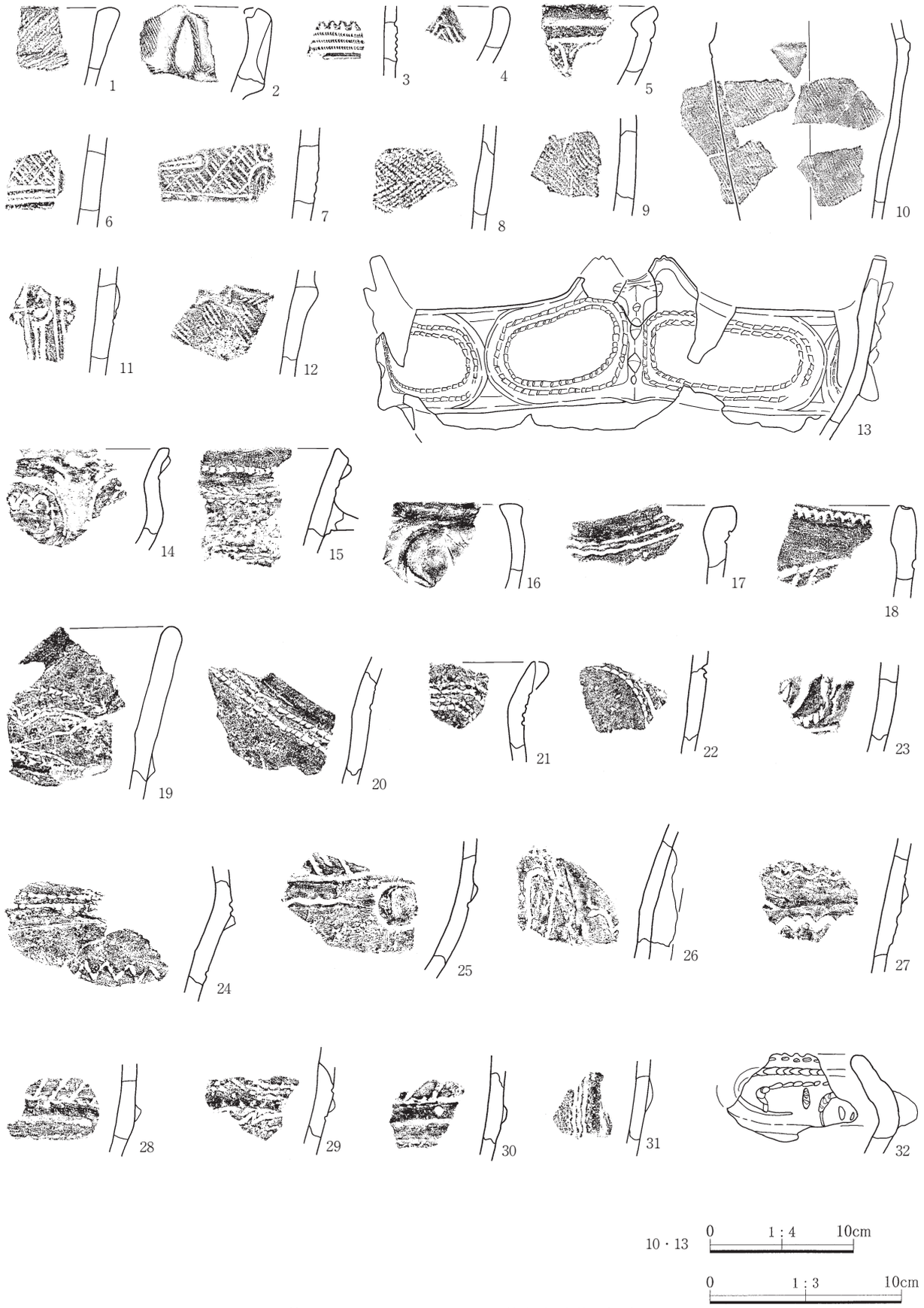
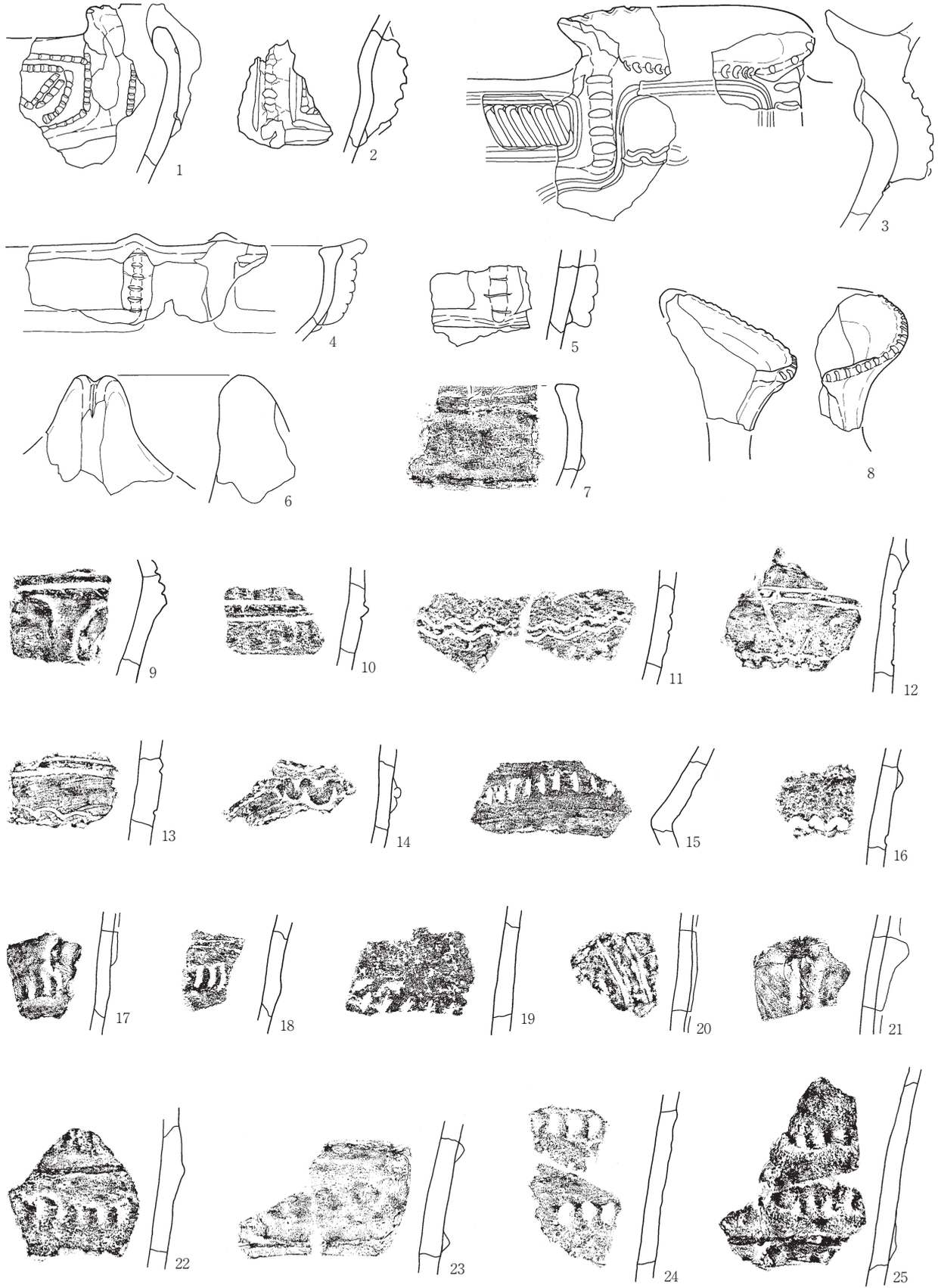


第128图 18区1号埋没河道出土遺物 (1)

0 1:3 10cm

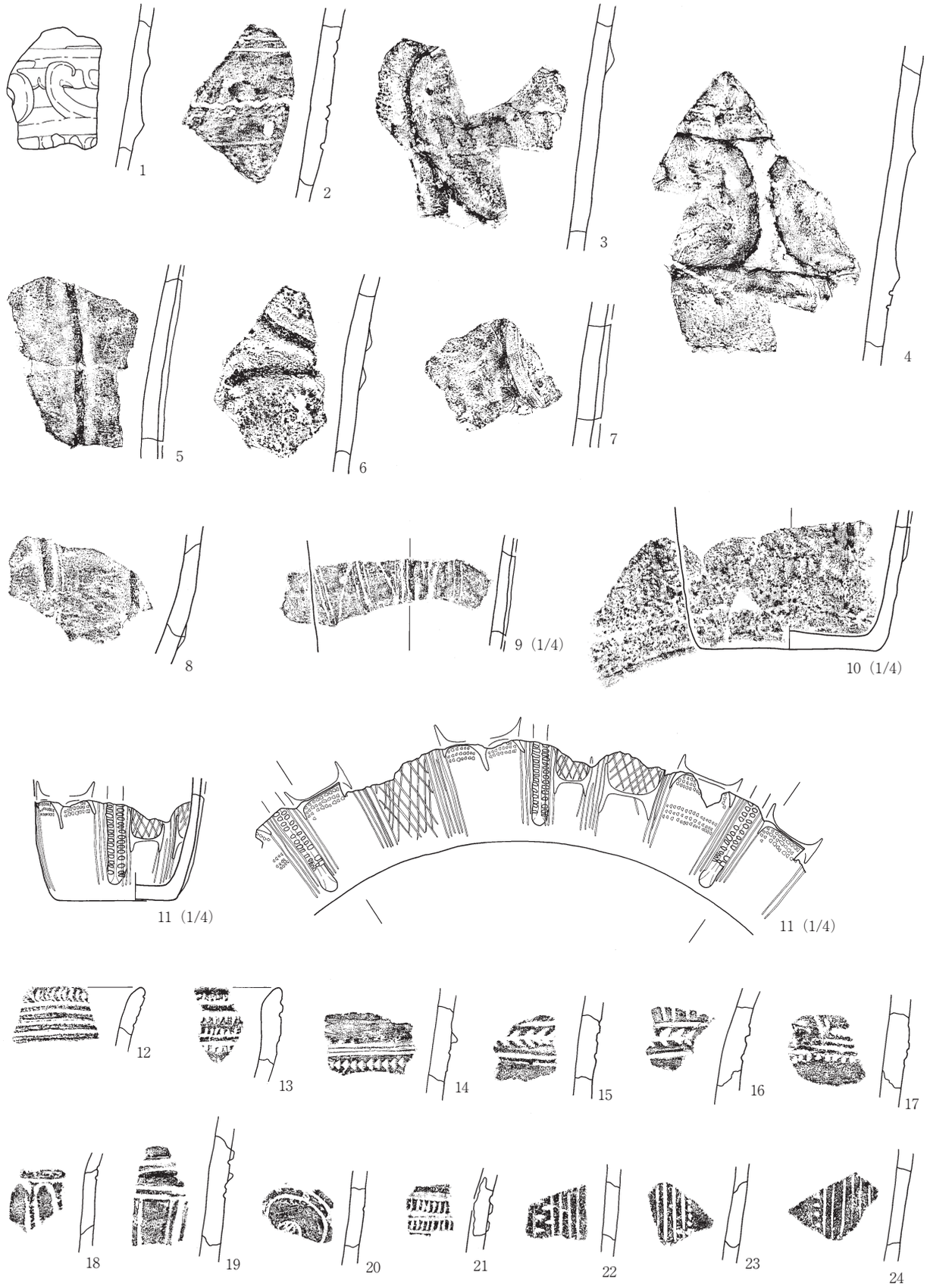


第129図 18区1号埋没河道出土遺物（2）



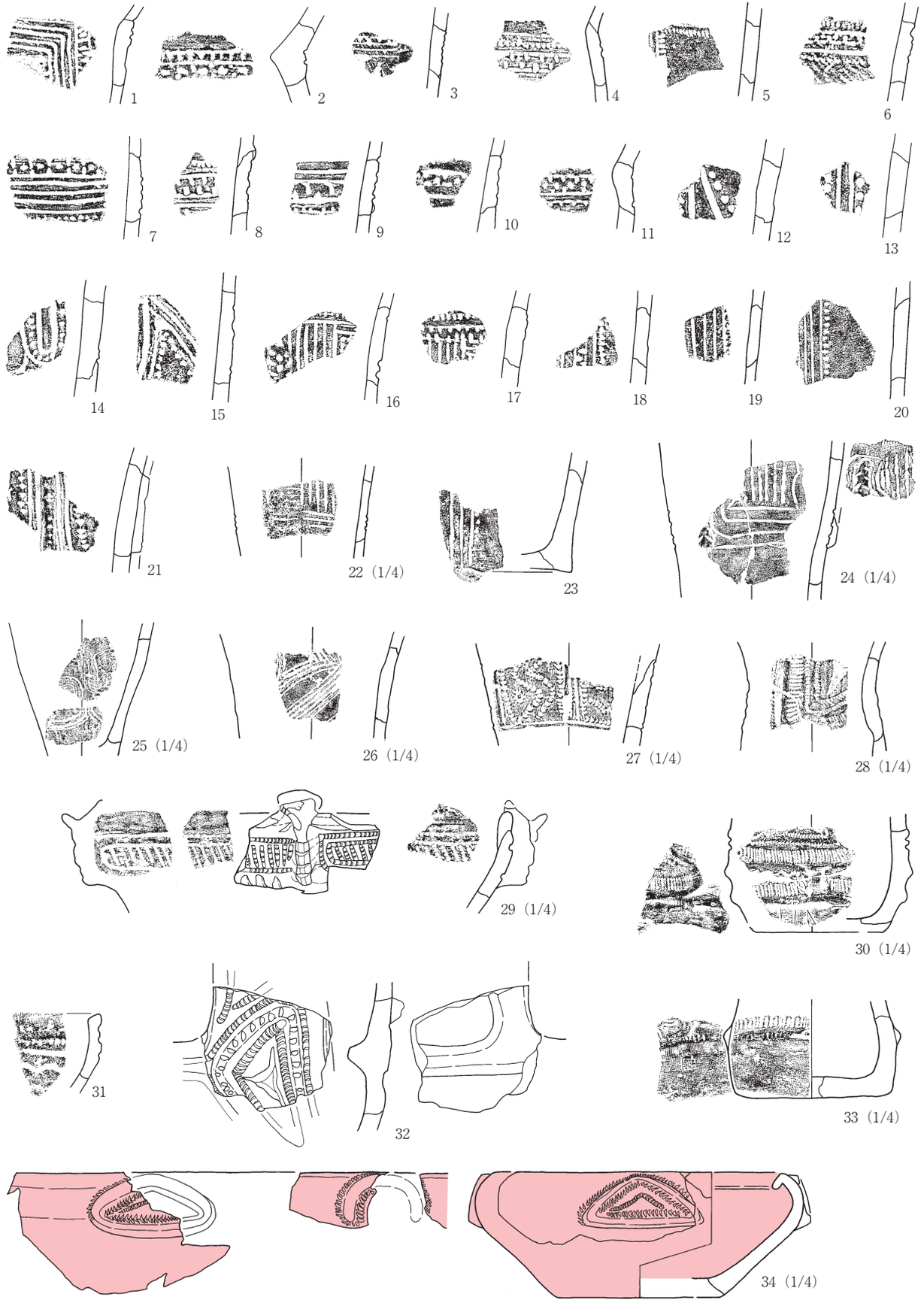
第130图 18区1号埋没河道出土遺物(3)

0 1:3 10cm



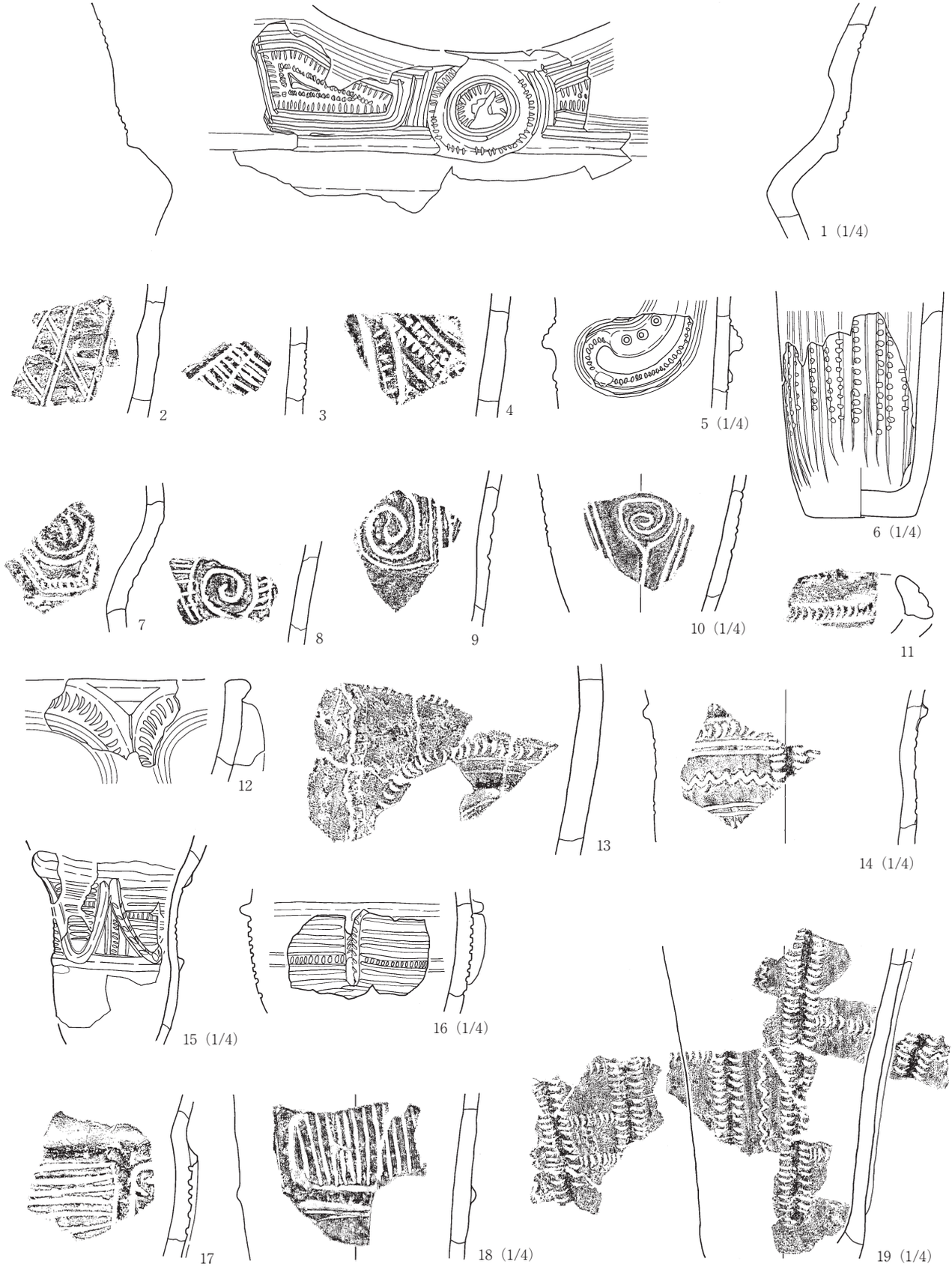
第131図 18区1号埋没河道出土遺物(4)

0 1:3 10cm

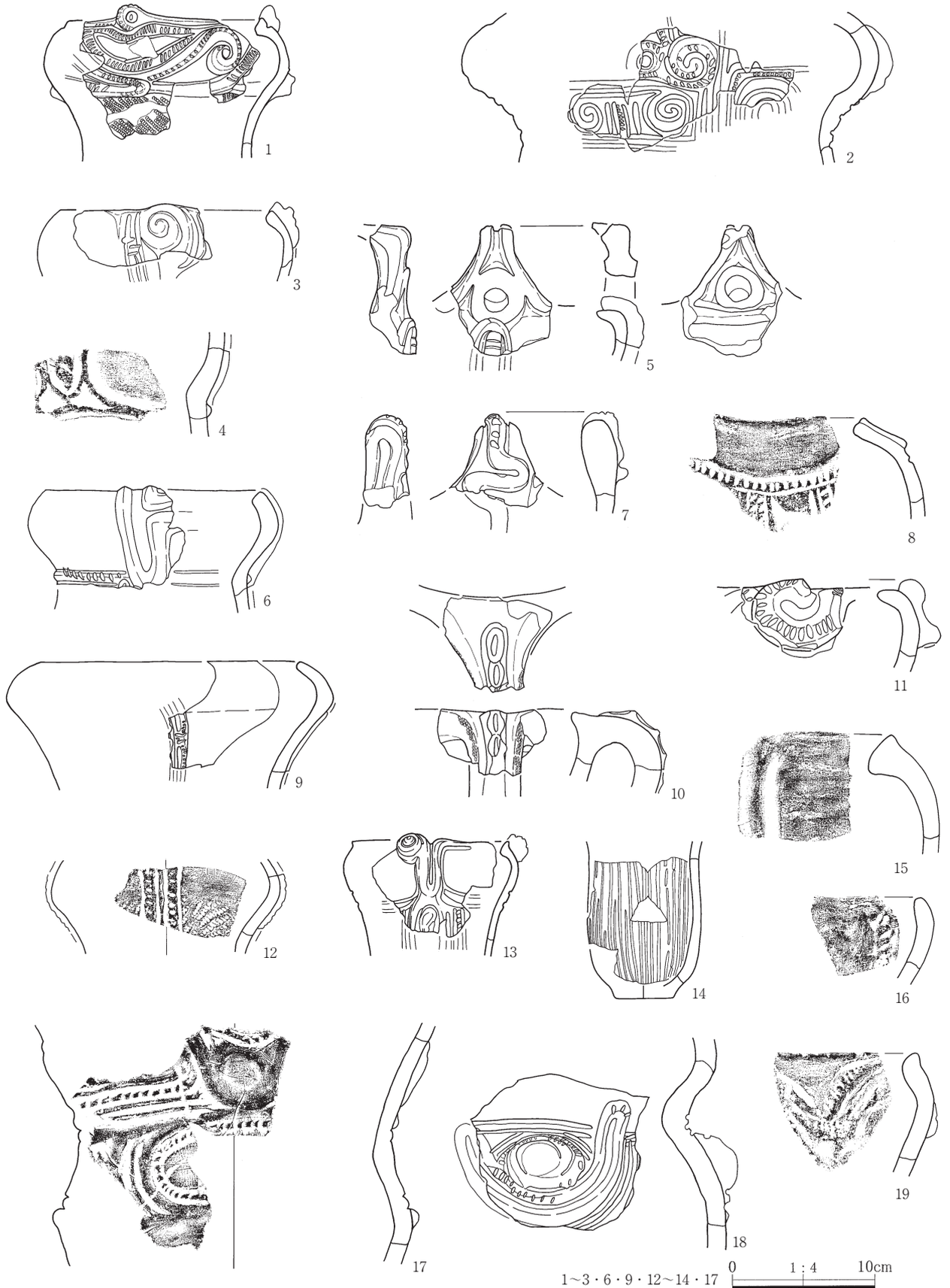


第132图 18区1号埋没河道出土遺物 (5)

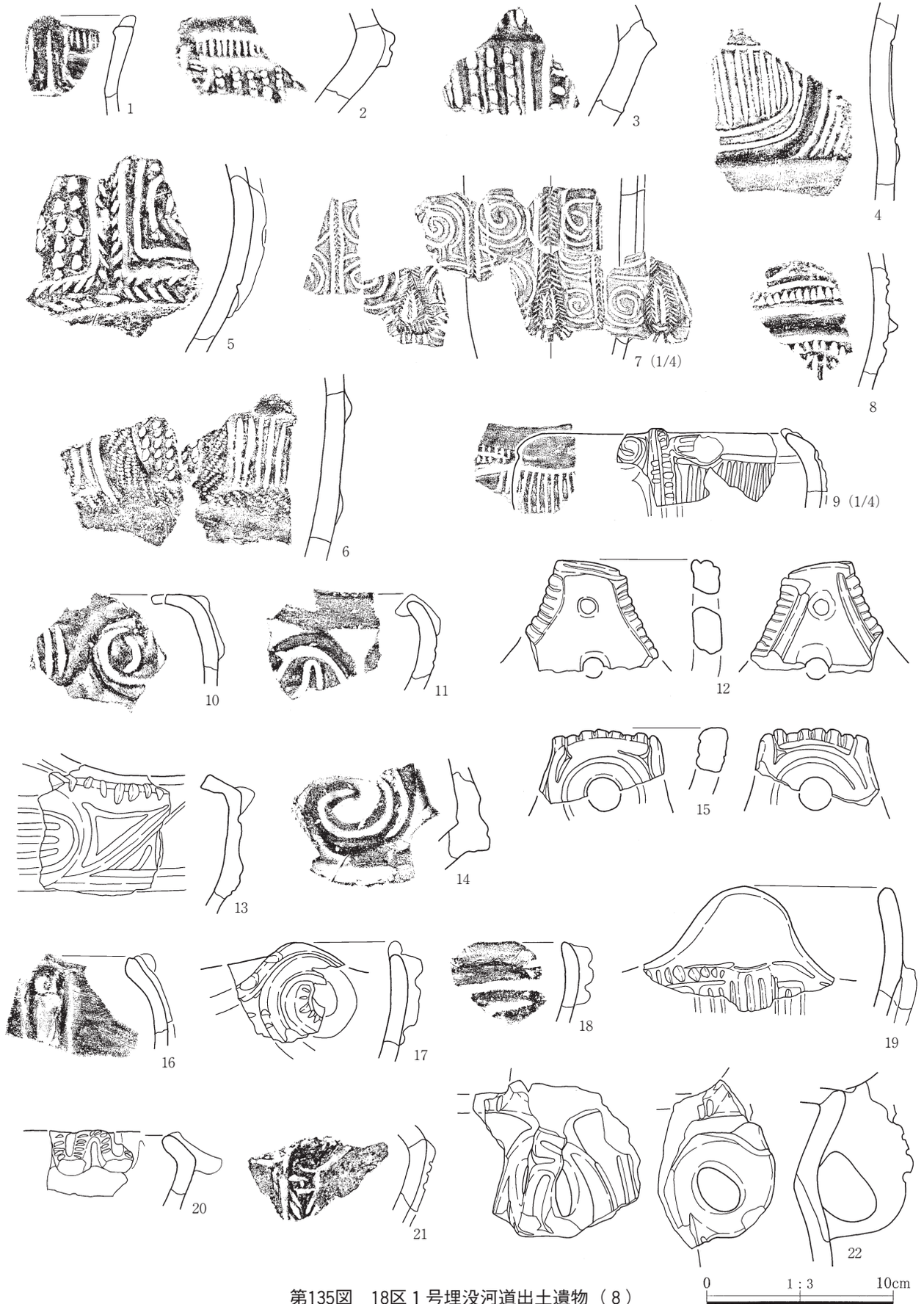
0 1:3 10cm



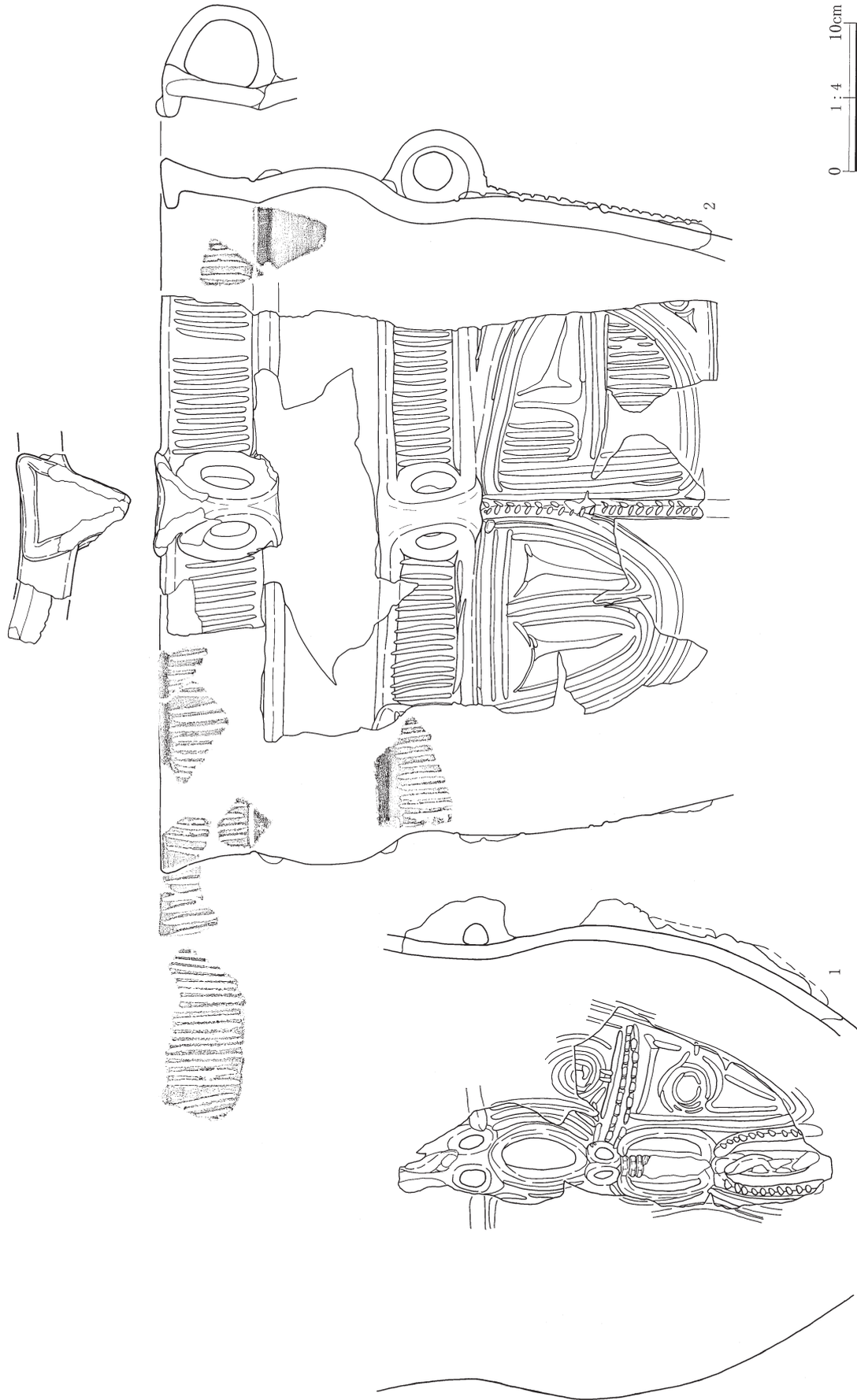
第133図 18区1号埋没河道出土遺物（6）



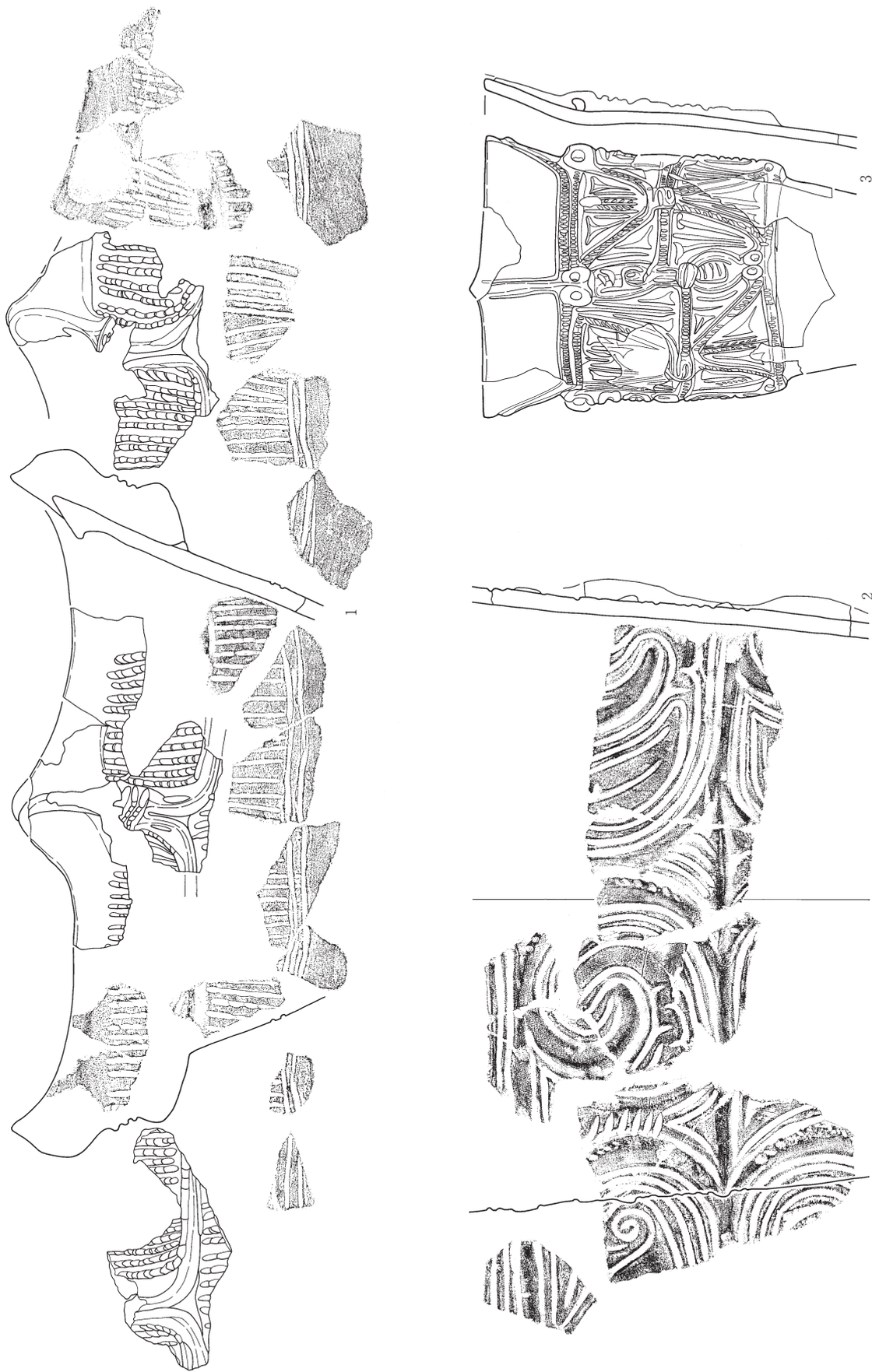
第134图 18区1号埋没河道出土遺物 (7)



第135図 18区1号埋没河道出土遺物(8)



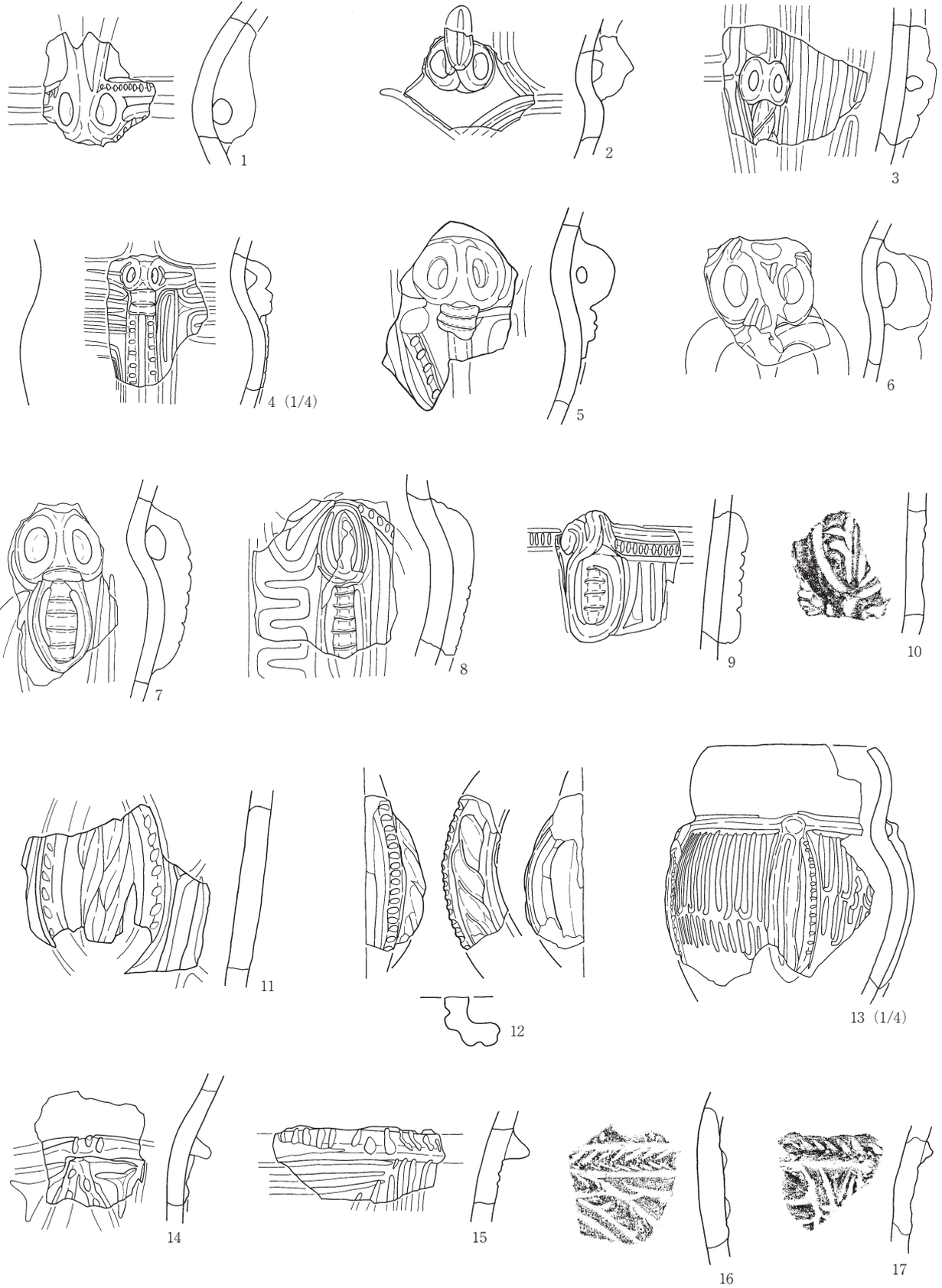
第136图 18区1号埋没河道出土遺物(9)



第137図 18区1号埋没河道出土遺物(10)

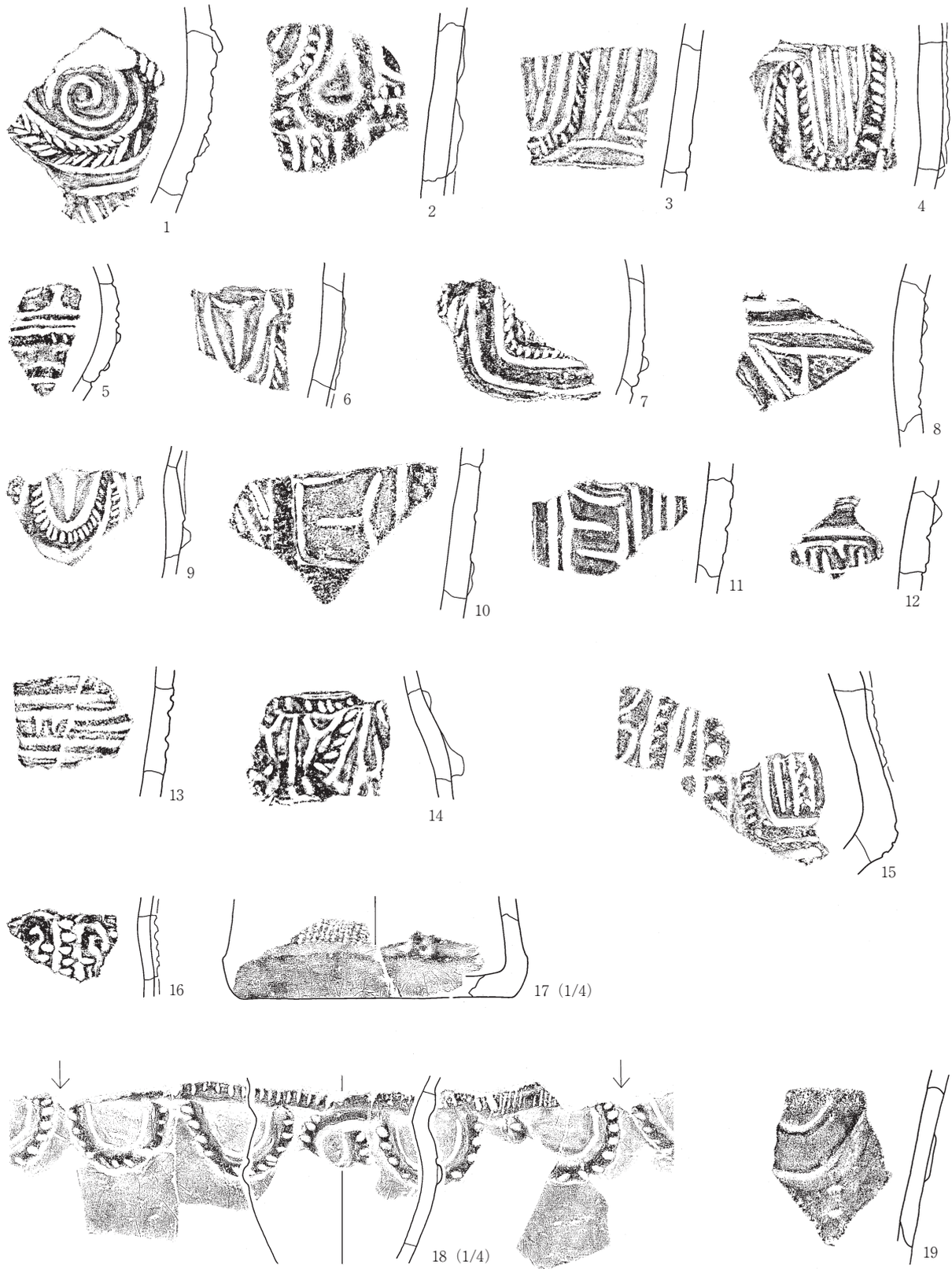


第138图 18区1号埋没河道出土遺物 (11)

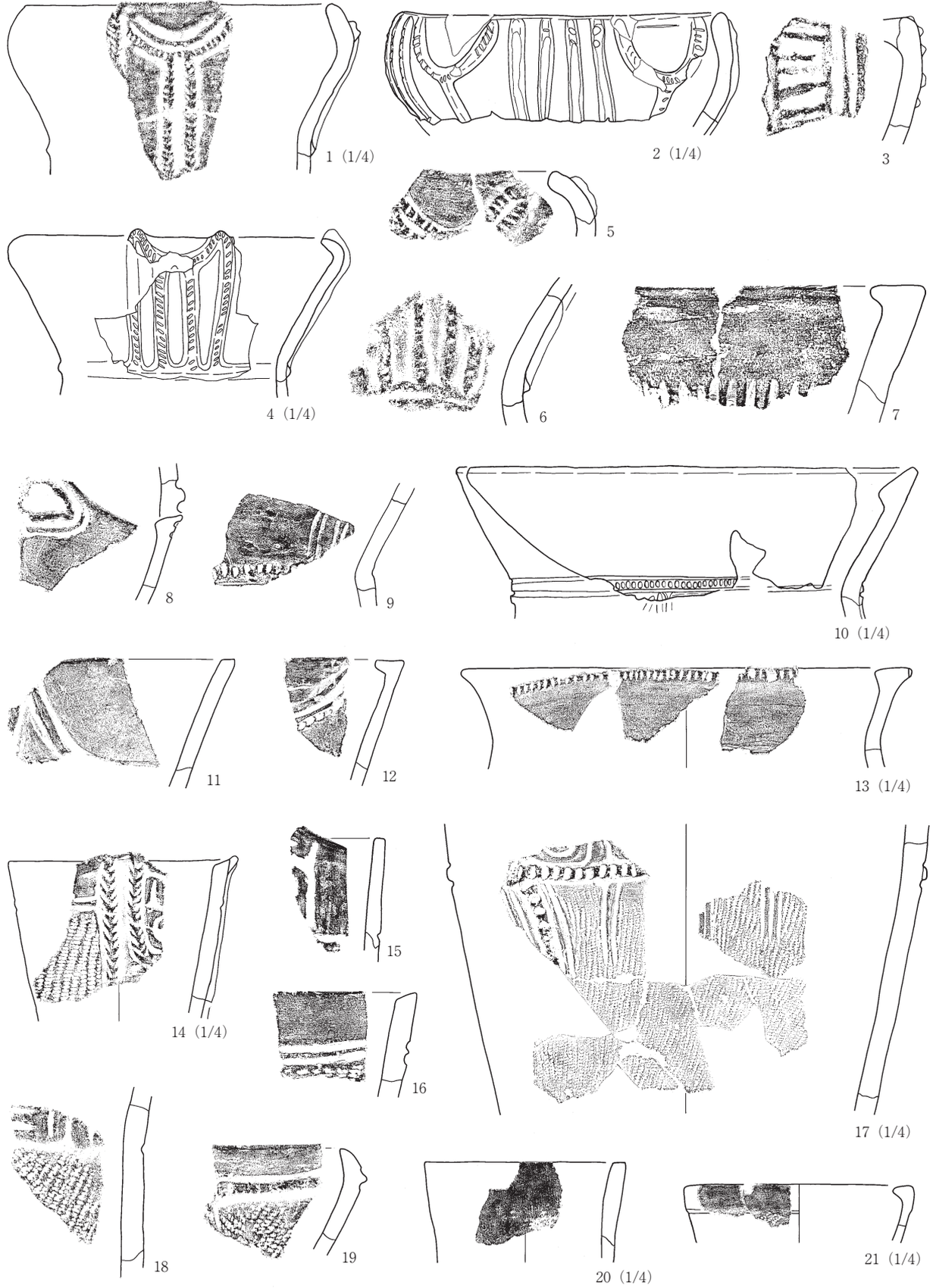


第139図 18区1号埋没河道出土遺物 (12)

0 1:3 10cm



第140图 18区1号埋没河道出土遺物 (13)



第141図 18区1号埋没河道出土遺物 (14)

0 1:3 10cm



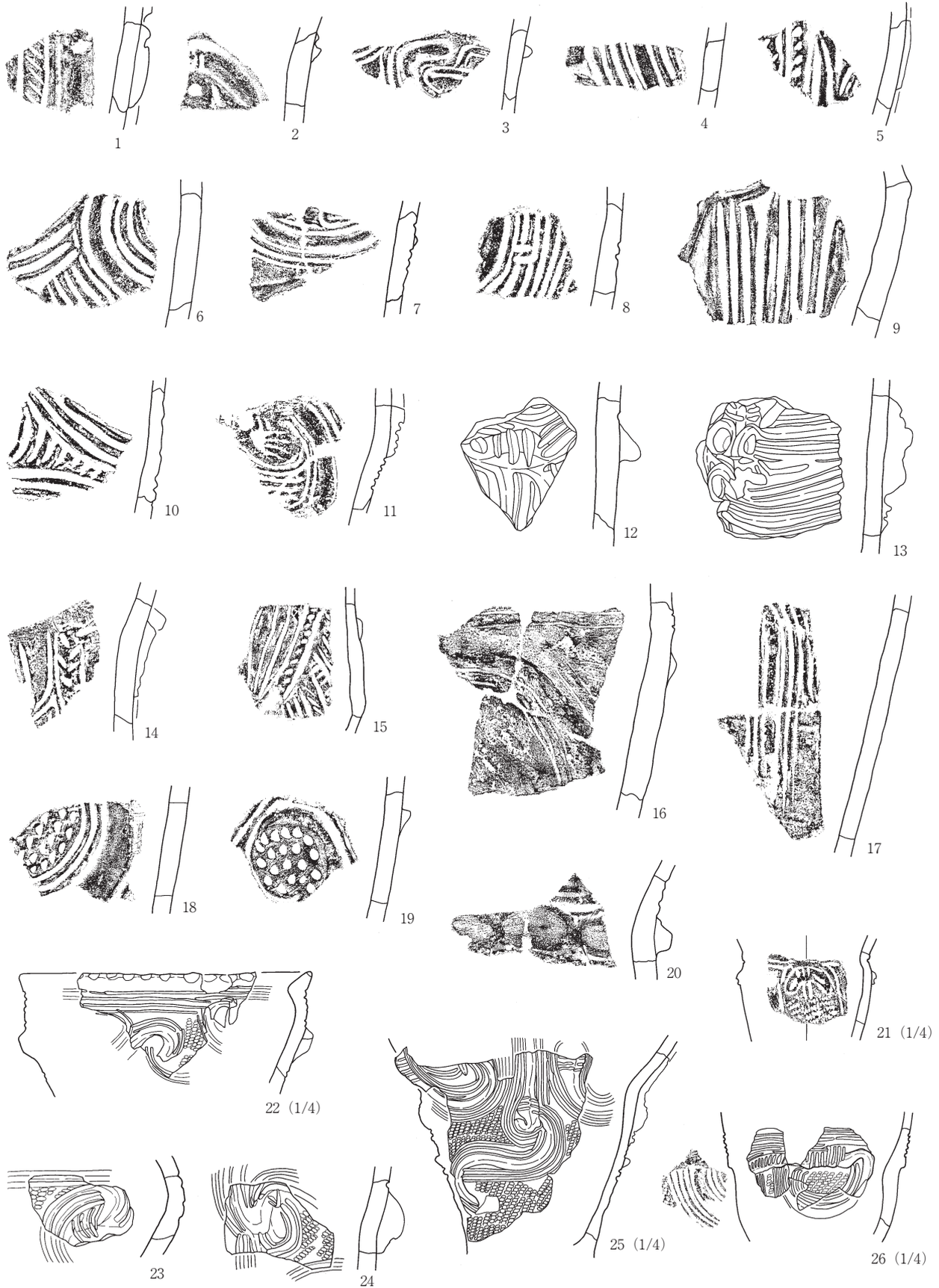
第142图 18区1号埋没河道出土遺物 (15)

0 1:3 10cm



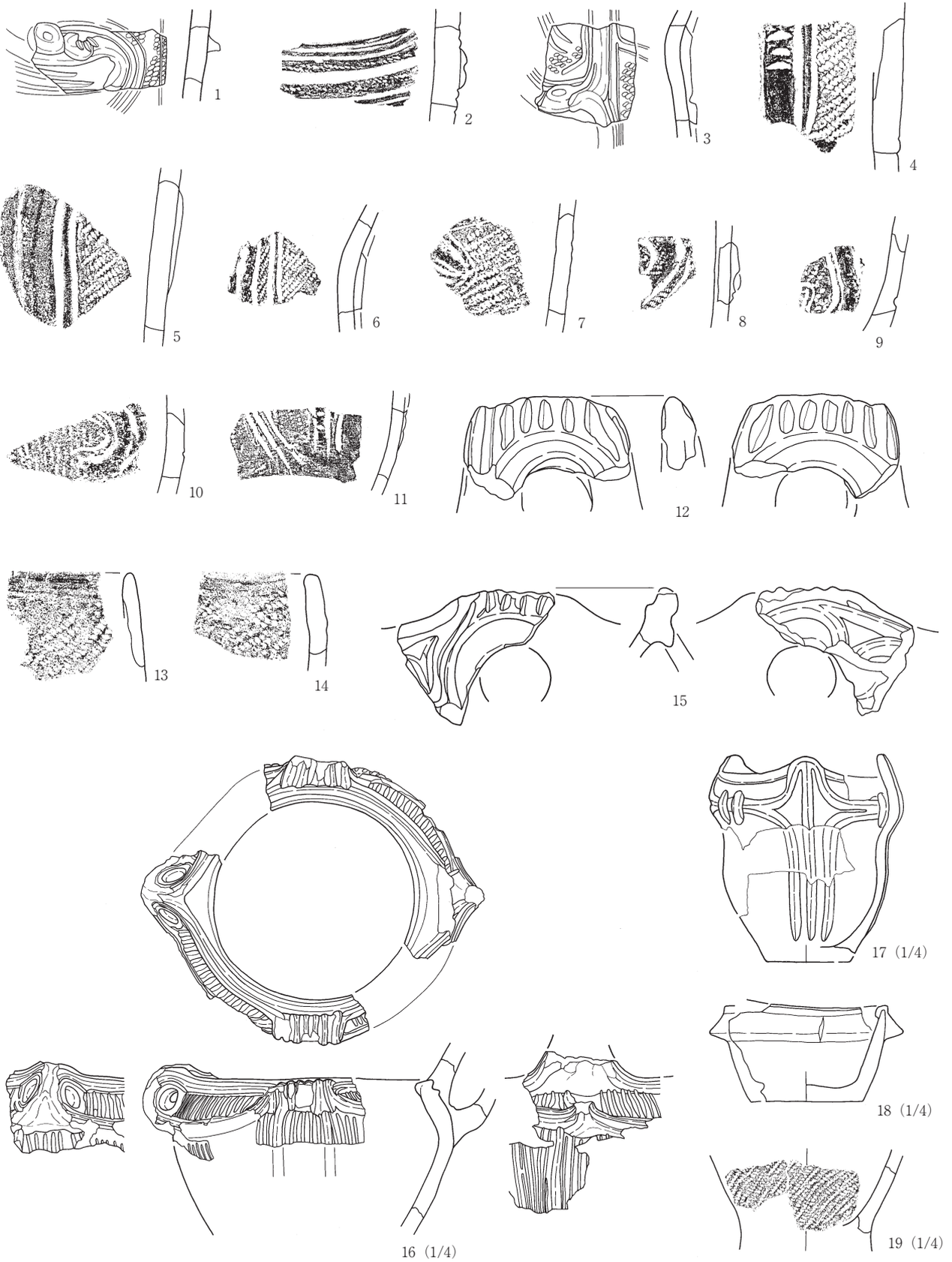
第143図 18区1号埋没河道出土遺物 (16)

0 1:4 10cm



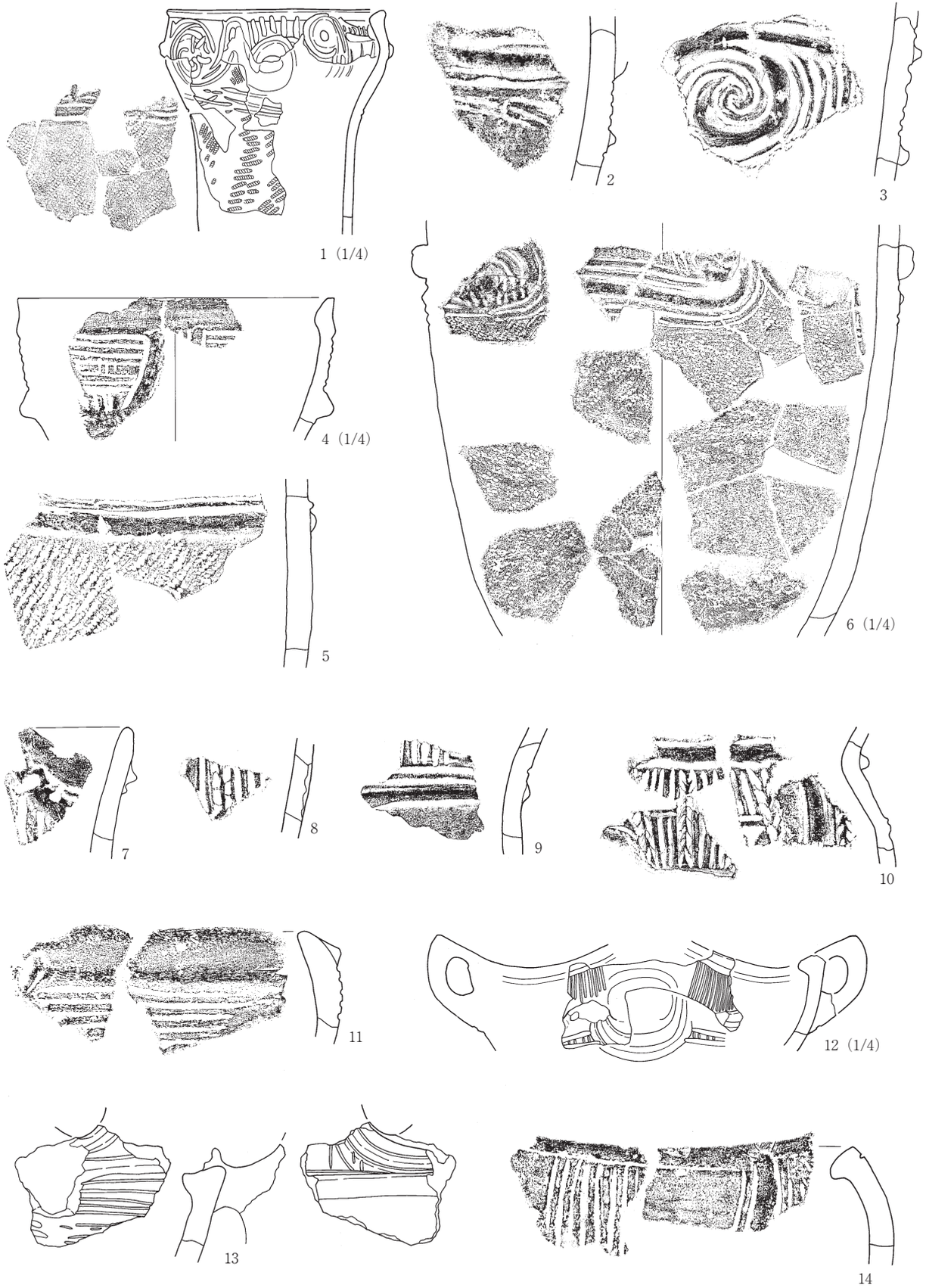
第144图 18区1号埋没河道出土遺物 (17)

0 1:3 10cm



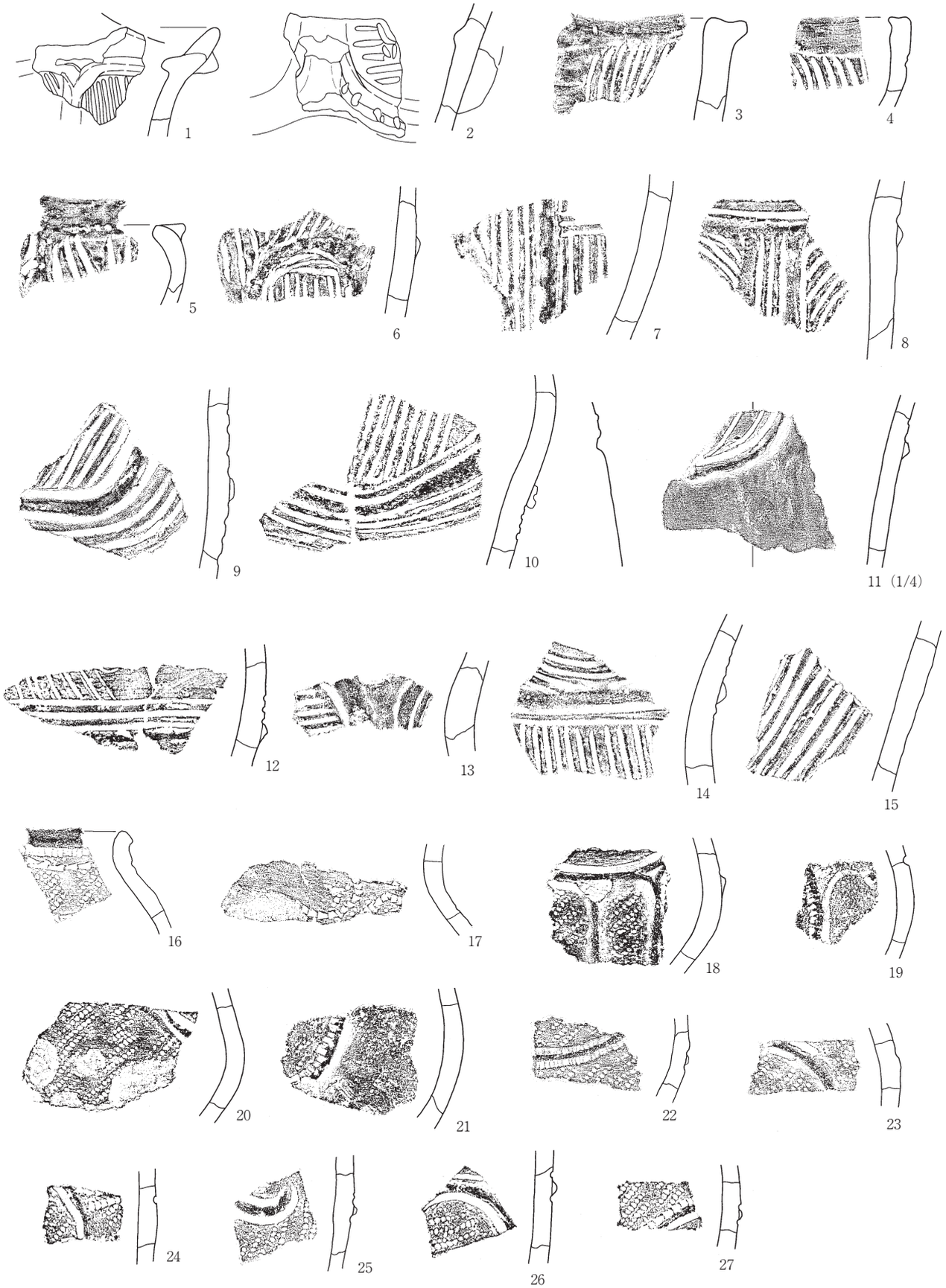
第145図 18区1号埋没河道出土遺物 (18)

0 1:3 10cm

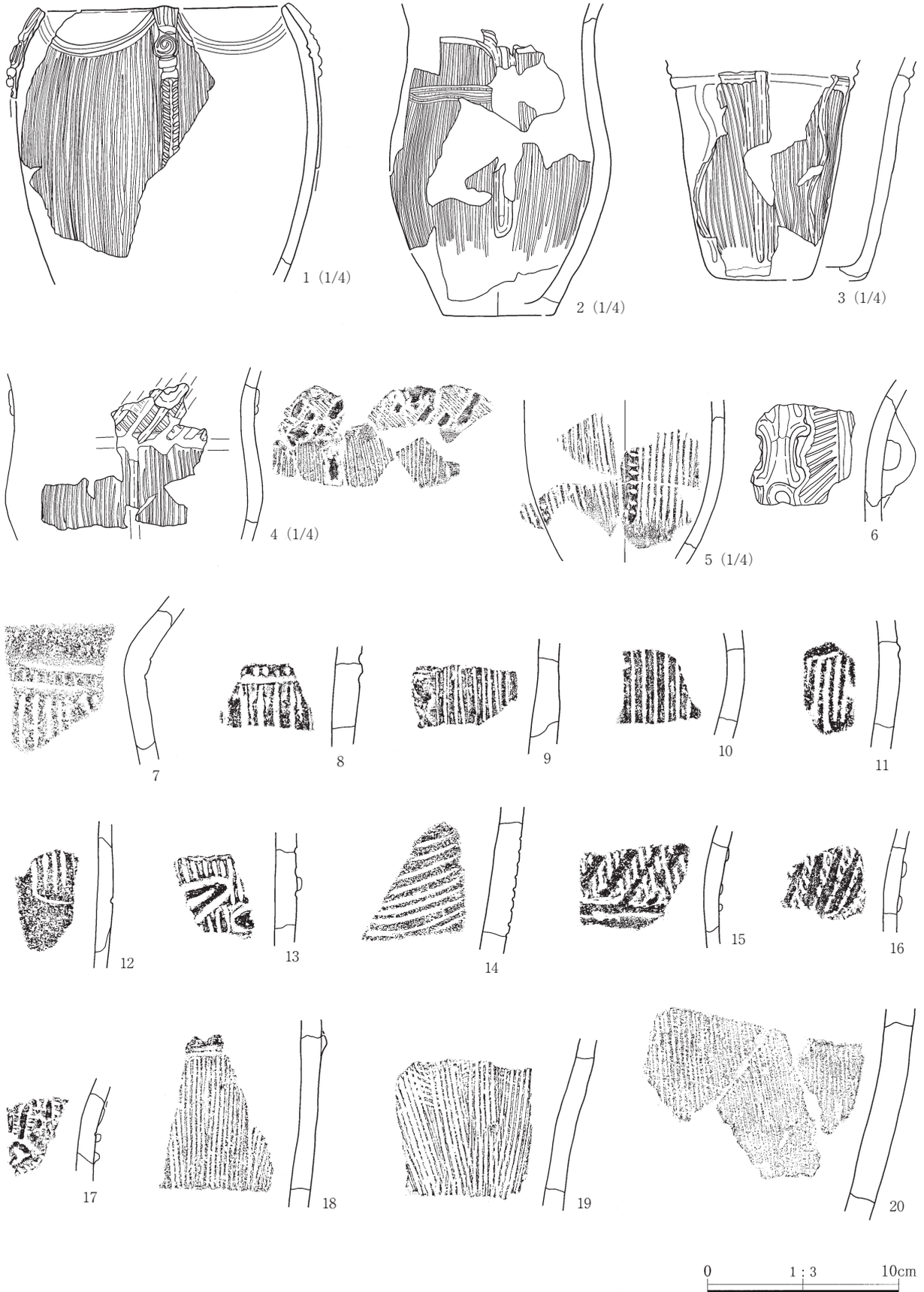


第146图 18区1号埋没河道出土遺物 (19)

0 1:3 10cm



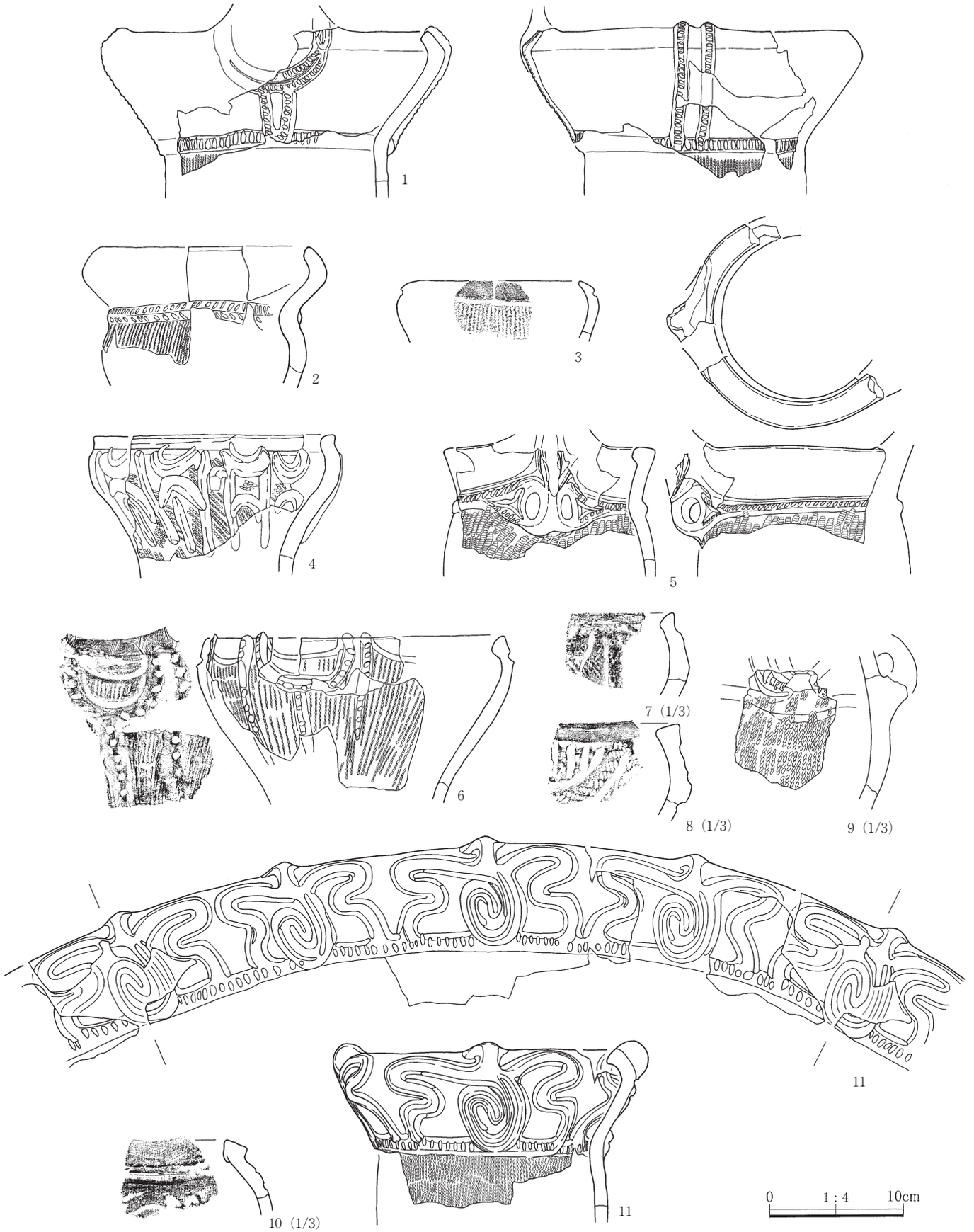
第147図 18区1号埋没河道出土遺物 (20)



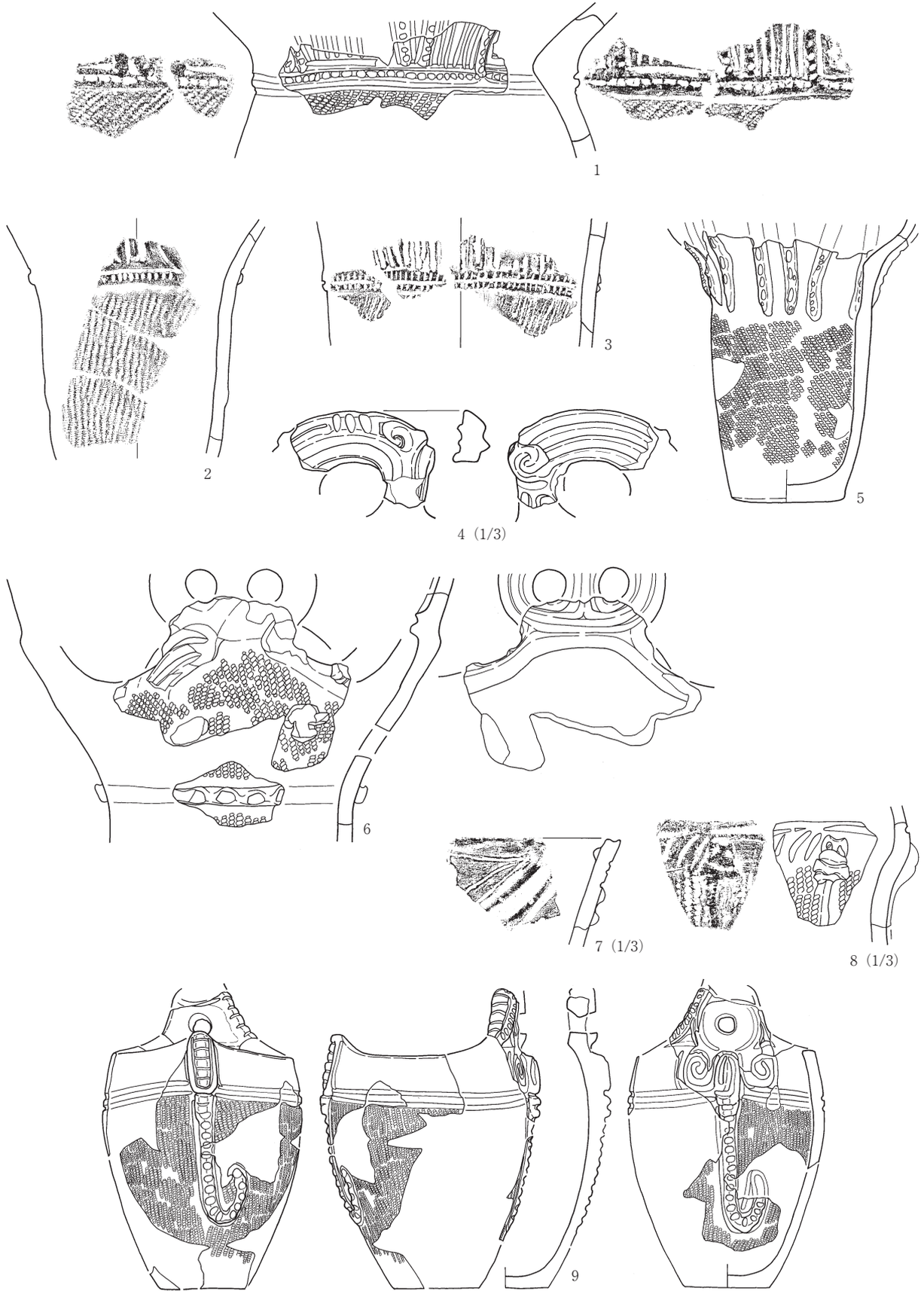
第148图 18区1号埋没河道出土遺物 (21)



第149図 18区 1号埋没河道出土遺物 (22)

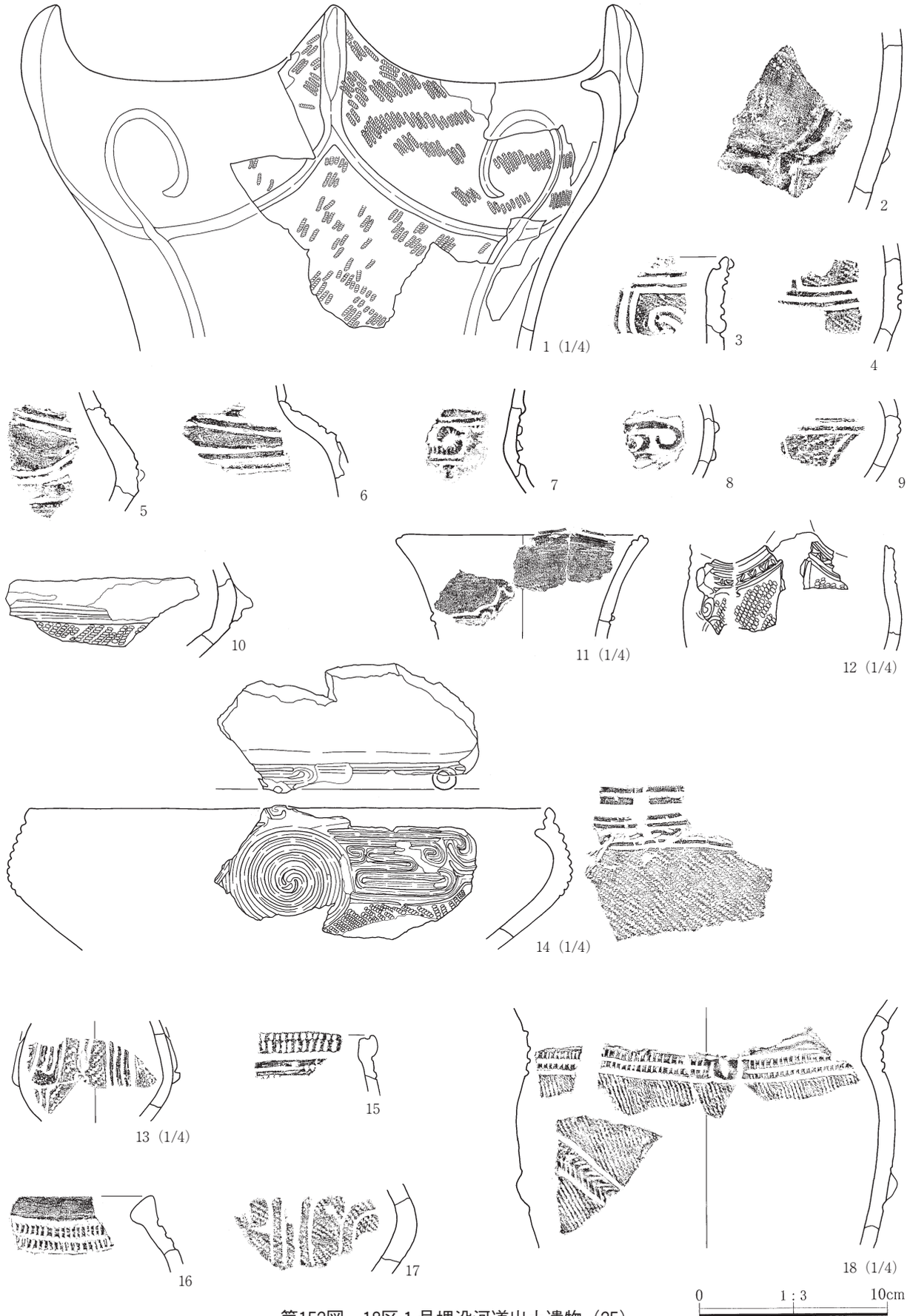


第150图 18区1号埋没河道出土遺物 (23)

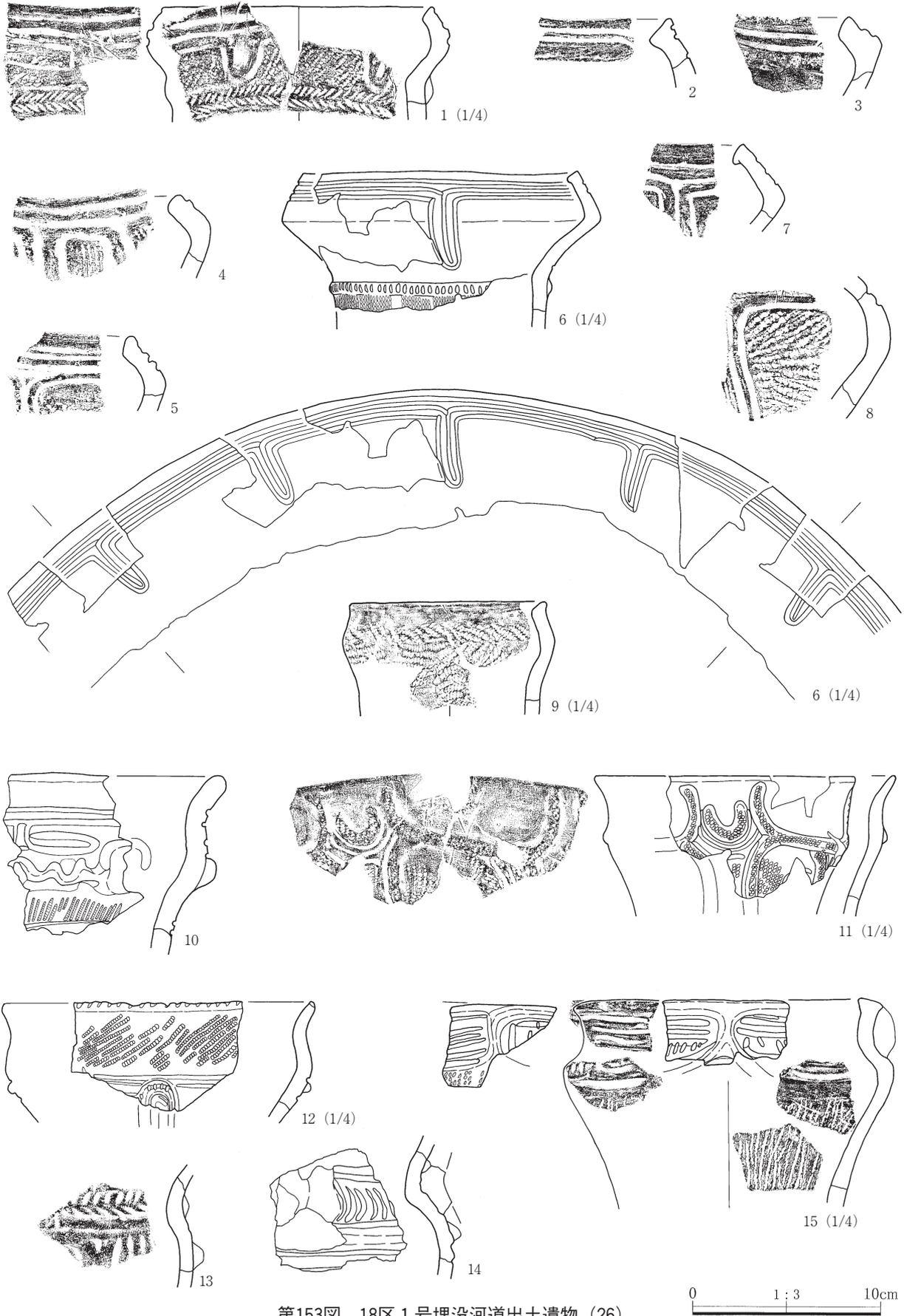


第151図 18区1号埋没河道出土遺物 (24)

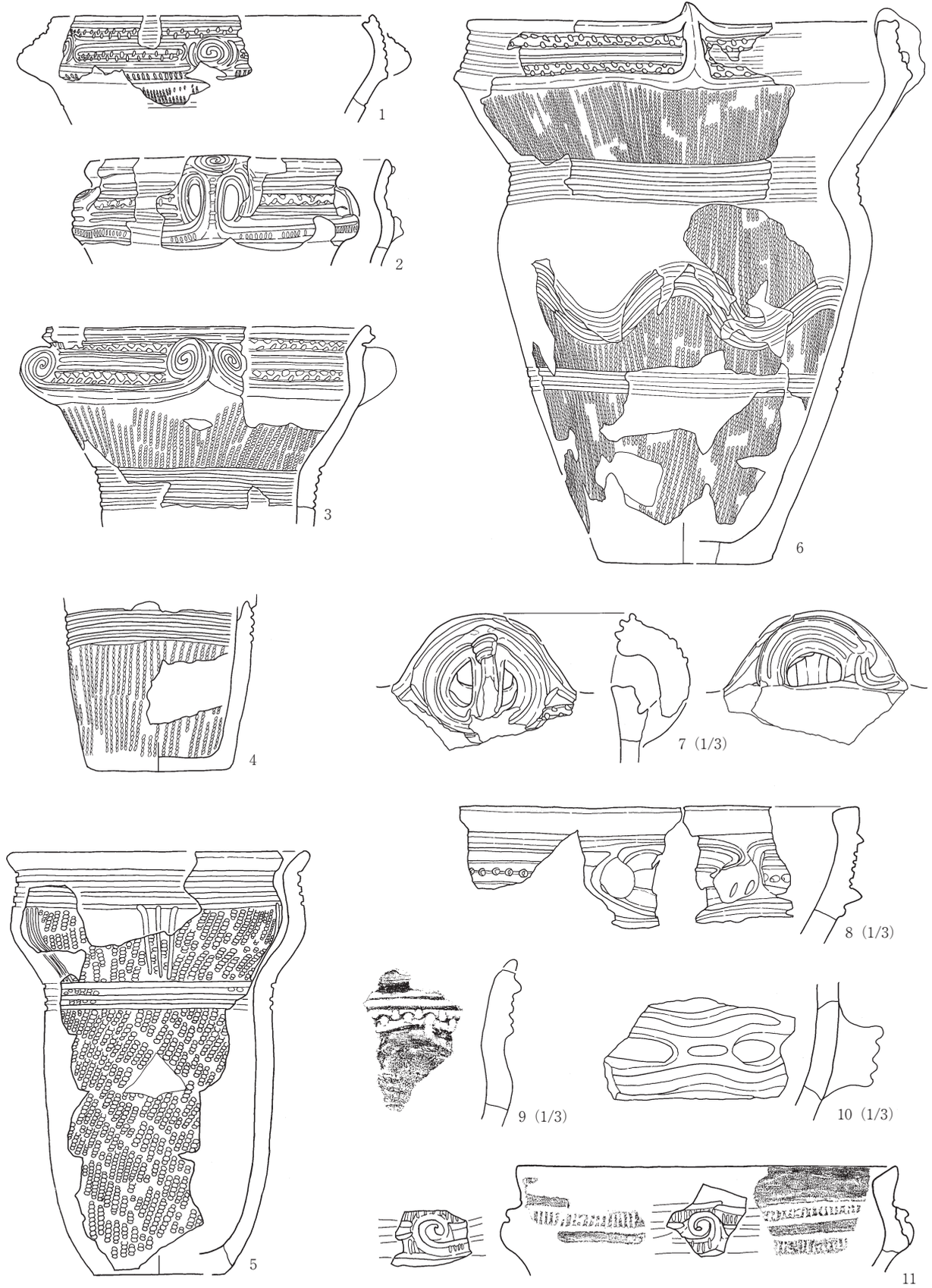
0 1:4 10cm



第152図 18区1号埋没河道出土遺物 (25)

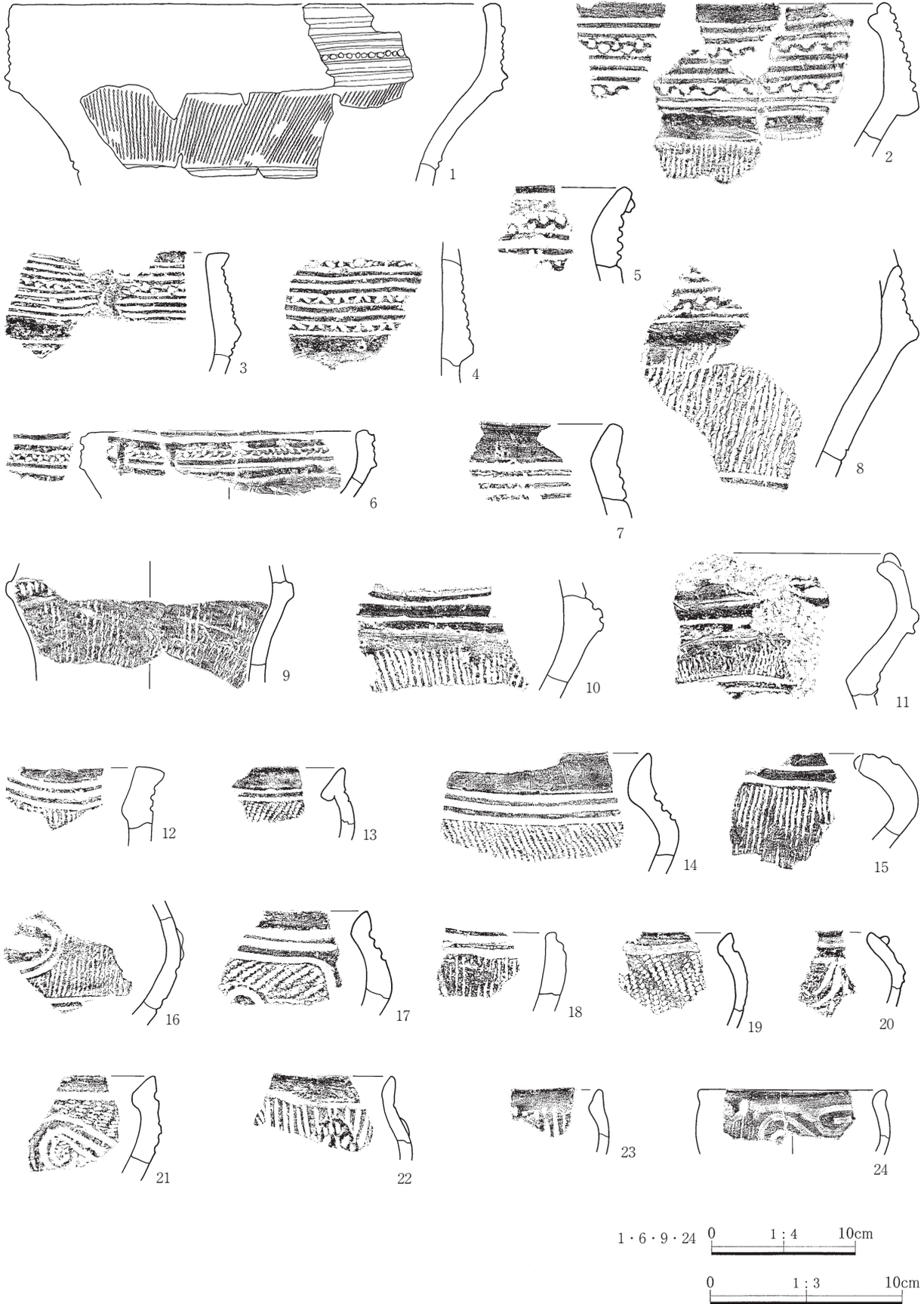


第153図 18区1号埋没河道出土遺物 (26)

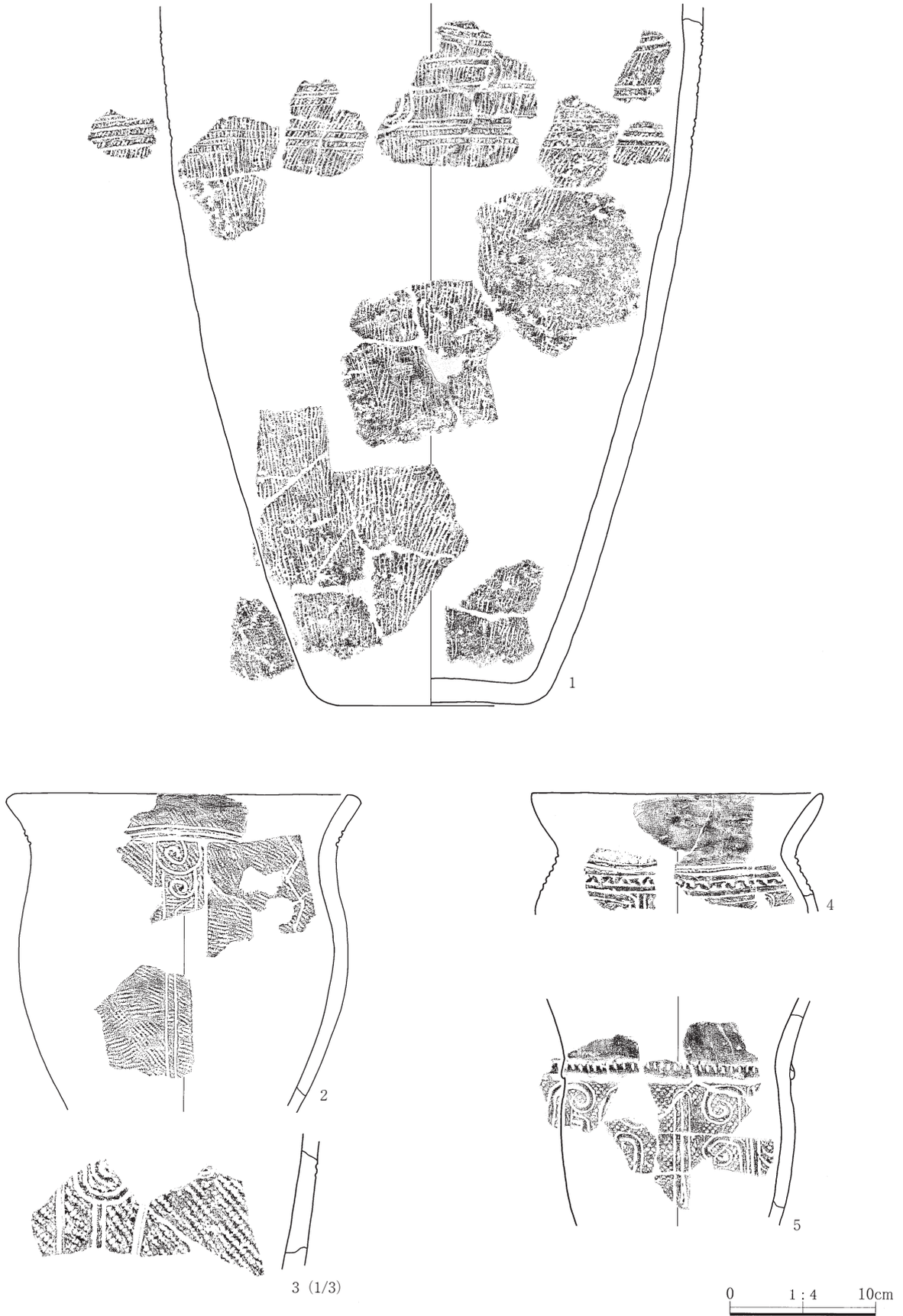


第154图 18区1号埋没河道出土遺物 (27)

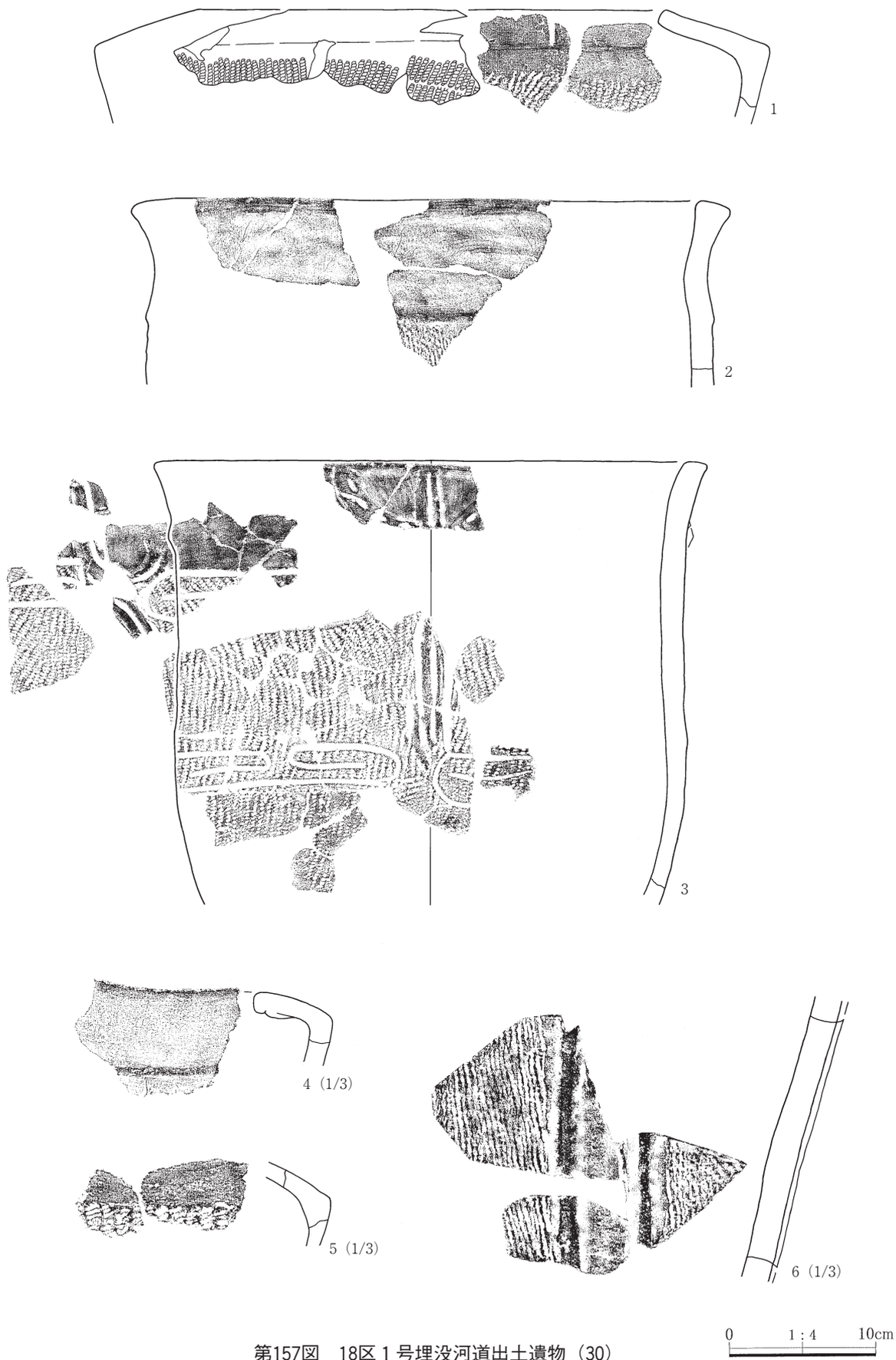
0 1:4 10cm



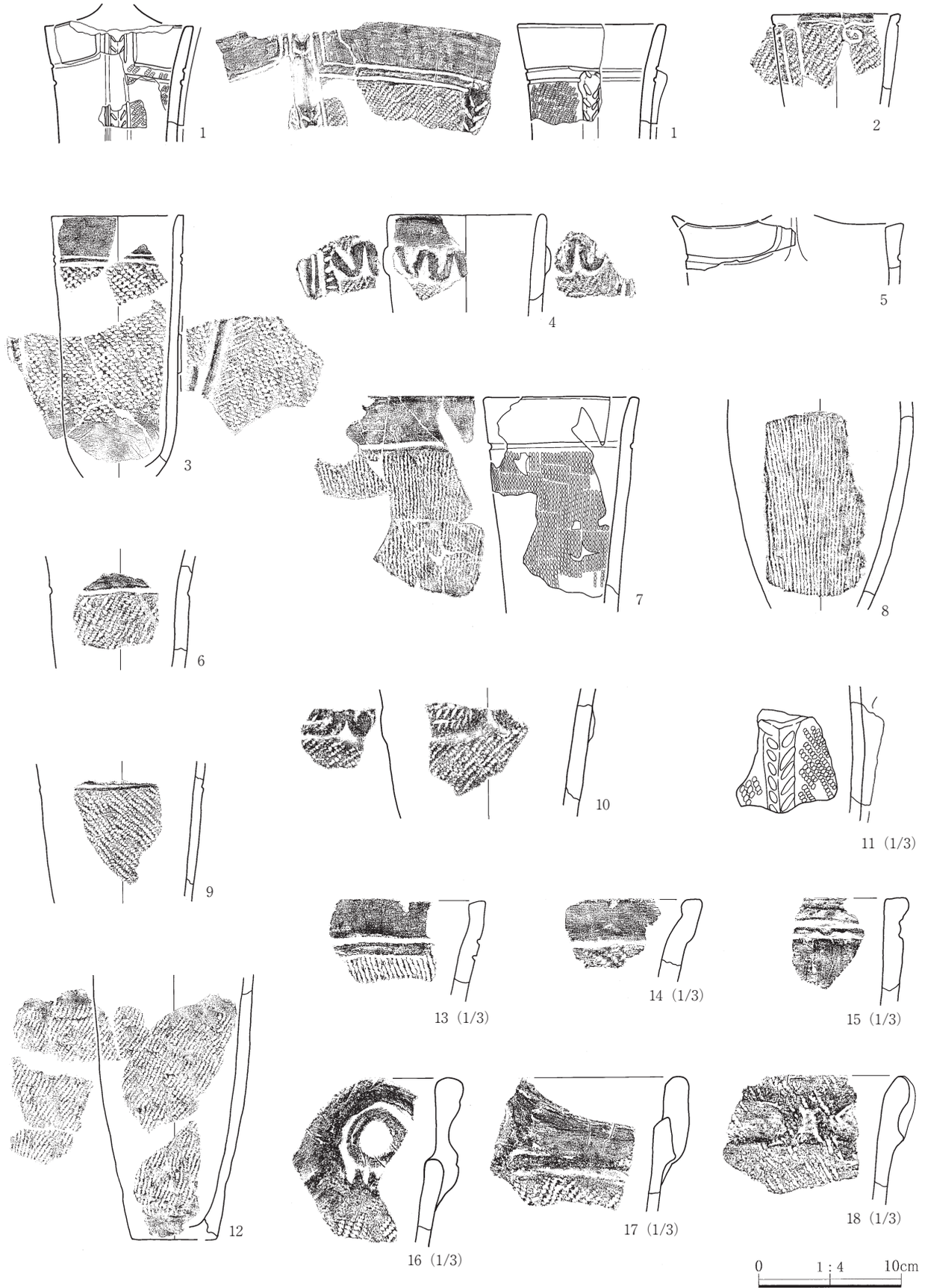
第155図 18区1号埋没河道出土遺物 (28)



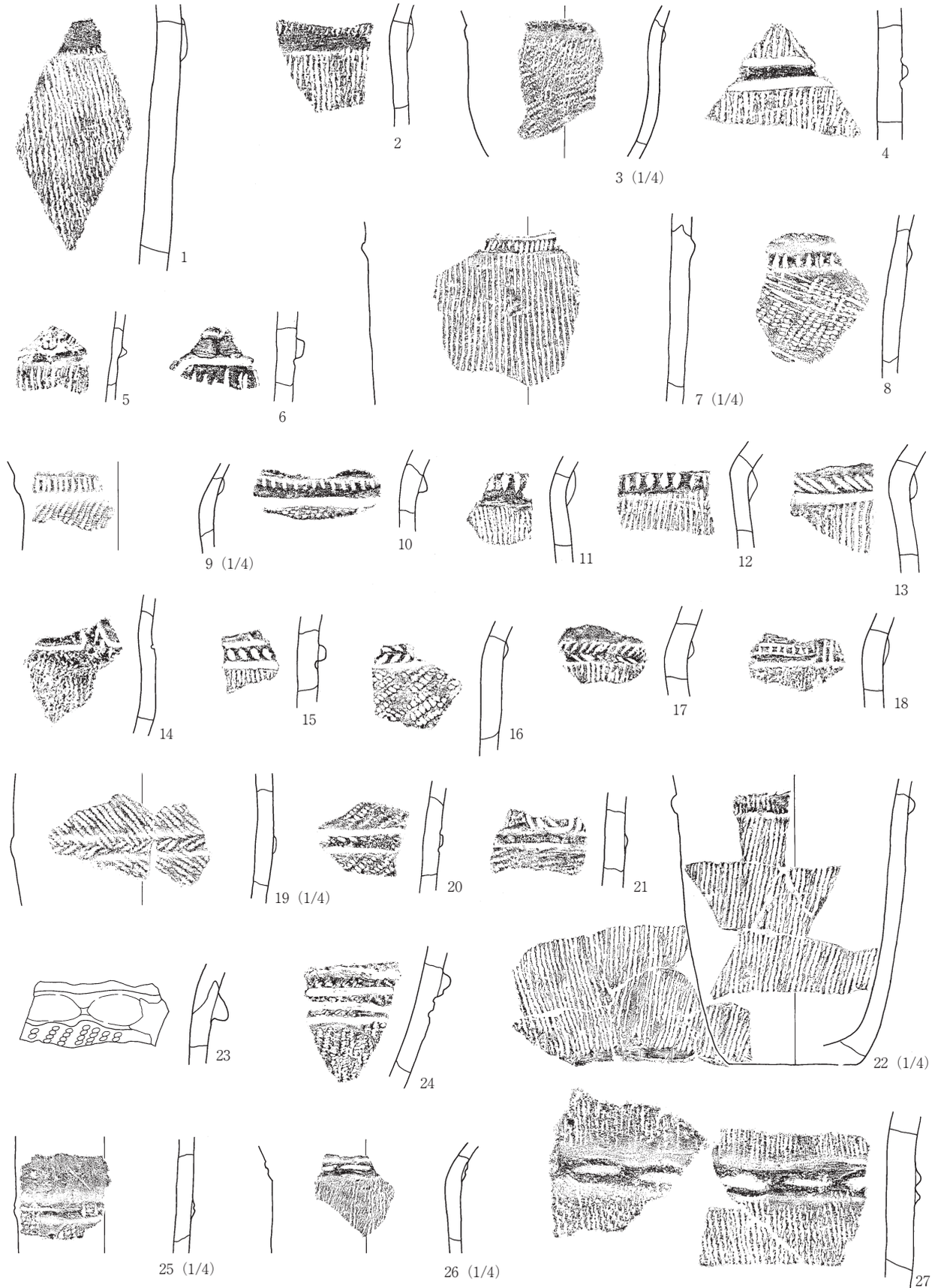
第156图 18区1号埋没河道出土遺物 (29)



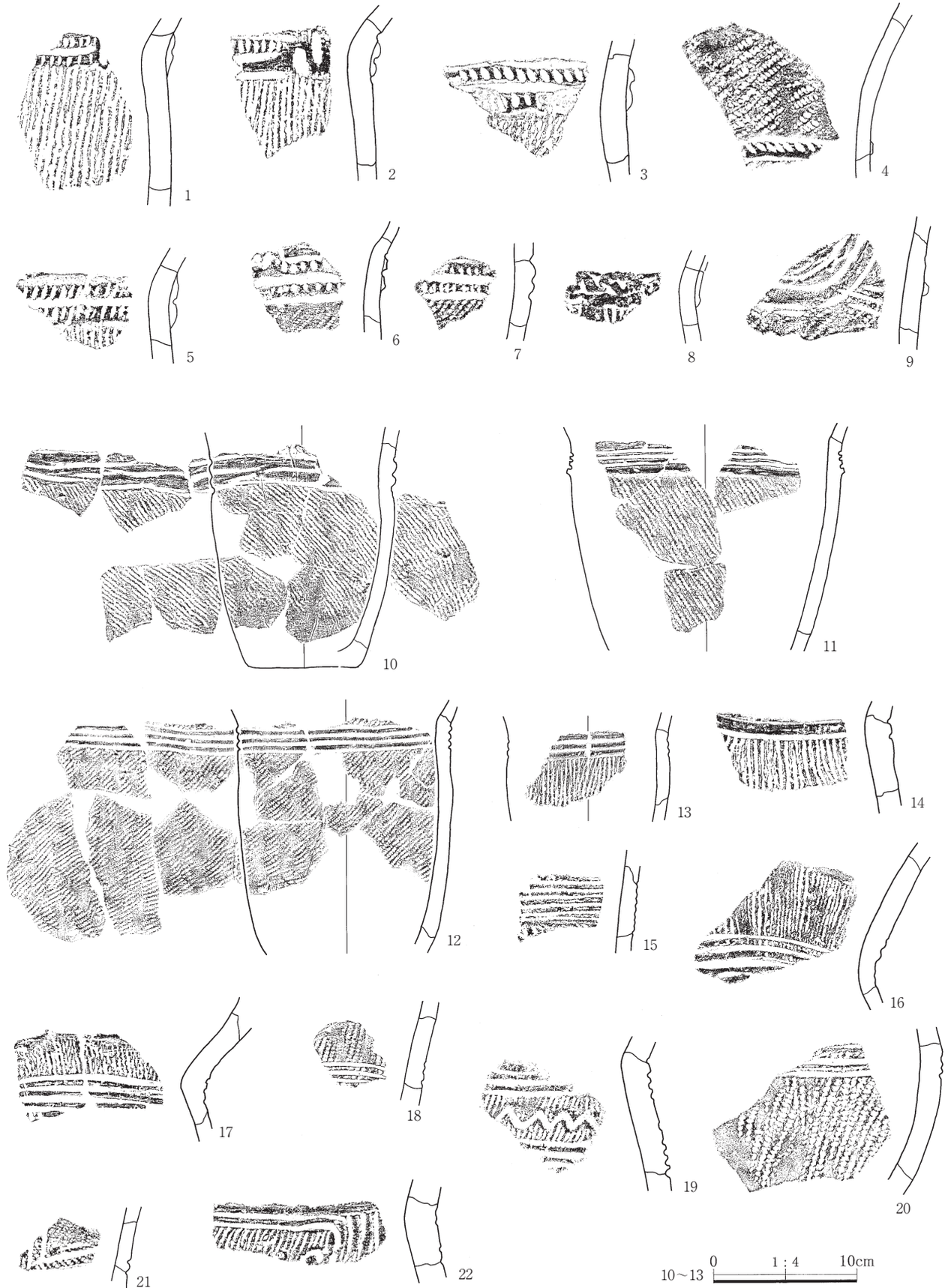
第157図 18区1号埋没河道出土遺物 (30)



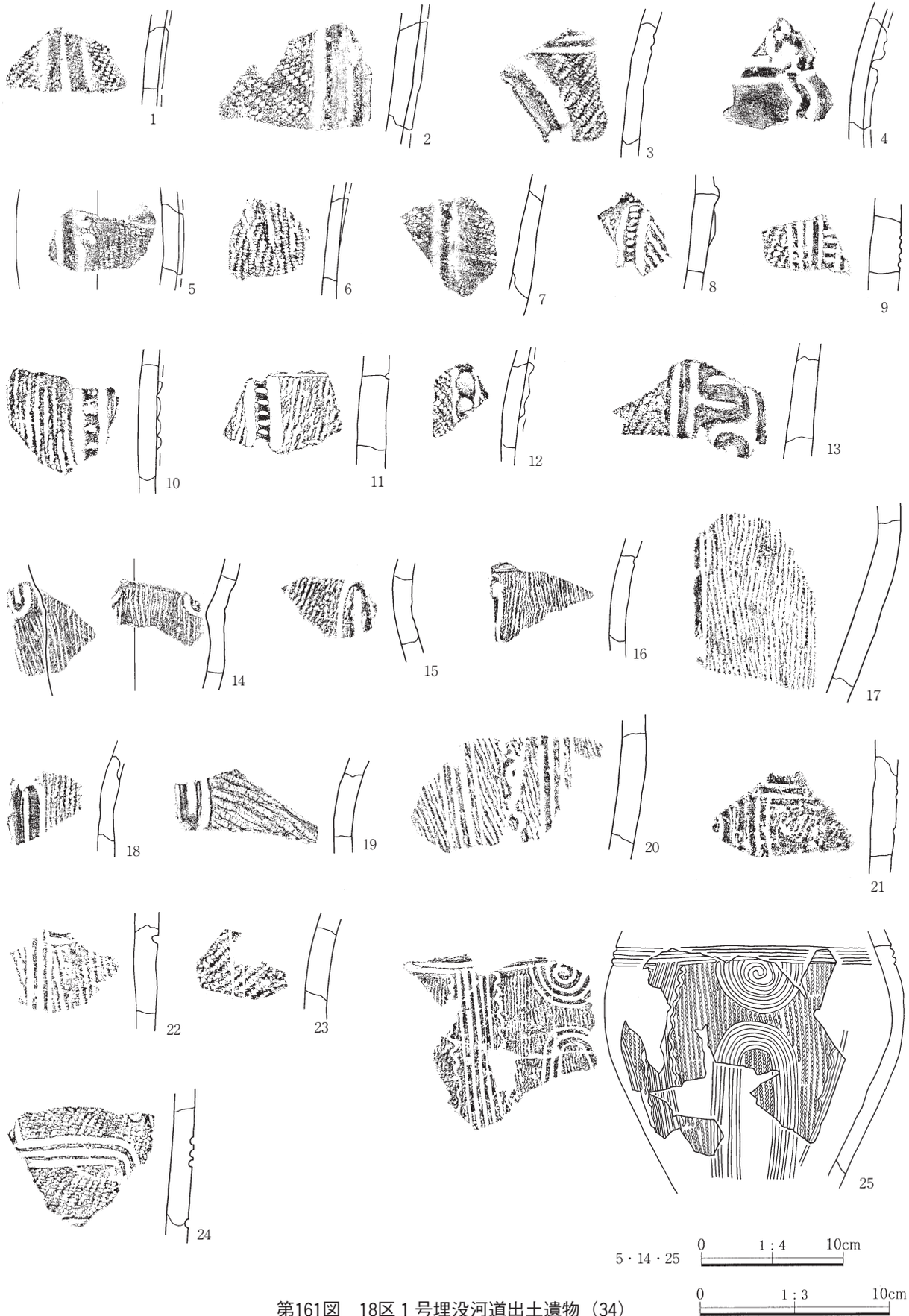
第158图 18区1号埋没河道出土遺物 (31)



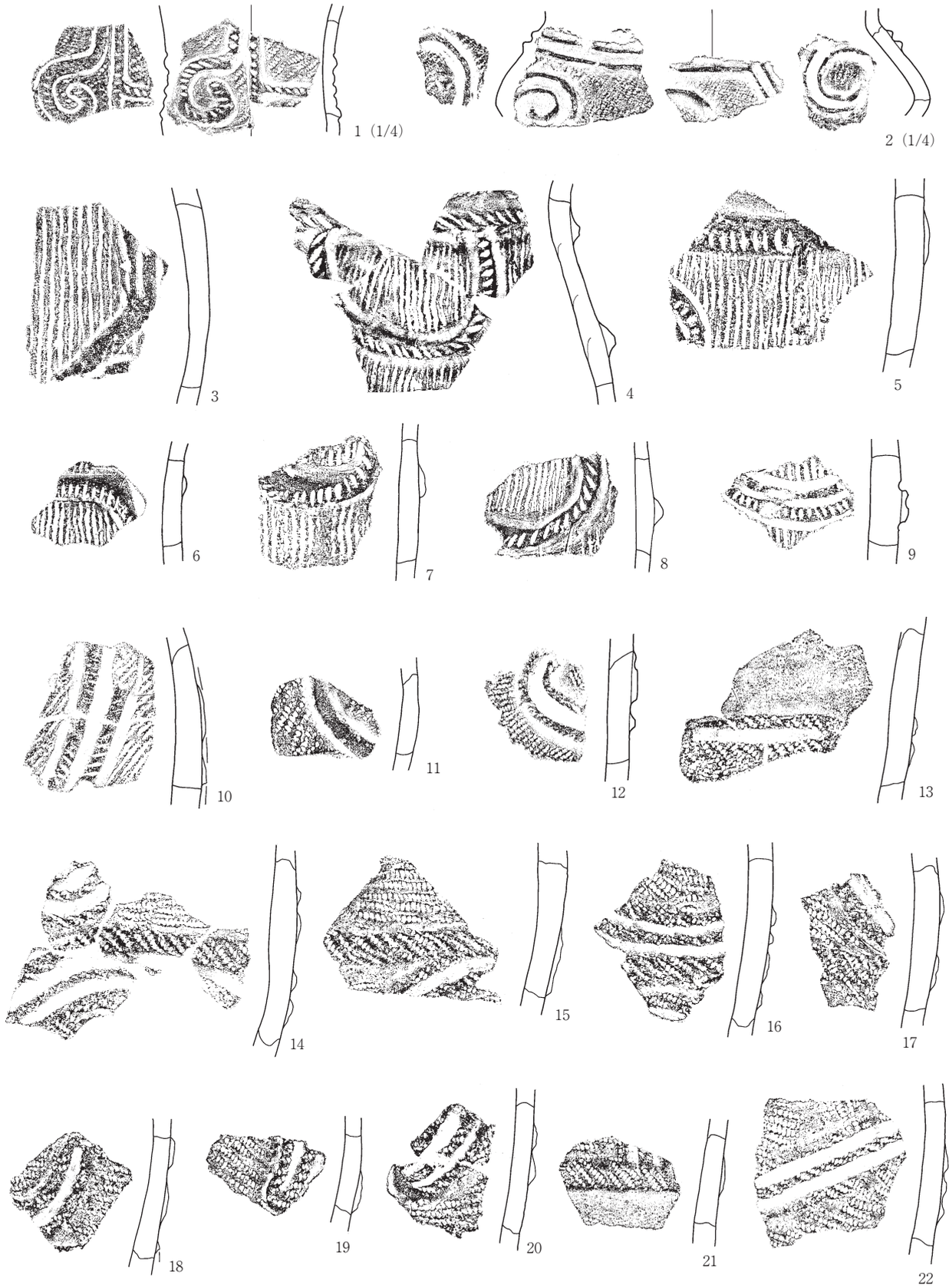
第159図 18区1号埋没河道出土遺物 (32)



第160图 18区1号埋没河道出土遺物 (33)

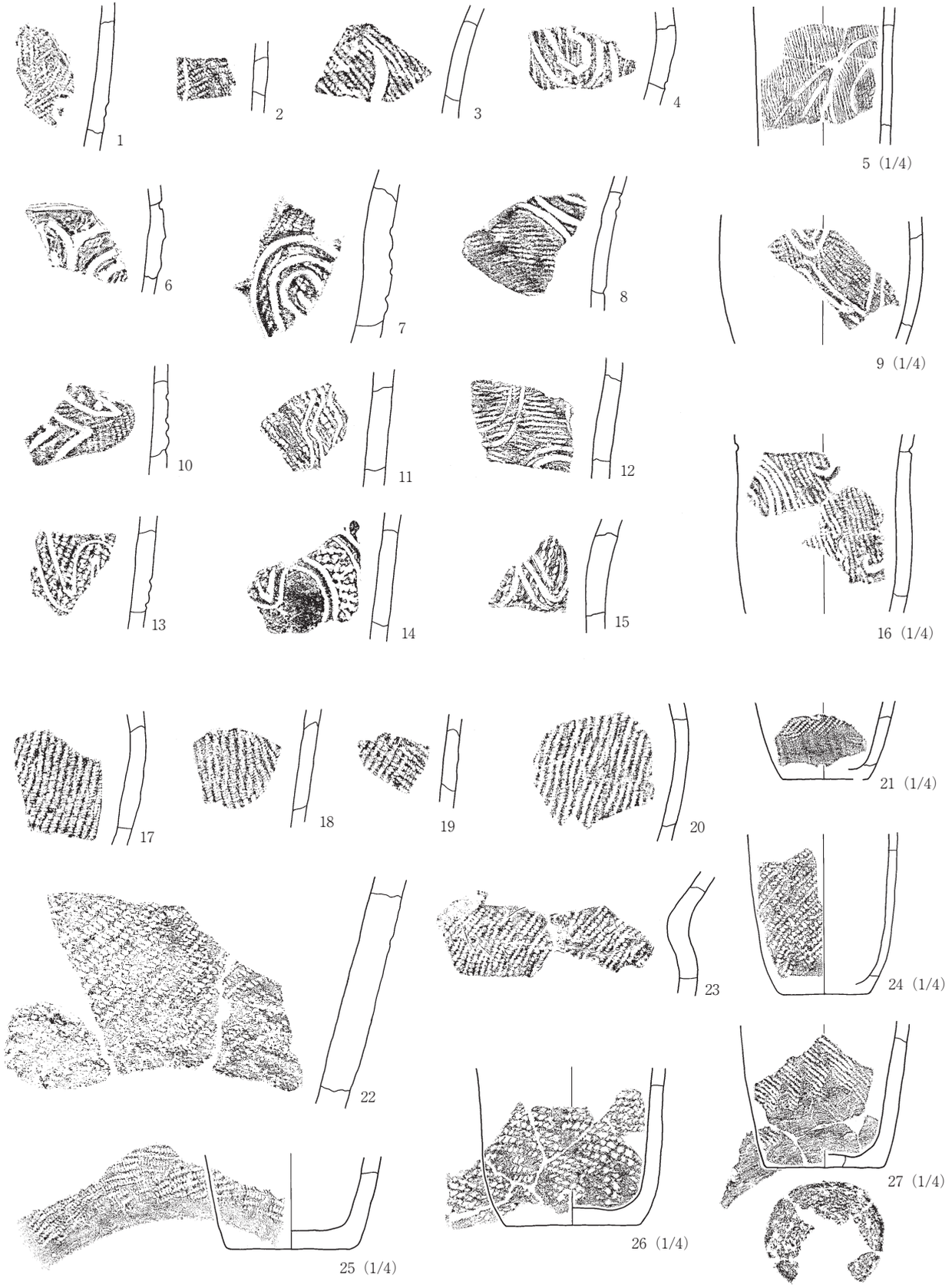


第161図 18区1号埋没河道出土遺物 (34)



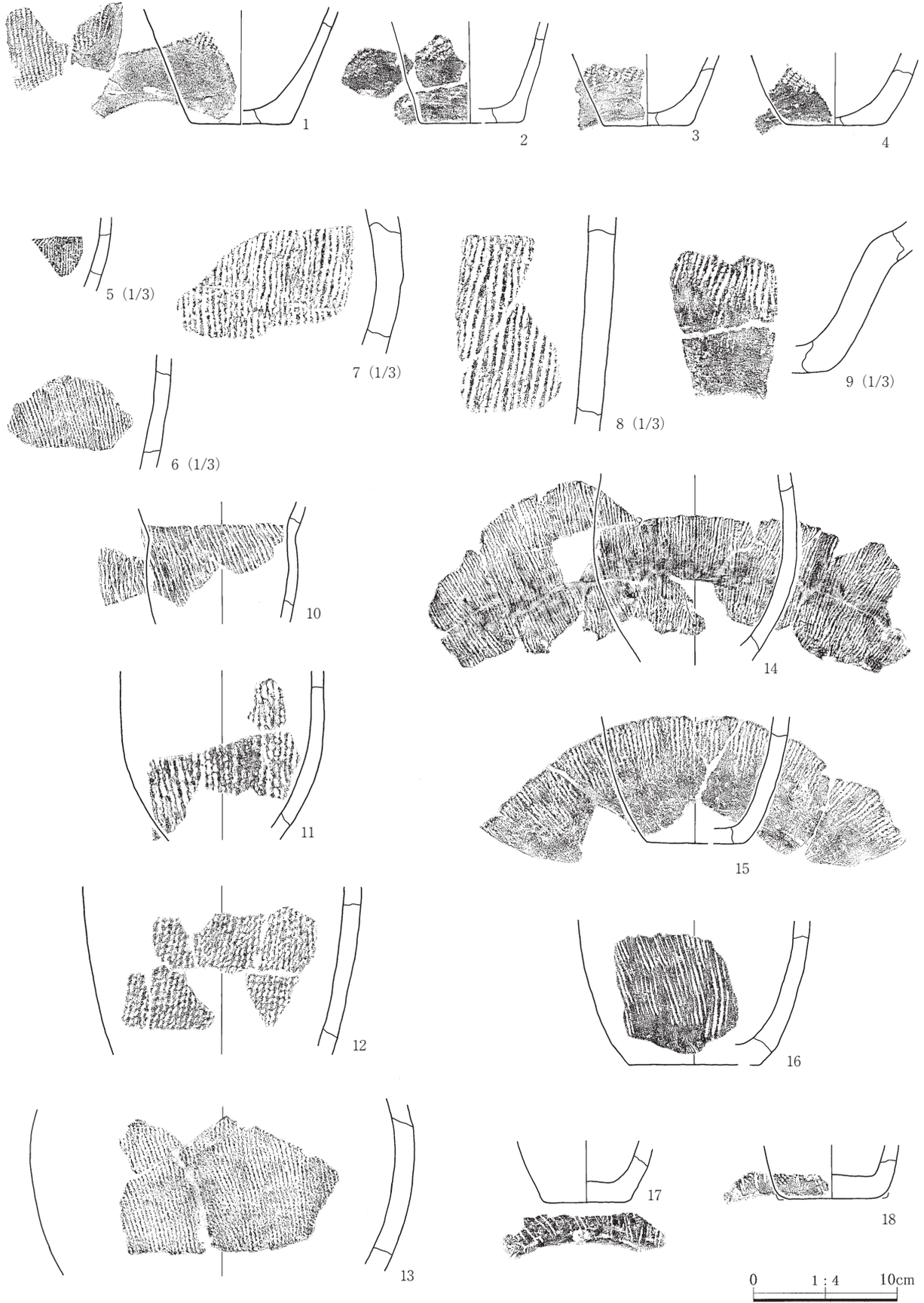
第162図 18区1号埋没河道出土遺物 (35)

0 1:3 10cm



第163図 18区1号埋没河道出土遺物 (36)

0 1:3 10cm

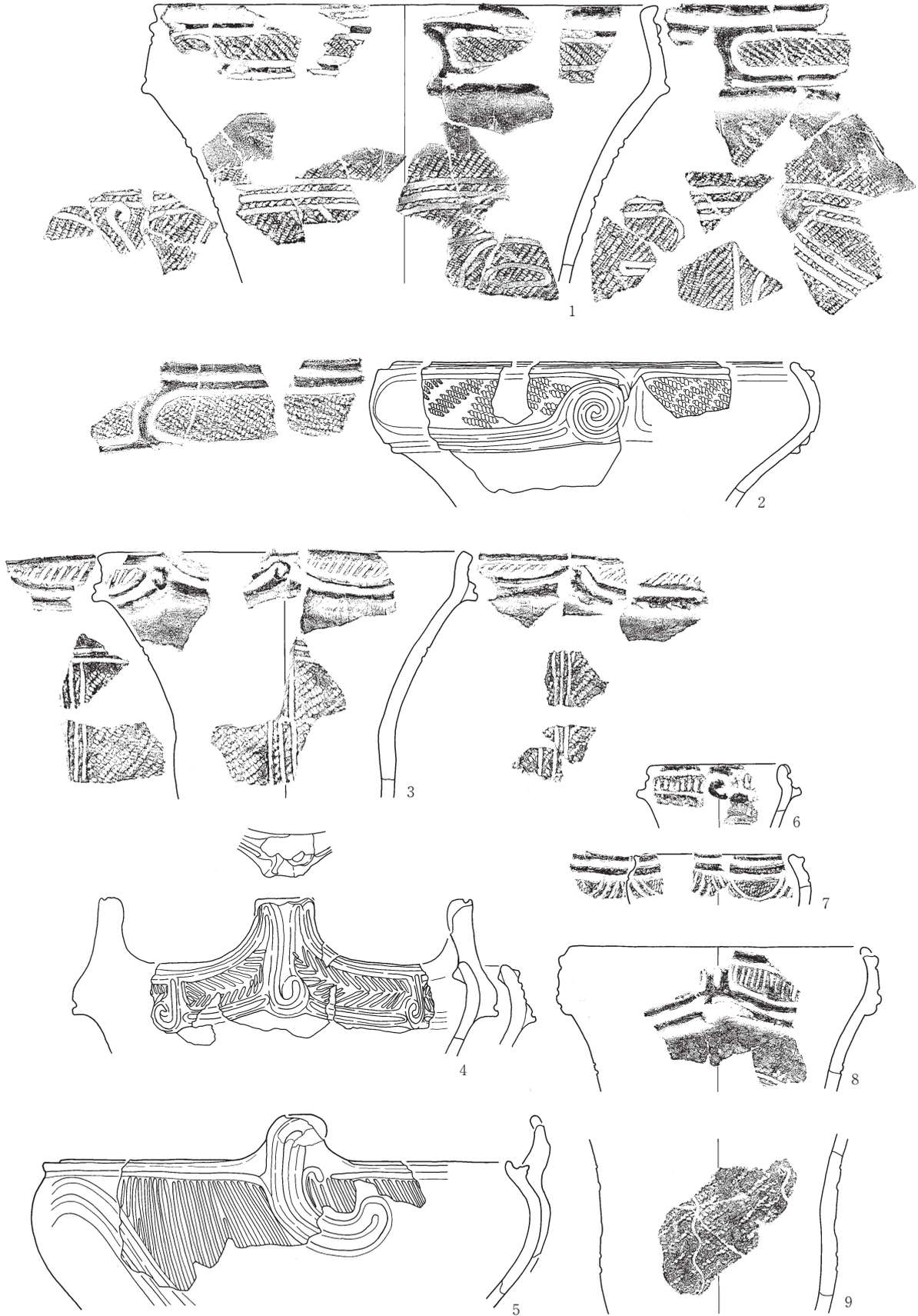


第164图 18区1号埋没河道出土遺物 (37)



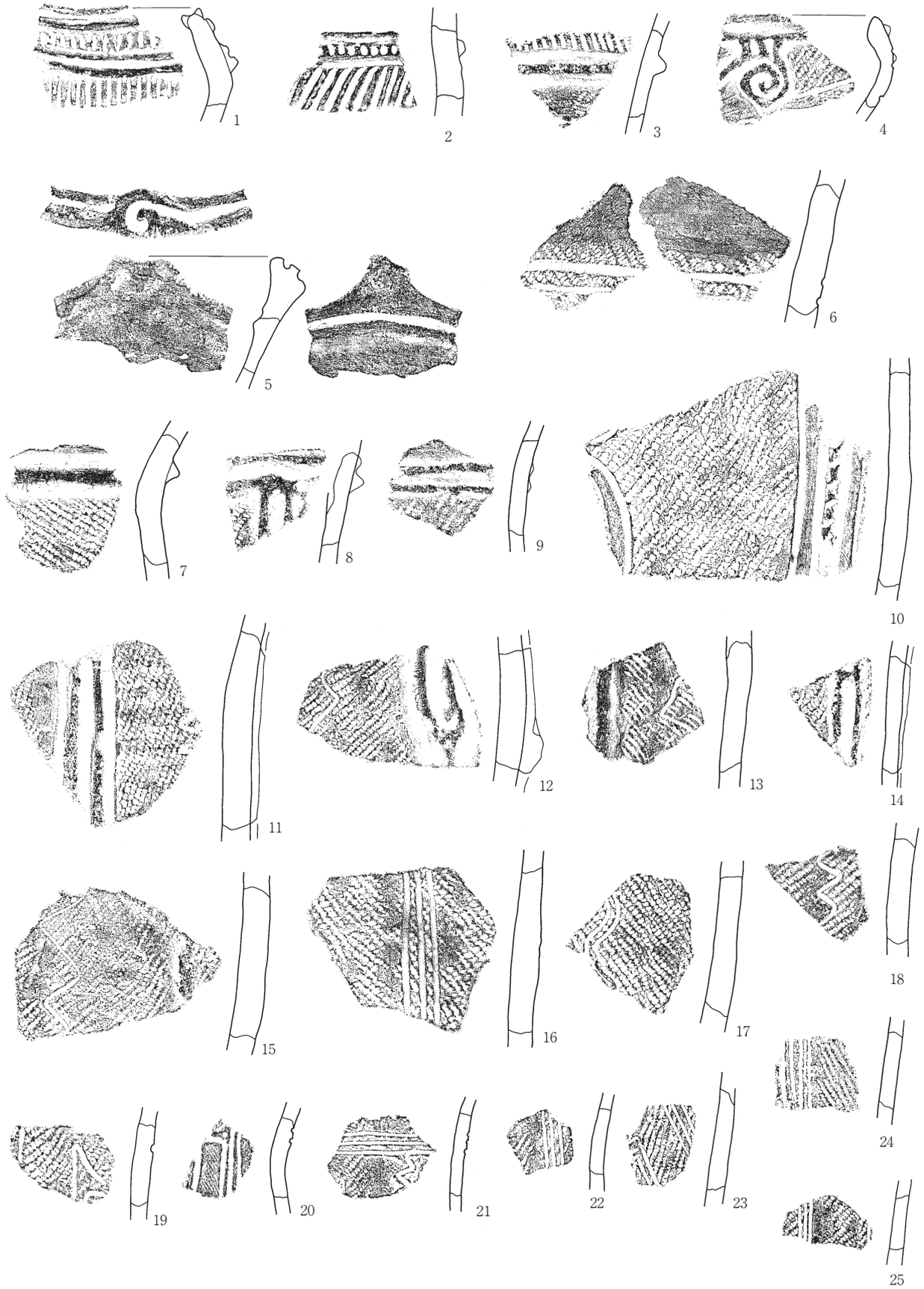
第165図 18区1号埋没河道出土遺物 (38)

0 1:3 10cm



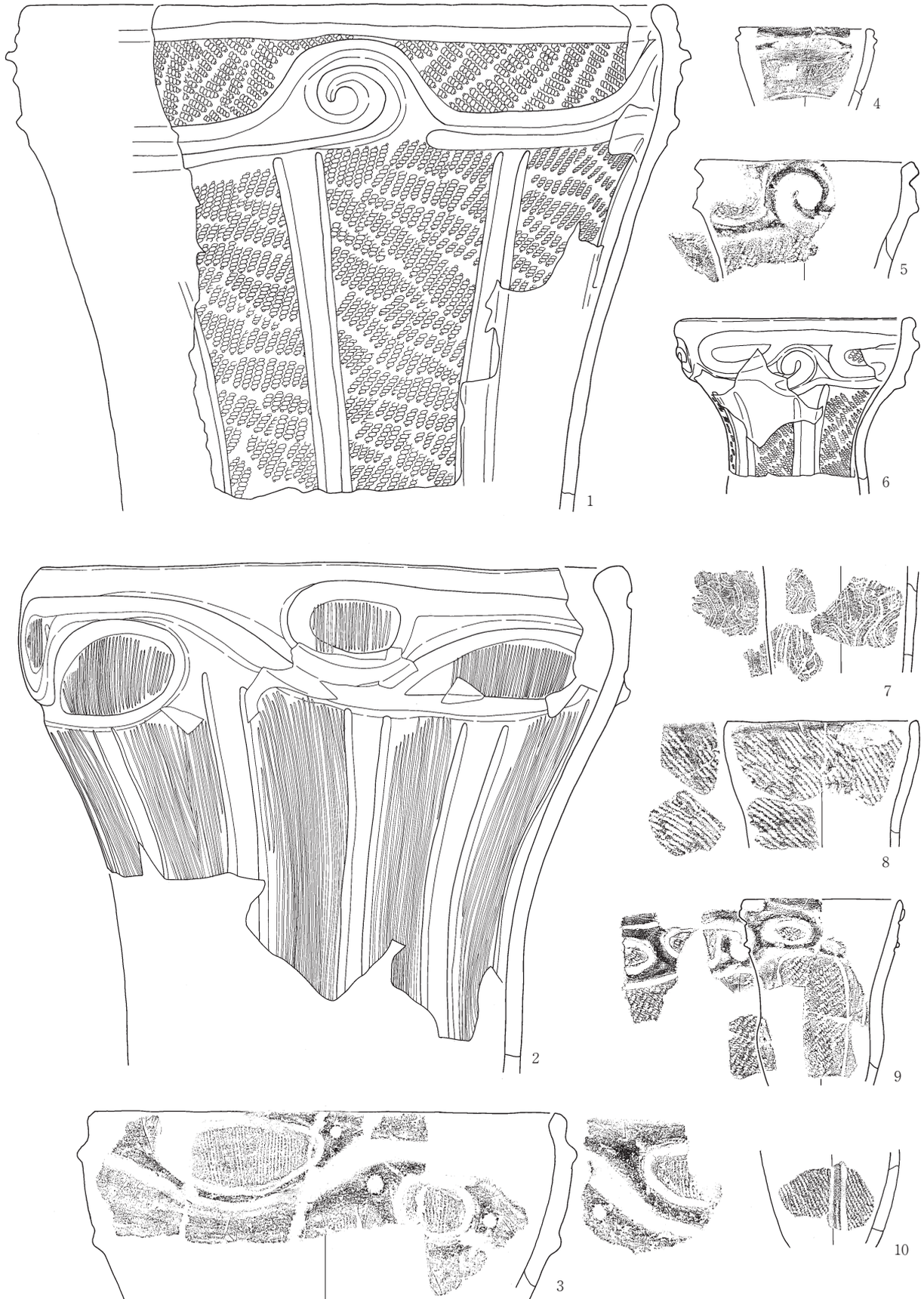
第166图 18区1号埋没河道出土遺物 (39)

0 1:4 10cm



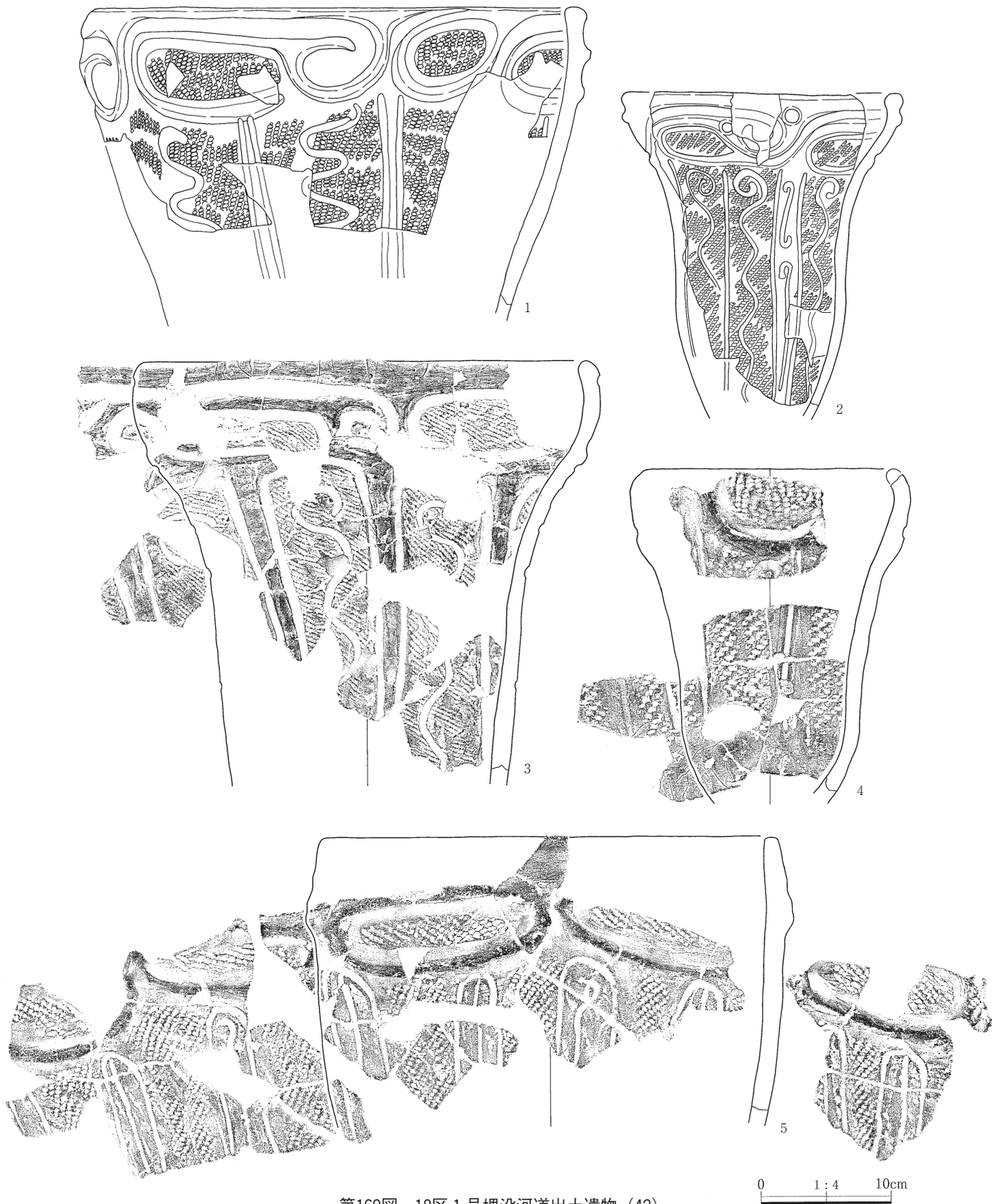
第167図 18区1号埋没河道出土遺物 (40)

0 1:3 10cm



第168图 18区1号埋没河道出土遺物 (41)

0 1:4 10cm

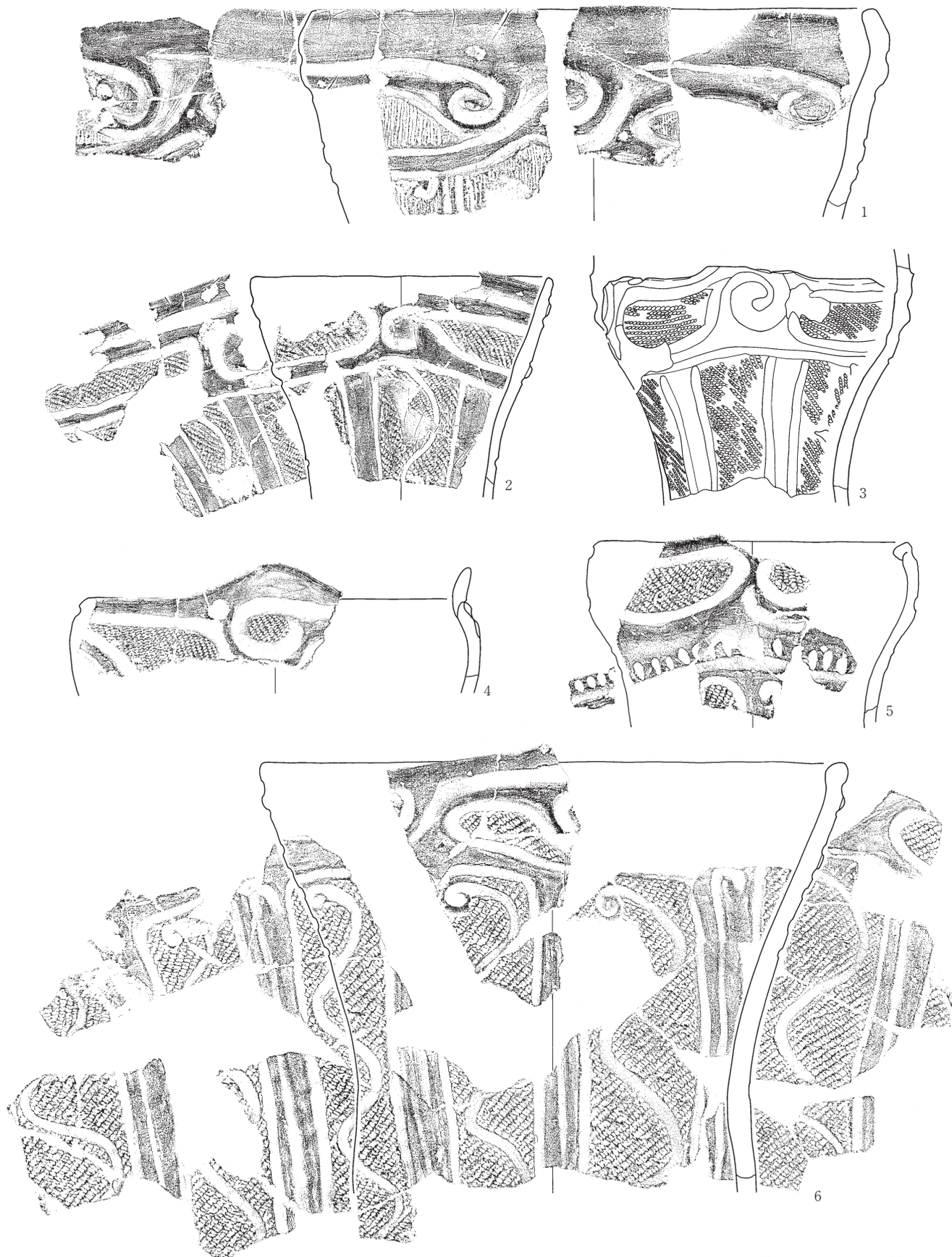


第169図 18区1号埋没河道出土遺物 (42)



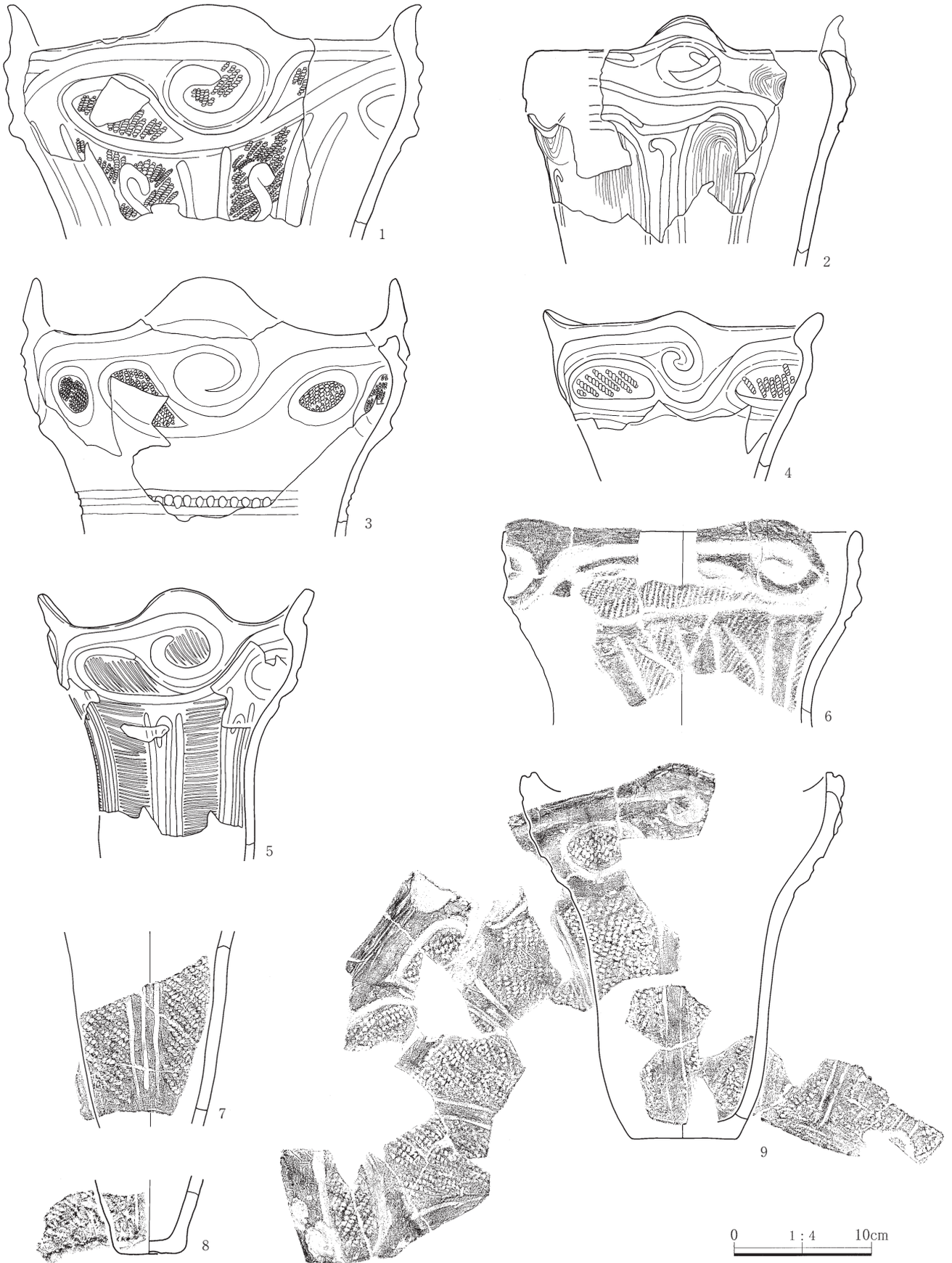
第170图 18区1号埋没河道出土遺物 (43)

0 1:4 10cm

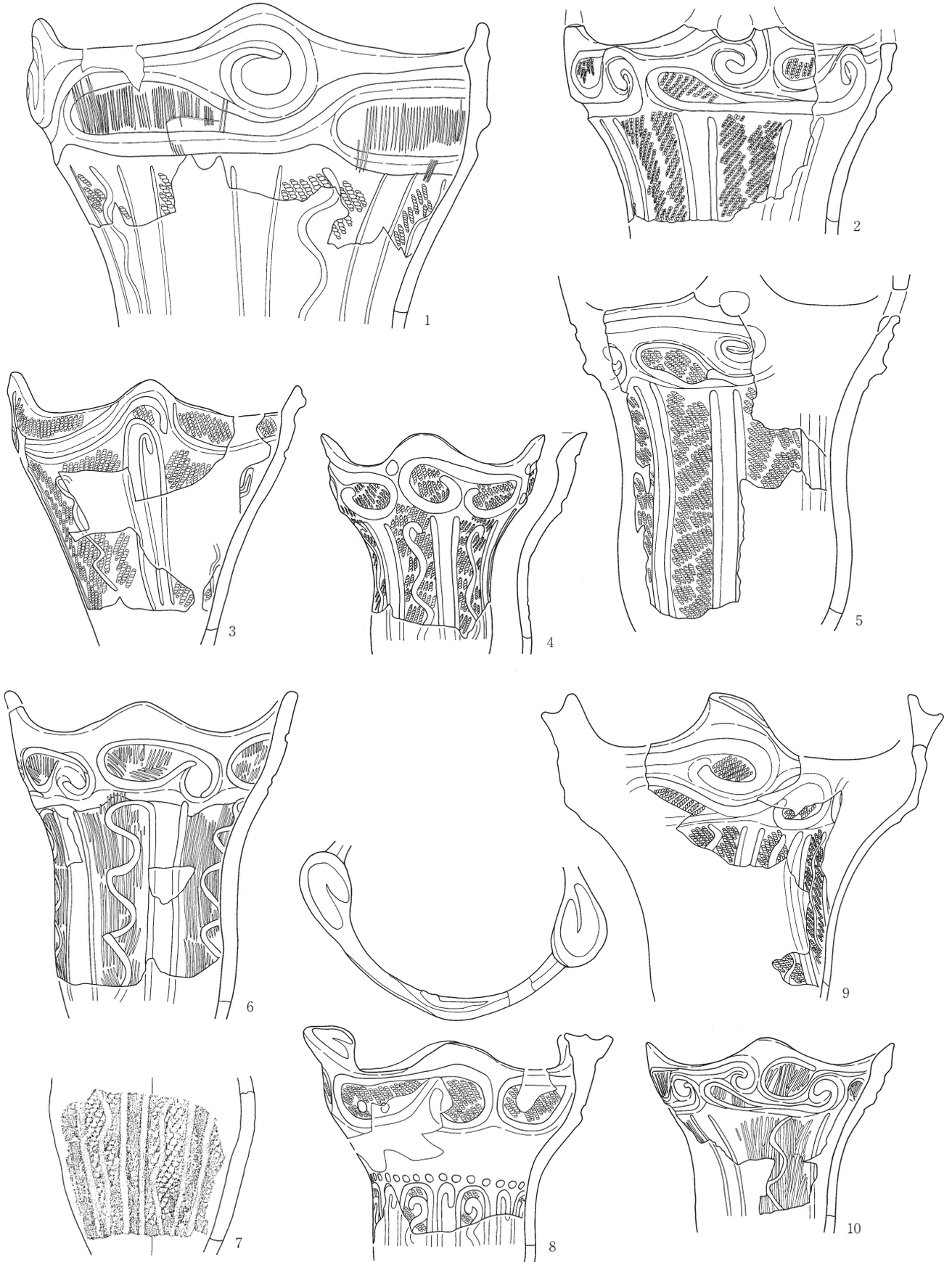


第171図 18区1号埋没河道出土遺物 (44)

0 1:4 10cm

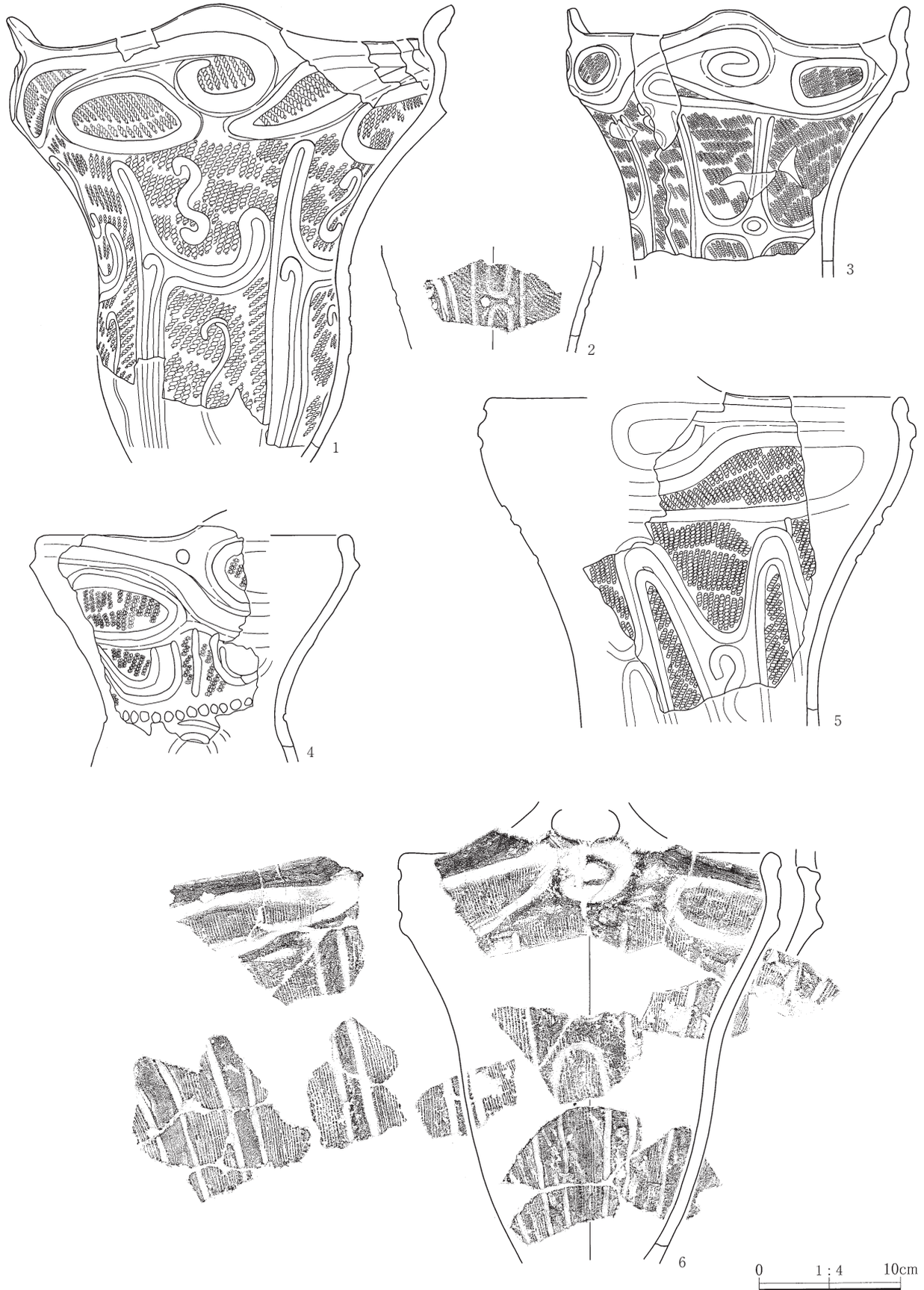


第172图 18区1号埋没河道出土遺物 (45)

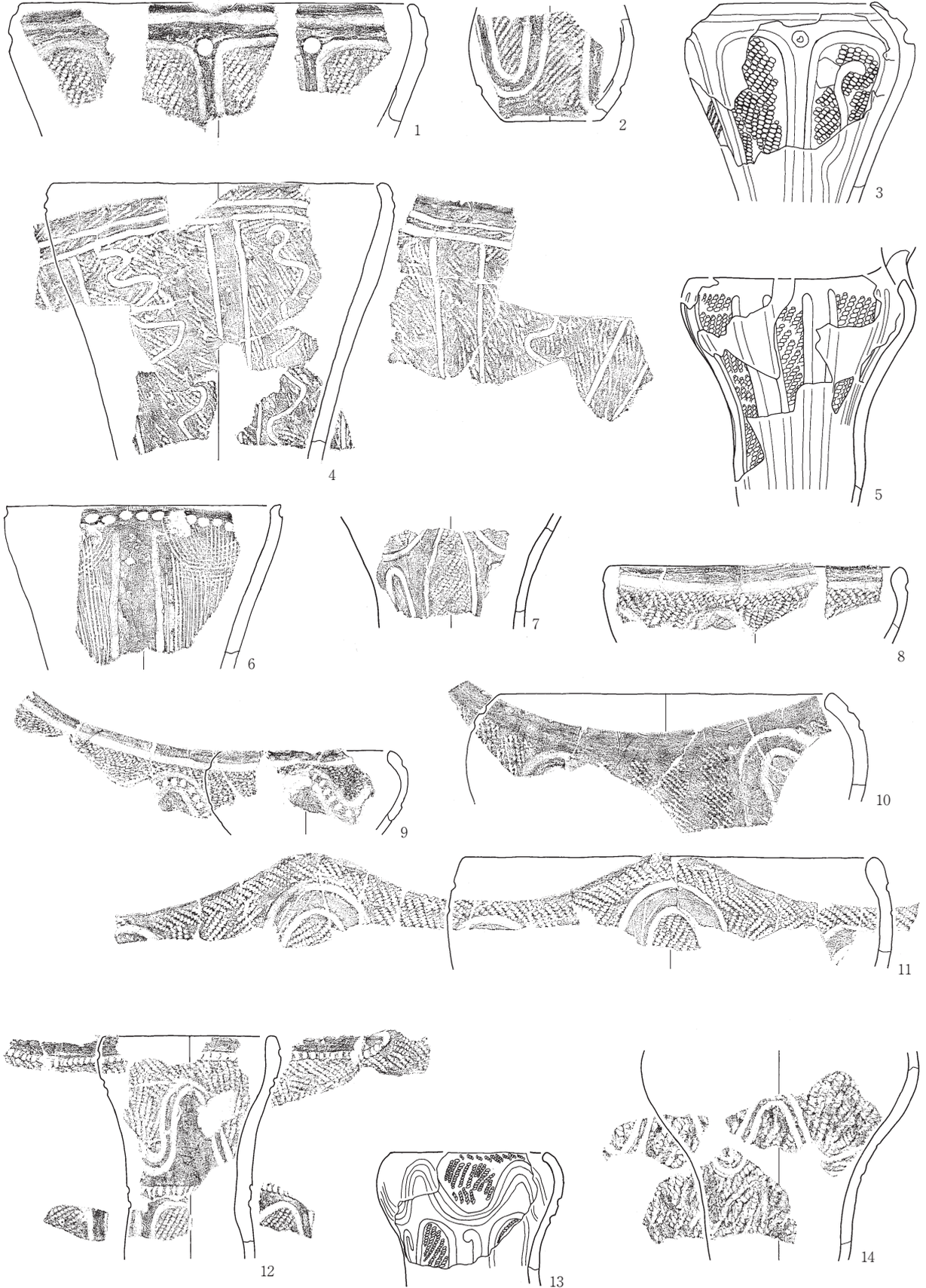


第173図 18区1号埋没河道出土遺物 (46)

0 1:4 10cm

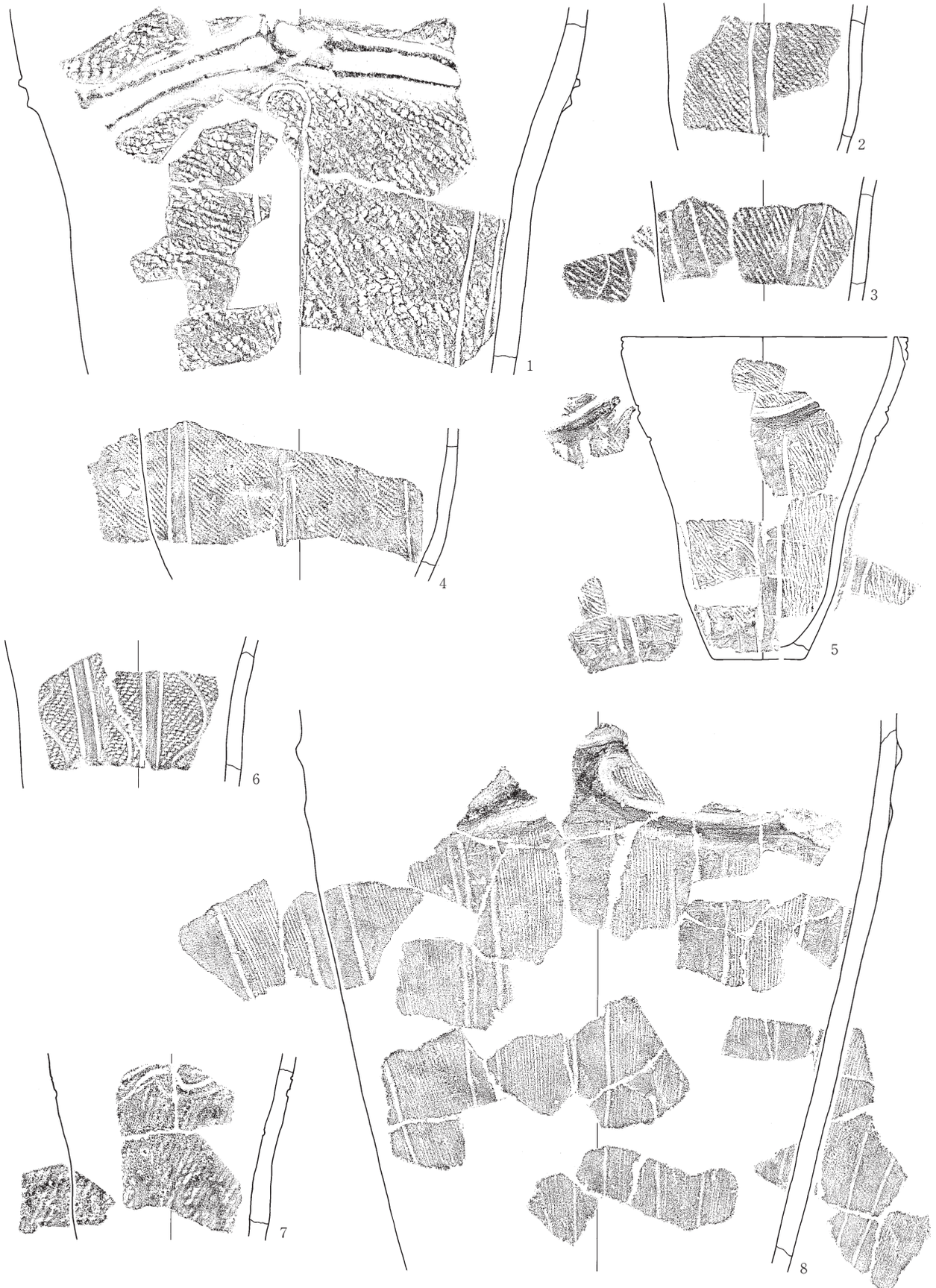


第174图 18区1号埋没河道出土遺物 (47)



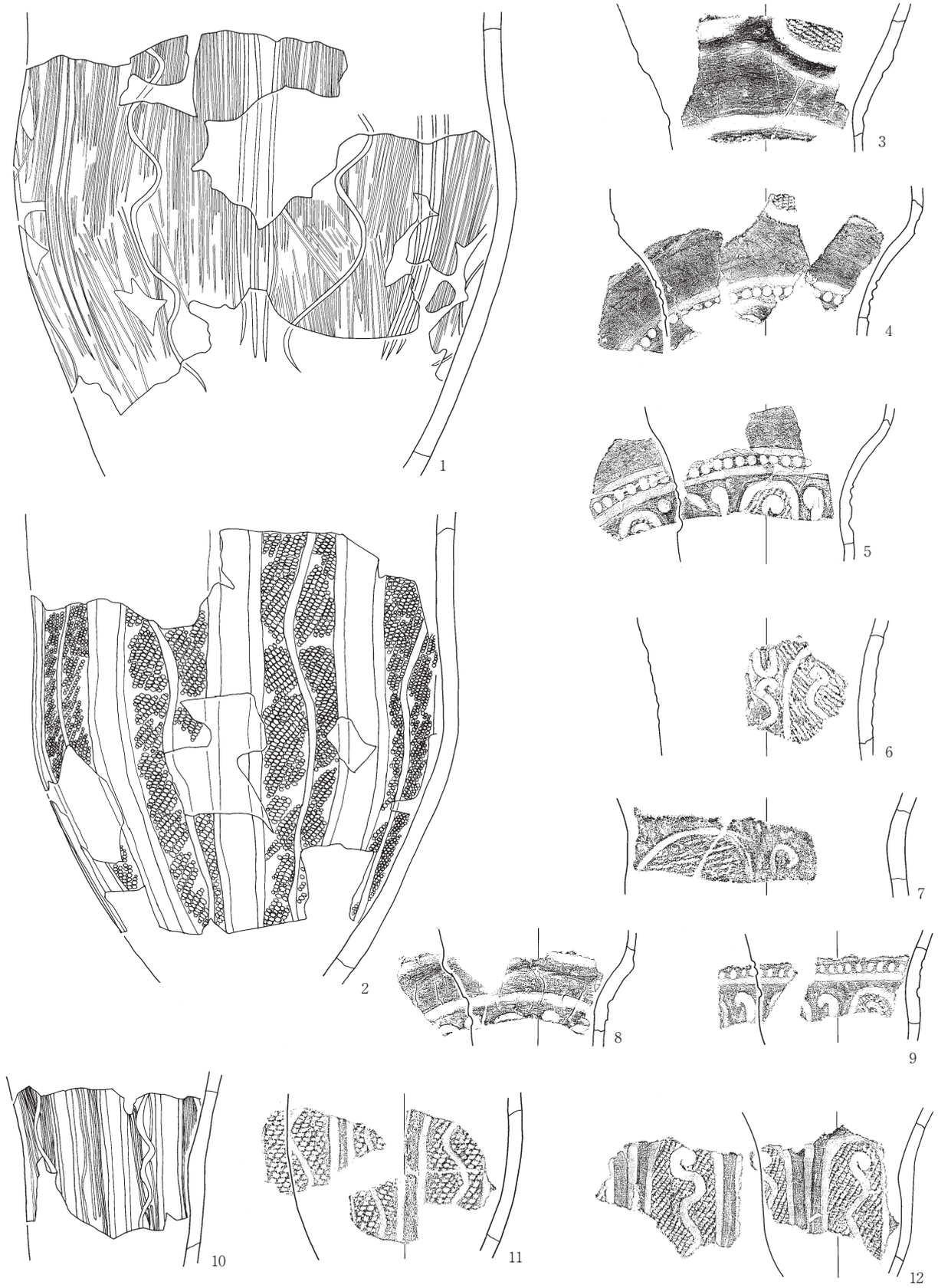
第175図 18区1号埋没河道出土遺物 (48)

0 1:4 10cm



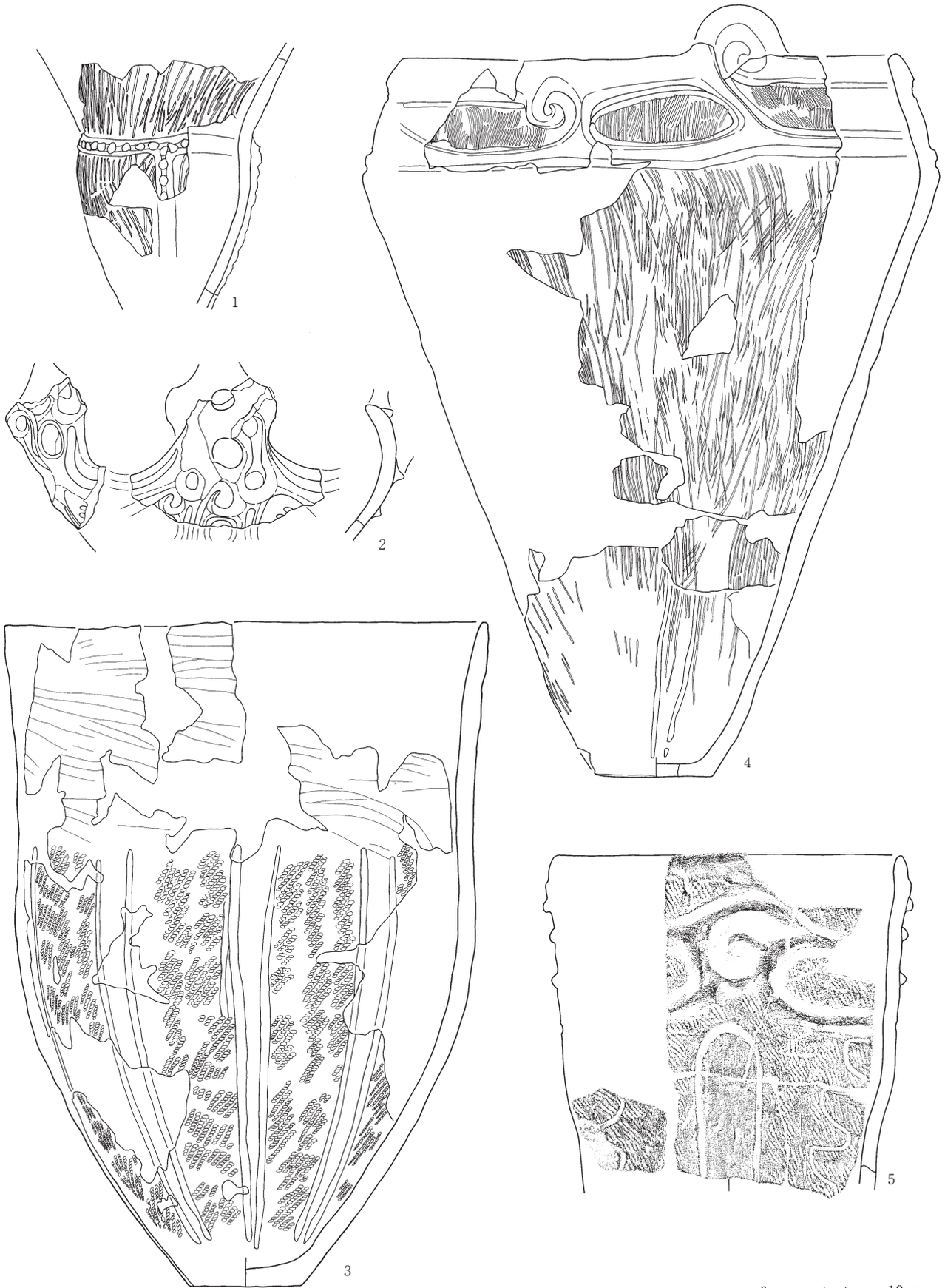
第176图 18区1号埋没河道出土遺物 (49)

0 1:4 10cm



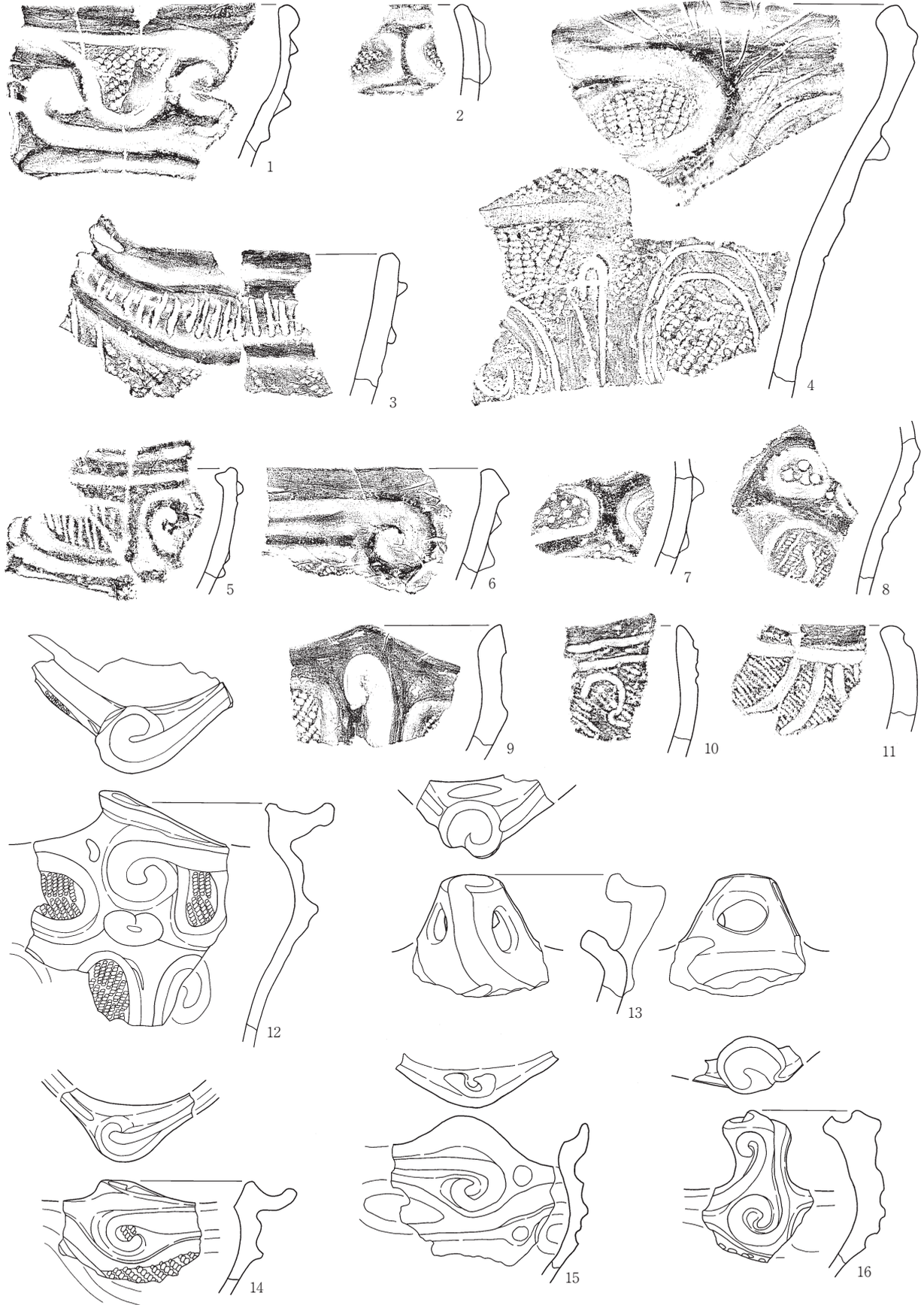
第177図 18区1号埋没河道出土遺物 (50)

0 1:4 10cm



第178图 18区1号埋没河道出土遺物 (51)

0 1:4 10cm



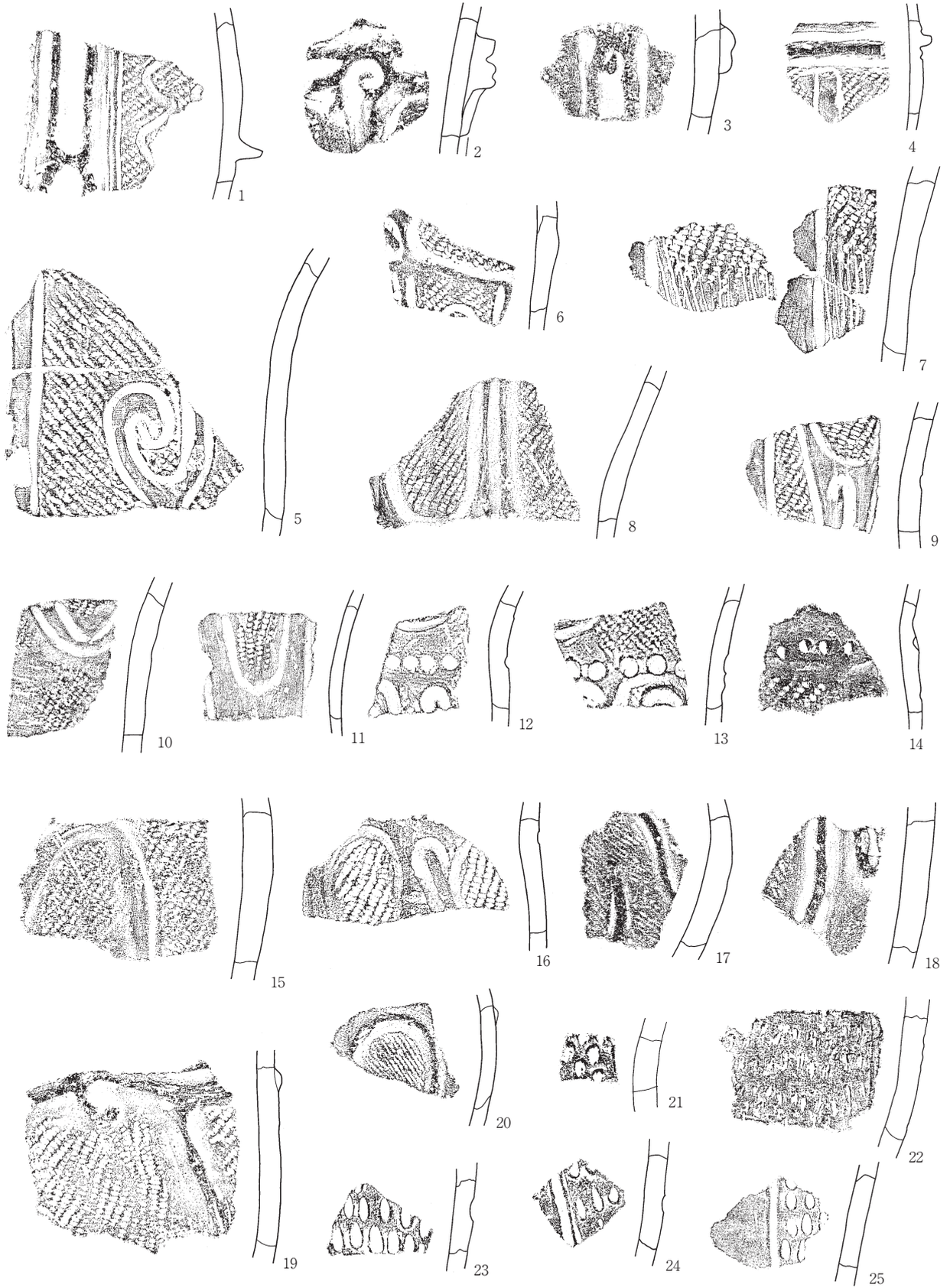
第179図 18区1号埋没河道出土遺物 (52)

0 1:3 10cm

第5節 18区1号埋没河道内出土遺物

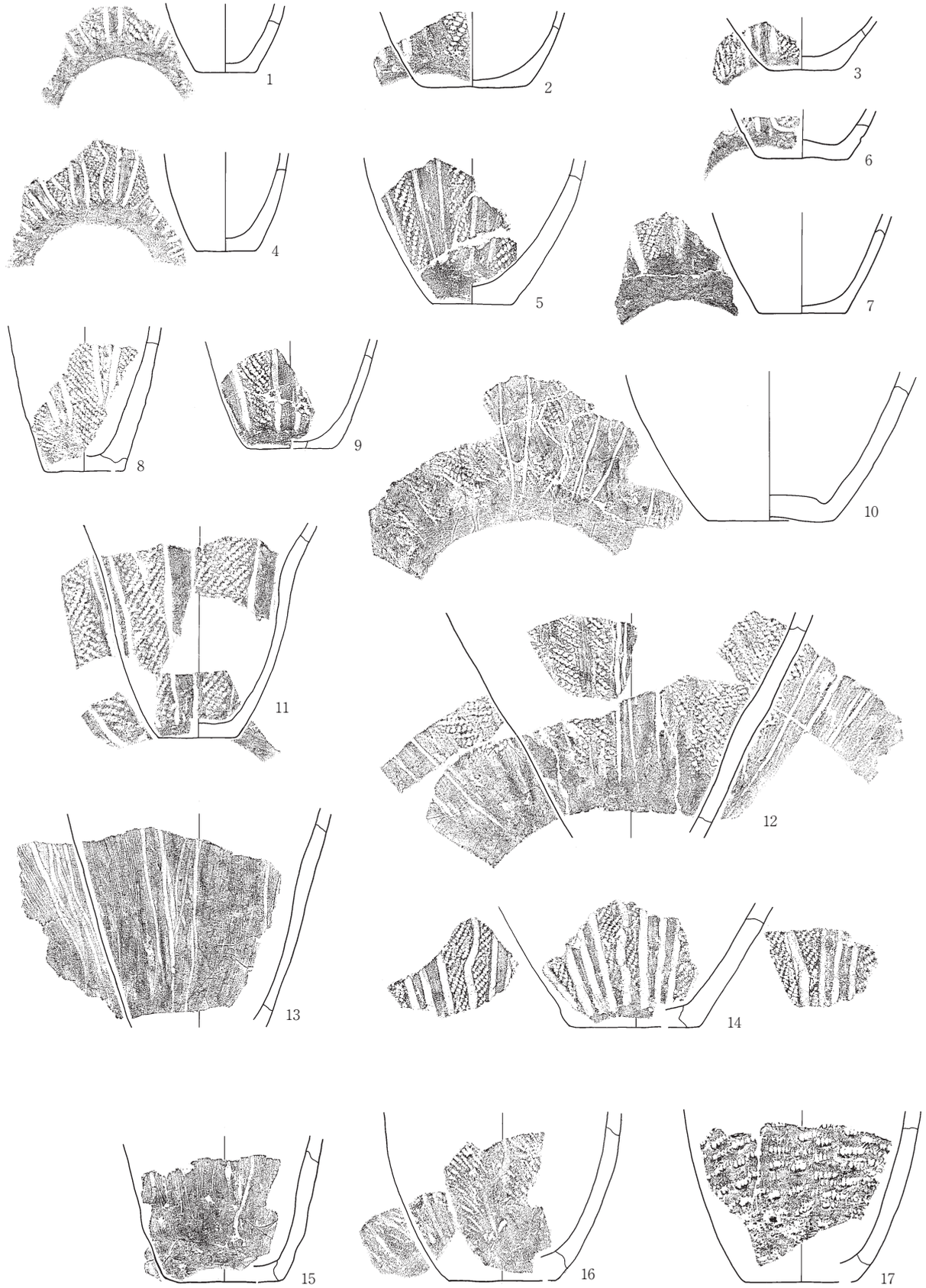


第180图 18区1号埋没河道出土遺物 (53)



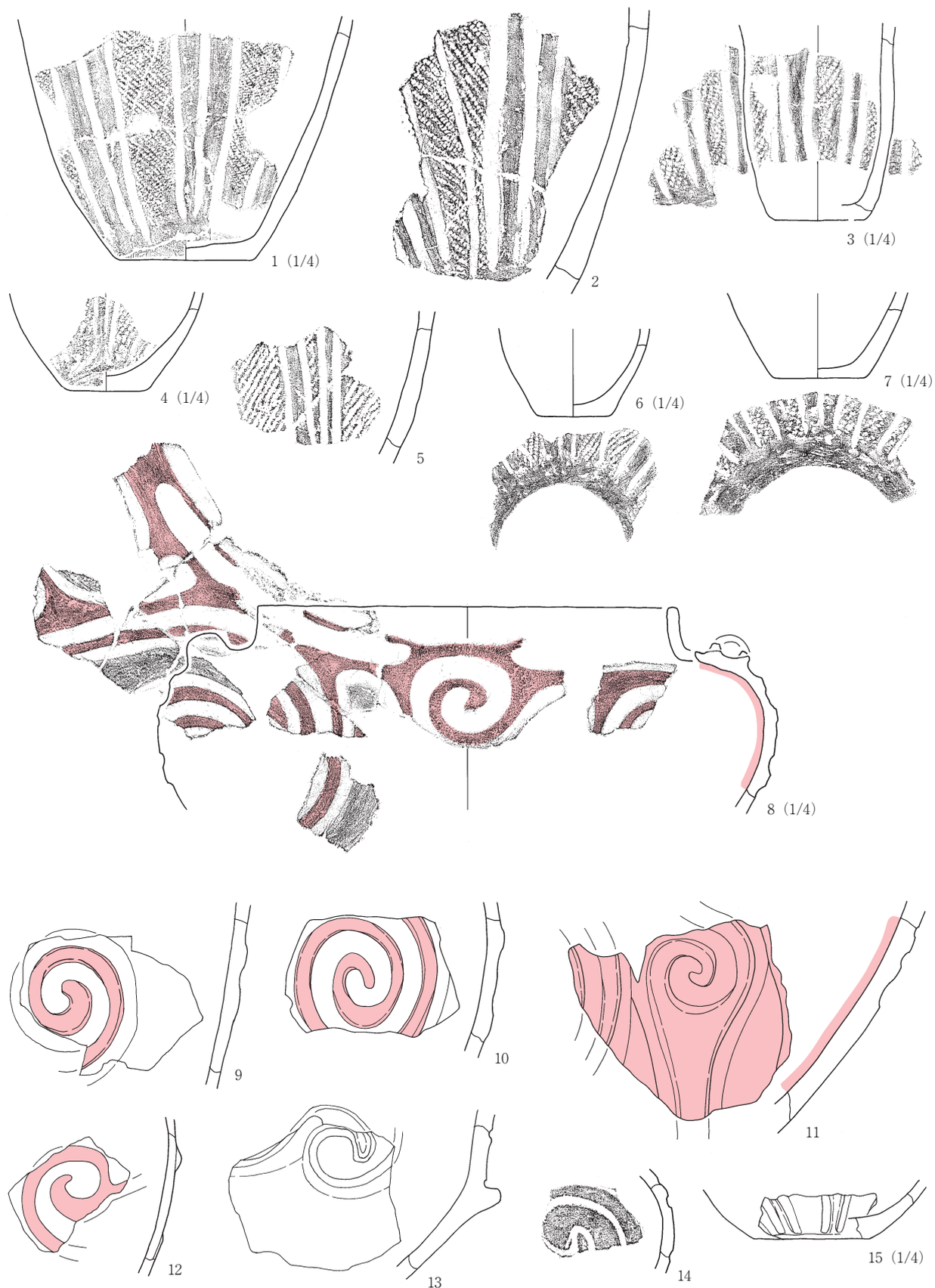
第181図 18区1号埋没河道出土遺物 (54)

0 1:3 10cm



第182図 18区1号埋没河道出土遺物 (55)

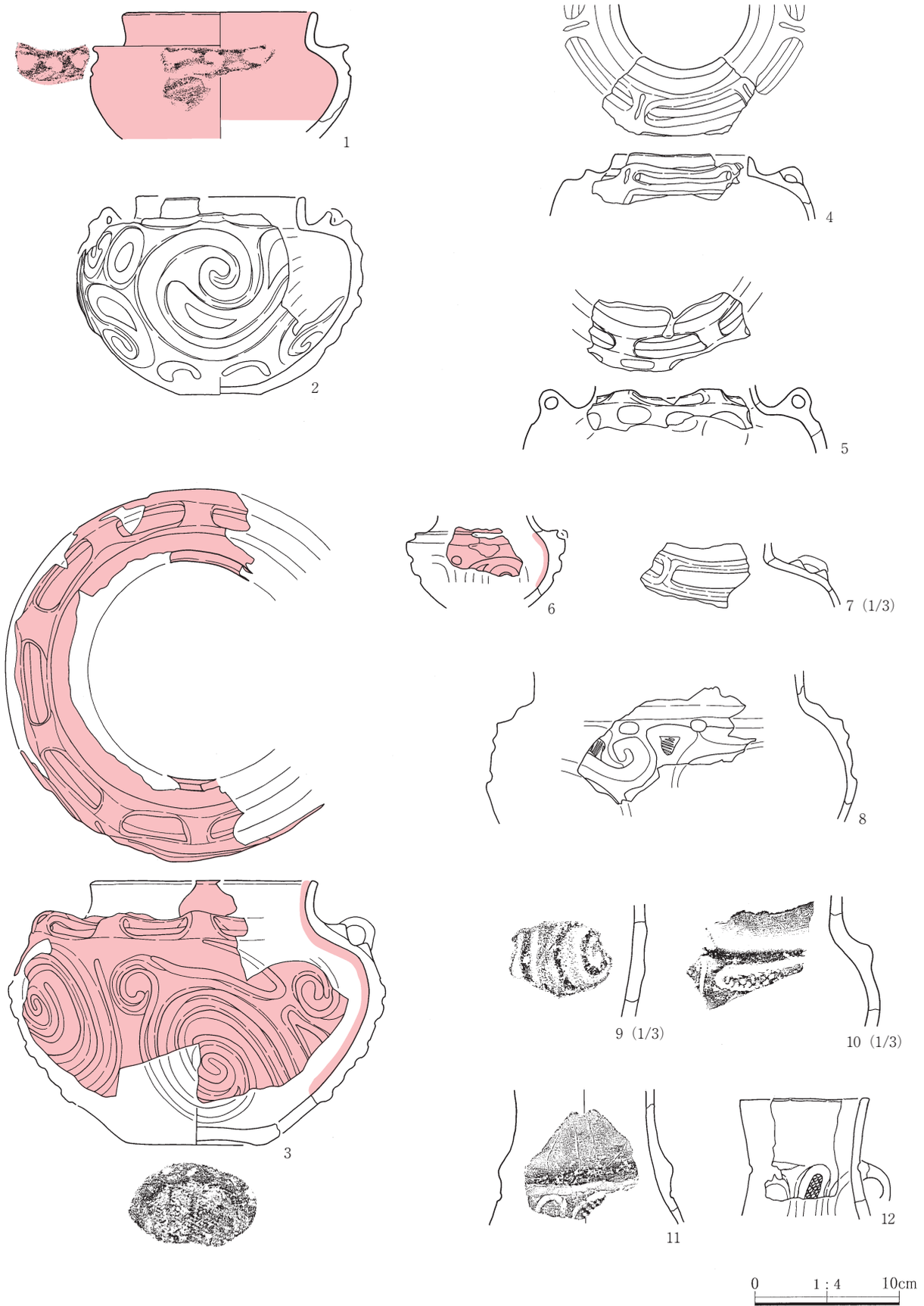
0 1 : 4 10cm



第183図 18区1号埋没河道出土遺物 (56)

0 1:3 10cm

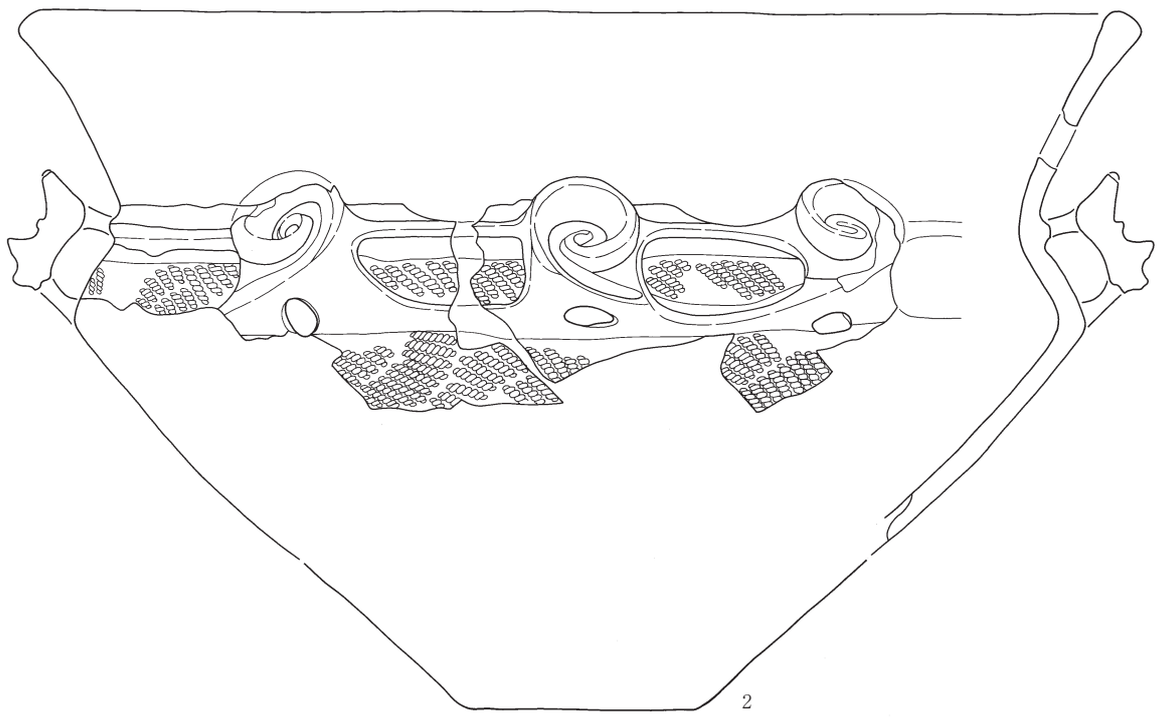
第5節 18区1号埋没河道内出土遺物



第184图 18区1号埋没河道出土遺物 (57)

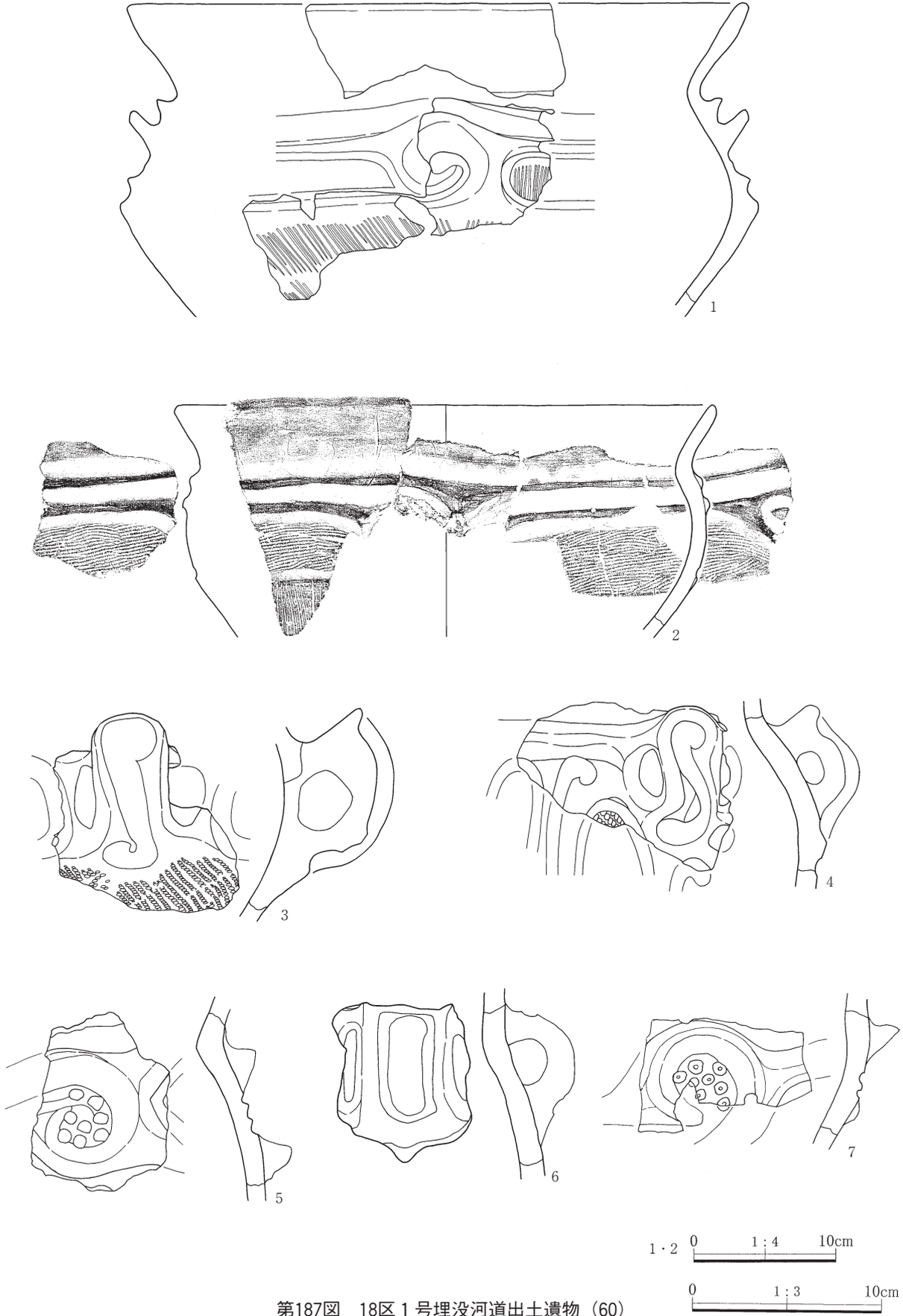


第185図 18区1号埋没河道出土遺物 (58)

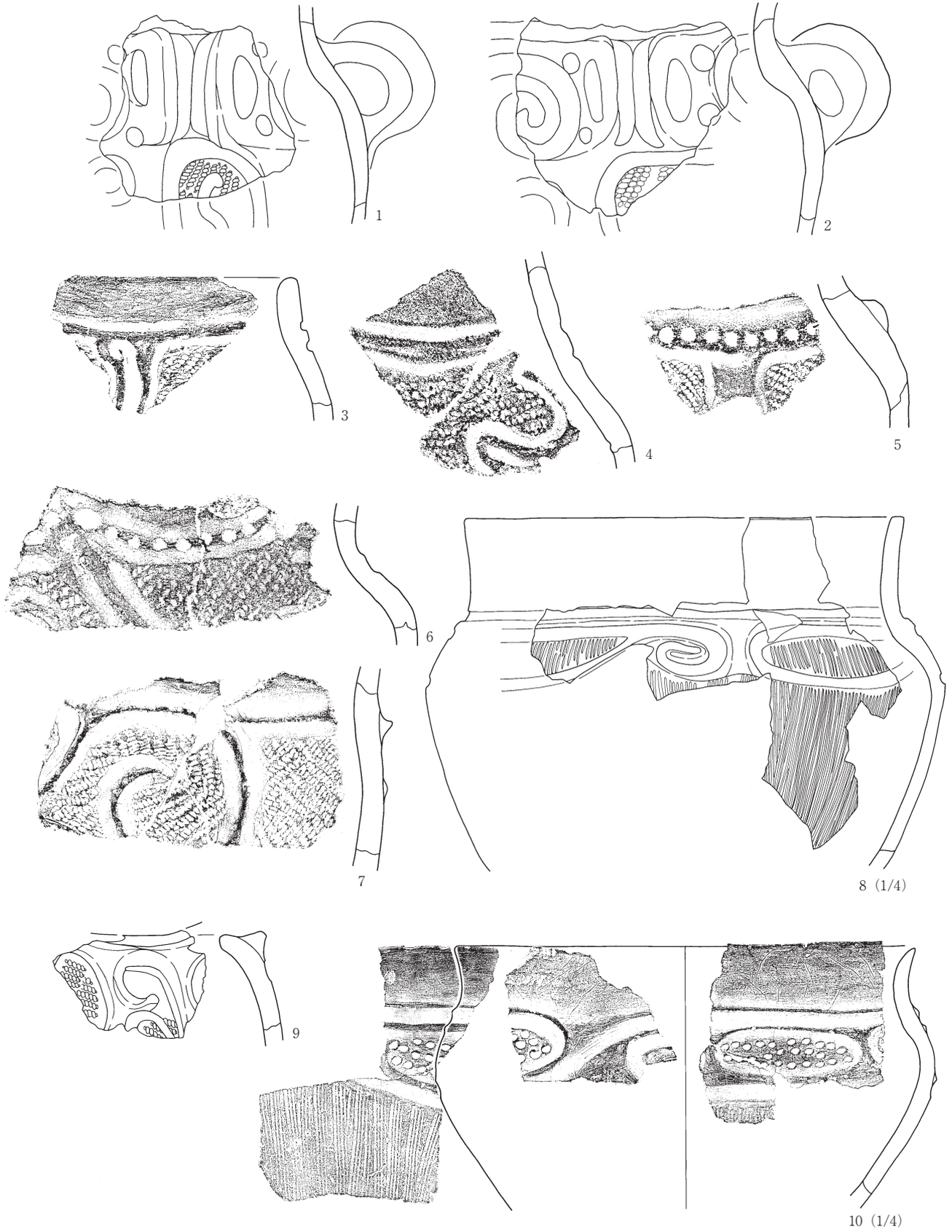


第186図 18区1号埋没河道出土遺物 (59)

0 1:4 10cm

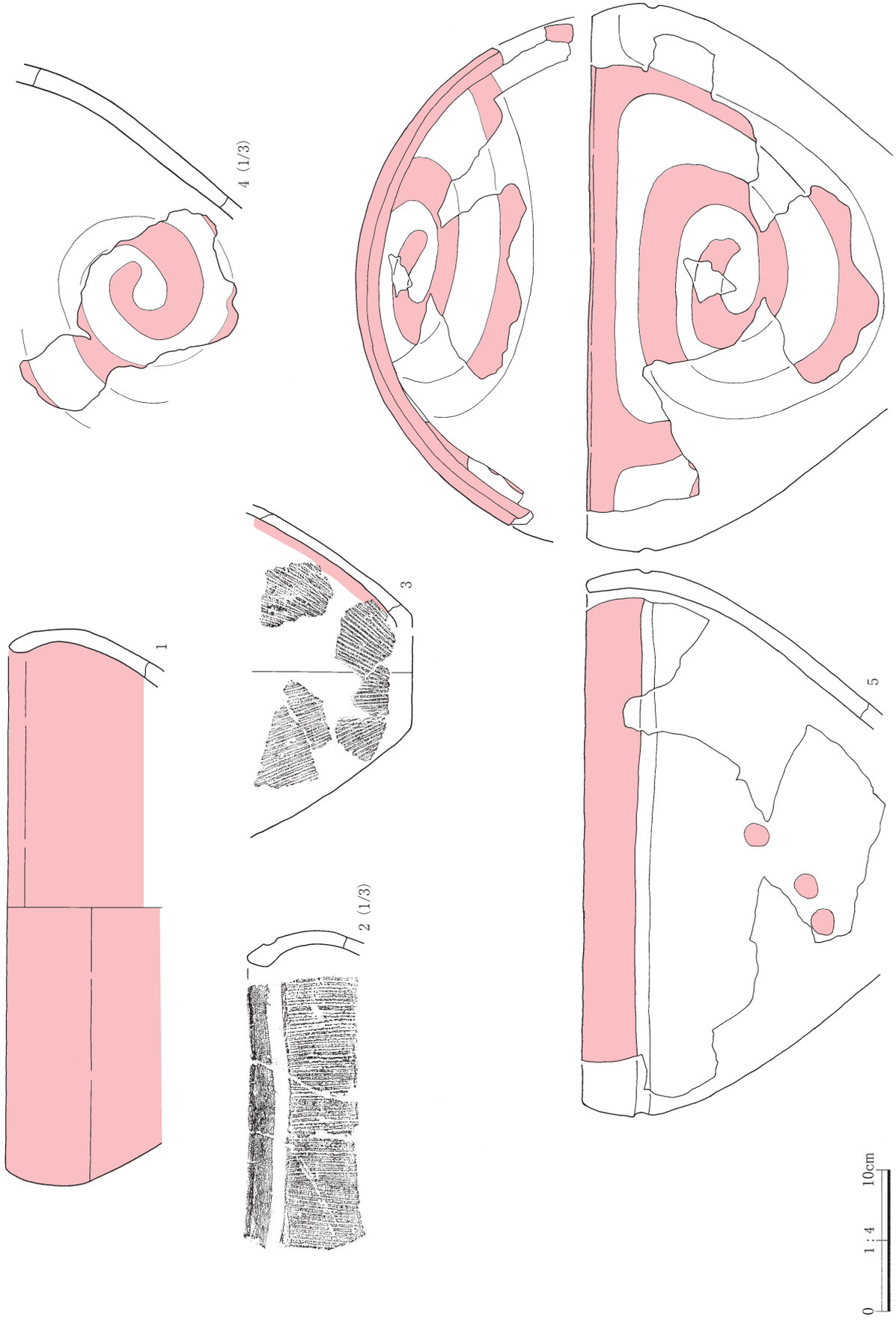


第187図 18区1号埋没河道出土遺物 (60)



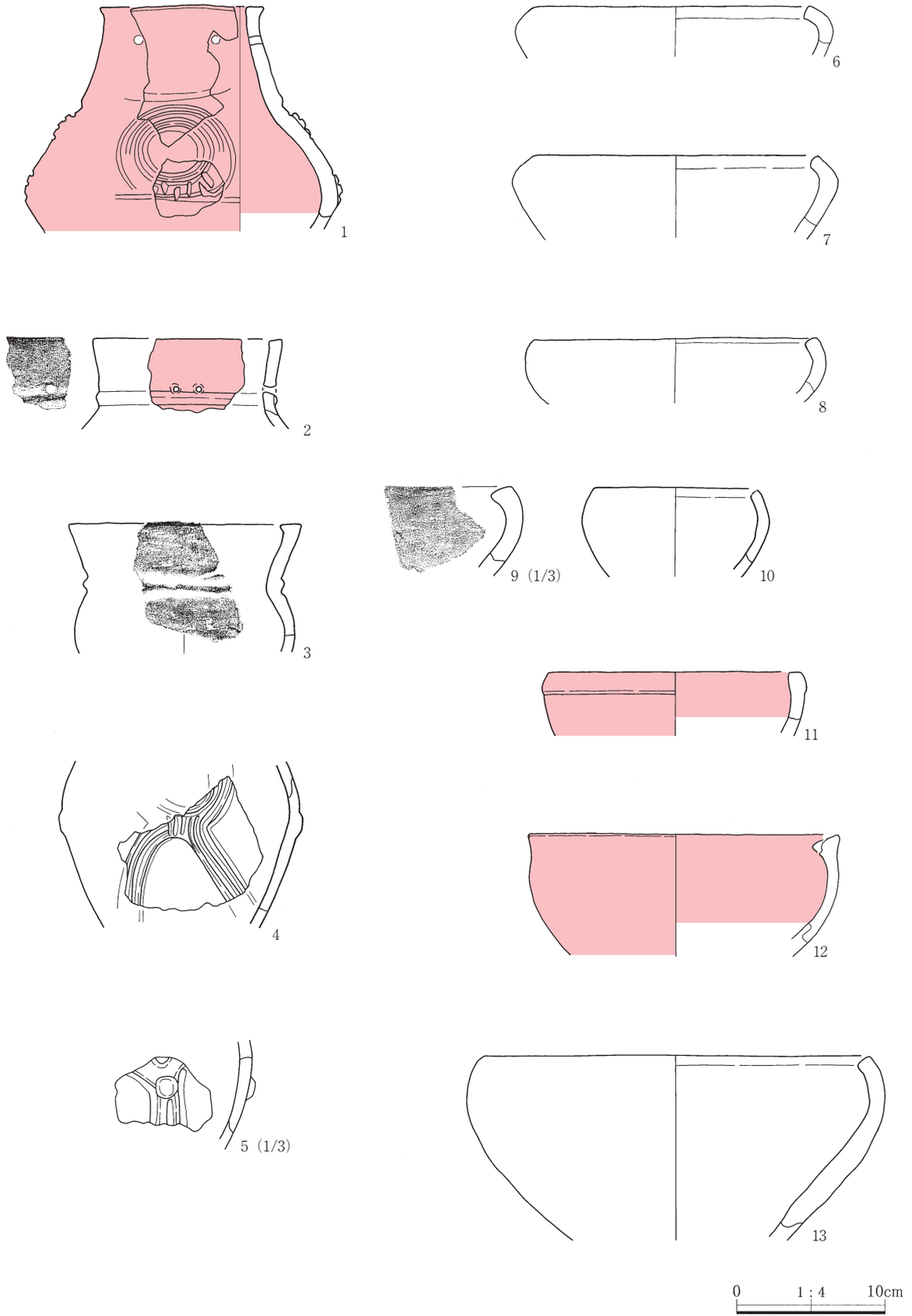
第188图 18区1号埋没河道出土遺物 (61)

0 1 3 10cm

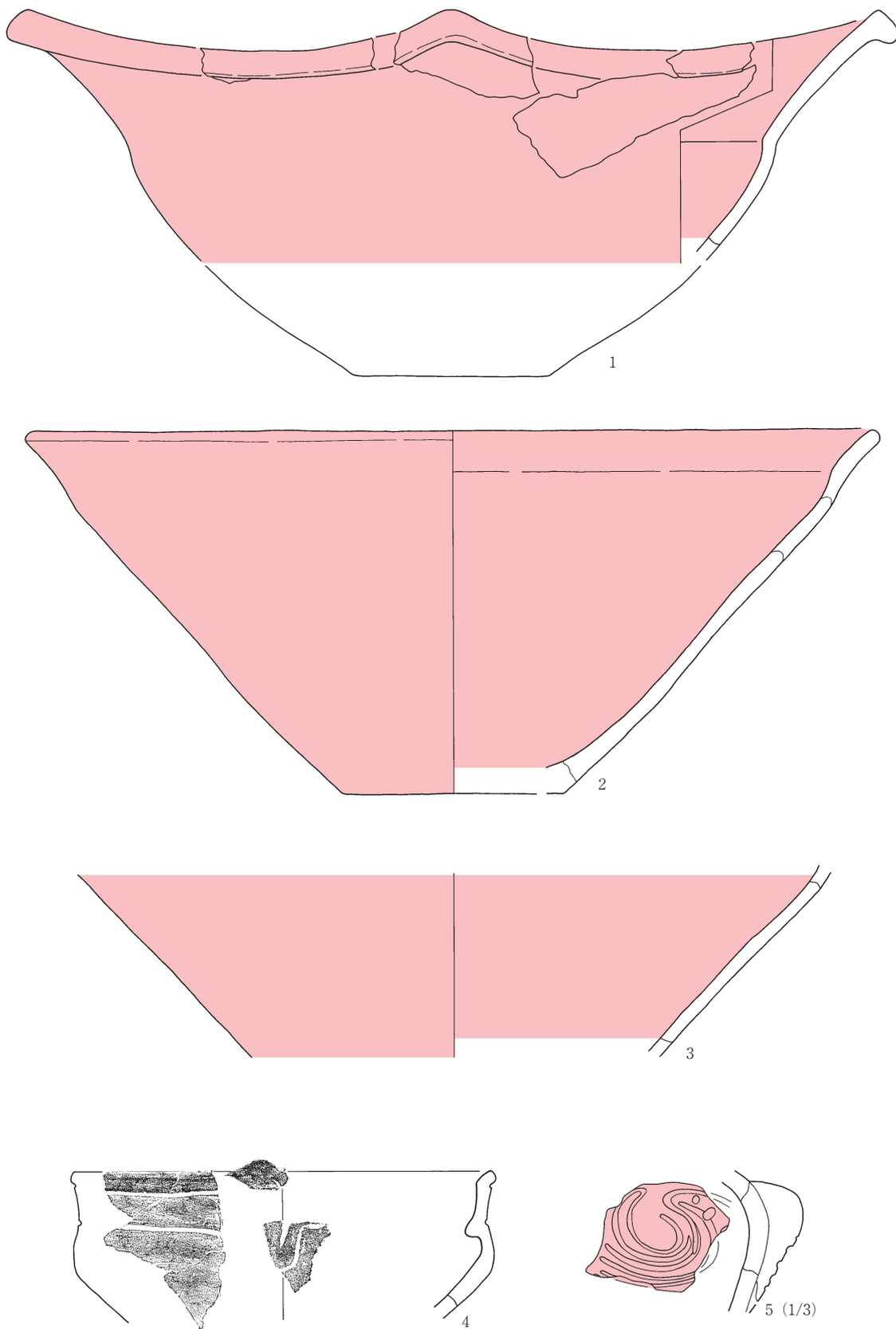


第189図 18区 1号埋没河道出土遺物 (62)

第5節 18区1号埋没河道内出土遺物

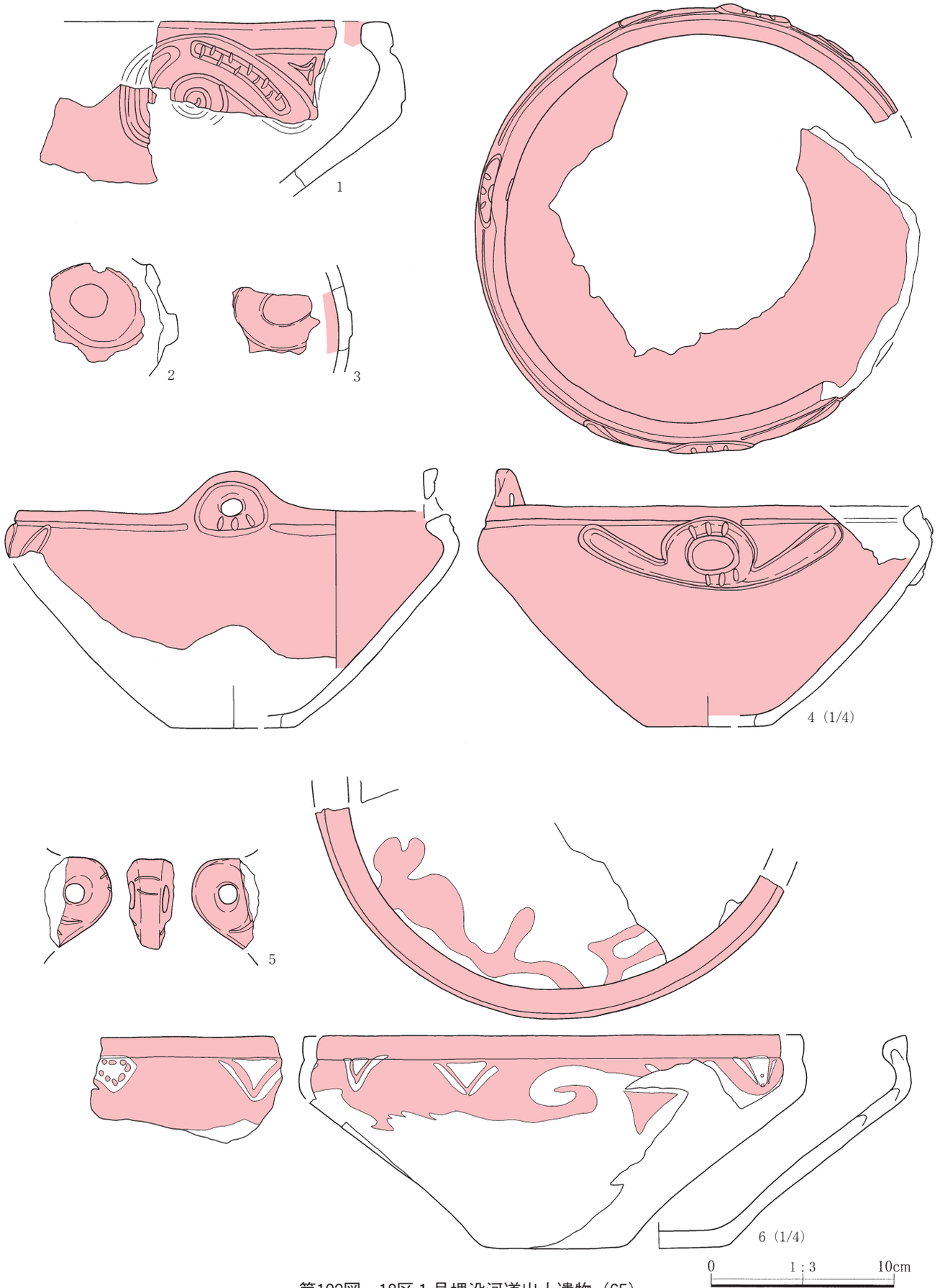


第190図 18区1号埋没河道出土遺物 (63)

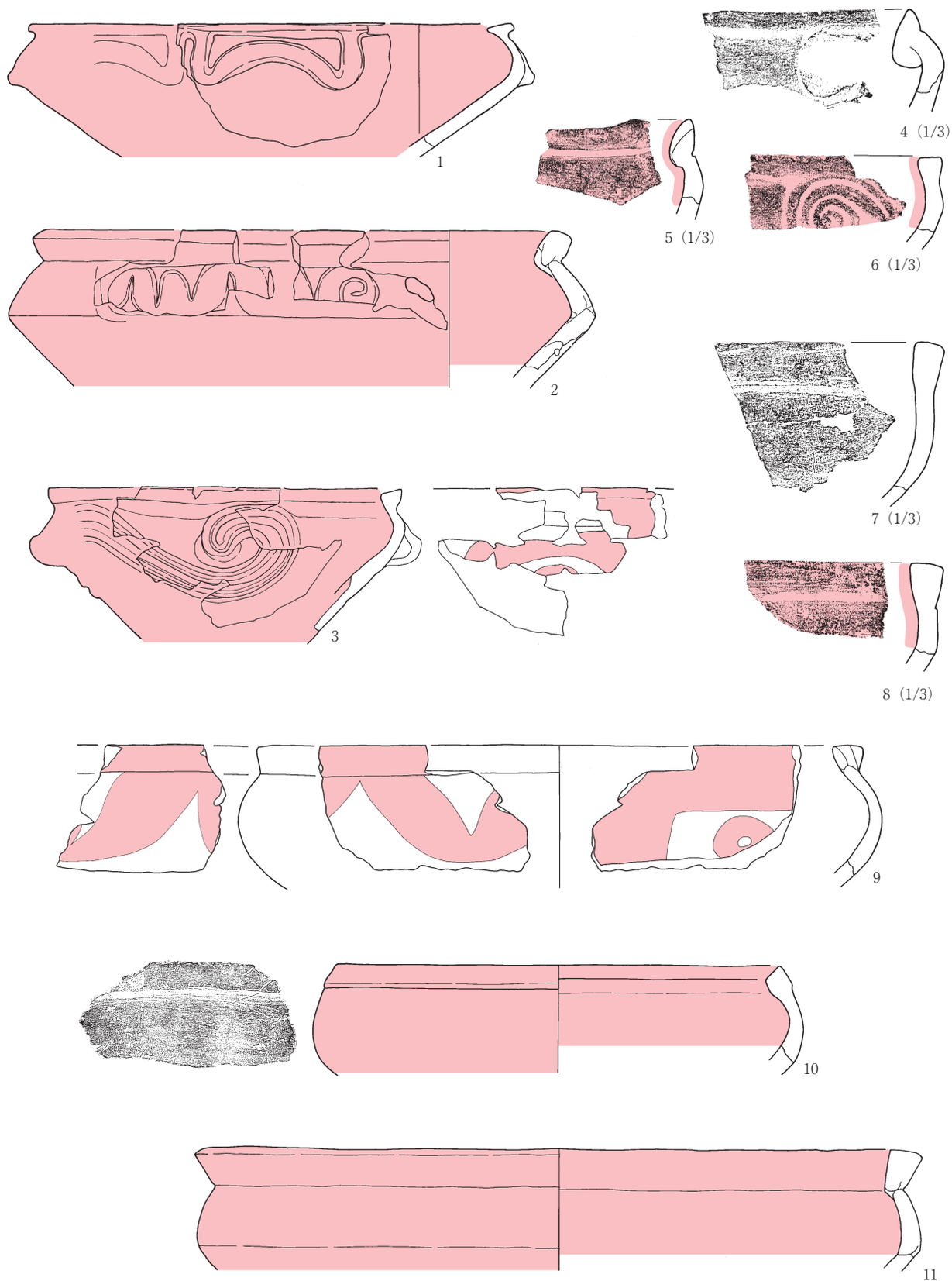


第191図 18区1号埋没河道出土遺物 (64)

0 1:4 10cm

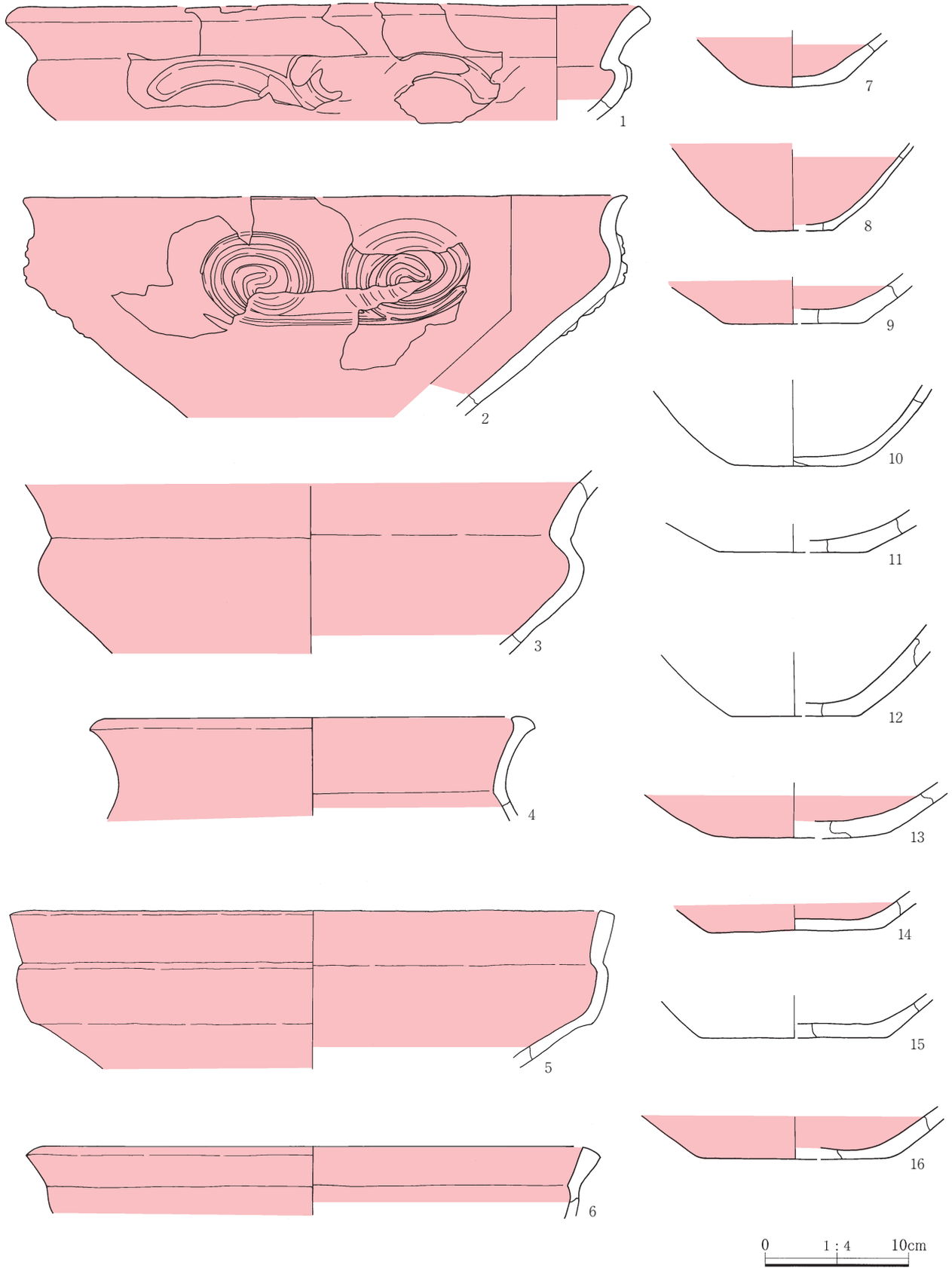


第192図 18区1号埋没河道出土遺物 (65)

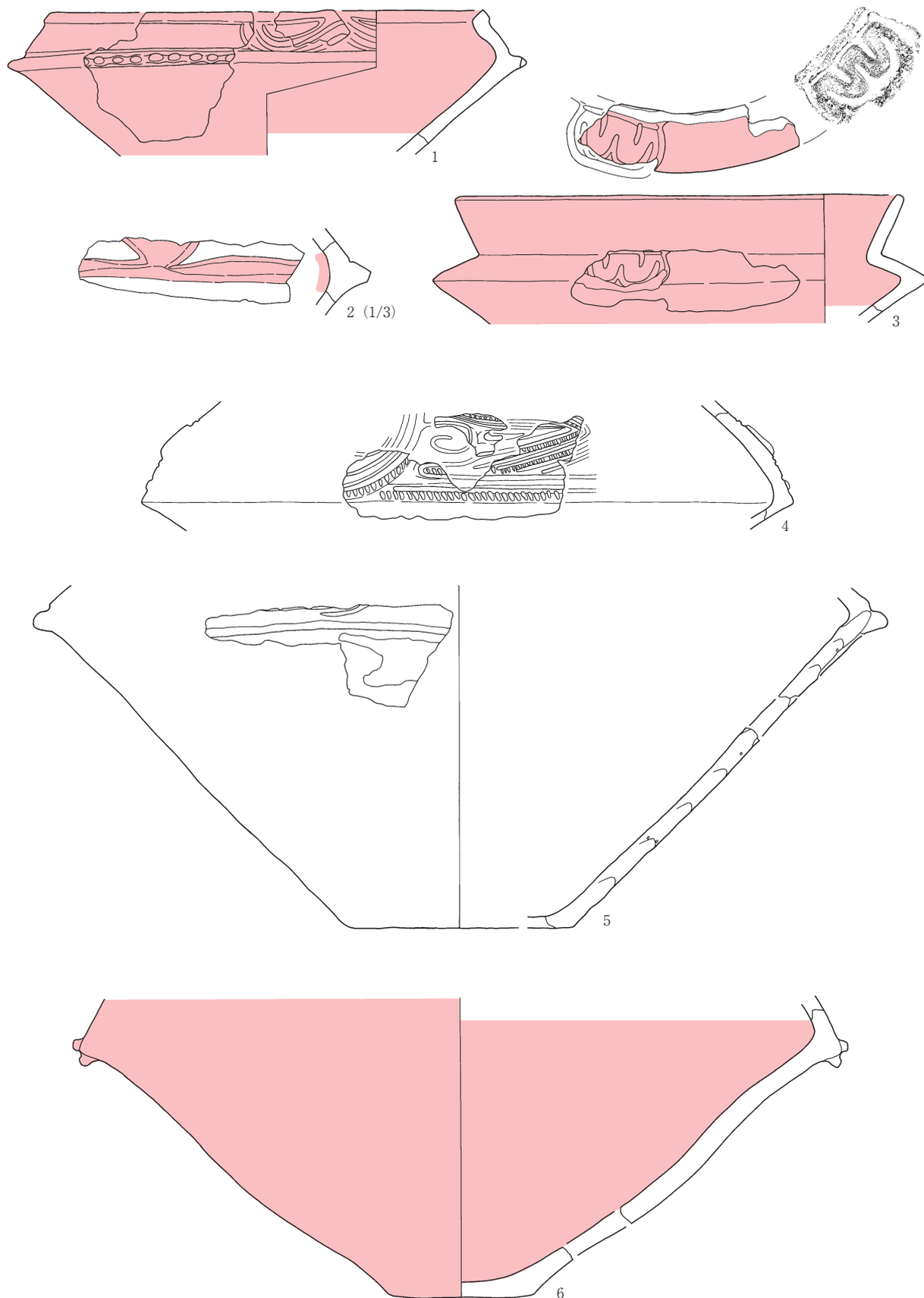


第193図 18区1号埋没河道出土遺物 (66)

0 1:4 10cm

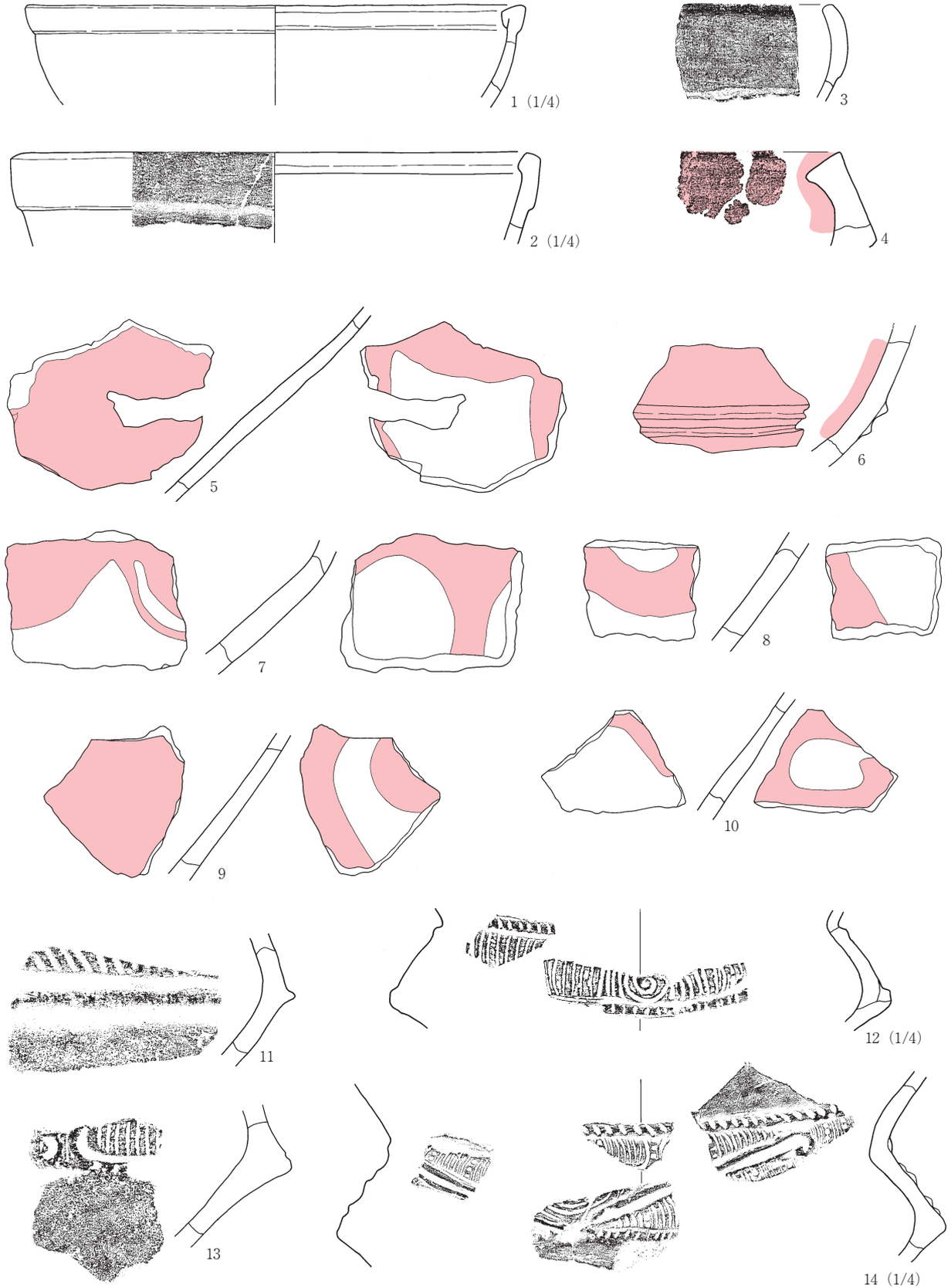


第194図 18区1号埋没河道出土遺物 (67)



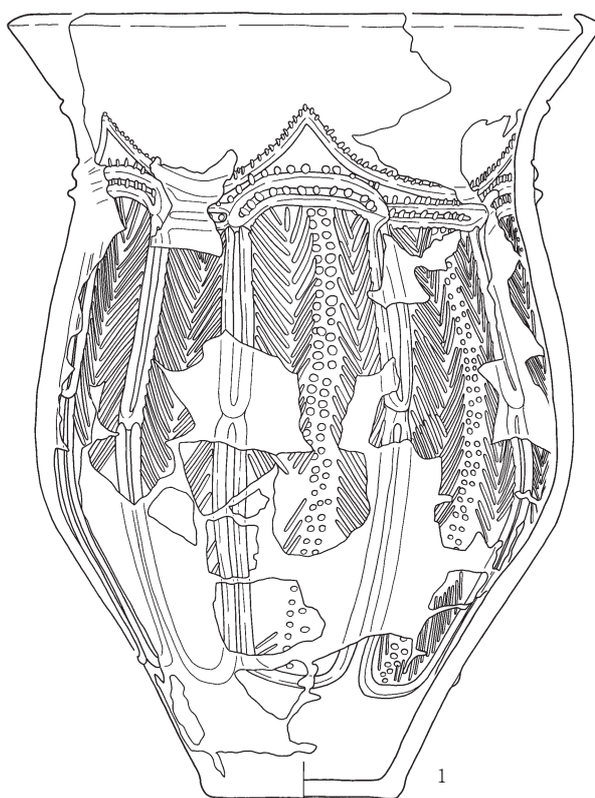
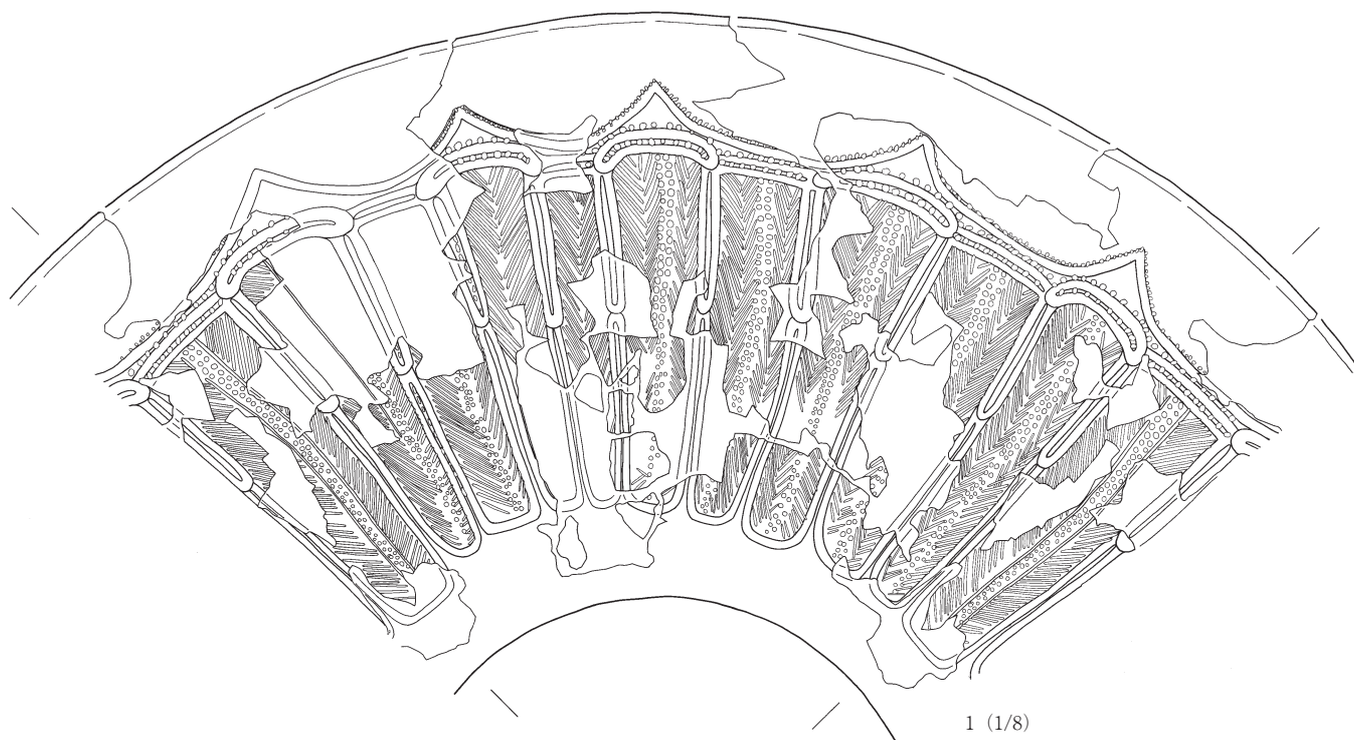
第195図 18区1号埋没河道出土遺物 (68)

第5節 18区1号埋没河道内出土遺物



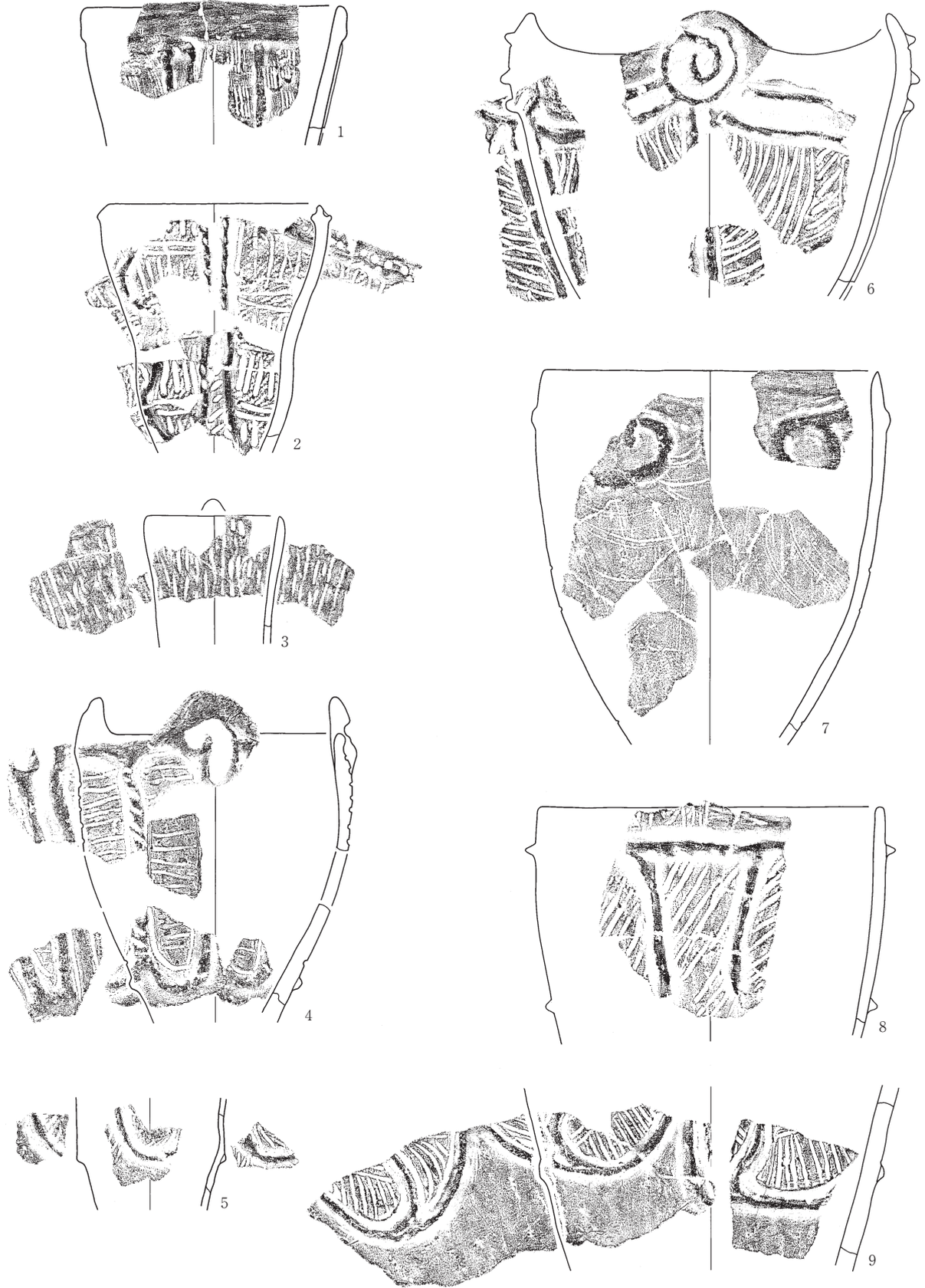
第196图 18区1号埋没河道出土遺物 (69)

0 1:3 10cm



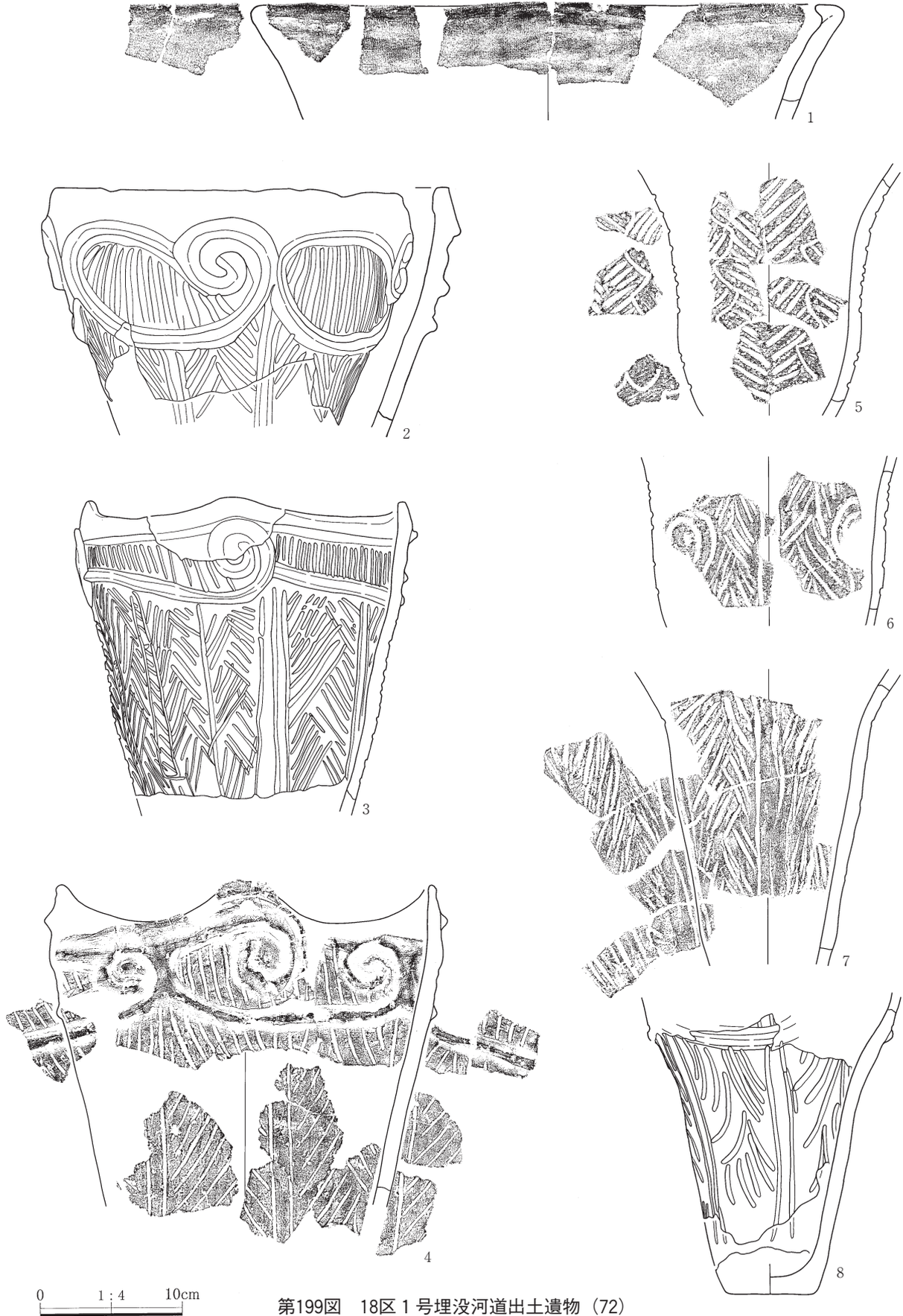
0 1:6 20cm

第197図 18区1号埋没河道出土遺物 (70)

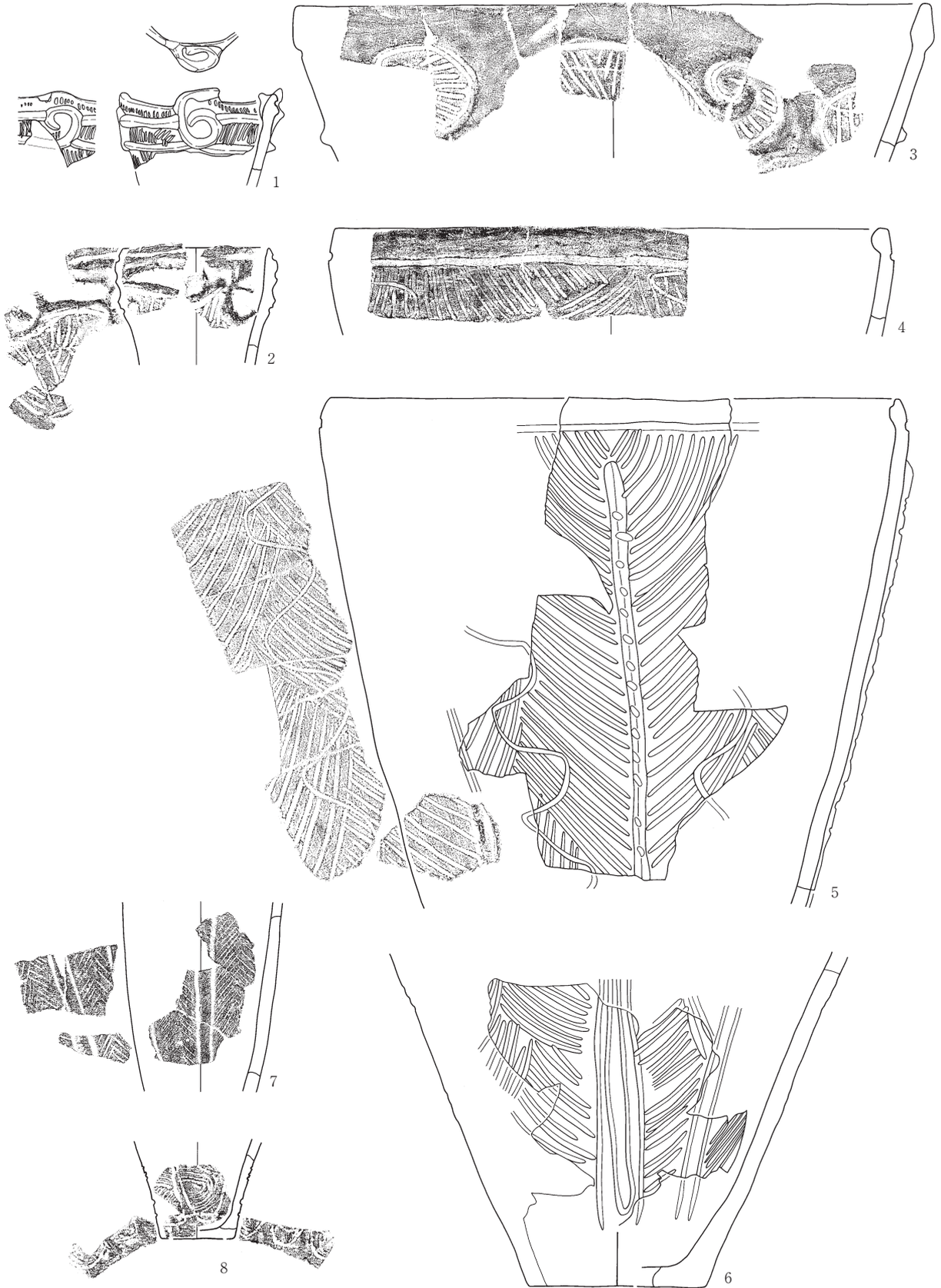


第198图 18区1号埋没河道出土遺物 (71)

0 1:4 10cm

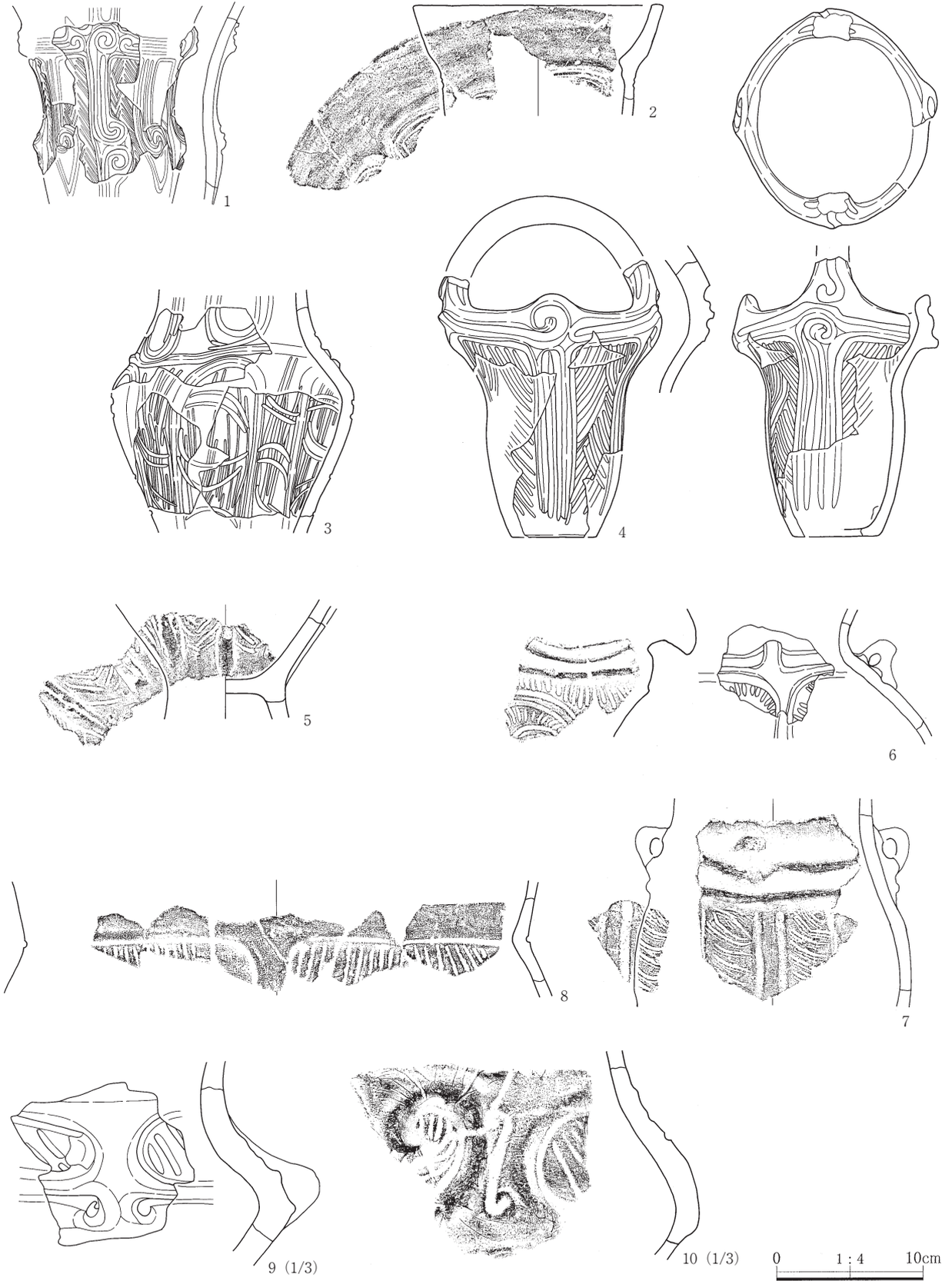


第199図 18区1号埋没河道出土遺物 (72)



第200图 18区1号埋没河道出土遺物 (73)

0 1:4 10cm

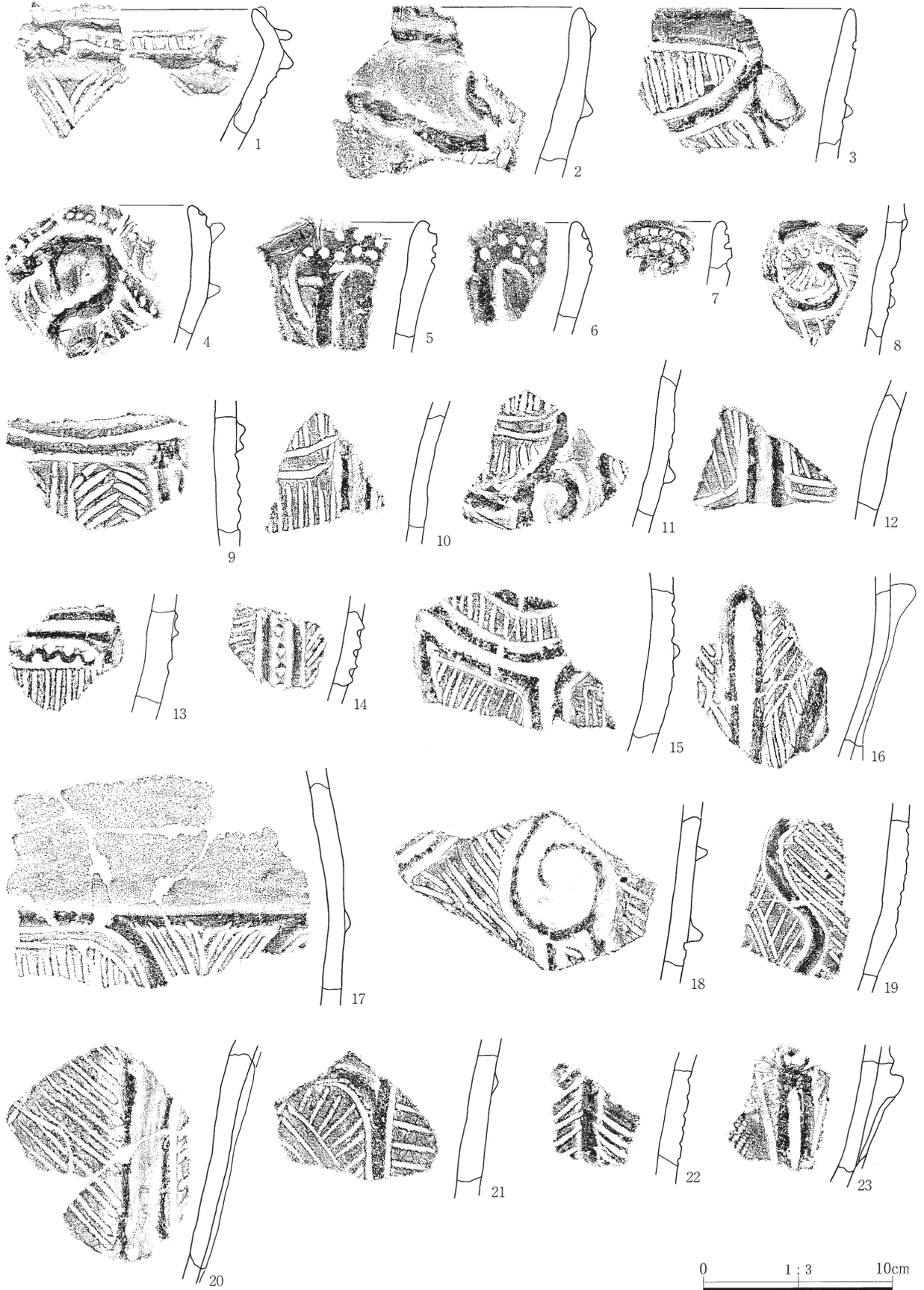


第201図 18区1号埋没河道出土遺物 (74)

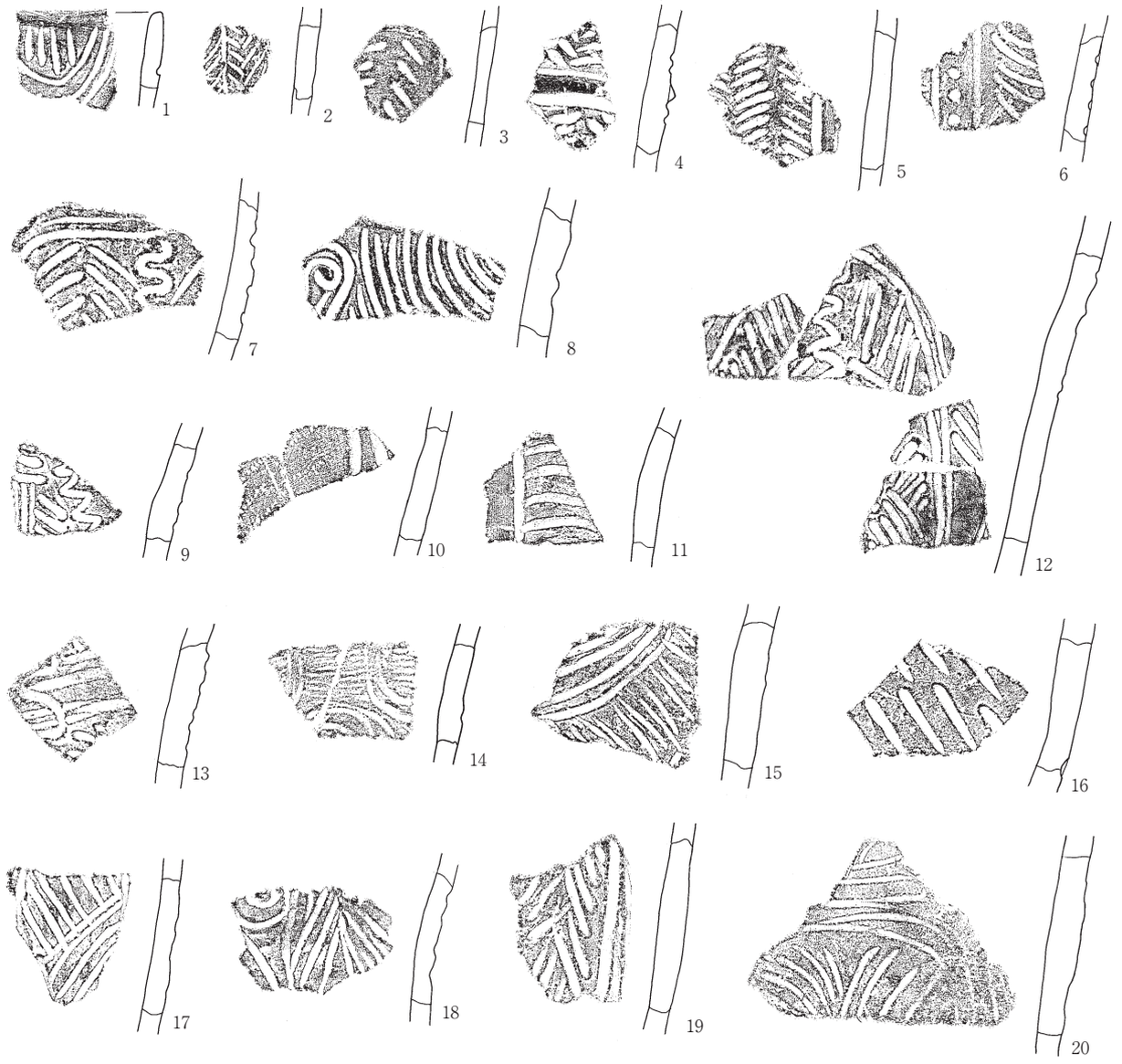


第202图 18区1号埋没河道出土遺物 (75)

0 1:3 10cm

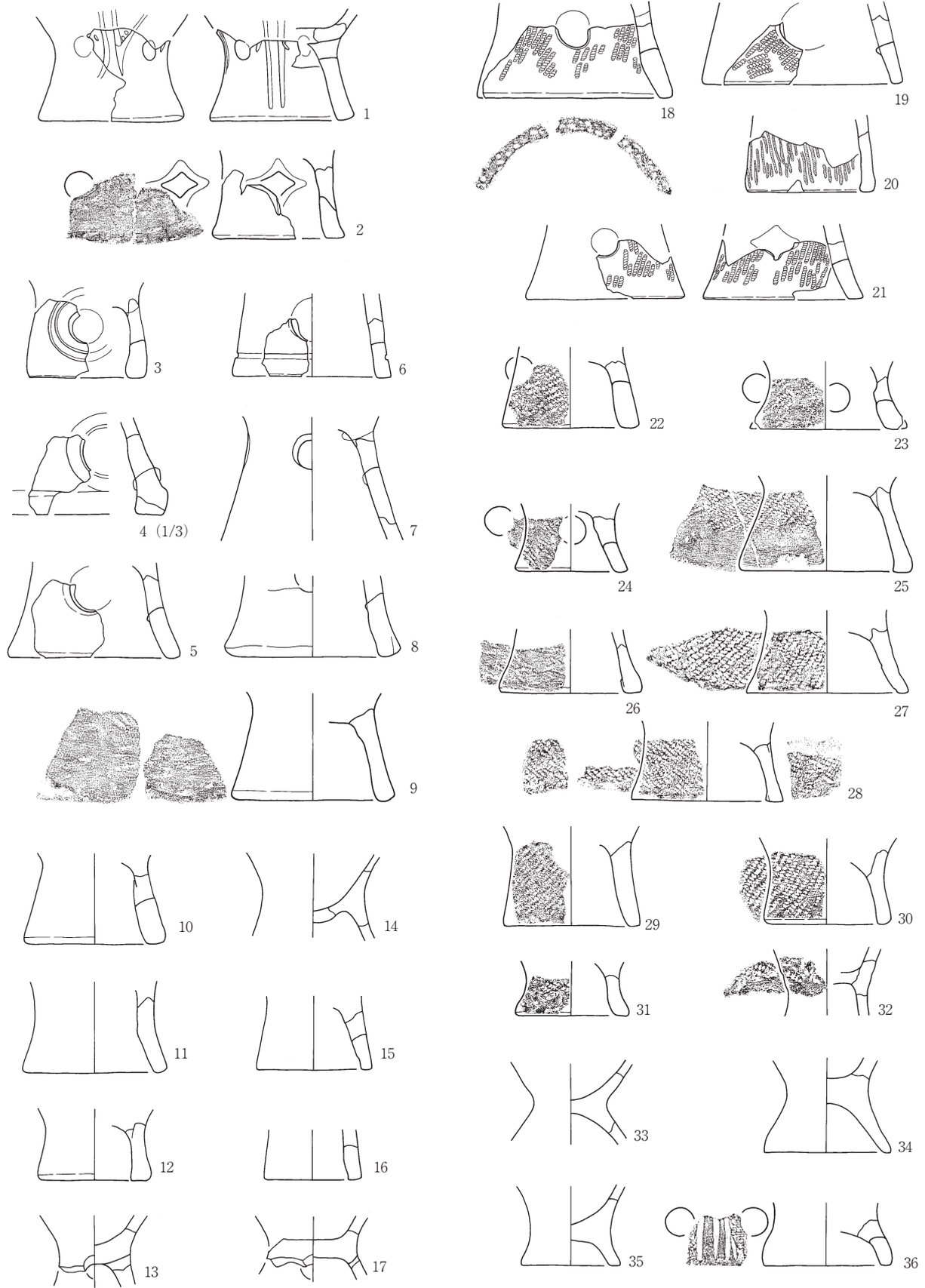


第203図 18区1号埋没河道出土遺物 (76)



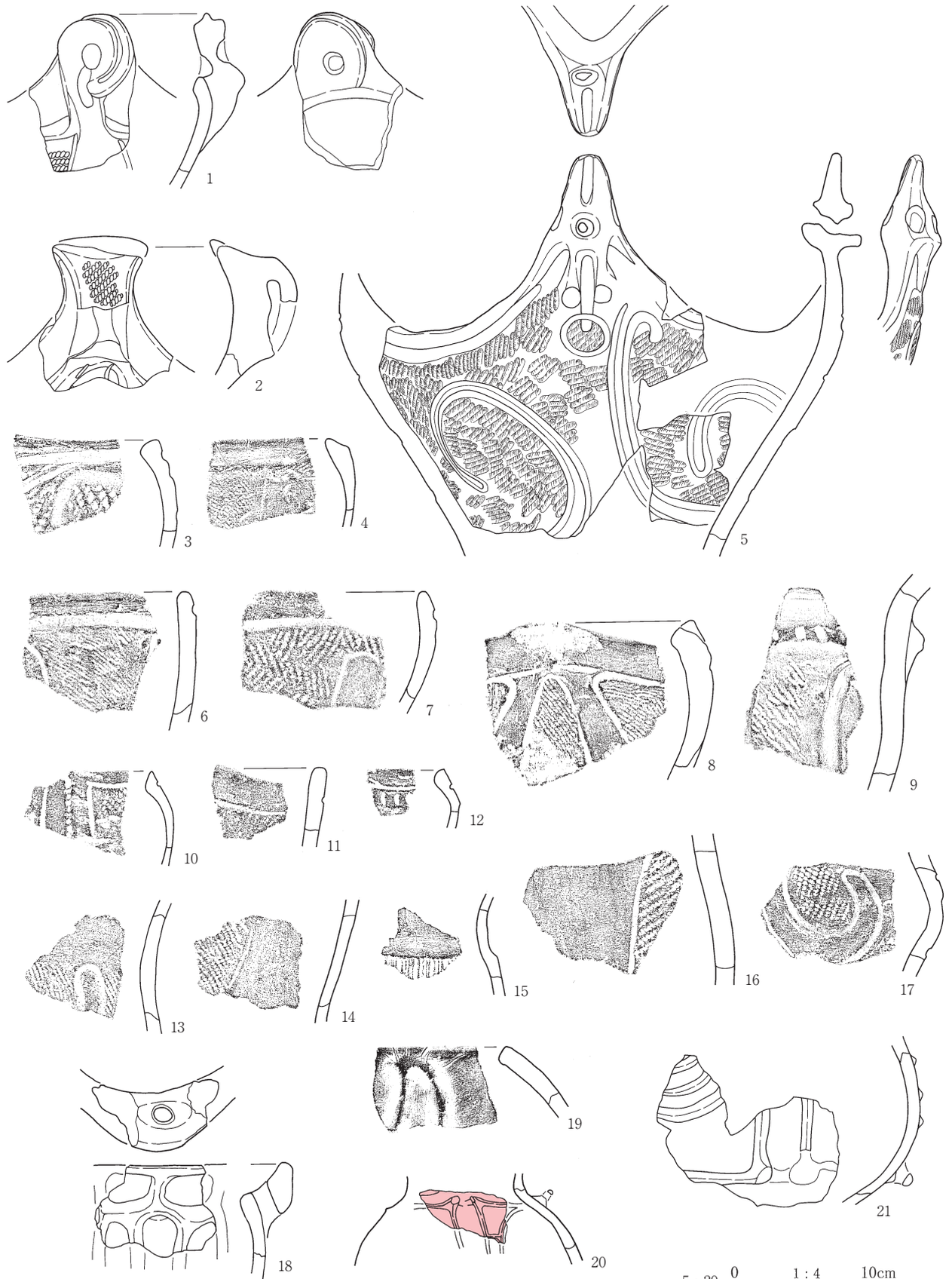
0 1:3 10cm

第204図 18区1号埋没河道出土遺物 (77)

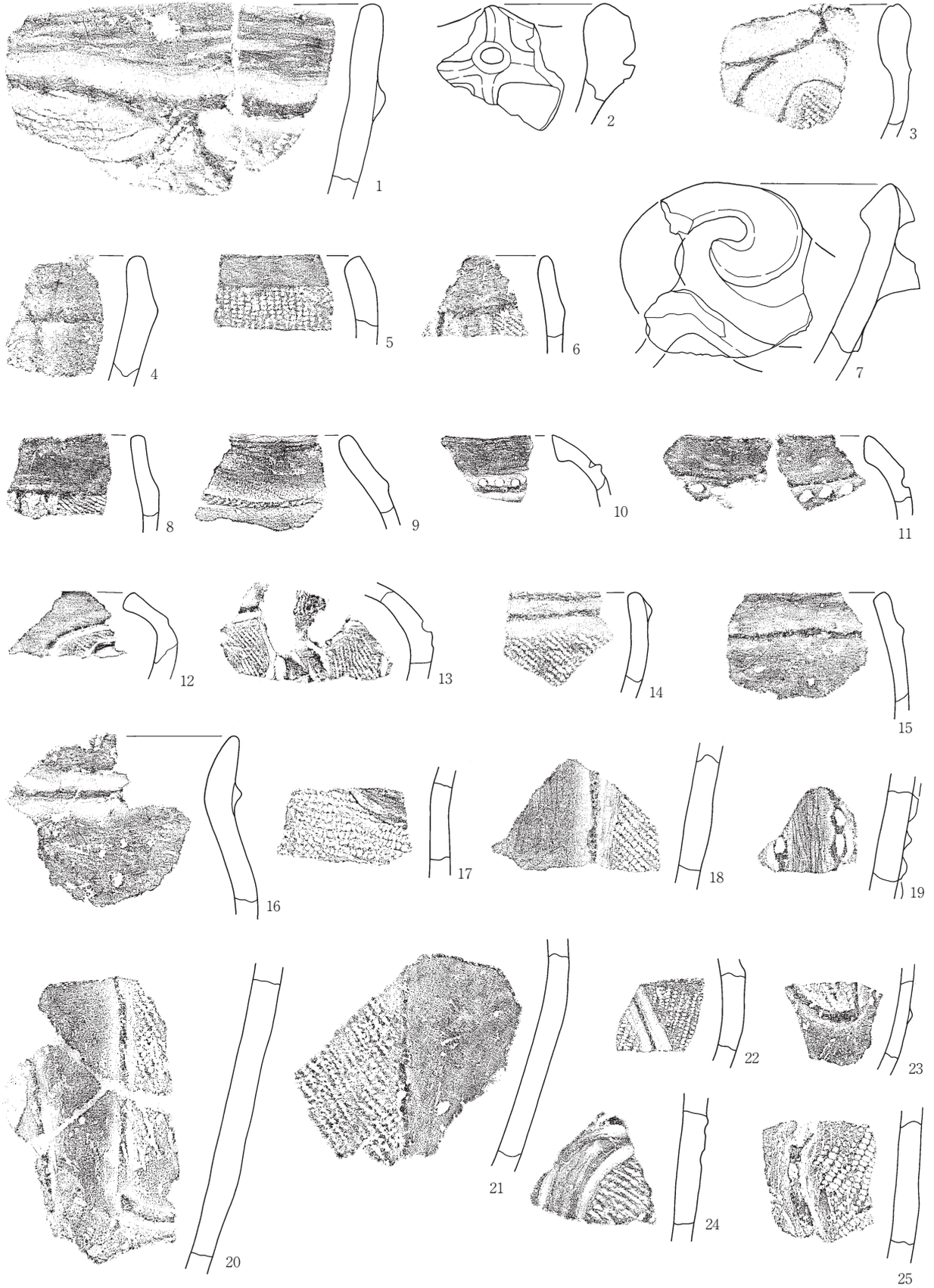


第205図 18区1号埋没河道出土遺物 (78)

0 1 : 4 10cm

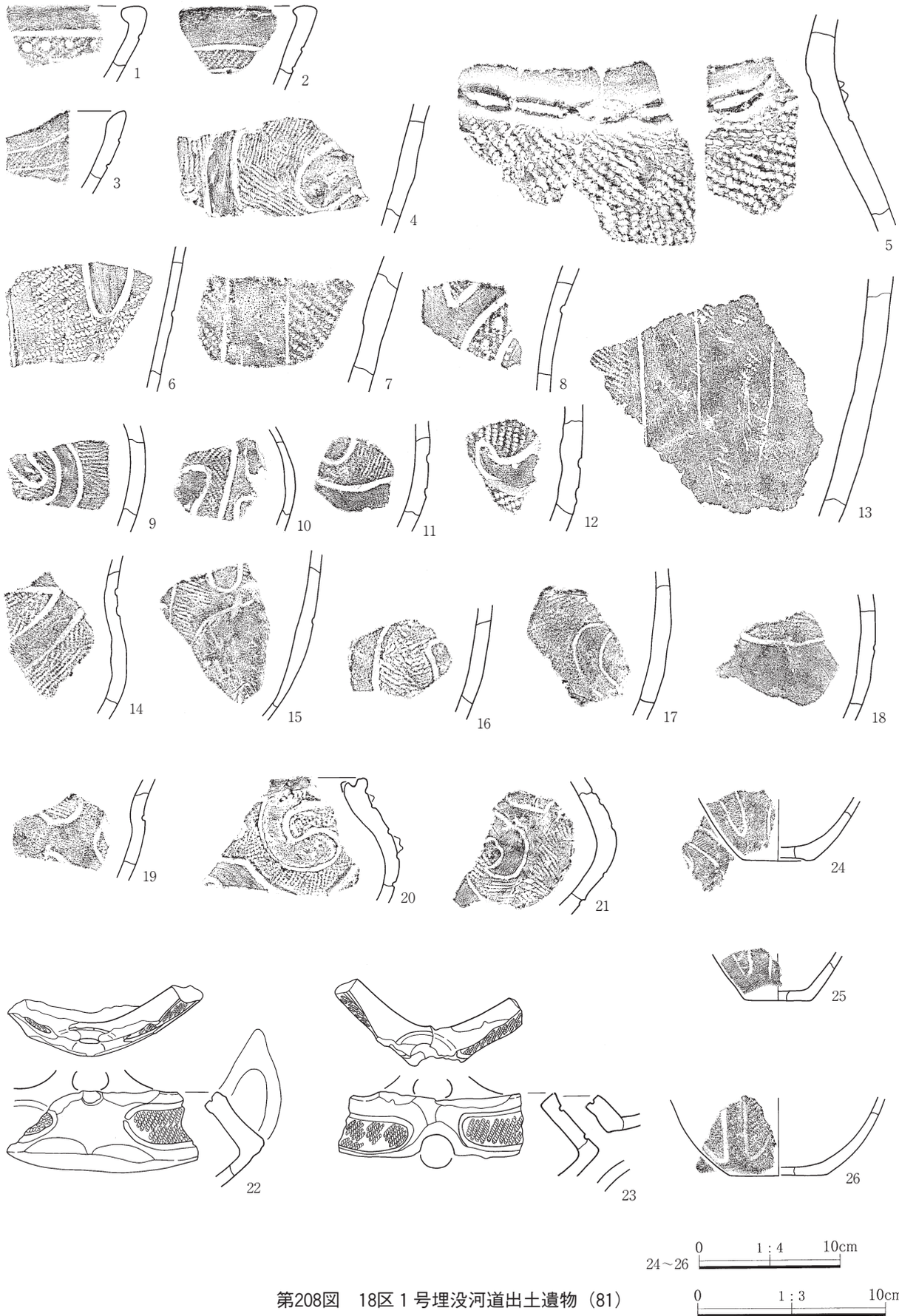


第206图 18区1号埋没河道出土遺物 (79)

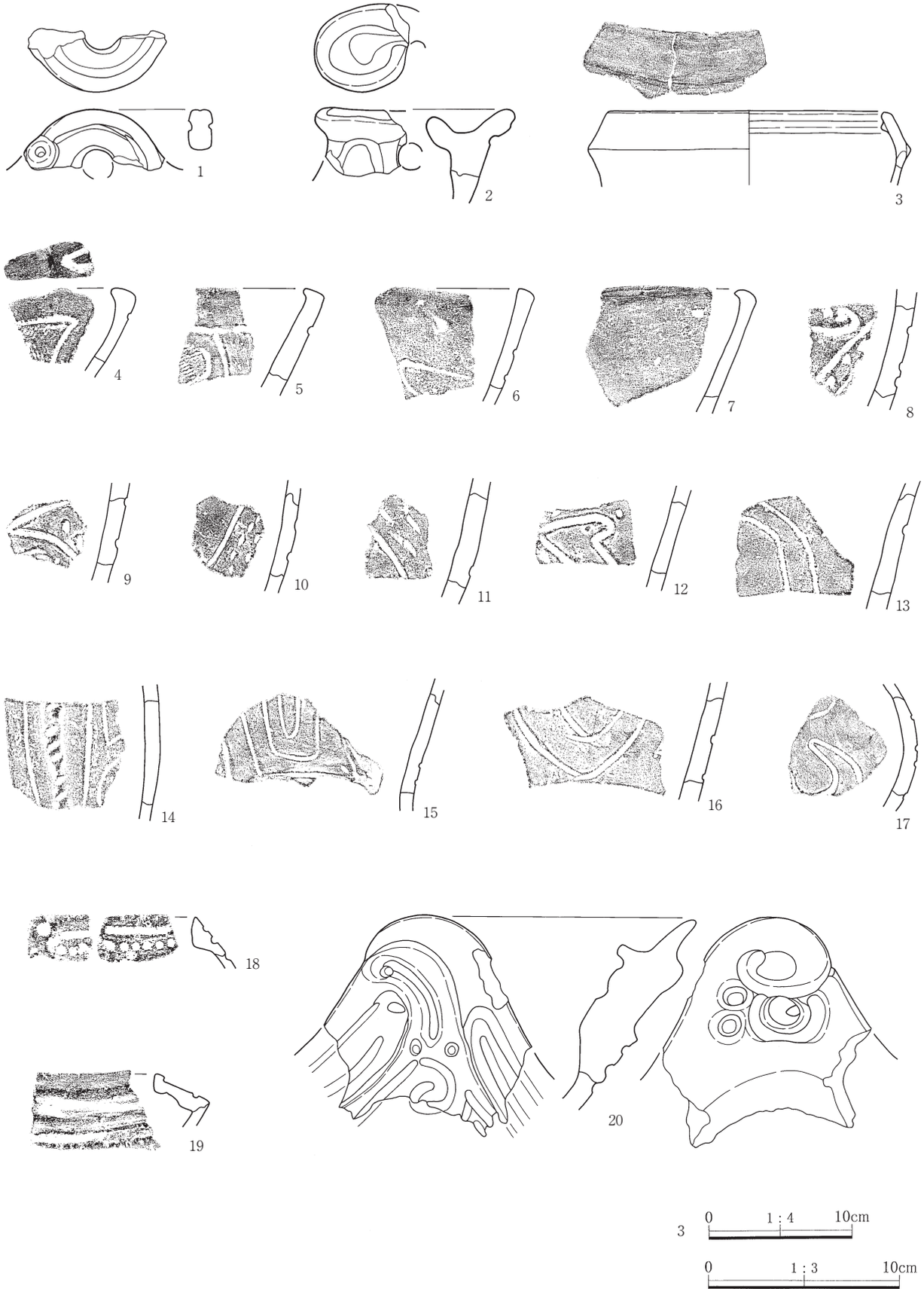


第207図 18区1号埋没河道出土遺物 (80)

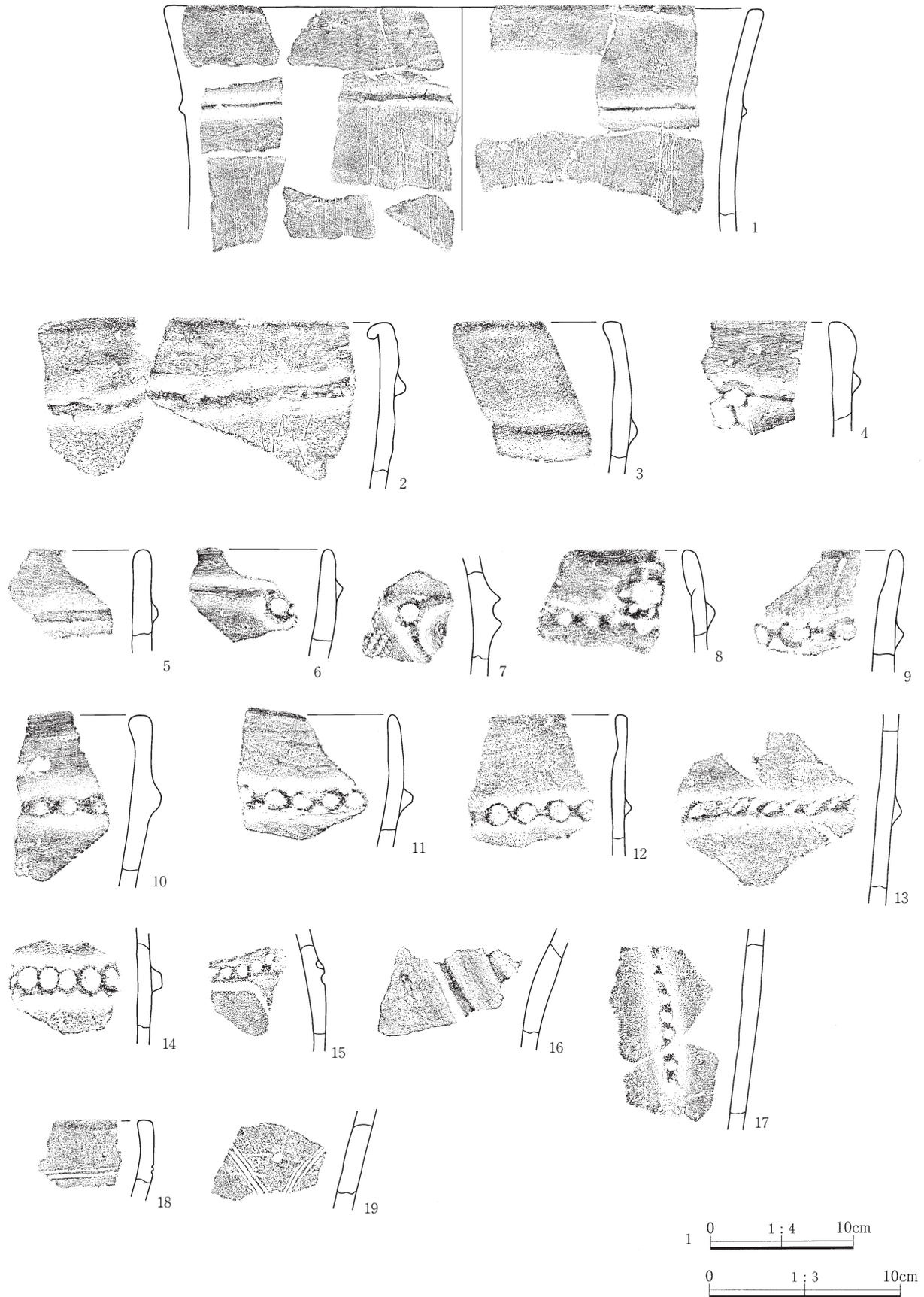
0 1:3 10cm



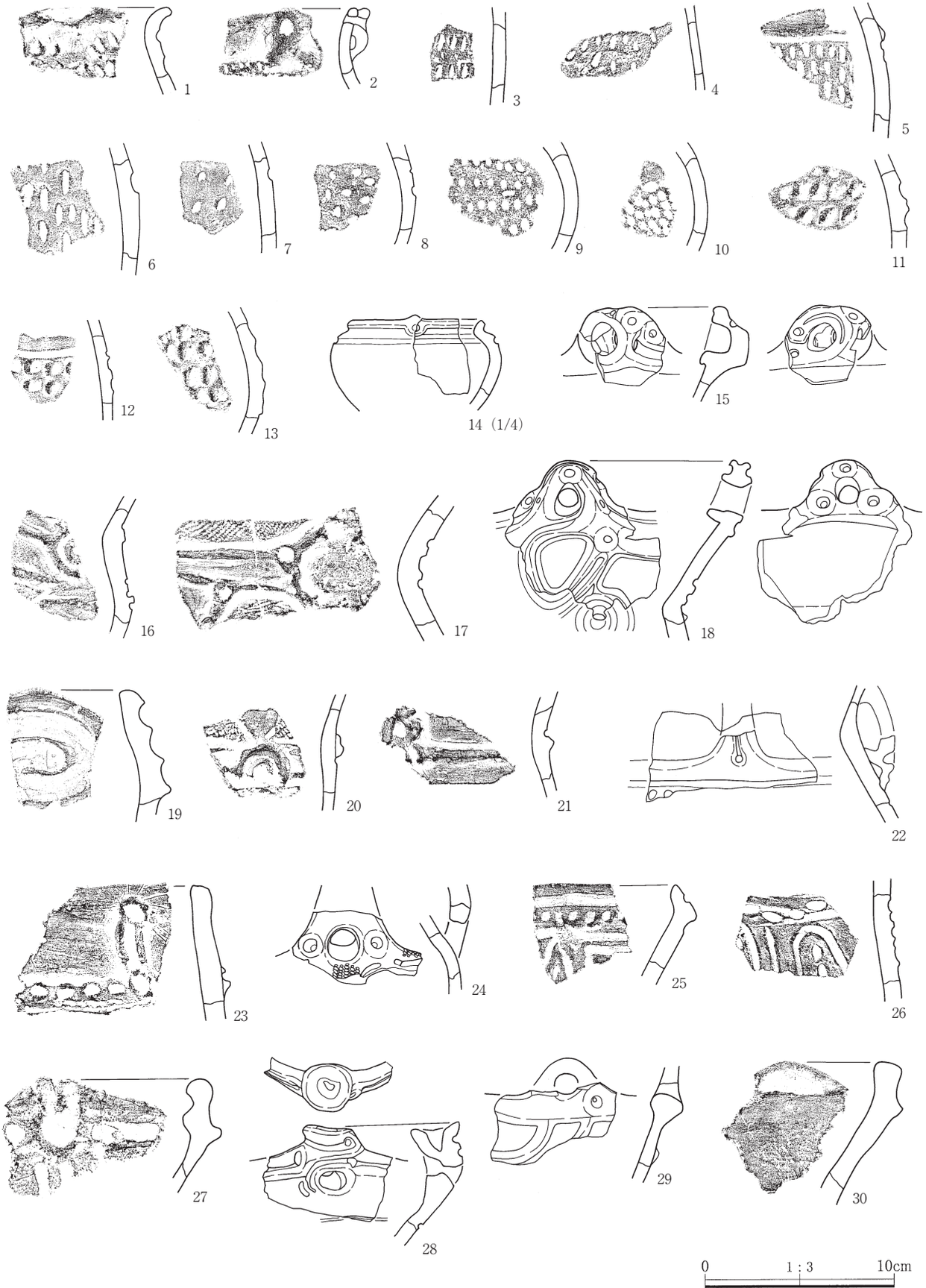
第208图 18区1号埋没河道出土遺物 (81)



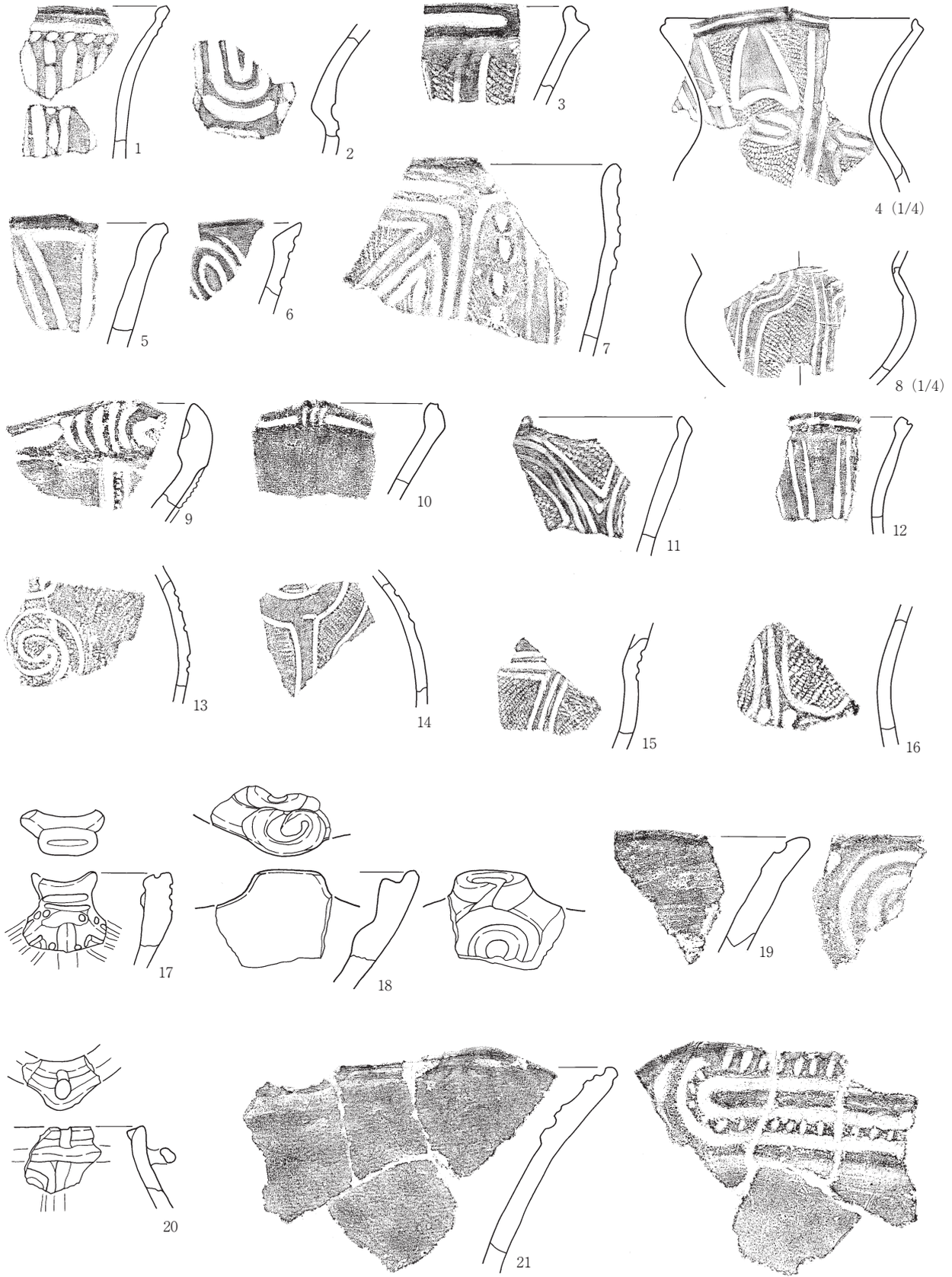
第209図 18区1号埋没河道出土遺物 (82)



第210图 18区1号埋没河道出土遺物 (83)



第211図 18区1号埋没河道出土遺物 (84)



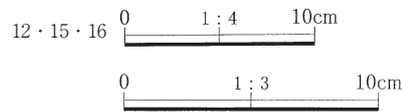
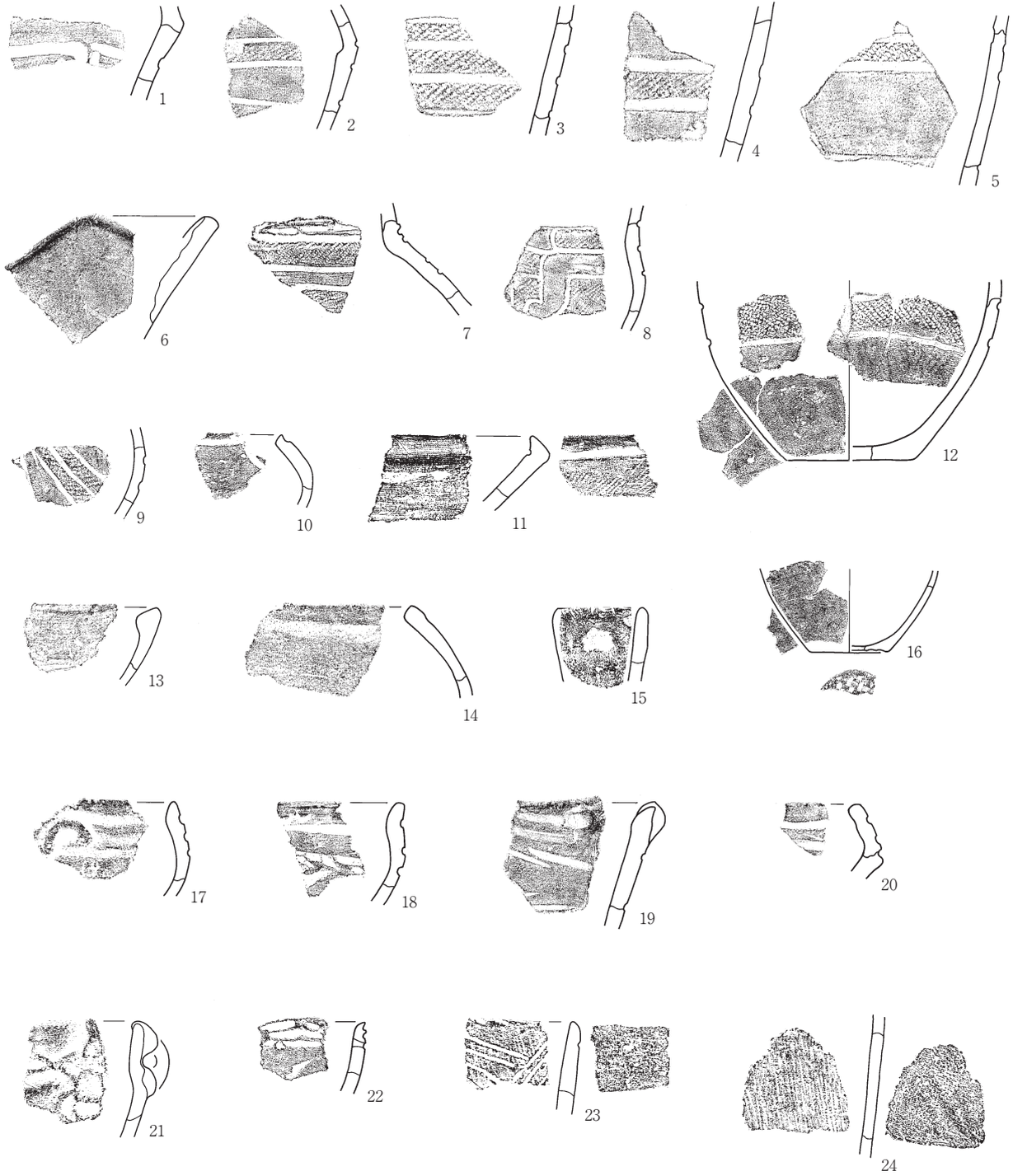
第212图 18区1号埋没河道出土遺物 (85)

0 1:3 10cm

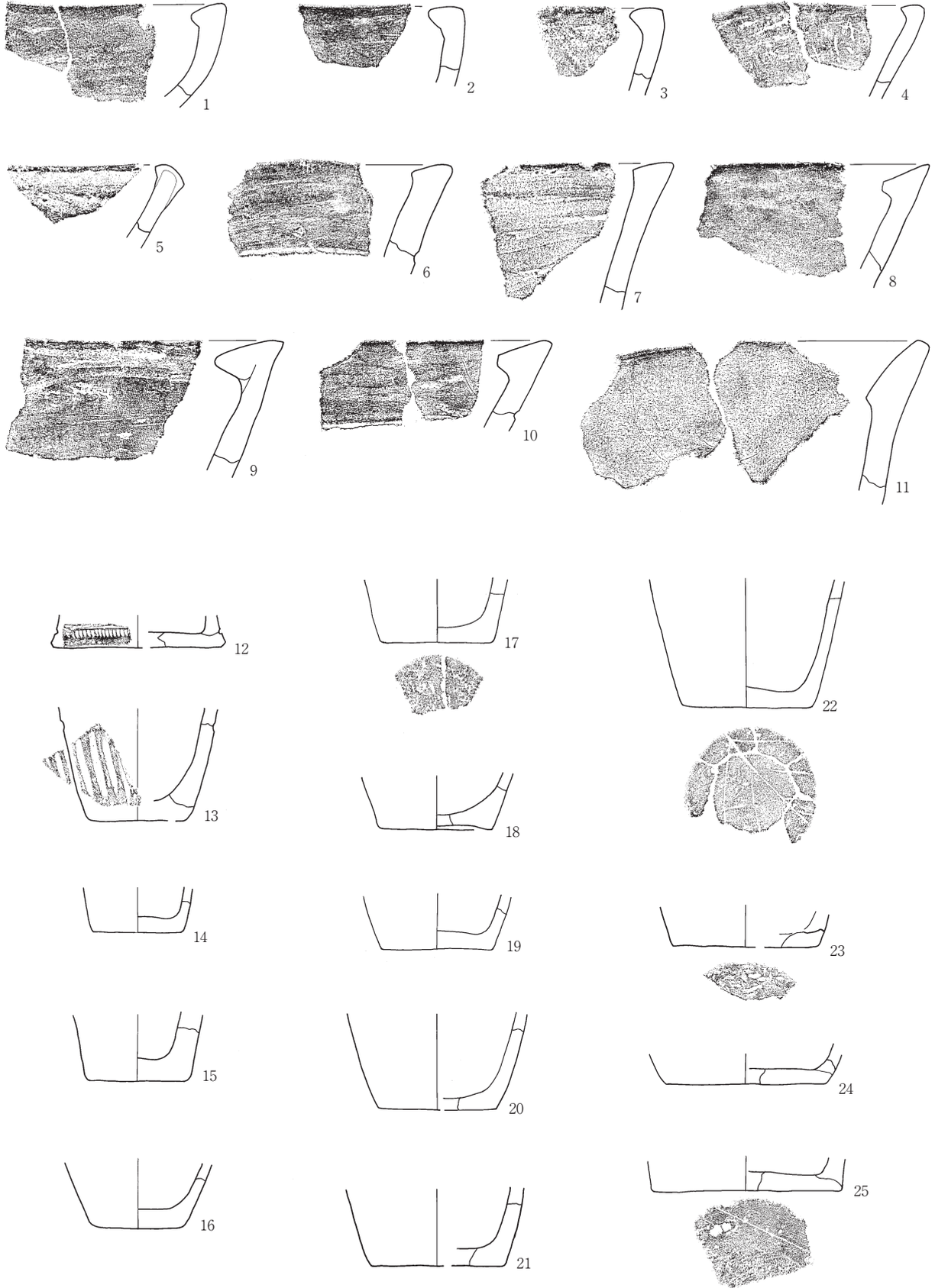


第213図 18区1号埋没河道出土遺物 (86)

第5節 18区1号埋没河道内出土遺物



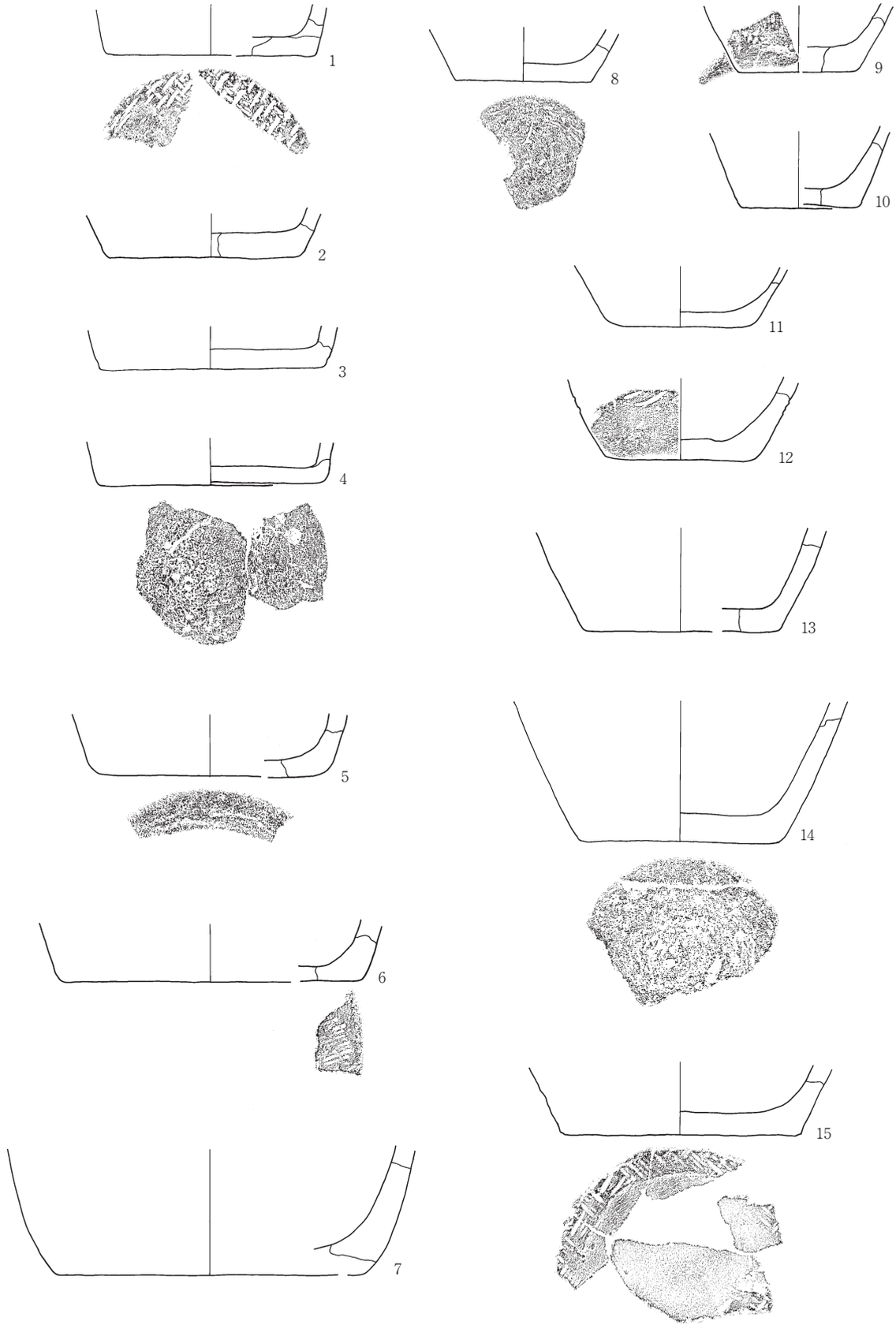
第214图 18区1号埋没河道出土遺物 (87)



0 1:4 10cm

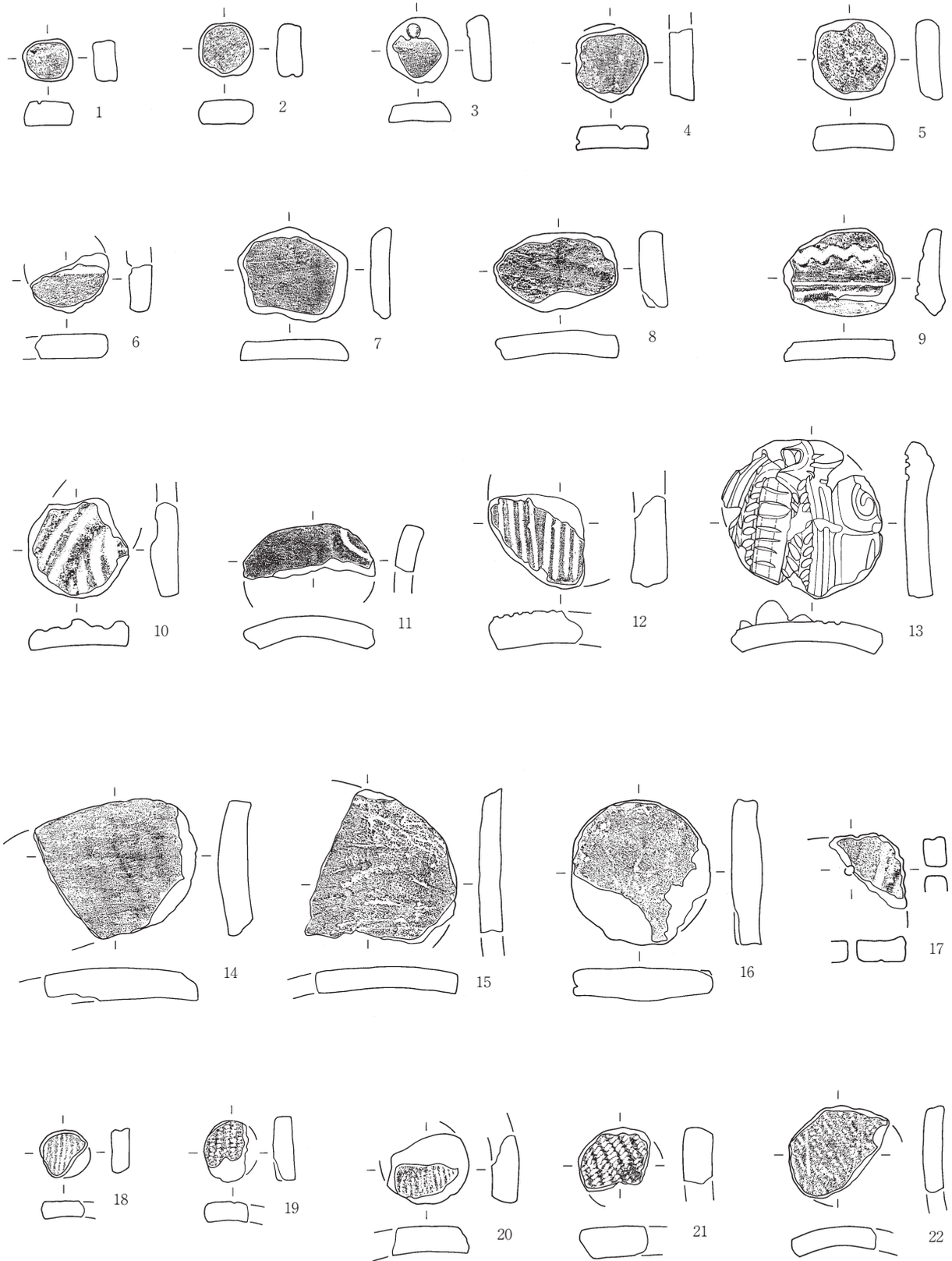
第215図 18区1号埋没河道出土遺物 (88)

1~11
0 1:3 10cm



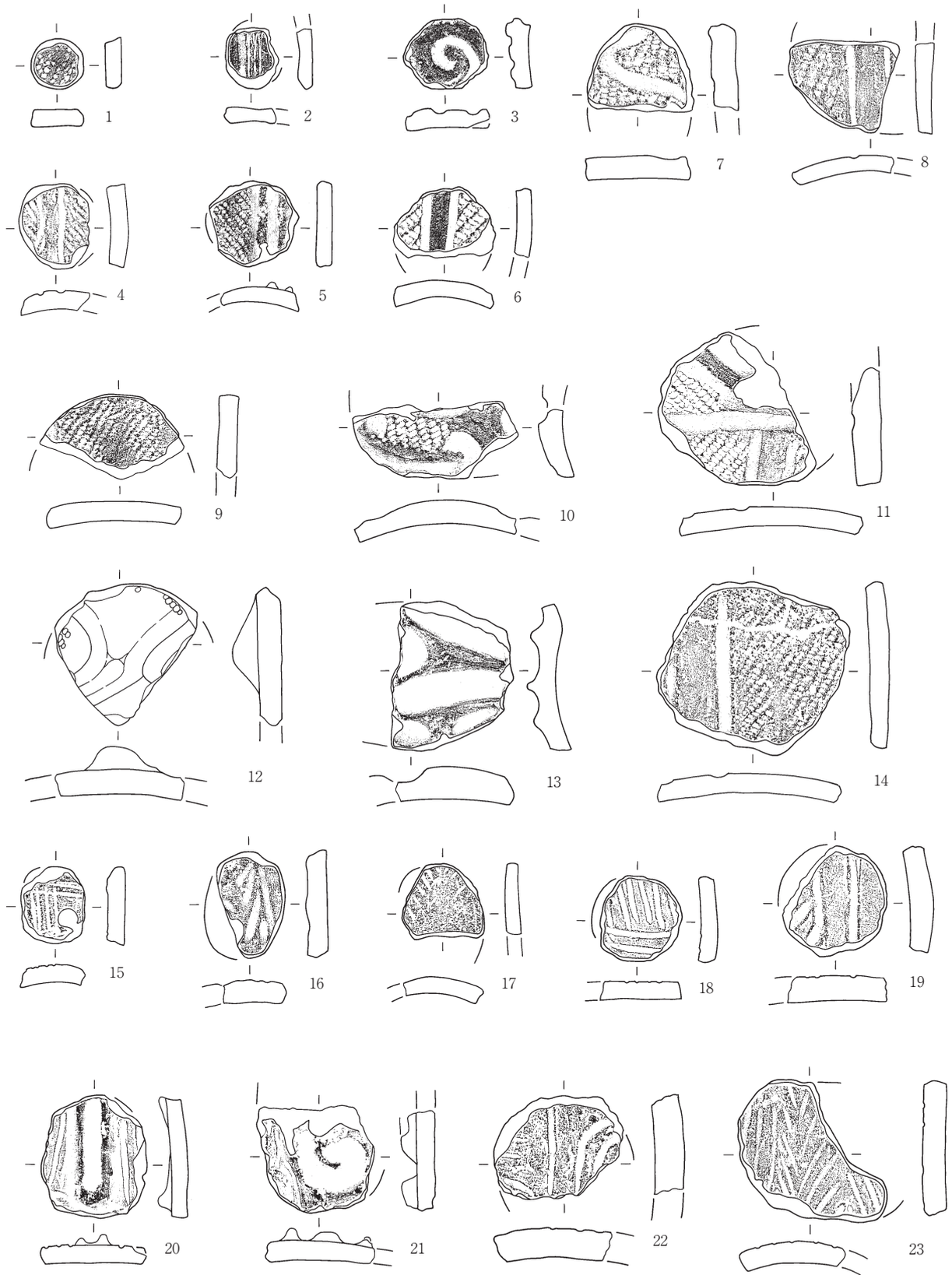
第216図 18区1号埋没河道出土遺物 (89)

0 1:4 10cm



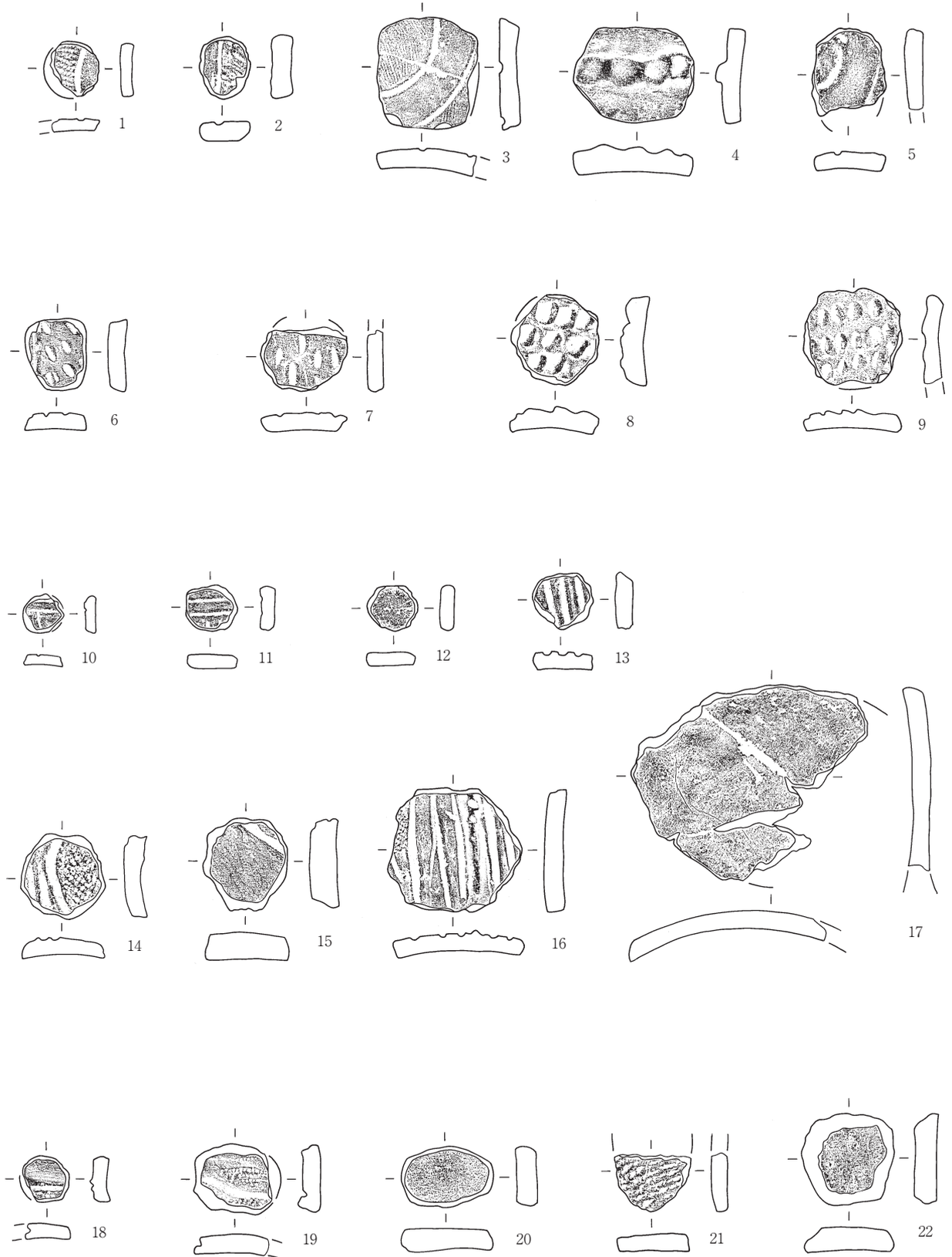
第217図 18区1号埋没河道出土遺物 (90)

0 1:3 10cm



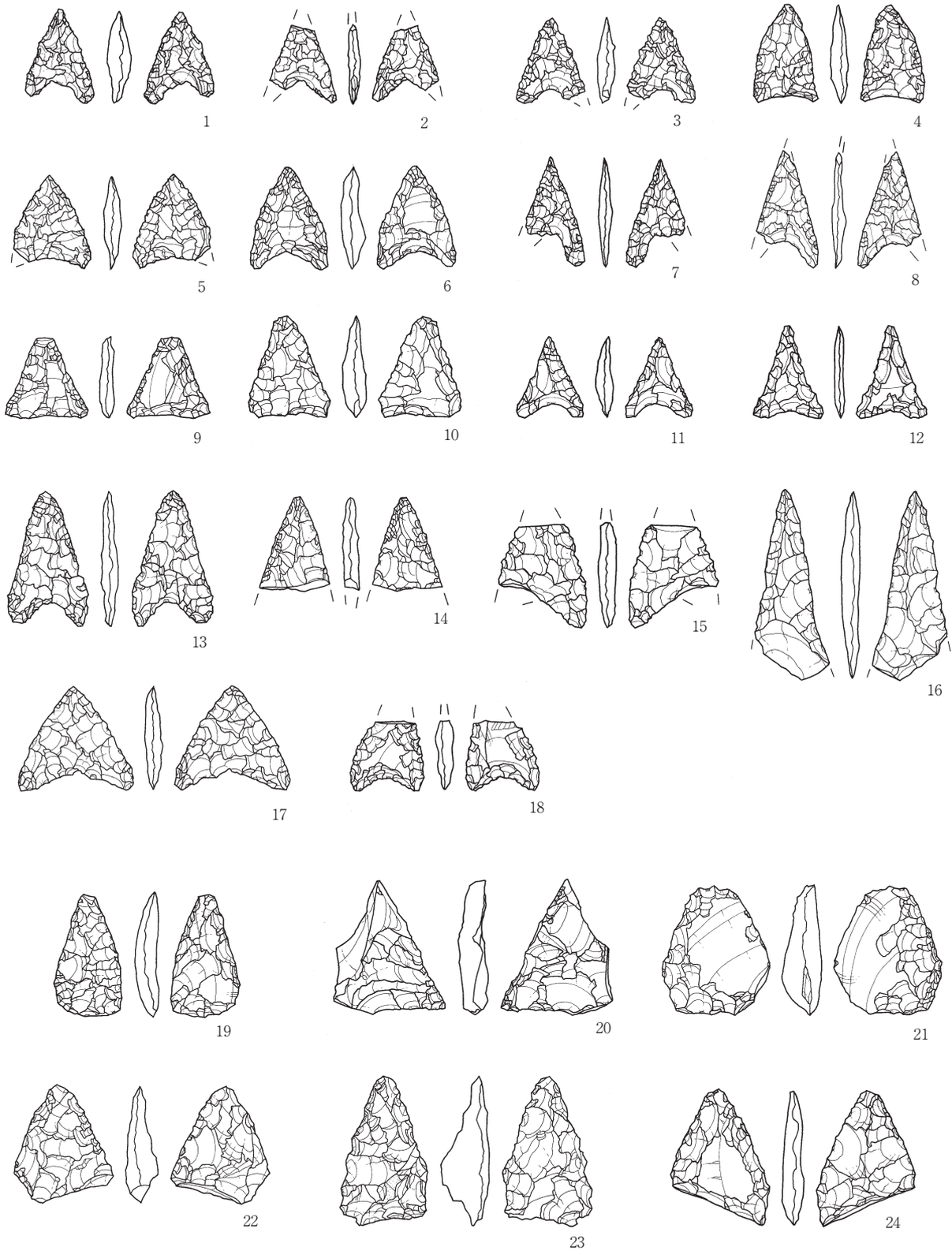
第218图 18区1号埋没河道出土遺物 (91)

0 1:3 10cm



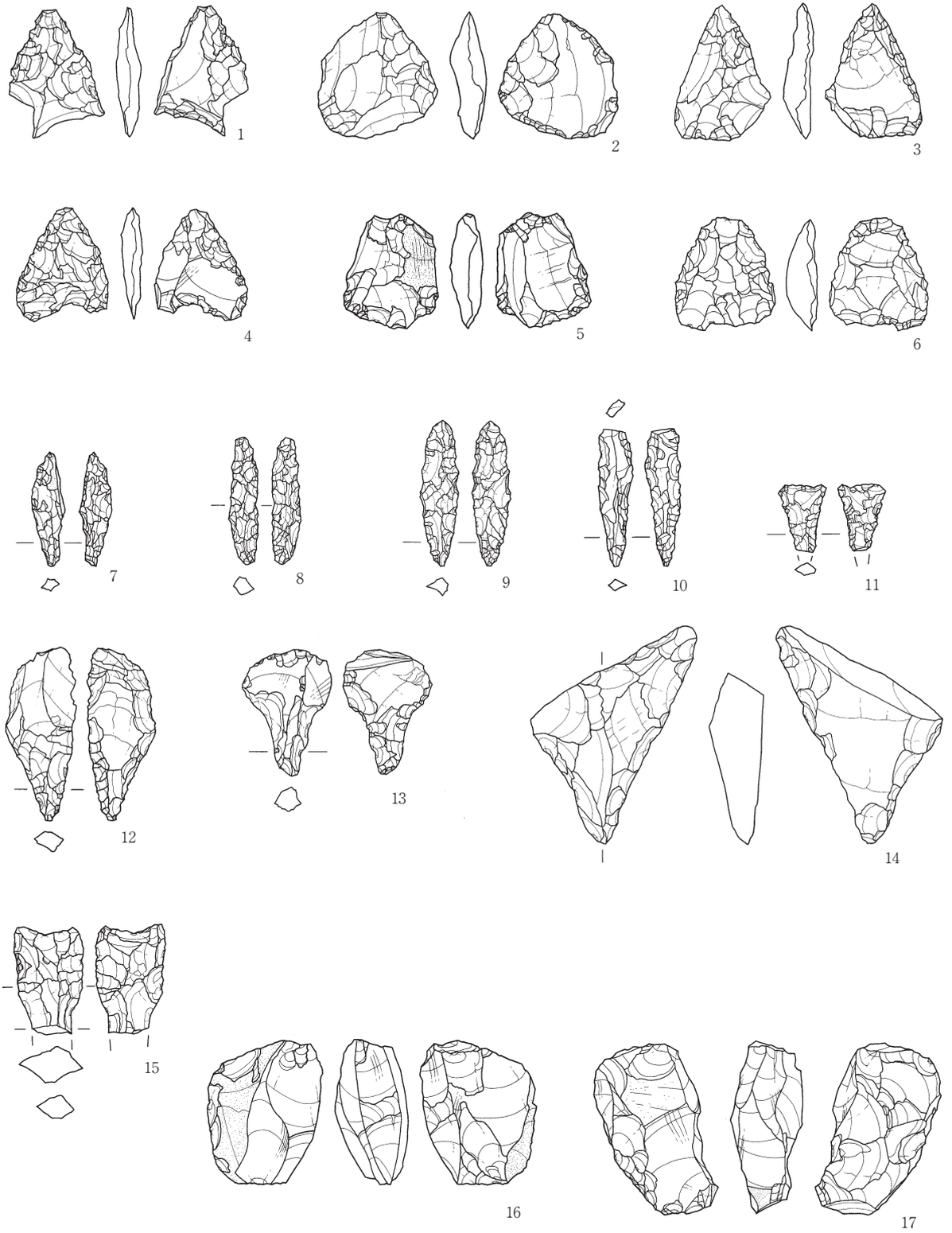
第219図 18区1号埋没河道出土遺物 (92)

0 1:3 10cm

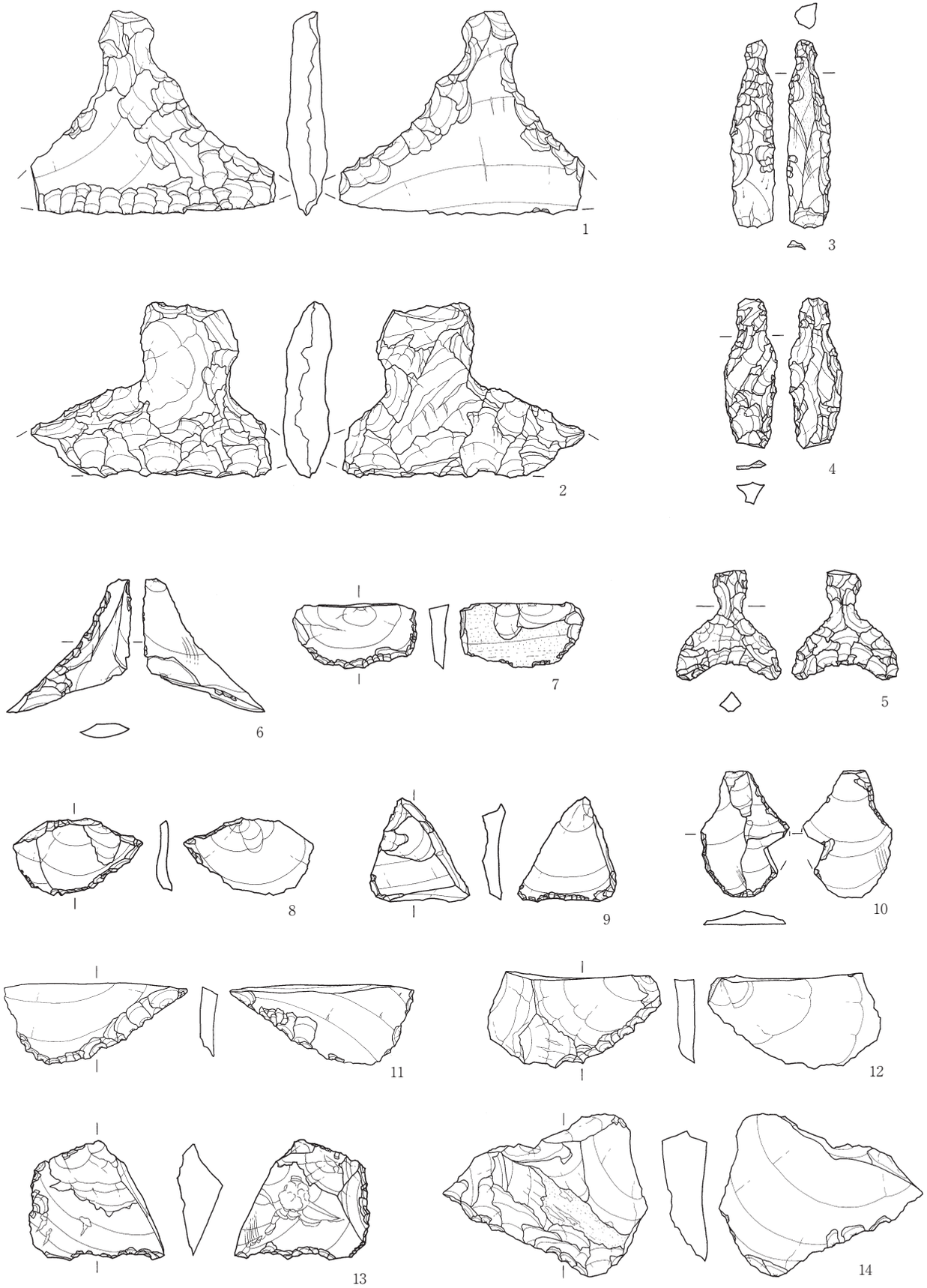


0 1 : 1 3cm

第220図 18区1号埋没河道出土遺物 (93)

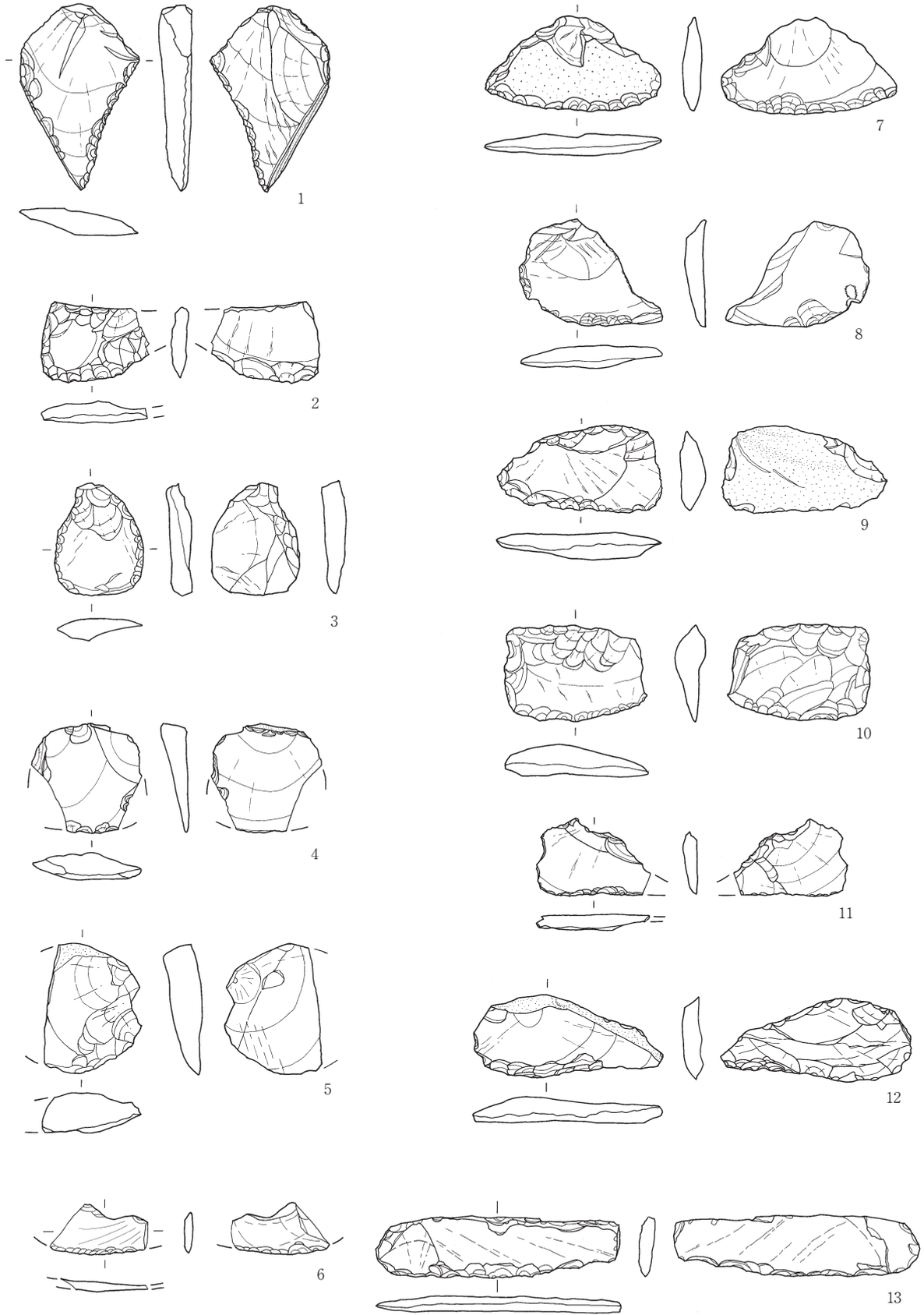


第221図 18区1号埋没河道出土遺物 (94)



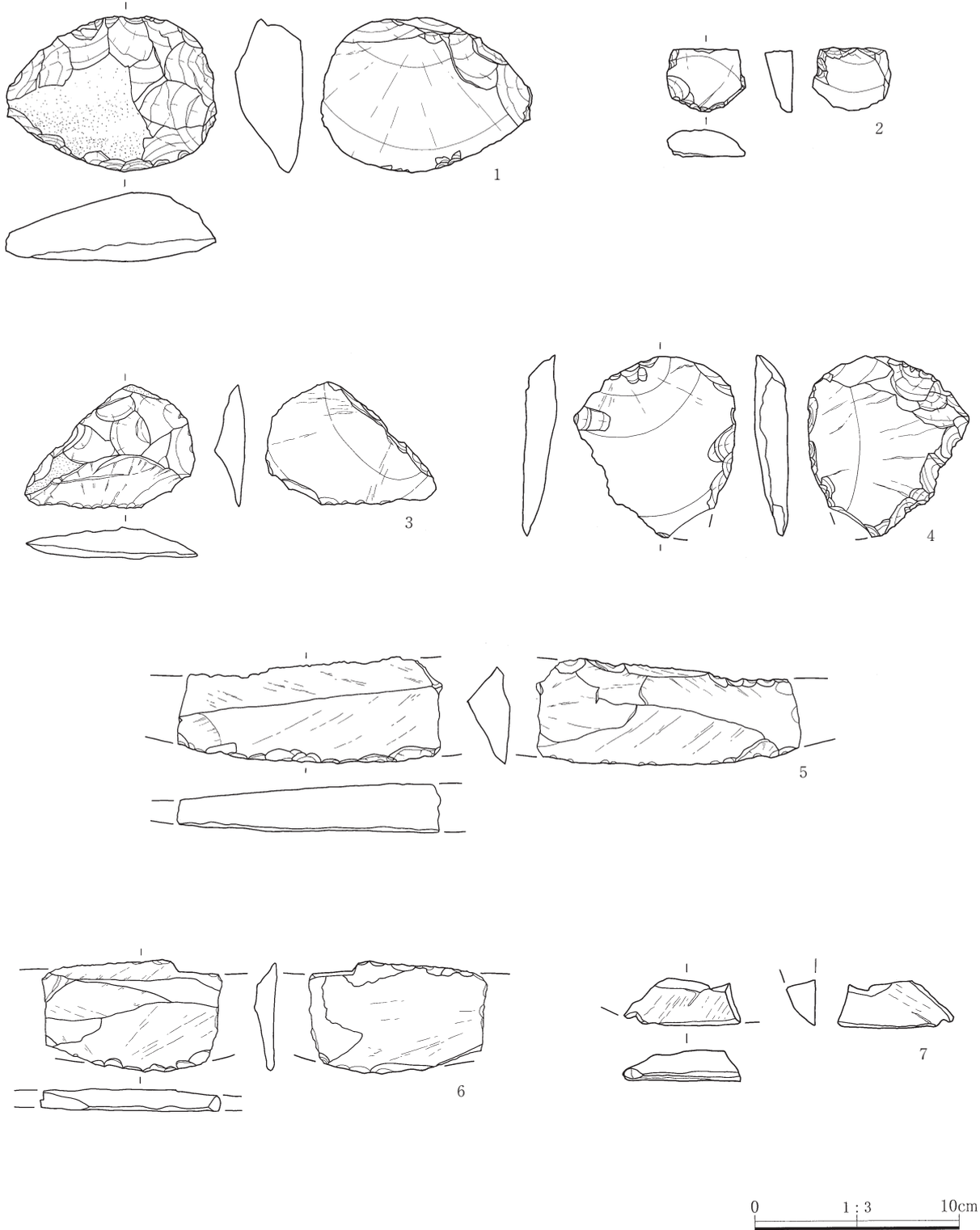
第222图 18区1号埋没河道出土遺物 (95)

0 1 : 1 3cm

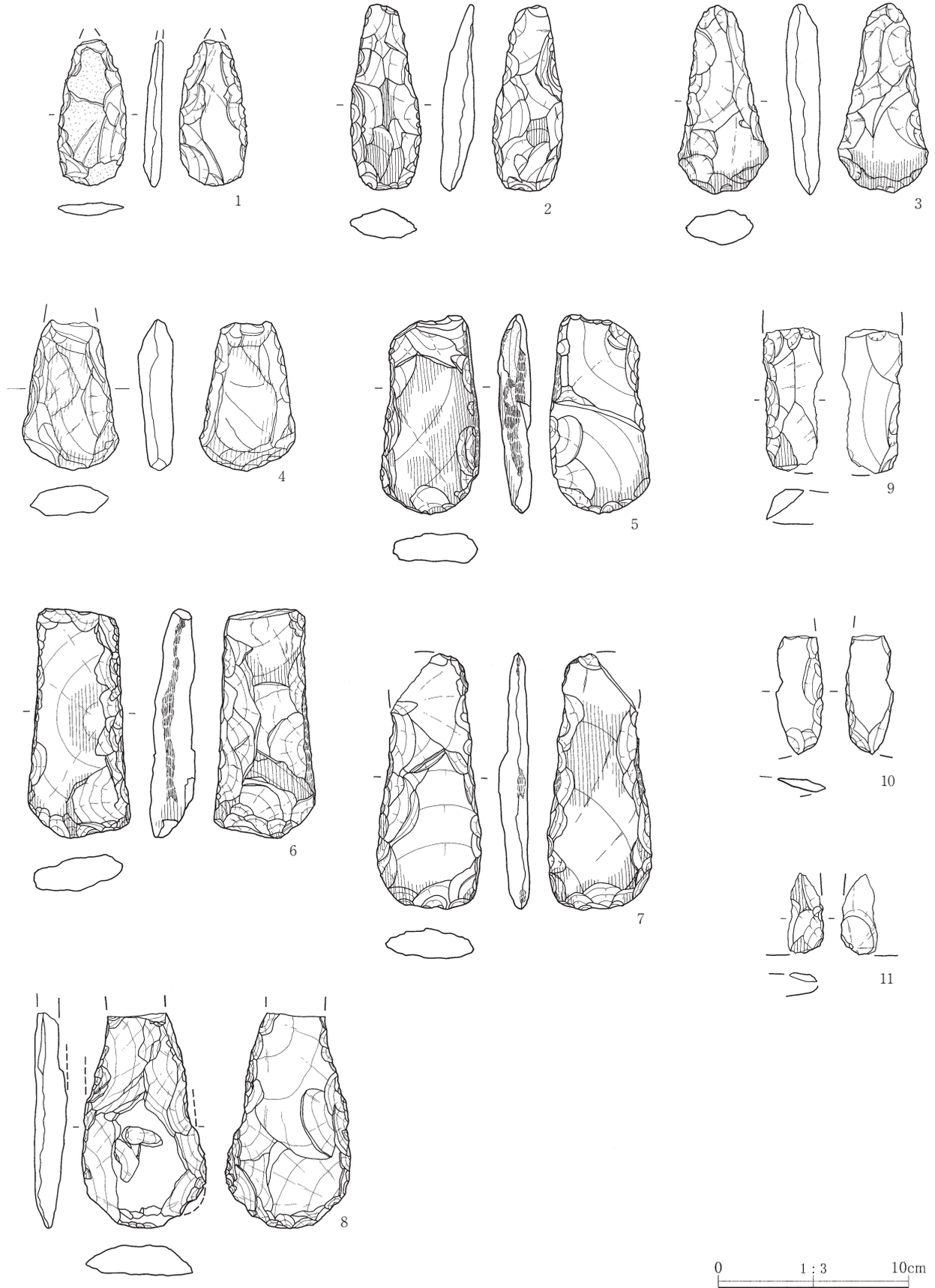


第223図 18区1号埋没河道出土遺物 (96)

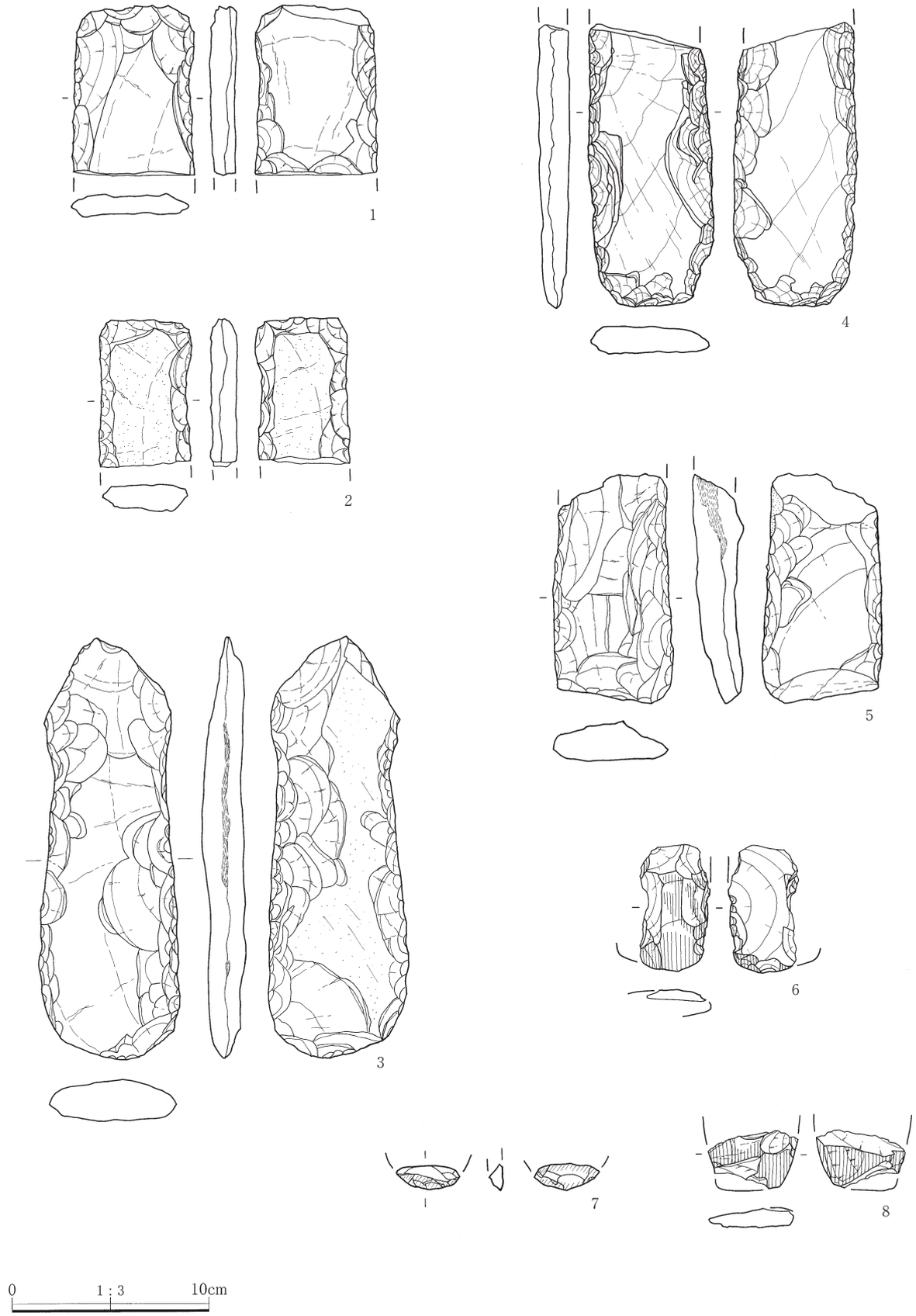
0 1:3 10cm



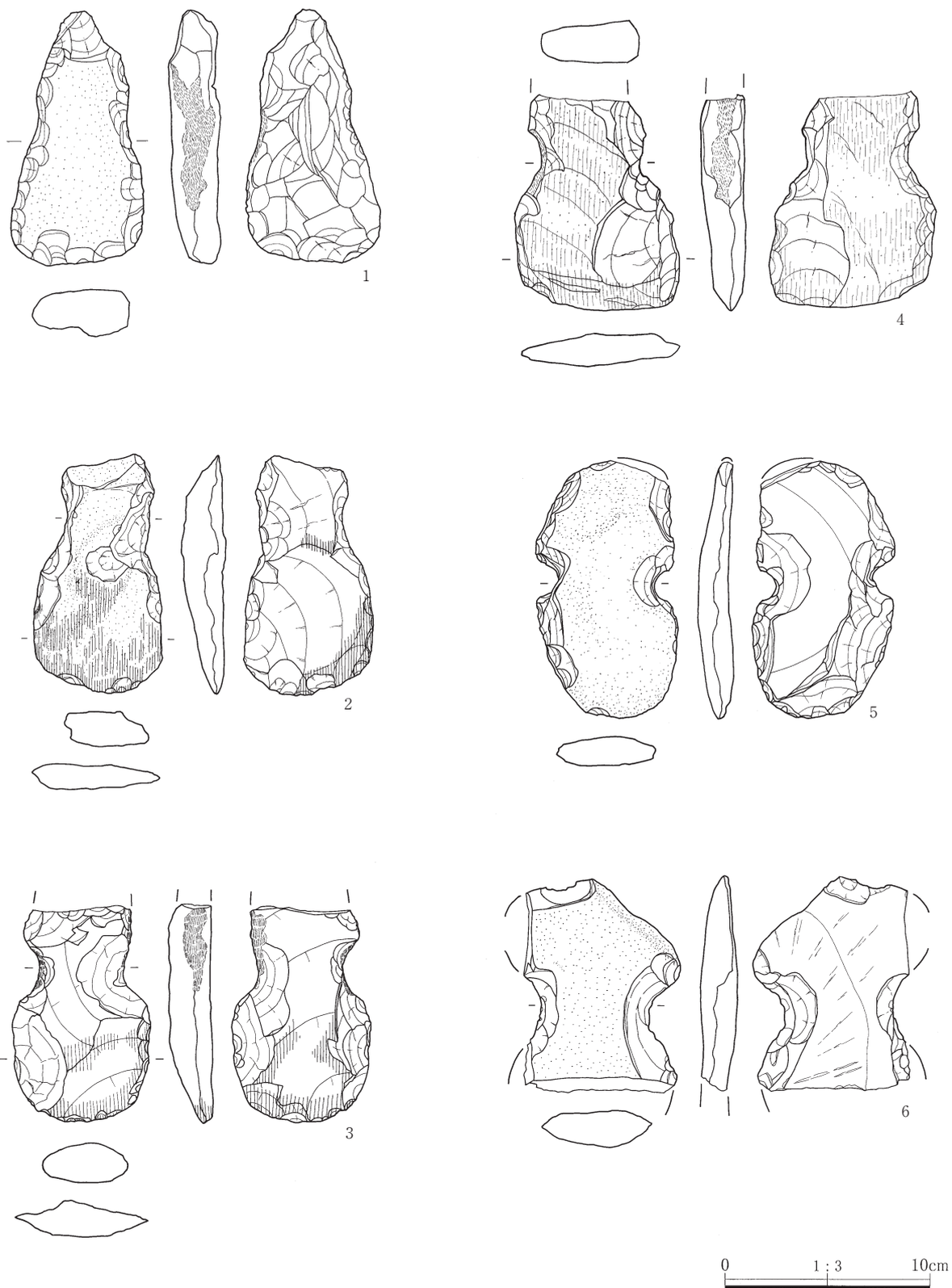
第224図 18区1号埋没河道出土遺物 (97)



第225図 18区1号埋没河道出土遺物 (98)



第226図 18区1号埋没河道出土遺物 (99)



第227図 18区1号埋没河道出土遺物 (100)



第228図 18区1号埋没河道出土遺物 (101)



第229図 18区1号埋没河道出土遺物 (102)

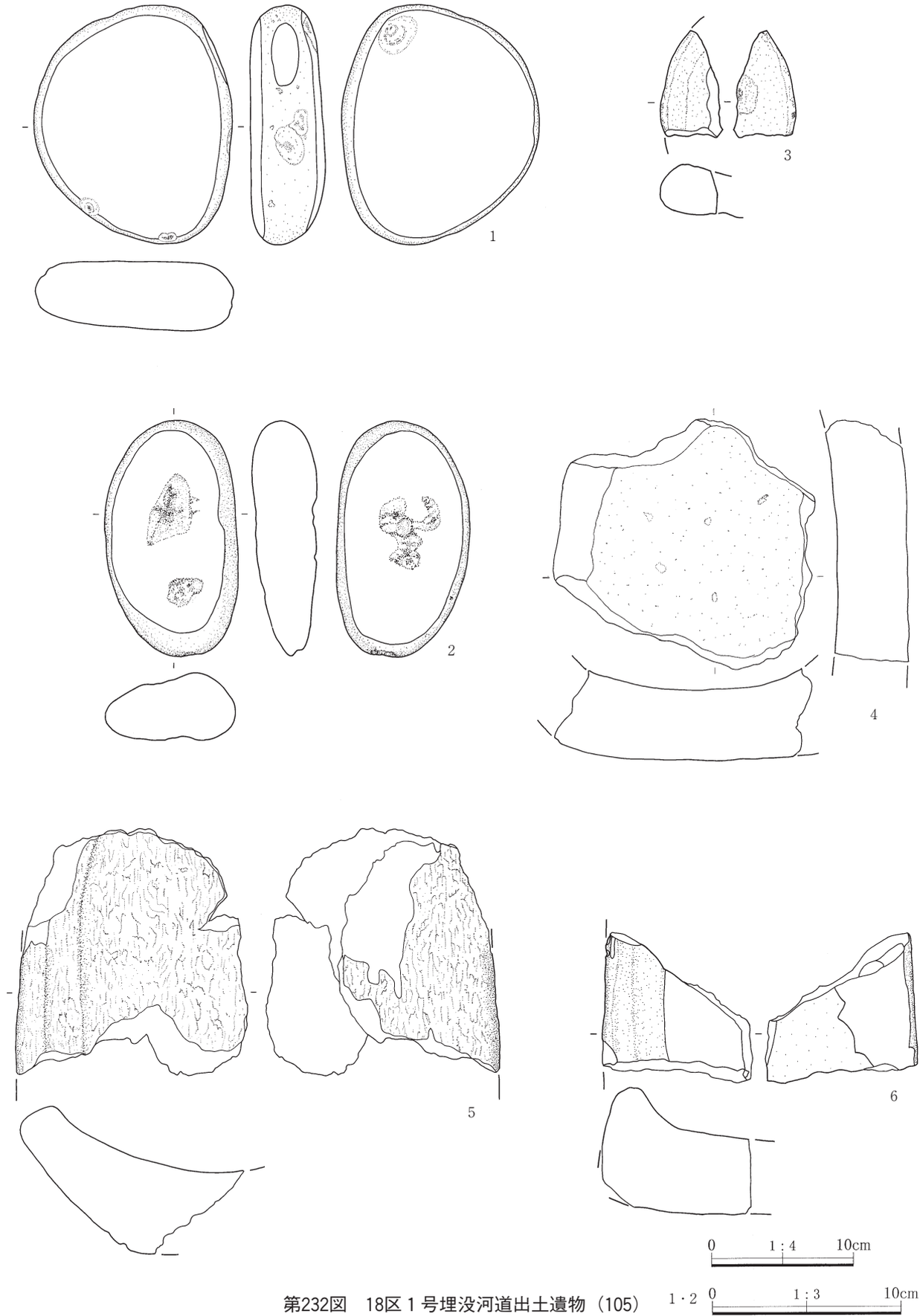
0 1:3 10cm



第230図 18区1号埋没河道出土遺物 (103)



第231図 18区1号埋没河道出土遺物 (104)

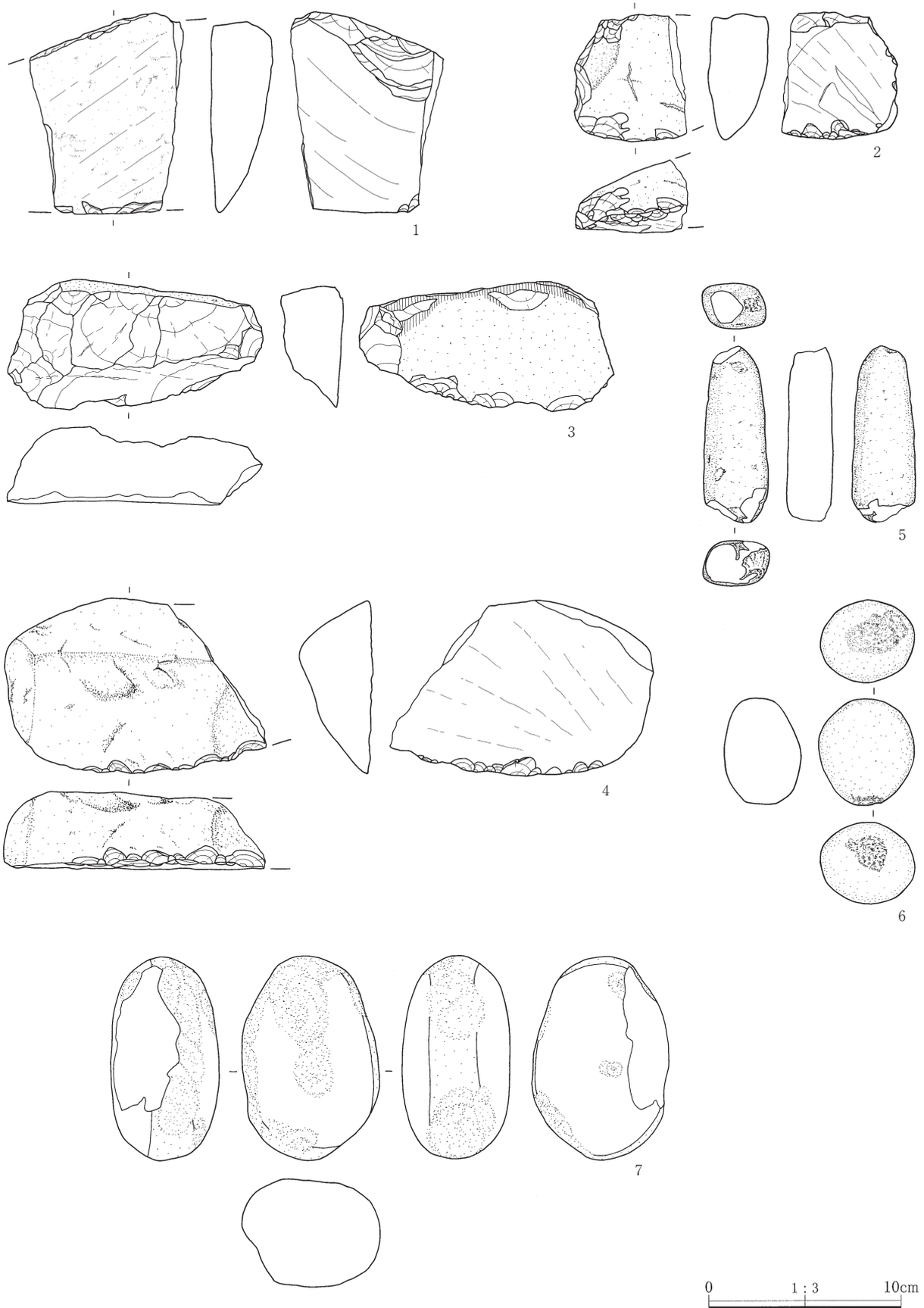


第232図 18区1号埋没河道出土遺物 (105)

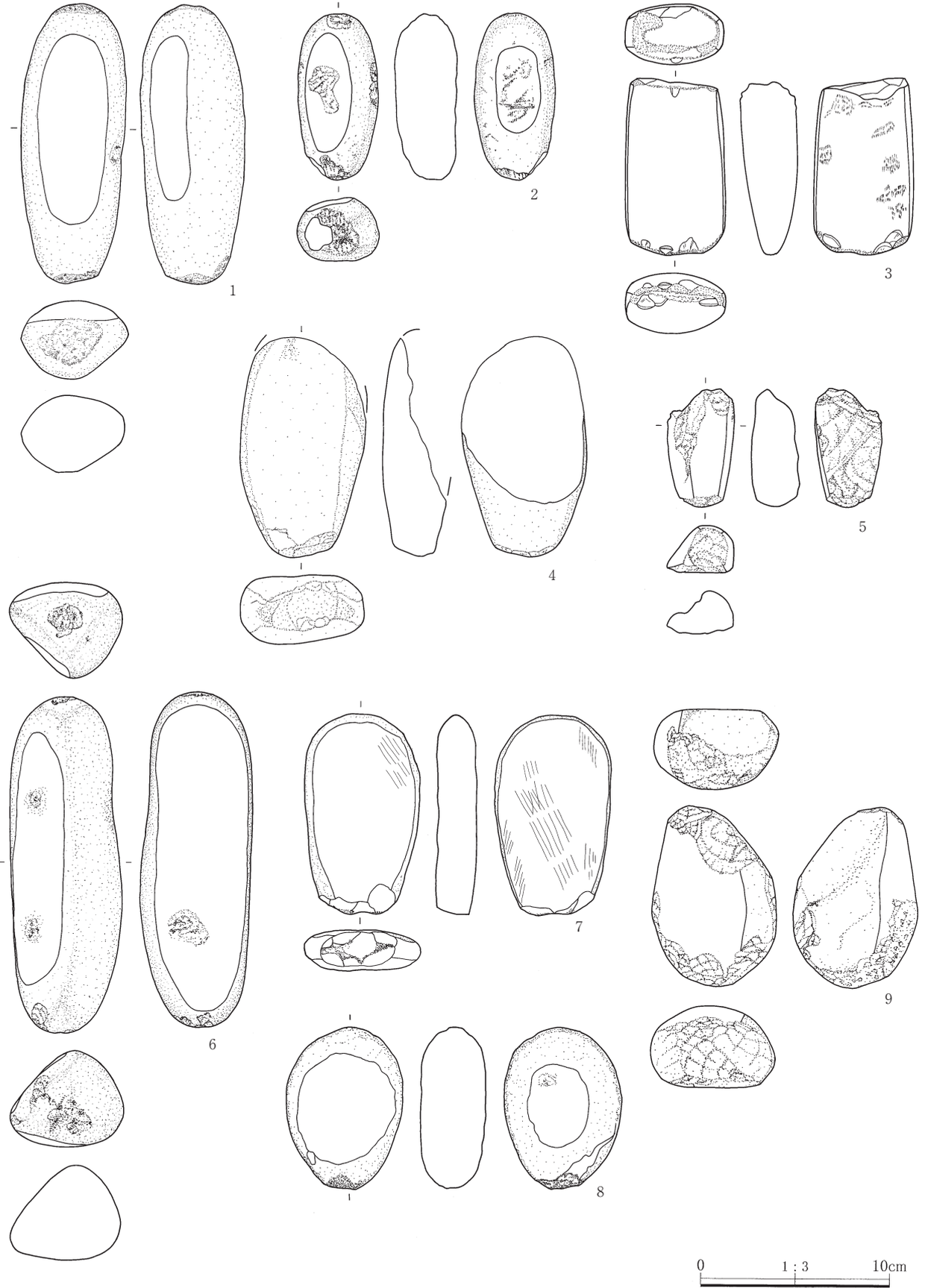
1・2 0 1:3 10cm



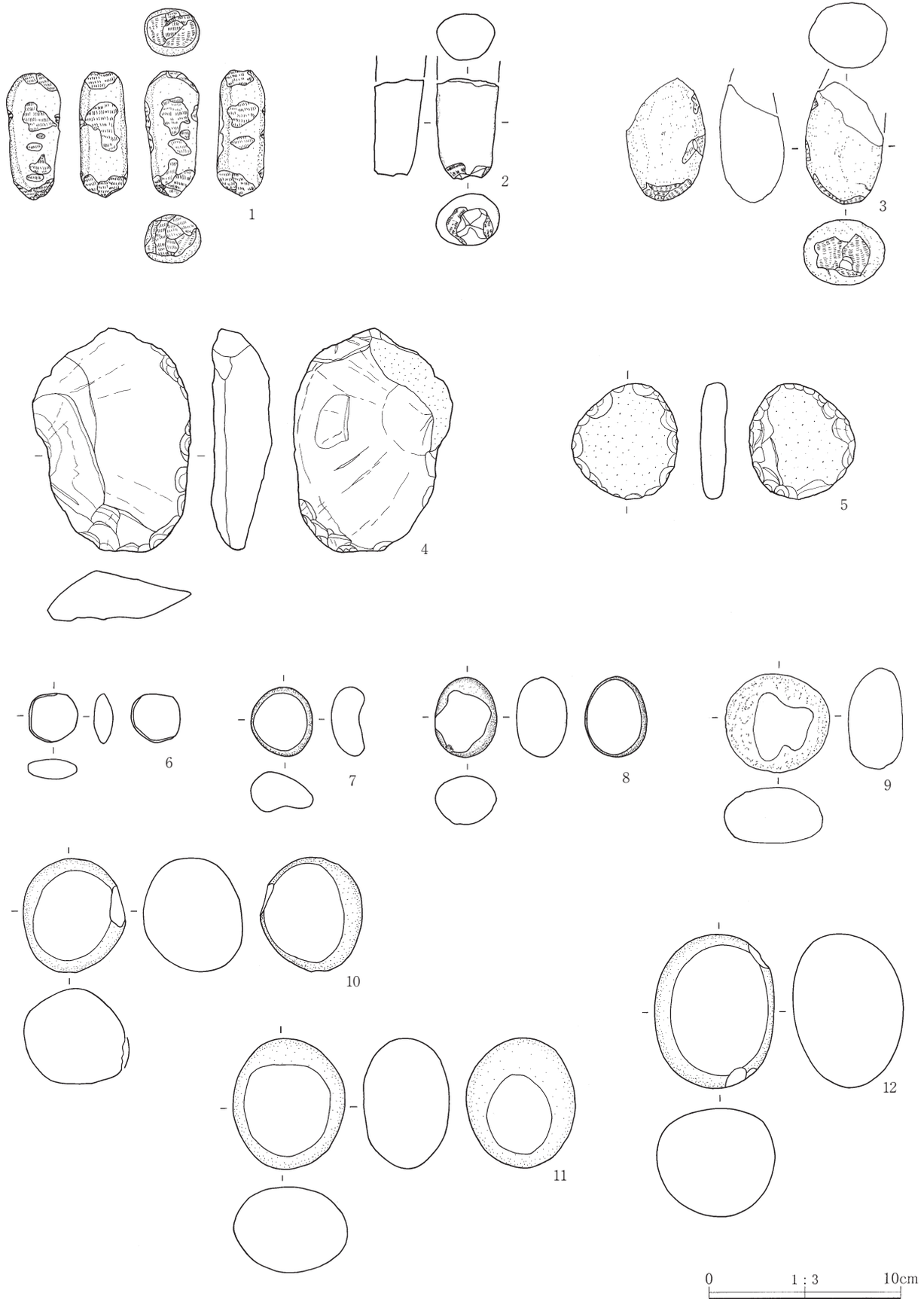
第233図 18区1号埋没河道出土遺物 (106)



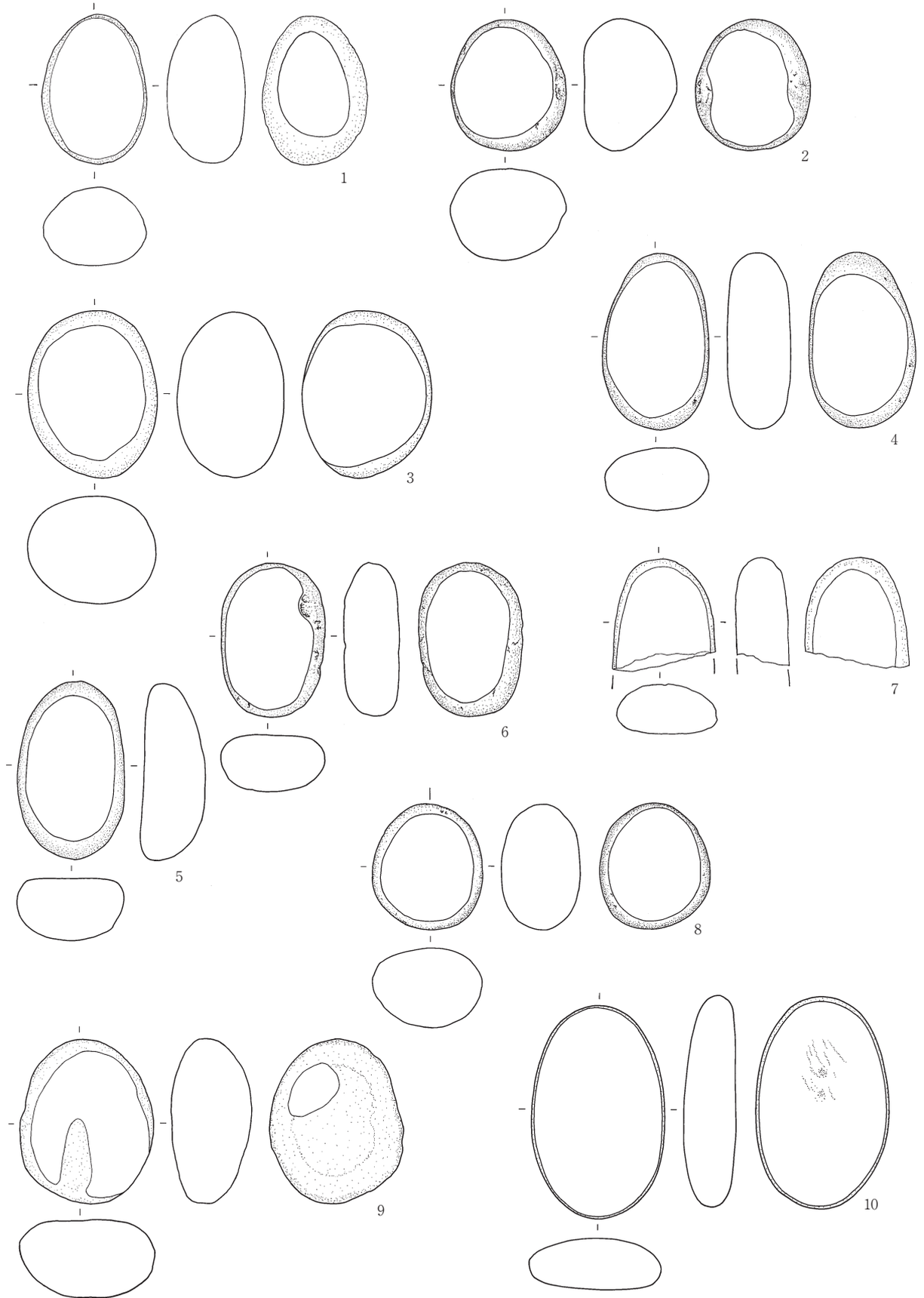
第234图 18区1号埋没河道出土遺物 (107)



第235図 18区1号埋没河道出土遺物 (108)

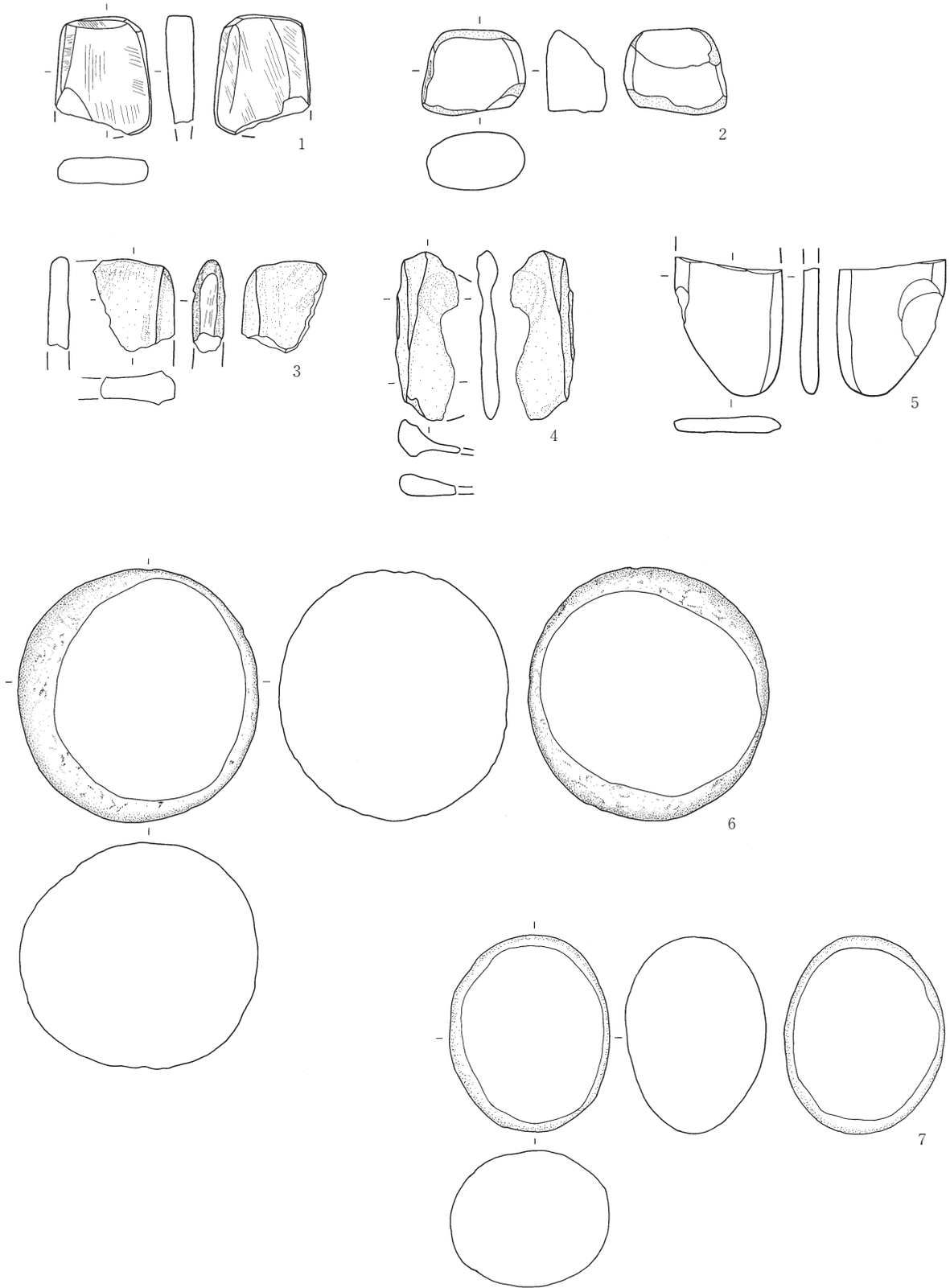


第236图 18区1号埋没河道出土遺物 (109)



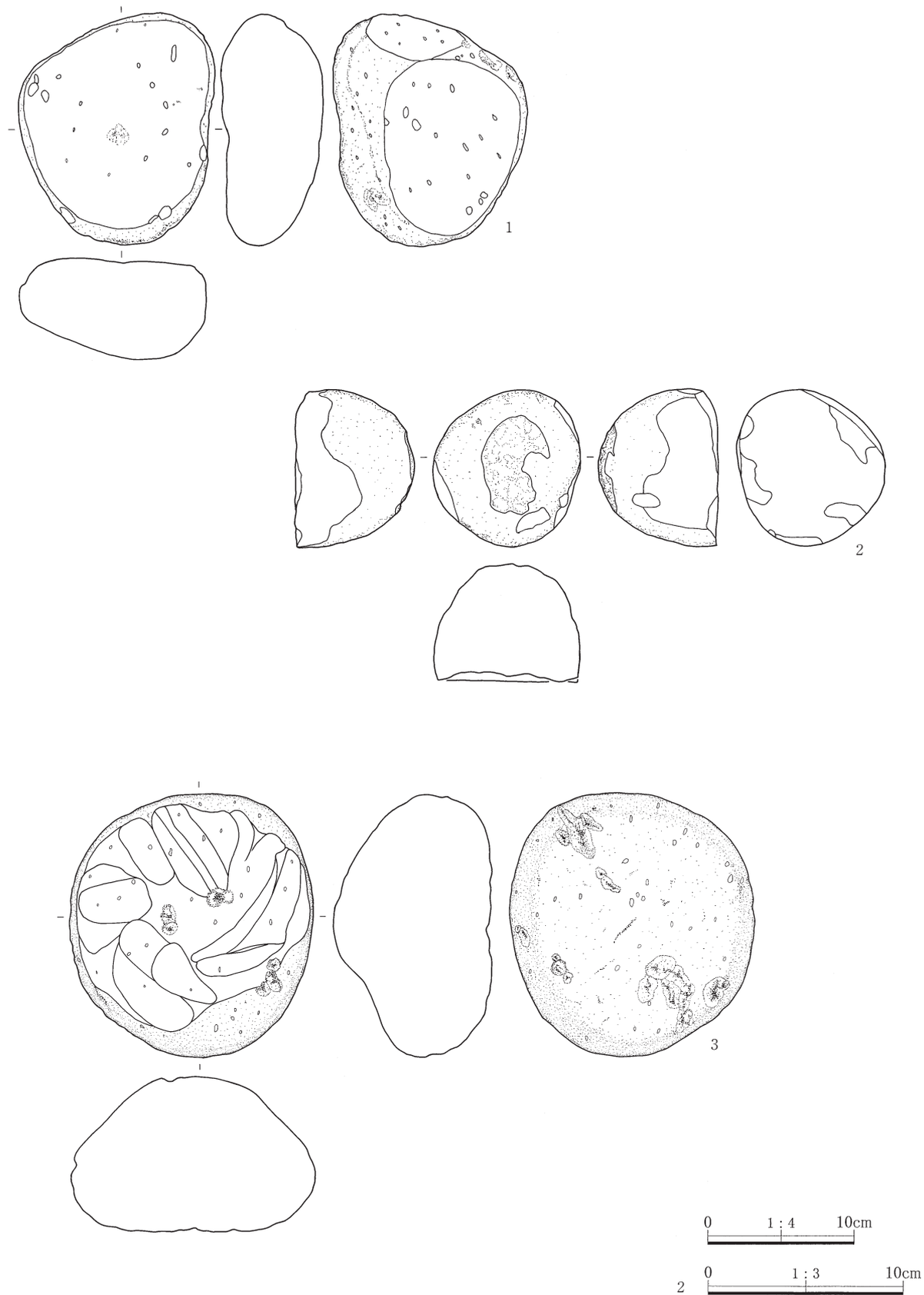
第237図 18区1号埋没河道出土遺物 (110)

0 1:3 10cm

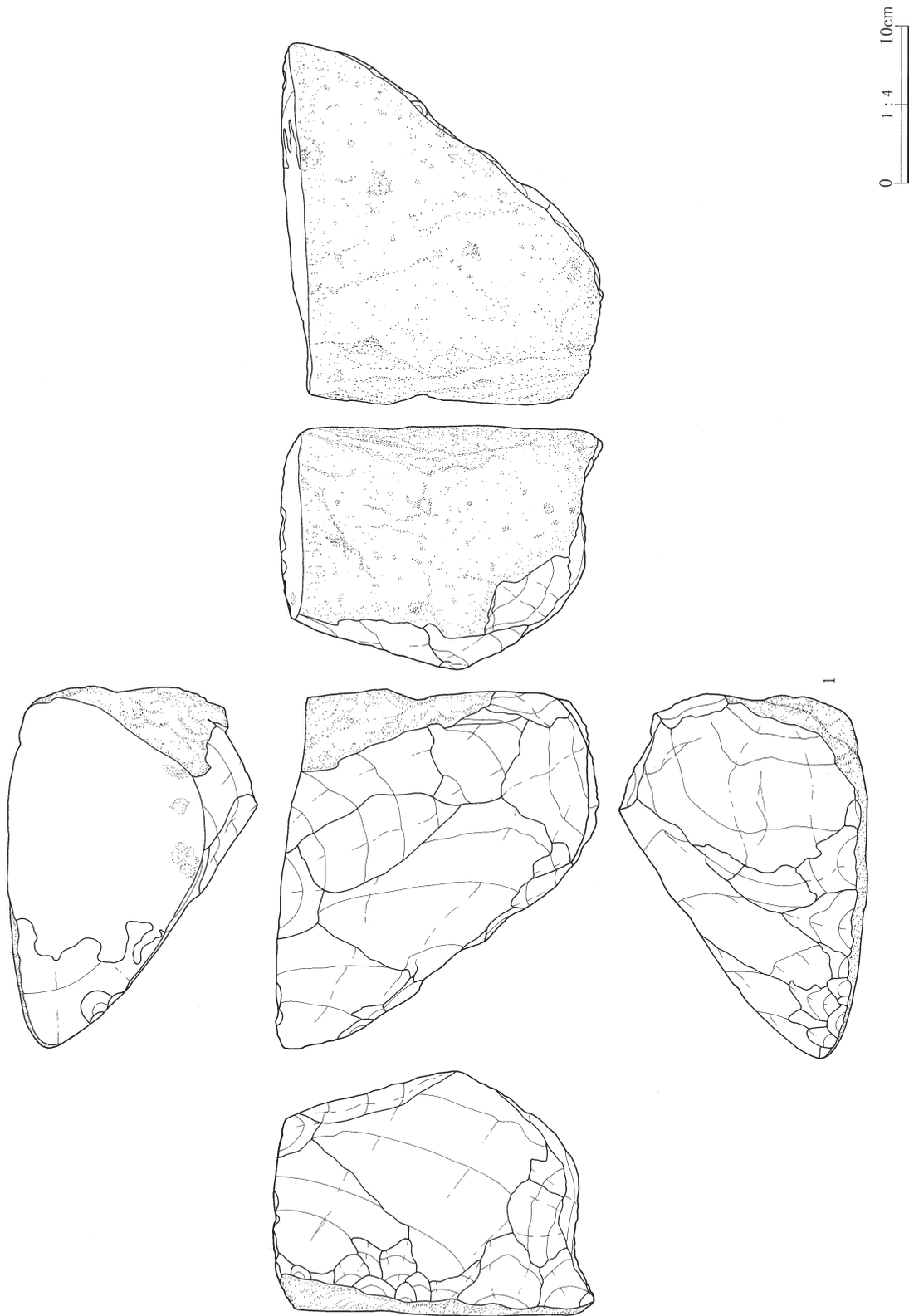


0 1 : 3 10cm

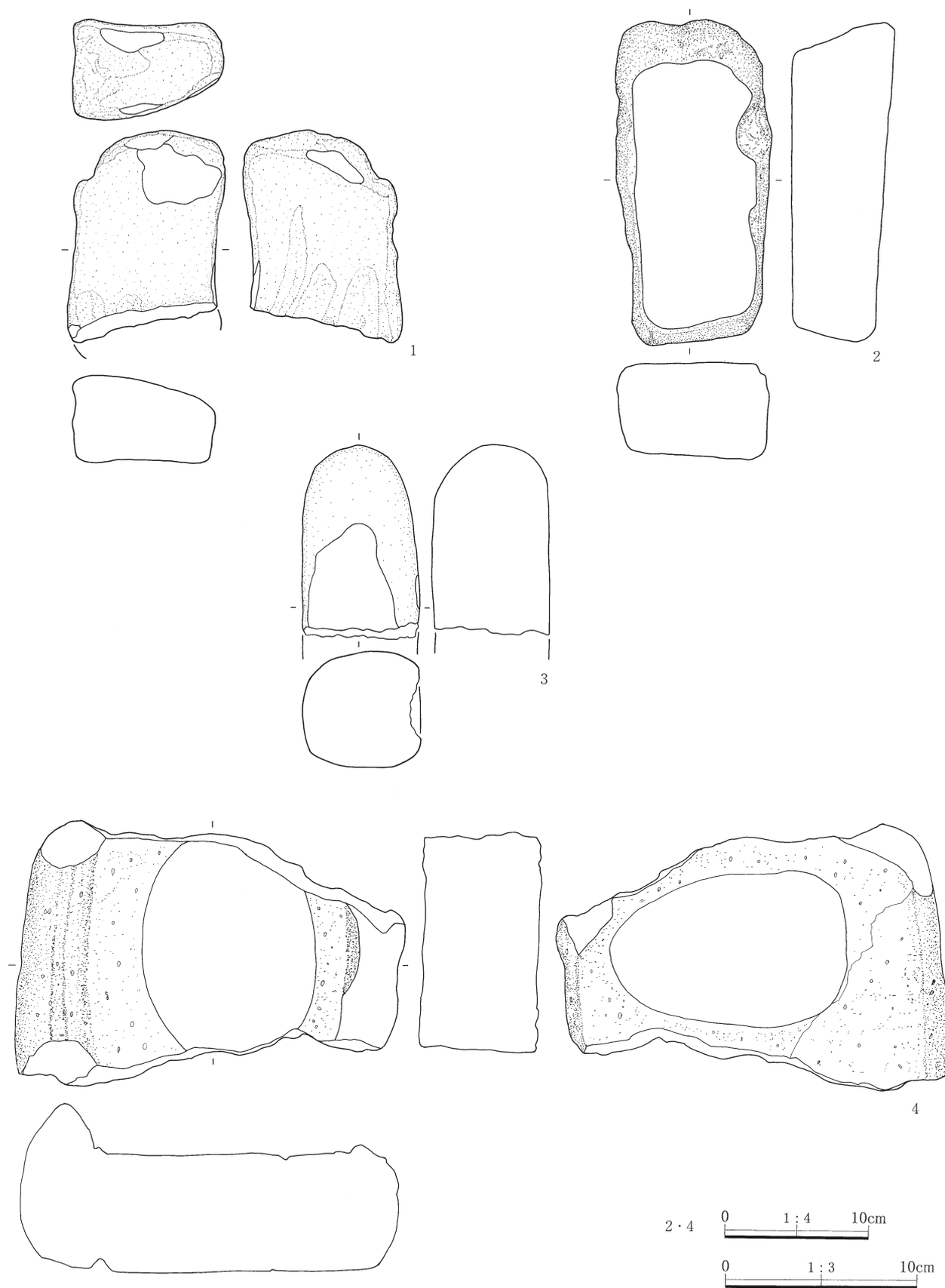
第238图 18区1号埋没河道出土遺物 (111)



第239図 18区1号埋没河道出土遺物 (112)



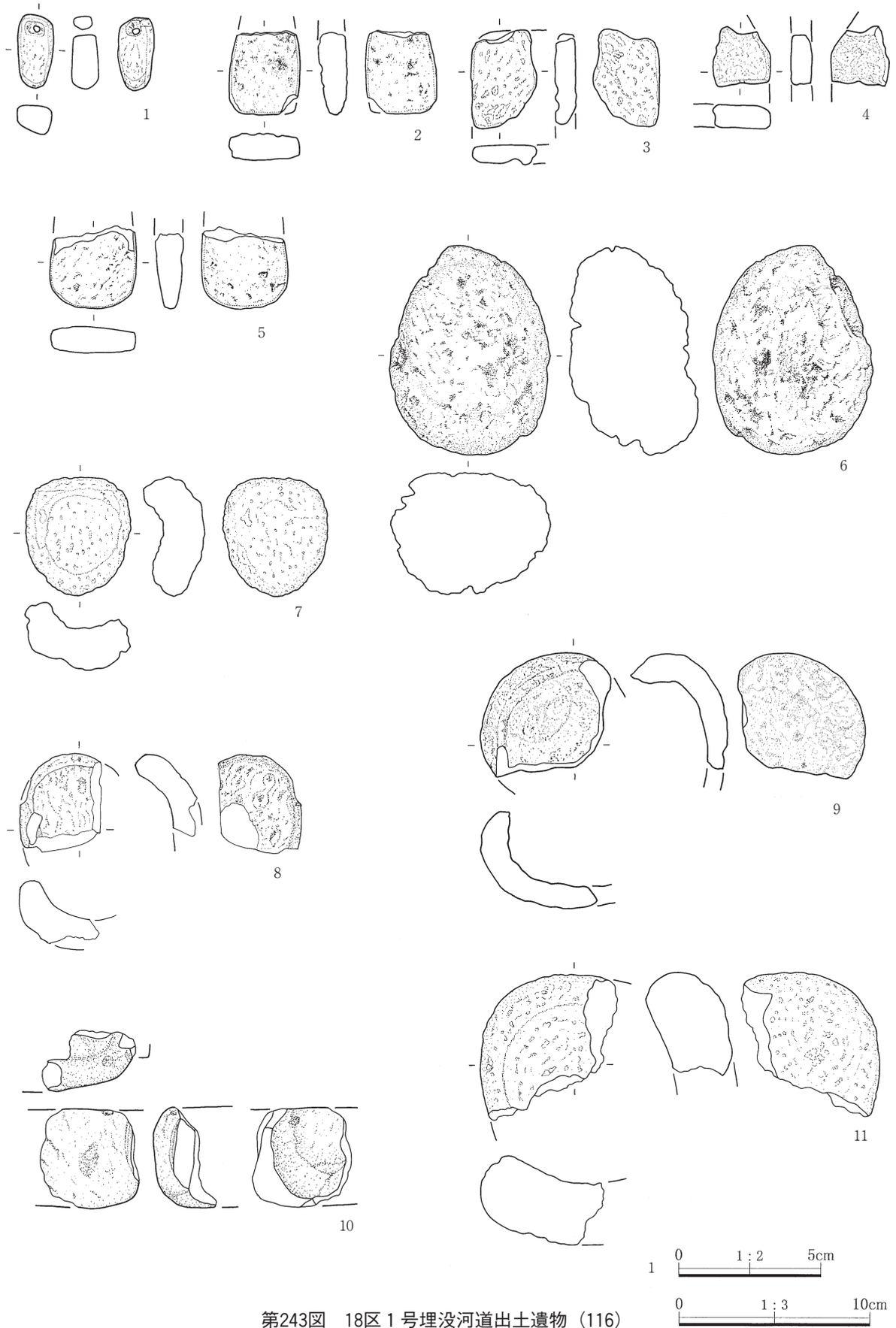
第240図 18区1号埋没河道出土遺物 (113)



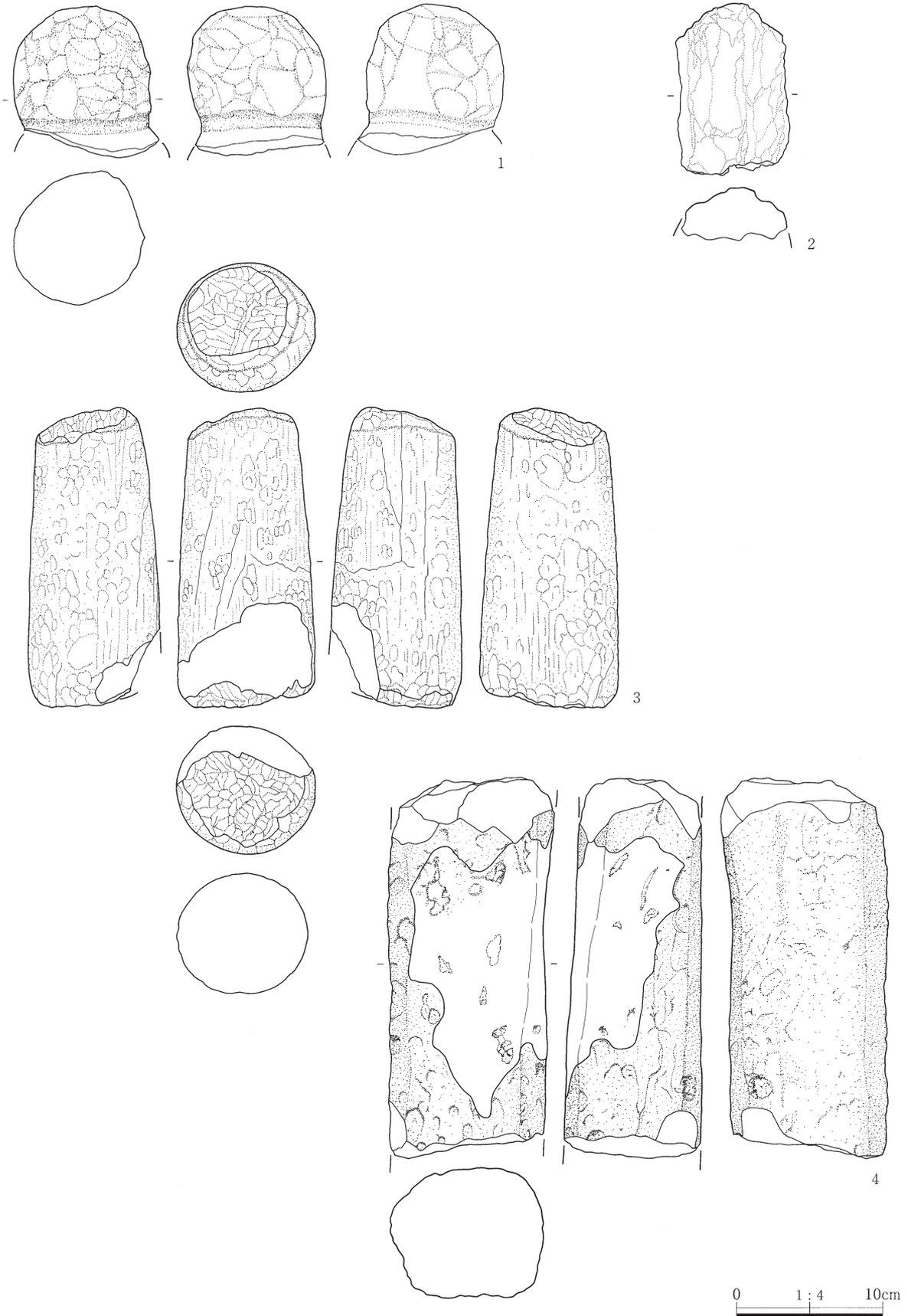
第241図 18区1号埋没河道出土遺物 (114)



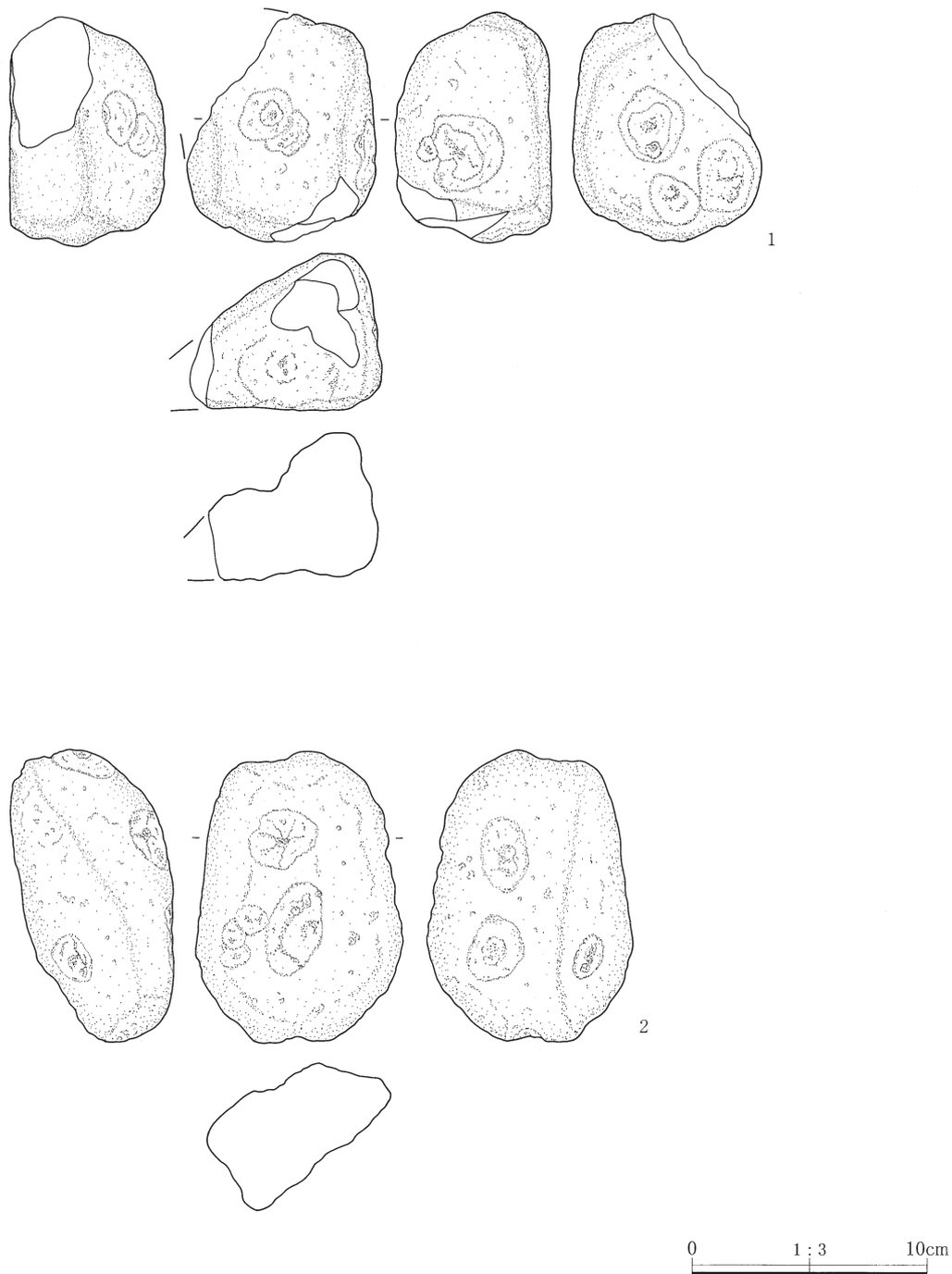
第242図 18区1号埋没河道出土遺物 (115)



第243図 18区1号埋没河道出土遺物 (116)



第244图 18区1号埋没河道出土遺物 (117)



第245図 18区1号埋没河道出土遺物 (118)

第4章 発掘調査の成果とまとめ

第1節 集落内埋没河道と配石遺構

18区1号埋没河道は、全長80m、最大幅17mほどの規模の沢で、18区R-6グリッドを最上流として北北西に流下し、X-16グリッド付近で西側寄りに折れたところに平坦面を形成し、19区へ入ったあたりに深みをつくって北西に流下し、しだいに北寄りに湾入して山根沢に合流している。確認された範囲での底面落差は7mほどである。

この河道は、周囲の状況とその方向から、東沢が形成したものと想定される。形成された時期を示す材料は得られていないが、少なくとも縄文時代中期にはその名残を残しつつも大半が埋没し、浅い湿地のような状況であったと想定される。それは、河道内に食い込んで確認された中期後半の住居がないこと、多量に出土した中期の浅鉢に赤色塗彩が良好な状態でのこっていること、などが傍証となる。しかし、河道の周囲に沿った中期後半の住居もあり、集落の一部にこの埋没河道も取り込んでいたと考えられる。また、その状況は後期前半期の遺構配置では、さらに関係性が強くなっていることが伺える。

この埋没河道は、この遺跡で暮らした縄文人にとってどのような存在だったのか。河道内で確認された列石・配石遺構と河道内から出土した遺物を中心に、その周辺で確認された遺構も含めて検討してみたい。

18区1号埋没河道内からは、縄文時代早期鶉ガ島台式から晩期終末までの土器と、多種多様な石器類の出土が認められた。出土土器のうち、主体となるのは中期勝坂3式から堀之内2式までのもので、そのなかでも加曾利E3式土器と堀之内1式土器の出土量が群を抜いてピークを示している。これは本集落が安定して継続している時期及び集落のピークの時期に符号している。各時期の出土総量は表7に示したとおりであり、いずれの時期もこの埋没河道を遺物を含む生活用具類の廃棄場所としていたと考え

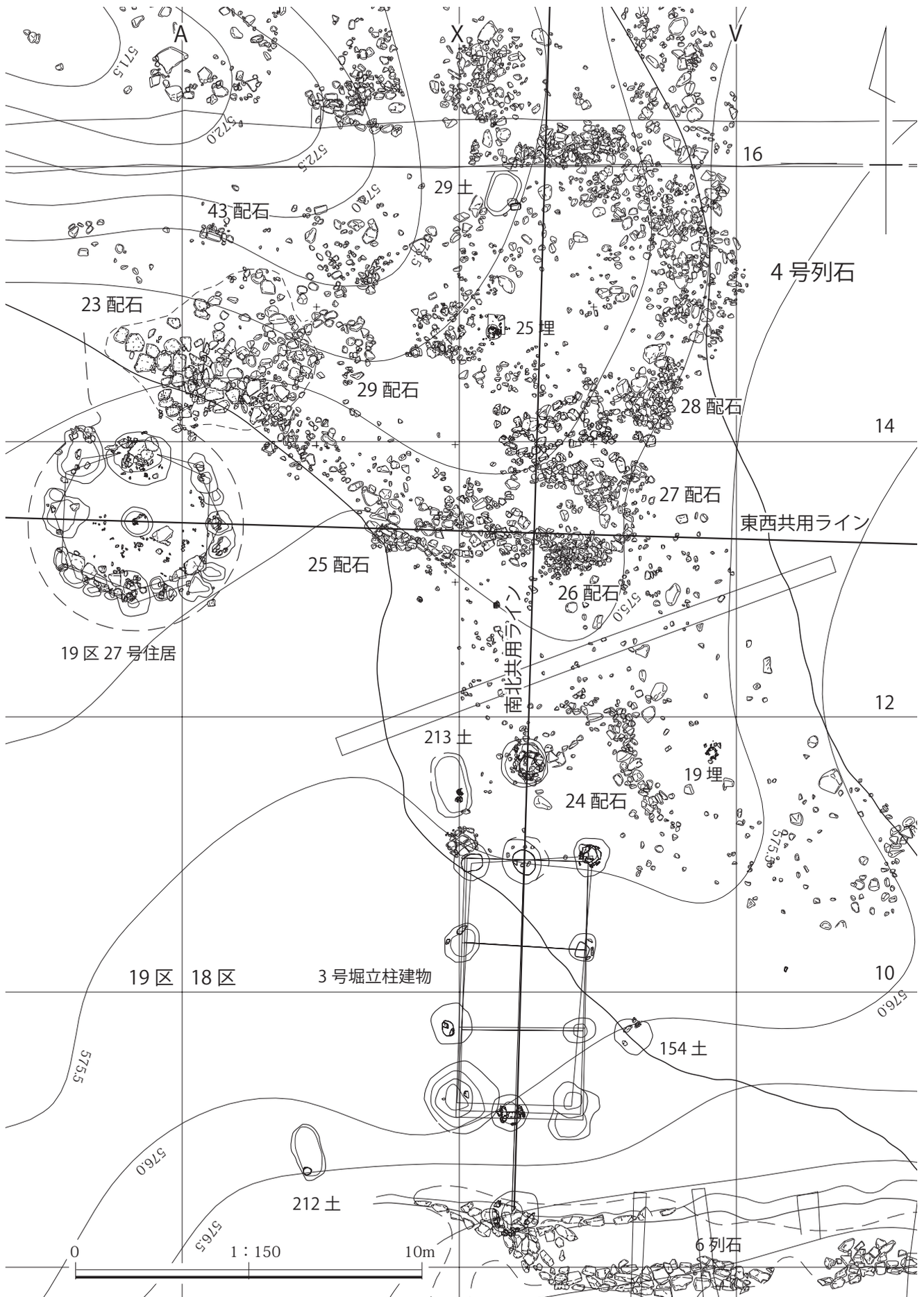
てよいだろう。

一方、埋没河道内では、縄文時代中期に該当する配石7カ所と、後期に該当する列石1カ所・配石7カ所が確認された。

中期の配石7カ所のうち、36号・46号・47号の3カ所の配石には、共通する特徴が認められた。それは、埋没河道を直線的に横断する方向にのびるという点である。36号配石は最も上流側にあり、河道の幅が広がる直前の位置を、河道の方向に直行する最短距離で横断している。46号配石は中流部にあり、河道の幅が広がる直前の位置を、河道に直行する方向にのびている点で36号と共通しているが、確認されたのは河道中央部分の2.5mだけである。47号配石は46号配石より4mほど下流にあり、河道幅が最も広い地点を、河道の方向に対して斜めに横断している。これは前2者の特徴と矛盾するように見えるが、実際は下流に連なる深みがある直前の平坦面を南北方向に直進しており、河道を横断するのに不都合な場所を避けて最短距離を直進するという点では、矛盾はしていない。

以上のことから、この中期の3カ所の配石は、埋没河道を横断するための施設・通路であったと考えたい。遺物の出土状況を見ると、縄文時代中期には河道はほとんど埋没していたと考えられるが、雨天時やその後はぬかるんだはずである。埋没河道の横断は、住居間の往来のほかにも、様々な場面で必要があったと考えられ、当然石のほかにも木も使われたであろう。実際に河道を横断しているのは36号配石だけだが、46号配石と47号配石では木道と併用したとも考えられよう。また、36号配石と47号配石では、配石の周辺、特に下流側で多量の遺物が出土しており、この通路が「物送り」の場所としても使用された可能性が考えられる。

一方、後期の配石7カ所のうち、25号～29号配石は18区4号列石を構成する一連の配石である。4号



第246図 18区25号・26号配石と方位を共有する遺構群

列石は、埋没河道が中流に差しかかって西側寄りに折れた地点にあり、河道が広がる平坦面の縁に沿って弧状に展開している。結果的に埋没河道が広がる直前の場所を横断していることになるが、先に上げた中期配石のように、河道を最短距離で直線的に横断するものとは様相が異なる。4号列石のうち、25号と26号配石は東西方向に直線的にのびており、27号・28号配石と一体となって、潰れた2等辺三角形のような形状を構成している。

この形状が何を示しているのか、即答できる材料は得られていないが、この配石群の下流側から多量の遺物が出土しており、しかもそのなかには濃密な接合関係が認められる土器が多量に含まれていた。その多くは堀之内1式土器で、その時期を中心にこの場所で遺物の廃棄行為が盛んに行われたと考えてよいだろう。また、埋没河道から出土した千点を超える土製円盤のうち、後期では堀之内1式土器を使用したものが中心となっている点から、廃棄行為には土製円盤が何らかの意味で係わっていたと推測される。

埋没河道の周囲には堀之内1式期の遺構も多く、4号列石の西側には19区27号住居が近接し、南側5mには18区3号掘立柱建物が隣接する。この二つの遺構は埋没河道内に遺構の一部が食い込んでおり、この時期には埋没河道は中期の時よりも平坦化が進み、おそらく4号列石の上流部は台地部分とほとんど変わらない生活域の一部になっていたであろう。今回あらためて検討した結果、18区3号掘立柱建物の棟持ち柱を延長した長軸ラインと19区27号住居の主軸ラインがほぼ共通しており、それに直行する19区27号住居の主体部東西中軸ラインに、直線的に配置された25号・26号配石の軸が重なっていることがわかった。第246図にそのラインを示した。ちなみに、18区3号掘立柱建物は本遺跡の堀之内1式期の最大規模の遺構であり、磁北よりやや東に振れるこの主軸は、4号列石の東側にある称名寺2式期の18区15号住居でも使用されている。

以上のことから、4号列石は、まだ窪みが残っていた埋没河道の縁に配石を施した物送りの施設で、

後期堀之内1式を中心に使用されたと考えたい。また、この施設は18区3号掘立柱建物を中心とする周辺施設の一部として機能していた可能性が高い。

第2節 出土遺物について

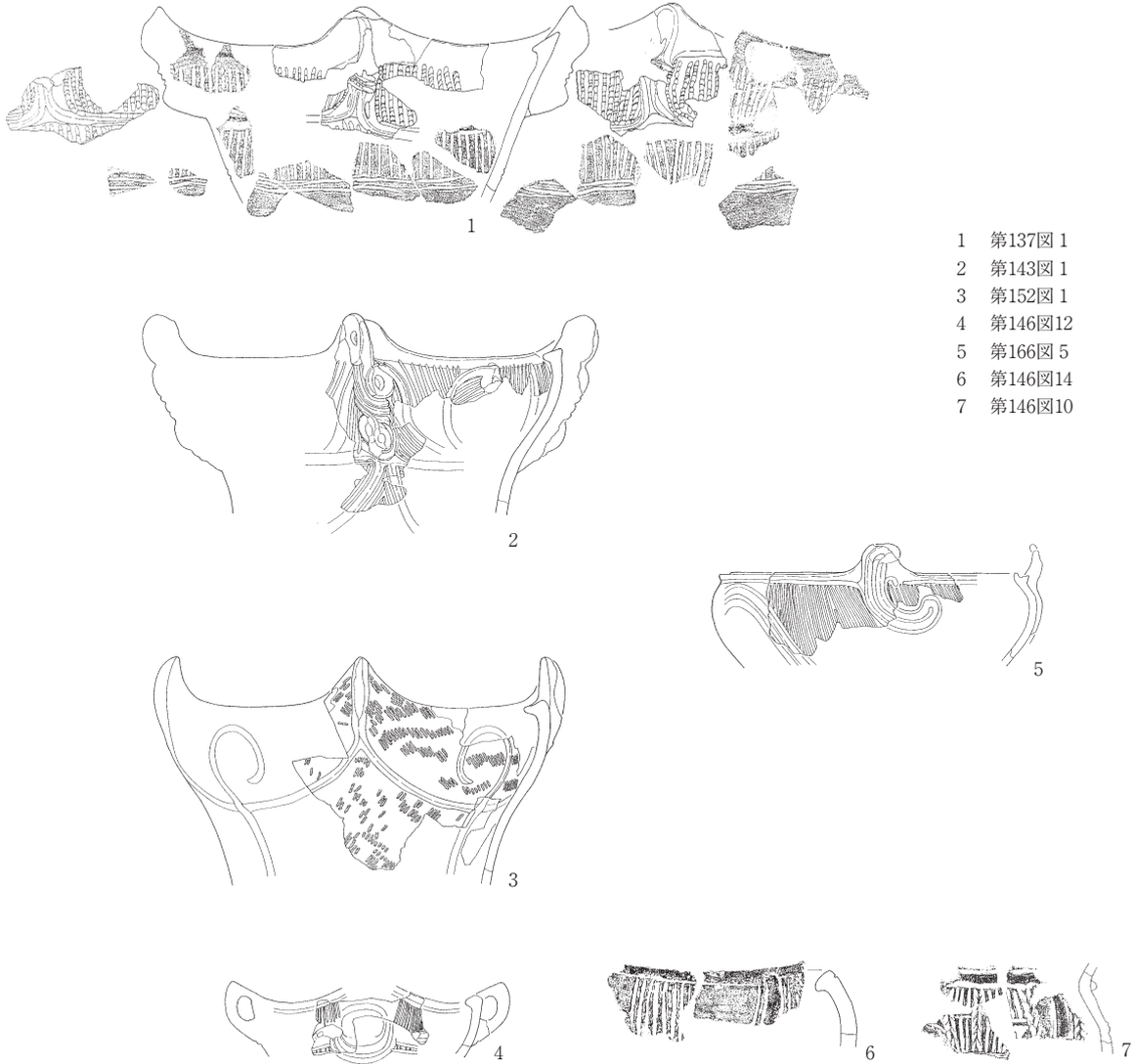
18区1号埋没河道から、縄文時代早期から晩期終末期の土器と多量の土製円盤、および多種多様な石器類が出土した。早期鶉が島台式土器は、本遺跡では今のところ最も古い時期の活動を示す遺物である。前期の土器は、少量ながら前半期の土器から終末期までの土器が出土している。この時期の遺構はほとんど確認できていないが、本遺跡が周辺の遺跡群の一つとして断続的に利用されていたことを示している。中期では、勝坂式後半から加曾利E1式土器の比較的まとまった資料が得られた。この時期に該当する住居は少ないのだが、それは長期にわたって集落が継続しているために、重複等で失われてしまった遺構も多いことを、埋没河道に残された遺物から知ることができた。後期では、堀之内1式土器のまとまった資料が得られた。

土器以外では、多量の土製円盤が出土しており、そのなかから使用した土器が特定できる事例が3例確認できた。それは、勝坂3式期の大型深鉢（第136図2）の口縁部を使用した1点（第217図12）と、18区4号列石出土の堀之内1式土器（第73図365）の頸部～胴部を使用した7点（第88図555、第89図590・598・601、第90図606・609・615）、および同じく4号列石出土の堀之内2式土器（第87図545）の頸部を使用した1点（第87図546）である。これらの事例は、土製円盤を検討する際の材料の一つとして注目されよう。

出土遺物のなかから、今回は本地域の中期後半期を特徴づける唐草文系土器に関連する資料と、多量に出土した中期浅鉢について紹介し、気づいた点を書き留めておきたい。

1 唐草文系土器の初源

浅間山周辺地域の唐草文系土器については、近年



- 1 第137図1
- 2 第143図1
- 3 第152図1
- 4 第146図12
- 5 第166図5
- 6 第146図14
- 7 第146図10

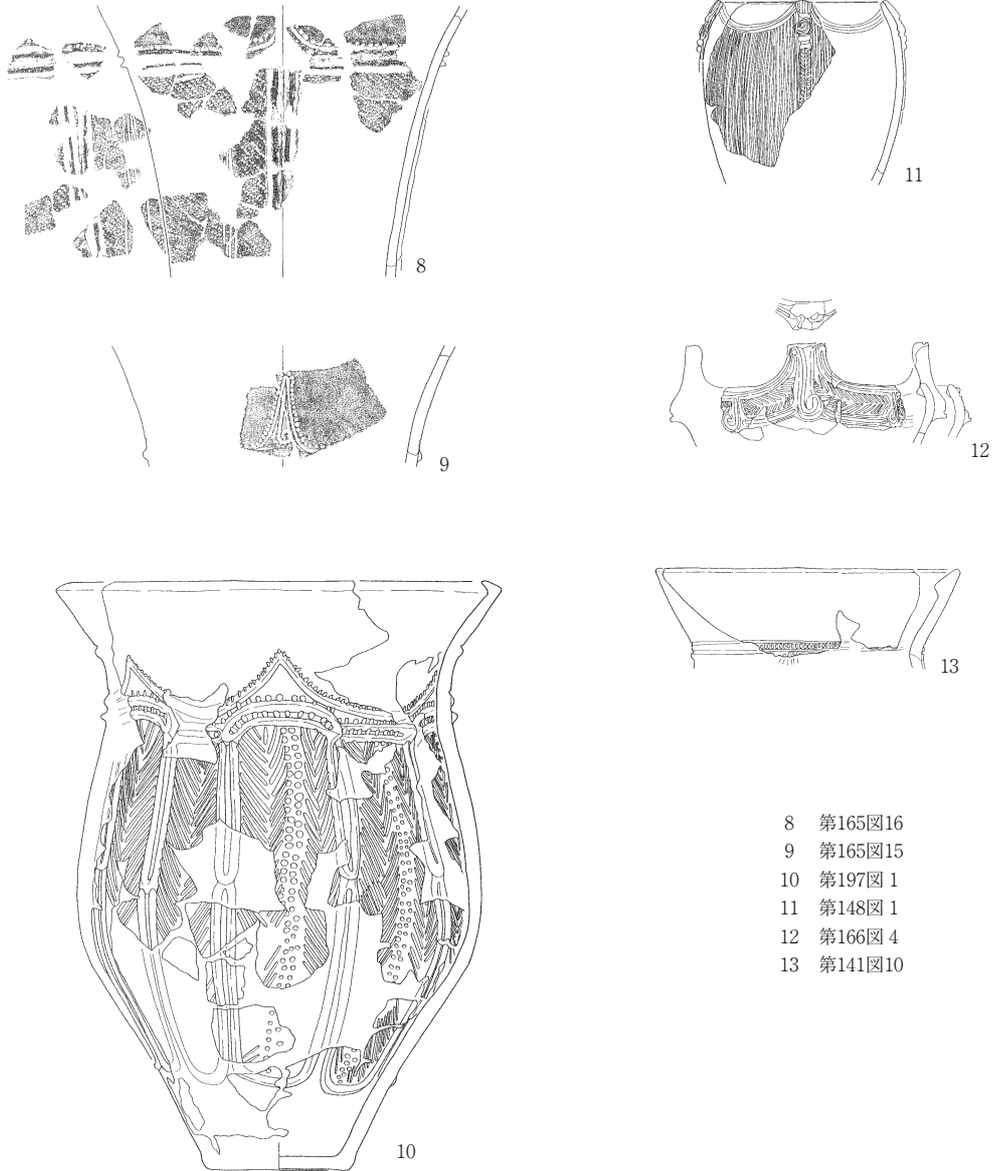
第247図 共通要素をもつ土器（1）

「郷土式」の名称で扱われることが多いが、その起源の様相はいまだはっきりとはしていない。ここに紹介する資料は、それを検討する際に参考となるであろう一群を含んでいると考える。

第247図1～3は勝坂2～3式期の土器で、いずれも波状口縁を呈する深鉢で、口唇部はくの字に強く内折する。1は口縁部が直線的に開く器形で、口唇部が鋭角に折れ、内面に広い平坦面をもつ。2・3は器形と口唇部形態がほとんど共通している。文様は、いずれも口縁部に隆線で弧状の区画文を構成し、そのなかに渦巻状も文様を配置している。1は区画内を縦位の沈線で充填するが、そのなかに結節

沈線が含まれている。結節沈線は唐草文系土器の古い様相をもつ土器にもしばしば認められる特徴的な要素で、注目しておく必要がある。把手には焼町類型の影響が強く看取される。2は環状把手や文様の特征から焼町類型に分類されるが、なかでも新しい段階に含まれよう。3は口縁部渦巻文の隆線が懸垂文と一体化しており、縄文が施文されている。

4・6・7は1～3の土器の要素を引き継ぐと思われる一群で、内湾しながら開く口縁部に、くの字に内折する口唇部がつく。4は波状口縁で橋状把手がつく。口縁部に隆線で弧状の区画文を構成し、区画内を縦位に沈線で充填するが、4・6では沈線は



8 第165図16
9 第165図15
10 第197図1
11 第148図1
12 第166図4
13 第141図10

第248図 共通要素をもつ土器（2）

空白部において施文され、7では2条単位の結節沈線が施される。これらは加曾利E1式～同2式に該当する一群と思われるが、平野部の加曾利E式は5のように口縁部が強く内湾するものが多い。2～4のように、波状口縁であっても口唇部内面に突出部が平縁の状態でも水平にめぐると特徴は、唐草文系土器によく見られる特徴である。

第248図10は、加曾利E2式新段階～同3式古段階に該当する唐草文系土器である。直線的に開く無文の口縁部に、くの字に内接する短い口唇部がつく。頸部には刺突列と隆線の波状文と、横長の楕円文と

湾曲した楕円文を交互に配した文様を組み合わせ、胴部には杉綾状沈線を充填した区画文を構成する。13は口縁部が無文の勝坂式土器だが、口唇部形態は第247図1と同じであり、10もその系譜を引くものであろう。

注目したいのは頸部の刺突文を伴う波状文で、8・9の頸部にも同様の文様が認められる。8は加曾利E2式に該当しよう。9では頸部波状文が剣先状を呈し、そのなかに渦巻文が施されている。この構図は、部位は異なるが12の口縁部文様と近似している。12は加曾利E2式土器に比定されるが、唐草

文系土器の要素がかなり含まれているように思う。11は曾利1式の樽形を呈する土器で、口縁部の波状区画は8～10の波状文と関連する可能性があるのではなかろうか。

2 赤色塗彩浅鉢の類例

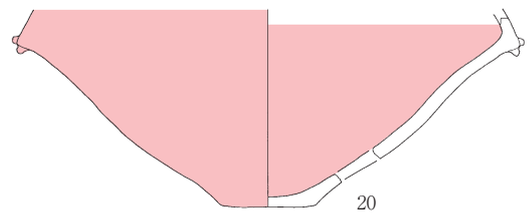
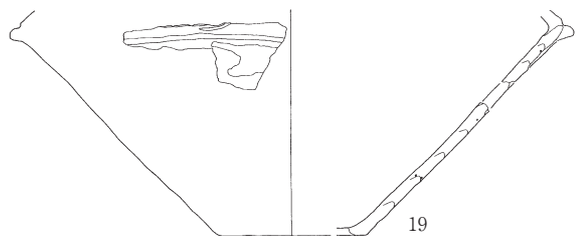
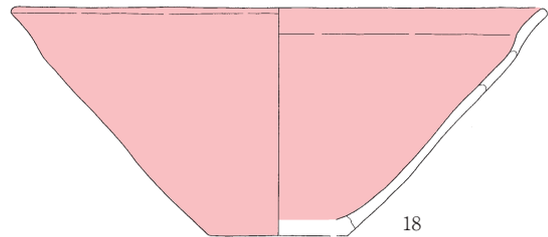
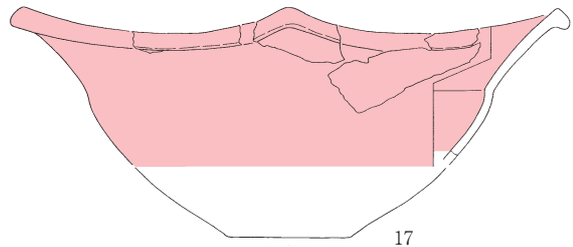
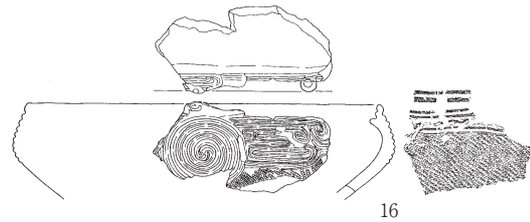
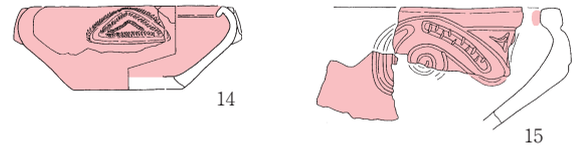
次に多量に出土した浅鉢について、概要を紹介しておきたい。第249図～第252図に主要な浅鉢を掲載した。主体を占めるのは勝坂式終末から加曾利E1式期のもので、赤色塗彩が明瞭に残るものも多い。このことは、埋没河道内が一定程度の湿潤さを維持していたことを示しており、縄文時代中期後半前後の埋没河道の環境を示唆すると言えよう。また、これほどの量の浅鉢が出土したことによって、この時期に必需品として数多くの浅鉢が保有されていた実態が明らかになった。このことは、台地の居住域では得がたい、低地ならではの調査成果と言えよう。

14は勝坂1～2式に該当するもので、全体の内容が把握できるこの時期の浅鉢は、県内では希な事例であろう。小型で器高が低く、対向する位置に三角文と弧文を配置し、内外面に赤色塗彩を施している。17もほぼ同時期の浅鉢であろう。破片資料だが、波状口縁を呈する大型の浅鉢で、頸部に折れがあり、口唇部は折返し状に突出する。外面全体と口縁部内面に赤色塗彩が残る。胎土は石英と金雲母を多量に含んでおり、焼町類型に類似している。

16は越後・北陸地方に分布する上山田・天神山式、あるいは火炎土器に伴う浅鉢であろう。文様は大柄の渦巻文を中心に、その周囲に小さな渦巻文を配した流水文で構成される。文様の施文は、隆線と竹管による半隆起線を組み合わせて巧みに構成され、施文は口唇部内面にまで及んでいる。

15・18～37は、勝坂式終末から加曾利E1式期の浅鉢である。口径20cm前後のものから60cmほどのものまであり、器形や口縁部形態は多様で、赤色塗彩が多用される。15・19・21～30は口縁部に低い隆帯で文様が施されるもの、31・32は赤色で文様を描いている。

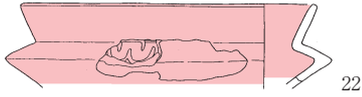
38・39は加曾利E2式期の浅鉢である。事例は少



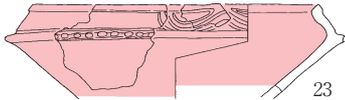
第249図 中期の浅鉢（1）



21



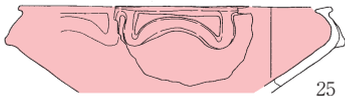
22



23



24



25



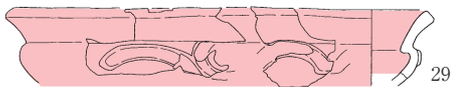
26



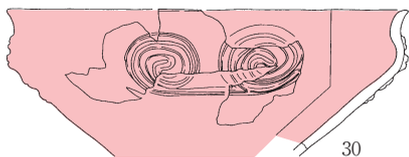
27



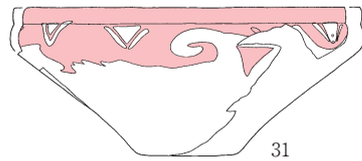
28



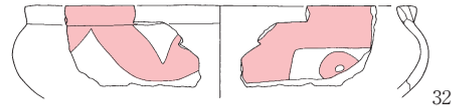
29



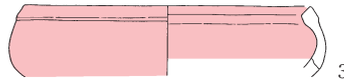
30



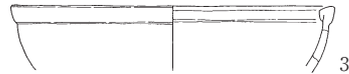
31



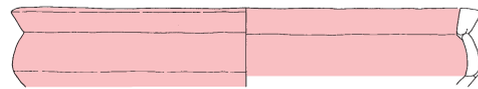
32



33



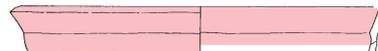
34



35



36



37



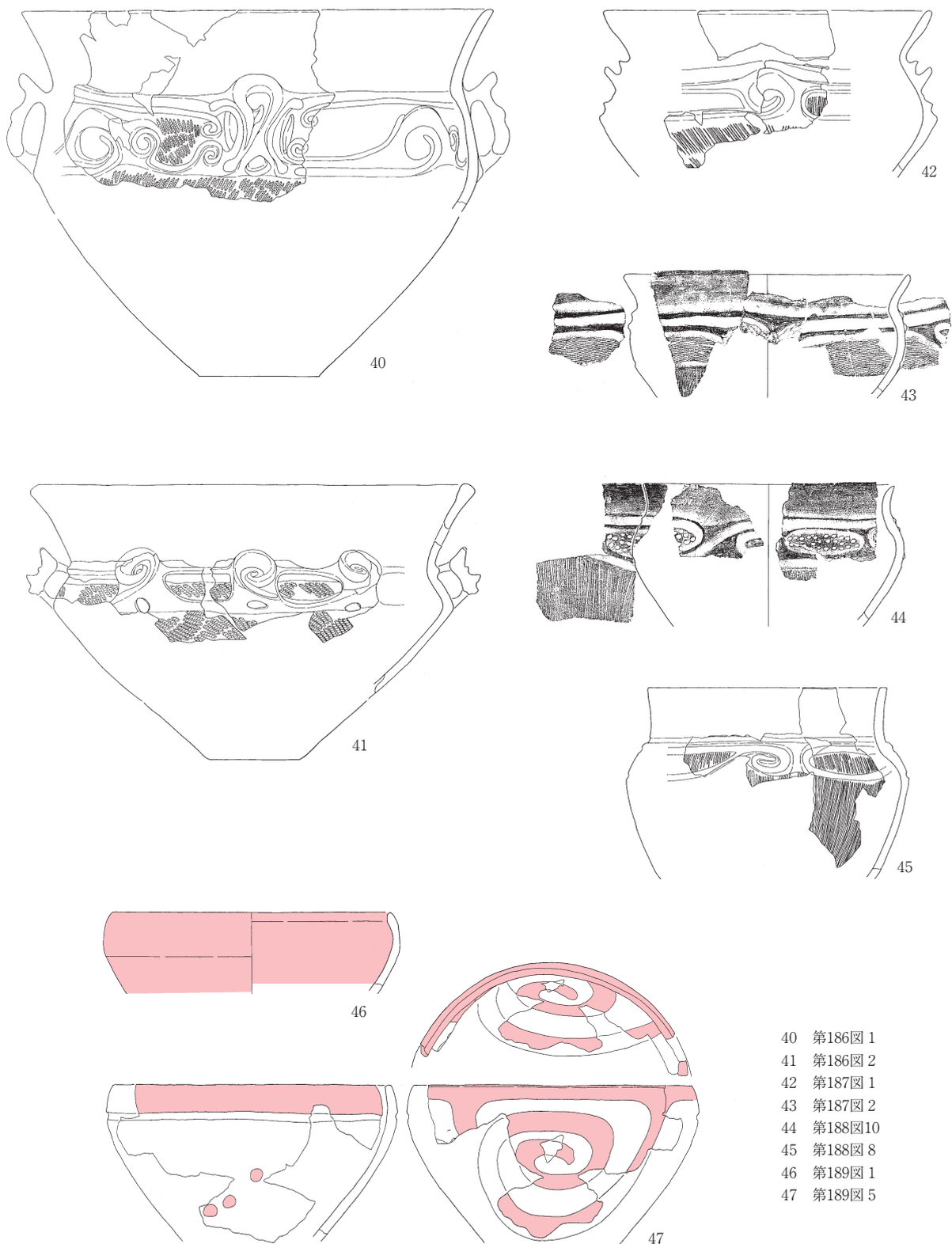
38



39

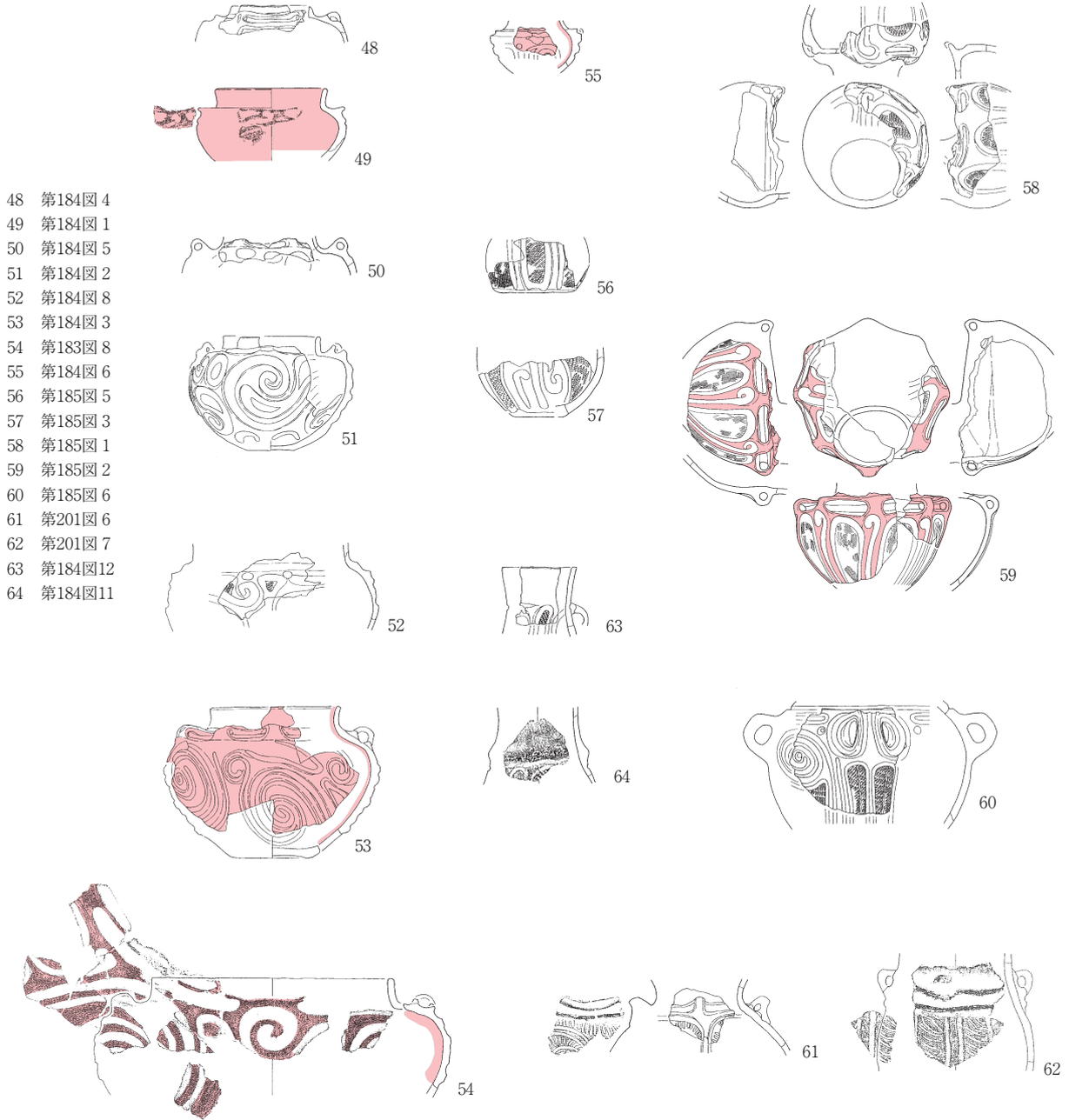
- 14 第132図34
- 15 第192図15
- 16 第152図14
- 17 第191図1
- 18 第191図2
- 19 第195図5
- 20 第195図6
- 21 第195図4
- 22 第195図3
- 23 第195図1
- 24 第192図4
- 25 第193図1
- 26 第193図3
- 27 第191図4
- 28 第193図2
- 29 第194図1
- 30 第194図2
- 31 第192図6
- 32 第193図9
- 33 第193図10
- 34 第196図1
- 35 第193図11
- 36 第194図5
- 37 第194図6
- 38 第196図12
- 39 第196図14

第250図 中期の浅鉢（2）



- 40 第186図 1
- 41 第186図 2
- 42 第187図 1
- 43 第187図 2
- 44 第188図10
- 45 第188図 8
- 46 第189図 1
- 47 第189図 5

第251図 中期の浅鉢（3）



- 48 第184図 4
- 49 第184図 1
- 50 第184図 5
- 51 第184図 2
- 52 第184図 8
- 53 第184図 3
- 54 第183図 8
- 55 第184図 6
- 56 第185図 5
- 57 第185図 3
- 58 第185図 1
- 59 第185図 2
- 60 第185図 6
- 61 第201図 6
- 62 第201図 7
- 63 第184図 12
- 64 第184図 11

第252図 中期の浅鉢（4）

ないが、器形と文様に統一感がある。

40～64は加曾利E 3 式期の浅鉢類である。40～45は両耳壺形のもので、40は破片だが大型の優品である。46・47は鉢形のもので、47は内面に赤色で大柄の渦巻文が描かれる。48～62は南瓜形の壺で、胴部文様は渦巻文の一群と区画文の一群とがある。54は隆線部分に赤色塗彩が認められる。56は底部が大きい異形のものであろう。58・59は、横瓶のように口縁部が片側に寄った異形タイプで、肩部に紐通し用

の小さな橋状把手がめぐる。2点とも口縁部を欠損しており、その形状は不明だが、上面部分には口縁部の立ち上がり付近まで区画文の文様が施されている。60は両耳壺と言うべきか。太い印刻様の沈線で文様を構成し、区画内縄文部分に結節縄文を模した沈線を加えている。南信地域かそれ以东のものであろう。61・62は唐草文タイプである。63・64はジョッキ形の土器であらう。

今回は紹介にとどめ、今後に備えたい。

表7

表7 横壁中村遺跡 18区埋没河道内グリッド出土土器 (合計) 総量一覧表

18区	早期 後半	前期 前半	前期 後半	五瀬ヶ台	勝坂	阿玉台	焼町	加E1	加E2	加E3	加E4	曾利古	曾利新	鹿草古	鹿草新	中期	称1	称2	称名寺	堀1	堀2	加B	高井東	後期	晩期末	不明	土製 巴壺	計	備考	
S-12										1																		1		
T-9								1		51					9														62	
T-10								2	6	15				3		3										12		42		
T-11											2															1		3		
T-12														1														1		
T-13																												6		
U-7																1											4	2	15	
U-8		2								1						3					1							10		
U-9								15	3	18	22				25	71				17	1					137	4	421		
U-10			2					38	1	29	6	54	9		68	213			12	250						556	63	1478	中世内耳1点	
U-11								9	12	13	121	4	4		21	120			2	3	51	5				147	6	562	近世陶磁器5点	
U-12			1					18	2	5	14				2	29			1	5	1						31	2	121	
U-13															1														1	
V-8			2					1		2						3				1	5							23		
V-9								7	6	2	8				1	16			2	12							9	1	97	中世内耳2点
V-10			2					36	21	22	45			1	24	289			3	5	95	1				181	22	1059		
V-11								18	5	16	29				79	109			1	82	2					261	18	881	中世内耳1点、近世陶磁器1点	
V-12			1					35	3	22	15				81	103			3	11	126	9				311	6	1211	近世陶磁器3点	
V-13								7		6	103	1	2	17	3	4	10		2	1	180	20				133	27	763	近世陶磁器1点	
V-14			1					6	1	7	2	101	7	2	11	9	6		5	10	92	10				180		608	中世内耳1点、近世陶磁器7点	
V-15								14		9	12	143	12	5	27	124			4	23	78	1				172	7	803	近世陶磁器6点	
V-16			2					5		6	5		8		8	47			6	2	15	25	2			77	1	306		
V-17								8		4	3	29	36		8	22	23		22	30	44					160	7	581	近世陶磁器1点	
V-18								15				5	5		7	1	16		17	36						103	8	346	近世陶磁器5点	
W-8																5				2	2						3	18		
W-9																				4							7	2	20	
W-10										3	10				5	12				17							38	145		
W-11			4					6	1	5		56	2		8	35			46							35	2	228	近世陶磁器1点	
W-12								9		13		151	1		20	114			1	7	176	3				158	8	993	近世陶磁器3点	
W-13								32		3	16	223	12		23	150			9	7	15	407	26			283	23	1523		
W-14			1					3	38	4	18	35	24	21	49	381			9	17	22	307	37	2		664	25	2271		
W-15			3					50	4	28	48			23	26	535			6	11	9	179	9	1		385	18	1716		
W-16			2					135	3	47	218		16	7	17	454			33	8	83	9				95	13	1655		
W-17										8	29	7			6	115			18	20	55	71	4			344	7	942	近世陶磁器4点	
W-18										4		1	3		2	25			18	3	17	58				148	2	561		
X-10										6						1										1		9		
X-11																2				1	1						1	11		近世陶磁器4点
X-12								3	1	1		5	1		9	9			3	7	8					24	89			
X-13								2		5		54	2		2	63					146	2				82	5	470		
X-14			1		4			36	3	13	27	209	18	4	2	48	306			5	663	136				654	47	2659		
X-15										8		28	3		5	14			3	6	8	187	10	2			2	4	399	
X-16										1	4	39	4		10	19			7	75	2					2	6	219		
X-17										2	3	2	7		9	16			5	4	2	51	3			8	184			
X-18												6	2			8			1	8	8	17				38	3	116		
Y-12																1				4							5	12		
Y-13																29				6							20	4	96	
Y-14										1	2		3		23				8	139	8	3				431	9	743		
Y-15			2					67	4	38	99		11		17	118			2	27	141	3				330	27	1610	中世内耳1点、近世陶磁器1点	
Y-16			3					194	7	175	181	6	1367	3	6	12	271		988		1	16	113	5	3	107	1995	44	5449	近世陶磁器1点
Y-17										1	1	4	1	73	26	23	525		1	56	69	442				3	49	1377	近世陶磁器1点	
Y-18												7				1	19		1	3	4					46	1	108		
トランプ2										19						162			1	3	3					155	5	844		
18区合計	1	16	28	1	837	73	565	907	38	5345	229	28	17	129	1119	5206	154	171	323	4029	325	11	1	5115	2	8703	495	33868		

表 7

19区	早期 後半	前期 前半	前期 後半	五瀬台	勝坂	阿玉台	焼町	加E1	加E2	加E3	加E4	曾利古	曾利新	唐草古	唐草新	中期	称1	称2	称名寺	堀1	堀2	加B	高井東	後期	晩期末	不明	土製 円鏡	計	備考				
A-13										4					2	5				10				7		7	35						
A-14								2	2	8					2	4				17	1				32	37	2	107	中世2点・近世陶磁器2点				
A-15					9		6	1	28			5			11	62				30	1			42		83	14	297	中世1点				
A-16		4			151	3	95	221	1	500	20	76			76	830	14	12	5	206	13	1		174		933	55	3390					
A-17		2	4		68	6	69	94	14	682	22	22		15	46	489			15	95	5			146		757	20	2571	近世陶磁器2点				
A-18						3		1		33	8			2	1	32			3	2	33	1		72		96	3	290	須恵器2点・土師器1点				
A-19										2																	2						
B-15					3		1	1	2						3	7				6				5		32	63						
B-16	1	1			21	1	25	55	1	103	18	12			23	251		9	24	206	4			166		331	28	1280	近世陶磁器1点				
B-17		1	2		106	2	82	205	25	902	32	63			147	864	2	1	27	292	9	3		325		1027	78	4195	中世1点				
B-18			1		6	1	3	9	1	198		3			30	59	2	2	7	48				100		168	9	647	近世陶磁器1点				
B-19						1				3	7					6			3	2				5		6	33						
C-15								1												1						10	12						
C-16						1	3	1	1	10						22	1							5		38	1	84			中世内耳1点・近世陶磁器1点		
C-17		4			83	6	41	114	14	252	29	15	38		7	824		8	8	164	22			213		1177	55	3074					
C-18		4			36	5	16	65	1	278	24	6		6	64	507	10	2	15	101	9	5	3	95		262	14	1528	蓋形土製品1点				
C-19							2			21					4	22		3	3	3	2			41			5	106					
C-20														1			1										2						
D-16																										1							
D-17					18	6	22	29	1	27	2	3			14	133				3				26		79	14	377					
D-18		1			37	15	21	127		131	3	14			87	506	1		11	81	1					263	18	1438					
D-19		1	4		5		13	32		88	23	11			23	186	4	18	12	30	4	2				98	12	671					
D-20					3					19	3				5	17			1	1					4		12	66					
E-17															2	1												5				近世陶磁器2点	
E-18							43			5					2	24			4	20				14			4	117					
E-19	2	1	2		36	6	16	40	10	98	12	8		4	45	283	1	4	8	47	10	3		192		204	34	1066					
E-20		4			48	5	39	131		193	36	22		15	53	342	9	7	29	44	1		1	64		345	16	1404					
E-21			4		21	1		17	1	46	5	1		2	7	45	1		6	10	1			19		63	2	252					
F-17																			1								1						
F-19			1		4			4		15	13	2			2	36	1		8	8				32		22	11	159					
F-20					57		14	58		40	57			6	10	155	12	8	22	130	7		1	205		392	37	1211					
F-21			1		20	1	16	37		27	10	3			6	77			8	4	57	7		92		166	12	544					
19区合計	3	7	35		733	65	481	1289	73	3715	324	268	38	51	672	5789	60	85	221	1645	98	14	5	2304		6609	444	25028					

18区	早期 後半	前期 前半	前期 後半	五瀬台	勝坂	阿玉台	焼町	加E1	加E2	加E3	加E4	曾利古	曾利新	唐草古	唐草新	中期	称1	称2	称名寺	堀1	堀2	加B	高井東	後期	晩期末	不明	土製 円鏡	計	備考						
18区合計	1	16	28		837	73	565	907	38	5345	229	28	17	129	1119	5206	154	171	323	4029	325	11	1	5115	2	8703	495	33868							
19区合計	3	7	35		733	65	481	1289	73	3715	324	268	38	51	672	5789	60	85	221	1645	98	14	5	2304		6609	444	25028							
総合計	4	23	63		1570	138	1046	2196	111	9060	553	296	55	180	1791	10995	214	256	544	5674	423	25	6	7419	2	15312	939	58896							
4	86				2755		2672	1111	10906	553	0	0	0	0	0	10995	1014		5674	423	25	6	7419	2	15312	939	58896								
早期								16997		27992						10995			7142						7419										
前期																																			
中期																																			
後期																																			

*曾利古段階と唐草古段階は加曾利E1式に、曾利新段階と唐草新段階は加曾利E3式に合算した。

表8

表8 18区1号埋没河道内 ナンバー付き取上石器出土総量一覧

区	遺構名称	石鏃	石鏃 未製品	石錐	石匙	鐮・鏃	加工痕	使用痕	打製石斧	礮器	磨製石斧	敲き石	磨石	凹石	石皿	台石	砥石	石棒	多孔石	石核	剥片	碎片	磨石製品	合計	備考			
18	T-10					1																		1				
18	U-7																											
18	U-8																											
18	U-9																											
18	U-10					1						2			1							3			7			
18	U-11																					1			1			
18	U-12							2																	2			
18	V-8																											
18	V-9																											
18	V-10											1													1			
18	V-11																					1			1	小凹礫1		
18	V-12												1									3			4	小凹礫1		
18	V-13																		1			2	1		4			
18	V-14							1	1			3	2				1								11	凹礫1、亜角礫2		
18	V-15							1			2	2									2	1	2		11	凹礫1		
18	V-16																											
18	V-17																					2				2		
18	V-18							1													1					3		
18	W-8																											
18	W-9																											
18	W-10																											
18	W-11																				1					1		
18	W-12							1														1				2	凹礫1	
18	W-13							1						2						1		6				9	凹礫1	
18	W-14							1		1				1								4				11		
18	W-15												2	1							1	1	5			13	凹礫2、小凹礫3、地山礫1	
18	W-16											1	2	1							2	1				14	凹礫1、小凹礫1	
18	W-17												1	2								2				7	凹礫1	
18	W-18																					3				4		
18	X-10							1														1				3		
18	X-11																											
18	X-12																											
18	X-13									2												1		1		5		
18	X-14								1				2	1	1	4				5		3				17	凹礫1、亜角礫1、棒状凹礫1、礫片1、丸石1	
18	X-15																											
18	X-16		1											2	1							1				7		
18	X-17								4						1											10		
18	X-18																	1								4		
18	Y-12													1												1		
18	Y-14																					1				1		
18	Y-15												1	1						1		5				9	小凹礫1	
18	Y-16													2												6		
18	Y-17													1								2				4		
18	Y-18																					3				9	小礫片1	
18	Y-18																											
18	トレンチ1																											
18	トレンチ2																											
18	トレンチ4																											
18	合計		1			10	1	3	12	5	2	4	16	18	6	4	6	2	30	11	54		2		187			

区	遺構名称	石鏃	石鏃未製品	石錐	石匙	罎・甕	加工痕	使用痕	打製石斧	礫器	磨製石斧	敲き石	磨石	凹石	石皿	台石	砥石	石棒	多孔石	石核	剥片	碎片	磨石製品	合計	備考	
19	A-14																									
19	A-15																									
19	A-16													3							1			4	小凹礫2	
19	A-17								1				2	3	1	2				1	3		13	丸石1		
19	A-18																		1		1		2			
19	B-15																									
19	B-16																				1					
19	B-17					1															1			1		
19	B-18									1			2	1	1						2			8	凹礫1、小凹礫1	
19	B-19																1						1			凹礫1
19	C-15																									
19	C-16																									
19	C-17												1	2										3	大型丸石1 凹礫1、凹礫片1	
19	C-18																									
19	C-19																									
19	C-20																									
19	D-17																									
19	D-18																									
19	D-19																									
19	D-20																									
19	E-18																									
19	E-19																									
19	E-20								1															2		
19	E-21																									
19	F-19																									
19	F-20																									
19	F-21																									
19	F-22																									
	合計					1			2				5	9	2	2	1			1	1	8		34		

区	遺構名称	石鏃	石鏃未製品	石錐	石匙	罎・甕	加工痕	使用痕	打製石斧	礫器	磨製石斧	敲き石	磨石	凹石	石皿	台石	砥石	石棒	多孔石	石核	剥片	碎片	磨石製品	合計	備考	
18区	合計		1			10	1	3	12	5	2	4	16	18	6	4	6	2	30	11	54		2	187		
19区	合計					1		2	2		2	5	9	27	8	2	1	7	2	1	1	8			34	
	総合計		1			11	1	3	14	5	4	4	21	27	8	6	7	2	31	12	62		2	221		

表9

表9 18区1号埋没河道内グリット出土石器総量一覧

区	クリッド	石礫	石礫未製品	石礫	石匙	撿器・別器	加工痕	使用痕	打製石斧	機器	磨製石斧	敲き石	磨石	凹石	石皿	台石	砥石	石棒	多孔石	石核	剥片	破片	砥石製品	その他	計
18	U-7																				1	2			4
18	U-8																				1				1
18	U-9		1			1		4	1												23	5		小丸礫2、凹礫1	37
18	U-10	1	4	2		3		5	3	1						1	1			7	81	78		小丸礫2	188
18	U-11		2					3	4											8	49	38		礫片2	106
18	U-12								1												9	6		小丸石1、礫片1	16
18	V-8		1																		3	1		礫片3	5
18	V-9																					1			2
18	V-10	3		1		2		1				1								3	27	21		礫片2	61
18	V-11	1	4			2			3											1	58	40		ストーンリタツチャヤー1	113
18	V-12	1					1		2												44	7		ストーンリタツチャヤー1、凹礫3、礫片6	59
18	V-13		1			1			1											1	40	4		小丸礫1	48
18	V-14			1				2	5											1	29	11		小丸石1、礫片2	53
18	V-15			1		2			3											4	43	12	1	小丸礫1	68
18	V-16							1												2	23	4		ベンガラ2、礫片6	32
18	V-17					1		1	2						1					2	18	5		原石1、小丸礫1、礫片1、ベンガラ1	29
18	V-18	2				1						1								1	9			小丸礫1、棒状凹礫1	18
18	W-8							1													1	1		小丸石1	4
18	W-9																								8
18	W-10																				11				13
18	W-11																				11	9		小丸石1	21
18	W-12		1						1		1									1	21			小丸石3、礫片1	25
18	W-13	2	1				1	1	6		1	2	6			1				5	56	4	3	小丸礫3	90
18	W-14	1	4			2			3		1		3							4	92	28			139
18	W-15	4	4	2			1	5					1							4	88	34		原石2、丸石1、棒状凹礫1	141
18	W-16	4	4					5				1	2			1				1	70	21		小丸礫2、凹礫2、メノウ(破片)2・1.6g	109
18	W-17	1	1	2		1		6					1							5	56	19		凹礫3、珪化木(破片)1・2.6g	92
18	W-18	1	3										1								11	3		凹礫2	19
18	X-10																				4				4
18	X-11	1																			8				9
18	X-12																				6	2			8
18	X-13		1										1								12	1		小丸礫4	15
18	X-14	1	1	1				5				2	3			1				76	6			小丸礫3、棒状凹礫1	95
18	X-18		2										1								2	1			6
18	Y-12																				2				2
18	Y-14					3		2	1											1	12	1		原石1、小丸礫2	22
18	Y-15	1	3	1		3	1	3	7		1		4			1				4	42	10		小丸礫4、棒状凹礫1	82
18	Y-16	2	3	3	1	2	1	24	17		1		4		1					9	221	51		ストーンリタツチャヤー1、凹礫5	344
18	Y-17	4	7			1	1	2	4											4	99	42		小丸礫3、凹礫3、軽石片2	166
18	Y-18																				7				7
18	トレンチ1																				4				4
18	トレンチ2							1	5											8	47			凹礫4	68
18	トレンチ4								1												7				8
	合計	25	48	13	1	30	6	73	69	1	5	8	45	0	2	8	20	1	3	78	1433	465	4	ストーンリタツチャヤー3	2341

表9

区	クワッド	石鏝	石鏝未製品	石鏝	石匙	掻器・削器	加工痕	使用痕	打製石斧	礫器	磨製石斧	敲き石	磨石	凹石	石皿	台石	砥石	石棒	多孔石	石核	剥片	碎片	軽石製品	その他	計	
19	A-14								1												8	2		小丸石1、丸石1	10	
19	A-15				1		1	1	2													7				13
19	A-16	4	9	1		3	4	10	12		1	4	7							4	180	57	3	小丸石2、円礫3、ヒスイ(剥片)1:0.9g	299	
19	A-17		3	1		5	2	7	6			4	7						1	3	126	77	1	円礫4	244	
19	A-18		2	1			1	1											1	1	15	6		小丸石1	29	
19	B-15																				4				4	
19	B-16	2	1	2	1	1	1	2	4	1		1	1							3	87	9		小丸石1、小礫3、原石1	118	
19	B-17	1	6	2		2	1	11	7		1	1	13						6	182	69	4	小円礫10、丸石2、円礫4、棒状円礫2	307		
19	B-18	2	4				1	3	4										2	28	14			小丸石1、円礫1	60	
19	B-19																				1				1	
19	C-15							1													1				2	
19	C-16					1					1										4	1			7	
19	C-17		2	1		2	2	5	13		1	2	18							2	116	31	4	原石1、小丸礫6、丸石1、棒状円礫4、円礫4、珪化木(砂片)2:34.4g	203	
19	C-18	2	7	1	1	4	1	2	8		1		5							6	53	32		棒状円礫2、円礫3、メノウ(剥片)1:0.6g	130	
19	C-19						1						1								2			円礫1	5	
19	C-20								4												3	3			10	
19	D-17								1	1	1									1	14	1		小丸礫2	26	
19	D-18	1	2			3	1	1	3				3							1	17	3		小丸石2、小円礫3	37	
19	D-19		2			4	2	1	2			1	2							1	12	12		小丸礫4	39	
19	D-20							3												1	8	5		小丸石1	17	
19	E-18								1	1			2							1	10	2		円礫2	17	
19	E-19					2	1	2	2		1		2							2	33	15		小丸礫6、円礫8	62	
19	E-20	2	3				4		5		1		5							8	85	38	3	円礫4、丸石1、黒曜石(原石)1:14.6g、黒曜石(石鏝・素材剥片)6:9.5g、珪質変質岩(原石)5:375.7g	155	
19	E-21	1							4												8	1		小丸礫1	14	
19	F-19												1								7				9	
19	F-20		3				2						2							7	40	16	2	原石1、円礫4、黒曜石(石鏝・素材剥片)5:67g、珪質変質岩(原石)1:641.7g	73	
19	F-21		1																	1	22	7		小丸礫3	31	
19	F-22																				1	1	1		2	
合計		15	46	9	3	31	21	53	77	1	8	13	71	0	4	1	24	3	1	50	1074	402	17		1924	

区	クワッド	石鏝	石鏝未製品	石鏝	石匙	掻器・削器	加工痕	使用痕	打製石斧	礫器	磨製石斧	敲き石	磨石	凹石	石皿	台石	砥石	石棒	多孔石	石核	剥片	碎片	軽石製品	その他	計
18	合計	25	48	13	1	30	6	73	69	1	5	8	45	0	2	8	20	1	3	78	1433	465	4	ストーンリタツチャ-3	2341
19	合計	15	46	9	3	31	21	53	77	1	8	13	71	0	4	1	24	3	1	50	1074	402	17		1924
合計	総合計	40	94	22	4	61	27	126	146	2	13	21	116	0	6	9	44	4	4	128	2507	867	21	ストーンリタツチャ-3	4265
合計	点上げ合計	1				11	1	3	14	5	4	4	21	27	8	6	7	2	31	12	62		2		
合計	総計	40	95	22	4	72	28	129	160	7	17	25	137	27	14	15	51	6	35	140	2569	867	23	ストーンリタツチャ-3	

表10

表10 横壁中村遺跡 18区1号埋没河道内出土石器 特定石材別集計1

区	黒曜石										チャート										珪質変質岩										その他				
	フリット	石鏝	石鏝砥品	石鏝	石匙	削器	使用痕	原石	石核	剥片	砕片	石鏝	石鏝砥品	石鏝	石匙	削器	使用痕	原石	石核	剥片	砕片	石鏝	石鏝砥品	石鏝	石匙	削器	使用痕	原石	石核	剥片		砕片			
18 U-7										1	2																								
18 U-8																																			
18 U-9			1				4				15	5																			3				
18 U-10	1	2					5				53	78											2							6	18				
18 U-11			2							1	32	34																		7	14	4			
18 U-12										1	6	6																			3				
18 V-8			1									1																							
18 V-9																																			
18 V-10	3			1			2				20	21																		2	1				
18 V-11	1		4				2				37	40																		1	14				
18 V-12	1										31	7																			6				
18 V-13										1	21	4												1							8				
18 V-14				1			2				18	11																			3				
18 V-15				1							26	12																		4	5				
18 V-16							1				16	4																		1	3				
18 V-17											4	5														1				2	11				
18 V-18			2								4																			1	3				
18 W-8										1	1	1																							
18 W-9											6																								
18 W-10											9																								
18 W-11											5	9																							
18 W-12			1								12																								
18 W-13	1						1				21	4	1	1																					
18 W-14	1									2	44	28																							
18 W-15											47	34																							
18 W-16	4		3				3				32	21																							
18 W-17			1	2			6			1	28	19			1																				
18 W-18	1		3								2	3																							
18 X-10											4																								
18 X-11	1										6																								
18 X-12											1	2																							
18 X-13			1								1	1																							
18 X-14	1		1				2				13	6																							
18 X-18			2								1	1																							
18 Y-12											1																								
18 Y-14							2				3	1																							
18 Y-15			3	1			2			2	16	10	1																						
18 Y-16	2	2					17				80	51	1																						
18 Y-17	3	7					1				42	42																							
18 Y-18											7																								
18 トリノ丹											4																								
18 トリノ丹										4	27																								
18 トリノ丹											2																								
18区合計	22	41	11			9	54			12	700	461	2	2									1	5	1				58	319	4				

表10

区	黒曜石										チャート										珪質変質岩										その他			
	クワッド	石鏝	石鏝減品	石鏝	石匙	削器	使用痕	原石	石核	剥片	砕片	石鏝	石鏝減品	石鏝	石匙	削器	使用痕	石核	剥片	砕片	石鏝	石鏝減品	石鏝	石匙	削器	使用痕	原石	石核	剥片	砕片				
19 A-14										3	2																							
19 A-15							1			3																				1				
19 A-16		3	8	1		3	7		3	57	47	1	1							3								1	57	10	ヒスイ(剥片)1:0.9g			
19 A-17			2		1	2				60	77	1					2			2						1		3	33					
19 A-18			2	1						7	6																	1	1					
19 B-15										2																				2				
19 B-16		2	1	2			2			18	9					1	1			5								2	31					
19 B-17		1	6	2			8		3	86	69								6							1		3	44					
19 B-18		2	4				2		1	16	14																		7					
19 B-19										1																								
19 C-15							1																											
19 C-16										2	1					1																		
19 C-17		1	1	1			5		1	48	31								3							2		1	20			珪化木(剥片)2:0.44g		
19 C-18		2	7	1	1	2	2			22	32					1			1						1		4	13			メノウ(剥片)1:0.6g			
19 C-19							1			1																								
19 C-20											3																			2				
19 D-16																																		
19 D-17									1	8	1								1											3				
19 D-18										8	3	1																	1	3				
19 D-19							2			10	12																		1	1				
19 D-20									1	5	5																			2				
19 E-18										2	2																				2			
19 E-19							2			17	15																		1	6				
19 E-20		1	9						1	42	38								1								5	5	20					
19 E-21										3	1	1																		3				
19 F-19										2																								
19 F-20										19	16																			1	3	7		
19 F-21										11	7																			1	4			
19 F-22										1	1																							
19区合計	11	53	8	1	11	33	1	14	454	392	3	2			1	4	2	1	21							6		27	263	10				

区	黒曜石										チャート										珪質変質岩										その他	
	クワッド	石鏝	石鏝減品	石鏝	石匙	削器	使用痕	原石	石核	剥片	砕片	石鏝	石鏝減品	石鏝	石匙	削器	使用痕	石核	剥片	砕片	石鏝	石鏝減品	石鏝	石匙	削器	使用痕	原石	石核	剥片	砕片		
18区合計	22	41	11	11	9	54		12	700	461	2	2			1				12						5	1	58	319	4			
19区合計	11	53	8	1	11	33	1	14	454	392	3	2			1	4	2	1	21						6		27	263	10			
総合計	33	94	19	1	20	87	1	26	1154	853	5	4			1	5	2	1	33						11	1	6	85	582	14		
重量g	15	99	18	1	28	126	14	176	1344	115	2	5			10	24	7	108	76						75	29	1017	2991	2330	3		

3種石材の合計

	石鏝	石鏝減品	石鏝	石匙	削器	使用痕	原石	石核	剥片	砕片	石鏝	石鏝減品	石鏝	石匙	削器	使用痕	石核	剥片	砕片	石鏝	石鏝減品	石鏝	石匙	削器	使用痕	原石	石核	剥片	砕片	総重量g		
黒曜石	33	94	19	1	20	87	1	26	1154	853	2288	1936								853	2288	1936										
チャート	5	4	0	1	5	2		1	33	0	51	232																				
珪質変質岩	2	7	2	0	11	1	6	85	582	14	710	6462																				
合計	40	105	21	2	36	90	7	112	1769	867	3049	8630																				

表11

表11 横壁中村遺跡 18区1号埋没河道内出土石器 特定石材別集計2

区	グリッド	頁岩			黒色頁岩			安山岩			黒色安山岩			細粒輝石安山岩			粗粒輝石安山岩			その他
		石核	剥片	碎片	石核	剥片	碎片	石核	剥片	碎片	石核	剥片	碎片	石核	剥片	碎片	石核	剥片	碎片	
18	U-7																			
18	U-8												1							
18	U-9										2		1				2			
18	U-10					2								7			3			
18	U-11					4								9						
18	U-12																			
18	V-8													2			2			
18	V-9																1			
18	V-10		1								1		5							
18	V-11												5							
18	V-12										1		7				5			黒色頁岩(石鏝) 1:0.8g
18	V-13										5		3				1			
18	V-14		2										1	8			2			
18	V-15													12						
18	V-16												1	4						
18	V-17													3						
18	V-18													2						
18	W-8																			
18	W-9													2						
18	W-10					1								1						
18	W-11		2											1						
18	W-12		2											4			3			
18	W-13		2					1						24			5			
18	W-14													23			2			
18	W-15					2					1			26						
18	W-16					2								19			2			
18	W-17													6						
18	W-18					1								7						
18	X-10																			
18	X-11													1						
18	X-12													4						
18	X-13										1			5			1			
18	X-14					4			1					32			4			
18	X-18										2									
18	Y-12																			
18	Y-14													8						
18	Y-15					2					5			16			1			
18	Y-16		2			6					3			39			10			
18	Y-17					1					1			26			11			
18	Y-18																			
18	トレンチ1										1			12			5			
18	トレンチ2																			
18	トレンチ4													1						
点数小計			11			25			1	1	23		3	325			60			

区	グリッド	頁岩			黒色頁岩			安山岩			黒色安山岩			細粒輝石安山岩			粗粒輝石安山岩			その他
		石核	剥片	碎片	石核	剥片	碎片	石核	剥片	碎片	石核	剥片	碎片	石核	剥片	碎片	石核	剥片	碎片	
19	A-14													4						
19	A-15													3						
19	A-16					2					6			51			5			
19	A-17					3					2			32			3			
19	A-18										1			6						
19	B-15																			
19	B-16					2					4			23			3			
19	B-17					2					3			34			5			黒色安山岩(石鏝) 1:0.7g
19	B-18					1								4			1			
19	B-19																			
19	C-15																			
19	C-16										1			2						
19	C-17					3								39			4			
19	C-18					1					2		1	12			3			黒色安山岩(石鏝未製品) 1:1.3g
19	C-19													1						
19	C-20													1						
19	D-16																			
19	D-17					1								1						
19	D-18													6						
19	D-19													1						
19	D-20																1			
19	E-18												1	6						
19	E-19					1							1	10						
19	E-20										2		1	17			1			
19	E-21													2						
19	F-19													4						
19	F-20										4		1	12						
19	F-21													4			2			
19	F-22																			
点数小計						16					25		5	275			28			

区	グリッド	頁岩			黒色頁岩			安山岩			黒色安山岩			細粒輝石安山岩			粗粒輝石安山岩			その他
		石核	剥片	碎片	石核	剥片	碎片	石核	剥片	碎片	石核	剥片	碎片	石核	剥片	碎片	石核	剥片	碎片	
18区点数			11			25			1	1	23		3	325			60			
19区点数						16					25		5	275			28			
点数合計			11			41			1	1	48		8	600			88			
重量 g			582			557			10	1	776		4548	26576			3257			総重量 36307g

遺物観察表(土器)

18区24号配石

図版番号	掲載番号	No付	Noなし	接合関係	その他	種別器種	残存状態	胎土・焼成・色調	器形・文様の特徴 計測値(単位:cm、()は推定値)	時期・備考
31図	1	18区24配17	Noなし			深鉢	口縁部片	胎土・焼成・色調 砂粒少。良。橙色。	内外面研磨。	堀之内1
31図	2	18区24配15				深鉢	胴部片	胎土・焼成・色調 砂粒少。良。橙色。	内外面粗いナデ。	堀之内1
31図	3	18区24配8・9				深鉢	胴部片	胎土・焼成・色調 砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面粗いナデ。	堀之内1
31図	4	18区24配7ク土				深鉢	胴部片	胎土・焼成・色調 砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面粗いナデ。	堀之内1
31図	5	18区24配7ク土				深鉢	胴部片	胎土・焼成・色調 砂粒多。良。明赤褐色。	内外面粗い研磨。縄文L.R。	堀之内1
31図	6	18区24配7ク土				深鉢	胴部片	胎土・焼成・色調 砂粒多。良。明赤褐色。	内外面粗い研磨。縄文L.R。	堀之内2
31図	7	18区24配7ク土				深鉢	胴部片	胎土・焼成・色調 砂粒多。良。褐色。	内外面粗い研磨。縄文L。	堀之内1
31図	8	18区24配7ク土				深鉢	胴部片	胎土・焼成・色調 砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面粗い研磨。	堀之内1
31図	9	18区24配14				土製円盤	完存	胎土・焼成・色調 にぶい黄褐色。	内外面粗い研磨。縄文L.R。 調整良好。後期土器を使用。	堀之内2

18区25号配石

図版番号	掲載番号	No付	Noなし	接合関係	その他	種別器種	残存状態	胎土・焼成・色調	器形・文様の特徴 計測値(単位:cm、()は推定値)	時期・備考
37図	1	18区25配43・68・93・95		18区23配25		深鉢	口縁～胴部	胎土・焼成・色調 砂粒少。良。にぶい褐色。	小波状口縁。文様3単位。内外面粗い研磨。器形などに北隣系の影響。文様の一部は、施文後のナデ・研磨で切れ切れ。口径24.6。残存高25.2。	堀之内1

18区36号配石

図版番号	掲載番号	No付	Noなし	接合関係	その他	種別器種	残存状態	胎土・焼成・色調	器形・文様の特徴 計測値(単位:cm、()は推定値)	時期・備考
116図	1	No付	Noなし			深鉢	胴部片	胎土・焼成・色調 砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内外面粗い研磨。燕条R。	加曾利E 1
116図	2	No付	Noなし			深鉢	胴部片	胎土・焼成・色調 細砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面粗い研磨。縄文R.L。	加曾利E 1
116図	3	No付	Noなし	18区4列T-9クNo10・11・23・40・62・T-10クNo5・U-10クNo70・240・248・V-10クNo143・162・W-10クNo2・W-11クNo4・5、18区U-9ク1点・U-10ク5点・U-11ク1点・V-10ク2点・V-11ク1点・W-11ク2点・W-12ク2点・W-14ク2点、19区A-17ク1点・B-17ク1点・C-17ク1点		深鉢	口縁～胴部	胎土・焼成・色調 砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面研磨。縄文R.L。	加曾利E 3
116図	4	No付	Noなし			深鉢	胴部片	胎土・焼成・色調 砂粒多。並。褐色。	内面粗い研磨。	唐草文系
116図	5	No付	Noなし			深鉢	胴部片	胎土・焼成・色調 砂粒少。良。褐色。	内面粗い研磨。	加曾利E 3
116図	6	No付	Noなし			深鉢	口縁部片	胎土・焼成・色調 砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面研磨。縄文R.L。口径(35.0)。残存高10.9。	加曾利E 3

18区46号配石

図版番号	掲載番号	No付	Noなし	接合関係	その他	種別器種	残存状態	胎土・焼成・色調	器形・文様の特徴 計測値(単位:cm、()は推定値)	時期・備考
116図	1	No付	Noなし	18区46配藤直下		深鉢	口縁部片	胎土・焼成・色調 砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内外面粗い研磨。燕条L。	加曾利E 1

18区47号配石

図版番号	掲載番号	No付	Noなし	接合関係	その他	種別器種	残存状態	胎土・焼成・色調	器形・文様の特徴 計測値(単位:cm、()は推定値)	時期・備考
120図	1	18区47配7	Noなし			深鉢	口縁部片	胎土・焼成・色調 砂粒多。良。暗赤褐色。	内外面粗い研磨。縄文R.L。口径(20.4)。残存高10.6。	加曾利E 1
120図	2	18区47配4		18区X-14ク1点		深鉢	胴部片	胎土・焼成・色調 砂粒・金雲母多。良。暗赤褐色。	内外面ナデ。	勝坂3
120図	3	18区47配2				深鉢	胴部片	胎土・焼成・色調 砂粒多。良。褐色。	内外面粗い研磨。	勝坂3
120図	4	18区47配1		18区W-15ク2点・X-15ク1点・Y-16ク1点、19区A-16ク3点・D-18ク1点		壺?	口縁部片	胎土・焼成・色調 砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面研磨・光沢。赤波全面。口径32.6。残存高7.8。	加曾利E 1
120図	5	18区47配20				深鉢	胴部片	胎土・焼成・色調 砂粒少。良。にぶい赤褐色。	内外面粗い研磨。燕条L。	堀之内1?
120図	6	18区47配23				深鉢	口縁部片	胎土・焼成・色調 砂粒少。良。にぶい褐色。	内外面研磨。	称名寺
120図	7	18区47配12				深鉢	胴部片	胎土・焼成・色調 砂粒少。良。にぶい褐色。	内外面研磨。	加曾利E 4
120図	8	18区47配18・19		18区X-15ク25点・X-16ク1点		深鉢	口縁～胴部(1/3)	胎土・焼成・色調 砂粒多。良。にぶい褐色。	内面粗い研磨。縄文L.R。口径25.2。残存高15.0。	加曾利E 3
120図	9	18区47配8		18区X-15ク3点・X-16ク1点・トレンナ2・1点、19区-16ク3点		深鉢	口縁～胴部(1/3)	胎土・焼成・色調 砂粒少。良。褐色。	内外面研磨。縄文L.R。口径(25.6)。残存高20.6。	加曾利E 3
121図	10	18区47配10・12・15				深鉢	口縁～胴部(1/5)	胎土・焼成・色調 砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面研磨。口径(39.0)。残存高18.0。	唐草文系
121図	11	18区47配13		18区T-9クNo21、18区U-10ク1点・V-12ク1点・V-15ク1点・X-15ク17点・Y-15ク11点・Y-16ク6点・トレンナ2・5点、19区A-17ク1点・D-19ク1点		深鉢	口縁部(2/3)	胎土・焼成・色調 砂粒多。良。暗赤褐色。堅緻。	口縁部文様4単位。内面入念ナデ。口径39.0。残存高17.8。	加曾利E 3
121図	12	18区47配12・16・17・24・25・161		18区X-15ク7点・X-16ク4点・X-17ク3点		深鉢	口縁～胴部(1/3)	胎土・焼成・色調 砂粒・金雲母多。良。黒褐色～褐色。	内面ナデ。胴部下半を打欠き、下端を円頭状に研磨調整している。口径(40.0)。残存高4.7。	唐草文(古)

遺物観察表 (配石)

遺物観察表(石器)

18区24号配石

図版番号	掲載番号	掲載縮尺	グリッド	取上名称	取り上げNo	器種	残存	計測値①長さ②幅③厚さ④重量 (単位: mm, g ()は残存値)	石材	所見
31図	10	1/3		24号配石	N63	磨石	完形	1130 770 540 515	粗粒輝石安山岩	表面スリ面、表裏凹み。
31図	11	1/3		24号配石	N64	凹石	完形	790 770 390 366	粗粒輝石安山岩	表裏凹み。
31図	12	1/3		24号配石	N610	磨石	ほぼ完形	1250 910 500 824	粗粒輝石安山岩	表面スリ面、表裏凹み、被熱有り(亀裂)。
32図	13	1/4		24号配石		磨石	完形	3520 1980 870 6600	粗粒輝石安山岩	石皿破損品のスリ面を転用。幅1cm前後のレンズ状磨削溝が数条認められる。
32図	14	1/4		24号配石	N66	石皿	50%	(245.0) 2320 920 5450	粗粒輝石安山岩	表面の風化著しく、スリ面不明瞭。裏面は加工なし。
32図	15	1/6		24号配石	N622	台石	完形	4320 3660 1210 37500	粗粒輝石安山岩	扁平な川原石の自然の凹部を利用。
33図	16	1/4		24号配石	N619	台石	ほぼ完形	2920 2340 960 9580	粗粒輝石安山岩	扁平な地山礫の片面に弱いスリ面。

18区25号配石

図版番号	掲載番号	掲載縮尺	グリッド	取上名称	取り上げNo	器種	残存	計測値①長さ②幅③厚さ④重量 (単位: mm, g ()は残存値)	石材	所見
37図	2	1/4	W-13	1号埋没河道	N6396	台石	ほぼ完形	3090 2190 1080 1135	粗粒輝石安山岩	凹礫の扁平面にスリ面があり、その周囲に線刻状の弱い磨打が並んで認められる。裏面右側縁には凹礫面あり。

18区26号配石

図版番号	掲載番号	掲載縮尺	グリッド	取上名称	取り上げNo	器種	残存	計測値①長さ②幅③厚さ④重量 (単位: mm, g ()は残存値)	石材	所見
38図	1	1/3	W-13	1号埋没河道	N6324	多孔石	完形	1490 1400 860 2570	粗粒輝石安山岩	扁平面に10個前後の小さな穴が付けられている。
38図	2	1/3	26配W-13	1号埋没河道	N6155	削器	完形	540 760 180 115	細粒輝石安山岩	自然面を残す厚手削片の下端に、割離を加えて、ほぼ直角となる刃部を作出。刃部裏面に使用によるスリが認められる。
38図	3	1/4	W-13	1号埋没河道	N6279	多孔石	完形	3150 2050 1750 13350	粗粒輝石安山岩	不定形の大型礫を使用。尖った頂部付近に数個の凹み穴が付く。

18区27号配石

図版番号	掲載番号	掲載縮尺	グリッド	取上名称	取り上げNo	器種	残存	計測値①長さ②幅③厚さ④重量 (単位: mm, g ()は残存値)	石材	所見
39図	1	1/3	W-14	1号埋没河道	N6185	剥片素材母岩		1340 790 400 775	粗粒輝石安山岩	分割面あり。
39図	2	1/3	V-14	1号埋没河道	N663	磨石	ほぼ完形	1040 (720) 430 500	粗粒輝石安山岩	片面に磨打痕とスリ面あり。被熱による劣化あり。
39図	3	1/3	W-13	27号配石	N6308	磨石	1/2欠損	(660) 800 490 335	粗粒輝石安山岩	両平坦面に磨痕と磨打痕あり。強い被熱痕あり。
39図	4	1/3	W-13	27号配石	N6322	磨石	一部欠損	1330 540 425 445	粗粒輝石安山岩	棒状凹礫の片面に磨痕、もう一方に磨打痕が残る。弱い被熱痕あり。
39図	5	1/4	V-14	1号埋没河道	N682	多孔石	完形	2030 1810 1450 6400	粗粒輝石安山岩	表裏の平坦面に大小10個前後の穴を付けている。
40図	6	1/4	W-14	1号埋没河道	N6180	多孔石	完形	2430 1720 1110 5200	粗粒輝石安山岩	多孔質の石材を使用。両平坦面に多数の凹み穴を付ける。
40図	7	1/4	V-13	1号埋没河道	N6195	多孔石	完形	1990 1620 1140 5550	粗粒輝石安山岩	表裏平坦面に多数の凹み穴が付く。
40図	8	1/4	W-14	1号埋没河道	N6224	多孔石	完形	1480 1050 990 2660	粗粒輝石安山岩	四角柱状の亜円礫の表裏に片面に2〜3個、もう一方に1個の凹み穴を付けている。

18区28号配石

図版番号	掲載番号	掲載縮尺	グリッド	取上名称	取り上げNo	器種	残存	計測値①長さ②幅③厚さ④重量 (単位: mm, g ()は残存値)	石材	所見
41図	1	1/3	28配V-14	1号埋没河道	N670	打製石斧	ほぼ完形 (刃部一部欠損)	(1080) 530 210 147	粗粒輝石安山岩	裏面に一部自然面を残す。装着部両側縁に強い歯づぶし。
41図	2	1/3	V-14	28号配石	N672	磨石	完形	970 830 630 735	粗粒輝石安山岩	各平坦面に磨痕あり。弱い被熱痕と亀裂あり。
41図	3	1/4	V-14	1号埋没河道	N661	台石	完形	1960 1100 580 1890	粗粒輝石安山岩	凹礫の平坦面に弱い磨打痕と弱いスレが認められる。
41図	4	1/4	V-14	1号埋没河道	N657	多孔石	完形	1830 1760 850 3635	粗粒輝石安山岩	扁平な凹礫の凹凸のある方の平坦面に大小8個の凹み穴を付けている。
41図	5	1/4	V-14	1号埋没河道	N656	多孔石	完形	1840 1600 820 2435	粗粒輝石安山岩	やや多孔質の石材を使用。表裏に数個の大小の凹み穴が付く。
42図	6	1/4		28号配石	N61	砥石	70%	(249.0) (196.0) 7650	粗粒輝石安山岩	地山礫の平坦面を利用。研ぎ面に織い線が認められる。被熱あり(ハジケ・変色)
42図	7	1/4	V-14	1号埋没河道	N662	砥石	完形	2440 1030 7300	粗粒輝石安山岩	やや多孔質の石材を使用。扁平な凹礫の片面に強いスリ面、もう一方に粗い成形面あり。裏面の成形面は、平らに設置する為の加工が施されていない。

18区29号配石

図版番号	掲載番号	掲載縮尺	グリッド	取上名称	取り上げNo	器種	残存	計測値①長さ②幅③厚さ④重量 (単位: mm, g ()は残存値)	石材	所見
43図	1	1/4	X-14	1号埋没河道	No417	多孔石	完形	197.0 183.0 110.0 5880	粗粒輝石安山岩	表裏平坦面に敲打痕、表面の平坦面に誰もみ様の穴が数個付いている。
45図	2	1/4	X-14	1号埋没河道	No422	砥石	完形か	351.0 228.0 87.0 13,250	粗粒輝石安山岩	板状礫の平坦面に強いスリ面が認められる。使用した礫は、周囲を打ち欠き、周囲には大きな剥離を加えて平坦に仕上げられている。

18区36号配石

図版番号	掲載番号	掲載縮尺	グリッド	取上名称	取り上げNo	器種	残存	計測値①長さ②幅③厚さ④重量 (単位: mm, g ()は残存値)	石材	所見
116図	7	2/3		36号配石	一括	石礫	70%	(168) 17.0 2.7 0.8	黒曜石	凹縁無蓋。先端部わずかに欠損。
116図	8	2/3		36号配石	一括	石礫	完形	18.2 4.8 0.2	黒曜石	小型棒状。

18区47号配石

図版番号	掲載番号	掲載縮尺	グリッド	取上名称	取り上げNo	器種	残存	計測値①長さ②幅③厚さ④重量 (単位: mm, g ()は残存値)	石材	所見
122図	13	1/3		47号配石	No22	打製石斧	完形	139.1 49.8 19.3 156	細粒輝石安山岩	撥形。刃部摩滅著しい。両面に自然面。
122図	14	1/6		47号配石	No27	多孔石	完形	416.0 344.0 184.0 25,500	粗粒輝石安山岩	大型の地山礫の頂部を利用し凹み。
122図	15	1/4		47号配石	No21	多孔石	完形	174.0 178.0 141.0 5,760	粗粒輝石安山岩	サイコロ状の地山礫の4面に凹み穴が数個ずつ付く。
122図	16	1/3		47号配石	No3	磨石	完形	97.0 77.0 51.0 553	粗粒輝石安山岩	表面スリ面、表裏微弱な凹み。
122図	17	1/4		47号配石	No26	多孔石	完形	178.0 108.0 102.0 3,190	粗粒輝石安山岩	長方形の地山礫の一面に凹み穴1個。

18区51号配石

図版番号	掲載番号	掲載縮尺	グリッド	取上名称	取り上げNo	器種	残存	計測値①長さ②幅③厚さ④重量 (単位: mm, g ()は残存値)	石材	所見
125図	1	1/3		51号配石	一括	磨石	完形	128.0 67.0 42.0 670	石英閃緑岩	表裏スリ面。縁辺風化著しい。
125図	2	1/3		51号配石	一括	磨石	ほぼ完形	98.0 75.0 64.0 494	デイサイト	表面スリ面、表裏凹み、上下端に敲き痕。節理。
125図	3	1/4		51号配石	No4	多孔石	完形	248.0 288.0 140.0 8,420	粗粒輝石安山岩	割れた川原石の凸面に凹み穴多数。
125図	4	1/4		51号配石	No5	多孔石	完形	202.0 176.0 79.0 3,290	粗粒輝石安山岩	扁平な地山礫の片面に凹み穴5個。
126図	5	1/6		51号配石	No1	多孔石	完形	481.0 422.0 290.0 66,500	粗粒輝石安山岩	大型の地山礫の頂部を利用し凹み。

遺物観察表 (18区4号列石・土器)

遺物観察表(土器)
横壁中村遺跡18区4号列石

図版番号	掲載番号	出土位置・接合関係			種別	残存状態	胎土・焼成・色調	特徴・その他 計測値(単位: cm、()は推定値)	時期・備考
		No付	Noなし	その他					
46	1		19区F-20グ2点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面ナデ。口径(13.4)。残存高5.5。	前期 諸磯b式
46	2		18区W-15グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面ナデ。	加曾利E3式
46	3		18区Y-16グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。灰褐色。	内外面ナデ。	加曾利E3式
46	4	18区V-12グ145			鉢	底部片	砂粒多。良。暗赤褐色。	内外面ナデ。底径6.4。残存高3.0。	加曾利E3式
46	5	19区F-20グ1・2・9	19区F-20グ2点・F-21グ1点	注記不明1点	深鉢	胴部上半3/4・胴部破片	砂粒多。良。褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曾利E4式
46	6	19区A-17グ12			深鉢	口縁～胴部(1/4)	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。	加曾利E4式
46	7	18区W-17グ71			深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曾利E4式
46	8	18区V-13グ66			深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい赤褐色。堅緻。	内面研磨・光沢。縄文LR。	加曾利E4式
46	9	19区B-17グ134			深鉢	口縁部片	砂粒少。良。灰黄褐色。	内面研磨・光沢。縄文LR。	加曾利E4式
46	10	19区F-20グ20			深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。	加曾利E4式
46	11	18区V-15グ91			深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曾利E4式
46	12	18区X-16グ23			深鉢	胴部片	砂粒少。良。褐色。	内面ナデ。縄文RL。	加曾利E4式
46	13	18区V-14グ40	18区V-15グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。	加曾利E4式
46	14	19区E-20グ27			深鉢	口縁部片	砂粒多。良。灰褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。	加曾利E4式
46	15	18区U-12グ17			深鉢	口縁部片	砂粒多。良。灰褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。	加曾利E4式
46	16	19区B-17グ126			深鉢	口縁部片	砂粒多。良。褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。	加曾利E4式
46	17	19区F-19グ6			深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。	加曾利E4式
46	18	19区F-21グ2	19区A-18グ1点・C-17グ1点		深鉢	頸部片	砂粒多。良。褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。	加曾利E4式
46	19	19区F-20グ36			深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。	加曾利E4式
46	20	18区V-15グ14			深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。	加曾利E4式
47	21	18区W-15グ124・W-17グ21・40・60・W-18グ23・44・57・89	18区W-18グ4点・X-17グ1点		深鉢	口縁～胴部(1/4)	砂粒少。良。暗褐色。	内外面研磨。縄文LR。口径(30.6)。残存高19.4。	称名寺1式
47	22	18区W-16グ24	18区V-16グ2点・V-17グ2点・W-16グ2点・X-17グ1点		深鉢	口縁～胴部(1/3)	砂粒少。良。にぶい褐色。	内外面軽い研磨。縄文LR。口径(17.2)。残存高5.5。	称名寺1式
47	23	19区E-20グ31			深鉢	口縁突起	細砂粒少。良。にぶい黄褐色。	波状口縁。内外面研磨。縄文LR。	称名寺1式
47	24		19区A-17グ1点		深鉢	把手	細砂粒多。良。黒褐色。	内外面研磨。	称名寺1式
47	25	18区W-17グ70			深鉢	把手	細砂粒多。良。にぶい褐色。	波状口縁。内外面軽い研磨。	称名寺1式
47	26		18区W-16グ1点		深鉢	口縁突起	細砂粒多。良。褐色。	内外面軽い研磨。	称名寺1式
47	27		19区F-21グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。褐色。	内外面軽い研磨。	称名寺1式
47	28		19区?-18グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。黒褐色。	内外面軽い研磨。縄文LR。	称名寺1式
47	29		18区W-18グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面軽い研磨。縄文LR。	称名寺1式
47	30		19区E-20グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。灰褐色。	内外面ナデ。縄文LR。	称名寺1式
47	31		19区A-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。灰褐色。	内外面軽い研磨。縄文LR。	称名寺1式
47	32		19区B-18グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面入念ナデ。縄文LR。	称名寺1式
47	33		18区W-14グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。褐色。	内外面軽い研磨。縄文LR。	称名寺1式
47	34	19区F-20グ34			深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内外面軽い研磨。縄文LR。	称名寺1式
47	35		18区W-14グ7点・W-15グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面ナデ。外面研磨。縄文LR。	称名寺1式
47	36		18区Y-15グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。灰黄褐色。	内外面研磨。縄文LR。	称名寺1式
47	37		18区W-18グ1点		深鉢	頸部～胴部	砂粒多。良。灰黄褐色。	内面ナデ。外面研磨。縄文LR。	称名寺1式
47	38		18区Y-15グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内外面軽い研磨。縄文LR。	称名寺1式
47	39		19区F-21グ3点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面軽い研磨。縄文LR。	称名寺1式
47	40		19区F-20グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい褐色。	内外面ナデ。縄文LR。	称名寺1式
47	41		18区W-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい褐色。	内外面軽い研磨。縄文LR。	称名寺1式
47	42		18区W-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ。外面研磨。縄文LR。	称名寺1式
48	43		19区F-20グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒少。良。にぶい褐色。	内外面研磨。縄文LR。	称名寺1式
48	44		19区F-21グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面軽い研磨。縄文LR。39と同一個体。	称名寺1式
48	45		18区W-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内外面軽い研磨。縄文LR。	称名寺1式
48	46		19区F-21グ2点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面軽い研磨。縄文LR。39と同一個体。	称名寺1式
48	47		18区D-18グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。灰褐色。	内外面入念ナデ。縄文LR。	称名寺1式
48	48		18区W-18グ3点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面軽い研磨。縄文LR。	称名寺1式
48	49		19区B-17グ2点		注口付浅鉢	口縁部片	細砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面研磨。縄文LR。	称名寺1式
48	50		19区E-20グ1点		浅鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	波状口縁。内外面ナデ。縄文LR。	称名寺1式
48	51		19区E-19グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒少。良。にぶい褐色。	内外面研磨。縄文LR。	称名寺1式
48	52		18区W-14グ1点		注口付鉢	注口部片	砂粒少。良。浅黄褐色。	内面ナデ。縄文LR。	称名寺1式
48	53		19区E-19グ3点		注口土器(鉢形)	口縁部片(1/3)	細砂粒少。良。にぶい褐色。	内面おさえ、ナデ。外面軽い研磨。縄文LR。	称名寺1式
48	54			18区27配W-14グNo16	注口土器(鉢形)	注口部片	砂粒多。良。黒褐色。	内面ナデ。外面研磨・光沢。縄文LR。	称名寺1式
48	55		18区Y-16グ1点		注口土器(鉢形)	胴部片	細砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内面おさえ、ナデ。外面軽い研磨。縄文LR。	称名寺1式
48	56			注記不明2点	注口土器(鉢形)	胴部片	細砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内面おさえ、ナデ。外面軽い研磨。縄文LR。	称名寺1式
48	57		18区W-16グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面研磨。縄文LR。	称名寺1式
48	58		19区F-21グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。にぶい黄褐色。	波状口縁。内外面軽い研磨。	称名寺1式
48	59		18区W-16グ2点		深鉢	口縁部片	細砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内外面研磨。	称名寺1式
48	60		19区A-14グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒少。良。灰褐色。	内外面研磨。	称名寺1式
48	61		18区W-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。褐色。	内外面研磨・光沢。縄文LR。	称名寺1式
48	62		19区B-17グ2点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。黒褐色。	内外面軽い研磨。縄文LR。	称名寺1式
48	63		19区C-17グ1点		深鉢	口縁部片 把手一部欠損	砂粒少。良。にぶい褐色。	内外面ナデ。縄文LR。	称名寺2式
48	64	18区V-15グ43・95・W-15グ115・Y-17グ51・52、19区A-16グ14・29・34・62・63・64・87・98・103・B-16グ12・B-17グ23	18区W-17グ1点・Y-16グ1点・Y-17グ3点、19区A-16グ3点・B-16グ3点		深鉢	口縁～胴部(2/3)	砂粒多。良。黒褐色。	内外面研磨。縄文LR。文様3単位構成。口径27.6。残存高29.1。	称名寺2～堀之内1
49	65		19区C-17グ62		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。灰黄褐色。	内外面研磨・光沢。	称名寺1式
49	66		19区D-18グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面丁寧な研磨。	称名寺1式
49	67		19区B-16グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。黒褐色。	内外面軽い研磨。	称名寺1式

遺物観察表 (18区4号列石・土器)

図版番号	掲載番号	出土位置・接合関係			種別器種	残存状態	胎土・焼成・色調	特徴・その他 計測値(単位:cm、()は推定値)	時期・備考
		No付	Noなし	その他					
49	68	18区Y-15グ26、19区A-18グ10	19区A-16グ1点・A-18グ4点・B-18グ1点・C-18グ2点・D-17グ1点・D-18グ1点		深鉢	口縁～胴部(1/5)	砂粒少。良。褐灰色。軽質。	内外面ナデ。口径(31.0)。残存高16.4。	称名寺1式
49	69		18区V-12グ8点・W-13グ1点	18区26配V-13グNo106	深鉢	胴部～底部(1/5)	砂粒多。良。暗赤褐色。	内外面軽い研磨。	称名寺1式
49	70	18区W-12グ168・W-13グ13	19区B-16グ1点・B-17グ3点・C-17グ8点		深鉢	頸部～胴部下(1/4)	砂粒多。良。にぶい橙色。	内外面軽い研磨。	称名寺1式
49	71	18区W-17グ17・W-18グ87-92	18区W-17グ2点・W-18グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内外面軽い研磨。	称名寺2式
49	72	18区W-18グ28・84・85・88・108・117・122	18区W-18グ2点・X-18グ1点		深鉢	胴部片(1/4)	砂粒多。良。橙色。	内外面軽い研磨。外面縦文条線。	称名寺1式
49	73	18区V-10グ48・50・51・52・54・56・62・64・104・105・106・125・W-10グ6・8・12	18区V-11グ2点・Y-17グ1点		深鉢	胴部片(1/4)	砂粒多。良。にぶい橙色。	口縁部と内面研磨。胴部、縄文LR。	称名寺1式
50	74	18区W-17グ6・12	18区V-17グ2点・W-17グ2点・X-13グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。並。にぶい褐色。軽質。	内外面研磨。縄文LR。	称名寺2式
50	75		19区F-19グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒少。良。灰褐色。	内外面研磨。	称名寺2式
50	76		19区E-19グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面軽い研磨。	称名寺2式
50	77	18区X-14グ29・33・135		18区29配X-14グNo254・418・428・440	深鉢	胴部片(1/3)	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内外面軽い研磨。	称名寺2式
50	78	19区F-20グ41	18区W-13グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。黒褐色。	内外面入念ナデ。縄文LR。	称名寺2式
50	79				深鉢	胴部片	細砂粒多。良。灰褐色。	内外面研磨。	称名寺2式
50	80	18区V-12グ64			深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい褐色。	内外面軽い研磨。	称名寺2式
50	81	18区V-15グ55・67・69・71・83・W-15グ32・66・70・93・99・106・107・119・W-16グ128	18区V-14グ9点・V-15グ15点・V-16グ3点・W-14グ1点・W-15グ29点・W-16グ2点・W-17グ1点・X-14グ1点・X-15グ1点	18区27配V-14グNo2、18区28配V-14グNo20・28・30	深鉢	口縁～底部(1/2)	砂粒多。良。褐色。	小波状口縁。内外面粗い研磨。波頂部片側口唇上に沈線、外縁に刻目を施す。底面は粗いナデ。口径(46.4)。高さ49.7。底径12.0。	称名寺2式
50	82		19区C-19グ3点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面軽い研磨。	称名寺2式
51	83	18区W-17グ62・W-18グ14・62・76・94	18区W-18グ6点		深鉢	口縁～胴部(1/6)	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面ナデ。口径(28.2)。残存高26.3。	称名寺式
51	84	18区W-15グ74・W-18グ73・78・90			深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面研磨・光沢。	称名寺式
51	85	19区B-18グ57			深鉢	口縁部片	細砂粒少。良。にぶい黄褐色。軽質。	内外面ナデ。	称名寺式
51	86		19区E-19グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面軽い研磨。	称名寺式
51	87	18区Y-15グ18・20			深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面ナデ。	称名寺式
51	88	18区W-17グ30			深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい黄色。	内外面ナデ。	称名寺式
51	89	18区W-15グ109	18区V-15グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面ナデ。	称名寺式
51	90		18区W-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。褐色。	内外面ナデ。	称名寺式
51	91		19区E-19グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面軽い研磨。	称名寺式
51	92		19区B-18グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面ナデ。	称名寺式
51	93	18区W-17グ1・58・59・61・64・65・W-18グ62・63・69・70・75・77・78・79・86・122・124・130・140	18区W-17グ2点・W-18グ7点		深鉢	口縁～胴部(1/2)	砂粒多。良。灰褐色。	内面粗いナデ、使用により劣化、黒色に変化。外面軽い研磨。	称名寺式
52	94	19区E-20グ9・11・29・30・F-20グ19	19区E-20グ3点・E-21グ1点・F-20グ1点・F-21グ6点		深鉢	口縁部片(1/2)	砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面軽い研磨。口径(39.6)。残存高12.3。	称名寺式
52	95		19区E-21グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面ナデ。	称名寺式
52	96		19区F-21グ34点		深鉢	口縁部片(1/3)	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面軽い研磨。口径(36.0)。残存高7.9。	称名寺式
52	97	18区Y-15グ25			深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。軽質。	内外面粗い研磨。	称名寺式
52	98	18区W-17グ54・56・78・W-18グ1・X-17グ12・41	18区X-17グ3点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。褐色。軽質。	内面ナデ。外面軽い研磨。口径(37.0)。残存高13.9。	称名寺式
52	99	18区U-10グ175			深鉢	口縁部片	砂粒少。良。黒褐色。	内外面ナデ。	称名寺式
52	100		18区Y-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。軽質。	内外面軽い研磨。	称名寺式
52	101		19区E-21グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面軽い研磨。	称名寺式
52	102	18区W-14グ194			深鉢	口縁部片	砂粒多。良。褐灰色。	内外面ナデ。	称名寺式
52	103		18区W-18グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内外面軽い研磨。	称名寺式
52	104	18区V-13グ35			深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい褐色。	内面ナデ。外面研磨・光沢。	称名寺式
52	105	18区W-17グ42・W-18グ4・6・8・11・62・72・81・122・123・128・X-18グ1	18区V-18グ3点・W-17グ3点・W-18グ14点		深鉢	口縁～胴部(80%)	砂粒多。良。褐色。	内面入念ナデ。外面粗いナデ。口径30.0。残存高32.4。	称名寺式
53	106	18区V-11グ82			深鉢	口縁部片	砂粒多。良。赤褐色。	内外面ナデ。	称名寺式
53	107		19区C-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。褐灰色。	内外面ナデ。	称名寺式
53	108		19区C-18グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内外面粗い研磨。	称名寺式
53	109		19区C-17グ1点・E-20グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内外面粗い研磨。108と同一個体。	称名寺式
53	110		19区A-18グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面ナデ。	称名寺式
53	111	18区V-17グ8			深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内外面軽い研磨。	称名寺式
53	112	19区C-16グ1			深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐灰色。	内外面粗いナデ。	称名寺式
53	113		18区Y-15グ1点・Y-16グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。褐灰色。	内外面研磨・光沢。	称名寺式
53	114		19区A-16グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい褐色。堅緻。	内外面研磨・光沢。	称名寺式
53	115		18区W-14グ1点	18区27配W-14グNo186	深鉢	口縁部片	砂粒少。良。暗赤褐色。	内外面ナデ。	称名寺式
53	116		19区E-20グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内外面ナデ。縄文L。	称名寺式
53	117		18区W-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面ナデ。	称名寺式
53	118		18区W-17グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。褐灰色。堅緻。	内外面研磨。	称名寺式
53	119		18区W-16グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。褐灰色。	内外面研磨・光沢。	称名寺式
53	120		18区W-13グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。灰黄褐色。	内外面研磨・光沢。119と同一個体。	称名寺式
53	121	18区V-10グ76	18区V-11グ2点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。暗赤褐色。	内外面ナデ。口縁に粗い研磨。口径(33.4)。残存高9.8。	称名寺式
53	122	18区W-12グ5・111	18区W-12グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。黒褐色。	内外面ナデ。	称名寺式
53	123		19区A-15グ2点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。黒褐色。	内外面ナデ。122と同一個体。	称名寺式
53	124		19区A-15グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。黒褐色。	内外面ナデ。122と同一個体。	称名寺式
54	125	18区W-18グ52・118	18区V-17グ2点・V-18グ1点・W-18グ3点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。外面ナデ。口縁に橋状把手が付く。	三十稲場式系(称名寺式期)
54	126	18区U-10グ203・207	18区U-10グ1点・U-11グ1点・W-14グ3点・19区A-15グ1点		鉢	口縁～胴部(1/5)	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	波状口縁。内外面粗い研磨・光沢。口径(11.8)。残存高17.9。	三十稲場式系(称名寺式期)

遺物観察表 (18区4号列石・土器)

図版 番号	掲載 番号	出土位置・接合関係			種別 器種	残存状態	胎土・焼成・色調	特徴・その他 計測値(単位:cm、()は推定値)	時期・備考
		No付	Noなし	その他					
54	127	18区W-18グ56			深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい橙色。	内外面ナデ。	三十稲場式系 (称名寺式期)
54	128	18区W-18グ12			深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい橙色。	内外面ナデ。127と同一個体。	三十稲場式系 (称名寺式期)
54	129	18区W-18グ12			深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい橙色。	内外面ナデ。127と同一個体。	三十稲場式系 (称名寺式期)
54	130		18区W-14グ1点、19 区B-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。暗褐色。	内外面入念ナデ。	三十稲場式系 (称名寺式期)
54	131		18区W-18グ3点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい橙色。	内外面ナデ。127と同一個体。	三十稲場式系 (称名寺式期)
54	132		19区D-18グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面入念ナデ。外面軽い研磨。	三十稲場式系 (称名寺式期)
54	133		18区Y-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。黒褐色。	内面入念ナデ。外面軽い研磨。	三十稲場式系 (称名寺式期)
54	134		19区E-20グ2点・E-21グ2点		鉢	胴部片	砂粒多。良。赤褐色。	内外面軽い研磨。	三十稲場式系 (称名寺式期)
54	135	18区B-18グ38	18区B-16グ1点・B- 17グ2点		深鉢	口縁~胴部 (1/4)	砂粒多。良。黒褐色。	内外面粗いナデ。口径(20.2)。残存高9.7。	三十稲場式系 (堀之内1式期)
54	136	18区C-18グ7	18区B-16グ1点	注記不明1点	鉢	口縁~胴部 (1/3)	砂粒少。良。黒褐色。	内外面軽い研磨。縄文L。口径(12.0)。残 存高9.8。	三十稲場式系 (堀之内1式期)
54	137		19区D-18グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面軽い研磨。	三十稲場式系 (堀之内1式期)
54	138		18区W-14グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面ナデ。	三十稲場式系 (堀之内1式期)
54	139		19区C-17グ1点・C- 18グ1点・D-18グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。黒褐色。	内外面入念ナデ。	三十稲場式系 (堀之内1式期)
54	140		18区W-14グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。淡黄色。堅緻。	内外面入念ナデ。	三十稲場式系 (堀之内1式期)
54	141		18区W-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内外面ナデ。	三十稲場式系 (堀之内1式期)
55	142	19区A-16グ95・B- 16グ37・38	19区A-16グ4点・B- 16グ5点・B-17グ2 点・C-15グ1点・C- 16グ1点・C-17グ1点		浅鉢	口縁部片 (1/3)	砂粒少。良。黒褐色。堅緻。	波状口縁。波頂部把手に内孔が付く。内外 面入念研磨・光沢。	称名寺2式
55	143	19区B-16グ13	19区B-16グ5点・B- 17グ2点		浅鉢	口縁部片 (1/3)	砂粒少。良。黒褐色。堅緻。	波状口縁。波頂部把手に内孔が付く。内外 面入念研磨・光沢。	称名寺2式
55	144	19区E-20グ21			浅鉢	口縁突起	細砂粒多。良。にぶい黄褐色。	波状口縁。内外面研磨・光沢。	称名寺2式
55	145		19区C-17グ1点		浅鉢	口縁部片	砂粒多。良。黒褐色。	波状口縁。内外面研磨・光沢。	称名寺2式
55	146	18区X-15グ47・72			鉢	ほぼ完存	砂粒多。良。褐色。	内外面研磨・光沢。丁寧。底面研磨・光沢。 赤塗なし。口径14.8。高さ9.9。底径5.0。	称名寺2式
56	147	19区C-17グ68	19区D-17グ5点		浅鉢	口縁部片	砂粒多。良。黒褐色。	波状口縁の把手。内外面研磨。	称名寺2~堀之内1
56	148		19区F-21グ1点		鉢か?	口縁部片	砂粒少。良。灰黄褐色。	波状口縁。内面研磨、丁寧。外面ナデ。	称名寺2期(茂沢型)
56	149		19区F-21グ1点		鉢か?	口縁部片	砂粒少。良。灰黄褐色。	波状口縁。内面研磨、丁寧。外面ナデ。	称名寺2期(茂沢型)
56	150		18区X-16グ3点・X-16グ1点		注口土 器(瓢 形)	注口部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。外面軽い研磨。	称名寺2期(茂沢型)
56	151		19区D-18グ1点		注口土 器	注口部	細砂粒微。良。にぶい黄褐色。	外面撫し、入念研磨・光沢。内面おさえ・ナ デ。	称名寺2期(茂沢型)
56	152		18区Y-15グ1点		鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内面入念ナデ。口縁部の山形突起に円孔、 肩部に紐通し用の橋状突起が付く。口径 (5.4)。残存高10.2。	称名寺2期(茂沢型)
56	153	18区W-13グ9	18区X-18グ2点、19 区B-17グ1点		壺形	口頸部片 (1/4)	砂粒少。良。にぶい橙色。	内外面軽い研磨。	称名寺2期(茂沢型)
56	154		18区V-13グ1点	18区26配W- 13グNo152・ 177、18区27 配V-13グNo 185・W-13グ No226・234	壺形 (ひょう たん 形)	胴部~底部 (1/4)	砂粒少。並。黒褐色。	内面ナデ。外面軽い研磨。劣化が著しい。 紐かけ孔あり。	称名寺2期(茂沢型)
56	155		18区W-14グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面軽い研磨。	称名寺2期(茂沢型)
56	156	18区V-18グ18			深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。にぶい黄褐色。 堅質。	内外面軽い研磨。縄文L R。	称名寺2期(茂沢型)
56	157		18区W-16グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内外面研磨・光沢。	称名寺2期(茂沢型)
56	158	18区X-15グ2			深鉢	頭部片	砂粒少。良。暗灰黄色。軽質。	内外面ナデ。縄文L R。	称名寺2期(茂沢型)
56	159		18区W-18グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面研磨。縄文R。	称名寺2期(茂沢型)
56	160		18区W-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。灰黄褐色。軽質。	内面ナデ。外面軽い研磨。縄文R。	称名寺2期(茂沢型)
56	161	19区F-20グ29・30・33			深鉢	胴部片	細砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面軽い研磨。縄文L R。	称名寺2期(茂沢型)
56	162		18区W-17グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒少。良。灰黄褐色。	内外面軽い研磨。縄文L R。	称名寺2期(茂沢型)
56	163		18区W-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。灰褐色。	内外面研磨・光沢。縄文L R。	称名寺2式
56	164	18区X-15グ60・19 区B-17グ124	18区X-13グ1点・X- 14グ3点、19区B- 17グ1点	18区29配X- 14グNo221	深鉢	胴部片	砂粒少。良。灰褐色。	内外面研磨・光沢。縄文L R。163と同一個 体。	称名寺2式
57	165	18区W-14グ210			深鉢	把手	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	波状口縁。内外面研磨。	堀之内1式期(茂沢型)
57	166		18区W-18グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒少。良。明褐色。	内外面軽い研磨。	堀之内1式期(茂沢型)
57	167		18区W-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。褐色。	波状口縁。内外面研磨・光沢。縄文L R。	堀之内1式期(茂沢型)
57	168	18区W-12グ140			深鉢	口縁部片	砂粒多。良。褐色。堅緻。	内外面研磨・光沢。口縁に把手。	堀之内1式期(茂沢型)
57	169		19区B-19グ1点・E-19グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。褐色。	内外面研磨。	堀之内1式期(茂沢型)
57	170		18区X-14グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。暗褐色。	内外面研磨。	堀之内1式期(茂沢型)
57	171	18区V-10グ18・19			深鉢	口縁部片	砂粒少。良。褐色。	内外面粗い研磨・光沢。	堀之内1式期(茂沢型)
57	172	18区V-10グ21			深鉢	口縁部片	砂粒少。良。褐色。	内外面軽い研磨。	堀之内1式期(茂沢型)
57	173	18区X-14グ147			深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。褐色。	口縁に把手。	堀之内1式期(茂沢型)
57	174		18区Y-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内外面研磨。縄文L R。	堀之内1式期(茂沢型)
57	175		19区E-19グ1点		鉢か壺	胴部片	砂粒少。良。褐色。	内面ナデ。外面研磨・光沢。	堀之内1式期(茂沢型)
57	176		19区D-17グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。褐色。	内面ナデ。外面粗い研磨。	堀之内1式期(茂沢型)
57	177	18区X-16グ51	18区X-16グ1点、19 区C-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。明赤褐色。	小波状口縁。内外面軽い研磨。	堀之内1式期(茂沢型)
57	178	18区U-10グ20			深鉢	口縁部片	砂粒多。良。黒褐色。	内外面研磨・光沢。	堀之内1式期(茂沢型)
57	179		18区Y-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。褐色。	内外面研磨・光沢。	堀之内1式期(茂沢型)
57	180	18区U-10グ215			深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内外面軽い研磨。	堀之内1式期(茂沢型)
57	181		19区A-16グ1点		深鉢	把手	砂粒少。良。にぶい褐色。	器面軽い研磨。	堀之内1式期(茂沢型)
57	182	19区C-17グ20・22・ 45・53・64	19区C-17グ8点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい褐色。	波状口縁。内外面軽い研磨。口径(17.8)。 残存高11.8。	堀之内1式期(茂沢型)
57	183		18区X-15グ1点		鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内面ナデ。	堀之内1式期(茂沢型)
57	184	18区X-14グ60			深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面軽い研磨。	堀之内1式期(東海系)
58	185		19区B-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。灰褐色。	内外面研磨・光沢。縄文L R。	堀之内1式
58	186	18区V-17グ27・W- 18グ38・96・98・101・ 122・142			深鉢	口縁~胴部上 半(1/3)	砂粒多。良。褐色。	内面軽い研磨。縄文L R。口径(25.8)。残 存高12.1。	堀之内1式

遺物観察表 (18区4号列石・土器)

図版番号	掲載番号	出土位置・接合関係			種別	残存状態	胎土・焼成・色調	特徴・その他 計測値(単位:cm、()は推定値)	時期・備考
		No付	Noなし	その他					
58図	187	19区B-17グ140	19区B-16グ7点・B-17グ2点・C-18グ3点・D-18グ2点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。灰褐色。	内外面ナデ。	堀之内1式
58図	188	18区W-14グ217	18区W-13グ1点・W-14グ12点	18区27配W-13グNo398・408・W-14グNo230・254	深鉢	口縁～胴部(1/3)	砂粒多。良。黒褐色。	内外面研磨・光沢。縄文LR。口径(22.4)。残存高19.4。	堀之内1式
58図	189	19区B-18グ1	19区D-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内外面研磨・光沢。縄文LR。	堀之内1式
58図	190		18区X-16グ2点・Y-15グ1点・19区A-17グ1点・A-18グ1点・B-16グ1点・C-17グ3点・C-18グ1点・D-17グ2点・D-18グ7点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面研磨・光沢。縄文LR。	堀之内1式
58図	191		19区B-16グ1点・C-17グ2点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面研磨・光沢。縄文LR。	堀之内1式
58図	192			18区25配W-13グNo113	深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。にぶい赤褐色。	波状口縁。内外面研磨・光沢、丁寧。縄文LR。	堀之内1式
58図	193	18区W-14グ243	18区W-14グ4点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。黒褐色。	内外面研磨。縄文LR。	堀之内1式
59図	194	18区X-14グ98	18区X-14グ1点・X-15グ4点		深鉢	頸部片	砂粒多。良。橙色。	内外面研磨。縄文LR。	堀之内1式
59図	195	18区W-13グ378・W-14グ203・W-15グ121・130・W-16グ39・X-14グ260・389	18区V-14グ2点・V-15グ1点・W-14グ6点・W-15グ3点・X-14グ2点・X-16グ1点・Y-16グ1点・19区A-16グ2点・B-16グ3点	18区26配W-13グNo383、18区27配W-14グNo198・235・237	深鉢	口頸部片(1/2)	砂粒多。良。褐灰色。	内外面粗い研磨。平縁で、口縁に円形の突起が付く。突起は3個残存。口径(34.6)。残存高19.8。	堀之内1式
59図	196		19区C-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。橙色。	内外面軽い研磨。縄文LR。	堀之内1式
59図	197		19区C-18グ2点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。灰黄褐色。	内外面軽い研磨。縄文LR。	堀之内1式
59図	198	18区U-10グ37・69・77・185・186・188・189・190・191・195・197・202・209・215・227・V-11グ24	18区U-10グ15点・V-11グ1点・W-13グ1点	18区26配W-13グNo145	深鉢	口縁～胴部(1/4)	砂粒多。良。にぶい橙色。	内面軽い研磨。外面研磨。縄文LR。口径(42.2)。残存高27.6。	堀之内1式
59図	199		19区C-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。暗赤褐色。	内外面研磨・光沢。縄文LR。	堀之内1式
59図	200		19区D-18グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。灰黄褐色。	内外面軽い研磨。縄文LR。	堀之内1式
59図	201	18区V-12グ63・65・66・67・V-13グ107・132	18区V-12グ6点		鉢	胴部片(1/3)	砂粒少。良。にぶい橙色。	内外面研磨・光沢。縄文LR。	堀之内1式
59図	202	19区A-16グ30			深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面軽い研磨。縄文LR。	堀之内1式
59図	203	18区W-12グ157	18区V-12グ2点・W-12グ2点		深鉢	頸部片	砂粒少。良。にぶい橙色。	内外面研磨・光沢。縄文LR。	堀之内1式
60図	204	19区A-16グ40			深鉢	胴部片	砂粒多。良。灰黄褐色。	内外面研磨。縄文LR。	堀之内1式
60図	205			18区26配V-13グNo103	深鉢	胴部片	砂粒多。良。黒色。	内外面研磨。縄文LR。	堀之内1式
60図	206		19区D-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。黒褐色。	内外面ナデ。縄文LR。	堀之内1式
60図	207	18区V-11グ9・10・52・W-12グ9・20・58・88・119・124	18区V-11グ3点・W-12グ5点・W-14グ2点		深鉢	口縁～胴部(1/4)	砂粒多。良。にぶい橙色。	内外面研磨。縄文LR。口径42.0。残存高33.0。	堀之内1式
60図	208	18区U-11グ5・8	18区V-11グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内外面研磨。土製円盤の可能性あり。	堀之内1式
60図	209		19区C-18グ2点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。黒褐色。	内外面軽い研磨。	堀之内1式
60図	210		18区X-17グ2点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面軽い研磨。	堀之内1式
60図	211		18区W-13グ4点	18区25配W-13グNo203	深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面研磨。縄文LR。	堀之内1式
60図	212		18区W-13グ1点	18区27配W-14グNo218	深鉢	頸部～胴部	砂粒多。良。灰黄褐色。	内外面軽い研磨。縄文LR。	堀之内1式
60図	213	18区W-15グ94・95・X-14グ94・142・143・290・295・302・306・317・335・336・344・349・379・387・407・414	18区W-14グ7点・W-15グ1点・X-14グ11点・X-15グ3点	18区23配Y-14グNo14、18区29配X-14グNo425	深鉢	口縁～底部(80%)	細砂粒多。良。にぶい褐色。軽質。	内外面軽い研磨。底面に網代痕。口径(35.8)。高さ23.4。底径7.0。	堀之内1式
61図	214	18区V-15グ37・45・47・50・51・52・88・W-13グ3・267・W-15グ42・80・110	18区V-15グ18点・V-16グ2点・W-15グ9点		深鉢	口縁～胴部(1/4)	砂粒多。良。灰黄褐色。	内外面研磨。縄文LR。口縁に山形の把手が付く。口径(38.2)。残存高35.3。	堀之内1式
61図	215	18区W-12グ144			深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい橙色。	内面軽い研磨。外面研磨・光沢。縄文LR。	堀之内1式
61図	216			18区27配W-13グNo177	深鉢	胴部片	細砂粒多。良。褐色。	内外面研磨。縄文LR。	堀之内1式
61図	217		18区W-15グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。灰褐色。	内面ナデ。外面研磨・光沢。縄文LR。	堀之内1式
61図	218		19区F-20グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面軽い研磨。縄文LR。	堀之内1式
61図	219	18区V-12グ24・W-11グ28			深鉢	頸部片	砂粒多。良。黒褐色。	内外面軽い研磨。縄文LR。	堀之内1式
61図	220	19区B-17グ55・B-18グ4・5・7・9・10・11・48・C-17グ55	19区B-16グ1点・B-18グ9点		深鉢	口縁～胴部(1/3)	砂粒多。良。暗褐色。	内外面研磨。口縁部突起下に隆線を貼付し、頸部に8の字文が付く。口径(29.0)。残存高25.4。	堀之内1式
62図	221		18区Y-15グ2点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。褐色。	内外面研磨・光沢。	堀之内1式
62図	222		18区X-14グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。褐色。	内外面研磨。	堀之内1式
62図	223		18区X-13グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面軽い研磨。	堀之内1式
62図	224	18区V-13グ15・18・20・31・32・60・65・71・74・76・80・83・87・99・138・143・145	18区V-13グ38点・V-14グ1点・V-15グ1点・W-12グ3点・W-14グ8点・W-15グ1点・X-13グ1点	18区26配V-13グNo81・199・200、18区27配V-13グNo42・45・61・W-13グNo236、18区28配V-14グNo32	深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内外面研磨。	堀之内1式
62図	225		19区F-21グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい橙色。	内外面軽い研磨。	堀之内1式
62図	226	18区X-14グ7			深鉢	口縁部片	砂粒多。良。褐色。	内外面軽い研磨。	堀之内1式
62図	227	19区C-18グ3			深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面研磨・光沢。	堀之内1式
62図	228		18区V-10グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい赤褐色。	内外面研磨。	堀之内1式
62図	229		19区F-20グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。灰黄褐色。	内外面軽い研磨。	堀之内1式
62図	230	18区V-10グ90			深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい赤褐色。	内外面研磨。228と同一個体。	堀之内1式
62図	231		18区X-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面軽い研磨。	堀之内1式
62図	232	18区V-13グ37・67・115・119	18区V-13グ4点	18区27配V-13グNo163・184・187・192	深鉢	口縁部片(1/3)	砂粒多。良。灰黄褐色。	内外面粗い研磨。口径(34.6)。残存高12.7。	堀之内1式
62図	233		18区W-15グ1点	18区28配V-14グNo71	深鉢	口縁部片	砂粒少。良。黒褐色。堅緻。	波状口縁。内外面研磨・光沢。	堀之内1式
62図	234	18区W-13グ253			深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。黒褐色。	内外面研磨・光沢。	堀之内1式
62図	235		19区C-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。灰黄褐色。	内外面ナデ。	堀之内1式
62図	236		19区C-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい褐色。	内外面軽い研磨。	堀之内1式
62図	237		19区B-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。灰黄褐色。	内外面軽い研磨。	堀之内1式

遺物観察表 (18区4号列石・土器)

図版 番号	掲載 番号	出土位置・接合関係			種別 器種	残存状態	胎土・焼成・色調	特徴・その他 計測値(単位:cm、()は推定値)	時期・備考
		No付	Noなし	その他					
62図	238	18区U-11グ13			深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい橙色。	内外面研磨。	堀之内1式
62図	239			18区27配V-13グNo170-171	深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内外面研磨。	堀之内1式
63図	240	18区X-13グ47・X-14グ130	18区X-14グ2点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。明褐色。	内外面研磨・光沢。口径(38.0)。残存高147。	堀之内1式
63図	241	18区V-12グ4・5	18区V-12グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内外面研磨。縄文LR。	堀之内1式
63図	242	19区B-17グ135	18区X-13グ2点・X-14グ1点	18区25配X-13グNo41・45・87・89・91・109・135	深鉢	口縁～胴部(1/3)	砂粒多。良。にぶい橙色。	内外面研磨。縄文LR。口径(39.8)。残存高33.4。	堀之内1式
63図	243	18区V-12グ134・V-13グ92	18区V-12グ1点・V-13グ2点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内外面研磨。縄文LR。241と同一個体。	堀之内1式
63図	244	18区W-13グ281		18区27配W-13グNo299	深鉢	胴部片	砂粒少。良。灰黄褐色。堅緻。	内外面軽い研磨。縄文LR。	堀之内1式
63図	245	18区X-13グ45	18区W-14グ2点・X-14グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。黒褐色。	内面軽い研磨。外面研磨・光沢。縄文LR。	堀之内1式
63図	246	18区U-10グ57	18区W-14グ1点・W-16グ2点・Y-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。灰黄色。	内外面軽い研磨。縄文LR。	堀之内1式
64図	247	18区E-20グ10・V-12グ6・31・X-13グ28・48・62・66・75・76・77・X-14グ20・40・46・116・153・155・159・304・365	18区V-12グ1点・W-13グ1点・X-13グ1点・Y-14グ1点・X-14グ9点・Y-14グ3点		深鉢	口縁～胴部(1/2)	砂粒少。良。にぶい褐色。	内外面軽い研磨。縄文LR。口径(30.6)。残存高25.5。	堀之内1式
64図	248	18区V-13グ100	18区W-13グ4点・W-14グ1点	18区27配W-13グNo218-222・244・310・W-14グNo82・110	深鉢	口縁～胴部	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面軽い研磨。縄文LR。口径(26.0)。残存高20.7。	堀之内1式
64図	249	18区X-14グ50	18区W-13グ1点・W-14グ1点・X-13グ4点・X-14グ11点・Y-14グ2点	18区27配V-13グNo166・167・18区29配X-14グNo121	深鉢	口縁～胴部(1/2)	細砂粒多。良。明赤褐色。	内外面軽い研磨。文様3単位。把手は1単位のみ。口径(40.0)。残存高36.6。	堀之内1式
64図	250	18区B-16グ9	18区V-13グ1点	18区27配V-13グNo157	深鉢	口縁～胴部(1/2)	砂粒多。良。黒褐色。	内外面軽い研磨。縄文LR。文様3単位構成。口径13.5。残存高6.3。	堀之内1式
64図	251		18区Y-14グ4点・Y-15グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。灰褐色。	内外面粗いナデ。	堀之内1式
64図	252		18区X-13グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。橙色。	内外面研磨。	堀之内1式
64図	253		18区X-14グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内外面研磨。	堀之内1式
64図	254	18区V-11グ128・W-11グ6・W-13グ196・270・275	18区V-13グ3点・W-13グ2点・W-13グ2点・X-14グ1点・X-13グ2点・Y-13グ2点	18区25配X-13グNo90・18区26配V-13グNo54・W-13グNo289・321・18区27配W-13グNo229・230・231・301	深鉢	胴部片	砂粒少。良。灰褐色。堅緻。	内外面粗い研磨。縦位の列点状刺突あり。	堀之内1式
65図	255		19区A-17グ6点		深鉢	口縁部片	細砂粒少。良。黒褐色。堅緻。	内外面研磨・光沢。縄文LR。	堀之内1式
65図	256	18区V-13グ123・W-13グ148・X-13グ16・73・82・102・103・104・122・X-14グ235	18区X-13グ13点・X-14グ13点	18区25配X-13グNo10・96・100・101・106	深鉢	口縁～胴部(2/3)	砂粒多。良。黒褐色。	内外面研磨・光沢。縄文LR。文様4単位構成。口径25.0。残存高16.4。	堀之内1式
65図	257	19区C-17グ1			深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面研磨・光沢。縄文LR。	堀之内1式
65図	258	19区B-18グ53			深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。灰黄褐色。	内外面研磨。縄文LR。	堀之内1式
65図	259	18区X-15グ54	18区X-15グ1点・Y-15グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面軽い研磨。縄文LR。	堀之内1式
65図	260	18区V-12グ128	18区V-11グ7点・V-12グ1点・W-15グ1点・Y-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。赤褐色。堅緻。	内外面研磨・光沢。	堀之内1式
65図	261	19区B-18グ14・C-18グ1	19区B-18グ5点・B-19グ1点・C-18グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。灰黄褐色。	内外面研磨。縄文LR。258と同一個体。	堀之内1式
65図	262	18区U-10グ214・V-9グ7	18区U-10グ4点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。灰黄褐色。	内外面研磨。	堀之内1式
65図	263	18区W-13グ253・262・265・280・295・315・317・318・393・W-14グ226・X-14グ397	18区W-13グ10点・W-14グ9点・X-13グ2点・X-14グ2点・X-15グ1点・Y-14グ1点	18区25配W-13グNo50・X-13グNo8・83・18区26配W-13グNo5・38・75・76・211・212・214・370	深鉢	口縁～胴部(2/3)	砂粒多。良。暗褐色。	内外面研磨。縄文LR。文様3単位構成。口径24.8。残存高25.8。	堀之内1式
66図	264	18区X-14グ104・106・230・238	18区W-14グ1点・X-14グ9点・Y-14グ9点	18区29配X-14グNo340・420	深鉢	胴部片	砂粒少。片岩粒多含。良。黒褐色。	内外面軽い研磨。	堀之内1式
66図	265	18区W-13グ111・140・141			深鉢	胴部片	砂粒多。良。黒褐色。	内外面粗い研磨。	堀之内1式
66図	266		18区W-14グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。褐灰色。	内外面研磨・光沢。縄文LR。	堀之内1式
66図	267			18区25配W-13グNo122	深鉢	頭部片	砂粒少。良。にぶい橙色。	内外面ナデ。縄文LR。	堀之内1式
66図	268	18区X-14グ48	18区W-13グ1点・W-14グ1点・W-15グ2点・W-16グ1点・X-14グ2点・X-15グ4点・Y-14グ1点	18区25配W-13グNo47・49・209・18区29配X-14グNo431	深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面軽い研磨。縄文LR。	堀之内1式
66図	269			18区26配W-13グNo395	深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内外面粗い研磨。	堀之内1式
66図	270	18区X-14グ37			深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内外面軽い研磨。縄文LR。	堀之内1式
66図	271	18区U-10グ211・212・V-10グ17・V-11グ12・14・15・38・53・83・86・W-11グ44・45・W-12グ87・99・W-13グ94	18区U-10グ5点・V-11グ4点・V-12グ2点	不明3点	深鉢	口縁～胴部(1/3)	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面粗い研磨。縄文LR。口縁に突起が付く。口径(45.0)。残存高34.6。	堀之内1式
67図	272		18区X-14グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。灰褐色。	内外面研磨・光沢。	堀之内1式
67図	273		18区Y-15グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。黄灰色。	内外面研磨・光沢。	堀之内1式
67図	274		18区W-13グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。暗褐色。	内外面研磨。	堀之内1式
67図	275		19区A-16グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面軽い研磨。	堀之内1式
67図	276		19区A-14グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。灰黄褐色。	内外面研磨。	堀之内1式
67図	277	18区W-12グ71・79	18区W-12グ7点・W-13グ2点	18区25配W-13グNo359・18区26配W-13グNo23	深鉢	口頭部片(1/2)	細砂粒多。良。褐灰色。	内外面研磨・光沢。口径(19.0)。残存高8.5。	堀之内1式
67図	278		18区Y-15グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内外面研磨。	堀之内1式
67図	279	18区X-15グ10			深鉢	口縁部片	砂粒多。良。灰褐色。	内外面研磨。縄文LR。	堀之内1式
67図	280		19区B-17グ3点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい赤褐色。	内外面軽い研磨。	堀之内1式
67図	281		19区D-18グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。暗褐色。	内外面軽い研磨。	堀之内1式

遺物観察表 (18区4号列石・土器)

図版番号	掲載番号	出土位置・接合関係			種別器種	残存状態	胎土・焼成・色調	特徴・その他 計測値(単位:cm、()は推定値)	時期・備考
		No付	Noなし	その他					
67図	282	18区W-18グ24・103	18区W-18グ4点・X-18グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。浅黄褐色。	内外面研磨。口縁部把手欠損。	堀之内1式
67図	283	18区X-12グ22			深鉢	口縁部片	砂粒少。良。褐灰色。	内外面研磨・光沢。	堀之内1式
67図	284	18区W-14グ104	18区W-14グ1点	18区27配W-13グNo245	深鉢	口縁部片	砂粒少。良。黒褐色。	内外面研磨・光沢。	堀之内1式
67図	285	19区A-16グ49			深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。軽質。	内外面軽い研磨。	堀之内1式
67図	286	19区B-17グ41・84・B-18グ26・27・29・31・32・33・36・37・C-17グ17	19区B-17グ2点・B-18グ6点・C-16グ1点・D-17グ1点		深鉢	口縁部片(1/2)	砂粒多。良。暗褐色。	内外面研磨。口径(36.2)。残存高11.0。	堀之内1式
67図	287	18区W-17グ10	18区V-16グ1点・W-17グ1点・W-18グ2点・X-17グ1点、19区A-17グ1点		深鉢	口縁部片(1/4)	砂粒多。良。にぶい橙色。	内外面粗い研磨。	堀之内1式
67図	288		19区A-17グ2点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい赤褐色。	内外面軽い研磨。	堀之内1式
67図	289		18区W-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。褐灰色。	内外面研磨・光沢。	堀之内1式
67図	290	18区X-14グ38			深鉢	頸部片	砂粒多。良。にぶい橙色。	内外面軽い研磨。	堀之内1式
67図	291		19区B-18グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面軽い研磨。	堀之内1式
67図	292		19区C-17グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面軽い研磨。	堀之内1式
68図	293		18区W-14グ1点・X-15グ2点		深鉢	口縁部片(1/4)	砂粒少。良。黒褐色。	内外面軽い研磨。口径(18.4)。残存高6.7。	堀之内1式
68図	294	18区X-14グ127	18区W-14グ1点・X-14グ3点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。黒褐色。	波状口縁。内外面研磨。口径(18.8)。残存高4.2。	堀之内1式
68図	295	19区A-16グ97	19区A-16グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。黒褐色。	内外面磨し、研磨・光沢。	堀之内1式
68図	296	19区A-16グ18			深鉢	口縁部片	砂粒少。良。灰黄褐色。	内外面粗い研磨。	堀之内1式
68図	297		18区X-14グ1点、19区C-18グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。黒褐色。	内外面軽い研磨。口縁に山形の小突起が付く。口径(20.2)。残存高5.2。	堀之内1式
68図	298		19区A-13グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。灰褐色。	内外面軽い研磨。	堀之内1式
68図	299		18区Y-14グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。黒褐色。	内外面研磨・光沢。縄文L R。	堀之内1式
68図	300	18区V-12グ51・60・V-13グ96	18区V-12グ3点	18区26配V-13グNo55	深鉢	口縁部片	砂粒多。良。黒褐色。	内外面研磨。	堀之内1式
68図	301		18区W-13グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。灰黄褐色。	内外面研磨。縄文L R。	堀之内1式
68図	302		19区A-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面軽い研磨。縄文L R。	堀之内1式
68図	303	19区E-20グ24			深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面軽い研磨。	堀之内1式
68図	304	19区A-16グ63			深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面研磨。	堀之内1式
68図	305		19区C-18グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面軽い研磨。縄文L R。	堀之内1式
68図	306		18区Y-15グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい橙色。	内外面軽い研磨。	堀之内1式
68図	307		19区F-20グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内外面軽い研磨。縄文L R。	堀之内1式
68図	308		18区X-14グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。灰黄褐色。	内外面研磨。	堀之内1式
68図	309	19区B-16グ19・21	19区B-16グ6点・C-16グ2点		深鉢	頸部片	砂粒多。良。黒褐色。	内外面軽い研磨。縄文L R。	堀之内1式
69図	310		19区C-17グ5点・C-18グ3点・D-18グ1点		深鉢	口縁部片(1/4)	砂粒多。良。暗褐色。	内外面研磨・光沢。口径(31.0)。残存高5.8。	堀之内1式
69図	311	18区W-13グ282・W-14グ91・134・241・X-14グ17・173・176・179・261・423・Y-14グ57	18区W-14グ2点・X-13グ1点・X-14グ20点・X-15グ1点・Y-14グ2点	18区26配W-13グNo80・95・137、18区29配X-14グNo99・217・429	深鉢	口縁～胴部(1/4)	砂粒少。良。にぶい黄褐色。堅緻。	内外面軽い研磨。口縁に山形の小突起が付く。口径(31.8)。残存高30.6。	堀之内1式
69図	312	18区W-12グ54	18区U-10グ1点・V-14グ1点	18区28配V-14グNo4	深鉢	口縁～胴部(1/4)	砂粒少。良。暗赤褐色。	内外面研磨・光沢。縄文L R。口径(23.0)。残存高10.8。	堀之内1式
69図	313	19区C-18グ23	19区C-18グ4点・D-18グ4点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。灰黄褐色。軽質。	内外面軽い研磨。縄文L R。	堀之内1式
69図	314	18区U-9グ47・U-10グ129・135・136・196・V-10グ110			深鉢	口縁部片	砂粒少。良。黒褐色。堅緻。	内外面研磨・光沢。	堀之内1式
69図	315		19区C-18グ2点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。灰褐色。	内外面研磨。縄文L。	堀之内1式
69図	316	19区F-21グ3	19区F-20グ2点・F-21グ8点		深鉢	口縁～胴部(1/4)	細砂粒多。良。灰黄褐色。	内外面軽い研磨。縄文L R。口縁部に山形の小突起が付く。口径(26.4)。残存高14.5。	堀之内1式
69図	317		19区A-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい橙色。	内外面軽い研磨。	堀之内1式
69図	318	19区C-18グ5	19区A-18グ2点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。褐灰色。	内外面研磨・光沢。	堀之内1式
69図	319	18区W-12グ30	18区W-11グ1点・W-12グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。黒褐色。	内外面ナデ・粗い研磨。縄文L。	堀之内1式
70図	320	18区W-14グ98・X-14グ77	18区W-14グ1点・X-14グ1点・Y-14グ1点		深鉢	頸部～胴部(1/4)	砂粒多。良。黒褐色。堅緻。	内外面研磨・光沢。縄文L R。	堀之内1式
70図	321		18区W-14グ1点・X-13グ2点	18区27配V-13グNo194	深鉢	口縁～胴部(1/4)	細砂粒多。良。黒褐色。	内外面研磨。縄文L R。口径(22.0)。残存高10.6。	堀之内1式
70図	322	18区B-17グ36・84・C-17グ35	18区B-17グ3点・C-17グ5点・C-18グ1点		深鉢	口縁～胴部(2/3)	砂粒多。良。灰褐色。	内面研磨・光沢。縄文L R。文様3単位構成。口縁の突起は一つ。口径17.0。残存高17.1。	堀之内1式
70図	323	19区B-16グ17・B-17グ15・63	19区B-17グ2点		深鉢	口縁部片(1/3)	砂粒多。良。暗褐色。	内外面粗い研磨。縄文L R。口縁部に突起が付くが、欠失。口径(34.0)。残存高12.1。	堀之内1式
70図	324	18区X-14グ106	18区X-14グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。黒褐色。	内外面研磨・光沢。縄文L R。口径(16.0)。残存高5.3。	堀之内1式
70図	325		18区W-15グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面軽い研磨。	堀之内1式
70図	326	18区X-15グ48			深鉢	把手	砂粒少。良。黒褐色。	内外面軽い研磨。縄文L R。	堀之内1式
70図	327		18区X-14グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。灰黄褐色。	内面粗い研磨。外面ナデ。	堀之内1式
70図	328		18区W-14グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。灰黄褐色。	内外面研磨・光沢。縄文L R。	堀之内1式
70図	329		18区X-14グ1点・X-15グ1点	18区29配X-14グNo215	深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面軽い研磨。	堀之内1式
70図	330		18区W-13グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。黒褐色。	内面研磨・光沢。縄文L R。	堀之内1式
70図	331		19区C-18グ1点・C-19グ3点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面粗い研磨。縄文L R。	堀之内1式
70図	332		18区Y-14グ1点・Y-16グ1点、19区A-15グ3点・B-16グ3点・B-17グ1点・C-17グ2点・D-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。灰黄褐色。	内外面軽い研磨。縄文L R。	堀之内1式
70図	333		19区A-16グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。褐灰色。	内外面研磨・光沢。口縁部に突起。縄文L R。	堀之内1式
70図	334		19区B-17グ3点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。褐灰色。	内外面研磨・光沢。縄文L R。	堀之内1式
70図	335		19区C-18グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面軽い研磨。縄文L R。	堀之内1式
70図	336	19区C-17グ23・24・27	19区E-19グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	波状口縁。内面軽い研磨。縄文L R。波頂部把手下に円孔。	堀之内1式
70図	337		18区W-14グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい橙色。	内面研磨・光沢。縄文L R。	堀之内1式
71図	338		18区W-13グ1点・Y-16グ1点		深鉢	口縁～胴部(1/4)	砂粒多。良。灰黄褐色。	内面研磨。外面ナデ。口径(15.0)。残存高6.0。	堀之内1式
71図	339		18区X-14グ2点	18区29配X-14グNo122	深鉢	口縁～胴部	砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面研磨・光沢。縄文L R。口径(22.0)。残存高8.2。	堀之内1式
71図	340	18区X-15グ1	18区V-13グ1点・W-14グ1点・X-14グ1点・X-15グ2点	18区27配W-13グNo304・W-14グNo51	深鉢	口縁～胴部(1/2)	砂粒多。良。褐灰色。堅緻。	内外面入念ナデ、軽い研磨。文様4単位構成。口径(16.0)。残存高8.2。	堀之内1式
71図	341	18区X-15グ27	18区W-13グ6点・W-14グ6点・X-14グ1点・X-15グ2点	18区26配W-13グNo64	深鉢	口縁～胴部(1/3)	細砂粒多。良。明黄褐色。	内外面研磨・光沢。口径(19.4)。残存高19.6。	堀之内1式

遺物観察表 (18区4号列石・土器)

図版番号	掲載番号	出土位置・接合関係			種別 器種	残存状態	胎土・焼成・色調	特徴・その他 計測値(単位: cm、() は推定値)	時期・備考
		No付	Noなし	その他					
71	342	19区C-17グ38・39	19区C-17グ点・D-18グ1点・E-19グ1点		深鉢	口縁~胴部(1/5)	砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面研磨。口径(30.0)。残存高17.5。	堀之内1式
71	343			18区27配W-14グNo58、18区28配V-14グNo38	深鉢	胴部片	細砂粒少。良。灰黄褐色。軽質。	内外面軽い研磨。縄文LR。	堀之内1式
71	344	18区W-18グ27			深鉢	口縁部片	砂粒多。良。灰黄褐色。	内外面軽い研磨。縄文LR。	堀之内1式
71	345		18区W-17グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。褐色。	波状口縁。内外面研磨・光沢。	堀之内1式
71	346		19区D-18グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。褐色。	内外面ナデ。	堀之内1式
71	347		18区X-14グ1点・X-15グ2点・Y-14グ3点		深鉢	口頸部片(1/3)	砂粒多。良。灰黄褐色。	内外面研磨・光沢。口径(23.0)。残存高5.9。	堀之内1式
71	348	18区X-13グ55	18区X-14グ1点・X-15グ1点・Y-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。灰黄褐色。	内面研磨。縄文LR。口縁に突起が付く。	堀之内1式
71	349		19区E-19グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面軽い研磨。縄文LR。	堀之内1式
71	350		18区A-16グ14点		深鉢	口縁~胴部(1/3)	細砂粒少。並。にぶい褐色。	内外面研磨・光沢。縄文LR。	堀之内1式
71	351		18区W-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい褐色。	内外面研磨。縄文L。	堀之内1式
71	352	18区W-12グ164			深鉢	胴部片	砂粒少。良。黒褐色。	内外面ナデ。	堀之内1式
72	353		19区A-17グ1点・C-16グ1点・D-18グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。暗褐色。	内外面研磨・光沢。縄文LR。口径(20.0)。残存高7.7。	堀之内1式
72	354	18区U-10グ221	18区U-10グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。灰黄褐色。	内外面研磨。縄文LR。頸部に橋状把手。	堀之内1式
72	355		18区W-14グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。灰黄褐色。	内面研磨。外面ナデ。	堀之内1式
72	356	18区V-10グ75・V-11グ18・W-12グ52	18区U-10グ2点・V-10グ3点・V-12グ1点・W-12グ4点・W-13グ1点		深鉢	口縁~胴部(1/3)	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内外面研磨。縄文LR。口径(16.4)。残存高18.5。	堀之内1式
72	357	18区W-13グ264			深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面軽い研磨。	堀之内1式
72	358	19区C-17グ59	19区B-16グ1点・C-16グ3点・C-17グ1点		壺形	口縁~胴部(1/3)	砂粒多。良。黒褐色。	内外面研磨・光沢。縄文LR。頸部に2個一対の橋状把手が付く。文様は1対2単位か。口径11.6。残存高9.8。	堀之内1式
72	359	18区V-10グ29・30・34・35			深鉢	口縁部片	砂粒多。良。灰黄褐色。	内外面軽い研磨。頸部にねじったような把手が付く。	堀之内1式
72	360	18区V-13グ136・X-14グ399			深鉢	口縁部片	砂粒少。良。褐色。堅緻。	内外面研磨・光沢。	堀之内1式
72	361	19区B-18グ60			深鉢	口縁部片	砂粒少。良。褐色。	内外面軽い研磨。	堀之内1式
72	362	18区U-9グ56	18区V-10グ2点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。褐色。	内外面研磨・光沢。	堀之内1式
72	363	18区W-18グ41・95・134			深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面研磨。	堀之内1式
73	364	18区U-10グ29・32・117・144・251・253	18区U-10グ8点		深鉢	口縁~胴部(1/3)	細砂粒少。良。黒褐色。	内外面軽い研磨。縄文LR。口径(16.5)。残存高13.5。	堀之内1式
73	365	18区V-10グ31・V-11グ106・V-13グ57・V-14グ47・W-11グ15・W-12グ27・W-14グ213・X-14グ292	18区W-12グ1点・W-13グ3点・W-14グ3点・W-15グ1点・X-14グ2点・19区A-15グ1点・B-17グ3点・C-16グ1点・C-17グ1点	18区26配W-13グNo113・133、注記不明2点	深鉢	口縁~胴部(1/3)	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内外面研磨・光沢。口縁部に把手が付く。口径(36.8)。残存高16.5。	堀之内1式
73	366	18区B-17グ5	18区A-16グ2点・B-16グ1点・B-17グ1点・C-16グ5点・C-17グ1点		深鉢	口縁~胴部(1/4)	細砂粒多。良。黒褐色。堅緻。	内外面軽いナデ。縄文LR。口径(22.6)。残存高13.0。	堀之内1式
73	367		19区B-17グ4点・C-17グ1点・D-18グ7点		鉢	口頸部片(1/2)	砂粒少。良。褐色。	内外面研磨・光沢。口径(29.4)。残存高7.7。	堀之内1式
73	368		18区W-16グ1点・W-17グ1点・X-15グ1点		深鉢	胴部片(1/3)	砂粒少。良。黒褐色。	内外面燻し、研磨・光沢。縄文LR。	堀之内1式
73	369		19区E-20グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面軽い研磨。	堀之内1式
73	370	18区B-17グ11・20・21	18区B-17グ2点・C-17グ2点		鉢	口縁~胴部(破片)	砂粒少。良。黒褐色。	内外面ナデ、粗い研磨。縄文LR。口径(30.8)。残存高15.4。	堀之内1式
73	371		19区B-17グ1点・C-17グ3点		鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。軽質。	内外面研磨・光沢。口径(19.6)。残存高6.1。	堀之内1式
73	372	18区X-13グ54・X-14グ11・56・70・134・350	18区X-14グ9点		鉢	口縁~胴部(1/3)	砂粒少。良。灰褐色。堅緻。	内外面研磨・光沢。口径(21.6)。残存高16.7。	堀之内1式
73	373		18区Y-17グ1点		鉢	口縁部片	細砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面軽い研磨。	堀之内1式
73	374	18区W-12グ37			深鉢	口縁部片	砂粒少。良。褐色。堅緻。	内外面研磨・光沢。口縁に把手。	堀之内1式
73	375		19区A-17グ2点		鉢	口縁部片	砂粒少。良。褐色。	波状口縁か?内外面粗い研磨。	堀之内1式
73	376	18区X-14グ58			鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面粗い研磨。	堀之内1式
74	377	19区A-16グ12	19区C-17グ1点・E-18グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒少。良。灰黄褐色。	波状口縁。内外面研磨・光沢。口径(21.0)。残存高6.7。	堀之内1式
74	378	19区A-16グ80	19区A-16グ4点		鉢か?	口縁部片	砂粒少。良。黒褐色。堅緻。	内外面研磨・光沢。縄文LR。文様6単位構成。口縁内面に強い段。口径19.2。残存高5.9。	堀之内1式
74	379	18区V-12グ74	18区V-11グ1点・W-12グ1点		深鉢	口縁~胴部(破片)	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内外面研磨。縄文LR。	堀之内1式
74	380	18区X-14グ51	18区C-17グ2点・Y-17グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面研磨。縄文LR。口径(17.6)。残存高5.7。	堀之内1式
74	381	18区W-12グ55	18区W-13グ2点・W-14グ2点	18区25配W-13グNo51・112・113・226	深鉢	口縁~胴部(1/3)	砂粒少。良。黒褐色。堅緻。	内外面研磨。縄文LR。口径(12.8)。残存高10.6。	堀之内1式
74	382	18区W-14グ119・X-14グ133・373	18区W-14グ1点・X-14グ2点		深鉢	口縁~胴部(1/3)	砂粒少。良。暗褐色。	内外面研磨・光沢。縄文LR。口径(18.6)。残存高12.7。	堀之内1式
74	383		19区A-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。灰黄褐色。	内外面研磨・光沢。縄文LR。	堀之内1式
74	384		19区B-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。明赤褐色。	内外面研磨。	堀之内1式
74	385	19区B-17グ45・B-18グ50・51			深鉢	口頸部片	砂粒多。良。黒褐色。	内外面研磨、丁寧。口径(28.0)。残存高8.8。	堀之内1式
74	386	18区V-16グ9・24	18区V-16グ3点・V-17グ1点		鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい褐色。	内外面研磨。縄文LR。	堀之内1式
74	387	18区Y-16グ68、19区A-16グ31・45	18区W-17グ2点、19区A-16グ1点・B-16グ1点・C-16グ1点		深鉢	口縁~胴部(破片)	砂粒少。良。にぶい褐色。軽質。	内外面軽い研磨。縄文LR。口径(36.0)。残存高13.2。	堀之内1式
74	388		19区A-16グ1点		鉢	胴部片	細砂粒少。良。灰黄褐色。	内外面研磨。縄文LR。内面全体に黒漆付着。	堀之内1式
74	389		18区X-15グ2点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。黒褐色。堅緻。	内外面研磨。	堀之内1式
74	390		18区W-13グ1点		深鉢	胴部~底部片	砂粒少。良。黒褐色。堅緻。	内外面研磨。縄文LR。底径(4.0)。残存高3.5。	堀之内1式
74	391	18区X-16グ4・11・12・16	18区X-16グ13点・Y-16グ3点・Y-17グ2点、19区B-17グ1点		深鉢	口縁~胴部(1/3)	細砂粒多。良。黒褐色。	内外面研磨・光沢。縄文LR。口径(31.9)。残存高16.7。	堀之内1式
75	392		18区W-13グ11点・W-14グ2点・X-14グ2点・Y-16グ1点	18区25配W-13グNo16・21・22・24・25・26・92・105・106・107・109・121	深鉢	口縁~胴部(1/3)	砂粒多。良。黒褐色。	内外面研磨・光沢。縄文LR。文様4単位。口縁部突起8~9個。口径28.0。残存高19.8。	堀之内1式
75	393	18区X-14グ141・262・271・272・274・278・279・299・300・301・303・345	18区X-14グ15点・X-15グ1点		深鉢	口縁~胴部(2/3)	砂粒多。良。灰黄褐色。	内外面研磨。縄文LR。文様3単位。口径(31.2)。残存高15.0。	堀之内1式
75	394		18区X-14グ17点・Y-14グ4点	18区29配X-14グNo245・248	深鉢	口縁~胴部(1/4)	細砂粒多。良。灰黄褐色。	内外面研磨・光沢。縄文LR。文様3単位構成。口径(29.5)。残存高15.6。	堀之内1式

遺物観察表 (18区4号列石・土器)

図版 番号	掲載 番号	出土位置・接合関係			種別 器種	残存状態	胎土・焼成・色調	特徴・その他 計測値(単位:cm、()は推定値)	時期・備考
		No付	Noなし	その他					
75	395		18区W-12グ1点・W-14グ1点・W-15グ1点	18区28配V-14グNo29	深鉢	胴部～底部(1/2)	細砂粒多。良。黒褐色。	内外面研磨・光沢。縄文L R。底径(10.0)。残存高5.5。	堀之内1式
75	396		19区E-19グ3点・E-20グ1点・F-20グ1点・F-21グ6点		深鉢	胴部～底部(1/4)	砂粒多。良。黒褐色。	内外面軽い研磨。縄文L R。底径(6.0)。残存高12.1。	堀之内1式
75	397	18区X-14グ63	18区W-13グ1点・X-13グ1点・X-14グ1点・X-16グ1点	18区25配X-13グNo69、18区26配W-13グNo386	深鉢	口頸部片(1/4)	砂粒多。良。橙色。	内外面軽い研磨。口径(24.0)。残存高9.0。	堀之内1式
75	398	18区W-13グ93・356	18区W-13グ4点・X-13グ3点	18区26配W-13グNo144・341・346・347	深鉢	口縁～胴部(1/2)	砂粒少。良。にぶい赤褐色。	内外面研磨・光沢。縄文L R。口縁部突起4～5個?口径(17.8)。残存高11.0。	堀之内1式
75	399	18区W-13グ261・W-14グ127・W-15グ75・112・X-14グ39・50・190・354	18区W-13グ1点・W-14グ3点・W-16グ1点・X-14グ6点・Y-14グ1点・Y-15グ1点、19区C-16グ1点	18区25配W-13グNo45、18区29配X-14グNo252	深鉢	口縁～底部(80%)	砂粒多。良。褐灰色。	内外面研磨・光沢。縄文L R。胴部下半に一部、焼成前に貼り付いた粘土がそのまま残る。口径20.4。高さ13.9。底径4.8。	堀之内1式
75	400		18区V-13グ1点	18区27配V-13グNo51	深鉢	胴部片	細砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内外面研磨。縄文L R。	堀之内1式
75	401		18区W-13グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。黒褐色。	内外面研磨・光沢。	堀之内1式
75	402	18区W-15グ81・82	18区W-16グ1点		深鉢	胴下半～底部(1/4)	砂粒多。良。褐灰色。堅緻。	内外面研磨・光沢。底面に網代痕。底径(11.0)。残存高10.0。	堀之内1式
76	403	18区X-14グ15・95	18区X-13グ2点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。暗褐色。	内外面軽い研磨。	堀之内1式
76	404	18区W-13グ175・X-14グ25			深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面研磨。	堀之内1式
76	405		19区D-18グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面軽い研磨。	堀之内1式
76	406			18区29配X-14グNo120	深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面研磨。	堀之内1式
76	407	18区W-12グ40・53・60・129	18区W-12グ5点・X-14グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。灰褐色。	内外面粗い研磨。	堀之内1式
76	408		18区W-14グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。黄灰色。	内外面研磨。	堀之内1式
76	409	18区U-10グ177			深鉢	口縁部片	砂粒多。良。黒褐色。	内外面研磨。	堀之内1式
76	410	18区W-13グ101・124・165・168・178・W-14グ129・133・154・X-14グ205・233・234・294・366	18区W-13グ1点・W-14グ2点	18区25配W-13グNo15	深鉢	口縁部片(80%)	砂粒少。良。暗褐色。軽質。	内外面軽い研磨。口径35.1。残存高10.3。	堀之内1式
76	411	18区X-14グ199・203・247・358	18区X-14グ2点		深鉢	胴部上半(1/3)	砂粒少。良。黒褐色。	内面ナデ。外面粗い研磨。	堀之内1式
76	412		18区X-14グ2点	18区29配X-14グNo217	深鉢	頸部片	砂粒少。良。黄灰色。	内外面研磨。縄文L R。	堀之内1式
76	413	18区X-13グ40・X-14グ71	18区W-14グ1点・X-13グ7点・X-14グ4点		深鉢	胴部上半(1/3)	砂粒少。良。にぶい橙色。	内外面研磨。口縁部内面に大柄の同心円文。	堀之内1式
77	414	19区A-18グ15・16	19区A-17グ2点・A-18グ8点・B-17グ1点・C-18グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内外面研磨・光沢。波状口縁4単位。文様2大別4単位。口径30.2。残存高13.7。	堀之内1式
77	415	18区W-13グ166		18区26配W-13グNo132	深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	小波状口縁。内外面研磨・光沢。口径(22.8)。残存高6.5。	堀之内1式
77	416	18区X-14グ1・129・140・269・275・277・284・288・289・367・378・381・390・411・412・X-15グ21	18区X-14グ13点・X-15グ2点		深鉢	口縁～底部(80%)	砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面軽い研磨。縄文L R。口縁部突起2山のみ。胴部8字状貼付文5つ。底面網代痕を研磨。口径32.8。高さ46.9。底径7.0。	堀之内1式
77	417	19区A-17グ18・26・27・33・58・59・80・81・85・B-17グ37・56・57	19区A-17グ19点・A-18グ5点・B-17グ4点・B-18グ2点		深鉢	口縁～底部(2/3)	細砂粒多。良。灰黄褐色。	内外面軽い研磨。口縁部把手・変形4単位。胴部文様・6単位か。口径25.5。高さ29.2。底径(8.0)。	堀之内1式
77	418	18区X-14グ52	18区Y-16グ2点、19区A-17グ2点・B-16グ4点・B-17グ1点・C-16グ1点・D-17グ3点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面研磨・光沢。	堀之内1式
78	419	18区W-12グ135・X-14グ379	18区W-12グ2点・X-14グ2点	18区25配W-13グNo42、18区29配X-14グNo222・224	深鉢	口頸部(1/4)	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面研磨。口径(45.6)。残存高20.0。	堀之内1式
78	420	18区W-14グ139・X-14グ69・86・384・X-15グ71・X-16グ13	18区C-16グ1点・W-14グ3点・W-15グ3点・X-14グ6点・X-15グ1点・X-16グ1点・Y-14グ1点・Y-15グ1点		深鉢	胴部片(1/3)	砂粒少。良。黒褐色。	内外面軽い研磨。縄文L R。口縁に円形透し孔が付く。	堀之内1式
78	421	18区V-10グ108			深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい褐色。	内外面ナデ。	堀之内1式
78	422		18区Y-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面軽い研磨。	堀之内1式
78	423	18区V-15グ5			深鉢	胴部片	砂粒少。良。黒褐色。	内外面研磨。	堀之内1式
78	424	18区V-13グ150・176	18区V-12グ1点・V-13グ8点・V-14グ2点・W-14グ2点・Y-14グ1点		深鉢	口縁～胴部(2/3)	細砂粒多。良。灰黄褐色。	内外面研磨・光沢。縄文L R。文様3単位。口径(17.0)。残存高14.8。	堀之内1式
78	425	19区C-17グ5・6・7	19区C-17グ11点・C-18グ1点・D-18グ2点		深鉢	口縁～胴部(1/3)	砂粒少。良。暗褐色。	内外面軽い研磨。口径17.0。残存高11.6。	堀之内1式
78	426	18区V-13グ125	18区V-14グ1点	18区28配V-14グNo58	深鉢	口縁部片	砂粒多。良。灰黄褐色。	内外面研磨・光沢。口縁に突起3単位。口径(19.0)。残存高6.0。	堀之内1式
79	427	18区X-14グ14・90	18区W-14グ6点・X-14グ23点	18区29配X-14グNo244・252・419・438・439・442、注記不明3点	深鉢	口縁～胴部(1/2)	砂粒多。良。黒褐色。	内外面研磨・光沢。口縁部の突起は3単位。頸部内面オーバーハング。口径(29.4)。残存高16.8。	堀之内1式
79	428	18区V-12グ96・107	18区V-12グ1点		深鉢	頸部片	砂粒少。良。にぶい橙色。	内外面研磨・光沢。	堀之内1式
79	429	19区B-17グ85	19区C-17グ1点		深鉢	口縁～胴部(1/4)	細砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面軽い研磨。縄文L R。口径(17.4)。残存高8.9。	堀之内1式
79	430		18区W-13グ1点	18区26配W-13グNo34・96・212・214・216・283・286	深鉢	口縁～胴部(1/4)	砂粒多。良。暗赤褐色。	内外面研磨・光沢。	堀之内1式
79	431	19区C-17グ46	19区C-17グ2点		深鉢	口頸部片(1/4)	砂粒少。良。暗灰黄色。	小波状口縁。内外面研磨・光沢。口径(14.6)。残存高4.0。	堀之内1式
79	432	18区X-14グ314	18区X-14グ3点		深鉢	口縁部片(1/3)	砂粒多。良。暗褐色。	内外面研磨・光沢。口縁部垂下沈線上に突起が付くであろう。口径(17.4)。残存高8.0。	堀之内1式
79	433		18区X-14グ1点		小型鉢	口縁部片	細砂粒少。良。灰黄褐色。	内外面研磨・光沢。外面赤色塗彩。	堀之内1式
79	434		18区X-14グ1点		鉢か?	口縁部片	細砂粒多。良。褐灰色。	内外面研磨・光沢。	堀之内1式
79	435	19区A-16グ77			深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。堅緻。	内外面研磨・光沢。縄文L R。	堀之内1式
79	436		18区X-15グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面研磨・光沢。縄文L。	堀之内1式

遺物観察表 (18区4号列石・土器)

図版 番号	掲載 番号	出土位置・接合関係			種別 器種	残存状態	胎土・焼成・色調	特徴・その他 計測値(単位: cm、() は推定値)	時期・備考
		No付	Noなし	その他					
79図	437		18区W-14グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内外面研磨・光沢、赤色塗彩。口径(17.1)。残存高4.1。	堀之内1式
79図	438	18区V-11グ6			浅鉢	口縁部片	砂粒少。良。橙色。軽質。	内外面軽い研磨。	堀之内1式
79図	439	19区C-17グ19			浅鉢	口縁部片	細砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面研磨。口径(20.0)。残存高4.6。	堀之内1式
79図	440		19区B-17グ1点		鉢	口縁部片	砂粒少。良。灰黄褐色。	内外面粗い研磨。縄文。	堀之内1式
79図	441		19区A-16グ1点		注口土器	注口部片	砂粒少。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ。外面研磨・光沢。	堀之内1式
79図	442	18区Y-13グ1・8	18区Y-13グ1点		注口土器	口縁～底部(2/3)	砂粒多。良。黒褐色。	内面入念ナデ。外面～底面研磨・光沢。体部は舟形を呈する。	堀之内1式
80図	443	18区Y-16グ62	19区A-16グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。灰褐色。	波状口縁。内外面粗い研磨。波頂下に大柄把手が付くが、欠損。	堀之内1式
80図	444	19区A-14グ5			深鉢	口縁把手	細砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面研磨・光沢。	堀之内1式
80図	445		18区W-13グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐灰色。	内外面軽い研磨。縄文L。	堀之内1式
80図	446		19区C-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面研磨・光沢。	堀之内1式
80図	447		19区A-16グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。にぶい橙色。	内外面軽い研磨。	堀之内1式
80図	448		19区B-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。橙色。	内面軽い研磨。縄文L R。	堀之内1式
80図	449		19区B-18グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。褐色。	内外面軽い研磨。縄文L R。	堀之内1式
80図	450		19区F-21グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。褐色。	内外面軽い研磨。縄文L。	堀之内1式
80図	451		19区D-18グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。灰黄褐色。	内外面研磨・光沢。縄文L R。	堀之内1式
80図	452		19区A-15グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。明赤褐色。	内外面軽い研磨。	堀之内1式
80図	453		19区E-20グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内外面軽い研磨。	堀之内1式
80図	454	18区V-16グ11			深鉢	胴部片	細砂粒多。良。にぶい黄褐色。軽質。	内外面軽い研磨。	堀之内1式
80図	455		18区Y-15グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内外面軽い研磨。縄文L。	堀之内1式
80図	456	18区X-14グ197・198	18区X-14グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面軽い研磨。縄文L R。	堀之内1式
80図	457	18区X-17グ42・X-18グ1	18区X-18グ11点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。褐色。	内外面研磨。縄文R L。	堀之内1式
80図	458	18区C-18グ9			蓋形土製品	把手・側縁一部欠損	砂粒多。良。褐色。	上面ナデ。下面軽い研磨。橋状の把手が付くが欠損。把手は中心を外れている。把手の横に太い凹線状のくぼんだラインがあるが、意図的かどうかは不明。	堀之内1式
80図	459		19区D-17グ1点		蓋形土製品	(1/4)	細砂粒少。良。褐色。	表裏面粗い研磨。	堀之内1式
80図	460		18区W-14グ1点	18区27配W-14グNo57	深鉢	胴部片	細砂粒少。良。にぶい赤褐色。	内面研磨。縄文L R。	堀之内1式
81図	461	18区X-17グ10・22・23・46			深鉢	口縁～胴部(1/4)	砂粒少。良。黒褐色。	内外面研磨。口縁に山形の突起が付く。口径(38.4)。残存高42.4。	堀之内1式
81図	462	19区B-18グ12			鉢	口縁部片	砂粒少。良。黒褐色。	内面入念ナデ。外面粗いナデの上に研磨。口径(9.0)。残存高4.7。	堀之内1式
81図	463	18区W-14グ64・65・92・195・245・W-16グ41	18区V-14グ3点・W-13グ2点・W-14グ2点	18区27配W-13グNo242・W-14グNo69・60・62・66・83・183・239、18区28配W-14グNo61・131	深鉢	口縁～胴部(ほぼ完存)	細砂粒少。良。黒褐色。軽質。	内面研磨。縄文L R。口縁に山形の突起が3単位付く。口径19.8。残存高19.5。	堀之内1式
81図	464	18区X-14グ208・232・266・351	18区W-13グ1点・X-14グ10点		深鉢	胴部片(1/4)	砂粒少。良。黒褐色。	内外面研磨。	堀之内1式
81図	465	18区V-12グ19・21・25・26・79・92・102	18区V-12グ24点・V-13グ4点・X-14グ1点	注記不明7点	深鉢	口縁～胴部(2/3)	砂粒多。良。黒褐色。	内外面研磨。口径33.4。残存高29.6。	堀之内1式
82図	466	18区X-14グ167			深鉢	口縁部片(1/4)	砂粒多。良。暗褐色。	内外面ナデ。口径(27.8)。残存高7.2。	堀之内1式
82図	467	19区A-17グ45・B-17グ18・C-17グ9・10・23	19区A-5グ2点・B-17グ6点・C-17グ10点・C-18グ1点		深鉢	胴部片(1/4)	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面ナデ。	堀之内1式
82図	468	18区W-14グ132・W-18グ64・127			深鉢	胴部片(1/3)	砂粒多。良。褐色。	外面粗い研磨。内面ナデ。	堀之内1式
82図	469			18区27配W-13グNo400	深鉢	底部	砂粒多。良。明赤褐色。	内外面研磨。底径(10.0)。残存高6.1。	堀之内1式
82図	470	18区X-14グ143・182・192・293・359・400・409	18区X-14グ4点		深鉢	胴下半～底部(70%)	砂粒多。良。灰褐色。	内外面研磨。底径(8.4)。残存高9.9。	堀之内1式
82図	471	18区X-14グ342			深鉢	底部片	砂粒少。良。にぶい赤褐色。	内面粗い研磨。外面研磨・光沢。底面に網代痕。底径9.6。残存高7.3。	堀之内1式
82図	472	18区V-10グ85・86			深鉢	底部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内外面ナデ。底面に網代痕。底径(9.1)。残存高6.0。	堀之内1式
82図	473	18区X-14グ87・89・136・137・167・273・274・312	18区X-14グ1点		深鉢	胴下半～底部(70%)	砂粒多。良。褐色。	内面ナデ。外面粗い研磨。底面に網代痕。底径8.4。残存高12.0。	堀之内1式
83図	474	18区W-14グ31・87・141	18区W-13グ1点・W-14グ12点		深鉢	口縁～底部(1/3)	砂粒多。良。黒褐色。	内外面研磨・光沢。縄文L R。底面に網代痕。口径(16.4)。高さ23.5。底径10.0。	堀之内2式
83図	475	18区W-14グ116	18区W-13グ1点・W-14グ8点	18区27配W-13グNo254・274・404・W-14グNo109・113・231	深鉢	口縁～胴部(1/3)	砂粒少。良。褐灰色。	内外面研磨・光沢。縄文L R。口縁に山形の突起が付く。口径12.2。残存高15.7。	堀之内2式
83図	476	18区X-14グ49	18区X-14グ7点		深鉢	口縁～底部(70%)	砂粒多。良。暗褐色。	内外面粗い研磨。縄文L R。底面に不明瞭な凹凸。文様4単位。口径17.0。高さ24.8。底径6.0。	堀之内2式
83図	477	18区W-14グ78	18区W-14グ1点・W-15グ1点・X-15グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。黒褐色。	内外面研磨・光沢。縄文L R。	堀之内2式
83図	478		19区A-17グ1点		ミチュア	底部	細砂粒多。良。褐色。	内外面ナデ。底径4.0。残存高1.3。	堀之内2式
83図	479		18区W-18グ2点		鉢	口縁～底部(1/4)	砂粒少。良。にぶい褐色。堅緻。	内外面研磨・光沢。底面研磨。口径(9.6)。高さ4.7。底径(6.0)。	堀之内2式
83図	480	18区W-15グ87・X-13グ49・56	18区V-13グ1点・V-14グ1点・W-12グ1点・W-13グ2点・X-13グ6点・X-14グ7点・X-15グ1点・Y-14グ1点	18区26配W-13グNo39、18区28配W-14グNo65	深鉢	口縁～胴部(1/2)	砂粒多。良。黒褐色。	内外面焼し、研磨・光沢。縄文L R。口径(21.4)。残存高21.3。	堀之内2式
83図	481		18区Y-15グ3点		深鉢	口縁～胴部	砂粒多。良。黒褐色。	内外面研磨・光沢。縄文L R。口径(15.6)。残存高13.7。	堀之内2式
83図	482	18区W-12グ184・X-14グ35・62	18区W-14グ3点・X-14グ10点・Y-14グ1点、19区A-15グ1点・B-16グ1点・C-17グ1点	18区29配X-14グNo339・442	深鉢	口縁～胴部(破片)	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内外面研磨・光沢。縄文L R。口径(29.2)。残存高20.7。	堀之内2式
83図	483		18区Y-15グ1点		深鉢	胴部～底部	細砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面軽い研磨。縄文L R。	堀之内2式
83図	484		18区W-15グ2点・X-14グ1点・X-15グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面研磨。	堀之内2式
83図	485	18区V-13グ3・V-14グ5	18区V-13グ1点・W-14グ1点		深鉢	底部片(1/3)	細砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面研磨・光沢。底面に網代痕。底径(10.2)。残存高7.4。	堀之内2式
83図	486	18区V-11グ33・35・65・126	18区V-11グ4点・V-12グ2点・W-12グ1点		深鉢	胴部下半(1/2)	細砂粒多。良。灰褐色。	内外面入念研磨。底面摩擦。底径(9.6)。残存高10.9。	堀之内2式
84図	487	18区W-14グ103・190			深鉢	口縁部片	砂粒少。良。黒色。	内外面研磨・光沢。縄文L R。口径(27.2)。残存高9.0。	堀之内2式

遺物観察表 (18区4号列石・土器)

図版 番号	掲載 番号	出土位置・接合関係			種別 器種	残存状態	胎土・焼成・色調	特徴・その他 計測値(単位:cm、()は推定値)	時期・備考
		No付	Noなし	その他					
84	488	19区B-17グ27・69・C-17グ4	19区A-16グ8点・A-17グ3点・A-18グ1点・B-16グ4点・B-17グ14点・C-17グ16点・C-18グ1点・D-18グ3点		深鉢	口縁～胴部(2/3)	砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面研磨・光沢。縄文LR。文様変則5単位。口径(27.8)。残存高21.4。	堀之内2式
84	489	18区X-14グ76・88・193	18区X-14グ2点・X-15グ1点		深鉢	口縁部片(1/3)	細砂粒多。良。黒褐色。	内外面研磨。縄文LR。口縁部に大波状の把手が付く。口径(16.2)。残存高7.6。	堀之内2式
84	490	18区V-10グ45			深鉢	口縁部片	細砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内外面軽い研磨。	堀之内2式
84	491	18区V-13グ6・W-13グ258	18区X-13グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。黒褐色。	内外面粗い研磨・光沢。口縁に突起が付く。口径(14.2)。残存高6.5。	堀之内2式
84	492	18区X-14グ83・207	18区X-14グ4点・Y-14グ1点・Y-15グ1点		深鉢	口縁～胴部(1/3)	細砂粒多。良。黒褐色。	内外面燻し、軽い研磨。口径(21.6)。残存高11.3。	堀之内2式
84	493	18区V-12グ11			深鉢	口縁部片	砂粒少。良。灰黄褐色。	内外面研磨。	堀之内2式
84	494	18区W-15グ88	18区X-13グ2点・X-14グ1点	18区27配W-13グNo256	深鉢	口縁部片	砂粒少。良。褐色。	内外面研磨。縄文LR。	堀之内2式
84	495		18区W-14グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。褐色。	内外面燻し、研磨・光沢。縄文LR。	堀之内2式
84	496	18区W-15グ64			深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。暗褐色。	内外面研磨。縄文LR。	堀之内2式
84	497	18区X-14グ309			深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。黒褐色。	内外面研磨。	堀之内2式
84	498	18区X-14グ165	18区X-14グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。褐色。	内外面ナデ。縄文LR。	堀之内2式
84	499		18区W-14グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面研磨。縄文LR。	堀之内2式
84	500		18区W-15グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面研磨。縄文LR。	堀之内2式
84	501		18区X-14グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面研磨。縄文LR。	堀之内2式
84	502		18区W-13グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面研磨。縄文LR。	堀之内2式
84	503		19区C-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面研磨。縄文LR。	堀之内2式
84	504	18区V-14グ50	18区W-14グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。黒褐色。	内外面研磨。縄文LR。	堀之内2式
84	505	18区V-13グ34	18区V-14グ1点・W-14グ2点・W-13グ1点・X-15グ2点、19区A-15グ1点		鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面軽い研磨。縄文LR。	堀之内2式
84	506		18区X-14グ2点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。褐色。	内外面ナデ。縄文LR。498と同一個体。	堀之内2式
84	507	18区X-14グ64	18区X-14グ1点・Y-15グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。黒褐色。	内外面軽い研磨。	堀之内2式
84	508	18区X-14グ18・47・62・163・273	18区W-14グ1点・W-16グ1点・X-13グ1点・X-14グ4点・Y-14グ1点・Y-16グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。褐色。	内外面ナデ。縄文LR。498と同一個体。	堀之内2式
84	509		18区Y-14グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒少。良。褐色。	内外面軽い研磨。縄文LR。	堀之内2式
84	510		18区X-14グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面研磨。縄文LR。	堀之内2式
84	511		18区Y-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。灰黄褐色。	内外面研磨。縄文LR。	堀之内2式
84	512	18区X-14グ68	18区X-13グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。黒褐色。	内外面研磨・光沢。縄文LR。	堀之内2式
85	513		18区W-15グ1点		注口土器	底部	砂粒少。良。にぶい赤褐色。	内面粗いナデ。外面研磨。底面に網代痕。	堀之内2式
85	514	18区X-14グ114・131・259・265	18区W-15グ1点・X-13グ1点・X-14グ3点・X-15グ1点・Y-14グ1点・Y-17グ1点、19区A-15グ1点・A-16グ1点・A-17グ2点・B-17グ2点・C-18グ1点・F-19グ1点		注口土器	(1/4)	砂粒少。良。褐色。	外面研磨。内面燻し、粗い研磨・光沢。	堀之内2式
85	515	18区X-14グ85	18区W-14グ1点		注口土器	胴部片	砂粒少。良。黒褐色。	内外面研磨。縄文LR。	堀之内2式
85	516		19区E-20グ1点・F-20グ1点		鉢	胴部片	砂粒多。良。黒褐色。	内外面燻し、研磨・光沢。縄文LR。	堀之内2式
85	517	18区X-14グ10・77・307	18区X-14グ7点		注口土器	口縁～胴部(3/4)	砂粒多。良。灰黄褐色。軽質。	内面粗いナデ。外面軽い研磨。無文で赤塗なし。	堀之内2式
85	518		18区X-15グ2点		注口土器	口縁部片	砂粒多。良。褐色。	内外面燻し、研磨・光沢。縄文LR。口径(8.4)。残存高4.8。	堀之内2式
85	519		19区C-18グ3点		注口土器	胴部上半(破片)	砂粒多。良。黒褐色。	内面ナデ。外面燻し、研磨・光沢。	堀之内2式
85	520	19区A-16グ53・B-17グ142	19区B-16グ4点・B-17グ1点・C-16グ1点・C-17グ2点		注口土器	胴部片(1/3)	砂粒少。良。黒褐色。	内面おさえ・ナデ。外面研磨・光沢。	堀之内2式
85	521		19区D-18グ1点		注口土器	口縁部片(1/4)	細砂粒微。良。褐色。	外面燻し、入念研磨・光沢。内面おさえ・ナデ。口径(8.3)。残存高1.3。	堀之内2式
85	522		18区X-17グ1点、19区A-16グ1点		鉢?	胴部片	砂粒少。良。褐色。	内外面研磨。	堀之内2式
85	523	18区X-15グ62・69	18区X-14グ2点・X-15グ1点・Y-15グ1点		注口土器	口縁～胴部(1/4)	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面おさえ・ナデ。外面研磨・光沢。赤塗なし。	堀之内2式
86	524		18区Y-15グ4点		深鉢	胴部下半(破片)	細砂粒少。良。褐色。	内外面研磨・光沢。底面に網代痕あり。底径(9.0)。残存高5.6。	加曾利B1式
86	525	18区V-12グ141	18区V-12グ2点		鉢	口縁～胴部(1/2)	砂粒少。良。黒褐色。	内外面燻し、研磨・光沢。縄文LR。口径(7.0)。高さ5.3。底径(4.6)。	加曾利B1式
86	526		19区D-18グ1点		鉢	胴部片	細砂粒多。良。灰黄褐色。	内外面燻し、研磨・光沢。縄文LR。	加曾利B1式
86	527		19区E-19グ1点		鉢か注口土器	頸部片	細砂粒少。良。灰黄褐色。	内面ナデ。外面研磨。	加曾利B1式
86	528		19区C-17グ1点		鉢	胴部片	砂粒少。良。明黄褐色。	内外面研磨。縄文LR。	加曾利B2式
86	529		19区A-15グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面燻し、研磨・光沢。縄文LR。	加曾利B2式
86	530		19区A-15グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。並。明黄褐色。	内外面ナデ。	加曾利B2～3式
86	531		19区B-16グ1点・C-16グ1点・C-17グ1点		鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内外面研磨。	加曾利B2～3式
86	532		19区D-18グ1点		鉢	胴部～底部	砂粒多。良。褐色。	内外面燻し、研磨・光沢。底面に網代痕。底径4.7。残存高6.2。	加曾利B2～3式
86	533		19区F-20グ3点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。暗褐色。	内外面粗い研磨。	高井東式
86	534	18区X-14グ28	18区Y-14グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい赤褐色。	波状口縁か?内外面ナデ。	後期
86	535		19区C-18グ1点・D-18グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい褐色。堅緻。	内外面研磨・光沢。口縁部沈線区画内と口唇部に捺糸Rを施す。口径(16.4)。残存高3.9。	晩期末?
86	536		19区C-19グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。灰黄褐色。	内面ナデ。外面研磨。縄文LR。	安行3a式
86	537	18区U-10グ184・W-12グ1	18区V-11グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。灰褐色。	内外面軽い研磨。口径(22.8)。残存高6.1。	安行式?
86	538	18区V-10グ70			深鉢	口縁部片	砂粒多。良。褐色。	内外面ナデ。口径(18.4)。残存高14.1。	後期前半
86	539	19区B-16グ8・15			鉢	口縁部片	砂粒多。良。暗赤褐色。	内面粗い研磨。外面研磨・光沢。	後期前半
86	540			18区26配W-13グNo348・350・352	深鉢	口縁～胴部	砂粒多。良。灰黄褐色。	内外面粗いナデ。	後期前半
86	541			18区25配W-13グNo37・98・108	深鉢	胴部片	砂粒少。良。黄褐色。	内外面ナデ。	後期前半
86	542	18区X-14グ343			深鉢	胴部下半～底部(70%)	砂粒少。良。にぶい褐色。	内外面粗い研磨。底面粗い研磨。底径15.2。残存高7.6。	後期前半
87	543	18区U-10グ147・204・W-18グ34	18区V-14グ1点・V-15グ1点・W-13グ2点・W-14グ2点・X-13グ1点	18区27配W-14グNo56	深鉢	口頸部片(1/4)	砂粒多。良。褐色。	内外面研磨。口唇部内面、幅広く肥厚。口縁部に円孔が施された大きな把手が付く。把手には、内外面に刺突と沈線で文様が付けられる。口径(38.0)。残存高13.7。	堀之内1式

遺物観察表 (18区4号列石・土器)

図版 番号	掲載 番号	出土位置・接合関係			種別 器種	残存状態	胎土・焼成・色調	特徴・その他 計測値(単位: cm、() は推定値)	時期・備考
		No付	Noなし	その他					
87	544		18区X-17グ1点・Y-14 グ1点・Y-15グ4点、19区 A-15グ6点・B-16グ1点 B-17グ1点・F-20グ1点	18区28配W- 14グNo209、 19区4列F-20 グNo24	深鉢	口縁部～胴部 上半(1/4)	砂粒少。良。にぶい褐色。	内外面研磨。胴部が張る器形で、口縁に山 形の小突起が付く。口径(37.2)。残存高 11.5。	堀之内1式
87	545	18区X-14グ9・ 382・X-15グ67	18区X-14グ1点		朝顔型 深鉢	口縁部～胴部 (1/2)	砂粒多。良。黒褐色。	内面研磨・光沢。縄文L.R.対向する三角形区 画文を2段に構成する。口径(19.0)。残存高12.0。	堀之内2式
87	546			18区29配X- 14グNo424	土製円蓋	完存	砂粒多。良。黒褐色。	内面研磨・光沢。堀之内2式土器の口頭部 片を使用。545と同一個体。	
88	547		18区X-16グ1点		土製円蓋	完存	褐色。	調整良。周縁入念研磨。後期土器を使用。	
88	548		18区W-15グ1点		土製円蓋	完存	灰黄褐色。	調整良。後期土器を使用。	
88	549		18区X-16グ1点		土製円蓋	完存	にぶい黄褐色。	調整良。周縁入念研磨。堀之内1式土器を使用。	
88	550		19区D-18グ1点		土製円蓋	完存	明黄褐色。	調整良。周縁研磨。堀之内1式土器を使用。	
88	551		19区C-17グ1点		土製円蓋	一部欠損	褐色。	調整良。周縁に研磨を施す。後期土器を使用。	
88	552		19区D-18グ1点		土製円蓋	完存	黒褐色。	調整良。周縁に研磨を施す。後期土器を使用。	
88	553		19区A-17グ1点		土製円蓋	完存	灰黄褐色。	調整良。周縁研磨。後期土器を使用。	
88	554		19区D-17グ1点		土製円蓋	完存	にぶい黄褐色。	調整良。後期土器を使用。	
88	555		19区C-18グ1点		土製円蓋	完存	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	73図365の一部を使用。	
88	556		19区D-18グ1点		土製円蓋	欠損	にぶい黄褐色。	調整良。周縁研磨。後期土器を使用。	
88	557		19区D-17グ1点		土製円蓋	欠損	灰黄褐色。	調整良。周縁研磨。堀之内1式土器を使用。	
88	558			19区不明1点	土製円蓋	完存	灰褐色。	調整良。周縁に研磨を施す。後期土器を使用。	
88	559	19区C-17グ11			土製円蓋	完存	黒褐色。	調整良。後期前半の土器を使用。	
88	560		19区D-17グ1点		土製円蓋	完存	にぶい褐色。	調整良。後期土器を使用。	
88	561		19区A-17グ1点		土製円蓋	完存	褐色。	調整良。周縁研磨。後期土器を使用。	
88	562		19区B-18グ1点		土製円蓋	完存	にぶい黄褐色。	調整良。周縁研磨。後期土器を使用。	
88	563		19区D-18グ1点		土製円蓋	完存	明黄褐色。	調整良。周縁研磨。後期土器を使用。	
88	564		19区C-17グ1点		土製円蓋	完存	にぶい褐色。	調整良。周縁に研磨を施す。後期土器を使用。	
88	565		19区C-17グ1点		土製円蓋	完存	褐色。	調整良。周縁に研磨を施す。後期土器を使用。	
88	566		19区C-17グ1点		土製円蓋	完存	灰黄褐色。	調整良。後期土器を使用。	
88	567		19区D-18グ1点		土製円蓋	欠損	明黄褐色。	調整良。周縁研磨。堀之内1式土器を使用。	
88	568		19区C-17グ1点		土製円蓋	完存	灰黄褐色。	調整良。周縁に研磨を施す。後期土器を使用。	
88	569		19区A-17グ1点		土製円蓋	欠損	にぶい黄褐色。	調整良。周縁研磨。後期土器を使用。	
88	570		19区C-17グ1点		土製円蓋	完存	褐色。	調整良。中期焼町土器を使用。	
88	571		19区C-17グ1点		土製円蓋	一部欠損	灰褐色。	調整良。周縁に研磨を施す。後期土器を使用。	
88	572		19区B-18グ1点		土製円蓋	完存	にぶい黄褐色。	調整良。周縁研磨。後期土器を使用。	
88	573		18区X-16グ1点		土製円蓋	完存	褐色。	調整良。周縁入念研磨。断面斜傾。堀之内 1式土器を使用。	
88	574		19区D-17グ1点		土製円蓋	完存	黒褐色。	調整良。周縁に研磨を施す。後期土器を使用。	
88	575		19区D-18グ1点		土製円蓋	欠損	明黄褐色。	調整良。周縁研磨。堀之内1式土器を使用。	
88	576		19区C-17グ1点		土製円蓋	完存	褐色。	調整良。周縁に研磨を施す。後期土器を使用。	
89	577			18区4列V-10 グNo不明1点	土製円蓋	完存	明赤褐色。	周縁部研磨。	
89	578		18区W-15グ1点		土製円蓋	完存	にぶい黄褐色。	調整良。周縁入念研磨。後期土器を使用。	
89	579		19区C-17グ1点		土製円蓋	完存	灰黄褐色。	調整良。周縁に研磨を施す。後期土器を使用。	
89	580		19区A-17グ1点		土製円蓋	完存	にぶい黄褐色。	調整良。堀之内1式土器を使用。	
89	581		19区C-17グ1点		土製円蓋	完存	褐色。	調整良。周縁に研磨を施す。堀之内1式土 器を使用。	
89	582		19区C-17グ1点		土製円蓋	完存	灰黄褐色。	調整良。堀之内1式土器を使用。	
89	583		19区C-17グ1点		土製円蓋	完存	赤褐色。	調整良。周縁に研磨を施す。後期土器を使用。	
89	584		19区D-17グ1点		土製円蓋	完存	灰褐色。	調整良。周縁に研磨を施す。堀之内1式土 器を使用。	
89	585			18区26配W- 13グNo339	土製円蓋	完存	褐色。	調整良。堀之内1式土器を使用。	
89	586		18区X-15グ1点		土製円蓋	完存	灰黄褐色。	調整良。堀之内1式土器を使用。	
89	587		18区W-15グ1点		土製円蓋	完存	にぶい褐色。	調整良。堀之内1式土器を使用。	
89	588		19区D-18グ1点		土製円蓋	欠損	明黄褐色。	調整良。周縁研磨。称名寺式土器を使用。	
89	589		19区A-17グ1点		土製円蓋	完存	黒褐色。	調整良。周縁研磨。堀之内1式土器を使用。	
89	590		18区X-15グ1点		土製円蓋	50%欠損	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	73図365の一部を使用。	
89	591	18区V-10グ58			土製円蓋	完存	赤褐色。	周縁部研磨。	
89	592		19区D-18グ1点		土製円蓋	欠損	明黄褐色。	調整良。周縁研磨。堀之内1式土器を使用。	
89	593	18区V-10グ109			土製円蓋	一部欠損	黒褐色。		
89	594	18区V-10グ24			土製円蓋	完存	褐色。		
89	595			18区25配W- 13グNo205	土製円蓋	完存	灰黄褐色。	調整良。周縁研磨。断面斜傾調整。堀之内 1式土器を使用。	
89	596	19区A-17グ4			土製円蓋	完存	にぶい褐色。	周縁部研磨。	
89	597			18区27配V- 13グNo46	土製円蓋	完存	灰褐色。	調整良。周縁研磨。断面斜傾調整。堀之内 1式土器を使用。	
89	598		18区X-13グ1点		土製円蓋	一部欠損	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	73図365の一部を使用。	
89	599		19区C-17グ1点		土製円蓋	完存	灰褐色。	調整良。周縁に研磨を施す。堀之内1式土器を使用。	
89	600			18区26配V- 13グNo135	土製円蓋	完存	にぶい黄褐色。	調整良。後期前半の土器を使用。	
89	601		18区X-14グ1点		土製円蓋	70%欠損	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	73図365の一部を使用。	
90	602	18区V-10グ33			土製円蓋	完存	褐色。		
90	603	18区X-13グ131			土製円蓋	完存	にぶい黄色。	調整良。周縁研磨。堀之内1式土器を使用。	
90	604	18区V-10グ36			土製円蓋	完存	黒褐色。		
90	605			18区29配X- 14グNo430	内孔付 土製品	一部欠損	にぶい黄褐色。	堀之内1式土器の胴部破片を長方形に整形し、ほ ぼ中央に片側から垂もみした円錐形の孔を穿う。	
90	606		18区X-13グ1点		土製円蓋	20%欠損	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	73図365の一部を使用。	
90	607		18区W-15グ1点		土製円蓋	一部欠損	にぶい黄褐色。	調整良。堀之内1式土器を使用。	
90	608	18区V-9グ11			土製円蓋	一部欠損	褐色。		
90	609		18区W-13グ1点・W- 14グ1点		土製円蓋	60%欠損	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	73図365の一部を使用。	
90	610		19区D-18グ1点		土製円蓋	完存	褐色。	調整良。周縁に研磨を施す。堀之内1式土器を使用。	
90	611		18区X-15グ1点		土製円蓋	一部欠損	灰黄褐色。	調整良。堀之内1式土器を使用。	
90	612	19区C-17グ57			土製円蓋	完存	にぶい褐色。	調整良。後期前半の土器を使用。	
90	613	18区V-10グ79			土製円蓋	完存	灰黄褐色。	周縁部研磨。	
90	614	18区W-12グ91			土製円蓋	完存	にぶい黄褐色。	調整良。堀之内1式土器を使用。	
90	615		18区W-14グ1点		土製円蓋	完存	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	73図365の一部を使用。	
90	616	19区B-16グ18			土製円蓋	完存	灰褐色。	堀之内1式土器を使用。	
90	617			18区27配W- 13グNo303	土製円蓋	一部欠損	にぶい褐色。	調整良。堀之内1式土器を使用。	
90	618	18区U-11グ12			土製円蓋	一部欠損	赤褐色。	調整良。堀之内1式土器の口縁部を使用。	
90	619		18区W-15グ1点		土製円蓋	欠損	褐色。	調整良。周縁入念研磨。堀之内1式土器を使用。	
90	620	18区U-10グ254			土製円蓋	一部欠損	にぶい黄褐色。	調整良。堀之内1式土器を使用。	
90	621		19区C-17グ1点		土製円蓋	完存	にぶい黄褐色。	調整良。堀之内1式土器を使用。	

遺物観察表 (18区4号列石・石器)

遺物観察表(石器)

横瀬中村遺跡 18区4号列石

図版番号	掲載番号	掲載縮尺	区	取上名称	取上グリップ	取り上げNo	器種	残存	計測値①長さ②幅③厚さ④重量 (単位: mm, g ()は残存値)	石材	所見
91図	1	1/3	18	1号埋没河道	4列T-10	No36	削器	完形	56.0 34.0 11.0 25.5	細粒輝石安山岩	両面から入念な調整を施して2辺の刃部を成形。一部に押圧調整の技術を使用。
91図	2	1/3	18	1号埋没河道	B-17	No7	加工用削器	完形	60.0 42.0 13.0 27.1	細粒輝石安山岩	三角形剥片の長辺に片面にだけやや粗い調整を施して、刃部といる。
91図	3	1/3	18	1号埋没河道	4列V-18	No11	削器	完形	76.0 36.0 8.0 20.4	細粒輝石安山岩	穂長剥片の端に、片面のみ調整調整を施して、刃部といる。
91図	4	1/3	18	1号埋没河道	4列X-11	No1	使用真	完形	113.0 45.0 16.0 121	粗粒輝石安山岩	柱状節理により剥落した砥石の鋭利な長辺を、軽い敲打や擦り切りなどに使用したものと判明。
91図	5	1/3	18	1号埋没河道	4列W-14	No244	使用真	完形	96.0 55.0 16.0 89.2	細粒輝石安山岩	穂長剥片の鋭利な長辺をナイフとして使用したものであろう。使用による歯こぼれが認められる。
91図	6	1/3	18	1号埋没河道	4列W-18	No35	使用真	完形	71.0 48.0 19.0 80.4	細粒輝石安山岩	穂長剥片の鋭利な長辺をナイフとして使用したものであろう。使用による歯こぼれが認められる。
91図	7	1/3	18	4号列石	Y-17	No27	削器	完形	70.0 79.0 33.0 215	黒色安山岩	表面に自然面を広く残し、左右側縁と刃部にやや細かい調整を施し、裏面は大きい調整により効率よく平坦面と刃部角を作出している。
91図	8	1/3	18	4号列石	4列U-10	No243	削器	完形	132.0 69.0 26.0 330	安山岩	裏面に縦方向の主要調整面を広く残す。表面右側縁から下部部に向けて荒い調整を施し、左半分は自然面を残す。
91図	9	1/3	18	1号埋没河道	4列W-12	No64	使用真ある剥片	完形	94.0 82.0 24.0 200	細粒輝石安山岩	直線的な鋭利な一辺をナイフとして使用したものであろう。使用を示す歯こぼれと、スレが認められる。
91図	10	1/3	18	4号列石	X-13	No23	削器	完形	78.0 98.0 40.0 315	粗粒輝石安山岩	亜円礫を素材とし、表面は自然面を広く残し刃部に粗い調整を施す。裏面は、上位中央に打点を置き、一打撃で平坦面を作出している。
92図	11	1/3	18	4号列石	W-15	No118	打製石斧	完形	280.0 78.0 33.0 750	黒色頁岩	大型で細身の形状を呈し、表裏面中央に自然面を縦帯状に残す。表面は、左右側縁に連続する調整が施される。裏面は刃部と中央部に広く粗い調整により平坦面を作出した後、左右側縁と刃部に細かい調整が施される。未使用品。
92図	12	1/3	18	4号列石	V-10	No102	打製石斧	完形	120.0 55.0 17.0 130	細粒輝石安山岩	表面は全体に粗い調整を施した後、周縁に連続する細かい調整が施される。裏面は中央に自然面を縦帯状に広く残し、周縁に連続する細かい調整が施される。基部は斜位の面理面で剥落か。使用痕は片面のみ、再調整のみ。
92図	13	1/3	18	4号列石	X-16	No39	打製石斧	基部欠損	109.0 49.0 25.0 160	黒色頁岩	厚手で表裏面全体に調整が施されるが、側縁部の調整は細かい。刃部平坦面は突出し、表裏面に使用に伴う磨耗部分が確認できる。基部欠損後に再調整。
92図	14	1/3	18	4号列石	U-12	No18	打製石斧	80%	107.0 53.0 18.0 125	細粒輝石安山岩	表面に横位の主要調整面を残し、概ね、左上側縁から刃部、右上側縁に向けて順に周縁調整を施す。表裏、交互調整の手法は採らず、表面整形後、側面調整作業に移るが、調整順序に規則性はさほど認められず、左側縁に細かい調整が施される。基部は、表面左側縁からの加撃により欠損する。
92図	15	1/3	18	4号列石	X-16	No67	打製石斧	基部欠損	124.0 46.0 16.0 110	紫雲輝石普通輝石安山岩	比較的細身で、表裏面中央に横位からの主要調整面を広く残す。表面左右側縁に細かい連続する調整を、左側縁は刃部から基部に向けて、右側縁は基部から刃部方向に向けて施す。裏面は、左右側縁、刃部にやや粗い調整が施される。表面刃部から広く、使用に伴うと考えられる線状痕と、磨耗部分が確認できる。
92図	16	1/3	19	4号列石	A-17	No14	打製石斧	基部欠損	130.0 52.0 21.0 140	細粒輝石安山岩	表面は全体に粗い調整が施され、裏面は基部中央に縦帯状に自然面を残し、刃部側は広い面の左側縁からの調整が施される。表裏刃部付近に使用に伴うと認められる著しい磨耗範囲が認められる。
92図	17	1/3	18	4号列石	X-16	No80	打製石斧	基部細欠損50%	65.0 57.0 18.0 65	黒色頁岩	表裏面に粗い調整が施されるが、多くを欠損し、広く磨耗しているため、調整の詳細は判らない。欠損部は、表面左寄りに加撃したことで、表面中央と基部側半欠を切斷したと考えられる。
93図	18	1/3	18	4号列石	W-18	No278	打製石斧	刃部一部欠損	118.0 59.0 19.0 150	ホルンフェルス(チャート)	表裏面全体に調整が施され、基部と基部側付近に使用に伴うと認められる著しい磨耗範囲が認められる。
93図	19	1/3	18	1号埋没河道	4列U-12	No3	打製石斧	基部側40%	84.0 60.0 21.0 160	粗粒輝石安山岩	表裏に砥石時の表皮を残す。柄部左側縁に磨つらし明瞭。
93図	20	1/3	19	4号列石	E-20	No25	打製石斧	刃部側欠損50%	65.0 50.0 24.0 90	紫雲輝石普通輝石安山岩	亜円礫を素材に使用し、表面に広く自然面を残し、左右側縁に粗い調整を施す。裏面は中央部に縦斜位の主要調整面を中央に広く残し、やや細かい調整が周縁に施される。中央より刃部側は裏面右側縁付近からの加撃により切欠損する。
93図	21	1/3	18	1号埋没河道	4列Y-17	No39	打製石斧	刃部側50%	71.0 53.0 13.0 80.2	細粒輝石安山岩	表裏とも使用によるスレ明瞭。表裏刃部と裏面側縁の一部に再調整調整が認められる。
93図	22	1/3	19	4号列石	B-17	No80	打製石斧(未製品?)	完形	138.0 81.0 35.0 365	粗粒輝石安山岩	未製品か。平面分銅型を呈し、大きめの河原面調整面を使用し、表面は広く自然面を残し、左右側縁基部にわずかな調整調整を施す。裏面は、左側縁からの主要調整面を広く残し、左右基部と刃部に粗い調整調整を施す。
93図	23	1/3	19	1号埋没河道	4列E-20	No16	磨製石斧	刃部一部欠損	60.0 (36.0)	45 緑色片岩	研削良好、光沢あり。基部は研削が弱く、光沢なし。刃部に使用によるスレが認められる。
93図	24	1/3	18	1号埋没河道	4列Y-17	No53	磨製石斧	基部20%	46.0 (44.0)	60 緑色片岩	研削良好、光沢あり。基部に敲打痕、この間隙に製作時の磨り痕が残る。
93図	25	1/3	19	1号埋没河道	E-19	No5	磨製石斧	刃部側30%欠損	50.0 (22.0)	20 緑色片岩	器面研削良好、光沢あり。基部に敲打痕あり。

遺物観察表 (18区4号列石・石器)

図版番号	掲載番号	掲載縮尺	区	取上名称	取上グリッド	取り上げNo	器種	残存	計測値(長さ②軸③厚さ④重量 (単位: mm, g) は残存値)	石材	所見
93図	26	1/3	18	1号埋没河道	4列U-10	No.213	磨製石斧	完形	1000 490 320 280	緑色片岩	未製品とすべさきか、石目が斜めに入る石を使用。固い石目が研磨できずに、形が歪んでおり所々に敲打痕が残る。刃部も完成形になってはいない。また、器面に光沢が少なくない。
94図	27	1/3	18	1号埋没河道	X-17	No.77	分割母岩	ほぼ完形	1470 1800 1060 4185	粗粒輝石安山岩	分割面と打面調整の副産物が認められる。
94図	28	1/3	18	4号列石	X-17	No.40	石核	完形	530 690 240 130	黒色安山岩	頭部調整することなく、打点の取れそうな箇所を見つけては、アトランダムに剥ぎ取り作業を繰り返している。裏面に広く自然面を残し、比較的粗粒剥片の剥ぎ取り痕が多く認められる。
94図	29	1/2	18	4号列石	W-15	No.103	石核	完形	390 390 200 254	珪質変質岩(流紋岩質凝灰岩)	三角錐形を呈し、頭部調整は揃わずに打点を取りやすい箇所を見つけて、アトランダムに剥ぎ取られている。
95図	30	1/3	18	4号列石	X-17	No.35	石核	完形	1090 940 460 490	黒色安山岩	断面三角形の大きな自然石を一面単位で大きな剥片を剥ぎ取っている。表面右側面に自然面を残す。
95図	31	1/3	18	4号列石	X-16	No.83	石核	完形	600 770 500 235	黒色安山岩	三角錐形を呈し、角に打点認定し剥片を剥ぎ取っている。裏面は自然面を残す。
95図	32	1/3	18	4号列石	W-14	No.248	石核	完形	850 870 250 220	粗粒輝石安山岩	板状を呈し、面に打点認定し剥片を剥ぎ取っている。裏面は自然面を残す。
95図	33	1/3	18	4号列石	V-15	No.82	石核?	完形	1190 890 450 555	粗粒輝石安山岩	面円縁の裏面を一定削り、周縁に粗い剥離を施す。表面は自然面を広く残し、上下側縁を中心に細かい剥離が施される。裏面の粗い剥離面と表面の細かい剥離打点から、打面作製の可能性は低く、石核とするにはやや疑問が残る。むしろ、石核石器の未製品の可能性が高いようだが、器種が判然としない。
96図	34	1/2	18	4号列石	W-15	No.71	石核	完形	480 590 330 103	ホルンフェルス(チャート)	打点の取れる位置を見つけてアトランダムに小さな剥片を剥ぎ取り、新たな打点を求め、逆面(図中上面)を剥ぎ取り始めている。
96図	35	1/3	18	4号列石	V-18	No.14	石核	完形	650 750 300 136	粗粒輝石安山岩	表面が磨滅する素材を表面調整の頭部からの打撃で剥ぎ取っているが、縦長剥片の剥ぎ取りが多い。
96図	36	1/3	18	4号列石	W-11	No.10	石核	完形	910 900 420 350	粗粒輝石安山岩	断面三角形形を呈し、概ね、一面単位で剥離面を変えているが、縦長の剥片を剥ぎ取る傾向にある。
96図	37	1/2	18	4号列石	X-16	No.17	石核	完形	280 490 240 35.8	珪化木	
97図	38	1/3	19	1号埋没河道	4列A-16	No.91	磨石	完形	1200 920 370 700	粗粒輝石安山岩	被熱による変色あり。中央部の集合打痕は、線刻状の部分が大きい。
97図	39	1/3	18	1号埋没河道	4列X-15	No.40	磨石	ほぼ完形	1600 630 400 610	粗粒輝石安山岩	細長い円縁を使用。表裏平坦面の上下と側縁に敲打痕があり、平坦面の一方に強い面が残る。被熱による変色・剥落あり。
97図	40	1/3	18	1号埋没河道	4列V-15	No.79	磨石	完形	1240 800 630 990	粗粒輝石安山岩	被熱による変色あり。
97図	41	1/3	18	1号埋没河道	W-16	No.48	磨石	完形	1150 920 660 1000	粗粒輝石安山岩	被熱による変色あり。
97図	42	1/3	18	1号埋没河道	X-14	No.338	磨石	ほぼ完形	1160 600 600 1120	粗粒輝石安山岩	表裏平坦面にスリ面。その中央に敲打による凹みがある。また、周縁に敲打痕とそれとよ別れが認められる。被熱による変色・劣化あり。
97図	43	1/3	18	1号埋没河道	4列Y-15	No.27	磨石	一部欠損	1030 430 330 205	粗粒輝石安山岩	被熱による変色あり。
98図	44	1/3	18	1号埋没河道	4列V-15	No.105	磨石	完形	1160 1070 450 710	粗粒輝石安山岩	被熱による変色あり。
98図	45	1/3	18	1号埋没河道	4列B-17	No.2	磨石	一部欠損	1140 630 380 420	粗粒輝石安山岩	被熱による変色あり。
98図	46	1/3	19	1号埋没河道	4列B-17	No.64	磨石	完形	1160 960 500 875	粗粒輝石安山岩	
98図	47	1/3	19	1号埋没河道	4列B-17	No.65	磨石	1/2	(74.0) 81.0 44.0 370	粗粒輝石安山岩	被熱による変色あり。
98図	48	1/3	18	1号埋没河道	4列X-14	No.185	磨石	完形	1240 840 500 765	粗粒輝石安山岩	多孔質の粗い石材を使用。
99図	49	1/3	18	4号列石	W-15	No.122	磨石	1/2欠損	(69.0) 65.0 41.0 300	粗粒輝石安山岩	両平坦面に磨痕と敲打痕が、側縁と上端に平坦面を形成し、これらの面に磨痕が明瞭に付く。
99図	50	1/3	18	4号列石	V-14	No.78	磨石	1/2欠損	(93.0) 59.0 43.0 420	粗粒輝石安山岩	棒状円縁を使用。両平坦面に磨痕と敲打痕が付く。
99図	51	1/3	18	4号列石	W-15	No.49	磨石	完形	1000 600 370 350	粗粒輝石安山岩	両平坦面に磨痕と、片寄った一方に弱い敲打痕あり。
99図	52	1/3	18	4号列石	V-15	No.84	磨石	完形	860 790 350 360	粗粒輝石安山岩	両平坦面に磨痕、片面中央に弱い敲打痕が残る。
99図	53	1/3	18	4号列石	W-14	No.260	磨石	ほぼ完形	1530 780 510 935	粗粒輝石安山岩	小判形の円縁を使用。両平坦面に磨痕と弱い敲打痕が残る。被熱による変色と亀裂あり。
99図	54	1/3	18	4号列石	W-16	No.83	磨石	一部欠損	(96.0) 88.0 54.0 495	粗粒輝石安山岩	両平坦面に磨痕と敲打痕が付く。尖った上端部にも敲打と磨痕が明瞭に残る。
99図	55	1/3	18	4号列石	V-14	No.77	磨石	完形	960 860 540 585	粗粒輝石安山岩	両平坦面に磨痕と敲打痕あり。
100図	56	1/4	18	1号埋没河道	W-15	No.102	石皿	破片	(166.0) 179.0 71.0 3780	粗粒輝石安山岩	表裏に弱い研磨面あり。裏面に多孔石と同じ円錐形の穴が数個あり。
100図	57	1/4	18	1号埋没河道	X-15	No.13	石皿	破片	(126.0) 93.0 49.0 970	緑濁片岩	磨面に弱い、凹み部分が不明瞭。未製品かもしれない。
100図	58	1/4	18	1号埋没河道	4列W-16	No.69	石皿	破片	(165.0) (130.0) (59.0) 900	粗粒輝石安山岩	皿部内面に強いスリ面あり。砥石として再利用した可能性あり。
100図	59	1/4	18	1号埋没河道	4列X-14	No.415	石皿	側縁破片	(68.0) (40.0) 54.0 135	粗粒輝石安山岩	皿部内面に強いスリ面あり。砥石として再利用した可能性あり。また、プロックの扁平の一方に皿部を作出する。周縁は、右手上方の一部を調整加工する以外、
100図	60	1/4	18	1号埋没河道	X-16	No.66	石皿	上半部	(182.0) 301.0 96.0 7420	粗粒輝石安山岩	扁平な皿部を使用。片面に強い研磨面があり、幅1.5cm前後の砥ぎ痕が認められる。
101図	61	1/4	18	1号埋没河道	X-17	No.78	砥石	完形	321.0 254.0 164.0 21300	石英閃緑岩	
101図	62	1/4	18	1号埋没河道	W-15	No.98	砥石	完形	245.0 175.0 65.0 4370	粗粒輝石安山岩	
102図	63	1/3	18	1号埋没河道	4列V-15	No.58	砥石	完形	1380 1020 660 1245	粗粒輝石安山岩	
102図	64	1/4	19	1号埋没河道	C-17	No.73	砥石?	完形	280.0 267.0 192.0 21000	石英閃緑岩	大型の円縁の両面に、弱い磨り痕が認められる。

図版番号	掲載番号	掲載縮尺	区	取上名称	取上グリッド	取り上げNo	器種	残存	計測値の長さ②幅③厚さ④重量 (単位: mm, g) ()は残存値	石材	所見
103図	65	1/4	19	1号埋没河道	B-17	N63	砥石	欠損あり	(161.0) (204.0) 55.0	粗粒輝石安山岩	石皿の欠損品を転用。表裏に強いスリ面あり。被熱による変色・剥落あり。
103図	66	1/4	18	1号埋没河道	4列X-14	N6380	台石	完形	1700 111.0 46.0	粗粒輝石安山岩	砥石と兼用。表面に強い磨り痕と敲打痕。裏面に強いスリ面がある。
103図	67	1/4	19	1号埋没河道	F-20	N626	台石	一部欠損	226.0 (183.0) 34.0	粗粒輝石安山岩	砥石に湾曲した板状礫を使用。表裏にスリ面が残る。被熱による変色・劣化が著しい。
103図	68	1/4	19	1号埋没河道	B-18	N656	台石?	完形	158.0 145.0 12.00	粗粒輝石安山岩	球形の凹で、表裏に磨れ痕が認められる。
104図	69	1/4	18	4号列石	W-15	N6113	多孔石	完形	137.0 110.0 10.20	粗粒輝石安山岩	多孔質の亜角礫を使用。表裏面を中心に側面や不安定な傾斜面にも深い凹錐形のくぼみ穴を施している。
104図	70	1/4	18	4号列石	X-14	N6175	多孔石	完形	140.0 132.0 87.0	粗粒輝石安山岩	中央部が山形状に著しい多孔質の亜円礫を使用。平坦な裏面の中央に一つ、表面には多数の深い凹錐形のくぼみ穴を施している。
104図	71	1/4	18	4号列石	W-15	N6101	多孔石	完形	253.0 169.0 86.0	粗粒輝石安山岩	小判形で多孔質の亜円礫を使用。両平坦面と側面は、無もみによる凹錐形の深い穴を数多く付けている。
105図	72	1/4	18	1号埋没河道	Y-17	N662	多孔石	完形	248.0 178.0 81.0	粗粒輝石安山岩	表裏平坦面に10数個の凹み穴が付く。
105図	73	1/4	18	1号埋没河道	X-16	N660	多孔石	一部欠損	194.0 136.0 100.0	粗粒輝石安山岩	特定の平坦面に10数個の凹み穴が付く。
105図	74	1/4	18	1号埋没河道	W-12	N6189	多孔石	ほぼ完形	193.0 173.0 12.00	粗粒輝石安山岩	滑石質の重い石材を使用。表裏平坦面に多数の凹み穴が付く。被熱による変色・ヒビあり。
106図	75	1/4	19	1号埋没河道	A-18	N614	多孔石	ほぼ完形	227.0 174.0 11.20	粗粒輝石安山岩	表裏平坦面に10個ほどの凹み穴が付く。被熱による変色あり。
106図	76	1/4	18	1号埋没河道	X-14	N6332	多孔石	完形	162.0 140.0 12.10	粗粒輝石安山岩	特定の平坦面に数個の凹み穴が付く。
106図	77	1/4	18	1号埋没河道	X-14	N6385	多孔石	完形	226.0 164.0 10.20	粗粒輝石安山岩	平坦面の片面に数個の凹み穴が付く。
106図	78	1/4	18	1号埋没河道	X-15	N642	多孔石	完形	197.0 143.0 7.00	粗粒輝石安山岩	両平坦面に数個の凹み穴が付く。
107図	79	1/4	18	1号埋没河道	V-15	N680	多孔石	完形	213.0 213.0 99.0	粗粒輝石安山岩	平坦な亜角礫を使用。台石を転用か。表面の広い範囲に敲打痕あり。凹み穴は両面にあり。被熱による変色・ヒビあり。
107図	80	1/4	18	1号埋没河道	Y-15	N628	多孔石	完形	208.0 160.0 126.0	粗粒輝石安山岩	表裏平坦面と側面に凹み穴が付く。
108図	81	1/4	18	1号埋没河道	V-15	N673	多孔石	完形	224.0 179.0 109.0	粗粒輝石安山岩	表裏平坦面に数個の凹み穴が付く。
108図	82	1/4	18	1号埋没河道	W-15	N697	多孔石	完形	210.0 190.0 133.0	粗粒輝石安山岩	多孔質の石材を使用。両面に多数の凹み穴を付ける。
109図	83	1/4	18	1号埋没河道	Y-17	N660	多孔石	完形	200.0 226.0 94.0	粗粒輝石安山岩	表裏平坦面に数個の凹み穴が付く。
109図	84	1/4	18	1号埋没河道	V-15	N677	多孔石	完形	227.0 181.0 139.0	粗粒輝石安山岩	三角柱状の亜円礫を使用し、平坦面ではなく、2ヵ所の角部を中心に30~40個ほどの凹み穴を付けている。
110図	85	1/4	18	1号埋没河道	X-14	N6416	多孔石	一部欠損	220.0 (103.0) 47.30	粗粒輝石安山岩	角の丸い亜角礫を使用。裏面を欠損するが、おそらく両平坦面に多数の凹み穴が付いていたであろう。側面は、左側だけに多数の凹み穴があり、右側には認められない。
110図	86	1/4	18	1号埋没河道	X-14	N6386	多孔石	欠損あり	(210.0) 118.0 98.0	粗粒輝石安山岩	棒状平坦面に数個の凹み穴が付く。被熱による変色あり。
110図	87	1/4	18	1号埋没河道	X-16	N658	多孔石	完形	280.0 252.0 137.0	粗粒輝石安山岩	一方の平坦面に10数個の凹み穴が付く。
111図	88	1/4	18	1号埋没河道	X-14	N6334	多孔石	破片	(126.0) (129.0) 104.0	粗粒輝石安山岩	片面に2個の凹み穴と敲打痕が認められる。被熱による変色あり。
111図	89	1/4	18	1号埋没河道	X-16	N673	多孔石	欠損あり	(208.0) (176.0) (92.0) 3.820	粗粒輝石安山岩	平坦面に数個の凹み穴が付く。
111図	90	1/4	18	1号埋没河道	X-15	N641	多孔石	欠損あり	286.0 181.0 (125.0) 9.550	粗粒輝石安山岩	平坦面に数個の凹み穴が集中して付く。
112図	91	1/3	18	4号列石	W-14	N6266	石棒	頭部欠損	(88.0) 69.0 55.0	380 緑色片岩	全面に最終段階の磨削調整が認められる。
112図	92	1/3	18	4号列石	Y-17	N659	石棒	両端部欠損	(159.0) 26.0 24.0	190 緑色片岩	全面に最終段階を示す面磨調整が認められる。
112図	93	1/2	18	4号列石	X-13	N611	脛石製品	完形	65.0 52.0 46.0	35 脛石	側面頂部付近に無もみによる凹み穴1ヵ所。
112図	94	1/3	18	4号列石	V-13	N6178	脛石製品	完形	119.0 82.0 55.0	160 脛石	脛石製品の素材か。

遺物観察表 (18区1号埋没河道・土器)

遺物観察表(土器)
横壁中村遺跡18区1号埋没河道

図版番号	掲載番号	出土位置・接合関係			種別器種	残存状態	胎土・焼成・色調	特徴・その他 計測値(単位:cm、()は推定値)	時期・備考
		No付	Noなし	その他					
128	1		19区E-19グ2点		深鉢	口縁部片	細砂粒・繊維少。良。橙色。	内面、横位条痕。外面、条痕施文後ナデ。	鶴ヶ島台式
128	2		19区B-16グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒・繊維少。良。にぶい赤褐色。	内面、横位条痕。外面、条痕施文後ナデ。	鶴ヶ島台式
128	3		18区W-15グ1点		深鉢	口縁部片	繊維多。良。にぶい褐色。	波状口縁。内外面ナデ。	前期前半
128	4		18区X-14グ1点		深鉢	胴部片	繊維多。良。にぶい褐色。	内外面ナデ。	前期前半
128	5		18区V-16グ2点・W-14グ1点		深鉢	胴部破片	繊維多。良。にぶい黄褐色。	内面ナデ、凹凸あり。L縄3本の束縄文。	前期前半
128	6		18区U-10グ1点		深鉢	口縁部片	繊維多。良。にぶい褐色。	内面ナデ、凹凸あり。L縄3本の束縄文。口唇部に縄文施文。	前期前半
128	7		18区X-14グ1点		深鉢	胴部片	繊維多。良。にぶい褐色。	内面ナデ、凹凸あり。L縄3本の束縄文。口唇部に刺突。	前期前半
128	8		18区W-13グ1点		深鉢	胴部片	繊維多。良。にぶい褐色。	内面ナデ、凹凸あり。L縄3本の束縄文。	前期前半
128	9		19区E-19グ1点		深鉢	胴部片	繊維多。良。にぶい褐色。	内面ナデ、凹凸あり。L縄3本の束縄文。	前期前半
128	10		19区A-17グ1点		深鉢	胴部片	繊維多。良。にぶい褐色。	内面ナデ、凹凸あり。L縄3本の束縄文。	前期前半
128	11		18区Y-15グ1点		深鉢	胴部片	繊維多。良。にぶい褐色。	内面ナデ、凹凸あり。L縄3本の束縄文。	前期前半
128	12		19区B-17グ1点		深鉢	胴部片	繊維多。良。明赤褐色。	内面ナデ、凹凸あり。L縄3本の束縄文。	前期前半
128	13		18区V-15グ1点		深鉢	底部片	繊維多。良。明赤褐色。	内外面ナデ。底径7.0。残存高1.1。	前期前半
128	14		19区C-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。暗褐色。	内面軽い研磨。口唇部に刻目。縄文?	諸磯b式
128	15		18区W-14グ2点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。	諸磯b式
128	16		19区D-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内面軽い研磨。	諸磯b式
128	17		18区V-12グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内面軽い研磨。縄文?	諸磯b式
128	18		18区V-10グ1点・V-11グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内面軽い研磨。縄文無節L。	諸磯b式
128	19		18区W-16グ1点・X-14グ1点、19区B-19グ1点・B-20グ1点・D-19グ1点・E-19グ1点・E-20グ4点・E-21グ4点・F-19グ1点・F-20グ1点		深鉢	口縁部破片	砂粒多。良。明赤褐色。	内面入念ナデ。口径(33.0)。残存高7.1。	諸磯c式
128	20		19区A-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	諸磯c式
128	21		19区A-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	諸磯c式
128	22		18区W-16グ1点・Y-16グ2点・Y-17グ1点、19区A-17グ3点・B-17グ1点・B-18グ1点・C-17グ3点・C-18グ2点・C-19グ1点・D-19グ1点・E-19グ1点		深鉢	口縁～胴部破片	細砂粒多。良。褐色。	内面軽い研磨。口径(37.0)。残存高12.7。	浮島Ⅲ式
128	23		19区C-18グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。赤褐色。堅緻。	内面研磨。	浮島Ⅰ式か
128	24		18区V-14グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒少。良。明赤褐色。堅緻。	内面ナデ。	前期後半
128	25		18区V-14グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。黒褐色。堅緻。	内面ナデ。縄文無節L撚り戻し。	前期後半
128	26		18区W-15グ1点・W-16グ2点、19区B-17グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。明赤褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	十三菩提式
128	27		18区W-13グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。明赤褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。	前期後半西日本系
128	28		18区W-14グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	十三菩提式
128	29		18区W-17グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。連続爪形状刺突文。	清水ノ上Ⅱ・上の坊系
128	30		18区V-14グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。堅緻。	内面ナデ。縄文無節L撚り戻し。	前期後半
128	31		18区V-15グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。暗褐色。	内面ナデ。結束縄文RL・LR。	大木4～5式
129	1		18区Y-16グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒・石英多。良。褐色。	内面ナデ。縄文無節L。	五領ヶ台式
129	2		18区V-14グ1点・W-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。黒褐色。	内面ナデ。縄文RL。	五領ヶ台式
129	3		19区A-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・片岩少。良。赤褐色。	内面研磨。	五領ヶ台式
129	4			注記不明1点	深鉢	口縁部片	砂粒・片岩少。良。にぶい赤褐色。	波状口縁。内面研磨。	五領ヶ台式
129	5		19区A-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒・石英多。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ。縄文LR。	五領ヶ台式
129	6		18区U-10グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。黒褐色。	内面ナデ。	五領ヶ台式
129	7		18区Y-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	五領ヶ台式
129	8		19区E-20グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。褐色。	内面研磨。縄文RL。	五領ヶ台式
129	9		18区Y-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・片岩少。良。にぶい褐色。	内面ナデ。縄文LR。	五領ヶ台式
129	10		18区W-13グ1点・Y-18グ5点		深鉢	胴部片	砂粒・石英少。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ。縄文無節L。	五領ヶ台式
129	11		18区Y-15グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ。	五領ヶ台式
129	12		18区V-15グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。にぶい黄褐色。	内面ナデ。縄文RL。	五領ヶ台式
129	13		18区Y-16グ2点・Y-17グ1点、19区A-16グ2点・A-18グ3点・B-16グ1点・C-17グ1点・C-18グ1点・D-18グ2点・E-19グ1点・E-20グ4点		深鉢	口縁部(2/3)	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。口径36.0。残存高11.8。	阿玉台I b～2式
129	14		18区U-9グ1点		深鉢	口縁部片	石英・金雲母多。良。灰黄褐色。	内面研磨。	阿玉台I b～2式
129	15		18区W-15グ1点		深鉢	口縁部片	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	波状口縁。内面研磨。	阿玉台I b～2式
129	16		19区A-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒・片岩多。良。暗褐色。堅緻。	内面ナデ。	阿玉台I b～2式
129	17		18区V-14グ1点		深鉢	口縁部片	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	波状口縁。内面軽い研磨。	阿玉台I b～2式
129	18		18区X-14グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい褐色。堅緻。	波状口縁。内面ナデ。	阿玉台I b～2式
129	19		18区W-16グ1点、19区A-16グ1点		深鉢	口縁部片	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。堅緻。	波状口縁。内面ナデ。	阿玉台I b～2式
129	20		18区X-12グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒・金雲母多。良。にぶい褐色。	波状口縁。内面ナデ。	阿玉台I b～2式
129	21		18区Y-15グ1点		深鉢	口縁部片	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	内面研磨。	阿玉台I b～2式
129	22		18区V-10グ1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	内面研磨。	阿玉台I b～2式
129	23		18区Y-15グ1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい赤褐色。	内面研磨。	阿玉台I b～2式
129	24		18区W-16グ1点・Y-16グ1点		深鉢	頸部片	石英・金雲母多。良。褐色。	内面研磨。	阿玉台I b～2式
129	25		18区V-11グ1点		深鉢	頸部片	砂粒少。良。灰褐色。	内面軽い研磨。	阿玉台I b～2式
129	26		18区V-12グ1点		深鉢	口縁部片	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	内面研磨。	阿玉台I b～2式
129	27		18区U-9グ2点・U-10グ1点		深鉢	頸部片	砂粒・片岩多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	阿玉台I b～2式
129	28		18区V-9グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	阿玉台I b～2式
129	29		19区B-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。堅緻。	内面ナデ。	阿玉台I b～2式
129	30		18区V-12グ1点		深鉢	頸部片	砂粒・石英多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。	阿玉台I b～2式
129	31		18区Y-16グ1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい黄褐色。	内面ナデ。	阿玉台I b～2式

遺物観察表 (18区1号埋没河道・土器)

図版番号	掲載番号	出土位置・接合関係			種別器種	残存状態	胎土・焼成・色調	特徴・その他 計測値(単位:cm、()は推定値)	時期・備考
		No付	Noなし	その他					
129	32		18区W-15グ1点		深鉢	口縁部片	石英・表石多。良。橙色。	内面軽い研磨。	阿玉台I b ~ 2式
130	1		18区V-11グ2点		深鉢	口縁部片	砂粒・片岩多。良。にぶい橙色。	内面ナデ。	阿玉台I b ~ 2式
130	2		18区V-9グ1点		深鉢	口縁部片	石英・金雲母多。良。にぶい黄褐色。	内面ナデ。	阿玉台I b ~ 2式
130	3		18区U-9グ1点・V-9グ1点・V-10グ4点・V-11グ1点・W-10グ1点・W-14グ1点・X-14グ1点、19区D-18グ1点		深鉢	口縁部片	にぶい橙色。		阿玉台I b ~ 2式
130	4		18区Y-16グ1点・Y-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒・片岩多。良。にぶい橙色。堅緻。	内面ナデ。	阿玉台I b ~ 2式
130	5		19区D-18グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒・片岩多。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ。	阿玉台I b ~ 2式
130	6		18区Y-16グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい橙色。堅緻。	波状口縁。内面ナデ。	阿玉台I b ~ 2式
130	7		19区A-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒・片岩多。良。褐色。堅緻。	内面ナデ。129図16と同一個体。	阿玉台I b ~ 2式
130	8			18区T-?1点	深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい橙色。堅緻。	波状口縁。内面ナデ。	阿玉台I b ~ 2式
130	9		19区C-16グ1点		深鉢	口頸部片	砂粒・片岩多。良。明赤褐色。堅緻。	内面ナデ。	阿玉台I b ~ 2式
130	10		19区D-18グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。にぶい橙色。	内面ナデ。	阿玉台I b ~ 2式
130	11		18区U-10グ1点・V-10グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・片岩多。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ。	阿玉台I b ~ 2式
130	12		18区U-7グ3点		深鉢	胴部片	砂粒・片岩多。良。黒褐色。堅緻。	内面ナデ。	阿玉台I b ~ 2式
130	13		19区A-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。黒褐色。堅緻。	内面軽い研磨。	阿玉台I b ~ 2式
130	14		18区Y-15グ1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	内面研磨。	阿玉台I b ~ 2式
130	15		18区W-16グ1点		深鉢	頸部片	石英・金雲母多。良。にぶい黄褐色。	内面研磨。	阿玉台I b ~ 2式
130	16		19区C-18グ1点		深鉢	頸部片	砂粒・片岩多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	阿玉台I b ~ 2式
130	17		18区U-9グ1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。黄灰色。堅緻。	内面軽い研磨。	阿玉台I b ~ 2式
130	18		18区V-10グ1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	内面研磨。	阿玉台I b ~ 2式
130	19		19区D-17グ1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	内面研磨。	阿玉台I b ~ 2式
130	20		18区V-10グ1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。橙色。堅緻。	内面軽い研磨。	阿玉台I b ~ 2式
130	21		19区A-17グ1点		深鉢	胴部片	石英・片岩少。良。暗赤褐色。堅緻。	内面ナデ。	阿玉台I b ~ 2式
130	22		18区W-11グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・片岩多。良。褐色。	内面入念ナデ。	阿玉台I b ~ 2式
130	23		18区V-18グ2点		深鉢	胴部片	砂粒・片岩多。良。にぶい赤褐色。堅緻。	内面ナデ。	阿玉台I b ~ 2式
130	24	18区V-9グ(4列)5	18区W-14グ1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい黄褐色。	内面研磨。	阿玉台I b ~ 2式
130	25		18区U-9グ1点・V-12グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・片岩多。良。褐色。堅緻。	内面ナデ。	阿玉台I b ~ 2式
131	1		18区V-11グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・片岩多。良。褐色。	内面入念ナデ。	阿玉台I b ~ 2式
131	2		18区U-10グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・片岩多。良。赤褐色。堅緻。	内面軽い研磨。	阿玉台I b ~ 2式
131	3	18区U-10グ(4列)192	18区U-9グ2点		深鉢	胴部片	砂粒・片岩多。良。赤褐色。堅緻。	内面ナデ。	阿玉台I b ~ 2式
131	4		18区U-9グ2点・V-10グ2点		深鉢	胴部片	砂粒・片岩多。良。褐色。堅緻。	内面ナデ。	阿玉台I b ~ 2式
131	5		18区Y-17グ1点、19区A-16グ3点		深鉢	胴部片	砂粒・片岩多。良。にぶい赤褐色。堅緻。	内面ナデ。	阿玉台I b ~ 2式
131	6		19区D-18グ1点		深鉢	胴部片	石英・片岩少。良。暗赤褐色。堅緻。	内面ナデ。	阿玉台I b ~ 2式
131	7		18区U-9グ1点		深鉢	胴部片	石英・片岩少。良。暗赤褐色。堅緻。	内面ナデ。	阿玉台I b ~ 2式
131	8		19区A-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・片岩多。良。赤褐色。堅緻。	内面ナデ。	阿玉台I b ~ 2式
131	9		19区E-19グ4点		深鉢	胴部下位破片	石英・金雲母多。良。暗褐色。	内面粗いナデ。	阿玉台I b ~ 2式
131	10		18区Y-17グ19点		深鉢	胴部下半(70%)	砂粒・片岩多。良。にぶい黄褐色。	内面ナデ。底面研磨。底径12.4。残存高8.7。	阿玉台I b ~ 2式
131	11		18区Y-17グ1点		深鉢	胴部下半(80%)	石英・片岩多。良。にぶい赤褐色。	内面粗い研磨。底面ナデ。垂下隆帯2本。底径8.4。残存高7.4。	勝坂1式
131	12		18区V-15グ1点		深鉢	口縁部片	石英・金雲母多。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ。	勝坂1式
131	13		18区Y-16グ1点		深鉢	口縁部片	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	勝坂1式
131	14		19区F-20グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。明赤褐色。	内面ナデ。	勝坂1式
131	15		19区E-20グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。明褐色。	内面ナデ。	勝坂1式
131	16		18区W-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内面ナデ。	勝坂1式
131	17		18区W-13グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面ナデ。	勝坂1式
131	18		18区U-10グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。	勝坂1式
131	19		19区B-18グ1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。褐色。	内面軽い研磨。	勝坂1式
131	20		19区B-18グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面軽い研磨。	勝坂1式
131	21		18区W-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内面ナデ。	勝坂1式
131	22		19区E-20グ1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	勝坂1式
131	23		18区Y-16グ1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	勝坂1式
131	24		19区E-20グ1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。明褐色。	内面ナデ。	勝坂1式
132	1		19区B-17グ1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	勝坂1式
132	2		18区Y-15グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	勝坂1式
132	3		18区Y-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。灰褐色。	内面ナデ。縄文LR。	勝坂1式
132	4		18区X-15グ1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。赤褐色。	内面ナデ。	勝坂1式
132	5		18区Y-16グ1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。明赤褐色。	内面ナデ。	勝坂1式
132	6		18区W-14グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	縄文LR。	勝坂1式
132	7		18区Y-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	勝坂1式
132	8		18区U-10グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。明褐色。	内面ナデ。	勝坂1式
132	9		18区W-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	勝坂1式
132	10		18区Y-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	勝坂1式
132	11		18区Y-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。褐色。	内面軽い研磨。	勝坂1式
132	12		18区Y-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。にぶい黄褐色。	内面軽い研磨。	勝坂1式
132	13		18区Y-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。灰黄褐色。	内面ナデ。	勝坂1式
132	14		18区Y-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内外面軽い研磨。	勝坂1式

遺物観察表 (18区1号埋没河道・土器)

図版 番号	掲載 番号	出土位置・接合関係			種別 種別	残存状態	胎土・焼成・色調	特徴・その他 計測値 (単位: cm、() は推定値)	時期・備考
		No付	Noなし	その他					
132	15		19区F-19グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・片岩少。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ。	勝坂1式
132	16		19区B-17グ1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい黄褐色。	内面ナデ。	勝坂1式
132	17		18区V-12グ1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	勝坂1式
132	18		18区W-15グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。軽質。	内面ナデ。	勝坂1式
132	19			18区トレンチ 2・1点	深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	勝坂1式
132	20		19区E-20グ1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。黄褐色。	内面ナデ。	勝坂1式
132	21		19区E-20グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。明赤褐色。	内面ナデ。	勝坂1式
132	22		18区Y-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。	勝坂1式
132	23		18区X-13グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。にぶい赤褐色。	内面・底面ナデ。	勝坂1式
132	24		18区W-15グ4点・W-16グ1点		深鉢	胴部片	片岩多。良。にぶい赤褐色。堅緻。	内外面軽い研磨。	勝坂1式
132	25		18区Y-16グ2点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい赤褐色。堅緻。	内面粗い研磨。	勝坂1式
132	26		18区W-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。褐色。堅緻。	内面粗い研磨。	勝坂1式
132	27		19区C-17グ5点	注記不明3点	深鉢	胴部片	砂粒・片岩少。良。褐色。	内面ナデ。	勝坂1式
132	28		18区X-17グ1点・Y-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・片岩多。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ。	勝坂1式
132	29		18区U-9グ1点・V-10グ1点・W-10グ2点・19区A-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒・片岩多。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ。	勝坂1式
132	30		18区W-16グ1点・W-17グ1点・Y-17グ1点・19区A-17グ1点		深鉢	胴部下半破片	砂粒・片岩多。良。赤褐色。	内面ナデ。底径(9.0)。残存高6.5。	勝坂1式
132	31		18区W-13グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内面ナデ。	勝坂1式
132	32		19区F-21グ1点		深鉢	口縁部把手	砂粒多。良。黒褐色。	内面軽い研磨。	勝坂1式
132	33		18区Y-16グ1点		深鉢	底部(1/4)	砂粒・片岩多。良。にぶい黄褐色。	内面ナデ。外面粗い研磨。底面荒れ。底径(9.4)。残存高5.6。	勝坂1式
132	34	19区E-20グ(4列)17	19区E-20グ6点・E-21グ2点		浅鉢	口縁部片	砂粒・軽石多。並。暗赤褐色。	内外面研磨。内外面に赤塗が残る。	勝坂1式
133	1		18区W-16グ1点・19区A-16グ1点・A-17グ4点・B-16グ1点・C-17グ3点・C-18グ1点・D-17グ4点・D-19グ4点・E-20グ1点		深鉢	口頸部破片	石英・片岩多。良。にぶい赤褐色。	大波状口縁。内面ナデ。	勝坂2式
133	2		19区A-16グ2点・D-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい赤褐色。堅緻。	内面粗いナデ・研磨。	勝坂2式
133	3		18区X-14グ河左岸1点		深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。良。黒褐色。堅緻。	内面ナデ。	勝坂2式
133	4		18区Y-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。明褐色。	内面軽い研磨。	勝坂2式
133	5		19区F-20グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。明褐色。堅緻。	内面研磨。	勝坂2式
133	6		18区X-17グ1点・Y-16グ6点・Y-17グ2点		深鉢	胴部下半(2/3)	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面粗い研磨。底面粗いナデ。底径7.8。残存高14.4。	勝坂2式
133	7		18区Y-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。褐色。	内面ナデ。	勝坂2式
133	8		19区B-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	勝坂2式
133	9		19区B-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	勝坂2式
133	10		18区X-15グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。堅緻。	内面入念ナデ。	勝坂2式
133	11		19区D-19グ1点		浅鉢?	口縁部片	細砂粒多。良。褐色。	内外面研磨・光沢。	勝坂2式
133	12		19区C-18グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。黒褐色。	内面研磨。	勝坂2式
133	13		19区C-17グ2点・C-18グ1点・D-18グ3点	注記不明2点	深鉢	胴部片	砂粒・片岩多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	勝坂2式
133	14		19区C-17グ1点		深鉢	胴部片	石英・軽石多。良。黒褐色。	内面研磨。133図12と同一個体であろう。	勝坂2式
133	15		18区Y-16グ4点・Y-17グ1点・19区A-16グ1点	注記不明3点	深鉢	胴部(2/3)	砂粒・軽石少。良。にぶい赤褐色。	内面研磨・光沢。	勝坂2式
133	16		18区V-10グ1点・V-11グ1点・W-15グ1点		深鉢	胴部破片	砂粒・軽石多。良。赤褐色。	内面粗い研磨。	勝坂2式
133	17		18区W-16グ1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。褐色。	内面軽い研磨。	勝坂2式
133	18		19区A-16グ1点・A-17グ1点・B-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面入念ナデ。	勝坂2式
133	19		19区B-17グ1点・C-17グ6点・C-18グ1点	注記不明3点	深鉢	胴部(1/4)	砂粒・軽石多。良。明赤褐色。	内面軽い研磨。	勝坂2式
134	1		19区F-20グ10点	注記不明2点	深鉢	口頸部(1/4)	砂粒少。良。赤褐色。	内面ナデ。縄文RL。	勝坂3式
134	2		18区W-15グ1点・W-16グ1点・19区A-17グ1点・C-17グ1点・D-17グ2点・E-17グ1点	注記不明1点	深鉢	口頸部片	砂粒多。良。褐色。	内面軽い研磨。	勝坂3式
134	3		18区T-9グ2点		深鉢	口縁部片	砂粒・軽石少。良。にぶい褐色。堅緻。	内外面研磨・光沢。口径(14.8)。残存高4.0。	勝坂3式
134	4		19区C-18グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。良。褐色。	内面軽い研磨。	勝坂3式
134	5		18区W-15グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。黒褐色。	内面研磨。	勝坂3式
134	6		18区X-16グ5点		深鉢	口頸部(1/4)	砂粒多。良。赤褐色。	内外面軽い研磨。口径(15.0)。残存高6.8。	勝坂3式
134	7		18区W-16グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。黒褐色。	内面粗い研磨。	勝坂3式
134	8		18区U-10グ1点		鉢?	口縁部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。	勝坂3式
134	9		18区W-16グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内外面研磨・光沢。口径(18.0)。残存高7.7。	勝坂3式
134	10		19区F-20グ1点		深鉢	口縁部片把手部分	砂粒多。良。褐色。	内面ナデ。	勝坂3式
134	11		18区V-15グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒・軽石多。良。褐色。	内面研磨・光沢。	勝坂3式
134	12		18区W-15グ1点		深鉢	口縁部片	石英・軽石多。良。暗褐色。堅緻。	内面軽い研磨。縄文RL。	勝坂3式
134	13		18区X-16グ2点		深鉢	口頸部(1/4)	細砂粒多。良。褐色。	内外面軽い研磨。口径(10.7)。残存高7.2。	勝坂3式
134	14		18区X-16グ5点		深鉢	胴部(1/2)	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面粗いナデ。残存高7.8。	勝坂3式
134	15		18区X-14グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。外面軽い研磨。	勝坂3式
134	16		19区E-21グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。褐色。	内外面軽い研磨。	勝坂3式
134	17		18区Y-16グ2点・Y-17グ1点・19区A-16グ2点・B-17グ1点・C-17グ3点・E-19グ1点・E-21グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。明褐色。	内面軽い研磨。捺糸R。	勝坂3式
134	18		19区A-16グ1点・A-17グ1点・D-18グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	勝坂3式
134	19		18区X-15グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面軽い研磨。	勝坂3式

遺物観察表 (18区1号埋没河道・土器)

図版番号	掲載番号	出土位置・接合関係			種別器種	残存状態	胎土・焼成・色調	特徴・その他 計測値(単位:cm、()は推定値)	時期・備考
		No付	Noなし	その他					
135図	1		18区W-16グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒・軽石多。良。にぶい赤褐色。堅緻。	内面研磨・光沢。	勝坂3式
135図	2		19区F-20グ1点		深鉢	頸部片	砂粒多。良。にぶい橙色。	内面入念ナデ。	勝坂3式
135図	3			18区トレンチ3・1点	深鉢	胴部片	砂粒多。並。褐灰色。	内面軽い研磨。	勝坂3式
135図	4	18区W-15グ(4列)125			深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。オリブ褐色。	内面軽い研磨。	勝坂3式
135図	5		19区A-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい橙色。	内面ナデ。	勝坂3式
135図	6		18区U-11グ2点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。赤褐色。	内面ナデ。	勝坂3式
135図	7		18区U-10グ1点・V-10グ1点、19区F-21グ1点	注記不明1点	深鉢	胴部(1/3)	砂粒多。良。赤褐色。	内面研磨。	勝坂3式
135図	8		19区C-17グ1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	内面入念ナデ。	勝坂3式
135図	9		18区W-16グ3点・Y-15グ1点・Y-16グ2点		深鉢	口縁部(1/4)	石英・軽石多。良。にぶい赤褐色。	内面軽い研磨。口径(18.0)。残存高4.5。	勝坂3式
135図	10		18区Y-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。褐灰色。	内面入念ナデ。	勝坂3式
135図	11		18区X-14グ1点		深鉢	口縁部片	石英・金雲母多。良。灰褐色。	内面ナデ。	勝坂3式
135図	12		19区A-16グ1点		深鉢	口縁部片	石英・金雲母多。良。褐灰色。堅緻。	内外面粗い研磨・光沢。	勝坂3式
135図	13		19区B-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。赤褐色。堅緻。	内面ナデ。	勝坂3式
135図	14		18区W-16グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	勝坂3式
135図	15		19区C-17グ1点・E-19グ1点		深鉢	口縁部片			勝坂3式
135図	16		18区Y-16グ1点		深鉢	口縁部片	石英・軽石多。良。灰黄褐色。	内面粗い研磨。	勝坂3式
135図	17		19区A-15グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい赤褐色。	内面研磨。	勝坂3式
135図	18			18区トレンチ2・1点	深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面入念ナデ。	勝坂3式
135図	19		19区A-16グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	波状口縁。内面軽い研磨。	勝坂3式
135図	20		18区Y-15グ1点		深鉢	口縁部片	石英・軽石多。良。褐色。	内面粗い研磨。	勝坂3式
135図	21		18区W-15グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。暗褐色。堅緻。	内面研磨。	勝坂3式
135図	22		18区X-16グ1点		深鉢	把手	砂粒・金雲母多。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ。	勝坂3式
136図	1		19区A-16グ4点・C-16グ1点・C-17グ1点		深鉢	胴部破片	細砂粒多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	勝坂3式
136図	2	18区W-16グ(4列)31・X-17グ(4列)76・Y-17グ(4列)58・Y-17グ33	18区トレンチ2・3点		深鉢	口縁～胴部(1/4)	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面ナデ・軽い研磨。口径(47.6)。残存高34.7。	勝坂3式
137図	1	18区Y-17グ(4列)64			深鉢	口縁部片	石英・金雲母多。良。褐色。	波状口縁。内面ナデ。	勝坂3式
137図	2		18区U-9グ1点・U-10グ1点・V-10グ1点・V-11グ1点・W-13グ2点・W-14グ1点・W-16グ3点・Y-15グ1点・Y-16グ1点、19区A-16グ5点・A-17グ2点・B-16グ1点・B-17グ2点・D-19グ1点		深鉢	胴部(1/2)	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	勝坂3式
137図	3		18区Y-16グ1点、19区A-15グ3点・A-16グ6点・A-17グ7点・B-17グ10点	18区トレンチ2・2点、注記不明1点	深鉢	口縁部～胴部下半(70%)	砂粒多。良。明赤褐色。	内面研磨。文様4単位構成。口径(19.0)。残存高24.0。	勝坂3式
138図	1		19区D-16グ1点		深鉢	口縁部把手	砂粒・軽石多。良。黒褐色。	内面ナデ。	勝坂3式
138図	2		18区W-16グ1点、19区A-17グ1点		深鉢	口縁部把手破片	石英・金雲母多。良。明赤褐色。	内面ナデ。	勝坂3式
138図	3	18区W-15グ(4列)123			浅鉢	口縁部片	石英・軽石多。良。にぶい赤褐色。	内外面研磨・光沢。内外面に赤塗痕が残る。	勝坂3式
138図	4		19区C-17グ2点		深鉢	口縁部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。	勝坂3式
138図	5		18区Y-16グ3点、19区A-16グ3点		深鉢	口縁部～胴部中位(1/3)	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面研磨・光沢。口径18.4。残存高9.0。	勝坂3式
138図	6		19区C-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒・軽石多。良。褐色。	内面軽い研磨。	勝坂3式
138図	7		18区W-15グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒少。良。暗褐色。	口縁部貼付文。内面研磨。	勝坂3式
138図	8		19区F-20グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。明赤褐色。	内面軽い研磨。	勝坂3式
138図	9	19区E-20グ(4列)18			深鉢	口縁部片	砂粒・石英多。良。褐色。堅緻。	内面軽い研磨。	勝坂3式
138図	10		18区W-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。明褐色。	内面軽い研磨。	勝坂3式
138図	11		19区F-20グ1点		深鉢	胴部片	石英・軽石多。良。赤褐色。	内面軽い研磨。	勝坂3式
138図	12		19区E-20グ1点		深鉢	貼付把手	砂粒・片岩多。良。褐色。		勝坂3式
139図	1		18区W-15グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。良。褐色。	内面軽い研磨。	勝坂3式
139図	2	18区V-12グ(4列)97			深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。良。明褐色。	内面ナデ。	勝坂3式
139図	3		18区W-12グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。	勝坂3式
139図	4		19区B-17グ1点		深鉢	胴部片	石英・軽石多。良。褐色。	内面研磨。	勝坂3式
139図	5		18区Y-15グ1点、19区A-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。明赤褐色。	内面ナデ。	勝坂3式
139図	6		18区W-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面軽い研磨。	勝坂3式
139図	7		18区U-11グ1点		深鉢	胴部片	石英・軽石多。良。褐色。	内面軽い研磨。	勝坂3式
139図	8		18区Y-16グ1点		深鉢	胴部片	石英・軽石多。良。褐色。	内面ナデ。	勝坂3式
139図	9		19区Y-17グ2点		深鉢	胴部片	石英・軽石多。良。褐色。	内面研磨。	勝坂3式
139図	10		19区E-18グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。暗褐色。	内面ナデ。	勝坂3式
139図	11		19区F-20グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面入念ナデ。	勝坂3式
139図	12		18区Y-15グ1点		深鉢	口縁部片	石英・金雲母多。良。褐色。	把手状の裝飾。	勝坂3式
139図	13		18区Y-16グ8点、19区C-18グ1点		深鉢	口縁部～胴部下半(1/2)	砂粒多。良。明赤褐色。	内面研磨。文様4単位構成。口径11.4。残存高16.6。	勝坂3式
139図	14		19区D-18グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。良。褐色。堅緻。	内面ナデ。	勝坂3式
139図	15		19区B-17グ1点		深鉢	頸部片	砂粒・軽石多。良。赤褐色。堅緻。	内面ナデ。	勝坂3式
139図	16		19区C-17グ2点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内面入念ナデ。	勝坂3式
139図	17		18区Y-15グ1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい赤褐色。	内面入念ナデ。	勝坂3式
140図	1		18区Y-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。暗褐色。	内面ナデ。	勝坂3式
140図	2		19区A-15グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面入念ナデ。	勝坂3式
140図	3	18区V-12グ(4列)81			深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。褐色。	内面ナデ。	勝坂3式
140図	4	18区U-9グ(4列)28			深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	勝坂3式
140図	5		19区B-17グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。明褐色。	内面研磨。	勝坂3式
140図	6		19区D-19グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。褐色。	内面ナデ。	勝坂3式
140図	7		18区U-10グ1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。暗褐色。堅緻。	内面ナデ。	勝坂3式

遺物観察表 (18区1号埋没河道・土器)

図版番号	掲載番号	出土位置・接合関係			種別	残存状態	胎土・焼成・色調	特徴・その他 計測値(単位: cm、() は推定値)	時期・備考
		No付	Noなし	その他					
140	8		19区D-18グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい橙色。	内面入念ナデ。縄文?	勝坂3式
140	9		18区V-9グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。良。褐色。	内面ナデ。	勝坂3式
140	10		19区A-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。良。褐色。	内面軽い研磨。	勝坂3式
140	11		19区C-18グ1点		深鉢	胴部片	石英・片岩多。良。にぶい赤褐色。	内面入念ナデ。	勝坂3式
140	12		18区W-15グ1点		深鉢	胴部片	石英・片岩多。良。にぶい褐色。	内面入念ナデ。	勝坂3式
140	13		18区V-10グ2点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい赤褐色。	内外面軽い研磨。	勝坂3式
140	14		19区A-16グ1点		深鉢	胴部片	石英・軽石多。良。褐色。	内面軽い研磨。	勝坂3式
140	15		18区V-10グ1点、19区D-20グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面入念ナデ。	勝坂3式
140	16		18区Y-15グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。堅緻。	内面軽い研磨。	勝坂3式
140	17		19区E-19グ1点		深鉢	底部(1/4)	砂粒・石英多。良。褐色。	内面ナデ。底面軽い研磨。縄文RL。底径(18.2)。残存高5.2。	勝坂3式
140	18		18区X-14グ1点・X-15グ1点・Y-15グ3点・Y-16グ1点・Y-17グ1点、19区A-16グ2点		深鉢	胴部(1/2)	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面軽い研磨。燃糸L。	勝坂3式
140	19		19区F-20グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。明褐色。	内面軽い研磨。	勝坂3式
141	1	18区U-13(4列)31・97	18区U-12グ6点		深鉢	口縁部(1/4)	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。口径(22.0)。	勝坂3式
141	2		18区Y-16グ1点、19区A-16グ3点・A-17グ2点・B-17グ5点・C-17グ2点・C-18グ1点		深鉢	口縁部(3/4)	砂粒多。良。明褐色。	口縁部文様4単位。内面ナデ。口径23.0。残存高7.6。	勝坂3式
141	3		18区X-15グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒・石英多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	勝坂3式
141	4		18区Y-16グ8点		深鉢	口縁部片	砂粒多。並。にぶい赤褐色。	内外面研磨・光沢。口径(23.2)。残存高10.6。	勝坂3式
141	5		18区X-14グ1点、19区B-18グ1点・H-16グ1点		深鉢	口縁部片	石英・軽石多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。	勝坂3式
141	6		19区A-17グ1点・C-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。	勝坂3式
141	7		19区B-17グ2点		深鉢	口縁部片	石英・金雲母多。良。赤褐色。	内外面軽い研磨。	勝坂3式
141	8		18区X-15グ1点		深鉢	口縁部片	石英・金雲母多。良。黒褐色。	内面ナデ。	勝坂3式
141	9		18区V-11グ1点		深鉢	胴部片	砂粒微。良。にぶい褐色。	内外面研磨。	勝坂3式
141	10		18区U-11グ1点・V-11グ1点、19区A-16グ5点		深鉢	口縁部(1/3)	砂粒・金雲母多。良。暗褐色。	内外面軽い研磨。口径31.5。残存高9.6。	勝坂3式
141	11		18区X-15グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒並。良。暗褐色。	内外面研磨・光沢。	勝坂3式
141	12		18区X-16グ2点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。	勝坂3式
141	13		18区X-15グ2点・X-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。暗褐色。	内面研磨。外面ナデ。口径(31.0)。残存高5.8。	勝坂3式
141	14		18区Y-17グ1点、19区A-16グ2点		深鉢	口縁～胴部	砂粒多。良。褐色。	内面軽い研磨。口径(15.2)。残存高9.8。	勝坂3式
141	15		18区U-11グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。褐色。堅緻。	波状口縁。内外面研磨・光沢。	勝坂3式
141	16		18区X-16グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。暗褐色。	内面研磨・光沢。縄文LR。	勝坂3式
141	17		18区V-10グ1点・-15グ2点・X-16グ6点・X-17グ3点・Y-17グ2点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。赤褐色。	内面研磨。縄文RL。	勝坂3式
141	18		18区X-15グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。にぶい赤褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	勝坂3式
141	19		18区X-15グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	勝坂3式
141	20		18区W-16グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒・片岩多。良。褐色。	内外面軽い研磨。口径(13.8)。残存高5.8。	勝坂3式
141	21		18区X-15グ2点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内外面軽い研磨。縄文RL。	勝坂3式
142	1		18区W-16グ2点、19区A-16グ1点・B-17グ1点		深鉢	口頸部(1/3)	砂粒多。良。黒褐色。	波状口縁。内面ナデ・軽い研磨。口径(14.0)。残存高3.5。	焼町類型
142	2		18区U-10グ2点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。赤褐色。	内面研磨・光沢。体部橋状把手一部欠損。	焼町類型
142	3		19区A-16グ7点・A-17グ15点・C-16グ1点		深鉢	口縁～胴部(2/3)	石英・金雲母多。良。褐色。堅緻。	4単位波状口縁。内面軽い研磨。口径(28.0)。残存高16.2。	焼町類型
142	4		18区Y-16グ2点、19区A-16グ2点		深鉢	口縁部片	石英・金雲母多。良。黒褐色。	波状口縁。内面研磨。	焼町類型
142	5		18区Y-16グ2点、19区A-16グ2点		深鉢	口縁部片	石英・金雲母多。良。黒褐色。	波状口縁。内面研磨。142図4と同一個体。	焼町類型
142	6		19区A-20グ1点		深鉢	把手破片	石英・金雲母多。良。褐色。	内外面軽い研磨。	焼町類型
142	7		18区W-16グ1点		深鉢	口縁部片	石英・金雲母多。良。黒褐色。	内外面軽い研磨。	焼町類型
142	8		18区Y-16グ11点・Y-17グ26点		深鉢	口縁部(1/4)	石英・金雲母多。良。褐色。堅緻。	大型の把手が付く波状口縁。内面軽い研磨。	焼町類型
142	9		18区X-17グ1点		深鉢	口縁部片	石英・金雲母多。良。暗赤褐色。	内面ナデ。	焼町類型
142	10		18区Y-17グ1点		深鉢	把手破片	石英・金雲母多。良。黒褐色。	内外面軽い研磨。	焼町類型
142	11		18区U-9グ1点		深鉢	口縁部片	石英・金雲母多。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ。	焼町類型
142	12		18区Y-16グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。	焼町類型
143	1	18区V-15グ(4列)103・W-15グ(4列)132・134	18区W-13グ1点・W-15グ3点・X-14グ1点・Y-16グ3点、19区A-17グ2点・B-16グ1点・B-17グ2点・D-18グ1点		深鉢	口縁部(1/4)	石英・金雲母多。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ。口径(45.6)。残存高20.3。	焼町類型
143	2		18区Y-16グ12点		深鉢	口縁～胴部(2/3)	石英・金雲母多。良。暗褐色。堅緻。	内面軽い研磨。文様4単位構成。口径19.0。残存高18.3。	焼町類型
143	3		18区X-15グ2点・X-16グ1点・Y-16グ1点、19区A-16グ1点・B-16グ1点・B-17グ2点	注記不明1点	深鉢	口縁部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。口唇部に刻目。半載竹管使用。口径(12.8)。残存高3.9。	焼町類型
143	4		18区Y-16グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ・軽い研磨。口唇部に刻目。縄文不明瞭。	焼町類型
143	5		18区U-10グ2点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。明赤褐色。	内面ナデ。口唇部に刻目。半載竹管使用。口径(22.2)。残存高8.3。	焼町類型
143	6		18区Y-16グ3点、19区A-16グ1点・D-19グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒・軽石多。良。にぶい黄褐色。	内面ナデ。口唇部に刻目。半載竹管使用。口径(22.2)。残存高8.3。	焼町類型
143	7		18区Y-17グ1点	18区トレンチ2・3点	深鉢	胴部下半(1/4)	石英・金雲母多。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ・軽い研磨。	焼町類型
143	8		18区Y-16グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。褐色。	内面軽い研磨。	焼町類型
143	9		18区Y-16グ1点		深鉢	口縁部片	白色片岩多。良。にぶい黄褐色。	内面粗いナデ・研磨。口径(21.0)。残存高4.2。	焼町類型
143	10	18区V-12グ(4列)85	18区V-12グ1点		深鉢	胴部下半破片	細砂粒少。良。赤褐色。	内面ナデ・軽い研磨。	焼町類型
143	11		19区A-16グ1点	注記不明1点	深鉢	口縁部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。	焼町類型
143	12		18区Y-16グ1点、19区A-17グ1点		深鉢	口縁部片	石英・金雲母多。良。明赤褐色。	内面研磨・光沢。口径(20.0)。残存高7.6。	焼町類型
143	13		19区A-16グ1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	内外面軽い研磨。	焼町類型
143	14		18区W-16グ1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。褐色。	内外面軽い研磨。	焼町類型

遺物観察表 (18区1号埋没河道・土器)

図版番号	掲載番号	出土位置・接合関係			種別器種	残存状態	胎土・焼成・色調	特徴・その他 計測値(単位:cm、()は推定値)	時期・備考
		No付	Noなし	その他					
144	1		19XC-18G1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。灰黄褐色。	内面ナデ・軽い研磨。	焼町類型
144	2		19XD-18G1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	内面ナデ・軽い研磨。	焼町類型
144	3		19XA-17G1点		深鉢	胴部片	石英・軽石多。良。褐色。	内外面軽い研磨。	焼町類型
144	4		18XW-14G1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。褐色。	内面ナデ・軽い研磨。	焼町類型
144	5		19XB-17G1点		深鉢	胴部片	石英・軽石多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	焼町類型
144	6		19XD-18G1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。灰褐色。	内外面軽い研磨。	焼町類型
144	7		18XW-16G1点・19XA-17G1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。褐色。	内面軽い研磨。	焼町類型
144	8		18XV-10G1点		深鉢	胴部片	石英・軽石多。良。にぶい黄褐色。	内面ナデ。	焼町類型
144	9	18XY-15G(4列) 98			深鉢	胴部片	砂粒少。良。褐色。	内面軽い研磨。	焼町類型
144	10		18XV-11G1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。暗褐色。	内面ナデ。	焼町類型
144	11		19XB-17G2点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい赤褐色。	内面軽い研磨・光沢。	焼町類型
144	12		19XE-20G1点		深鉢	胴部片	石英・軽石多。良。褐色。	内外面軽い研磨。	焼町類型
144	13		19XC-18G1点		深鉢	胴部片	石英・軽石多。良。にぶい褐色。	内外面軽い研磨。	焼町類型
144	14		18XY-16G1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨・光沢。	焼町類型
144	15		19XA-16G1点		深鉢	胴部片	石英・軽石多。良。にぶい褐色。	内外面軽い研磨。	焼町類型
144	16		19XB-16G1点・B-17G1点・C-18G2点・D-17G1点・E-18G1点・F-19G5点		深鉢	胴部片	石英・片岩少。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ。	焼町類型
144	17		19XC-18G1点		深鉢	胴部片	石英・軽石多。良。褐色。	内面ナデ。	焼町類型
144	18		19XD-17G1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	焼町類型
144	19		19XE-19G1点		深鉢	胴部片	石英・軽石多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	焼町類型
144	20		19XB-17G2点		深鉢	頸部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ。	焼町類型
144	21	18XT-10G(4列) 29			深鉢	胴部片	石英・軽石多。良。明赤褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	焼町類型
144	22		18XU-10G1点・V-14G1点・Y-16G2点		深鉢	口縁部片	砂粒・石英多。良。褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。口径(20.4)。残存高7.4。	焼町類型
144	23		18XV-11G1点		深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。縄文RL。	焼町類型
144	24		19XB-19G1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。縄文RL。	焼町類型
144	25		18XW-14G1点・W-15G2点・Y-16G3点・Y-17G1点		深鉢	胴部(1/2)	石英・金雲母多。良。暗褐色。	内面研磨。縄文RL。底部は台付となる可能性が高い。	焼町類型
144	26		19XA-16G1点・A-17G1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母少。良。明赤褐色。	内面研磨・光沢。縄文LR。	焼町類型
145	1		18XY-17G1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい赤褐色。	内面研磨・光沢。縄文RL。	焼町類型
145	2		18XY-16G1点		深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	擦糸L。	焼町類型
145	3		19XA-15G1点		深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。にぶい赤褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。	焼町類型
145	4		19XE-20G1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ。縄文RL。	焼町類型
145	5		19XA-16G1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。縄文LR。	焼町類型
145	6		19XD-17G1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。縄文RL。	焼町類型
145	7		18XW-16G1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。縄文RL。	焼町類型
145	8		19XA-16G1点		深鉢	胴部片	細砂粒・石英多。良。明赤褐色。	内面剥落。縄文RL。	焼町類型
145	9		19XC-17G1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ。縄文RL。144図14と近似。	焼町類型
145	10		18XW-17G1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。縄文LR。	焼町類型
145	11		19XA-16G1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。堅緻。	内面入念ナデ。縄文RL。	焼町類型
145	12		19XA-17G1点		深鉢	把手破片	砂粒・軽石多。良。褐色。	焼町類型	
145	13		19XF-20G1点		深鉢	口縁部片	石英・金雲母多。良。赤褐色。	内面ナデ。縄文RL。	焼町類型
145	14		19XF-20G1点	19区不明1点	深鉢	口縁部片	石英・金雲母多。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ。縄文RL。145図13と同一個体。	焼町類型
145	15		19XA-17G1点		深鉢	把手破片	砂粒多。良。にぶい褐色。	焼町類型	
145	16		18XX-14G1点・Y-16G1点・19XA-16G2点・A-17G2点・C-17G2点・C-18G1点・D-17G1点・D-18G1点		鉢?	口縁～胴部(1/2)	砂粒並。良。褐色。	内面軽い研磨。口径(17.2)。残存高9.8。	焼町類型
145	17		19XB-17G5点・B-18G1点・C-17G3点・C-18G5点・D-17G2点・D-18G1点・E-19G1点・F-21G3層1点		深鉢	口縁～底部(2/3)	砂粒微。良。にぶい赤褐色。堅緻。	3単位波状口縁。内面ナデ。口径11.0。残存高14.1。	焼町類型
145	18		19XB-17G7点		鉢	口縁部(1/2欠失)	砂粒・石英多。良。褐色。堅緻。	一對の波状口縁の可能性あり。内外面粗いナデ・研磨。底面軽い研磨。口縁部に鈔縁の突帯がめぐる。口径11.2。高さ6.7。底径7.8。	焼町類型
145	19			18区トレンチ2・1点、注記不明2点	深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。縄文RL。底部は台付になるだろう。	焼町類型
146	1		18XX-15G1点・X-16G26点・X-17G1点・Y-15G1点・Y-16G2点・Y-17G1点・19XA-18G2点		深鉢	口縁部片	石英・金雲母多。良。にぶい赤褐色。	内外面軽い研磨。	焼町類型
146	2		18XX-15G1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい黄褐色。	内面ナデ。	焼町類型
146	3		18XX-16G2点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。暗赤褐色。	内面軽い研磨。	焼町類型
146	4		18XY-17G1点・19XC-17G1点		深鉢	口縁部片	石英・金雲母多。良。褐色。	内面軽い研磨・光沢。口径(21.0)。残存高8.8。	焼町類型
146	5		19XD-17G2点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	焼町類型
146	6		18XX-16G24点・X-17G3点・Y-16G2点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。縄文RL。	焼町類型
146	7		18XW-16G1点		深鉢	口縁部片	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	波状口縁。内面軽い研磨。	唐草文系(古段階)
146	8		19XA-16G1点		深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	唐草文系(古段階)
146	9		19XB-17G1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ。	唐草文系(古段階)
146	10		18XV-12G1点・X-15G2点	18区トレンチ2・1点	深鉢	胴部片	砂粒・金雲母多。良。灰褐色。	内面ナデ・軽い研磨。	唐草文系(古段階)
146	11		18XX-17G1点		深鉢	口縁部片	石英・金雲母多。良。明褐色。	内面ナデ。	唐草文系(古段階)

遺物観察表 (18区1号埋没河道・土器)

図版番号	掲載番号	出土位置・接合関係			種別	残存状態	胎土・焼成・色調	特徴・その他 計測値(単位: cm、() は推定値)	時期・備考
		No付	Noなし	その他					
146	12		19区B-17グ5点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。暗褐色。	波状口縁。内面ナデ。	唐草文系(古段階)
146	13		18区トレンチ2・1点		深鉢	口縁部片	砂粒・軽石多。良。褐色。	内面軽い研磨。	唐草文系(古段階)
146	14		18区U-10グ1点・V-12グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒・石英多。良。黄褐色。	内面ナデ。	唐草文系(古段階)
147	1		19区D-20グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	唐草文系(古段階)
147	2		19区E-20グ1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。	唐草文系(古段階)
147	3		19区E-19グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒・片岩多。良。にぶい褐色。	内面研磨。	唐草文系(古段階)
147	4		19区A-16グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。灰黄褐色。	内面ナデ。	唐草文系(古段階)
147	5		19区E-19グ1点		深鉢	口縁部片	石英・金雲母多。良。黒褐色。	内面ナデ。	唐草文系(古段階)
147	6		19区B-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。	唐草文系(古段階)
147	7	19区A-16グ(4列)9			深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	唐草文系(古段階)
147	8		18区V-15グ1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。橙色。	内面軽い研磨。	唐草文系(古段階)
147	9		18区X-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。黒褐色。	内面ナデ。	唐草文系(古段階)
147	10	18区V-10グ(4列)138	18区U-10グ1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。褐色。	内面ナデ。	唐草文系(古段階)
147	11		18区X-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ。残存高9.3。	唐草文系(古段階)
147	12		19区A-17グ2点		深鉢	胴部片	砂粒・片岩多。良。褐色。	内面ナデ。	唐草文系(古段階)
147	13		18区V-13グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。褐色。	内面軽い研磨。	唐草文系(古段階)
147	14	18区V-15グ94			深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい黄褐色。	内面軽い研磨。	唐草文系(古段階)
147	15		18区Y-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面軽い研磨。	唐草文系(古段階)
147	16		18区U-24グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。堅緻。	内面研磨。縄文RL。	大木7b式
147	17		18区W-16グ1点・Y-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。堅緻。	内面研磨。縄文RL。147図16と同一個体。	大木7b式
147	18		18区Y-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。堅緻。	内面研磨。縄文RL。147図16と同一個体。	大木7b式
147	19		18区W-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。堅緻。	内面研磨。縄文RL。147図16と同一個体。	大木7b式
147	20		18区L-19グ1点・W-15グ1点・W-16グ1点・Y-16グ1点・19区B-16グ1点・C-17グ1点・F-20グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。堅緻。	内面研磨。縄文RL。147図16と同一個体。	大木7b式
147	21		18区Y-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。堅緻。	内面研磨。縄文RL。147図16と同一個体。	大木7b式
147	22		18区X-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。堅緻。	内面研磨。縄文RL。147図16と同一個体。	大木7b式
147	23		18区X-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。堅緻。	内面研磨。縄文RL。147図16と同一個体。	大木7b式
147	24		19区A-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。堅緻。	内面研磨。縄文RL。147図16と同一個体。	大木7b式
147	25		18区X-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。堅緻。	内面研磨。縄文RL。147図16と同一個体。	大木7b式
147	26		18区Y-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。堅緻。	内面研磨。縄文RL。147図16と同一個体。	大木7b式
147	27		18区トレンチ2・1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。堅緻。	内面研磨。縄文RL。147図16と同一個体。	大木7b式
148	1		19区A-16グ10点		深鉢	口縁～胴部(1/3)	砂粒多。良。にぶい褐色。堅緻。	内面研磨・光沢。口径(16.6)。残存高18.5。	曾利I式
148	2		19区A-16グ23点・B-16グ2点		深鉢	胴部(2/3)	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	内面研磨。	曾利I式
148	3		19区D-18グ3点・D-19グ3点・E-19グ2点・E-20グ4点		深鉢	胴部(2/3)	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ・軽い研磨。	曾利I式
148	4		19区A-16グ1点・A-17グ4点・A-18グ2点・B-17グ10点・C-17グ4点・E-19グ1点		深鉢	胴部(1/3)	砂粒少。良。赤褐色。堅緻。	内面ナデ。軽い研磨。	曾利I式
148	5		19区C-17グ1点・E-17グ6点		深鉢	胴部破片	砂粒少。良。明赤褐色。	内面ナデ・軽い研磨。	曾利I式
148	6		19区E-19グ1点・E-20グ1点		深鉢	胴部破片	細砂粒多。良。にぶい褐色。	内面ナデ・軽い研磨。	曾利I～II式
148	7		18区W-15グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面軽い研磨。	曾利I～II式
148	8		19区E-20グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。褐色。堅緻。	内面ナデ。	曾利I～II式
148	9		19区E-20グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。にぶい黄褐色。堅緻。	内面ナデ。	曾利I～II式
148	10		19区E-20グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。にぶい褐色。堅緻。	内面ナデ。	曾利I～II式
148	11		19区F-21グ1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。褐色。	内面ナデ。	曾利I～II式
148	12		19区A-16グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。明赤褐色。堅緻。	内面ナデ。	曾利I～II式
148	13		19区D-19グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。赤褐色。	内面研磨。	曾利I～II式
148	14		18区U-10グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	曾利I～II式
148	15	18区W-15グ(4列)119			深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。褐色。	内面ナデ。	曾利I式
148	16		19区D-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。褐色。	内面ナデ。	曾利I式
148	17		19区C-18グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。褐色。	内面ナデ。	曾利I式
148	18		18区B-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。	曾利I～II式
148	19		18区Y-15グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。良。褐色。	内面粗いナデ・研磨。	曾利I～II式
148	20		18区X-16グ1点・19区D-19グ1点・E-19グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。良。赤褐色。	内面軽い研磨。	曾利I～II式
149	1	18区V-12グ(4列)54・112・V-13グ(4列)129	注記不明4点		深鉢	口縁～胴部(1/4)	砂粒少。良。褐色。	内面研磨・光沢。口径(51.6)。残存高39.4。	曾利IV式(古)
149	2		18区V-15グ3点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。黒褐色。	内外面軽い研磨。	曾利IV式(古)
150	1		18区Y-16グ9点・19区A-16グ1点		深鉢	口縁～胴部(1/3)	砂粒並。良。暗褐色。	内外面研磨。撚糸L。口径22.6。残存高11.5。	勝坂3式～加曾利E1式
150	2		18区W-16グ4点・Y-16グ1点		深鉢	口縁～胴部(1/3)	細砂粒多。良。明赤褐色。	内面研磨。撚糸L。口径(15.3)。残存高9.6。	勝坂3式～加曾利E1式
150	3		18区W-16グ1点・Y-16グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面軽い研磨。撚糸L。口径(12.0)。残存高3.5。	勝坂3式～加曾利E1式
150	4	19区A-17グ(4列)98	19区A-17グ2点・B-17グ1点		深鉢	口縁部(1/4)	砂粒少。良。にぶい赤褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。口径(18.0)。残存高9.2。	勝坂3式～加曾利E1式
150	5		19区A-16グ9点		深鉢	口縁～胴部上半(1/2)	砂粒・軽石多。良。暗赤褐色。	内面研磨・光沢。縄文O段3条RL。口縁部に一對の把手が付く。口径15.5。残存高8.3。	勝坂3式～加曾利E1式

遺物観察表 (18区1号埋没河道・土器)

図版番号	掲載番号	出土位置・接合関係			種別器種	残存状態	胎土・焼成・色調	特徴・その他 計測値(単位:cm、()は推定値)	時期・備考
		No付	Noなし	その他					
150図	6		18区W-16グ1点・X-16グ1点・Y-15グ1点、19区A-16グ4点・B-16グ1点・B-17グ1点・D-17グ1点	注記なし1点	深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。赤褐色。	内面軽い研磨。捺糸L。口径(22.0)。残存高11.2。	勝坂3式~加曽利E1式
150図	7		19区B-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	勝坂3式~加曽利E1式
150図	8		18区X-12グ1点		深鉢	口縁部片	石英・片岩少。良。にぶい赤褐色。	内面研磨・光沢。縄文RL。	勝坂3式~加曽利E1式
150図	9		19区F-19グ1点		深鉢 (壺形?)	胴部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面研磨・光沢。捺糸L。	勝坂3式~加曽利E1式
150図	10		18区V-10グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい橙色。	内面軽い研磨。	勝坂3式~加曽利E1式
150図	11		19区A-16グ14点・A-17グ2点・C-18グ1点		深鉢	口縁~胴部上半(3/4)	砂粒多。良。赤褐色。堅緻。	内面軽い研磨。捺糸L。文様4単位構成。口径23.4。残存高12.3。	勝坂3式~加曽利E1式
151図	1		18区U-11グ1点・W-16グ1点・X-14グ1点、19区A-16グ1点・B-17グ1点		深鉢	頸部(1/3)	砂粒・軽石多。良。にぶい黄褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	勝坂3式~加曽利E1式
151図	2		19区C-18グ3点・C-19グ1点		深鉢	頸部~胴部破片	砂粒多。良。褐色。	内面研磨。縄文0段多条RL。	勝坂3式~加曽利E1式
151図	3		18区W-13グ1点・W-15グ1点・X-14グ河左岸1点、19区A-16グ1点		深鉢	頸部片	砂粒多。良。灰褐色。	内面研磨・光沢。捺糸L。	勝坂3式~加曽利E1式
151図	4		19区A-16グ1点		深鉢	口縁部把手	砂粒・軽石多。良。にぶい橙色。	内面軽い研磨。	勝坂3式~加曽利E1式
151図	5		19区B-16グ10点・B-17グ14点		深鉢	頸部以下ほぼ完存	砂粒少。良。褐色。堅緻。	内面軽い研磨。縄文LR。刺突を伴う隆帯3本を単位に、5単位で構成。底面に白色粘土付着。底径7.8。残存高18.5。	勝坂3式~加曽利E1式
151図	6		18区W-12グ1点・W-15グ1点・X-16グ2点・Y-15グ2点、19区A-16グ2点・B-17グ2点・C-17グ2点		深鉢	口縁~胴部破片	砂粒多。良。にぶい橙色。	波状口縁。内面研磨。縄文RL。	勝坂3式~加曽利E1式
151図	7		19区A-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ。	勝坂3式~加曽利E1式
151図	8			18区不明1点	深鉢	口縁部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	勝坂3式~加曽利E1式
151図	9		19区A-15グ1点・A-16グ1点・A-17グ3点		深鉢	口縁~底部(1/2)	砂粒・軽石多。良。褐色。堅緻。	内面研磨。縄文0段3条RL。口縁部に一對の把手が付く。口径12.4。底径6.0。残存高21.0。	勝坂3式~加曽利E1式
152図	1		18区X-16グ15点・Y-16グ2点		深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。褐色。	内面ナデ。縄文RL。	勝坂3式~加曽利E1式
152図	2		18区Y-15グ1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい黄褐色。堅緻。	内面ナデ。縄文RL。	勝坂3式~加曽利E1式
152図	3		18区V-15グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。明赤褐色。	内面ナデ。縄文LR。	加曽利E1式(越後系)
152図	4		18区V-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。明赤褐色。	内面ナデ。縄文LR。152図3と同一個体。	加曽利E1式(越後系)
152図	5		19区C-17グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒少。良。にぶい黄褐色。軽質。	内面軽い研磨。	加曽利E1式(越後系)
152図	6		18区Y-17グ1点		浅鉢?	胴部片	砂粒少。並。にぶい褐色。	内面入念ナデ。	加曽利E1式(越後系)
152図	7		18区X-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。褐色。	内面ナデ。	加曽利E1式(越後系)
152図	8		18区X-15グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少・軽石多。良。にぶい褐色。	内面研磨。	加曽利E1式(越後系)
152図	9		18区Y-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。並。にぶい黄褐色。	内面ナデ。縄文RL。	加曽利E1式(越後系)
152図	10		18区V-10グ1点		浅鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。堅緻。	内面研磨・光沢。縄文RL。	加曽利E1式(越後系)
152図	11		19区B-17グ3点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい褐色。堅緻。	内外面研磨・光沢。口径(16.6)。残存高6.2。	加曽利E1式(越後系)
152図	12		19区A-16グ1点・A-17グ1点・B-17グ1点・E-20グ1点		深鉢	口縁部(1/4)	細砂粒少。良。灰褐色。	波状口縁。内面軽い研磨。縄文RL。波長部貼付突起は剥落。口径(14.4)。残存高6.4。	加曽利E1式(越後系)
152図	13		19区E-20グ3点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい赤褐色。	内面研磨・光沢。縄文RL。	加曽利E1式(越後系)
152図	14		18区V-10グ2点、19区F-20グ1点		浅鉢	口縁部片	石英・長石多。金雲母少。良。にぶい黄褐色。	内面入念ナデ。縄文LR。口径(36.6)。残存高9.2。	加曽利E1式(越後系)
152図	15		19区A-16グ1点		深鉢	口縁部片	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	加曽利E1式(越後系)
152図	16		19区A-15グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒少。良。にぶい赤褐色。堅緻。	内面研磨。	加曽利E1式(越後系)
152図	17		19区D-19グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。	加曽利E1式(越後系)
152図	18		18区Y-15グ4点、19区A-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・輝石多。良。褐色。	内面ナデ。捺糸R。	加曽利E1式
153図	1		19区A-17グ2点・B-17グ1点・B-18グ2点		深鉢	口縁部(1/3)	細砂粒多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。口径(19.0)。残存高7.0。	加曽利E1式
153図	2		19区A-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。	加曽利E1式
153図	3		18区V-10グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面軽い研磨。	加曽利E1式
153図	4		19区H-16グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面軽い研磨。捺糸L。	加曽利E1式
153図	5		18区W-14グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。	加曽利E1式
153図	6	19区F-20グ(4列)45	18区Y-16グ3点、19区F-20グ5点・F-21グ6点		深鉢	口縁~胴部上半(3/4)	砂粒多。良。褐色。	内面軽い研磨。捺糸R。文様4単位構成。口径19.6。残存高10.0。	加曽利E1式
153図	7		18区Y-16グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面軽い研磨。	加曽利E1式
153図	8		19区A-16グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面研磨。縄文LR。	加曽利E1式
153図	9		19区A-16グ5点		深鉢	口縁部(1/2)	砂粒少。良。暗赤褐色。	内面研磨。縄文RL。	加曽利E1式
153図	10		19区B-17グ2点		深鉢	口縁部片	砂粒微。良。暗赤褐色。	内面研磨。縄文無節L。	加曽利E1式
153図	11		18区Y-17グ2点	注記なし2点	深鉢	口頸部(1/3)	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面研磨。縄文RL。口径18.4。残存高8.8。	加曽利E1式
153図	12		19区A-17グ2点		深鉢	口縁部破片	砂粒・金雲母多。良。褐色。	内面ナデ。縄文RL。口唇部に刻目。	加曽利E1式
153図	13			19区F-?1点	深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面ナデ。捺糸L。	加曽利E1式
153図	14		19区C-18グ1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ。	加曽利E1式
153図	15	18区W-15グ(4列)140	18区W-16グ2点・W-17グ2点、19区E-18グ1点		深鉢	口頸部(1/3)	砂粒多。良。褐色。	内面軽い研磨。捺糸L。口径(19.0)。残存高13.6。	加曽利E1式
154図	1		19区A-17グ2点・C-18グ1点・E-17グ1点・E-18グ2点		深鉢	口縁部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面研磨。捺糸L。	加曽利E1式
154図	2		18区Y-16グ1点・Y-17グ1点、19区A-17グ2点・F-21グ1点	注記なし1点	深鉢	口縁部(2/3)	細砂粒多。良。にぶい橙。	内面研磨。	加曽利E1式
154図	3		18区W-15グ1点・Y-16グ6点、19区A-16グ2点	注記なし2点	深鉢	口頸部(1/2)	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	口縁部文様4単位。内面研磨。捺糸L。口径22.4。残存高12.6。	加曽利E1式
154図	4		19区A-16グ13点		深鉢	胴部下半(70%)	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面研磨。底面軽い研磨。捺糸L。底径9.6。残存高11.8。154図3と同一個体。	加曽利E1式
154図	5		18区Y-16グ3点、19区A-16グ14点・A-17グ4点・B-17グ9点		深鉢	口頸部(2/3)胴部(1/4)	砂粒少。良。にぶい赤褐色。	口縁部文様6単位。内面研磨・光沢。縄文RL。口径(21)。残存高29.2。	加曽利E1式

遺物観察表 (18区1号埋没河道・土器)

図版番号	掲載番号	出土位置・接合関係			種別 器種	残存状態	胎土・焼成・色調	特徴・その他 計測値(単位:cm、()は推定値)	時期・備考
		No付	Noなし	その他					
154	6		18区W-16グ1点、19区A-17グ1点・B-17グ31点・C-17グ5点・C-18グ1点	注記不明2点	深鉢	口縁～底部(1/3)	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ・軽い研磨。捺糸L。口縁部に一對の大小把手が付く。口径(29.6)。高さ37.7。底径(12)。	加曽利E1式
154	7		19区B-17グ1点		深鉢	把手	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ・軽い研磨。154図6と同一個体。	加曽利E1式
154	8		19区A-16グ2点・A-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。明褐色。	内面軽い研磨。	加曽利E1式
154	9		19区F-21グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。中空把手が付く。	加曽利E1式
154	10		18区Y-16グ4点、19区A-17グ1点・C-17グ1点		深鉢	頸部片	砂粒多。良。明褐色。	内面研磨。	加曽利E1式
154	11		19区A-16グ2点・A-17グ2点・D-17グ1点		深鉢	口頸部片	砂粒多。良。橙色。	内面軽い研磨。	加曽利E1式
155	1		19区A-16グ5点		深鉢	口頸部片	砂粒・軽石多。良。褐色。	内面軽い研磨。捺糸L。口径(34.0)。残存高11.5。	加曽利E1式
155	2		18区X-14グ河左岸1点・X-15グ4点		深鉢	口縁部片	砂粒・軽石多。良。にぶい黄褐色。	内面研磨・光沢。捺糸L。	加曽利E1式
155	3		18区Y-16グ2点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。	加曽利E1式
155	4		18区Y-15グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。	加曽利E1式
155	5		19区A-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒・軽石多。良。にぶい赤褐色。	内面研磨・光沢。	加曽利E1式
155	6	18区U-10グ(4列)46	18区U-9グ2点・W-12グ1点		深鉢	口縁部(1/4)	砂粒・軽石多。良。にぶい赤褐色。	内面軽い研磨。口径(19.4)。残存高38。	加曽利E1式
155	7		19区A-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。並。にぶい赤褐色。	内面研磨・光沢。	加曽利E1式
155	8		19区D-18グ2点		深鉢	口縁部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面研磨・光沢。捺糸L。155図2と同一個体か。	加曽利E1式
155	9		19区A-15グ1点・A-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。捺糸L。	加曽利E1式
155	10		19区A-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい赤褐色。堅緻。	内面研磨・光沢。捺糸L。	加曽利E1式
155	11		19区E-19グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面入念ナデ。捺糸L。	加曽利E1式
155	12		19区D-19グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒・片岩多。良。にぶい赤褐色。	波状口縁。内面ナデ。	加曽利E1式
155	13			注記不明1点	深鉢	口縁部片	石英・金雲母多。良。黒褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曽利E1式
155	14	18区V-15グ(4列)74			深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい赤褐色。堅緻。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曽利E1式
155	15		19区C-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒・軽石多。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ。捺糸L。	加曽利E1式
155	16		19区D-18グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒少。良。赤褐色。	内面軽い研磨。捺糸L。	加曽利E1式
155	17		19区F-20グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。	加曽利E1式
155	18		19区C-17グ1点		深鉢	口縁部片	石英・金雲母多。良。にぶい赤褐色。	内面研磨。捺糸L。	加曽利E1式
155	19		18区Y-16グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。黒褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曽利E1式
155	20			注記不明1点	深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。	加曽利E1式
155	21		19区B-16グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒・軽石多。良。にぶい黄褐色。	内面軽い研磨。縄文O段多条RL。	加曽利E1式
155	22		18区Y-15グ1点		深鉢	口縁部片	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。	加曽利E1式
155	23		18区X-15グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒・石英少。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。	加曽利E1式
155	24		18区X-15グ2点		深鉢	口縁部片	砂粒・石英多。良。黒褐色。	内面軽い研磨。口径(13.0)。残存高3.5。	加曽利E1式
156	1		19区A-16グ40点	18区トレンチ2・2点	深鉢	胴部～底部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面研磨。捺糸R。底径16.0。残存高47.1。	加曽利E1式
156	2		19区A-17グ3点・B-17グ7点		深鉢	口縁～胴部破片	砂粒・軽石多。良。にぶい黄褐色。堅緻。	内面粗いナデ。縄文LR、ランダム施文。口径22.8。残存高20.8。	加曽利E1式
156	3		19区C-18グ1点・E-20グ2点・F-20グ2点・F-21グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面ナデ。縄文LR。	加曽利E1式
156	4		19区C-17グ1点・E-18グ2点・E-19グ2点		深鉢	口頸部片	砂粒並。良。赤褐色。	内外面軽い研磨。口径(19.8)。残存高7.0。	加曽利E1式
156	5		19区B-18グ1点・E-20グ15点		深鉢	胴部(1/3)	細砂粒多。良。褐色。	内面研磨。縄文RL。	加曽利E1式
157	1		18区X-17グ2点・W-14グ2点・W-15グ2点・W-16グ2点、19区A-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内外面研磨・光沢。縄文O段多条RL。	加曽利E1式
157	2	18区W-15グ(4列)136	19区A-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒・軽石多。良。黒褐色。	内面軽い研磨。捺糸L。口径(40.8)。残存高11.5。	加曽利E1式
157	3		18区W-16グ45点・Y-15グ1点、19区A-16グ1点、A-17グ1点		深鉢	口縁～胴部(1/4)	砂粒・軽石多。良。黒褐色。	内面研磨。縄文O段3条RL。口径(37.8)。残存高29.4。	加曽利E1式
157	4	18区W-13グ402			浅鉢?	口縁部片	石英・軽石多。良。褐色。	内面ナデ。外面研磨・光沢。	加曽利E1式
157	5		18区X-16グ1点	19区不明1点	鉢?	胴部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曽利E1式
157	6	18区W-18グ(4列)100	18区Y-15グ1点、19区E-21グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。黒褐色。	内面軽い研磨。捺糸L。	加曽利E1式
158	1		18区Y-16グ4点	注記不明2点	深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。	加曽利E1式
158	2		19区A-16グ3点		深鉢	口頸部(1/3)	砂粒少。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。口径(9.0)。残存高5.1。	加曽利E1式
158	3		18区X-15グ1点・Y-16グ3点、19区C-17グ2点		深鉢	口縁～胴部破片	細砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面研磨。縄文複節RL。口径(9.2)。残存高17.5。	加曽利E1式
158	4		18区U-11グ1点・X-14グ1点・X-15グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面研磨・光沢。縄文RL。	加曽利E1式
158	5		19区A-16グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒・軽石多。良。にぶい黄褐色。	内面軽い研磨。	加曽利E1式
158	6		18区Y-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。にぶい赤褐色。	内面粗い研磨。縄文RL。	加曽利E1式
158	7		18区X-10グ13点・W-11グ1点		深鉢	口縁～胴部下(1/4)	細砂粒多。良。褐色。	内面軽い研磨。捺糸R。口径(10.8)。残存高14.1。	加曽利E1式
158	8		18区V-11グ1点・W-14グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面軽い研磨。捺糸R。	加曽利E1式
158	9		19区C-17グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。にぶい赤褐色。堅緻。	内面軽い研磨。縄文LR。	加曽利E1式
158	10		19区A-17グ2点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。黄褐色。	内面ナデ。縄文RL。	加曽利E1式
158	11		18区U-10グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。堅緻。	内面軽い研磨。縄文LR。	加曽利E1式
158	12		18区W-16グ2点、19区D-19グ4点	注記不明1点	深鉢	胴部～底部(1/3)	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	内面研磨。縄文RL。	加曽利E1式
158	13		18区Y-16グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。捺糸L。	加曽利E1式
158	14		19区E-20グ1点		深鉢	口縁部片	石英・片岩多。良。にぶい赤褐色。	内面研磨。縄文RL。	加曽利E1式
158	15		18区Y-16グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。灰黄褐色。	内面研磨・光沢。	加曽利E1式
158	16			19区不明1点	深鉢	口縁部把手	砂粒・石英多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曽利E1式
158	17		19区D-18グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曽利E1式
158	18		18区Y-16グ1点		深鉢	口縁部片	石英多。良。にぶい黄褐色。堅緻。	内面入念ナデ。縄文LR。	加曽利E1式
159	1	18区W-15グ(4列)143			深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。捺糸L。	加曽利E1式
159	2		18区U-10グ1点、19区A-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。捺糸L。	加曽利E1式

遺物観察表 (18区1号埋没河道・土器)

図版 番号	掲載 番号	出土位置・接合関係			種別 器種	残存状態	胎土・焼成・色調	特徴・その他 計測値(単位:cm、()は推定値)	時期・備考
		No付	Noなし	その他					
159	3		18区U-11グ1点		深鉢 胴部片	砂粒・軽石多。良。にぶい黄褐色。	内面軽い研磨。縄文RLの上に捺糸Lを重複施文。	加曽利E1式	
159	4		19区D-18グ1点		深鉢 胴部片	砂粒多。良。灰褐色。	内面ナデ。捺糸L。	加曽利E1式	
159	5		19区A-16グ1点		深鉢 胴部片	砂粒少。良。明褐色。	内面研磨。	加曽利E1式	
159	6		18区Y-15グ1点		深鉢 胴部片	砂粒少。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	加曽利E1式	
159	7		19区E-20グ1点		深鉢 胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。堅緻。	内面軽い研磨。捺糸L。	加曽利E1式	
159	8		19区A-16グ1点		深鉢 胴部片	石英・金雲母多。良。褐色。堅緻。	内面軽い研磨。縄文RL。沈線施文後に縄文を施す。	加曽利E1式	
159	9		19区C-17グ1点・C-18グ1点		深鉢 胴部片	砂粒・石英多。良。にぶい赤褐色。堅緻。	内面軽い研磨。縄文0段3条RL。	加曽利E1式	
159	10		19区E-20グ1点		深鉢 頸部片	砂粒・軽石多。良。明赤褐色。堅緻。	縄文RL。	加曽利E1式	
159	11	18区T-10グ(4列)15			深鉢 胴部片	砂粒・軽石多。良。灰褐色。	内面軽い研磨。捺糸R。	加曽利E1式	
159	12		19区E-20グ1点		深鉢 胴部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。捺糸L。	加曽利E1式	
159	13		18区Y-16グ1点		深鉢 胴部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。捺糸R。	加曽利E1式	
159	14		18区C-17グ1点		深鉢 胴部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。捺糸L。	加曽利E1式	
159	15		19区D-18グ1点		深鉢 胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面ナデ。捺糸R。	加曽利E1式	
159	16		18区Y-15グ1点		深鉢 胴部片	砂粒・軽石多。良。褐色。堅緻。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曽利E1式	
159	17		19区D-18グ1点		深鉢 胴部片	砂粒・軽石多。良。褐色。	内面軽い研磨。捺糸R。	加曽利E1式	
159	18		18区W-16グ1点		深鉢 胴部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。	加曽利E1式	
159	19		18区U-9グ1点・X-14グ1点		深鉢 胴部片	砂粒多。良。赤褐色。堅緻。	内面軽い研磨。縄文LR。	加曽利E1式	
159	20		18区W-14グ1点		深鉢 胴部片	砂粒多。良。明褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曽利E1式	
159	21		19区C-18グ1点		深鉢 胴部片	石英・軽石多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曽利E1式	
159	22		19区B-17グ1点・C-17グ5点・C-18グ4点・D-17グ1点・D-18グ9点・E-19グ1点・F-19グ1点		深鉢 胴部(1/3)	砂粒少。良。明赤褐色。	内面軽い研磨。捺糸L。	加曽利E1式	
159	23		19区E-20グ1点		深鉢 胴部片	砂粒・石英多。良。明褐色。	内面ナデ。縄文RL。	加曽利E1式	
159	24		18区W-15グ1点		深鉢 頸部片	砂粒・軽石多。良。褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曽利E1式	
159	25		18区X-15グ1点		深鉢 胴部片	砂粒少。良。にぶい赤褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。残存高5.7。	加曽利E1式	
159	26			19区不明1点	深鉢 胴部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。捺糸L。	加曽利E1式	
159	27		18区X-15グ1点・X-16グ2点、19区C-17グ2点		深鉢 胴部片	砂粒・軽石多。良。褐色。	内面軽い研磨。捺糸L。	加曽利E1式	
160	1		19区B-16グ1点		深鉢 胴部片	砂粒・軽石多。良。にぶい赤褐色。	内面軽い研磨。捺糸L。	加曽利E1式	
160	2		19区E-19グ1点		深鉢 胴部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。捺糸L。	加曽利E1式	
160	3	18区W-12グ(4列)18			深鉢 胴部片	砂粒・片岩多。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ。捺糸L。	加曽利E1式	
160	4		19区A-16グ1点		深鉢 胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曽利E1式	
160	5		18区Y-16グ2点		深鉢 胴部片	砂粒・軽石多。良。灰褐色。	内面軽い研磨。捺糸L。	加曽利E1式	
160	6		18区Y-16グ1点		深鉢 頸部片	石英・金雲母多。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ。縄文RL。	加曽利E1式	
160	7		18区W-12グ1点		深鉢 胴部片	砂粒・軽石多。良。褐色。	内面軽い研磨。捺糸L。	加曽利E1式	
160	8		19区E-19グ1点		深鉢 胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	加曽利E1式	
160	9		18区Y-15グ1点		深鉢 胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ。縄文RL。	加曽利E1式	
160	10		18区Y-16グ1点、19区A-16グ2点・A-17グ2点・B-17グ3点・B-16グ1点		深鉢 胴部(2/3)	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面研磨。捺糸R。	加曽利E1式	
160	11		18区Y-16グ2点、19区A-16グ1点・B-19グ1点		深鉢 胴部片	石英・金雲母多。良。灰褐色。	内面研磨・光沢。縄文LR。	加曽利E1式	
160	12		18区Y-16グ14点、19区A-16グ2点		深鉢 胴部(2/3)	細砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曽利E1式	
160	13		18区X-16グ2点		深鉢 胴部片	砂粒・石英少。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。捺糸L。残存高4.6。	加曽利E1式	
160	14		19区A-16グ1点		深鉢 胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面研磨。捺糸L。	加曽利E1式	
160	15		18区U-9グ1点		深鉢 胴部片	石英・金雲母多。良。褐色。	内面ナデ。	加曽利E1式	
160	16		18区W-16グ1点		深鉢 胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面研磨。捺糸L。	加曽利E1式	
160	17		18区Y-16グ1点、19区A-16グ1点		深鉢 胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面研磨。捺糸L。	加曽利E1式	
160	18		19区D-18グ1点		深鉢 胴部片	砂粒少。良。にぶい赤褐色。	内面研磨。縄文RL。	加曽利E1式	
160	19		18区X-15グ1点		深鉢 胴部片	砂粒多。良。灰褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曽利E1式	
160	20		18区W-16グ1点		深鉢 胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい赤褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曽利E1式	
160	21		18区U-10グ1点		深鉢 胴部片	砂粒多。良。褐色。堅緻。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曽利E1式	
160	22		19区B-17グ1点		深鉢 胴部片	砂粒・軽石多。良。灰黄褐色。	内面ナデ。捺糸R。	加曽利E1式	
161	1		18区Y-17グ1点		深鉢 胴部片	石英・片岩多。良。赤褐色。堅緻。	内面ナデ。縄文RL。	加曽利E1式	
161	2		18区Y-17グ1点		深鉢 胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい赤褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。	加曽利E1式	
161	3		18区Y-17グ1点		深鉢 胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曽利E1式	
161	4		19区C-19グ1点		深鉢 胴部片	砂粒少。良。にぶい褐色。堅緻。	内面研磨。	加曽利E1式	
161	5		18区X-15グ1点		深鉢 胴部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。残存高4.5。	加曽利E1式	
161	6		18区W-15グ1点		深鉢 胴部片	砂粒・軽石多。良。褐色。堅緻。	内面軽い研磨。縄文LR。	加曽利E1式	
161	7		18区U-9グ1点・W-14グ1点・W-16グ1点・Y-15グ1点・Y-16グ1点・Y-17グ1点		深鉢 胴部片	石英・金雲母多。良。褐色。	内面ナデ。縄文LR。	加曽利E1式	
161	8		19区D-18グ1点		深鉢 胴部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。捺糸L。	加曽利E1式	
161	9		18区Y-16グ1点		深鉢 胴部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。捺糸L。	加曽利E1式	
161	10		19区A-16グ1点		深鉢 胴部片	砂粒少。良。にぶい赤褐色。	内面研磨。捺糸L。	加曽利E1式	
161	11		19区C-17グ1点		深鉢 胴部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。捺糸L。	加曽利E1式	
161	12		19区C-18グ1点		深鉢 胴部片	石英・軽石多。良。にぶい褐色。堅緻。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曽利E1式	
161	13		19区B-16グ1点		深鉢 胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曽利E1式	
161	14		19区B-17グ1点、E-19グ1点		深鉢 胴部片	砂粒少。良。にぶい赤褐色。	内面研磨。捺糸L。	加曽利E1式	
161	15		18区U-10グ1点		深鉢 胴部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。捺糸L。	加曽利E1式	
161	16		18区W-16グ1点		深鉢 胴部片	砂粒少。良。褐色。堅緻。	内面研磨。捺糸L。	加曽利E1式	
161	17		18区X-14グ1点		深鉢 胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面ナデ。捺糸L。	加曽利E1式	
161	18		18区X-16グ1点		深鉢 胴部片	砂粒少。良。にぶい赤褐色。	内面研磨。捺糸L。	加曽利E1式	
161	19		19区C-17グ1点		深鉢 胴部片	砂粒・軽石少。良。暗褐色。堅緻。	内面研磨。縄文LR。	加曽利E1式	
161	20	19区E-21グ(4列)4	19区E-20グ1点・E-21グ2点		深鉢 胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面ナデ。捺糸L。	加曽利E1式	
161	21		19区A-16グ1点		深鉢 胴部片	砂粒・軽石多。良。褐色。	内面軽い研磨。捺糸Rか。	加曽利E1式	
161	22	18区T-10グ(4列)28			深鉢 胴部片	砂粒少。良。にぶい褐色。	内面研磨。捺糸R。	加曽利E1式	
161	23		19区D-19グ1点		深鉢 胴部片	砂粒・石英多。良。明褐色。	内面ナデ。縄文LR。	加曽利E1式	
161	24		18区Y-16グ3点		深鉢 胴部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曽利E1式	

遺物観察表 (18区1号埋没河道・土器)

図版番号	掲載番号	出土位置・接合関係			種別器種	残存状態	胎土・焼成・色調	特徴・その他 計測値(単位:cm、()は推定値)	時期・備考
		No付	Noなし	その他					
161図	25	18区W-18グ(4列)83	18区X-16グ1点、19区A-16グ2点・A-17グ1点・B-16グ1点・B-17グ2点・C-17グ1点・E-18グ1点		深鉢	胴部(1/2)	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面入念ナデ。捺糸L。	加曽利E1式
162図	1		18区X-15グ2点、19区A-16グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。にぶい褐色。	内面研磨。縄文RL。	加曽利E1式
162図	2		18区X-16グ2点・X-17グ1点・Y-16グ3点		深鉢	口縁部片	砂粒・軽石多。良。にぶい赤褐色。堅緻。	内面研磨・光沢。縄文RL。	加曽利E1式
162図	3		19区F-21グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。捺糸L。	加曽利E1式
162図	4	18区U-9グ(4列)51・52	18区U-9グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい暗褐色。	内面粗いナデ・研磨。捺糸R。	加曽利E1式
162図	5		18区U-10グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。捺糸L。	加曽利E1式
162図	6		18区U-9グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。良。にぶい赤褐色。	内面軽い研磨。捺糸L。	加曽利E1式
162図	7		19区B-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。良。にぶい赤褐色。	内面軽い研磨。捺糸L。	加曽利E1式
162図	8		18区U-10グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。捺糸R。	加曽利E1式
162図	9		18区V-11グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。良。褐色。	内面軽い研磨。捺糸R。	加曽利E1式
162図	10		19区C-17グ1点	注記不明1点	深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。捺糸L。	加曽利E1式
162図	11		18区Y-17グ1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。赤褐色。	内面ナデ。縄文LR。	加曽利E1式
162図	12		18区X-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曽利E1式
162図	13		18区W-15グ1点・W-16グ4点・Y-17グ1点、19区A-17グ1点・D-19グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曽利E1式
162図	14		18区W-16グ7点・X-15グ1点・X-16グ3点・X-17グ1点・Y-15グ2点・Y-16グ1点・Y-17グ2点、19区A-15グ1点・A-16グ1点・A-17グ4点・B-17グ2点・C-17グ1点・C-18グ2点・D-18グ1点	18区トレンチ2・1点	深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。良。褐色。	内面ナデ。縄文RL。	加曽利E1式
162図	15		19区C-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。良。褐色。	内面ナデ。縄文RL。162図14と同一個体。	加曽利E1式
162図	16	18区V-15グ(4列)101			深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。良。褐色。	内面ナデ。縄文RL。162図14と同一個体。	加曽利E1式
162図	17		19区A-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。良。褐色。	内面ナデ。縄文RL。162図14と同一個体。	加曽利E1式
162図	18		19区B-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。良。褐色。	内面ナデ。縄文RL。162図14と同一個体。	加曽利E1式
162図	19		19区C-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。良。褐色。	内面ナデ。縄文RL。162図14と同一個体。	加曽利E1式
162図	20		18区Y-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。良。褐色。	内面ナデ。縄文RL。162図14と同一個体。	加曽利E1式
162図	21		18区Y-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。良。褐色。	内面ナデ。縄文RL。162図14と同一個体。	加曽利E1式
162図	22		19区C-18グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。良。暗褐色。	内面ナデ。縄文RL。162図14と同一個体。	加曽利E1式
163図	1		19区B-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。堅緻。	内面ナデ。縄文RL。	加曽利E1式
163図	2		19区A-11グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。にぶい褐色。堅緻。	内面ナデ。縄文RL。沈線施文後に縄文を施す。	加曽利E1式
163図	3		19区A-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内面ナデ。縄文LR。	加曽利E1式
163図	4		18区U-10グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面研磨。捺糸L。	加曽利E1式
163図	5		19区A-16グ1点・C-18グ5点	注記なし1点	深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面軽い研磨。捺糸L。	加曽利E1式
163図	6		18区U-10グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。明赤褐色。	内面研磨。捺糸L。	加曽利E1式
163図	7		19区A-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。堅緻。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曽利E1式
163図	8		19区D-19グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。堅緻。	内面軽い研磨。縄文LR。	加曽利E1式
163図	9		19区A-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい褐色。	内面研磨・光沢。縄文LR。	加曽利E1式
163図	10		18区V-10グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・軽石少。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。	加曽利E1式
163図	11		19区E-20グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい褐色。	内面ナデ。縄文LR。	加曽利E1式
163図	12	18区X-16グ(4列)76			深鉢	胴部片	石英・軽石多。良。にぶい赤褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。	加曽利E1式
163図	13		19区A-17グ1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。褐色。	内面ナデ。縄文LR。	加曽利E1式
163図	14		18区W-16グ1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい黄褐色。堅緻。	内面ナデ。縄文LR。	加曽利E1式
163図	15		18区U-10グ1点		深鉢	胴部片	片岩多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。捺糸L。	加曽利E1式
163図	16		18区U-10グ5点		深鉢	胴部片	砂粒・軽石少。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。縄文0段3条LR。	加曽利E1式
163図	17		19区B-16グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。にぶい褐色。堅緻。	内面粗いナデ・研磨。縄文0段3条RL。	加曽利E1式
163図	18		19区A-16グ1点・E-20グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。にぶい褐色。堅緻。	内面粗いナデ・研磨。縄文0段3条RL。	加曽利E1式
163図	19		19区E-20グ1点		深鉢	胴部片	繊維少。良。褐色。	縄文RL・LR。菱形構成。	加曽利E1式
163図	20		19区D-18グ3点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい赤褐色。堅緻。	内面軽い研磨。縄文0段3条RL。	加曽利E1式
163図	21		19区B-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面研磨。縄文LR。	加曽利E1式
163図	22		18区X-16グ2点、19区A-16グ1点		深鉢	胴部片	石英・金雲母多。良。赤褐色。	内面ナデ。縄文RL。	加曽利E1式
163図	23		18区W-16グ2点		深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。褐色。堅緻。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曽利E1式
163図	24		19区A-17グ1点		深鉢	胴部破片	石英・金雲母多。良。褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曽利E1式
163図	25			18区トレンチ2・1点	深鉢	底部(完存)	砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面・底面入念ナデ。縄文RL。底径9.0。残存高5.2。	加曽利E1式
163図	26		18区W-16グ10点		深鉢	胴部下半(1/3)	砂粒・軽石多。良。褐色。	内面ナデ。縄文LR。底面に不圧痕。底径9.5。残存高9.7。	加曽利E1式
163図	27		18区Y-16グ1点、19区A-16グ1点・A-17グ1点・B-17グ3点		深鉢	底部(1/3)	細砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内外面粗いナデ・研磨。底面粗いナデ。捺糸R。底径(8.0)。残存高8.6。	加曽利E1式
164図	1		18区W-12グ1点・W-15グ1点、19区C-17グ1点		深鉢	底部(1/3)	石英・金雲母多。良。赤褐色。堅緻。	内外面・底面軽い研磨。内外面、縄文施文部を除いて全面赤塗。縄文RL。底径(7.0)。残存高6.8。	加曽利E1式
164図	2	18区X-17グ67			深鉢	底部(1/2)	石英・軽石多。良。明赤褐色。	内外面・底面研磨。縄文RL。底径(7.0)。残存高5.8。	加曽利E1式
164図	3		19区C-17グ1点		深鉢	底部(1/4)	砂粒少。良。にぶい赤褐色。	内外面・底面研磨・光沢。縄文RL。底径(6.2)。残存高3.9。	加曽利E1式
164図	4		19区B-17グ1点		深鉢	底部(1/4)	砂粒少。良。にぶい赤褐色。	内外面・底面軽い研磨。縄文RL。底径(7.0)。残存高3.4。	加曽利E1式
164図	5		18区X-14グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい褐色。堅緻。	内面ナデ。縄文LR。	加曽利E1式
164図	6		18区W-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい褐色。堅緻。	内面研磨。捺糸L。	加曽利E1式
164図	7		19区B-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面研磨。捺糸L。	加曽利E1式
164図	8		19区D-18グ2点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。明赤褐色。	内面研磨。捺糸L。	加曽利E1式
164図	9		18区U-10グ2点		深鉢	底部片	砂粒多。良。明褐色。	内面軽い研磨。捺糸L。	加曽利E1式
164図	10		18区V-10グ1点・V-11グ1点・V-12グ1点・W-12グ1点、19区D-18グ2点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面軽い研磨。捺糸L。	加曽利E1式
164図	11		18区X-14グ河左岸1点、19区A-16グ3点・C-17グ2点	注記不明1点	深鉢	胴部片	砂粒多。良。明褐色。	内面軽い研磨。捺糸R。	加曽利E1式

遺物観察表 (18区1号埋没河道・土器)

図版番号	掲載番号	出土位置・接合関係			種別器種	残存状態	胎土・焼成・色調	特徴・その他 計測値(単位:cm、()は推定値)	時期・備考
		No付	Noなし	その他					
164	12	19区E-20グ(4列)45	18区W-13グ1点、19区E-20グ5点	注記不明4点	深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい橙色。	内面軽い研磨。捺糸L。	加曽利E1式
164	13		18区V-15グ1点・Y-16グ1点・Y-17グ1点、19区A-16グ1点	注記なし1点	深鉢	胴部片	砂粒多。良。明赤褐色。	内面軽い研磨。捺糸R。	加曽利E1式
164	14		18区V-13グ1点・W-10グ1点・W-16グ1点・W-17グ1点・Y-16グ2点・Y-17グ1点、19区A-16グ2点・A-17グ1点・B-17グ1点・D-17グ3点・D-18グ2点		深鉢	胴部中位(2/3)	砂粒・軽石多。良。明赤褐色。	内面軽い研磨。捺糸L。	加曽利E1式
164	15		18区Y-15グ2点、19区A-15グ1点・A-16グ2点		深鉢	胴部下半(2/3)	砂粒・軽石少。良。明赤褐色。	内面軽い研磨。捺糸L。底径(6.6)。残存高7.5。	加曽利E1式
164	16		19区F-20グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。明褐色。	内面ナデ。捺糸R。	加曽利E1式
164	17			19区不明1点	深鉢	底部	砂粒少。良。にぶい赤褐色。	捺糸R。底径6.4。残存高3.3。	加曽利E1式
164	18	18区T-9グ(4列)58			深鉢	底部(70%)	砂粒多。良。褐色。	内面研磨。底面ナデ。縄文L。底面周縁部、使用により摩耗。底径8.0。残存高2.6。	加曽利E1式
165	1		18区Y-16グ1点		深鉢	頸部片	砂粒多。良。明赤褐色。堅緻。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曽利E1式
165	2		18区Y-16グ1点		深鉢	頸部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内面研磨。縄文RL。	加曽利E1式
165	3		18区W-13グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。良。明赤褐色。	内面粗いナデ・研磨。縄文RL。	加曽利E1式
165	4		19区E-19グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい橙色。	内面軽い研磨。捺糸L。	加曽利E1式
165	5		18区U-10グ1点		深鉢	頸部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面研磨・光沢。捺糸?	加曽利E1式
165	6		18区X-17グ1点		鉢?	口縁部片	砂粒多。良。赤褐色。	内面研磨・光沢。	加曽利E1式
165	7		18区U-9グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・片岩多。良。にぶい赤褐色。	内面研磨・光沢。	加曽利E1式
165	8		19区C-17グ1点		深鉢	頸部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。捺糸L。	加曽利E1式
165	9		19区F-21グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。明褐色。	内面研磨。	加曽利E1式
165	10		19区F-20グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面研磨。	加曽利E1式
165	11		19区D-17グ4点		深鉢	頸部片	石英・片岩多。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ。	加曽利E1式
165	12		19区E-20グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。褐色。	内面研磨。	加曽利E2式(唐草文系)
165	13		19区C-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。灰褐色。	内面ナデ。縄文RL。	加曽利E2式(唐草文系)
165	14		18区V-17グ1点		深鉢	口縁部片	石英・軽石多。良。にぶい赤褐色。	内面研磨。縄文L。	加曽利E2式
165	15		18区X-17グ2点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。黒褐色。	内外面粗い研磨・光沢。残存高9.8。	加曽利E2式(唐草文系)
165	16		18区U-9グ1点・Y-16グ2点・Y-17グ54点、19区A-16グ2点・C-17グ1点		深鉢	頸部～胴部片	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。縄文L R。	加曽利E2式(唐草文系)
166	1		18区T-10グ2点・V-17グ2点・X-14グ1点・X-16グ2点・Y-16グ3点・Y-17グ3点・A-19区A-16グ3点・A-17グ8点・B-17グ2点・C-17グ2点	注記不明2点	深鉢	口縁～胴部上半(1/3)	砂粒・軽石多。良。褐色。	内面研磨。縄文RL。口径(34.0)。残存高17.9。	加曽利E2式
166	2		19区B-16グ1点・B-17グ8点・C-17グ2点		深鉢	口頸部(1/3)	細砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面研磨。縄文RL。口径(27.0)。残存高8.9。	加曽利E2式
166	3		18区Y-16グ1点・Y-17グ6点、19区A-16グ1点・A-17グ2点・B-17グ2点・D-17グ1点・D-18グ1点・D-19グ1点		深鉢	口縁～胴部上半(1/3)	砂粒少。良。褐色。	内面研磨。縄文RL。口径(24.0)。残存高15.6。	加曽利E2式
166	4	18区X-17グ(4列)73・74	18区X-16グ4点・X-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒・石英多。良。にぶい黄褐色。	波状口縁。内面入念ナデ。口径(24.4)。残存高9.4。	加曽利E2式(唐草文系)
166	5		19区B-17グ6点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。褐色。	内面ナデ。口径(30.0)。残存高12.6。	加曽利E2式
166	6		18区Y-17グ1点、19区A-17グ1点		深鉢	口縁部片	石英・軽石多。良。褐色。	内面ナデ。口径(9.0)。残存高3.2。	加曽利E2式
166	7		18区Y-16グ1点・Y-17グ1点、19区A-17グ2点		深鉢	口縁部片(1/4)	砂粒・軽石多。良。褐色。	内面ナデ。捺糸L。口径(10.0)。残存高2.2。	加曽利E2式
166	8		19区A-17グ1点・E-19グ2点		深鉢	口頸部片	砂粒微。良。赤褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。口径(20.0)。残存高8.4。	加曽利E2式
166	9		19区E-19グ4点		深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。良。褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曽利E2式
167	1		18区X-16グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。明赤褐色。	内面軽い研磨。	加曽利E2式
167	2		18区W-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面軽い研磨。	加曽利E2式
167	3		19区B-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。褐色。	内面ナデ。	加曽利E2式
167	4		19区F-20グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内面ナデ。縄文L R。	加曽利E2式
167	5		19区C-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。褐色。	波状口縁。内面ナデ。	加曽利E2式
167	6		18区X-14グ1点、19区C-18グ1点		深鉢	頸部片	砂粒多。良。褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曽利E2式
167	7		19区D-17グ1点		深鉢	頸部片	砂粒多。良。灰褐色。	内面ナデ。縄文L R。	加曽利E2式
167	8		19区D-18グ1点		深鉢	頸部片	砂粒・石英多。良。褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曽利E2式
167	9		19区E-20グ1点		深鉢	頸部片	砂粒多。良。褐色。	内面ナデ。縄文RL。	加曽利E2式
167	10		19区B-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。にぶい黄褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曽利E2式
167	11		19区C-15グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曽利E2式
167	12		19区A-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。黒褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曽利E2式
167	13		19区E-21グ1点		深鉢	胴部片	石英・軽石多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。縄文L。	加曽利E2式
167	14		19区A-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面ナデ。縄文L R。	加曽利E2式
167	15		18区Y-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。明褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曽利E2式
167	16		19区E-20グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。黒褐色。	内面ナデ。縄文L R。	加曽利E2式
167	17	19区E-21グ(4列)5			深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面ナデ。縄文L R。	加曽利E2式
167	18		19区B-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・石英多。良。にぶい黄褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曽利E2式
167	19		19区C-18グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・軽石少。良。にぶい黄褐色。堅緻。	内面ナデ。縄文RL。	加曽利E2式
167	20		19区C-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面ナデ。縄文L R。	加曽利E2式
167	21		19区A-14グ1点		深鉢	頸部片	石英・軽石多。良。黒褐色。	内面研磨。縄文L R。	加曽利E2式
167	22		18区X-16グ1点		深鉢	頸部片	石英・軽石多。良。黒褐色。	内面研磨。縄文L R。167図21と同一個体。	加曽利E2式
167	23		19区E-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい赤褐色。	内面研磨。縄文L R。160図18と同一個体。	加曽利E2式
167	24		18区Y-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・金雲母多。良。灰褐色。	内面ナデ。縄文L R。	加曽利E2式
167	25		18区X-15グ1点・X-16グ3点、19区A-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい赤褐色。	内面研磨。縄文L R。	加曽利E2式
168	1	18区Y-17グ(4列)46	18区Y-16グ1点・Y-17グ4点、19区A-16グ3点・A-17グ41点	18区トレンチ2・17点	深鉢	口縁～胴部(1/2)	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内面ナデ。縄文RL。口径(44.6)。残存高34.5。	加曽利E3式
168	2	18区Y-16グ(4列)57・Y-17グ(4列)8・24・47・48	18区X-18グ4点・Y-16グ51点・Y-17グ2点	18区トレンチ2・2点	深鉢	口縁～胴部(1/2)	砂粒多。良。褐色。	内面軽い研磨。口縁部文様4単位を構成。口径40.8。残存高34.1。	加曽利E3式

遺物観察表 (18区1号埋没河道・土器)

図版番号	掲載番号	出土位置・接合関係			種別 器種	残存状態	胎土・焼成・色調	特徴・その他 計測値(単位:cm、()は推定値)	時期・備考
		No付	Noなし	その他					
168図	3		19区A-17グ1点・B-16グ2点・B-17グ6点・B-18グ1点・D-17グ2点・D-18グ1点		深鉢	口縁部(1/3)	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	口縁部文様4単位。内面研磨。口径31.6。残存高12.1。	加曽利E3式
168図	4		19区D-20グ1点		深鉢	口頭部片	砂粒微。良。にぶい橙色。	内面軽い研磨。縄文LR。口径9.4。残存高4.5。	加曽利E3式
168図	5	19区A-17グ(4列)79			深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内面粗いナデ。縄文RL。口径(14.6)。残存高6.8。	加曽利E3式
168図	6		18区Y-16グ1点・Y-17グ1点・V-17グ1点、19区A-16グ3点・A-17グ4点		深鉢	口縁～胴部(2/3)	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面研磨。縄文LR。口径(15.7)。残存高11.1。	加曽利E3式
168図	7		18区W-14グ1点・Y-15グ3点・Y-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。暗赤褐色。	内面研磨。	加曽利E3式
168図	8		19区A-16グ6点		深鉢	口縁～胴部(1/4)	細砂粒多。良。黒褐色。	内面研磨。縄文L。口径(13.2)。残存高7.8。	加曽利E3式
168図	9		18区X-16グ6点		深鉢	口縁～胴部(1/3)	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面粗い研磨。縄文RL。口径(10.8)。残存高11.9。	加曽利E3式
168図	10		18区W-12グ2点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面研磨。縄文RL。	加曽利E3式
169図	1		18区X-15グ25点・X-16グ1点		深鉢	口縁下(2/3)	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。口径(37.4)。残存高23.0。	加曽利E3式
169図	2		19区A-16グ4点	18区トレンチ2・11点	深鉢	口縁～胴部(1/3)	細砂粒多。良。にぶい褐色。	内面研磨。縄文RL。口径20.0。残存高20.7。	加曽利E3式
169図	3		18区Y-16グ18点	18区トレンチ2・1点	深鉢	口縁～胴部(1/4)	砂粒多。良。暗赤褐色。	内面ナデ。縄文LR。口径(34.2)。残存高31.5。	加曽利E3式
169図	4	18区X-13グ(4列)124・142	18区V-17グ1点・W-13グ2点・X-13グ12点、19区C-18グ3点		深鉢	口縁～胴部(2/3)	砂粒少。良。にぶい橙色。	内面粗いナデ。縄文RL。口径(19.0)。残存高24.9。	加曽利E3式
169図	5	19区C-18グ(4列)16	18区W-17グ1点、19区A-16グ2点・A-17グ15点・B-16グ1点・B-17グ37点・C-17グ1点・C-18グ1点・E-19グ1点		深鉢	口縁～胴部(2/3)	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内面ナデ・軽い研磨。縄文RL。口径(35)。残存高21.0。	加曽利E3式
170図	1		18区Y-16グ5点・X-16グ37点	18区トレンチ2・20点	深鉢	口縁～胴部(1/2)	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内面軽い研磨。胴部中位欠損部を丸頭状に研磨。口径(33.0)。残存高22.0。	加曽利E3式
170図	2		18区Y-17グ2点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい褐色。	内面ナデ。縄文LR。口径(20.4)。残存高9.4。	加曽利E3式
170図	3	18区Y-17グ(4列)55	18区Y-16グ1点・Y-17グ2点、19区A-15グ3点・A-16グ9点・B-17グ8点		深鉢	口縁～胴部(70%)	砂粒多。良。明赤褐色。	内面ナデ。縄文LR。口縁部文様4単位。胴部懸垂文7単位。口径28.0。残存高22.3。	加曽利E3式
170図	4		18区Y-16グ6点・Y-17グ1点	18区トレンチ2・1点	深鉢	口縁～胴部(1/4)	砂粒少。良。暗褐色。	内面粗いナデ・研磨。縄文RL。口径29.0。残存高16.7。	加曽利E3式
170図	5		18区Y-16グ1点、19区B-17グ1点・B-18グ1点		深鉢	口縁部片	黒褐色。	内面研磨・光沢。縄文LR。口径20.0。残存高7.4。	加曽利E3式
170図	6		19区A-16グ9点・B-17グ3点		深鉢	口縁～胴部(1/6)	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。口径42.0。残存高30.3。	加曽利E3式
170図	7		19区B-17グ3点		深鉢	口縁～胴部(1/2)	砂粒多。良。にぶい橙色。	内面粗いナデ・研磨。縄文LR。口径(14.0)。残存高13.5。	加曽利E3式
170図	8		18区X-16グ3点・Y-16グ12点		深鉢	口縁～胴部(1/2)	砂粒・金雲母多。良。にぶい赤褐色。	内面研磨・光沢。縄文LR。胴部下端の打ち欠き部分を丸頭状に研磨。口径(17.4)。残存高14.8。	加曽利E3式
171図	1		19区E-20グ2点・E-21グ6点		深鉢	口頭部(1/3)	砂粒多。良。橙色。	内面ナデ。口径(40.2)。残存高14.1。	加曽利E3式
171図	2		18区Y-12グ1点・Y-15グ1点・Y-16グ14点		深鉢	口縁～胴部(1/2)	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内面研磨・光沢。縄文RL。口径(21.4)。残存高15.0。	加曽利E3式
171図	3		18区Y-16グ16点	18区トレンチ2・1点	深鉢	口縁～胴部(1/2)	砂粒多。良。灰褐色。	内面研磨。縄文LR。残存高15.9。	加曽利E3式
171図	4		18区U-10グ1点・U-11グ3点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。黒褐色。	内面研磨。縄文RL。口縁部に山形の突起が付く。口径(27.4)。残存高7.8。	加曽利E3式
171図	5		19区A-16グ1点・B-17グ1点・B-18グ3点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。灰黄褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。口径(22.2)。残存高12.0。	加曽利E3式
171図	6	18区V-12グ(4列)147・V-13グ(4列)140・149・189・206・W-13グ(4列)323・405・409・W-14グ(4列)188・214・X-14(4列)323・W-14(27配)232・236・238・255	18区U-10グ1点・V-12グ4点・V-13グ4点・V-14グ2点・W-12グ4点・W-13グ15点・W-14グ3点・Y-15グ1点・Y-16グ1点		深鉢	口縁～胴部(2/3)	砂粒多。良。灰黄褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。口縁部に山形の突起が付く。口径(41.2)。残存高30.4。	加曽利E3式
172図	1	18区(4列)24	19区B-17グ6点		深鉢	口頭部(1/4)	細砂粒多。良。橙色。	内面ナデ。縄文RL。口径29.8。残存高16.0。	加曽利E3式
172図	2		19区A-16グ5点		深鉢	口縁～胴部(1/3)	砂粒少。良。灰黄褐色。	内面粗い研磨。口径(23)。残存高17.0。	加曽利E3式
172図	3	18区X-16グ(4列)45・54	18区X-16グ5点・Y-16グ3点		深鉢	口頭部(1/2)	砂粒・金雲母多。良。にぶい黄褐色。	内面研磨。縄文RL。口縁部に山形の突起が付く。口径(26.2)。残存高13.6。	加曽利E3式
172図	4	18区Y-16グ(4列)28	18区X-16グ1点・X-17グ6点・Y-16グ3点		深鉢	口縁～胴部	砂粒多。良。暗褐色。	4単位波状口縁。内面研磨。縄文RL。口径20.0。残存高11.2。	加曽利E3式
172図	5		18区X-15グ24点	注記不明4点	深鉢	口縁～胴部(70%)	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	口縁部突起4単位。内面研磨・光沢。文様構成4単位。口径20.0。残存高18.4。	加曽利E3式
172図	6		19区B-17グ5点	注記不明10点	深鉢	口縁～胴部(1/4)	砂粒少。並。灰白色。	内面研磨。縄文RL。口縁部に山形の突起が付く。口径(25.4)。残存高13.0。	加曽利E3式
172図	7		18区X-16グ1点		深鉢	胴部(1/3)	砂粒・軽石多。良。	内面研磨・光沢。縄文LR。残存高11.8。	加曽利E3式
172図	8		19区A-16グ2点		ミニチュア	底部	砂粒多。良。明褐色。	内面・底面ナデ。縄文LR。底径4.6。残存高4.2。	加曽利E3式
172図	9		18区X-15グ1点・X-16グ21点		深鉢	口縁～胴部(2/3)	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内面研磨。縄文RL。口径(21.1)。残存高25.4。	加曽利E3式
173図	1	18区U-10グ(4列)45・Y-16グ(4列)21	18区Y-16グ23点・Y-17グ2点、19区B-17グ3点		深鉢	口縁～胴部上半(1/2)	砂粒少。良。にぶい赤褐色。	4単位波状口縁。内面研磨。縄文LR。口径32.0。残存高22.5。	加曽利E3式
173図	2		18区Y-16グ3点・Y-17グ2点、19区A-16グ5点・A-17グ1点		深鉢	口縁～胴部(1/3)	砂粒多。良。黒褐色。	4単位波状口縁。内面研磨・光沢。縄文LR。口径(24.0)。残存高12.9。	加曽利E3式
173図	3		18区U-10グ25点		深鉢	口縁～胴部(2/3)	砂粒少。良。にぶい橙色。	4単位波状口縁。内面研磨。縄文RL。口径20.6。残存高18.8。	加曽利E3式
173図	4		18区Y-16グ13点		深鉢	口縁～胴部	砂粒多。良。褐色。	4単位波状口縁。内面研磨。縄文RL。口径16.0。残存高15.0。	加曽利E3式
173図	5		18区X-16グ18点・Y-16グ2点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。堅緻。	内面研磨。縄文LR。	加曽利E3式
173図	6		18区V-15グ1点・Y-15グ1点・Y-16グ3点	18区トレンチ2・1点、注記不明1点	深鉢	口縁～胴部上半(1/3)	砂粒少。良。にぶい赤褐色。	4単位波状口縁。内面粗い研磨。口径(20.2)。残存高22.6。	加曽利E3式
173図	7	19区B-18グ(4列)39		18区トレンチ2・1点	深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい橙色。	内面ナデ。縄文複節RLR。	加曽利E3式

遺物観察表 (18区1号埋没河道・土器)

図版番号	掲載番号	出土位置・接合関係			種別器種	残存状態	胎土・焼成・色調	特徴・その他 計測値(単位:cm、()は推定値)	時期・備考
		No付	Noなし	その他					
173	8	19区A-17グ(4列)90・F-21グ(4列)1	19区A-16グ1点・A-17グ6点		深鉢	口縁～胴部(3/4)	細砂粒多。良。にぶい褐色。	4単位波状口縁。内面軽い研磨。縄文LR。口径22.5。残存高15.7。	加曾利E3式
173	9		18区Y-16グ7点、19区A-15グ2点・A-16グ1点	18区トレンチ2・6点	深鉢	口縁～胴部(1/4)	細砂粒多。良。灰黄褐色。	波状口縁。内面軽い研磨。縄文LR。口径(27)。残存高21.5。	加曾利E3式
173	10		18区Y-15グ1点・Y-16グ6点		深鉢	口縁～胴部中位(1/2)	砂粒多。良。暗赤褐色。堅緻。	4単位波状口縁。内面軽い研磨。口径18.0。残存高12.8。	加曾利E3式
174	1	18区Y-16グ(4列)6	18区Y-16グ42点、19区C-16グ1点・D-19グ1点、E-19グ1点・E-20グ2点	18区トレンチ2・8点	深鉢	口縁～胴部下半(80%)	砂粒少。良。黒褐色。	4単位波状口縁。内面研磨・光沢。縄文RL。胴部文様5単位。口径31.4。残存高31.1。	加曾利E3式
174	2		19区A-17グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒少。良。にぶい橙色。	内面軽い研磨。縄文LR。	加曾利E3式
174	3	18区Y-16グ(4列)26・27	18区Y-16グ3点・X-17グ11点・Y-16グ8点・Y-17グ3点		深鉢	口縁～胴部(1/2)	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面研磨。縄文LR。口径24.0。残存高18.0。	加曾利E3式
174	4		18区Y-16グ10点		深鉢	口縁～胴部(1/5)	砂粒多。良。赤褐色。	内面軽い研磨。縄文RLR。口径(21.0)。残存高14.8。	加曾利E3式
174	5		18区Y-15グ6点・Y-16グ5点・Y-17グ1点		深鉢	口縁～胴部破片	砂粒多。良。明赤褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。口径(28.4)。残存高22.1。	加曾利E3式
174	6		18区X-15グ1点・X-16グ1点・Y-16グ10点・Y-17グ1点、19区A-16グ6点・A-17グ1点・B-17グ1点	18区トレンチ2・1点	深鉢	口縁～胴部下半破片	砂粒少。良。にぶい橙色。	内面軽い研磨。口縁部に凹形窓が開く、山形の把手が付く。口径(26.0)。残存高27.8。	加曾利E3式
175	1	19区A-17グ(4列)2	18区Y-16グ1点、19区A-16グ2点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。暗赤褐色。	内面研磨。縄文RL。口径(26.8)。残存高8.2。	加曾利E3式
175	2		18区Y-16グ1点		鉢?	胴部片	砂粒少。良。灰黄褐色。	内面入念研磨。縄文RL。	加曾利E3式
175	3		18区X-16グ1点、19区A-16グ1点・B-16グ12点・B-17グ6点	注記不明1点	深鉢	口縁～胴部(2/3)	砂粒少。良。にぶい橙色。	内面研磨・光沢。縄文RL。口径(11.0)。残存高11.9。	加曾利E3式
175	4		18区W-14グ1点、19区B-16グ4点・B-17グ5点・B-18グ2点・C-18グ2点		深鉢	口縁～胴部(1/2)	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面粗いナデ・研磨。縄文LR。口径(23.0)。残存高18.3。	加曾利E3式
175	5		18区X-15グ3点・X-16グ2点、19区A-16グ12点		深鉢	口縁～胴部(2/3)	砂粒少。良。黒褐色。	内面研磨。縄文RL。口縁に突起1個が付くが欠失。口径15.4。残存高14.2。	加曾利E3式
175	6		19区B-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい褐色。堅緻。	内面粗いナデ。口径(19.0)。残存高10.2。	加曾利E3式
175	7	18区T-9グ(4列)52			深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内面研磨。縄文RL。	加曾利E3式
175	8		18区W-14グ1点・X-13グ2点・X-14グ1点		深鉢	口縁部(1/4)	砂粒少。良。灰黄褐色。	内面ナデ。縄文RL。口径20.0。残存高4.2。	加曾利E3式
175	9		18区X-16グ5点・Y-16グ2点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。褐灰色。	内面粗い研磨。縄文RL。口径(12.0)。残存高4.9。	加曾利E3式
175	10		19区E-20グ4点		深鉢	口縁部(2/3)	細砂粒多。良。明赤褐色。堅緻。	内面ナデ。縄文LR。口径(23.2)。残存高6.4。	加曾利E3式
175	11		19区A-16グ3点・A-17グ4点・B-17グ7点・C-18グ3点		深鉢	口縁部(70%)	砂粒少。良。にぶい褐色。	波状口縁。4単位。内面軽い研磨。縄文RL。口径28.0。残存高6.4。	加曾利E3式
175	12		19区B-17グ9点・C-17グ1点		深鉢	口縁～胴部(1/3)	砂粒多。良。にぶい褐色。堅緻。	内面研磨。縄文RL。口縁部に一对の把手が付く。口径(12.0)。残存高14.3。	加曾利E3式
175	13		19区A-16グ1点・A-17グ2点・E-19グ1点		深鉢	口縁～胴部上半(1/4)	砂粒少。良。黒褐色。	内面研磨・光沢。縄文RL。口径(10.6)。残存高8.1。	加曾利E3式
175	14		18区U-10グ8点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面粗い研磨。縄文LR。	加曾利E3式
176	1	19区B-18グ(4列)35・C-18グ(4列)21	19区B-17グ9点・C-17グ3点・C-18グ2点		深鉢	口縁～胴部(1/4)	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内面研磨。縄文RLR。	加曾利E3式
176	2		19区A-17グ2点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい褐色。	内面粗い研磨。縄文L。	加曾利E3式
176	3		18区V-15グ1点・Y-15グ1点・Y-16グ2点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。にぶい褐色。	内面粗い研磨。縄文L。	加曾利E3式
176	4		18区Y-16グ3点		深鉢	胴部(1/4)	砂粒少。良。褐色。	内面粗いナデ・研磨。縄文LR。	加曾利E3式
176	5		18区W-12グ3点・W-13グ1点・W-14グ2点・W-15グ5点・X-14グ3点・Y-15グ3点、19区A-16グ1点・B-18グ1点	18区トレンチ2・1点	深鉢	口縁～胴部下半(1/3)	砂粒多。良。にぶい褐色。堅緻。	内面研磨。縄文LL。胴部懸垂文6本。口径(19.8)。残存高22.1。	加曾利E3式
176	6		18区W-14グ1点・W-15グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。褐色。	内面研磨。縄文RL。	加曾利E3式
176	7		18区X-16グ1点・X-16グ2点・Y-16グ2点		深鉢	胴部片	砂粒多。並。灰褐色。	内面粗い研磨。縄文RL。	加曾利E3式
176	8	18区V-11グ(4列)113・V-12グ(4列)148・149・W-13(26配)382	18区V-12グ14点・V-13グ2点・W-12グ6点・W-13グ8点・W-14グ1点		深鉢	口縁～胴部(1/4)	砂粒多。良。灰黄褐色。	内面軽い研磨。	加曾利E3式
177	1		19区A-16グ1点		深鉢	胴部中位(1/2)	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内面軽い研磨。	加曾利E3式
177	2	18区Y-16グ(4列)8・Y-17グ(4列)28・V-14グ(28配)68	18区Y-16グ17点、19区C-17グ1点	18区トレンチ2・25点	深鉢	胴部下半(3/4)	砂粒多。良。黒褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曾利E3式
177	3		18区W-15グ3点		深鉢	頸部片	砂粒多。良。褐灰色。	内面軽い研磨。縄文LR。	加曾利E3式
177	4		18区X-16グ4点・Y-17グ3点		深鉢	頸部(1/2)	砂粒多。良。暗褐色。	内外面研磨・光沢。縄文RL。残存高7.7。	加曾利E3式
177	5		18区X-17グ1点・Y-16グ3点・Y-17グ1点		深鉢	頸部～胴部(1/3)	細砂粒少。良。黒褐色。	内面研磨・光沢。縄文RL。	加曾利E3式
177	6		19区B-18グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面研磨。縄文L。	加曾利E3式
177	7		18区Y-17グ2点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。明褐色。	内面研磨。縄文L。	加曾利E3式
177	8			18区トレンチ2・2点	深鉢	頸部(1/3)	砂粒少。良。にぶい黄褐色。堅緻。	内面研磨。	加曾利E3式
177	9		18区X-16グ1点・Y-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面研磨・光沢。縄文RL。残存高5.0。	加曾利E3式
177	10		19区B-17グ12点		深鉢	胴部中位(3/4)	砂粒多。良。褐灰色。	内面軽い研磨。	加曾利E3式
177	11		19区B-17グ4点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面研磨。縄文RLR。	加曾利E3式
177	12		18区X-16グ2点・X-17グ2点		深鉢	胴部(1/2)	砂粒少。良。赤褐色。	内面研磨・光沢。縄文RL。残存高9.1。	加曾利E3式
178	1		18区V-15グ1点・V-16グ1点・W-11グ1点・W-12グ5点・W-13グ5点・W-14グ1点・W-15グ1点・Y-15グ1点・Y-16グ4点・Y-17グ1点、19区A-16グ1点・A-17グ1点	注記不明1点	深鉢	胴部(1/2)	砂粒多。良。暗褐色。	内面研磨。	加曾利E3式
178	2		18区X-15グ4点・X-16グ1点・Y-16グ2点、19区B-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。黒褐色。	大波状口縁。立体的の把手が付く。内面軽い研磨。残存高10.2。	加曾利E3式
178	3	19区B-17グ(4列)100・101	18区Y-16グ7点、19区A-16グ5点・A-17グ6点・B-17グ56点・C-17グ10点・C-18グ4点・D-18グ1点	注記不明2点	深鉢	口縁～底部(2/3)	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面研磨・光沢。縄文RL。胴部懸垂文9本。口径33.6。高さ47.6。底径7.6。	加曾利E3式

遺物観察表 (18区1号埋没河道・土器)

図版番号	掲載番号	出土位置・接合関係			種別器種	残存状態	胎土・焼成・色調	特徴・その他 計測値(単位:cm、()は推定値)	時期・備考
		No付	Noなし	その他					
178	4		18区Y-1574点・Y-1679点・Y-171点、19区A-1571点・A-1675点・A-1719点・B-171点・C-1671点・C-171点	18区トレンチ2・1点	深鉢	口縁～底部(1/3)	砂粒多。良。灰黄褐色。	内面・底面粗いナデ・研磨。口縁部に突起が付く。器面に輪積み痕、その他の凹凸が多く認められる。口径(35.2)。高さ52.2。底径(8.0)。	加曽利E3式
178	5		18区X-1572点	18区トレンチ2・5点	深鉢	口縁～胴部破片	砂粒多。良。内面に白い褐色。	内面粗いナデ・研磨。縄文L。口径(24.6)。残存高22.8。	加曽利E3式
179	1		18区U-1177点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。灰黄褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。	加曽利E3式
179	2		18区V-1071点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。内面に白い赤褐色。	内面研磨。縄文RL。	加曽利E3式
179	3		19区A-1673点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。褐色。	波状口縁。内面粗い研磨。縄文LR。	加曽利E3式
179	4		19区B-1773点・C-1873点		深鉢	口縁～胴部片	砂粒多。良。暗赤褐色。	内面ナデ。縄文RL。	加曽利E3式
179	5		19区B-1873点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。内面に黄褐色。	波状口縁。内面ナデ。	加曽利E3式
179	6		19区A-1672点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。灰黄褐色。	内面ナデ。縄文RL。	加曽利E3式
179	7		18区U-1071点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。内面に白い褐色。	内面軽い研磨。	加曽利E3式
179	8	18区U-97(4列)49			深鉢	胴部片	砂粒少。良。内面に白い褐色。	内面ナデ。縄文RL。	加曽利E3式
179	9		19区E-2071点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。黒褐色。堅緻。	波状口縁。内面研磨・光沢。縄文RL。	加曽利E3式
179	10		19区C-1771点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。内面に黄褐色。	内面粗いナデ。縄文LR。	加曽利E3式
179	11		18区X-1571点・Y-1771点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。黒褐色。	内面研磨。縄文L。	加曽利E3式
179	12		19区A-1778点		深鉢	口頭部片	細砂粒少。良。内面に黄褐色。	波状口縁。内面研磨・光沢。縄文RL。	加曽利E3式
179	13		18区Y-1571点		深鉢	口縁部(中空把手)	砂粒多。良。褐色。	内面ナデ。	加曽利E3式
179	14		18区Y-1671点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。黒褐色。	内面研磨・光沢。縄文RL。	加曽利E3式
179	15		18区Y-1773点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。赤褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曽利E3式
179	16		19区A-1771点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。褐色。	内面研磨・光沢。	加曽利E3式
180	1	18区V-127(4列)12	18区V-1173点・V-1271点・W-1571点・X-1671点・Y-1571点、19区A-1571点		深鉢	口縁部片	砂粒微。良。黒褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曽利E3式
180	2			18区トレンチ2・1点	深鉢	胴部片	砂粒微。良。明赤褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。180図1と同一個体。	加曽利E3式
180	3		18区X-1671点		深鉢	胴部片	砂粒微。良。黒褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。180図1と同一個体。	加曽利E3式
180	4		18区W-1471点・X-1571点		深鉢	胴部片	砂粒微。良。内面に白い褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。180図1と同一個体。	加曽利E3式
180	5		18区V-1171点		深鉢	胴部片	砂粒微。良。明赤褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。180図1と同一個体。	加曽利E3式
180	6		19区B-1771点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。灰黄褐色。	内面ナデ。縄文LR。	加曽利E3式
180	7		19区B-1771点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。灰黄褐色。堅緻。	内面粗いナデ。縄文LR。	加曽利E3式
180	8	19区A-177(4列)48			深鉢	口縁部片	砂粒多。良。黒褐色。	波状口縁。内面研磨。縄文RL。	加曽利E3式
180	9		19区D-1971点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。内面に黄褐色。	波状口縁。内面粗い研磨。縄文RL。	加曽利E3式
180	10		19区E-1971点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。褐色。	内面研磨。縄文LR。	加曽利E3式
180	11	18区W-157(4列)129			深鉢	口縁部片	砂粒少。良。褐色。	内面ナデ。縄文RL。	加曽利E3式
180	12			18区トレンチ2・1点	深鉢	口縁部片	砂粒多。良。浅黄褐色。	内面ナデ。	加曽利E3式
180	13		19区A-1771点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。灰黄色。	内面ナデ。	加曽利E3式
180	14		19区B-1772点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。灰黄褐色。	内面ナデ。縄文RL。	加曽利E3式
180	15		18区Y-1672点		深鉢	口縁部片	砂粒・片岩少。良。黒褐色。堅緻。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曽利E3式
180	16		19区B-1771点		深鉢	口縁部片	砂粒多。並。暗褐色。	内面粗いナデ・研磨。	加曽利E3式
180	17		18区W-1771点・X-1771点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。褐色。	内面研磨。縄文RL。	加曽利E3式
180	18		19区A-1671点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。内面に白い褐色。	内面研磨。縄文RL。	加曽利E3式
180	19		19区B-1771点・B-1871点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。内面に白い褐色。	内面ナデ。縄文LR。	加曽利E3式
180	20	18区W-167(4列)92		18区トレンチ2・1点	深鉢	口縁部片	砂粒多。良。内面に白い褐色。	内面研磨。縄文RL。	加曽利E3式
180	21		19区B-1771点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。内面に白い褐色。	内面研磨。縄文RL。	加曽利E3式
180	22		19区B-1772点		深鉢	口縁部片	砂粒・片岩少。良。黒褐色。堅緻。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曽利E3式
180	23		18区Y-1671点・Y-1771点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。黒褐色。	内面ナデ。縄文RL。	加曽利E3式
180	24		19区E-2071点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。内面に白い褐色。	内面ナデ。縄文RL。	加曽利E3式
180	25		19区B-1671点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。明褐色。	内面軽い研磨。	加曽利E3式
180	26		18区V-1271点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。褐色。	内面軽い研磨。	加曽利E3式
180	27	18区V-107(4列)78			深鉢	口縁部片	砂粒少。良。内面に黄褐色。堅緻。	内面粗い研磨。	加曽利E3式
180	28		19区C-1872点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。灰褐色。	内面ナデ。口縁部に山形の突起が付く。	加曽利E3式
181	1		19区C-1771点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。内面に赤褐色。	内面ナデ。縄文LR。	加曽利E3式
181	2		19区C-1771点		深鉢	胴部片	石英多。良。灰褐色。	内面ナデ。縄文?	加曽利E3式
181	3		19区C-1771点		深鉢	胴部片	砂粒・石英粒多。良。内面に白い褐色。	内面ナデ。縄文LR。	加曽利E3式
181	4		18区V-1171点		深鉢	胴部片	砂粒微。良。内面に白い褐色。	内面研磨。縄文RL。	加曽利E3式
181	5		19区A-1671点・A-1771点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。内面に白い褐色。	内面研磨。縄文LR。	加曽利E3式
181	6		19区B-1771点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。内面に黄褐色。	内面研磨。縄文RL。	加曽利E3式
181	7	18区W-107(4列)18			深鉢	胴部片	砂粒多。良。内面に赤褐色。堅緻。	内面研磨。縄文RL。	加曽利E3式
181	8		18区X-1671点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。内面に赤褐色。	内面研磨・光沢。縄文RL。	加曽利E3式
181	9	18区T-107(4列)16			深鉢	胴部片	砂粒少。良。内面に白い褐色。	内面ナデ。縄文LR。	加曽利E3式
181	10		19区C-1871点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。灰褐色。	内面研磨。縄文RL。	加曽利E3式
181	11		19区A-1671点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。内面に赤褐色。	内面ナデ。縄文RL。	加曽利E3式
181	12		19区B-1771点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。内面に赤褐色。	内面ナデ。縄文LR。	加曽利E3式
181	13			18区トレンチ2・1点	深鉢	胴部片	砂粒少。良。褐色。	内面ナデ。縄文LR。	加曽利E3式
181	14	18区X-167(4列)64			深鉢	胴部片	砂粒多。良。内面に白い褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曽利E3式
181	15		19区A-1671点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面研磨。縄文LR。	加曽利E3式
181	16	18区T-97(4列)25			深鉢	胴部片	砂粒多。良。赤褐色。	内面ナデ。縄文LR。	加曽利E3式
181	17		18区W-1571点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。内面に黄褐色。	内面軽い研磨。縄文L。	加曽利E3式
181	18	18区Y-167(4列)14			深鉢	胴部片	砂粒少。良。内面に黄褐色。	内面研磨。縄文LR。	加曽利E3式
181	19	18区T-97(4列)61			深鉢	胴部片	砂粒多。良。内面に白い褐色。	内面ナデ。縄文LR。	加曽利E3式
181	20		19区D-1871点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面ナデ。縄文LR。	加曽利E3式
181	21	18区V-117(4列)127			深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。良。明赤褐色。	内面ナデ。	加曽利E3式
181	22	18区V-107(4列)153			深鉢	胴部片	砂粒・軽石多。良。褐色。	内面ナデ。	加曽利E3式
181	23		18区W-1271点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。黒褐色。	内面ナデ。	加曽利E3式
181	24		18区V-1271点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。黒褐色。	内面ナデ。	加曽利E3式
181	25		18区V-1071点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。黒褐色。軽質。	内面研磨。	加曽利E3式
182	1			19区不明1点	深鉢	底部(100%)	砂粒多。良。内面に赤褐色。	内面粗い研磨。底面研磨。縄文RL。底径4.0。残存高3.4。	加曽利E3式
182	2		19区E-2071点		深鉢	底部(1/4)	砂粒少。良。内面に白い褐色。	内面ナデ。底面研磨。縄文RL。底径7.2。残存高4.0。	加曽利E3式
182	3	18区T-97(4列)49			深鉢	底部(1/4)	砂粒少。良。褐色。	内面・底面研磨。縄文RL。底径5.0。残存高2.3。	加曽利E3式
182	4		18区X-1671点		深鉢	底部	砂粒・軽石多。良。黒褐色。	内面研磨・光沢。縄文RL。残存高5.6。	加曽利E3式

遺物観察表 (18区1号埋没河道・土器)

図版番号	掲載番号	出土位置・接合関係			種別器種	残存状態	胎土・焼成・色調	特徴・その他 計測値(単位:cm、()は推定値)	時期・備考
		No付	Noなし	その他					
182図	5		19区C-18グ3点		深鉢	胴部～底部破片	砂粒少。良。橙色。	内面軽い研磨。縄文RL。底径(5.6)。残存高8.8。	加曽利E3式
182図	6		18区Y-16グ1点		深鉢	底部(1/3)	砂粒・金雲母多。良。にぶい赤褐色。	内面・底面研磨。縄文RL。底径6.0。残存高2.3。	加曽利E3式
182図	7		18区Y-17グ3点		深鉢	底部(1/2)	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面・底面研磨。縄文RL。底面の一部に赤褐色の付着物あり。底径6.0。残存高5.6。	加曽利E3式
182図	8		19区A-16グ2点・A-17グ5点		深鉢	胴部下半(1/2)	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内面ナデ。縄文LR。	加曽利E3式
182図	9	18区X-16グ(4列)74			深鉢	底部片	砂粒少。良。にぶい褐色。	内面ナデ。縄文LR。底径(6.0)。残存高6.3。	加曽利E3式
182図	10		18区X-16グ6点・X-17グ3点・Y-16グ2点		深鉢	底部(2/3)	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ。底面ナデ。白色粘土付着。縄文RL。底径8.6。残存高9.0。	加曽利E3式
182図	11		18区Y-15グ3点・Y-17グ5点・19区A-16グ1点	注記不明1点	深鉢	胴部～底部(1/2)	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内面研磨・光沢。縄文RLR。底径5.3。残存高13.5。	加曽利E3式
182図	12		19区B-17グ4点・C-17グ1点・C-18グ3点・D-18グ2点		深鉢	胴部下半(1/2)	砂粒少。良。橙色。	内面軽い研磨。縄文RLR。胴部懸垂文4単位。	加曽利E3式
182図	13		18区Y-16グ1点		深鉢	胴部下半(1/3)	砂粒少。良。橙色。	内面研磨・光沢。	加曽利E3式
182図	14	18区W-12グ(4列)107	18区X-14グ2点・Y-15グ1点		深鉢	胴部下半(1/2)	砂粒多。良。橙色。	内面ナデ。縄文RL。底径(9.0)。残存高7.0。	加曽利E3式
182図	15		18区X-14グ1点		深鉢	底部(1/4)	砂粒少。良。橙色。	内面粗い研磨。	加曽利E3式
182図	16		19区C-18グ2点・D-18グ1点		深鉢	胴部下半(1/3)	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内面ナデ。縄文L。	加曽利E3式
182図	17		18区Y-16グ1点・19区A-18グ1点		深鉢	胴部片	珪質変質岩・片岩多含。良。にぶい赤褐色。堅緻。	内面ナデ。	加曽利E3式
183図	1		18区Y-17グ19点		深鉢	胴部下半～底部(1/2)	砂粒多。良。赤褐色。	内面ナデ。底面研磨・光沢。縄文LR。底径9.6。残存高15.5。	加曽利E3式
183図	2		18区Y-12グ3点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい赤褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。	加曽利E3式
183図	3		18区Y-16グ1点・Y-17グ5点・19区A-16グ1点		深鉢	胴部下半(1/2)	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面研磨。縄文RL。	加曽利E3式
183図	4	18区X-13(4列)141			深鉢	底部(100%)	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面粗い研磨。底面研磨。縄文RL。底径5.0。残存高5.7。	加曽利E3式
183図	5		18区Y-16グ4点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面研磨。縄文RL。	加曽利E3式
183図	6	18区Y-17(4列)56			深鉢	底部(100%)	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面粗い研磨。底面研磨。縄文RL。底径5.0。残存高5.0。	加曽利E3式
183図	7		18区Y-17グ1点		深鉢	底部(100%)	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面・底面ナデ。縄文複節RLR。底径6.4。残存高4.7。	加曽利E3式
183図	8		18区W-14グ4点・X-15グ3点・Y-15グ1点・Y-16グ2点・19区A-16グ4点・B-17グ1点・C-18グ1点・D-18グ1点・E-19グ1点・E-20グ1点	注記不明1点	浅鉢	口縁部～胴部破片	砂粒・片岩少。良。褐色。堅緻。	内外面研磨。内面：赤塗。外面：隆帯上は赤塗、その他は黒塗。黒は漆であろう。口径(29.0)。残存高10.5。	加曽利E3式
183図	9		19区A-17グ1点・C-17グ1点		浅鉢	胴部片	砂粒多。良。黒色。堅緻。	内外面研磨・光沢。内面：全面黒塗。外面：隆帯上に赤塗。凹線部に黒塗。黒は漆であろう。	加曽利E3式
183図	10		18区Y-16グ1点		浅鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。堅緻。	内外面研磨・光沢。外面：隆帯上に赤塗。凹線部に黒塗。黒は漆であろう。内面：全面黒塗。	加曽利E3式
183図	11		18区Y-16グ1点・19区A-16グ3点		鉢	胴部片	砂粒少。良。灰黄褐色。	内外面研磨。内外面全面赤塗。	加曽利E3式
183図	12		19区B-18グ1点		鉢	胴部片	砂粒少。良。黒褐色。堅緻。	内外面研磨。	加曽利E3式
183図	13		19区D-19グ1点		浅鉢	口縁部片	細砂粒多。良。明褐色。	内面入念ナデ。軽い研磨。	加曽利E3式
183図	14			18区トレンチ2・1点	浅鉢	胴部片	砂粒少。良。赤褐色。	内外面研磨・光沢。	加曽利E3式
183図	15	18区V-12グ(4列)118			鉢	底部片	石英・軽石多。良。極暗赤褐色。	内外面軽い研磨。底径(8.0)。残存高2.5。	加曽利E3式
184図	1	18区X-16グ(4列)75・82			浅鉢	口縁～胴部片	砂粒少。並。にぶい橙色。	内外面研磨・光沢。口径(11.8)。高さ13.7。底径5.6。	加曽利E3式
184図	2	18区Y-16グ(4列)11・12	18区X-14グ14点・Y-15グ11点・Y-16グ4点・Y-17グ4点	注記なし13点	浅鉢(壺形)	口縁～底部	砂粒多。良。褐色。	内外面研磨・光沢。口径(11.8)。高さ13.7。底径5.6。	加曽利E3式
184図	3		18区X-15グ1点・X-16グ6点・Y-15グ2点・Y-16グ6点	18区トレンチ2・10点	浅鉢(南瓜)	口縁～胴部(2/3)	砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面研磨。内外面全面赤塗。底面に網代痕、白色粘土付着。口径(15.0)。高さ(18.4)。底径(9.0)。	加曽利E3式
184図	4		18区X-15グ1点・Y-16グ2点・19区B-18グ1点		鉢(壺形)	口頸部破片	砂粒・石英多。良。褐色。堅緻。	内外面粗い研磨。口径(9.2)。残存高3.1。	加曽利E3式
184図	5		19区A-17グ2点		浅鉢(壺形)	口縁部片	砂粒少。良。黒褐色。	内外面研磨・光沢。残存高2.9。	加曽利E3式
184図	6		18区Y-15グ2点・Y-16グ1点		ミニチュア浅鉢(壺形)	胴部破片	砂粒少。良。褐色。	内外面軽い研磨、全面赤塗。残存高4.5。	加曽利E3式
184図	7		18区W-12グ1点		壺形	口縁部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面研磨・光沢。器面劣化剥落多。赤塗不明。	加曽利E3式
184図	8		18区Y-16グ2点・Y-17グ2点・19区A-16グ2点		浅鉢	胴部(1/3)	砂粒多。良。褐色。堅緻。	内外面研磨・光沢。赤塗確認できず。残存高8.3。	加曽利E3式
184図	9		18区W-14グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内面ナデ。	加曽利E3式
184図	10		19区E-20グ1点		浅鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい褐色。	内外面研磨・光沢。縄文LR。	加曽利E3式
184図	11	19区E-20グ(4列)26			壺形	頸部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内面粗いナデ・研磨。縄文LR。	加曽利E3式
184図	12		18区U-10グ2点		把手付小型土器(ジョッキ形)	口縁～胴部破片	砂粒微。良。暗褐色。堅緻。	内外面研磨・光沢。縄文複節RLR。口径(9.0)。残存高7.0。	加曽利E3式
185図	1		19区E-19グ1点・E-20グ1点		浅鉢(異形壺形)	口縁～胴部(1/3)	砂粒多。良。黒褐色。堅緻。	内面ナデ、粗い研磨。外面研磨・光沢。縄文RL。肩部に紐通し孔2つあり。残存高6.0。	加曽利E3式
185図	2		18区Y-16グ10点		浅鉢(異形壺形)	頸部～胴部下半(1/3)	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内外面研磨・光沢。外面頸部に赤塗が残る。外面無文部赤塗の可能性が高い。内面赤塗確認できず。片口様の口縁部が付く。残存高11.0。	加曽利E3式
185図	3		18区Y-15グ10点		浅鉢(壺形)	胴部片	砂粒多。良。暗褐色。	内外面研磨・光沢。縄文LR。残存高6.8。	加曽利E3式
185図	4		19区B-17グ1点		浅鉢(壺形)	胴部片	砂粒少。良。にぶい褐色。	内外面研磨・光沢。縄文LR。	加曽利E3式
185図	5		19区C-19グ2点・D-18グ2点・D-19グ2点		鉢?	胴部下半(1/2)	砂粒少。良。褐色。堅緻。	内外面研磨・光沢。底面研磨・光沢。縄文RL。底径(9.6)。残存高6.7。	加曽利E3式
185図	6		19区A-17グ3点		鉢	胴部破片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面研磨・光沢。縄文0段3条RL。残存高13.6。	加曽利E3式
186図	1		18区Y-16グ19点		浅鉢	口縁～胴部(1/4)	砂粒多。良。黒褐色。	内外面研磨・光沢。縄文RL。口径(62.6)。残存高25.8。	加曽利E3式

遺物観察表 (18区1号埋没河道・土器)

図版 番号	掲載 番号	出土位置・接合関係			種別 器種	残存状態	胎土・焼成・色調	特徴・その他 計測値 (単位: cm、() は推定値)	時期・備考
		No付	Noなし	その他					
186	2	18区V-10グ(4列) 69・W-12グ(4列) 175・W-13(26配) 362・W-14グ(27 配)220	18区U-11グ1点・V-13グ 1点・W-12グ1点・W-13 グ1点・Y-11グ1点・Y- 15グ1点・Y-16グ1点・Y- 17グ2点、19区A-18グ2 点・B-17グ2点・C-17グ 5点・C-18グ22点・D-17 グ1点・D-18グ11点・D- 16グ1点・E-19グ3点	注記不明1点	浅鉢	胴部(1/2)	砂粒多。良。明赤褐色。	内面研磨・光沢。縄文LR。口径(56.0)。 残存高27.7。	加曽利E3式
187	1		18区X-16グ4点・X-17グ3点		浅鉢	口縁～胴部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内面研磨・光沢。口径(42.8)。残存高21.1。	加曽利E3式
187	2	18区U-9グ(4列)1・ 2・5・34・41・66	18区U-9グ2点		浅鉢	口頸部(1/4)	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内面研磨。縄文LR。口径(37.6)。残存高 15.0。	加曽利E3式
187	3		19区A-17グ1点		両耳壺	体部破片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面研磨・光沢。縄文LR。	加曽利E3式
187	4		19区B-17グ1点		両耳壺	体部片	砂粒多。良。褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。	加曽利E3式
187	5		18区W-13グ1点		浅鉢	体部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。	加曽利E3式
187	6		19区E-19グ2点		両耳壺	把手部片	細砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内面ナデ。	加曽利E3式
187	7		18区W-13グ1点・Y-15グ1点		浅鉢	体部片	砂粒多。良。灰黄褐色。	内面研磨。	加曽利E3式
188	1		19区B-17グ1点		両耳壺	体部破片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内面粗いナデ・研磨。縄文RL。	加曽利E3式
188	2		19区B-17グ1点		両耳壺	体部破片	砂粒多。良。褐色。	内面粗いナデ・研磨。縄文RL。188図1と 同一個体。	加曽利E3式
188	3		19区E-20グ1点		鉢	口縁部片	砂粒少。良。灰黄褐色。	内面研磨。縄文RL。	加曽利E3式
188	4		19区A-16グ2点		鉢?	胴部片	砂粒多。良。黒褐色。	内面ナデ。縄文LR。	加曽利E3式
188	5	18区W-13グ(27配)391			鉢	頸部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面研磨。縄文LR。	加曽利E3式
188	6		19区B-17グ2点		浅鉢	頸部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内面ナデ。縄文LR。	加曽利E3式
188	7	18区W-14グ(4列) 202	18区V-15グ1点・W-16 グ1点、19区B-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。褐色。	内面ナデ。縄文RL。	加曽利E3式
188	8	18区Y-16グ(4列) 48・51・58	18区Y-16グ5点・Y-17 グ1点、19区A-17グ1点・ D-18グ1点・E-20グ1点		鉢	口縁～胴部 (1/4)	砂粒少。良。にぶい褐色。	内面研磨・光沢。口径(31.6)。残存高24.2。	加曽利E3式
188	9	19区B-17グ(4列)48			鉢?	口縁部片	砂粒多。良。褐色。	内面ナデ。縄文RL。	加曽利E3式
188	10		18区X-16グ1点・Y-16 グ4点・Y-17グ1点		浅鉢	口縁部(1/4)	砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面軽い研磨。内面に赤塗、外面に黒色 のスス付着。	加曽利E3式
189	1		19区E-19グ7点		浅鉢	口縁部(1/4)	砂粒・片岩多。良。にぶい赤褐 色。	内外面研磨・光沢。内外面全面赤塗。口径 (37.0)。残存高9.8。	加曽利E3式
189	2		18区Y-16グ1点、19 区A-16グ1点	18区トレンチ 2・1点	鉢?	口縁部片	砂粒少。良。褐色。	内面軽い研磨。	加曽利E3式
189	3		18区V-13グ3点、19 区B-16グ3点		鉢か?	胴部下半破片	砂粒多。良。灰褐色。	内面研磨・光沢、赤塗。	加曽利E3式
189	4		19区E-21グ2点		浅鉢	胴部片	砂粒・軽石多。並。にぶい黄橙 色。	内外面研磨・光沢。	加曽利E3式
189	5		18区X-16グ1点・Y-16グ 1点・Y-17グ1点、19区A -17グ1点・B-17グ5点・ E-20グ1点・E-21グ4点	7プロ8・1点	浅鉢	口縁～胴部 (1/2)	砂粒・軽石多。並。にぶい黄橙 色。	内外面研磨・光沢。内面：赤で大柄渦巻文を 施す。外面：口縁部に赤塗、胴部に黒塗。胴 部に1.5cm前後の円形赤塗が3ヶ所あり。 口径(36.6)。残存高19.8。189図4と同一個体。	加曽利E3式
190	1		19区D-18グ13点・E -18グ1点・E-19グ 1点・E-20グ1点		壺形有 孔土器	口縁部(3/4) 胴部片	砂粒多。良。赤褐色。	被熱による剥落・劣化。内外面研磨・光 沢。内外面全面赤塗。口径(11.0)。残存 高14.3。	勝坂3式
190	2		18区Y-15グ1点、19 区D-18グ1点		有孔鑿 付土器	口縁部片(1/4)	石英・金雲母少。良。暗赤褐 色。堅緻。	内面ナデ。外面研磨・光沢、赤塗。頸部 隆線直上に2個一対の円孔を施す。口径 (12.6)。残存高5.1。	加曽利E2～3 式
190	3		19区D-18グ2点		深鉢	口縁～胴部破片	砂粒多。良。暗褐色。	内外面研磨・光沢。	勝坂3式～加曽 利E1式
190	4	18区U-12グ(4列)2	18区U-12グ1点		浅鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。堅 緻。	内外面研磨。残存高9.0。	勝坂3式～加曽 利E1式
190	5		19区E-19グ1点		鉢?	胴部片	砂粒少。良。明褐色。	内外面研磨。	勝坂3式～加曽 利E1式
190	6		18区V-10グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内外面研磨。口径(18.4)。残存高2.5。	曾利I～II式
190	7		19区E-19グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒・石英多。並。にぶい赤褐 色。	内外面研磨。口径(19.0)。残存高4.7。	曾利I～II式
190	8		18区W-16グ1点・W -17グ1点		鉢	口縁部(1/4)	砂粒少。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。外面研磨・光沢。赤塗不 明。口径(19.0)。残存高3.5。	勝坂3式～加曽 利E1式
190	9		18区U-11グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。赤褐色。	内面研磨。	勝坂3式～加曽 利E1式
190	10		18区X-15グ2点		鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面研磨・光沢。赤塗不明。口径 (11.0)。残存高4.8。	勝坂3式～加曽 利E1式
190	11		18区X-16グ2点		鉢	口縁部片	砂粒・片岩少。良。にぶい赤褐 色。	内外面粗い研磨。内外面赤塗。口径 (17.0)。残存高3.3。	勝坂3式～加曽 利E1式
190	12		19区A-16グ1点		鉢	口縁部破片	砂粒微。良。赤褐色。	内外面研磨・光沢。内外面全面赤塗。口径 (21.8)。残存高7.3。	勝坂3式～加曽 利E1式
190	13		19区A-17グ1点		鉢	口縁～胴部 (1/4)	砂粒多。良。赤褐色。	内外面軽い研磨。	勝坂3式～加曽 利E1式
191	1		18区W-15グ3点・Y-16グ 1点、19区A-16グ1点・A -17グ1点・B-17グ2点・B -18グ1点・C-17グ1点・C -18グ1点・E-19グ1点		浅鉢	口縁～胴部破 片	砂粒・石英・金雲母多。良。に ぶい褐色。	波状口縁。内外面研磨・光沢。内面：口 縁部全面赤塗。外面：全面赤塗。口径 (58.4)。残存高15.5。	勝坂3式～加曽 利E1式
191	2		18区U-9グ1点・X-15グ 1点、19区B-17グ1点・B -18グ1点・C-17グ6点・ C-18グ6点・D-18グ5点		浅鉢	口縁～胴部下 位(1/3)	砂粒少。良。明赤褐色。堅緻。	内外面研磨・光沢。内外面赤塗。内面は赤 の文様らしき痕跡あるが、不明瞭。口径 55.0。残存高23.2。	勝坂3式～加曽 利E1式
191	3		18区X-17グ1点、19区C- 17グ1点・C-18グ1点・D- 18グ1点・D-20グ1点・E- 18グ1点・E-19グ1点・E- 20グ6点・E-21グ1点	注記不明1点	浅鉢	胴部(1/4)	砂粒少。良。にぶい褐色。堅 緻。	内外面研磨・光沢。内外面赤塗。内面は赤 の文様らしき痕跡あるが、不明瞭。	勝坂3式～加曽 利E1式
191	4		18区Y-16グ5点、19 区A-17グ1点	注記不明1点	浅鉢	口縁～胴部破 片	砂粒微。良。にぶい赤褐色。堅 緻。	内外面研磨・光沢。赤塗不明。口径 (27.2)。残存高9.0。	勝坂3式～加曽 利E1式
191	5		18区T-9グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面研磨。外面に赤塗。内面なし。	勝坂3式～加曽 利E1式
192	1	18区V-10グ(4列) 74	18区X-15グ1点		浅鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面研磨。内面：口縁部に赤塗。外面： 全面赤塗。	勝坂3式～加曽 利E1式
192	2		19区D-19グ1点		浅鉢	口縁部片	砂粒・片岩少。良。にぶい赤褐 色。	外面研磨・光沢、赤塗。内面剥落。	加曽利E1式
192	3		18区Y-18グ1点		浅鉢	口縁部片	砂粒少。良。灰褐色。	内外面研磨・光沢、赤塗。	加曽利E1式
192	4		18区X-15グ6点・X-16 グ2点・Y-16グ1点、19区 A-16グ1点・C-17グ1点		浅鉢	口縁～胴部 (2/3)	砂粒多。良。黒褐色。	内外面研磨・光沢・全面赤塗。外面は文 様か。底面、使用によるスレ顕著。口径 (31.0)。底径(9.0)。残存高19.0。	加曽利E1式
192	5			注記不明1点	浅鉢	把手	砂粒多。良。黒褐色。	外面研磨・光沢。全面赤塗。	加曽利E1式
192	6	18区N-18グ1・2	18区X-16グ1点・X-17 グ1点、19区A-17グ 1点	18区トレンチ 2・1点、12グ ロック68・1点	浅鉢	口縁～底部 (1/3)	砂粒少。良。明褐色。	内外面研磨・光沢。内外面に赤塗で渦巻文 や鋸歯文を構成。口径(36.0)。残存高15.6。	加曽利E1式

遺物観察表 (18区1号埋没河道・土器)

図版番号	掲載番号	出土位置・接合関係			種別器種	残存状態	胎土・焼成・色調	特徴・その他 計測値(単位:cm、()は推定値)	時期・備考
		No付	Noなし	その他					
193図	1		18区X-15グ1点・Y-15グ3点		浅鉢	口縁部片	砂粒・片岩少。良。明褐色。堅緻。	内外面研磨・光沢。内面:全面赤塗。外面:全面赤塗。口径(32.6)。残存高8.4。	加曾利E1式
193図	2		18区V-11グ3点、19区E-20グ6点		浅鉢	口縁部片	砂粒・片岩多。良。にぶい赤褐色。	内外面研磨。器面劣化のため、不明瞭だが、表面に黒みがあることから、内外面全面赤塗と想定する。胎土中に直径2~3mmの植物が炭化した円孔が、横位に明瞭に残る。口径(34.0)。残存高9.4。	加曾利E1式
193図	3		18区V-10グ1点・Y-17グ1点、19区A-17グ2点・B-16グ4点・B-17グ13点・B-18グ2点・C-17グ6点・E-21グ1点、F-21グ1点	注記不明2点	浅鉢	上半部(1/4)	砂粒・片岩少。良。赤褐色。	内外面研磨。渦巻文の端に中空の突起が付く。内面:口縁部に赤塗。いかに赤で渦巻文を施文。外面:口縁部・文様に赤塗。口径(24.0)。残存高9.8。	加曾利E1式
193図	4	18区W-16グ(4列)	37		浅鉢	口縁部片	砂粒・片岩少。良。赤褐色。	内外面ナデ。文様部剥落。	加曾利E1式
193図	5		18区Y-16グ1点		浅鉢	口縁部片	砂粒多。良。灰褐色。	内外面研磨・全面赤塗。	加曾利E1式
193図	6		19区E-20グ1点		浅鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面研磨・全面赤塗。	加曾利E1式
193図	7	19区D-17グ(4列)1・4			浅鉢	口縁部片	砂粒少。良。赤褐色。	内外面軽い研磨。	加曾利E1式
193図	8		19区E-19グ1点		浅鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面研磨・全面赤塗。	加曾利E1式
193図	9	18区V-15グ97・W-15グ144・W-16グ2		18区トレンチ2・1点、注記不明2点	浅鉢	口縁~胴部(1/2)	砂粒少。良。暗褐色。堅緻。	内外面研磨・光沢。内外面に赤で文様を施す。口径(41.0)。残存高8.8。	加曾利E1式
193図	10		18区X-15グ1点・X-16グ1点		浅鉢	口縁部片	砂粒・片岩多。良。黒褐色。	内外面研磨・光沢。内外面赤塗。口径(30.0)。残存高6.6。	加曾利E1式
193図	11		19区A-17グ1点・B-17グ1点、C-17グ1点		浅鉢	口縁部破片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面研磨・赤塗。口径(45.0)。残存高7.3。	加曾利E1式
194図	1		18区Y-14グ1点、19区A-16グ2点・A-17グ1点・B-16グ3点・C-17グ1点、C-18グ2点・D-18グ2点・E-19グ1点・E-20グ6点・F-21グ1点		浅鉢	口縁部片	砂粒少。良。暗褐色。	内外面研磨・光沢。内面胴部の一部に赤の文様あり。外面:全面赤塗。口径(43.2)。残存高7.2。	加曾利E1式
194図	2	18区V-15グ(4列)25	18区W-16グ3点、19区A-16グ1点、A-17グ5点、C-17グ2点		浅鉢	口縁~胴部	砂粒・片岩少。良。明赤褐色。	内外面研磨・光沢。内面:口縁~胴部上半赤塗。胴部下半に一部、赤の文様。外面:全面赤塗。口径(42.0)。残存高14.5。	加曾利E1式
194図	3		18区Y-17グ1点、19区C-17グ1点		浅鉢	胴部破片	砂粒・片岩少。良。にぶい赤褐色。	内外面研磨・光沢。内面:口縁部赤塗。外面:全面赤塗。	加曾利E1式
194図	4	18区Y-17グ(4列)57	18区Y-16グ1点、19区A-16グ1点		浅鉢	口縁部片	砂粒・片岩少。良。にぶい赤褐色。	内外面研磨・光沢。内外面残面赤塗。口径(28.2)。残存高5.9。	加曾利E1式
194図	5		18区W-14グ1点・W-16グ1点・Y-14グ1点、19区A-16グ1点		浅鉢	口縁~胴部(1/4)	砂粒・片岩少。良。にぶい赤褐色。	内外面研磨。内外面全面赤塗。口径(40.0)。残存高10.4。	加曾利E1式
194図	6	19区B-18グ(4列)47	19区B-17グ3点・C-18グ6点、D-18グ2点	注記不明1点	浅鉢	口縁部(1/4)	細砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面研磨・光沢。内外面全面赤塗。口径(37.2)。残存高3.6。	加曾利E1式
194図	7		18区Y-16グ1点		鉢?	底部(1/3)	砂粒少。良。にぶい褐色。	内外面研磨・光沢。内外面全面赤塗。底面使用によるスレ顕著。底径7.0。残存高2.5。	中期後半
194図	8		18区V-17グ1点		鉢?	底部	細砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内外面研磨。外面に黒色物付着。赤塗か。底面ナデ。底径(5.4)。残存高4.9。	中期後半
194図	9		19区E-21グ2点		浅鉢	底部(1/3)	砂粒少。良。にぶい褐色。	内面研磨・光沢。全面赤塗。外面粗いナデ。底面ナデ。底径(9.4)。残存高1.7。	中期後半
194図	10		19区A-16グ2点		鉢?	底部(1/3)	砂粒・片岩多。良。にぶい赤褐色。	内外面研磨・光沢。赤塗確認できず。底面、使用によるスレ顕著。底径8.0。残存高4.3。	中期後半
194図	11		18区X-15グ1点		浅鉢	底部片	砂粒・片岩多。良。灰黄褐色。	内外面研磨・光沢。赤塗不明。底面の摩耗が著しい。底径(10.6)。残存高1.3。	中期後半
194図	12		18区X-16グ1点		浅鉢	底部片	砂粒・石英多。良。黒褐色。	内外面研磨・光沢。赤塗不明。底径(9.0)。残存高3.5。	中期後半
194図	13		19区C-17グ1点		浅鉢	底部(1/4)	片岩多。良。にぶい赤褐色。	内外面研磨・光沢。内外面とも器表面黒化。全面赤塗と判断。底面及び内面、使用によるスレ顕著。底径(12.0)。残存高2.3。	中期後半
194図	14		18区Y-16グ3点		浅鉢	底部(1/2)	砂粒・片岩少。良。赤褐色。	内外面研磨・光沢。内外面全面赤塗。底面研磨。使用によるスレ顕著。底径(12.0)。残存高0.9。	中期後半
194図	15		18区Y-16グ2点		浅鉢	底部片	細砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面研磨・光沢。底面軽い研磨。底径(13.0)。残存高1.8。	中期後半
194図	16		18区X-16グ3点		浅鉢	底部(1/3)	砂粒・片岩多。良。にぶい黄褐色。	内外面研磨・光沢。底面使用によるスレ著しい。内面に赤塗の文様の一部あり。底径(13.8)。残存高2.0。	中期後半
195図	1		18区Y-16グ4点		浅鉢	口縁~胴部破片	砂粒・片岩多。良。褐色。	内外面粗い研磨。赤塗。口径(29.8)。残存高9.2。	勝坂3式~加曾利E1式
195図	2		19区A-16グ2点		浅鉢	胴部片	砂粒・片岩少。良。赤褐色。	内外面研磨。内面:全面赤塗。外面:文様部分に赤塗。	勝坂3式~加曾利E1式
195図	3		18区T-24グ1点・X-15グ1点・Y-16グ9点・Y-17グ1点		浅鉢	口縁~胴部破片	砂粒多。良。褐色。	内外面研磨。2次焼成等で表面劣化しているが、一部に黒化したベンガラ粒子の付着があり、内外面全面赤塗と判断する。口径(30.0)。残存高8.1。	勝坂3式~加曾利E1式
195図	4		19区C-17グ2点・C-18グ2点		浅鉢	胴部片	砂粒多。並。にぶい褐色。	内面軽い研磨。	勝坂3式~加曾利E1式
195図	5		18区V-12グ18点・V-14グ1点		浅鉢	胴部~底部破片	砂粒・片岩少。良。にぶい褐色。	内面研磨やヤアレ。外面研磨・光沢。断面に植物の茎のような、炭化した小孔2ヶ所(○)。同じく植物の繊維状の炭化した圧痕(△)が認められた。底径(15.5)。残存高22.1。	勝坂3式~加曾利E1式
195図	6	18区Y-17グ(4列)35	18区V-10グ2点・W-15グ2点・Y-16グ1点、19区A-17グ3点・B-17グ1点・E-19グ1点	注記不明1点	浅鉢	口縁~底部(1/3)	細砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内外面研磨・光沢。内外面全面赤塗。口縁部に文様が施されるが、大半は剥落。底径(10.0)。残存高19.9。	勝坂3式~加曾利E1式
196図	1		18区Y-17グ1点、19区D-18グ1点・D-19グ3点、E-20グ1点		浅鉢	口縁部(1/4)	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面研磨。赤塗不明。口径(33.4)。残存高5.9。	勝坂3式~加曾利E1式
196図	2		18区X-16グ2点		鉢?	口縁部片	砂粒多。良。灰褐色。	内面研磨。外面軽い研磨。口径(36.0)。残存高5.2。	勝坂3式~加曾利E1式
196図	3		18区X-15グ1点		浅鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面研磨・光沢。赤塗不明。	勝坂3式~加曾利E1式
196図	4		18区X-13グ2点		浅鉢	口縁部片	砂粒多。良。黒褐色。	内外面研磨・全面赤塗。	勝坂3式~加曾利E1式
196図	5		18区X-15グ2点・X-16グ3点		浅鉢	胴部片	砂粒・片岩少。良。にぶい赤褐色。	内外面研磨・光沢。194図2と同一個体。	中期後半
196図	6		19区A-16グ1点		鉢か浅鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい赤褐色。	内外面研磨・光沢、赤塗。	中期後半
196図	7		18区W-16グ1点		浅鉢	胴部片	砂粒並。良。赤褐色。	内外面研磨・光沢。内外面に赤の文様。	中期後半

遺物観察表 (18区1号埋没河道・土器)

図版番号	掲載番号	出土位置・接合関係			種別	残存状態	胎土・焼成・色調	特徴・その他 計測値(単位:cm、()は推定値)	時期・備考									
		No付	Noなし	その他														
196	8		18区V-23	1点	浅鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面軽い研磨。内外面に赤の文様。	中期後半									
196	9		18区X-17	1点	浅鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面軽い研磨。内面に赤の文様。外面:全面赤塗。	中期後半									
196	10		18区W-14	1点	浅鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内外面研磨・光沢。内外面に赤の文様。	中期後半									
196	11		18区Y-16	1点	深鉢	頸部片	砂粒多。良。褐色。	内面研磨・光沢。	加曾利E2式									
196	12		18区Y-17	1点、19区A-17	1点、C-17	1点	浅鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい褐色。堅緻。	内面研磨。	加曾利E2式							
196	13		19区F-20	1点	浅鉢?	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面研磨。	加曾利E2式									
196	14		19区A-17	1点、D-19	1点、E-19	1点、E-20	1点	浅鉢	口縁部片	砂粒少。良。灰褐色。	内外面研磨・光沢。	加曾利E2式						
197	1	18区X-16	14	X-17	31	Y-16	26	18区トレンチ2・2点、注記不明2点	深鉢	口縁～底部(70%)	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内面研磨。文様5単位。胴部文様は右半と左半で構成が異なる。口径(42.8)。高さ61.8。底径14.6。	唐草文系					
198	1		18区W-16	2	W-18	1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	小波状口縁。内面軽い研磨。口径(17.0)。残存高8.4。	唐草文系						
198	2		18区U-9	1	U-11	5	V-11	5	5	深鉢	口縁～胴部下(1/3)	砂粒少。良。にぶい褐色。	小波状口縁。内面軽い研磨。縄文RL。口径(14.4)。残存高15.9。	唐草文系				
198	3		18区Y-16	2	19区A-16	1点		注記不明2点	深鉢	体部上半(70%)	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。口縁部に山形の突起が付くが欠失。口径(9.4)。残存高7.2。	唐草文系					
198	4	18区X-16	33	18区X-16	4	Y-16	1点		深鉢	口縁部(1/4)	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面粗いナデ。把手4単位。口径(16.6)。残存高21.3。	唐草文系					
198	5		18区X-15	1	Y-16	1	19区B-17	3	1点	深鉢	胴部(1/3)	砂粒多。良。浅黄褐色。	内面ナデ。	唐草文系				
198	6		18区V-11	8	V-12	4	W-13	2	W-15	2	1点	深鉢	口縁～胴部(1/4)	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	波状口縁。内面ナデ。口径(24.4)。残存高18.5。	唐草文系		
198	7		19区A-16	18	18	1点		注記不明1点	深鉢	口縁～胴部下(1/3)	砂粒多。良。褐色。	内面ナデ。口径(22.8)。残存高24.8。	唐草文系					
198	8		18区Y-16	6	18	区トレンチ2・3	2	1点	深鉢	口縁～胴部破片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面粗いナデ。口径(23.0)。残存高14.8。	唐草文系					
198	9		18区Y-16	7	18	区トレンチ2・1	1点		深鉢	胴部(1/3)	砂粒多。良。褐色。	内面ナデ。	唐草文系					
199	1		18区Y-16	7	18	区トレンチ2・1	1点		深鉢	口縁部片	砂粒・軽石多。良。褐色。	内外面軽い研磨。口径(41.0)。残存高6.8。	唐草文系					
199	2	18区X-16	24	34	18区Y-15	5	Y-16	4	18区トレンチ2・1	1点	深鉢	体部上半(1/3)	砂粒多。良。暗赤褐色。	内面ナデ。口唇部を打ち欠いて平坦に研磨調整。口径29.0。残存高16.4。	唐草文系			
199	3		18区Y-15	18	18	1点		注記不明2点	深鉢	口縁～胴部下(60%)	砂粒多。良。黒褐色。堅緻。	4単位波状口縁。内面ナデ。口径22.5。残存高21.1。	唐草文系					
199	4		19区A-17	1	B-17	15	C-18	1	1点	深鉢	口縁～胴部(1/3)	砂粒多。良。黒褐色。	波状口縁。内面ナデ。口径(26.0)。残存高21.7。	唐草文系				
199	5	18区Y-17	37	18区Y-16	2	19区A-16	2	B-17	1	F-20	1	1点	注記不明1点	深鉢	胴部(1/4)	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	唐草文系
199	6	18区X-16	42	18区Y-16	2	18区Y-17	3	19区A-17	3	B-17	3	1点		深鉢	胴部(1/2)	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面粗い研磨。	唐草文系
199	7		18区V-12	6	Y-17	1	18区V-12	6	Y-17	1	1点	深鉢	頸部～底部(80%)	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ。無文懸垂帯5本。底径6.0。残存高20.0。	唐草文系		
200	1		18区Y-17	1	19区A-17	1	B-17	2	1点	深鉢	口縁～頸部(3/4)	砂粒少。良。にぶい赤褐色。	4単位波状口縁。内面ナデ。口径11.9。残存高5.6。	唐草文系				
200	2	18区W-12	156	18区W-12	5	18	1点		深鉢	体部上半(1/2)	砂粒多。良。にぶい褐色。	口縁小波状か?内面粗いナデ。口径(10.0)。残存高6.8。	唐草文系					
200	3		19区B-18	1	C-17	2	C-18	2	D-18	2	1点	深鉢	口縁部(1/4)	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面研磨。口径(43.0)。残存高9.8。	唐草文系		
200	4		18区X-16	1	18	1点			深鉢	口縁部片	砂粒多。良。黒褐色。	内面ナデ。口径(37.8)。残存高6.3。	唐草文系					
200	5		18区X-16	6	X-17	1	19区C-18	1	18区トレンチ2・1	1点、注記不明2点	深鉢	口縁～胴部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ。口径(39.0)。残存高34.1。	唐草文系			
200	6		18区V-10	2	V-11	8	V-12	1	1点	深鉢	胴部下半～底部(1/4)	砂粒多。良。赤褐色。	内面・底面ナデ。底径(12.0)。残存高21.5。	唐草文系				
200	7		19区B-18	1	C-18	5	18	1点	深鉢	胴部(1/4)	砂粒少。良。にぶい褐色。	内面研磨。	唐草文系					
200	8		19区A-15	1	A-17	3	C-17	1	1点	深鉢	底部(2/3)	砂粒少。良。にぶい褐色。	内面研磨。	唐草文系				
201	1		19区B-17	14	C-17	1	18	1点	深鉢	頸部～胴部下(1/2)	砂粒多。良。にぶい褐色。堅緻。	内面軽い研磨。文様4単位構成。	越後系大木8b式					
201	2		19区D-19	5	19	1点			深鉢	口頭部(1/2)	砂粒多。良。にぶい赤褐色。堅緻。	内面ナデ。口径(17.0)。残存高6.3。	唐草文系					
201	3		19区C-18	2	D-18	15	18	1点	深鉢	頸部～胴部下(2/3)	砂粒・金雲母多。良。明赤褐色。	内面ナデ。	唐草文系					
201	4		18区Y-15	10	18	1点		注記不明2点	釣手付深鉢	口縁～底部(1/2)	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面入念ナデ・軽い研磨。底面研磨。釣手欠損。口縁部楕円形。口径12.4。底径(6.0)。高さ19.0。	唐草文系					
201	5		18区X-16	1	18	1点			台付土器	底部	砂粒多。良。褐色。	内面ナデ。台部欠損後も底面を調整して使用。残存高5.1。	唐草文系					
201	6		18区X-15	2	18	区トレンチ2・1	1点		壺形	胴部片	砂粒少。良。黒褐色。	内面ナデ。	唐草文系					
201	7		19区B-16	2	B-17	2	18	1点	壺形	頸部～胴部片	砂粒少。良。黄灰色。	内面研磨・光沢。	唐草文系					
201	8		19区B-17	1	D-18	4	E-20	1	1点	浅鉢	胴部片	砂粒多。良。明褐色。	内面軽い研磨。	唐草文系				
201	9		18区V-11	4	18	1点			浅鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。	唐草文系					
201	10		19区E-19	2	19	1点			浅鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面軽い研磨。	唐草文系					
202	1		18区X-16	1	18	1点			深鉢	口縁部片	砂粒・軽石多。良。灰褐色。	内外面軽い研磨。	唐草文系					
202	2		19区E-20	1	19	1点			深鉢	口縁部片	砂粒・金雲母多。良。暗褐色。	内面ナデ。	唐草文系					
202	3	18区U-10	160	18区Y-16	1	18	1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ。	唐草文系					
202	4		18区Y-16	1	18	1点			深鉢	胴部片	砂粒・金雲母多。良。褐色。	内面ナデ。	唐草文系					
202	5		19区B-16	1	19	1点			深鉢	口縁部片	石英・軽石多。良。褐色。	内外面軽い研磨。	唐草文系					
202	6		18区V-10	2	V-11	8	V-12	1	18区トレンチ2・1	1点	深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ。	唐草文系			
202	7		19区D-18	1	19	1点			深鉢	胴部片	砂粒多。良。明赤褐色。	内面ナデ。	唐草文系					
202	8		18区X-16	1	18	1点			深鉢	胴部片	砂粒・金雲母多。良。黒褐色。	内面ナデ。	唐草文系					
202	9		19区E-20	1	19	1点			深鉢	胴部片	砂粒多。良。暗褐色。	内面ナデ。	唐草文系					
202	10	18区U-9	37	18区Y-16	1	18	1点		深鉢	胴部片	砂粒・金雲母多。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ。	唐草文系					
202	11		19区B-16	1	19	1点			深鉢	口縁部片	砂粒・金雲母多。良。黒褐色。	内面ナデ。	唐草文系					
202	12		19区E-20	1	19	1点			深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ。	唐草文系					

遺物観察表 (18区1号埋没河道・土器)

図版番号	掲載番号	出土位置・接合関係			種別器種	残存状態	胎土・焼成・色調	特徴・その他 計測値(単位:cm、()は推定値)	時期・備考
		No付	Noなし	その他					
202図	13		19区C-18グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面ナデ。	唐草文系
202図	14		19区C-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。赤褐色。	内面ナデ。	唐草文系
202図	15		18区V-12グ4点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。灰黄褐色。	内面軽い研磨。	唐草文系
202図	16	18区T-9グ(4列)27	18区V-12グ1点・V-13グ3点・V-14グ1点・V-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。黒褐色。	内面ナデ。波状口縁の突起を打ち欠いて、波頂部を平坦に研磨調整。	唐草文系
202図	17	18区U-9グ(4列)40			深鉢	口縁部片	砂粒多。良。明褐色。	内面ナデ。	唐草文系
202図	18		19区B-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。暗褐色。	内面軽い研磨。	唐草文系
202図	19		19区D-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。黒褐色。	内面ナデ。	加曾利E3式
202図	20		18区Y-16グ1点		深鉢	突起	砂粒多。良。褐色。	内面ナデ。	唐草文系
202図	21		18区U-11グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。黒褐色。	波状口縁。内面ナデ。	唐草文系
202図	22		19区D-18グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒・金雲母多。良。にぶい褐色。	波状口縁。内面ナデ。	唐草文系
202図	23		18区V-12グ2点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	波状口縁。内面ナデ。	唐草文系
202図	24	18区W-11グ(4列)21			深鉢	口縁部片	砂粒多。良。褐色。	内面ナデ。	唐草文系
202図	25		18区U-10グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。明赤褐色。	波状口縁。内面ナデ。	唐草文系
202図	26		19区C-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。	唐草文系
203図	1		19区C-18グ1点	注記不明1点	深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面粗いナデ。	唐草文系
203図	2		18区Y-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。褐色。	波状口縁。内面粗い研磨。	唐草文系
203図	3		18区V-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。褐色。	内面ナデ。	唐草文系
203図	4			18区トレンチ2・1点	深鉢	口縁部片	砂粒多。良。黒褐色。	波状口縁。内面ナデ。	唐草文系
203図	5		18区W-15グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。黒褐色。	波状口縁。内面ナデ。	唐草文系
203図	6		18区W-16グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。黒褐色。	波状口縁。内面ナデ。	唐草文系
203図	7		19区E-18グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒・金雲母多。褐色。	波状口縁。内面ナデ。	唐草文系
203図	8		18区X-18グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。黒褐色。	内面粗い研磨。	唐草文系
203図	9		19区E-19グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・金雲母多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	唐草文系
203図	10	18区X-17グ(4列)30			深鉢	胴部片	砂粒多。良。極暗赤褐色。	内面ナデ。	唐草文系
203図	11		19区A-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内面ナデ。	唐草文系
203図	12		18区Y-15グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。灰褐色。	内面ナデ。	唐草文系
203図	13	18区T-9グ(4列)48			深鉢	胴部片	砂粒・金雲母多。良。黒褐色。	内面ナデ。	唐草文系
203図	14		18区X-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	唐草文系
203図	15		19区B-17グ1点・D-18グ2点		深鉢	胴部片	砂粒・金雲母多。良。明褐色。	内面ナデ。	唐草文系
203図	16		18区V-11グ2点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面ナデ。	唐草文系
203図	17		18区Y-15グ7点		深鉢	口縁部片	砂粒・金雲母多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	唐草文系
203図	18		18区X-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。灰褐色。	内面ナデ。	唐草文系
203図	19		19区E-17グ2点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	唐草文系
203図	20		18区Y-16グ1点・19区B-17グ2点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	唐草文系
203図	21		19区D-19グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	唐草文系
203図	22		19区C-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒・金雲母多。良。赤褐色。	内面ナデ。	唐草文系
203図	23		18区Y-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	唐草文系
204図	1		19区D-18グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒・金雲母多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	唐草文系
204図	2		19区A-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。明褐色。	内面ナデ。	唐草文系
204図	3		18区U-10グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面ナデ。	唐草文系
204図	4		19区B-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ。	唐草文系
204図	5	18区V-13グ(4列)123			深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面ナデ。	唐草文系
204図	6		19区B-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ。	唐草文系
204図	7		18区V-15グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。明褐色。	内面ナデ。	唐草文系
204図	8		18区V-11グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。灰褐色。	内面ナデ。	唐草文系
204図	9		18区U-10グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面ナデ。	唐草文系
204図	10		19区C-18グ1点・D-18グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	唐草文系
204図	11		18区V-13グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。暗褐色。	内面軽い研磨。	唐草文系
204図	12		18区V-11グ3点・V-12グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面ナデ。	唐草文系
204図	13		19区A-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	唐草文系
204図	14		18区W-14グ1点・Y-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ。	唐草文系
204図	15		19区C-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ。	唐草文系
204図	16		18区U-11グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面ナデ。	唐草文系
204図	17			注記不明1点	深鉢	胴部片	砂粒少。良。黒褐色。	内面軽い研磨。	唐草文系
204図	18		19区C-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内面ナデ。	唐草文系
204図	19		18区Y-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	唐草文系
204図	20		19区D-18グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面ナデ。	唐草文系
205図	1	18区V-9グ(4列)18	18区V-10グ2点		台付土器	台部(1/3)	砂粒・軽石少。良。にぶい褐色。堅緻。	内外面入念ナデ。軽い研磨。有文。上端部に円孔が4つ。底径10.0。残存高6.8。	中期
205図	2		18区X-16グ2点		台付土器	台部片	砂粒・金雲母多。良。明褐色。	内外面研磨。円形と菱形のすかしあり。残存高4.9。	中期
205図	3		19区F-20グ1点		台付土器	台部(1/4)	砂粒多。良。明褐色。	内外面ナデ。有文・円孔あり。底径8.0。残存高5.0。	中期
205図	4		18区X-16グ1点		台付土器	台部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。堅緻。	内外面ナデ。有文・円孔あり。	中期
205図	5		19区D-17グ1点		台付土器	台部片	石英・金雲母多。良。にぶい黄褐色。	内外面入念ナデ。下端部摩耗あり。円孔あり。底径(12.0)。残存高5.8。	中期
205図	6		19区B-17グ1点		台付土器	台部片	砂粒多。良。褐色。	内面ナデ。外面軽い研磨。円孔あり。底径(11.0)。残存高3.9。	中期
205図	7		18区Y-16グ1点・19区A-16グ1点	注記不明1点	台付土器	台部(1/4)	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。外面軽い研磨。台部のつけ根部分に直径2cm以上の円孔が4つ付く。	中期
205図	8		18区Y-15グ1点		台付土器	台部片	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	内外面入念ナデ。下端部摩耗あり。円孔あり。底径(11.0)。残存高4.5。	中期
205図	9		18区X-14グ1点・X-15グ1点		台付土器	台部片	砂粒多。良。灰黄褐色。	内外面ナデ。底径(11.2)。残存高6.3。	中期
205図	10		18区Y-16グ2点		台付土器	台部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内面粗いナデ。外面軽い研磨。円孔あり。底径(9.4)。残存高4.9。	中期
205図	11		18区Y-16グ1点		台付土器	台部片	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	内外面入念ナデ。下端部の摩耗あり。円孔不明。底径(10.0)。残存高5.0。	中期
205図	12			19区不明1点	台付土器	台部(1/4)	砂粒・石英多。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ。外面軽い研磨。底径(7.4)。残存高3.9。	中期
205図	13		18区W-14グ1点		台付土器	台部(上端部完存)	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面粗いナデ。外面軽い研磨。上端部に円孔3つあり。	中期
205図	14		18区X-14グ1点・Y-17グ1点		台付土器	台部(1/3)	細砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内外面ナデ。	中期
205図	15		19区B-17グ1点		台付土器	台部片	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内外面ナデ。円孔あり。底径(8.0)。残存高4.0。	中期
205図	16		18区Y-16グ2点		台付土器	下半部(1/4)	石英・金雲母多。良。にぶい赤褐色。	内外面ナデ。底径(6.8)。残存高2.2。	中期
205図	17		19区E-20グ1点		台付土器	台部(上端部完存)	砂粒多。良。明赤褐色。	内面粗いナデ。外面軽い研磨。上端部に円孔4つあり。	中期

遺物観察表 (18区1号埋没河道・土器)

図版番号	掲載番号	出土位置・接合関係			種別	残存状態	胎土・焼成・色調	特徴・その他 計測値(単位:cm、()は推定値)	時期・備考
		No付	Noなし	その他					
205図	18		18区Y-17グ1点、19区A-16グ1点・A-17グ1点・C-17グ1点		台付土器	台部(1/2)	石英・金雲母多。良。にぶい橙色。堅緻。	内外面入念ナデ。縄文RL。台部中位に円孔4つ。下端部に縄文施文。底径13.6。残存高5.2。	中期
205図	19		18区Y-16グ1点		台付土器	台部片	石英・金雲母多。良。にぶい黄褐色。	内面ナデ。縄文RL。円孔あり。底径(14.0)。残存高4.4。	中期
205図	20		18区W-15グ1点、19区A-17グ1点・B-16グ2点		台付土器	台部(1/3)	砂粒多。良。にぶい赤褐色。堅緻。	内外面ナデ。捺糸R。底径8.8。残存高4.2。	中期
205図	21		19区A-16グ1点・A-17グ1点		台付土器	台部(1/3)	砂粒・軽石多。良。にぶい橙色。堅緻。	内面粗いナデ・研磨。縄文RL。中位に円孔と菱形の孔が一つづつ。底径11.0。残存高4.0。	中期
205図	22		18区X-15グ1点		台付土器	台部片	石英・金雲母多。良。褐色。	内面ナデ。縄文RL。残存高4.4。	中期
205図	23		18区X-16グ1点		台付土器	台部片	石英・金雲母多。良。にぶい黄褐色。	内面ナデ。縄文RL。残存高3.6。	中期
205図	24		18区X-16グ1点		台付土器	台部片	石英・金雲母多。良。明褐色。	内面ナデ。縄文L。残存高3.7。	中期
205図	25		18区Y-17グ1点、19区D-19グ1点		台付土器	台部(1/4)	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	内面粗いナデ。外面軽い研磨。縄文RL。底径(11.8)。残存高5.5。	中期
205図	26		18区X-16グ1点		台付土器	台部片	石英・金雲母多。良。にぶい黄褐色。	内面、指おさえ。外面粗いナデ。残存高3.2。	中期
205図	27		18区W-16グ2点、19区C-18グ1点		台付土器	台部(1/2)	石英・金雲母多。良。にぶい橙色。	内面粗いナデ。外面軽い研磨。縄文複節RLR。底径(11.2)。残存高4.4。	中期
205図	28		18区W-17グ1点・Y-16グ1点・Y-17グ1点、19区A-16グ1点		台付土器	台部(1/2)	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	内面粗いナデ。外面軽い研磨。縄文LR。底径(10.5)。残存高4.1。	中期
205図	29		19区F-21グ1点		台付土器	台部片	石英・金雲母多。良。明褐色。	内面入念ナデ。縄文RL。底径(9.4)。残存高5.8。	中期
205図	30		18区W-16グ1点		台付土器	台部片	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	内面入念ナデ。縄文RL。底径(8.4)。残存高5.0。	中期
205図	31		18区X-16グ1点		台付土器	台部片	石英・金雲母多。良。褐色。	内面ナデ。縄文RL。残存高2.5。	中期
205図	32		18区Y-16グ1点		台付土器	台部(上端部1/2)	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面ナデ。縄文L R。	中期
205図	33		19区C-18グ1点		台付土器	台部(上端部1/3)	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面入念ナデ。外面軽い研磨。	中期
205図	34		19区B-17グ1点		台付土器	台部(ほぼ完存)	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内外面粗いナデ。底径8.8。残存高5.5。	中期
205図	35		19区A-16グ1点		台付土器	台部(ほぼ完存)	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面入念ナデ。外面軽い研磨。下端部摩耗あり。底径6.8。残存高4.5。	中期
205図	36		18区X-15グ1点		台付土器	台部片	砂粒少。良。明褐色。	内面研磨・光沢。縄文RL。残存高3.1。	加曽利E3式
206図	1		18区Y-18グ1点		深鉢	波状口縁把手部	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	波状口縁。内面ナデ。縄文LR。	加曽利E4式
206図	2		19区F-20グ1点		深鉢	波状口縁把手部	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	波状口縁。内面ナデ。縄文LR。	加曽利E4式
206図	3		18区W-13グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。灰黄褐色。	波状口縁。内面研磨。縄文RL。	加曽利E4式
206図	4		19区F-19グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。灰黄褐色。	内面研磨・光沢。縄文LR。	加曽利E4式
206図	5	19区A-16グ67・88	18区V-18グ2点・W-14グ3点・Y-16グ1点、19区A-16グ5点・A-17グ1点・D-17グ1点		深鉢	口縁・胴部上半(1/2)	細砂粒多。良。橙色。	4単位波状口縁、うち一つは形象把手が付く。内面ナデ。縄文L。	加曽利E4式
206図	6		19区A-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。褐色。	内面軽い研磨。縄文無節L。	加曽利E4式
206図	7			18区トレンチ4・1点	深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	波状口縁。内面研磨。縄文LR。	加曽利E4式
206図	8		19区E-20グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	波状口縁。内面研磨。縄文LR。	加曽利E4式
206図	9		19区D-20グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内面ナデ。縄文LR。	加曽利E4式
206図	10		18区V-17グ2点		深鉢	口縁部片	細砂粒少。良。褐色。	内面研磨。縄文RL。縦位沈線内に刺突列を加える。	加曽利E4式
206図	11		19区F-21グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒・軽石多。良。にぶい橙色。	波状口縁。器面アレ。縄文あるが不鮮明。	加曽利E4式
206図	12		19区F-21グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。灰褐色。	内面研磨。	加曽利E4式
206図	13		19区F-19グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。灰黄褐色。	内面ナデ。縄文LR。	加曽利E4式
206図	14		19区D-18グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。縄文LR。	加曽利E4式
206図	15		19区D-19グ1点		深鉢	胴部片	砂粒微。良。褐色。堅緻。	内面ナデ。	加曽利E4式
206図	16		19区F-19グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内面研磨・光沢。縄文RL。	加曽利E4式
206図	17		19区B-16グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。黒褐色。	内面研磨・光沢。縄文LR。	加曽利E4式
206図	18		18区X-16グ1点		瓢形?	口縁部片	砂粒多。良。黒褐色。	内外面粗い研磨。	加曽利E4式
206図	19		19区E-18グ1点		浅鉢(壺形?)	口縁部片	砂粒多。良。灰褐色。	内面粗いナデ・研磨。外面入念研磨。	加曽利E4式
206図	20		19区E-20グ2点・E-21グ1点		吊り手付壺	胴部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内外面研磨・光沢。外面：全面赤塗。残存高4.2。	加曽利E4式
206図	21		19区E-19グ2点		壺(甕形)	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面研磨・光沢。	加曽利E4式
207図	1		19区B-17グ2点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。明黄褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曽利E4式
207図	2		19区B-19グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面軽い研磨。	加曽利E4式
207図	3		19区E-19グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒・石英多。良。黄褐色。	波状口縁。内面研磨・光沢。縄文LR。	加曽利E4式
207図	4		19区A-16グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。褐色。	内面粗い研磨。縄文LR。	加曽利E4式
207図	5		18区V-16グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。明褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。	加曽利E4式
207図	6		19区C-18グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内面ナデ。縄文LR。	加曽利E4式
207図	7		19区E-19グ1点		深鉢	波状口縁把手部	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	波状口縁。内外面研磨。	加曽利E4式
207図	8		19区C-18グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内面ナデ。縄文LR。207図6と同一個体。	加曽利E4式
207図	9		19区E-19グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。	加曽利E4式
207図	10		19区E-19グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。明黄褐色。	内面研磨。	加曽利E4式
207図	11		19区D-19グ2点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。褐色。	内面軽い研磨。	加曽利E4式
207図	12			18区トレンチ2・1点	深鉢	口縁部片	砂粒少。良。灰褐色。	内面研磨。縄文無節L。	加曽利E4式
207図	13			18区トレンチ2・2点	深鉢	胴部片	砂粒少。良。暗褐色。	内面研磨。縄文無節L。207図12と同一個体。	加曽利E4式
207図	14		18区W-13グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。明褐色。	内面ナデ。縄文LR。	加曽利E4式
207図	15		19区D-19グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内面ナデ。	加曽利E4式
207図	16		19区A-18グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。褐色。	内外面粗い研磨。	加曽利E4式
207図	17		19区C-18グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。	加曽利E4式
207図	18		19区B-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面ナデ。縄文LR。	加曽利E4式
207図	19		19区E-19グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。褐色。	内面軽い研磨。	加曽利E4式
207図	20		18区V-17グ3点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。	加曽利E4式
207図	21		19区E-21グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。浅黄褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。	加曽利E4式
207図	22		18区X-25グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曽利E4式
207図	23		18区W-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。	加曽利E4式
207図	24		18区Y-15グ1点		深鉢	頭部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内面研磨・光沢。縄文無節L。	加曽利E4式
207図	25			18区トレンチ2・1点	深鉢	胴部片	細砂粒多。良。灰褐色。	内面軽い研磨。縄文RL。	加曽利E4式
208図	1		18区V-14グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。並。浅黄褐色。	縄文LR。	称名寺1式
208図	2		18区V-13グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。	称名寺1式
208図	3		18区W-17グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。にぶい黄褐色。	波状口縁。内面粗い研磨。縄文LR。	称名寺1式
208図	4		19区B-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。灰黄褐色。堅緻。	内面研磨。縄文RL。	称名寺1式
208図	5		18区W-12グ1点・W-13グ4点・W-14グ3点		深鉢	頭部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面粗い研磨。縄文複節RLR。	称名寺1式
208図	6		19区A-16グ1点・B-17グ2点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。灰黄褐色。堅緻。	内面研磨。縄文LR。	称名寺1式
208図	7		19区F-19グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。並。にぶい黄褐色。	内面粗いナデ。縄文LR。	称名寺1式
208図	8		18区V-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。並。にぶい黄褐色。	縄文LR。	称名寺1式
208図	9			18区トレンチ2・1点	深鉢	胴部片	細砂粒多。良。灰黄褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。	称名寺1式
208図	10		19区C-20グ2点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。	称名寺1式
208図	11		18区V-14グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内面研磨・光沢。縄文LR。	称名寺1式

遺物観察表 (18区1号埋没河道・土器)

図版番号	掲載番号	出土位置・接合関係			種別器種	残存状態	胎土・焼成・色調	特徴・その他 計測値(単位:cm、()は推定値)	時期・備考
		No付	Noなし	その他					
208	12		19区C-18グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面ナデ。縄文LR。	称名寺1式
208	13		19区D-19グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。褐色。堅緻。	内面粗い研磨。光沢。縄文LR。	称名寺1式
208	14		18区V-9グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。灰黄褐色。	内面粗い研磨。縄文LR。	称名寺1式
208	15		19区D-19グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。褐色。	内面粗い研磨。縄文LR。	称名寺1式
208	16		18区V-15グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面研磨。縄文LR。	称名寺1式
208	17		18区V-17グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。褐色。	内面粗い研磨。縄文LR。	称名寺1式
208	18		19区B-17グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面研磨。縄文LR。	称名寺1式
208	19		18区V-16グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面研磨・光沢。縄文LR。	称名寺1式
208	20		19区D-19グ1点		鉢(壺形)	口縁部片	砂粒少。良。にぶい褐色。堅緻。	内面粗いナデ。縄文LR。	称名寺1式
208	21		18区W-12グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。黒褐色。堅緻。	内面粗い研磨。縄文無節L。	称名寺1式
208	22		18区V-17グ1点		注口付浅鉢	口縁部片	砂粒多。良。黒褐色。	内面ナデ。縄文LR。軽質で、作りは茂沢類型に類似。把手・注口部欠損。	称名寺1式
208	23		18区V-17グ1点・V-18グ1点		注口付浅鉢	口縁部片	砂粒多。良。黒褐色。	内面ナデ。縄文LR。軽質で、作りは茂沢類型に類似。把手・注口部欠損。208図22と同一個体。	称名寺1式
208	24		19区D-19グ1点		深鉢	底部(1/3)	細砂粒多。良。にぶい褐色。堅緻。	内面粗いナデ。縄文LR。底径(5.0)。残存高3.1。	称名寺1式
208	25		19区F-21グ1点		鉢	底部片	砂粒少。良。明赤褐色。	内面研磨・光沢。縄文LR。底径(5.0)。残存高2.4。	称名寺1式
208	26		19区E-20グ1点		鉢?	底部破片	灰褐色。	内面研磨。縄文LR。底径(7.0)。残存高4.3。	称名寺1式
209	1		18区V-17グ1点		深鉢	口縁部把手破片	細砂粒少。良。灰褐色。	内面軽い研磨。	称名寺2式
209	2		18区V-13グ1点		深鉢?	液状口縁把手破片	砂粒多。良。灰白色。	内外面研磨。	称名寺2式
209	3		18区V-17グ2点・W-18グ2点		深鉢	口縁部(1/2)	細砂粒少。良。明黄褐色。	内面研磨。口径(19.0)。残存高3.9。	称名寺2式
209	4		19区C-17グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。暗褐色。	内面研磨。縄文LR?	称名寺2式
209	5		19区C-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面粗いナデ。縄文無節L。	称名寺2式
209	6		18区V-18グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内面軽い研磨。	称名寺2式
209	7		18区V-18グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒少。良。褐色。	内面軽い研磨。	称名寺2式
209	8		18区W-13グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。灰褐色。	内面研磨。	称名寺2式
209	9		18区W-14グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。暗褐色。	内面研磨。	称名寺2式
209	10		19区C-18グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面軽い研磨。	称名寺2式
209	11		18区W-12グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。暗褐色。	内面研磨。	称名寺2式
209	12		18区X-12グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内面軽い研磨。	称名寺2式
209	13		18区V-18グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。灰黄褐色。	内面ナデ。	称名寺2式
209	14		19区D-19グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。褐色。	内面軽い研磨。	称名寺2式
209	15		19区D-19グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内面軽い研磨。	称名寺2式
209	16		19区D-19グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。	称名寺2式
209	17		18区V-17グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内面ナデ。	称名寺2式
209	18		18区V-18グ1点・W-18グ1点		浅鉢	口縁部片	砂粒多。良。褐色。	内面ナデ。	称名寺2式
209	19		18区V-17グ1点		浅鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。	称名寺2式
209	20		19区D-19グ1点		浅鉢	口縁部片	砂粒少。良。褐色。堅緻。	内外面研磨・光沢。	称名寺2式
210	1		19区E-20グ6点・F-20グ6点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。にぶい褐色。軽質。	内面ナデ。口径(40.0)。残存高14.5。	称名寺式
210	2		18区V-17グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。にぶい褐色。軽質。	内面ナデ。	称名寺式
210	3		18区V-15グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。褐色。軽質。	内面ナデ。	称名寺式
210	4		18区W-12グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。灰褐色。	内面ナデ。	称名寺式
210	5		18区V-16グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。褐色。軽質。	内面軽い研磨。	称名寺式
210	6		18区V-16グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。にぶい褐色。軽質。	内面ナデ。	称名寺式
210	7		19区D-19グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。灰褐色。軽質。	内面軽い研磨。	称名寺式
210	8		18区V-18グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。灰褐色。軽質。	内面ナデ。	称名寺式
210	9		18区W-12グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。灰褐色。	内面軽い研磨。	称名寺式
210	10		19区A-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内面軽い研磨。	称名寺式
210	11		18区V-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。灰黄褐色。軽質。	内面軽い研磨。	称名寺式
210	12		18区V-18グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。褐色。軽質。	内面ナデ。	称名寺式
210	13			18区トレンチ2・1点	深鉢	口縁部片	砂粒少。良。褐色。	内面軽い研磨。	称名寺式
210	14		19区D-19グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。褐色。軽質。	内面ナデ。	称名寺式
210	15		18区V-14グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。	称名寺式
210	16		18区W-10グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。	称名寺式
210	17		18区V-16グ1点・W-16グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。にぶい褐色。軽質。	内面ナデ。	称名寺式
210	18		19区C-17グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。にぶい褐色。軽質。	内面ナデ。	称名寺式
210	19		19区C-18グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。灰黄褐色。軽質。	内面ナデ。	称名寺式
211	1			18区トレンチ2・1点	鉢(壺形)	口縁部片	砂粒多。良。褐色。	内面研磨。	三十稲場式
211	2		18区W-17グ1点		鉢(壺形)	口縁部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内面研磨。	三十稲場式
211	3		18区V-18グ1点		鉢(壺形)	胴部片	細砂粒多。良。灰黄褐色。軽質。	内面ナデ。	三十稲場式
211	4		19区D-19グ1点		鉢(壺形)	胴部片	細砂粒多。良。にぶい黄褐色。軽質。	内面ナデ。	三十稲場式
211	5	18区W-18グ25			鉢(壺形)	胴部片	細砂粒多。良。灰黄褐色。軽質。	内面ナデ。	三十稲場式
211	6		18区V-17グ1点		鉢(壺形)	胴部片	細砂粒多。良。灰黄褐色。軽質。	内面ナデ。	三十稲場式
211	7		19区D-19グ1点		鉢(壺形)	胴部片	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面研磨。	三十稲場式
211	8		18区U-10グ1点		鉢(壺形)	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面研磨。	三十稲場式
211	9		18区V-17グ1点		鉢(壺形)	胴部片	細砂粒多。良。褐色。軽質。	内面ナデ。	三十稲場式
211	10		18区W-13グ1点		鉢(壺形)	胴部片	砂粒多。良。明赤褐色。	内面研磨。	三十稲場式
211	11		18区X-17グ1点		鉢(壺形)	胴部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面研磨。	三十稲場式
211	12		19区D-19グ1点		鉢(壺形)	胴部片	細砂粒少。良。にぶい褐色。軽質。	内面研磨・光沢。	三十稲場式
211	13	18区W-16グ4			鉢(壺形)	胴部片	砂粒多。良。灰褐色。	内面研磨。	三十稲場式
211	14		18区U-10グ1点		鉢	口縁～胴部片	砂粒少。良。褐色。	内外面研磨。口径(9.0)。残存高5.3。	茂沢類型
211	15		18区V-15グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒少。良。にぶい褐色。	内外面軽い研磨。	茂沢類型
211	16		18区V-17グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。にぶい褐色。	内面研磨・光沢。	茂沢類型
211	17			18区トレンチ4・2点	深鉢	胴部片	細砂粒多。良。褐色。	内面研磨・光沢。縄文LR。	茂沢類型
211	18		18区X-18グ3点		深鉢	口縁～胴部片	細砂粒多。良。黒褐色。	液状口縁。内面研磨・光沢。軽質。	茂沢類型
211	19		18区V-11グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。灰褐色。	内面研磨。	茂沢類型
211	20		18区W-12グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。黒褐色。	内面研磨・光沢。縄文LR。	茂沢類型
211	21		18区W-12グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。褐色。	内面研磨・光沢。	茂沢類型
211	22		18区V-17グ2点		壺形	頸部片	砂粒少。良。にぶい褐色。	内面粗い研磨。	堀之内1式
211	23			18区トレンチ2・1点	深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面研磨。	堀之内1式
211	24		18区V-11グ1点		壺形	把手部片	砂粒少。良。灰褐色。	内面研磨。縄文LR。	堀之内1式
211	25			18区トレンチ4・1点	深鉢	口縁部片	砂粒多。良。黒褐色。	内面研磨。	堀之内1式
211	26		18区W-12グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。灰褐色。	内面研磨。	堀之内1式
211	27		18区V-9グ2点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。灰黄褐色。	内面研磨。	堀之内1式
211	28			18区表採1点	深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。黒褐色。	内面軽い研磨。	堀之内1式
211	29		19区E-20グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい褐色。	器面アレ。	堀之内1式
211	30		19区F-20グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。灰褐色。	内面研磨。	堀之内1式
212	1		18区V-13グ2点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。灰黄褐色。	内面研磨・光沢。縄文LR。	堀之内1式
212	2		18区V-11グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。灰褐色。	内面研磨・光沢。	堀之内1式

遺物観察表 (18区1号埋没河道・土器)

図版 番号	掲載 番号	出土位置・接合関係			種別 器種	残存状態	胎土・焼成・色調	特徴・その他 計測値 (単位: cm、() は推定値)	時期・備考
		No付	Noなし	その他					
212	3		18区V-12グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。褐灰色。	内面研磨・光沢。縄文LR。	堀之内1式
212	4		18区U-11グ3点・W-11グ2点		深鉢	口縁～胴部片	細砂粒多。良。褐灰色。	内面研磨・光沢。縄文LR。口径(17.0)。残存高10.0。	堀之内1式
212	5		18区U-10グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい褐色。	内面研磨・光沢。縄文LR。	堀之内1式
212	6		18区U-11グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。灰褐色。	内面研磨・光沢。	堀之内1式
212	7		18区V-18グ2点		鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。	堀之内1式
212	8			18区トレンチ4・1点	深鉢	胴部片	砂粒少。良。灰褐色。	内面研磨・光沢。縄文LR。残存高7.2。	堀之内1式
212	9		18区W-14グ2点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面研磨。	堀之内1式
212	10		18区V-15グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。褐灰色。	内面研磨。	堀之内1式
212	11		18区V-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面研磨。縄文LR。	堀之内1式
212	12		18区V-16グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。灰褐色。	内面研磨。	堀之内1式
212	13		18区W-11グ2点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい褐色。	内面研磨・光沢。縄文LR。	堀之内1式
212	14		18区V-12グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。褐灰色。	内面研磨。縄文LR。	堀之内1式
212	15		18区V-12グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。灰褐色。	内面ナデ。縄文LR。	堀之内1式
212	16		18区V-14グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい褐色。	内面研磨・光沢。縄文LR。	堀之内1式
212	17		18区Y-17グ1点		深鉢	波状口縁把手破片	細砂粒多。良。明黄褐色。	器面荒れ。	堀之内1式
212	18		18区V-17グ1点		浅鉢	口縁把手部片	砂粒多。良。	内外面研磨。	堀之内1式
212	19		19区D-19グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内面研磨・光沢。	堀之内1式
212	20		19区B-17グ1点		瓢形	口縁部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面ナデ。縦位に紐かけ用の把手と溝が付く。	中期末～後期初
212	21		18区U-10グ4点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。良。黒色。	内面研磨・光沢。	堀之内1式
213	1	19区B-17グ71			深鉢	口縁部把手破片	砂粒多。良。褐色。	器面荒れ。	堀之内2式
213	2		19区B-17グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。	堀之内2式
213	3		18区V-17グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。	堀之内2式
213	4	18区V-12グ40			深鉢	口縁部片	砂粒少。良。褐色。	内面研磨・光沢。縄文LR。	堀之内2式
213	5		18区W-8グ3点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。褐灰色。	内外面擦し。縄文LR。	堀之内2式
213	6		18区W-8グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。灰黄褐色。	内面軽い研磨。	堀之内2式
213	7		18区V-14グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。褐灰色。	内面軽い研磨。縄文LR。	堀之内2式
213	8		18区V-17グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。	堀之内2式
213	9			18区トレンチ4・1点	深鉢	胴部片	細砂粒多。良。暗褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。	堀之内2式
213	10		18区W-12グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。黒褐色。	内面擦し・研磨・光沢。残存高7.3。	堀之内2式
213	11		18区V-15グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。黒褐色。	内面軽い研磨。	堀之内2式
213	12		19区D-19グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。褐灰色。	内面軽い研磨。縄文LR。	堀之内2式
213	13	19区B-17グ6			深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	縄文LR。	堀之内2式
213	14		18区W-12グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。黒褐色。	内面研磨。縄文LR。	堀之内2式
213	15		18区V-12グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。褐灰色。	内面軽い研磨。縄文LR。	堀之内2式
213	16		18区V-14グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒少。良。にぶい褐色。	内外面研磨・光沢。	堀之内2式
213	17			18区トレンチ4・1点	深鉢	胴部片	細砂粒少。良。灰黄褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。	堀之内2式
213	18		19区A-18グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。	堀之内2式
213	19		19区A-14グ1点		鉢か?	胴部片	砂粒多。良。黄褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。	堀之内2式
213	20		18区V-14グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。灰褐色。堅緻。	内外面擦し・研磨・光沢。縄文LR。	堀之内2式
213	21		19区A-16グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。褐色。	内面研磨。	堀之内2式
213	22		18区W-12グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。黒褐色。堅緻。	内外面擦し・研磨・光沢。	堀之内2式
213	23		18区V-16グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒多。良。褐色。	内面擦し・研磨・光沢。縄文LR。	堀之内2式
213	24		18区V-13グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。褐色。	内面粗い研磨。縄文LR。	堀之内2式
213	25		18区V-12グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒少。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。	堀之内2式
213	26		18区V-8グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。褐灰色。	内面軽い研磨。	堀之内2式
213	27		18区Y-17グ1点		深鉢	胴部片	細砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。	堀之内2式
213	28			18区排土1点	鉢か?	胴部片	砂粒多。良。褐色。	内面軽い研磨。縄文LR。	堀之内2式
213	29			18区トレンチ5・1点	鉢	胴部片	細砂粒多。良。灰黄褐色。	内面擦し・軽い研磨。縄文LR。	堀之内2式
213	30		19区D-19グ1点		鉢?	口縁部片	細砂粒多。金雲母を含む。良。にぶい褐色。	内面研磨・光沢。縄文LR。	堀之内2式
213	31		19区A-15グ1点		注口土器か?	胴部片	細砂粒多。良。にぶい褐色。	内面ナデ。縄文LR。	堀之内2式
213	32		19区D-19グ1点		鉢	口縁部片	砂粒少。良。灰褐色。	内面研磨。縄文LR。	堀之内2式
213	33		18区V-13グ1点		注口土器	把手部	砂粒多。良。褐色。	内面粗い研磨。縄文LR。	堀之内2式
213	34	19区B-17グ72			注口土器	胴部 下半(1/3)	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面粗い研磨。縄文LR。底径(5.0)。残存高5.0。	堀之内2式
213	35			18区トレンチ2・1点	深鉢	底部(1/3)	砂粒少。良。灰黄褐色。	内面・底面ナデ。縄文LR。底径(7.6)。残存高1.5。	堀之内2式
213	36		18区V-16グ1点		深鉢	底部(1/2)	細砂粒多。良。褐色。	内面擦し・研磨・光沢。底面ナデ。底径(14.6)。残存高2.2。	堀之内2式
214	1		19区C-18グ1点		深鉢	頸部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面研磨。	加曾利B2式
214	2		19区B-17グ1点		深鉢	口縁部片	細砂粒多。並。にぶい黄褐色。	内面擦し・研磨。縄文LR。	加曾利B2式
214	3		19区E-19グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内面研磨。縄文LR。	加曾利B1式
214	4		18区U-9グ1点		深鉢	胴部片	砂粒多。良。にぶい黄褐色。	縄文LR。	加曾利B1式
214	5		19区D-19グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。灰黄褐色。	内面研磨。縄文LR。	加曾利B1式
214	6		19区C-18グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。明赤褐色。	外面研磨・光沢。	加曾利B2式
214	7		18区X-13グ1点		鉢	頸部片	砂粒多。良。黒褐色。	内面粗い研磨。縄文LR。	加曾利B1式
214	8		19区D-19グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内面ナデ。縄文LR。	加曾利B1式
214	9		18区X-15グ1点		鉢	胴部片	砂粒少。良。黒褐色。	内面研磨・光沢。縄文LR。	加曾利B1式
214	10		18区W-14グ1点		壺形	口縁部片	砂粒少。良。にぶい黄褐色。	内外面研磨・光沢。	加曾利B1式
214	11		19区E-19グ1点		浅鉢	口縁部片	細砂粒少。良。にぶい黄褐色。	外面軽い研磨。縄文LR。	加曾利B1式
214	12	18区V-10グ42・60・65・66	18区V-10グ1点		鉢	胴部～底部(1/4)	砂粒少。並。褐色。	内面研磨・光沢。縄文LR。底径(8.3)。残存高10.4。	加曾利B1式
214	13		19区A-16グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。褐灰色。堅緻。	波状口縁。内面研磨。	加曾利B3式
214	14		19区C-18グ1点		鉢	口縁部片	砂粒多。良。灰黄褐色。	内面軽い研磨。	高井東式
214	15		18区Y-17グ1点		ミニチュア形	口縁部片	石英・金雲母多。良。褐色。	内外面ナデ。口径(5.4)。残存高3.5。	後期
214	16		18区V-13グ3点		鉢	底部(1/4)	細砂粒多。良。黒褐色。	内外面擦し・研磨・光沢。底面に網代痕。底径(5.0)。残存高4.2。	加曾利B式
214	17		19区F-20グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面軽い研磨。	高井東式
214	18		19区E-20グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒少。良。黒褐色。	内面粗い研磨。	高井東式
214	19		19区C-18グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。明黄褐色。	内面軽い研磨。	高井東式
214	20		19区C-17グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。灰黄褐色。	内面軽い研磨。	高井東式
214	21		18区X-14グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒微。良。明褐色。堅緻。	内外面軽い研磨。	晩期末～弥生初頭
214	22		18区W-18グ1点		鉢	口縁部片	砂粒少。良。にぶい褐色。堅緻。	内外面研磨・光沢。円孔あり。	晩期末～弥生初頭
214	23		18区V-16グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒微。良。にぶい褐色。堅緻。	内面ナデ。外面条痕。	晩期末～弥生初頭
214	24		18区V-14グ1点		深鉢	胴部片	砂粒少。織微。良。褐色。堅緻。	内面ナデ。外面縦位条痕。	晩期末～弥生初頭
215	1		18区V-11グ2点		深鉢	口縁部片	砂粒・石英多。良。明褐色。	波状口縁。内外面軽い研磨。	中期中葉
215	2		19区A-16グ1点		深鉢	口縁部片	石英・軽石多。良。灰褐色。	内外面軽い研磨。	中期中葉
215	3		18区Y-17グ1点		深鉢	口縁部片	石英・金雲母多。良。にぶい赤褐色。	内外面入念ナデ。	中期中葉
215	4		19区C-18グ1点・E-20グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒多。良。明褐色。	内外面軽い研磨。	中期中葉

遺物観察表 (18区1号埋没河道・土器)

図版番号	掲載番号	出土位置・接合関係			種別 器種	残存状態	胎土・焼成・色調	特徴・その他 計測値(単位:cm、()は推定値)	時期・備考
		No付	Noなし	その他					
215図	5		18区W-15グ1点・19区A-16グ1点		深鉢	口縁部片	石英・金雲母多。良。にぶい赤褐色。	波状口縁。内外面入念ナデ。	中期中葉
215図	6		19区E-19グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒・石英多。良。赤褐色。	内外面軽い研磨。	中期中葉
215図	7		18区W-15グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒・石英多。良。にぶい黄褐色。	内外面軽い研磨。	中期中葉
215図	8		19区A-15グ1点		深鉢	口縁部片	石英・金雲母多。良。灰褐色。	内外面入念ナデ。	中期中葉
215図	9		18区Y-15グ1点		深鉢	口縁部片	砂粒・軽石多。良。黒褐色。	内外面軽い研磨。	中期中葉
215図	10		19区C-18グ1点	18区トレンチ2・1点	深鉢	口縁部片	砂粒・石英多。良。褐色。	内外面軽い研磨。	中期中葉
215図	11		19区A-17グ2点		深鉢	口縁部片	砂粒・軽石多。良。黒褐色。	内外面軽い研磨。	中期中葉
215図	12		18区X-12グ1点		深鉢	底部破片	砂粒多。良。にぶい褐色。	内面・底面ナデ。底径(11.4)。残存高1.2。	中期中葉
215図	13		18区Y-16グ1点		深鉢	底部破片	砂粒・軽石多。良。褐色。	内面軽い研磨。	中期中葉
215図	14		18区W-16グ1点		深鉢	底部(1/3)	砂粒多。良。にぶい褐色。	内外面・底面研磨。底径(6.0)。残存高2.0。	中期中葉
215図	15		18区Y-17グ1点		深鉢	底部(3/4)	砂粒少。良。褐色。	内外面・底面粗い研磨。底面に白色粘土付着。底径6.8。残存高3.3。	中期中葉
215図	16		18区U-11グ1点		深鉢	底部(完存)	砂粒・石英多。良。赤褐色。	内外面・底面軽い研磨。底径(6.2)。残存高3.2。	中期中葉
215図	17		18区Y-16グ2点		深鉢	底部(1/3)	砂粒・軽石多。良。にぶい赤褐色。	内外面・底面研磨。底面に白色粘土付着。底径(7.6)。残存高3.3。	中期中葉
215図	18		18区Y-17グ1点		深鉢	底部(1/4)	砂粒少。良。暗赤褐色。	内面ナデ。外面・底面研磨・光沢。底径(8.0)。残存高2.8。	中期中葉
215図	19		19区A-16グ2点		深鉢	底部(3/4)	砂粒多。良。明赤褐色。堅緻。	内外面・底面研磨・光沢。底径(7.6)。残存高2.4。	中期中葉
215図	20		18区Y-15グ1点・Y-16グ1点		深鉢	底部(1/4)	細砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内面燻し、研磨。外面・底面軽い研磨。底径(8.0)。残存高5.4。	中期中葉
215図	21		18区Y-16グ3点		深鉢	底部破片	砂粒少。良。にぶい赤褐色。堅緻。	内外面・底面軽い研磨。底径(9.2)。残存高4.2。	中期中葉
215図	22		19区A-17グ2点・B-17グ2点・D-17グ1点		深鉢	底部(3/4)	砂粒・軽石多。良。にぶい褐色。	内外面軽い研磨。底面に木葉痕、白色粘土付着。底径(9.0)。残存高7.5。	中期中葉
215図	23		19区A-18グ1点		深鉢	底部破片	石英・金雲母多。良。暗赤褐色。	外面ナデ・光沢。底面に網代痕。底径(10.0)。残存高1.6。	中期中葉
215図	24		19区D-19グ1点・E-20グ1点		深鉢	底部(1/3)	石英・軽石少。良。赤褐色。	内外面・底面軽い研磨。底径(11.0)。残存高0.9。	中期中葉
215図	25			18区W-?グ1点	深鉢	底部(1/3)	砂粒・石英多。良。にぶい黄褐色。	内面ナデ。底面に木葉あるいは板状の圧痕、白色粘土付着。底径(13.0)。残存高0.5。	中期中葉
216図	1		18区W-13グ1点、19区A-16グ1点		深鉢	底部(1/3)	石英・金雲母多。良。灰黄褐色。	内外面ナデ。底面に網代痕。底径(14.0)。残存高2.1。	中期中葉
216図	2		18区Y-16グ1点		深鉢	底部(1/4)	石英・金雲母多。良。赤褐色。	内外面・底面ナデ。底径(12.6)。残存高1.8。	中期中葉
216図	3		18区U-9グ3点		深鉢	底部(1/3)	砂粒・片岩多。良。明褐色。	内外面ナデ。底面にシワ。底径(15.0)。残存高1.2。	中期中葉
216図	4		19区A-16グ1点・A-17グ1点		深鉢	底部(1/2)	砂粒・片岩多。良。にぶい褐色。	内外面ナデ。底面にシワ、白色粘土付着。底径(15.0)。残存高1.6。	中期中葉
216図	5		19区F-21グ1点		深鉢	底部(1/4)	砂粒多。良。褐色。	内外面・底面ナデ。底径(15.2)。残存高3.0。	中期中葉
216図	6		18区Y-16グ1点		深鉢	底部破片	石英・金雲母多。良。褐色。	内外面ナデ。底面に網代痕?底径(20.0)。残存高2.4。	中期中葉
216図	7		18区W-16グ1点・Y-16グ1点		深鉢	底部(1/4)	砂粒・石英多。良。明褐色。	内外面軽い研磨。	中期中葉
216図	8		18区Y-16グ1点		深鉢	底部(3/4)	砂粒多。良。明赤褐色。堅緻。	内外面・底面ナデ。底径9.0。残存高1.9。	中期中葉
216図	9		19区A-17グ1点		深鉢	底部(1/4)	砂粒・軽石多。良。にぶい赤褐色。	内外面軽い研磨。底面軽い研磨。燃糸R。底径(8.0)。残存高3.2。	中期中葉
216図	10		18区W-13グ1点		深鉢	底部(1/4)	砂粒多。良。にぶい赤褐色。	内外面・底面粗いナデ・軽い研磨。底径(8.0)。残存高3.7。	中期中葉
216図	11		18区Y-17グ4点		鉢?	底部(3/4)	石粒・片岩多。良。にぶい黄褐色。堅緻。	内面燻し、研磨・光沢。外面研磨。底面ナデ。底径9.6。残存高3.0。	中期中葉
216図	12		18区X-14グ2点		深鉢	底部(1/3)	細砂粒多。良。にぶい黄褐色。	内外面ナデ。底面に白色粘土付着。底径(10.0)。残存高4.1。	唐草文系
216図	13		19区A-16グ2点		深鉢	底部破片	砂粒少。良。にぶい褐色。	内外面・底面軽い研磨。底面に白色粘土付着。底径(13.0)。残存高5.7。	中期中葉
216図	14		18区Y-16グ6点		深鉢	底部(1/2)	石英・金雲母多。良。にぶい褐色。	内面・底面ナデ。外面粗いナデ。底面に白色粘土付着。底径(13.4)。残存高8.3。	中期中葉
216図	15		18区Y-15グ1点、19区A-16グ1点、A-17グ1点、A-18グ1点、B-17グ1点		深鉢	底部(1/2)	石英・金雲母多。良。にぶい赤褐色。	内外面ナデ。底面に網代痕と白色粘土。底径(16.0)。残存高3.5。	中期中葉
217図	1		18区V-13グ1点		土製円盤	完存	にぶい褐色。	楕円形。周縁全面研磨。中期中葉土器の胴部片を使用。	
217図	2		18区Y-18グ1点		土製円盤	完存	黒褐色。	円形。周縁全面研磨。中期中葉土器の胴部片を使用。	
217図	3		18区Y-17グ1点		土製円盤	完存	にぶい黄褐色。	円形。周縁全面研磨。中期中葉土器の胴部片を使用。	
217図	4		18区X-12グ1点		土製円盤	ほぼ完存	明赤褐色。	円形。周縁部全面研磨。中期中葉土器の胴部片を使用。	
217図	5		18区W-15グ1点		土製円盤	完存	橙色。	円形。周縁調整良。一部研磨。中期中葉土器の胴部片を使用。	
217図	6		18区W-12グ1点		土製円盤	欠損	灰褐色。	円形。周縁調整良。一部研磨。中期中葉土器の胴部片を使用。	
217図	7		19区B-16グ1点		土製円盤	完存	暗褐色。	長方形状。周縁部全面研磨。中期中葉土器の胴部片を使用。	
217図	8		19区A-17グ1点		土製円盤	完存	暗褐色。	長楕円形。周縁部全面研磨。下部の欠損は移植コテによるもの。中期中葉土器の胴部片を使用。	
217図	9		18区U-10グ1点		土製円盤	完存	にぶい赤褐色。	楕円形。周縁調整良。阿玉台Ⅱ式土器の口縁部片を使用。	
217図	10		18区W-16グ1点		土製円盤	欠損	暗褐色。	楕円形。周縁調整良。焼町土器の胴部片を使用。	
217図	11		19区A-16グ1点		土製円盤	欠損	明赤褐色。	楕円形。周縁調整良。勝坂3式土器の胴部片を使用。	
217図	12		18区Y-16グ1点		土製円盤	欠損	暗褐色。	円形。周縁調整良。勝坂3式136図2の口縁部片を使用。	
217図	13		18区V-10グ5点		土製円盤	ほぼ完存	暗褐色。	円形。周縁調整良。勝坂3式土器の胴部片を使用。	
217図	14		18区Y-17グ1点		土製円盤	欠損	黒褐色。	長楕円形。周縁調整良。中期中葉土器の胴部片を使用。	
217図	15		19区D-17グ1点		土製円盤	欠損	にぶい褐色。	楕円形。周縁調整良。中期中葉土器の胴部片を使用。	
217図	16		18区Y-15グ1点		土製円盤	一部欠損	にぶい黄褐色。	円形。周辺調整良。一部に研磨。中期中葉土器の底部を使用。	
217図	17		18区W-13グ1点		土製円盤	欠損	にぶい褐色。	方形状。周縁調整良。焼成後の円孔がつく。中期か。	
217図	18		19区F-20グ1点		土製円盤	欠損	褐色。	円形。周縁調整良。一部研磨。加曾利E1式土器の胴部片を使用。	

遺物観察表 (18区1号埋没河道・土器)

図版 番号	掲載 番号	出土位置・接合関係			種別 器種	残存状態	胎土・焼成・色調	特徴・その他 計測値(単位: cm、() は推定値)	時期・備考
		No付	Noなし	その他					
217	19		18区W-16グ1点		土製円蓋	欠損	にぶい赤褐色。	楕円形。周縁調整良。加曾利E1式土器の胴部を使用。	
217	20		19区A-16グ1点		土製円蓋	欠損	にぶい黄褐色。	円形。周縁調整良。一部研磨。加曾利E1式土器の胴部片を使用。	
217	21		18区V-15グ1点		土製円蓋	欠損	黒褐色。	円形。周縁調整良。一部研磨。加曾利E1式土器の胴部片を使用。	
217	22		19区B-17グ1点		土製円蓋	欠損	明褐色。	楕円形。周縁調整良。加曾利E2式土器の胴部片を使用。	
218	1		18区V-12グ1点		土製円蓋	完存	灰黄褐色。	円形。周縁部全面研磨。加曾利E3式土器の胴部片を使用。	
218	2		18区V-10グ1点		土製円蓋	一部欠損	褐灰色。	楕円形。周縁調整良。一部研磨。加曾利E3式土器の胴部片を使用。	
218	3		18区X-14グ1点		土製円蓋	一部欠損	にぶい黄褐色。	円形。周縁調整良。一部研磨。口縁部の渦巻文を切り取る。加曾利E3式土器の口縁部片を使用。	
218	4		19区C-18グ1点		土製円蓋	欠損	にぶい褐色。	楕円形。周縁調整良。一部研磨。加曾利E3式土器の胴部片を使用。	
218	5		19区B-17グ1点		土製円蓋	一部欠損	橙色。	円形。周縁調整良。一部研磨。加曾利E3式土器の胴部片を使用。	
218	6			18区トレンチ2・1点	土製円蓋	欠損	褐色。	円形か?周縁調整良。一部研磨。加曾利E3式土器の胴部片を使用。	
218	7		19区D-17グ1点		土製円蓋	欠損	にぶい黄褐色。	楕円形。周縁調整良。一部研磨。加曾利E4式土器の胴部片を使用。	
218	8		19区A-17グ1点		土製円蓋	欠損	橙色。	楕円形。周縁調整良。一部研磨。加曾利E3式土器の胴部片を使用。	
218	9		19区B-18グ1点		土製円蓋	欠損	にぶい黄褐色。	楕円形。周縁調整良。一部研磨。加曾利E3式土器の胴部片を使用。	
218	10		19区B-17グ1点		土製円蓋	欠損	褐色。	楕円形。周縁調整良。一部研磨。加曾利E3式土器の胴部片を使用。	
218	11		19区C-18グ1点		土製円蓋	欠損	明褐色。	楕円形。周縁調整良。一部研磨。加曾利E3式土器の胴部片を使用。	
218	12		19区B-17グ1点		土製円蓋	欠損	褐色。	円形か?周縁調整良。一部研磨。加曾利E3式土器の口縁部片を使用。	
218	13		18区U-10グ1点		土製円蓋	欠損	黒褐色。	楕円形。周縁調整良。一部研磨。加曾利E3式土器の口縁部片を使用。	
218	14	18区V-9グ14			土製円蓋	完存	にぶい黄褐色。	方形。周縁調整良。一部研磨。加曾利E3式土器の胴部片を使用。	
218	15		18区V-12グ1点		土製円蓋	ほぼ完存	明赤褐色。	楕円形。周縁調整良。唐草文系土器の胴部片を使用。	
218	16		19区C-17グ1点		土製円蓋	欠損	明赤褐色。	楕円形。周縁調整良。全面研磨。唐草(新)土器の胴部片を使用。	
218	17		18区Y-17グ1点		土製円蓋	欠損	にぶい黄褐色。	楕円形か。周縁調整良。一部に研磨。唐草(新)土器の胴部片を使用。	
218	18		18区X-16グ1点		土製円蓋	ほぼ完存	黒褐色。	円形。周縁調整良。一部に研磨。唐草(新)土器の胴部片を使用。	
218	19		19区C-17グ1点		土製円蓋	欠損	灰黄褐色。	円形。周縁調整良。一部に研磨。唐草(新)土器の胴部片を使用。	
218	20		18区Y-16グ1点		土製円蓋	ほぼ完存	黒褐色。	楕円形状。胴部の縦位隆線を中央におく。周縁調整良。一部に研磨。唐草(新)土器の胴部片を使用。	
218	21		18区V-13グ1点		土製円蓋	欠損	暗褐色。	楕円形状か。口縁部渦巻文を切り取る。周縁調整良。唐草(新)土器の口縁部片を使用。	
218	22		19区B-19グ1点		土製円蓋	欠損	暗褐色。	周縁調整良。唐草(新)土器の胴部片を使用。	
218	23			18区トレンチ2・1点	土製円蓋	欠損	にぶい黄褐色。	楕円形状。周縁調整良。唐草(新)土器の胴部片を使用。	
219	1		19区C-19グ1点		土製円蓋	欠損	にぶい褐色。	円形。周縁調整良。称名寺1式土器の胴部片を使用。	
219	2		18区V-18グ1点		土製円蓋	完存	にぶい褐色。	楕円形。周縁調整良。全面研磨。称名寺1式土器の胴部片を使用。	
219	3		19区C-18グ2点		土製円蓋	ほぼ完存	にぶい褐色。	方形。周縁調整良。一部に研磨。称名寺式土器の胴部片を使用。	
219	4		18区X-15グ1点		土製円蓋	完存	灰褐色。	楕円形。口縁部隆線を中央におく。周縁調整良。称名寺式土器の口縁部片を使用。	
219	5		19区C-18グ1点		土製円蓋	一部欠損	にぶい褐色。	楕円形。周縁調整良。茂沢類型土器の胴部片を使用。	
219	6		18区X-15グ1点		土製円蓋	完存	にぶい黄褐色。	長方形。周縁部全面研磨。三十稲場式土器の胴部片を使用。	
219	7		18区W-17グ1点		土製円蓋	一部欠損	にぶい褐色。	楕円形。周縁部調整良。三十稲場式土器の胴部片を使用。	
219	8		19区D-19グ1点		土製円蓋	一部欠損	にぶい赤褐色。	円形。周縁調整良。三十稲場式土器の胴部片を使用。	
219	9		19区D-19グ1点		土製円蓋	一部欠損	暗褐色。	円形。周縁調整良。三十稲場式土器の胴部片を使用。	
219	10		18区X-14グ1点		土製円蓋	欠損	黒褐色。	円形。周縁調整良。一部研磨。堀之内1式土器の胴部片を使用。	
219	11		19区B-17グ1点		土製円蓋	欠損	にぶい褐色。	円形。周縁調整良。一部研磨。堀之内1式土器の胴部片を使用。	
219	12		19区B-18グ1点		土製円蓋	完存	にぶい黄褐色。	円形。周縁部全面研磨。堀之内1式土器の胴部片を使用。	
219	13		18区Y-17グ1点		土製円蓋	完存	灰黄褐色。	円形。周縁部全面研磨。堀之内1式土器の胴部片を使用。	
219	14		19区B-16グ1点		土製円蓋	完存	灰黄褐色。	円形。周縁部全面研磨。堀之内2式土器の胴部片を使用。	
219	15		18区W-18グ1点		土製円蓋	完存	黒褐色。	円形。周縁部全面研磨。堀之内1式土器の胴部片を使用。	
219	16		19区D-17グ1点		土製円蓋	完存	にぶい褐色。	円形。周縁調整は荒い。堀之内1式土器の胴部片を使用。	
219	17		18区Y-17グ3点		土製円蓋	欠損	にぶい褐色。	楕円形か。周縁調整は荒い。堀之内式深鉢の胴部片を使用。	
219	18		18区V-10グ1点		土製円蓋	一部欠損	にぶい褐色。	円形。周縁調整良。後期土器を使用。	
219	19		18区V-12グ1点		土製円蓋	一部欠損	褐灰色。	楕円形。周縁調整良。全面研磨。後期土器を使用。	
219	20		19区C-16グ1点		土製円蓋	完存	にぶい褐色。	長楕円形。周縁部全面研磨。後期土器の胴部片を使用。	
219	21		19区A-16グ1点		土製円蓋	欠損	灰黄褐色。	楕円形。周縁部全面研磨。後期土器の胴部片を使用。	
219	22		19区B-16グ1点		土製円蓋	完存	褐灰色。	方形。周縁部全面研磨。断面台形縁。後期土器の胴部片を使用。	

遺物観察表(石器)

横壁中村遺跡 18区1号埋没河道

図版番号	掲載番号	掲載縮尺	区	取上グリッド	器種	残存	計測値①長さ②幅③厚さ④重量 (単位: mm, g () は残存値)	石材	所見
220図	1	1/1	18		石鏃	完形	11.5 15.5 4.0 0.5	黒曜石	凹基無茎。厚みがあり、全体にシャープさに欠ける。
220図	2	1/1	18		石鏃	欠損	(11.0) (13.0) 2.0 0.2	黒曜石	凹基無茎。先端部と片脚を欠損。
220図	3	1/1	18		石鏃	欠損	14.5 (11.5) 3.0 0.3	黒曜石	凹基無茎。片脚を欠損。
220図	4	1/1	18		石鏃	完形	16.5 11.0 3.0 0.4	黒曜石	凹基無茎。脚部の折りが浅いタイプで、無傷だが、全体のバランスが悪い。
220図	5	1/1	18		石鏃	欠損	16.0 (13.0) 3.0 0.5	黒曜石	凹基無茎。厚みがあり、全体にシャープさに欠ける。未成品か。
220図	6	1/1	18		石鏃	完形	17.0 13.0 4.0 0.6	黒曜石	凹基無茎。片脚が深いタイプで、調整良好。
220図	7	1/1	18		石鏃	欠損	18.0 (10.0) 2.5 0.2	黒曜石	凹基無茎。先端部と片脚を欠損。
220図	8	1/1	18		石鏃	欠損	(19.5) (10.5) 2.5 0.3	チャート	凹基無茎。先端部を欠損。調整があまり。未成品か。
220図	9	1/1	18		石鏃	欠損	(13.5) 14.0 2.5 0.4	チャート	凹基無茎。先端部と両脚を欠損。調整があまり。未成品か。
220図	10	1/1	18		石鏃	ほぼ完形	17.0 13.5 4.0 0.7	珪質変質岩	凹基無茎。厚みがある。
220図	11	1/1	18		石鏃	完形	13.5 11.0 3.0 0.3	チャート	凹基無茎。
220図	12	1/1	18		石鏃	完形	15.5 11.5 1.5 0.2	チャート	凹基無茎。
220図	13	1/1	18		石鏃	完形	23.0 13.5 3.0 0.7	黒曜石	凹基無茎。
220図	14	1/1	18		石鏃	欠損	(16.0) (11.5) 3.0 0.3	黒曜石	基部脚欠損。調整良好。
220図	15	1/1	18		石鏃	欠損	(17.5) (15.0) 3.0 0.7	黒曜石	凹基無茎。先端部と片脚を欠損。
220図	16	1/1	18		石鏃	欠損	(32.0) (12.5) 3.0 0.7	黒色頁岩	基部脚欠損。調整良好。
220図	17	1/1	18		石鏃	完形	17.5 19.0 3.0 0.7	黒曜石	凹基無茎。
220図	18	1/1	18		石鏃	欠損	(12.0) 12.0 3.0 0.4	珪質変質岩	凹基無茎。先端部を欠損。
220図	19	1/1	18		石鏃未製品	欠損	20.5 11.5 4.0 0.9	黒曜石	両面調整調整は完了。折れ未了。先端欠損か。
220図	20	1/1	18		石鏃未製品	欠損	22.5 19.0 5.0 1.4	黒曜石	両面に軽い調整あり。切断による形状作出か。
220図	21	1/1	18		石鏃未製品	欠損	22.0 18.0 6.5 2.1	黒曜石	厚い打点部分を両面から調整。その他は手付かず。
220図	22	1/1	18		石鏃未製品	欠損	20.0 17.0 5.5 1.2	黒曜石	両面に入念な調整あり。下方は切断か。
220図	23	1/1	18		石鏃未製品	欠損	25.0 15.0 8.0 2.0	黒曜石	両面に入念な調整あり。片面の厚みを削りすぎたか。
220図	24	1/1	18		石鏃未製品	欠損	17.0 23.0 3.5 1.1	珪質変質岩	両面に丁寧な調整あり。周辺加工に欠損か。
221図	1	1/1	18		石鏃未製品	欠損	21.0 19.5 6.0 1.8	珪質変質岩	両面に調整調整あり。調整中に欠損か。
221図	2	1/1	18		石鏃未製品	欠損	21.5 16.0 4.0 1.0	珪質変質岩	両面に調整調整あり。調整中に欠損か。
221図	3	1/1	18		石鏃未製品	欠損	22.5 16.0 5.0 1.3	チャート	両面に調整調整あり。調整中に欠損か。
221図	4	1/1	18		石鏃未製品	欠損	17.5 15.0 3.5 0.7	黒曜石	両面に入念な調整あり。
221図	5	1/1	18		石鏃未製品	欠損	19.0 15.5 5.5 1.7	黒曜石	両面に調整調整あり。調整中に欠損か。
221図	6	1/1	18		石鏃未製品	欠損	19.0 16.0 5.0 1.3	黒曜石	両面に調整調整あり。調整中に欠損か。
221図	7	1/1	18		石鏃	完形か	19.0 5.5 3.0 0.3	黒曜石	棒状を呈する。先端部欠損か。
221図	8	1/1	18		石鏃	完形か	21.0 5.0 4.5 0.3	黒曜石	棒状を呈する。先端部欠損か。
221図	9	1/1	18		石鏃	完形	24.0 6.5 4.5 0.7	黒曜石	棒状を呈する。
221図	10	1/1	18		石鏃	完形	23.0 6.0 4.5 0.5	黒曜石	棒状を呈する。
221図	11	1/1	18		石鏃	欠損	(11.0) 8.0 2.0 0.2	黒曜石	棒状を呈する。先端部欠損。基部は平坦に作出。
221図	12	1/1	18		石鏃	完形	29.0 11.5 7.5 1.6	珪質変質岩	基部は持ちやすい自然な形状をそのまま使用。
221図	13	1/1	18		石鏃	完形	21.0 14.5 7.5 1.6	黒曜石	基部の折みを楕円形に調整。
221図	14	1/1	18		石鏃	完形	36.5 27.5 9.0 6.1	黒色安山岩	三角形の形状をそのまま使用。
221図	15	1/1	18		石鏃	欠損	(18.0) 11.5 6.0 1.1	黒色安山岩	先端部の大半を欠損。基部は方形に調整されている。
221図	16	1/1	18		石核	完形	24.0 19.0 12.0 5.2	黒曜石	
221図	17	1/1	18		石核	完形	28.5 20.5 12.0 5.7	黒曜石	
222図	1	1/1	18		石匙	欠損	36.0 (43.0) 7.0 6.7	黒色安山岩	シムメトリーな二等三角形状を呈する。刃部両側を欠損。
222図	2	1/1	18		石匙	欠損	31.0 (42.0) 8.5 9.1	チャート	刃部両側を欠損。大きな折みがつく。刃部は再調整か。
222図	3	1/1	18		石匙	完形	33.5 8.0 6.0 1.4	黒曜石	上端に折みがつく。縦型の小きな石匙。
222図	4	1/1	18		石匙	一部欠損	27.0 9.0 6.0 1.3	黒曜石	第222図3と同じ器種である。先端部を欠損。小さいが、形状は押出ポイントと類似する。
222図	5	1/1	18		石匙	完形	19.5 18.5 4.0 0.8	黒曜石	凹器無茎石鏃の先端に折みが付いたような形状を呈する。越後地域の楔形石器に類似する。
222図	6	1/1	18		削器	欠損	24.0 2.0 2.5 0.8	黒曜石	片面に小さな調整調整。
222図	7	1/1	18		削器	完形	11.5 21.5 4.5 1.0	黒曜石	縦長削片の下辺と右辺に調整調整を加える。
222図	8	1/1	18		削器	完形	14.0 22.5 4.5 0.9	珪質変質岩	横長削片の下辺に調整調整を加える。

遺物観察表 (18区1号埋没河道・石器)

図版番号	掲載番号	掲載縮尺	区	取上グリッド	器種	残存	計測値①長さ②幅③厚さ④重量 (単位: mm, g () は残存値)	石材	所見
222図	9	1/1	18		鞘器	欠損	18.5 17.5 4.0 1.1	チャート	鞘片の下辺に調整刻線を加える。
222図	10	1/1	18		鞘器	完形	22.0 16.0 2.5 0.9	黒曜石	縦長鞘片の弧状エンドに調整刻線を加える。
222図	11	1/1	18		鞘器	完形	14.0 32.0 4.0 1.6	珪質安山岩	鞘片の下辺に調整刻線を加える。
222図	12	1/1	18		鞘器	完形	17.0 30.5 6.0 2.5	珪質安山岩	鞘片の下辺に調整刻線を加える。
222図	13	1/1	18		鞘器	完形	24.0 21.0 8.0 2.7	黒曜石	縦長鞘片の下辺と右辺に調整刻線を加える。
222図	14	1/1	18		鞘器	完形	29.0 36.0 9.0 5.9	珪質安山岩	鞘片の下辺に調整刻線を加える。
223図	1	1/3	18	Y-17	鞘器	完形	94.0 60.0 15.0 68.1	頁岩	尖頭状の縦長鞘片の長辺に、両面から調整刻線を加える。
223図	2	1/3	18	2号トレンチ	鞘器	ほぼ完形 (右端部欠損)	39.0 (53.0) 11.0 29.8	頁岩	方形剥離の下端に両面調整の刃部を作出。
223図	3	1/3	19	D-19	鞘器	完形	57.0 44.0 10.0 28.1	細粒輝石安山岩	方形剥離の両側面に、片面調整の刃部を作出。
223図	4	1/3	19	A-17	鞘器	80% (両側縁欠損)	55.0 (54.0) 12.0 36.7	細粒輝石安山岩	方形剥離の下端に、片面調整の刃部を作出。剥片作出打撃面は自然面。
223図	5	1/3	19	U-9	鞘器	70%	66.0 (48.0) 16.0 72.5	黒色安山岩	円形剥離の下端に片面調整の刃部を作出。
223図	6	1/3	18	V-16	鞘器	刃部削40%	26.0 (48.0) 4.0 6.8	細粒輝石安山岩	薄い剥片の縁に両面調整の刃部を作出。
223図	7	1/3	19	A-15	石匙	完形	47.0 87.0 10.0 48.6	細粒輝石安山岩	片面に自然面を残す三角形の縦長剥片の下端に、両面調整の刃部を作出。
223図	8	1/3	18	V-12	鞘器	完形	53.0 71.0 9.0 33.9	細粒輝石安山岩	剥片の下端に片面調整の刃部を作出。
223図	9	1/3	18	V-15	鞘器	完形	82.0 44.0 13.0 54.9	細粒輝石安山岩	縦長剥片の下端に片面調整の刃部を作出。裏面は自然面を残す。
223図	10	1/3	19	A-17	鞘器	完形	49.0 69.0 11.0 56.3	黒色安山岩	縦長剥片の下端に両面調整の刃部を作出。
223図	11	1/3	19	D-19	鞘器	ほぼ完形 (右端部欠損)	39.0 (57.0) 6.5 15.8	頁岩	薄手の縦長剥片の下端に片面調整の刃部を作出。
223図	12	1/3	19	D-18	鞘器	完形	42.0 96.0 10.0 47.4	細粒輝石安山岩	縦長剥片の下端にやや粗い両面調整の刃部を作出。上端に自然面を残す。
223図	13	1/3	19	B-17	鞘器	完形	123.0 31.0 8.0 50.5	細粒輝石安山岩	縦長剥片の下端に両面調整の刃部を作出。上端面は平坦で、自然面を残す。
224図	1	1/3	18	Y-16	加工痕	剥片	76.0 102.0 33.0 286	細粒輝石安山岩	自然面を残す厚手剥片の突面側に、調整刻線を加えて、平面形を卵形に成形している。
224図	2	1/3	18	W-14	加工痕	完形	31.0 38.0 13.0 17.0	黒色安山岩	
224図	3	1/3	18	Y-16	加工痕	完形	59.0 74.0 15.0 61.7	細粒輝石安山岩	直線的な鋭利な刃をナイフとして使用したものであろう。使用を示す歯こぼれが認められる。
224図	4	1/3	19	B-17	加工痕ある剥片	ほぼ完形 (先端部欠損)	88.0 79.0 15.0 115	細粒輝石安山岩	丸い剥片の両側に粗い剥離が認められる。
224図	5	1/3	19	F-20	使用痕	左右両端欠損	(127.0) 51.0 190.0 182	粗粒輝石安山岩	柱状節理により剥離した砥石の鋭利な長辺を、軽い敲打や擦り切りなどに使用したものと判明。上端の剥離は、長辺の鋭利な部分を調整したものであろう。
224図	6	1/3	19	A-16	使用痕	左右両端欠損	54.0 (88.0) 10.0 66.9	粗粒輝石安山岩	柱状節理により剥離した砥石の鋭利な長辺を、軽い敲打や擦り切りなどに使用したものと判明。厚手剥片の下端を擦り切りで使用。刃部は丸く円磨されている。磨製石斧や玉類などの加工工具と考えられる。
224図	7	1/3	19	A-16	使用痕	刃部破片	(22.0) (51.0) 13.0 19.7	細粒輝石安山岩	表裏に砥石時の表皮を残す。柄部の歯つぶしは認められない。小型薄手の作りで、使用痕も認められない。柄部同側縁の歯つぶしが認められる。その他は、全面にわたって再調整。
225図	1	1/3	18	Y-15	打製石斧	ほぼ完形 (基部一部欠損)	(78.0) 35.0 9.0 30.7	細粒輝石安山岩	再調整品。表裏の一部にのみ使用によるスレが認められる。その他は、全面にわたって再調整。
225図	2	1/3	18	V-13	打製石斧	完形	98.0 36.0 15.0 56.4	黒色安山岩	ハナ形。刃部に使用によるスレが認められる。基部側再調整時に欠損が。
225図	3	1/3	19	A-16	打製石斧	完形	99.0 47.0 17.0 81.4	細粒輝石安山岩	表裏面に主要剥離面を残す。右側面に砥石時の表皮面を残す。刃部には特に表面を中心に使用によるスレが認められることから、おそらく、稍磨を加えたものであろう。
225図	4	1/3	18	U-9	打製石斧	刃部削60%	(79.0) 50.0 18.0 78.5	黒色安山岩	
225図	5	1/3	19	E-20	打製石斧	完形小	104.0 52.0 15.0 107	細粒輝石安山岩	
225図	6	1/3	18	V-11	打製石斧	完形	120.0 53.0 21.0 160	細粒輝石安山岩	表裏面に主要剥離面を残す。刃部を再調整して再生してしており、それ以前の面に使用によるスレが認められる。柄部同側縁の歯つぶしが認められる。
225図	7	1/3	18	Y-16	打製石斧	ほぼ完形 (基部一部欠損)	(134.0) 55.0 16.0 123	細粒輝石安山岩	表裏面に主要剥離面を残す。裏面基部側のスレは、装着による可能性が高い。
225図	8	1/3	18	X-15	打製石斧	装着部欠損	(114.0) 65.0 18.0 137	細粒輝石安山岩	刃部と表裏両面に使用痕を明瞭に残す。装着部欠損後に再調整を加えたものであろう。
225図	9	1/3	20	C-20	打製石斧	刃部付近 御縁部破片	(76.0) (30.0) 8.0 25.7	黒色安山岩	一部に使用によるスレが明瞭。再調整時に剥離が。
225図	10	1/3	19	C-18	打製石斧	刃部付近 御縁部破片	(62.0) (24.0) 18.0 10.3	細粒輝石安山岩	再調整時に剥離が。
225図	11	1/3	18	V-11	打製石斧	刃部破片	(42.0) (19.0) 4.0 3.1	細粒輝石安山岩	刃部に使用によるスレが明瞭。再調整された剥片。
226図	1	1/3	18	Y-15	打製石斧	刃部削60% 欠損	(86.0) 59.0 13.0 100	細粒輝石安山岩	薄手幅広いのつくり。表裏面に主要剥離面を残す。柄部同側縁の歯つぶしは認められない。
226図	2	1/3	18	W-14	打製石斧	刃部50%欠損	(75.0) 46.0 13.0 75	細粒輝石安山岩	表裏面に砥石時の表皮面を残す。柄部同側縁の歯つぶしはほとんど認められない。
226図	3	1/3	18	Y-16	打製石斧	完形	215.0 70.0 20.0 408	細粒輝石安山岩	未使用品。表面に横位からの主要剥離面を、裏面に筋理面の石目を残す。基部が山形打ちに打ち欠かれているが、欠損がどうか不明。柄部同側縁に歯つぶしを認められる。

遺物観察表 (18区1号埋没河道・石器)

図版 番号	掲載 番号	掲載 縮尺	区	取上グリッド	器 種	残 存	計測値の長さ②幅③厚さ④重量 (単位: mm, g () は残存値)	石 材	所 見
226図	4	1/3	18	X-17	打製石斧	装着部欠損	(144.0) 630 170 196	細粒輝石安山岩	大型で、刃部に使用痕跡はない。製作中の欠損か。裏面に主要剥離面を残す。使用によるスレは明瞭ではないが、柄部右側縁の潰れが著しく、その他の部分は再調整の可能性もある。
226図	5	1/3	18	V-14	打製石斧	基部40%欠損	(117.0) 600 220 186	細粒輝石安山岩	
226図	6	1/3	18	Y-14	打製石斧	刃部破片	(65.0) (34.0) 60 196	黒色安山岩	刃部に使用によるスレ明瞭。再調整された破片。
226図	7	1/3	18	W-13	打製石斧	刃部破片	(11.0) (32.0) 50 118	細粒輝石安山岩	刃部に使用によるスレあり。再調整あるいは使用による欠損か。
226図	8	1/3	19	C-18	打製石斧	刃部破片	(23.0) (44.0) 100 139	細粒輝石安山岩	刃部に使用によるスレ明瞭。再調整された剥片。
227図	1	1/3	18	Y-16	打製石斧	完形	(122.0) 640 230 220	細粒輝石安山岩	バナ形。表面に自然面を残す。両側縁に磨つぶしを施す。
227図	2	1/3	19	B-17	打製石斧	完形	(114.0) 620 220 169	細粒輝石安山岩	表面に自然面を残す。刃部に使用によるスレ明瞭。
227図	3	1/3	19	A-16	打製石斧	80% (基部一部欠損)	(106.0) 670 200 164	細粒輝石安山岩	刃部に使用によるスレ明瞭。柄装着部の磨つぶし明瞭。
227図	4	1/3	18	Y-16	打製石斧	80% (基部一部欠損)	(102.0) 770 210 226	細粒輝石安山岩	両面に転石時の剥離面を残す。刃部に使用によるスレ明瞭。柄装着部の磨つぶし明瞭。
227図	5	1/3	20	C-20	打製石斧	ほぼ完形	(126.0) 660 140 156	細粒輝石安山岩	表面に自然面を残す。未使用か。
227図	6	1/3	18	V-17	打製石斧	80%	(103.0) (76.0) 180 185	黒色安山岩	分銅形。刃部と基部の一部を欠損。表面に自然面を残す。
228図	1	1/3	18	W-13	磨製石斧	柄部50%欠損	(42.0) 300 160 300	細粒輝石安山岩	器面研磨良好、光沢あり。刃部に側面縁を明瞭に残し、片べりしている。
228図	2	1/3	18	X-17	磨製石斧	20%欠損	(70.0) 350 110 406	緑色片岩	柄部と刃部の一部を欠損。刃部側使用による磨耗顕著。
228図	3	1/3	19	C-17	磨製石斧	刃部側50%欠損	(54.0) 360 190 60	緑色片岩	周縁に研磨痕を残す。その他は光沢あり。
228図	4	1/3	19	B-17	磨製石斧	柄部側60%欠損	(75.0) 480 290 160	緑色片岩	器面研磨良好、光沢あり。刃部に使用痕ほとんどなし。
228図	5	1/3	19	D-17	磨製石斧	破片	(38.0) (34.0) 70 169	緑色片岩	表裏ともに光沢が強く、上下方向の研磨によるスジと1.2cm前後の間隔で段差が認められる。被熱による亀裂や剥離が多く見られる。
228図	6	1/3	19	E-20	磨製石斧	刃部側60%欠損	(58.0) (50.0) 210 110	緑色片岩	器面研磨良好、光沢あり。基部と両半出面中央に敲打痕。敲石に転用か。
228図	7	1/3	18	W-12	磨製石斧	破片	(43.0) (36.0) 210 35	緑色片岩	研磨良好、光沢あり。被熱で黒色化。
228図	8	1/3	18	Y-15	磨製石斧	刃部・柄部欠損	(44.0) 550 320 150	緑色片岩	器面研磨良好、光沢あり。一部に製作時の敲打痕を残す。
228図	9	1/3	18	U-9・V-12	磨製石斧	基部1/3欠損	(110.0) 630 270 380	緑色片岩	2点接合。研磨良好。光沢あり。刃部に使用による斜位の磨耗痕が明瞭に残る。
229図	1	1/3	19	C-17	磨石	一部欠損	(134.0) 680 430 670	粗粒輝石安山岩	
229図	2	1/3	18	B-17	磨石	完形	(170.0) 670 610 1100	粗粒輝石安山岩	被熱。
229図	3	1/3	18	W-14	磨石	完形	(125.0) 700 470 610	粗粒輝石安山岩	柱状節理の面角磨を使用。
229図	4	1/3	18	Y-15	磨石	一部欠損	(141.0) 570 380 450	粗粒輝石安山岩	被熱による劣化あり。
229図	5	1/3	18	W-15	磨石	完形	(138.0) 560 480 465	粗粒輝石安山岩	被熱による劣化あり。
229図	6	1/3	18	W-14 No.228	磨石	完形	(154.0) 680 450 600	粗粒輝石安山岩	被熱による変色あり。
230図	1	1/3	19	B-20	磨石	完形	(166.0) 930 590 1,485	粗粒輝石安山岩	
230図	2	1/3	19	E-18	磨石	完形	(82.0) 650 420 320	粗粒輝石安山岩	
230図	3	1/3	19	B-19	磨石	完形	(173.0) 880 430 885	粗粒輝石安山岩	多孔質の石材を使用。
230図	4	1/3	19	C-17	磨石	完形	(113.0) 830 710 960	粗粒輝石安山岩	被熱による変色あり。
230図	5	1/3	18	V-14	磨石	完形	(101.0) 860 400 525	粗粒輝石安山岩	被熱による変色あり。
231図	1	1/3	19	B-17	磨石	完形	(102.0) 880 440 605	粗粒輝石安山岩	
231図	2	1/3	19	C-17	磨石	完形	(84.0) 790 690 635	粗粒輝石安山岩	被熱による変色あり。
231図	3	1/3	18	Y-18	磨石	完形	(134.0) 900 240 530	粗粒輝石安山岩	脚縁の一部で敲打している。
231図	4	1/3	18	U-10	磨石	完形	(101.0) 560 430 370	粗粒輝石安山岩	
231図	5	1/3	18	Y-16	磨石	完形	(130.0) 700 490 740	粗粒輝石安山岩	被熱による欠損・剥離あり。
231図	6	1/3	19	B-16	磨石	一部欠損	(86.0) 870 680 635	粗粒輝石安山岩	被熱による欠損・剥離あり。
232図	1	1/3	18	W-17	磨石	完形	(127.0) 1030 390 790	粗粒輝石安山岩	
232図	2	1/3	19	4列B-17 No.82	磨石	完形	(125.0) 680 350 440	粗粒輝石安山岩	
232図	3	1/4	19	B-18	石皿?	破片	(75.0) (44.0) 350 140	粗粒輝石安山岩	未製品か。皿部の加工が粗い。
232図	4	1/4	18	W-13 No.6	石皿	破片	(171.0) (181.0) 570 2,665	粗粒輝石安山岩	やや多孔質の石材を使用。被熱による変色あり。
232図	5	1/4	19	4列A-17 No.76	石皿	破片	(161.0) (162.0) 640 2,355	緑泥片岩	被熱による変色あり。
232図	6	1/4	19	C-17	石皿	細粒部破片	(99.0) (106.0) 840 970	粗粒輝石安山岩	円礫を使用した大割石皿の破片。被熱による変色・剥離あり。
233図	1	1/4	29	R-1	石皿	欠損	(175.0) (192.0) 1200 5,200	粗粒輝石安山岩	扁平でやや不整形な円礫の片面に皿部を作出したもので、周縁は一部の調整のみで、円礫の自然面をほぼそのまま使用している。
233図	2	1/3	18	4列U-10 No.222	敲石	欠損	(46.0) (64.0) (45.0) 175	緑色片岩	2点接合。磨石転用。
233図	3	1/3	18	4列U-10 No.222	磨石	欠損	(76.0) (61.0) (43.0) 280	緑色片岩	第233図2と接合。それと同個体だが、第233図2の部分だけが欠損後に敲石に転用された。
234図	1	1/3	19	A-17	敲石	欠損あり	(103.0) (78.0) 310 380	粗粒輝石安山岩	柱状節理で割れた転石から剥離した破片の鋭角な一辺を敲打に使用。
234図	2	1/3	18	X-14	敲石	欠損あり	(66.0) (59.0) 300 185	細粒輝石安山岩	円礫から割いた大きな剥片の一辺を敲打に使用。

遺物観察表 (18区1号埋没河道・石器)

図版番号	掲載番号	掲載縮尺	区	取上グリッド	器種	残存	計測値①長さ②幅③厚さ④重量 (単位: mm, g () は残存値)	石材	所見
234図	3	1/3	18	U-14	砥石	完形	1320 680 380 405	粗粒輝石安山岩	直角機から作出した破片の長さ2カ所を敲打に使用。自然面を残す直角な部分には弱い潰れとスレが認められる。
234図	4	1/3	19	A-16	砥石	欠損あり	1310 (900) 400 615	粗粒輝石安山岩	円盤から削いた大きな剥片の一端を敲打に使用。
234図	5	1/3	18	W-13	砥石	完形	930 330 240 100	粗粒輝石安山岩	小さな棒状円盤の両端部やや斜めの位置を中心に、敲打が認められる。敲打の周囲には割れが現れる。
234図	6	1/3	19	C-17	砥石	完形	550 490 400 165	粗粒輝石安山岩	円形の円盤で、上下両端に敲打による平坦部が認められる。
234図	7	1/3	19	D-17	砥石	完形	1060 700 550 635	粗粒輝石安山岩	断面三角形の棒状円盤の両端に敲打が残る。側面のうち、2面には研磨した平滑面が認められる。
235図	1	1/3	19	B-17	砥石	完形	1470 540 410 480	粗粒輝石安山岩	棒状円盤の両端と側面3カ所に敲打が残る。敲打は一部で線刻状に観察されるが、石質の特性で明瞭ではない。表裏側面の平坦面には研磨痕が認められる。
235図	2	1/3	19	A-16	砥石	完形	880 420 340 160	変質岩	楕円形の円盤の一方を敲打に使用。右側面の一部や、平坦面の一部にも敲打が認められる。器面の80%が被熱変色。
235図	3	1/3	18	X-14	砥石	完形	920 520 300 310	緑色片岩	楕円形の円盤の一方を敲打に使用。右側面の一部や、平坦面の一部にも敲打が認められる。器面の80%が被熱変色。
235図	4	1/3	19	A-17	砥石	70%	(117.0) 650 360 300	粗粒輝石安山岩	断面三角形の棒状円盤の両端に敲打が残る。また、側面のうち、2面には弱い敲打痕と擦れ痕が認められる。
235図	5	1/3	18	X-17	砥石	完形	630 350 250 86.4	緑色片岩	扁平な円盤の一方に敲打痕を残す。両平坦面には研磨痕を残すスリ面があり、砥石を転用あるいは兼用したと考えられる。
235図	6	1/3	19	B-16	砥石	完形	1780 590 510 775	粗粒輝石安山岩	卵形の円盤の一端に敲打痕、両平坦面に強い研磨痕を残す。
235図	7	1/3	18	2号トレンチ	砥石	完形	1060 610 220 220	変質岩	ちようど手の中におさまる大きさで、上下両端に明瞭な、敲打痕が認められる。側面に研磨した磨り痕があり、多様な用途に使用している。
235図	8	1/3	18	Y-18	砥石	完形	860 550 340 270	粗粒輝石安山岩	小さな棒状円盤を使用。上下の両端部と側面に線刻状に並ぶ細かな溝が確認できる。
235図	9	1/3	18	X-15	砥石	完形	960 660 430 405	粗粒輝石安山岩	細長い円盤の一端に、線刻状の打痕が並んだように認められる。
236図	1	1/3	18	V-11	ストーンリクッタチャー	完形	620 280 250 65	粗粒輝石安山岩	一部に自然面を残す厚手剥片を楕円形に調整する。
236図	2	1/3	18	Y-16	ストーンリクッタチャー	一部欠損	(52.0) 320 260 65	粗粒輝石安山岩	丸い扁平な小円盤の周囲に剥離を施す。周縁に敲打の痕跡も認められる。
236図	3	1/3	18	V-12	ストーンリクッタチャー	一部欠損	(64.0) 400 330 105	粗粒輝石安山岩	小円盤の両平坦面に磨り痕が認められる。
236図	4	1/3	19	B-16	石器	完形	1170 810 280 310	粗粒輝石安山岩	扁平な小円盤の片面に弱い磨り痕が認められる。
236図	5	1/3	18	U-10	石器	完形	610 550 130 520	粗粒輝石安山岩	小円盤の両平坦面に磨り痕が認められる。
236図	6	1/3	18	W-14	磨石B	完形	260 260 100 91	変質安山岩	扁平な小円盤の片面に弱い磨り痕が認められる。
236図	7	1/3	19	D-18	磨石B	完形	360 320 190 303	粗粒輝石安山岩	小さな円盤の両面に研磨痕が認められる。
236図	8	1/3	18	W-15	磨石B	完形	420 320 260 44.4	石英ひん岩	小さな円盤の両面に研磨痕が認められる。
236図	9	1/3	19	C-17	磨石B	完形	510 540 280 210	石英閃緑岩	扁平な小円盤の片面に弱い磨り痕が認められる。
236図	10	1/3	19	C-18	磨石B	ほぼ完形	590 520 500 210	粗粒輝石安山岩	小さな円盤の両面に研磨痕が認められる。
236図	11	1/3	19	B-16	磨石B	完形	690 580 450 235	粗粒輝石安山岩	小さな円盤の両面に研磨痕が認められる。
236図	12	1/3	19	C-18	磨石B	ほぼ完形	810 620 570 445	粗粒輝石安山岩	小さな丸石の片面に研磨痕が認められる。
237図	1	1/3	19	B-16	磨石B	完形	780 540 410 250	粗粒輝石安山岩	小さな円盤の両面に研磨痕が認められる。
237図	2	1/3	19	C-18	磨石B	完形	600 480 265	粗粒輝石安山岩	楕円形の扁平な円盤の両平坦面に弱いスリ面が認められる。
237図	3	1/3	19	C-18	磨石B	完形	870 670 560 500	粗粒輝石安山岩	一方の平坦面に研磨痕を残す。
237図	4	1/3	18	U-10	磨石B	完形	920 550 330 245	粗粒輝石安山岩	楕円形の扁平な円盤の両平坦面に研磨痕が認められる。
237図	5	1/3	18	V-9	磨石B	完形	930 560 330 200	粗粒輝石安山岩	棒状円盤の両平坦面に弱いスリ面が認められる。
237図	6	1/3	18	W-15	磨石B	完形	800 540 290 200	粗粒輝石安山岩	小さな円盤の両面に研磨痕が認められる。
237図	7	1/3	18	2号トレンチ	磨石B	欠損	(56.0) 530 280 130	粗粒輝石安山岩	薄手の平坦な片面に研磨痕が認められる。
237図	8	1/3	18	U-11	磨石B	完形	660 570 410 205	粗粒輝石安山岩	やや台形状の長方形。器面に製作時の研磨痕を留める。明瞭な使用痕は認められない。軽石製品の外形と類似しており、複製の可能性もある。
237図	9	1/3	18	2号トレンチ	磨石B	ほぼ完形	870 700 400 350	粗粒輝石安山岩	均等な厚みの円盤で、表裏面に幅6mm前後のわずかな凹みや磨り痕が残る。右側面の平坦面には明瞭な磨り痕が認められる。
237図	10	1/3	18	V-18	磨石B	完形	1110 690 220 345	粗粒輝石安山岩	粘土質の石目が木目状に貫入する薄手の円盤で、表裏とも上方に丸い凹み部が残るが、使用痕はほとんど見えない。
238図	1	1/3	18	Y-17	砥石	一部欠損	(57.0) 470 130 285	粗粒輝石安山岩	薄い扁平な小円盤を使用したもので、側面が軽く磨かれていて、すりきり等に使用された可能性がある。
238図	2	1/3	18	Y-16	砥石	完形	420 490 290 110	緑色片岩	球形の緻密な石材を使用。
238図	3	1/3	19	A-17	砥石	欠損あり	(44.0) (37.0) 160 24.9	牛伏砂岩	球形の緻密な石材を使用。
238図	4	1/3	18	Y-17	砥石	一部欠損	830 (300) 80 31.6	牛伏砂岩	多孔質の石材を使用。荒砥。数カ所に深い敲打痕が認められる。
238図	5	1/3	18	X-16	砥石	1/2欠損	(63.0) 530 90 44.8	砂岩	
238図	6	1/3	19	D-18	砥石	完形	1240 1170 1120 2310	石英閃緑岩	
238図	7	1/3	19	A-17	砥石	完形	980 780 680 770	粗粒輝石安山岩	
239図	1	1/4	19	C-10	砥石	完形	1580 1300 690 1,290	粗粒輝石安山岩	

遺物観察表 (18区1号埋没河道・石器)

図版番号	掲載番号	掲載縮尺	区	取上グリッド	器種	残存	計測値の長さ②幅③厚さ④重量 (単位: mm, g () は残存値)	石材	所見
239図	2	1/3	19	C-18	砥石	一部欠損	81.0 76.0 61.0 450	粗粒輝石安山岩	楕円形の凹縁をつつに削り、割った平坦面と側縁に研磨面をもつ。上面頂部には敲打痕が残る。
239図	3	1/4	19	B-17	砥石	完形	181.0 167.0 107.0 2530	粗粒輝石安山岩	多孔質の石材を使用。荒砥。表裏に深い敲打痕が認められる。
240図	1	1/4	18	X-13 No.36	砥石	完形	194.0 221.0 156.0 7600	粗粒輝石安山岩	薄片を取る母岩を砥石に転用。強いスリ面が残る。
241図	1	1/3	18	W-17	砥石	欠損あり	(101.0) 74.0 52.0 630	粗粒輝石安山岩	小さな垂円縁の3ヶ所に、小さなスリ面が認められる。
241図	2	1/4	18	V-17	砥石	完形	227.0 108.0 73.0 2950	粗粒輝石安山岩	柱状節理の面有磨きを使用。一方の平坦面に強いスリ面が付く。
241図	3	1/3	18	V-12	砥石	破片	(100.0) 60.0 60.0 700	粗粒輝石安山岩	緻密な石材を使用。棒状円縁の一面にスリ面あり。
241図	4	1/4	18	W-12	砥石	完形か	185.0 265.0 114.0 6150	粗粒輝石安山岩	多孔質の石材を使用した皿状の欠損品。表裏に強いスリ面が認められる。
242図	1	1/3	19	B-17	台石	欠損あり	105.0 92.0 49.0 360	粗粒輝石安山岩	多孔質の石材を使用。表裏平坦面と側縁に、粗いスリ面と敲打によると思われる凹みが残る。上方には、V字状に凹んだ粗い磨り痕が残る。所々に欠けがあるが、発砲が良く、もろいので、使用による欠損であろうか。
242図	2	1/3	18	X-16	台石	ほぼ完形	88.0 74.0 28.0 297	細粒輝石安山岩	方形をした小形の円縁で、平坦な片面中央に小さなキズのような敲打痕と、備なし楕円形の凹みが残る。表面を認められる。また、右側縁と下端に細かな敲打痕が残る。石縁等の小器石器を作る際の台石ではないか。
242図	3	1/3	18	W-13	台石?	完形	129.0 83.0 67.0 945	粗粒輝石安山岩	不定形な円縁の各側面に複数の敲打痕が残る。
242図	4	1/3	18	X-15	台石	完形	166.0 138.0 47.0 1770	粗粒輝石安山岩	楕円形の扁平な円縁で、片面に磨り痕、もう片面と側縁の一部に敲打痕が認められる。
243図	1	1/2	19	A-16	軽石製品	完形	26.0 12.0 10.0 1.9	軽石	垂飾形。木目の細かい良質の軽石を使用。上方に凹みをつけて垂飾形に成形。大珠の塊散か。
243図	2	1/3	18	V-15	軽石製品	70% (上端欠損)	(43.0) 37.0 15.0 8.8	軽石	斧形。器面調整良、平滑。
243図	3	1/3	18		軽石製品	破片	(46.0) (34.0) 11.0 7.5	軽石	板状。
243図	4	1/3	19	B-17	軽石製品	破片	(32.0) 13.0 3.6	軽石	板状。
243図	5	1/3	19	H-17	軽石製品	上半部60%欠損	(41.0) 45.0 14.0 13.5	軽石	斧形。
243図	6	1/3	18	W-13	軽石製品	完形	109.0 83.0 64.0 165	軽石	素材か。表面の一部を平坦化。
243図	7	1/3	18	E-20	軽石製品	完形	63.0 54.0 27.0 25	軽石	皿形。平面形を方形状に調整し、下方は枠がつかない。石皿を塊散か。
243図	8	1/3	19	A-16	軽石製品	1/3	(50.0) 30.0 15	軽石	碗形。平面形は楕円形であろう。
243図	9	1/3	18	E-20	軽石製品	2/3	(61.0) 40.0 20	軽石	碗形。直径8cm程のボール状を呈する。器面調整良。
243図	10	1/3	18	X-16	軽石製品	破片	(53.0) (24.0) 12.9	軽石	正面右手側面に枠があり、突出するが欠損。普通の碗型とは異なる異形の可能性もあるが、判然としない。
243図	11	1/3	19	B-17	軽石緑石製品	1/3	(66.0) 36.0 200	粗粒輝石安山岩	多孔質で扁平な円縁の片面に、皿状の凹みを施している。
244図	1	1/4	19	A-18	石棒	頭部破片	(100.0) 93.0 90.0 1280	粗粒輝石安山岩	粗削り成形の段階を示す棒の未製品と考え。頭部の作り出しはほぼ完成しているが、その下の体部はまだ成形途中だったのであろう。頭部には粗削り後の敲打による調整が施されている。
244図	2	1/4	18	Y-16	石棒	欠損	(112.0) (75.0) 555	緑泥片岩	被熱による変色があり、表皮がほとんど残っていない。
244図	3	1/4	19	C-17	石棒	一部欠損	205.0 94.0 95.0 2980	緑泥片岩	未製品かもしれない。上下とも端部に礫面を被すが、周縁部に敲打と研磨を加えて丸みをもたせて再調整している。横断面は見事な円形に調整されているが、明確な研磨痕は無く、成形段階の敲打痕が弱く残る。被熱による変色が明瞭。
244図	4	1/4	19	E-19	石棒	欠損	(256.0) 110.0 94.0 4330	粗粒輝石安山岩	未製品で上下を欠損している。側面の大半は粗削り後の敲打調整の段階で、一部は研磨が加えられている。
245図	1	1/3	19	B-?	多孔石	欠損	(96.0) 66.0 400	粗粒輝石安山岩	多孔質の石材を使用。
245図	2	1/3	18	V-17	多孔石	完形	123.0 87.0 64.0 550	粗粒輝石安山岩	多孔質の石材を使用。

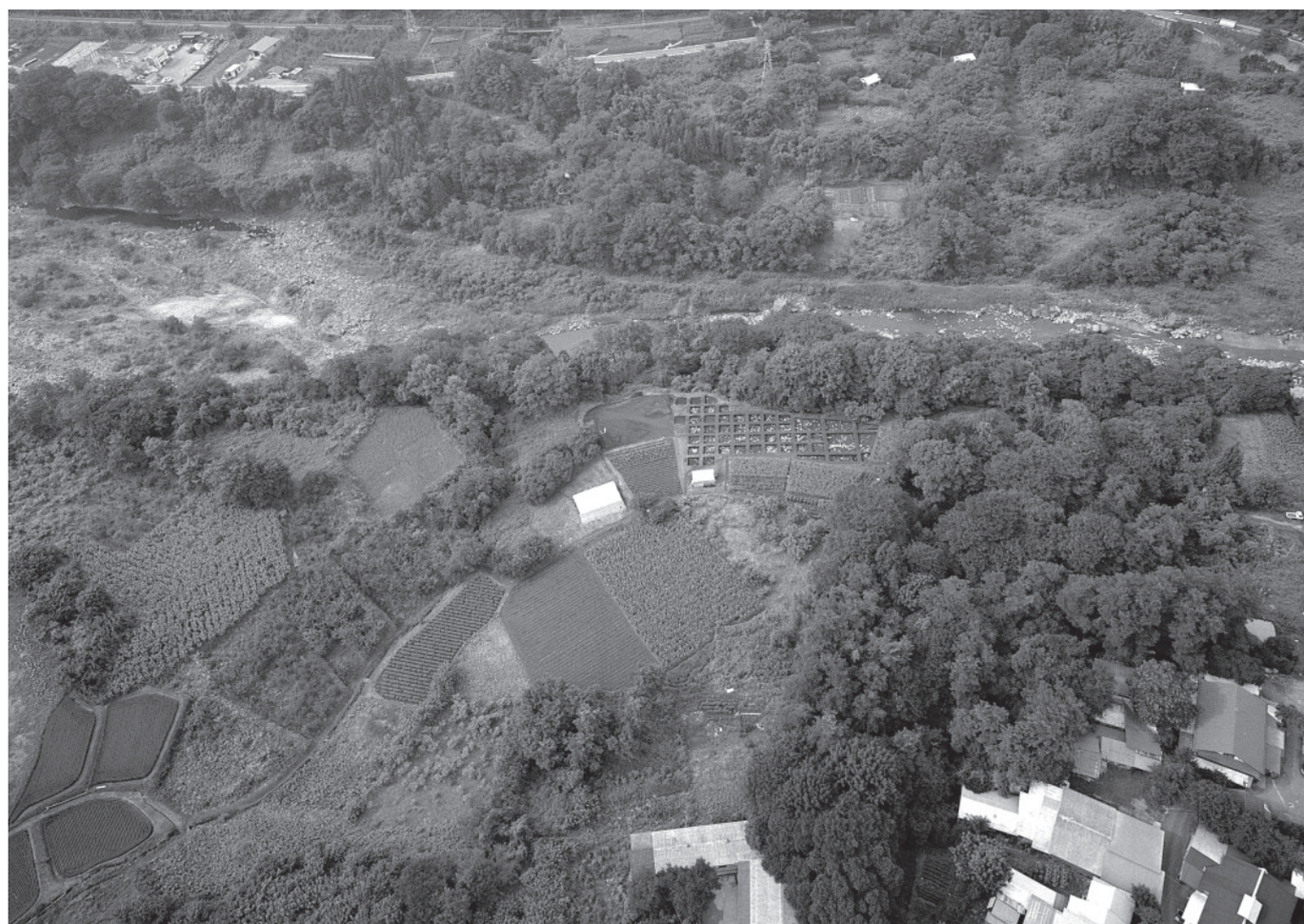
抄 録

書名ふりがな	よこかべなかむらいせきかっこじゅうに じょうもんじだいのしゅうら くないまいぼつかどうとはいせきいこう
書名	横壁中村遺跡（12） 縄文時代の集落内埋没河道と配石遺構
副書名	ハッ場ダム建設工事に伴う埋蔵文化財発掘調査報告書
巻次	37
シリーズ名	財団法人群馬県埋蔵文化財調査事業団調査報告書
シリーズ番号	526
編著者名	石田 真、藤巻幸男
編集機関	財団法人群馬県埋蔵文化財調査事業団
発行機関	財団法人群馬県埋蔵文化財調査事業団
発行年月日	20120229
作成法人ID	21005
郵便番号	377-8555
電話番号	0279-52-2511
住所	群馬県渋川市北橋町下箱田784番地2
遺跡名ふりがな	よこかべなかむらいせき
遺跡名	横壁中村遺跡
所在地ふりがな	ぐんまけんあがつまぐんながのはらまちおおあざよこかべ
遺跡所在地	群馬県吾妻郡長野原町大字横壁
市町村コード	10424
遺跡番号	24
北緯（日本測地系）	363210
東経（日本測地系）	1384025
北緯（世界測地系）	363221
東経（世界測地系）	1384013
調査期間	19960401 - 20061231
調査面積	55153
調査原因	ダム建設
種別	集落
主な時代	縄文
遺跡概要	縄文-列石1 + 配石14 - 縄文土器 + 石器
特記事項	縄文時代集落内埋没河道と配石群
要約	吾妻川右岸段丘上の北向き斜面に形成された縄文時代中期～後期の大規模集落で、今回は縄文時代早期から晩期終末の遺物を包含する集落内埋没河道と配石群を中心とする報告。遺構では、埋没河道を横断するように配置された配石群があり、遺物では、多量に出土した中期中葉～後葉の赤色塗彩が施された浅鉢などが注目される。

写真図版



1 遺跡を北西から鳥瞰



2 遺跡を南側から鳥瞰



1 18区発掘調査直前の状況(北東から)



2 18区の遺構確認調査(西から)



3 台地部分の地山に含まれる多量の礫(18区T-16グリッド付近)



4 18区埋没河道から台地側を見る(18区2号トレンチ)



1 河道上面の遺構確認状況（西から）



2 同上（西から） 奥に見える礫は台地部分



1 18区台地部分に含まれる多量の地山礫



2 本遺跡の地山の様子(西から)



1 18区4号列石全景(上空から)



2 18区4号列石全景(南側から鳥瞰)



1 18区4号列石確認状況(西から)



2 18区4号列石確認状況(北東から)



1 18区4号列石 南側の弧状部分を北東から見る。



2 18区4号列石 南側の弧状部分を北西から見る。



1 18区4号列石(北から) 25号配石確認状況



2 18区4号列石(北から) 29号配石確認状況



1 18区4号列石 南側の弧状部分を東から見る。



2 同上近接 25号配石部分を東から見る。



1 18区4号列石 北側部分を東から見る。



2 18区4号列石 南側の弧状部分を西から見る。



1 18区4号列石(北西から) 奥が25号配石、手前が29号配石。



2 18区4号列石 26号・27号・28号配石を北西から見る。



1 18区4号列石 南半部を西から見る。



2 18区25号・26号配石(西から)



1 18区4号列石、配石群全景(東から)



2 同上近接



1 18区25号・26号配石(東から)



2 18区26号配石全景(東から)



1 18区26号・27号・28号配石(北から)



2 18区26号・27号配石(北から)



1 18区29号配石(西から)



2 18区29号配石(北から)



1 18区24号配石全景(東西から)



2 18区25号配石全景(北から)



3 18区25号配石下の調査(西から)



4 18区27号配石全景(北西から)



5 18区27号配石 多孔石出土状況(東から)



6 18区28号配石全景(北から)



7 18区28号配石下の調査(北から)



8 18区29号配石全景(北から)



1 18区36号配石全景(北から)



2 18区36号配石全景(東から)



3 18区36号配石下の調査



4 同上 さらに掘り下げて調査している様子。



5 18区43号配石全景(北東から)



6 18区43号配石全景(北西から)



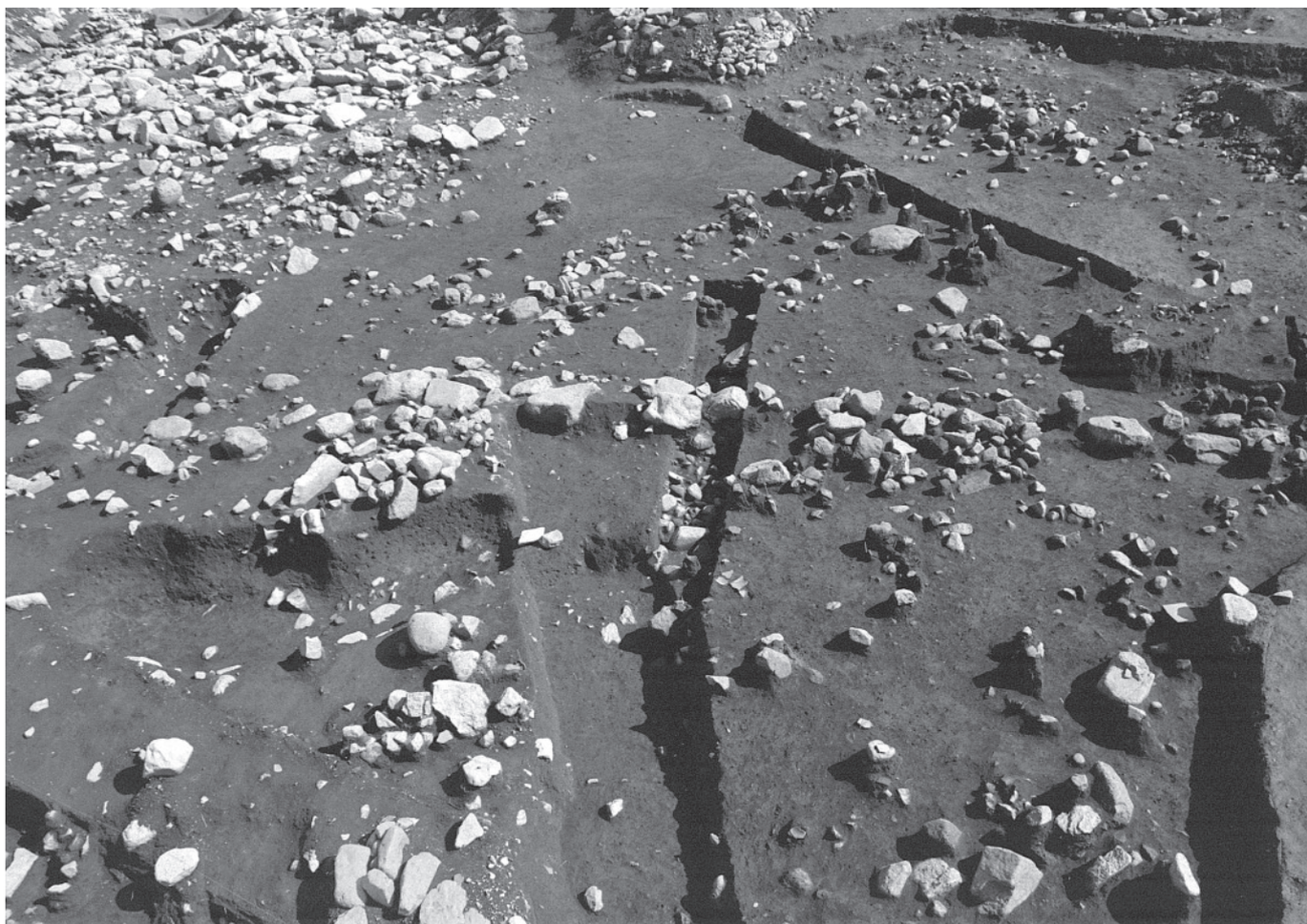
7 18区43号配石全景 下層の礫



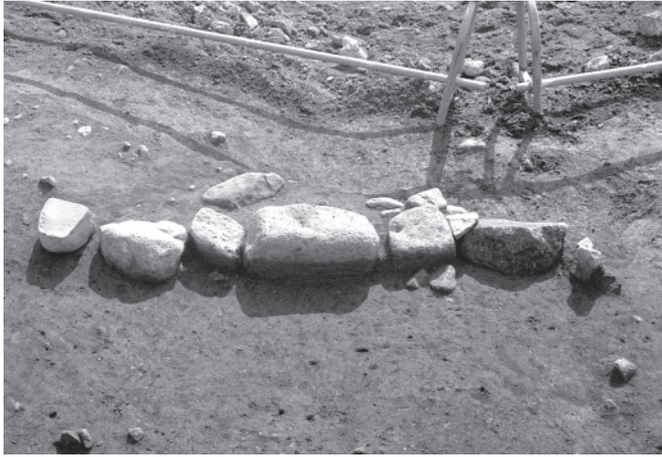
8 18区47号配石(東から)



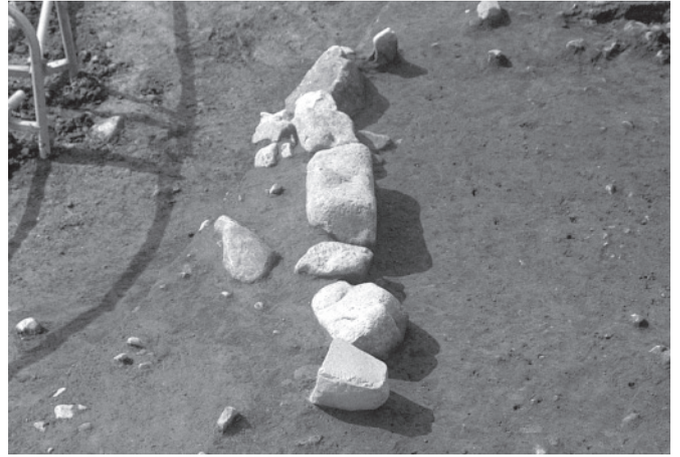
1 18区47号配石全景(南西から)



2 18区47号配石(西から)



1 18区46号配石(北から)



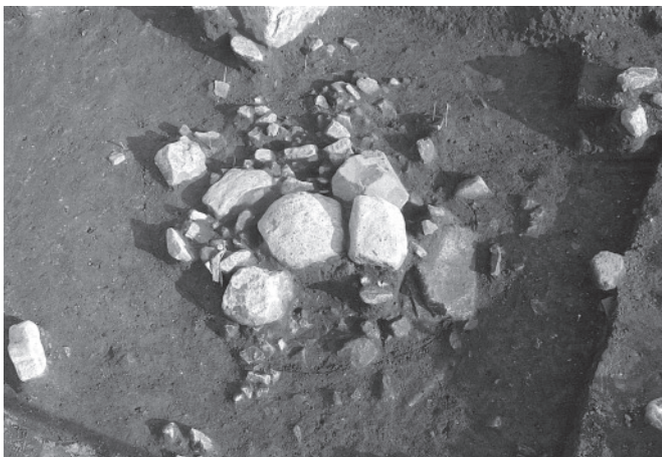
2 18区46号配石(東から)



3 18区48号配石(南から)



4 18区48号配石下の掘り方



5 18区50号配石(西から)



6 18区51号配石(北西から)



7 18区1号埋没河道下流域の出土遺物



8 18区1号埋没河道下流域の出土遺物



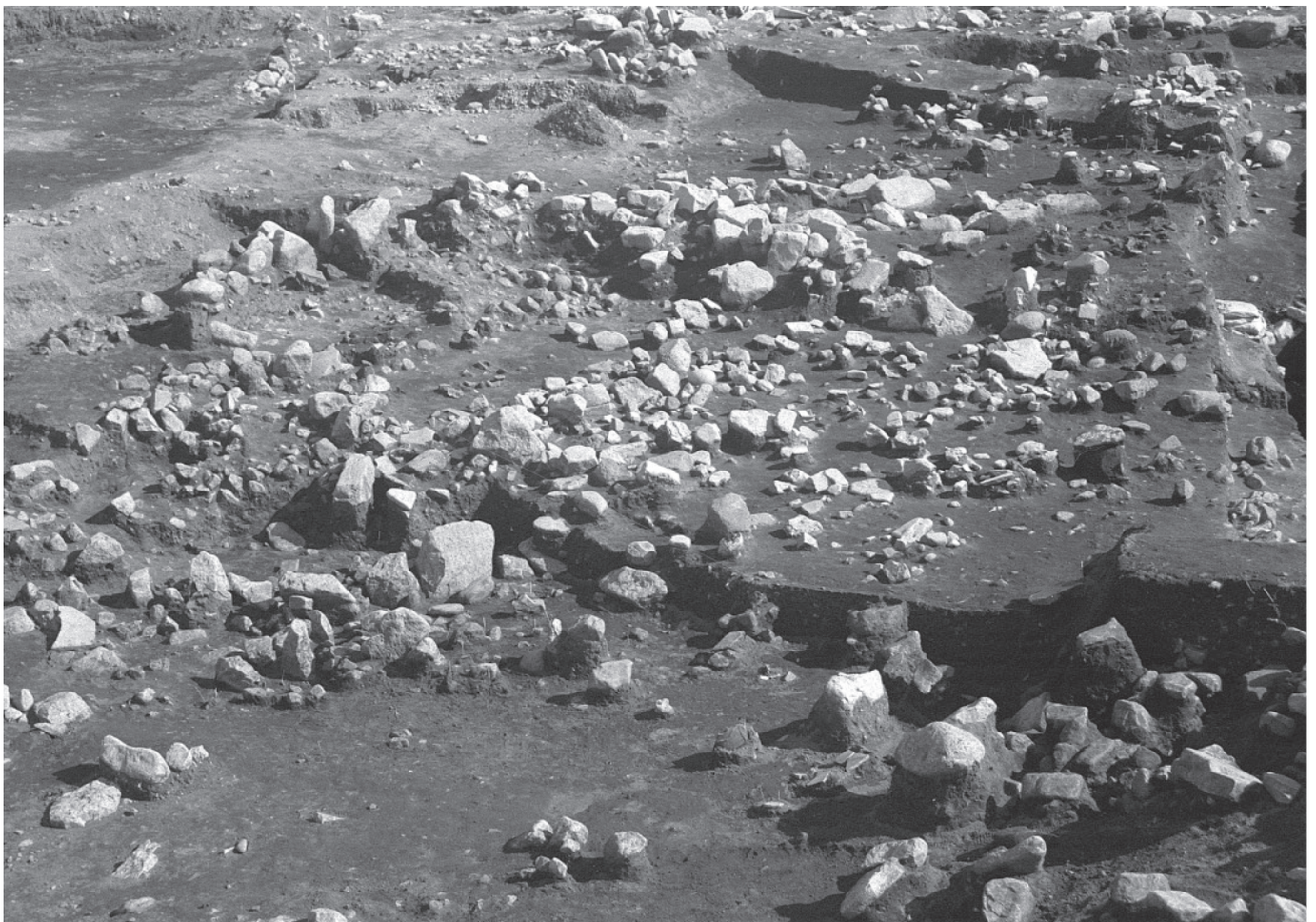
1 18区1号埋没河道 上流域最下層の確認調査



2 18区1号埋没河道 中流域下層の礫溜まり(北西から)



1 18区1号埋没河道 中流域下層の調査状況(西から)



2 18区1号埋没河道 中流域下層の礫群



1 18区1号埋没河道 下流域下層の調査状況(南から)



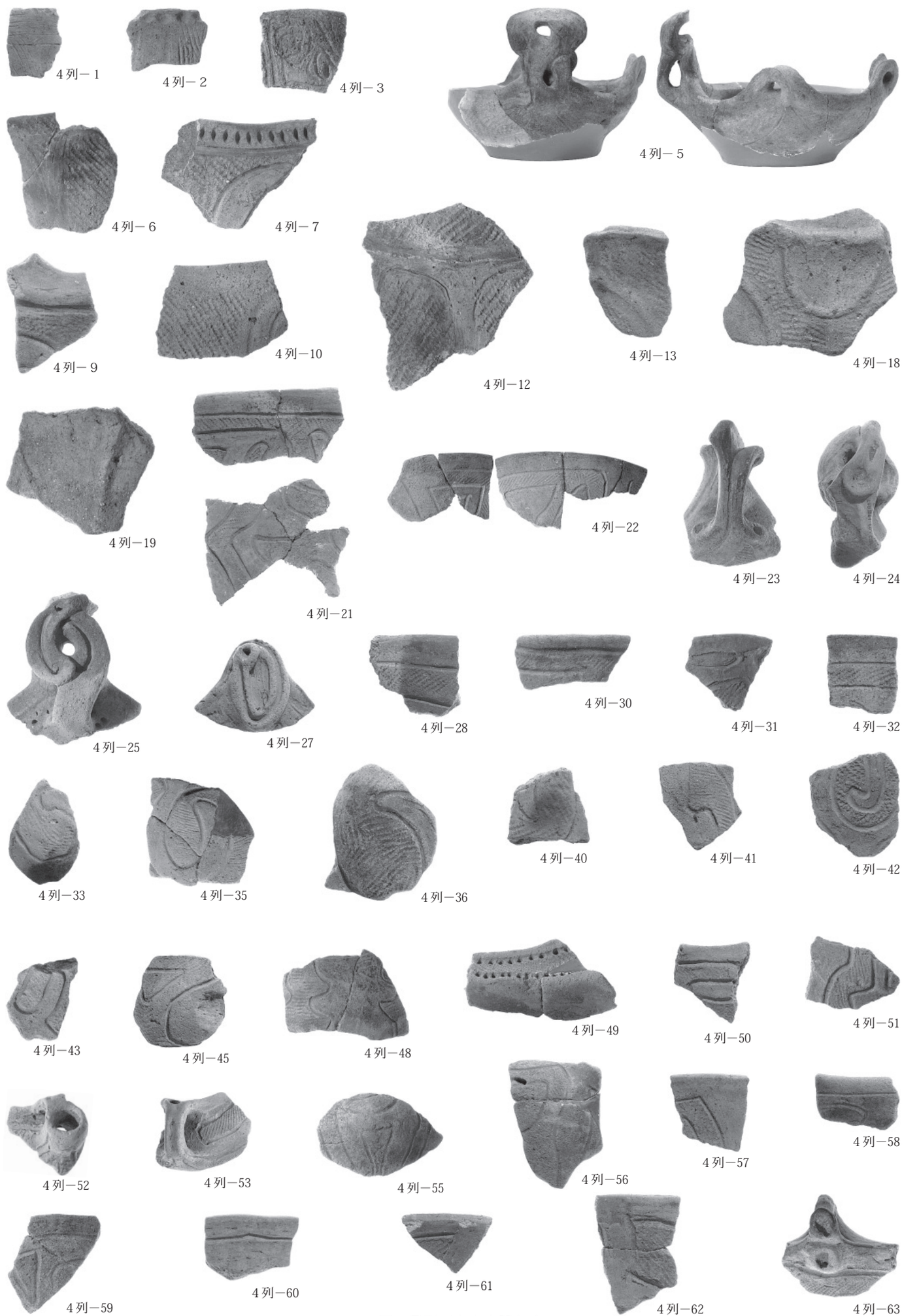
2 18区1号埋没河道 下流域最下層の礫溜まり(北西から)



1 18区1号埋没河道 下流域完掘状況(北西から)



2 18区1号埋没河道 下流域完掘状況(北西から)



18区4号列石出土土器(1)



4列-65



4列-67



4列-68



4列-71



4列-70



4列-74



4列-64



4列-73



4列-76



4列-78



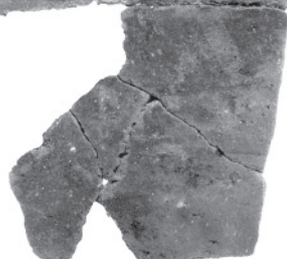
4列-82



4列-86



4列-87



4列-84



4列-88



4列-83



4列-89



4列-90



4列-91



4列-92



4列-93



4列-94



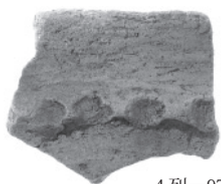
4列-95



4列-96



4列-98



4列-97



4列-100



4列-103



4列-106



4列-107



4列-108



4列-109



4列-110



4列-111



4列-113



4列-115



4列-116



4列-117



4列-118



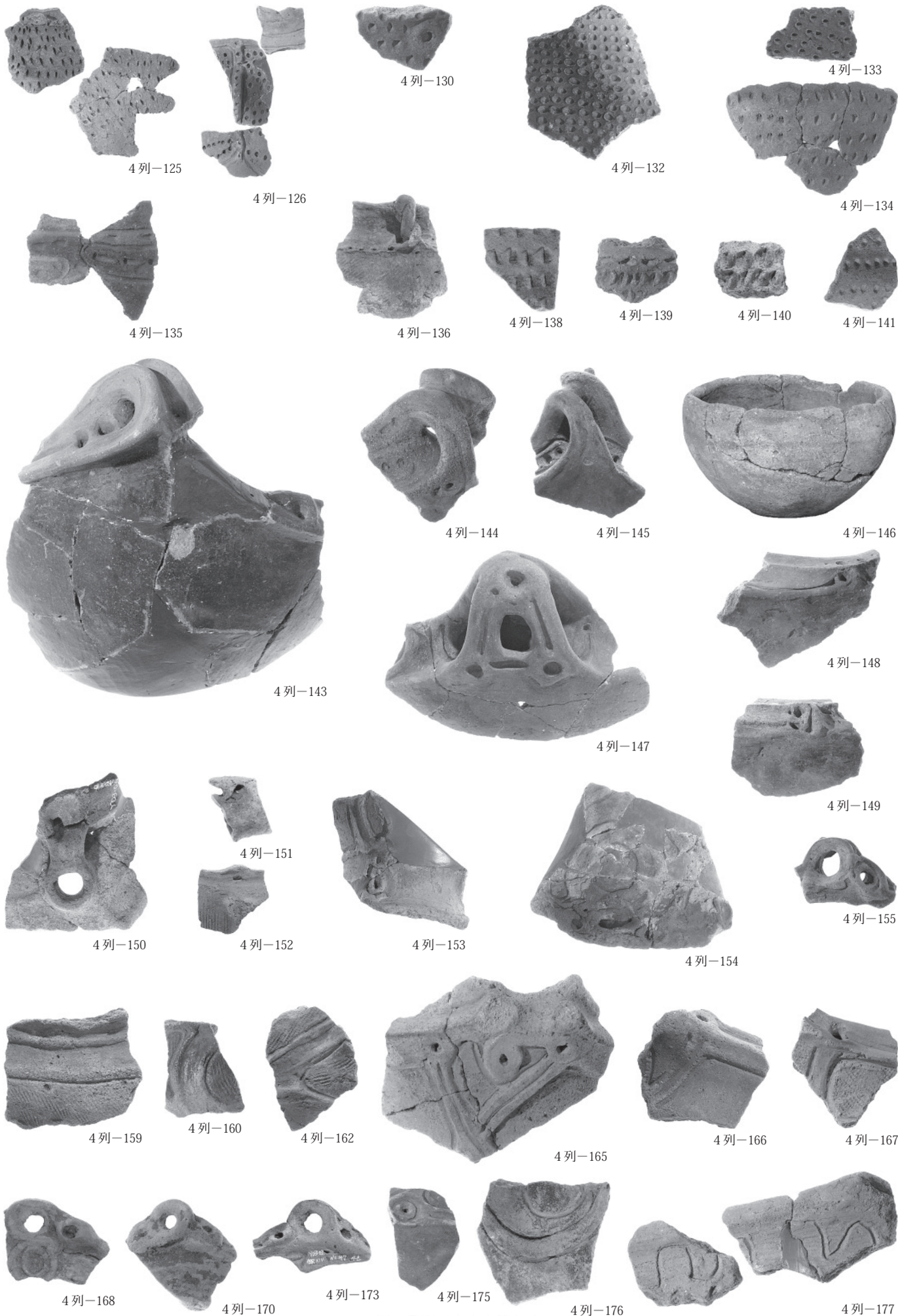
4列-119



4列-122



4列-105



18区4号列石出土土器(4)



4列-178



4列-179



4列-183



4列-185



4列-186



4列-188



4列-190



4列-191



4列-192



4列-193



4列-195



4列-198



4列-201



4列-203



4列-207



4列-205



4列-206



4列-209



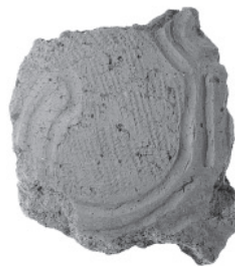
4列-210



4列-211



4列-213



4列-215



4列-217



4列-218



4列-220



4列-221



4列-222



4列-223



4列-225



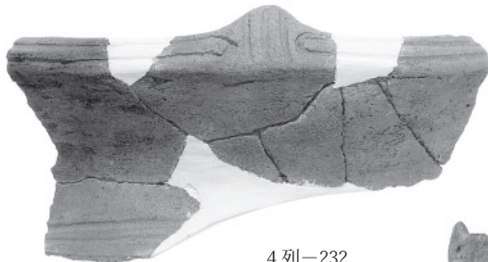
4列-226



4列-230



4列-231



4列-232



4列-235



4列-236



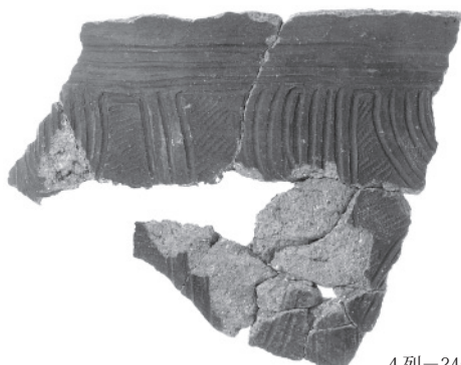
4列-237



4列-240



4列-241



4列-245



4列-242



4 列-247



4 列-248



4 列-251



4 列-252



4 列-250



4 列-255



4 列-249



4 列-256



4 列-261



4 列-263



4 列-264



4 列-266



4 列-267



4列-268



4列-269



4列-272



4列-273



4列-274



4列-276



4列-277



4列-271



4列-278



4列-280



4列-281



4列-283



4列-287



4列-289



4列-292



4列-293



4列-296



4列-297



4列-299



4列-300



4列-301



4列-305



4列-306



4列-307



4列-310



4列-312



4列-314



4列-315



4列-317



4列-311



4列-318



4列-319



4列-320



4列-321



4列-322



4列-323



4列-325



4列-328



4列-330



4列-331



4列-332



4列-333



4列-335



4列-336



4列-337



4列-338



4列-340



4列-341



4列-342



4列-344



4列-345



4列-347



4列-349



4列-350



4列-351



4列-352



4列-353



4列-354



4列-355



4列-357



4列-358



4列-359



4列-360



4列-363



4列-364



4列-365



4列-366



4列-368



4列-367



4列-370



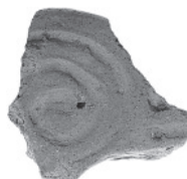
4列-371



4列-373



4列-372



4列-374



4列-375



4列-376



4列-378



4列-379



4列-380



4列-381



4列-382



4列-383



4列-385



4列-386



4列-387



4列-391



4列-388



4列-389



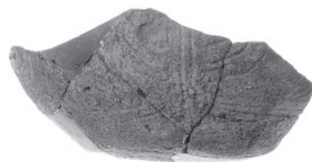
4列-392



4列-393



4列-394



4列-395



4列-397



4列-398



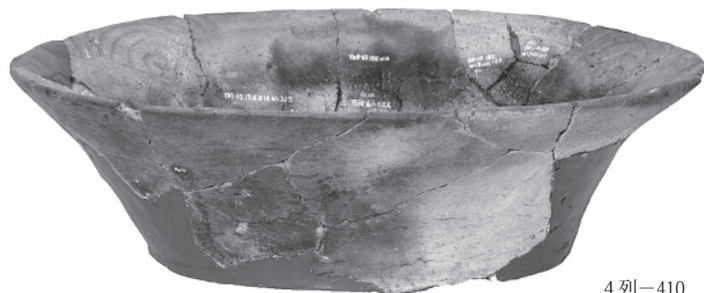
4列-399



4列-413



4列-414



4列-410



4列-417



4列-411



4列-418



4列-416



4列-420



4列-422



4列-424



4列-425



4列-429



4列-427



4列-430



4列-432



4列-433



4列-434



4列-436



4列-439



4列-445



4列-450



4列-455



4列-442



4列-456



4列-458



4列-459



4列-463



4列-477



4列-479



4列-480





4列-465



4列-474



4列-475



4列-476



4列-481



4列-482



4列-485



4列-484



4列-486



4列-487



4列-488



4列-489



4列-491



4列-495



4列-496



4列-492



4列-493



4列-498



4列-499



4列-500



4列-501



4列-502



4列-503



4列-505



4列-506



4列-507



4列-508



4列-509



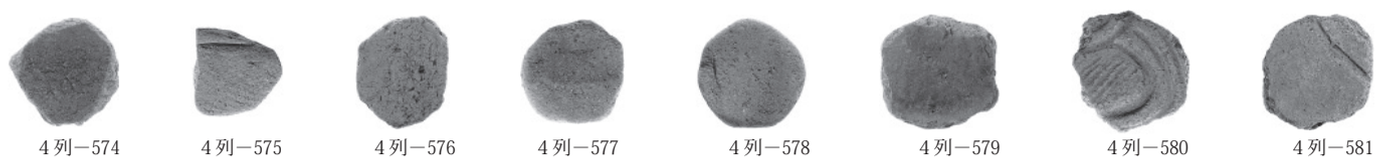
4列-510

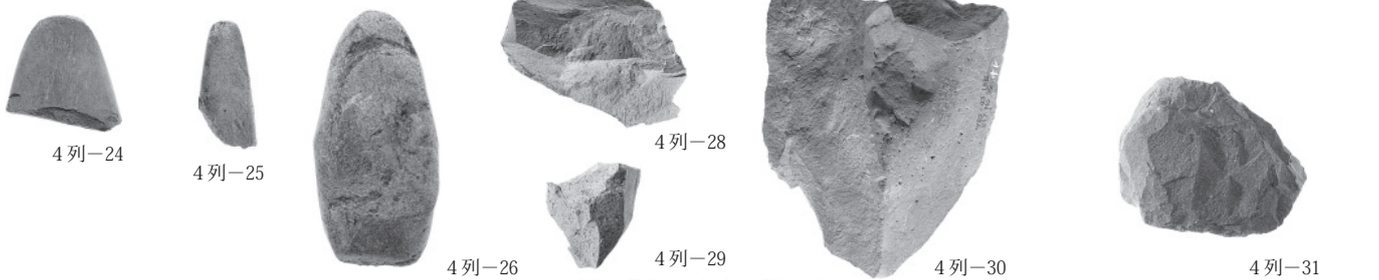
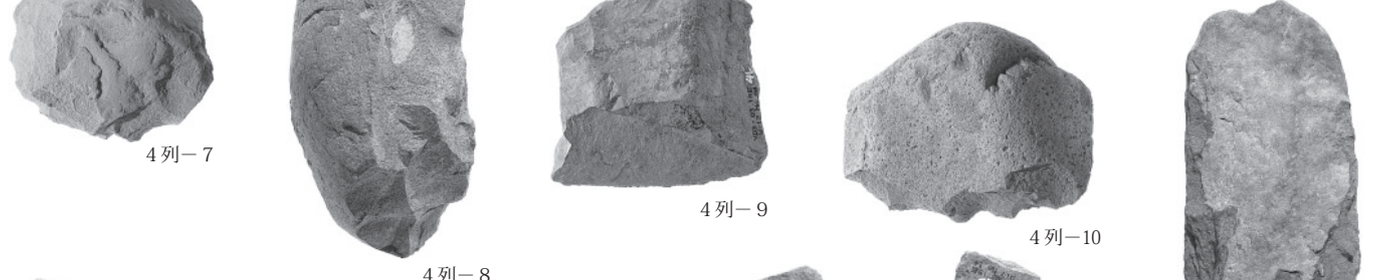
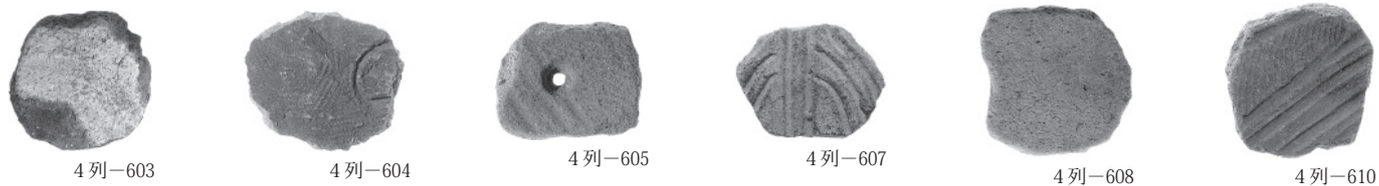


4列-511



4列-516

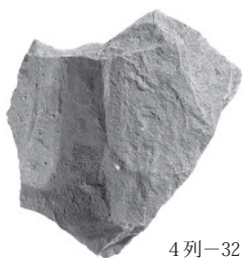




18区4号列石出土石器(1)



4列-27



4列-32



4列-33



4列-34



4列-35



4列-36



4列-37



4列-38



4列-39



4列-40



4列-43



4列-41



4列-42



4列-44



4列-45



4列-47



4列-46



4列-48



4列-56



4列-58



4列-59



4列-60



4列-62



4列-61



4列-64



4列-63



4列-65



4列-66



4列-67



4列-68



4列-72



4列-73



4列-75



4列-74



4列-76



4列-77



4列-78



4列-79



4列-80



4列-81



4列-82



4列-83



4列-84



4列-85



4列-86



4列-87



4列-88



4列-89



4列-90



4列-91



4列-92



4列-93



4列-94



24配石-1



24配石-2



24配石-3



24配石-4



24配石-5



24配石-6



24配石-7



24配石-8



24配石-9



24配石-10



24配石-11



24配石-12



24配石-13



24配石-14



24配石-16



25配石-1



25配石-2



26配石-1



26配石-2



26配石-3



27配石-1



27配石-2



27配石-5



27配石-6



27配石-7



27配石-8



28配石-1



28配石-3



28配石-4



28配石-5



28配石-6



28配石-7



36配石-1



29配石-1



36配石-2



29配石-2



36配石-4



36配石-5



36配石-7



36配石-8



36配石-3



46配石-1



36配石-6

18区1号埋没河道内 配石遺構出土遺物(3)

PL.46



47配石-1



47配石-2



47配石-3



47配石-5



47配石-6



47配石-7



47配石-4



47配石-8



47配石-9



47配石-10



47配石-11



47配石-12



47配石-13



47配石-15



47配石-16



47配石-17



51配石-1



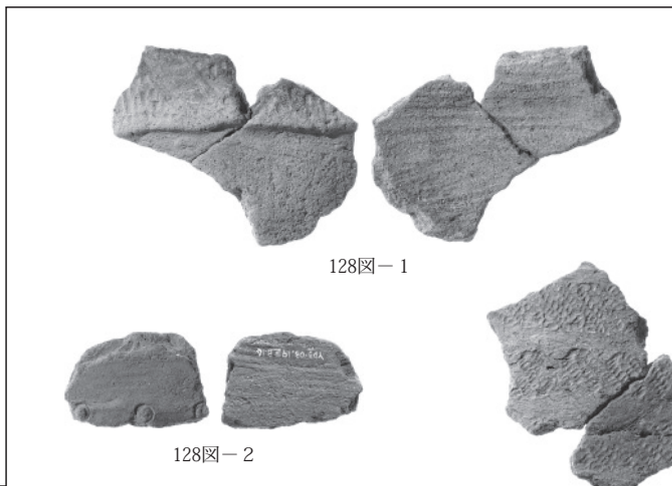
51配石-2



51配石-4



51配石-3



128图-1



128图-2



128图-5



128图-6



128图-7



128图-8



128图-9



128图-10



128图-11



128图-12



128图-14



128图-15



128图-16



128图-17



128图-18



128图-19



128图-22



128图-23



128图-24



128图-26



128图-27



128图-28



128图-29



128图-30



128图-31



129图-1



129图-2



129图-3



129图-5



129图-6



129图-7



129图-8



129图-10



129图-11



129图-12

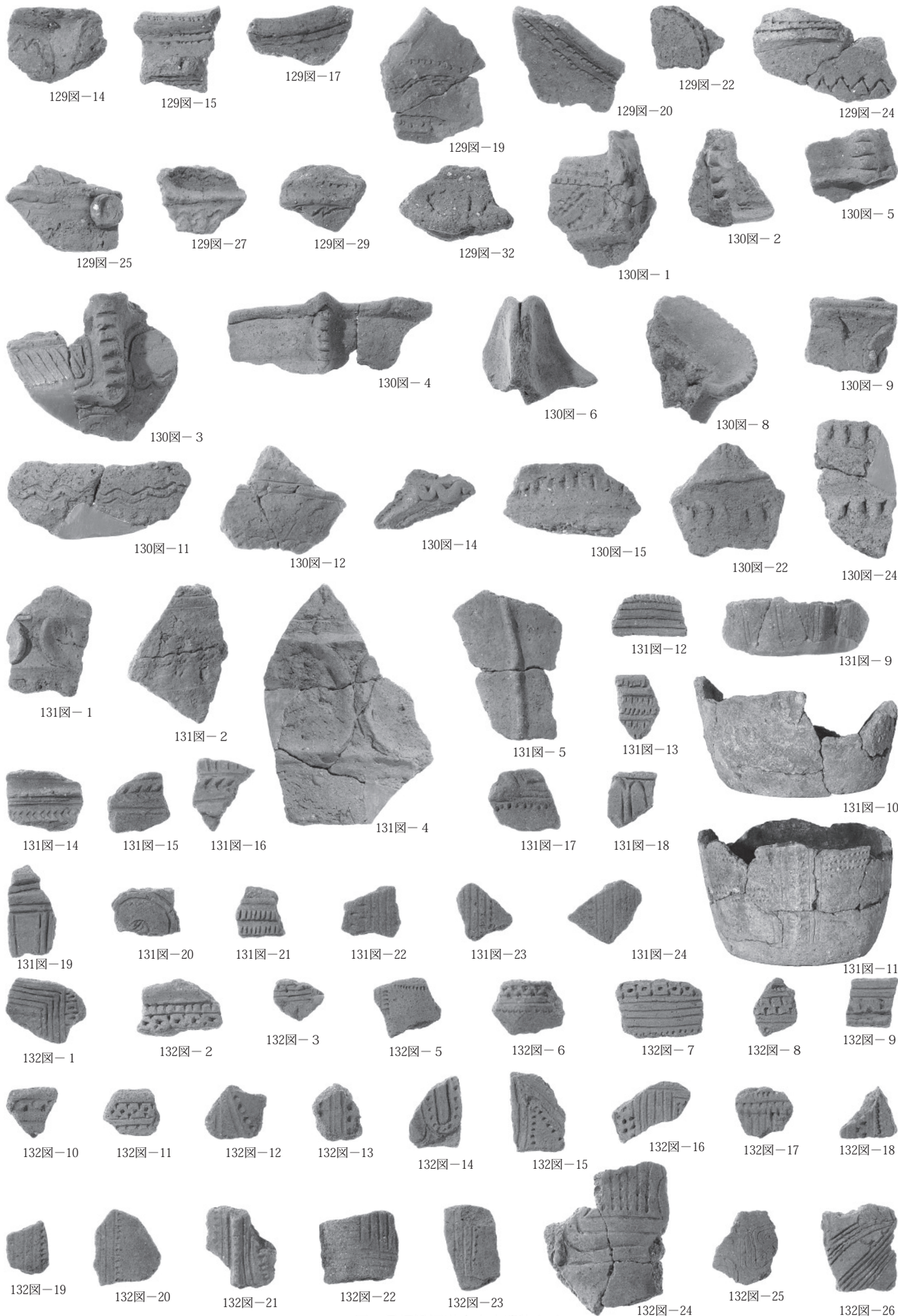


129图-13



18区1号埋没河道内出土遺物(1)

PL.48



18区1号埋没河道内出土遺物(2)



132图-27



132图-28



132图-29



132图-30



132图-31



132图-32



132图-33



132图-34



133图-1



133图-2



133图-4



133图-5



133图-6



133图-7



133图-8



133图-9



133图-10



133图-12



133图-13



133图-14



133图-15



133图-16



133图-17



133图-18



133图-19



134图-1



134图-3



134图-4



134图-2



134图-5



134图-6



134图-7



134图-8



134图-10



134图-11



134图-12



134图-13



134图-9

PL.50



134图-14



134图-16



134图-17



134图-18



134图-19



135图-1



135图-3



135图-4



135图-5



135图-6



135图-7



135图-8



135图-9



135图-10



135图-11



135图-12



135图-13



135图-14



135图-15



135图-17



135图-19



135图-20



135图-22



136图-1



136图-2



137图-1



137图-2



137图-3



138图-1



138图-2



138图-3



138图-4



138图-5



138图-7



138图-8



138图-9



138图-10



138图-11



138图-12



139图-1



139图-2



139图-3



139图-4



139图-5



139图-6



139图-7



139图-8



139图-9



139图-11



139图-12



139图-13



139图-14



139图-15



139图-16



139图-17



140图-5



140图-6



140图-7



140图-1



140图-2



140图-4



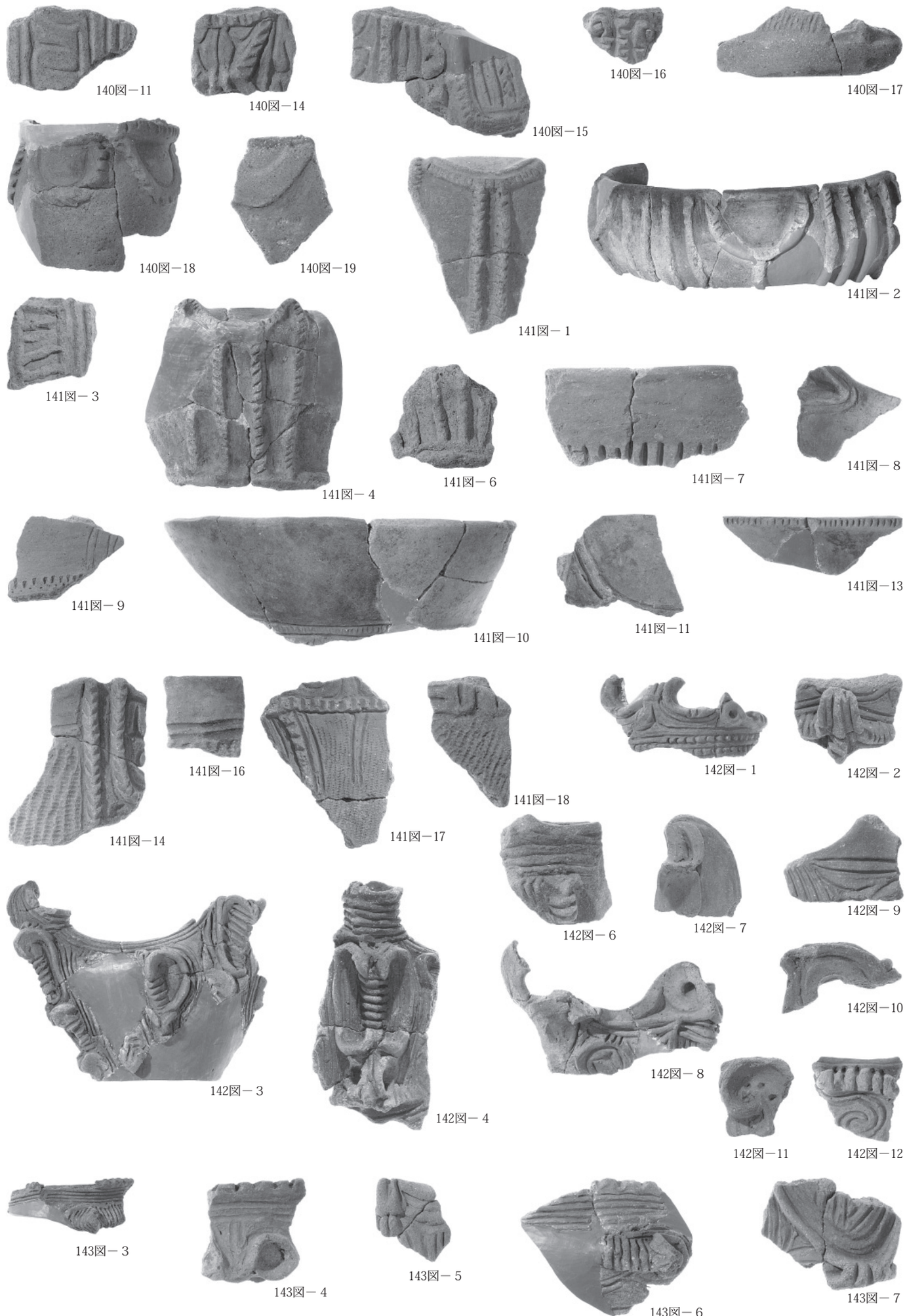
140图-8



140图-9



140图-10



18区1号埋没河道内出土遺物(6)



143图-1

143图-2

143图-8

143图-9

143图-10



143图-11

143图-12

143图-13

143图-14



144图-1

144图-2

144图-3

144图-4

144图-5

144图-6

144图-7



144图-8

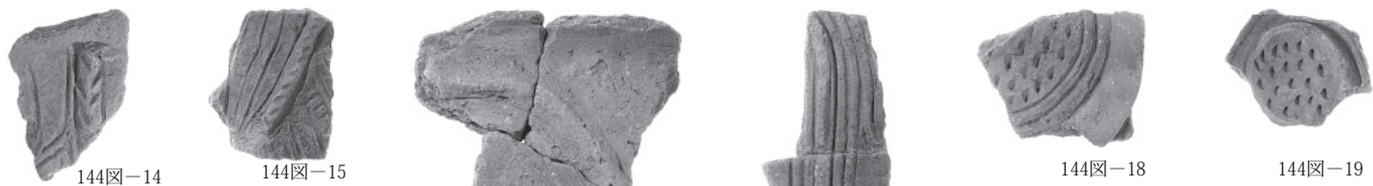
144图-9

144图-10

144图-11

144图-12

144图-13



144图-14

144图-15

144图-16

144图-18

144图-19



144图-20

144图-21

144图-22

144图-17

144图-23

144图-24

144图-25

144图-26



145图-1

145图-3

145图-4

145图-5

145图-6

145图-7

145图-10



145图-11

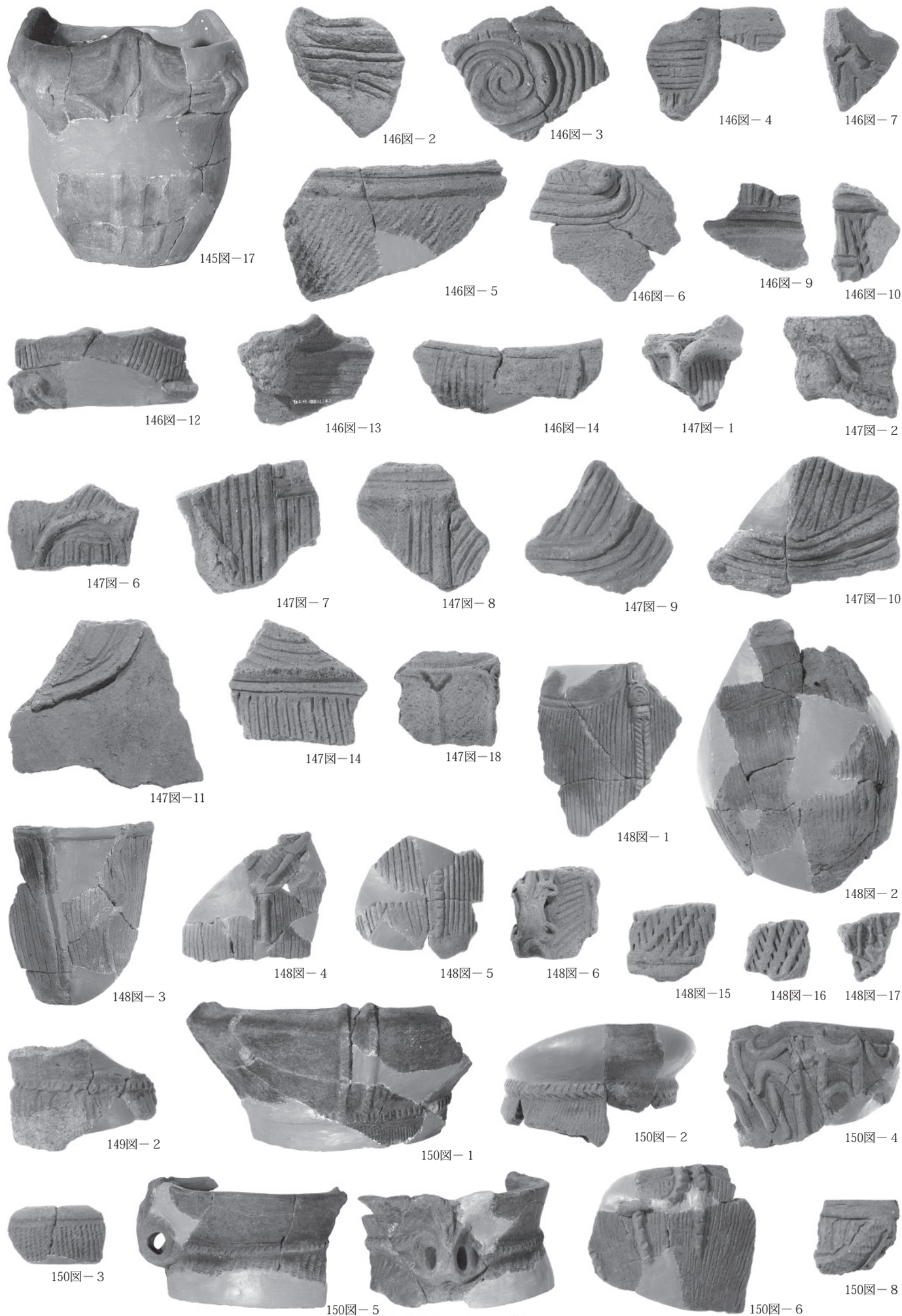
145图-12

145图-15

145图-16

145图-18

18区1号埋没河道内出土遺物(7)



18区1号埋没河道内出土遺物(8)



150图-9



150图-11



151图-1



151图-2



151图-3



151图-4



151图-6



151图-7



151图-8



151图-5



151图-9



152图-2



152图-4



152图-5



152图-6



152图-7



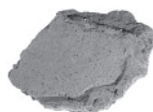
152图-8



152图-9



152图-10



152图-11



152图-12



152图-13



152图-14



152图-15



152图-16



152图-17



152图-18



153图-1



153图-4



153图-5



153图-6



153图-7



153图-8



153图-10



153图-11

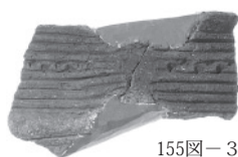
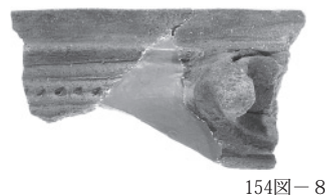
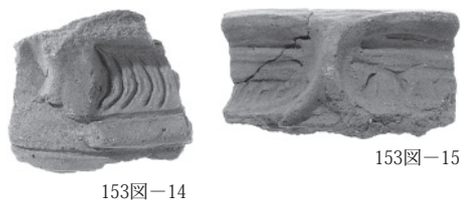


153图-9



153图-12

PL.56



18区1号埋没河道内出土遺物(10)



157图-1



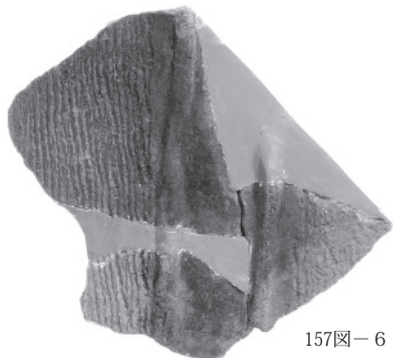
157图-4



157图-2



157图-3



157图-6



158图-1



158图-2



158图-4



158图-3



158图-6



158图-7



158图-8



158图-9



158图-10



158图-11



158图-12



158图-13



158图-14



158图-16



158图-17



158图-18



159图-1



159图-3



159图-4



159图-5



159图-6



159图-7



159图-8



159图-9



159图-12



159图-13



159图-14



159图-16



159图-17



159图-10



159图-18



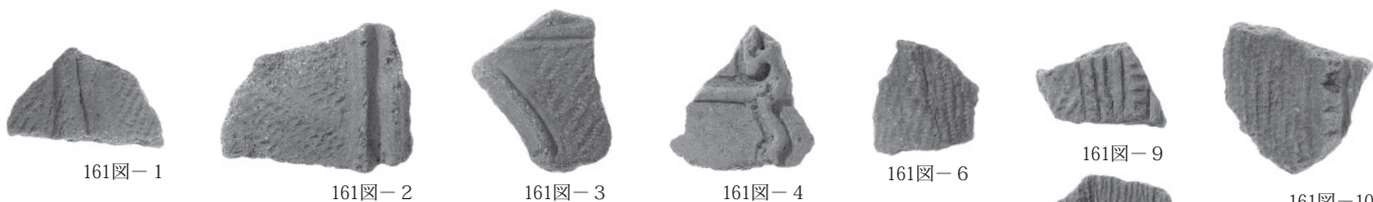
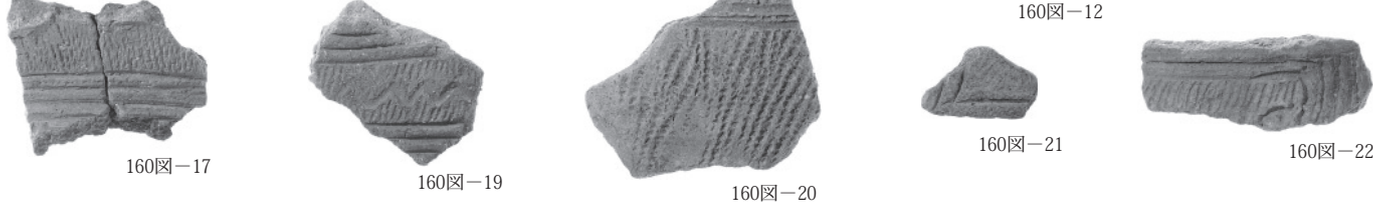
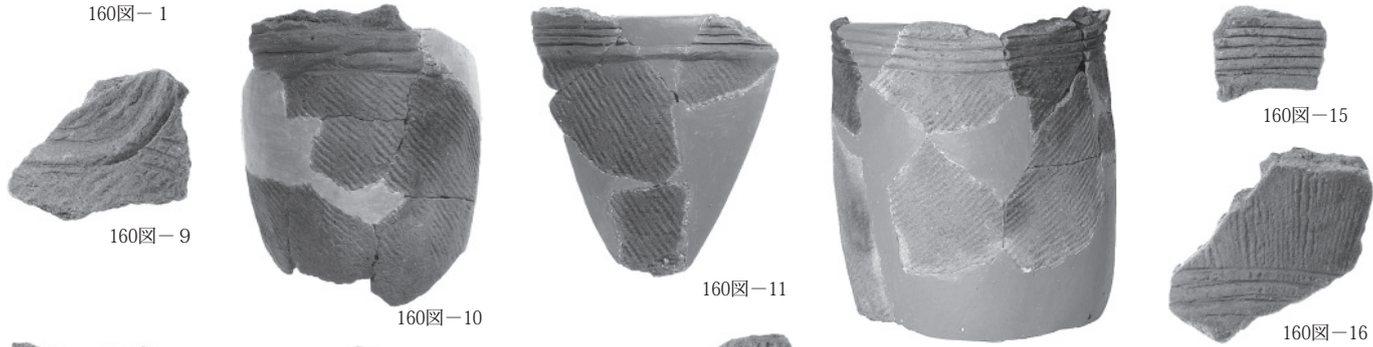
159图-20



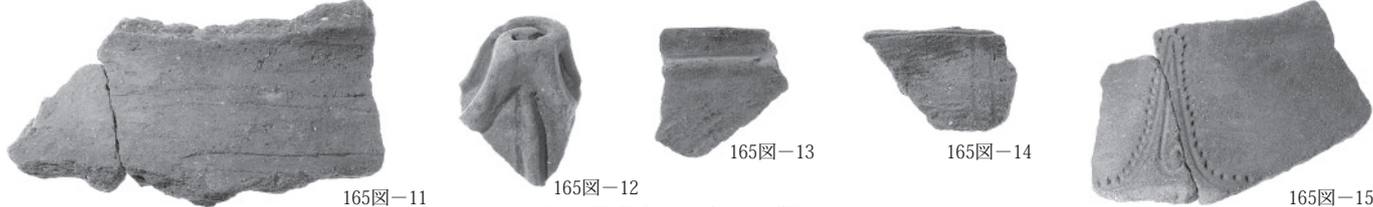
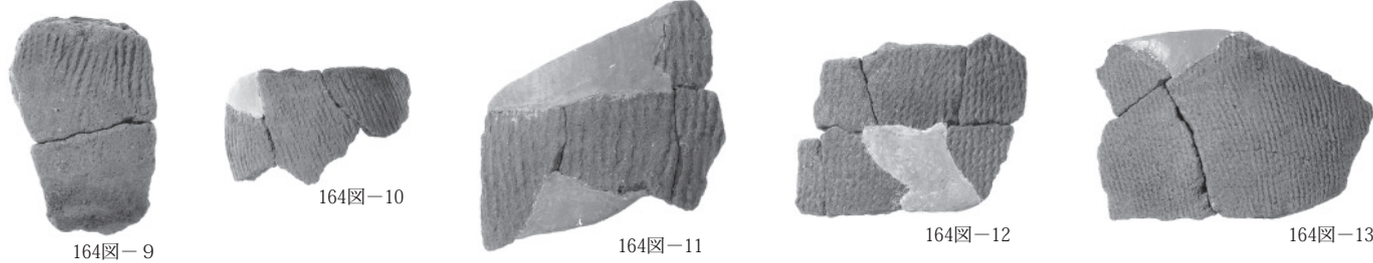
159图-23



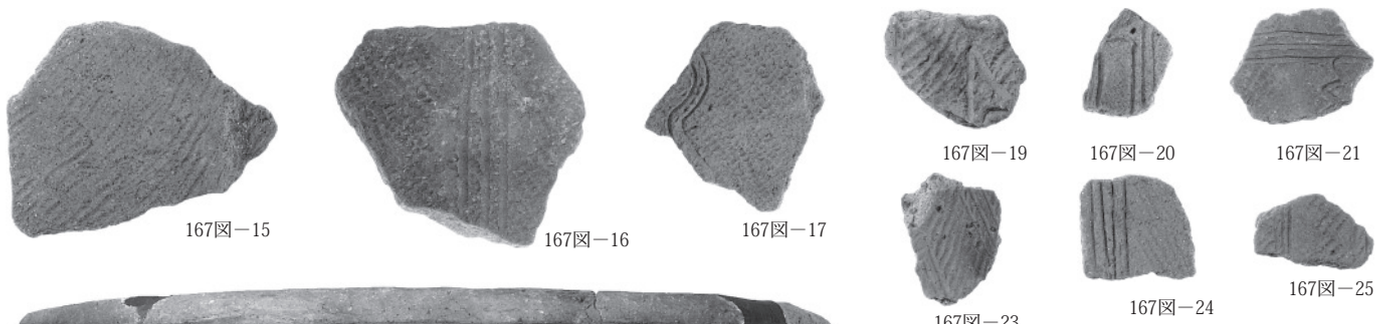
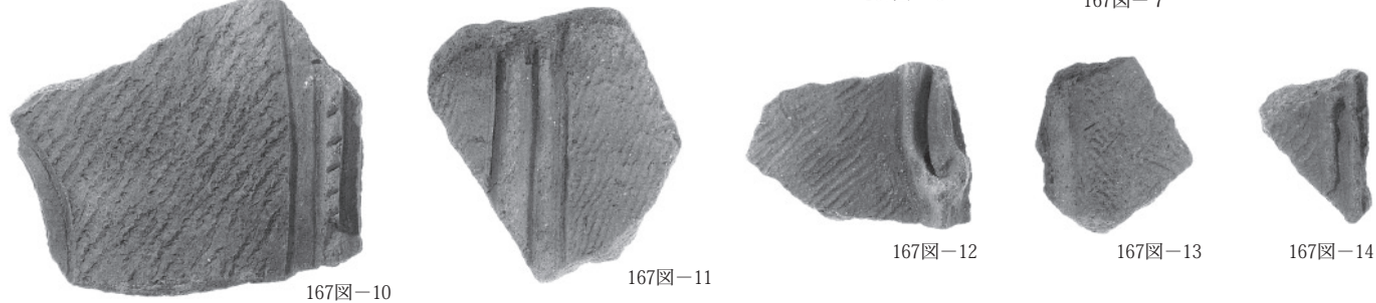
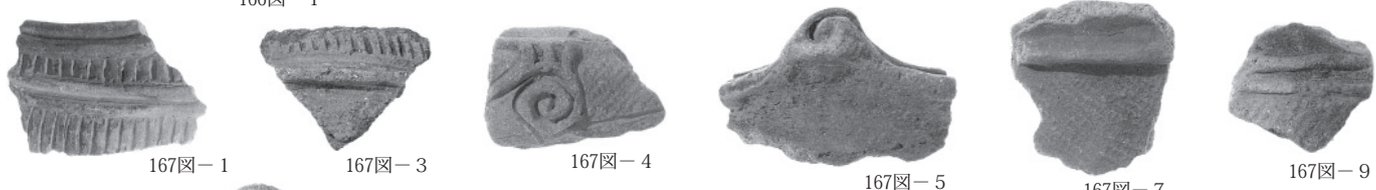
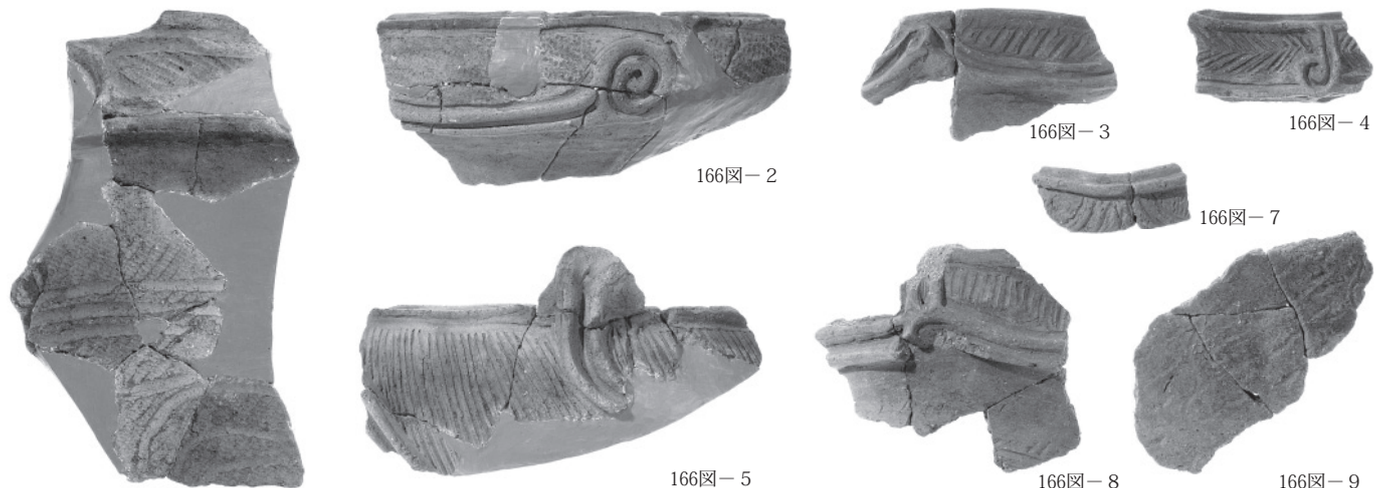
159图-19



18区1号埋没河道内出土遺物(12)



18区1号埋没河道内出土遺物(13)



18区1号埋没河道内出土遺物(14)



169图-1



169图-2



169图-4



170图-1



170图-2



170图-5



170图-3



170图-6



170图-4



170图-7



170图-8

18区1号埋没河道内出土遺物(15)



171图-1



171图-2



171图-3



171图-4



171图-5



172图-1



172图-2



172图-3



172图-4



172图-8



172图-5



172图-6



173图-2



173图-1



173图-3



173图-4



173图-6



173图-8



173图-10



174图-1



174图-2



174图-3



174图-4



174图-5



175图-1



175图-2



175图-3



175图-4



175图-5



175图-6



175图-7



175图-13



175图-12



176图-3



176图-6



177图-4



177图-5



177图-6



177图-1



177图-2



177图-7



177图-10



177图-11



178图-1



178图-2



178图-5



178图-3



178图-4



179图-1



179图-3



179图-5



179图-7



179图-8



179图-9



179图-11



179图-12



179图-13



179图-14



179图-16



179图-15



180图-7



180图-10



180图-11



180图-15



180图-16



180图-17



180图-18



180图-20



180图-21



180图-22



180图-27



181图-1



181图-2



181图-4



181图-5



181图-6



181图-16



181图-19



181图-22



181图-23



181图-24



182图-4



182图-5



182图-11



182图-13



182图-17

18区1号埋没河道内出土遺物(19)



183图-1

183图-2

183图-8



183图-9

183图-10

183图-11

183图-12

183图-14

183图-13



184图-2

184图-3

184图-4

184图-5



184图-6

184图-8

184图-12

184图-10



185图-1

185图-2



185图-3

185图-4

185图-5

185图-6



186图-1



186图-2



187图-2



187图-3



187图-4



188图-1



188图-3



188图-4



188图-5



188图-8



188图-10



189图-1



189图-2



190图-1



189图-5



190图-2



190图-4



190图-3



190图-5



190图-8



190图-12



190图-13



191图-1



191图-4



191图-5



192图-1



192图-2



192图-3



192图-4



192图-6



193图-1



193图-2



193图-3



193图-6



193图-9



193图-10



194图-1



194图-2



194图-4



194图-5



195图-2



195图-3



195图-4



196图-6



196图-12



196图-13



196图-14



198图-1



198图-2



198图-3



198图-4



198图-5



198图-6



198图-7



198图-8



198图-9



199图-2



199图-3



199图-5



199图-6



199图-7



199图-8



200图-1



200图-7



200图-8



200图-3



200图-5



200图-6



200图-4



18区1号埋没河道内出土遺物(24)



203图-15

203图-16

203图-17

203图-18



203图-19

203图-20

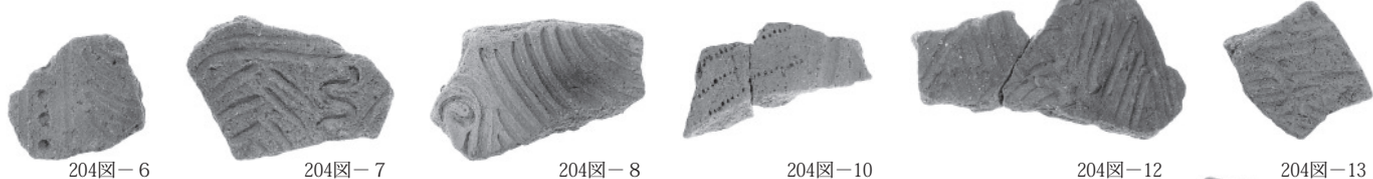
203图-21

204图-1

204图-2

204图-4

204图-5



204图-6

204图-7

204图-8

204图-10

204图-12

204图-13



204图-16

204图-17

204图-18

204图-19

204图-20



205图-1

205图-2

205图-3

205图-4

205图-5

205图-6

205图-12



205图-18

205图-20

205图-21

205图-22

205图-25



205图-27

205图-30

205图-34

205图-35

205图-36



206图-1

206图-2

206图-5

206图-6

206图-8

206图-9

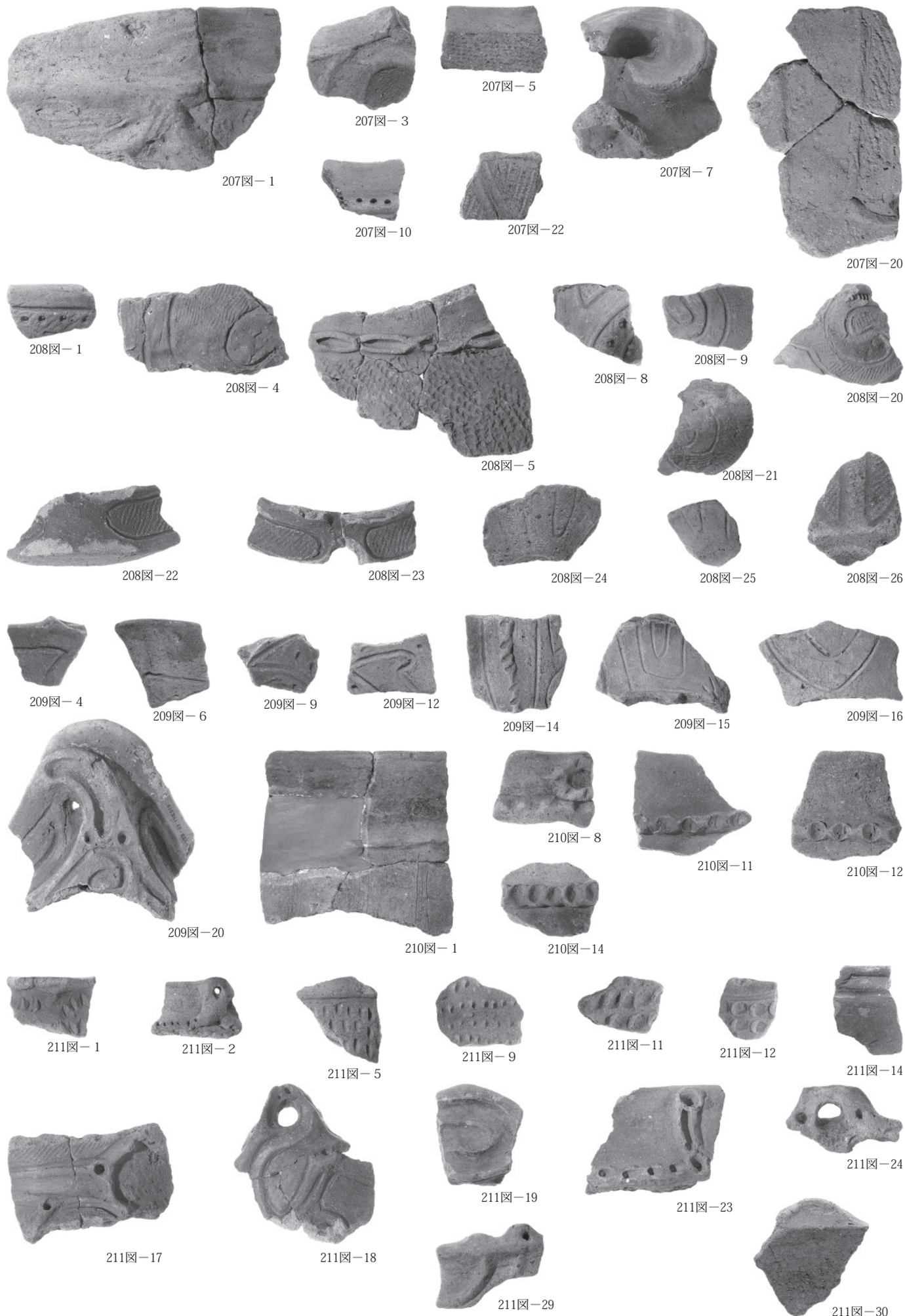
206图-15

206图-17

206图-21

206图-18

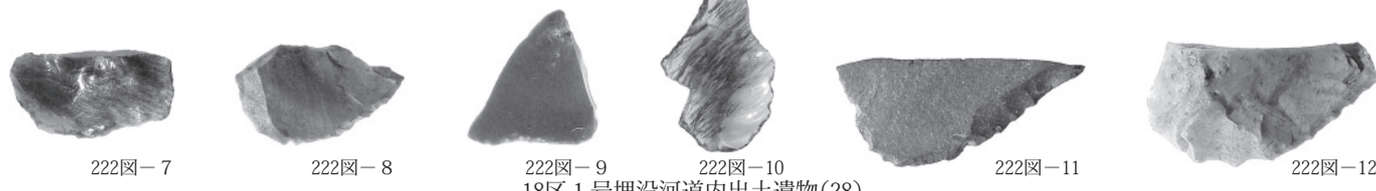
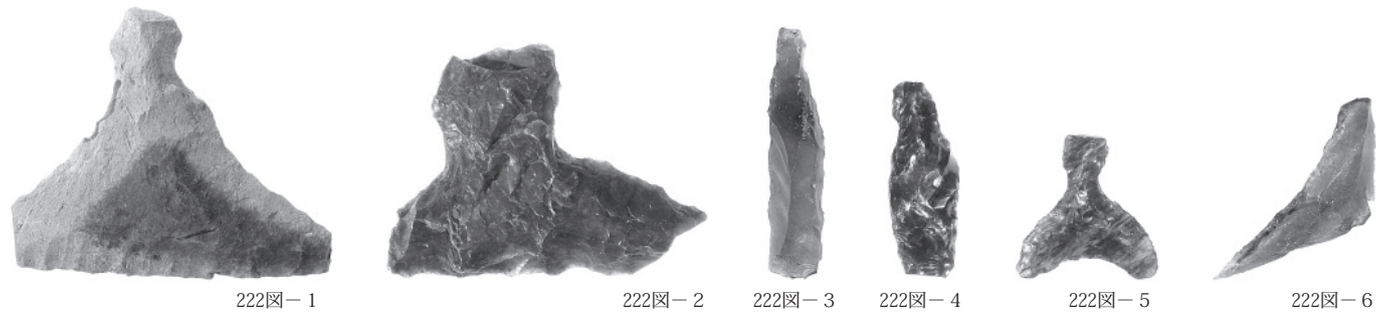
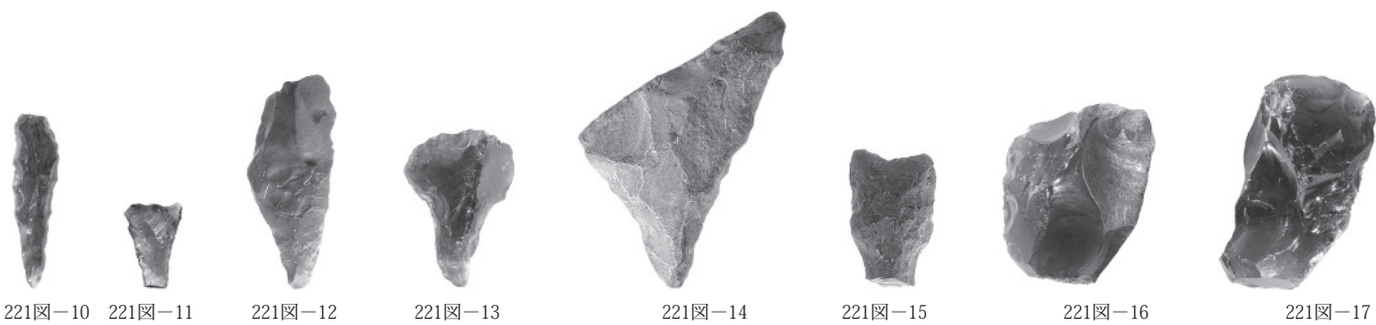
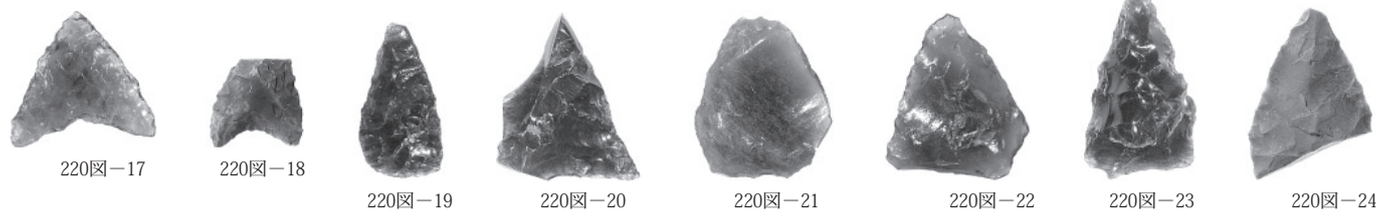
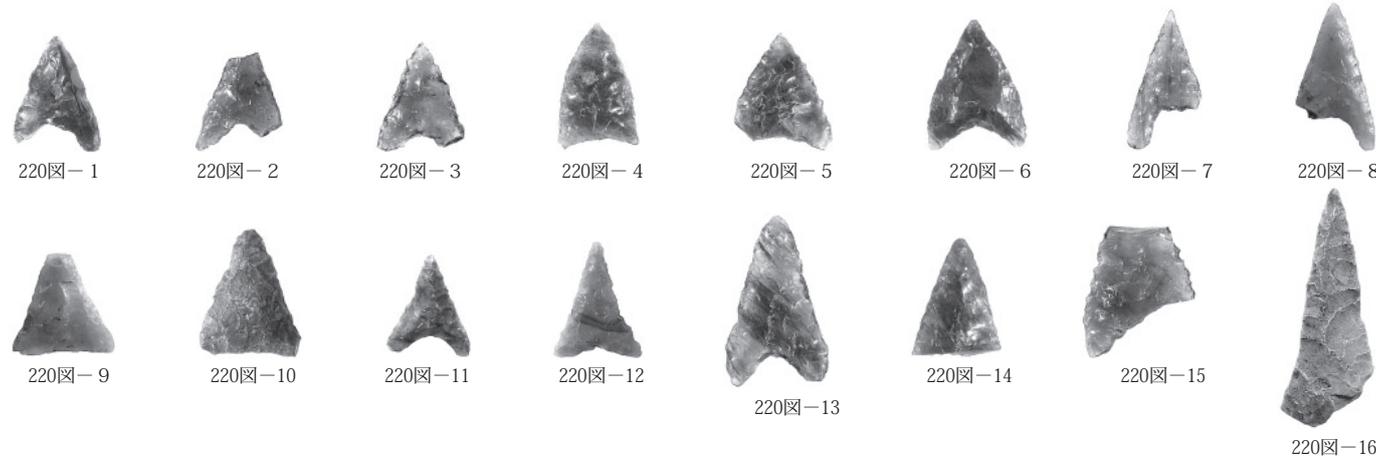
206图-20



18区1号埋没河道内出土遺物(26)



18区1号埋没河道内出土遺物(27)





222图-13



222图-14



223图-1



223图-2



223图-3



223图-4



223图-5



223图-6



223图-7



223图-8



223图-9



223图-10



223图-11



223图-12



223图-13



224图-1



224图-2



224图-3



224图-4



224图-5



224图-6



224图-7



225图-1



225图-2



225图-3



225图-4



225图-5



225图-6



225图-7



225图-8



225图-9



225图-10



225图-11



226图-1



226图-2



226图-3



226图-7



226图-8



226图-5



226图-4



226图-6



227图-1



227图-2



227图-3



227图-4



227图-5



227图-6



228图-1



228图-2



228图-3



228图-4



228图-5



228图-6



228图-7



228图-8



228图-9



229图-1



229图-2



229图-3



229图-4



229图-5



229图-6



230图-1



230图-3



231图-1



231图-2



231图-3



230图-2



230图-4



230图-5



231图-4



231图-5



231图-6



232图-1



232图-2



232图-4



232图-5



232图-3



232图-6



233图-1



233图-2·3



234图-1



234图-2



234图-3



234图-4



234图-5



234图-6



234图-7



235图-1



235图-2



235图-3



235图-4



235图-5



235图-6



235图-7



236图-1



236图-2



236图-3



236图-4



236图-5



236图-6



236图-7



236图-8



235图-8



235图-9



236图-9



236图-10



236图-11



236图-12



237图-1



237图-2



237图-3



237图-4



237图-5



237图-6



237图-7



237图-8



237图-9



237图-10



238图-1



238图-2



238图-3



238图-4



238图-5



238图-6



238图-7



239图-1



239图-2



239图-3



240图-1



241图-1



241图-2



241图-3



241图-4



242图-1



242图-2



242图-3



242图-4



243图-1



243图-2



243图-3



243图-4



243图-5



243图-8



243图-9



243图-10



243图-11



243图-6



243图-7



244图-1



244图-2



244图-3



244图-4



245图-1



245图-2

財団法人群馬県埋蔵文化財調査事業団調査報告書 第526集

横壁中村遺跡(12) ー縄文時代の集落内埋没河道と配石遺構ー

八ツ場ダム建設工事に伴う埋蔵文化財発掘調査報告書第37集

平成24(2012)年2月28日 印刷

平成24(2012)年2月29日 発行

編集・発行／財団法人群馬県埋蔵文化財調査事業団

〒377-8555 群馬県渋川市北橘町下箱田784番地2

電話(0279)52-2511(代表)

ホームページアドレス <http://www.gunmaibun.org/>

印刷／上武印刷株式会社



横壁中村遺跡(12)

— 縄文時代の集落内埋没河道と配石遺構 —

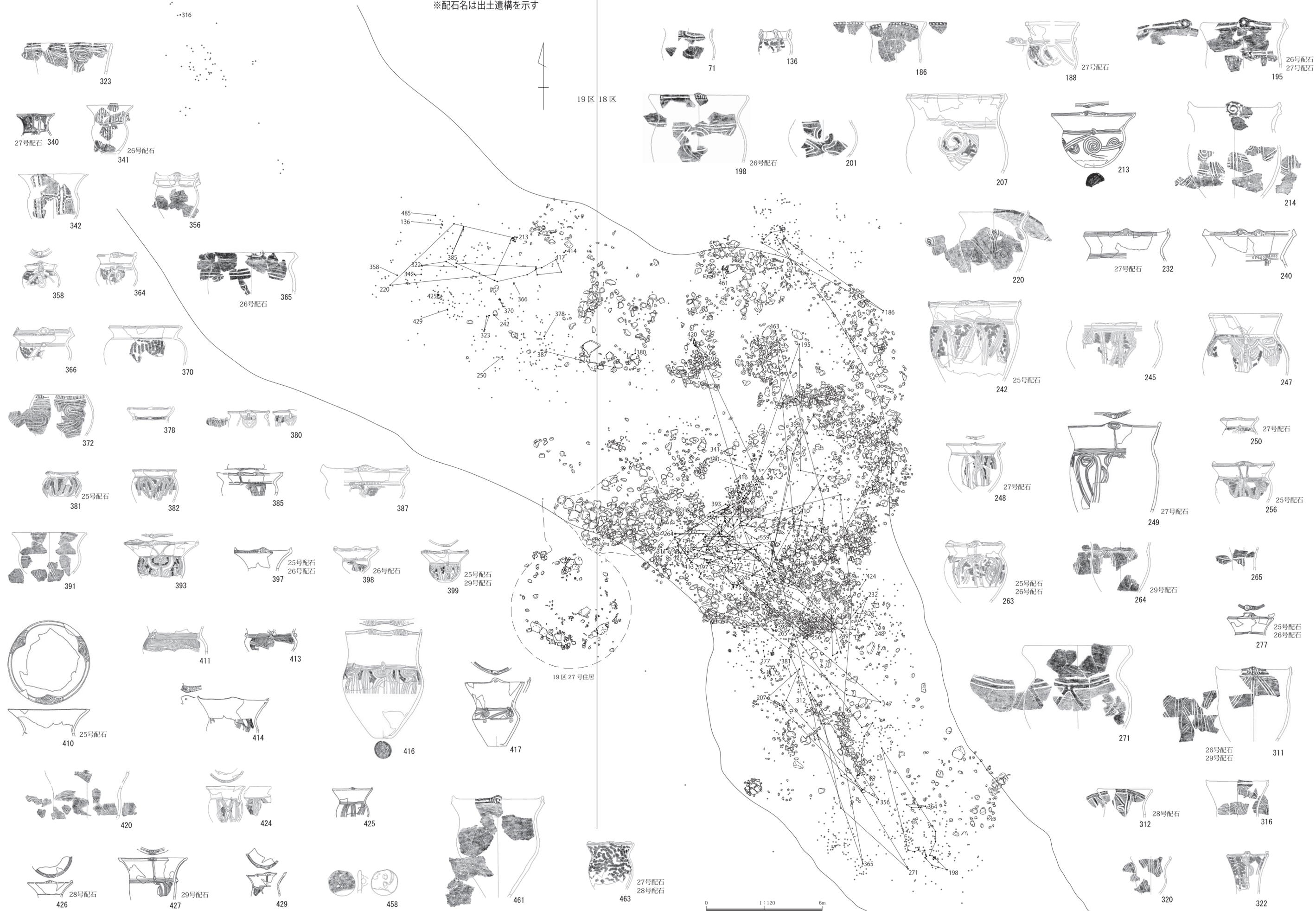
付 図

付図1. 横壁中村遺跡18区1号埋没河道内後期配石遺構群と主要土器出土状況
(堀之内1式)

付図2. 横壁中村遺跡18区1号埋没河道内後期配石遺構群と主要土器出土状況
(称名寺式・堀之内2式)

付図3. 横壁中村遺跡18区1号埋没河道内後期配石遺構群と主要石器出土状況

付図1 横壁中村遺跡 18区1号埋没河道内後期配石遺構群と主要土器出土状況（堀之内1式） ※土器は18区4号列石出土土器を対象 ※配石名は出土遺構を示す



付图3 横壁中村遺跡 18区1号埋没河道内後期配石遺構群と主要石器出土状況



0 1:60 6m