

服部遺跡発掘調査報告書III

—滋賀県守山市服部町所在—

〈図版編〉



1986

滋賀県教育委員会
守山市教育委員会
財團法人滋賀県文化財保護協会

服部遺跡発掘調査報告書III

—滋賀県守山市服部町所在—

〈図版編〉

1986

滋賀県教育委員会
守山市教育委員会
財團法人 滋賀県文化財保護協会

図版目次

- 図版1 遺構 テトラポット地区全景（上空より）
図版2 遺構 CE区SH003・SH001、土壠群（上空より）
図版3 遺構 CE2区全景（上空より）
図版4 遺構 CE3区全景（上空より）
図版5 遺構 DE1区上層全景（上空より）
図版6 遺構 DE2区上層全景（上空より）
図版7 遺構 DE2・DE3区全景（上空より）
図版8 遺構 C地区・D地区全景、チ-I区全景（上空より）
図版9 遺構 チ-I区SD101・堅穴住居跡全景（上空より）
図版10 遺構 チ-I区SD101・堅穴住居跡全景（上空より）
図版11 遺構 DW3区、SH028・SH030全景（上空より）
図版12 遺構 ホ-III区、SH038遠景（上空より）
図版13 遺構 1 SH003近景（東より）
2 SH003近景（南より）
図版14 遺構 1 SH001近景（東より）
2 SH001近景（西より）
図版15 遺構 1 SH002近景（南より）
2 SH005・SH006遠景（南より）
図版16 遺構 1 SH005近景（南より）
2 SH006近景（南より）
図版17 遺構 1 SH007近景（東より）
2 SH007遺物出土状況（南より）
図版18 遺構 1 SH008近景（北東より）
2 SH008近景（南より）
図版19 遺構 1 SH002近景（東より）
2 SH001・SH006近景（西より）
図版20 遺構 1 SH003近景（南より）
2 SH001・SH003近景（南西より）
図版21 遺構 1 SH006近景（南西より）
2 DE2区上層全景（北より）
図版22 遺構 1 SH004近景（東より）
2 SH004・SH006近景（北東より）
図版23 遺構 1 SH004・SH006近景（北より）
2 SH002・SH003近景（南より）
図版24 遺構 1 SH006近景（東より）
2 SH006近景（東より）
図版25 遺構 1 SH007近景（西より）
2 SH007・SH008近景（南より）
図版26 遺構 1 SH007・SH008近景（西より）
2 SK106近景（南より）
図版27 遺構 1 DE2区第2遺構面全景（南より）
2 SK108・SX006近景（南より）
図版28 遺構 1 SX001・SK020・SD004近景（西より）
2 DE2区第2遺構面全景（南より）
図版29 遺構 1 SK007・SK007・SK008近景（北より）
2 DE2区第2遺構面遠景（南より）
図版30 遺構 1 SK008・SE001近景（東より）
2 DE2区第2遺構面全景（北より）
図版31 遺構 1 SD005・SD006近景（南より）
2 DE2区第3遺構面全景（北より）
図版32 遺構 1 チ-I区SH009・SH008近景（東より）
2 リ-I区SH009・SH008近景（東より）
図版33 遺構 1 SH009近景（北西より）
2 SH009近景（西より）
図版34 遺構 1 SH002・SH003近景（北より）
2 SH003近景（北より）
図版35 遺構 1 SH009近景（南より）
2 SH009土器出土状況（東より）
図版36 遺構 1 SK005土器出土状況（東より）
2 DE3区、SD007土器出土状況（東より）
図版37 遺構 B-C地区住居跡群全景（上空より）
図版38 遺構 イ-I区住居跡群、SH101～SH103全景
(上空より)
図版39 遺構 イ-II区SH103全景（上空より）
図版40 遺構 ロ-I区・ハ-I区SH101全景（上空より）
図版41 遺構 SH104・SH105～SH109・SH123・SD201遠景
(上空より)
図版42 遺構 SH106・SH108・SH112～SH125遠景（上空より）

図版43 遺構	1 B地区全景(南より)	2 SH128柱穴壁板検出状況(西より)
	2 B地区全景(西より)	
図版44 遺構	1 イ-I区、SH103遠景(東上空より)	図版62 遺構 1 SD01遺物出土状況(東より)
	2 B地区全景(南上空より)	2 SD01遺物出土状況(南より)
図版45 遺構	1 B地区全景(北上空より)	図版63 遺構 1 SD01遺物出土状況(南より)
	2 B地区全景(南上空より)	2 SD01遺物出土状況(南より)
図版46 遺構	1 イ・ロ区遠景(東上空より)	図版64 出土遺物 A001、A002、A004、A005、A010、A015、 A017、A024、A045(SD151下層)
	2 SH101・SH103遠景(南より)	図版65 出土遺物 A005、A029、A032、A034、A038、A047、 A048、A050(SD151下層)
図版47 遺構	1 SH101・SH102近景(南より)	図版66 出土遺物 A008、A011、A014、A038(SD151下層)、 A033、A074、A075、A100(SD151中層)、 A107(SD151上層)
	2 SH100近景(東より)	図版67 出土遺物 A001、A003、A007、A009(SD151中層)、 A122、A121、A123、A128、A131、 A132(SD151上層)
図版48 遺構	1 SH100近景(東より)	図版68 出土遺物 A140、A141、A144、A154、A161、A162、 A173(SD151上層)
	2 SH103近景(南より)	図版69 出土遺物 A132、A137、A139～A143(SD151上層)、 B011～B013、B012、B013(SD152A下層)
図版49 遺構	1 SH103近景(南より)	図版70 出土遺物 B011、B014、B019、B022～B025(SD152A下層)
	2 イ-II区全景、SH102近景(東より)	図版71 出土遺物 B025、B033、B035、B036、B039、B041、 B044、B046、B050(SD152A下層)
図版50 遺構	1 SH106・SH105近景(南より)	図版72 出土遺物 B040、B042、B045、B053、B054、B055、 B061、B074、B082(SD152下層)
	2 SD01・SH105・SH108近景(南より)	図版73 出土遺物 B057、B068、B076、B081、B086、B087、 B093(SD152A下層)
図版51 遺構	1 SH106近景(東より)	図版74 出土遺物 B089、B090、B092(SD152A下層)、 B094、B095、B096、B097、B099、B100、 B101(SD152A上層)
	2 SD01、イ-III区全景(南より)	図版75 出土遺物 B103、B105、B107、B108、B113、B117、 B121、B122、B124、B125(SD152A上層)
図版52 遺構	1 SD01・SH107～SH105近景(南より)	図版76 出土遺物 B110、B113～B115、B116、B112、B115、 B117(SD152A上層)
	2 SD01・SH107～SH106近景(南より)	図版77 出土遺物 B141、B143、B144、B146、B148～B151、 B153(SD152A上層)
図版53 遺構	1 SH106近景(北より)	図版78 出土遺物 B156、B157、B161、B162、B175、B177、 B178、B179、B180(SD152A上層)
	2 ロ-I区全景、SH100遠景(南より)	
図版54 遺構	1 SH100近景(東より)	
	2 SH100近景(西より)	
図版55 遺構	1 SH101近景(南より)	
	2 SH102近景(北より)	
図版56 遺構	1 SH102近景(北より)	
	2 SH113～SH115・SH128近景(南より)	
図版57 遺構	1 SH116・SH117近景(北西より)	
	2 SH116近景(東より)	
図版58 遺構	1 SH120近景(東より)	
	2 ロ-III区全景(南より)	
図版59 遺構	1 SH123近景(西より)	
	2 SH126近景(西より)	
図版60 遺構	1 SH125近景(東より)	
	2 SH124・SH126近景(北より)	
図版61 遺構	1 SH128柱穴壁板検出状況(西より)	

图版79	出土遗物	B18、B12~B19(SD152A上层)		D17(SH079)	
图版80	出土遗物	B19、B12、B20、B21、B24、B29、 B25、B20、B23、B24(SD152A上层)	图版95	出土遗物	D18、D19(SH079)、D48(SH081)、 D46(SK016)、D47、D42(SK024)、 D45、D47、D48、D45(SK025)
图版81	出土遗物	B25、B20、B24、B24、B27、B28 (SD152A上层)、B23、B26~B28 (SD152A层位不明)	图版96	出土遗物	D56(SK035)、D58、D59、D51、D53、 D54、D56(SK027)、D52(SK028)
图版82	出土遗物	B27、B29(SD152A上层)、B26、B31、 B27(SD152A层位不明)、C01~C03、 C06(SD152B)	图版97	出土遗物	D52(SK030)、D51(SK03)、D57、 D58(SK040)、D51、D56(SK046)、 D54(SK048)、D55(SK053)
图版83	出土遗物	C010、C013、C015、C017、C022~C025 (SD152B)	图版98	出土遗物	D56、D57(SK064)、D58(SK060)、 D52(SK059)、D54(SK063)、D56 (SK060)、D57、D52(SK100)
图版84	出土遗物	C018、C026、C027、C029、C030~ C032、C037、C038(SD152B)	图版99	出土遗物	D573(SK100)、D575(SK102)、D577 (SK103)、D578(SK104)、D588、D593 (SD002)、D594(SD003)、D601(SD007)
图版85	出土遗物	C035、C041、C049、C050、 C055~C058(SD152B)	图版100	出土遗物	D608、D611、D613(SD011)、D615(SD017)、 D621、D624(SD018)、D625(SD019)、 D634(SK023)
图版86	出土遗物	D010、D015、D016、D018、D019(SH009)、 D015、D040(SH015)	图版101	出土遗物	D629(SD019)、D632(SK027)、D633 (SD028)、D641、D642(SK030)、D655 (SD032)、D670(SD033)、D675、D679(SD037)
图版87	出土遗物	D042(SH016)、D043、D046、D047 (SH017)、D050、D054(SH018)、D056 (SH022)、D055、D067(SK024)	图版102	出土遗物	D640(SD030)、D680(SD037)、D691(SK039)、 D695、D697、D700(SX001)、D701(SX007)、 D706(SX009)、D711(SX009)
图版88	出土遗物	D069(SH102)、D076(SK025)、D080、 D082(SH103)、D096(SK030)、 D132(SK107)、D144(SK108)	图版103	出土遗物	D709(SX009)、D715(SX011)、D719 (SX014)、D728、D722(SX015)、D733、 D739(SX018)
图版89	出土遗物	D147~D148、D153~D156、D158(SH040)	图版104	出土遗物	D740(SX018)、D763~D777、 D790(チ- I 区包含層)
图版90	出土遗物	D158、D171、D172、D183、D188、D189 (SH040)、D193(SK041)、D210、D213、 D214(SK045)	图版105	出土遗物	E006、E008、E009、E012、E018、E019、 E032(SD201下層)
图版91	出土遗物	D226、D222(SK046)、D227(SK048)、 D236、D233、D235(SK049)、D227(SK050)、 D276(SK061)、D278(SK062)	图版106	出土遗物	E024、E028、E029、E033、E036、E038、 E050(SD201下層)
图版92	出土遗物	D277、D279(SK062)、D281、D285(SK065)、 D292、D297、D311(SK065)、D305、D306 (SH067)	图版107	出土遗物	E037、E039、E041~E044、E051、E059、 E065(SD201下層)
图版93	出土遗物	D337、D341、D342、D344、D345(SH068)、 D346、D351、D354、D355(SK070)	图版108	出土遗物	E058、E071~E075、E077、E087(SD201下層)
图版94	出土遗物	D357、D359、D361(SK071)、D369 (SH072)、D394(SK074)、D405(SK075)、	图版109	出土遗物	E057、E061、E061、E082、E092、

	E109、E102(SD201下層)	(SK205)、F104(SK205)、F105(SK207)、
図版110 出土遺物	E101、E103、E105、E110、E114、 E124、E126(SD201下層)	F106(SK209)
図版111 出土遺物	E108、E109、E112、E115、E118、E119、 E125、E124(SD201下層)	図版127 出土遺物 F106(SK207)、F107(SK208)、F108 (SK209)、F109(SK210)、F113(SX205)、 F118(イ-1包含層)
図版112 出土遺物	E110、E116、E117、E118、E143 (SD201下層)、E144(SD201中層)	図版128 出土遺物 F110(SK211)、F112(SK217)、F117 (SX205)、F118(イ-III包含層)、F134、 F135(ロ-III包含層)
図版113 出土遺物	E149～E155(SD201中層)	図版129 出土遺物 1 S001(カ地区包含層)、S002(SH046) S003(SD150)、S004(DE I 下層ピット内) S015(SD151)
図版114 出土遺物	E157、E159(SD201中層)、E164～E166、 E168、E169、E173(SD201上層)、 E172(SD201層位不明)	2 S004(SH124)、S005、S013(SH125)、 S006(SH068)、S007(SH069)、S008 (SK113)、S009(SH040)、S010(SH118)、 S011(SK112)、S012(SH140)、S101 (ト-I遺構面)、S110(イ-III包含層)、 S112(ロ-II・III遺構面)
図版115 出土遺物	E181、E183～E186、E188、E190 (SD201層位不明)	図版130 出土遺物 1 S209(D地区包含層)、S210(SH058)、 S211(ロ-III遺構面)、S212(SD151)、 S215(SH120)、S225(SH040)、S220 (SK053)、S231(チ-I包含層)、S235 (SH066)、S236(チ-I遺構面)
図版116 出土遺物	E195、E199、E192～E195、E197、E198、 E202(SD201層位不明)	2 S001(SH039)、S004(SH058)、S005 (SD201)、S021(SK065)
図版117 出土遺物	E204、E207、E209、E213～E216、E218 (SD201層位不明)	図版131 出土遺物 S232(SD152)、S233(SH123)、S406 (SH113)、S410(SH081)、S418(SH118)、 S425(SH065)、S426(SH074)
図版118 出土遺物	E217、E219、E221、E223、E224、E227 (SD201層位不明)	図版132 CE 2区(上)CE 3区(下)平面実測図
図版119 出土遺物	E228～E230、E236、E238、E240、E242、 E243(SD201層位不明)	図版133 DE 1区第3遺構面平面実測図
図版120 出土遺物	F001(SH102)、F003～F006(SH103)、 F009(SH105)、F012(SH106)	図版134 DE 2区第3遺構面平面実測図
図版121 出土遺物	F011(SH105)、F013(SH106)、F015、 F016、F018、F019、F024～027(SH107)	図版135 DE 3区(上)DW 4区(下)平面実測図
図版122 出土遺物	F029、F030(SH109)、F032(SH113)、 F034(SH116)、F035、F037、F038、 F042(SH118)	図版136 SH006、SH007、SH008、SH009断面実測図
図版123 出土遺物	F041、F043～F045(SH118)、F046(SH119)、 F047～F049、F051、F052(SH120)	図版137 SH005、SH019、SH020断面実測図
図版124 出土遺物	F054、F055(SH122)、F060～F062(SH123)、 F063、F064(SH124)、F065、F066(SH125)、	図版138 SH022、SH023、SH029、SH030断面実測図
図版125 出土遺物	F067、F068(SH125)、F069(SH129)、 F071(SH133)、F072(SH134)、F074 ～F076(SH136)	図版139 チ-I区堅穴住居跡断面実測図(1)
図版126 出土遺物	F078(SH136)、F079(SH137)、F081、 F083(SH139)、F084(SH140)、F085	図版140 チ-I区堅穴住居跡断面実測図(2)
		図版141 DE区土坑断面実測図

図版I42	DE 区土坑断面実測図	(SDI52A 下層)
図版I43	DE 区土坑断面実測図	B061、B063～B062(SDI52A 下層)
図版I44	DE 区・チ- I 区土坑断面実測図	B069、B068(SDI52A 上層)
図版I45	DE 区・チ- I 区土坑断面実測図	図版I71 土器実測図 B064、B065、B067～B112(SDI52A 上層)
図版I46	CE 区・DE 区落ち込み・構跡断面実測図	図版I74 土器実測図 B113～B126(SDI52A 上層)
図版I47	DE 1 区・DE 2 区トレンチ・SDI51断面実測図	図版I75 土器実測図 B127～B143、B147、B150(SDI52A 上層)
図版I48	SDI52断面実測図	図版I76 土器実測図 B144～B146、B148、B149、B151～B168(SDI52A 上層)
図版I49	弥生中期末～後期初頭（上流域）遺構全体図	図版I77 土器実測図 B169～B190(SDI52A 上層)
図版I50	イ- I 区堅穴住居跡群平面実測図	図版I78 土器実測図 B191～B205(SDI52A 上層)
図版I51	イ- II 区堅穴住居跡群平面実測図	図版I79 土器実測図 B210～B232(SDI52A 上層)
図版I52	イ- III 区堅穴住居跡群・SDI52平面実測図	図版I80 土器実測図 B233～B250(SDI52A 上層)
図版I53	ロ- II 区堅穴住居跡群平面実測図	図版I81 土器実測図 B251～B271(SDI52A 層位不明)
図版I54	SDI50断面実測図(1)	図版I82 土器実測図 C001～C009、C011～C014(SDI52B)
図版I55	SDI50断面実測図(2)	図版I83 土器実測図 C010、C015～C030(SDI52B)
図版I56	SH107、SH122断面実測図	図版I84 土器実測図 C031～C041、C043(SDI52B)
図版I57	イ・ロ区遺構断面図	図版I85 土器実測図 C042、C044～C058(SDI52B)
図版I58	イ・ロ地区トレンチ断面実測図	図版I86 土器実測図 D001～D003(SH001)、D004(SH002)、D005～D009(SH004)、D010～D019(SH005)、D020、D021(SH007)
図版I59	土器実測図 A001～A015(SDI51下層)	図版I87 土器実測図 D022(SH009)、D023～D033(SH002)
図版I60	土器実測図 A017～A043(SDI51下層)	D034～D037(SH011)、D038～D040(SH015)、D041～D042(SH016)、D043～D047(SH017)、D048～D059、D064(SH018)
図版I61	土器実測図 A044～A068、A073、A074(SDI51下層)	図版I88 土器実測図 D061～D063、D065(SH018)、D066～D062(H020)、D063～D065(SH021)、D066(SH022)、D066～D075(SH024)、D079(SH028)
図版I62	土器実測図 A075～A077(SDI51下層)	図版I89 土器実測図 D076～D077(SH025)、D078、D080～D087(SH026)、D088～D090(SH029)、D091～D093、D105(SH030)、D110(SH033)、D107(SH032)
	A075～A081(SDI51中層)	
	A092～A100、A104(SDI51上層)	
図版I63	土器実測図 A105、A116～A130(SDI51上層)	図版I90 土器実測図 D104(SH030)、D106(H031)、D108、D109、D111～D121(SH033)、D122～D128(SH034)、D130、D131(SH035)
図版I64	土器実測図 A131～A157(SDI51上層)	
図版I65	土器実測図 A158～A173、A175(SDI51上層)	
図版I66	土器実測図 A174、A176～A184、A186～A194(SDI51上層)	
図版I67	土器実測図 B001～B007、B009～B013(SDI52A下層)	
図版I68	土器実測図 B008、B014～B024、B026(SDI52A下層)	
図版I69	土器実測図 B025、B027～B043(SDI52A下層)	
図版I70	土器実測図 B044～B060、B062、B063、B065(SDI52A下層)	
図版I71	土器実測図 B061、B064、B066～B080、B082	

	D12(SH02)		図版20 土器実測図 D461(SK01)、D462～D469(SK015)、
図版191 土器実測図	D13(SH03)、D13～D14(SH03)、 D14(SH03)、D14～D15、D15 (SH04)		D460～D464、D466～D470(SK016)
図版192 土器実測図	D15、D15、D15～D16、D16～ D15、D18、D18(SH04)	図版204 土器実測図	D465、D471～D484(SK016)、D485～ D492(SK017)
図版193 土器実測図	D16、D17、D19、D19(SH04)、 D19(SH04)、D18～D19(SH04)、 D19、D18(SH04)、D19～D20 (SH04)	図版205 土器実測図	D493～D497、D498～D505(SK025)
図版194 土器実測図	D20～D21(SH05)、D21～D22 (SH046)、D22～D22(SH047)、 D25、D27(SH048)、D28～D25、 D27～D29(SH049)、D29(SH052)	図版206 土器実測図	D506、D507(SK026)、D508～D518 (SK027)
図版195 土器実測図	D26、D26～D24(SH046)、D26～ D29(SH050)、D26～D26(SH052)、 D27～D26(SH057)、D26～D25、 D26～D27(SH058)	図版207 土器実測図	D519、D520(SK028)、D521(SK030)、 D522～D527(SK031)、D528～D530 (SK033)、D531(SK035)、D532、D533 (SK040)、D534～D536、D540(SK044)
図版196 土器実測図	D26、D27～D25(SH059)、D27 (SH061)、D27～D29(SH062)、 D28～D29(SH063)、D29～D29 (SH064)、D29～D29(SH065)	図版208 土器実測図	D537～D539(SK044)、D541～D545 (SK046)、D546(SK048)、D547～D549 (SK050)、D549、D550、D551(SK053)、D552 ～D555(SK054)
図版197 土器実測図	D29～D25(SH065)	図版209 土器実測図	D556、D557(SK054)、D558(SK056)、 D559(SK058)、D560(SK059)、D561 (SK063)、D562、D563(SK065)、D564 (SK066)、D565(SK064)、D566、D567 (SK069)、D568(SK061)、D569(SK095)、 D570(SK096)、D575(SK101)
図版198 土器実測図	D32～D31(SH065)、D32～ (SH066)、D35～D38(SH067)、 D37～D36(SH068)、D36～ D37(SH069)、D34～D35(SH070)	図版210 土器実測図	D571～D574(SK100)、D575(SK102)、 D577(SK103)、D578(SK104)、D579～ D581(SK105)、D582、D583(SK106)、 D584、D585(SK110)
図版199 土器実測図	D352～D355(SH070)、D356～D366 (SH071)、D367～D369(SH072)、 D370～D372(SH073)	図版211 土器実測図	D586、D587(SD001)、D588～D593 (SD002)、D594～D597(SD003)、D598、 D599(SD004)、D600(SD005)、D601 (SD007)、D602、D603(SD008)
図版200 土器実測図	D373～D387(SH073)、D388～D389、 D400、D401(SH074)	図版212 土器実測図	D604(SD008)、D605、D606(SD009)、 D607(SD010)、D608～D613(SD011)、 D614(SD014)、D615～D617(SD017)、 D618～D621(SD018)
図版201 土器実測図	D389、D402～D404(SH074)、D405、 D406(SH075)、D407(SH077)、D408 (SH055)、D409～D410(SH078)、 D421～D421(SH079)	図版213 土器実測図	D622～D625(SD018)、D626～D629 (SD019)、D630(SD025)、D631、D632 (SD027)、D633～D635(SD028)、D641、 D642(SD030)
図版202 土器実測図	D409、D405(SH079)、D406、D407		

図版214 土器実測図	D65～D69 (SD02)、D60 (SD03)、 D60～D69 (SD03)	E18 (SD20)出土層位不明
図版215 土器実測図	D66～D69 (SD03)、D64～D66 (SD02)、D67～D67 (SD03)、D67 (SD04)、D67、D67 (SD03)、D65 ～D67、D67 (SD03)	図版230 土器実測図 E19～E26、E21～E22 (SD20)出土層位不 明)
図版216 土器実測図	D68、D68～D68 (SD03)、D68 (SD03)、D68～D68 (SD03)、D68 ～D69、D70 (SX01)	図版231 土器実測図 E210、E211、E211～E25、E227、E28、 E28～E25 (SD20)出土層位不明)
図版217 土器実測図	D68、D69 (SX01)、D70～D75 (SX07)、D76 (SX06)、D76～D74 (SX09)、D75～D77 (SX01)、D78 (SX03)、D79～D72 (SX04)	図版232 土器実測図 E26、E29、E236～E240 (SD20)出土層 位不明)
図版218 土器実測図	D73～D76 (SX04)、D77～D72 (SX05)、D73～D76 (SX07)、D77 ～D76 (SX08)	図版233 土器実測図 F001 (SH10)、F002～F009 (SH10)、 F010、F011 (SH10)、F012～F014 (SH10)、F015～F022 (SH10)、 F028～F030 (SH10)、F031、F032 (SH10)、F033 (SH10)、F04 (SH10)、F05 (SH10)
図版219 土器実測図	D76 (P10)、D74 (P20)、D76 (P06)、 D74～D76 (チ-1区包含層)	図版234 土器実測図 F03～F045 (SH10)、F046 (SH10)、 F047～F053 (SH10)、F054、F055 (SH12)、F056～F062 (SH12)
図版220 土器実測図	D76～D78、D79、D79 (チ-1区包含層)	図版235 土器実測図 F063、F064 (SH12)、F065、F066 (SH12)、F067、F068 (SH12)、F069 (SH12)、F070 (SH13)、F071 (SH13)、F072 (SH14)、F073 (SH13)、F074～F078 (SH13)、F079
図版221 土器実測図	D78、D79～D86 (チ-1区包含層)	図版236 土器実測図 F080～F089 (SK205)、F094 (SK205)、 F095、F096 (SK207)、F097～F102 (SK208)、F104～F106 (SK209)
図版222 土器実測図	E001～E009 (SD20)下層)、E010～ E013、E016、E018、E019 (SD20)中層)	図版237 土器実測図 F103、F107 (SK209)、F108 (SK210)、 F109、F110 (SK211)、F111 (SK216)、 F112 (SK217)、F117 (SX205)、F116 (SK207)、F113～F115、F118～F121 (イ・ロ区包含層)
図版223 土器実測図	E014、E015、E017、E020～E05、 E05、E02 (SD20)中層)	図版238 土器実測図 F122～F131 (イ・ロ区包含層)
図版224 土器実測図	E03～E041、E040～E066、E058～ E061、E063～E068 (SD20)中層)	図版239 石製品実測図 S101 (SH028)、S001 (SH039)、 S008、S409 (SH040)、S004 (SH058)、 S011 (SH042)、S410 (SH061)、S412、 S002 (SH109)、S914、S915 (SH110)、
図版225 土器実測図	E067、E061、E062、E069～E089、 E082、E016、E111 (SD20)中層)	
図版226 土器実測図	E099～E101、E103～E105、E107～ E110、E113～E117、E119、E123～ E125、E131～E135 (SD20)中層)	
図版227 土器実測図	E112、E118、E120～E122、E130、 E135～E147、E148 (SD20)中層)	
図版228 土器実測図	E145～E161 (SD20)中層)、E162～ E167、E168 (SD20)上層)	
図版229 土器実測図	E166～E178 (SD20)上層)、E180～	

S215(SH120)、S222(SH123)、S004
(SH124)、S005、S013、S213(SH125)、
S012(SH140)、S012(SD034)、S006
(ホ-IV SD 1)、S228(DE 2 造構面)、
S013(DE 1・2 造構面)S101(口-III
造構面)、S100、S220(口-III包含層)、
S015(CW 2 黒色粘土)、S104(ニ-II
排土)、S108、S305(チ-II 排土)、
S001(カ-II 包含層)、S003(ト-I
SD 5)

図版240 石器実側図 S015、S212(SD151)、S1102(SH028)、
S225(SH040)、S002(SH046)、S032
(SH050)、S210(SH058)、S007(SH068)
S025(SH065)、S207、S225(SH066)、
S423、S024(SH067)、S006(SH068)、
S427(SH073)、S230(SK053)、S011
(SK112)、S008(SK113)、S100
(SX001)、S014(DE 1下層)、S231
(チ-I・II 包含層)、S236(チ-I・
II 造構面)、S219(DE 2 表土層)



テトラボット地区全景（上空より）



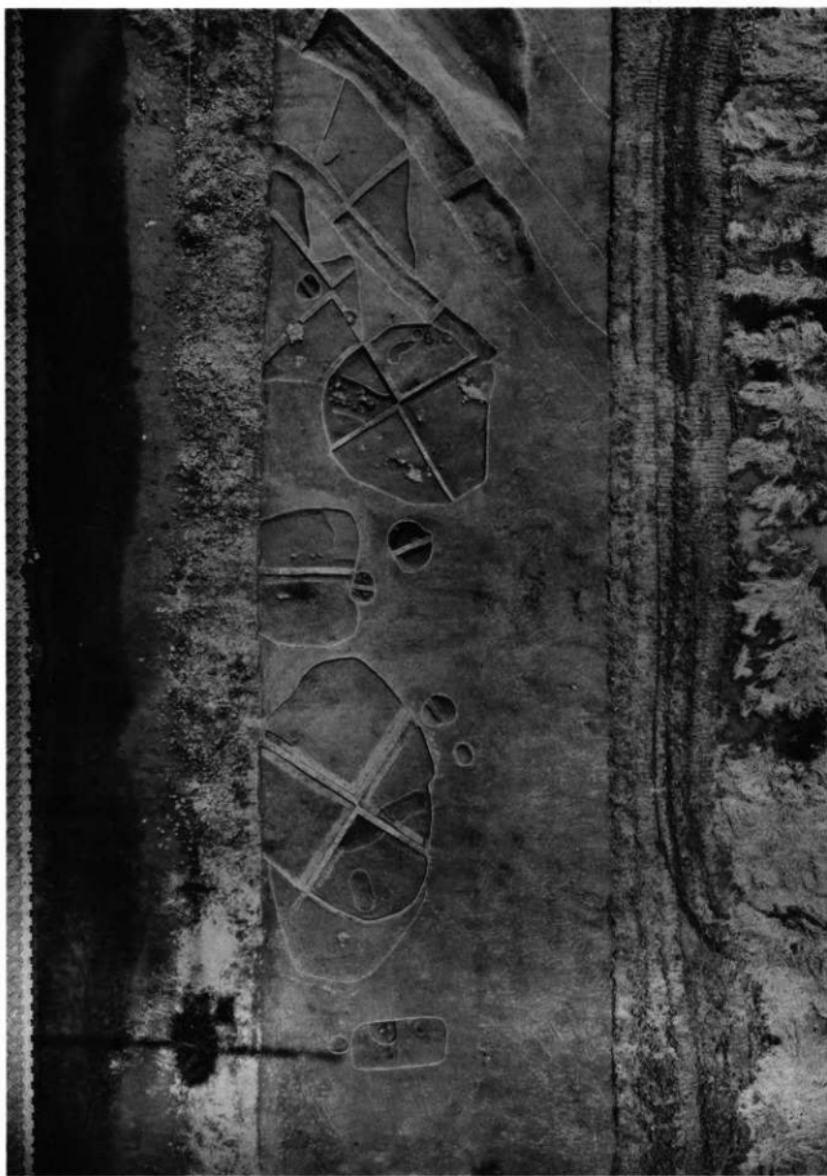
C E区 S H003, S H001、土壤群（上空より）



C E 2区全景（上空より）



C E 3区全景（上空より）



D-E 1区上層全景（上空より）



DE 2区上層全景（上空より）



DE 2・DE 3区全景（上空より）



C地区・D地区全景、チーI区全景（上空より）



チ一I区 S D151・堅穴住居跡全景（上空より）



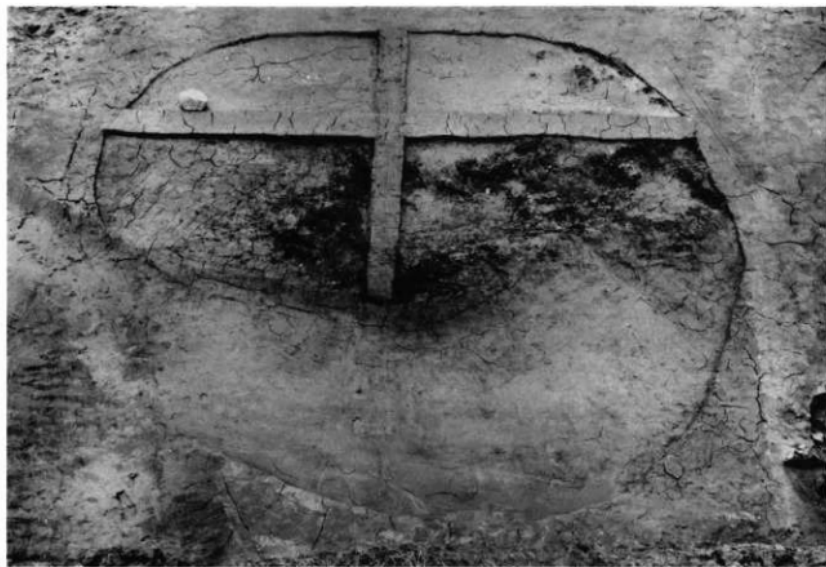
チーI区 S D151・竖穴住居跡全景（上空より）



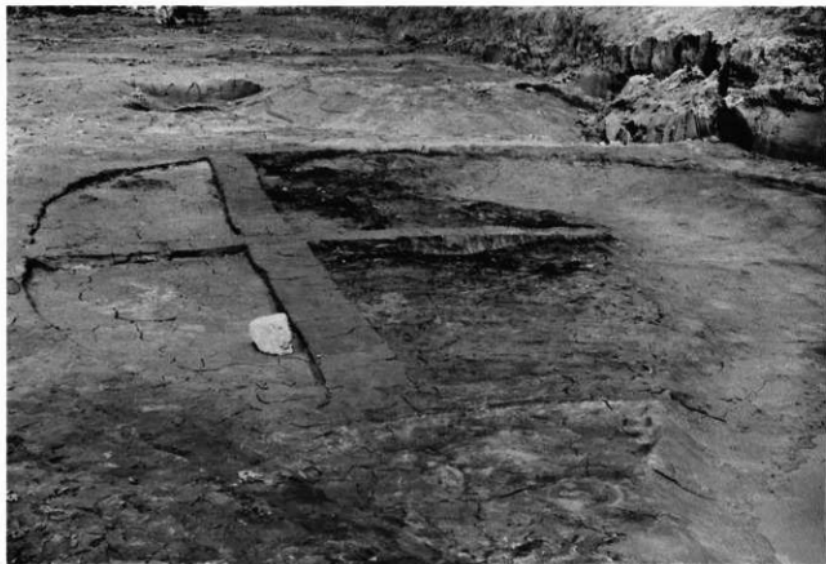
DW3区、SH082・SH083全景（上空より）



ホ一Ⅲ区、SH084遠景（上空より）



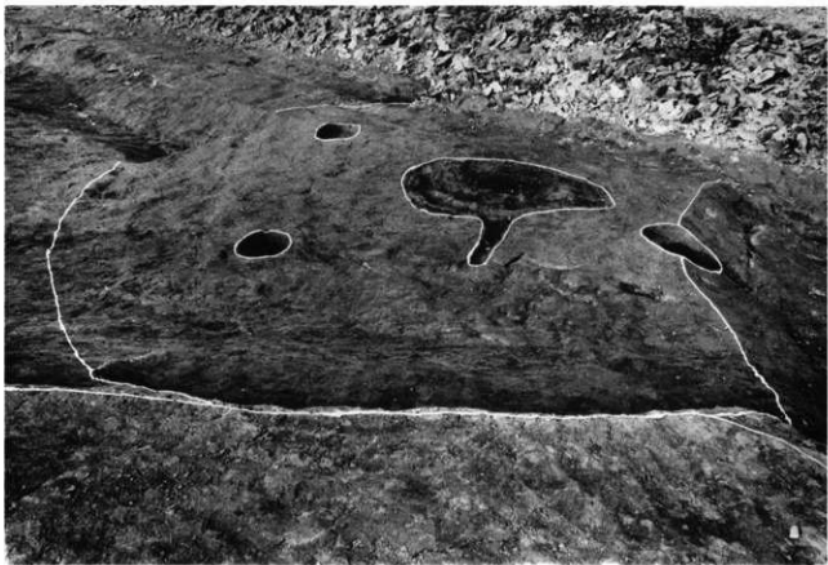
1 SH003近景（東より）



2 SH003近景（南より）



1 SH001近景（東より）



2 SH010近景（西より）



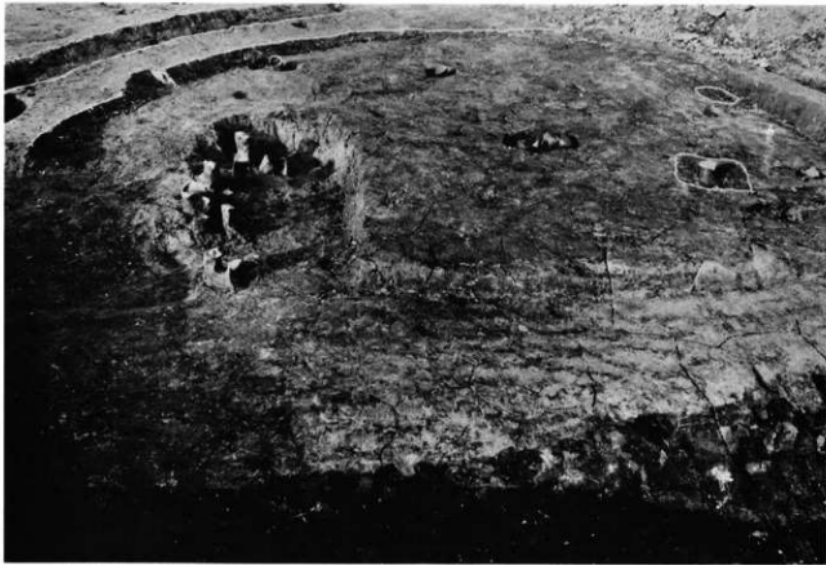
1 SH012近景（南より）



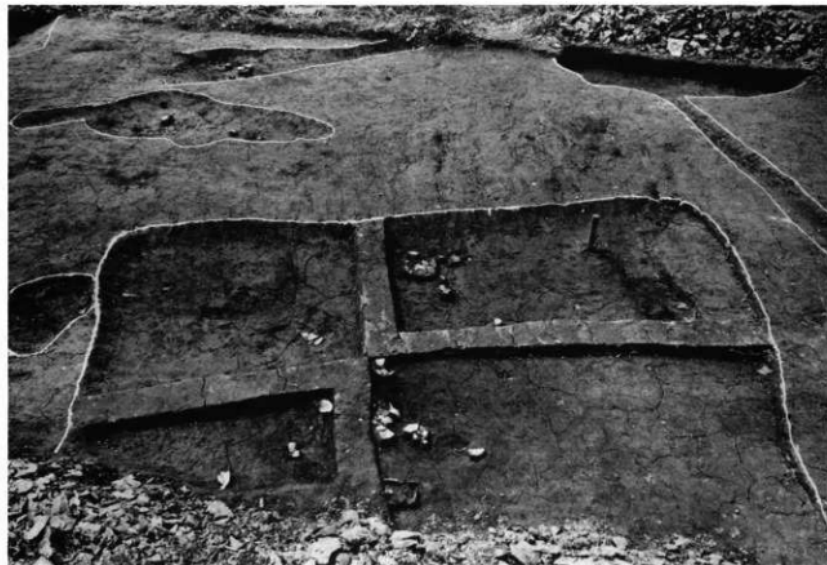
2 SH015・SH016遠景（南より）



1 SH015近景（南より）



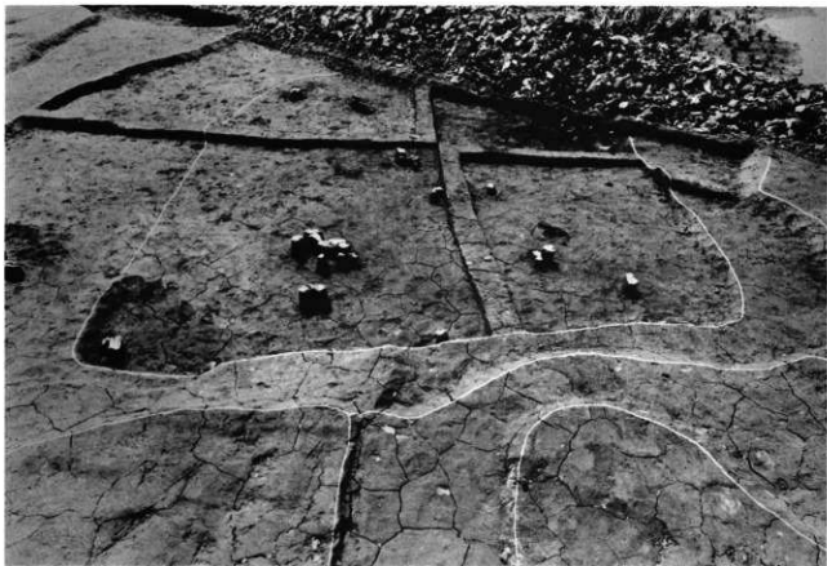
2 SH016近景（南より）



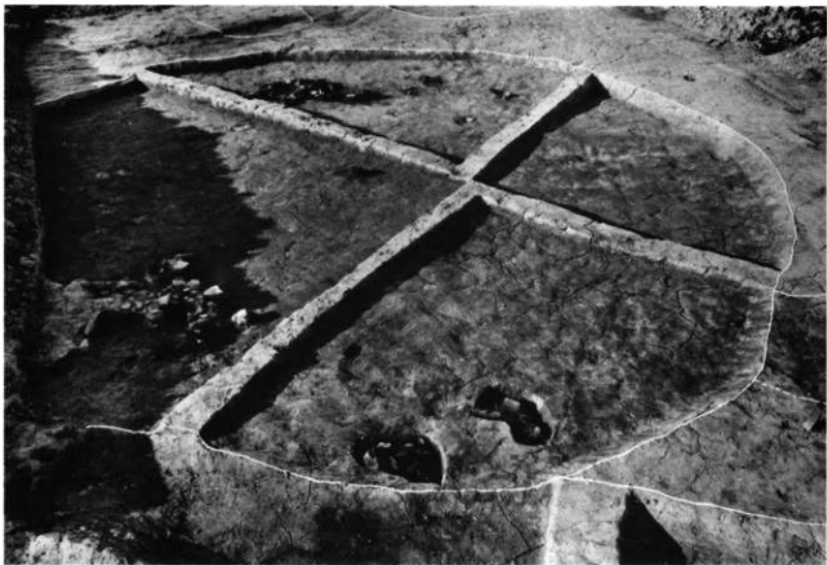
1 SH017近景（東より）



2 SH017遺物出土状況（南より）



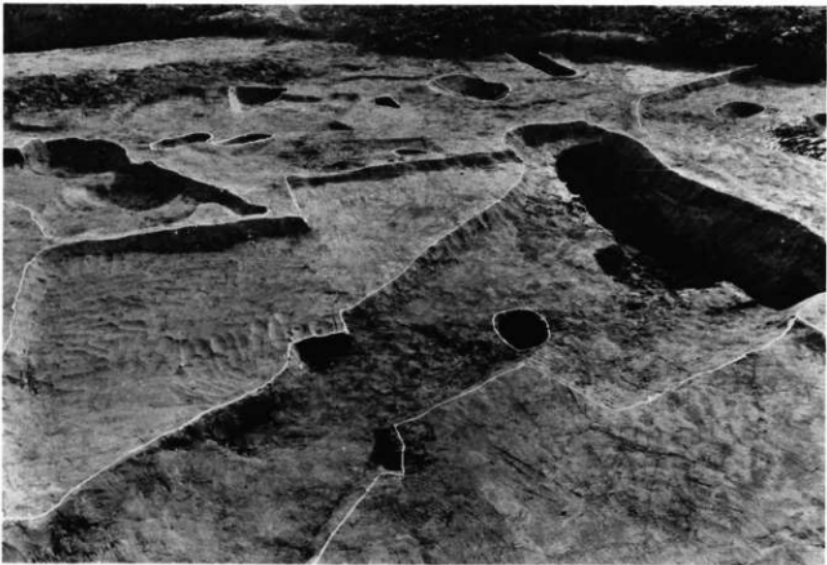
1 SH018近景（北東より）



2 SH028近景（南より）



1 SH024近景（東より）



2 SH031・SH036近景（西より）



1 SH029近景（南より）



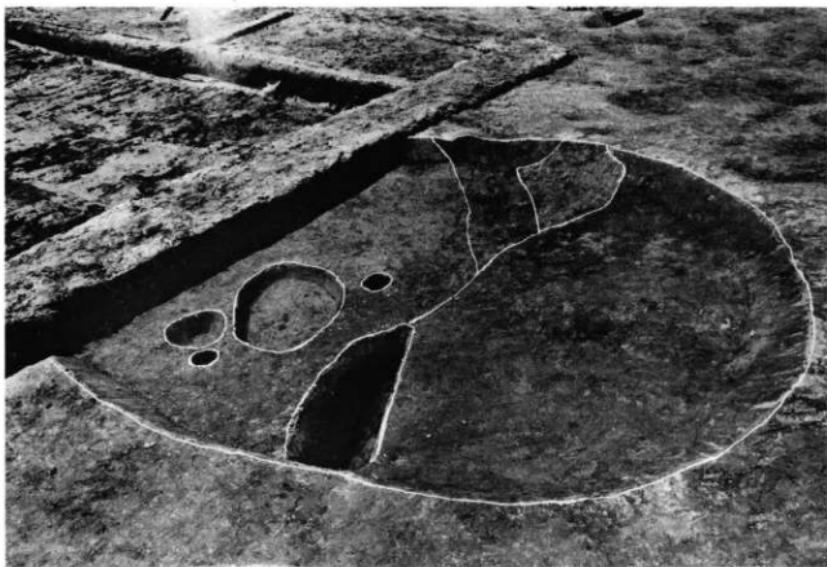
2 SH030・SH033近景（南西より）



1 SH045近景（南西より）



2 DE2区上層全景（北より）



1 SH044近景（東より）



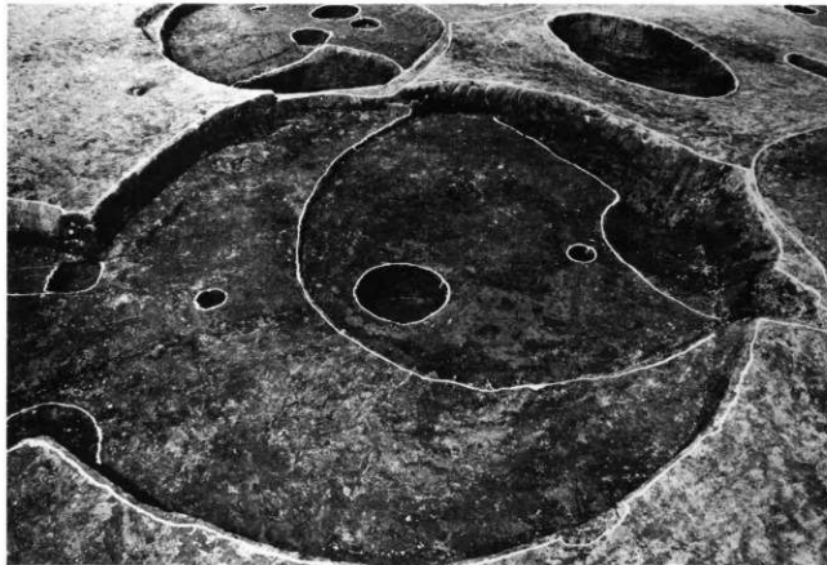
2 SH040・SH046近景（北東より）



1 SH040・SH046近景（北より）



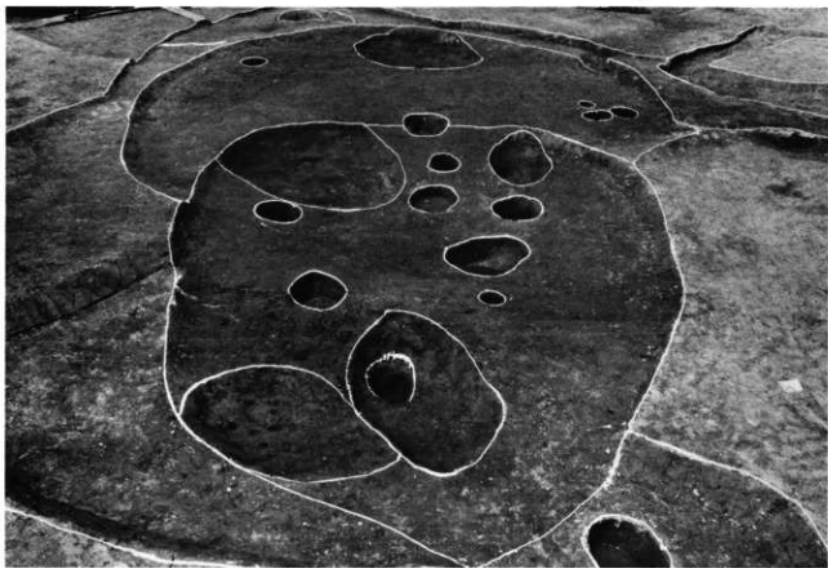
2 SH042・SH043近景（南より）



1 S H040近景（東より）



2 S H046近景（東より）



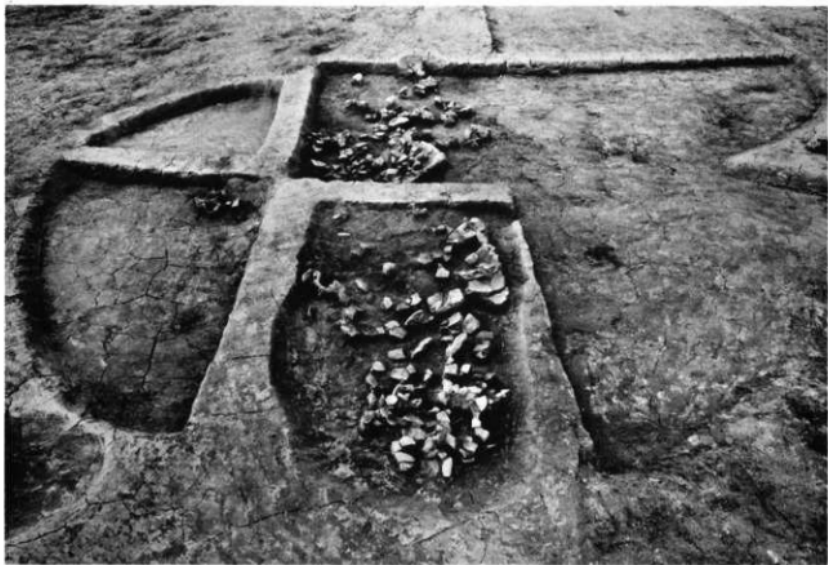
1 S H047近景（西より）



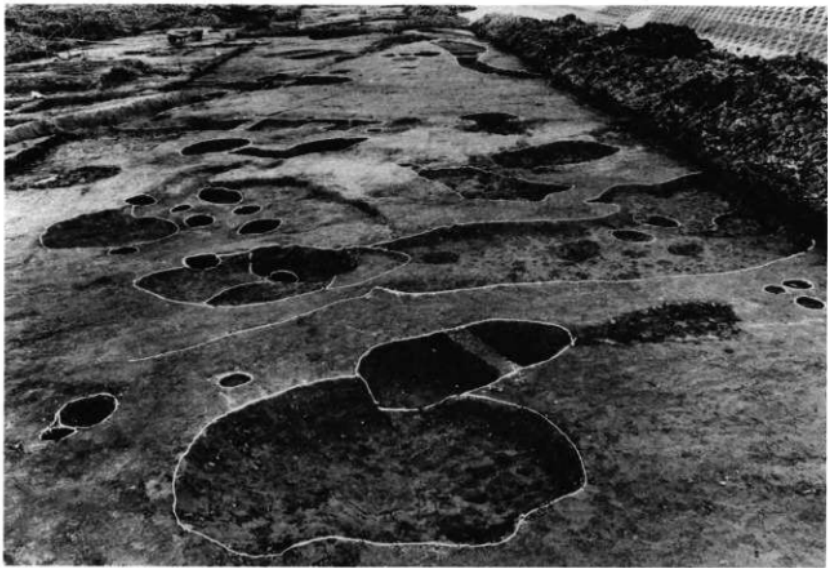
2 S H047・S H048近景（南より）



1 SH047・SH048近景（西より）



2 SK100近景（南より）



1 DE 2区第2遺構面全景（南より）



2 SK018・SX006近景（南より）



1 SX003・SK020・SD004近景（西より）



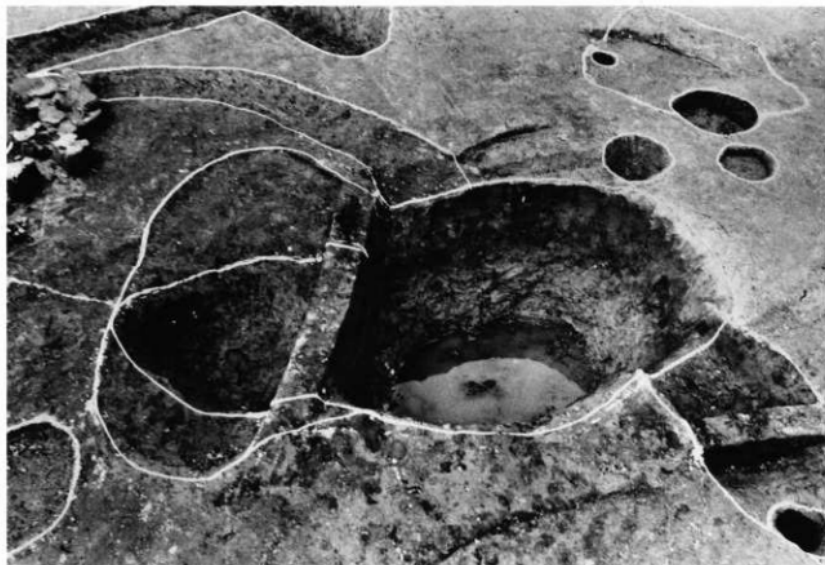
2 DE2区第2遺構面全景（南より）



1 SK076・SK077・SK78近景（北より）



2 DE2区第2遺構面遠景（南より）



1 SK078・SE001近景（東より）



2 DE2区第2遺構面全景（北より）



1 SD015・SD016近景(南より)



2 DE2区第3遺構面全景(北より)



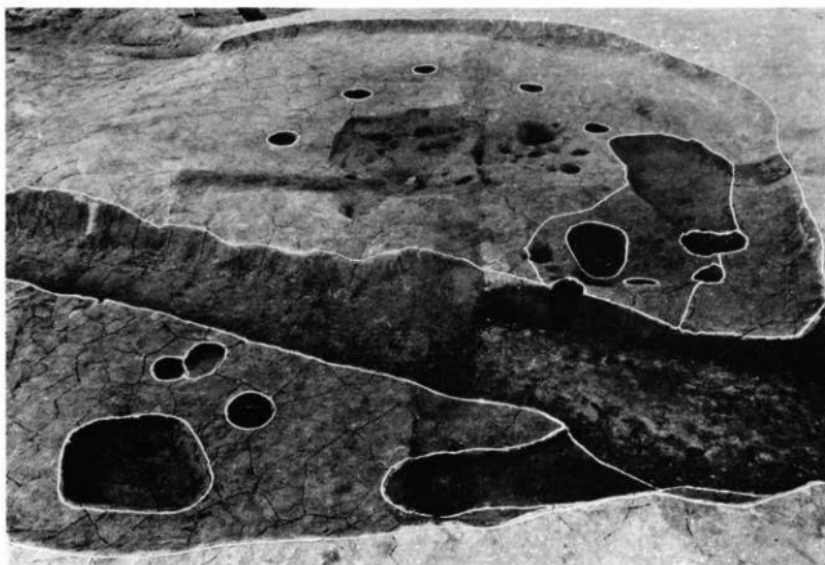
1 チーI区全景（南より）



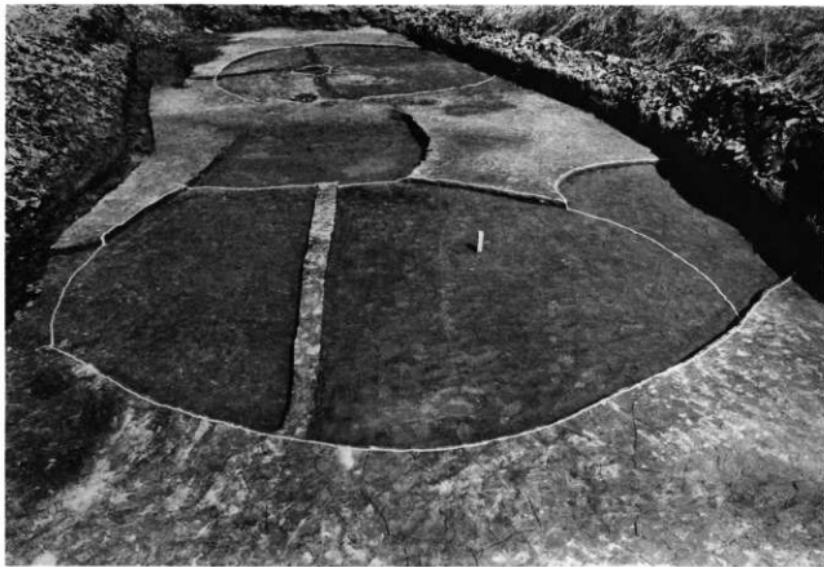
2 リーI区SH079・SH080近景（東より）



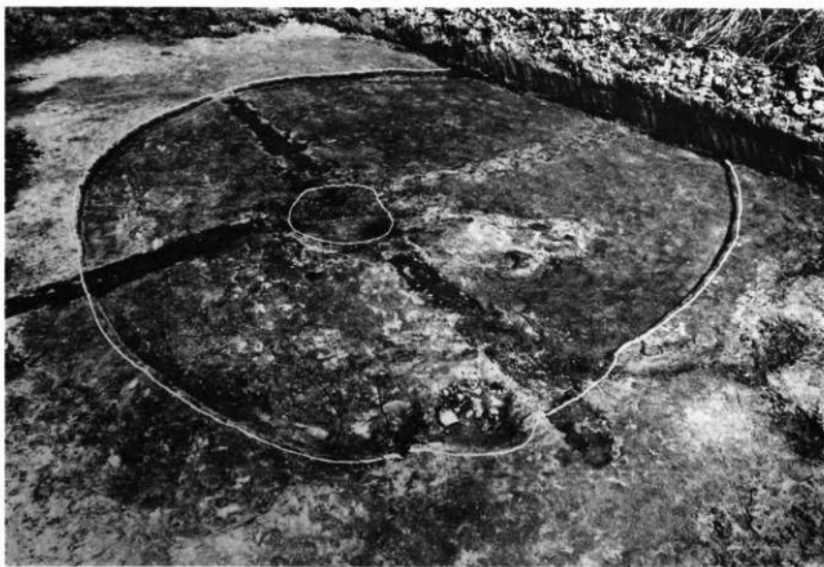
1 SH061近景（北西より）



2 SH061近景（西より）



1 SH082・SH083近景（北より）



2 SH083近景（北より）



1 S H084近景（南より）



2 S H029土器出土状況（東より）



1 SK025土器出土状況（東より）



2 DE3区、SD037土器出土状況（東より）



B・C地区住居跡群全景（上空より）



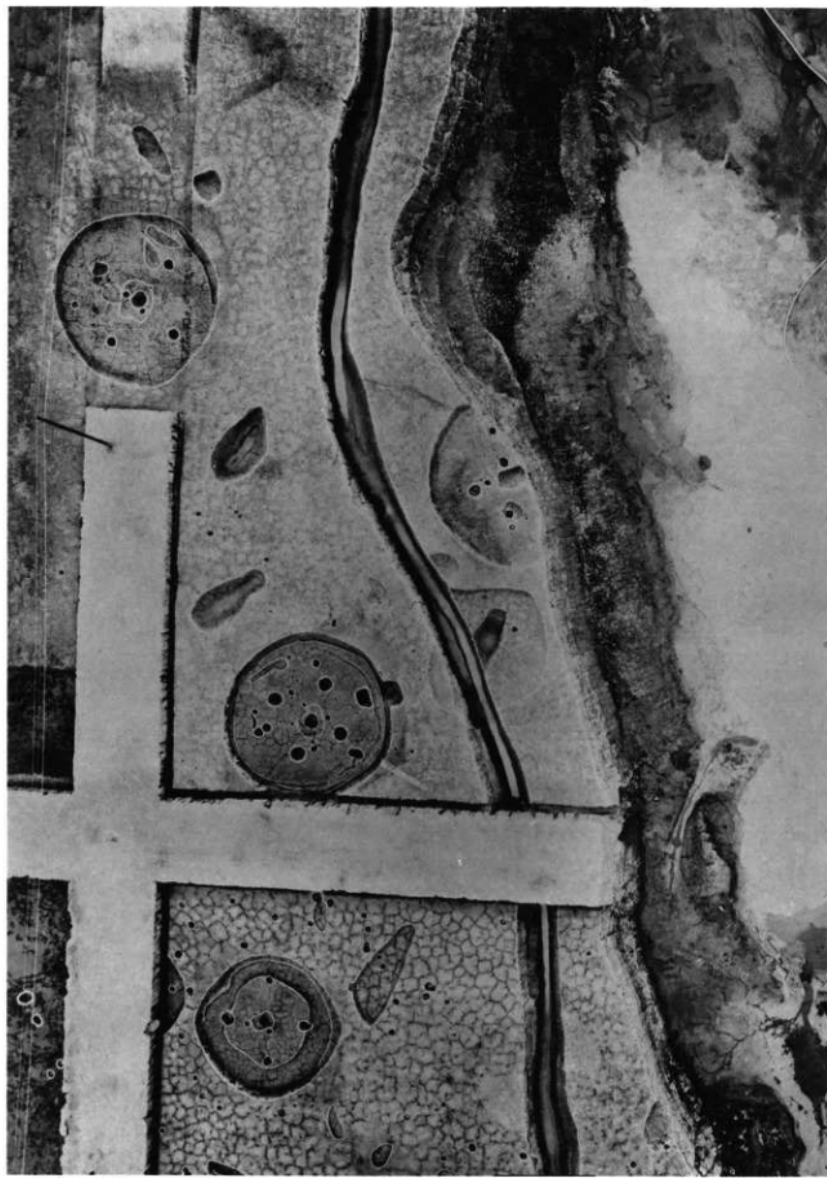
イーI区住居跡群、S H101~S H103全景（上空より）



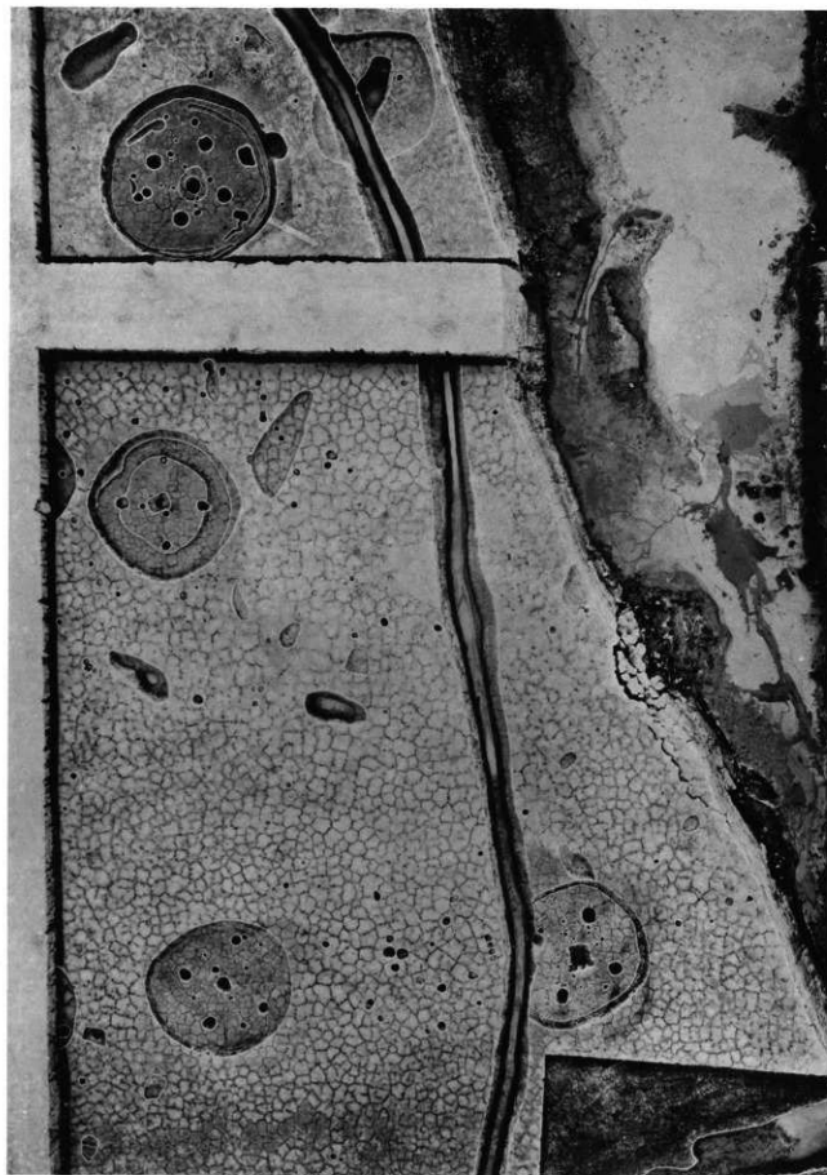
イーⅡ区SH103全景（上空より）



ローI区・ハーハーI区SH111全景（上空より）



S H104・S H107～S H109・S H123・S D201遠景（上空より）



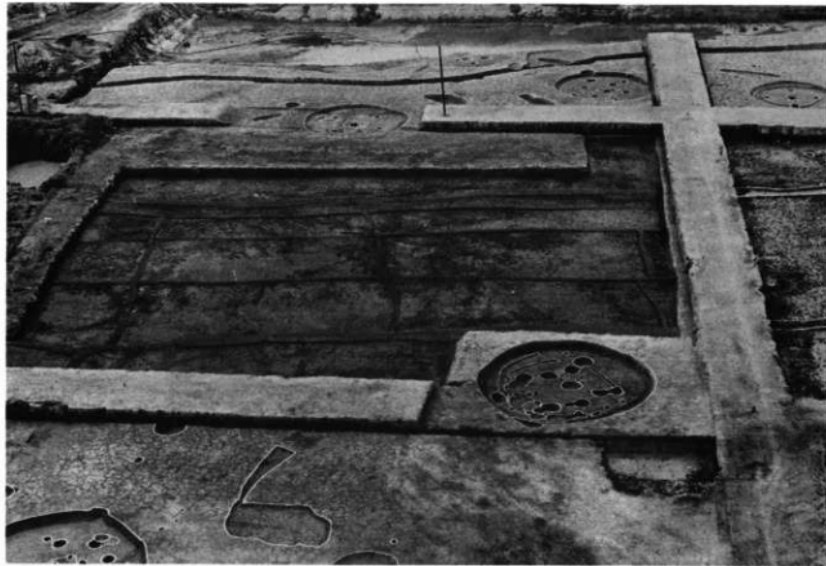
S H108・S H109・S H123～S H125遺景（上空より）



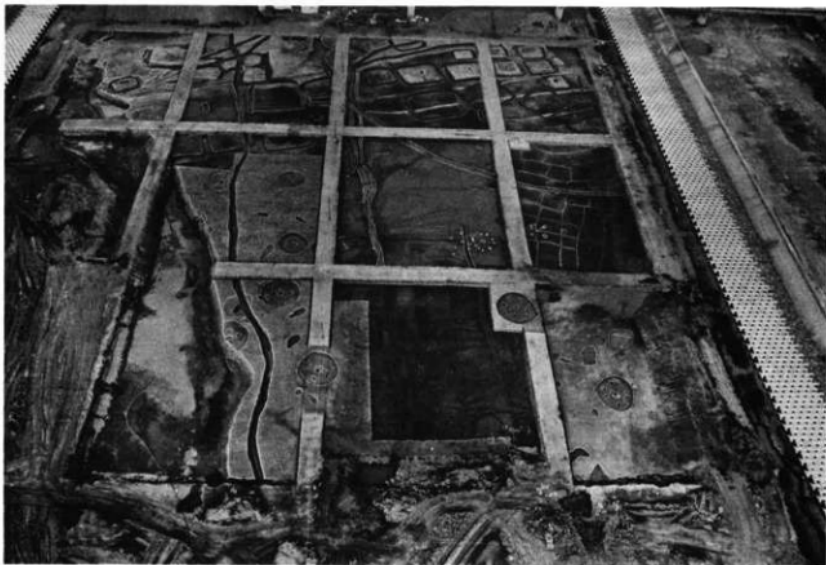
1 B地区全景（南より）



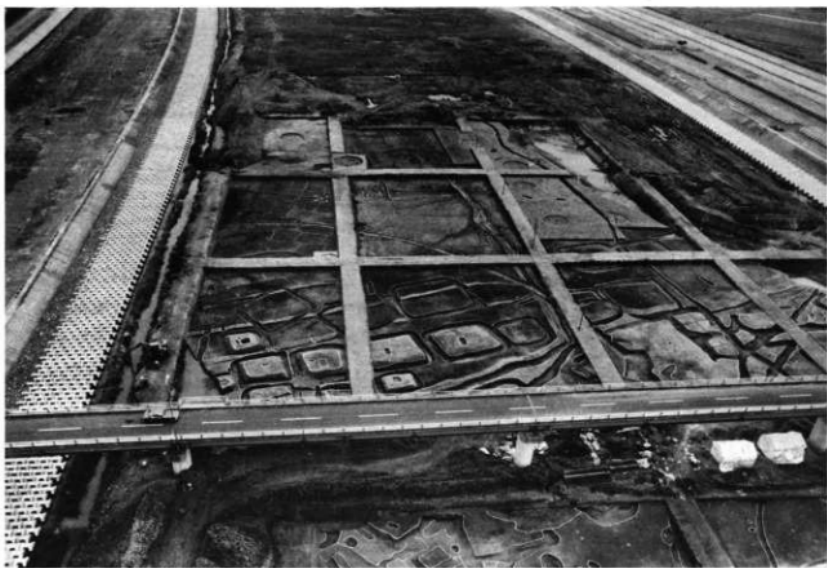
2 B地区全景（西より）



1 イーI区、SH103遠景（東上空より）



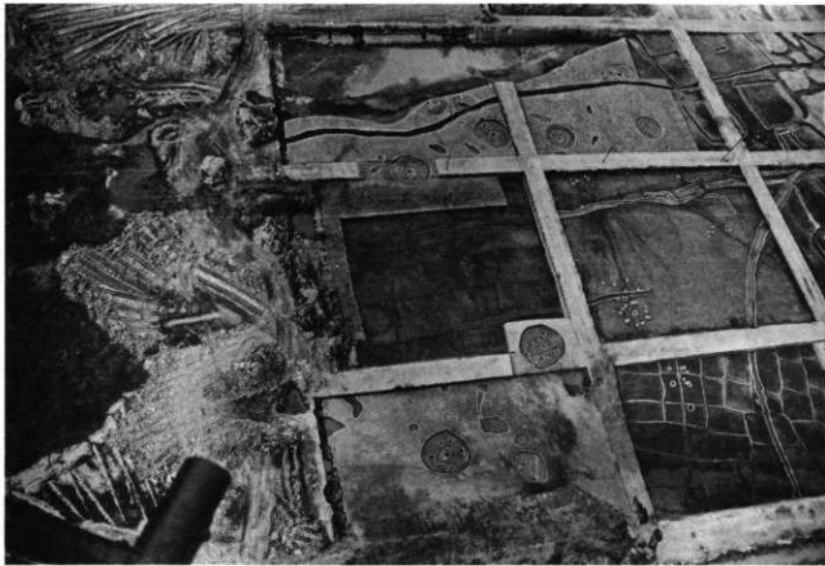
2 B地区全景（南上空より）



1 B地区全景（北上空より）



2 B地区全景（南上空より）



1 イ・ロ区遠景（東上空より）



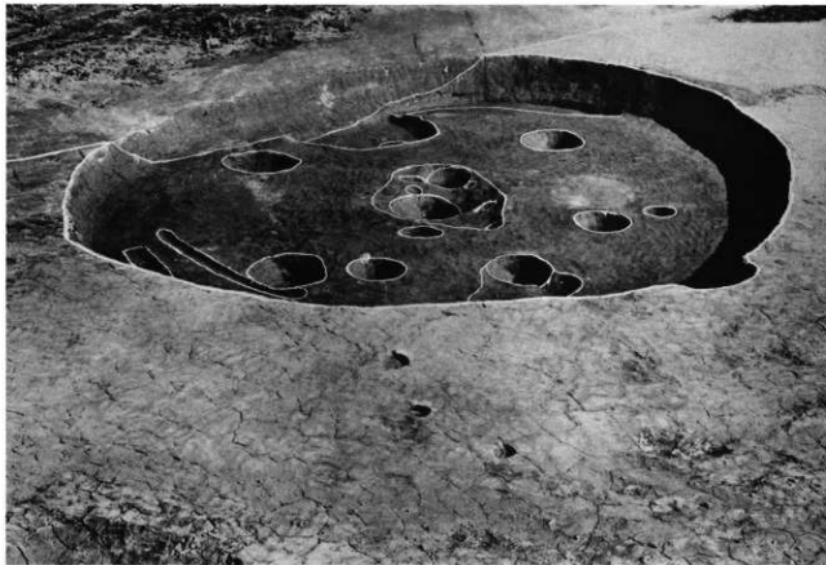
2 SH101・SH102遠景（南より）



1 SH101・SH102近景（南より）



2 SH101近景（南東より）



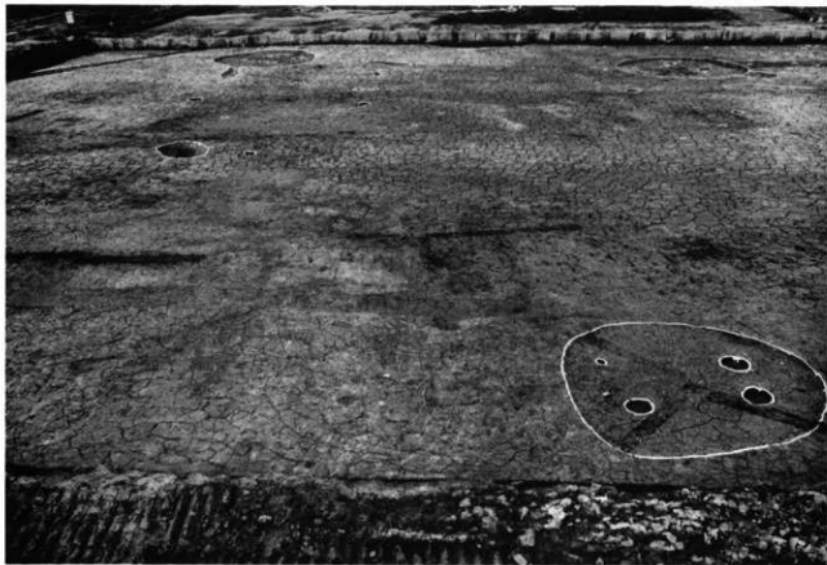
1 SH101近景（東より）



2 SH103近景（南より）



1 SH103近景（南より）



2 イーII区全景、SH126近景（東より）



1 SH106・SH105近景（南より）



2 SD201・SH106・SH109近景（南より）



1 SH106近景（東より）



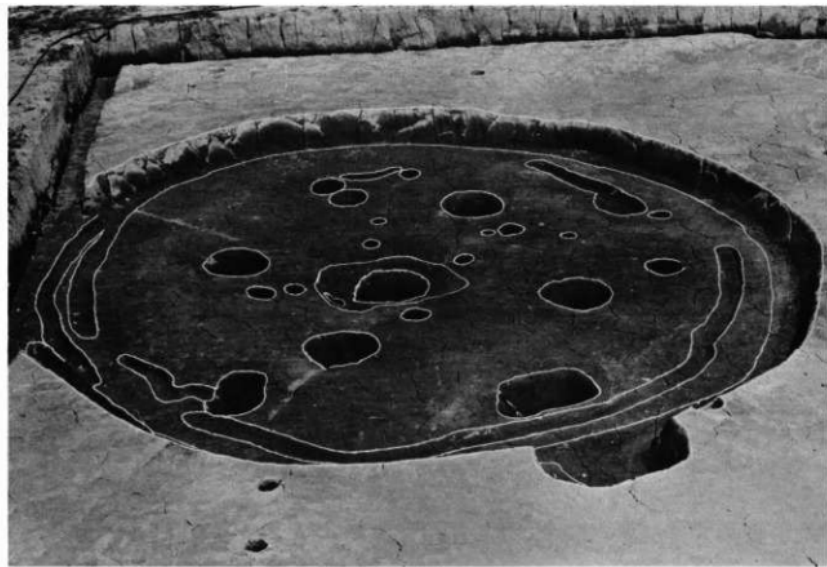
2 SD201、イーⅢ区全景（南より）



1 SD201・SH107～SH109近景（南より）



2 SD201・SH107～SH109近景（南より）



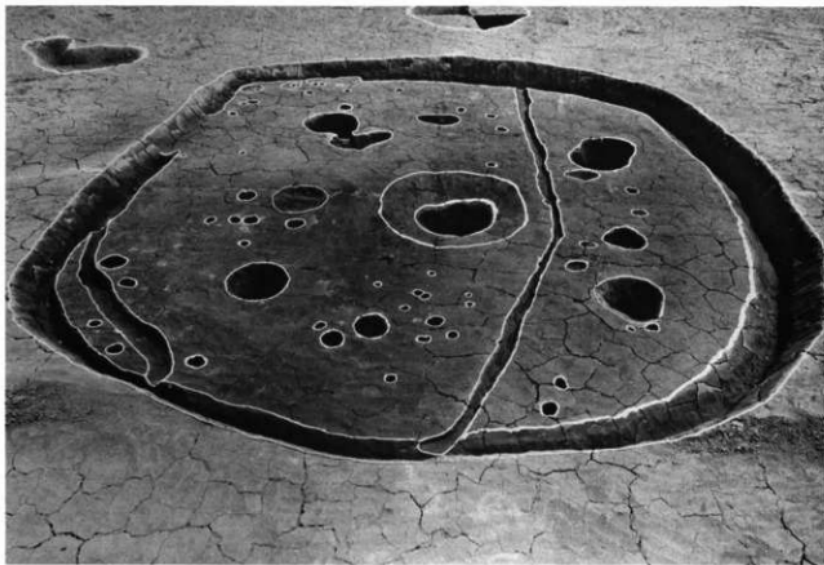
1 SH109近景（北より）



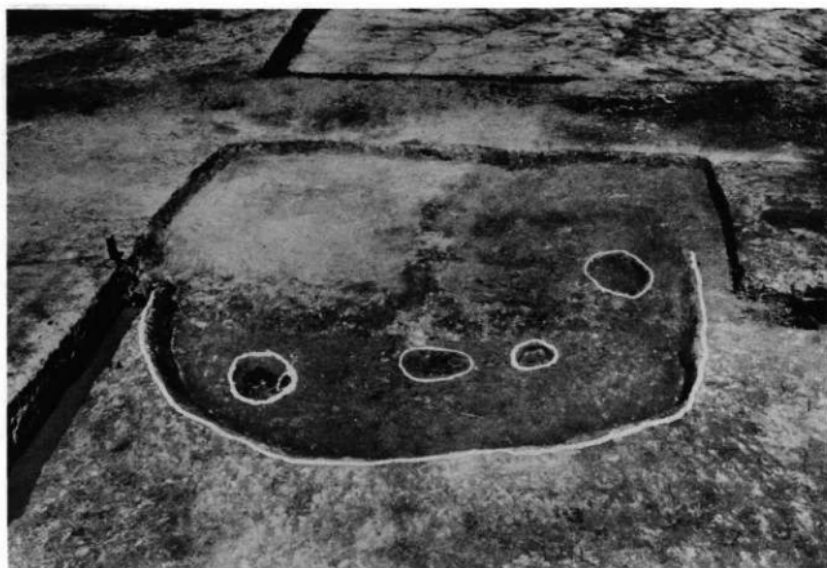
2 ローI区全景、SH110遠景（南より）



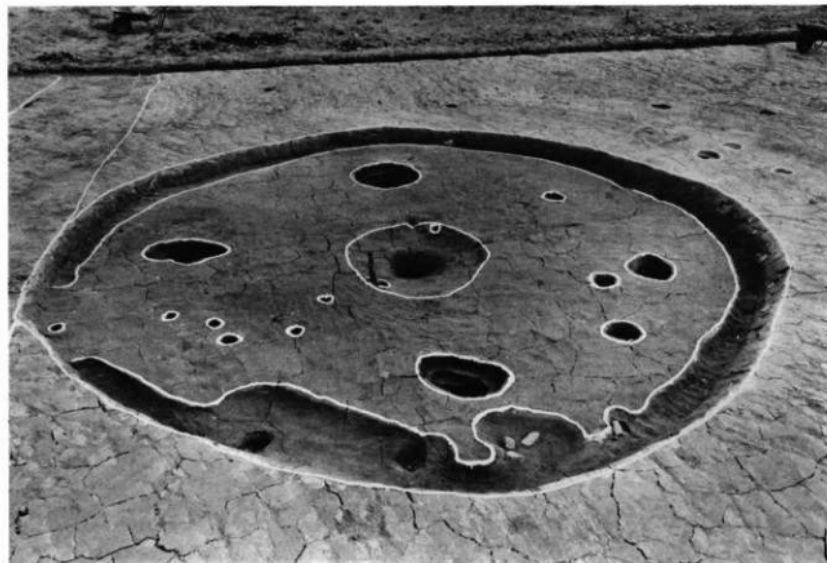
1 SH110近景（東より）



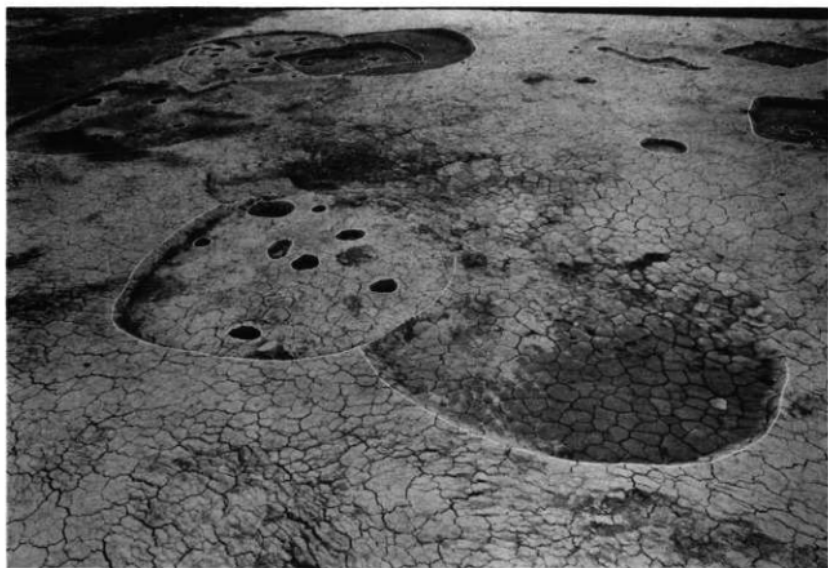
2 SH110近景（西より）



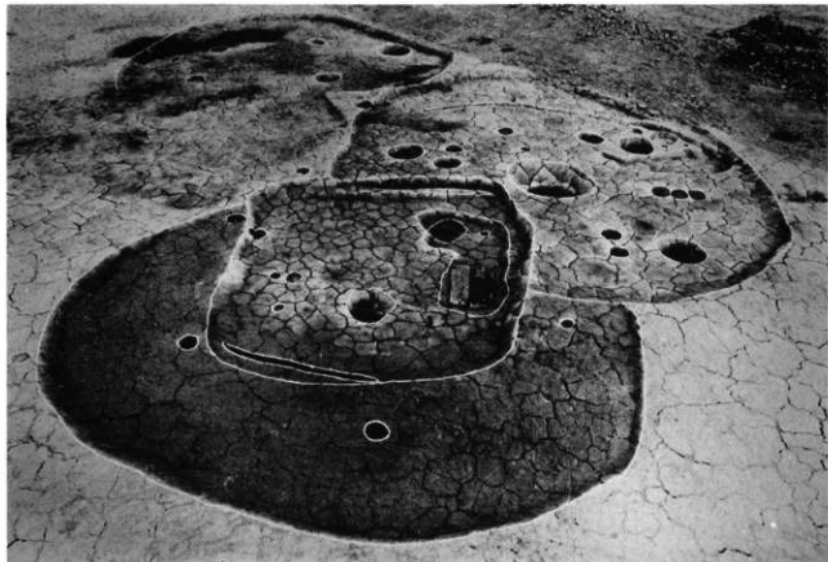
1 S H111近景（南より）



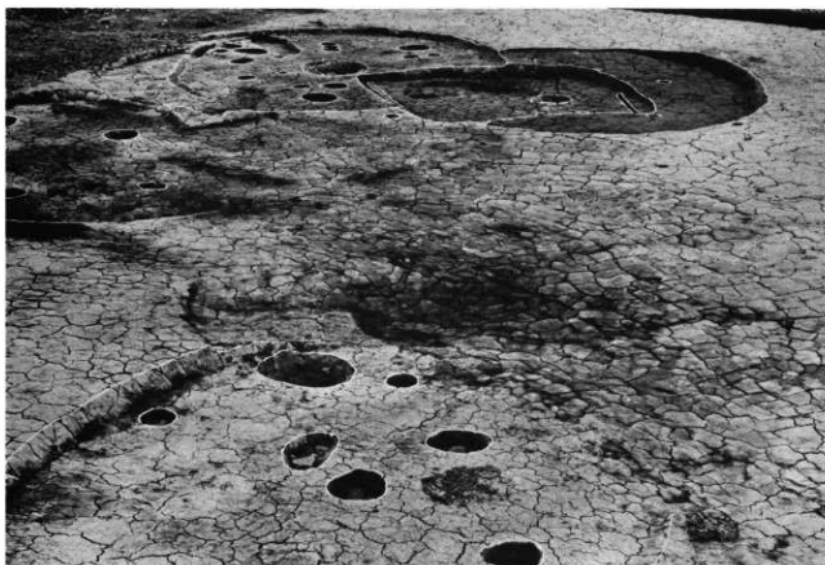
2 S H112近景（北より）



1 SH112近景（北より）



2 SH113～SH115・SH128近景（南より）



1 SH116・SH117近景（北西より）



2 SH116近景（東上り）



1 SH120近景（東より）



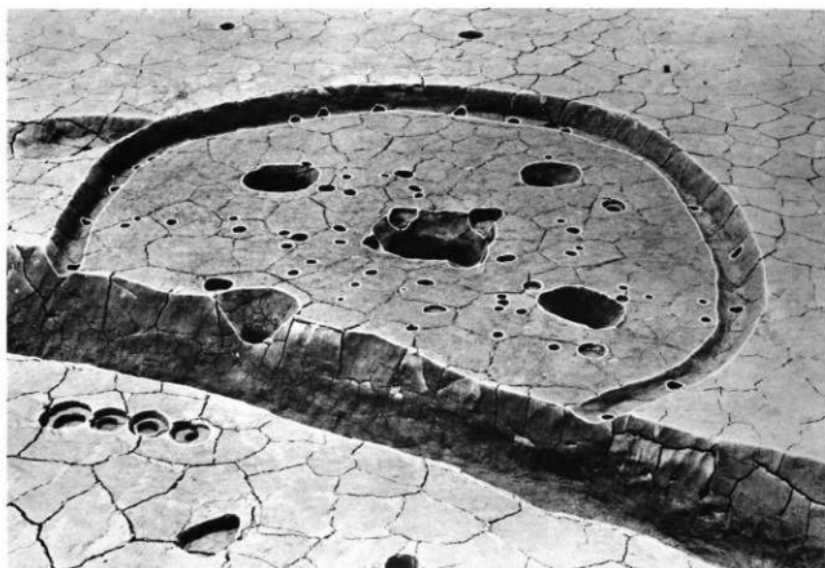
2 ローⅢ区全景（南より）



1 SH123近景（西より）



2 SH124近景（西より）



1 SH125近景（東より）



2 SH129・SH130近景（北より）



1 SH-128柱穴壁板検出状況(西より)



2 SH128柱穴壁板検出状況(西より)



1 SD 201遺物出土状況（東より）



2 SD 201遺物出土状況（南より）



1 SD201遺物出土状況 (北より)



2 SD201遺物出土状況 (南より)



A001



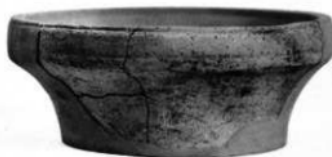
A015



A002



A010



A004



A005



A024



A017



A045

A001, A002, A004, A005, A010, A015, A017, A024, A045 (S D151下層)



A025



A038



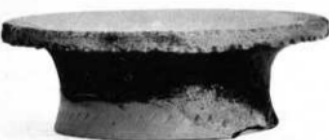
A029



A047



A032



A048



A034



A050

A025, A029, A032, A034, A038, A047, A048, A050 (S D151下層)



A059



A068



A061



A074



A064



A079



A080



A073



A097

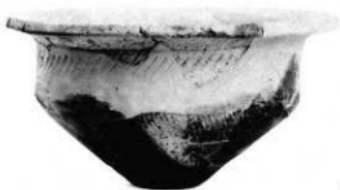
A059, A061, A064, A068 (S D151下層), A073, A074, A079, A080 (S D151中層), A097 (S D151上層)



A081



A121



A083



A123



A087



A128



A089



A131



A112



A132

A081, A083, A087, A089 (S D151中層), A112, A121, A123, A128, A131, A132 (S D151上層)



A140



A161



A143



A162



A144

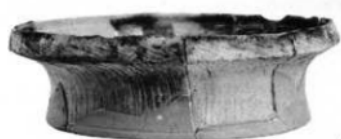


A154



A178

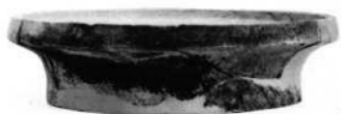
A140, A143, A144, A154, A161, A162, A178 (S D151上層)



A182



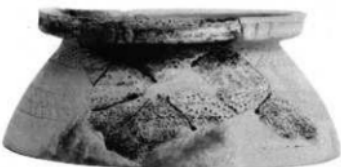
B001



A187



B002



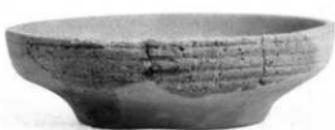
A190



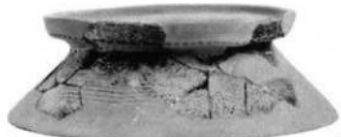
B003



A191



B012



A192



B013

A182, A187, A190~A193 (S D151上層), B001~B003, B012, B013 (S D152A下層)



B011



B022



B014



B023



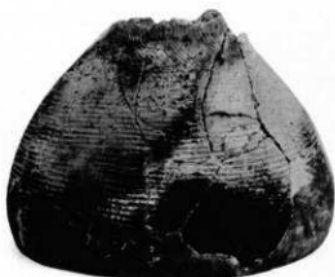
B019



B024

B011, B014, B019, B022~B025 (S D152A下層)

B025



B026



B039



B041



B033



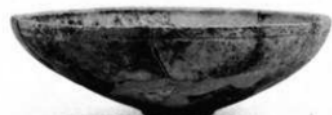
B044



B035



B046



B036



B050

B026, B033, B035, B036, B039, B041, B044, B046, B050 (S D152A 下層)



B040



B054



B042



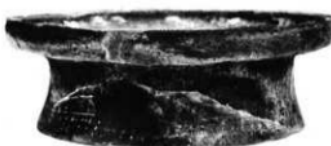
B056



B061



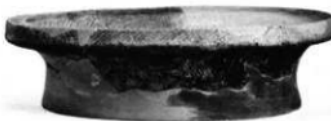
B043



B074



B053



B082

B040, B042, B043, B053, B054, B056, B061, B074, B082 (S D152下層)



B057



B058



B086



B076



B087



B093

B057, B058, B076, B081, B086, B087, B093 (S D152A 下層)



B089



B096



B097



B090



B099



B092



B100



B094



B101

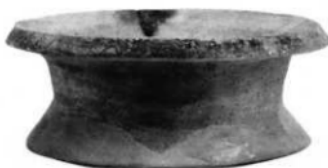
B089, B090, B092 (S D152A下層), B094, B095, B096, B097, B099, B100, B101 (S D152A上層)



B103



B117



B105



B121



B107



B122



B109



B124



B113



B125

B103, B105, B107, B109, B113, B117, B121, B122, B124, B125 (S D152A 上層)



B110



B140



B133



B142



B134



B145



B135



B147

B110, B133~B135, B140, B142, B145, B147 (S D152A上層)

B148



B141



B149



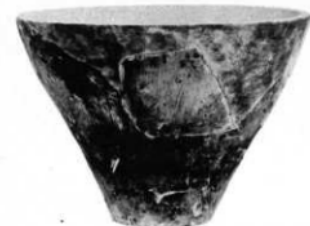
B143



B150



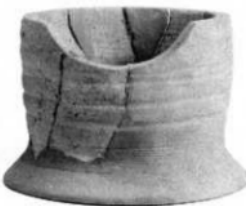
B144



B151



B146



B158

B141, B143, B144, B146, B148~B151, B158 (S D152A上層)



B156



B177



B157



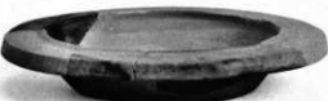
B178



B161



B179



B162



B186

B156, B157, B161, B162, B175, B177, B178, B179, B186 (SD152A上层)



B180



B187



B182



B188



B183



B184



B189



B185



B190

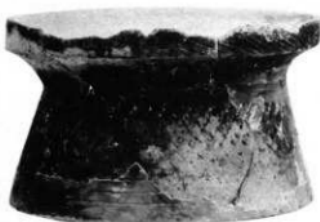
B180, B182~B190 (S D152 A上層)



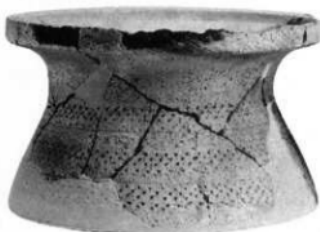
B214



B191



B219



B229



B209



B230



B211

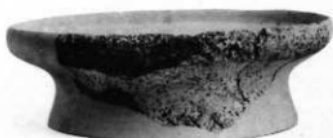


B232



B234

B191, B192, B209, B211, B214, B219, B229, B230, B232, B234 (S.D152A上層)



B215



B247



B220



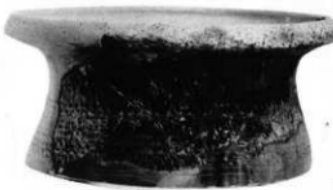
B253



B240



B256



B241



B258



B248



B255

B215, B220, B240, B241, B247, B248 (S D152A上層), B253, B256~B258 (S D152A層位不明)。



B237



C001



C002



B249



B260



B261



C003



B271



C006

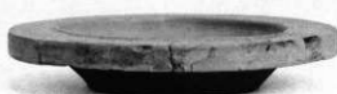
B237, B249 (S D152A上層), B260, B261, B271 (S D152A層位不明), C001~C003, C006 (S D152B)



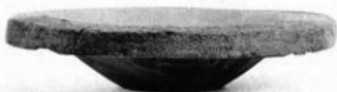
C010



C015



C022



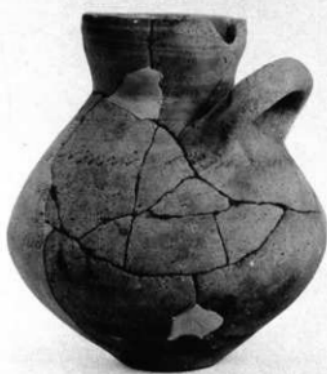
C023



C013



C024



C017



C025

C010, C013, C015, C017, C022~C025 (S D152B)



C018



C031



C032



C026



C039



C027



C030



C029



C037

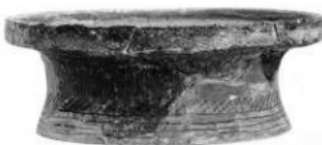
C018, C026, C027, C029, C030~C032, C037, C039 (S D152B)



C035



C055



C050



C041



C057



C049



C058

C035, C041, C049, C050, C055~C058 (SD152B)



D010



D016



D015



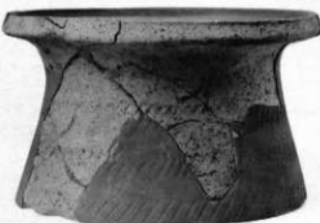
D018



D019



D035



D040

D010, D015, D016, D018, D019 (S H009), D035, D040 (S H015)



D042



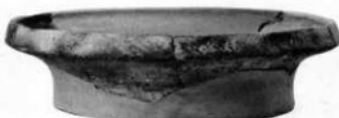
D050



D054



D043



D046



D066



D047

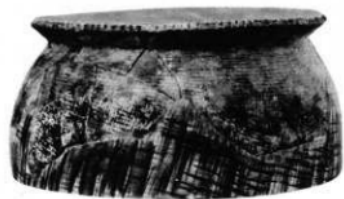


D065



D067

D042 (S H016), D043, D046, D047, (S H017), D050, D054 (S H018), D065 (S H022),
D066 - D067 (S H024)



D069



D096



D076



D132



D080



D082



D144

D069 (S H024), D076 (S H025), D080, D082 (S H028), D096 (S H030), D132 (S H037),
D144 (S H038)



D147



D154



D148



D155



D149



D156



D153

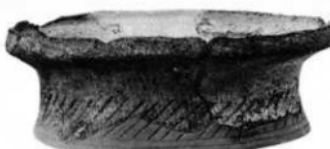


D158

D147~D149, D153~D156, D158 (S H040)



D160



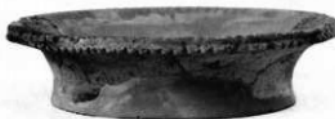
D189



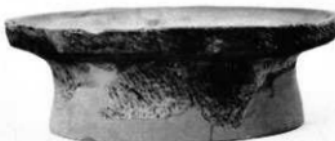
D171



D193



D172



D183



D210



D188



D214



D213

D160, D171, D172, D183, D188, D189 (S H040), D193 (S H041), D210, D213, D214 (S H045)



D 233

D 220



D 235

D 222



D 272

D 222



D 227



D 276



D 230



D 278

D220, D222 (S H046), D227 (S H048), D230, D233, D235 (S H049), D272 (S H058),
D276 (S H061), D278 (S H062)



D277



D281



D279



D285



D291



D302



D307



D311



D335



D336

D277, D279 (S H062), D281, D285 (S H063), D302, D307, D311 (S H065), D335, D336 (S H067)



D 337



D 341



D 342



D 345



D 344



D 348



D 351



D 354



D 355

D337, D341, D342, D344, D345 (S H068), D348, D351 (S H070), D354, D355 (S H070)



D357



D359



D361



D405



D369



D417



D394

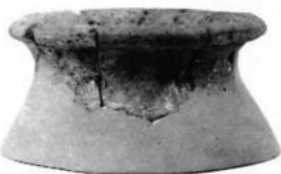
D357, D359, D361 (S H071), D369 (S H072), D394 (S H074), D405 (S H075), D417 (S H079)



D418



D419 物



D428



D495



D487



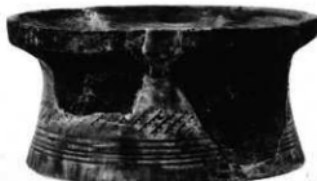
D497



D461



D503



D492

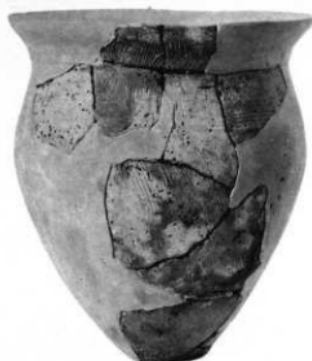


D505

D418, D419 (S H079), D428 (S H081), D461 (S K016), D487, D492 (S K024), D495, D497, D503, D505 (S K025)



D506



D513



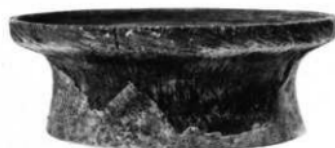
D508



D514



D509



D516



D511



D520

D506 (S K026), D508, D509, D511, D513, D514, D516 (S K027), D520 (S K028)



D531

D521



D545



D537



D538

D538



D546



D551



D541

D521 (S K030), D531 (S K033), D537, D538 (S K044), D541, D545 (S K046), D546 (S K048),
D551 (S K053)



D556



D564



D557



D566



D559



D571



D562



D572

D556, D557 (S K064), D559 (S K069), D562 (S K076), D564 (S K083), D566 (S K090), D571, D572 (S K100)



D573



D577



D576



D589



D594



D593



D578



D601

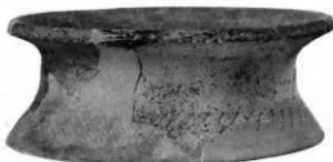
D573 (S K100), D576 (S K102), D577 (S K103), D578 (S K104), D589, D593 (S D002),
D594 (S D003), D601 (S D007)



D608



D621



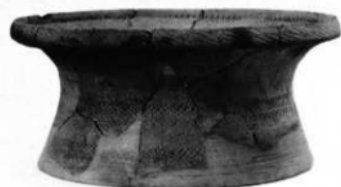
D611



D624



D613



D625



D615



D634

D608, D611, D613 (S D011), D615 (S D017), D621, D624 (S D018), D625 (S D019),
D634 (S D028)



D629



D633



D632



D641



D642



D665



D675



D670



D679

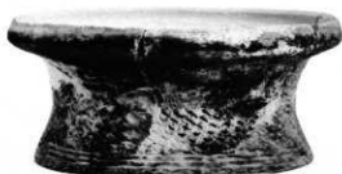
D629 (S D019), D632 (S D027), D633 (S D028), D641, D642 (S D030), D665 (S D032),
D670 (S D033), D675, D679 (S D037)



D640



D680



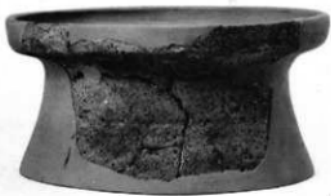
D691



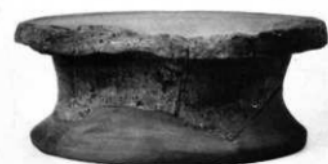
D695



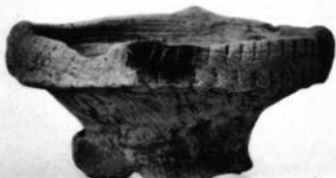
D697



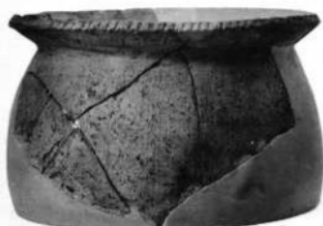
D700



D701



D706



D711

D640 (S D030), D680 (S D037), D691 (S D039), D695, D697, D700 (S X001), D701 (S X007),
D706 (S X008), D711 (S X009)



D 715



D 709



D 719



D 728



D 732



D 738



D 739

D 709 (S X009), D 715 (S X011), D 719 (S X014), D 728, D 732 (S X015), D 738, D 739 (S X018)



D 775



D 776



D 764



D 777



D 790



D 740



D 763

D740 (S X018), D763~D777, D790 (チ一I区包含層)



E 006



E 018



E 008



E 019

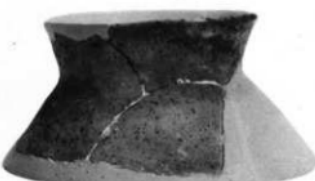


E 009



E 032

E006, E008, E009, E012, E018, E019, E032 (S D201下層)



E024, E028, E029, E033, E036, E038, E050 (S D201下層)



E 037



E 042



E 039



E 043



E 044



E 051



E 041



E 059



E 065

E037, E039, E041~E044, E051, E059, E065 (S D201下層)



E 058



E 074



E 071



E 075



E 072



E 077



E 073



E 097

E058, E071~E075, E077, E097 (S D201下層)



E 082



E 081



E 102



E 092



E 061

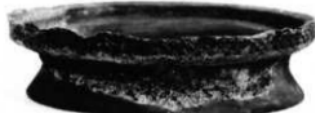
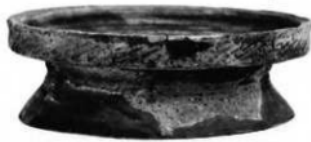


E 057



E 099

E057, E061, E081, E082, E092, E099, E102 (S D201下層)



E100, E101, E103, E105, E110, E114, E124, E128 (SD201下層)



E 135



E 116



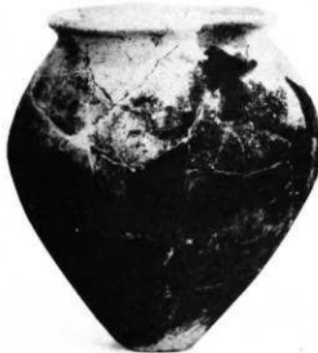
E 119



E 108



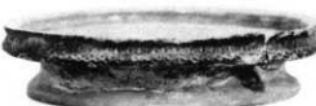
E 118



E 109

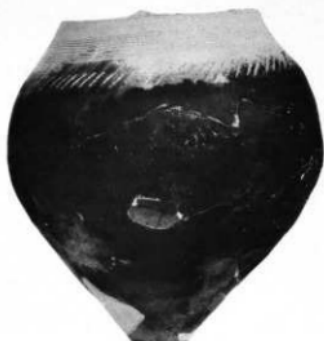


E 112

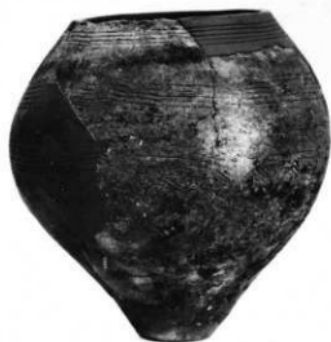


E 144

E108, E109, E112, E116, E118, E119, E135, E144 (SD201下層)



E 130, E 136, E 137, E 138, E 143 (S D201下層), E 148 (S D201中層)



E 149



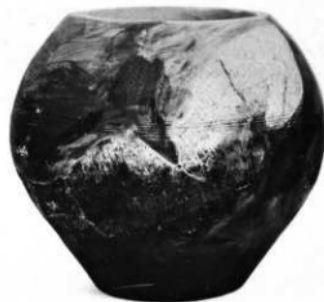
E 153



E 154



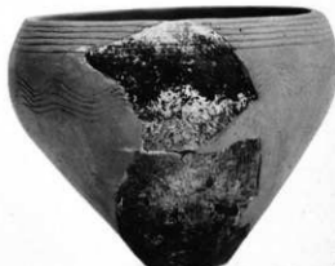
E 150



E 155



E 151



E 152

E 149~E 155 (S D201中層)



E 157



E 159



E 165



E 173



E 164



E 169



E 166



E 168



E 182

E157, E159 (S D201中層), E164~E166, E168, E169, E173 (S D201上層), E182 (S D201層位不明)



E 183



E 185



E 188



E 184



E 186



E 190



E 181

E 181, E 183~E 186, E 188, E 190 (S D 201層位不明)



E 189



E 193



E 195



E 192



E 175



E 197



E 198



E 194



E 202

E 175, E 189, E 192~E 195, E 197, E 198, E 202 (S D201層位不明)



E 207



E 204



E 209



E 214



E 215



E 216



E 213



E 218

E 204, E 207, E 209, E 213~E 216, E 218 (S D201層位不明)



E 221

E 217



E 224

E 219



E 223

E 227

E 217, E 219, E 221, E 223, E 224, E 227 (S D201層位不明)



E 228



E 236



E 238



E 240



E 230



E 243



E 229



E 242

E 228~E 230, E 236, E 238, E 240, E 242, E 243 (S D201層位不明)



F 001



F 003



F 004



F 005



F 006



F 009



F 010



F 007



F 008



F 012

F001 (S H102), F003~F009 (S H103), F010 (S H105), F012 (S H106)



F011



F016



F013



F018



F015



F019



F024



F026



F025



F027

F011 (SH105), F013 (SH106), F015, F016, F018, F019, F024~F027 (SH107)



F 029



F 034



F 030



F 037



F 038



F 032



F 036

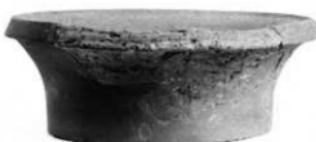


F 042

F029, F030 (S H109), F032 (S H113), F034 (S H116), F036, F037, F038, F042 (S H118)



F041



F047 物



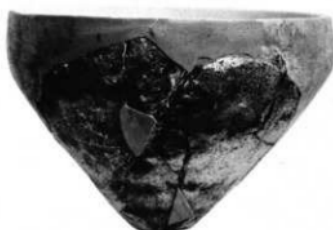
F043



F048



F044



F049



F045



F051



F046



F052

F041, F043~F045 (S H118), F046 (S H119), F047~F049, F051, F052 (S H120)



F 054



F 055 物



F 061



F 060



F 062



F 064



F 063



F 065



F 066

F 054, F 055 (S H122), F 060~F 062 (S H123), F 063, F 064 (S H124), F 065, F 066 (S H125)



F 067



F 072



F 068



F 074



F 069



F 075



F 071



F 076

F 067, F 068 (S H128), F 069 (S H129), F 071 (S H133), F 072 (S H134), F 074~F 076 (S H136)



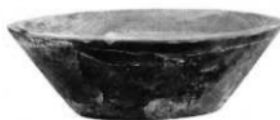
F078



F081



F079



F083



F084



F093



F094



F095



F106

F078 (S H136), F079 (S H137), F081, F083 (S H139), F084 (S H140), F093 (S K205), F094 (S K206),
F095 (S K207), F106 (S K209)



F096



F103



F097



F108



F113



F118

F096 (SK207), F097 (SK208), F103 (SK209), F108 (SK210), F113 (SX205), F118 (イー1包含層)



F110



F130



F112



F134

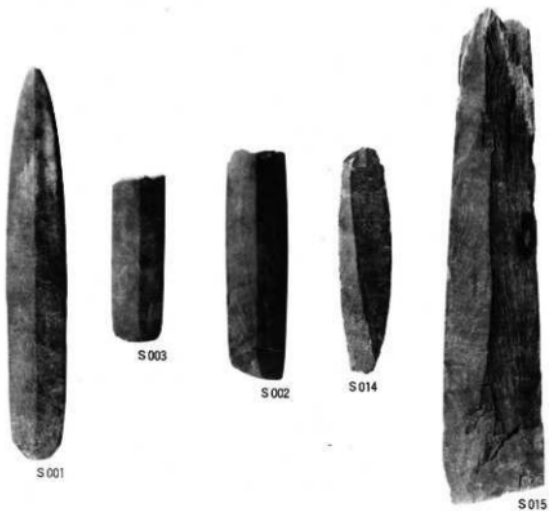


F117

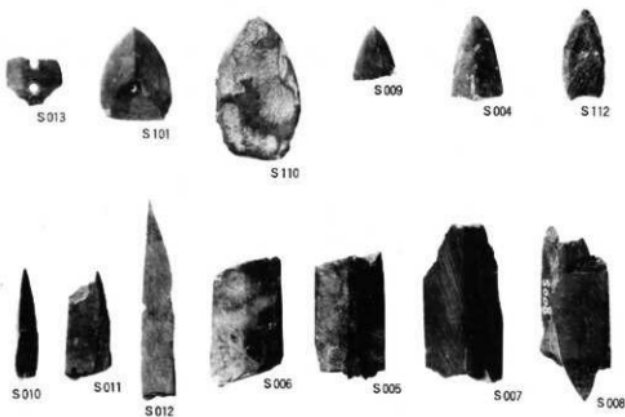


F136

F110 (SK211), F112 (SK217), F117 (SX205), F130 (Ⅰ-Ⅲ包含層), F134, F136 (Ⅱ-Ⅲ包含層)



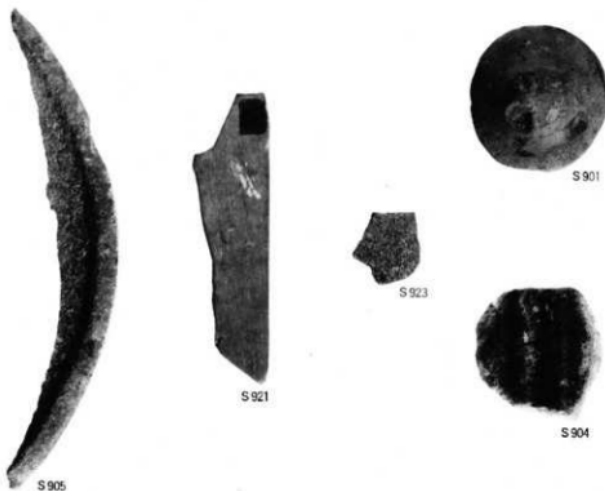
S001 (カ地区包含層), S002 (S H046), S003 (S D150), S014 (D E-1下層ピット内), S015 (S D151)



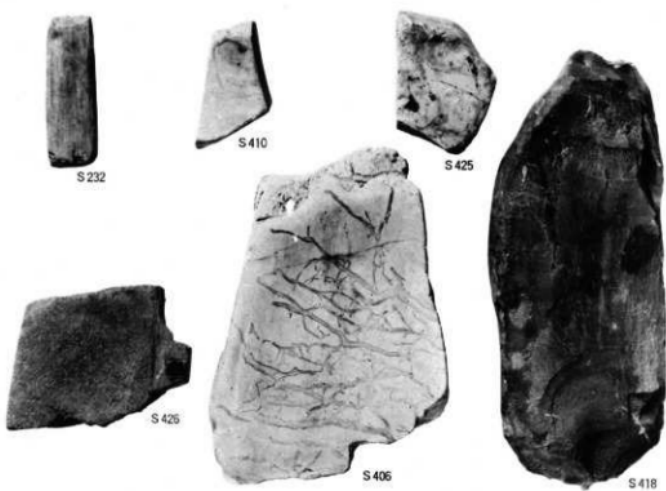
S004 (S H124), S005・S013 (S H125), S006 (S H068), S007 (S H059), S008 (S K113),
S009 (S H040), S010 (S H118), S011 (S K112), S012 (S H140), S101 (ト-1遺構面),
S110 (イ-Ⅲ包含層), S112 (ロ-Ⅱ・Ⅲ遺構面)



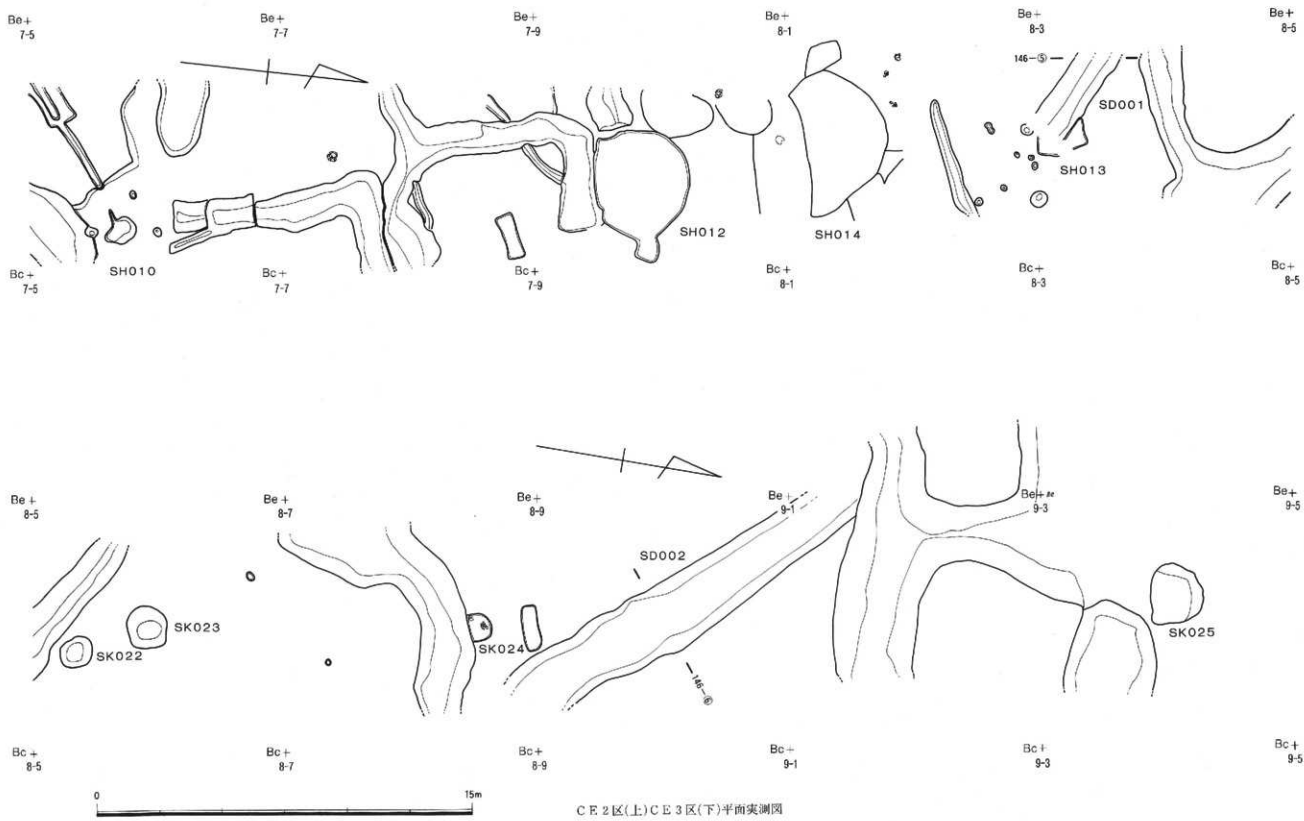
S209 (D地区包含層), S210 (S H058), S211 (ローⅢ造構面), S212 (S D151), S215 (S H120),
S225 (S H040), S230 (S K053), S231 (チーⅠ包含層), S235 (S H066), S236 (チーⅠ造構面)



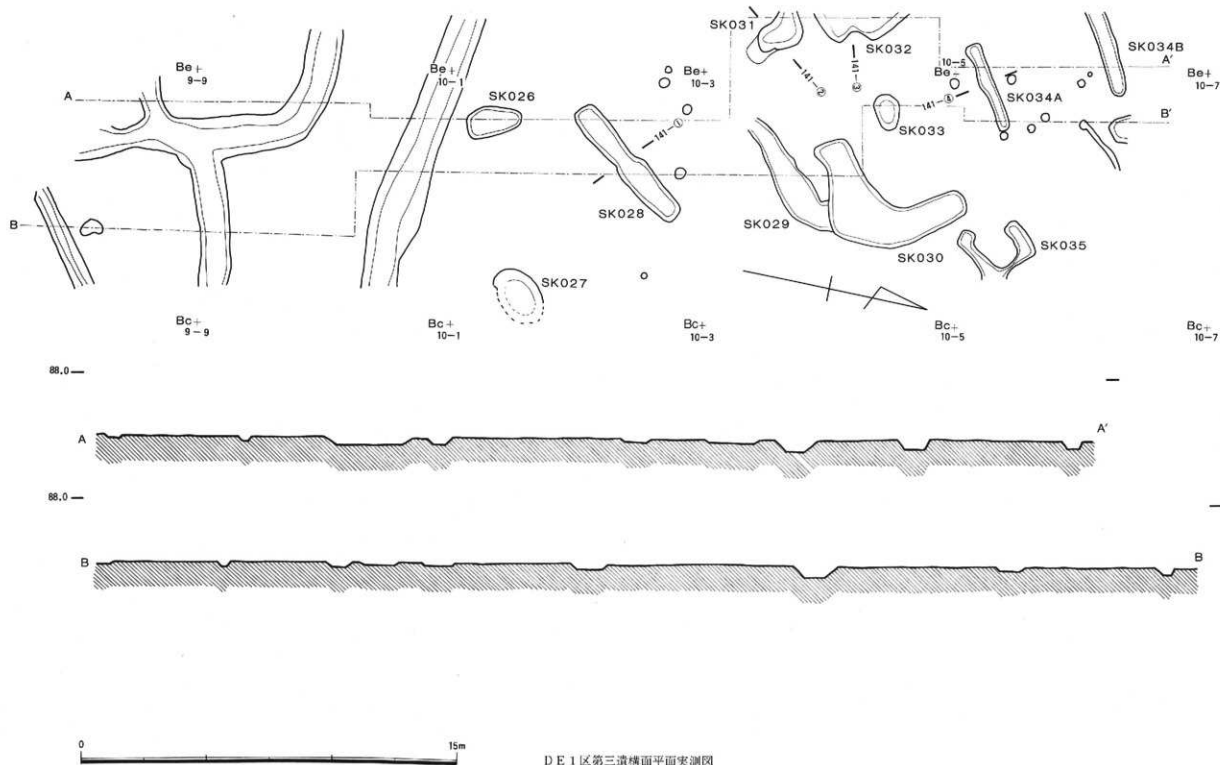
S901 (S H039), S904 (S H058), S905 (S D201), S921 (S K095), S923 (S D152)

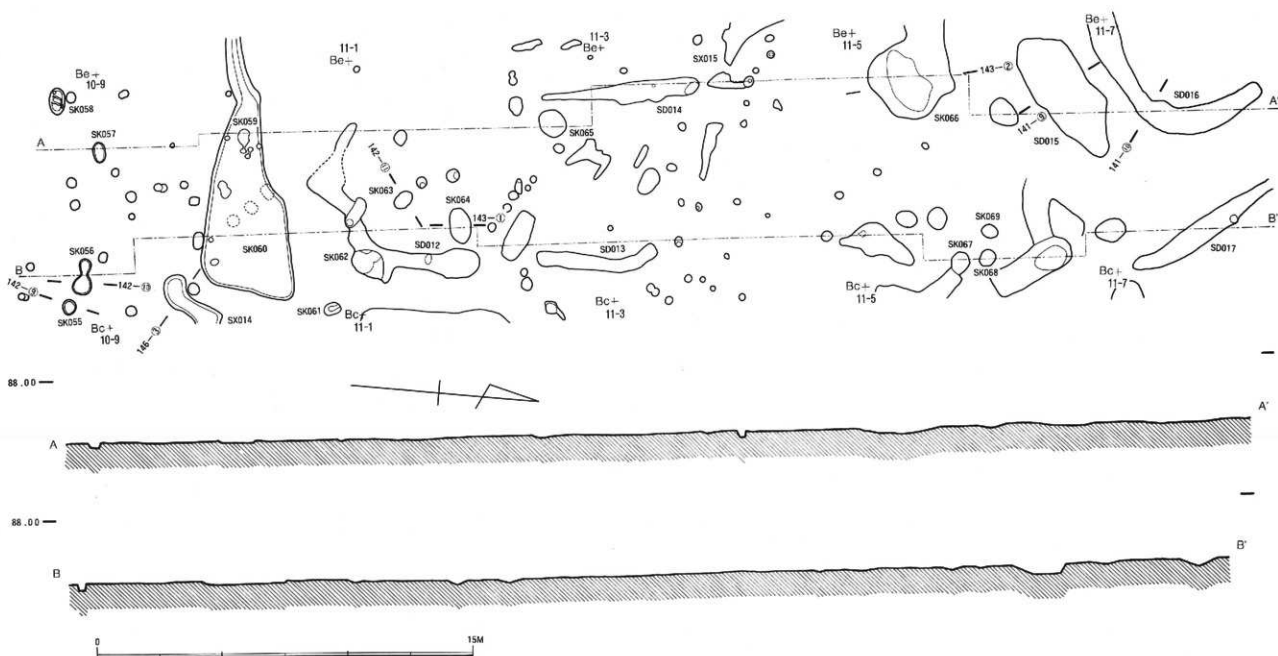


S232 (S H123), S406 (S H103), S410 (S H081), S418 (S H118), S425 (S H065), S426 (S H074)

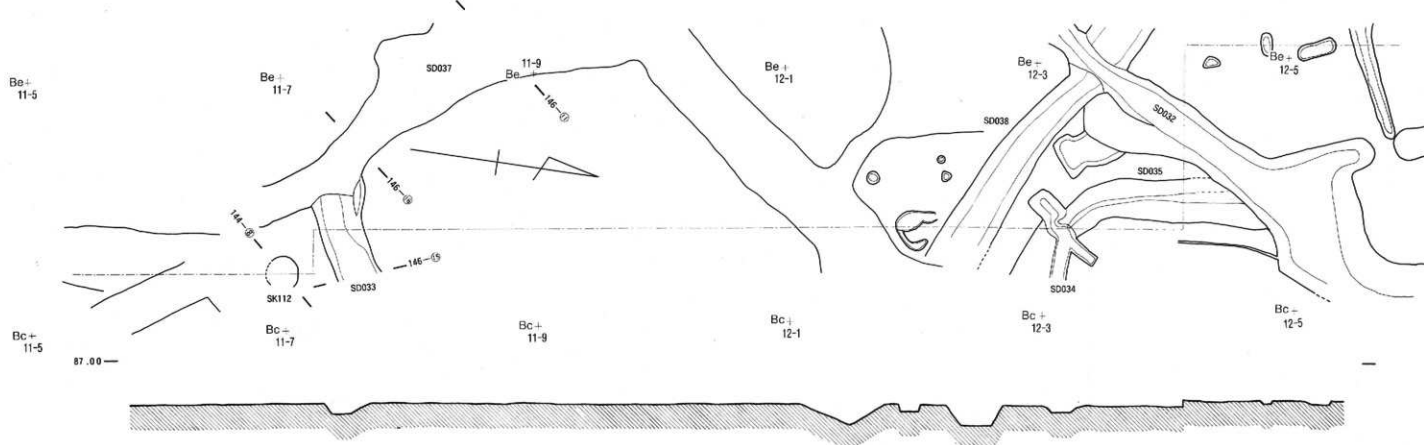


CE 2区(上)CE 3区(下)平面測量図

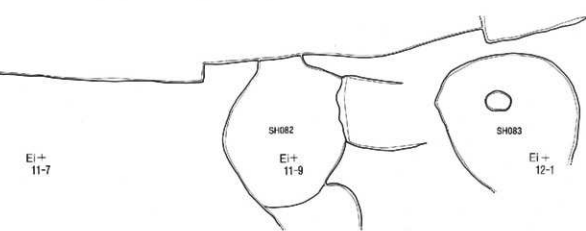




DE 2区第三遺構面平面実測図

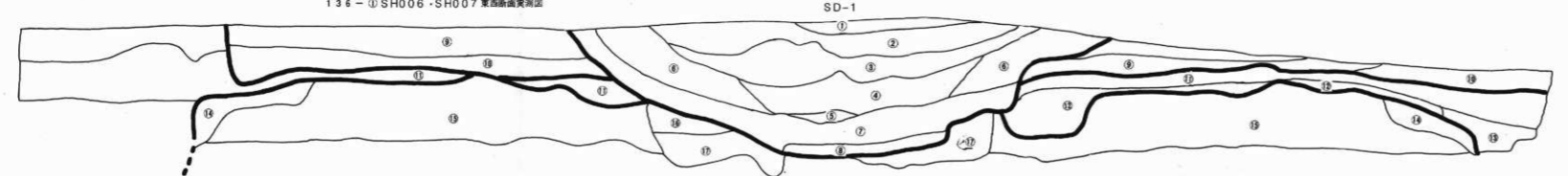


DE 3区(上) DW 4区(下)平面実測図



136-① SH006・SH007 東西断面実測図

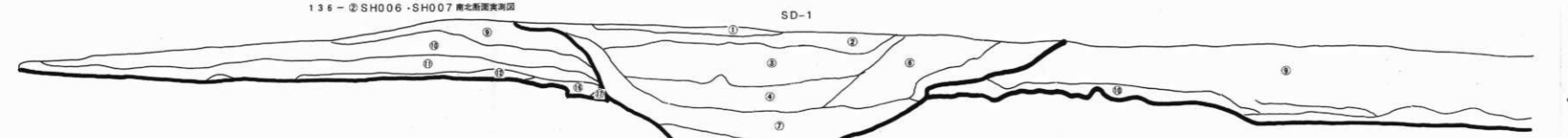
W



E

- 住居層
 ④ 淡黒灰褐色粘土層
 ⑤ 黒灰褐色粘土層 (若干の炭化物、鉄土等を含む)
 ⑥ 黑褐色粘土層
 ⑦ 黑褐色粘土及び青灰褐色粘土層 (遺物は薄くシマ状に数条走っており遺物の包含が著しい、住居跡の床面ないしMoundの表土と考えられる)
 ⑧ 黑褐色粘土及び青灰褐色粘土層
 ⑨ 黑褐色粘土及び青灰褐色粘土層 (ブロック状浸入層) (遺物はほとんど含まない)
 ⑩ 黑褐色粘土及び青灰褐色粘土層 (ブロック状浸入層) (近い色調を呈すが全体に青灰)
 ⑪ 黑褐色粘土及び青灰褐色粘土層 (ブロック状浸入層) (近い色調を呈すが全体に青灰)
 ⑫ 黑褐色粘土層
 ⑬ 黑褐色粘土及び青褐色粘土の互層
 ⑭ 黄褐色砂層
- 周囲
 ⑮ 黑褐色土層 (炭化物粘土層片を若干持つ一部リソング層が確認される)
 ⑯ 黑褐色土及び青灰色粘土のブロック状混入層 (遺物はほとんど含まない)
- 主体部
 ⑰ 黑色粘土及び青灰色粘土のブロック状混入層 (近い色調を呈すが全体に黑色粘土の混入が著しい)
- 地山Ⅰ
 青灰色グラウト土層

S



N

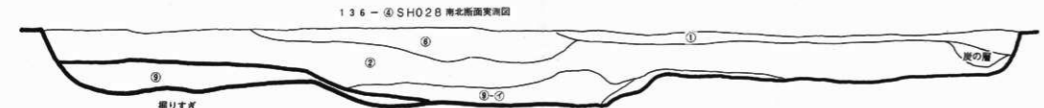
W



- ① 暗青灰色粘土層
 ② 暗青灰色粘土層 (炭化物は含まれていない)
 ③ 暗青灰色粘土層 (炭化物は含まれていない)
 ④ 暗青灰色粘土層
 ⑤ 暗青灰色粘土層
 ⑥ 暗青灰色粘土層
 ⑦ 暗青灰色粘土層
 ⑧-⑨ 色調は⑦と同じであるが炭化物が含まれていないので分けた。
 ⑩-⑪ 色調は⑩と同じであるが炭化物が含まれているので分けた。

136-④ SH028 南北断面実測図

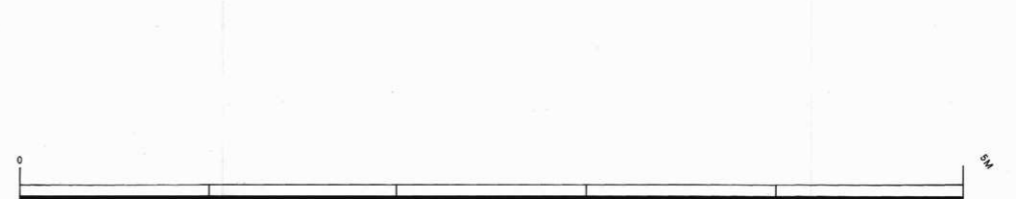
N



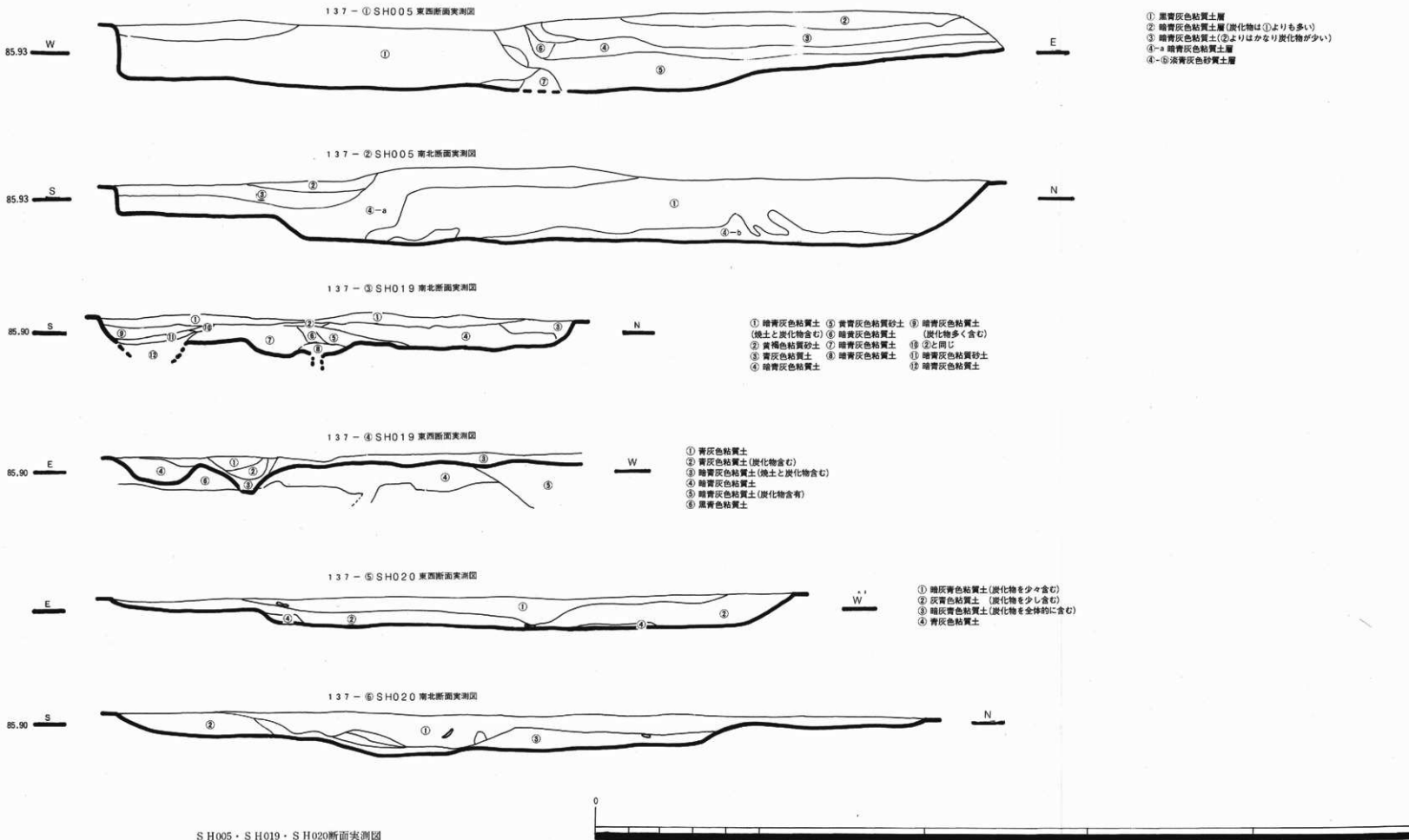
- 振りすき
 ① 暗青灰色砂質土層
 ② 暗灰青色砂質土層 (炭化物は含まれていない)
 ③ 暗灰青色砂質土層 (炭化物は含まれていない)
 ④ 黄灰色砂質土層
 ⑤ 暗青灰色砂質土層
 ⑥-⑦ 色調は⑦と同じであるが炭化物が含まれていないので分けた
 ⑧-⑨ 色調は⑨と同じであるが炭化物が含まれているので分けた

136-⑤ SH030 東西断面実測図

S



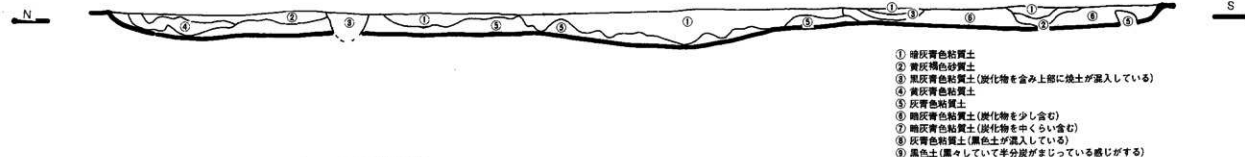
- ① 暗青灰色砂質土
 ② 暗灰青色砂質土層 (土器片及び炭化物多く含み、①よりも多少黒っぽい)
 ③ 黑褐色粘土層
 ④ 黑褐色粘土層
 ⑤ 黑青灰褐色粘土層
 ⑥ 黑灰褐色砂質土層
 ⑦ 暗褐色砂質土 (炭化物はあまり含まれていない)
 ⑧ 黑褐色粘土層
 ⑨ 黑褐色粘土層
 ⑩ 黑褐色粘土層
 ⑪ 黑褐色粘土層



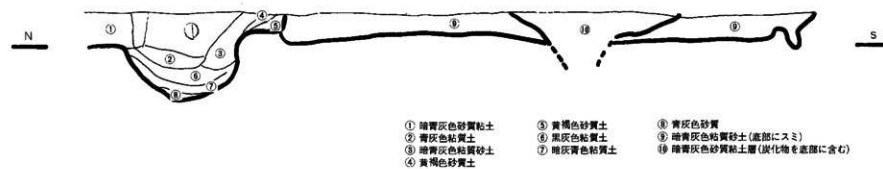
138-① SHO22 東西断面実測図



138-② SHO22 南北断面実測図



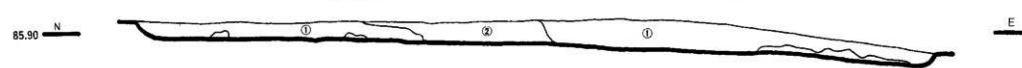
138-③ SHO23 南北断面実測図



138-④ SHO29 南北断面実測図

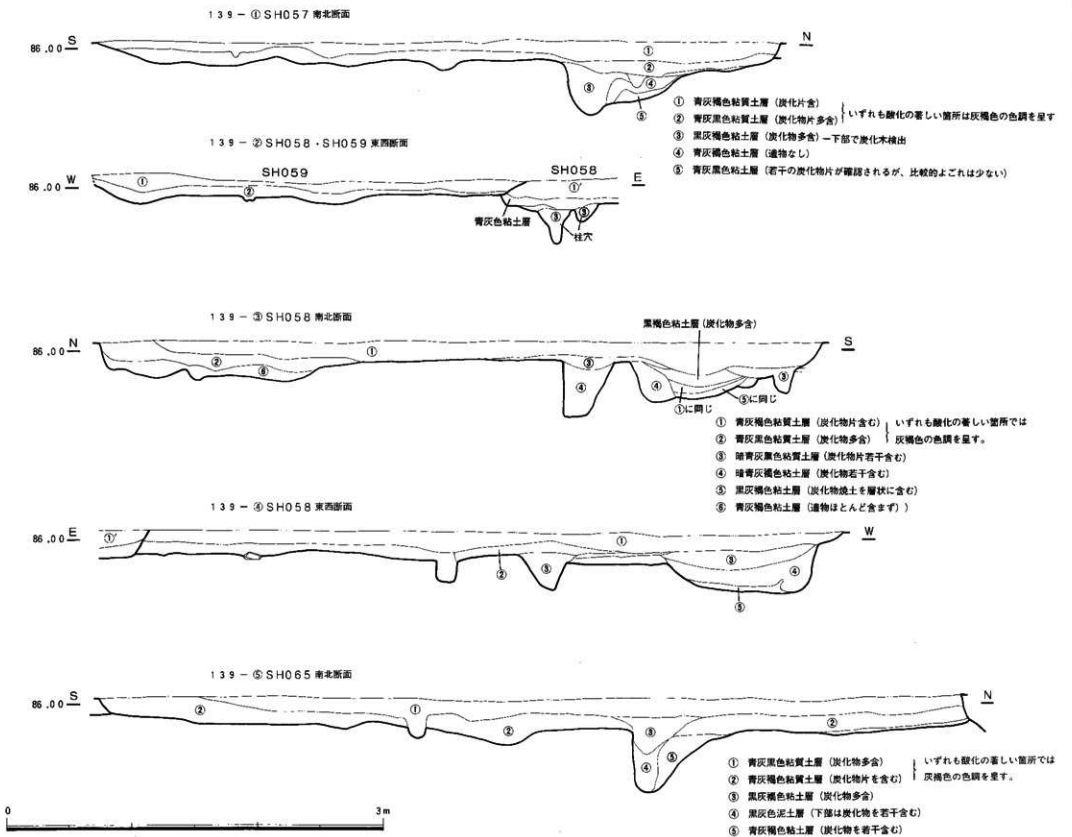


138-⑤ SHO31 東西断面実測図



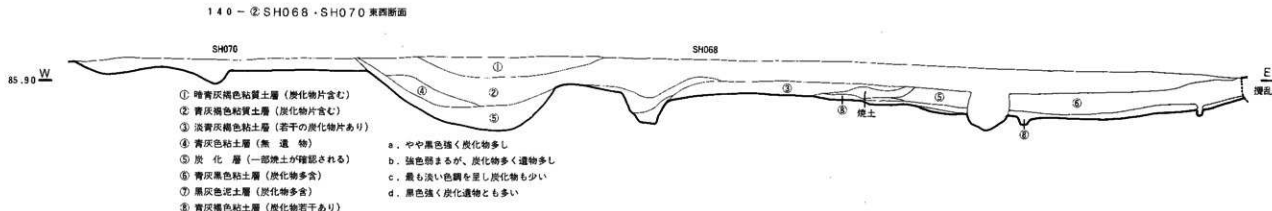
SHO22・SHO23・SHO29・SHO31断面図





チーI区竪穴住居跡断面実測図 (1)

140-① SH068・SH078 南北断面

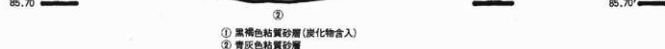


チ-1 区裂穴付段階断面実測図 (2)

142-① SK047 北壁断面実測図



142-② SK048 北壁断面実測図



142-③ SK049 南壁断面実測図



142-④ SK051 南壁断面実測図



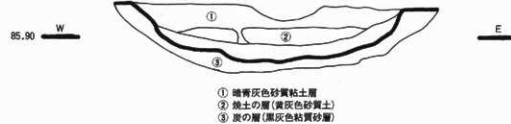
142-⑤ SK052 南壁断面実測図



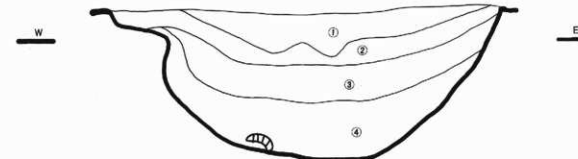
142-⑥ SK053 南壁断面実測図



142-⑦ SK113 北壁断面実測図



142-⑧ SK054 北壁断面実測図



142-⑩ SK056 東壁断面実測図

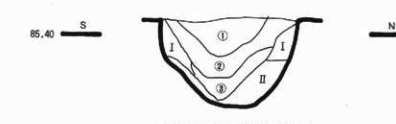


142-⑪ SK063 東壁断面実測図



① 暗灰青色粘土層 (塩化物を含む)
② 暗灰青色粘土層 (塩化物多く含む)
③ 暗灰青色粘土層 及び 暗青灰色粘土層 (塩化物を多く含む)
④ 塩化物層
①より②の方がやや暗い土質である

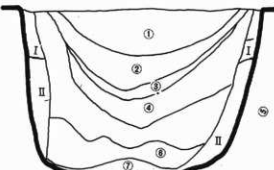
142-⑫ SK055 西壁断面実測図



D E区土坑断面実測図

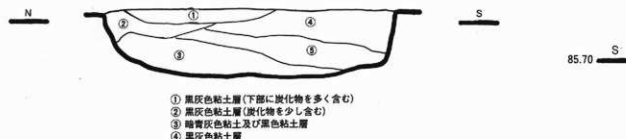


143-① SK064



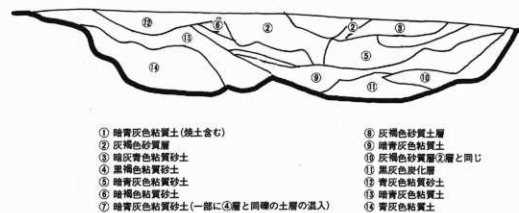
- ① 黒灰色粘土層(炭化物を極めて少し含む)
② 細灰青色粘土層
③ 細灰青色粘土層及び炭化物層
④ 細灰青色粘土層(炭化物を含む)
⑤ 細灰青色粘土層(炭化物を少し含む)
⑥ 細灰青色粘土層
⑦ 細灰青色粘土層

143-② SK066 東壁断面実測図



- ① 黒灰色粘土層 (下部に炭化物を多く含む)
② 黒灰色粘土層 (炭化物を少し含む)
③ 暗灰灰色粘土層及び黑色粘土層
④ 黑灰色粘土層 (炭化物を含む)
⑤ 暗青灰色粘土層

143-③ SK071 西壁断面実測図

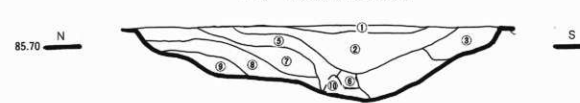


- ① 暗青灰色粘土質砂土 (地土含む)
② 灰褐色粘土質砂土
③ 暗青灰色粘土質砂土
④ 重褐色粘土質砂土
⑤ 暗青灰色粘土質砂土
⑥ 灰褐色粘土質砂土
⑦ 暗青灰色粘土質砂土 (一部に⑧層と同様の土層の混入)
⑧ 青灰色粘土質砂土
⑨ 黑灰色粘土質砂土
⑩ 暗青灰色粘土質砂土
⑪ 黑灰色粘土質砂土
⑫ 青灰色粘土質砂土
⑬ 暗青灰色粘土質砂土
⑭ 青灰色粘土質砂土

143-④ SK076 南壁断面実測図

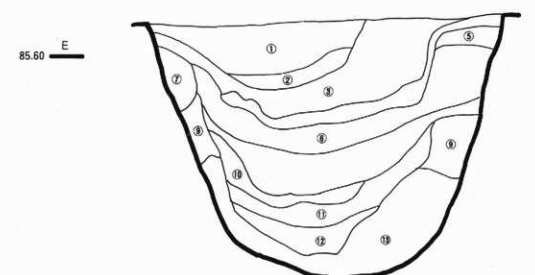


- ① 暗青灰色粘土質砂土
② 灰褐色粘土質砂土
③ 暗青灰色粘土質砂土
④ 暗青灰色粘土質砂土 (少量の炭化物含む)
⑤ 暗青灰色粘土質砂土
⑥ 青灰色粘土質砂土 (炭化物含む)



- ① 暗青灰色粘土質砂土
② 暗青灰色粘土質砂土 (地土含む)
③ 青灰色粘土質砂土
④ 暗青灰色粘土質砂土
⑤ 暗青灰色粘土質砂土
⑥ 灰褐色粘土質砂土
⑦ 暗青灰色粘土質砂土
⑧ 暗青灰色粘土質砂土 (⑨層と同様)
⑨ 黃青灰色粘土質砂土
⑩ 青灰色粘土質砂土

143-⑥ SK078 南壁断面実測図



- ① 暗灰青褐色泥砂 (炭化物を少し含む)
② 暗灰青褐色粘土質土 (炭化物を全体的に多く含む)
③ 暗灰青褐色粘土質土 (炭化物を少々含む)
④ 青灰色粘土層
⑤ 暗青灰色粘土層 (炭化物を少々含む)
⑥ 暗青灰色粘土層 (炭化物を多く含む)
⑦ 暗青灰色粘土層 (炭化物を多く含む)
⑧ 暗青灰色粘土層 (炭化物を少々含む)
⑨ 明褐色粘土質土 (下部は暗褐色)
⑩ 暗青灰色粘土層
⑪ 暗青灰色粘土層 (炭化物層を含む)
⑫ 暗青灰色粘土層 (炭化物を少々含む)
⑬ 暗青褐色粘土質土 (炭化物を中くらいに含む)
⑭ 暗褐色層と地土の混合
⑮ 暗褐色層と青灰色粘土層の混合
⑯ 混合

143-⑦ SK084 西壁断面実測図



- ① 灰褐色砂質土層
② 青灰色砂質土層
③ 青灰色粘土層
④ 灰褐色砂質土層
⑤ 暗灰青色粘土層
⑥ 青灰色粘土層 (炭化物を若干含む)
⑦ 淡青灰色粘土層
⑧ 青灰色粘土層

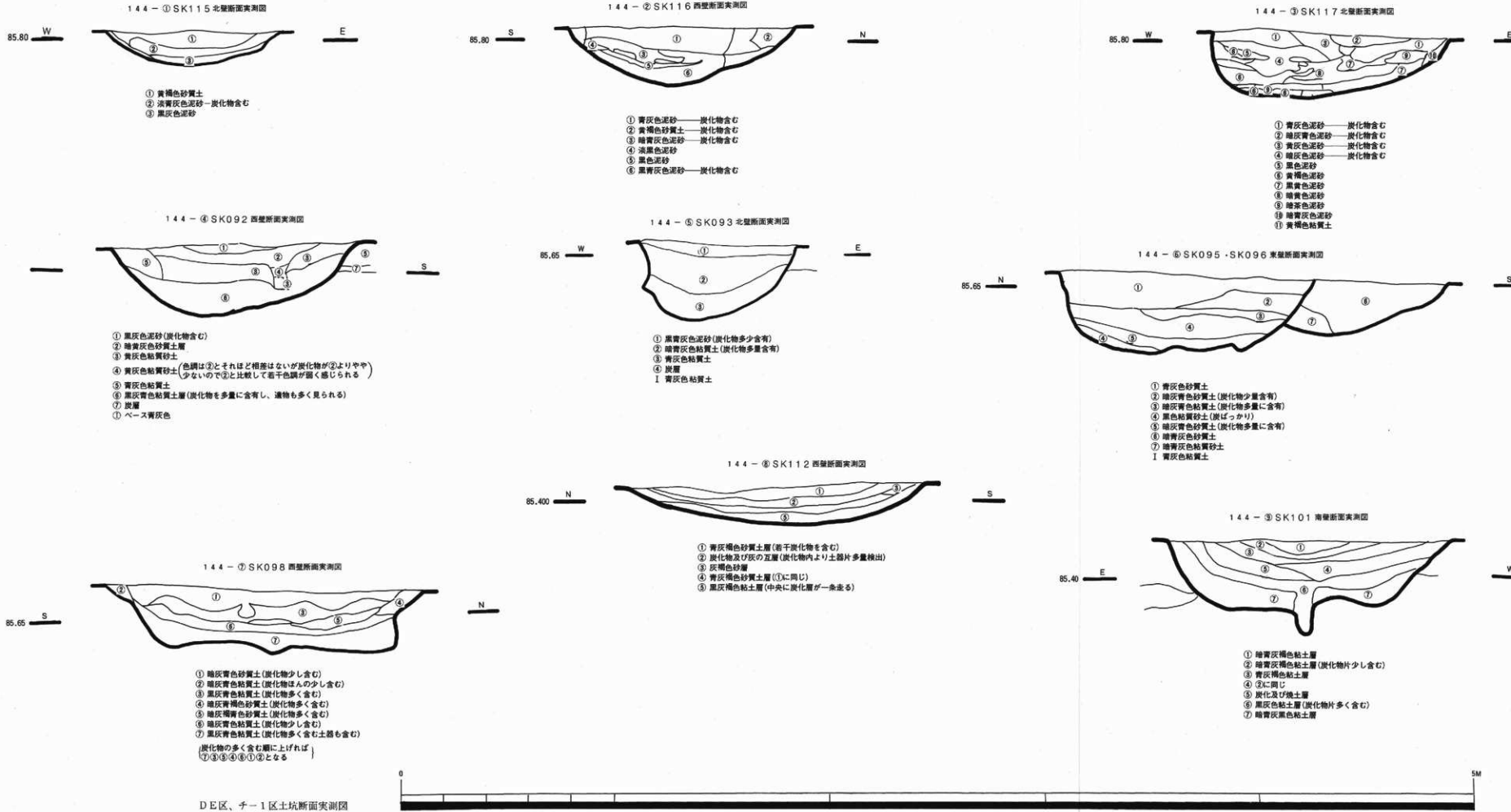


- ① 暗灰青褐色粘土層 (炭化物を含む)
② 暗灰青褐色粘土層 (炭化物を含む)
③ 暗灰青褐色粘土層 (炭化物を含む)
④ 暗青灰色粘土層
⑤ 暗青灰色粘土層 (炭化物層を含む)
⑥ 暗青灰色粘土層
⑦ 暗青褐色粘土層 (炭化物を少し含む)

①と②は③の方がやや明るく
炭化物も少ないので別にした。

D E区坑断面実測図





145-① SK102 西壁断面実測図

85.40



145-② SK103 南壁断面実測図

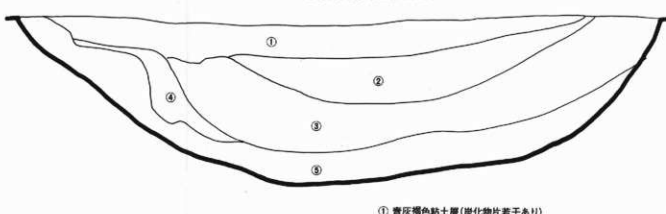
85.60

145-② SK103 南壁断面実測図



145-③ SK105 東壁断面実測図

85.90



- ① 青灰褐色粘土層(炭化物若干あり)
- ② 黒灰色粘土層(炭化物多含)
- ③ 岩化層(一部焼土層混入あり)
- ④ 青灰黑色粘土層(炭化物若干あり)
- ⑤ 黒灰色粘土層(焼土、炭化物多含)

86.00



- ① 黒灰褐色粘土層(炭化物多含)
- ② 黒灰色粘土層(炭化物土器片多含)
- ③ 岩化層
- ④ 灰褐色粘土層(炭化物若干あり)

145-④ SK106 東壁断面実測図

85.80



- ① 黑灰色粘土層(炭化物多量に含む)
- ② 青灰褐色粘土層
- ③ 岩化層

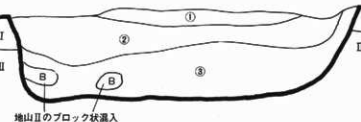
85.90



- ① 青灰褐色粘土質土
- ② 青灰色粘質砂土(炭化物微量に含有)
- ③ 黑青灰色粘質土(炭化物多量に含有)
- ④ 青灰色粘質砂土

85.40

145-⑤ SK110 西壁断面実測図

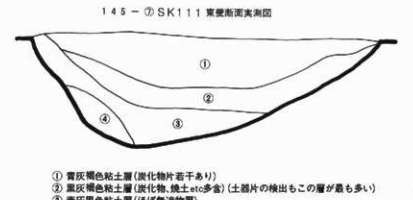


- ① 青灰黑色粘土層(炭化物片若干土器片を含む)
- ② 黑灰褐色粘土層(焼土塊炭化物片土器片etc多含)
- ③ 深黑灰褐色粘土層(炭化物片土器片若干混入)

0

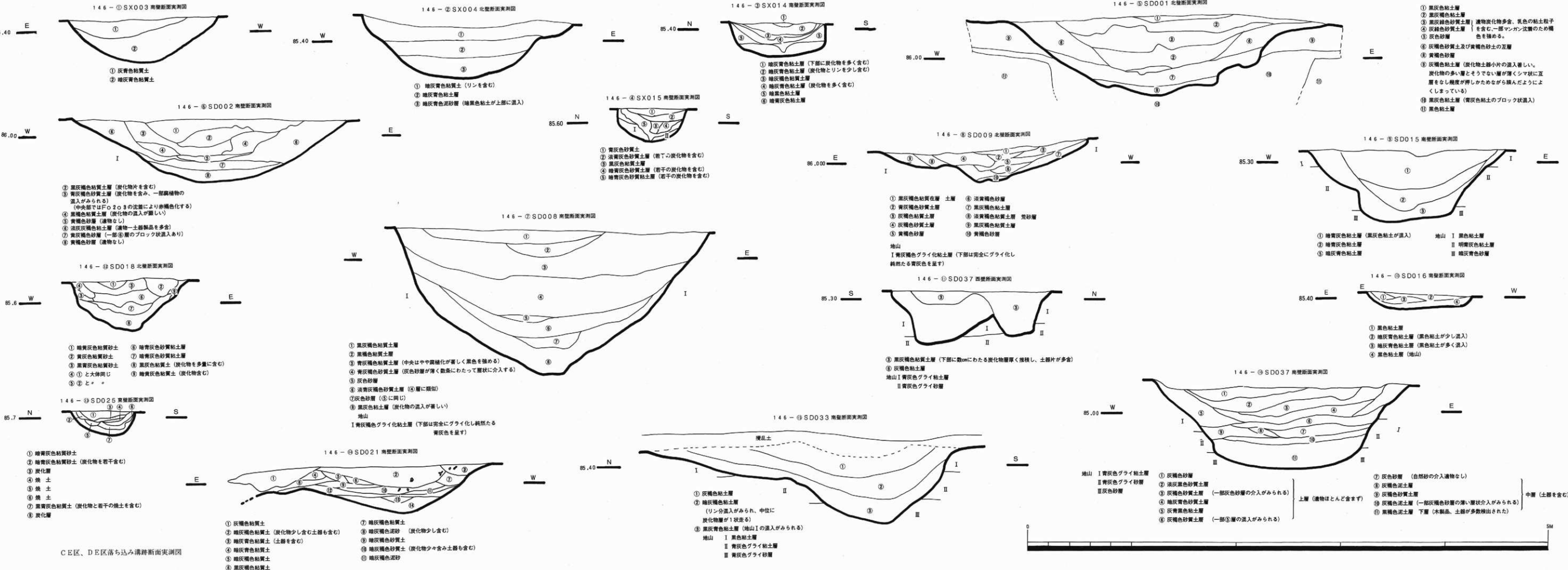
D E 区、チ-1区土坑断面実測図

H85.90

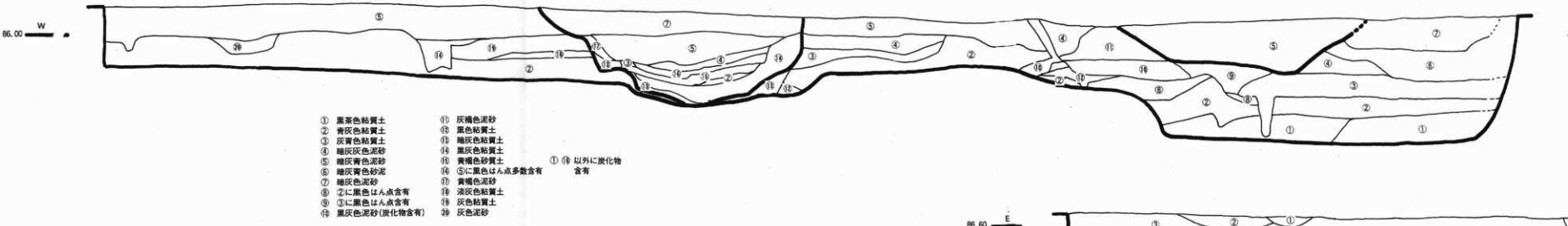


- ① 青灰褐色粘土層(炭化物片若干あり)
- ② 黑灰褐色粘土層(炭化物、焼土etc多含)
- ③ 青灰黑色粘土層(はげ無道物層)
- ④ 黑灰色粘土層(炭化物多含)

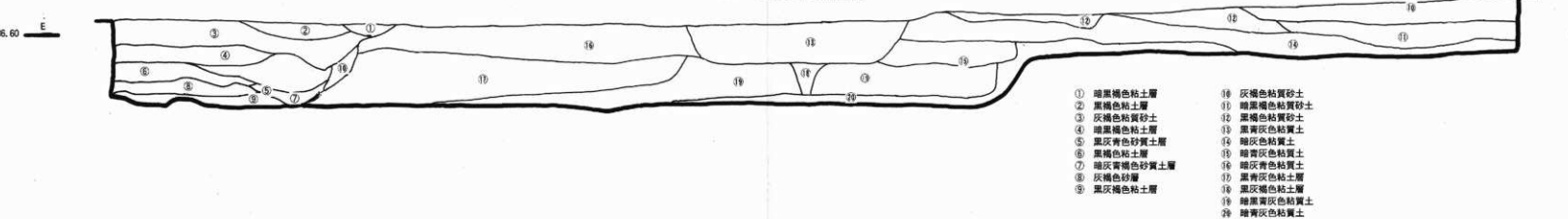
5M



47-① DE1 南壁断面実測図



147 - ② DE2 南壁断面



This geological cross-section diagram illustrates the subsurface geometry and stratigraphy. The vertical axis represents depth, with major levels labeled I, II, III, and IV. The horizontal axis represents distance, with points B and A marked on the left and right respectively. A scale bar indicates 86.00 units. The diagram shows several sets of parallel, slightly undulating lines representing different rock units or horizons. These units are numbered ① through ⑩. Unit ① is at the top, followed by ②, ③, ④, ⑤, ⑥, ⑦, ⑧, ⑨, and ⑩ at the bottom. Units ⑦, ⑧, ⑨, and ⑩ are particularly prominent, showing significant lateral thickness variations. The boundary between units ⑦ and ⑧ is labeled with a question mark, suggesting it is a questionable or unconformable contact. Units ⑨ and ⑩ are also shown with question marks. The diagram highlights various structural elements such as synclines (concave up) and anticlines (concave down), particularly where unit ⑩ is thickened. The labels I, II, III, and IV likely refer to specific geological zones or formations.

- ① 滅灰炭褐色粘土質（下部に炭化物の沈積が確認される）
- ② 黒炭化色砂質土層
- ③ 茶褐色砂質土層（やや粘性に富む一部腐葉植物混在を挿入する）
- ④ 黒炭化色粘土層（炭化物多く含む）
- ⑤ 滅灰炭褐色粘土質（全層に炭化物の混入が深く、下部に腐葉に堆積する）
- ⑥ 滅灰炭褐色粘土質（炭化物、土器類の混入著しい）
- ⑦ 滅灰炭褐色粘土層（炭化物の混入あり）
- ⑧ 青炭化色砂質土層（炭化物の混入あり）
- ⑨ 青炭化色砂質土層
- ⑩ 滅灰炭褐色粘土層
- ⑪ 灰炭化色粘土層
- ⑫ 青炭化色粘土層（地山A の進入か）
- ⑬ 黑炭化色粘土層
- ⑭ 灰炭化色粘土層
- ⑮ 黑炭化色粘土層（若干炭化物を混入し、自然木、焼木他、若干の加工木が検出される（SD15）は出土の木製品はいづれも当層のものである）
- ⑯ 灰炭化色粘土層（間に似たるが若干腐葉物の混入がみられる）
- ⑰ 黑炭化色粘土層

A 青苔色クリト土層（上部はやや赤褐色を呈する）
 B 黑炭化粘土層（炭化片、土粒子とも多くなる。いわゆる包含層と思われる）
 C 暗褐色粘土層（歯白化や砂質物との混入がみられる）
 D 黑褐色土層（孢子前段期、溝文段期の遺物が混入する、いわゆる包含層と考えられ、上流では水田跡層出層でもある）
 E 青苔色クリト土層
 F 青苔色クリト土層
 G 青苔色クリト土層
 H 暗褐色土層（若干炭化植物が混入する）
 I 黑褐色土層

DE1区 DE2区トレンチ SD151断面実測図

A geological cross-section diagram illustrating a series of nested, downward-sloping layers. The layers are labeled I, II, and III from top to bottom. Numbered circles (1 through 17) indicate specific geological features or points of interest along the profile.

黒灰色粘土層
(地山Iの2度に
おもて流下する)

147 - 5 SD152

SD153

SD152

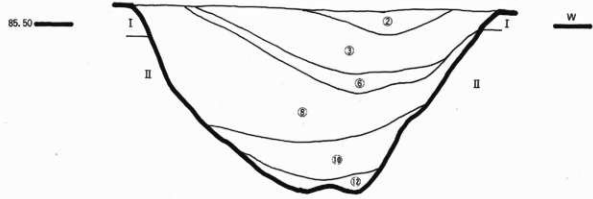
5.50 W

I ② ③ ④ II

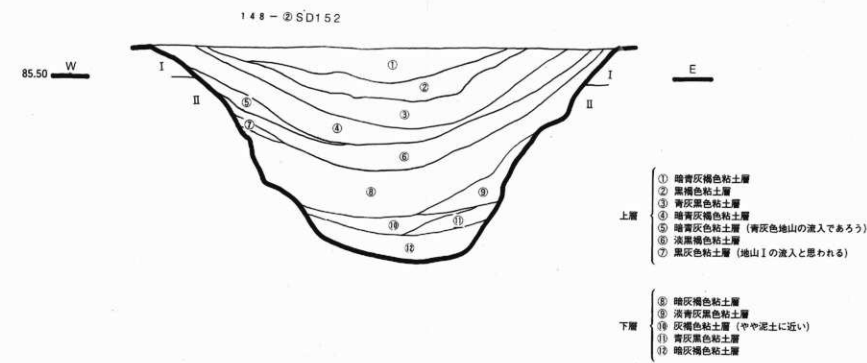
①

II

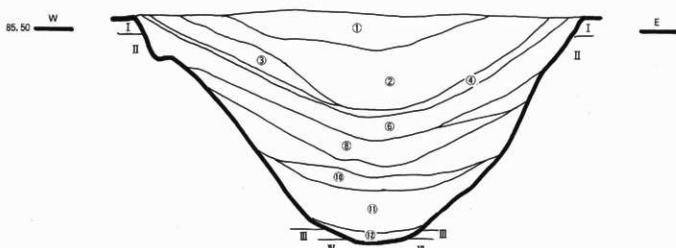
148-① SD152



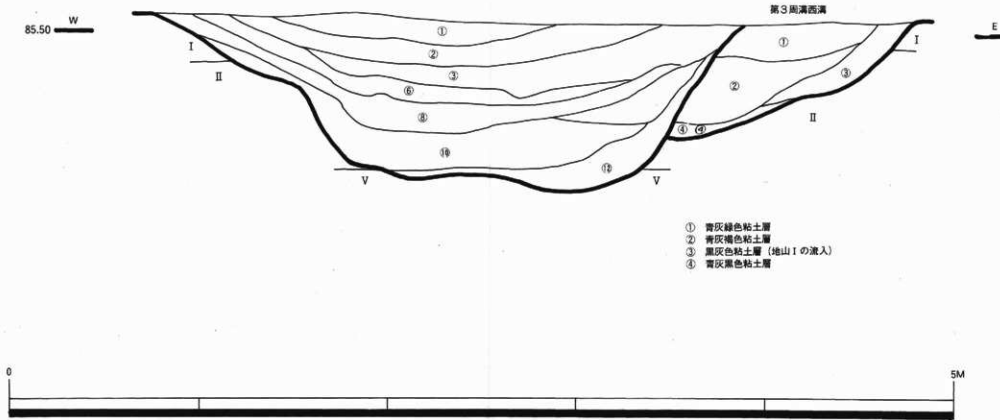
148-② SD152



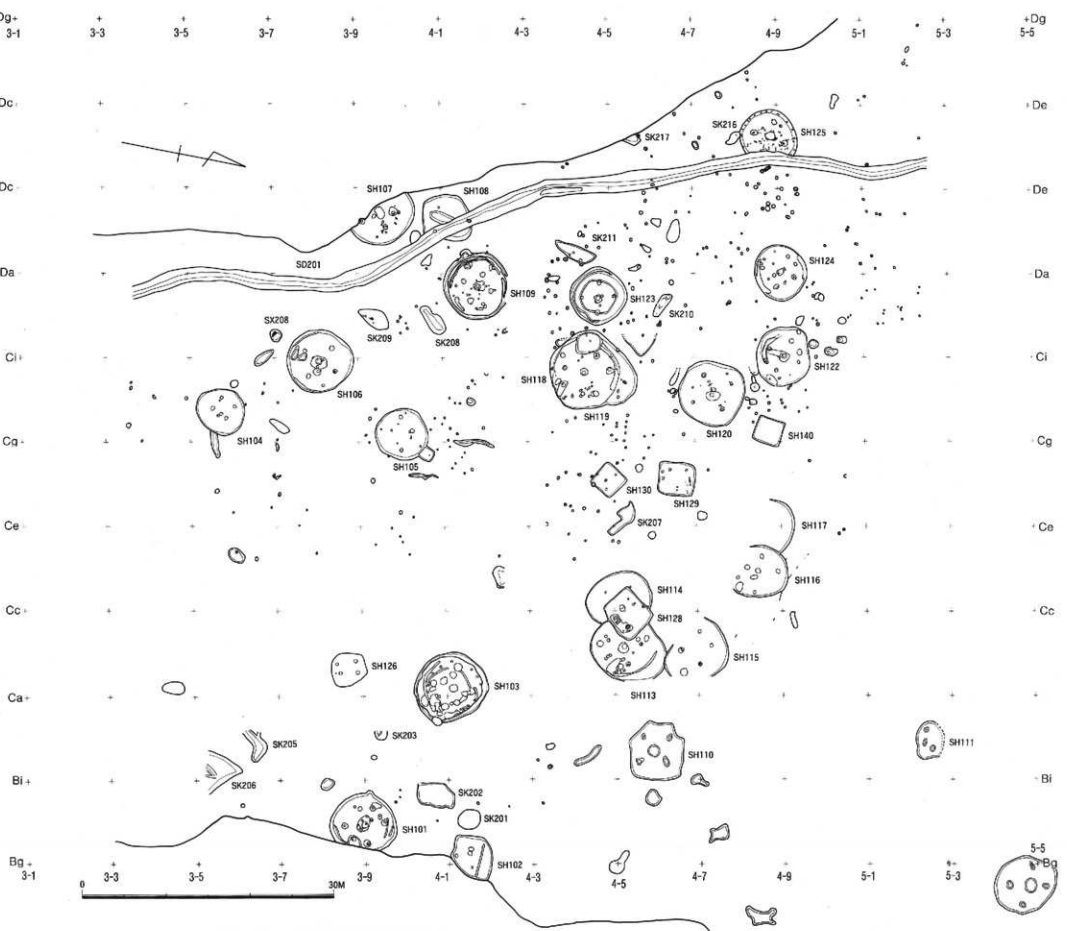
148-③ SD152



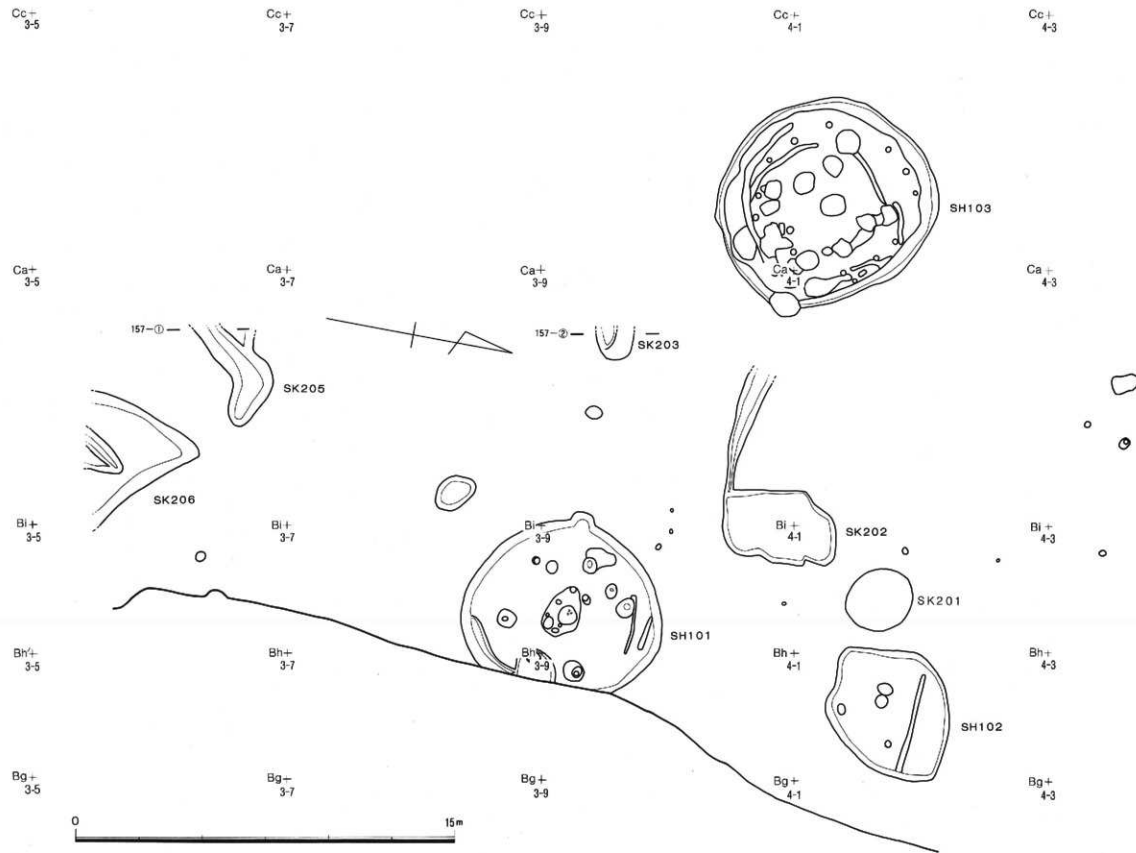
148-④ SD152



SD152断面実測図



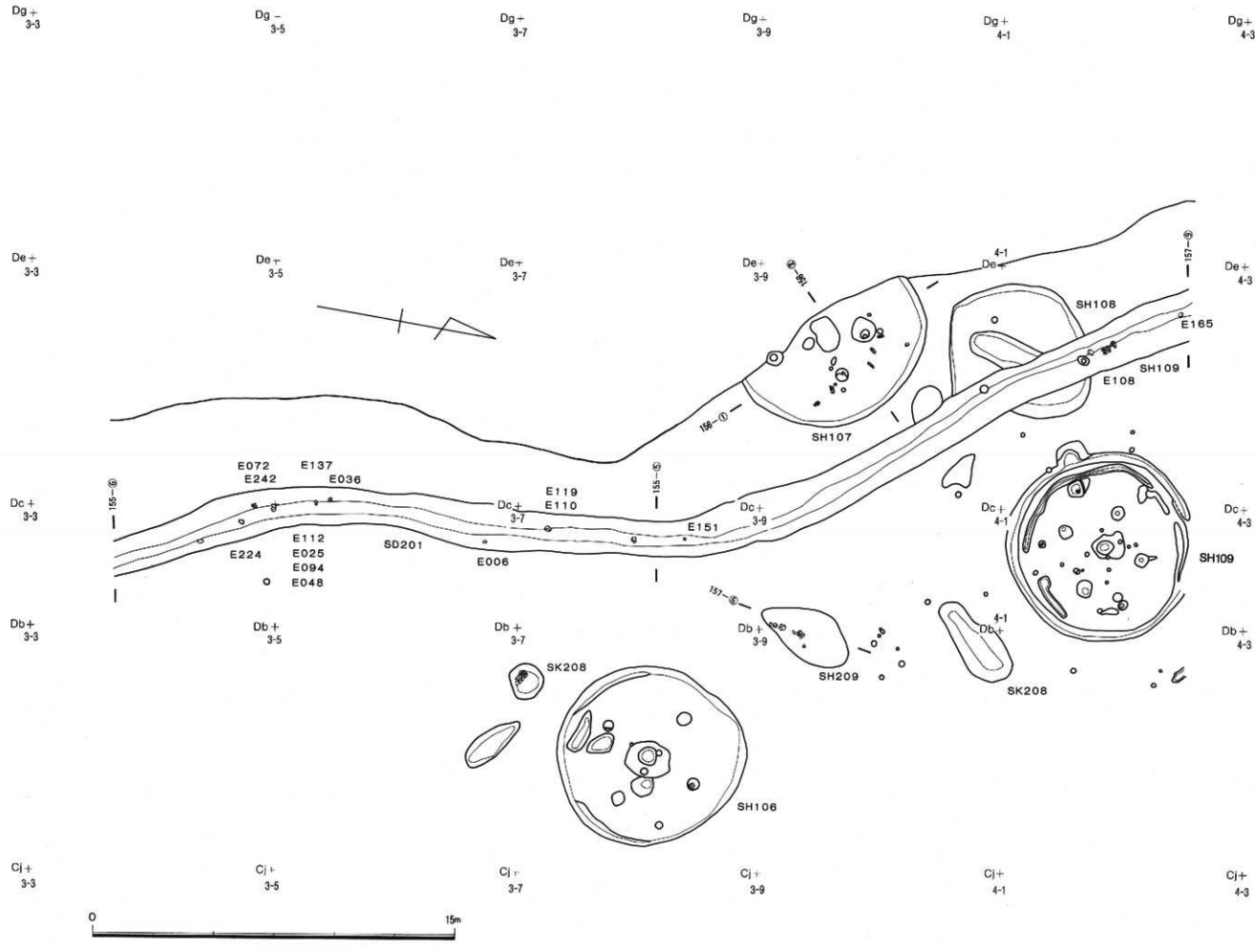
弥生中期末～後期初頭(上流域)遺構全体図



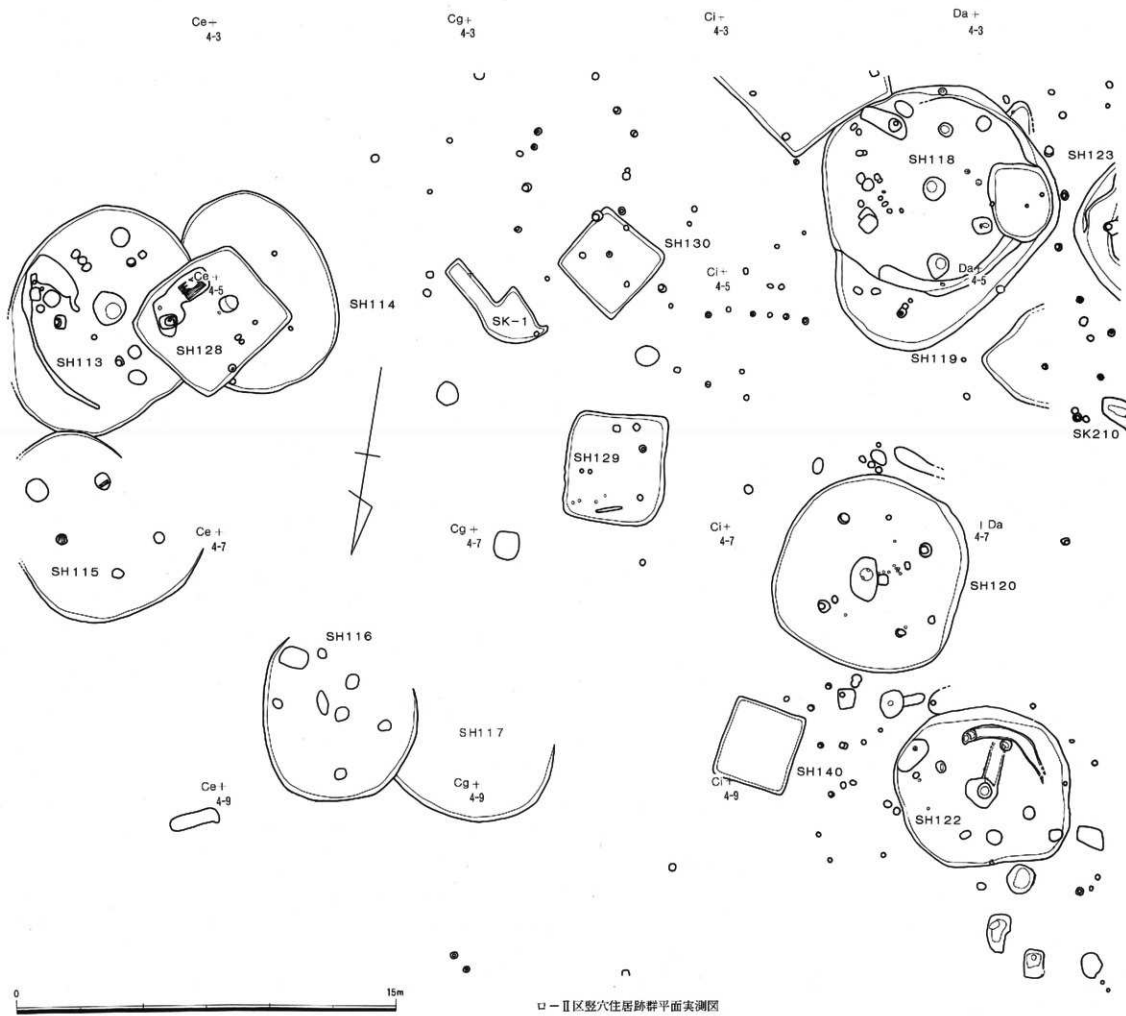
I-1区整穴住居群平面实测图

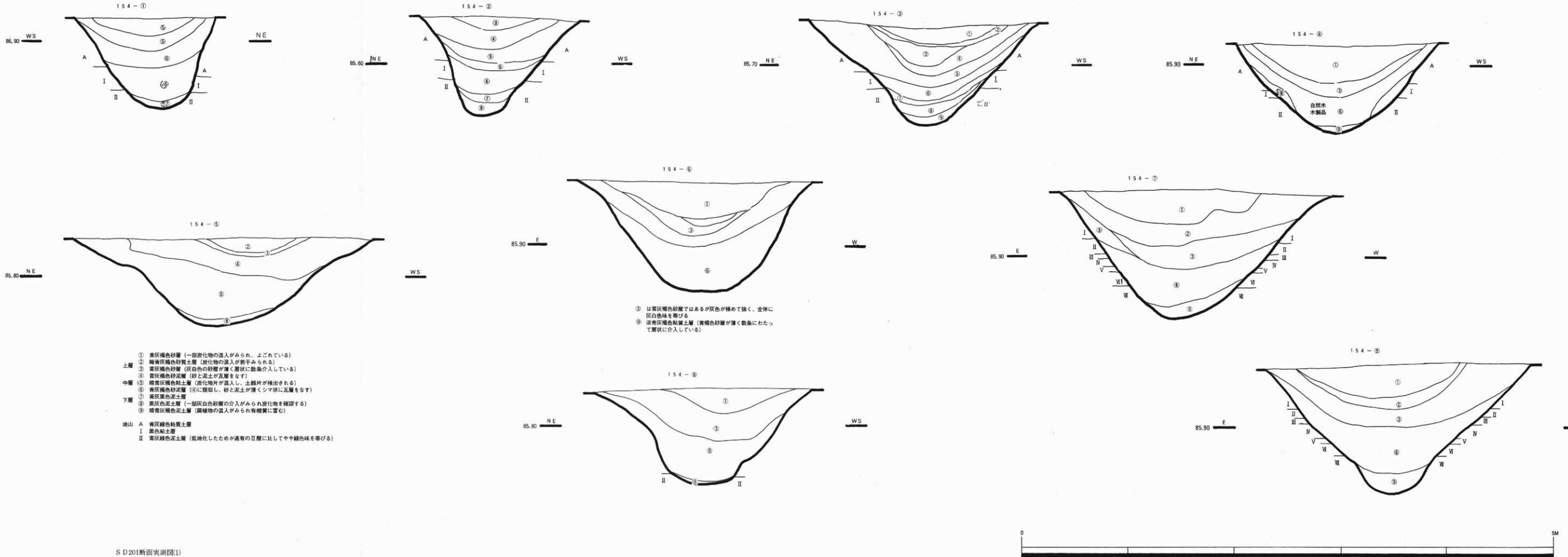


I-II区整穴住居群平面実測図



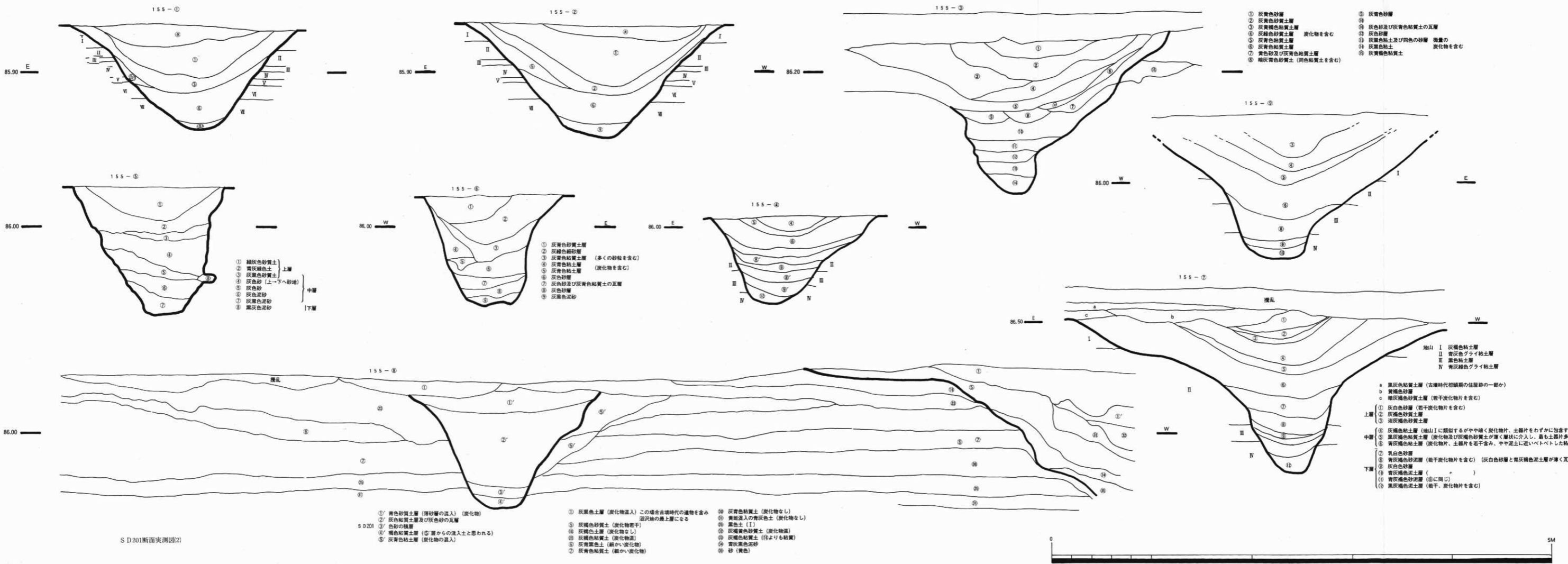
1 - 3区堅穴住居群、SD 201平面実測図

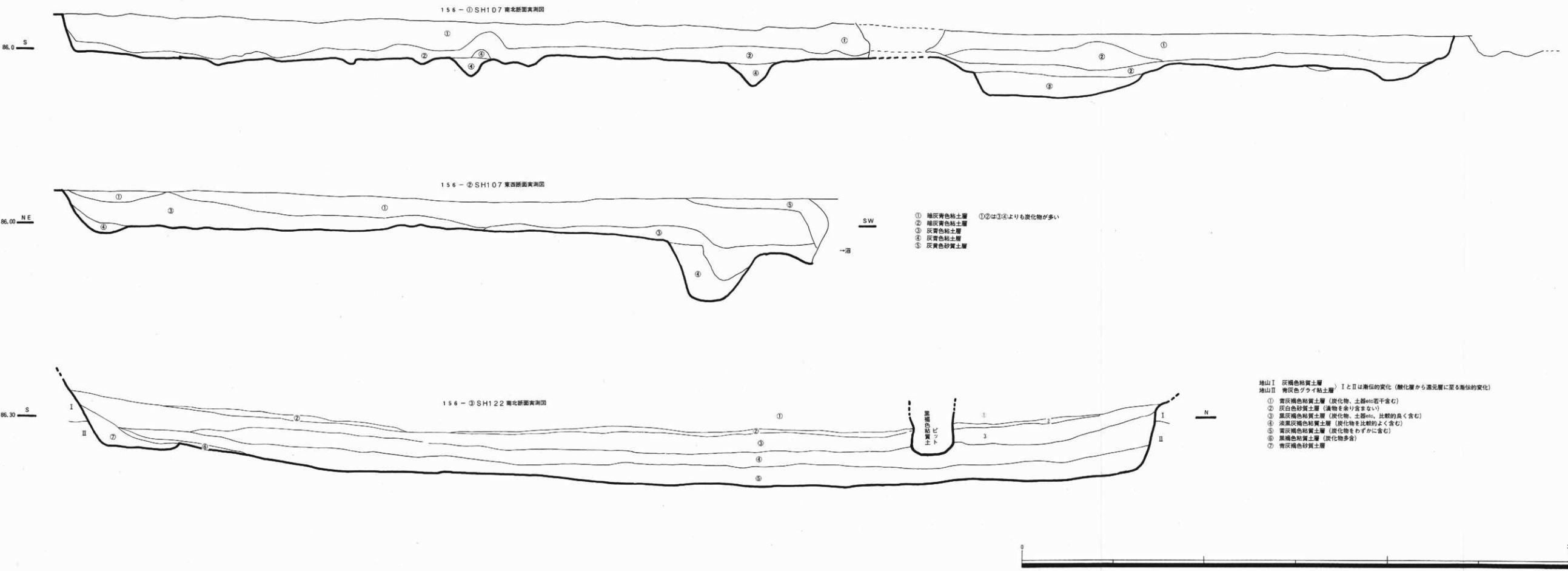




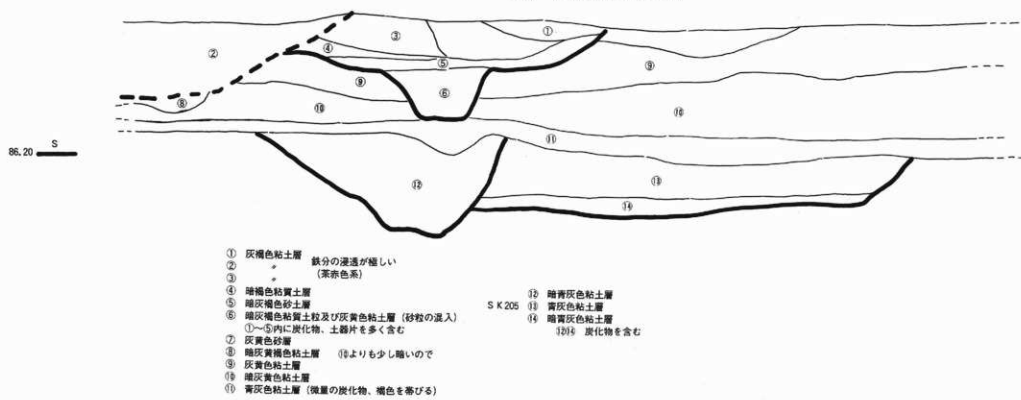
S D201断面実測図(1)



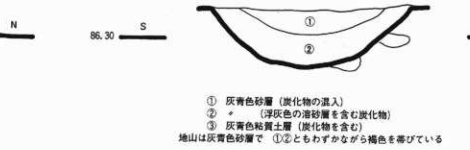




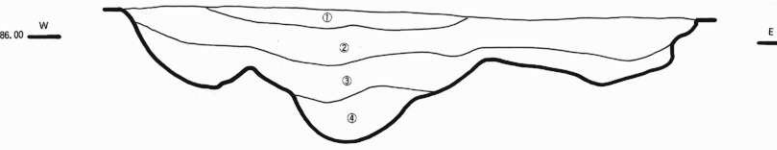
157-① SK205 東壁断面実測図



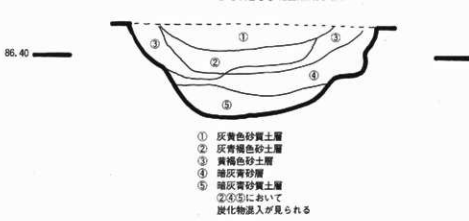
157-② SK203 東壁断面実測図



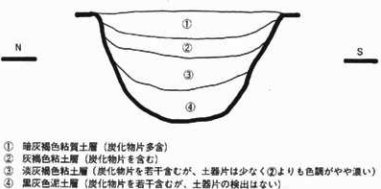
157-③ SK210 北壁断面実測図



157-⑤ SK209 南壁断面実測図



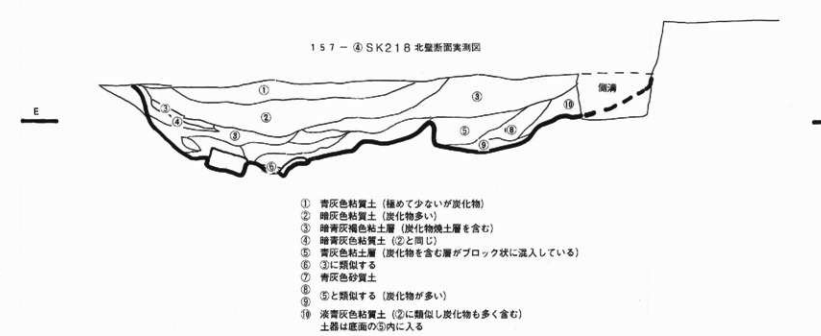
157-⑥ SK221 東壁断面実測図



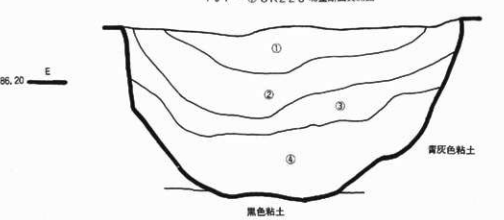
157-⑦ SK210 西壁断面実測図



157-⑧ SK218 北壁断面実測図

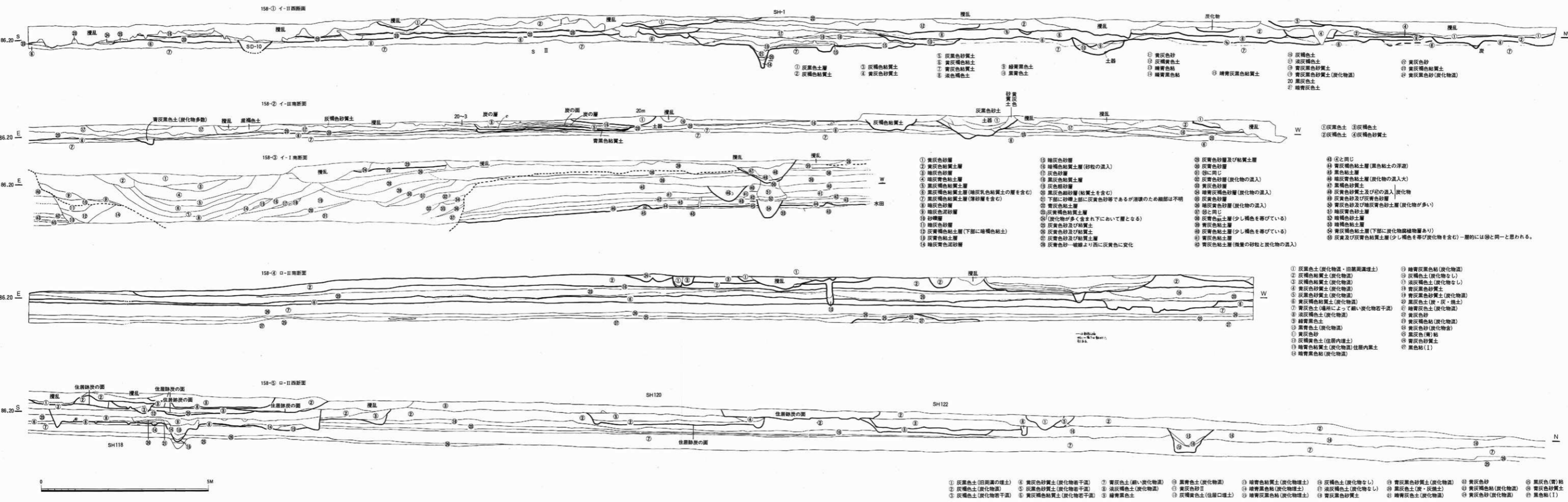


157-⑨ SK220 北壁断面実測図



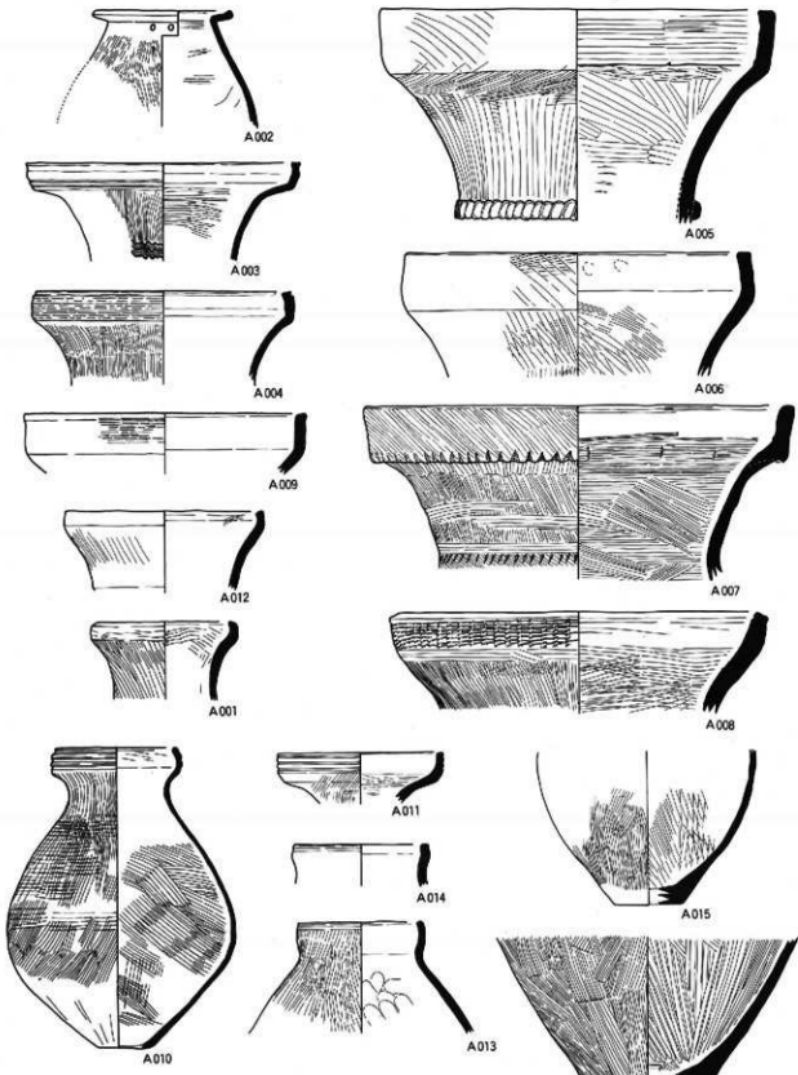
157-⑩ SK221 南壁断面実測図



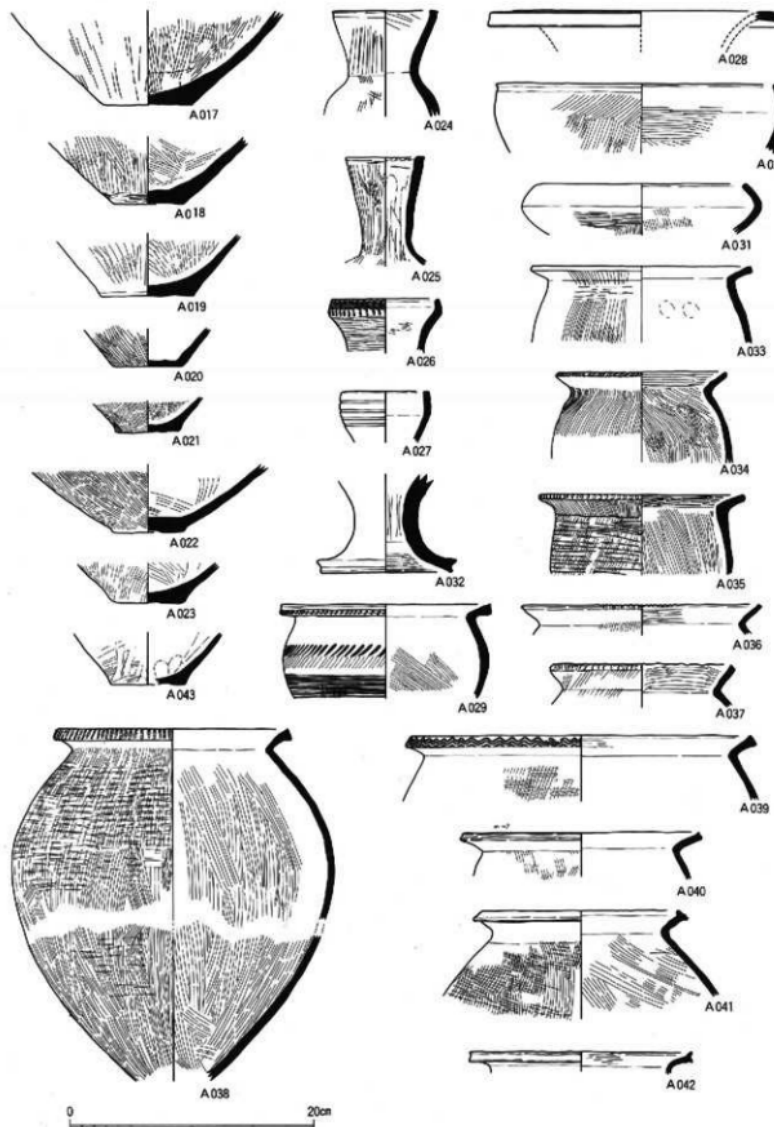


イ・ロ区トレンチ断面実測図

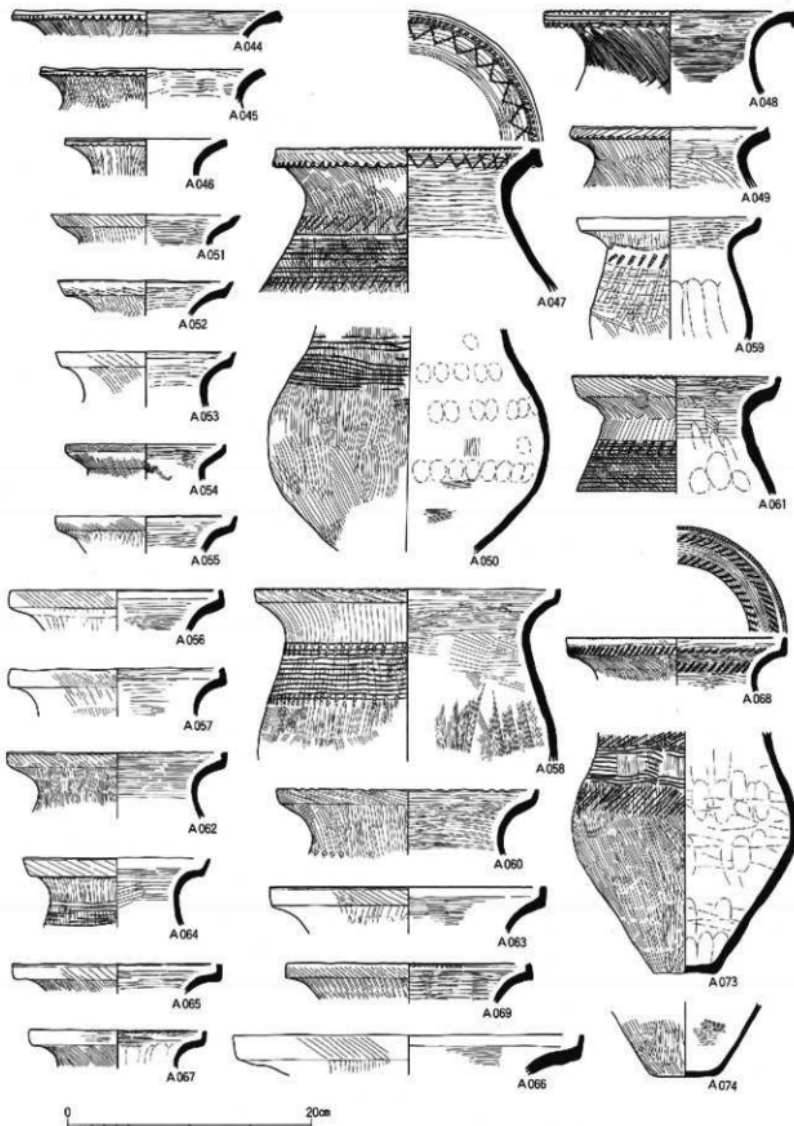
図版一五九 土器実測図



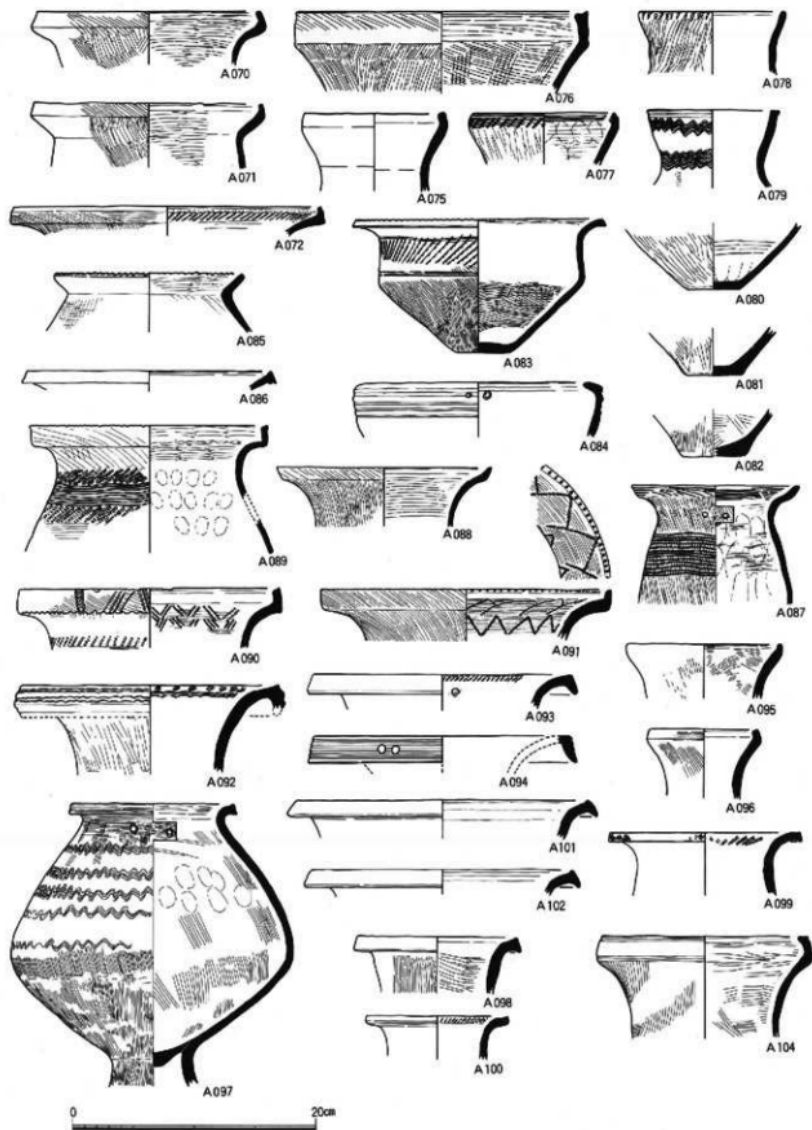
A001～A016 (S D151下層)



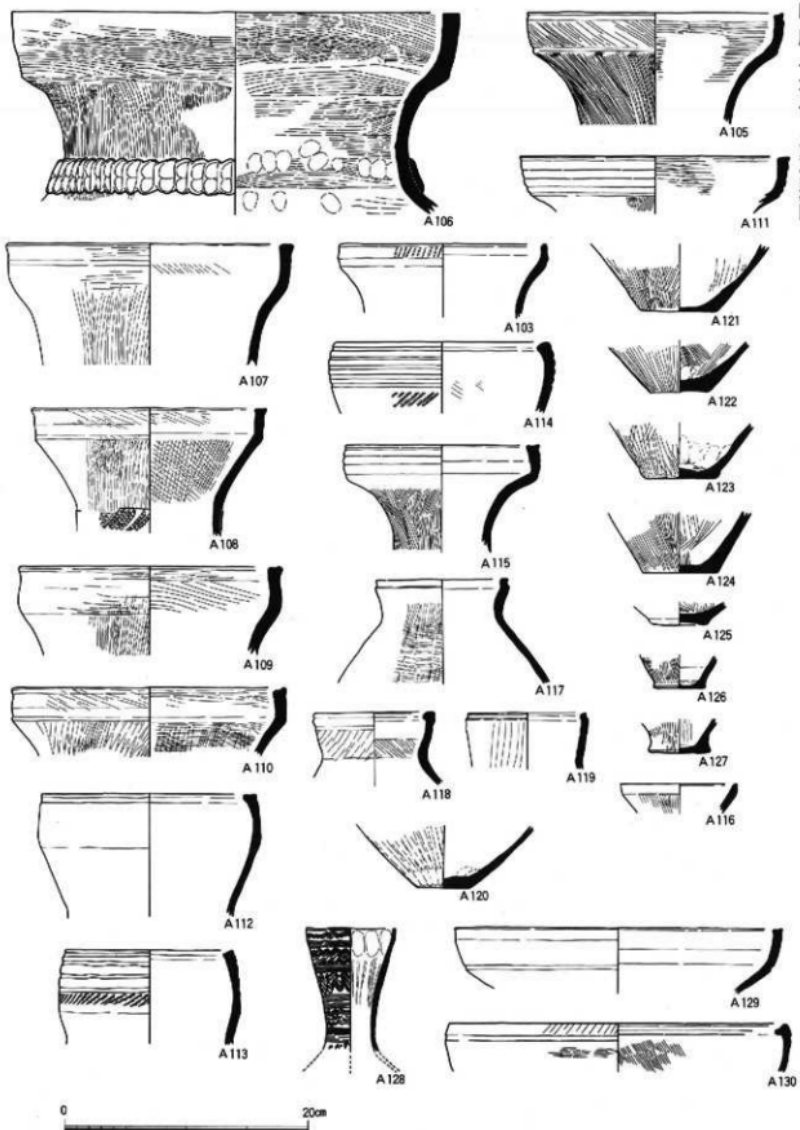
A017~A043 (S D151下層)



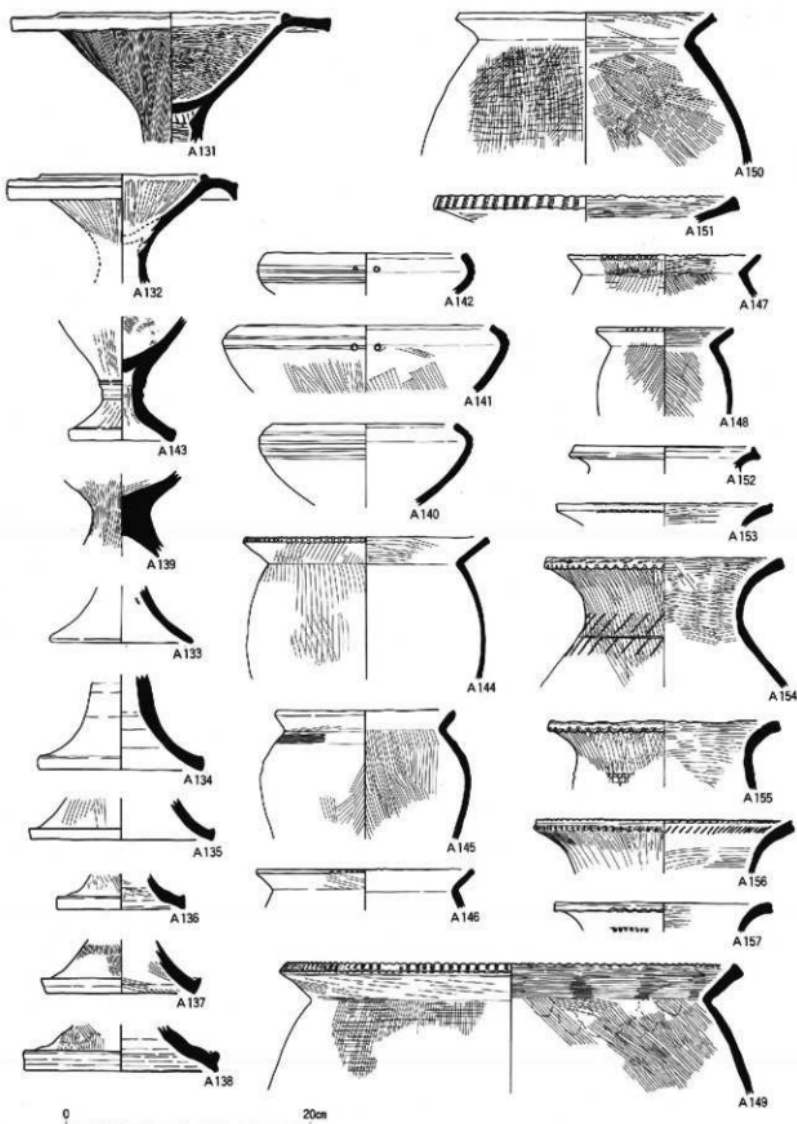
A044～A069、A073、A074(SD151下層)



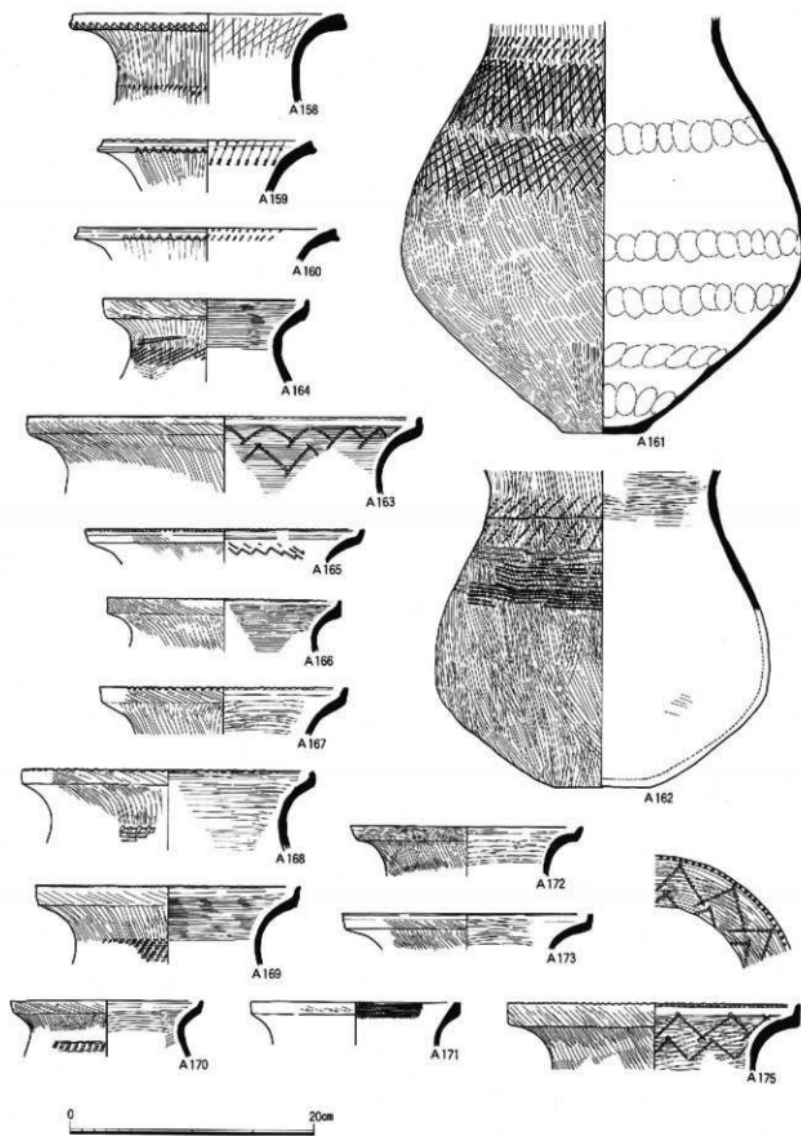
A070～A072(S D151下層)、A075～A091(S D151中層)、A092～A102、A104(S D151上層)



A103・A105～A130(S D151上層)

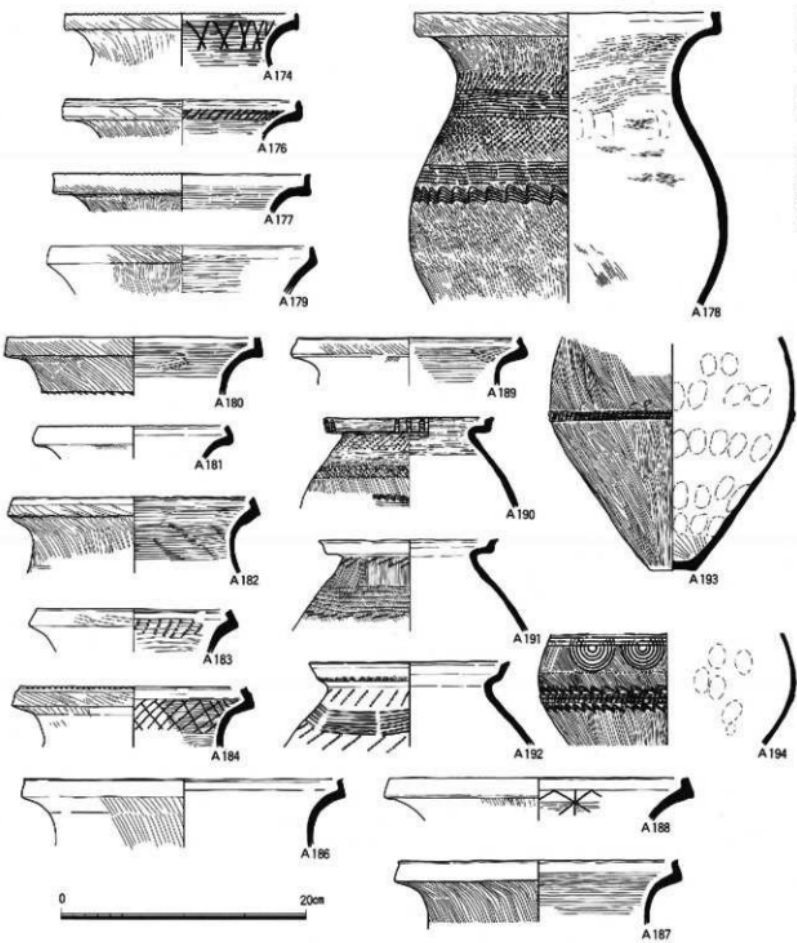


A131～A157 (S D151上層)

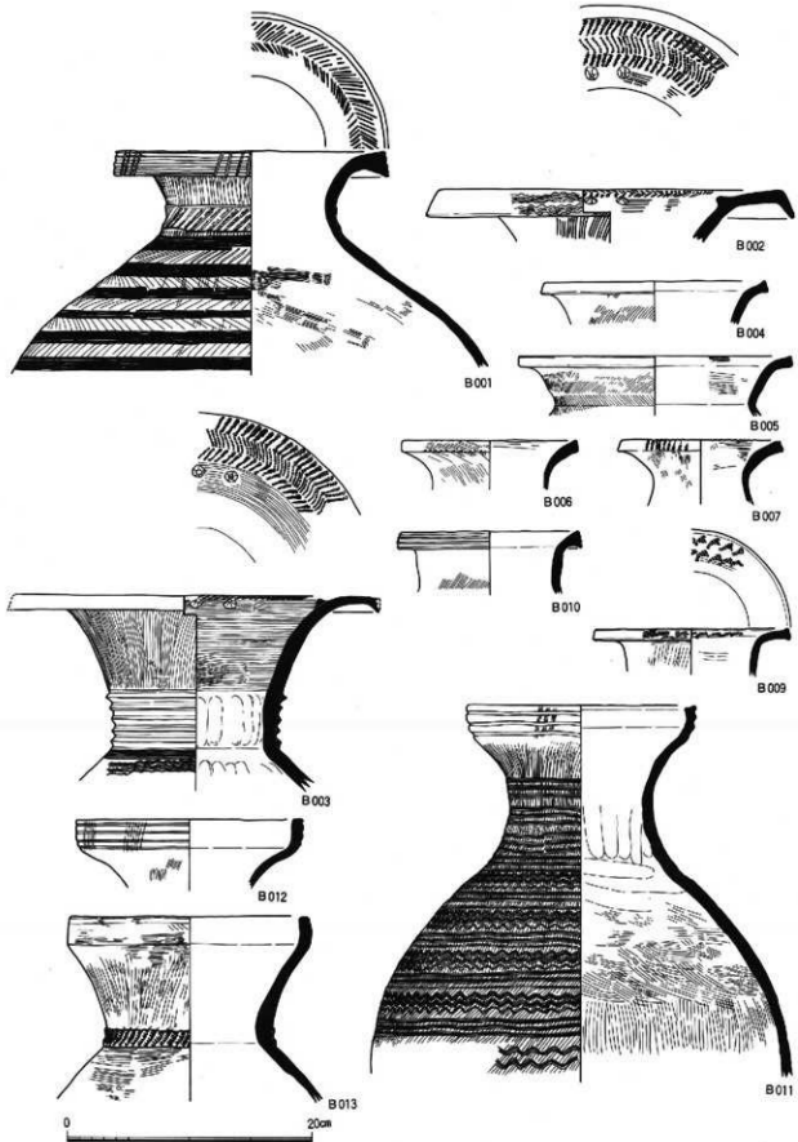


A158～A173、A175 (S D151上層)

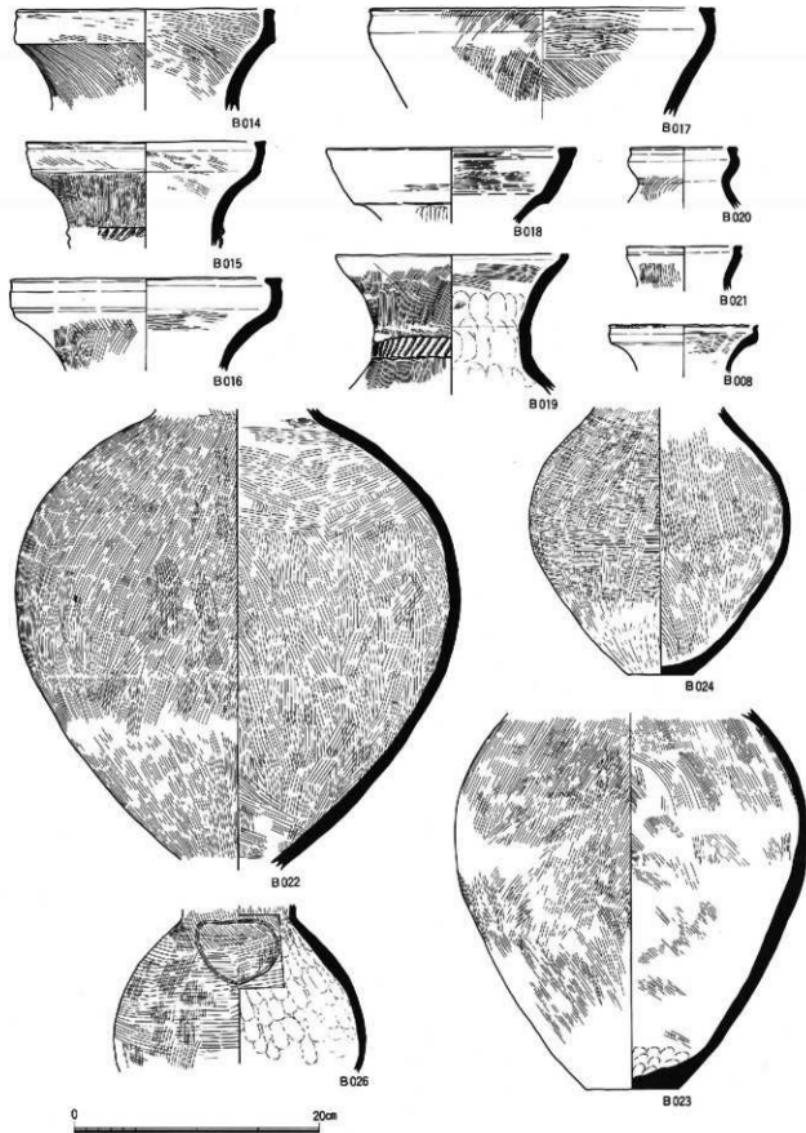
図版一六六 土器実測図



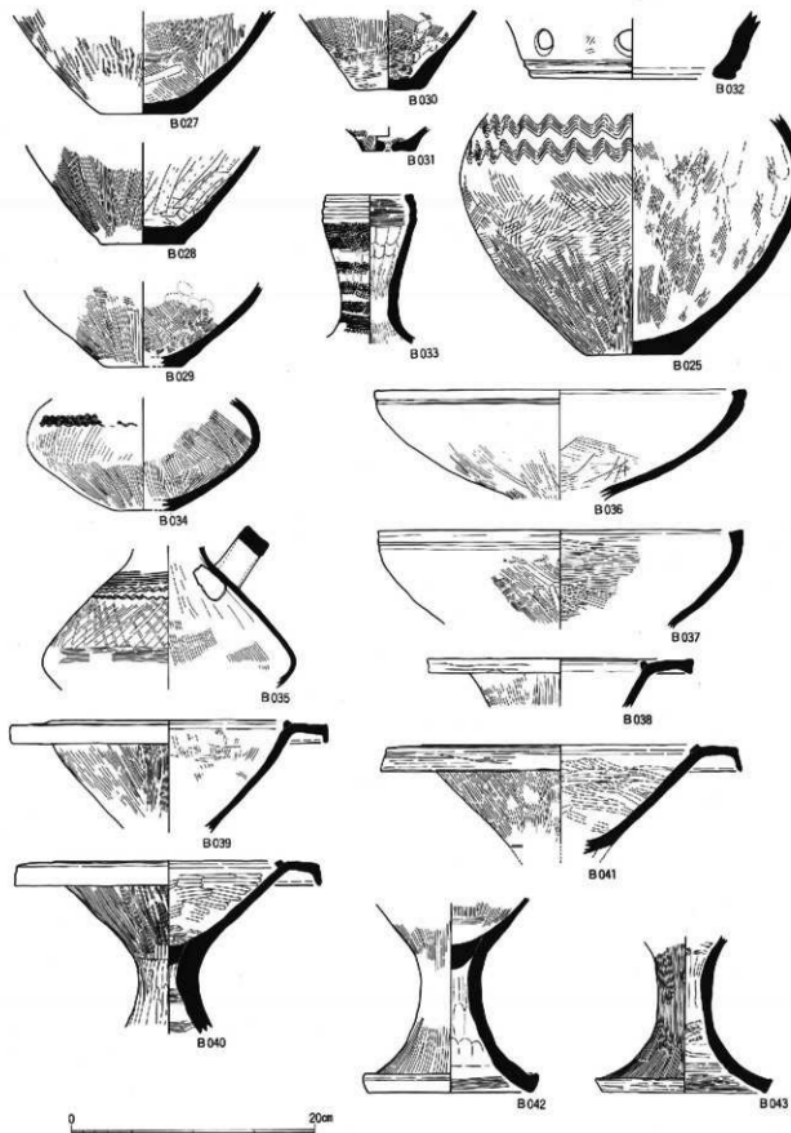
A174、A176~A184・A186~A194(S D151上層)



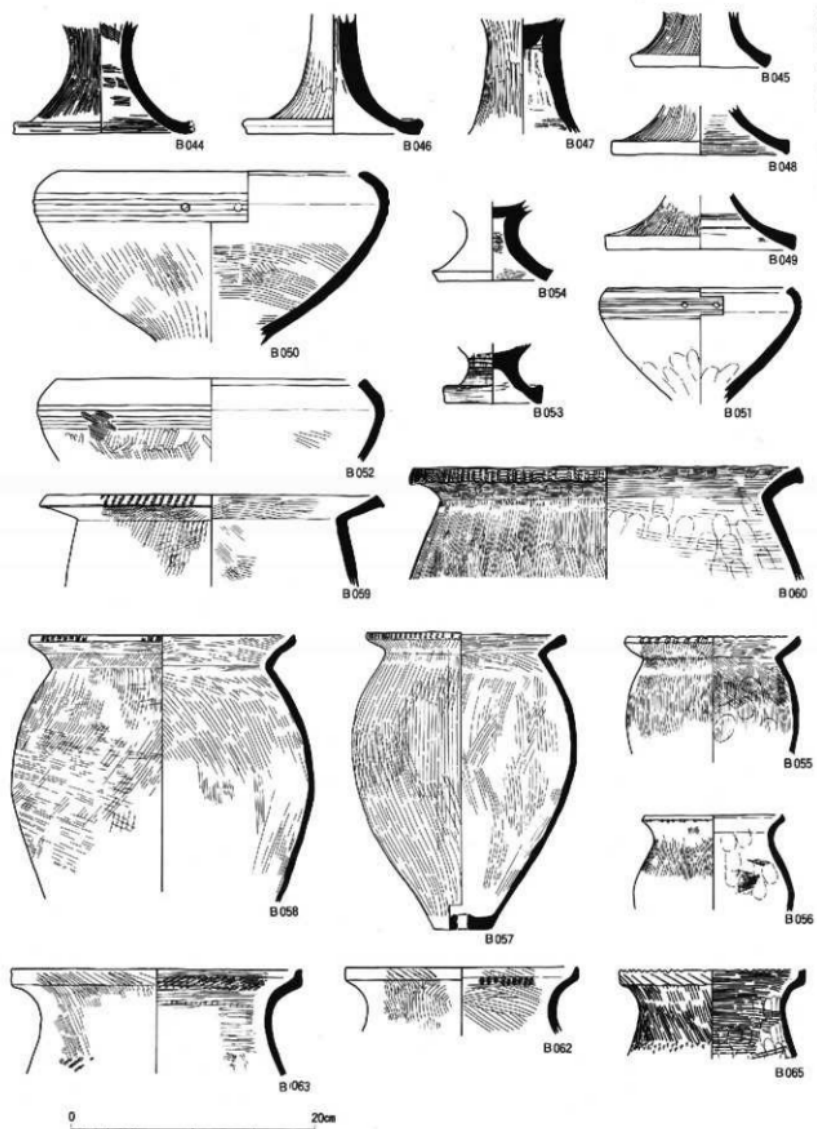
B001～B007、B009～B013 (S D152A下層)



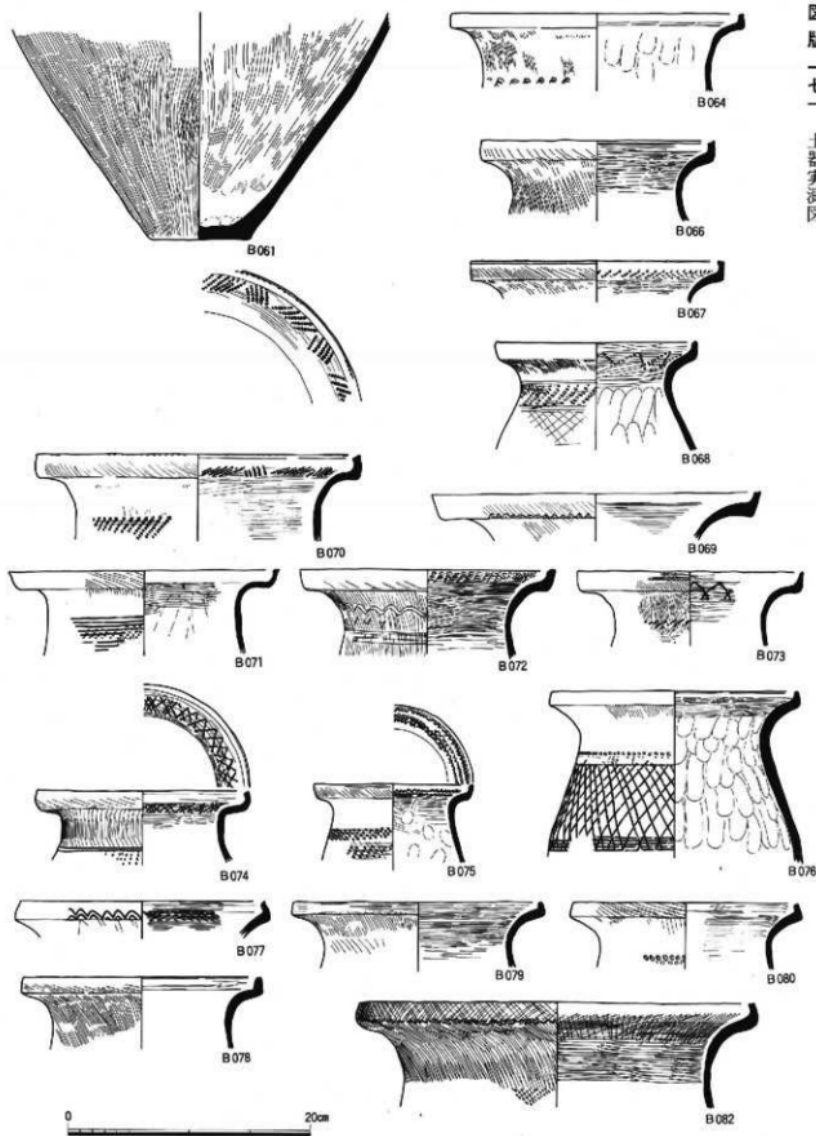
B008・B014～B024、B026(S D152A下層)

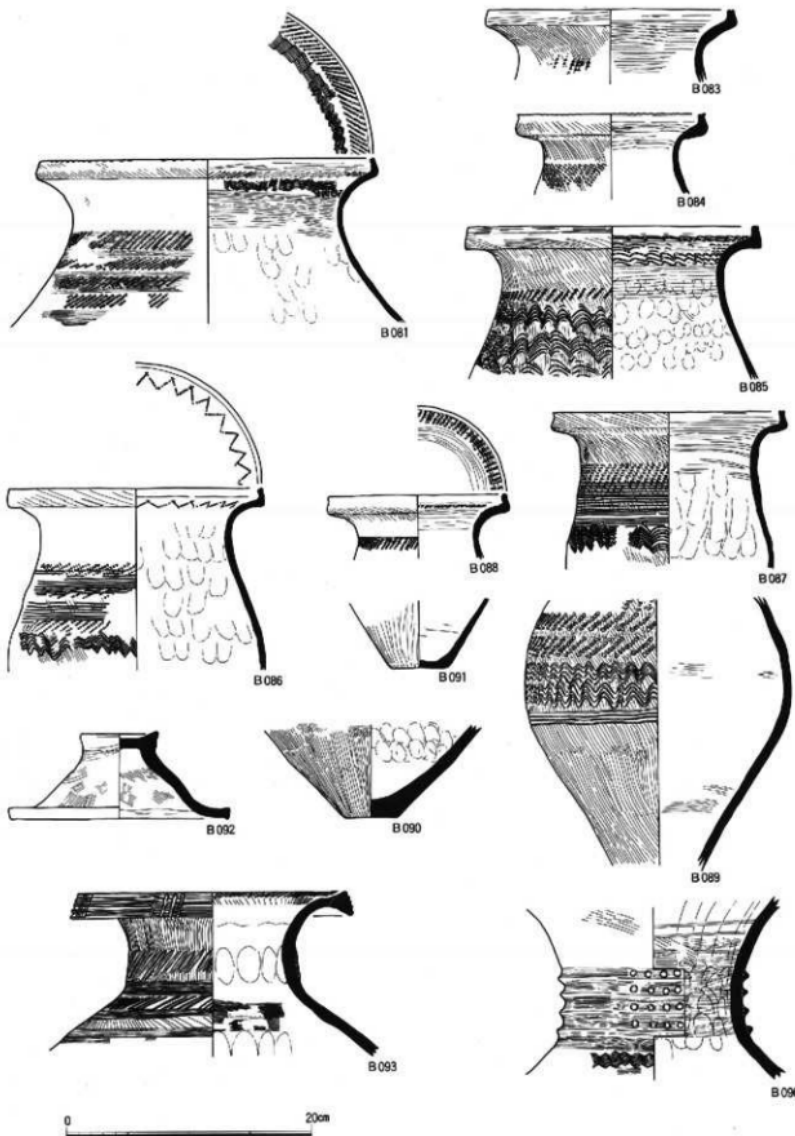


B025、B027～B043(S D152A 下層)

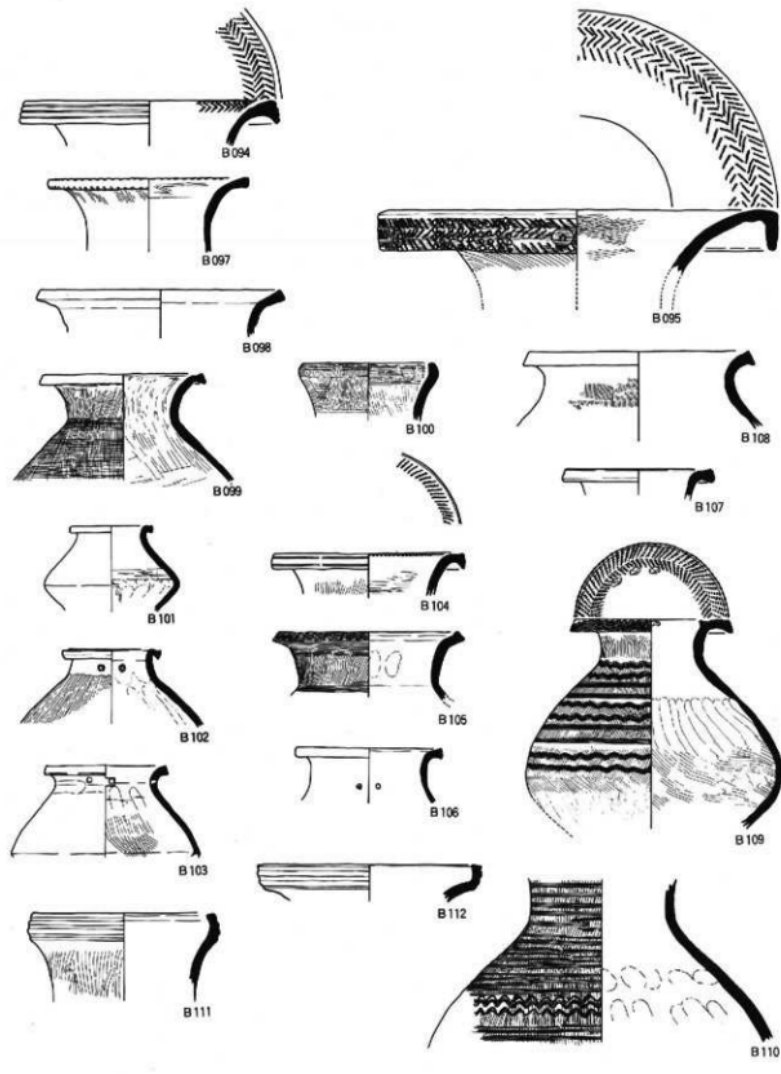


B044～B060、B062、B063、B065(S D152A下層)

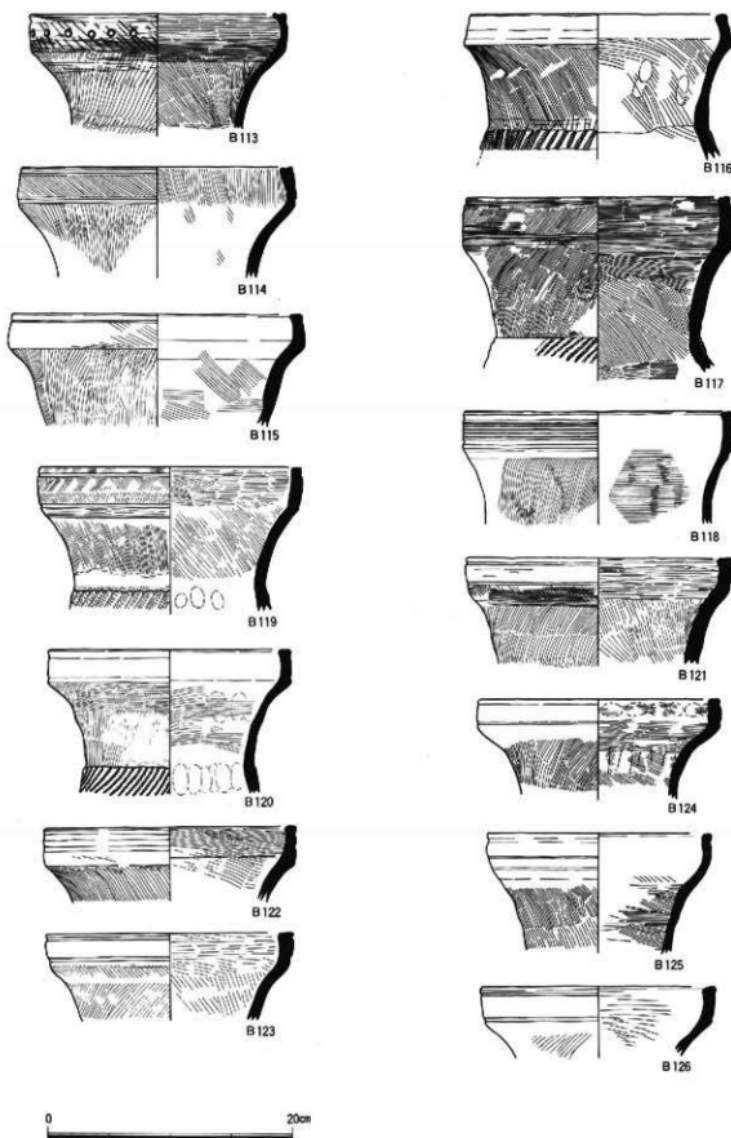




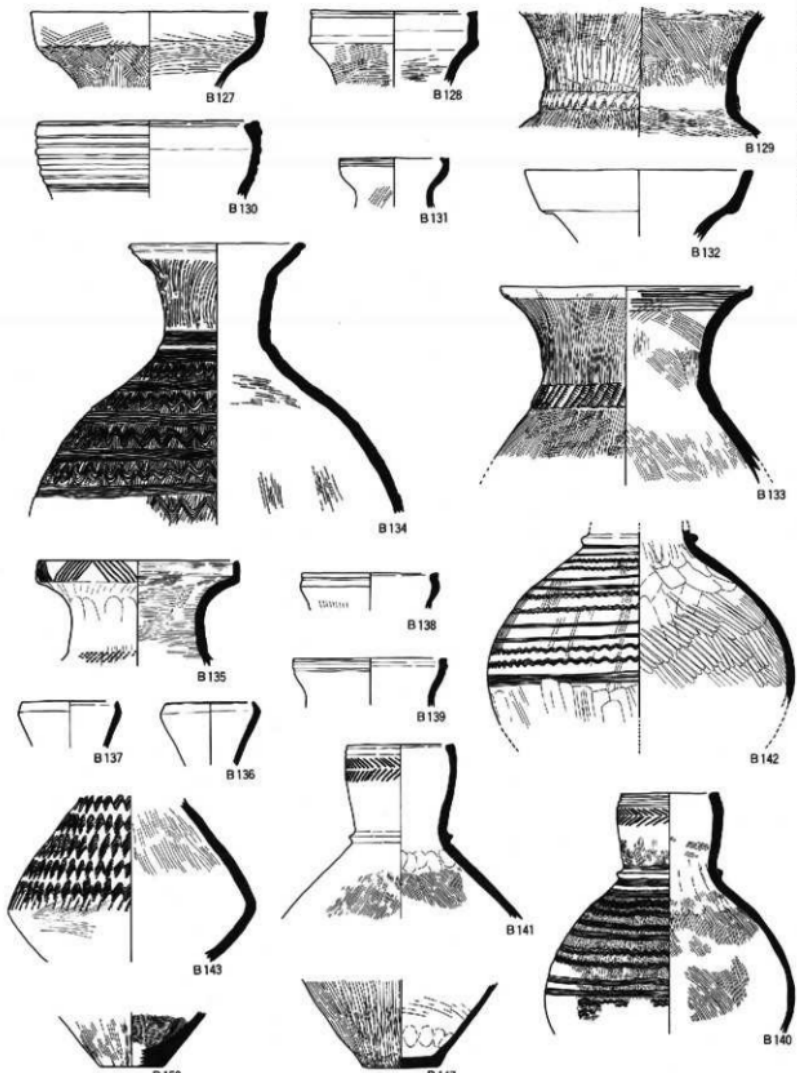
B081、B083～B092(S D152A下層)、B093、B096(S D152A上層)



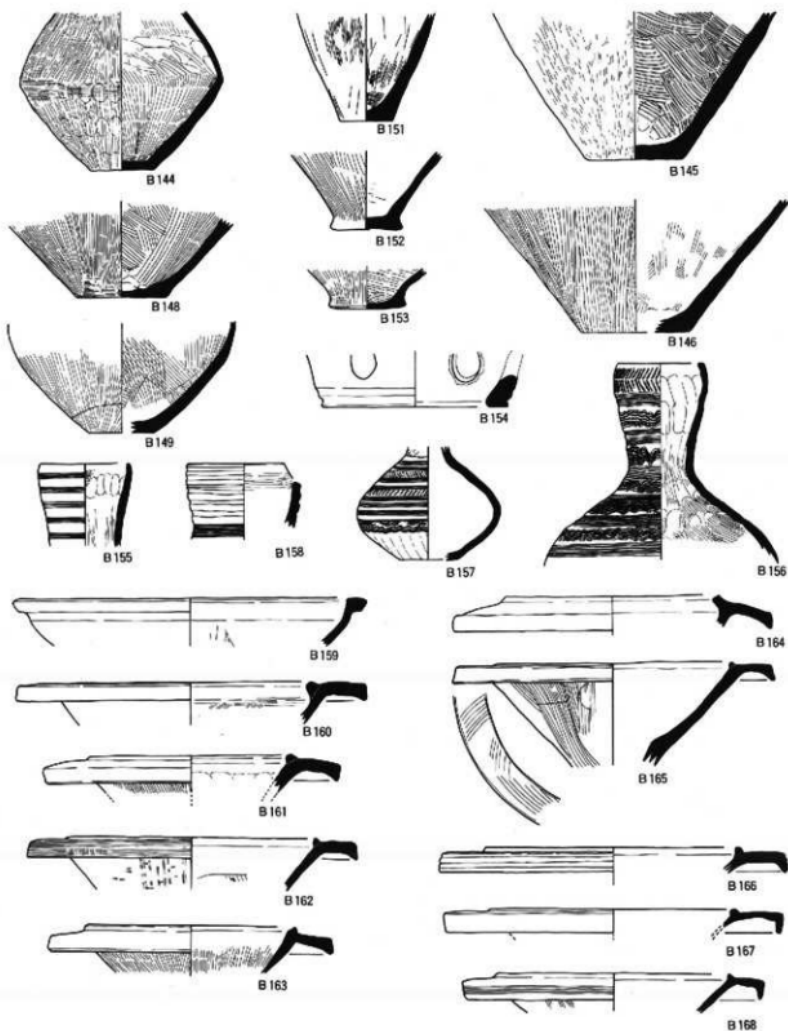
B094、B095、B097~B112(S D152上層)



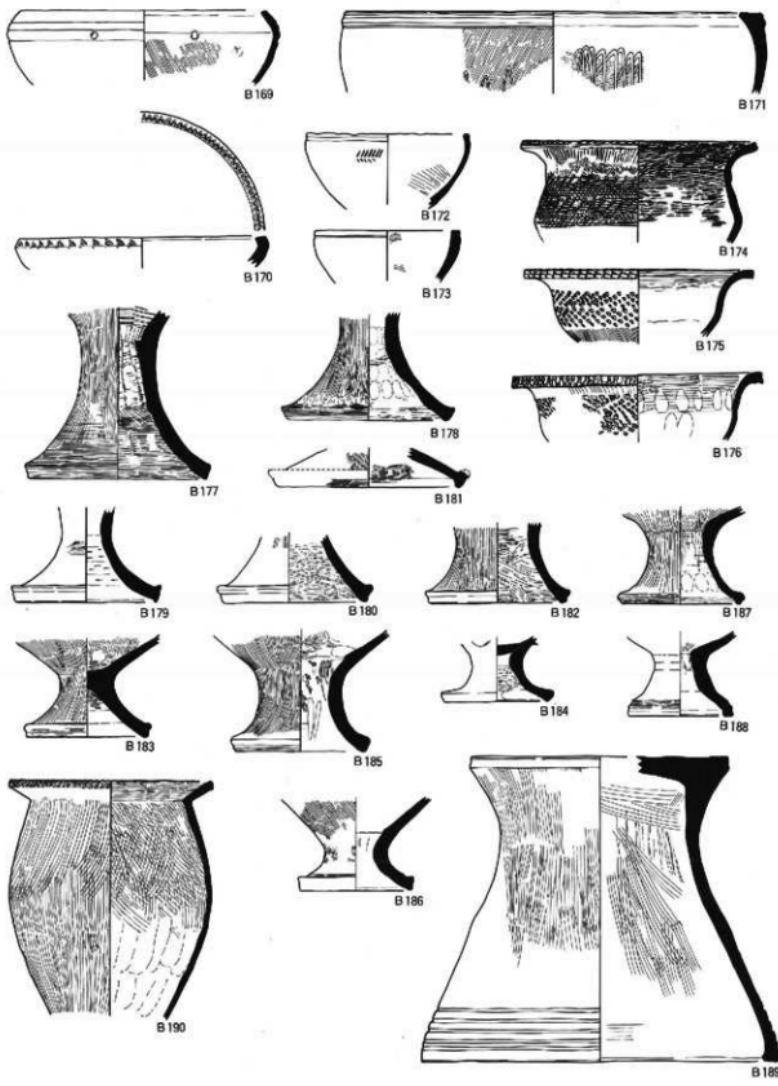
B113～B126 (S D152A上層)



B127～B143、B147、B150(SD152A上層)

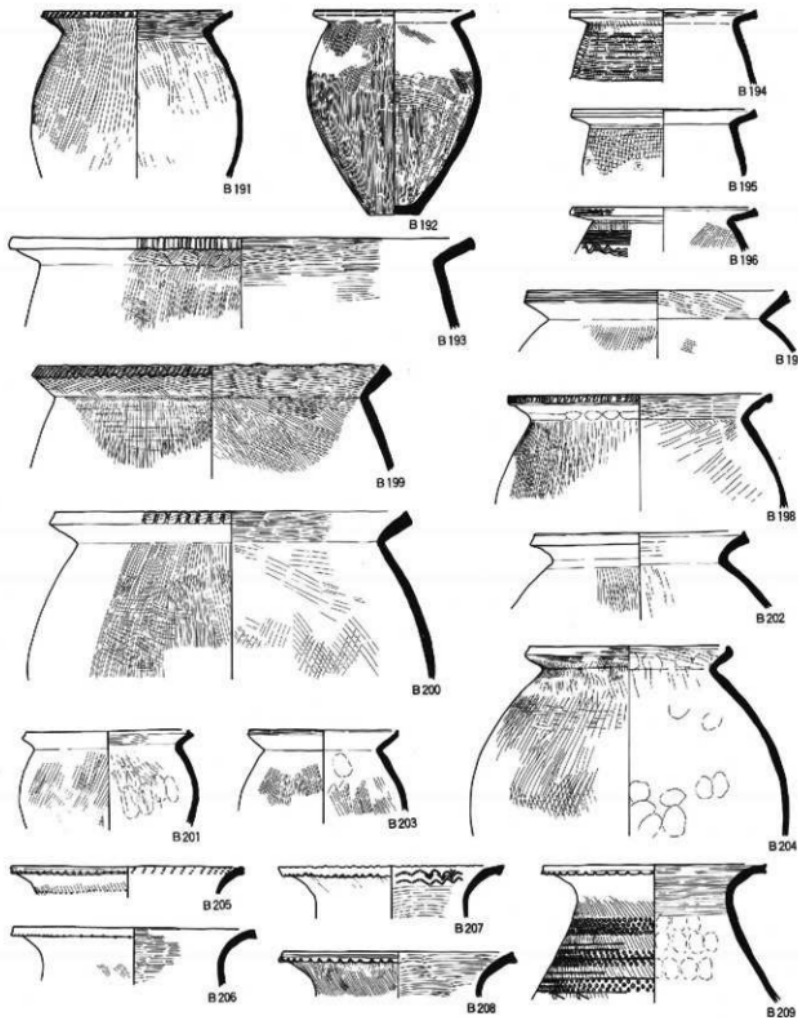


B144～B146、B148、B149、B151～B168 (S D152A上層)

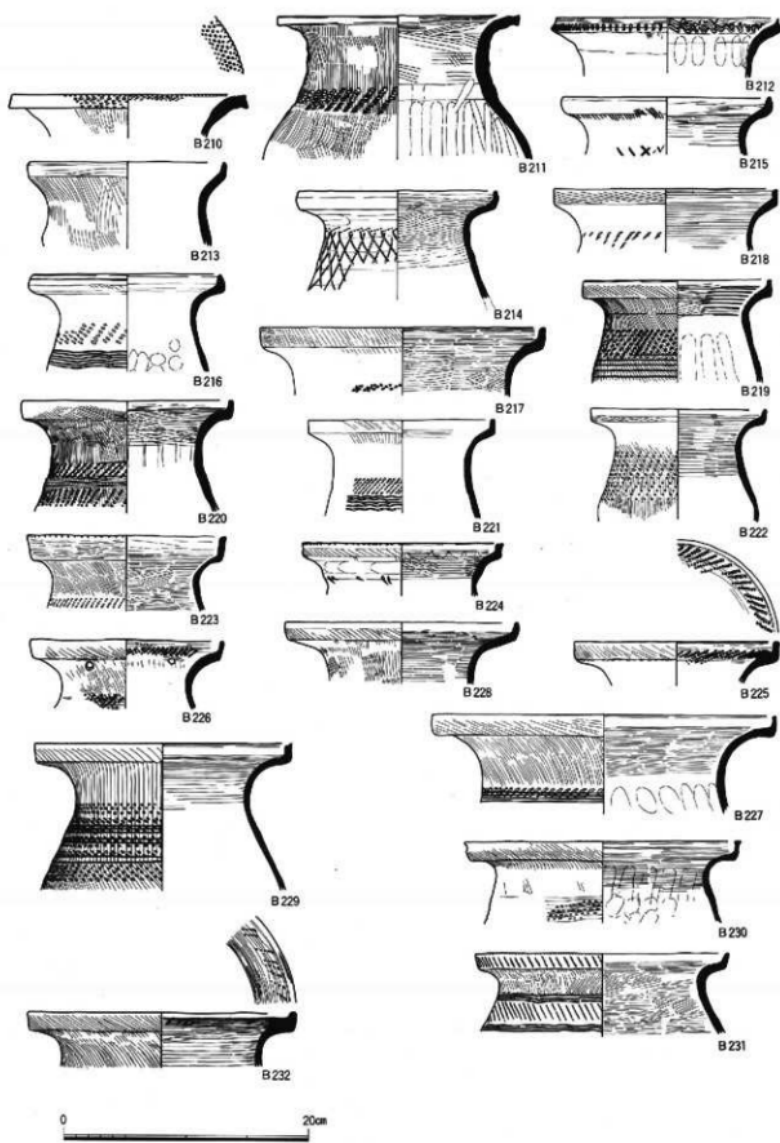


B169～B190 (S D152A 上層)

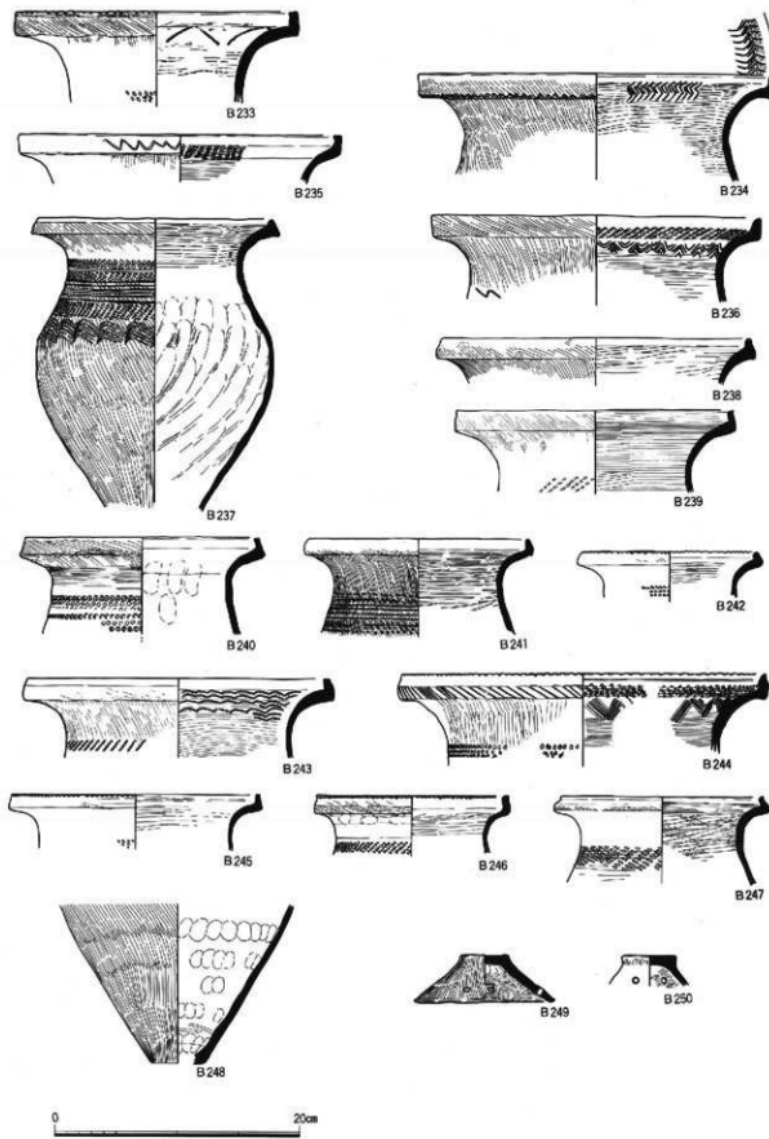
図版一七八 土器実測図



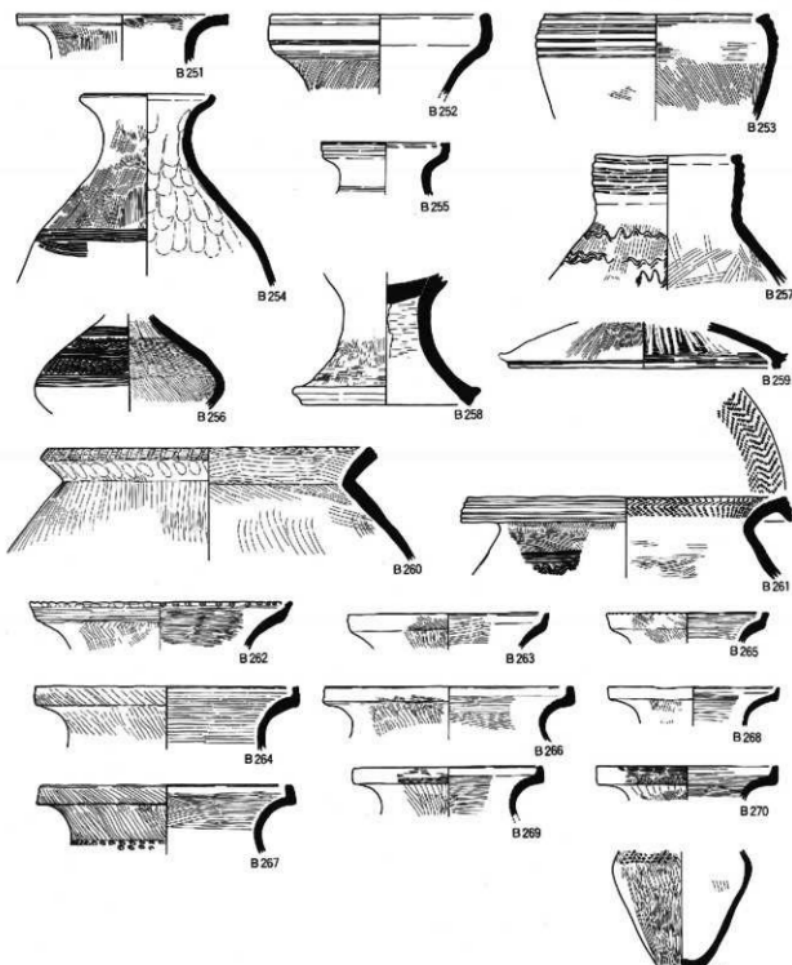
B191～B209 (S D152 A上層)



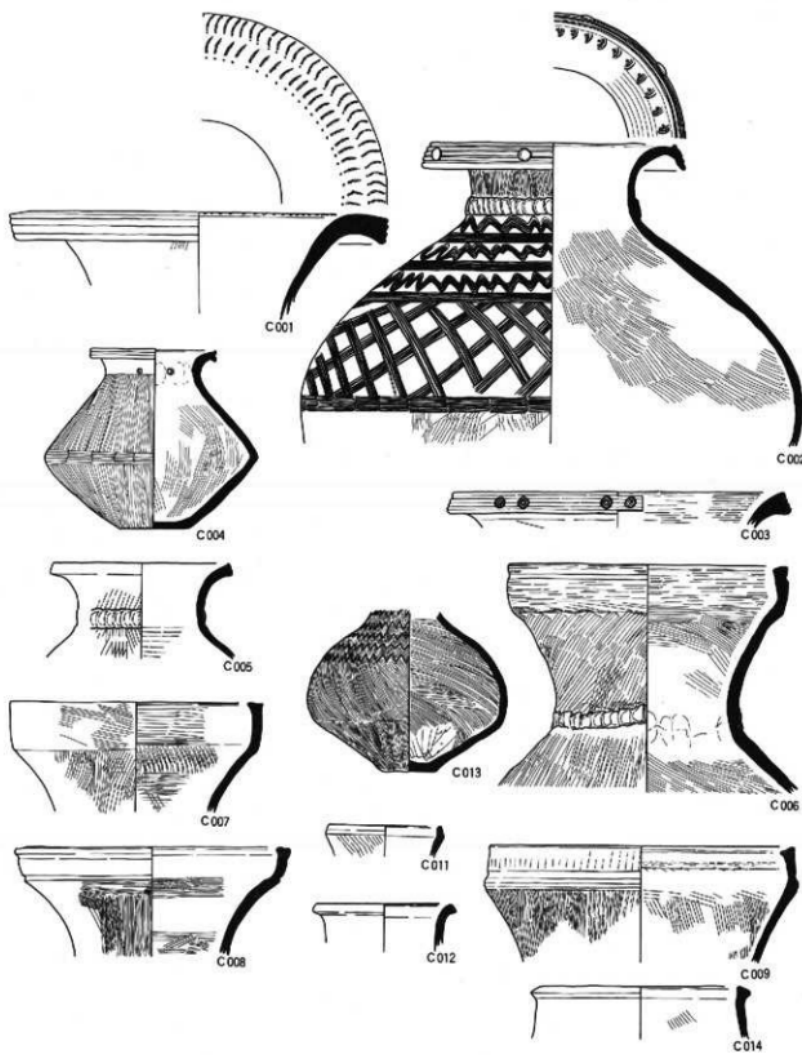
B210~B232 (S D152 A上層)



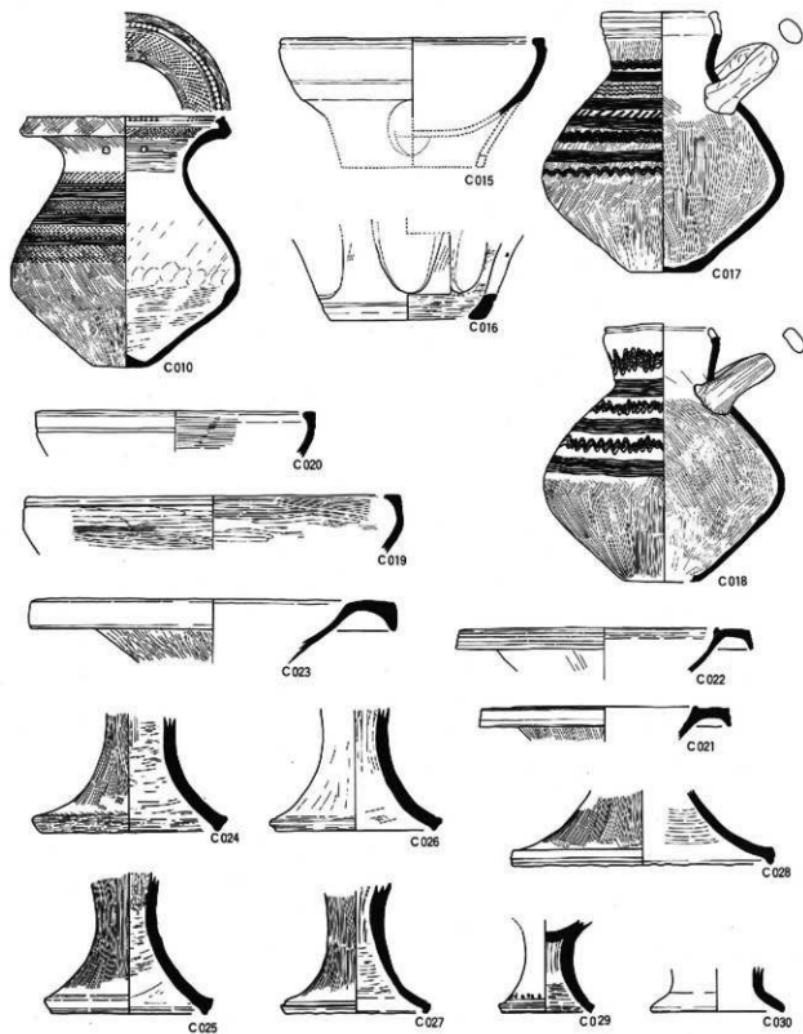
B233～B250 (S D152A 上層)



B251～B271 (S D152A 番位不明)



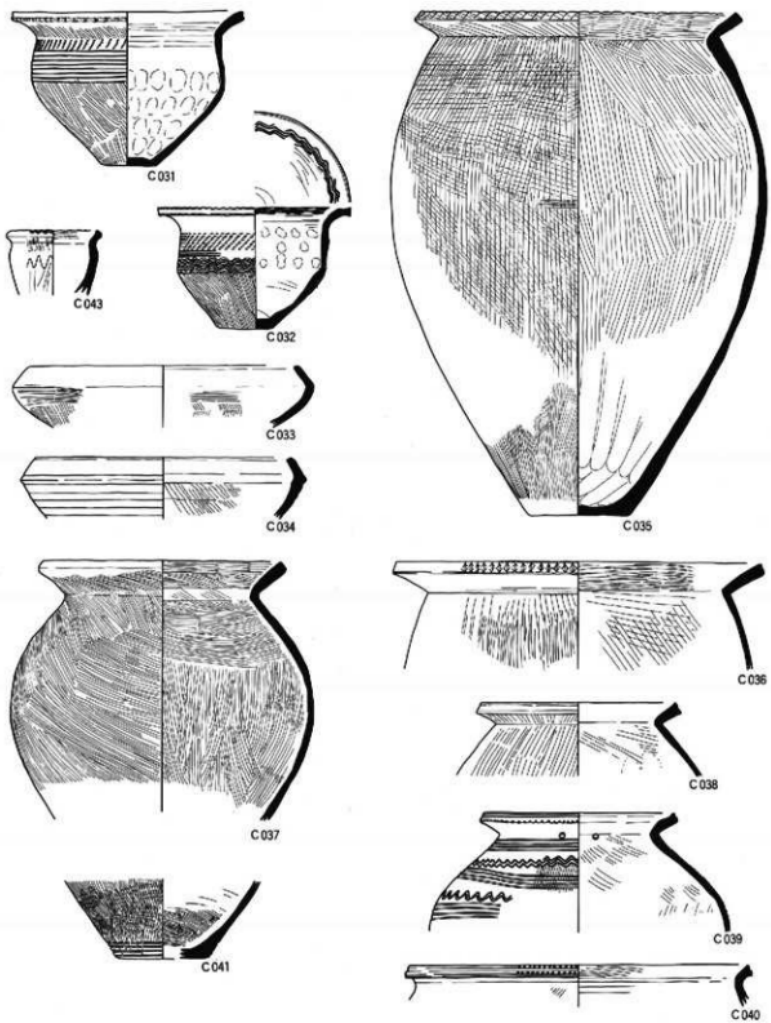
C001～C009、C011～C014 (S D152B)



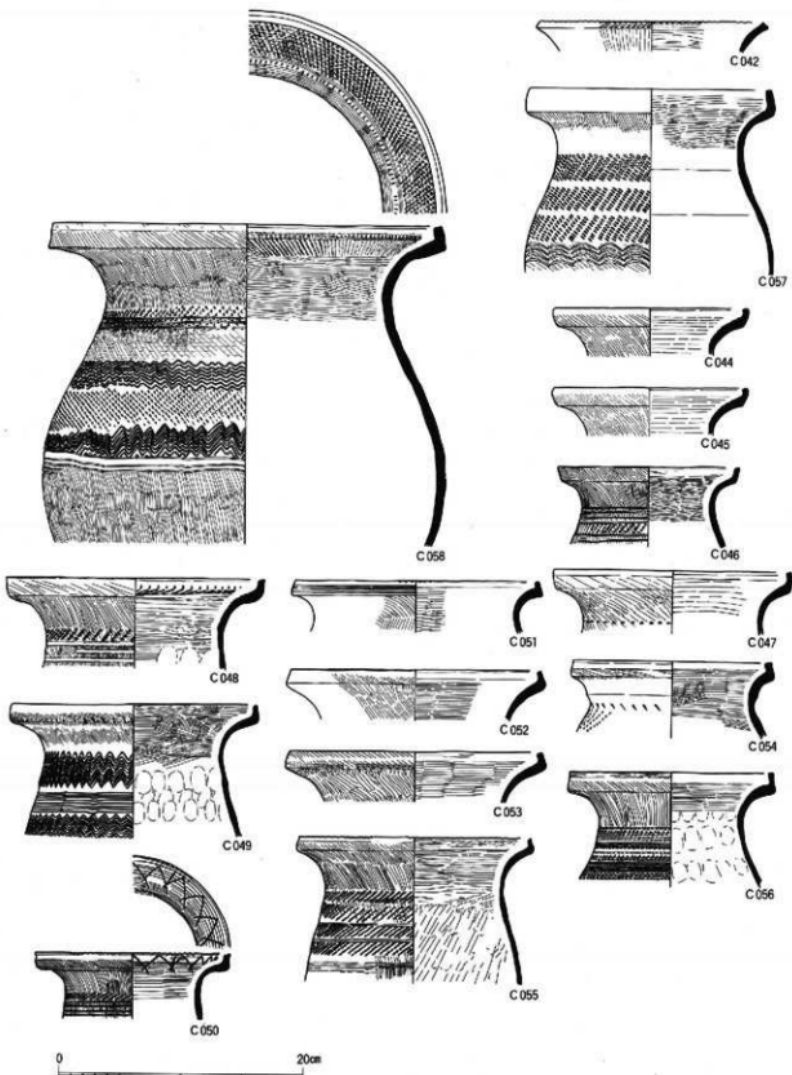
0 20cm

C010、C015~C030(S D152B)

図版一八四 土器実測図

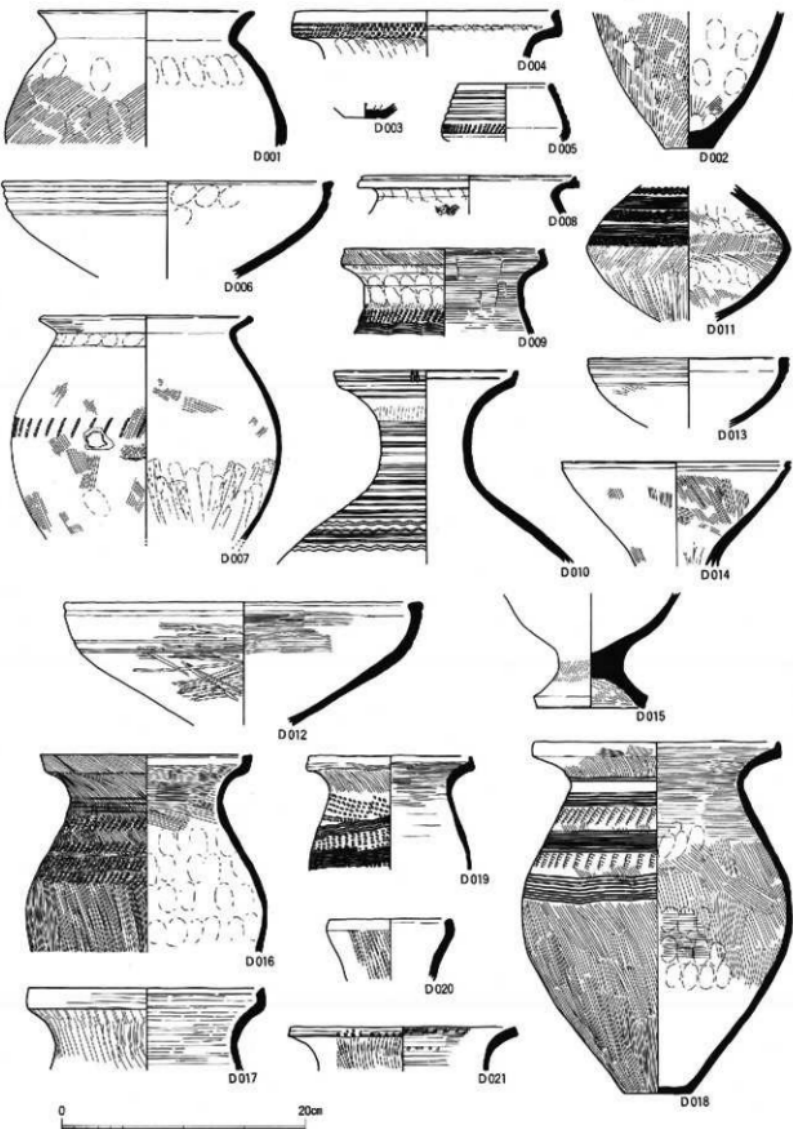


C031～C041、C043(SD152B)

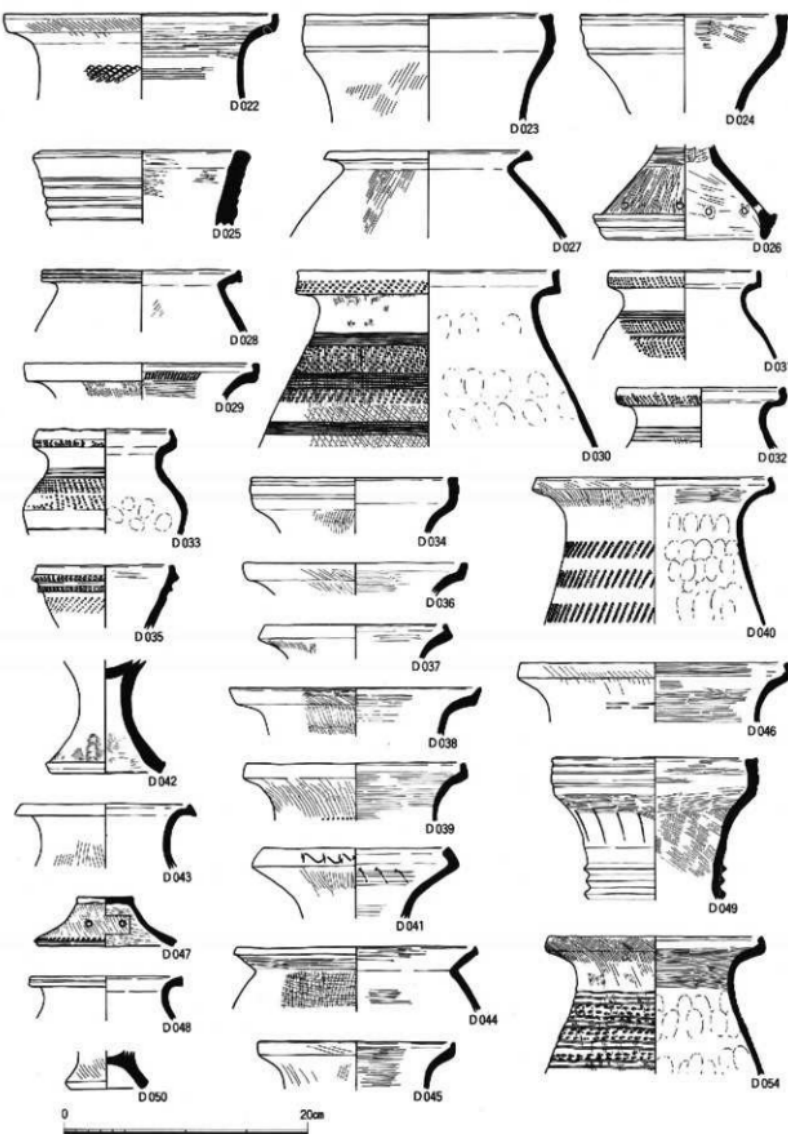


C042、C044~C058(SD152H)

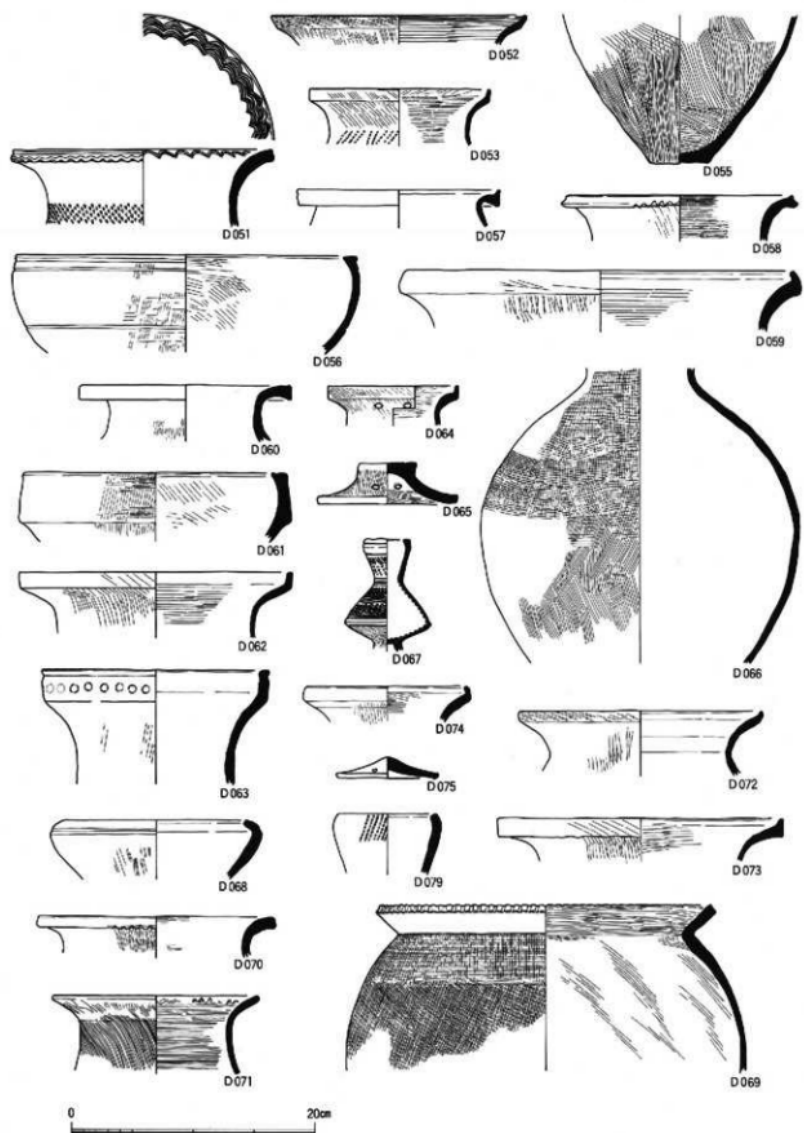
図版一八六 土器実測図



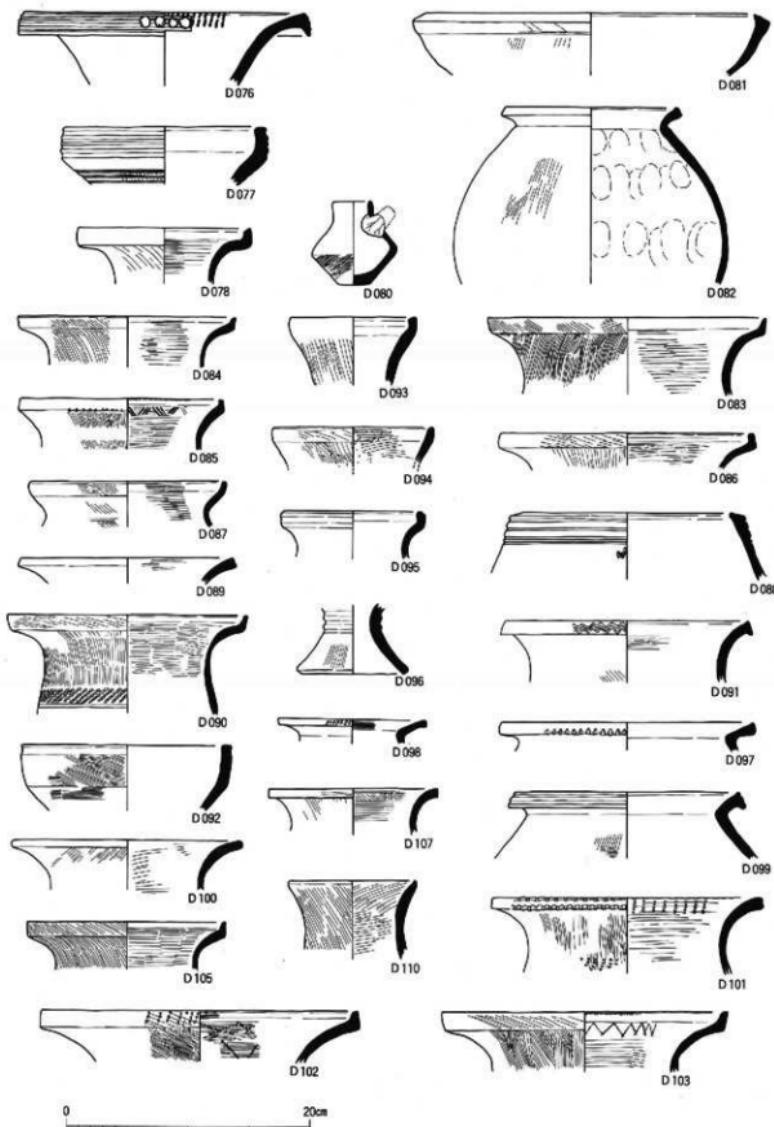
D001～D003(S H001)、D004(S H002)、D005～D009(S H004)、D010～D019(S H005)、D020～D021(S H007)



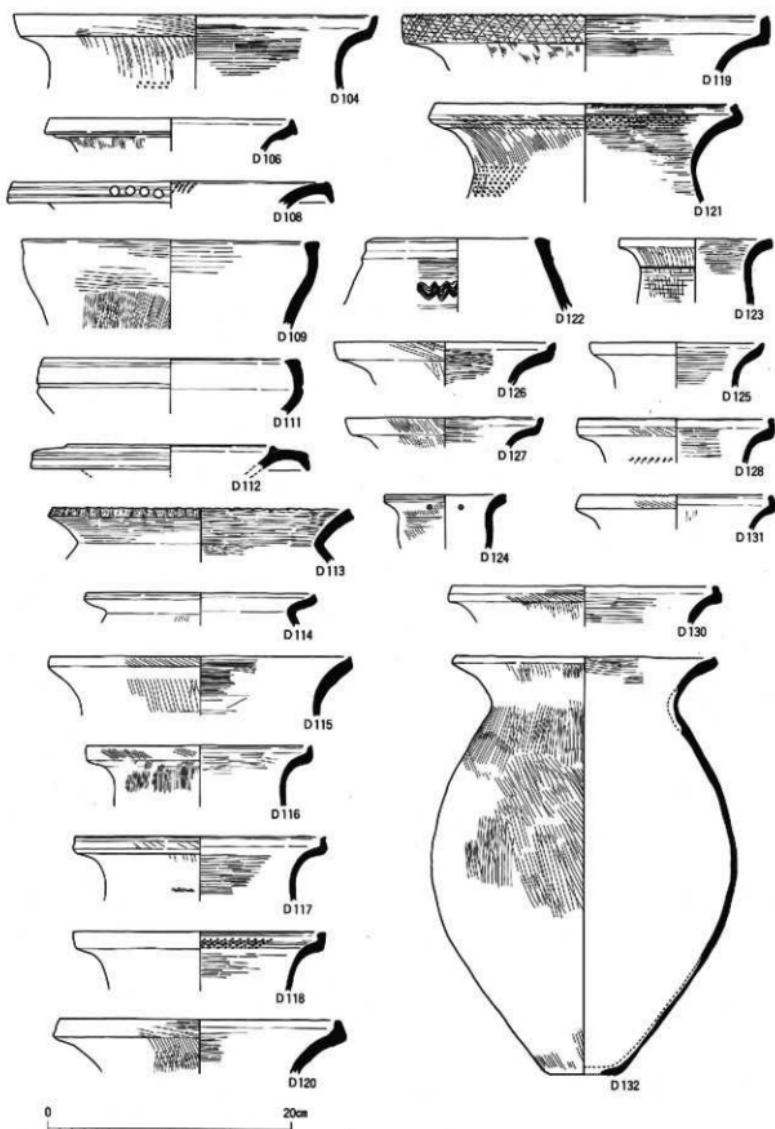
D022 (S H009)、D023～D033 (S H012)、D034～D037 (S H013)、D038～D040 (S H015)、
D041～D042 (S H016)、D043～D047 (S H017)、D048～D050、D054 (S H018)



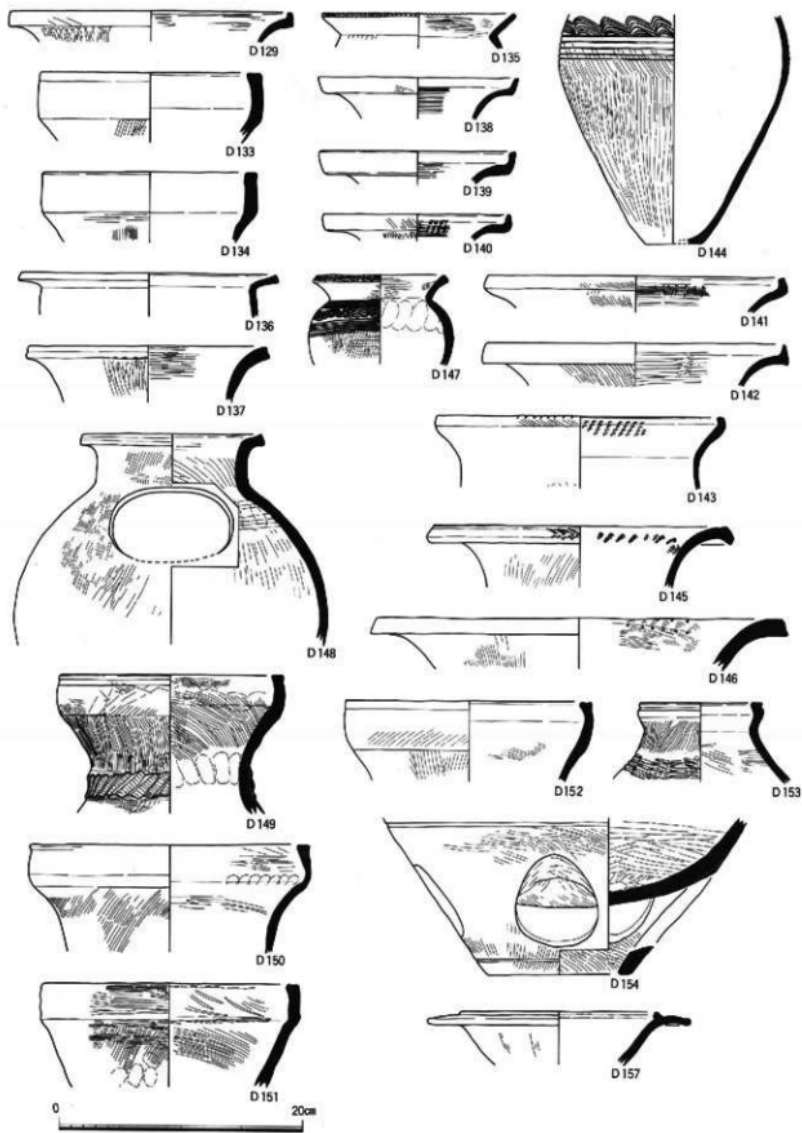
D051～D053、D055(S H018)、D056～D062(S H020)、D063～D064(S H021)、D065(S H022)、
D066～D075(S H024)、D079(S H028)



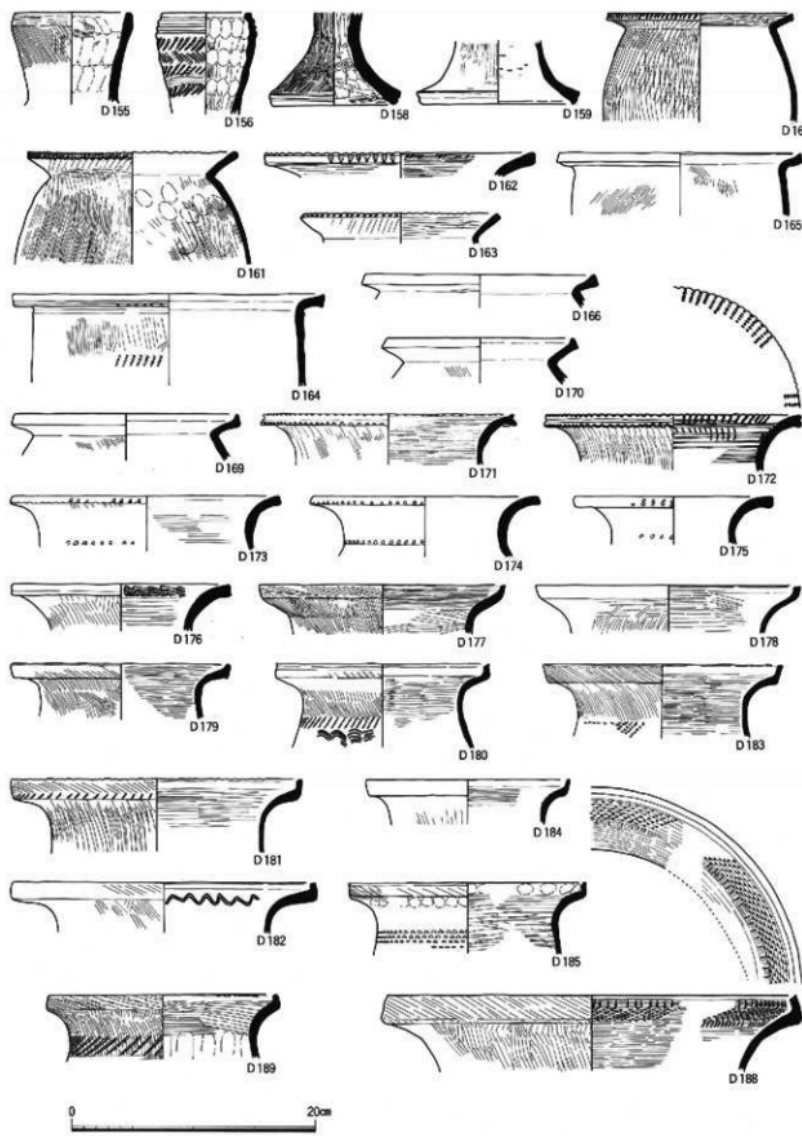
D076～D077(S H025)、D078、D080～D087(S H028)、D088～D090(S H029)、D091～D103、D105
(S H030)、D110(S H033)、D107(S H032)



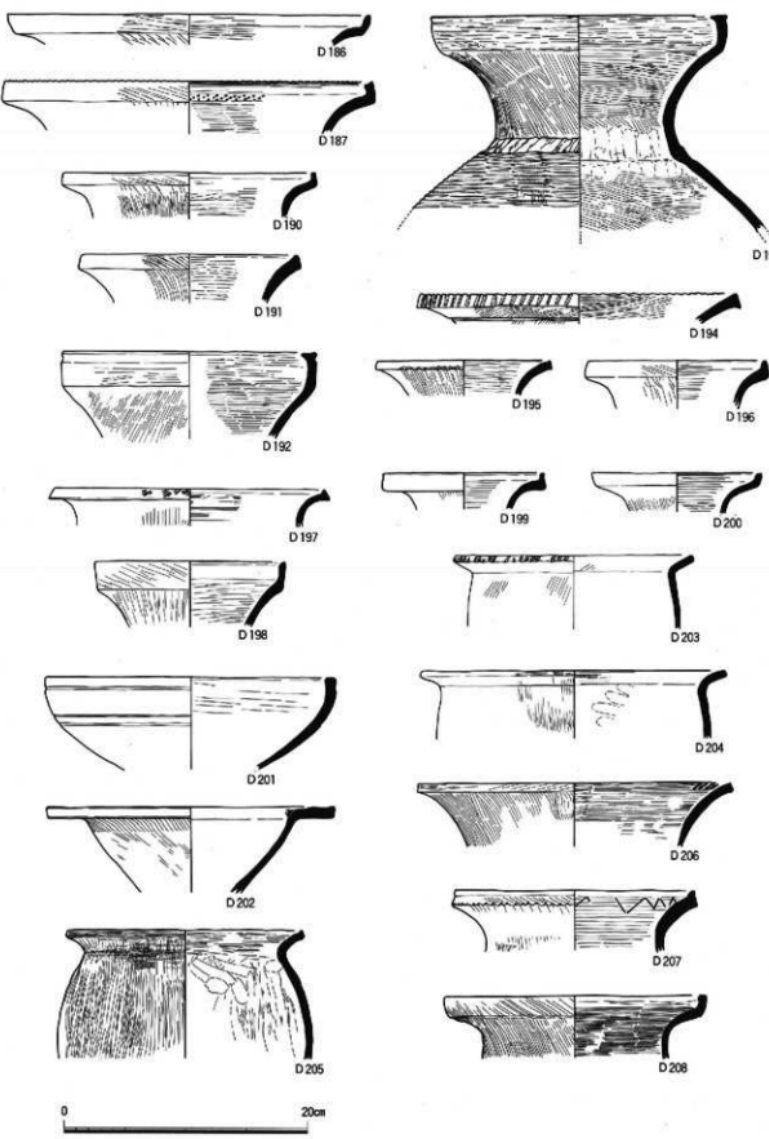
D104(S H030)、D106(S H031)、D108、D109、D111～D121(S H033)、D122～D128(S H034)、
D130、D131(S H035)、D132(S H037)



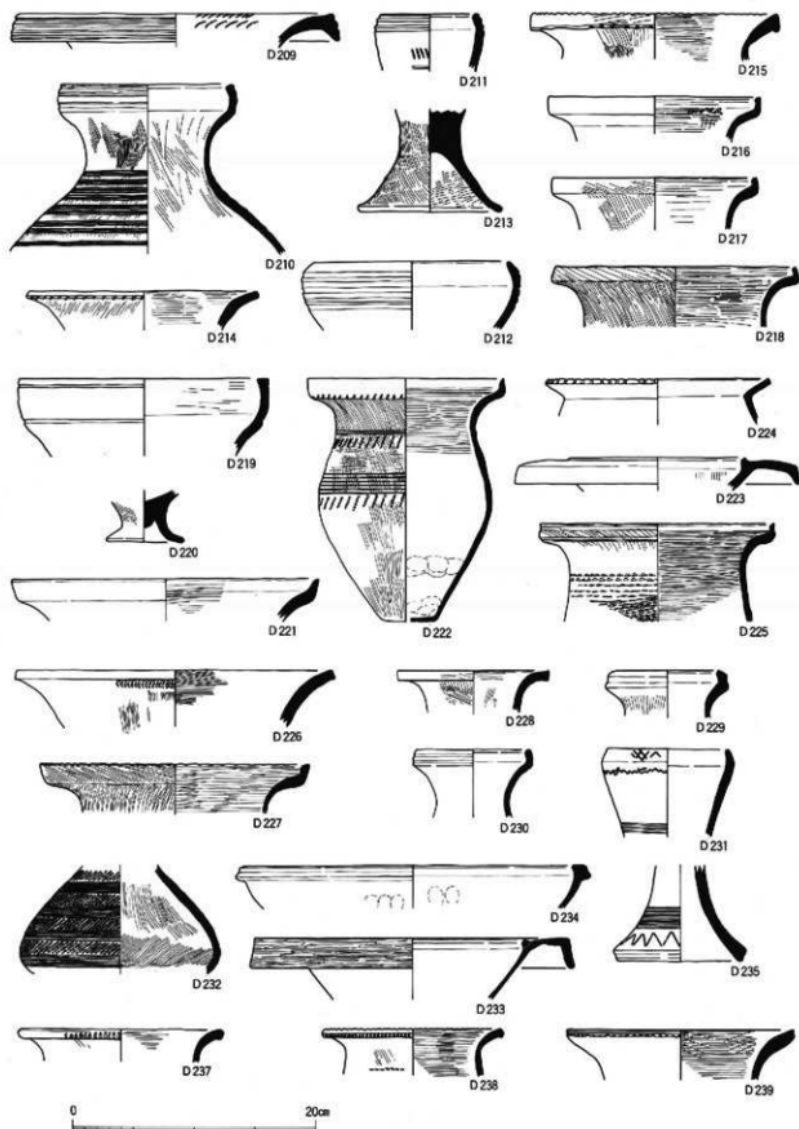
D129 (S H035)、D133～D143 (S H037)、D144 (S H038)、D145～D154、D157 (S H040)



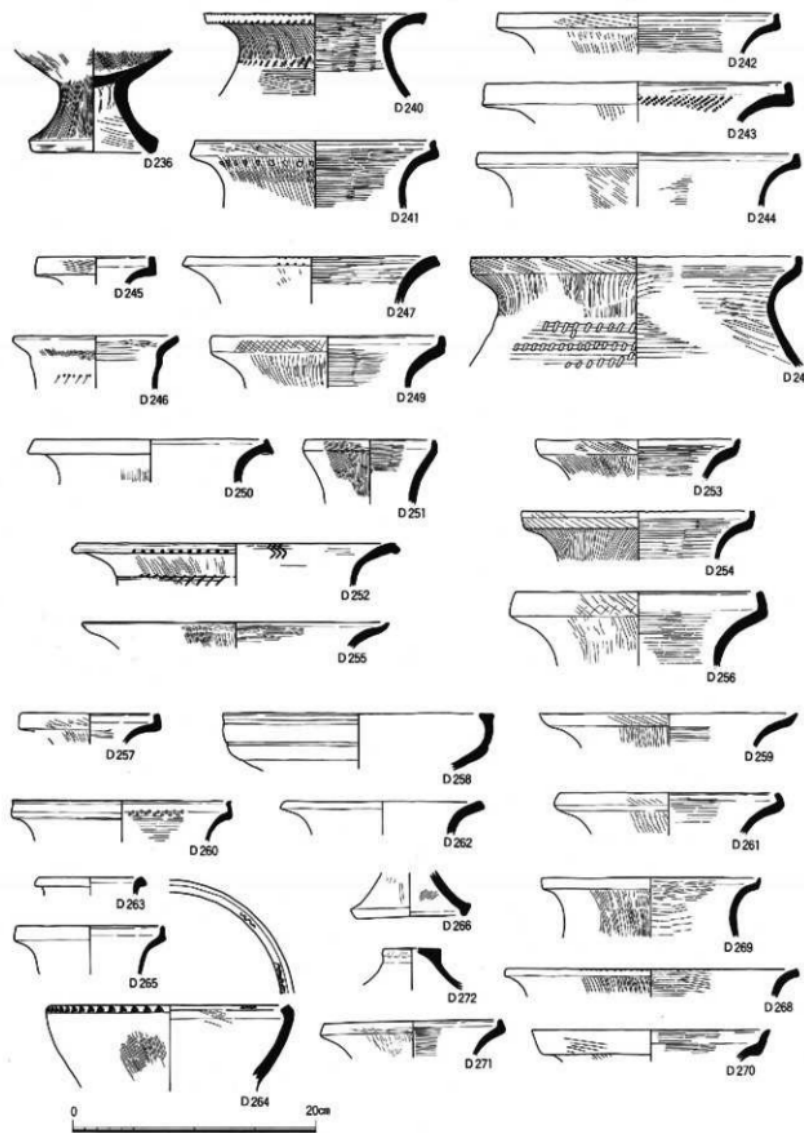
D155、D156、D158～D166、D169～D185、D188、D189(S H040)



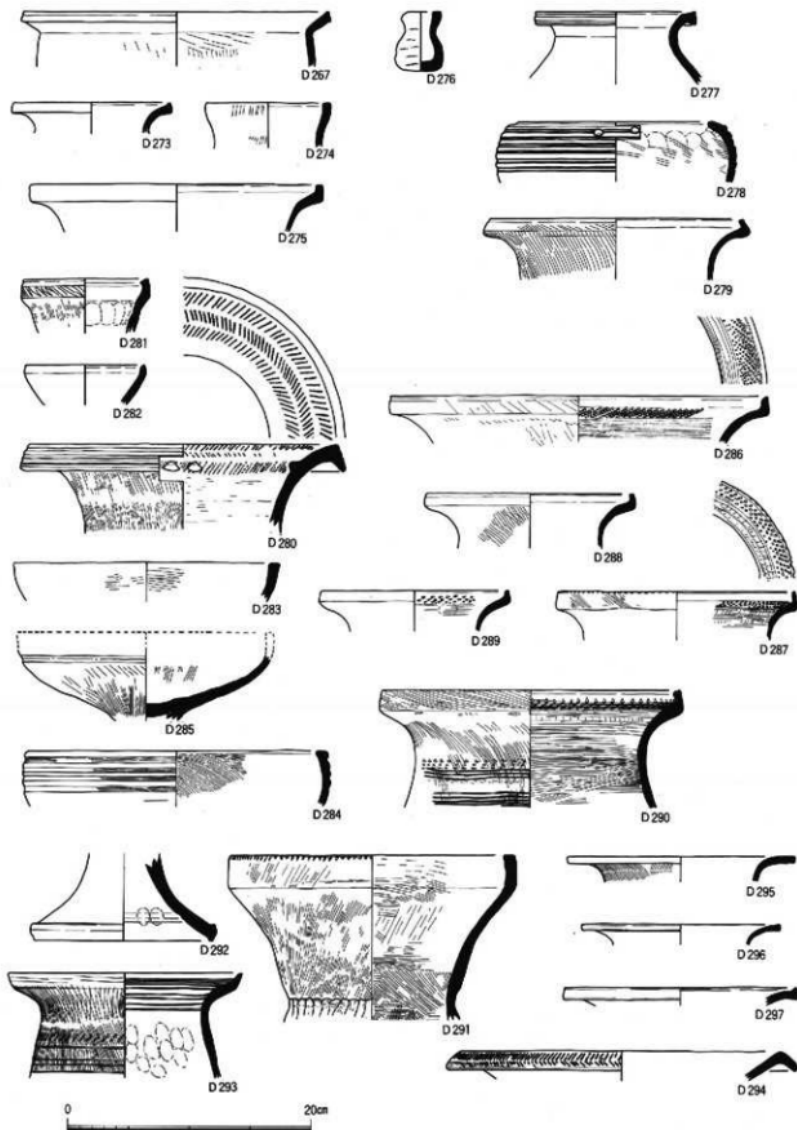
D186、D187、D190、D191(S H040)、D192(S H041)、D193～D196(S H042)、D197、D198(S H043)、
D199～D208(S H044)



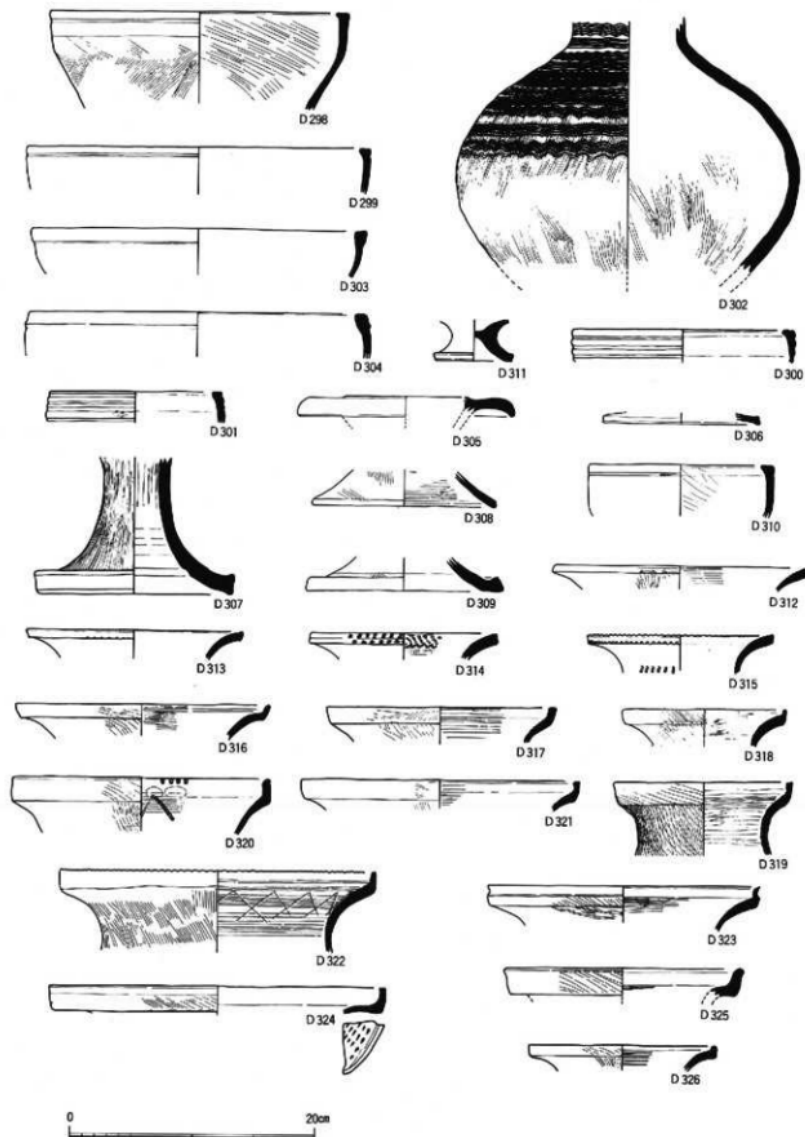
D209～D218 (S H045)、D219～D222 (S H046)、D223～D225 (S H047)、D226、D227 (S H048)、
D228～D235、D237～D239 (S H049)、D234 (S H052)



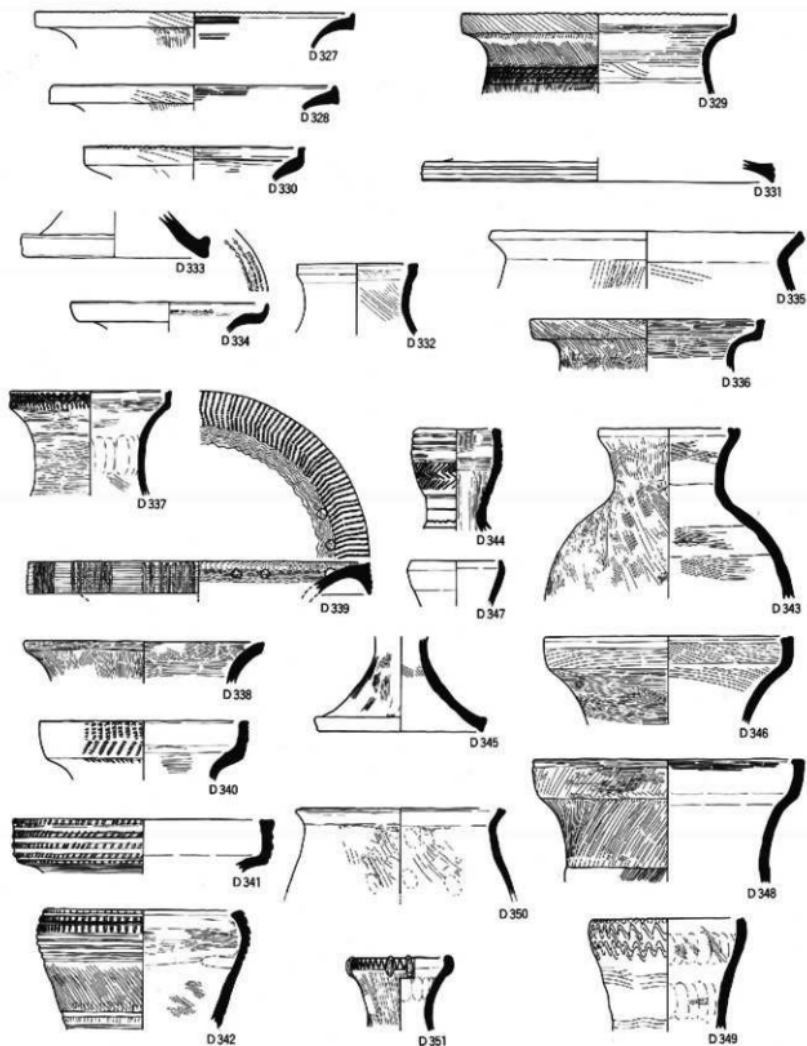
D236、D240～D244(S H049)、D245～D249(S H050)、D250～D256(S H052)、D257～D261(S H057)、
D262～D265、D268～D272(S H058)



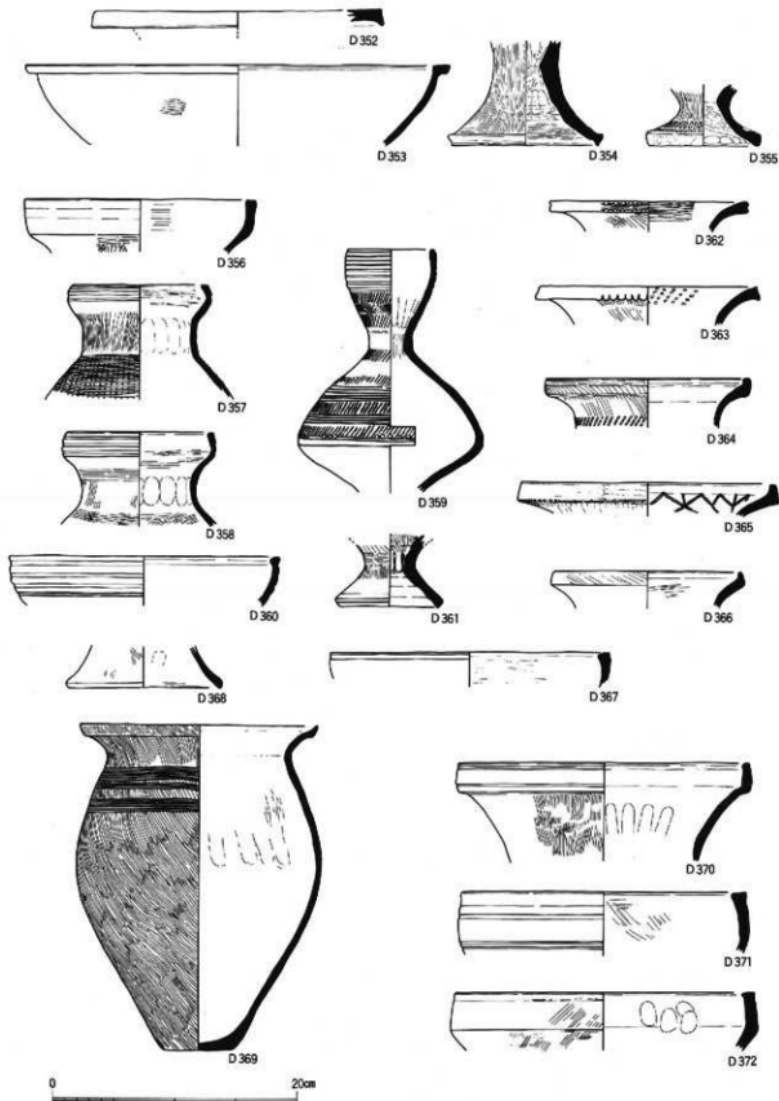
D267、D273～D275(S H059)、D276(S H061)、D277～D279(S H062)、D280～D290(S H063)、
D291～D293(S H064)、D294～D297(S H065)



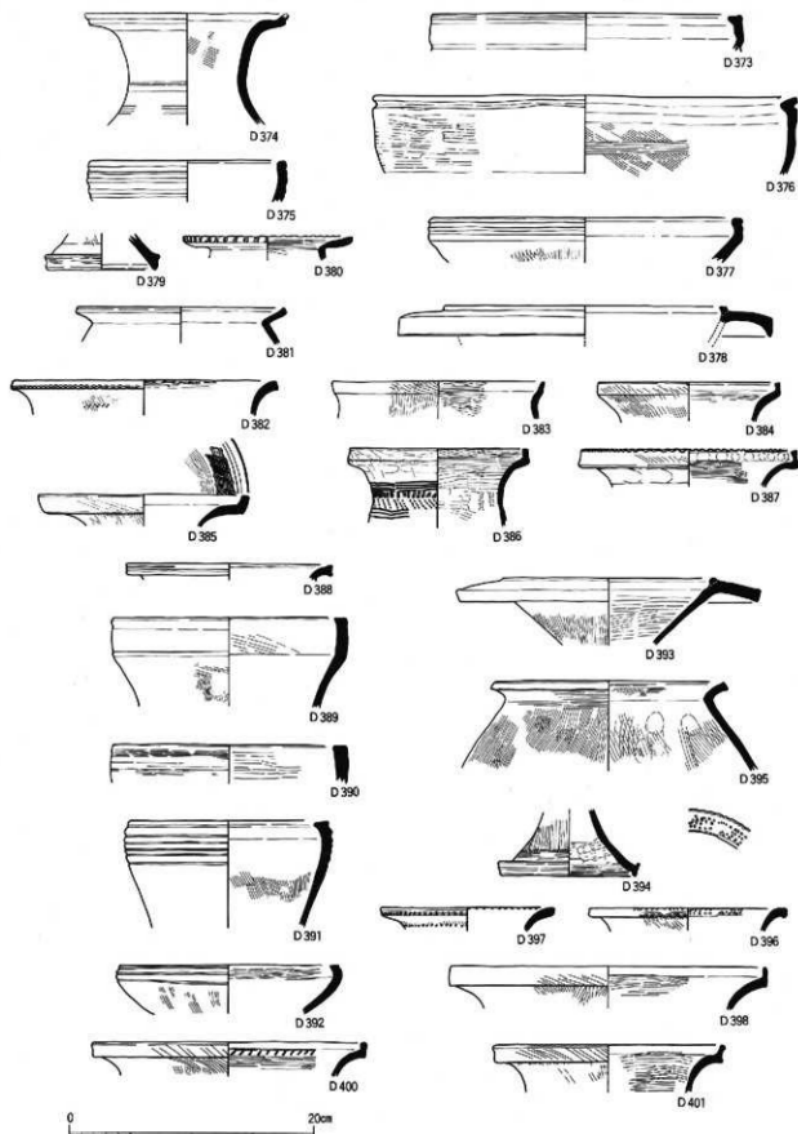
D298～D326 (S H065)



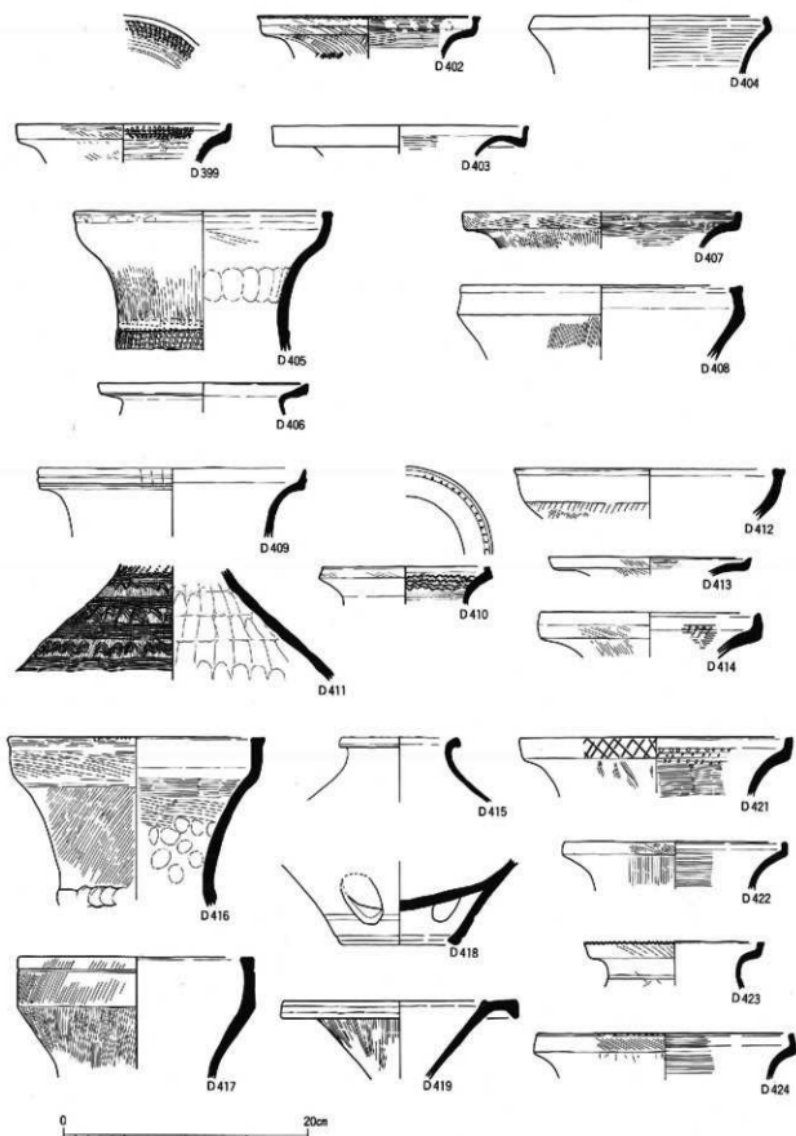
D327～D331 (S H065)、D332～D334 (S H066)、D335～D336 (S H067)、D337～D345 (S H068)、
D346～D347 (S H069)、D348～D351 (S H070)



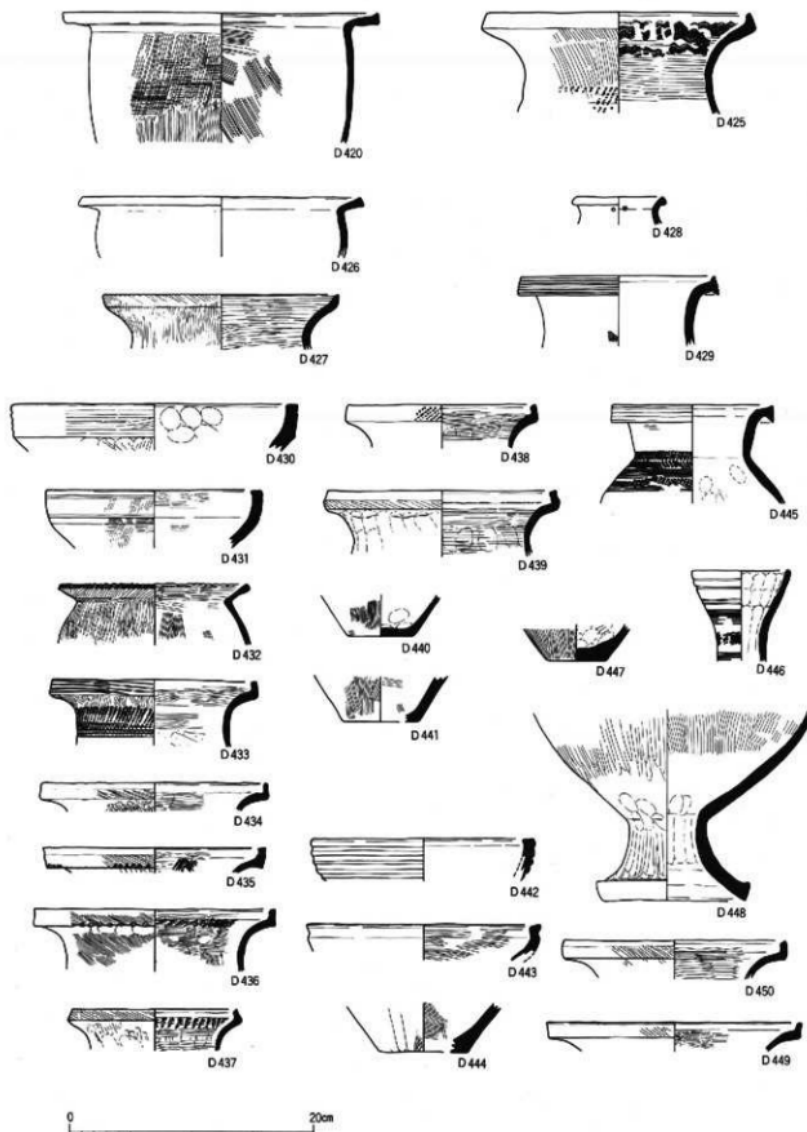
D352～D355 (S H070)、D356～D366 (S H071)、D367～D369 (S H072)、D370～D372 (S H073)



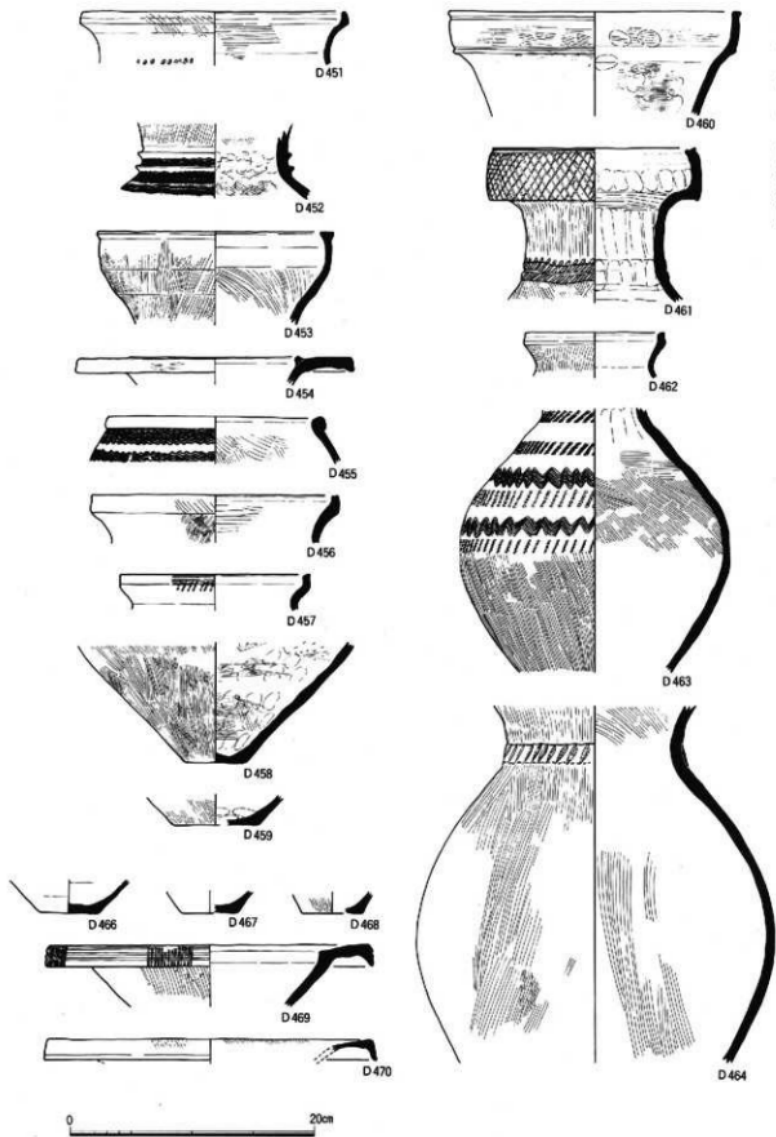
D373～D387(S H073)、D388～D398、D400、D401(S H074)



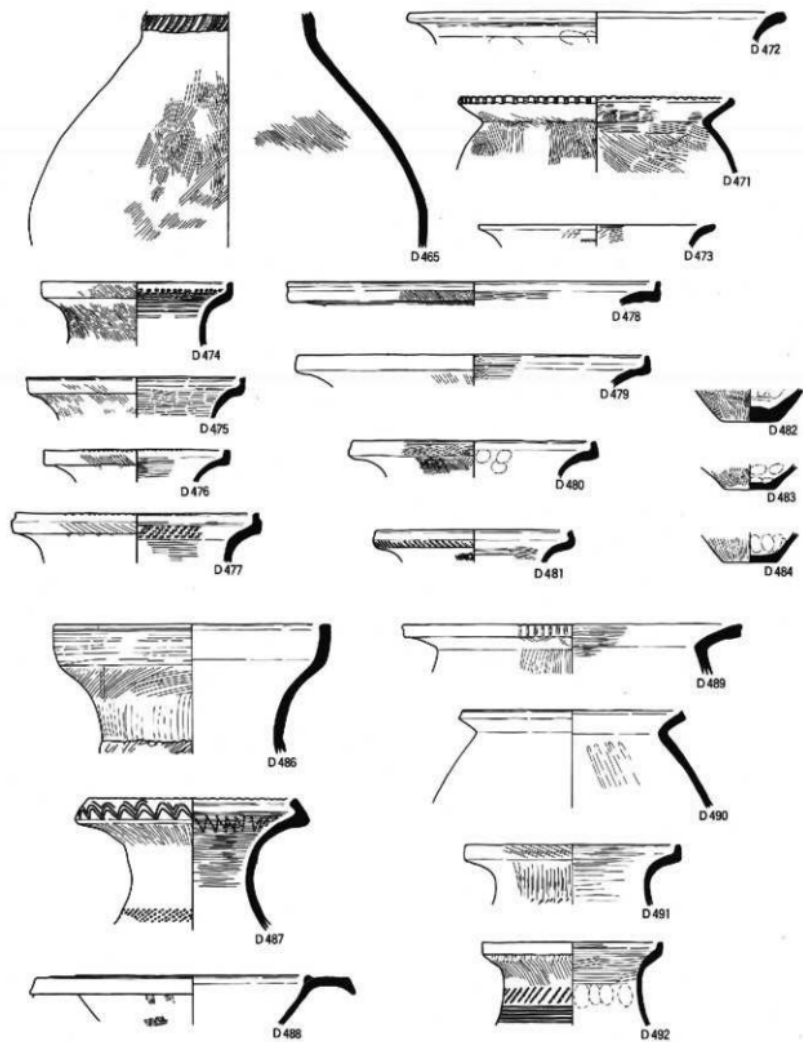
D399、D402～D404(S H074)、D405、D406(S H075)、D407(S H077)、D408(S H055)、
D409～D419(S H078)、D421～D424(S H079)



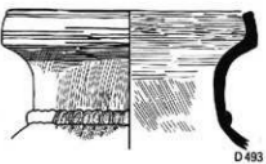
D420、D425(S H079)、D426、D427(S H080)、D428、D429(S H081)、D430～D438(S K001)、
D439～D441(S K002)、D442～D444(S K005)、D445～D450(S K006)



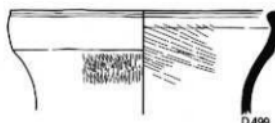
D451 (S K011)、D452～D459 (S K015)、D460～D464、D466～D470 (S K016)



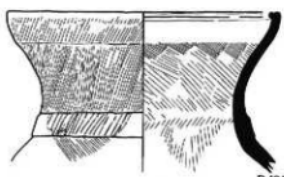
D465、D471～D484(S K016)、D486～D492(S K024)



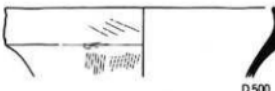
D493



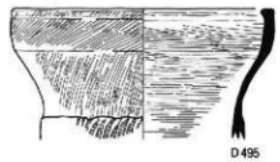
D499



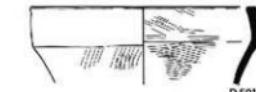
D494



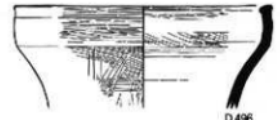
D500



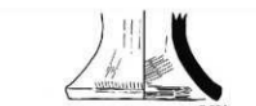
D495



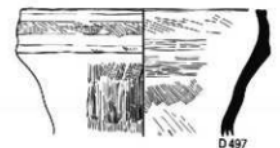
D501



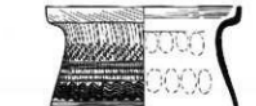
D496



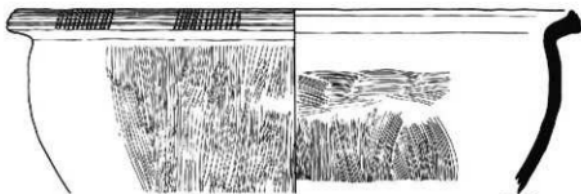
D504



D497



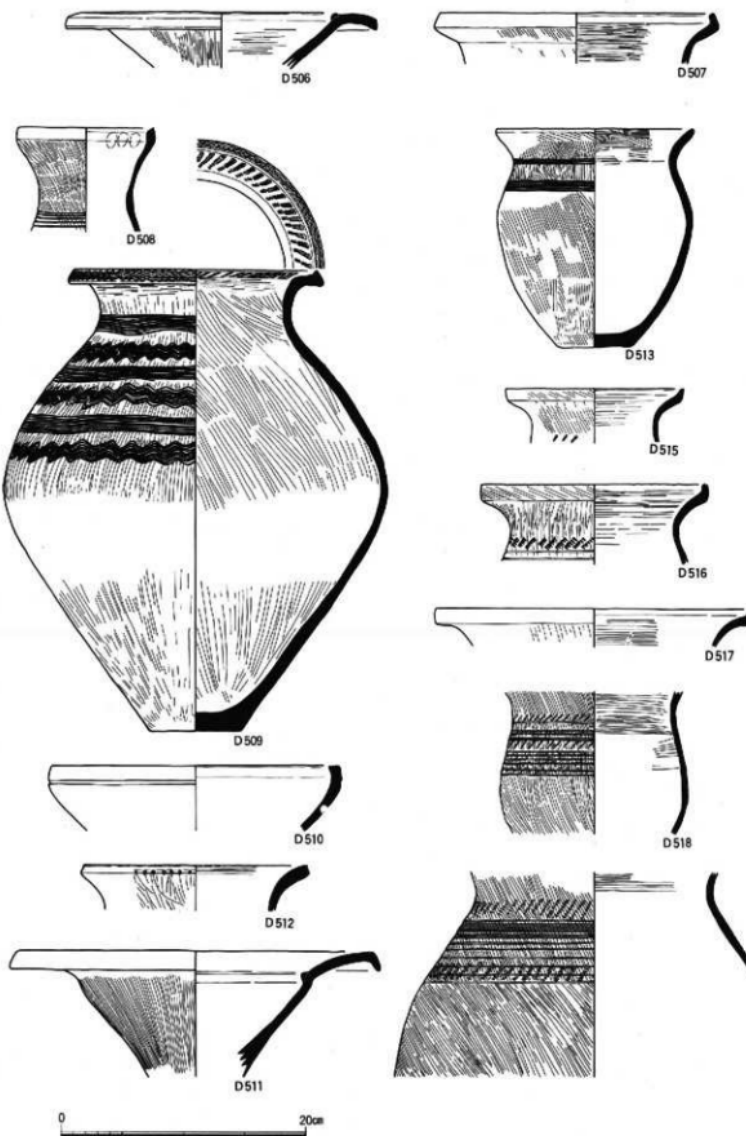
D505



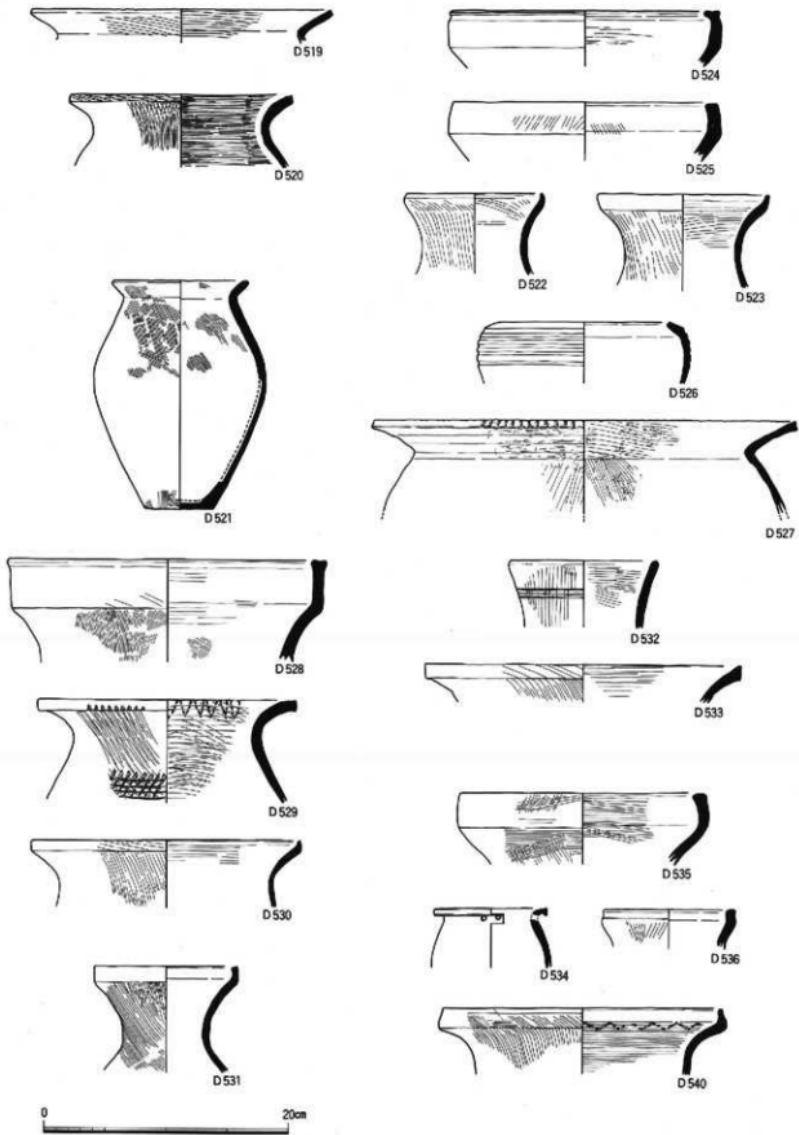
D503

0 20cm

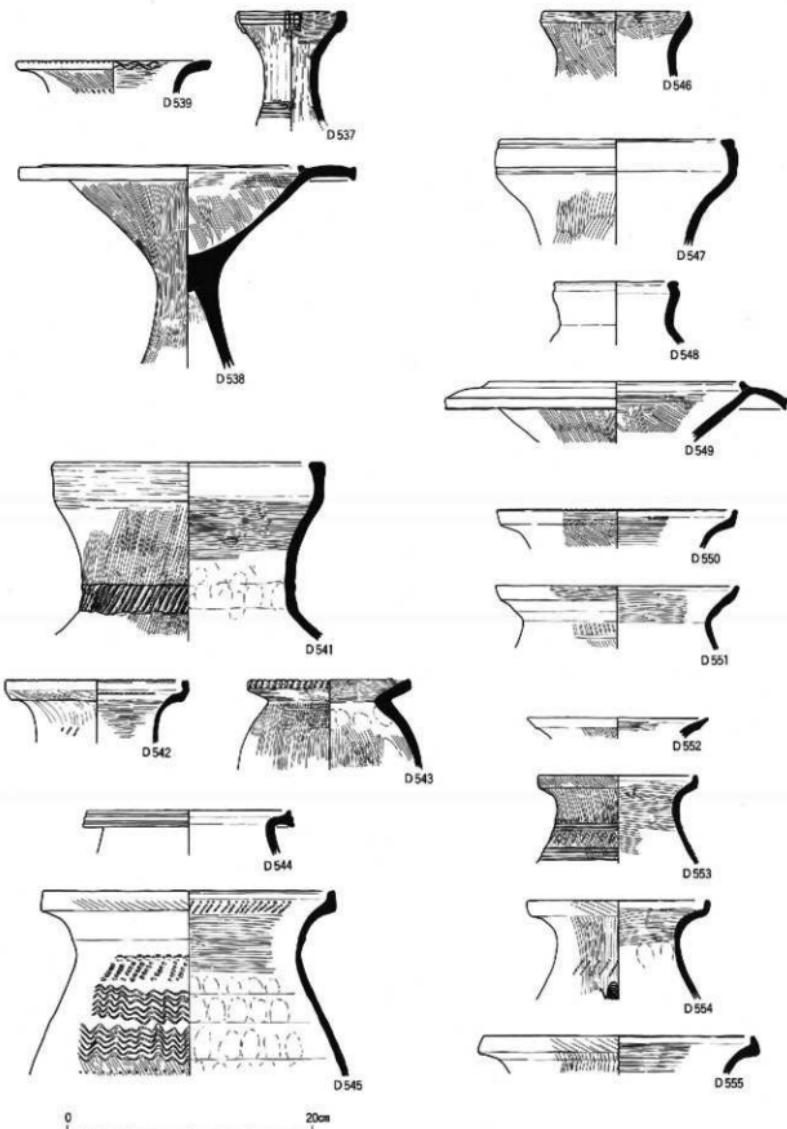
D493～D497、D499～D505 (S K025)



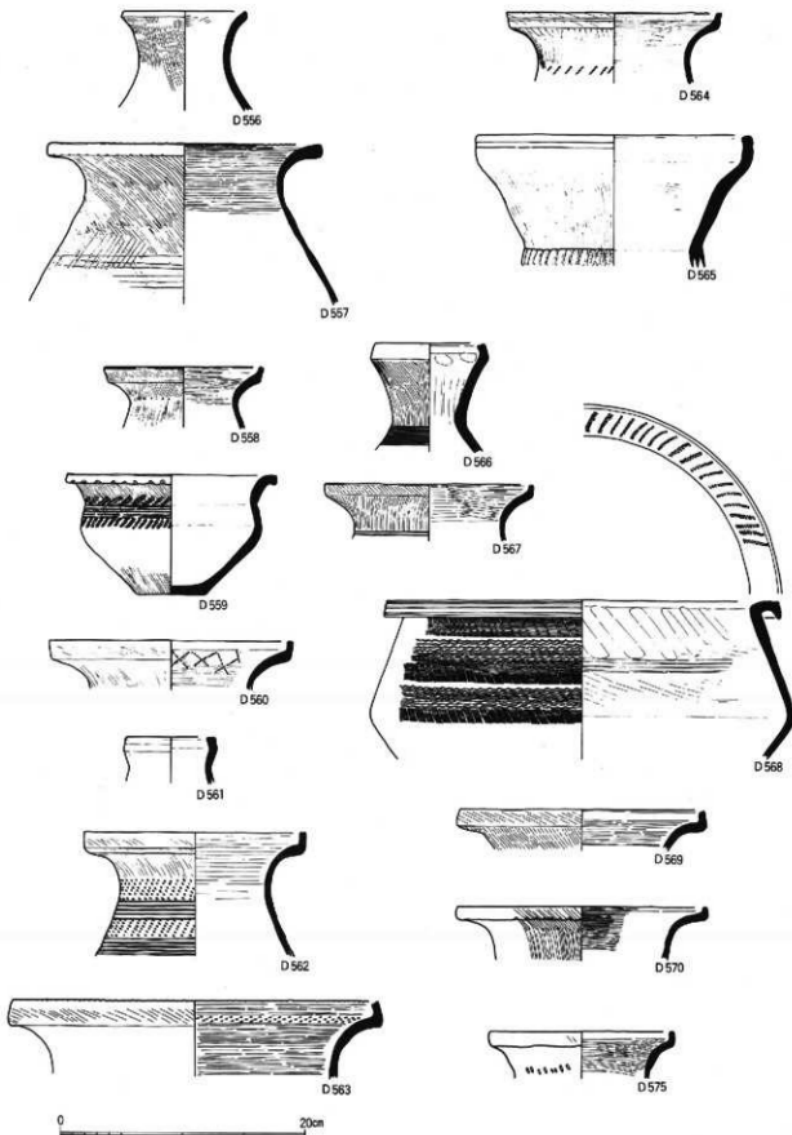
D506、D507(S K026)、D508~D518(S K027)



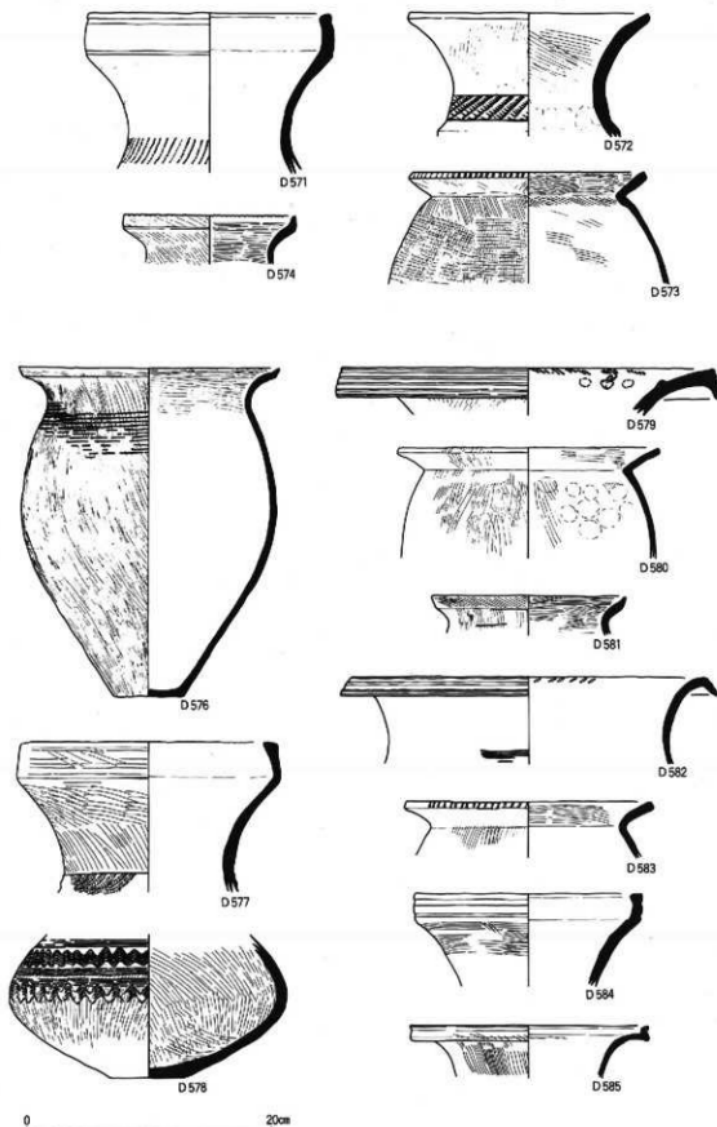
D519、D520(S K028)、D521(S K030)、D522~D527(S K031)、D528~D530(S K033)、D531(S K035)、
D532、D533(S K040)、D534~D536、D540(S K044)



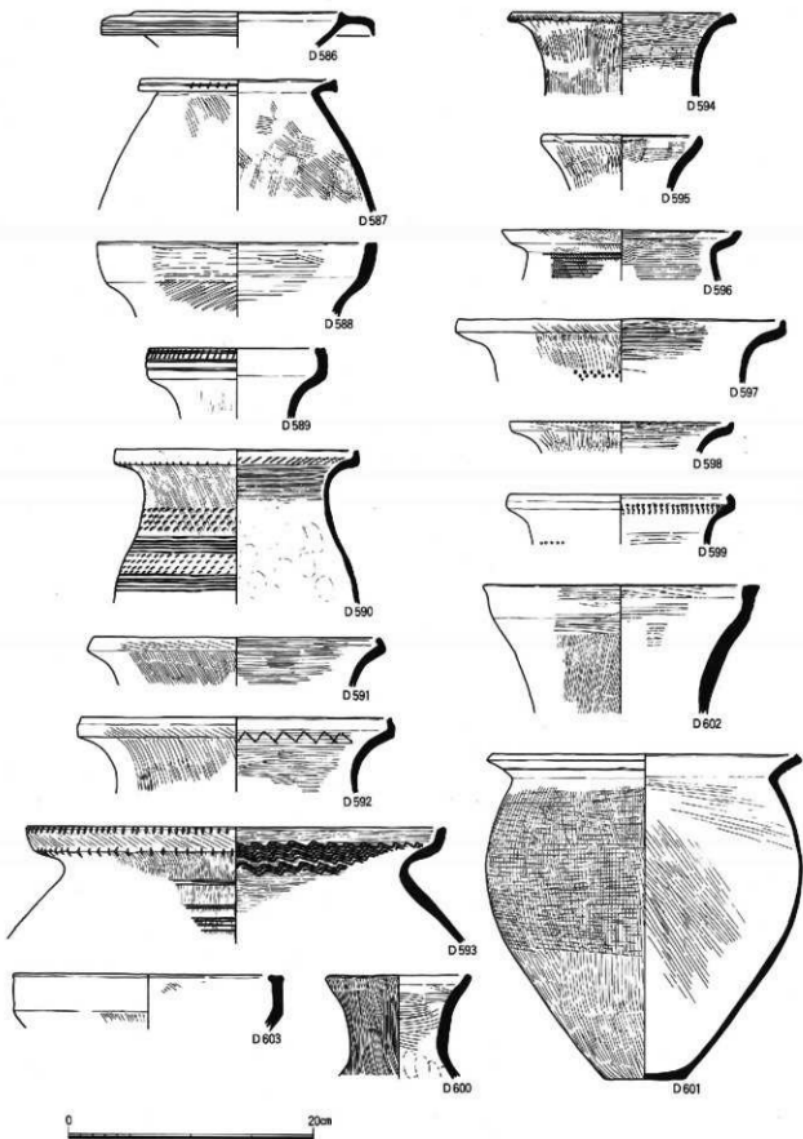
D537～D539 (S K044)、D541～D545 (S K046)、D546 (S K048)、D547～D549 (S K050)、D550、
D551 (S K053)、D552～D555 (S K054)



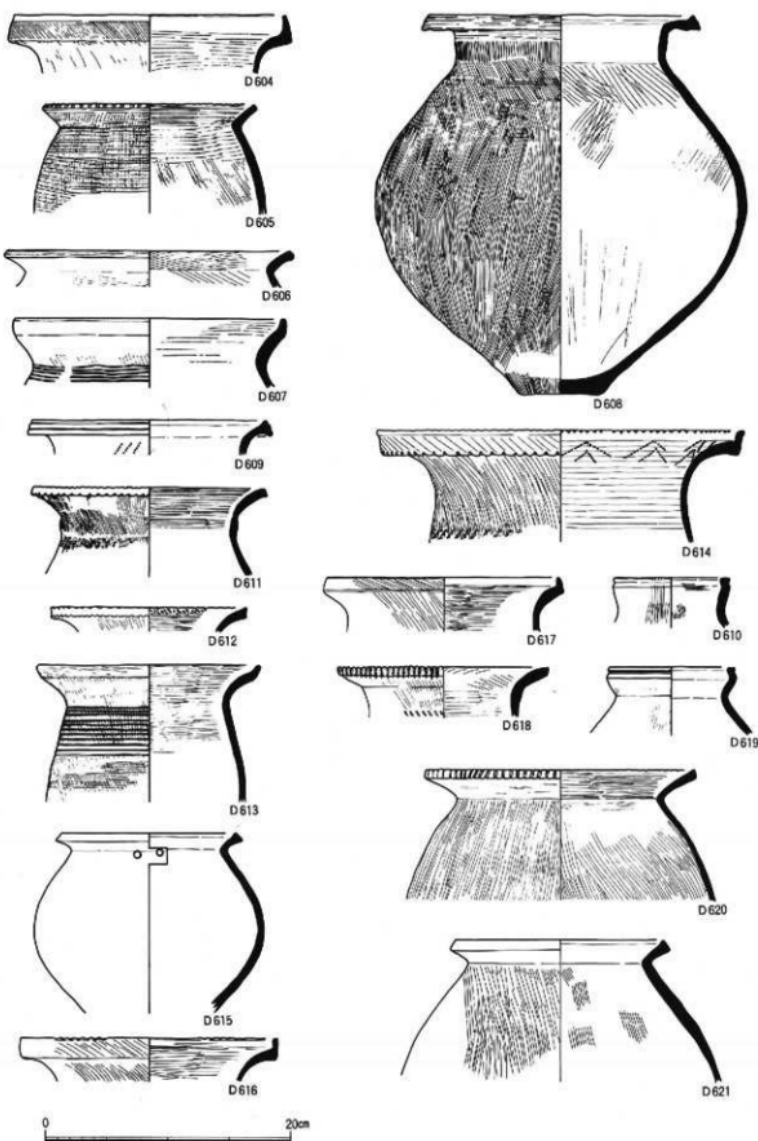
D556、D557(S K064)、D558(S K066)、D559(S K069)、D560(S K070)、D561(S K073)、D562、
D563(S K076)、D564(S K083)、D565(S K084)、D566、D567(S K090)、D568(S K091)、D569(S K095)、
D570(S K096)、D575(S K101)



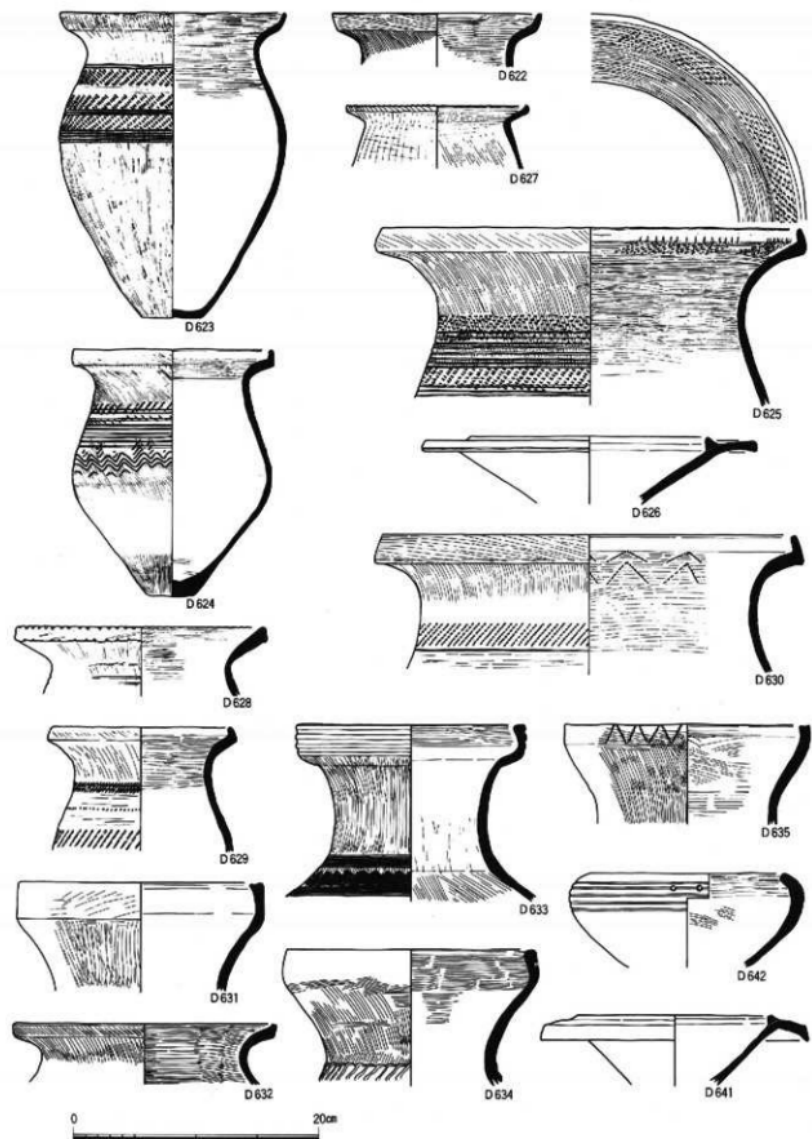
D571～D574(S K100)、D576(S K102)、D577(S K103)、D578(S K104)、D579～D581(S K105)、
D582、D583(S K109)、D584、D585(S K110)



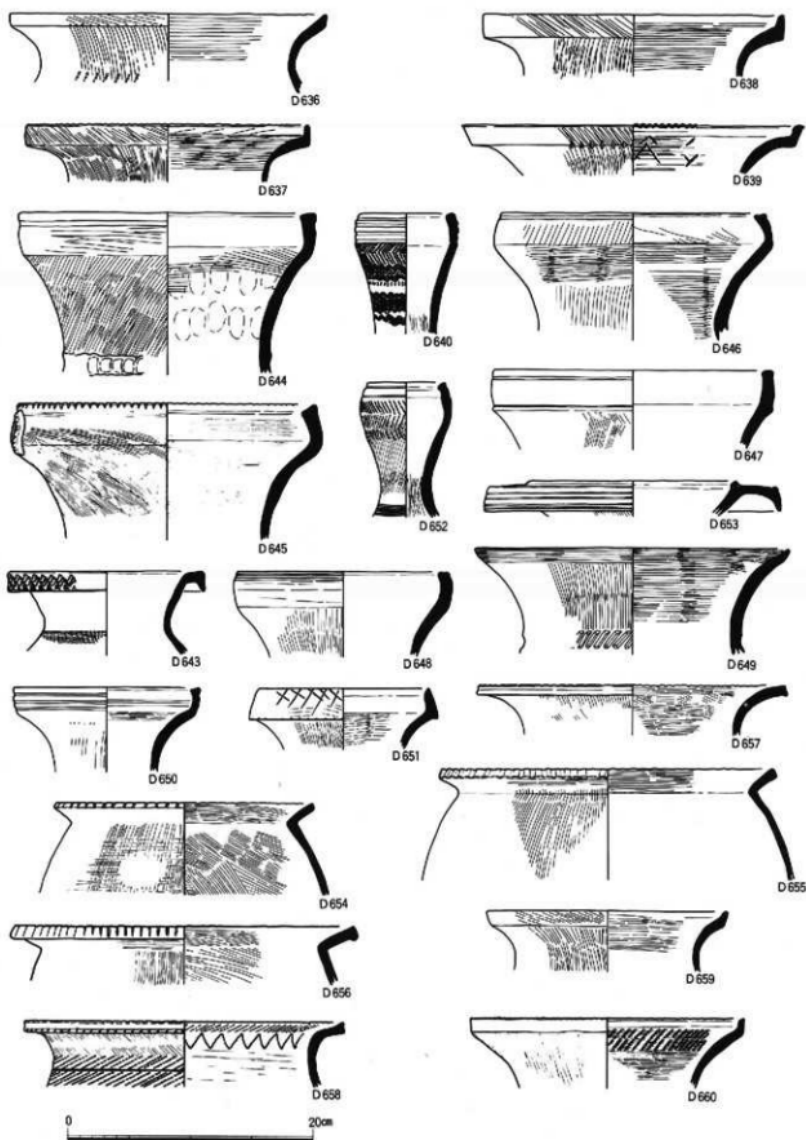
D586、D587(S D001)、D588～D593(S D002)、D594～D597(S D003)、D598、D599(S D004)、
D600(S D005)、D601(S D007)、D602、D603(S D008)、



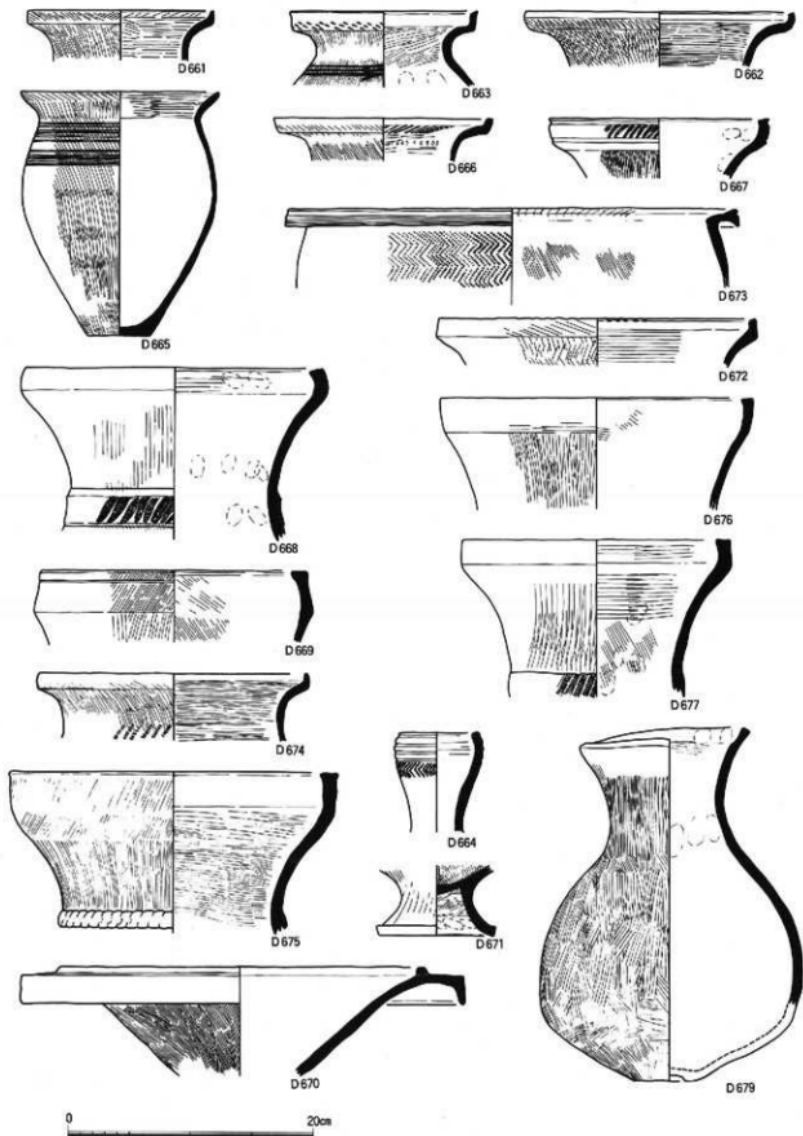
D604 (S D008)、D605、D606 (S D009)、D607 (S D010)、D608～D613 (S D011)、D614 (S D014)、
D615～D617 (S D017)、D618～D621 (S D018)



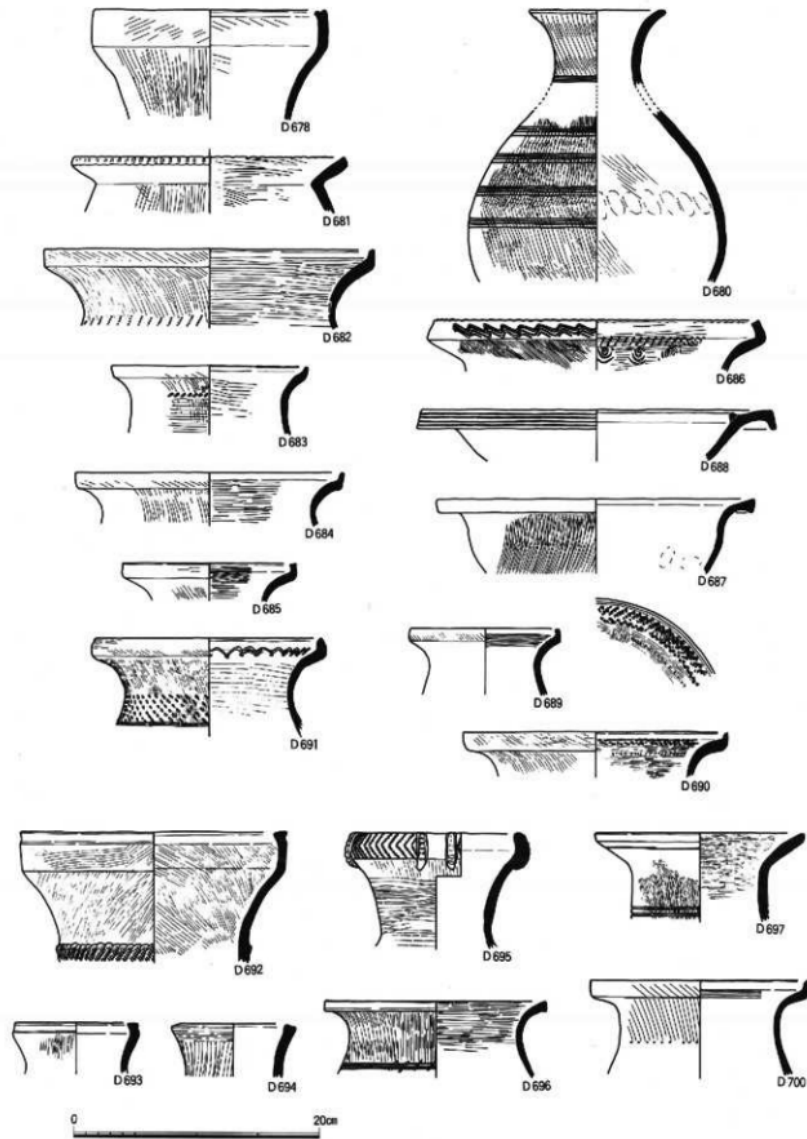
D622～D625(S D018)、D626～D629(S D019)、D630(S D025)、D631、D632(S D027)、D633～D635
(S D028)、D641、D642(S D030)



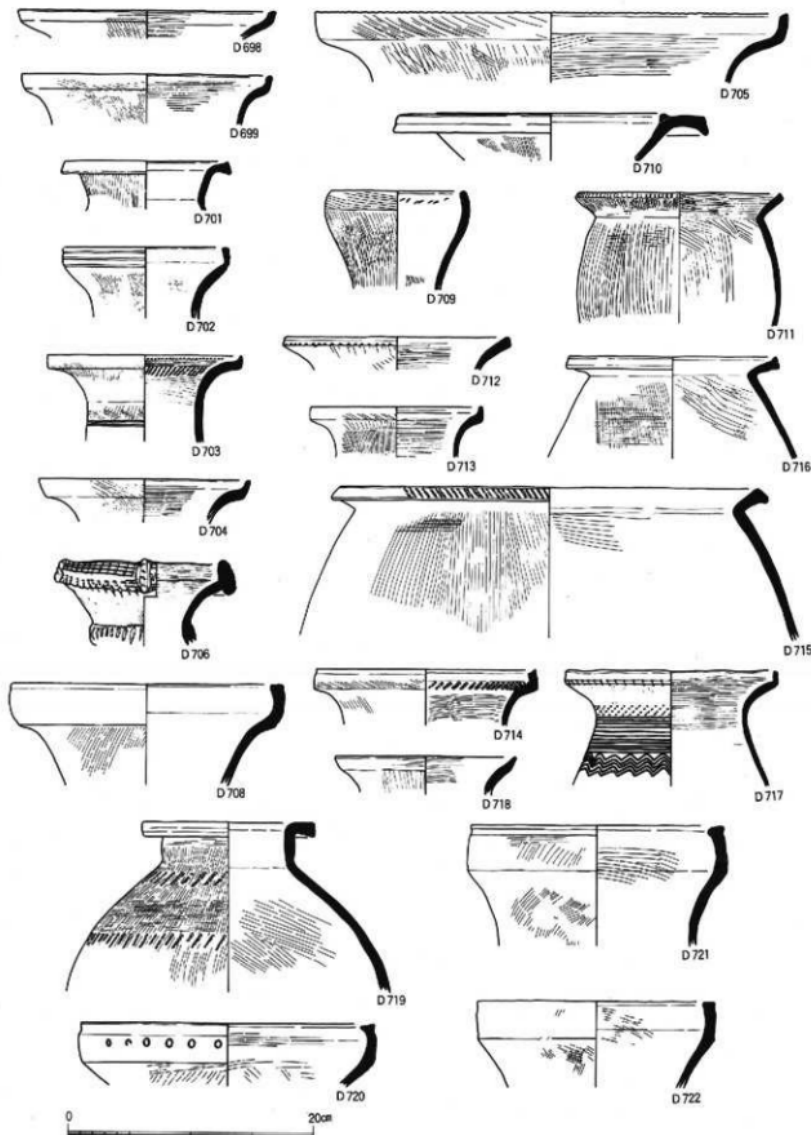
D636～D639 (S D028)、D640 (S D030)、D643～D660 (S D031)



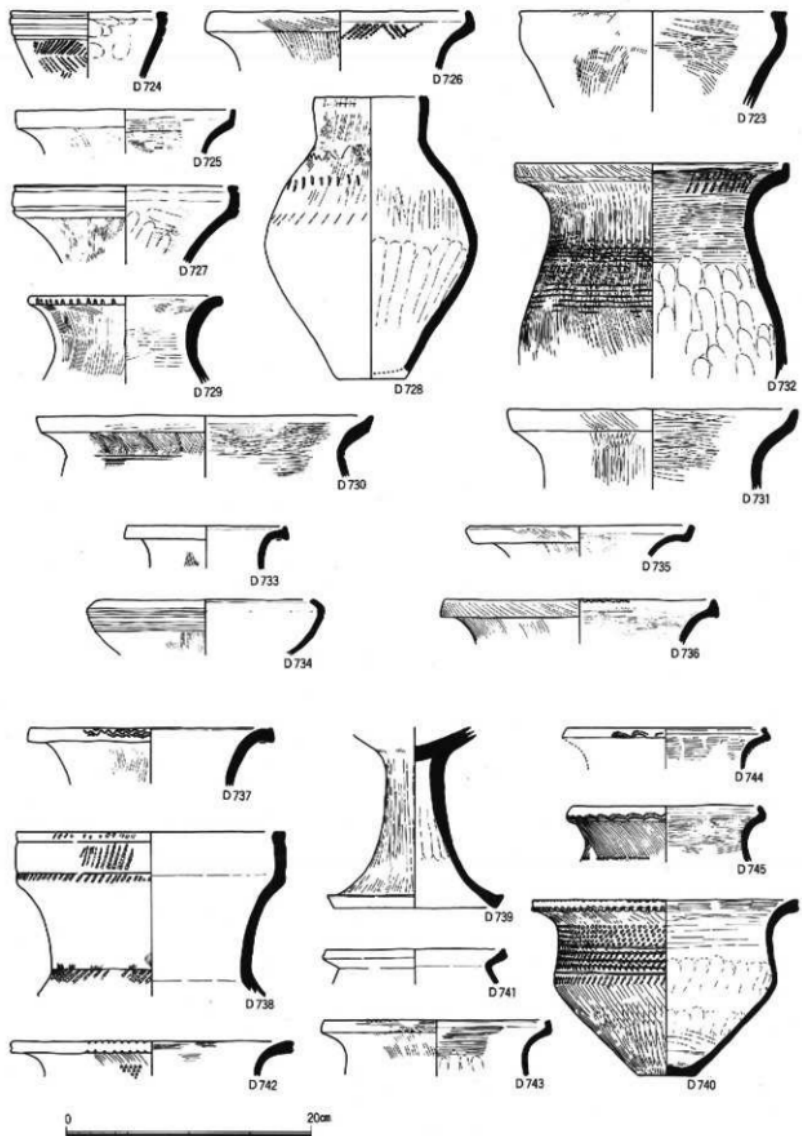
D661～D663(S D031)、D664～666(S D032)、D667～D671(S D033)、D672(S D034)、D673、
D674(S D036)、D675～D677、D679(S D037)



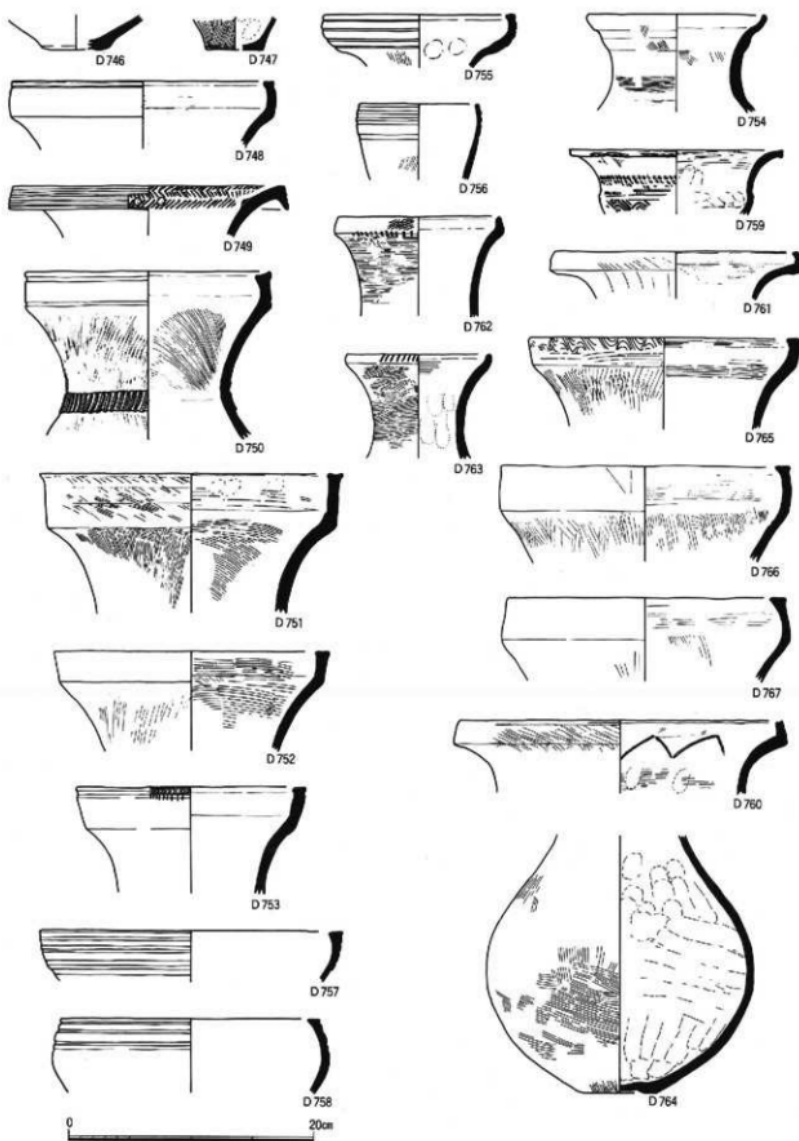
D678、D680～D686(S D037)、D687(S D038)、D688～D691(S D039)、D692～D697、D700(S X001)



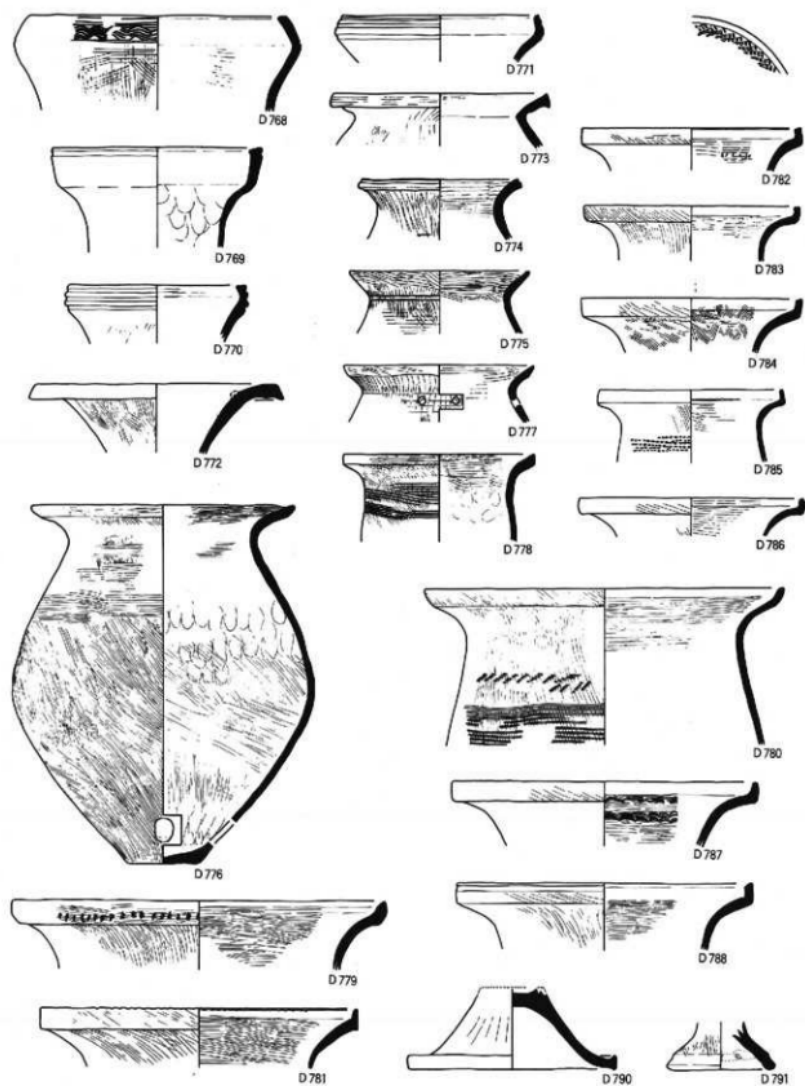
D698、D699(S X001)、D701~D705(S X007)、D706(S X008)、D708~D714(S X009)、
D715~D717(S X011)、D718(S X013)、D719~D722(S X014)



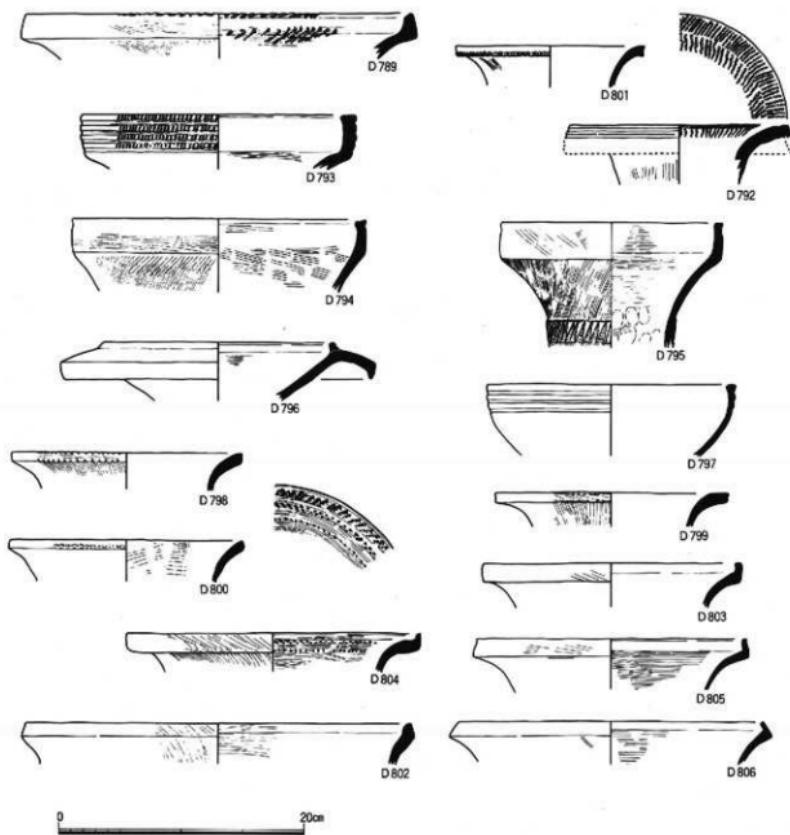
D723～D726 (S X014)、D727～D732 (S X015)、D733～D736 (S X017)、D737～D745 (S X018)



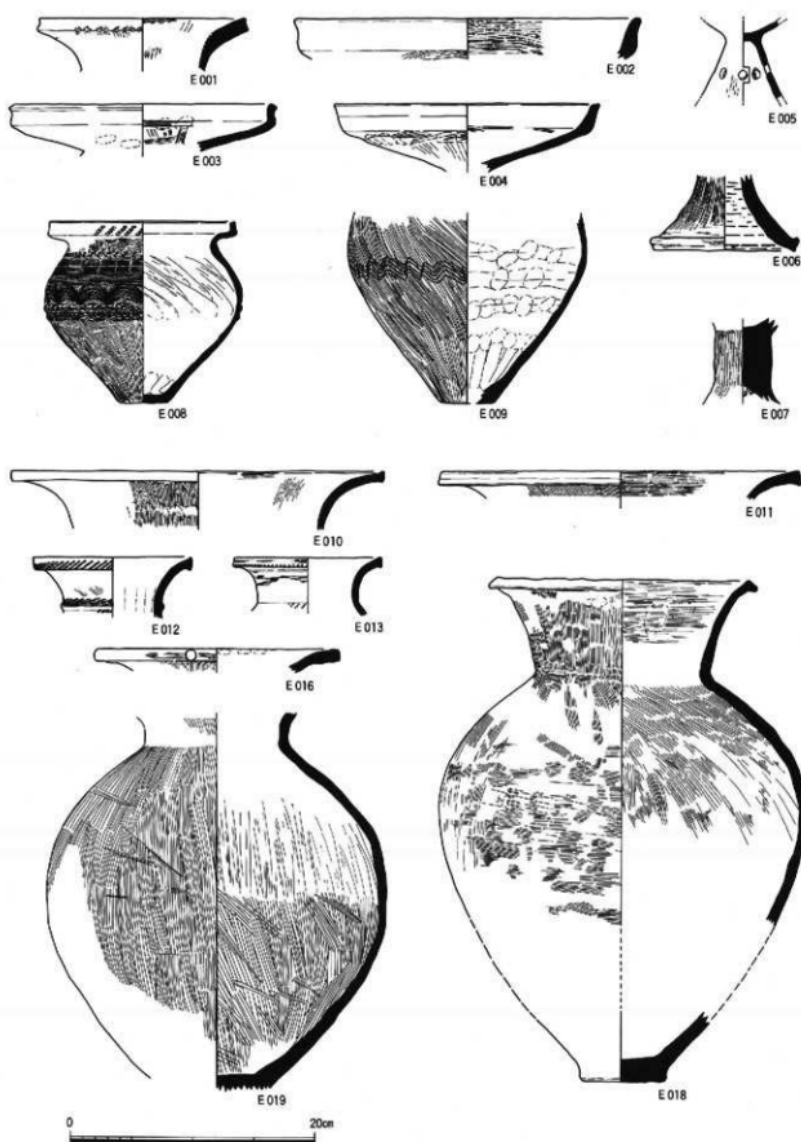
D746(P106)、D747(P308)、D748(P008)、D749～D767(チーI区包含層)



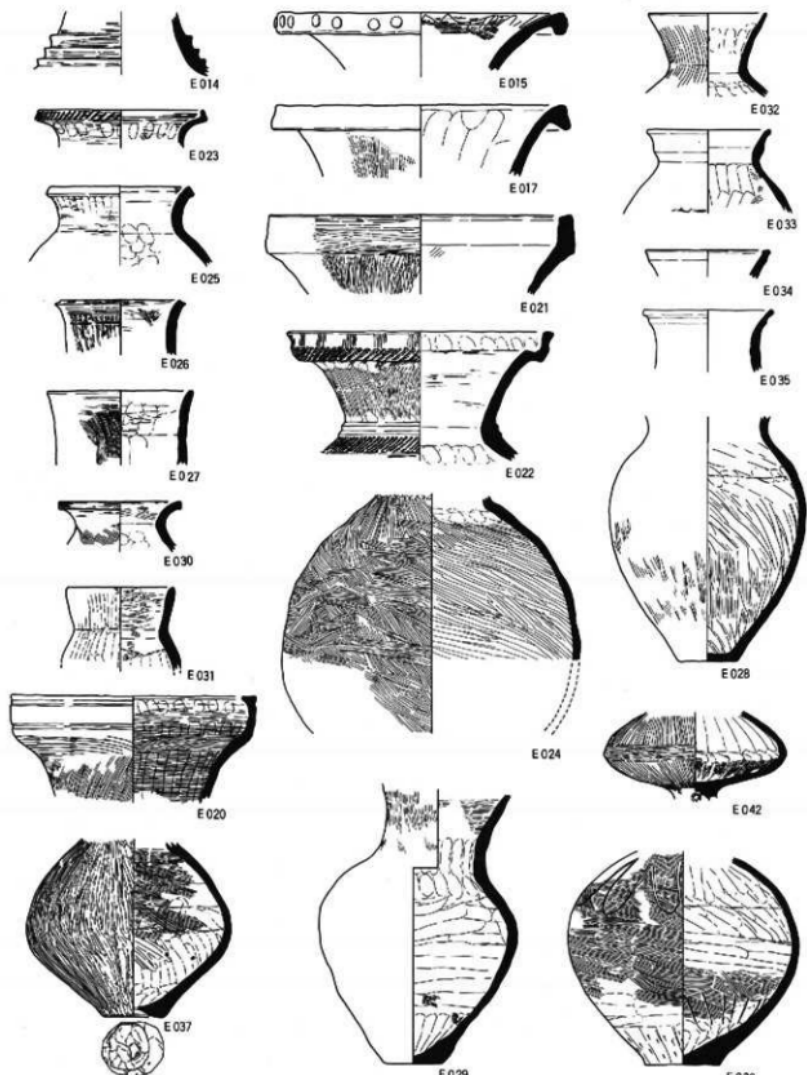
D768~D788、D790、D791(チ I 区包含層)



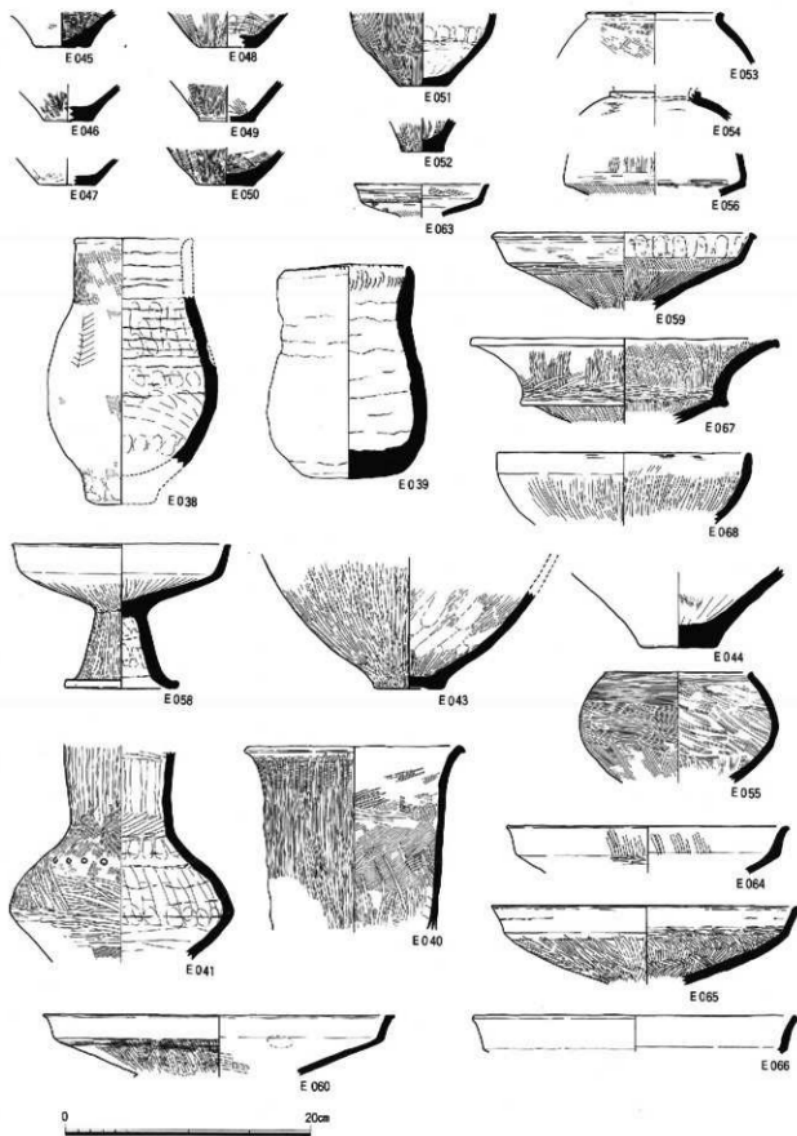
D789、D792～D806(チ一I区包含層)



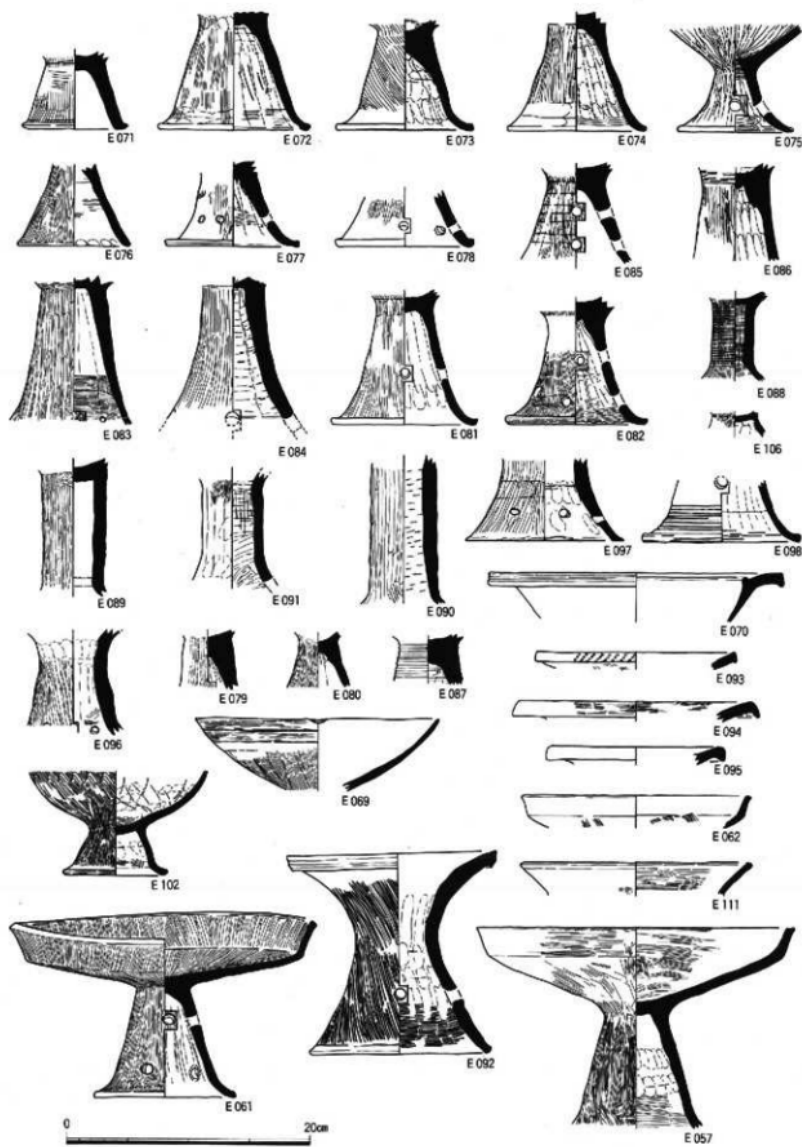
E001～E009(S D201下層)、E010～E013、E016、E018、E019(S D201中層)



E014、E015、E017、E020～E035、E036、E042(S D201中層)

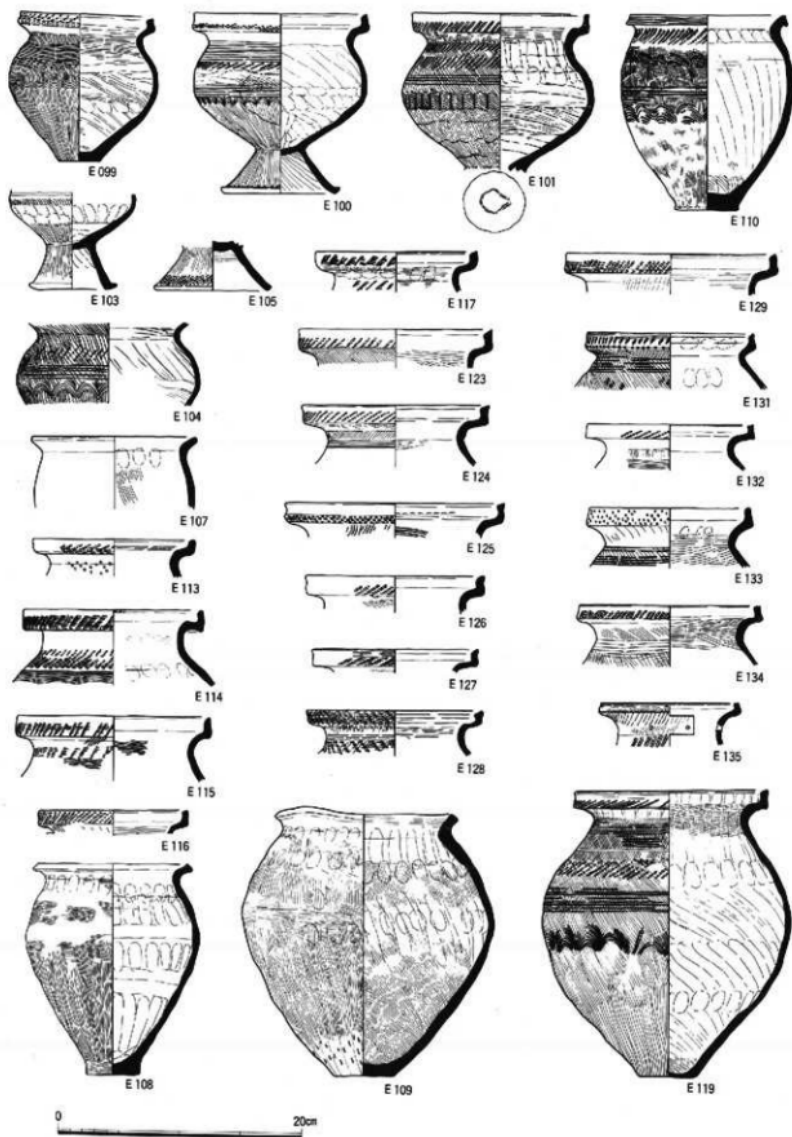


E038～E041、E043～E056、E058～E060、E063～E068(S D201中層)

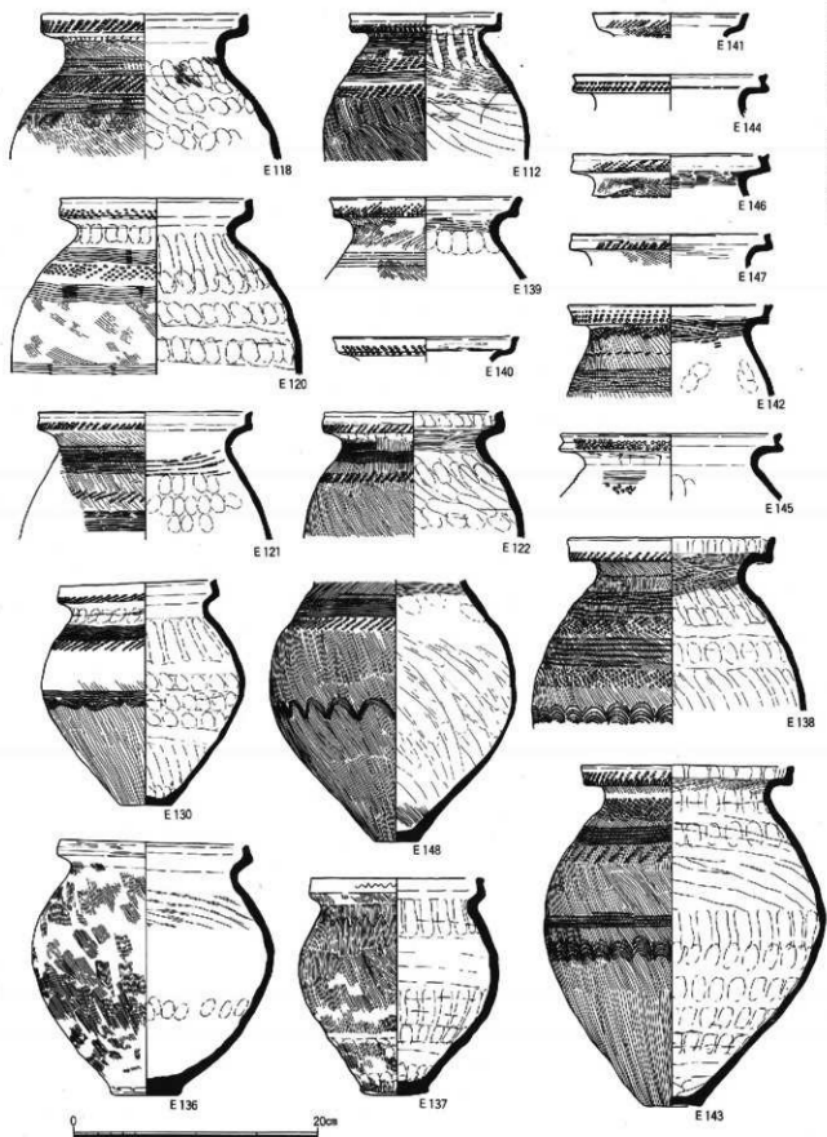


E057、E061、E062、E069～E098、E102、E106、E111(S D201中層)

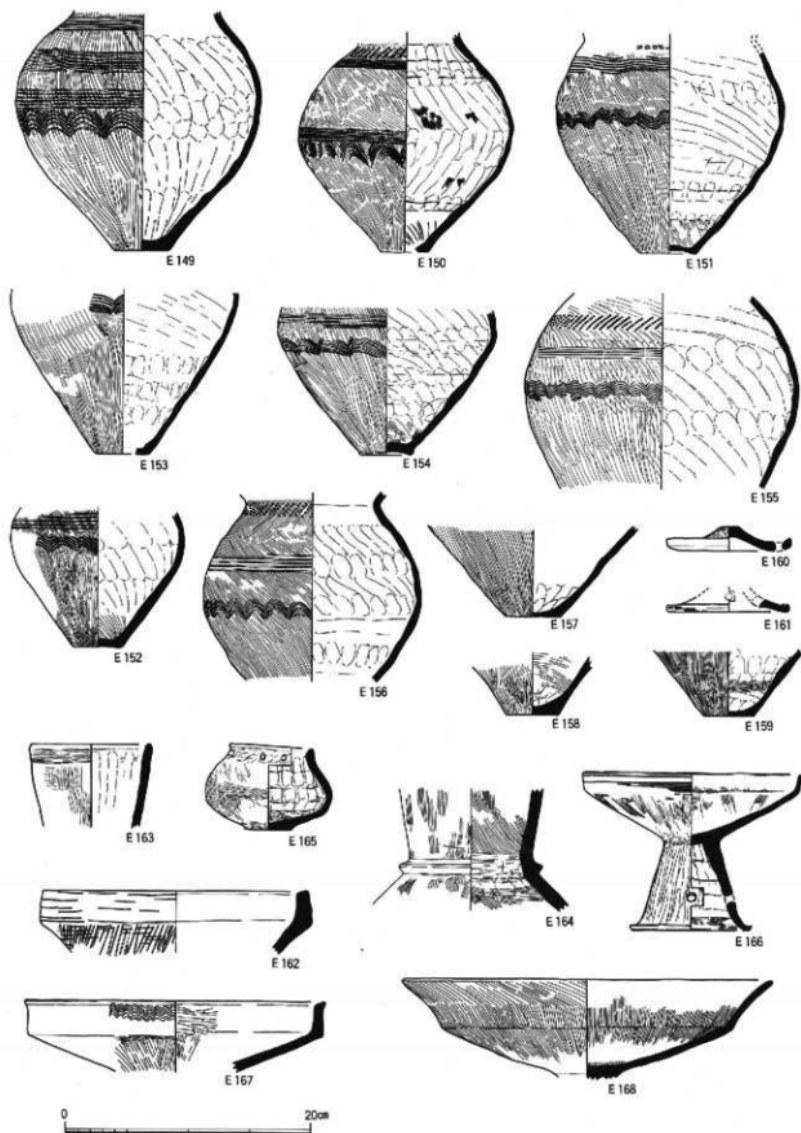
図版二二六 土器実測図



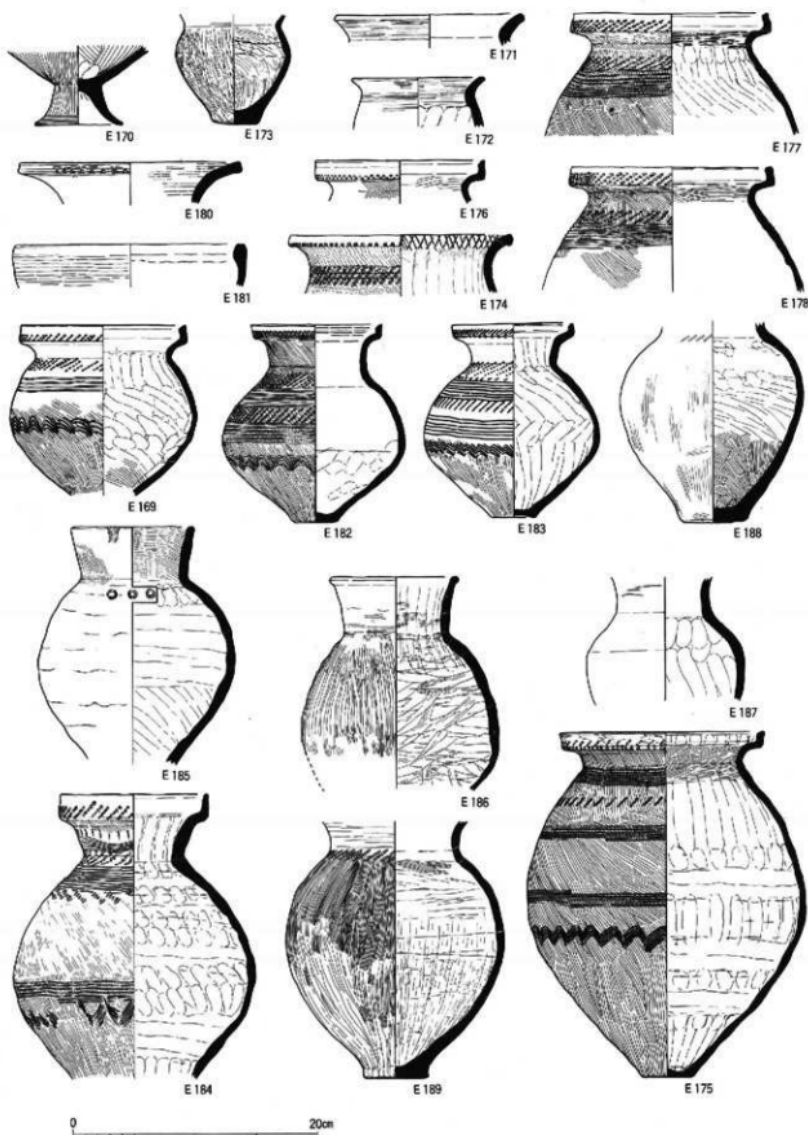
E099~E101, E103~E105, E107~E110, E113~E117, E119, E123~E129, E131~E135 (S D201中層)



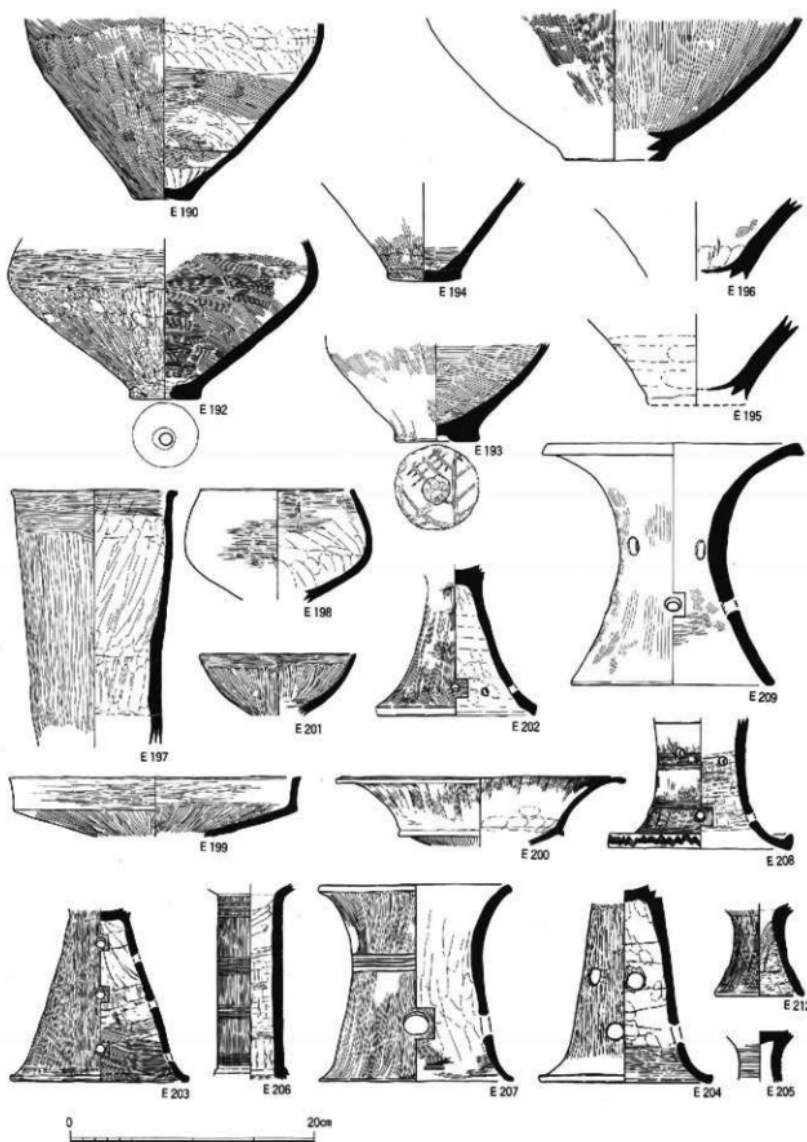
E112、E118、E120～E122、E130、E136～E147、E148(S D201中層)



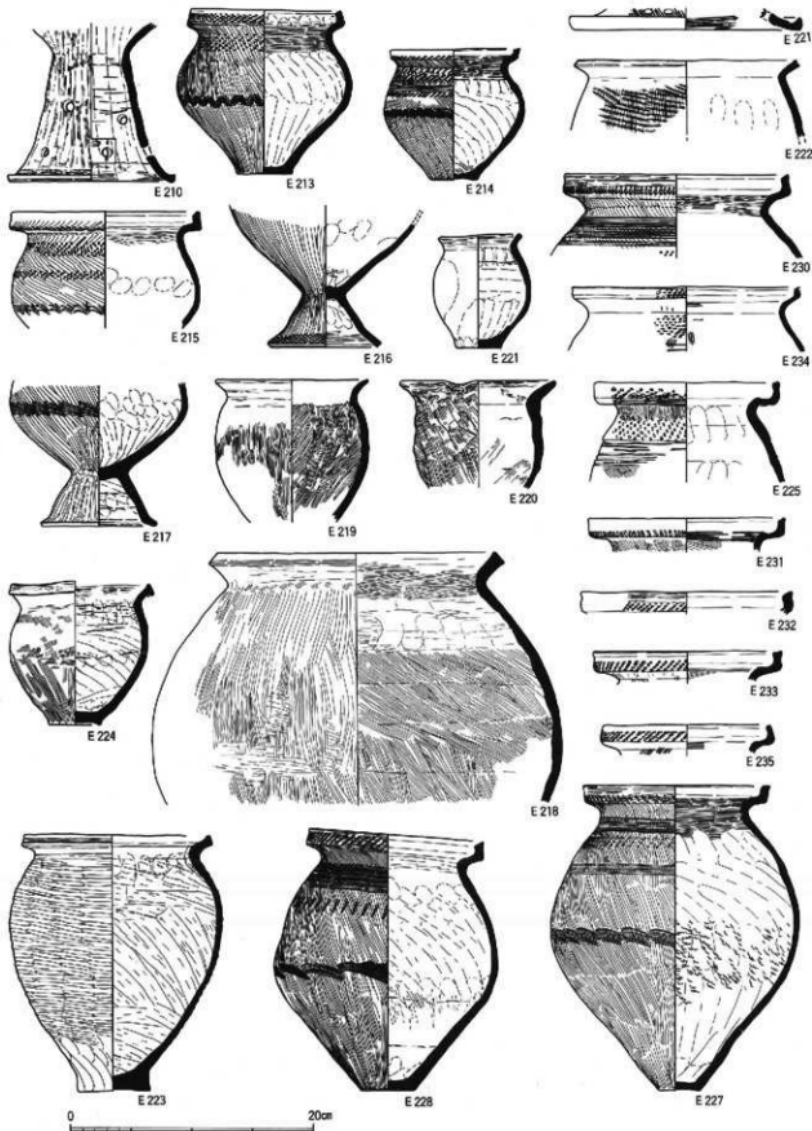
E149～E161(S D201中層)、E162～E167、E168(S D201上層)



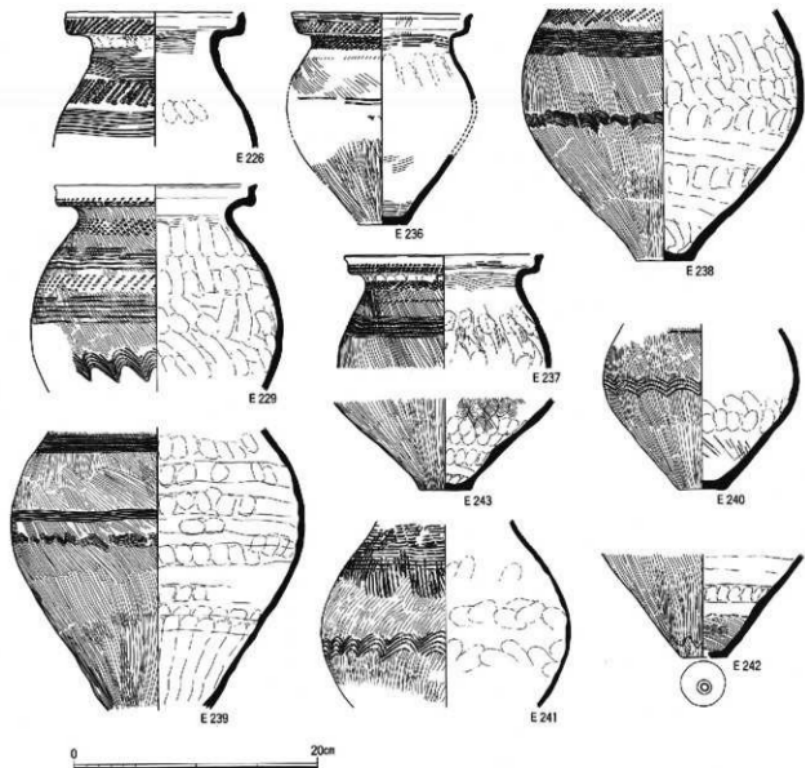
E169～E178(S D201 上層)、E180～E189(S D201 出土層位不明)



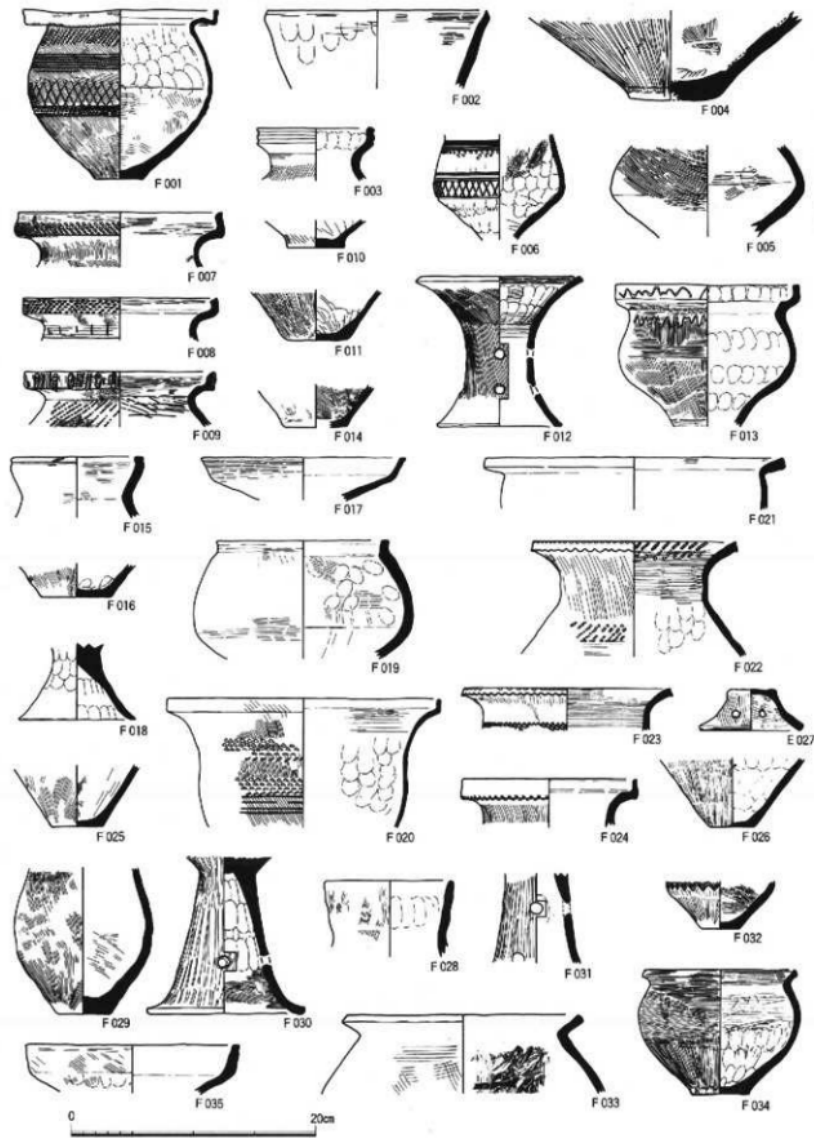
E190～E209、E212(S D201 出土層位不明)



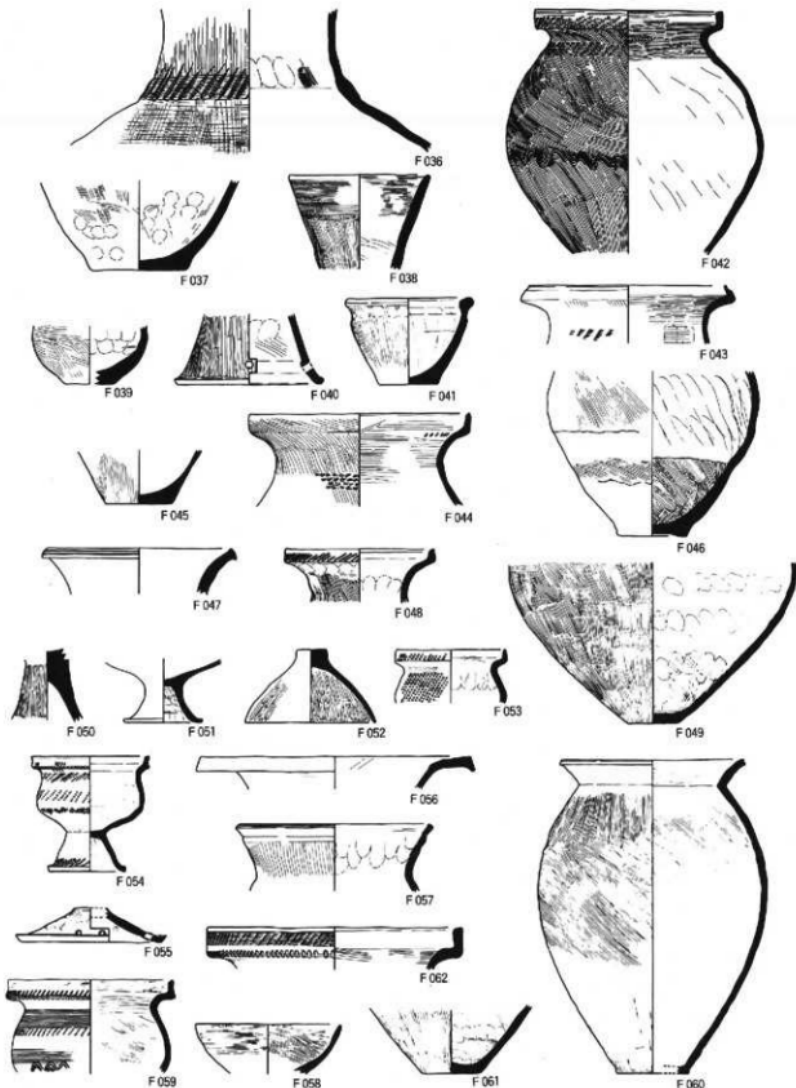
E210、E211、E213～E225、E227、E228、E230～E235(S D201 出土層位不明)



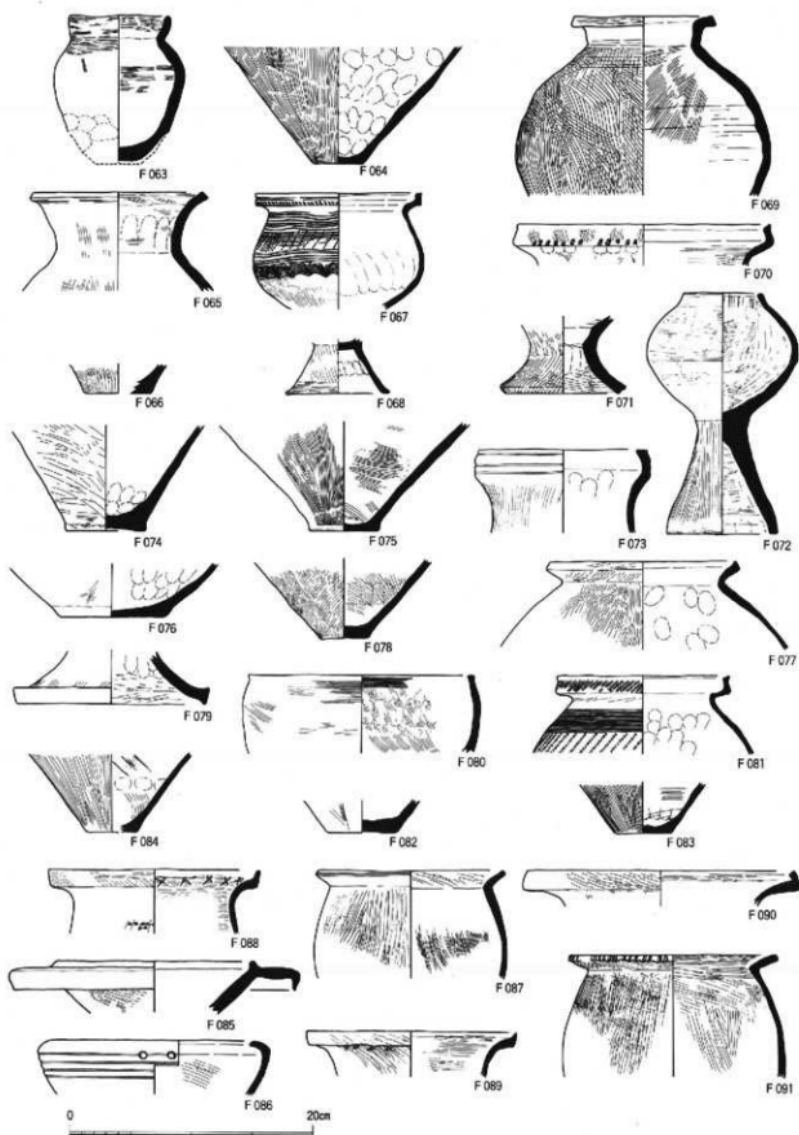
E226、E229、E236～E243(S D201 出土層位不明)



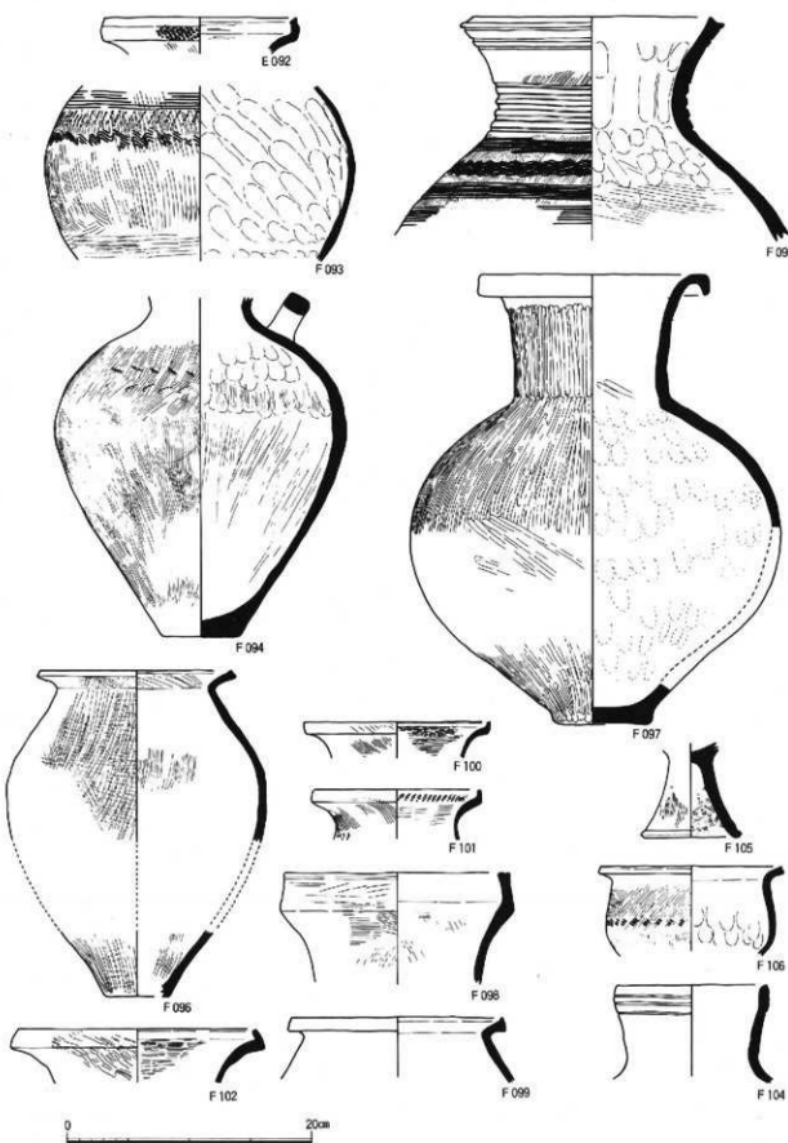
F001(SH102)、F002~F009(SH103)、F010(SH105)、F011(SH106)、F012~F014(SH106)、F015~F027(SH107)、F028~F030(SH109)、F031、F032(SH103)、F033(SH105)、F034(SH106)、F035(SH107)



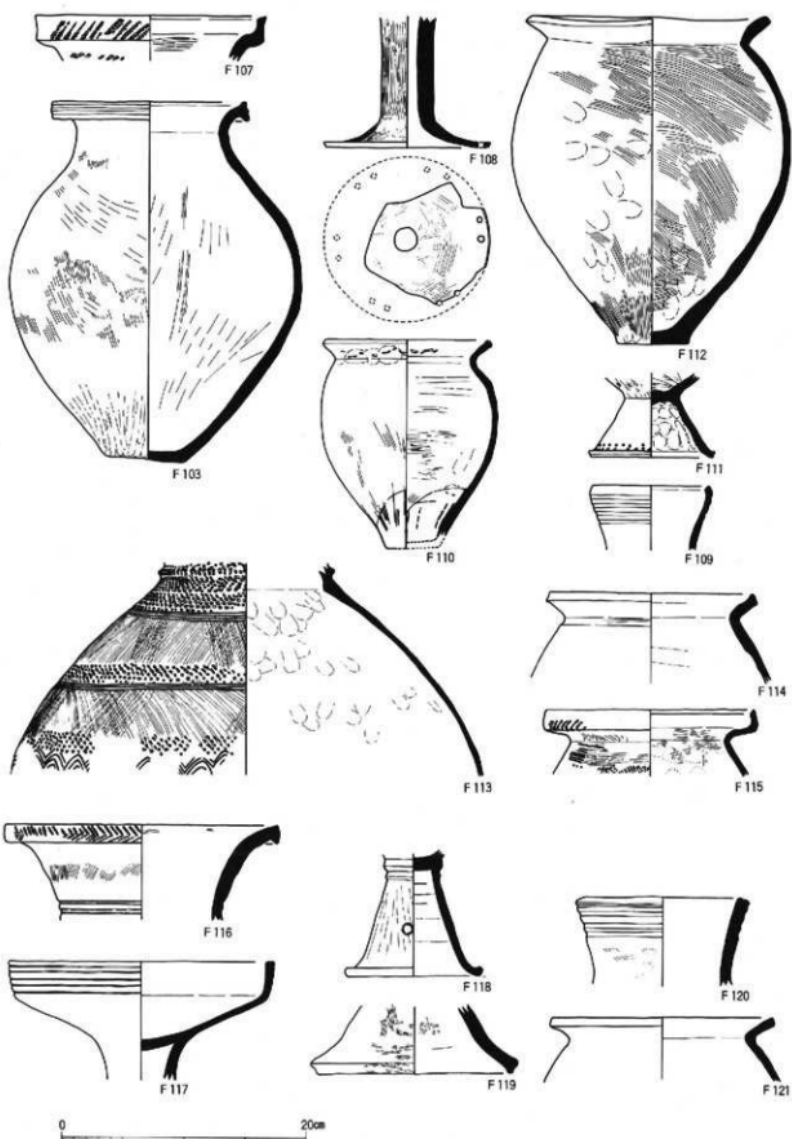
F036～F045(SH108)、F046(SH109)、F047～F053(SH120)、F054、F055(SH122)、
F056～F062(SH123)



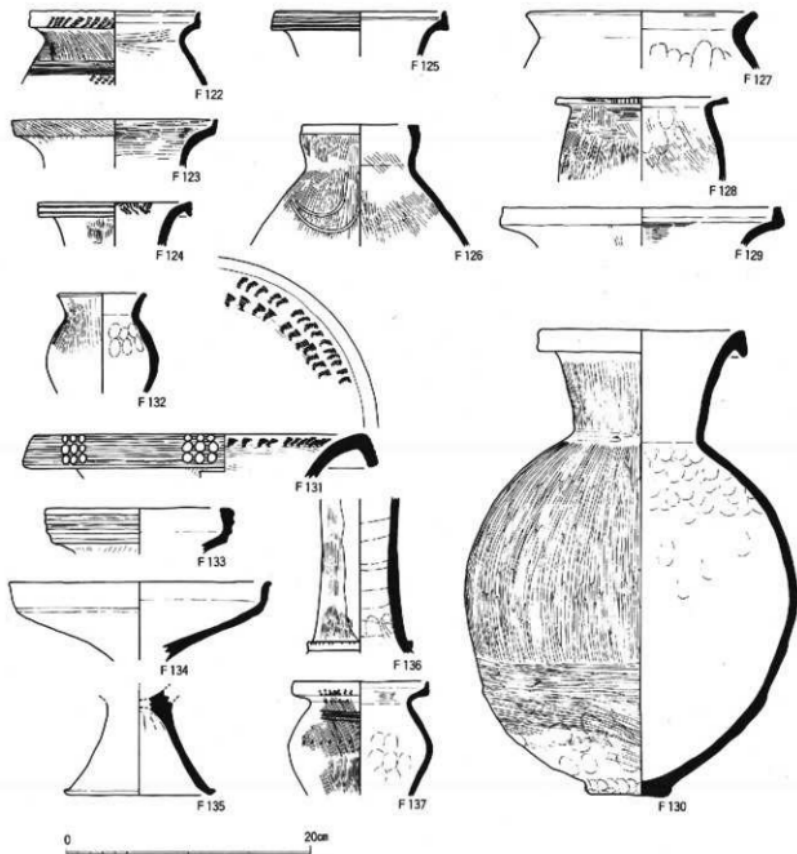
F063、F064(S H124)、F065、F066(S H125)、F067、F068(S H128)、F069(S H129)、F070(S H131)、
F071(S H133)、F072(S H134)、F073(S H135)、F074~F078(S H136)、F079(S H137)、F080(S H138)、
F081~F083(S H139)、F084(S H140)、F085~F090(S K203)、F091(S K205)



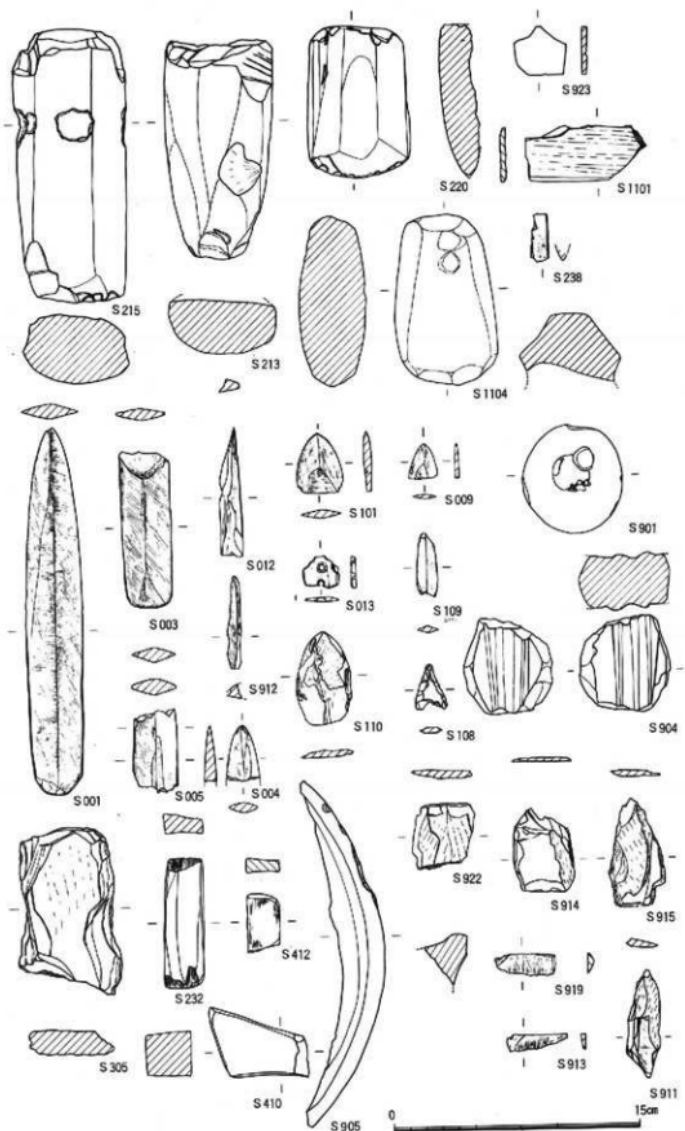
F092・F093(S K205)、F094(S K206)、F095、F096(S K207)、F097～F102(S K208)、
F104～F106(S K209)



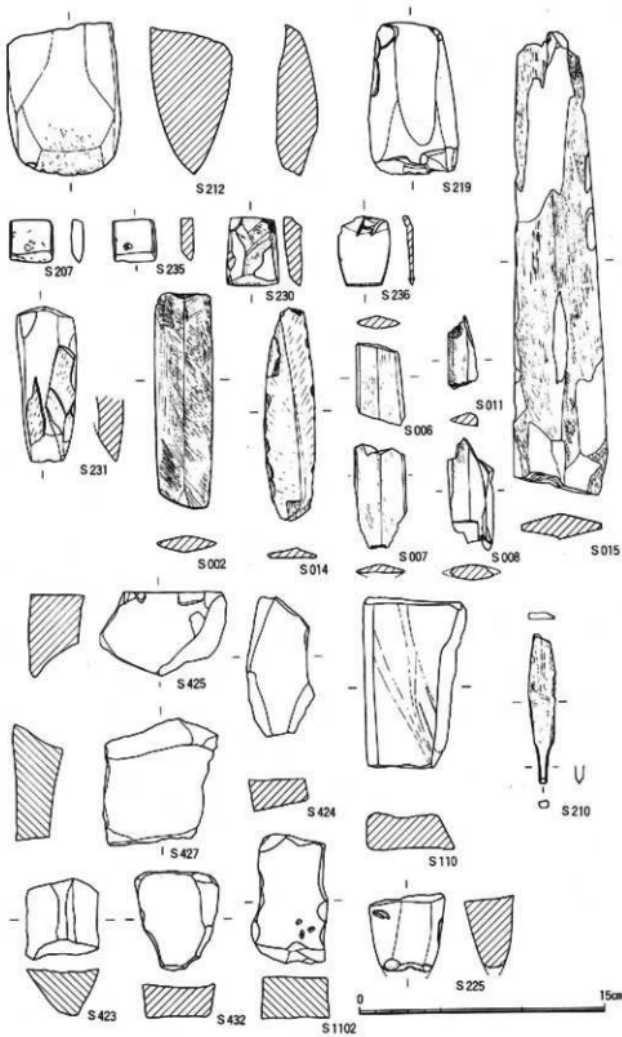
F103、F107(SK209)、F108(SK210)、F109、F110(SK211)、F111(SK216)、F112(SK217)、
F117(SX205)、F116(SK207)、F113～F115、F118～F121(イ・ロ区包含層)



F122～F137(イ・口区包含層)、F130(S X208)



S1101(S H028)、S 901(S H039)、S 009、S 409(S H040)、S 904(S H058)、S 911(S H042)、S 410
 (S H081)、S 412・S 922(S H109)、S 914・S 915(S H110)、S 215(S H120)、S 232(S H123)、S 004
 (S H124)、S 005・S 013・S 213(S H125)、S 012(S H140)、S 912(S D034)、S 905(ホ-Ⅲ・S D1)、
 S 238(DE2、造構面)、S 913(DE1・2、造構面)、S 101(ロ-Ⅲ、造構面)、S 110・S 220(ロ-Ⅲ、包含層)、
 S 919(CW2、黒色粘土)、S 1104(ニ-Ⅱ、拂土)、S 108・S 305(チ-Ⅱ、拂土)、S 001(カ-Ⅱ、包含層)、
 S 003(ト-Ⅰ、S D5)



S015・S212(S H151)、S1102(S H028)、S225(S H040)、S002(S H046)、S432(S H050)、S210(S H058)、S007(S H059)、S425(S H065)、S207・S235(S H066)、S423・S424(S H067)、S006(S H068)、S427(S H073)、S230(S K053)、S011(S K112)、S008(S K113)、S1103(S X001)、S014(D E1、下層)、S231(チ- I・II、包含層)、S236(チ- I・II、連構面)、S219(D E2、表土層)

昭和62年3月

服部遺跡発掘調査報告書III

—滋賀県守山市服部町所在—

編集・発行

滋賀県教育委員会

守山市教育委員会

(財)滋賀県文化財保護協会

印 刷

富士出版印刷株式会社

大津市礼の辻 4-20

TEL (0775) 23-2580