	-	2区割図6
2区	11号土坑跡	P37	-	-	-	-	2区割図11
2区	12号土坑跡	P28・57	-	-	PL12	-	2区割図2
3区	1号土坑跡	P89・106	-	-	-	-	3区割図22
3区	2号土坑跡	P97・106	-	-	-	-	3区割図30
3区	3号土坑跡	P97・106	-	-	-	-	3区割図30
3区	4号土坑跡	P97・106	-	-	-	-	3区割図30
3区	5号土坑跡	P97・106	-	-	-	-	3区割図30
3区	6号土坑跡	P98・107	-	-	-	-	3区割図31
3区	7号土坑跡	P95・107	-	-	-	-	3区割図28
3区	8号土坑跡	P98・107	-	-	-	-	3区割図31
3区	9号土坑跡	P98・107	-	-	-	-	3区割図31
3区	10号土坑跡	P89・107	-	-	-	-	3区割図22
3区	11号土坑跡	P89・107	-	-	-	-	3区割図22
3区	12号土坑跡	P87・107	-	-	-	-	3区割図20
3区	13号土坑跡	P87・107	-	-	-	-	3区割図20
3区	14号土坑跡	P95・108	-	-	-	-	3区割図28
3区	15号土坑跡	P95・108	-	-	-	-	3区割図28
3区	16号土坑跡	P95・108	-	-	-	-	3区割図28
3区	17号土坑跡	P95・108	-	-	-	-	3区割図28
3区	18A号土坑跡	P86・108	-	-	-	-	3区割図19、調査時番号重複
3区	18B号土坑跡	P91	-	-	-	-	3区割図24、調査時番号重複

遺構別掲載頁一覧

調査区	遺構名	遺構実測図	遺物実測図	遺物観察表	遺構写真	遺物写真	割図・備考
3区	19号土坑跡	P86・108	-	-	-	-	3区割図19
3区	20号土坑跡	P86・108	-	-	-	-	3区割図19
3区	21号土坑跡	P94・108	-	-	-	-	3区割図27
3区	22号土坑跡	P97・109	-	-	-	-	3区割図30
3区	23号土坑跡	P97・109	-	-	-	-	3区割図30
3区	24号土坑跡	P97・109	-	-	-	-	3区割図30
3区	25号土坑跡	P97・109	-	-	-	-	3区割図30
3区	26号土坑跡	P89・109	-	-	-	-	3区割図22
3区	27号土坑跡	P89・109	-	-	-	-	3区割図22
4区	1号土坑跡	P139・156	-	-	PL42	-	4区割図21
4区	2号土坑跡	P139・156	-	-	PL42	-	4区割図21
4区	3号土坑跡	P138・156	-	-	PL42	-	4区割図20
4区	4号土坑跡	P131・156	-	-	PL42	-	4区割図13
4区	5号土坑跡	P131・156	-	-	PL42	-	4区割図13
4区	6号土坑跡	P131・156	-	-	PL42	-	4区割図13
4区	7号土坑跡	P131・156	-	-	PL42	-	4区割図13
4区	8号土坑跡	P132・157	-	-	PL42	-	4区割図14
4区	9号土坑跡	P128・157	-	-	PL42	-	4区割図10
4区	10号土坑跡	P123・157	-	-	PL43	-	4区割図5
4区	11号土坑跡	P121・157	-	-	PL43	-	4区割図3
4区	12号土坑跡	P135・157	-	-	PL43	-	4区割図17
5区	1号土坑跡	P171・193	-	-	PL58	-	5区1面割図9
5区	2号土坑跡	P184・193	-	-	PL58	-	5区1面割図22
5区	3号土坑跡	P182・193	-	-	PL58	-	5区1面割図20
5区	4号土坑跡	P181・193	-	-	PL58	-	5区1面割図19
5区	5号土坑跡	P181・193	-	-	PL59	-	5区1面割図19
5区	6号土坑跡	P164・194	-	-	PL59	-	5区1面割図2
5区	7号土坑跡	P184・194	-	-	PL59	-	5区1面割図22
5区	8号土坑跡	P175・194	P194	P194	P194	PL82	5区1面割図13
5区	9号土坑跡	-	-	-	-	-	調査時に欠番
5区	10号土坑跡	P165・194	-	-	PL60	-	5区1面割図3
5区	11号土坑跡	P165・194	-	-	PL60	-	5区1面割図3
5区	12号土坑跡	P217・235	-	-	PL77	-	5区2面割図20
5区	13号土坑跡	P217・235	-	-	PL77	-	5区2面割図20
5区	14号土坑跡	P217・235	-	-	PL77	-	5区2面割図20
5区	15号土坑跡	-	-	-	-	-	調査時に欠番
5区	16号土坑跡	P218・235	-	-	PL77	-	5区2面割図21

Pit跡

調査区	遺構名	遺構実測図	遺物実測図	遺物観察表	遺構写真	遺物写真	割図・備考
3区	28号pit跡	P97	P114	P114	-	PL79	3区割図30
4区	28号pit跡	P132	-	-	PL43	-	4区割図14
4区	17~26号pit跡	P138	-	-	PL43	-	4区割図20
4区	32号pit跡	P132	-	-	PL44	-	4区割図14
4区	33号pit跡	P132	-	-	PL44	-	4区割図14
4区	41号pit跡	P124	-	-	PL44	-	4区割図6
4区	43~48号pit跡	P125	-	-	PL44	-	4区割図7
4区	50~61・63号pit跡	P125・126	-	-	PL44	-	4区割図7・8
4区	62・64~68号pit跡	P126	-	-	PL44	-	4区割図8
5区	6号pit跡	P106	-	-	PL60	-	5区1面割図4
5区	17号pit跡	P179	-	-	PL60	-	5区1面割図17
5区	19号pit跡	P181	-	-	PL60	-	5区1面割図19

遺構別掲載頁一覧

調査区	遺構名	遺構実測図	遺物実測図	遺物観察表	遺構写真	遺物写真	割図・備考
5区	20号pit跡	P181	-	-	PL60	-	5区1面割図19
5区	23号pit跡	P181	-	-	PL60	-	5区1面割図19
5区	24号pit跡	P181	-	-	PL61	-	5区1面割図19
5区	25号pit跡	P181	-	-	PL61	-	5区1面割図19
5区	40号pit跡	P164	-	-	PL61	-	5区1面割図2
5区	60号pit跡	P219	P236	P236	-	PL84	5区2面割図22
5区	61号pit跡	P219	-	-	PL77	-	5区2面割図22
5区	62号pit跡	P219	-	-	PL77	-	5区2面割図22
5区	80号pit跡	P211	-	-	PL77	-	5区2面割図14
5区	118～125号pit跡	P211	-	-	PL77	-	5区2面割図24
5区	127～129号pit跡	P204	-	-	PL77	-	5区2面割図4

溝跡

125基

調査区	遺構名	遺構実測図	遺物実測図	遺物観察表	遺構写真	遺物写真	割図・備考
2区	1号溝跡	P33・40・46・50	-	-	PL06	-	2区割図7・14・20・24
2区	2号溝跡	P27	-	-	PL06	-	2区割図1
2区	3号溝跡	P27	-	-	PL06	-	2区割図1
2区	4号溝跡	P28・29	-	-	PL06・10	PL79	2区割図2・3
2区	5号溝跡	P28	-	-	PL07	-	2区割図2
2区	6・8号溝跡	P43	-	-	PL07	PL79	2区割図17
2区	8号溝跡	P50	-	-	PL07	-	2区割図24
2区	9号溝跡	P37・44・48・49	-	-	PL07	-	2区割図11・18・22・23
2区	10号溝跡	P48・51	-	-	PL07	-	2区割図22・25
2区	11号溝跡	P48・51	-	-	PL07	-	2区割図22・25
2区	12号溝跡	P47・50	-	-	-	PL79	2区割図21・24
2区	13号溝跡	P47・48	-	-	-	-	2区割図21・22
2区	14号溝跡	P47	-	-	-	-	2区割図21
2区	15号溝跡	P48	-	-	-	PL79	2区割図22
2区	16号溝跡	P51	-	-	-	-	2区割図25
2区	17・18号溝跡	P48	-	-	-	-	2区割図22
2区	19号溝跡	P44	-	-	-	-	2区割図18
2区	20号溝跡	P44	-	-	-	-	2区割図18
2区	21・23号溝跡	P31・38	-	-	PL08	-	2区割図5・12
2区	22号溝跡	P38	-	-	PL07	-	2区割図12
2区	24号溝跡	P38	-	-	PL08	-	2区割図12
2区	25号溝跡	P38	-	-	PL08	-	2区割図12
2区	26号溝跡	P38	-	-	PL08	-	2区割図12
2区	27号溝跡	P32	-	-	PL08	-	2区割図6
2区	28号溝跡	P37	-	-	-	-	2区割図11
2区	29号溝跡	P37	-	-	-	-	2区割図11
2区	30号溝跡	-	-	-	-	-	調査時に欠番
2区	31号溝跡	P32	-	-	PL08	-	2区割図6
2区	32号溝跡	P32	-	-	-	-	2区割図6
2区	33号溝跡	P32	-	-	-	-	2区割図6
2区	34号溝跡	P32	-	-	-	-	2区割図6
2区	35号溝跡	P31	-	-	PL09	-	2区割図5
2区	36号溝跡	P30・31	P52	P52	PL09	-	2区割図4・5
2区	37号溝跡	P30・31・32	-	-	PL09	-	2区割図4・5・6
2区	38・39号溝跡	P30・31・32	-	-	PL09	-	2区割図4・5・6
2区	40号溝跡	-	-	-	-	-	調査時に欠番
2区	41号溝跡	P29・30	-	-	PL10	-	2区割図3・4
2区	42号溝跡	P29	-	-	PL10	-	2区割図3

遺構別掲載頁一覧

調査区	遺構名	遺構実測図	遺物実測図	遺物観察表	遺構写真	遺物写真	割図・備考
2区	43号溝跡	P29・35・42	P52	P52	PL10	-	2区割図3・9・10・16
2区	44・48号溝跡	P29・35・42	-	-	PL10・11	-	2区割図3・9・16
2区	45号溝跡	P29	-	-	PL10	-	2区割図3
2区	46号溝跡	P35	-	-	PL10	-	2区割図9
2区	号溝跡	P35・42	-	-	PL10	-	2区割図9・16
2区	49・50号溝跡	P35・42・46	-	-	PL11	-	2区割図9・16・20
2区	50号溝跡	P46・50	-	-	-	-	2区割図20・24
2区	51号溝跡	P46	-	-	-	-	2区割図20
2区	52号溝跡	P45・46	-	-	-	-	2区割図19・20
2区	53号溝跡	P45・46	-	-	-	-	2区割図19・20
2区	54号溝跡	P45・46	-	-	-	-	2区割図19・20
2区	55号溝跡	P45・46	-	-	-	-	2区割図19・20
2区	56号溝跡	P40・46	-	-	-	-	2区割図14・19
2区	57号溝跡	P40・46	-	-	-	-	2区割図14・19
2区	58号溝跡	P40・46	-	-	PL11	-	2区割図14・19
2区	59号溝跡	P40・41	-	-	PL11	-	2区割図14・15
2区	60号溝跡	P40・41・42	-	-	PL11	-	2区割図14・15・16
2区	61・62・63号溝跡	P27・34・40	-	-	PL11	-	2区割図1・8・14・15
2区	64号溝跡	P34・35	-	-	PL11	-	2区割図8・9
2区	65・66号溝跡	P28	-	-	PL11	-	2区割図2
2区	67号溝跡	P27・28	-	-	PL12	-	2区割図1・2
2区	68号溝跡	P33・34・40	-	-	PL11・12	-	2区割図7・8・14・19
2区	69号溝跡	P27・33・34	-	-	PL11・12	-	2区割図1・7・8
2区	70号溝跡	P27	-	-	PL11・12	-	2区割図1
2区	71号溝跡	P33・34・40	-	-	PL12	-	2区割図7・8・14
2区	72号溝跡	P33	-	-	PL12	-	2区割図7
2区	73号溝跡	P33・39	-	-	PL12	-	2区割図7・13
2区	74号溝跡	P33	-	-	PL12	-	2区割図7
2区	75号溝跡	P33	-	-	PL12	-	2区割図7
2区	76・77号溝跡	P39	-	-	PL12	-	2区割図13
3区	1号溝跡	P95・97	-	-	PL15	-	3区割図28・30
3区	2号溝跡	P92・95・98	-	-	PL15	-	3区割図25・28・31
3区	3号溝跡	P93	-	-	PL15	-	3区割図26
3区	4号溝跡	P91・94・96	-	-	PL16	-	3区割図24・27・29
3区	5号溝跡	P87・91	-	-	PL16	-	3区割図20・24
3区	6号溝跡	P91・94・96	-	-	PL16	-	3区割図24・27・29
3区	7号溝跡	P98	-	-	PL16	-	3区割図31
3区	8号溝跡	P89	-	-	PL16	-	3区割図22
3区	9号溝跡	P88・89・91	-	-	PL16	-	3区割図21・22・24・25
3区	10号溝跡	P86	-	-	PL17	-	3区割図19
3区	11号溝跡	P86	-	-	PL17	-	3区割図19
3区	12号溝跡	P68・74・82	P99	P100	PL17	PL78・79	3区割図1・7・9・15・22
3区	13号溝跡	P69・76・82	P100	P100	PL17	PL78	3区割図2・9・15
3区	17号溝跡	P111・112	-	-	PL24・25	-	3区2面
4区	1号溝跡	P144	-	-	PL28	-	4区割図26
4区	2号溝跡	P140・145	-	-	PL28	-	4区割図22・27
4区	3号溝跡	P145	-	-	PL28	-	4区割図27
4区	4号溝跡	P133~137	-	-	PL29	PL79・80	4区割図15~19・21・26
4区	5号溝跡	P135	-	-	PL29	-	4区割図17
4区	6号溝跡	P129~131	-	-	PL29~31	PL79・80	4区割図3・4・8・9・11~13・18
4区	7号溝跡	P137・142	-	-	PL30	-	4区割図12・13・19・24
4区	8号溝跡	P139・145	-	-	PL31	-	4区割図8・14・21・27
4区	9号溝跡	P126・132	-	-	PL31	-	4区割図8・14・15
4区	10号溝跡	P122・128・	-	-	PL32	-	4区割図4・10・16
4区	11号溝跡	134	-	-		-	

遺構別掲載頁一覧

調査区	遺構名	遺構実測図	遺物実測図	遺物観察表	遺構写真	遺物写真	割図・備考
4区	12号溝跡	P124~126	-	-	PL31・32	PL80	4区割図3・6~8・12
4区	13号溝跡	P126・127	-	-	PL31・33	-	4区割図8・9
4区	14号溝跡	P120	-	-	PL33	-	4区割図2
4区	15号溝跡	P120・126	-	-	PL33	PL79	4区割図2・8
5区	1号溝跡	P169・175	-	-	PL47・53	-	5区1面割図7・13
5区	2号溝跡	P168・174	P187	P187	PL47	PL81	5区1面割図6・7・12
5区	3号溝跡	P166・170	-	-	PL47	-	5区1面割図4・5・8・9・13
5区	4号溝跡	P169・174	-	-	PL48	-	5区1面割図7・12
5区	5号溝跡	P175	-	-	PL48	-	5区1面割図13
5区	6号溝跡	P176・182	-	-	PL48・49	-	5区1面割図13・14・16・20
5区	7号溝跡	P174	P187	P187	PL47・49	PL81	5区1面割図12
5区	8号溝跡	P174・175	-	-	PL49	-	5区1面割図12・13
5区	9号溝跡	P175・176	-	-	PL49・50	-	5区1面割図13・14
5区	10号溝跡	P178・182	P187	P187	PL49・50	PL81	5区1面割図12・16・20
5区	11号溝跡	P178	-	-	PL50	-	5区1面割図16
5区	12号溝跡	P180・182	-	-	PL51	-	5区1面割図18・20
5区	13号溝跡	P183・184	-	-	PL51	-	5区1面割図21・22
5区	15号溝跡	P184	-	-	LP51・52	-	5区1面割図22
5区	16号溝跡	P184・185	P187	P187	PL52	PL81	5区1面割図22・23
5区	17号溝跡	P182	-	-	PL52・53	-	5区1面割図18
5区	18号溝跡	P180・182	-	-	PL53	-	5区1面割図18・20
5区	14号溝跡	P212・213	P223~225	P226・227	PL63・64	PL82~84	5区2面割図15・16・19・22
5区	19号溝跡	P212・215	P223	P226	PL65	PL82	5区2面割図11・15・18・20
5区	20号溝跡	P213・218	-	-	PL65	-	5区2面割図16・21
5区	21号溝跡	P217	-	-	PL65・66	-	5区2面割図20
5区	22号溝跡	P215	-	-	-	-	5区2面割図18
5区	23号溝跡	P212	-	-	PL66	-	5区2面割図15
5区	24号溝跡	P212	-	-	PL66	-	5区2面割図15
5区	25号溝跡	P209・212	-	-	PL66	-	5区2面割図11・15
5区	26号溝跡	P205	-	-	PL66・67	-	5区2面割図6
5区	27号溝跡	P201	-	-	PL67	-	5区2面割図1
5区	28号溝跡	P212・215	-	-	PL67	-	5区2面割図15・18

その他の遺構

調査区	遺構名	遺構実測図	遺物実測図	遺物観察表	遺構写真	遺物写真	割図・備考
1区	水田跡(As-B混下)	P16~20	-	-	PL04	-	1区割図1・2・3・5
3区	水田跡(As-B下)	P68~88	-	-	PL17・18	-	3区割図1~21
3区	2面水田跡	-	-	-	PL25	-	
3区	2面河道跡	P110	-	-	P124・25	-	
4区	水田跡(As-B混下)	P120・126	-	-	PL34	-	4区割図2・8
5区	1号遺物集中	P171	P195	P196	PL61	PL82	5区1面割図9
5区	2号遺物集中	P175	P195	P196	PL61	PL82	5区1面割図13
5区	3号遺物集中	P176	-	-	PL61	-	5区1面割図14
5区	4号遺物集中	P176	-	-	-	-	5区1面割図14
5区	5号遺物集中	P176	P195・196	P196	PL61	PL82	5区1面割図14
5区	6号遺物集中	P176	-	-	-	-	5区1面割図14
5区	7号遺物集中	P179	P195	P196	-	PL82	5区1面割図17
5区	8号遺物集中	P179	-	-	-	-	5区1面割図17
5区	9号遺物集中	P179	P195	P196	PL61	PL82	5区1面割図17
5区	10号遺物集中	P179	P195	P196	-	PL82	5区1面割図17
5区	11号遺物集中	P181	-	-	-	-	5区1面割図19
5区	12号遺物集中	P184	P195	P196	-	PL82	5区1面割図22
5区	水田跡(As-B混下)	P168~170	-	-	PL53	-	5区1面割図6~8・11・15
5区	2面水田跡	P202・209	-	-	PL68	-	5区2面割図2・3・7・11

I. 発掘調査の概要

1. 調査に至る経緯

北関東自動車道(伊勢崎～群馬栃木県境間)建設事業に伴い、群馬県教育委員会では、埋蔵文化財分布状況の詳細確認を行うため、沿線の伊勢崎市・旧佐波郡東村・旧新田郡藪塚本町・太田市の2市1町1村に協力要請を行い遺跡の確認作業に入った。

伊勢崎～県境間の建設に伴う計画路線に関わる埋蔵文化財発掘調査については、群馬県教育委員会スポーツ文化財保護課、県土木部道路建設課高速道路対策室、日本道路公団の三者で協議した結果、本線部分の発掘調査及び県道(側道)についての発掘調査は財団法人群馬県埋蔵文化財調査事業団が受託することとなり、平成12年度より伊勢崎～群馬栃木県境間17.7kmについての発掘調査が開始され、太田市大鷲町に所在する当遺跡は、平成15年度に調査の対象となった。

2. 調査の方法と経過

調査の経過

大鷲遺跡群は、総面積24,275㎡を測る。平成15年8月から調査を開始し、4区、5区、1～3区の順に調査を進めた。表土は重機で掘削し、その後人力による遺構確認、遺構掘削、写真撮影、測量を順次行い調査を進めた。各区において遺構の全容が確認できた段階で航空写真撮影を行った。

調査では、微高地上より古墳時代の掘立柱建物や溝・井戸等が、低地部では浅間山B軽石直下より水田跡が検出された。また、長方形区画の溝に囲まれたピット群や掘立柱建物跡も確認でき、遺物が僅かで時期は不明瞭であるが、中世の館跡群の可能性も考えられる。調査は、平成16年3月31日をもって終了した。



I 発掘調査の概要

本遺跡での調査は、微高地と低地の入り組む複雑な地形や農地の圃場整備事業に伴う削平や客土が起因し、開始当初の調査担当にとっては、表土除去～構確認に至る作業が困難であったようだ。そのため、その後の調査においても遺構掘削作業が時期ごとに順を追って行う事が出来なかった。1面・2面と称する調査面は、この様な現場での状況を反映している。面は単純に掘削作業工程上の区分であり、文化層の違いにより区別された面ではない。本報告では、遺構の時期別による面の調整を試みたものの、出土遺物もなく時期認定が難しい遺構もあり、掲載は現場での結果を優先することとした。

調査の方法

発掘調査を進める上で、便宜上発掘区を設定した。調査区は、農業用用水路や農道を境とし、西側から1～5区を設定しアラビア数字を用いた。グリットの設定については、国家座標軸第Ⅸ系を用い、調査時の平面測量等を行った。グリット呼称には、一般的なアルファベットと数字の組み合わせを用いず、X・Yの座標値を用いて位置の呼称とした。

遺構名称の付与については、次の様な約束事で行った。遺構種別の呼称は、アルファベットの略語を用いず、溝跡・井戸跡・土坑跡・掘立柱建物跡・柱穴列・竪穴状遺構等と呼称した。また、遺構番号については調査区毎に遺構種別に通番を付与した。

検出遺構の名称は、本報告においても遺構測量原図や出土遺物注記との整合性を保つために、原則として発掘調査段階で付与した呼称を踏襲した。

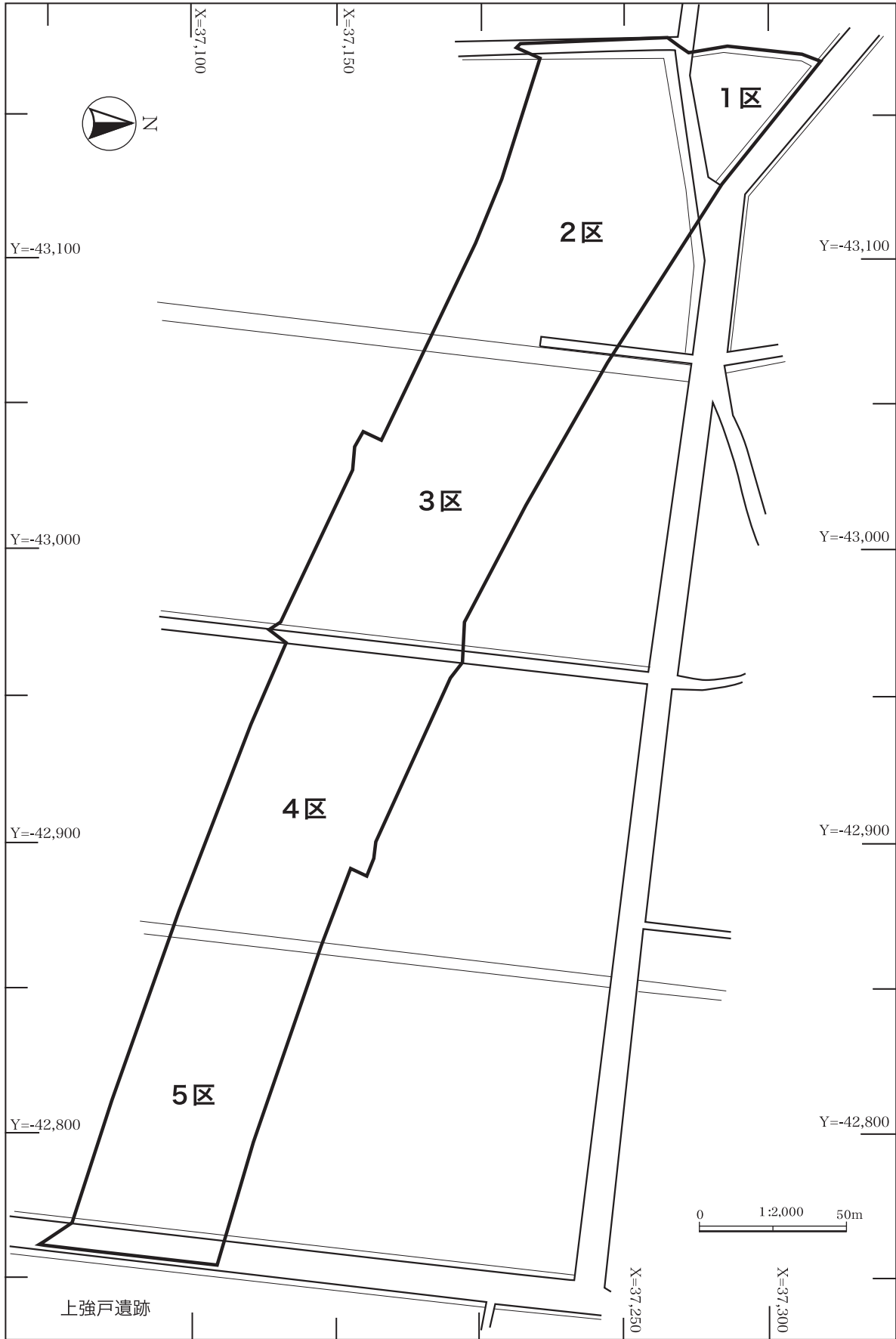
重機による表土の除去後、調査区内に平面図等の記録用測量杭を前述の国家座標軸に沿って打設し、併せて水準杭も数カ所設けた。

遺構確認面での検出作業後の遺構の掘削に際しては、埋没土の観察用断面をベルト状に残して掘削を行い、掘削途中で出土した遺物については、遺構の時期や性格を判断するにいたる遺物を残し、遺構単位で取り上げを行った。

遺構の記録測量については、原則として井戸跡・土坑跡・掘立柱建物跡の平面図化を1/20縮尺で、溝跡及びピット跡などの平面図化を1/40縮尺で、行った。また、遺構断面及び埋没土層断面については、原則として平面図と同縮尺にて図化を行った。

遺構の記録写真の撮影については、6×7判中型カメラと35mm一眼レフカメラを用いてモノクロ写真撮影を、同じく35mm一眼レフカメラを用いてカラーリバーサル写真の撮影を行った。撮影に用いたフィルムの感度は、モノクロがISO400、カラーリバーサルがISO200を主に用いた。高高度よりの遺跡全体写真の撮影にはラジコンヘリコプターを用いた遠隔撮影を、専門業者に委託して行った。

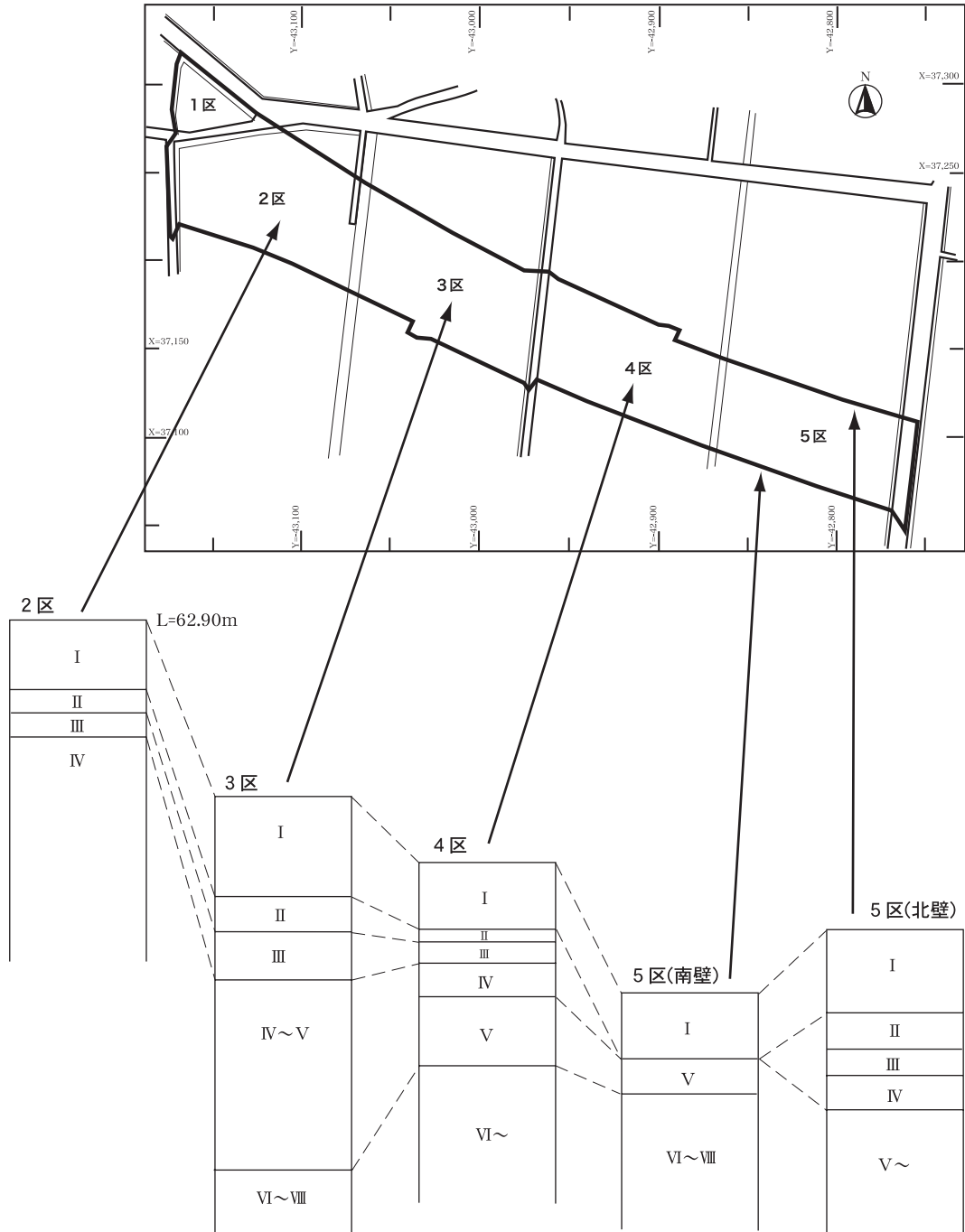
(主任調査研究員 黒澤照弘)



大鷲遺跡 調査区設定図

I 発掘調査の概要

基本土層



- I : 褐～暗褐～黒褐色砂質土(7.5YR4/3～3/2)・・・一部酸化により赤褐色化。表土層。
近現代圃場整備事業時の客土を含む。
- II～III : 暗褐～黒褐色砂質土(7.5YR3/1～3/2)・・・多量のAs-B軽石(浅間山B軽石)を含む。
II層土上面に部分的にAs-B軽石純層堆積を確認。
- IV～V : 黒褐色粘質土(7.5YR3/2)・・・多量の白色軽石を含む。
白色軽石はAs-C(浅間山C軽石)又はHr-FA(榛名山二ツ岳軽石)
- VI : 褐色弱粘質土(7.5YR4/4)・・・水性二次堆積ローム土
- VI～VII : 暗褐色粘質土(7.5YR3/4)・・・水性二次堆積土
- VIII : 灰黄褐色粘質土(10YR4/2)・・・水性二次堆積ローム土

II、 周辺の環境

1、 地理的環境

遺跡の所在する群馬県太田市域の地形は、金山丘陵(標高約236m)と八王子丘陵(標高約294m=桐生市茶臼山)および、その周辺の台地・低地で構成される。

金山丘陵・八王子丘陵は、元々は足尾山地よりの延端部であったものが、断層が生じ、さらに大間々扇状地を形成した渡良瀬川が約24,000年前ころから流路を東に変えたことにより、現在の独立丘陵となったとされる。

大間々扇状地は、渡良瀬川が足尾山地を流れ出る谷口にあたる大間々町(標高約200m)を扇頂とし、西は赤城火山南東斜面、東は八王子丘陵・金山丘陵を限りとする東西約14km、南北約16kmに及ぶ関東地方で三番目に大きな扇状地である。(次頁図参照)

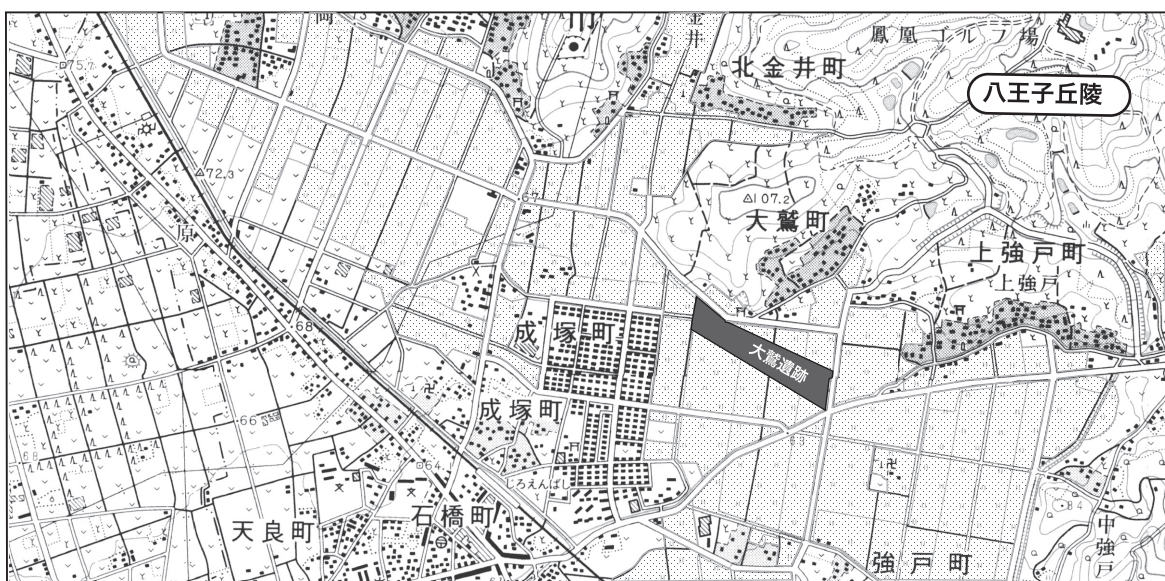
大量の砂礫を堆積させた渡良瀬川は、その後現在の河道へと移動したため、扇中央部には河川がなく乾燥した土地となった。一方、基盤層である厚い砂礫層を流れ伝わる地下水や扇状地上に降った雨水は浸透し、扇端部で湧水として湧出する。この湧水点を源として小河川が生まれ、南側の利根川に沿って帯状に形成された自然堤防との間に沖積低地を形成した。

この大間々扇状地は、早川を境として形成時期を異にする新旧二つの地形面からなり、その様相も大きく異なる。早川より西側の赤城山南東麓地域である(特面(桐原面)は約5年前に形成され、早川より東側から八王子丘陵までの(隘面(藪塚面)は約万2万年前の第四紀洪積世後期に形成された。(特面(桐原面)は、形成時期が古いため開析谷が深く樹枝状に侵食し、本遺跡の立地する隘面とは様相を異にする。

八王子丘陵・金山丘陵の西側は、この大間々扇状地(隘面(藪塚面)の扇端部に当たるため、等高線に沿うように湧水池が数多く点在し、「寺井・小金井・上野井・市野井・金井」など「井」の付く地名が連なる。その南側には洪積台地である由良(宝泉)台地が延び、周辺は沖積地となる。

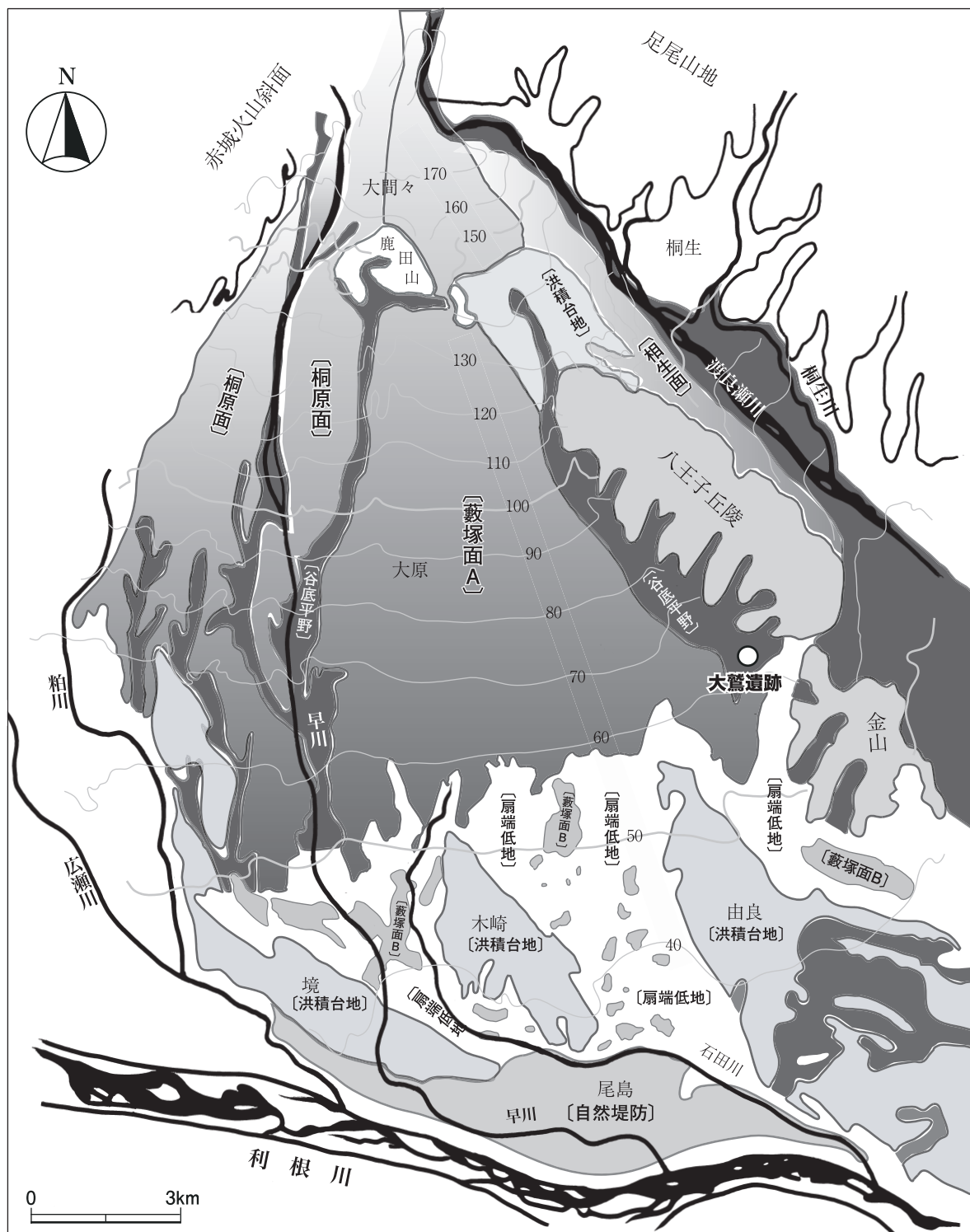
八王子丘陵・金山丘陵の東側は、渡良瀬川の流路変更以前に形成された葦川台地や流路変更後に形成された扇状地・旧河道・沖積地となる。

遺跡の位置する大鷲町周辺は、大間々扇状地南東端部と八王子丘陵南西端部が接する部分に位置し、遺跡周辺は水田地帯に囲まれている。



遺跡周辺地形図

※網部は現水田地帯



大間々扇状地と大鷲遺跡

2、歴史的環境

遺跡の調査報告書を作成する上で、本来であれば地域史解明の一助と成るべく、旧石器時代から江戸時代に至る通史的な観点で本遺跡を取り巻く周辺地域の歴史的環境を本項で記述すべきであろうが、編集担当者が浅学で有るが故に、最新調査事例を網羅して通史的に周辺地域を語るには至らず、本項では発掘調査により本遺跡より検出された遺構にかかる時代である古墳時代以降中世にいたる間の歴史的背景や周辺遺跡の概観を主に述べるにとどめる。

なお、文中の遺跡名に続く（ ）内の数字は、後掲の周辺遺跡分布図・同一覧表に対応しているので参照されたい

古墳時代

〈前期の様相〉 遺跡周辺地域は、前代の弥生時代中～後期の希薄な遺跡分布に比べて、古墳時代前期に至って急激な増加・展開を見せる。

この時期の集落跡として、本遺跡(1)・成塚住宅団地遺跡(13)・脇屋深町遺跡(54)・唐桶田遺跡(55)など沖積地内の微高地上に集落を展開する東海系外来要素(石田川式土器)を基盤とする在地集団に対して、成塚向山古墳群(4)や西長岡東山古墳群などの丘陵上に集落を展開する在地系文化を基盤とする集団も見られ、集団による遺跡の立地環境の差異が見られる。

また、この時期の墳墓として、成塚向山古墳群内の1号墳・全長55mを測る前方後円墳である寺山古墳(30)・全長84mを測る前方後円墳である八幡山古墳(市指定史跡)などあり、いずれも丘陵突端部を利用し築造されている。同時期の周溝墓としては、成塚住宅団地遺跡・脇屋深町遺跡・唐桶田遺跡・堂原遺跡(52)・西長岡東山古墳群などに方形周溝墓が、成塚住宅団地遺跡・西長岡東山古墳群・脇屋深町遺跡には円形周溝墓が確認されている。

〈中期の様相〉 この時期の集落跡としては、成塚住宅団地遺跡・堂原遺跡・脇屋深町遺跡・成塚石橋遺跡(14)・鳥山下遺跡(43)・前沖遺跡(39)・八幡遺跡(21)など、前期集落の発展形態として存在が確認されている。また、成塚住宅団地遺跡からは、豪族居館関連遺構と推定される方形区画遺構も検出されている。この時期の墳墓としては、中期前半の墳丘長168mを測る前方後円墳である円福寺茶臼山古墳(県指定史跡)・中期中葉の墳丘長210mを測る前方後円墳である天神山古墳(国指定史跡)・墳丘長93mを測る帆立貝形古墳である女体山古墳(国指定史跡)など東日本屈指の大型古墳が市域に築造される。一方、遺跡周辺の墳墓としては、中期後半の墳丘長95mを測る前方後円墳である鶴山古墳(22、県指定史跡)・径35mの円墳とされる亀山古墳(23)・中期末の墳丘長66mほどを測る前方後円墳である鳥崇神社古墳(46)などが築造される。

〈後期の様相〉 この時期の集落跡として、成塚住宅団地遺跡・成塚石橋遺跡・堂原遺跡・前沖遺跡・年保遺跡(38)・寺裏遺跡(25)・などが挙げられる。この時期の墳墓として、後期後半の墳丘長74mを測る前方後円墳である二ツ山1号墳(10)・同じく45mを測る二ツ山2号墳(10)など太田地域における最後の前方後円墳が築造され、前方後円墳の時代は終焉を迎える。また、径36mを測る円墳であるオクマン山古墳(56)・成塚向山古墳群内2号墳などが築造され、終末期にかけて八王子丘陵から金山丘陵上には多くの群集墳が形成されると共に、一辺36mを測る終末期屈指の方墳である巖穴山古墳なども築造される。八王子丘陵から金山丘陵地域にかけてのもうひとつの特長として、駒形神社埴輪窯跡や須恵器の窯業遺跡が多く分布する。

II 周辺環境

奈良・平安時代

〈東山道駅路〉 北関東自動車道(伊勢崎～県境)区間の太田市域の発掘調査により、八ヶ入遺跡・大道西遺跡・大道東遺跡・鹿島浦遺跡の4遺跡から、巾13m強を測り、両側に側溝を有する道路状遺構が検出された。この道路状遺構は4遺跡間の約1kmほどの距離をほぼ直線で結ぶことから、古代幹線道路としての東山道駅路であろうと想定される。

東山道は古代の地域区分である五畿七道のひとつで、近江・美濃・飛騨・信濃・上野・武蔵(後に東海道)・下野・陸奥・出羽の九つの国からなると同時に、都を起点に全国に向けて造られた七つの官道のひとつでもある。官道には規程により30里(約16km)毎に駅家(うまや)が設置され、駅馬が配置されると共に休憩宿泊施設が設けられた。上野国内には坂本(碓氷郡)・野後(碓氷郡)・群馬(群馬郡)・佐位(佐位郡)・新田(新田郡)の5駅が置かれていたことが『延喜式』に見える。特に新田駅は上野より下野へ向かう東山道駅路と武蔵へ向かう幹道との分岐点であり、交通の要衝であったと考えられる。

この東山道駅路に対する考古学的検証は、これまで県内各地で検出された古代幹線路に比定される道路状遺構調査事例から、9世紀以降の推定国府付近を通るルートや7世紀後半から8世紀代の牛堀・矢ノ原ルート、および県南部を通るルート等が想定されてきた。前記の太田市域検出の4事例については、重複する住居跡等の遺構から、6世紀代より新しく、かつ8世紀中葉より古いものであると推定されるが、4事例共に現在整理作業中もしくは未整理状態にあり、今後、遺構に対する詳細な報告の後に更なる検討がなされるものと思われる。

〈寺院・官衙跡〉 金山丘陵西北の寺井・天良地区から小金井・市野井(旧新田町)にかけての地域には、大型掘立柱建物跡・礎石建物跡や瓦の出土などから古代寺院跡や地方官衙跡に比定される遺跡が多く存在する。寺院跡としては、8世紀中葉の小規模寺院

跡と推定される釣堂遺跡(53)や7世紀後半の創建と推定される寺井廃寺(16)がある。また、官衙的な遺跡としては、新田郡の郡家倉庫跡と推定される礎石建物跡が検出された天良七堂遺跡(17)のほか、小金井入谷でも礎石建物跡や瓦が検出され、未整理遺跡ではあるが、北関東自動車道関連の八ヶ入遺跡・楽前遺跡・鹿島浦遺跡・向矢部遺跡等より三彩陶器片・軒丸瓦片・円面硯・獣脚円面硯・漆紙文書など、近隣に寺院・官衙的施設の存在を想わせる遺物の出土もある。

〈生産跡〉 金山丘陵周辺地域には、菅ノ沢遺跡や高太郎Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ遺跡(35)など、古くから製鉄窯跡や須恵器窯跡群が数多く点在することが知られている。北関東自動車道関連の峯山遺跡では、製鉄炉や鍛冶工房遺構などが検出されると共に、製鉄関連集団の居住域としての集落跡も検出された。この峯山遺跡と併せ、同じく北関東自動車道関連の西野原遺跡(8・9)でも同様の製鉄関連遺構が検出され、両遺跡合わせて7基の箱形炉・出土鉄滓量に至っては数十トンにもおよび、7世紀後半代の製鉄関連遺跡としては国内でも最大級の規模となり、この金山丘陵周辺地域は有数の工業地帯であったといえる。

また、農業生産跡として、本遺跡に隣接する上強戸遺跡群(2・3)から、7世紀末から8世紀前半頃と考えられる厚い洪水堆積物に覆われた水田跡が広域に渡り検出された。水田跡の遺存状況は良好で、畦を境にして耕作・整備状況の異なる水田面や埋没水田と時期を同じくする用水路跡なども検出されている。この用水路跡には木樋の出土や複数の分岐溝があり、周辺一帯の幹線用水路であったと考えられる。同遺跡からは、天仁元(1108)年の浅間山噴火による火山灰で埋没した水田跡も検出されている。同噴火による埋没水田跡の検出例として、他に前沖遺跡(39)などがあり、この火山災害は県内の他地域と同様に、この地域の田畑に壊滅的な打撃をもたらした。

鎌倉・室町時代以降

〈新田荘〉 本遺跡の位置する太田市域の中世を語る上で最も重要である新田荘は、平安時代末から鎌倉時代初頭にかけて上野国新田郡一円に成立した荘園である。

清和源氏の八幡太郎源義家の子義国が足利に下向し坂東に土着。その子新田義重(源義重)が新田の地に入部して再開発に努め、保元2(1157)年に左衛門督家藤原忠雅・金剛心院に寄進し、義重は下司職に任命立券された。新田荘は義重の子孫に相続され、東国武士団としての新田一族の基盤となった。荘園域は赤城南麓を北端に、南は利根川の自然堤防、東は八王子・金山丘陵、西は早川沿岸を境とした。本遺跡は、新田荘東端部に位置することになる。荘園水田開発に欠くことのできない水源として、前記の地理的環境の項に記した大間々扇状地上に点在する湧水点の存在が大きい。河川の少ない扇状地上にあって地表下を流れる伏流水は重要な水源となった。また、荘園の飛躍的な規模拡大の要因となったことは、この地が新田開発ではなく、天仁元(1108)年の浅間山噴火災害により埋没した律令期水田の復興にあったからと推察される。新田開発が用地の削平や新規用水路の確保を要するのに対して、埋没水田の復興は労力が少なく、かつ生産の確実性が高い。新田荘域における埋蔵文化財発掘調査で検出される浅間山B軽石下水田遺構の様相、即ち、復興の痕跡の有無を調査することで新田荘域の再開発を考古学的に検証することができるものと考えられる。

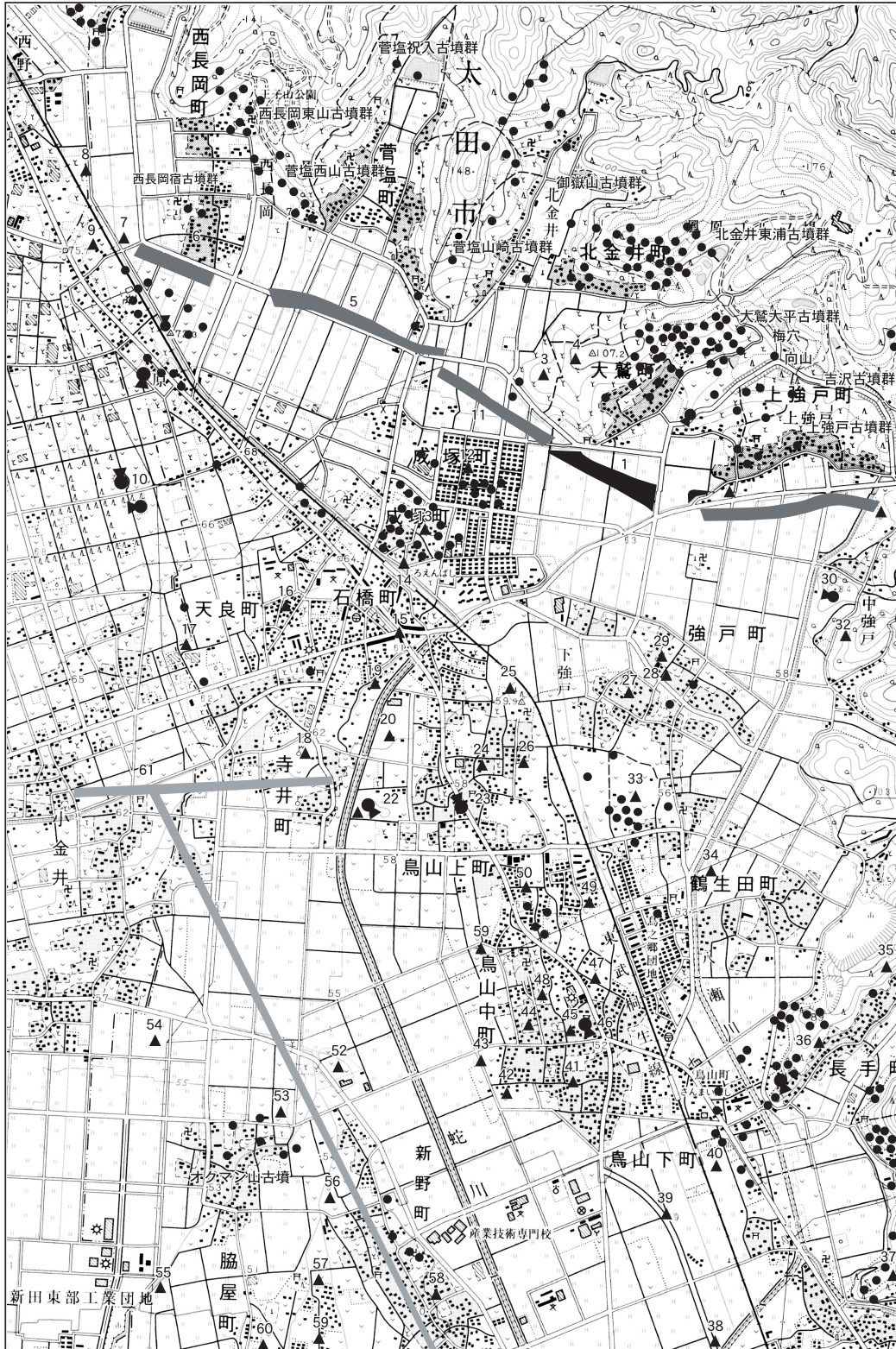
〈新田荘遺跡〉 平成12年に旧太田市・旧新田町・旧尾島町(現在は合併し太田市)の広域にわたる11ヶ所の寺社・館跡・湧水地など新田氏関係の遺跡を一括して「新田荘遺跡」として史跡指定される。円福寺境内・十二所神社・生品神社境内・江田館跡・反町館跡・重殿水源・矢田神水源・総持寺境内・長楽寺境内・東照宮境内・明王院境内の11ヶ所におよぶ

新田荘関係の中世遺跡を面的にとらえての指定である。

〈金山城〉 城は本遺跡の南東に位置する金山丘陵(標高約236m)上にある山城。昭和9年に国史跡に指定。築城は応永3(1469)年に新田氏一族の岩松家純が家臣である横瀬国繁に命じ、世良田長楽寺の僧松陰軒西堂の縄張り(地鎮祭)より城を築かせたとされる。岩松氏は新田荘岩松郷を名字とする一族で、鎌倉時代後期には新田本宗家をしのぐ勢力に至り、後の南北朝動乱期には足利方につき、新田義貞ら南朝方新田氏が滅んだ後は、新田荘を支配し新田氏を称した。享禄元(1528)年、下克上の流れに乗じて主君岩松昌純を殺害し、城の実権は横瀬泰繁・成繁父子が奪い、実質的な金山城主となる。天正年間には新田・桐生・伊勢崎・館林・足利を手中に治め、後に成繁は源姓由良と改称し戦国大名の地位を得るが、この間の領地を取り巻く情勢は厳しく、甲斐の武田氏・越後の上杉氏・相模の後北条氏と列強戦国大名の狭間に有り、度重なる攻略に合うものの金山城は難攻不落を誇る。天正12(1584)年に後北条氏の謀略により城主由良国繁と弟の館林城主長尾顕長の両名が小田原城に幽閉、帰還を条件に城は開城され、後北条氏支配下となるものの、天正18(1590)年に豊臣秀吉の小田原城攻略により後北条氏は滅亡、金山城は廃城となる。

金山城の城域は広大で、山頂部に実城を置き、山頂から延びる西尾根に西城を、北に延びる観音山に北城を、南の中八王子山には八王子山ノ砦を構える、言わば複合的城郭である。山頂部の実城域に日ノ池・月ノ池の大池を持ち、石垣・石敷き通路・石組み排水路・石組み井戸など山城としては珍しい石組みの施設を有する。

II 周辺の環境



周辺遺跡分布

国土地理院 1:25,000 地形図「桐生」・「上野境」

周辺遺跡一覧表

番号	遺跡名	所在地	遺跡概要・調査履歴	主な文献
1	大鷲遺跡 (大鷲遺跡群)	太田市大鷲町	当遺跡、(発掘調査時名=大鷲遺跡群) 北関東自動車道関連調査	本報告書
2	上強戸遺跡群	太田市上強戸町	古墳時代・平安時代水田跡 北関東自動車道関連調査	事業団『年報』21, 23, 24
3		太田市北金井町・大鷲町	古墳時代集落、古代道路状遺構 北関東自動車道関連調査	事業団『年報』23
4	成塚向山古墳群	太田市成塚町	古墳時代前期方墳、円墳 北関東自動車道関連調査	事業団『年報』24
5	菅塩遺跡群	太田市菅塩町	平安時代集落・水田跡 北関東自動車道関連調査	事業団『年報』23
6	西長岡宿遺跡	太田市長岡町	縄文時代集落、奈良・平安時代集落 北関東自動車道関連調査	事業団『年報』21, 23, 24
7	鳥谷戸遺跡	太田市長岡町	古墳～奈良・平安時代集落 北関東自動車道関連調査	事業団『年報』21
8	藪塚西野原遺跡	太田市西長岡	縄文・弥生時代集落、古墳、奈良・平安時代集落	事業団『年報』24
9			旧石器、古墳時代・奈良・平安時代集落 北関東自動車道関連調査	事業団『年報』23
10	二ツ山古墳	太田市新田町	古墳時代後期前方後円墳	『太田市史』
11	成塚遺跡	太田市成塚町	平安時代水田跡・水路跡	事業団『年報』23
12	成塚古墳群	太田市成塚町	『総覧』では成塚町地内古墳の総数41基。6世紀中頃形成～6世紀後半に最盛期。	『太田市史』
13	成塚住宅団地遺跡	太田市成塚町	縄文時代中期後半、弥生時代後期、古墳時代前期・中期。	『太田市史』 『成塚住宅団地遺跡』
14	成塚石橋遺跡	太田市成塚町	古墳時代集落・墓域。住居・掘立柱建物・古墳・円筒埴輪棺・旧河道・溝・土坑・井戸・道路状遺構	『太田市史』 『成塚石橋遺跡Ⅰ・Ⅱ』
15	石橋地藏久保遺跡	太田市石橋町	古墳～奈良・平安時代集落。住居・土坑・溝を検出。	事業団『年報』22
16	寺井廃寺	太田市天良町	寺院跡。主要部遺構は未検出。7世紀後半～10世紀の瓦散布。	『太田市史』 『群馬県史』
17	天良七堂	太田市新田 (旧新田郡新田町)	古墳～平安時代の官衙・集落。礎石建物・掘立柱建物・住居跡・溝等を検出。	『太田市史』 『天良七堂遺跡・笠松遺跡』
18	久保畑遺跡	太田市寺井町	古墳・奈良時代集落	
19	鷲ノ宮遺跡	太田市寺井町	平安時代遺物散布地	
20	久保遺跡	太田市鳥山上町	奈良・平安時代集落	『埋蔵文化財発掘調査年報1』
21	八幡遺跡	太田市鳥山上町	縄文時代前・中・後、古墳時代中期、奈良平安時代集落(主体は9世紀代の集落)	『太田市史』
22	鶴山古墳	太田市鳥山上町	前方後円墳 墳丘全長95m 主体部は竪穴式石室、良好な甲冑出土 5世紀後半。県指定史跡	『太田市史』
23	亀山古墳	太田市鳥山上町	『総覧』は前方後円墳。径35m円墳の可能性あり。墳頂と中段に円筒・朝顔形埴輪列か。5世紀後半。	『太田市史』

II 周辺の環境

番号	遺跡名	所在地	遺跡概要・調査履歴	主な文献
24	上遺跡	太田市鳥山上町	古墳時代遺物散布地	
25	寺裏遺跡	太田市鳥山上町	古墳時代後期を中心にした集落。住居祉8軒以上。	『太田市史』
26	寺中遺跡	太田市鳥山上町	古墳時代遺物散布地・集落	
27	畑中遺跡	太田市強戸町	古墳時代集落	
28	強戸宮西遺跡	太田市強戸町	縄文・古墳時代集落	
29	強戸の寄居	太田市強戸町	城館跡。16世紀。	『群馬県の中世城館跡』
30	寺山古墳	太田市強戸町	前方後円墳。全長55m。主体部は粘土礫が推定。4世紀代。	『太田市史』
31	峯山遺跡	太田市強戸町	旧石器、縄文時代草創～後期、土師器・須恵器片、鉄滓等の資料散布。	『太田市史』
32	強戸口峯遺跡	太田市強戸町	旧石器時代遺物包蔵地。採集資料1点	『太田市史』
33	鶴生田・下強戸古墳群	太田市鶴生田町	主体部は横穴式石室。墳丘径20m台の円墳群。主に6世紀築造	『太田市史』
34	中妻遺跡	太田市鶴生田町	古墳時代集落・古墳	
35	高太郎Ⅰ遺跡	太田市長手町	古墳時代後期の須恵器窯跡・工房跡	事業団『年報』13
	高太郎Ⅱ遺跡		製鉄窯跡・炭窯跡。10世紀前半	『埋蔵文化財発掘調査年報1』
	高太郎Ⅲ遺跡		古墳時代生産遺跡	
36	長手口古墳群	太田市長手町	3基の前方後円墳が中核。埴輪・鉄器・玉類・金銅環・馬具等出土。6世紀後半を主に形成、ほぼ消滅。	『太田市史』
37	大鳥口遺跡	太田市大鳥町	旧石器時代、縄文時代草創・早・前期、古墳時代の遺物散布地	『太田市史』
38	年保遺跡	太田市大鳥町・鳥山下町	古墳時代後期集落跡	『年保遺跡・鳥山下遺跡』
39	前沖遺跡	太田市大鳥町・鳥山下町	古墳時代前・後期集落、奈良平安時代集落・水田跡	『前沖遺跡』
40	三枚橋南遺跡群	太田市鳥山町	縄文(前～後期)・弥生(後期)・土師(前～後期)遺物散布地	
41	鳥山屋敷跡	太田市鳥山下町	城館跡	『群馬県の中世城館跡』
42	脇屋中原遺跡	太田市脇屋町	古墳時代後期土坑、平安時代遺物散布地	事業団『年報』19
43	鳥山下遺跡	太田市鳥山中町	奈良・平安時代集落	『年保・鳥山下遺跡』
44	鳥ヶ谷戸遺跡	太田市鳥山中町	古墳時代遺物散布地	
45	鳥山館	太田市鳥山中町	城館跡	『群馬県の中世城館跡』
46	鳥崇神社古墳	太田市鳥山中町	前方後円墳。くびれ部に左右一対の中鳥。全長推定66m。5世紀末～6世紀前半	『太田市史』

番号	遺跡名	所在地	遺跡概要・調査履歴	主な文献
47	鎧着遺跡	太田市鳥山中町	古墳時代遺物散布地	
48	鳥山城	太田市鳥山中町	城館跡(堀・土居・戸口)、15～16世紀	『群馬県の中世城館跡』
49	中道遺跡	太田市鳥山上町	古墳時代遺物散布地	
50	上泉開戸遺跡	太田市鳥山中町	古墳時代遺物散布地	
51	鳥山宿屋敷遺跡	太田市鳥山上町	縄文時代遺物散布地	
52	堂原遺跡	太田市脇屋町	縄文・古墳時代集落跡。縄文土坑・埋設土器・古墳時代前期方形周溝墓・住居跡・他。	『太田市史』 『堂原遺跡発掘調査報告書』
53	釣堂廃寺	太田市脇屋町	寺院跡。集落内の一隅に営まれた小規模寺院(仏堂)。8世紀中頃	『太田市史』
54	脇屋深町遺跡	太田市脇屋町	古墳時代前～中期集落・墓域、住居跡・掘立柱建物跡・方形周溝墓・円形周溝墓・溝跡等	『埋蔵文化財発掘調査年報1』
55	唐桶田遺跡	太田市脇屋町	古墳時代前～中期集落・墓域。住居跡・掘立柱建物跡・溝跡・方形周溝墓・土坑等	『唐桶田遺跡発掘調査報告書』
56	脇屋古墳群	太田市脇屋町	『総覧』に6基記載。群中のオクマン山古墳は径36mの円墳で埴輪(人物像、飾り馬等)出土。6世紀後半。	『太田市史』
58	新野古墳群	太田市新野町	古墳時代	群馬県遺跡情報システム
59	脇屋館	太田市脇屋町	14世紀。推定脇屋義助館跡	『群馬県の中世城館跡』
60	岡原遺跡	太田市脇屋町	古墳時代遺物散布地。	群馬県遺跡情報システム
61	推定東山道			
	西長岡宿古墳群	太田市西長岡町	古墳時代 円墳2基	『太田市史』
	上強戸古墳群	太田市上強戸町	古墳時代 古墳20基	『太田市史』
	吉沢古墳群	太田市吉沢町	古墳時代 円墳	『太田市史』
	菅塩祝入古墳群	太田市菅塩町	古墳時代 古墳群	『太田市史』
	菅塩西山古墳群	太田市菅塩町	古墳時代 古墳群	『太田市史』
	菅塩山崎古墳群	太田市菅塩町	古墳時代 古墳群	『太田市史』
	御嶽山古墳群	太田市北金井町	古墳時代後期 群集墳	『太田市史』
	北金井東浦古墳群	太田市北金井町	古墳時代後期 群集墳	『太田市史』
	駒形神社埴輪窯跡	太田市北金井町	古墳時代埴輪窯跡、市指定史跡	『太田市史』

II 周辺の環境

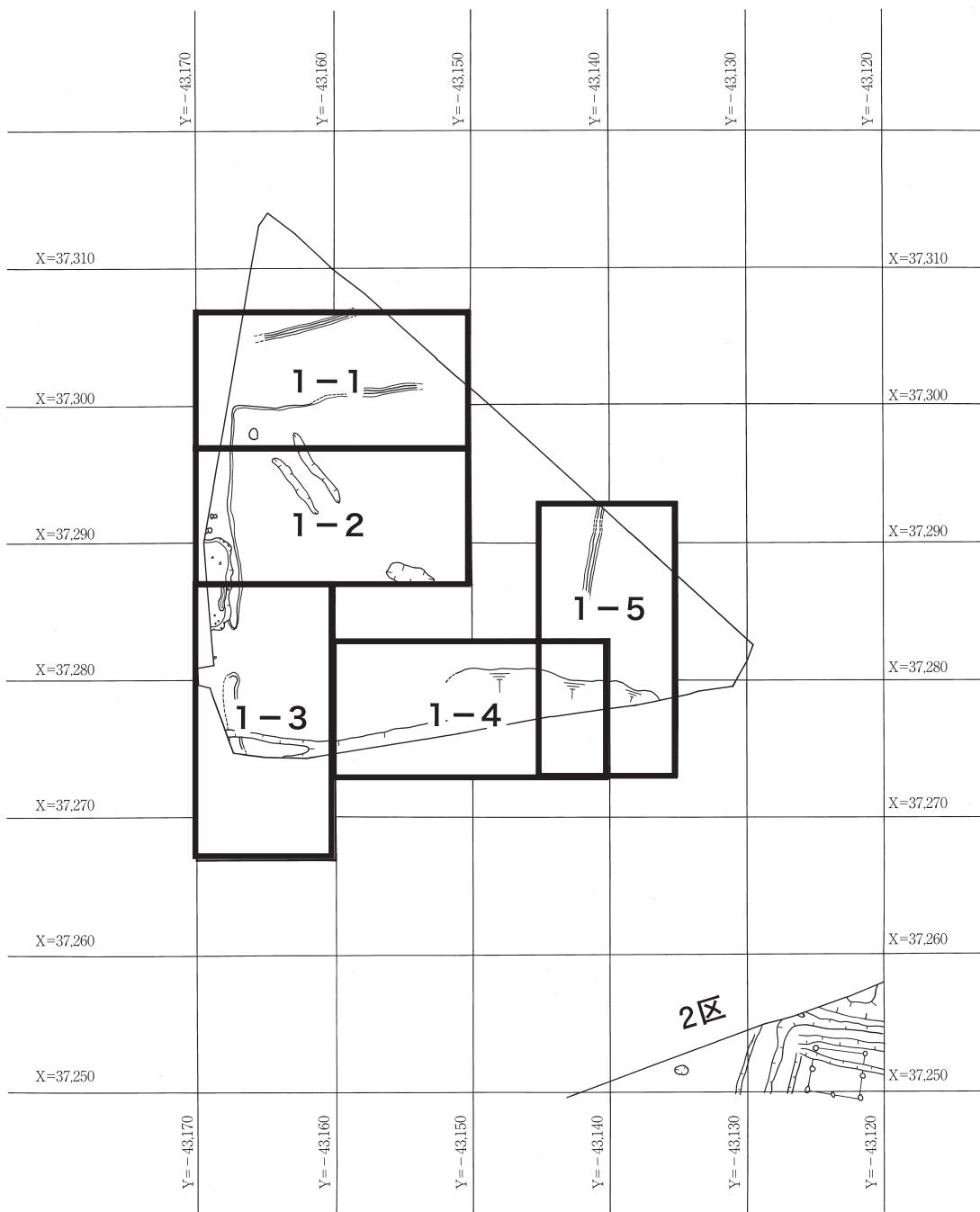
参考文献

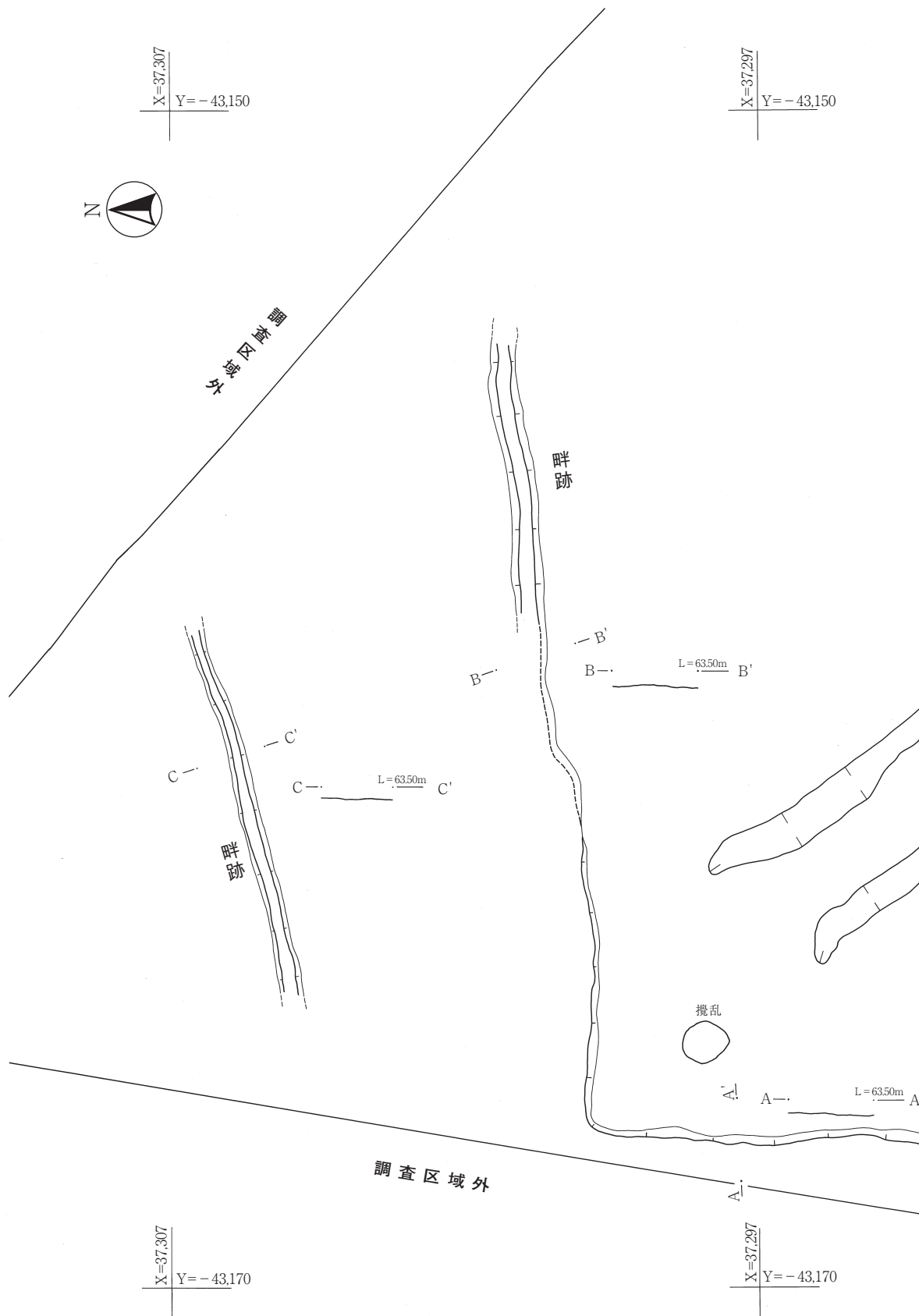
- 群馬県遺跡情報システム〔web版〕(URL=<http://www2.wagamachi-guide.com/gunma/map>.)
- 『群馬県文化財情報システムCD-ROM版』 群馬県教育委員会 2001年
- 『群馬県遺跡台帳東毛編』 群馬県教育委員会 1971年
- 『群馬県の中世城館跡』 群馬県教育委員会 1989年
- 『太田市史』-通史編原始古代編- 太田市教育委員会 1996年
- 『群馬県史』-通史編1 原始古代1- 群馬県史編さん委員会
- 『群馬県史』-通史編2 原始古代2- 群馬県史編さん委員会
- 『群馬県史』-通史編3 中世- 群馬県史編さん委員会
- 『群馬県史』-資料編1 原始古代1- 群馬県史編さん委員会
- 『群馬県史』-資料編2 原始古代2- 群馬県史編さん委員会
- 『群馬県史』-資料編3 原始古代3- 群馬県史編さん委員会
- 『群馬県古城墨地の研究』上 群馬文化事業振興会 1972年
- 『埋蔵文化財発掘調査年報1』「久保遺跡」 太田市教育委員会 1991年
- 『埋蔵文化財発掘調査年報1』「高太郎Ⅱ遺跡」 太田市教育委員会 1991年
- 『年報13』「高太郎Ⅱ遺跡」 財団法人群馬県埋蔵文化財調査事業団 1994年
- 『埋蔵文化財発掘調査年報1』「脇屋深町遺跡」 太田市教育委員会 1991年
- 『脇屋深町遺跡発掘調査概報』 太田市教育委員会 1990年
- 『唐桶田遺跡発掘調査報告書』 太田市教育委員会 1999年
- 『成塚住宅団地遺跡』 太田市教育委員会 1990年
- 『堂原遺跡発掘調査報告書』 太田市教育委員会 1973年
- 『市内遺跡Ⅱ』 太田市教育委員会 1985年
- 『市内遺跡Ⅸ』「山去・十八曲り遺跡」 太田市教育委員会 1993年
- 『市内遺跡ⅩⅧ鳥島神社古墳』 太田市教育委員会 2002年
- 『屋敷内B遺跡』 太田市教育委員会 1985年
- 『舞台A・D遺跡』 太田市教育委員会 1989年
- 『天良七堂遺跡・笠松遺跡』 新田町教育委員会 2000年
- 『太田市八幡遺跡』 財団法人群馬県埋蔵文化財調査事業団 1990年
- 『成塚石橋遺跡』 財団法人群馬県埋蔵文化財調査事業団 1988年
- 『成塚石橋遺跡Ⅱ』 財団法人群馬県埋蔵文化財調査事業団 1991年
- 『前沖遺跡』 財団法人群馬県埋蔵文化財調査事業団 2004年
- 『年保遺跡・鳥山下遺跡』 財団法人群馬県埋蔵文化財調査事業団 2003年
- 『年報13』「北之Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ遺跡」 財団法人群馬県埋蔵文化財調査事業団 1994年
- 『年報19』「脇屋中原遺跡」 財団法人群馬県埋蔵文化財調査事業団 2000年
- 『年報20』「三島木遺跡・稲荷前遺跡」 財団法人群馬県埋蔵文化財調査事業団 2001年
- 『古代のみち -たんけん!東山道駅路-』 群馬県立歴史博物館 2001年

- 1、周辺遺跡位置図の作成にあたっては、国土地理院 数値地図25000(地図画像)の1/25,000地形図「桐生」「上野境」をベースとして用いた。
- 2、発掘調査から整理作業に至る間に、群馬県における大規模な市町村合併が行われ、各地で住所表記の変更が行われた。本書では、遺跡所在地の住所表記は基本的に新住所を用い、既存の文献等との齟齬が無いように()内に旧称を併記した。

1区遺構平面図

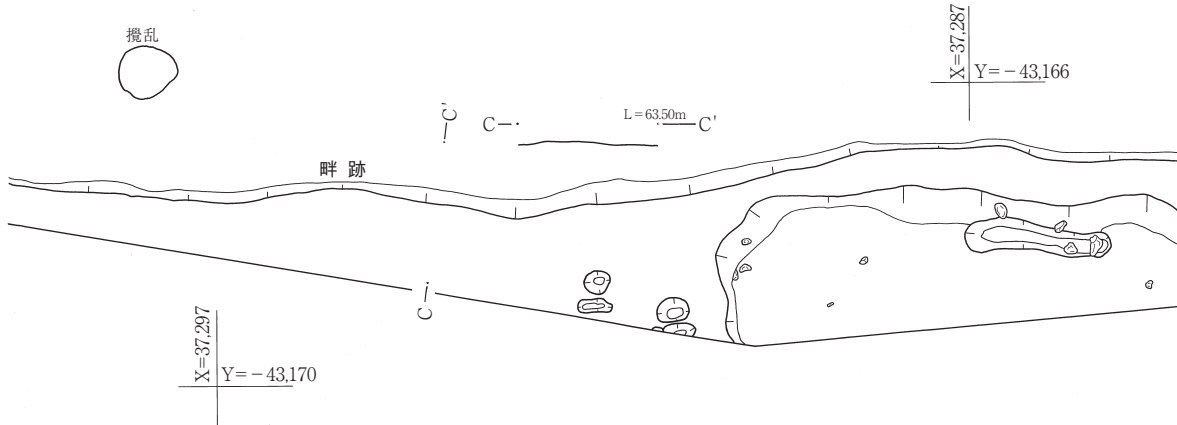
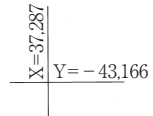
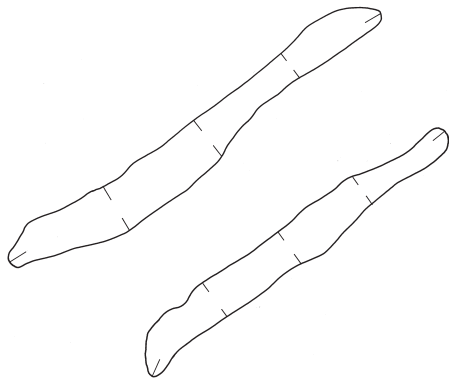
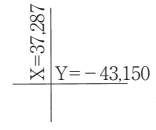
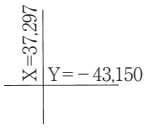
1区検出遺構と遺物



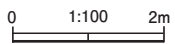


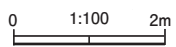
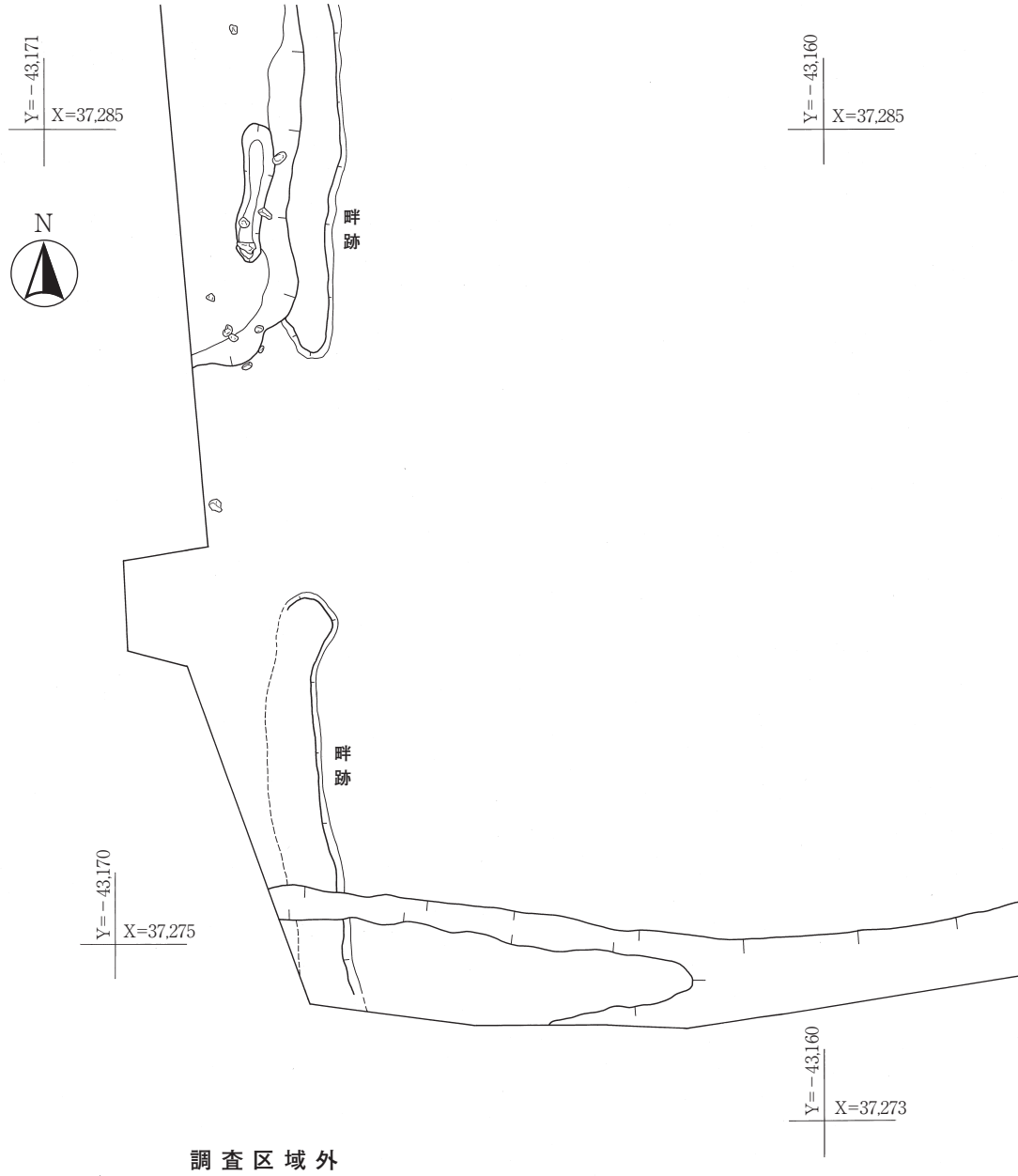
割図 1区-2

1区検出遺構と遺物



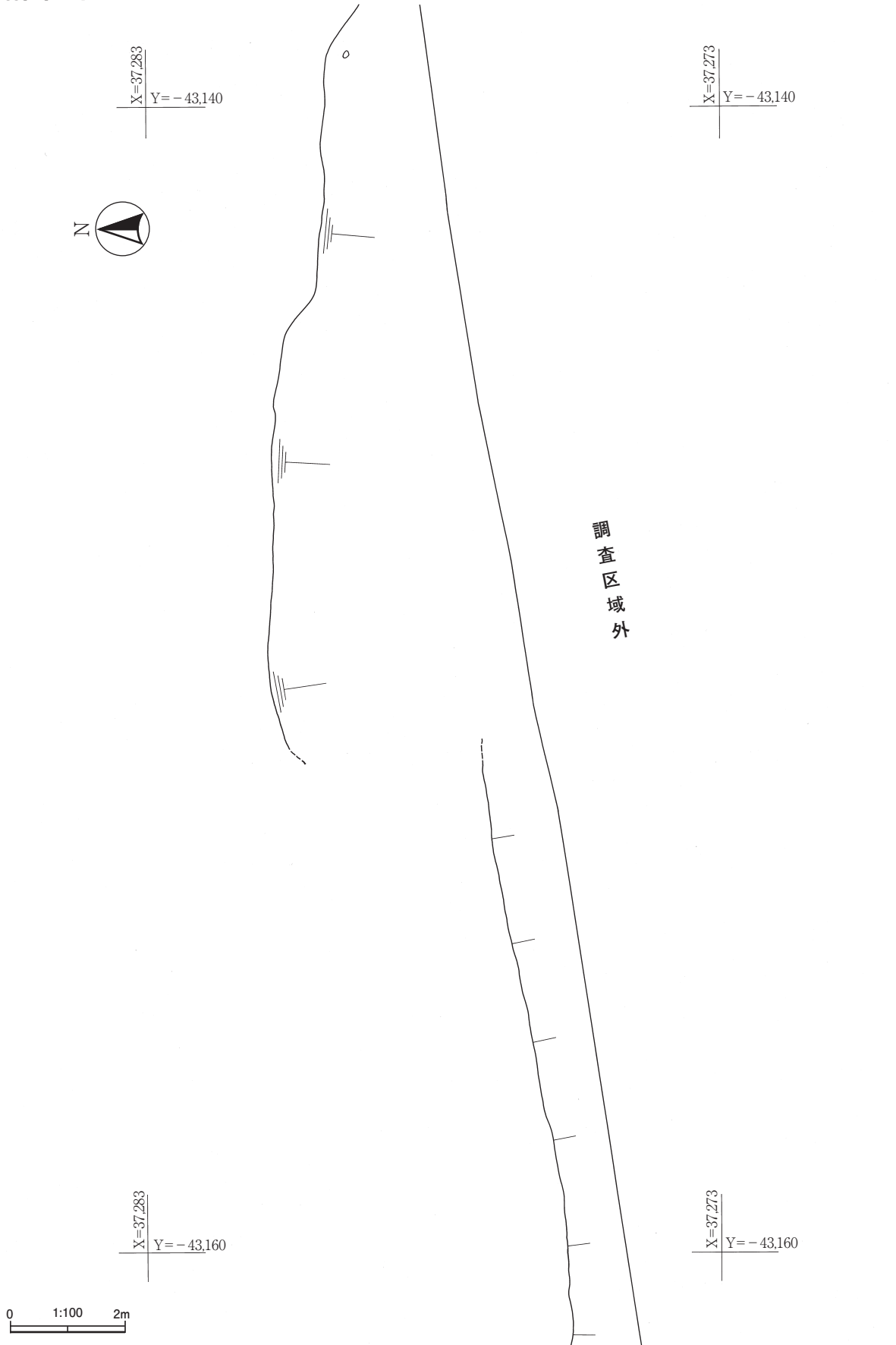
調査区域外

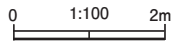
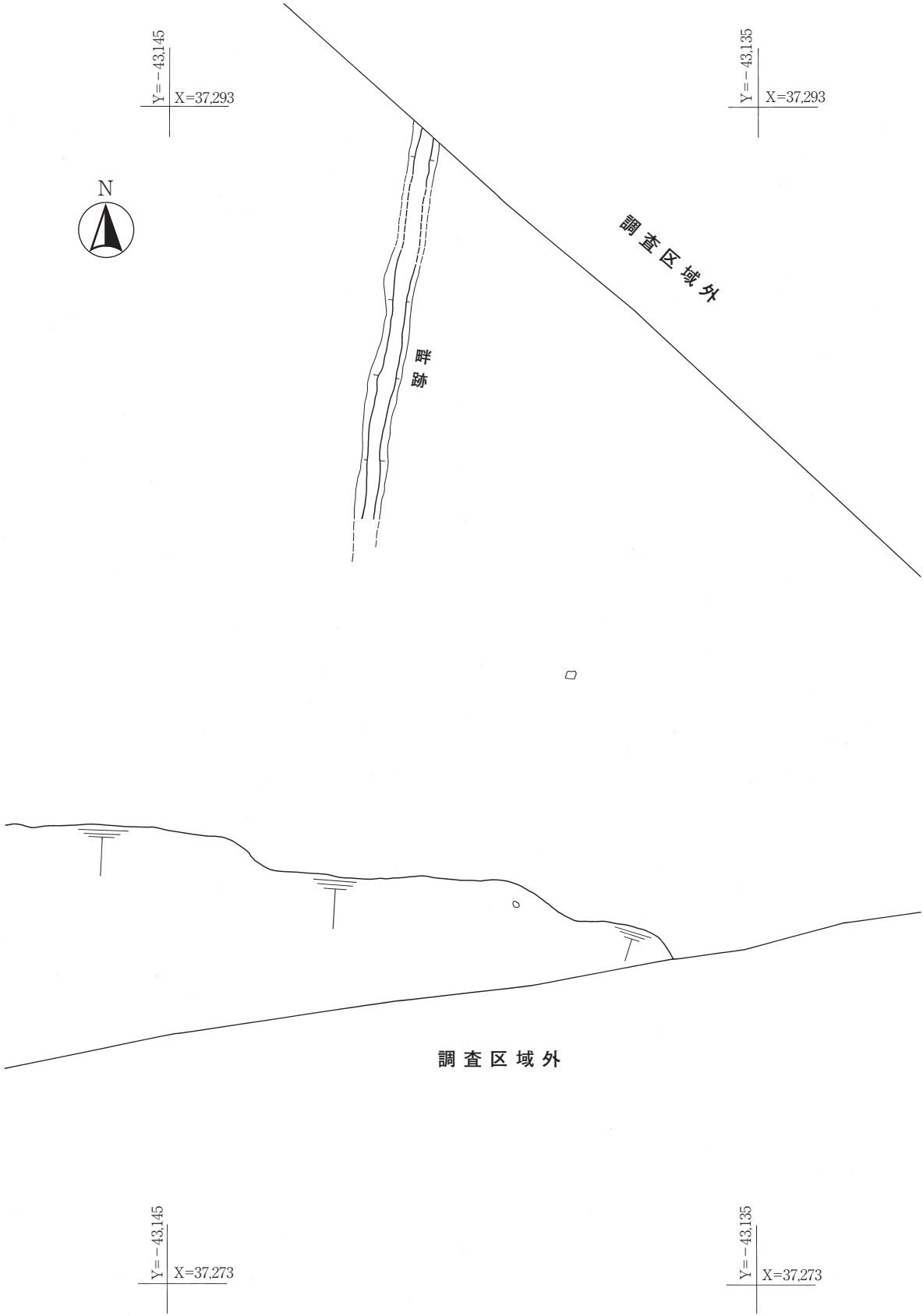




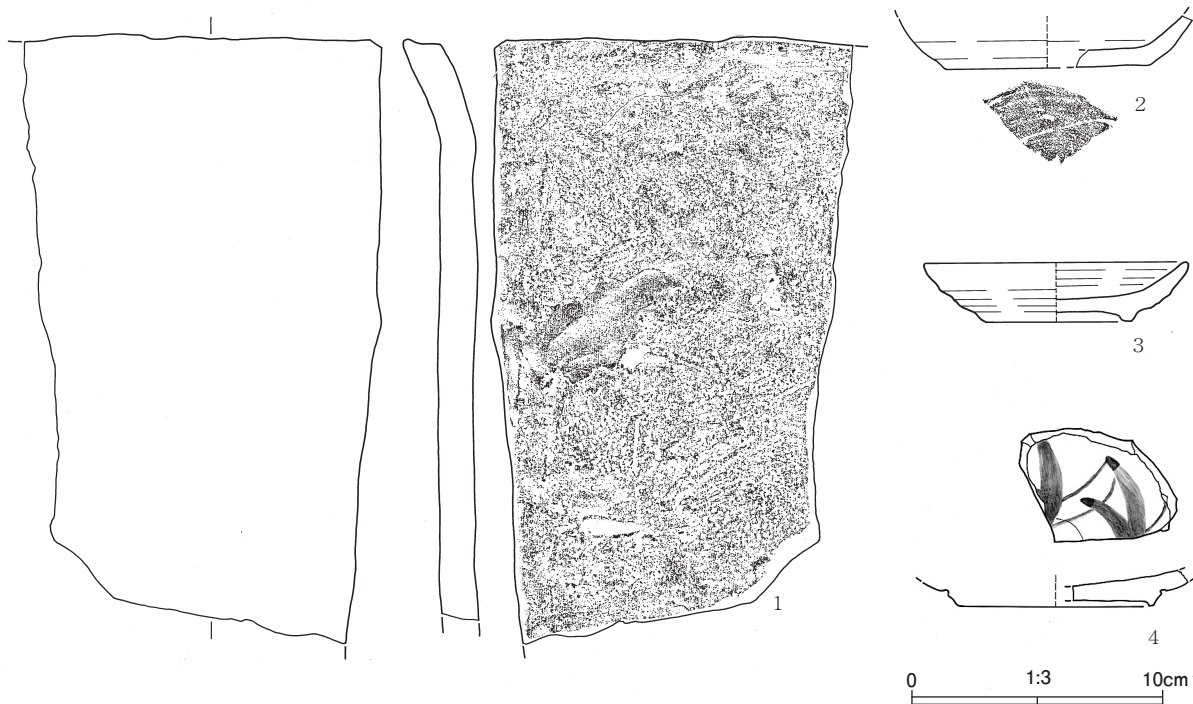
割図 1区-4

1区検出遺構と遺物





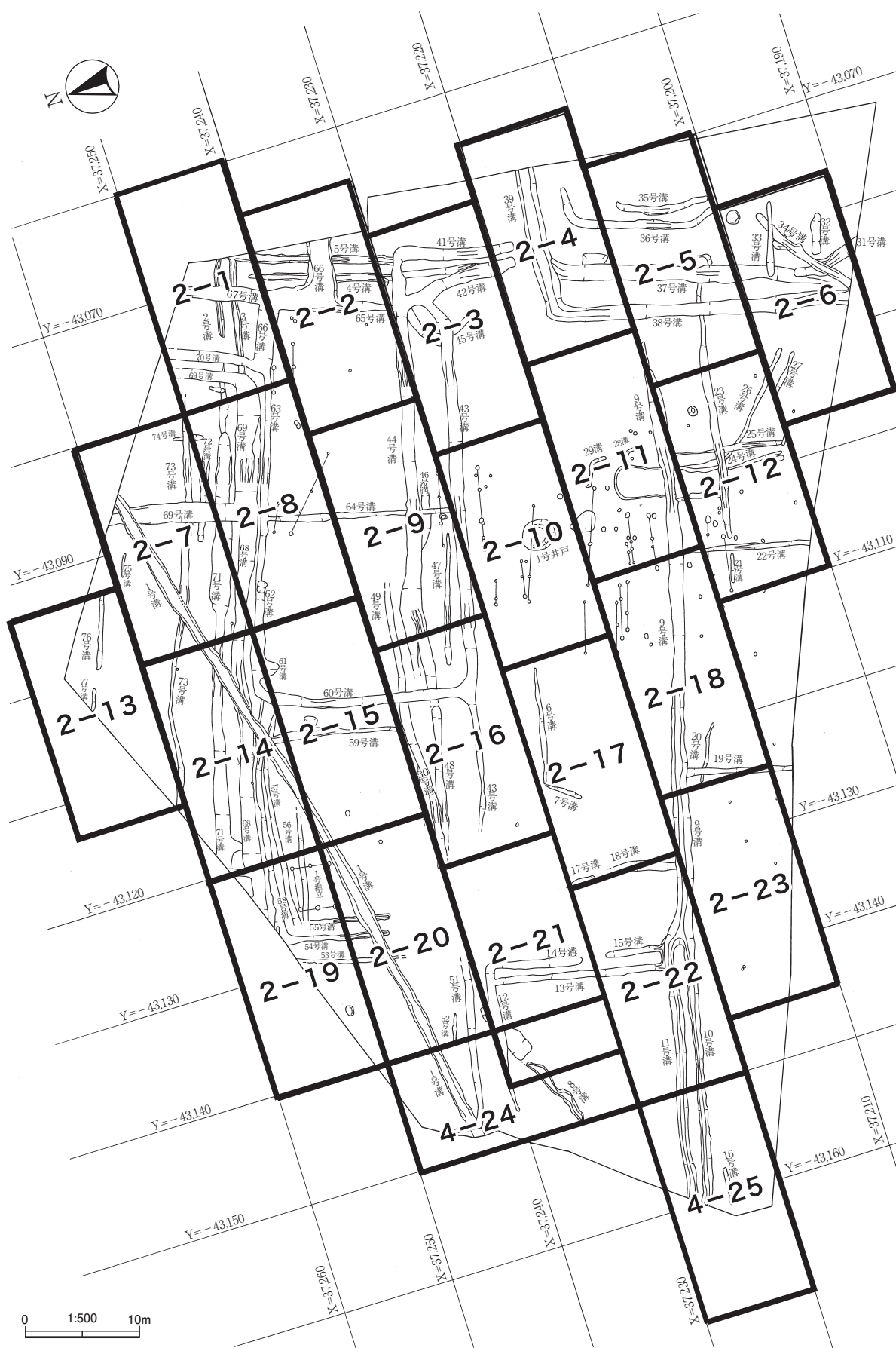
1区検出遺構と遺物



1区 遺構外出土遺物観察表

遺構名 遺物番号	種別 器種	出土位置 残存状態	計測値 (cm)	①胎土②焼成③色調	器形・技法等の特徴	備考
1区 遺構外 1	軟質陶器 瓦	1区表土中 破片	長さ (23.8) 巾 (13.9) 厚さ 1.5	①微・細砂多 ②酸化焰 良好 ③にぶい黄橙(10YR6/3)	裏面は型枠剥離後に一部ヘラ撫で。表面は押圧成形による凹凸を残し、ヘラ削り・ヘラ撫で。	
1区 遺構外 2	須恵器 坏	1区表土中 体～底部 1/4	口径 - 底径 (8.0) 高さ (1.9)	①微・細砂少 ②還元焰 良好 ③灰白(N7/0)	ロクロ成形。底部は回転糸切り。内外面に共に器面の摩滅甚大。	
1区 遺構外 3	瀬戸美濃 陶器 皿	1区表土中 口縁～底部 1/5	口径 (10.8) 底径 (5.8) 高さ 2.3	②焼成不良 ③灰(N6/0)	高台内無釉。17世紀。	
1区 遺構外 4	瀬戸美濃 磁器 鉄絵皿	1区表土中 底部 1/3	口径 - 底径 (7.6) 高さ -	③灰白(10YR8/6)	内面～高台脇に灰釉。17世紀前～中頃。	

2区遺構平面図



2区 検出遺構一覧

(除く土坑跡一覧 土坑跡はP56参照)

2区 溝跡

遺構名	割図	方位	幅員	深度	形状	備考
1号溝跡	7・14・20・24	N-75°-E	72~150cm	28cm	割竹状	51,53,54,55,57,58,68,69,71,73 溝と重複
2号溝跡	1	N-76°-W	26~46cm	10cm	割竹状	67 溝と重複
3号溝跡	1	N-78°-W	50~56cm	8cm	割竹状	67,70 溝と重複
4号溝跡	2・3	N-15°-E	26~70cm	10cm	割竹状	44,66 溝と重複
5号溝跡	2	N-19°-E	54~80cm	16cm	割竹状	66 溝と重複
6号溝跡	17	N-77°-W	22~46cm	5cm	割竹状	
7号溝跡	17	N-36°-E	20~34cm	8cm	割竹状	
8号溝跡	24	N-75°-E	46~164cm	7cm	コの字状	
9号溝跡	11・18・22・23	N-74°-W	84~194cm	28cm	割竹状	1 土坑と重複
10号溝跡	22・25	N-77°-W	55~96cm	18cm	割竹状	
11号溝跡	22・25	N-79°-W	74~109cm	18cm	割竹状	
12号溝跡	21・24	N-85°-W	26~105cm	-	-	4 土坑と重複
13号溝跡	21・22	N-11°-E	51~65cm	-	-	
14号溝跡	21	N-12°-E	66~80cm	-	-	
15号溝跡	22	N-8°-E	40~55cm	-	-	
16号溝跡	25	N-86°-W	20~27cm	-	-	
17号溝跡	21	N-1°-W	20~44cm	-	-	
18号溝跡	22	N-11°-E	62~84cm	-	-	
19号溝跡	18	N-15°-E	31~80cm	-	-	20 溝と重複
20号溝跡	18	N-61°-W	13~27cm	-	-	19 溝と重複
21号溝跡	12	N-77°-W	23~34cm	-	-	
22号溝跡	12	N-12°-E	20~44cm	21cm	割竹状	
23号溝跡	5・12	N-80°-W	31~87cm	17cm	割竹状	25,26,37,38 溝と重複
24号溝跡	12	N-1°-W	17~30cm	3cm	割竹状	
25号溝跡	12	N-10°-E	28~58cm	6cm	割竹状	23,26 溝と重複
26号溝跡	12	N-34°-W	16~36cm	8cm	割竹状	
27号溝跡	6	N-48°-W	24~38cm	4cm	割竹状	
28号溝跡	11	N-40°-W	10~24cm	-	-	
29号溝跡	11	N-42°-W	20~30cm	-	-	
30号溝跡	-	-	-	-	-	調査時に欠番
31号溝跡	6	N-11°-W	72~108cm	22cm	割竹状	34,37 溝と重複
32号溝跡	6	N-71°-W	61~74cm	-	-	
33号溝跡	6	N-75°-W	32~58cm	-	-	34 溝・9 土坑と重複
34号溝跡	6	N-55°-E	58~104cm	24cm	割竹状	31,33 溝・9 土坑と重複
35号溝跡	5	N-13°-E	48~75cm	31cm	割竹状	
36号溝跡	4・5	N-17°-E	50~84cm	11cm	割竹状	
37号溝跡	4・5・6	N-20°-E	30~160cm	40cm	薬研状	31,33 溝・7 土坑と重複
38号溝跡	4・5・6	N-14°-E	99~158cm	60cm	割竹状	23 溝と重複
39号溝跡	4	N-86°-W	150~170cm	56cm	割竹状	
40号溝跡	-	-	-	-	-	調査時に欠番
41号溝跡	3・4	N-13°-E	85~134cm	20cm	割竹状	
42号溝跡	3	N-4°-W	126~140cm	24cm	割竹状	
43号溝跡	3・9・10・16	N-76°-W	18~120cm	35cm	割竹状	45 溝と重複
44号溝跡	3・9・16	N-75°-W	60~200cm	22cm	割竹状	64 溝と重複
45号溝跡	3	N-18°-E	46~78cm	-	-	43 溝と重複
46号溝跡	9	N-75°-W	56~70cm	4cm	割竹状	
47号溝跡	9・16	N-73°-W	14~48cm	6cm	割竹状	
48号溝跡	16	N-77°-W	55~85cm	14cm	割竹状	49,50 溝と重複
49号溝跡	9・16・20	N-85°-W	42~88cm	16cm	コの字状	48,60 溝と重複
50号溝跡						
51号溝跡	20・24	N-79°-W	28~75cm	-	-	1 溝と重複
52号溝跡	20	N-72°-W	17~34cm	-	-	
53号溝跡	19・20	N-15°-E	20~33cm	6cm	割竹状	1 溝と重複
54号溝跡	19・20	N-12°-E	31~78cm	6cm	割竹状	1 溝と重複
55号溝跡	19・20	N-11°-E	30~47cm	6cm	割竹状	1 溝と重複
56号溝跡	14・19	N-77°-W	34~45cm	-	-	
57号溝跡	14・19	N-86°-W	35~57cm	6cm	割竹状	1 溝と重複
58号溝跡	14・19	N-82°-W	32~78cm	7cm	コの字状	1 溝と重複
59号溝跡	14・15	N-12°-E	20~72cm	10cm	コの字状	5 土坑と重複
60号溝跡	14・15・16	N-12°-E	70~130cm	16cm	コの字状	49,50 溝と重複

Ⅲ 検出遺構と出土遺物

2区 溝跡

遺構名	割図	方位	幅員	深度	形状	備考
61号溝跡	1・8・14・15	N-70°-W	40~243cm	6cm	割竹状	
62号溝跡						
63号溝跡						
64号溝跡	8・9	N-14°-E	28~68cm	2cm	割竹状	
65号溝跡	2	N-76°-W	44~270cm	24cm	割竹状	4.5溝と重複
66号溝跡						
67号溝跡	1・2	N-19°-E	78~128cm	20cm	割竹状	2.3溝と重複
68号溝跡	7・8・14・19	N-75°-W	90~160cm	6cm	割竹状	1.69溝と重複
69号溝跡	1・7・8	N-70°-W	84~228cm	26cm	割竹状	1.68,71,72,73溝と重複
70号溝跡	1	N-23°-E	70~98cm	15cm	割竹状	3溝と重複
71号溝跡	7・8・14	N-73°-W	58~170cm	12cm	割竹状	1.69溝と重複
72号溝跡	7	N-67°-W	42~143cm	10cm	割竹状	69溝と重複
73号溝跡	7・13	N-73°-W	15~76cm	12cm	割竹状	1.69,74溝と重複
74号溝跡	7	N-12°-E	28~56cm	-	-	73溝と重複
75号溝跡	7	N-66°-W	10~16cm	-	-	
76号溝跡	13	N-70°-W	32~46cm	-	-	
77号溝跡	13	N-65°-W	23~33cm	-	-	

2区 掘立柱建物跡

遺構名	位置	主軸方位	深度	形状	備考
1号掘立柱建物跡	X=37,251 Y=-43,124	N-9°-E	16~39cm	2間×2間	Pit径32~40cm

2区 井戸跡

遺構名	割図	位置	規模	深度	形状	備考
1号井戸跡	10	X=37,224 Y=-43,100	285×270cm	(77cm)	円形	

2区 Pit跡

遺構名	割図	位置	規模	深度	形状	備考
1号Pit跡	2	X=37,242 Y=-43,081	26×24cm	26cm	不定形	1号柱穴列跡、主軸N-74°-W
2号Pit跡	2	X=37,241 Y=-43,079	40×24cm	19cm	不定形	1号柱穴列跡
3号Pit跡	2	X=37,240 Y=-43,081	26×20cm	20cm	楕円形	2号柱穴列跡、主軸N-72°-W
4号Pit跡	2	X=37,240 Y=-73,079	38×26cm	18cm	楕円形	2号柱穴列跡
5号Pit跡	2	X=37,239 Y=-43,077	30×26cm	13cm	楕円形	2号柱穴列跡
6号Pit跡	2	X=37,238 Y=-43,075	24×20cm	24cm	不定形	2号柱穴列跡
7号Pit跡	2	X=37,239 Y=-43,075	23×20cm	20cm	不定形	
8号Pit跡	8	X=37,241 Y=-43,084	78×34cm	40cm	不定形	
9号Pit跡	8	X=37,246 Y=-43,092	20×16cm	6cm	楕円形	3号柱穴列跡、主軸N-63°-W
10号Pit跡	8	X=37,245 Y=-43,090	径17cm	5cm	円形	3号柱穴列跡
11号Pit跡	8	X=37,244 Y=-43,093	36×32cm	7cm	不定形	4号柱穴列跡、主軸N-48°-W
12号Pit跡	8	X=37,242 Y=-43,090	径18cm	6cm	円形	4号柱穴列跡
13号Pit跡	8	X=37,239 Y=-43,087	16×13cm	6cm	楕円形	4号柱穴列跡
14号Pit跡	8	X=37,243 Y=-43,091	20×14cm	8cm	楕円形	
15号Pit跡	7	X=37,252 Y=-43,100	23×18cm	12cm	楕円形	5号柱穴列跡、主軸N-67°-W
16号Pit跡	7	X=37,252 Y=-43,099	27×26cm	20cm	円形	5号柱穴列跡
17号Pit跡	2	X=37,235 Y=-43,081	径22cm	3cm	円形	
18号Pit跡	2	X=37,233 Y=-43,077	径16cm	3cm	円形	
19号Pit跡	10	X=37,232 Y=-43,098	径24cm	30cm	円形	6号柱穴列跡、主軸N-78°-W
20号Pit跡	10	X=37,232 Y=-43,096	径26cm	11cm	円形	6号柱穴列跡
21号Pit跡	10	X=37,231 Y=-43,095	66×50cm	8cm	楕円形	6号柱穴列跡
22号Pit跡	10	X=37,231 Y=-43,094	径18cm	26cm	円形	6号柱穴列跡
23号Pit跡	10	X=37,230 Y=-43,092	32×27cm	40cm	楕円形	6号柱穴列跡
24号Pit跡	10	X=37,228 Y=-43,099	径34cm	14cm	円形	7号柱穴列跡、主軸N-78°-W
25号Pit跡	10	X=37,228 Y=-43,099	径24cm	23cm	円形	7号柱穴列跡
26号Pit跡	10	X=37,228 Y=-43,098	26×20cm	18cm	楕円形	7号柱穴列跡
27号Pit跡	10	X=37,228 Y=-43,097	(26×14cm)	4cm	不定形	7号柱穴列跡
28号Pit跡	10	X=37,228 Y=-43,097	30×17cm	16cm	楕円形	7号柱穴列跡
29号Pit跡	10	X=37,228 Y=-43,097	30×24cm	18cm	楕円形	7号柱穴列跡
30号Pit跡	10	X=37,227 Y=-43,094	30×20cm	20cm	楕円形	7号柱穴列跡
31号Pit跡	10	X=37,227 Y=-43,092	径30cm	30cm	円形	7号柱穴列跡
32号Pit跡	10	X=37,227 Y=-43,093	径20cm	24cm	円形	
33号Pit跡	10	X=37,227 Y=-43,094	22×20cm	14cm	楕円形	

遺構名	割図	位置	規模	深度	形状	備考
34号Pit跡	10	X=37.226 Y=-43.093	径 20cm	18cm	円形	
35号Pit跡	10	X=37.229 Y=-43.104	24×21cm	21cm	楕円形	8号柱穴列跡、主軸N-73°-W
36号Pit跡	10	X=37.229 Y=-43.104	径 20cm	5cm	円形	8号柱穴列跡
37号Pit跡	10	X=37.228 Y=-43.102	28×21cm	5cm	楕円形	8号柱穴列跡
38号Pit跡	10	X=37.226 Y=-43.104	径 30cm	28cm	円形	9号柱穴列跡、主軸N-78°-W
39号Pit跡	10	X=37.226 Y=-43.103	径 20cm	14cm	円形	9号柱穴列跡
40号Pit跡	10	X=37.226 Y=-43.101	28×20cm	27cm	楕円形	9号柱穴列跡
41号Pit跡	10	X=37.225 Y=-43.101	23×20cm	8cm	楕円形	
42号Pit跡	10	X=37.226 Y=-43.106	30×23cm	16cm	楕円形	10号柱穴列跡、主軸N-68°-W
43号Pit跡	10	X=37.225 Y=-43.103	径 24cm	7cm	円形	10号柱穴列跡
44号Pit跡	10	X=37.223 Y=-43.097	径 22cm	11cm	円形	10号柱穴列跡
45号Pit跡	10	X=37.221 Y=-43.097	58×45cm	13cm	楕円形	
46号Pit跡	10	X=37.223 Y=-43.111	径 16cm	20cm	円形	11号柱穴列跡、主軸N-74°-W
47号Pit跡	10	X=37.221 Y=-43.106	径 20cm	10cm	円形	11号柱穴列跡
48号Pit跡	10	X=37.221 Y=-43.105	径 16cm	7cm	円形	12号柱穴列跡、主軸N-69°-W
49号Pit跡	10	X=37.220 Y=-43.103	24×20cm	5cm	楕円形	
50号Pit跡	10	X=37.220 Y=-43.102	38×29cm	38cm	楕円形	12号柱穴列跡
51号Pit跡	10	X=37.218 Y=-43.097	37×26cm	28cm	楕円形	12号柱穴列跡
52号Pit跡	11	X=37.218 Y=-43.101	48×36cm	26cm	楕円形	
53号Pit跡	11	X=37.217 Y=-43.097	径 36cm	17cm	円形	
54号Pit跡	11	X=37.214 Y=-43.096	径 20cm	15cm	円形	
55号Pit跡	11	X=37.213 Y=-43.093	径 28cm	20cm	円形	
56号Pit跡	11	X=37.213 Y=-43.094	径 27cm	32cm	円形	
57号Pit跡	11	X=37.212 Y=-43.094	径 22cm	7cm	円形	
58号Pit跡	11	X=37.217 Y=-43.101	32×25cm	18cm	楕円形	
59号Pit跡	11	X=37.216 Y=-43.100	径 26cm	18cm	円形	
60号Pit跡	11	X=37.217 Y=-43.104	24×17cm	24cm	楕円形	13号柱穴列跡、主軸N-84°-W
61号Pit跡	11	X=37.217 Y=-43.103	27×24cm	25cm	楕円形	13号柱穴列跡
62号Pit跡	11	X=37.217 Y=-43.103	径 23cm	12cm	円形	13号柱穴列跡
63号Pit跡	11	X=37.216 Y=-43.102	径 32cm	23cm	円形	
64号Pit跡	11	X=37.216 Y=-43.104	径 18cm	2cm	円形	14号柱穴列跡、主軸N-80°-W
65号Pit跡	11	X=37.216 Y=-43.103	28×23cm	6cm	楕円形	14号柱穴列跡
66号Pit跡	11	X=37.216 Y=-43.102	26×22cm	23cm	楕円形	14号柱穴列跡
67号Pit跡	11	X=37.216 Y=-43.100	50×35cm	38cm	不定形	14号柱穴列跡
68号Pit跡	11	X=37.216 Y=-43.102	37×34cm	14cm	楕円形	
69号Pit跡	11	X=37.215 Y=-43.105	径 40cm	32cm	円形	15号柱穴列跡、主軸N-82°-W
70号Pit跡	11	X=37.214 Y=-43.104	18×16cm	12cm	楕円形	15号柱穴列跡
71号Pit跡	11	X=37.214 Y=-43.103	径 24cm	28cm	円形	15号柱穴列跡
72号Pit跡	11	X=37.214 Y=-43.101	径 32cm	20cm	円形	15号柱穴列跡
73号Pit跡	11	X=37.214 Y=-43.101	41×32cm	28cm	楕円形	
74号Pit跡	18	X=37.220 Y=-43.111	径 32cm	22cm	不定形	16号柱穴列跡、主軸N-73°-W
75号Pit跡	18	X=37.219 Y=-43.109	径 24cm	20cm	円形	16号柱穴列跡
76号Pit跡	18	X=37.219 Y=-43.107	28×23cm	26cm	楕円形	16号柱穴列跡
77号Pit跡	18	X=37.219 Y=-43.110	34×32cm	26cm	楕円形	17号柱穴列跡、主軸N-76°-W
78号Pit跡	18	X=37.218 Y=-43.107	径 28cm	22cm	円形	17号柱穴列跡
79号Pit跡	18	X=37.218 Y=-43.106	28×21cm	10cm	楕円形	17号柱穴列跡
80号Pit跡	18	X=37.219 Y=-43.110	径 34cm	15cm	円形	18号柱穴列跡、主軸N-73°-W
81号Pit跡	18	X=37.218 Y=-43.108	径 26cm	10cm	円形	18号柱穴列跡
82号Pit跡	18	X=37.217 Y=-43.106	36×24cm	21cm	楕円形	18号柱穴列跡
83号Pit跡	18	X=37.217 Y=-43.111	径 24cm	12cm	円形	
84号Pit跡	18	X=37.217 Y=-43.111	46×24cm	22cm	楕円形	
85号Pit跡	18	X=37.213 Y=-43.112	22×17cm	13cm	楕円形	
86号Pit跡	18	X=37.212 Y=-43.109	径 30cm	17cm	円形	
87号Pit跡	18	X=37.212 Y=-43.106	64×40cm	9cm	楕円形	
88号Pit跡	18	X=37.210 Y=-43.110	径 30cm	12cm	円形	
89号Pit跡	18	X=37.210 Y=-43.107	径 18cm	9cm	円形	
90号Pit跡	11・18	X=37.210 Y=-43.107	径 30cm	20cm	円形	19号柱穴列跡、主軸N-74°-W
91号Pit跡	11・18	X=37.210 Y=-43.104	径 24cm	26cm	円形	19号柱穴列跡
92号Pit跡	11・18	X=37.209 Y=-43.103	58×36cm	36cm	楕円形	19号柱穴列跡
93号Pit跡	12	X=37.209 Y=-43.103	61×44cm	4cm	楕円形	
94号Pit跡	12	X=37.208 Y=-43.102	径 26cm	4cm	円形	
95号Pit跡	12	X=37.208 Y=-43.102	32×26cm	6cm	楕円形	
96号Pit跡	18	X=37.209 Y=-43.109	径 26cm	13cm	円形	20号柱穴列跡、主軸N-80°-W
97号Pit跡	18	X=37.208 Y=-43.105	41×35cm	11cm	楕円形	20号柱穴列跡
98号Pit跡	12	X=37.207 Y=-43.105	径 32cm	40cm	円形	

Ⅲ 検出遺構と出土遺物

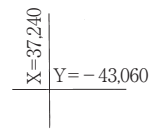
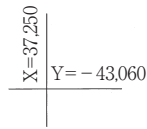
遺構名	割図	位置	規模	深度	形状	備考
99号Pit跡	12	X=37,206 Y=-43,101	径 32cm	17cm	円形	
100号Pit跡	12	X=37,206 Y=-43,110	径 22cm	16cm	円形	
101号Pit跡	12	X=37,205 Y=-43,106	36×30cm	23cm	楕円形	
102号Pit跡	12	X=37,201 Y=-43,104	26×20cm	11cm	楕円形	
103号Pit跡	6	X=37,144 Y=-43,096	径 20cm	14cm	円形	
104号Pit跡	12	X=37,201 Y=-43,092	径 34cm	9cm	円形	
105号Pit跡	12	X=37,208 Y=-43,094	24×22cm	10cm	楕円形	
106号Pit跡	18	X=37,208 Y=-43,115	30×24cm	8cm	楕円形	
107号Pit跡	18	X=37,209 Y=-43,123	22×17cm	13cm	楕円形	
108号Pit跡	23	X=37,210 Y=-43,128	20×17cm	10cm	楕円形	
109号Pit跡	23	X=37,215 Y=-43,127	径 18cm	7cm	円形	
110号Pit跡	23	X=37,214 Y=-43,131	26×20cm	11cm	不定形	
111号Pit跡	23	X=37,212 Y=-43,133	径 18cm	4cm	円形	
112号Pit跡	23	X=37,218 Y=-43,141	23×20cm	8cm	楕円形	
113号Pit跡	23	X=37,218 Y=-43,141	18×14cm	5cm	楕円形	
114号Pit跡	20	X=37,245 Y=-43,121	31×25cm	12cm	隅丸方形	
115号Pit跡	15	X=37,247 Y=-43,118	38×36cm	12cm	隅丸方形	
116号Pit跡	16	X=37,233 Y=-43,123	36×34cm	10cm	不定形	

注1、調査時に重複し同一番号を付した遺構については、整理時において番号末にアルファベットを付記してユニークを保った。

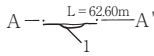
注2、重複等により全体形状が明らかでない遺構の規模・深度の計測値は、検出部の最大値を()内に記した。

割図2区-1

2区検出遺構と遺物

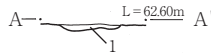


2号溝跡A-A'



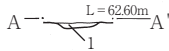
1: 暗褐色砂質土(10YR3/3)
~黒褐色砂質土(10YR3/2)
径1mm以下の白色軽石と
As-B軽石を含む。

67号溝跡A-A'

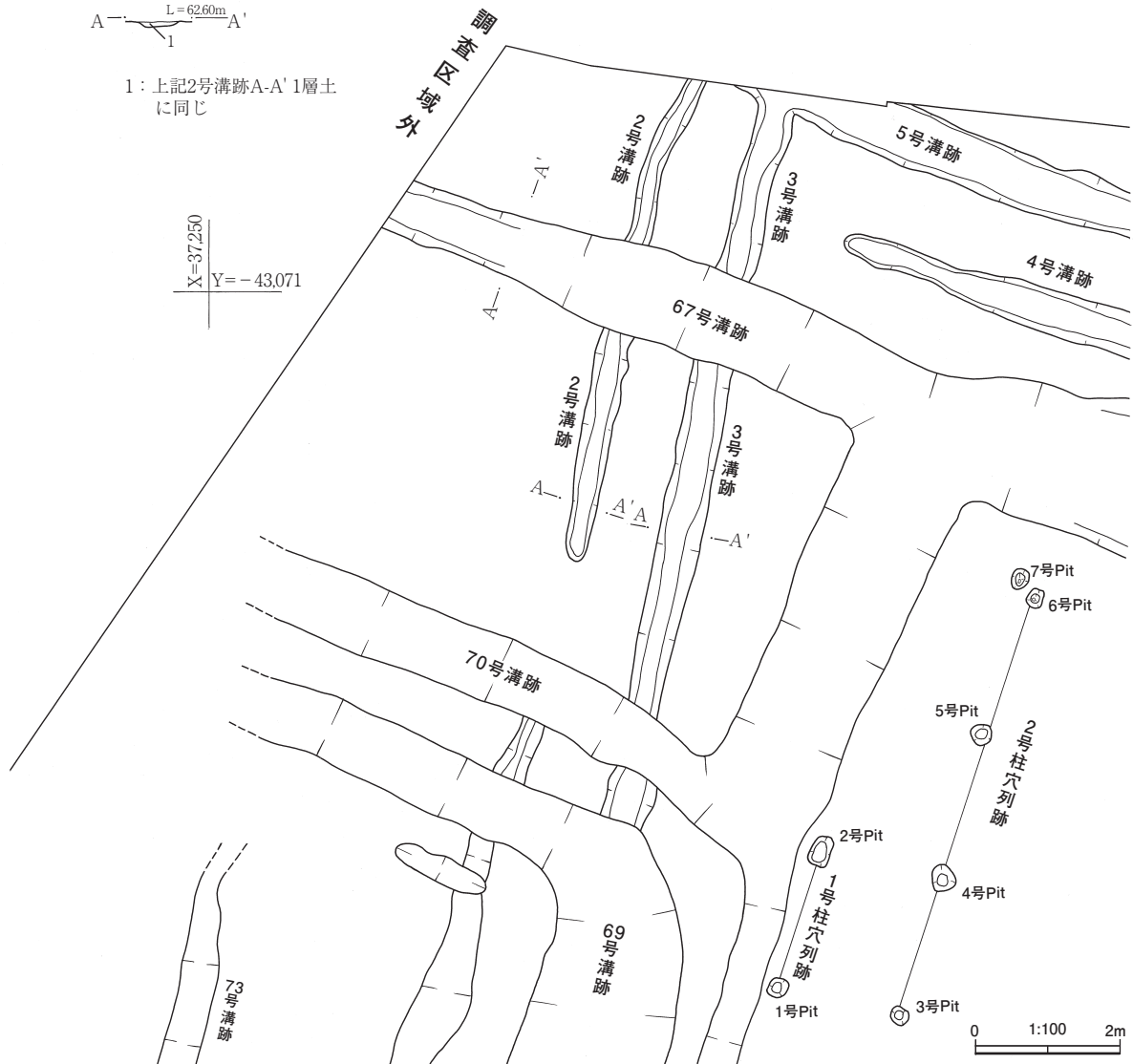
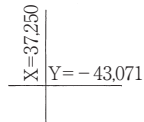


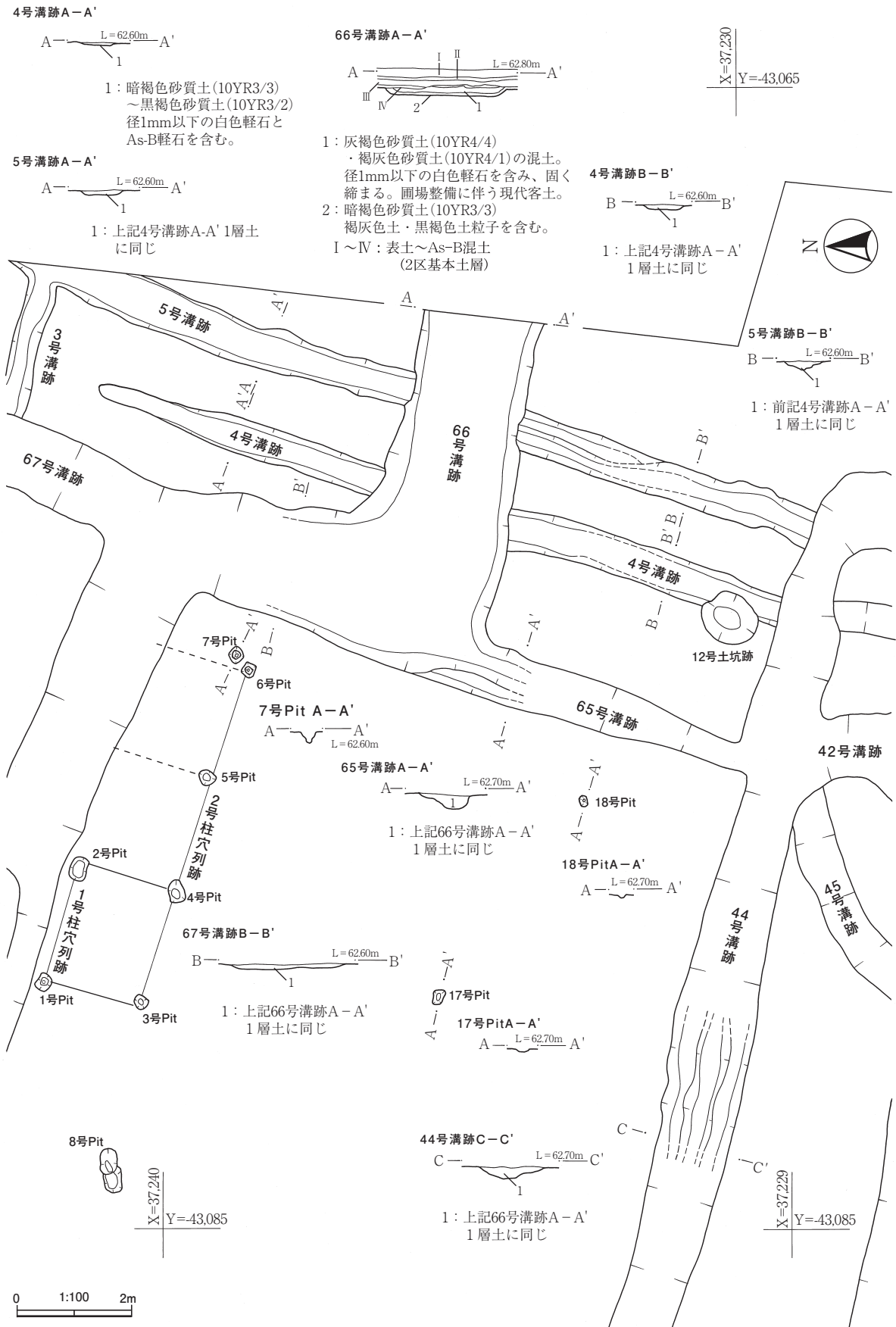
1: 灰褐色砂質土(10YR4/4)
・褐灰色砂質土(10YR4/1)の混土。
径1mm以下の白色軽石を含み、固く締まる。
圃場整備に伴う現代客土。

3号溝跡A-A'



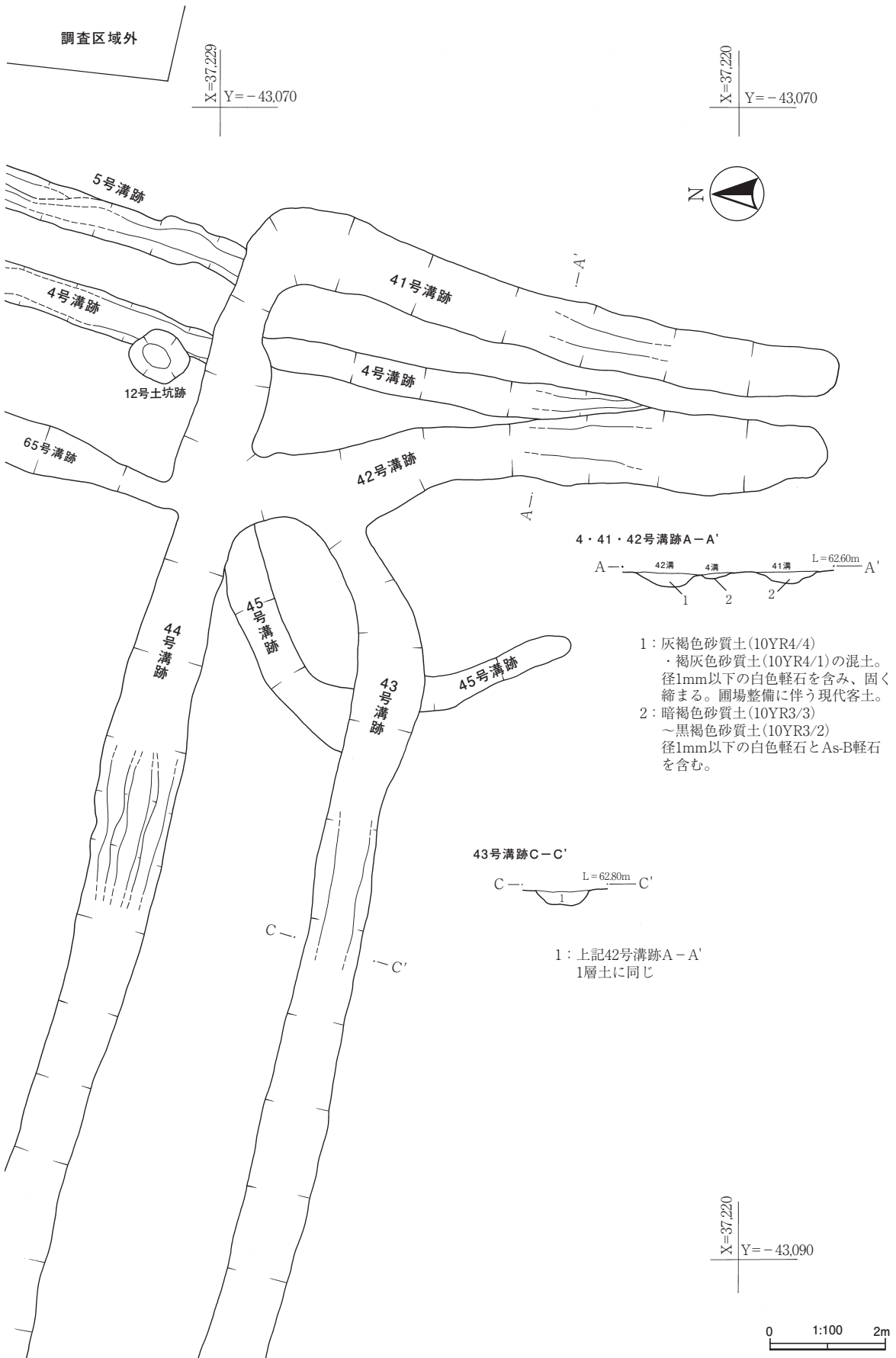
1: 上記2号溝跡A-A' 1層土
に同じ

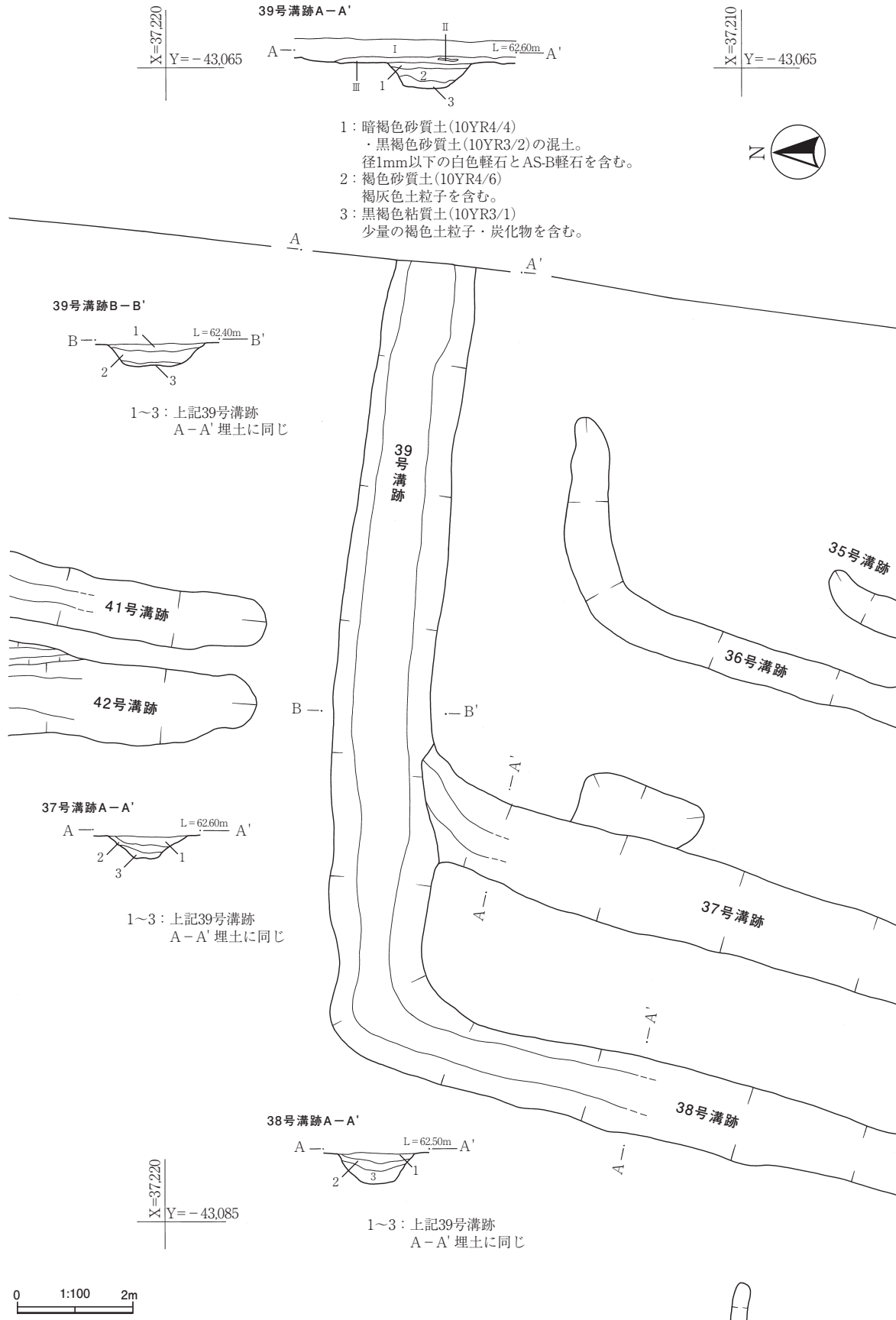


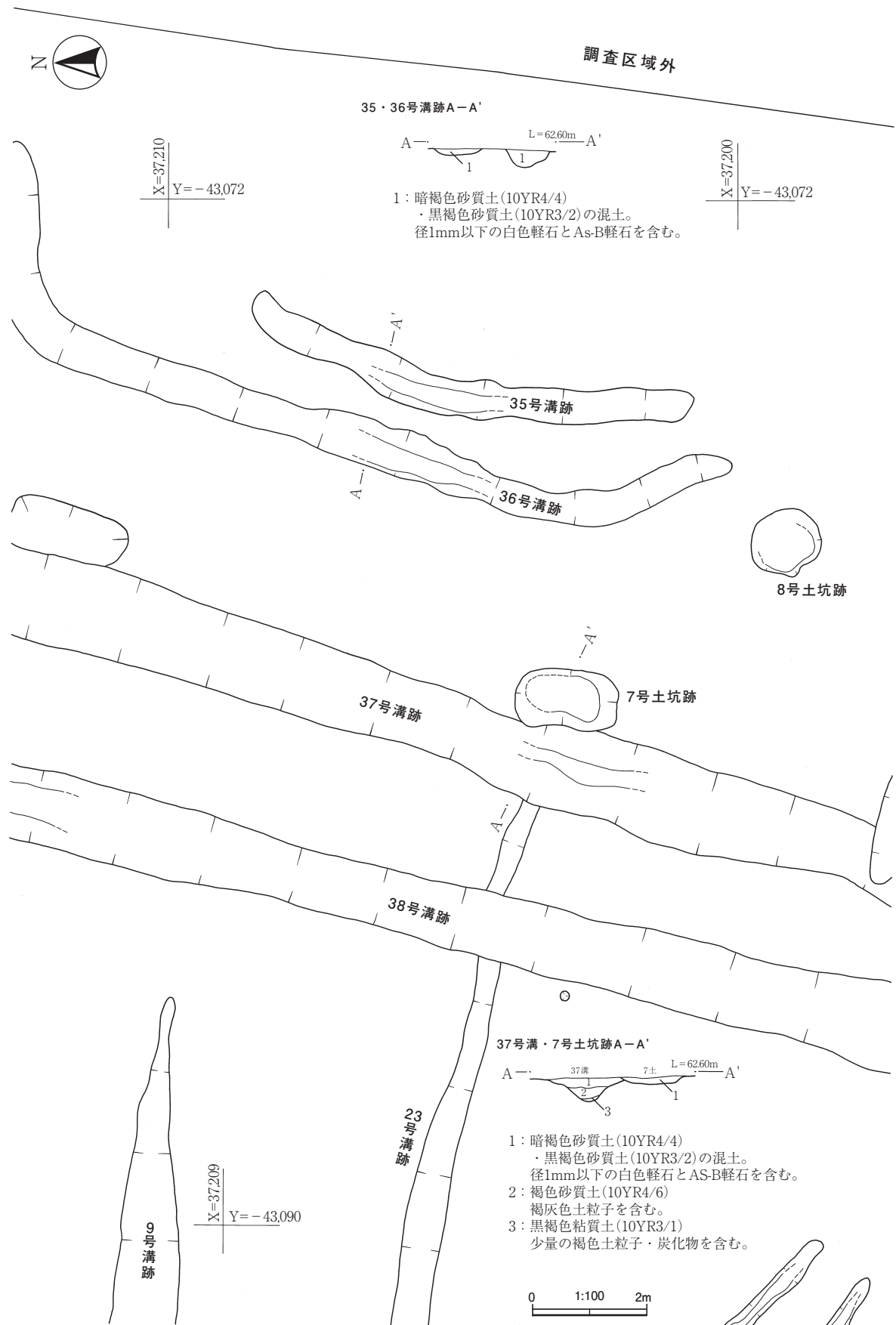


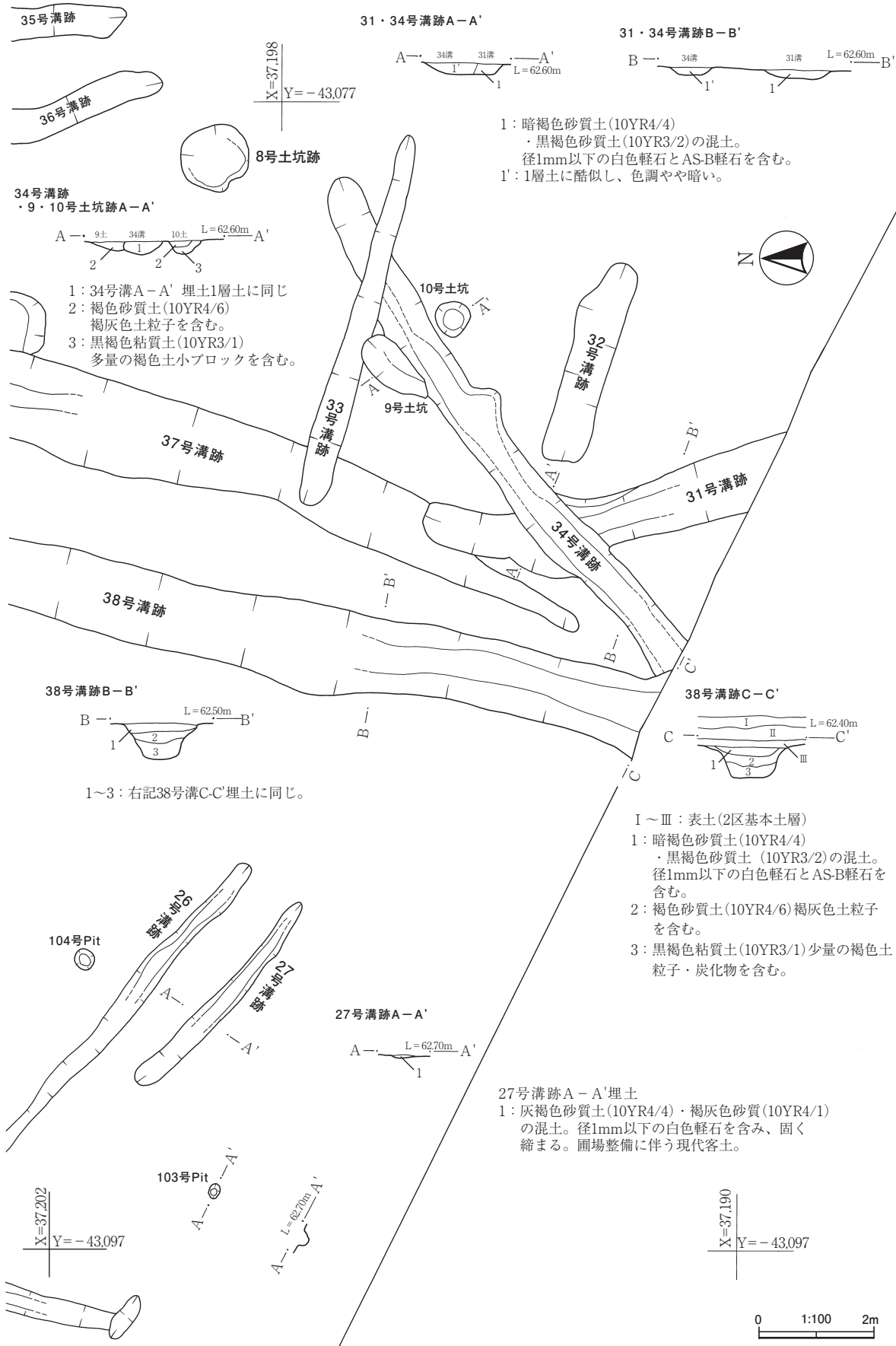
割図2区-3

2区検出遺構と遺物



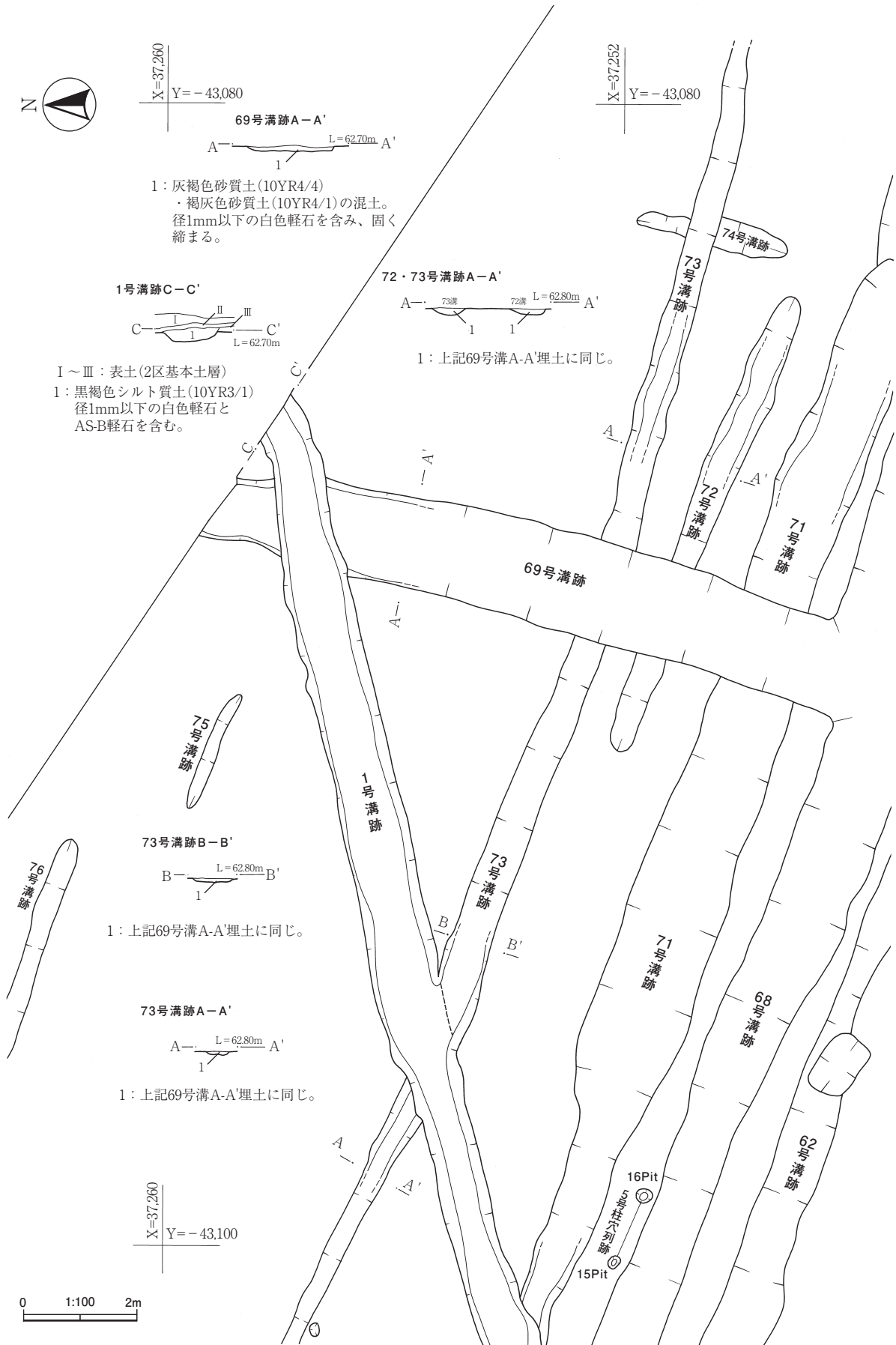


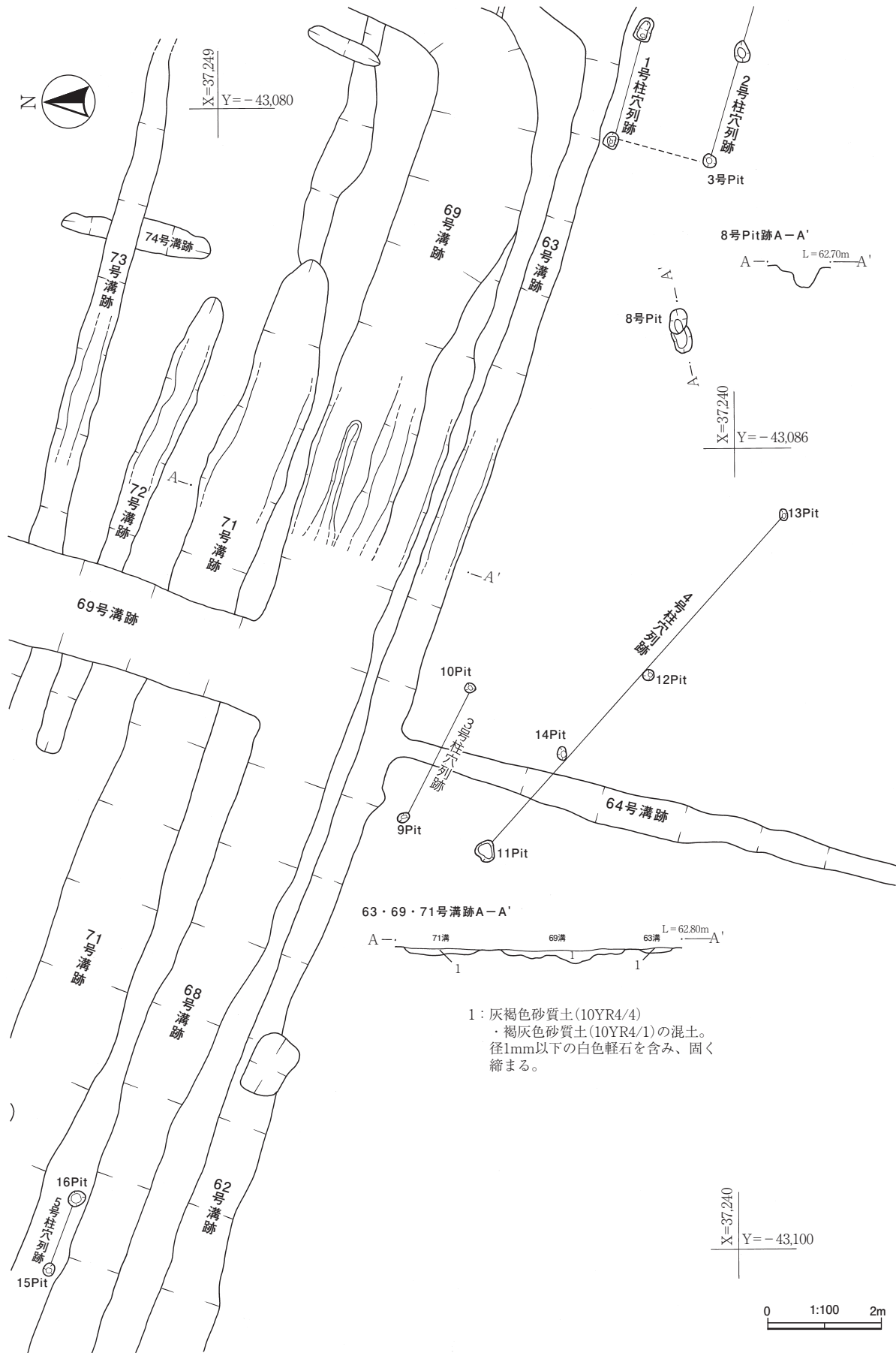




割図2区-7

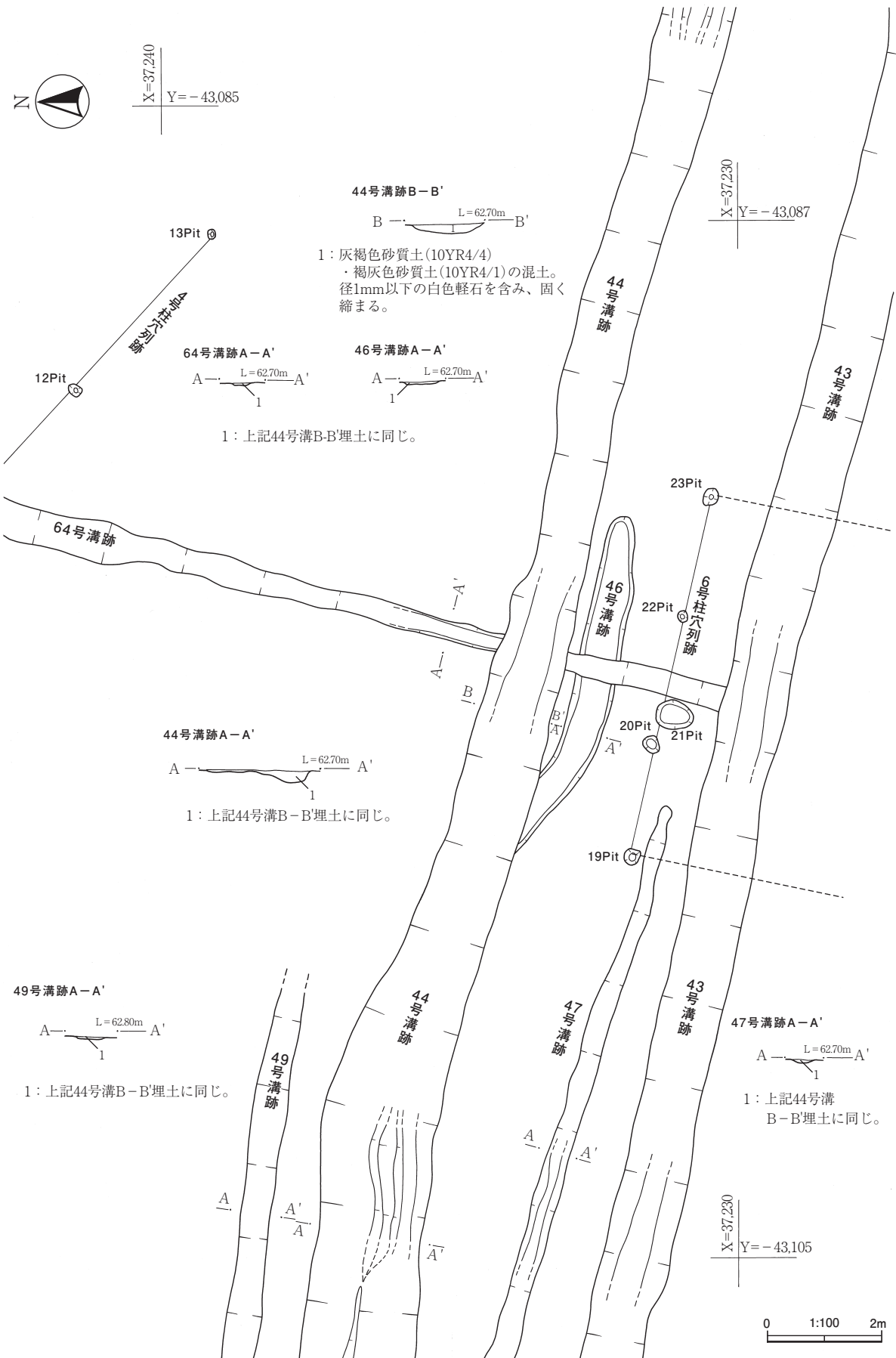
2区検出遺構と遺物

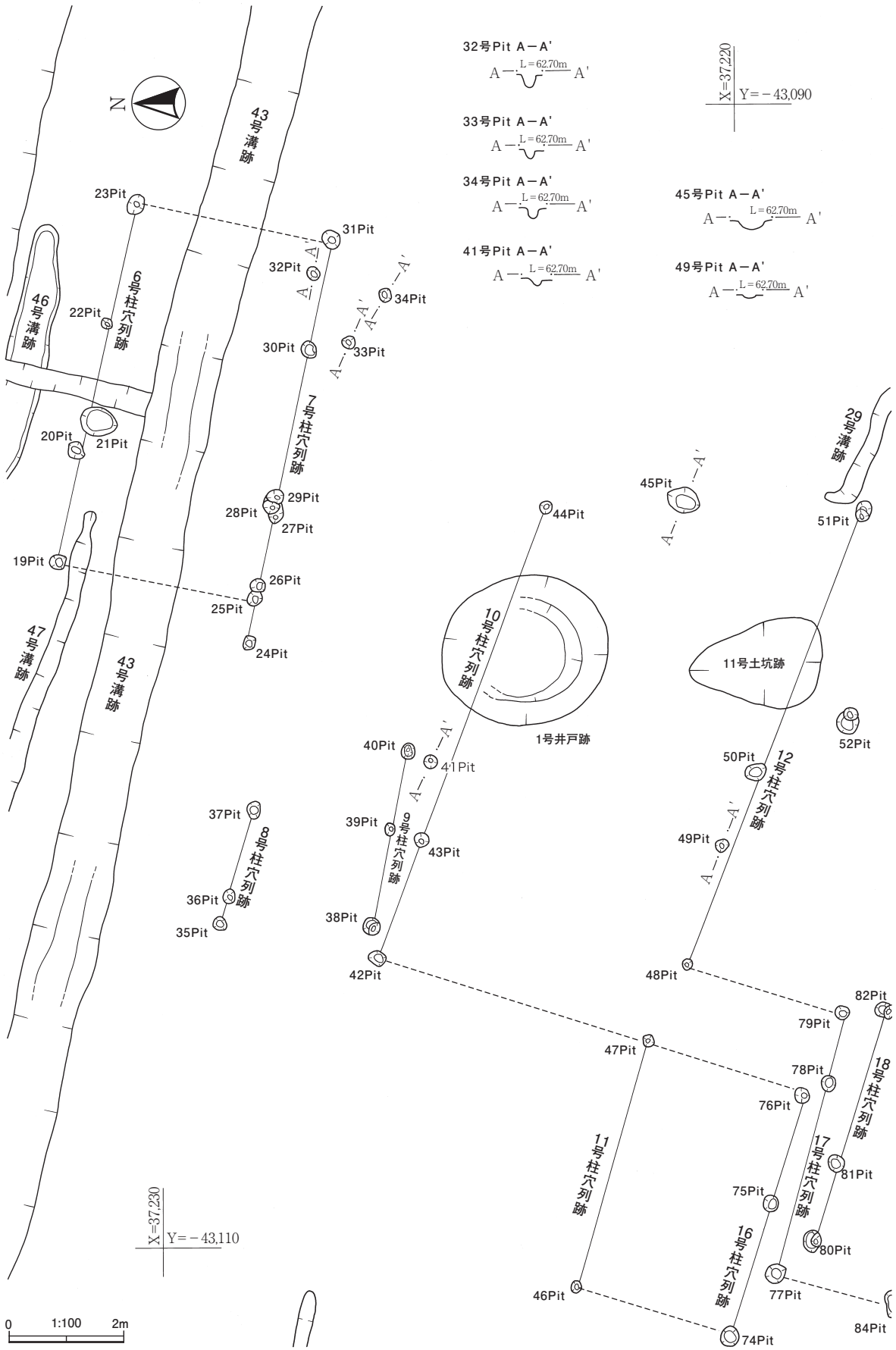




割図2区-9

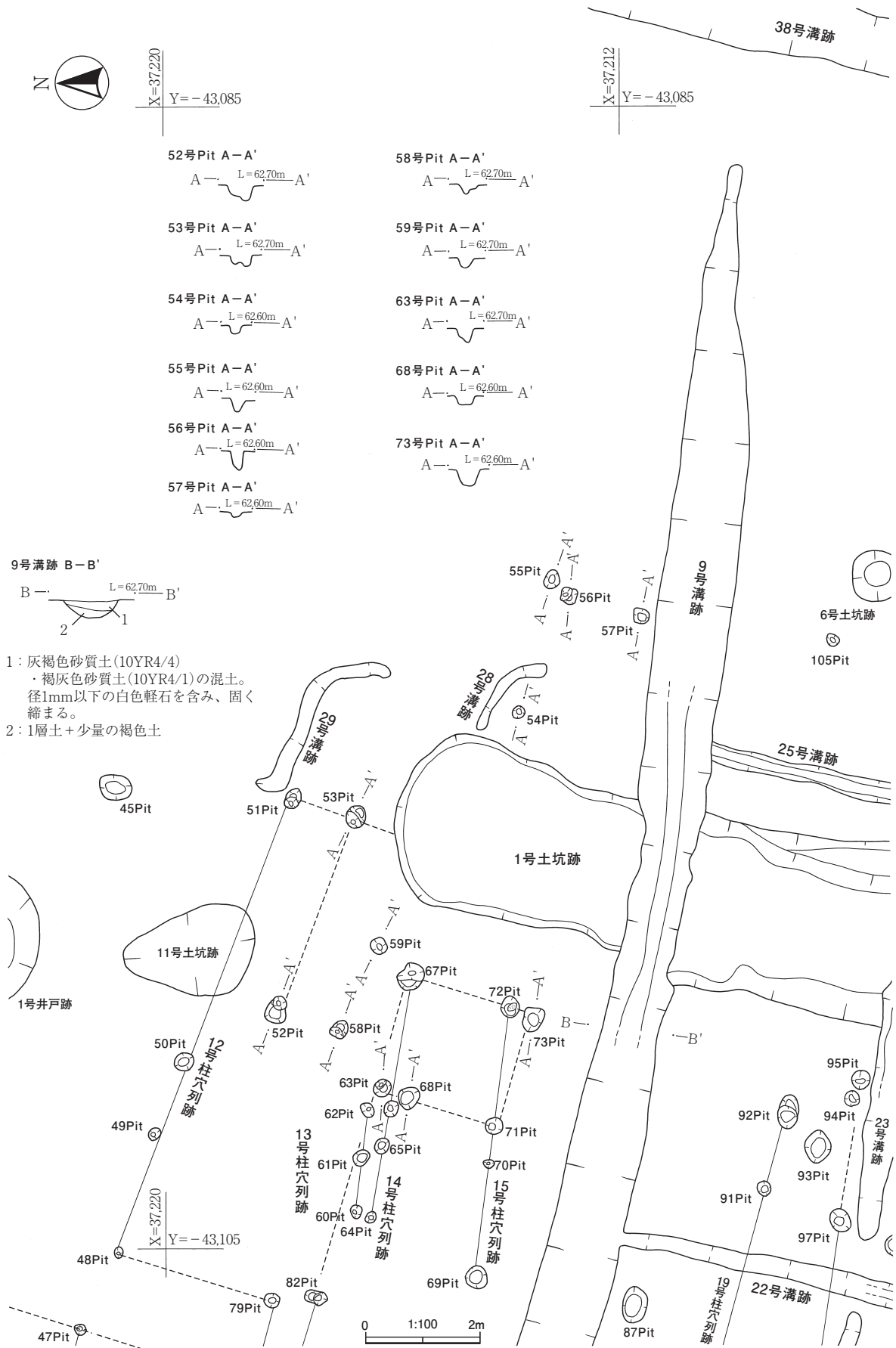
2区検出遺構と遺物



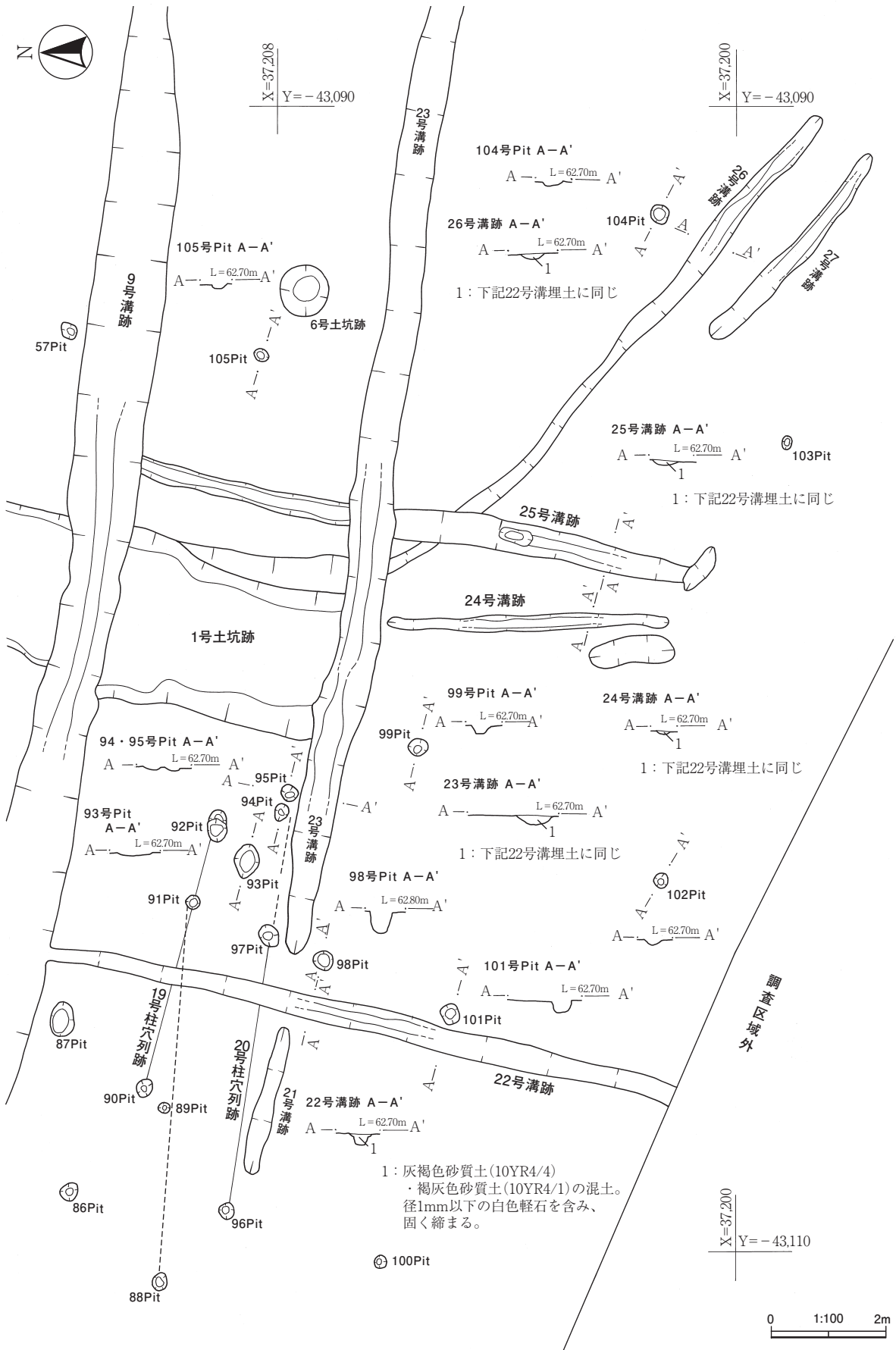


割図2区-11

2区検出遺構と遺物

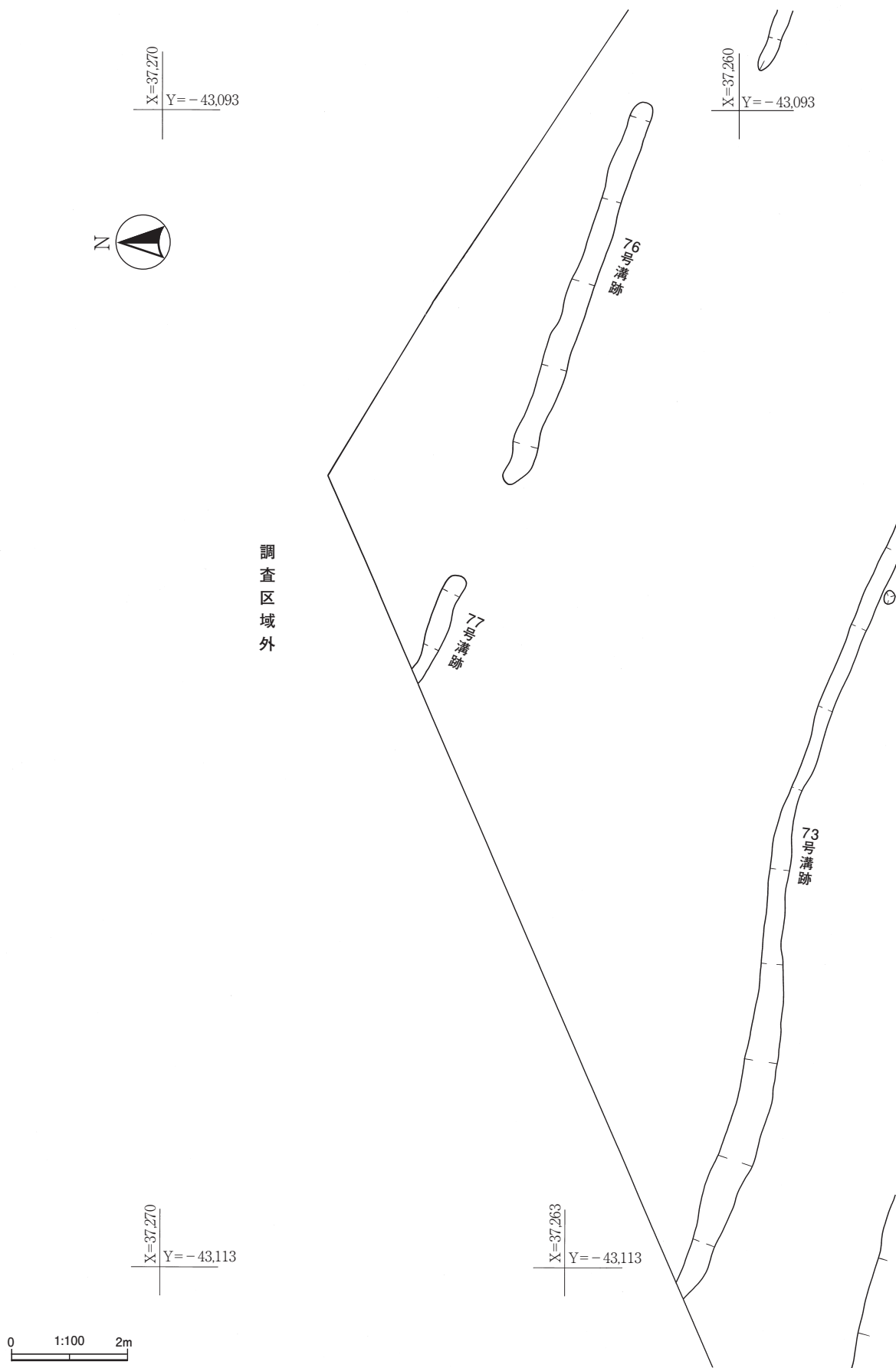


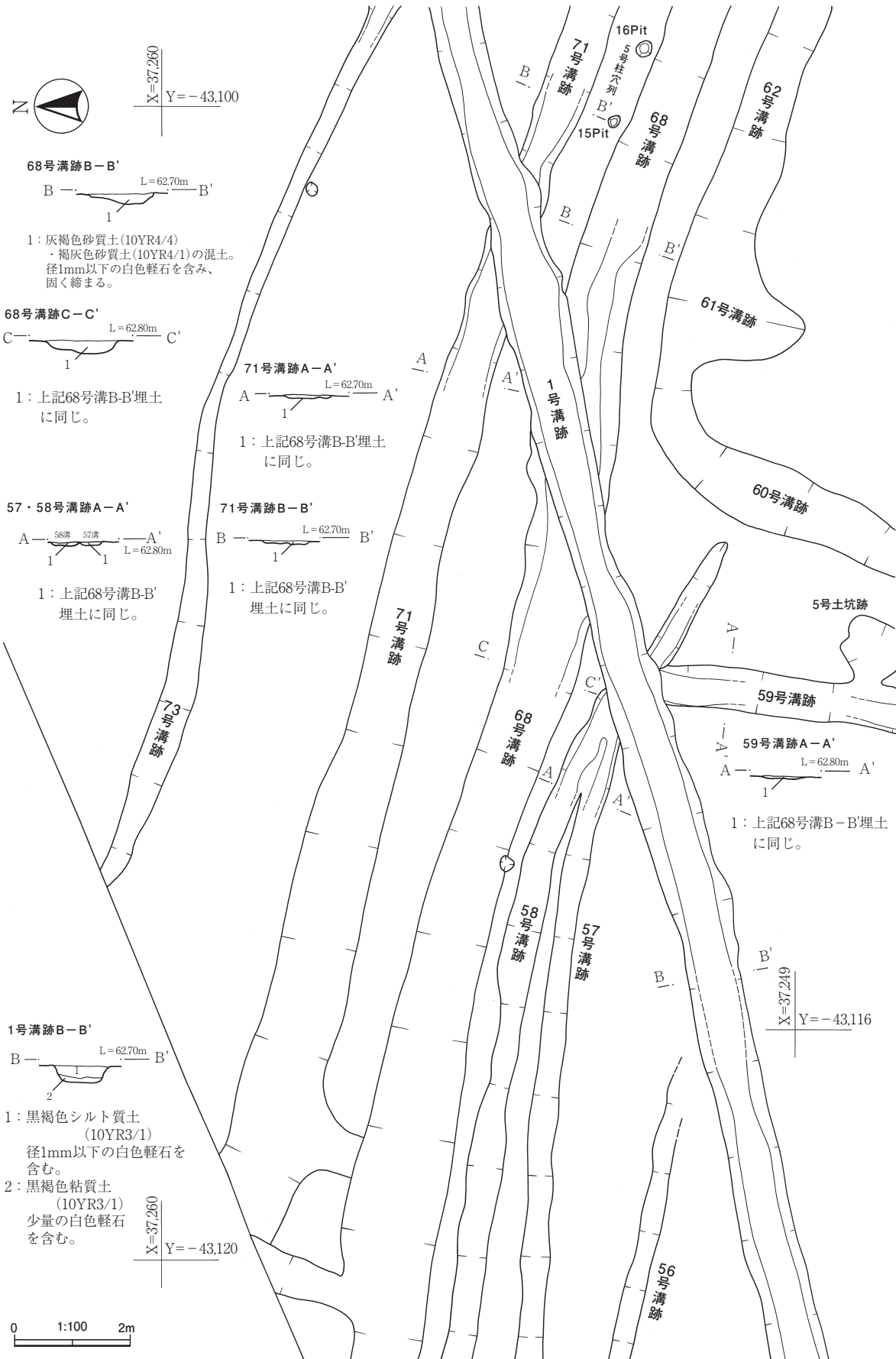
- 1: 灰褐色砂質土(10YR4/4)
・ 褐灰色砂質土(10YR4/1)の混土。
径1mm以下の白色軽石を含み、固く縮まる。
- 2: 1層土+少量の褐色土



割図2区-13

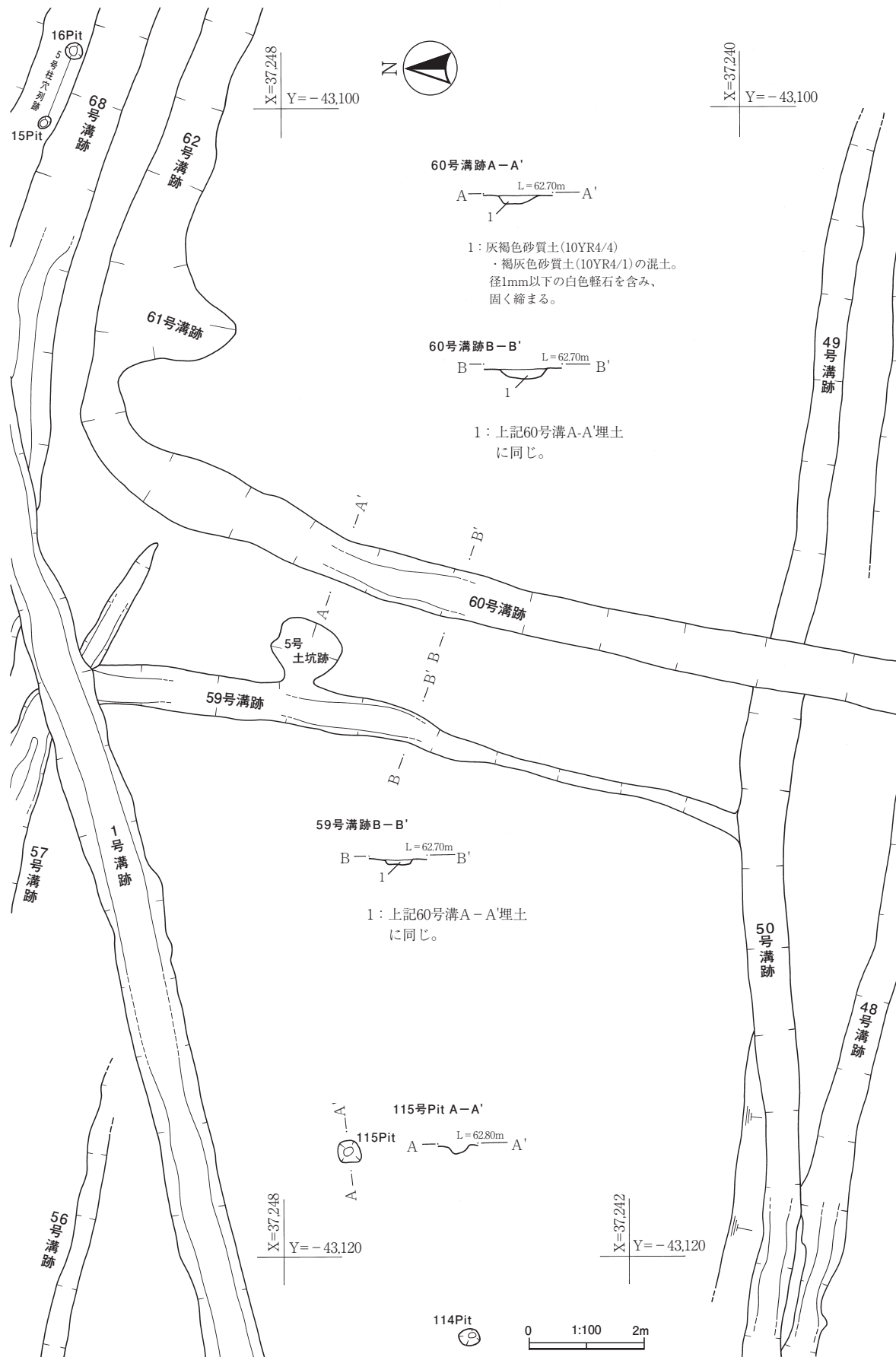
2区検出遺構と遺物

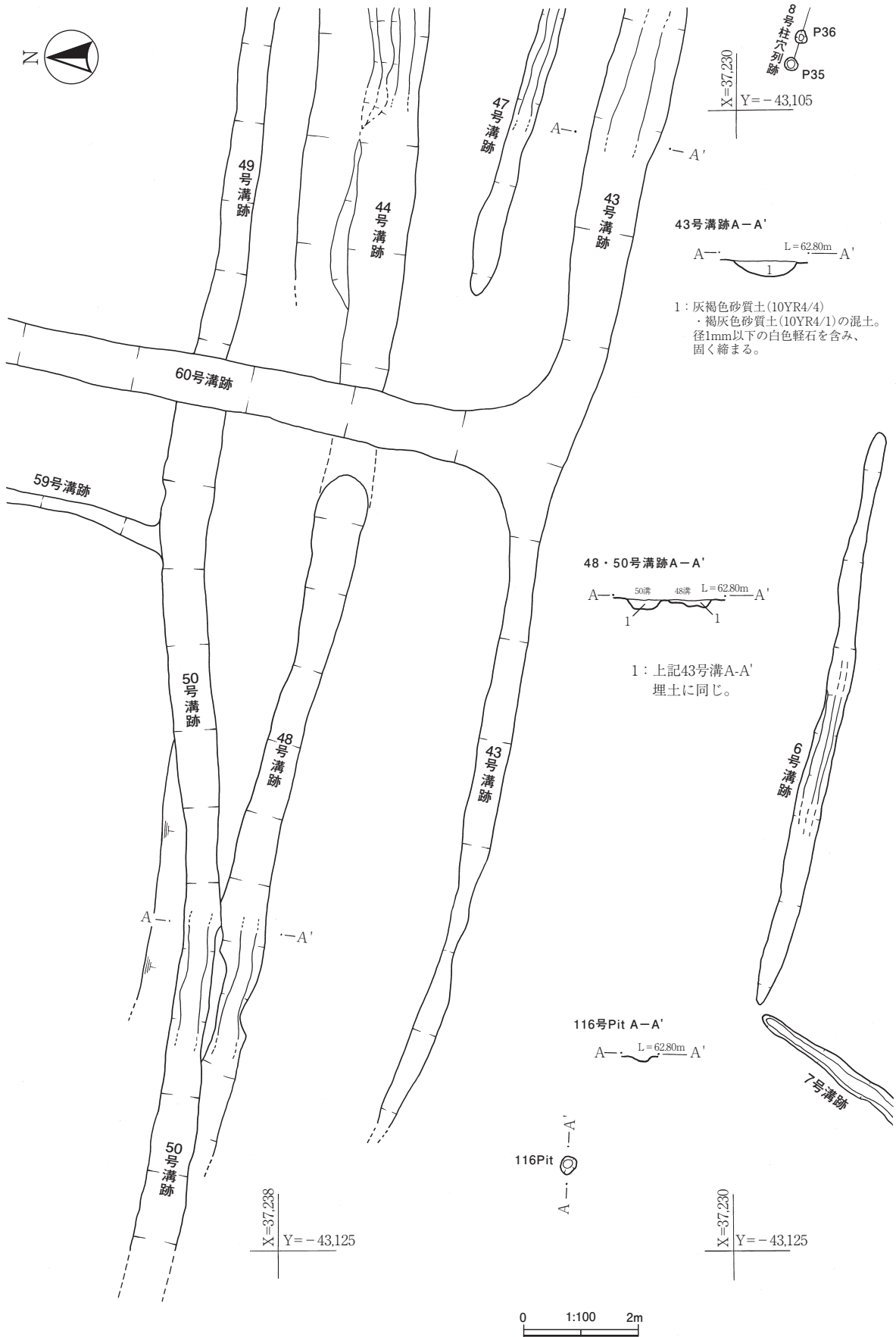




割図2区-15

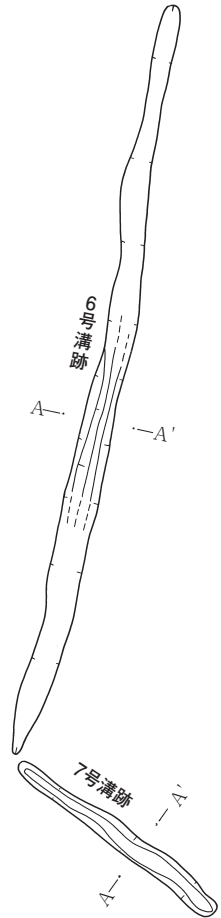
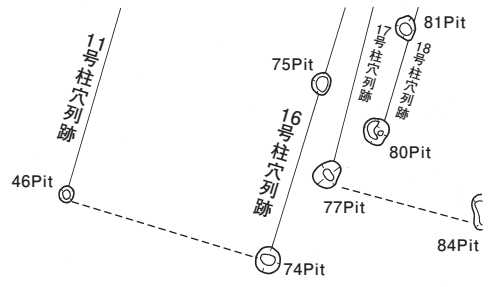
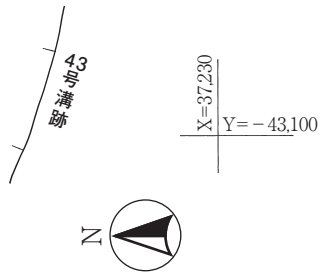
2区検出遺構と遺物



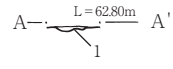


割図2区-17

2区検出遺構と遺物

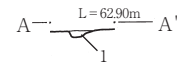


6号溝跡A-A'

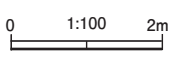
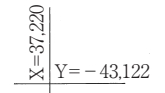
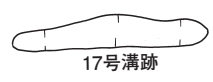
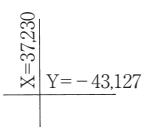


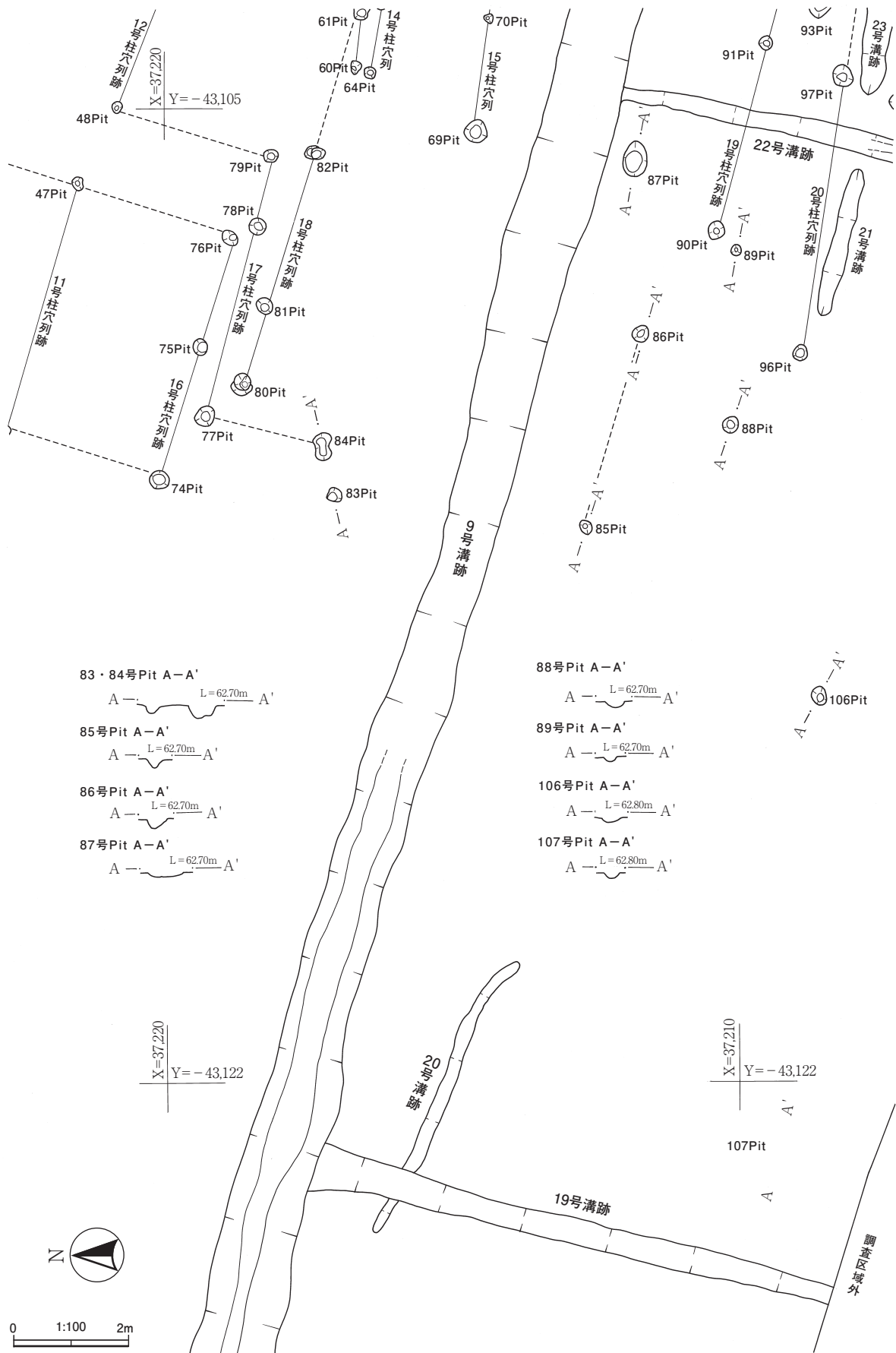
1: 灰褐色砂質土(10YR4/4)
・ 褐灰色砂質土(10YR4/1)の混土。
径1mm以下の白色軽石を含み、
固く締まる。

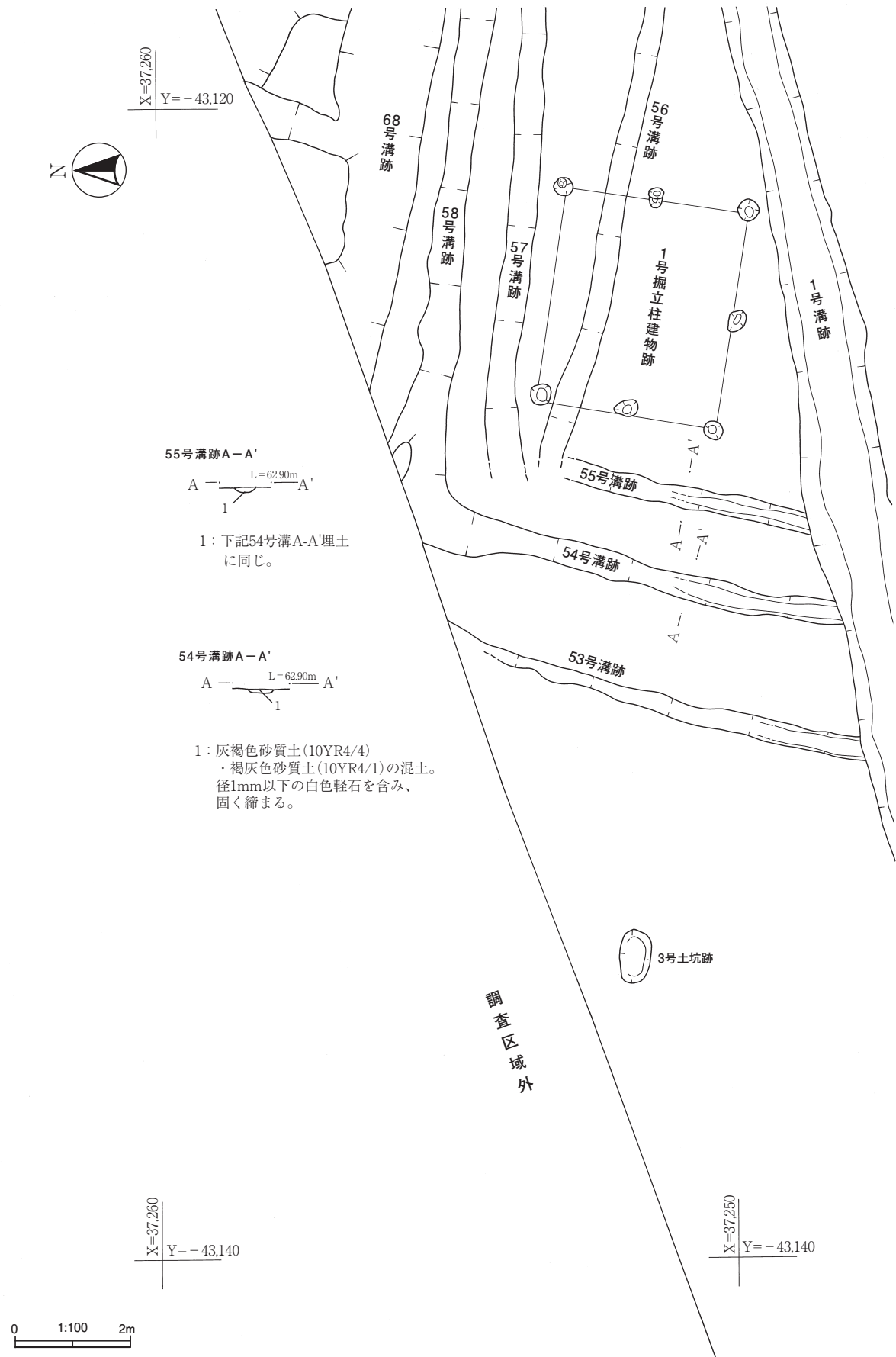
7号溝跡A-A'

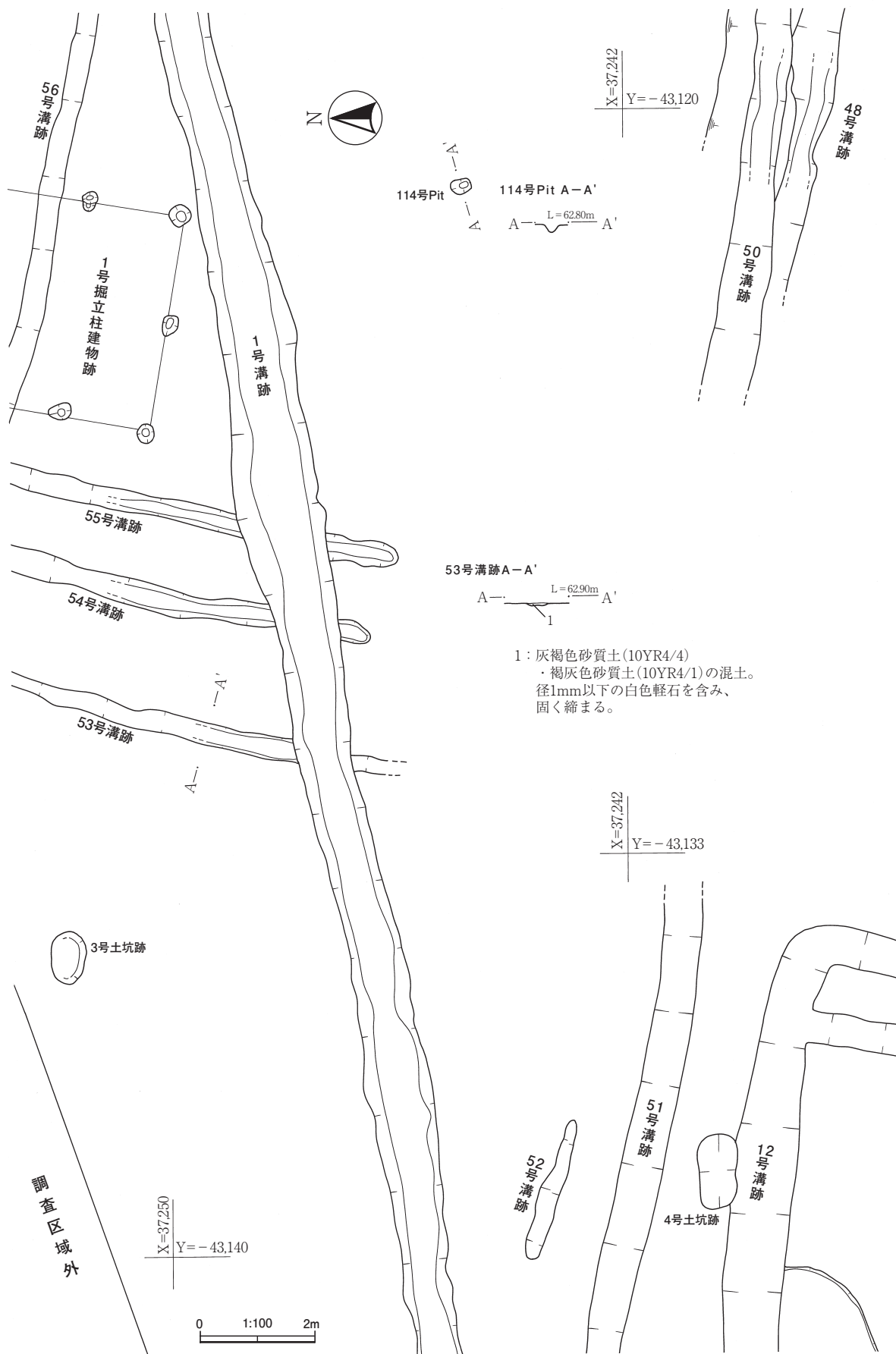


1: 暗褐色砂質土(10YR3/3)
～ 黒褐色砂質土(10YR3/2)
径1mm以下の白色軽石と
As-B軽石を含む。



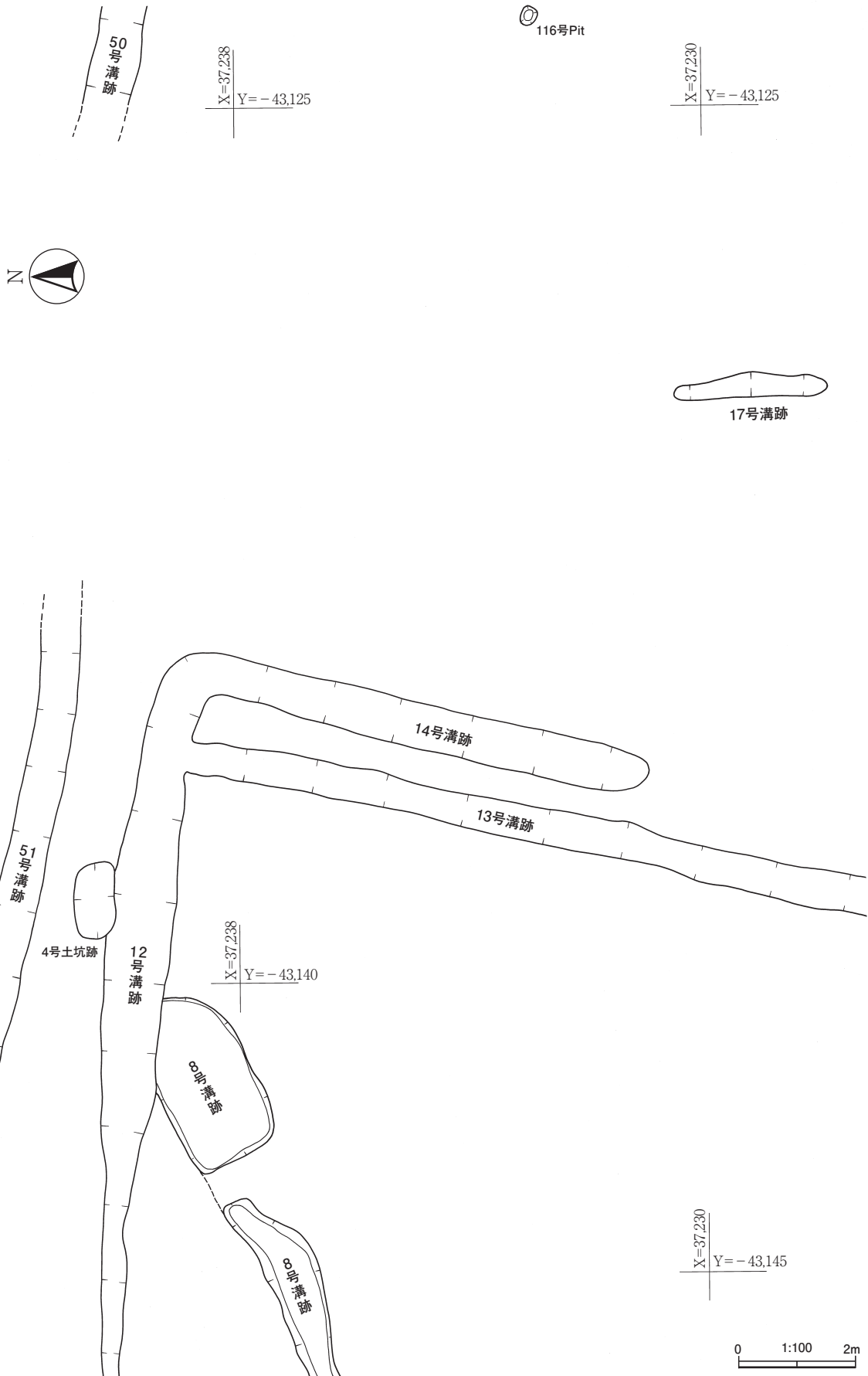


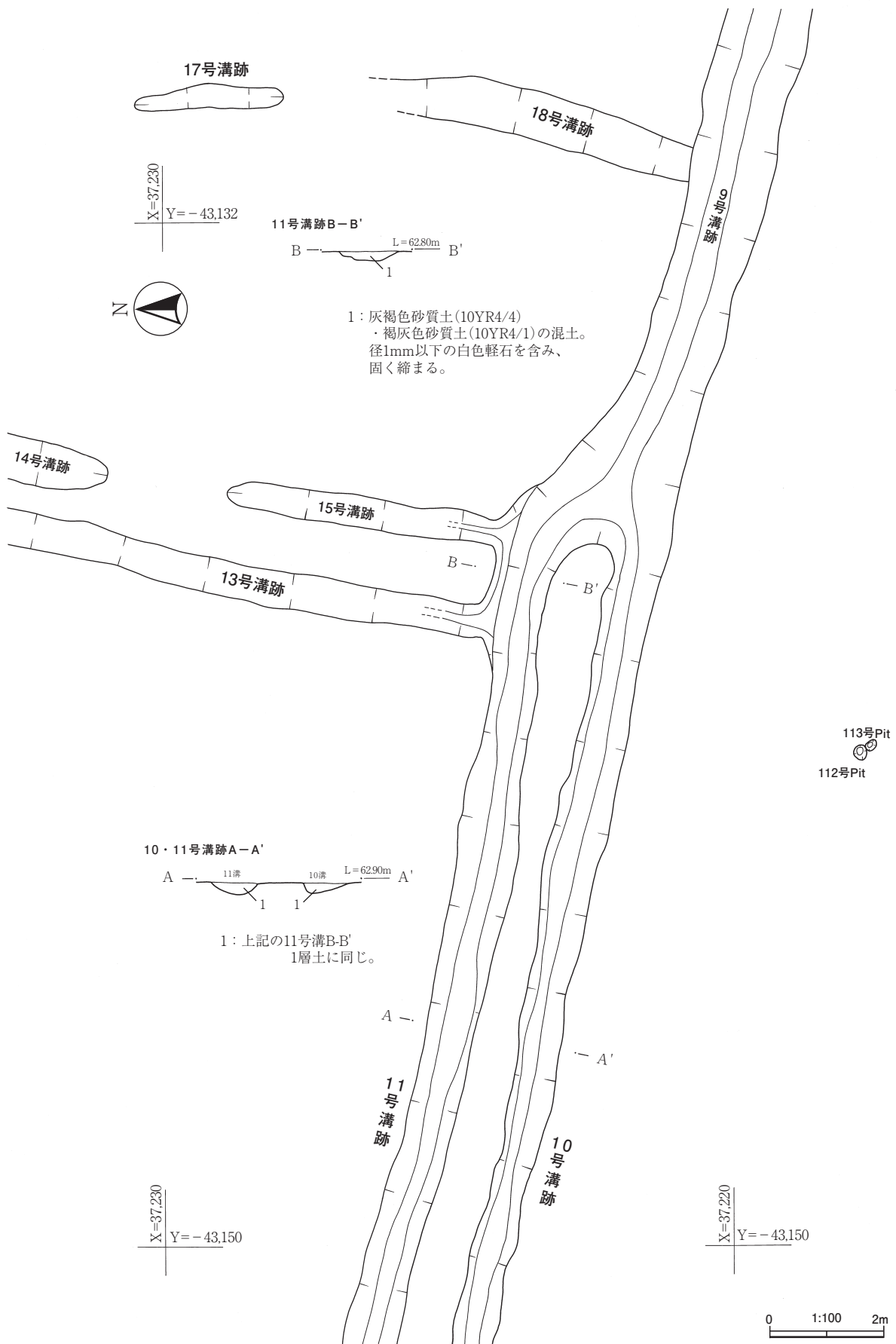


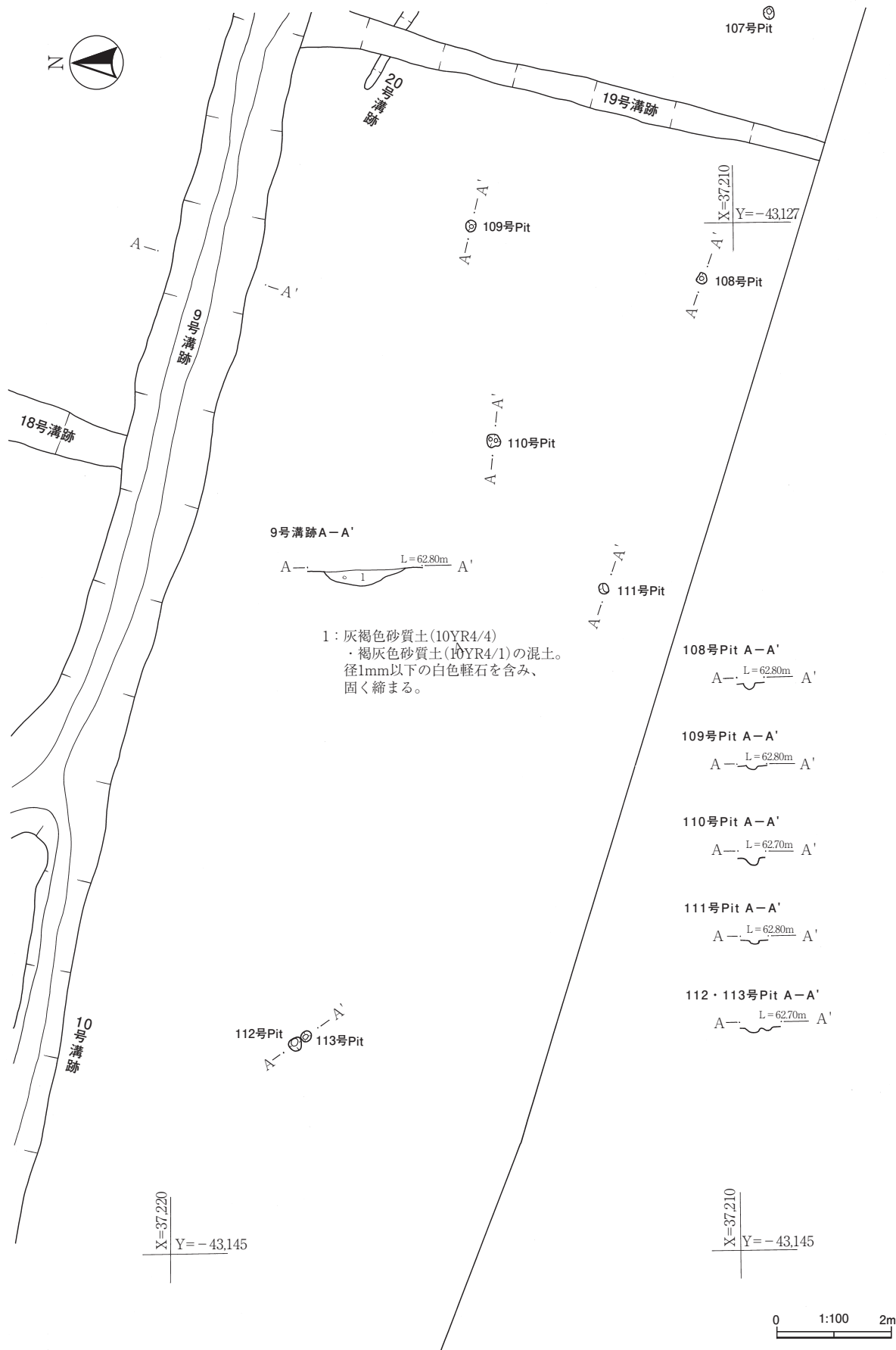


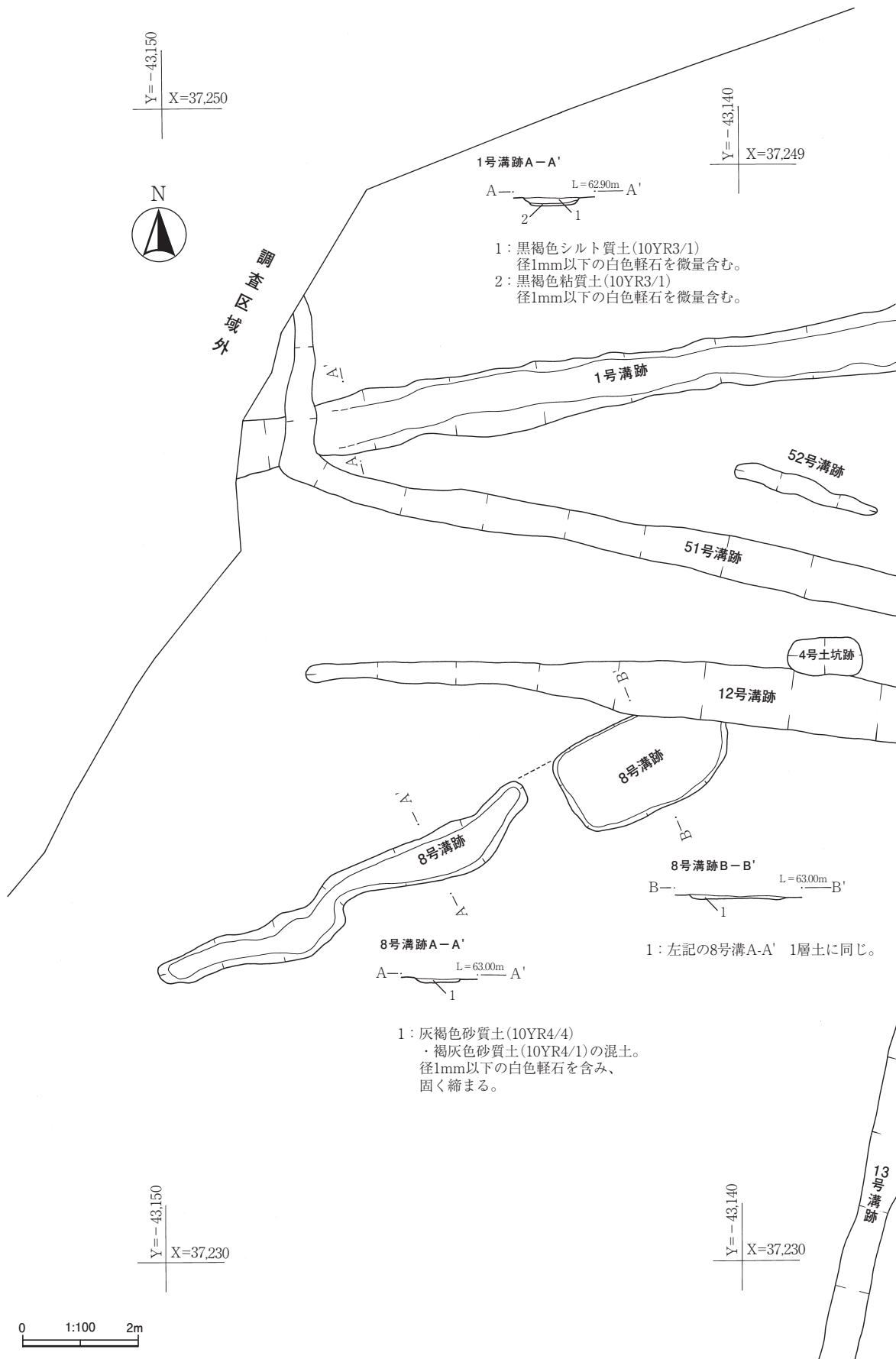
割図2区-21

2区検出遺構と遺物



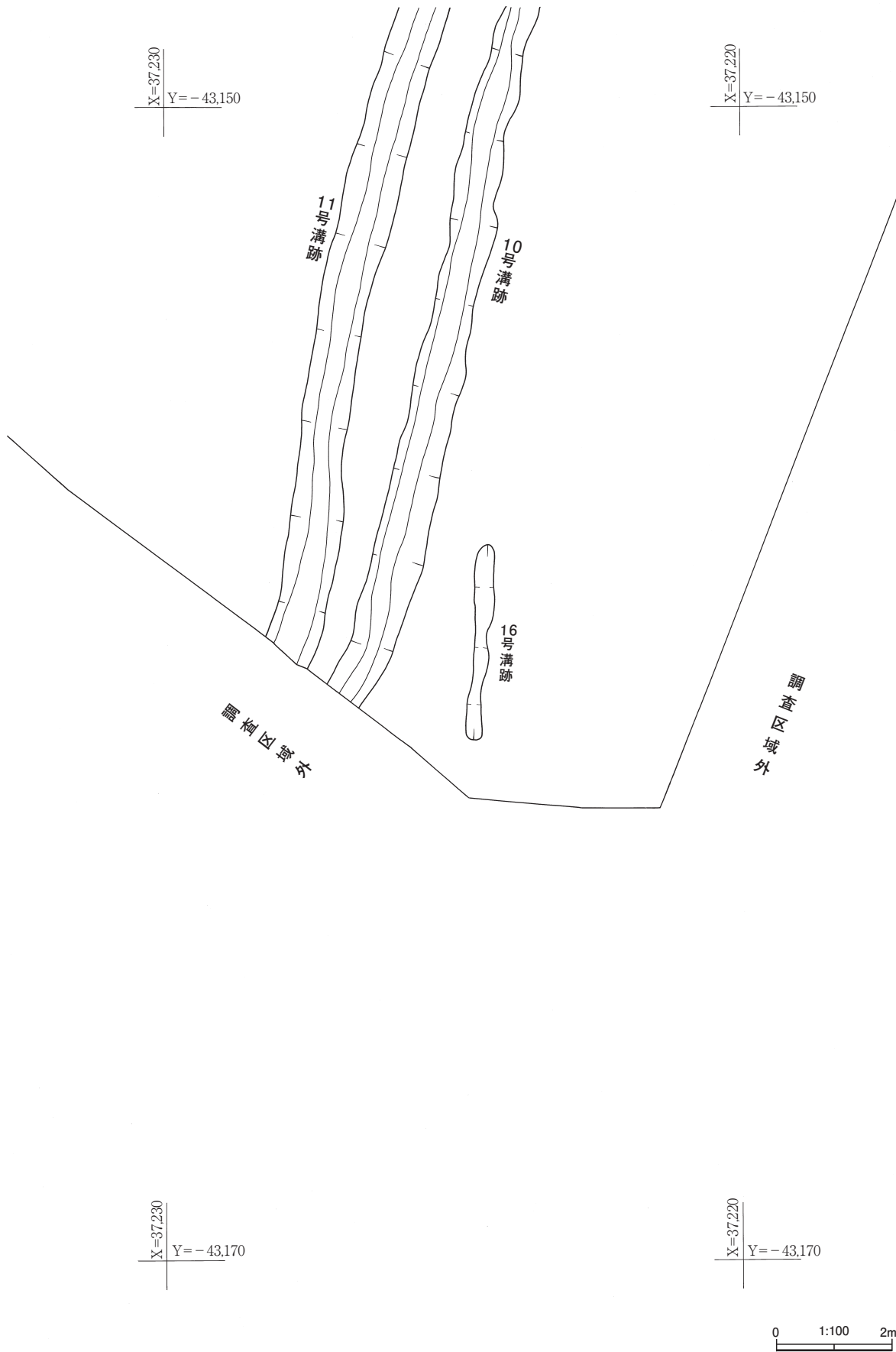




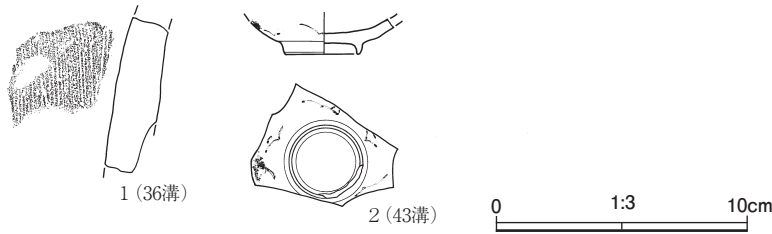


割図2区-25

2区検出遺構と遺物



Ⅲ 検出遺構と出土遺物



2区 溝跡 出土遺物観察表

遺構名 遺物番号	種別 器種	出土位置 残存状態	計測値 (cm)	①胎土②焼成③色調	器形・技法等の特徴	備考
2区 溝跡 1	埴輪 形象埴輪	36溝埋土 破片	口径 - 底径 - 高さ -	①細・粗砂多 ②酸化焰 良好 ③橙(7.5YR7/8)	種類不明。器厚約1.0cmの円筒部に器厚約0.7cmの板状粘土板を貼付、馬形または器財埴輪の一部か。外面はハケ調整(14~15本/2cm)、内面はナデ調整。当該地域の埴輪としては硬質に焼きしまる。	
2区 溝跡 2	肥前磁器 小碗	43溝埋土 体~底部 2/3	口径 - 底径 3.0 高さ (1.3)	③灰白(7.5Y8)		江戸時代。

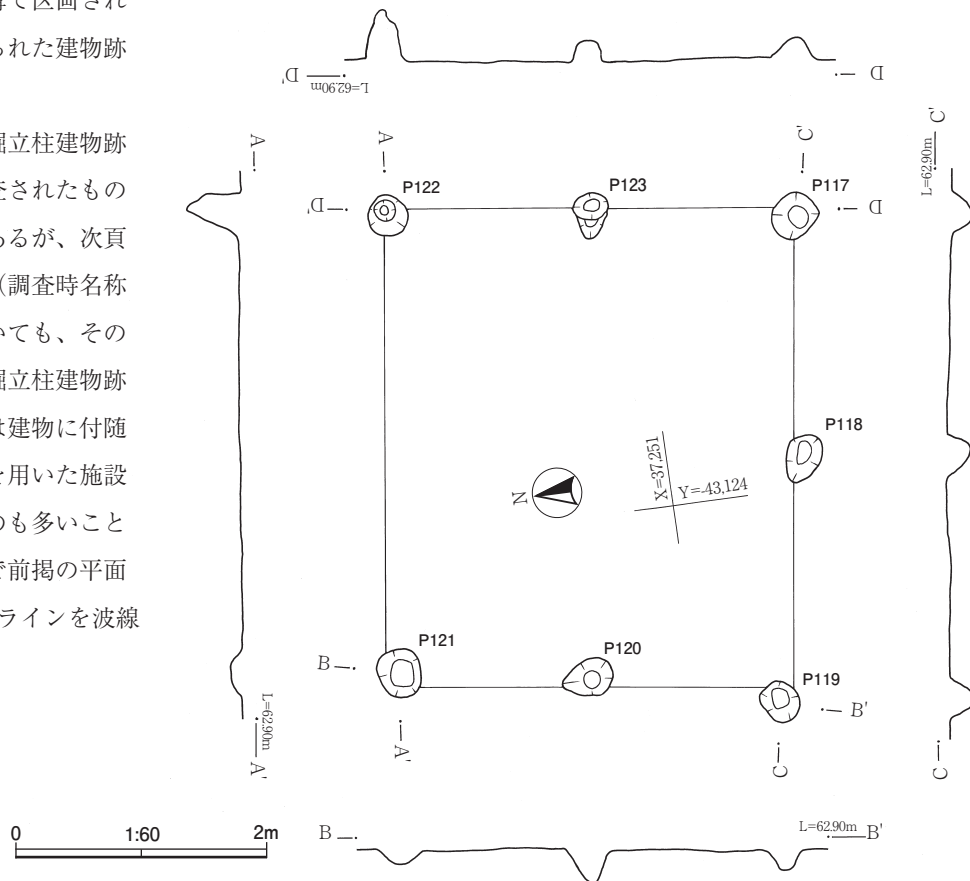
2区掘立柱建物跡

2区1号掘立柱建物跡

位置：X=37,251 Y=-43,124 主軸方位：N-9°-E 規模：2間×2間 面積：12.35m²

柱穴径：32~40cm 深度：16~39cm 備考：平面形状は東西にやや長い長方形を呈し、北側のみ中央部間柱が検出されていない。付近を走行する、53・54・56・58・68号溝等と軸をほぼ同じくすることから、これらの溝で区画された敷地内に建てられた建物跡と推察される。

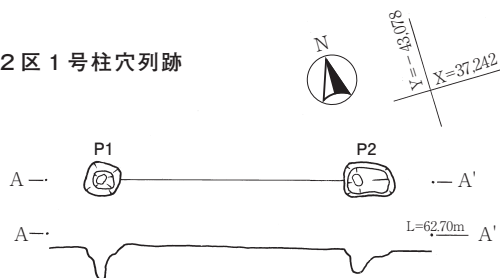
同調査区より掘立柱建物跡として検出・調査されたものは本遺構のみであるが、次頁以降の柱穴列跡（調査時名称は柵列跡）についても、その柱間や主軸から掘立柱建物跡の一部、若しくは建物に付随する柵列等の柱を用いた施設と考えられるものも多いことから、整理段階で前掲の平面図(割図)上に推定ラインを波線で加筆した。



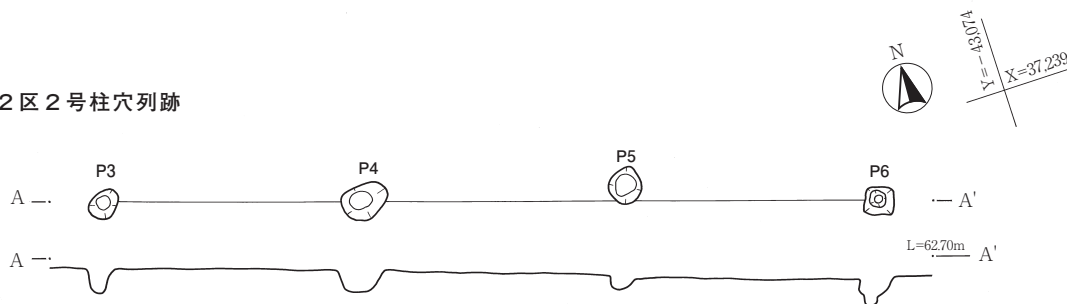
1号掘立柱建物跡 平・断面図

2区柱穴列跡

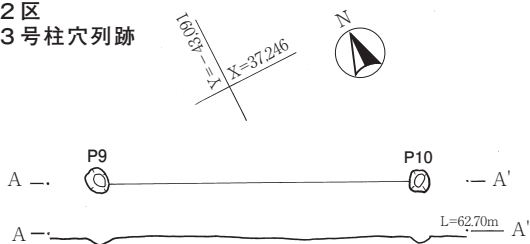
2区1号柱穴列跡



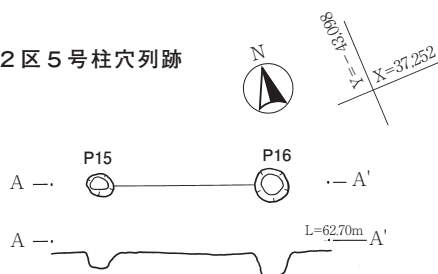
2区2号柱穴列跡



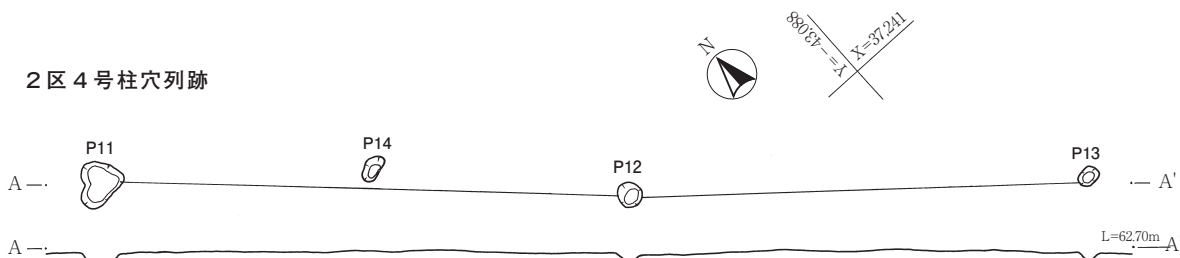
2区
3号柱穴列跡



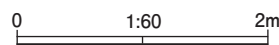
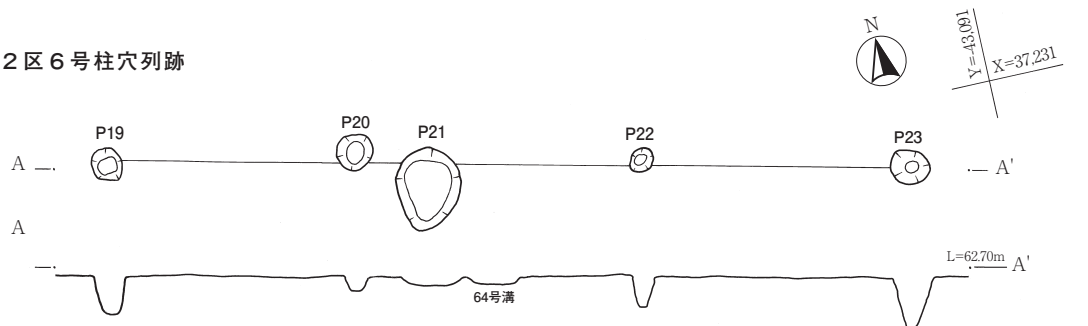
2区5号柱穴列跡



2区4号柱穴列跡

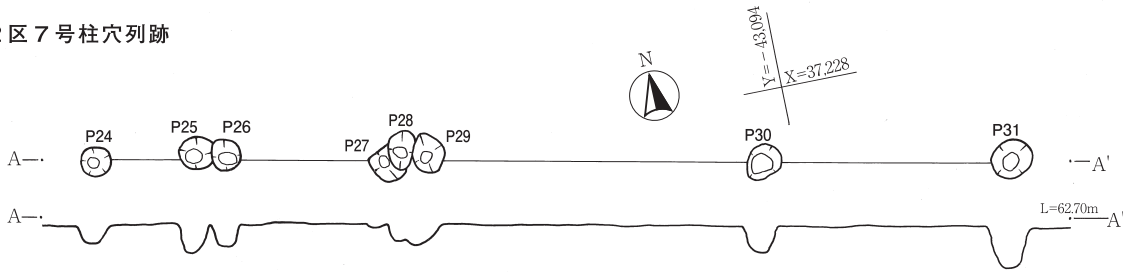


2区6号柱穴列跡



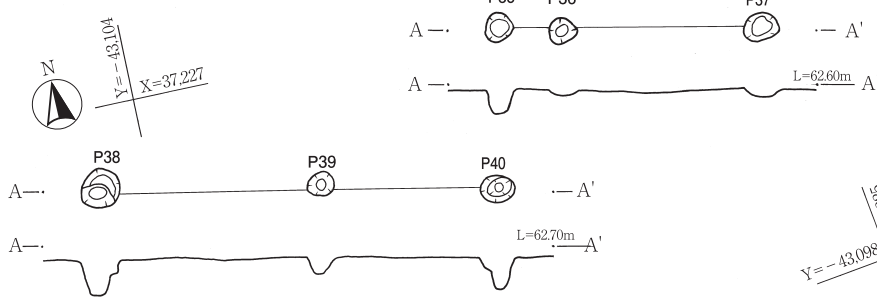
III 検出遺構と出土遺物

2区7号柱穴列跡



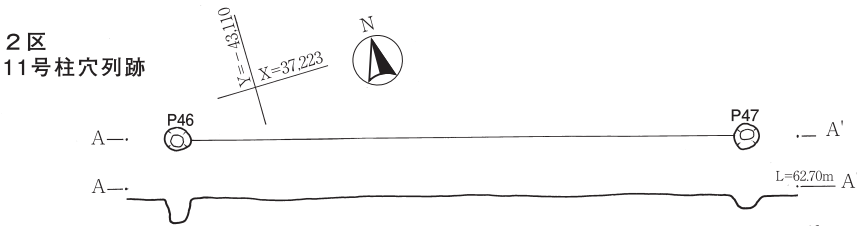
2区
8号柱穴列跡

2区9号柱穴列跡



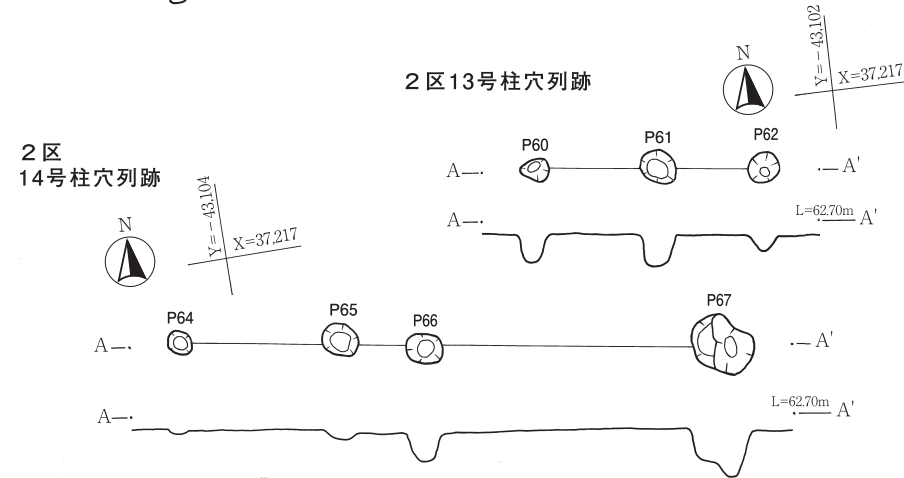
2区10号柱穴列跡

2区
11号柱穴列跡

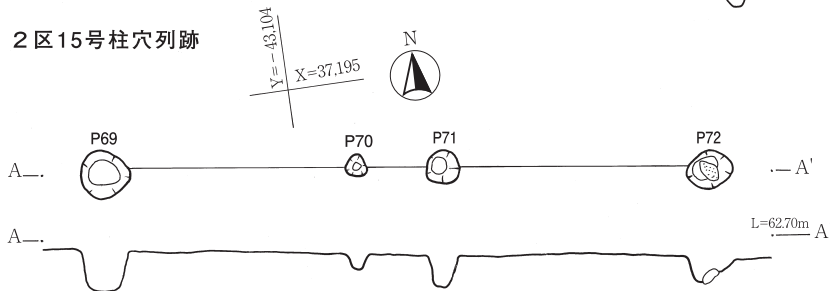


2区13号柱穴列跡

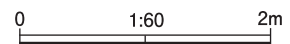
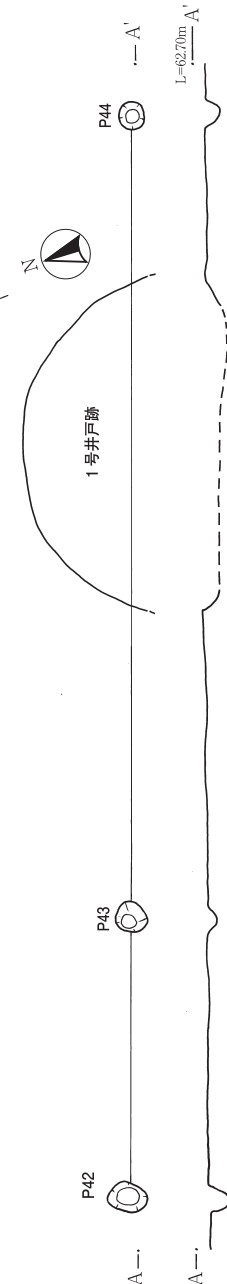
2区
14号柱穴列跡

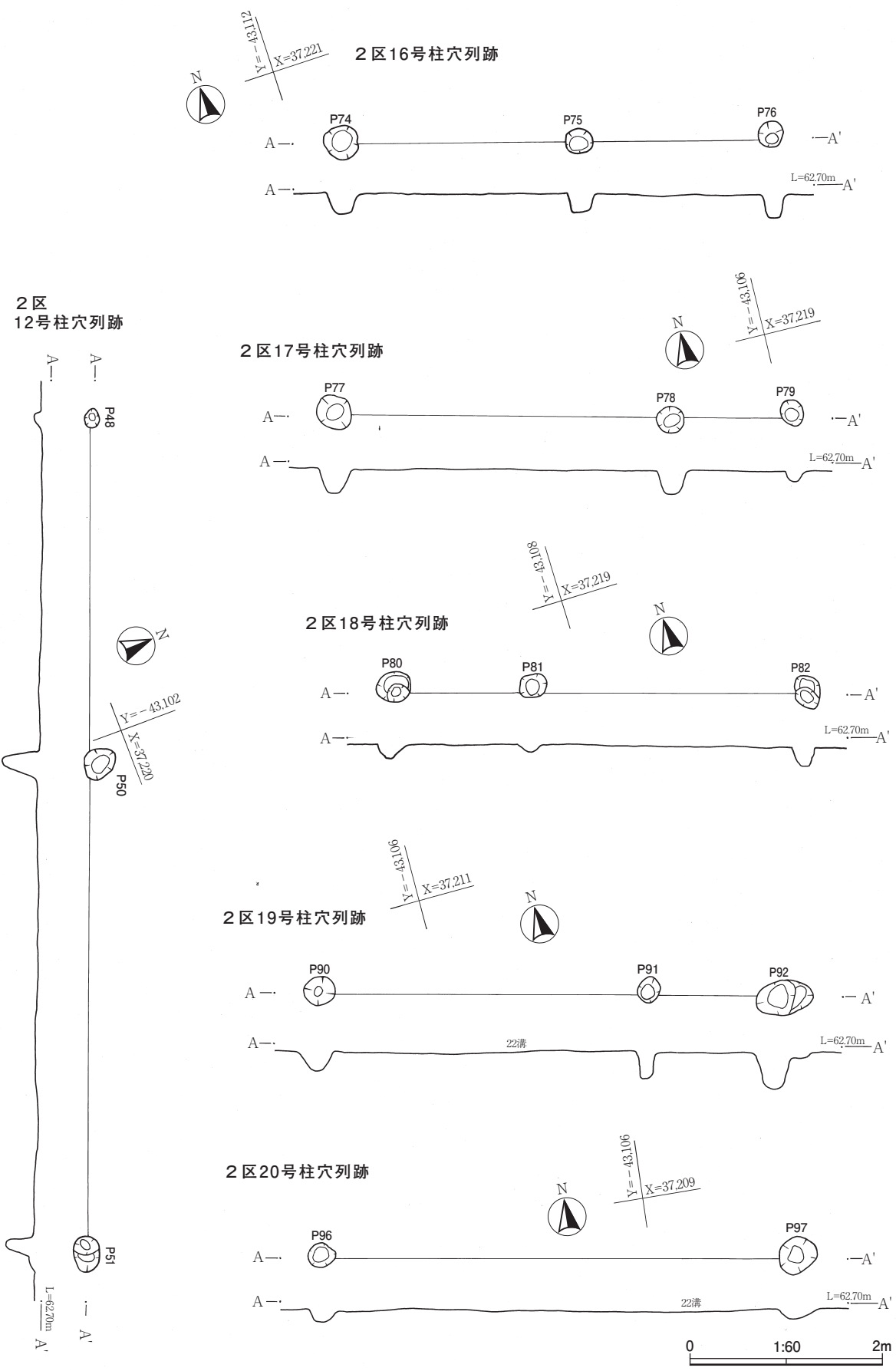


2区15号柱穴列跡



1号井跡





Ⅲ 検出遺構と出土遺物

2区井戸跡

2区1号井戸跡

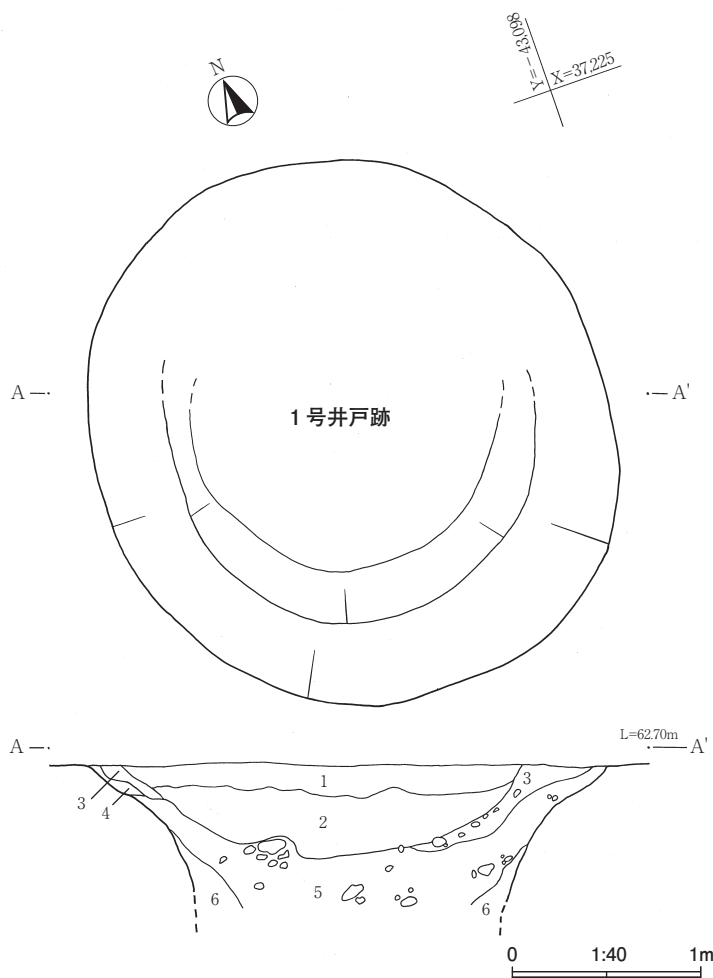
位置：X=37,224 Y=-43,100

規模：285×270cm

深度：77cm + a (未完掘)

形状：円形

時期：不明



- 1：灰黄褐色砂質土(10YR4/2)
多量の褐色土と少量の白色軽石を含む。
- 2：灰黄褐色土(10YR4/2)
多量の褐色粘質土と少量の白色軽石を含む。
- 3：黒褐色砂質土(10YR3/1)
多量の褐色土・小円礫を含む。
- 4：灰黄褐色土(10YR5/2)
少量の白色軽石を含む。
- 5：黒褐色砂質土(10YR3/1)
少量の褐色土粒子と多量の小円礫を含む。
- 6：黒褐色砂質土(10YR3/1)
しまりなし。

2区1号井戸跡 平・断面図

2区土坑跡

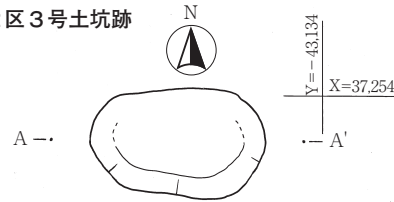
2区土坑跡一覧表

遺構名	割図	位置	規模	深度	形状	備考
1号土坑跡	11・12	X=37,210 Y=-43,099	(920×250cm)	16cm	隅丸長方形	9・23・26号溝と重複
2号土坑跡	-	-	-	-	-	調査時欠番
3号土坑跡	19	X=37,251 Y=-43,135	93×56cm	7cm	楕円形	
4号土坑跡	20	X=37,240 Y=-43,139	130×67cm	不明	楕円形	
5号土坑跡	15	X=37,248 Y=-43,109	110×92cm	不明	不定形	59号溝と重複
6号土坑跡	12	X=37,208 Y=-43,093	径93cm	72cm	円形	
7号土坑跡	5	X=37,202 Y=-43,081	180×105cm	13cm	隅丸長方形	
8号土坑跡	6	X=37,199 Y=-43,078	128×105cm	15cm	不定形	
9号土坑跡	6	X=37,196 Y=-43,082	142×63cm	16cm	不定形	34号溝と重複
10号土坑跡	6	X=37,195 Y=-43,081	径60cm	22cm	円形	
11号土坑跡	11	X=37,220 Y=-43,100	228×168cm	不明	楕円形	
12号土坑跡	2	X=37,230 Y=-43,074	105×92cm	40cm	不定形	

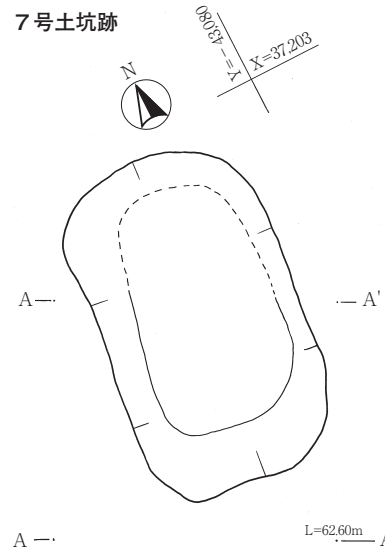
注 重複等により全体形状が明らかでない遺構の規模・深度の計測値は、検出部の最大値を()内に記した。

2区土坑跡

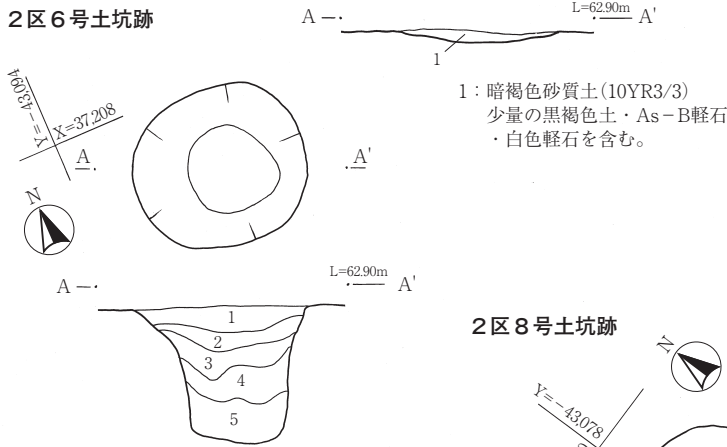
2区3号土坑跡



7号土坑跡

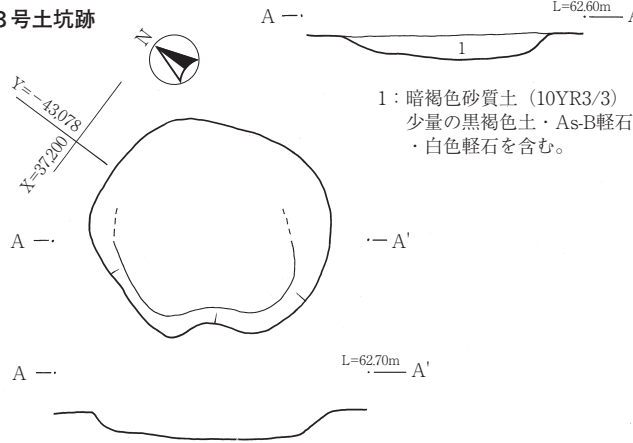


2区6号土坑跡



1: 暗褐色砂質土(10YR3/3)
少量の黒褐色土・As-B軽石
・白色軽石を含む。

2区8号土坑跡

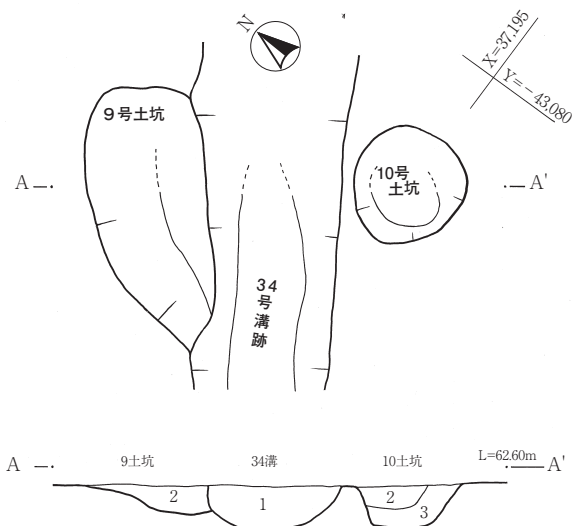


1: 暗褐色砂質土(10YR3/3)
少量の黒褐色土・As-B軽石
・白色軽石を含む。

- 1: 灰黄褐色砂質土(10YR4/2)
少量の褐色土・As-B軽石・白色軽石・炭化物を含む。
- 2: 灰黄褐色砂質土(10YR4/2)
少量の褐色土粒子・白色軽石・炭化物を含む。
- 3: 黒褐色砂質土(10YR3/2)
少量の褐色土小ブロック(径10mm程)を含む。
- 4: 黒褐色砂質土(10YR3/2)
多量の褐色土ブロック(径20~40mm程)を含む。
- 5: 黒褐色土と褐色土の混土。

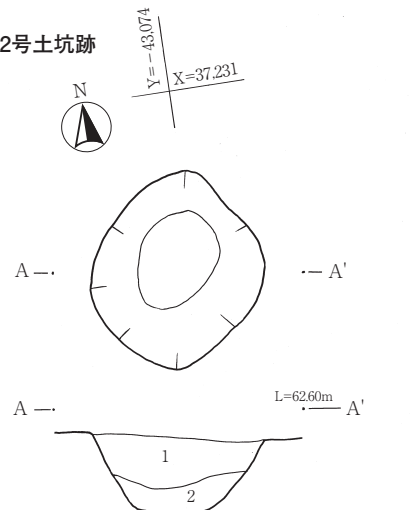
※本土坑跡は、埋土の様相から、人為的な埋め戻しが行われた可能性が考えられる。

2区9・10号土坑跡

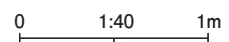


- 1: 暗褐色砂質土(10YR3/3) 少量の黒褐色土・As-B軽石・白色軽石を含む。[34号溝埋土]
- 2: 暗褐色砂質土(10YR3/3) 少量の褐色土粒子を含む。[9・10号土坑埋土]
- 3: 暗褐色土(10YR3/3) 多量の褐色土小ブロック(径20mm程)を含む。[10号土坑埋土]

2区12号土坑跡

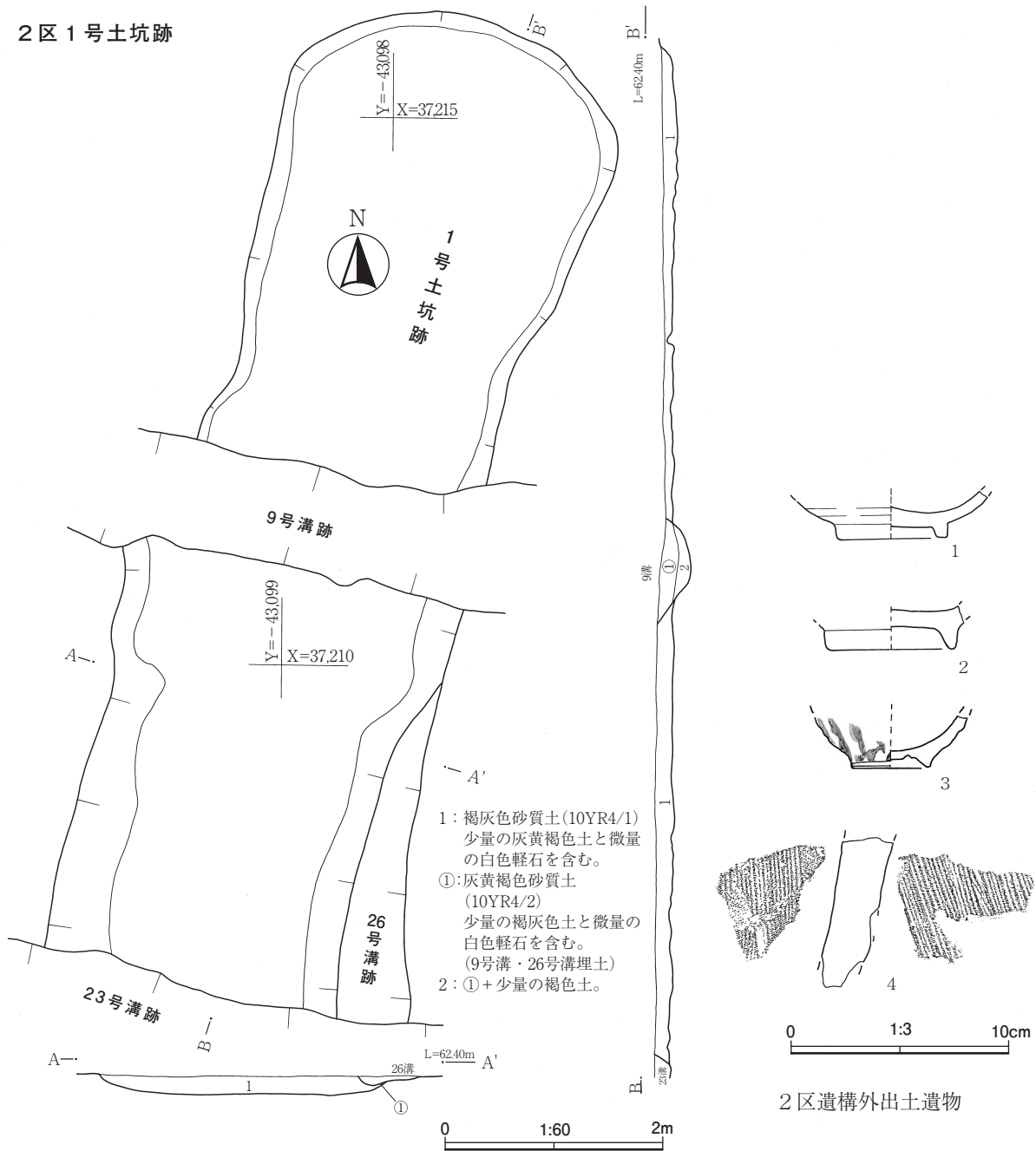


- 1: 黒褐色砂質土(10YR3/2)
少量の褐色土とAs-B軽石を含む。
- 2: 褐灰色土(10YR4/1)
少量の暗褐色土を含む。



III 検出遺構と出土遺物

2区1号土坑跡

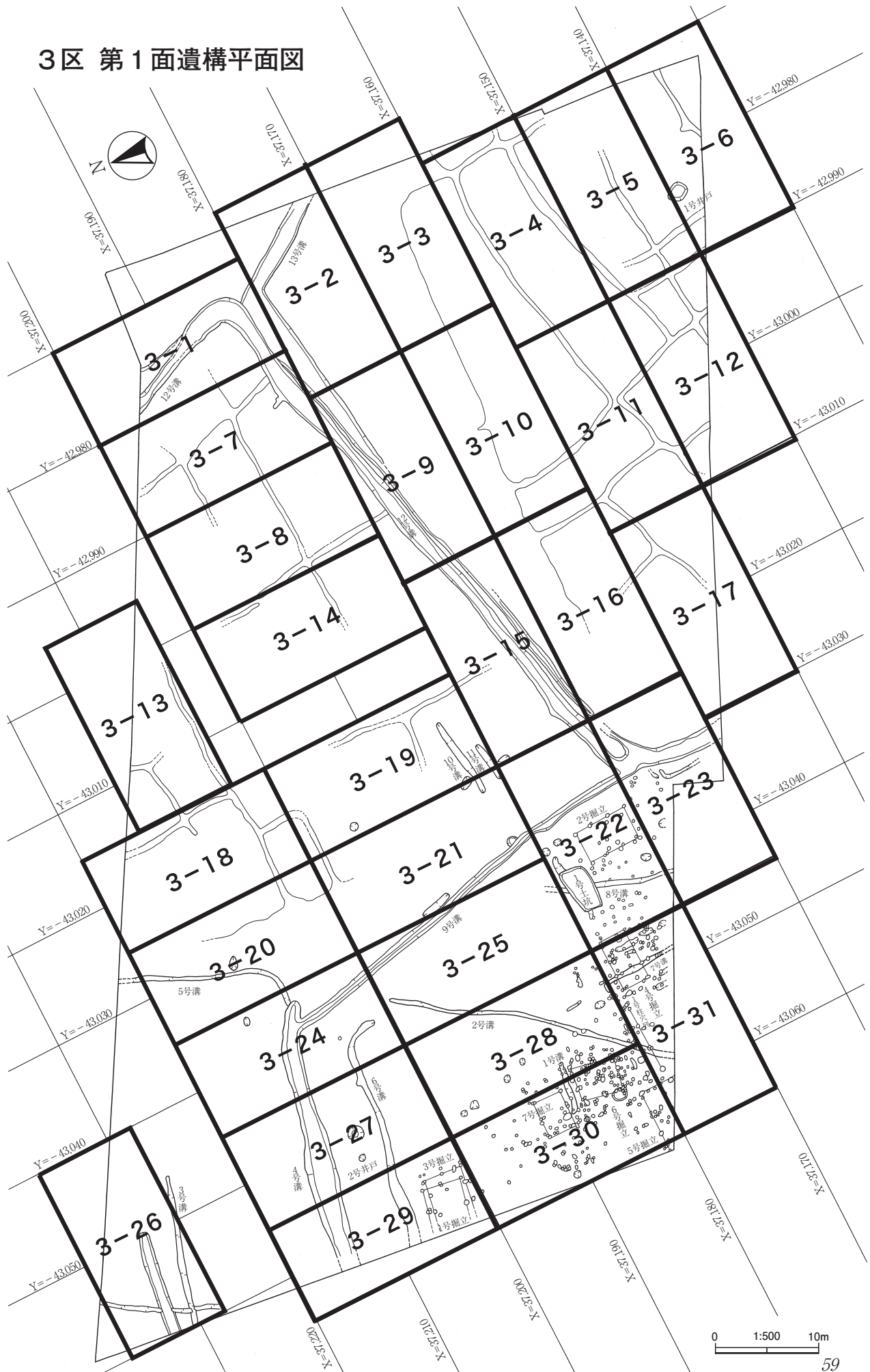


2区遺構外出土遺物

2区遺構外出土遺物観察表

遺構名 遺物番号	種別 器種	出土位置 残存状態	計測値 (cm)	①胎土②焼成③色調	器形・技法等の特徴	備考
2区 遺構外 1	瀬戸美濃 陶器 腰鎗碗?	遺構確認面 体~底部 1/2	口径 - 底径 (5.2) 高さ (2.0)	③淡黄(25Y8/3)	内面灰釉。外面・高台内錆釉。	17世紀末~18世紀。
2区 遺構外 2	肥前陶器 呉器手碗	遺構確認面 底部 1/2	口径 - 底径 (5.9) 高さ (1.9)	③浅黄橙(10YR8/3)		17世紀後半~18世紀初頭。
2区 遺構外 3	瀬戸美濃 磁器 坏	遺構確認面 体~底部 1/2	口径 - 底径 (3.6) 高さ (2.4)	③灰白(N8/0)		内面~高台脇にクロム青磁。近現代。
2区 遺構外 4	埴輪 形象埴輪	遺構確認面 破片	口径 - 底径 - 高さ -	①細・粗砂多 ②酸化焰 良好 ③橙(7.5YR6/8)		種類不明。器厚約1.0cmの円筒部に器厚約1.3cmの粘土板を貼付、馬形または人物埴輪の一部の可能性あり。内外面ともハケ調整(10~11本/2cm)。当該地域の埴輪としてはやや硬質の焼成。

3区 第1面遺構平面図



Ⅲ 検出遺構と出土遺物

3区 検出遺構一覧

(除く土坑跡一覧 土坑跡は105頁に掲載)

3区 溝跡

遺構名	割図	方位	幅員	深度	断面形状	備考
1号溝跡	28・30	N-82°-W	45~55cm	10cm	U字形	
2号溝跡	25・28・31	N-39°-E	35~60cm	18cm	U字形	
3号溝跡	26	N-74°-W	35~60cm	5cm	U字形	
4号溝跡	24・27・29	N-78°-W	120~290cm	24cm	U字形	
5号溝跡	20・24	N-24°-E	40~50cm	17cm	U字形	
6号溝跡	24・27・29	N-83°-W	38~118cm	10cm	U字形	
7号溝跡	31	N-3°-W	26~45cm	8cm	U字形	
8号溝跡	22	N-18°-E	20~52cm	12cm	U字形	
9号溝跡	21・22・24・25	N-13°-W	38~100cm	17cm	U字形	
10号溝跡	19	N-82°-E	36~70cm	10cm	U字形	
11号溝跡	19	N-80°-E	38~55cm	11cm	U字形	
12号溝跡	1・7・9・15・22	N-75°-E	105~250cm	32cm	U字形	12号溝と重複
13号溝跡	2・9・15	N-76°-E	38~275cm	7cm	U字形	13号溝と重複
14号溝跡	-	-	-	-	-	調査時欠番
15号溝跡	-	-	-	-	-	調査時欠番
16号溝跡	-	-	-	-	-	調査時欠番
17号溝跡	3区2面	N-85°-W		35~100cm	15cm	

3区1面 掘立柱建物跡

遺構名	位置	主軸方位	深度	形状	備考
1号掘立柱建物跡	X=37,203 Y=-43,061	N-85°-W	23~39cm	2間×3間	Pit径24~64cm
2号掘立柱建物跡	X=37,173 Y=-43,036	N-4°-W	26~30cm	2間×3間	Pit径23~57cm
3号掘立柱建物跡	X=37,204 Y=-43,060	N-80°-W	26~32cm	2間×3間	Pit径26~64cm
4号掘立柱建物跡	X=37,178 Y=-43,047	N-87°-E	22~46cm	1間×3間	Pit径18~49cm
5号掘立柱建物跡	X=37,181 Y=-43,062	N-89°-W	18~33cm	2間×3間	Pit径23~55cm
6号掘立柱建物跡	X=37,185 Y=-43,057	N-4°-E	16~33cm	2間×2間	Pit径20~46cm
7号掘立柱建物跡	X=37,190 Y=-43,057	N-88°-W	22~13cm	1間×2間	Pit径25~42cm
1号柱穴列跡	X=37,179 Y=-43,055	N-88°-E	28~40cm	-	Pit径20~68cm

3区1面 井戸跡

遺構名	割図	位置	規模	深度	形状	備考
1号井戸跡	5	X=37,139 Y=-43,984	194×174cm	100cm	隅丸方形	
2号井戸跡	27	X=37,208 Y=-43,050	152×140cm	118cm	ほぼ円形	

3区1面 Pit跡

注)計測値の()は、検出部最大値を示す。

遺構名	割図	位置	規模	深度	形状	備考
1号Pit跡	29	X=37,205 Y=-43,061	64×41cm	29cm	楕円形	3号掘立。2号Pit跡と重複
2号Pit跡	29	X=37,205 Y=-43,061	33×25cm	30cm	楕円形	3号掘立。1号Pit跡と重複
3号Pit跡	29	X=37,205 Y=-43,058	41×38cm	30cm	楕円形	3号掘立柱建物跡
4号Pit跡	29	X=37,205 Y=-43,057	23×19cm	15cm	円形	
5号Pit跡	29	X=37,204 Y=-43,057	19×17cm	16cm	円形	
6号Pit跡	29	X=37,204 Y=-43,057	32×25cm	15cm	楕円形	
7号Pit跡	29	X=37,205 Y=-43,061	30cm	33cm	円形	
8号Pit跡	29	X=37,203 Y=-43,059	21cm	11cm	円形	
9号Pit跡	29	X=37,203 Y=-43,059	21×19cm	7cm	円形	
10号Pit跡	29	X=37,203 Y=-43,057	25×23cm	10cm	円形	1号掘立柱建物跡
11号Pit跡	29	X=37,202 Y=-43,061	43×40cm	26cm	円形	3号掘立柱建物跡
12号Pit跡	29	X=37,202 Y=-43,058	63×36cm	9cm	楕円形	1号掘立柱建物跡
13号Pit跡	29	X=37,201 Y=-43,059	26cm	37cm	円形	3号掘立柱建物跡
14号Pit跡	29	X=37,201 Y=-43,058	36×30cm	28cm	楕円形	1号掘立。15号Pit跡と重複
15号Pit跡	29	X=37,201 Y=-43,058	29×27cm	29cm	円形	1号掘立。14・16号Pit跡と重複
16号Pit跡	29	X=37,200 Y=-43,058	30cm	20cm	円形	1号掘立。15号Pit跡と重複
17号Pit跡	29	X=37,200 Y=-43,060	40×25cm	9cm	楕円形	
18号Pit跡	29	X=37,200 Y=-43,061	33×30cm	18cm	円形	
19号Pit跡	29	X=37,205 Y=-43,058	60×41cm	33cm	不定形	1号掘立柱建物跡
20号Pit跡	30	X=37,197 Y=-43,061	53×40cm	24cm	楕円形	
21号Pit跡	30	X=37,197 Y=-43,056	25×21cm	20cm	円形	

3区1面検出遺構と遺物

遺構名	割図	位置	規模	深度	深度	備考
22号Pit跡	30	X=37.197 Y=-43.057	29×20cm	12cm	楕円形	
23号Pit跡	30	X=37.196 Y=-43.058	24×20cm	17cm	円形	
24号Pit跡	30	X=37.196 Y=-43.059	24×20cm	14cm	円形	
25号Pit跡	30	X=37.196 Y=-43.061	40×35cm	11cm	楕円形	
26号Pit跡	30	X=37.195 Y=-43.058	23×20cm	30cm	円形	
27号Pit跡	30	X=37.194 Y=-43.059	35×31cm	22cm	楕円形	29号Pit跡と重複
28号Pit跡	30	X=37.194 Y=-43.056	23×18cm	14cm	楕円形	
29号Pit跡	30	X=37.194 Y=-43.059	53×47cm	27cm	円形	27・30号Pit跡と重複
30号Pit跡	30	X=37.194 Y=-43.059	50×34cm	25cm	楕円形	29号Pit跡と重複
31号Pit跡	30	X=37.193 Y=-43.055	39cm	25cm	円形	
32号Pit跡	30	X=37.193 Y=-43.059	20×15cm	6cm	円形	
33号Pit跡	30	X=37.193 Y=-43.060	23cm	8cm	円形	
34号Pit跡	30	X=37.193 Y=-43.060	20×16cm	-	楕円形	
35号Pit跡	30	X=37.192 Y=-43.059	30×27cm	10cm	円形	36号Pit跡と重複
36号Pit跡	30	X=37.192 Y=-43.059	30×22cm	24cm	円形	35号Pit跡と重複
37号Pit跡	30	X=37.192 Y=-43.059	32×25cm	22cm	楕円形	7号掘立柱建物跡
38号Pit跡	30	X=37.192 Y=-43.058	39×26cm	17cm	楕円形	7号掘立柱建物跡
39号Pit跡	30	X=37.192 Y=-43.058	38×30cm	23cm	不定形	7号掘立柱建物跡
40号Pit跡	30	X=37.192 Y=-43.058	25×21cm	14cm	楕円形	
41号Pit跡	30	X=37.192 Y=-43.056	17cm	15cm	円形	
42号Pit跡	30	X=37.192 Y=-43.056	42×31cm	24cm	楕円形	7号掘立柱建物跡
43号Pit跡	28	X=37.192 Y=-43.054	29×25cm	30cm	円形	44号Pit跡と重複
44号Pit跡	28	X=37.192 Y=-43.054	39×26cm	26cm	楕円形	43号Pit跡と重複
45号Pit跡	28	X=37.191 Y=-43.054	24×21cm	19cm	不定形	
46号Pit跡	28	X=37.191 Y=-43.055	23cm	14cm	円形	
47号Pit跡	30	X=37.192 Y=-43.062	74×50cm	25cm	不定形	
48号Pit跡	30	X=37.192 Y=-43.062	48×32cm	22cm	不定形	49号Pit跡と重複
49号Pit跡	30	X=37.192 Y=-43.063	30cm	23cm	円形	48・50号Pit跡と重複
50号Pit跡	30	X=37.192 Y=-43.063	28cm	20cm	円形	49号Pit跡と重複
51号Pit跡	30	X=37.192 Y=-43.063	22cm	23cm	円形	
52号Pit跡	30	X=37.191 Y=-43.063	61×35cm	20cm	不定形	413号Pit跡と重複
53号Pit跡	30	X=37.191 Y=-43.063	36×28cm	24cm	楕円形	
54号Pit跡	30	X=37.191 Y=-43.063	25cm	14cm	円形	
55号Pit跡	30	X=37.190 Y=-43.062	54×36cm	16cm	楕円形	
56号Pit跡	30	X=37.191 Y=-43.061	40×30cm	18cm	不定形	
57号Pit跡	30	X=37.191 Y=-43.061	36×21cm	4cm	楕円形	
58号Pit跡	30	X=37.191 Y=-43.059	25×21cm	39cm	円形	
59号Pit跡	30	X=37.191 Y=-43.059	22×17cm	5cm	楕円形	
60号Pit跡	30	X=37.191 Y=-43.059	23cm	15cm	円形	
61号Pit跡	30	X=37.191 Y=-43.059	25cm	31cm	円形	
62号Pit跡	30	X=37.190 Y=-43.059	19×15cm	9cm	円形	
63号Pit跡	30	X=37.190 Y=-43.058	30×21cm	6cm	隅丸方形	
64号Pit跡	30	X=37.190 Y=-43.060	37×28cm	14cm	楕円形	
65号Pit跡	30	X=37.189 Y=-43.061	29×27cm	13cm	円形	
66号Pit跡	30	X=37.190 Y=-43.063	30×18cm	13cm	楕円形	
67号Pit跡	30	X=37.189 Y=-43.063	32×22cm	26cm	楕円形	230号Pit跡と重複
68号Pit跡	30	X=37.189 Y=-43.063	51×27cm	21cm	楕円形	231号Pit跡と重複
69号Pit跡	30	X=37.190 Y=-43.062	26×21cm	13cm	隅丸方形	
70号Pit跡	30	X=37.189 Y=-43.062	21×18cm	8cm	楕円形	
71号Pit跡	30	X=37.189 Y=-43.058	35×28cm	31cm	円形	
72号Pit跡	30	X=37.189 Y=-43.057	26×23cm	34cm	円形	
73号Pit跡	30	X=37.189 Y=-43.058	26×22cm	33cm	楕円形	7号掘立。74号Pit跡と重複
74号Pit跡	30	X=37.189 Y=-43.057	32×16cm	34cm	楕円形	7号掘立。73号Pit跡と重複
75号Pit跡	28	X=37.190 Y=-43.054	48×25cm	19cm	隅丸方形	
76号Pit跡	30	X=37.189 Y=-43.055	24cm	16cm	円形	
77号Pit跡	30	X=37.189 Y=-43.056	34×31cm	32cm	楕円形	7号掘立柱建物跡
78号Pit跡	30	X=37.188 Y=-43.059	43×26cm	30cm	楕円形	
79号Pit跡	30	X=37.188 Y=-43.059	32cm	31cm	円形	
80号Pit跡	30	X=37.188 Y=-43.060	30cm	25cm	隅丸方形	
81号Pit跡	30	X=37.188 Y=-43.059	57×19cm	29cm	不定形	
82号Pit跡	30	X=37.188 Y=-43.059	24×21cm	19cm	楕円形	
83号Pit跡	30	X=37.188 Y=-43.058	26×25cm	28cm	隅丸方形	1号溝跡と重複
84号Pit跡	30	X=37.188 Y=-43.058	22cm	11cm	円形	
85号Pit跡	30	X=37.188 Y=-43.058	25×16cm	11cm	楕円形	86号Pit跡と重複
86号Pit跡	30	X=37.188 Y=-43.058	30×26cm	12cm	楕円形	85号Pit跡と重複

Ⅲ 検出遺構と出土遺物

遺構名	割図	位置	規模	深度	形状	備考
87号Pit跡	30	X=37.187 Y=-43.058	28×25cm	24cm	楕円形	6号掘立。88号Pit跡と重複
88号Pit跡	30	X=37.187 Y=-43.058	46×42cm	33cm	楕円形	6号掘立。87・89号Pit跡と重複
89号Pit跡	30	X=37.187 Y=-43.058	36×27cm	33cm	不定形	88号Pit跡と重複
90号Pit跡	30	X=37.187 Y=-43.058	21cm	17cm	円形	91号Pit跡と重複
91号Pit跡	30	X=37.187 Y=-43.058	27cm	30cm	楕円形	6号掘立。90号Pit跡と重複
92号Pit跡	28	X=37.187 Y=-43.054	34×25cm	18cm	楕円形	
93号Pit跡	28	X=37.187 Y=-43.054	21×20cm	9cm	楕円形	
94号Pit跡	28	X=37.187 Y=-43.054	26×25cm	22cm	楕円形	
95号Pit跡	28	X=37.186 Y=-43.052	42×20cm	4cm	楕円形	
96号Pit跡	30	X=37.187 Y=-43.056	25×20cm	27cm	隅丸方形	
97号Pit跡	30	X=37.187 Y=-43.056	27×24cm	28cm	楕円形	
98号Pit跡	30	X=37.186 Y=-43.056	15×11cm	15cm	楕円形	
99号Pit跡	30	X=37.187 Y=-43.060	27×20cm	22cm	楕円形	6号掘立柱建物跡
100号Pit跡	30	X=37.187 Y=-43.059	36×30cm	16cm	楕円形	
101号Pit跡	30	X=37.187 Y=-43.059	17×16cm	17cm	楕円形	
102号Pit跡	30	X=37.186 Y=-43.060	50×30cm	16cm	不定形	
103号Pit跡	30	X=37.186 Y=-43.060	25cm	20cm	円形	
104号Pit跡	30	X=37.186 Y=-43.059	28×23cm	12cm	楕円形	
105号Pit跡	30	X=37.186 Y=-43.059	23×18cm	13cm	楕円形	
106号Pit跡	30	X=37.186 Y=-43.059	17cm	8cm	円形	
107号Pit跡	30	X=37.186 Y=-43.059	29×26cm	19cm	楕円形	108号Pit跡と重複
108号Pit跡	30	X=37.186 Y=-43.058	27×23cm	13cm	隅丸方形	107号Pit跡と重複
109号Pit跡	30	X=37.186 Y=-43.058	24×19cm	18cm	隅丸方形	
110号Pit跡	-	-	-	-	-	調査時欠番
111号Pit跡	30	X=37.186 Y=-43.055	26×23cm	18cm	楕円形	
112号Pit跡	30	X=37.186 Y=-43.055	24×20cm	9cm	楕円形	
113号Pit跡	28	X=37.186 Y=-43.055	19cm	5cm	円形	
114号Pit跡	28	X=37.186 Y=-43.054	16×14cm	7cm	隅丸方形	
115号Pit跡	28	X=37.186 Y=-43.054	60×56cm	14cm	楕円形	
116号Pit跡	28	X=37.185 Y=-43.054	26×24cm	11cm	楕円形	
117号Pit跡	28	X=37.186 Y=-43.053	27×22cm	8cm	楕円形	
118号Pit跡	28	X=37.185 Y=-43.052	40×35cm	9cm	楕円形	
119号Pit跡	30	X=37.186 Y=-43.057	23×20cm	12cm	楕円形	121号Pit跡と重複
120号Pit跡	30	X=37.186 Y=-43.057	17×15cm	4cm	楕円形	121号Pit跡と重複
121号Pit跡	30	X=37.186 Y=-43.057	43×25cm	21cm	不定形	119・120号Pit跡と重複
122号Pit跡	30	X=37.185 Y=-43.056	32×30cm	18cm	楕円形	
123号Pit跡	30	X=37.185 Y=-43.056	32×30cm	18cm	楕円形	
124号Pit跡	-	-	-	-	-	調査時欠番
125号Pit跡	30	X=37.185 Y=-43.056	12×9cm	5cm		
126号Pit跡	30	X=37.186 Y=-43.055	27×22cm	12cm	隅丸方形	127号Pit跡と重複
127号Pit跡	30	X=37.186 Y=-43.055	16×13cm	25cm	楕円形	126号Pit跡と重複
128号Pit跡	30	X=37.186 Y=-43.055	26×23cm	9cm	隅丸方形	
129号Pit跡	28	X=37.186 Y=-43.055	18×15cm	2cm	隅丸方形	
130号Pit跡	28	X=37.185 Y=-43.055	24×13cm	7cm	楕円形	6号掘立。131・140号Pit跡と重複
131号Pit跡	28	X=37.185 Y=-43.055	22×19cm	15cm	楕円形	6号掘立。130号Pit跡と重複
132号Pit跡	30	X=37.185 Y=-43.056	45×40cm	40cm	楕円形	25号土坑・133号Pit跡と重複
133号Pit跡	30	X=37.185 Y=-43.056	29×28cm	23cm	楕円形	25号土坑・132号Pit跡と重複
134号Pit跡	30	X=37.185 Y=-43.056	30×25cm	32cm	楕円形	25号土坑跡と重複
135号Pit跡	30	X=37.185 Y=-43.056	29×20cm	26cm	不定形	133・136号Pit跡と重複
136号Pit跡	30	X=37.185 Y=-43.056	42×30cm	21cm	楕円形	135号Pit跡と重複
137号Pit跡	-	-	-	-	-	調査時欠番
138号Pit跡	30	X=37.185 Y=-43.055	33×26cm	16cm	楕円形	6号掘立。139,142,418号Pitと重複
139号Pit跡	30	X=37.185 Y=-43.055	26×20cm	26cm	楕円形	6号掘立。418号Pit跡と重複
140号Pit跡	30	X=37.185 Y=-43.055	15×13cm	4cm	楕円形	6号掘立。130号Pit跡と重複
141号Pit跡	28	X=37.185 Y=-43.054	28×25cm	5cm	隅丸方形	
142号Pit跡	30	X=37.185 Y=-43.055	12cm	29cm	円形	6号掘立。138号Pit跡と重複
143号Pit跡	28	X=37.185 Y=-43.054	25×24cm	27cm	円形	
144号Pit跡	28	X=37.184 Y=-43.054	40×31cm	29cm	不定形	
145号Pit跡	30	X=37.184 Y=-43.056	40×24cm	26cm	楕円形	146号Pit跡と重複
146号Pit跡	30	X=37.184 Y=-43.056	24×18cm	10cm	楕円形	145号Pit跡と重複
147号Pit跡	30	X=37.184 Y=-43.055	35cm	17cm	楕円形	
148号Pit跡	30	X=37.184 Y=-43.057	30×23cm	3cm	楕円形	
149号Pit跡	30	X=37.184 Y=-43.058	19×17cm	7cm	楕円形	
150号Pit跡	30	X=37.184 Y=-43.058	23×20cm	6cm	楕円形	
151号Pit跡	30	X=37.184 Y=-43.057	18cm	16cm	楕円形	

3区1面検出遺構と遺物

遺構名	割図	位置	規模	深度	形状	備考
152号Pit跡	30	X=37,184 Y=-43,057	31×25cm	13cm	楕円形	
153号Pit跡	30	X=37,184 Y=-43,057	23×20cm	6cm	楕円形	
154号Pit跡	30	X=37,184 Y=-43,057	25×20cm	4cm	楕円形	
155号Pit跡	30	X=37,184 Y=-43,063	30×25cm	11cm	楕円形	
156号Pit跡	30	X=37,184 Y=-43,062	40×29cm	13cm	楕円形	157号Pit跡と重複
157号Pit跡	30	X=37,184 Y=-43,062	40×29cm	13cm	楕円形	156号Pit跡と重複
158号Pit跡	30	X=37,184 Y=-43,061	58×35cm	9cm	不定形	
159号Pit跡	30	X=37,184 Y=-43,060	27×50cm	21cm	不定形	
160号Pit跡	30	X=37,183 Y=-43,060	25×22cm	7cm	楕円形	
161号Pit跡	30	X=37,183 Y=-43,060	31×26cm	25cm	楕円形	
162号Pit跡	30	X=37,183 Y=-43,058	20cm	16cm	楕円形	3区6号掘立柱建物跡
163号Pit跡	30	X=37,183 Y=-43,058	55×26cm	33cm	不定形	6号掘立。23号土坑跡と重複
164号Pit跡	30	X=37,183 Y=-43,058	35×28cm	29cm	楕円形	
165号Pit跡	30	X=37,182 Y=-43,058	35×24cm	29cm	楕円形	
166号Pit跡	30	X=37,182 Y=-43,058	28×22cm	12cm	楕円形	
167号Pit跡	30	X=37,183 Y=-43,057	30×25cm	26cm	楕円形	6号掘立。168,170,171号Pitと重複
168号Pit跡	30	X=37,183 Y=-43,057	28×20cm	19cm	楕円形	6号掘立。167号Pit跡と重複
169号Pit跡	30	X=37,183 Y=-43,057	30×24cm	22cm	楕円形	6号掘立。171号Pit跡と重複
170号Pit跡	30	X=37,183 Y=-43,057	10×8cm	32cm	楕円形	167号Pit跡と重複
171号Pit跡	30	X=37,183 Y=-43,057	30×20cm	14cm	楕円形	6号掘立。167・169号Pit跡と重複
172号Pit跡	30	X=37,183 Y=-43,057	16×15cm	5cm	楕円形	
173号Pit跡	30	X=37,182 Y=-43,057	18×12cm	9cm	楕円形	
174号Pit跡	30	X=37,182 Y=-43,057	17×15cm	7cm	楕円形	
175号Pit跡	30	X=37,182 Y=-43,057	23×17cm	18cm	楕円形	
176号Pit跡	30	X=37,183 Y=-43,055	30×27cm	26cm	楕円形	6号掘立。177・178号Pit跡と重複
177号Pit跡	30	X=37,183 Y=-43,056	40×30cm	30cm	楕円形	6号掘立。176・178号Pit跡と重複
178号Pit跡	30	X=37,183 Y=-43,055	28×16cm	11cm	楕円形	6号掘立。176,177,180号Pitと重複
179号Pit跡	28	X=37,183 Y=-43,055	30×26cm	23cm	楕円形	6号掘立。180号Pit跡と重複
180号Pit跡	30	X=37,183 Y=-43,055	40×31cm	20cm	楕円形	6号掘立。178・179号Pit跡と重複
181号Pit跡	30	X=37,183 Y=-43,055	39×23cm	18cm	楕円形	3区6号掘立柱建物跡
182号Pit跡	28	X=37,183 Y=-43,054	28×19cm	12cm	楕円形	
183号Pit跡	28	X=37,183 Y=-43,054	21×19cm	16cm	楕円形	
184号Pit跡	28	X=37,183 Y=-43,055	38×25cm	26cm	楕円形	
185号Pit跡	30	X=37,183 Y=-43,056	20×16cm	5cm	楕円形	186号Pit跡と重複
186号Pit跡	30	X=37,183 Y=-43,056	25×23cm	16cm	隅丸方形	185・187号Pit跡と重複
187号Pit跡	30	X=37,183 Y=-43,056	19×17cm	5cm	楕円形	186・188号Pit跡と重複
188号Pit跡	30	X=37,182 Y=-43,056	35×24cm	25cm	楕円形	187号Pit跡と重複
189号Pit跡	30	X=37,182 Y=-43,056	43×21cm	23cm	不定形	
190号Pit跡	30	X=37,182 Y=-43,057	25×18cm	-	楕円形	
191号Pit跡	30	X=37,181 Y=-43,056	26×21cm	33cm	隅丸方形	
192号Pit跡	30	X=37,180 Y=-43,057	61×57cm	38cm	楕円形	
193号Pit跡	30	X=37,083 Y=-43,063	24cm	19cm	円形	
194号Pit跡	30	X=37,083 Y=-43,063	36×28cm	-	楕円形	
195号Pit跡	30	X=37,083 Y=-43,060	36×30cm	24cm	楕円形	
196号Pit跡	30	X=37,182 Y=-43,060	23cm	25cm	楕円形	3区5号掘立柱建物跡
197号Pit跡	30	X=37,182 Y=-43,060	55×35cm	16cm	楕円形	3区5号掘立柱建物跡
198号Pit跡	30	X=37,182 Y=-43,059	34×31cm	29cm	楕円形	
199号Pit跡	30	X=37,182 Y=-43,065	22cm	12cm	円形	
200号Pit跡	30	X=37,182 Y=-43,066	29×(20)cm	34cm	円形	3区5号掘立柱建物跡
201号Pit跡	30	X=37,182 Y=-43,065	39×30cm	28cm	不定形	
202号Pit跡	30	X=37,182 Y=-43,065	39×25cm	25cm	楕円形	
203号Pit跡	30	X=37,182 Y=-43,064	50×41cm	32cm	楕円形	3区5号掘立柱建物跡
204号Pit跡	30	X=37,182 Y=-43,062	24×21cm	22cm	円形	
205号Pit跡	30	X=37,182 Y=-43,062	33cm	21cm	円形	3区5号掘立柱建物跡
206号Pit跡	30	X=37,182 Y=-43,062	25×20cm	24cm	円形	
207号Pit跡	30	X=37,182 Y=-43,062	39×34cm	23cm	円形	
208号Pit跡	30	X=37,181 Y=-43,062	18×15cm	9cm	円形	
209号Pit跡	30	X=37,181 Y=-43,062	30×26cm	11cm	円形	
210号Pit跡	30	X=37,181 Y=-43,062	60×40cm	25cm	不定形	
211号Pit跡	30	X=37,181 Y=-43,063	26×21cm	20cm	円形	
212号Pit跡	30	X=37,181 Y=-43,063	30×28cm	33cm	円形	
213号Pit跡	30	X=37,181 Y=-43,063	25cm	18cm	円形	
214号Pit跡	31	X=37,180 Y=-43,062	27×23cm	22cm	円形	
215号Pit跡	31	X=37,180 Y=-43,062	16×(11)cm	14cm	円形	
216号Pit跡	30	X=37,181 Y=-43,060	26×24cm	13cm	楕円形	

Ⅲ 検出遺構と出土遺物

遺構名	割図	位置	規模	深度	形状	備考
217号Pit跡	30	X=37.181 Y=-43.060	25×21cm	19cm	楕円形	
218号Pit跡	30	X=37.181 Y=-43.059	33×23cm	14cm	楕円形	
219号Pit跡	30	X=37.181 Y=-43.058	46×45cm	35cm	不定形	
220号Pit跡	30	X=37.181 Y=-43.058	40×31cm	25cm	楕円形	
221号Pit跡	31	X=37.180 Y=-43.061	24×22cm	27cm	隅丸方形	
222号Pit跡	31	X=37.180 Y=-43.060	35cm	-	円形	3区5号掘立柱建物跡
223号Pit跡	31	X=37.179 Y=-43.059	26×23cm	15cm	楕円形	
224号Pit跡	31	X=37.179 Y=-43.058	52×40cm	27cm	楕円形	
225号Pit跡	31	X=37.179 Y=-43.060	45×43cm	30cm	楕円形	
226号Pit跡	30	X=37.189 Y=-43.058	17×18cm	8cm	楕円形	1号溝跡内
227号Pit跡	30	X=37.188 Y=-43.057	34×33cm	28cm	隅丸方形	1号溝跡と重複
228号Pit跡	28	X=37.188 Y=-43.054	27×25cm	29cm	楕円形	1号溝跡と重複
229号Pit跡	28	X=37.188 Y=-43.054	25×21cm	25cm	楕円形	1号溝跡と重複
230号Pit跡	30	X=37.189 Y=-43.063	47×37cm	27cm	不定形	67号Pit跡と重複
231号Pit跡	30	X=37.189 Y=-43.063	21cm	20cm	円形	68号Pit跡と重複
232号Pit跡	30	X=37.183 Y=-43.057	18×17cm	-	楕円形	6号掘立柱建物跡、5号土坑と重複
233号Pit跡	30	X=37.183 Y=-43.056	17×13cm	27cm	楕円形	6号掘立柱建物跡、5号土坑と重複
234号Pit跡	28	X=37.184 Y=-43.052	29×25cm	19cm	楕円形	2号溝跡内
235号Pit跡	28	X=37.184 Y=-43.051	28×20cm	16cm	楕円形	
236号Pit跡	28	X=37.181 Y=-43.055	22×20cm	12cm	楕円形	
237号Pit跡	28	X=37.181 Y=-43.055	45×28cm	25cm	楕円形	2号溝跡・238号Pit跡と重複
238号Pit跡	28	X=37.180 Y=-43.055	53×23cm	22cm	楕円形	2号溝跡・237号Pit跡と重複
239号Pit跡	30	X=37.180 Y=-43.055	28cm	25cm	円形	2号溝跡内
240号Pit跡	31	X=37.180 Y=-43.056	28×24cm	40cm	楕円形	2号溝跡内
241号Pit跡	31	X=37.179 Y=-43.056	57×35cm	30cm	楕円形	410号Pit跡と重複
242号Pit跡	28	X=37.181 Y=-43.054	16×13cm	12cm	楕円形	243号Pit跡と重複
243号Pit跡	28	X=37.181 Y=-43.054	28×26cm	29cm	楕円形	242号Pit跡と重複
244号Pit跡	28	X=37.180 Y=-43.054	30×28cm	35cm	楕円形	
245号Pit跡	31	X=37.180 Y=-43.054	28cm	26cm	円形	
246号Pit跡	31	X=37.180 Y=-43.054	26cm	16cm	円形	
247号Pit跡	31	X=37.179 Y=-43.054	39×36cm	41cm	隅丸方形	
248号Pit跡	31	X=37.179 Y=-43.054	38×30cm	15cm	不定形	
249号Pit跡	31	X=37.178 Y=-43.054	31cm	27cm	円形	
250号Pit跡	28	X=37.181 Y=-43.052	24×20cm	15cm	楕円形	
251号Pit跡	28	X=37.181 Y=-43.052	30cm	23cm	楕円形	
252号Pit跡	28	X=37.182 Y=-43.046	20×18cm	9cm	隅丸方形	
253号Pit跡	28	X=37.182 Y=-43.047	20×17cm	5cm	不定形	254号Pit跡と重複
254号Pit跡	28	X=37.182 Y=-43.046	26×22cm	4cm	楕円形	253号Pit跡と重複
255号Pit跡	28	X=37.182 Y=-43.046	14×12cm	8cm	楕円形	
256号Pit跡	28	X=37.181 Y=-43.050	23×21cm	-	楕円形	257号Pit跡と重複
257号Pit跡	28	X=37.180 Y=-43.050	27×20cm	20cm	楕円形	256,261号Pit跡と重複
258号Pit跡	31	X=37.180 Y=-43.052	28×24cm	29cm	楕円形	
259号Pit跡	28	X=37.180 Y=-43.051	30×21cm	28cm	楕円形	
260号Pit跡	28	X=37.180 Y=-43.050	30×25cm	17cm	楕円形	
261号Pit跡	28	X=37.180 Y=-43.050	60×45cm	46cm	不定形	157号Pit跡と重複
262号Pit跡	-	-	-	-	-	調査時欠番
263号Pit跡	31	X=37.179 Y=-43.052	33×25cm	8cm	楕円形	
264号Pit跡	31	X=37.179 Y=-43.051	68×33cm	26cm	不定形	265号Pit跡と重複
265号Pit跡	31	X=37.179 Y=-43.051	25×20cm	36cm	楕円形	264号Pit跡と重複
266号Pit跡	31	X=37.179 Y=-43.051	34×32cm	10cm	円形	
267号Pit跡	31	X=37.179 Y=-43.050	27cm	31cm	円形	268号Pit跡と重複
268号Pit跡	31	X=37.179 Y=-43.050	24×17cm	21cm	楕円形	267号Pit跡と重複
269号Pit跡	31	X=37.179 Y=-43.050	20×16cm	-	楕円形	
270号Pit跡	31	X=37.179 Y=-43.050	17×15cm	7cm	楕円形	271号Pit跡と重複
271号Pit跡	31	X=37.179 Y=-43.050	26×16cm	4cm	楕円形	270号Pit跡と重複
272号Pit跡	31	X=37.179 Y=-43.049	30×26cm	26cm	隅丸方形	
273号Pit跡	-	-	-	-	-	調査時欠番
274号Pit跡	31	X=37.178 Y=-43.051	34×28cm	33cm	楕円形	
275号Pit跡	31	X=37.177 Y=-43.051	36×30cm	12cm	楕円形	
276号Pit跡	31	X=37.177 Y=-43.049	36cm	10cm	円形	
277号Pit跡	-	-	-	-	-	調査時欠番
278号Pit跡	31	X=37.178 Y=-43.050	29cm	24cm	円形	
279号Pit跡	31	X=37.177 Y=-43.051	22×20cm	6cm	楕円形	
280号Pit跡	31	X=37.176 Y=-43.050	28×20cm	19cm	楕円形	
281号Pit跡	31	X=37.176 Y=-43.051	28cm	29cm	円形	

3区1面検出遺構と遺物

遺構名	割図	位置	規模	深度	形状	備考
282号Pit跡	31	X=37.175 Y=-43.048	32×20cm	12cm	楕円形	
283号Pit跡	31	X=37.179 Y=-43.048	32×26cm	41cm	楕円形	4号掘立柱建物跡、7号溝跡と重複
284号Pit跡	31	X=37.179 Y=-43.048	37×25cm	17cm	楕円形	
285号Pit跡	31	X=37.179 Y=-43.048	19cm	7cm	円形	
286号Pit跡	31	X=37.179 Y=-43.048	30×26cm	45cm	隅丸方形	4号掘立柱建物跡、7号溝跡と重複
287号Pit跡	31	X=37.177 Y=-43.048	19cm	11cm	円形	
288号Pit跡	31	X=37.176 Y=-43.048	49×31cm	47cm	楕円形	4号掘立柱建物跡、7号溝跡と重複
289号Pit跡	31	X=37.175 Y=-43.048	38×29cm	30cm	楕円形	4号掘立柱建物跡、7号溝跡と重複
290号Pit跡	31	X=37.175 Y=-43.048	33×29cm	42cm	楕円形	7号溝内
291号Pit跡	28	X=37.181 Y=-43.047	24×13cm	8cm	楕円形	292号Pit跡と重複
292号Pit跡	28	X=37.181 Y=-43.047	24×22cm	12cm	楕円形	291号Pit跡と重複
293号Pit跡	28	X=37.181 Y=-43.047	21×19cm	9cm	楕円形	
294号Pit跡	28	X=37.180 Y=-43.047	25×20cm	11cm	楕円形	
295号Pit跡	22	X=37.180 Y=-43.045	17cm	8cm	円形	
296号Pit跡	31	X=37.179 Y=-43.047	22×19cm	13cm	不定形	
297号Pit跡	31	X=37.179 Y=-43.047	28×24cm	43cm	楕円形	3区4号掘立柱建物跡
298号Pit跡	31	X=37.179 Y=-43.046	21×18cm	-	楕円形	
299号Pit跡	31	X=37.179 Y=-43.045	26×24cm	12cm	楕円形	3区4号掘立柱建物跡
300号Pit跡	22	X=37.179 Y=-43.045	24×18cm	18cm	楕円形	
301号Pit跡	22	X=37.179 Y=-43.044	27×22cm	20cm	楕円形	302号Pit跡と重複
302号Pit跡	22	X=37.179 Y=-43.044	19cm	14cm	円形	301号Pit跡と重複
303号Pit跡	22	X=37.179 Y=-43.044	24×22cm	23cm	楕円形	
304号Pit跡	31	X=37.178 Y=-43.047	36×33cm	47cm	不定形	305・306号Pit跡と重複
305号Pit跡	31	X=37.178 Y=-43.047	32×25cm	17cm	不定形	304・306・307号Pit跡と重複
306号Pit跡	31	X=37.178 Y=-43.047	34×21cm	40cm	隅丸方形	304・305・307号Pit跡と重複
307号Pit跡	31	X=37.178 Y=-43.047	33×26cm	21cm	楕円形	305・306号Pit跡と重複
308号Pit跡	31	X=37.178 Y=-43.047	38×35cm	6cm	隅丸方形	
309号Pit跡	31	X=37.178 Y=-43.046	25×20cm	11cm	楕円形	310号Pit跡と重複
310号Pit跡	31	X=37.178 Y=-43.046	35×24cm	6cm	楕円形	309号Pit跡と重複
311号Pit跡	31	X=37.178 Y=-43.045	27×23cm	38cm	楕円形	
312号Pit跡	22	X=37.178 Y=-43.043	26×21cm	13cm	楕円形	
313号Pit跡	22	X=37.177 Y=-43.042	23×20cm	18cm	円形	
314号Pit跡	31	X=37.177 Y=-43.045	56×46cm	8cm	不定形	
315号Pit跡	22	X=37.177 Y=-43.045	25cm	15cm	円形	
316号Pit跡	22	X=37.177 Y=-43.044	25×22cm	16cm	円形	
317号Pit跡	22	X=37.177 Y=-43.043	21×16cm	9cm	楕円形	
318号Pit跡	22	X=37.176 Y=-43.042	10×30cm	11cm	楕円形	
319号Pit跡	22	X=37.176 Y=-43.042	17×14cm	12cm	楕円形	
320号Pit跡	22	X=37.176 Y=-43.040	20×17cm	11cm	楕円形	
321号Pit跡	31	X=37.177 Y=-43.047	24×21cm	9cm	楕円形	
322号Pit跡	31	X=37.177 Y=-43.046	31×24cm	25cm	楕円形	
323号Pit跡	31	X=37.176 Y=-43.047	30cm	45cm	楕円形	409号Pit跡と重複
324号Pit跡	31	X=37.176 Y=-43.047	25×23cm	25cm	隅丸方形	
325号Pit跡	31	X=37.176 Y=-43.047	26×21cm	5cm	楕円形	
326号Pit跡	31	X=37.176 Y=-43.047	26×21cm	3cm	楕円形	
327号Pit跡	31	X=37.175 Y=-43.047	19×17cm	12cm	隅丸方形	
328号Pit跡	31	X=37.175 Y=-43.047	20cm	22cm	隅丸方形	
329号Pit跡	22	X=37.176 Y=-43.045	28×24cm	10cm	楕円形	3区4号掘立柱建物跡
330号Pit跡	22	X=37.174 Y=-43.5	20×16cm	13cm	楕円形	
331号Pit跡	22	X=37.175 Y=-43.044	23×20cm	20cm	楕円形	
332号Pit跡	22	X=37.175 Y=-43.043	18×16cm	5cm	楕円形	
333号Pit跡	22	X=37.175 Y=-43.042	21×16cm	14cm	楕円形	
334号Pit跡	22	X=37.175 Y=-43.042	27×21cm	24cm	楕円形	
335号Pit跡	22	X=37.175 Y=-43.043	22×18cm	35cm	楕円形	336号Pit跡と重複
336号Pit跡	22	X=37.175 Y=-43.043	45×27cm	7cm	不定形	335号Pit跡と重複
337号Pit跡	31	X=37.175 Y=-43.047	30×24cm	32cm	楕円形	338号Pit跡と重複
338号Pit跡	31	X=37.175 Y=-43.047	25×20cm	31cm	楕円形	337号Pit跡と重複
339号Pit跡	31	X=37.175 Y=-43.048	53×48cm	39cm	不定形	340号Pit跡と重複
340号Pit跡	31	X=37.174 Y=-43.048	28×15cm	20cm	楕円形	339号Pit跡と重複
341号Pit跡	31	X=37.174 Y=-43.047	22cm	13cm	円形	
342号Pit跡	31	X=37.174 Y=-43.047	30cm	34cm	円形	
343号Pit跡	31	X=37.174 Y=-43.047	46×37cm	38cm	不定形	
344号Pit跡	31	X=37.174 Y=-43.046	37×34cm	8cm	楕円形	
345号Pit跡	22	X=37.175 Y=-43.045	24×22cm	18cm	楕円形	
346号Pit跡	22	X=37.174 Y=-43.044	19×17cm	-	楕円形	

Ⅲ 検出遺構と出土遺物

遺構名	割図	位置	規模	深度	形状	備考
347号Pit跡	31	X=37.174 Y=-43.045	28×20cm	13cm	楕円形	348号Pit跡と重複
348号Pit跡	31	X=37.174 Y=-43.045	24×16cm	12cm	楕円形	347号Pit跡と重複
349号Pit跡	31	X=37.174 Y=-43.045	48×45cm	16cm	不定形	9号土坑跡・350号Pit跡と重複
350号Pit跡	31	X=37.174 Y=-43.045	31×29cm	31cm	不定形	349号Pit跡と重複
351号Pit跡	22	X=37.174 Y=-43.042	25×20cm	21cm	楕円形	
352号Pit跡	22	X=37.174 Y=-43.042	25×22cm	15cm	楕円形	
353号Pit跡	22	X=37.173 Y=-43.043	19cm	13cm	円形	
354号Pit跡	31	X=37.177 Y=-43.045	29cm	11cm	円形	
355号Pit跡	22	X=37.177 Y=-43.036	23×20cm	12cm	楕円形	
356号Pit跡	31	X=37.175 Y=-73.046	36×27cm	21cm	不定形	
357号Pit跡	22	X=37.180 Y=-43.034	60×50cm	12cm	楕円形	
358号Pit跡	22	X=37.180 Y=-43.034	60×50cm	12cm	楕円形	
359号Pit跡	22	X=37.175 Y=-43.034	32cm	27cm	円形	3区2号掘立柱建物跡
360号Pit跡	22	X=37.176 Y=-43.038	23×20cm	11cm	楕円形	
361号Pit跡	22	X=37.176 Y=-43.038	34×32cm	7cm	円形	
362号Pit跡	22	X=37.176 Y=-43.038	25cm	29cm	円形	3区2号掘立柱建物跡
363号Pit跡	22	X=37.175 Y=-43.040	21×18cm	-	楕円形	
364号Pit跡	22	X=37.175 Y=-43.039	18cm	8cm	隅丸方形	
365号Pit跡	22	X=37.175 Y=-43.038	22×15cm	11cm	楕円形	
366号Pit跡	22	X=37.175 Y=-43.038	44×22cm	35cm	不定形	
367号Pit跡	22	X=37.175 Y=-43.037	27×25cm	5cm	楕円形	3区2号掘立柱建物跡
368号Pit跡	22	X=37.174 Y=-43.037	32×c28m	36cm	楕円形	
369号Pit跡	22	X=37.175 Y=-43.038	15cm	5cm	円形	
370号Pit跡	22	X=37.175 Y=-43.038	34×25cm	14cm	楕円形	
371号Pit跡	22	X=37.174 Y=-43.037	41×35cm	28cm	楕円形	3区2号掘立柱建物跡
372号Pit跡	22	X=37.175 Y=-43.036	29×24cm	19cm	楕円形	
373号Pit跡	22	X=37.175 Y=-43.034	38×34cm	29cm	楕円形	3区2号掘立柱建物跡
374号Pit跡	22	X=37.175 Y=-43.034	33×18cm	25cm	楕円形	3区2号掘立柱建物跡
375号Pit跡	22	X=37.173 Y=-43.035	34×30cm	29cm	不定形	3区2号掘立柱建物跡
376号Pit跡	22	X=37.173 Y=-43.034	35×32cm	19cm	隅丸方形	3区2号掘立柱建物跡
377号Pit跡	22	X=37.174 Y=-43.036	36×30cm	24cm	楕円形	
378号Pit跡	22	X=37.174 Y=-43.039	22×19cm	22cm	楕円形	
379号Pit跡	22	X=37.173 Y=-43.039	17×15cm	16cm	楕円形	
380号Pit跡	22	X=37.173 Y=-43.038	57×47cm	17cm	楕円形	3区2号掘立柱建物跡
381号Pit跡	22	X=37.173 Y=-43.038	39×27cm	31cm	楕円形	3区2号掘立柱建物跡
382号Pit跡	22	X=37.173 Y=-43.038	42×38cm	11cm	ほぼ円形	3区2号掘立柱建物跡
383号Pit跡	22	X=37.173 Y=-43.040	25×22cm	24cm	楕円形	
384号Pit跡	22	X=37.171 Y=-43.041	28×25cm	24cm	楕円形	
385号Pit跡	22	X=37.172 Y=-43.038	36×29cm	35cm	楕円形	
386号Pit跡	22	X=37.171 Y=-43.037	24cm	26cm	円形	3区2号掘立柱建物跡
387号Pit跡	22	X=37.171 Y=-43.037	43×32cm	28cm	楕円形	3区2号掘立柱建物跡
388号Pit跡	22	X=37.171 Y=-43.037	23×19cm	16cm	楕円形	
389号Pit跡	22	X=37.171 Y=-43.036	34×16cm	7cm	楕円形	
390号Pit跡	22	X=37.171 Y=-43.035	38cm	23cm	円形	3区2号掘立柱建物跡
391号Pit跡	22	X=37.171 Y=-43.034	28×26cm	30cm	円形	3区2号掘立柱建物跡
392号Pit跡	22	X=37.171 Y=-43.034	30×20cm	24cm	楕円形	
393号Pit跡	23	X=37.171 Y=-43.035	20cm	18cm	円形	
394号Pit跡	23	X=37.169 Y=-43.033	34×24cm	20cm	楕円形	P395と重複
395号Pit跡	23	X=37.169 Y=-43.033	21×10cm	14cm	不定形	P394とP396
396号Pit跡	23	X=37.169 Y=-43.032	15×13cm	13cm	楕円形	P395と重複
397号Pit跡	23	X=37.169 Y=-43.032	16×13cm	5cm	楕円形	
398号Pit跡	23	X=37.169 Y=-43.032	35×30cm	12cm	不定形	
399号Pit跡	23	X=37.170 Y=-43.038	35×27cm	14cm	楕円形	
400号Pit跡	23	X=37.167 Y=-43.034	36cm	16cm	円形	
401号Pit跡	23	X=37.167 Y=-43.034	22×20cm	7cm	円形	
402号Pit跡	31	X=37.175 Y=-43.050	38×20cm	23cm	楕円形	
403号Pit跡	-	-	-	-	-	調査時欠番
404号Pit跡	31	X=37.175 Y=-43.051	27×19cm	32cm	隅丸方形	5号土坑内
405号Pit跡	31	X=37.176 Y=-43.046	42×30cm	23cm	楕円形	
406号Pit跡	31	X=37.176 Y=-43.050	52×30cm	12cm	不定形	407号Pit跡と重複
407号Pit跡	31	X=37.176 Y=-43.050	28×18cm	13cm	楕円形	406号Pit跡と重複
408A Pit跡	31	X=37.177 Y=-43.047	35×22cm	10cm	楕円形	409号Pit跡と重複
408B Pit跡	31	X=37.174 Y=-43.048	22×19cm	21cm	円形	7号溝内
409A Pit跡	31	X=37.176 Y=-43.047	55×38cm	14cm	円形	323,408号Pit跡と重複。
409B Pit跡	31	X=37.174 Y=-43.048	26×24cm	53cm	楕円形	7号溝内

3区1面検出遺構と遺物

遺構名	割図	位置	規模	深度	形状	備考
410号Pit跡	31	X=37,179 Y=-43,056	21cm	43cm	楕円形	241号Pit跡と重複
411号Pit跡	24	X=37,205 Y=-43,042	37×30cm	14cm	楕円形	
412号Pit跡	-	-	-	-	-	調査時欠番
413号Pit跡	30	X=37,191 Y=-43,063	32cm	29cm	楕円形	52号Pit跡と重複
414号Pit跡	28	X=37,188 Y=-43,054	15×14cm	10cm	円形	1号溝跡と重複
415号Pit跡	28	X=37,188 Y=-43,054	28×21cm	29cm	隅丸方形	1号溝跡と重複
416号Pit跡	28	X=37,188 Y=-43,054	32×26cm	12cm	不定形	1号溝跡と重複
417号Pit跡	28	X=37,185 Y=-43,055	30×22cm	23cm	楕円形	6号掘立柱建物跡と重複
418号Pit跡	28	X=37,185 Y=-43,055	33×25cm	27cm	楕円形	6号掘立柱建物跡と重複
419号Pit跡	28	X=37,185 Y=-43,055	29×24cm	24cm	楕円形	6号掘立柱建物跡と重複
420号Pit跡	28	X=37,185 Y=-43,054	35×32cm	18cm	楕円形	6号掘立柱建物跡と重複
421号Pit跡	30	X=37,184 Y=-43,056	22×20cm	4cm	楕円形	
422号Pit跡	31	X=37,175 Y=-43,046	38×22cm	47cm	楕円形	9号土坑跡と重複

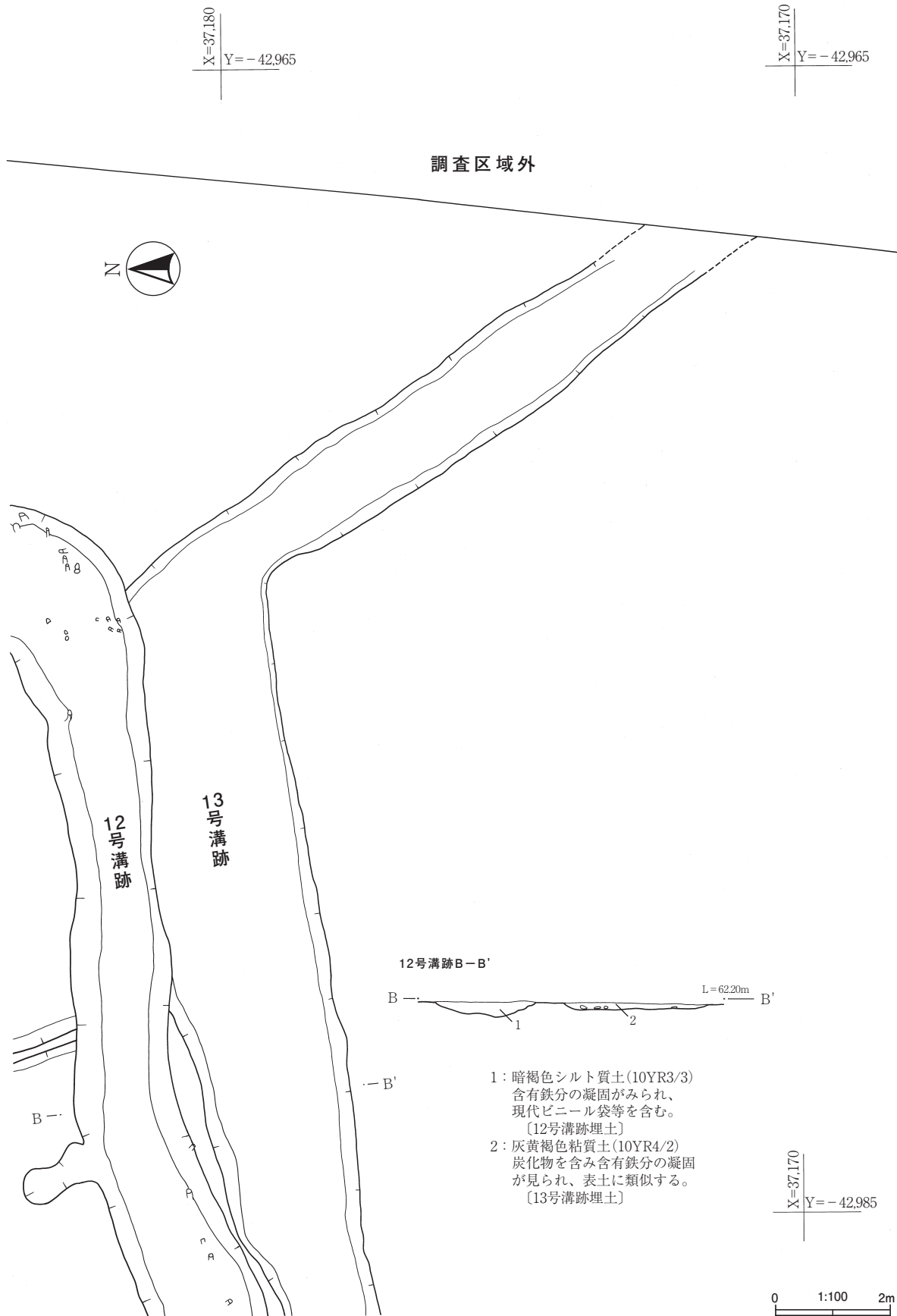
3区2面旧河道跡

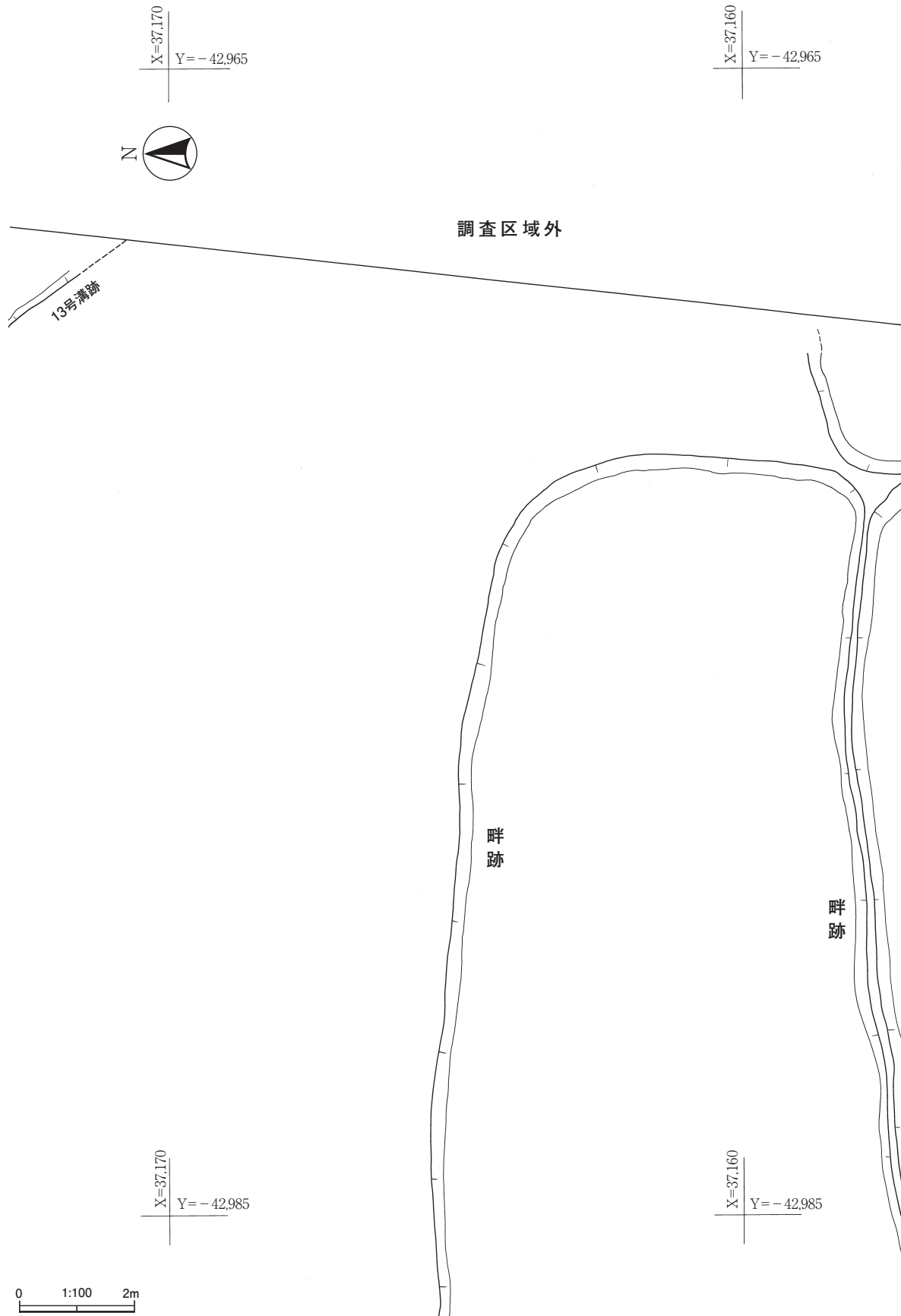
遺構名	割図	方位	幅員	深度	形状	備考
旧河道跡	3区2面	N-5°-E	4×26cm	60cm	不定形	



割図3区-2

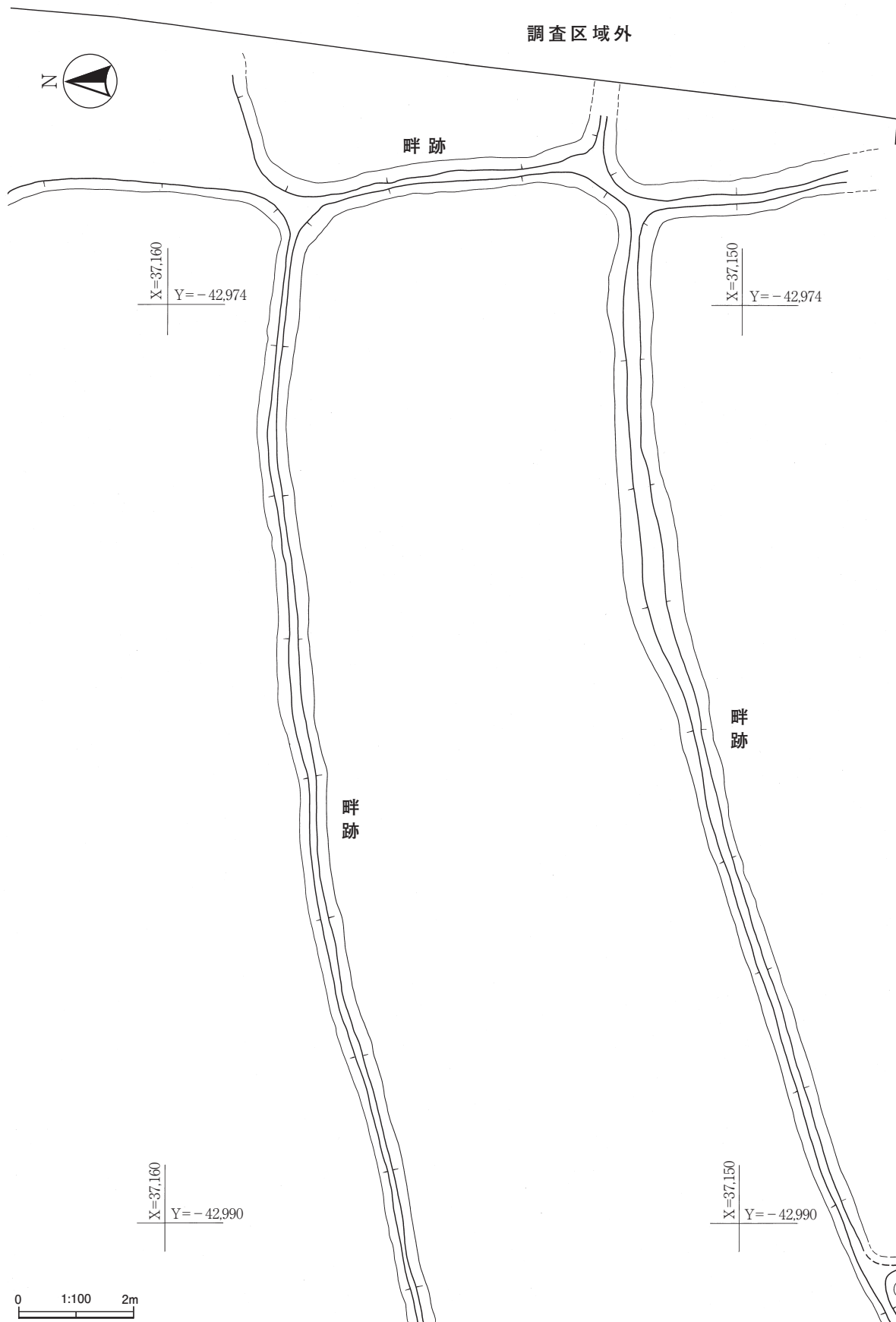
3区1面検出遺構と遺物

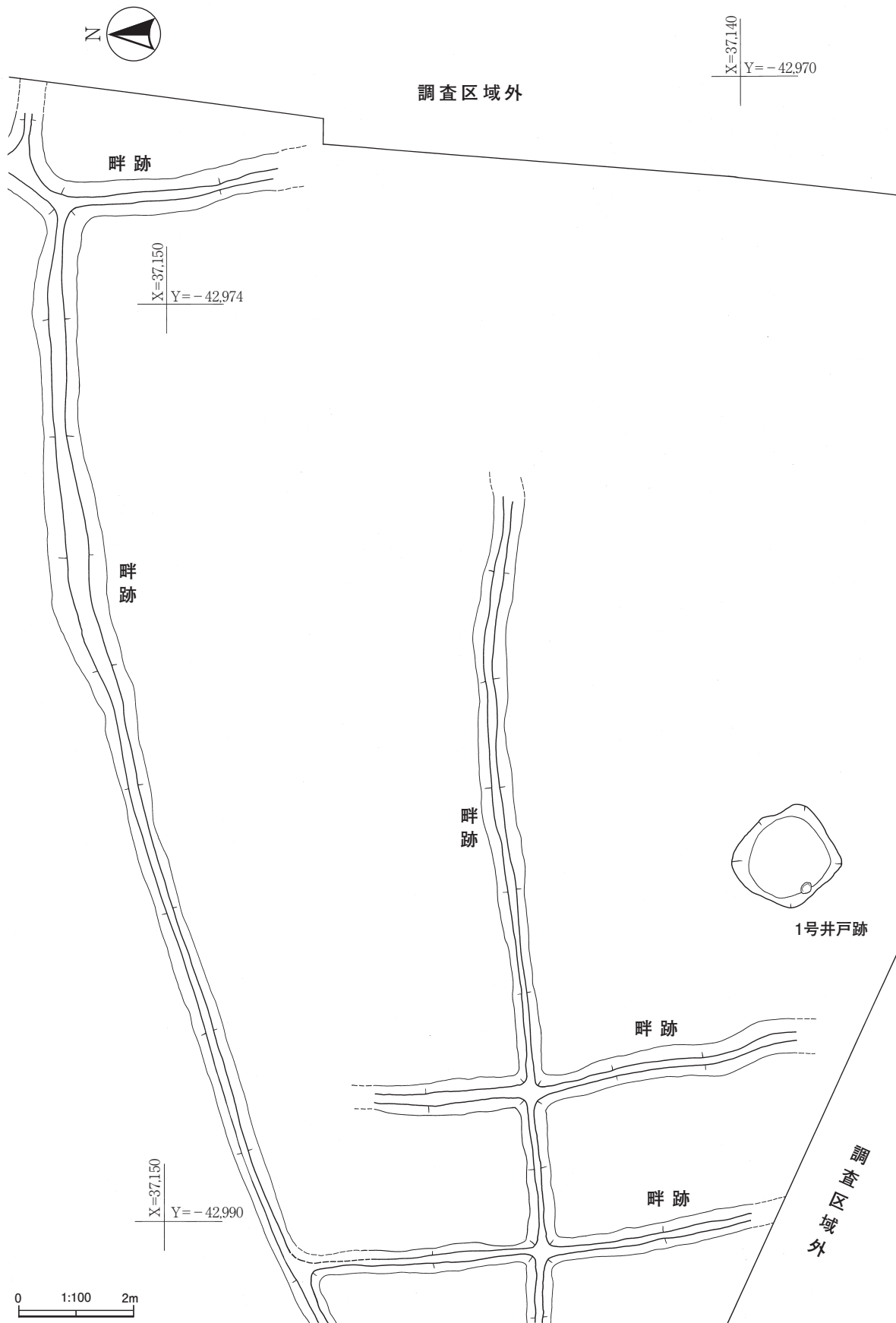




割図3区-4

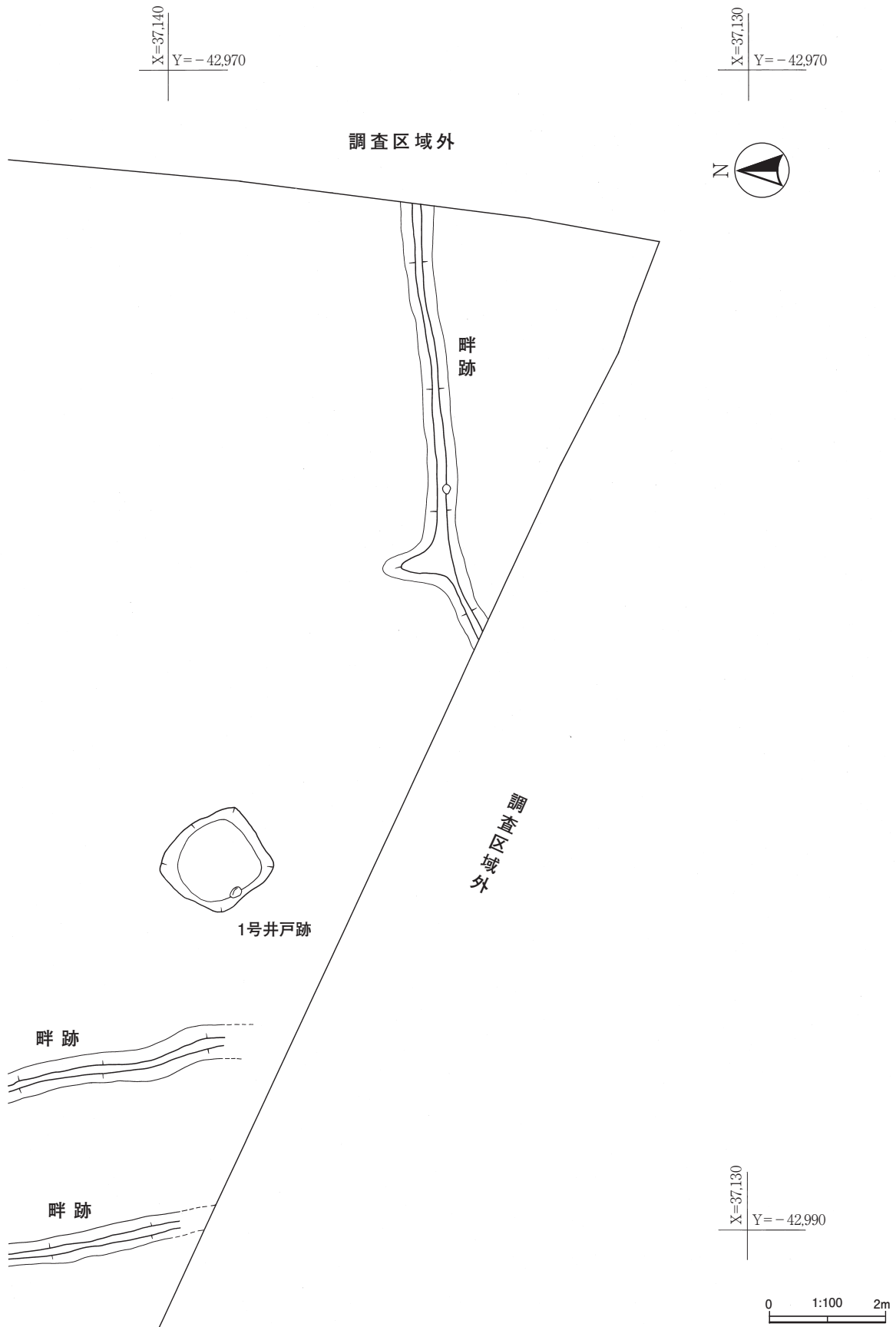
3区1面検出遺構と遺物

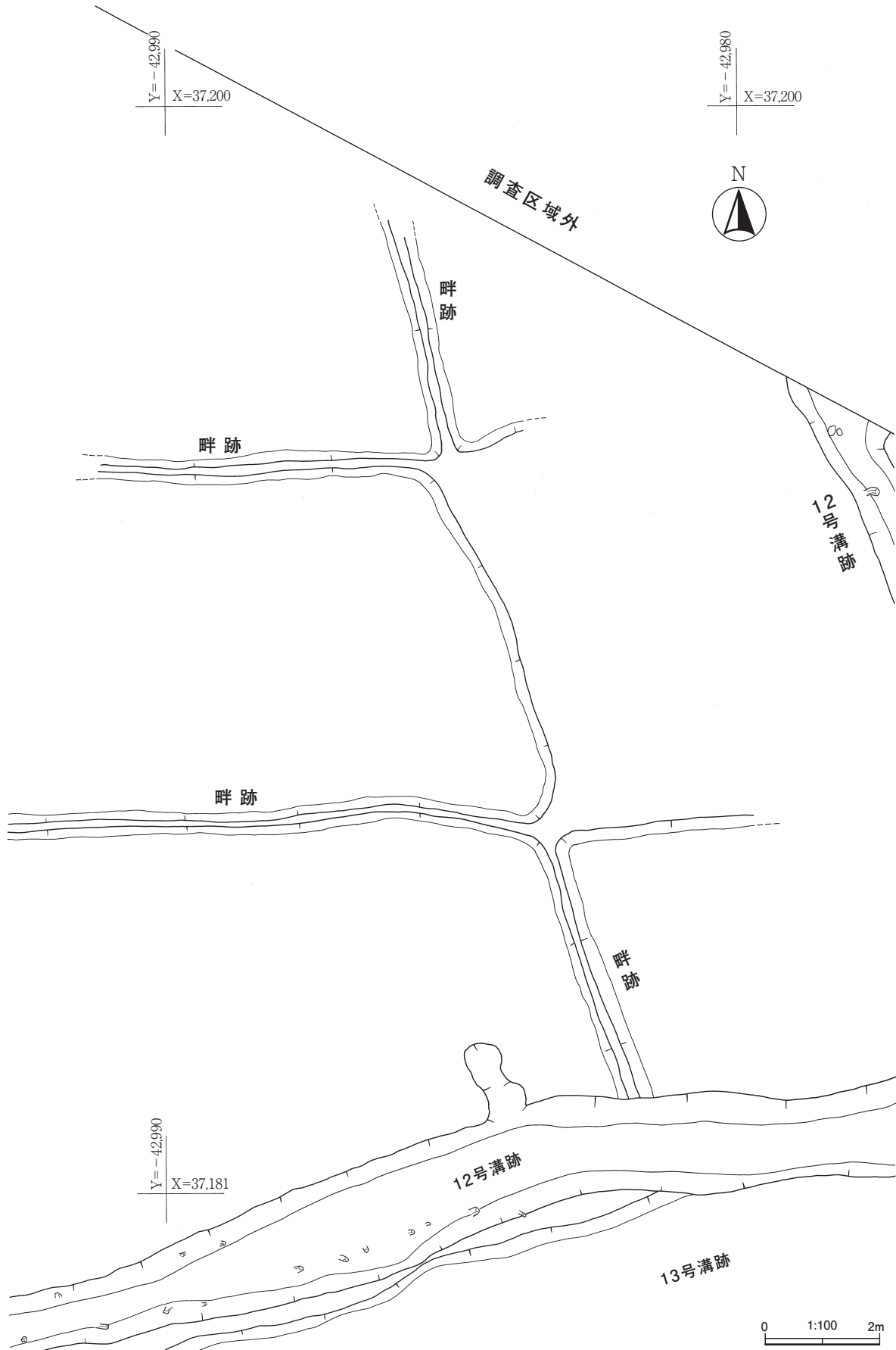




割図3区-6

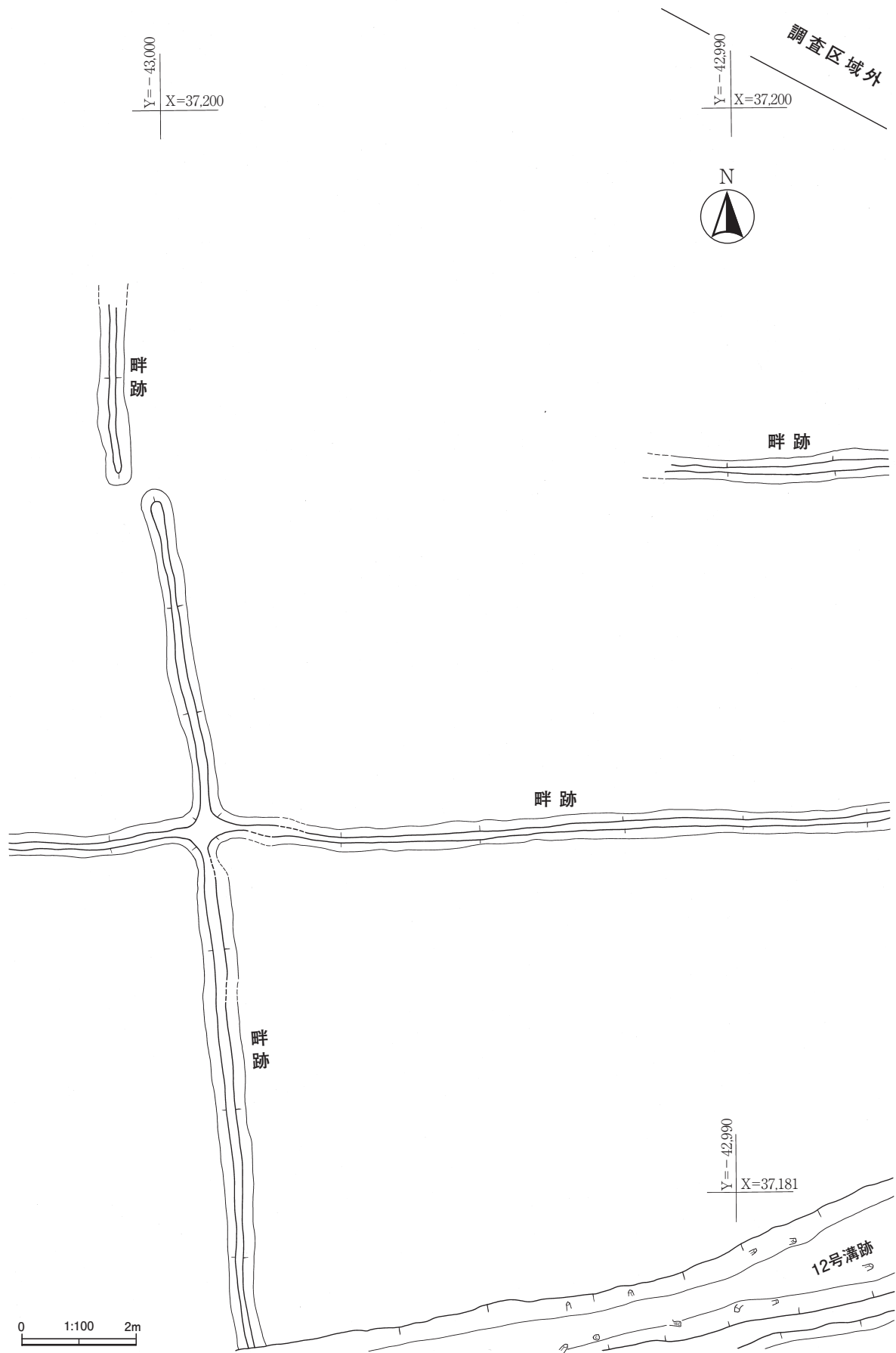
3区1面検出遺構と遺物

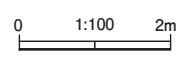
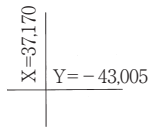
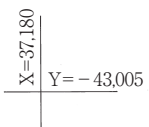
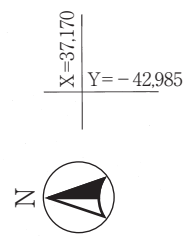
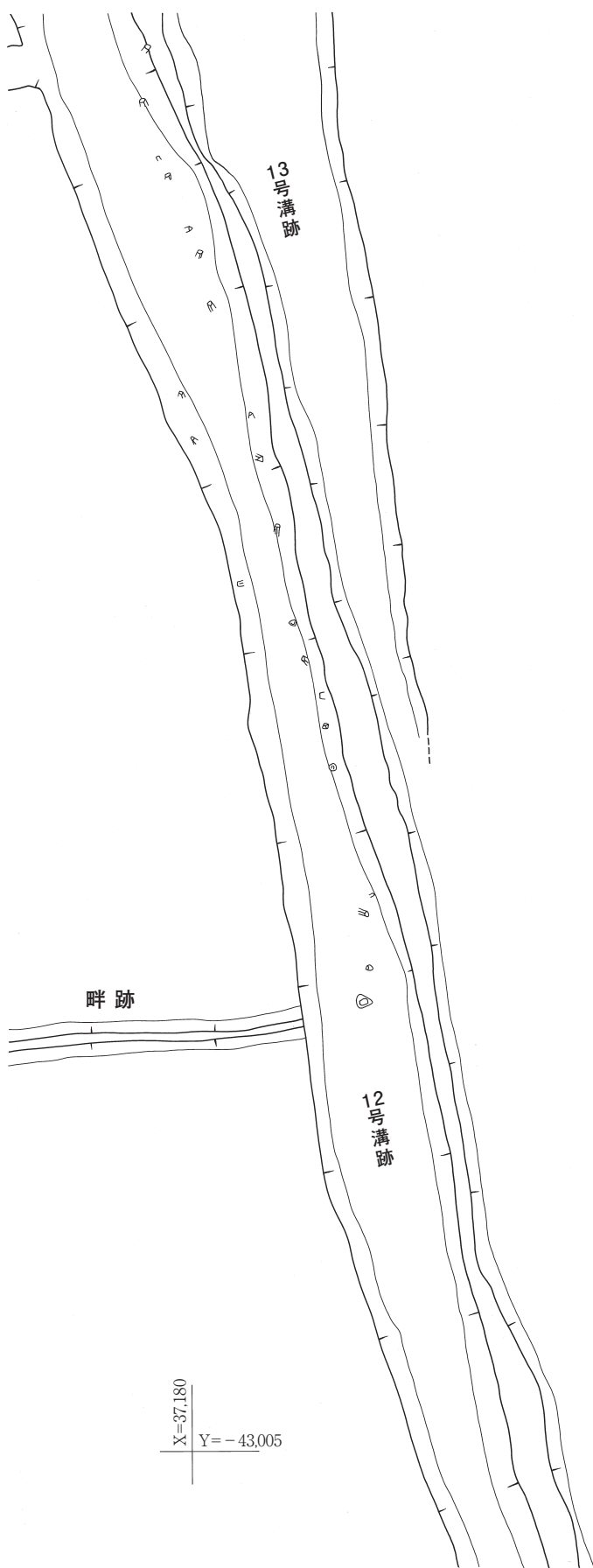




割図3区-8

3区1面検出遺構と遺物





割図3区-10

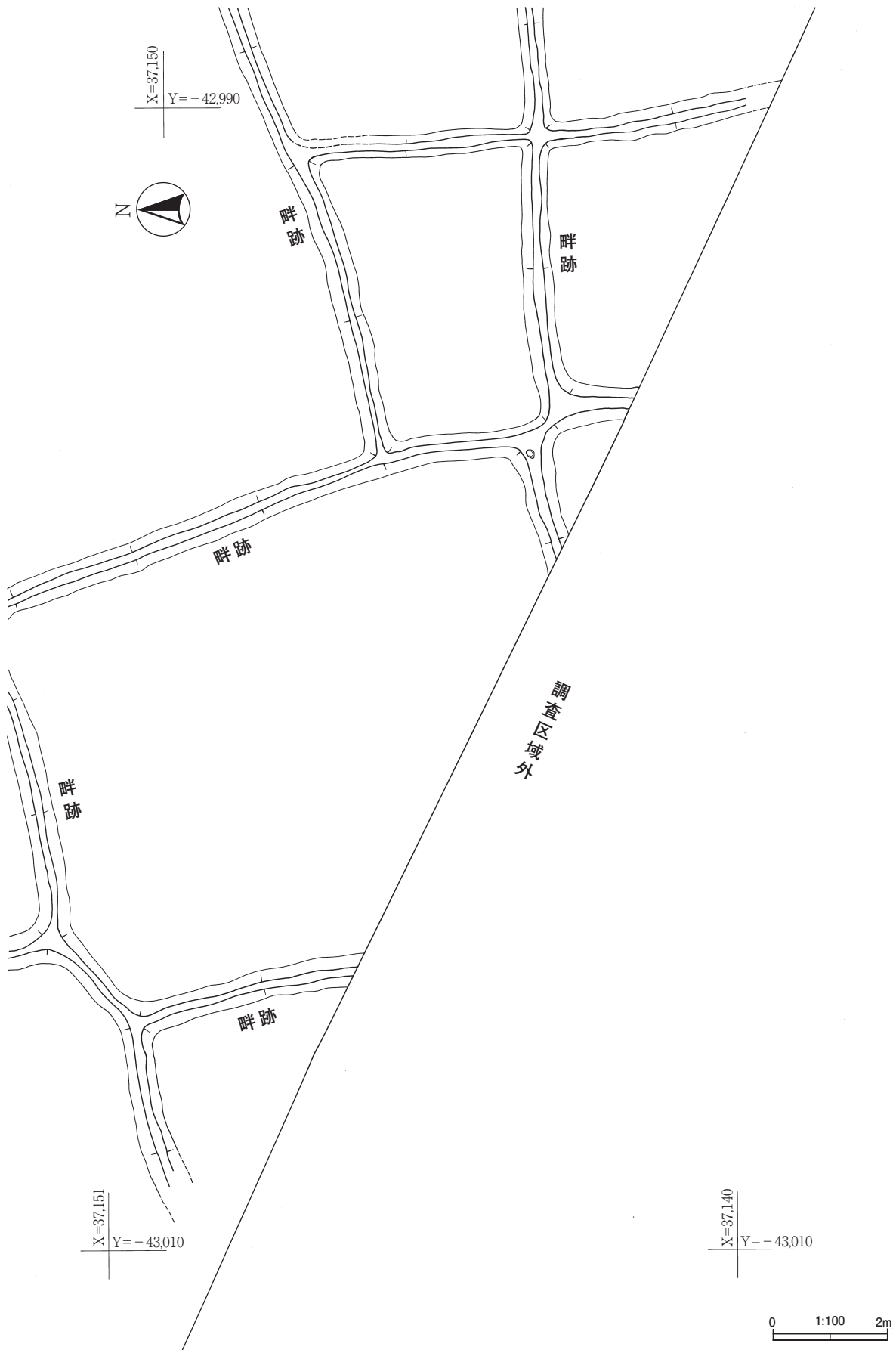
3区1面検出遺構と遺物

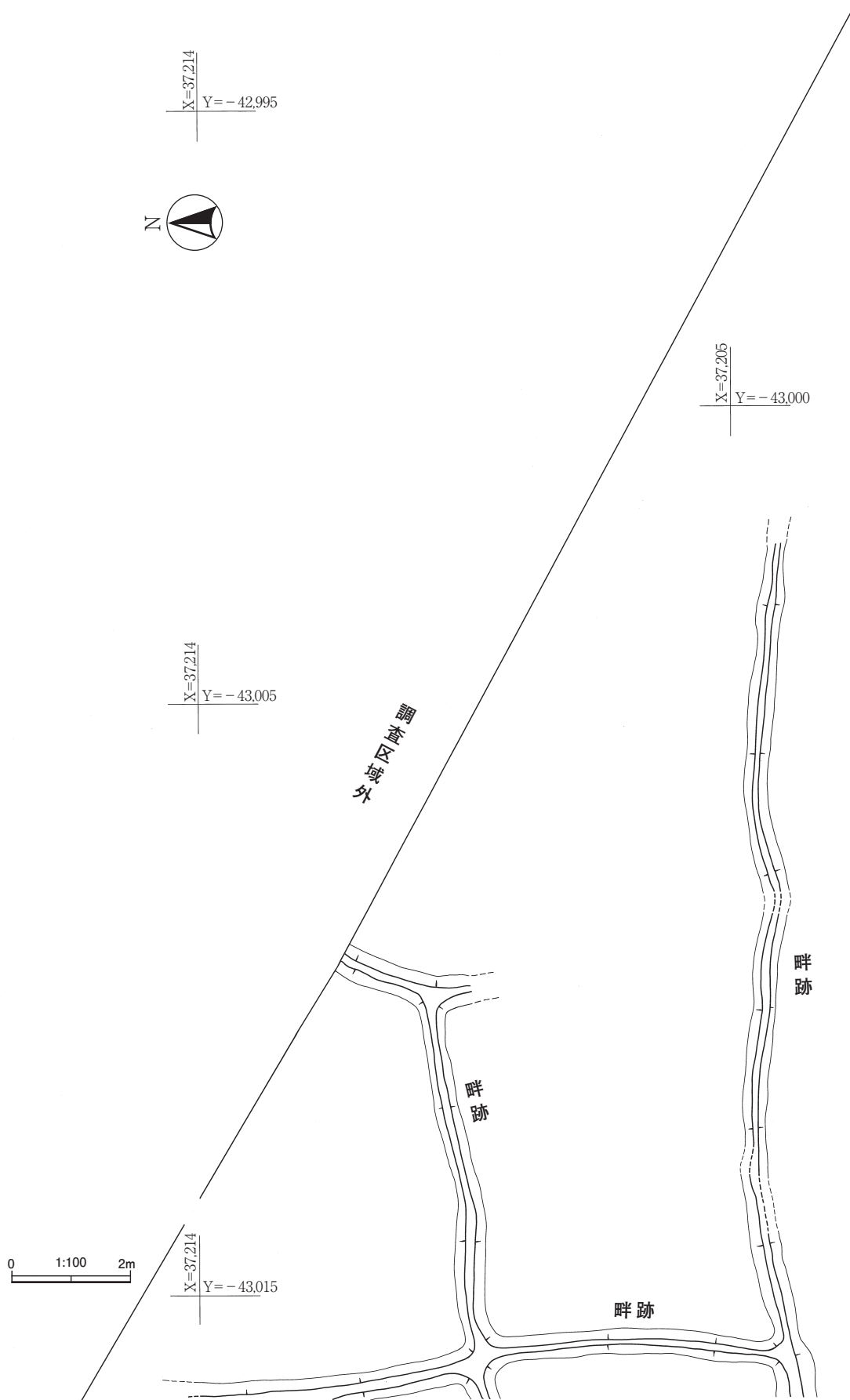




割図3区-12

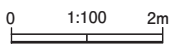
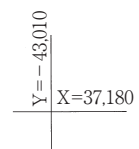
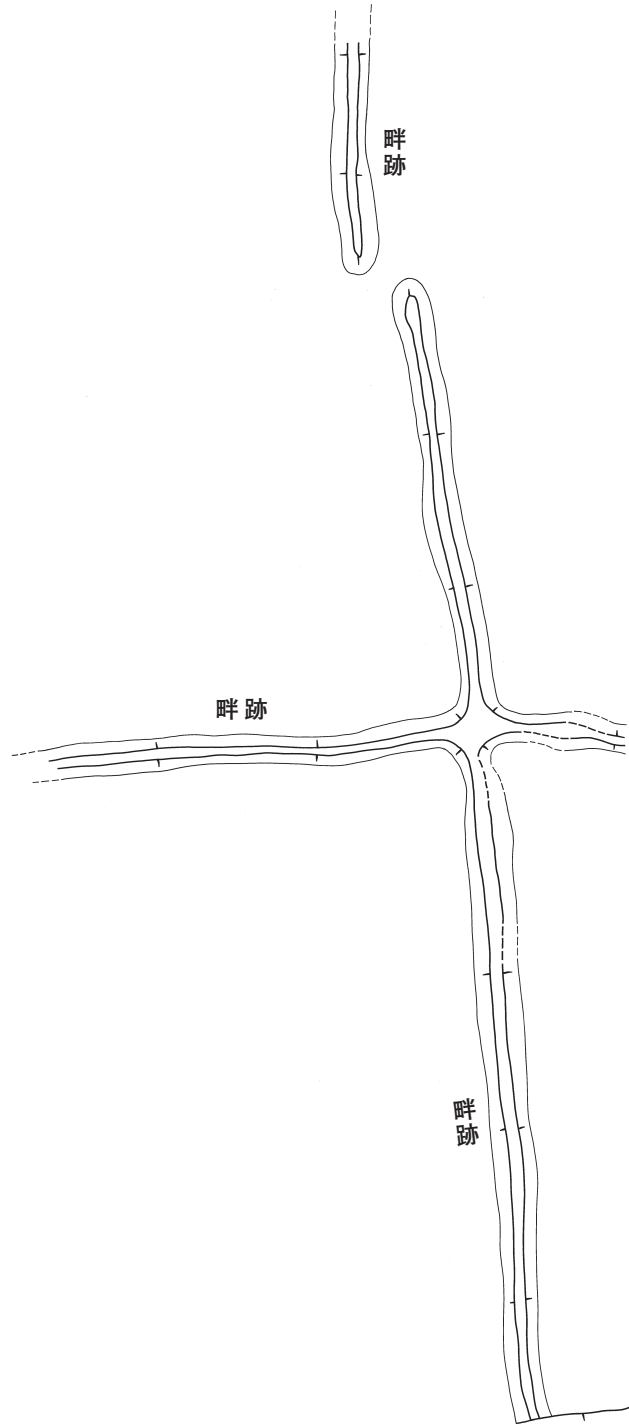
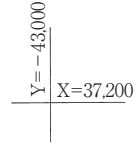
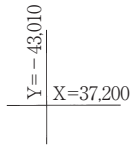
3区1面検出遺構と遺物

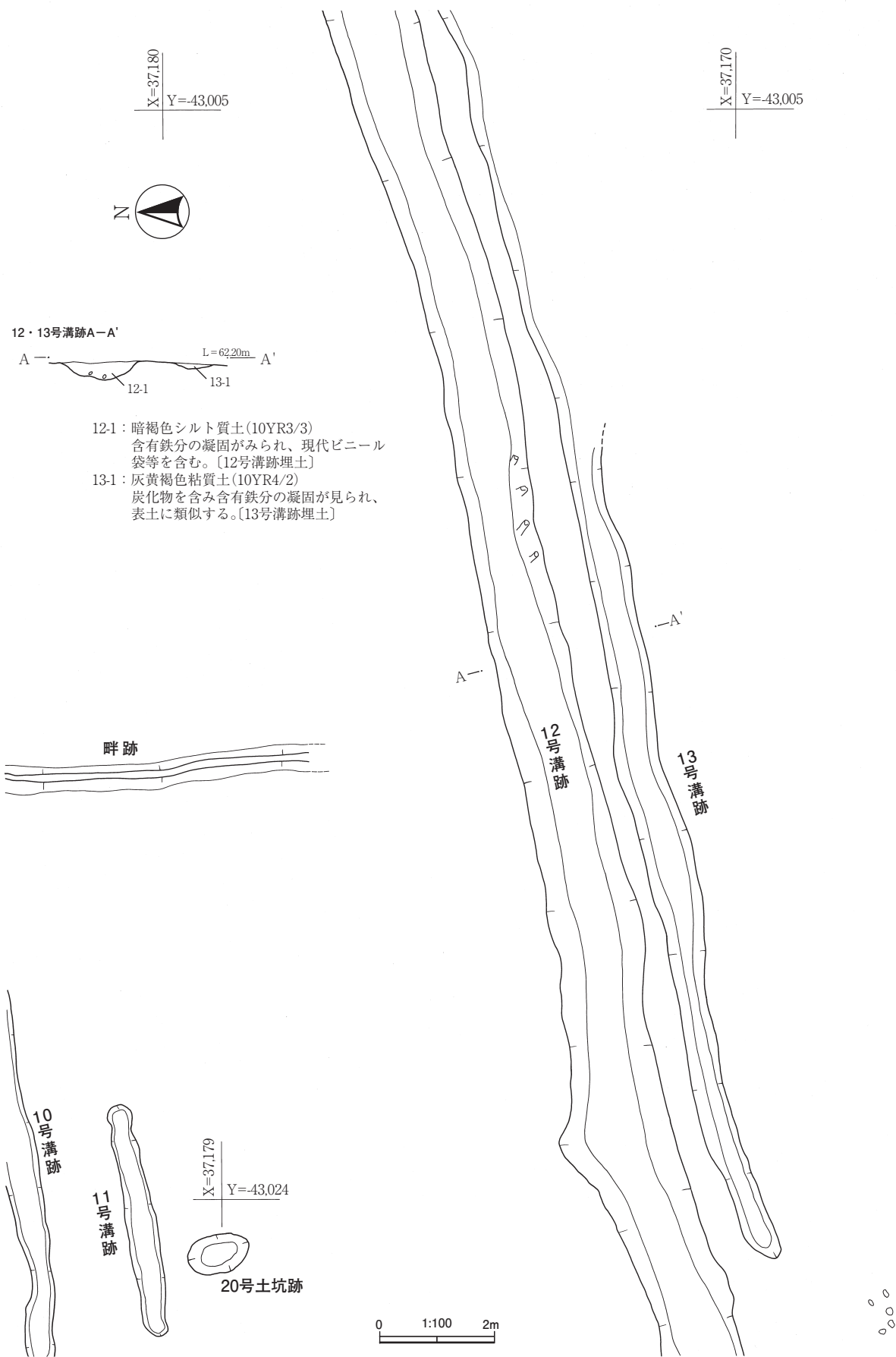




割図3区-14

3区1面検出遺構と遺物

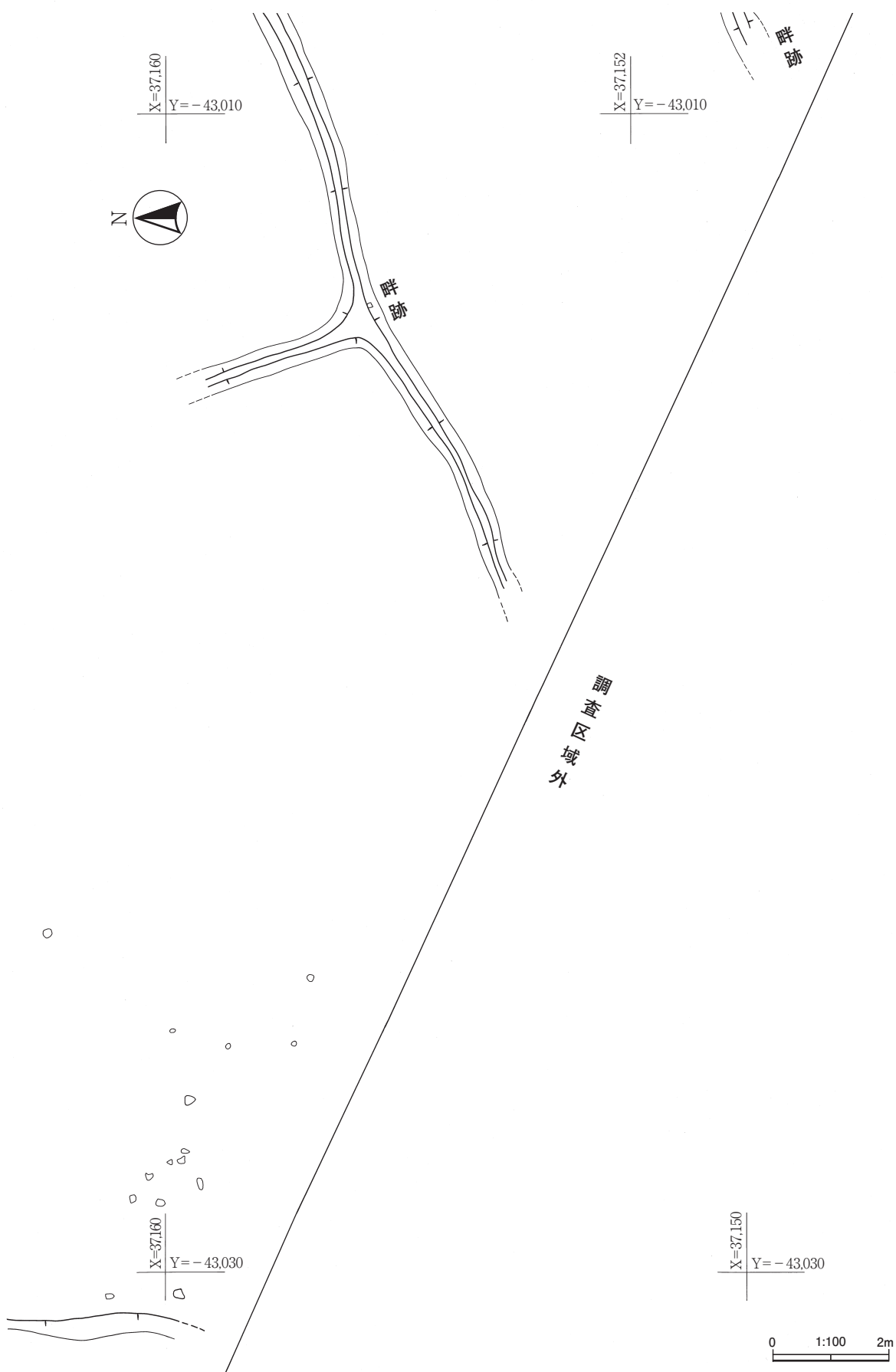




割図3区-16

3区1面検出遺構と遺物

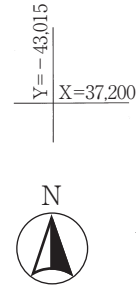
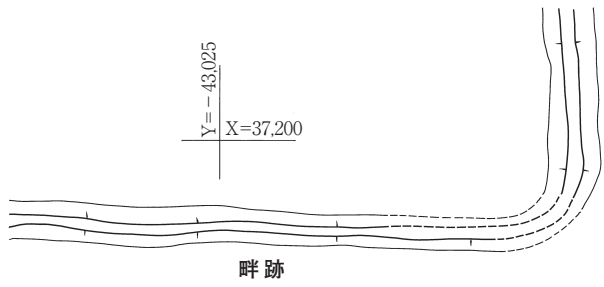




割図3区-18

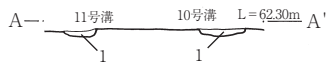
3区1面検出遺構と遺物



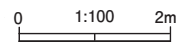
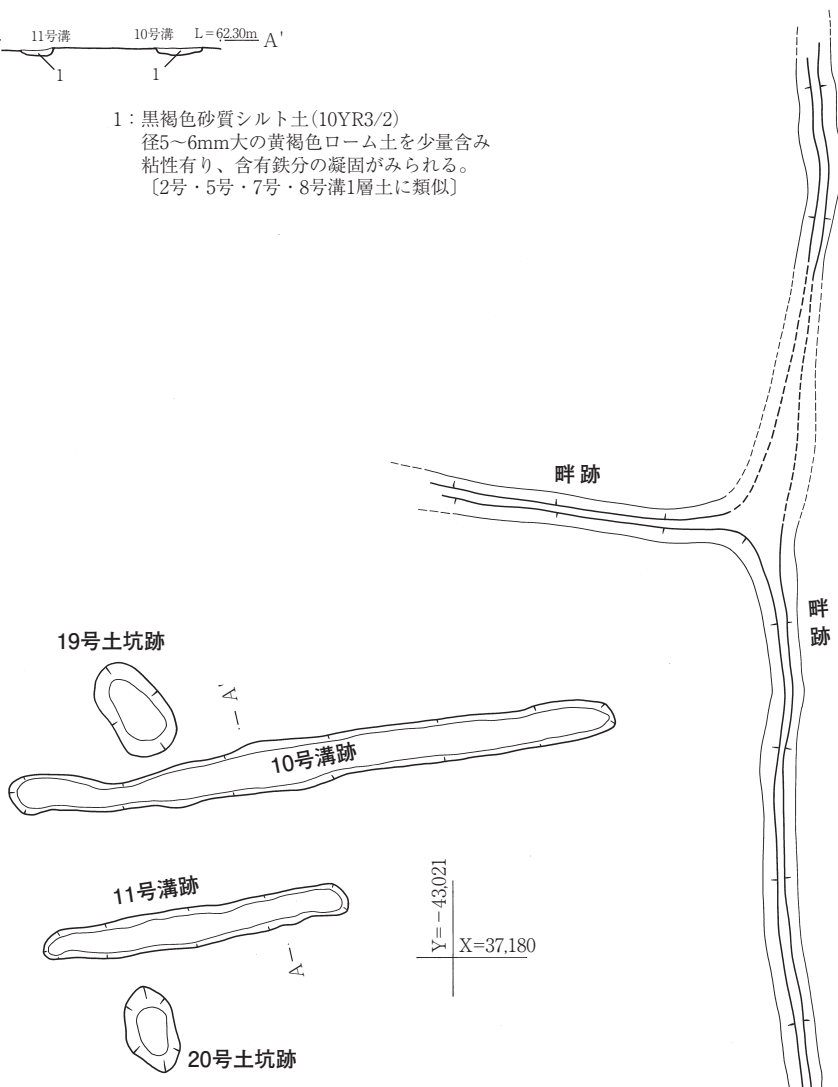


18A号土坑跡

10・11号溝跡A-A'

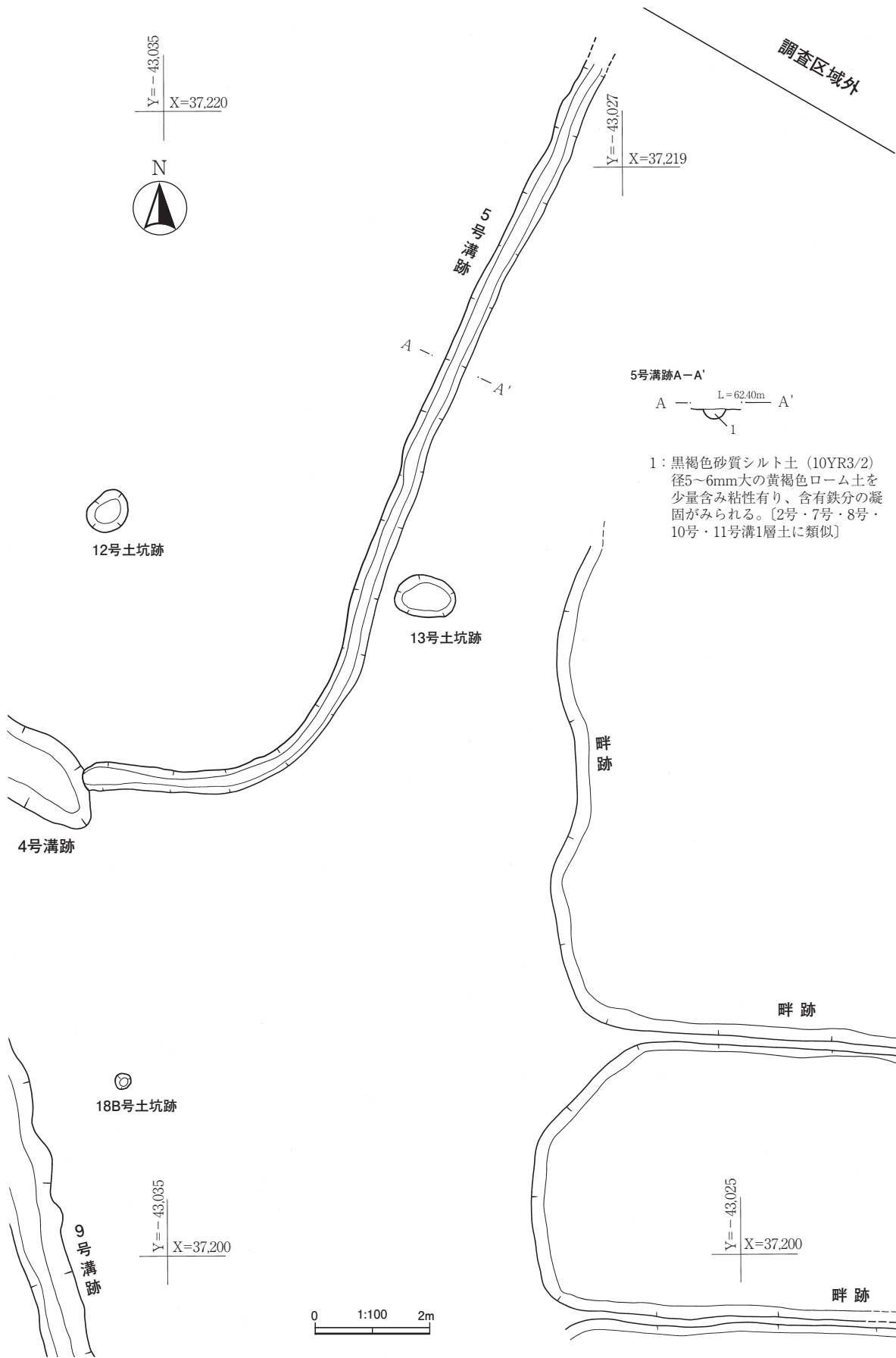


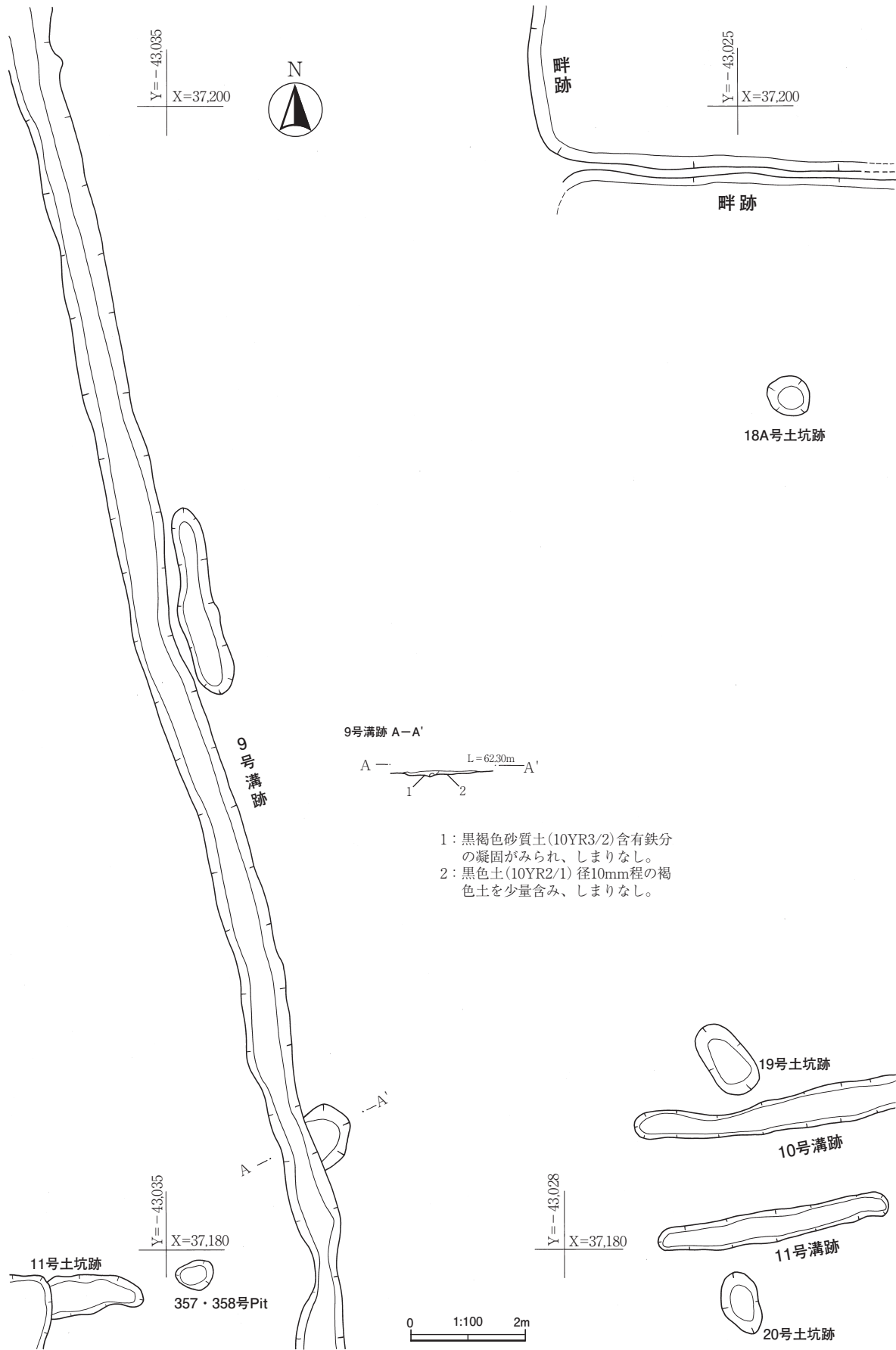
1: 黒褐色砂質シルト土(10YR3/2)
径5~6mm大の黄褐色ローム土を少量含み
粘性有り、含有鉄分の凝固がみられる。
〔2号・5号・7号・8号溝1層土に類似〕



割図3区-20

3区1面検出遺構と遺物

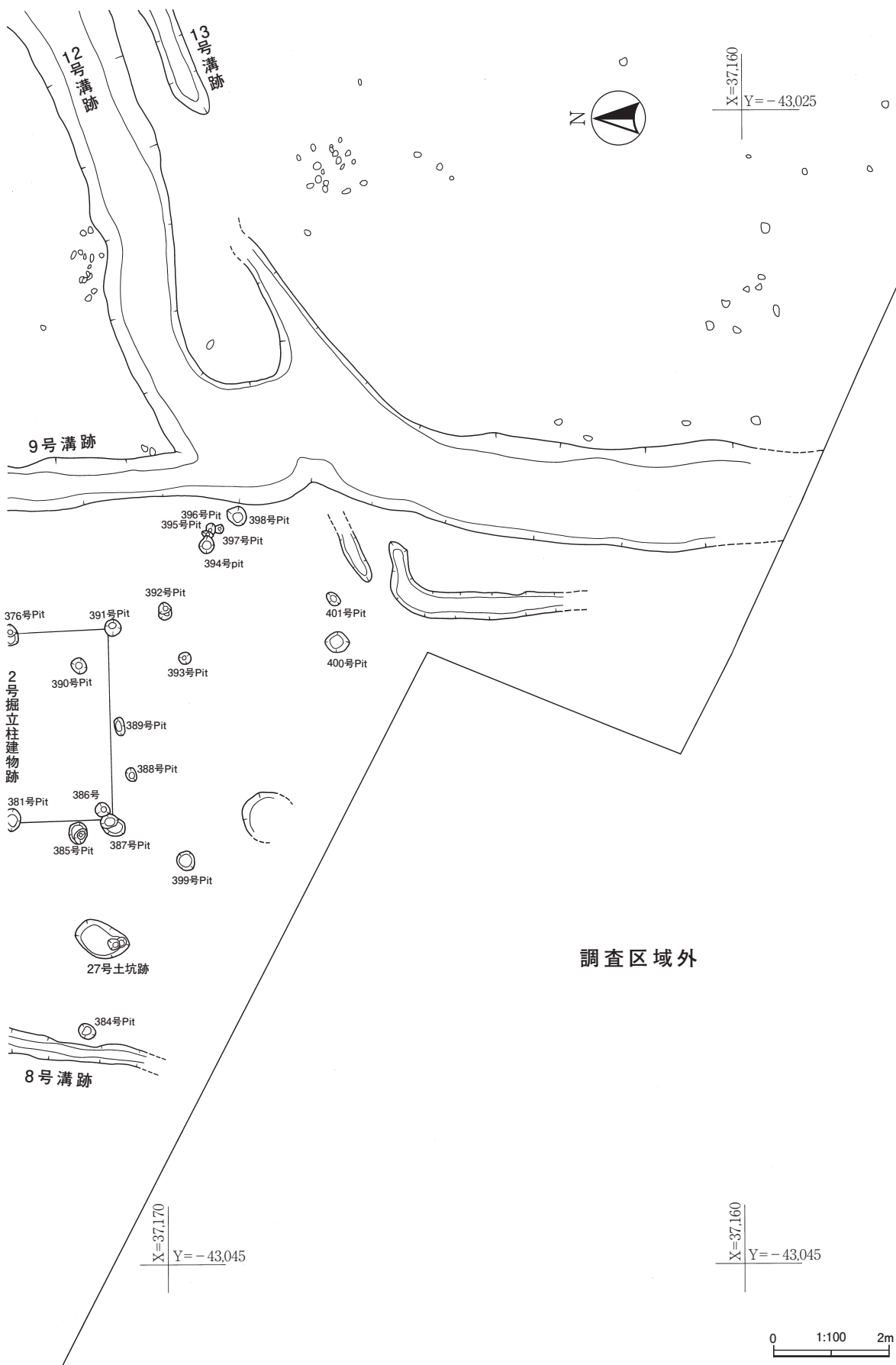




割図3区-22

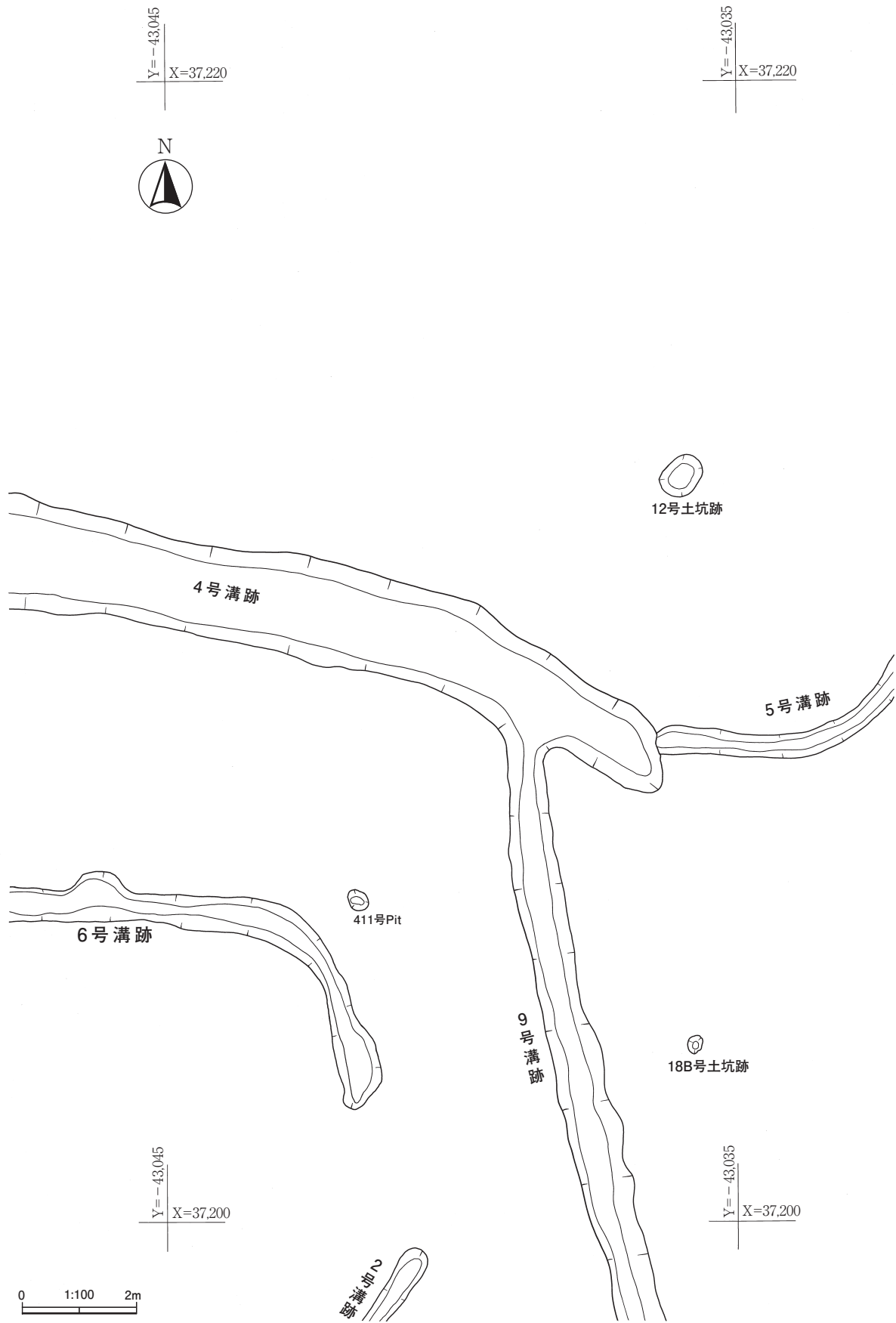
3区1面検出遺構と遺物

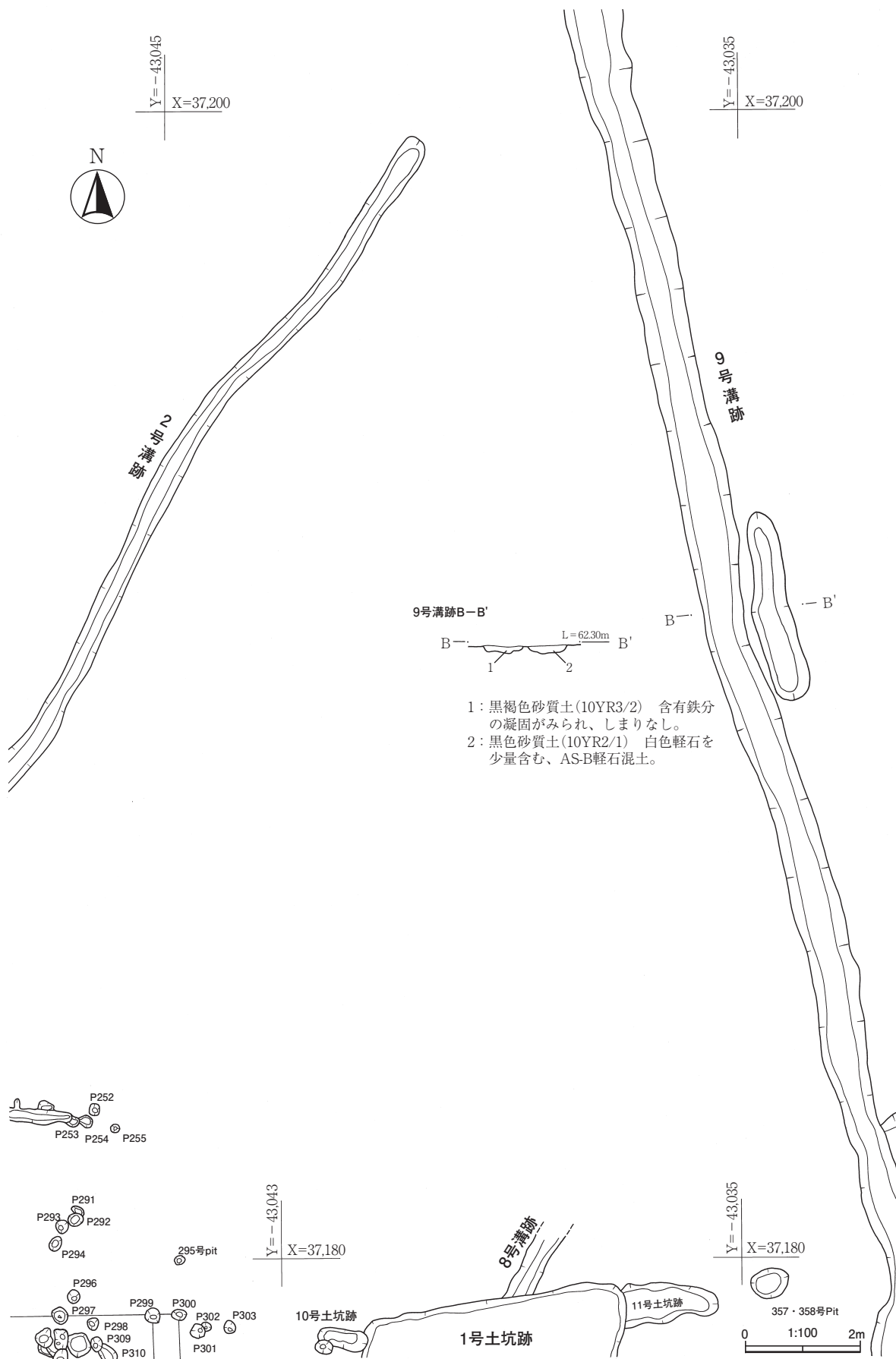




割図3区-24

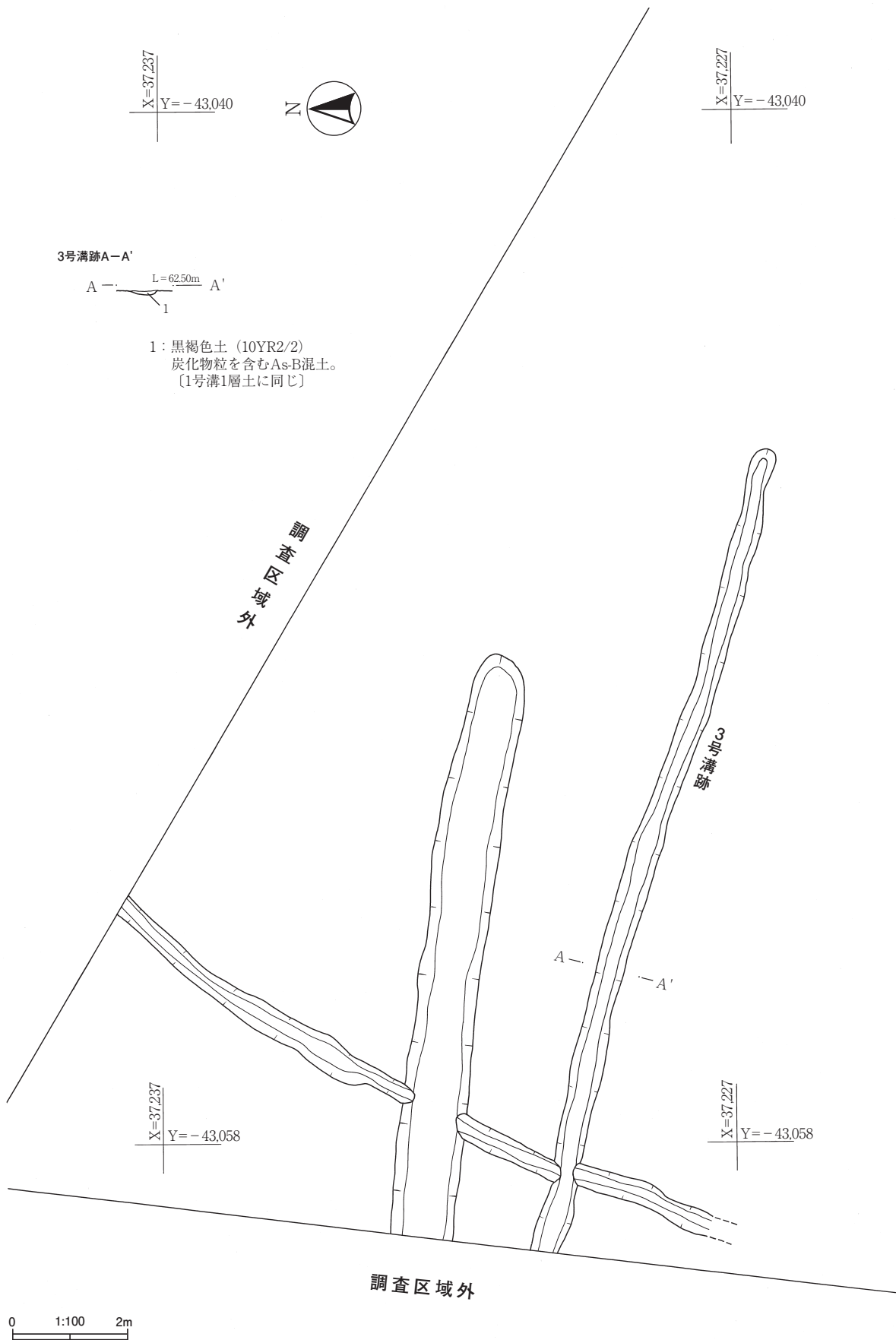
3区1面検出遺構と遺物

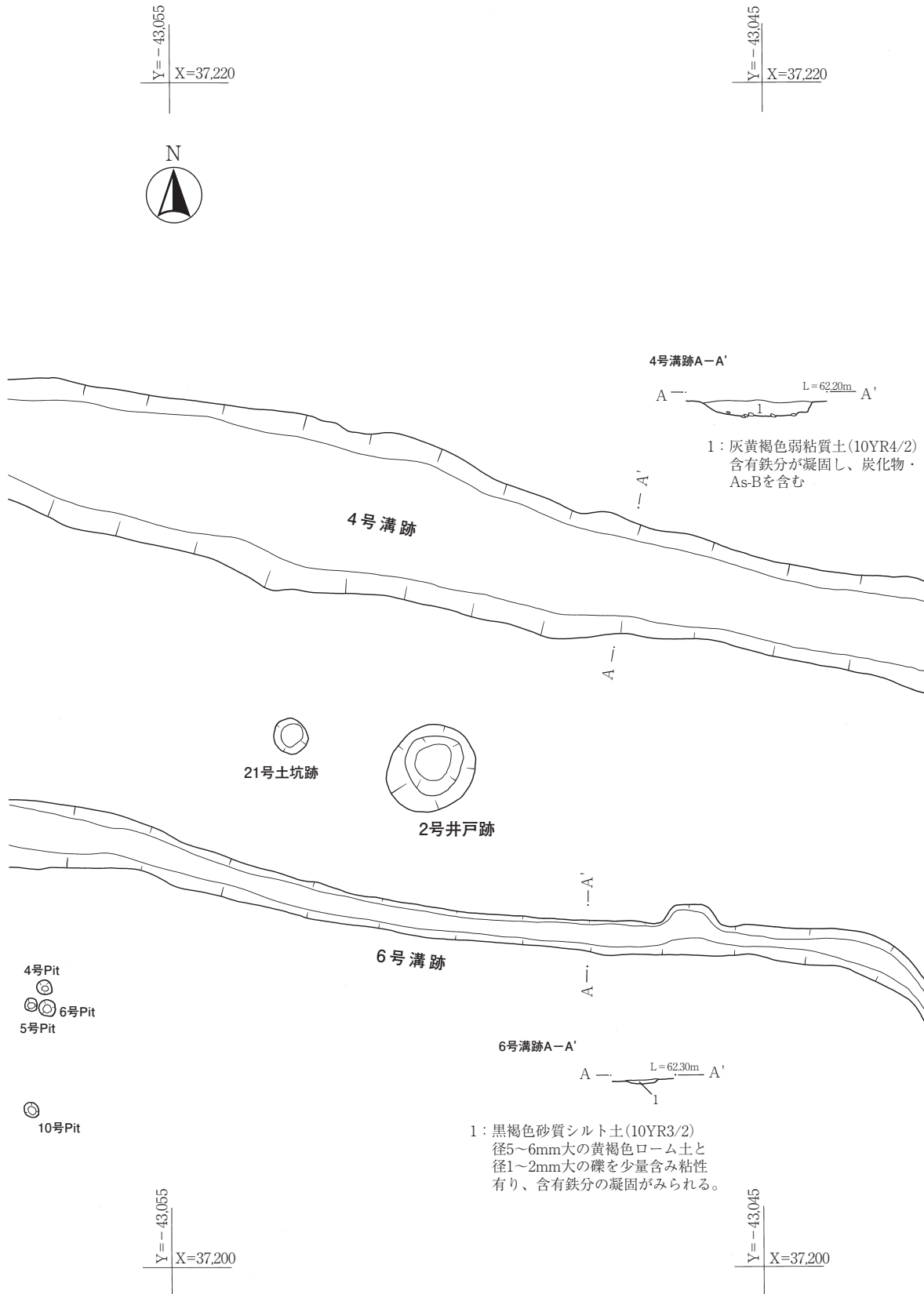




割図3区-26

3区1面検出遺構と遺物

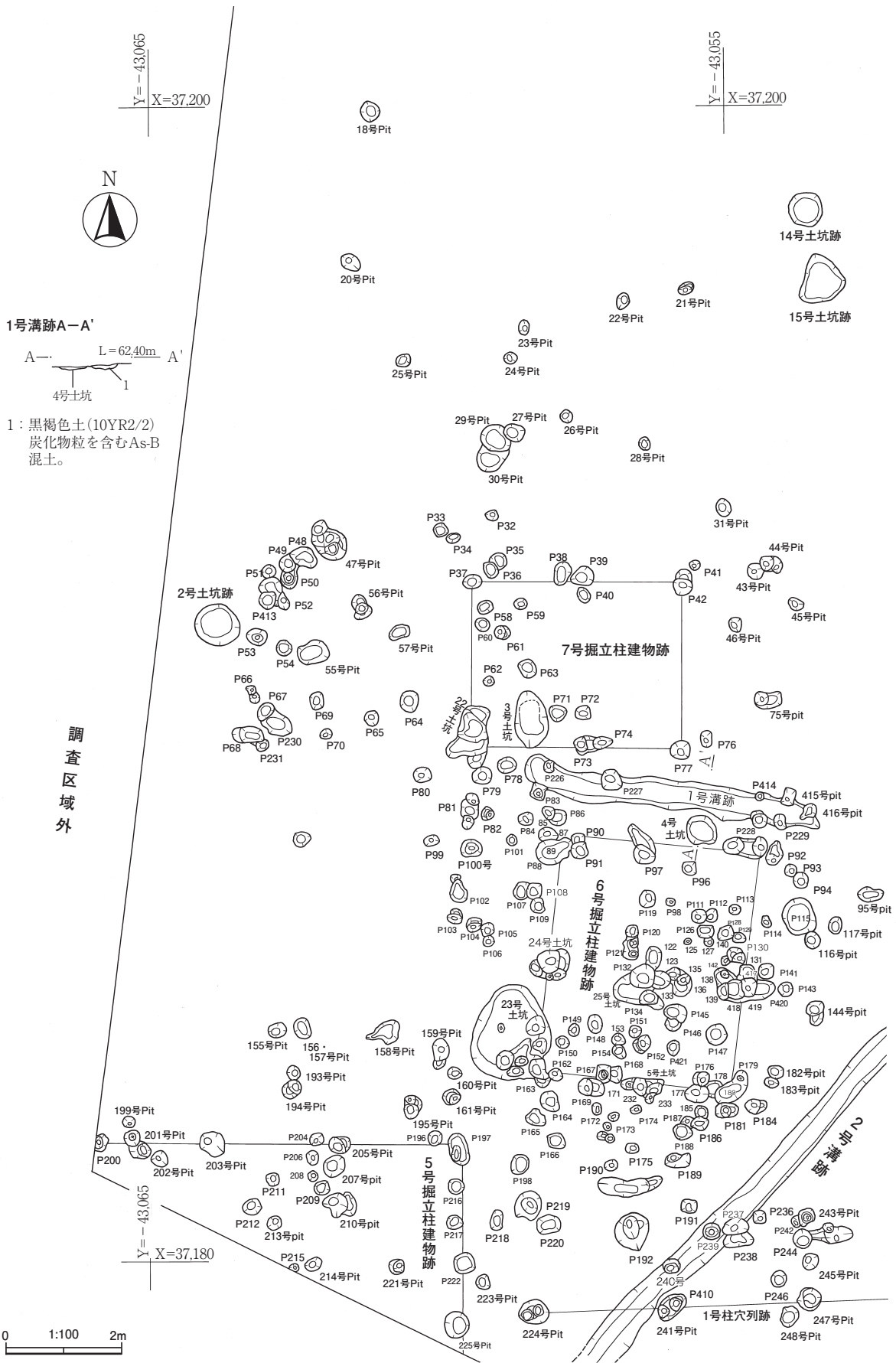




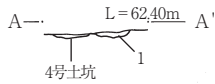


割図 3区-30

3区1面検出遺構と遺物

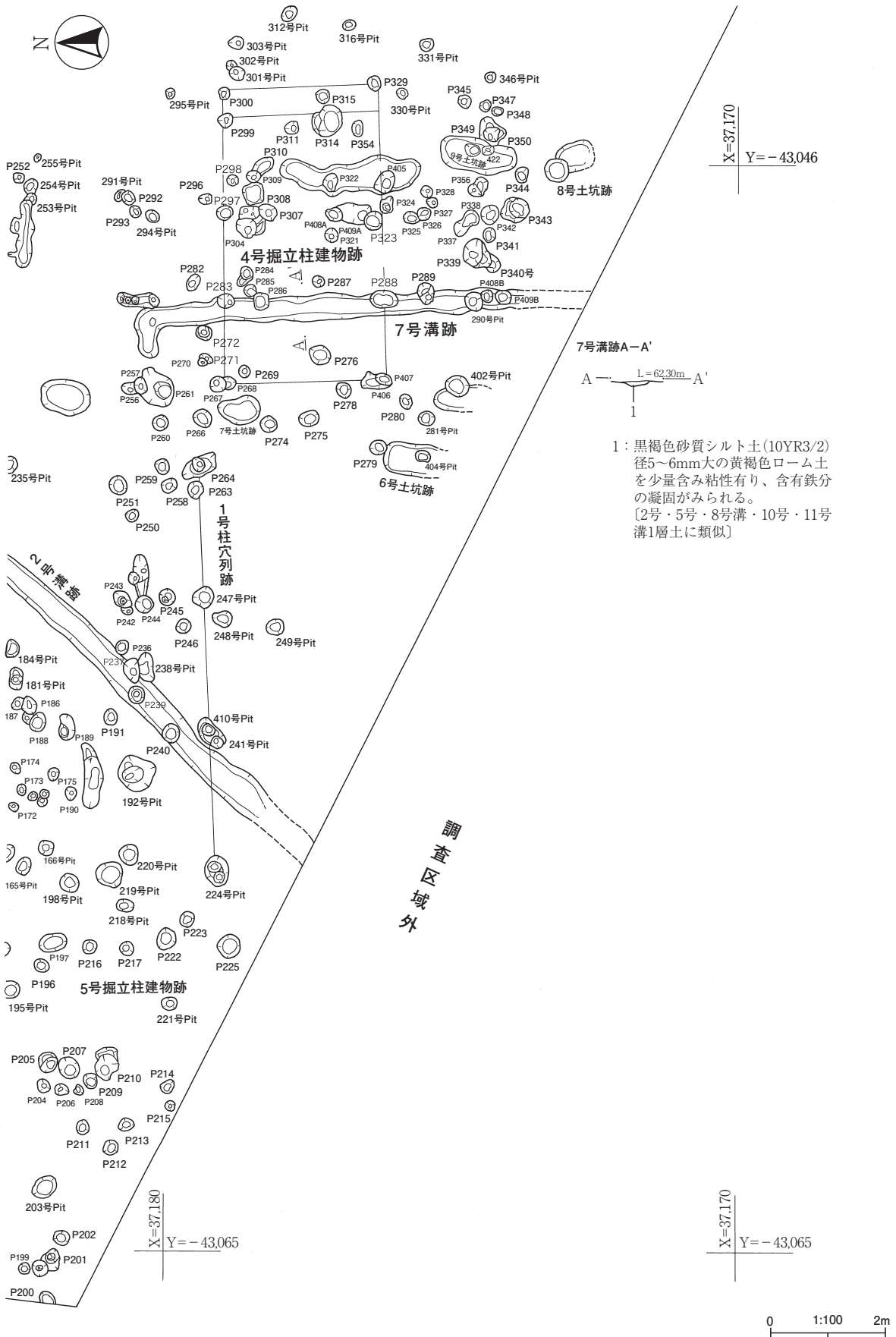


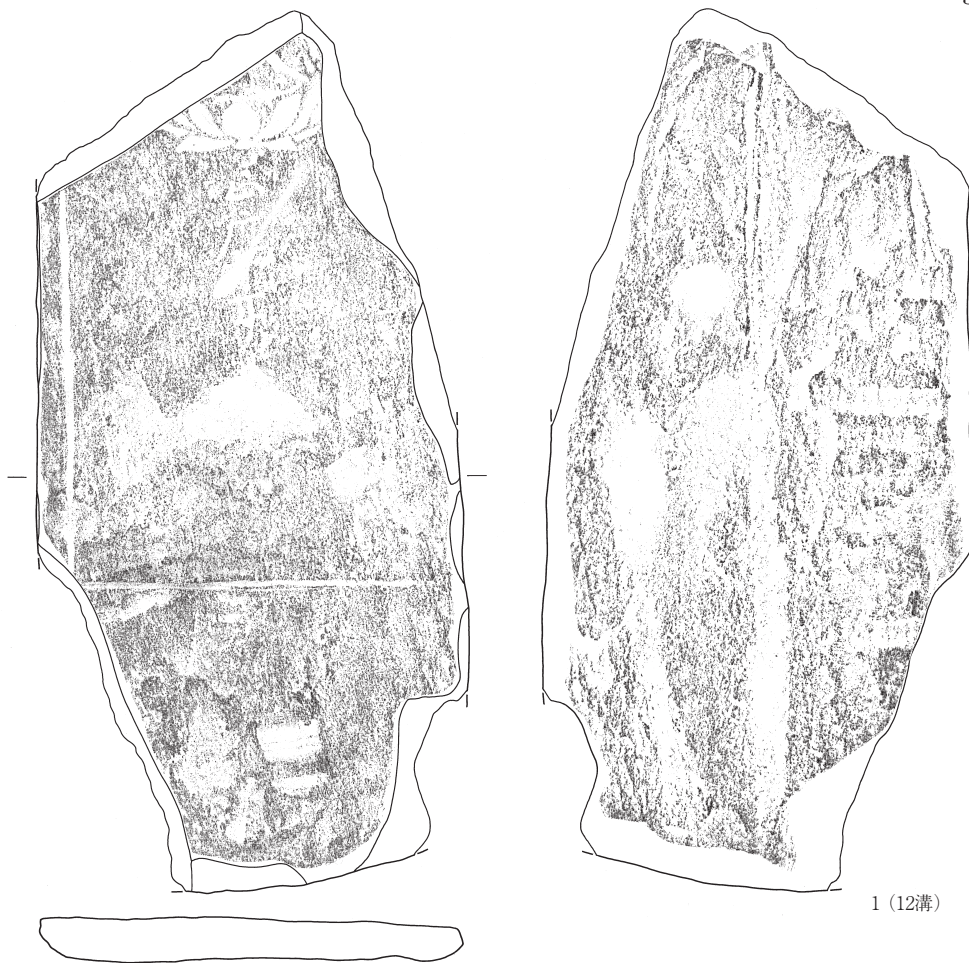
1号溝跡A-A'



1: 黒褐色土(10YR2/2)
炭化物粒を含むAs-B
混土。

調査区域外

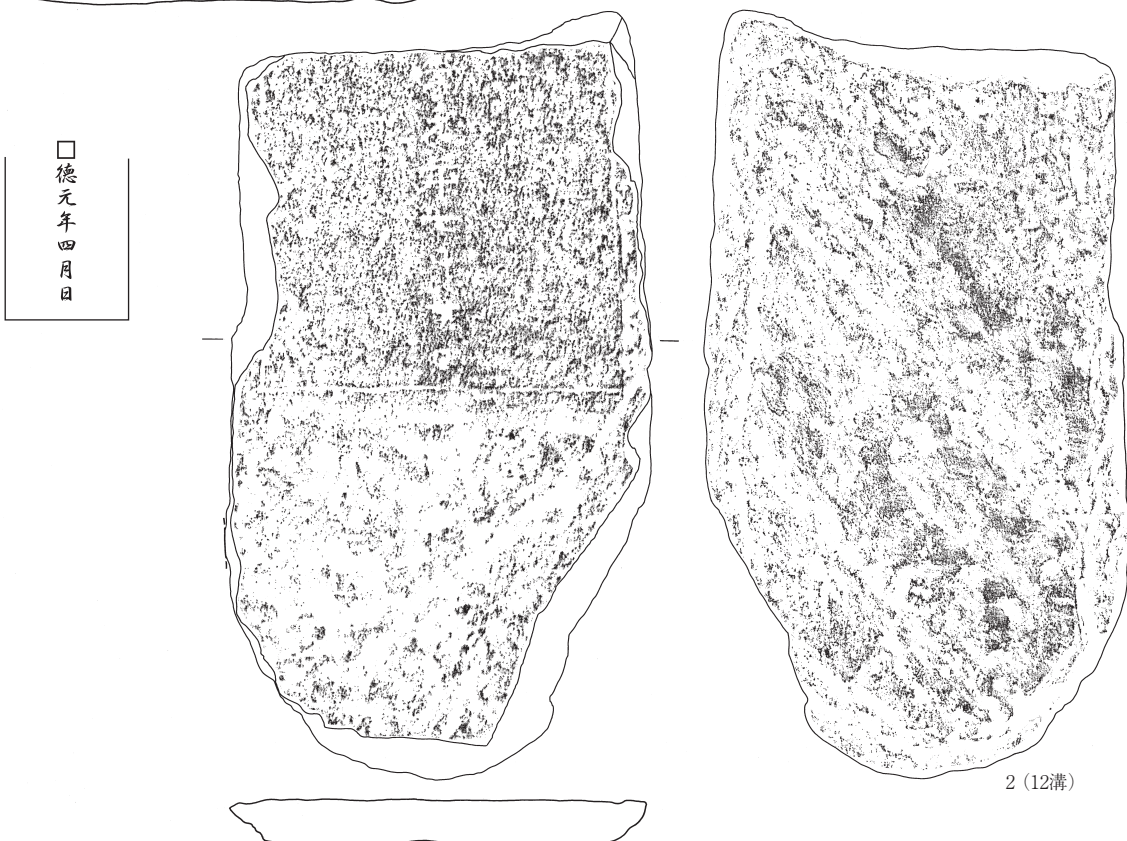




連座

正
元
二
年
□
月
日

1 (12溝)

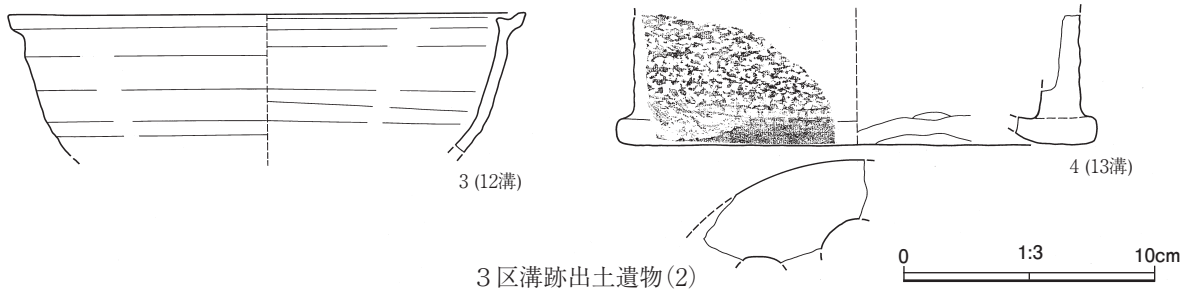


□
德
元
年
四
月
日

2 (12溝)

3区溝跡出土遺物(1)

0 1:4 10cm

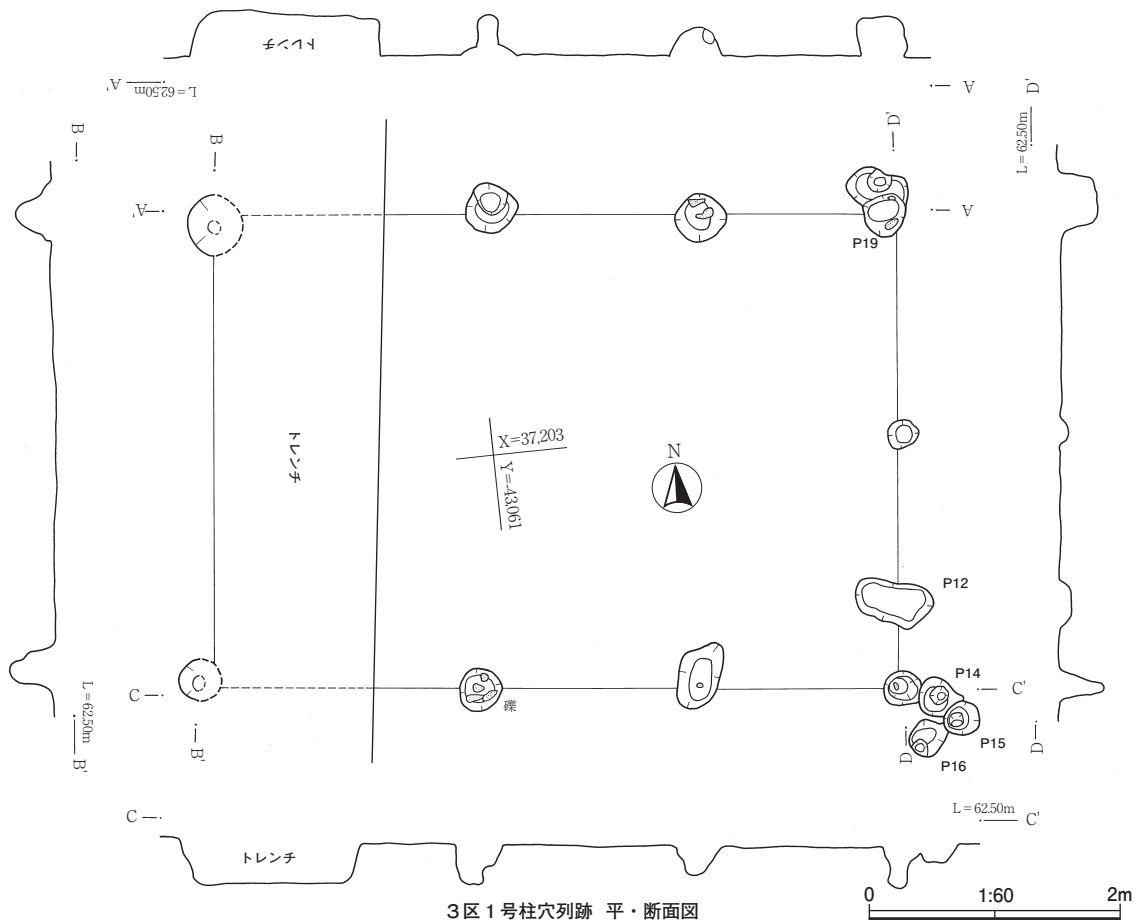


3区溝跡出土遺物(2)

3区 溝跡出土遺物観察表

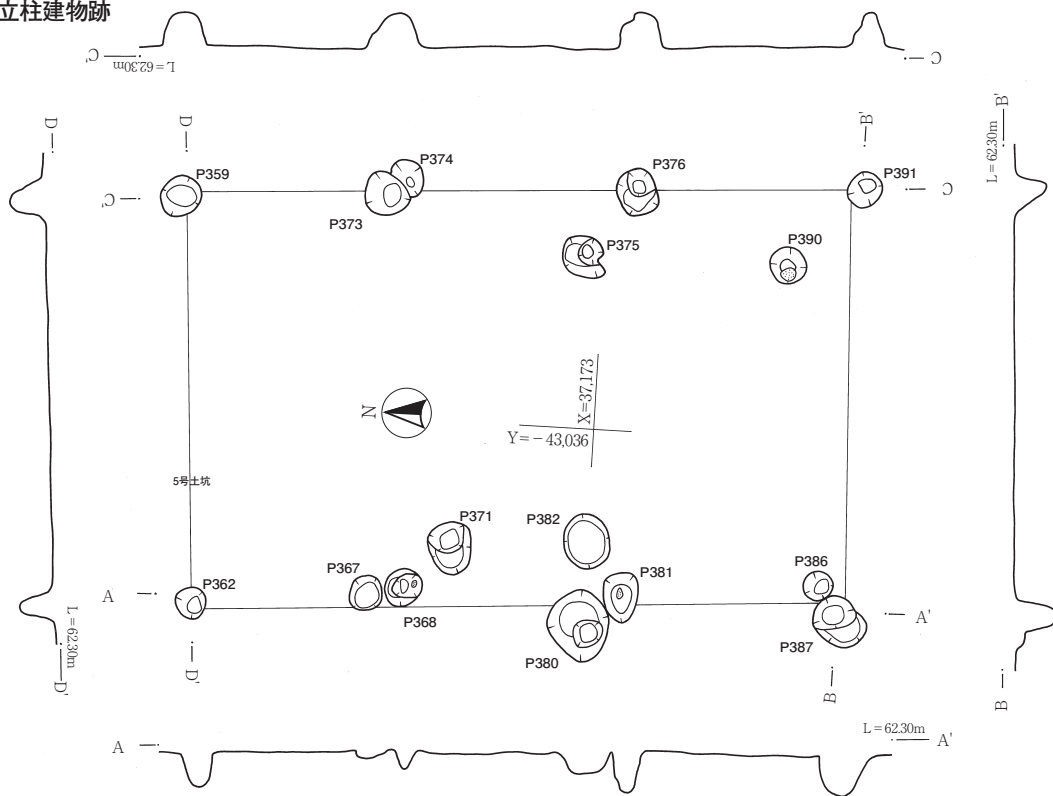
遺構名 遺物番号	種別 器種	出土位置 残存状態	計測値 (cm)	①胎土②焼成③色調	器形・技法等の特徴	備考
3区 溝跡 1	石造物 板碑	12溝埋土 上部欠損	長さ (46.6) 巾 22.8 厚さ 2.0	石材 緑色片岩 重量 4,770.0g	頂部～主尊種子部欠損。阿弥陀如来一尊種子。紀年銘「正應四年□月日」。枠線あり。裏面に横方向の剥離整形工具痕。	正應四年 = 1291年
3区 溝跡 2	石造物 板碑	12溝埋土 上半部欠	長さ (40.6) 巾 22.3 厚さ 2.5	石材 緑色片岩 重量 4,750.0g	頂部～蓮座部欠損。紀年銘「□徳元年四月日」。枠線あり。裏面に斜方向の剥離整形工具痕。	元徳=1329年 建徳=1370年 永徳=1381年 至徳=1384年
3区 溝跡 3	瀬戸美濃? 陶器 鍋?	12溝埋土 口縁～胴部 破片	口径 (20.4) 底径 - 高さ (5.5)	③浅黄 (2.5Y7/4)	内面～外面灰釉。口縁端部施釉。 江戸時代～近代。	
3区 溝跡 4	軟質陶器 七輪	13溝埋土 胴～底部 破片	口径 - 底径 19.0 高さ (5.1)	③にぶい黄橙 (10YR7/3)	近現代?	

3区 1号掘立柱建物跡

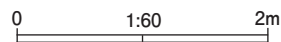


3区 1号柱穴列跡 平・断面図

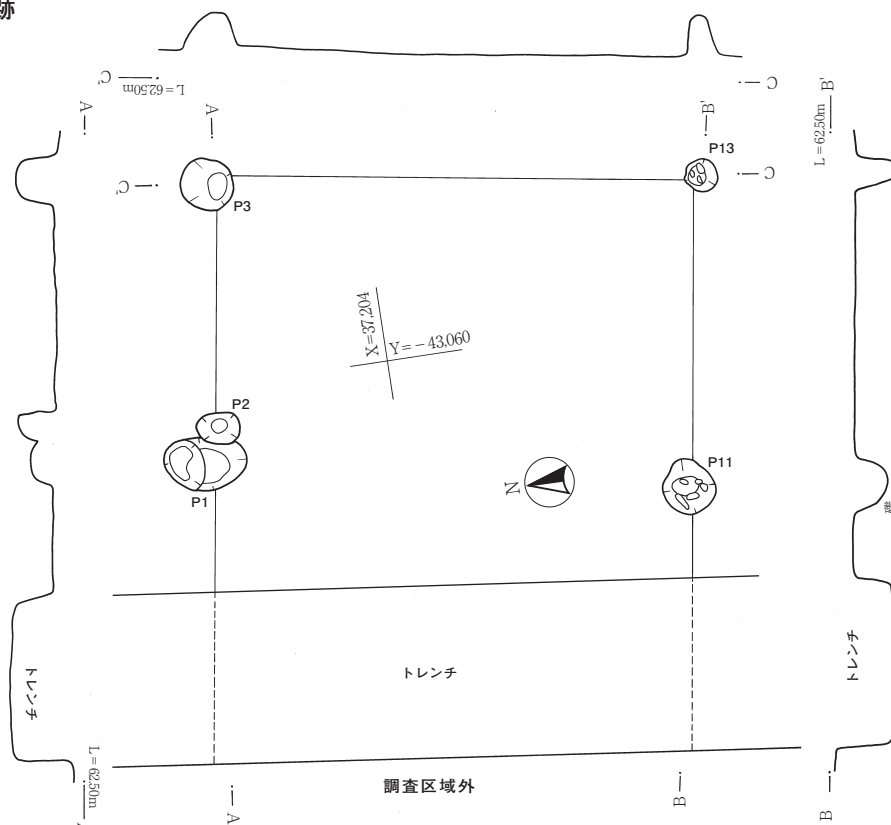
3区2号掘立柱建物跡



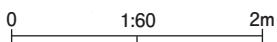
3区2号柱穴列跡 平・断面図



3区3号掘立柱建物跡

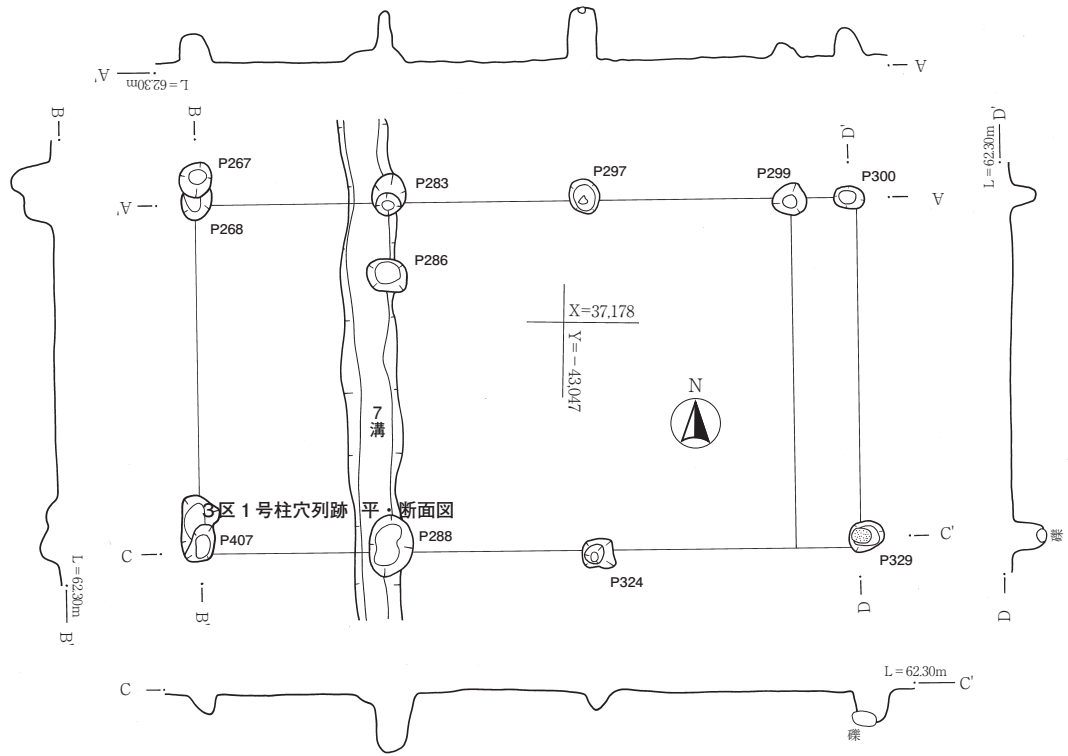


3区3号柱穴列跡 平・断面図



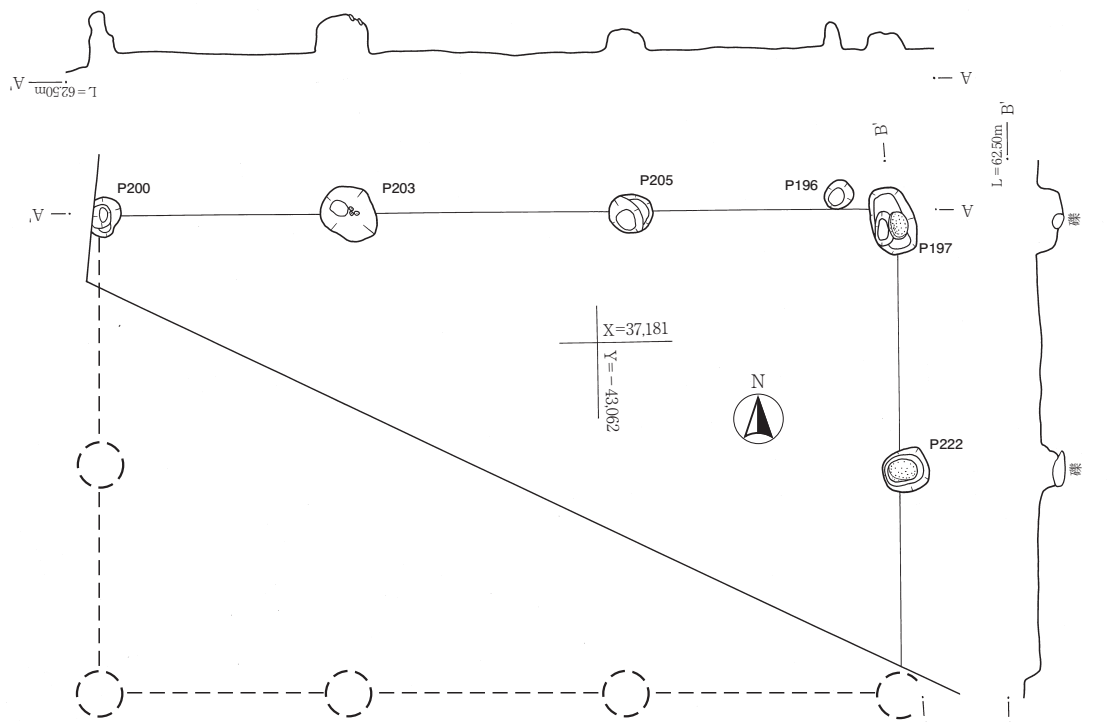
III 検出遺構と出土遺物

3区4号掘立柱建物跡



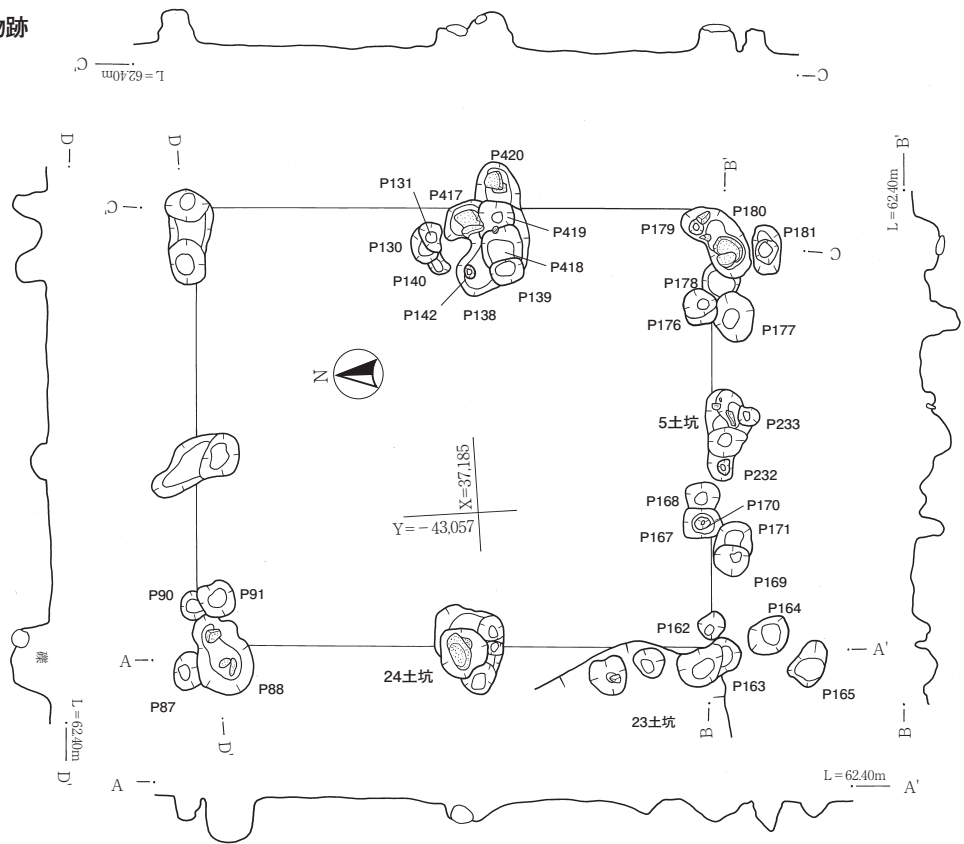
3区4号柱穴列跡 平・断面図

3区5号掘立柱建物跡



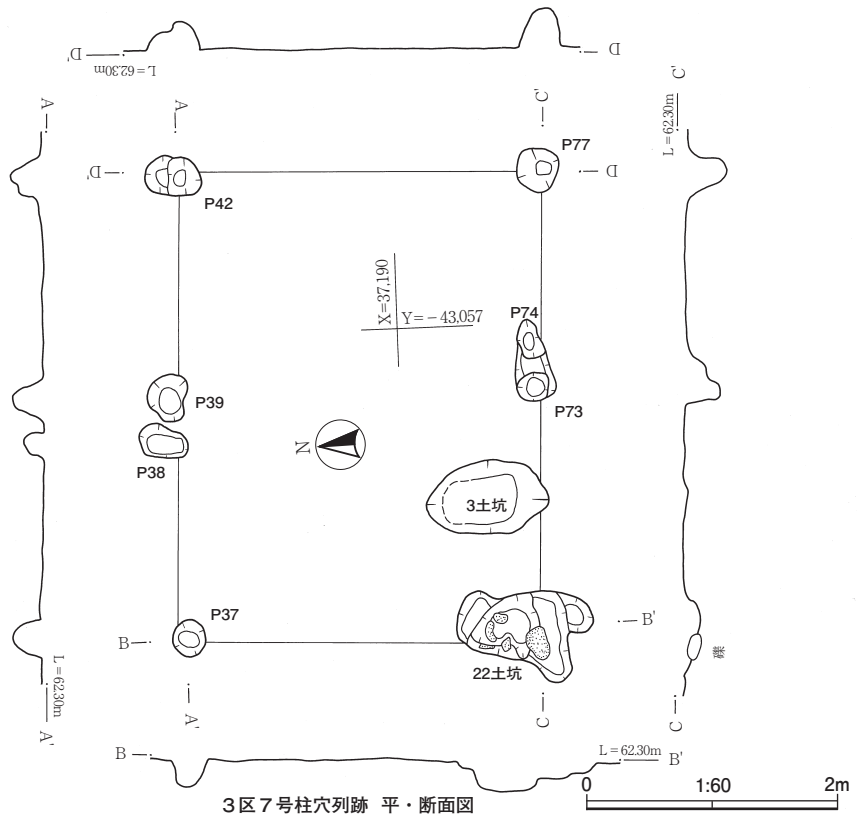
3区5号柱穴列跡 平・断面図

3区6号掘立柱建物跡



3区6号柱穴列跡 平・断面図

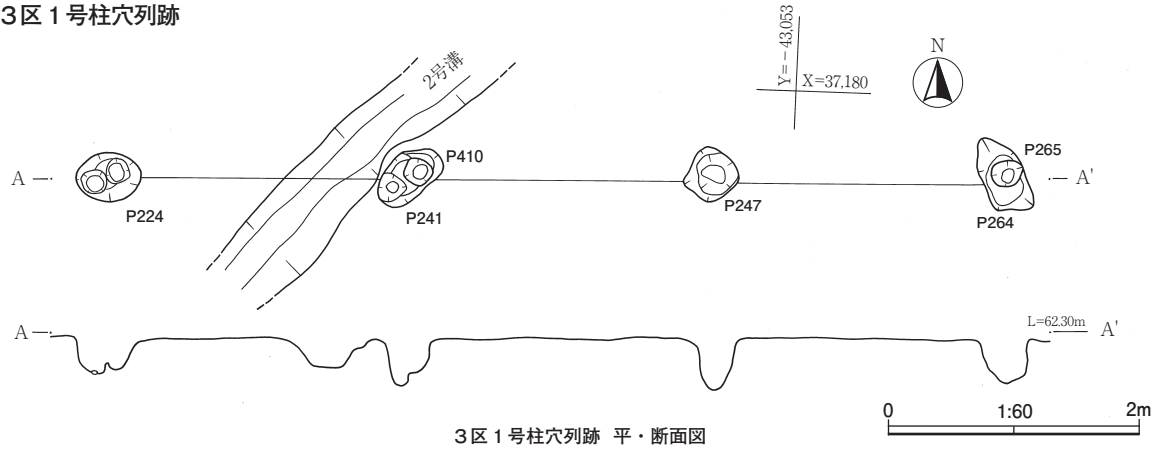
3区7号掘立柱建物跡



3区7号柱穴列跡 平・断面図

III 検出遺構と出土遺物

3区1号柱穴列跡



3区1号柱穴列跡 平・断面図

3区井戸跡

1号井戸跡

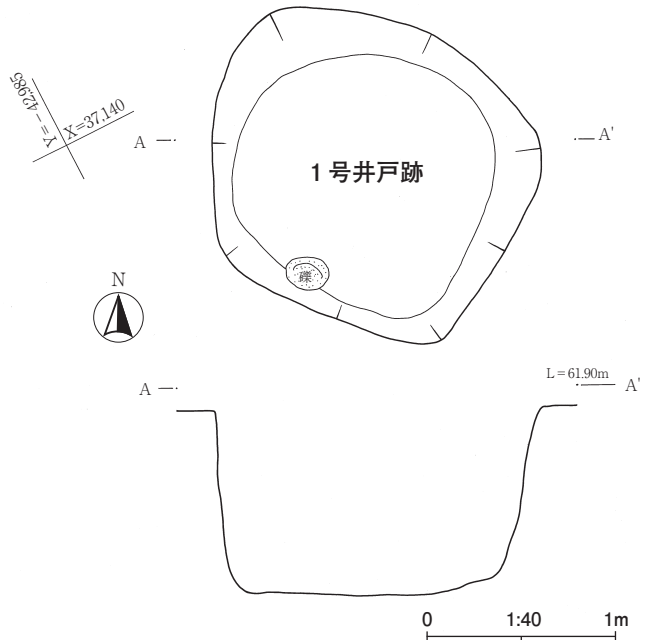
位置：X=37,139 Y=-43,984

規模：194×174cm

面積：2.32m²

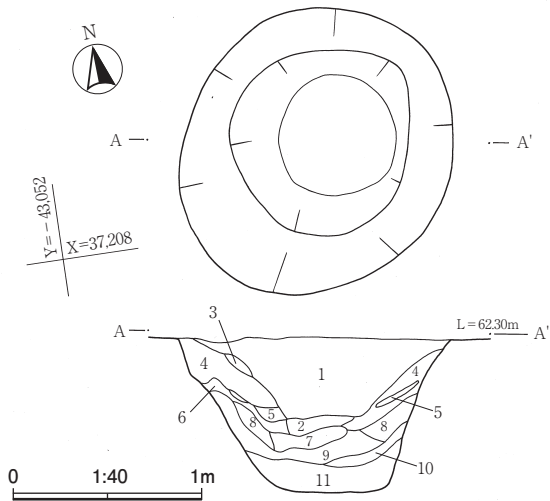
深度：100cm

形状：隅丸方形



3区1号井戸跡 平・断面図

2号井戸跡



3区2号井戸跡 平・断面図

位置：X=37,208 Y=-43,050

規模：152×140cm 面積：1.71m²

深度：118cm 形状：ほぼ円形

本井戸の底は、地山の礫層に達しており、恐らくはこの礫層よりの湧水が本井戸の水源と考えられる。

- | | |
|--|--|
| 1：黒褐色砂質土(10YR3/1)
少量の小円礫を含み、
含有鉄分凝固。 | 6：黒褐色砂質土(10YR2/2)
7：黒褐色砂質土(10YR3/2)
少量の褐色土粒子を含む。 |
| 2：黒色砂質土(10YR2/1)
含有鉄分凝固。 | 8：黒褐色砂質土(10YR3/2)
含有鉄分凝固。 |
| 3：黒褐色土(10YR2/3)ブロック | 9：黒褐色粗粒砂質土(10YR2/2)
少量の黒色土粒子を含む。 |
| 4：黒褐色砂質土(10YR2/2)
少量の炭化物を含み、
含有鉄分凝固。 | 10：暗褐色砂質土(10YR3/3)
11：黒褐色粘質土(10YR3/1) |
| 5：黒色粘質土(10YR1.7/1)ブロック | |

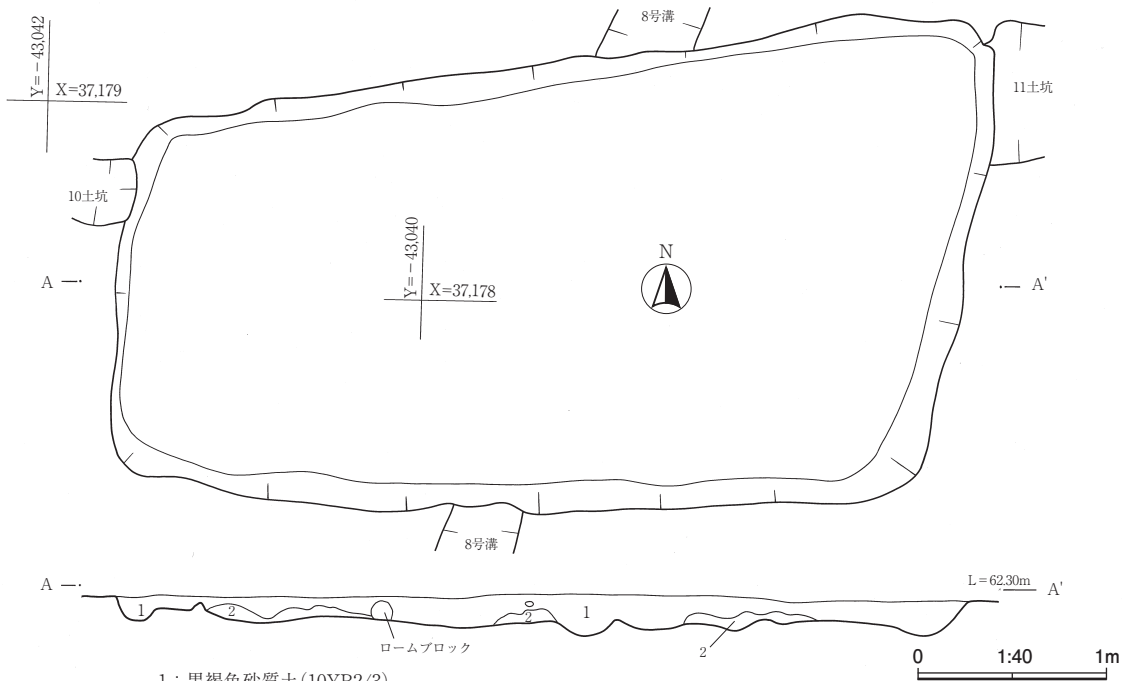
3区 土坑跡

注)計測値の()は、検出部最大値を示す。

遺構名	割図	位置	規模	深度	形状	備考
1号土坑跡	22	X=37,178 Y=-43,039	460×253cm	21cm	隅丸方形	
2号土坑跡	30	X=37,191 Y=-43,064	85×72cm	38cm	円形	
3号土坑跡	30	X=37,189 Y=-43,058	97×56cm	25cm	楕円形	7号掘立柱建物跡
4号土坑跡	30	X=37,187 Y=-43,055	58×55cm	6cm	円形	
5号土坑跡	30	X=37,183 Y=-43,056	72×41cm	24cm	不定形	6号掘立柱建物跡
6号土坑跡	31	X=37,175 Y=-43,051	85×(57)cm	14cm	隅丸方形	
7号土坑跡	28	X=37,179 Y=-43,050	72×50cm	10cm	隅丸方形	
8号土坑跡	31	X=37,173 Y=-43,046	90×(49)cm	19cm	不定形	
9号土坑跡	31	X=37,174 Y=-43,046	132×57cm	17cm	隅丸方形	
10号土坑跡	22	X=37,178 Y=-43,042	83×31cm	11cm	隅丸方形	
11号土坑跡	22	X=37,179 Y=-43,036	160×(76)cm	6cm	隅丸方形	
12号土坑跡	20	X=37,218 Y=-43,036	69×64cm	12cm	円形	
13号土坑跡	20	X=37,216 Y=-43,030	100×74cm	28cm	不定形	
14号土坑跡	28	X=37,198 Y=-43,054	59cm	26cm	円形	
15号土坑跡	28	X=37,197 Y=-43,053	88×82cm	22cm	隅丸方形	
16号土坑跡	28	X=37,193 Y=-43,053	74×65cm	31cm	円形	
17号土坑跡	28	X=37,191 Y=-43,052	68×59cm	14cm	円形	
18A土坑跡	19	X=37,195 Y=-43,024	75×60cm	8cm	円形	
18B土坑跡	24	X=37,203 Y=-43,036	30cm	-	円形	
19号土坑跡	19	X=37,183 Y=-43,025	114×69cm	12cm	楕円形	
20号土坑跡	19	X=37,179 Y=-43,025	108×75cm	11cm	楕円形	
21号土坑跡	27	X=37,209 Y=-43,053	57×54cm	11cm	円形	
22号土坑跡	30	X=37,189 Y=-43,059	110×50cm	29cm	不定形	7号掘立柱建物跡
23号土坑跡	30	X=37,184 Y=-43,059	165×136cm	21cm	円形	
24号土坑跡	30	X=37,185 Y=-43,058	74×56cm	16cm	不定形	6号掘立柱建物跡
25号土坑跡	30	X=37,185 Y=-43,057	(75)×55cm	25cm	楕円形	
26号土坑跡	22	X=37,178 Y=-43,034	71×60cm	36cm	円形	
27号土坑跡	22	X=37,171 Y=-43,039	92×60cm	19cm	楕円形	

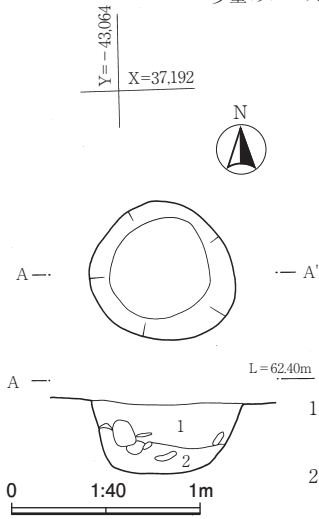
III 検出遺構と出土遺物

3区 1号土坑跡



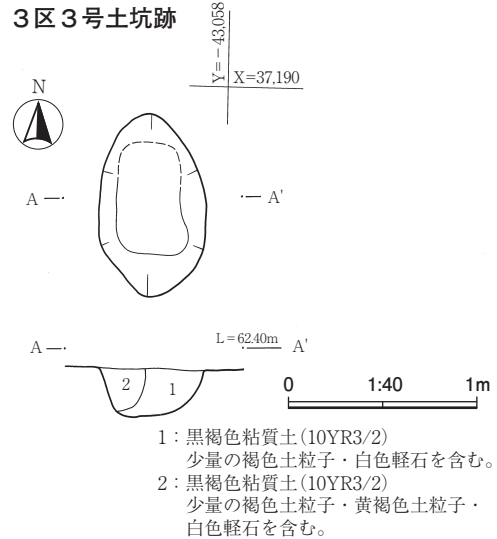
- 1: 黒褐色砂質土(10YR2/3)
少量のローム粒子・As-B軽石・炭化物・焼土粒子を含む。
- 2: 黒褐色砂質土(10YR2/3)
多量のローム小ブロックを含む。

3区
2号土坑跡



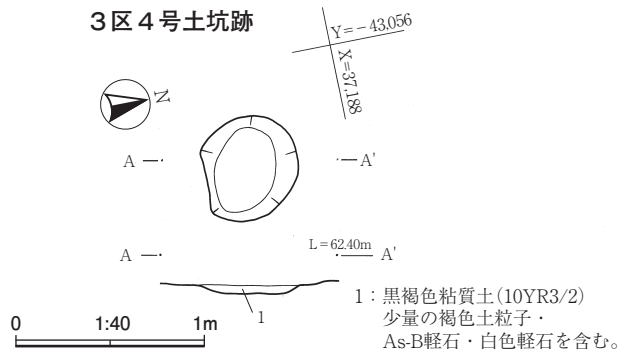
- 1: 黒褐色粘質土(10YR3/2)
少量の褐色土粒子・褐色土
小ブロック・白色軽石を含む。
- 2: 灰褐色砂質土(10YR4/1)
少量の褐色土小ブロックを含む。

3区 3号土坑跡



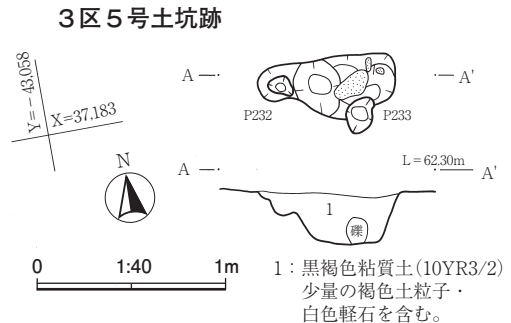
- 1: 黒褐色粘質土(10YR3/2)
少量の褐色土粒子・白色軽石を含む。
- 2: 黒褐色粘質土(10YR3/2)
少量の褐色土粒子・黄褐色土粒子・
白色軽石を含む。

3区 4号土坑跡



- 1: 黒褐色粘質土(10YR3/2)
少量の褐色土粒子・
As-B軽石・白色軽石を含む。

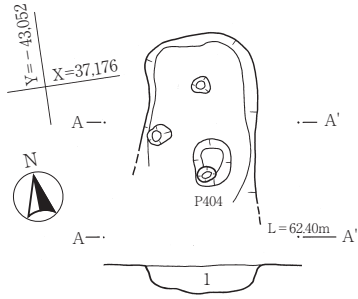
3区 5号土坑跡



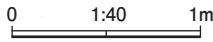
- 1: 黒褐色粘質土(10YR3/2)
少量の褐色土粒子・
白色軽石を含む。

3区土坑跡(1)

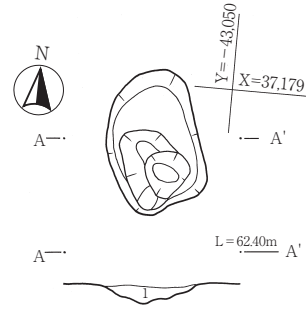
3区6号土坑跡



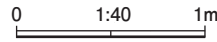
1: 黒褐色粘質土(10YR3/2)
少量の褐色土粒子・白色軽石を含む。



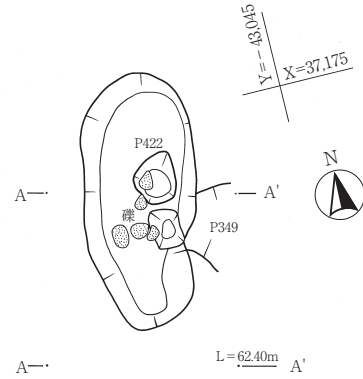
3区7号土坑跡



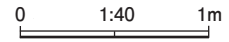
1: 黒褐色粘質土(10YR3/2)
少量の褐色土粒子・
白色軽石を含む。



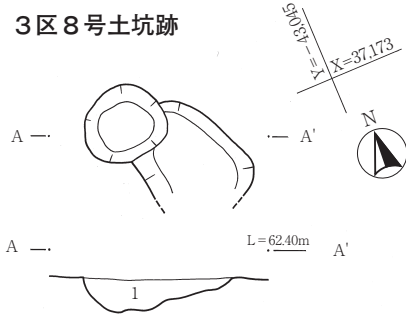
3区9号土坑跡



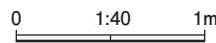
1: 黒褐色粘質土(10YR3/2)
少量の褐色土粒子・白色軽石を含む。



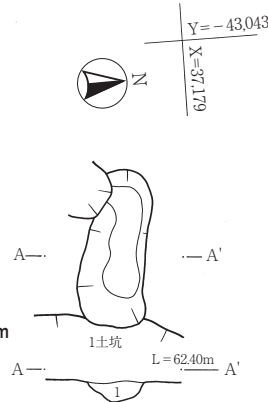
3区8号土坑跡



1: 黒褐色粘質土(10YR3/2)
少量の褐色土粒子・白色軽石を含む。

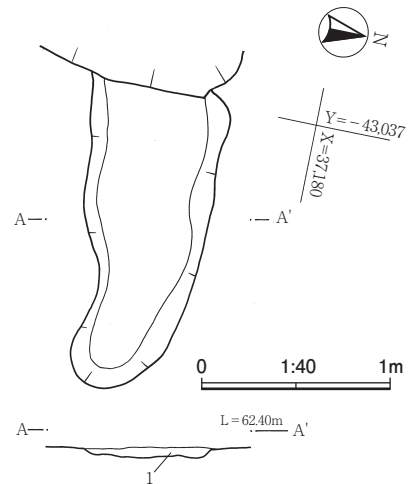


3区
10号土坑跡

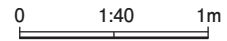


1: 黒褐色粘質土(10YR3/2)
少量の褐色土粒子・As-B軽石・
白色軽石を含む。

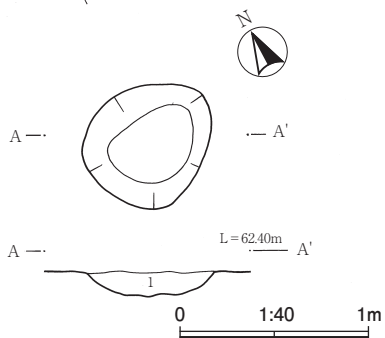
3区11号土坑跡



1: 黒褐色粘質土(10YR3/2)
少量の褐色土粒子・
白色軽石を含む。

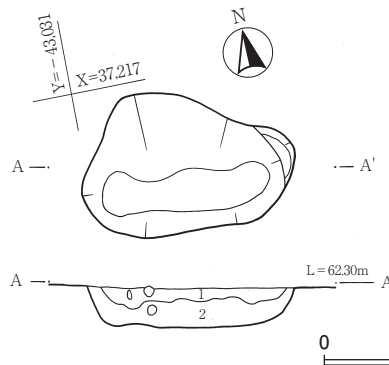


3区
12号土坑跡

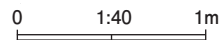


1: 黒褐色粘質土(10YR3/2)
少量の褐色土粒子・As-B軽石・
白色軽石を含む。

3区13号土坑跡



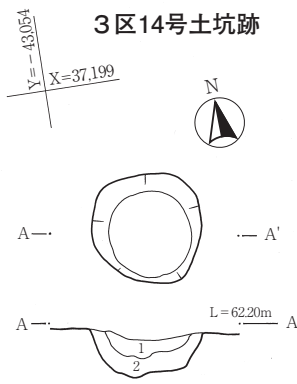
1: 黒褐色粘質土(10YR3/2)
少量の褐色土粒子・As-B軽石・
白色軽石を含む。
2: 灰褐色粘質土(10YR4/2)
少量の褐色土・黒褐色土・
褐色土小ブロックを含む。



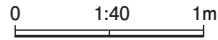
3区土坑跡(2)

III 検出遺構と出土遺物

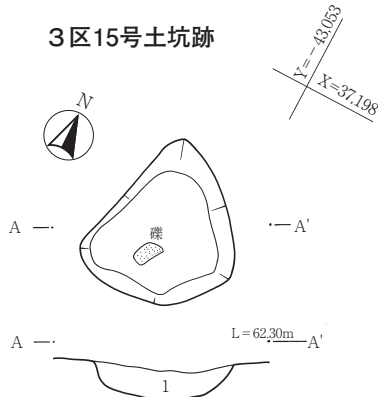
3区14号土坑跡



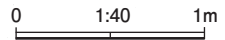
- 1: 黒褐色粘質土(10YR3/2)
少量の褐色土粒子・白色軽石を含む。
- 2: 灰黄褐色粘質土(10YR4/2)
少量の褐灰色土・黒褐色土・褐色土
ブロックを含む。



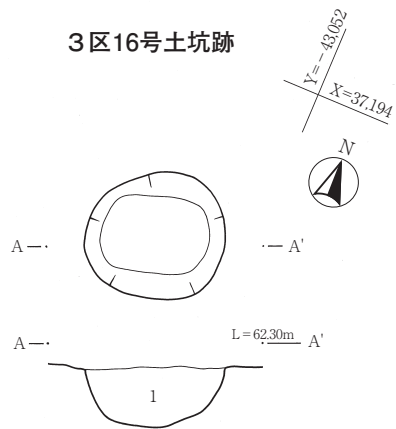
3区15号土坑跡



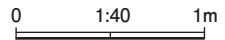
- 1: 黒褐色粘質土(10YR3/2)
少量の褐色土粒子・にぶい
黄褐色土小ブロック・白色
軽石を含む。



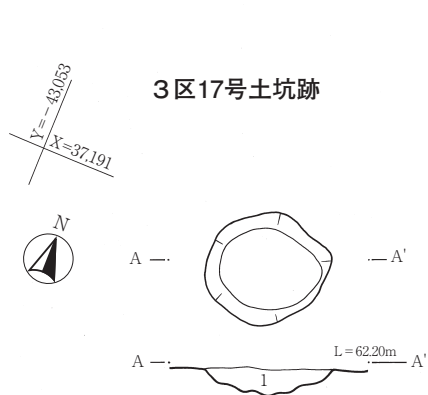
3区16号土坑跡



- 1: 黒褐色粘質土(10YR3/2)
少量の褐色土粒子・白色軽石を含む。



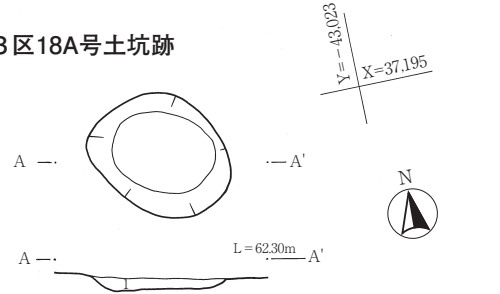
3区17号土坑跡



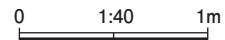
- 1: 黒褐色粘質土(10YR3/2)
少量の褐色土粒子・白色軽石を含む。



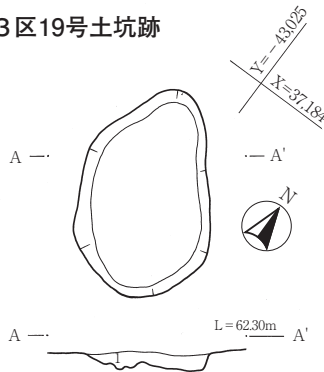
3区18号土坑跡



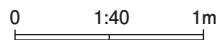
- 1: 黒褐色土(10YR3/2)
少量の褐色土粒子・白色軽石を含む。



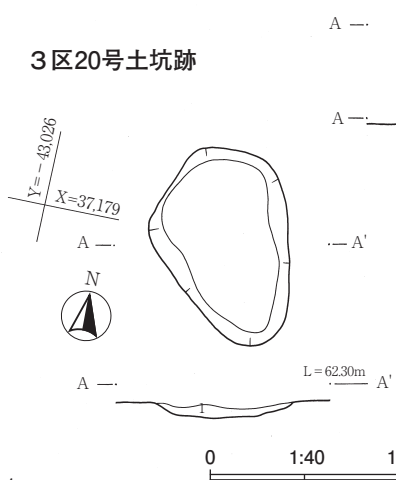
3区19号土坑跡



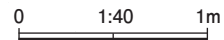
- 1: 黒褐色粘質土(10YR3/2)
少量の褐色土粒子・As-B軽石・
白色軽石を含む。



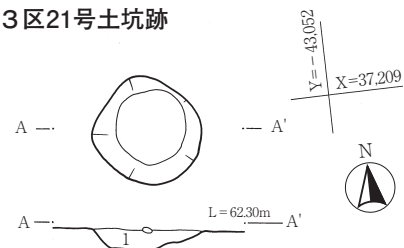
3区20号土坑跡



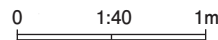
- 1: 黒褐色粘質土(10YR3/2)
少量の褐色土粒子・
白色軽石を含む。



3区21号土坑跡

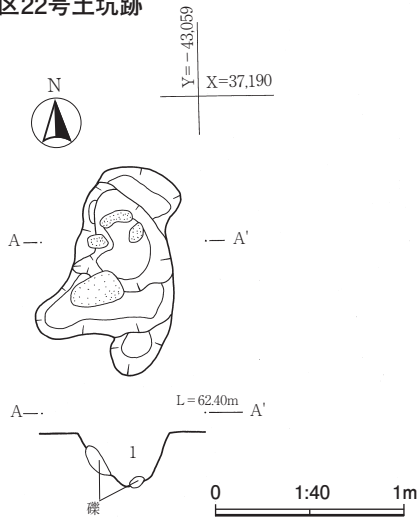


- 1: 黒褐色粘質土(10YR3/2)
少量の褐色土粒子・As-B軽石・
白色軽石を含む。



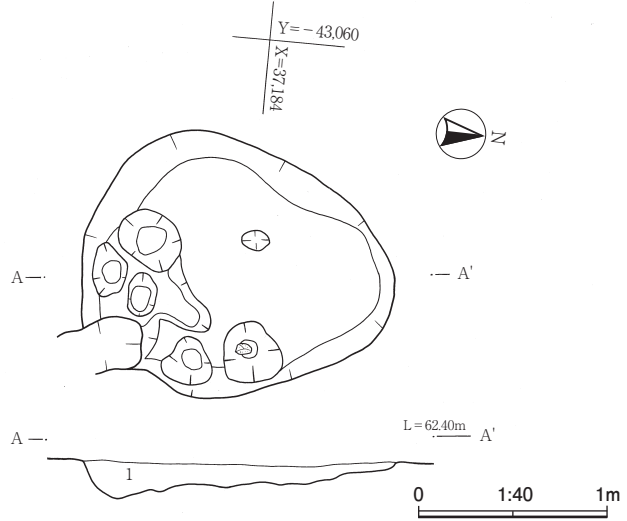
3区土坑跡(3)

3区22号土坑跡



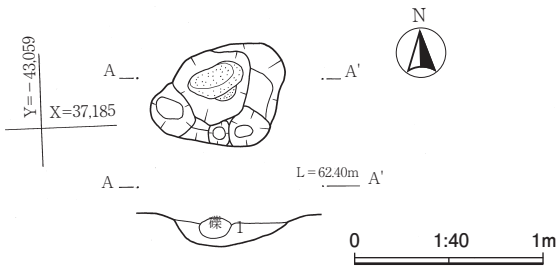
1: 黒褐色粘質土(10YR3/2)
少量の褐色土粒子・As-B軽石・白色軽石を含む。

3区23号土坑跡



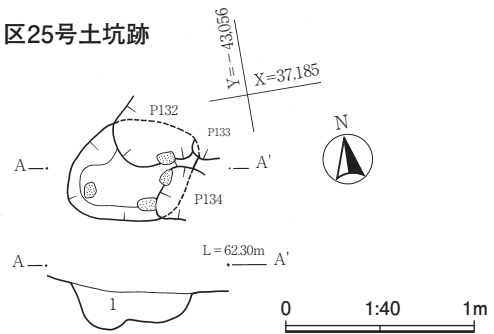
1: 黒褐色粘質土(10YR3/2)
少量の褐色土粒子・白色軽石を含む。

3区24号土坑跡



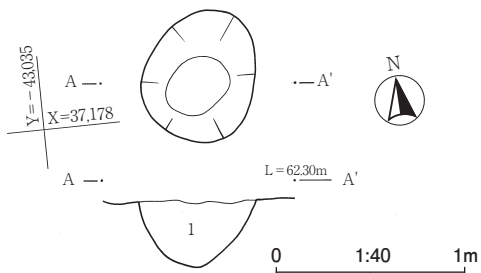
1: 黒褐色粘質土(10YR3/2)
少量の褐色土粒子・As-B軽石・白色軽石を含む。

3区25号土坑跡



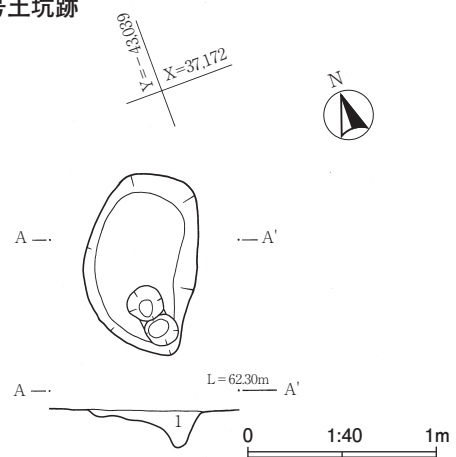
1: 黒褐色粘質土(10YR3/2)
少量の褐色土粒子・白色軽石を含む。

3区26号土坑跡



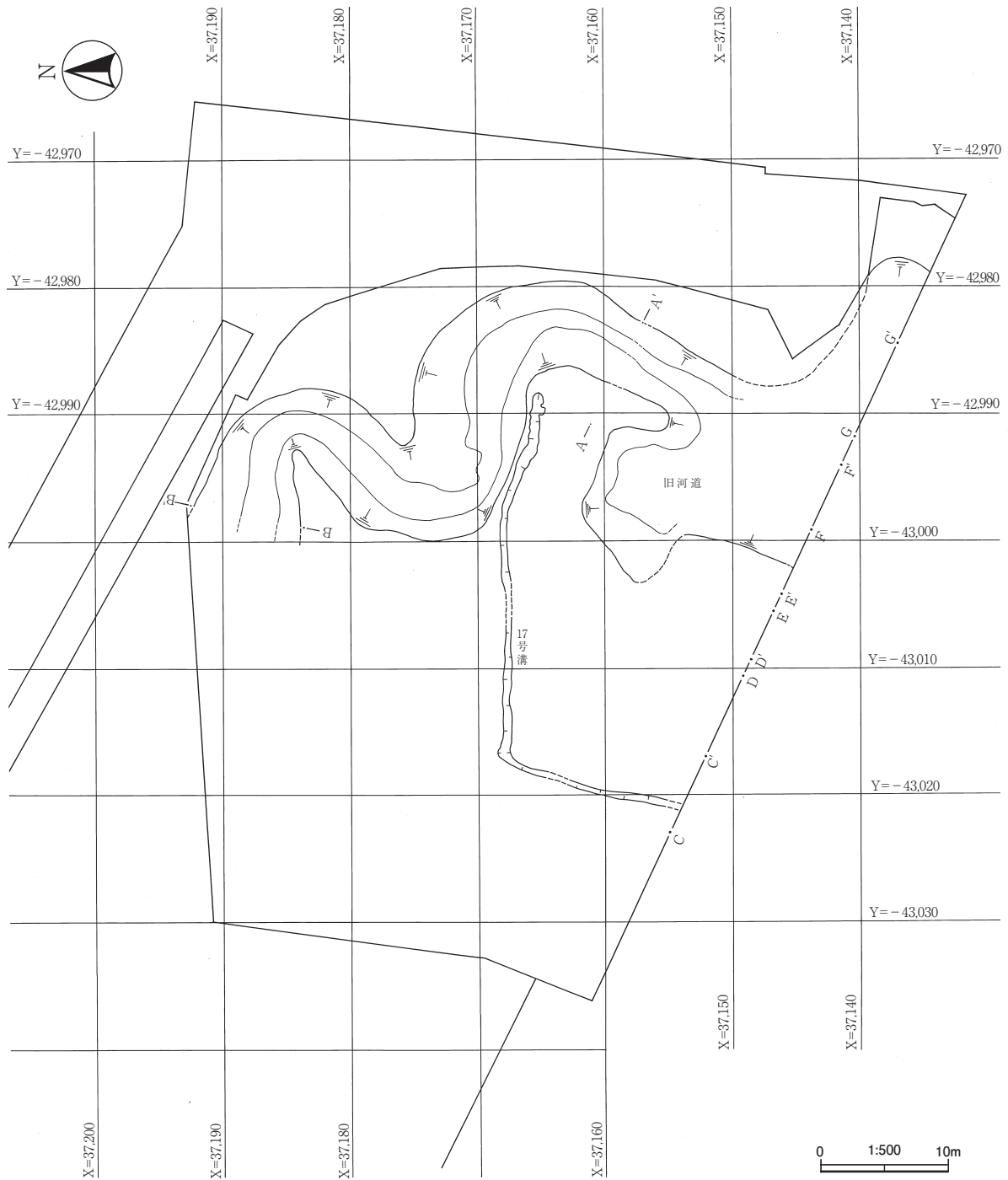
1: 黒褐色粘質土(10YR3/2)
少量の褐色土粒子・As-B軽石・白色軽石を含む。

3区27号土坑跡



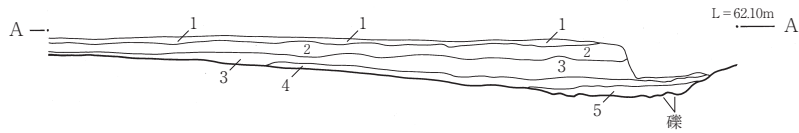
1: 黒褐色粘質土(10YR3/2)
少量の褐色土粒子・As-B軽石・白色軽石を含む。

3区土坑跡(4)

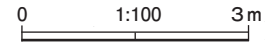
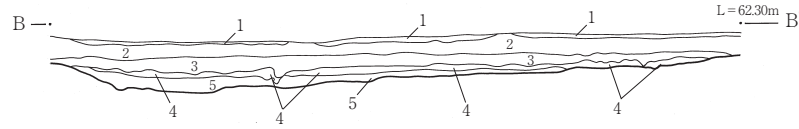




3区 旧河道 土層断面図 A-A'

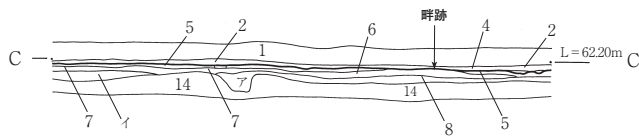


3区 旧河道 土層断面図 B-B'

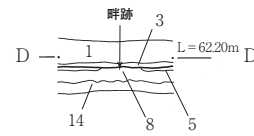


- | | |
|-----------------------|--------------------|
| 1: 黒色粘質土(7.5YR7/1) | As-B軽石直下水田耕作土 |
| 2: にぶい黄褐色粘質土(10YR4/3) | 白色軽石を含む。 |
| 3: 暗褐色粘質土(10YR3/4) | 上半部に白色軽石を含む。 |
| 4: 灰褐色砂質土(7.5YR5/2) | 水性堆積土 下半部は砂層=洪水堆積層 |
| 5: 褐灰色粘質土(10YR4/1) | 水性堆積土 |

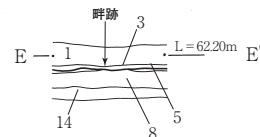
3区2面 調査区壁土層断面図 C-C'



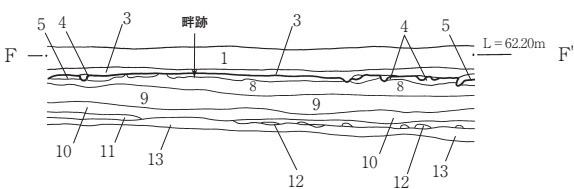
3区2面 調査区壁土層断面図 D-D'



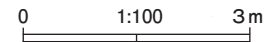
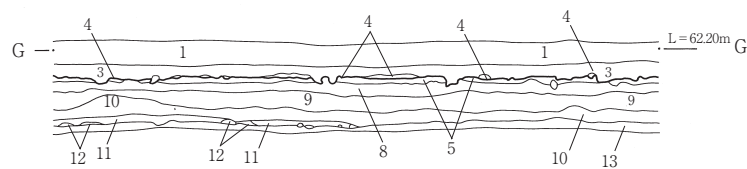
3区2面 調査区壁土層断面図 E-E'



3区2面 調査区壁土層断面図 F-F'

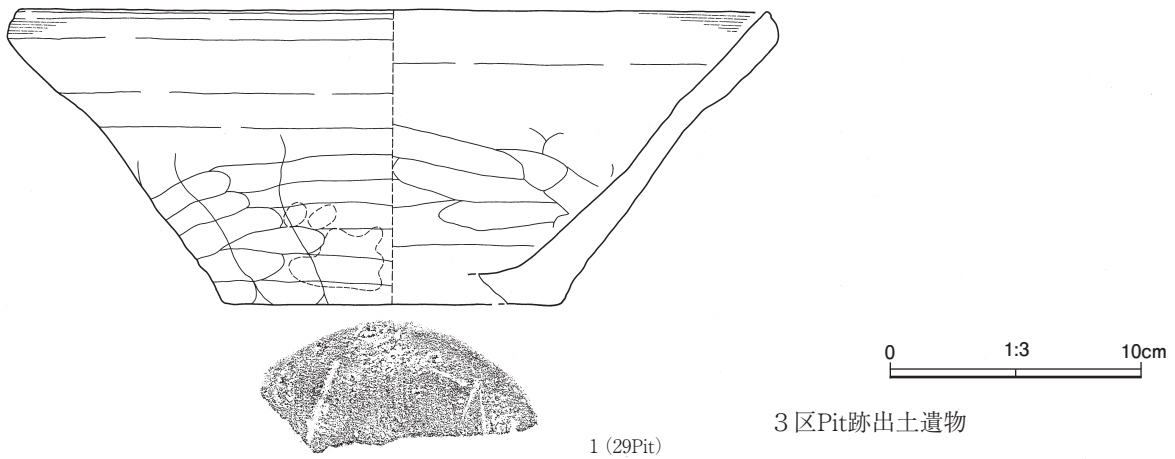


3区2面 調査区壁土層断面図 G-G'



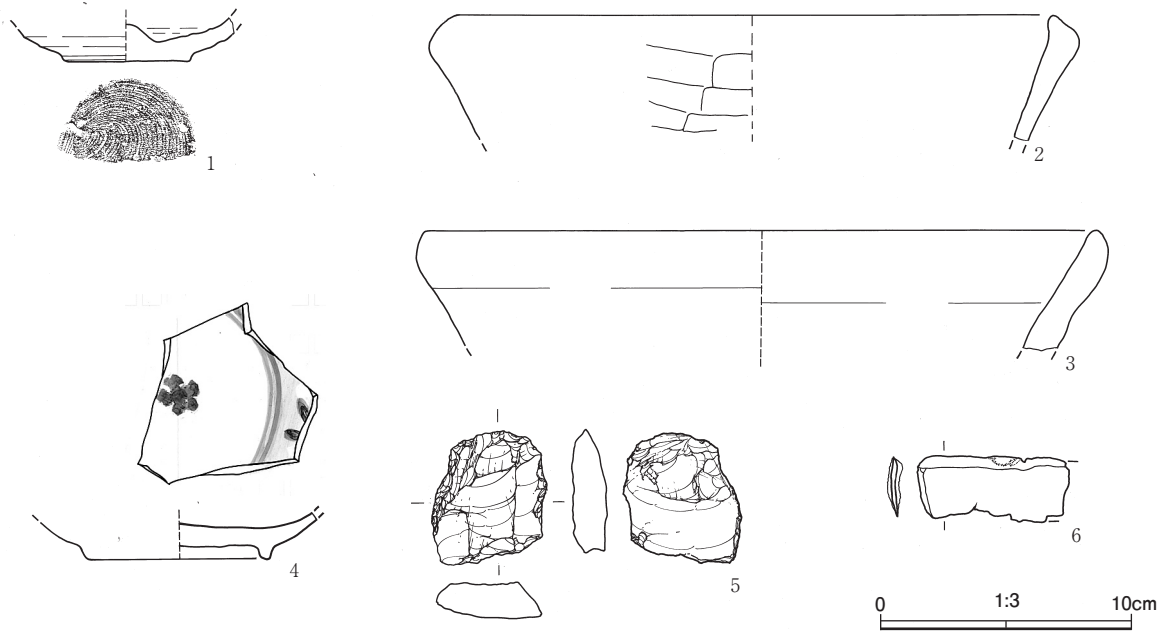
- | | | | |
|-----------------------|---------------|---------------------|--------------------------|
| 1: にぶい黄褐色粘質土(10YR4/3) | 含有鉄分凝固少=表土 | ア: 暗褐色弱粘質土(10YR3/4) | 径10mm程の黄色ローム・黒色土ブロックを含む。 |
| 2: にぶい黄褐色粘質土(10YR4/3) | 含有鉄分凝固多=表土 | イ: 暗褐色土(10YR3/4) | 炭化物粒を含む。 |
| 3: 暗褐色砂質土(10YR3/3) | AS-B軽石混土 | | |
| 4: AS-B軽石純層 | | | |
| 5: 黒色粘質土(10YR7/1) | As-B軽石直下水田耕作土 | | |
| 6: 黒褐色土(10YR3/2) | 少量の白色軽石を含む。 | | |
| 7: 黒褐色砂質土(10YR3/2) | 多量の白色軽石を含む。 | | |
| 8: 褐灰色粘質土(10YR4/1) | 少量の白色軽石を含む。 | | |
| 9: 黒褐色色粘質土(10YR3/1) | 含有鉄分凝固多 | | |
| 10: 黒色粘質土(10YR2/1) | 少量の白色軽石を含む。 | | |
| 11: 黒褐色シルト質土(10YR3/1) | | | |
| 12: 褐灰色砂(7.5YR4/1) | 水性堆積砂層=洪水堆積層 | | |
| 13: 黒色粘質土(10YR2/1) | 含有鉄分凝固少 | | |
| 14: 褐色粘質土(10YR4/4) | 含有鉄分凝固多 | | |

Ⅲ 検出遺構と出土遺物



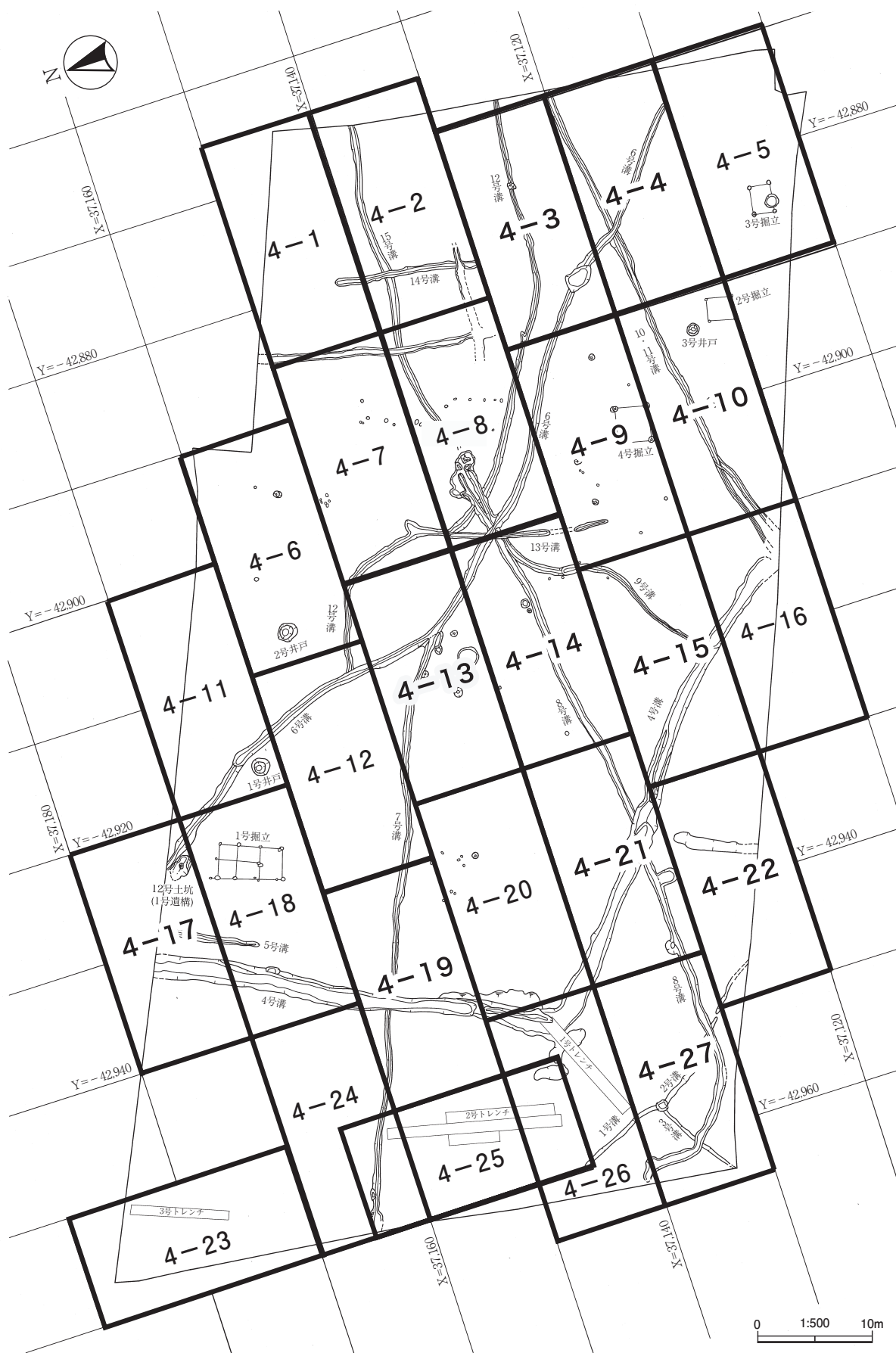
3区 Pit跡出土遺物観察表

遺構名 遺物番号	種別 器種	出土位置 残存状態	計測値 (cm)	①胎土②焼成③色調	器形・技法等の特徴	備考
3区 Pit跡 1	軟質陶器 鉢	29号Pit 口縁～底部 1/4	口径 (29.4) 底径 (13.2) 高さ (11.6)	①細・粗砂多 ②酸化焰 良好 ③橙 (2.5Y6/8)	内外面共に口縁部は丁寧な整形、体部はやや粗雑な整形。外面底部に網代痕を残す。	



3区 遺構外出土遺物観察表

遺構名 遺物番号	種別 器種	出土位置 残存状態	計測値 (cm)	①胎土②焼成③色調	器形・技法等の特徴	備考
3区 遺構外 1	瀬戸美濃 陶器 壺蓋	遺構確認面 胴部～底部 破片	口径 - 底径 (5.0) 高さ (1.7)	③にぶい橙 (5YR6/4)	内外面錆釉。江戸時代。	
3区 遺構外 2	軟質陶器 播り鉢	遺構確認面 口縁部 破片	口径 (23.5) 底径 - 高さ (5.0)	③灰 (10Y8/1)	中世。	
3区 遺構外 3	軟質陶器 播り鉢	遺構確認面 口縁部 破片	口径 (25.5) 底径 - 高さ (4.8)	③褐灰 (10YR4/1)	中世。	
3区 遺構外 4	肥前磁器 波佐見系	遺構確認面 体部～底部 破片	口径 - 底径 (7.2) 高さ (1.8)	③灰白 (10YR7/1)	18世紀前半～中頃。	
3区 遺構外 5	石製品	遺構確認面	長さ 5.3 巾 4.7 厚さ 1.3	石材 重量 46.0g		
3区 遺構外 6	鉄製品 鎌	遺構確認面 破片	長さ (6.0) 巾 (2.6) 厚さ 0.5	重量 11.3g	腐食甚大。巾・厚さ・断面形状から鎌と断定。	
3区 遺構外 7	銅製品 古銭 (渡来銭)	3区表土中 完形	径 2.5 孔径 0.7 厚さ 0.1	重量 2.9g	「皇宋通寶」。表面の摩減少、裏面は摩滅し縁部に鋳ズレが見られ、鏹銭か。初鋳年代＝北宋1039年	
3区 遺構外 8	銅製品 古銭 (渡来銭)	遺構確認面 1/2	径 (2.4) 孔径 - 厚さ 0.1	重量 1.6g	「淳□□寶」。淳化元寶(北宋)・淳熙元寶(南宋)・淳祐元寶(南宋)のいずれか。摩滅甚大。	



4区 検出遺構一覧

(除く土坑跡一覧 土坑跡は155頁に掲載)

4区 溝跡

遺構名	割図	方位	幅員	深度	断面形状	備考
1号溝跡	26	N-22°-W	18~14cm	12cm	U字形	
2号溝跡	22,27	N-42°-W	20~40cm	10cm	U字形	8号溝跡と重複
3号溝跡	27	N-60°-E	13~28cm	6cm	U字形	8号溝跡と重複
4号溝跡	15~19,21,26	N-27°-E	90~356cm	68cm	U字形	7・8号溝跡と重複
5号溝跡	17	N-27°-E	21~58cm	12cm	U字形	
6号溝跡	3,4,8,9,11~13,18	N-39°-W	28~113cm	43cm	U字形	8,9,13号溝跡・4号土坑跡と重複
7号溝跡	12,13,19,24	N-66°-W	20~98cm	33cm	U字形	4号土坑跡と重複
8号溝跡	8,14,21,27	N-84°-E	34~126cm	40cm	U字形	2,4,6,12,13号溝・1,2号土坑と重複
9号溝跡	8,14,15	N-48°-E	14~75cm	36cm	U字形	6,12,13号溝跡と重複
10号溝跡						
11号溝跡	1,10,16	N-8°-W	20~122cm	40cm	U字形	6号溝跡と重複
12号溝跡	3,6~8,12	N-57°-W	22~160cm	36cm	U字形	8,9,13号溝跡と重複
13号溝跡	8,9	N-15°-W	30~41cm	11cm	U字形	6,8,9,12号溝跡と重複
14号溝跡	2	N-10°-E	42~60cm	14cm	U字形	15号溝跡と重複
15号溝跡	2,8	N-90°-E	26~77cm	26cm	U字形	14号溝跡と重複

4区 掘立柱建物跡

遺構名	位置	主軸方位	深度	形状	備考
1号掘立柱建物跡	X=37,165 Y=-42,925	N-21°-E	28~64cm	間×間	Pit径16~40cm
2号掘立柱建物跡	X=37,111 Y=-42,888	N-12°-E	24~40cm	間×間	Pit径18~26cm
3号掘立柱建物跡	X=37,105 Y=-42,884	N-81°-W	24~30cm	間×間	Pit径35~48cm
4号掘立柱建物跡	X=37,122 Y=-42,899	N-79°-W	32~39cm	間×間	Pit径41~50cm

4区 井戸跡

遺構名	割図	位置	規模	深度	形状	備考
1号井戸跡	11	X=37,162 Y=-42,918	148×145cm	(70)cm	ほぼ円形	未全掘
2号井戸跡	6	X=37,156 Y=-42,907	170×170cm	(75)cm	ほぼ円形	未全掘
3号井戸跡	10	X=37,114 Y=-42,887	104×94cm	75cm	ほぼ円形	

4区 Pit跡

注) 計測値の()は、検出部最大値を示す。

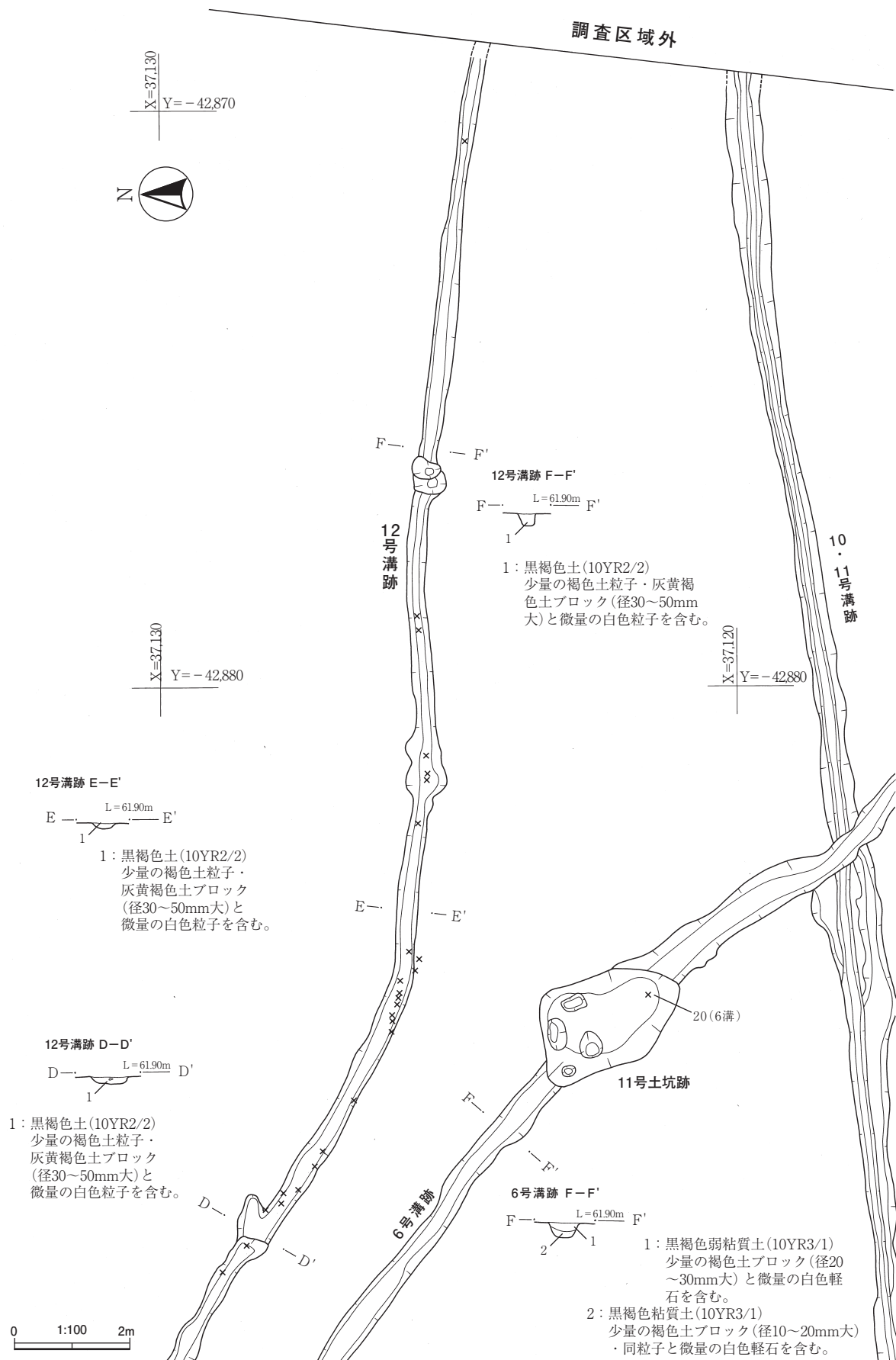
遺構名	割図	位置	規模	深度	形状	備考
1号Pit跡	18	X=37,162 Y=-42,925	40cm	21cm	円形	1号掘立柱建物跡
2号Pit跡	18	X=37,162 Y=-42,925	32×27cm	12cm	楕円形	1号掘立柱建物跡
3号Pit跡	18	X=37,164 Y=-42,925	32×26cm	24cm	円形	1号掘立柱建物跡
4号Pit跡	18	X=37,166 Y=-42,924	37×34cm	39cm	不定形	1号掘立柱建物跡
5号Pit跡	18	X=37,167 Y=-42,923	41×30cm	40cm	楕円形	1号掘立柱建物跡
6号Pit跡	18	X=37,165 Y=-42,926	(30)cm	10cm	不定形	1号掘立柱建物跡
7号Pit跡	18	X=37,165 Y=-42,926	40×36cm	50cm	楕円形	1号掘立柱建物跡
8号Pit跡	18	X=37,168 Y=-42,924	19cm	9cm	円形	1号掘立柱建物跡
9号Pit跡	18	X=37,163 Y=-42,928	35×31cm	8cm	楕円形	1号掘立柱建物跡
10号Pit跡	18	X=37,165 Y=-42,927	7cm	25cm	円形	1号掘立柱建物跡
11号Pit跡	18	X=37,167 Y=-42,926	34×27cm	18cm	楕円形	1号掘立柱建物跡
12号Pit跡	18	X=37,168 Y=-42,926	40cm	62cm	円形	1号掘立柱建物跡
13号Pit跡	18	X=37,169 Y=-42,926	27×20cm	38cm	楕円形	1号掘立柱建物跡
14号Pit跡	18	X=37,163 Y=-42,928	28×24cm	12cm	不定形	
15号Pit跡	18	X=37,165 Y=-42,927	22×16cm	18cm	楕円形	
16号Pit跡	18	X=37,164 Y=-42,924	22×18cm	11cm	楕円形	
17号Pit跡	19	X=37,150 Y=-42,934	22cm	14cm	円形	
18号Pit跡	19	X=37,150 Y=-42,934	20cm	12cm	円形	
19号Pit跡	20	X=37,149 Y=-42,933	21cm	14cm	円形	
20号Pit跡	20	X=37,149 Y=-42,934	14×12cm	12cm	円形	
21号Pit跡	20	X=37,148 Y=-42,934	26×22cm	12cm	楕円形	
22号Pit跡	19	X=37,150 Y=-42,930	16cm	14cm	円形	
23号Pit跡	20	X=37,149 Y=-42,930	18×16cm	15cm	楕円形	
24号Pit跡	20	X=37,148 Y=-42,931	22cm	14cm	円形	
25号Pit跡	20	X=37,148 Y=-42,931	18×14cm	14cm	楕円形	
26号Pit跡	20	X=37,148 Y=-42,931	23cm	16cm	円形	

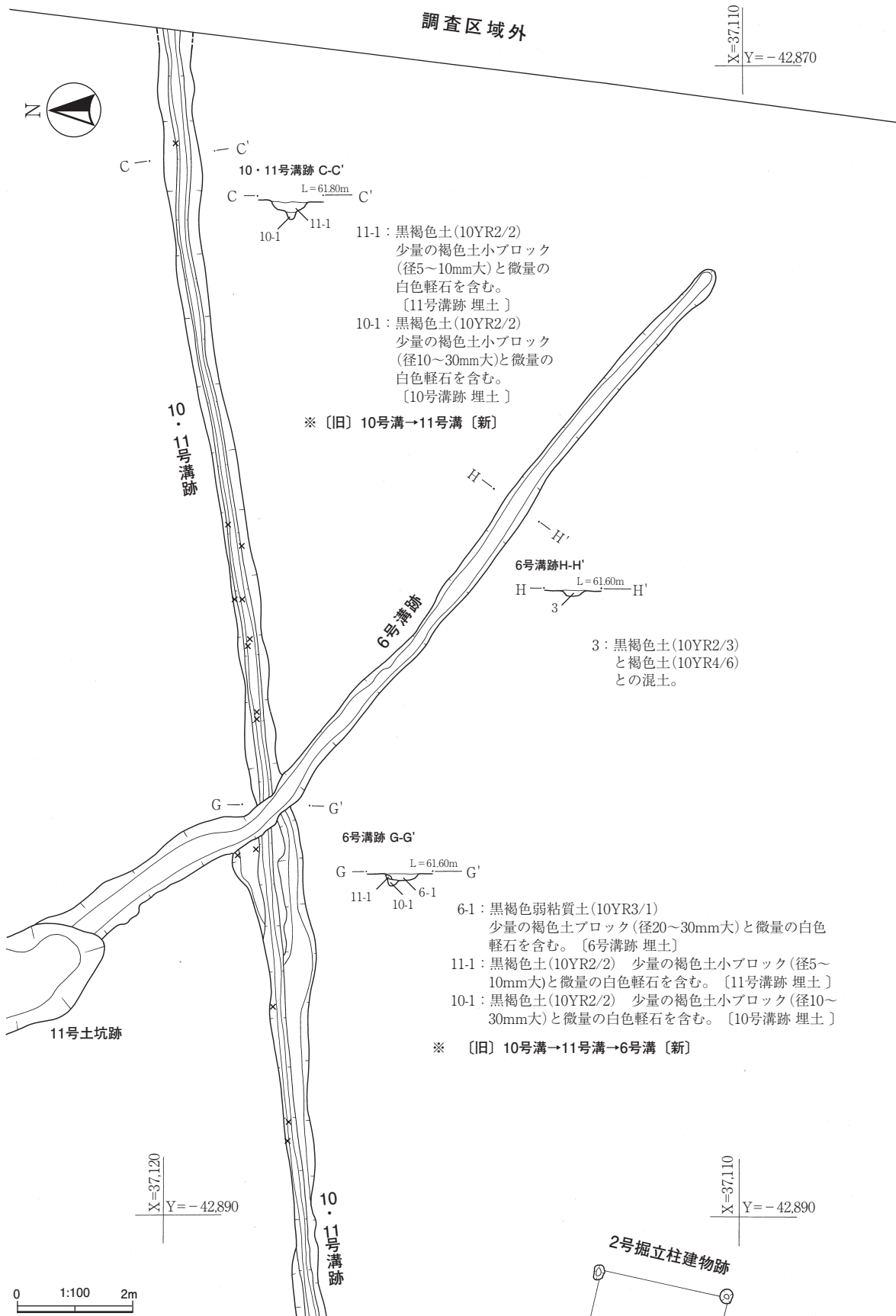
Ⅲ 検出遺構と出土遺物

遺構名	割図	位置	規模	深度	形状	備考
27号Pit跡	-	-	-	-	-	調査時に欠番か(平面図なし)
28号Pit跡	14	X=37,140 Y=-42,918	26cm	17cm	円形	
29号Pit跡	13	X=37,144 Y=-42,915	47cm	32cm	円形	
30号Pit跡	13	X=37,142 Y=-42,912	57cm	23cm	円形	
31号Pit跡	13	X=37,146 Y=-42,915	56×46cm	40cm	楕円形	
32号Pit跡	14	X=37,135 Y=-42,923	45×37cm	30cm	不定形	
33号Pit跡	14	X=37,134 Y=-42,915	20cm	10cm	円形	
34号Pit跡	14	X=37,133 Y=-42,910	21×18cm	17cm	楕円形	
35号Pit跡	14	X=37,131 Y=-42,910	22cm	18cm	円形	
36号Pit跡	15	X=37,128 Y=-42,911	25×16cm	8cm	不定形	
37号Pit跡	9	X=37,130 Y=-42,909	21×18cm	18cm	楕円形	
38号Pit跡	14	X=37,135 Y=-42,912	36×30cm	8cm	楕円形	
39号Pit跡	6	X=37,157 Y=-42,902	31cm	17cm	円形	
40号Pit跡	6	X=37,156 Y=-42,900	17×12cm	12cm	楕円形	
41号Pit跡	6	X=37,155 Y=-42,894	20cm	18cm	円形	
42号Pit跡	6	X=37,153 Y=-42,895	57cm	57cm	円形	
43号Pit跡	7	X=37,149 Y=-42,898	23cm	22cm	円形	
44号Pit跡	7	X=37,149 Y=-42,898	14cm	25cm	円形	
45号Pit跡	7	X=37,150 Y=-42,897	14cm	25cm	円形	
46号Pit跡	7	X=37,150 Y=-42,897	13cm	21cm	円形	
47号Pit跡	7	X=37,149 Y=-42,898	22cm	19cm	円形	
48号Pit跡	7	X=37,149 Y=-42,897	27×22cm	19cm	楕円形	
49号Pit跡	13	X=37,144 Y=-42,910	14cm	14cm	円形	
50号Pit跡	8	X=37,133 Y=-42,896	16cm	10cm	円形	
51号Pit跡	8	X=37,136 Y=-42,896	20cm	14cm	円形	
52号Pit跡	8	X=37,137 Y=-42,895	18cm	8cm	円形	
53号Pit跡	8	X=37,137 Y=-42,895	24×21cm	8cm	楕円形	
54号Pit跡	8	X=37,139 Y=-42,894	20cm	38cm	円形	
55号Pit跡	7	X=37,141 Y=-42,893	28cm	36cm	円形	
56号Pit跡	7	X=37,144 Y=-42,892	22cm	16cm	円形	
57号Pit跡	7	X=37,144 Y=-42,892	18cm	16cm	円形	
58号Pit跡	8	X=37,139 Y=-42,894	35cm	8cm	円形	
59号Pit跡	7	X=37,142 Y=-42,892	40×30cm	46cm	楕円形	
60号Pit跡	7	X=37,143 Y=-42,892	34×30cm	44cm	楕円形	
61号Pit跡	8	X=37,139 Y=-42,894	45×33cm	34cm	楕円形	
62号Pit跡	8	X=37,137 Y=-42,893	32×20cm	8cm	不定形	
63号Pit跡	7	X=37,143 Y=-42,890	26cm	15cm	円形	
64号Pit跡	8	X=37,132 Y=-42,894	28×24cm	22cm	楕円形	
65号Pit跡	8	X=37,132 Y=-42,894	20cm	17cm	円形	
66号Pit跡	8	X=37,133 Y=-42,893	20cm	29cm	円形	
67号Pit跡	8	X=37,134 Y=-42,893	22cm	20cm	円形	
68号Pit跡	8	X=37,136 Y=-42,892	20cm	20cm	円形	
69号Pit跡	9	X=37,124 Y=-42,909	38×27cm	22cm	不定形	
70号Pit跡	9	X=37,121 Y=-42,906	46×26cm	24cm	楕円形	
71号Pit跡	9	X=37,123 Y=-42,900	48×40cm	24cm	楕円形	4号掘立柱建物跡
72号Pit跡	9	X=37,126 Y=-42,903	26×20cm	14cm	楕円形	
73号Pit跡	9	X=37,127 Y=-42,905	53cm	27cm	円形	
74号Pit跡	9	X=37,127 Y=-42,901	68×40cm	20cm	不定形	
75号Pit跡	9	X=37,127 Y=-42,902	12cm	16cm	円形	
76号Pit跡	9	X=37,127 Y=-42,902	14cm	24cm	円形	
77号Pit跡	10	X=37,110 Y=-42,893	26×24cm	24cm	楕円形	2号掘立柱建物跡
78号Pit跡	10	X=37,110 Y=-42,891	22cm	16cm	円形	2号掘立柱建物跡
79号Pit跡	10	X=37,113 Y=-42,893	22cm	18cm	円形	2号掘立柱建物跡
80号Pit跡	10	X=37,112 Y=-42,891	24×18cm	16cm	楕円形	2号掘立柱建物跡
81号Pit跡	5	X=37,104 Y=-42,885	45×40cm	26cm	不定形	3号掘立柱建物跡
82号Pit跡	5	X=37,106 Y=-42,885	50×44cm	26cm	不定形	3号掘立柱建物跡、10号土坑と重複
83号Pit跡	5	X=37,104 Y=-42,883	34cm	30cm	円形	3号掘立柱建物跡、10号土坑と重複
84号Pit跡	5	X=37,106 Y=-42,883	40×38cm	28cm	楕円形	3号掘立柱建物跡、10号土坑と重複
85号Pit跡	9	X=37,123 Y=-42,898	60×40cm	30cm	楕円形	4号掘立柱建物跡
86号Pit跡	9	X=37,120 Y=-42,901	50cm	32cm	円形	4号掘立柱建物跡
87号Pit跡	9	X=37,120 Y=-42,898	62×40cm	38cm	楕円形	4号掘立柱建物跡
88号Pit跡	9	X=37,121 Y=-42,896	26cm	36cm	円形	
89号Pit跡	9	X=37,123 Y=-42,893	64×50cm	34cm	楕円形	

割図4区-3

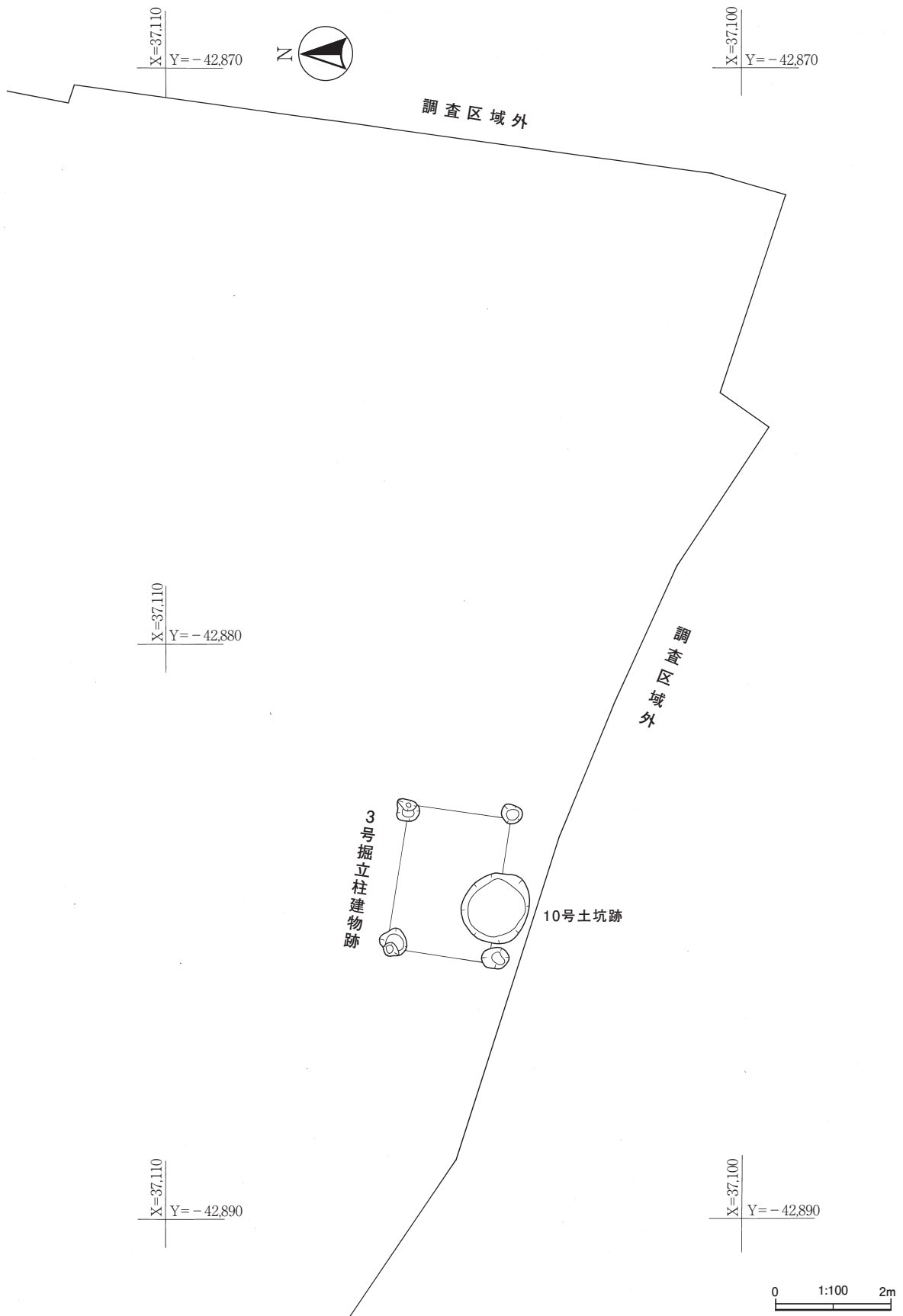
4区検出遺構と遺物

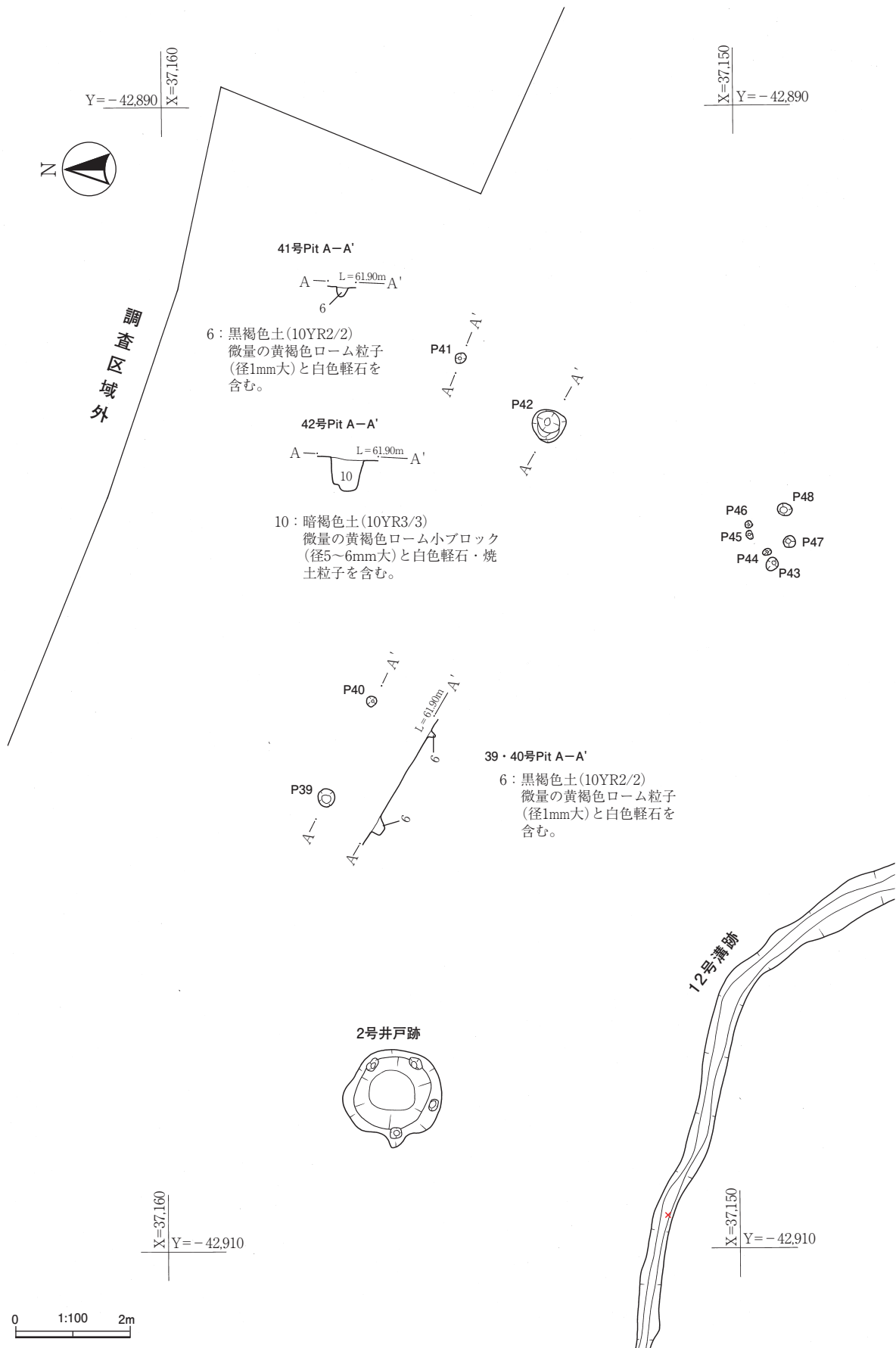




割図4区-5

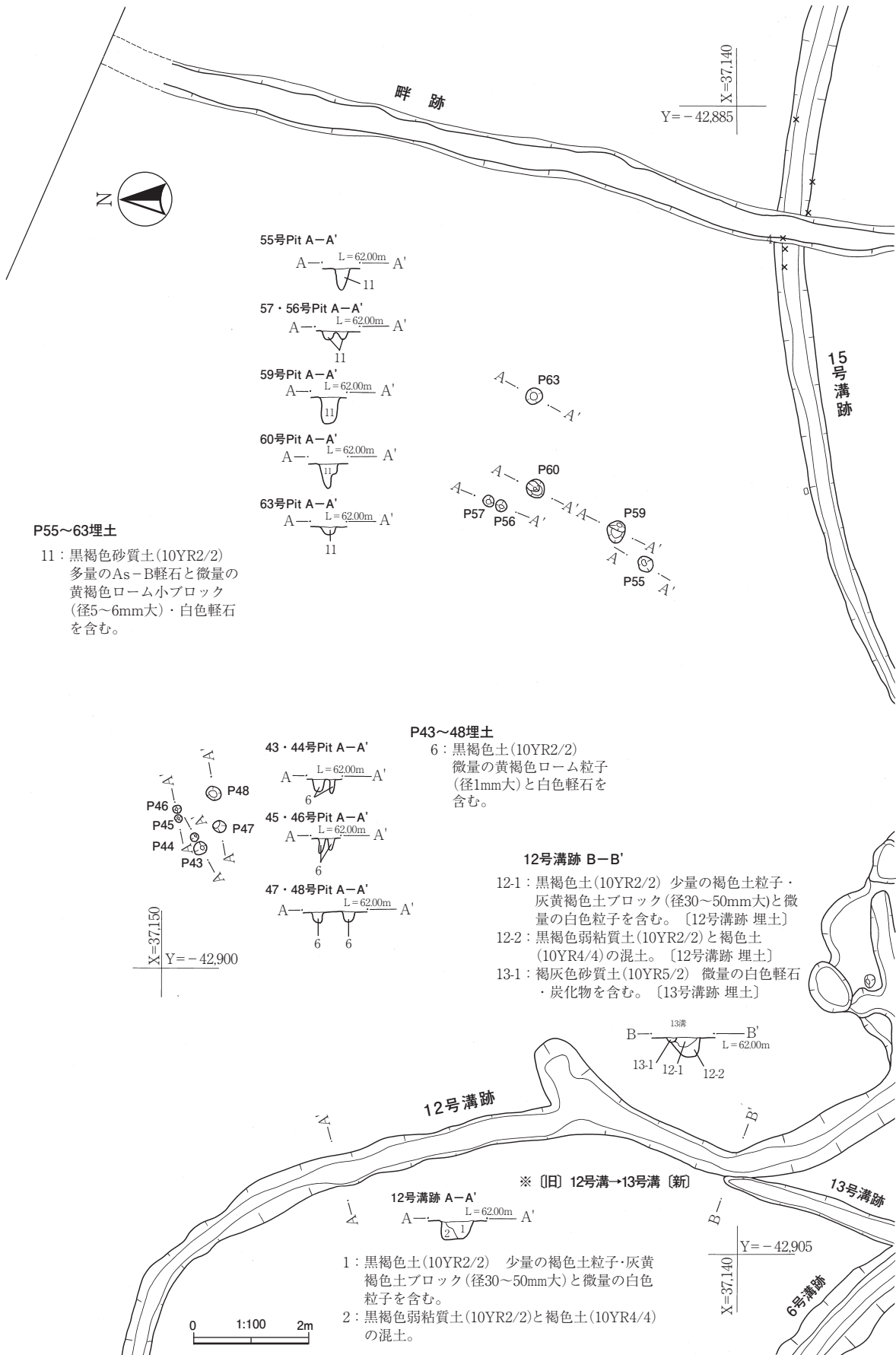
4区検出遺構と遺物





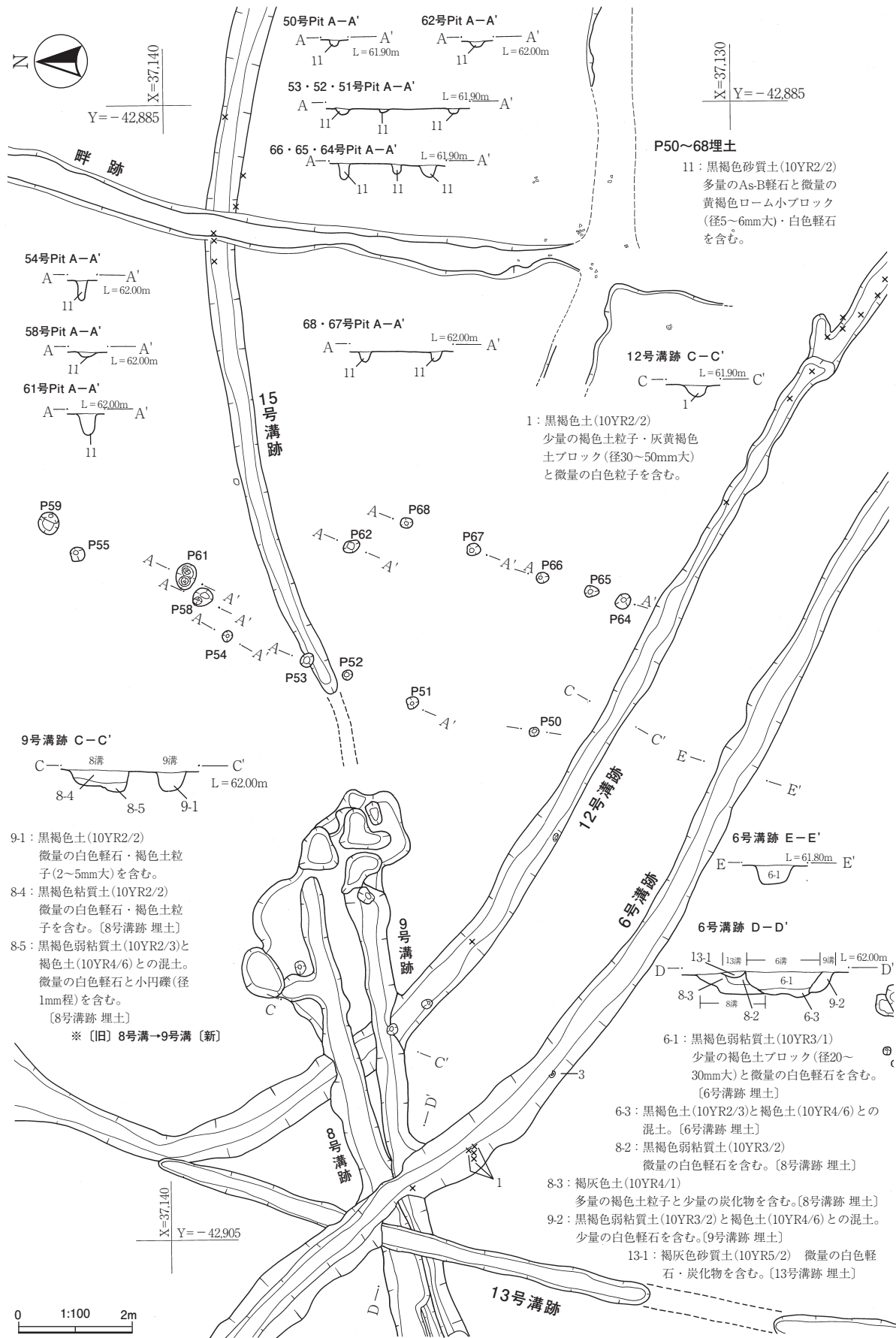
割図4区-7

4区検出遺構と遺物



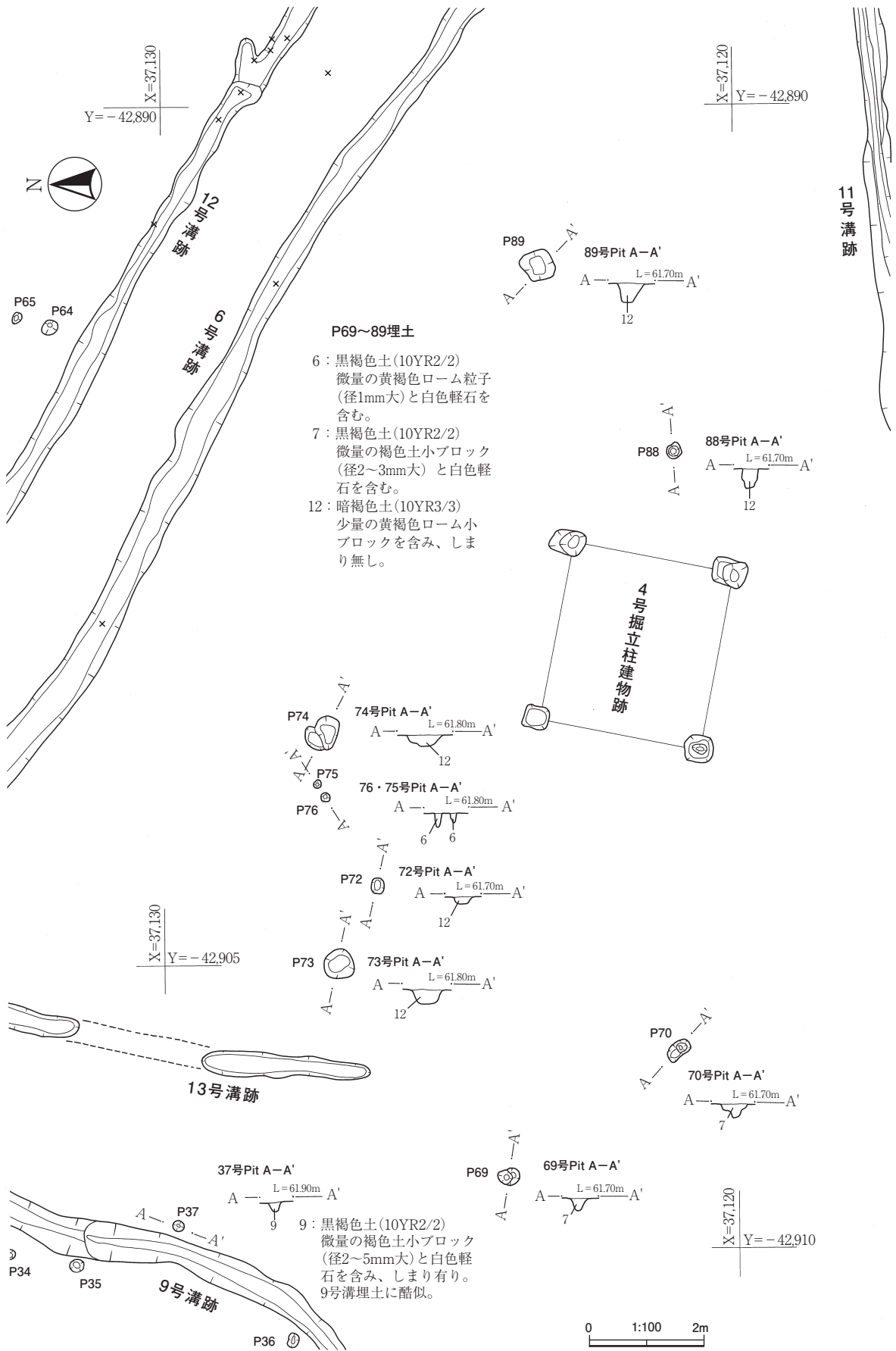
割図4区-8

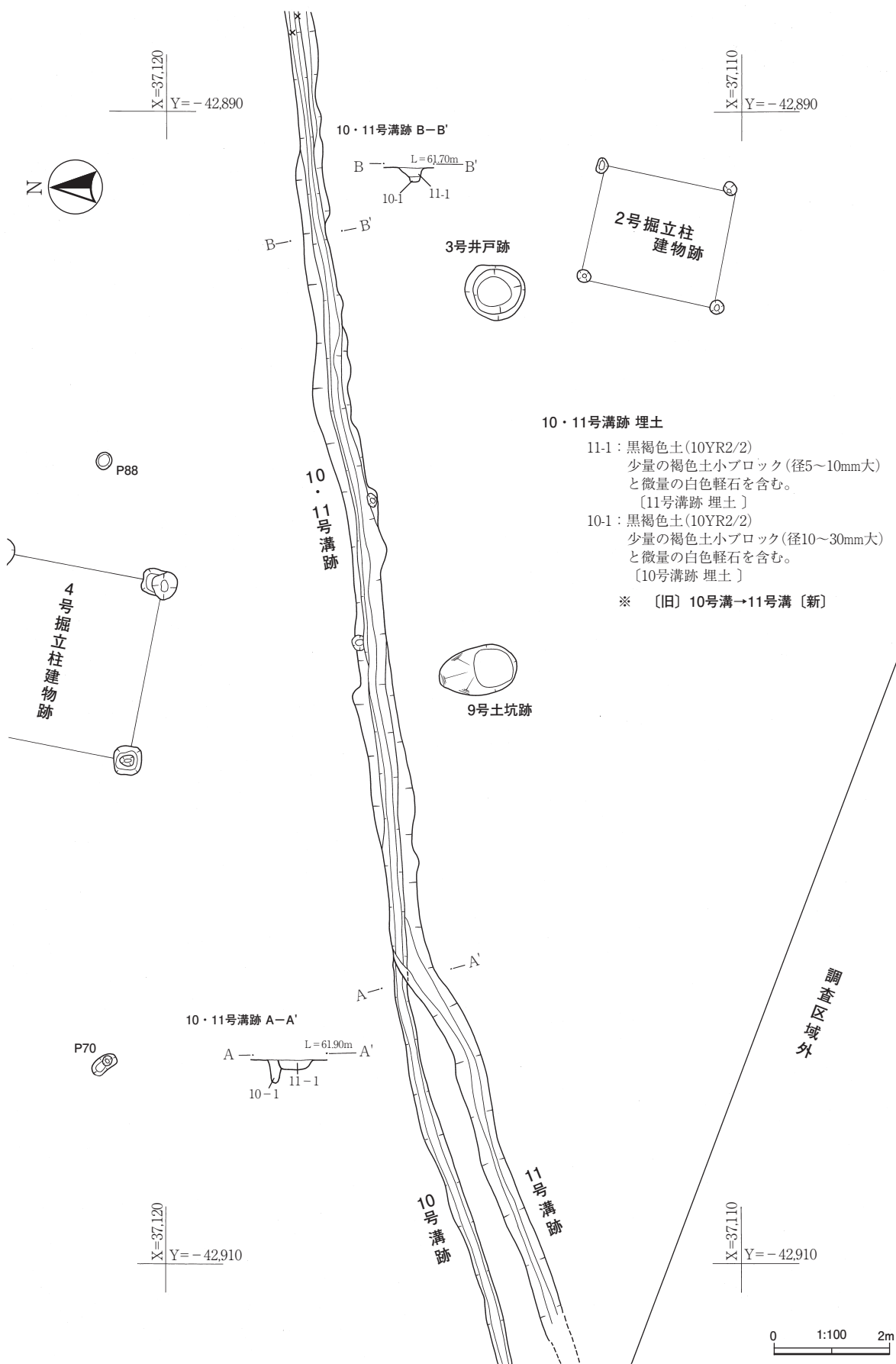
III 検出遺構と出土遺物



割図4区-9

4区検出遺構と遺物





10・11号溝跡 埋土

- 11-1: 黒褐色土(10YR2/2)
少量の褐色土小ブロック(径5~10mm大)
と微量の白色軽石を含む。
[11号溝跡 埋土]
- 10-1: 黒褐色土(10YR2/2)
少量の褐色土小ブロック(径10~30mm大)
と微量の白色軽石を含む。
[10号溝跡 埋土]

※ [旧] 10号溝→11号溝 [新]



X=37,170
Y=-42,900

X=37,160
Y=-42,900

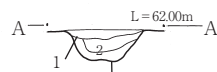
P39

調査区域外

6号溝跡埋土

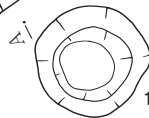
- 1: 黒褐色弱粘質土(10YR3/1)
少量の褐色土ブロック(径20~30mm大)と
微量の白色軽石を含む。
- 2: 黒褐色粘質土(10YR3/1)
少量の褐色土ブロック(径10~20mm大)・
同粒子と微量の白色軽石を含む。
- 3: 黒褐色土(10YR2/3)と褐色土(10YR4/6)と
の混土。

6号溝跡 A-A'



△

6号溝跡

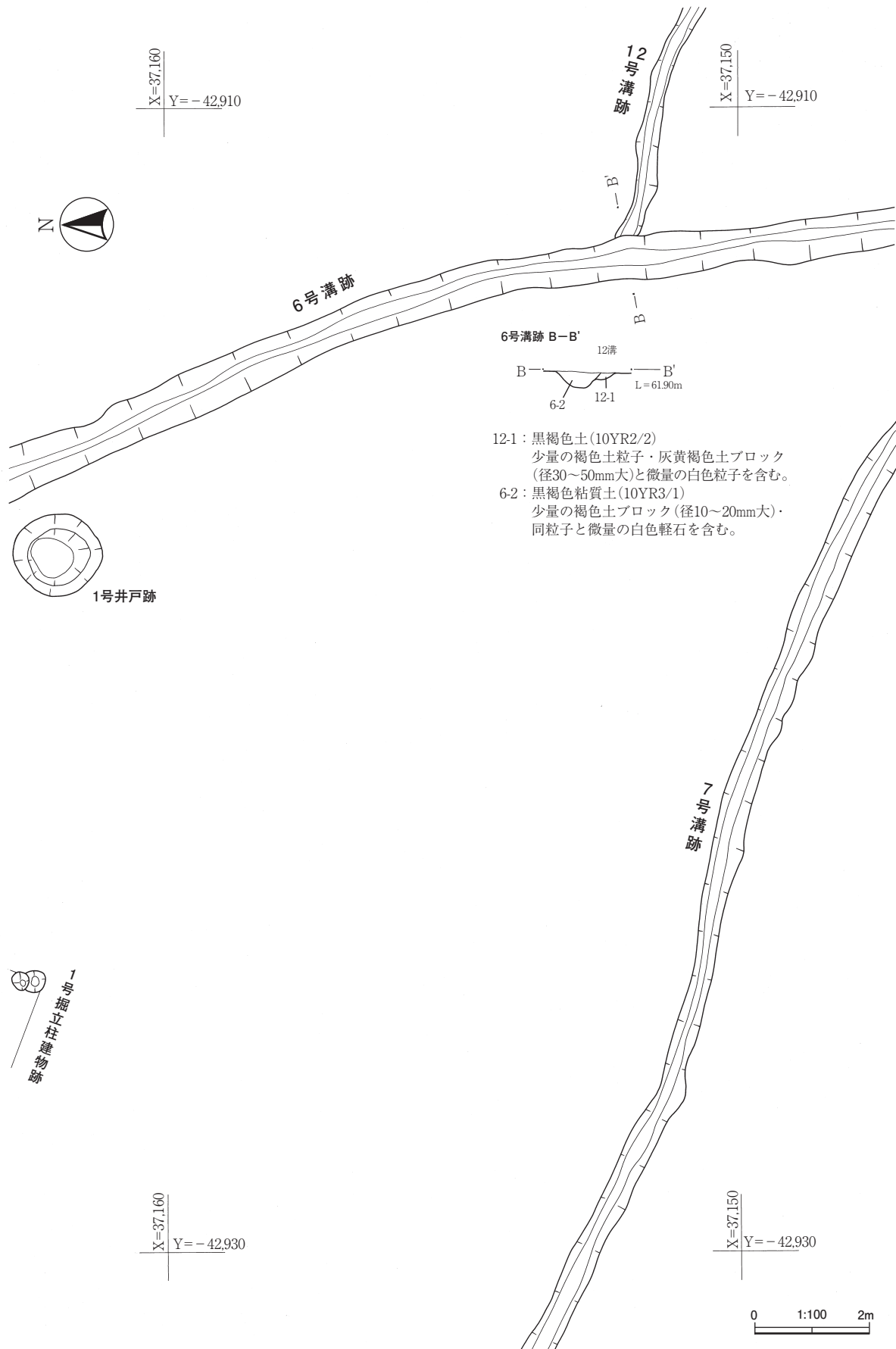


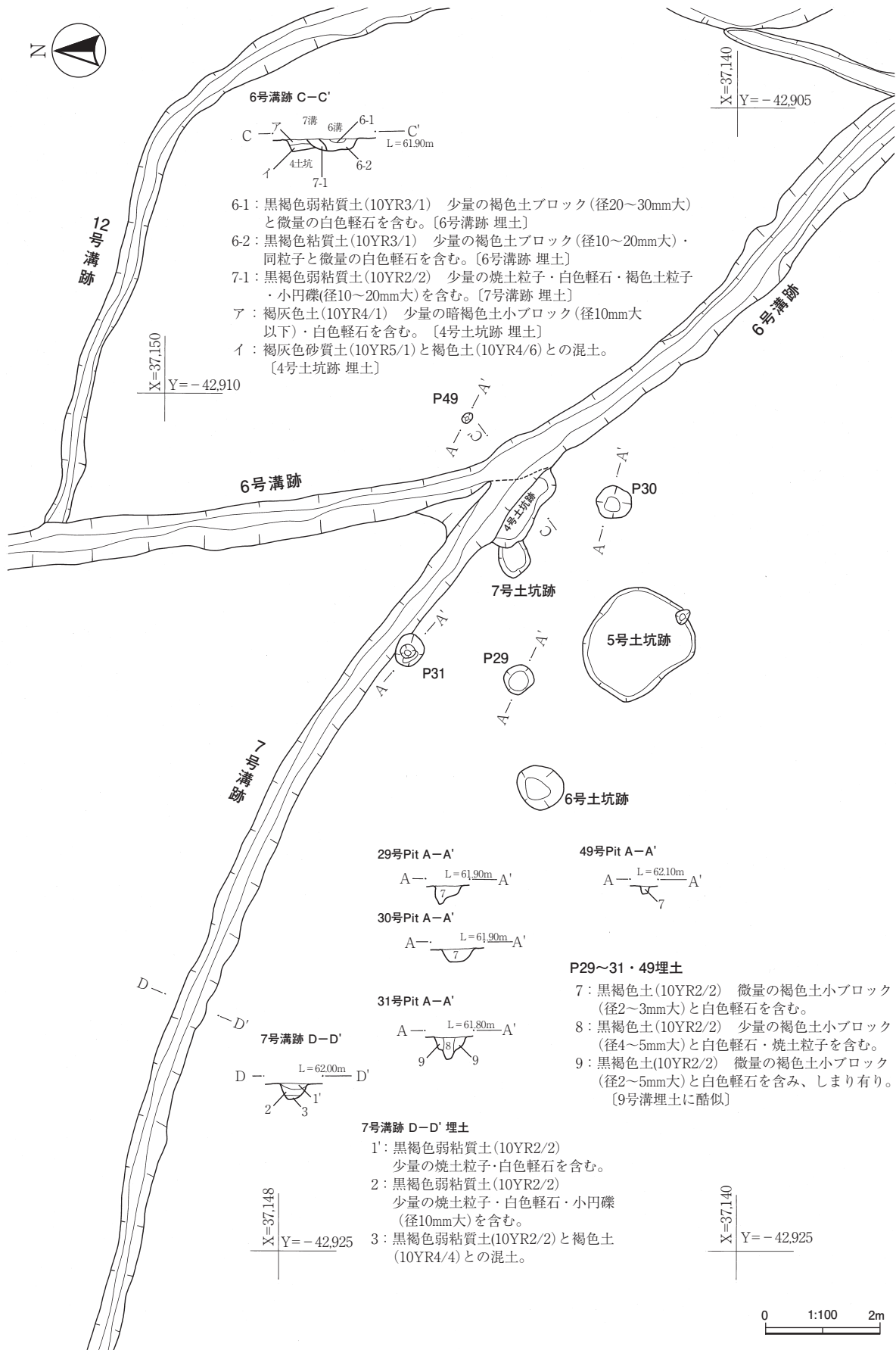
1号井戸跡

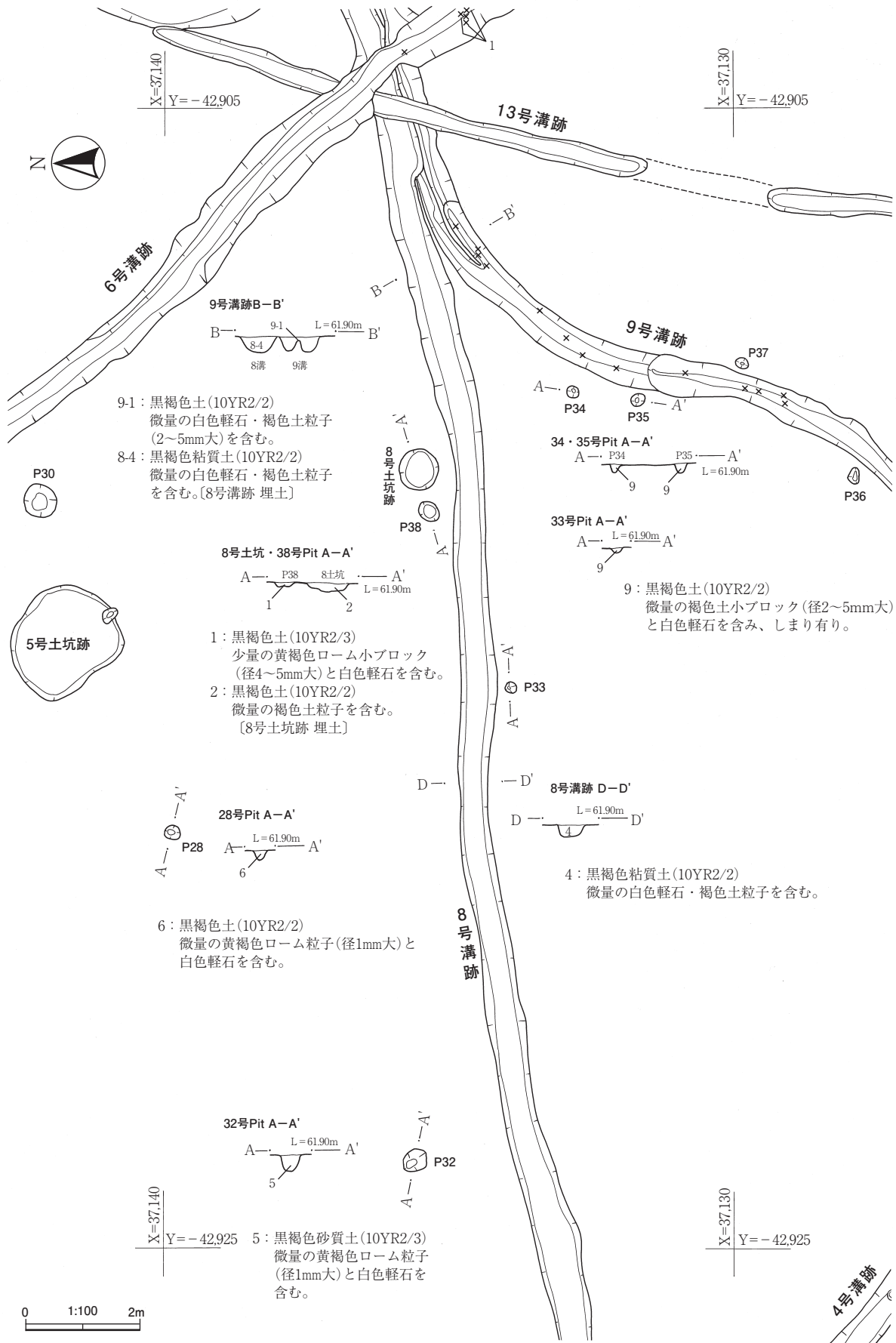
X=37,170
Y=-42,920

X=37,160
Y=-42,920

0 1:100 2m

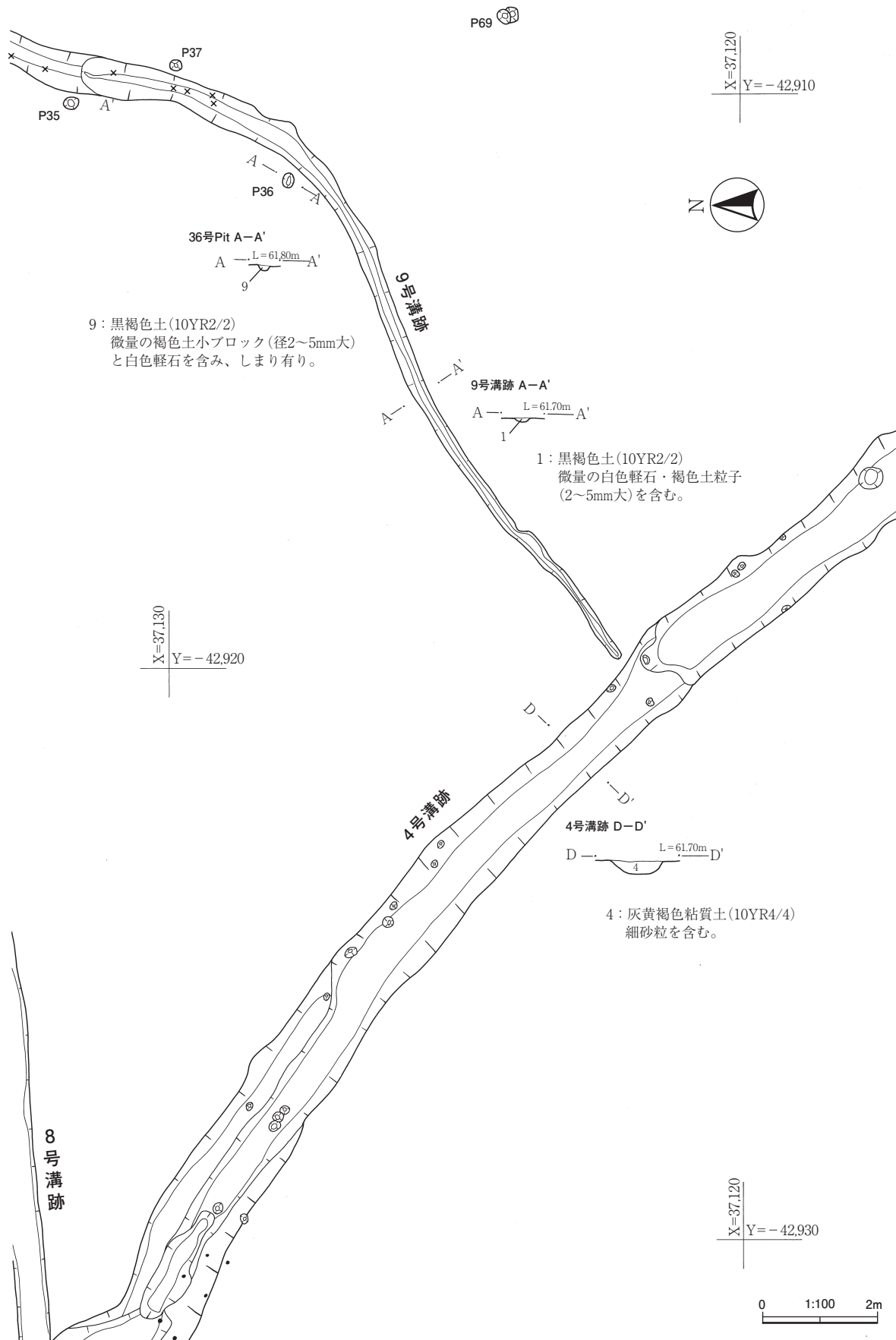


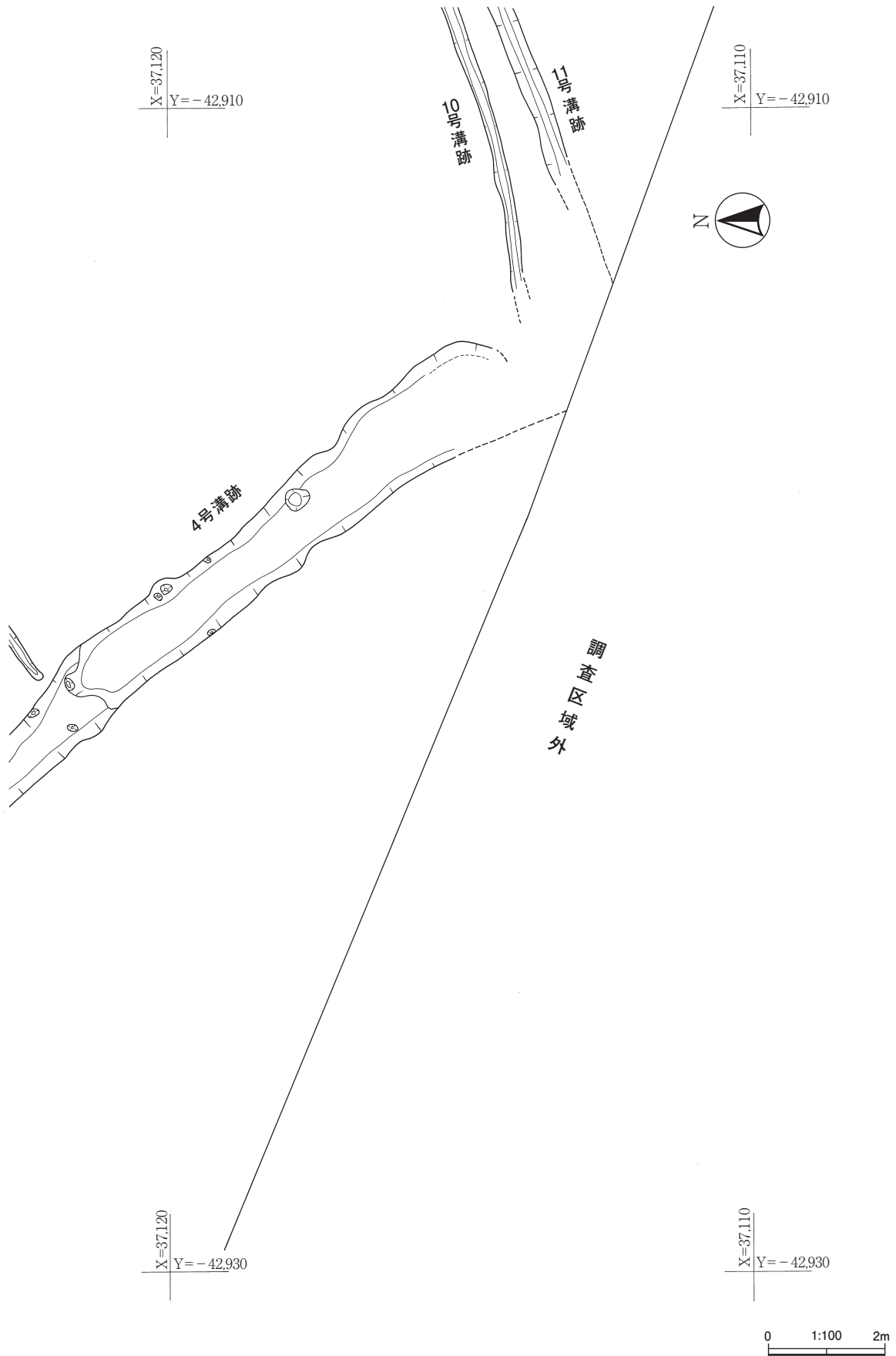


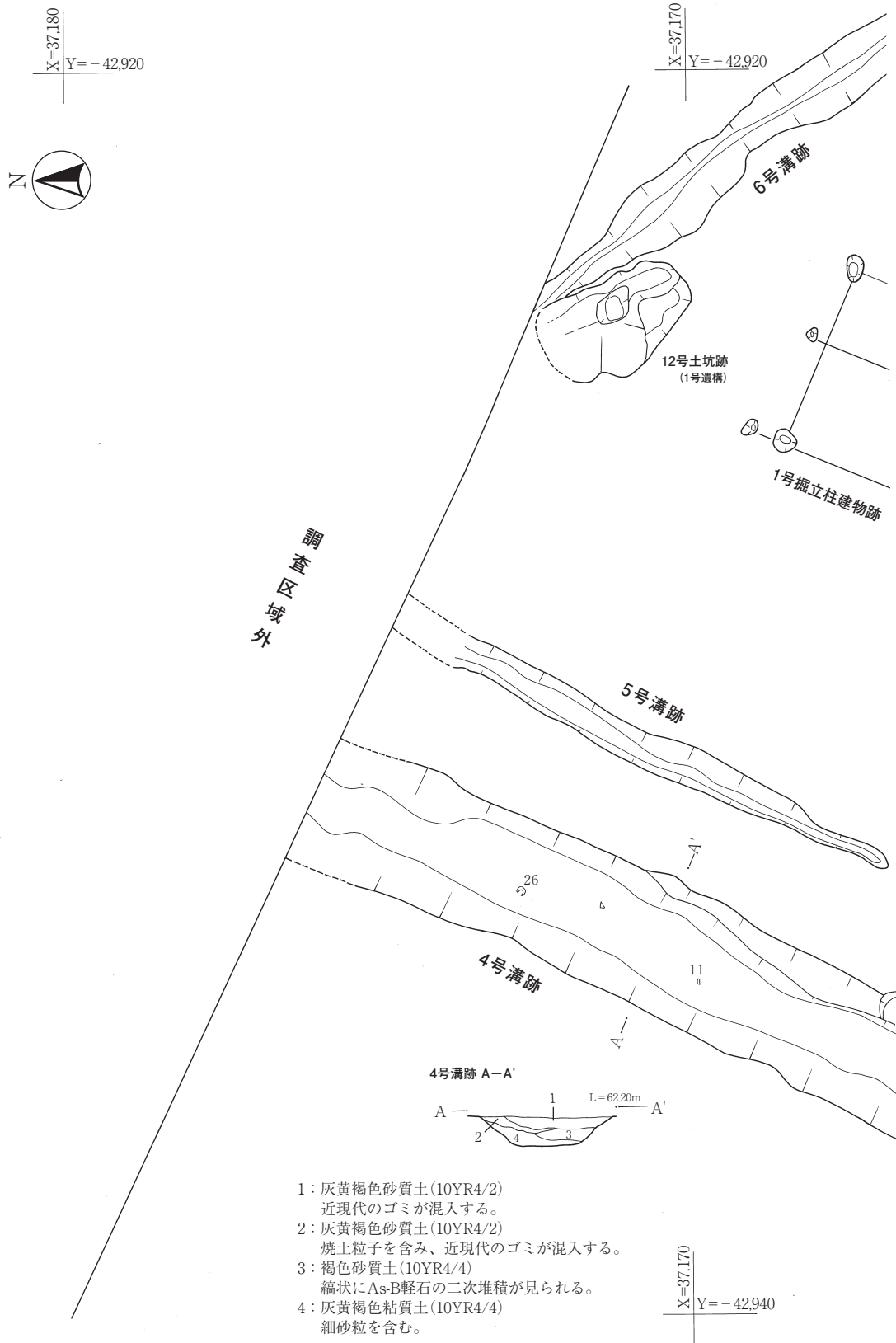


割図4区-15

4区検出遺構と遺物

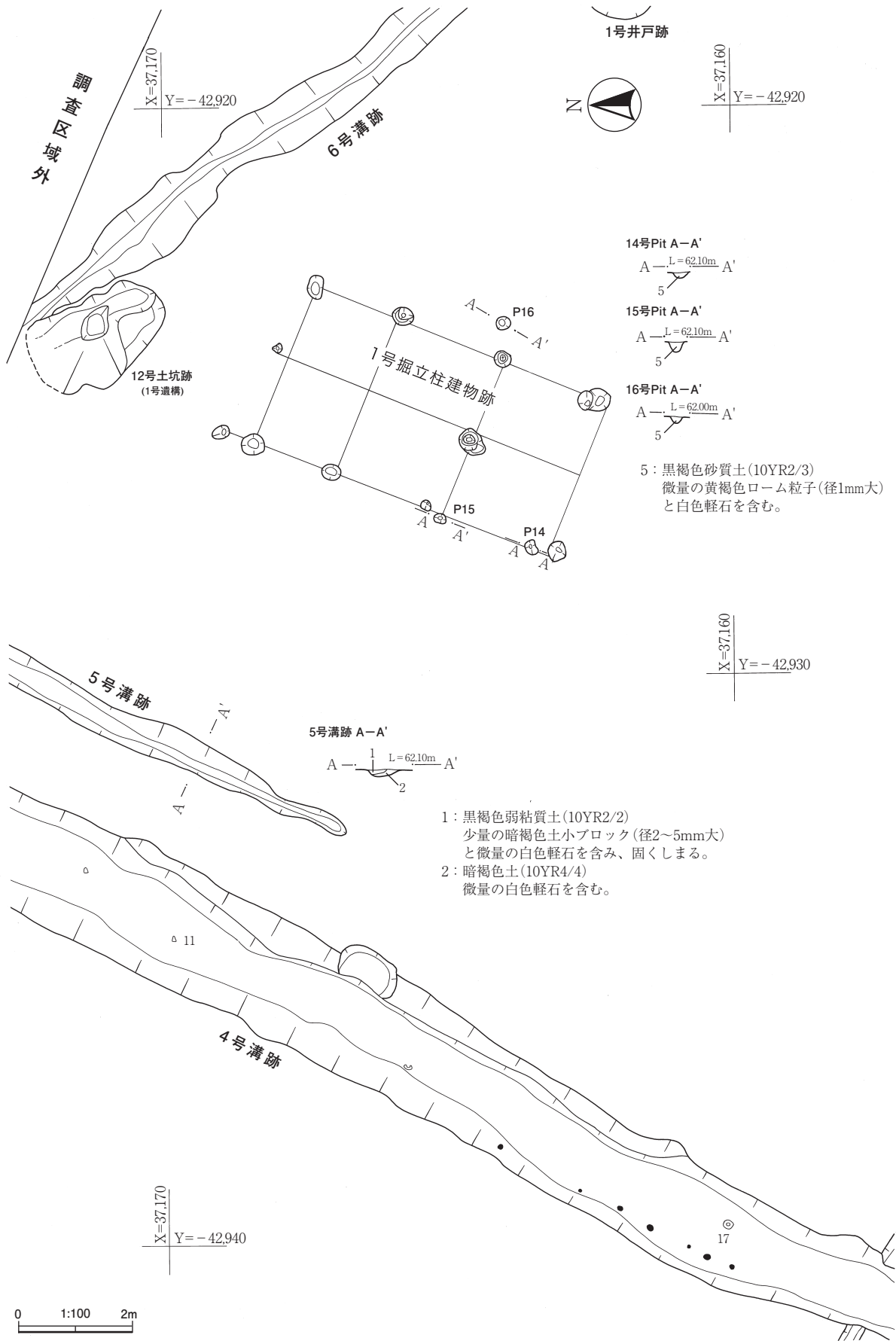






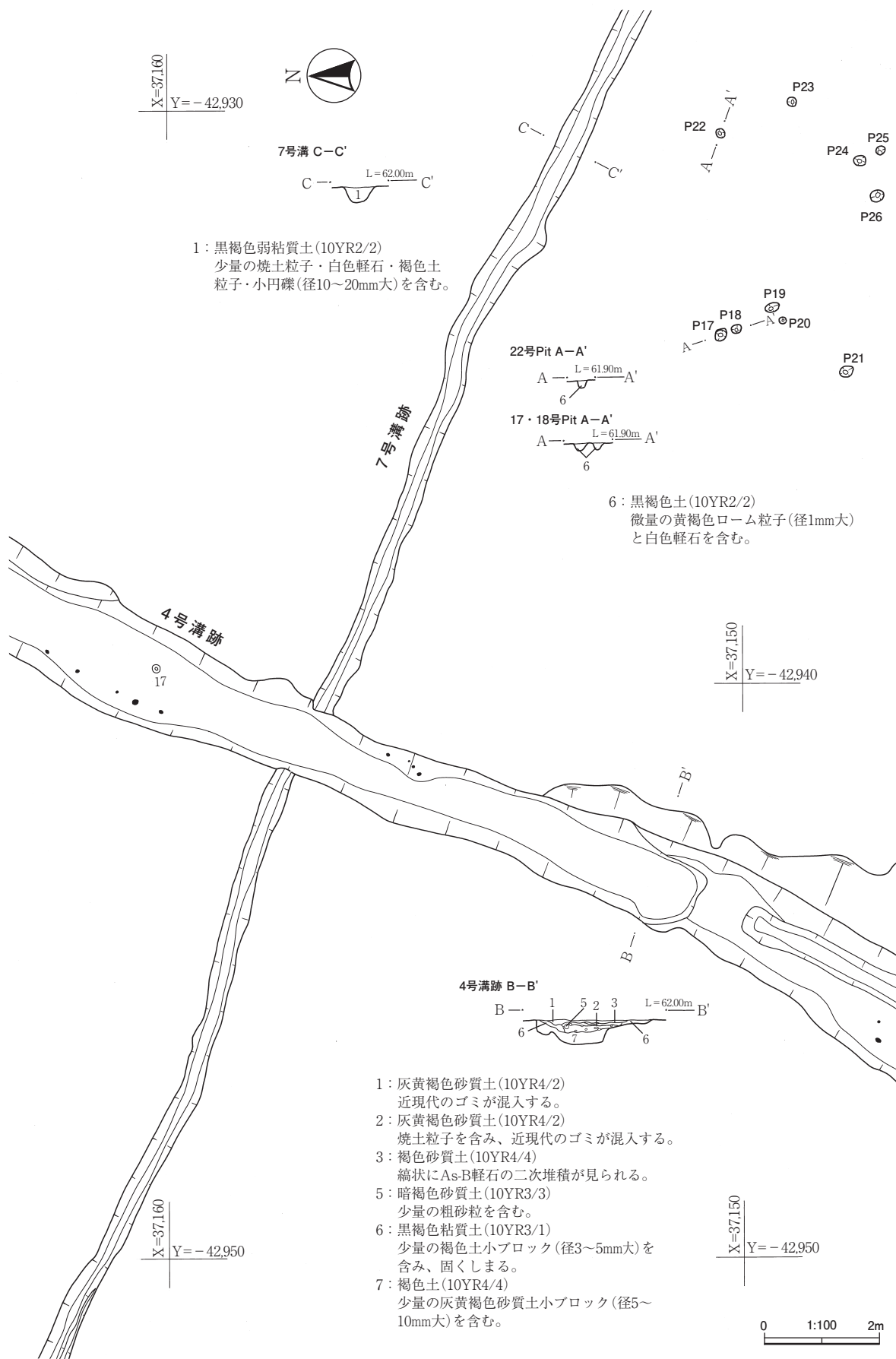
- 1: 灰黄褐色砂質土(10YR4/2)
近現代のゴミが混入する。
- 2: 灰黄褐色砂質土(10YR4/2)
焼土粒子を含み、近現代のゴミが混入する。
- 3: 褐色砂質土(10YR4/4)
縞状にAs-B軽石の二次堆積が見られる。
- 4: 灰黄褐色粘質土(10YR4/4)
細砂粒を含む。

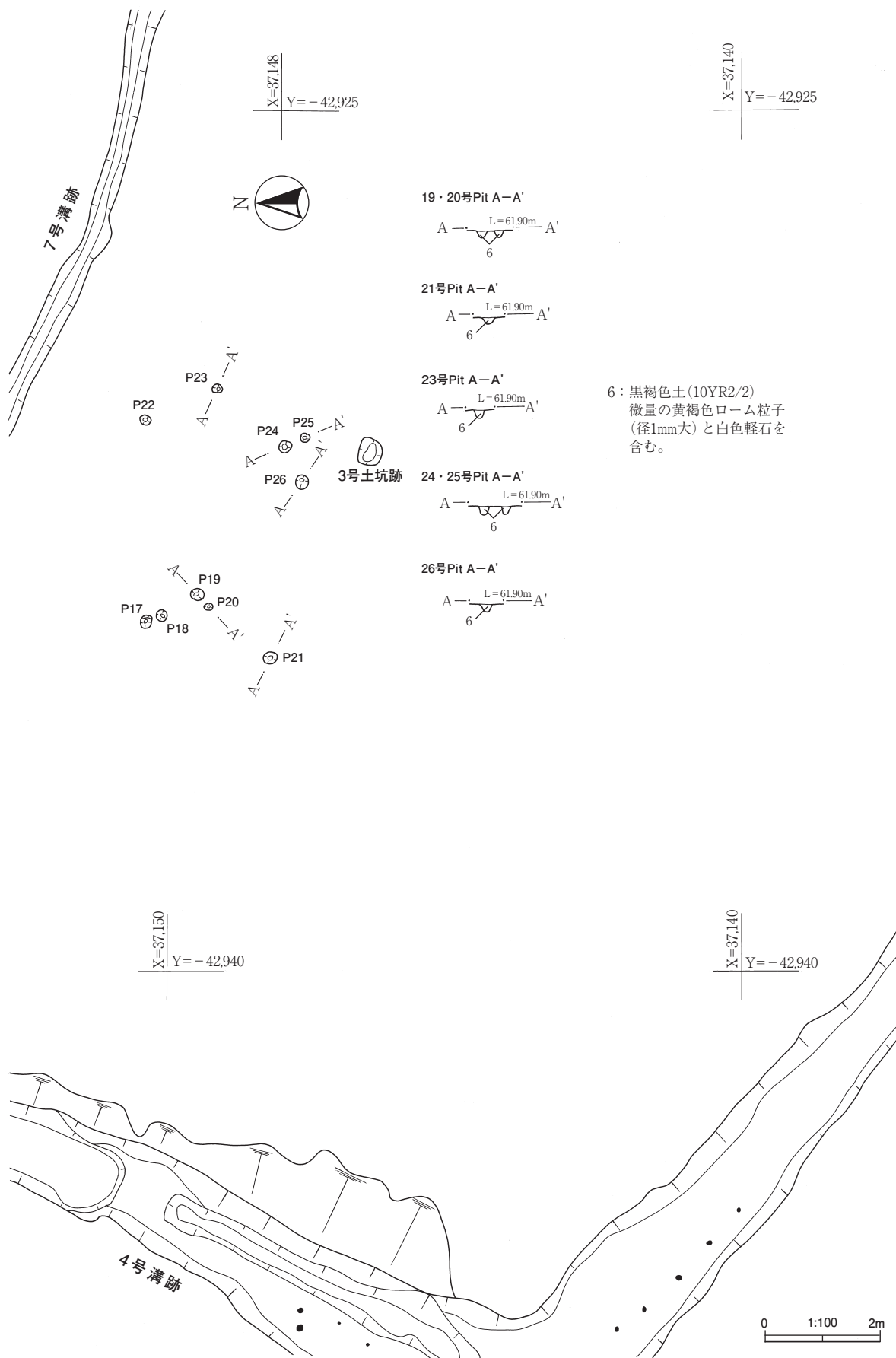
0 1:100 2m

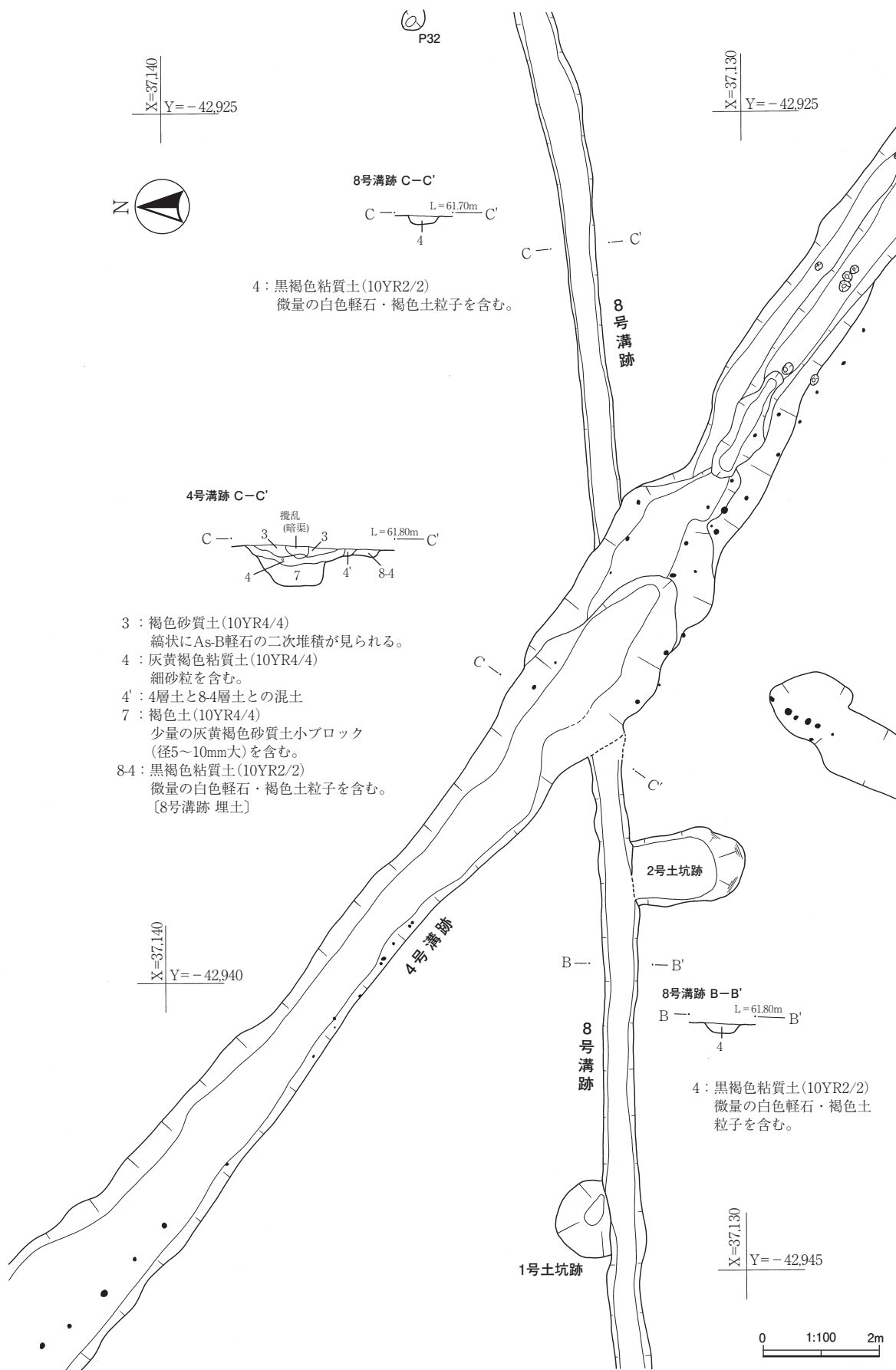


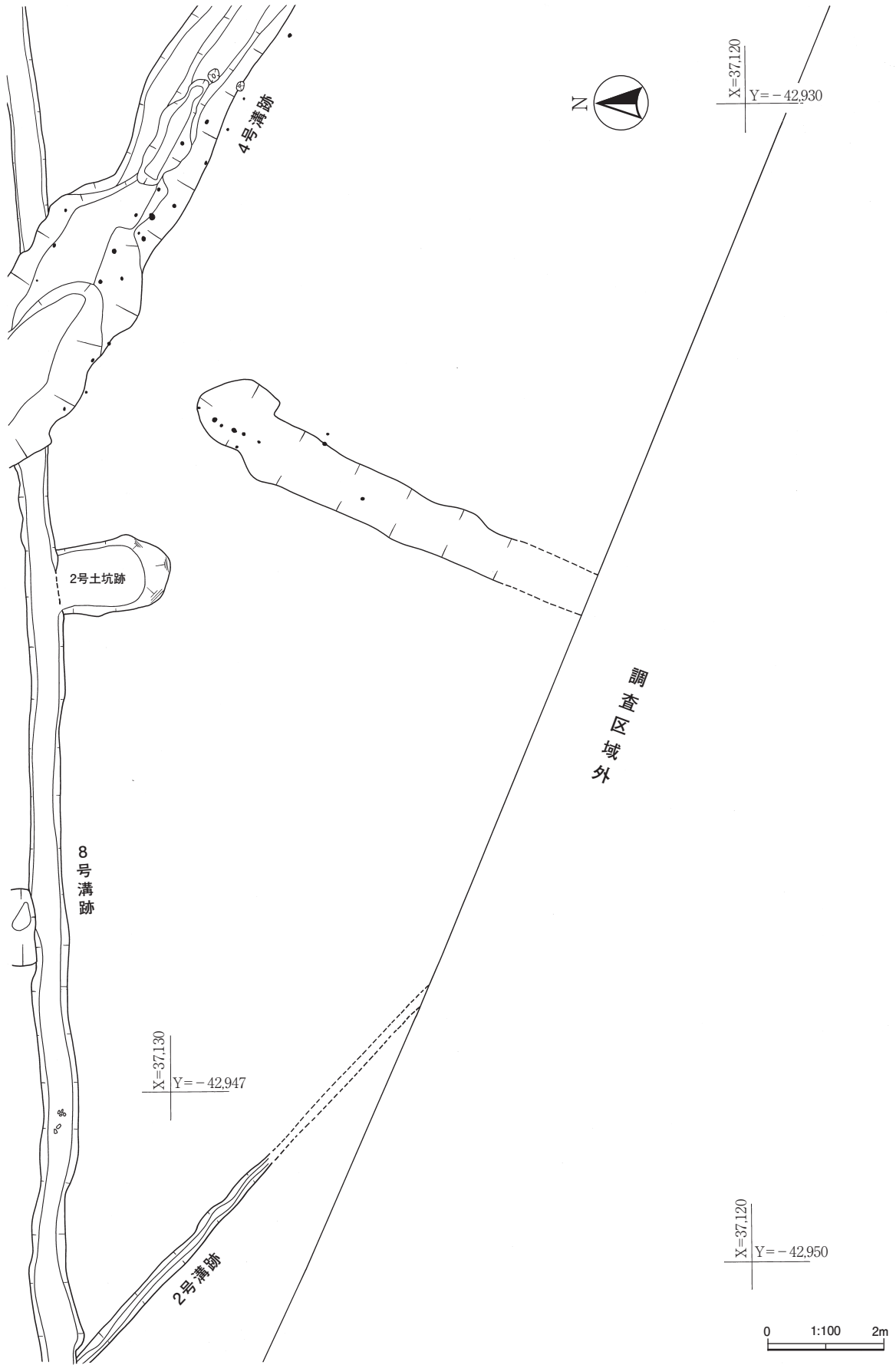
割図4区-19

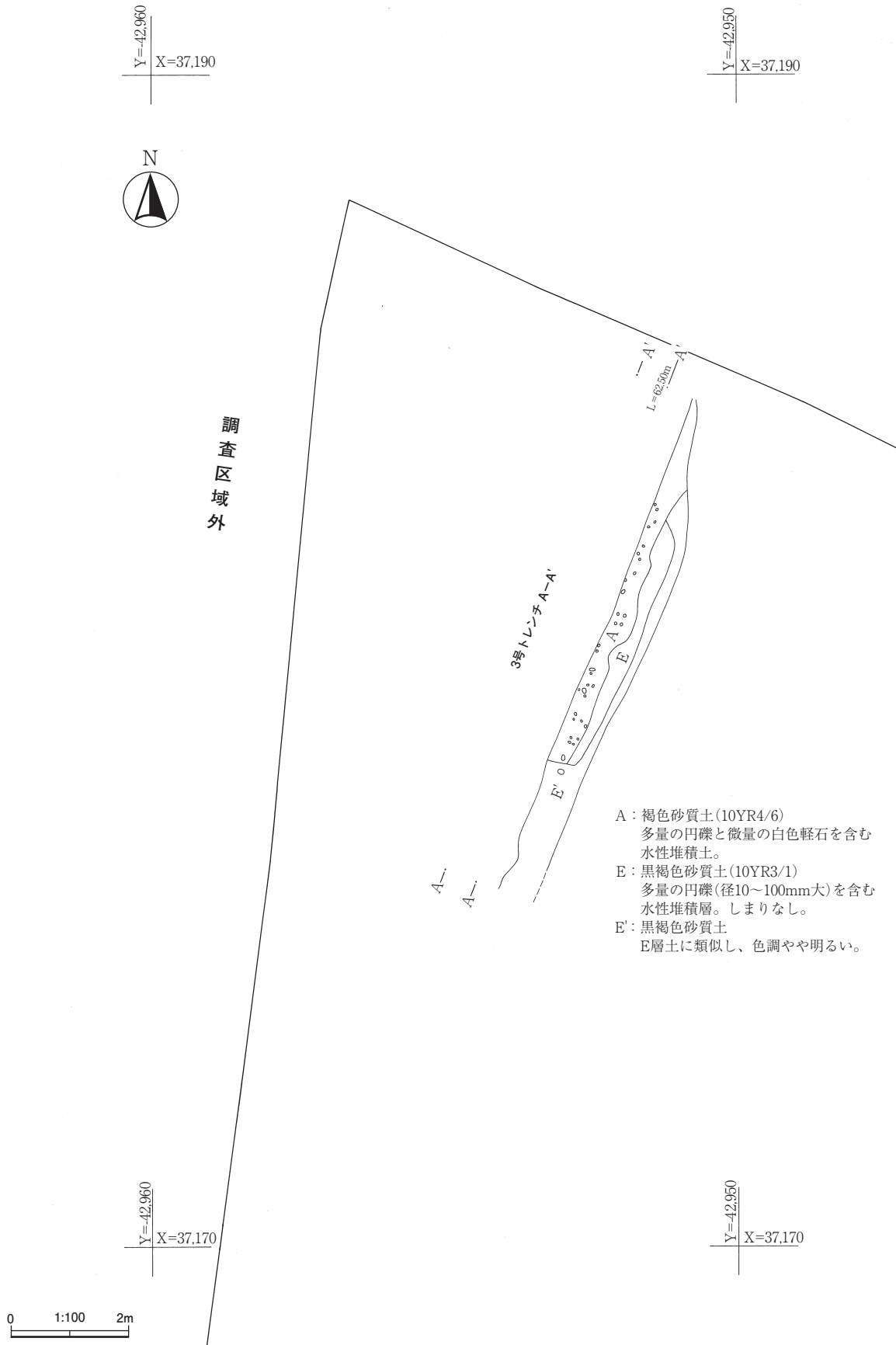
4区検出遺構と遺物

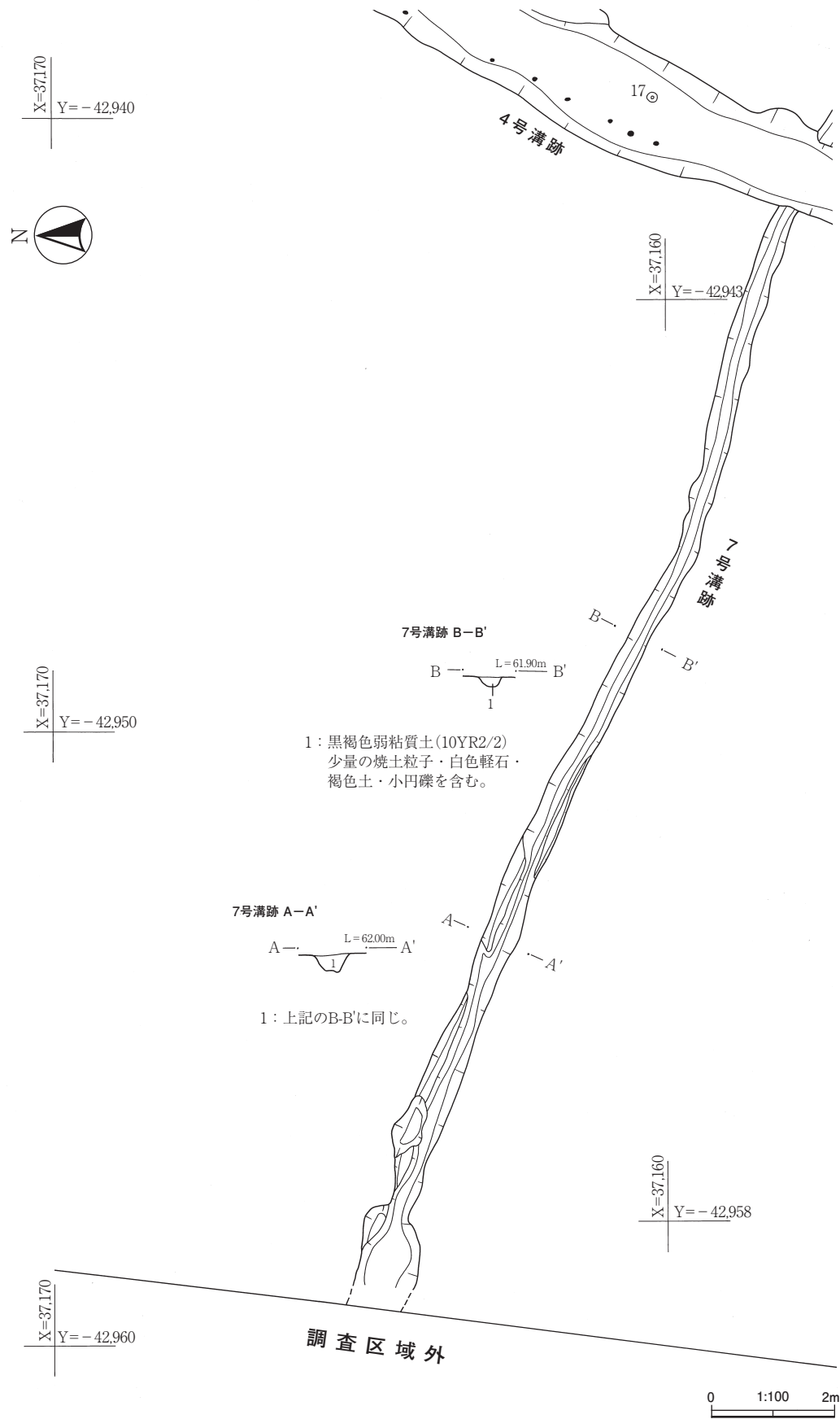


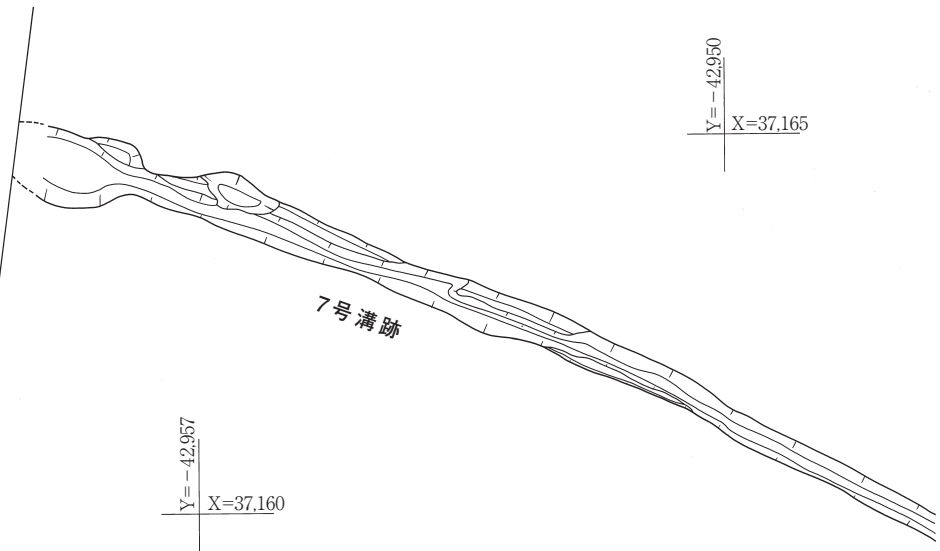










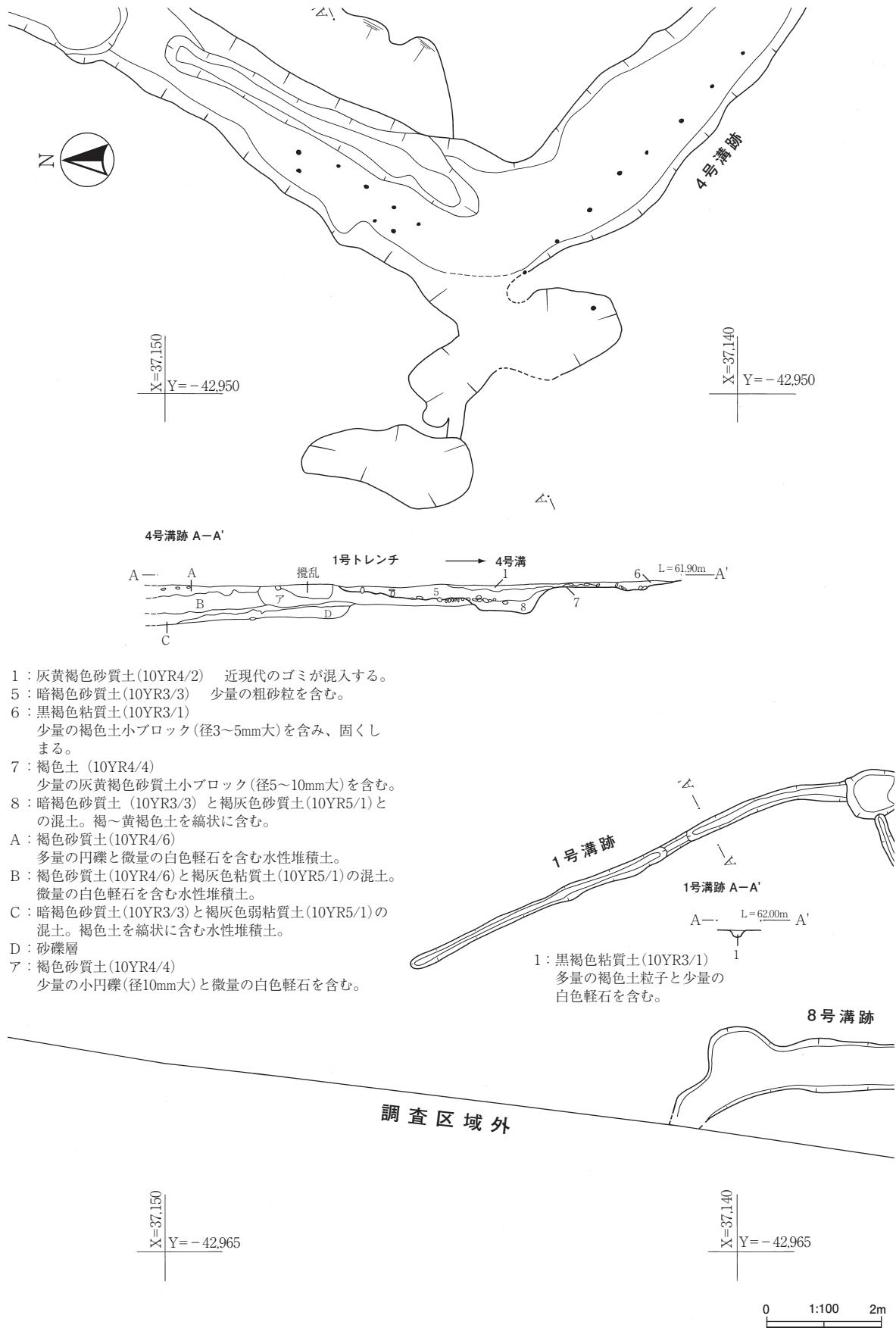


調査区域外

- B : 褐色砂質土 (10YR4/6) と褐灰色粘質土 (10YR5/1) の混土。微量の白色軽石を含む水性堆積層。
- E : 黒褐色砂質土 (10YR3/1) 多量の円礫 (径10~100mm大) を含む水性堆積層。しまりなし。
- F : 黒褐色砂質土 (10YR3/1) 少量の円礫 (径10~100mm大) を含む水性堆積層。しまりあり。
- G : 暗褐色土 (10YR3/3) 多量の灰黄褐色砂質土と細砂粒を斑状に含む。
- H : 明褐色砂質土 (10YR5/8) 多量の灰黄褐色砂質土を斑状に含む。本層以下K層土に至る堆積は、As-YP (浅間孺恋/板鼻黄色軽石) 相当か。
- I : 暗褐色土 (10YR3/3) 多量の灰黄褐色砂質土を斑状に含み、少量の円 (径10~50mm大) を含む。
- J : 灰黄褐色砂質土 (10YR4/2) 多量の含有鉄分凝固が見られる。
- K : 灰黄褐色砂質土 (10YR4/2) 少量の褐色砂質土を斑状に含む。
- L : 暗褐色シルト質土 (10YR4/6) 少量の灰黄褐色砂質土を斑状に含む。
- M : 暗褐色シルト質土 (10YR4/6) 少量の灰黄褐色砂質土を斑状に含み、微量の褐色粘土を含む。
- N : 暗褐色シルト質土 (10YR4/6) 少量の灰黄褐色砂質土を斑状に含み、少量の褐色粘土をも含む。

※ K~L層間は、セクションポイントA'以北において礫層が挿まれる。この礫層はAs-OPを含む陸性ローム層土へと続く。

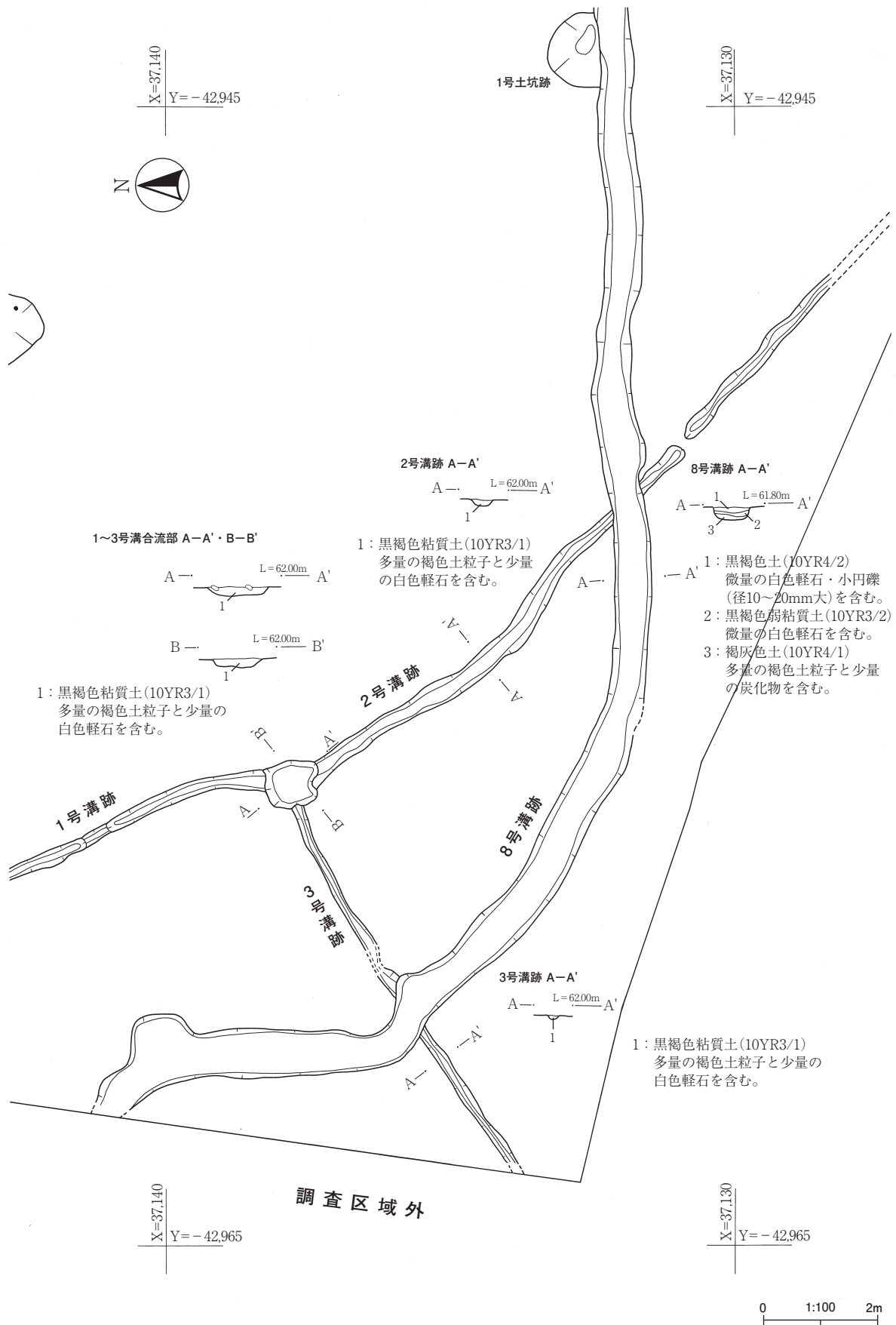




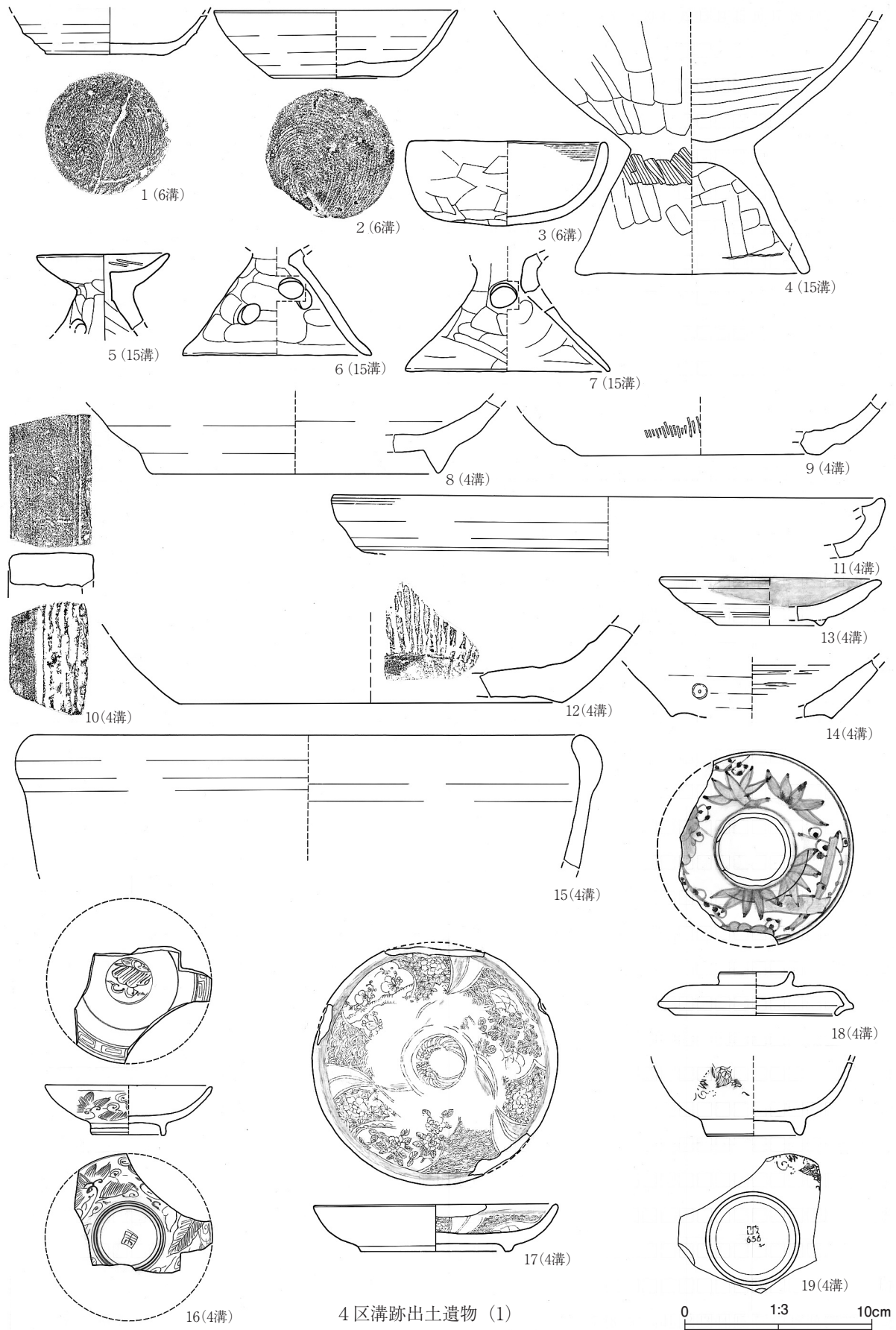
- 1: 灰黄褐色砂質土(10YR4/2) 近現代のゴミが混入する。
- 5: 暗褐色砂質土(10YR3/3) 少量の粗砂粒を含む。
- 6: 黒褐色粘質土(10YR3/1) 少量の褐色土小ブロック(径3~5mm大)を含み、固くしまる。
- 7: 褐色土(10YR4/4) 少量の灰黄褐色砂質土小ブロック(径5~10mm大)を含む。
- 8: 暗褐色砂質土(10YR3/3)と褐灰色砂質土(10YR5/1)との混土。褐~黄褐色土を縞状に含む。
- A: 褐色砂質土(10YR4/6) 多量の円礫と微量の白色軽石を含む水性堆積土。
- B: 褐色砂質土(10YR4/6)と褐灰色粘質土(10YR5/1)の混土。微量の白色軽石を含む水性堆積土。
- C: 暗褐色砂質土(10YR3/3)と褐灰色弱粘質土(10YR5/1)の混土。褐色土を縞状に含む水性堆積土。
- D: 砂礫層
- ア: 褐色砂質土(10YR4/4) 少量の小円礫(径10mm大)と微量の白色軽石を含む。

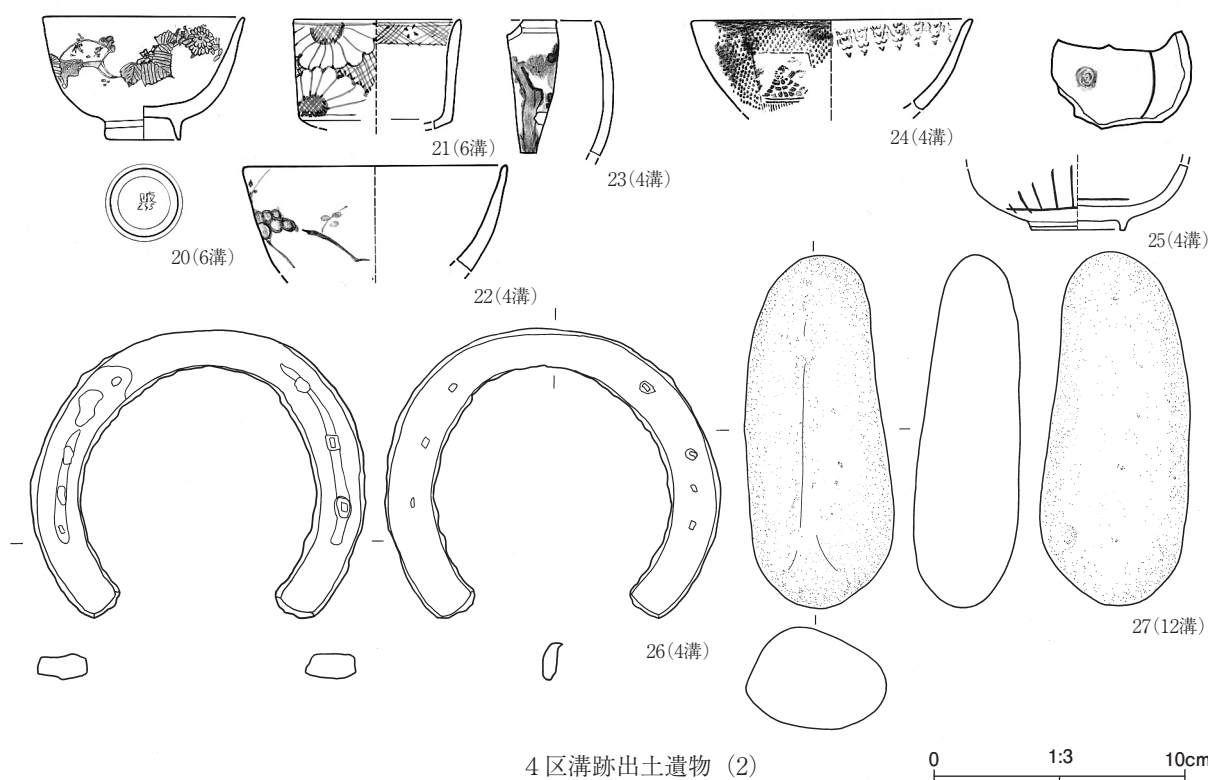
割図 4区-27

4区検出遺構と遺物



III 検出遺構と出土遺物





4区溝跡出土遺物 (2)

4区 溝跡出土遺物観察表(1)

遺構名 遺物番号	種別 器種	出土位置 残存状態	計測値 (cm)	①胎土②焼成③色調	器形・技法等の特徴	備考
4区 溝跡 1	須恵器 坏	6溝+24cm 体部～底部 1/2	口径 - 底径 (6.5) 高さ (2.1)	①微・細・粗砂少 ②還元焰 やや不良 ③灰白(10GR7/1)	ロクロ成整形。底部回転糸切り。 内外面共に器面摩滅。	
4区 溝跡 2	須恵器 坏	6溝埋土 口縁～底部 1/3	口径 (13.0) 底径 6.8 高さ 3.5	①微・細・粗砂多 ②還元焰 良好 ③灰(5Y6/1)	ロクロ成整形。底部回転糸切り。 内外面共に器面摩滅。	
4区 溝跡 3	土師器 坏	6溝+10cm 口縁～底部 1/3	口径 (10.8) 底径 (7.5) 高さ 4.5	①微・細砂多 ②酸化焰 良好 ③赤褐(2.5YR4/6)	外面は体～底部に丁寧なヘラ削り。口縁部のみ撫で。 内面は口縁～底部に丁寧な横方向の撫で。	
4区 溝跡 4	土師器 台付甕	15溝+5cm 胴部～脚部 1/3	口径 - 底径 (12.6) 高さ (13.3)	①微・細砂多 ②酸化焰 良好 ③灰白(10YR8/2)	外面胴下半部は縦方向、脚部は斜方向の刷毛目調整。 内面胴～底部に撫で。脚部粗いヘラ撫で+指撫で。 器面摩滅。	
4区 溝跡 5	土師器 器台	15溝+8cm 脚部下欠 2/3	口径 7.0 底径 - 高さ (4.1)	①微・細砂多 ②酸化焰 良好 ③赤(10R5/6)	脚内面を除き全面に粗いヘラ磨き後に赤色塗彩。脚 内面は粗いヘラ撫で。	
4区 溝跡 6	土師器 器台	15溝+14cm 脚部	口径 - 底径 (10.0) 高さ (5.6)	①微・細砂多 ②酸化焰 良好 ③明赤褐(5YR5/8)	内外面共に丁寧な撫で。器面・破断面共に摩滅甚大。 脚部孔3穴×2段。	
4区 溝跡 7	土師器 器台	15溝+17cm 脚部	口径 - 底径 (10.8) 高さ (6.2)	①微・細・粗砂多 ②酸化焰 良好 ③明赤褐(5YR5/8)	内外面共に丁寧な撫で。器面・破断面共に摩滅甚大。 脚部孔3穴。	
4区 溝跡 8	常滑 片口鉢	4溝埋土 胴部～底部 破片	口径 - 底径 (15.4) 高さ (3.8)	①微・細砂多 ②還元焰 良好 ③灰白(2.5Y7/1)	内面は使用による摩滅。片口鉢I類。 中世前半。	
4区 溝跡 9	軟質陶器 火鉢	4溝埋土 底部 破片	口径 - 底径 (12.7) 高さ (2.4)	③灰(5Y4/1)	江戸時代～近現代。	
4区 溝跡 10	軟質陶器 瓦	4溝埋土 破片	長さ (6.7) 巾 (4.4) 厚さ (1.6)	③灰(7.5Y6/1)	年代不詳。	

Ⅲ 検出遺構と出土遺物

4区 溝跡出土遺物観察表(2)

遺構名 遺物番号	種別 器種	出土位置 残存状態	計測値 (cm)	①胎土②焼成③色調	器形・技法等の特徴	備考
4区 溝跡 11	軟質陶器 内耳鍋 焙烙	4溝底面 口縁～底部 破片	口径 (29.4) 底径 - 高さ (3.1)	①微・細砂多 ②酸化還元焰 良好 ③にぶい・橙 (7.5YR6/3)	浅焙烙。耳部剥落。外面体部に煤付着。 19世紀中頃～後半。	
4区 溝跡 12	堺陶器 播り鉢	4溝埋土 体部～底部 破片	口径 - 底径 (20.2) 高さ (4.0)	①細・粗砂極少 ③明赤褐 (5YR3/3)	外面体部下端・内面施釉。底部無釉。内面底部のみに巾1mm程の不均質な目を刻む。江戸時代。	
4区 溝跡 13	瀬戸美濃 陶器 皿	4溝埋土 口縁～底部 破片	口径 (11.8) 底径 (5.5) 高さ (2.6)	③灰灰オリーブ (7.5Y6/2)	内面～口縁部灰釉。見込み重ね焼痕。17世紀。	
4区 溝跡 14	瀬戸美濃? 陶器香炉	4溝埋土 体部～底部 破片	口径 - 底径 (8.5) 高さ (3.0)	③明赤褐 (2.5Y6/6)	内外面下半無釉。外面の一部青釉残る。江戸時代。	
4区 溝跡 15	益子笠間 陶器 練り鉢	4溝埋土 口縁部 破片	口径 (29.0) 底径 - 高さ (7.0)	③灰オリーブ (7.5Y6/2)	灰釉。近現代。	
4区 溝跡 16	肥前磁器 端反碗蓋	4溝埋土 口縁～底部 1/3	口径 (8.8) 底径 3.9 高さ (2.6)	③灰白 (2.5Y8/1)	素描き。19世紀前半～中頃。	
4区 溝跡 17	瀬戸美濃? 磁器皿	4溝+10cm 略完形	口径 13.0 底径 8.0 高さ 2.5	③灰白 (2.5Y8/1)	上絵。近現代。	
4区 溝跡 18	肥前磁器 壺	4溝埋土 摘～体部 3/4	口径 10.4 摘径 4.0 高さ 2.3	③灰白 (2.5Y8/1)	受け部無釉。江戸時代。	
4区 溝跡 19	磁器 碗	4溝埋土 体部～底部 破片	口径 - 底径 5.0 高さ (3.9)	③灰白 (5Y7/1)	製作地不詳。高台内に生産者番号〔岐665〕。 昭和大戦中。	
4区 溝跡 20	瀬戸美濃 磁器 小碗	6溝+6cm 口縁～底部 4/5	口径 8.0 底径 3.0 高さ 4.8	③灰白 (2.5Y8/1)	ゴム印判。高台内緑色印生産者番号〔岐295〕。 昭和大戦中。	
4区 溝跡 21	肥前磁器 筒形碗	6溝埋土 口縁～底部 破片	口径 (6.6) 底径 - 高さ (4.3)	③灰白 (10YR8/1)	18世紀末～19世紀前半。	
4区 溝跡 22	肥前磁器 波佐見系	4溝埋土 口縁部 破片	口径 (10.4) 底径 - 高さ (4.1)	③灰 (5Y6/1)	18世紀中頃～後半。	
4区 溝跡 23	肥前磁器 碗	4溝埋土 口縁部 破片	口径 - 底径 - 高さ -	③灰白 (5Y8/1)	江戸時代。	
4区 溝跡 24	磁器 碗	4溝埋土 口縁部 破片	口径 (11.0) 底径 - 高さ (3.6)	③灰白 (5Y8/1)	製作地不詳。型紙すり。近代。	
4区 溝跡 25	肥前磁器 丸碗	4溝埋土 体部～底部 破片	口径 - 底径 (3.6) 高さ (2.5)	③灰白 (2.5Y8/1)	18世紀後半～19世紀前半。	
4区 溝跡 26	鉄製品 蹄鉄	4溝+15cm 完形	長さ 11.4 巾 13.2 厚さ 1.0	重量 179.8g	前脚踏鉄。前方接地面摩滅。所々に鋸残る。 明治時代以降。	
4区 溝跡 27	石製品	12溝埋土 完形	長さ 13.9 巾 5.7 厚さ 4.0	重量 435.0g		

4区1号掘立柱建物跡

位置：X=37,165

Y=-42,925

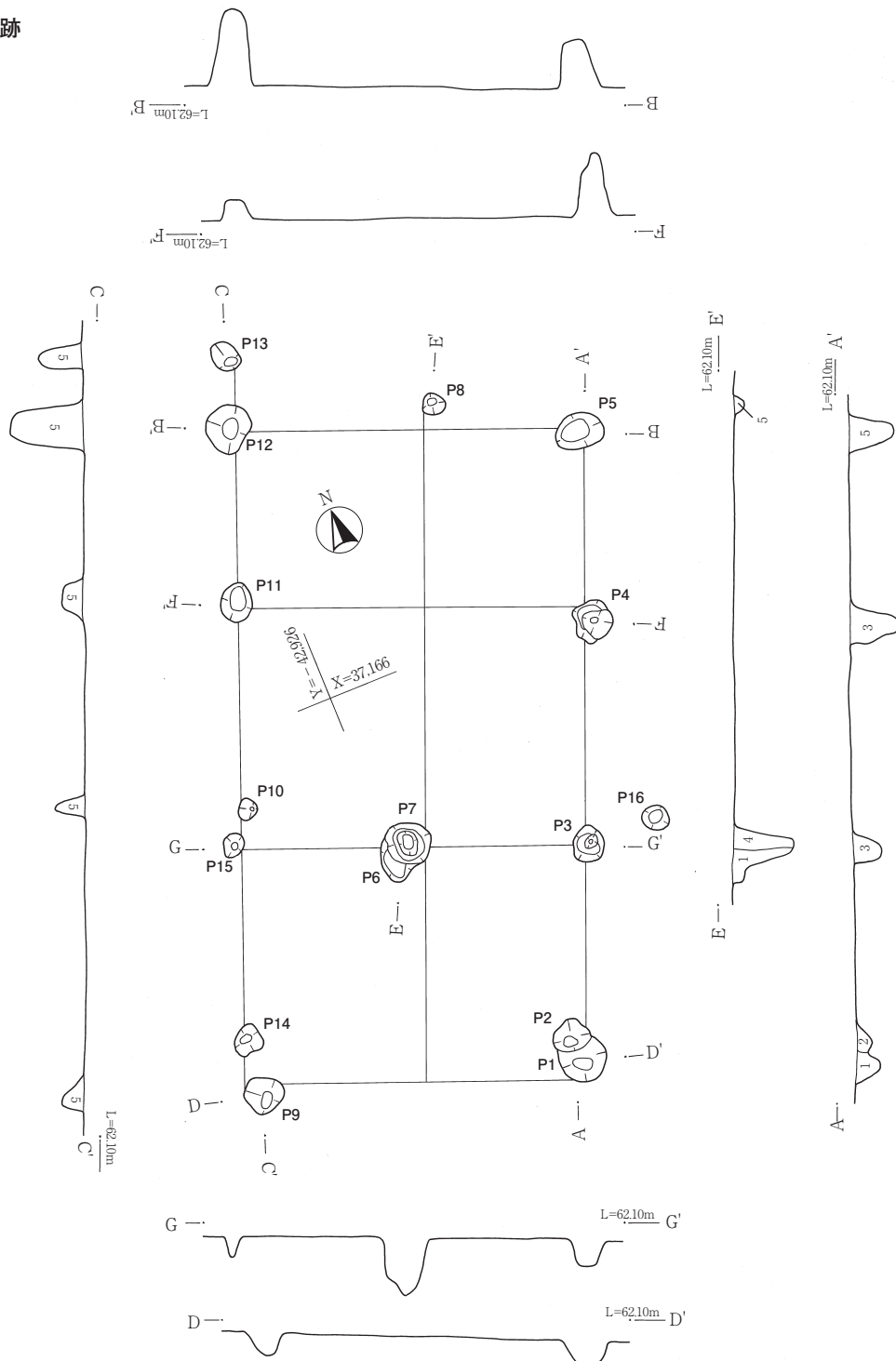
主軸：N-210°E

面積：16.4m²

柱穴径：16~40cm

柱穴深度：

28~64cm

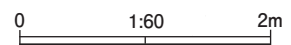


1号掘立柱建物跡 柱穴埋土

- 1：黒褐色土(10YR2/3)
少量の黄褐色ローム粒子(径4~5mm大)と白色軽石を含む。
- 2：黒褐色砂質土(10YR2/3)
少量の黄褐色ローム粒子(径4~5mm大)と白色軽石を含む。
- 3：黒褐色弱粘質土(10YR2/3)
少量の黄褐色ローム粒子(径1~3mm大)と白色軽石を含む。

- 4：黒褐色砂質土(10YR2/3)
多量の黄褐色ローム粒子(径1~5mm大)と少量の白色軽石を含む。
- 5：黒褐色砂質土(10YR2/3)
微量の黄褐色ローム粒子(径1mm大)と白色軽石を含む。

1号掘立柱建物跡 平・断面図



Ⅲ 検出遺構と出土遺物

4区2号掘立柱建物跡

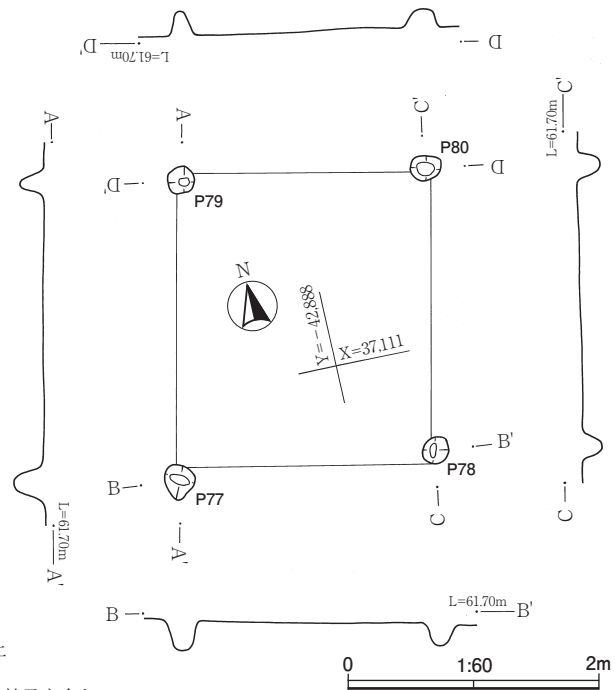
位置：X=37,111 Y=-42,888

主軸方位：N-12°-E

面積：4.7m²

柱穴径：18~26cm

柱穴深度：24~40cm



2号掘立柱建物跡 柱穴埋土
暗褐色土(10YR3/3)
少量の黄褐色土ローム粒子を含む。

2号掘立柱建物跡 平・断面図

4区3号掘立柱建物跡

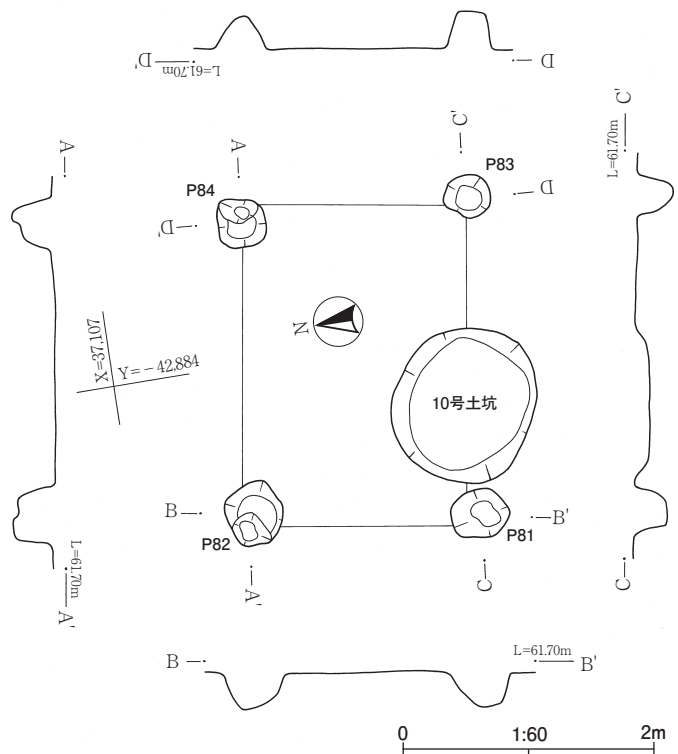
位置：X=37,105 Y=-42,884

主軸方位：N-81°-W

面積：4.6m²

柱穴径：35~48cm

柱穴深度：24~30cm



3号掘立柱建物跡 平・断面図

4区4号掘立柱建物跡

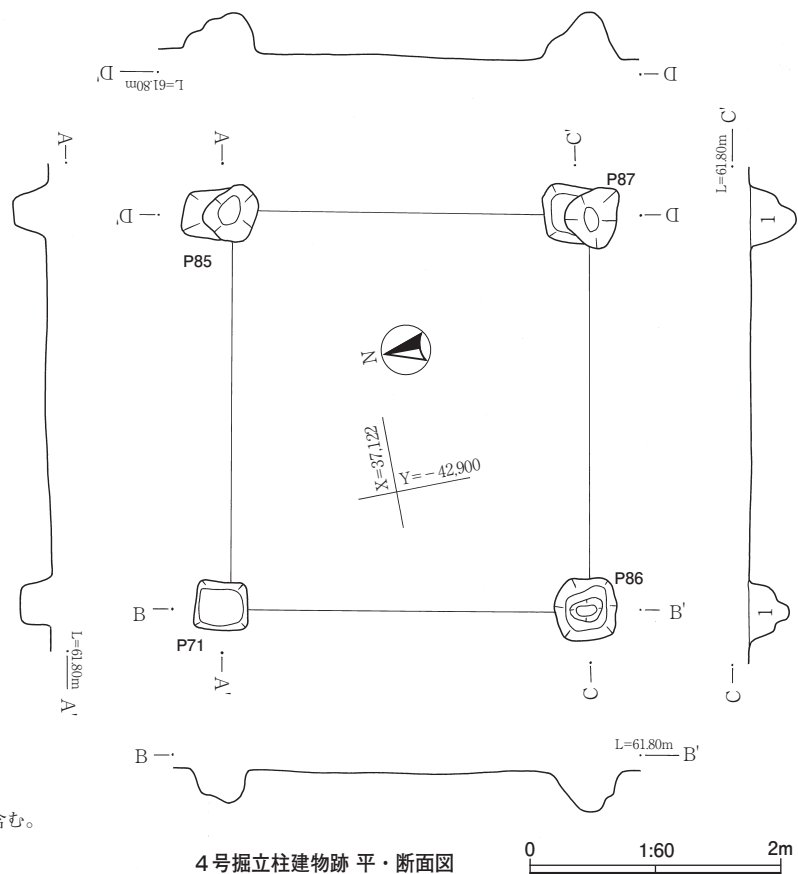
位置：X=37,122 Y=-42,899

主軸方位：N-79°-W

面積：9.0m²

柱穴径：41~50cm

柱穴深度：32~39cm



4区検出の掘立柱建物跡

2号から4号の3棟の掘立柱建物跡は、主軸方位・建物規模をほぼ同じくし、併せてその位置関係もほぼ一直線状に等間隔で並ぶことから、存在時期を同じくする関連ある建物群と考えられる。3棟はいずれも1間×1間の小規模な建物ではあるが、中間地点に井戸跡(3号井戸跡)が検出されていることから、居住域の一部と推察され、調査区外南側へと続く可能性が高い。

1号掘立柱建物跡は、直線的であり一部L字状に屈曲する溝跡(4・5・7号溝跡)と平行する建物跡であることから、溝によって区画された屋敷状の建物群の一部と推察される。

その他、Pit跡として群を成して検出された個所はあるものの、建物跡として捉えるには至らなかった。

Ⅲ 検出遺構と出土遺物

4区1号井戸跡

位置：X=37,162 Y=-42,918

規模：148×145cm

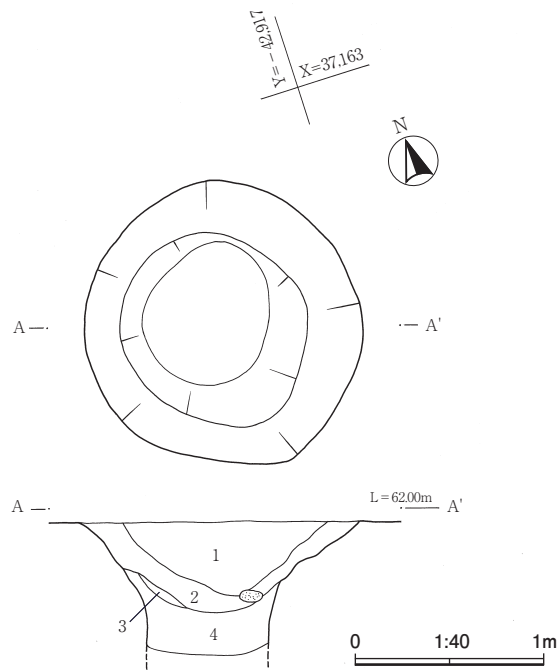
面積：1.6m²

深度：70cm + a

形状：ほぼ円形

所見：調査環境により完掘が難しく断念。

井戸上端部が朝顔状に開いており、特に南側に顕著であることから、この部分からの水の引き上げが想定される。



- 1：黒褐色砂質土(10YR2/3)
微量のローム小ブロックを含む。
- 2：黒褐色砂質土(10YR2/3)
少量のローム小ブロックと焼土粒子を含む。
- 3：黒褐色土(10YR2/3)
多量の褐色土粒子を含む。
- 4：黒褐色弱粘質土(10YR2/2)

4区3号井戸跡

位置：X=37,114 Y=-42,889

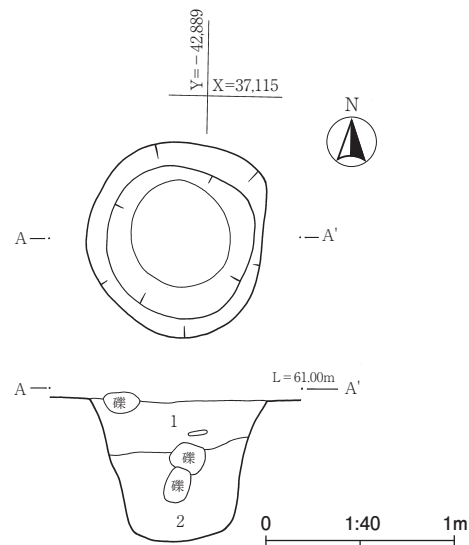
規模：104×94cm

面積：0.8m²

深度：75cm

形状：ほぼ円形

所見：埋土中に円礫がみられることから、井戸上部の崩落防止として石組みが施されていた可能性あり。

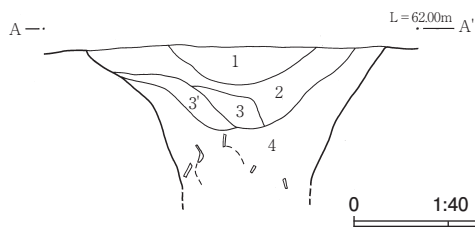
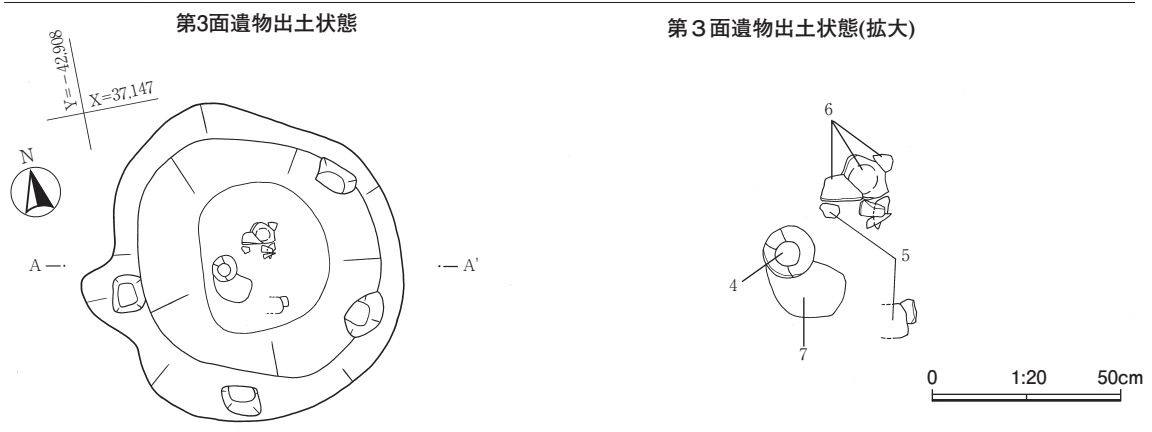
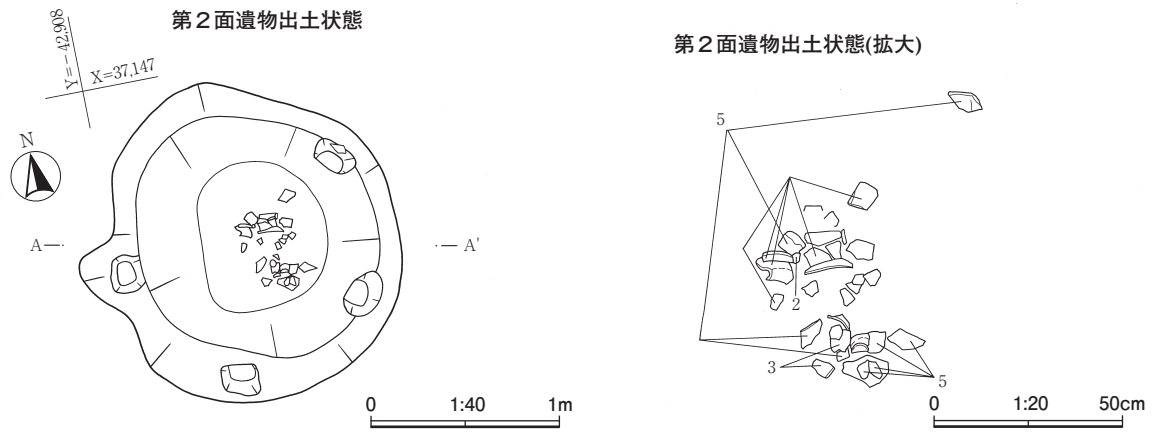
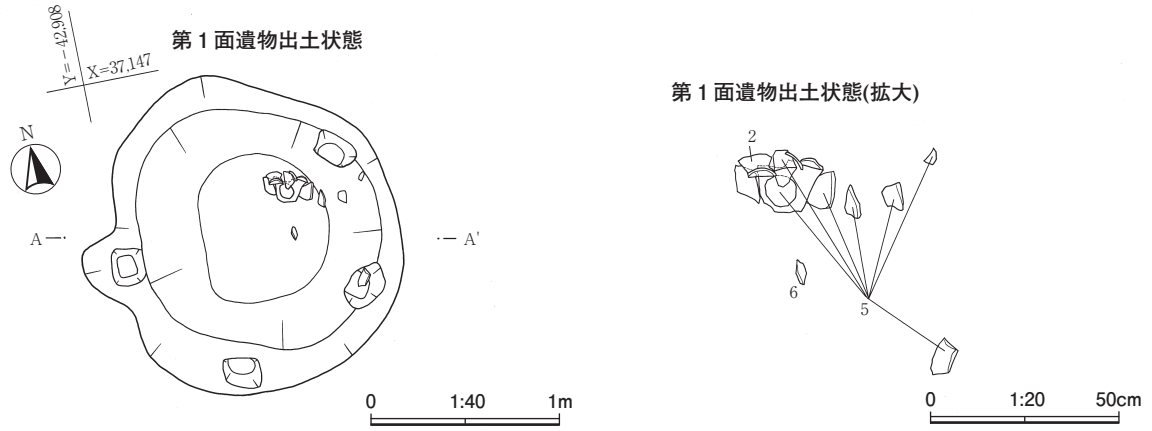


- 1：黒褐色土(10YR3/1)
少量の褐色土粒子を含む。
- 2：黒褐色粘質土(10YR3/1)
少量の褐色土粒子を含む。

4区2号井戸跡

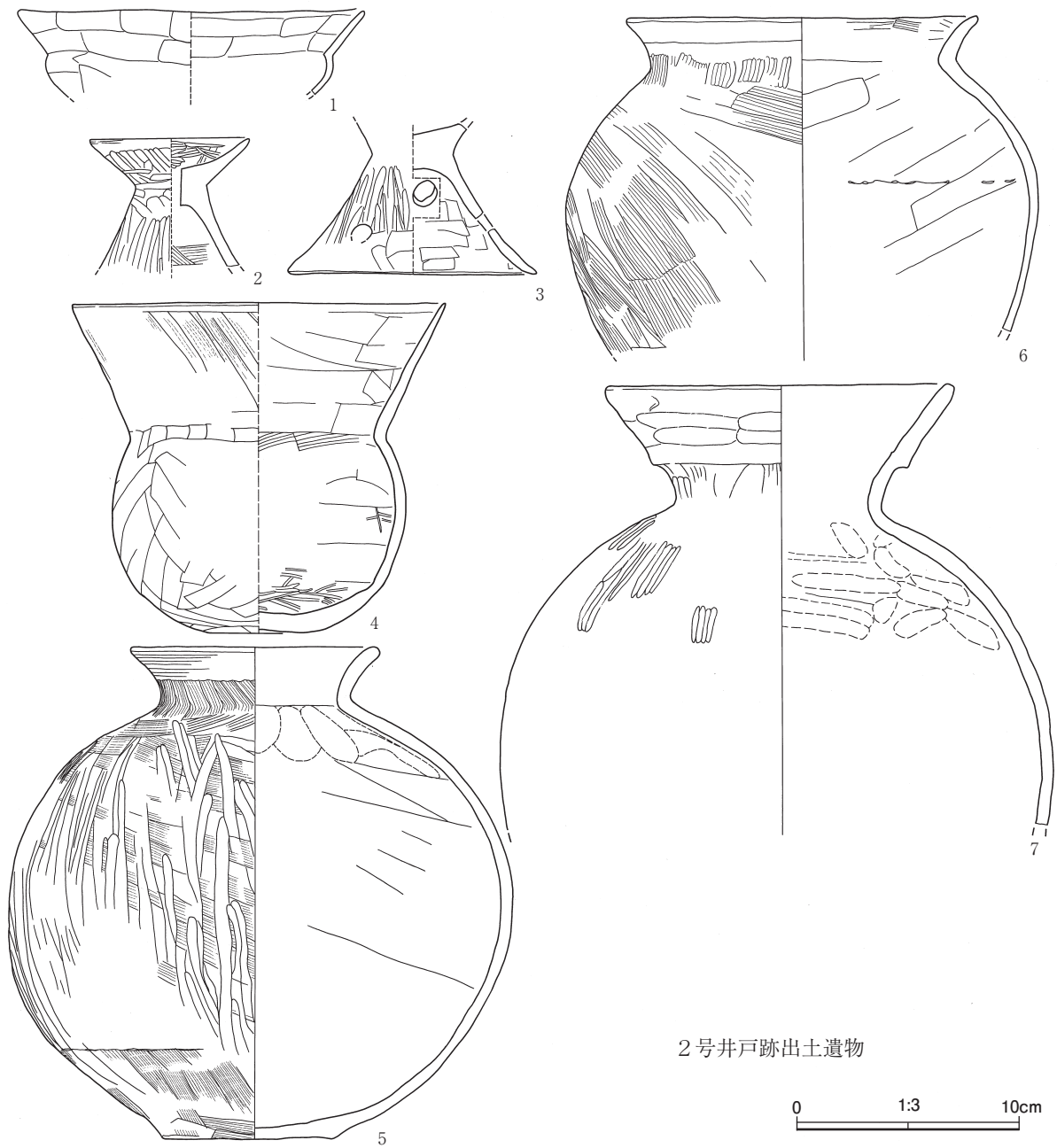
位置：X=37,146 Y=-42,907 規模：170×170cm 面積：2.1m² 深度：75cm + a

形状：ほぼ円形 所見：調査環境により完掘が難しく断念。4本のPit跡が検出されていることから、上屋の存在が想定される。時期については出土遺物より古墳時代初頭と考えられる。



- 1：黒色土(10YR2/1)
微量の白色軽石を含む。
- 2：黒褐色粘質土(10YR2/3)
少量の褐色土粒子と白色軽石を含む。
- 3：黒色粘質土(10YR2/3)
多量の褐色土粒子を含む。
- 3'：3層土に類似し、色調やや暗い。
- 4：暗褐色土(10YR3/4)
微量のローム粒子・白色軽石を含む。

III 検出遺構と出土遺物



2号井戸跡出土遺物

4区2号 井戸跡出土遺物観察表(1)

遺構名 遺物番号	種別 器種	出土位置 残存状態	計測値 (cm)	①胎土②焼成③色調	器形・技法等の特徴	備考
4区2号井戸跡 1	土師器 台付甕	埋土 口縁部 1/3	口径 (3.7) 底径 - 高さ (3.7)	①細・粗砂多 ②酸化焰 良好 ③橙 (7.5YR7/6)	内外面共に口縁部横方向の撫で、胴部撫で。	
4区2号井戸跡 2	土師器 器台	-53cm 2/3	口径 7.2 底径 - 高さ (5.7)	①微・細砂多 ②酸化焰 良好 ③橙 (7.5YR7/4)	外面受部～脚部は刷毛目調整後ヘラ撫で+粗いヘラ磨き。内面受部は丁寧なヘラ磨き、脚内部は丁寧なヘラ撫で。	
4区2号井戸跡 3	土師器 高坏	-73cm 脚部 2/3	口径 - 底径 11.0 高さ (6.4)	①微・細砂少 ②酸化焰 良好 ③橙 (7.5YR6/6)	脚部外面は刷毛目調整後に丁寧な縦方向のヘラ撫で。内面は丁寧な撫で。脚部孔3穴×2段。赤色塗彩わずかに残る。	
4区2号井戸跡 4	土師器 罎	-74cm 口～底部 1/4	口径 (16.6) 底径 (4.4) 高さ 14.7	①微・細・粗砂少 ②酸化焰 良好 ③褐 (7.5YR4/3)	外面口縁部～底部は刷毛目調整後に撫で。内面口縁部刷毛目調整後撫で、胴部指撫で+ヘラ撫で。	

4区2号 井戸跡出土遺物観察表(2)

遺構名 遺物番号	種別 器種	出土位置 残存状態	計測値 (cm)	①胎土②焼成③色調	器形・技法等の特徴	備考
4区2号井戸跡 5	土師器 甕	-77cm 口～底部 4/5	口径 11.1 底径 7.5 高さ 22.0	①微・細・粗砂多 ②酸化焰 良好 ③にぶい黄橙(10YR6/4)	外面口縁部横方向の撫で、胴部細目の刷毛目調整後に縦方向の粗いへら磨き。内面口縁部横方向の撫で、胴部へら撫で。	
4区2号井戸跡 6	土師器 甕	-58cm 口縁～胴部 2/3	口径 15.7 底径 - 高さ (14.7)	①微・細・粗砂多 ②酸化焰 良好 ③にぶい橙(7.5YR7/3)	外面口縁部横方向の撫で、胴部は目の粗い刷毛目調整。内面口縁部刷毛目調整後に撫で、胴部撫で。	
4区2号井戸跡 7	土師器 壺 (有段口縁)	-74cm 口縁部 破片	口径 15.5 底径 - 高さ (19.7)	①細・粗砂多 ②酸化焰 良好 ③橙(5YR6/6)	有段口縁。外面口縁部横方向の撫で、胴部は刷毛目調整後に丁寧なへら撫で。内面口縁部～胴部へら+指撫で。	

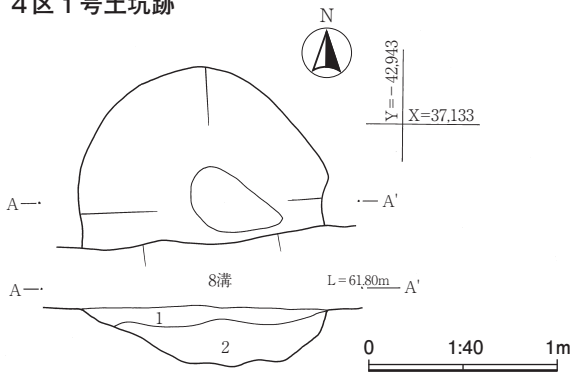
4区 土坑跡

注)計測値の()は、検出部最大値を示す。

遺構名	割図	位置	規模	深度	形状	備考
1号土坑跡	21	X=37,133 Y=-42,944	(130×92)cm	32cm	不定形	8号溝跡と重複
2号土坑跡	21	X=37,131 Y=-42,938	(194×122)cm	16cm	不定形	8号溝跡と重複
3号土坑跡	20	X=37,146 Y=-42,931	47×44cm	35cm	不定形	
4号土坑跡	13	X=37,144 Y=-42,912	(163×50)cm	22cm	不定形	6号溝跡・7号土坑跡と重複
5号土坑跡	13	X=37,142 Y=-42,914	198×161cm	12cm	楕円形	
6号土坑跡	13	X=37,143 Y=-42,917	80×72cm	12cm	楕円形	
7号土坑跡	13	X=37,144 Y=-42,913	(56×52)cm	9cm	不定形	4号土坑跡と重複
8号土坑跡	14	X=37,136 Y=-42,911	70cm	16cm	円形	
9号土坑跡	10	X=37,115 Y=-42,900	134×95cm	15cm	楕円形	
10号土坑跡	5	X=37,104 Y=-42,885	120cm	14cm	円形	3号掘立柱建物跡と重複
11号土坑跡	3	X=37,122 Y=-42,886	270×160cm	38cm	隅丸方形	6号溝跡と重複
12号土坑跡	17	X=37,171 Y=-42,924	(230)×130cm	70cm	不定形	6号溝跡と重複

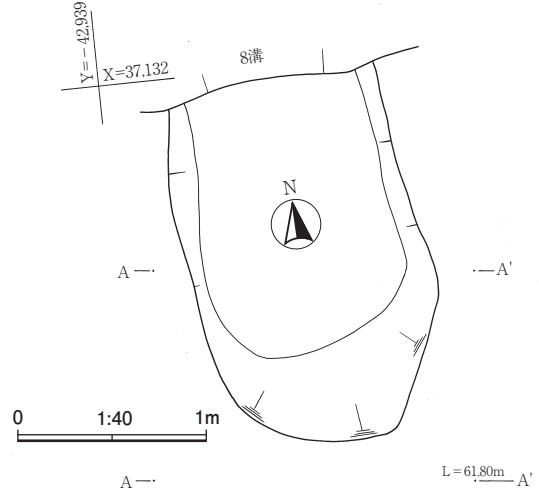
III 検出遺構と出土遺物

4区1号土坑跡



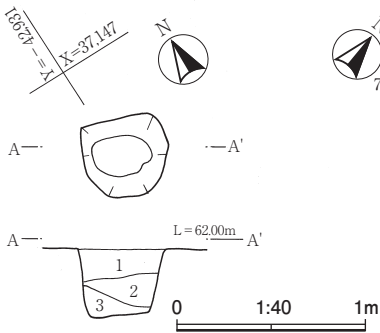
- 1: 黒褐色土(10YR3/2)
少量の暗褐色土・褐色土小ブロック白色軽石を含む。
- 2: 黒褐色弱粘質土(10YR3/2)
少量の褐色土粒子と白色軽石を含む。

4区2号土坑跡



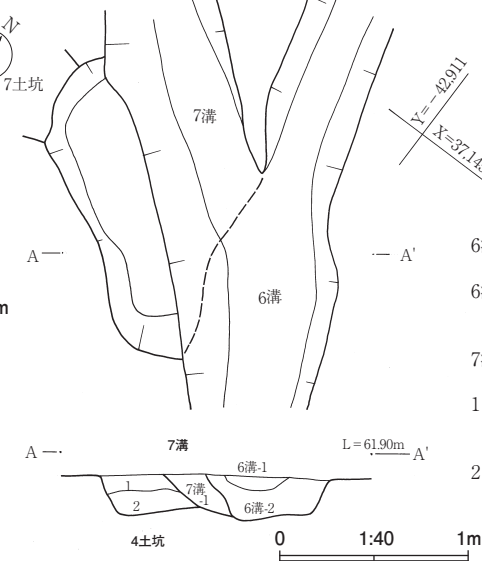
- 1: 黒褐色弱粘質土(10YR2/3)
少量の褐色土粒子と白色軽石を含む。

4区3号土坑跡



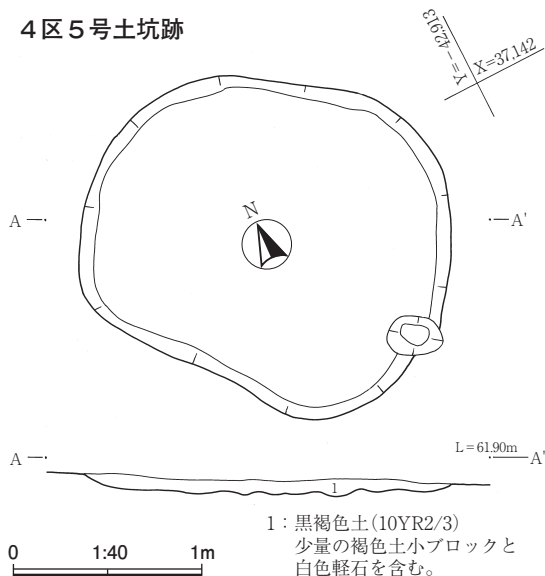
- 1: 黒褐色土(10YR2/2)
多量の灰褐色土小ブロックと少量の白色軽石を含む。
- 2: 灰黄褐色弱粘質土(10YR4/2)
少量の黒褐色土粒子を含む。
- 3: 暗褐色粘質土(10YR3/4)
微量の黒褐色土粒子を含む。

4区4号土坑跡



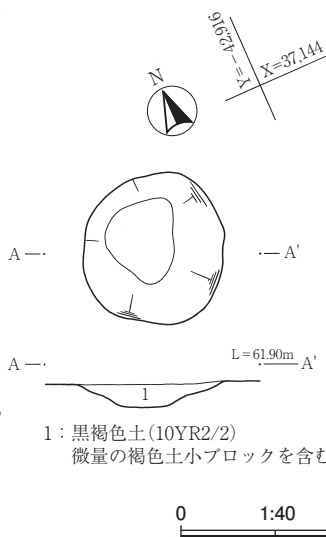
- 6溝-1: 黒褐色弱粘質土(10YR2/2)
微量の褐色土ブロックを含む。
- 6溝-2: 黒褐色弱粘質土(10YR2/2)
少量の褐色土粒子・ブロックを含む。
- 7溝-1: 黒褐色粘質土(10YR2/3)
少量の褐色土小ブロックを含む。
- 1: 褐灰色土(10YR4/1)
微量の暗褐色土小ブロックと白色軽石を含む。(4号土坑埋土)
- 2: 褐灰色砂質土(10YR4/1)
多量の褐色土粒子を含む。(4号土坑埋土)

4区5号土坑跡



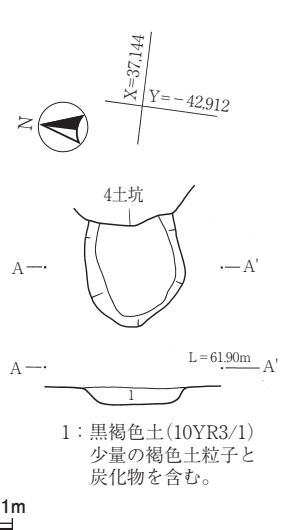
- 1: 黒褐色土(10YR2/3)
少量の褐色土小ブロックと白色軽石を含む。

4区6号土坑跡



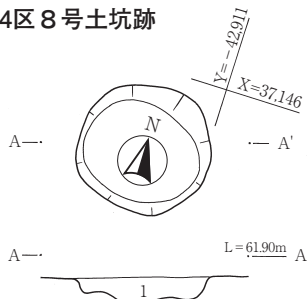
- 1: 黒褐色土(10YR2/2)
微量の褐色土小ブロックを含む。

4区7号土坑跡

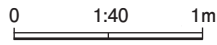


- 1: 黒褐色土(10YR3/1)
少量の褐色土粒子と炭化物を含む。

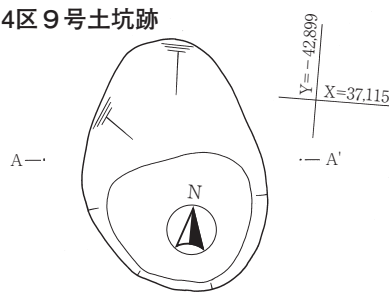
4区8号土坑跡



1: 黒褐色土(10YR2/2)
少量の褐色土粒子を含む。

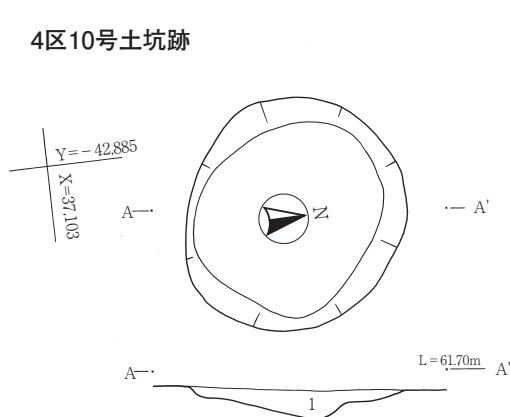


4区9号土坑跡

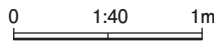


1: 黒褐色土(10YR3/1)
少量の褐色土粒子・小ブロック
と炭化物を含む。

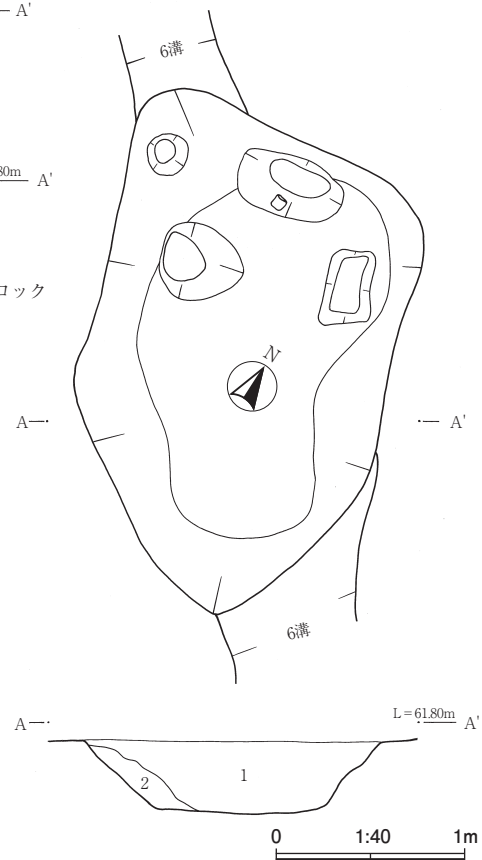
4区10号土坑跡



1: 9号土坑埋土に同じ。

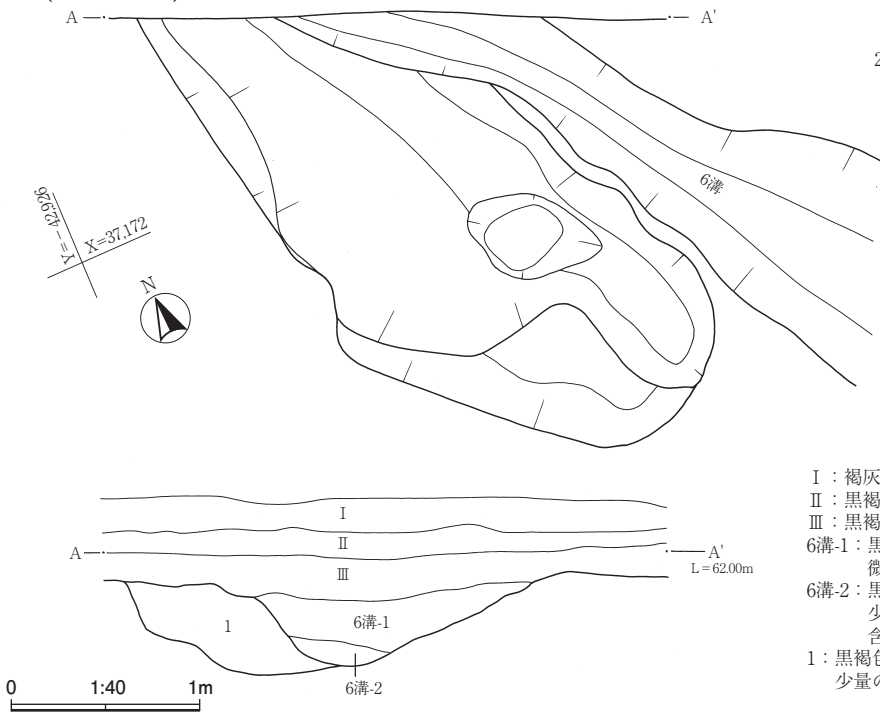


4区11号土坑跡



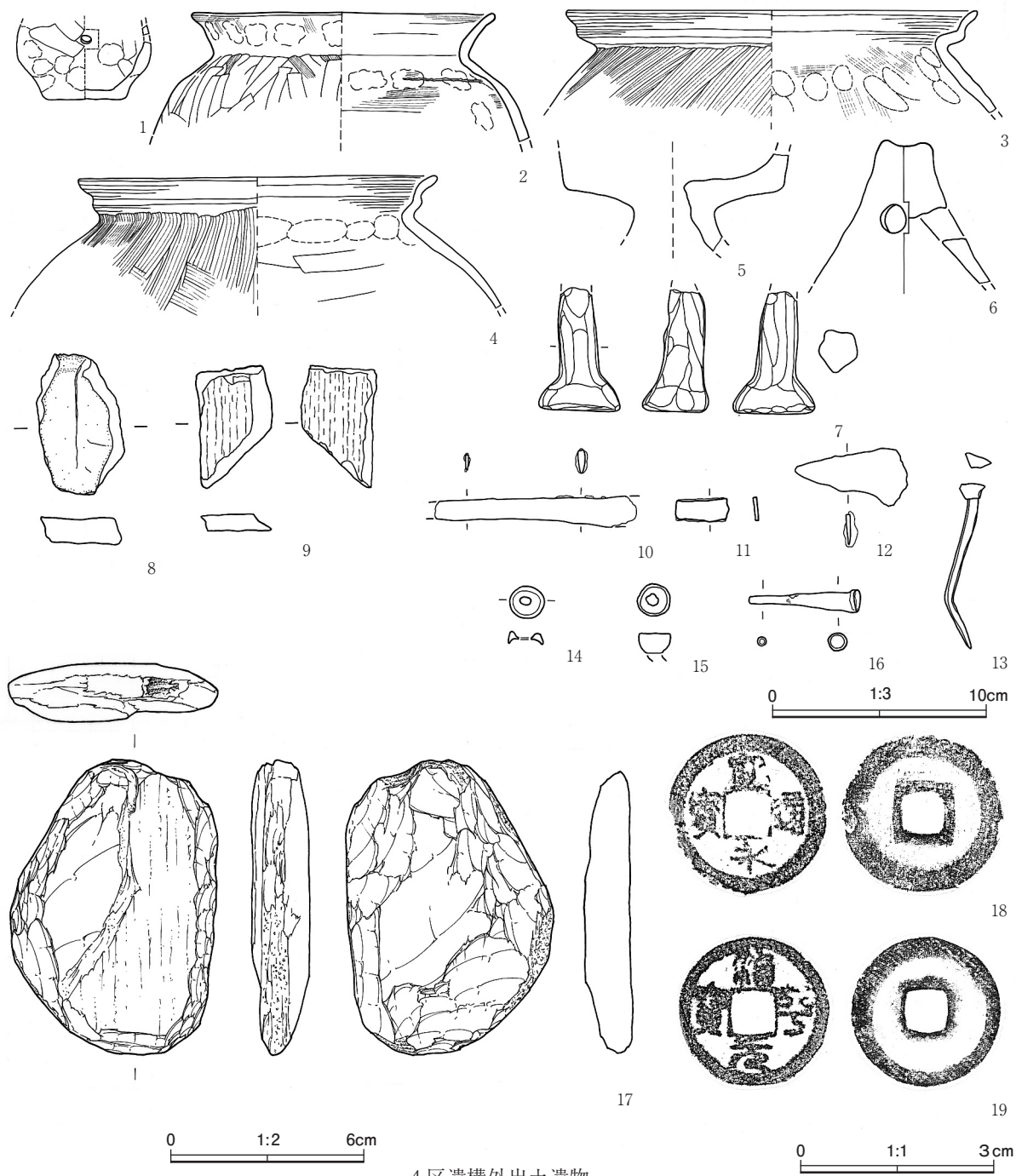
1: 黒褐色土(10YR3/1)
少量の褐色土粒子・小ブロック
と炭化物を含む。
2: 黒褐色粘質土(10YR2/3)
少量の褐色土小ブロックを含む。

4区12号土坑跡
(旧1号遺構)



I: 褐灰色砂質土(10YR4/1) 表土
II: 黒褐色土(10YR3/2) 表土
III: 黒褐色弱粘質土(10YR2/2)
6溝-1: 黒褐色弱粘質土(10YR2/2)
微量の褐色土ブロックを含む。
6溝-2: 黒褐色弱粘質土(10YR2/2)
少量の褐色土粒子・ブロックを
含む。
1: 黒褐色粘質土(10YR2/3)
少量の褐色土小ブロックを含む。
(12号土坑埋土)

III 検出遺構と出土遺物



4区遺構外出土遺物

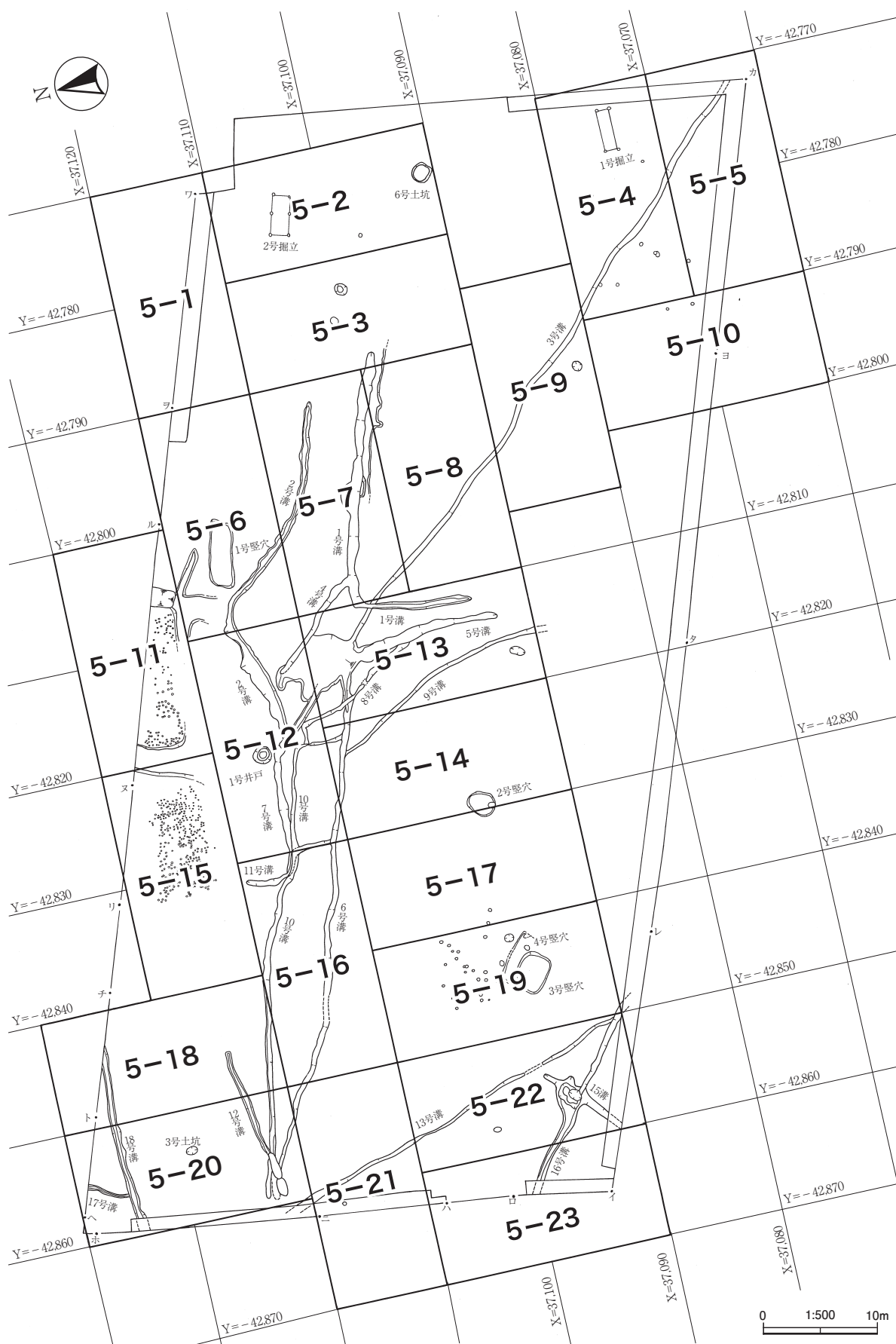
4区 遺構外出土遺物観察表(1)

遺構名 遺物番号	種別 器種	出土位置 残存状態	計測値 (cm)	①胎土②焼成③色調	器形・技法等の特徴	備考
4区 遺構外 1	手捏ね (ミニチュア)	確認面 口~底部 1/3	口径 - 底径 (3.8) 高さ (3.5)	①細・粗砂多 ②酸化焰 良好 ③橙(7.5YR6/6)	手捏ね成・整形。口縁部付近に径3.5mm程の孔を有する。	
4区 遺構外 2	土師器 甕	遺物集中 口~胴部 1/3	口径 (14.0) 底径 - 高さ (5.9)	①細・粗砂多 ②酸化焰 良好 ③にぶい褐(7.5YR5/3)	口縁部内外面共に刷毛目調整後に横方向の撫で。胴部は内外面共に刷毛目調整後にヘラ撫で。	
4区 遺構外 3	土師器 台付甕 (S字状口縁)	確認面 口~胴部 破片	口径 (19.0) 底径 - 高さ (4.7)	①細砂多 ②酸化焰 良好 ③にぶい黄橙(10YR7/2)	S字状口縁台付甕。口縁部横方向の撫で、外面胴部は刷毛目調整、肩部に横方向の刷毛目。内面胴部は撫で。	

4区 遺構外出土遺物観察表(2)

遺構名 遺物番号	種別 器種	出土位置 残存状態	計測値 (cm)	①胎土②焼成③色調	器形・技法等の特徴	備考
4区 遺構外 4	土師器 台付甕 (S字状口縁)	B混土中 口～胴部 破片	口径 (16.5) 底径 - 高さ (6.2)	①細砂多 ②酸化焰 良好 ③褐(10YR4/4)	S字状口縁台付甕。口縁部は横撫で、外面胴部は縦方向の刷毛目調整。内面胴部は撫で。	
4区 遺構外 5	土師器 器台	確認面 坏部 1/3	口径 - 底径 - 高さ (4.5)	①細・粗砂多 ②酸化焰 良好 ③にぶい黄橙(10YR7/4)	器肉厚手。坏部内外面に赤色塗細の痕跡残る。器面摩滅甚大。	
4区 遺構外 6	土師器 器台	確認面 脚部 1/2	口径 - 底径 - 高さ (6.5)	①微・細・粗砂多 ②酸化焰 良好 ③明赤褐(2.5YR5/6)	脚部孔3穴×1段。器面・破断面共に摩滅甚大。	
4区 遺構外 7	土製品 人形?	B混土中 下半部	高さ (5.7) 底径 3.8 厚さ 2.0	①微・細砂少 ②酸化焰 良好 ③にぶい黄(2.5Y6/4)	丁寧な手捏ね成・整形。人形胴～脚部か。	
4区 遺構外 8	石器	表土中	長さ 6.4 巾 3.7 厚さ 1.3	重量 49.0g		
4区 遺構外 9	石造物 板碑	B混土中 破片	長さ (5.5) 巾 (3.3) 厚さ (0.8)	石材 緑色片岩 重量 24.5g	碑面剥離片。文字等の彫込みなし。	
4区 遺構外 10	鉄製品 刀子	B混土中 破片	長さ (9.3) 巾 1.5 厚さ 0.6	重量 8.5g	刀子刀身部破片か	
4区 遺構外 11	鉄製品 刀子	B混土中 破片	長さ (2.5) 巾 (1.2) 厚さ (0.2)	重量 0.9g	刀子刀身部破片か	
4区 遺構外 12	鉄製品 刀子	B混土中 破片	長さ (5.1) 巾 2.7 厚さ 0.7	重量 9.9g	刀子茎部破片か	
4区 遺構外 13	銅製品 釘	B混土中 完形	長さ 7.4 巾 0.4 厚さ 0.4	重量 7.6g		
4区 遺構外 14	鉄製品 飾り金具	B混土中 完形	高さ 0.5 巾 1.6	重量 2.3g 孔径 0.6cm		
4区 遺構外 15	銅製品 煙管	確認面 雁首 破片	長さ 1.6 巾 1.5 厚さ 0.9	重量 2.1g		
4区 遺構外 16	銅製品 煙管	B混土中 吸口 略完形	長さ 5.1 巾 1.0 厚さ 0.8	重量 2.8g	中央部で折れ曲がる。	
4区 遺構外 17	石器	確認面	長さ 9.2 巾 6.4 厚さ 1.8	重量 148.0g		
4区 遺構外 18	銅製品 古銭	B混土中 完形	径 2.5 厚さ 0.1	重量 2.7g 孔径 0.6cm	「寛永通寶」 やや摩滅・腐食	
4区 遺構外 19	銅製品 古銭 (渡来銭)	B混土中 完形	径 2.4 厚さ 0.1	重量 2.5g 孔径 0.7cm	「治平元寶」北宋 やや摩滅。 初鑄=1064年	

5区 第1面遺構平面図



5区1面 検出遺構一覧

除く(土坑跡一覧 土坑跡は193頁に掲載)

5区1面 溝跡

遺構名	割図	方位	幅員	深度	断面形状	備考
1号溝跡	7・13	N-78°-E	40~170cm	11cm		3号溝跡と重複
2号溝跡	6・7・12	N-73°-W	36~170cm	21cm		
3号溝跡	4・5・8・9・13	N-43°-W	19~58cm	27cm		1号溝跡と重複
4号溝跡	7・12	N-40°-W	38~78cm	10cm		
5号溝跡	13	N-03°-W	40~156cm	16cm		
6号溝跡	13・14・16・20	N-69°-W	34~64cm	18cm		8号溝跡と重複
7号溝跡	12	N-59°-W	50~86cm	11cm		10・11号溝跡と重複
8号溝跡	12・13	N-31°-W	22~50cm	6cm		6号溝跡と重複
9号溝跡	13・14	N-20°-W	20~44cm	12cm		
10号溝跡	12・16・20	N-68°-W	34~66cm	17cm		6・7・11号溝跡と重複
11号溝跡	16	N-13°-W	26~58cm	10cm		7・10号溝跡と重複
12号溝跡	18・20	N-81°-E	28~62cm	12cm		10号溝跡と重複
13号溝跡	21・22	N-19°-W	20~56cm	22cm		
14号溝跡	-	-	-	-	-	5区2面検出遺構
15号溝跡	22	N-44°-E	32~60cm	24cm		16号溝跡と重複
16号溝跡	22・23	N-54°-W	44~70cm	24cm		15号溝跡・2号土坑跡と重複
17号溝跡	20	N-33°-E	21~42cm	4cm		
18号溝跡	18・20	N-25°-E	43~126cm	21cm		

5区 竪穴状遺構跡

遺構名	位置	主軸方位	深度	割図	備考
1号竪穴状遺構跡	X=37,115 Y=-42,803	N-77°-W	21cm	6	
2号竪穴状遺構跡	X=37,098 Y=-42,830	N-38°-E	12cm	14	
3号竪穴状遺構跡	X=37,097 Y=-42,845	N-54°-W	20cm	19	4号竪穴状遺構と重複
4号竪穴状遺構跡	X=37,098 Y=-42,844	N-56°-E	19cm	19	4号土坑跡・3号竪穴状遺構と重複

5区 掘立柱建物跡

遺構名	位置	主軸方位	深度	形状	備考
1号掘立柱建物跡	X=37,074 Y=-42,774	N-89°-W	12~20cm	間×間	Pit径28~32cm 割図-4
2号掘立柱建物跡	X=37,014 Y=-42,776	N-74°-W	8~30cm	間×間	Pit径16~33cm 割図-2

5区 井戸跡

遺構名	割図	位置	規模	深度	形状	備考
1号井戸跡	12	X=37,116 Y=-42,821	157×149cm	83cm	楕円形	

5区 Pit跡

注)計測値の()は、検出部最大値を示す。

遺構名	割図	位置	規模	深度	形状	備考
1号Pit跡	5	X=37,070 Y=-42,787	28×25cm	30cm	楕円形	
2号Pit跡	4	X=37,072 Y=-42,786	(61)×45cm	30cm	楕円形	3号Pit跡と重複
3号Pit跡	4	X=37,072 Y=-42,786	40×30cm	35cm	楕円形	2号Pit跡と重複
4号Pit跡	4	X=37,074 Y=-42,785	45×37cm	24cm	楕円形	
5号Pit跡	4	X=37,078 Y=-42,787	26×23cm	16cm	楕円形	
6号Pit跡	4	X=37,076 Y=-42,788	37×27cm	24cm	楕円形	
7号Pit跡	10	X=37,072 Y=-42,791	19×18cm	23cm	楕円形	
8号Pit跡	10	X=37,070 Y=-42,791	25×24cm	22cm	楕円形	
9号Pit跡	19	X=37,103 Y=-42,842	29×25cm	31cm	楕円形	
10号Pit跡	19	X=37,104 Y=-42,843	29×28cm	24cm	楕円形	
11号Pit跡	19	X=37,102 Y=-42,843	32cm	13cm	不定形	12号Pit跡と重複
12号Pit跡	19	X=37,102 Y=-42,843	18cm	13cm	不定形	11号Pit跡と重複
13号Pit跡	19	X=37,101 Y=-42,845	31×30cm	34cm	楕円形	
14号Pit跡	19	X=37,102 Y=-42,845	27cm	9cm	円形	
15号Pit跡	19	X=37,102 Y=-42,846	27×26cm	16cm	楕円形	
16号Pit跡	19	X=37,102 Y=-42,846	27×25cm	12cm	楕円形	
17号Pit跡	17	X=37,099 Y=-42,839	22×21cm	11cm	楕円形	
18号Pit跡	17	X=37,099 Y=-42,840	24×22cm	22cm	楕円形	
19号Pit跡	19	X=37,103 Y=-42,841	25×23cm	21cm	楕円形	

Ⅲ 検出遺構と出土遺物

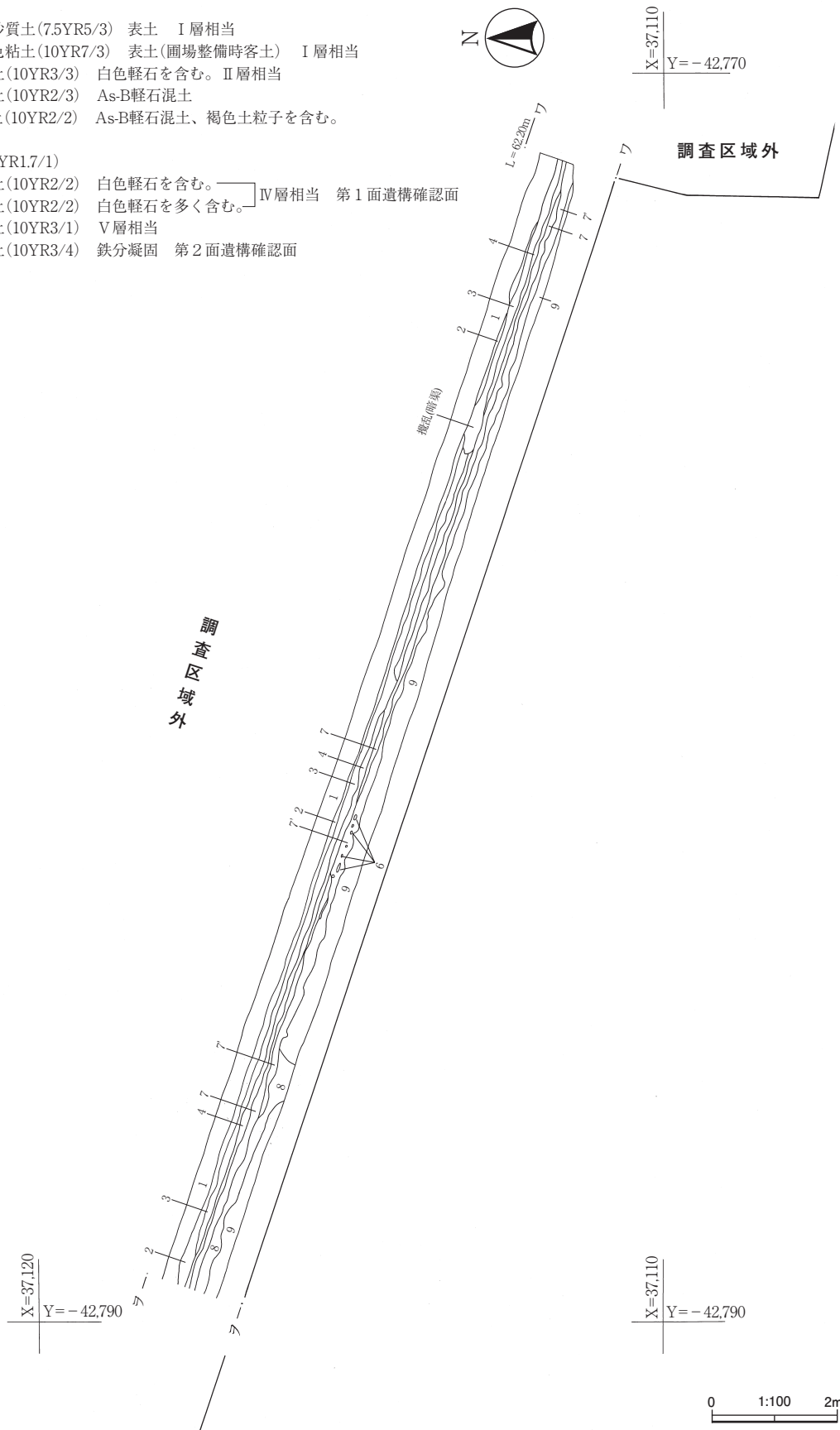
遺構名	割図	位置	規模	深度	形状	備考
20号Pit跡	19	X=37.100 Y=-42.841	27×22cm	25cm	楕円形	
21号Pit跡	19	X=37.104 Y=-42.840	26×23cm	32cm	楕円形	
22号Pit跡	19	X=37.103 Y=-42.842	19×15cm	17cm	楕円形	
23号Pit跡	19	X=37.103 Y=-42.842	28×25cm	14cm	楕円形	
24号Pit跡	19	X=37.102 Y=-42.844	23cm	30cm	円形	
25号Pit跡	19	X=37.102 Y=-42.844	23×22cm	30cm	楕円形	
26号Pit跡	19	X=37.105 Y=-42.844	25cm	51cm	円形	
27号Pit跡	19	X=37.103 Y=-42.844	37×30cm	27cm	楕円形	
28号Pit跡	19	X=37.103 Y=-42.846	30×28cm	45cm	楕円形	
29号Pit跡	19	X=37.104 Y=-42.846	25×21cm	23cm	楕円形	
30号Pit跡	19	X=37.104 Y=-42.847	29×24cm	26cm	楕円形	
31号Pit跡	19	X=37.101 Y=-42.844	31×28cm	27cm	楕円形	
32号Pit跡	19	X=37.100 Y=-42.845	27×25cm	32cm	楕円形	
33号Pit跡	19	X=37.101 Y=-42.846	15×14cm	36cm	円形	
34号Pit跡	21	X=37.117 Y=-42.861	40×35cm	22cm	楕円形	
35号Pit跡	4	X=37.075 Y=-42.773	32×30cm	20cm	楕円形	1号掘立柱建物跡と重複
36号Pit跡	4	X=37.074 Y=-42.773	32cm	11cm	円形	1号掘立柱建物跡と重複
37号Pit跡	4	X=37.074 Y=-42.776	27×25cm	19cm	楕円形	1号掘立柱建物跡と重複
38号Pit跡	4	X=37.075 Y=-42.776	28cm	19cm	円形	1号掘立柱建物跡と重複
39号Pit跡	4	X=37.072 Y=-42.778	30×21cm	24cm	楕円形	
40号Pit跡	2	X=37.098 Y=-42.779	30×28cm	15cm	楕円形	
41号Pit跡	2	X=37.099 Y=-42.770	34×24cm	19cm	楕円形	
42号Pit跡	2	X=37.104 Y=-42.773	26×23cm	31cm	楕円形	2号掘立柱建物跡と重複
43号Pit跡	2	X=37.103 Y=-42.774	17cm	7cm	円形	2号掘立柱建物跡と重複
44号Pit跡	2	X=37.103 Y=-42.776	29×26cm	29cm	楕円形	2号掘立柱建物跡と重複
45号Pit跡	2	X=37.104 Y=-42.778	29cm	16cm	円形	2号掘立柱建物跡と重複
46号Pit跡	2	X=37.105 Y=-42.777	27cm	19cm	円形	2号掘立柱建物跡と重複
47号Pit跡	2	X=37.105 Y=-42.775	32×29cm	30cm	楕円形	2号掘立柱建物跡と重複

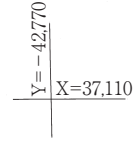
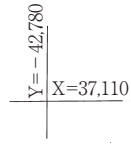
割図5区1面-1

5区1面検出遺構と遺物

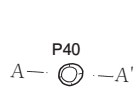
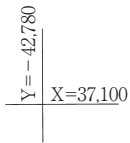
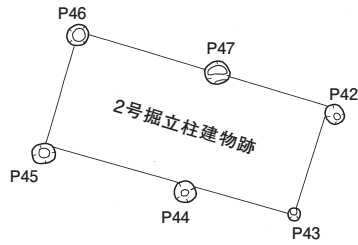
5区北壁堆積土

- 1: にぶい褐色砂質土(7.5YR5/3) 表土 I層相当
- 2: にぶい黄褐色粘土(10YR7/3) 表土(圃場整備時客土) I層相当
- 3: 暗褐色砂質土(10YR3/3) 白色軽石を含む。II層相当
- 4: 黒褐色砂質土(10YR2/3) As-B軽石混土
- 4': 黒褐色砂質土(10YR2/2) As-B軽石混土、褐色土粒子を含む。
- 5: As-B軽石層
- 6: 黒色粘土(10YR1.7/1)
- 7: 黒褐色粘質土(10YR2/2) 白色軽石を含む。IV層相当 第1面遺構確認面
- 7': 黒褐色粘質土(10YR2/2) 白色軽石を多く含む。IV層相当 第1面遺構確認面
- 8: 黒褐色粘質土(10YR3/1) V層相当
- 9: 暗褐色粘質土(10YR3/4) 鉄分凝固 第2面遺構確認面

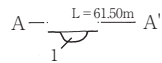




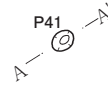
調査区域外



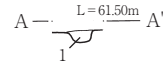
40号Pit A-A'



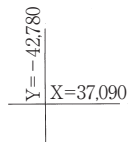
1: 黒褐色土(10YR2/2)
少量の褐色土粒子と微量の
白色軽石を含む。



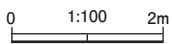
41号Pit A-A'



1: 40号Pit A-A'埋土に同じ。

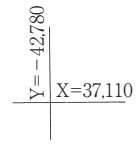
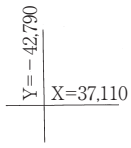


調査区域外



割図5区1面-3

5区1面検出遺構と遺物



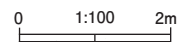
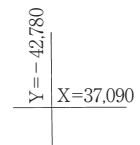
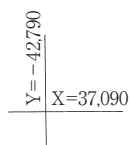
2号溝跡

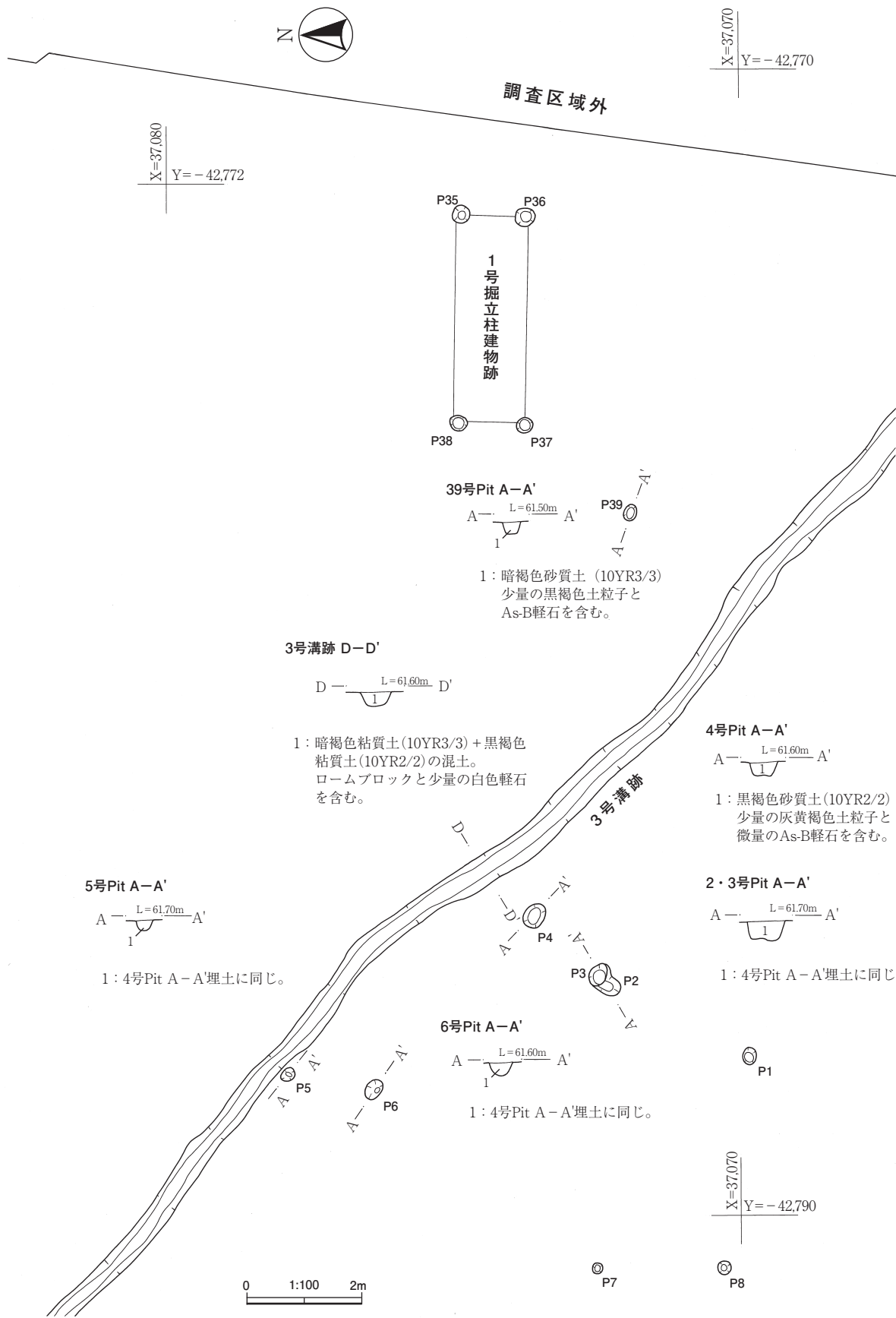
1号溝跡

畔跡

10号土坑跡

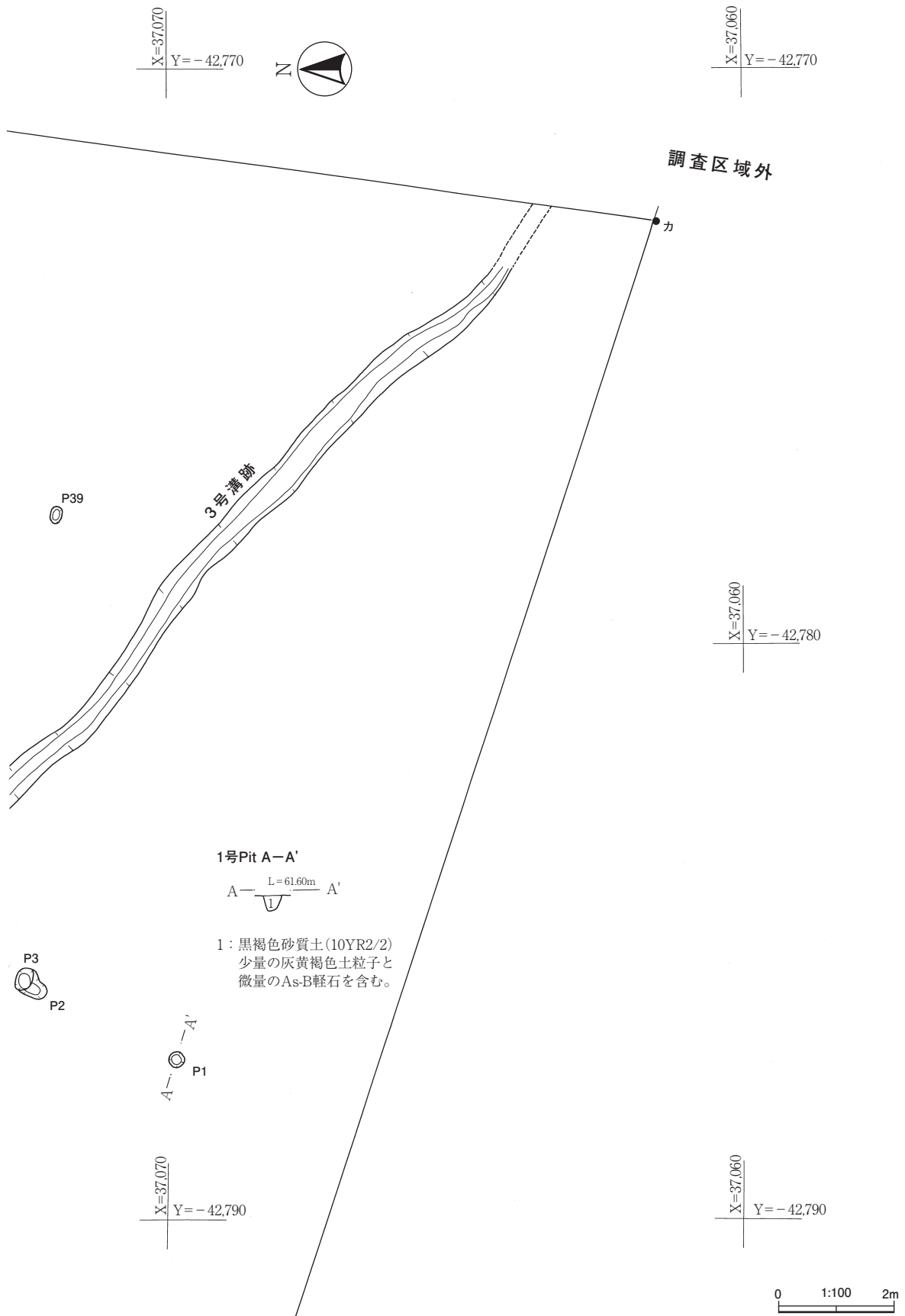
11号土坑跡

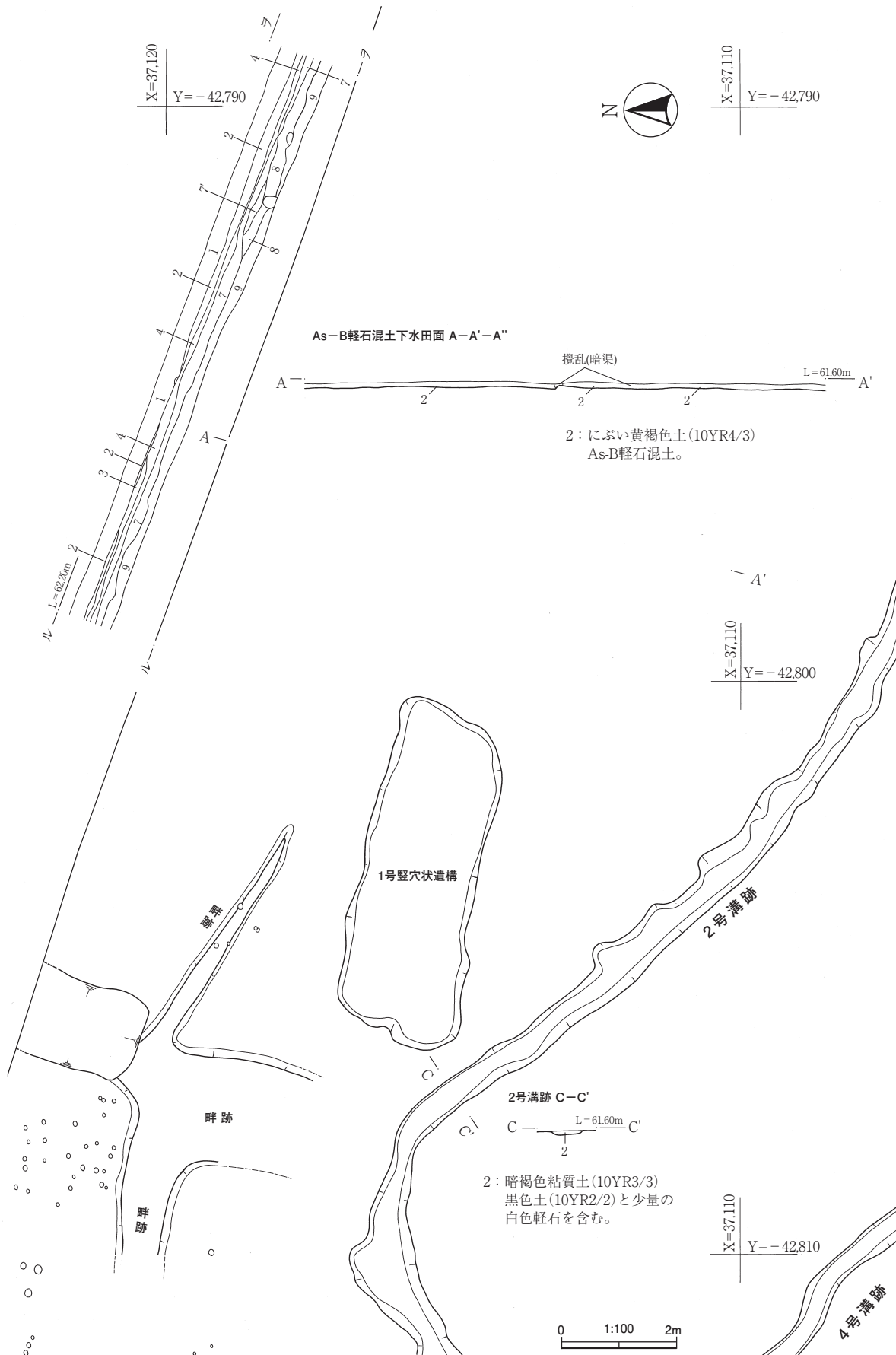




割図5区1面-5

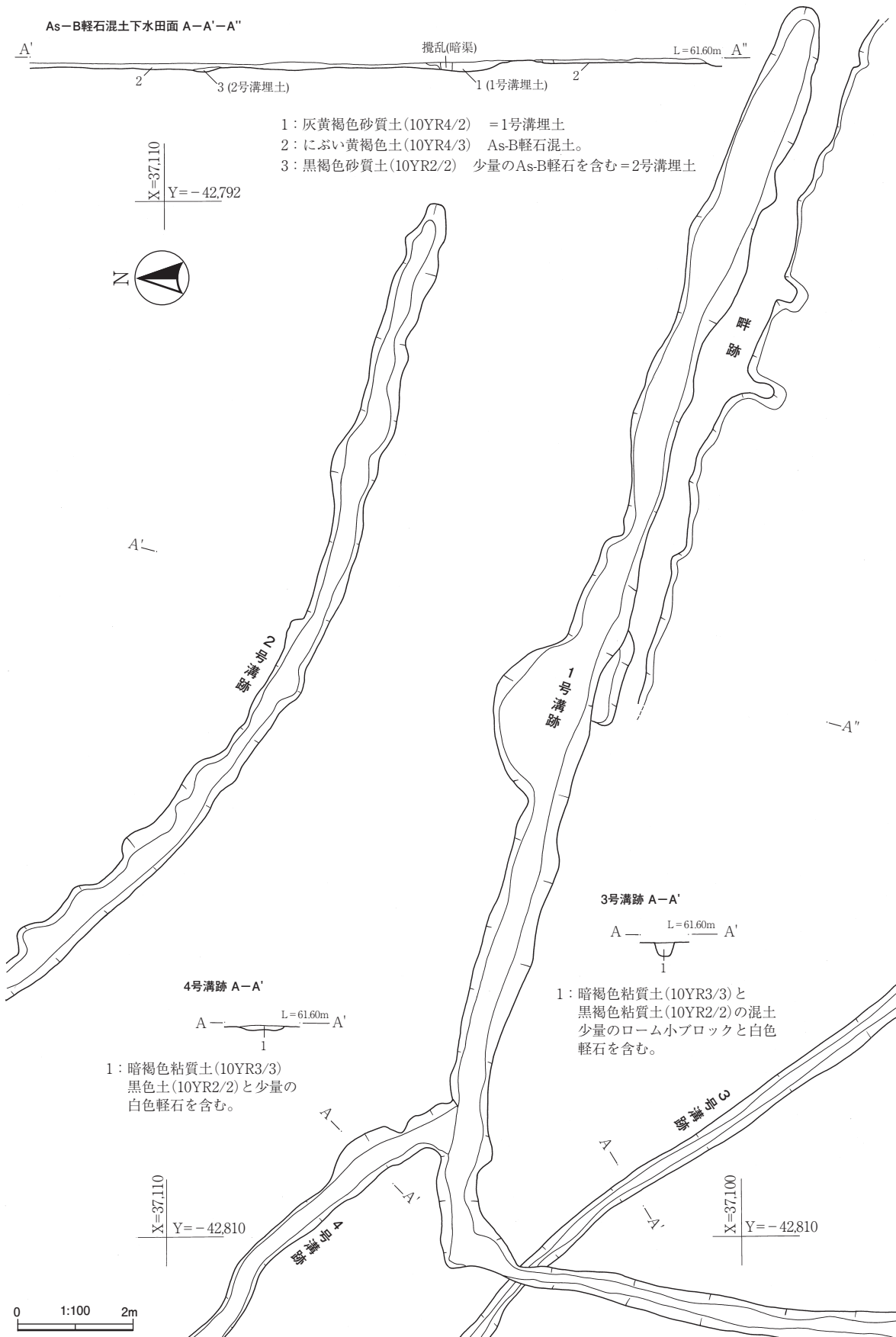
5区1面検出遺構と遺物

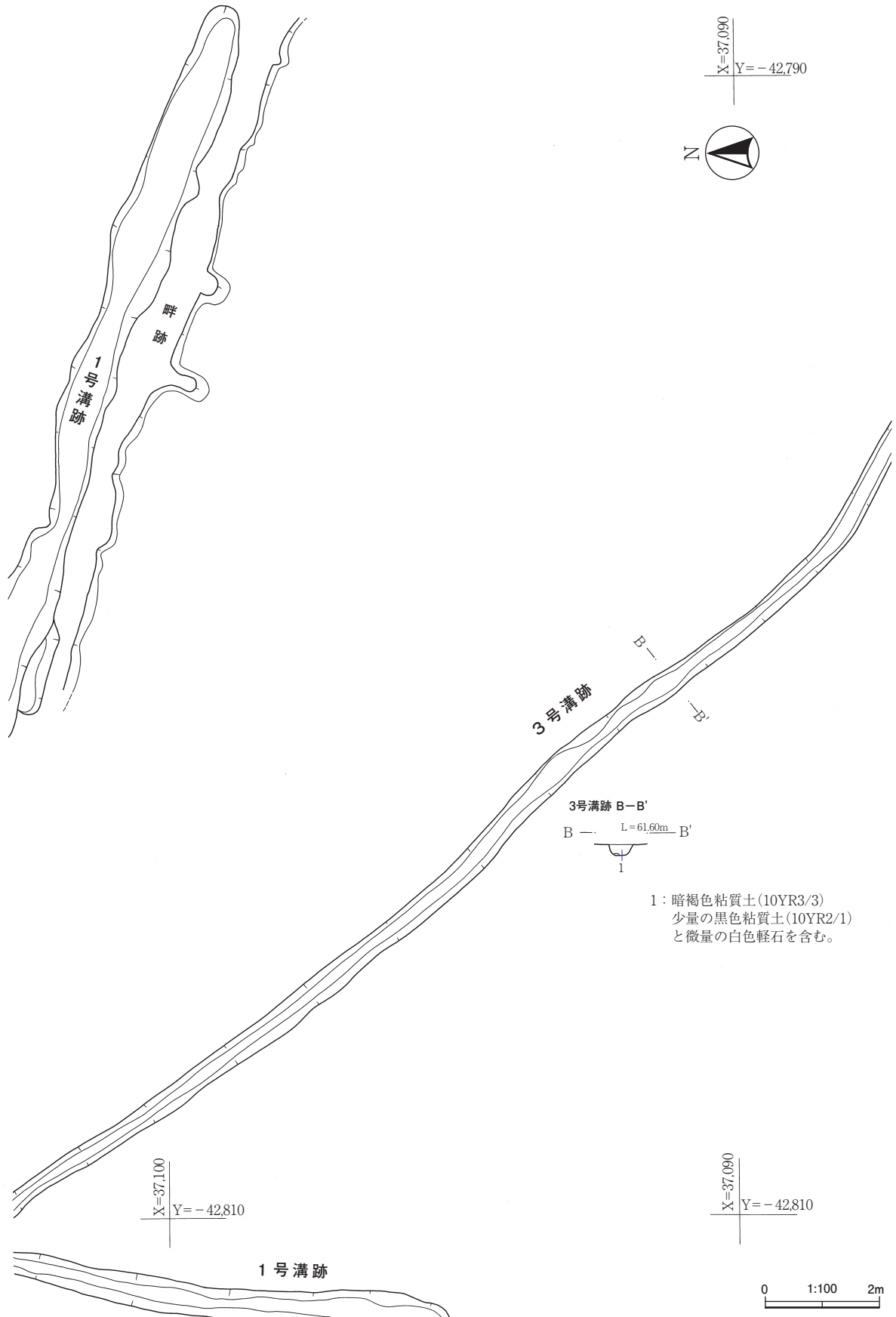




割図5区1面-7

5区1面検出遺構と遺物





割図5区1面-9

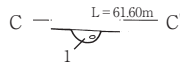
5区1面検出遺構と遺物

X=37,090
Y=-42,785

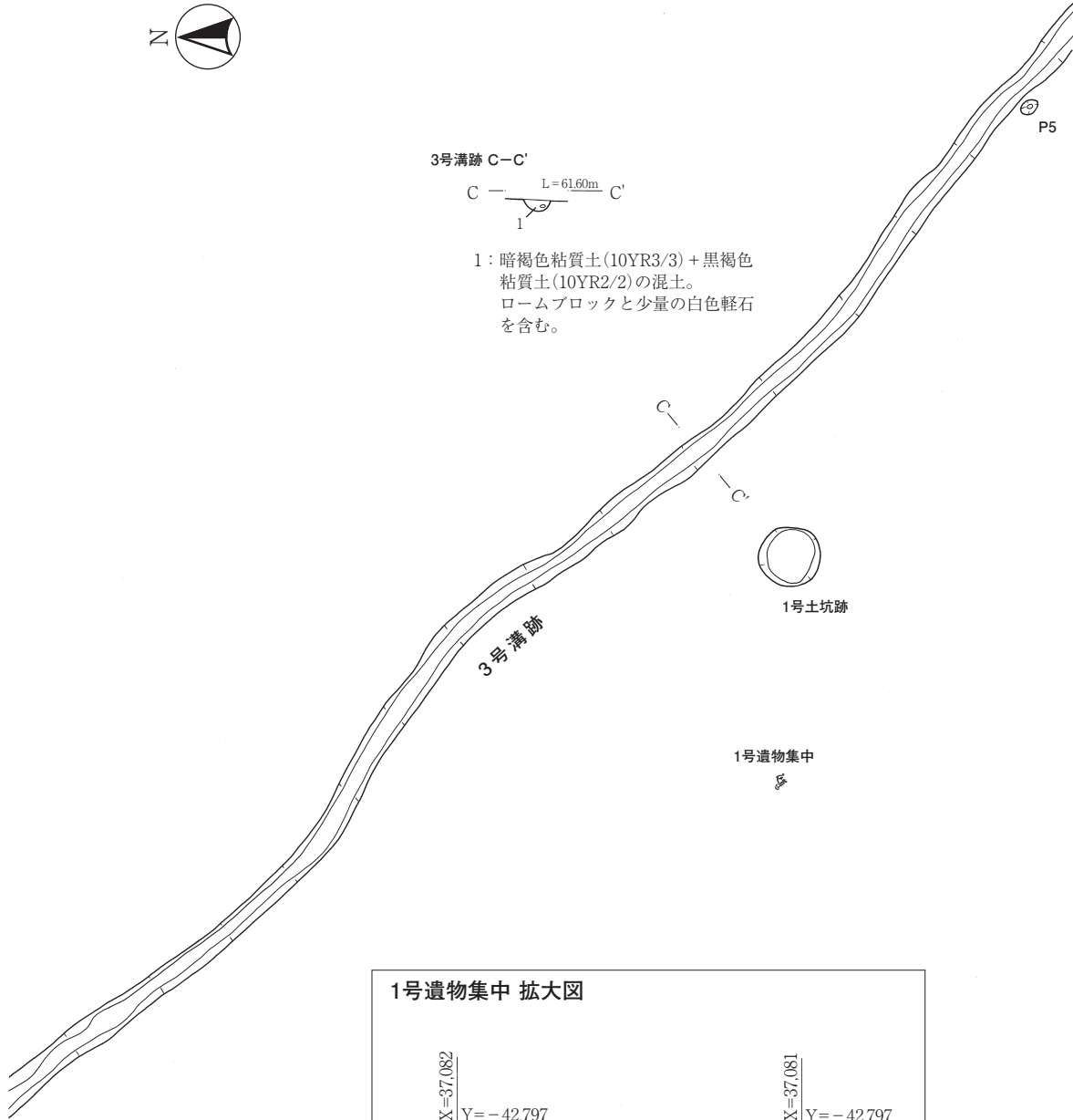
X=37,080
Y=-42,785



3号溝跡 C-C'



1: 暗褐色粘質土(10YR3/3) + 黒褐色粘質土(10YR2/2)の混土。
ロームブロックと少量の白色軽石を含む。



1号遺物集中 拡大図

X=37,082
Y=-42,797

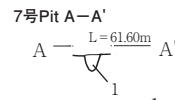
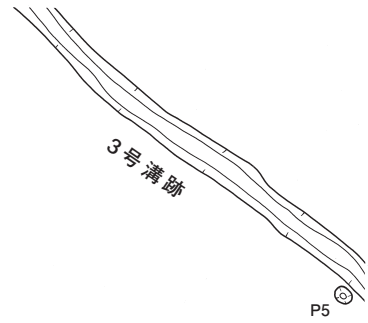
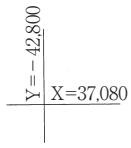
X=37,081
Y=-42,797



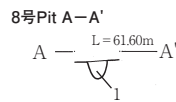
0 1:20 0.5m

X=37,090
Y=-42,805

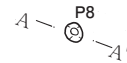
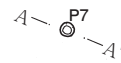
0 1:100 2m



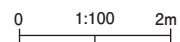
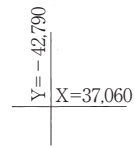
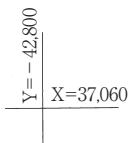
1: 黒褐色土(10YR2/2)
少量の褐色土粒子と微量の
白色軽石を含む。



1: 右上の7号PitA-A' 埋土に同じ



調査区域外

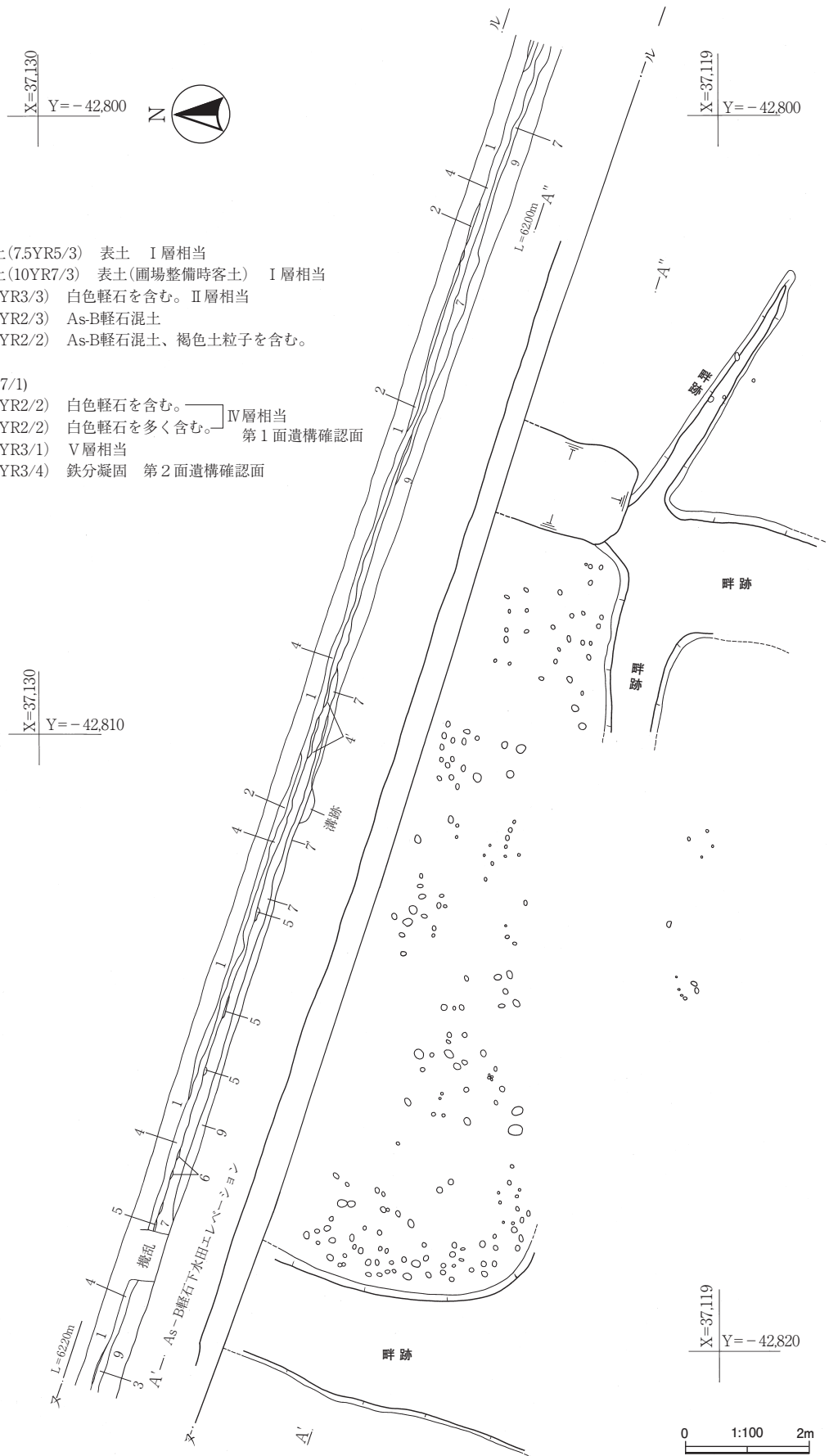


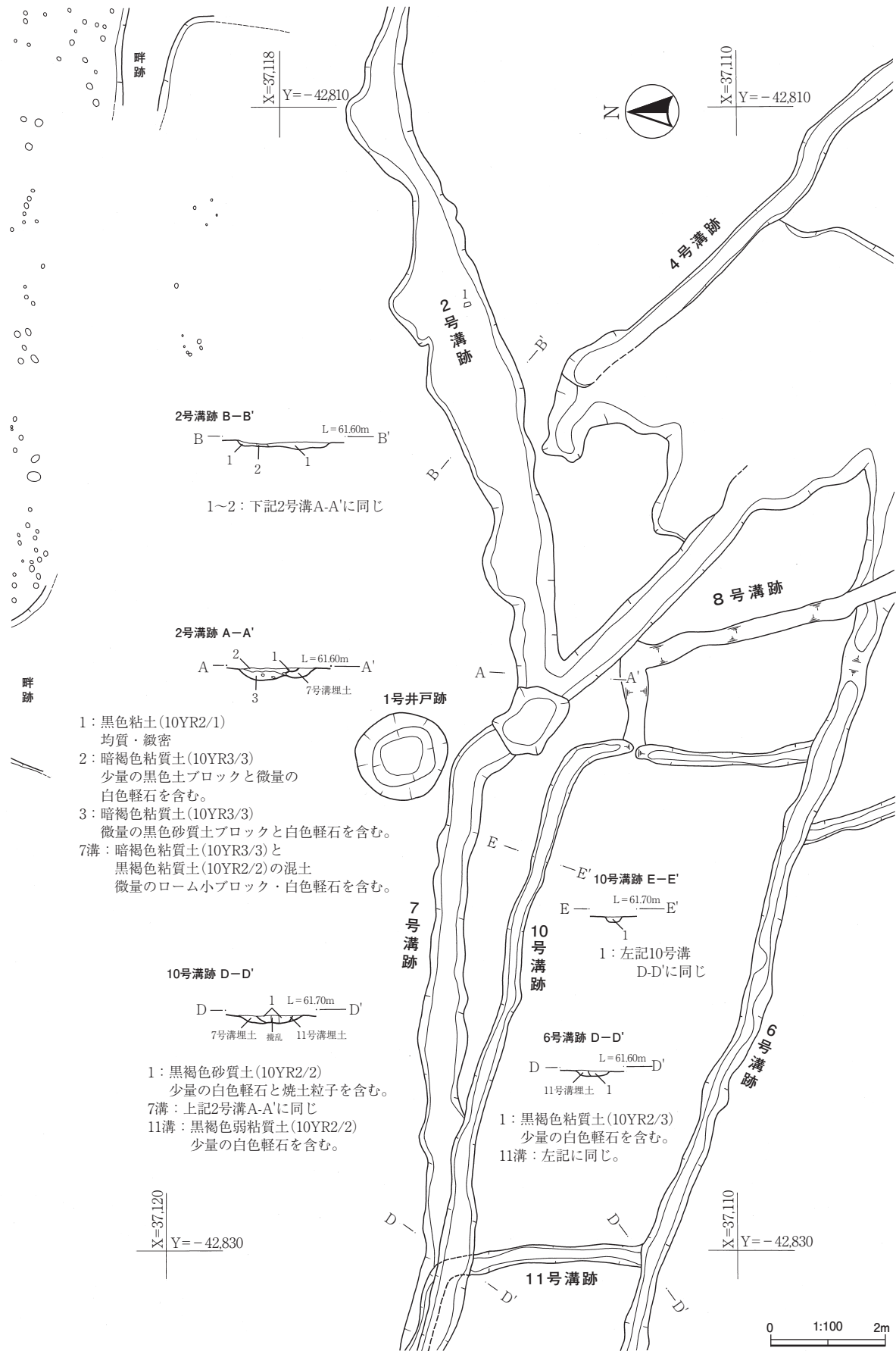
割図5区1面-11

5区1面検出遺構と遺物

5区北壁堆積土

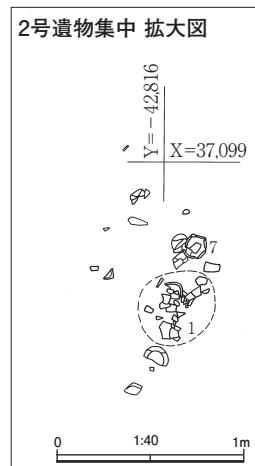
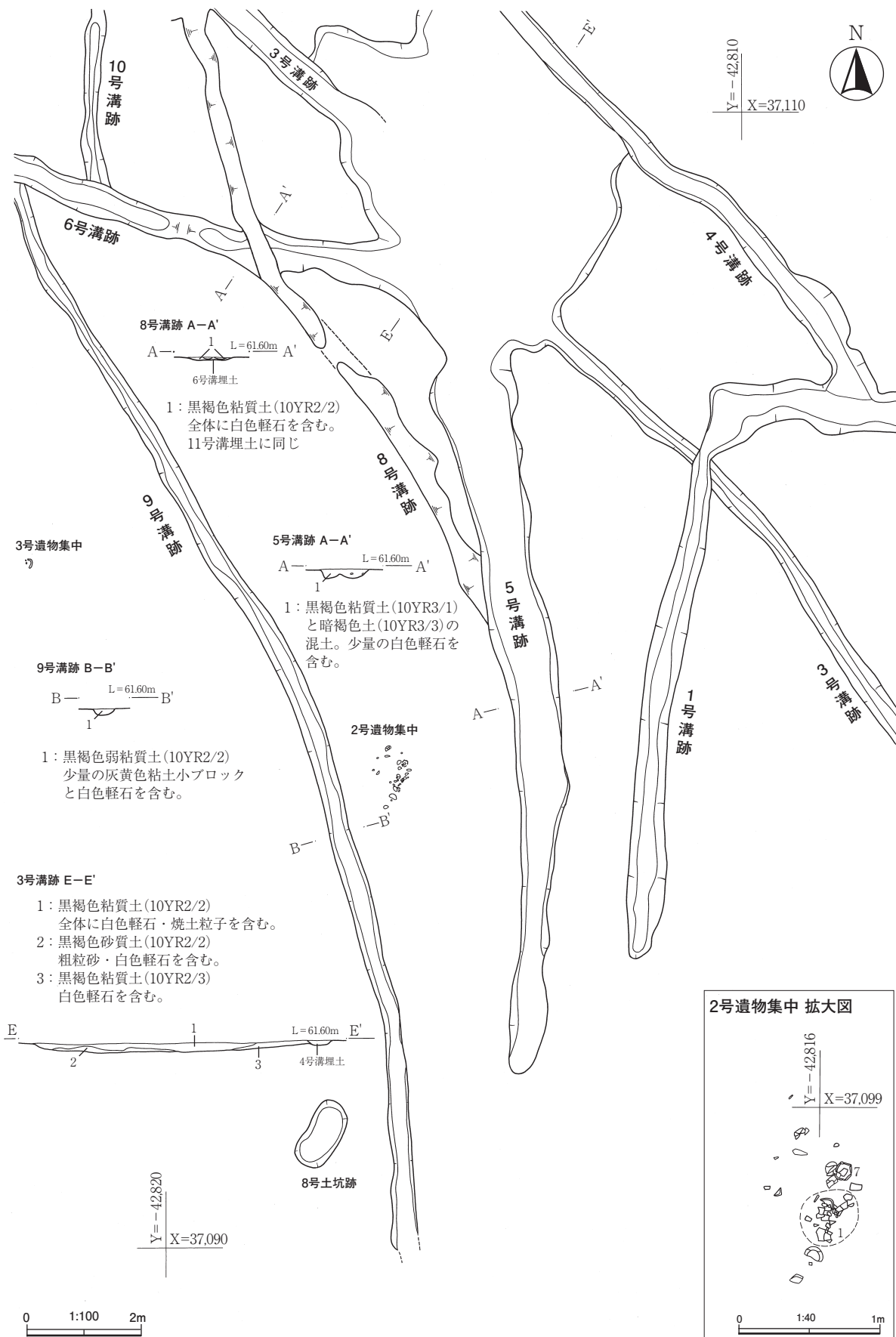
- 1: にぶい褐色砂質土(7.5YR5/3) 表土 I層相当
- 2: にぶい黄褐色粘土(10YR7/3) 表土(圃場整備時客土) I層相当
- 3: 暗褐色砂質土(10YR3/3) 白色軽石を含む。II層相当
- 4: 黒褐色砂質土(10YR2/3) As-B軽石混土
- 4': 黒褐色砂質土(10YR2/2) As-B軽石混土、褐色土粒子を含む。
- 5: As-B軽石層
- 6: 黒色粘土(10YR1.7/1)
- 7: 黒褐色粘質土(10YR2/2) 白色軽石を含む。IV層相当
- 7': 黒褐色粘質土(10YR2/2) 白色軽石を多く含む。第1面遺構確認面
- 8: 黒褐色粘質土(10YR3/1) V層相当
- 9: 暗褐色粘質土(10YR3/4) 鉄分凝固 第2面遺構確認面

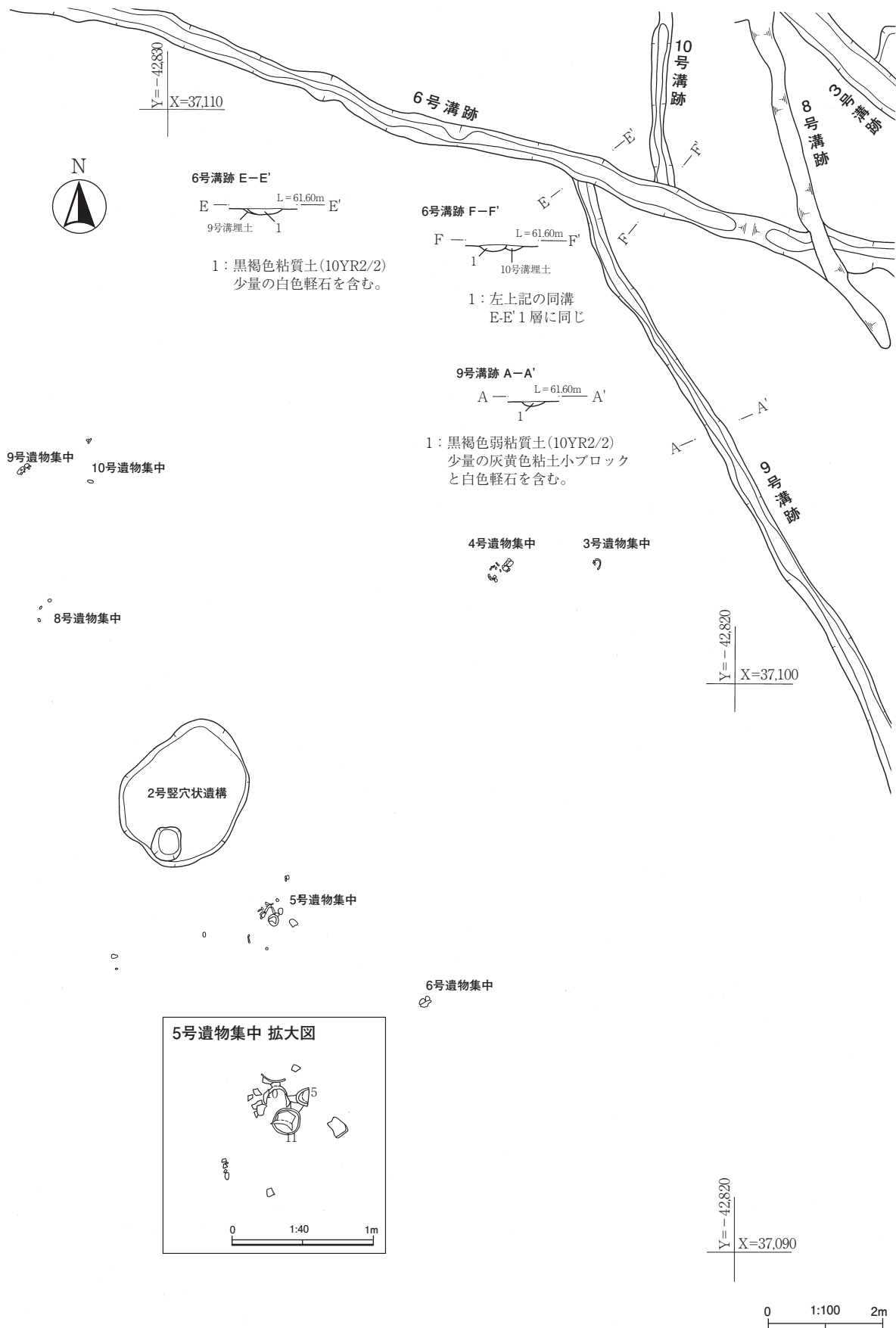




割図5区1面-13

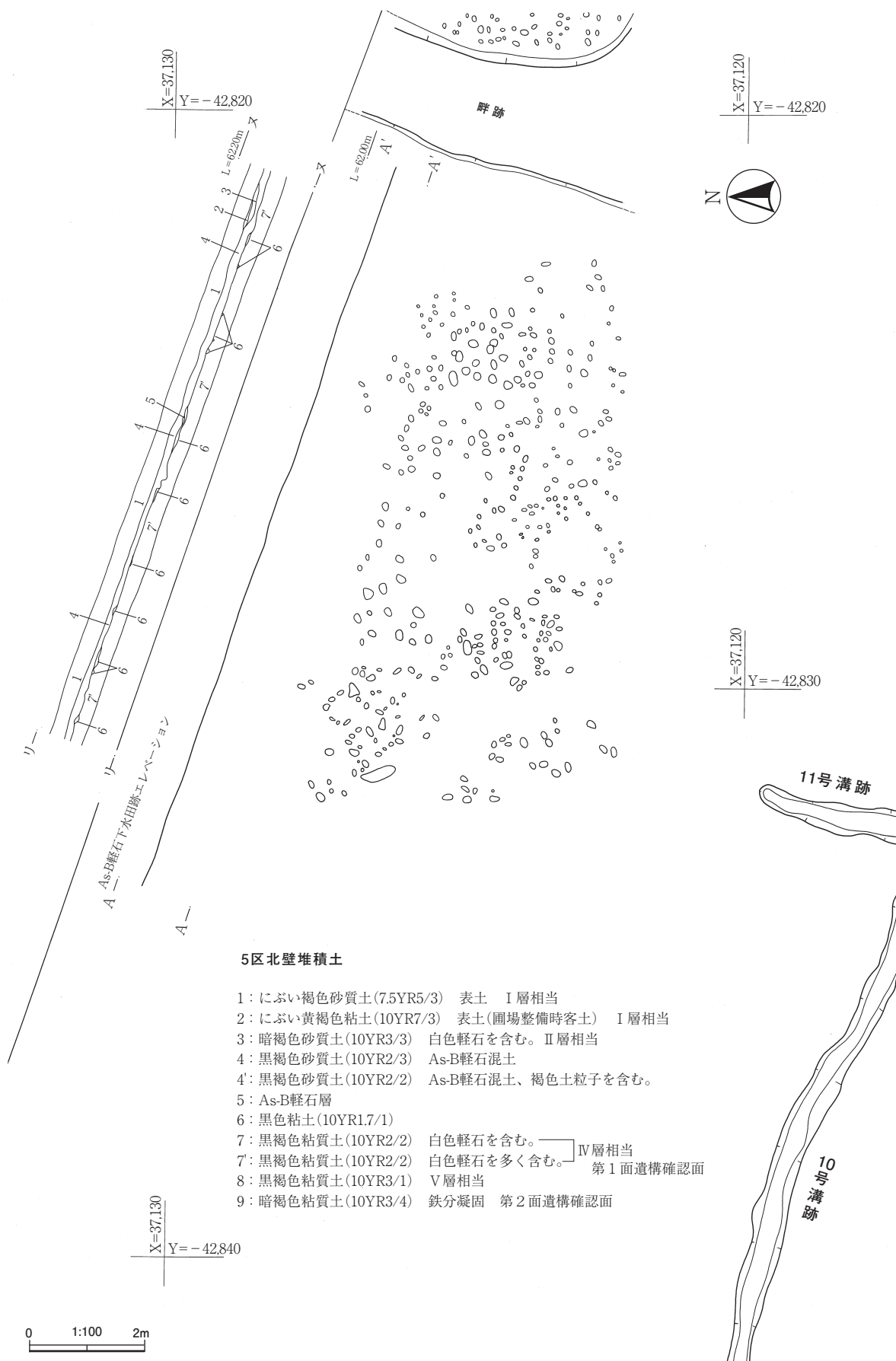
5区1面検出遺構と遺物

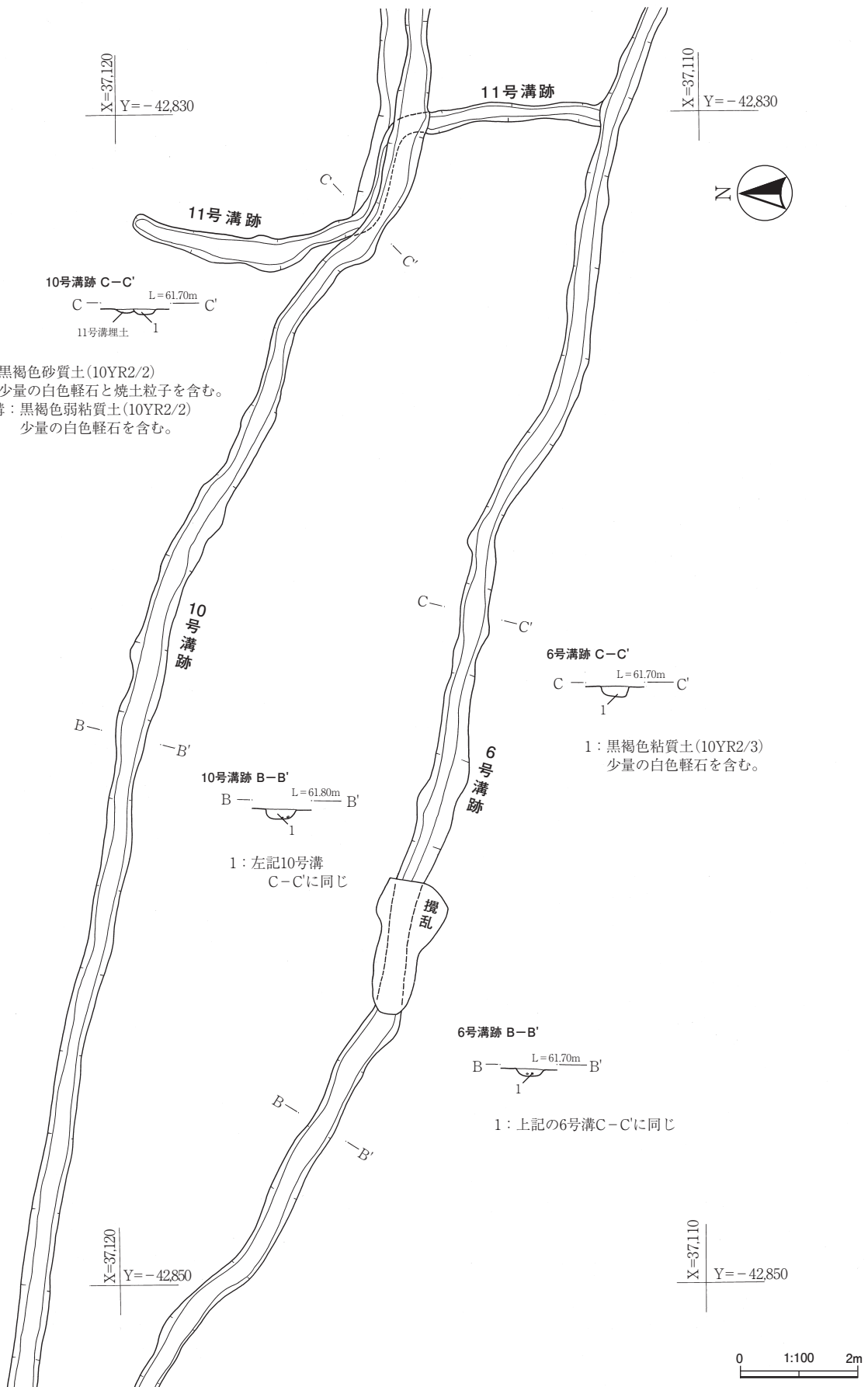




割図5区1面-15

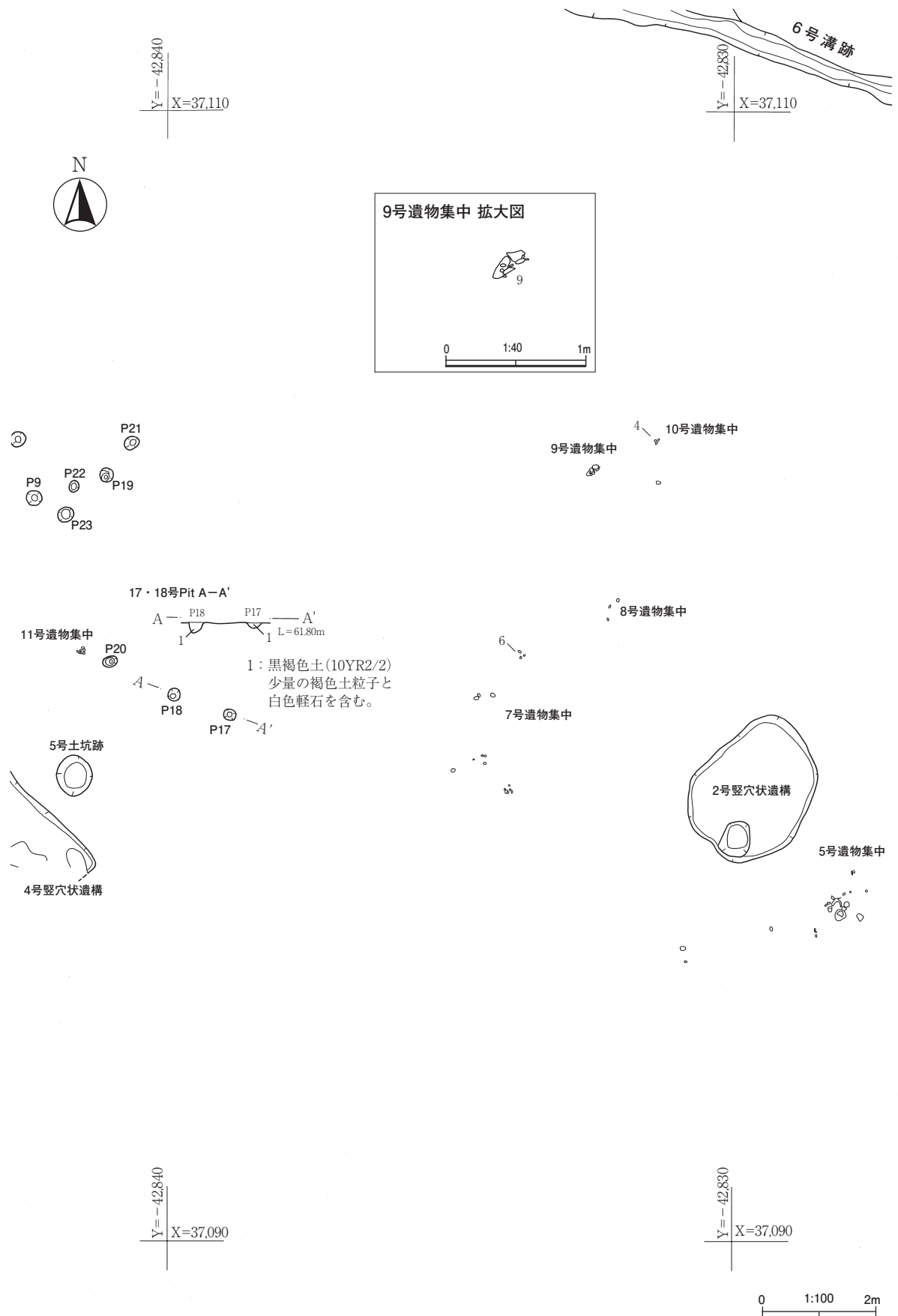
5区1面検出遺構と遺物

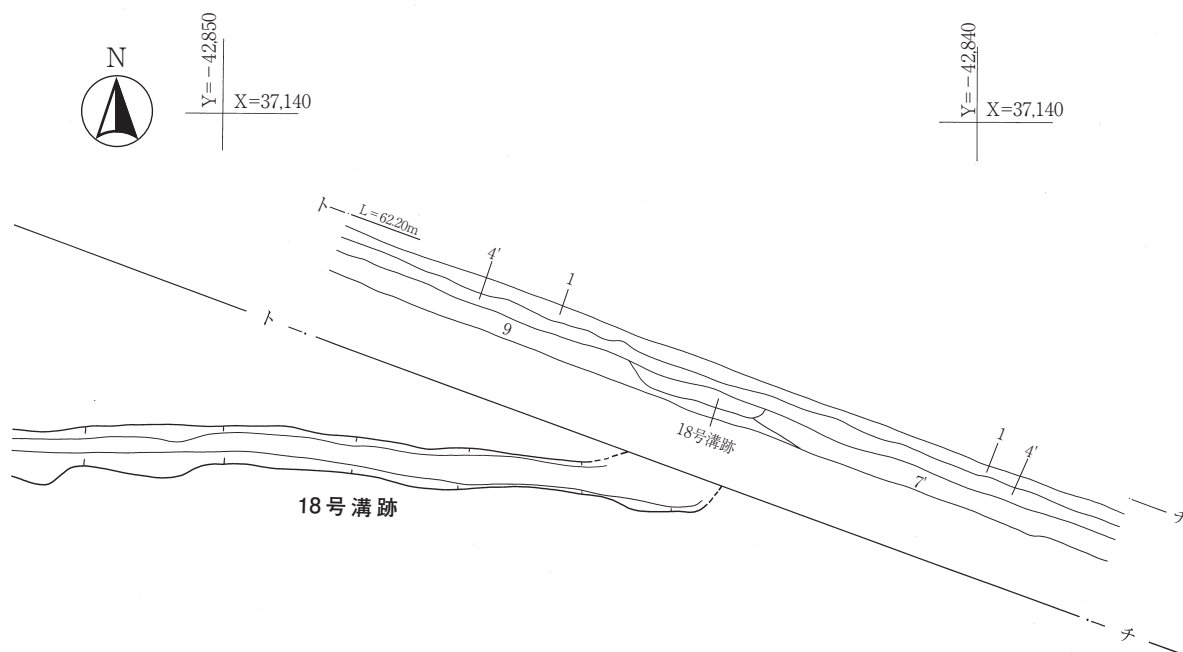




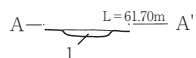
割図 1区-17

5区1面検出遺構と遺物

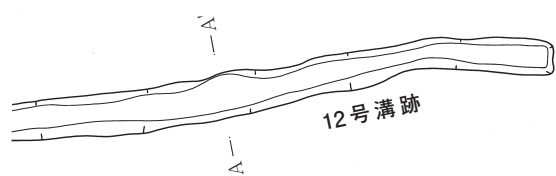




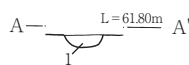
12号溝跡 A-A'



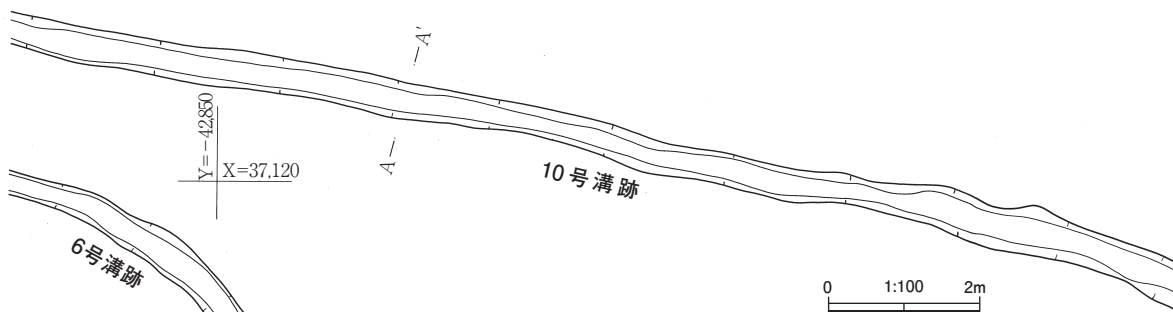
1: 黒色弱粘質土(10YR2/1)
 灰黄褐色粘土小ブロック(径1~2cm大程)
 と白色軽石を含む。



10号溝跡 A-A'

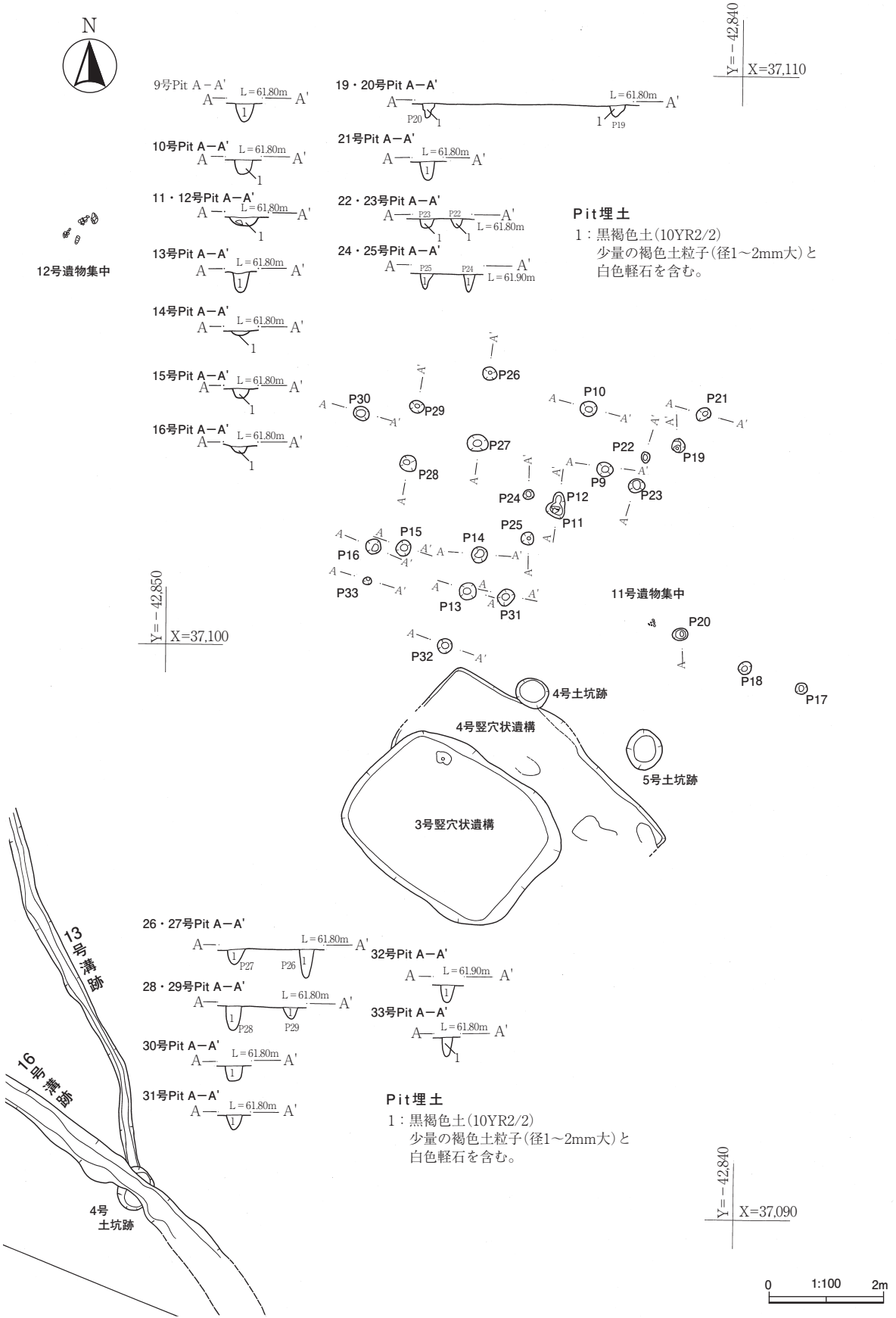


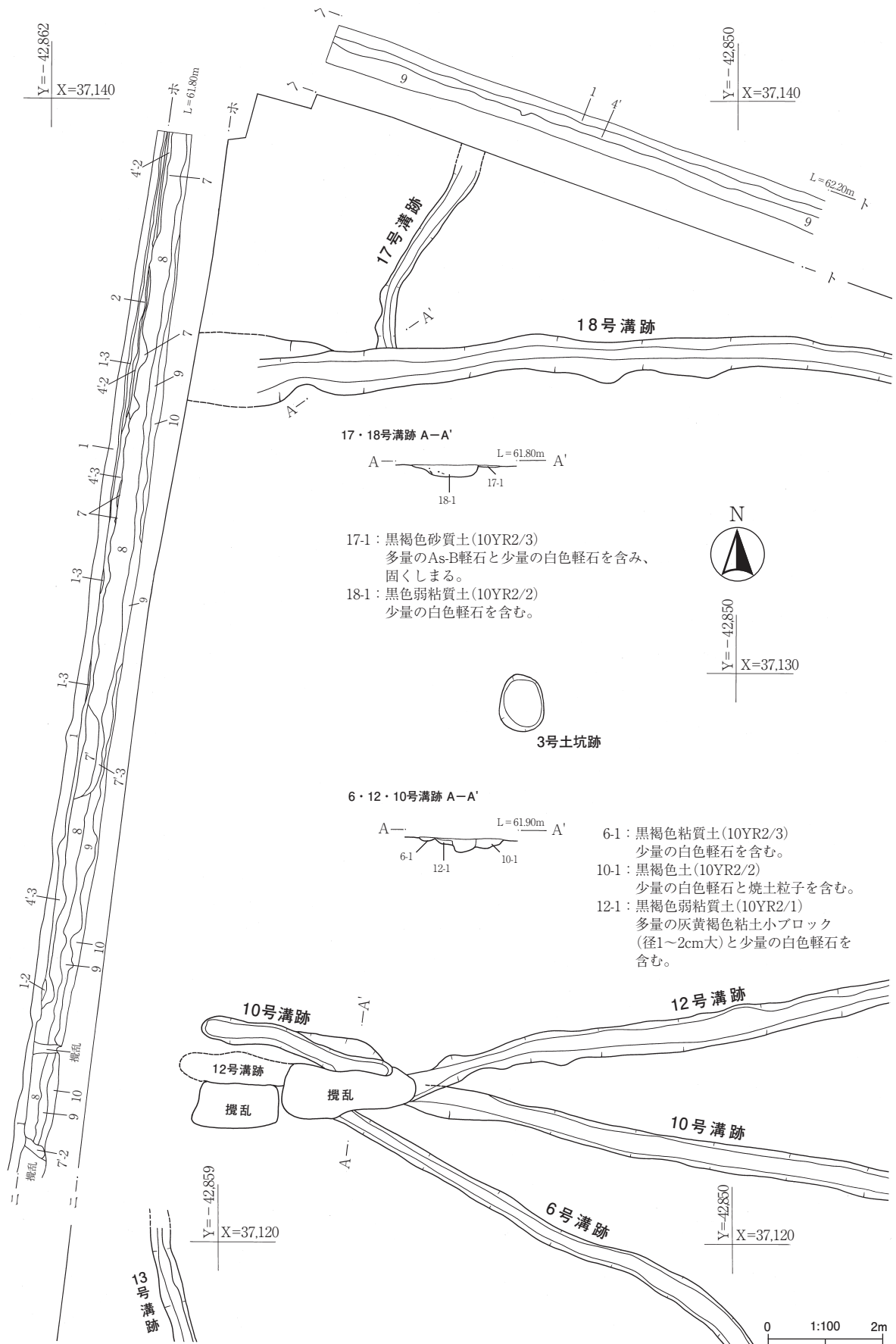
1: 黒褐色砂質土(10YR2/2)
 少量の焼土粒子と白色軽石を含む。



割図5区1面-19

5区1面検出遺構と遺物



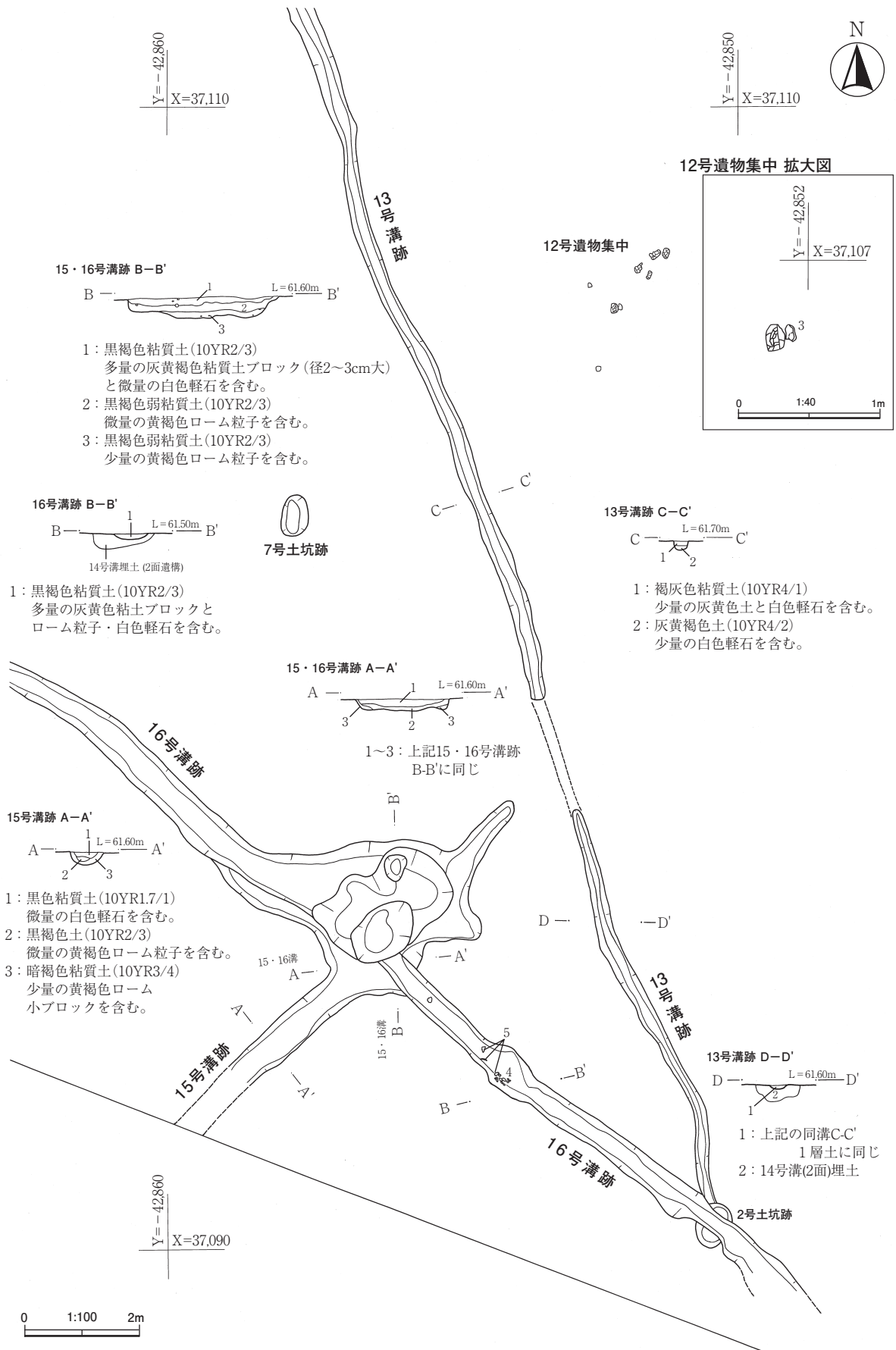


割図5区1面-21

5区1面検出遺構と遺物



- 1 : 褐色土(7.5YR4/3) 表土 = I層相当
- 1-2 : にぶい赤褐色砂質土(2.5YR4/4) 表土(酸化層) = I層相当
- 1-3 : 暗褐色土(7.5YR3/3) 表土= I層相当
- 2 : 褐色土(7.5YR4/3) 暗青灰色粘土塊を含む表土(圃場整備客土)
- 4 : As-B軽石純層
- 4'-2 : 暗褐色砂質土(7.5YR3/3) 多量のAs-B軽石を含む。=II~III層相当
- 4'-3 : 黒褐色砂質土(7.5YR3/2) As-B軽石を含む。=II~III層相当
- 7 : 黒褐色粘質土(7.5YR2/2) 白色軽石(Hr-FAかAs-C軽石)を多く含む。=IV層相当
- 7'-2 : 黒褐色粘質土(7.5YR3/2) 7層土+8層土の混土(遺構埋土)
- 7'-3 : 黒褐色粘質土(7.5YR3/4) 7層土+8・9層土の混土(遺構埋土)
- 8 : 黒褐色粘質土(7.5YR3/2) 白色軽石(Hr-FAかAs-C軽石)を含み均質 =V層相当
- 8-2 : 黒褐色粘質土(7.7YR3/2) 8層土+径1~2cm大の礫・褐色粘土ブロック
- 8-5 : 黒褐色粘質土(7.5YR3/1) 多量の円礫(径2~10cm大)と微量の炭化物を含む。
- 9 : 褐色弱粘質土(7.5YR4/4) 水性2次堆積ローム土 =VI~VII層相当
- 9-2 : 褐色弱粘質土(7.5YR4/4) 9層土+径1~2cm大の小円礫
- 10 : 灰黄褐色粘質土(10YR4/2) 水性2次堆積ローム土 =VIII層相当
- 11 : 砂礫層 径1~20cm大の円礫を含む。



割図5区1面-23

5区1面検出遺構と遺物

- 1 : 褐色土(7.5YR4/3) 表土 = I層相当
- 1-2 : にぶい赤褐色砂質土(2.5YR4/4) 表土(酸化層) = I層相当
- 1-3 : 暗褐色土(7.5YR3/3) 表土= I層相当
- 2 : 褐色土(7.5YR4/3) 暗青灰色粘土塊を含む表土(圃場整備客土)
- 8 : 黒褐色粘質土(7.5YR3/2) 白色軽石(Hr-FAかAs-C軽石を含み均質)
=V層相当
- 8-2 : 黒褐色粘質土(7.7YR3/2) 8層土+径1~2cm大の礫・褐色粘土ブロック
- 8-3 : 黒褐色粘質土(7.7YR3/2) 7層土+8層土の混土(遺構埋土)
- 9 : 褐色弱粘質土(7.5YR4/4) 水性2次堆積ローム土 =VI~VII層相当
- 10 : 灰黄褐色粘質土(10YR4/2) 水性2次堆積ローム土 =VIII層相当
- 12 : 青灰色粘土(7.5YR2/2)

Y=-42,870
X=37,110



Y=-42,860
X=37,110

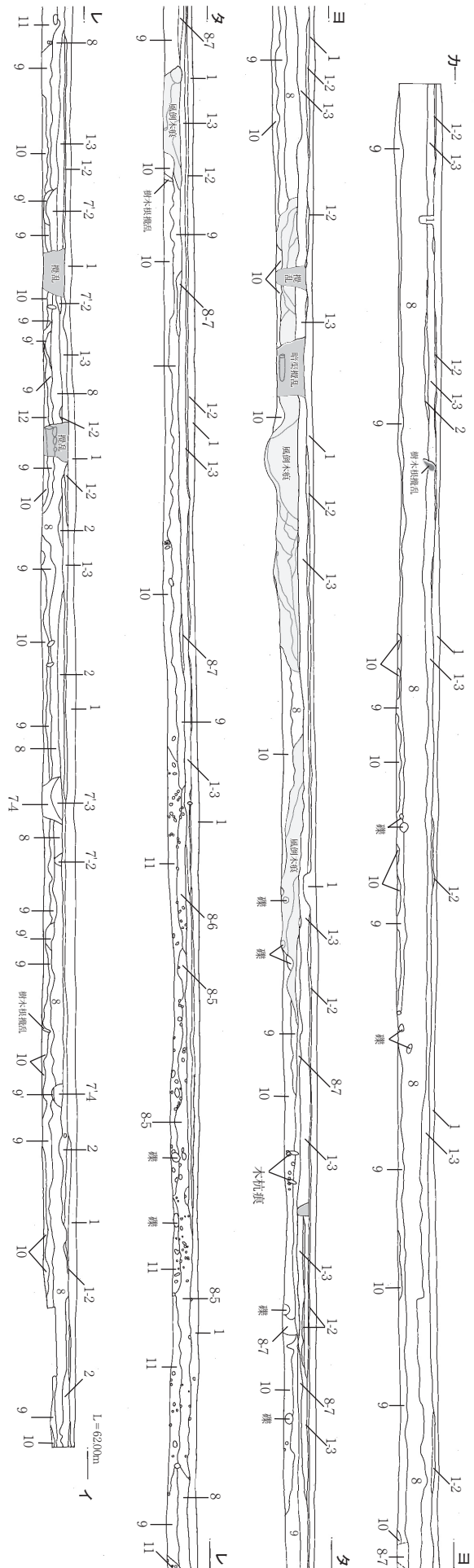


Y=-42,870
X=37,090

Y=-42,860
X=37,090

0 1:100 2m

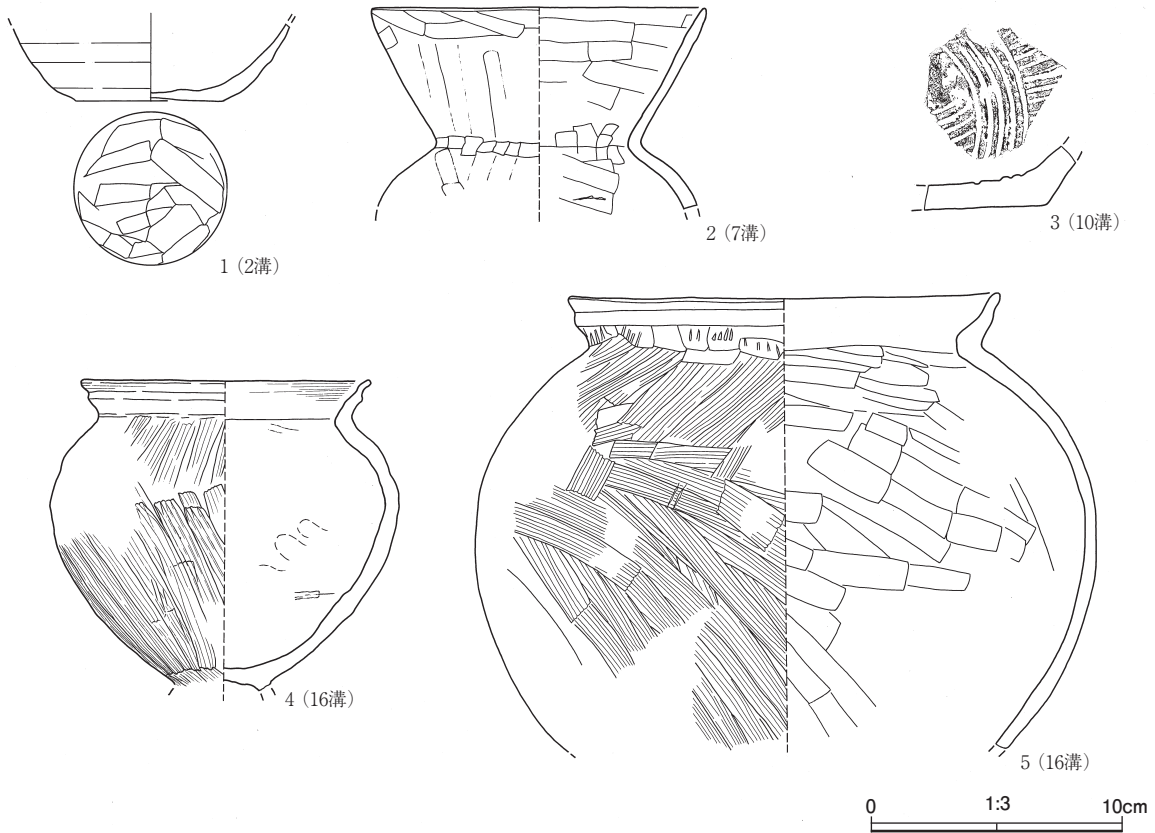
5区1面南壁セクション



- 1 : 褐色土 (75YR4/3) 表土 = I層相当
- 1-2 : に近い赤褐色砂質土 (25YR4/4) 表土(酸化層) = I層相当
- 1-3 : 暗褐色土 (75YR3/3) 表土 = I層相当
- 1-4 : 黒褐色粘質土 (75YR3/2) 8層土 + 表土 = I層相当
- 2 : 褐色土 (75YR4/3) 暗青灰色粘土塊を含む 表土(圃場整備客土)
- 4 : As-B軽石純層
- 4 : 黒褐色砂質土 (75YR3/1) As-B軽石を含む = II~III層相当
- 4-2 : 暗褐色砂質土 (75YR3/3) 多量のAs-B軽石を含む = II~III層相当
- 4-3 : 黒褐色粘質土 (75YR2/2) As-B軽石を含む = II~III層相当
- 7 : 黒褐色粘質土 (75YR3/2) 白色軽石(Hi-Fa)かAs-C軽石)を多く含む = IV層相当
- 7-2 : 黒褐色粘質土 (75YR3/2) 白色軽石(Hi-Fa)かAs-C軽石)を多く含む、遺物混入 = IV層相当
- 7-3 : 黒褐色粘質土 (75YR3/4) 7層土 + 8・9層土の混土(遺構埋土)
- 7-4 : 黒褐色粘質土 (75YR3/1) 9層土+フロックを含む

- 8 : 黒褐色粘質土 (75YR3/2) 白色軽石(Hi-Fa)かAs-C軽石)を含み均質 = V層相当
- 8-5 : 黒褐色粘質土 (75YR3/1) 多量の円礫(径2~10cm大)と微量の炭化物を含む
- 8-6 : 黒褐色シルト質土 (75YR3/2) 微量の炭化物と下部に円礫を含む
- 8-7 : 黒褐色粘質土 (75YR3/2) 10・11層ローム土+フロックを含む 6
- 8-8 : 黒褐色粘質土 (75YR2/2) 均質で僅かに10層土+フロックを含む
- 9 : 褐色弱粘質土 (75YR4/4) 水性2次堆積ローム土 = VI~VII層相当
- 9 : 暗褐色粘質土 (75YR3/4) 水性堆積土 = VI~VII層相当
- 10 : 灰黄褐色粘質土 (10YR4/2) 水性2次堆積ローム土 = VII層相当
- 11 : 砂礫層 径1~20cm大の円礫を含む
- 12 : 青灰色粘土

III 検出遺物出土の埋藏位置



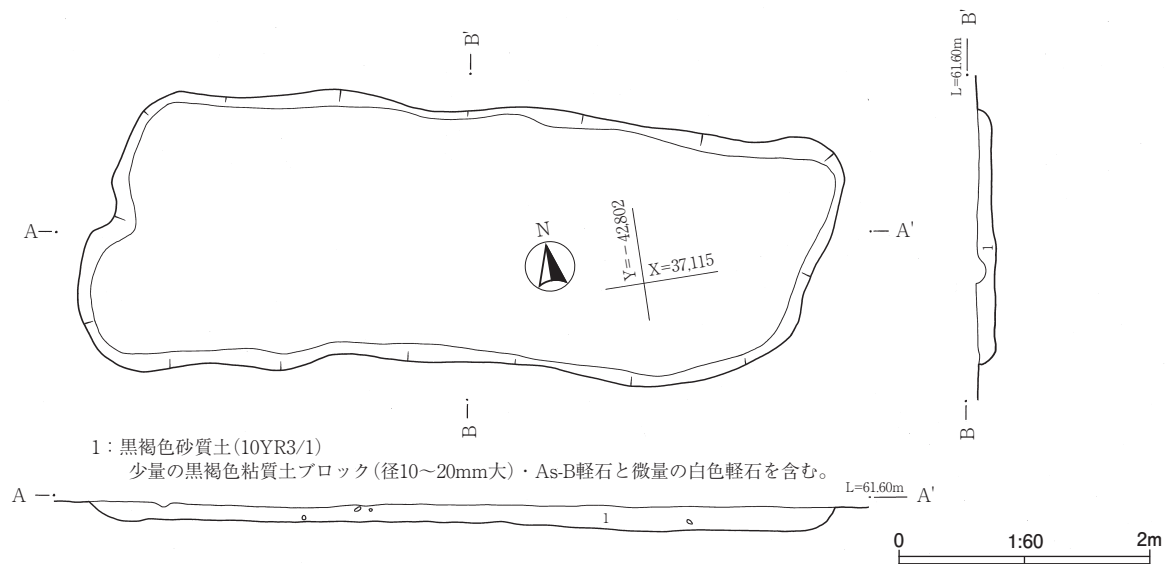
5区1面溝跡出土遺物

5区 溝跡出土遺物観察表

遺構名 遺物番号	種別 器種	出土位置 残存状態	計測値 (cm)	①胎土②焼成③色調	器形・技法等の特徴	備考
5区 溝跡 1	須恵器 坏	5区2号溝 底+7cm 体~底部	口径 - 底径 5.8 高さ (2.9)	①微。細砂少 ②還元焰 良好 ③灰(10Y6/1)	ロクロ成整形。底部切り離し後ヘラ調整。器面・破断面摩滅甚大。	
5区 溝跡 2	土師器 埴	5区7号溝 埋土中 口~頸部	口径 (13.2) 底径 - 高さ (7.9)	①細・粗砂少 ②酸化焰 良好 ③灰白(10YR8/2)	口縁部内外面共に撫で。外面胴部ヘラ撫で。	
5区 溝跡 3	丹波? 陶器 播り鉢	5区10号溝 埋土 破片	口径 - 底径 - 高さ -	①細・粗砂少 ②還元焰 良好 ③にぶい黄橙(10YR6/4)	内面目巾は1から1.5mm×5条一単位。外面器面剥落。江戸時代。	
5区 溝跡 4	土師器 台付甕 (S字状口縁)	5区16号溝 底+5cm 口~胴部	口径 (11.4) 底径 - 高さ (11.9)	①細・粗砂少 ②酸化焰 良好 ③にぶい黄橙(10YR6/4)	S字状口縁台付甕。口縁部内外面撫で、外面胴部刷毛目調整。横線なし。内面撫で。	
5区 溝跡 5	土師器 台付甕 (S字状口縁)	5区16号溝 底面直上 口~胴部	口径 (17.8) 底径 - 高さ (17.0)	①細砂多 ②酸化焰 良好 ③褐(10YR4/4)	S字状口縁台付甕。口縁部内外面撫で、外面胴部刷毛目調整。横線なし。内面撫で。	

III 検出遺構と出土遺物

5区1号竪穴状遺構



位置：X=37,115 Y=-42,803 主軸方位：N-77°-W 規模：5.6×2.2m 面積：11.6m²

残存深度：21cm 形状：隅丸長方形 所見：長辺は5m強を計り床面は平坦ではあるものの、短編が2m程しかなく、柱穴跡や炉跡等も見受けられないことから、用途については後掲の竪穴状遺構のような住居跡とは考えられない。遺構の時期については、それを示す出土遺物は見られないものの、埋土内にAs-B軽石を含むことから中～近世の遺構と推察される。

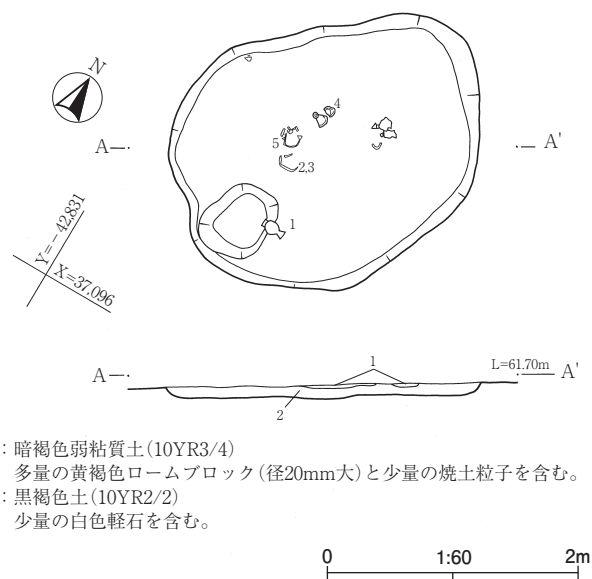
5区2号竪穴状遺構

位置：X=37,098 Y=-42,830

主軸方位：N-38°-E 規模：2.7×2.1m

面積：4.0m² 残存深度：4cm

形状：不定形 所見：床面は平坦で埋土中に僅かに焼土粒子を含むものの、柱穴跡や炉跡等も見受けられないことから、用途については日常的な住居跡とは考えられない。遺構の時期については、後掲の出土遺物から古墳時代初頭の遺構と推察される。

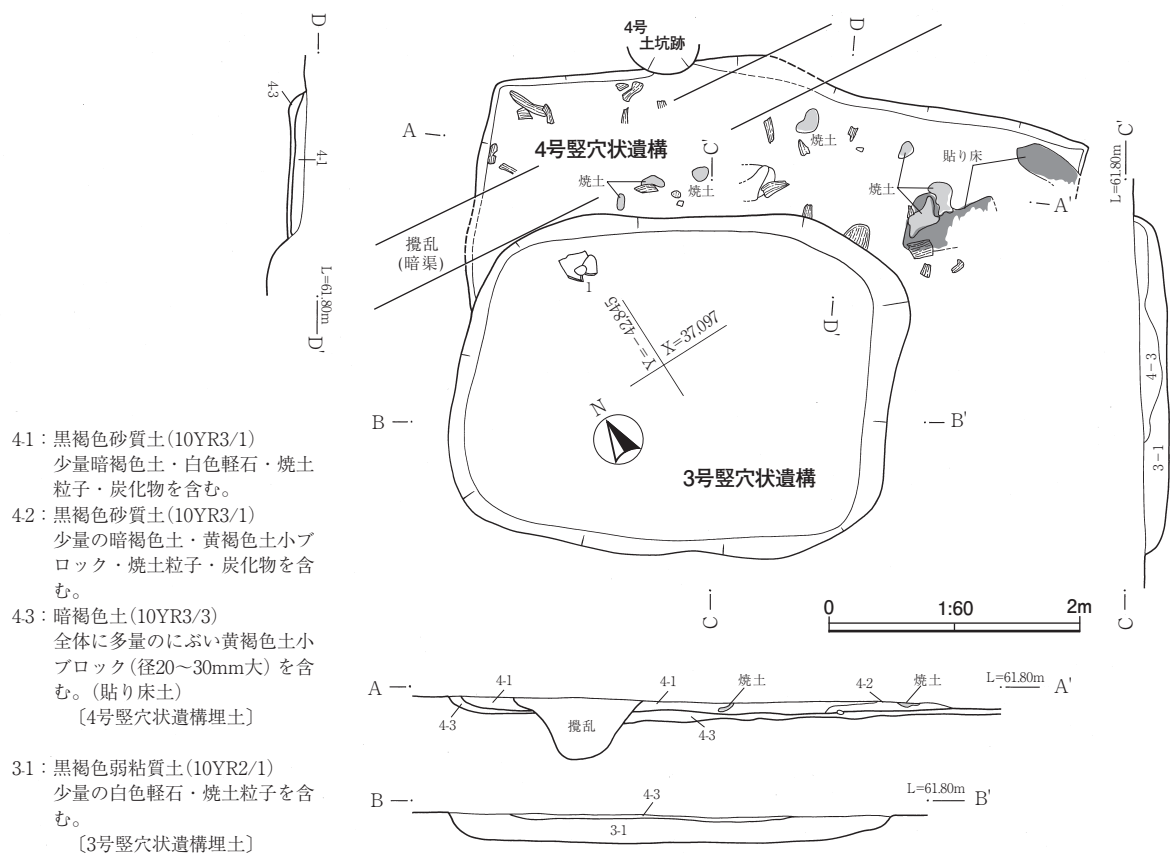


5区3号竪穴状遺構

位置：X=37,097 Y=-42,845 主軸方位：N-54°-W 規模：3.5×2.7m 面積：8.7m² 残存深度：20cm 形状：隅丸長方形 所見：平面形状は竪穴住居跡状を呈し、床面も平坦で埋土中に僅かに焼土粒子を含むものの、柱穴跡や炉跡等の屋内施設が見受けられないことから、用途については日常的な住居跡とは断定できない。遺構の時期については、後掲の出土遺物から古墳時代初頭の遺構と推察される。北東側に軸をほぼ同じくして4号竪穴状遺構と重複し、埋土の状況から本遺構の方が古いものと判断される。

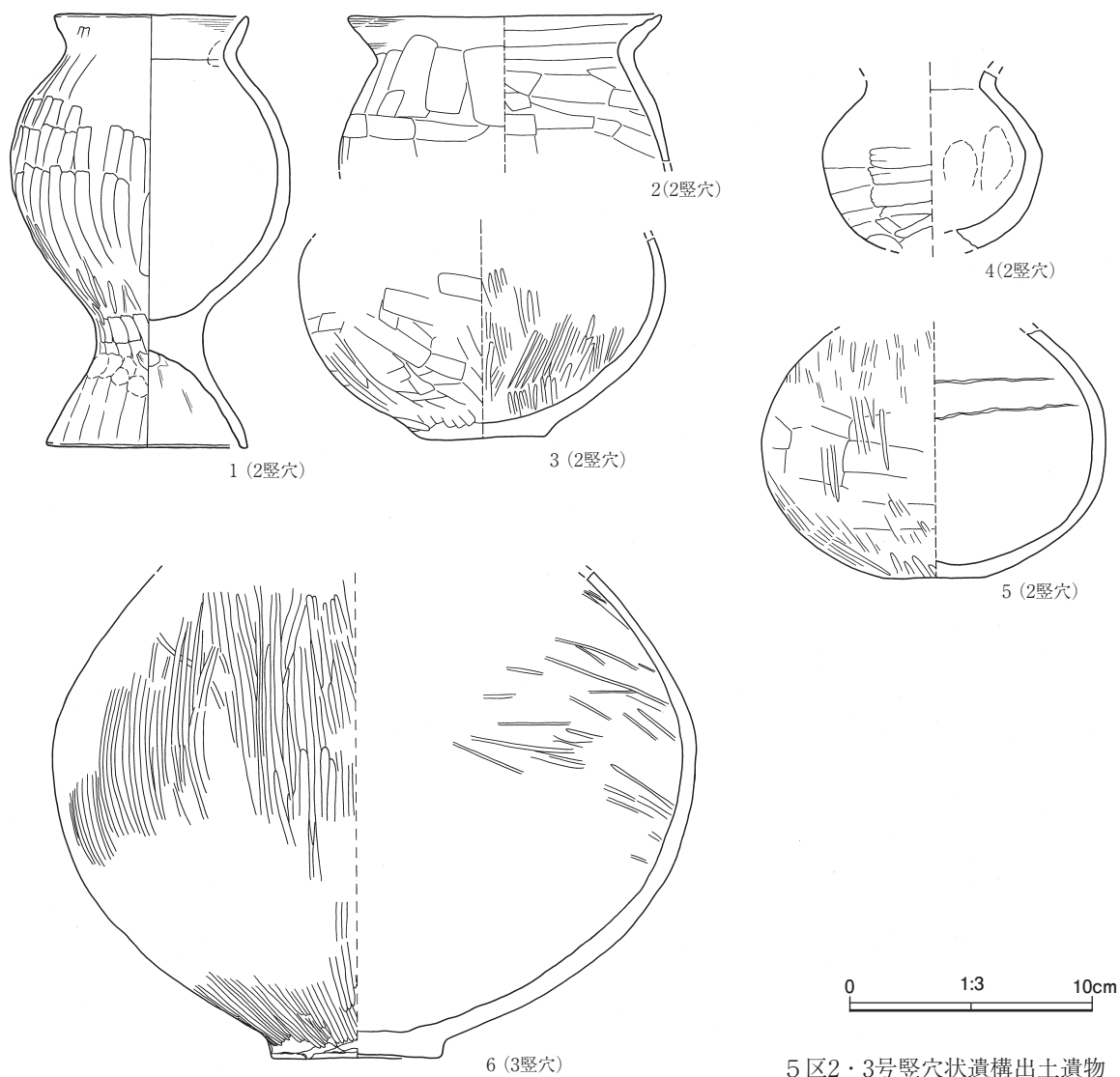
5区4号竪穴状遺構

位置：X=37,098 Y=-42,844 主軸方位：N-56°-W 規模：4.7×(1.9)m 面積：不明 残存深度：15cm 形状：長方形 所見：平面形状は竪穴住居跡状を呈し、床面も一部に貼り床状の部分を残し、床面上には焼土散乱が見られるため、柱穴跡や炉跡等の屋内施設が見受けられないものの、用途については住居跡となる可能性が高い。南西側に軸をほぼ同じくして3号竪穴状遺構と重複し、埋土の状況から本遺構の方が新しいものと判断され、遺構の時期については出土遺物は見られないものの、埋土の様相から古墳時代の遺構と推察される。



3・4号竪穴状遺構 平・断面図

III 検出遺構と出土遺物



5区2・3号堅穴状遺構出土遺物

5区 堅穴状遺構出土遺物観察表

遺構名 遺物番号	種別 器種	出土位置 残存状態	計測値 (cm)	①胎土②焼成③色調	器形・技法等の特徴	備考
5区 堅穴状遺構 1	土師器 小型 台付甕	2号堅穴 埋土中 略完形	口径 7.9 底径 8.2 高さ 17.7	①微・粗砂少 ②酸化焰 良好 ③橙(7.5YR7/6)	外面は口縁部横撫で、胴～脚部撫での後にやや粗い縦方向のヘラ磨き。内面は口縁部横撫で、胴部撫で、台部撫で。	
5区 堅穴状遺構 2	土師器 甕	2号堅穴 埋土中 破片	口径 (12.8) 底径 - 高さ (5.7)	①細・粗砂多 ②酸化焰 良好 ③橙(7.5YR6/6)	外面口縁部横方向の撫で。肩部は縦、中位は横方向のヘラ削り。内面口縁部横方向の撫で、胴部上位は丁寧な撫で。	No.3と同一 個体
5区 堅穴状遺構 3	土師器 甕	2号堅穴 埋土中 胴～底部	口径 - 底径 5.0 高さ (8.1)	①細・粗砂多 ②酸化焰 良好 ③橙(7.5YR6/6)	外面胴部は横～斜方向のヘラ削り。内面胴部は丁寧な撫で。	No.2と同一 個体
5区 堅穴状遺構 4	土師器 小型 甕	2号堅穴 埋土中 頸～底部	口径 - 底径 - 高さ (7.2)	①微・細砂多 ②酸化焰 良好 ③にぶい黄褐(10YR6/4)	外面胴部はヘラ削り後にヘラ撫で。内面は指撫で。	
5区 堅穴状遺構 5	土師器 甕	2号堅穴 埋土中 胴～底部	口径 - 底径 4.2 高さ (10.0)	①微・細・粗砂少 ②酸化焰 良好 ③橙(5YR6/6)	外面胴部上位は縦方向のヘラ磨き、中位は横方向、下位は縦方向のヘラ磨き。内面は撫で、内面指撫で。	
5区 堅穴状遺構 6	弥生土器 壺	3号堅穴 床+15cm 胴～底部	口径 - 底径 7.0 高さ (19.8)	①微・細砂少 ②酸化焰 良好 ③赤褐(5YR4/8)	外面肩部に細縄文、中～下位は縦方向のヘラ磨き。内面は撫で。	

掘立柱建物跡

5区1号掘立柱建物跡

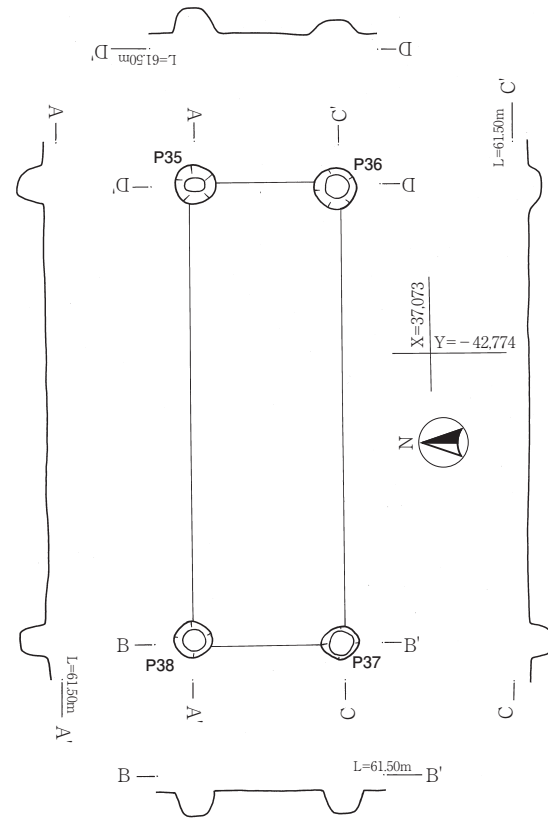
位置：X=37,074 Y=-42,747

主軸方位：N-89°-W 面積：4.4m²

柱穴径：28~32cm 柱穴深度：12~20cm

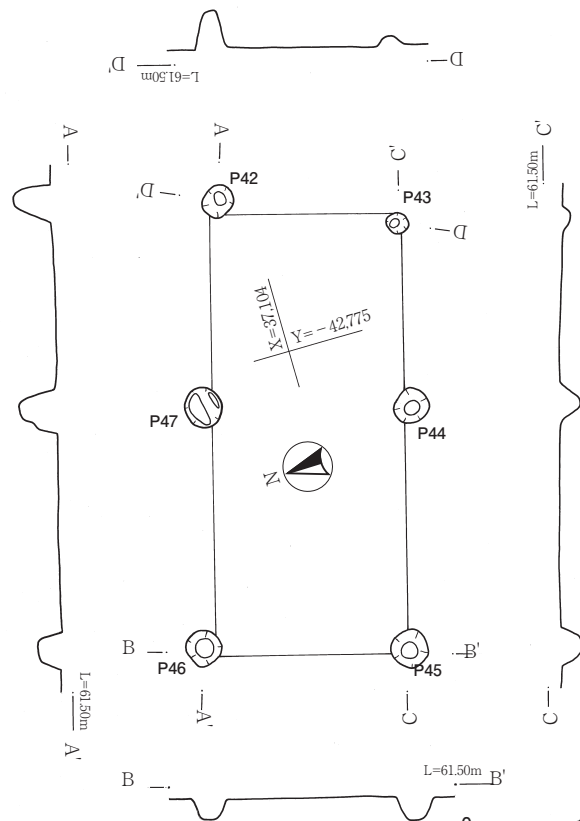
所見：調査時に1面の遺構として1・2号掘立柱建物跡の2棟が検出されているが、後掲の2面検出遺構である3~10号掘立柱建物跡とは単に調査工程上の調査面を異にするに過ぎず、確認面の違いによる時期差を見い出すことはできない。

従って遺構時期については、柱穴埋土や軸方向等から個々に推察せざるを得ず、本遺構については、柱穴埋土中にAs-B軽石を含むことから、平安時代末~中世頃の遺構と推察される。



1号掘立柱建物跡 平・断面図

1号掘立柱建物跡 柱穴埋土
暗褐色砂質土(10YR3/3)
少量の黒褐色土小ブロック
(径10mm大)・As-B軽石を
含む。



2号掘立柱建物跡 平・断面図

5区2号掘立柱建物跡

位置：X=37,104 Y=-42,776

主軸方位：N-74°-W 面積：5.5m²

柱穴径：16~33cm 柱穴深度：8~30cm

所見：本遺構の時期については、柱穴埋土中にAs-B軽石が見られない事から、平安時代以前の遺構であると推察される。

2号掘立柱建物跡 柱穴埋土
黒褐色砂質土(10YR2/2)
少量の褐色土小ブロック(径10~20mm大)・
白色軽石を含む。

Ⅲ 検出遺構と出土遺物

井戸跡

5区1号井戸跡

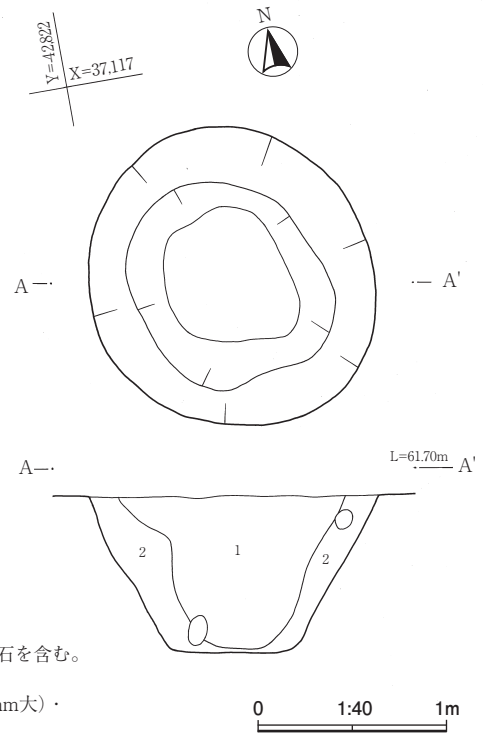
位置：X=37,116 Y=42,821

規模：157×149cm 面積：1.7m²

残存深度：83cm 形状：ほぼ円形

所見：上面の削平を考慮しても井戸跡としては深度が浅い。位置が水田跡付近の低地近くにあることから、比較的浅い深度であっても出水・保水が可能であったものと推察される。また、その立地から集落に付随する取水施設ではなく、灌漑を目的とした井戸跡であるとも考えられる。遺構に伴う遺物の出土は極めて少なく、時期を計るには乏しいが、本遺構の時期については埋土中にAs-B軽石を含むことから、平安時代末～中世期の遺構であると推察される。

- 1：黒褐色砂質土(10YR3/1)
少量の黄褐色ローム小ブロックと白色軽石を含む。
- 2：黒褐色砂質土(10YR3/1)
少量の黒褐色粘質土ブロック(径10～20mm大)・
As-B軽石と微量白色軽石を含む。



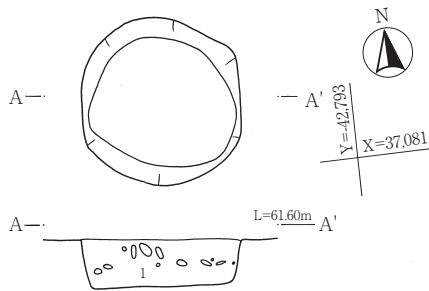
5区1号井戸跡 全景(南より)

5区 土坑跡

注)計測値の()は、検出部最大値を示す。

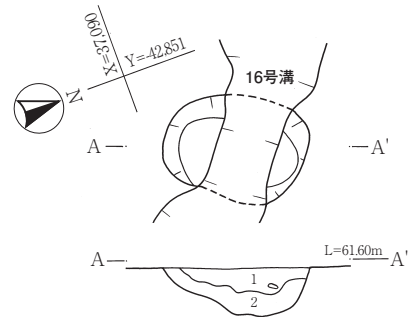
遺構名	割図	位置	規模	深度	形状	備考
1号土坑跡	9	X=37,081 Y=-42,794	87×86cm	32cm	楕円形	
2号土坑跡	22	X=37,091 Y=-42,851	78×(60)cm	25cm	楕円形	16号溝跡と重複
3号土坑跡	20	X=37,130 Y=-42,854	98×80cm	16cm	楕円形	
4号土坑跡	19	X=37,099 Y=-42,844	58×51cm	32cm	楕円形	4号竪穴状遺構と重複
5号土坑跡	19	X=37,098 Y=-42,842	68×57cm	36cm	楕円形	
6号土坑跡	2	X=37,091 Y=-42,774	174×157cm	34cm	楕円形	
7号土坑跡	22	X=37,102 Y=-42,858	74×49cm	11cm	楕円形	
8号土坑跡	13	X=37,092 Y=-42,817	125×65cm	20cm	楕円形	
9号土坑跡	-	-	-	-	-	調査時に欠番
10号土坑跡	3	X=37,102 Y=-42,786	72×62cm	14cm	楕円形	
11号土坑跡	3	X=37,100 Y=-42,783	113×102cm	70cm	楕円形	

5区1号土坑跡



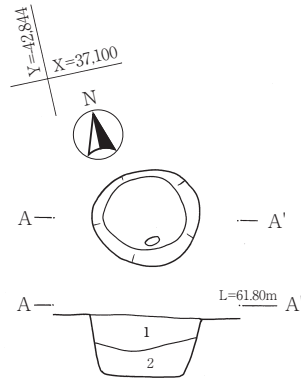
1: 黒褐色砂質土(10YR2/2)
少量の灰黄褐色土小ブロック(径10mm大程)とAs-B軽石・焼土粒子・白色軽石を含む。

5区2号土坑跡



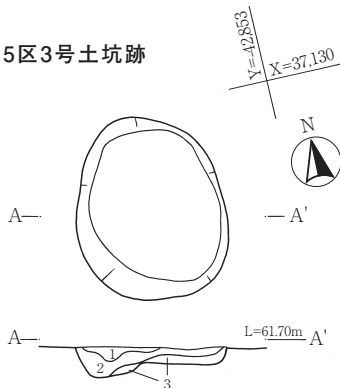
1: 黒褐色砂質土(10YR3/1)
少量の暗褐色土・褐灰色粘質土とAs-B軽石・白色軽石を含む。
2: 黒褐色弱粘質土(10YR3/1) 少量の暗褐色土を含む。

5区4号土坑跡



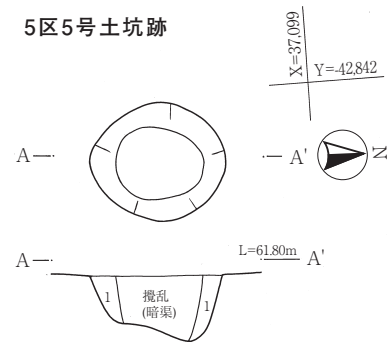
1: 黒褐色砂質土(10YR2/2)
少量の褐色土小ブロック(径10mm大程)と白色軽石を含む。
2: 褐色弱粘質土(10YR2/2)
少量の白色軽石を含み、含有鉄分凝固。

5区3号土坑跡

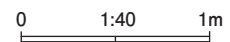


1: 灰黄褐色砂質土(10YR5/2)
少量の暗褐色土と多量の白色軽石を含む。
2: 黒褐色砂質土(10YR3/1)
少量の灰黄褐色土・褐色土粒子・白色軽石を含む。
3: 褐灰色粘質土(10YR4/1) 少量の褐色土粒子・白色軽石を含む。

5区5号土坑跡

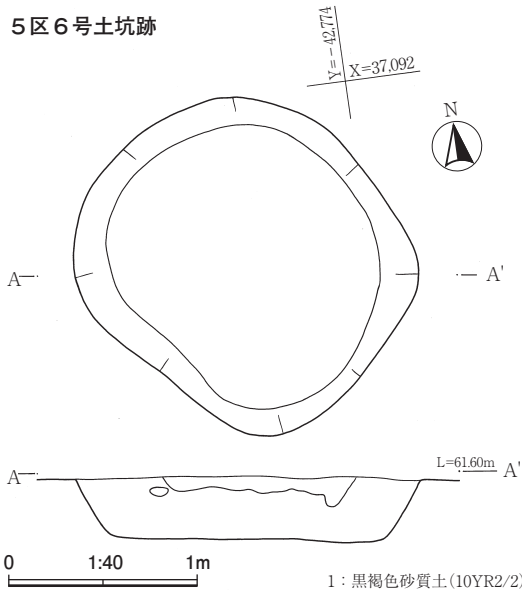


1: 左記4号土坑跡1層土に同じ



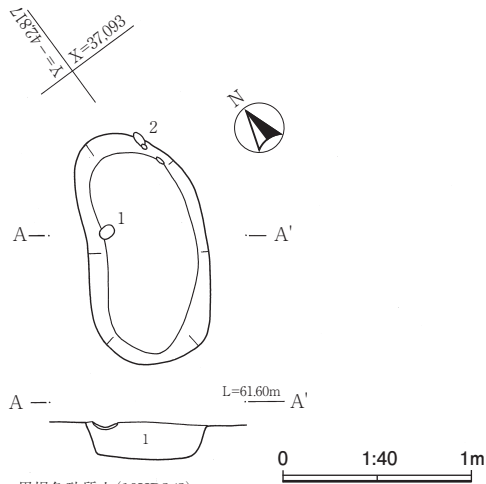
III 検出遺構と出土遺物

5区6号土坑跡

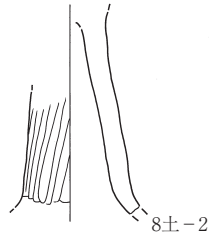
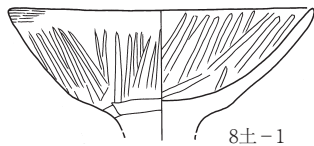


- 1: 黒褐色砂質土(10YR2/2)
多量の焼土を含む。
- 2: 黒褐色弱粘質土(10YR2/2)
少量の褐色土を含む。

5区8号土坑跡

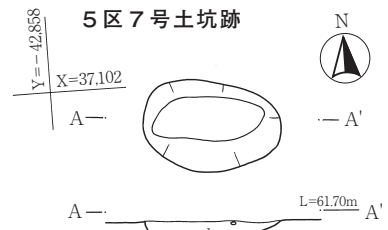


- 1: 黒褐色砂質土(10YR2/2)
少量の黄褐色小ロームブロック
(径5~10mm大程)と微量の白色
軽石を含む。

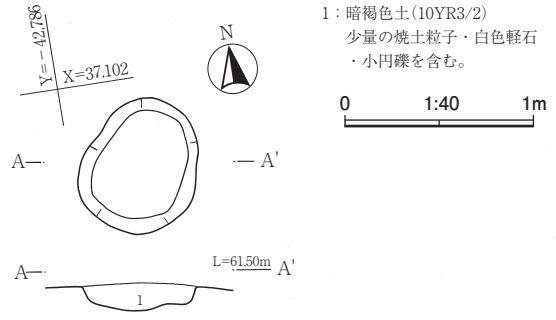


0 1:3 10cm

5区7号土坑跡



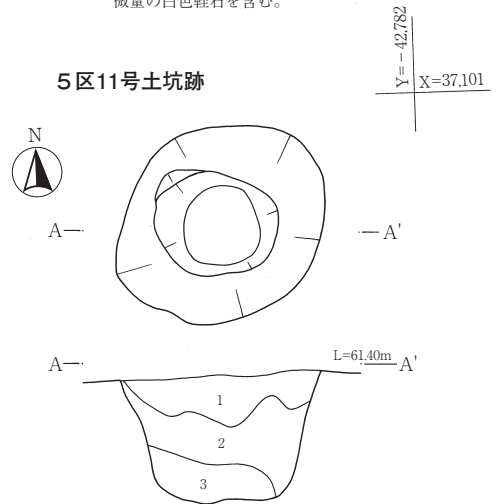
5区10号土坑跡



- 1: 暗褐色土(10YR3/2)
少量の焼土粒子・白色軽石
・小円礫を含む。

- 1: 黒褐色砂質土(10YR2/3)
微量の白色軽石を含む。

5区11号土坑跡



- 1: 黒褐色砂質土(10YR2/2)
少量の黄褐色ロームブロック(径20~30mm大程)と微量
の白色軽石を含む。
- 2: 暗褐色弱粘質土(10YR3/4)
微量の白色軽石を含む。
- 3: 暗褐色弱粘質土(10YR3/4)
多量の黄褐色ロームブロック(径20~30mm大程)を含む。

0 1:40 1m

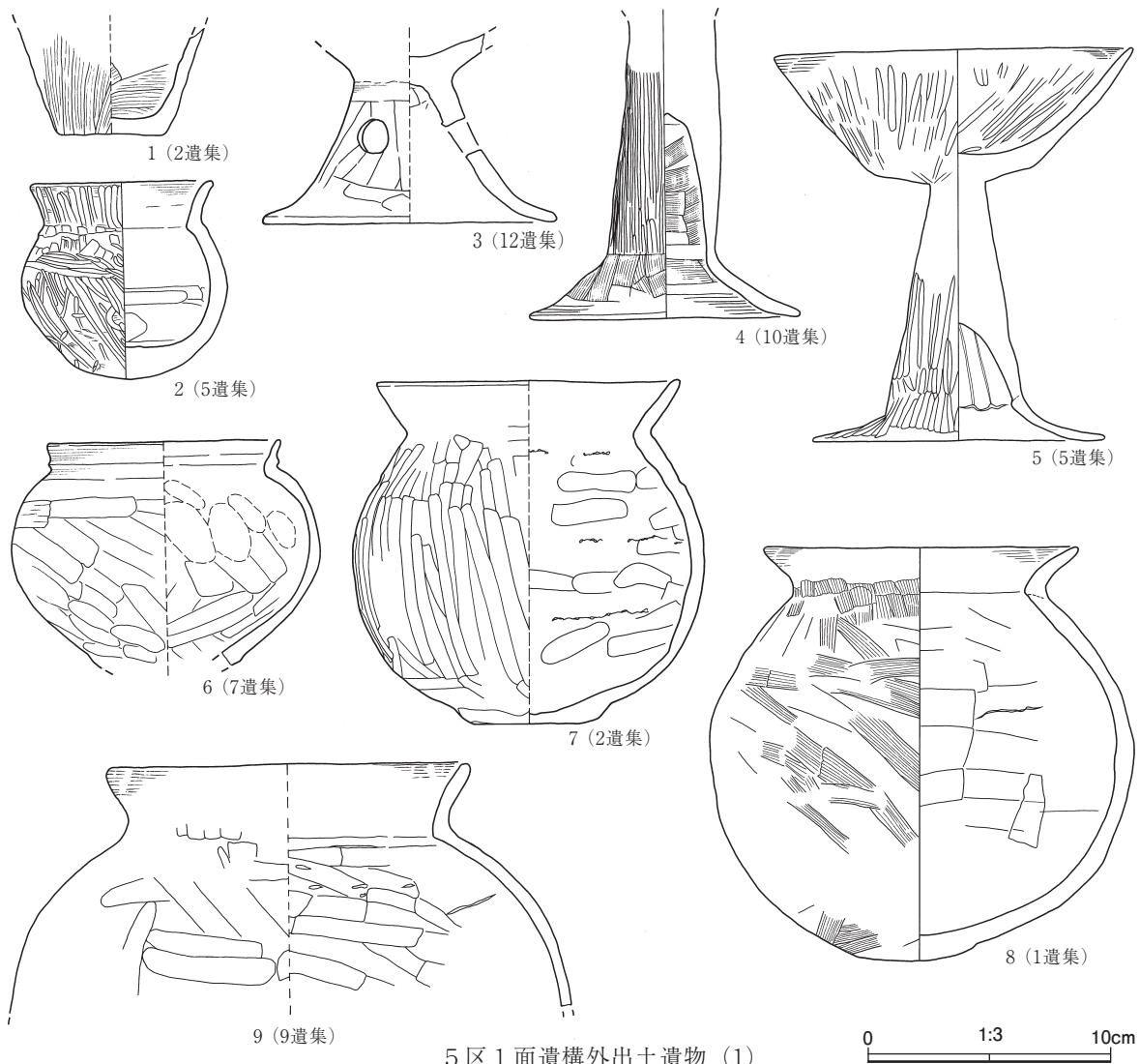
5区 土坑跡出土遺物観察表

遺構名 遺物番号	種別 器種	出土位置 残存状態	計測値 (cm)	①胎土②焼成③色調	器形・技法等の特徴	備考
5区 土坑跡 1	土師器 高坏	8号土坑跡 底+18cm 坏部	口径 12.1 底径 - 高さ (4.8)	①微・細砂少 ②酸化焰 良好 ③明褐(7.5YR5/8)	外面口縁~体部は縦方向の丁寧なヘラ磨き。内面は丁寧な撫で後やや粗いヘラ磨き。	
5区 土坑跡 2	土師器 高坏	8号土坑跡 埋土中 脚部	口径 - 底径 - 高さ (7.8)	①微・細砂多 ②酸化焰 良好 ③明褐(7.5YR5/8)	脚部外面は縦方向の丁寧なヘラ撫で。内面はヘラ撫で。	

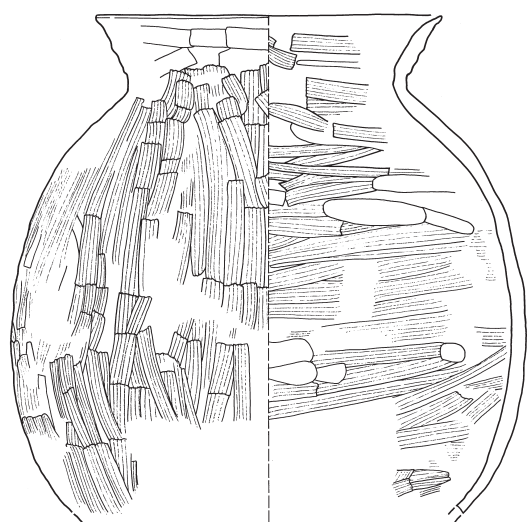
5区1面遺構外出土遺物

調査時において、遺構検出面より出土した遺物のまとまりに対して「○号遺物集中」と称して遺物の取り上げを行っており、遺構を伴わない遺物の出土は祭祀跡等の可能性も考えられるものの、調査区内の第1面よりはAs-B軽石下水田跡が検出されており、当該遺物とは時期が異なる。

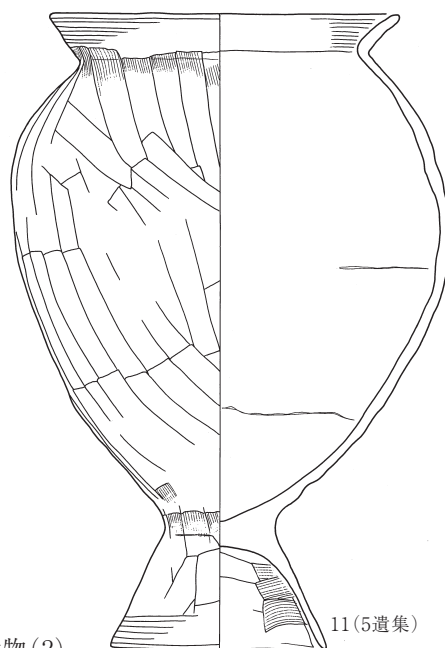
必然的に下面の第2面に伴う遺物と考えられ、本来は第2面に伴うべき同一時期の遺物の出土がみられる溝跡・土坑跡・竖穴状遺構等と同じく第2面出土遺物として扱うべきものではあるが、出土面・検出面が下面と同一層相当と断言し得る確証に乏しく、整理段階では仕方なく調査時のまま第1面遺構外出土遺物として扱い、その出土位置を示す為に「○号遺物集中」という名称も踏襲した。



III 検出遺構と出土遺物

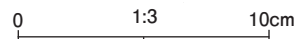


10 (5遺集)



11 (5遺集)

5区1面遺構外出土遺物(2)

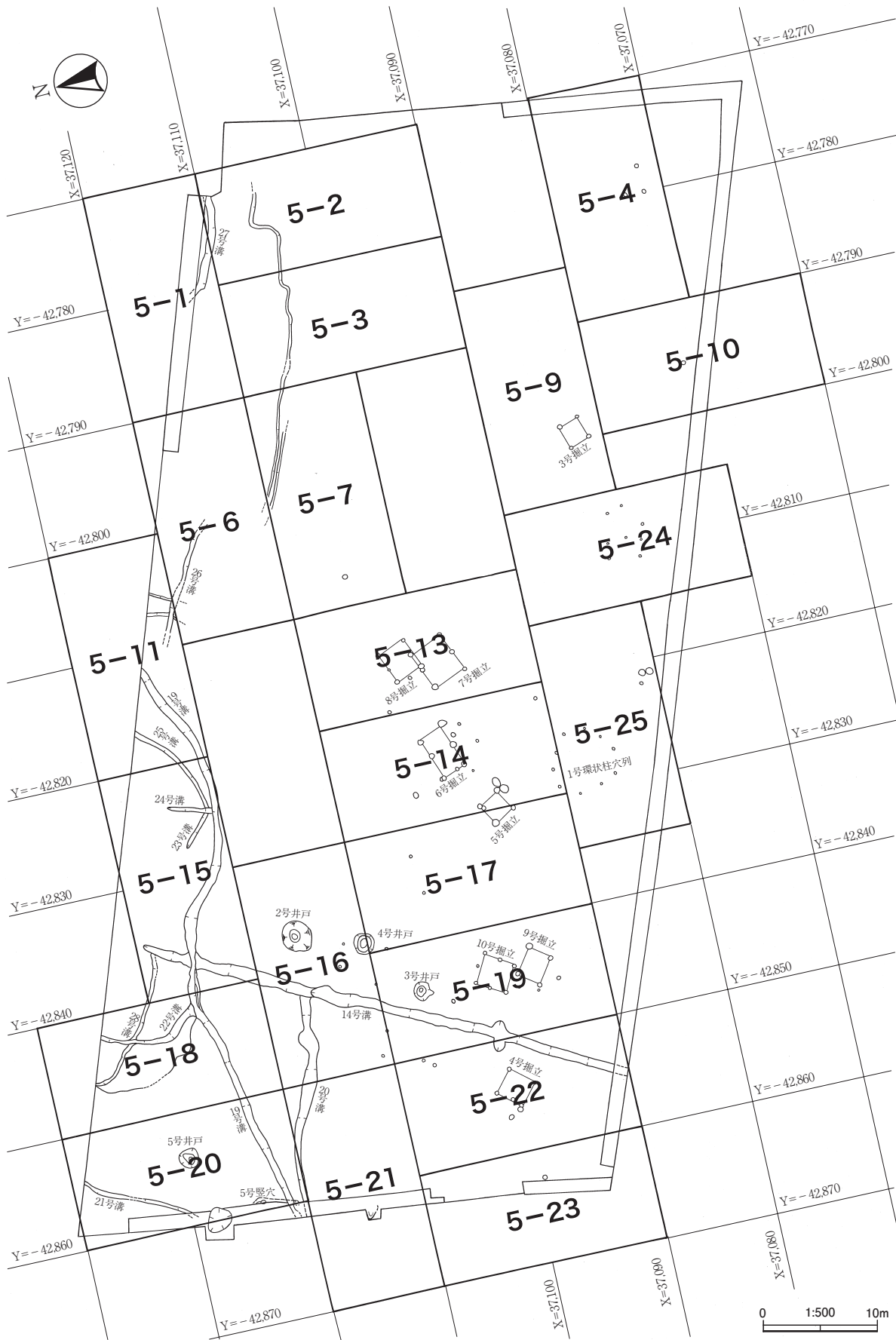


5区 1面出土遺物観察表

遺構名 遺物番号	種別 器種	出土位置 残存状態	計測値 (cm)	①胎土②焼成③色調	器形・技法等の特徴	備考
5区1面 遺物集中 1	土師器 ミニチュア	2号遺集 胴~底部 1/5	口径 - 底径 4.4 高さ (4.4)	①微・細・粗砂少 ②酸化焰 良好 ③にぶい橙(7.5YR7/4)	外面胴部は縦方向の刷毛目調整、底部ヘラ撫で。内面胴部は横方向の刷毛目調整、底部指撫で。	
5区1面 遺物集中 2	土師器 小型壺	5号遺集 完形	口径 7.4 底径 - 高さ 8.0	①微・細砂少 ②酸化焰 良好 ③橙(5YR6/6)	外面口縁部横撫で、胴部ヘラ削り後にヘラ撫で、底部丸底。内面口縁部丁寧な横撫で。胴部撫で。	
5区1面 遺物集中 3	土師器 器台	12号遺集 体~脚部 1/3	口径 - 底径 (12.0) 高さ (7.7)	①細・粗砂少 ②酸化焰 良好 ③明赤褐(2.5YR5/6)	脚部外面は縦方向のヘラ撫で。内面ヘラ撫で。脚部孔3穴。	
5区1面 遺物集中 4	土師器 高坏	10号遺集 脚部 2/3	口径 - 底径 11.0 高さ (12.1)	①細・粗砂少 ②酸化焰 良好 ③にぶい橙(7.5YR7/4)	脚部外面は丁寧な縦方向のヘラ撫で、裾部は成形やや歪み、刷毛目を残し横撫で。脚部内面ヘラ撫で、裾部は横撫で。	
5区1面 遺物集中 5	土師器 高坏	5号遺集 口~脚部 2/3	口径 14.8 底径 12.0 高さ 16.0	①細・粗砂少 ②酸化焰 良好 ③橙(5YR6/8)	坏部口縁横撫で、外面坏部~脚部は丁寧な撫での後に縦方向のヘラ磨き。坏部内面は丁寧な撫での後にヘラ磨き。	
5区1面 遺物集中 6	土師器 小型甕	7号遺集 口~胴部 1/3	口径 (9.6) 底径 - 高さ (9.2)	①微・細砂多 ②酸化焰 良好 ③にぶい橙(7.5YR7/6)	外面口縁部は横方向の撫で、胴部ヘラ削り後にヘラ撫で。内面口縁部横撫で、胴部は丁寧な撫で。	
5区1面 遺物集中 7	土師器 小型甕	2号遺集 口~底部 1/2	口径 (12.4) 底径 (4.2) 高さ 14.0	①微・細・粗砂多 ②酸化焰 良好 ③浅黄橙(7.5YR8/3)	外面口縁部横撫で、胴部縦方向の刷毛目調整。内面口縁部横撫で、胴部は輪積み痕を残して粗雑な撫で。	
5区1面 遺物集中 8	土師器 小型甕	1号遺集 口~底部 4/5	口径 12.8 底径 4.7 高さ 16.9	①細・粗砂多 ②酸化焰 良好 ③橙(2.5YR6/8)	外面口縁部横撫で、胴部は刷毛目調整後にヘラ撫で。内面口縁部横撫で、胴部はヘラ撫で。内面に煤付着。	
5区1面 遺物集中 9	土師器 甕	9号遺集 口~胴部 1/2	口径 14.8 底径 - 高さ (10.0)	①微・粗砂多 ②酸化焰 良好 ③にぶい黄橙(10YR7/3)	器面摩滅甚大のため、整形不祥。	
5区1面 遺物集中 10	土師器 甕	5号遺集 口~胴部 1/3	口径 (13.6) 底径 - 高さ (19.7)	①微・細・粗砂多 ②酸化焰 良好 ③黒褐(7.5YR3/1)	外面口縁部横撫で、胴部は縦方向の刷毛目調整後にヘラ撫で。内面口縁部横撫で、胴部は横方向の刷毛目調整。	
5区1面 遺物集中 11	土師器 台付甕	5号遺集 口~底部 4/5	口径 13.8 底径 6.5 高さ 25.0	①微・細・粗砂多 ②酸化焰 良好 ③暗褐(10YR3/3)	外面口縁部横撫で、胴~台部はヘラ撫で。内面口縁部横撫で、胴部・台部内面は丁寧な撫で。	

5区 第2面遺構平面図

5区2面検出遺構と遺物



Ⅲ 検出遺構と出土遺物

5区2面 検出遺構一覧

(除く土坑跡一覧 土坑跡は193頁に掲載)

5区2面 溝跡

遺構名	割図	方位	幅員	深度	断面形状	備考
14号溝跡	15・16・19・22	N-28°-E	64~260cm	44cm		19・19号溝と重複
19号溝跡	11・15・18・20	N-87°-E	48~80cm	35cm		14号溝・5号竪穴状遺構と重複
20号溝跡	16・21	N-76°-W	58~124cm	20cm		
21号溝跡	20	N-30°-E	18~44cm	12cm		
22号溝跡	18	N-6°-W	30~78cm	19cm		28号溝と重複
23号溝跡	15	N-54°-W	24~34cm	5cm		
24号溝跡	15	N-15°-E	26~36cm	11cm		
25号溝跡	11・15	N-60°-E	20~44cm	5cm		
26号溝跡	6	N-61°-W	22~42cm	5cm		
27号溝跡	1	N-70°-W	42~70cm	21cm		
28号溝跡	15・18	N-54°-W	22~40cm	4cm		22号溝と重複

5区2面 竪穴状遺構跡

遺構名	位置	主軸方位	深度	割図	備考
5号竪穴状遺構跡	X=37,123 Y=-42,860	N-10°-E	20cm	20	13・14号土坑跡、19号溝跡と重複

5区2面 環状柱穴列跡

遺構名	位置	柱穴径	深度	面積	備考
1号環状柱穴列跡	X=37,088 Y=-42,828	20~32cm	14~18cm	23.7㎡	割図-25

5区2面 掘立柱建物跡

遺構名	位置	主軸方位	深度	形状	備考
3号掘立柱建物跡	X=37,082 Y=-42,799	N-79°-E	24~32cm	間×間	Pit径30~50cm 割図-9
4号掘立柱建物跡	X=37,100 Y=-42,855	N-37°-E	16~30cm	間×間	Pit径30~40cm 割図-22
5号掘立柱建物跡	X=37,096 Y=-42,830	N-62°-E	17~50cm	間×間	Pit径32~62cm 割図-14
6号掘立柱建物跡	X=37,100 Y=-42,825	N-70°-E	16~43cm	間×間	Pit径34~88cm 割図-14
7号掘立柱建物跡	X=37,098 Y=-42,816	N-68°-E	24~48cm	間×間	Pit径40~56cm 割図-13
8号掘立柱建物跡	X=37,101 Y=-42,816	N-68°-E	24~54cm	間×間	Pit径16~55cm 割図-13
9号掘立柱建物跡	X=37,096 Y=-42,844	N-56°-W	16~24cm	間×間	Pit径32~60cm 割図-19
10号掘立柱建物跡	X=37,100 Y=-42,845	N-30°-E	30~42cm	間×間	Pit径24~42cm 割図-19

5区2面 井戸跡

遺構名	割図	位置	規模	深度	形状	備考
2号井戸跡	16	X=37,116 Y=-72,837	300×254cm	147cm	楕円形	
3号井戸跡	19	X=37,106 Y=-42,844	174×159cm	113cm	不定形	
4号井戸跡	16	X=37,110 Y=-42,839	192×176cm	102cm	楕円形	
5号井戸跡	20	X=37,130 Y=-42,854	174×160cm	95cm	楕円形	

5区2面 土坑跡

注)計測値の()は、検出部最大値を示す。

遺構名	割図	位置	規模	深度	形状	備考
12号土坑跡	20	X=37,128 Y=-42,860	225×192cm	29cm	楕円形	
13号土坑跡	20	X=37,124 Y=-42,860	(45)×(38)cm	20cm	不明	5号竪穴状遺構と重複
14号土坑跡	20	X=37,121 Y=-42,860	28×(20)cm	17cm	不明	5号竪穴状遺構と重複
15号土坑跡	-	-	-	-	-	調査時に欠番
16号土坑跡	21	X=37,115 Y=-42,863	(77)×(75)cm	35cm	不明	旧称=1号焼土

5区2面 Pit跡

注)計測値の()は、検出部最大値を示す。

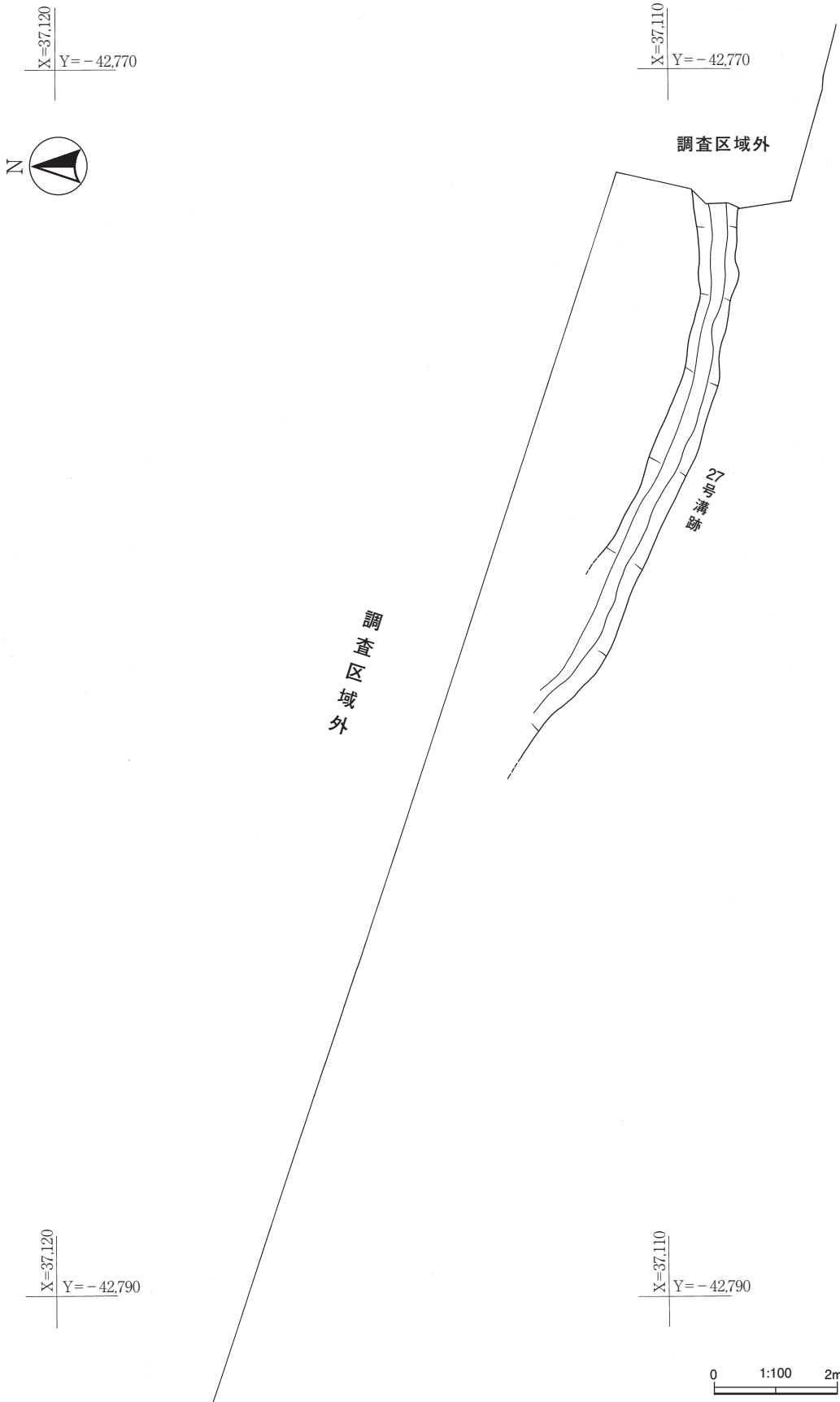
遺構名	割図	位置	規模	深度	形状	備考
48号Pit跡	9	X=37,083 Y=-42,801	34×28cm	28cm	楕円形	3号掘立柱建物跡
49号Pit跡	9	X=37,084 Y=-42,779	45×44cm	31cm	円形	3号掘立柱建物跡
50号Pit跡	9	X=37,081 Y=-42,800	49×39cm	25cm	楕円形	3号掘立柱建物跡
51号Pit跡	9	X=37,082 Y=-42,798	39×29cm	28cm	不定形	3号掘立柱建物跡
52号Pit跡	9	X=37,081 Y=-42,797	38×34cm	12cm	楕円形	
53号Pit跡	23	X=37,099 Y=-42,863	45×43cm	12cm	楕円形	
54号Pit跡	22	X=37,101 Y=-42,857	47×40cm	17cm	不定形	
55号Pit跡	22	X=37,100 Y=-42,856	39×37cm	25cm	楕円形	4号掘立柱建物跡。Pit60と重複
56号Pit跡	22	X=37,098 Y=-42,855	32×31cm	23cm	楕円形	4号掘立柱建物跡
57号Pit跡	22	X=37,100 Y=-42,853	42×37cm	28cm	楕円形	4号掘立柱建物跡
58号Pit跡	22	X=37,098 Y=-42,855	41×37cm	18cm	楕円形	4号掘立柱建物跡
59号Pit跡	22	X=37,101 Y=-42,855	40×38cm	15cm	楕円形	4号掘立柱建物跡
60号Pit跡	22	X=37,100 Y=-42,857	58cm	12cm	不定形	Pit55と重複
61号Pit跡	22	X=37,107 Y=-42,851	38×34cm	16cm	楕円形	
62号Pit跡	22	X=37,108 Y=-42,850	34×25cm	23cm	楕円形	
63号Pit跡	16	X=37,111 Y=-42,849	26×23cm	29cm	楕円形	
64号Pit跡	6	X=37,110 Y=-42,847	19×18cm	12cm	円形	
65号Pit跡	17	X=37,097 Y=-42,831	66×62cm	30cm	楕円形	5号掘立柱建物跡
66号Pit跡	17	X=37,095 Y=-42,830	45×39cm	28cm	楕円形	5号掘立柱建物跡
67号Pit跡	14	X=37,096 Y=-42,829	52×48cm	49cm	楕円形	5号掘立柱建物跡
68号Pit跡	14	X=37,098 Y=-42,830	43×42cm	32cm	円形	5号掘立柱建物跡
69号Pit跡	14・17	X=37,098 Y=-42,830	38×33cm	17cm	楕円形	5号掘立柱建物跡
70号Pit跡	14	X=37,090 Y=-42,830	31×28cm	17cm	楕円形	1号環状柱穴列
71号Pit跡	14	X=37,091 Y=-42,828	24×19cm	15cm	楕円形	1号環状柱穴列
72号Pit跡	14	X=37,090 Y=-42,826	22×21cm	12cm	円形	1号環状柱穴列
73号Pit跡	25	X=37,089 Y=-42,825	24×18cm	18cm	楕円形	1号環状柱穴列
74号Pit跡	14	X=37,091 Y=-42,821	34×25cm	52cm	楕円形	
75号Pit跡	25	X=37,081 Y=-42,822	33×31cm	15cm	楕円形	
76号Pit跡	25	X=37,081 Y=-42,821	60×56cm	18cm	楕円形	
77号Pit跡	25	X=37,081 Y=-42,821	58×48cm	25cm	楕円形	
78号Pit跡	14	X=37,098 Y=-42,827	21×16cm	13cm	楕円形	
79号Pit跡	14	X=37,097 Y=-42,824	30×26cm	13cm	楕円形	
80号Pit跡	14	X=37,098 Y=-42,822	33×31cm	21cm	楕円形	
81号Pit跡	14	X=37,099 Y=-42,823	48×42cm	13cm	楕円形	
82号Pit跡	14	X=37,100 Y=-42,827	70×46cm	35cm	楕円形	6号掘立柱建物跡
83号Pit跡	14	X=37,101 Y=-42,824	52×49cm	30cm	楕円形	6号掘立柱建物跡
84号Pit跡	14	X=37,102 Y=-42,823	51×46cm	29cm	楕円形	6号掘立柱建物跡
85号Pit跡	14	X=37,099 Y=-42,826	37×34cm	38cm	楕円形	6号掘立柱建物跡
86号Pit跡	14	X=37,098 Y=-42,826	49×42cm	15cm	楕円形	6号掘立柱建物跡
87号Pit跡	14	X=37,099 Y=-42,824	57×51cm	43cm	楕円形	6号掘立柱建物跡
88号Pit跡	14	X=37,099 Y=-42,822	87×68cm	14cm	楕円形	6号掘立柱建物跡
89号Pit跡	13	X=37,099 Y=-42,819	58×55cm	25cm	楕円形	7号掘立柱建物跡
90号Pit跡	13	X=37,100 Y=-42,817	48cm	32cm	不定形	7号掘立柱建物跡。Pit98と重複
91号Pit跡	13	X=37,101 Y=-42,815	49×46cm	47cm	楕円形	7号掘立柱建物跡
92号Pit跡	13	X=37,096 Y=-42,818	45×41cm	19cm	楕円形	7号掘立柱建物跡
93号Pit跡	13	X=37,097 Y=-42,816	47×42cm	21cm	楕円形	7号掘立柱建物跡
94号Pit跡	13	X=37,098 Y=-42,814	43×42cm	26cm	円形	7号掘立柱建物跡
95号Pit跡	13	X=37,102 Y=-42,817	43×35cm	23cm	楕円形	8号掘立柱建物跡
96号Pit跡	13	X=37,102 Y=-42,816	19×14cm	23cm	楕円形	8号掘立柱建物跡
97号Pit跡	13	X=37,104 Y=-42,815	46×42cm	31cm	楕円形	8号掘立柱建物跡
98号Pit跡	13	X=37,100 Y=-42,816	55cm	52cm	不定形	8号掘立柱建物跡。Pit90と重複
99号Pit跡	13	X=37,101 Y=-42,814	40×37cm	33cm	楕円形	8号掘立柱建物跡
100号Pit跡	25	X=37,087 Y=-42,825	21×18cm	18cm	楕円形	1号環状柱穴列
101号Pit跡	25	X=37,086 Y=-42,826	24×19cm	19cm	楕円形	1号環状柱穴列
102号Pit跡	25	X=37,085 Y=-42,827	26×22cm	20cm	楕円形	1号環状柱穴列
103号Pit跡	25	X=37,085 Y=-42,829	22×21cm	19cm	円形	1号環状柱穴列
104号Pit跡	25	X=37,087 Y=-42,830	26×21cm	15cm	楕円形	1号環状柱穴列
105号Pit跡	25	X=37,089 Y=-42,830	18cm	20cm	円形	1号環状柱穴列
106号Pit跡	14	X=37,096 Y=-42,828	96×72cm	43cm	不定形	
107号Pit跡	14	X=37,095 Y=-42,829	76×64cm	44cm	不定形	
108号Pit跡	13	X=37,101 Y=-42,817	30×24cm	32cm		
109号Pit跡	14	X=37,103 Y=-42,827	45cm	31cm	円形	
110号Pit跡	17	X=37,105 Y=-42,832	32×26cm	19cm		

Ⅲ 検出遺構と出土遺物

遺構名	割図	位置	規模	深度	形状	備考
111号Pit跡	17	X=37.104 Y=-42.836	12cm	31cm	円形	
112号Pit跡	17	X=37.108 Y=-42.840	25×22cm	31cm		
113号Pit跡	16	X=37.110 Y=-42.843	22×21cm	22cm	円形	
114号Pit跡	16	X=37.113 Y=-42.840	11×10cm	14cm	円形	
115号Pit跡	16	X=37.112 Y=-42.839	17×15cm	18cm	楕円形	
116号Pit跡	13	X=37.104 Y=-42.820	23×22cm	9cm	楕円形	
117号Pit跡	7	X=37.105 Y=-42.807	50×45cm	34cm	楕円形	
118号Pit跡	24	X=37.079 Y=-42.811	20×15cm	9cm	楕円形	
119号Pit跡	24	X=37.079 Y=-42.810	21cm	25cm	円形	
120号Pit跡	24	X=37.078 Y=-42.809	27×24cm	15cm	楕円形	
121号Pit跡	24	X=37.080 Y=-42.809	19×14cm	24cm	楕円形	
122号Pit跡	24	X=37.080 Y=-42.807	22×17cm	16cm	楕円形	
123号Pit跡	24	X=37.082 Y=-42.811	24cm	16cm	円形	
124号Pit跡	24	X=37.082 Y=-42.810	22×20cm	15cm	楕円形	
125号Pit跡	24	X=37.081 Y=-42.807	20×18cm	8cm	楕円形	
126号Pit跡	24	X=37.072 Y=-42.796	35×33cm	11cm	楕円形	
127号Pit跡	10	X=37.072 Y=-42.780	35×30cm	15cm	楕円形	
128号Pit跡	4	X=37.072 Y=-42.778	34×33cm	22cm	円形	
129号Pit跡	4	X=37.073 Y=-42.780	30cm	17cm	円形	
130号Pit跡	4	X=37.096 Y=-42.846	39×38cm	25cm	円形	9号掘立柱建物跡
131号Pit跡	19	X=37.098 Y=-42.845	49×38cm	19cm	楕円形	9号掘立柱建物跡
132号Pit跡	19	X=37.095 Y=-42.844	40×30cm	22cm	楕円形	9号掘立柱建物跡
133号Pit跡	19	X=37.096 Y=-42.843	60×40cm	17cm	楕円形	9号掘立柱建物跡
134号Pit跡	19	X=37.099 Y=-42.846	34×33cm	40cm	円形	10号掘立柱建物跡
135号Pit跡	19	X=37.100 Y=-42.846	24cm	29cm	円形	10号掘立柱建物跡
136号Pit跡	19	X=37.102 Y=-42.845	42×31cm	33cm	楕円形	10号掘立柱建物跡
137号Pit跡	19	X=37.098 Y=-42.844	32cm	34cm	円形	10号掘立柱建物跡
138号Pit跡	19	X=37.099 Y=-42.843	41×32cm	26cm	楕円形	10号掘立柱建物跡
139号Pit跡	19	X=37.100 Y=-42.843	33×26cm	29cm	楕円形	10号掘立柱建物跡
140号Pit跡	19	X=37.098 Y=-42.846	20×19cm	10cm	円形	
141号Pit跡	19	X=37.101 Y=-42.844	24×16cm	13cm	楕円形	
142号Pit跡	19	X=37.094 Y=-42.846	34×28cm	15cm	楕円形	
143号Pit跡	19	X=37.096 Y=-42.847	25×23cm	18cm	楕円形	
144号Pit跡	19	X=37.104 Y=-42.846	30×24cm	23cm	楕円形	

割図5区2面-1

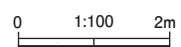
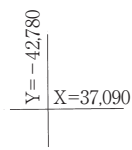
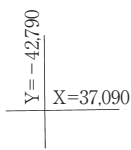
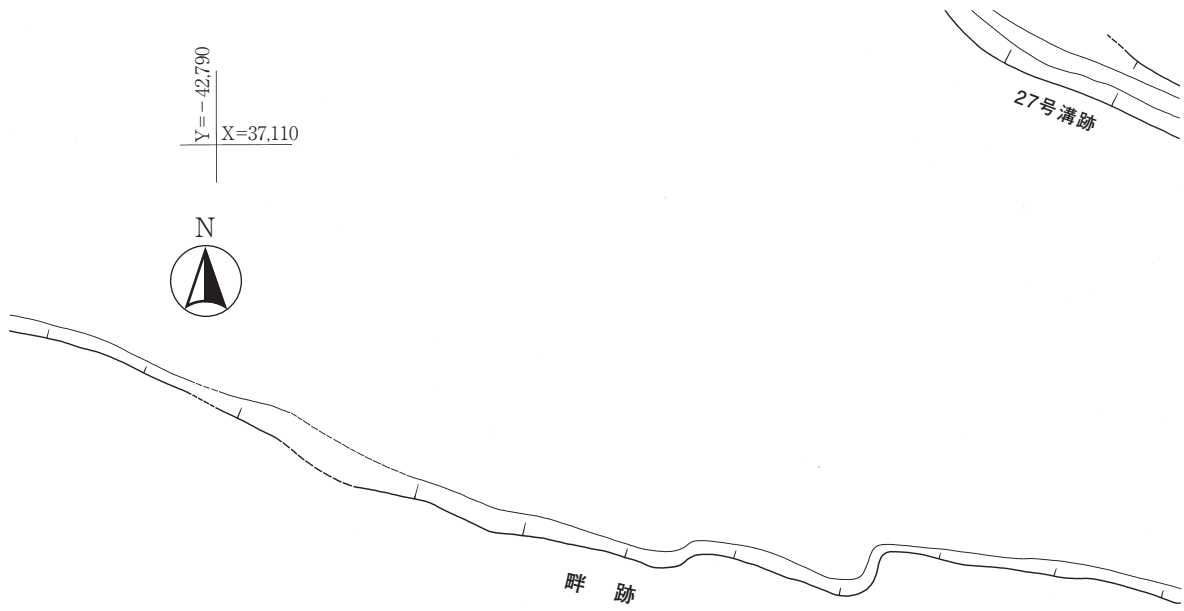
5区2面検出遺構と遺物

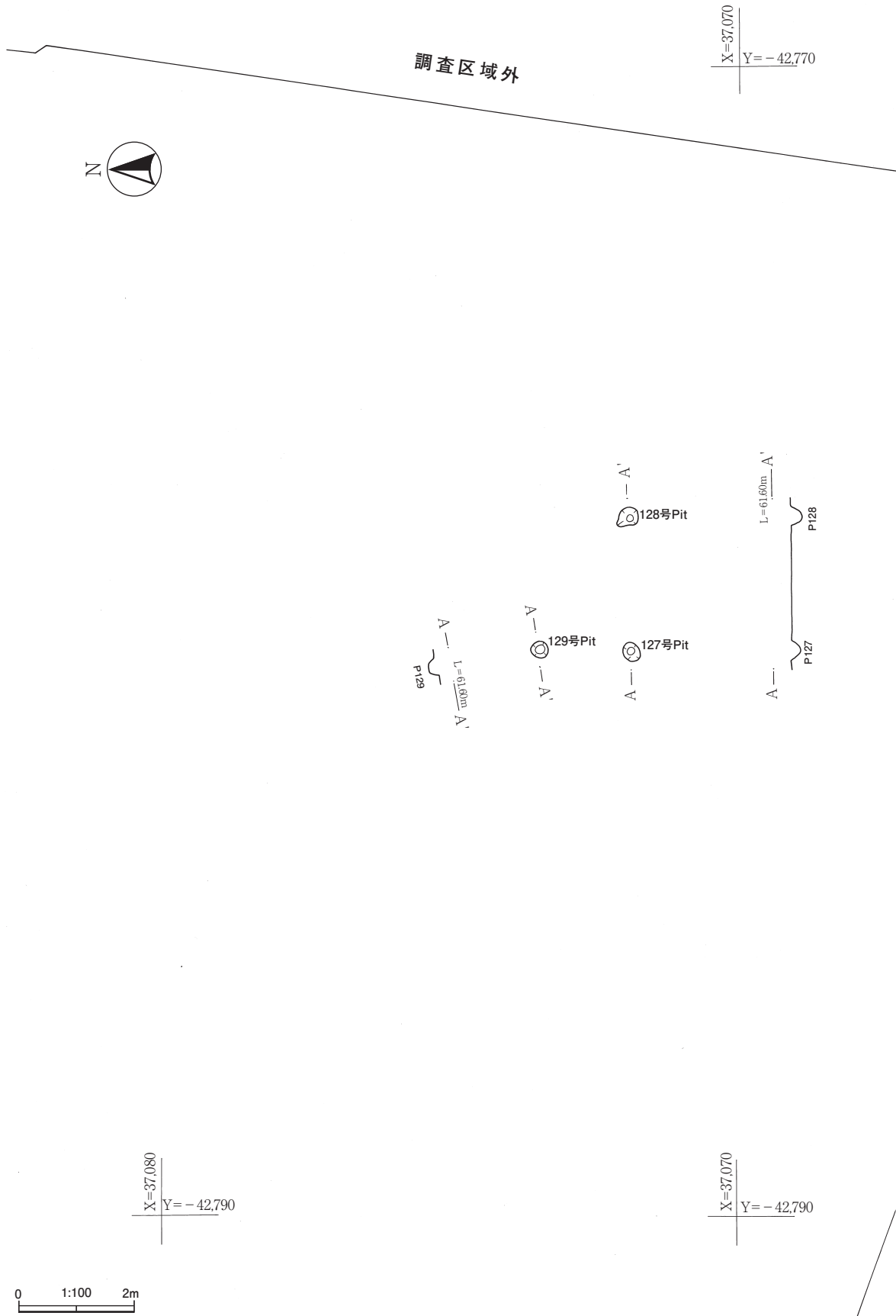




割図5区2面-3

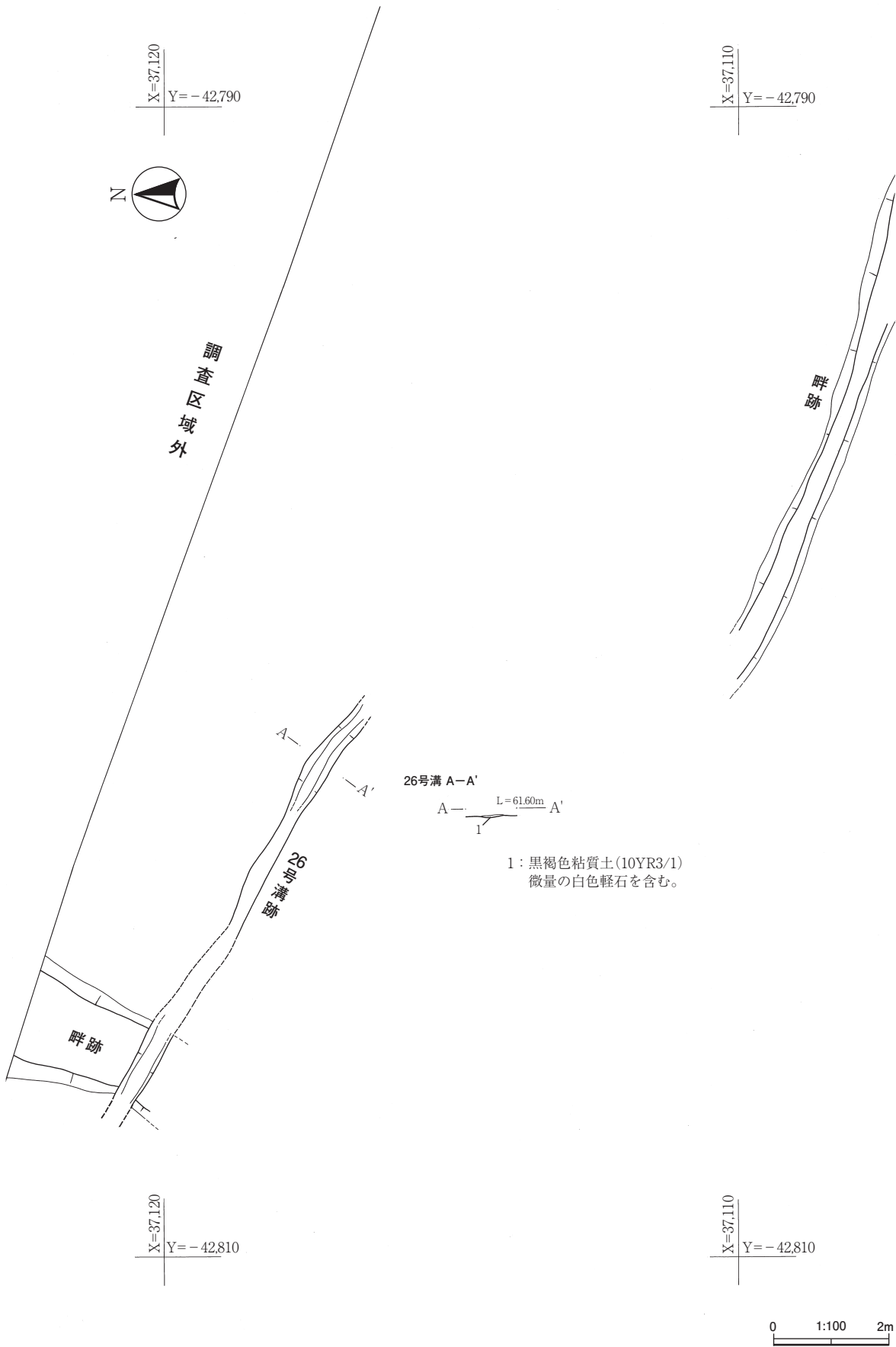
5区2面検出遺構と遺物

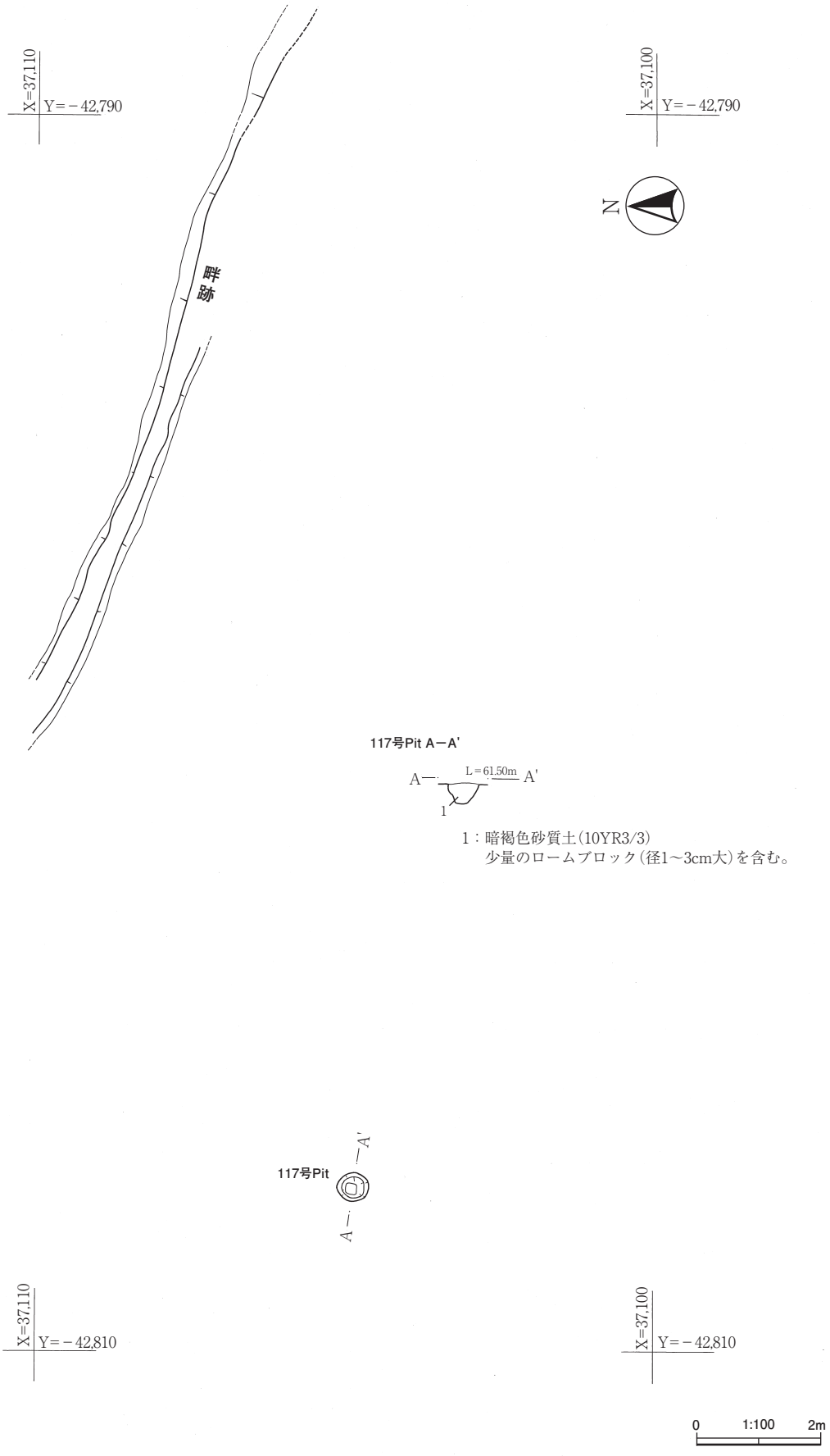




割図5区2面-6

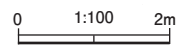
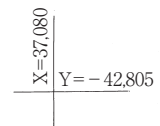
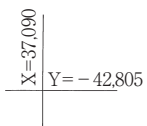
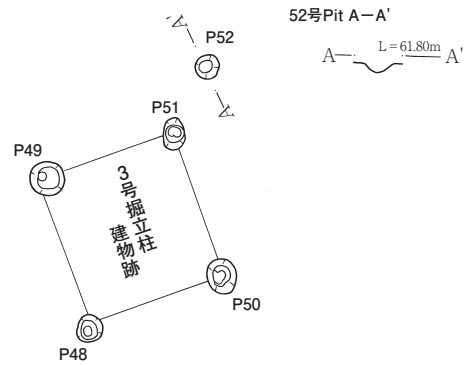
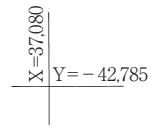
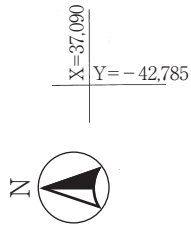
5区2面検出遺構と遺物

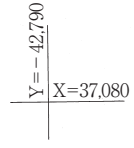
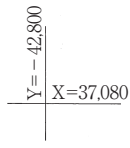




割図5区2面-9

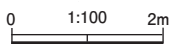
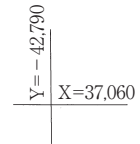
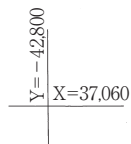
5区2面検出遺構と遺物





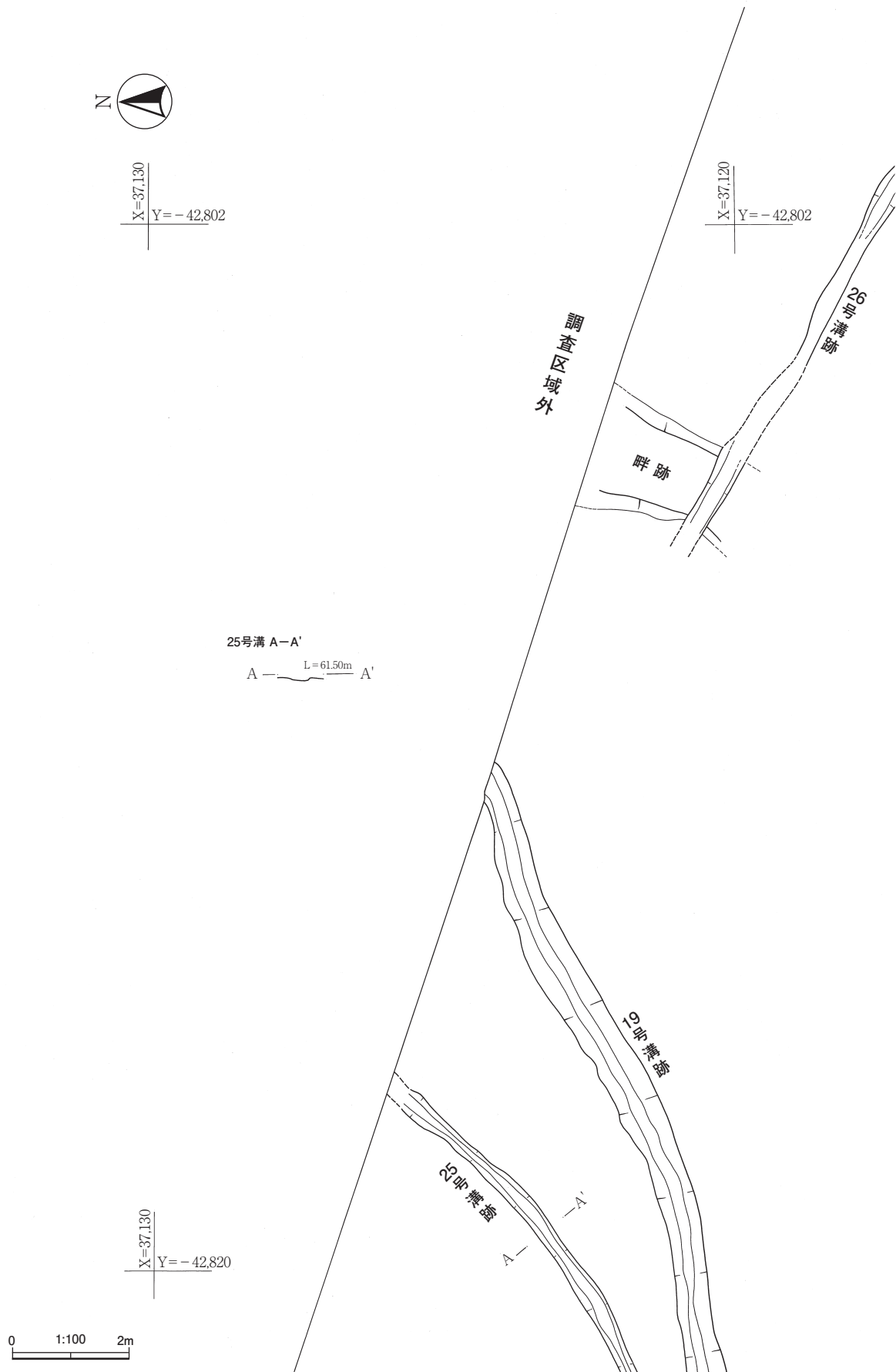
126号Pit A-A'
A — L=61.60m — A'

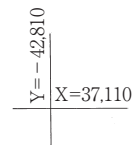
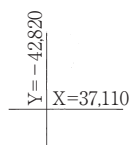
調査区域外



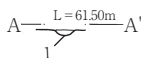
割図5区2面-11

5区2面検出遺構と遺物





116号Pit A-A'

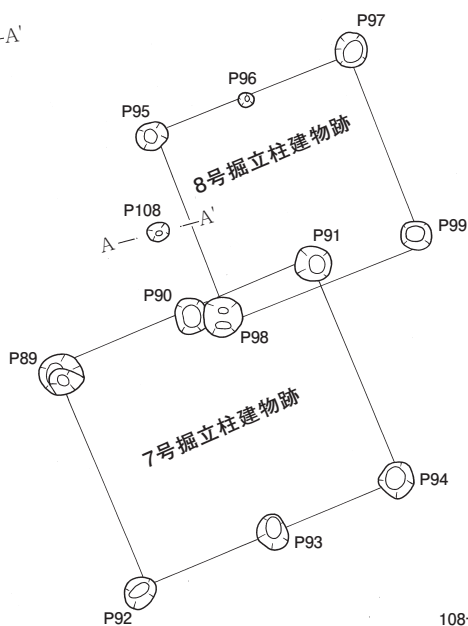
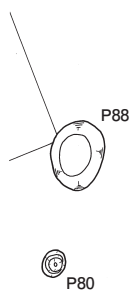


1: 黒褐色土(10YR2/3)
微量の黄褐色ローム粒子
を含む。

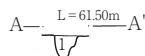
P117



P116 A-A'

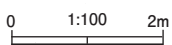
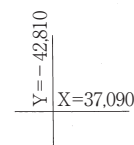
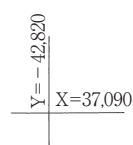


108号Pit A-A'



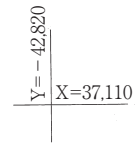
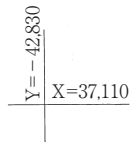
1: 上記116号Pit埋土に同じ

P74



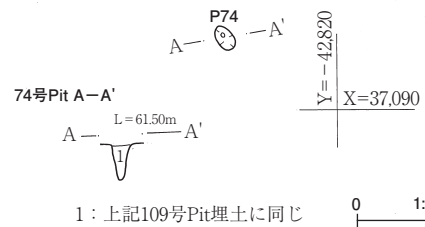
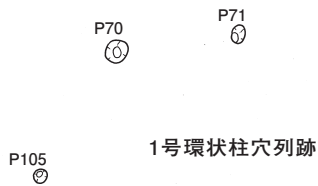
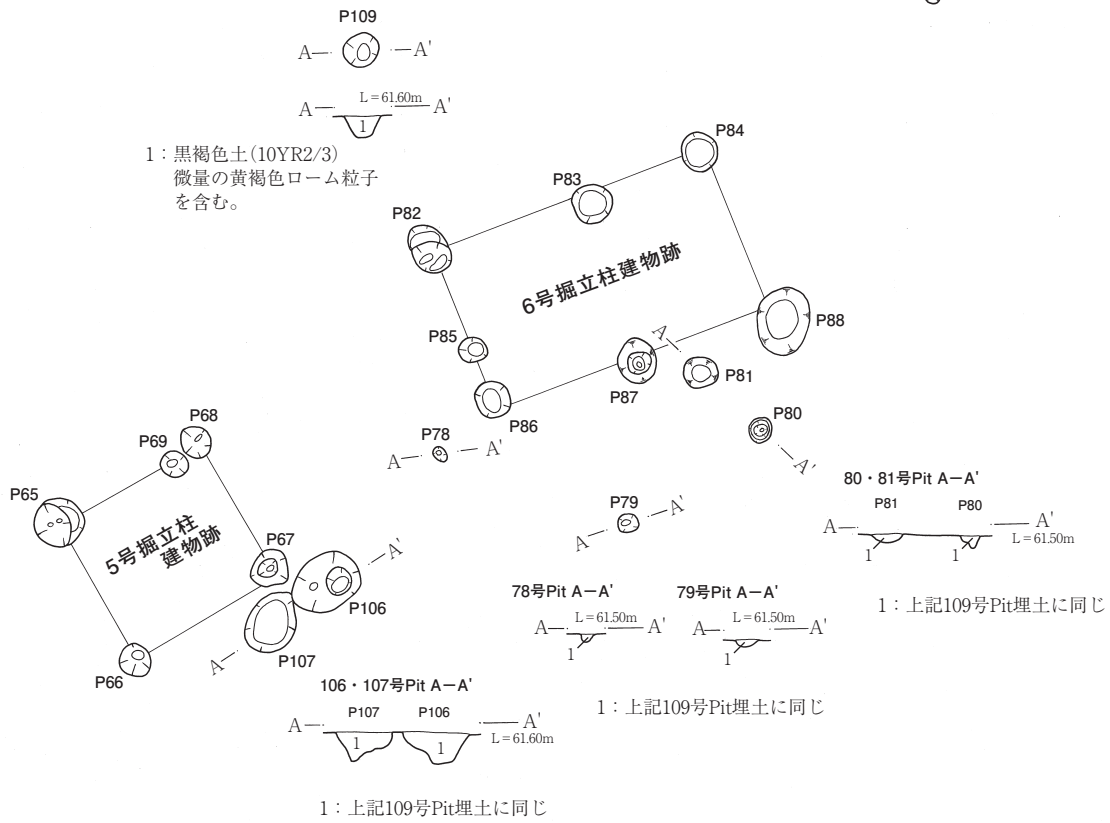
割図5区2面-14

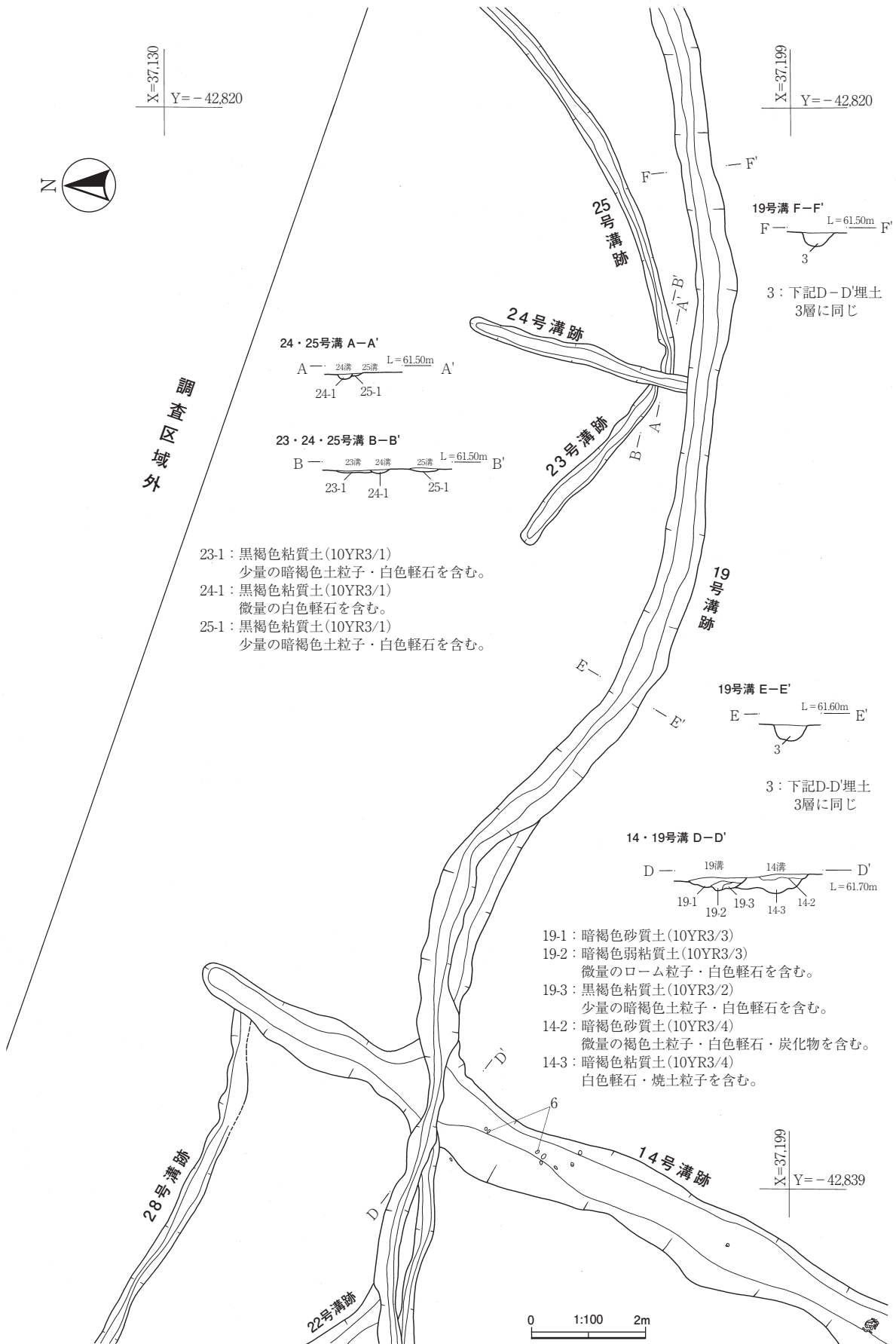
5区2面検出遺構と遺物



P110

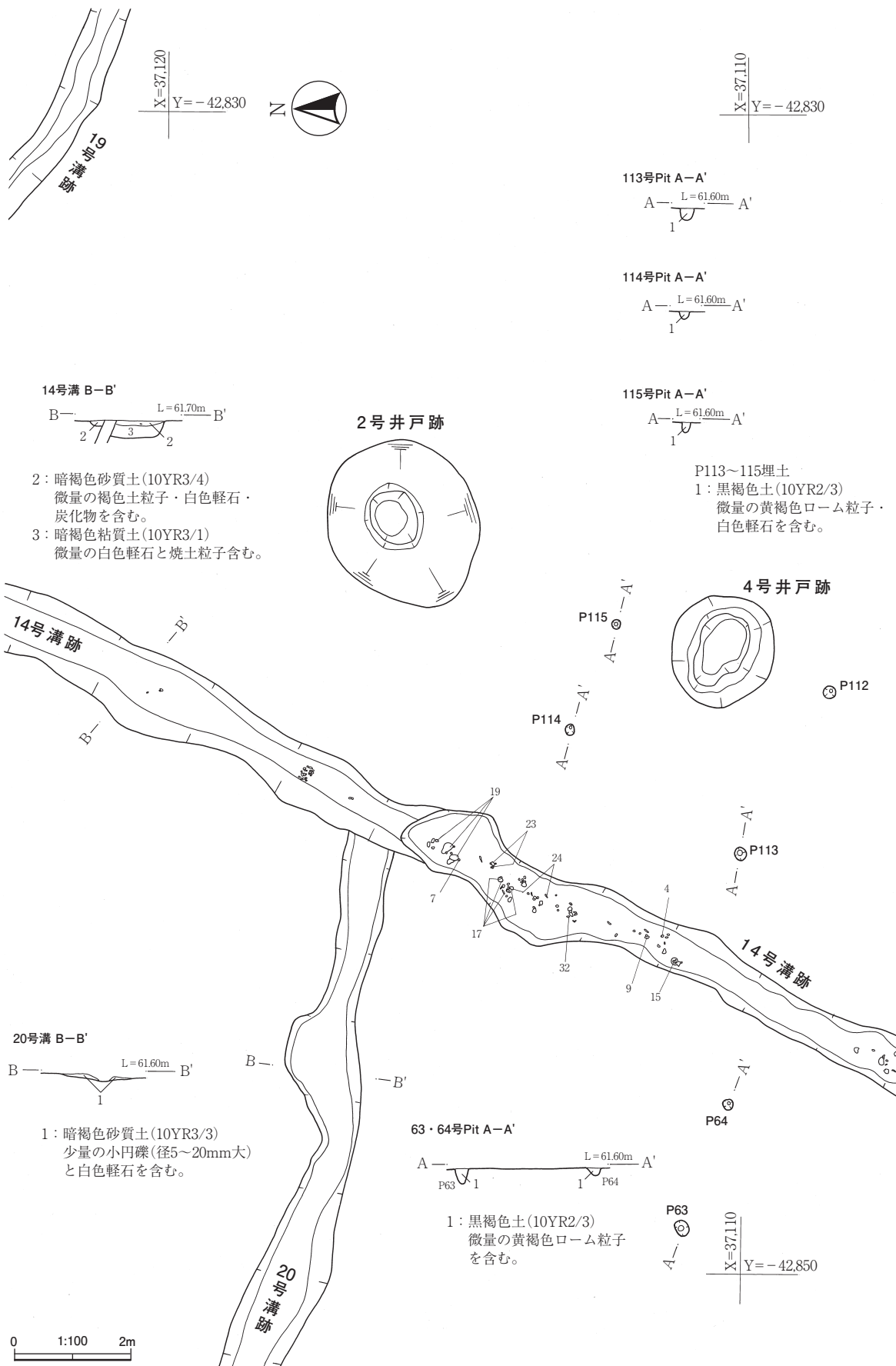
P116

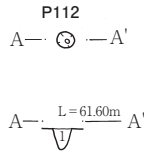
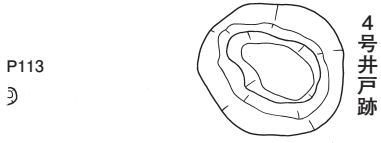




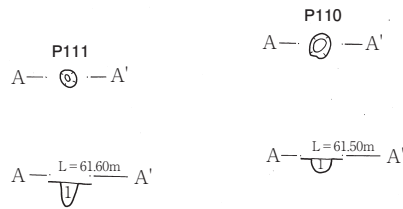
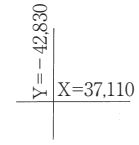
割図5区2面-16

5区2面検出遺構と遺物



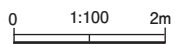
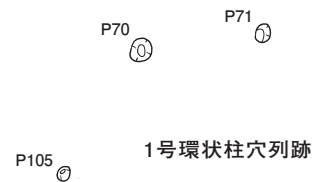
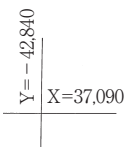
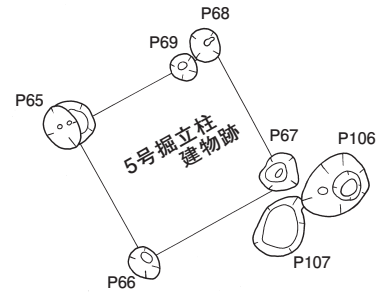
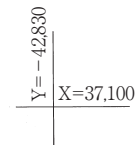
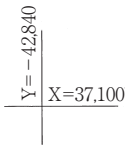


1: 黒褐色土(10YR2/3)
微量の黄褐色ローム粒子
・白色軽石を含む。

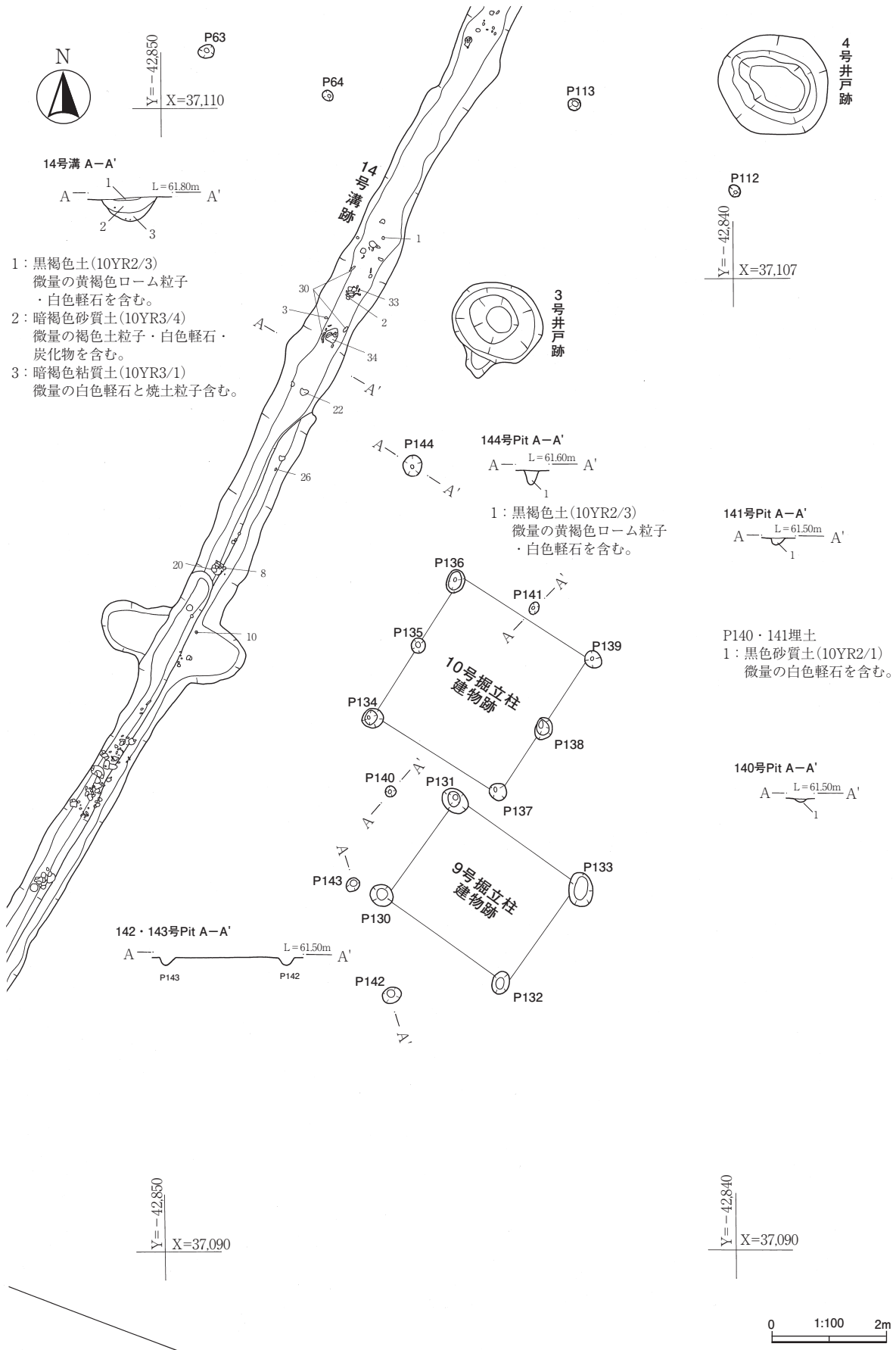


1: 黒褐色土(10YR2/3)
微量の黄褐色ローム粒子
を含む。

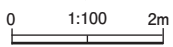
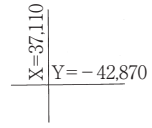
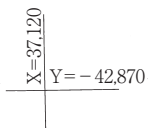
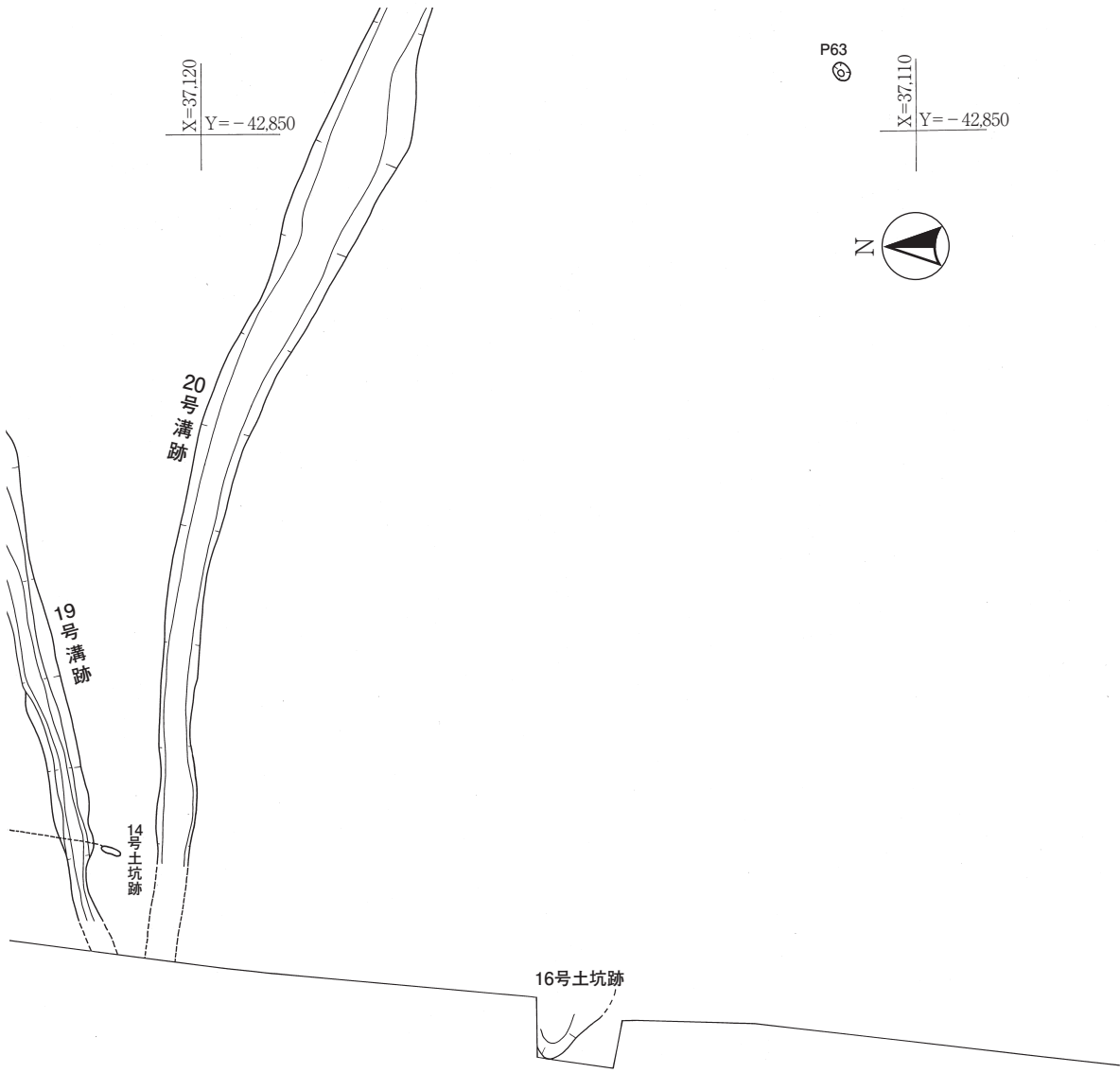
1: 左記111号Pit埋土に同じ。





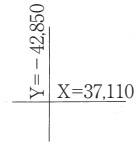
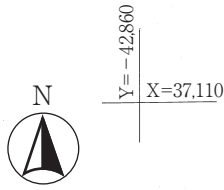




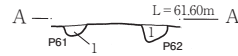


割図5区2面-22

5区2面検出遺構と遺物

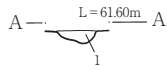


61・62号Pit A-A'



1: 黒褐色土(10YR2/3)
微量の黄褐色ローム粒子
を含む。

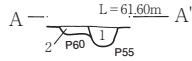
54号Pit A-A'



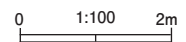
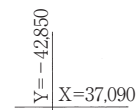
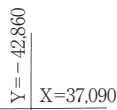
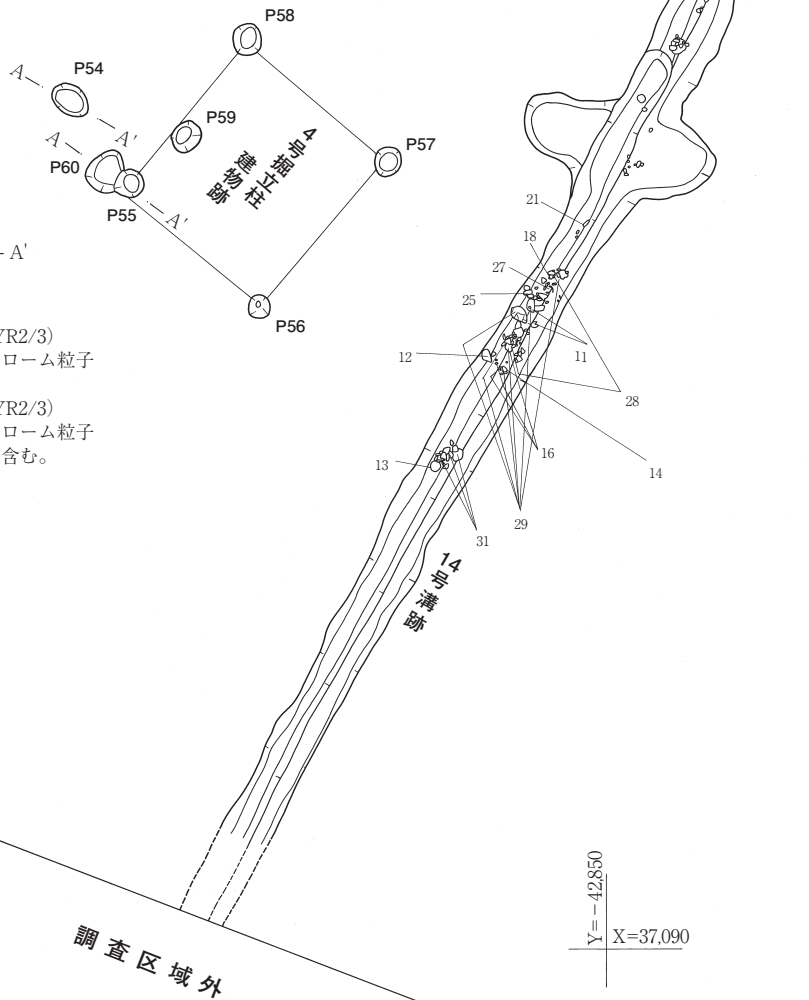
1: 上記P61・62埋土1層土に同じ

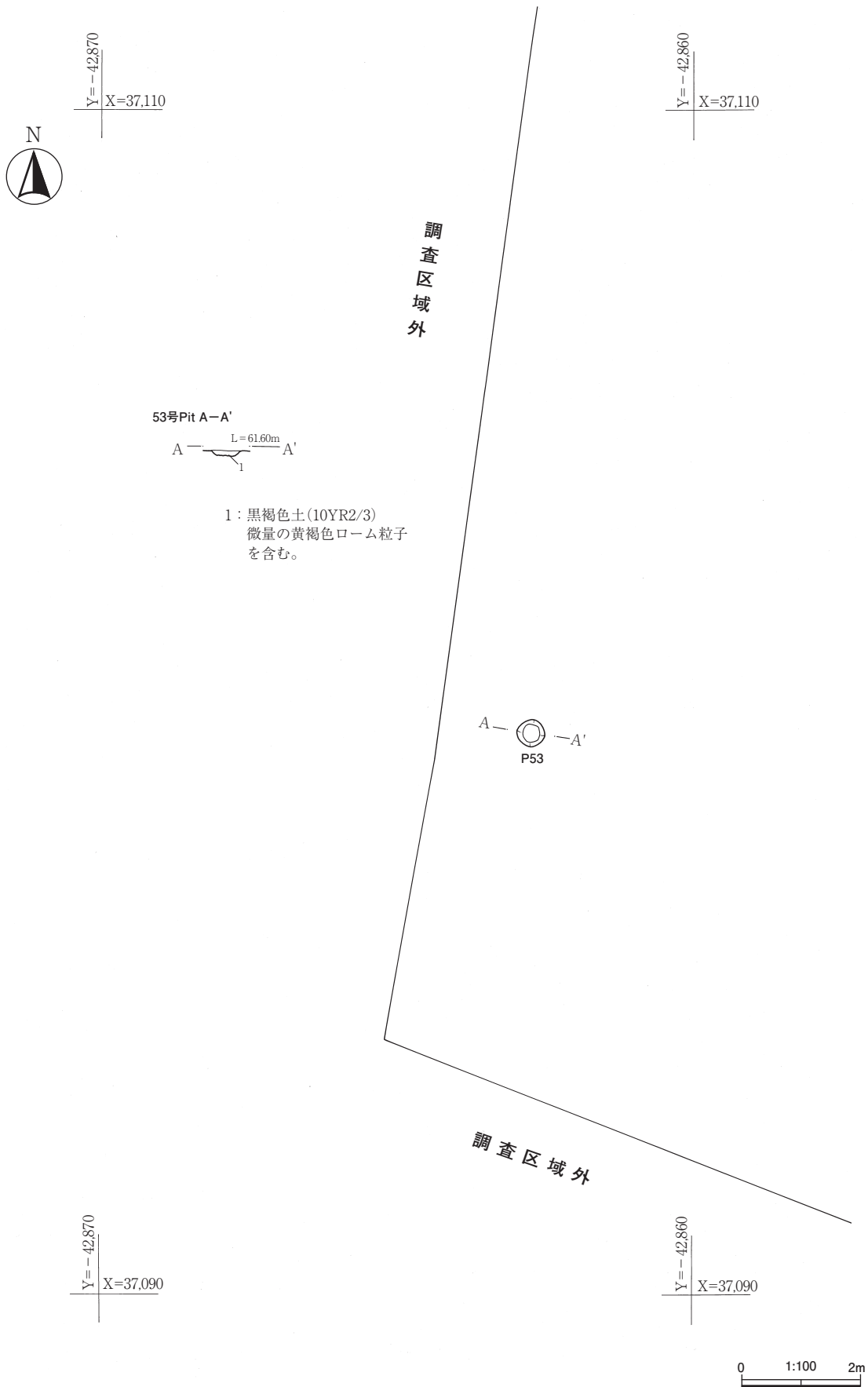
P53

55・60号Pit A-A'



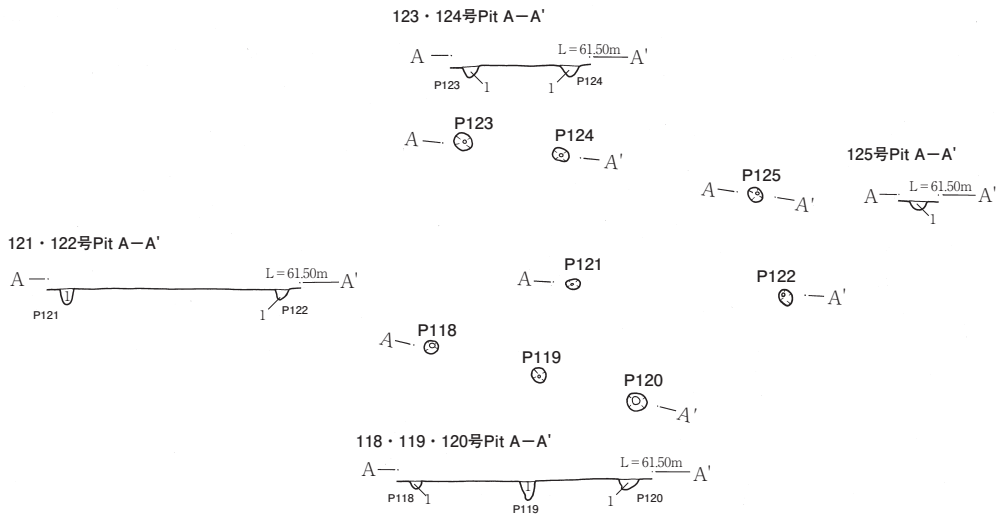
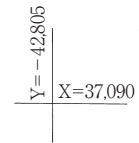
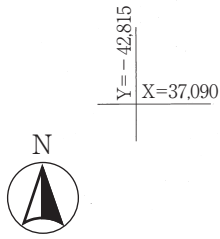
1: 黒褐色土(10YR2/3)
微量の黄褐色ローム粒子
を含む。
2: 黒褐色土(10YR2/3)
微量の黄褐色ローム粒子
・白色軽石を含む。





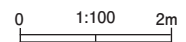
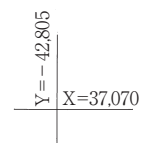
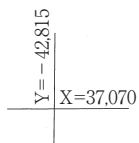
割図5区2面-24

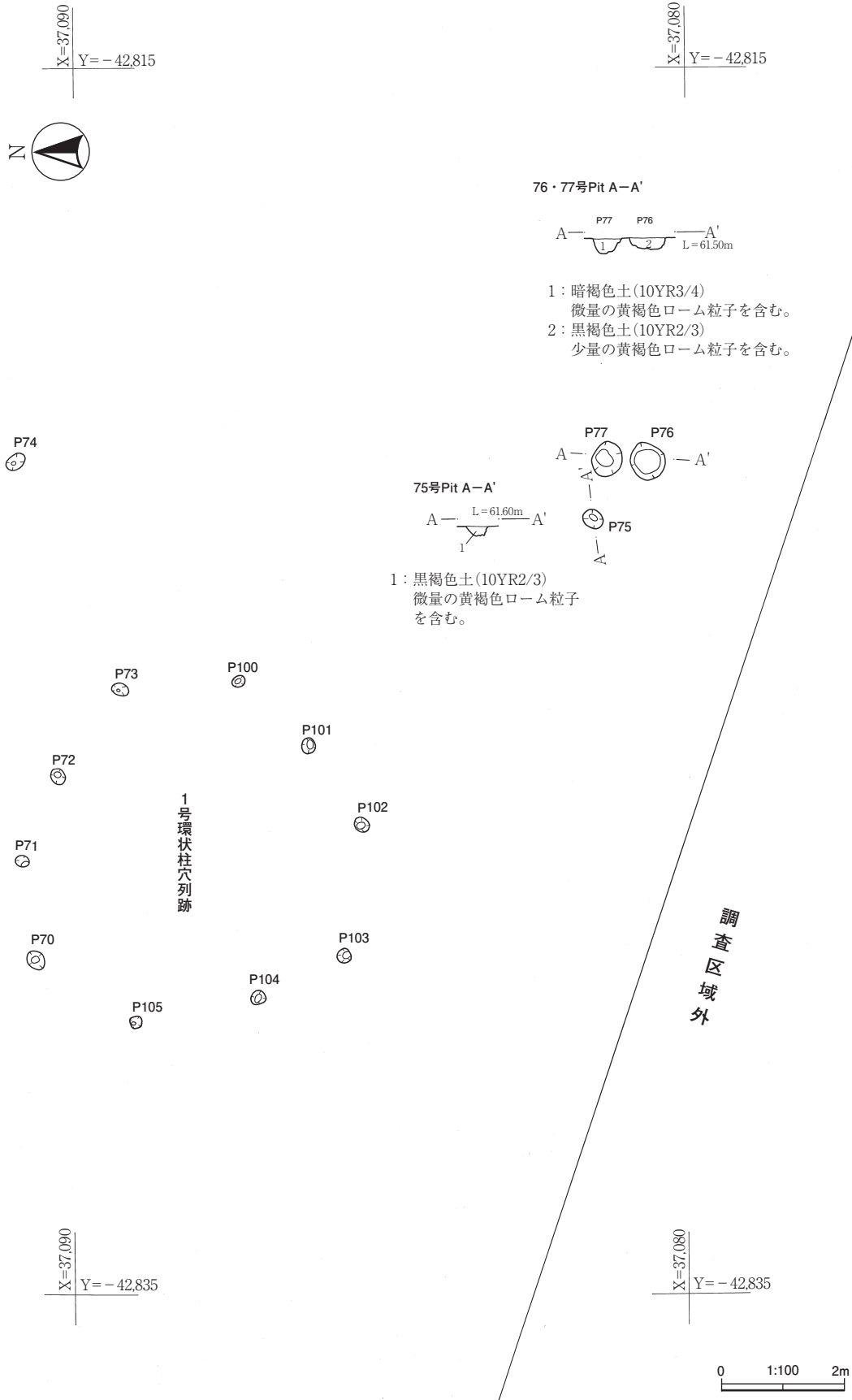
5区2面検出遺構と遺物

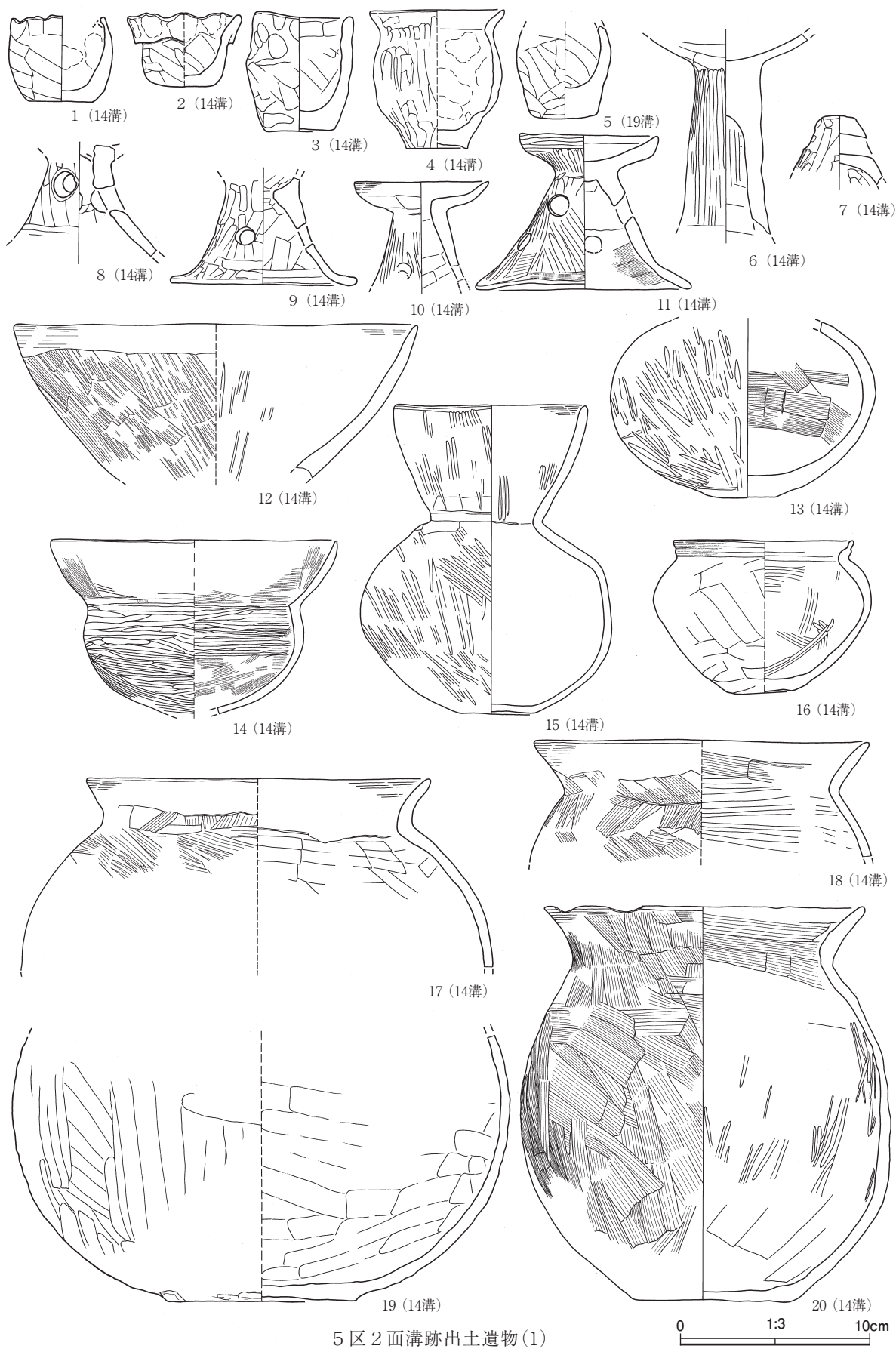


118～125号Pit埋土
1：暗褐色土(10YR2/3)
少量の黄褐色ローム粒子を含む。

調査区域外

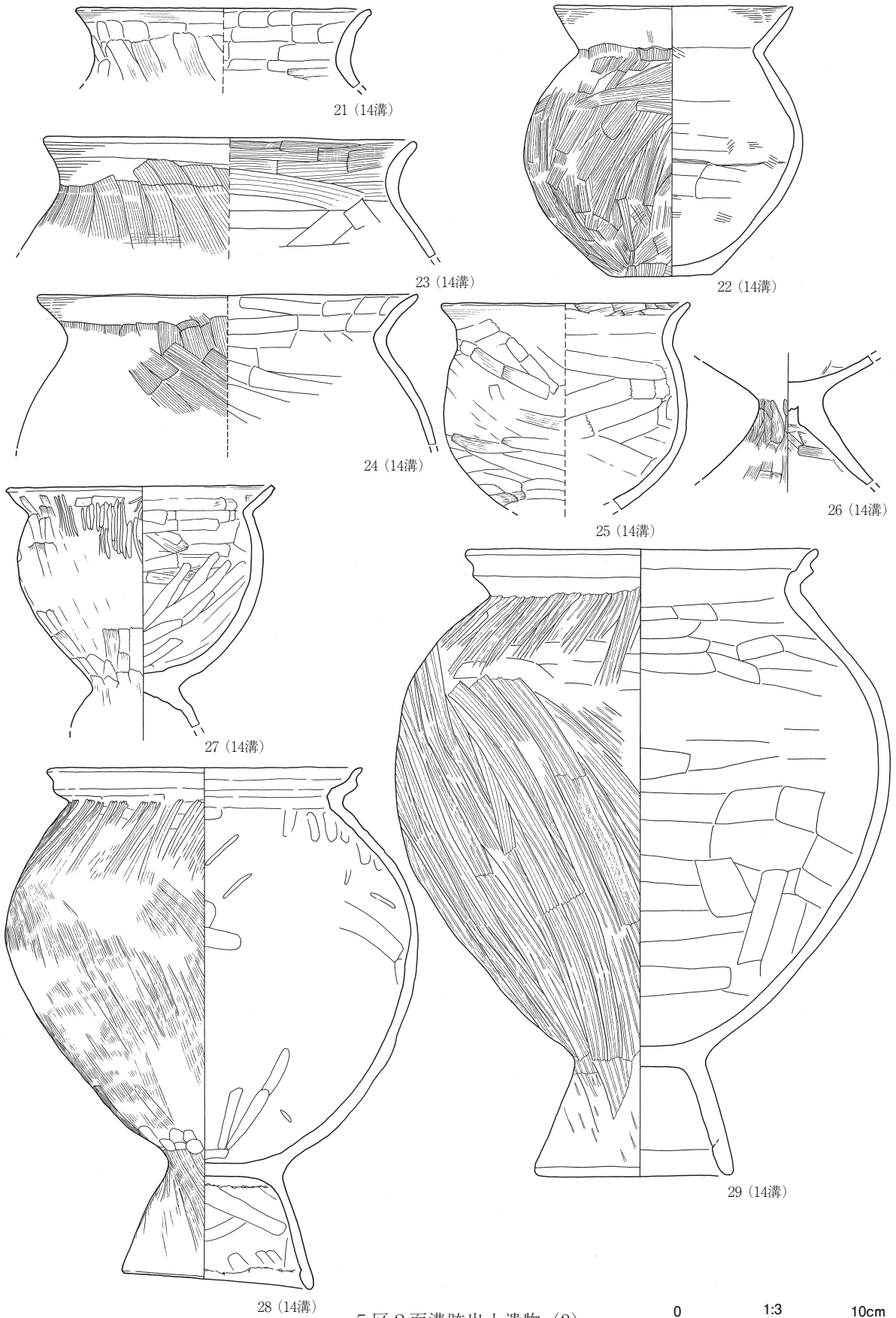


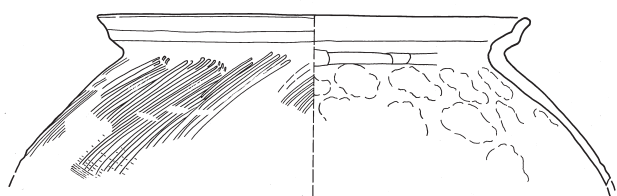




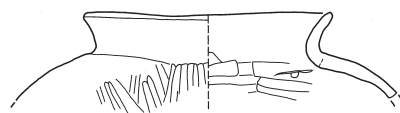
5区2面溝跡出土遺物(1)

III 検出遺構と出土遺物

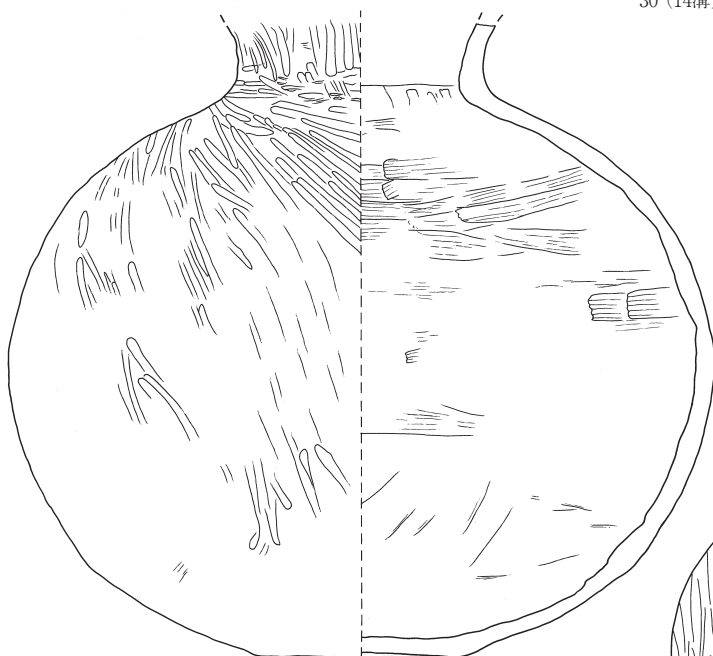




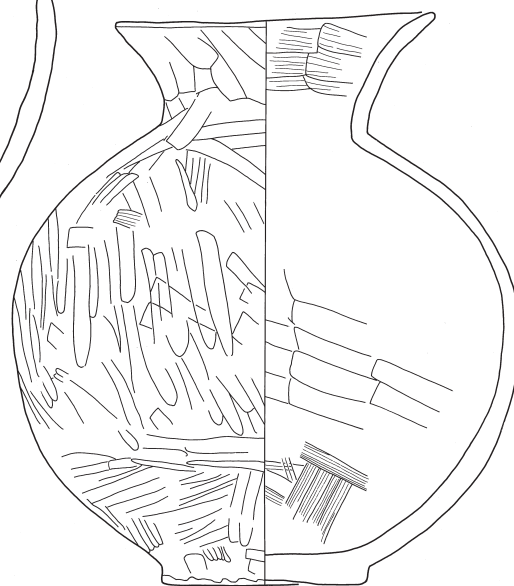
30 (14溝)



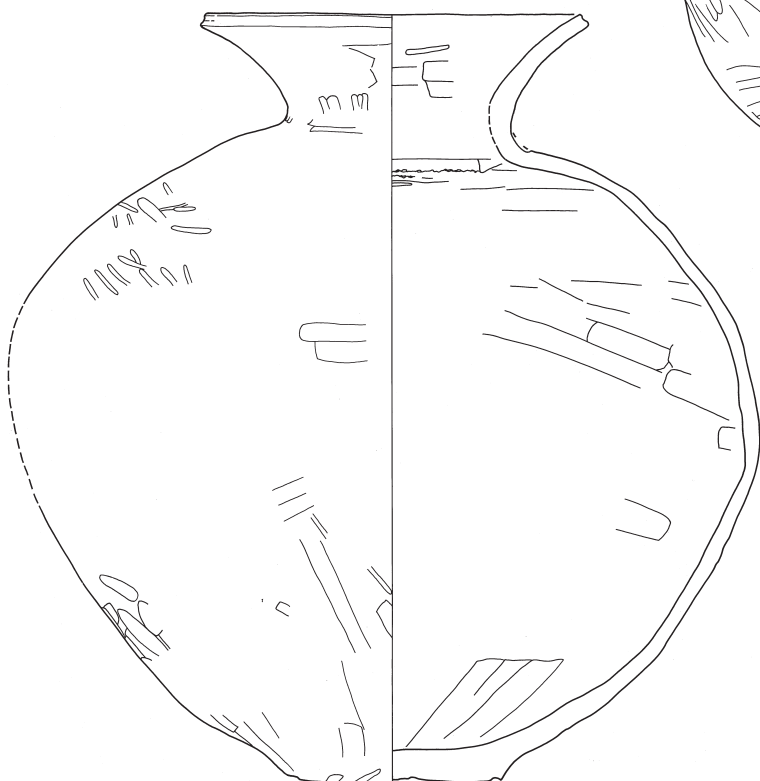
32 (14溝)



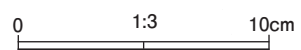
31 (14溝)



33 (14溝)



34 (14溝)



5区2面溝跡出土遺物 (3)

III 検出遺構と出土遺物

5区2面 溝跡出土遺物観察表

遺構名 遺物番号	種別 器種	出土位置 残存状態	計測値 (cm)	①胎土②焼成③色調	器形・技法等の特徴	備考
5区2面溝跡 1	手捏ね (ミニチュア)	14号溝跡 底+12cm 略完形	口径 4.8 底径 3.3 高さ 4.5	①微・細砂少 ②酸化焰 良好 ③赤褐(5YR4/8)	手捏ね成・整形。	
5区2面溝跡 2	手捏ね (ミニチュア)	14号溝跡 底+26cm 口～底部	口径 (6.0) 底径 3.4 高さ 3.9	①細・粗砂少 ②酸化焰 良好 ③にぶい黄褐(10YR5/4)	手捏ね成・整形。	
5区2面溝跡 3	手捏ね (ミニチュア)	14号溝跡 底+33cm 口～底部	口径 5.3 底径 3.6 高さ 6.2	①微・細砂少 ②酸化焰 良好 ③明赤褐(5YR5/6)	手捏ね成・整形。	
5区2面溝跡 4	手捏ね (ミニチュア)	14号溝跡 底+36cm 口～底部	口径 (7.1) 底径 3.2 高さ 7.3	①微・細砂少 ②酸化焰 良好 ③にぶい黄褐(10YR7/3)	手捏ね成形後、外面口縁～底部は刷毛目調整後ヘラ撫で。内面は指撫で+ヘラ撫で。	
5区2面溝跡 5	手捏ね (ミニチュア)	19号溝跡 埋土中 口～底部	口径 - 底径 3.3 高さ (4.8)	①微・細砂多 ②酸化焰 良好 ③明赤褐(5YR5/6)	手捏ね成・整形。	
5区2面溝跡 6	土師器 高坏	14号溝跡 底+25cm 坏～脚部	口径 - 底径 - 高さ (10.4)	①微・細砂少 ②酸化焰 良好 ③明赤褐(5YR5/6)	坏～脚部は内外面共に丁寧なヘラ撫で。器面やや摩滅。	
5区2面溝跡 7	土師器 器台	14号溝跡 底+14cm 脚部	口径 - 底径 - 高さ (4.7)	①微・細・粗砂少 ②酸化焰 良好 ③橙(7.5YR6/6)	脚部外面は刷毛目調整後に粗いヘラ撫で。脚部内面は撫で。	
5区2面溝跡 8	土師器 器台	14号溝跡 底+41cm 脚部	口径 - 底径 - 高さ (5.8)	①微・細・粗砂少 ②酸化焰 良好 ③明赤褐(2.5YR5/8)	脚部外面は丁寧な撫での後に縦方向のヘラ磨き。脚部内面撫で。脚部孔3穴。器面摩滅甚大。	
5区2面溝跡 9	土師器 器台	14号溝跡 底+25cm 脚部	口径 - 底径 9.8 高さ (5.6)	①細砂多 ②酸化焰 良好 ③にぶい橙(7.5YR6/4)	脚部内外面共に縦方向の丁寧な刷毛目調整の後に撫で。	
5区2面溝跡 10	土師器 器台	14号溝跡 底+46cm 受～脚部	口径 7.1 底径 - 高さ (5.2)	①微・細砂少 ②酸化焰 良好 ③にぶい橙(7.5YR7/4)	外面受皿部～脚部は刷毛目調整後に丁寧なヘラ磨きに近いヘラ撫で。内面は丁寧な撫で。	
5区2面溝跡 11	土師器 器台	14号溝跡 底+26cm 受～脚部	口径 7.2 底径 11.3 高さ 8.2	①微・細砂少 ②酸化焰 良好 ③にぶい橙(5YR6/4)	受皿部内外面～脚外面は丁寧なヘラ撫での後にヘラ磨き。脚内面は丁寧な撫で。脚部孔3穴×2段。	
5区2面溝跡 12	土師器 鉢	14号溝跡 底+25cm 口～胴部	口径 (21.0) 底径 - 高さ (8.0)	①微・細砂少 ②酸化焰 良好 ③明赤褐(5YR5/8)	口縁部内外面共に横方向の撫で。外面体部は粗い刷毛目調整。内面体部は丁寧な撫での後に縦方向のやや粗いヘラ磨き。	
5区2面溝跡 13	土師器 埴	14号溝跡 底+23cm 胴～底部	口径 - 底径 3.6 高さ (9.3)	①細砂多 ②酸化焰 良好 ③橙(7.5YR7/6)	外面胴部は丁寧な撫での後にヘラ磨き。内面胴部は丁寧な撫で。器面やや摩滅。	
5区2面溝跡 14	土師器 埴	14号溝跡 底+23cm 口～胴部	口径 (15.0) 底径 - 高さ (9.1)	①細・粗砂少 ②酸化焰 良好 ③赤(7.5R4/6)	口縁～底部は内外面共に丁寧なヘラ磨きの後に赤色塗彩。	
5区2面溝跡 15	土師器 埴	14号溝跡 底+25cm 略完形	口径 10.0 底径 3.8 高さ 16.2	①細砂多 ②酸化焰 良好 ③橙(5YR7/8)	外面口縁～頸～胴部は丁寧な撫での後に縦方向のヘラ磨き。内面は口縁～頸部ヘラ磨き、胴部は撫で。器面やや摩滅。	
5区2面溝跡 16	土師器 小型 甕	14号溝跡 底+23cm 口～底部	口径 (9.4) 底径 3.6 高さ 8.1	①細砂多 ②酸化焰 良好 ③灰(7.5Y5/1)	口縁部内外面共に丁寧な横撫で。外面胴部上位はヘラ撫で、中～下位はヘラ削り後に一部ヘラ撫で。内面は丁寧な撫で。	
5区2面溝跡 17	土師器 甕	14号溝跡 底+10cm 口～胴部	口径 (18.0) 底径 - 高さ (9.8)	①微・細砂少 ②酸化焰 良好 ③褐(10Y4/4R)	外面は口縁部横撫で、胴部刷毛目調整。内面は口縁部横撫で、胴部撫で。	
5区2面溝跡 18	土師器 甕	14号溝跡 底+30cm 口～胴部	口径 (17.5) 底径 - 高さ (6.0)	①細・粗砂少 ②酸化焰 良好 にぶい赤褐(5Y4/4)	口縁部は内外面刷毛目調整後に丁寧な横撫で、外面胴部刷毛目調整。内面胴部は丁寧な横方向のヘラ磨き。	

5区2面 溝跡出土遺物観察表

遺構名 遺物番号	種別 器種	出土位置 残存状態	計測値 (cm)	①胎土②焼成③色調	器形・技法等の特徴	備考
5区2面溝跡 19	土師器 甕	14号溝跡 底+13cm 胴~底部	口径 - 底径 10.0 高さ (13.9)	①細・粗砂極多 ②酸化焰 良好 ③橙(7.5YR6/6)	器形やや歪む。外面胴部丁寧なヘラ撫での後にヘラ磨き。内面胴部やや粗雑な撫で。	
5区2面溝跡 20	土師器 甕	14号溝跡 底+28cm 口~底部	口径 16.8 底径 (8.0) 高さ 20.7	①細・粗砂少 ②酸化焰 良好 ③にぶい橙(7.5YR6/3)	器形歪む。外面口縁部やや粗雑な撫で、胴部不均質な刷毛目調整。内面口縁~胴部撫で。	
5区2面溝跡 21	土師器 甕	14号溝跡 底+25cm 口~頸部	口径 (15.6) 底径 - 高さ (4.2)	①微・細砂少 ②酸化焰 良好 ③明赤褐(5YR5/6)	口縁~胴部上位は内外面共に刷毛目調整後に撫で。	
5区2面溝跡 22	土師器 甕	14号溝跡 底+21cm 口~底部	口径 12.6 底径 5.4 高さ 14.3	①微・粗砂少 ②酸化焰 良好 ③橙(2.5YR7/6)	口縁部は内外面共に横方向の撫で、胴部外面は刷毛目調整。胴部内面は丁寧な撫で。器面やや摩滅。	
5区2面溝跡 23	土師器 甕	14号溝跡 底+19cm 口~胴部	口径 (19.6) 底径 - 高さ (6.2)	①微・細砂少 ②酸化焰 良好 ③褐(7.5YR4/3)	外面は口縁部指撫で、胴部刷毛目調整。内面は口縁部刷毛目調整後に撫で、胴部撫で。	
5区2面溝跡 24	土師器 甕	14号溝跡 底+17cm 口~胴部	口径 (20.0) 底径 - 高さ (7.9)	①微・粗砂少 ②酸化焰 良好 ③にぶい褐(7.5YR5/4)	内外面共に口縁~胴上位に丁寧な撫で。	
5区2面溝跡 25	土師器 小型台付甕	14号溝跡 底+30cm 口~胴部	口径 (13.0) 底径 - 高さ (10.8)	①微・細砂少 ②酸化焰 良好 ③明赤褐(2.5YR5/6)	外面は口縁部指撫で、胴部刷毛目調整後に撫で。内面は口縁部ヘラ撫で、胴部撫で。	
5区2面溝跡 26	土師器 台付甕	14号溝跡 底+22cm 口~脚部	口径 - 底径 - 高さ (6.8)	①微・粗砂少 ②酸化焰 良好 ③にぶい黄橙(10YR7/4)	台接合部は台部側に垂直に穿孔し胴底部粘土を埋め込む。外面胴~台部細目の刷毛目調整。胴部内面撫で、台内面刷毛目調整後に撫で。	
5区2面溝跡 27	土師器 小型台付甕	14号溝跡 底+35cm 胴~脚部	口径 (14.1) 底径 - 高さ (12.7)	①微・細砂少 ②酸化焰 良好 ③橙(5YR6/6)	単口縁。口縁部内外面共に横方向の撫で。外面胴部~台部は刷毛目調整後にヘラ撫で。胴部・台部内面は撫で。	
5区2面溝跡 28	土師器 台付甕 (S字状口縁)	14号溝跡 底+30cm 口~脚部	口径 16.4 底径 10.5 高さ 27.4	①細砂多 ②酸化焰 良好 ③にぶい黄橙(10YR7/4)	S字状口縁。口縁部内外面共に横撫で。外面胴部~台部上位に刷毛目調整。台部下端折り返し。胴・台部内面撫で。	
5区2面溝跡 29	土師器 台付甕	14号溝跡 底+18cm 略完形	口径 18.4 底径 10.4 高さ 32.9	①細・粗砂少 ②酸化焰 良好 ③にぶい黄橙(10YR6/2)	S字状口縁。口縁部内外面共に横撫で。外面胴部にやや粗目の刷毛目調整。台部下端折り返し。胴・台部内面撫で。	
5区2面溝跡 30	土師器 台付甕	14号溝跡 底+22cm 口~胴部	口径 (17.1) 底径 - 高さ (6.6)	①細・粗砂少 ②酸化焰 良好 ③にぶい黄橙(10YR6/3)	S字状口縁。口縁部内外面共に横撫で。外面胴部にやや粗目の刷毛目調整。胴部内面撫で。	
5区2面溝跡 31	土師器 壺	14号溝跡 底+19cm 頸~底部	口径 - 底径 8.0 高さ (24.8)	①細・粗砂少 ②酸化焰 良好 ③赤(10R4/6)	外面口縁部撫での後に縦方向の粗いヘラ磨き。胴部上~中位ヘラ磨き、胴下位ヘラ撫で。内面刷毛目調整後に撫で。口縁部内外面~胴中位に赤色塗彩。	
5区2面溝跡 32	土師器 小型甕	14号溝跡 底+18cm 口~胴部	口径 (9.8) 底径 - 高さ (4.4)	①微・細砂少 ②酸化焰 良好 ③にぶい橙(5YR7/3)	口縁部内外面共に横方向の撫で。胴部外面上位はヘラ撫で、胴部内面は撫で。	
5区2面溝跡 33	土師器 壺	14号溝跡 底+15cm 口~底部	口径 12.6 底径 8.0 高さ 22.6	①細・粗砂多 ②酸化焰 良好 ③橙(5Y7/6R)	内外面共に口縁~胴下位は刷毛目調整後にヘラ撫で。	
5区2面溝跡 34	土師器 壺	14号溝跡 底+9cm 口~底部	口径 (14.9) 底径 8.0 高さ 30.3	①細・粗砂・小礫少 ②酸化焰 良好 ③赤褐(2.5YR4/6)	器形やや歪む。外面口縁~胴上位は丁寧な撫で、胴下位はやや粗雑な撫で。内面口縁~胴部は撫で。	

掘立柱建物跡

5区3号掘立柱建物跡

位置：X=37,082 Y=-42,799

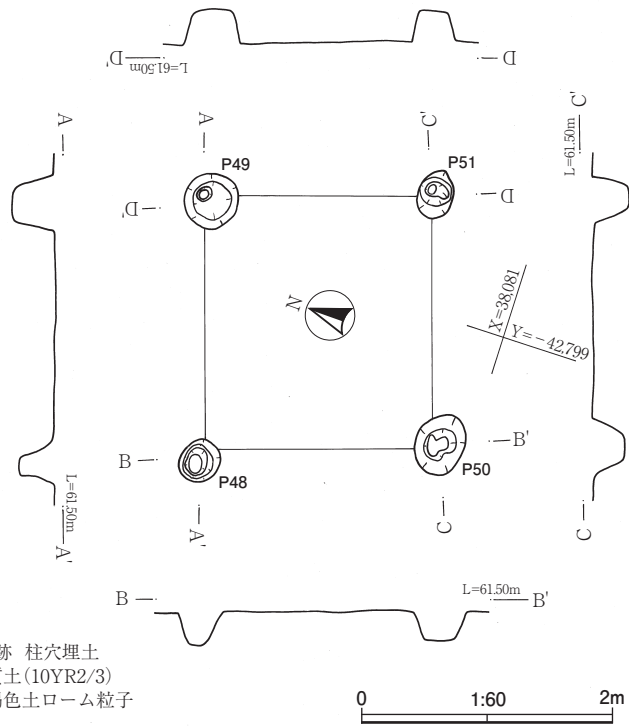
主軸方位：N-79°-E

面積：3.8m²

柱穴径：30~50cm

柱穴深度：24~32cm

所見：本遺構の時期については、柱穴埋土中にAs-B軽石が見られないことから、平安時代以前の遺構であると推察される。



3号掘立柱建物跡 柱穴埋土
黒褐色砂質土(10YR2/3)
少量の黄褐色土ローム粒子
を含む。

3号掘立柱建物跡 平・断面図

5区4号掘立柱建物跡

位置：X=37,100 Y=-42,855

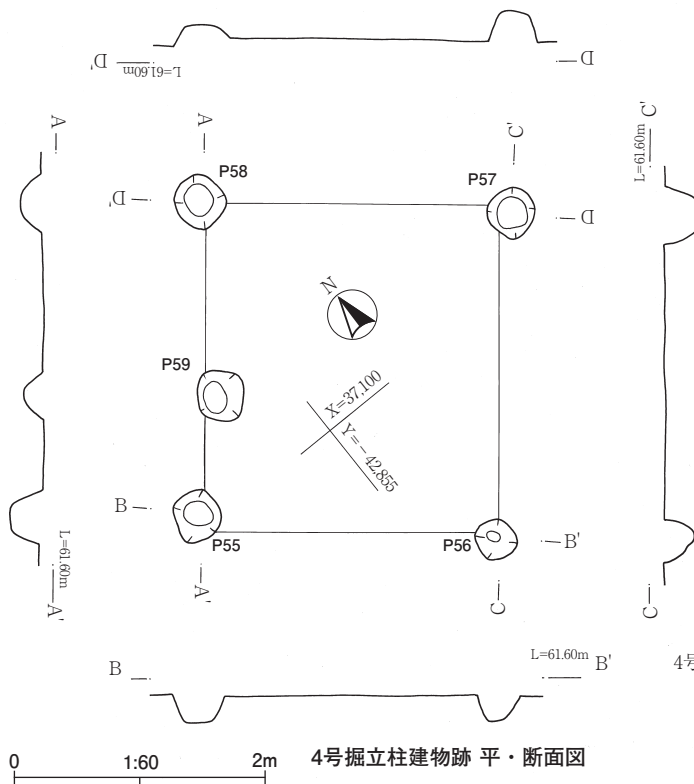
主軸方位：N-37°-E

面積：6.3m²

柱穴径：30~40cm

柱穴深度：16~30cm

所見：本遺構の時期については、柱穴埋土中にAs-B軽石が見られないことから、平安時代以前の遺構であると推察される。



4号掘立柱建物跡 柱穴埋土
黒褐色砂質土(10YR2/3)
少量の黄褐色土ローム粒子
を含む。

4号掘立柱建物跡 平・断面図

5区5号掘立柱建物跡

位置：X=37,096 Y=-42,830

主軸方位：N-62°-E

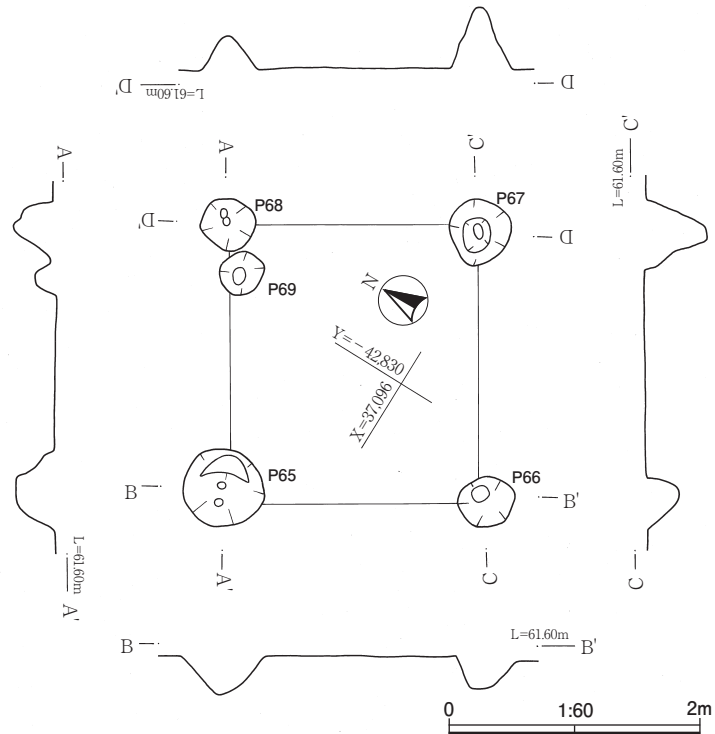
面積：4.4m²

柱穴径：32~62cm

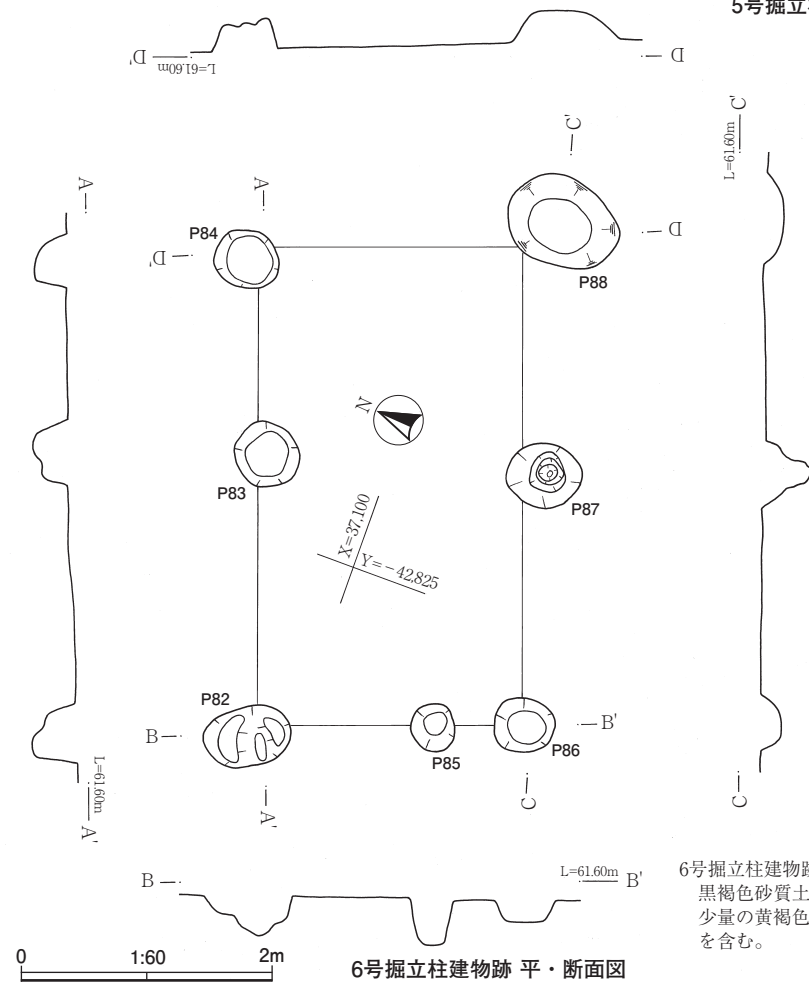
柱穴深度：17~50cm

所見：本遺構の時期については、柱穴埋土中にAs-B軽石が見られないことから、平安時代以前の遺構であると推察される。

5号掘立柱建物跡 柱穴埋土
黒褐色砂質土(10YR2/3)
少量の黄褐色土ローム粒子
を含む。



5号掘立柱建物跡 平・断面図



6号掘立柱建物跡 平・断面図

5区6号掘立柱建物跡

位置：X=37,100 Y=-42,825

主軸方位：N-70°-E

面積：8.0m²

柱穴径：34~88cm

柱穴深度：16~43cm

所見：本遺構の時期については、柱穴埋土中にAs-B軽石が見られないことから、平安時代以前の遺構であると推察される。

6号掘立柱建物跡 柱穴埋土
黒褐色砂質土(10YR2/3)
少量の黄褐色土ローム粒子
を含む。

Ⅲ 検出遺構と出土遺物

5区7号掘立柱建物跡

位置：X=37,099 Y=-42,816

主軸方位：N-68°-E

面積：11.4m²

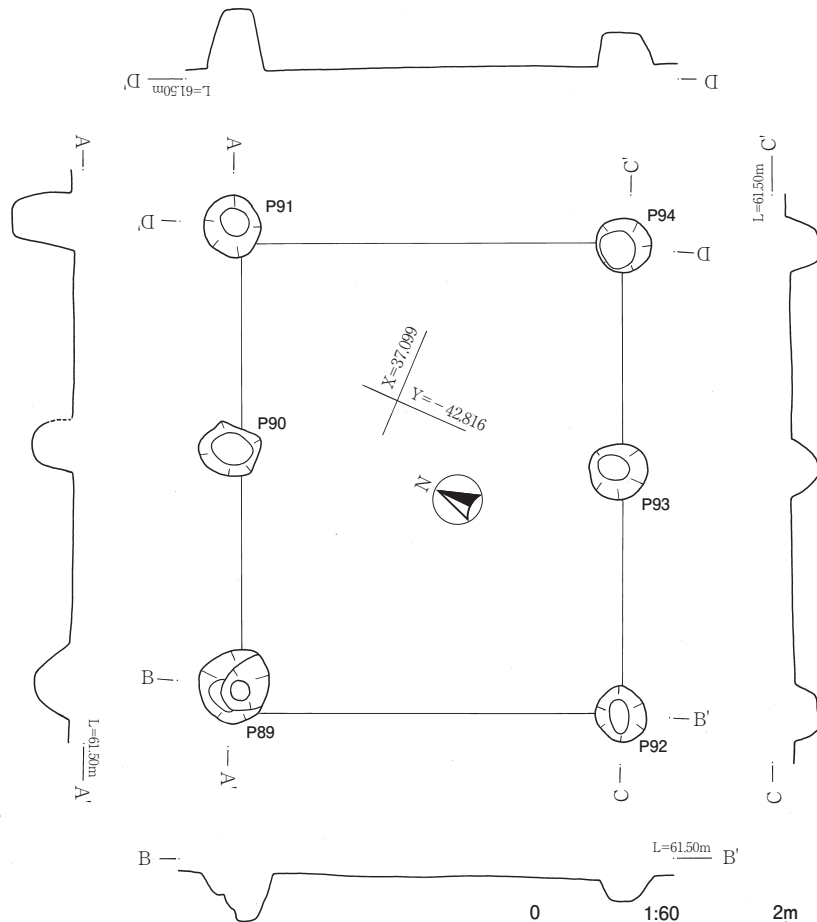
柱穴径：40~56cm

柱穴深度：24~48cm

所見：8号掘立柱建物跡と建物軸を同じくして重複するが、新旧関係は不詳。

本遺構の時期については、柱穴埋土中にAs-B軽石が見られないことから、平安時代以前の遺構であると推察される。

7号掘立柱建物跡 柱穴埋土
黒褐色砂質土(10YR2/3)
少量の黄褐色土ローム粒子を含む。



7号掘立柱建物跡 平・断面図

5区8号掘立柱建物跡

位置：X=37,102 Y=-42,816

主軸方位：N-68°-E

面積：7.48m²

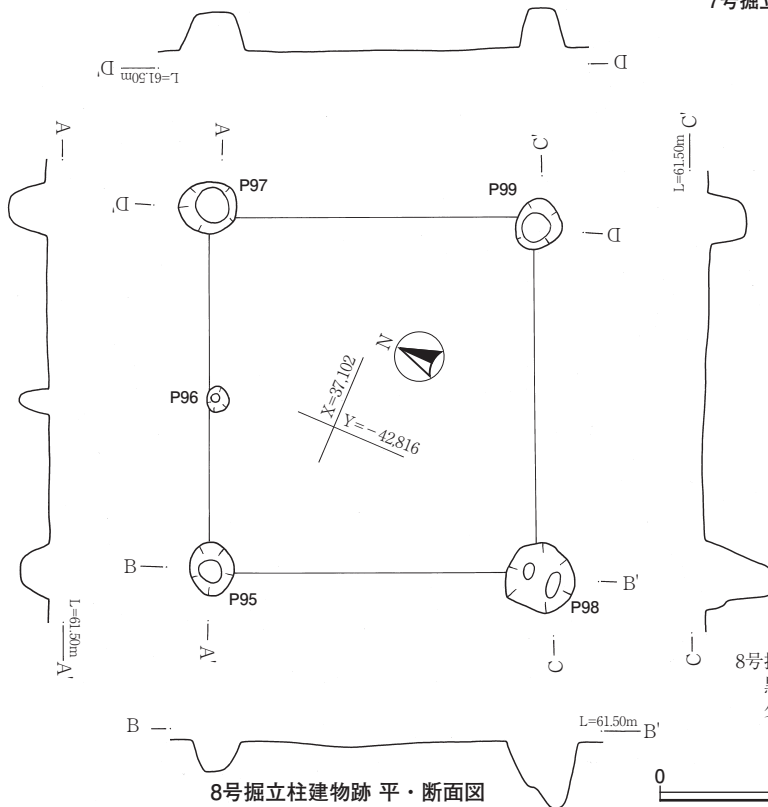
柱穴径：16~55cm

柱穴深度：24~54cm

所見：7号掘立柱建物跡と重複。

本遺構の時期については、柱穴埋土中にAs-B軽石が見られないことから、平安時代以前の遺構であると推察される。

8号掘立柱建物跡 柱穴埋土
黒褐色砂質土(10YR2/2)
少量の褐色土小ブロック(径10~20mm大)
・白色軽石を含む。



8号掘立柱建物跡 平・断面図

5区9号掘立柱建物跡

位置：X=37,096 Y=-42,844

主軸方位：N-56°-W

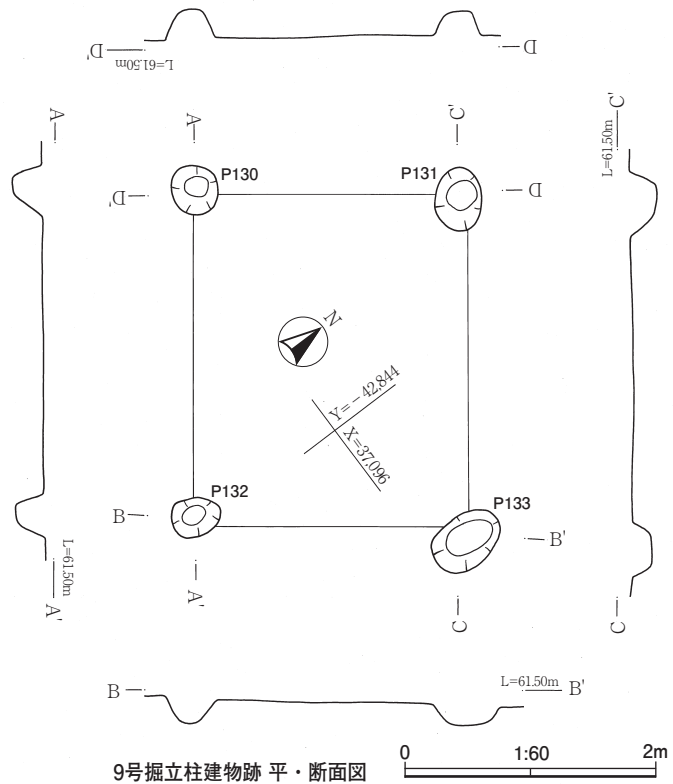
面積：5.9m²

柱穴径：32~60cm

柱穴深度：16~24cm

所見：本遺構の時期については、柱穴埋土中にAs-B軽石が見られないことから、平安時代以前の遺構であると推察される。

9号掘立柱建物跡 柱穴埋土
暗褐色土(10YR3/3)
少量の黄褐色土ローム
小ブロックを含む。



9号掘立柱建物跡 平・断面図

5区10号掘立柱建物跡

位置：X=37,100 Y=-42,845

主軸方位：N-30°-E

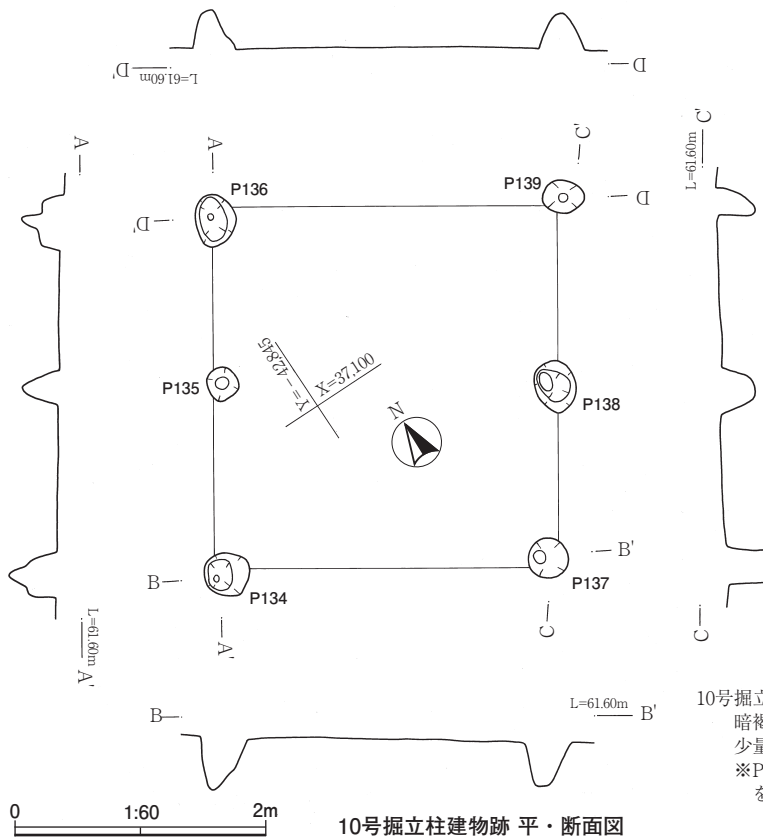
面積：7.8m²

柱穴径：24~42cm

柱穴深度：30~42cm

所見：本遺構の時期については、柱穴埋土中にAs-B軽石が見られないことから、平安時代以前の遺構であると推察される。

10号掘立柱建物跡 柱穴埋土
暗褐色土(10YR3/3)
少量の黄褐色土ローム小ブロックを含む。
※P139のみ、少量の白色軽石を含む黒色砂質土を埋土とする。



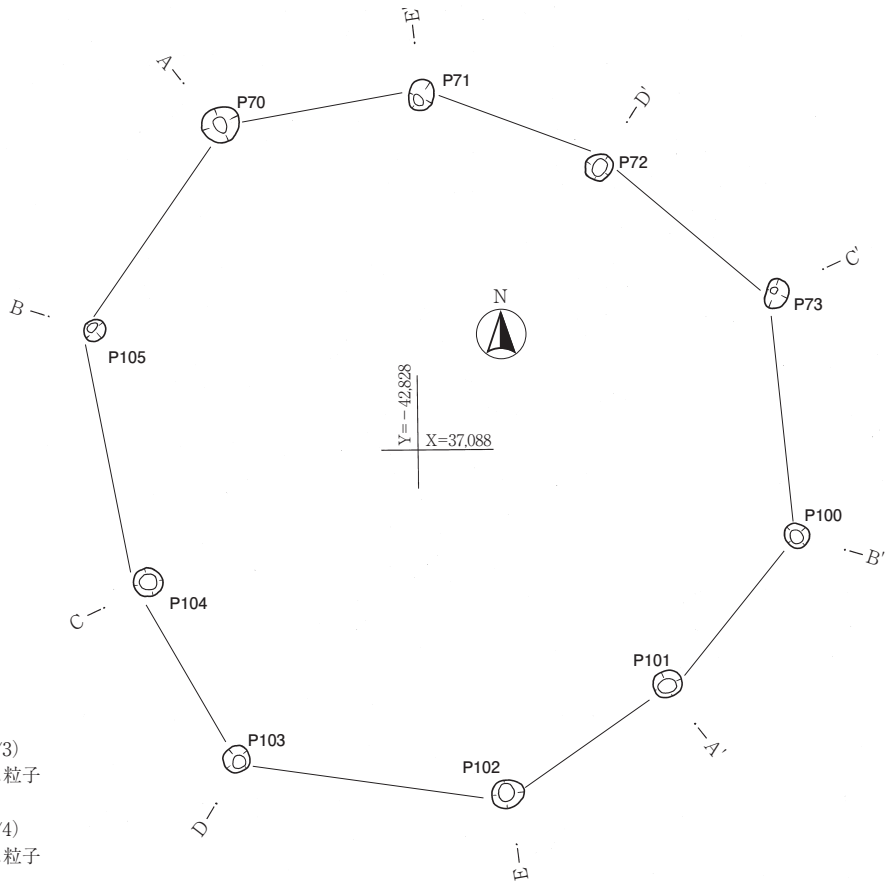
10号掘立柱建物跡 平・断面図

Ⅲ 検出遺構と出土遺物

5区1号環状柱穴列跡

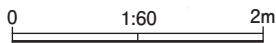
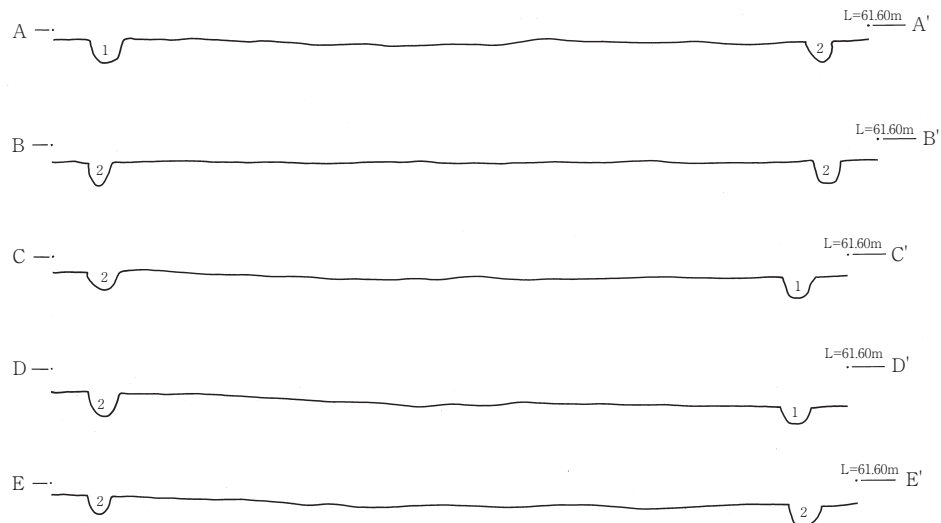
位置：X=37,088 Y=-42,828 面積：23.7m² 柱穴径：20~32cm 柱穴深度：14~18cm

所見：本遺構は10個の柱穴がほぼ等間隔に巡るものやや歪む部分もあり、建物跡となるか柵列跡となるかは断定できない。時期については、柱穴埋土中にAs-B軽石が見られないことから平安時代以前の遺構であると推察される。



1号環状柱穴跡 埋土

- 1：黒褐色砂質土(10YR2/3)
少量の黄褐色土ローム粒子を含む。
- 2：暗褐色砂質土(10YR3/4)
少量の黄褐色土ローム粒子を含む。



1号環状柱穴列跡 平・断面図

井戸跡

5区2号井戸跡

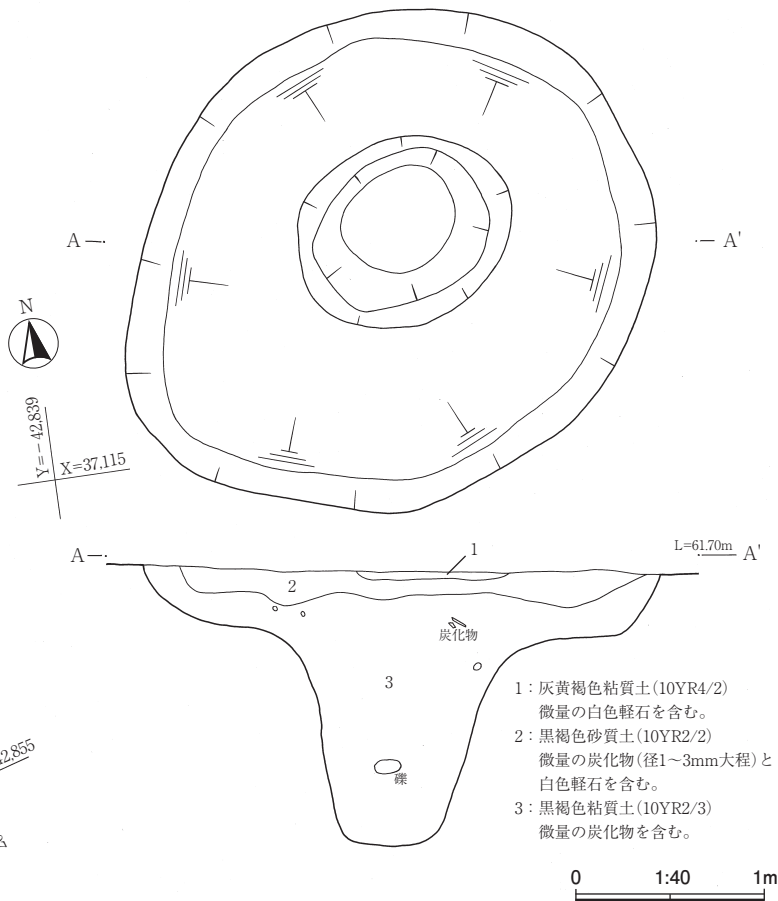
位置：X=37,116 Y=-42,837

規模：300×254cm

面積：5.8m²

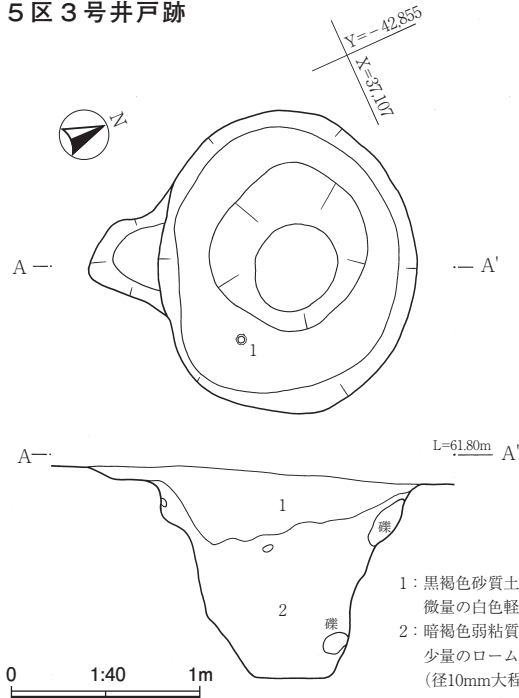
残存深度：147cm

所見：井戸跡としては深度が浅いが、立地が低地に近くあることから、比較的浅い深度であっても出水・保水が可能であったものと推察される。本遺構の時期については埋土中にAs-B軽石を含まないことから、平安時代以前の遺構であると推察される。



- 1：灰黄褐色粘質土(10YR4/2)
微量の白色軽石を含む。
- 2：黒褐色砂質土(10YR2/2)
微量の炭化物(径1~3mm大程)と白色軽石を含む。
- 3：黒褐色粘質土(10YR2/3)
微量の炭化物を含む。

5区3号井戸跡

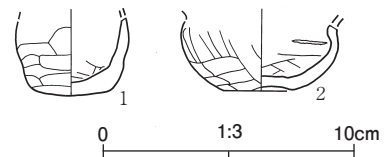


- 1：黒褐色砂質土(10YR2/2)
微量の白色軽石を含む。
- 2：暗褐色弱粘質土(10YR3/3)
少量のローム小ブロック(径10mm大程)を含む。

位置：X=37,106 Y=-42,854 規模：174×159cm

面積：1.8m² 残存深度：113cm

所見：井戸跡としては深度が浅いが、立地が低地に近くあることから、比較的浅い深度であっても出水・保水が可能であったものと推察される。本遺構の時期については埋土中にAs-B軽石を含まないことから、平安時代以前の遺構であると推察される。



5区3号 井戸跡出土遺物観察表

遺構名 遺物番号	種別 器種	出土位置 残存状態	計測値 (cm)	①胎土②焼成③色調	器形・技法等の特徴	備考
5区3号井戸跡 1	手捏ね (ミニチュア)	埋土中 体~底部 2/3	口径 - 底径 2.8 高さ (3.1)	①微・細砂多 ②酸化焰 良好 ③赤褐(5YR4/8)	手捏ね成・整形。内外面共に指撫で。	
5区3号井戸跡 2	手捏ね (ミニチュア)	底面+72cm 頸~底部 2/3	口径 - 底径 2.6 高さ (2.8)	①微・細砂多 ②酸化焰 良好 ③明赤褐(5YR5/8)	外面体部はヘラ削り後に丁寧なヘラ撫で。内面体部も丁寧な指撫で。	

Ⅲ 検出遺構と出土遺物

5区4号井戸跡

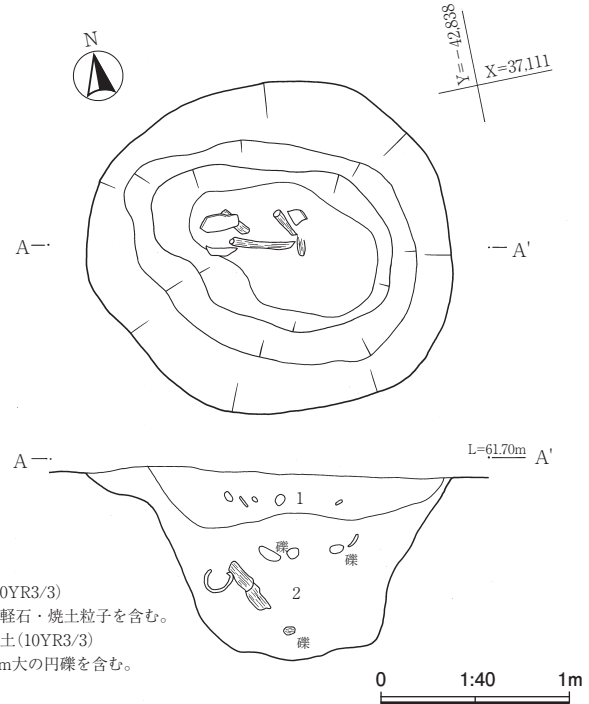
位置：X=37,100 Y=-42,839

規模：192×176cm 面積：2.7m²

残存深度：102cm

所見：井戸跡としては深度が浅いが、立地が低地に近くあることから、比較的浅い深度であっても出水・保水が可能であったものと推察される。

本遺構の時期については埋土中にAs-B軽石を含まないことから、平安時代以前の遺構であると推察される。



- 1：暗褐色土(10YR3/3)
微量の白色軽石・焼土粒子を含む。
- 2：暗褐色粘質土(10YR3/3)
径10～50mm大の円礫を含む。

5区5号井戸跡

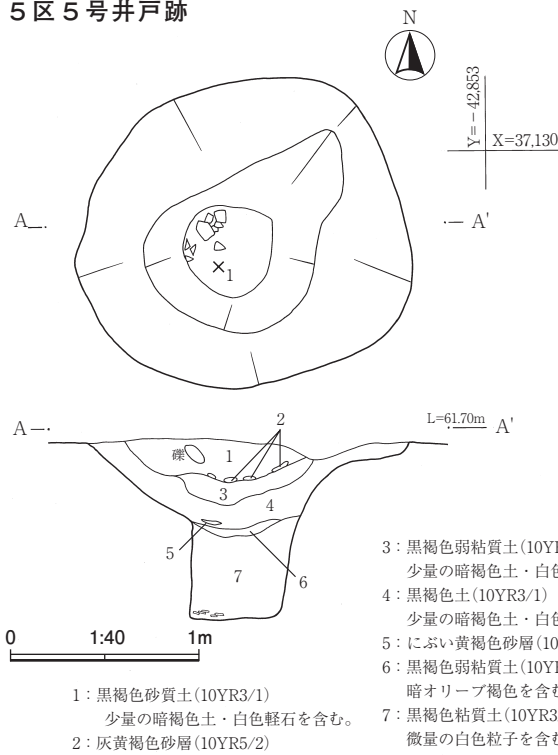
位置：X=37,130 Y=-42,854

規模：174×160cm 面積：2.3m²

残存深度：95cm

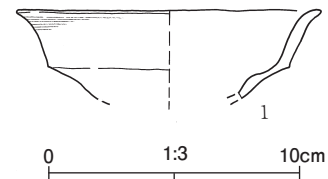
所見：井戸跡としては深度が浅いが、立地が低地に近くあることから、比較的浅い深度であっても出水・保水が可能であったものと推察される。

本遺構の時期については、埋土中より下掲の土師器壺片が出土し、また、埋土中にAs-B軽石を含まないことから、平安時代以前の遺構であると推察される。



- 1：黒褐色砂質土(10YR3/1)
少量の暗褐色土・白色軽石を含む。
- 2：灰黄褐色砂層(10YR5/2)

- 3：黒褐色弱粘質土(10YR3/1)
少量の暗褐色土・白色粒子を含む。
- 4：黒褐色土(10YR3/1)
少量の暗褐色土・白色粒子を含む。
- 5：にぶい黄褐色砂層(10YR4/3)
- 6：黒褐色弱粘質土(10YR3/1)
暗オリーブ褐色を含む。
- 7：黒褐色粘質土(10YR3/1)
微量の白色粒子を含む。



5区5号 井戸跡出土遺物観察表

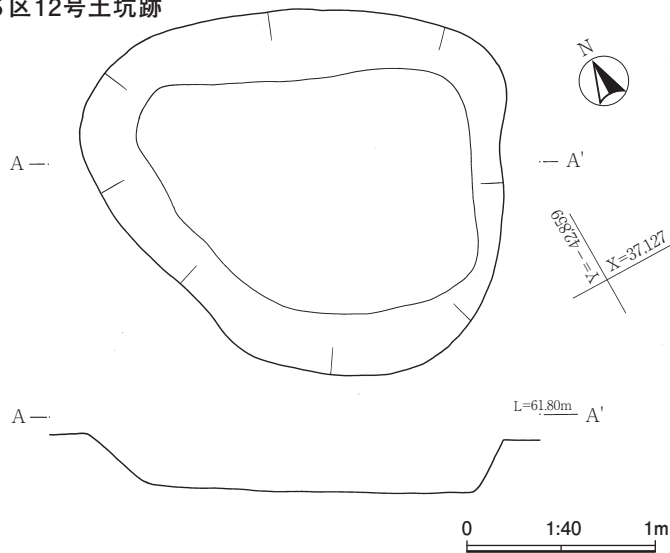
遺構名 遺物番号	種別 器種	出土位置 残存状態	計測値 (cm)	①胎土②焼成③色調	器形・技法等の特徴	備考
5区5号井戸跡 1	土師器 小型 壺	埋土中 口縁部 破片	口径 (12.0) 底径 - 高さ (3.5)	①微・細砂多 ②酸化焰 良好 ③橙(5YR6/6)	有段口縁。口縁部内外面共に丁寧な横撫で。	

5区2面土坑跡

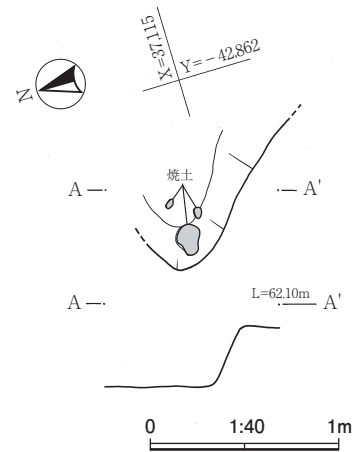
注)計測値の()は、検出部最大値を示す。

遺構名	割図	位置	規模	深度	形状	備考
12号土坑跡	20	X=37,128 Y=-42,860	225×192cm	29cm	楕円形	
13号土坑跡	20	X=37,124 Y=-42,860	(45)×(38)cm	20cm	不明	5号竪穴状遺構と重複
14号土坑跡	20	X=37,121 Y=-42,860	28×(20)cm	17cm	不明	5号竪穴状遺構と重複
15号土坑跡	-	-	-	-	-	調査時に欠番
16号土坑跡	21	X=37,115 Y=-42,863	(77)×(75)cm	35cm	不明	旧称=1号焼土

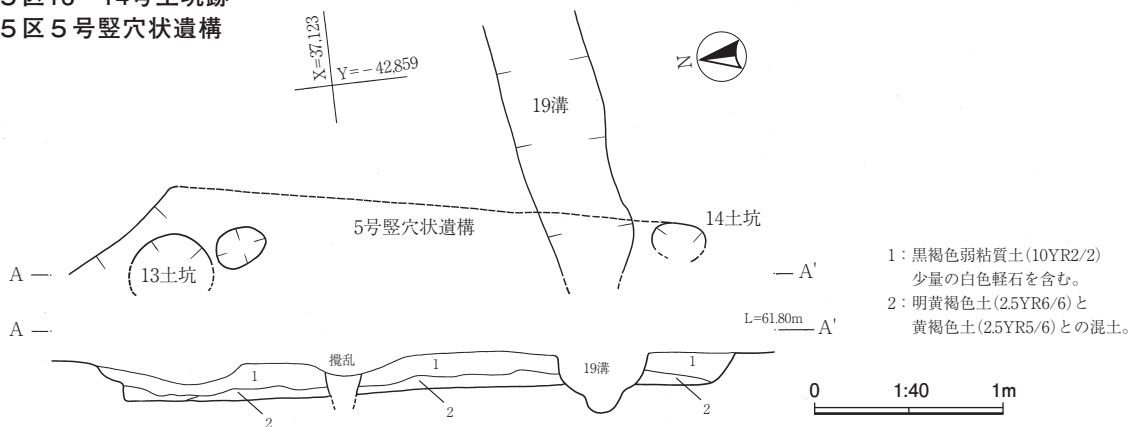
5区12号土坑跡



5区16号土坑跡

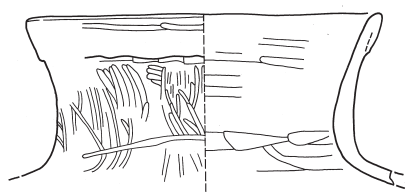


5区13・14号土坑跡
5区5号竪穴状遺構



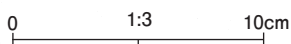
- 1: 黒褐色弱粘質土(10YR2/2)
少量の白色軽石を含む。
- 2: 明黄褐色土(2.5YR6/6)と
黄褐色土(2.5YR5/6)との混土。

III 検出遺構と出土遺物



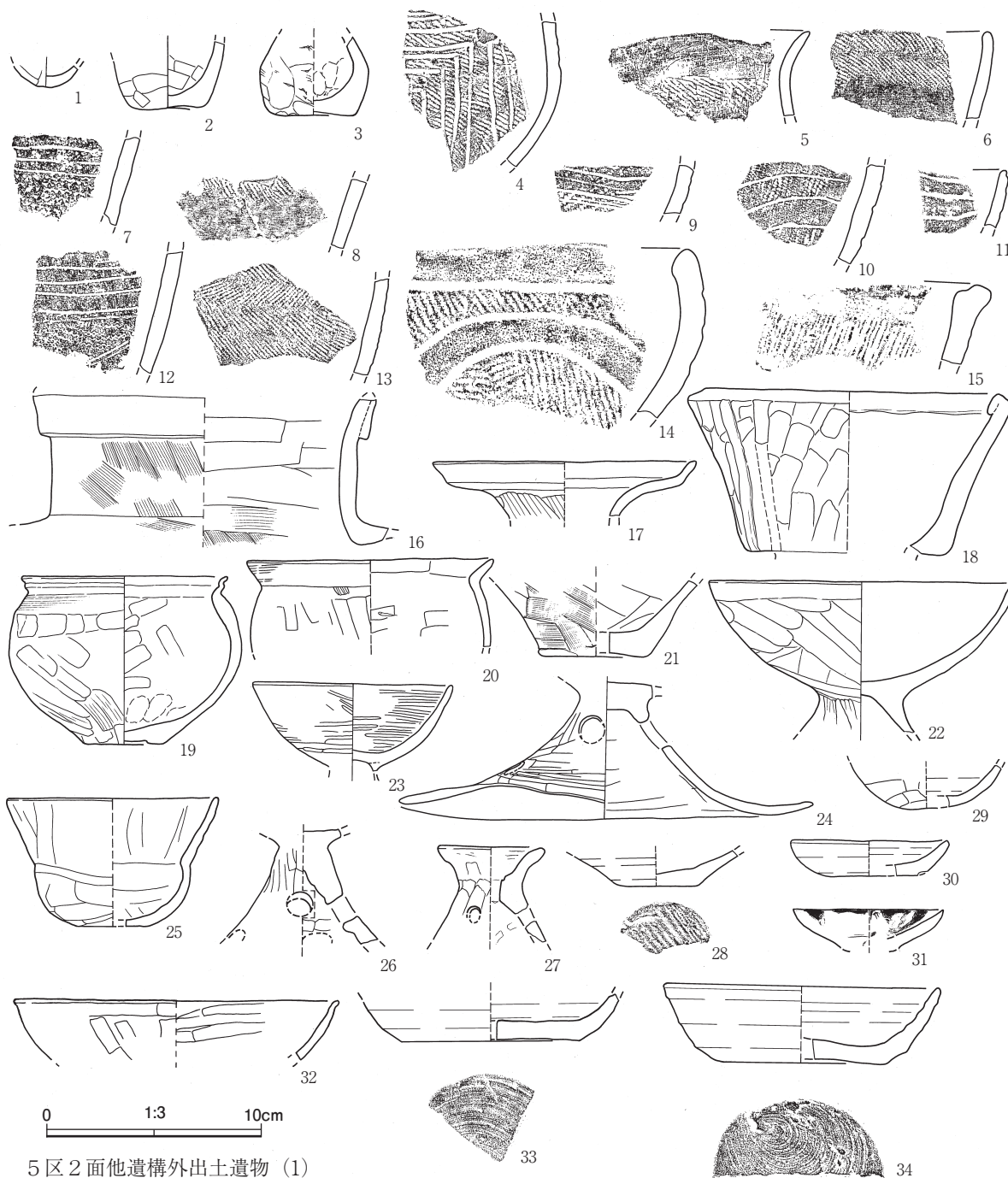
5区2面Pit跡出土遺物

1 (60pit)

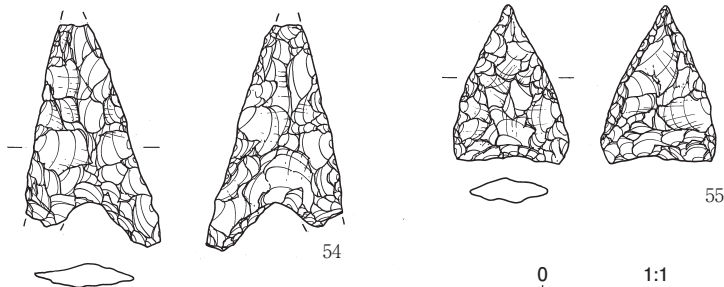
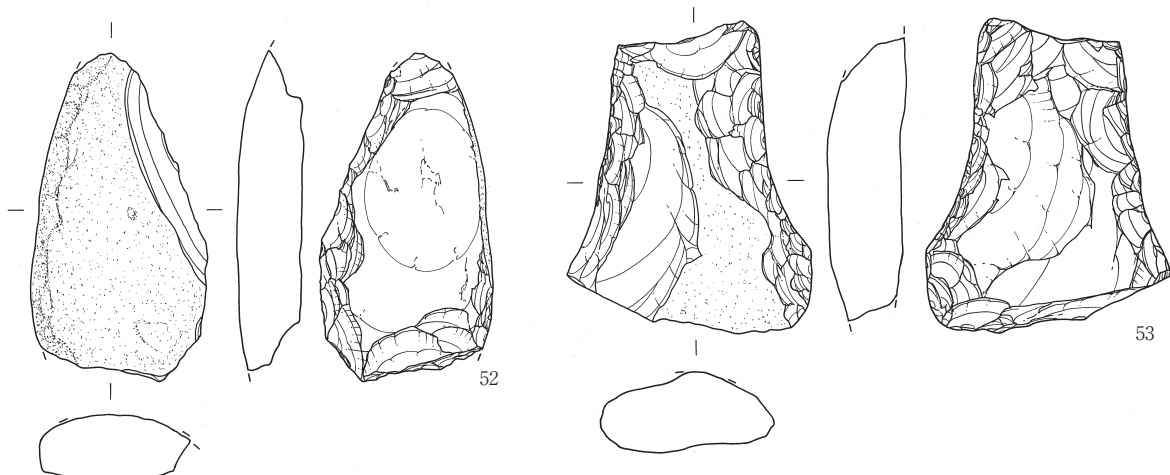
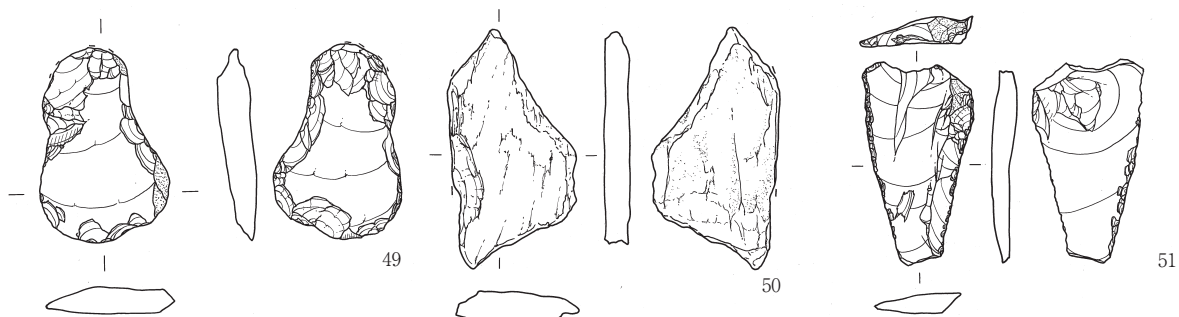
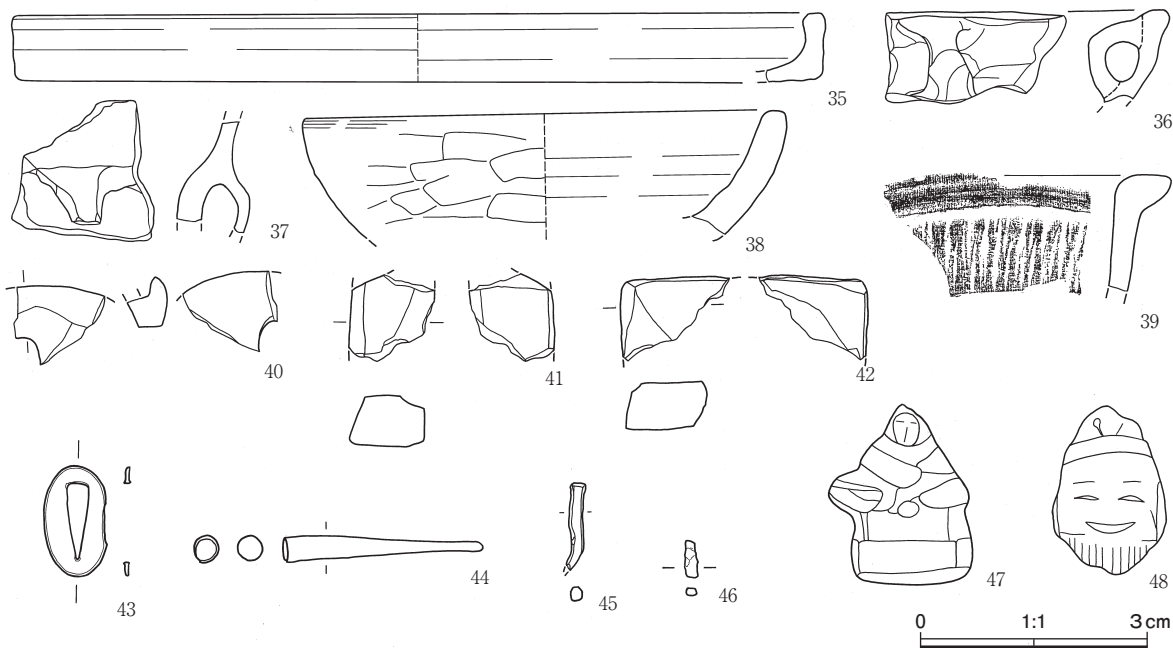


5区60号Pit跡出土遺物観察表

遺構名 遺物番号	種別 器種	出土位置 残存状態	計測値 (cm)	①胎土②焼成③色調	器形・技法等の特徴	備考
5区60号Pit跡 1	土師器 小型壺	埋土中 口～頸部 破片	口径 (14.0) 底径 - 高さ (6.8)	①微・細砂少 ②酸化焰 良好 ③橙(7.5YR6/6)	口縁部折返し。口縁部横方向のヘラ磨き。外面頸部は縦方向のヘラ磨き。内面頸部は横方法のヘラ磨き。	

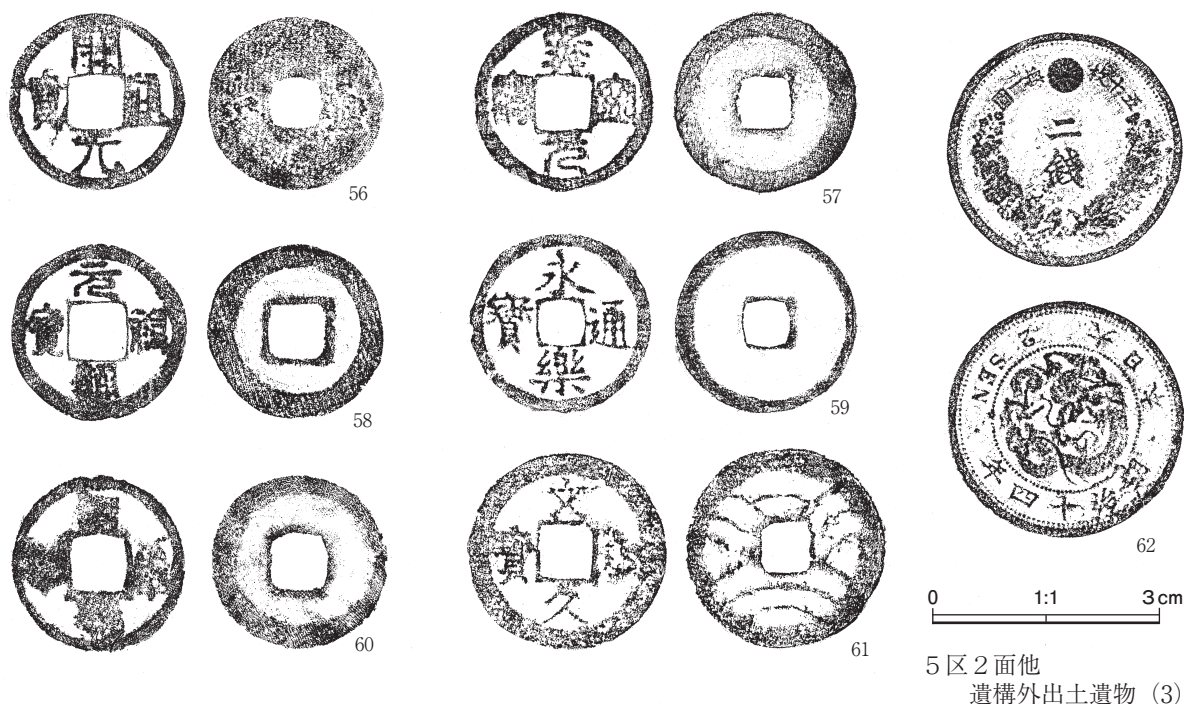


5区2面他遺構外出土遺物 (1)



5区2面他遺構外出土遺物 (2)

III 検出遺構と出土遺物



5区2面遺構外他出土遺物観察表(1)

遺構名 遺物番号	種別 器種	出土位置 残存状態	計測値 (cm)	①胎土②焼成③色調	器形・技法等の特徴	備考
5区2面遺構外 1	手捏ね (ミニチュア) 坏	表土中 体~底部 破片	口径 - 底径 丸底 高さ (1.0)	①微・細砂少 ②酸化焰 良好 ③橙(7.5YR7/6)	手捏ね成・整形。	
5区2面遺構外 2	手捏ね (ミニチュア)	表土中 1/2	口径 - 底径 3.4 高さ (3.1)	①細砂多 ②酸化焰 良好 ③橙(2.5YR6/6)	手捏ね成形後に外面指撫で+ヘラ撫で。内面指撫で。	
5区2面遺構外 3	手捏ね (ミニチュア)	確認面 胴~底部 1/3	口径 - 底径 3.6 高さ (3.6)	①細砂多 ②酸化焰 良好 ③明赤褐(5YR5/6)	手捏ね成形後に外面指撫で+ヘラ撫で。内面指撫で。	
5区2面遺構外 4	弥生土器 台付甕	確認面 胴部 破片	口径 - 底径 - 高さ -	①微・細砂少 ②酸化焰 良好 ③黒褐(7.5YR3/1)	弥生中期後半。	
5区2面遺構外 5	弥生土器 壺?	確認面 口縁部 破片	口径 - 底径 - 高さ -	①微・細砂少 ②酸化焰 良好 ③明赤褐(2.5YR5/6)	弥生中期後半。	
5区2面遺構外 6	弥生土器 鉢	確認面 口縁部 破片	口径 - 底径 - 高さ -	①微・細砂少 ②酸化焰 良好 ③明赤褐(2.5YR5/8)	弥生後期、南関東系。	
5区2面遺構外 7	弥生土器 壺	確認面 頸部 破片	口径 - 底径 - 高さ -	①細・粗砂・石英多 ②酸化焰 良好 ③黄(2.5Y8/3)	No.12 と胎土類似。弥生中期後半。	
5区2面遺構外 8	弥生土器 甕	確認面 肩部 破片	口径 - 底径 - 高さ -	①微・細砂少 ②酸化焰 良好 ③赤(10R5/6)	弥生後期、赤井戸系。	
5区2面遺構外 9	弥生土器 壺	確認面 胴部 破片	口径 - 底径 - 高さ -	①微・細砂少 ②酸化焰 良好 ③にぶい褐(7.5YR5/3)	弥生中期後半。	
5区2面遺構外 10	弥生土器 壺	確認面 頸部 破片	口径 - 底径 - 高さ -	①微・細・粗砂少 ②酸化焰 良好 ③にぶい橙(7.5YR7/3)	弥生中期後半、東北南部系。	

5区2面遺構外他出土遺物観察表(2)

遺構名 遺物番号	種別 器種	出土位置 残存状態	計測値 (cm)	①胎土②焼成③色調	器形・技法等の特徴	備考
5区2面遺構外 11	弥生土器 壺	確認面 頸部 破片	口径 - 底径 - 高さ -	①微・細・粗砂少 ②酸化焰 良好 ③橙(5YR7/6)	弥生中期後半、東北南部系。	
5区2面遺構外 12	弥生土器 壺	確認面 頸部 破片	口径 - 底径 - 高さ -	①細・粗砂・石英多 ②酸化焰 良好 ③明赤褐(5YR5/6)	No.7と胎土類似。弥生中期後半。	
5区2面遺構外 13	弥生土器 壺	表土中 胴部 破片	口径 - 底径 - 高さ -	①微・細砂少 ②酸化焰 良好 ③明赤褐(5YR5/8)	弥生後期。南関東系。	
5区2面遺構外 14	縄文土器 深鉢	確認面 口縁部 破片	口径 - 底径 - 高さ -	①細・粗砂多 ②酸化焰 良好 ③にぶい黄橙(10YR7/2)	器面やや摩滅。縄文中期。	
5区2面遺構外 15	縄文土器 深鉢	確認面 口縁部 破片	口径 - 底径 - 高さ -	①細・粗砂多 ②酸化焰 良好 ③にぶい黄橙(10YR6/4)	縄文後期。堀の内。	
5区2面遺構外 16	土師器 壺	表土中 口縁部 破片	口径 (15.8) 底径 - 高さ (5.6)	①微・細砂多 ②酸化焰 良好 ③にぶい黄橙(10YR7/3)	折返し口縁。内外面共に丁寧な撫で。器面摩滅甚大。	
5区2面遺構外 17	弥生土器 壺	確認面 口縁部 破片	口径 - 底径 - 高さ -	①微・細砂少 ②酸化焰 良好 ③灰白(5Y8/2)	弥生中期後半。	
5区2面遺構外 18	土師器 壺	表土中 口縁部 破片	口径 (15.0) 底径 - 高さ (7.5)	①微・細砂少 ②酸化焰 良好 ③橙(2.5YR6/6)	口縁部は有段口縁、内側折返し、縦二条の粘土帯貼付け。外面ナデの後に縦方向の粗いヘラ磨き。内面横方向の撫で。	
5区2面遺構外 19	土師器 小型 甕	確認面 口～底部 1/3	口径 (9.5) 底径 3.6 高さ (7.7)	①微・細砂多 ②酸化焰 良好 ③にぶい黄橙(10YR7/4)	口縁部屈曲し、内外面共に横方向の撫で。胴部外面はヘラ削り後にヘラ撫で。胴部内面は丁寧な撫で。	
5区2面遺構外 20	土師器 小型 甕	表土中 口～胴部 破片	口径 (11.4) 底径 - 高さ (4.0)	①微・細砂少 ②酸化焰 良好 ③赤橙(10R6/6)	口縁部花弁外面共に横方向の撫で、外面胴部上位刃縦方向のヘラ削り。胴部内面は撫で。	
5区2面遺構外 21	土師器 小型 甕	確認面 胴～底部 破片	口径 - 底径 5.0 高さ (3.4)	①細・粗砂少 ②酸化焰 良好 ③にぶい黄橙(10YR6/3)	外面は粗い目の刷毛目調整。内面は撫で。底部穿孔は焼成前中央1穴。	
5区2面遺構外 22	土師器 高坏	表土中 坏～脚部 4/5	口径 14.0 底径 - 高さ (6.9)	①細砂極多 ②酸化焰 良好 ③橙(7.5YR7/6)	内外面共に丁寧な撫で。器面摩滅甚大。	
5区2面遺構外 23	土師器 高坏	確認面 坏部	口径 9.2 底径 - 高さ (4.0)	①微・細砂少 ②酸化焰 良好 ③明赤褐(2.5YR5/8)	内外面共に丁寧な撫での後に横方向のヘラ磨き。内外面共に赤色塗彩。	
5区2面遺構外 24	土師器 高坏	表土中 脚部 2/3	口径 - 底径 (19.1) 高さ (6.5)	①細・粗砂多 ②酸化焰 良好 ③にぶい黄橙(10YR7/2)	脚裾部が大きく歪む。内外面共に撫で。脚部孔3穴×2段。器面摩滅甚大。	
5区2面遺構外 25	土師器 埴	表土中 口～底部 1/3	口径 (9.8) 底径 3.1 高さ 6.0	①微・細砂多 ②酸化焰 良好 ③暗灰黄(2.5Y4/2)	内外面共に口縁～体～底部に丁寧な撫での後にヘラ磨き。器面やや摩滅。	
5区2面遺構外 26	土師器 器台	確認面 脚部 1/3	口径 - 底径 - 高さ (5.3)	①細・粗砂少 ②酸化焰 良好 ③にぶい橙(7.5YR7/4)	脚部外面縦方向のヘラ磨きに近いヘラ撫で。脚部内面はやや粗雑な撫で。脚部孔3穴×2段。	
5区2面遺構外 27	土師器 器台	表土中 受～脚部 破片	口径 (5.0) 底径 - 高さ (4.3)	①細・粗砂多 ②酸化焰 良好 ③橙(5YR6/6)	受部～脚部は内外面共に丁寧な撫で。器面やや摩滅。	
5区2面遺構外 28	軟質陶器 かわらけ	表土中 体～底部 破片	口径 - 底径 (4.0) 高さ (1.5)	①微・細砂多 ②還元焰酸化 良好 ③灰白(2.5YR8/2)	ロクロ成・整形。底部静止糸切り。	
5区2面遺構外 29	軟質陶器 かわらけ	表土中 口～底部 1/5	口径 - 底径 - 高さ (2.1)	①微・細砂少 ②還元焰酸化 良好 ③灰白(2.5Y8/2)	ロクロ成・整形。口縁やや歪む。器面摩滅。	

III 検出遺構と出土遺物

5区2面遺構外他出土遺物観察表(3)

遺構名 遺物番号	種別 器種	出土位置 残存状態	計測値 (cm)		①胎土②焼成③色調	器形・技法等の特徴	備考
5区2面遺構外 30	軟質陶器 かわらけ	表土中 口～底部 1/4	口径 底径 高さ	(7.2) (4.3) (1.7)	①微・細砂多 ②還元焰酸化 良好 ③灰白(2.5Y8/2)	ロクロ成・整形。底部剥落。	
5区2面遺構外 31	軟質陶器 かわらけ 灯明皿	表土中 口縁部 破片	口径 底径 高さ	(7.0) - (1.8)	①細・粗砂多 ②還元焰酸化 良好 ③灰白(10YR8/2)	ロクロ成・整形。口縁部に油煙付着、灯明皿。破断面にも油煙が認められるため、亀裂が入った状態での使用か。	
5区2面遺構外 32	土師器 高坏	確認面 口～体部 破片	口径 底径 高さ	(15.0) - (2.7)	①微・細砂少 ②酸化焰 良好 ③にぶい橙(2.5YR6/4)	外面口縁～体部丁寧な撫で。内面口縁～体部ヘラ磨きの後に内外面共に赤色塗彩。	
5区2面遺構外 33	須恵器 坏	表土中 体～底部 破片	口径 底径 高さ	- (8.2) (2.1)	①微・細砂多 ②還元焰 良好 ③灰(5Y5/1)	ロクロ成・整形。底部回転糸切り離し。器面やや摩滅。	
5区2面遺構外 34	須恵器 坏	表土中 口～底部 破片	口径 底径 高さ	(12.3) (7.8) (3.5)	①微・細砂少 ②還元焰 良好 ③灰(N6/0)	ロクロ成・整形。底部回転糸切り離し。	
5区2面遺構外 35	軟質陶器 内耳鍋	表土中 口～底部 破片	口径 底径 高さ	(32.1) (31.8) 2.6	①細・粗砂多 ②酸化焰 良好 ③にぶい橙(7.5YR7/3)	焙烙。外面底部砂目。がいめん少量の煤付着。	
5区2面遺構外 36	軟質陶器 内耳鍋	表土中 口～体部 破片	口径 底径 高さ	- - (3.6)	①細・粗砂多 ②酸化焰 良好 ③にぶい黄橙(10YR7/2)	焙烙、耳部。	
5区2面遺構外 37	軟質陶器 内耳鍋	表土中 胴部 破片	口径 底径 高さ	- - -	①細砂多 ②還元焰酸化 良好 ③灰黄褐(10YR5/2)	深鍋、耳部。	
5区2面遺構外 38	軟質陶器 鉢	確認面 口縁部 破片	口径 底径 高さ	(19.0) - (4.8)	①微・細砂少 ②酸化焰 良好 ③灰(7.5Y4/1)	外面体部は横方向のヘラ撫で。内面体部横方向の撫で。底部剥落。近世。	
5区2面遺構外 39	植木鉢	表土中 口縁部 破片	口径 底径 高さ	- - -	②酸化焰 良好 ③黒灰～にぶい黄褐色	近現代。	
5区2面遺構外 40	土器 不明	表土中 破片	口径 底径 高さ	- - -	①微・細砂少 ②酸化焰 良好 ③にぶい黄橙(10YR7/2)	整形された円盤面に器台の様な穿孔と脚基部が付く。	
5区2面遺構外 41	土製品 瓦	表土中 破片	口径 底径 厚さ	- - 2.0	①細砂多 ②還元焰酸化 良好 ③にぶい黄橙(10YR7/4)	角は面取り加工。上下側面共にヘラ撫でによる整形。	
5区2面遺構外 42	土製品 瓦	表土中 破片	口径 底径 厚さ	- - 1.8	①細砂多 ②還元焰酸化 良好 ③にぶい橙(7.5YR6/6)	角は面取り加工。上下側面共にヘラ撫でによる整形。	
5区2面遺構外 43	銅製品 切羽	表土中 略完形	長さ 巾 厚さ	2.4 4.3 0.2	重量 8.2g	縁部の刻み等装飾なし。下端部を除く縁部に若干の腐食がみられるものの、遺存状態は良好。	
5区2面遺構外 44	銅製品 煙管 (吸口)	表土中 完形	長さ 巾 厚さ	7.8 1.0 1.0	重量 7.2g	直線形。先端部にめくれがあるものの腐食は少なく遺存状態は良好。	
5区2面遺構外 45	鉄製品 釘	表土中 下端部	長さ 巾 厚さ	3.4 0.5 0.6	重量 2.0g	上半部欠損。断面形状は方形を呈す。歪曲し腐食甚大。	
5区2面遺構外 46	鉄製品 釘	表土中 破片	長さ 巾 厚さ	(1.5) 0.5 0.3	重量 0.6g	上下欠損。断面形状は方形を呈す。腐食甚大。	
5区2面遺構外 47	土製品 泥面子 (人形)	表土中 略完形	長さ 巾 厚さ	2.4 1.9 0.6	①微砂多 ②酸化焰 良好 ③橙(7.5YR6/6)	人形。頭端部欠損。男雛か。	
5区2面遺構外 48	土製品 泥面子 (人物面)	表土中 完形	長さ 巾 厚さ	2.2 1.5 0.5	①微砂多 ②酸化焰 良好 ③橙(5YR6/6)	人物面。七福神寿老人か。	

5区2面遺構外他出土遺物観察表(4)

遺構名 遺物番号	種別 器種	出土位置 残存状態	計測値 (cm)	①胎土②焼成③色調	器形・技法等の特徴	備考
5区2面遺構外 49	石器 石斧	表土中 完形	長さ 7.7 巾 5.1 厚さ 1.5	石材 ☆ 重量 63.0g		
5区2面遺構外 50	石器	表土中	長さ 9.5 巾 5.1 厚さ 1.0	石材 重量 68.0g		
5区2面遺構外 51	石器	確認面	長さ 8.1 巾 4.4 厚さ 0.7	石材 重量 42.0g		
5区2面遺構外 52	石器	表土中	長さ 13.0 巾 6.9 厚さ 2.5	石材 重量 330.0g		
5区2面遺構外 53	石器	表土中	長さ 12.4 巾 9.6 厚さ 3.0	石材 重量 390.0g		
5区2面遺構外 54	石器 石鏃	確認面	長さ (3.1) 巾 1.6 厚さ 0.3	石材 重量 1.45g		
5区2面遺構外 55	石器 石鏃	表採 完形	長さ 2.1 巾 1.5 厚さ 0.3	石材 重量 0.86g		
5区2面遺構外 56	銅製品 古銭 (渡来銭)	表土中 完形	径 2.4 - 厚さ 0.1	重量 2.7g 孔径 0.6cm	「開元通寶」唐、621年。裏面のみ摩滅多。	
5区2面遺構外 57	銅製品 古銭 (渡来銭)	表土中 完形	径 2.4 - 厚さ -	重量 2.9g 孔径 0.7cm	「熙寧元寶」篆書体。北宋、初鑄=1068年。 やや摩滅。	
5区2面遺構外 58	銅製品 古銭 (渡来銭)	表土中 完形	径 2.4 - 厚さ 0.1	重量 2.8g 孔径 0.8cm	「元祐通寶」篆書体、北宋、初鑄=1086年。 やや摩滅。	
5区2面遺構外 59	銅製品 古銭 (渡来銭)	表土中 完形	径 2.4 - 厚さ 0.1	重量 2.7g 孔径 0.6cm	「永樂通寶」明、初鑄=1408年。摩滅・腐食少。	
5区2面遺構外 60	銅製品 古銭 (渡来銭)	表土中 完形	径 2.3 - 厚さ 0.1	重量 1.6g 孔径 0.7cm	不明。摩滅・腐食甚大。	
5区2面遺構外 61	銅製品 古銭	表土中 完形	径 2.7 - 厚さ 0.1	重量 3.6g 孔径 0.10cm	「文久永寶」裏面に青海波紋。摩滅・腐食少。	
5区2面遺構外 62	銅製品 古銭	表土中 完形	径 3.2 - 厚さ 0.2	重量 14.0g	「二銭」「明治十四年」。摩滅・腐食少。	

大鷲遺跡出土馬歯

植崎 修一郎

はじめに

大鷲遺跡は、群馬県太田市大鷲町に所在する。(財)群馬県埋蔵文化財発掘調査事業団による発掘調査が、平成15(2003)年3月～平成16(2004)年3月まで行われた。本遺跡の、3区表土グリッド10・11及び5区表土グリッド60より馬歯が出土したので以下に報告する。時代は不明であるが、近世以降と推定される。

馬歯の計測方法は、フォン・デン・ドリーシュの方法に従った(von den DRIESCH, 1976)。なお、馬の場合、性別は犬歯の有無及び寛骨の形態から推定が可能であるが、今回はすべて遊離歯であるため不明である。

1. 3区表土出土馬歯

(1) グリッド10出土馬歯

- ①歯種：馬の上顎右第3大白歯(M3)である。
- ②大きさ：歯冠近遠心径(MD)は22mm、同頬舌径(BL)は20mm、全歯高は44mmである。
- ③死亡年齢：全歯高から、死亡年齢は約8歳の牡馬である。

(2) グリッド11出土馬歯

- ①歯種：馬の上顎右第3小白歯(P3)である。
- ②大きさ：歯冠近遠心径(MD)は破損で不明、同頬舌径(BL)は25mm、全歯高は37mmである。
- ③死亡年齢：全歯高から、死亡年齢は約10歳の牡馬である。

2. 5区表土出土馬歯

- ①歯種：馬の下顎左第3大白歯(M3)である。
- ②大きさ：近心部が破損しているため、計測は不能である。
- ③死亡年齢：一部破損しているが、全歯高から、死亡年齢は約9歳の牡馬である。



写真1. 大鷲遺跡出土馬歯頬側面観
[左から、3区グリッド10・11、5区表土]



写真2. 大鷲遺跡出土馬歯舌側面観
[左から、3区グリッド10・11、5区表土]

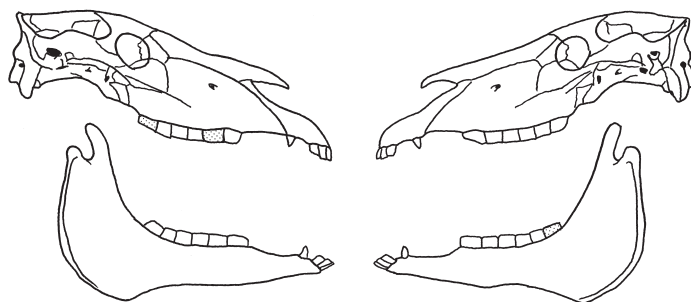


図1. 大鷲遺跡出土馬歯出土部位図

謝辞

本出土馬歯を報告する機会を与えていただいた、新倉明彦氏に感謝いたします。

引用文献

von den DRIESCH, Angela 1976 *A Guide to the Measurement of Animal Bones from Archaeological Sites*, Peabody Museum Bulletins, Harvard University