

には緩やかな面取りがみられる。12世紀前・中葉のものが目立つが、1区出土遺物より時期幅が広く、13世紀に下るものもわずかに含む。前述の通り、第9a層からの踏み込み、耕作痕跡が第10a層まで多数及んでいることをはじめとして、1区に比べて層理面に著しい凹凸がみられることに起因していると思われる。

第7項 第11-1a層上面、第11-2a層上面（第11-1a層下面）

第11a層は、1区では、第11-1a層、第11-2a層の2層に分層し得た。1区では第11-1a層上面、第11-2a層上面で、2区では第11a層上面で、調査を行なった。

第11-1a層は、緑灰色粗砂～小礫を多く含む粘土～シルトで、厚さ数cmである。第11-2a層は、灰色シルト混じり細砂～粗砂・小礫で、厚さ約0.1mである。1区東西断面（図7）の中央東寄り部分では、厚さ約0.2mで、2～3層に分かれ。第11-2b層は、明褐色細砂～粗砂・小礫である。

第11-1a層上面（1区）はT.P.11.4～11.6m、第11a層上面（2区）はT.P.11.7mである。第11-2a層上面は、T.P.11.3～11.5mである。上位の遺構面に比べて、東西の高低差が顕著である。北側に接する（その8）調査区の第11-1a層上面、11-2a層上面（第11-1a層下面）にそれぞれ対応する。

第11-1a層上面・第11a層上面の遺構（図8・34・37・38 図版10・11）

第10a層を除去した、第11-1a層及び第11a層上面である。第10b層は、1区で部分的に認められるが、面的には遺存していない。第10a層段階の耕作に伴う攪拌により、遺構面の遺存状況は良くないが、一部で畦畔を検出した。

1区中央の坪境にあたる箇所は、上面の溝が攪乱として残っていたが、部分的に南北方向の286畦畔を検出した。幅約1.3mで、周囲の遺構面よりも約0.1m高い。坪境畦畔と思われる。調査区中央北寄りでは、第7a層上面の溝で削られてはいるものの、西側が拡張して幅が広くなっている。第11-2b層が厚く堆積している箇所にあたっており、その影響と思われる。

287畦畔は、286畦畔（坪境）の東側で検出した、東西方向の畦畔である。畦畔肩部分にわずかに遺存していた第10b層極細砂～細砂により認識し得た。西部には第10b層が遺存しておらず、作土層と畦畔部分の土質の違いにより痕跡を検出している。幅約0.6m、高さ3cmである。なお、畦畔頂部は、第10b層に被覆されていないため削平を受けており、基部を検出したと思われる。1区において検出した、上位の遺構面の東西畦畔を、東側に延長した箇所にあたる。

288・289擬似畦畔は、第11-1a層上面に、第10b層が東西方向の帶状に遺存していたものである。第10b層は浅黄色極細砂～細砂でシルトの薄層を含み、厚さ4cm未満である。約0.3mの幅で遺存していた。複数箇所を断ち割って行なった断面観察では、第10b層直下の第11-1a層上面は、ほぼ水平であった。第11-1a層上面の畦畔肩部分に第10b層が遺存しているのであれば、肩部の立ち上がりがあるはずであるが、認められなかった。また、溝状に窪んでもない。第10a層段階の耕作に伴う攪拌が周囲と同じ深さまで及ばず、第10b層が遺存したと考えると、ここに第10a層段階に畦畔があったことを示している可能性がある。上位の遺構面の東西畦畔の位置をほぼ踏襲している287畦畔との位置関係は、288擬似畦畔は北に約6.2m、289擬似畦畔は南に約4.3mである。

2区では、東西方向の1007擬似畦畔を検出した。東西方向の帶状に、第11a層よりもシルト質の強い部分がみられた。1区において検出した287畦畔を、東側に延長した箇所にあたる。第10a層上

面で 1006 模似畦畔を検出した箇所にもあたる。図 34 では、第 11 a 層(図 34-3 層)及び第 12 a 層(図 34-4 層)が畦畔状に盛り上がっているのが確認できる。第 11 a 層上面を検出する際に、周囲の遺構面と同じ高さまで掘削した結果、第 12 a 層が露出したと思われる。第 11 a 層段階に、ここに畦畔があったことを示している可能性がある。

2 区の南東部では、足跡(牛含む)や耕作痕跡が目立つ。第 9 b 層細砂～中砂と、第 9 a 層または第 10 a 層とみられる作土層が落ち込んでいる。断面観察の結果、その多くは第 9 a 層からのものと確認している。

第 11-1 a 層下面の遺構と遺物(図 39～41)

第 11-1 a 層を除去した第 11-2 a 層上面において、第 11-1 a 層下面の遺構群を検出した。主に 1 区中央部の坪境周辺において、溝群を検出したほか、ピットもみられる。いずれも埋土が第 11-1 a 層に酷似しており、第 11-1 a 層段階に掘削されたものと判断できる。第 11-2 a 層灰色シルト混じり細砂～粗砂・小礫の上面で、第 11-1 a 層縁灰色粗砂～小礫が多く含む粘土～シルトを埋土とする遺構を検出しており、比較的認識しやすい状況であった。

291・292・296 溝は、坪境以東で検出した。291 溝は北東～南西方向で、幅約 0.4 m、深さ約 0.1 m である。南北方向の 292・296 溝は、坪境箇所のすぐ東側に位置し、幅は 0.4～0.8 m、深さは 296 溝で一部 0.1 m 以上の箇所がみられるものの概ね 0.1 m 未溝である。291 溝から土師器皿・煮炊具・須恵器、292 溝から土師器煮炊具・須恵器、296 溝から土師器皿・須恵器、瓦が出土している。

293・294 溝は、坪境箇所の西側に位置する。南北方向の 293 溝は、坪境のすぐ西側に位置するが、調査区中央北寄りで、一部が西側に湾曲している。この箇所は下層の第 11-2 b 層が厚く堆積して微高地となっており、その裾部に溝が掘削されている。幅約 0.5 m、深さ約 0.1 m である。294 溝は、北西～南東方向で、幅約 0.3 m、深さ約 0.1 m である。293 溝からは、土師器皿・煮炊具・黒色土器 A 類椀が出土している。黒色土器 A 類椀(123)は、見込みに暗紋を施した後、体部に圓線ミガキを施す。294 溝からは、土師器皿・須恵器が出土している。

290 ピットは、調査区西端部に位置し、径約 0.3 m、深さ約 0.1 m である。

なお、北側に接する(その 8)調査区では、291 溝は 191 溝、292 溝は 189 溝、293 溝は 188 溝、294 溝は 187 溝である。

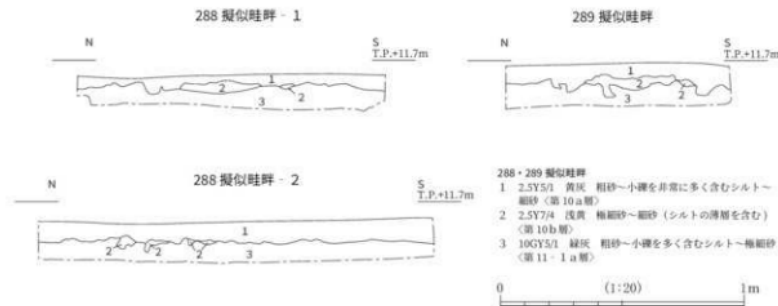


図 38 第 11-1 a 層上面 模似畦畔 断面図

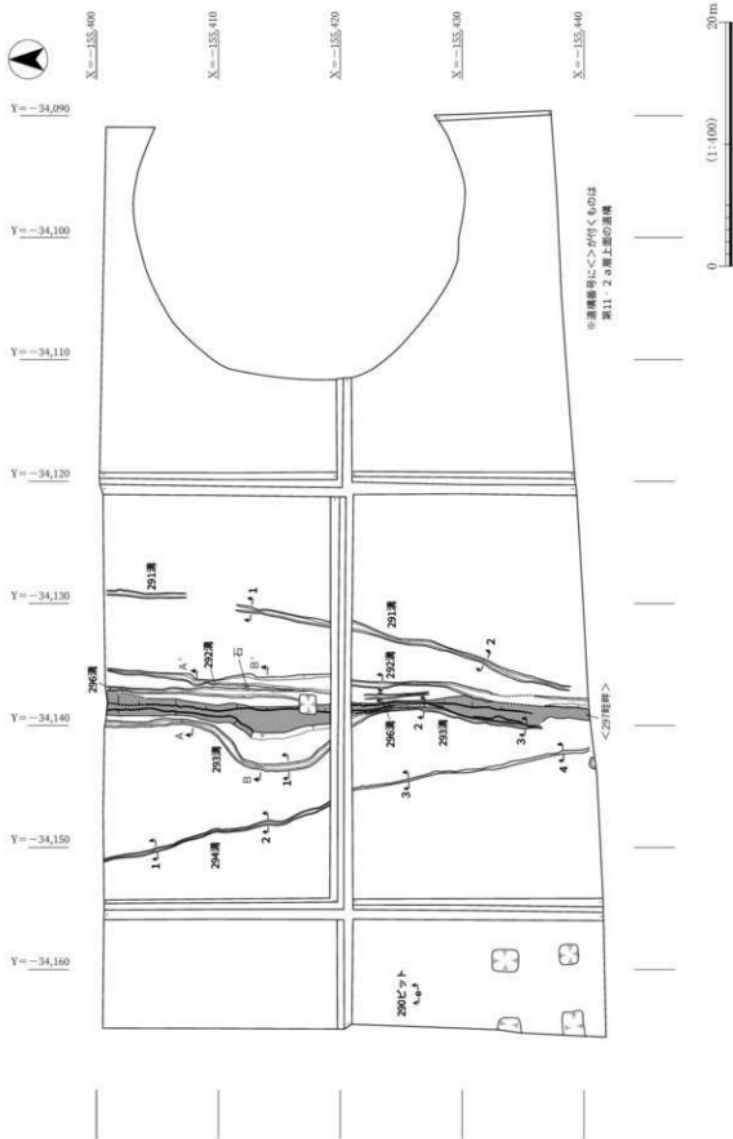


図 39 第11-1 a層下面、第11-2 a層上面 平面図

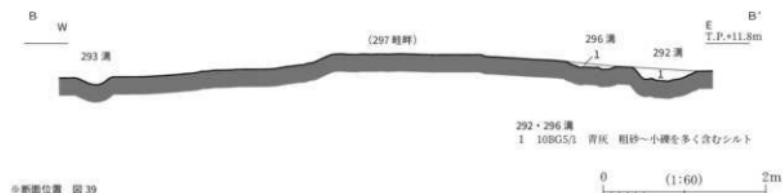
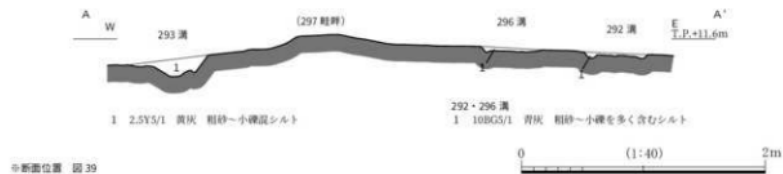
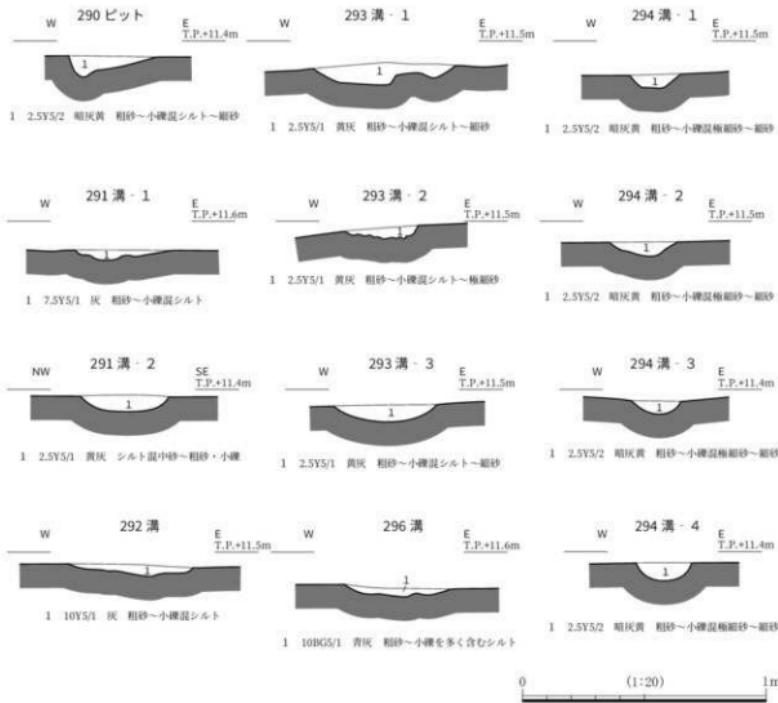


図 40 第 11・1 a 層下面 溝、ピット 断面図

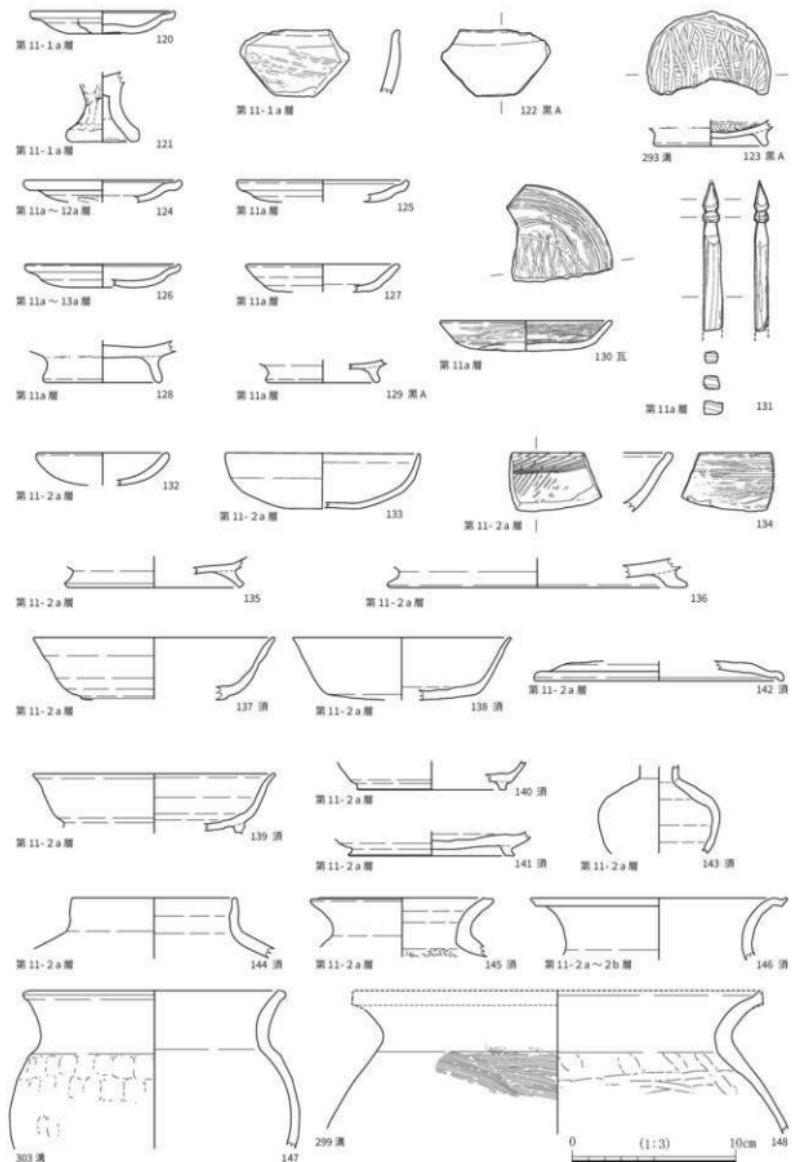


図41 第11-a層、第11-1-a層下面 293満、第11-2-a層下面 299・303満 出土遺物

第11-1a層、第11a層出土遺物（図41 図版32）

1区の第11-1a層からは、土師器皿（120）・脚（121）・煮炊具、黒色土器A類椀、瓦器椀、須恵器杯・甕、弥生土器、瓦等が出土している。黒色土器A類椀（122）は、器壁の厚いタイプである。全体として少量の細片ではあるが、瓦器椀はほとんど認められず、上位の層準に比べて古代のものが目立つ。そのなかで、ともに器壁の薄い、「て」字状口縁土師器皿と、口縁部が外反する土師器大皿がみられ、10世紀を中心として11世紀の前・中葉までのものと思われる。黒色土器A類椀の出土ともあわせて、これらがこの層準の時期を示すものと考えるのが妥当であろう。

2区の第11a層からは、土師器皿（124～127）、黒色土器A類椀（129）、黒色土器B類椀、瓦器椀・皿、須恵器甕、木製品等が出土している。土師器（128）は、鉢等の高台か。瓦器皿（130）は、見込みに暗紋を施した後、体部に圓線ミガキを、底部外面にジグザグ状かと思われるミガキを施す。全体としてミガキは細めである。棒状の木製品（131）は、先端を宝珠状に作り、もう一端は欠損する。幅の広い面が板目で、樹種同定の結果は、ヒノキである。「て」字状口縁土師器皿や瓦器椀がみられ、11世紀後葉を中心とする時期のものである。1区より新しいものが目立つが、前述したように、2区では上層からの踏み込みや耕作痕跡が著しいことが原因であると思われる。散見される黒色土器片が、本来の時期を表すものと考えられる。

第11-2a層上面の遺構（図8・39 図版12・13）

第11-1a層を除去した、第11-2a層上面である。第11-1a層段階の耕作に伴う攪拌により遺構面の遺存状況は良好ではないが、一部で畦畔を検出した。

1区中央の坪境にあたる箇所は、上面の溝により削平されていたが、南北方向の297畦畔を検出した。幅約1.4mで、周囲の遺構面よりも約0.1m高い、坪境畦畔と思われる。調査区中央北寄りでは、第11-1a層上面と同様に第7a層上面の溝で削られてはいるものの、西側に拡張して幅が広くなっている。母材となる第11-2b層が厚く堆積している箇所にあたっており、その影響と思われる。

第11-2a層出土遺物（図41）

土師器皿（132）・杯（133・134）・羽釜、黒色土器A類椀、須恵器杯（137～141）・蓋（142）・壺（143・144）・甕（145・146）、弥生土器、瓦等が出土している。特に土師器を中心に、摩耗した小細片が比較的多く出土している。古墳時代や9～10世紀代のものも少量含まれるが、7世紀、8世紀のものが多い印象である。

第8項 第12a層上面（第11-2a層下面）

第11a層を除去した、第12a層上面である。第11a層段階の耕作に伴う攪拌が及んでおり、遺構面の遺存状況は良好ではない。ただし、1区中央部分では、第11-2b層が比較的厚く遺存しており、それに被覆された遺構面を非常に良好な状態で検出し得た。

第11-2b層は、明褐色細砂～粗砂・小礫である。層厚は、薄い箇所で数cm、最も厚い箇所では約0.4mである。第12a層は、青灰色粗砂混じりシルトである。厚さは約0.2mであるが、1区中央部の第13-1a層上面溝群の直上にあたる箇所では、数cmと薄く、砂質が強い。

第12a層の上面は、1区でT.P. 11.2～11.4m、2区でT.P. 11.6mと、東に向かって高くなる。北側に接する（その8）調査区の第12a層上面に対応する。

第11-2a層下面の遺構と遺物（図41～44 図版32）

第11-2a層を除去した第12a層上面において、第11-2a層下面の遺構群を検出した。埋土が第11-2a層に酷似しており、第11-2a層段階に掘削されたと考えられる。第12a層青灰色粗砂混じりシルト上面での、第11-2a層灰色シルト混じり細砂・粗砂・小礫を埋土とする遺構の検出であり、認識しやすい状況であった。特に、1区中央北寄りの第11-2b層が厚く遺存している範囲では、埋土に第11-2b層明褐色細砂・粗砂・小礫をより多く含む。また、第12a層上面には、第11-2a層及び第11-2b層が充填している、鋤等のものと思われる平面長方形の耕作痕や足跡が非常に多くみられた。溝の肩部や底面を中心に、遺構内部にも鋤等のものと思われる掘削時の痕跡が明瞭に残されていた。

1区西部において、溝のほか、土坑、ピットを検出した。

坪境周辺では、南北方向の溝を検出した。坪境西側には、303・304・327（南北部分）・335溝がある。303・335溝は、幅約0.4m、深さ0.1m未満である。第11-2a層上面297畦畔（坪境）の西裾部に沿って掘削されており、第12a層上面の339畦畔（坪境）を削平している。304溝は、幅約0.5m、深さ約0.1mである。327溝は、幅0.7～1.2m、深さ0.1m未満である。304溝は、南端部が303溝と重複しており、303溝の方が新しい。303溝から土師器甕（147）、須恵器甕が、304溝から土師器、須恵器蓋・甕、327溝から土師器、須恵器が出土している。

坪境東側には、299・305・326・333溝がある。299溝は幅0.7～0.9m、深さ約0.1m、305溝は幅約0.5m、深さ約0.1mである。299溝と305溝は、南部で一部が重複しており、299溝の方が新しい。299溝は、第12a層上面の340畦畔の東肩部を削平している。326溝は幅約0.3m、深さ0.1m未満である。333溝は、幅約1.0m、深さ0.1m未満である。299溝から土師器杯・甕（148）、須恵器甕、瓦が、305溝から土師器煮炊具、326溝から土師器が出土している。

そのほかの南北方向の溝として、坪境以西に311・329・337溝がある。311溝は幅約1.3m、329溝は幅1.3m以上で、どちらも深さ0.1m未満である。337溝は、幅約1.1m、深さ0.1m未満である。東西方向の327・334溝との新旧関係は不明である。311溝から、土師器が出土している。

東西方向の溝は、坪境以西で302・309・310・327（東西部部分）・336溝を検出した。336溝は幅約0.5m、327溝は幅0.4～1.1mで、どちらも深さ0.1m未満である。327溝東部が北に湾曲しているのは、第11-2b層の厚い堆積により第11-2a層上面の297畦畔（坪境）が西に拡張している箇所にあたっているためと考えられる。327溝の西部は、第12a層上面341畦畔と重複し、削平している。309溝は幅0.7～1.2m、310溝は幅約0.9mで、どちらも深さ0.1m未満である。302溝は、幅2.0～2.5m、深さ0.1m未満である。いずれも上位の遺構面及び第12a層上面において東西畦畔を検出した箇所と重なるか近接する位置にあたっている。334溝は、坪境の両側で検出した。幅約0.6m、深さ0.1m未満である。309溝から土師器甕、須恵器、310溝から土師器の小片が出土している。

調査区北部の坪境東側では、正方位ではない溝を検出した。332溝は、調査区北端から南へ約8.1mの地点までは、やや湾曲しながらも坪境に沿って南北方向を指向しているが、その南端から北東方向へV字状に屈曲している。幅約0.4m、深さ0.1m未満である。328溝は、332溝の北東・南西方向部分と重複しており、332溝より新しい。幅約0.5m、深さ0.1m未満である。331溝は、328・332溝の南東側に並行しており、幅約0.7m、深さ約0.1mである。328・332溝と331溝間は約1.5mであり、遺構検出面である第12a層の上面がやや高くなっていた。第12a層上面の調査完了後に断面観察を

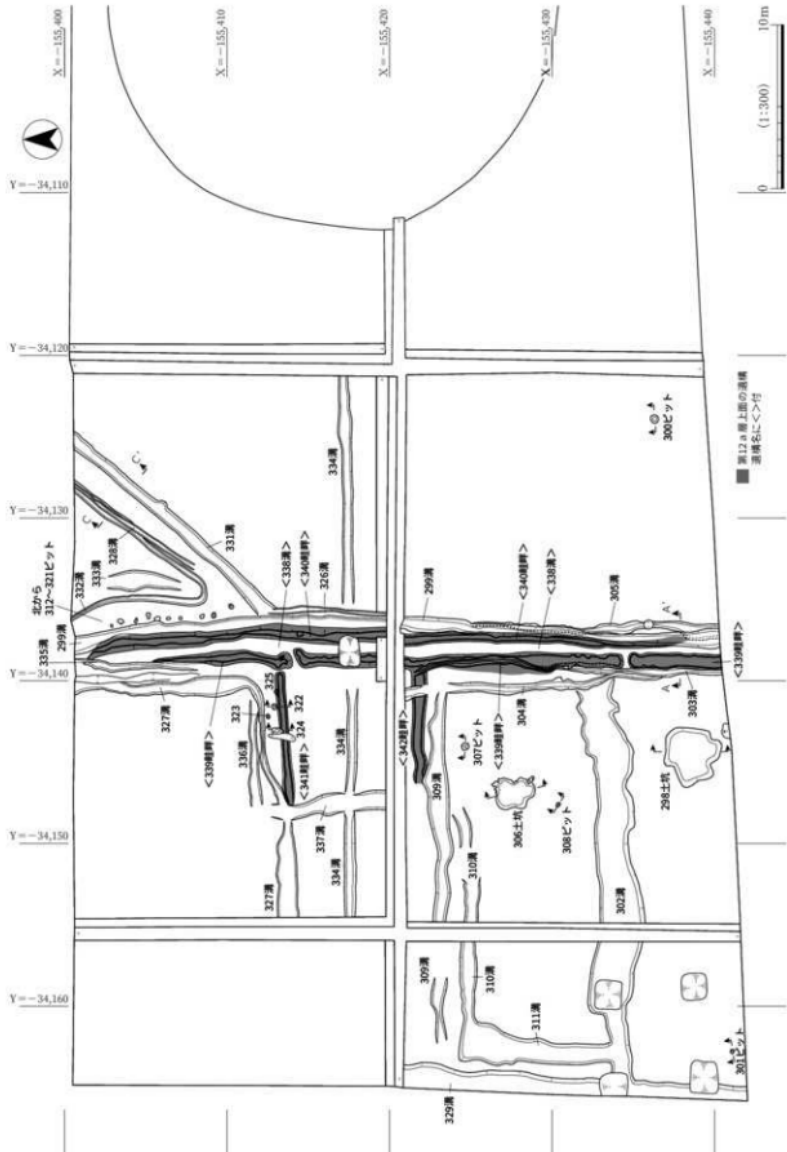


図42 第11-2a層下面（第12a層上面）平面図

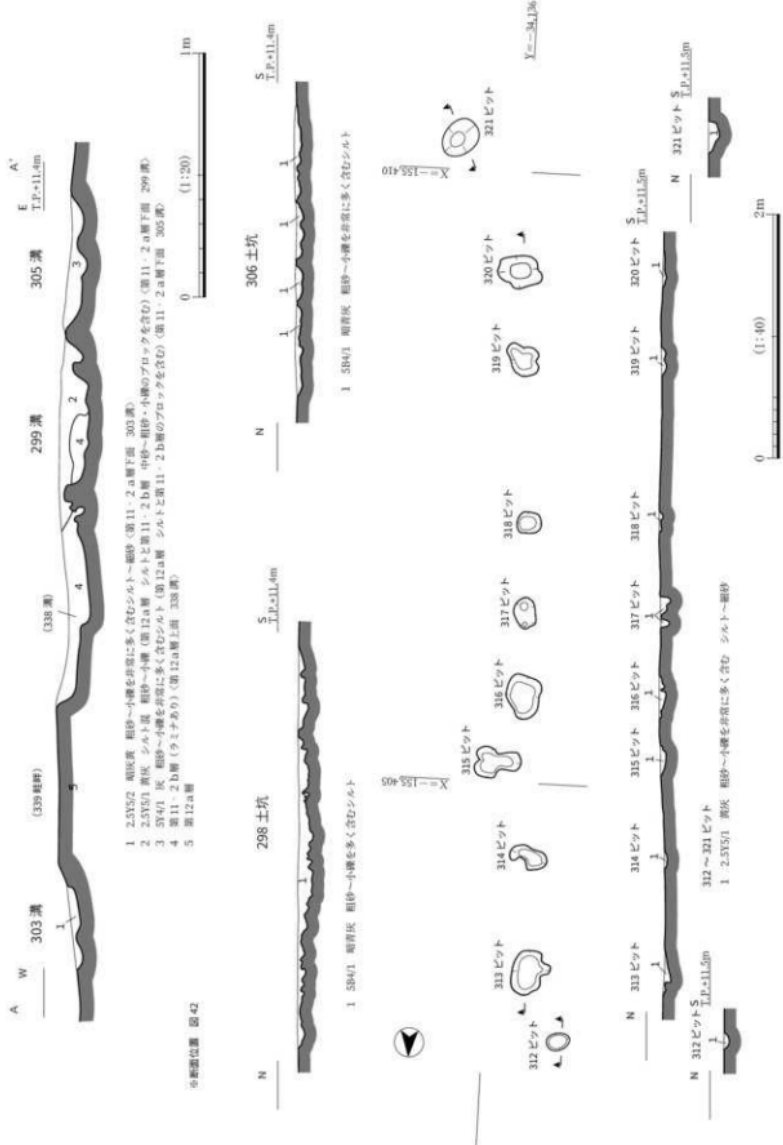


図43 第11-2a層下面 溝、土坑、ビット列 平面・断面図

した結果については後述する。なお、これらの溝内には、掘削の際に使用されたと思われる道具の痕跡が明瞭に残っていた。周囲の第12a層上面には、平面長方形の痕跡が多数みられ、鋤等が使用されたと考えられる。主に第11-2b層で充填されており、溝と同じ北東・南西方向に列状に並ぶ。328・332溝は、北側に接する（その8）調査区の198溝、331溝は（その8）調査区の199溝にあたる。328溝から、土師器杯、須恵器蓋・甕が出土している。

298・306土坑は、調査区南部に位置する。不定形で、どちらも深さは0.1m未満である。298土坑から、土師器、須恵器甕が出土している。306土坑から、土師器、須恵器杯・甕が出土している。

300・301・307・308ピットは、調査区南部に位置する。径0.2～0.5m、深さ0.1～0.3mである。312～321ピットは、299溝の東側に接する位置に、南北方向に並ぶ。長径0.2～0.4mの不整な楕円形で、深さは0.1m未満である。第7a層上面79溝東部遺構群と同様なものである可能性がある。322～325ピットは、327溝が北側に湾曲している箇所の南側で検出した。不整な楕円形または円形で、長径0.3～0.6m、深さ約0.1mである。300ピットから土師器、307ピットから須恵器蓋、312ピットから須恵器杯、315・316・321ピットから土師器が出土している。

なお、図39に位置を示したが、第12a層上面の調査中に、長さ30cm程度の石を検出した。断面観察の結果、第11-2a層段階のものと判明している。

遺構出土遺物は少量の小片であり、詳細な時期は不明であるが、古代のものが含まれている。

第12a層上面の遺構（図8・42・45～48 図版13～17）

1区中央北寄りには第11-2b層が比較的厚く遺存しており、それに被覆された遺構面は非常に良好な状態であった。南北方向の畦畔2条と溝、東西方向の畦畔2条を検出した。

南北方向の339・340畦畔は、1区中央部で並行している。西側の339畦畔は幅約0.8～0.9m、高さ約0.2m、東側の340畦畔は幅約1.0m、高さ約0.1mである。両畦畔間は幅約1.0mの溝状で、第11-2b層に覆われている。その位置と規模から、坪境畦畔と水路であると思われる。水路部分を338溝とする。両畦畔ともに、338溝側ではない方の肩部分は、第11-2a層下面の溝群により削平を受けている。また、畦畔の頂部は、調査区中央北寄りの第11-2b層に被覆されている範囲以外では、第11-2a層段階に削平を受けている。

338溝は、339・340畦畔（坪境）間の溝である。最下層は厚さ0.1m未満の青灰色シルトと極細砂

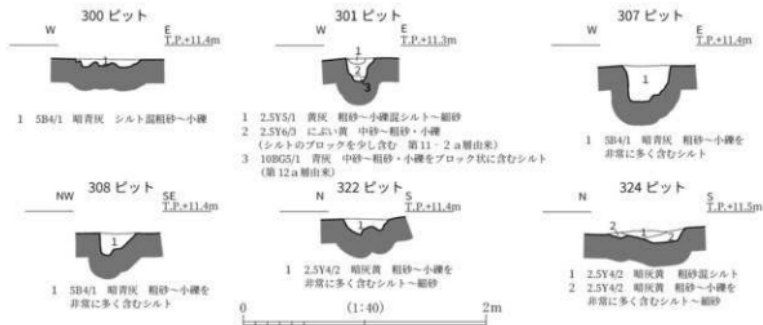


図44 第11-2a層下面 ピット 断面図

～細砂の薄層の互層、それ以上は上方粗粒化する明褐色中砂～粗砂・小礫の、第 11・2 b 層により埋没している。

東西方向の 341・342 畦畔は、坪境以西で検出した。幅約 0.6 m、高さ 0.1 m 未溝で、8.1～8.6 m あけて並行しており、坪内を区画する畦畔であると思われる。検出長はそれぞれ約 8.7 m、約 6.7 m で、西側は第 11・2 b 層が遺存しておらず、第 11・2 a 層段階に削平を受けている。どちらの畦畔も、東端が 339 畦畔（坪境）に接続している。

畦畔の水口は、339 畦畔（坪境）で 2 箇所、341 畦畔で 1 箇所検出した。いずれも第 11・2 b 層で被覆されていた。

339 畦畔（坪境）の水口 1 は、341 畦畔との接続箇所のすぐ南側である。上端の幅で約 0.9 m、畦畔頂部との比高は約 0.2 m で、水田面及び 338 溝底面とはほぼ同じ高さである。南部に位置する水口 2 は、上端の幅で約 0.6 m、畦畔頂部との比高は約 0.1 m で、水田面及び 338 溝とはほぼ同じ高さである。342 畦畔から南に約 12.7 m であり、東西方向の畦畔がほぼ同じ間隔で設けられていたとすれば、そのやや南にあたる位置である。東側が高い地形であり、どちらの水口も坪境以西に水を供給していたと考えられる。

341 畦畔の水口は、339 畦畔（坪境）との接続箇所に設けられている。上端の幅で約 0.5 m、339 畦畔（坪境）との比高は約 0.2 m、341 畦畔との比高は数 cm である。水口の中央に、比較的平らな面を上にして、石が据えられていた。石は、長さ約 20 cm、幅約 10 cm、厚さ約 10 cm で、上面から数 cm 以下は第 12 a 層に埋まっていた。

調査区北部の坪境東側において、第 11・2 a 層下面に帰属する、北東・南西方向の 328・332 溝と 331 溝（図 42）を検出している。並行する両者の間は約 1.5 m であるが、遺構検出面である第 12 a 層の上面が周囲に比べて数 cm 程高くなっていた。この部分を断ち割った断面図が、図 47 最下段の断面図である。第 12 a 層は、上層が青灰色粗砂～小礫混じりシルト、下層が青灰色シルトに分けられるが、この溝間にのみ、両層の間に厚さ約 0.1 m の青灰色粗砂～小礫を非常に多く含むシルト層がみられた。断面観察のみで平面範囲等を確認しておらず、詳細を明らかにし得ないが、第 12 a 層段階に盛土等が施された可能性が考えられる。第 11・2 a 層段階に、その範囲と対応する位置に溝が掘削されていることは、その段階までその高まりの範囲が残っていたことを示している。

また、1 区東西断面（図 8）では、340 畦畔（坪境）から東へ約 7.1 m の地点まで、第 11・2 b 層が遺存している。つまりこの範囲の第 12 a 層上面は第 11・2 b 層に被覆され、第 11・2 a 層段階の削平を受けていない。第 12 a 層上面の高さは、畦畔東側で T.P. 11.3 m、第 11・2 b 層遺存範囲東端で T.P. 11.4 m で、約 5.8 m の距離で約 0.1 m の比高がある。このことのみで判断することはできないが、坪境以東では水田は営まれていなかった可能性もある。なお、342 畦畔の坪境を挟んだ東側には第 11・2 b 層がみられ、上位の遺構面と同様にその延長上に同方向の畦畔があるのならば検出し得た状況であったが、認められなかつた。

2 区では、第 11 b 層は遺存しておらず、第 12 a 層上面に第 11・2 a 層段階の耕作に伴う攪拌が及んでいる。調査区北部で 1008 擬似畦畔を、東部で 1009 擬似畦畔を検出した。第 12 a 層青灰色粗砂～小礫を含むシルトの上面には、第 11 a 層灰色粗砂混じりシルト～細砂の耕作痕や足跡がみられる。そのなかで、耕作痕等がみられないシルト質の強い範囲が幅 0.3～0.5 m の帯状に認められた。断面観察の結果、第 11 a 層段階の攪拌が周囲と同じ深さまで及んでいない、擬似畦畔であることを確認した。

Y = -34,170

Y = -34,160

Y = -34,150

Y = -34,140

Y = -34,130

Y = -34,120

Y = -34,110

Y = -34,100

Y = -34,090

Y = -34,080

Y = -34,070

Y = -34,060

Y = -34,050

Y = -34,040

Y = -34,030



X = -155,400

X = -155,410

X = -155,420

X = -155,430

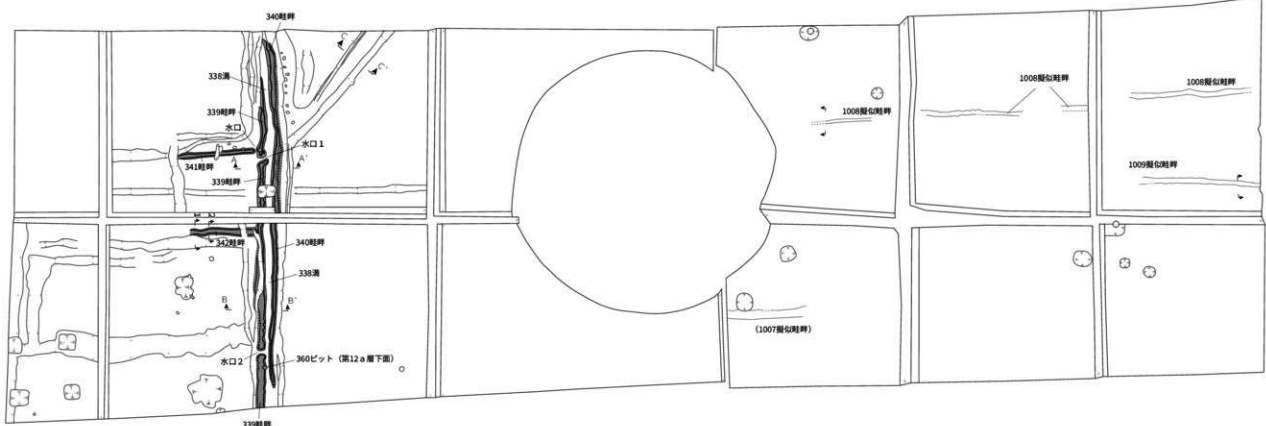
X = -155,440

X = -155,450

0

(1:400)

20m



1区

2区

図45 第12 a層上面 平面図

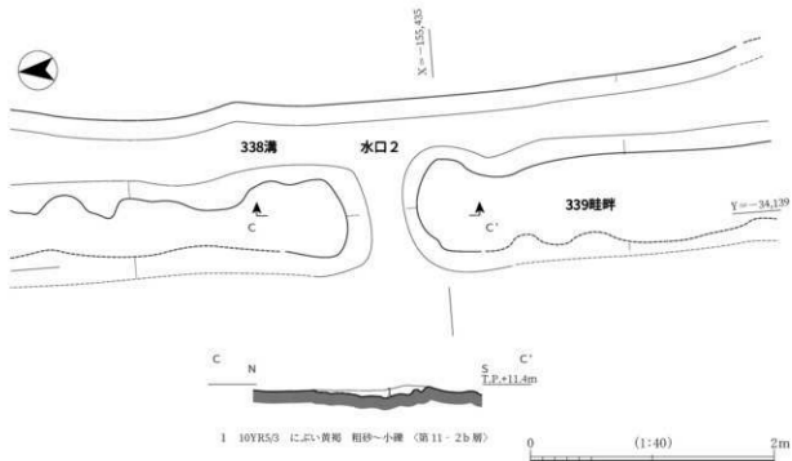
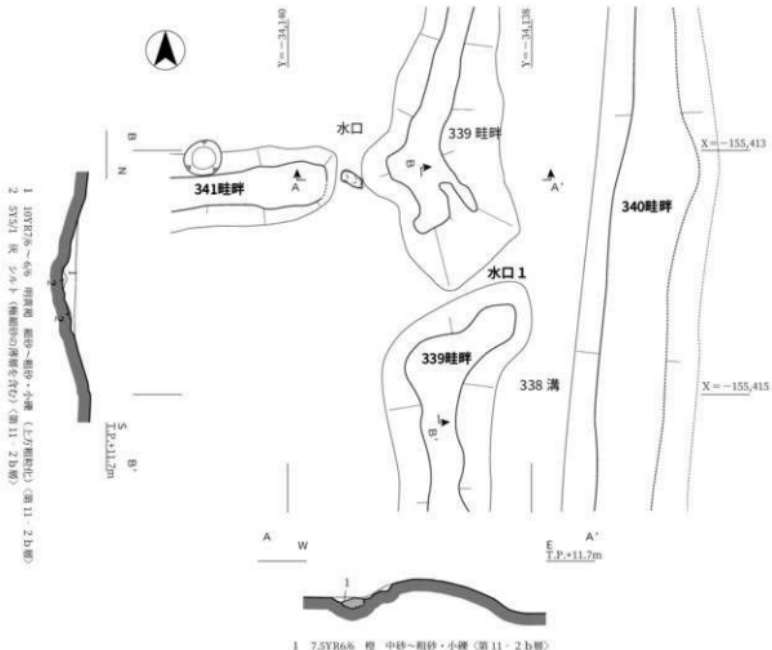
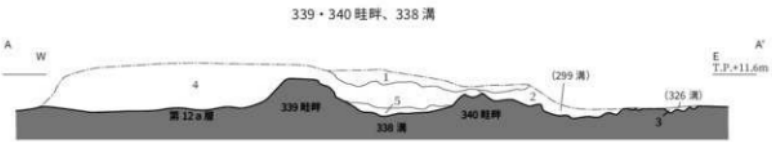


図 46 第 12 a 層上面 畦畔水口 平面・断面図

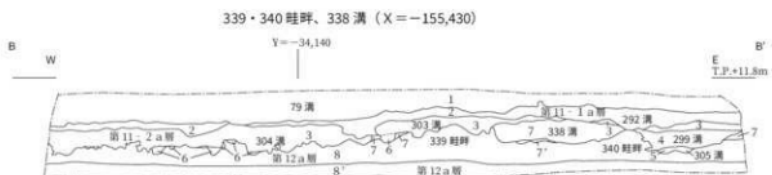


- 1 10YR6/3 に似る黄褐色 中砂～粗砂・小礫（第 12a 層のシルトブロックを含む）
(第 11・2a 層下面 309 深)
- 2 10YR5/4 に似る黄褐色 中砂～粗砂・小礫（第 11・2b 層）
- 1 10YR6/6 明黄色 中砂～粗砂・小礫（第 11・2a 層下面 309 深）



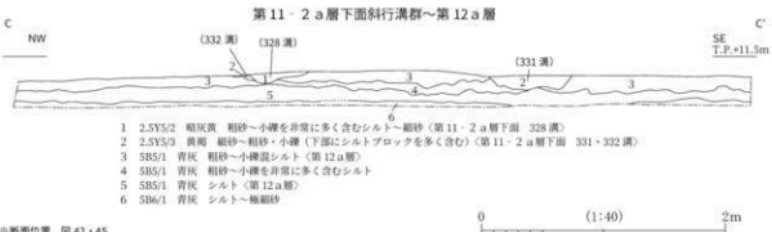
- 1 2.5Y4/1 黄灰 シルト混 粗砂～小礫（第 11・2a 層）
- 2 2.5Y6/2 灰灰 中砂～粗砂・小礫（シルトのブロックを含む）（第 11・2a 層下面 299 深）
- 3 2.5Y5/3 黄褐色 中砂～粗砂・小礫（シルトのブロックを含む）（第 11・2a 層下面 326 深）
- 4 7.5YR5/6 明褐色 中砂～粗砂・小礫（上方粗粒化 シルトのブロックを含む）（第 11・2b 層）
- 5 5BG5/1 青灰 シルトと極細砂～細砂の薄層が互層（第 11・2b 層）

※断面位置 図 45



- 1 <第 7a 層上面 79 深>
- 2 2.5Y5/2 細粒黃 粗砂～小礫混シルト～細砂（第 11・1a 層）
- 3 2.5Y6/2 灰灰 シルト混中砂～粗砂・小礫（第 11・2a 層）
- 4 2.5Y6/3 に似る 中砂～粗砂・小礫（シルトのブロックを含む）（第 11・2a 層下面 299 深）
- 5 5BS5/1 青灰 粗砂～小礫が非常に多く含むシルト（第 12a 層のブロックを含む箇所あり）（第 11・2b 層が落ち込んだ足跡・耕作痕等）
- 6 2.5Y6/2 明黄色 中砂～粗砂・小礫（第 12a 層の薄層を含む）（第 11・2b 層）
- 7 7.5M7/4 浅黄 細砂～中砂 中砂～粗砂・小礫（第 12a 層）
- 7' 7.1 第 12a 層の薄層を含む（第 11・2b 層）
- 8 5BS5/1 青灰 粗砂～小礫混 シルト（第 12a 層）
- 8' 5BS5/2 青灰 シルト（第 12a 層）

※断面位置 図 45



※断面位置 図 42・45

図 47 第 12a 層上面 畦畔、溝、第 11・2a 層下面 溝～第 12a 層 断面図

ここに第 11 a 層段階に畦畔が存在したことを示している可能性がある。それぞれ 1 区の上位の遺構面において検出した、東西方向畦畔の延長線上にあたる。1008 模似畦畔と 1009 模似畦畔の間は、約 9.6 m である。なお、第 11 a 層上面で 1007 模似畦畔を検出した箇所でも同じ状況がみられた。東西方向に歩行したとみられる牛の足跡も確認している。

第 12 a 層下面の遺構（図 45）

第 12 a 層を除去した、第 13-1 a 層上面で、360 ピットを検出した。埋土が第 12 a 層と酷似しており、第 12 a 層段階に掘削されたと思われる。第 12 a 層上面の 339 畦畔（坪境）東肩部にあたる。径 0.4 m である。遺物は出土していない。

第 11-2 b 層、第 12 a 層出土遺物（図 49～51 図版 33・34）

第 11-2 b 層からは、土師器把手（151）、須恵器杯蓋（150）が出土している。338 溝（坪境）を埋

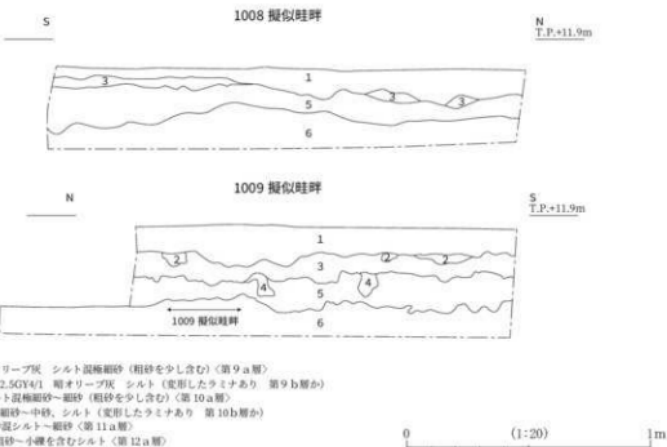


図 48 第 12 a 層上面 模似畦畔 断面図

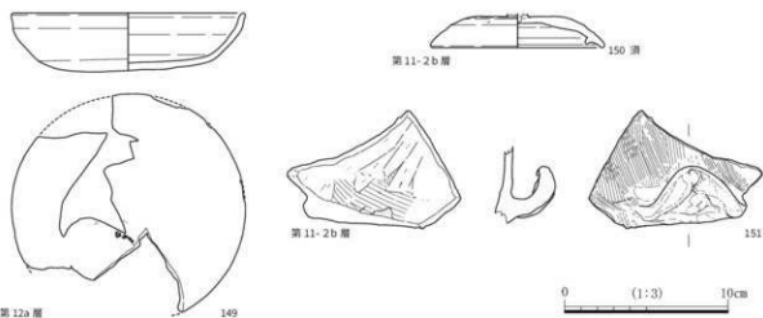


図 49 第 11-2 b 層、第 12 a 層 出土遺物

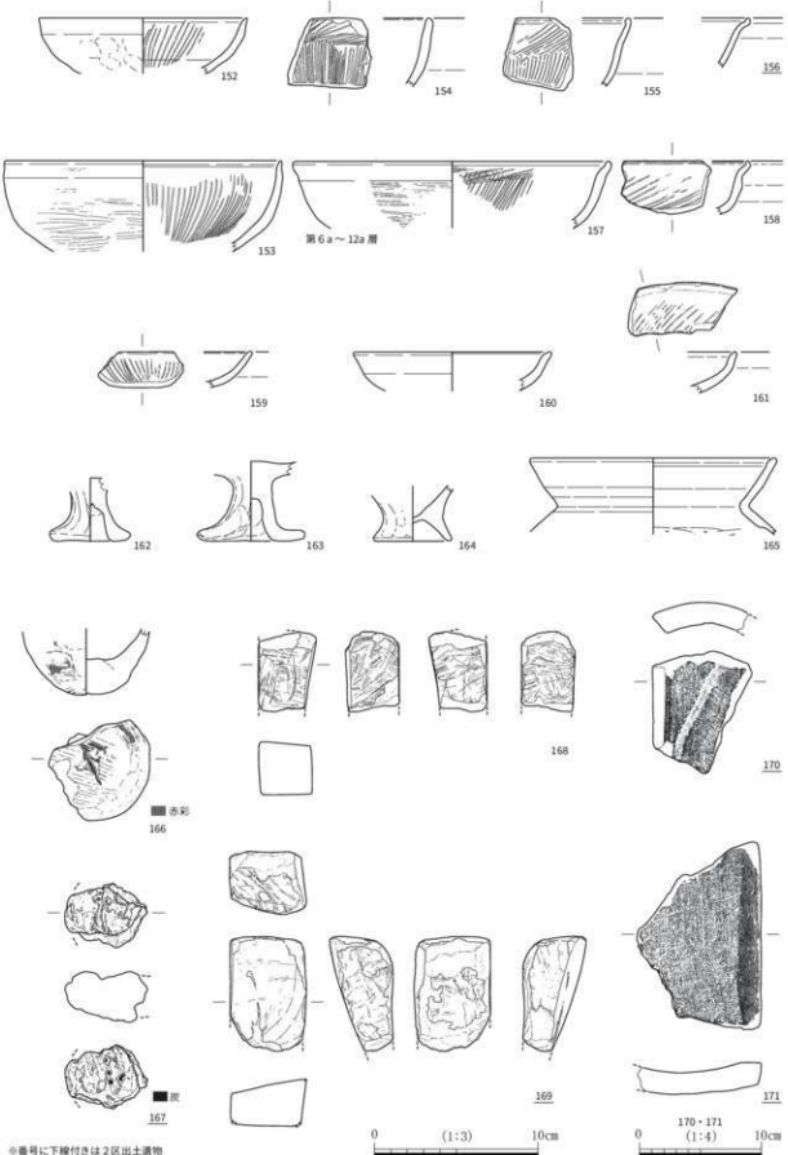


図50 第12a層 出土遺物(1)

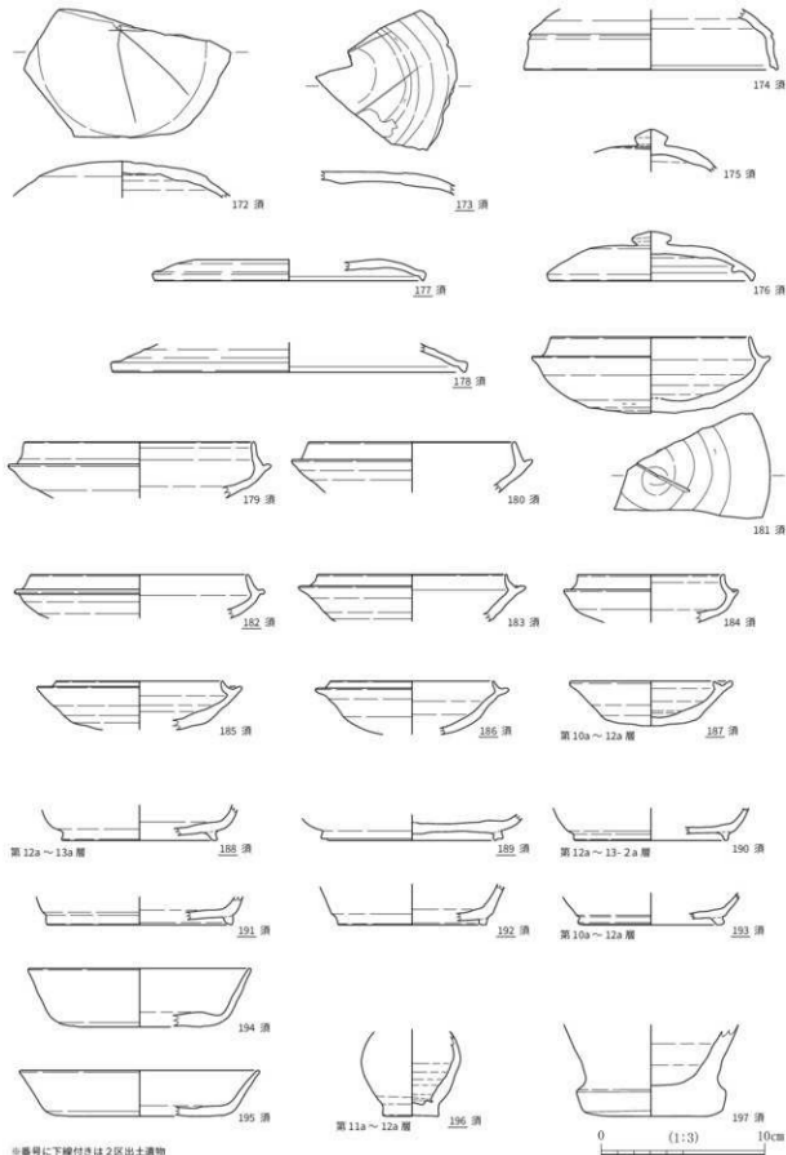


図 51 第 12 a 層 出土遺物 (2)

積する第 11-2 b 層からは、土師器片が出土しているが、小量の小片で詳細な時期がわかるものはない。なお、土師器皿（149）は、墨痕が薄く判読はできないが、底部外面に墨書がある。12世紀前葉のものであり、第 12 a 層掘削時に出土したが、上層段階のものと思われる。出土地点は、1 区北西部の 2 J - 6 b 地区で、埋納された可能性も考えられる。

1 区の第 12 a 層からは、土師器杯・皿・甕（165）・脚（162～164）、須恵器杯（179～181・183～185・190・194・195）・杯蓋（172・174～176）・高杯・壺・鉢（197）、弥生土器、砥石（168）、叩き石、サヌカイト石鐵・剥片等が出土している。土師器の破片が多く、上位の層準で散見された瓦片はみられない。土師器杯（152～155・157～160）・皿（161）には、内面に 1 段または 2 段の放射状暗紋が施されるものがみられる。土師器底部（166）の外面には色素が付着しており、赤彩の可能性がある。須恵器杯蓋（172）は天井部外面にヘラ記号を持つ。6～8世紀のものがみられ、7世紀、8世紀のものが多い。

2 区の第 12 a 層からは、土師器皿・杯（156）・高杯・煮炊具、黒色土器 A 類椀、須恵器杯（182・186～189・191～193）・蓋（177・178）・高杯・壺（196）・甕、灰釉陶器、製塙土器、瓦、弥生土器、繩紋土器、鉄滓、砥石（169）、サヌカイト石鐵・剥片等が出土している。須恵器杯蓋または杯（173）は、外面にヘラ記号を持つ。丸瓦（170）と平瓦（171）は、凹面に布目がみられ、丸瓦には布の合わせ目痕がある。不定形滓（167）は、椀形滓が壊れたもの可能性がある。炭を多く含有し、非常に重量感があり、磁着度も高い。1 区とは異なり、瓦片がみられ、黒色土器 A 類椀等や新しい時期のものが含まれている。6～9世紀のものがみられる。

第9項 第 13-1 a 層上面、第 13-2 a 層上～下面

第 13 a 層は、1 区西部では、第 13-1 a 層、第 13-2 a 層の 2 層に分層した。第 13-1 a 層は、灰色粗砂～小礫混じりシルト、第 13-2 a 層は、灰色シルト～極細砂である。質は比較的似ているが、第 13-2 a 層の方がより暗色である。第 13-1 a 層上面には 1 区中央部に溝群があり、その東側では第 13 a 層を 2 層に分けることは難しくなる。

第 13-1 a 層、第 13-2 a 層、1 区東部から 2 区の第 13 a 層は、いずれも暗色を呈する土壤層で、その直下は第 13 b 層である。直上は第 12 a 層であり、堆積層に被覆されてはいない。断面観察において、それぞれの土壤層上面、または層中から掘削されたとみられる遺構が認められたが、暗色の土壤層上面での検出は難しいことが予想された。ただ、第 13-1 a 層上面の溝群については、特に調査区北部では比較的浅いものが多く、第 13 b 層上面まで掘り下げた段階では検出することができない。そのため、第 13-1 a 層上面で調査を行なった。

1 区では、続いて第 13-1 a 層を除去した第 13-2 a 層上面でも調査を行なったが、さらに暗色の強い土壤層上面における遺構検出では、有益な成果を得ることはできなかった。2 区ではそれを踏まえ、第 13 a 層上面では精査確認は実施したが、遺構掘削まではせず、第 13 a 層を除去した下面（第 13 b 層の上面）において調査を行なった。

第 13 a 層が 2 層に分かれない 2 区では、1 区の第 13-1 a 層段階に対応する遺構と、第 13-2 a 層段階に対応する遺構を、同一遺構面で検出している。第 13-1 a 层上面平面図に、2 区の第 13 a 層段階の平面図を接合していないのは、単に紙幅の都合である。

第 13-1 a 層は厚さ 0.1 m 未満で、その上面は 1 区西部で T.P. 11.0 m である。第 13-2 a 層は、厚

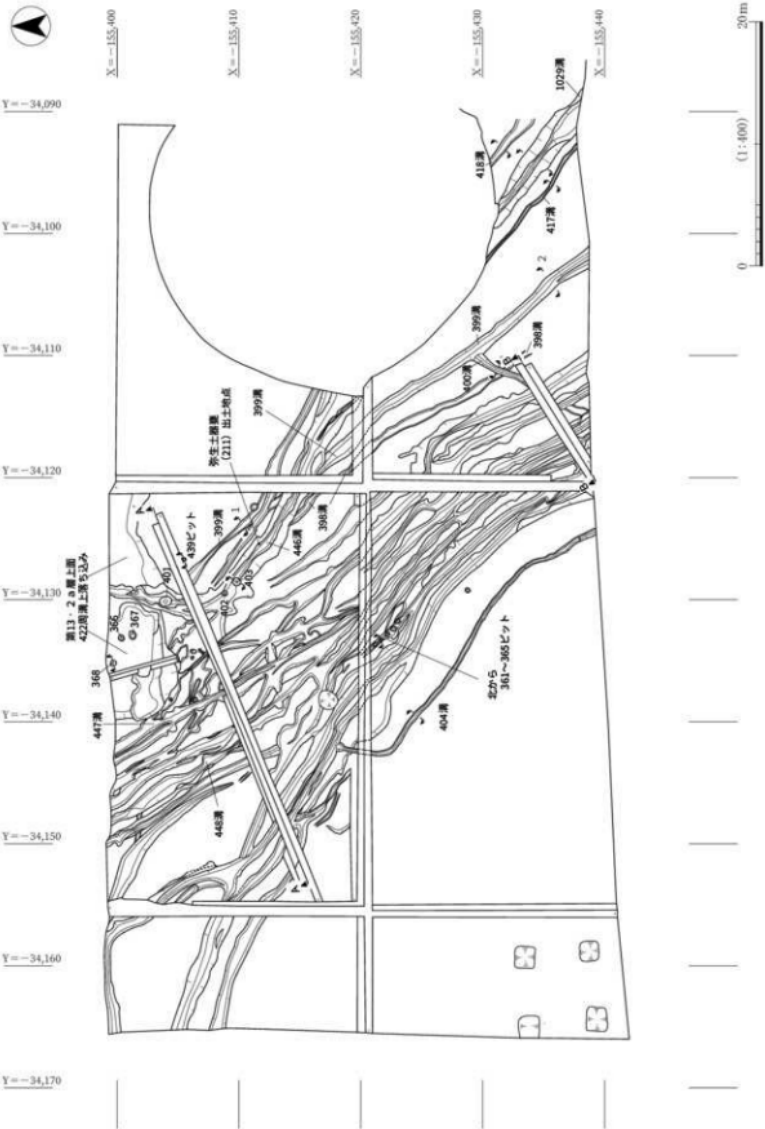


図 52 第 13-1a 層上面 平面図

さ0.1～0.2mで、その上面はT.P. 10.9～11.1mである。2区の第13-a層は、厚さ0.1～0.2mで、その上面はT.P. 11.4～11.5mである。

第13-1a層上面は、北側に接する（その8）調査区の第13-1a層上面、第13-2a層上面は、（その8）調査区の第13-2a層上面と対応する。西側に接する（その6）調査区では、第11a層が第13a層と対応する。

第13-1a層上面の遺構と遺物（図52～60・75・76 図版18～20・34～36）

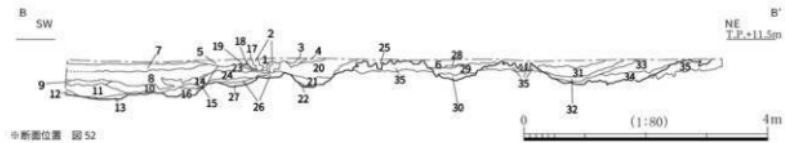
第12a層を除去した、第13-1a層上面である。1区で、北西-南東方向の溝群を検出した。

1区中央部では、北西-南東方向の幅10～20mの範囲がやや低くなっている。特に南東部は、幅約10.4m、深さ0.1～0.2mで、北西部に比べて狭く深い。その底面において、複数の溝が認められた。

ほとんどの溝が北西-南東方向を指向している。規模は様々で、幅は0.5m程度から2mを越えるものがみられ、深さは0.1～0.5mである。埋土は、粗砂-小礫を多く含むシルト等で、ラミナのみられる箇所もあるが、全体として顕著ではない。溝は、南東部で深く、北西部で浅い。底面のレベルは、南東端と北西端でも大差はないが、やや北西側が低い。

溝群の上部、つまり上述の幅10～20m範囲には、砂を多く含むシルトを主体とする層群が埋積している。これらの層群を「溝群上層」とした。1区東西断面（図8）の57・74・75・78～83にあたる。さらに、その直上には、砂を主体とする層群が堆積していた。これらの層群を「溝群最上層」とした。最上層は、大きくふたつに分けられる。上部は、ラミナが顕著に認められる細砂-粗砂-小礫や、粗砂-小礫を多く含むシルト-極細砂等の層群で、図8の50～52にあたる。下部は、シルト-極細砂を主体とする層群で、図8の58～73にあたる。これらの層群の直上は第12a層であり、その母材となっている。なお、遺物の取り上げも、「溝群上層」、「溝群最上層」として行なったが、層理面の凹凸が著しく、厳密には掘り分けられていない。

溝の新旧関係については、断面観察により一部（図53西部）で切りあい関係を確認したが、ほとんど認められない。特に南東部では、比較的整然と並行している。新旧関係の存在を否定することはでき



⑨断面位置図 52

- | | |
|--|--|
| 1. 7.5GY/1 緑灰、粗砂-小礫を多く含むシルト-細砂 | 18. SY7/2 白灰、極細砂（シルトを含む ラミナあり） |
| 2. 10GY5/1 極細砂、粗砂-小礫を多く含むシルト-極細砂 | 19. SBG5/1 青灰、粗砂-小礫混シルト |
| 3. 2.5Y7/4 黄灰、中砂-粗砂、小礫（シルトのブロックを含む） | 20. 3H5/1 緑灰、粗砂-小礫混シルト |
| 4. 5Y4/1 灰、シルト-極細砂 | 21. 7.5YS/1 灰、粗砂-小礫を多く含むシルト |
| 5. SY4/1 灰、粗砂-小礫混シルト-極細砂 | 22. SB4/1 蓼青灰、シルト |
| 6. SY4/1 灰、粗砂-小礫を多く含むシルト | 23. SG5/1 緑灰、粗砂-小礫混シルト-極細砂 |
| 7. 10Y4/1 灰、粗砂-小礫混シルト | 24. 10YS/1 灰、粗砂-小礫混シルト（シルトのブロックを含む） |
| 8. 10YS/1 灰、粗砂-小礫混シルト | 25. 10YS/1 灰、粗砂-小礫を含むシルト |
| 9. 10GS/1 緑灰、粗砂-小礫を多く含むシルト-極細砂（SPB4/1、暗青灰
シルトの小ブロックを含む） | 26. N6/0 灰、シルト-墨中砂-小礫（シルトの薄層と極細砂の薄層あり） |
| 10. 5LTS/1 灰、シルト混細砂-粗砂-小礫（5PB4/1、暗青灰
シルトの小ブロックを含む） | 27. SBS/1 青灰、シルト |
| 11. 9LBGS/1 青灰、粗砂-小礫を多く含むシルト-細砂 | 28. SY7/2 白灰、シルト |
| 12. SBS/1 青灰、シルト | 29. 7.5YS/1 灰、粗砂-小礫混シルト |
| 13. SBS/1 青灰、粗砂-小礫を多く含むシルト-細砂（第13b層のブロックを含む） | 30. 7.5YV/1 灰、粗砂-小礫混シルト |
| 14. 10Y5/1 灰、粗砂-小礫混シルト-細砂（シルトのブロックを含む） | 31. SBS/1 青灰、粗砂-小礫を多く含むシルト |
| 15. 10BG4/1 青灰灰、シルト | 32. 7.5YV/1 灰、粗砂-小礫混シルト-極細砂（炭化物を含む） |
| 16. SBS/1 青灰、粗砂-小礫を多く含むシルト-極細砂（第13b層のブロックを含む） | 33. SBS/1 青灰、粗砂-小礫を多く含むシルト |
| 17. SBGS/1 青灰、粗砂-小礫混シルト-極細砂 | 34. SB4/1 青灰灰、粗砂-小礫混シルト（第13b層のブロックを含む） |

図53 第13-1a層上面 溝群南部 断面図

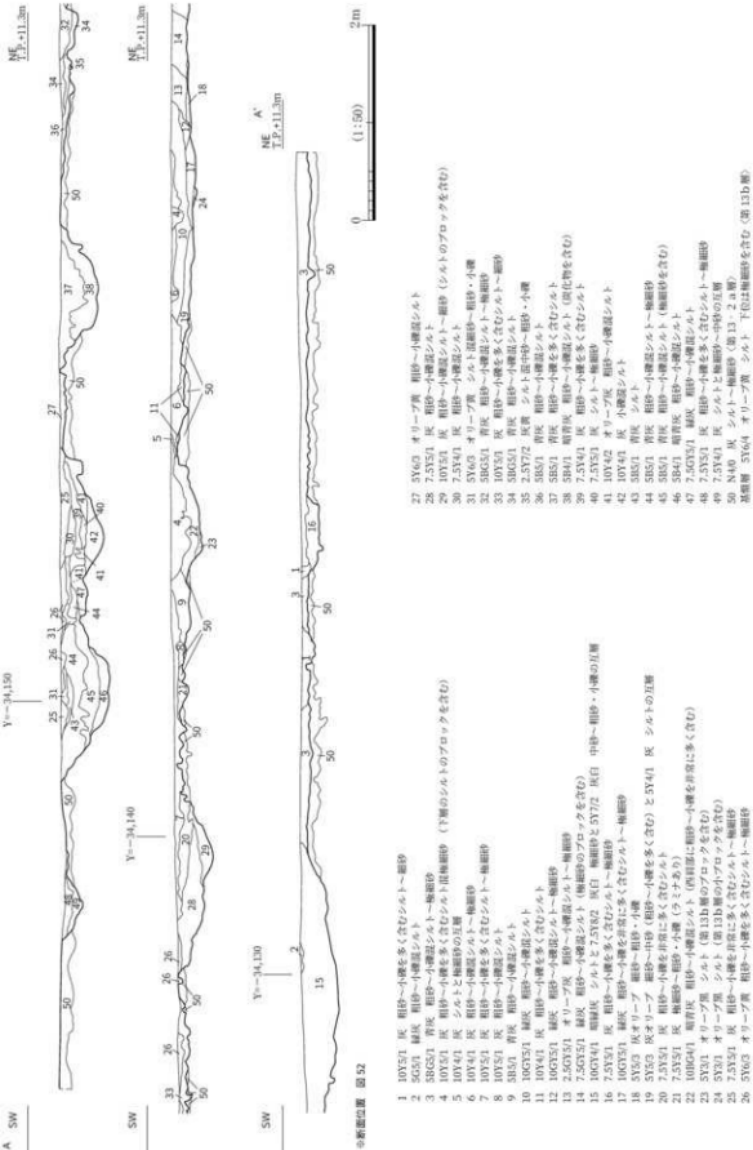


図 54 第 13-1 a 層上面 満群北部 断面図

ないが、同時期または比較的近い時期に掘削されたことが推測される。また、複数の溝の上部を同一層が埋積している状況が多くみられることから、埋没時期も同時期または比較的近い時期であったと想定できる。南東部で並行していた溝群は、北西部では、その西群が西側の（その6）調査区に、東群が北側の（その8）調査区に向かい、大きく2方向に分岐している。なお、溝の平面図は、完掘状況を示しており、切りあい関係を示してはいない。

また、調査区中央部の溝が密集している範囲の西側及び東側においても、同様に砂質の強いシルトを埋土とする溝を検出している。

「溝群最上層」から土師器壺・壺、須恵器、下駄、板材等が出土している。土師器壺（198・199）、複合口縁壺（200）は、いずれも布留式で、199は肩部に米粒形列点紋がみられる。調査区北端部（図59）で出土した。下駄（201）は、前縫穴が左に寄っており、歯の磨耗は後歯がより顕著である。ヒノキの板目材を使用しており、節が2箇所にみられる。前縫穴が左寄りにある下駄は、大県遺跡の柏原市教育委員会による82・9次調査及び堅下小学校屋内運動場に伴う調査で、それぞれ1点ずつ出土している。また、図化していないが、1辺約20cmの正方形で厚さ約3cmの板材が、2J・3b地区で出土している。樹種同定の結果は、針葉樹である。

「溝群上層」からは、弥生土器壺、土師器壺、須恵器杯（203～205）・高杯蓋（202）・壺、繩紋土器、砥石（210）、石庖丁（253）、サヌカイト石核（248）、板材等が出土している。弥生土器壺（209）は、同一個体と思われる上部と下部が接合せず、図上で合成をしている。弥生時代中期のもので、底部を穿孔している可能性がある。（その8）調査区の方形周溝墓（墳丘墓）である2号墓と同時期のものであり、出土位置が比較的近いことから、2号墓に伴うものであった可能性が考えられる。弥生土器壺（207・208）は、体部外面にタタキがみられる後期のものである。土師器壺（206）は、布留式である。須恵器杯（205）は、ヘラ記号を持つ。また、図化していないが、長さ約28cm、幅約15cm、厚さ約2cmの板材が、2J・4b地区で出土している。樹種同定の結果は、ヒノキである。弥生時代後期のものがみられるものの、6世紀代の須恵器片が一定数認められる。なお、須恵器片に5世紀代のものはみられない。

各溝から出土した遺物は極めて少なく、小片である。図52に位置を示したが、446溝から弥生土器壺（211）が出土している。唯一、溝の底面において、ある程度形を保った状態で出土したものである。体部外面をタタキ後ナデを施しており、後期のものである。448溝からは、弥生土器壺（212）が出土している。頸部に沈線を持つ前期のものである。弥生土器壺（213）は、447溝出土のものに、404溝出土の小片が接合した。東部に位置する418溝からは、弥生土器壺（215）が出土している。同じく東部の1029溝からは、布留式の土師器直口壺（214）が出土しているが、最上部での出土であり、調査区中央部における「溝群上層」と同じ段階のものと捉えるべきであろう。なお、1029溝は、446溝と同一のものである可能性がある。

各溝の出土遺物から、掘削された時期を限定することは難しい。図化し得ない破片には、弥生時代のものがみられ、古墳時代と断定し得るものは認められない。壺（211）の存在から、弥生時代後期には機能していたと考えることができる。北側に接する（その8）調査区でも、217=277溝から弥生時代後期前半の土器が出土しており、溝が機能していた時期を示していると考えられている。溝群の埋没時期についても明らかにはし得ないが、「溝群上層」出土遺物の時期から、溝群が機能を終えた後もその上部が低地として残っており、6世紀頃に埋没したと考えられる。

溝の底面では、ピット、土坑を検出している。361～365ピットは、溝内に5基並ぶ。不整な円形で、

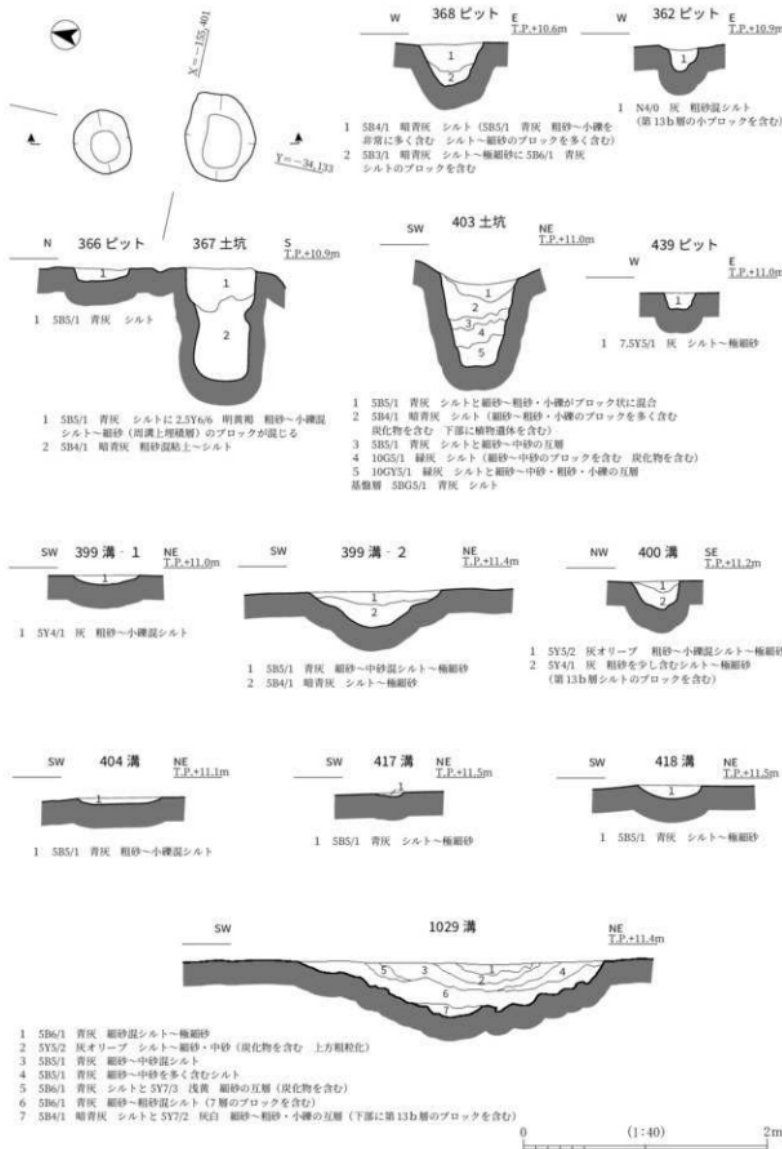


図55 第13-1a層上面 溝、土坑、ピット 平面・断面図

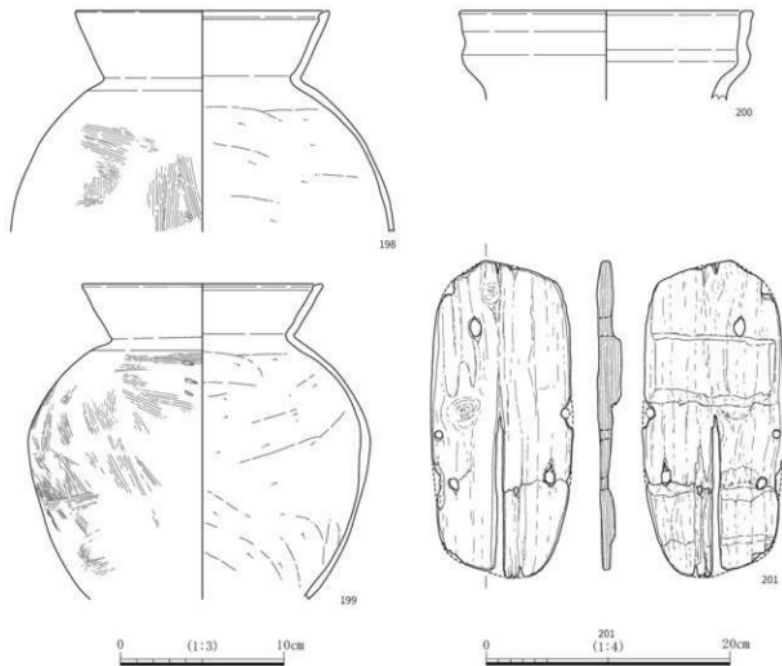


図56 第13-1a層上面 溝群最上層 出土遺物

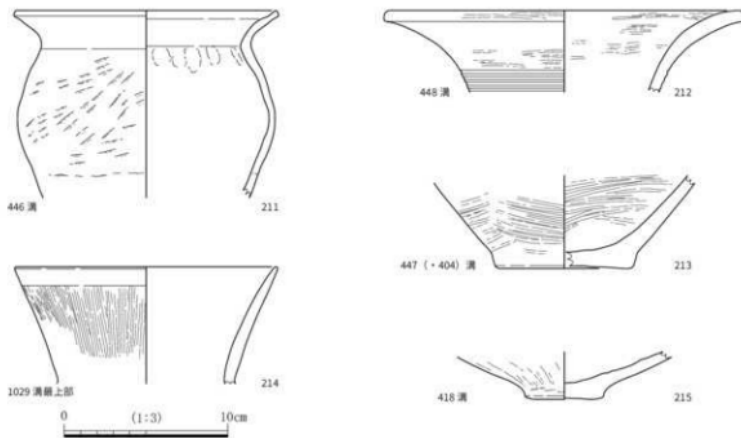


図57 第13-1a層上面 溝 出土遺物

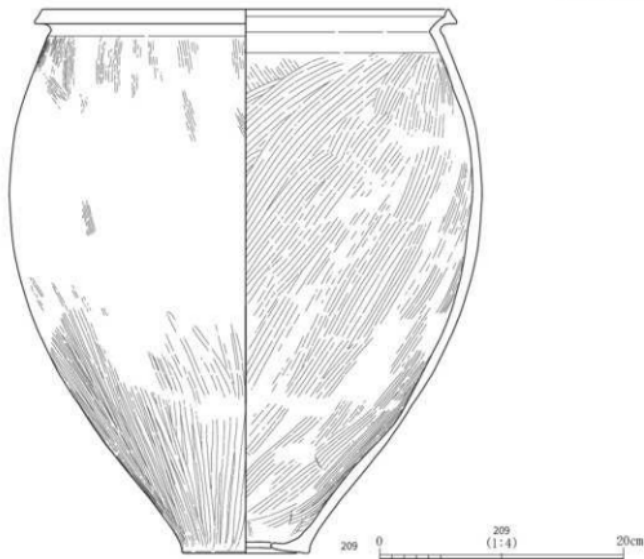
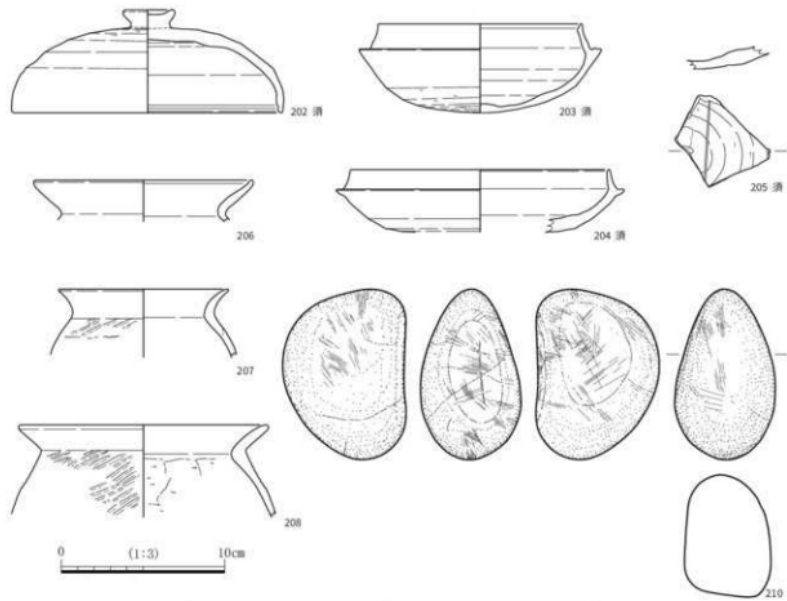


図58 第13・1a層上面 溝群上層 出土遺物

径約0.2m、深さ約0.2mである。埋土から、溝群と同時期のものと思われる。また、446溝の底面では、402ピット、401・403土坑を検出した。401土坑は平面楕円形で長径約1.0m、403土坑は平面円形で径約0.6m、深さ約0.7mである。下層部にはラミナが認められ、上層部にはブロックを含む。

なお、1区中央部北端では、第13-2a層上面に帰属する422周溝が、完全に埋没せず落ち込みとして残っており、「溝群上層」と一連のものと思われるシルト層が堆積していた。そのシルト層掘削中に、366・368ピット、367土坑を検出した。いずれも平面形は不整な円形または楕円形で、366・368ピットは径約0.5m、深さ0.1～0.3m、367土坑は長径約0.7m、深さ約0.9mである。367土坑、368ピットの上層にはブロック土が目立つ。367土坑から土師器、須恵器が出土している。周溝上を埋積するシルト層からは、土師器、弥生土器、繩紋土器、サヌカイト剥片等が出土している。

調査の時系列としては前後するが、第12a層直下の「溝群最上層」を掘削した際、検出した土坑群について、ここで報告しておく。図59は、「溝群最上層」を除去したその下面、「溝群上層」上面の平面図である。「溝群最上層」は、層厚が箇所によって異なるが、ある程度水平に掘削し、その範囲の精査を行なった。その結果、「溝群最上層」の深い部分が北西-南東方向の帯状に認められたほか、土坑

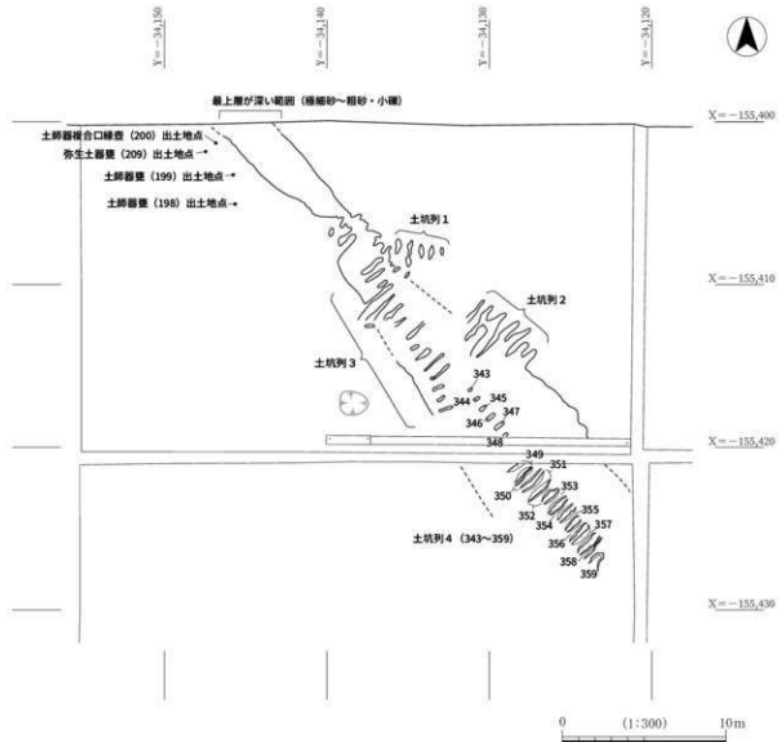


図59 第13-1a層上面 溝群最上層下面 平面図

群を確認した。

土坑の平面形は、北東 - 南西方向に長軸を持つことは共通しているものの、不定形であり、輪郭を明確に捉えることは難しい。長さ 0.5 ~ 3.4 m、幅 0.2 ~ 0.6 m のものがみられ、深さは 0.2 m 以内である。北西 - 南東方向に、ほぼ等間隔で並ぶ。埋土は、ブロック土を含むものの、「溝群最上層」と酷似している。

土坑群の規模は異なるものの、長軸方向が並行し、等間隔に並ぶ様は、第 7 a 層上面 79 溝東部遺構群と似ている。埋土が直上層と酷似することも共通する。土坑間の芯々距離の平均は、土坑列 1 で 69 cm、土坑列 2 で 73 cm (以上 100 分の 1 平面図で計測)、土坑列 4 (343 ~ 359 土坑) で 72.3 cm (20 分の 1 平面図で計測) である。

土坑群の形成は、溝群最上層堆積後、第 12 a 層上面に畦畔等が設けられるまでの間と考えられる。図 59 に出土地点を示したが、調査区北部の溝群最上層～上層上部には、層準の時期よりも古い土器が、割れてはいるがまとまった状態で含まれていた。この段階に、土地を変更するような何らかの開発行為があった可能性も考えられる。遺物は、345 土坑から須恵器片が出土している。なお、(その 8) 調査

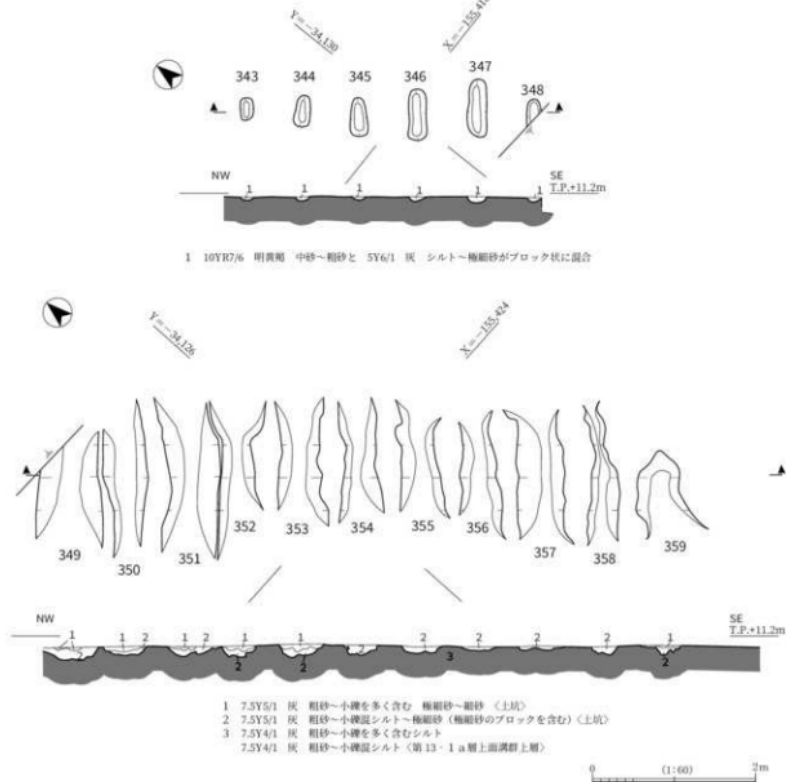


図 60 第 13-1 a 層上面 溝群最上層下面 土坑群 平面・断面図

区の3区でも、第13-1a層基底面において、同様の土坑列が検出されている。

第13-1a層出土遺物(図75)

弥生土器、繩紋土器、サヌカイト石鐵(240)・剥片等が出土している。少量の小片であり、時期のわかるものは少ない。

第13-a層上～下面・第13-2a層上～下面の遺構と遺物(図61～73・75・76 図版21～29・35・36)

1区では、第13-1a層を除去した第13-2a層上面及びその下面、2区では、第12a層を除去した第13a層上面及びその下面である。方形周溝墓(埴丘墓)3基、溝、土坑、ピットを検出した。

2号墓(422周溝・埋葬施設1)(図61～64・75・76 図版22・23・36)

1区北端部に位置する422周溝は、第13-2a層上面で検出した東西方向の溝である。北側に接する(その8)調査区の2号墓(埴丘墓)南周溝の南肩部分にあたる。埋土は、粗砂～小礫混じりシルトに基盤層である第13b層のブロックを含む。上部は第13-1a層上面の「溝群上層」と同時期と思われる堆積で埋没している。

弥生土器高杯・壺(217)、繩紋土器、サヌカイト石核(249)、石棒(251)が出土している。高杯(216)は、弥生時代中期のもので、杯部の下部に穿孔がある。

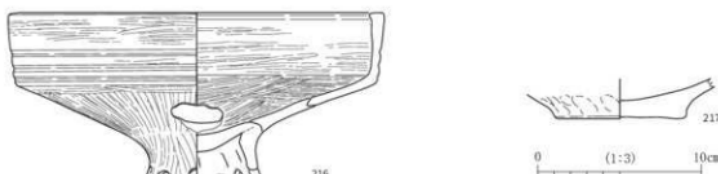
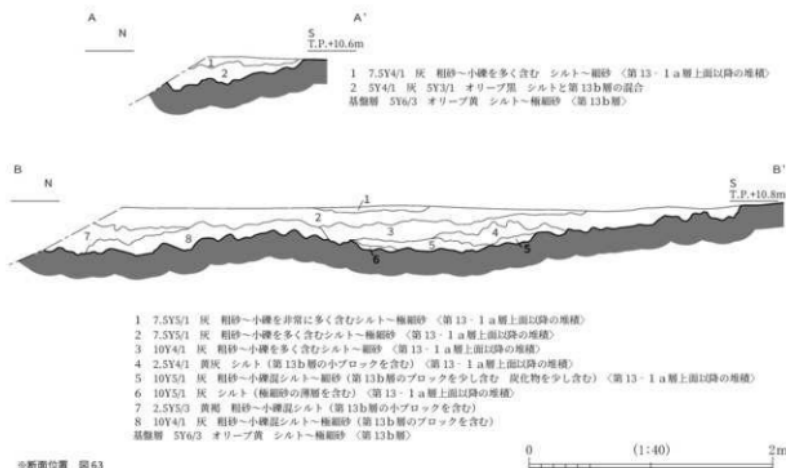




図 63 第13a層・第13-2a層上～下面 平面図

422周溝東部の南肩部で、埋葬施設1を検出した。墓壙の平面形は、南北方向に長軸を持つやいびつな長方形で、検出長約2.1m、幅1.0～1.3m、深さ0.5～0.6mである。北端は調査区外で遺存していない。底面より少し上にはほぼ水平に木材が据えられていた。木材は腐食が進んでいるが舟形を呈しており、残存長約1.1m、幅約0.3mである。木質の痕跡も含めると、長さ1.7m以上、幅約0.5mとなる。樹種同定の結果は、コナラ属コナラ節である。舟形の木棺を据えた、埋葬施設と考えられる。

墓壙の埋土は、木棺材が遺存していた箇所では暗色のシルトであったが、それ以外ではわずかに暗色化しているものの、基盤層である第13b層及び縄繩時代の流路堆積と酷似している。墓壙底面は、図64の東西断面でみられるように、舟形の木棺にあわせた形状に掘削されており、平坦ではない。2層が木質の痕跡である粘土～シルトであり、それ以下の層で木棺を据える前に底面が整えられたと考えられる。平面図に記した木棺周囲の輪郭線は、木棺の痕跡（2層の平面範囲）を示している。また、南北断面の木棺痕跡（2層）南端箇所において、垂直方向の幅約2cmの土質の違い（図64-4層）を確認した。上部では鉄分の沈着等もあり不明瞭であるが、下部は墓壙底面まで達している。小口板の痕跡である可

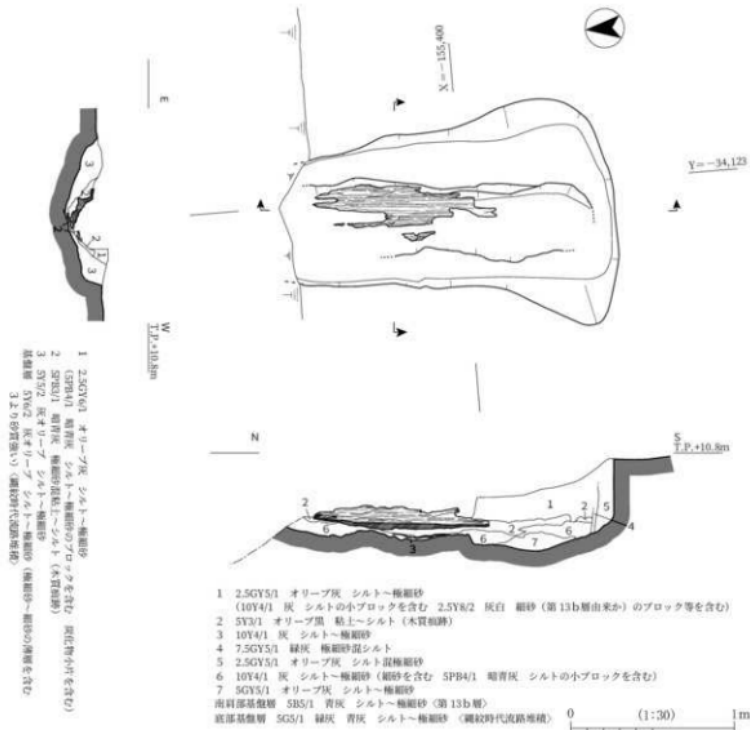


図64 第13-2a層上面 2号墓 埋葬施設1 平面・断面図

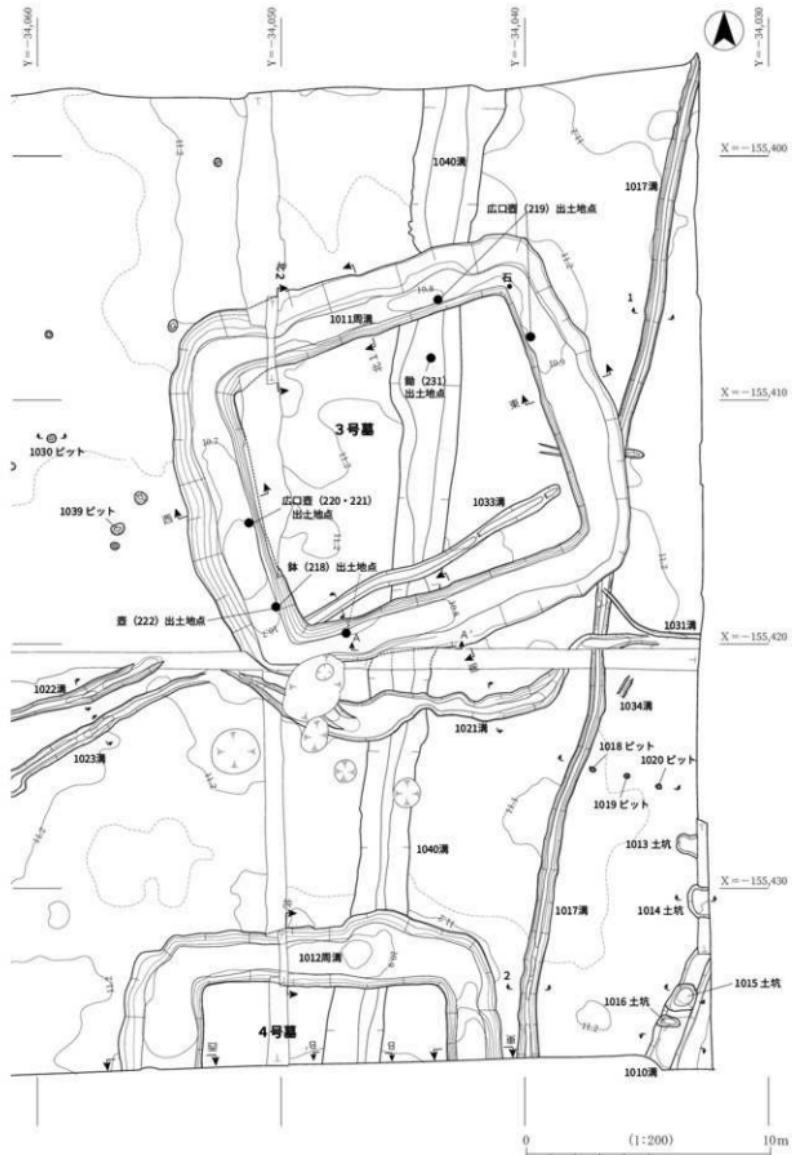


図 65 第 13 a 層上面 3・4 号墓 平面図

能性が考えられる。墓壙の西肩、東肩の立ち上がりが緩やかであるのに対し、南肩は垂直に立ち上がっていることも、示唆的である。ただ、平面精査では、断面箇所付近でわずかに痕跡を確認したに過ぎない。墓壙内から、石鎚（236）が1点出土している。

3号墓（1011周溝）（図63・65～68 図版24～26・28・29・35）

2区東半部では、第13a層上面に帰属する方形周溝墓を2基検出した。直上の第12a層がほぼ水平であり、盛土等は遺存していない。周溝のみを検出した。なお、方形周溝墓の名称は、大県郡条里遺跡として通し番号を付すこととし、（その8）調査区の1・2号墓に続く、3・4号墓とする。

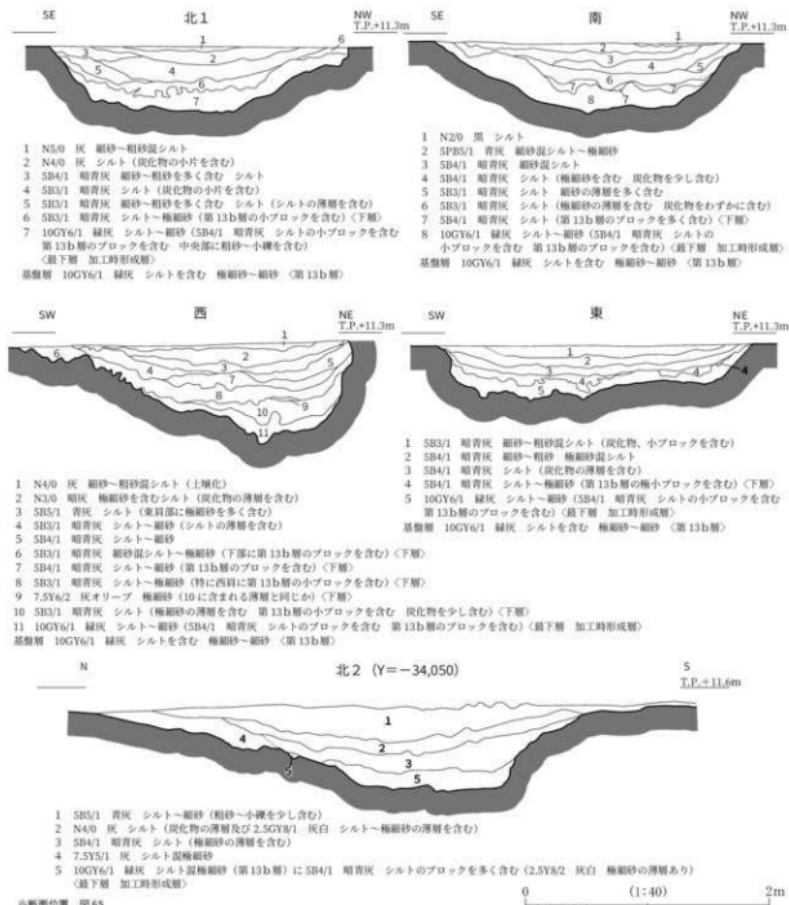


図66 第13a層上面 3号墓 1011周溝 断面図

北側の3号墓は、長軸の方向が座標北を基準としてN72°Eで、(その8)調査区の1号墓のN68°Eと近い。墳丘の規模は、北西・南東方向で約11.6m、北東・南西方向で約13.0mである。

1011周溝の幅は2.4~3.0mで、周溝の深さは約0.7mである。墳丘側の肩の立ち上がりが比較的急で、外側は比較的緩やかである。

周溝最上部には青灰色の砂粒を含むシルト層、上部には炭化物を含む暗青灰色シルト層、中部から下部にかけては暗青灰色シルト～細砂にシルト～細砂や炭化物の薄層を含む層がみられる。下層には基盤層の小ブロックを含み、最下層は基盤層である第13b層に小ブロック土を含む、加工時形成層である。加工時形成層上に基盤層(第13b層)のブロックを含む層が堆積した後は、徐々に埋まっていったことがみてとれ、上層段階においても窪みとして残っていたと考えられる。なお、図及び写真は、加工時形成層を残した状態のものであり、図版29上段の写真が加工時形成層を完掘した状態のものである。

周溝の墳丘側肩部の数箇所で、弥生土器が出土した。広口壺(219)は、周溝東辺北部で出土したものに、北辺東部で出土した破片が接合した。体部外面に、焼成前に施された線刻がある。表面が摩耗しており不明瞭であるが、複数の線で表した波状紋が右下がりに表現されている。体部上半はより摩耗が著しく判別し難いが、さらに上位にも施されていた可能性がある。体部の上部には粘土の継ぎ目がみられ、口縁部までの上位と体部下半までの下位で、胎土が異なる。上位の胎土は、白色砂粒を含み、下位に比べてやや粗い。広口壺(220)は、西辺中央部で出土した。ともに出土した底部(221)は、同一個体の可能性が高いが、接合しない。口縁部内面と外面にミガキを施す。鉢(218)は、西辺南部で出土した。南辺西部でも同器種の胎土が同じものが出土しており、同一個体である可能性が高い。壺(222)は、鉢(218)と同一地点で出土した。また、北東角では、長さ18.5cm、残存幅8.0cmの割れた石が出土している。

墳丘側肩部以外では、西辺で壺底部(223)、東辺でサヌカイト剥片が出土している。最下層の加工時形成層からは、繩紋土器が出土している。

周溝肩部で出土した土器群は、墳丘上にあった可能性があり、弥生時代後葉の時期が与えられる。

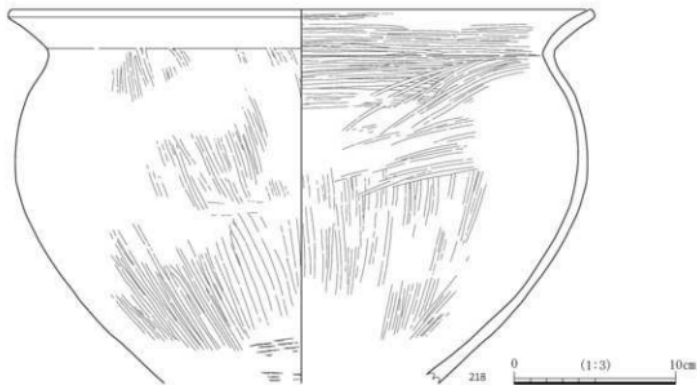


図67 第13a層上面 3号墓 1011周溝 出土遺物(1)

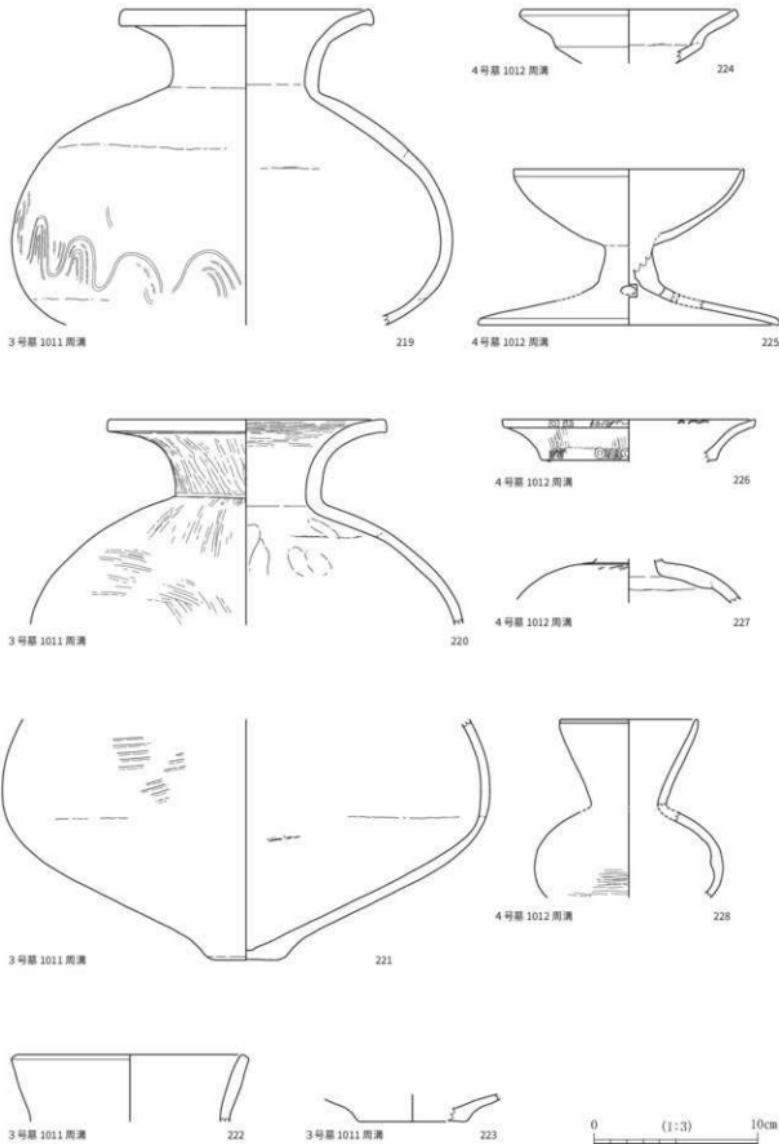


图 68 第 13 a 层上面 3号墓 1011 周满 出土遗物 (2) 4号墓 1012 周满 出土遗物

4号墓（1012周溝）（図63・65・68・69・75 図版24・25・27～29・35）

南側の4号墓は、北部分を検出し、調査区外の南に続く。墳丘の東西長は約10.7m、南北の検出長は約3.7mである。東西長が1・2号墓の短辺に近く、南北方向が長辺の可能性がある。その場合、主軸はほぼ座標北である。1012周溝の幅は2.3～3.5mで、深さは約0.7mである。墳丘側の肩の立ち上がりが比較的急で、外側は比較的緩やかである。

周溝上部から中部には青灰色粗砂～小礫を含むシルト層及び炭化物を含む暗青色シルト層、中部から下部には暗青灰色シルトにシルト～極細砂や炭化物の薄層を含む層がみられる。下層では、北辺と東辺の断面で、基盤層（第13b層）のブロック等を含む、墳丘側からの堆積が確認できる。最下層は、基盤層である第13b層にブロック土を含む、加工時形成層である。墳丘側からの堆積の後は、徐々に埋まっていったとみられ、上層段階においても窪みとして残っていたと考えられる。

周溝の出土遺物は、少量の小片であり、3号墓のように墓に伴う可能性がある出土状況のものはない。北辺で弥生土器二重口縁壺、石鐵（239）、西辺で弥生土器高杯（224）・楕形高杯・小形加飾壺・小形直口壺・甕、繩紋土器が出土した。楕形高杯（225）は、同一個体と思われるが接合しない破片を図上で復元している。二重口縁壺（226）は、口縁部に波状紋と竹管紋を持つ。小形加飾壺（227）は、頸部直下に

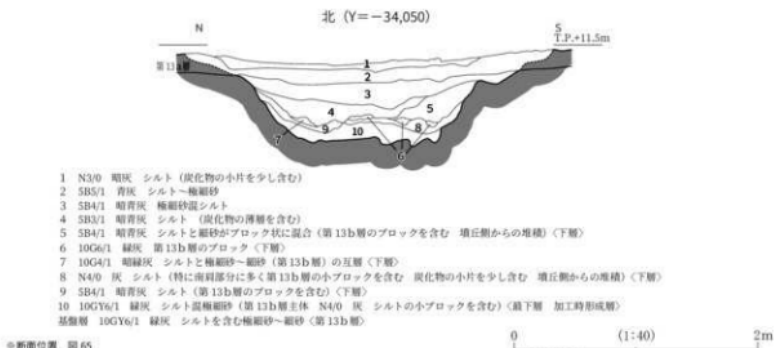
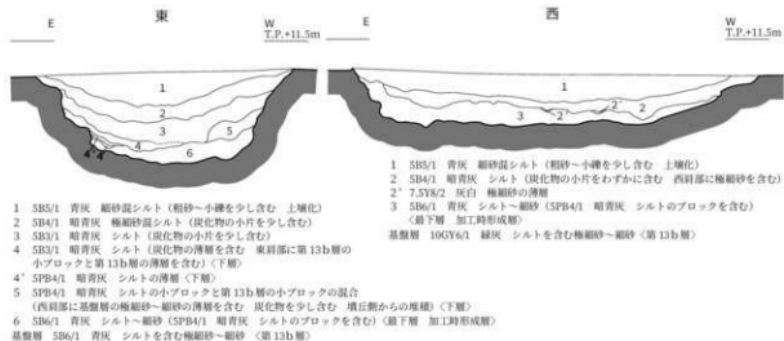


図69 第13a層上面 4号墓 1012周溝 断面図

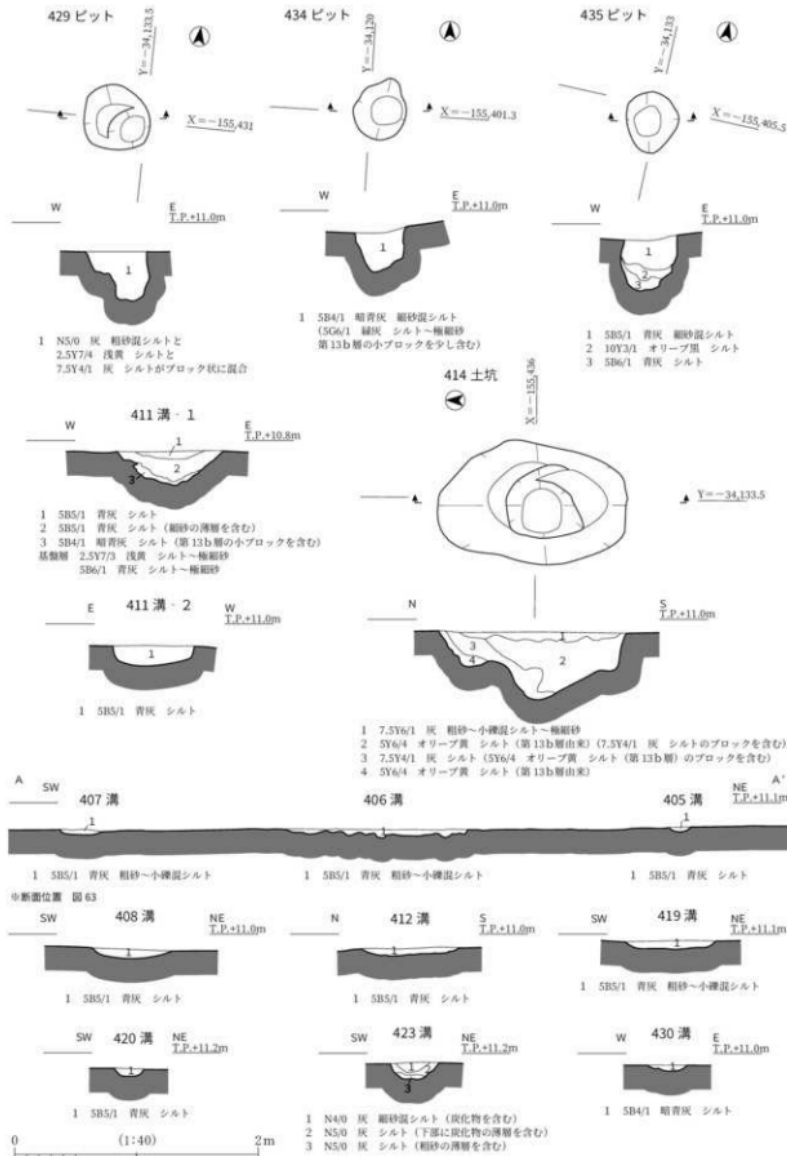


図 70 第13・2a層上～下面 溝、土坑、ピット 平面・断面図(1区)

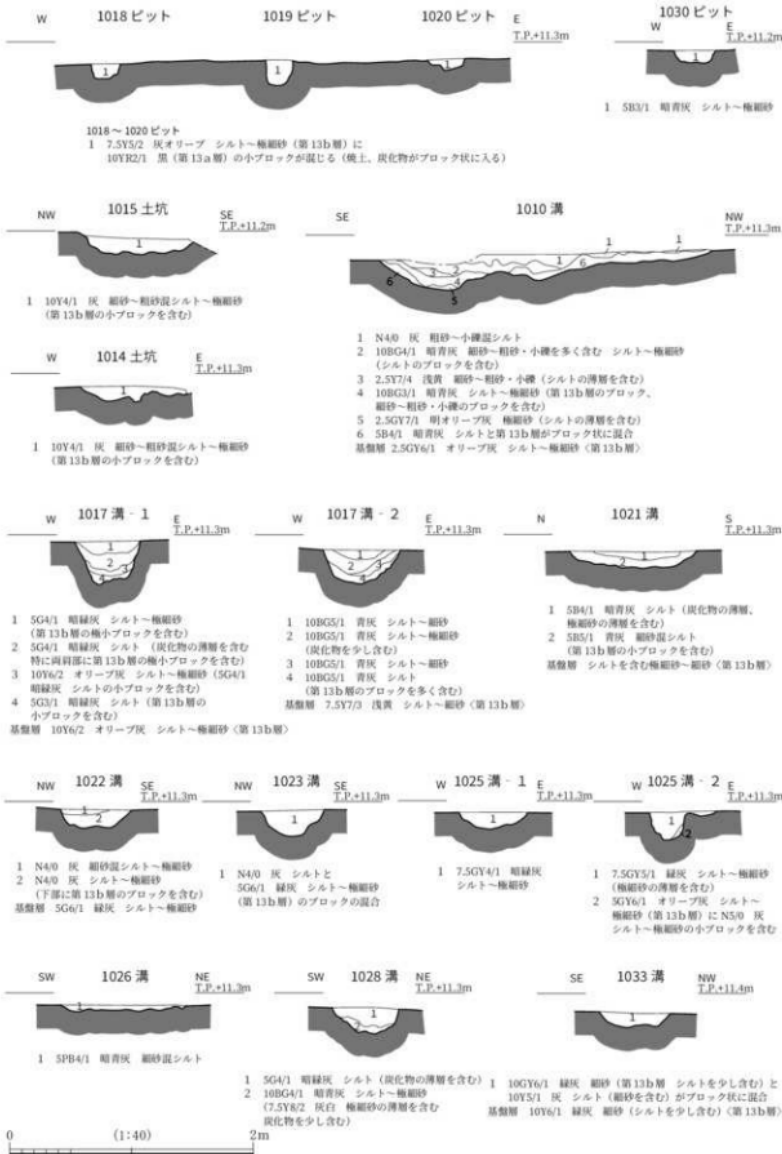


図 71 第13a層上～下面 溝、土坑、ピット 断面図 (2区)

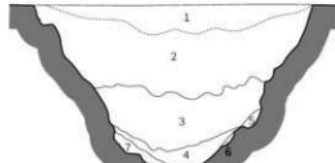
櫛描直線紋、その下の肩部に稚拙な波状紋を持つ。小形直口壺（228）は、口縁端部外面に沈線を持つ。北辺の加工時形成層からは、縄紋土器が出土している。

出土遺物はいずれも小片である。庄内式期まで下るものもみられるが、周溝の埋没状況も考慮すれば、3号墓と同時期である可能性が考えられる。

その他の遺構（図 63・65・70～73 図版 28・29・36）

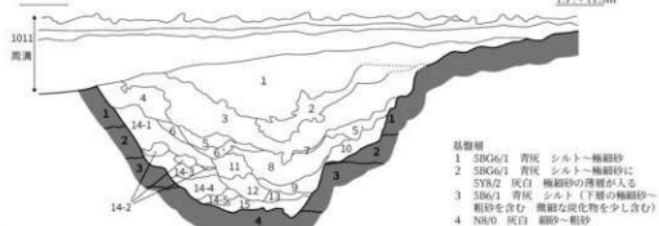
第 13 - 1 a 層上面の溝群と同方向である、北西 - 南東方向の溝群を、1 区から 2 区西部において検出した。1 区の 405 ~ 408・412・419・420・423・427 溝、2 区の 1026・1028 溝である。幅は 0.2 ~

B
E
南
W
T.P.+11.5m



- 1 SG6/1 緑灰 シルト～極細砂 (SPB4/1 喻青灰 極細砂混シルトのブロックを非常に多く含む)
- 2 SG6/1 緑灰 シルト～極細砂 (SPB4/1 喻青灰 極細砂混シルトのブロックを多く含む)
- 3 SBG6/1 青灰 シルト～混極細砂 (SPB4/1 喻青灰 極細砂混シルトとSB6/1 青灰 極細砂混シルトのブロックを含む)
- 4 N7/0 灰白 極細砂とSB5/1～SB6/1 青灰 シルトの薄層の互層 (下部はSBG6/1 青灰 シルト～極細砂)
- 5 SB6/1 青灰 シルト～極細砂
- 6 SB6/1 灰白 シルト～極細砂 (シルトのブロックを含む)
- 7 SBG6/1 青灰 シルト混極細砂 (SPB4/1 喻青灰 極細砂混シルトとSB6/1 青灰 極細砂混シルトのブロックを少し含む)

A
W
中央 (X = -155,420)
E
T.P.+11.5m



※断面位置 図65

- 1 SG6/1 緑灰 シルト～極細砂 (SPB4/1 喻青灰 シルト～極細砂とSPBS/1 青灰 シルトのブロックを多く含む)
- 2 SB7/1 青灰 極細砂混シルトとSVB2 灰白 極細砂のブロックを少し含む)
- 3 SPB4/1 喻青灰 シルト～極細砂とSPBS/1 喻青灰 シルトのブロック (周囲を5B6/1 青灰 シルト～極細砂が充填 5VB/2 灰白 極細砂のブロックを含む)
- 3 SG6/1 緑灰 シルト～極細砂 (SPB4/1 喻青灰 シルト～極細砂とSPB5/1 青灰 シルトのブロックを少し含む)
- 3 SB7/1 青灰 極細砂シルトのブロックを多く含む 5VB/2 灰白 極細砂のブロックを少し含む)
- 4 SPB4/1 喻青灰 シルト～極細砂とSPBS/1 青灰 シルトのブロック
- 5 SBG6/1 青灰 シルト～極細砂
- 6 SPB4/1 喻青灰 シルト～極細砂 (SPB5/1 喻青灰 シルト～極細砂の薄層)
- 7 5VB/1 灰白 極細砂 (最下部にシルトの薄層あり)
- 8 SBG6/1 青灰 シルト～極細砂 (西側部に11層のブロックを含む)
- 9 SPB5/1 青灰 シルト～極細砂と2.5GY8/1灰白 極細砂の薄層が互層
- 10 SBG6/1 青灰 シルト～極細砂
- 11 SBG6/1 青灰 シルト～極細砂とSPBS/1 喻青灰 シルト～極細砂の小ブロックの混合 (2.5GY8/1 灰白 極細砂のブロックを含む)
- 12 SB5/1 青灰 シルト～極細砂とSPB5/1 喻青灰 シルト～極細砂の極小ブロックを含む)
- 13 SBG6/1 青灰 シルト～極細砂 (SG6/1 喻青灰 シルトとSG6/1 緑灰 シルト～粗粒混シルト～極細砂のブロックを含む)
- 14-1 SBG6/1 青灰 シルト～極細砂 (基盤層の 2 層)
- 14-2 SVB2 灰白 極細砂 (基盤層の 2 層)
- 14-3 10BG6/1 青灰 シルト～極細砂 (5VB/2 灰白 極細砂のブロックを含む)
- 14-4 5B6/1 青灰 シルト～粗粒混シルト (粗粒～粗粒のブロックを少し含む 硬化物の小片を特に上部に含む) (基盤層の 3 層)
- 14-5 5B6/1 青灰 シルト～極細砂 (細粒～粗粒の薄層を含む)
- 15 10G6/1 緑灰 シルトとNRB/0 灰白 極細砂がブロック状に混合

0 (1:40) 2m

図 72 第 13 a 層下面 1040 溝 断面図

1.5 m、深さは約 0.1 m である。いずれの溝も、北西端と南東端でも底面のレベルにはほとんど差がみられない。埋土の多くは、第 13 a 層と似る青灰色シルトであるが、423・1028 溝にはラミナが認められた。407 溝は、408・411・431 溝と重複しており、これらより新しい。

1 区ではほかに、北東 - 南西方向の小規模な溝群を検出した。409・410・426・430・431 溝である。幅は 0.2 ~ 0.3 m、深さは約 0.1 m である。いずれの溝も、北東端と南西端でも底面のレベルにはほとんど差がみられない。埋土の多くは、第 13 a 層と似る灰色シルトである。431 溝は、407 溝と重複しており、407 溝より古い。

2 区でも、北東 - 南西方向の 1021 ~ 1023・1027・1033 溝を検出した。1021 溝は、底面に凹凸がみられ、幅約 1.0 m、深さは 0.1 ~ 0.3 m である。3 号墓の南側 1.5 ~ 2.3 m で、周溝に沿って湾曲しており、方形周溝墓と同時期または築造以降に掘削されたと考えられる。西側はトレンチで途切れるが、同様に底面に凹凸がみられる、1022 溝と同一のものである可能性がある。1017 溝及び 1040 溝よりも新しい。1023・1027・1033 溝も、トレンチ等を挟んで途切れているが、同一の溝の可能性が高い。幅約 0.6 m で、底面に凹凸が目立ち、深さは 0.1 ~ 0.2 m である。1033 溝は、3 号墓の 1011 周溝よりも古く、1040 溝よりも新しい。1023・1033 溝から縄紋土器片が出土しているが、1040 溝よりも新しい。

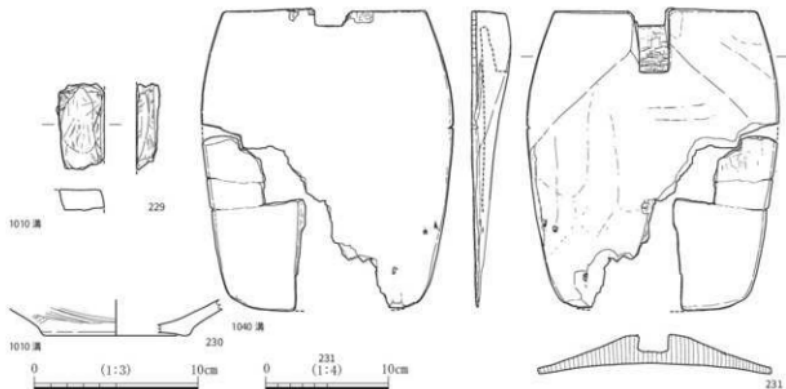


図 73 第 13 a 層下面 1010・1040 溝 出土遺物

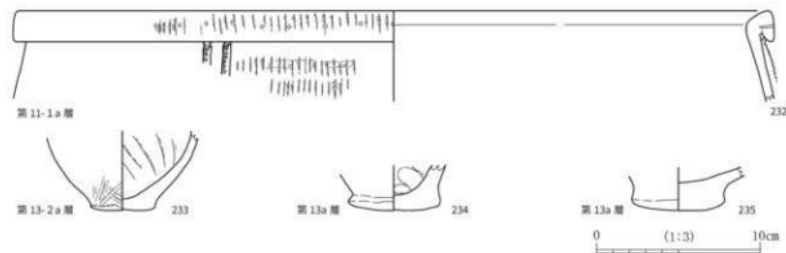


図 74 第 13 a 層 出土遺物

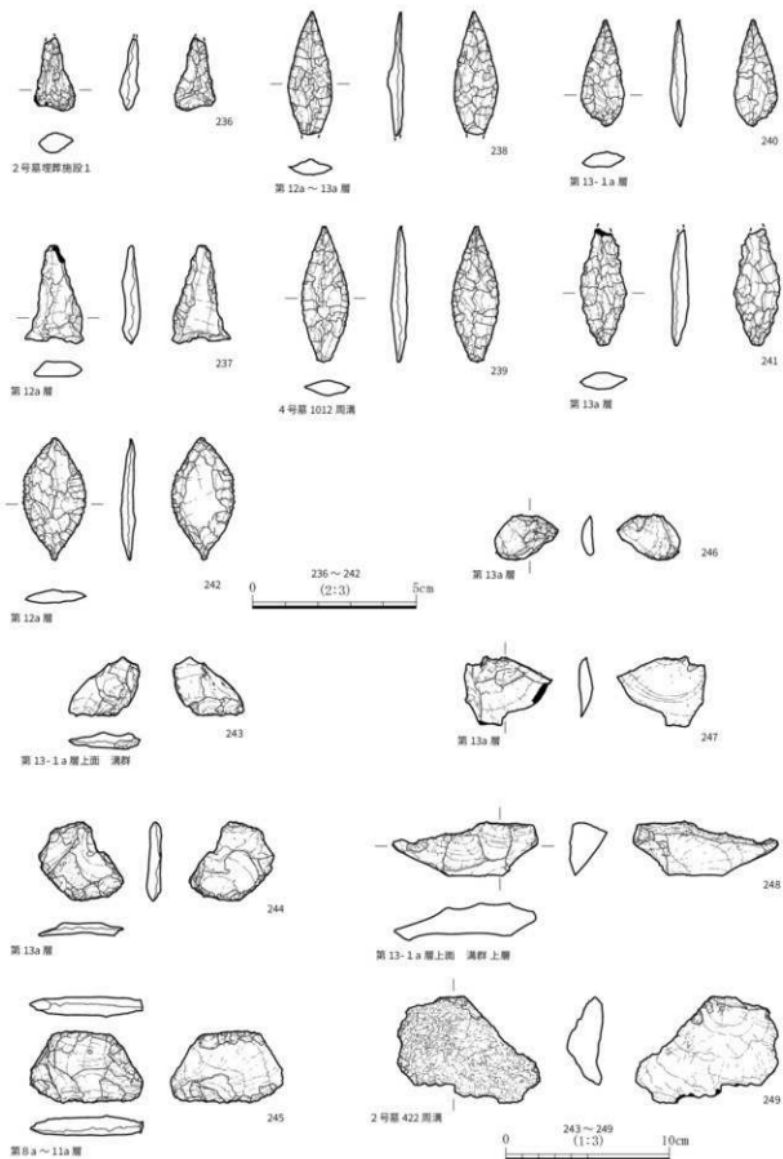


図 75 石器・石製品 (1)

ことを確認しており、弥生時代の遺構である。

1区西部の411溝、2区東部及び中央部の1017・1025溝は、やや振れてはいるものの南北方向に近い溝である。幅は0.6～0.8m、深さは411・1025溝で0.1～0.2m、1017溝で約0.3mである。ただし、411溝は北端部で0.3mと深くなっている。埋土にラミナが認められた。1017溝は、3号墓の1011周溝及び1021・1031溝と重複しており、それより古い。411溝と1025溝は、それぞれ北側に接する（その8）調査区の245溝と78溝にあたる。1017溝から、突堤を持つ縄紋土器片が出土している。

1010溝は、2区南東隅に位置する、北東・南西方向の溝である。最下部にシルトの薄層を含む極細砂、上部に細砂～粗砂・小礫がみられる。埋土は、砂質が強く、他の遺構埋土とは異質である。西肩部で、平面不定形の1014・1015土坑を検出している。上部の粗砂～小礫混じりシルトから縄紋土器、サヌカイト剥片、砥石（229）が、下部から弥生土器壺（230）が出土している。

1040溝は、2区東部に位置する南北方向の溝である。（その8）調査区の55溝であり、南側は調査区外に続く。検出長約40.3m、幅2.1～3.3m、深さ約1.4mである。埋土には、下部から上部まで、基盤層である第13b層及び第13a層等と思われる比較的大きなブロックが多く含んでおり、埋め戻されたと考えられる。随所にラミナが認められるが、原位置を保っておらず、埋め戻しに使用された第13b層等の基盤層に伴うものと思われる。中央部の断面では、西肩部にブロックを含まない層がみられるが、肩部の基盤層が滑り崩れたものである。3号墓、4号墓、1021・1033溝と重複しており、1040溝が最も古い。遺物は極めて少量で、縄紋土器の小片のほかは、北部の底部において、組み合わせ式鋸身（231）が出土している。樹種同定の結果は、コナラ属アカガシ亜属である。

414土坑は、1区南部に位置する。平面形は不整な楕円形で、南北約1.5m、東西約1.0m、深さ約0.6mである。埋土に、基盤層である第13b層のブロックを含む。

432～437ピットは1区北部、429ピットは1区南部に位置する。いずれも径0.4～0.5m、深さ0.3～0.4mである。1018～1020ピットは、2区東部に位置する。径約0.2m、深さ0.1～0.2mで、1.1～1.2mの間隔で並んでいる。埋土に、焼土片と炭化物を含む。

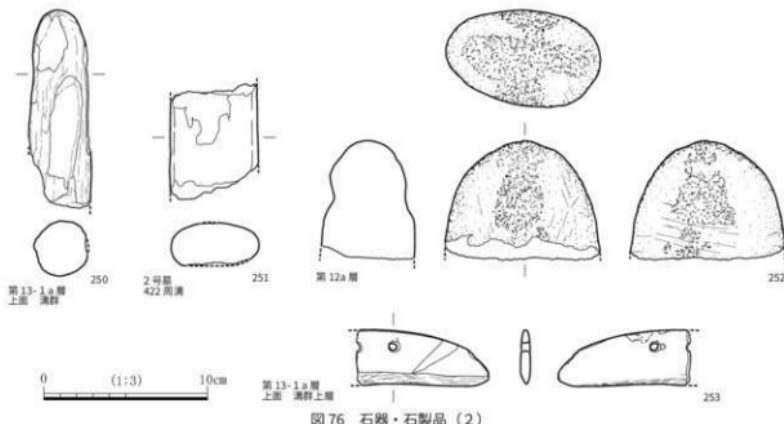


図76 石器・石製品(2)

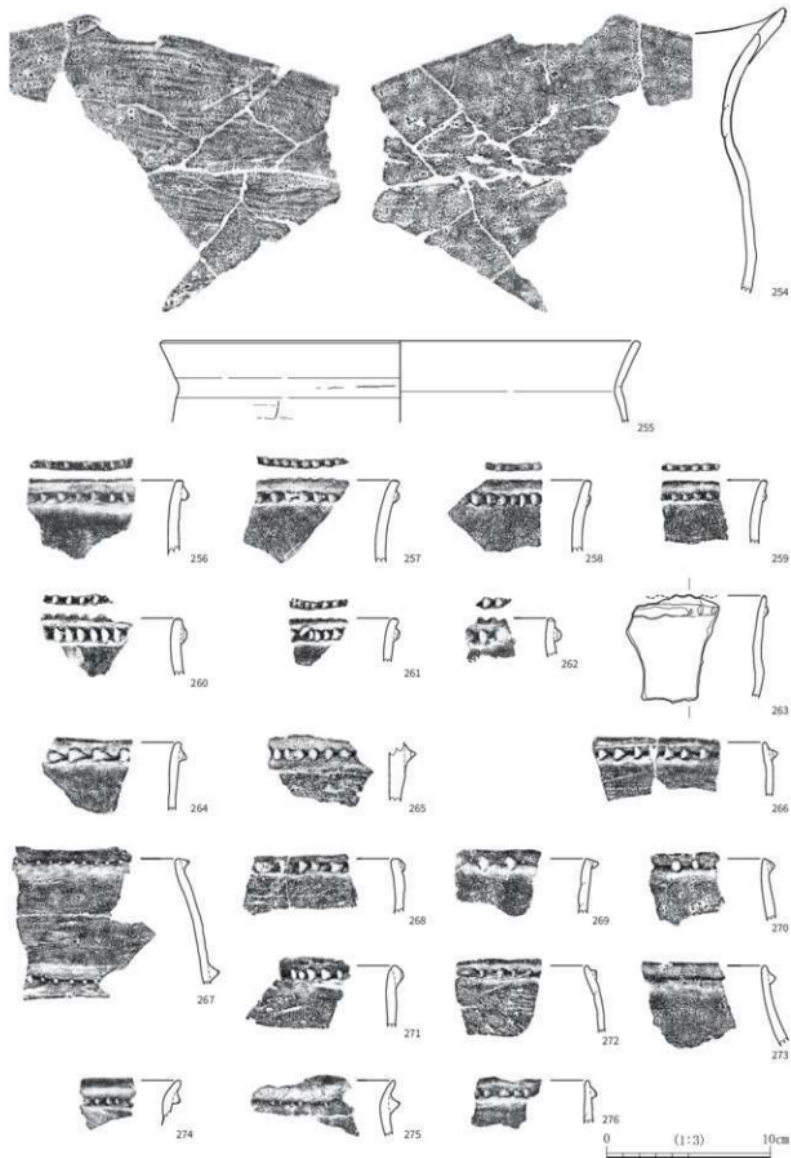


図 77 縄紋土器

第13 a層、第13-2 a層出土遺物他（図74～77 図版36）

2区西部の第13 a層からは、弥生土器、縄紋土器、石鏃（241）が出土している。

2区東部の第13 a層からは、弥生土器甕（234・235）、縄紋土器、サヌカイト製スクリイバー（244）・剥片（246）が出土している。甕（235）は、3号墓の墳丘下にあたる位置で出土したもので、後期のものである。

第13-2 a層からは、弥生土器、縄紋土器、サヌカイト剥片が出土した。弥生土器鉢（233）は、法面成形の際に出土したもので、第13-1 a層上面溝群に伴う可能性もある。後期のものである。

弥生土器鉢（232）は、第11-1 a層出土のものであるがここに掲載した。口縁部外面に簾状紋と刺突紋を、体部外面に2段以上の簾状紋と刻み目を持つ棒状浮紋がみられる。中期のものである。

図75・76に石器類を集めた。サヌカイト製の石鏃（236～242）・スクリイバー（243～245）・石核（248・249）・剥片（246・247）、石棒（250・251）、叩き石（252）、石庖丁（253）である。石鏃（236）は、2号墓埋葬施設1の墓壙内で出土した。石鏃（239）は4号墓1012周溝から、石核（249）は2号墓422周溝から出土した。石棒（250）は、1区北部の2J-4 b地区の第13-1 a層上面溝から出土し、表面の剥離が著しい。石棒（251）は、2号墓422周溝の最下層から出土した。直下が北側に接する（その8）調査区で報告されている縄紋時代の流路にあたり、その堆積層に含まれていたものと考えられる。石棒はどちらも結晶片岩製である。叩き石（252）は、磨石としても使用されている。石庖丁（253）は、第13-1 a層上面溝群上層から出土したものである。

図77に、縄紋土器を集めた。多くが弥生時代以降の層準及び遺構から出土したものである。

2区北東部で出土した深鉢（254）は、波状口縁で、外面に貝殻条痕紋がみられる。1区北西部で出土した深鉢（255）とともに、滋賀里III a～篠原式で、晩期中葉のものである。深鉢（256～263）は、口縁端部と突帯に刻みを持つ。滋賀里IV式で、晩期後葉のものである。いずれも1区北部で出土している。1区北部で出土した深鉢（264）及び2区中央部で出土した深鉢（265）は、突帯に刻みを持つ。晩期後葉の船橋式かと思われる。深鉢（266～272）は、突帯に刻みを持つ。長原式で、晩期後葉のものである。1区北部または2区東部で出土している。深鉢（274～276）は、口縁から少し下がった位置にある突帯に、比較的小さい刻みを持つ。晩期後葉の水走タイプかと思われる。いずれも2区東部で出土している。

縄紋土器の出土は、1区北部及び2区東部に限られる。1区北部では、滋賀里III a式～篠原式、滋賀里IV式、船橋式、長原式が出土している。特に、2区ではみられない、滋賀里IV式が目立つ。2区東部では、滋賀里III a式（～篠原）式、船橋式、長原式、水走タイプが出土している。1区ではみられない水走タイプが含まれる。

第4章 総括

2～4号墓

方形周溝墓（墳丘墓）3基を検出した。調査区西部の2号墓は、（その8）調査区で大部分が検出されていたもので、第13・2a層上面段階に属し、弥生時代中期後葉の時期が与えられている。今回の調査では南周溝の南肩部を検出した。周溝東部の肩部において、舟形の木棺（コナラ属コナラ節）が据えられた、埋葬施設を確認した。

調査区東部の3・4号墓は、第13a層上面段階のもので、（その8）調査区の1号墓の南側に、3号墓、4号墓の順で、南北に並ぶ。1・3号墓は、長軸の方向がほぼ揃い、墳丘等の規模もほぼ同じである。いずれも第12a層段階に削平され、墳丘は遺存していない。3号墓の周溝内墳丘側肩部で、弥生土器広口壺・鉢等が出土しており、弥生時代後期後葉の時期が与えられる。広口壺のうち1点には、体部に波状紋の線刻がみられる。4号墓については、周溝出土遺物が少量の小片で詳細な時期は決定し得ないが、3号墓と同時期または近い時期の可能性がある。

第13・1a層上面の溝群

第13・1a層上面では、北西・南東方向の溝群を検出した。南東部で幅約10mの範囲で並行している溝群は、北西部において大きく2方向に分かれる。北側に接する（その8）調査区から（その2）・（その1）調査区に向かう群と、西側に接する（その6）調査区から（その5）・（その7）調査区へ向かう群である。遺物が極めて少量で掘削時期は明らかにし得ないが、弥生土器甕（211）は、その出土状況から溝が機能していた時期を示している可能性がある。弥生時代後期のものである。（その8）調査区では、217=277溝出土の弥生時代後期前半の土器が、溝の機能時期を示すものとされている。溝群のなかに時期差が想定されるものの、概ね弥生時代後期には機能していたと考えられ、その後低地として残った上部が埋没するのは6世紀頃と思われる。既往の調査区も含め、検出長約190mに及ぶ長大な溝群であり、広範囲に及ぶ地域の開発に関わるものと考えられる。

条里型地割

遺跡名通り、周辺には条里型地割が良く残る。今回の調査区内にも、坪境の水路が南北に通っていた。第4a層上面から第12a層上面まで、条里型地割を構成する畦畔、溝等を検出した。

大県郡条里遺跡における最も古い条里遺構は、これまで第11a層段階のものであった。今回の調査では、さらに下位の層準である第12a層段階の条里遺構を確認した。限られた範囲ではあるが、遺構面が第11b層堆積層に被覆されており、畦畔等の遺構群を非常に良好な状態で検出すことができた。

第12a層上面の坪境は、南北方向の2条の畦畔（339・340畦畔）と、その間の水路（338溝）で構成される。坪境以西では東西畦畔（341・342畦畔）を2条検出し、その距離は8.1～8.6mである。坪境畦畔（西側）には2箇所水口があり、西側の水田に水を供給していたと思われる。東西畦畔にも石を据え置いた水口が設けられており、水田間で水をかけ流していたこともわかる。

遺構面の時期については、第11b層出土遺物にそれを示すものはない。第12a層は、上部と下部でやや土質が異なっており、堆積を繰り返しながら比較的長期間続いた土壌層と考えられる。6～8世紀の遺物が含まれており、なかでも7～8世紀のものが多い。

北側の（その8）調査区では、本調査区の坪境遺構を延長した箇所は、弥生時代の方形周溝墓墳丘が

高まりとして残っている部分にあたる。坪境延長線上付近にあたる、高まりの南端と北端において、8世紀代の土師器杯が埋納された遺構（228・256 土坑）が確認されている。8世紀には、この場所が坪境として認識されていた可能性がある。

第12 a層には、8世紀の遺物とともに、7世紀の遺物も一定数含まれている。（その8）調査区では、本調査区と接する箇所で、7世紀の土師器杯が重なった状態で出土している。これらのことは、この範囲の開発が7世紀まで遡る可能性も示唆している。

第12 a層段階以降については、第12 a層上面の西側畦畔（339 畦畔）が、第11・2 a層上面以降も、坪境畦畔として踏襲される。図8断面図で、少なくとも第9 a層段階までは、周囲より高い状態であった可能性があることがわかる。さらに、その西側に沿うように、第7 a層上面79溝が掘削されていることから、その段階まで同位置が踏襲されていたと考えられる。「第7 a層上面79溝東部遺構群」の項に詳述したが、第7 a層段階の間に79溝が埋まり、その東部が道として使用される。その段階を経て、第6 a層上面では、第7 a層段階に道であった範囲の東端部分に、坪境畦畔（58 畦畔）が築かれるのである。その後は、第5・1 a層及び第5・2 a層上面では溝、第4 a層上面では畦畔となるが、坪境の位置はほぼ同じ位置が踏襲され、現代の水路にいたる。

坪境の移動は、東へ約4mである。発端は、それまで同じ位置に畦畔が踏襲されてきた坪境に、第7 a層段階に比較的大規模な79溝が掘削されたことである。この13世紀後葉を中心とする時期は、地域の開発における画期として捉え得ると考えられる。なお、坪境畦畔の方位については、各遺構面のものを測定したが大きな差は認められず、変化していない。

坪内を区画する畦畔については、第11・1・2 a層段階では遺構面の遺存状況が不良で確認できなかつたが、第10 a層段階以降においても第12 a層段階とほぼ同じ位置を踏襲している。東西方向の長地型を基本とする。ただ、最も遺構面の遺存状況が良好であった第4 a層上面では、南北方向の畦畔もみられた。南北方向の畦畔が、恒常的に変わらない東西方向の畦畔に対してやや不安定なものであるとすれば、遺存状況の良くない遺構面では検出し得ていない可能性がある。

なお、坪境の東側については、第12 a層段階には水田ではない可能性がある。条里遺構の有無については、遺構面の遺存状況から不明といわざるを得ないが、第11・2 a層段階に条里に対して斜行する溝（328・331・332溝）がみられ、第12 a層段階の高まり（盛土か）の位置と対応している。溝は北側の（その8）調査区にも続いており、幅約1.5mの道路状遺構である可能性が指摘されている。

坪境以東で、畦畔を検出した最も下位の遺構面は、第11・1 a層上面である。10世紀を中心として11世紀前・中葉までにあたる。この段階には調査区東部でも擬似畦畔を検出しており、畦畔が存在した可能性がある。なお、第11・1 a層上面で検出した擬似畦畔2条は、第10 a層段階の畦畔の存在を示す可能性があるが、遺構面を越えて踏襲される東西畦畔間をほぼ等分する位置にあたっている。地形の高い坪境東側では、古い段階においては、東西畦畔が狭い間隔で設けられていた可能性も考えられる。

条里遺構面ではほかに、第6 a層上面及び第5・1 a層上面において、畠間溝群を検出した。土地利用の一端を示す資料である。また、第7 a層上面79溝東部遺構群については、各地で報告されている道路状遺構に伴う「波板状凹凸面」の一例と考えられる。遺構間距離の測定結果は、一定の数値を示しており、坪境で検出された例として、興味深いものといえる。

参考文献

東和幸 2003 「波板状凹凸面牛馬歩行痕説再論」『研究紀要 繩文の森から』創刊号 鹿児島県立埋蔵文化財センター

表1 掘載土器・土製品等一覧表(1)

遺物番号	種類	出土遺構層位・地区	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	残存率(%)	作成方法	色調	調整等
1 13	土師器皿	第4a層 21-5b	(10.8)	<1.7)	—	口縁15反転復元	外: 10YR3/1 黒褐色 内: 5YR6/4 にぶい橙 断: 5YR6/4 にぶい橙	外: 10YR3/1 黒褐色 内: 5YR6/4 にぶい橙	外面スッペ付着
3 18	土師器皿	第5-2a層～2b層 21-5a	(17.2)	<3.1)	—	口縁15反転復元	外: 10YR5/1 黄褐色 内: 10YR5/2 黄褐色 断: 10YR4/1 黄褐色 10YR6/2 黄褐色	外: 10YR5/1 黄褐色 内: 10YR5/2 黄褐色 断: 10YR4/1 黄褐色 10YR6/2 黄褐色	外: 10YR5/1 黄褐色 内: 10YR5/2 黄褐色 断: 10YR4/1 黄褐色 10YR6/2 黄褐色
4 18	須恵器鉢	第5-2a層下面 21-4d	(14.8)	<4.4)	—	口縁15反転復元	外: 2.5Y6/1 黄灰 内: 5Y7/1 灰白色 断: 5Y7/1 灰白色	外: 2.5Y6/1 黄灰 内: 5Y7/1 灰白色 断: 5Y7/1 灰白色	口縁部横ナデ 体部外面ケズリ 内面剥離著しく調整等不明
5 18	瓦質土器甕	第5a層～5-2b層 21-3b	(18.8)	<4.0)	—	口縁10反転復元	外: 2.5Y5/1 黄灰 内: 2.5Y7/2 黄褐色 断: 2.5Y7/2 黄褐色	外: 2.5Y5/1 黄灰 内: 2.5Y7/2 黄褐色 断: 2.5Y7/2 黄褐色	口縁部横ナデ 体部外面ケズリ 内面剥離のため調整不明 焼成不良
7 18 30	軒丸瓦	第5a層 21-9a	径 (19.2)	—	—	瓦当15	外: 10YR6/3 にぶい黄褐色 内: 10YR6/3 にぶい黄褐色 断: 2.5Y6/3 にぶい黄	外: 10YR6/3 にぶい黄褐色 内: 10YR6/3 にぶい黄褐色 断: 2.5Y6/3 にぶい黄	遺存状態不良、裏面全体剥れまた 外区に麻敷帶、内区のY字状彫り上 がりは蓮草紋の間弁付
9 22	土師器皿	第5-2b層～6a層 21-2a	(10.0)	<2.1)	—	口縁20反転復元	外: 10YR6/2 黄褐色 内: 10YR6/2 黄褐色 断: 10YR6/2 黄褐色	外: 10YR6/2 黄褐色 内: 10YR6/2 黄褐色 断: 10YR6/2 黄褐色	外: 10YR6/2 黄褐色 内: 10YR6/2 黄褐色 断: 10YR6/2 黄褐色
10 22	瓦器碗	第5-2b層 21-6c	(8.2)	<3.1)	—	口縁20反転復元	外: N4/0 灰 内: N4/0 灰 断: 2.5Y7/1 灰白色	外: N4/0 灰 内: N4/0 灰 断: 2.5Y7/1 灰白色	口縁部横ナデ 内面ナデ、暗紋 外面部粗い指オサエのち粗いマガキ
11 22	瓦質土器羽釜	第5-2b層 21-4c	(17.2)	<8.5)	—	口縁 梢き不定 5以下 反転復元	外: 2.5Y3/1 黑褐色 内: 2.5Y3/1 黑褐色 断: 2.5Y7/2 黄褐色	外: 2.5Y3/1 黑褐色 内: 2.5Y3/1 黑褐色 断: 2.5Y7/2 黄褐色	内面ハケのち口縁部横ナデ 体部外面ケズリ、スッペ付着
12 22	瓦質土器羽釜	第5-2b層 21-3c	跨 (24.5)	<4.7)	—	梢き不定 5以下 反転復元	外: N3/0 黑褐色 内: N3/0 黑褐色 断: 2.5Y6/1 黄褐色	外: N3/0 黑褐色 内: N3/0 黑褐色 断: 2.5Y6/1 黄褐色	内面ハケ 体部外面ケズリ
13 22	瓦質土器擂鉢	第5-2b層 21-4d	(35.0)	<5.9)	—	口縁5反転復元	外: 2.5Y5/1 黄褐色 内: 2.5Y5/1 黄褐色 断: 10YR7/3 にぶい黄褐色 外: 10YR7/3 にぶい黄褐色 内: 10YR7/3 にぶい黄褐色 断: 5YR7/4 にぶい橙	外: 2.5Y5/1 黄褐色 内: 2.5Y5/1 黄褐色 断: 10YR7/3 にぶい黄褐色 外: 10YR7/3 にぶい黄褐色 内: 10YR7/3 にぶい黄褐色 断: 5YR7/4 にぶい橙	口縁部横ナデ 内面摩耗、彫目1条7本以上 外: 2.5Y5/1 黄褐色 内: 2.5Y5/1 黄褐色 断: 10YR7/3 にぶい黄褐色 外: 10YR7/3 にぶい黄褐色 内: 10YR7/3 にぶい黄褐色 断: 5YR7/4 にぶい橙
19 24	土師器皿	第6a層 21-2c	(8.4)	1.2)	—	口縁30反転復元	外: 2.5Y6/2 黄褐色 内: 2.5Y6/2 黄褐色 断: 2.5Y6/2 黄褐色	外: 2.5Y6/2 黄褐色 内: 2.5Y6/2 黄褐色 断: 2.5Y6/2 黄褐色	内面ハケ 外面部接合痕
20 24	土師器皿	第6a層 21-10d	(8.4)	1.2)	—	口縁15反転復元	外: 2.5Y6/2 黄褐色 内: 2.5Y6/2 黄褐色 断: 2.5Y6/2 黄褐色	外: 2.5Y6/2 黄褐色 内: 2.5Y6/2 黄褐色 断: 2.5Y6/2 黄褐色	内面ハケ 外面部接合痕
21 24	土師器皿	第6a層 21-2d	(7.6)	1.3	—	口縁15反転復元	外: 2.5Y6/2 黄褐色 内: 2.5Y6/2 黄褐色 断: 2.5Y6/2 黄褐色	外: 2.5Y6/2 黄褐色 内: 2.5Y6/2 黄褐色 断: 2.5Y6/2 黄褐色	内面ハケ 外面部接合痕
22 24	土師器皿	第6a層 21-2e	(7.6)	1.4	—	口縁15反転復元	外: 2.5Y6/2 黄褐色 内: 2.5Y6/2 黄褐色 断: 2.5Y6/2 黄褐色	外: 2.5Y6/2 黄褐色 内: 2.5Y6/2 黄褐色 断: 2.5Y6/2 黄褐色	内面ハケ 外面部接合痕
23 24	土師器皿	第6a層 21-2f	(10.0)	2.2	—	口縁25反転復元	外: 7.5YR6/4 にぶい橙 内: 10YR5/2 黄褐色 断: 5YB6/4 にぶい橙	外: 7.5YR6/4 にぶい橙 内: 10YR5/2 黄褐色 断: 5YB6/4 にぶい橙	口縁部内面に平行線状の調整痕 ハケ状工具または布等を使用したか 体部内面及び外面部摩耗
24 24	土師器皿	第6a層 21-1a-2a	(12.4)	1.9	—	口縁20反転復元	外: 10YR6/3 にぶい黄褐色 内: 10YR6/3 にぶい黄褐色 断: 7.5YR6/4 にぶい橙	外: 10YR6/3 にぶい黄褐色 内: 10YR6/3 にぶい黄褐色 断: 7.5YR6/4 にぶい橙	内面ハケ 外面部接合痕
25 24	瓦器碗	第6a層 21-3c	(10.2)	2.7	—	口縁20反転復元	外: 2.5Y6/1 黄褐色 内: 2.5Y6/1 黄褐色 断: 2.5Y7/1 灰白色	外: 2.5Y6/1 黄褐色 内: 2.5Y6/1 黄褐色 断: 2.5Y7/1 灰白色	口縁部横ナデ 内面ハケのち暗紋 体部外面部指オサエ
26 24	瓦器碗	第6a層 21-4c	(10.4)	<2.2)	—	口縁25反転復元	外: NS5/0 灰 内: NS5/0 灰 断: 5Y7/1 灰白色	外: NS5/0 灰 内: NS5/0 灰 断: 5Y7/1 灰白色	口縁部横ナデ 内面ハケのち暗紋 体部外面部指オサエ
27 24	瓦器碗	第6a層 21-2c	—	<0.7)	2.4	高台 100 全体10	外: 2.5Y7/1 灰白色 内: 2.5Y7/1 灰白色 断: 2.5Y7/1 灰白色	外: 2.5Y7/1 灰白色 内: 2.5Y7/1 灰白色 断: 2.5Y7/1 灰白色	全体的に土糞氣味 内面に太めの暗紋
28 24	瓦器碗	第6a層 21-5a	(7.8)	<3.6)	—	口縁15反転復元	外: 2.5Y7/1 灰白色 内: 2.5Y7/1 灰白色 断: 2.5Y7/1 灰白色	外: 2.5Y7/1 灰白色 内: 2.5Y7/1 灰白色 断: 2.5Y7/1 灰白色	口縁部内面に段 内面ナデのち暗紋 外面部指オサエ
29 24	須恵器鉢	第6a層 21-2d	(28.0)	<5.9)	—	口縁15反転復元	外: N5/0 灰 内: N5/0 灰 断: N5/0 灰	外: N5/0 灰 内: N5/0 灰 断: N5/0 灰	全体的に土糞氣味 内面に太めの暗紋
30 24	土師器皿	第6a層 21-2e	(26.0)	<4.1)	—	口縁10反転復元	外: 2.5Y7/2 黄褐色 内: 2.5Y7/2 黄褐色 断: 5Y3/1 オリーブ黒	外: 2.5Y7/2 黄褐色 内: 2.5Y7/2 黄褐色 断: 5Y3/1 オリーブ黒	口縁部横ナデ 内面ハケ
31 24	瓦質土器羽釜	第6a層 21-4c	(27.2)	<5.8)	—	口縁10反転復元	外: 2.5Y2/1 黑褐色 内: 5Y7/2 黑褐色 断: 5Y7/2 黑褐色	外: 2.5Y2/1 黑褐色 内: 5Y7/2 黑褐色 断: 5Y7/2 黑褐色	口縁部横ナデ 内面ハケ
32 24	白磁碗	第6a層 21-2d	(18.0)	<4.0)	—	口縁10反転復元	外: 5Y7/1 灰白色(釉) 内: 5Y7/1 灰白色(釉) 断: NS/0 灰白色	外: 5Y7/1 灰白色(釉) 内: 5Y7/1 灰白色(釉) 断: NS/0 灰白色	釉薄い

表2 掘載土器・土製品等一覧表(2)

遺物番号	拂因 写真 図版	種類 器種	区	出土遺構 層位・地区	口径 (cm)	器高 (cm)	底径 (cm)	残存率 (%)	作因方法	色調	調整等
33	24	青磁 碗	1	第6a層 21-3a	—	<2.0)	(4.0)	高台50 全体10	反転復元	外: 7.5GY7/1 明緑灰(釉) 内面見込みと体部との境に極めて 2.5Y6/1 黄灰(露胎) 縫い段 内: 7.5GY7/1 明緑灰(釉) 見込みに花紋 断: N7/0 灰白 高台骨付及びその内部は露胎	
34	24	土師器 (脚)	2	第6a～8a層 21-7d	—	<3.8)	(3.2)	脚部80	反転復元 (体部)	外: 2.5Y6/2 灰黄 内: 2.5Y6/2 灰黄 断: SYRS6/5 明赤褐	
35	24	平瓦	1	第6a～11a層 21-4d	長 (12.3)	幅 (15.0)	厚 2.4	20		凹: SY7/1 灰白 凸: N4/0 灰 断: SY7/1 灰白	凹面糸引痕、布目、離れ砂付着 凸面縛印き目
36	26	土師器 皿	1	第7a層上面 79溝東部遺構群 86 ピット	(7.4)	1.4	—	口縁45	反転復元	外: 2.5Y7/2 灰黄 内: 2.5Y7/2 灰黄 断: 2.5Y7/2 灰黄	
37	26	土師器 皿	1	第7a層上面 79溝上層 21-5d	(8.4)	1.6	—	口縁15	反転復元	外: 2.5Y6/2 灰黄 内: 2.5Y6/2 灰黄 断: 2.5Y6/2 灰黄	
38	26	土師器 皿	1	第7a層上面 79溝上層 21-4d	(11.4)	(1.9)	—	口縁15	反転復元	外: 7.5YR7/4 にぶい橙 内: 7.5YR7/4 にぶい橙 断: 10YR6/1 間灰	
39	26	土師器 皿	1	第7a層上面 79溝下層 21-4b～5b	(14.2)	(2.7)	—	口縁15	反転復元	外: 10YR4/1 間灰 内: 10YR7/2 にぶい黄橙 断: 10YR7/1 灰白	
40	26	土師器 皿	1	第7a層上面 79溝上層 21-4d	(13.6)	2.7	—	口縁10	反転復元	外: 2.5Y6/2 灰黄 内: 2.5Y6/2 灰黄 断: 2.5Y6/2 灰黄	
41	26	瓦器 皿	1	第7a層上面 79溝上層 21-5d	(8.0)	1.5	—	口縁25	反転復元	外: N5/0 灰 内: N5/0 灰 断: N5/0 灰	
42	26	瓦器 皿	1	第7a層上面 79溝上層 21-5d	(8.2)	1.4	—	口縁30	反転復元	外: N5/0 灰 内: N5/0 灰 断: N8/0 灰白	
43	26	瓦器 碗	1	第7a層上面 79溝上層 21-4c	(14.6)	(3.8)	—	口縁15	反転復元	外: N4/0 灰 内: N4/0 灰 断: N8/0 灰白	口縁端部内面に段 内外面に縫いミガキ
44	26	瓦器 碗	1	第7a層上面 79溝上層 21-4b	(9.6)	(2.8)	—	口縁30	反転復元	外: N5/0 灰 内: N5/0 灰 断: N8/0 灰白	内面の暗紋の太さ。口縁部は1mm 未満、それ以外は3mm
45	26	瓦器 碗	1	第7a層上面 79溝(26層) 21-4c	(11.2)	(2.7)	—	口縁40	反転復元	外: 2.5Y7/1 灰白 内: 2.5Y7/1 灰白 断: 5YR7/2 明泡灰	
46	26	瓦器 碗	1	第7a層上面 79溝上層 21-4c	—	<0.8)	(2.5)	高台50	反転復元	外: N5/0 灰 内: N5/0 灰 断: 5Y7/1 灰白	内面に太い暗紋
47	26	白磁 皿	1	第7a層上面 79溝上層 21-4c	(9.2)	(1.8)	—	口縁10	反転復元	外: 10Y8/1 灰白(釉)、 2.5Y7/2 灰黄(露胎) 内: 10Y8/1 灰白(釉) 断: 10Y8/1 灰白	内外面施釉 口縁端部の釉剥き取り
48	26	青磁 碗	1	第7a層上面 79溝上層 21-4e	(15.2)	(4.8)	—	口縁15	反転復元	外: 7.5Y6/2 灰オーリーブ(釉) 内: 7.5Y6/2 灰オーリーブ(釉) 断: N7/0 灰白	内面に絞紋を片彌り、雲紋か 外: 5Y6/2 灰オーリーブ(釉) 5Y6/1 灰(露胎)
49	26	青磁 瓶等	1	第7a層上面 79溝上層 21-4b	(6.0)	(2.6)	—	口縁15	反転復元	外: 7.5Y7/1 灰白(釉) 内: 7.5Y7/1 灰白(釉) 断: SY6/1 灰	口縁端面の釉剥き取り
50	26	土師器 (脚)	1	第7a層上面 79溝(26層) 21-4b	—	<3.6)	5.3	脚部 100		外: 10YR6/2 灰黄褐 内: 10YR6/2 灰黄褐 断: 10YR7/2 にぶい黄橙	
51	26	土師器 鍋	1	第7a層上面 79溝(26層) 21-4c	(28.8)	(3.3)	—	口縁15	反転復元	外: 10YR5/2 灰黄褐 内: 10YR7/2 にぶい黄橙 断: SY8/1 灰白	口縁部横ナデ 体部内面ナデ 体部外面部工具痕 スス付着
53	26	軒丸瓦	1	第7a層上面 79溝上層 21-4c	径 (15.7)	—	厚 2.3	瓦当50		外: 2.5Y6/2 灰黄 内: 2.5Y5/1 黄灰 断: SY7/1 灰白	外区に珠紋 内区に梵字「キリク」 瓦当裏面有いナデ、丸瓦を差込んだ溝状のほり込み
54	26	31 平瓦	1	第7a層上面 79溝下層 21-4d	長 (12.3)	幅 (12.0)	厚 2.2	20		凹: 5Y6/1 灰 凸: 5Y6/1 灰 断: SY6/1 灰	凹面模骨筋、布目 凸面縛印き目
55	30	土師器 皿	1	第7a～8a層 21-4b	(9.2)	1.7	—	口縁40	反転復元	外: 2.5Y7/3 灰黄 内: 2.5Y7/3 深黄 断: 10YR5/3 にぶい黄褐	
56	30	土師器 皿	1	第7a～8a層 21-2c	(9.0)	1.7	—	口縁40	反転復元	外: 2.5Y6/3 にぶい黄 内: 2.5Y6/3 にぶい黄 断: 2.5Y6/3 にぶい黄	
57	30	土師器 皿	1	第7a～8a層 21-6a	(10.0)	2.3	—	口縁15	反転復元	外: 10YR5/2 灰黄褐 内: 10YR5/2 灰黄褐 断: 10YR6/3 にぶい黄褐	

表3 掘載土器・土製品等一覧表(3)

遺物番号	拂因	写真図版	種類 器種	区	出土遺構 層位・地区	口径 (cm)	器高 (cm)	底径 (cm)	残存率 (%)	作成方法	色調	調整等
58	30	土師器皿	1	第7a～8a層 2J-3a	(8.4)	1.3	—	口縁15反転復元内：10YR7/3にぶい黄褐 断：SYR7/4にぶい橙	外：10YR7/3にぶい黄褐			
59	30	土師器皿	1	第7a～8a層 2J-4d	(8.2)	1.3	—	口縁30反転復元内：10YR7/3にぶい黄褐 断：SYR7/3にぶい黄褐	外：10YR7/3にぶい黄褐			
60	30	土師器皿	1	第7a～8a層 2J-5e	(8.8)	1.3	—	口縁40反転復元内：SYR7/2灰白 断：SYR7/2灰白	外：SYR7/2灰白			
61	30	土師器皿	1	第7a～8a層 2J-2c	(8.0)	1.5	—	口縁25反転復元内：10YR6/2灰黄褐 断：7.5YSR7/3にぶい褐	外：10YR6/2灰黄褐			
62	30	土師器皿	1	第7a～8a層 2J-5c	(13.4)	(2.8)	—	口縁10反転復元内：2.5YT7/2灰黄 断：2.5YT7/2灰黄	外：2.5YT7/2灰黄			
63	30	土師器皿	1	第7a～8a層 2J-2b	(13.2)	(2.1)	—	口縁10反転復元内：10YR7/3にぶい黄褐 断：10YR7/3にぶい黄褐	外：10YR7/3にぶい黄褐			
64	30	瓦器皿	1	第7a～8a層 2J-5c	(9.0)	1.5	—	口縁25反転復元内：N4/0灰 断：N8/0灰白	外：N4/0灰 摩耗しておりミガキ不明瞭			
65	30	瓦器皿	1	第7a～8a層 2J-6b	(8.2)	1.8	—	口縁20反転復元内：N5/0灰 断：5YT7/1灰白	外：N5/0灰 断：5YT7/1灰白			
66	30	瓦器皿	1	第7a～8a層 2J-3a	(14.2)	(4.8)	—	口縁15反転復元内：N4/0灰 断：2.5YT7/1灰白	外：N4/0灰 断：2.5YT7/1灰白	口縁端部内面に段 内外面に細いミガキ		
67	30	瓦器皿	1	第7a～8a層 2J-5c	(10.4)	(2.9)	—	口縁20反転復元内：2.5YT7/1灰白 断：N8/0灰白	外：2.5YT7/1灰白 ミガキ太め(2mm)			
68	30	白磁盤	1	第7a～8a層 2J-5c	(10.6)	(1.8)	—	口縁10反転復元内：SY6/2灰オーブ(輪) 断：SY6/1灰(露胎)	外：2.5YT8/2灰白(輪) 内：SY6/2灰オーブ(輪)			
69	30	白磁碗	1	第7a～8a層 2J-6d	(15.8)	(3.5)	—	口縁15反転復元内：2.5YT7/1灰白 断：2.5YT7/2灰白	外：2.5YT7/1灰白(輪) 内：2.5YT8/2灰白(輪)			
70	30	白磁碗	1	第7a～8a層 2J-5b	—	(2.1)	(6.4)	高台30反転復元内：SY7/2灰白 断：2.5YT7/1灰白	外：SY7/2灰白 置付平滑			
73	30	平瓦	1	第7a～8a層 2J-7c	長(12.5)	幅(7.9)	厚1.9	—	凹：10YR7/2にぶい黄褐 凸：10YR7/2にぶい黄褐 断：2.5YT7/1灰白	凹面摩耗、布目 凸面綾衫印き目		
74	33	土師器皿	1	第9a層 2J-4b	(8.2)	1.6	—	口縁20反転復元内：10YR7/3にぶい黄褐 断：10YR5/3にぶい黄褐	外：10YR7/3にぶい黄褐			
75	33	土師器皿	2	第9a層 1J-6b	(8.2)	(1.5)	—	口縁30反転復元内：2.5YT6/2灰黄 断：2.5YT6/2灰黄	外：2.5YT6/4にぶい橙			
76	33	土師器皿	2	第9a層 1J-8b	(8.0)	1.5	—	口縁20反転復元内：2.5YT6/2灰黄 断：2.5YT6/2灰黄	外：2.5YT6/2灰黄			
77	33	土師器皿	1	第9a層 2J-5d	(8.2)	1.4	—	口縁20反転復元内：10YR6/2灰黄褐 断：7.5YR6/3にぶい褐	外：10YR6/2灰黄褐			
78	33	土師器皿	1	第9a層 2J-3d	(8.2)	1.1	—	口縁25反転復元内：2.5YT7/3浅黄 断：2.5YT7/3浅黄	外：2.5YT7/3浅黄			
79	33	土師器皿	1	第9a層 2J-5d	(10.4)	1.0	—	口縁10反転復元内：5YT7/2灰白 断：10YR6/3灰黄褐	外：5YT7/2灰白			
80	33	土師器皿	2	第9a層 1J-8b	(8.0)	1.4	—	口縁20反転復元内：2.5YT7/2灰黄 断：2.5YT7/2灰黄	外：2.5YT7/2灰黄			
81	33	土師器皿	2	第9a層 1J-9a	(8.0)	1.8	—	口縁15反転復元内：10YR6/3にぶい黄褐 断：10YR5/3にぶい黄褐	外：10YR6/3にぶい黄褐			
82	33	土師器皿	2	第9a層 1J-6b	(8.2)	1.2	—	口縁15反転復元内：10YR6/2灰黄褐 断：10YR6/2灰黄褐	外：10YR6/2灰黄褐			
83	33	土師器皿	1	第9a層 2J-6b	(8.4)	1.5	—	口縁30反転復元内：10YR7/3にぶい黄褐 粘土接合痕 断：10YR7/3にぶい黄褐	外：10YR7/3にぶい黄褐			

表4 掘載土器・土製品等一覧表(4)

遺物番号	捕获図版	種類 器種	区	出土遺構 層位・地区	口径 (cm)	器高 (cm)	底径 (cm)	残存率 (%)	作成方法	色調	調整等	
84	33	土師器皿	1	第9a層 2J-5d	(16.0)	<2.5	—	—	口縁15反転復元	外:7.5YR7/4にぶい橙 内:7.5YR7/4にぶい橙 断:5Y6/3灰		
85	33	土師器皿	1	第9a層 2J-5a	(13.6)	2.4	—	—	口縁10反転復元	外:10YR7/3にぶい黄橙 内:10YR7/3にぶい黄橙 断:2.5Y5/1黄灰		
86	33	土師器皿	1	第9a層 2J-4d	(17.4)	<2.4	—	—	口縁10反転復元	外:2.5Y5/2暗灰黄 内:2.5Y5/2暗灰黄 断:2.5Y5/2暗灰黄		
87	33	土師器皿	2	第9a層 1J-8b	(13.2)	<2.9	—	—	口縁15反転復元	外:10YR7/3にぶい黄橙 内:2.5Y7/1灰白 断:2.5Y5/1黄灰		
88	33	瓦器椀	1	第9a層 2J-4d	(14.4)	<4.3	—	—	口縁20反転復元	外:2.5Y7/1灰白 内:N4/0灰 断:5Y8/1灰白	外面分割ミガキ	
89	33	瓦器椀	2	第9a層 1J-4b	(11.2)	<2.7	—	—	口縁20反転復元	外:7.5Y5/1灰 内:7.5Y5/1灰 断:5Y7/1灰白		
90	33	瓦器椀	1	第9a層 2J-5a	(12.0)	<2.4	—	—	口縁15反転復元	外:5Y7/1灰白 内:5Y7/1灰白 断:5Y7/1灰白		
91	33	瓦器椀	1	第9a層 2J-6a	—	<1.6	(4.6)	高台50	反転復元 (体部)	外:N4/0灰 内:N4/0灰 断:N7/0灰白		
92	33	瓦器椀	1	第9a層 2J-4d	—	<1.4	5.4	高台60	—	外:N4/0灰 内:N4/0灰 断:2.5Y7/1灰白		
93	33	瓦器椀	1	第9a層 2J-5d	—	<1.7	(5.0)	高台40	反転復元	外:5Y7/1灰白 内:5Y7/1灰白 断:5Y7/1灰白		
94	33	瓦器椀	2	第9a層 1J-9d	—	<0.8	3.0	高台70	—	外:2.5Y7/1灰白 内:5Y4/1灰 断:2.5Y7/1灰白		
95	33	平瓦	1	第9a層 2J-7c	長 (11.7)	幅 (8.1)	厚 2.3	—	凹: N5/0灰 凸: N5/0灰 断: 5Y6/1灰	凹面布目 凸面側叩き目、離れ砂付着		
96	33	平瓦	1	第9a～13a層 2J-5e	長 (9.0)	幅 (15.0)	厚2.6 ~2.9	—	凹: 10YR6/2灰黄褐 凸: 2.5Y7/1灰白 断: 2.5Y6/1黄灰	凹面布目、横骨痕 凸面摩耗、叩き目なし		
99	36	土師器皿	1	第10a層 2J-4b	(9.2)	1.4	—	—	口縁45反転復元	外:10YR7/3にぶい黄橙 内:10YR7/3にぶい黄橙 断:10YR7/3にぶい黄橙		
100	36	土師器皿	1	第10a層 2J-3a	(9.4)	1.6	—	—	口縁25反転復元	外:10YR7/3にぶい黄橙 内:10YR7/3にぶい黄橙 断:7.5YR6/4にぶい橙		
101	36	土師器皿	2	第10a層 1J-7b	(7.0)	1.1	—	—	口縁25反転復元	外:2.5Y6/2灰黄 内:2.5Y6/2灰黄 断:2.5Y6/2灰黄		
102	36	土師器皿	1	第10a層 2J-4d	(10.2)	<1.7	—	—	口縁20反転復元	外:2.5Y6/3にぶい黄 内:2.5Y6/3にぶい黄 断:2.5Y6/3にぶい黄		
103	36	土師器皿	1	第10a層 2J-5a	(9.6)	<1.4	—	—	口縁15反転復元	外:2.5Y7/2灰黄 内:2.5Y7/2灰黄 断:2.5Y7/2灰黄		
104	36	土師器皿	1	第10a層 2J-5c	(13.2)	<2.3	—	—	口縁10反転復元	外:7.5YR7/3にぶい橙 内:7.5YR6/4にぶい橙 断:N6/0灰		
105	36	土師器皿	1	第10a層 2J-5b	(15.0)	3.4	—	—	口縁30反転復元	外:7.5YR8/3浅黄橙 内:7.5YR8/3浅黄橙 断:2.5Y7/2灰黄		
106	36	回転台 土師器皿か 黒色土器 A類 椀	1	第10a層 2J-6a	—	—	—	—	—	外:7.5YR7/4にぶい橙 内:7.5YR7/4にぶい橙 断:10YR7/2にぶい黄橙 外:10YR6/4にぶい黄橙	底部片 内面回転ナデ 外:N3/0暗灰 断:2.5Y6/2灰黄	
107	36	土師器皿	1	第10a層 2J-5d	(16.2)	<5.3	—	—	口縁10反転復元	器壁厚い 外:10YR6/4にぶい黄橙 内:N3/0暗灰 断:2.5Y6/2灰黄	外:N4/0灰 内:N4/0灰 断:5Y7/1灰白	器壁厚い 外:表面摩耗しており調整等不明
108	36	瓦器椀	2	第10a層 1J-6c	—	<1.6	5.4	高台80 (高台約80)	反転復元 (高台約80)	内面のミガキは体部(側壁)、体部下半からの見込み(ジグザグ)、口縁から体部上部(側壁)の順に施す 外:内面分割ミガキ、のち口縫から体部上部に施す	体部外側下部(高台近く)までミ ガキあり	
109	36	瓦器椀	1	第10a～13a層 2J-7e	(15.3)	6.0	7.1	口縁25 高台90 全体30	反転復元	外:N3/0暗灰 内:N3/0暗灰 断:5Y8/1灰白	内面のミガキは体部(側壁)、体部下半からの見込み(ジグザグ)、口縁から体部上部(側壁)の順に施す 外:内面分割ミガキ、のち口縫から体部上部に施す	

表5 掘載土器・土製品等一覧表（5）

遺物番号	捕獲	写真版図	種類器種	区	出土遺構層位・地区	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	残存率(%)	作成方法	色調	調整等
110	36	32	瓦器 椀	1	第10a層 2J-5d	(15.2)	<4.6	—	口縁20反転復元内：N3/0 噴灰 外：N3/0 噴灰 断：5Y7/1 灰白	口縁部内面にわずかに段あり 内外面に細いミガキを密に施す 外面分割ミガキ		
111	36	32	瓦器 椀	2	第10a層 1J-9d	(15.8)	5.7	(5.4)	口縁10 高台25反転復元内：N4/0 灰 全体20	N4/0 灰 断：2.5Y7/1 灰白	内外面に比較的太いミガキ	
112	36		白磁 碗	1	第10a層 2J-2a	—	<2.7	(6.6)	高台10反転復元内： 外：5Y7/2 灰白(釉)・ 5Y8/1 灰白(露胎) 内：5Y7/2 灰白(釉) 断：5Y8/1 灰白	体部外面下半まで施釉		
113	36		白磁 碗	1	第10a層 2J-2a	—	<4.1	(7.8)	高台15反転復元内： 外：5Y7/2 灰白(釉)・ 5Y8/1 灰白(露胎) 内：5Y7/2 灰白(釉) 断：5Y8/1 灰白	見込みに沈線 体部外面下半まで施釉 置付平滑		
114	36		須恵器 鉢	2	第10a層 1J-6b	(29.0)	(3.3)	—	口縁10反転復元内： 外：N6/0 灰 内：N6/0 灰 断：N6/0 灰			
115	36		土師器 (脚)	2	第10a層 1J-6c	—	<3.4	3.8	脚部80 外：10YR7/3 にい 黄橙 内：10YR7/3 にい 黄橙 断：10YR7/3 にい 黄橙			
116	36	32	土製品 珠	2	第10a層 1J-4c	径1.8 ~2.0	高 1.8	—	100 2.5Y7/2 灰黄	上下両面や溝み気味に平坦 側面緩やかな面取り		
120	41	32	土師器 皿	1	第11-1a層 2J-3b	(8.6)	1.4	—	口縁20反転復元内： 外：10YR7/3 にい 黄橙 内：10YR7/3 にい 黄橙 断：10YR7/3 にい 黄橙	外面に接合痕		
121	41		土師器 (脚)	1	第11-1a層 2J-5b	—	<4.3	4.5	脚部95 外：2.5Y7/2 灰黄 内：2.5Y7/2 灰黄 断：5Y4/1 灰			
122	41		黒色土器 A類 椀	1	第11-1a層 2J-3b	—	—	—	口縁10傾き不定 外：10YR7/4 にい 黄橙 内：2.5Y2/1 黒 断：10YR8/3 浅黄橙	器壁厚い		
123	41		黒色土器 A類 椀	1	第11-1a層下面 2J-4c	—	<1.6	6.9	高台50 外：2.5Y6/2 反転復元内： 内：N3/0 噴灰 断：2.5Y6/2 反転復元	見込みに噴灰、のち体部に園線ミ ガキを施す		
124	41	32	土師器 皿	2	第11a～12a層 1J-7c	(9.4)	<1.4	—	口縁25反転復元内： 外：10YR7/3 にい 黄橙 内：10YR7/3 にい 黄橙 断：10YR7/3 にい 黄橙			
125	41		土師器 皿	2	第11a層 1J-7c	(10.4)	1.3	—	口縁10反転復元内： 外：7.5YR7/3 にい 黄橙 内：7.5YR7/3 にい 黄橙 断：2.5Y7/1 灰白			
126	41	32	土師器 皿	2	第11a～13a層 1J-6c	(9.4)	1.4	—	口縁30反転復元内： 外：7.5YR8/3 浅黄橙 内：7.5YR8/3 浅黄橙 断：7.5YR8/3 浅黄橙			
127	41		土師器 皿	2	第11a層 1J-8d	(9.2)	<1.7	—	口縁15反転復元内： 外：10YR7/3 にい 黄橙 内：10YR7/3 にい 黄橙 断：2.5Y6/2 反転復元			
128	41		土師器 (高台)	2	第11a層 1J-9a	—	<2.6	7.0	高台80 外：10YR5/2 反転復元内： 内：10YR3/1 黑褐 断：7.5YR7/4 にい 黄橙	跡等の高台か 全体的に裏面に淡く炭素煅燒 見込み摩耗しており調整等不明		
129	41		黒色土器 A類 椀	2	第11a層 1J-5d	—	<1.4	(6.6)	高台30反転復元内： 外：2.5Y7/2 反転復元内： 内：N3/0 噴灰 断：2.5Y7/2 反転復元	内面にミガキ		
130	41	32	瓦器 皿	2	第11a層 1J-4a	(10.4)	1.9	—	口縁25反転復元内： 外：N5/0 灰 内：N5/0 灰 断：5Y7/1 灰白	見込みに噴灰、のち体部に園線ミ ガキを施す 底部外面にミガキ(ジグザグ状)か あり 全般的にミガキ細め		
132	41		土師器 皿	1	第11-2a層 2J-1a	(8.0)	<2.0	—	口縁20反転復元内： 外：10YR6/2 反転復元内： 内：10YR5/2 反転復元内： 外：10YR6/2 反転復元内：	内外面とも摩耗氣味		
133	41		土師器 杯	1	第11-2a層 2J-3c	(11.8)	3.4	—	口縁20反転復元内： 外：10YR7/3 にい 黄橙 内：7.5YR7/4 にい 黄橙 外：10YR7/3 にい 黄橙 内：7.5YR7/4 にい 黄橙 外：10YR7/3 にい 黄橙 内：7.5YR5/3 にい 黄橙	内外面とも表面剥離しており、調 整等不明		
134	41		土師器 杯	1	第11-2a層 2J-4b	—	<3.6	—	口縁10 外：7.5YR7/4 にい 黄橙 内：7.5YR7/4 にい 黄橙 外：10YR7/3 にい 黄橙 内：7.5YR5/3 にい 黄橙	内面2段斜放射状暗絞 外側ミガキ		
135	41		土師器 (高台)	1	第11-2a層 2J-6d	—	<1.9	(10.6)	高台30反転復元内： 外：2.5Y7/4 反転復元内： 内：7.5YR5/4 にい 黄橙 外：10YR7/3 にい 黄橙 内：7.5YR5/4 にい 黄橙	剥離しており調整等不明		
136	41		土師器 (高台)	1	第11-2a層 2J-7c	—	<1.8	(18.5)	高台10反転復元内： 外：10YR7/3 にい 黄橙摩耗しており調整等不明 内：7.5YR5/4 にい 黄橙			
137	41		須恵器 杯	1	第11-2a層 2J-4a	(14.8)	<3.8	—	口縁15反転復元内： 外：N6/0 灰 内：N6/0 灰 断：N6/0 灰			

表6 掘載土器・土製品等一覧表(6)

遺物番号	捕獲図版	種類	器種	区	出土遺構層位・地区	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	残存率(%)	作成方法	色調	調整等	
138	41	須恵器	杯	1	第11-2a層 2J-5b	(13.4)	(3.9)	—	口縁25反転復元	外: N6/0灰 内: N6/0灰 断: N6/0灰	底部外側へラ切り離し後不調整		
139	41	須恵器	杯	1	第11-2a層 2J-4d	(14.8)	(3.7)	—	口縁15反転復元	外: 2.5GY7/1明オリーブ灰 内: 2.5GY7/1明オリーブ灰 断: N5/0灰			
140	41	須恵器	杯	1	第11-2a層 2J-6c	—	<1.8)	(9.0)	高台15反転復元	外: N6/0灰 内: N6/0灰 断: N6/0灰			
141	41	須恵器	杯	1	第11-2a層 2J-4c	—	<1.5)	10.1	高台20	外: 2.5GY7/1明オリーブ灰 内: 2.5GY7/1明オリーブ灰 断: 2.5GY7/1明オリーブ灰	底部内面静止ナデ 底部外側へラ切り離し後不調整		
142	41	須恵器	蓋	1	第11-2a層 2J-5b	(15.2)	(1.2)	—	口縁15反転復元	外: N8/0灰白 内: 2.5GY6/1オーリーブ灰~ N2/0黒 断: N8/0灰白			
143	41	須恵器	壺	1	第11-2a層 2J-2a	—	<5.4)	—	20	反転復元 内: N7/0灰白 断: N7/0灰白			
144	41	須恵器	短頸壺	1	第11-2a層 2J-6c	(10.0)	(3.7)	—	口縁20反転復元	外: N7/0灰白 内: N7/0灰白 断: N6/0灰~N7/0灰白			
145	41	須恵器	甕	1	第11-2a層 2J-3d	(10.0)	(3.6)	—	口縁25反転復元	外: N7/0灰白 内: N7/0灰白 断: N7/0灰白			
146	41	須恵器	甕	1	第11-2a~2b層 2J-4b	(15.7)	(3.8)	—	口縁15反転復元	外: N7/0灰白 内: N7/0灰白 断: N7/0灰白 SRP6/1黒灰			
147	41	32	土師器	甕	1	第11-2a層下面 303溝 2J-4d	(15.4)	(9.7)	—	口縁40反転復元	外: 10YR6/4に赤い黄褐色口縁部横ナデ 内: 10YR6/4に赤い黄褐色内部内面ナデ 断: 10YR6/4に赤い黄褐色体部外側指サエ		
148	41	土師器	甕	1	第11-2a層下面 299溝 2J-4d~4e	(24.8)	(8.7)	—	口縁25反転復元	外: 2.5Y7/4浅黄 内: 10YR5/3に赤い黄褐色 断: 10YR6/4に赤い黄褐色	工具使用 工具使用 工具使用		
149	49	33	土師器	皿	1	第12a層 2J-6b	14.2	3.6	—	口縁60	外: 10YR7/2に赤い黄褐色 内: 10YR7/2に赤い黄褐色 断: SYRS4/4に赤い赤褐色	墨痕薄く判読で きない	
150	49	33	須恵器	杯蓋	1	第11-2b層 2J-4b~4c	受部径 (10.5)	(2.1)	—	口縁20反転復元	外: N6/0灰 内: N6/0灰	回転ナデ 天井部内面中央静止ナデ 天井部外側回転ヘラケズリ	
151	49	33	土師器	甕(把手)	1	第11-2b層 2J-5b	—	—	5以下	傾き不定	外: 10YR7/4に赤い黄褐色 内: 10YR6/2赤い黄褐色 断: 10YR8/2灰白		
152	50	33	土師器	甕	1	第12a層 2J-3c	(12.8)	(3.4)	—	口縁10反転復元	外: 10YR7/3に赤い黄褐色 内: 10YR7/3に赤い黄褐色 断: 7.5YR6/4に赤い黄褐色	内面放射状暗紋 外面摩耗	
153	50	33	土師器	甕	1	第12a層 2J-4a	(17.0)	(5.6)	—	口縁	外: 5YR6/4に赤い橙 内: 5YR6/6橙 断: 5YR5/6明赤褐色	傾き不定 内面放射状暗紋 外面摩耗、ミガキあり	
154	50	33	土師器	甕	1	(340鞋群) 2J-3a	—	—	—	口縁10	外: 7.5YR6/4に赤い黄褐色 内: 7.5YR6/4に赤い黄褐色 断: 5YR6/4に赤い橙	口縁端部内面摩耗 内面2段放射状暗紋 外面摩耗気味	
155	50	33	土師器	甕	1	第12a層 2J-4c	—	—	—	口縁10	外: 10YR7/2に赤い黄褐色 内: 10YR7/2に赤い黄褐色 断: 10YR7/2に赤い黄褐色	内面2段放射状暗紋 外面摩耗気味	
156	50	33	土師器	甕	2	第12a層 1J-4d	—	<3.0)	—	口縁10	外: 2.5Y7/3浅黄 内: 2.5Y7/3浅黄 断: 2.5Y6/3に赤い黄褐色	摩耗しており、暗絞等の有無不明	
157	50	33	土師器	甕	1	第6a~12a層 2J-4e	(19.2)	(4.1)	—	口縁10反転復元	外: 10YR7/2に赤い黄褐色 内: 10YR7/2に赤い黄褐色 断: 10YR7/2に赤い黄褐色	内面2段放射状暗紋 外面ミガキ	
158	50	33	土師器	甕	1	第12a層 2J-4a	—	<3.3)	—	口縁10	外: 2.5Y7/2灰黄 内: 2.5Y7/2灰黄 断: 2.5Y6/2灰黄	内面斜放射状暗紋(摩耗気味) 外面横ナデ	
159	50	33	土師器	甕	1	第12a層 2J-3c	—	<2.2)	—	口縁10	外: 7.5YR7/3に赤い黄褐色 内: 10YR7/3に赤い黄褐色 断: 10YR7/3に赤い黄褐色	内面放射状暗紋 外面横ナデ	
160	50	33	土師器	甕	1	第12a層 2J-4b	(12.0)	(2.4)	—	口縁10反転復元	外: 7.5YR7/4に赤い黄褐色 内: 7.5YR7/4に赤い黄褐色 断: 10YR7/3に赤い黄褐色	暗絞なし	
161	50	33	土師器	皿	1	第12a層 2J-4a	—	<2.5)	—	口縁10	外: 10YR7/2に赤い黄褐色 内: 10YR7/2に赤い黄褐色 断: 10YR7/2に赤い黄褐色	内面斜放射状暗紋(摩耗気味) 外面斜放射状暗紋	

表7 掲載土器・土製品等一覧表(7)

遺物番号	捕区	写真図版	種類器種	区	出土遺構層位・地区	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	残存率(%)	作成方法	色調	調整等
162	50	33	土師器 (脚)	1	第12a層 2J-3d	—	<3.9	5.0	脚部90	外: 2.5Y7/2 灰黄 内: 2.5Y7/2 灰黄 断: 5YR6/6 橙		
163	50	33	土師器 (脚)	1	第12a層 2J-3d	—	<4.9	6.6	脚部70	外: 7.5YR6/4 にぶい橙 内: 7.5YR6/4 にぶい橙 断: 7.5YR6/4 にぶい橙		
164	50	33	土師器 (脚)	1	第12a層 2J-3d	—	<3.4	4.6	脚部80	外: 2.5Y7/2 灰黄 内: 2.5Y7/2 灰黄 断: 2.5Y3/1 黑褐		
165	50		土師器 甕	1	第12a層 2J-5a	(15.0)	<4.7	—	口縁30 反転復元	外: 2.5Y7/2 灰黄 内: 2.5Y7/2 灰黄 断: 10YR5/3 にい 黄褐	口縁部楕ナデ 体部内面ケズリ	
166	50		土師器 (底部)	1	第12a層 2J-4d	—	<4.1	—	底部50 反転復元	外: 10YR6/3 にい 黄褐 内: 10YR6/3 にい 黄褐 断: 2.5Y4/1 黄灰	外外面に赤格か 内: 10YR7/3 にい 黄褐	
170	50	34	丸瓦	2	第12a層 1J-8c	長 (9.9)	幅 (8.1)	厚 1.9	—	凸: 10YR7/3 にい 黄褐 凹: 10YR7/3 にい 黄褐 断: 5YR7/6 橙	凸面布の合わせ目痕 凹面工具によるナデ	
171	50		平瓦	2	第12a層 1J-6c	長 (15.3)	幅 (10.2)	厚 1.8	—	凸: 10YR5/2 灰黄褐 凹: 10YR7/3 にい 黄褐 断: 10YR7/3 にい 黄褐	凸面布目 凹面工具によるナデ	
172	51		須恵器 杯蓋か	1	第12a層 2J-7a	—	<2.3	—	40 頬き不定	外: N7/0 灰白 内: N7/0 灰白 (一部) 断: N7/0 灰白	回転ナデ 天井部内面中央静止ナデ 天井部外面回転ヘラケズリ 天井部外面上記号	
173	51		須恵器 杯蓋または 杯	2	第12a層 1J-5d・6d	—	—	—	15 頬き不定	外: N8/0 灰白 内: N8/0 灰白 断: N8/0 灰白・N6/0 灰	回転ナデ 内面中央静止ナデ 外表面回転ヘラケズリ 外面上記号	
174	51		須恵器 杯蓋	1	第12a層 2J-6a	(15.6)	<3.7	—	口縁10 反転復元	外: N6/0 灰白 内: N7/0 灰白 断: N7/0 灰白	内面回転ナデ 外表面回転ヘラケズリ	
175	51		須恵器 杯蓋	1	第12a層 2J-3b	—	<2.7	—	20	外: N7/0 灰白 内: N7/0 灰白 断: N8/0 灰白	内面回転ナデ 外表面回転ヘラケズリ	
176	51		須恵器 杯蓋	1	第12a層 2J-3d	受部径 (12.5)	3.0	—	口縁15 (ツマミ 内: N7/0 灰白 外: N7/0 灰白 断: N7/0 灰白	反転復元: N7/0 灰白 内: N7/0 灰白 断: N7/0 灰白	回転ナデ 天井部内面静止ナデか 天井部外面切り離し後不調整、 ツマミ周囲のみ静止ナデ	
177	51		須恵器 蓋	2	第12a層 1J-4a	(16.5)	<1.3	—	口縁10 反転復元	外: N6/0 灰白 内: N6/0 灰白 断: N6/0 灰白	回転ナデ	
178	51		須恵器 蓋	2	第12a層 1J-4a	(21.6)	<1.8	—	口縁10 反転復元	外: N6/0 灰白 内: N6/0 灰白 断: N6/0 灰白	回転ナデ	
179	51		須恵器 杯	1	第12a層 2J-6a	(14.1)	<3.5	—	受部15 反転復元	外: N6/0 灰白 内: N6/0 灰白 断: N7/0 灰白	回転ナデ 底部外表面回転ヘラケズリ	
180	51		須恵器 杯	1	第12a層 2J-4a	(12.6)	<3.1	—	受部20 反転復元	外: N7/0 灰白 内: N7/0 灰白 断: N7/0 灰白	回転ナデ	
181	51		須恵器 杯	1	第12a層 2J-5a	(12.2)	4.7	—	受部15 反転復元	外: N6/0 灰白 内: N6/0 灰白 断: 10R6/1 赤灰	回転ナデ 底部内面静止ナデ 底部外表面回転ヘラケズリ 底部外面上記号	
182	51		須恵器 杯	2	第12a層 1J-4j	(13.3)	<2.7	—	口縁15 反転復元	外: 5Y7/1 灰白 内: N5/0 灰 断: 7.5YR7/3 にぶい橙 N5/0 灰	回転ナデ	
183	51		須恵器 杯	1	第12a層 2J-6a	(11.6)	<2.9	—	受部15 反転復元	外: N6/0 灰白 内: N6/0 灰白 断: 7.5YR6/1 桃紅	回転ナデ	
184	51		須恵器 杯	1	第12a層 2J-5b	(9.0)	<2.9	—	口縁20 反転復元	外: N7/0 灰白 内: 2.5GY7/1 明オリーブ灰 断: 2.5GY7/1 明オリーブ灰	回転ナデ 底部外表面回転ヘラケズリ	
185	51		須恵器 杯	1	第12a層 2J-6d	(10.2)	<3.0	—	口縁30 反転復元	外: N7/0 灰白 内: N7/0 灰白 断: N7/0 灰白	回転ナデ 底部内面静止ナデ 底部外表面切り離し後非常に扱いナデ	
186	51		須恵器 杯	2	第12a層 1J-7b	(10.0)	<3.2	—	口縁40 反転復元	外: 7.5Y7/1 灰白 内: N8/0 灰白 断: N8/0 灰白・N6/0 灰	回転ナデ 底部内面静止ナデ 外表面酸味	
187	51		須恵器 杯	2	第10a～12a層 1J-7b・7c	(7.8)	2.7	—	口縁25 反転復元	外: N7/0 灰白 内: N7/0 灰白 断: N8/0 灰白・N6/0 灰	回転ナデ 底部内面中央静止ナデ 底部外表面切り離し後不調整または扱いナデ	

表8 掘載土器・土製品等一覧表(8)

遺物番号	捕获回数	写真図版	種類器種	区	出土遺構層位・地区	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	残存率(%)	作成方法	色調	調整等
188	51	須恵器 杯	2	第12a層 1J-4a	—	<2.2)	(9.5)	高台20	反転復元	外:SB7/1明青灰 内:SB7/1明青灰 断:SB7/1明青灰	回転ナデ 底部内面静止ナデ	
189	51	須恵器 杯	2	第12a層 1J-4d	—	<1.6)	(11.1)	高台25	反転復元	外:SB7/1明青灰 内:SB7/1明青灰 断:SB7/1明青灰	回転ナデ 底部内面中央静止ナデ 底部外面へラ切り離し後不調整	
190	51	須恵器 杯	1	第12a～13-2a層 2J-6b	—	<2.0)	(9.4)	高台15	反転復元	外:SB6/1青灰 内:SB7/1明青灰 断:SB6/1青灰	回転ナデ 底部外面へラ切り離し後不調整	
191	51	須恵器 杯	2	第12a層 1J-4a	—	<1.8)	(11.2)	高台15	不安定 反転復元	傾き 外:SY8/1灰白 内:SY8/1灰白	回転ナデ 底部外面へラ切り離し後不調整	
192	51	須恵器 杯	2	第12a層 1J-5a	—	<2.5)	(9.0)	高台15	反転復元	外:N6/0灰 内:N7/0灰白 断:N7/0灰白	回転ナデ 底部外面へラ切り離し後不調整	
193	51	須恵器 杯	2	第10a～12a層 1J-5b～6b	—	<2.0)	(8.9)	高台15	不安定 反転復元	傾き 外:SB6/1青灰 内:SB6/1青灰 断:SB6/1青灰	回転ナデ 底部外面へラ切り離し後不調整	
194	51	須恵器 杯	1	第12a層 2J-6b	(13.7)	3.6	—	20	反転復元	外:SY8/1灰白 内:SY8/1灰白 断:SY8/1灰白	回転ナデ 底部外面へラ切り離し後不調整	
195	51	須恵器 杯	1	第12a層 2J-7b	(14.6)	2.8	—	口縁20	反転復元	外:SB7/1明青灰 内:SB7/1明青灰 断:SB7/1明青灰 N4/0灰	回転ナデ 底部外面へラ切り離し後不調整	
196	51	須恵器 壺	2	第11a～12a層 1J-9a	—	<5.2)	3.5～3.9	底部	反転復元	外:SB6/1青灰 内:SB6/1青灰 断:SB6/1青灰	回転ナデ 底部外面静止系切り離し	
197	51	須恵器 鉢	1	第12a層 2J-4a	—	<5.6)	8.5	底部	反転復元	外:SY8/1灰白 内:SY8/1灰白 断:SY8/1灰白	全体的に摩耗	
198	56	土師器 壺	1	第13-1a層上面 溝群最上層 2J-5a	(15.4)	<(13.5)	—	口縁15	反転復元	外:2.5VR7/3にぶい柏 内:2.5V4/1黄灰 断:2.5VR6/4にぶい柏	全体的に摩耗気味 体部外面へラケツリカ	
199	56	土師器 壺	1	第13-1a層上面 溝群最上層 2J-5a	14.4	<(19.4)	—	口縁100 全体40	反転復元	外:10YR8/3浅黄橙 内:2.5V4/1黄灰 断:2.5VR7/3にぶい柏	摩耗気味 体部外面へラケツリ 体部内米粒形列点絞 体部内面ケツリ	
200	56	土師器 複合口縁壺	1	第13-1a層上面 溝群最上層 2J-5a	外径 (18.0)	<5.5)	—	口縁5	反転復元	外:10YR5/4灰黄橙 断:2.5VR7/4にぶい柏	全体的に摩耗しており調整等不明	
202	58	須恵器 高台蓋	1	第13-1a層上面 溝群上層 2J-5c	(16.5)	6.3	—	40	転写復元 (口縁)	外:10Y7/1灰白 内:10Y7/1灰白 断:10Y7/1灰白	回転ナデ 天井内部内面中央静止ナデ 天井部外面回転へラケツリ	
203	58	須恵器 杯	1	第13-1a層上面 溝群上層 2J-6b	(12.4)	5.5	—	口縁20 全体70	反転復元	外:N4/0灰 内:N6/0灰 断:N7/0灰白	回転ナデ 底部外面回転へラケツリ	
204	58	須恵器 杯	1	第13-1a層上面 溝群上層 2J-4b	(15.8)	<(3.9)	—	受部15	反転復元	外:N7/0灰白 内:N7/0灰白	回転ナデ 底部外面回転へラケツリ	
205	58	須恵器 杯または 杯蓋	1	第13-1a層上面 溝群上層 2J-4b	—	—	—	5	傾き 不定	外:N6/0灰 内:N6/0灰 断:N6/0灰	内面回転ナデの中央静止ナデ 外面回転へラケツリ 外面上へ記号	
206	58	土師器 壺	1	第13-1a層上面 溝群上層 2J-5b	(13.4)	<(2.6)	—	口縁10	反転復元	外:2.5VR7/3にぶい柏 内:2.5V4/1黄灰 断:2.5V5/1黄灰	全体的にモルタル	
207	58	弥生土器 壺	1	第13-1a層上面 溝群上層 2J-5a	(10.4)	<(4.2)	—	口縁25	反転復元	外:2.5V6/2灰黄 内:2.5V6/2灰黄 断:2.5V6/2灰黄	体部外面タタキ	
208	58	弥生土器 壺	1	第13-1a層上面 溝群上層 2J-3c	(15.0)	<(5.7)	—	口縁25	反転復元	外:5YR6/6模 内:2.5YR6/4にぶい柏 断:2.5YR6/6模	体部外面タタキ 内面摩耗気味、体部ケツリ	
209	58	弥生土器 壺	1	第13-1a層上面 溝群上層 2J-5a	(33.2)	(44.6)	(10.4)	口縁50 全体40	回転復元	外:10YR6/4にい黄 内:10YR6/4にい黄 断:5YR6/6模	内面モルタル 底部に穿孔(焼成後外面から)	
211	57	弥生土器 壺	1	第13-1a層上面 446溝 2J-3b	(16.0)	<(11.5)	—	口縁20	反転復元	外:10YR4/1黄灰 内:5YR5/4にい赤 断:5YR5/4にい赤	体部外面タタキのちナデ 内面モルタル	
212	57	弥生土器 壺	1	第13-1a層上面 448溝 2J-5a	(21.6)	<(5.0)	—	口縁10	反転復元	外:10YR5/2灰黄 内:2.5V6/2灰黄 断:2.5V6/2灰黄	頭部に沈線4条以上 外面部モルタル気味、ミガキ	
213	57	弥生土器 壺	1	第13-1a層上面 447溝 2J-4a (404溝 2J-5b)	—	<(5.7)	(8.2)	底部50	反転復元	外:2.5V5/1黒斑 内:2.5V5/1黒斑 断:2.5V5/1黒斑	体部内外面ミガキ	
214	57	土師器 直口壺	1	第13-1a層上面 1029溝最上層 1J-10d	(16.0)	<(7.2)	—	口縁20	反転復元	外:2.5V5/2暗黄 内:2.5V5/2暗黄 断:2.5V4/1黄灰	摩耗気味 外面上	

表9 掘載土器・土製品等一覧表(9)

遺物番号	捕獲図版	種類器種	区	出土遺構 層位・地区	口径 (cm)	器高 (cm)	底径 (cm)	残存率 (%)	作成方法	色調	調整等
215	57	弥生土器 壺	1	第13-1a層上面 418溝 1J-10d	—	<2.9)	(4.8)	底部50	反転復元	外: 2.5Y5/2 喬灰黄 内: 2.5Y4/1 黄灰 断: 2.5Y4/1 黄灰	摩耗 外面ハケのちミガキ
216	62	弥生土器 高杯	1	第13-2a層上面 2号墓 422周溝 2J-3a	23.0	<(10.1)	—	杯部 100	—	外: 10YR6/4 にい、黄褐 内: 10YR6/4 にい、黄褐 断: 10YR6/4 にい、黄褐	内外面ミガキ 杯部下部に穿孔(焼成後外面から)
217	62	弥生土器 壺	1	第13-2a層上面 2号墓 422周溝 2J-3a	—	<(2.5)	8.1	底部 100	—	外: 2.5Y5/3 喬灰 内: 2.5Y5/3 喬灰 断: 2.5Y5/3 喬灰	—
218	67	弥生土器 鉢	2	第13a層上面 3号墓 1011周溝(西)	(36.0)	<(23.2)	—	口縁20	反転復元	外: 10YR5/3 にい、黄褐 内: 10YR5/3 にい、黄褐 断: 10YR5/3 にい、黄褐	体部外端タキのちミガキ 体部内面ミガキ
219	68	弥生土器 広口壺	2	第13a層上面 3号墓 1011周溝(東・北)	15.0	<(19.3)	—	口縁75	転用復元 全体50(一部)	外: 7.5YR7/4 にい、橙 内: 7.5Y5/1 黄灰 断: 7.5YR7/4 にい、橙 10YR6/3 にい、黄褐	全体的に摩耗しており不明瞭だが 体部に下がりの波状紋の線刻。 複数段がある 口縁から斜部にかけてと、それ以 下で斜上に造り明瞭。 10YR6/3 にい、黄褐
220	68	弥生土器 広口壺	2	第13a層上面 3号墓 1011周溝(西)	16.9	<(12.8)	—	口縁80	反転復元 (本部)	外: 2.5Y6/3 にい、黄 内: 2.5Y6/3 にい、黄 断: 2.5Y6/3 にい、黄	外面ミガキ 口縁部内面ミガキ 221と同じ個体か
221	68	弥生土器 壺	2	第13a層上面 1011周溝(西)	—	<(4.8)	(4.8)	底部50	反転復元 転用復元	外: 2.5Y6/2 喬灰 内: 2.5Y6/2 喬灰 断: 7.5YR5/3 にい、黄褐	外面部とも表面離離 220と同じ個体
222	68	弥生土器 壺	2	第13a層上面 3号墓 1011周溝(西)	(13.8)	<(4.1)	—	口縁20	反転復元	外: 10YR6/3 にい、黄褐 内: 10YR6/3 にい、黄褐 断: 10YR6/3 にい、黄褐	—
223	68	弥生土器 壺	2	第13a層上面 1011周溝(西)	—	<(1.7)	(6.6)	底部10	反転復元	外: 2.5Y3/1 黒褐 内: 2.5Y4/1 黄灰 断: 2.5Y5/2 喬灰黄	摩耗気味
224	68	弥生土器 高杯	2	第13a層上面 4号墓 1012周溝(西)	(13.0)	(3.3)	—	口縁10	反転復元	外: 10YR6/3 にい、黄褐摩耗気味 内: 7.5YR5/3 にい、褐	—
225	68	弥生土器 碗形高杯	2	第13a層上面 4号墓 1012周溝(西)	(14.2)	(9.6)	(18.4)	口縁15 脚部10 全体15	圓上接合 反転復元	外: 5YR6/6 橙 内: 5YR5/6 明赤褐 5YR6/6 橙 断: 10YR7/2 にい、黄褐	摩耗気味
226	68	弥生土器 二重口縁壺	2	第13a層上面 4号墓 1012周溝(北)	(15.4)	<(2.6)	—	口縁10	反転復元	外: 7.5YR7/4 にい、橙 内: 10YR7/2 にい、黄褐 断: 7.5YR6/4 にい、橙	外面摩耗気味。波状紋と竹管紋 内面摩耗、波状紋
227	68	弥生土器 小形加彫壺	2	第13a層上面 4号墓 1012周溝(西)	—	<(2.7)	—	脚部40	反転復元	外: 7.5YR6/4 にい、褐 内: 7.5YR5/4 にい、褐 断: 7.5YR6/4 にい、褐	頭部直下に櫛彫直線紋、その下の 脚部に難堪な波状紋
228	68	弥生土器 小形直口壺	2	第13a層上面 4号墓 1012周溝(西)	(8.4)	<(11.0)	—	口縁25	圓上接合 反転復元	外: 7.5YR6/4 にい、橙 内: 7.5YR6/4 にい、褐 断: 7.5YR5/4 にい、赤褐	口縁端部外面に沈線 摩耗気味
230	73	弥生土器 壺	2	第13a層下面 1010溝(下層) 1J-4d	—	<(2.2)	(9.0)	底部20	反転復元	外: 10YR5/3 にい、黄褐 内: 10YR5/3 にい、黄褐 断: 10YR5/3 にい、黄褐	—
232	74	弥生土器 鉢	1	第11-1a層 2J-3c	(46.2)	(5.6)	—	口縁10	反転復元	外: 10YR5/3 にい、黄褐 内: 10YR5/3 にい、黄褐 断: 5Y4/1 褐	口縁端部外面に難堪な波状紋 2段以上の離離状紋、則 み目を持つ棒状浮突
233	74	弥生土器 鉢	1	第13-2a層 1J-10d	—	<(4.9)	4.0	底部100 (一部)	反転復元	外: 10YR5/3 にい、黄褐 内: 10YR5/3 にい、黄褐 断: 10YR5/3 にい、黄褐	—
234	74	弥生土器 壺	2	第13a層 1J-5a	—	<(2.8)	—	底部90	—	外: 2.5Y6/2 喬灰 内: 2.5Y6/2 喬灰 断: 2.5Y5/1 黄灰	摩耗気味
235	74	弥生土器 壺	2	第13a層 1J-5b	—	<(2.7)	(5.7)	底部90	—	外: 10YR6/4 にい、黄褐 内: 2.5Y5/1 黄灰 断: 7.5YR5/4 にい、褐	—
254	77	織紋土器 深鉢	2	第13a層 1J-4a	—	<(17.5)	—	口縁20 脚部20 か	頗き不定	外: 10YR5/2 喬灰 内: 10YR5/2 喬灰 断: 10YR5/2 喬灰	外面貝殻条痕紋 内面摩耗 遺賃里III a~(縦原)
255	77	織紋土器 深鉢	1	第13-1a層上面 溝群上層 2J-5b	(29.2)	<(5.0)	—	口縁25	反転復元	外: 10YR5/3 にい、黄褐 内: 2.5Y3/1 黑褐 断: 10YR5/3 にい、黄褐	遺賃里III a~縦原
256	77	織紋土器 深鉢	1	第13-1a層 2J-6b~7b	—	<(4.6)	—	5以下	頗き不定	外: 10YR3/2 黑褐 内: 2.5Y2/1 黑褐 断: 2.5Y2/1 黑褐	口縁端部と突帯に剥み 遺賃里IV
257	77	織紋土器 深鉢	1	第13-2a層 2J-2a	—	<(5.0)	—	5以下	頗き不定	外: 10YR5/3 にい、黄褐 内: 10YR5/3 にい、黄褐 断: 2.5Y3/2 黑褐	口縁端部と突帯に剥み 遺賃里IV

表 10 掘載土器・土製品等一覧表 (10)

遺物番号	拂因 写真 図版	種類 器種	区	出土遺構 層位・地区	口径 (cm)	器高 (cm)	底径 (cm)	残存率 (%)	作成方法	色調	調整等	
258	77	繩紋土器 深鉢	1	第13-1a層上面 溝群上層 2J-3b	—	<4.4)	—	5以下	頗き不定	外: 10YR5/3にぶい黄褐 内: 10YR5/3にぶい黄褐 断: 2.5Y3/1 黒褐	口縁端部と突帯に削み 追賀里IV	
259	77	繩紋土器 深鉢	1	第13-1a層上面 溝群上層 2J-3b	—	<3.9)	—	5以下	頗き不定	外: 10YR5/3にぶい黄褐 内: 2.5Y3/1 黑褐 断: 2.5Y5/2 黄褐	口縁端部と突帯に削み 追賀里IV	
260	77	36	繩紋土器 深鉢	1 447溝 2J-4a	第13-1a層上面 溝群上層 2J-4a	—	<(3.5)	—	5以下	頗き不定 外: 10YR5/3にぶい黄褐 内: 2.5Y3/1 黑褐 断: 2.5Y4/1 黄灰	口縁端部と突帯に削み 追賀里IV	
261	77	繩紋土器 深鉢	1 422溝	第13-1a層上面 溝群上層 2J-4a	—	<(2.7)	—	5以下	頗き不定	外: 10YR4/2 灰黄褐 内: 10YR3/1 黑褐 断: 10YR3/1 黑褐	口縁端部と突帯に削み 追賀里IV	
262	77	繩紋土器 深鉢	1	第13-1a層上面 溝群上層 2J-4b	—	<(2.4)	—	5以下	頗き不定	外: 10YR5/3にぶい黄褐 内: 2.5Y3/1 黑褐 断: 2.5Y4/1 黄灰	口縁端部と突帯に削み 追賀里IV	
263	77	繩紋土器 深鉢	1	第13-1a層 2J-6c	—	<(6.3)	—	5以下	頗き不定	外: 10YR4/2 灰黄褐 内: 10YR4/2 灰黄褐 断: 10YR4/2 灰黄褐	口縁端部と突帯に削み 追賀里IVか	
264	77	36	繩紋土器 深鉢	1 2号溝 422溝 2J-4b	第13-2a層上面 2号溝 422溝 2J-4b	—	<(4.2)	—	5以下	頗き不定	外: 10YR4/2 灰黄褐 内: 10YR4/2 灰黄褐 断: 10YR4/2 灰黄褐	突帯に削み 船橋か
265	77	繩紋土器 深鉢	2	第13a層 1J-7b	—	<(3.6)	—	5以下	頗き不定	外: 10YR3/2 黑褐 内: 10YR4/3にぶい黄褐 断: 2.5Y4/1 黄灰	突帯に削み 船橋か	
266	77	36	繩紋土器 深鉢	1 溝群 2J-3b・4b	第13-1a層上面 溝群 2J-3b・4b	—	<(3.3)	—	5以下	頗き不定	外: 2.5Y3/1 黑褐 内: 10YR4/2 灰黄褐 断: 2.5Y3/1 黑褐	突帯に削み 長原(船橋か)
267	77	36	繩紋土器 深鉢	2 13a層 1J-6b	—	<(7.7)	—	5以下	頗き不定	外: 2.5Y5/2 灰灰黄 内: 10YR5/3にぶい黄褐 断: 5Y4/1 灰	突帯に削み 長原	
268	77	繩紋土器 深鉢	1	第13-2a層 2J-6a	—	<(3.4)	—	5以下	頗き不定	外: 2.5Y5/2 灰灰黄 内: 2.5Y3/1 黑褐	突帯に削み 長原	
269	77	36	繩紋土器 深鉢	1 溝群 2J-6a	第13-1a層上面 溝群 2J-6a	—	<(3.3)	—	5以下	頗き不定	外: 10YR5/3にぶい黄褐 内: 10YR5/3にぶい黄褐 断: 10YR5/3にぶい黄褐	突帯に削み 長原
270	77	繩紋土器 深鉢	2	第12a層 1J-6b	—	<(3.8)	—	5以下	頗き不定	外: 10YR5/3にぶい黄褐 内: 2.5Y4/1 黄灰	突帯に削み 長原	
271	77	繩紋土器 深鉢	1	第13a層上面 1011周溝(北) (最下層) 1J-5a	—	<(3.8)	—	5以下	頗き不定	外: 2.5Y6/2 灰黄 内: 2.5Y6/2 灰黄 断: 2.5Y4/1 黄灰	突帯に削み 長原	
272	77	繩紋土器 深鉢	1	第13-1a層 2J-3a	—	<(4.1)	—	5以下	頗き不定	外: 10YR5/3にぶい黄褐 内: 10YR5/3にぶい黄褐 断: 2.5Y4/1 黄灰	突帯に削み 10YR5/3にぶい黄褐 外: 10YR4/2 灰黄褐 内: 2.5Y4/1 黄灰 断: 2.5Y4/1 黄灰 長原(一水走)か	
273	77	繩紋土器 深鉢	2	1012周溝(北) (最下層) 1J-5d	—	<(4.9)	—	5以下	頗き不定	外: 2.5Y6/2 灰黄 内: 2.5Y6/2 灰黄 断: 2.5Y3/1 黑褐	突帯に削み 長原(一水走)	
274	77	繩紋土器 深鉢	2	第13a層下面 1040溝 1J-5a	—	<(2.8)	—	5以下	頗き不定	外: 7.5YRS/4にぶい褐 内: 10YR5/2 灰黄褐 断: 10YR5/2 灰黄褐	突帯に削み 水走	
275	77	繩紋土器 深鉢	2	第12a層 1J-5b	—	<(3.4)	—	5以下	頗き不定	外: 10YR5/3にぶい黄褐 内: 2.5Y3/1 黑褐	全体的に摩耗 突帯に削み 水走か	
276	77	繩紋土器 深鉢	2	第13a層 1J-7c	—	<(2.7)	—	5以下	頗き不定	外: 10YR5/3にぶい黄褐 内: 10YR5/3にぶい黄褐 断: 10YR5/3にぶい黄褐	突帯に削み 水走か	

表 11 掘載木製品一覧表

遺物番号	排図	写真 図版	種類	区	出土遺構 層位・地区	長 (cm)	最大幅 (cm)	最大厚 (cm)	樹種	特徴
2	13	30	部品か	1	第4-a層 (1鞋群) 2f-4e	〈10.4〉	1.7	1.7	スギ	天地左右不明 頂部加工痕明瞭 下部欠損 表面に「急々如律〔令カ〕」墨痕薄い 裏面剥離なし 下端折れ、右辺上部欠損 上端左角を削り落とし、上部左に三角形の切り込み(右辺は欠損のため不明) 表面とともに平滑 板目
14	22		駄符木箇	1	第5・2b層 2f-3b	〈9.1〉	3.0	0.4	スギ	
52	26		蓋・底板等	1	第7a層上面 79溝上層 2f-4c	径 (10.2)	〈4.3〉	1.3	ヒノキ	内外面とも黒色で、赤色紋様 特に裏面漆膜脱落 傾き不定
71	30	31	漆器椀	1	第7a～8a層 2f-5a	—	器高 (3.3)	—	ケヤキ	前面六孔所。うち2箇所破損。破損箇所が平滑で、破損後、新たな穴を開け。継続使用したと思われる 表面に足の圧痕、特に前緒穴位置より前方が深い 裏面に刀痕複数残る 後側の方が摩耗著しい
97	33	31	下駄	1	第9a層 2f-4d	21.6	11.4	0.4～ 2.3	スギ	裏面平滑、片面に刃痕 板目
117	36		板状(折敷か)	1	第10a層 2f-5b	〈10.4〉	〈4.3〉	0.5	アスナロ属	先端にすかに欠損、下部欠損 幅広面が板目
131	41	32	棒状	2	第11a層 2f-4d	〈9.1〉	1.2	0.8	ヒノキ	遺存状態不良。右側後部破損 前緒穴左に寄る 後側の方が摩耗著しい
201	56	34	下駄	1	第13-1a層上面 溝群最上層 2f-4b	25.9	11.6	0.6～ 2.0	ヒノキ	板目、節2箇所
231	73	36	組み合わせ式 踏身	2	第13a層下面 1040溝 1f-5a	〈24.6〉	20.7	3.2	コナラ属 アカガシ亜属	

表 12 掘載金属製品・金属製品生産関係遺物一覧表

遺物番号	排図	写真 図版	種類	区	出土遺構 層位・地区	長 (cm)	最大幅 (cm)	最大厚 (cm)	残存率 (%)	特徴
8	18		笄	1	第5-2a～2b層 2f-3e	変形 〈16.2〉	1.3	0.07～ 0.17	100	
17	23	30	幅羽口	1	第6a層 2f-4a	〈6.8〉 (先端側) 7.1 (基部側)	長径 6.8 (先端側) 7.1 (基部側)	短径 5.9 (先端側) 6.3 (基部側)		断面裾長楕円形の羽口、両端欠損 基部側の割れ面比較的滑らかで、粘土接合部から先端側外間にやや塊みを帯びた灰色のガラス質滓が付着、径1mm以下の気孔あり 胎土に白色粗糾～小穢を含む 挿入角度25度
18	23		釘	1	第6a層 2f-6e	〈10.6〉	基部 0.9	基部 0.7	85	先端欠損
72	30		鉄貨	1	第7a～9a層 2f-6b	径 2.6	—	0.14	65	萬年通寶
167	50	34	不定形津	2	第12a層 1f-4j	〈5.1〉	〈3.9〉	〈3.1〉		80.32g 極形容が壊れたものか 表面周縁部が十手状に盛り上がる 表面側ともに気孔あり 板片としては裏面に4箇所認められるが、全体的に炭の含有が多い 非常に重量感あり、磁着度高

表 13 掘載石器・石製品一覧表

遺物番号	拝図 写真 図版	種類	区	出土遺構 層位・地区	長 (cm)	最大幅 (cm)	最大厚 (cm)	重量 (g)	備考
6	18	砥石	1	第5-2a層上面 2f-4c	<4.9>	<3.8>	1.2		4面使用、小口不使用、一端折れ
15	23	砥石	1	第6a層 2f-4b	<5.9>	<5.1>	1.5		4面使用、小口不使用、一端折れ
16	23	砥石	1	第6a層 2f-3c	<5.9>	3.5	0.2 ~ 0.9		5面使用、一端折れ 側面と小口面の擦痕比較的の粗い
98	33	砥石	1	第9a層 2f-4c	8.3	4.8	1.9 ~ 2.8		4面使用、両小口欠けまたは折れ 小口の縁に沿って使用痕あり、欠損後も使用して いたと思われる
118	36	砥石	1	第10a ~ 13-2a層 2f-5e	7.0	<3.3>	<4.9>		1面使用、2面欠損
119	36	砥石	1	第10a層 2f-5a	<11.7>	<3.3>	5.3		2面使用、1面欠損、両小口欠けまたは折れ
168	50	砥石	1	第12a層 2f-3b	<4.9>	3.6	3.3		4面使用、小口不使用か、一端折れ 太く深い擦痕と細く浅い擦痕
169	50	砥石	2	第12a層 1f-4b	<7.0>	4.7	3.6		5面使用、一端折れ
210	58	砥石	1	第13-1a層上面 溝群上層 2f-5a	10.6	7.6	6.2		4面使用
229	73	砥石	2	第13a層下面 1010溝(上層) 1f-4d	<5.3>	<2.9>	<1.3>		残存する2面使用
236	75	石礫	1	第13-2a層上面 2f-3a	<2.2>	1.2	0.6	1.21	サスカイト
237	75	石礫	2	第12a層 1f-6c	3.0	1.8	0.5	2.31	サスカイト
238	75	石礫	2	第12a ~ 13a層 1f-5a	<3.7>	1.3	0.5	1.68	サスカイト
239	75	石礫	2	第13a層上面 4号溝 1012周溝(北)	4.2	1.4	0.5	2.37	サスカイト
240	75	石礫	1	第13-1a層 2f-3e	3.2	1.3	0.5	1.63	サスカイト
241	75	石礫	2	第13a層 1f-9j	<3.6>	1.4	0.5	2.26	サスカイト
242	75	石礫	1	第12a層 2f-3d	3.7	1.9	0.5	2.40	サスカイト
243	75	スクレイパー	1	第13-1a層上面 溝群 2f-3a	4.4	3.6	1.0	11.65	サスカイト
244	75	スクレイパー	2	第13a層 1f-5a	5.2	4.8	0.9	16.95	サスカイト
245	75	スクレイパー	1	第8a ~ 11a層 2f-6a	6.9	4.4	1.2	40.14	サスカイト
246	75	剥片	2	第13a層 1f-5c	3.9	2.7	0.7	7.40	サスカイト
247	75	剥片	1	第13a層 2f-5b	5.4	4.2	0.8	17.79	サスカイト
248	75	石核	1	第13-1a層上面 溝群上層 2f-3b	8.9	3.3	2.3	50.87	サスカイト
249	75	石核	1	第13-2a層上面 2号基422周溝 2f-3a	8.7	6.5	1.9	94.23	サスカイト
250	76	石棒	1	第13-1a層上面 溝群 2f-4b	<12.1>	<3.7>	<3.4>	210.34	結晶片岩
251	76	石棒	1	第13-2a層上面 2号基422周溝(最 下部) 2f-3a	<7.0>	5.4	<2.6>	157.97	結晶片岩
252	76	叩き石	1	第12a層 (340駐跡) 2f-3a	<7.3>	<9.5>	5.8	498.92	磨石としても使用
253	76	石砲丁	1	第13-1a層上面 溝群上層 2f-5b	<8.1>	3.4	0.6	26.93	