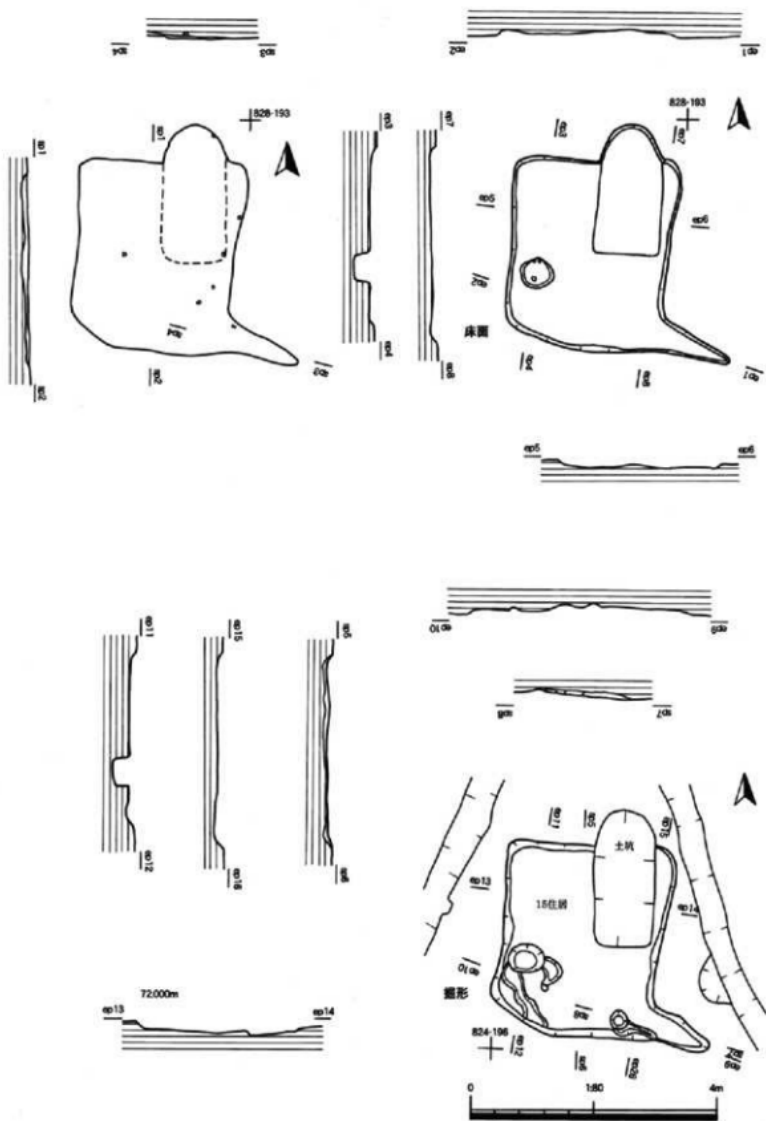
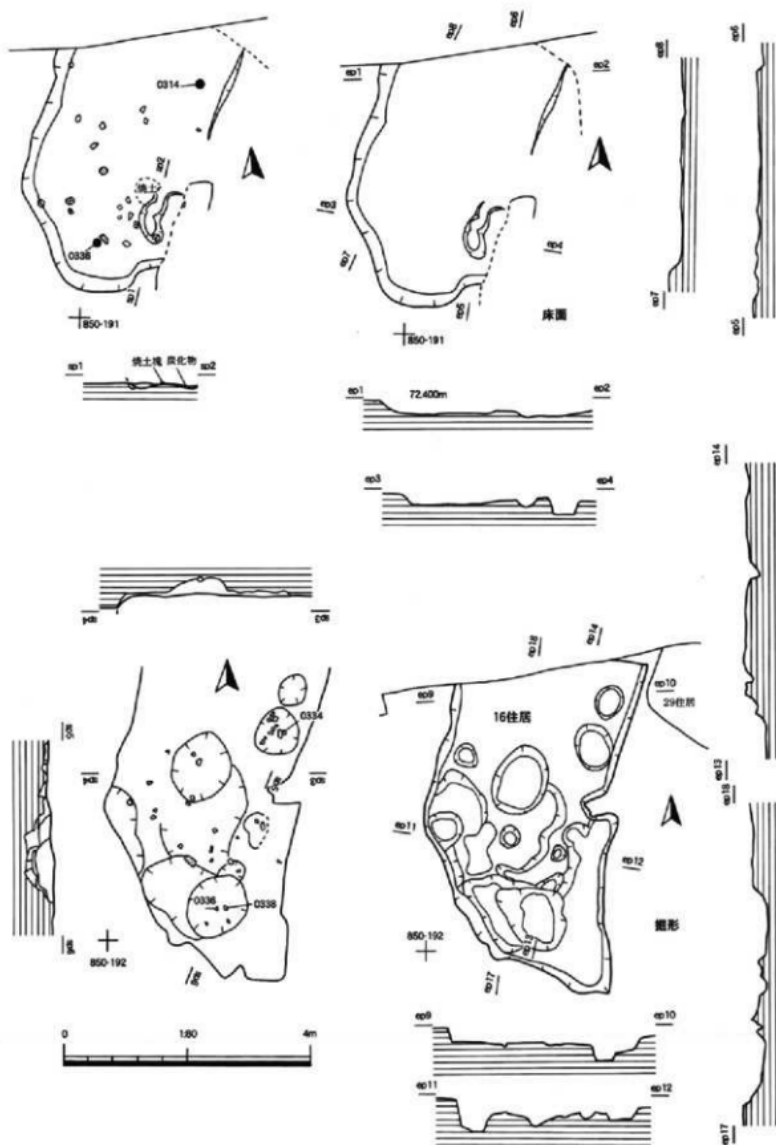
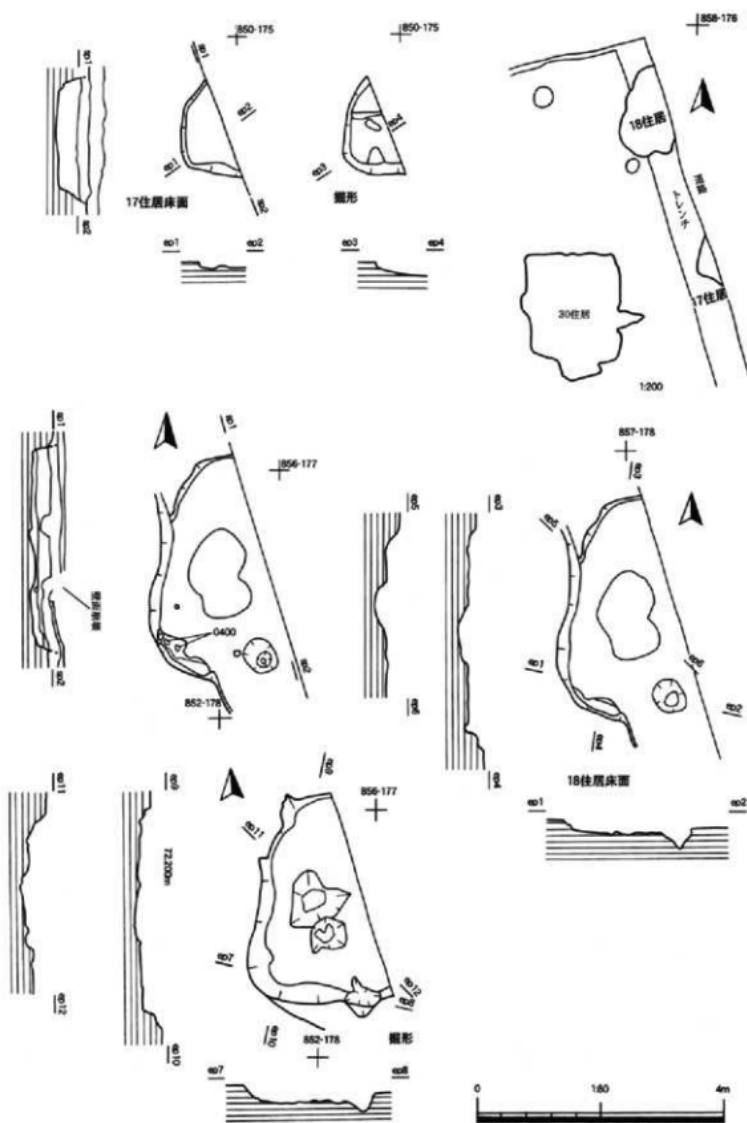


第19図 B区2面14住居

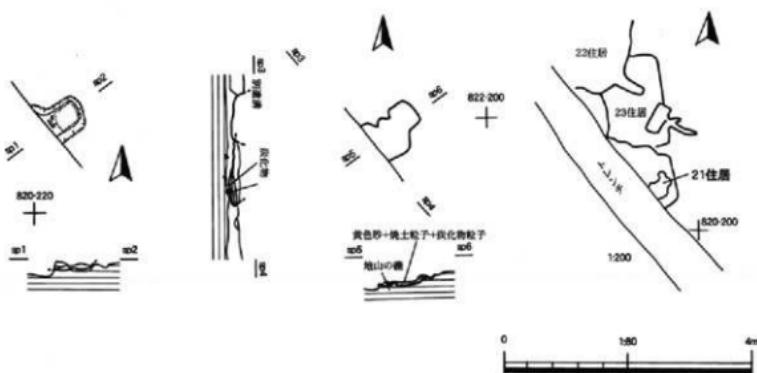
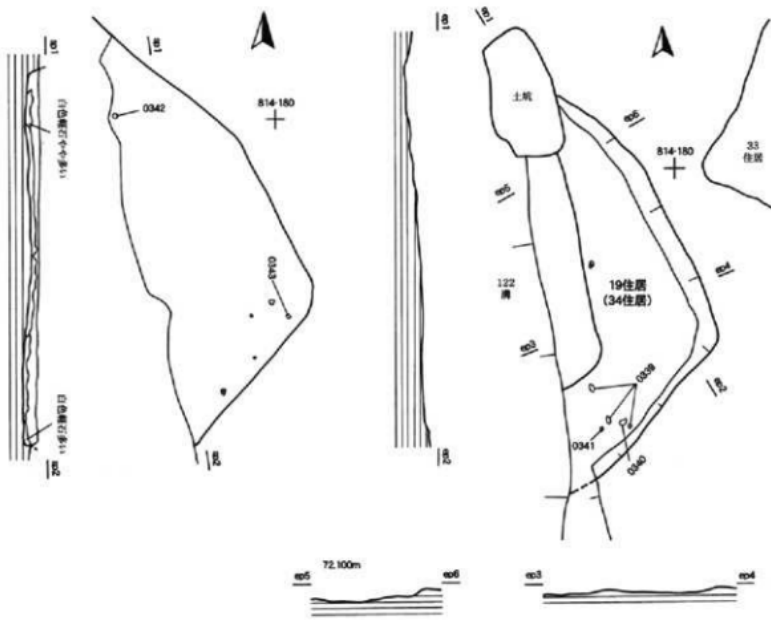




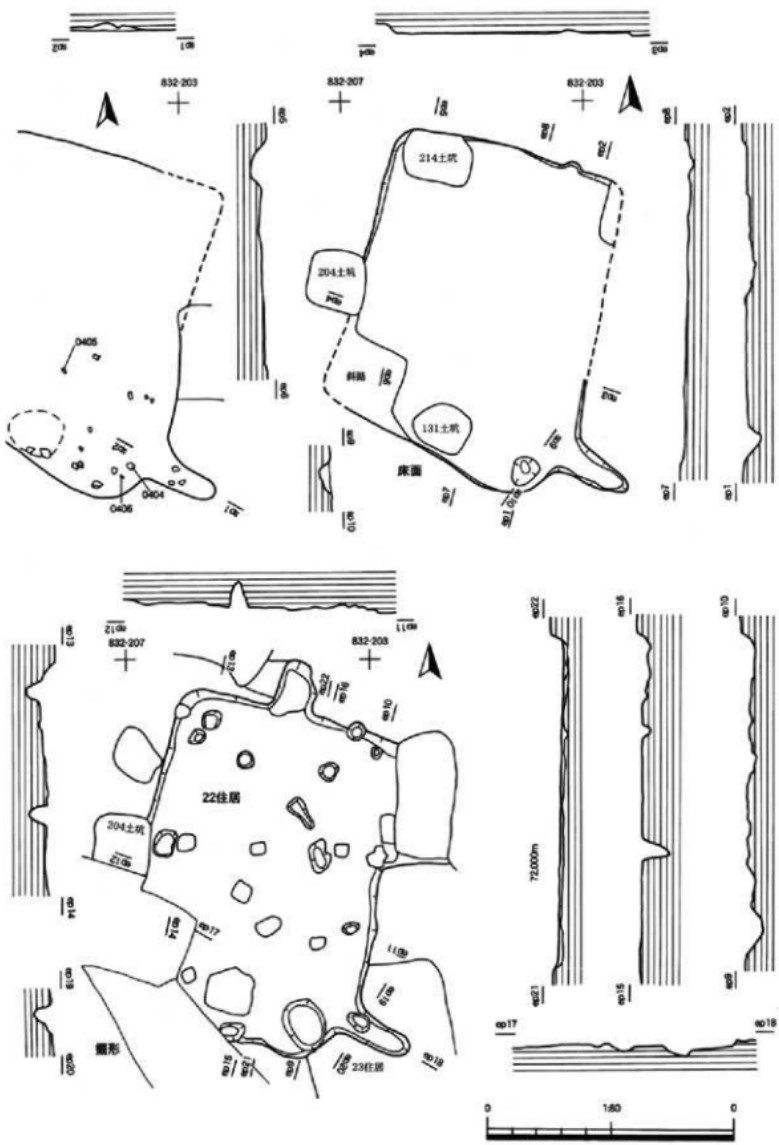
第21図 B区 2面 16住居



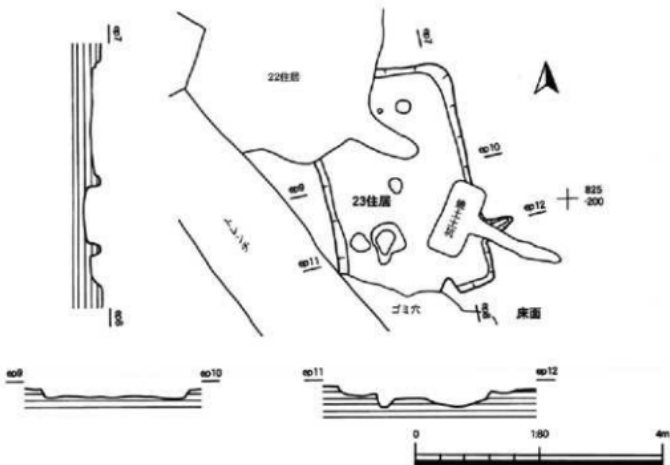
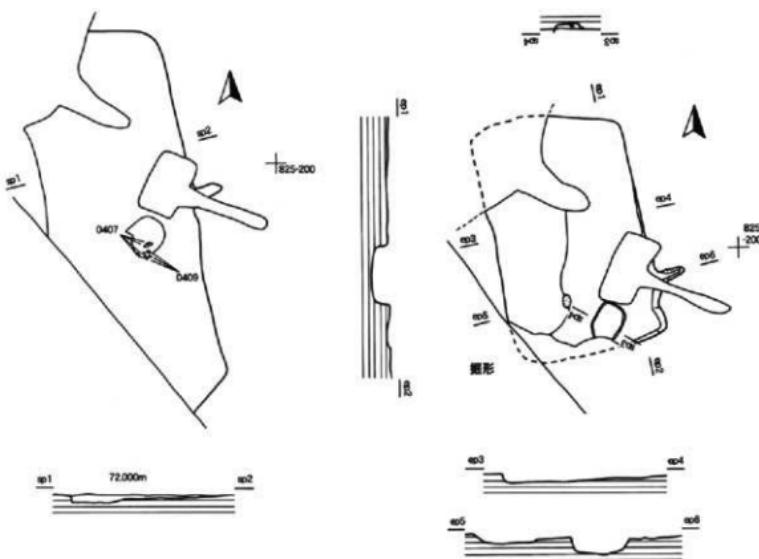
第22図 B区 2面 17・18住居



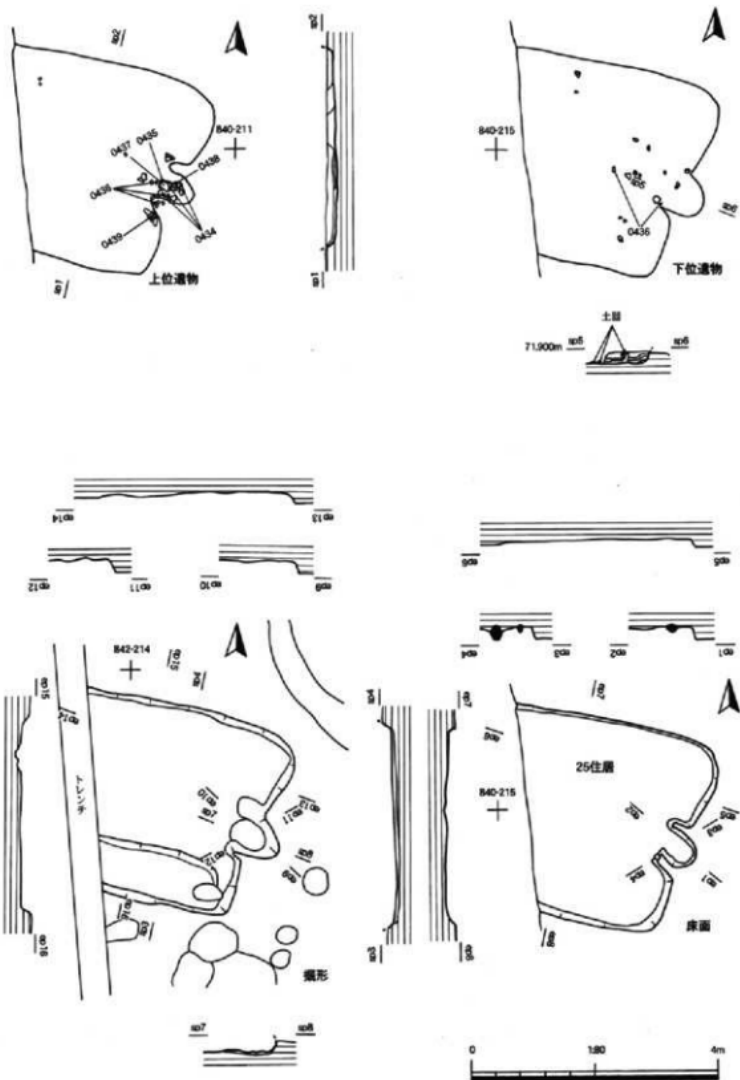
第23図 B区2面19・21住居



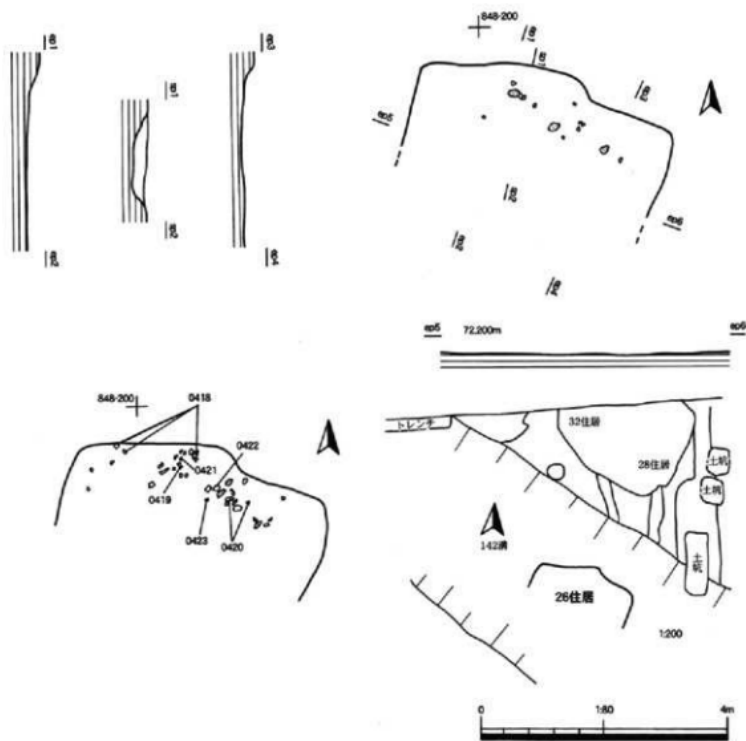
第24図 B区 2面22住居



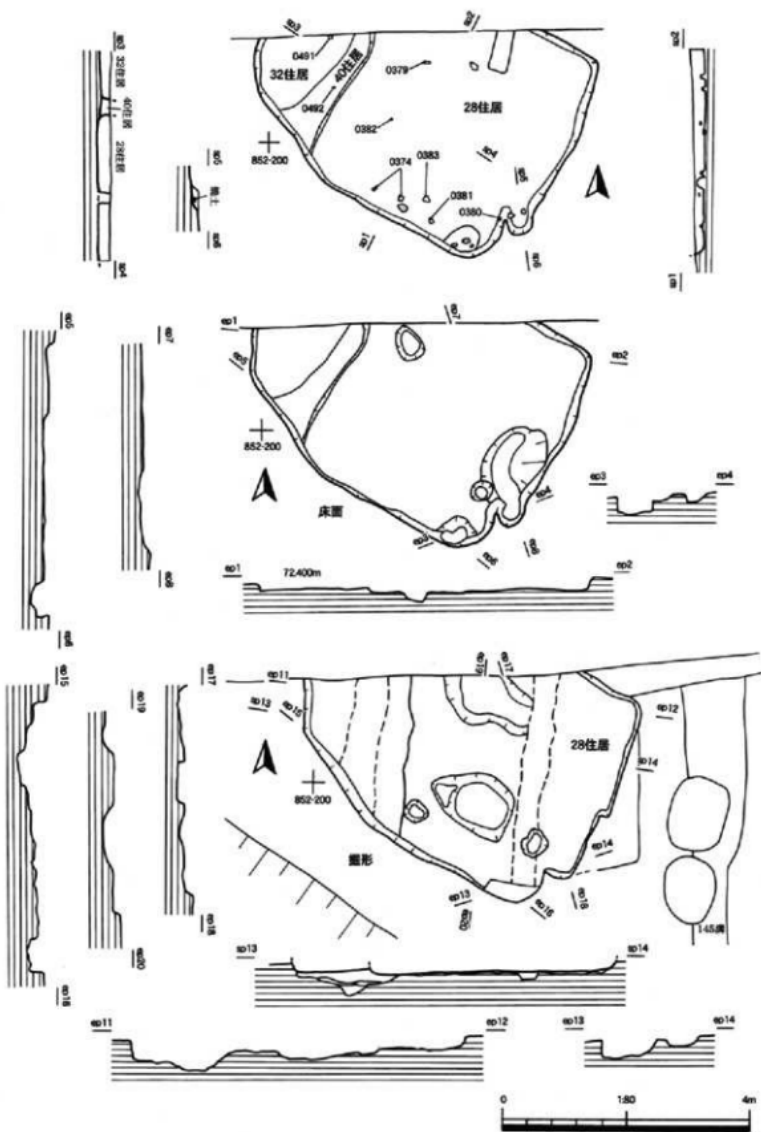
第25図 B区2面23住居



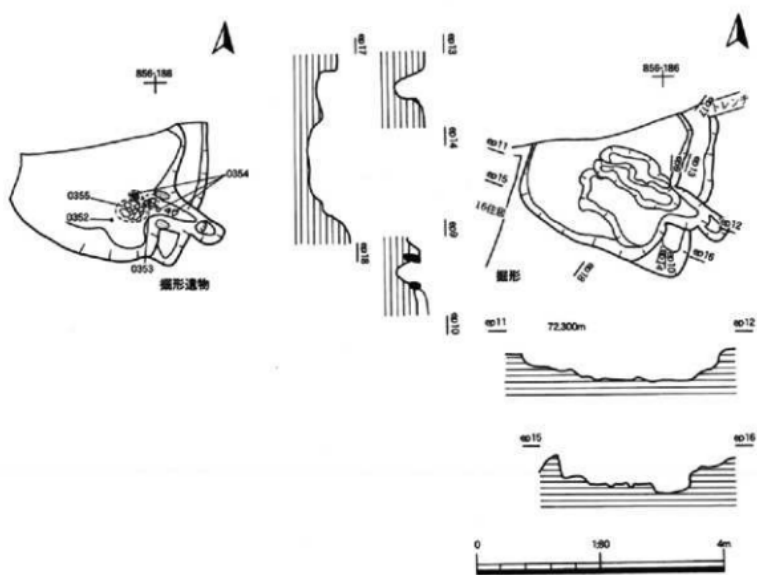
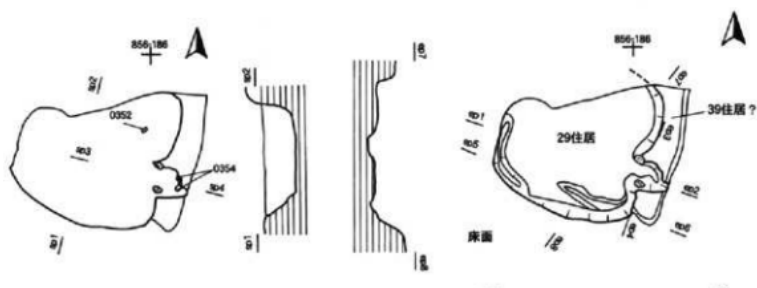
第26図 B区2面25住居



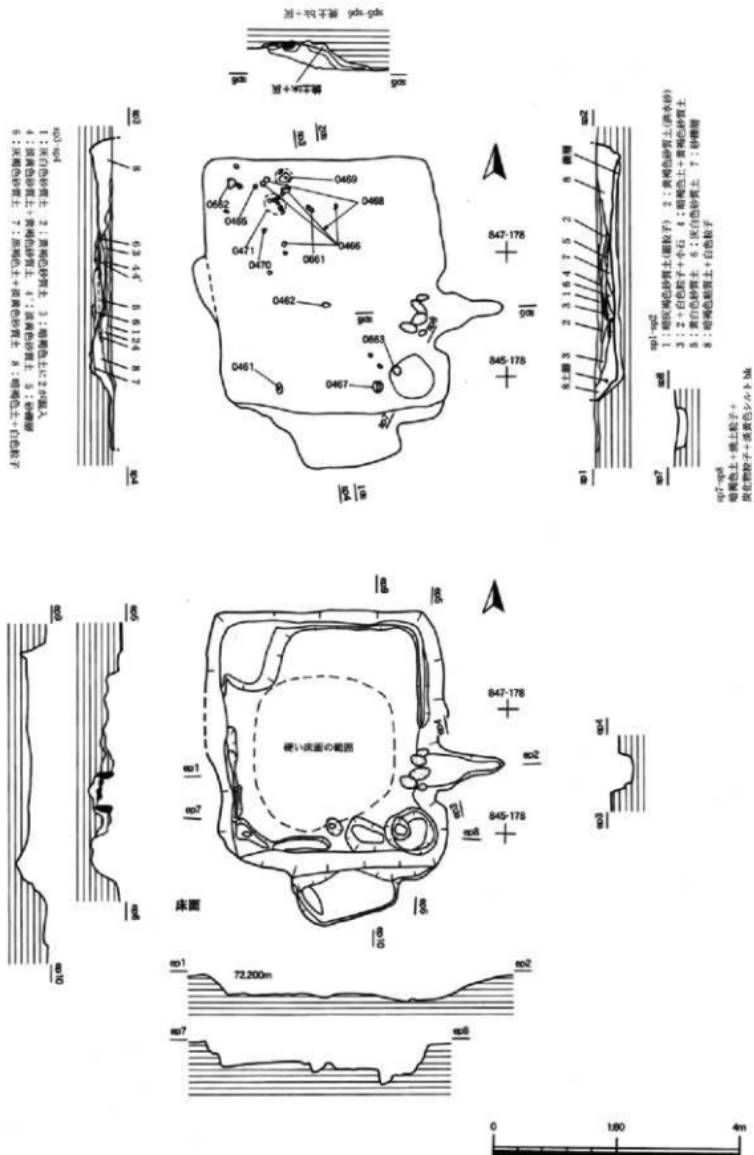
第27図 B区2面26住居



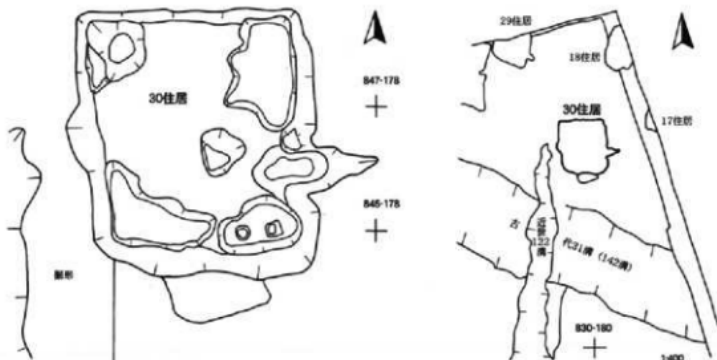
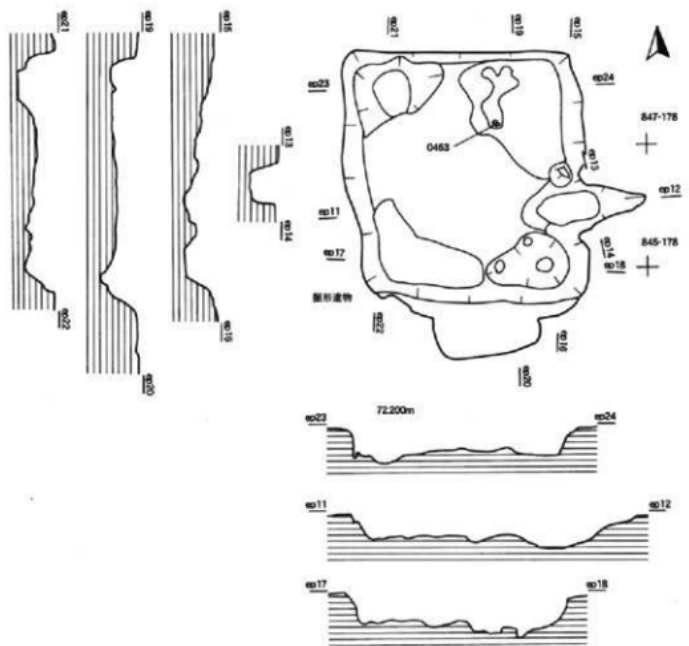
第28図 B区2面28・32・40住居



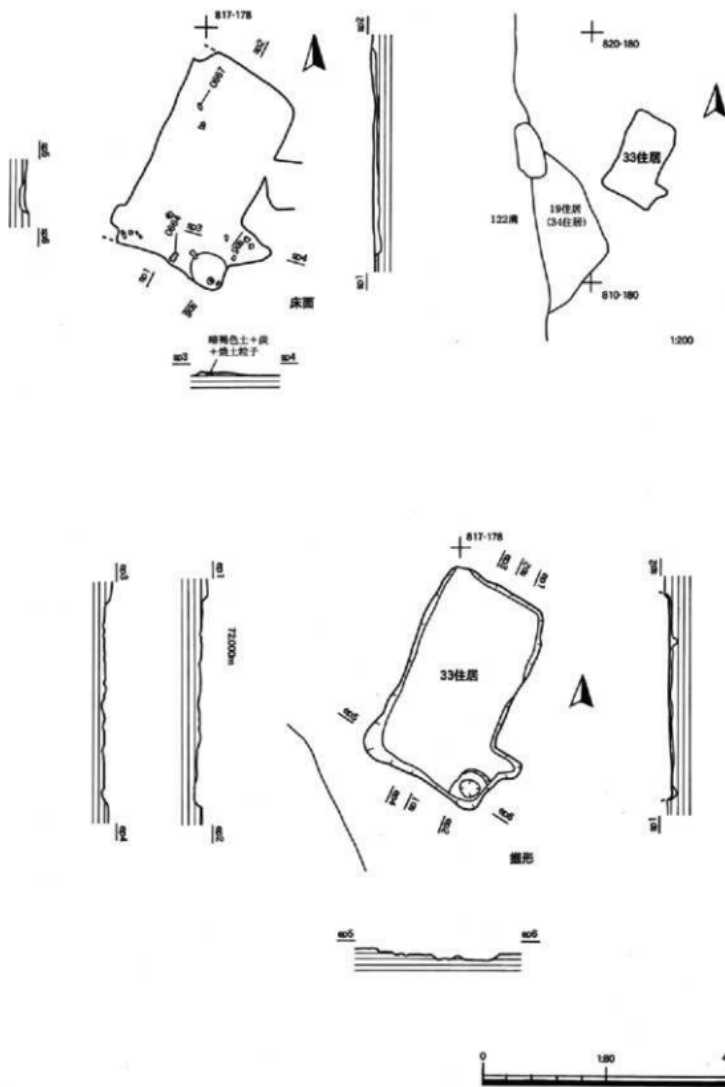
第29図 B区 2面29・39住居



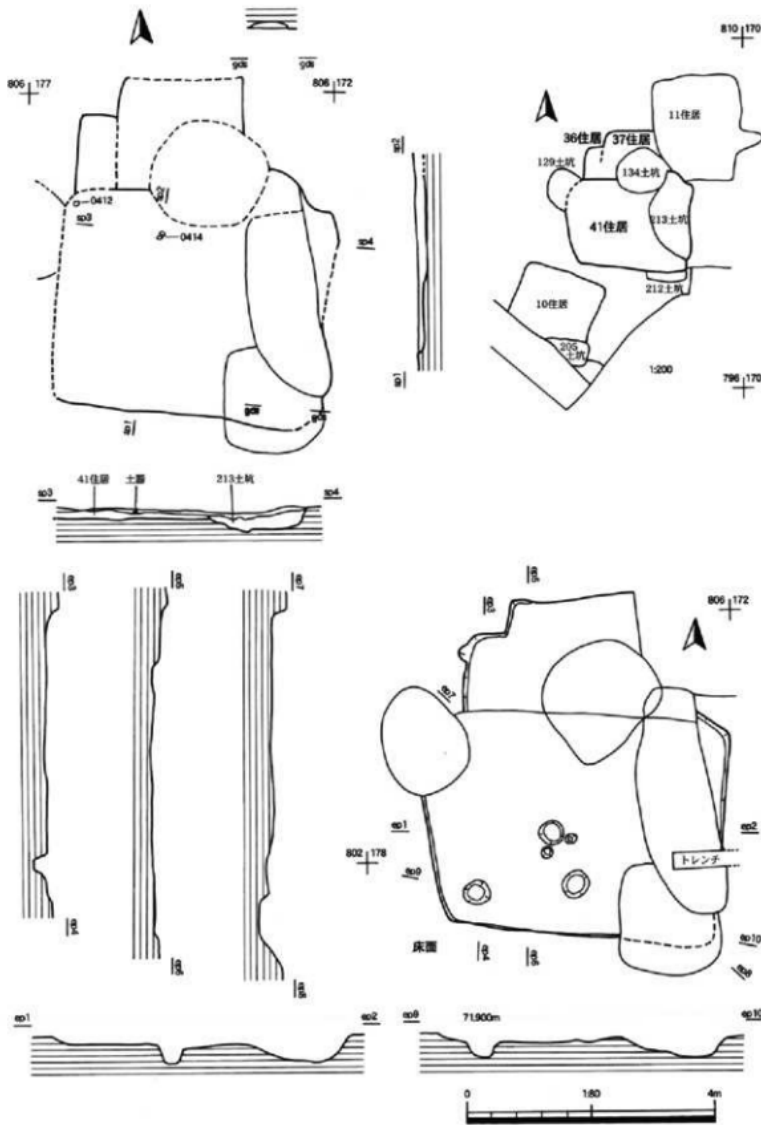
第30図 B区2面30住居(1)



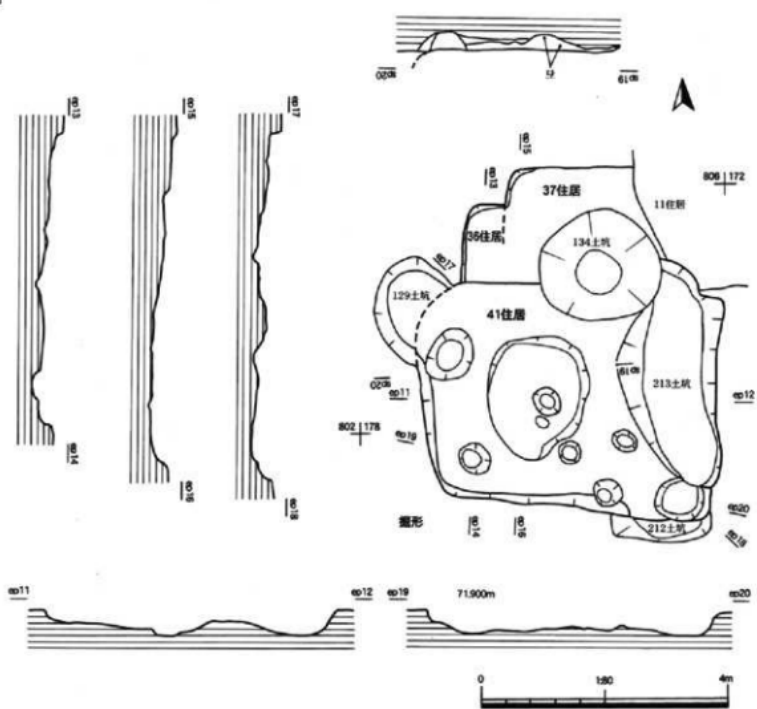
第31図 B区2面30住居(2)



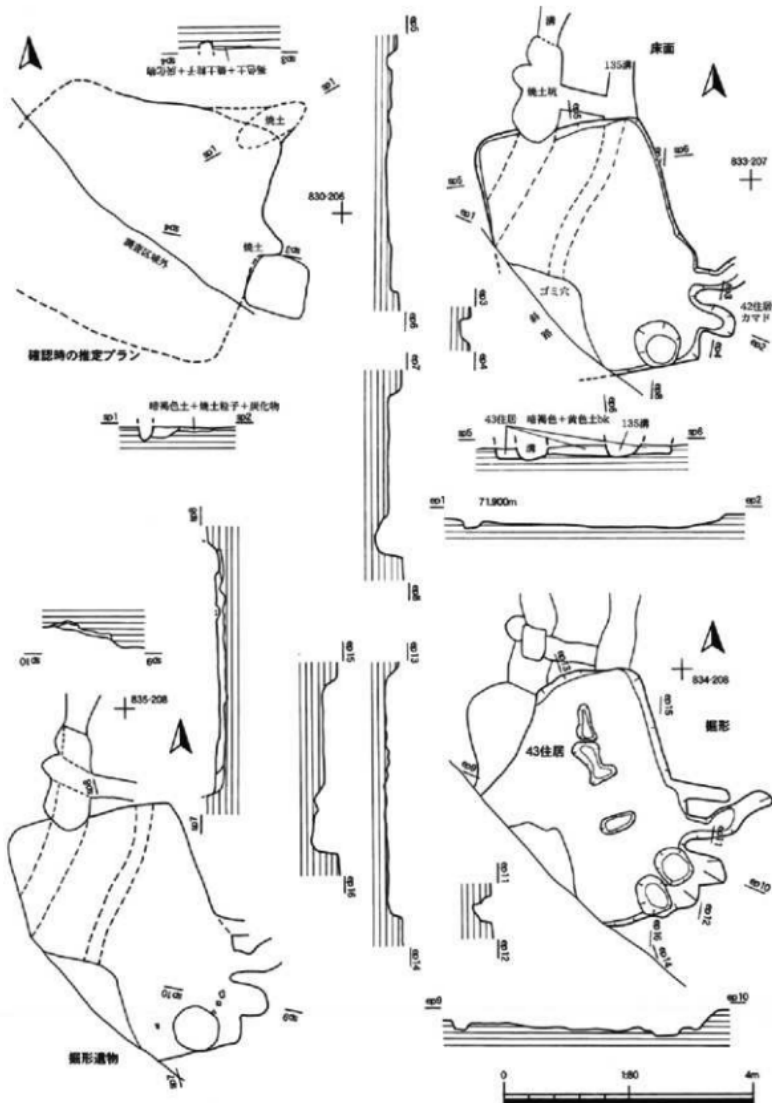
第32図 B区2面33住居



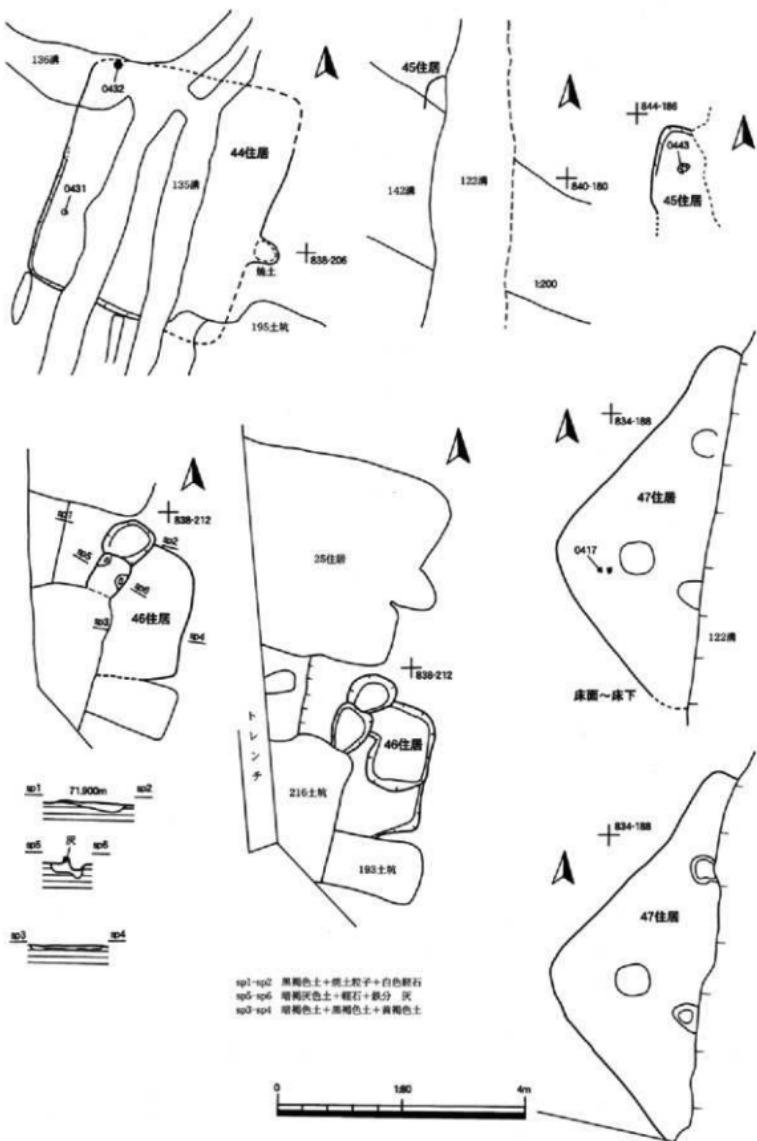
第33図 B区2面41・36・37住居(1)



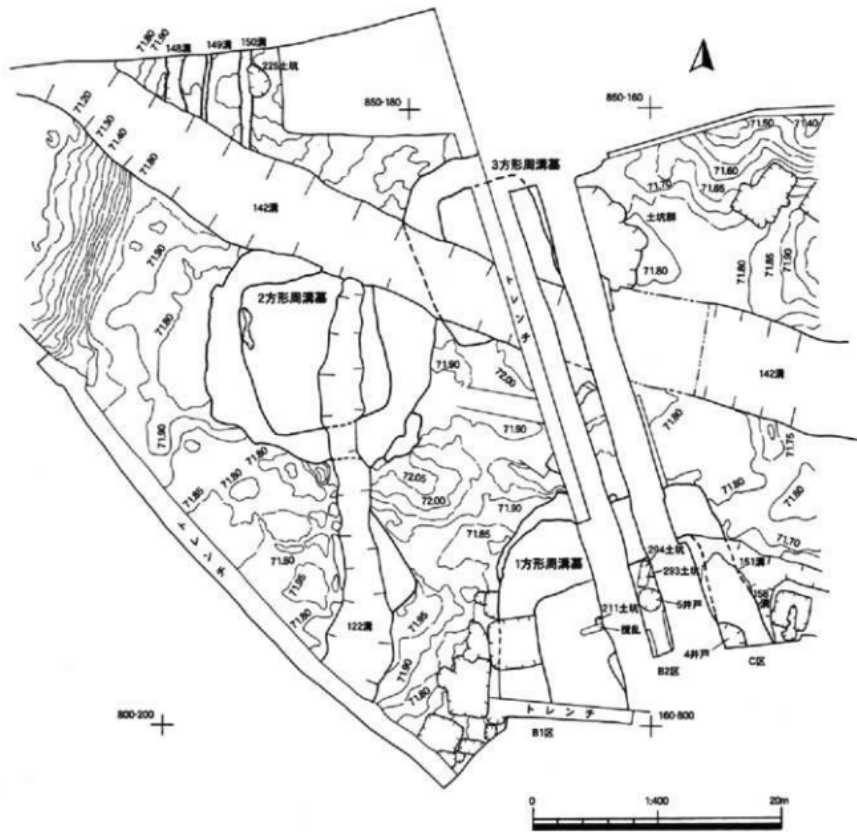
第34図 B区2面41・36・37住居(2)



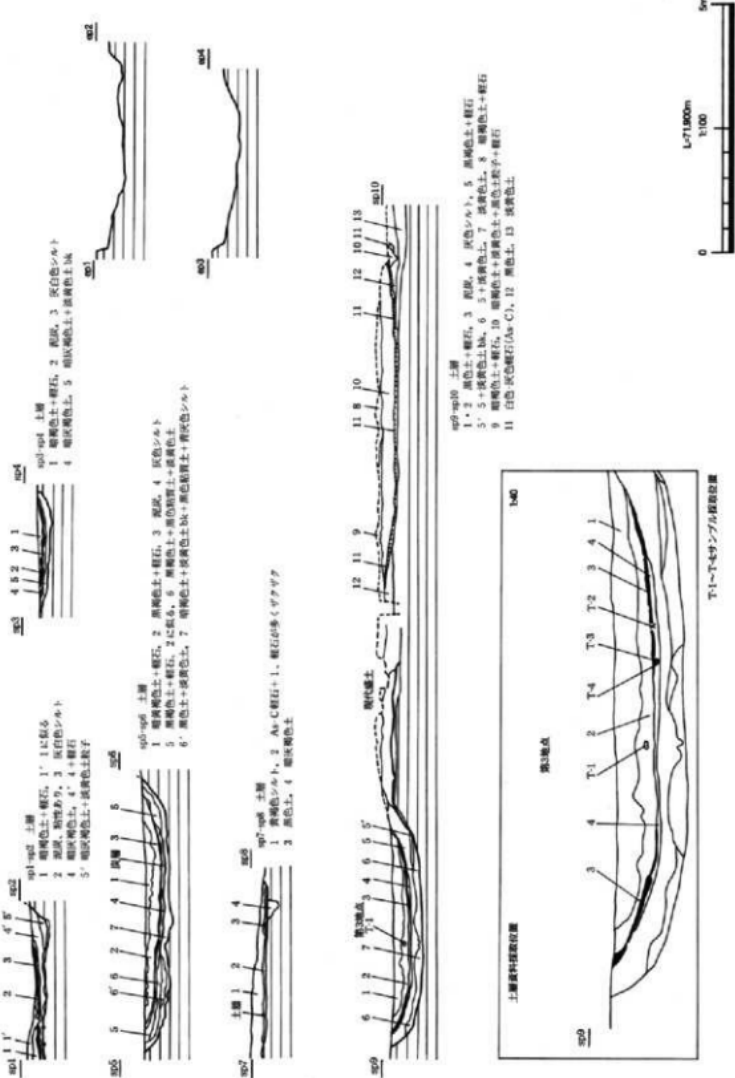
第35図 B区2面42・43住居



第36図 B区2面44・45・46・47住居



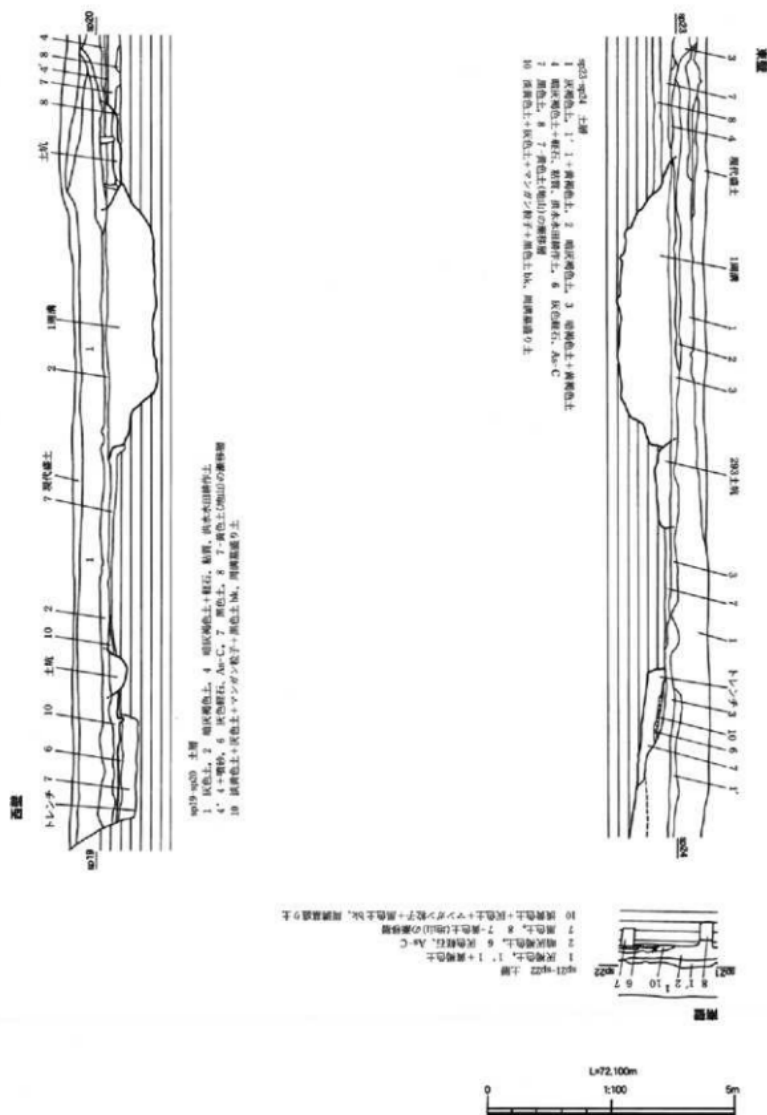
第37図 BC区4面1・2・3周溝墓位置図



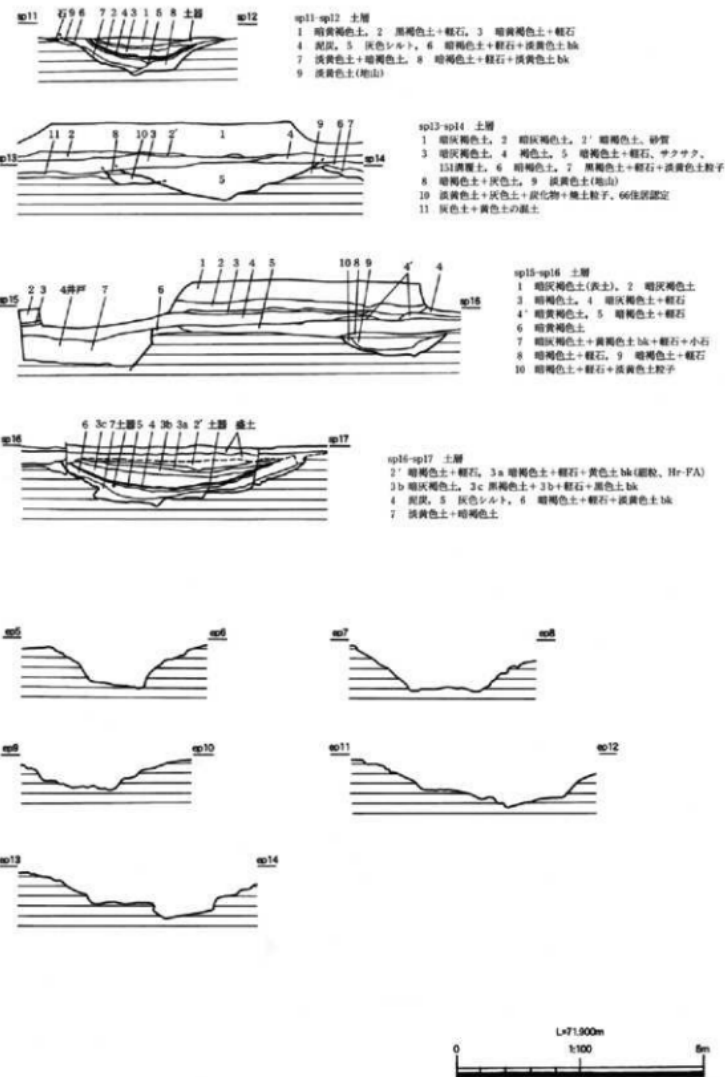
第39図 B1区4面1周溝墓 断面(1)



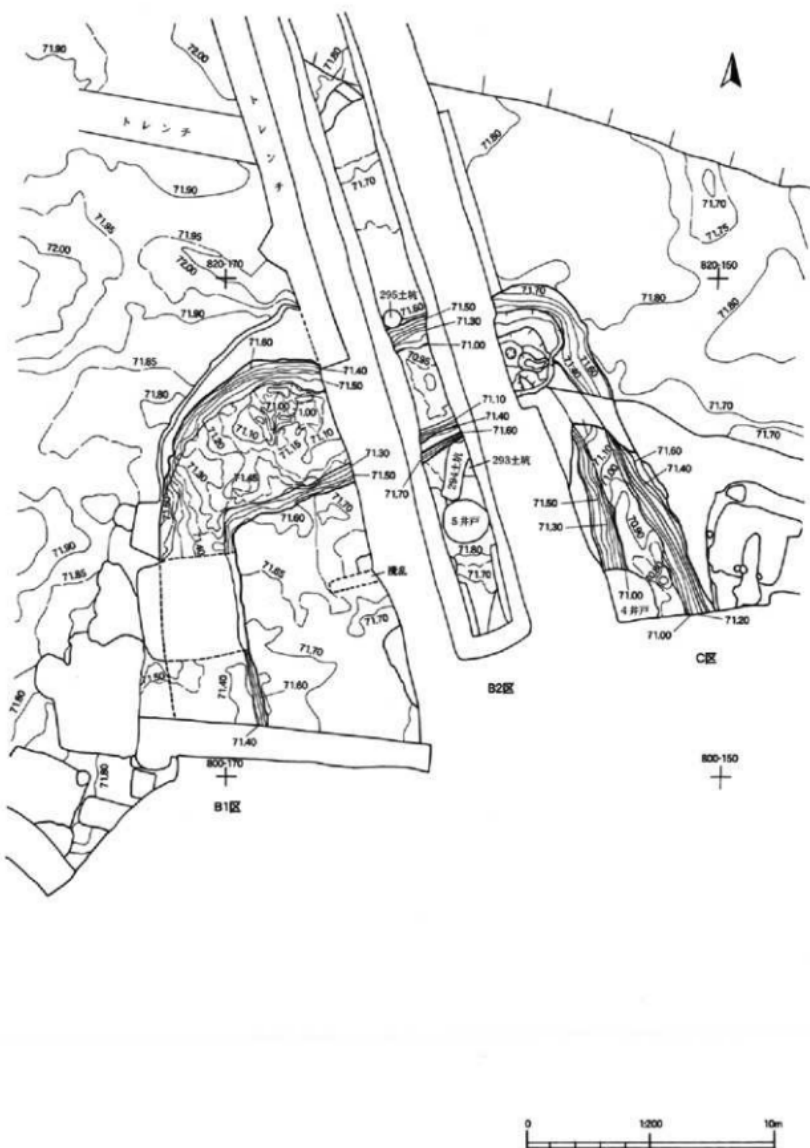
第38図 BC区4面周溝墓 遺物出土



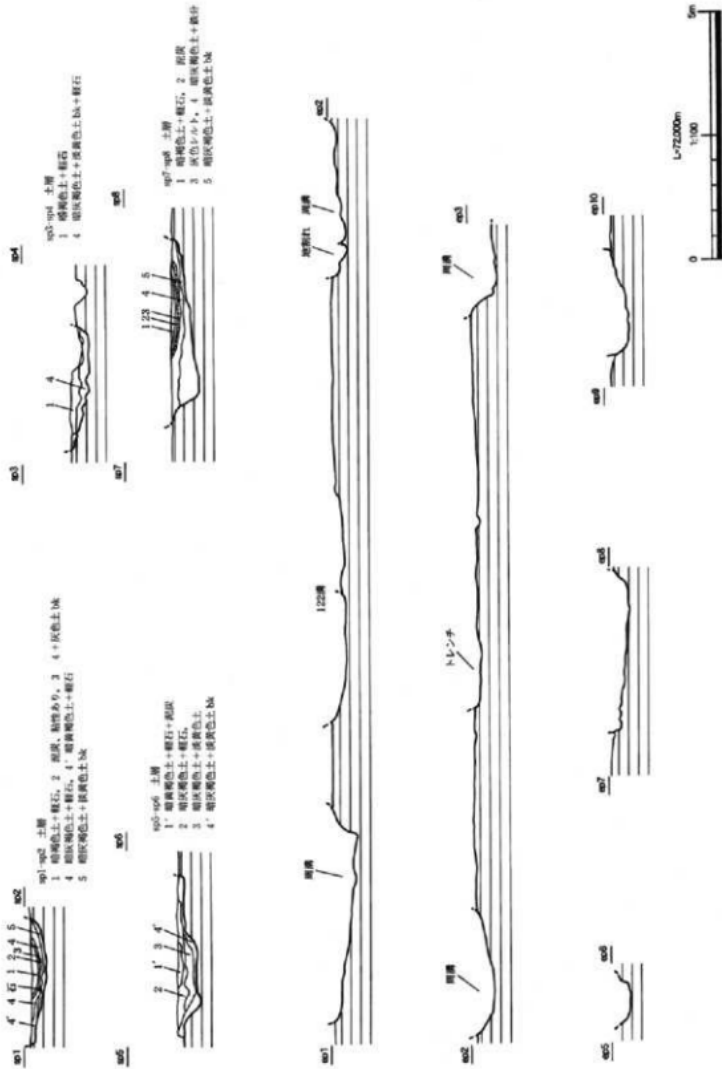
第40図 BC区4面1周溝基断面(2)



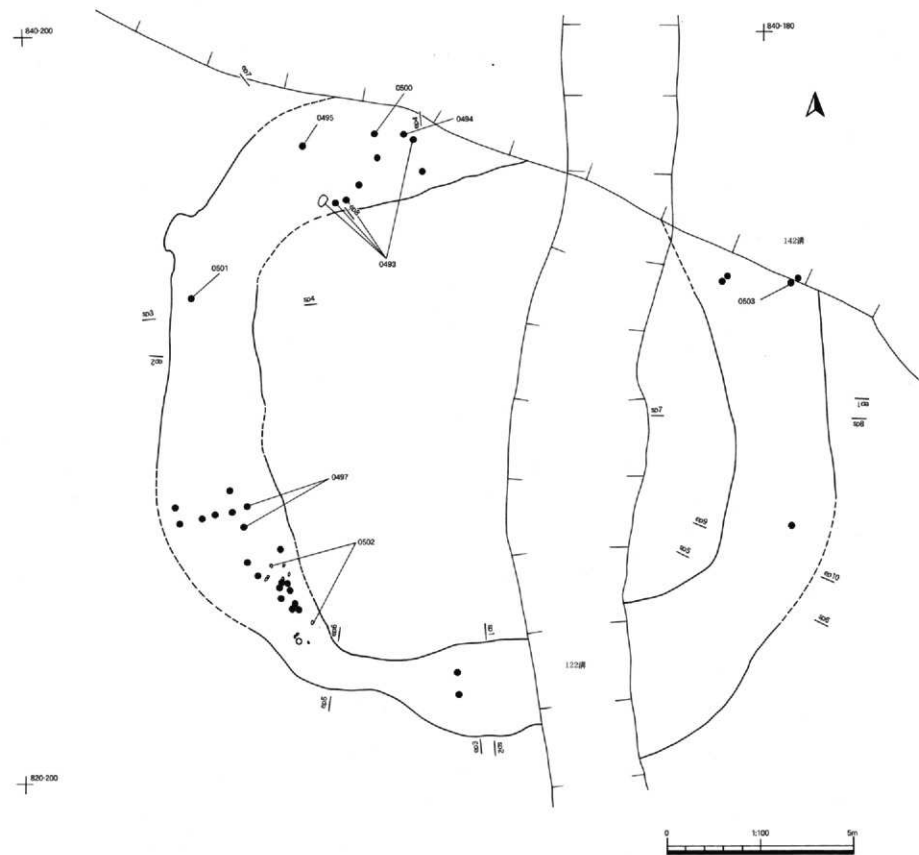
第41図 C区面1周溝墓 断面(3)



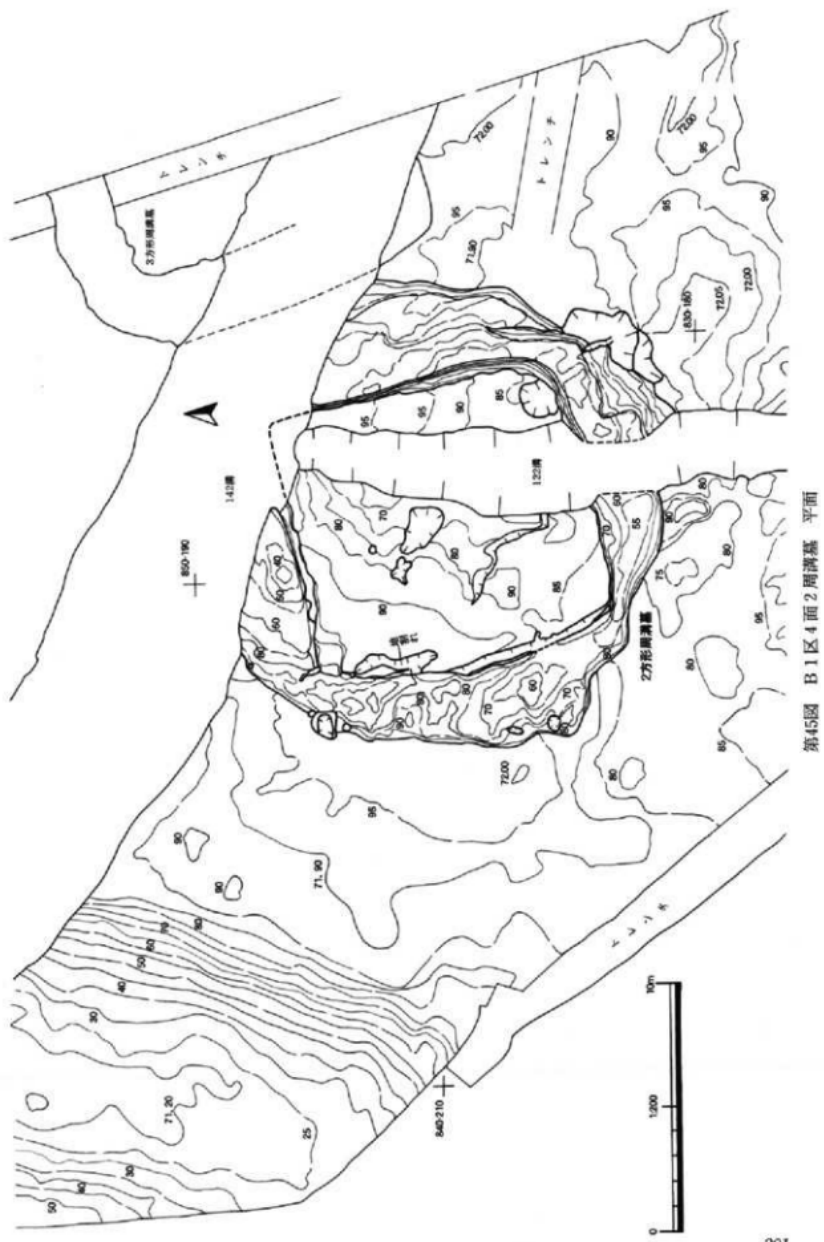
第42図 B2区4面1周溝基 平面



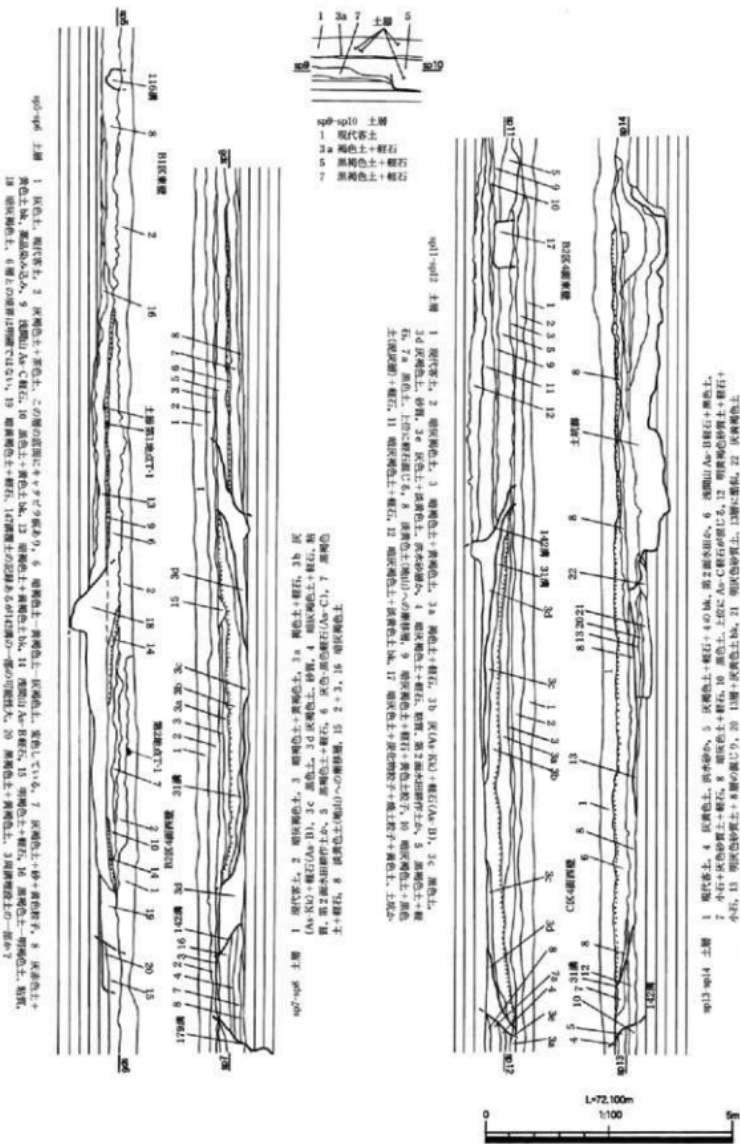
第44图 B 1区4面2周满基 断面



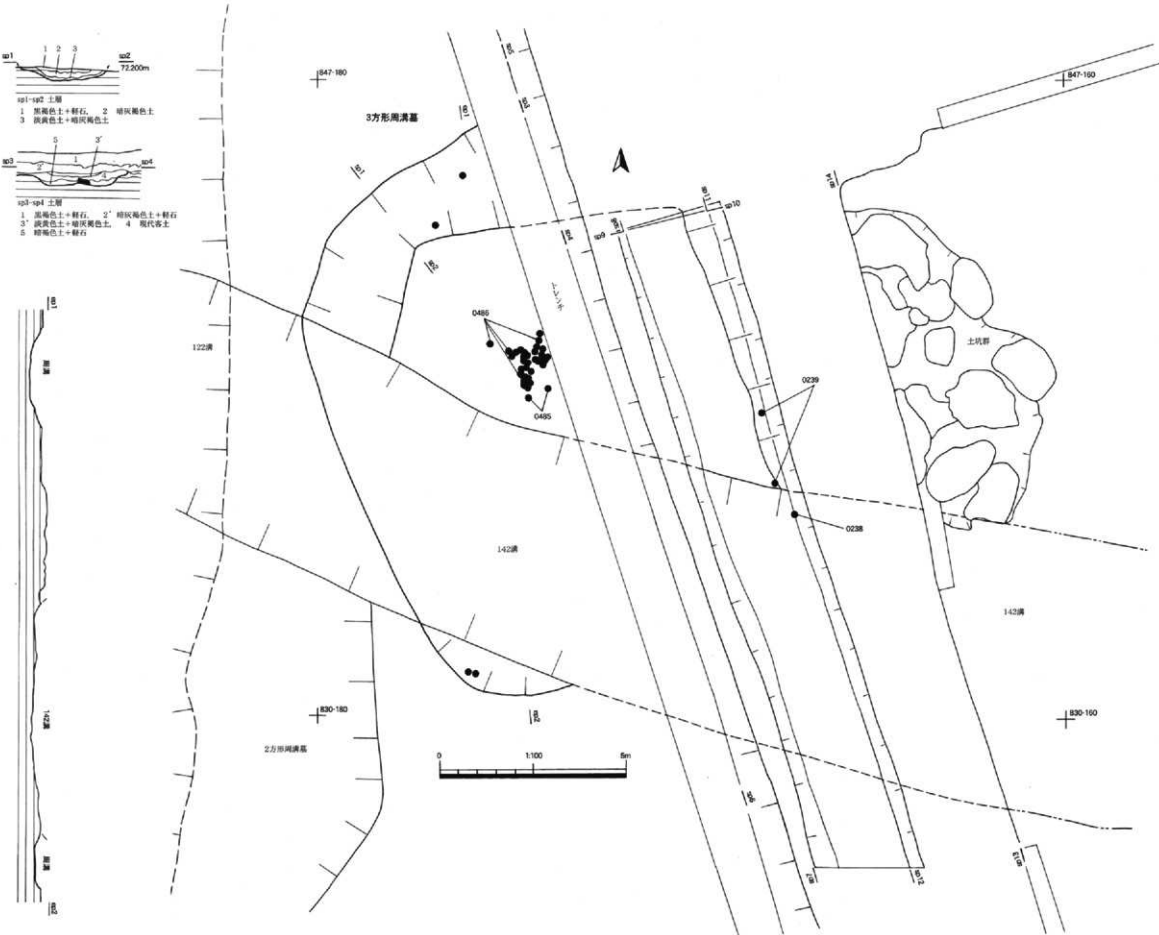
第43図 B I区 4面 2周溝墓 遺物出土



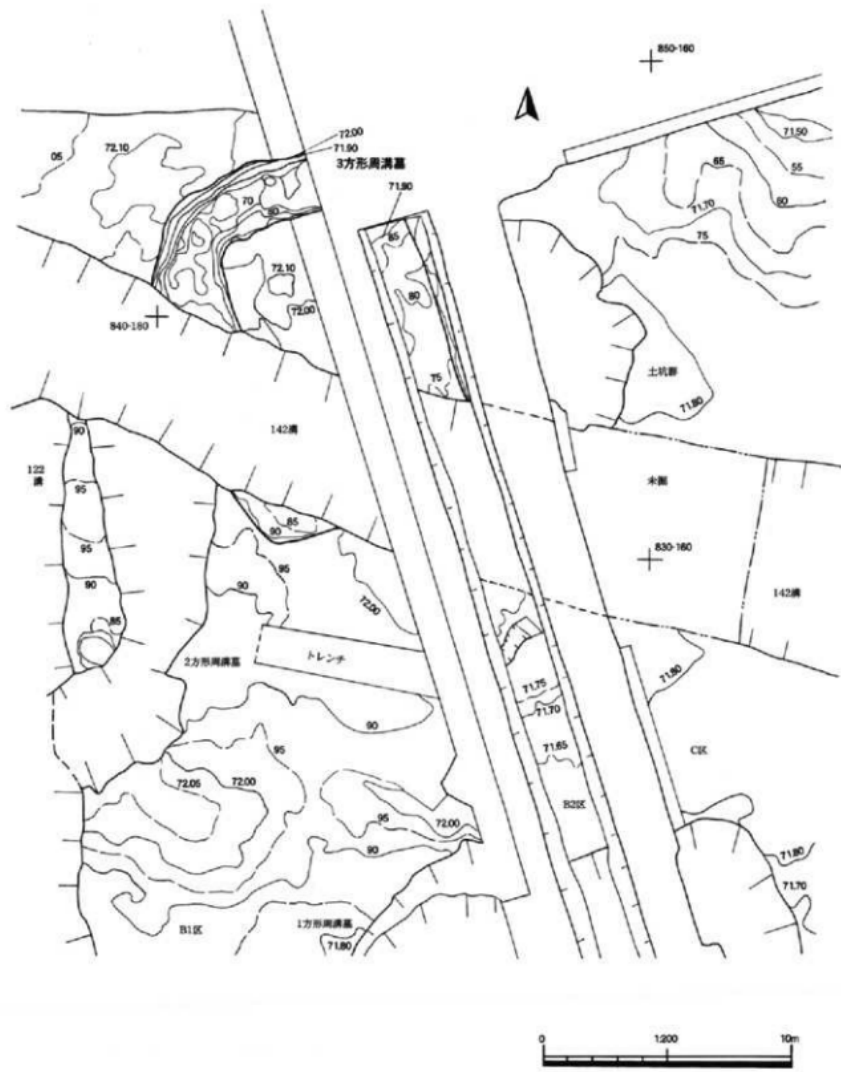
第45圖 B1區4面2周溝基 平面



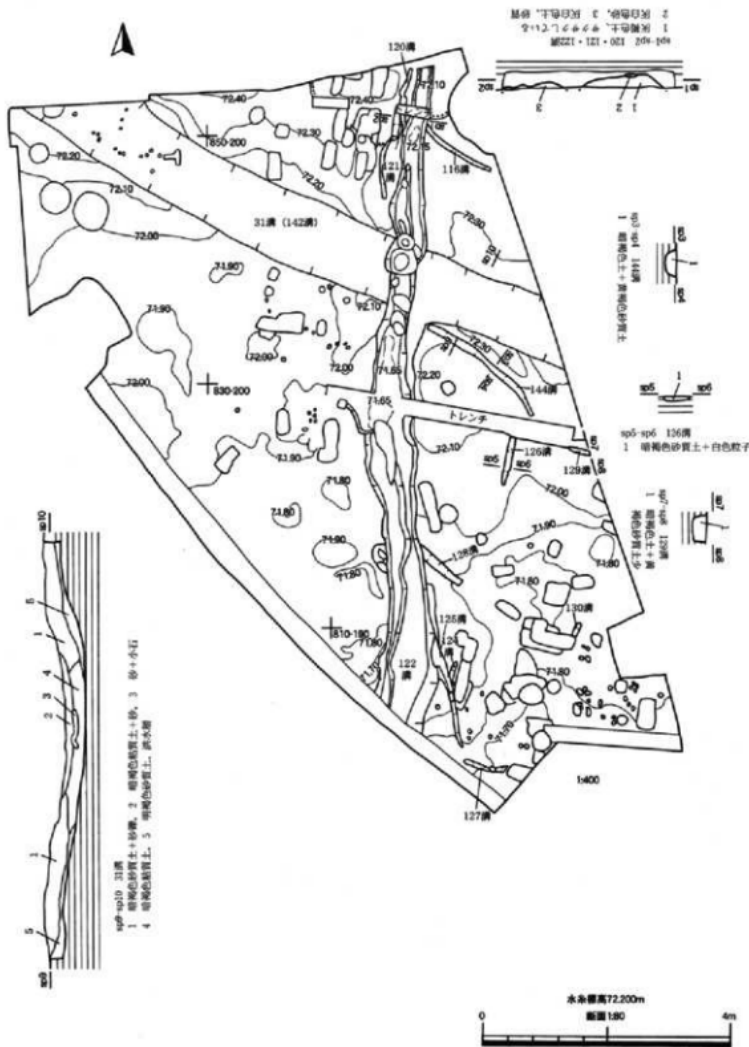
第47図 BC区4面3周溝塾 断面



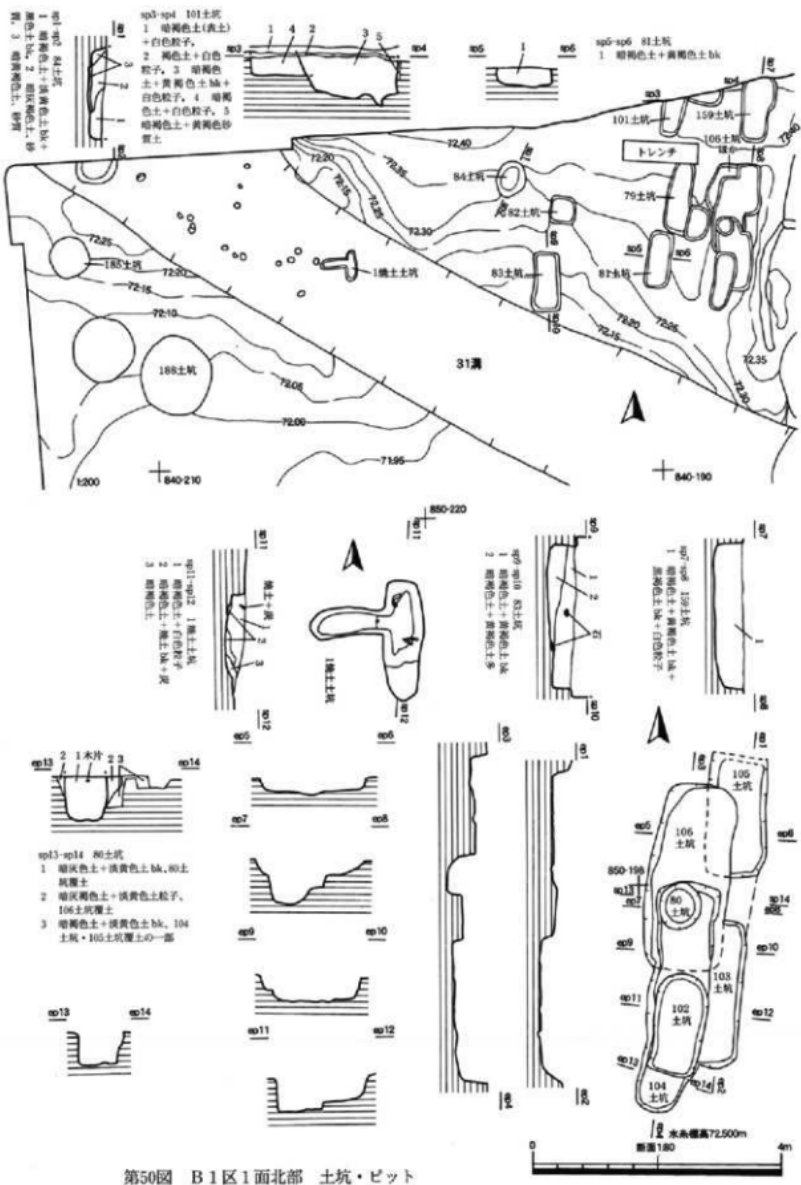
第46図 B-C区4面3周溝墓 遺物出土



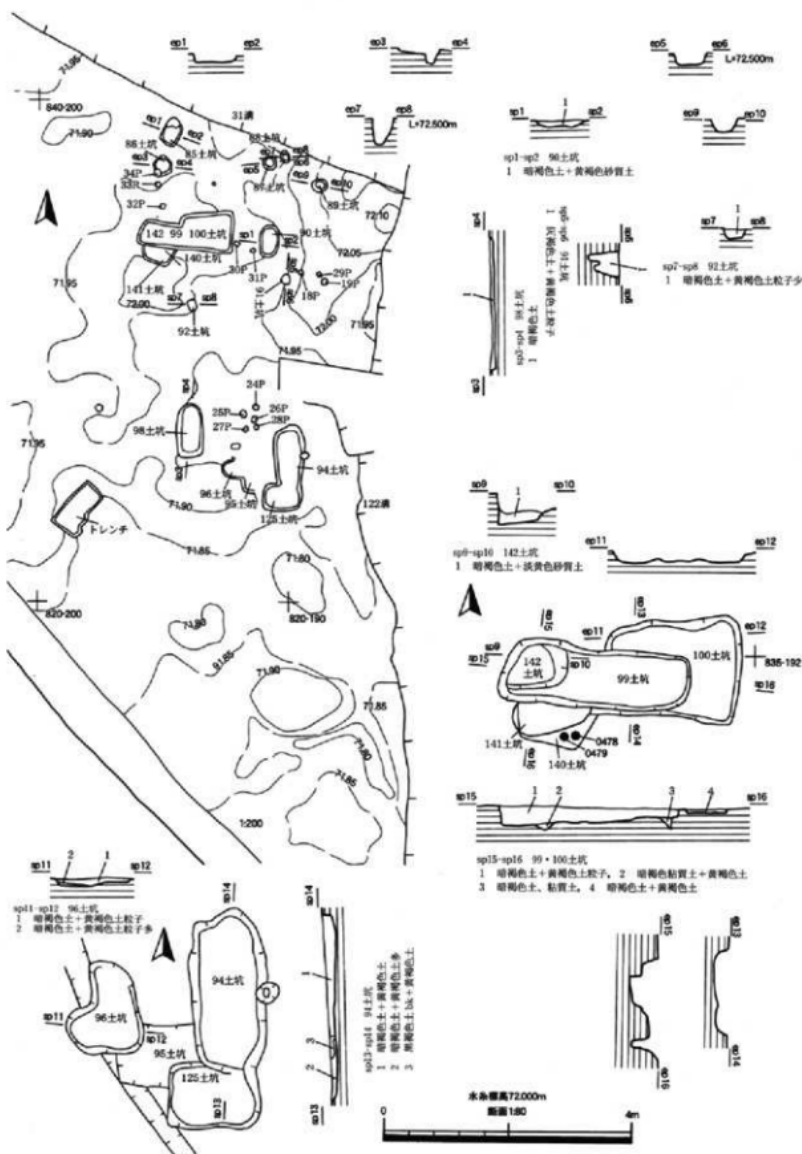
第48圖 BC區4面3周溝基 平面



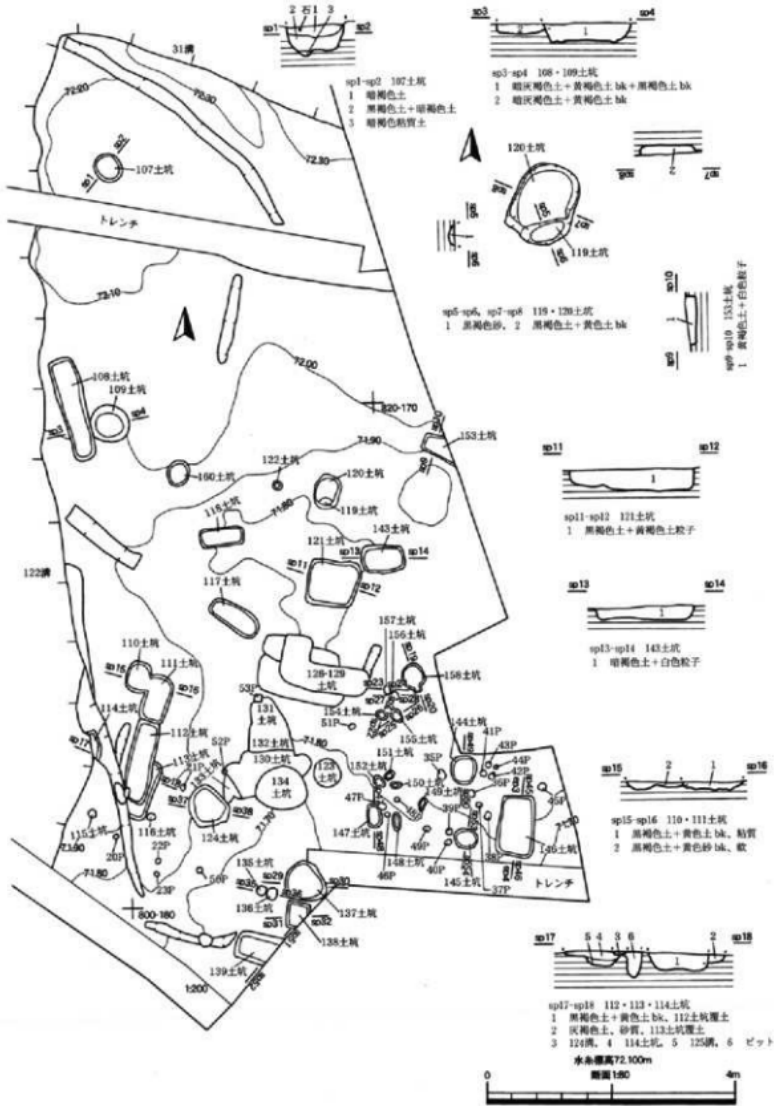
第49図 B1区1面溝



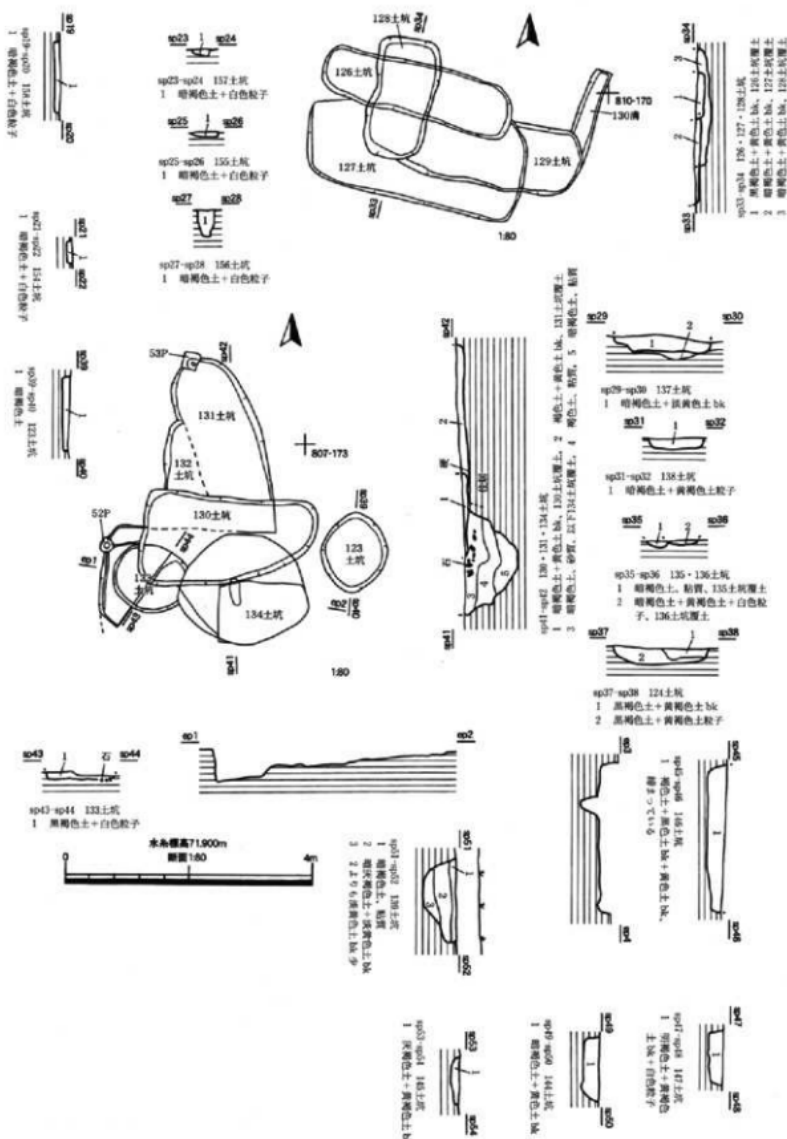
第50図 B1区1面北部 土坑・ピット



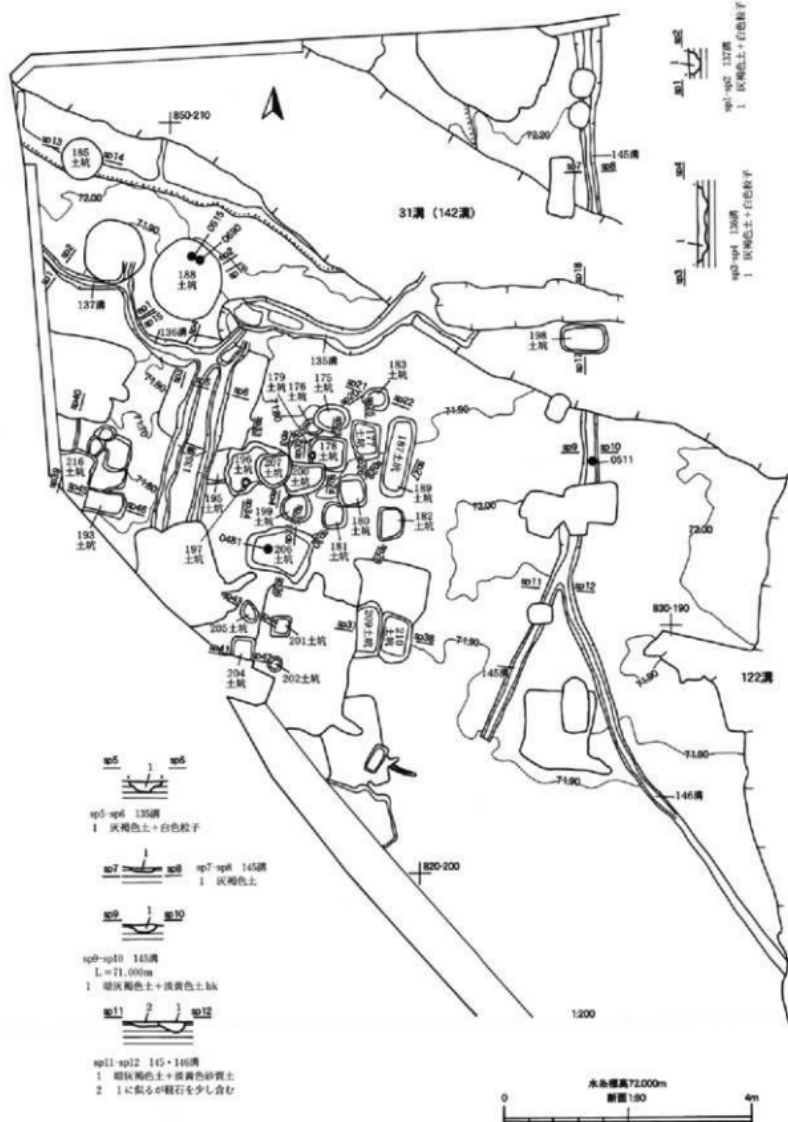
第51図 B1区1面中西部 土坑・ピット

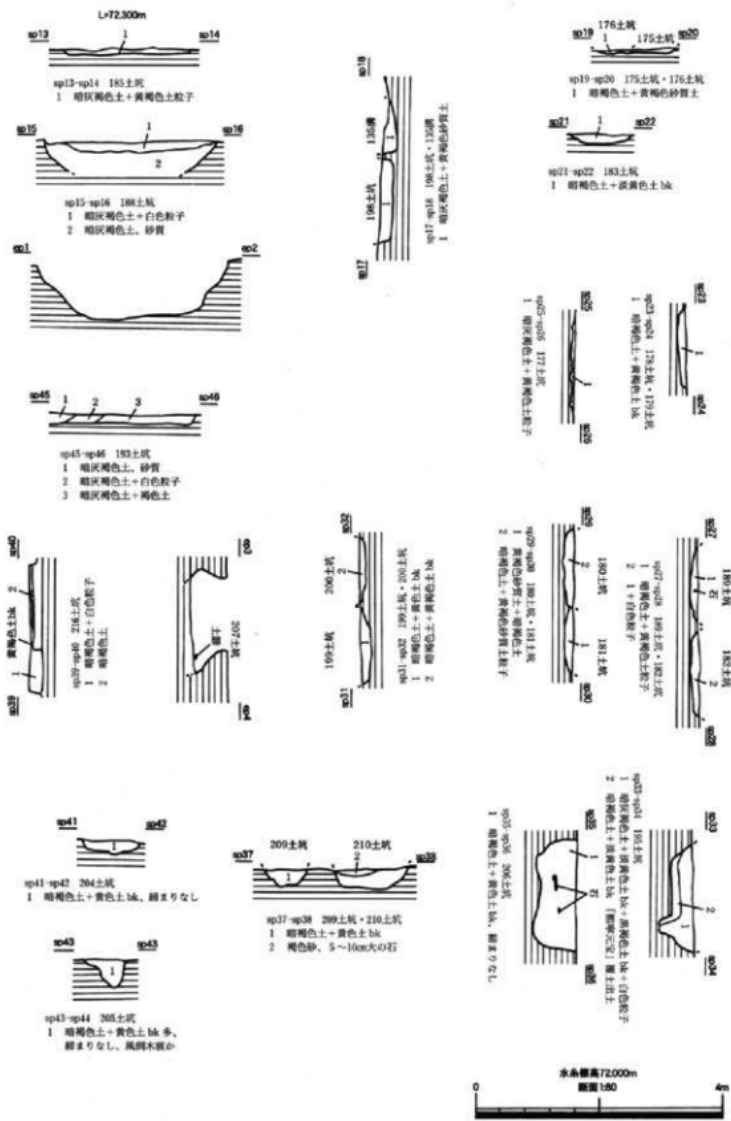


第52図 B1区1面南東部 土坑・ピット(1)

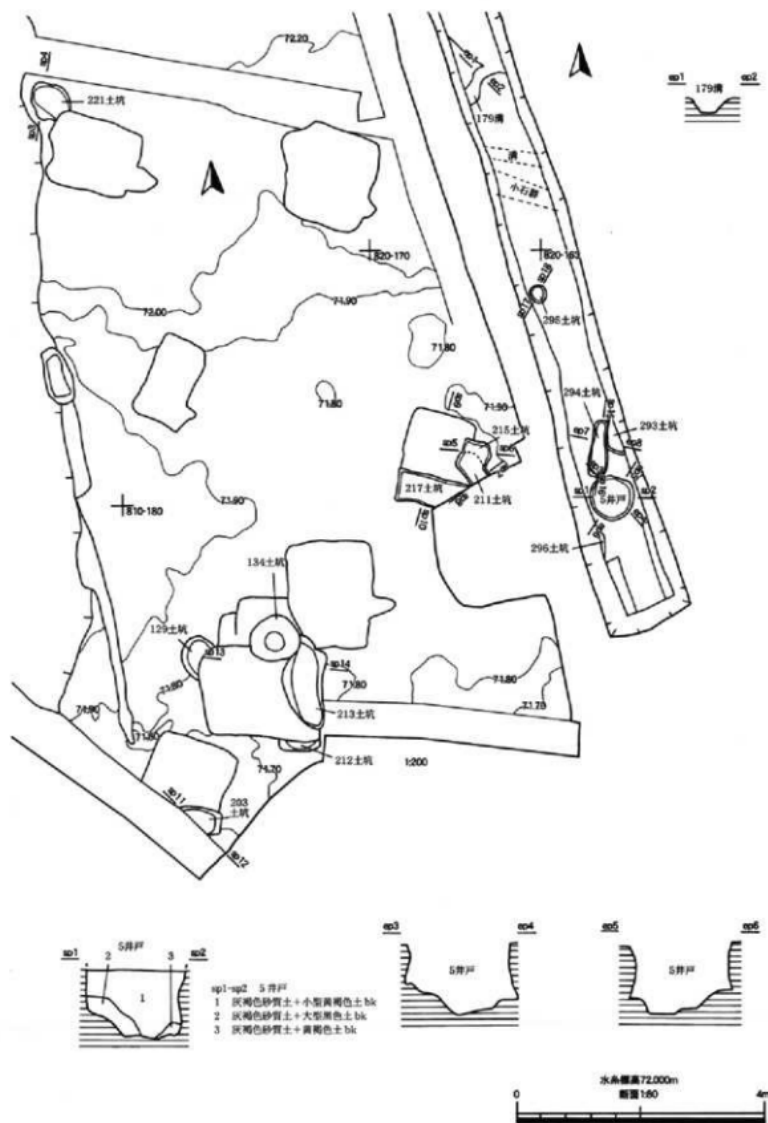


第53図 B1区1面南東部 土坑・ピット(2)

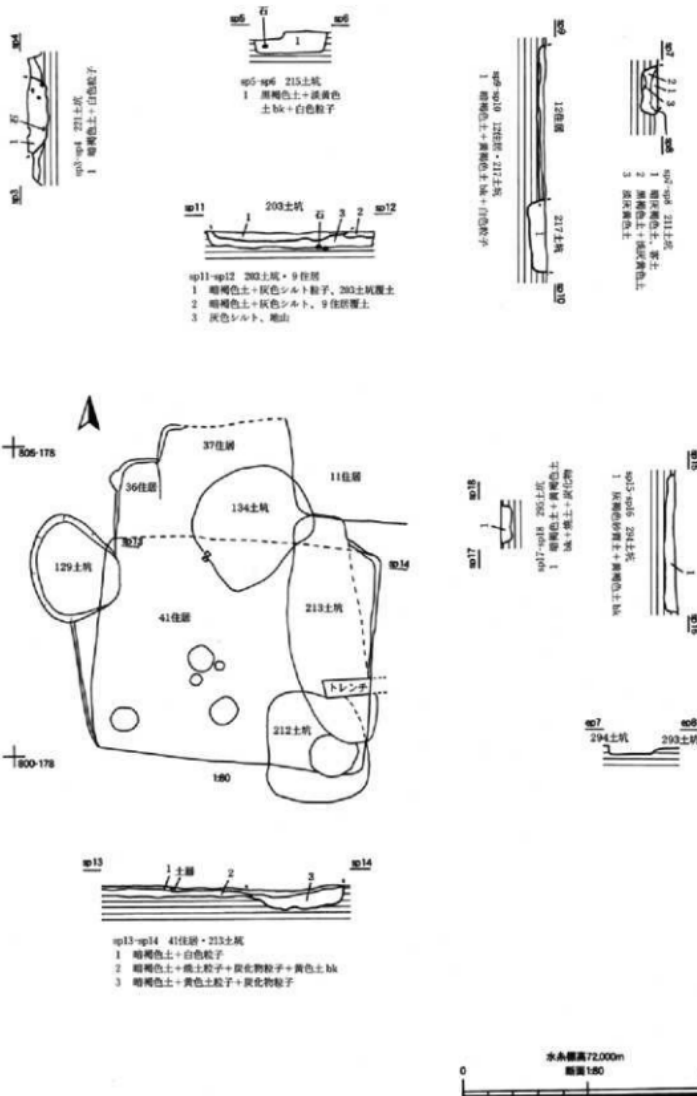




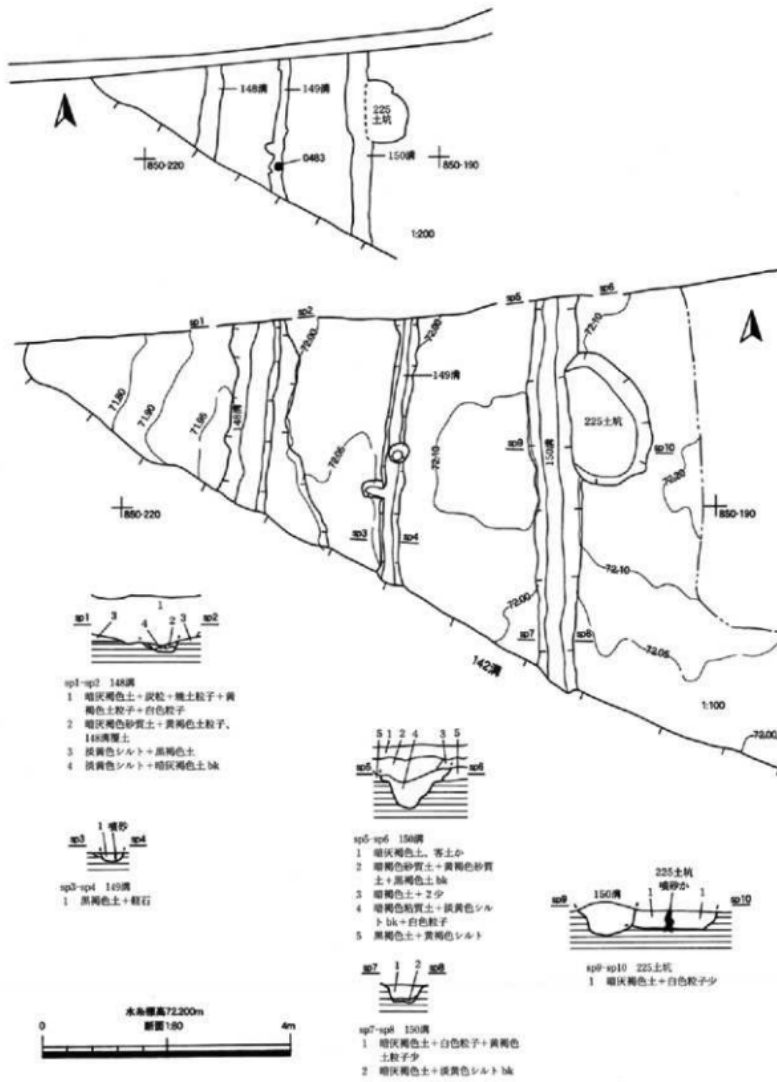
第55図 B区2面西部 溝・土坑・ピット(2)



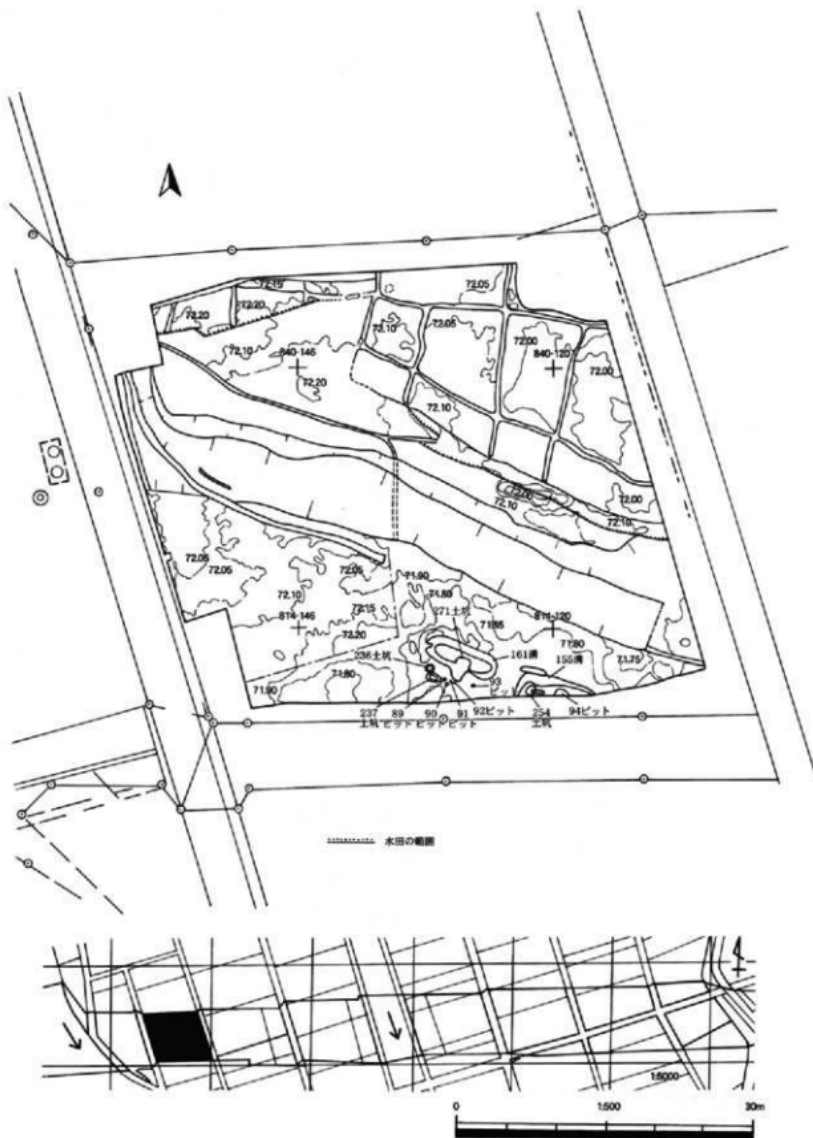
第56図 B区2面南部 満・井戸・土坑(1)



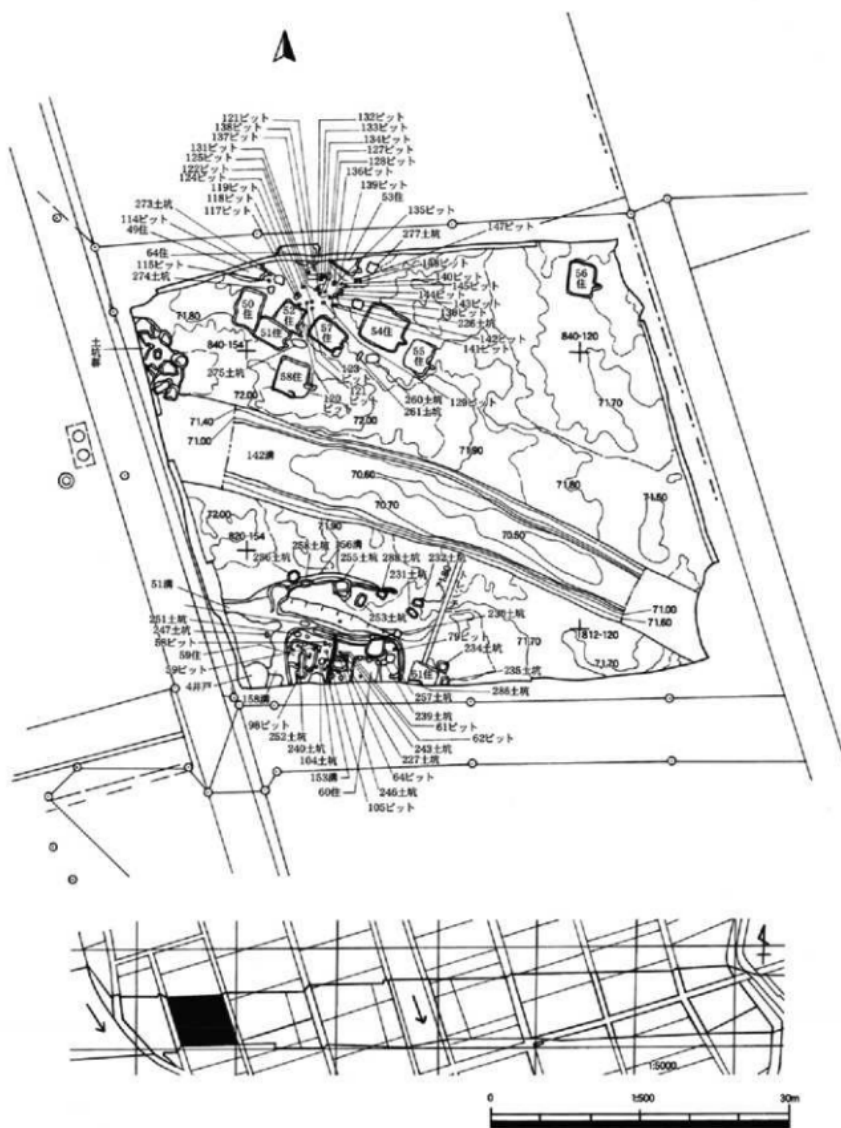
第57図 B区2面南部溝・井戸・土坑(2)



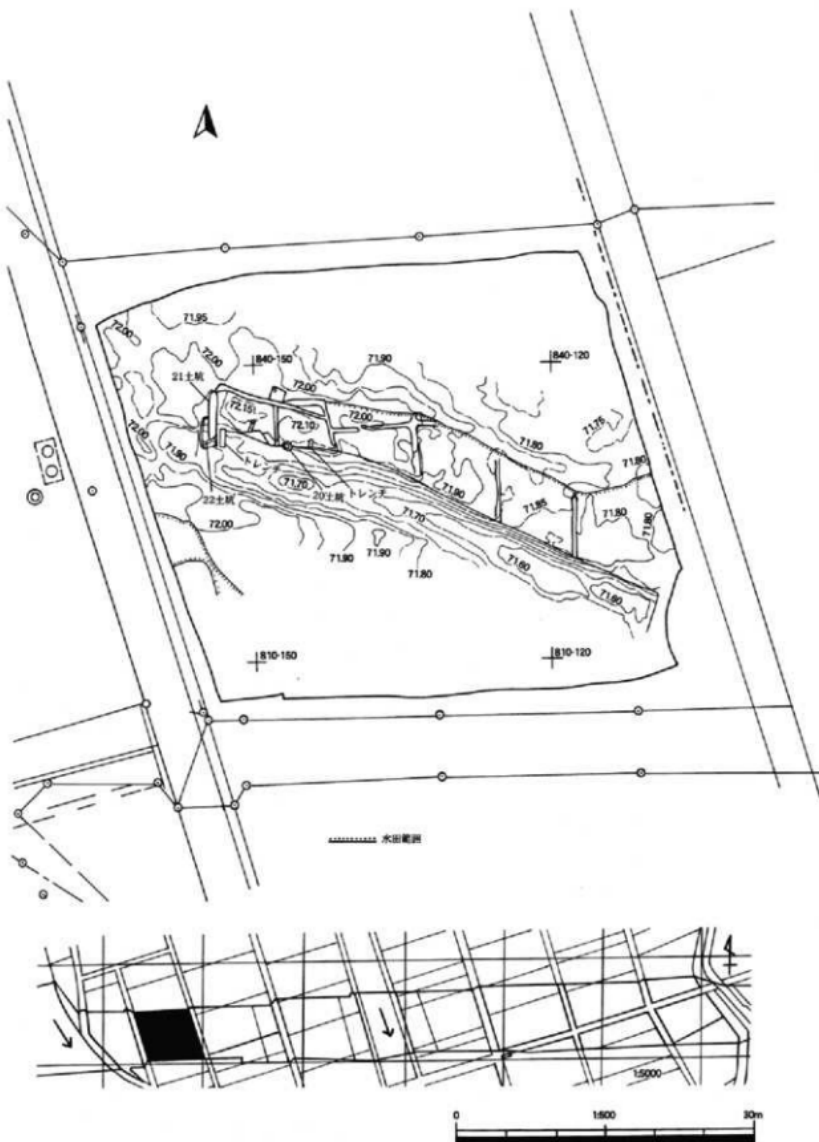
第58図 B区3面北部 溝・土坑



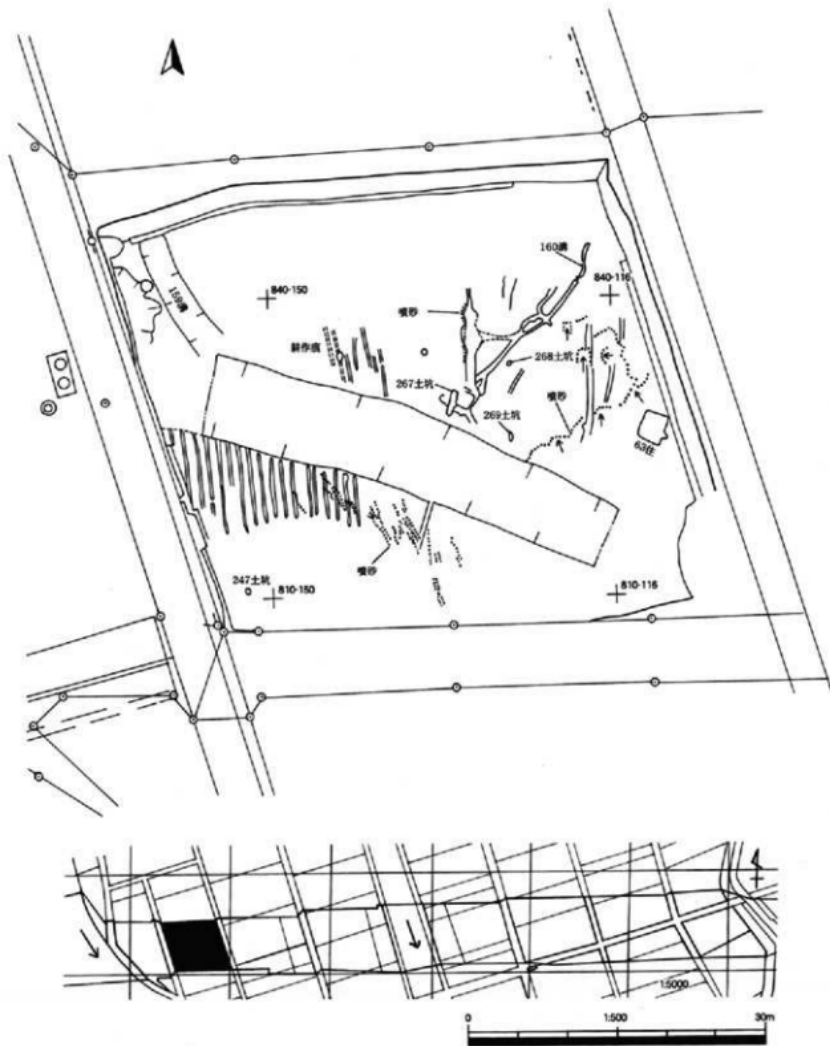
第59図 C区1面全体図



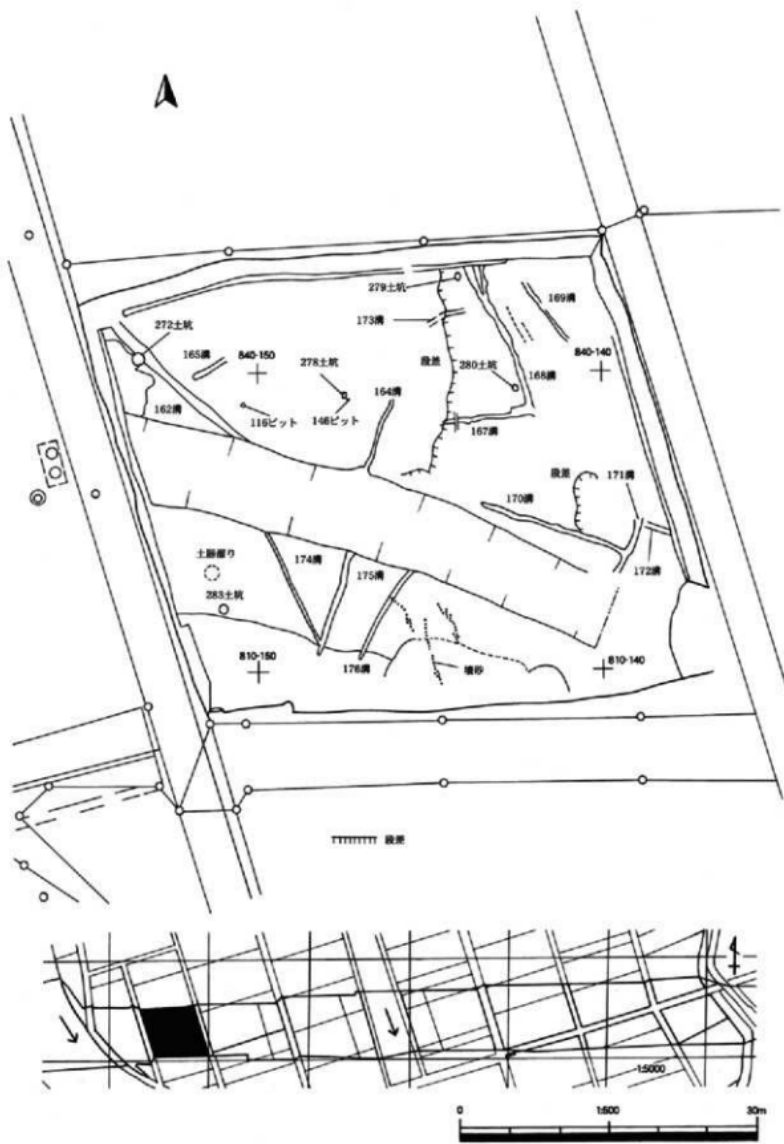
第60図 C区1.5面全体図



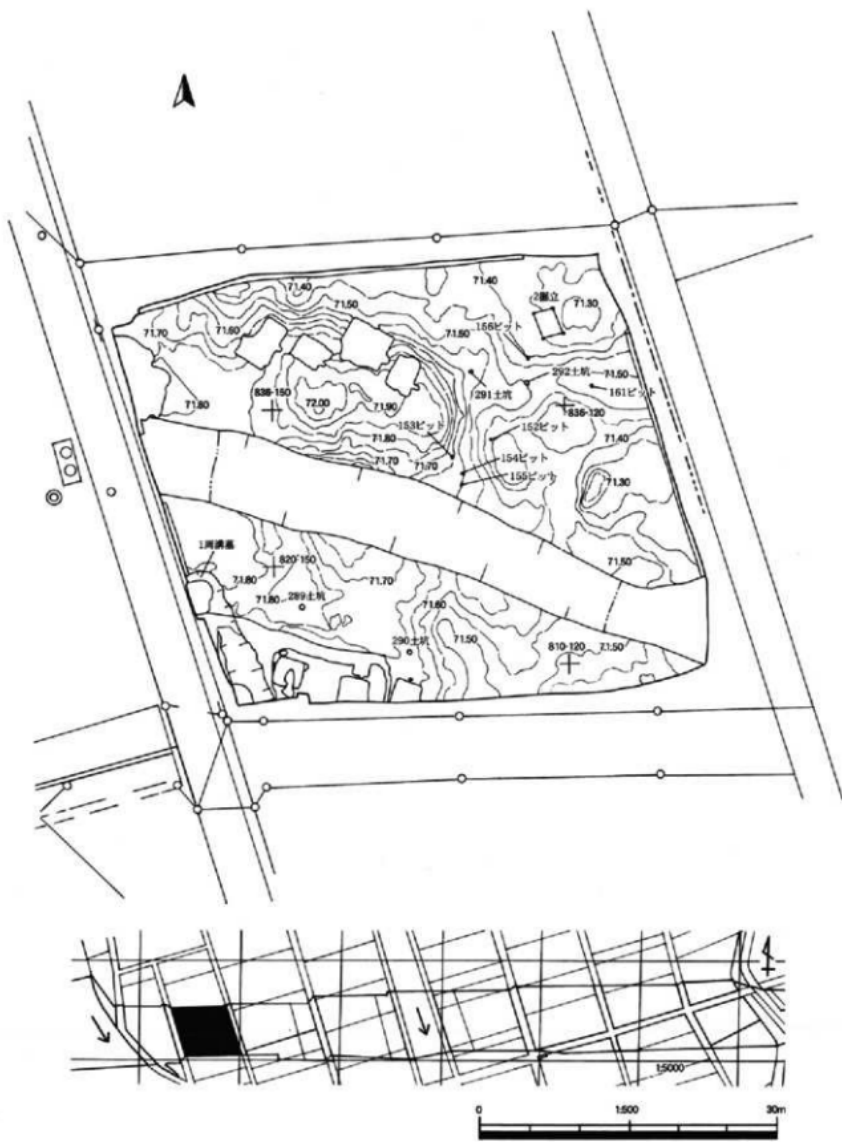
第61図 C区2面全体図



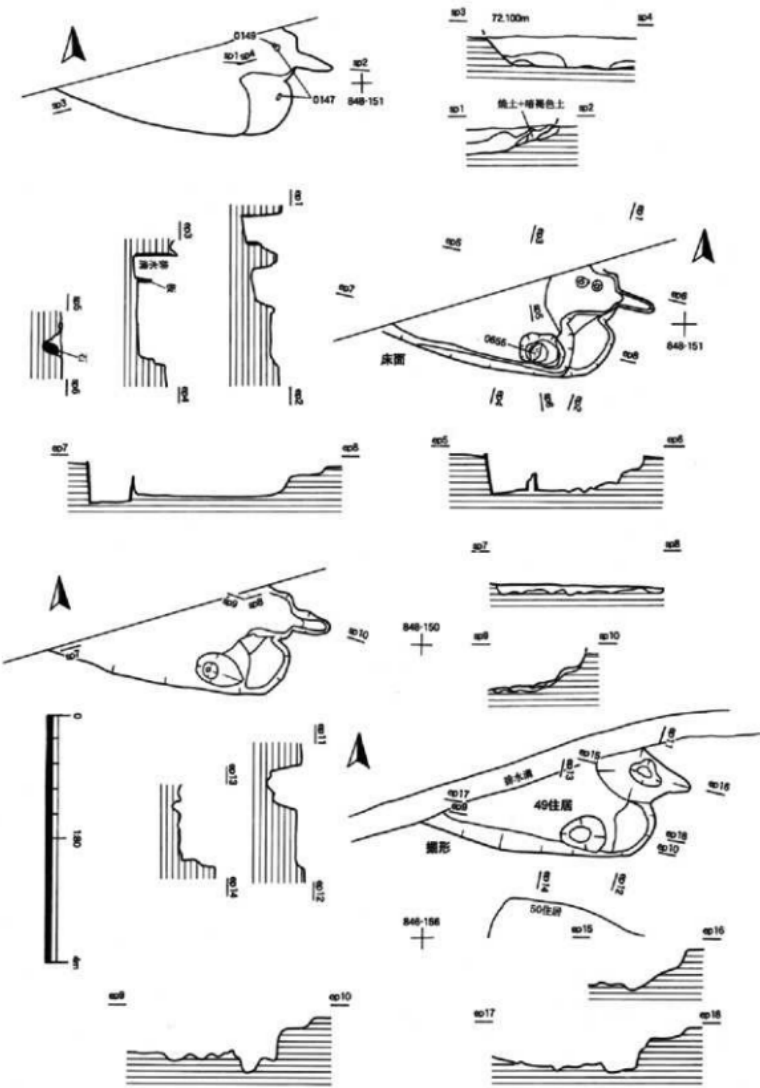
第62図 C区2.5面全体図



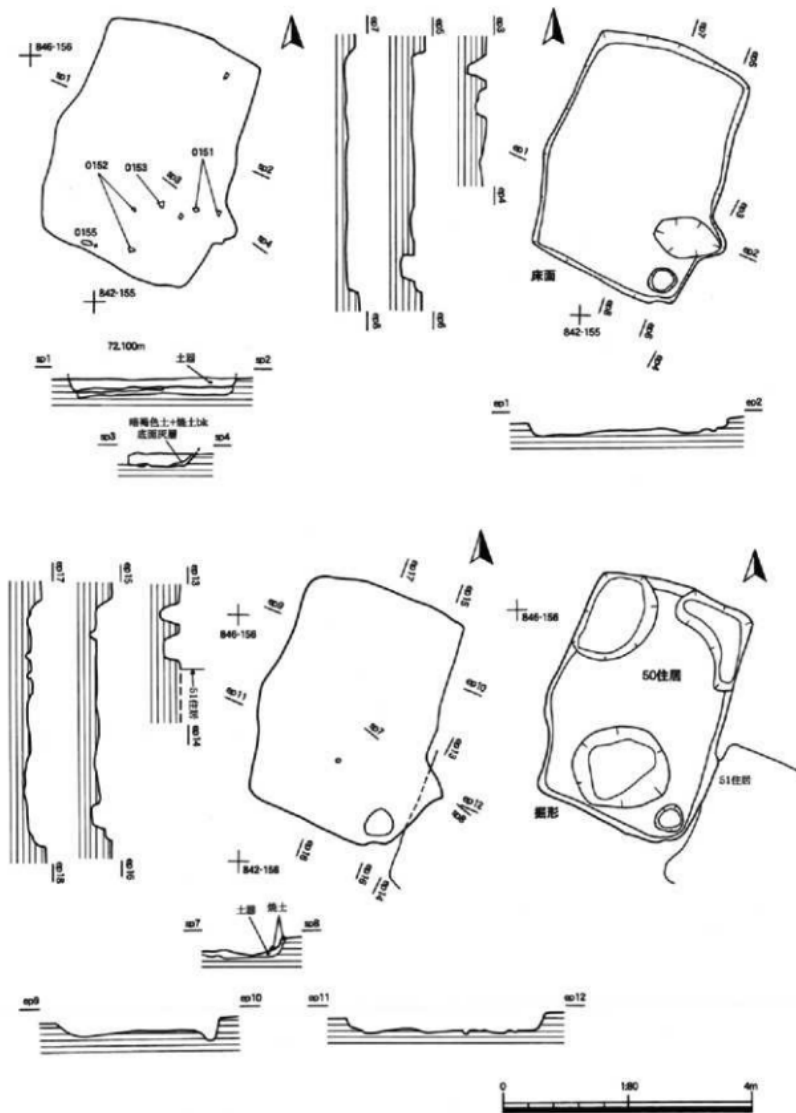
第63図 C区3面全体図



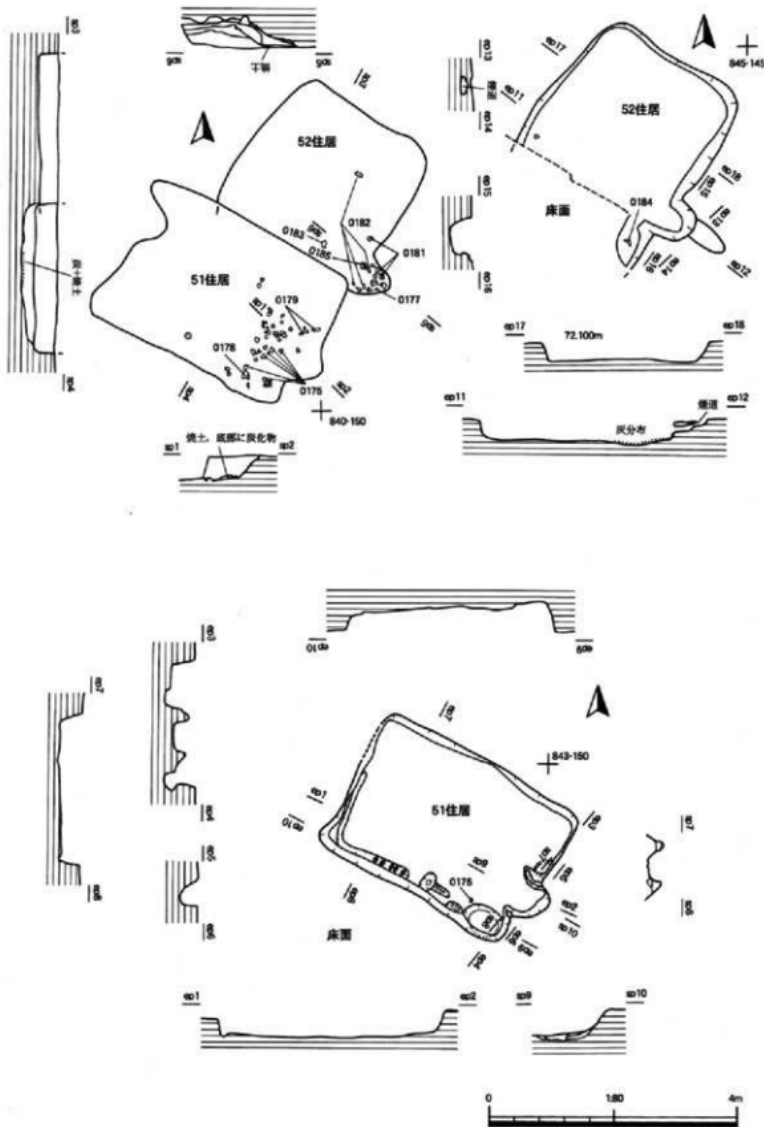
第64図 C区4面全体図



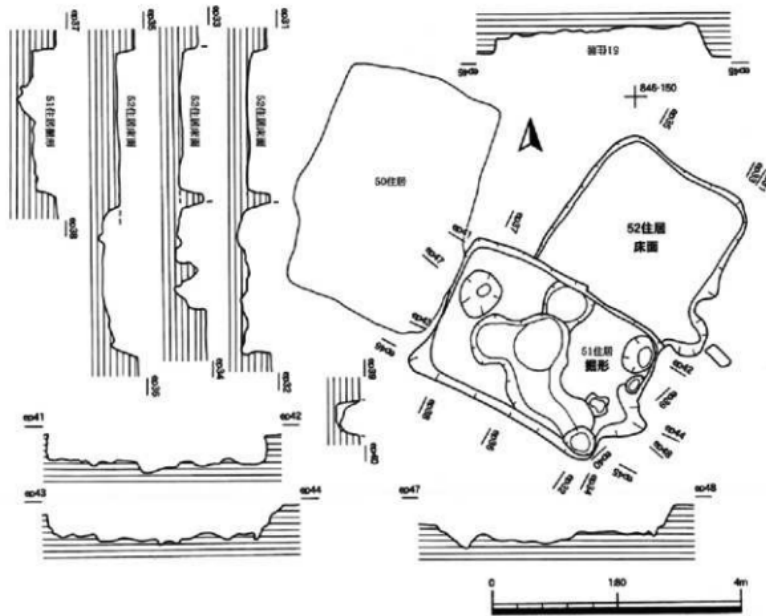
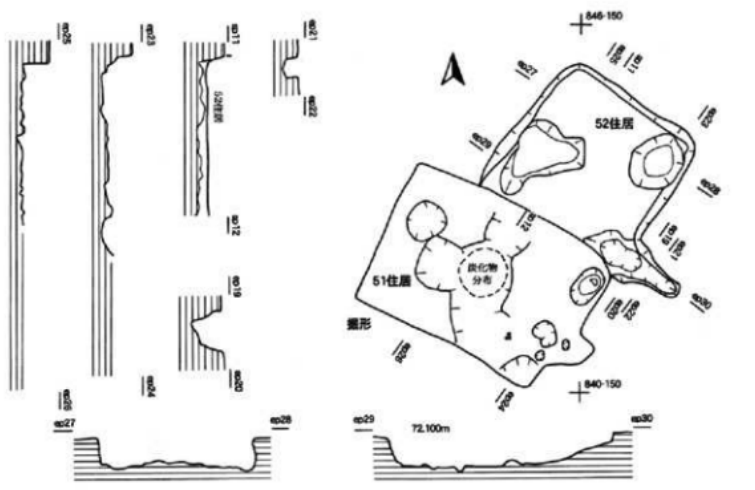
第65図 C区2面49住居



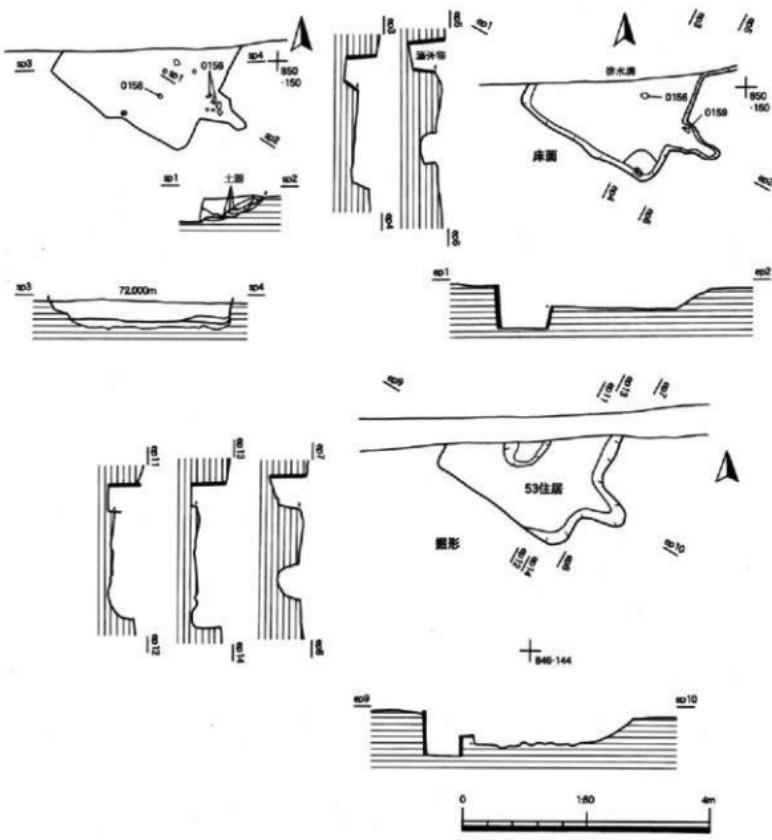
第66図 C区2面50住居



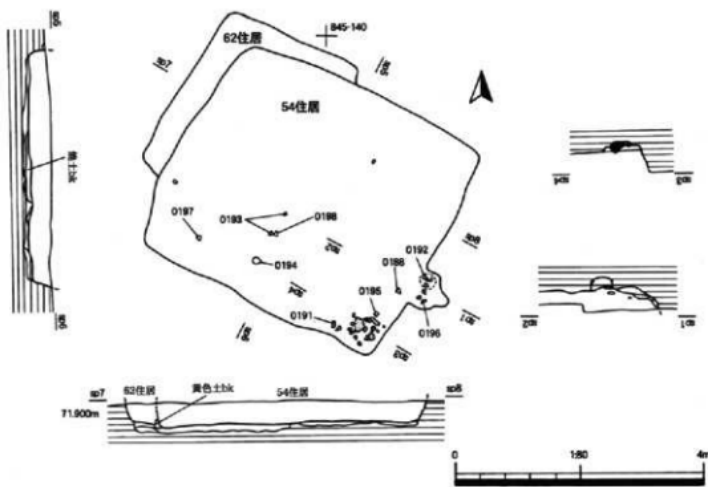
第67図 C区2面51・52住居(1)



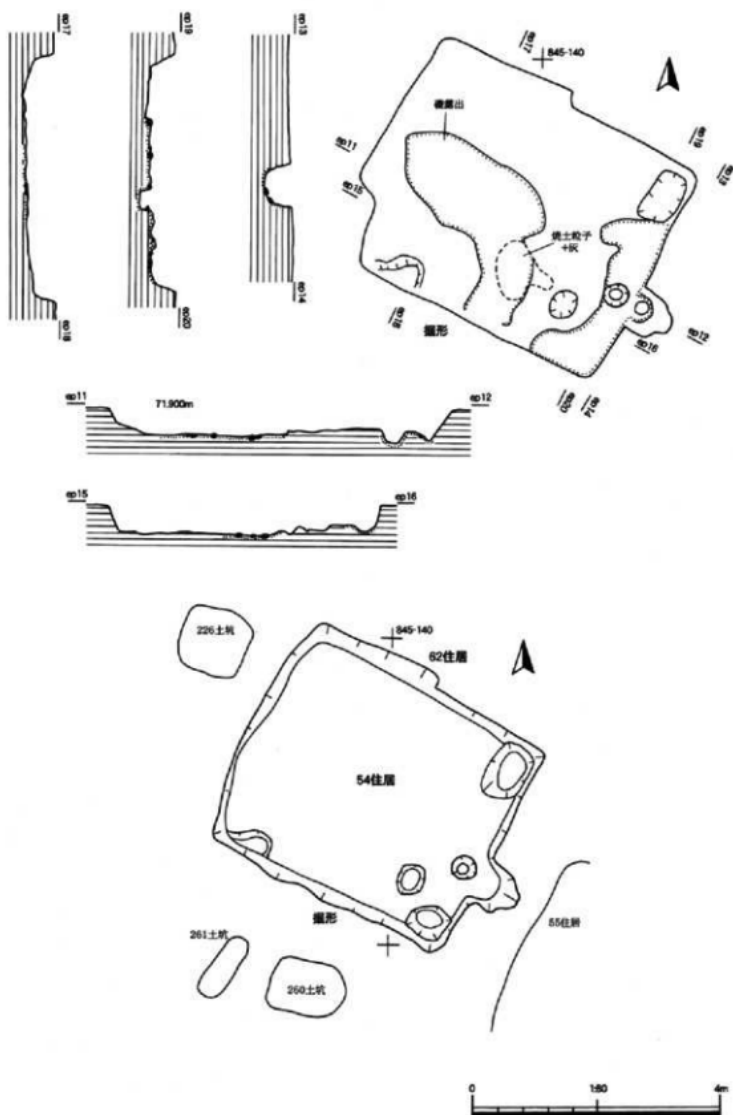
第68図 C区2面51・52住居(2)



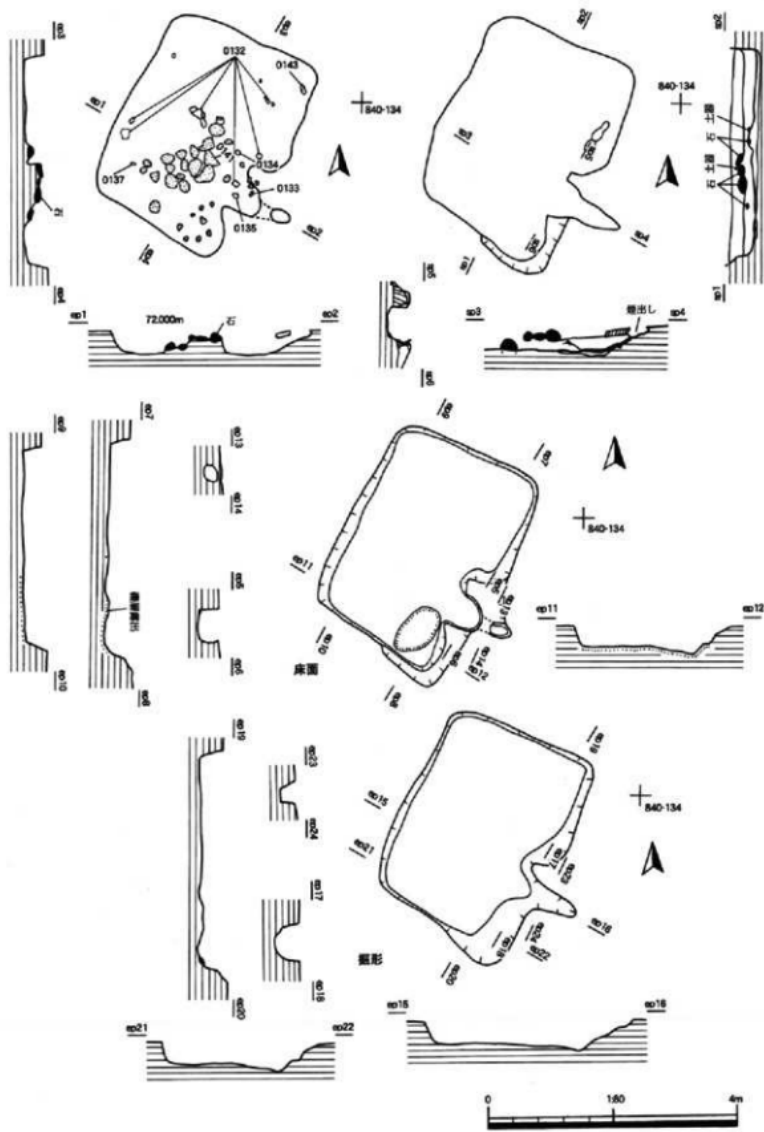
第69図 C区2面53住居



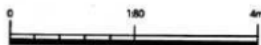
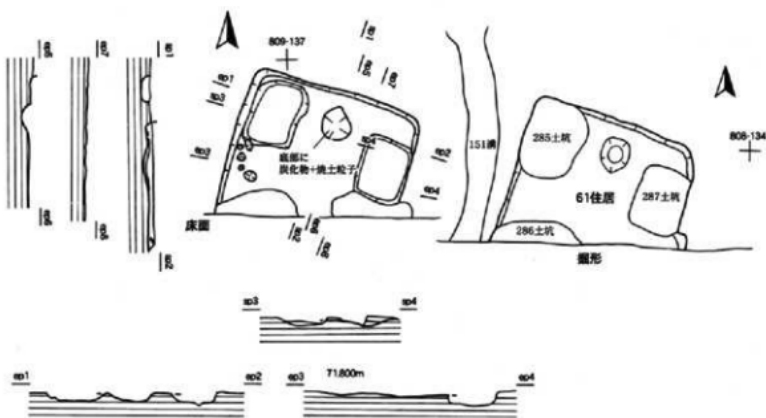
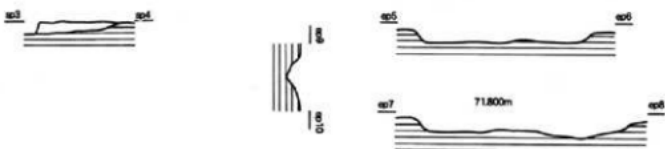
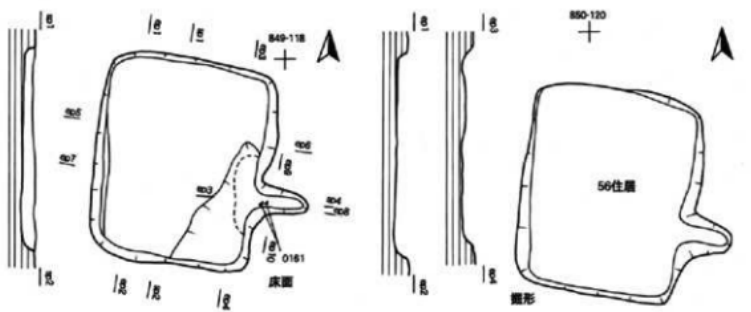
第70図 C区2面54・62住居(1)



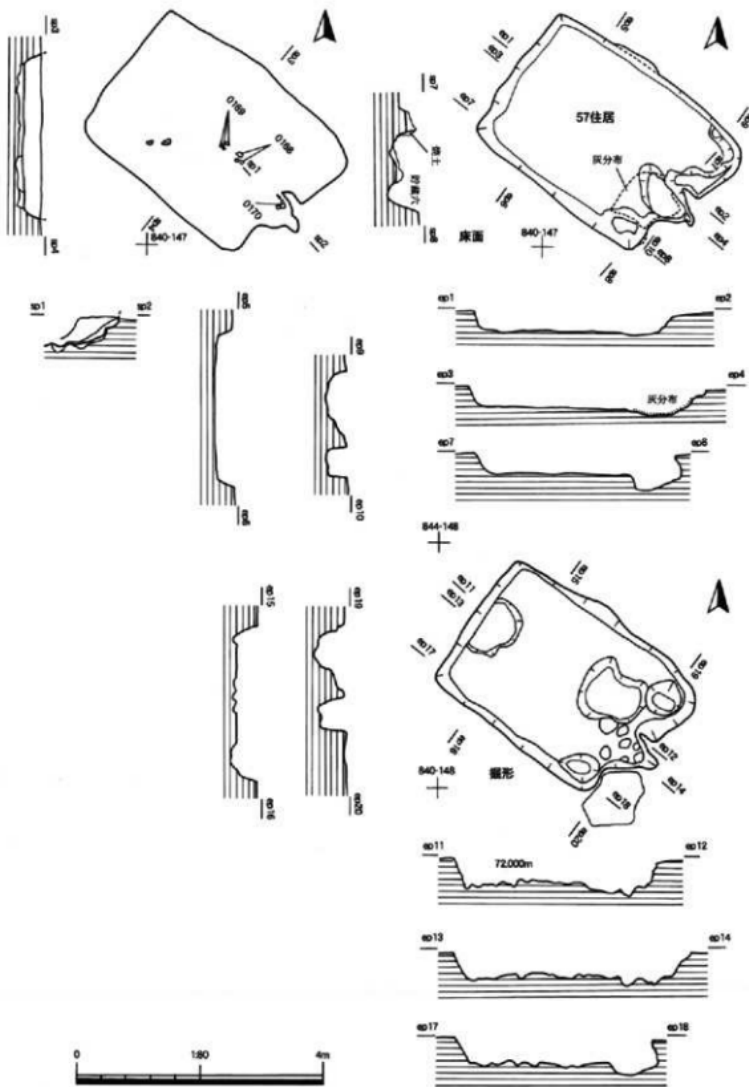
第71図 C区2面54・62住居(2)



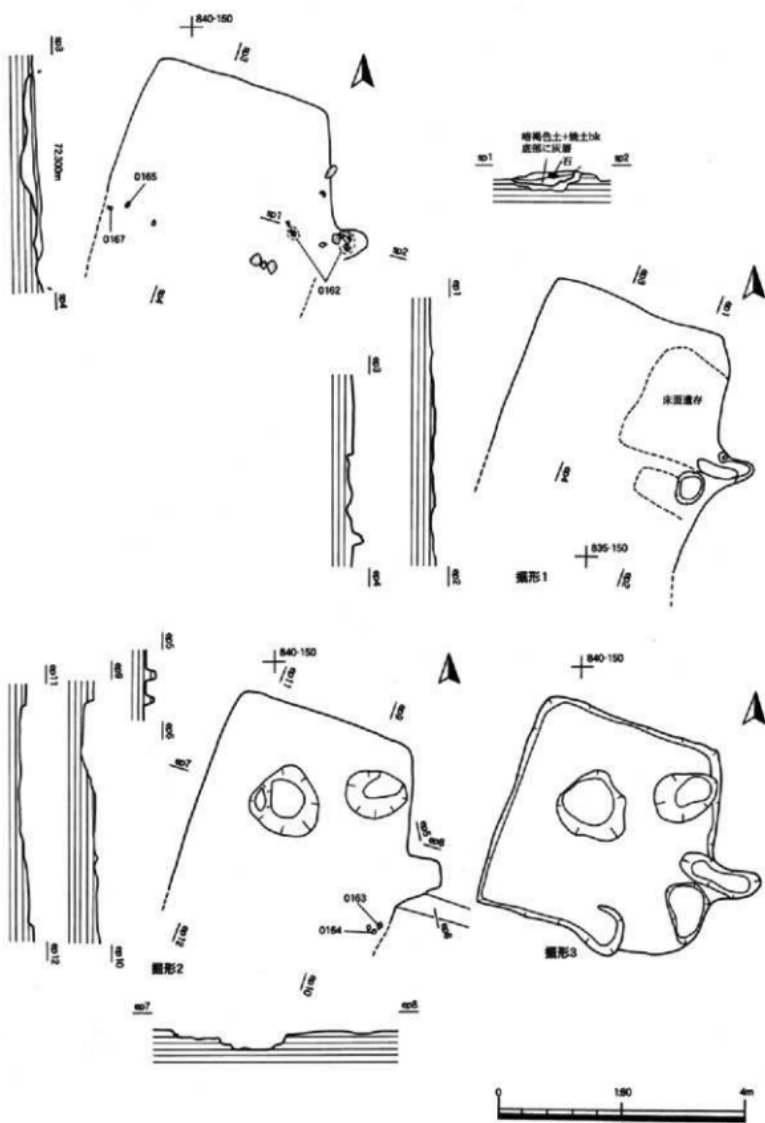
第72図 C区2面55住居



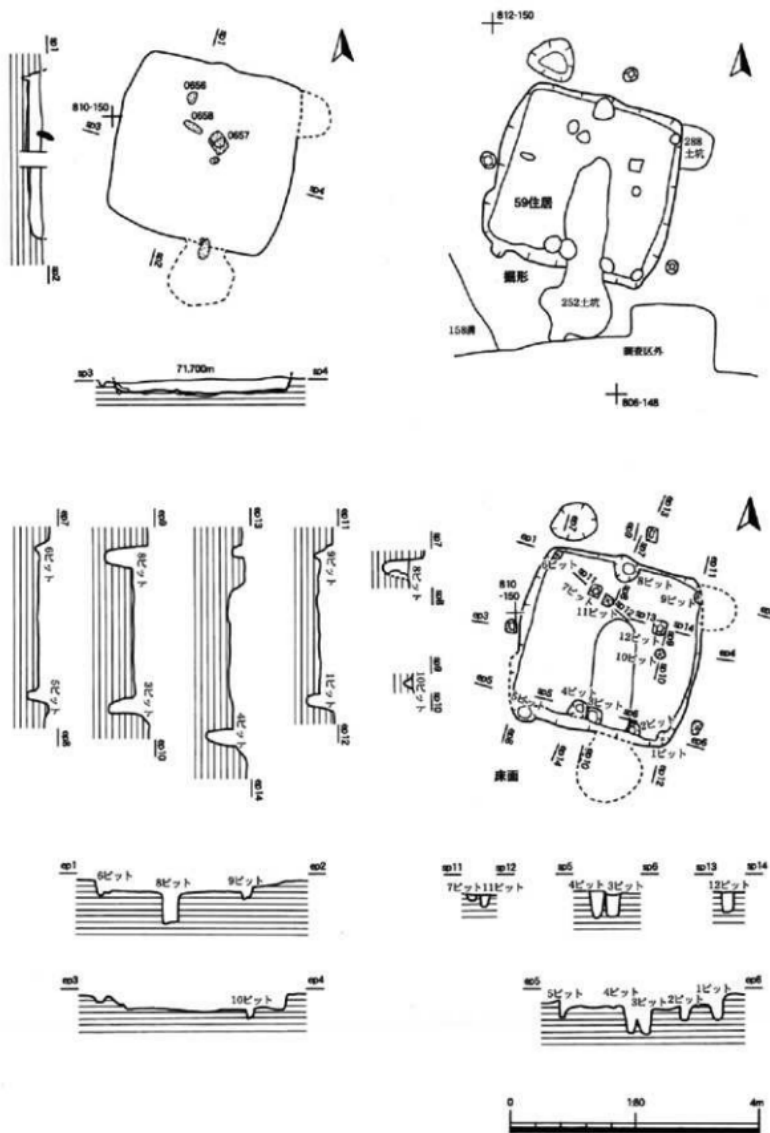
第73図 C区2面56・61住居



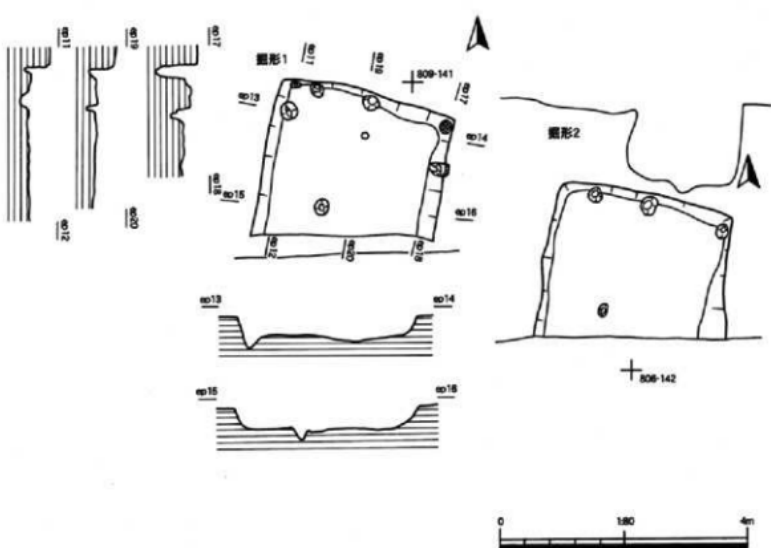
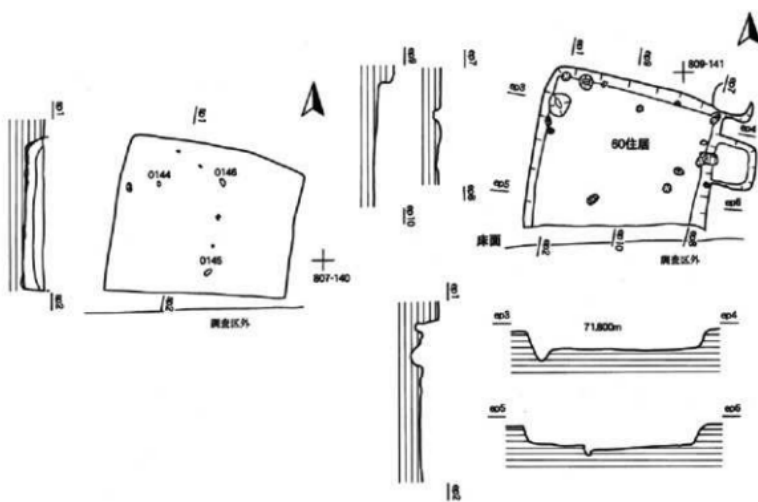
第74図 C区2面57住居



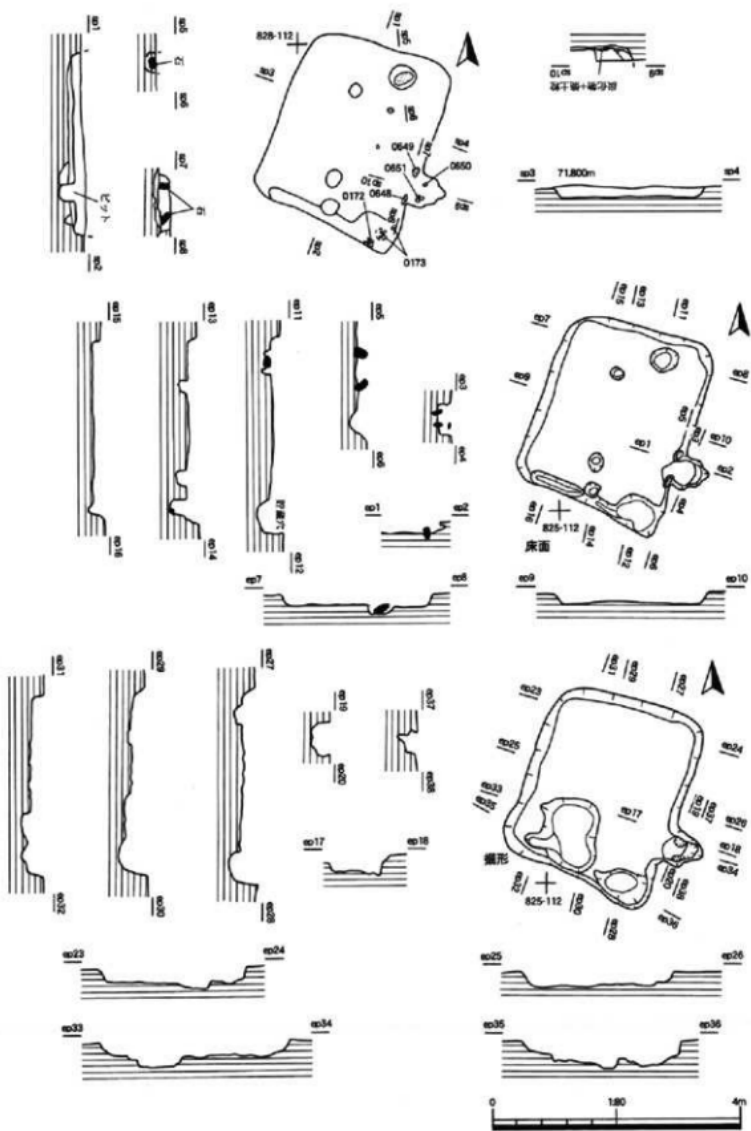
第75図 C区2面58住居



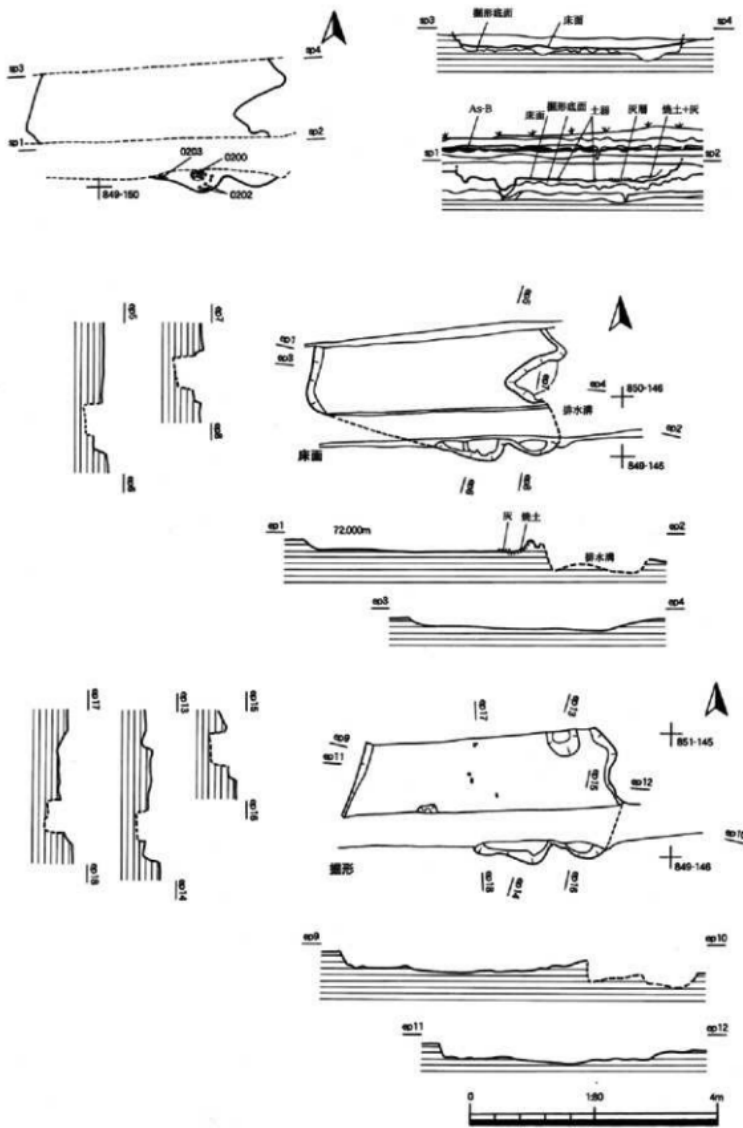
第76図 C区2面59住居



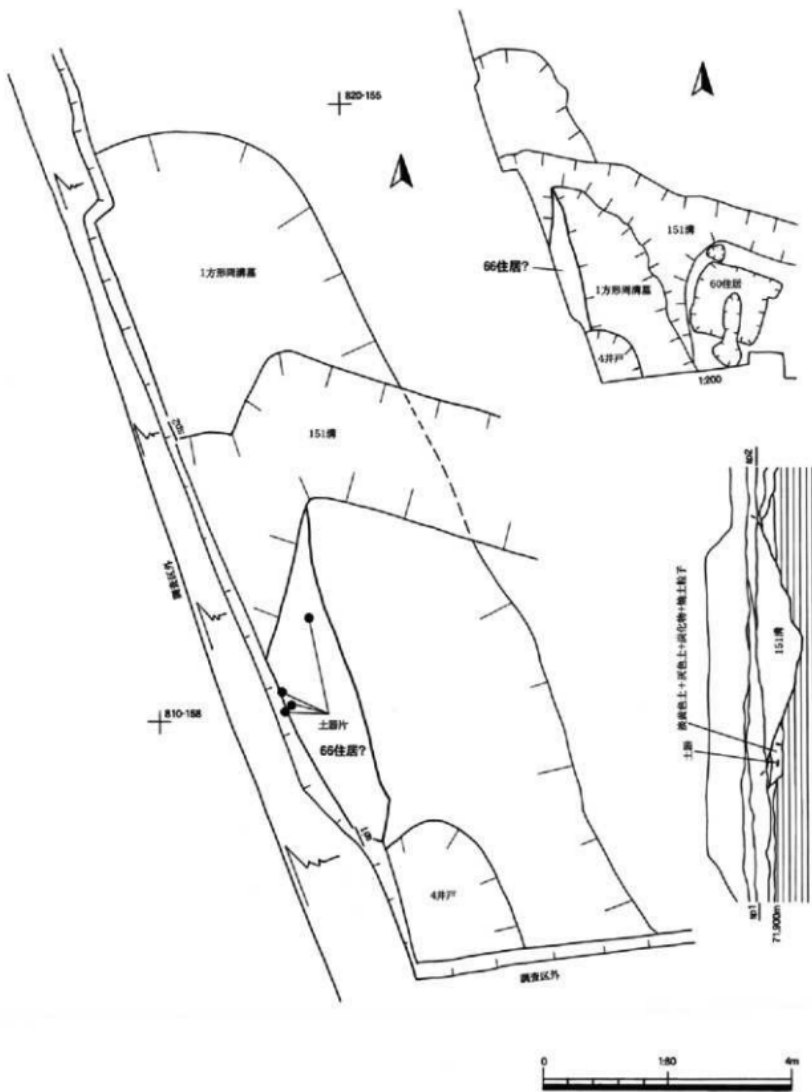
第77図 C区2面60住居



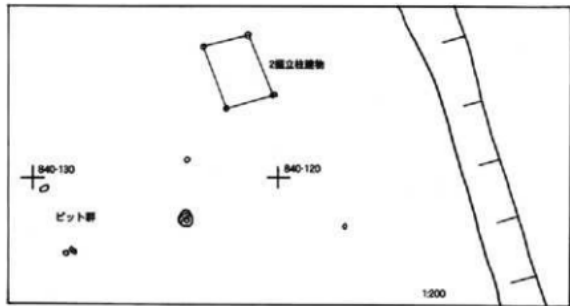
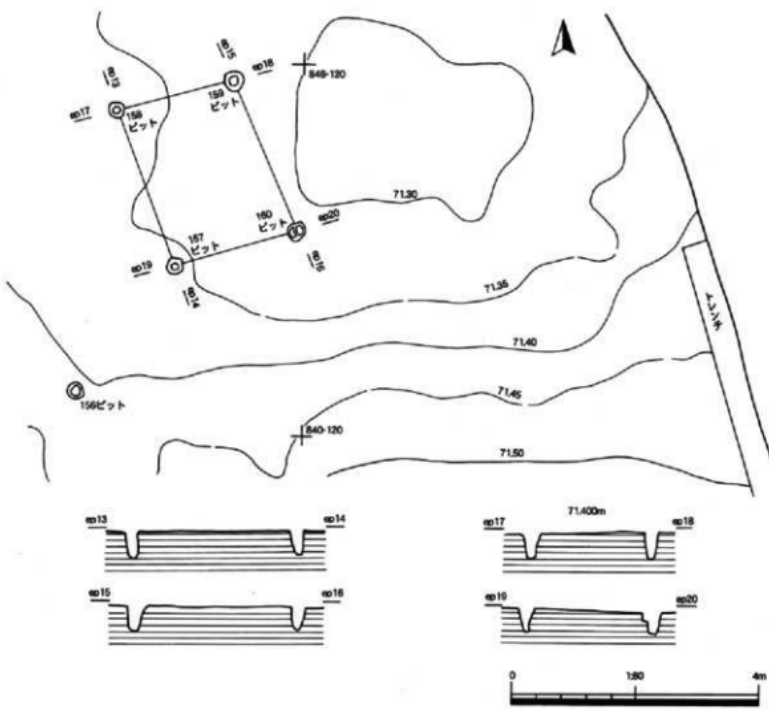
第78図 C区2.5面63住居



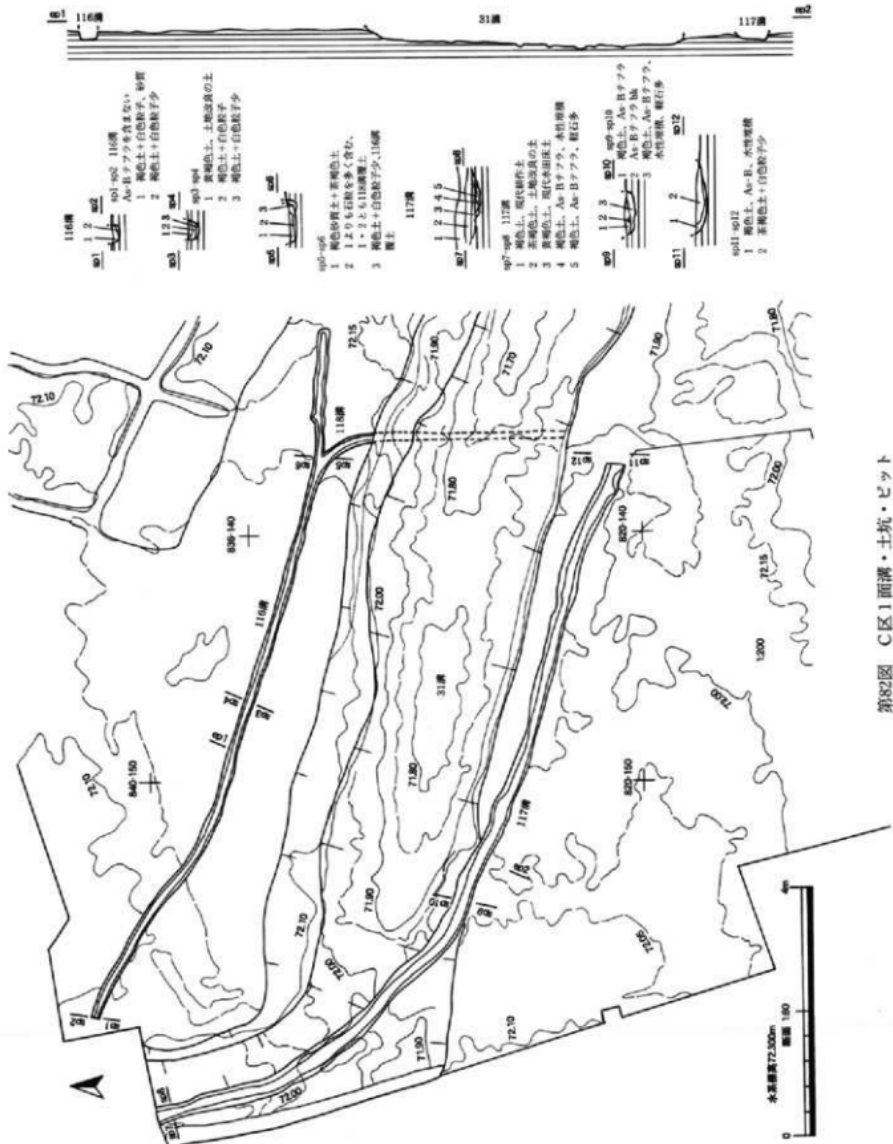
第79図 C区1.5面64住居



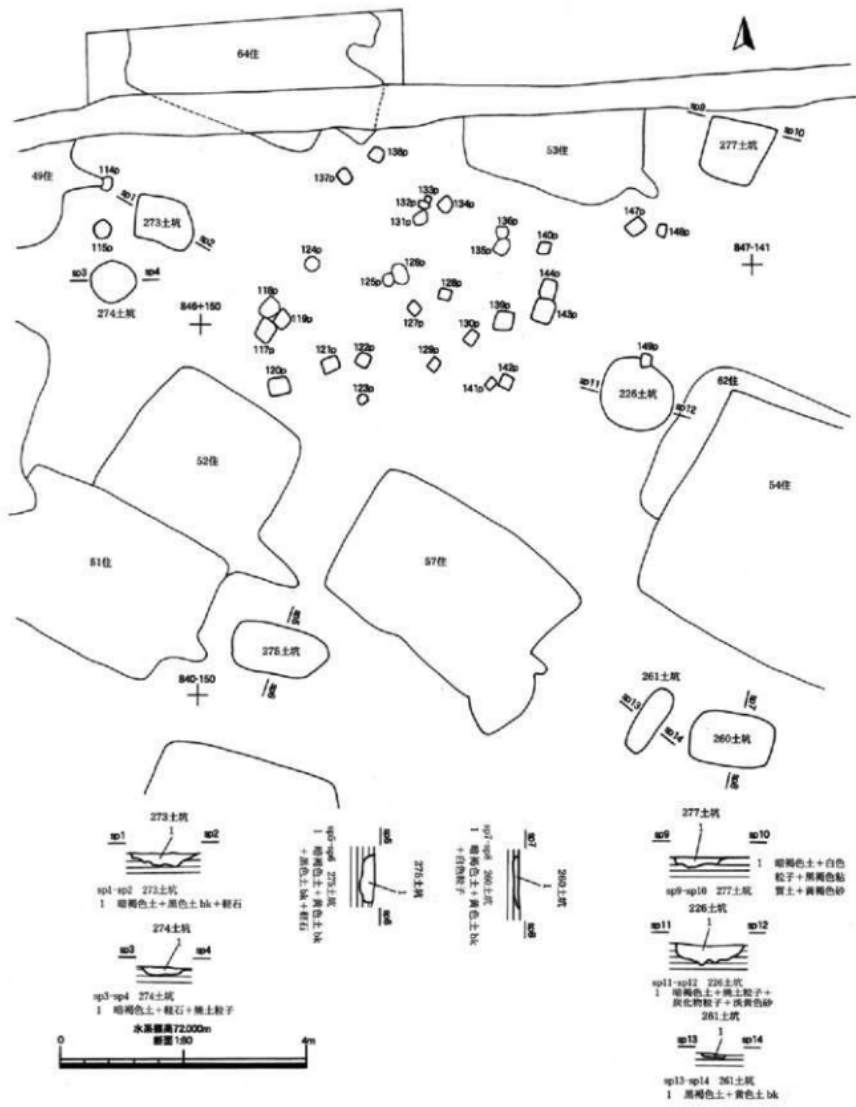
第80図 C区2面66住居



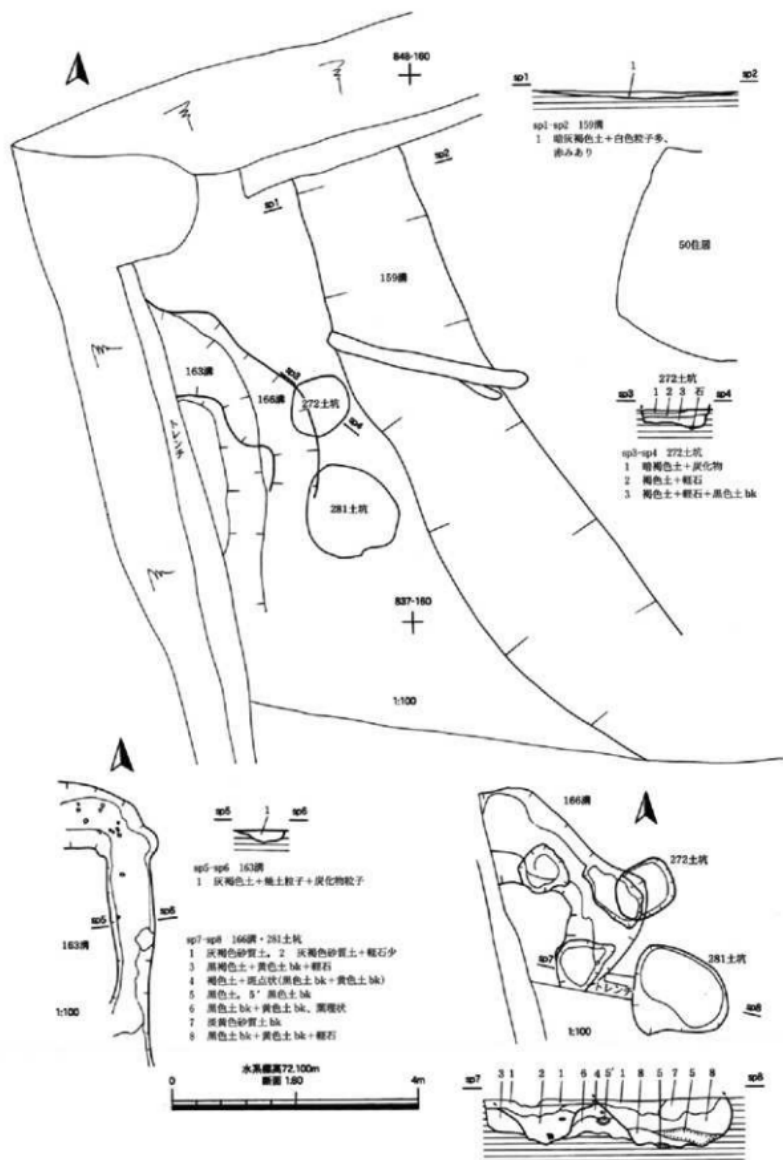
第81図 C区4面2掘立柱建物



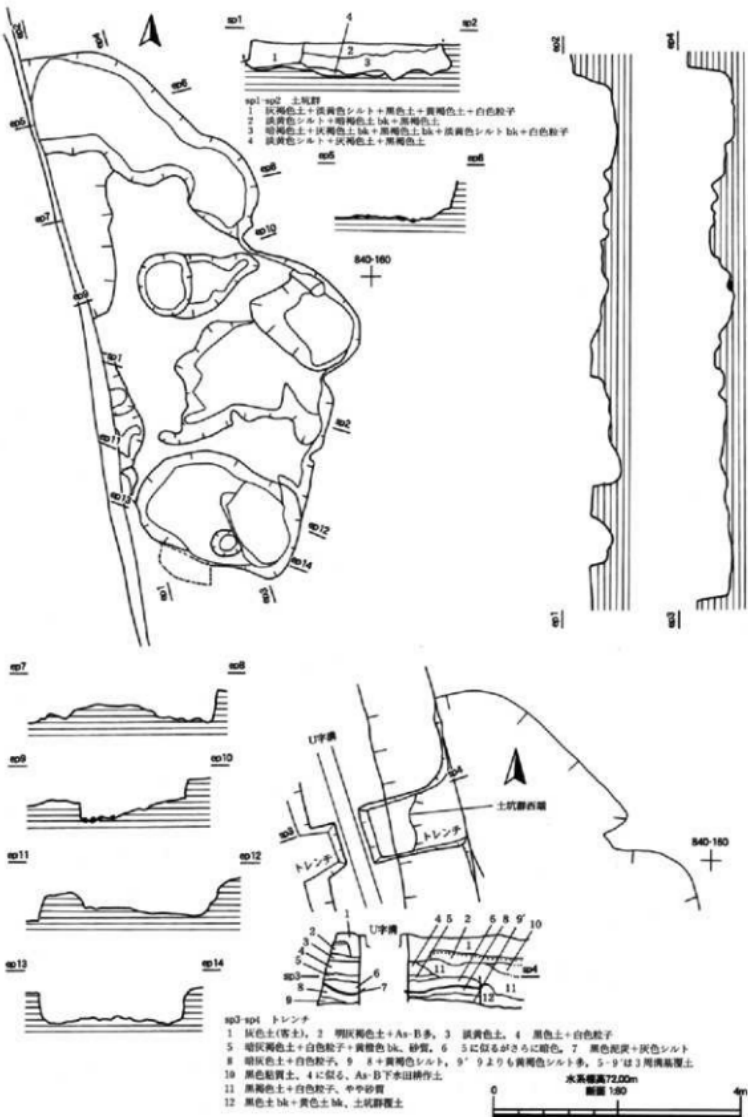
第82図 C区1面溝・土坑・ビット



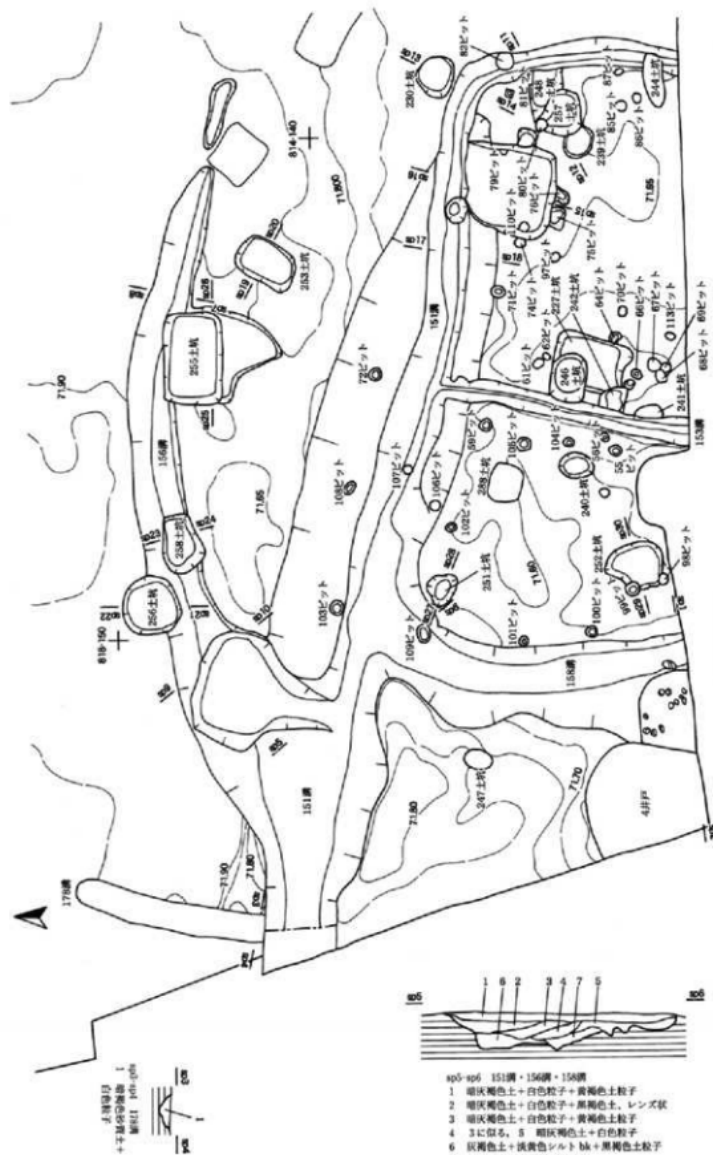
第83図 C区1.5面北部 ピット群(1)



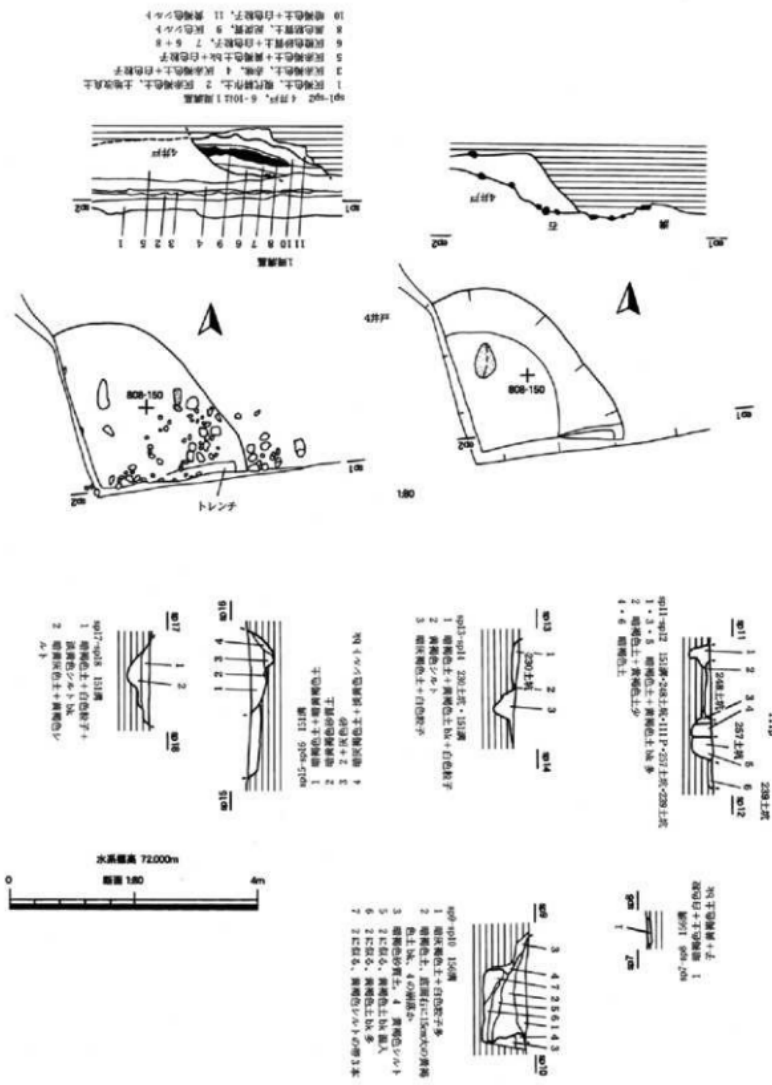
第84図 C区1.5面北部 土坑群(2)



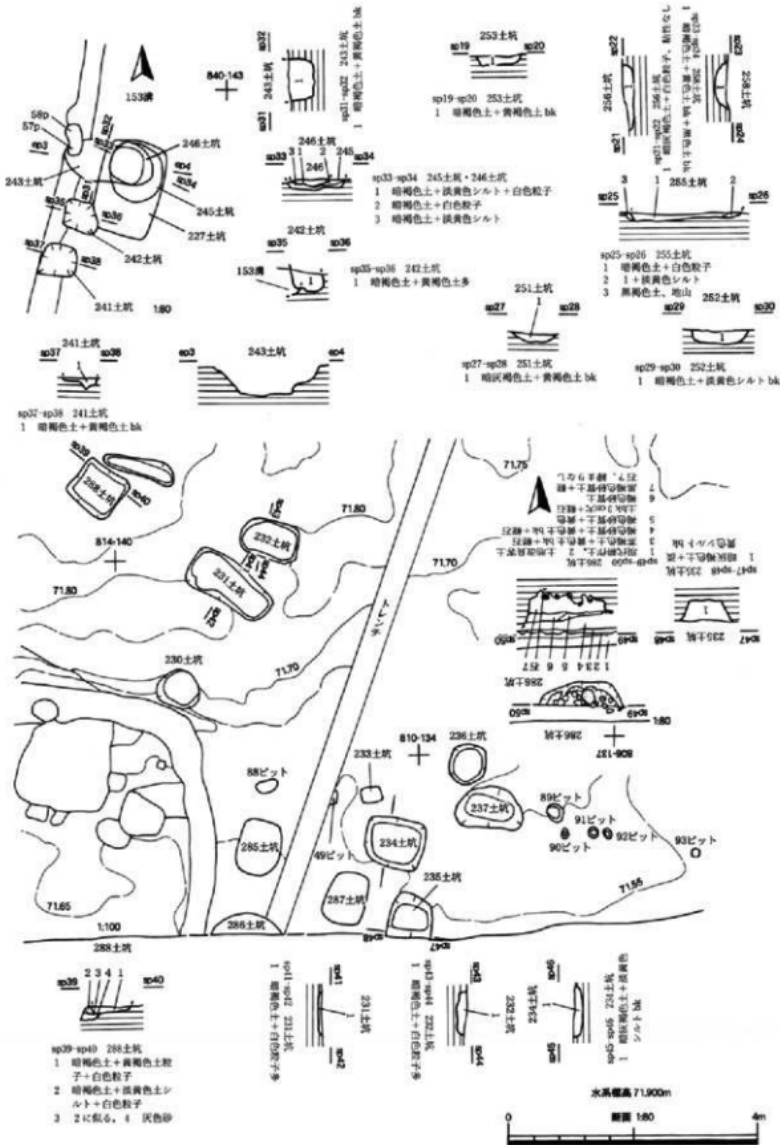
第85図 C区1面北部 土坑群(3)



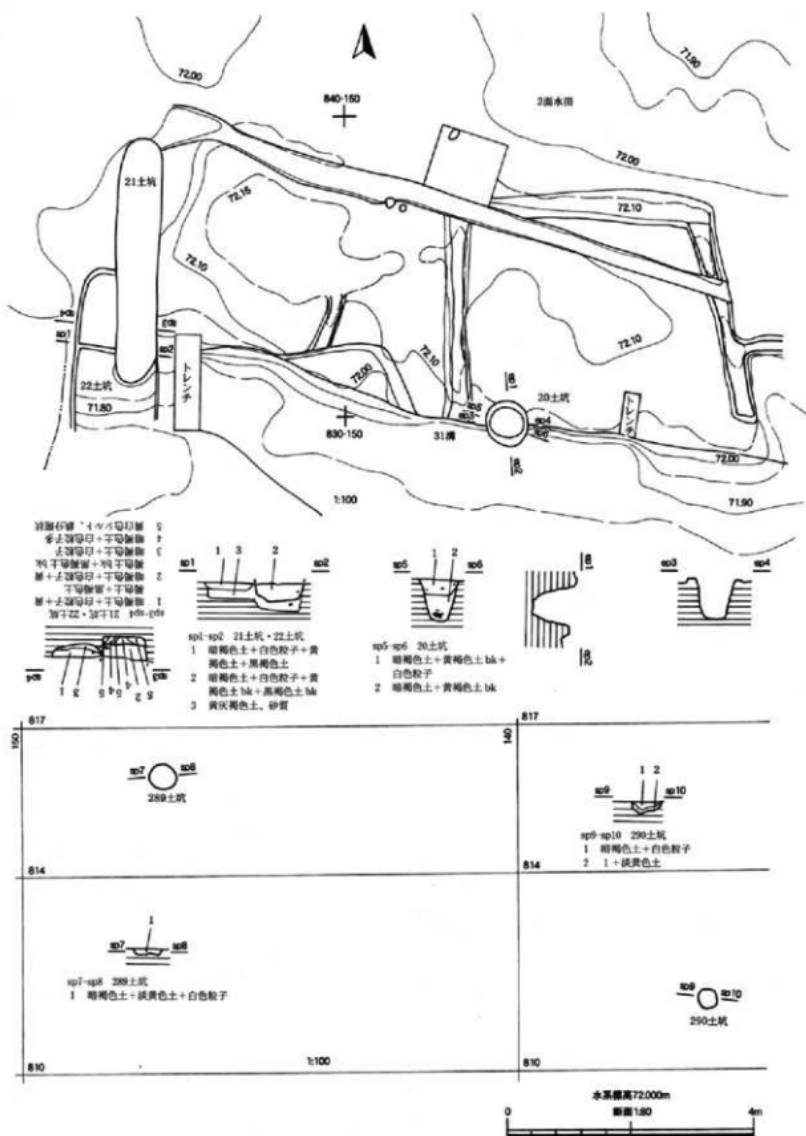
第86図 C区1.5面南部 井戸・溝・ビット(1)



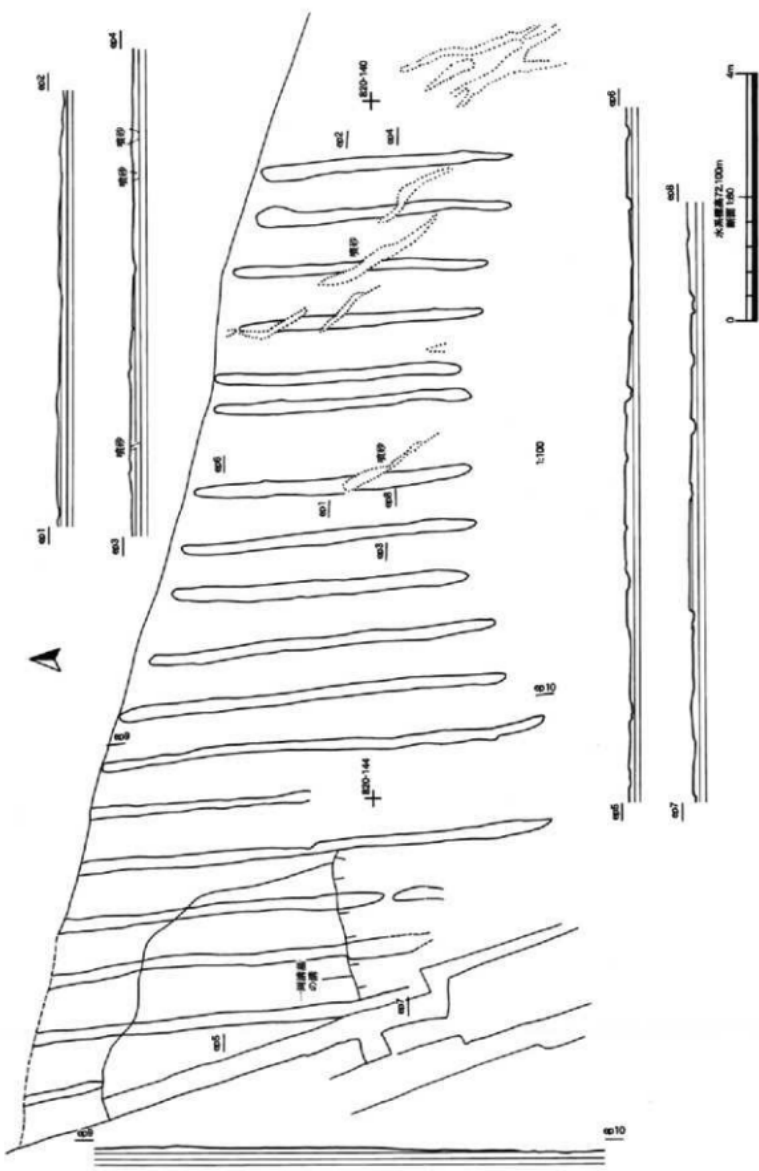
第87図 C区5面南部 井戸・溝・土坑・ピット(2)



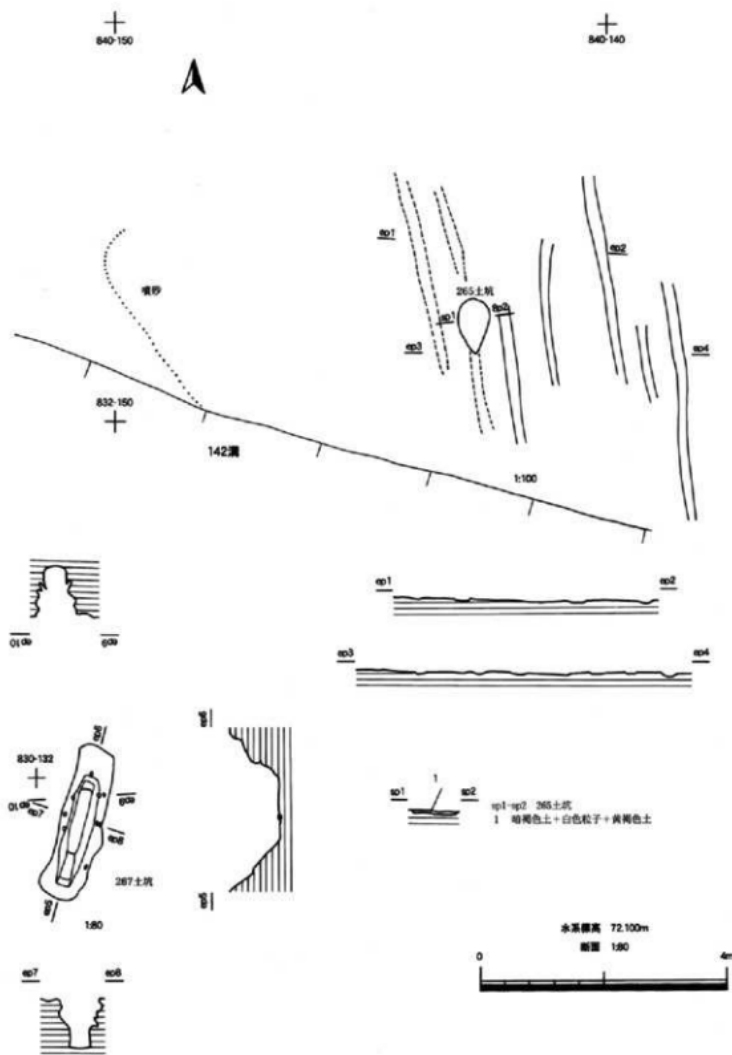
第88図 C区1.5面南部 土坑・ピット(3)



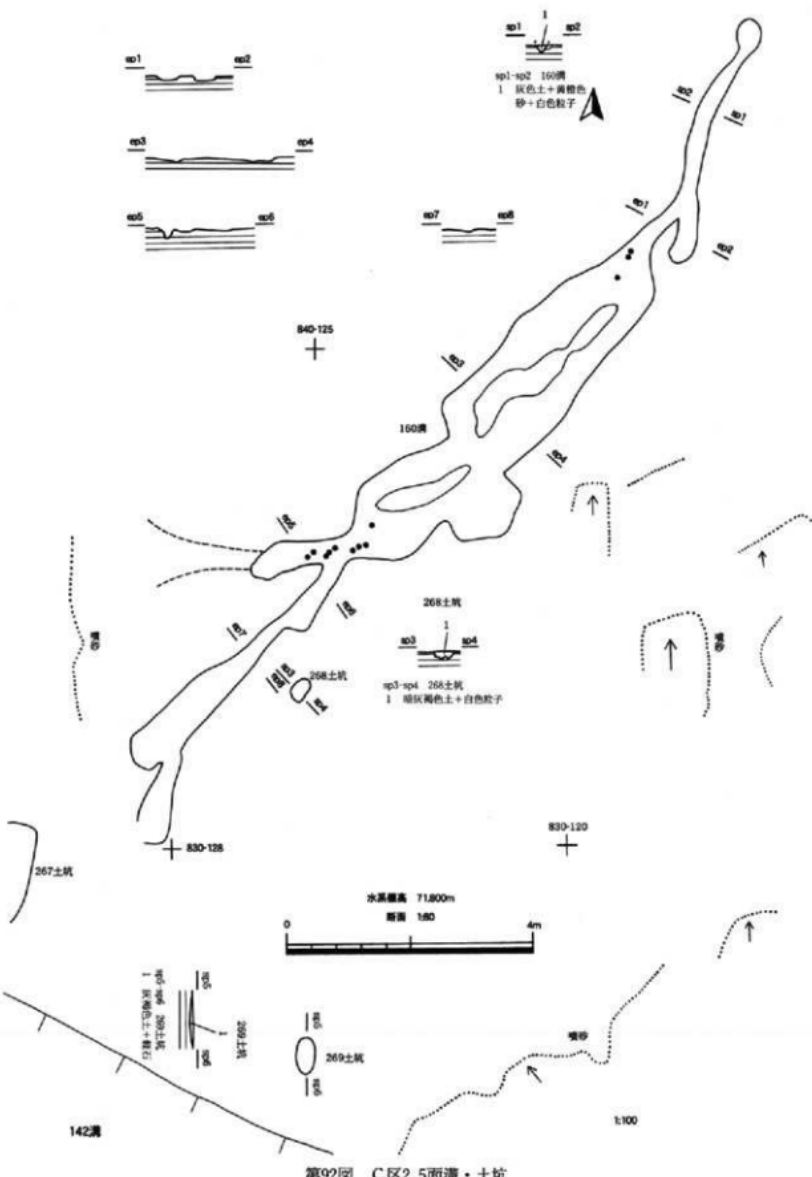
第89図 C区 2面土坑

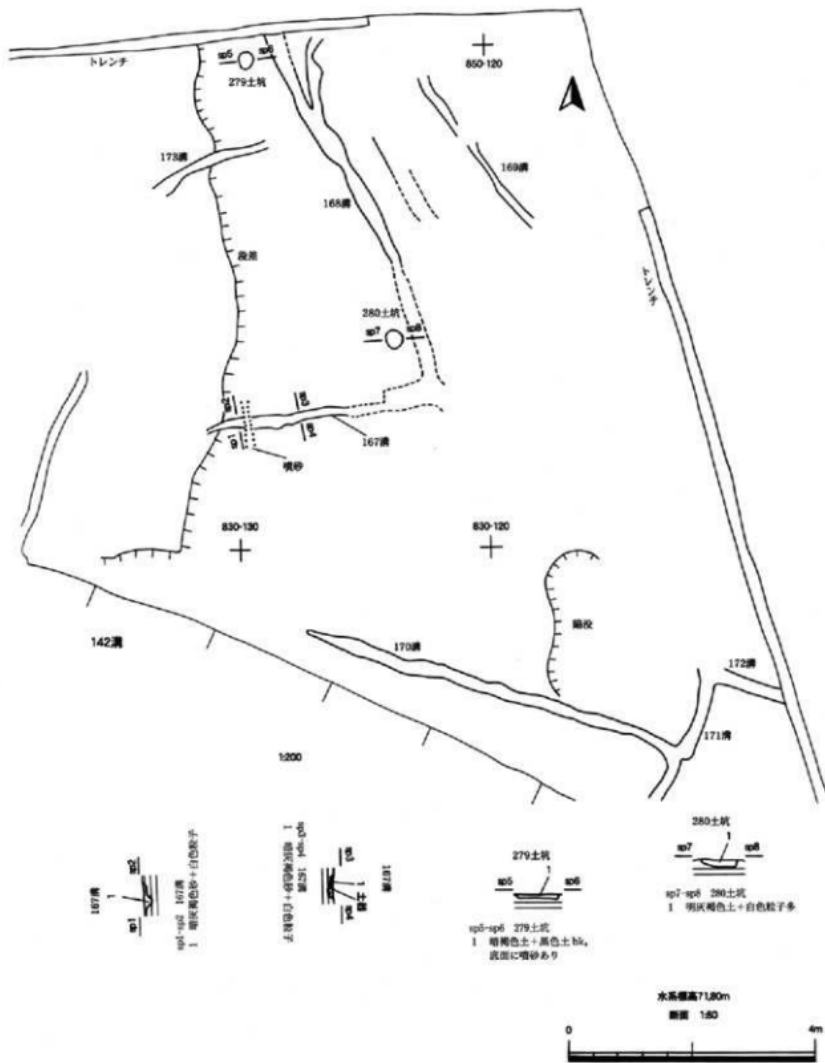


第900图 C区2.5面耕作图(1)

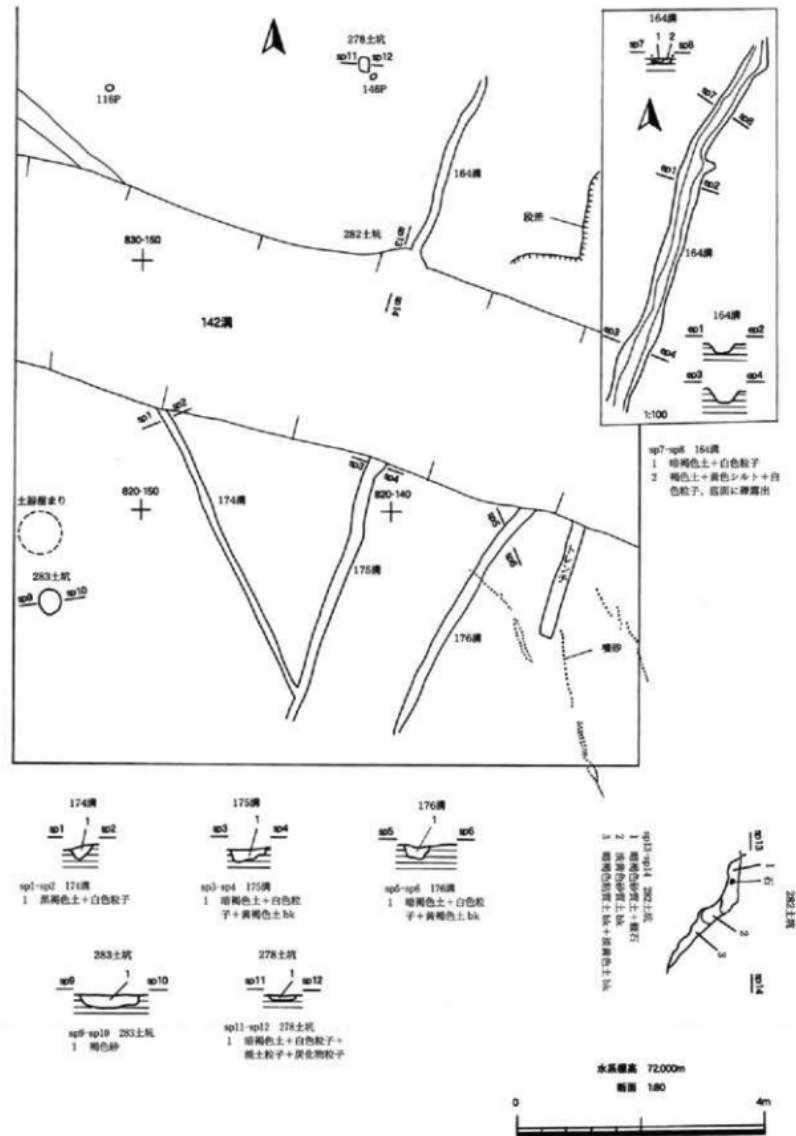


第91図 C区2.5面耕作痕(2)

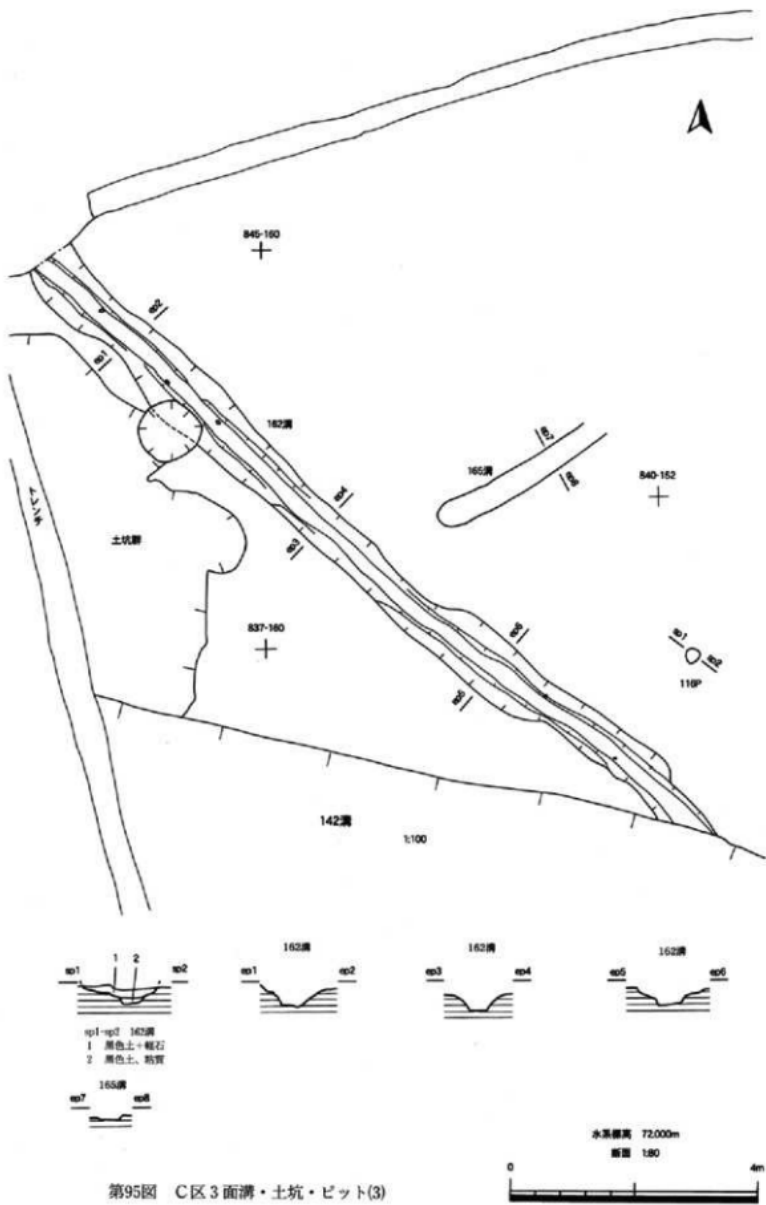




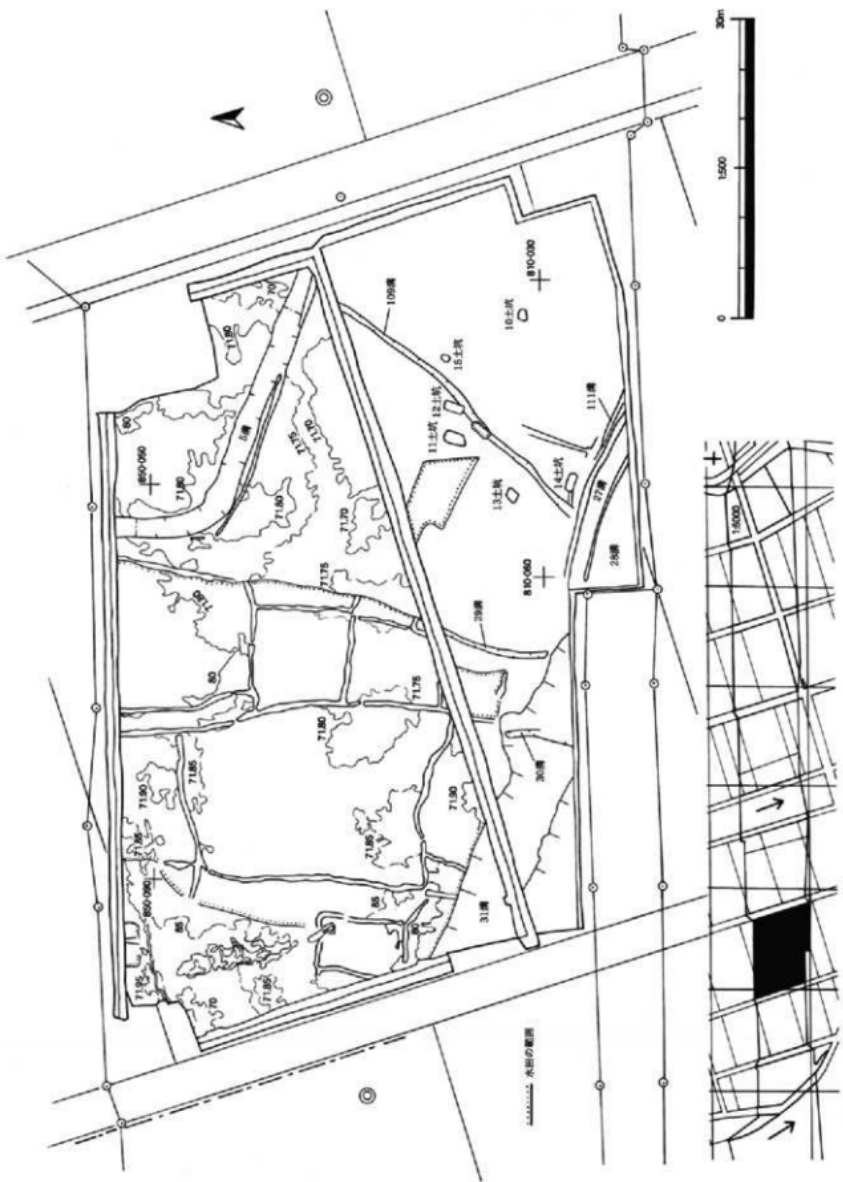
第93図 C区3面溝・土坑・ピット(1)



第94図 C区3面溝・土坑・ピット(2)



第95図 C区3面溝・土坑・ピット(3)

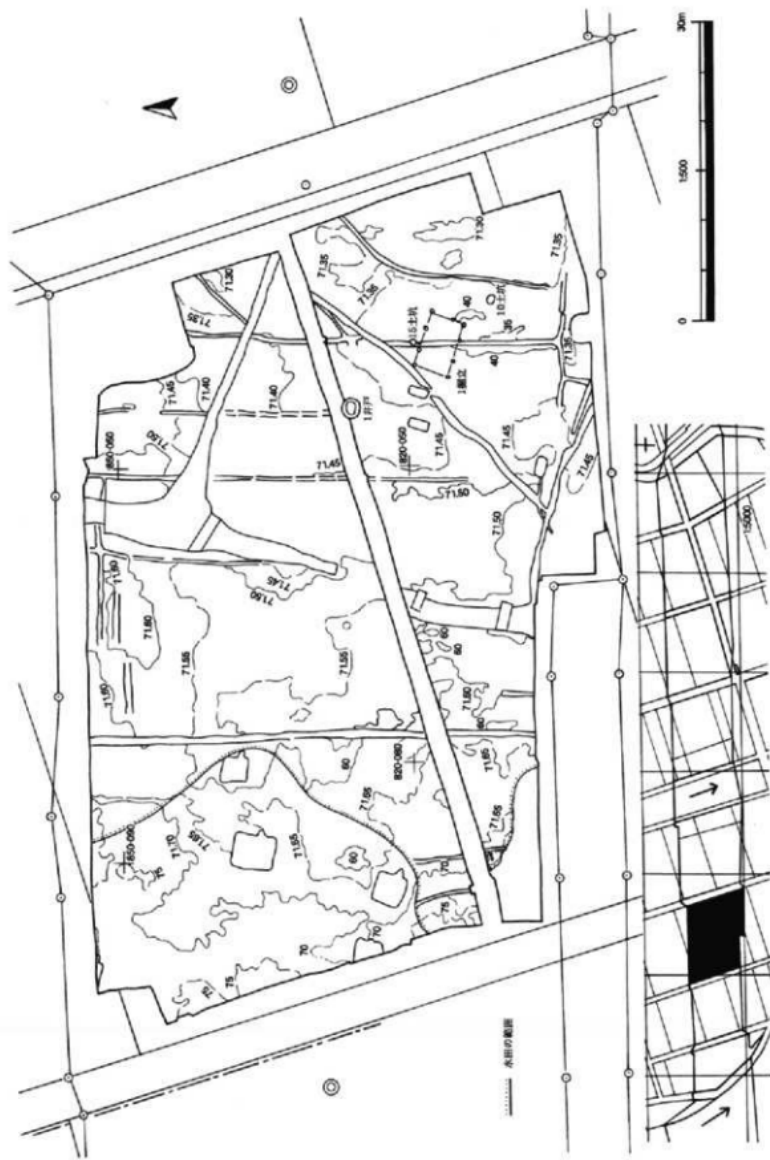


第96图 D区1面全体図



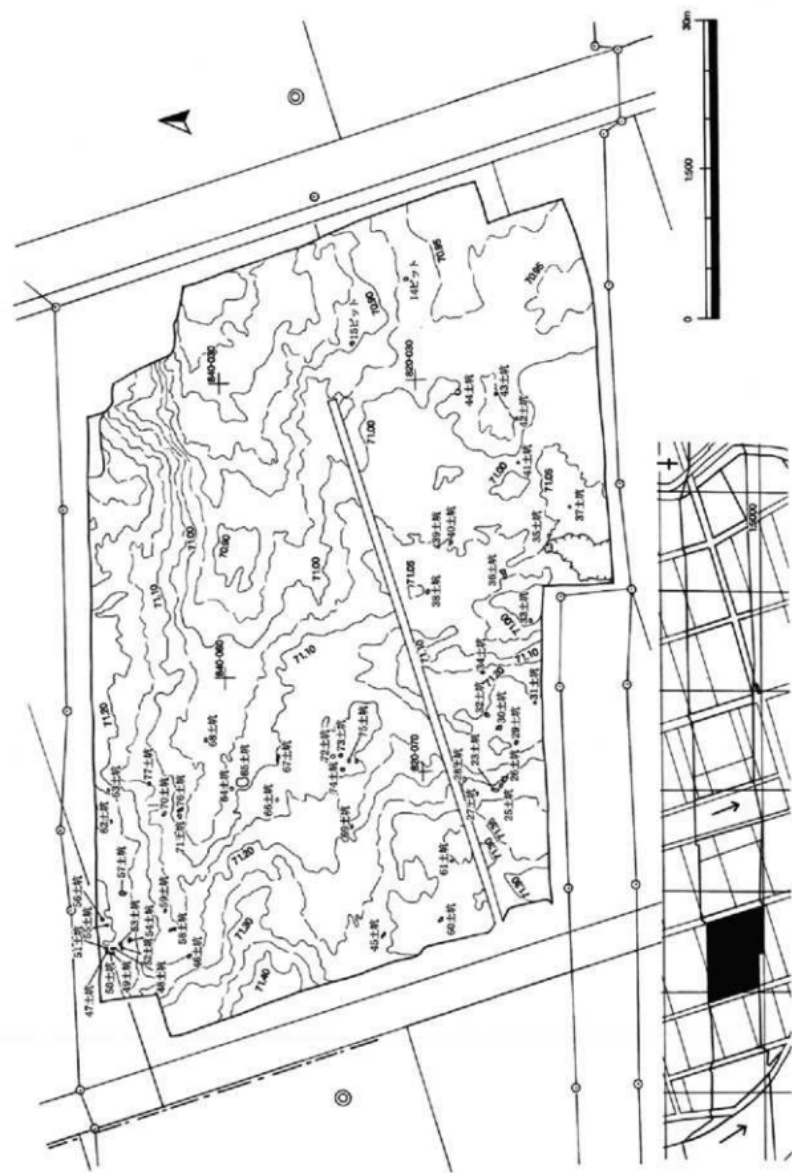
第97圖 D區1.5面全體圖

第98図 D区2面全体図

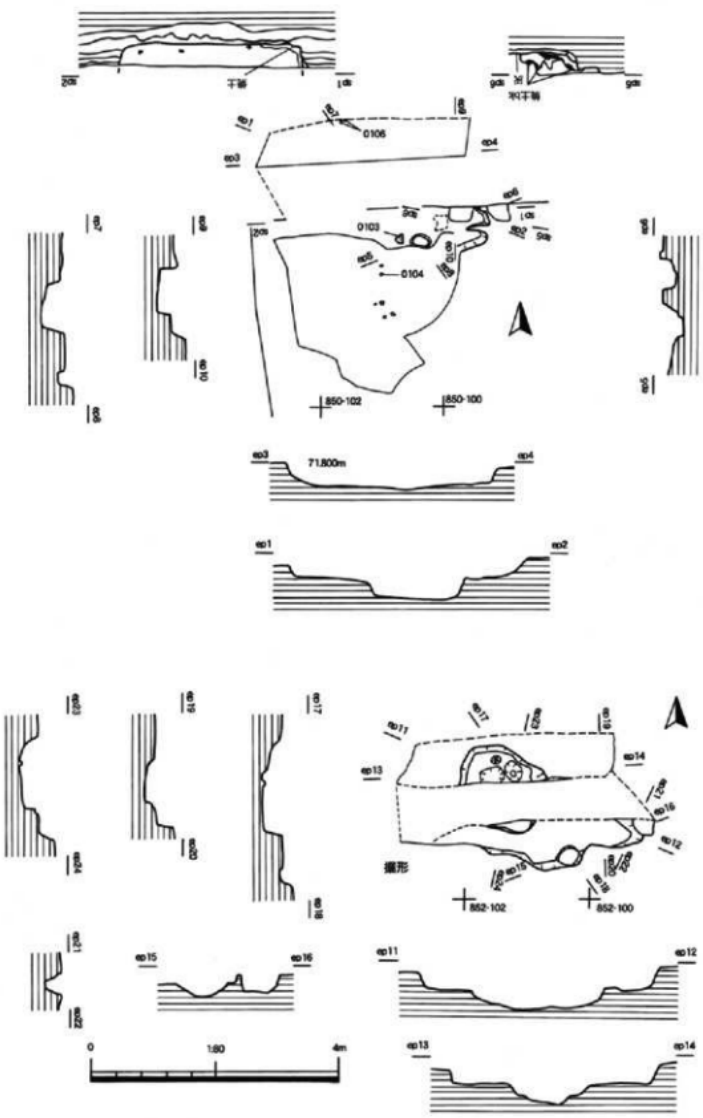




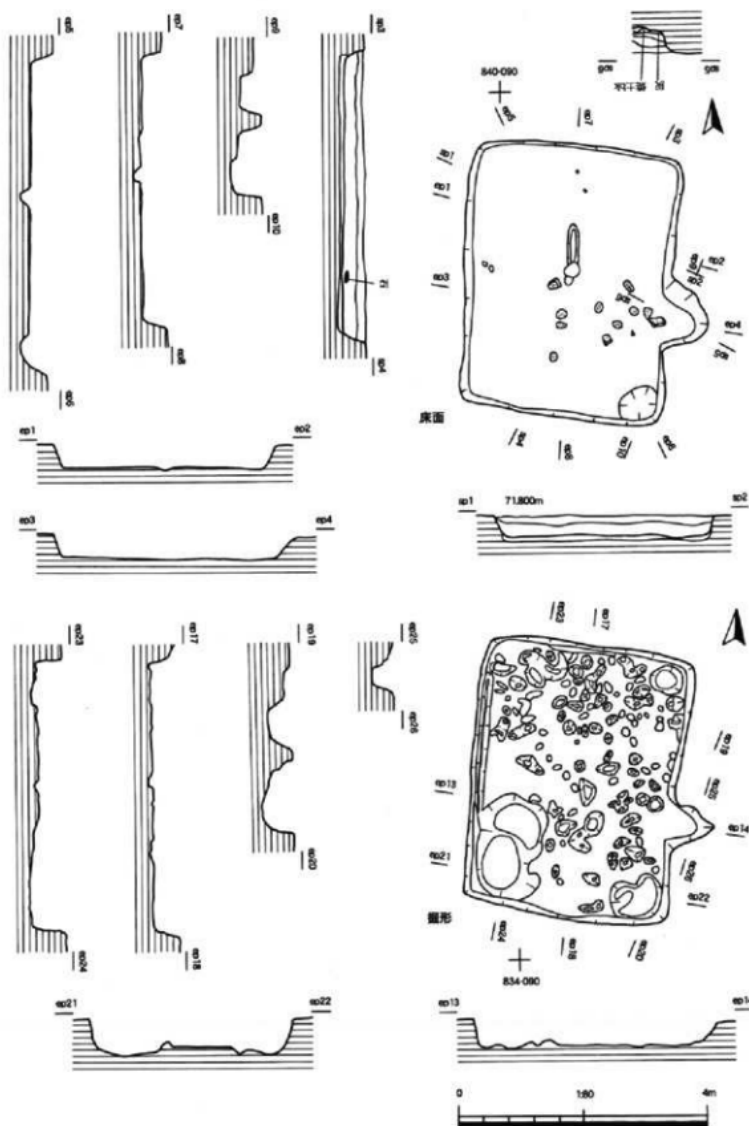
第99圖 D区3面全体圖



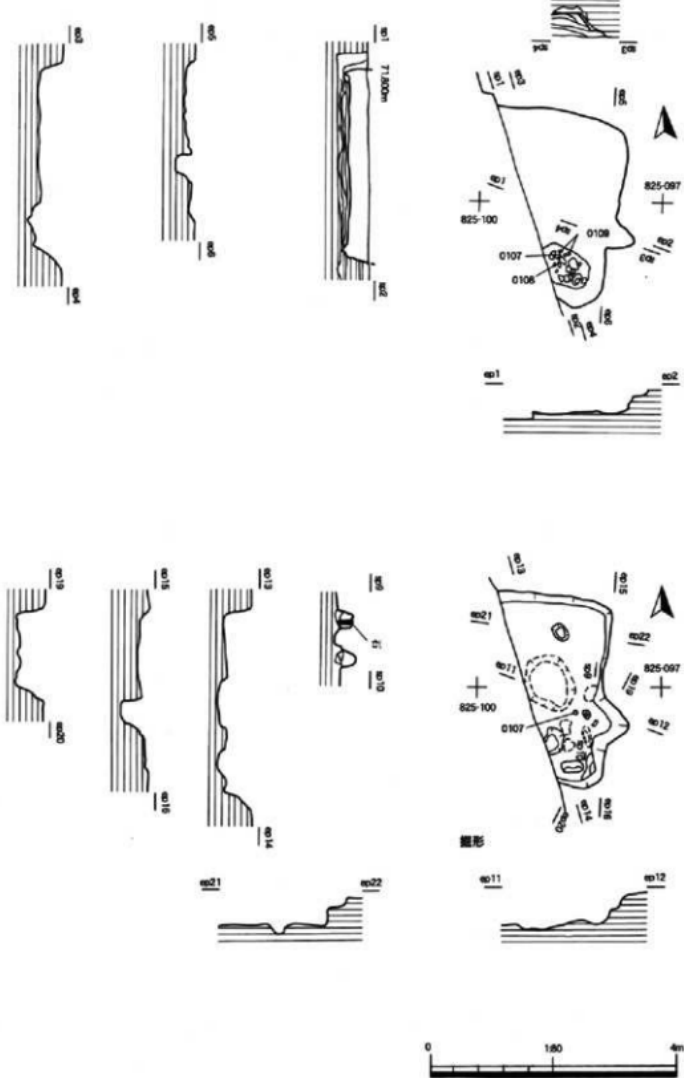
第100図 D区4面全体図



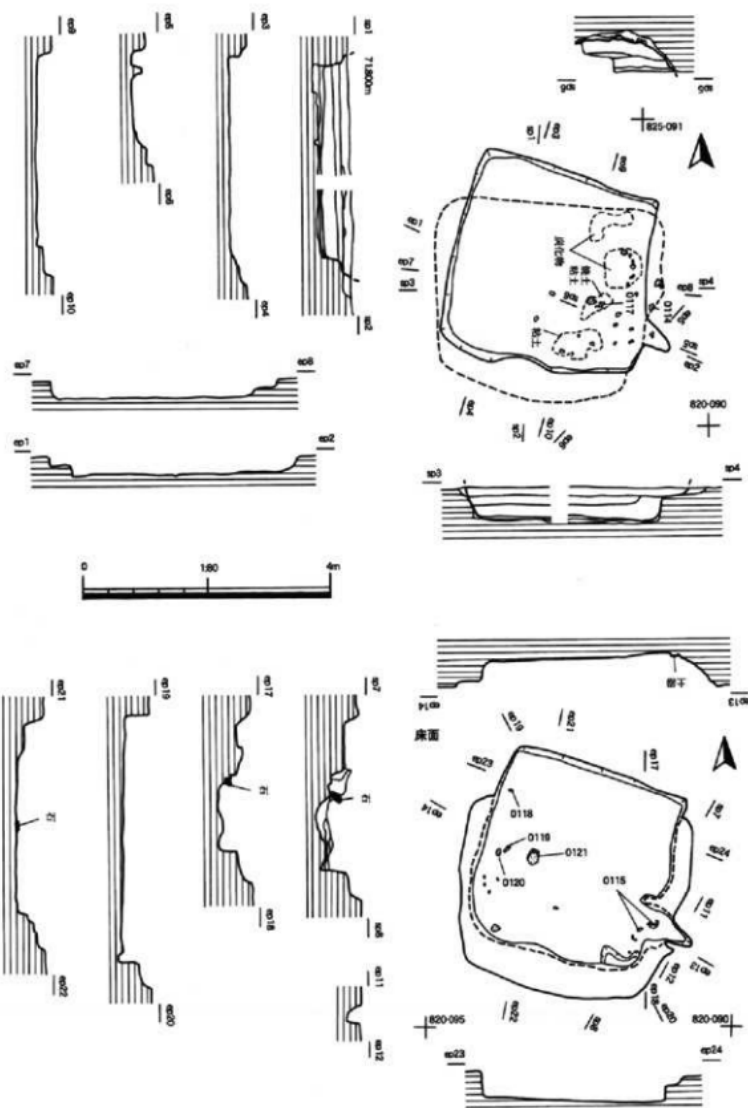
第101図 D区1.5面 1住居



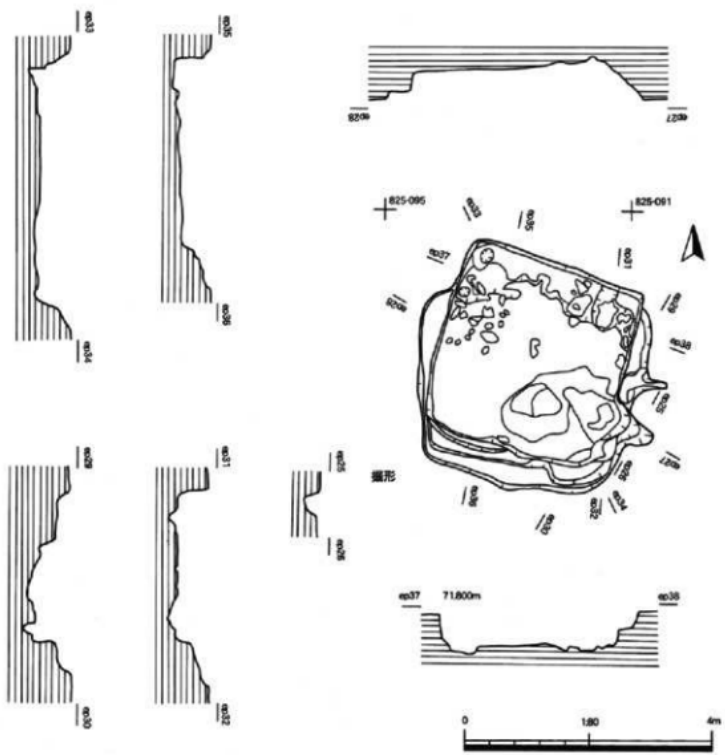
第102図 D区 1.5面 2 住居



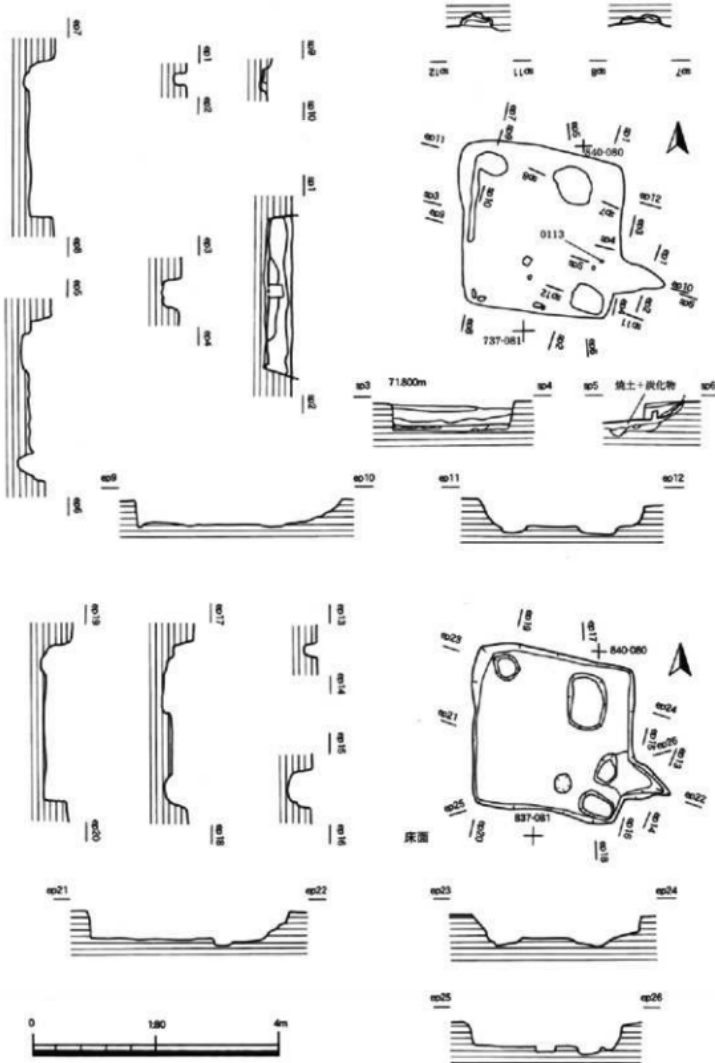
第103図 D区1.5面3住居



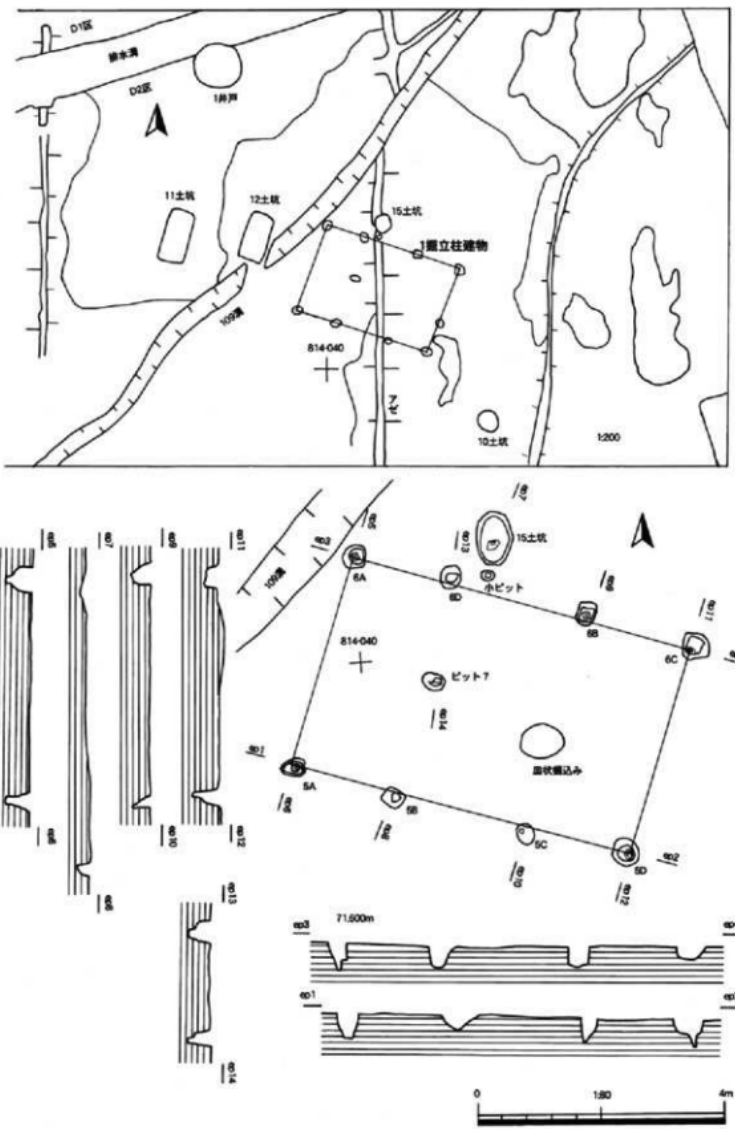
第104図 D区1.5面4 住居(1)



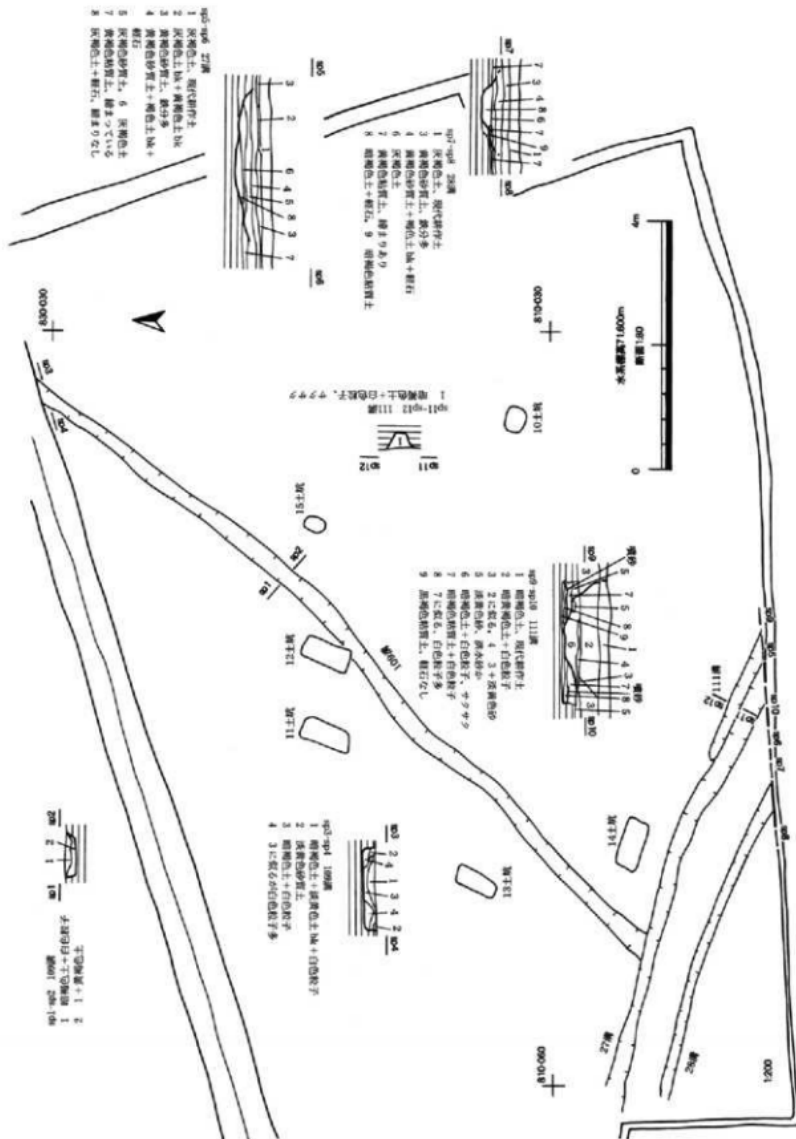
第105図 D区1.5面4住居(2)



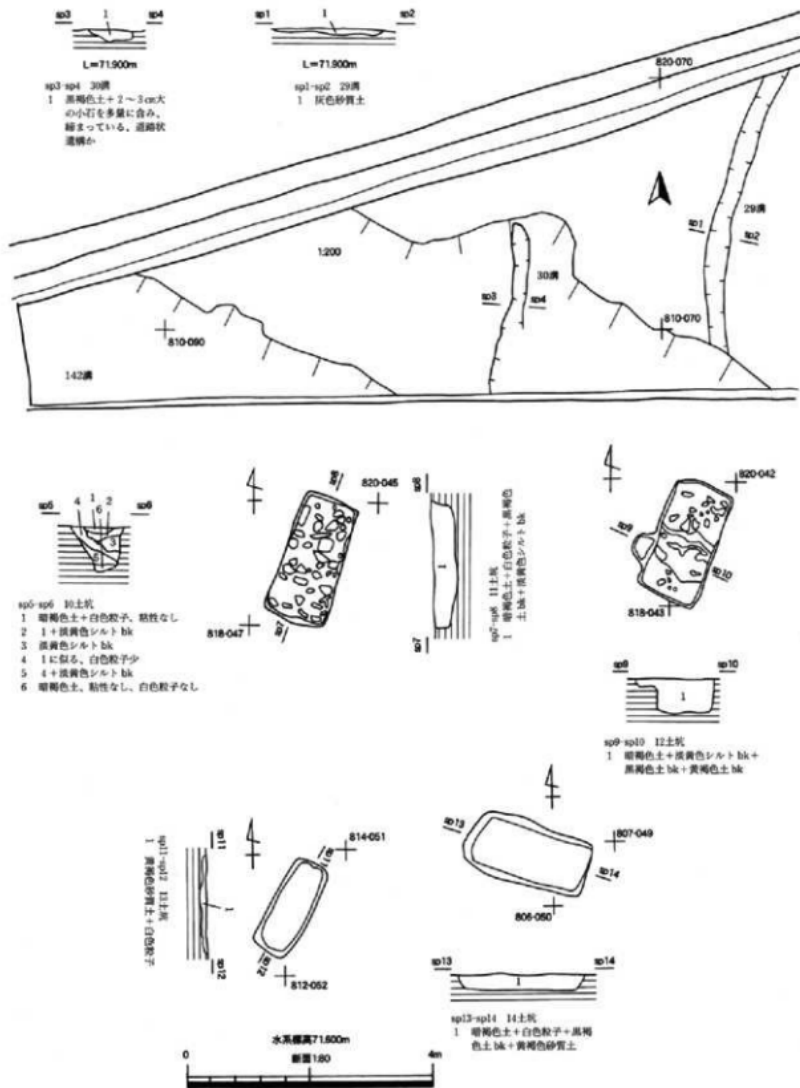
第106図 D区1.5面5住居



第107図 D 2 区 2 面 1 堀立柱建物

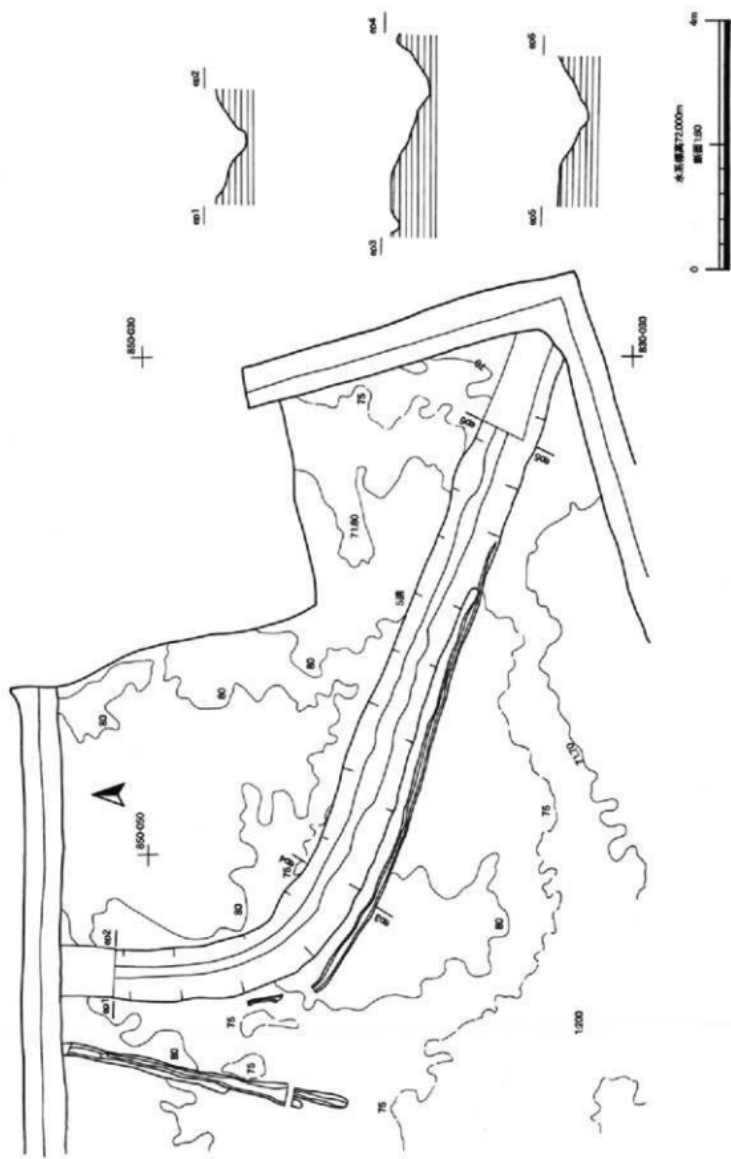


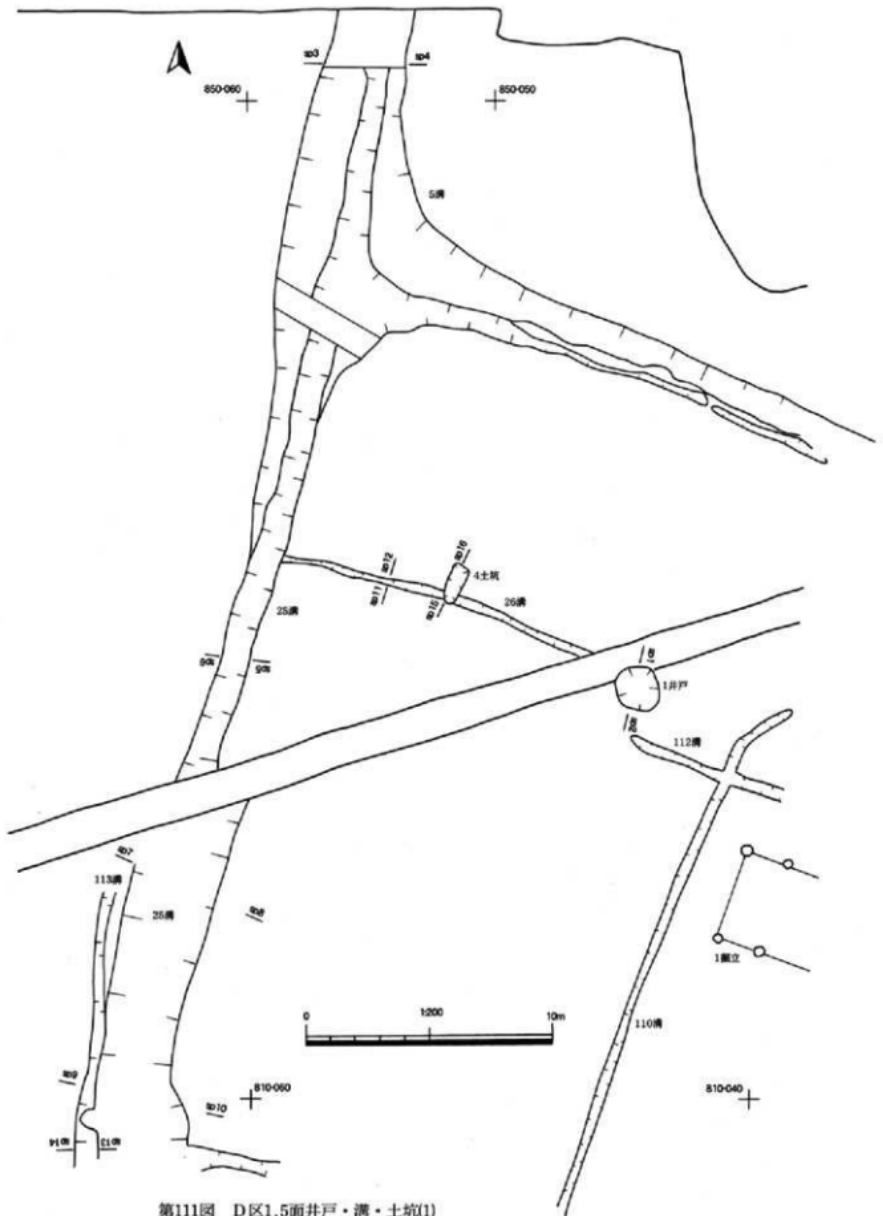
第108図 D 2 区 1 面溝・土坑(1)



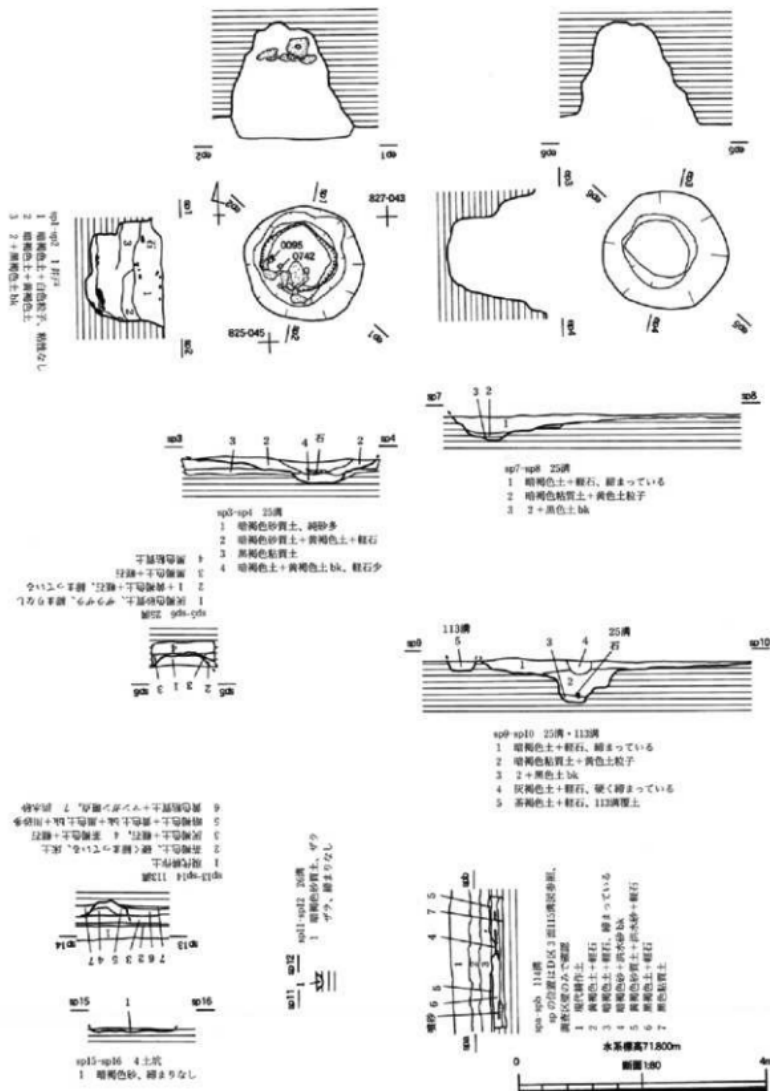
第109図 D2区1面溝・土坑(2)

第110図 D1区1面溝・土坑・ヒツト(1)

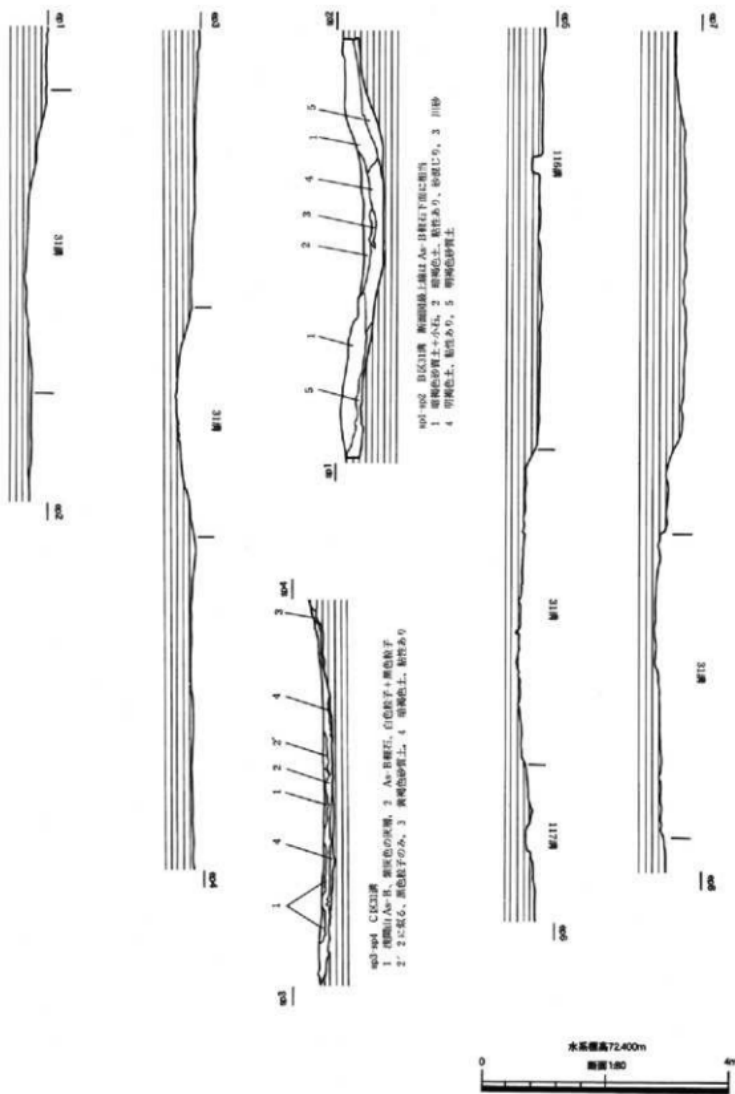




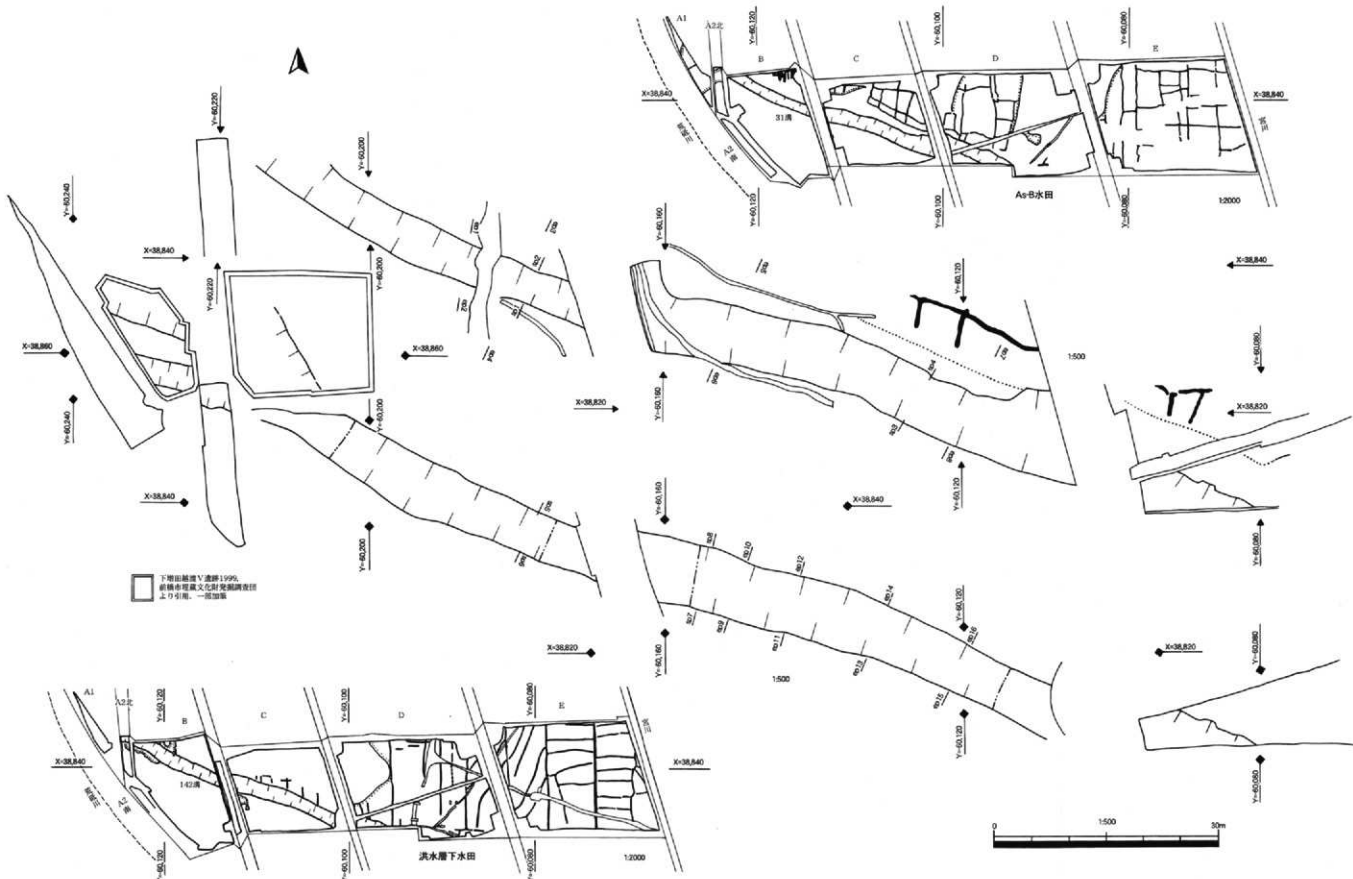
第111図 D区1.5面井戸・溝・土坑(1)



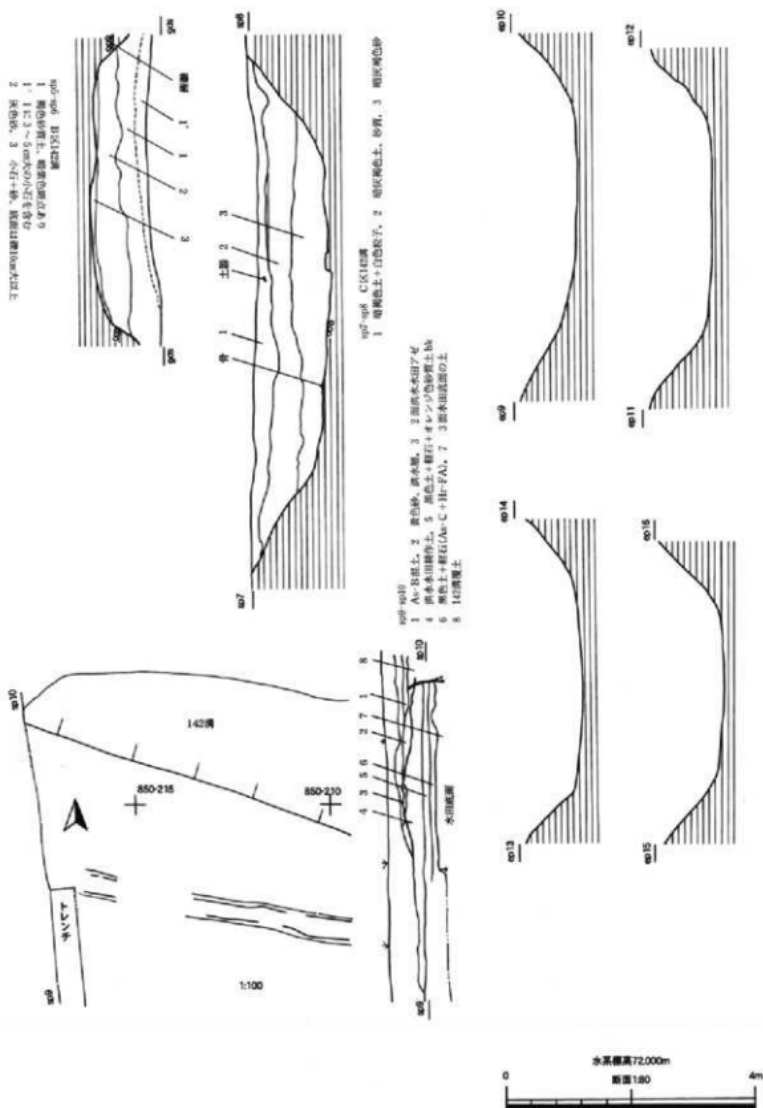
第112図 D区1.5面井戸・溝・土坑(2)



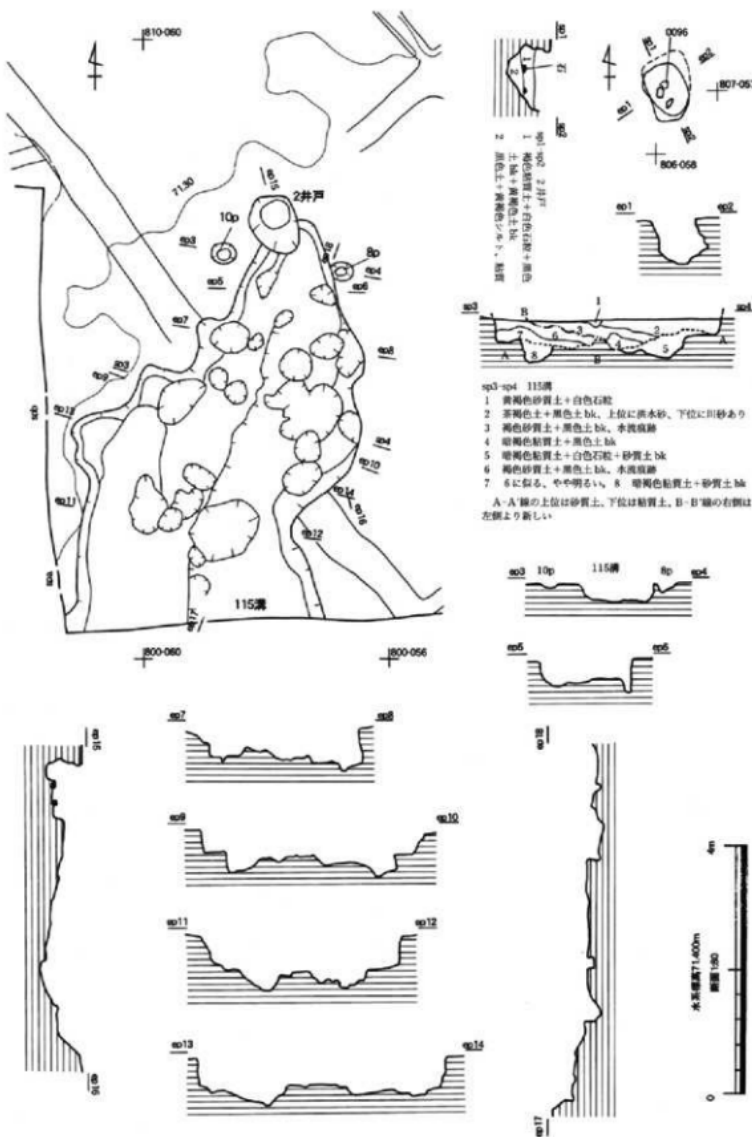
第114図 A-D区31・142溝(2) 断面



第113図 A-D区3I・142溝(I)

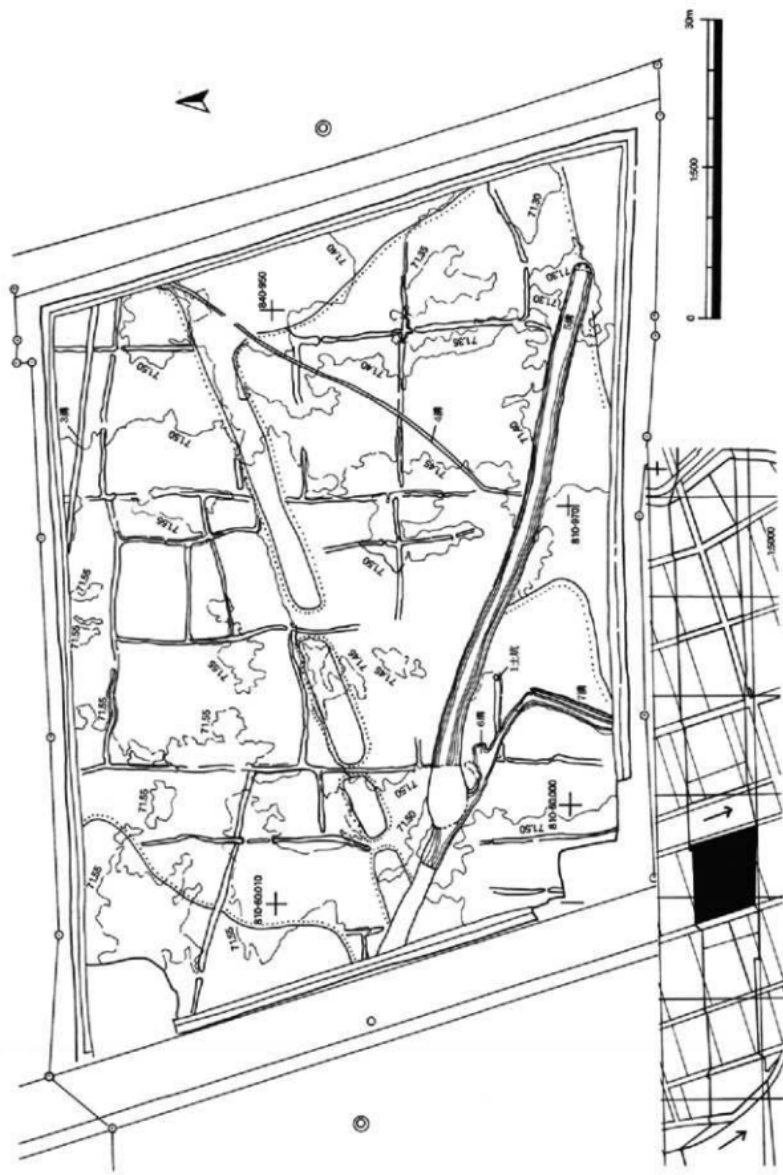


第115図 A-D区31・142溝(3) 断面

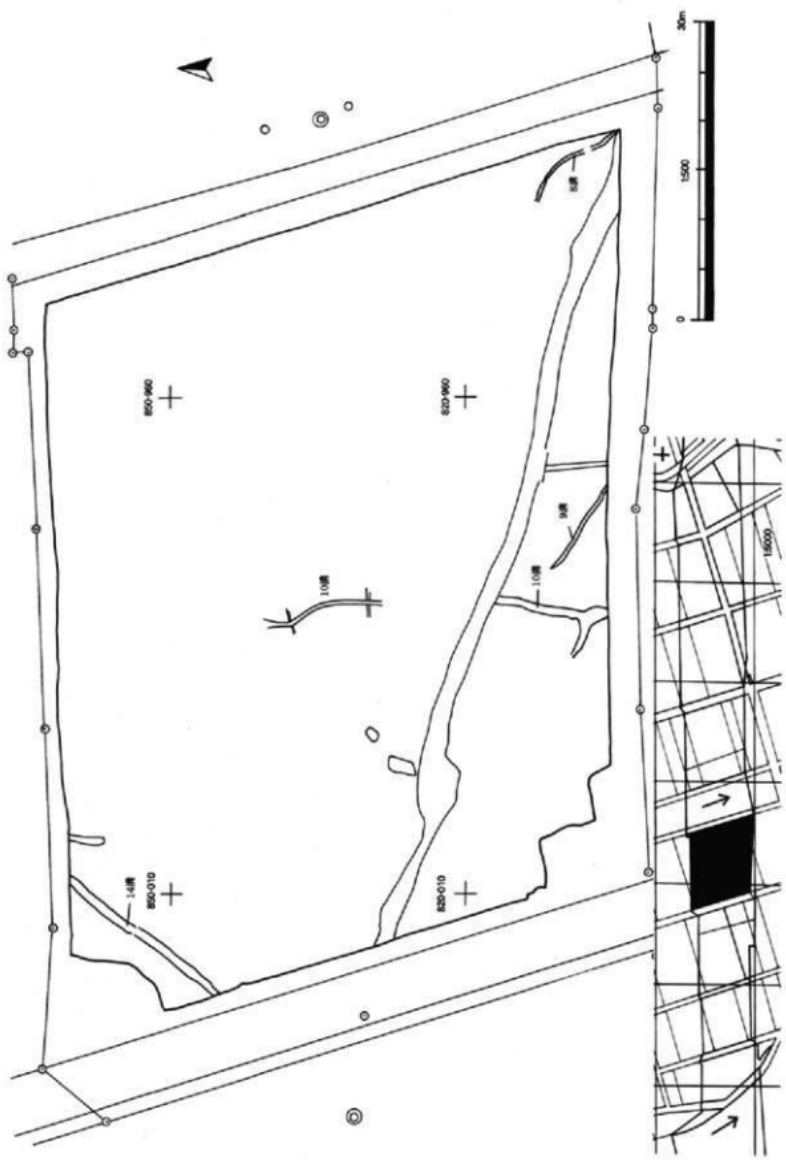


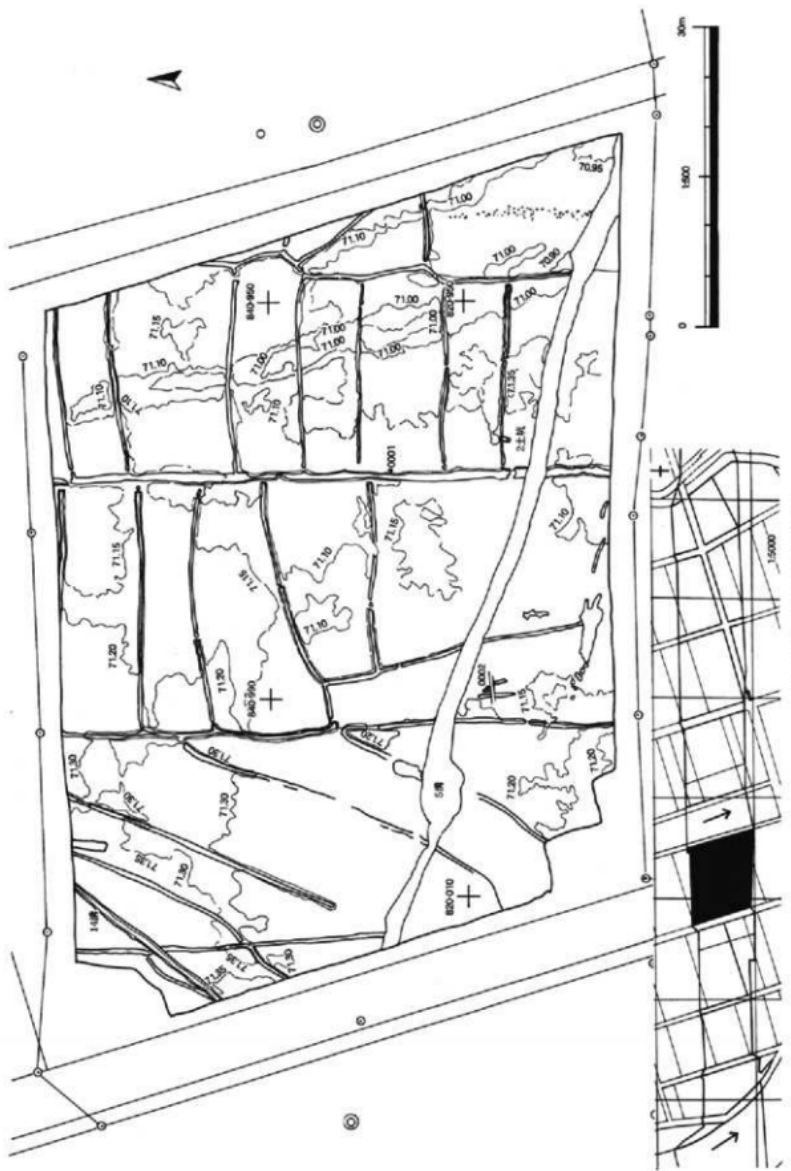
第116図 D区3面井戸・溝

第117图 E区1面全体图



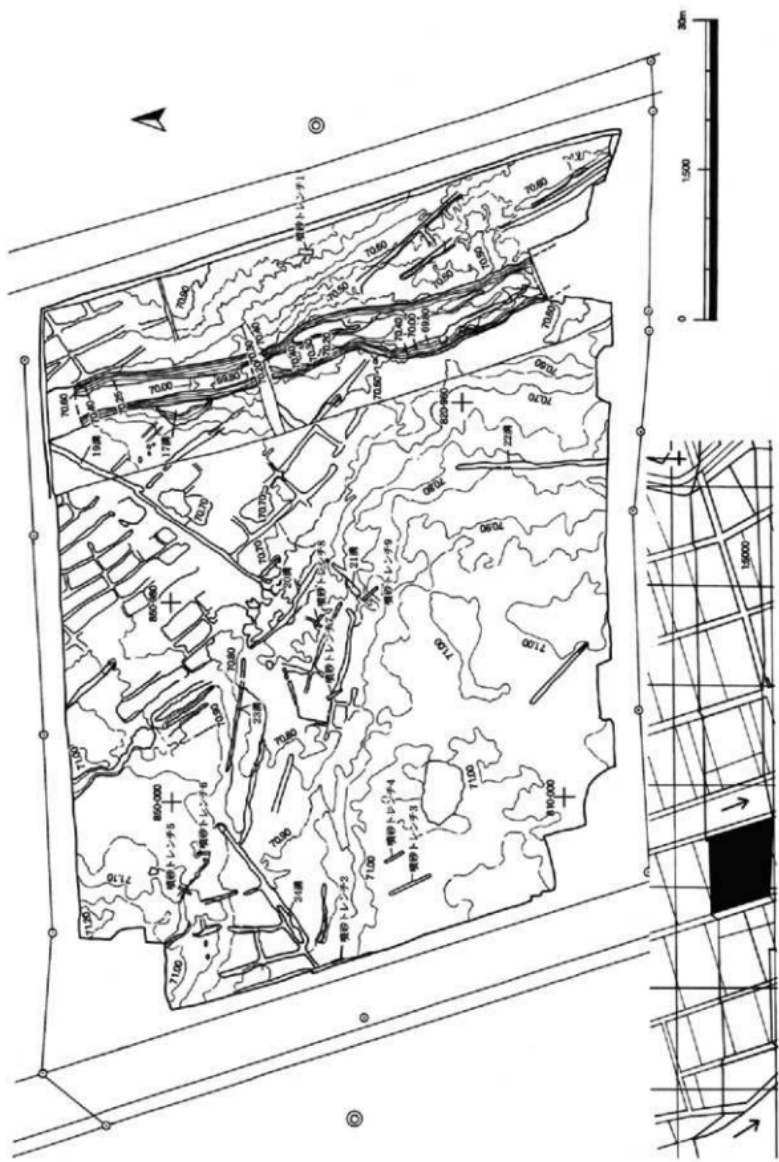
第111圖 E區1-5面全體圖



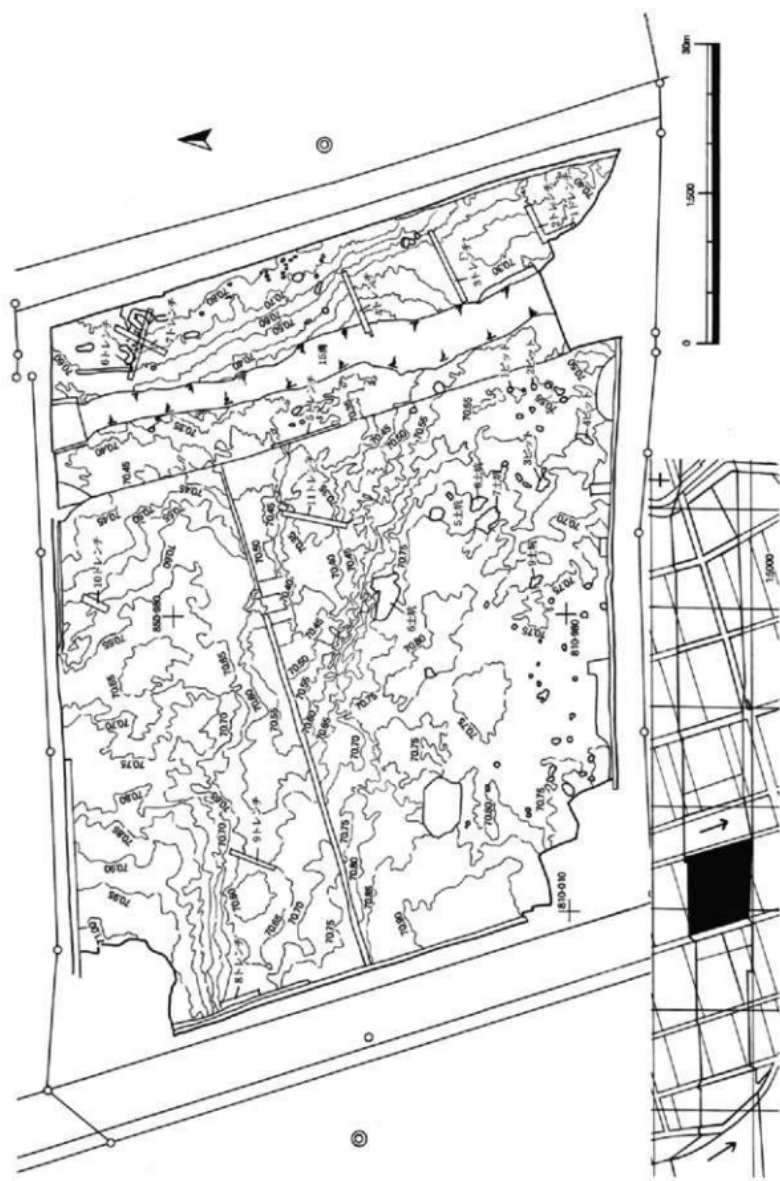


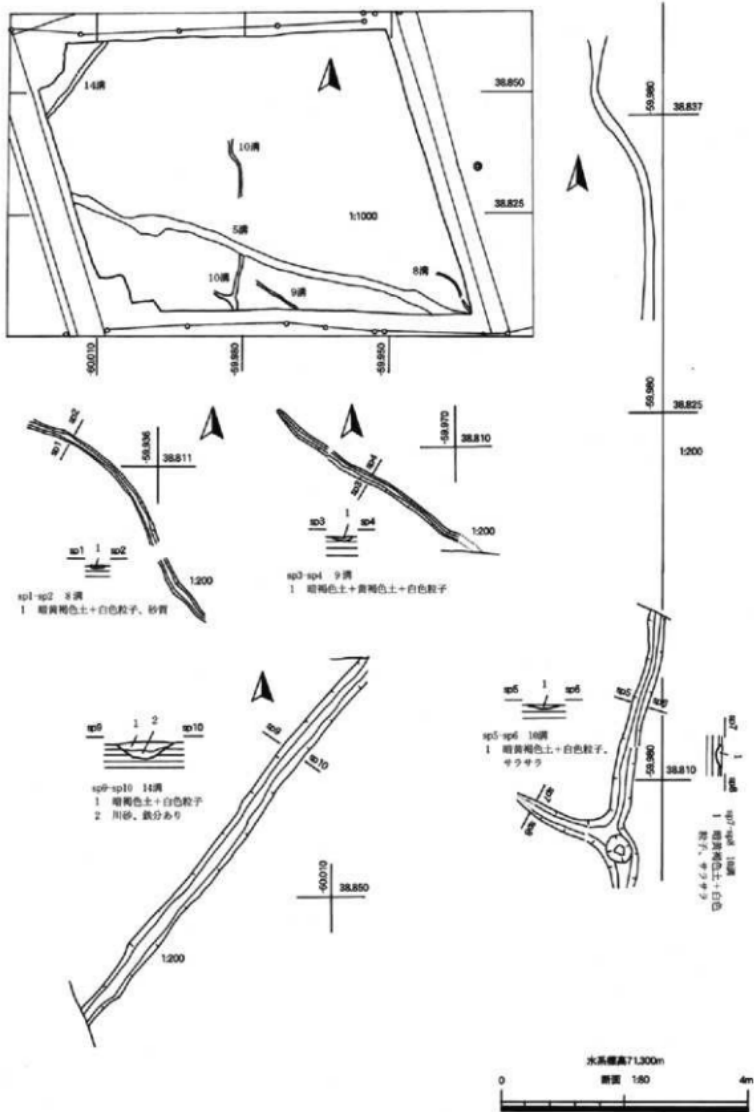
第119图 E区2面全体図

第120図 E区3面全体図

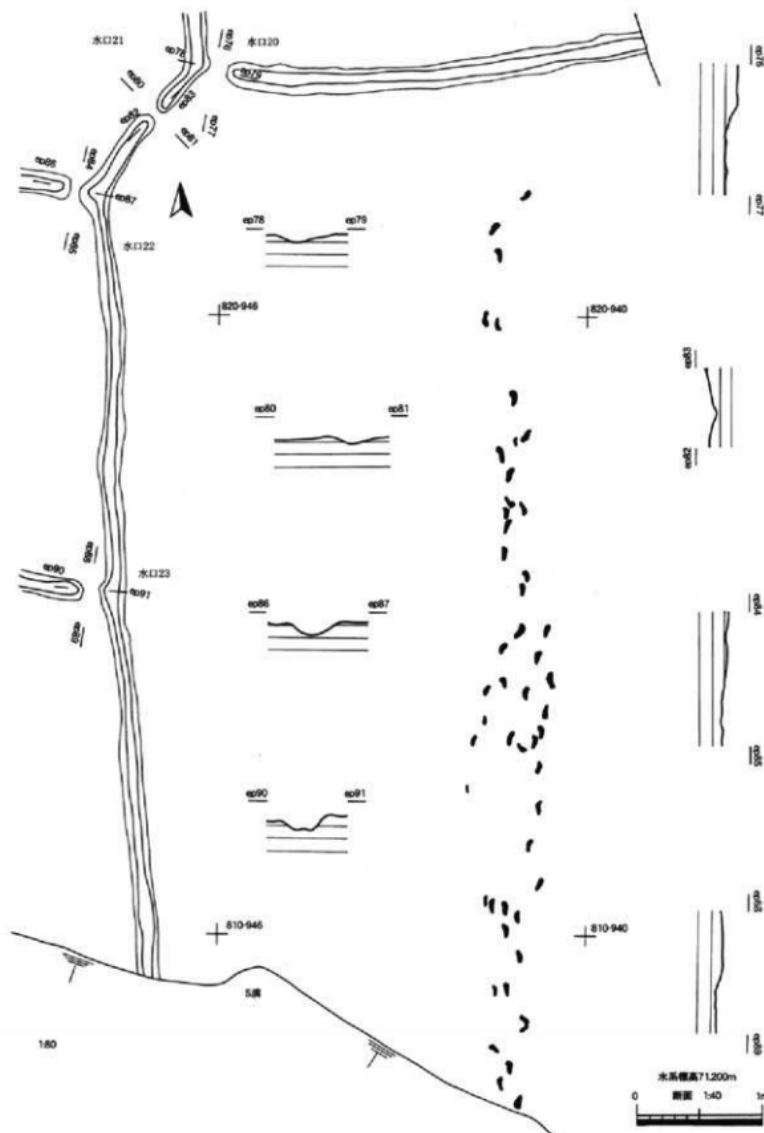


第121図 E区4面全体図

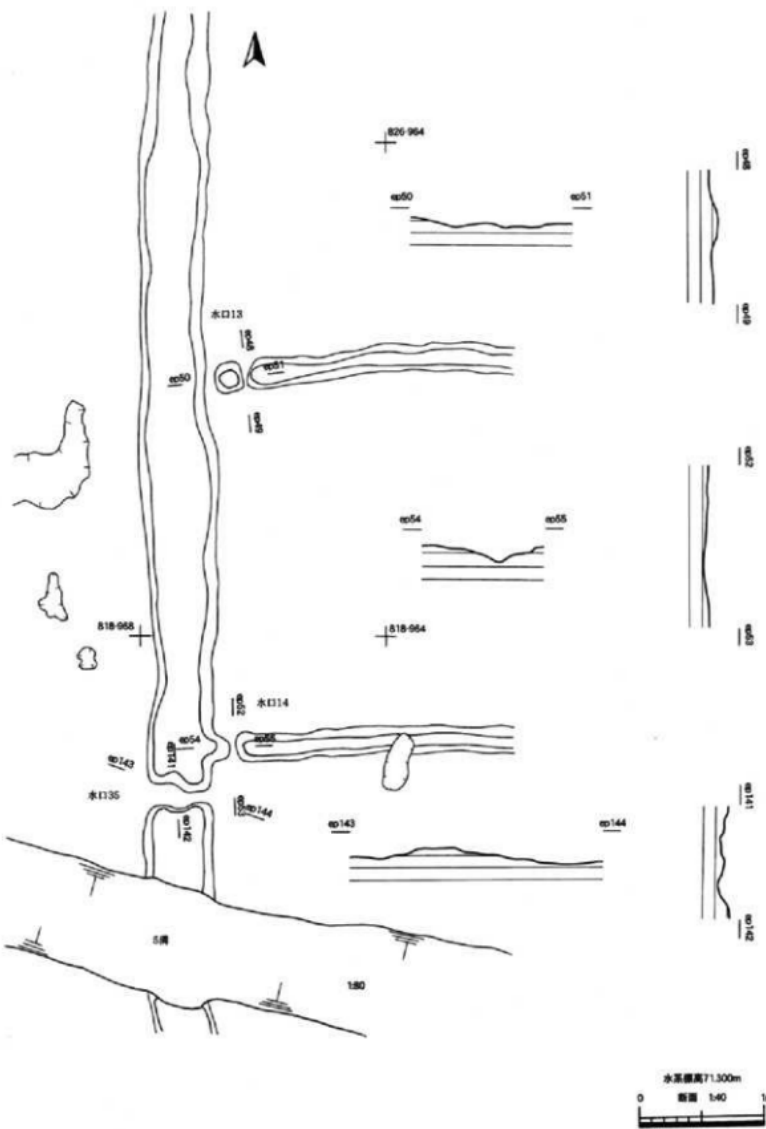




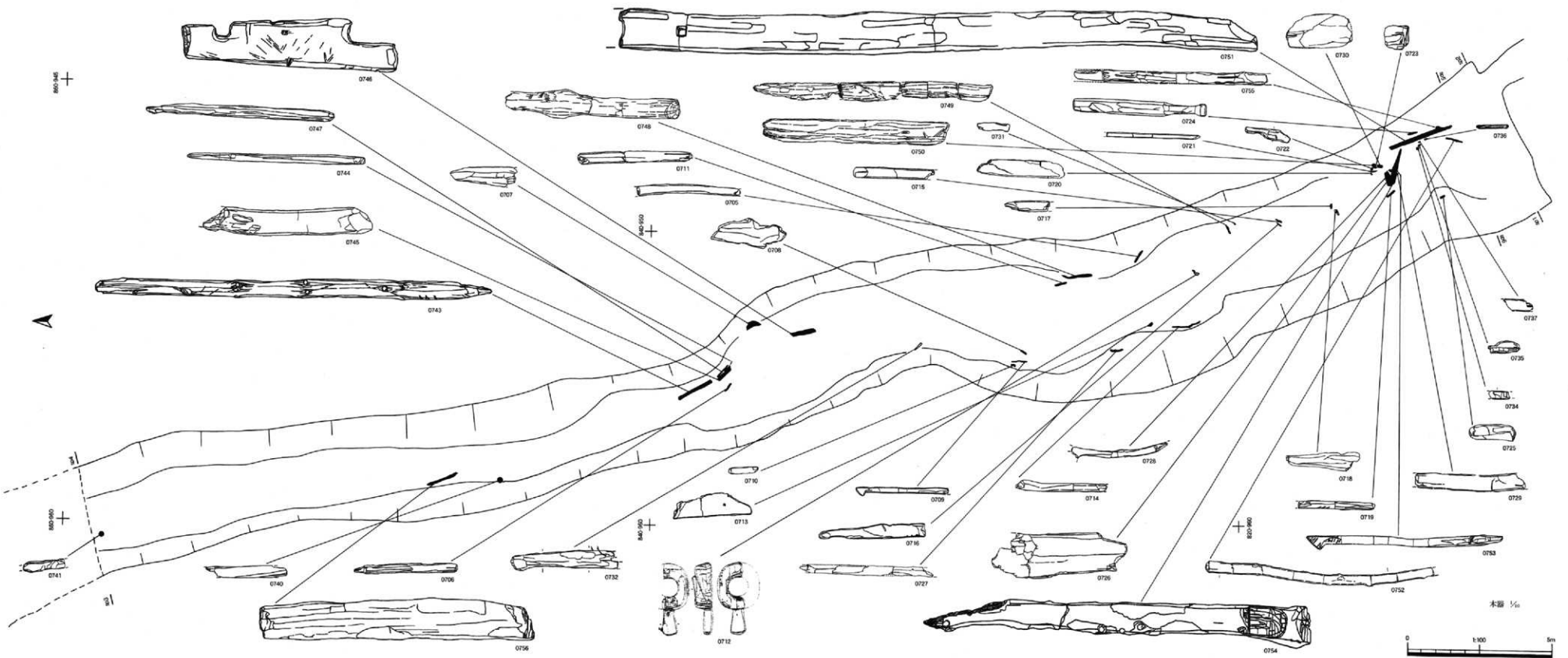
第122図 E区1.5面溝



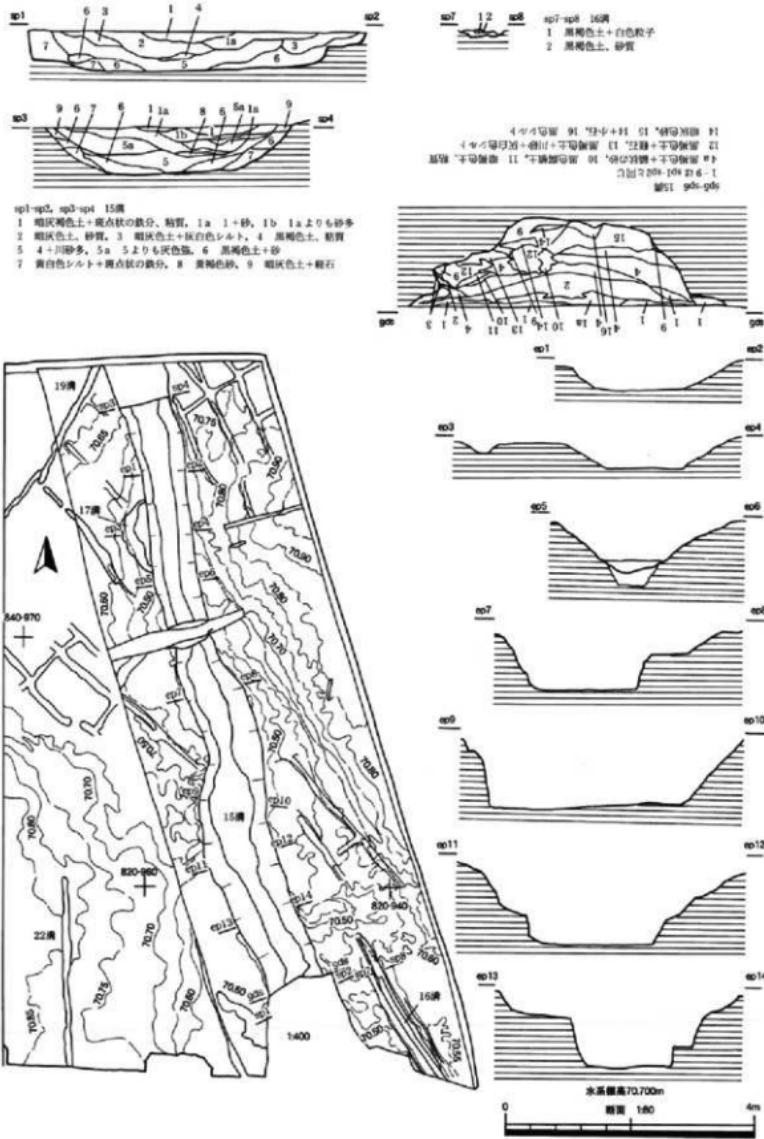
第123図 E区2面洪水水田 足跡



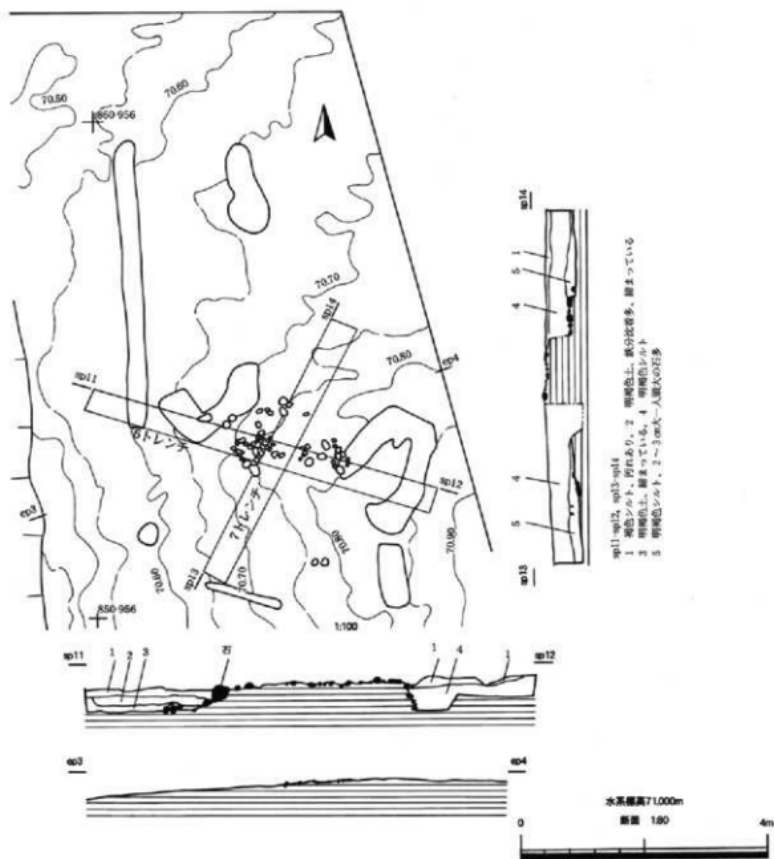
第124図 E区 2面洪水水田 大アゼ・水口



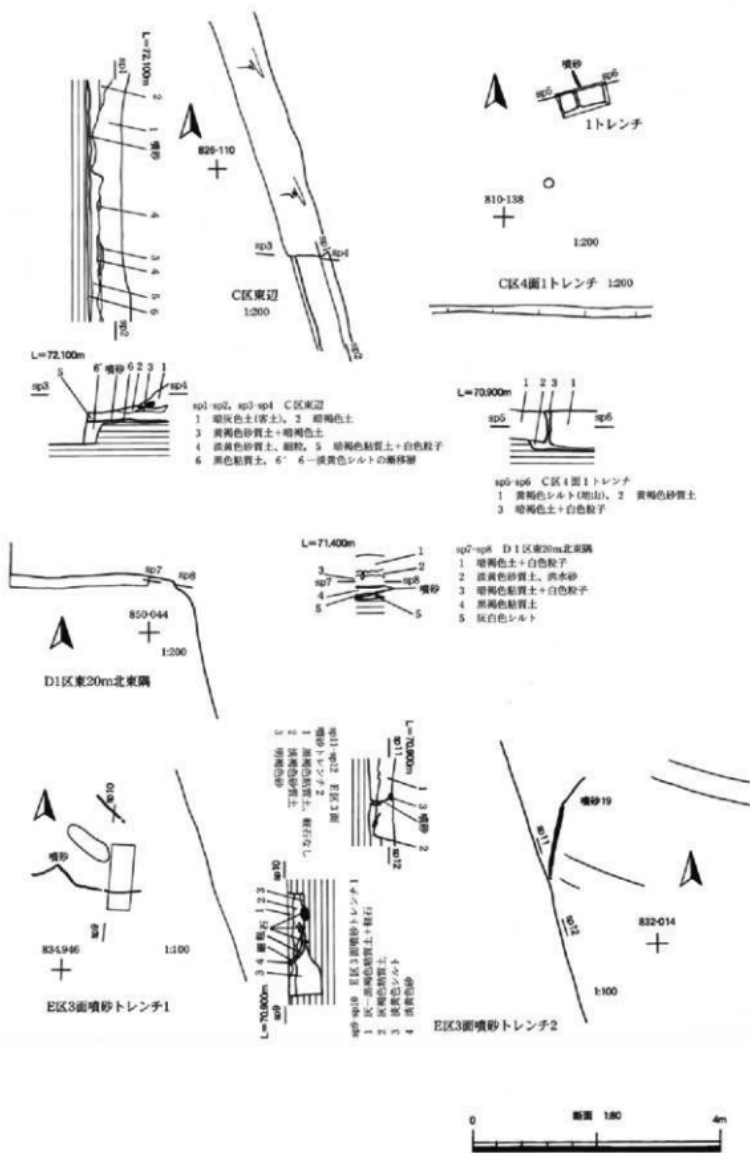
第125図 E区3面15溝(1) 遺物出土



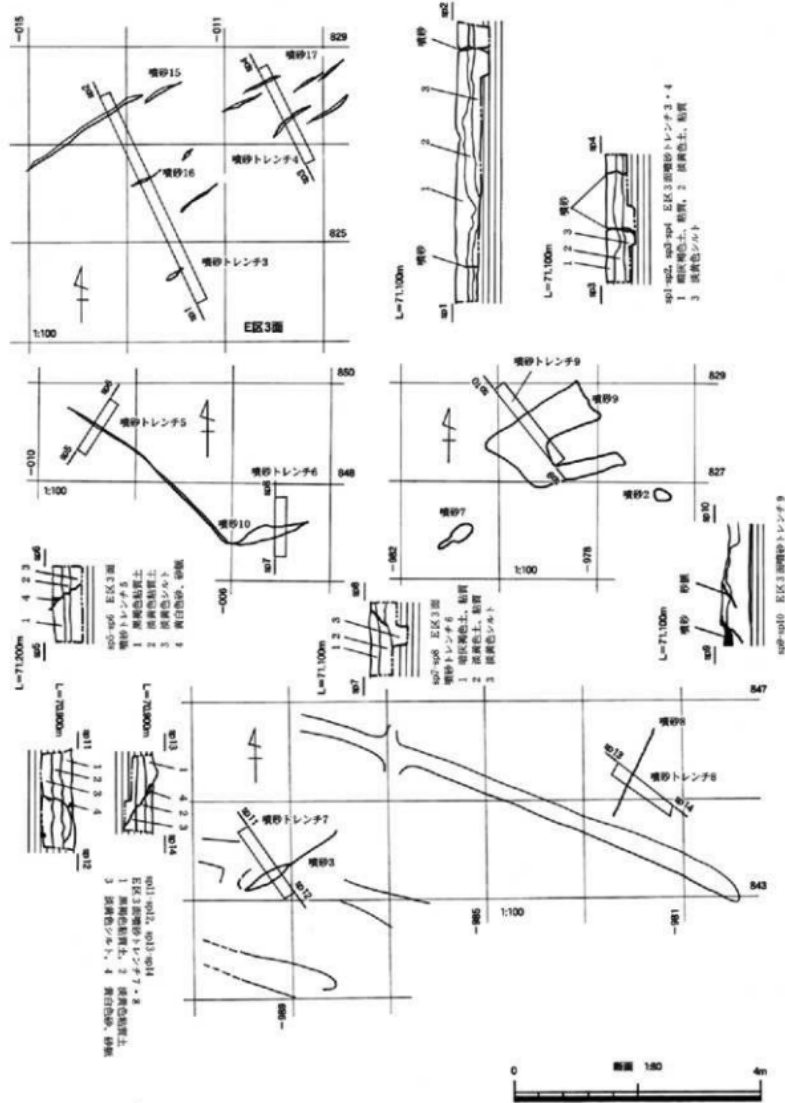
第126図 E区3面15溝(2) 土層



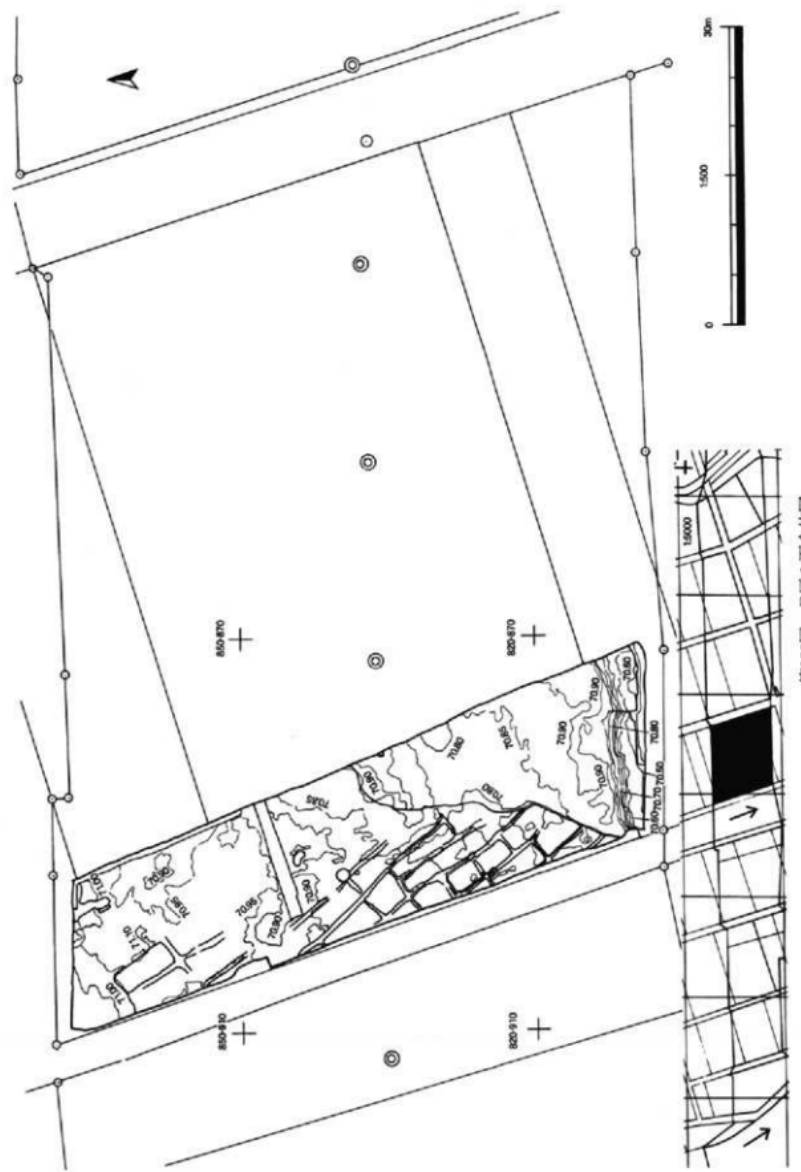
第127図 E区東20m 4面 6・7トレンチ



第128図 CDE区 地質図(1)

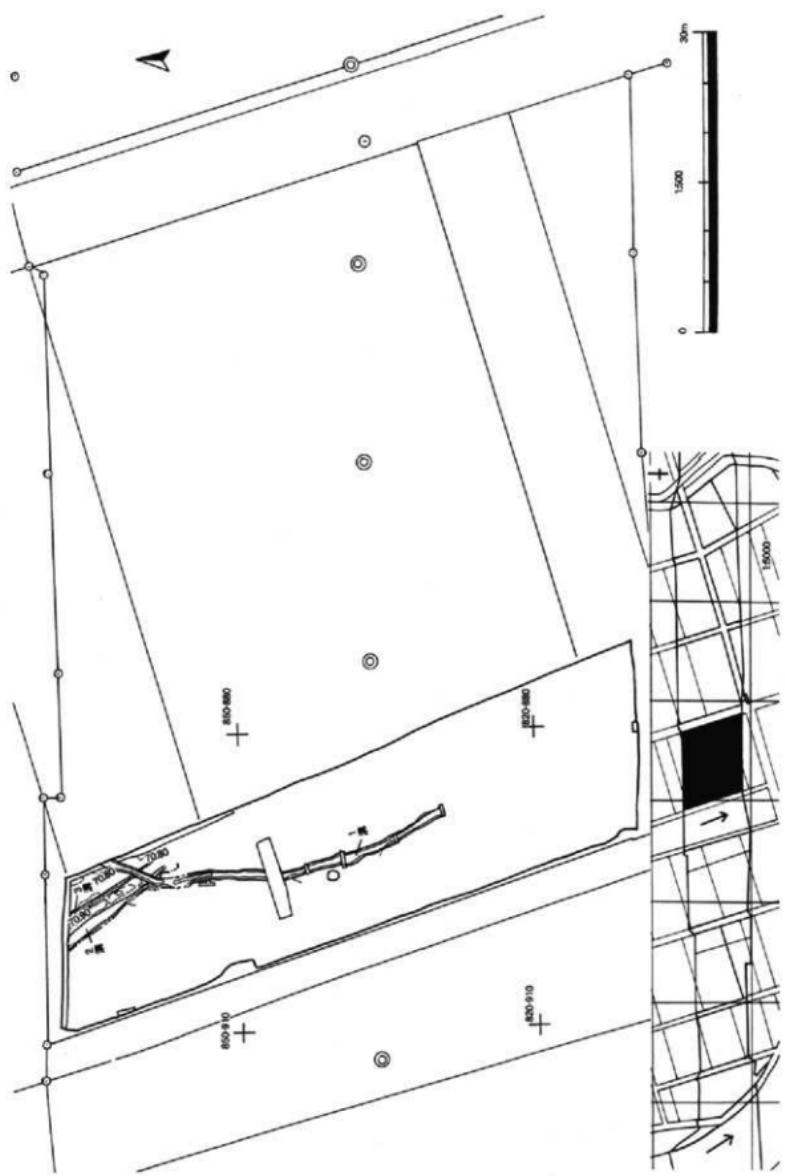


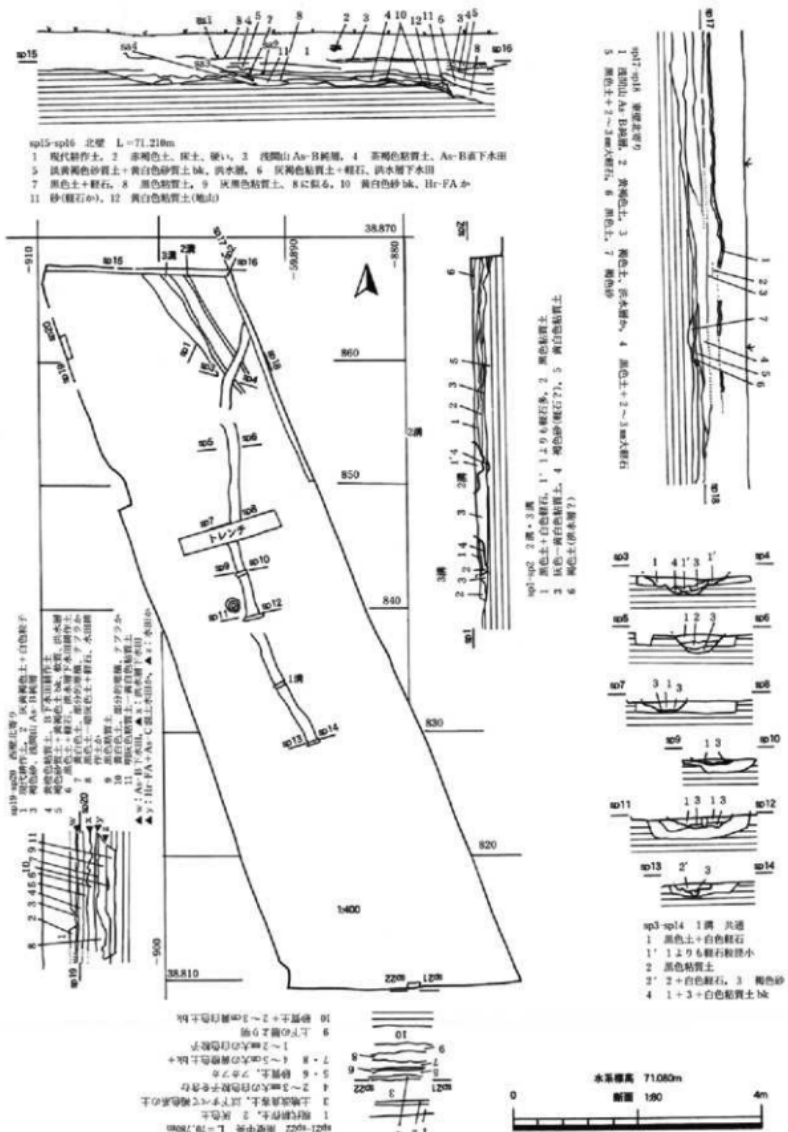
第129図 CDE 区 地震跡(2)



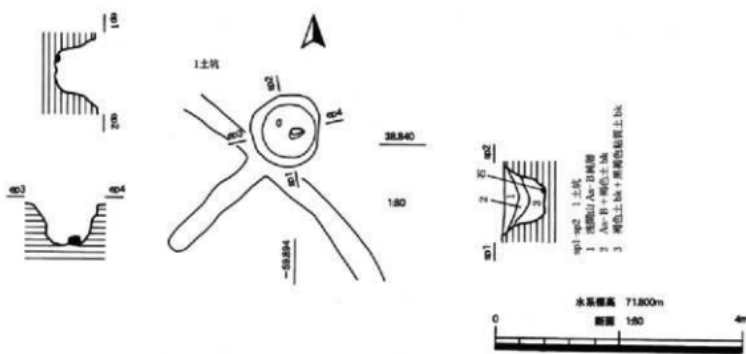
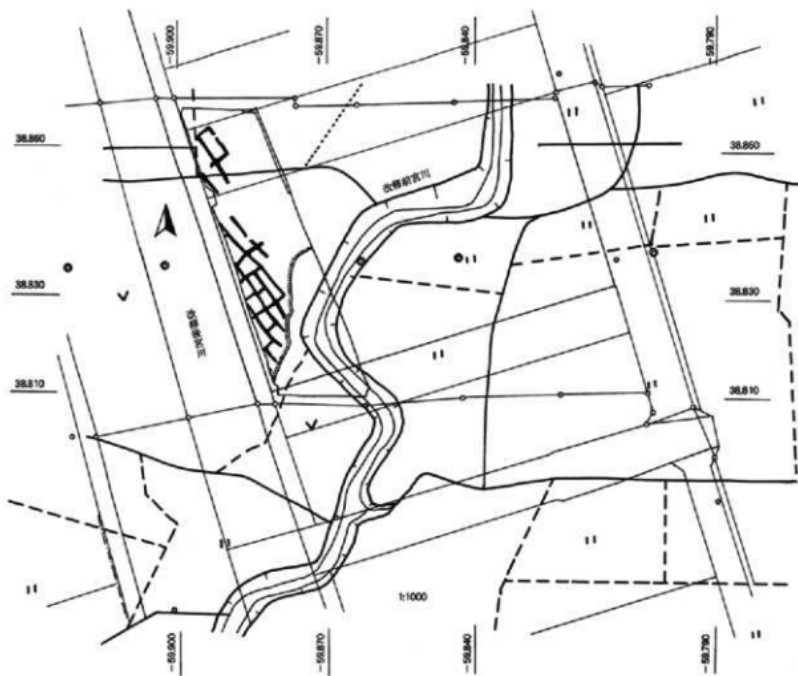
第130图 F区1面全体圖

第131図 F区2面全体図



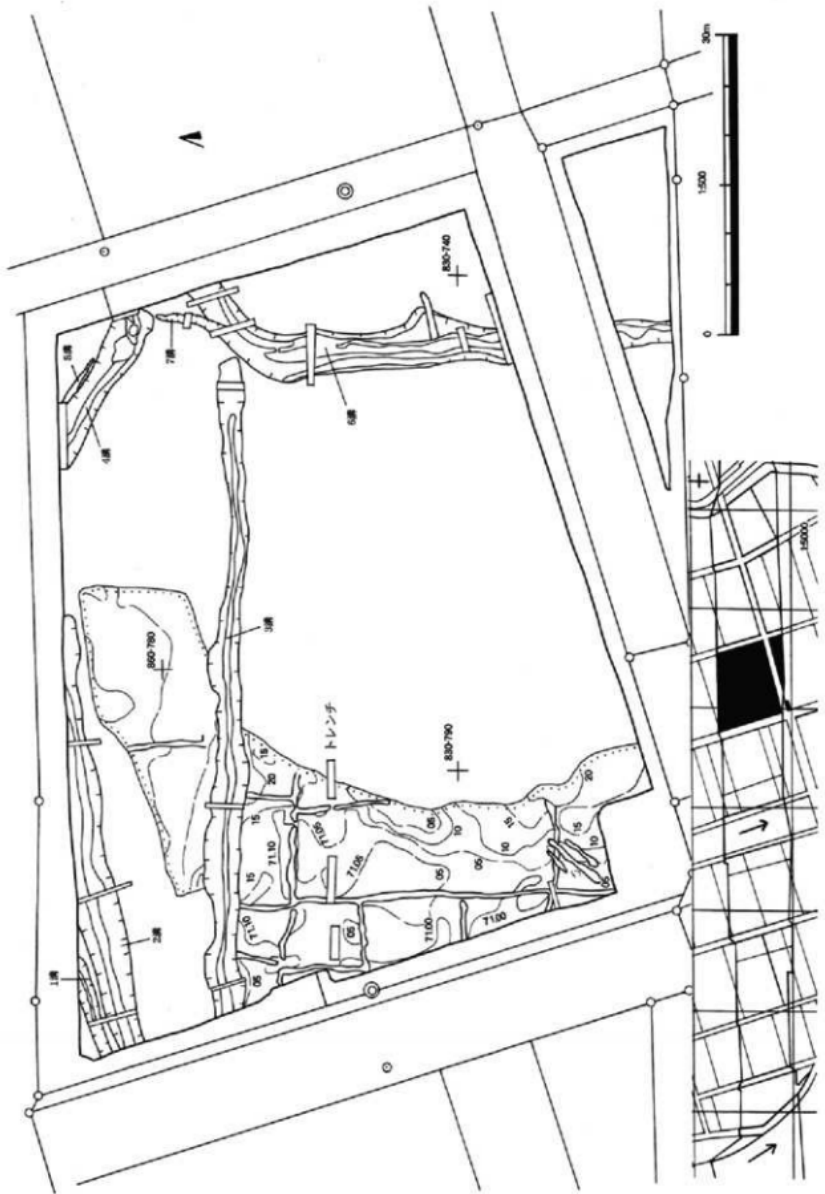


第132図 F区2面溝・壁土層

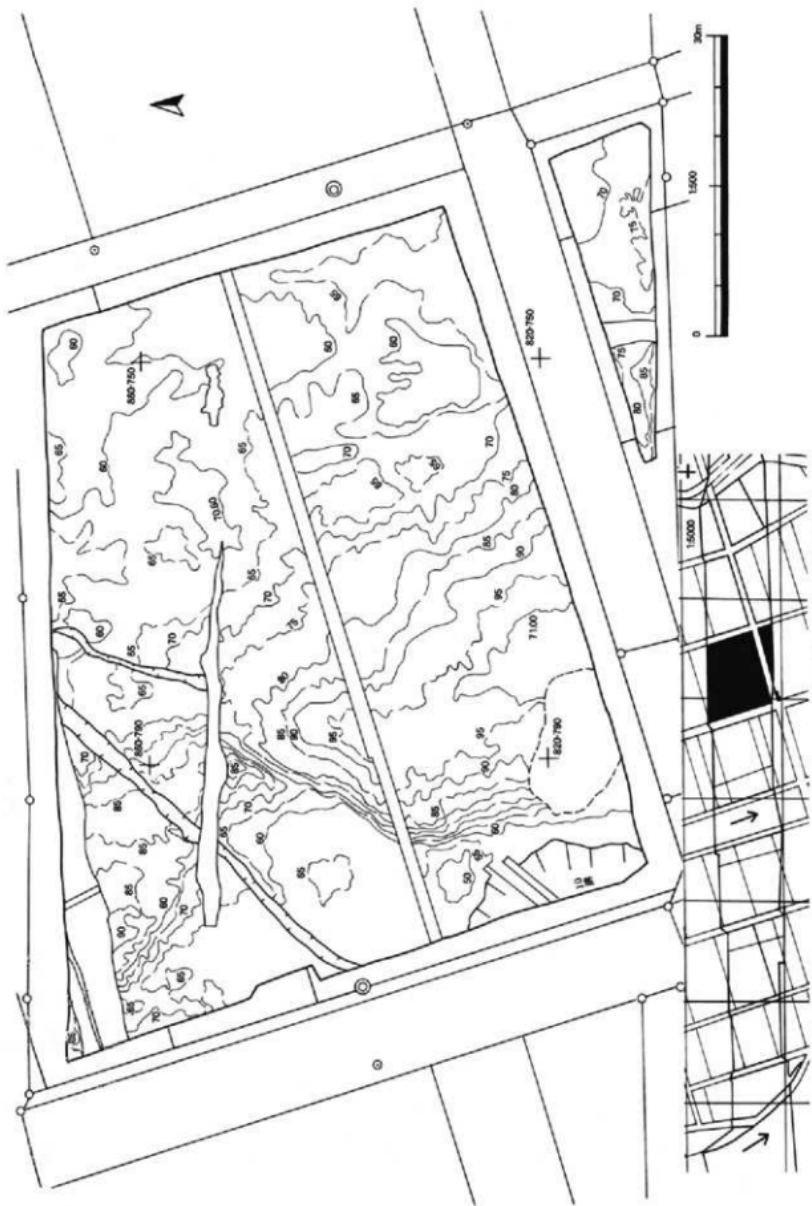


第133図 F区1面土地改良前地形・1土坑

第134図 G区1面全体図

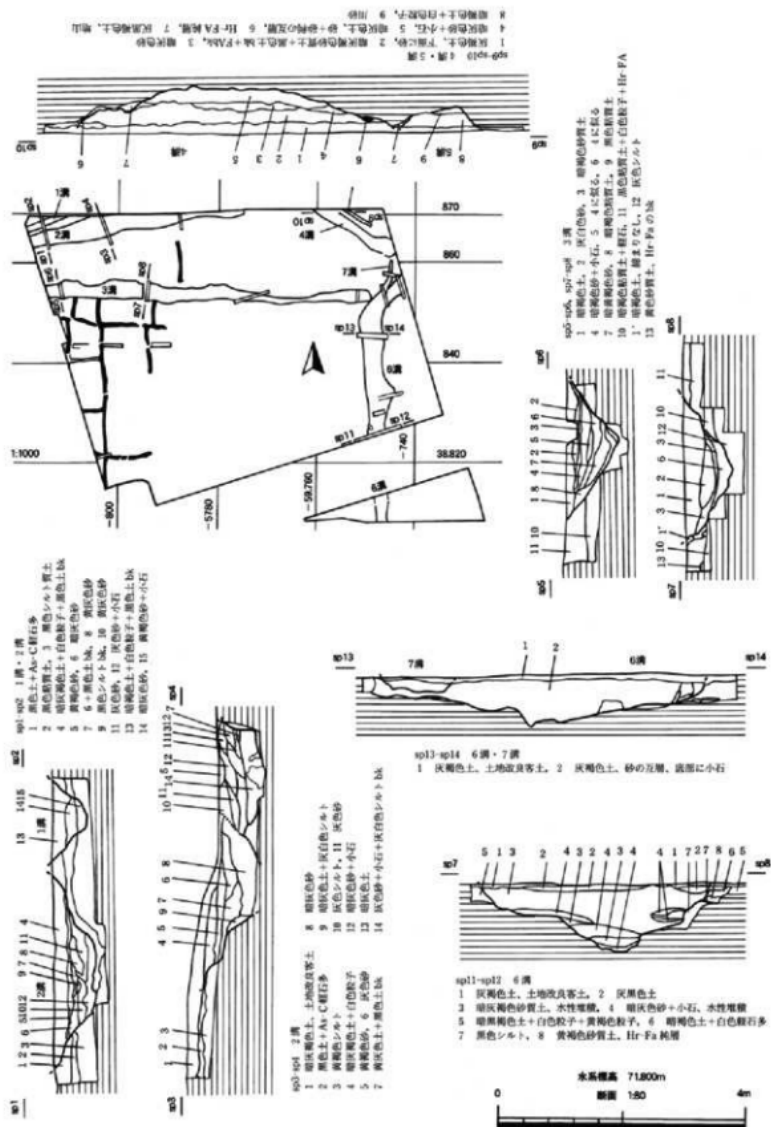


第135図 G区3面全体図

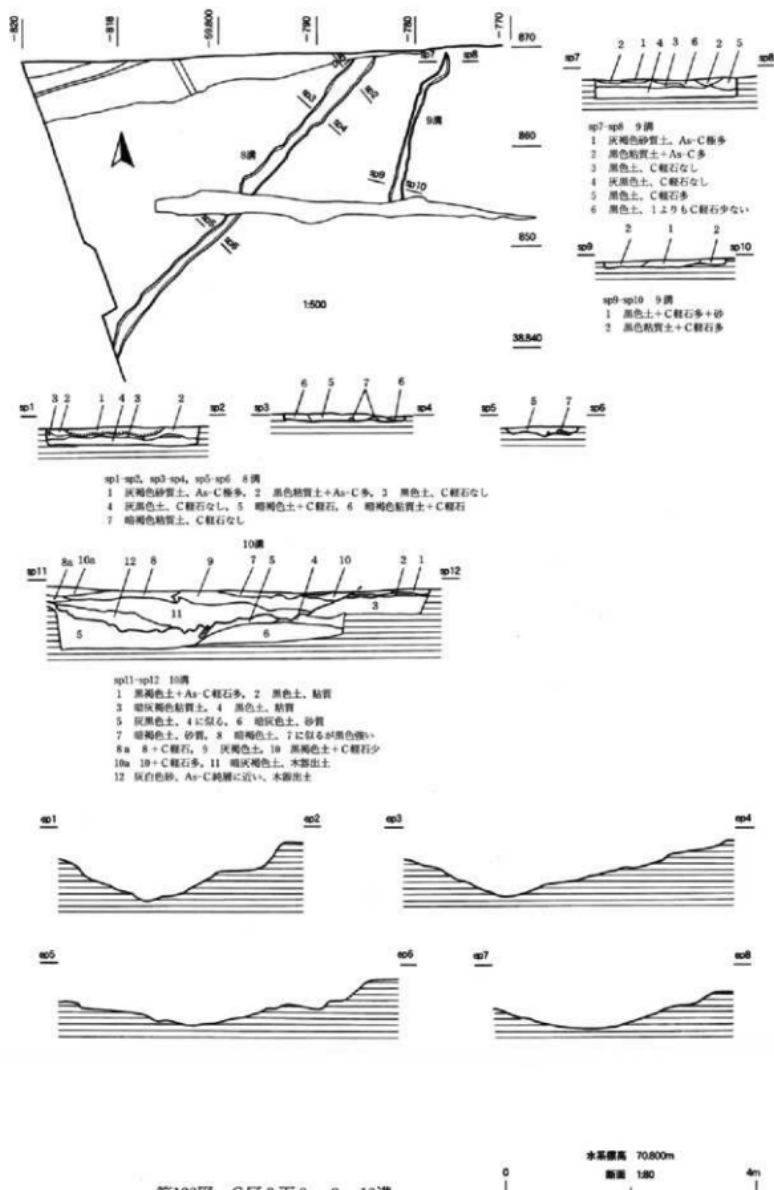


第136図 G区4面全体図



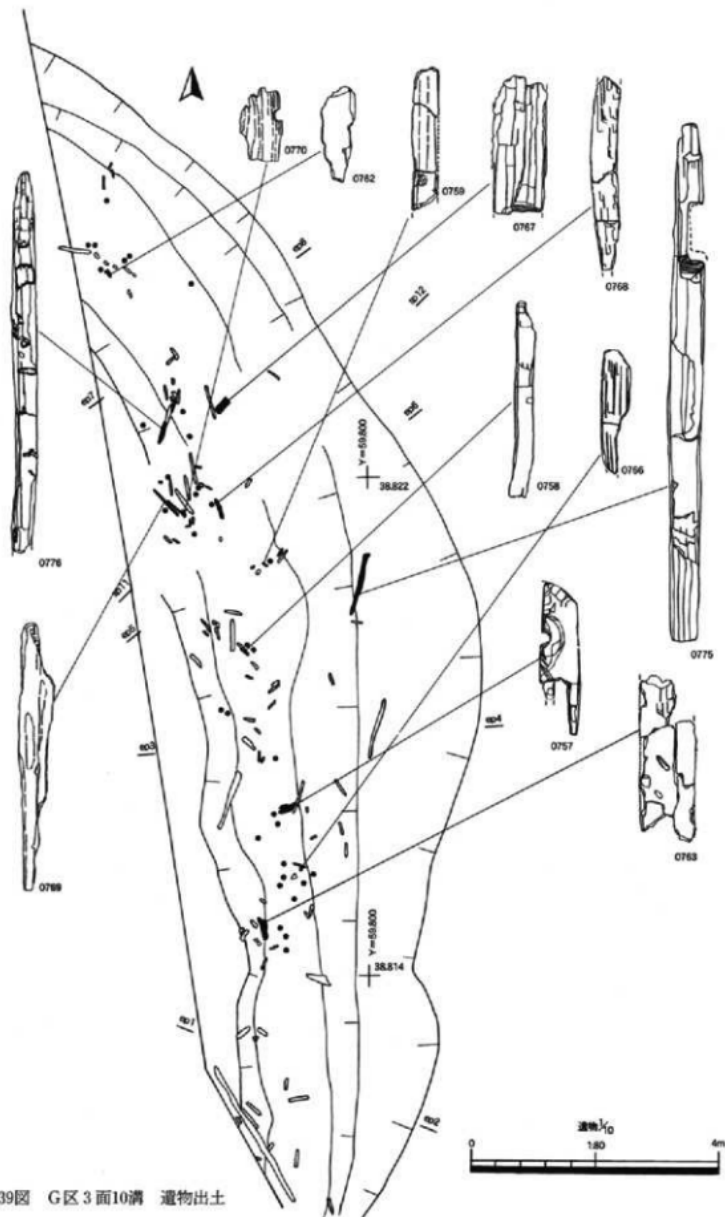


第137図 G区1面溝・土層

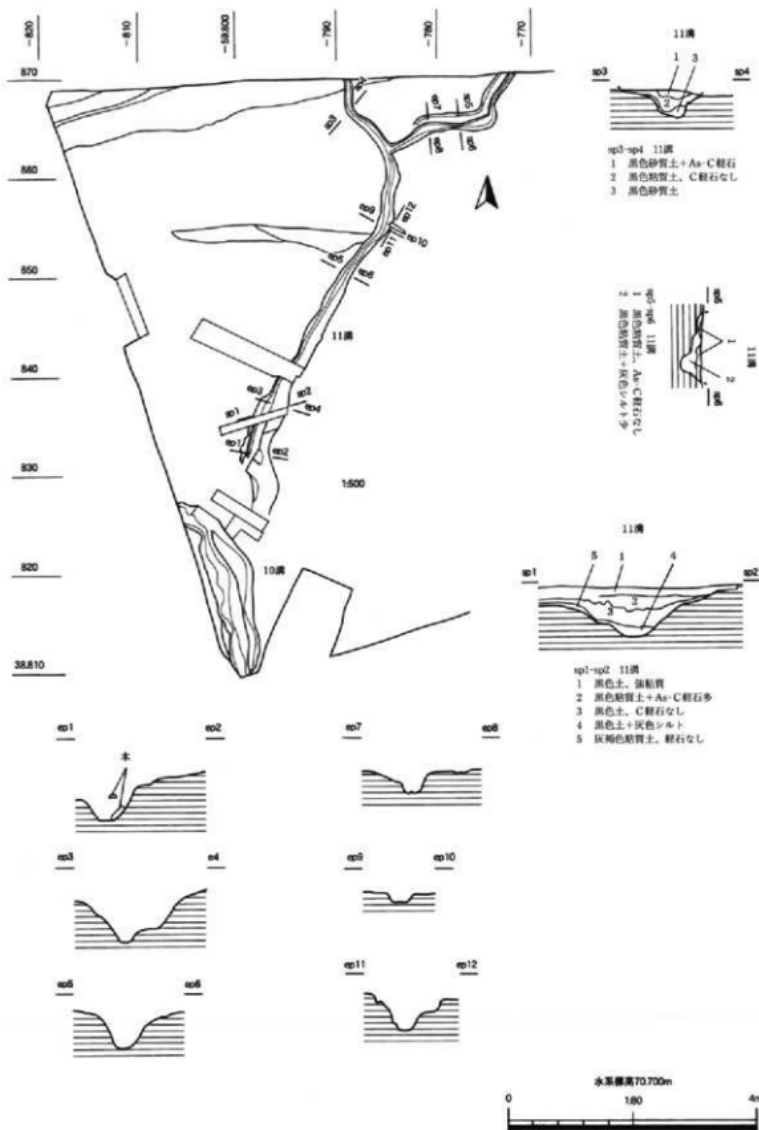


第138図 G区3面8・9・10溝

水系標高 70.800m
面積 180
0 4m



第139図 G区 3面10溝 遺物出土

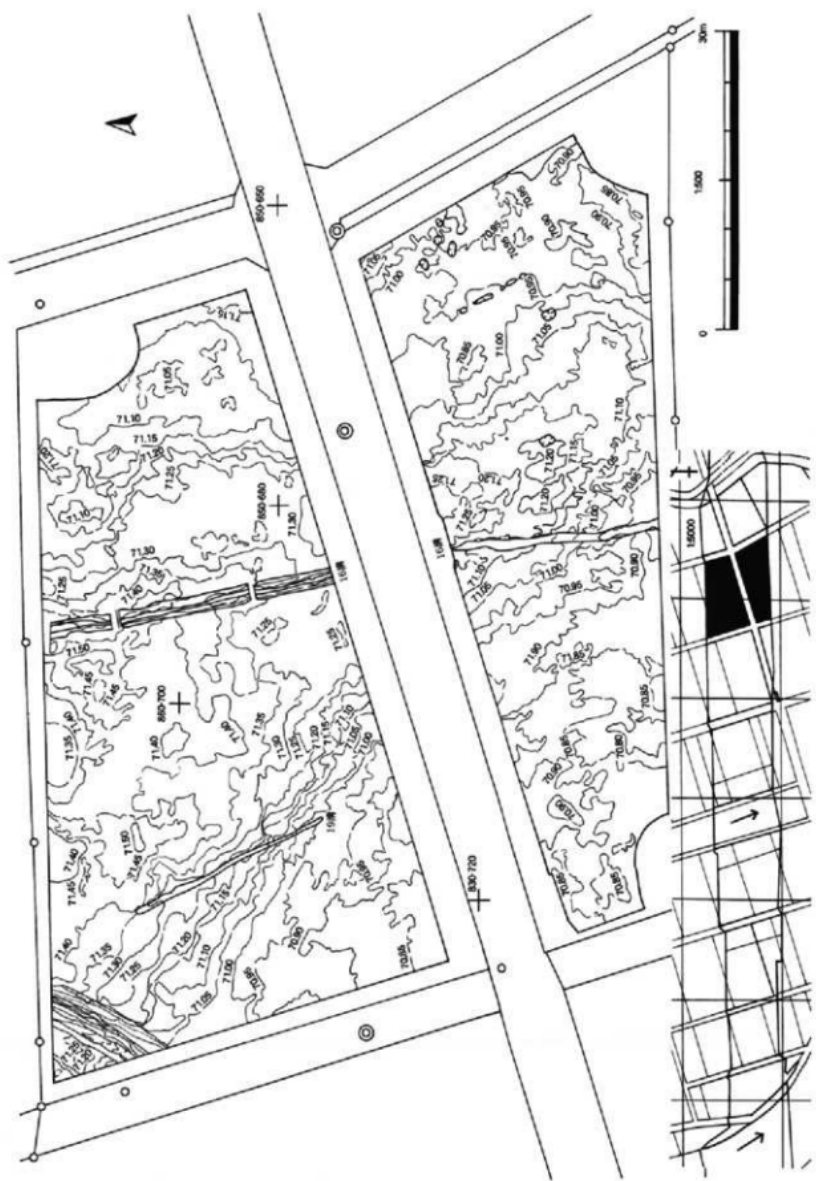


第140図 G区4面11溝

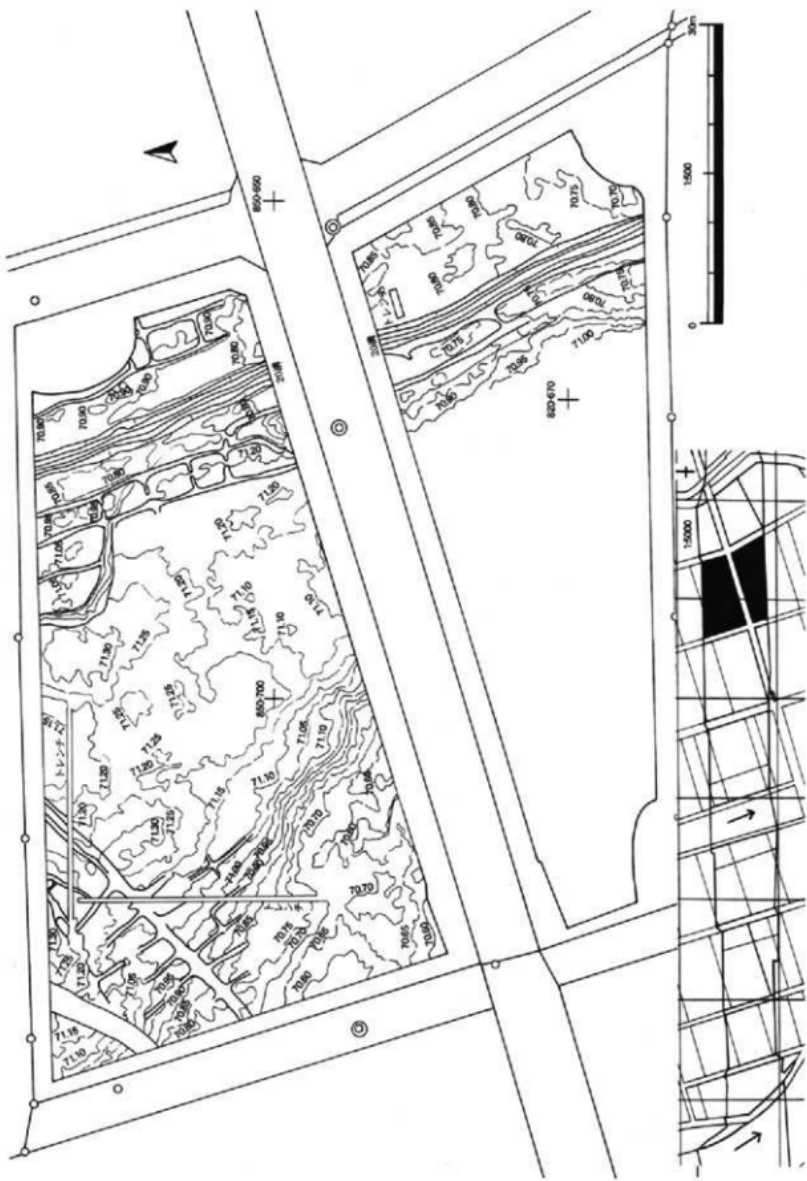


第141回 H区1面全体図

第142圖 H區 2面全體圖



第143图 H区3面全体图

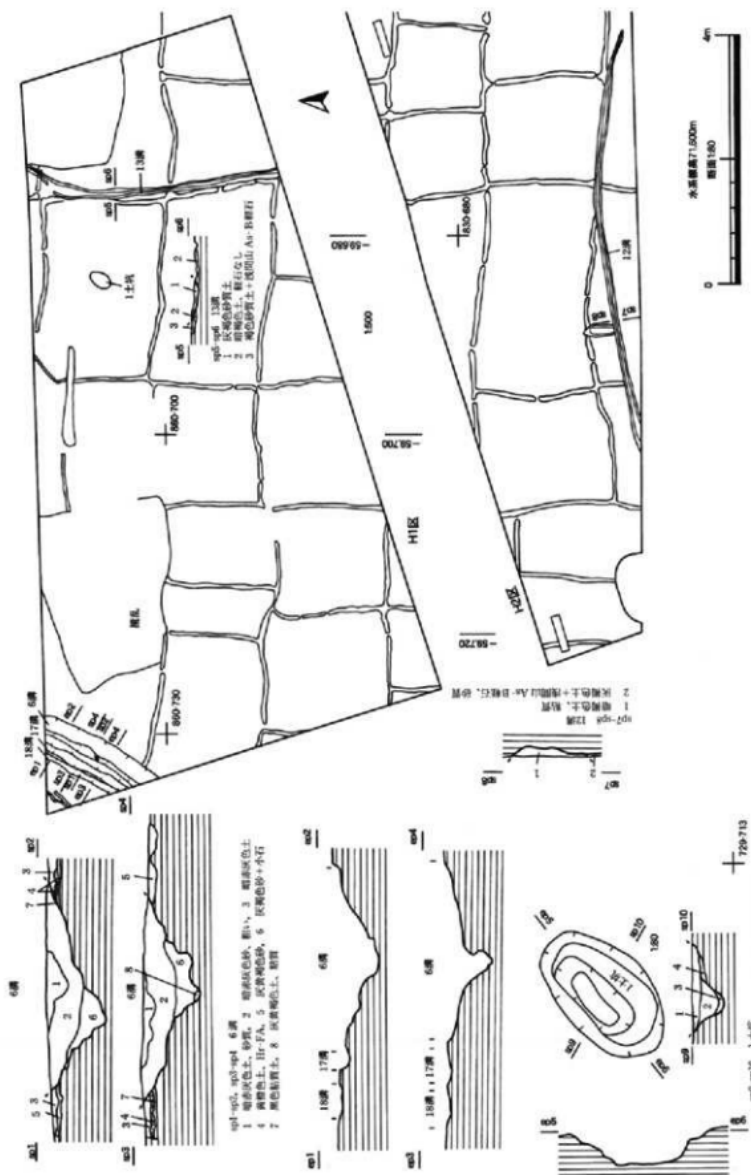


第144図 H区4面全体図

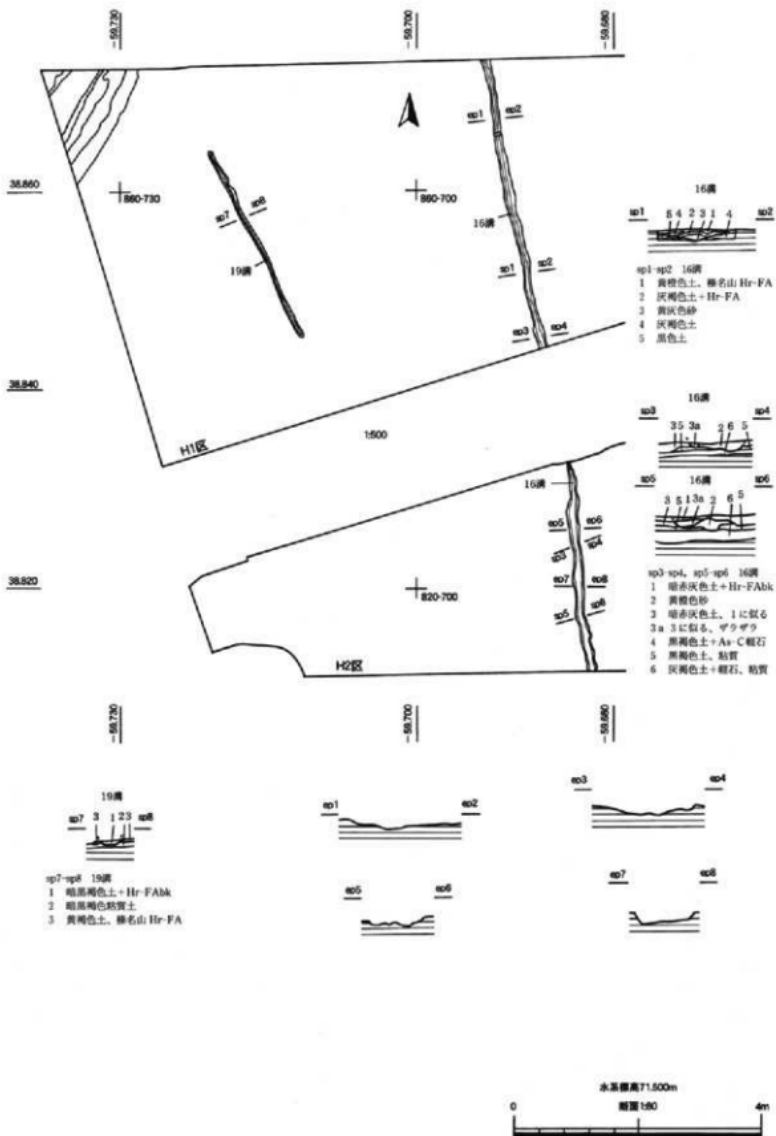


第145图 H区5面全体图

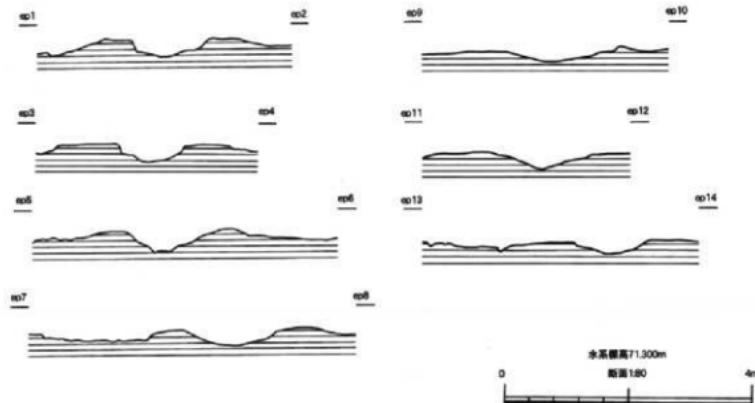
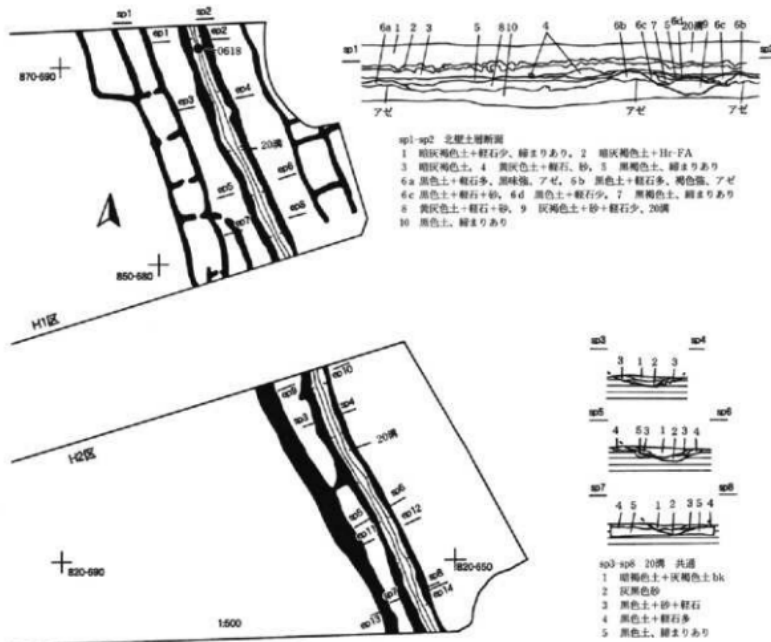




第146圖 H區1面溝・土坑

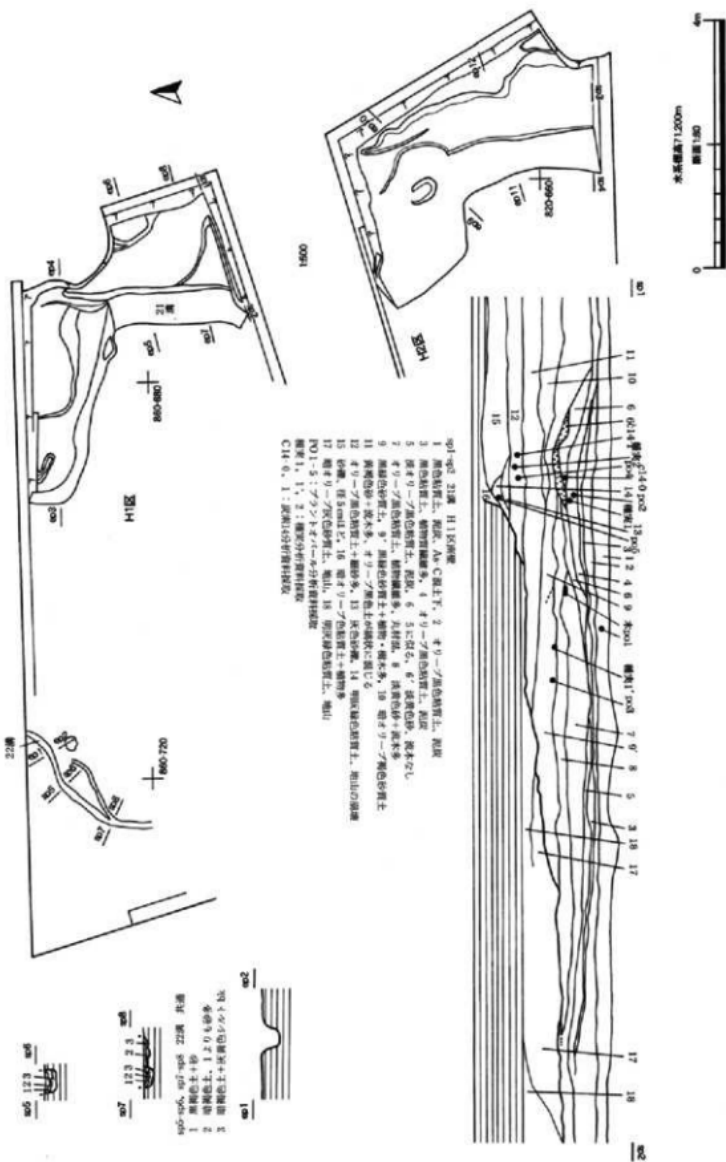


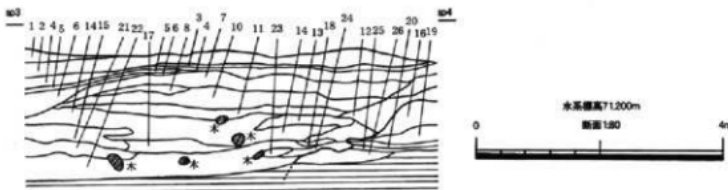
第147図 H区 2面16・19溝



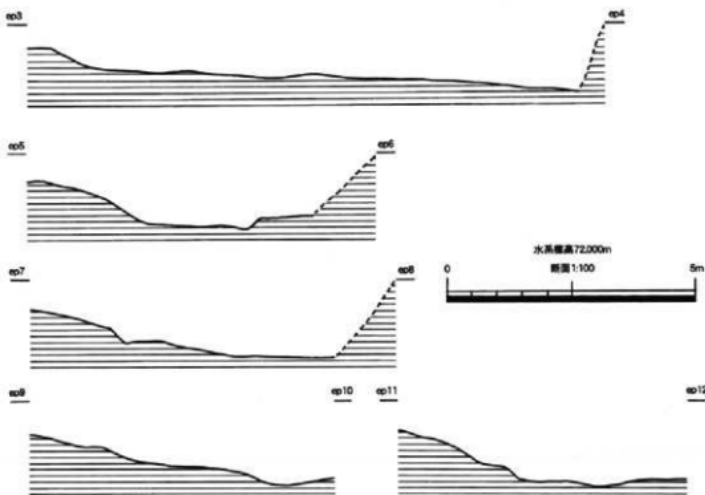
第148図 H区3面20溝

第149図 H区5面21・22溝(1)





- sp3-sp4 21溝 H区2面
 1 黒褐色土、黒色土+浅間山 A+C 粒石。2 黒色粘質土、泥炭、植物繊維混合
 3 オリーブ褐色粘質土、泥炭、植物繊維混合 4 黒褐色粘質土、泥炭、植物繊維混合
 5 オリーブ褐色粘質土、泥炭、植物繊維混合 6 黒褐色土、泥炭+砂、植物繊維混合
 7 墓褐色粘質土、泥炭、8 墓オリーブ色砂、9 墓褐色粘質土、10 墓褐色土、砂混
 11 墓オリーブ褐色粘質土、砂少、12 黄褐色土、シルト土 13 黒褐色土、植物繊維・木含む
 14 黃褐色砂、木多、15 黑褐色土、木少、16 黄褐色土、17 黑褐色土、15に似る
 18 オリーブ褐色砂、19 オリーブ褐色粘質土、20 黄褐色粘質土、本多、小石含む
 21 黄褐色砂、木含む、22 黄褐色砂、木多、小石含む
 23 黑褐色粘質土、木含む、24 墓オリーブ褐色土+灰褐色土、25 墓オリーブ褐色粘質土
 26 明灰褐色粘質土、地山



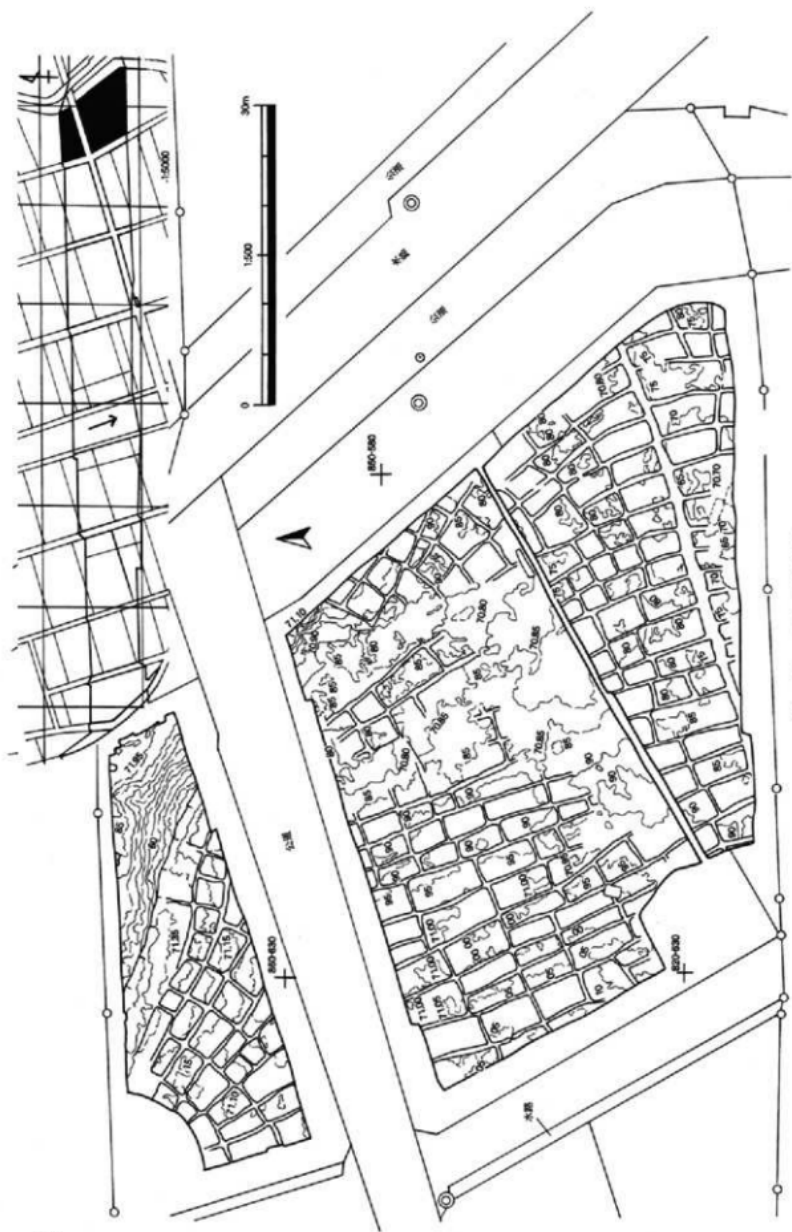
第150図 H区5面21・22溝(2)



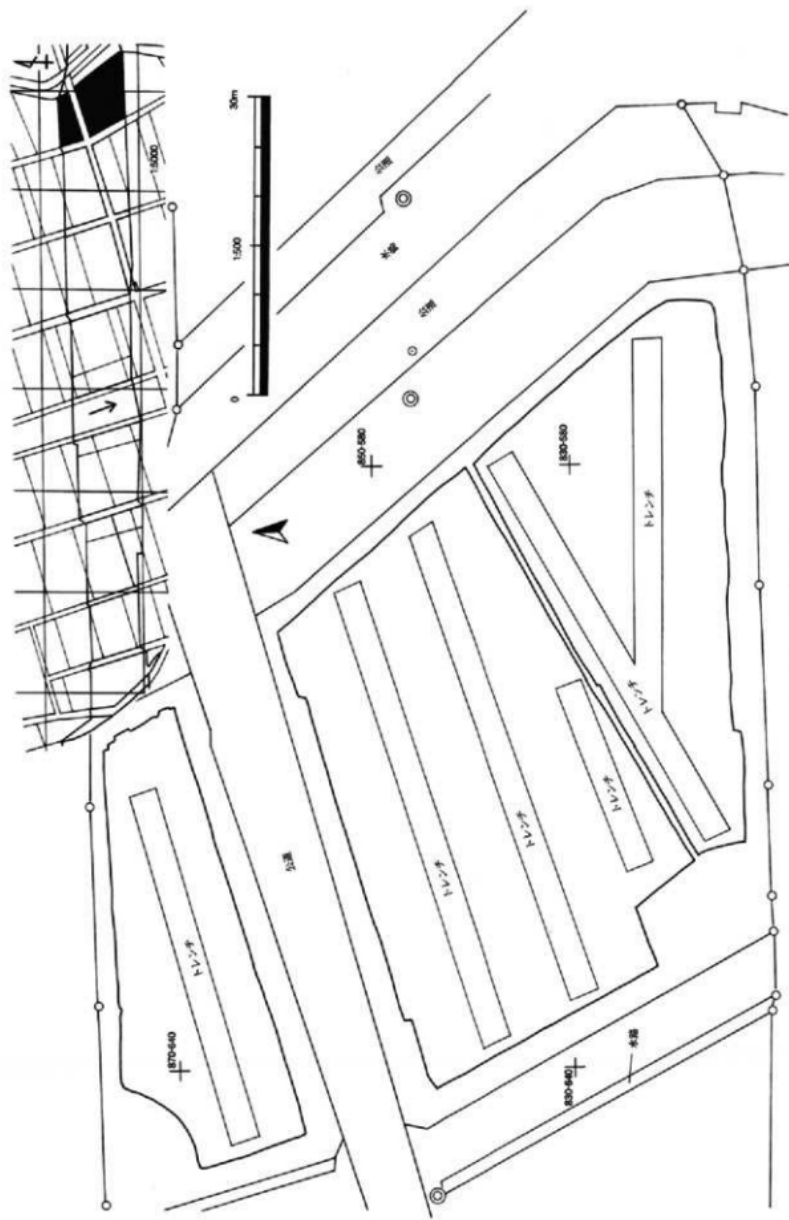
第152図 1区2面全体図



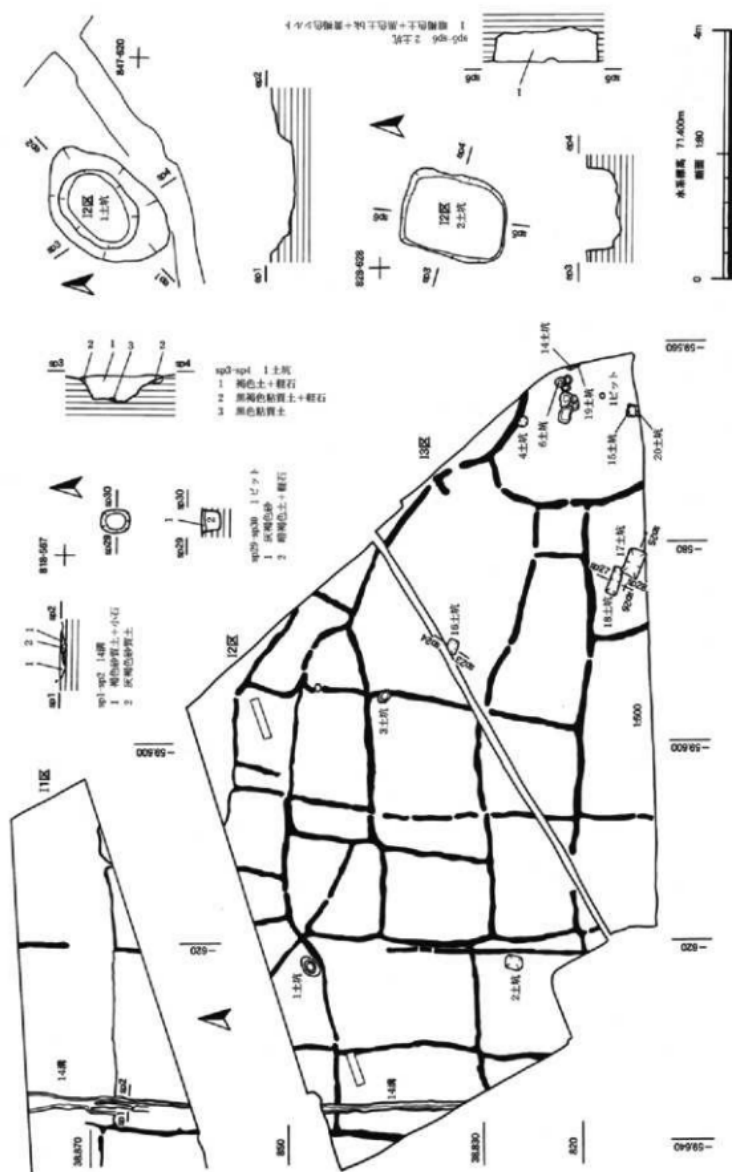
第153圖 1區3面全體圖

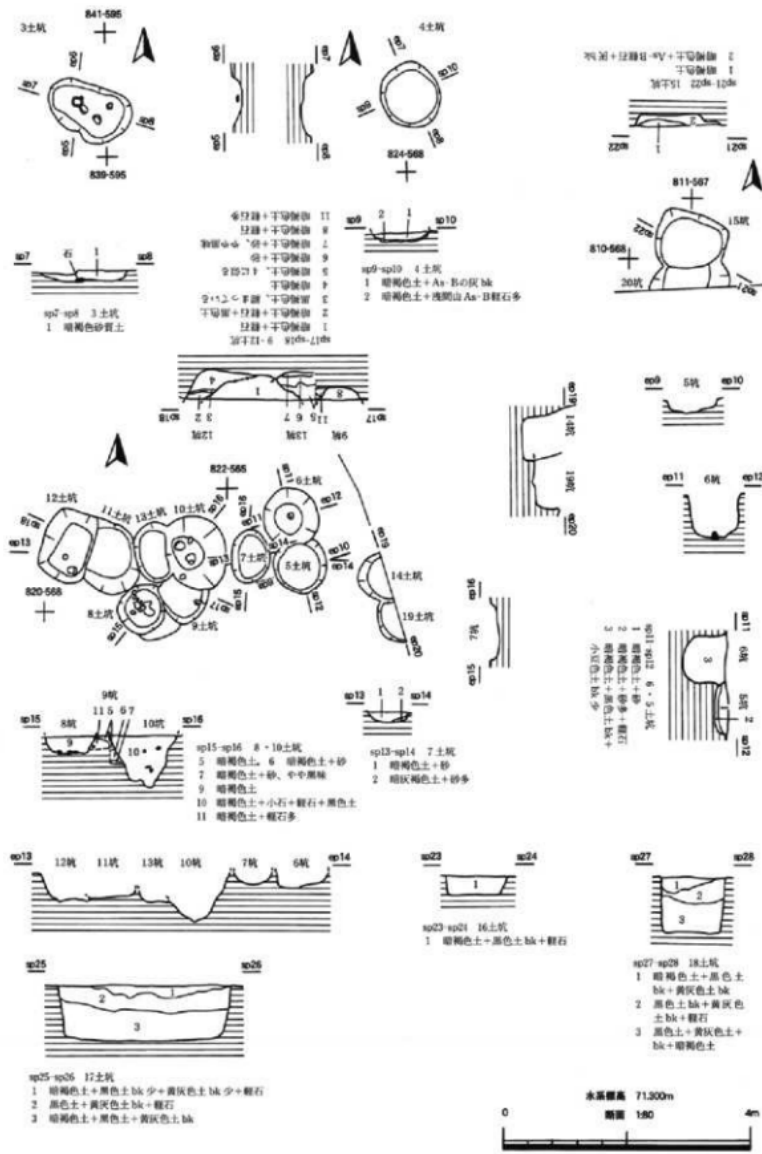


第154図 1区4面全体図



第155図 I区1面溝・土壤(1)

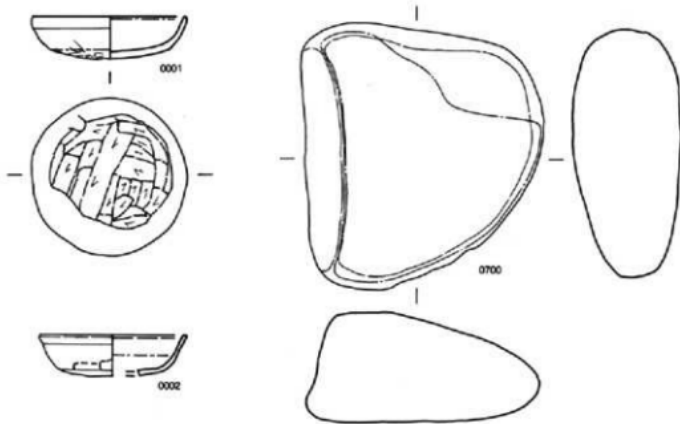




第156図 I区1面溝・土坑(2)



C区2面水田

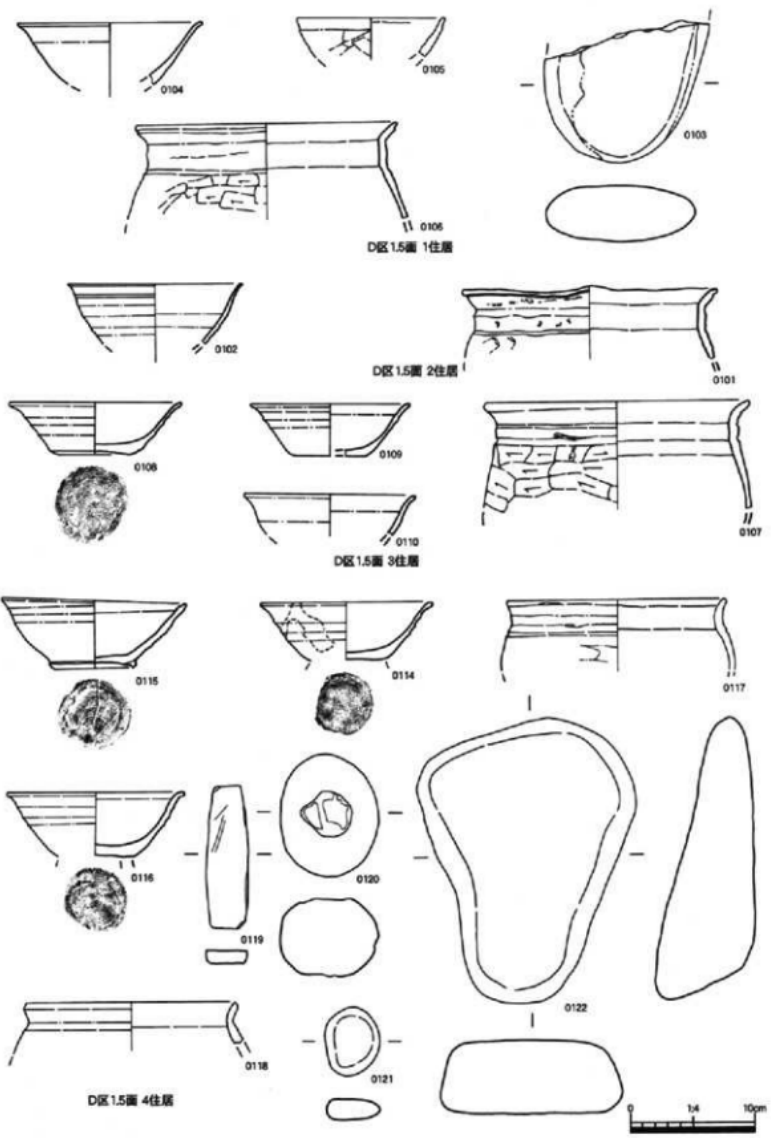


D区1面水田 (参考)

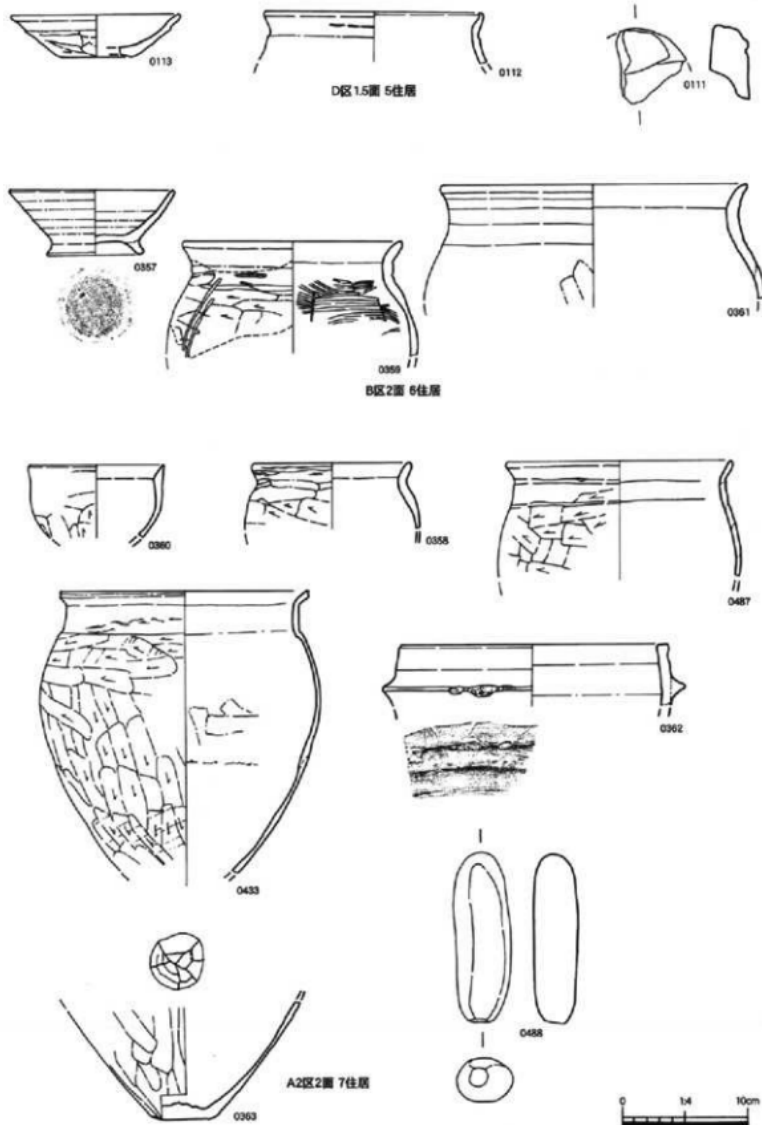
E区2面水田



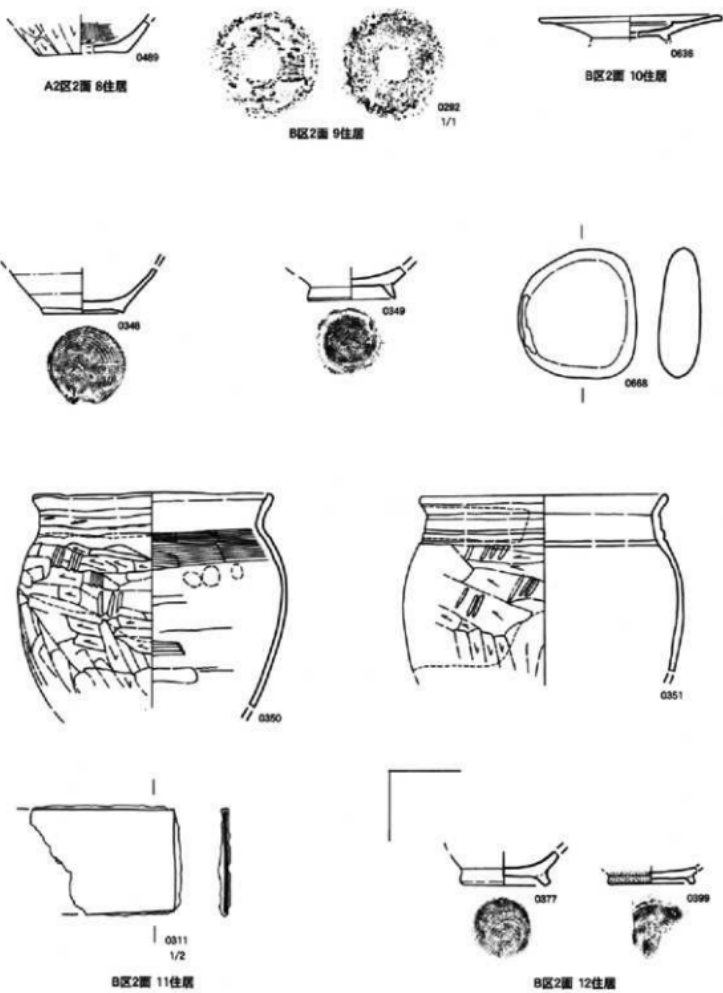
第157図 CDE区水田 出土遺物



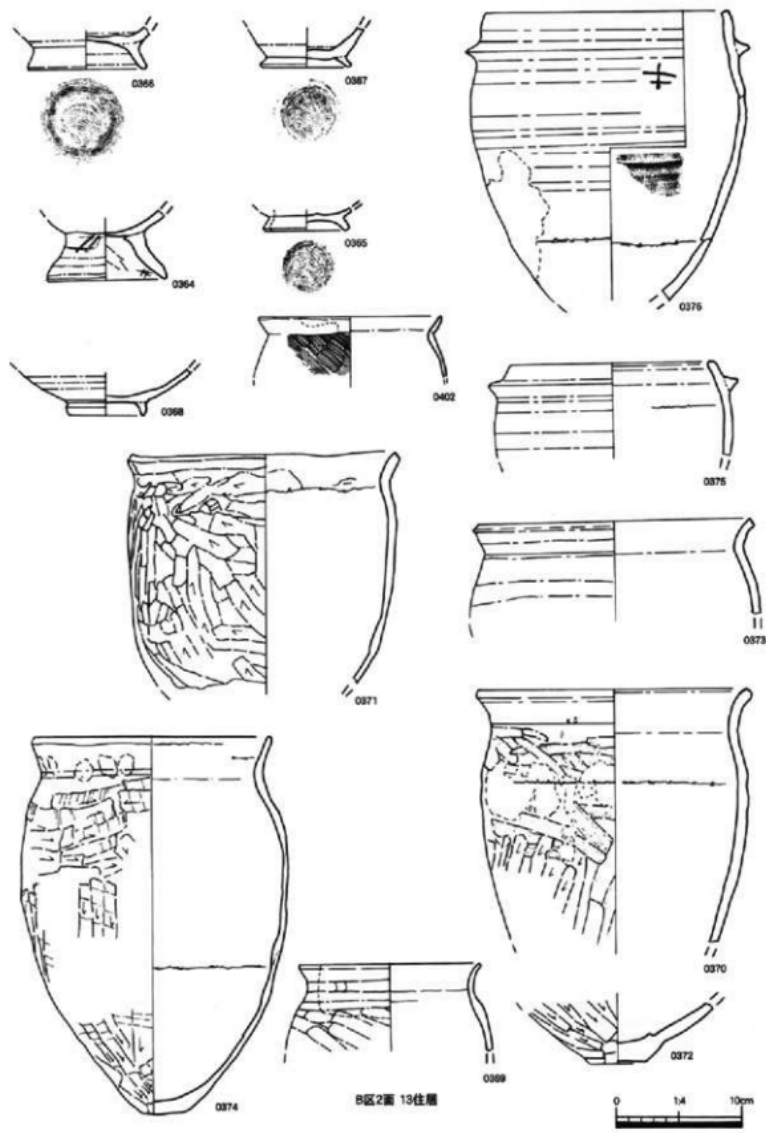
第158図 D区1-4住居 出土遺物



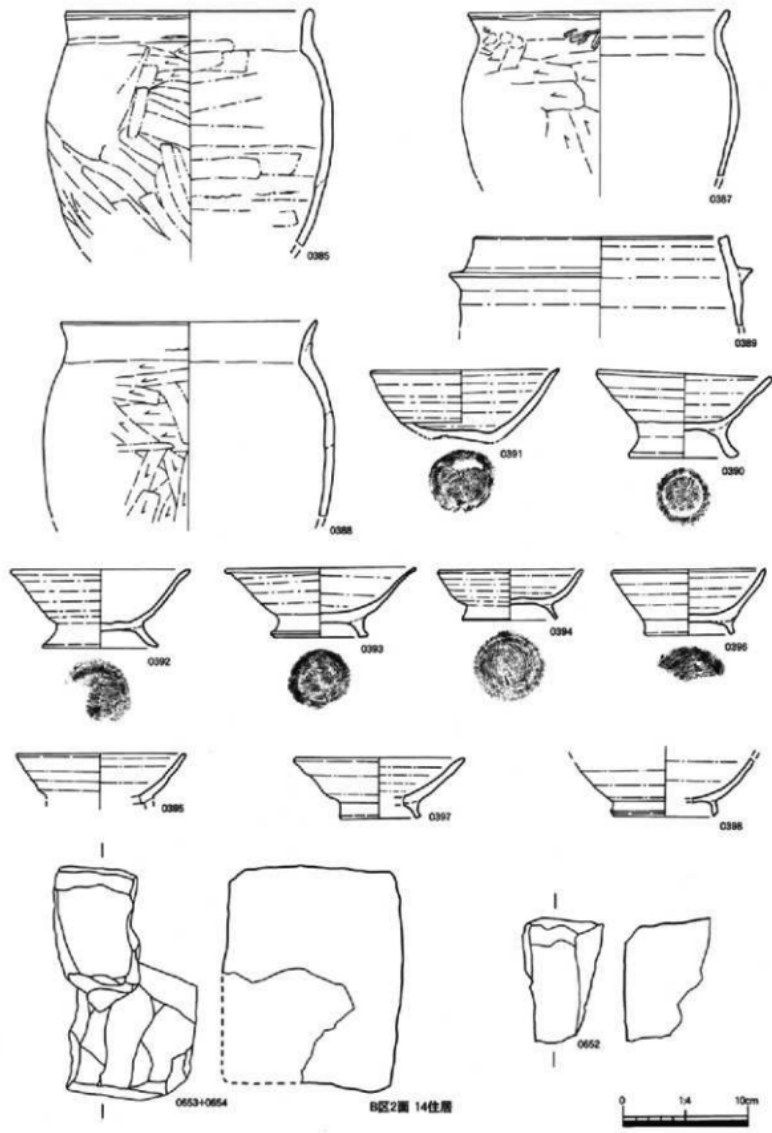
第159図 D区5・B区6・A区7住居 出土遺物



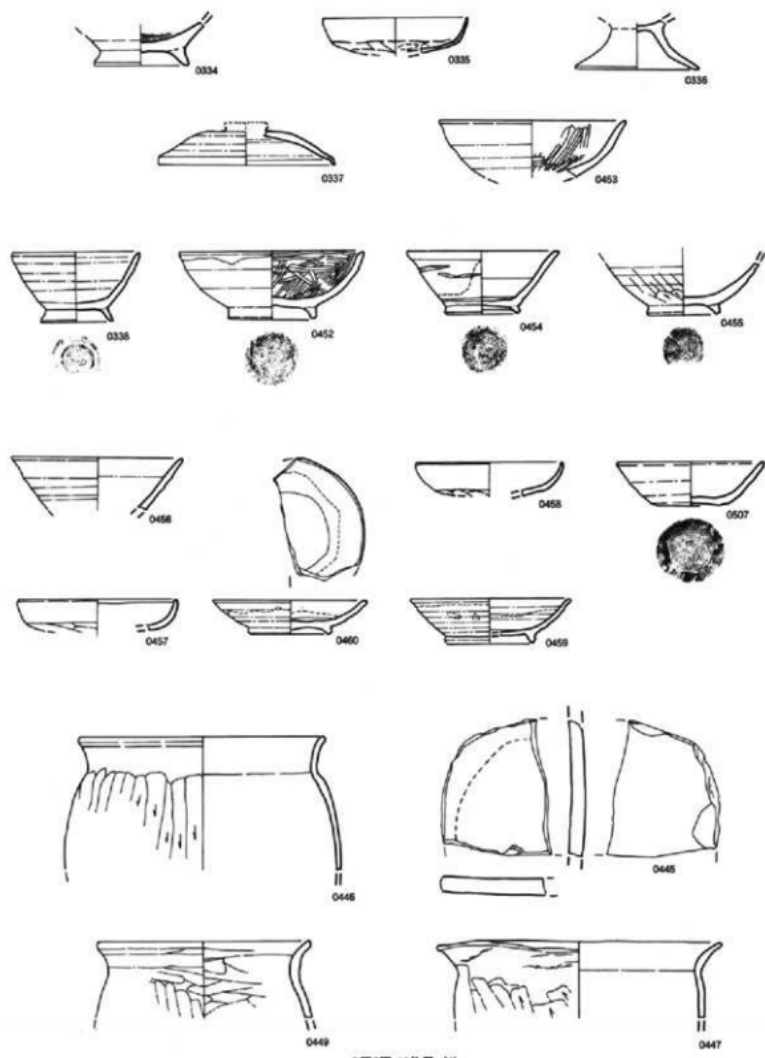
第160図 A区8・B区9-12住居 出土遺物



第161図 B区13住居 出土遺物



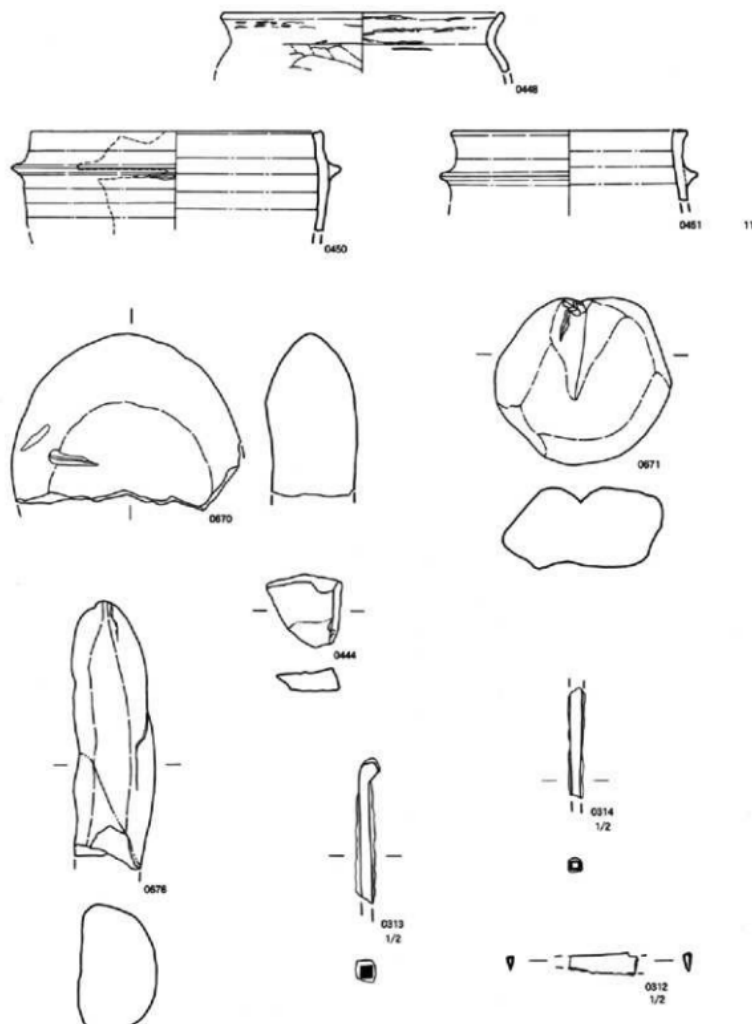
第162図 B区14住居 出土遺物



B区2面 16住居 (1)

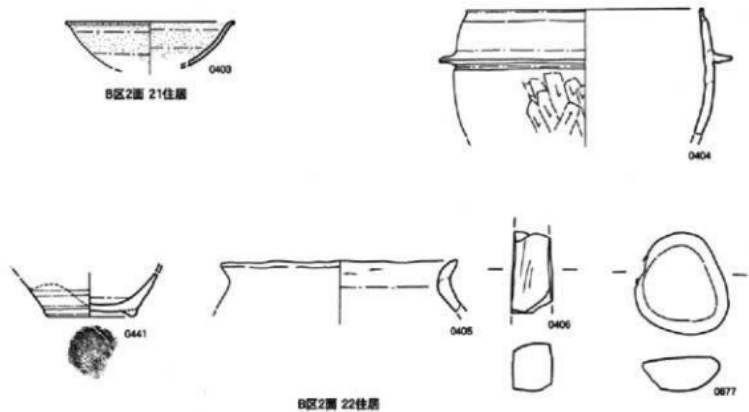
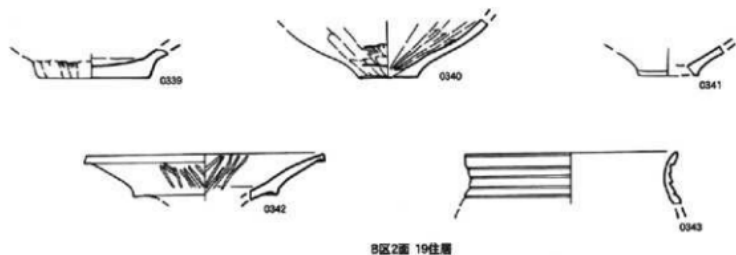
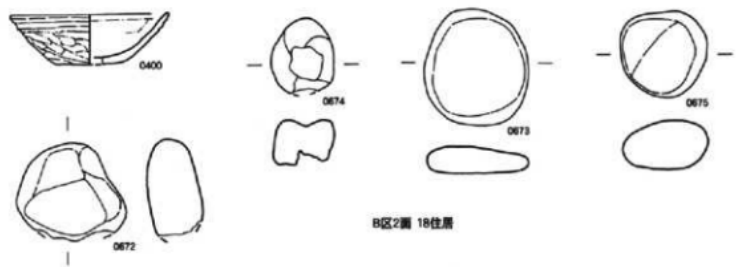
0 1.4 10cm

第163図 B区16住居 出土遺物(1)



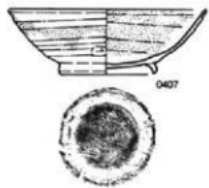
B区2面 16住居 (2)

第164图 B区16住居 出土遗物(2)

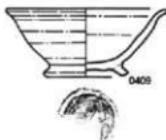


0 14 10cm

第165図 B区18・19・21・22住居 出土遺物



0407



0409



0408

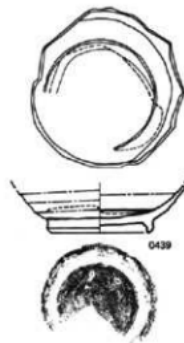
B区2面 23住居



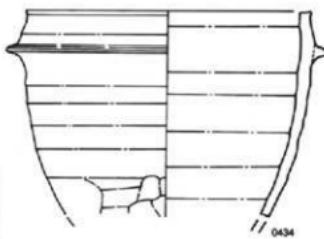
0438



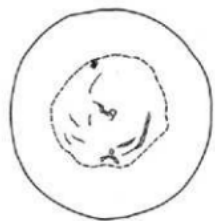
0440



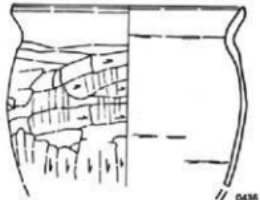
0439



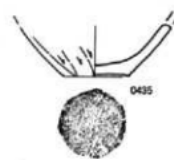
0434



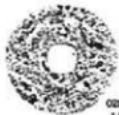
0437



0436



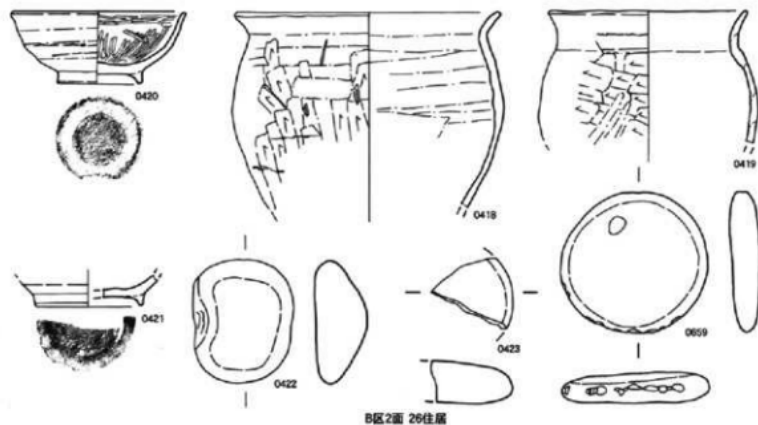
0435

0288
1/10289
1/1

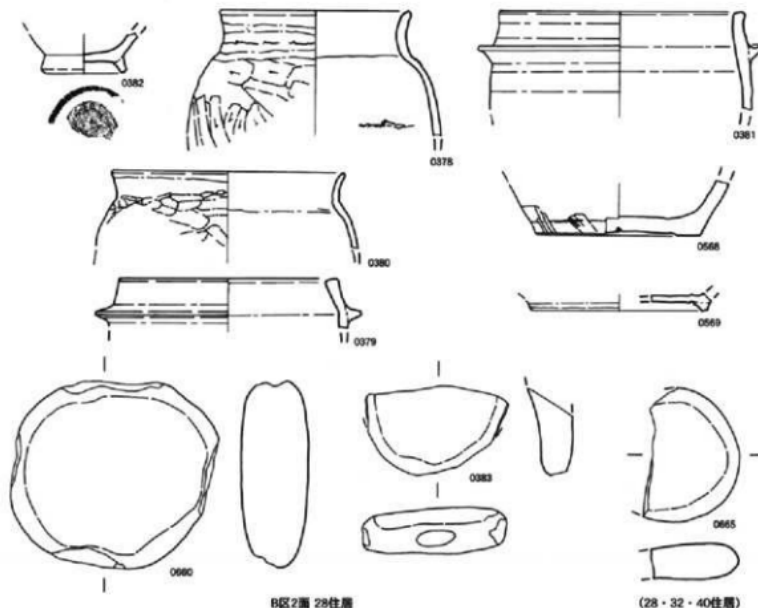
B区2面 25住居



第166図 B区23・25住居 出土遺物



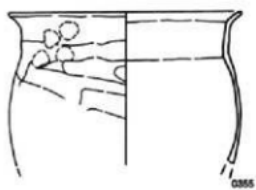
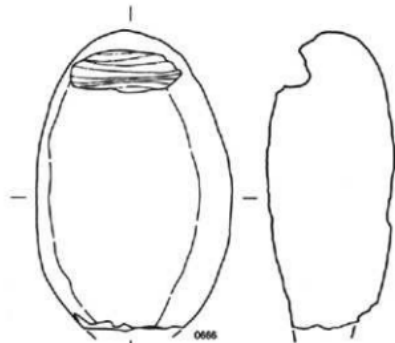
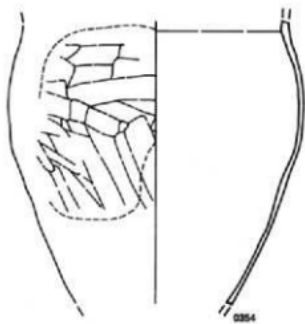
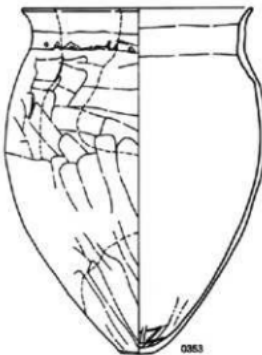
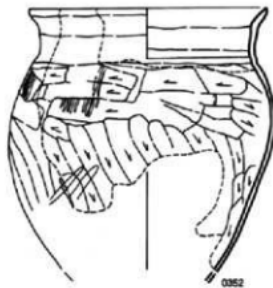
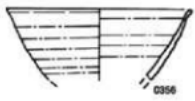
B区2面 26住居



B区2面 28・32・40住居



第167図 B区26・28・32・40住居 出土遺物



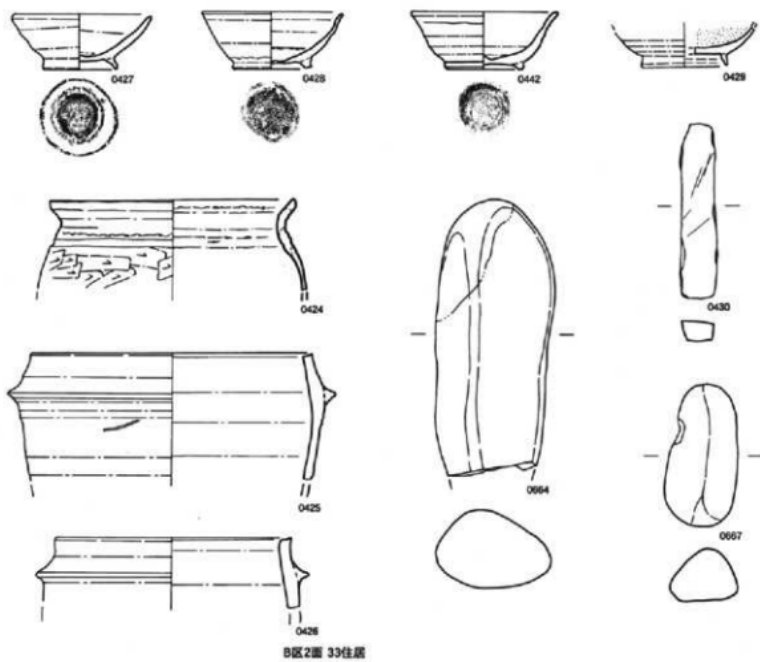
B区2面 29住居



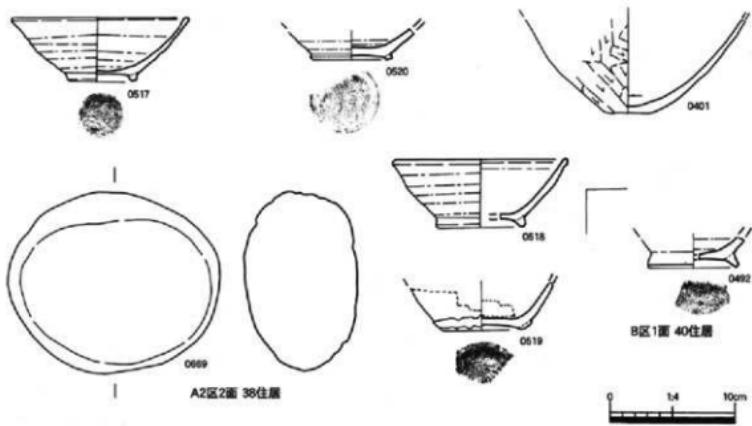
第168図 B区29住居 出土遺物



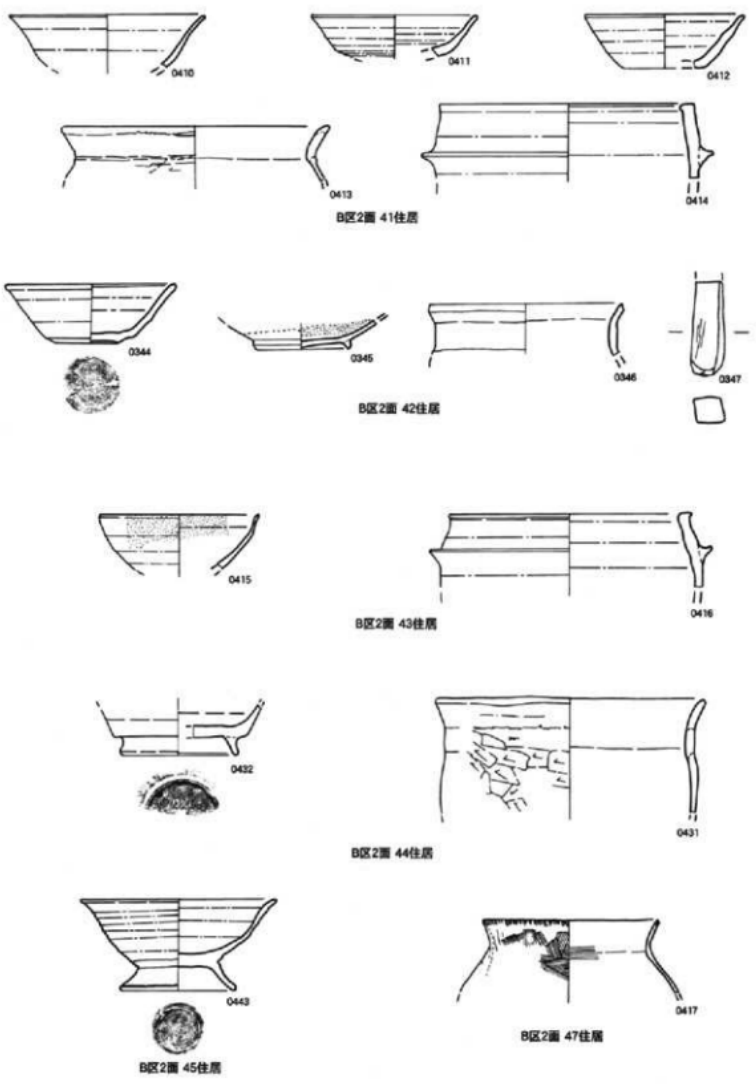
第169図 B区30・32住居 出土遺物



B区2面 33号居

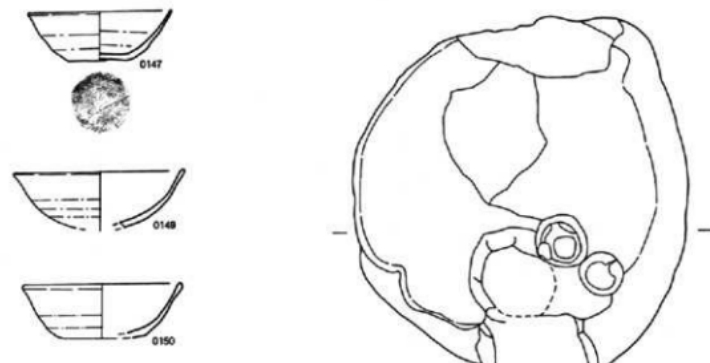


第170図 B区33・38・40号居 出土遺物

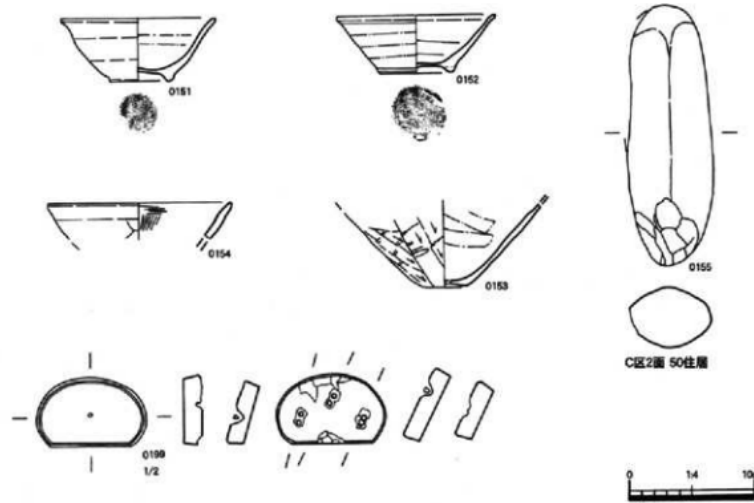


0 14 10cm

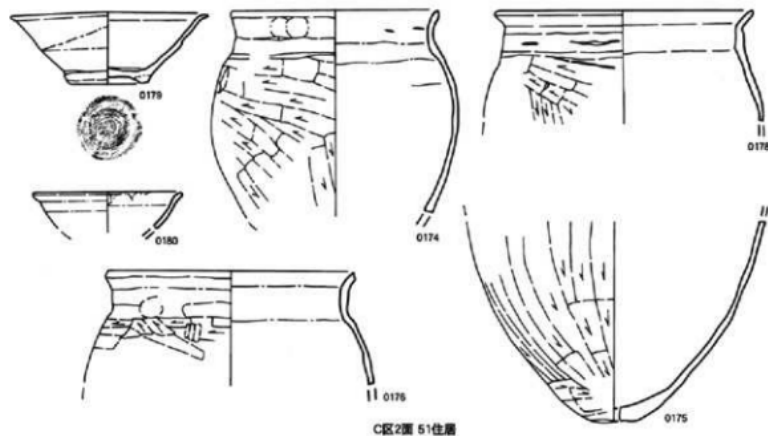
第171図 B区41-45・47住居 出土遺物



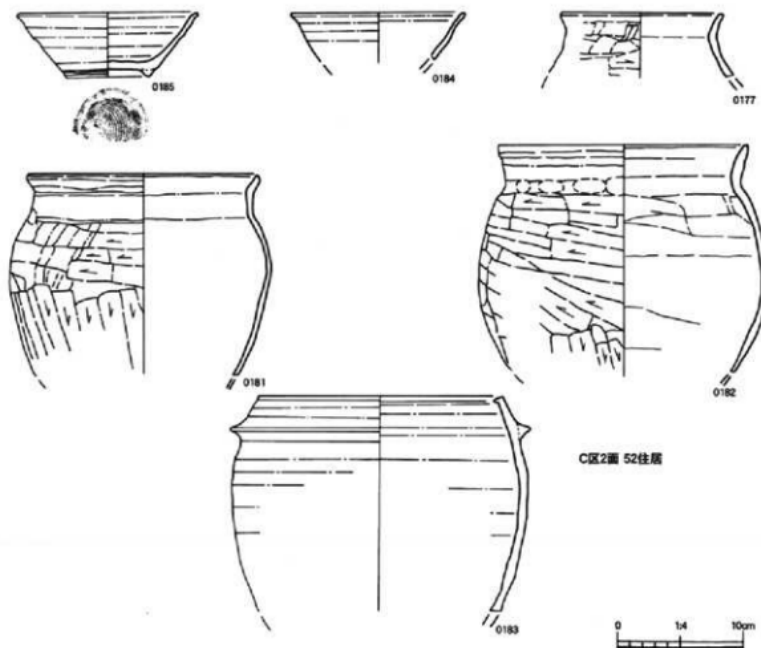
C区2面 49住居



第172図 C区49・50住居 出土遺物



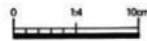
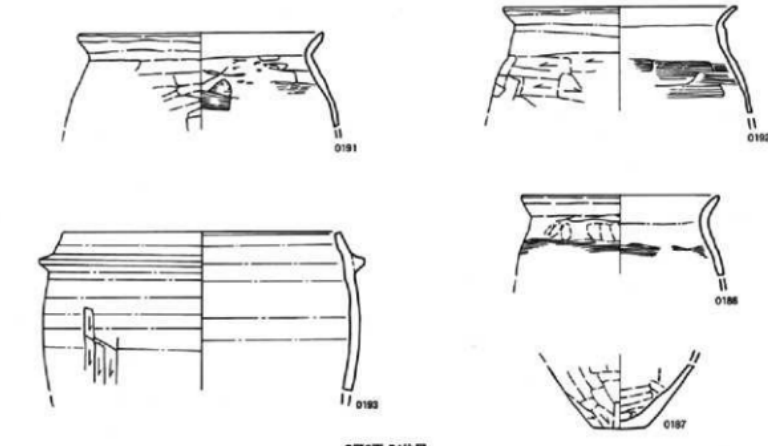
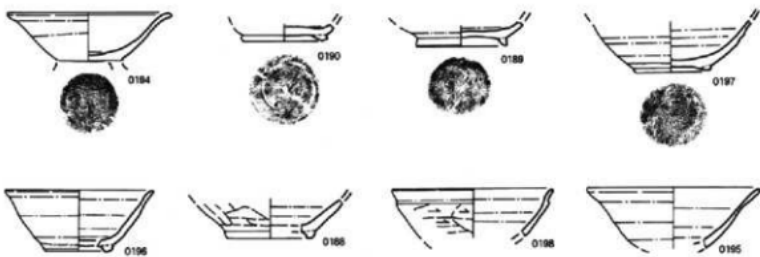
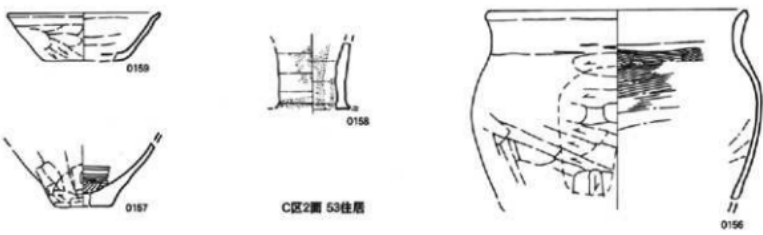
C区2面 51住居



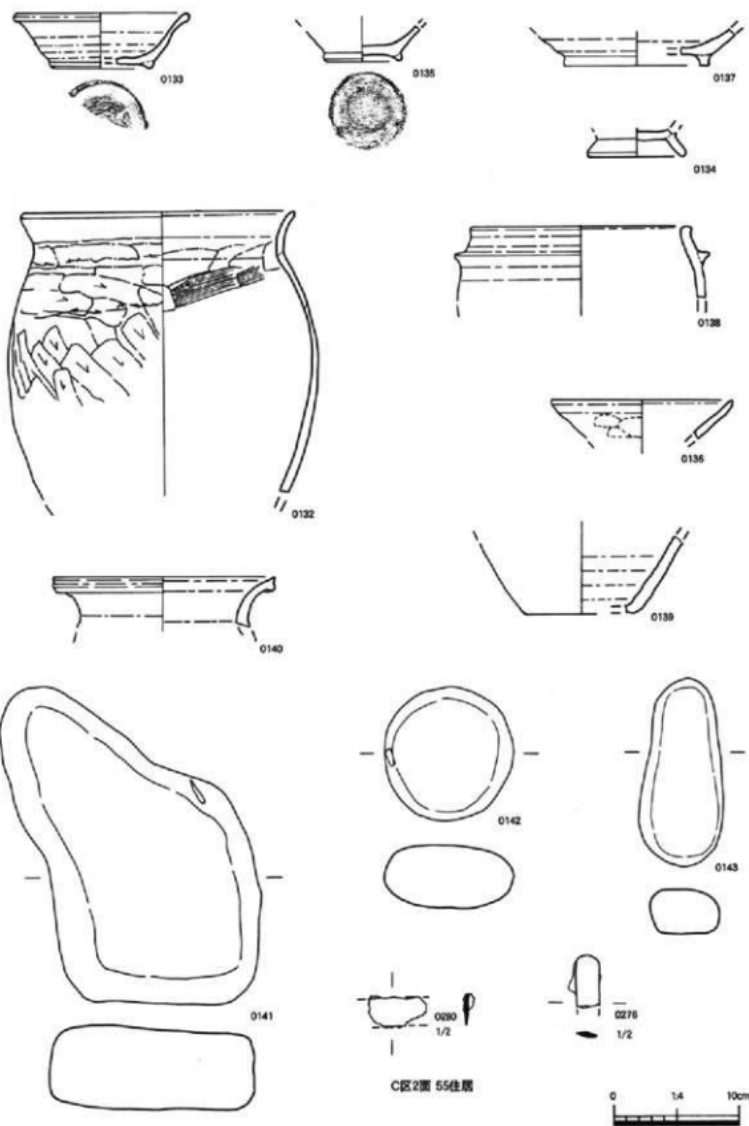
C区2面 52住居



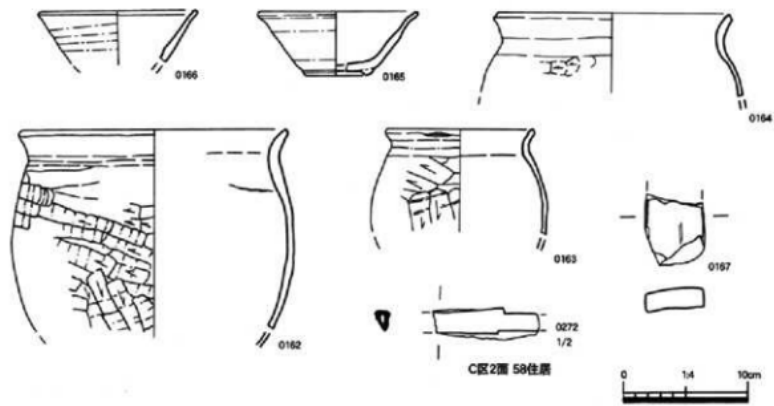
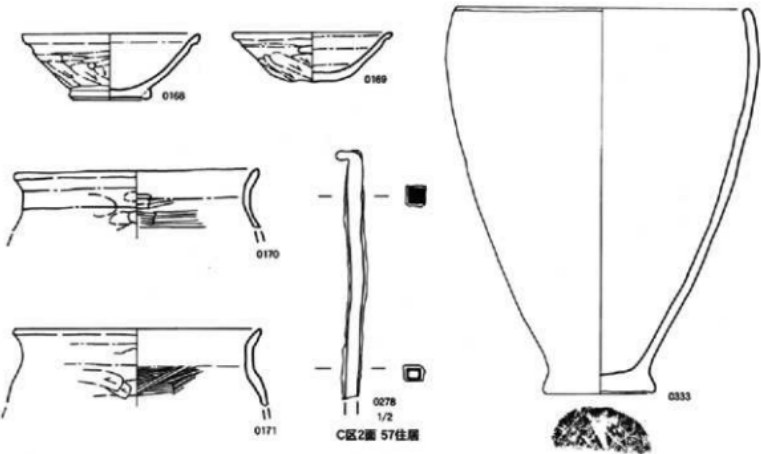
第173図 C区51・52住居 出土遺物



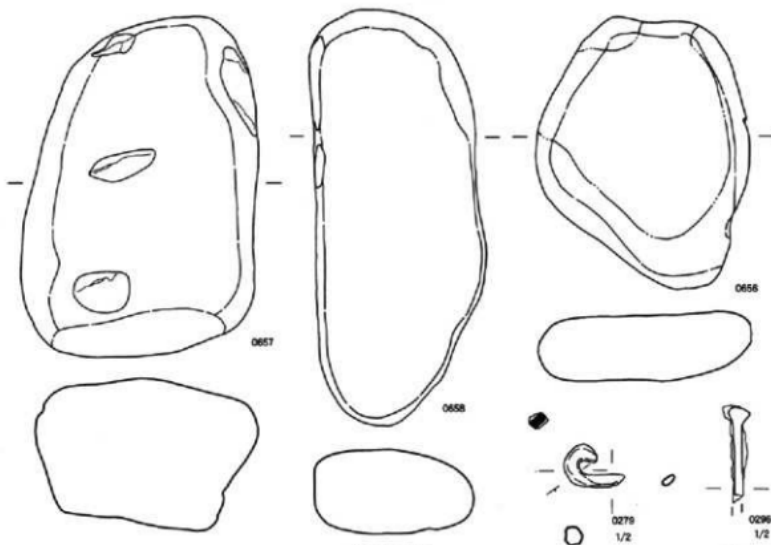
第174図 C区53・54号居 出土遺物



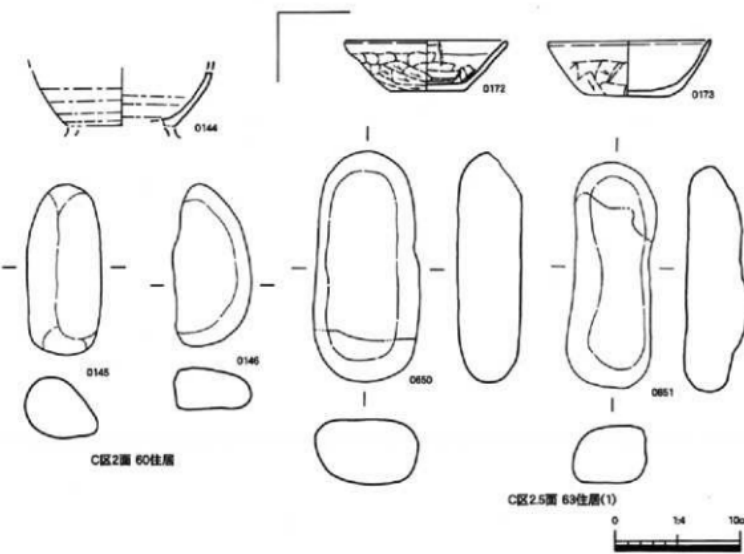
第175圖 C區55住居 出土遺物



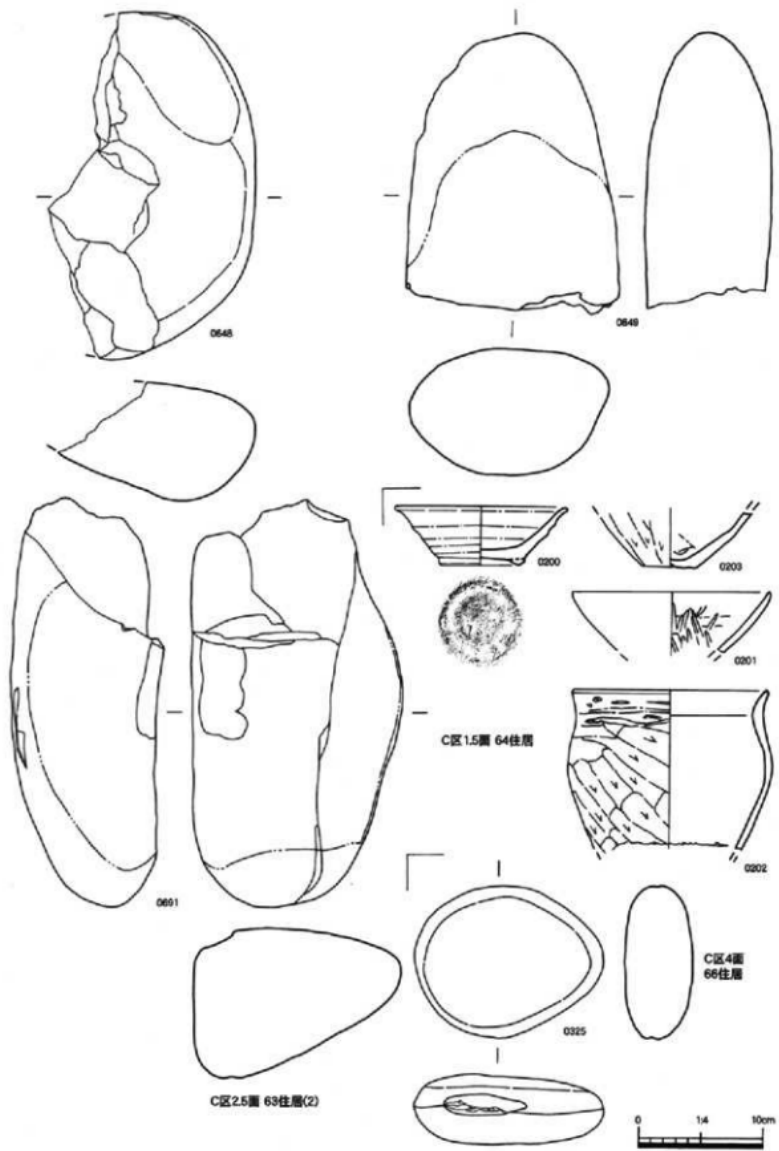
第176図 C区56・57・58住居 出土遺物

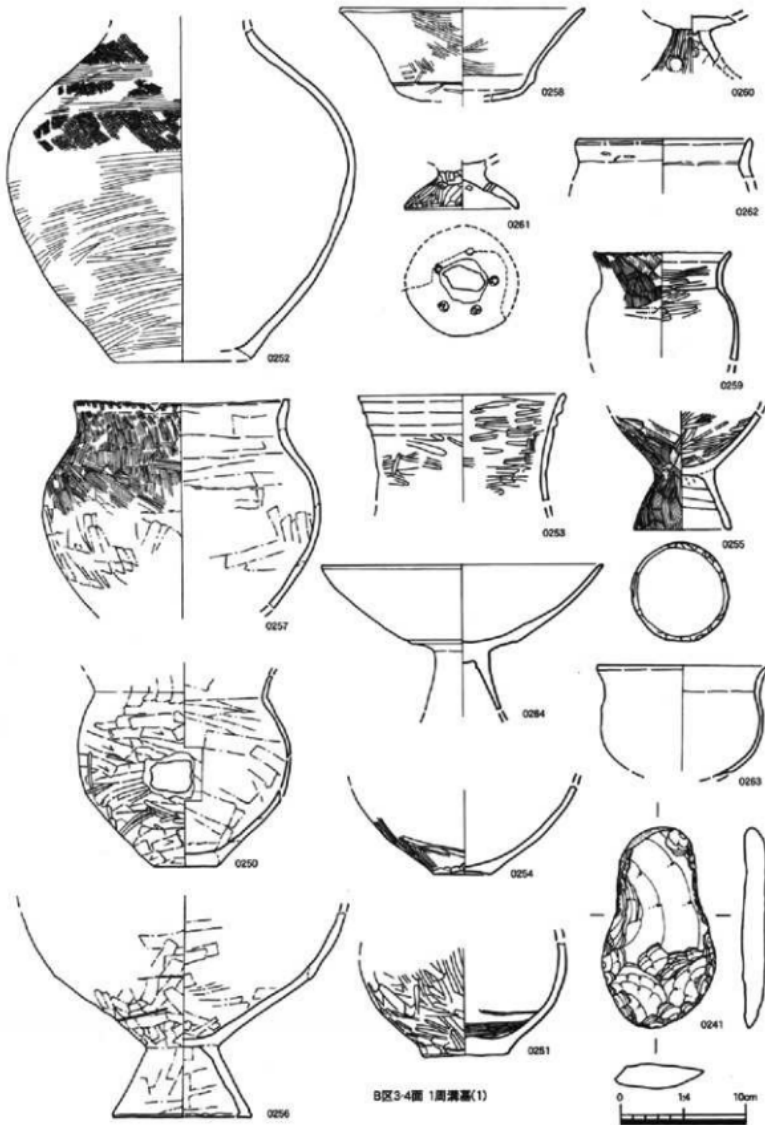


C区2面 59住居

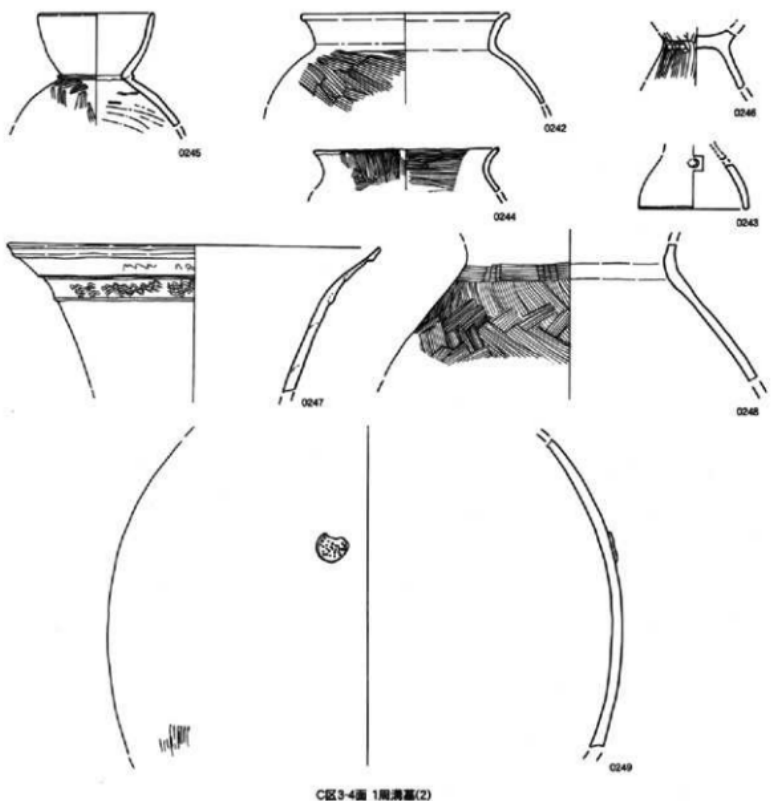


第177図 C区59・60・63(1)住居 出土遺物

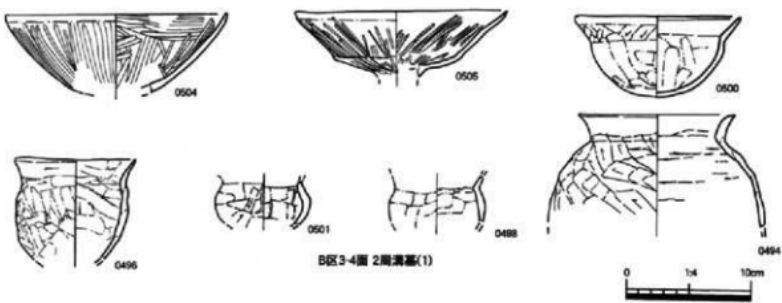




第179図 B区1周溝基 出土遺物(1)



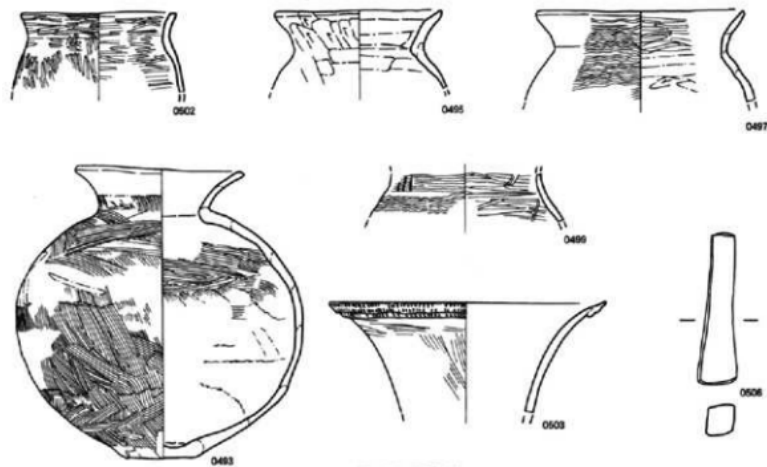
C区3-4面 1周溝基(2)



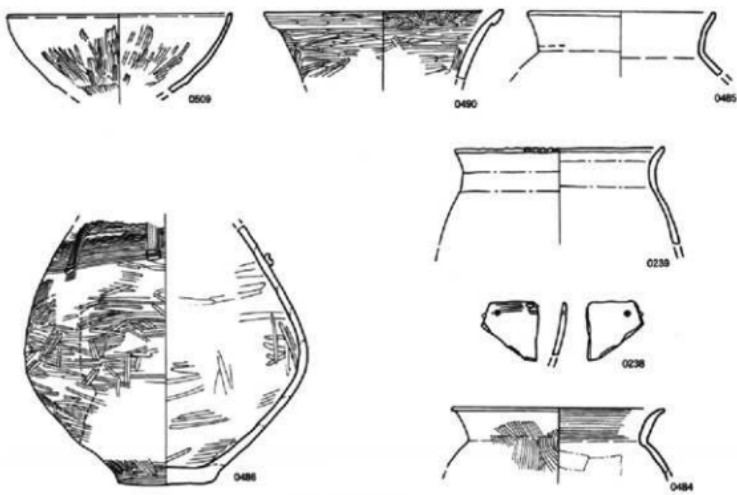
B区3-4面 2周溝基(1)

0 14 10cm

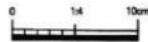
第180図 C区1(2)・B区2(1)周溝基 出土遺物



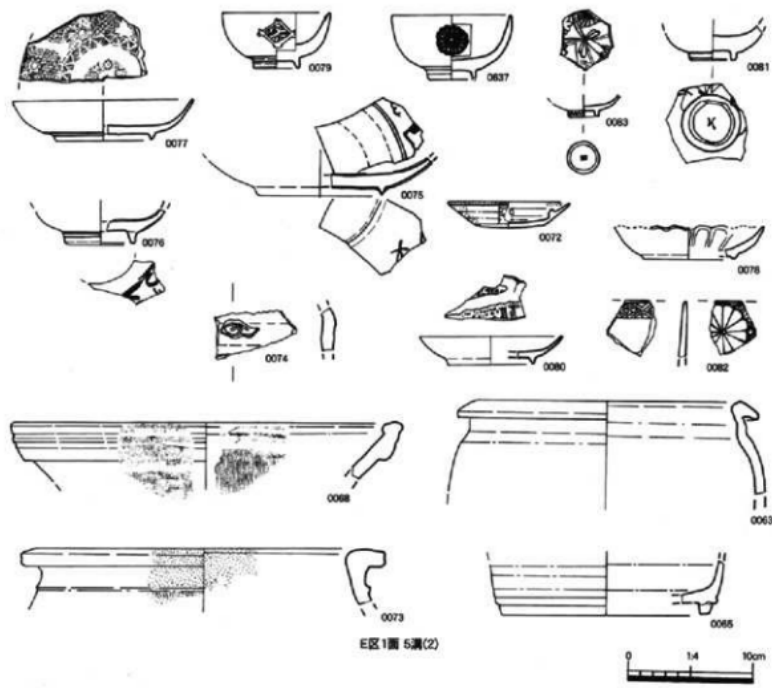
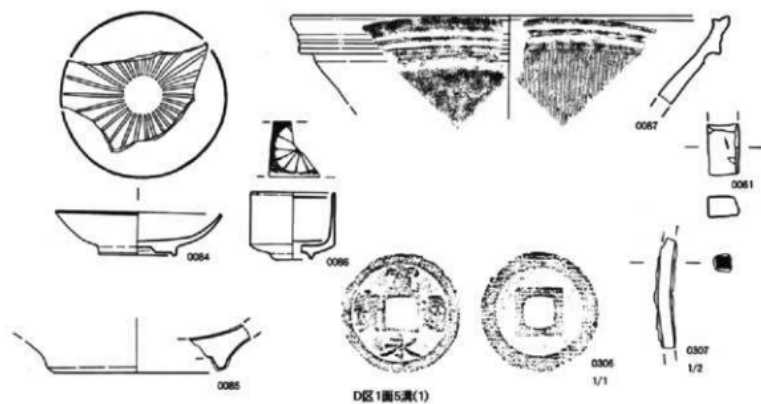
B区3-4面 2周溝墓(2)



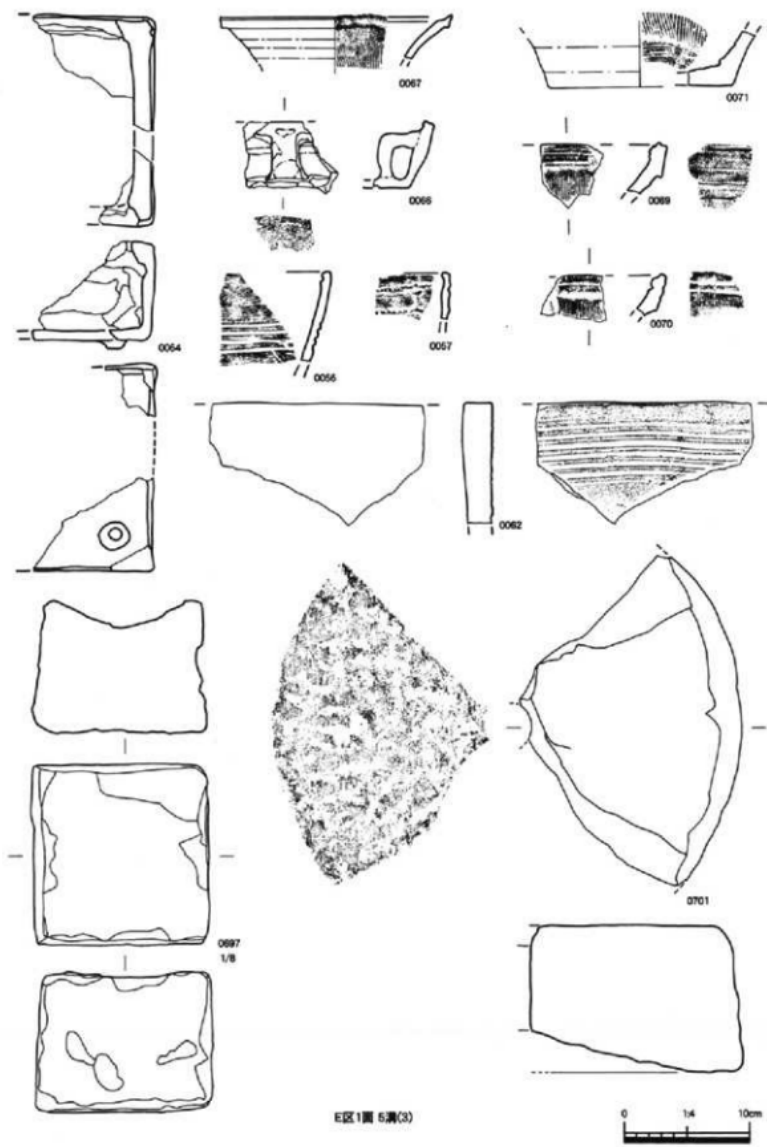
B-C区3-4面 3周溝墓



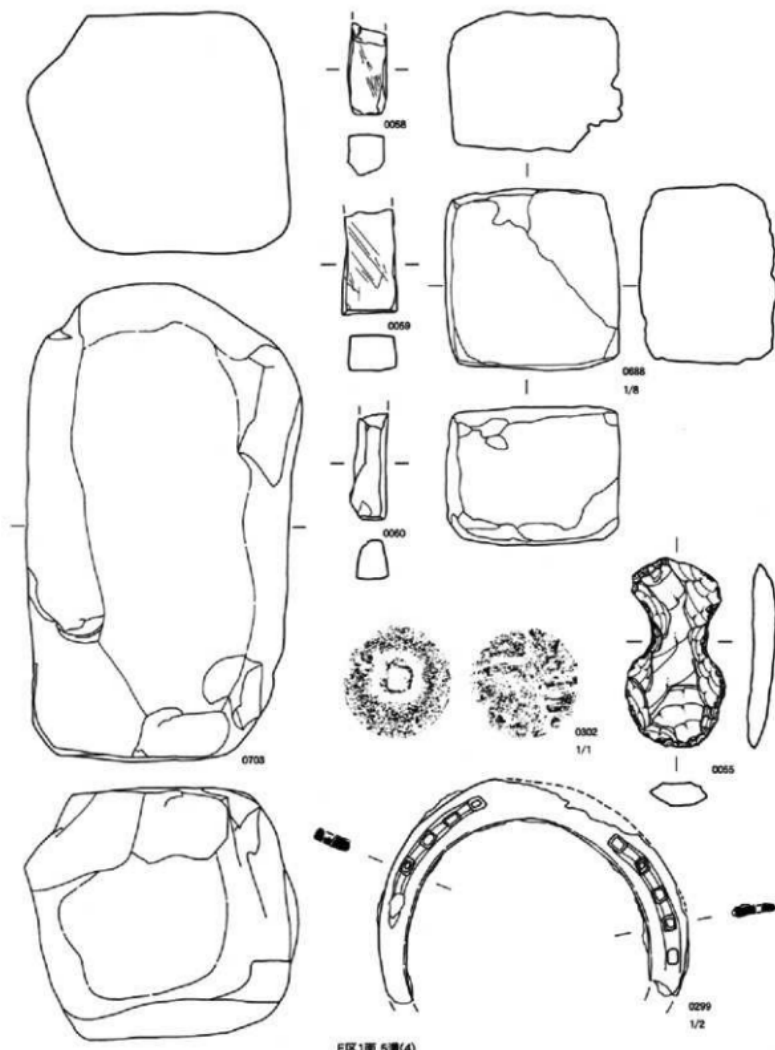
第181図 B区2(2)・3周溝墓 出土遺物



第182図 D-E区 5溝 出土遺物(1)(2)



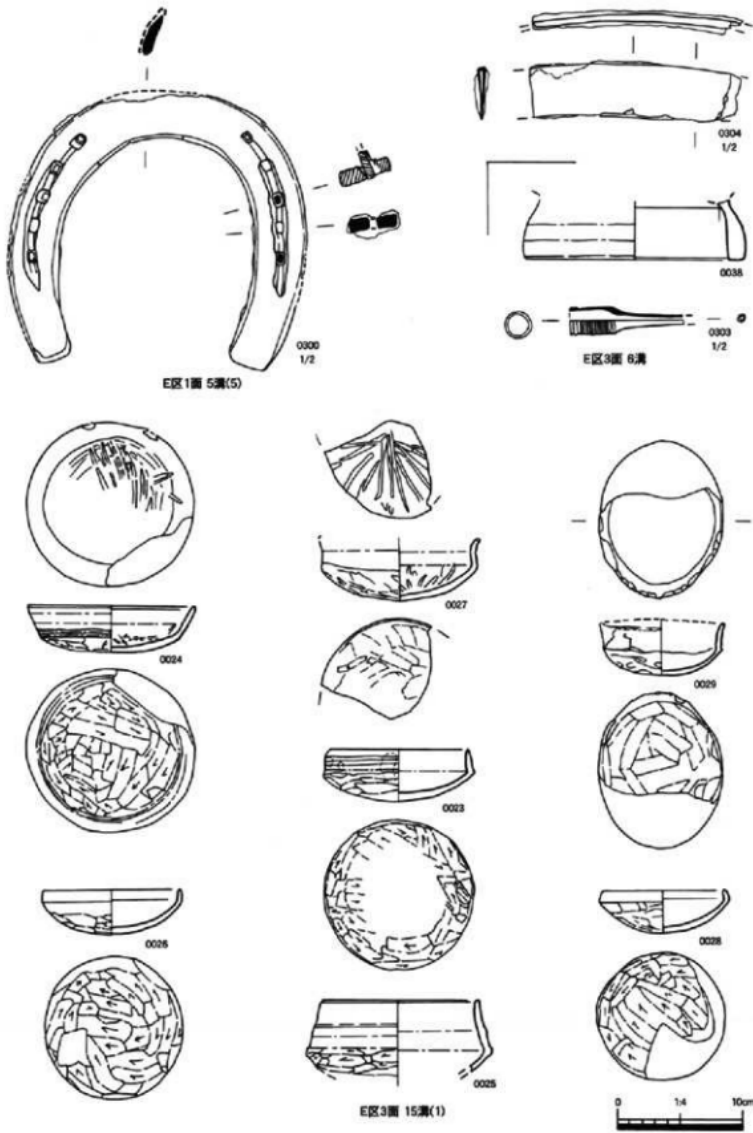
第183図 E区5溝 出土遺物(3)



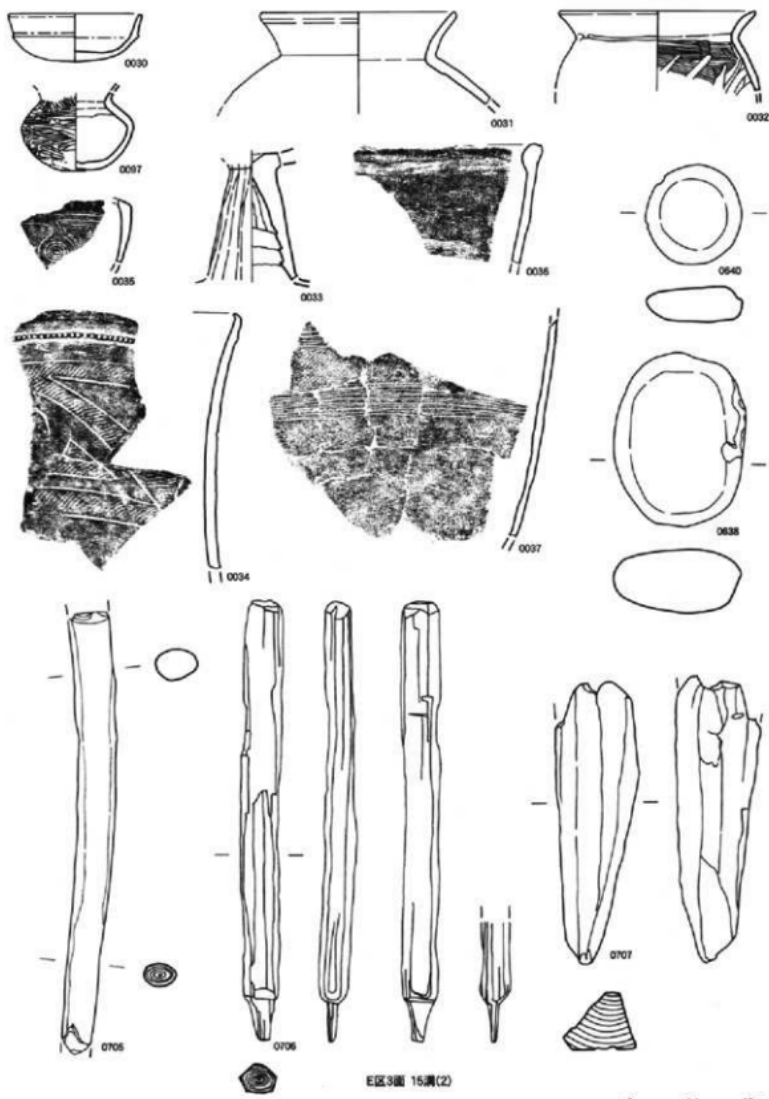
E区1面 5溝(4)



第184図 E区5溝 出土遺物(4)

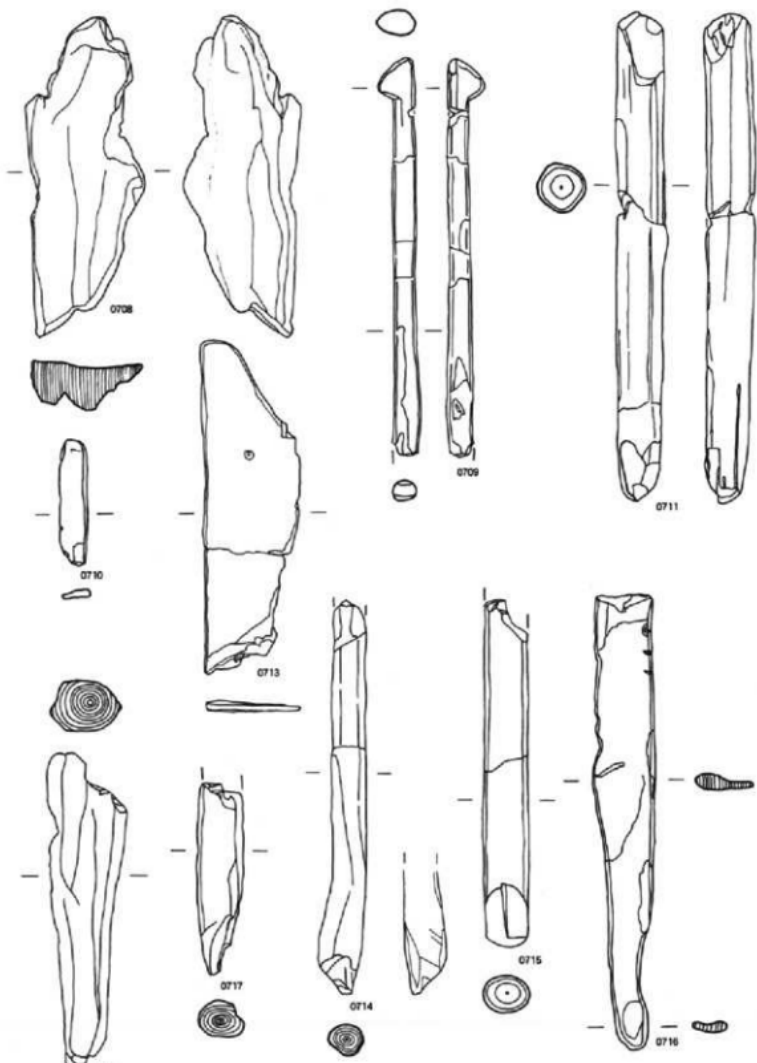


第185図 E区 5・6・15(1)溝 出土遺物



E区3面 15溝(2)

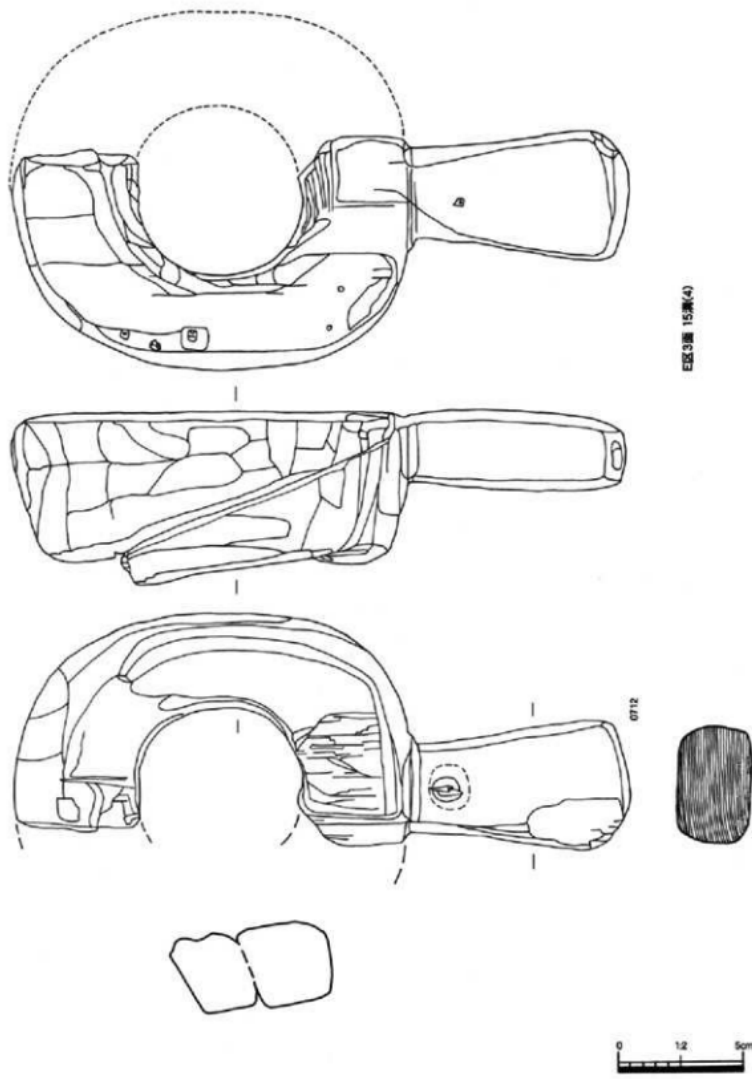
第186図 E区15溝 出土遺物(2)



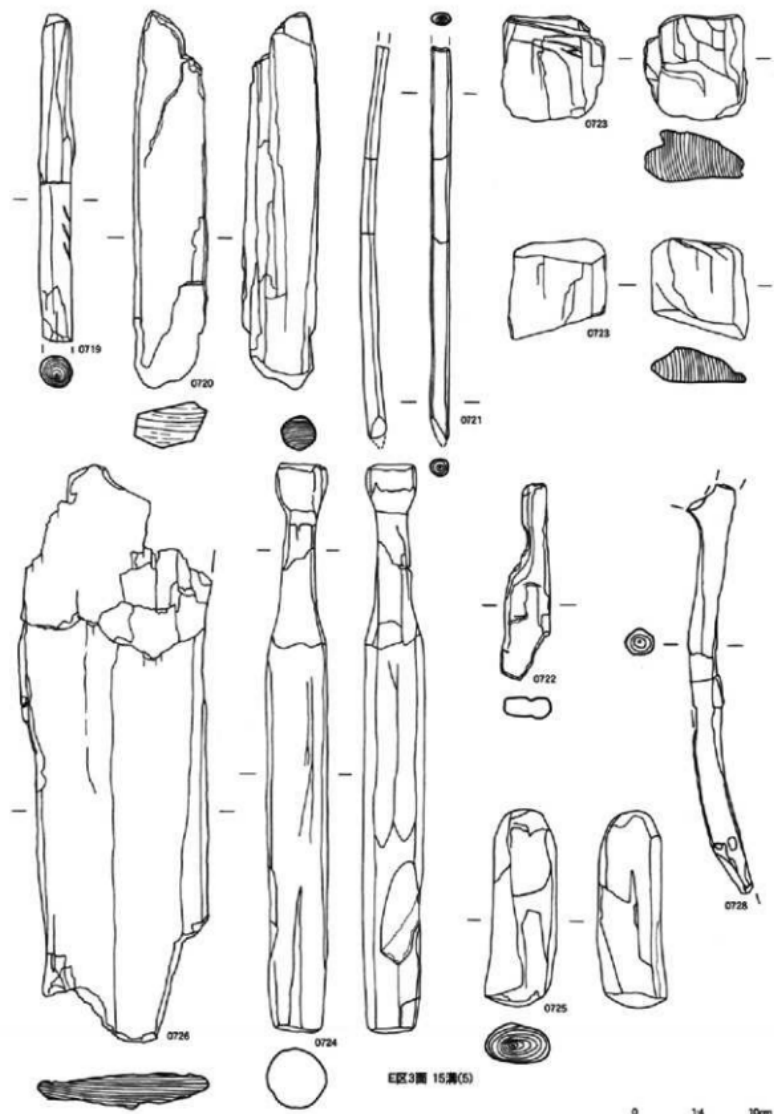
E区3面 15溝(3)

0 14 10cm

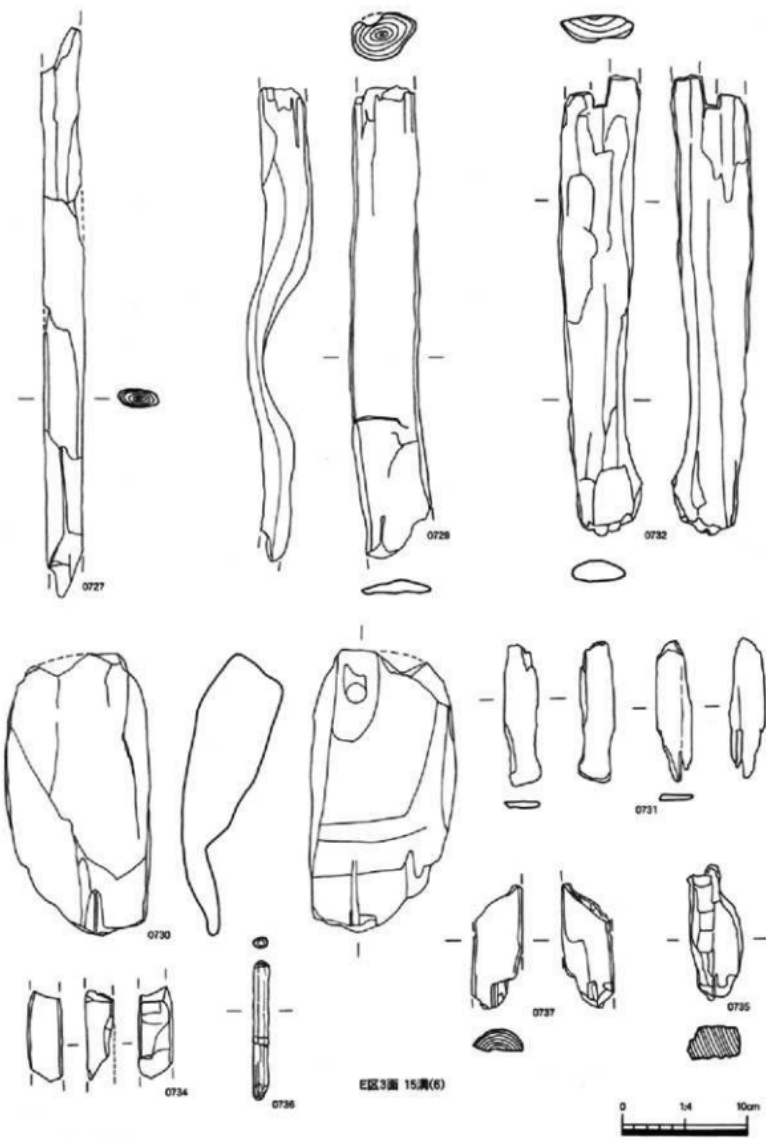
第187圖 E区15溝 出土遺物(3)



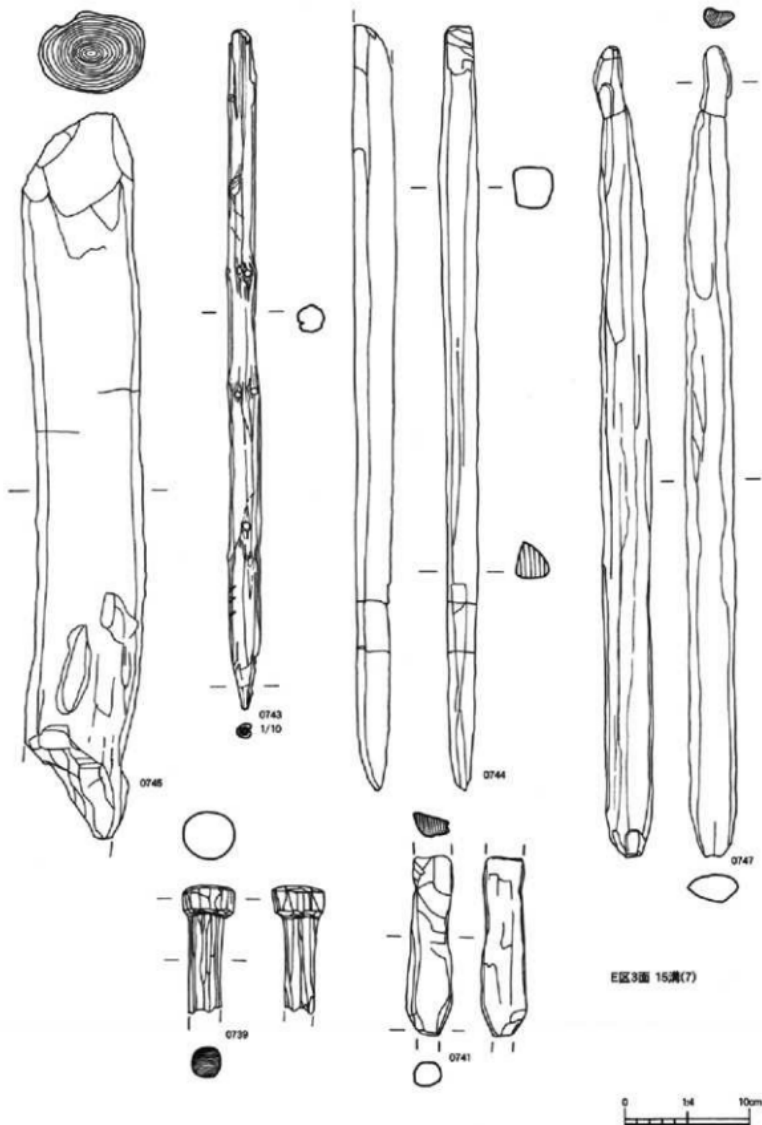
第188図 E区15溝 出土遺物(4)



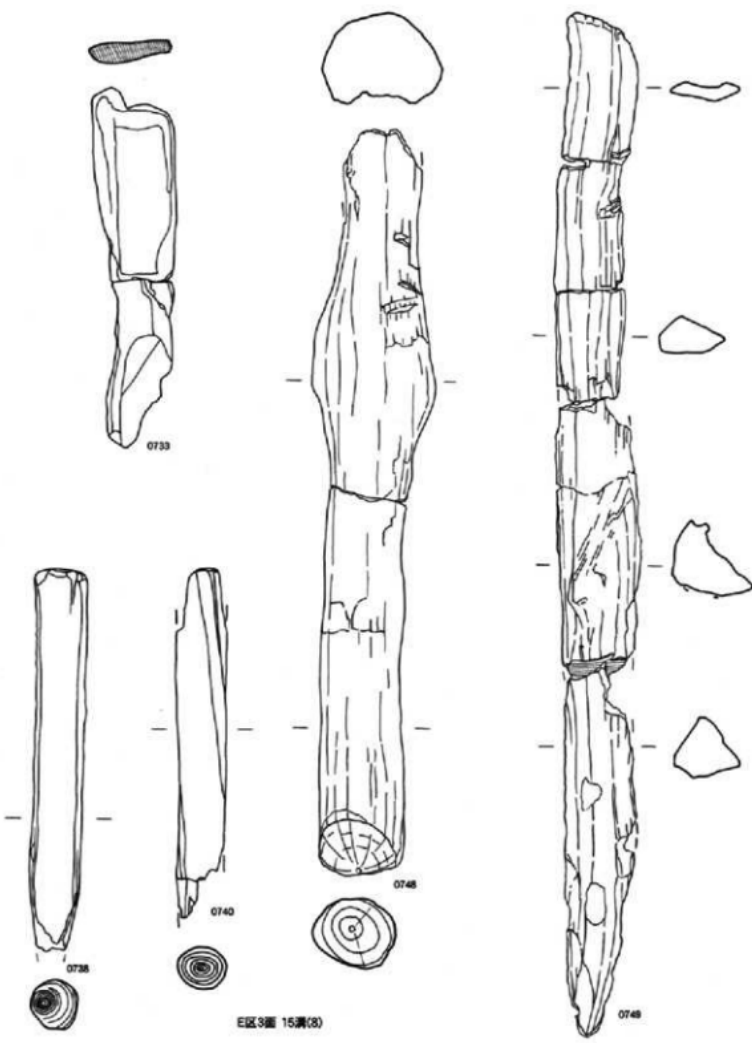
第189図 E区15溝 出土遺物(5)



第190图 E区15沟 出土遗物(6)

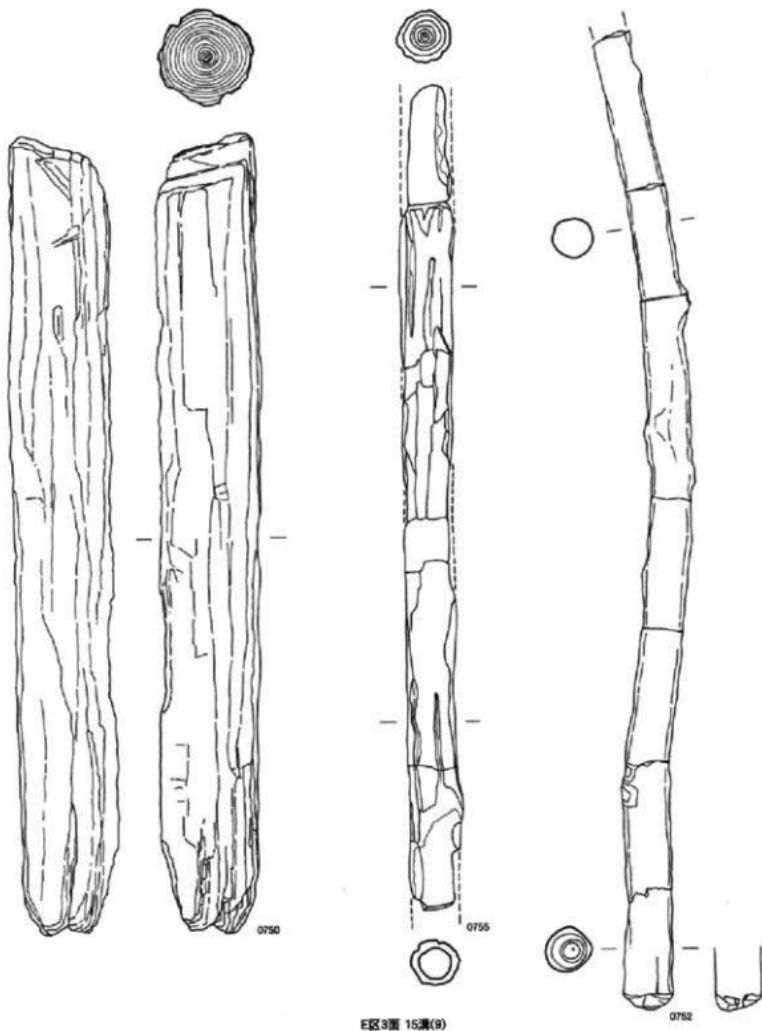


第191図 E区15溝 出土遺物(7)



0 1.4 10cm

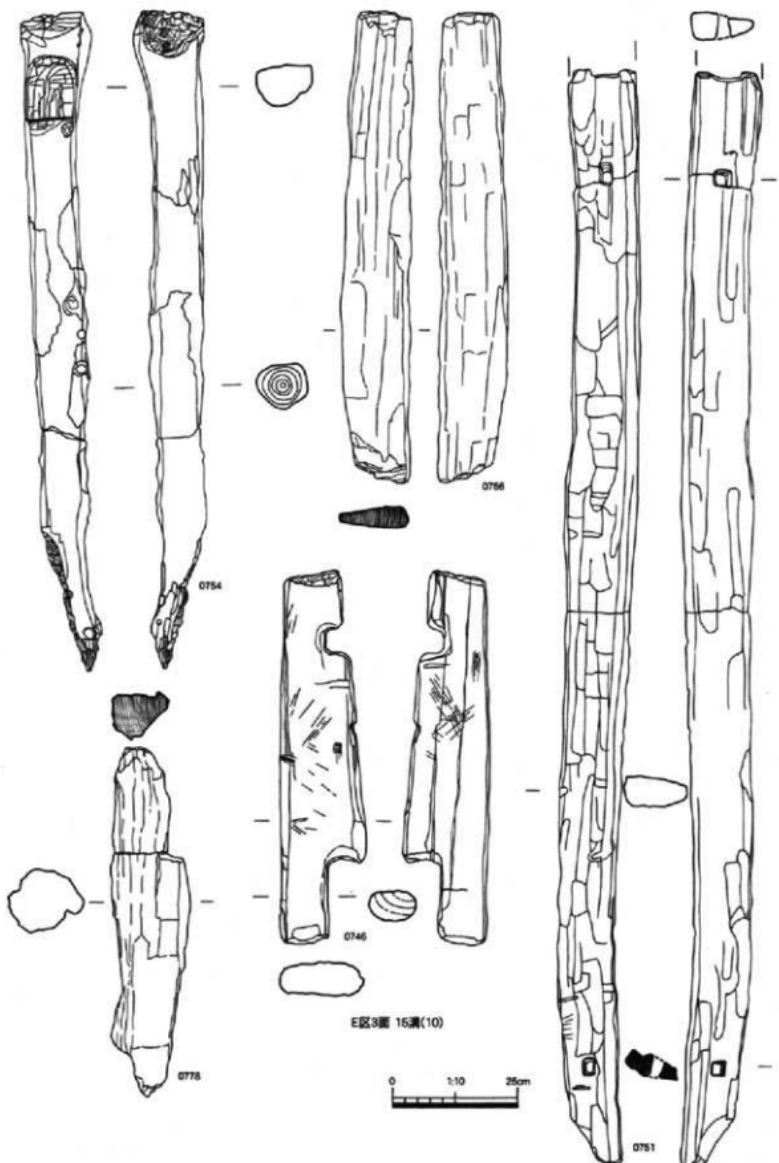
第192図 E区15溝 出土遺物(8)



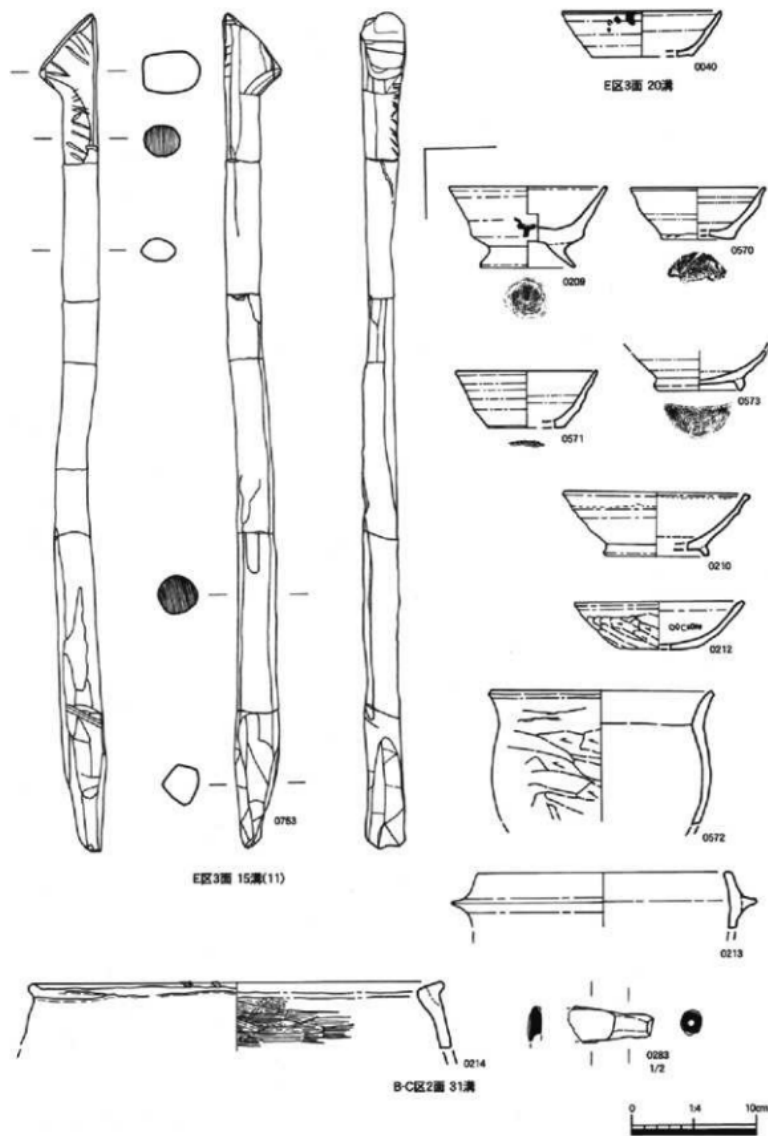
E区3面 15溝(9)



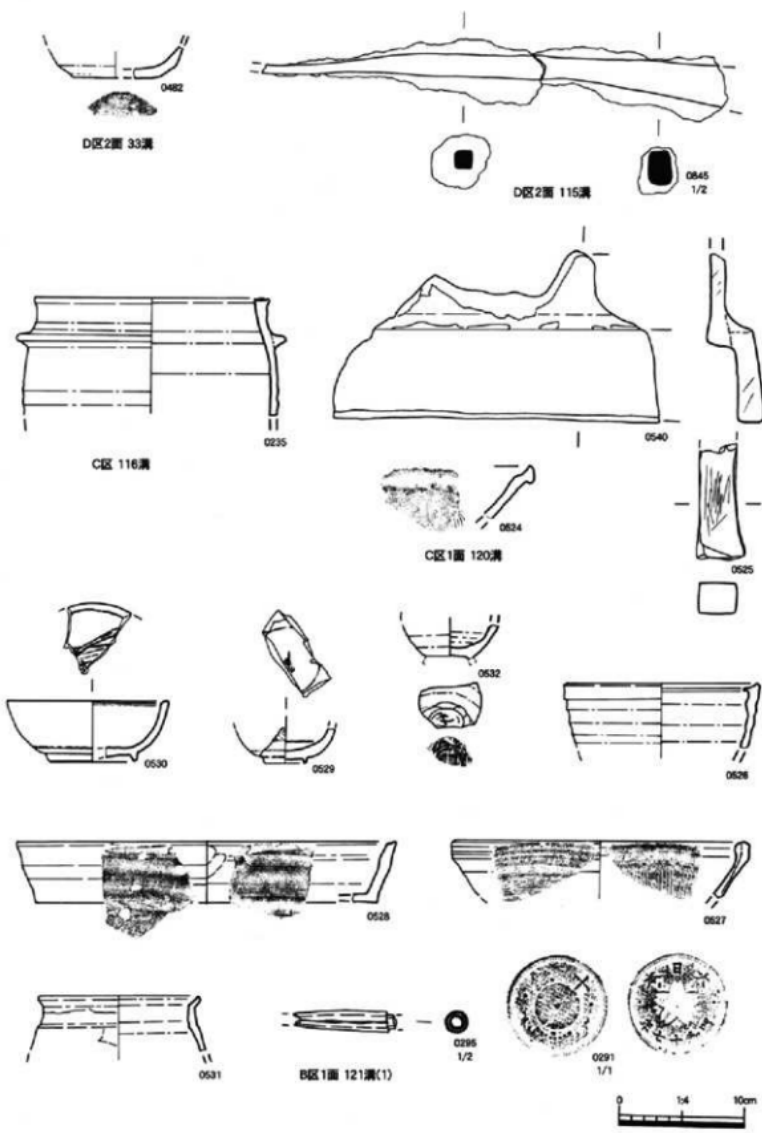
第193図 E区15溝 出土遺物(9)



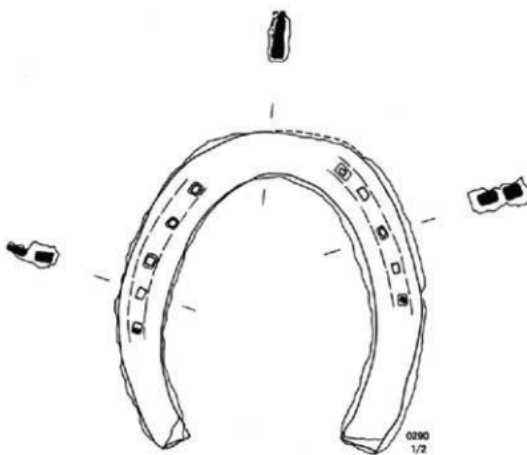
第194図 E区15溝 出土遺物⑩



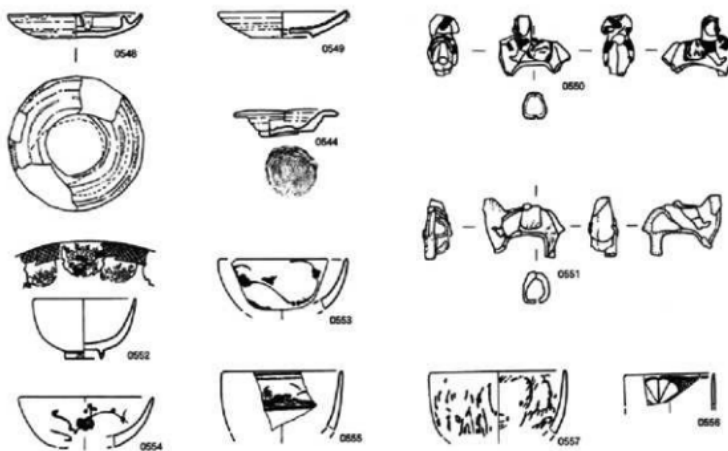
第195図 E区1501・20・B-C区31溝 出土遺物



第196図 D区33・115・C区116・120・B区121(1)溝 出土遺物



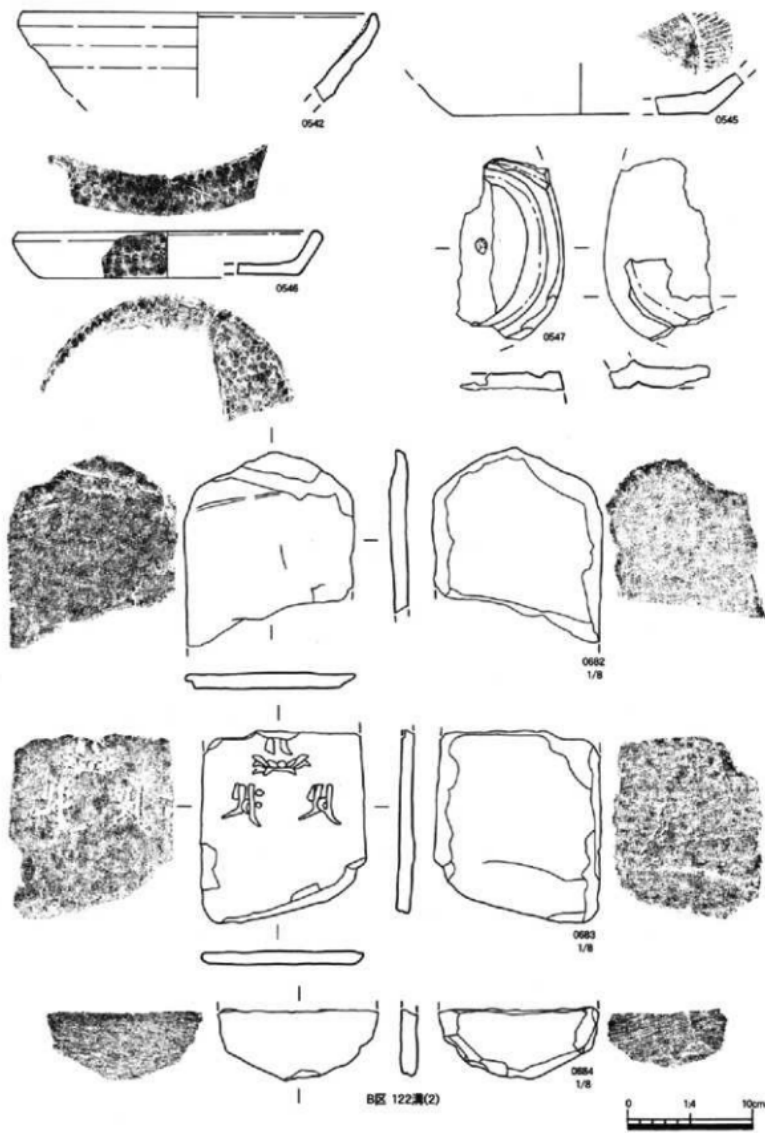
B区1面 121溝(2)



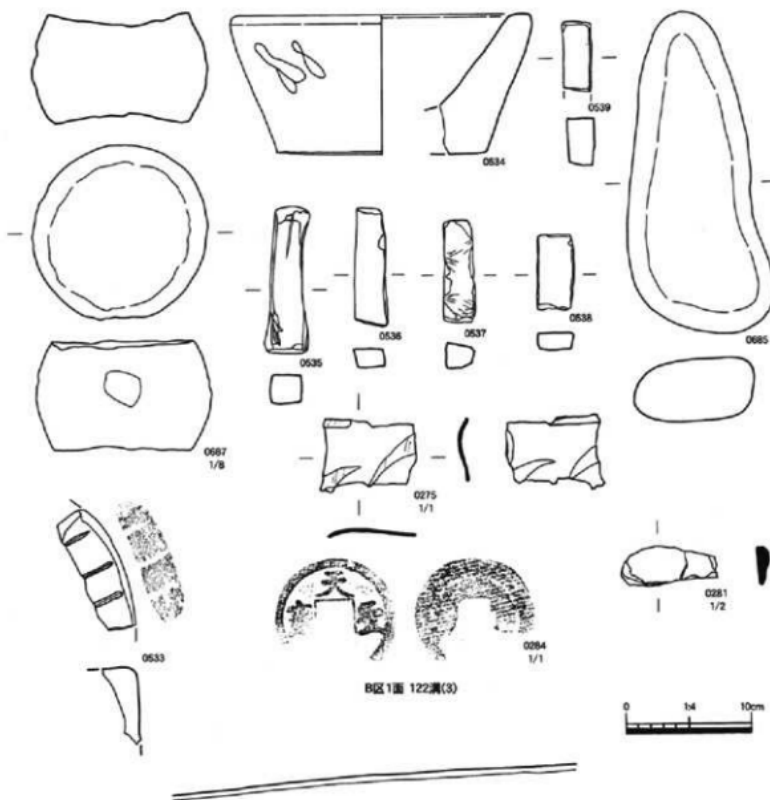
B区1面 122溝(1)



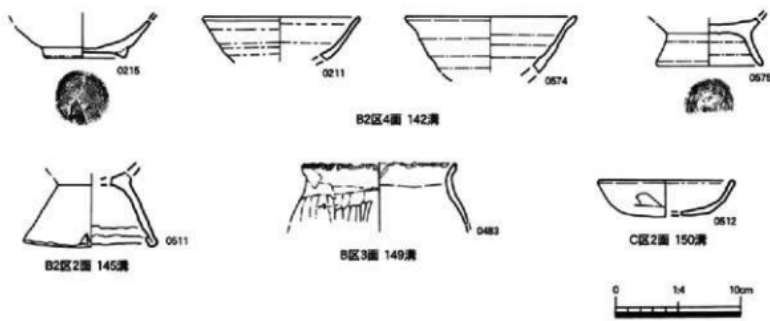
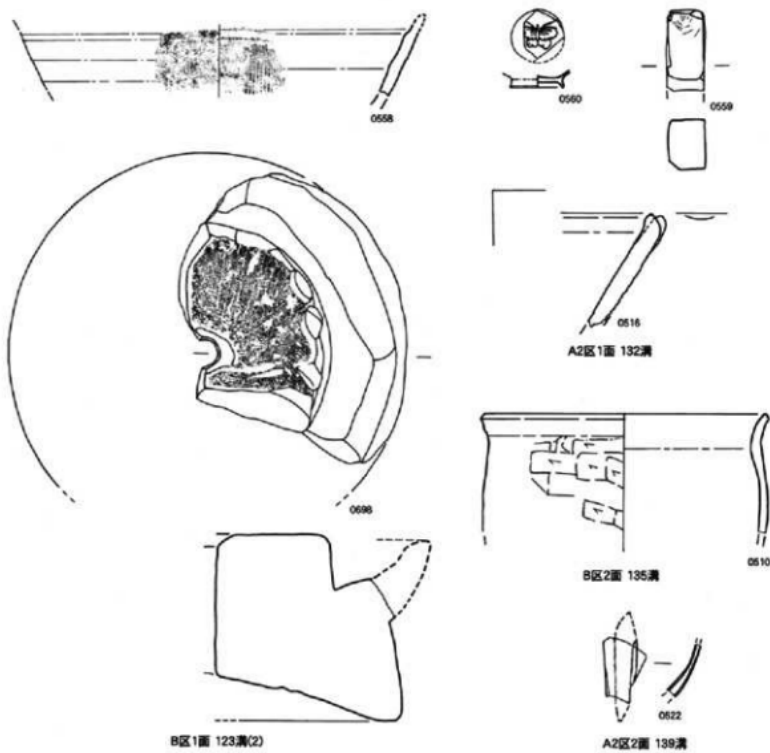
第197図 B区121(2)・122溝(1) 出土遺物



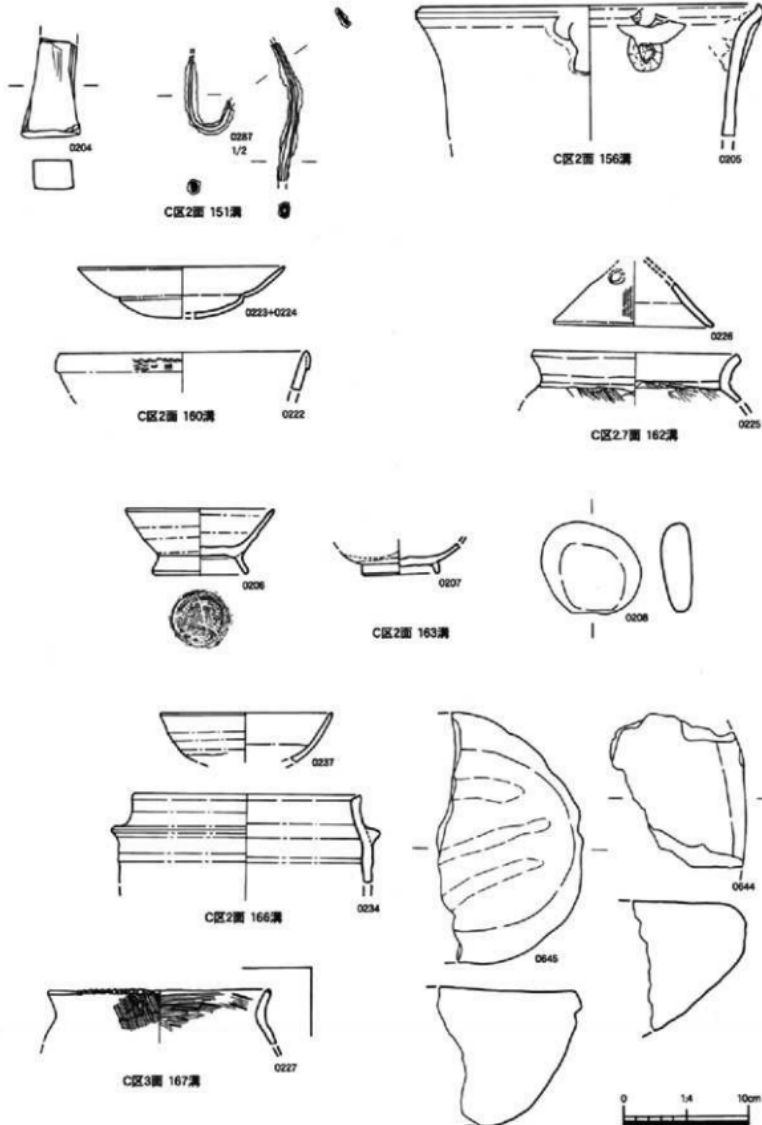
第198図 B区122溝 出土遺物(2)



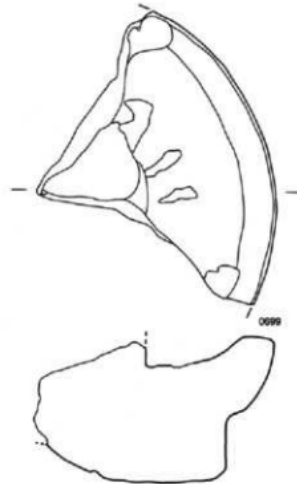
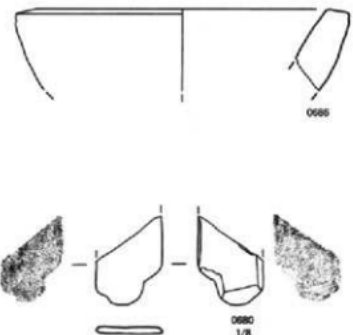
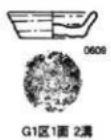
第199図 B区122(3)・123(1)溝 出土遺物



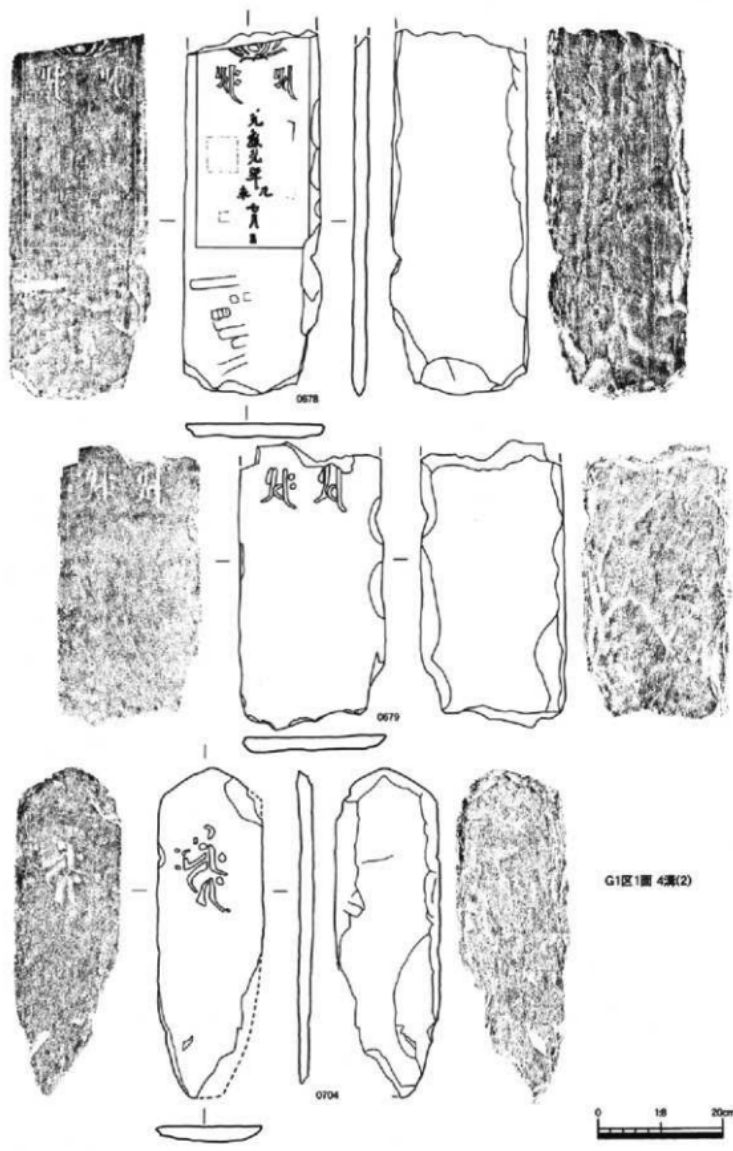
第200図 B区123(2)・135・142・145・149・A区132・139・C区150溝 出土遺物



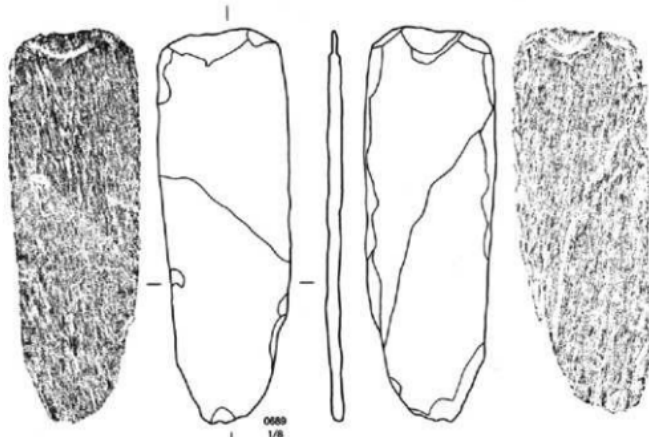
第201図 C区151・156・160・162・163・166・167溝 出土遺物



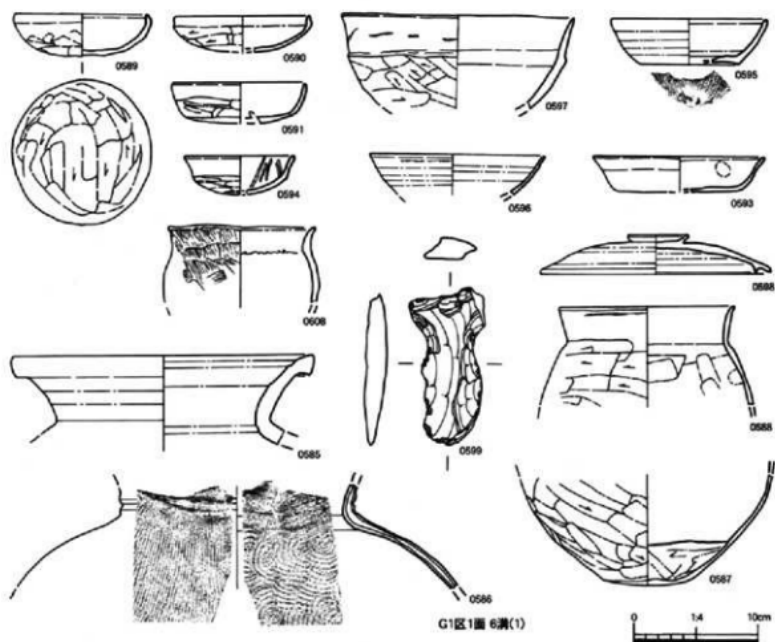
第202図 G区 2・3・4(1)溝 出土遺物



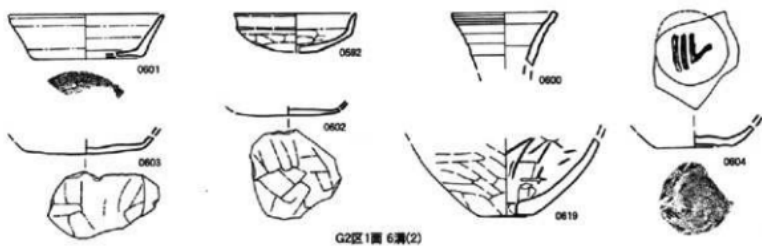
第203圖 G區4溝 出土遺物(2)



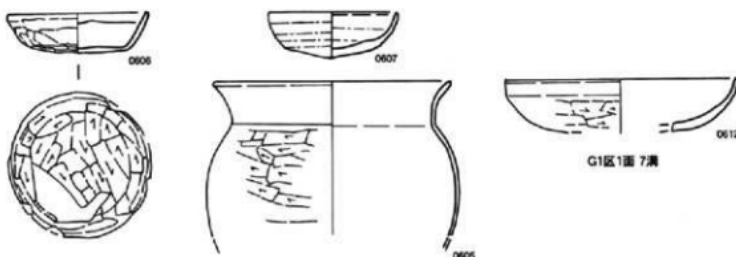
G1区1面 4溝(3)



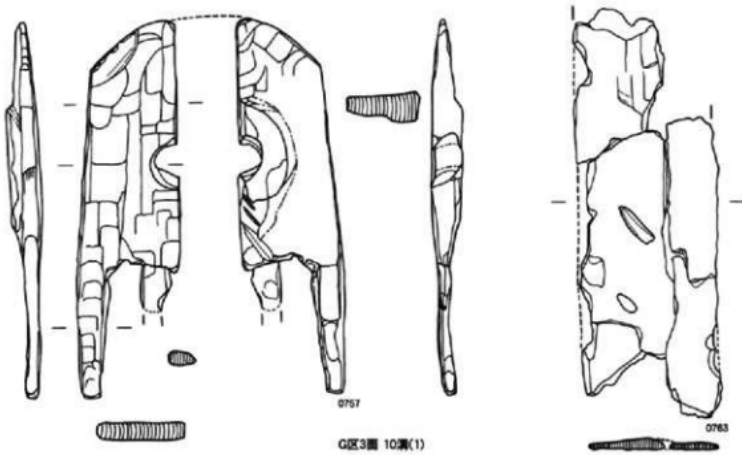
第204図 G区 4(3) + 6(1)溝 出土遺物



G2区1面 6溝(2)



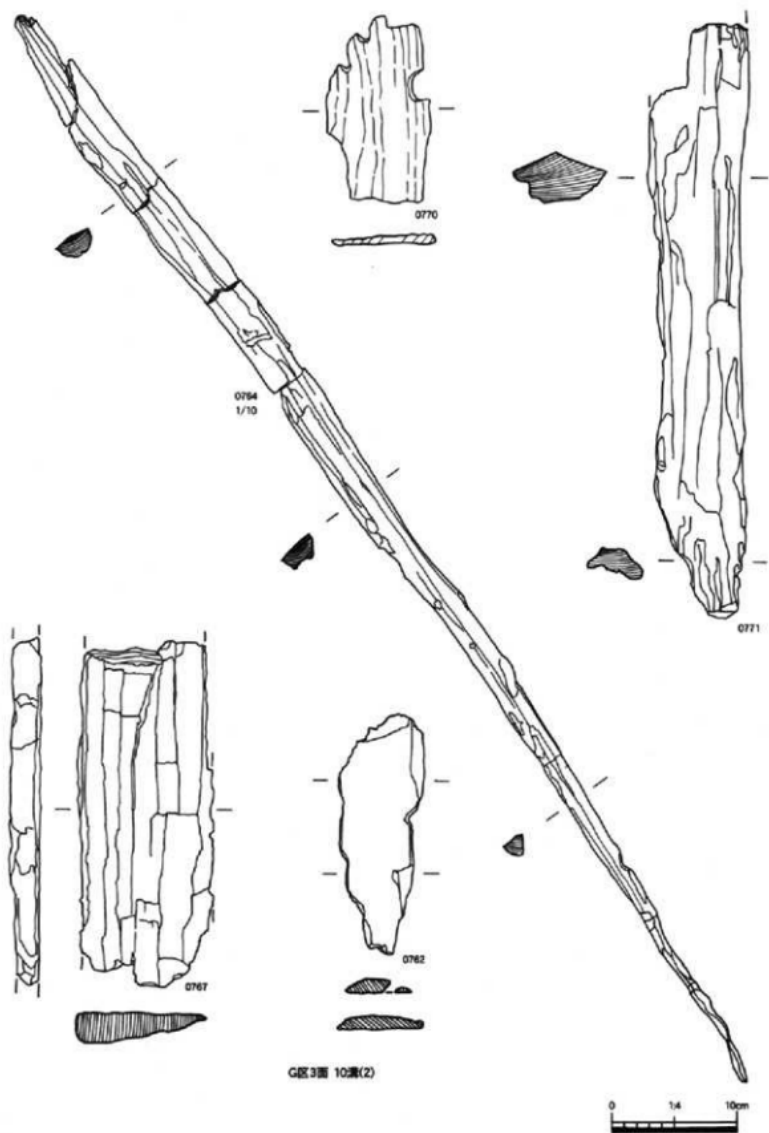
G1区1面 7溝



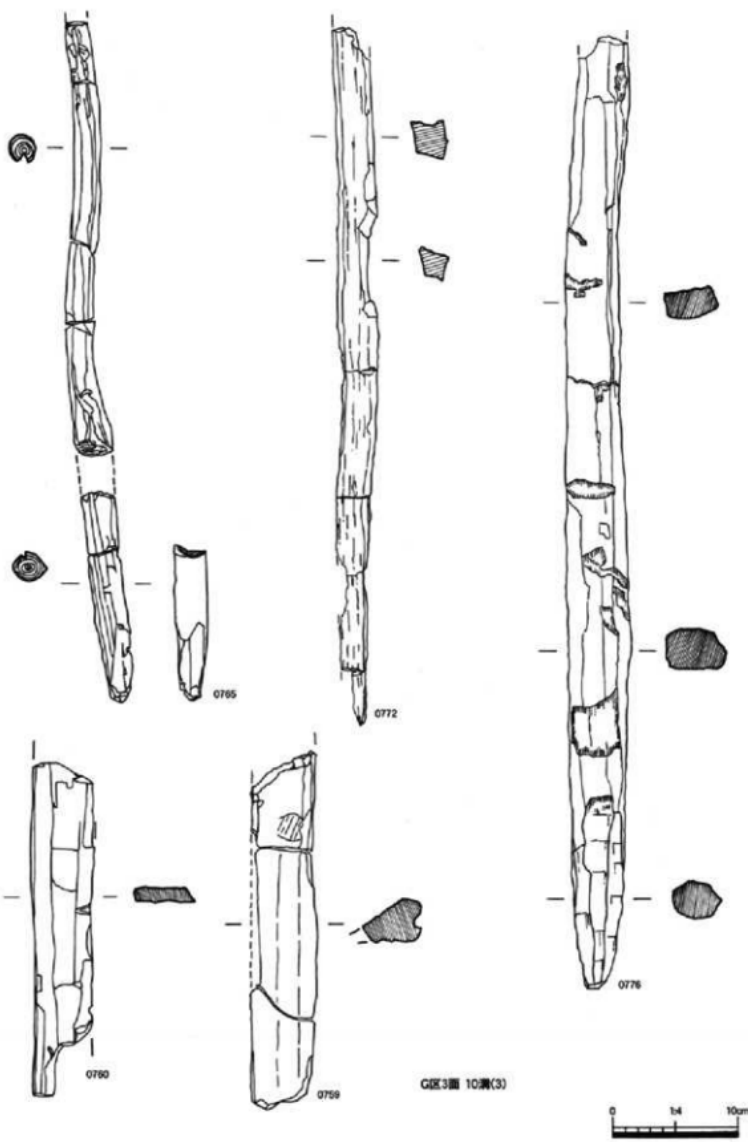
G区3面 10溝(1)



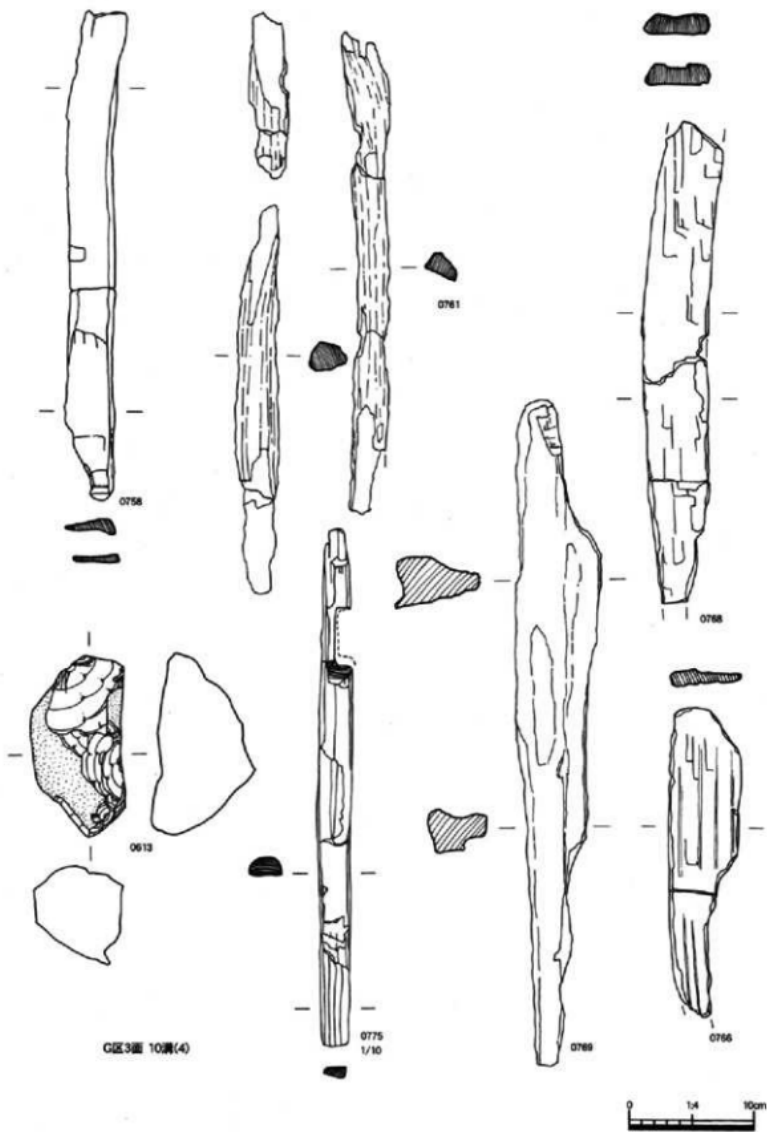
第205図 G-H区 6(2)(3)・G区 7・10(1)溝 出土遺物



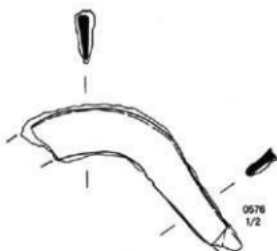
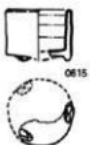
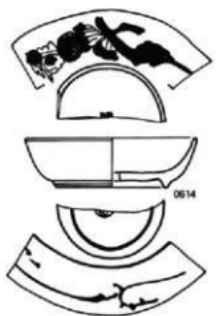
第206図 G区10溝 出土遺物(2)



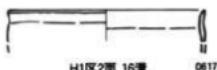
第207圖 G区10溝 出土遺物(3)



第208図 G区10溝 出土遺物(4)



H2区1面 12溝

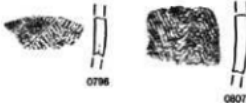
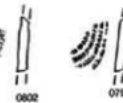
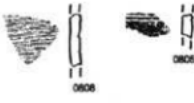


H1区2面 16溝



H1区3面 20溝

(平頭)



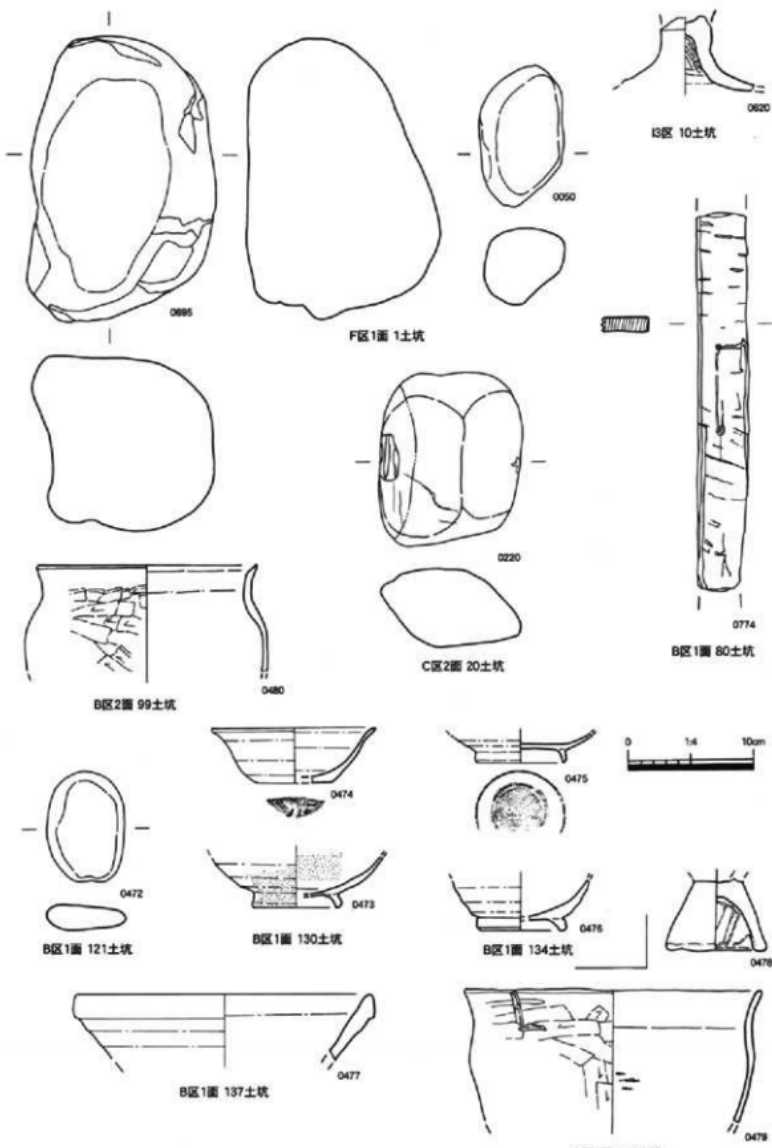
H区5面 21溝(1)



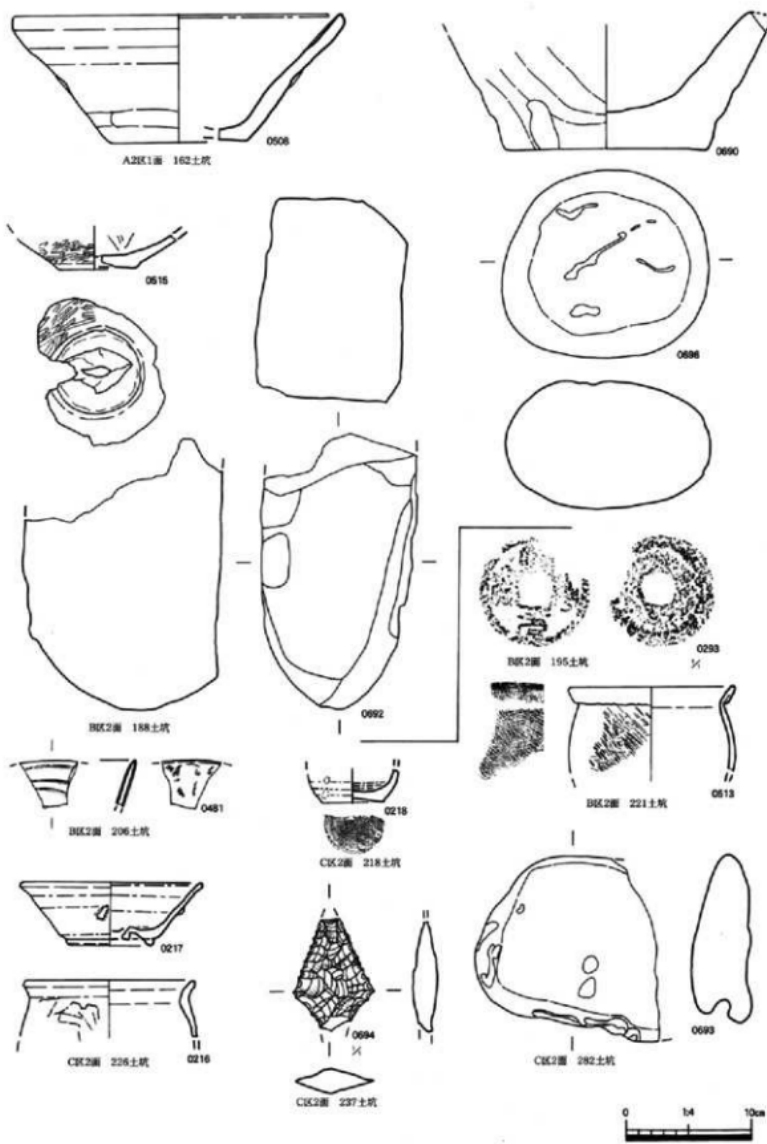
第209図 H-1区12・14・15・16・20・21(1)溝 出土遺物



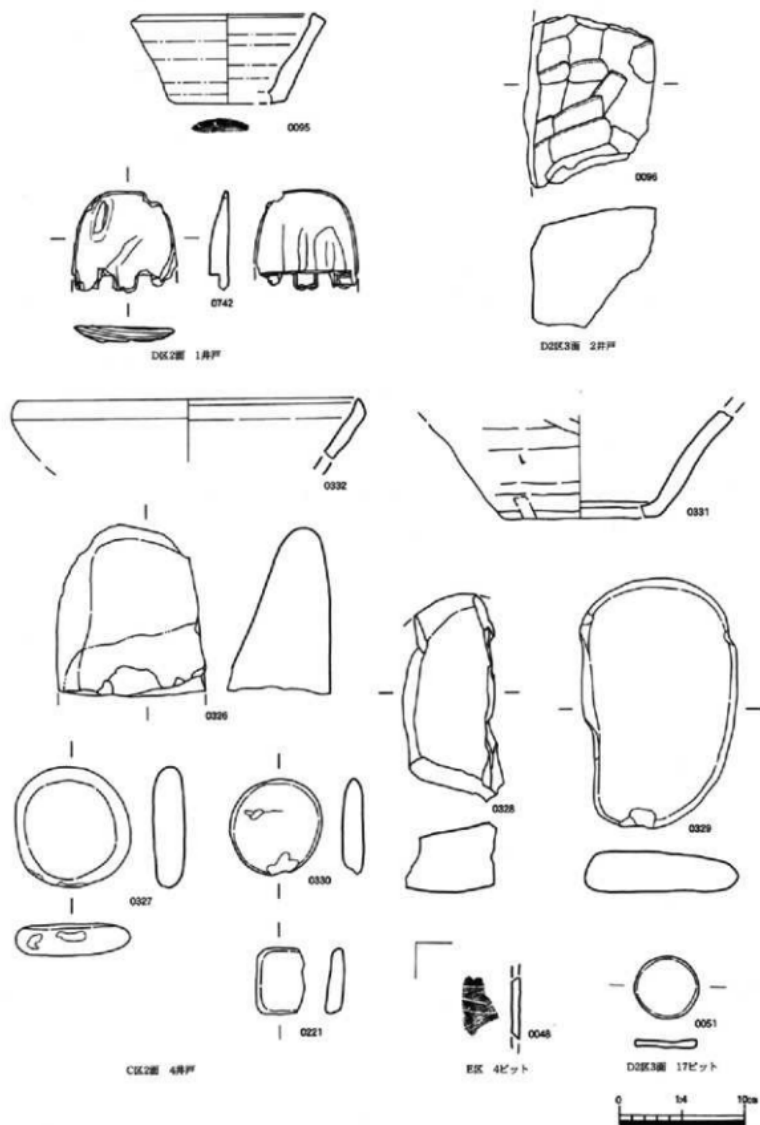
第210図 H区21清 出土遺物(2)



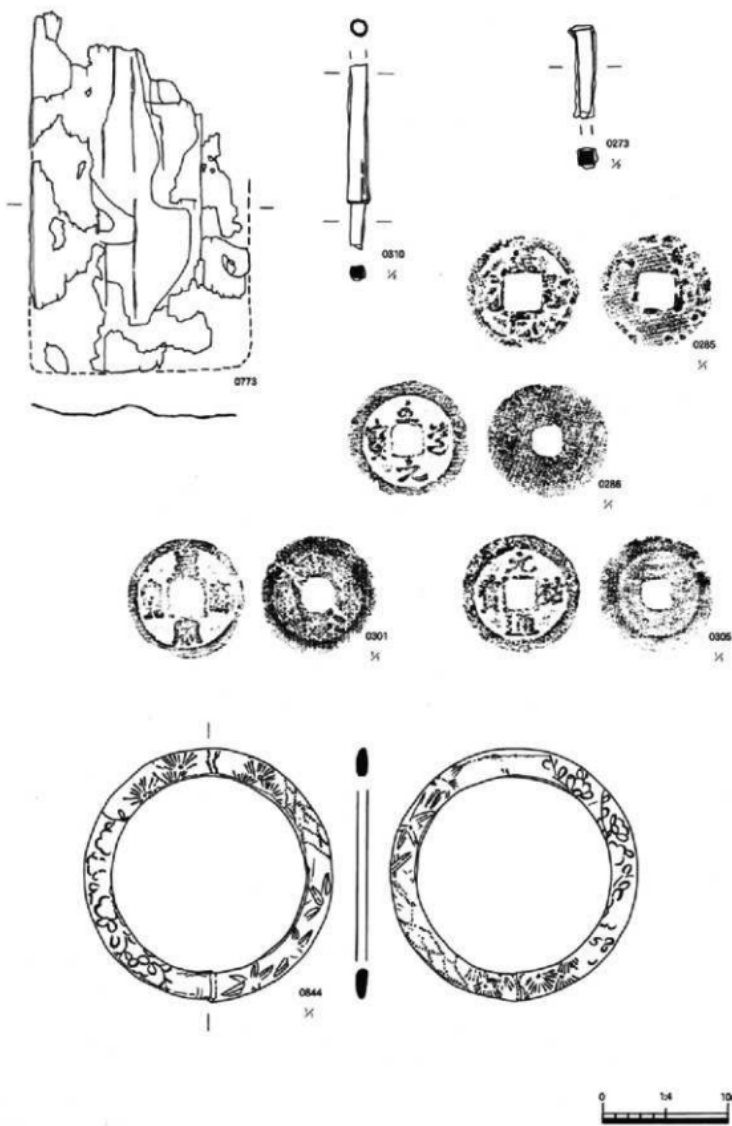
第211図 F区1・B区80・99・121・130・134・137・140・C区20・I区10土坑 出土遺物



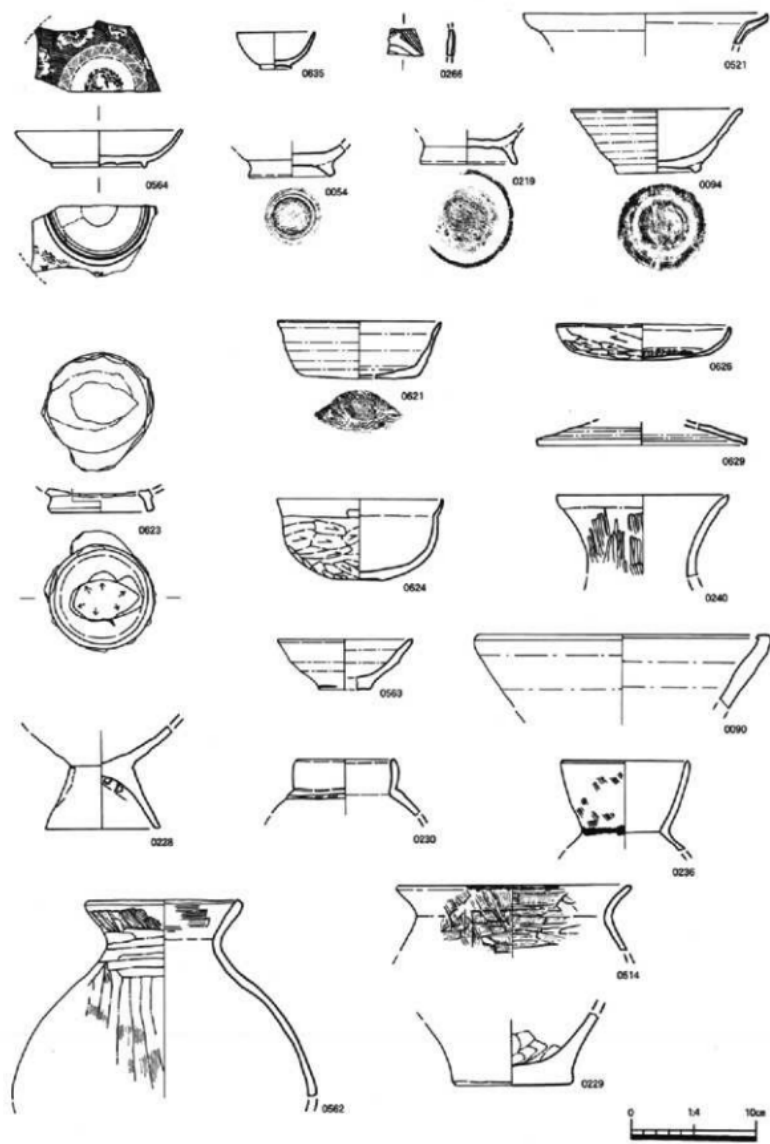
第212图 A区162·B区188·195·206·218·221·C区226·237·282土坑 出土遗物



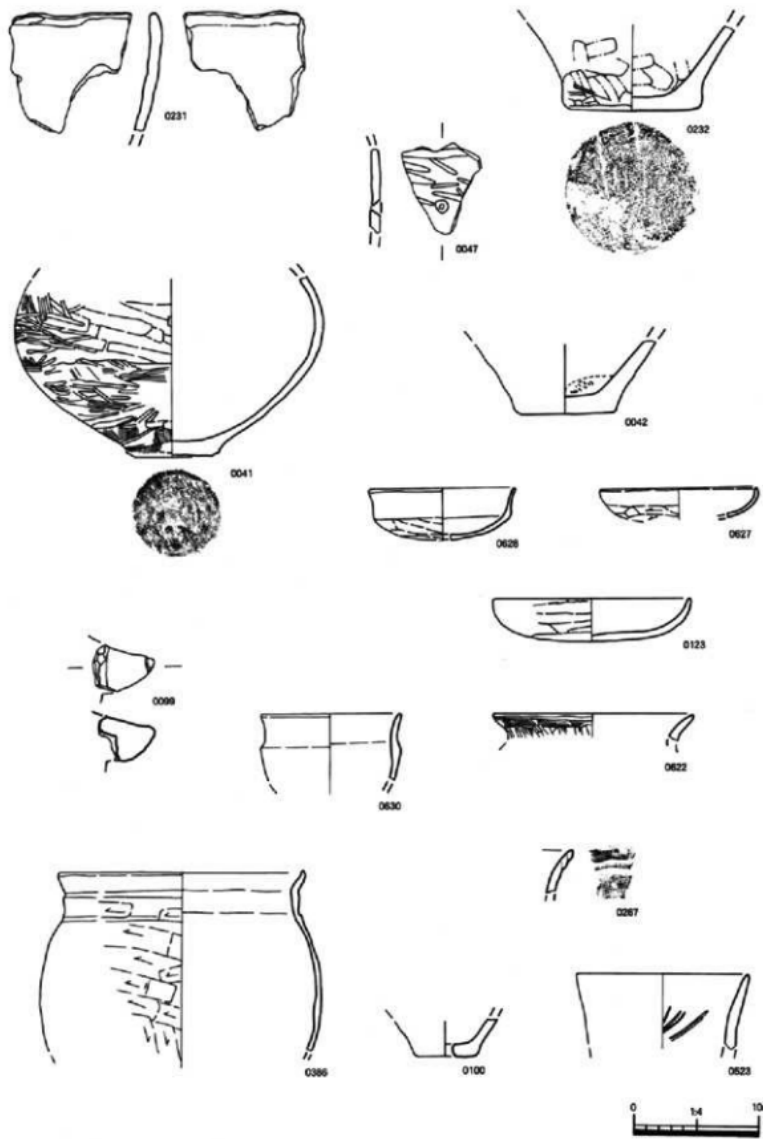
第213図 D区1・2・C区4井戸、E区4・D区17ピット 出土遺物



第214図 遺構外 出土遺物(1)



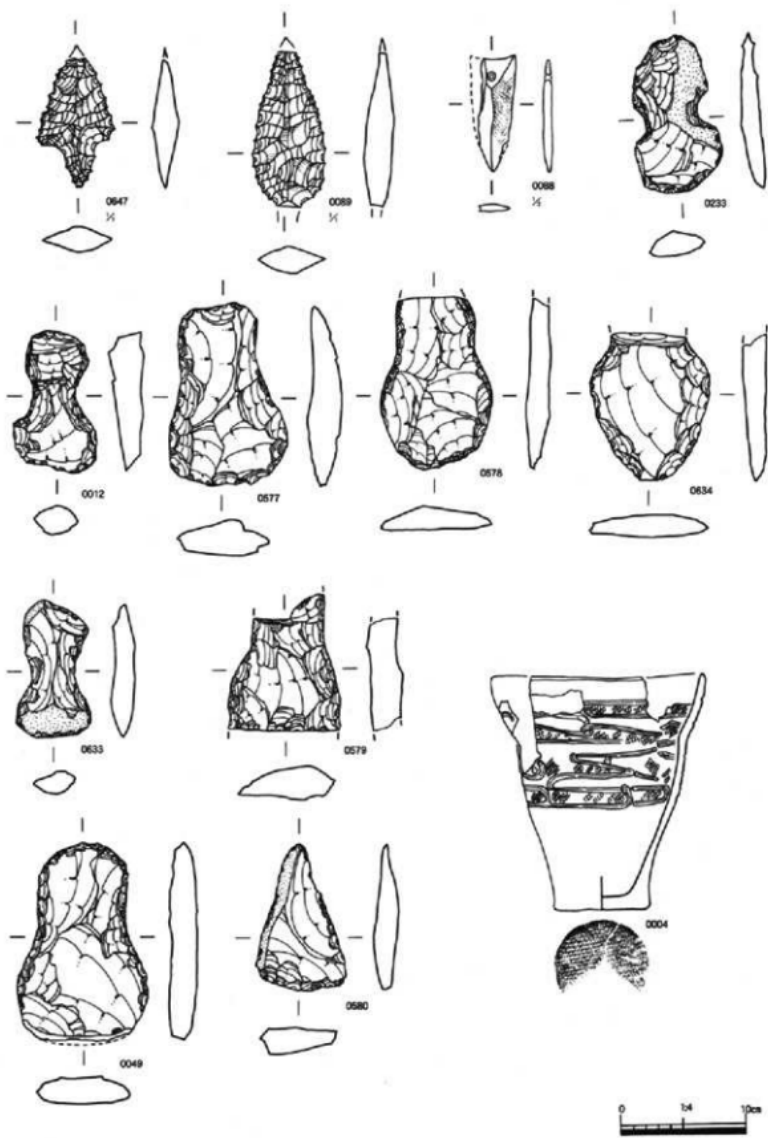
第215図 遺構外 出土遺物(2)



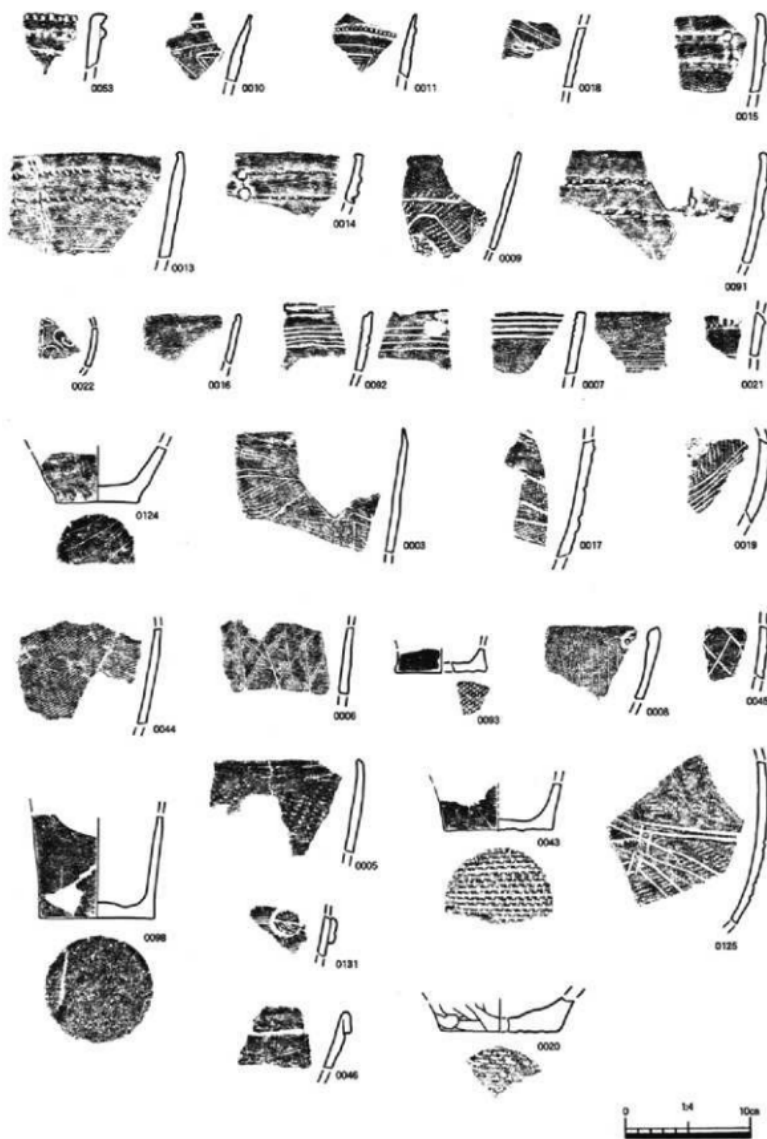
第216図 遺構外 出土遺物(3)



第217図 遺構外 出土遺物(4)



第218図 遺構外 出土遺物(5)



第219図 遺構外 出土遺物(6)

遺物計測値表

- 1 遺物番号は管理番号であり、出土遺構の種類・番号と無関係である。
- 2 管理番号が剥落した場合を想定して、表中の備考欄に発掘調査時取り上げ番号を記入した。
- 3 計測値の（ ）は、現存部分の最大値または復元推定値を示す。
- 4 大きさの単位はcm、重さはgである。
- 5 色調は農林水産技術会議事務局監修財團法人日本色彩研究所監修1993年版「標準土色帳」を用いて記載した。

植物登錄表

376

番号	区	面	通草號	通草編	被子植物	裸子植物	口徑 cm	直徑 cm	圓高 cm	底徑 cm	1號 土	2號 底	3色 鐵	4號 板	5號 瓦
(0001) E	2				土鱉屬 禾本科	禾	1/1.2	12.3	3.5	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	P 9 + P 8	P 7 + P 8	P 9 + P 8
(0002) E	2.5				土鱉屬 禾本科	禾	1/1.5	11.8	(3.4)	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	P 11 + P 6	P 11 + P 6	P 11 + P 6
(0003) E	4				蕓草屬 禾本科	禾	2/3	17.3	8.0	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	P 11 + P 6	P 11 + P 6	P 11 + P 6
(0004) E	4				蕓草屬 禾本科	禾	—	—	—	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	P 7 + P 8	P 7 + P 8	P 7 + P 8
(0005) E	4				蕓草屬 禾本科	禾	—	—	—	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	P 7 + P 8	P 7 + P 8	P 7 + P 8
(0006) E	4				蕓草屬 禾本科	禾	—	—	—	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	P 15	P 15	P 15
(0007) E	4				蕓草屬 禾本科	禾	—	—	—	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	P 1	P 1	P 1
(0008) E	4				蕓草屬 禾本科	禾	—	—	—	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	P 10, 2 片	P 10, 2 片	P 10, 2 片
(0009) E	4				蕓草屬 禾本科	禾	—	—	—	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	P 3	P 3	P 3
(0010) E	4				蕓草屬 禾本科	禾	—	—	—	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	P 9	P 9	P 9
(0011) E	4				蕓草屬 禾本科	禾	—	—	—	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	4 倍 P 1, G	4 倍 P 1, G	4 倍 P 1, G
(0012) E	4				蕓草屬 禾本科	禾	—	—	—	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	4 倍 P 3	4 倍 P 3	4 倍 P 3
(0013) E	4				蕓草屬 禾本科	禾	—	—	—	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	4 倍 P 5	4 倍 P 5	4 倍 P 5
(0014) E	4				蕓草屬 禾本科	禾	—	—	—	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	4 倍 P 6	4 倍 P 6	4 倍 P 6
(0015) E	4				蕓草屬 禾本科	禾	—	—	—	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	4 倍 P 7	4 倍 P 7	4 倍 P 7
(0016) E	4				蕓草屬 禾本科	禾	—	—	—	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	4 倍 P 9	4 倍 P 9	4 倍 P 9
(0017) E	4				蕓草屬 禾本科	禾	—	—	—	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	4 倍 P 10	4 倍 P 10	4 倍 P 10
(0018) E	4				蕓草屬 禾本科	禾	—	—	—	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	4 倍 P 11	4 倍 P 11	4 倍 P 11
(0019) E	4				蕓草屬 禾本科	禾	—	—	—	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	4 倍 P 12	4 倍 P 12	4 倍 P 12
(0020) E	4				蕓草屬 禾本科	禾	—	—	—	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	4 倍 P 13	4 倍 P 13	4 倍 P 13
(0021) E	4				蕓草屬 禾本科	禾	—	—	—	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	4 倍 P 14	4 倍 P 14	4 倍 P 14
(0022) E	4				蕓草屬 禾本科	禾	—	—	—	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	4 倍 P 15	4 倍 P 15	4 倍 P 15
(0023) E	15	演			土鱉屬 禾本科	禾	—	—	—	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	4 倍 P 16	4 倍 P 16	4 倍 P 16
(0024) E	15	演			土鱉屬 禾本科	禾	—	—	—	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	4 倍 P 17	4 倍 P 17	4 倍 P 17
(0025) E	15	演			土鱉屬 禾本科	禾	—	—	—	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	4 倍 P 18	4 倍 P 18	4 倍 P 18
(0026) E	15	演			土鱉屬 禾本科	禾	—	—	—	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	4 倍 P 19	4 倍 P 19	4 倍 P 19
(0027) E	15	演			土鱉屬 禾本科	禾	—	—	—	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	4 倍 P 20	4 倍 P 20	4 倍 P 20
(0028) E	15	演			土鱉屬 禾本科	禾	—	—	—	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	4 倍 P 21	4 倍 P 21	4 倍 P 21
(0029) E	15	演			土鱉屬 禾本科	禾	—	—	—	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	4 倍 P 22	4 倍 P 22	4 倍 P 22
(0030) E	15	演			土鱉屬 禾本科	禾	—	—	—	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	4 倍 P 23	4 倍 P 23	4 倍 P 23
(0031) E	15	演			土鱉屬 禾本科	禾	—	—	—	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	4 倍 P 24	4 倍 P 24	4 倍 P 24
(0032) E	15	演			土鱉屬 禾本科	禾	—	—	—	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	4 倍 P 25	4 倍 P 25	4 倍 P 25
(0033) E	15	演			土鱉屬 禾本科	禾	—	—	—	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	4 倍 P 26	4 倍 P 26	4 倍 P 26
(0034) E	15	演			土鱉屬 禾本科	禾	—	—	—	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	4 倍 P 27	4 倍 P 27	4 倍 P 27
(0035) E	15	演			土鱉屬 禾本科	禾	—	—	—	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	4 倍 P 28	4 倍 P 28	4 倍 P 28
(0036) E	15	演			土鱉屬 禾本科	禾	—	—	—	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	4 倍 P 29	4 倍 P 29	4 倍 P 29
(0037) E	15	演			土鱉屬 禾本科	禾	—	—	—	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	4 倍 P 30	4 倍 P 30	4 倍 P 30
(0038) E	6	演			蕓草屬 禾本科	禾	—	—	—	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	4 倍 P 31	4 倍 P 31	4 倍 P 31
(0039) E	20	演			石薺屬 禾本科	禾	—	—	—	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	4 倍 P 32	4 倍 P 32	4 倍 P 32
(0040) E	2				通草屬 禾本科	禾	1/1.2	12.3	3.5	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	P 9 + P 8	P 9 + P 8	P 9 + P 8
(0041) E	3				通草屬 禾本科	禾	1/1.5	11.8	(3.4)	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	P 10 + P 7	P 10 + P 7	P 10 + P 7
(0042) E	3				通草屬 禾本科	禾	2/3	19.0	8.0	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	P 11 + P 6	P 11 + P 6	P 11 + P 6
(0043) E	3				通草屬 禾本科	禾	—	—	—	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	P 12 + P 5	P 12 + P 5	P 12 + P 5
(0044) E	3				通草屬 禾本科	禾	—	—	—	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	P 13 + P 4	P 13 + P 4	P 13 + P 4
(0045) E	3				通草屬 禾本科	禾	—	—	—	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	P 14 + P 3	P 14 + P 3	P 14 + P 3
(0046) E	3				通草屬 禾本科	禾	—	—	—	—	砂土, 黑色 砂粒	褐色	P 15 + P 2	P 15 + P 2	P 15 + P 2

4種考證										
番号	区	面	道場	備考	地物類	器	種	道	存	口徑
										cm
0047 E	3	pit	土井場	集	側面片	側面片	—	—	—	—
0048 E	3	pit	圓文	深鉢	側面片	側面片	16.0	10.6	2.4	515 R
0049 E	3	pit	圓文	石片?	側面片	側面片	10.9	6.8	6.0	665 R
0050 E	3	pit	圓文	石頭?	側面片	側面片	—	—	5.3	—
0051 D	3	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	90.8	—	—	—
0052 D	3	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	12.0	(3.8)	—	—
0053 D	3	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—
0054 D	3	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—
0055 E	3	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—
0056 E	3	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—
0057 E	3	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—
0058 E	3	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—
0059 E	3	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—
0060 E	3	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—
0061 D	3	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—
0062 E	3	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—
0063 E	3	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—
0064 E	3	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—
0065 E	3	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—
0066 E	3	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—
0067 E	3	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—
0068 E	3	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—
0069 E	3	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—
0070 E	3	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—
0071 E	3	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—
0072 E	3	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—
0073 E	3	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—
0074 E	3	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—
0075 E	3	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—
0076 E	3	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—
0077 E	3	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—
0078 E	3	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—
0079 E	3	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—
0080 E	3	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—
0081 E	3	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—
0082 E	3	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—
0083 E	3	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—
0084 D	3	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—
0085 E	3	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—
0086 D	3	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—
0087 D	3	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—
0088 D	3	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—
0089 D	3	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—
0090 D	2	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—
0091 D	2	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—
0092 D	2	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—
0093 D	2	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—
0094 D	2	pit	圓文	圓形	側面片	側面片	—	—	—	—

番号	区	面	地質分類	地質構造	岩相	透水性	口径	高さ	底径	1面	土	2面	底	3面	4面	等	写真
							cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm
0065	D ₂	1	豆戸	河床砂層	河床砂層	中等透水性	16.0	7.1	9.0	細粒砂	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0066	D ₂	3	2 戸	石礫層	河床砂層	完全	(13.9)	(10.0)	9.5	—	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0067	E	15 洪	頭文	土質層	頭文	頭文	—	(6.3)	7.75	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0068	F	頭文	土質層	頭文	頭文	頭文	(8.5)	9.4	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0069	F	頭文	土質層	頭文	頭文	頭文	—	7.3	8.8	粗良	粗良	粗良	粗良	粗良	粗良	粗良	粗良
0100	F	頭文	土質層	頭文	頭文	頭文	11.4	(4.8)	—	砂粒多	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0101	D	1.5	2 住居	土質層	頭文	頭文	20.6	(5.8)	—	砂粒多	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0102	D	1.5	2 住居	土質層	頭文	頭文	14.0	(4.8)	—	白色粒子	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0103	D	1.5	1 住居	土質層	頭文	頭文	13.6	4.7	9.0	細粒砂	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0104	D	1.5	1 住居	土質層	頭文	頭文	15.0	(5.0)	—	砂粒多	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0105	D	1.5	1 住居	土質層	頭文	頭文	12.0	(3.0)	—	砂粒多	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0106	D	1.5	1 住居	土質層	頭文	頭文	21.6	(8.7)	—	砂粒多	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0107	D	1.5	3 住居	土質層	頭文	頭文	14.0	4.2	—	砂粒多	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0108	D	1.5	3 住居	土質層	頭文	頭文	13.0	(4.2)	—	砂粒多	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0109	D	1.5	3 住居	土質層	頭文	頭文	14.0	(3.2)	—	細粒砂	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0110	D	1.5	3 住居	土質層	頭文	頭文	18.0	(3.9)	—	砂粒多	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0111	D	1.5	3 住居	土質層	頭文	頭文	13.3	3.3	—	砂粒多	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0112	D	1.5	5 住居	土質層	頭文	頭文	13.0	(3.9)	—	砂粒多	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0113	D	1.5	5 住居	土質層	頭文	頭文	13.3	3.3	—	砂粒多	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0114	D	1.5	4 住居	土質層	頭文	頭文	14.0	(4.7)	—	砂粒多	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0115	D	1.5	4 住居	土質層	頭文	頭文	15.0	5.9	—	砂粒多	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0116	D	1.5	4 住居	土質層	頭文	頭文	18.4	(5.2)	—	細粒砂	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0117	D	1.5	4 住居	土質層	頭文	頭文	18.0	(5.7)	—	細粒砂	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0118	D	1.5	4 住居	土質層	頭文	頭文	17.4	(3.4)	—	砂粒多	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0119	D	1.5	4 住居	土質層	頭文	頭文	11.1	3.4	—	砂粒多	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0120	D	1.5	4 住居	土質層	頭文	頭文	9.9	8.0	—	砂粒多	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0121	D	1.5	4 住居	土質層	頭文	頭文	5.6	4.4	—	砂粒多	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0122	D	1.5	4 住居	土質層	頭文	頭文	22.9	17.8	—	砂粒多	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0123	D	2	3 住居	土質層	頭文	頭文	16.3	(3.5)	—	砂粒多	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0124	D	3	3 住居	土質層	頭文	頭文	—	(4.7)	—	砂粒多	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0125	D	3	3 住居	土質層	頭文	頭文	—	—	—	砂粒多	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0126	D	3	3 住居	石礫層	石礫層	透水性	(9.7)	(12.1)	—	砂粒多	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0127	C	2	水田	土質層	頭文	頭文	—	(4.0)	—	砂粒多	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0128	C	2	水田	土質層	頭文	頭文	16.8	(7.0)	—	砂粒多	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0129	C	2	耕作土	土質層	頭文	頭文	11.0	2.7	—	砂粒多	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0130	C	2	耕作土	先生	頭文	頭文	—	—	—	砂粒多	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0131	C	2	耕作土	先生	頭文	頭文	—	—	—	砂粒多	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0132	C	2	55 住居	土質層	頭文	頭文	22.5	(23.0)	—	砂粒多	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0133	C	2	55 住居	石礫層	頭文	頭文	11.4	(4.0)	—	砂粒多	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0134	C	2	55 住居	土質層	頭文	頭文	—	—	—	砂粒多	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0135	C	2	55 住居	土質層	頭文	頭文	—	(2.7)	—	砂粒多	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0136	C	2	55 住居	土質層	頭文	頭文	14.8	(3.2)	—	砂粒多	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0137	C	2	55 住居	頭文	頭文	頭文	—	(3.0)	—	砂粒多	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0138	C	2	55 住居	頭文	頭文	頭文	18.0	(5.8)	—	砂粒多	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0139	C	2	55 住居	頭文	頭文	頭文	—	(6.2)	—	砂粒多	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠
0140	C	2	55 住居	頭文	頭文	頭文	18.0	(4.0)	—	砂粒多	渠	渠	渠	渠	渠	渠	渠

番号	区	園	植物名	植物圖	器	種	高	cm	口	徑	cm	高	cm	底	cm	1	脚	土	2	泡	成	3	色	写		
																								4	備	考
0141	C	2	53 住居	白粉	石	白粉	26.0	—	21.4	—	5.7	6.389	9	脚	脚	N	4	5	3	脚使用				010739.7		
0142	C	2	53 住居	白粉	石	白粉	15.0	10.5	—	—	4.5	7.629	9	脚	脚	N	6	7	9	脚使用				010740.3		
0143	C	2	53 住居	白粉	石	白粉	15.0	7.0	—	—	4.5	6.659	9	脚	脚	N	1	3	5	脚使用				010740.4		
0144	C	2	60 住居	須葉蘭	根	須葉蘭	—	(4.5)	—	—	—	8.0	7.848	9	脚	脚	N	6	7	9	脚使用				010740.5	
0145	C	2	60 住居	須葉蘭	根	須葉蘭	13.8	6.2	—	—	4.9	6.657	8	脚	脚	N	1	3	5	脚使用				010740.6		
0146	C	2	60 住居	白粉	石	白粉	13.2	6.3	—	—	5.2	6.593	8	脚	脚	N	6	7	9	脚使用				010740.7		
0147	C	2	49 住居	白粉	石	白粉	11.8	4.1	—	—	5.0	6.597	6	脚	脚	N	6	7	9	脚使用				010740.8		
0148	C	2	49 住居	白粉	石	白粉	11.8	(6.5)	—	—	5.8	6.598	6	脚	脚	N	1	3	5	脚使用				010740.9		
0149	C	2	49 住居	白粉	石	白粉	14.0	(4.5)	—	—	6.8	6.659	8	脚	脚	N	6	7	9	脚使用				010741.0		
0150	C	2	49 住居	白粉	石	白粉	13.0	4.4	—	—	5.2	6.597	8	脚	脚	N	6	7	9	脚使用				010741.1		
0151	C	2	50 住居	須葉蘭	根	須葉蘭	12.6	5.1	—	—	5.6	6.657	8	脚	脚	N	6	7	9	脚使用				010741.2		
0152	C	2	50 住居	須葉蘭	根	須葉蘭	13.0	4.7	—	—	6.4	6.659	6	脚	脚	N	1	3	5	脚使用				010741.3		
0153	C	2	50 住居	須葉蘭	根	須葉蘭	—	(6.5)	—	—	6.5	6.598	6	脚	脚	N	6	7	9	脚使用				010741.4		
0154	C	2	50 住居	須葉蘭	根	須葉蘭	16.0	2.9	—	—	7.8	6.659	6	脚	脚	N	6	7	9	脚使用				010741.5		
0155	C	2	50 住居	須葉蘭	根	須葉蘭	21.0	7.0	—	—	5.2	1.016	6	脚	脚	N	6	7	9	脚使用				010741.6		
0156	C	2	53 住居	須葉蘭	根	須葉蘭	21.4	(15.6)	—	—	6.0	6.659	6	脚	脚	N	6	7	9	脚使用				010741.7		
0157	C	2	53 住居	須葉蘭	根	須葉蘭	15.2	5.2	—	—	4.0	6.659	6	脚	脚	N	6	7	9	脚使用				010741.8		
0158	C	2	53 住居	須葉蘭	根	須葉蘭	—	(5.4)	—	—	6.0	6.659	6	脚	脚	N	6	7	9	脚使用				010741.9		
0159	C	2	53 住居	須葉蘭	根	須葉蘭	12.4	3.9	—	—	6.6	6.659	6	脚	脚	N	6	7	9	脚使用				010742.0		
0160	C	2	56 住居	白粉	石	白粉	29.0	(8.1)	—	—	6.6	6.659	6	脚	脚	N	6	7	9	脚使用				010742.1		
0161	C	2	56 住居	白粉	石	白粉	12.6	(4.8)	—	—	6.0	6.659	6	脚	脚	N	6	7	9	脚使用				010742.2		
0162	C	2	56 住居	白粉	石	白粉	21.4	(6.2)	—	—	6.0	6.659	6	脚	脚	N	6	7	9	脚使用				010742.3		
0163	C	2	56 住居	白粉	石	白粉	12.0	(8.4)	—	—	6.0	6.659	6	脚	脚	N	6	7	9	脚使用				010742.4		
0164	C	2	56 住居	白粉	石	白粉	19.0	(6.6)	—	—	6.0	6.659	6	脚	脚	N	6	7	9	脚使用				010742.5		
0165	C	2	58 住居	須葉蘭	根	須葉蘭	13.0	5.1	—	—	5.6	6.659	6	脚	脚	N	6	7	9	脚使用				010742.6		
0166	C	2	58 住居	須葉蘭	根	須葉蘭	13.0	(4.3)	—	—	6.0	6.659	6	脚	脚	N	6	7	9	脚使用				010742.7		
0167	C	2	58 住居	須葉蘭	根	須葉蘭	—	(5.8)	—	—	4.8	7.85	7	脚	脚	N	6	7	9	脚使用				010742.8		
0168	C	2	57 住居	白粉	石	白粉	12.6	(4.8)	—	—	6.0	6.659	6	脚	脚	N	6	7	9	脚使用				010742.9		
0169	C	2	57 住居	白粉	石	白粉	21.4	(6.2)	—	—	6.0	6.659	6	脚	脚	N	6	7	9	脚使用				010743.0		
0170	C	2	57 住居	白粉	石	白粉	12.0	(8.4)	—	—	6.0	6.659	6	脚	脚	N	6	7	9	脚使用				010743.1		
0171	C	2	57 住居	白粉	石	白粉	20.0	(6.2)	—	—	6.0	6.659	6	脚	脚	N	6	7	9	脚使用				010743.2		
0172	C	2	63 住居	土脚蘭	根	土脚蘭	13.2	4.1	—	—	6.0	6.659	6	脚	脚	N	6	7	9	脚使用				010743.3		
0173	C	2	63 住居	土脚蘭	根	土脚蘭	13.0	4.7	—	—	7.3	7.85	7	脚	脚	N	6	7	9	脚使用				010743.4		
0174	C	2	51 住居	須葉蘭	根	須葉蘭	16.8	(16.4)	—	—	6.0	6.659	6	脚	脚	N	6	7	9	脚使用				010743.5		
0175	C	2	51 住居	須葉蘭	根	須葉蘭	—	(16.8)	—	—	4.0	6.659	6	脚	脚	N	6	7	9	脚使用				010743.6		
0176	C	2	51 住居	須葉蘭	根	須葉蘭	13.0	5.0	—	—	6.0	6.659	6	脚	脚	N	6	7	9	脚使用				010743.7		
0177	C	2	52 住居	須葉蘭	根	須葉蘭	10.0	(5.0)	—	—	6.0	6.659	6	脚	脚	N	6	7	9	脚使用				010743.8		
0178	C	2	51 住居	須葉蘭	根	須葉蘭	21.0	(8.9)	—	—	6.0	6.659	6	脚	脚	N	6	7	9	脚使用				010743.9		
0179	C	2	51 住居	須葉蘭	根	須葉蘭	16.0	5.8	—	—	6.5	6.659	6	脚	脚	N	6	7	9	脚使用				010744.0		
0180	C	2	51 住居	須葉蘭	根	須葉蘭	12.2	(3.0)	—	—	6.5	6.659	6	脚	脚	N	6	7	9	脚使用				010744.1		
0181	C	2	52 住居	土脚蘭	根	土脚蘭	19.0	(6.6)	—	—	6.0	6.659	6	脚	脚	N	6	7	9	脚使用				010744.2		
0182	C	2	52 住居	土脚蘭	根	土脚蘭	20.2	(18.7)	—	—	6.0	6.659	6	脚	脚	N	6	7	9	脚使用				010744.3		
0183	C	2	52 住居	土脚蘭	根	土脚蘭	20.2	(10.4)	—	—	6.0	6.659	6	脚	脚	N	6	7	9	脚使用				010744.4		
0184	C	2	52 住居	土脚蘭	根	土脚蘭	14.2	(4.0)	—	—	6.0	6.659	6	脚	脚	N	6	7	9	脚使用				010744.5		
0185	C	2	52 住居	須葉蘭	根	須葉蘭	14.8	5.2	—	—	6.0	6.659	6	脚	脚	N	6	7	9	脚使用				010744.6		

番号	区画	通路番号	通路名	地物種	面積	高さ	直径	cm	1輪	土	2輪	3輪	4輪	等	西
									幅	深さ	道床	構造	構造	構造	構造
0186 C	2	54 住居	土蔵	土蔵	—	16.0	6.5	—	細粒砂	腐化	腐化	腐化	腐化	腐化	腐化
0187 C	2	54 住居	土蔵	土蔵	—	—	—	—	2.0	砂質多	砂質多	砂質多	砂質多	砂質多	砂質多
0188 C	2	54 住居	土蔵	土蔵	—	—	—	—	0.8	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0189 C	2	54 住居	土蔵	土蔵	—	—	—	—	0.6	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0190 C	2	54 住居	土蔵	土蔵	—	—	—	—	1.6	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4
0191 C	2	54 住居	土蔵	土蔵	—	—	—	—	7.0	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0192 C	2	54 住居	土蔵	土蔵	—	20.0	7.7	—	砂質多	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0193 C	2	54 住居	土蔵	土蔵	—	19.0	8.6	—	砂質多	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0194 C	2	54 住居	土蔵	土蔵	—	22.5	12.8	—	砂質多	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0195 C	2	54 住居	土蔵	土蔵	—	13.3	3.9	—	砂質多	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0196 C	2	54 住居	土蔵	土蔵	—	14.0	4.8	—	砂質多	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0197 C	2	54 住居	土蔵	土蔵	—	12.0	5.0	—	砂質多	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0198 C	2	54 住居	土蔵	土蔵	—	13.2	3.9	—	砂質多	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0199 C	2	54 住居	土蔵	土蔵	—	14.0	4.9	—	砂質多	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0200 C	2	54 住居	土蔵	土蔵	—	16.0	11.0	—	砂質多	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0201 C	2	54 住居	土蔵	土蔵	—	16.0	11.0	—	砂質多	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0202 C	2	54 住居	土蔵	土蔵	—	16.0	11.0	—	砂質多	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0203 C	2	54 住居	土蔵	土蔵	—	16.0	11.0	—	砂質多	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0204 C	2	54 住居	土蔵	土蔵	—	16.0	11.0	—	砂質多	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0205 C	2	54 住居	土蔵	土蔵	—	16.0	11.0	—	砂質多	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0206 C	2	54 住居	土蔵	土蔵	—	16.0	11.0	—	砂質多	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0207 C	2	54 住居	土蔵	土蔵	—	16.0	11.0	—	砂質多	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0208 C	2	54 住居	土蔵	土蔵	—	16.0	11.0	—	砂質多	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0209 B	2	31 潟	石垣	石垣	—	7.6	8.1	—	砂質多	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0210 B	2	31 潟	石垣	石垣	—	13.0	6.5	—	砂質多	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0211 C	2	31 潟	石垣	石垣	—	15.3	3.7	—	砂質多	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0212 B	2	31 潟	石垣	石垣	—	12.6	6.3	—	砂質多	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0213 B	2	31 潟	石垣	石垣	—	14.6	3.8	6.6	砂質多	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0214 C	2	31 潟	石垣	石垣	—	21.0	4.5	—	砂質多	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0215 C	2	31 潟	石垣	石垣	—	12.2	5.4	—	砂質多	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0216 C	2	226 土坑	土蔵	土蔵	—	2.3	2.3	—	砂質多	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0217 C	2	226 土坑	土蔵	土蔵	—	14.0	4.5	—	砂質多	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0218 C	2	228 土坑	土蔵	土蔵	—	14.9	5.2	—	砂質多	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0219 C	2	229 土坑	土蔵	土蔵	—	2.5	2.5	—	砂質多	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0220 C	2	20 石塀	石垣	石垣	—	2.8	2.8	—	砂質多	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0221 C	2	4 戸口	石垣	石垣	—	11.1	11.9	6.7	砂質多	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0222 C	2	160 潟	土蔵	土蔵	—	5.4	4.0	—	砂質多	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0223 C	2	160 潟	土蔵	土蔵	—	20.0	3.2	—	砂質多	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0224 C	2	160 潟	土蔵	土蔵	—	16.9	4.2	—	砂質多	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0225 C	2	167 潟	土蔵	土蔵	—	8.0	4.3	—	砂質多	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0226 C	2	167 潟	土蔵	土蔵	—	17.0	4.0	—	砂質多	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0227 C	2	167 潟	土蔵	土蔵	—	11.0	4.2	—	砂質多	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0228 C	2	167 潟	土蔵	土蔵	—	8.0	4.3	—	砂質多	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0229 C	2	167 潟	土蔵	土蔵	—	16.9	4.2	—	砂質多	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0230 C	3	3	土蔵	土蔵	—	8.0	4.3	—	砂質多	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少
0231 C	3	3	土蔵	土蔵	—	9.7	—	—	砂質多	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少	砂質少

標号	区	面	通路番号	地物番	口徑 cm	高 cm	底 cm	存 在	器 種	1筋 cm	土 cm	2筋 cm	3色 調	写 真			
														左	右		
0274	C	2	113	ビット付流	小井	-	-	-	不規	1.4	0.7	0.6	1.2	未開拓	無		
0275	B	1	122	溝	直轄	不規	2.0	1.4	直轄	0.6	0.6	0.6	0.6	名前、直轄、直轄の字、直轄の字、直轄の字、直轄の字	010862-5		
0276	C	2	55	住居	直轄	不規	2.0	1.4	直轄	0.6	0.6	0.6	0.6	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010862-6		
0277	C	2	57	住居	直轄	不規	2.0	1.4	直轄	0.6	0.6	0.6	0.6	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010862-7		
0278	C	2	59	住居	直轄	不規	2.0	1.4	直轄	0.6	0.6	0.6	0.6	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010862-8		
0279	C	2	65	住居	直轄	不規	2.0	1.4	直轄	0.6	0.6	0.6	0.6	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010862-9		
0280	C	2	66	住居	直轄	不規	2.0	1.4	直轄	0.6	0.6	0.6	0.6	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010863-1		
0281	B	1	122	溝	直轄	不規	2.0	1.4	直轄	0.6	0.6	0.6	0.6	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010863-2		
0282	C	2	58	住居	直轄	不規	2.0	1.4	直轄	0.6	0.6	0.6	0.6	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010863-3		
0283	C	2	31	溝	直轄	不規	2.0	1.4	直轄	0.6	0.6	0.6	0.6	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010863-4		
0284	B	1	122	溝	直轄	不規	2.0	1.4	直轄	0.6	0.6	0.6	0.6	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010863-5		
0285	B	1	122	溝	直轄	不規	2.0	1.4	直轄	0.6	0.6	0.6	0.6	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010863-6		
0286	B	1	122	溝	直轄	不規	2.0	1.4	直轄	0.6	0.6	0.6	0.6	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010863-7		
0287	C	2	151	溝	直轄	不規	2.0	1.4	直轄	0.6	0.6	0.6	0.6	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010863-8		
0288	B	1	25	住居	直轄	不規	2.0	1.4	直轄	0.6	0.6	0.6	0.6	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010863-9		
0289	B	1	25	住居	直轄	不規	2.0	1.4	直轄	0.6	0.6	0.6	0.6	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010863-10		
0290	B	1	121	溝	直轄	不規	2.0	1.4	直轄	0.6	0.6	0.6	0.6	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010863-11		
0291	B	1	121	溝	7.6.1.2	圓筒	直轄	直轄	直轄	直轄	直轄	直轄	直轄	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010863-12		
0292	B	2	9	住居	ウツラ品目	直轄	4.5	1.2	直轄	0.6	0.7	1.9	0.6	大穴有り、北東の字、北東の字	010864-1		
0293	B	2	105	住居	直轄	直轄	4.5	1.2	直轄	0.6	0.7	1.9	0.6	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010864-2		
0294	B	2	5	住居	直轄	直轄	4.5	1.2	直轄	0.6	0.7	1.9	0.6	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010864-3		
0295	B	1	121	溝	直轄	直轄	4.5	1.2	直轄	0.6	0.7	1.9	0.6	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010864-4		
0296	C	2	59	住居	直轄	直轄	4.5	1.2	直轄	0.6	0.7	1.9	0.6	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010864-5		
0297	B	1	122	土坑	直轄	直轄	5.1	3.1	直轄	0.6	0.8	3.3	0.6	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010864-6		
0298	C	2	121	溝	直轄	直轄	5.1	3.1	直轄	0.6	0.8	3.3	0.6	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010864-7		
0299	E	5	溝	直轄	直轄	5.1	3.1	直轄	直轄	0.6	0.8	3.3	0.6	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010864-8		
0300	E	5	溝	直轄	直轄	5.1	3.1	直轄	直轄	0.6	0.8	3.3	0.6	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010864-9		
0301	D	2	5	溝	直轄	直轄	5.1	3.1	直轄	0.6	0.8	3.3	0.6	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010864-10		
0302	E	5	溝	直轄	直轄	5.1	3.1	直轄	直轄	0.6	0.8	3.3	0.6	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010864-11		
0303	E	6	溝	直轄	直轄	5.1	3.1	直轄	直轄	0.6	0.8	3.3	0.6	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010864-12		
0304	E	5	溝	直轄	直轄	5.1	3.1	直轄	直轄	0.6	0.8	3.3	0.6	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010864-13		
0305	D	1	5	溝	直轄	直轄	5.1	3.1	直轄	直轄	0.6	0.8	3.3	0.6	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010864-14	
0306	D	1	5	溝	直轄	直轄	5.1	3.1	直轄	直轄	0.6	0.8	3.3	0.6	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010864-15	
0307	D	1	5	溝	直轄	直轄	5.1	3.1	直轄	直轄	0.6	0.8	3.3	0.6	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010864-16	
0308	C	1.5	1	5	溝	直轄	直轄	5.1	3.1	直轄	直轄	0.6	0.8	3.3	0.6	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010864-17
0309	B	1	5	溝	直轄	直轄	5.1	3.1	直轄	直轄	0.6	0.8	3.3	0.6	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010864-18	
0310	B	1	5	溝	直轄	直轄	5.1	3.1	直轄	直轄	0.6	0.8	3.3	0.6	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010864-19	
0311	B	2	11	住居	直轄	直轄	5.1	3.1	直轄	直轄	0.6	0.8	3.3	0.6	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010864-20	
0312	B	2	16	住居	直轄	直轄	5.1	3.1	直轄	直轄	0.6	0.8	3.3	0.6	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010864-21	
0313	B	2	16	住居	直轄	直轄	5.1	3.1	直轄	直轄	0.6	0.8	3.3	0.6	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010864-22	
0314	B	2	16	住居	直轄	直轄	5.1	3.1	直轄	直轄	0.6	0.8	3.3	0.6	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010864-23	
0315	C	1.5	64	住居	直轄	直轄	5.1	3.1	直轄	直轄	0.6	0.8	3.3	0.6	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010864-24	
0316	A	2	15	溝	直轄	直轄	5.1	3.1	直轄	直轄	0.6	0.8	3.3	0.6	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010864-25	
0317	E	5	溝	直轄	直轄	5.1	3.1	直轄	直轄	0.6	0.8	3.3	0.6	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010864-26		
0318	E	5	溝	直轄	直轄	5.1	3.1	直轄	直轄	0.6	0.8	3.3	0.6	直轄の字、直轄の字、直轄の字	010864-27		

矢前

河原、柴崎

河原、柴崎

河原、柴崎

河原、柴崎

河原、柴崎

河原、柴崎

河原、柴崎

河原、柴崎

河原、柴崎

写 真										
		4 檻 等			4 檻 成 3 色 調					
番号	区	通称	種類	被毛種	動物	牛小	馬小	馬小	馬小	馬小
0319 C	2	145 頭	動物	白駒	不明	12.3	15.3	5.6	1,510.8	黒斑、馬の腹下、馬の尻、 頭に白い斑がある
0320 E	3	15 頭	動物	白駒	カドリ石竹	(13.5)	(12.2)	(8.4)	1,835.6	黒斑、馬の腹下、馬の尻、 頭に白い斑がある
0321 C	1	1 個七点	動物	人骨	白駒	9.0	9.8	2.5	410.0	黒斑、馬の腹下、馬の尻、 頭に白い斑がある
0322 B	2	16 仔馬	動物	原化物	白駒	(16.0)	(6.2)	5.3	1,110.2	黒斑、馬の腹下、馬の尻、 頭に白い斑がある
0323 B	1	122 頭	動物	白駒	白駒	20.4	12.9	3.5	1,280.2	黒斑、馬の腹下、馬の尻、 頭に白い斑がある
0324 B	2	4 井戸	動物	白駒	白駒	—	7.8	2.5	1,182.7	黒斑、馬の腹下、馬の尻、 頭に白い斑がある
0325 C	3	57 頭	馬類	白駒	白駒	(8.6)	(8.6)	12.6	480.0	黒斑、馬の腹下、馬の尻、 頭に白い斑がある
0326 B	2	16 仔馬	馬類	白駒	白駒	—	21.0	32.0	8.5	380.0
0327 C	2	4 井戸	馬類	白駒	白駒	(3.3)	(2.8)	—	7.6	380.0
0328 C	2	4 井戸	馬類	白駒	白駒	—	12.0	—	—	380.0
0329 C	2	4 井戸	馬類	白駒	白駒	—	14.4	—	10.0	380.0
0330 C	2	4 井戸	馬類	白駒	白駒	—	14.4	—	10.0	380.0
0331 C	2	4 井戸	馬類	白駒	白駒	—	10.4	5.7	5.8	380.0
0332 C	3	57 頭	馬類	白駒	白駒	—	10.4	—	5.0	380.0
0333 C	2	4 井戸	馬類	白駒	白駒	—	12.0	—	5.0	380.0
0334 B	2	16 仔馬	馬類	白駒	白駒	—	12.0	—	5.0	380.0
0335 B	2	16 仔馬	馬類	白駒	白駒	—	12.0	—	5.0	380.0
0336 B	2	16 仔馬	馬類	白駒	白駒	—	12.0	—	5.0	380.0
0337 B	2	16 仔馬	馬類	白駒	白駒	—	12.0	—	5.0	380.0
0338 B	2	16 仔馬	馬類	白駒	白駒	—	12.0	—	5.0	380.0
0339 B	2	19 頭	馬類	白駒	白駒	—	12.0	—	5.0	380.0
0340 B	2	19 頭	馬類	白駒	白駒	—	12.0	—	5.0	380.0
0341 B	2	19 頭	馬類	白駒	白駒	—	12.0	—	5.0	380.0
0342 B	2	19 頭	馬類	白駒	白駒	—	12.0	—	5.0	380.0
0343 B	2	19 頭	馬類	白駒	白駒	—	12.0	—	5.0	380.0
0344 B	2	21 頭	外生	口棘	口棘	—	17.4	—	5.0	380.0
0345 B	2	21 頭	外生	口棘	口棘	—	14.0	—	5.0	380.0
0346 B	2	21 頭	外生	口棘	口棘	—	14.0	—	5.0	380.0
0347 B	2	21 頭	外生	口棘	口棘	—	15.8	—	5.0	380.0
0348 B	2	21 頭	外生	口棘	口棘	—	14.0	—	5.0	380.0
0349 B	2	21 頭	外生	口棘	口棘	—	12.0	—	5.0	380.0
0350 B	2	21 頭	外生	口棘	口棘	—	12.0	—	5.0	380.0
0351 B	2	29 頭	馬類	口棘	口棘	—	19.5	—	14.4	380.0
0352 B	2	29 頭	馬類	口棘	口棘	—	19.5	—	14.4	380.0
0353 B	2	29 頭	馬類	口棘	口棘	—	19.5	—	14.4	380.0
0354 B	2	29 頭	馬類	口棘	口棘	—	18.8	—	14.4	380.0
0355 B	2	29 頭	馬類	口棘	口棘	—	22.6	—	14.4	380.0
0356 B	2	29 頭	馬類	口棘	口棘	—	19.0	—	14.4	380.0
0357 B	2	29 頭	馬類	口棘	口棘	—	19.0	—	14.4	380.0
0358 B	2	6 仔馬	口棘	口棘	口棘	—	13.5	—	4.4	380.0
0359 B	2	6 仔馬	口棘	口棘	口棘	—	13.5	—	4.4	380.0
0360 B	2	6 仔馬	口棘	口棘	口棘	—	13.5	—	4.4	380.0
0361 B	2	6 仔馬	口棘	口棘	口棘	—	11.0	—	4.4	380.0
0362 B	2	6 仔馬	口棘	口棘	口棘	—	22.0	—	4.4	380.0

番号	区	面積	地物種	焼物種	口徑	幅	底	高	底径	1筋	土	2筋	底	3色	写真		
															上	下	
0363	B	2	6住居	道耕種	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	—	(8.2)	5.4	砂利多+黒色	砂利	砂利	砂利	砂利	010763.3
0364	B	2	13住居	道耕種	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	—	(5.6)	9.8	砂利	砂利	砂利	砂利	砂利	010762.7
0365	B	2	13住居	道耕種	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	—	(5.6)	9.6	砂利	砂利	砂利	砂利	砂利	—
0366	B	2	13住居	道耕種	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	—	(5.6)	9.6	砂利	砂利	砂利	砂利	砂利	—
0367	B	2	13住居	道耕種	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	—	(3.0)	7.4	砂利+白砂子	砂利	砂利	砂利	砂利	—
0368	B	2	13住居	道耕種	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	—	(3.0)	6.2	白色砂子	砂利	砂利	砂利	砂利	—
0369	B	2	13住居	道耕種	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	—	(5.0)	7.0	砂利+白砂子	砂利	砂利	砂利	砂利	010755.1
0370	B	2	13住居	道耕種	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	—	(2.5)	20.5	砂利多+黒色	砂利	砂利	砂利	砂利	—
0371	B	2	13住居	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	—	21.6	19.0	—	砂利多	砂利	砂利	砂利	—
0372	B	2	13住居	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	—	(4.7)	—	砂利+白砂子	砂利	砂利	砂利	砂利	010763.4
0373	B	2	13住居	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	—	21.0	7.8	砂利+白砂子	砂利	砂利	砂利	砂利	—
0374	B	2	13住居	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	—	19.6	30.5	0	砂利多	砂利	砂利	砂利	010755.6
0375	B	2	13住居	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	—	16.5	7.5	—	砂利+白砂子	砂利	砂利	砂利	—
0376	B	2	13住居	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	—	19.8	23.0	—	砂利多	砂利	砂利	砂利	—
0377	B	2	13住居	耕種路	耕種路	耕種路	耕種路	耕種路	—	(2.5)	—	7.8	砂利+黒色	砂利	砂利	砂利	—
0378	B	2	25住居	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	—	15.7	10.2	—	砂利+白砂子	砂利	砂利	砂利	—
0379	B	2	25住居	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	—	17.9	4.0	—	砂利多	砂利	砂利	砂利	—
0380	B	2	25住居	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	—	19.0	6.0	—	砂利+白砂子	砂利	砂利	砂利	—
0381	B	2	28住居	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	—	20.0	18.0	—	砂利多	砂利	砂利	砂利	—
0382	B	2	28住居	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	—	(3.0)	—	6.8	砂利多+黒色	砂利	砂利	砂利	—
0383	B	2	28住居	石垣路	石垣路	石垣路	石垣路	石垣路	—	(7.25)	—	11.9	—	砂利	砂利	砂利	—
0384	—	—	一大井	久瀬	久瀬	久瀬	久瀬	久瀬	—	—	—	砂利多	砂利	砂利	砂利	砂利	010728.8
0385	B	2	14住居	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	—	20.5	19.3	—	砂利多	砂利	砂利	砂利	—
0386	B	2	14住居	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	—	20.2	14.6	—	砂利多	砂利	砂利	砂利	—
0387	B	2	14住居	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	—	21.4	13.3	—	砂利多	砂利	砂利	砂利	—
0388	B	2	14住居	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	—	20.8	16.0	—	砂利+白砂子	砂利	砂利	砂利	—
0389	B	2	14住居	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	—	20.8	7.40	—	砂利+白砂子	砂利	砂利	砂利	—
0390	B	2	14住居	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	—	14.3	7.0	9.0	砂利+白砂子	砂利	砂利	砂利	—
0391	B	2	14住居	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	土壠路	—	15.4	6.0	—	砂利	砂利	砂利	砂利	—
0392	B	2	14住居	耕種路	耕種路	耕種路	耕種路	耕種路	—	14.6	6.3	—	砂利+白砂子	砂利	砂利	砂利	—
0393	B	2	14住居	耕種路	耕種路	耕種路	耕種路	耕種路	—	14.2	5.6	—	砂利多	砂利	砂利	砂利	—
0394	B	2	14住居	耕種路	耕種路	耕種路	耕種路	耕種路	—	13.8	4.1	—	砂利+白砂子	砂利	砂利	砂利	—
0395	B	2	14住居	耕種路	耕種路	耕種路	耕種路	耕種路	—	13.8	4.1	—	砂利+白砂子	砂利	砂利	砂利	—
0396	B	2	14住居	耕種路	耕種路	耕種路	耕種路	耕種路	—	12.8	5.3	—	砂利+白砂子	砂利	砂利	砂利	—
0397	B	2	14住居	耕種路	耕種路	耕種路	耕種路	耕種路	—	11.5	4.0	—	砂利	砂利	砂利	砂利	—
0398	B	2	14住居	反転耕種路	反転耕種路	反転耕種路	反転耕種路	反転耕種路	—	(4.8)	—	8.8	砂利	砂利	砂利	砂利	—

番号	区	面	通路	地物名	地物種	高さ	幅	延	口徑	高さ	底径	1面	土	2面	成	3色	測	4面		考	写	真		
																		cm	cm	cm	cm	cm		
0483 B	3	1.69 滝	4.4 壁	土壠路	渠	12.6	15.0	—	—	—	—	砂利多	渠化	010858-3										
0484 C	3	3.7 岩渓高	4.4 壁	土壠路	渠	17.4	15.0	—	—	—	—	砂利多	渠化	010858-2										
0485 B	3	3.7 岩渓高	4.4 壁	土壠路	渠	15.2	14.7	—	—	—	—	砂利多	渠化	010858-3										
0486 B	3	3.7 岩渓高	4.4 壁	土壠路	渠	—	(21.2)	—	—	—	—	砂利少	渠化	010858-3										
0487 A	2	7 住居	—	上階路	渠	18.2	9.5	—	—	—	—	砂利多	渠化	010858-3										
0488 B	2	7 住居	—	石製品	渠	4.7	—	(13.6)	—	—	—	砂利多	渠化	010858-3										
0489 A	2	8 住居	—	上階路	渠	—	(2.5)	—	—	—	—	砂利多	渠化	010858-3										
0490 B	3	2.9 岩渓高	4.4 壁	土壠路	渠	19.6	5.4	—	—	—	—	砂利少	渠化	010858-3										
0491 B	1	3.2 白壁	—	上階路	渠	17.3	5.8	—	—	—	—	砂利少	渠化	010858-3										
0492 B	1	4.0 住居	—	上階路	渠	13.8	23.5	—	—	—	—	砂利多 + 黑色	渠化	010858-3										
0493 B	3	2.9 岩渓高	4.4 壁	土壠路	渠	4.5	—	—	—	—	—	砂利多	渠化	010858-3										
0494 B	3	2.9 岩渓高	4.4 壁	土壠路	渠	12.8	9.0	—	—	—	—	砂利多	渠化	010858-3										
0495 B	3	2.9 岩渓高	4.4 壁	土壠路	渠	13.6	6.3	—	—	—	—	砂利多	渠化	010858-3										
0496 B	3	2.9 岩渓高	4.4 壁	土壠路	渠	9.8	8.0	—	—	—	—	砂利少	渠化	010858-3										
0497 B	3	2.9 岩渓高	4.4 壁	土壠路	渠	16.8	7.5	—	—	—	—	砂利少	渠化	010858-3										
0498 B	3	2.9 岩渓高	4.4 壁	土壠路	渠	—	(3.8)	—	—	—	—	砂利少	渠化	010858-3										
0499 B	3	2.9 岩渓高	4.4 壁	土壠路	渠	—	(3.8)	—	—	—	—	砂利少	渠化	010858-3										
0500 B	3	2.9 岩渓高	4.4 壁	土壠路	渠	13.5	6.5	—	—	—	—	砂利多	渠化	010858-3										
0501 B	3	2.9 岩渓高	4.4 壁	土壠路	渠	12.6	6.4	—	—	—	—	砂利少	渠化	010858-3										
0502 B	3	2.9 岩渓高	4.4 壁	土壠路	渠	22.6	9.6	—	—	—	—	砂利多	渠化	010858-3										
0504 B	3	2.9 岩渓高	4.4 壁	土壠路	渠	18.4	6.4	—	—	—	—	砂利少	渠化	010858-3										
0505 B	3	2.9 岩渓高	4.4 壁	土壠路	渠	17.2	5.4	—	—	—	—	砂利多	渠化	010858-3										
0506 B	3	2.9 岩渓高	4.4 壁	土壠路	渠	12.2	3.2	—	—	—	—	砂利多	渠化	010858-3										
0507 B	3	2.9 岩渓高	4.4 壁	土壠路	渠	12.0	3.5	—	—	—	—	砂利少	渠化	010858-3										
0508 B	3	1.62 住居	—	瓦窯器	渠	1/6	—	—	—	—	—	砂利少	渠化	010858-3										
0509 B	3	1.62 住居	—	瓦窯器	渠	1/5	—	—	—	—	—	砂利少	渠化	010858-3										
0510 B	3	1.35 滝	—	上階路	渠	18.2	6.5	—	—	—	—	砂利少	渠化	010858-3										
0511 B	2	1.45 滝	—	上階路	渠	23.2	9.0	—	—	—	—	砂利少	渠化	010858-3										
0512 B	3	1.50 滝	—	上階路	渠	—	(5.8)	—	—	—	—	砂利多 + 白色	渠化	010858-3										
0513 B	2	2.21 土坑	—	上階路	渠	11.0	2.9	—	—	—	—	砂利多 + 白色	渠化	010858-3										
0514 B	2	P.2 レンガ	—	上階路	渠	19.0	15.3	—	—	—	—	砂利多	渠化	010858-3										
0515 B	2	1.88 土坑	—	上階路	渠	—	(2.7)	—	—	—	—	砂利少	渠化	010858-3										
0516 A	2	1.32 滝	—	瓦窯器	渠	1/2	—	—	—	—	—	砂利少	渠化	010858-3										
0517 A	2	38 住居	—	瓦窯器	渠	14.3	5.1	—	—	—	—	砂利少	渠化	010858-3										
0518 A	2	38 住居	—	瓦窯器	渠	14.0	5.4	—	—	—	—	砂利少	渠化	010858-3										
0519 A	2	38 住居	—	瓦窯器	渠	—	(3.7)	—	—	—	—	砂利少	渠化	010858-3										
0520 A	2	38 住居	—	瓦窯器	渠	—	(2.5)	—	—	—	—	砂利少	渠化	010858-3										
0521 A	2	1.35 渕	—	骨盤	渠	20.0	(2.3)	—	—	—	—	砂利少 + 白色	渠化	010858-3										
0522 A	2	1.35 渕	—	骨盤	渠	—	(5.0)	—	—	—	—	砂利少 + 白色	渠化	010858-3										
0523 A	2	—	—	上階路	渠	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	010858-3	

番号	区	面	通称	地物類	被物類	樹種	道種	口徑 cm	高 度 cm	底 徑 cm	1面 土	2面 成 熟 度	3色 調	4面 芳 香 氣	写 真	
0570	B.1	31. 濃	圓葉樹	木	口輪葉	楓	口輪葉	1.0	4.0	4.1	5.4	細弱的	黃白	■+H 2.-3.葉子下、左側葉系切?	010852.6	
0571	B.2	31. 濃	圓葉樹	木	口輪葉	楓	口輪葉	1.5	4.5	6.0	6.0	細弱的	黃白	■+E 1.-葉子下、側葉系切?	010851.3	
0572	B.2	31. 濃	圓葉樹	木	口輪葉	楓	口輪葉	1.8	10.8	—	—	細弱的	黃白	■+H 1.-B.2.-葉子下	010851.3	
0573	B.2	31. 濃	圓葉樹	木	口輪葉	楓	口輪葉	—	—	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下+枝葉系切、石楠葉系切、內側葉系切	010851.3	
0574	B.2	4	142. 濃	圓葉樹	木	口輪葉	楓	14.0	(4.1)	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下+枝葉系切	010851.3	
0575	B.2	142. 濃	圓葉樹	木	口輪葉	楓	口輪葉	—	—	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下、側葉系切	010851.3	
0576	H.2	12. 淡	圓葉樹	木	口輪葉	楓	口輪葉	9.0	15.7	15.8	15.7	粗弱的	黃白	■+H 2.-3.葉子下、左側葉系切?	010852.6	
0577	H.1	4	石楠	木	口輪葉	楓	口輪葉	14.0	9.0	9.6	9.6	粗弱的	黃白	■+E 1.-葉子下	010851.1	
0578	H.1	4	石楠	木	口輪葉	楓	口輪葉	0.3	—	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下	010851.1	
0579	H.1	4	石楠	木	口輪葉	楓	口輪葉	0.1	—	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下	010851.1	
0580	H.1	4	石楠	木	口輪葉	楓	口輪葉	—	—	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下	010851.1	
0581	H.1	4	石楠	木	口輪葉	楓	口輪葉	—	—	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下	010851.1	
0582	H.1	5	6. 濃	圓葉樹	木	口輪葉	楓	—	—	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下	010851.1	
0583	H.1	4	6. 濃	圓葉樹	木	口輪葉	楓	—	—	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下	010851.1	
0584	H.1	4	6. 濃	圓葉樹	木	口輪葉	楓	—	—	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下	010851.1	
0585	G.1	6. 濃	圓葉樹	木	口輪葉	楓	口輪葉	—	—	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下	010851.1	
0586	G.1	6. 濃	圓葉樹	木	口輪葉	楓	口輪葉	—	—	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下	010851.1	
0587	G.1	6. 濃	圓葉樹	木	口輪葉	楓	口輪葉	—	—	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下	010851.1	
0588	G.1	6. 濃	圓葉樹	木	口輪葉	楓	口輪葉	—	—	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下	010851.1	
0589	G.1	6. 濃	圓葉樹	木	口輪葉	楓	口輪葉	—	—	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下	010851.1	
0590	G.1	6. 濃	圓葉樹	木	口輪葉	楓	口輪葉	—	—	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下	010851.1	
0591	G.1	6. 濃	圓葉樹	木	口輪葉	楓	口輪葉	—	—	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下	010851.1	
0592	G.2	6. 濃	圓葉樹	木	口輪葉	楓	口輪葉	—	—	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下	010851.1	
0593	G.1	6. 濃	圓葉樹	木	口輪葉	楓	口輪葉	—	—	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下	010851.1	
0594	G.1	6. 濃	圓葉樹	木	口輪葉	楓	口輪葉	—	—	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下	010851.1	
0595	G.1	6. 濃	圓葉樹	木	口輪葉	楓	口輪葉	—	—	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下	010851.1	
0596	G.1	6. 濃	圓葉樹	木	口輪葉	楓	口輪葉	—	—	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下	010851.1	
0597	G.1	6. 濃	圓葉樹	木	口輪葉	楓	口輪葉	—	—	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下	010851.1	
0598	G.1	6. 濃	圓葉樹	木	口輪葉	楓	口輪葉	—	—	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下	010851.1	
0599	G.1	6. 濃	圓葉樹	木	口輪葉	楓	口輪葉	—	—	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下	010851.1	
0600	G.2	6. 濃	圓葉樹	木	口輪葉	楓	口輪葉	—	—	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下	010851.1	
0601	G.2	6. 濃	圓葉樹	木	口輪葉	楓	口輪葉	—	—	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下	010851.1	
0602	G.2	6. 濃	圓葉樹	木	口輪葉	楓	口輪葉	—	—	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下	010851.1	
0603	G.2	6. 濃	圓葉樹	木	口輪葉	楓	口輪葉	—	—	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下	010851.1	
0604	G.2	6. 濃	圓葉樹	木	口輪葉	楓	口輪葉	—	—	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下	010851.1	
0605	H.1	6. 濃	圓葉樹	木	口輪葉	楓	口輪葉	—	—	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下	010851.1	
0606	H.1	6. 濃	圓葉樹	木	口輪葉	楓	口輪葉	—	—	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下	010851.1	
0607	H.1	6. 濃	圓葉樹	木	口輪葉	楓	口輪葉	—	—	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下	010851.1	
0608	G.1	6. 濃	圓葉樹	木	口輪葉	楓	口輪葉	—	—	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下	010851.1	
0609	G.1	6. 濃	圓葉樹	木	口輪葉	楓	口輪葉	—	—	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下	010851.1	
0610	G.1	6. 濃	圓葉樹	木	口輪葉	楓	口輪葉	—	—	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下	010851.1	
0611	G.1	6. 濃	圓葉樹	木	口輪葉	楓	口輪葉	—	—	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下	010851.1	
0612	G.1	6. 濃	圓葉樹	木	口輪葉	楓	口輪葉	—	—	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下	010851.1	
0613	G.1	10. 濃	圓葉樹	木	口輪葉	楓	口輪葉	—	—	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下	010851.1	
0614	H.2	1	12. 淡	圓葉樹	木	口輪葉	楓	口輪葉	—	—	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下	010851.1
0615	H.2	1	12. 淡	圓葉樹	木	口輪葉	楓	口輪葉	—	—	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下	010851.1
0616	H.1	1	15. 淡	圓葉樹	木	口輪葉	楓	口輪葉	—	—	—	—	粗弱的	黃白	■+H 1.-葉子下	010851.1

4編 号										
番号		区画		地質構造		岩種		層厚		鉱物
地質番号	地名	地質番号	地名	地質番号	地名	地質番号	地名	地質番号	地名	鉱物
00662 B	2 30 (赤堀)	石炭層	不明	2/3	(2.4)	16.4	9.6	2,800kg.		無鉱物層
00663 B	2 30 (赤堀)	石炭層	不明	1/2	(1.9)	8.1	3.9	540kg.		無鉱物層
00664 B	2 31 (赤堀)	石炭層	不明	1/2	(2.3)	9.7	6.7	2,950kg.		無鉱物層
2 31 (赤堀)	石炭層	不明	1/2	0.9	(7.7)	2.8	2,800kg.		無鉱物層	
2 29 (赤堀)	石炭層	不明	1/2	0.9	(7.7)	16.0	10.7	3,000kg.		無鉱物層
00665 B	2 31 (赤堀)	石炭層	不明	1/2	0.9	16.0	10.7	3,000kg.		無鉱物層
00666 B	2 31 (赤堀)	石炭層	不明	1/2	0.9	16.0	10.7	3,000kg.		無鉱物層
00667 B	2 31 (赤堀)	石炭層	不明	完形	完形	11.5	5.9	4,700kg.		無鉱物層
00668 B	2 31 (赤堀)	石炭層	不明	完形	完形	9.6	10.4	3,500kg.		無鉱物層
00669 A,2	2 31 (赤堀)	石炭層	不明	完形	完形	17.3	9.2	580kg.		無鉱物層
00670 B	2 16 (赤堀)	石炭層	不明	1/2	(14.3)	18.7	7.5	2,300kg.		無鉱物層
00671 B	2 16 (赤堀)	石炭層	不明	1/2	(13.1)	14.5	7.6	1,900kg.		無鉱物層
00672 B	2 18 (赤堀)	石炭層	不明	1/2	(10.0)	9.0	4.0	1,000kg.		無鉱物層
00673 B	2 18 (赤堀)	石炭層	不明	1/2	(9.4)	8.1	2.5	500kg.		無鉱物層
00674 B	2 18 (赤堀)	石炭層	不明	1/2	(8.5)	8.2	2.7	400kg.		無鉱物層
00675 B	2 18 (赤堀)	石炭層	不明	1/2	(7.5)	8.2	2.7	400kg.		無鉱物層
00676 B	2 16 (赤堀)	石炭層	左側斜	完形	完形	21.7	10.5	6.8	2,300kg.	
00677 B	2 12 (赤堀)	石炭層	右側斜	完形	完形	6.9	7.1	4.2	1,550kg.	
00678 G,1	4 滅	石炭層	断滅	4/3	(59.2)	22.7	2.7	6,710kg.		無鉱物層
00679 G,1	4 滅	石炭層	断滅	1/2	(66.5)	24.3	3.1	5,600kg.		無鉱物層
00680 G,1	4 滅	石炭層	断滅	1/2	(61.4)	19.7	1.2	240kg.		無鉱物層
00681 G,1	4 滅	石炭層	断滅	1/2	(56.5)	16.5	2.2	300kg.		無鉱物層
00682 B	1 122 滅	石炭層	断滅	1/2	(51.5)	16.5	2.2	300kg.		無鉱物層
00683 B	1 122 滅	石炭層	断滅	1/2	(31.8)	27.1	2.3	4,000kg.		無鉱物層
00684 B	1 122 滅	石炭層	断滅	1/2	(31.0)	27.1	2.3	4,000kg.		無鉱物層
00685 B	1 122 滅	石炭層	断滅	1/2	(11.5)	15.3	2.8	4,000kg.		無鉱物層
00686 G,1	4 滅	石炭層	断滅	1/2	(26.2)	11.9	5.1	2,200kg.		無鉱物層
00687 B	1 122 滅	石炭層	断滅	1/2	(27.2)	(6.6)	—	170kg.		無鉱物層
00688 E	1 5 滅	石炭層	断滅	28.5	17.8	—	22.3	140kg.		無鉱物層
00689 G,1	4 滅	石炭層	断滅	28.5	17.8	—	22.3	20,900kg.		無鉱物層
00690 E	2 188 滅	石炭層	断滅	64.2	28.1	28.4	22.3	5,870kg.		無鉱物層
00691 C	2 123 滅	石炭層	断滅	1/2	(31.0)	(11.1)	2.9	5,870kg.		無鉱物層
00692 B	2 188 滅	石炭層	断滅	1/2	(22.3)	17.0	1.6	1,810kg.		無鉱物層
00693 C	2 228 土原	石炭層	断滅	1/2	(16.1)	15.3	1.0	6,300kg.		無鉱物層
00694 C	2 237 土原	石炭層	断滅	1/2	(13.7)	23.1	1.6	5,130kg.		無鉱物層
00695 F	1 1 十原	石炭層	断滅	1/2	(10.5)	15.4	1.5	3,800kg.		無鉱物層
00696 B	2 188 土原	石炭層	断滅	1/2	(8.5)	15.3	1.5	3,800kg.		無鉱物層
00697 E	1 5 滅	石炭層	断滅	1/2	(6.7)	15.3	1.5	3,800kg.		無鉱物層
00698 B	1 123 滅	石炭層	断滅	1/2	(4.5)	20.3	2.8	2,250kg.		無鉱物層
00699 G,1	4 滅	石炭層	断滅	1/2	(3.3)	20.4	15.0	2,400kg.		無鉱物層
00700 E	2 水口 39	石炭層	断滅	1/2	(1.4)	36.0	12.0	2,000kg.		無鉱物層
00701 E	3 15 滅	石炭層	断滅	1/2	(1.2)	21.6	9.7	9.6	5,800kg.	
00702 E	2 水口	石炭層	断滅	1/2	(1.1)	34.4	11.9	38.4	5,300kg.	
00703 E	3 5 滅	石炭層	断滅	1/2	(0.7)	34.4	11.9	38.4	5,300kg.	
00704 G,1	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00705 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00706 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00707 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00708 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00709 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00710 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00711 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00712 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00713 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00714 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00715 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00716 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00717 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00718 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00719 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00720 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00721 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00722 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00723 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00724 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00725 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00726 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00727 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00728 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00729 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00730 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00731 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00732 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00733 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00734 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00735 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00736 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00737 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00738 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00739 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00740 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00741 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00742 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00743 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00744 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00745 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00746 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00747 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00748 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00749 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00750 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00751 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00752 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00753 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00754 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00755 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00756 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00757 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00758 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00759 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00760 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00761 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00762 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00763 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00764 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00765 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00766 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00767 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00768 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00769 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00770 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00771 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00772 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00773 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00774 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg.		無鉱物層
00775 E	3 15 滅	石炭層	断滅	2/3	(33.2)	17.5	2.4	3,800kg		

番号	区	面	地番	面積	地籍圖	地物圖	面積	口徑	面積	底面	1筋	土	2筋	成	3色	4番 考 収		写 真
																No.5.	一筋三角形の突起、側面斜面 No.6.	
0709	E	3	15 滝	木野原 7	木野原 7	木野原 7	長10.3	33.0×2.0	面50.9							972026-1, 2		
0710	E	3	15 滝	木野原 8	木野原 8	木野原 8	長30.5	33.8×3.8	面53.8							972027-3		
0711	E	3	15 滝	木野原 9	木野原 9	木野原 9	長35.0	46.0×30.0	面50.0							972027-4		
0712	E	3	15 滝	木野原 10	木野原 10	木野原 10	長27.0	46.0×30.0	面50.0							972028-4, 5, 6		
0713	E	3	15 滝	木野原 11	木野原 11	木野原 11	長27.0	46.0×30.0	面50.0							972028-5, 6		
0714	E	3	15 滝	木野原 12	木野原 12	木野原 12	長31.9	37.9×2.5	面52.5							972028-7		
0715	E	3	15 滝	木野原 13	木野原 13	木野原 13	長26.8	35.2×3.8	面51.5							972028-8, 9		
0716	E	3	15 滝	木野原 14	木野原 14	木野原 14	長36.8	36.0×2.1	面51.5							972028-9		
0717	E	3	15 滝	木野原 15	木野原 15	木野原 15	長15.6	32.9×3.7	面51.5							972028-10		
0718	E	3	15 滝	木野原 16	木野原 16	木野原 16	長25.0	35.8×4.3	面52.4							972028-11		
0719	E	3	15 滝	木野原 17	木野原 17	木野原 17	長26.7	32.5×4.6	面52.4							972028-12		
0720	E	3	15 滝	木野原 18	木野原 18	木野原 18	長30.5	46.0×0.9	面52.8							972028-13		
0721	E	3	15 滝	木野原 19	木野原 19	木野原 19	長31.8	41.5×0.9	面52.8							972028-14		
0722	E	3	15 滝	木野原 20	木野原 20	木野原 20	長16.0	46.0	面51.7							972028-15		
0723	E	3	15 滝	木野原 21	木野原 21	木野原 21	長31.3	46.0×0.8	面51.7							972028-16		
0724	E	3	15 滝	木野原 22	木野原 22	木野原 22	長15.8	46.0×0.8	面51.7							972028-17		
0725	E	3	15 滝	木野原 23	木野原 23	木野原 23	長15.8	46.0×0.8	面51.7							972028-18		
0726	E	3	15 滝	木野原 24	木野原 24	木野原 24	長15.9	33.3×5.2	面52.8							972028-19		
0727	E	3	15 滝	木野原 25	木野原 25	木野原 25	長15.7	46.0×0.7	面52.8							972028-20		
0728	E	3	15 滝	木野原 26	木野原 26	木野原 26	長16.7	46.0×0.7	面52.8							972028-21		
0729	E	3	15 滝	木野原 27	木野原 27	木野原 27	長15.7	46.0×1.2	面52.8							972028-22		
0730	E	3	15 滝	木野原 28	木野原 28	木野原 28	長33.0	32.2×2.1	面52.2							972028-23		
0731	E	3	15 滝	木野原 29	木野原 29	木野原 29	長38.2	35.3×3.7	面52.2							972028-24		
0732	E	3	15 滝	木野原 30	木野原 30	木野原 30	長22.8	46.0×1.8	面52.3							972028-25		
0733	E	3	15 滝	木野原 31	木野原 31	木野原 31	長32.1	46.0×1.7	面52.3							972028-26		
0734	E	3	15 滝	木野原 32	木野原 32	木野原 32	長37.2	46.0×5	面52.3							972028-27		
0735	E	3	15 滝	木野原 33	木野原 33	木野原 33	長29.8	46.0×7	面52.3							972028-28		
0736	E	3	15 滝	木野原 34	木野原 34	木野原 34	長14.1	46.0×7.2	面52.3							972028-29		
0737	E	3	15 滝	木野原 35	木野原 35	木野原 35	長37.2	46.0×7	面52.3							972028-30		
0738	E	3	15 滝	木野原 36	木野原 36	木野原 36	長11.1	46.0×1.2	面52.3							972028-31		
0739	E	3	15 滝	木野原 37	木野原 37	木野原 37	長10.0	46.0	面52.3							972028-32		
0740	E	3	15 滝	木野原 38	木野原 38	木野原 38	長30.8	39.0×3.9	面52.3							972028-33		
0741	E	3	15 滝	木野原 39	木野原 39	木野原 39	長10.4	46.0×2.3	面52.3							972028-34		
0742	D	2	1 井戸	木野原 40	木野原 40	木野原 40	長28.3	46.0×3.4	面52.3							972028-35		
0743	E	3	15 滝	木野原 41	木野原 41	木野原 41	長17.3	46.0×2.3	面52.3							972028-36		
0744	E	3	15 滝	木野原 42	木野原 42	木野原 42	長11.0	46.0×1	面52.3							972028-37		
0745	E	3	15 滝	木野原 43	木野原 43	木野原 43	長11.1	46.0×1.2	面52.3							972028-38		
0746	E	3	15 滝	木野原 44	木野原 44	木野原 44	長16.5	46.0×1	面52.3							972028-39		
0747	E	3	15 滝	木野原 45	木野原 45	木野原 45	長75.0	46.0×7.3	面52.3							972028-40		
0748	E	3	15 滝	木野原 46	木野原 46	木野原 46	長14.6	46.0×1.9	面52.3							972028-41		
0749	E	3	15 滝	木野原 47	木野原 47	木野原 47	長8.0	46.0×4	面52.3							972028-42		
0750	E	3	15 滝	木野原 48	木野原 48	木野原 48	長13.0	46.0×5.3	面52.3							972028-43		
0751	E	3	15 滝	木野原 49	木野原 49	木野原 49	長61.5	46.0×1	面52.3							972028-44		
0752	E	3	15 滝	木野原 50	木野原 50	木野原 50	長64.2	46.0×7.7	面52.3							972028-45		
0753	E	3	15 滝	木野原 51	木野原 51	木野原 51	長75.0	46.0×7.3	面52.3							972028-46		
0754	E	3	15 滝	木野原 52	木野原 52	木野原 52	長13.1	46.0×1.7	面52.3							972028-47		

番号	区面	通路番号	通路番号	地物地名	樹種	樹高	胸高	地盤	口徑	底面	存	4種等				写真
												1階	2階	3色調	測量員	
0755 E	3	15. 滝	木製橋 枝材	木製橋 枝材	1 / 2	高66.2	64.1 / 4.3	原	64.1	64.2	2.5	N65.	胸高割引、一端は斜め	97/034-2		
0756 E	3	15. 滝	木製橋 枝材	木製橋 枝材	長30.4	8.3	原	64.0	64.2	2.5	N66.	上目、斜め	97/034-3			
0757 G	1	10. 滝	木製橋 枝材	木製橋 枝材	長29.7	60.5	原	64.0	64.2	2.5	N67.	斜め	010541-1, 3			
0758 G	1	10. 滝	木製橋 分析材	木製橋 分析材	長29.0	60.5	原	64.0	64.2	2.5	N68.	斜め	010542-5			
0759 G	1	10. 滝	木製橋 枝材	木製橋 枝材	長19.3	63.0	原	64.2	64.3	2.5	N69.	斜め	010542-1			
0760 G	1	10. 滝	木製橋 分析材	木製橋 分析材	長19.3	66.9	原	64.1	64.2	2.5	N70.	斜め	010541-2			
0761 G	1	10. 滝	木製橋 枝材	木製橋 枝材	長32.7	60.5	原	64.1	64.2	2.5	N71.	斜め	010541-1			
0762 G	1	10. 滝	木製橋 分析材	木製橋 分析材	長32.7	60.5	原	64.1	64.2	2.5	N72.	斜め	010541-2			
0763 G	1	10. 滝	木製橋 枝材	木製橋 枝材	長33.0	66.9	原	64.1	64.2	2.5	N73.	斜め	010541-7			
0764 G	1	10. 滝	木製橋 分析材	木製橋 分析材	長26.4	64.0	原	64.1	64.2	2.5	N74.	斜め	010543-3, 4			
0765 G	1	10. 滝	木製橋 枝材	木製橋 枝材	長32.1	62.7	原	64.2	64.3	2.5	N75.	斜め	010542-3			
0766 G	1	10. 滝	木製橋 枝材	木製橋 枝材	長32.1	65.8	原	64.2	64.3	2.5	N76.	斜め	010542-3			
0767 G	1	10. 滝	木製橋 枝材	木製橋 枝材	長28.3	60.6	原	64.2	64.3	2.5	N77.	斜め	010542-2			
0768 G	1	10. 滝	木製橋 枝材	木製橋 枝材	長32.9	65.0	原	64.2	64.3	2.5	N78.	斜め	010542-1			
0769 G	1	10. 滝	木製橋 分析材	木製橋 分析材	長33.0	67.0	原	64.4	64.5	2.5	N79.	斜め	010542-6			
0770 G	1	10. 滝	木製橋 分析材	木製橋 分析材	長15.5	64.5	原	64.0	64.1	2.5	N80.	斜め	010541-8			
0771 G	1	10. 滝	木製橋 分析材	木製橋 分析材	長14.5	64.5	原	64.0	64.1	2.5	N81.	斜め	010541-7			
0772 G	1	10. 滝	木製橋 枝材	木製橋 枝材	長47.8	66.0	原	64.4	64.5	2.5	N82.	斜め	010542-7			
0773 H 2	4	不明 不明	木製橋 枝材	木製橋 枝材	長36.5	63.0	原	64.3	64.4	2.5	N83.	斜め	010542-4			
0774 B	1	80. 土堤	木製橋 枝材	木製橋 枝材	長34.0	64.0	原	64.1	64.2	2.5	N84.	斜め	—			
0775 G	1	10. 滝	木製橋 枝材	木製橋 枝材	長34.0	64.0	原	64.1	64.2	2.5	N85.	斜めと同じ	010541-1			
0776 G	1	10. 滝	木製橋 枝材	木製橋 枝材	長76.5	5.0	原	64.2	64.3	2.5	N86.	斜め	010542-8			
0777 E	15. 滝	椅子子 不明	木製橋 枝材	木製橋 枝材	長69.7	65.2	原	64.3	64.4	2.5	N87.	斜め	010542-3			
0778 E	3	15. 滝	木製橋 枝材	木製橋 枝材	長69.7	65.2	原	64.3	64.4	2.5	N88.	斜め	010542-6			
0779 H 1	5	21. 渓	渠文	渠文	口輪郭	—	原	64.3	64.4	2.5	N89.	斜め	010705-5, 集合、兼			
0780 H 2	21. 渓	渠文	渠文	渠文	口輪郭	研磨	原	64.3	64.4	2.5	N90.	斜め	010705-5, 集合、兼			
0781 H 2	21. 渓	渠文	渠文	渠文	研磨	研磨	原	64.3	64.4	2.5	N91.	斜め	010705-7, 集合			
0782 H 2	21. 渓	渠文	渠文	渠文	研磨	研磨	原	64.3	64.4	2.5	N92.	斜め	010705-5, 集合			
0783 H 1	21. 渓	渠文	渠文	渠文	研磨	研磨	原	64.3	64.4	2.5	N93.	斜め	010705-7, 集合			
0784 H 2	21. 渓	渠文	渠文	渠文	研磨	研磨	原	64.3	64.4	2.5	N94.	斜め	010705-4, 010846-5			
0785 H 2	21. 渓	渠文	渠文	渠文	研磨	研磨	原	64.3	64.4	2.5	N95.	斜め	010705-4, 010846-5			
0786 H 2	21. 渓	渠文	渠文	渠文	研磨	研磨	原	64.3	64.4	2.5	N96.	斜め	010705-7, 集合			
0787 H 2	21. 渓	渠文	渠文	渠文	研磨	研磨	原	64.3	64.4	2.5	N97.	斜め	010705-7, 集合			
0788 H 2	21. 渓	渠文	渠文	渠文	研磨	研磨	原	64.3	64.4	2.5	N98.	斜め	010705-5, 集合			
0789 H 2	21. 渓	渠文	渠文	渠文	研磨	研磨	原	64.3	64.4	2.5	N99.	斜め	010705-7, 集合			
0790 H 2	21. 渓	渠文	渠文	渠文	研磨	研磨	原	64.3	64.4	2.5	N100.	斜め	010705-7, 集合			
0791 H 1	21. 渓	渠文	渠文	渠文	研磨	研磨	原	64.3	64.4	2.5	N101.	斜め	010705-7, 集合			
0792 H 1	21. 渓	渠文	渠文	渠文	研磨	研磨	原	64.3	64.4	2.5	N102.	斜め	010705-7, 集合			
0793 H 1	21. 渓	渠文	渠文	渠文	研磨	研磨	原	64.3	64.4	2.5	N103.	斜め	010705-5, 集合			
0794 H 2	21. 渓	渠文	渠文	渠文	研磨	研磨	原	64.3	64.4	2.5	N104.	斜め	010705-5, 集合			
0795 H 1	21. 渓	渠文	渠文	渠文	研磨	研磨	原	64.3	64.4	2.5	N105.	斜め	010705-7, 集合			
0796 H 2	21. 渓	渠文	渠文	渠文	研磨	研磨	原	64.3	64.4	2.5	N106.	斜め	010705-7, 集合			
0797 H 2	21. 渓	渠文	渠文	渠文	研磨	研磨	原	64.3	64.4	2.5	N107.	斜め	010705-7, 集合			
0798 H 2	21. 渓	渠文	渠文	渠文	研磨	研磨	原	64.3	64.4	2.5	N108.	斜め	010705-7, 集合			

財団法人 群馬県埋蔵文化財調査事業団発掘調査報告書第312集

下増田越渡遺跡
一本 文 編一
北関東自動車道(高崎~伊勢崎)地域
埋蔵文化財発掘調査報告書第19集

平成15年(2003年)3月25日 印刷
平成15年(2003年)3月27日 発行

編集／財団法人群馬県埋蔵文化財調査事業団
〒377-8555 群馬県多胡郡北橘村大字下路田784番地の2

電話 (0279) 52-2511 (代表)

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

印刷／朝日印刷工業株式会社