

岩手県文化振興事業団埋蔵文化財調査報告書第722集

さわだ
沢田Ⅲ遺跡発掘調査報告書

三陸沿岸道路建設事業関連遺跡発掘調査

(第2分冊 図版)

2021

国土交通省東北地方整備局三陸国道事務所
(公財) 岩手県文化振興事業団

沢田Ⅲ遺跡発掘調査報告書

三陸沿岸道路建設事業関連遺跡発掘調査

(第2分冊 図版)

凡 例

1 第2分冊には、第1分冊のⅣ 検出遺構と出土遺物に係る図版（遺構・遺物）を取録した。なお図版番号は第1分冊と共通とし、連番とした。

2 図版構成は、遺構・遺物に分けて、種別ごとに作成した。

3 掲載順は、本文に準じて次のようにしている。

遺構※遺跡略号を使用し、01から付した。

S I：堅穴住居跡（縄文・古代）、S K I：堅穴状遺構、S K：土坑、S D：溝跡、S N：炉跡・焼土遺構、S X I：工房跡、S X W：鉄生産関連炉跡、S W：炭窯跡、S X：その他、遺物※種別ごとに番号を繰り上げて1から付した。

縄文土器：1～、弥生土器：1771～、土師器：1801～、須恵器：1951～、陶磁器：1971～、土製品（縄文）：2001～、（古代）：2201～、石器：2301～、石製品：5701～、金属製品：6001～、銭貨：6101～、炉壁：6201～、鉄滓：6301～、動物遺存体：7001～、植物遺存体：7601～、自然遺物：7701～、

遺物の種別ごとに出土地点・層位（下→上）を基準に図を作成し、別に出土遺物集成図も作成した。遺物の掲載番号は、掲載順に連番とし、図版・写真図版・観察表とも同一番号とした。

4 各遺構・各遺物の縮尺は、以下を原則とし、各図にスケール・縮尺を付した。

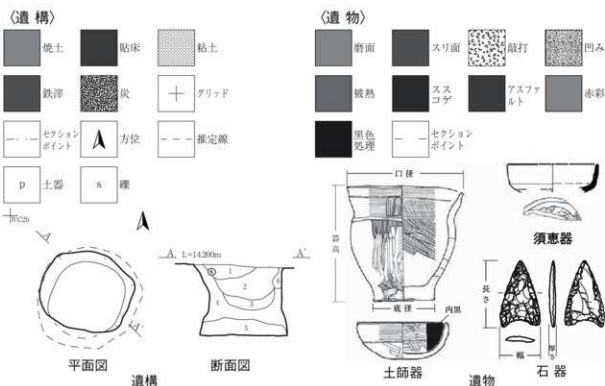
遺構

堅穴住居跡・堅穴状遺構・工房跡の平・断面図：1/60、炉跡・カマド、焼土遺構の平・断面図：1/30、土坑・炭窯跡の平・断面図：1/50、※一部変更したところは別に注記した。

遺物

土器：1/3、土製品：1/2、羽口：1/2、剥片石器：1/2、礫石器：1/3、石製品：1/2、金属製品：1/2、銭貨：1/1、※一部変更したところは別に注記した。

5 各図に使用した記号・網掛けは以下のとおりである。それ以外は、個々の図版毎に凡例を示した。



図版目次

Ⅱ (第1分冊)

第1図 遺跡位置図

第2図 遺跡周辺の地形分類図

第3図 遺跡周辺の地質分類図

第4図 周辺の遺跡分布図

Ⅲ (第1分冊)

第5図 調査区の地区割

第6図 調査区と周辺地形図

Ⅳ (第2分冊)

第7図 遺構配置図全体図 1

第8～18図 遺構配置図部分図

(1)～(11) 2～12

第19図 S I 01 (1/2) 竪穴住居跡 13

第20図 S I 01 (2/2) 竪穴住居跡 14

第21図 S I 03 (1/2) 竪穴住居跡 15

第22図 S I 03 (2/2) 竪穴住居跡 16

第23図 S I 12 竪穴住居跡 17

第24図 S I 13 (1/3) 竪穴住居跡 18

第25図 S I 13 (2/3) 竪穴住居跡 19

第26図 S I 13 (3/3) 竪穴住居跡 20

第27図 S I 14 竪穴住居跡 21

第28図 S I 15 (1/2) 竪穴住居跡 22

第29図 S I 15 (2/2) 竪穴住居跡 23

第30図 S I 18・26・27・28 (1/2)

竪穴住居跡 24

第31図 S I 18・26・27・28 (2/2)

竪穴住居跡 25

第32図 S I 19 竪穴住居跡 26

第33図 S I 20・23 竪穴住居跡 27

第34図 S I 24 竪穴住居跡 28

第35図 S I 30 (1/2) 竪穴住居跡 29

第36図 S I 30 (2/2) 竪穴住居跡 30

第37図 S I 31 竪穴住居跡 31

第38図 S I 32 竪穴住居跡 32

第39図 S I 34 (1/2) 竪穴住居跡 33

第40図 S I 34 (2/2) 竪穴住居跡 34

第41図 S I 35 (1/2) 竪穴住居跡 35

第42図 S I 35 (2/2) 竪穴住居跡 36

第43図 S I 37 (1/2) 竪穴住居跡 37

第44図 S I 37 (2/2) 竪穴住居跡 38

第45図 S I 38 竪穴住居跡 39

第46図 S I 39 (1/2) 竪穴住居跡 40

第47図 S I 39 (2/2)・40 竪穴住居跡 41

第48図 S I 41 竪穴住居跡 42

第49図 S I 43 竪穴住居跡 43

第50図 S I 45 竪穴住居跡 44

第51図 S I 46 竪穴住居跡 45

第52図 S I 47 竪穴住居跡 46

第53図 S I 49 竪穴住居跡 47

第54図 S I 51 竪穴住居跡 48

第55図 S I 53 竪穴住居跡 49

第56図 S I 54・55 竪穴住居跡 50

第57図 S I 56 (1/2) 竪穴住居跡 51

第58図 S I 56 (2/2)・57 竪穴住居跡 52

第59図 S I 58 竪穴住居跡 53

第60図 S I 59 竪穴住居跡 54

第61図 S I 60 竪穴住居跡 55

第62図 S I 61 (1/4) 竪穴住居跡 56

第63図 S I 61 (2/4) 竪穴住居跡 57

第64図 S I 61 (3/4) 竪穴住居跡 58

第65図 S I 61 (4/4)・62 竪穴住居跡 59

第66図 S I 64 竪穴住居跡 60

第67図 S I 65 竪穴住居跡 61

第68図 S I 66 (1/2) 竪穴住居跡 62

第69図 S I 66 (2/2) 竪穴住居跡 63

第70図 S I 67 竪穴住居跡 64

第71図 S I 68 竪穴住居跡 65

第72図 S I 69 竪穴住居跡 66

第73図 S I 70 竪穴住居跡 67

第74図 S I 71 (1/3) 竪穴住居跡 68

第75図 S I 71 (2/3) 竪穴住居跡 69

第76図 S I 71 (3/3) 竪穴住居跡 70

第77図 S I 72 (1/2) 竪穴住居跡 71

第78図 S I 72 (2/2) 竪穴住居跡 72

第79図 S I 73 (1/2) 竪穴住居跡 73

第80図 S I 73 (2/2) 竪穴住居跡 74

第81図 S I 75 (1/4) 竪穴住居跡 75

第82図 S I 75 (2/4) 竪穴住居跡 76

第83図 S I 75 (3/4) 竪穴住居跡 77

第84図 S I 75 (4/4)・76 竪穴住居跡 78

第85図 S I 77 竪穴住居跡 79

第86図 S I 78 (1/3) 竪穴住居跡 80

第87図 S I 78 (2/3) 竪穴住居跡 81

第88図 S I 78 (3/3)・79 竪穴住居跡 82

第89回	S I 80 (1/2) 堅穴住居跡	83	第132回	S I 115 (1/2) 堅穴住居跡	126
第90回	S I 80 (2/2) 堅穴住居跡	84	第133回	S I 115 (2/2) 堅穴住居跡	127
第91回	S I 81 堅穴住居跡	85	第134回	S I 116 堅穴住居跡	128
第92回	S I 82 堅穴住居跡	86	第135回	S I 117・118・119 (1/2)・120 堅穴住居跡	129
第93回	S I 83 堅穴住居跡	87	第136回	S I 117・118・119 (2/2) 堅穴住居跡	130
第94回	S I 84・85 堅穴住居跡	88	第137回	S I 121・122・123・124 堅穴住居跡	131
第95回	S I 86 (1/2) 堅穴住居跡	89	第138回	S I 02・04 (1/2) 堅穴住居跡	132
第96回	S I 86 (2/2) 堅穴住居跡	90	第139回	S I 04 (2/2)・05 (1/2) 堅穴住居跡	133
第97回	S I 88・104 堅穴住居跡	91	第140回	S I 05 (2/2) 堅穴住居跡	134
第98回	S I 88 (1/3) 堅穴住居跡	92	第141回	S I 06 堅穴住居跡	135
第99回	S I 88 (2/3) 堅穴住居跡	93	第142回	S I 07・08 堅穴住居跡	136
第100回	S I 88 (3/3)・89 (1/2) 堅穴住居跡	94	第143回	S I 09 堅穴住居跡	137
第101回	S I 89 (2/2) 堅穴住居跡	95	第144回	S I 10 堅穴住居跡	138
第102回	S I 90 堅穴住居跡	96	第145回	S I 11 堅穴住居跡	139
第103回	S I 91 堅穴住居跡	97	第146回	S I 16 堅穴住居跡	140
第104回	S I 92 堅穴住居跡	98	第147回	S I 17 堅穴住居跡	141
第105回	S I 93 堅穴住居跡	99	第148回	S I 21 (1/2) 堅穴住居跡	142
第106回	S I 94・95 堅穴住居跡	100	第149回	S I 21 (2/2) 堅穴住居跡	143
第107回	S I 96 堅穴住居跡	101	第150回	S I 22 堅穴住居跡	144
第108回	S I 97 堅穴住居跡	102	第151回	S I 25 堅穴住居跡	145
第109回	S I 98・100 堅穴住居跡	103	第152回	S I 29 堅穴住居跡	146
第110回	S I 99 (1/2) 堅穴住居跡	104	第153回	S I 33 堅穴住居跡	147
第111回	S I 99 (2/2) 堅穴住居跡	105	第154回	S I 36 堅穴住居跡	148
第112回	S I 101 (1/2) 堅穴住居跡	106	第155回	S I 42 (1/2) 堅穴住居跡	149
第113回	S I 101 (2/2) 堅穴住居跡	107	第156回	S I 42 (2/2)・44 堅穴住居跡	150
第114回	S I 102 (1/4) 堅穴住居跡	108	第157回	S I 48 (1/2) 堅穴住居跡	151
第115回	S I 102 (2/4) 堅穴住居跡	109	第158回	S I 48 (2/2) 堅穴住居跡	152
第116回	S I 102 (3/4) 堅穴住居跡	110	第159回	S I 50 堅穴住居跡	153
第117回	S I 102 (4/4)・103 (1/4) 堅穴住居跡	111	第160回	S I 52 (1/2) 堅穴住居跡	154
第118回	S I 103 (2/4) 堅穴住居跡	112	第161回	S I 52 (2/2) 堅穴住居跡	155
第119回	S I 103 (3/4) 堅穴住居跡	113	第162回	S I 63 (1/2) 堅穴住居跡	156
第120回	S I 103 (4/4) 堅穴住居跡	114	第163回	S I 63 (2/2) 堅穴住居跡	157
第121回	S I 104 (1/2) 堅穴住居跡	115	第164回	S I 74 (1/2) 堅穴住居跡	158
第122回	S I 104 (2/2) 堅穴住居跡	116	第165回	S I 74 (2/2) 堅穴住居跡	159
第123回	S I 106 堅穴住居跡	117	第166回	S I 87 (1/2) 堅穴住居跡	160
第124回	S I 107・108 堅穴住居跡	118	第167回	S I 87 (2/2) 堅穴住居跡	161
第125回	S I 109 堅穴住居跡	119	第168回	S I 105 (1/2) 堅穴住居跡	162
第126回	S I 110 (1/2) 堅穴住居跡	120	第169回	S I 105 (2/2) 堅穴住居跡	163
第127回	S I 110 (2/2) 堅穴住居跡	121	第170回	S K I 01・02・03 堅穴状遺構	164
第128回	S I 111 堅穴住居跡	122	第171回	S K I 04・05 堅穴状遺構	165
第129回	S I 112 堅穴住居跡	123	第172回	S K I 06・07・08 堅穴状遺構	166
第130回	S I 113 堅穴住居跡	124			
第131回	S I 114 堅穴住居跡	125			

第173回	S K I 09・11 堅穴状遺構	167	第210回	S K I 59・160・161・162・163 土坑	204
第174回	S K I 10・13・14 堅穴状遺構	168	第211回	S D 01 溝跡	205
第175回	S K I 12 堅穴状遺構	169	第212回	S N 01・02・03・04・05・06 炉跡・焼土遺構	206
第176回	S K I 15 堅穴状遺構	170	第213回	S N 07・08・10・11・12・13 炉跡・焼土遺構	207
第177回	S K 01・02・03・04 土坑	171	第214回	S N 15・16・17・18 炉跡・焼土遺構	208
第178回	S K 05・06・07・08 土坑	172	第215回	S N 19・20・21・22・23 炉跡・焼土遺構	209
第179回	S K 09・10・11 土坑	173	第216回	S N 24・25・26・27・28・29・30 炉跡・焼土遺構	210
第180回	S K 12・13・14 土坑	174	第217回	S N 31・32・33・34 炉跡・焼土遺構	211
第181回	S K 15・16・17・18 土坑	175	第218回	S N 35・36・38 炉跡・焼土遺構	212
第182回	S K 19・20・21・22 土坑	176	第219回	S N 37・39・40 炉跡・焼土遺構	213
第183回	S K 23・24・25・26 土坑	177	第220回	S N 41・42・43 炉跡・焼土遺構	214
第184回	S K 27・28・29 土坑	178	第221回	S N 44 炉跡・焼土遺構	215
第185回	S K 30・31・32・33・39 土坑	179	第222回	S X W 01・02 鉄生産関連炉跡	216
第186回	S K 34・35・36・37・38 土坑	180	第223回	S X W 03・04・05・06 鉄生産関連炉跡	217
第187回	S K 40・41・42・43 土坑	181	第224回	S X W 07・15 鉄生産関連炉跡	218
第188回	S K 44・45・46・47・48 土坑	182	第225回	S X I 01 鉄生産関連工房跡、 S X W 08・18 鉄生産関連炉跡	219
第189回	S K 49・50・51・52・53 土坑	183	第226回	S X I 02 鉄生産関連工房跡、 S X W 09・10・17 鉄生産関連炉跡	220
第190回	S K 54・55・56・57 土坑	184	第227回	S X W 16 (1/2) 鉄生産関連炉跡	221
第191回	S K 58・59・60・61・62・63 土坑	185	第228回	S X W 16 (2/2) 鉄生産関連炉跡	222
第192回	S K 64・65・66・67 土坑	186	第229回	S X W 19 鉄生産関連炉跡	223
第193回	S K 68・69・70・71・72・73 土坑	187	第230回	S X I 04 鉄生産関連工房跡、 S X W 21 (1/2) 鉄生産関連炉跡	224
第194回	S K 74・75・76・77・78 土坑	188	第231回	S X W 21 (2/2) 鉄生産関連炉跡	225
第195回	S K 79・80・81・82 土坑	189	第232回	S X W 22 鉄生産関連炉跡	226
第196回	S K 83・84・85・86 土坑	190	第233回	S X W 23・24 鉄生産関連炉跡	227
第197回	S K 87・88・89・90 土坑	191	第234回	S X I 05 鉄生産関連工房跡、 S X W 27 鉄生産関連炉跡	228
第198回	S K 91・92・93・94・95・96 土坑	192	第235回	S W 01・02・03・04・05 炭窯跡	229
第199回	S K 97・98・99・100・103 土坑	193	第236回	S W 06・07 炭窯跡	230
第200回	S K 102・104・105・106 土坑	194	第237回	S W 08・09・10・11・12・13 炭窯跡	231
第201回	S K 107・108・109・110・111 土坑	195	第238回	S X 02 木製品埋設土坑・ 03 粘土ブロック集中箇所	232
第202回	S K 112・113・114・115 土坑	196	第239回	S X 07 (1/2) 貝層	233
第203回	S K 116・117・118・119・120・ 121 土坑	197			
第204回	S K 122・123・124・125・126・ 127・128・131 土坑	198			
第205回	S K 129・130・132・133・134・ 135 土坑	199			
第206回	S K 136・137・138・139・140 土坑	200			
第207回	S K 141・142・143・144・145・ 146 土坑	201			
第208回	S K 147・148・149・150・151・ 152 土坑	202			
第209回	S K 153・154・155・156・157・ 158 土坑	203			

第240图	S X07 (2/2)·08·09 貝層	234	第514图	遺構別出土遺物集成因: S I 35·37·38	508
第241图	S X10 貝層	235	第515图	遺構別出土遺物集成因: S I 39·40·41·43·45	509
第242图	S X11 貝層	236	第516图	遺構別出土遺物集成因: S I 46·47·49·51·53	510
第243图	B区遺物包含層 (1)	237	第517图	遺構別出土遺物集成因: S I 54·55·56·57·58 (1)	511
第244图	B区遺物包含層 (2)	238	第518图	遺構別出土遺物集成因: S I 58 (2)·59·60 (1)	512
第245图	B区遺物包含層 (3)	239	第519图	遺構別出土遺物集成因: S I 60 (2)·61 (1)	513
第246图	B区遺物包含層 (4)	240	第520图	遺構別出土遺物集成因: S I 61 (2)·62·64 (1)	514
第247图	B区遺物包含層 (5)	241	第521图	遺構別出土遺物集成因: S I 64 (2)·65·66·67	515
第248图	B区遺物包含層 (6)	242	第522图	遺構別出土遺物集成因: S I 68·69·70·71 (1)	516
第249 ~ 435图	縄文土器 (1) ~ (187)	243 ~ 429	第523图	遺構別出土遺物集成因: S I 71 (2)·72	517
第436图	縄文土器 (188)·弥生土器	430	第524图	遺構別出土遺物集成因: S I 73·75 (1)	518
第437 ~ 449图	土師器 (1) ~ (13)	431 ~ 443	第525图	遺構別出土遺物集成因: S I 75 (2)·76·77·78 (1)	519
第450图	須惠器	444	第526图	遺構別出土遺物集成因: S I 78 (2)·79·80 (1)	520
第451 ~ 452图	陶磁器 (1)·(2)	445·446	第527图	遺構別出土遺物集成因: S I 80 (2)·81	521
第453 ~ 458图	土製品 (1) ~ (6)	447 ~ 452	第528图	遺構別出土遺物集成因: S I 82·83	522
第459 ~ 468图	羽口 (1) ~ (10)	453 ~ 462	第529图	遺構別出土遺物集成因: S I 84·86·88 (1)	523
第469 ~ 490图	石器 (1) ~ (22)	463 ~ 484	第530图	遺構別出土遺物集成因: S I 88 (2)	524
第491 ~ 498图	石製品 (1) ~ (8)	485 ~ 492	第531图	遺構別出土遺物集成因: S I 88 (3)	525
第499 ~ 501图	金屬製品 (1) ~ (3)	493 ~ 495	第532图	遺構別出土遺物集成因: S I 89·90·91·92·93	526
第502 ~ 503图	錢貨 (1)·(2)	496·497	第533图	遺構別出土遺物集成因: S I 94·95·96·97·98	527
第504图	遺構別出土遺物集成因: S I 01·03 (1)	498	第534图	遺構別出土遺物集成因: S I 99·100·101 (1)	528
第505图	遺構別出土遺物集成因: S I 03 (2)·12	499	第535图	遺構別出土遺物集成因: S I 101 (2)·102·103·104 (1)	529
第506图	遺構別出土遺物集成因: S I 13 (1)	500	第536图	遺構別出土遺物集成因:	
第507图	遺構別出土遺物集成因: S I 13 (2)·14 (1)	501			
第508图	遺構別出土遺物集成因: S I 14 (2)·15·18 (1)	502			
第509图	遺構別出土遺物集成因: S I 18 (2)	503			
第510图	遺構別出土遺物集成因: S I 18 (3)·19 (1)	504			
第511图	遺構別出土遺物集成因: S I 19 (2)·20·23·24	505			
第512图	遺構別出土遺物集成因: S I 30·31 (1)	506			
第513图	遺構別出土遺物集成因: S I 31 (2)·32·34	507			

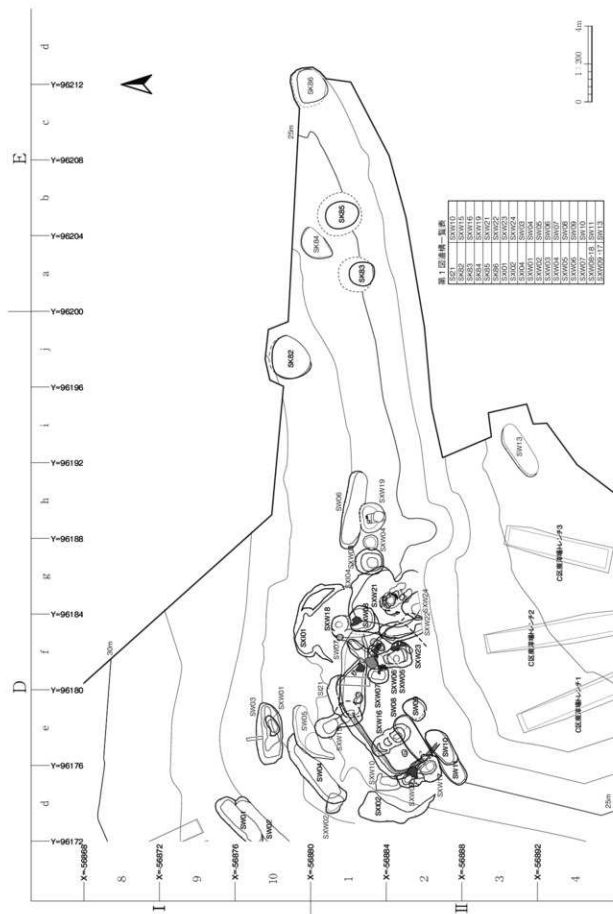
	S I 104 (2)・106・107・108・ 109・110・111・112 (1)……………	530
第537図	遺構別出土遺物集成図：	
	S I 112 (2)・113・114・115 (1)……	531
第538図	遺構別出土遺物集成図：	
	S I 115 (2)・116・117・118・ 120・123……………	532
第539図	遺構別出土遺物集成図：	
	S K 05・27・29 (1)……………	533
第540図	遺構別出土遺物集成図：	
	S K 29 (2)・32・35……………	534
第541図	遺構別出土遺物集成図：	
	S K 51・52・71・83・112・131……………	535
第542図	遺構別出土遺物集成図：	
	S N 18・25・26・34・36……………	536
第543図	地点別出土遺物集成図：	
	II C 8 b・II C 8 c……………	537
第544図	地点別出土遺物集成図：II C 8 d ……	538
第545図	地点別出土遺物集成図：II C 9 c ……	539
第546図	地点別出土遺物集成図：	
	II C 10 c・II C 10 d……………	540
第547～550図	古代の竪穴住居跡出土遺物集成図 (1)～(4)……………	541～544
第551～557図	縄文土器のスズ・コゲ痕 (1)～(7)……………	545～551
第558～561図	土師器のスズ・コゲ痕 (1)～(4)……………	552～555

VI (第1分冊)

第562図	縄文時代前期の遺構分布図
第563図	縄文時代中期の遺構分布図
第564図	縄文時代中期の竪穴住居跡分布図 (1)
第565図	縄文時代中期の竪穴住居跡分布図 (2)
第566図	複式が集成図
第567図	縄文時代の石製品と 竪穴住居跡内出土位置図
第568図	縄文土器集成図：前期前葉
第569図	縄文土器集成図：前期中葉
第570図	縄文土器集成図：前期後葉・末葉
第571図	縄文土器集成図：中期前葉・中葉・後葉
第572図	縄文土器集成図：中期後葉
第573図	縄文土器集成図：中期末葉
第574図	古代の鉄生産関連遺構変遷図
第575図	古代の土器集成図：第Ⅰ期 (1/3)
第576図	古代の土器集成図：第Ⅰ期 (2/3)
第577図	古代の土器集成図：第Ⅰ期 (3/3)
第578図	古代の土器集成図：第Ⅱ期 (1/2)
第579図	古代の土器集成図：第Ⅱ期 (2/2)
第580図	古代の土器集成図：第Ⅲ期、 遺構分布図 (第Ⅰ期・第Ⅱ期)
第581図	古代の土器変遷図：第Ⅰ期 (1/2)
第582図	古代の土器変遷図：第Ⅰ期 (2/2)
第583図	古代の土器変遷図：第Ⅱ期 (1/2)
第584図	古代の土器変遷図：第Ⅱ期 (2/2)
第585図	周辺の地形と遺跡



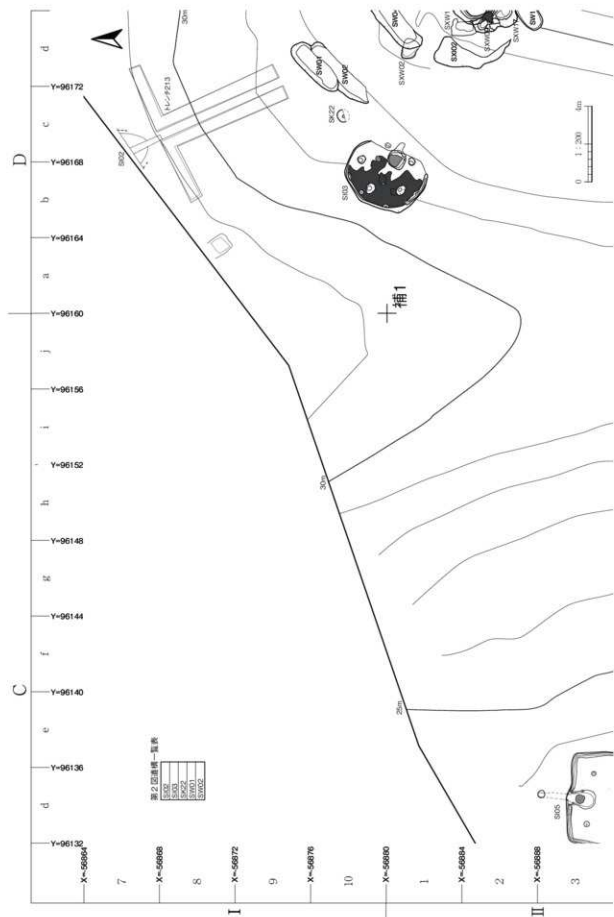
第7図 遺構配置図全体図



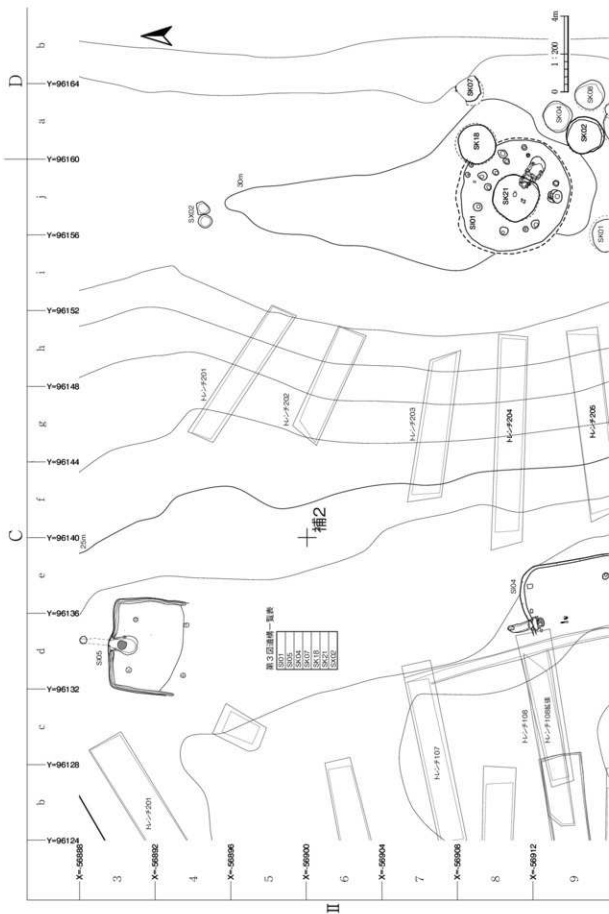
第1区画構成一覧表

SWK01	SWW110
SWK02	SWW111
SWK03	SWW112
SWK04	SWW113
SWK05	SWW114
SWK06	SWW115
SWW01	SWW116
SWW02	SWW117
SWW03	SWW118
SWW04	SWW119
SWW05	SWW120
SWW06	SWW121
SWW07	SWW122
SWW08	SWW123
SWW09	SWW124
SWW10	SWW125
SWW11	SWW126
SWW12	SWW127
SWW13	SWW128
SWW14	SWW129
SWW15	SWW130
SWW16	SWW131
SWW17	SWW132
SWW18	SWW133
SWW19	SWW134
SWW20	SWW135
SWW21	SWW136
SWW22	SWW137
SWW23	SWW138
SWW24	SWW139
SWW25	SWW140
SWW26	SWW141
SWW27	SWW142
SWW28	SWW143
SWW29	SWW144
SWW30	SWW145
SWW31	SWW146
SWW32	SWW147
SWW33	SWW148
SWW34	SWW149
SWW35	SWW150
SWW36	SWW151
SWW37	SWW152
SWW38	SWW153
SWW39	SWW154
SWW40	SWW155
SWW41	SWW156
SWW42	SWW157
SWW43	SWW158
SWW44	SWW159
SWW45	SWW160
SWW46	SWW161
SWW47	SWW162
SWW48	SWW163
SWW49	SWW164
SWW50	SWW165
SWW51	SWW166
SWW52	SWW167
SWW53	SWW168
SWW54	SWW169
SWW55	SWW170
SWW56	SWW171
SWW57	SWW172
SWW58	SWW173
SWW59	SWW174
SWW60	SWW175
SWW61	SWW176
SWW62	SWW177
SWW63	SWW178
SWW64	SWW179
SWW65	SWW180
SWW66	SWW181
SWW67	SWW182
SWW68	SWW183
SWW69	SWW184
SWW70	SWW185
SWW71	SWW186
SWW72	SWW187
SWW73	SWW188
SWW74	SWW189
SWW75	SWW190
SWW76	SWW191
SWW77	SWW192
SWW78	SWW193
SWW79	SWW194
SWW80	SWW195
SWW81	SWW196
SWW82	SWW197
SWW83	SWW198
SWW84	SWW199
SWW85	SWW200
SWW86	SWW201
SWW87	SWW202
SWW88	SWW203
SWW89	SWW204
SWW90	SWW205
SWW91	SWW206
SWW92	SWW207
SWW93	SWW208
SWW94	SWW209
SWW95	SWW210
SWW96	SWW211
SWW97	SWW212
SWW98	SWW213
SWW99	SWW214
SWW100	SWW215

第8図 遺構配置図部分図(1)



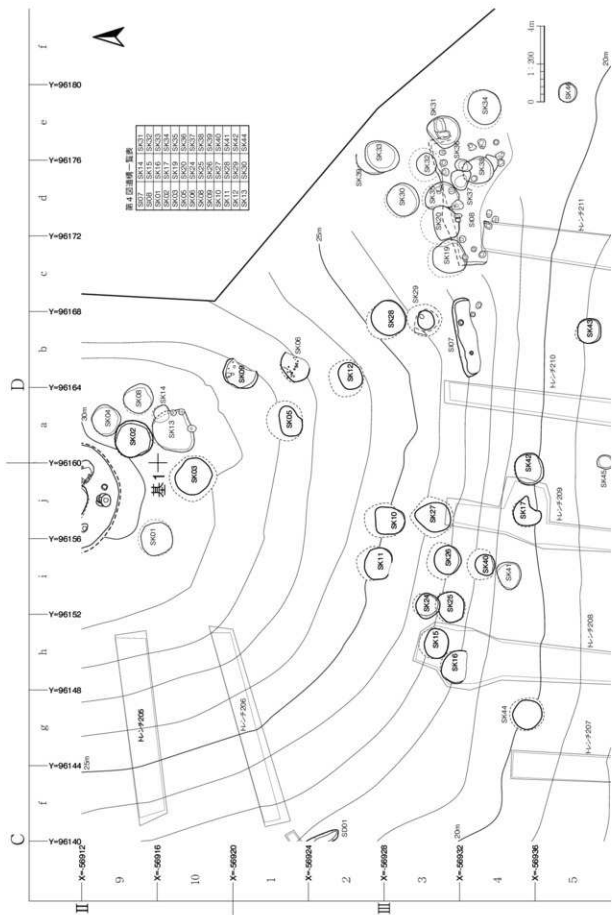
第9図 遺構配置図部分図(2)



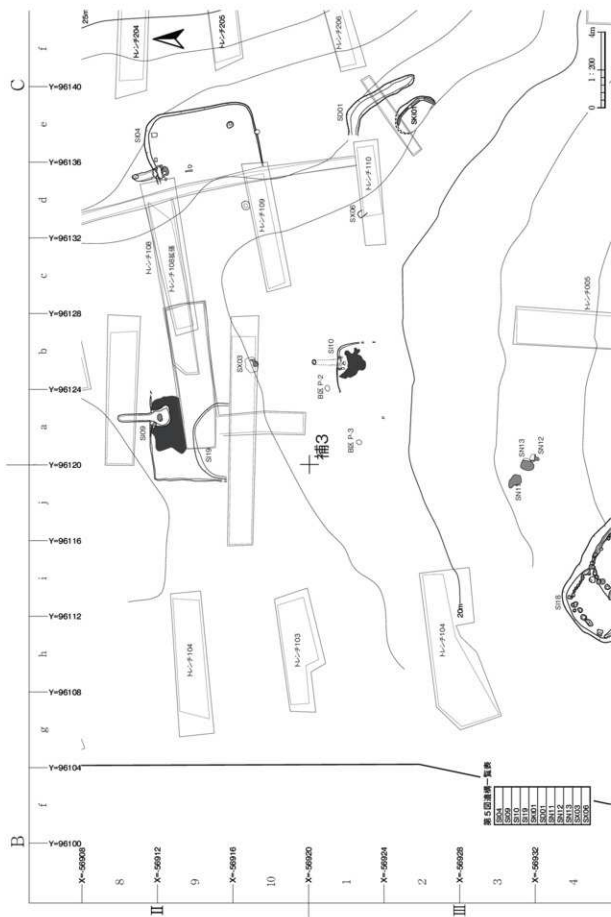
集約設備構一覧表

S105
S106
S107
S108
S109
S110
S111
S112
S113
S114
S115
S116
S117
S118
S119
S120

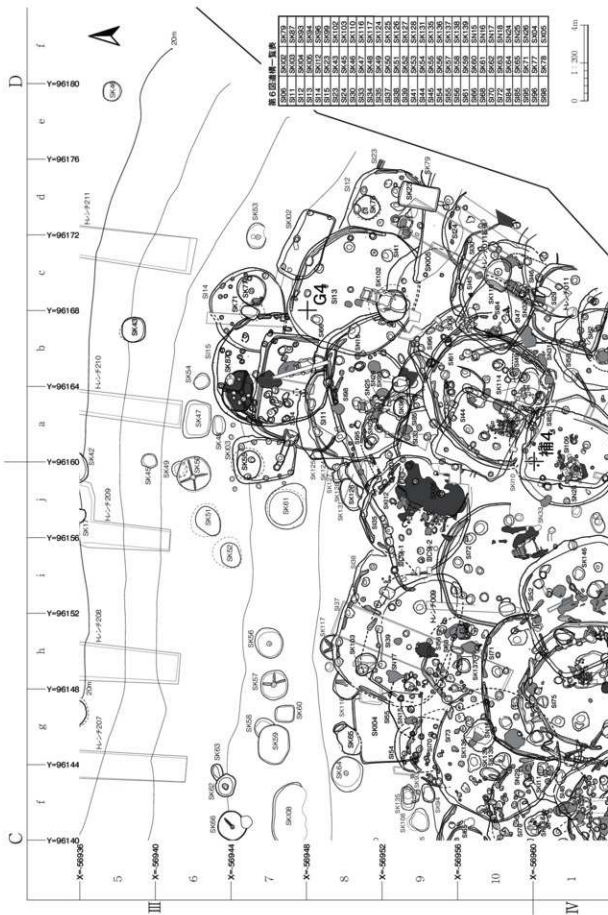
第10図 連携配置図部分図(3)



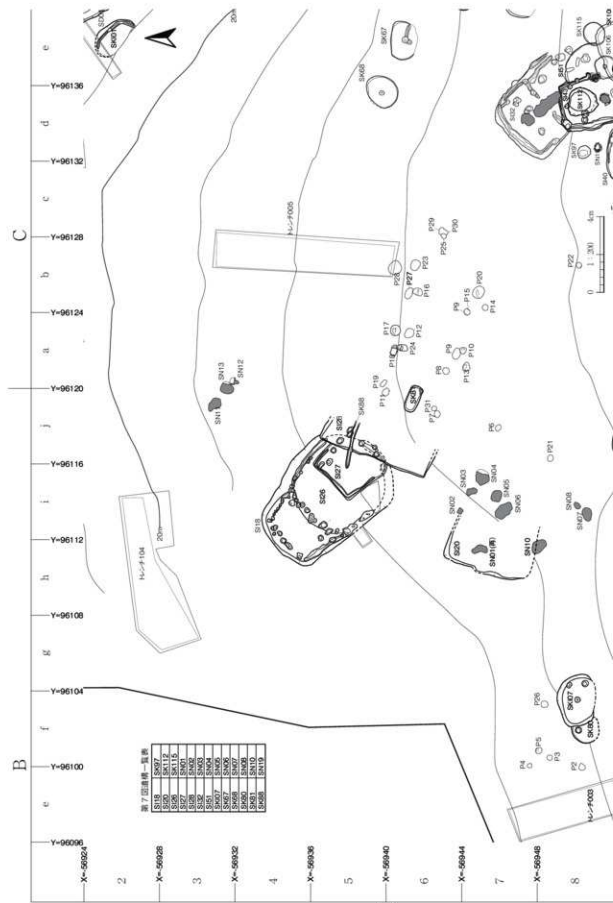
第11図 遺構配置図部分図(4)



第12図 遺構配置図部分図(5)



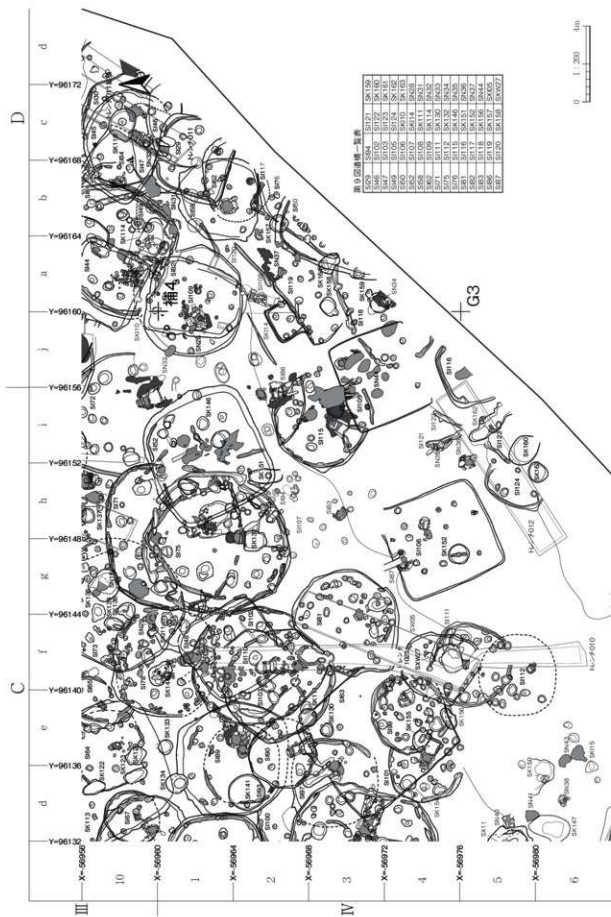
第13図 遺構配置図一部分 (6)

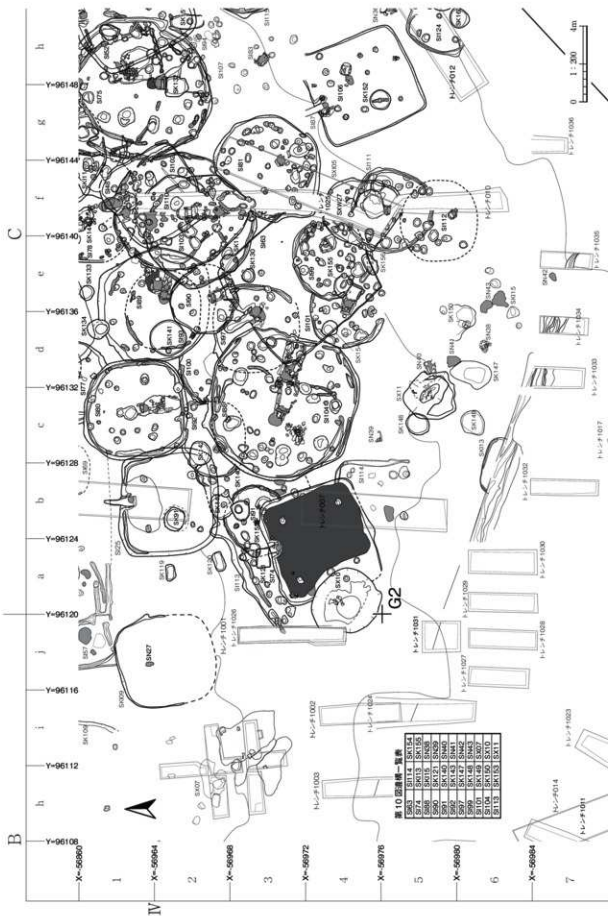


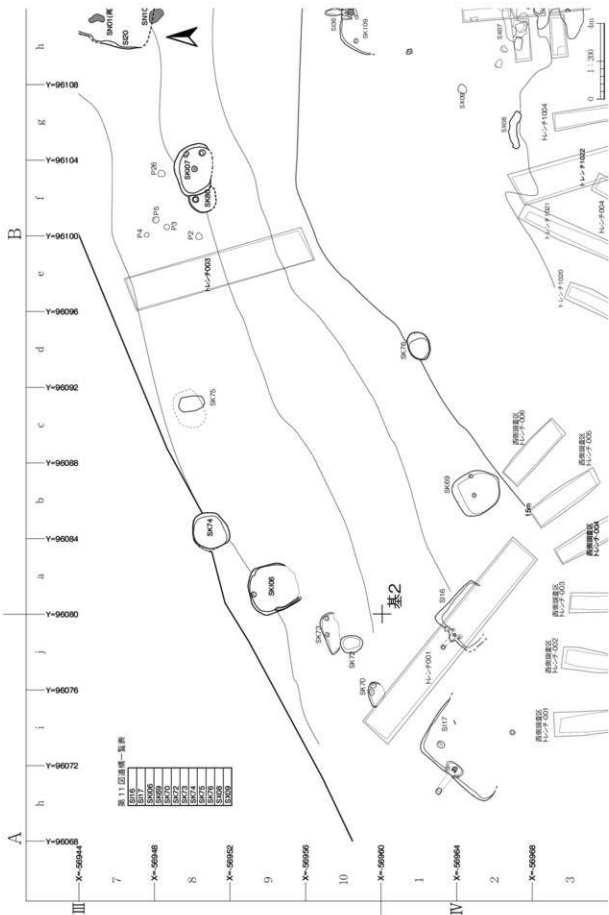
第14図 遺構配置図部分図(7)



第15图 遺構配置図部分図(8)

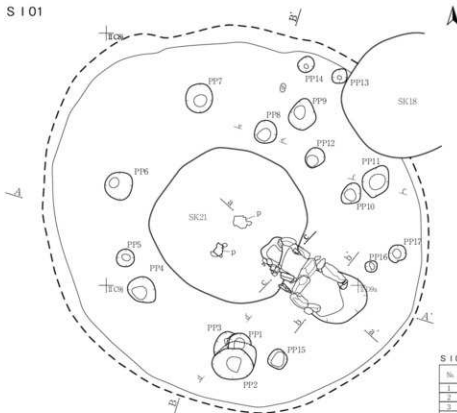






第18図 遺構配置図部分図(11)

S 101



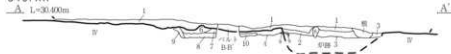
S 101 柱穴観察表 (単位) : 両方値

No.	遺構名	規模 (m)	遺跡標高 (m)
1	PP1	37 × 11	2995
2	PP2	69 × 57	2985
3	PP3	42 × 15	2980
4	PP4	48 × 40	3005
5	PP5	29 × 28	3010
6	PP6	45 × 42	3010
7	PP7	45 × 43	3030
8	PP8	37 × 36	3010
9	PP9	51 × 41	3020
10	PP10	35 × 27	3025
11	PP11	51 × 42	2985
12	PP12	33 × 26	3000
13	PP13	27 × 21	3005
14	PP14	27 × 23	3000
15	PP15	31 × 21	2995
16	PP16	30 × 10	3000
17	PP17	30 × 28	3000

*PP13は築込足跡か。

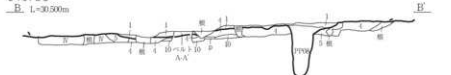
S 101 A-A'

A L=30.400m



S 101 B-B'

B L=30.500m



S 101 A-A'・B-B'

- 75VK3/3 黒褐色 シルト～細砂 雑まりやや泥～中 根など多い塚様土層 (表土)
- 10YR4/4 褐色 シルト質細砂 雑まり中 中～粗砂混じる15～20% (SK21裡土)
- 10YR4/3 に近い黄褐色 シルト質細砂 雑まり中 中砂混じる5% (SK21裡土)
- 2.5Y4/3 オリーブ褐色 シルト質細砂 雑まり中 中～粗砂混じる (SK21裡土)
- 10YR4/4 褐色 シルト質細砂 雑まり中 中砂混じる5% (SK21裡土)
- 2.5Y4/3 オリーブ褐色 シルト質細砂 雑まり中 中～粗砂混じる10% 塚面 (築込か) の残存と思われる
- 2.5Y5/4 黄褐色 軟弱～細砂 雑まり中 黒山草層の再堆積か (SK21裡土)
- 7.5YK3/2 黒褐色 シルト質細砂 雑まり中 中～粗砂混じる10～15% (中層の裡土)
- 10YR4/3 に近い黄褐色 シルト質細砂 雑まりややや密 下部半分が雑まり密で硬い (中層の表土) 中～粗砂混じる10～15%
- 10YR6/4 に近い黄褐色 シルト～極細砂 中土がロップ状に入る

*居住跡跡の上と考えられる堆積は確認できず、6層は塚面 (築込か) の構成土、8層は中層の裡土と考えられる

0 1 2m

S 101 伊 a^d
a, L=30.300m



S 101 伊 b^d
b, L=30.300m



S 101 伊 c^d
c, L=30.300m



S 101 伊 a^d - b^d - c^d

- | | |
|------------------|-------------------------------------|
| 1 25V3/2 暗灰黄色 | シルト質粘細砂 締まり中 中～粗粒混じる (5～10%) |
| 2 25V3/3 暗オリーブ褐色 | 砂質シルト 締まり中 中～粗粒混じる10～15% 炭化物など混じる |
| 3 25V3/3 黄褐色 | シルト質粘細砂～細砂 締まり中 粗～粘粒砂小確混じる10～15% |
| 4 25V4/2 暗灰黄色 | シルト質粘細砂～細砂 締まり中 中～粗粒混じる5～10% |
| 5 10YR5/3 にぶい黄褐色 | シルト質粘細砂 締まり中 中砂混じる5～10% (石棚土付けの残土) |
| 6 10YR5/4 にぶい黄褐色 | シルト質粘細砂 締まり中 中砂混じる1% (前庭部の石棚土付けの残土) |
| 7 25V6/3 にぶい黄褐色 | シルト質粘細砂 締まり中 中～粗粒混じる5%～(5%以下残土) |

0 1:30 1m

S 101 PP1 - 2 d^d
a, L=30.200m



S 101 PP1 - 2 d^d

- | | |
|------------------|---|
| 1 25V6/3 にぶい黄色 | シルト質粘細砂～細砂 締まり中 (PP2) |
| 2 25V5/3 黄褐色 | シルト質粘細砂～細砂 締まり中 中～粗粒混 小確混じる10～15% (PP2) |
| 3 25V7/4 浅黄色 | シルト質粘細砂～細砂 締まり中 中～粗粒混じる (5～10%) (PP2) |
| 4 10YR3/3 暗褐色 | 砂質シルト 締まり中 根など多く炭土層 (PP2) |
| 5 25V3/3 黄褐色 | シルト質粘細砂～細砂 締まり中 中～粗粒混じる5～10% (PP1) |
| 6 10YR5/4 にぶい黄褐色 | シルト質粘細砂～細砂 締まり中 中～粗粒混じる10～15% (PP1) |
| 7 25V4/3 オリーブ褐色 | シルト質粘細砂～細砂 締まり中 中～粗粒混じる5～10% (PP1) |

S 101 PP8 e^d
L=30.300m



S 101 PP8 e^d

- | | |
|-----------------|---------------------------------------|
| 1 25V4/3 オリーブ褐色 | 砂質シルト 締まり中 粗粒～粘粒砂 小確混じる10% 炭化物混じる 柱跡? |
| 2 25V7/4 浅黄色 | シルト質粘細砂～細砂 締まり中 中～粗粒混じる |

S 101 PP11 f^d
L=30.100m

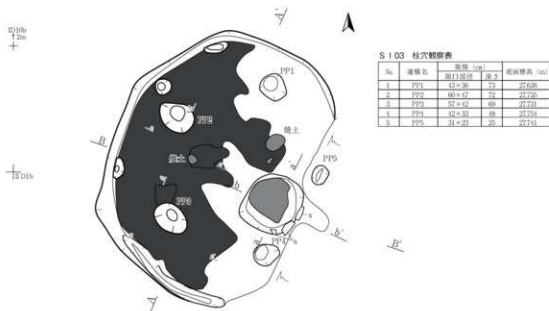


S 101 PP11 f^d

- | | |
|------------------|--|
| 1 10YR5/2 灰黄色 | シルト質粘細砂～細砂 締まり中 炭土や根跡 根の残片 |
| 2 25V4/2 暗灰黄色 | シルト質粘細砂～細砂 締まり中 中～粗粒混じる15～20% 柱跡? 炭化物多く混じる |
| 3 10YR6/3 にぶい黄褐色 | シルト質粘細砂～細砂 中～粗粒混じる (5%) |

0 1:60 2m

第20図 S 101 (2/2) 壁穴住居跡



S 103 柱穴観測表

No.	遺構名	直径 (m)	深さ	底面標高 (m)
1	PP1	43×36	71	27.65
2	PP2	60×47	72	27.75
3	PP3	32×42	69	27.73
4	PP4	42×31	68	27.56
5	PP5	31×22	25	27.71

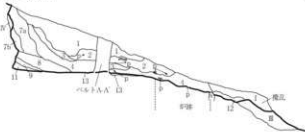
S 103 A-A'

L=29.100m



S 103 B-B'

L=29.600m



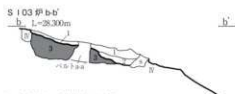
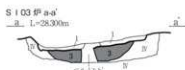
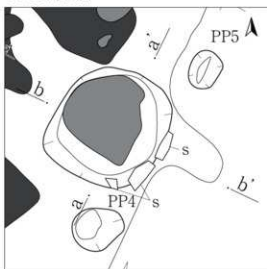
S 103 A-A'・B-B'

- | | | | |
|----|----------|--------|---|
| 1 | 10YR2/3 | 暗褐色 | 砂質シルト 締まり中 植根多量含む 径10cm以上の小礫含む 土器片含む |
| 2 | 10YR2/3 | 暗褐色 | シルト 締まり中 炭化物3%含む 土器片多量に含む |
| 3 | 10YR3/4 | 暗褐色 | 砂質シルト 締まり中 |
| 4 | 10YR3/2 | 暗褐色 | シルト 締まり中 植根多量含む 花崗岩3%含む |
| 5 | 10YR2/3 | 暗褐色 | シルト 締まり中 |
| 6 | 2.5Y8/1 | 灰白色 | II 混土目礫80% アサリ主体 (A) アサリウミナシ主体 (B) |
| 7a | 10YR7/2 | にぶい黄褐色 | 細砂 締まり密 |
| 7b | 10YR7/3 | にぶい黄褐色 | 細砂 締まり密 |
| 8 | 10YR6/2 | 灰黄褐色 | 粗砂 締まり密 マサ土起源 |
| 9 | 10YR5/2 | 灰黄褐色 | シルト 締まり密 マサ土起源 |
| 10 | 10YR2/3 | 暗褐色 | シルト 締まり密 |
| 11 | 10YR4/3 | にぶい黄褐色 | 砂質シルト 締まり密 マサ土起源 |
| 12 | 10YR2/3 | 暗褐色 | シルト 締まり密 炭化物1%含む |
| 13 | 7.5YR6/8 | 褐色 | 粘土 締まり密 (粘り床) 古層土に貼られている 粘床の厚さ3mm-1cm程度 |

0 1:60 2m

第21図 S 103 (1/2) 竪穴住居跡

S 103 炉拡大図



S 103 炉 a-a' - b-b'

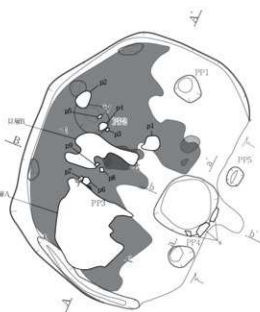
- 1 10YR3/4 暗褐色 シルト 雜まり中 花崗岩粒1%含む
- 2 10YR3/4 暗褐色 シルト 雜まり中
- 3 5YR4/8 赤褐色 焼土 5YR6-8褐色の焼土ブロック5%含む

0 1:30 1m

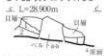
S 103 貝層・土器出土状況

0.5m
1m
十

10D16



S 103 貝ブロックA cc'



S 103 貝ブロックA cc'

- 1 10YR3/3 暗褐色 シルト 雜まり中 炭化物1%含む 植根含む
- 2 10YR6/3 にぶい黄褐色 細砂 雜まり中 (マサ土粘層)

S 103 貝ブロックB dd'



S 103 貝ブロックB dd'-ee'

- 1 10YR3/3 暗褐色 シルト 雜まり中
- 2 10YR3/4 暗褐色 シルト 雜まり中 マサ土粘層

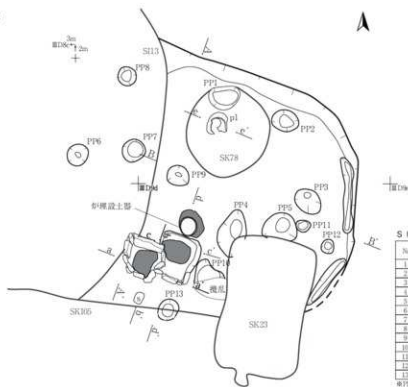
S 103 貝ブロックB ee'



0 1:60 2m

第22図 S 103 (2/2) 竪穴住居跡

S 112



S 112 柱穴観察表 (単位) 円分値

No.	遺構名	幅径 (cm)	深さ (cm)	底面標高 (m)
1	PP1	46 × 60	53	15.361
2	PP2	43 × 24	49	15.417
3	PP3	47 × 35	28	15.148
4	PP4	26 × 41	-	15.292
5	PP5	35 × 41	-	15.230
6	PP6	36 × 33	42	15.011
7	PP7	37 × 36	43	15.240
8	PP8	31 × 29	9	15.629
9	PP9	37 × 32	35	15.486
10	PP10	47 × 33	30	15.527
11	PP11	23 × 30	36	15.640
12	PP12	23 × 30	14	15.720
13	PP13	37 × 30	22	15.252

*PP4・5は深さが測定なし。

S 112 A-A'
A L=16.700mS 112 B-B'
B L=16.800m

S 112 A-A'・B-B'
 1 10YR3/3 褐色色 砂質シルト 締まり密 花崗岩粒5%含む 炭化物1%含む
 2 10YR5/6 黄褐色 粘土 締まり中 花崗岩粒1%含む
 3 10YR3/3 褐色色 砂質シルト 締まりやや密 花崗岩粒1%含む

S 112 伊 a-a'
a L=15.800m

S 112 伊 a-a'
 1 10YR3/2 褐色色 砂質シルト 締まり密 花崗岩粒1%含む 中砂石は花崗岩
 2 10YR5/8 黄褐色 粘土 締まり中
 3 5YR3/4 暗赤褐色 焼土 締まり中 5YR6/6暗赤色焼土ブロック3%含む

S 112 伊 b-b'
b L=15.900m

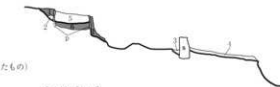
S 112 伊 b-b'
 1 10YR3/2 褐色色 シルト 粘性低弱 締まり密 花崗岩粒極小〜小5%
 2 5YR3/4 暗赤褐色〜5YR5/6 褐色 焼土 締まり中 焼土ブロック3%含む
 3 10YR5/8 黄褐色 粘土 締まり中 焼土

S 112 伊 c-c'
c L=15.800m

S 112 伊 c-c'
 1 10YR4/6 褐色 粘土 締まり密 焼土(新しい印を作った際、古い印を埋めたもの)
 2 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 締まり中 炭化物1%含む
 3 10YR5/6 黄褐色 焼土 締まり中

S 112 土器 1 e-e'
L=16.300m

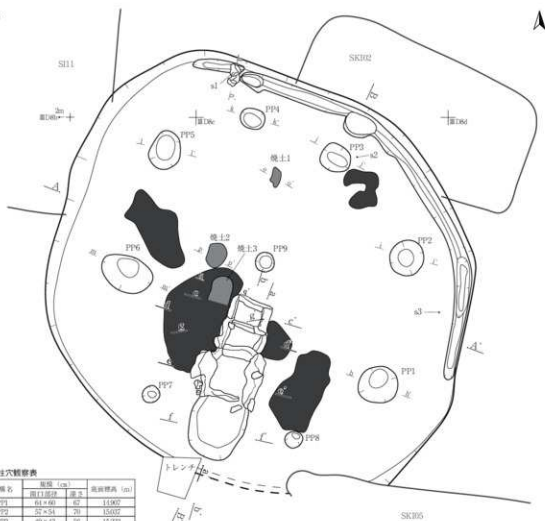
S 112 土器 1 e-e'
 1 10YR3/3 褐色色 砂質シルト 締まり中 植根混入
 2 10YR4/6 褐色 砂礫 締まり中 花崗岩粒5%含む (SK78焼土)
 3 10YR4/2 灰黄褐色 砂質シルト 締まり中 (SK78焼土)

S 112 伊 d-d'
d L=15.900m

S 112 伊 d-d'
 1 5YR5/6 明赤褐色 焼土 締まり中
 2 10YR5/4 に近い黄褐色 砂質シルト 締まり中
 3 10YR3/4 暗褐色 シルト 締まり中
 4 10YR5/4 に近い黄褐色 粘土 締まり密 花崗岩粒3%含む 焼土
 5 10YR3/4 暗褐色 シルト 締まり中
 6 5YR6/6 褐色 焼土 締まり密 (直撃で焼土したものの)



第23図 S 112 壁穴住居跡

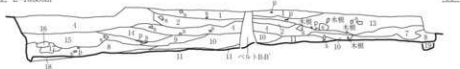


S 113 柱穴観察表

No.	遺構名	直径 (cm)		底面深高 (m)
		開口部分	底辺	
1	PP1	44 × 46	42	14.902
2	PP2	25 × 54	20	15.032
3	PP3	49 × 63	36	15.022
4	PP4	36 × 34	35	15.191
5	PP5	62 × 35	46	14.996
6	PP6	81 × 56	73	14.656
7	PP7	29 × 30	17	14.751
8	PP8	20 × 26	11	14.970
9	PP9	31 × 30	32	15.185

S 113 A-A'

—A— L=16.300m



S 113 B-B'

—B— L=16.700m



0 1 60 2m

第24図 S 113 (1/3) 竪穴住居跡

S 113 A-A'・B-B'	
1 10YR3/3 暗褐色	シルト 粘性弱 締まり密 炭化物粒極小～小1% 花崗岩粒極小～小5%
2 10YR5/4 にぶい黄褐色	シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小1～3%
3 5YR5/6 明赤褐色	シルト 粘性はとんじなし 締まりやや密 (焼土ブロック)
4 10YR4/3 にぶい黄褐色	シルト 粘性弱 締まり密 炭化物粒極小～小1% 花崗岩粒極小～小1%
5 10YR4/6 褐色	シルト 粘性弱 締まり密 炭化物粒極小～3% 焼土粒1%未満含む
6 10YR3/2 黒褐色	シルト 粘性はとんじなし 締まり密 炭化物粒極小～30% 花崗岩粒極小～小5%
7 10YR3/3 暗褐色	シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小10%
8 10YR2/1 黒色	シルト 粘性はとんじなし 締まりやや密 花崗岩粒極小～小10% 炭化物粒極小～小20%
9 7.5YR5/6 褐色	シルト 粘性はとんじなし 締まりやや密 炭化物粒極小～小20%
10 10YR4/2 灰黄褐色	シルト 粘性強弱 締まり密 花崗岩粒極小～小10% 炭化物粒極小～小1%未満
11 10YR3/2 黒褐色	シルト 粘性はとんじなし 締まりやや密 炭化物粒極小～小50%
12 10YR3/3 暗褐色	シルト 粘性強弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小5%
13 10YR5/4 にぶい黄褐色	シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小5%
14 10YR5/6 黄褐色	シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小10%
15 10YR5/4 にぶい黄褐色	シルト 粘性強弱 締まり密 花崗岩粒極小～小10% 炭化物粒極小～小10%
16 5YR5/6 明赤褐色	シルト 粘性はとんじなし 締まりやや密 花崗岩粒極小～小1% 炭化物粒極小～1%未満 (焼土ブロック)
17 5YR4/6 赤褐色	シルト 粘性はとんじなし 締まりやや密 花崗岩粒極小～小1%
18 10YR5/6 黄褐色	シルト 粘性弱 締まり密 (貯り座)
19 10YR2/1 黒色	シルト 粘性はとんじなし 締まりやや密 (陶溝埋土)

S 113 伊 (1回目) a-a'

a L=15.600m

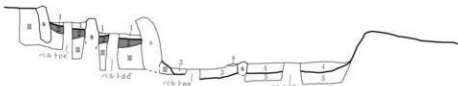


S 113 伊 (1回目) a-a'

- | | | |
|------------------|-------------|--------------------|
| 1 10YR2/2 黒褐色 | シルト 締まり中 | 取く締まる |
| 2 10YR4/4 褐色 | 粘土質シルト 締まり中 | |
| 3 10YR5/4 にぶい黄褐色 | 砂質シルト 締まり中 | 花崗岩粒2%含む 汚れた焼土3%含む |
| 4 10YR1/1 黒色 | 炭化物層 締まり中 | |

S 113 伊 (2回目) b-b'

b L=15.600m



S 113 伊 (2回目) c-c'

c L=15.600m



S 113 伊 (2回目) d-d'

d L=15.500m



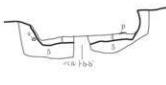
S 113 伊 (2回目) e-e'

e L=15.600m



S 113 伊 (2回目) f-f'

f L=15.400m



S 113 伊 (2回目) b-b'・c-c'・d-d'・e-e'・f-f'

- | | |
|------------------|-------------------------------|
| 1 7.5YR4/4 褐色 | 締まり密 焼土30%含む 花崗岩粒5%含む |
| 2 5YR4/5 赤褐色 | 焼土 締まり密 |
| 3 10YR3/4 暗褐色 | シルト 締まり中 (下段にある遺構の埋土?) |
| 4 10YR3/2 黒褐色 | シルト 締まり密 花崗岩粒5%含む |
| 5 10YR3/4 暗褐色 | シルト 締まり中 (下段にある遺構の埋土?) |
| 6 10YR5/4 にぶい黄褐色 | 粘土 締まり中 焼土15%含む (貯座) |
| 7 5YR4/4 にぶい赤褐色 | 焼土 締まり密 炭化物1%含む (貯座) |
| 8 10YR4/4 褐色 | シルト 締まり中 (下段にある遺構の埋土?) |
| 9 10YR3/4 暗褐色 | 砂質シルト 締まり中 (床の3層に相当 下段の遺構の埋土) |

S 113 伊埋設土器



S 113 伊埋設土器 e-e'

e L=15.600m



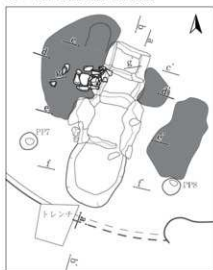
S 113 伊埋設土器 e-e'

- | | |
|---------------|------------------------------|
| 1 5YR6/6 褐色 | 焼土 締まり中 下段に10YR2/6暗赤褐色の焼土が入る |
| 2 5YR5/8 明赤褐色 | 焼土 締まり中 |
| 3 10YR3/4 暗褐色 | 砂質シルト 締まり中 |

1:100

a'-b'-c'-d'-e'-f'-g-g' 0 1:30 1m

S 113 伊埋設土器出土状況



S 113 PP1 h-h'
L=15600m



S 113 PP2 h-h'

- 1 10YR3-3 暗褐色 砂質シルト 練まり中 炭化物5%含む
2 10YR6-8 明黄褐色 粘土 練まり密 (B層起源)

S 113 PP2 h-h'



S 113 PP2 h-h'

- 1 10YR17-1 灰色 シルト 練まり中 炭化物5% 焼土粒1%含む
2 10YR3-3 暗褐色 砂質シルト 練まり中
3 10YR6-8 明黄褐色 粘土 練まり密 (B層起源)

S 113 PP3 h-h'
L=15900m



S 113 PP3 h-h'

- 1 10YR2-2 暗褐色 シルト 練まり中
2 10YR7-3 にぶい黄褐色 砂 練まり中 (IV層起源)

S 113 PP4 k-k'



S 113 PP4 k-k'

- 1 10YR2-3 暗褐色 シルト 練まり中 炭化物1%含む
2 10YR3-4 暗褐色 シルト 練まり中 黄色土アロク1%含む
3 10YR5-6 黄褐色 粘土 練まり中 暗褐色土10%含む

S 113 PP5 h-h'
L=15600m



S 113 PP5 h-h'

- 1 10YR4-4 褐色 粘土 練まり中
2 10YR3-4 暗褐色 砂質シルト 練まり中 炭化物3%含む
3 10YR3-3 暗褐色 シルト 練まり中 褐色土アロク1%含む

S 113 PP6 m-m'



S 113 PP6 m-m'

- 1 10YR3-4 暗褐色 シルト 練まり中 炭化物5%含む 焼土粒3%含む
2 10YR5-6 黄褐色 粗砂 灰白色土との互層
3 10YR3-4 暗褐色 砂質シルト 花崗岩粒3%含む

0 1:60 2m

S 113 nn'
L=16200m



B.D. 練土回

S 113 焼土1 oo'
L=15800m



S 113 焼土1 oo'

- 1 5YR4-8 赤褐色 焼土 練まり密

S 113 焼土2 pp'
L=15200m



S 113 焼土2 pp'

- 1 5YR4-8 赤褐色 焼土 練まり密

S 113 焼土3 qq'
L=15500m

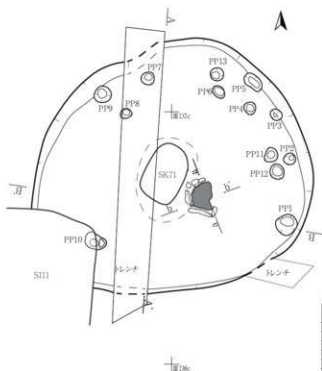


S 113 焼土3 qq'

- 1 5YR4-8 赤褐色 焼土 練まりやや密

0 1:30 1m

第26図 S 113 (3/3) 竪穴住居跡



S 114 柱穴観測表

No.	遺構名	幅員 (cm)	柱高 (cm)
1	PP1	31 × 33	22
2	PP2	30 × 17	33
3	PP3	31 × 14	33
4	PP4	31 × 19	15
5	PP5	33 × 30	19
6	PP6	23 × 16	29
7	PP7	31 × 30	31
8	PP8	17 × 16	41
9	PP9	36 × 26	29
10	PP10	31 × 22	25
11	PP11	21 × 20	22
12	PP12	25 × 22	19
13	PP13	22 × 21	38



S 114 A-A'・B-B'

- 1 10YR2/2 赤褐色 シルト 粘性微面 締まり密 花崗岩粒極小～小30%
- 2 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性微面 締まり密 花崗岩粒極小～小30%
- 3 10YR4/2 灰黄褐色 シルト 粘性微面 締まり密 花崗岩粒極小～小30%
- 4 10YR6/6 明黄褐色 シルト 粘性なし 締まり密 (重層)

0 1:60 2m

S 114 a-a' L=17.000m



S 114 b-b' L=17.000m

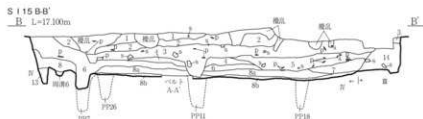
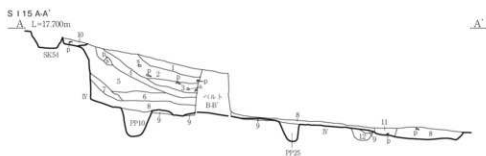


S 114 a-a'・b-b'

- 1 5YR4/8 赤褐色 焼土 締まり中 褐色土30%含む
- 2 10YR3/3 暗褐色 シルト 締まり中 (SK77 焼土)

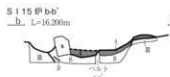
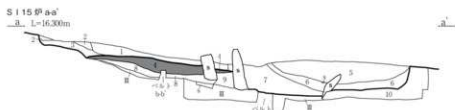
0 1:30 1m

第27図 S 114 竪穴住居跡



番号	色	土質	特徴	成分
1	10YR4/3 にぶい黄褐色	シルト	粘性強固 締まり密	花崗岩粒極小~小5%
2	10YR3/2 黒褐色	シルト	粘性強固 締まり密	花崗岩粒極小~小5%
3	10YR4/4 褐色	シルト	粘性強固 締まり密	花崗岩粒極小~小1~3% 炭化物粒極小1%未満
4	10YR6/3 にぶい黄褐色	シルト	粘性はとどなし 締まりやや密	花崗岩粒極小~小50%
5	10YR3/3 暗褐色	シルト	粘性強固 締まり密	花崗岩粒極小~小5% 炭化物粒極小1%未満
6	10YR3/1 黒褐色	シルト	粘性強固 締まり密	花崗岩粒極小~小1~3%
7	10YR5/6 黄褐色	シルト	粘性はとどなし 締まり密	花崗岩粒極小~小5% 炭化物粒極小1%未満
8	10YR4/2 灰黄褐色	シルト	粘性はとどなし 締まりやや密	花崗岩粒極小~小1~3%
8a	10YR4/2 灰黄褐色	粗砂	締まり中	
8b	10YR4/2 灰黄褐色	シルト	締まり中	
9	10YR5/6 黄褐色	シルト	粘性弱 締まり密 (床の層の一部?)	
10	10YR2/2 黒褐色	シルト	粘性強固 締まり密	花崗岩粒極小~小1~3% (黒褐色のシミ)
11	10YR2/2 黒褐色	シルト	粘性はとどなし 締まり密	花崗岩粒極小~小5% (新しい柱穴?)
12	10YR2/1 黒色	シルト	粘性強固 締まり密	
13	10YR6/3 にぶい黄褐色	粗砂	締まり中 (古層底層)	
14	10YR5/4 にぶい黄褐色	粘土	締まり中 小礫3%含む	

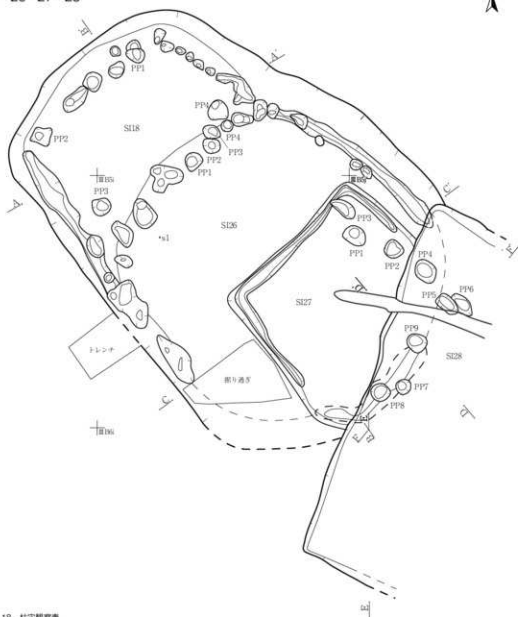
0 1:60 2m



番号	色	土質	特徴	成分
1	10YR4/2 灰黄褐色	砂質シルト	締まり密	
2	10YR5/6 黄褐色	粘土	締まり密	
3	10YR3/3 暗褐色	シルト	締まり中	
4	5YR3/6 暗赤褐色	焼土	締まり密	10YR5/8明赤褐色の焼土ブロック含む10%含む
5	10YR3/4 暗褐色	砂質シルト	締まり中	花崗岩粒5%含む
6	10YR3/2 黒褐色	シルト	締まり中	炭化物粒3%含む
7	10YR4/4 褐色	砂	締まり中	
8	10YR3/4 暗褐色	砂質シルト	締まり中	花崗岩粒10%含む 10YR4/4褐色シルト10%含む
9	10YR4/4 褐色	粘土質シルト	締まり密	黄色土粒5%含む
10	10YR3/3 暗褐色	砂質シルト	締まり密 (II層) ※S 115下段の遺構の埋土	
11	10YR5/6 明黄褐色	粘土		

aa' · bb' · cc' 0 1:30 1m

第29図 S 115 (2/2) 竪穴住居跡



S 118 柱穴観測表

No.	遺構名	規模 (cm)		視測標高 (m)
		開口部径	深さ	
1	PP1	20×22	25	17.955
2	PP2	20×27	13	17.819
3	PP3	27×29	27	17.899
4	PP4	33×33	82	17.315

S 126 柱穴観測表

No.	遺構名	規模 (cm)		視測標高 (m)
		開口部径	深さ	
1	PP1	28×31	14	17.905
2	PP2	29×24	22	17.820
3	PP3	30×30	24	17.663
4	PP4	19×18	16	17.869

S 127 柱穴観測表

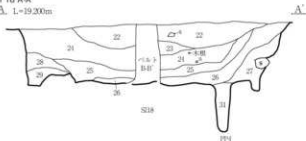
No.	遺構名	規模 (cm)		視測標高 (m)
		開口部径	深さ	
1	PP1	30×30	28	17.291
2	PP2	30×24	11	17.303
3	PP3	15×22	12	17.132
4	PP4	40×32	28	17.226
5	PP5	28×21	40	16.895
6	PP6	14×19	58	16.628
7	PP7	25×23	13	16.912
8	PP8	32×28	19	16.855
9	PP9	32×29	17	17.025

0 1 60 2 m

第30図 S 118・26・27・28 (1/2) 竪穴住居跡

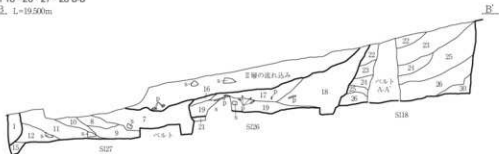
S 118 A-A'

A. L=19,200m



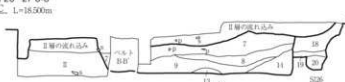
S 118・26・27・28 B-B'

B. L=19,500m



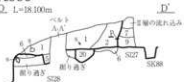
S 126・27 C-C'

C. L=18,500m



S 128 D-D'

D. L=18,100m



S 128 E-E'

E. L=17,900m



S 128 F-F'

F. L=17,900m



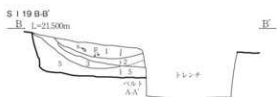
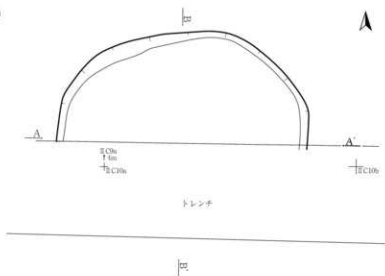
S 118 A-A'・S 118・26・27・28 B-B'・S 126・27 C-C'・S 128 D-D'・S 128 E-E'・S 128 F-F'

- | | | | | | | | |
|----|----------------|-----|-------|--------|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------|
| 1 | 10YR2/3 黒褐色 | シルト | 粘性やや弱 | 締まりやや密 | 10YR6・6明黄褐色シルトブロック1% | 炭化物1% | マサ土粒10%含む (S 128) |
| 2 | 10YR4/2 灰黄褐色 | シルト | 粘性中 | 締まり中 | 10YR6・6明黄褐色シルトブロック3% | 炭化物1% | (S 128) |
| 3 | 10YR4/3 に近い黄褐色 | シルト | 粘性中 | 締まりやや密 | 10YR6・6明黄褐色シルトブロック10% | 炭化物3% | マサ土粒1%含む (S 128) |
| 4 | 10YR2/1 黒色 | シルト | 粘性中 | 締まり中 | マサ土粒5% | 硬質土層 | (S 126) |
| 5 | 10YR2/2 黒褐色 | シルト | 粘性やや弱 | 締まり疎 | マサ土粒1% | 柱状現土 | (S 128) |
| 6 | 10YR3/2 黒褐色 | シルト | 粘性やや弱 | 締まりやや密 | 10YR6・6明黄褐色シルトブロック15% | マサ土粒1% | 船塚 (S 128) |
| 7 | 10YR3/3 暗褐色 | シルト | 粘性中 | 締まりやや疎 | 炭化物3% | 10YR6・6明黄褐色シルトブロック3% | マサ土粒 (φ1~5mm) 10%含む (S 127) |
| 8 | 10YR2/3 黒褐色 | シルト | 粘性中 | 締まり中 | 10YR6・6明黄褐色シルトブロック1% | マサ土粒 (φ1~2mm) 10%含む (S 127) | |
| 9 | 10YR3/4 暗褐色 | シルト | 粘性やや弱 | 締まり中 | 10YR6・6明黄褐色シルトブロック5% | 炭化物1% | マサ土粒 (φ5~10mm) 5%含む (S 127) |
| 10 | 10YR3/2 黒褐色 | シルト | 粘性中 | 締まり中 | 10YR6・6明黄褐色シルトブロック2% | マサ土粒 (φ2~5mm) 3%含む (S 127) | |
| 11 | 10YR2/1 黒色 | シルト | 粘性やや弱 | 締まりやや密 | マサ土粒 (φ5~10mm) 10%含む (S 127) | | |
| 12 | 10YR2/1 黒色 | シルト | 粘性中 | 締まりやや密 | 10YR6・6明黄褐色シルトブロック1% | マサ土粒 (φ1~5mm) 5%含む (S 127) | |
| 13 | 10YR2/1 黒色 | シルト | 粘性中 | 締まり中 | (S 127) | | |
| 14 | 10YR2/2 黒褐色 | シルト | 粘性中 | 締まりやや密 | 10YR6・6明黄褐色シルトブロック10%含む (S 127) | | |
| 15 | 10YR2/2 黒褐色 | シルト | 粘性中 | 締まりやや疎 | 10YR6・6明黄褐色シルトブロック2%含む (S 127) | | |
| 16 | 10YR4/4 褐色 | シルト | 粘性やや弱 | 締まり中 | マサ土粒 (φ2~5mm) 1%含む (S 126) | | |
| 17 | 10YR3/3 暗褐色 | シルト | 粘性中 | 締まり中 | マサ土粒 (φ1~5mm) 5%含む (S 126) | | |
| 18 | 10YR4/2 灰黄褐色 | シルト | 粘性やや弱 | 締まりやや密 | マサ土粒<小礫 (φ1~50mm) 30%含む (S 126) | | |
| 19 | 10YR4/3 に近い黄褐色 | シルト | 粘性やや弱 | 締まり中 | マサ土粒 (φ2~5mm) 5%含む (炭化物1%含む (S 126) | | |
| 20 | 10YR2/2 黒褐色 | シルト | 粘性中 | 締まりやや疎 | 炭化物2% | 10YR5・5に近い黄褐色シルトブロックが下部に30% (S 126) | |
| 21 | 10YR2/1 黒色 | シルト | 粘性やや弱 | 締まりやや密 | 上面に10YR6・6明黄褐色シルトが硬状に入らる | 船塚 (S 126) | |
| 22 | 10YR4/3 に近い黄褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まりやや密 | マサ土粒 (φ5~20mm) 30% | 炭化物1%含む (S 118) | |
| 23 | 10YR3/3 暗褐色 | シルト | 粘性やや弱 | 締まり中 | マサ土粒 (φ5~20mm) 10%含む (S 118) | | |
| 24 | 10YR4/2 灰黄褐色 | シルト | 粘性中 | 締まり中 | 10YR6・6明黄褐色シルトブロック5% | (帯状) 炭化物1% | マサ土粒 (φ2~5mm) 10%含む (S 118) |
| 25 | 10YR2/2 黒褐色 | シルト | 粘性やや弱 | 締まりやや疎 | 10YR6・6明黄褐色シルトブロック1% | マサ土粒20%含む (S 118) | |
| 26 | 10YR2/3 暗褐色 | シルト | 粘性中 | 締まりやや密 | マサ土粒 (φ1~5mm) 10%含む | 10YR6・6明黄褐色シルトブロック1% (S 118) | |
| 27 | 10YR3/3 暗褐色 | シルト | 粘性中 | 締まり中 | 炭化物1% | マサ土粒 (φ2~5mm) 10%含む (S 118) | |
| 28 | 10YR3/2 暗褐色 | シルト | 粘性やや弱 | 締まりやや疎 | 10YR6・6明黄褐色シルトブロック3% | マサ土粒5%含む (S 118) | |
| 29 | 10YR6・6 明黄褐色 | シルト | 粘性中 | 締まりやや疎 | 10YR6・6明黄褐色シルトの混合 (60:40) | マサ土粒<小礫 (φ5mm~50mm) 3%含む (S 118) | |
| 30 | 10YR7・8 黄褐色 | シルト | 粘性中 | 締まり中 | 10YR2・22暗褐色シルトブロック20%含む (S 118) | | |
| 31 | 10YR3/1 黒褐色 | シルト | 粘性やや弱 | 締まり中 | 10YR6・6明黄褐色シルトブロック1%含む (S 118) | | |

0 1:60 2m

第31図 S 118・26・27・28 (2/2) 竪穴住居跡

S 119



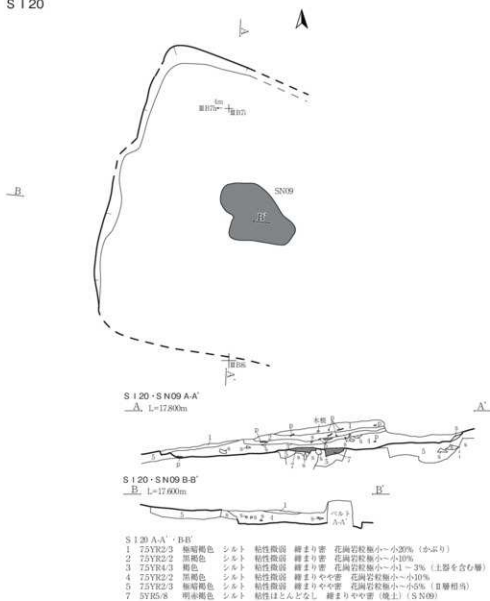
S 119 A-A'・B-B'

- 1 75YR17/1 黒色 砂質シルト 練り中 極粗砂～小礫（花崗岩）5%混じる 土器多く混じる
- 2 7.5YR5/3 にぶい褐色～7.5YR3/3 暗褐色 砂質シルト 練り中 中～極粗砂 炭化物10%混じる（ラミシ 互層状に堆積）
- 3 10YR2/1 黒色 砂質シルト 練り中 粗～小礫混15%混じる
- 4 10YR3/2 黒褐色 砂質シルト 練り中 粗～小礫混15%混じる
- 5 5YR2/1 黒褐色 砂質シルト 練り中 中～極粗砂10%混じる

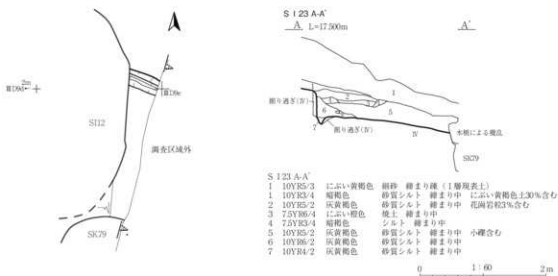
0 1:60 2m

第32図 S 119 壁穴住居跡

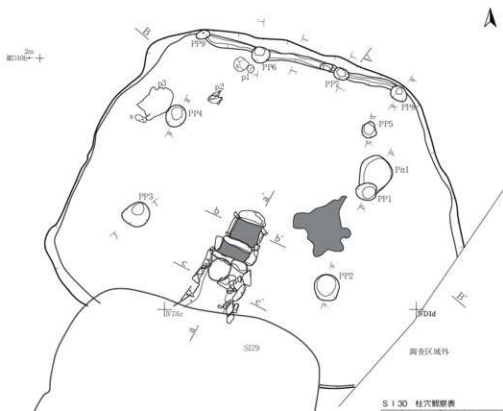
S 120



S 123



第33図 S 120・23竃穴住居跡



S 130 柱穴観察表

No.	遺構名	埋没 (cm)		長所標高 (m)
		開口部	底	
1	PP1	31×26	62	13.362
2	PP2	60×38	61	13.315
3	PP3	43×27	33	13.362
4	PP4	28×39	62	13.514
5	PP5	25×22	66	13.080
6	PP6	28×25	60	13.527
7	PP7	24×17	64	13.506
8	PP8	22×21	66	13.713
9	PP9	21×12	71	13.563

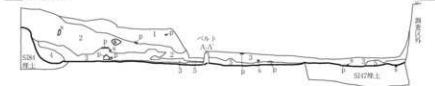
S 130 A-A'

A. L=14.500m



S 130・47・84 B-B'

B. L=15.100m

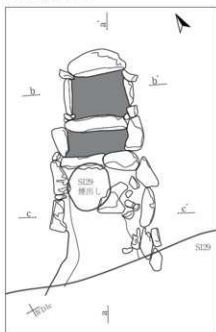


S 130 A-A'・S 130・47・84 B-B'

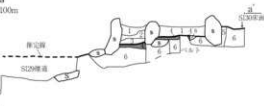
- 1 10YR4/4 褐色 シルト 粘性やや弱 細まりやや密 花崗岩粒少量混じる 黄褐色土ブロック状少量含む
- 2 10YR3/1 黒褐色 シルト 粘性やや弱 細まりやや密 花崗岩粒少量混じる 炭化材少量部分的に含む
- 3 10YR2/1 黒色 シルト 粘性やや強 細まりやや密 炭を多量に含むシルトを主体とする 南半分は焼土塊が広がる 焼土は炭の上下に不均一で広がる
- 4 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性やや強 細まりやや密 炭粒少量含む
- 5 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性やや強 細まりやや密 炭粒・焼土粒少量含む 集積で加味強くなる (→直線遺構の関係か)

0 1:60 2m

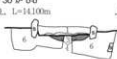
S 130 戸拡大図



S 130 伊 a a'
L=14100m



S 130 伊 b b'
L=14100m



S 130 伊 c c'
L=14100m



S 130 伊 a a'・b b'・c c'

- | | |
|---------------|--|
| 1 10YR2/3 黒褐色 | シルト 粘性やや強 締まりやや密 炭粒微量含む
褐色砂質土ブロック状に少量含む |
| 2 10YR2/1 黒色 | シルト 粘性やや強 締まりやや密 炭層 粉状の泥が多量含む |
| 3 5YR3/2 暗赤褐色 | シルト 粘性やや強 締まりやや密 焼土全体に散じる
下段の焼成面の影響 |
| 4 5YR4/6 赤褐色 | 焼土 締まり中 |
| 5 10YR2/2 黒褐色 | シルト 締まり中
砂質シルト 締まり中 花崗岩粒3%含む |
| 6 10YR2/3 黒褐色 | シルト 粘性やや強 締まりやや密 焼土少量含む |
| 7 10YR2/1 黒色 | シルト 粘性やや強 締まりやや密 炭粒少量含む |
| 8 10YR3/1 黒褐色 | シルト 粘性やや弱 締まりやや密 炭粒少量含む |

S 130 PP1・P11 d d'



S 130 PP1・P11 d d'

- | | |
|------------------|--|
| 1 10YR2/3 黒褐色 | シルト 粘性やや強 締まりやや密 炭化材少量含む (S 130PP1) |
| 2 10YR4/2 灰黄褐色 | シルト 粘性やや強 締まりやや密 花崗岩粒微量含む (S 130PP1) |
| 3 10YR4/2 灰黄褐色 | シルト 粘性やや強 締まりやや密 砂質シルト 焼成面の影響
プロック少量含む
花崗岩粒微量含む (S 130P11) |
| 4 10YR4/3 に近い黄褐色 | シルト 粘性やや強 締まりやや密 炭化材・細粒少量含む
(S 130P11) |

S 130 PP2 e e'



S 130 PP2 e e'

- | | |
|----------------|---------------------------|
| 1 10YR2/3 黒褐色 | シルト 粘性やや強 締まりやや密 炭化材少量含む |
| 2 10YR4/2 灰黄褐色 | シルト 粘性やや強 締まりやや密 花崗岩粒微量含む |

S 130 PP3 f f'



S 130 PP3 f f'

- | | |
|---------------|---------------------------|
| 1 10YR2/1 黒褐色 | シルト 粘性やや強 締まりやや密 炭化材多量含む |
| 2 10YR3/3 暗褐色 | シルト 粘性やや強 締まりやや密 花崗岩粒微量含む |
| 3 10YR2/3 黒褐色 | シルト 粘性やや強 締まりやや密 花崗岩粒中量含む |

S 130 PP4 g g'



S 130 PP4 g g'

- | | |
|---------------|---------------------------|
| 1 10YR2/1 黒褐色 | シルト 粘性やや強 締まりやや密 炭化材多量含む |
| 2 10YR3/3 暗褐色 | シルト 粘性やや強 締まりやや密 花崗岩粒微量含む |
| 3 10YR2/3 黒褐色 | シルト 粘性やや強 締まりやや密 花崗岩粒中量含む |

S 130 PP5 h h'



S 130 PP5 h h'

- | | |
|----------------|--------------------------|
| 1 10YR2/1 黒褐色 | シルト 粘性やや強 締まりやや密 炭化材多量含む |
| 2 10YR4/2 灰黄褐色 | シルト 粘性やや強 締まりやや密 |

S 130 PP6 i i'



S 130 PP6 i i'

- | | |
|---------------|---------------------------------|
| 1 10YR2/4 暗褐色 | シルト 粘性やや強 締まりやや密 炭粒微量散在する |
| 2 10YR4/6 褐色 | シルト 粘性やや強 締まりやや密 黄褐色土ブロック状に中量含む |
| 3 10YR4/4 褐色 | シルト 粘性やや強 締まりやや密 黄褐色土ブロック状に少量含む |

S 130 PP7 j j'



S 130 PP7 j j'

- | | |
|---------------|-------------------------|
| 1 10YR2/2 黒褐色 | シルト 粘性やや強 締まりやや密 炭粒少量含む |
| 2 10YR4/4 褐色 | シルト 粘性やや強 締まりやや密 |

S 130 PP8 k k'



S 130 PP8 k k'

- | | |
|--------------|---|
| 1 10YR4/4 褐色 | シルト 粘性やや弱 締まりやや密 黄褐色土ブロック状に中量含む
花崗岩粒微量含む |
|--------------|---|

S 130 壁溝 l l'

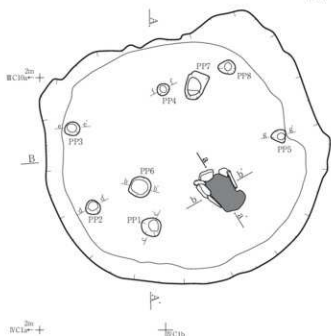


S 130 壁溝 l l'

- | | |
|---------------|-------------------------------------|
| 1 10YR3/2 黒褐色 | シルト 粘性やや強 締まりやや密 炭粒少量含む
花崗岩粒微量含む |
| 2 10YR3/4 暗褐色 | シルト 粘性やや強 締まりやや密 花崗岩粒微量含む |



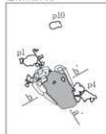
第36図 S 130 (2/2) 壁穴住居跡



S 131 柱穴観察表

No.	遺構名	開口径 (cm)	径差	柱穴深高 (m)
1	PP1	31×29	54	14.027
2	PP2	23×22	38	14.255
3	PP3	21×21	35	14.364
4	PP4	18×17	31	14.524
5	PP5	23×19	38	14.725
6	PP6	36×31	55	14.511
7	PP7	31×29	55	14.182
8	PP8	20×21	33	14.993

遺物出土状況



S 131 A-A'

A. L=15.400m



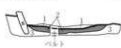
S 131 B-B'

B. L=15.300m



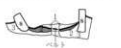
S 131 a-a'

A. L=14.800m



S 131 b-b'

B. L=14.800m



S 131 A-A'・B-B'

- 1 10YR2/1 黒色 シルト 粘性微弱 締まり密 花崗岩粒極小～小10%
- 2 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性微弱 締まり密 花崗岩粒極小～小20%
- 3 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小3%
- 4 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性微弱 締まり密 花崗岩粒極小～小10%
炭化物粒小1%未満含む
- 5 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小5%
- 6 10YR4/4 褐色 シルト 粘性微弱 締まり密 花崗岩粒極小～小5%

S 131 a-a'・b-b'

- 1 5YR2/3 無色赤褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 炭化物粒極小～小10%
- 2 5YR3/6 暗赤褐色 シルト 粘性微弱 締まりやや密 (礎土)
- 3 10YR5/6 黄褐色 シルト 粘性微弱 締まり密 (地山)

S 131 PP1 c-c'

L=13.100m



S 131 PP1 c-c'

- 1 10YR3/3 暗褐色 シルト 締まり中
- 2 10YR4/3 に近い黄褐色 粘土質シルト 締まり中

S 131 PP2 d-d'

L=13.300m



S 131 PP2 d-d'

- 1 10YR3/3 暗褐色 シルト 締まり中

S 131 PP3 e-e'

L=13.300m



S 131 PP3 e-e'

- 1 10YR3/3 暗褐色 シルト 締まり中

S 131 PP4 f-f'

L=13.300m



S 131 PP4 f-f'

- 1 10YR3/3 暗褐色 シルト 締まり中

S 131 PP5 g-g'

L=13.100m



S 131 PP5 g-g'

- 1 10YR3/3 暗褐色 シルト 締まり中

S 131 PP6 h-h'

L=13.200m



S 131 PP6 h-h'

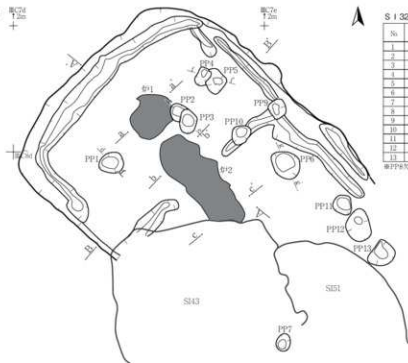
- 1 10YR2/3 黒褐色 シルト 締まり中

断面図 a-a'・b-b'

0 1:30 1m

0 1:60 2m

S 132 概図



S 132 柱穴観察表 (単位: 残存量)

No.	遺構名	規模 (cm)		残存量 (cm)
		開口部径	深さ	
1	PP1	26 × 14	26	15,800
2	PP2	29 × 13	17	13,890
3	PP3	27 × 26	41	16,632
4	PP4	29 × 17	26	15,715
5	PP5	29 × 22	11	13,860
6	PP6	49 × 26	26	15,729
7	PP7	27 × 21	26	-
8	PP8	-	-	-
9	PP9	32 × 29	23	15,716
10	PP10	31 × 27	29	15,294
11	PP11	33 × 29	30	15,601
12	PP12	50 × 36	41	15,300
13	PP13	45 × 31	45	15,411

※PP7穴塞。

S 132 A-A'

A, L=16500m



S 132 PP1 d-d'

L=16100m



S 132 B-B'

B, L=16500m



S 132 PP1 d-d'

1 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小5%

S 132 PP2-3 e-e'

L=16200m



S 132 A-A'・B-B'

- 1 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小10%
- 2 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小5%
- 3 10YR6/8 明黄褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小5% (地山)
- 4 10YR4/2 灰黄褐色 シルト 粘性なし 締まり疎
- 5 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まりやや中疎 黄褐色土粒小20%

S 132 PP2-3 e-e'

1 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小3%

2 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まり密

S 132 PP1 a-a'

B, L=16200m



S 132 PP4-5 f-f'

L=16200m



S 132 PP1 a-a'

- 1 5YR5-8 明赤褐色 シルト 粘性弱 締まり密 (硬土)
- 2 10YR7/6 明黄褐色 シルト 粘性中 締まり密 花崗岩粒極小～小10% (地山)

S 132 PP4-5 f-f'

- 1 10YR4-6 暗褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小5%
- 2 10YR4/4 暗褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小5%
- 3 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小10% 黄褐色土粒極小10%
- 4 10YR4-6 暗褐色 シルト 粘性弱 締まり密

S 132 PP2 b-b'

b, L=16100m



S 132 PP2 b-b'

- 1 5YR5-8 明赤褐色 シルト 粘性弱 締まり密 (硬土)
- 2 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まりやや中疎 (木根)
- 3 10YR7/6 明黄褐色 シルト 粘性中 締まり密 花崗岩粒極小～小10% (地山)

S 132 PP6 g-g'

L=16100m



S 132 PP2 c-c'

C, L=16000m



S 132 PP6 g-g'

- 1 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小10%
- 2 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性弱 締まり密

S 132 PP2 c-c'

- 1 7.5YR4/4 暗褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小10% (別途検体上)
- 2 5YR5-8 明赤褐色 シルト 粘性弱 締まり密 (硬土)
- 3 7.5YR2/3 暗褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小5% (別途検体上)
- 4 10YR7/6 明黄褐色 シルト 粘性中 締まり密 花崗岩粒極小～小10% (地山)

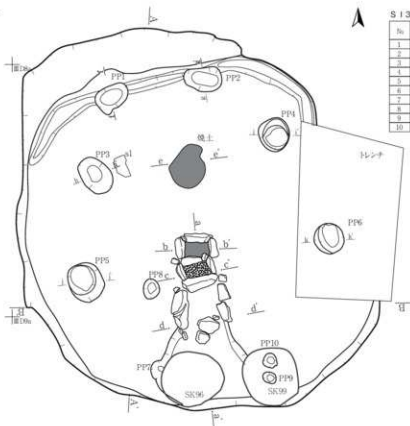
断面 a-a'・b-b'・c-c'

0 1:30 1m

0 1:60 2m

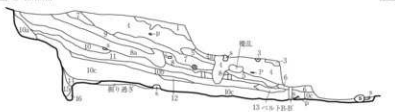
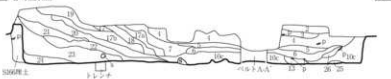
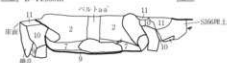
第38図 S 132 壁穴住居跡

S 134



S 134 柱穴観察表 (単位: 円台径)

No.	遺構名	断面 (cm)		高所標高 (m)
		前口	後口	
1	PP1	54 × 25	10E	14,323
2	PP2	58 × 36	53	14,323
3	PP3	60 × 41	66	14,296
4	PP4	53 × 59	77	14,275
5	PP5	62 × 54	75	14,035
6	PP6	68 × 66	64	14,168
7	PP7	30 × 130	27	14,308
8	PP8	32 × 25	24	
9	PP9	21 × 17	11	14,316
10	PP10	22 × 21	13	14,281

S 134 A-A'
A. L=16,400mS 134・66 B-B'
B. L=15,800mS 134 伊 a-a'
a. L=15,000mS 134 伊 d-d'
d. L=14,900mS 134 焼土 e-e'
e. L=15,000m

断面線 aa'・bb'・cc'・dd'・ee'



第39図 S 134 (1/2) 竪穴住居跡

S 134 AA'・S 134・66 B-B'	
1	HOYR2-2 黒褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 草根多量含む(日層)
2	HOYR2-2 黒褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 花崗岩粒少量 明黄褐色土ブロック微量含む
3	HOYR2-2 黒褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 花崗岩粒少量 炭化材ブロック状で一部に含まれる
4	HOYR2-2 灰黄褐色 シルト 粘性やや弱 締まりやや密 少量含む
4a	HOYR2-2 灰黄褐色 シルト 粘性やや弱 締まりやや密 崩壊土に付約1cm風化岩粒散在
5	HOYR3-1 黒褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや疎 炭化材少量含む 汚い土
6	HOYR4-4 褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや疎 サササラス
7	HOYR4-6 褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 明黄褐色土ブロック少量 炭化材・花崗岩粒少量含む
8	HOYR3-3 じぶい黄褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 明黄褐色土粒状に少量含む
8a	8層土上明黄褐色土混入せず
9	HOYR5-6 黄褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや疎 黄砂層直上が混じる
10	HOYR3-3 じぶい黄褐色 シルト 粘性やや弱 締まりやや密 マサ土主体 腐褐色土混じる
10a	HOYR4-4 じぶい黄褐色 シルト 粘性やや弱 締まりやや密 10層より腐褐色土少ない
10b	HOYR5-2 灰黄褐色 シルト 粘性やや弱 締まりやや疎 10層より腐褐色土多い
10c	HOYR5-2 灰黄褐色 シルト 粘性やや弱 締まりやや密 10層に炭粒少量含む
11	HOYR5-6 黄褐色 シルト 粘性やや弱 締まり密 炭化材粒多量含む 硬い
12	HOYR5-2 黒褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 炭化材多量含む
13	5YR3-2 暗赤褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや疎 炭化材少量含む 塊土混じる
14	HOYR4-3 じぶい黄褐色 シルト 粘性やや弱 締まりやや密 腐褐色土とマサ土が互層となる
15	HOYR3-2 黒褐色 シルト 粘性やや強 締まり疎
16	HOYR3-3 暗褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや疎 サササラスのマサ土少量
17	HOYR7-4 じぶい黄褐色 シルト 粘性弱 締まり疎 経路不均一なマサ土主体
17a	17層に明黄褐色土混じる
17b	17層に腐褐色土混じる
18	HOYR4-2 灰黄褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 細碎(さの多い風化花崗岩粒?)中量含む 明黄褐色土混じる
19	HOYR3-4 暗褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 花崗岩粒少量含む
20	HOYR3-4 暗褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 明黄褐色土粒状に少量含む
21	HOYR4-3 じぶい黄褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密
22	HOYR3-3 黒褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 明黄褐色土粒状に中量・炭粒微量含む
23	HOYR4-4 褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 炭粒微量含む 花崗岩粒少量含む
24	HOYR4-2 灰黄褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 上層より粘り強まり顕い
25	5YR3-2 暗赤褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや疎 塊土混じる
26	5YR5-6 明赤褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや疎 塊土ブロック少量 25層や13層の塊土より明るい

S 134 9a'・bb'・cc'・dd'・S 134 塊上 ee'	
1	HOYR3-1 黒褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密
2	HOYR4-2 灰黄褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 φ0.5cm~2mm風化花崗岩粒少量 炭化材微量含む
3	5YR5-6 明赤褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや疎 塊土混じり
4	HOYR2-2 黒褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや疎 炭化材が互層となる
5	HOYR4-4 褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや疎 炭粒多量 φ15~20mm粒少量含む
6	HOYR3-2 黒褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや疎 塊土ブロック多量含む
7	HOYR3-3 暗褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 上層の2層に含まれていた風化花崗岩粒は認められない 使用時に増積していた層か
8	5YR4-8 赤褐色 シルト 粘性強 締まりやや密 塊土
8a	8層に腐褐色土(10層か)混じる
9	HOYR4-4 褐色 シルト 粘性やや強 締まり密 黒色土と明黄褐色土がブロックで含まれる(丸の部)→肥床と思われる
10	HOYR3-4 暗褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 炭粒微量含む
11	HOYR4-3 じぶい黄褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 風化花崗岩粒少量含む 硬く締まる→土住居の床
12	HOYR5-6 黄褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 風化花崗岩粒少量含む 腐褐色ブロック状に中量含む

S 134 PP1 f f'
L=15.500m



S 134 PP2 g g'
L=15.100m



S 134 PP3 h h'
L=15.000m



S 134 PP4 i i'
L=15.100m



S 134 PP5 j j'
L=14.800m



S 134 PP6 k k'
L=14.900m



S 134 P71 f f'

1	HOYR3-2 黒褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 風化花崗岩粒・炭粒微量含む
2	HOYR3-2 じぶい黄褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや疎 マサ土主体 サササラス
3	HOYR4-2 灰黄褐色 シルト 粘性やや弱 締まりやや疎 マサ土主体 サササラス

S 134 P72 g g'

1	HOYR3-2 黒褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 風化花崗岩粒・炭粒微量含む
2	HOYR3-2 じぶい黄褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや疎 マサ土主体 サササラス
3	HOYR4-2 灰黄褐色 シルト 粘性やや弱 締まりやや疎 マサ土主体 サササラス

S 134 P73 h h'

1	HOYR4-2 灰黄褐色 シルト 粘性やや弱 締まりやや疎 上部風化花崗岩粒中量含む
2	HOYR4-3 じぶい黄褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密
3	HOYR6-4 じぶい黄褐色 シルト 粘性弱 締まりやや疎 マサ土主体

S 134 P74 i i'

1	HOYR4-4 褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 塊土粒微量含む
2	HOYR5-6 黄褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや疎 塊土ブロック中量含む
3	HOYR4-3 じぶい黄褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや疎
4	HOYR5-4 じぶい黄褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや疎 風化花崗岩粒少量含む サササラス

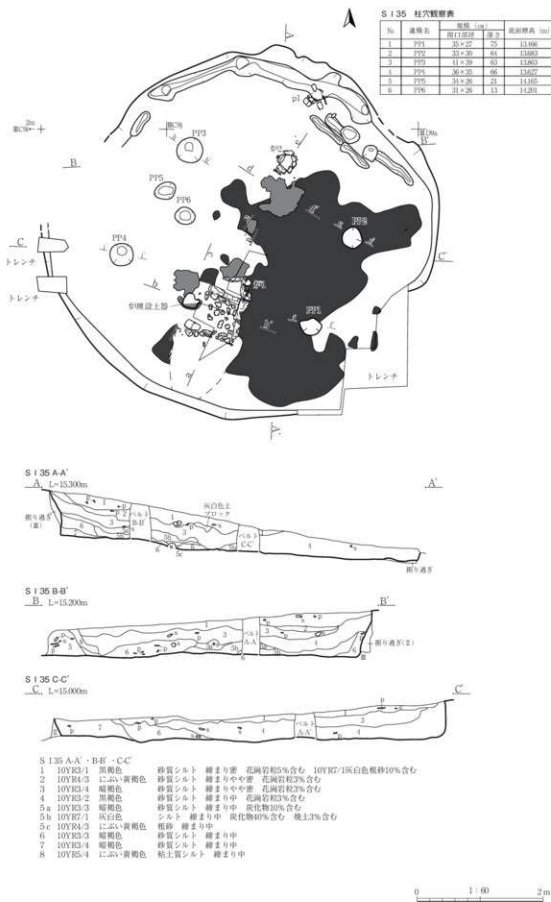
S 134 P75 j j'

1	HOYR4-2 灰黄褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや疎 φ3mm~1cm風化花崗岩粒少量 黄褐色土粒少量含む
2	HOYR2-2 黒褐色 シルト 粘性やや強 締まり密 炭化材多量含む
3	HOYR3-2 黒褐色 シルト 粘性やや弱 締まりやや密
4	HOYR3-3 暗褐色 シルト 粘性やや弱 締まりやや密
5	HOYR4-6 褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや疎 黄褐色土ブロック多量含む

S 134 P76 k k'

1	HOYR3-3 暗褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 炭化材少量含む
2	HOYR4-4 褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密

0 1:60 2m



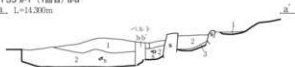
第41図 S 135 (1/2) 竪穴住居跡

S 135伊拡大局



S 135 伊1 (1回目) a-d'

a L=14.300m



S 135 伊1 (1回目) b-b'

b L=14.300m



S 135 伊1 (2回目) a-d'

a L=14.300m



S 135 伊1 (2回目) b-b'

b L=14.300m



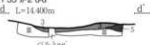
S 135 伊1 c-c'

c L=14.300m



S 135 伊2 d-d'

d L=14.400m



S 135 伊2 e-e'

e L=14.500m



S 135 伊2 d-d' e-e'

- 1 10YR3/3 黒褐色 シルト 締まり中 炭化物5%含む 焼土粒1%含む (石洞の内填土)
- 2 5YR3/4 暗赤褐色 焼土 締まり中 (石洞の内填土)
- 3 2.5Y/4 赤褐色 焼土 締まり中 花崗岩粒3%含む (石洞の南側の焼土)
- 4 10YR3/4 暗褐色 締まり中 (石洞の石の振り込み)
- 5 10YR5/6 黄褐色 粘土 締まり中 (粘土)

S 135 伊1 (1回目・2回目) a-a' - b-b' - c-c'

- 1 10YR3/3 暗褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒5%含む
- 2 10YR3/4 暗褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒3%含む
- 3 10YR2/3 黒褐色 シルト 締まり中 炭化物1%含む
- 4 10YR3/3 暗褐色 シルト 締まり中や雑
- 5 5YR5/8 明赤褐色 焼土 締まり中 花崗岩粒1%含む 石洞の内填土
- 6 10YR3/4 暗褐色 シルト 締まり中 花崗岩粒1%含む 石洞の内填土
- 7 10YR5/8 明黄褐色 粘土 締まり中 花崗岩粒3%含む 粘土
- 8 10YR4/6 褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒5%含む 石の振り込み

S 135 PP1 f-f'

L=14.300m



S 135 PP1 f-f'

- 1 10YR3/3 暗褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒3%含む 炭化物1%含む

S 135 PP2 g-g'

L=14.300m



S 135 PP2 g-g'

- 1 10YR3/2 黒褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒5%含む
- 2 10YR4/3 にふい黄褐色 粘土 締まり中

S 135 PP3 h-h'

L=14.500m



S 135 PP3 h-h'

- 1 10YR3/3 暗褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒3%含む 黄褐色土ブロック5%

S 135 PP4 i-i'

L=14.300m



S 135 PP4 i-i'

- 1 10YR3/3 暗褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒3%含む 黄褐色土ブロック5%



第42図 S 135 (2/2) 竪穴住居跡

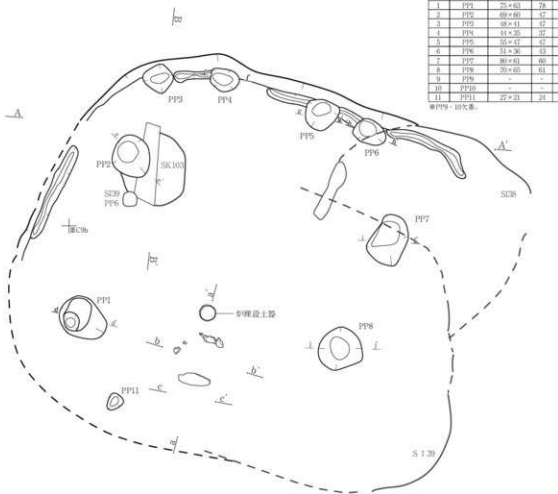
S 137



S 137 柱穴観察表

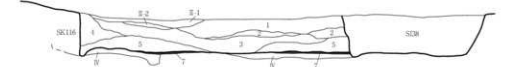
No	遺構名	規模 (cm)		発見層高 (m)
		開口部	長さ	
1	PP1	75×55	78	13,628
2	PP2	69×60	57	14,026
3	PP3	48×41	47	14,130
4	PP4	44×25	27	14,180
5	PP5	35×17	17	14,181
6	PP6	33×30	33	14,132
7	PP7	80×51	60	13,949
8	PP8	30×65	61	13,205
9	PP9	-	-	-
10	PP10	-	-	-
11	PP11	27×21	21	13,605

※PP9 - 10欠番。



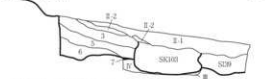
S 137・38・SK116 A-A'

A' L=15,000m



S 137・39・SK103 B-B'

B' L=15,000m

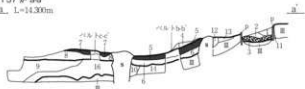


- S 137・38・SK116 A-A'・S 137・39・SK103 B-B'
- 2.5Y3/2 暗灰黄色 シルト-極細砂 粘性なし 締まり中 極粗砂-細礫を含む
 - 2.5Y6/3 に近い黄色 シルト-極細砂 粘性なし 締まり中 極粗砂-細礫 2.5Y8/3 淡黄色シルト-極細砂、ブロック土を含む
 - 10Y8/4-2 灰黄褐色 シルト-極細砂 粘性弱 締まり中 極粗砂-細礫を含む
 - 2.5Y6/3 に近い黄色 シルト-極細砂 粘性なし 締まり中 ブロック土と10Y8/4(暗灰色)ブロック土の混合層 極粗砂-細礫を含む
 - 2.5Y3/2 暗灰黄色 シルト-極細砂 粘性弱 締まり中 極粗砂-細礫を含む
 - 10Y8/3-1 黒褐色 シルト-極細砂 粘性弱 締まり中 極粗砂-細礫を含む
 - 10Y8/6-6 明黄褐色 シルト 粘性中 締まりやや密 粗砂-細礫を少量含む
 - 2.5Y3/1 黒褐色 シルト-極細砂 粘性弱 締まり中 極粗砂-中礫 (φ5-10mm大)を含む
 - 2.5Y8/1 灰白色 細砂-細礫 粘性なし 締まりやや密

0 1 60 2m

第43図 S 137 (1/2) 竪穴住居跡

S 137 伊 aa'
 Ⅱ L=14300m



S 137 伊 bb'
 Ⅱ L=14100m



S 137 伊 cc'
 Ⅱ L=14100m



S 137 伊 aa'・bb'・cc'

- 1 75YR6/6 黒褐色 シルト-無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を1%含む
- 2 10YR4/2 灰黄褐色 シルト-無細砂 粘性弱 締まり中 5-10mm大の塊土プロック土を3%含む
粗砂-細礫を1%含む
- 3 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まり中 中砂-細礫を3%含む
- 4 10YR4/3 にぶい黄褐色 シルト 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を1%
- 5 10YR6/4 にぶい黄褐色 シルト 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を3%
- 6 10YR4/2 灰黄褐色 シルト 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を3%
- 7 10YR6/4 にぶい黄褐色 シルト-無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を3%含む
- 8 10YR3/1 黒褐色 シルト-2割灰黄色 シルトプロック土を2%含む
- 9 25Y4/2 暗灰黄色 シルト-無細砂 粘性なし 締まり中 粗砂-細礫を7%含む
- 10 25Y5/1 黄灰色 シルト 粘性なし 締まり中 粗砂-細礫を3%含む
- 11 10YR4/2 灰黄褐色 シルト-無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を1%含む
- 12 10YR5/2 灰黄褐色 シルト-無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を1%含む
- 13 10YR4/2 灰黄褐色 シルト-無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を1%含む
- 14 25Y4/2 暗灰黄色 シルト 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を2%含む
- 15 25Y5/3 黄褐色 シルト 粘性弱 締まり中や密 粗砂-細礫を2%含む
- 16 25Y5/3 黄褐色 シルト 粘性弱 締まり中や密 粗砂-細礫を2%含む

S 137 伊拡大図



0 1:30 3m

S 137 PP1 dd'
 Ⅱ L=14300m Ⅱ



S 137 PP1 dd'

- 1 10YR4/3 にぶい黄褐色 シルト-無細砂 粘性なし 締まり中 粗砂-細礫を5% 1cm大の10YR7/6明黄褐色シルトプロック土を5%含む
- 2 10YR5/3 にぶい黄褐色 シルト-無細砂 粘性弱 締まり中や疎 粗砂-細礫を2%含む

S 137 PP2 ee'
 Ⅱ L=14600m Ⅱ



S 137 PP2 ee'

- 1 10YR4/2 灰黄褐色 シルト-無細砂 粘性なし 締まり中や疎 粗砂-細礫を7% 1cm大の10YR7/6明黄褐色シルトプロック土を2%含む

S 137 PP4 ff'
 Ⅱ L=14700m Ⅱ



S 137 PP4 ff'

- 1 25Y4/1 黄灰色 シルト-無細砂 粘性なし 締まり中や疎 粗砂-細礫を5%含む

S 137 PP5 gg'
 Ⅱ L=14700m Ⅱ



S 137 PP5 gg'

- 1 25Y4/1 黄灰色 シルト-無細砂 粘性なし 締まり中や疎 粗砂-細礫を5%含む

S 137 PP6 hh'
 Ⅱ L=14700m Ⅱ



S 137 PP6 hh'

- 1 10YR4/2 灰黄褐色 シルト-無細砂 粘性なし 締まり中 粗砂-細礫を含むと25Y8/1灰白色細砂-細礫の互層

S 137 PP7 ii'
 Ⅱ L=14500m Ⅱ



S 137 PP7 ii'

- 1 10YR4/1 黒灰色 シルト-無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を5%含む
- 2 10YR6/6 明黄褐色 シルト 粘性弱 締まり中や密 粗砂-細礫を5%含む (S 138またはS 139に伴う匙床か)
- 3 10YR4/2 灰黄褐色 シルト-無細砂 粘性なし 締まり中 粗砂-細礫を含むと25Y8/1灰白色 粗砂-細礫の互層
- 4 10YR4/2 灰黄褐色 シルト-細砂 粘性なし 締まり中や密
- 5 10YR5/3 にぶい黄褐色 シルト-無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を2%含む

S 137 PP8 jj'
 Ⅱ L=14300m Ⅱ

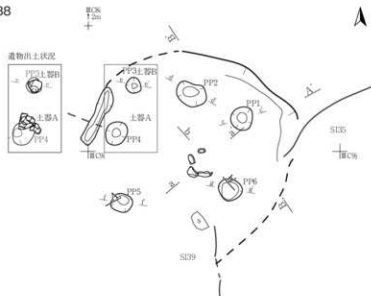


S 137 PP8 jj'

- 1 25Y5/2 暗灰黄色 シルト-無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を7%
- 2 25Y4/1 黄灰色 1-5cm大の10YR7/6明黄褐色シルトプロック土を3%含む
シルト-無細砂 粘性なし 締まり中や密
粗砂-細礫を1%含む
- 3 25Y5/2 暗灰黄色 シルト-無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を5%含む

0 1:60 2m

第44図 S 137 (2/2) 竪穴住居跡



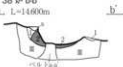
S 138 柱穴観察表

No	遺構名	幅径 (cm)	深さ	残高 (m)
1	PP1	32×38	33	14.366
2	PP2	48×30	33	14.250
3	PP3	23×25	16	14.377
4	PP4	280×20	33	14.167
5	PP5	34×26	54	13.677
6	PP6	37×31	15	14.248

S 138・39 A-A'
A. L=15.100mS 135・38 B-B'
B. L=15.400m

S 138・39 A-A'・S 135・38 B-B'

- 1 10YR4/1 暗灰色 シルト～粘細砂 粘性なし 締まりやや硬 粗砂～細礫 2mm大の炭粒を少量含む
- 2 10YR4/2 灰黄褐色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫 2mm大の炭粒を含む
- 3 10YR7/2 濃い黄褐色 シルト～粘細砂 粘性なし 締まりやや硬 粗砂～細礫 を含む
ブロック上と10YR4/2灰黄褐色シルト～粘細砂、粗砂～細礫、2mm大の炭粒を含む プロロクスの混合層
- 4 10Y3/2 黒褐色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫 2mm大の炭粒を含む
- 5 10Y3/2 黒褐色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まりやや硬 粗砂～細礫 を少量 1～2mm大の炭粒をやや多く含む
- 6 7.5YR4/6 褐色 シルト 粘性中 締まりやや硬 中砂～細礫を少量含む (炭上)
- 7 10YR2/1 黒色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫 を少量 1～2mm大の炭粒を含む
- 8 10YR4/2 灰黄褐色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を含む 2mm大の炭粒を少量含む 10YR7/2に濃い黄褐色 シルト～粘細砂 プロロクスを含む

S 138 伊 a-a'
a. L=14.600mS 138 伊 b-b'
b. L=14.600m

S 138 伊 a-a'・b-b'

- 1 10YR4/2 灰黄褐色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり硬 粗砂～細礫を2%含む
- 2 7.5YR5/6 明黄褐色 シルト 粘性弱 締まりやや硬 粗砂～細礫を2%含む (炭上)
- 3 10YR6/6 明黄褐色 シルト 粘性弱 締まりやや硬 粗砂～細礫を2%含む

S 138 PP1 c-c'

L=14.500m

c-c'



S 138 PP1 c-c'

- 1 2.5Y2/1 黒色 シルト～粘細砂 粘性なし 締まり中 粗砂～細礫を2%含む

S 138 PP2 d-d'

L=14.700m

d-d'



S 138 PP2 d-d'

- 1 2.5Y2/1 黒色 シルト～粘細砂 粘性なし 締まり中 粗砂～細礫を2%含む

S 138 PP3 e-e'

L=14.400m

e-e'



S 138 PP3 e-e'

- 1 2.5Y2/1 黒色 シルト～粘細砂 粘性なし 締まり中 粗砂～細礫を2%含む

S 138 PP5 f-f'

L=14.100m

f-f'



S 138 PP5 f-f'

- 1 2.5Y4/2 暗灰黄色 シルト～粘細砂 粘性なし 締まり中 粗砂～細礫を2%含む

S 138 PP6 g-g'

L=14.500m

g-g'

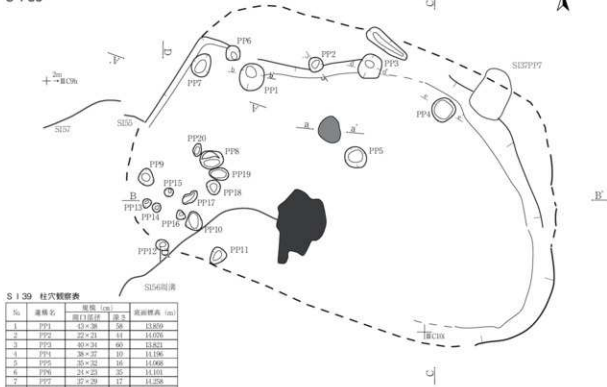


S 138 PP6 g-g'

- 1 2.5Y4/2 暗灰黄色 シルト～粘細砂 粘性なし 締まり中 粗砂～細礫を2%含む



第45図 S 138 壁穴住居跡



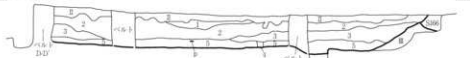
S 139 柱穴観察表

No.	遺構名	規模 (cm)	深さ	深部標高 (m)
1	PP1	42×28	58	13,839
2	PP2	22×21	41	14,078
3	PP3	40×34	60	13,831
4	PP4	38×27	10	14,136
5	PP5	35×25	18	14,066
6	PP6	24×25	35	14,161
7	PP7	37×29	17	14,258
8	PP8	34×30	7	14,080
9	PP9	25×29	27	13,923
10	PP10	30×25	31	13,636
11	PP11	27×21	21	13,839
12	PP12	19×16	16	13,866
13	PP13	14×11	10	13,867
14	PP14	13×13	5	13,866
15	PP15	13×12	15	13,906
16	PP16	14×12	11	13,882
17	PP17	27×13	13	13,946
18	PP18	22×21	11	13,939
19	PP19	30×18	23	13,931
20	PP20	19×12	10	14,121

※PP11は柱石跡と見られる。

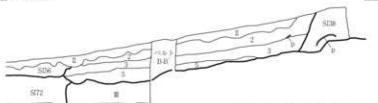
S 139-66 B-B'

B L=14,800m



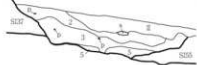
S 138-39-56-72 C-C'

C L=15,200m



S 137-39-55 D-D'

D L=15,000m



S 139 66 a-a'

a L=14,300m



S 139 66 a-a'

I 25YR5/6

II 10YR5/6

明褐色 シルト 粘性弱 締まり中 粗砂-細砂を2%含む

明黄褐色 シルト 粘性弱 締まり中 粗砂-細砂を2%含む

S 137-39 A-A'・S 139-66 B-B'・S 138-39-56-72 C-C'・S 137-39-55 D-D'

I 25Y5/2 暗灰黄色 シルト-粘細砂 粘性なし 締まり中や中密 粘粉-粘砂を含む

II 10YR3/2 黒褐色 シルト-粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細砂 2mm以上の成粒を少量含む

III 10YR3/1 黒褐色 シルト-粘細砂 粘性弱 締まり中や中密 粘粉-粘砂を含む

4 25Y5/2 暗灰黄色 シルト-粘細砂 粘性弱 締まり中 粘粉-粘砂

5 10YR4/2 灰黄褐色 シルト-粘細砂 粘性弱 締まり中や中密 粘粉-粘砂

10YR5/4(1.0) 黄褐色 シルトプロック土を含む

II 25Y3/1 黒褐色 シルト-粘細砂 粘性弱 締まり中 粘粉-粘砂を含む

III 10YR4/4 褐色 シルト-粘細砂 粘性弱 締まり中 粘粉-粘砂を含む

縮尺 0 1:30 1m

縮尺 0 1:60 2m

S 139 PP1 bb'

L=14300m



S 139 PP1 bb'

1 25Y3/1 黒褐色

シルト～粘細砂 粘性弱 締まりやや硬
粗砂～細礫を3%含む

S 139 PP3 dd'

L=14300m



S 139 PP3 dd'

1 25Y3/1 黒褐色

シルト～粘細砂 粘性弱 締まりやや硬
粗砂～細礫を3%含む

S 139 PP2 cc'

L=14600m



S 139 PP2 cc'

1 25Y3/1 黒褐色

シルト～粘細砂 粘性弱 締まりやや硬
粗砂～細礫を3%含む

S 139 PP4 ee'

L=14300m

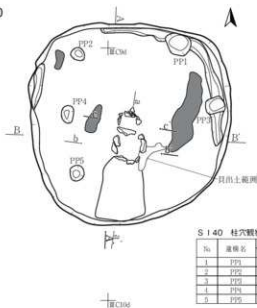


S 139 PP4 ee'

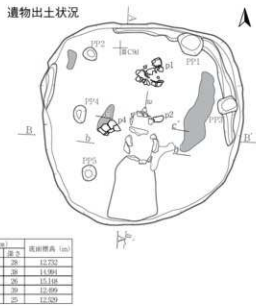
1 10YR3/3 にぶい黄褐色

シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中
粗砂～細礫を1% 1m大の土器片を5%含む

S 140



遺物出土状況



S 140 柱穴観察表

No.	遺構名	幅 (cm)	深さ (cm)	底面積 (cm ²)
1	PP1	22×32	26	12,232
2	PP2	22×18	26	11,964
3	PP3	22×20	26	15,128
4	PP4	22×18	26	12,996
5	PP5	24×22	26	12,552

S 140 A-A'

L=15,800m



S 140 B-B'

L=15,500m



S 140 A-A'・B-B'

1 10YR3/4 暗褐色

シルト 粘性弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小30%

炭化物粒極小～小1%未満

2 10YR3/3 暗褐色

シルト 粘性弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小3%

炭化物を多量に含む層 (50%以上)

3 10YR2/2 黒褐色

シルト 粘性弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小1%

S 140 B-B'

L=15,500m



S 140 B-B'

L=15,800m



S 140 B-B'

L=15,900m



S 140 B-B'・b-b'・c-c'

1 10YR2/2 黒褐色

シルト 粘性弱 締まりやや密 炭化物粒小20%

2 5YR2/1 黒褐色

シルト 粘性弱 締まりやや密 炭化物粒小50%

3 5YR5/8 明赤褐色

シルト 粘性なし 締まり密 (硬土・塊状部)

4 10YR7/6 明黄褐色

シルト 粘性弱 締まり密 (塊土)

5 10YR2/3 黒褐色

シルト 粘性弱 締まりやや硬 炭化物粒小10% 塊土粒小1%

6 10YR3/4 暗褐色

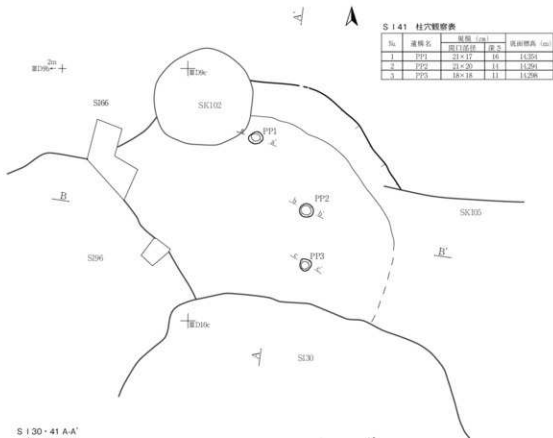
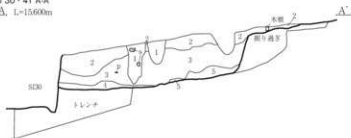
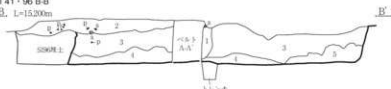
シルト 粘性弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小1% (別途検理土)

7 10YR6/8 明黄褐色

シルト 粘性中 締まり密 花崗岩粒極小～小5% (粘土状)

距離 0 1:30 1m 0 1:60 2m

第47図 S 139 (2/2)・40竅穴住居跡

S 130・41 A-A'
△, L=15600mS 141・96 B-B'
B, L=15200m

- S 130・41 A-A'・S 141・96 B-B'
- | | | | | | | |
|---|---------|-------|-----|-------|--------|-------------------------------------|
| 1 | 10YR3/1 | 黒褐色 | シルト | 粘性やや弱 | 締まりやや硬 | → 礫混入 |
| 2 | 10YR4/2 | 濃い黄褐色 | シルト | 粘性やや強 | 締まりやや密 | 黄褐色土がブロック状に少量含む。花崗岩粒1~3%含む。織文土跡多量含む |
| 3 | 10YR3/4 | 暗褐色 | シルト | 粘性やや強 | 締まりやや密 | 花崗岩粒10%含む |
| 4 | 10YR4/4 | 暗色 | シルト | 粘性やや強 | 締まりやや密 | 花崗岩粒10%含む |
| 5 | 10YR5/8 | 黄褐色 | シルト | 粘性やや強 | 締まりやや密 | 10YR4/6褐色土がブロック状を含む |

S 141 PP1 a-a'

L=14500m

- S 141 PP1 a-a' 1 暗褐色土主体に厚積 一部 黄褐色土少量含む

S 141 PP2 b-b'

L=14500m

- S 141 PP2 b-b' 1 黄褐色土と黒褐色土がブロック状に厚積

S 141 PP3 c-c'

L=14400m

- S 141 PP3 c-c' 1 暗褐色土にマサ土粒少量含む。上部に黒褐色土厚積

※a-a'・b-b'・c-c' は空断面。土層注記はフィールドワードより転記

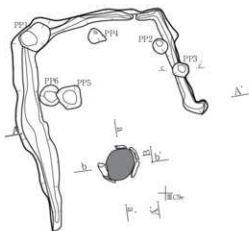
0 1 60 2m

第48図 S 141 壁穴住居跡

S 143

2m
B/C

B' C'



S 143 柱穴観察表

No.	遺構名	築造 (cm)		表面標高 (m)
		幅(長さ)	高さ	
1	PP1	19×30	31	15.30
2	PP2	21×22	13	15.27
3	PP3	25×23	28	15.31
4	PP4	28×30	66	15.65
5	PP5	31×35	37	15.21
6	PP6	32×26	21	15.91

S 143 A'-A'

A' L=15.900m



S 143 B'-B'

B' L=16.200m



S 143 A''-B''

A'' L=16.200m



S 143 A'-A'・B'-B'・A''-B''

- 1 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性微弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小20%
- 2 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性微弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小20% (S 132を切り、S 143に切られる石階段を伴う遺構の埋土)
- 3 10YR4/4 褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小1～3% (S 132埋土)

S 143 伊 a-a'

a' L=15.800m



S 143 伊 b-b'

b' L=15.800m



S 143 PP3 c-c'

L=15.700m

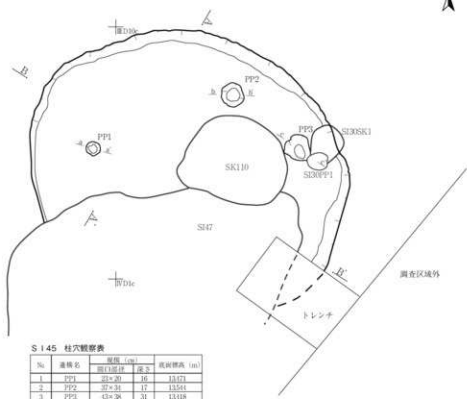


S 143 伊 a-a'・b-b'

- 1 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性微弱 締まり密 花崗岩粒極小～小20%
- 2 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性微弱 締まり密 花崗岩粒極小～小5%
- 5YR5/6 明赤褐色 シルト 粘性なし 締まり密 (敷土)
- 4 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 (木炭)
- 5 10YR5/6 黄褐色 シルト 粘性弱 締まり密 (堆土)



第49図 S 143 壁穴住居跡



S 145 柱穴観察表

No.	遺構名	規模 (cm)	底面標高 (m)
1	PP1	33×30	16 13471
2	PP2	37×31	17 13514
3	PP3	33×28	18 13418

S 145・84 A-A'

L=14.300m



S 145・47・61・84 B-B'

L=14.200m



S 145・84 A-A'・S 145・47・61・84 B-B'

- 1 10YR5/8 赤黄褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 黒色土ブロック少量含む (S 145)
- 2 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 風化花崗岩粒微量含む (S 145)
- 3 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 風化花崗岩粒微量含む 黄褐色土を微量含む (S 145)
- 4 10YR5/6 黄褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 風化花崗岩粒微量含む (S 145)
- 5 10YR4/4 褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 風化花崗岩粒微量含む 黄褐色土ブロック少量含む (S 145)
- 6 10YR4/2 灰黄褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 風化花崗岩粒微量含む (S 145)

S 145 PP1 aa'

L=13.700m



S 145 PP1 aa'

- 1 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 炭粒微量含む
- 2 10YR5/6 黄褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密

S 145 PP2 bb'

L=13.800m



S 145 PP2 bb'

- 1 10YR4/4 褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 黄褐色土ブロック少量 風化花崗岩粒微量含む
- 2 10YR5/6 黄褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密

S 145 PP3 cc'

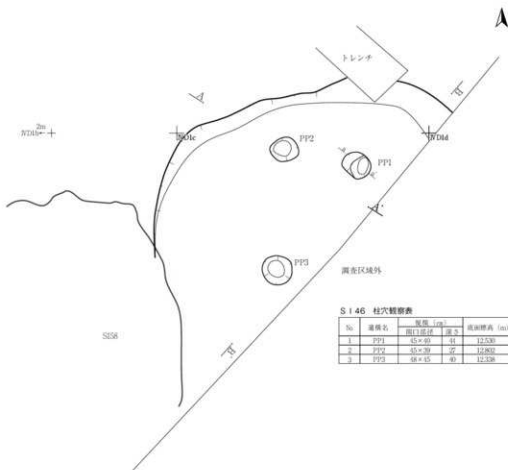
L=13.800m



S 145 PP3 cc'

- 1 10YR4/4 褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 黄褐色土ブロック少量 風化花崗岩粒微量含む
- 2 10YR5/8 黄褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密

0 1 60 2m

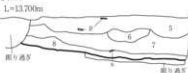


S 146 柱穴観測表

No	遺構名	規模 (m)		遺構深さ (m)
		幅(口部)	長さ	
1	PP1	45×30	41	12.530
2	PP2	45×30	37	12.802
3	PP3	48×45	40	12.528

S 146 A-A'

L=13,700m



S 146 PP1 a-a'

L=13,000m



S 146 PP1 a-a'

- 1 10YR4/4 褐色 シルト 粘性や中強 締まりやや密 黄褐色土混じり
2 10YR4/6 褐色 シルト 粘性や中強 締まりやや疎 黄褐色土混じり

S 146 B-B'

L=13,800m

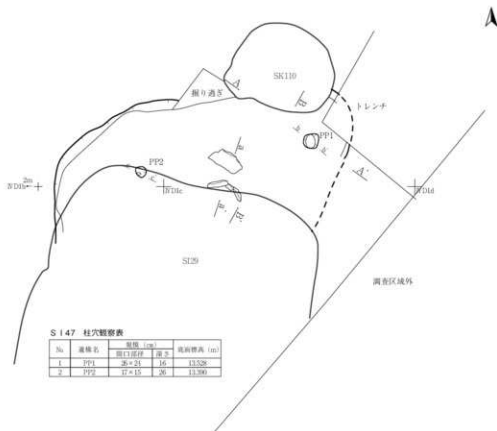


S 146 A-A'・B-B'

- 1 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性や中強 63-5cm 礫少量含む
2 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性や中強 締まりやや密 織文土層含む
3 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性や中強 締まりやや密
4 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性や中強 締まりやや密 明黄褐色土ブロック少量含む 織文土層含む (織文土柱穴?)
5 10YR3/1 黒褐色 シルト 粘性や中強 締まりやや疎 織文土層 (前期主体) 含む 褐色砂質ブロック状に少量含む 人為的な様子
6 7.5YR4/4 褐色 シルト 粘性や中強 締まりやや疎 織文土混じり
7 10YR4/3 にごり・黄褐色 シルト 粘性や中強 締まりやや密 黄褐色土粒散在含む
8 10YR4/6 褐色 シルト 粘性や中強 締まりやや密 明黄褐色土ブロック状に中量含む
9 10YR5/6 黄褐色 シルト 粘性や中強 締まりやや密 明黄褐色土ブロック状に多量含む
10 10YR2/3 黄褐色 シルト 粘性や中強 締まりやや密 褐色砂質土混じり
11 5YR3/3 暗赤褐色 シルト 粘性やや弱 締まりやや疎 晩土

0 1:60 2m

第51図 S 146壁穴住居跡

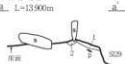


S 147 A-A'・B-B'

- 1 10YR6/6 明黄褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 明黄褐色土ブロック多量含む
 2 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 風化花崗岩粒微量含む
 3 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性やや弱 締まりやや密 灰白色砂質土ブロック状に中量含む 炭粒微量含む
 3a 3層に黄褐色砂質土が変じる
 4 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 風化花崗岩粒微量含む

S 147 砂 砂

a L=13.900m



S 147 砂 砂

- 1 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性やや弱 締まりやや疎 炭粒少量含む 焼土粒微量含む
 2 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 振り方埋土

S 147 PP1 b-b'

L=13.700m



S 147 PP1 b-b'

- 1 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 炭粒中量含む

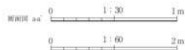
S 147 PP2 c-c'

L=13.700m



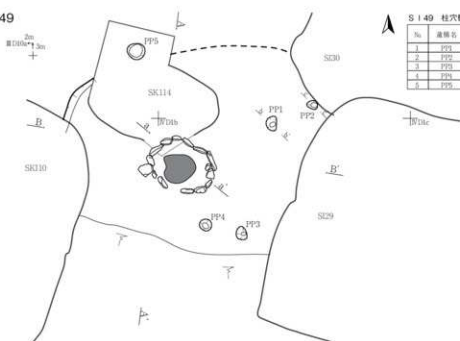
S 147 PP2 c-c'

- 1 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 炭粒微量含む



第52図 S 147 壁穴住居跡

S 149



S 149 柱穴観測表

No.	遺構名	幅径 (cm)	深さ	表面積 (m ²)
1	PP1	21×16	18	13454
2	PP2	16×12	20	12066
3	PP3	20×15	20	15450
4	PP4	18×17	18	13554
5	PP5	27×20	25	19350

S 149・S K 114 A-A'

A L=14.800m



S 129・49・S K 110・114 B-B'

B L=14.200m



S 149・S K 114 A-A'・S 129・49・S K 110・114 B-B'

- 1 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 II層土混じる
- 2 10YR4/2 灰黄褐色 シルト 粘性やや弱 締まりやや密 炭粒微量含む (SK 114)
- 3 10YR4/3 にぶい黄褐色 シルト 粘性やや弱 締まりやや疎 灰白色砂アロク状40%含む (SK 114)
- 4 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性やや弱 締まりやや密 花崗岩粒3%含む
- 5 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性やや弱 締まりやや密 花崗岩粒3-5%含む 炭粒散在

S 149 P1 a-a'

B L=14.000m



S 149 P1 a-a'

- 1 10YR3/3 暗褐色 シルト 住居理上4層
- 2 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや疎
- 3 5YR4/4 にぶい赤褐色 シルト 粘性やや弱 締まりや疎 焼土

S 149 PP1 b-b'

L=13.900m



S 149 PP1 b-b'

- 1 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや疎 柔らかい

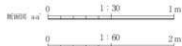
S 149 PP2 c-c'

L=14.000m

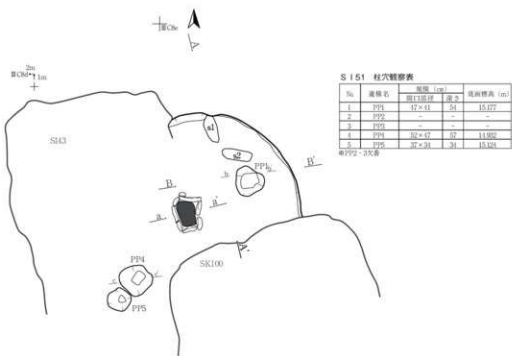


S 149 PP2 c-c'

- 1 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密



第53図 S 149壁穴住居跡

S 151 A-A'
A' L=16.200m

S 151 B-B'

B' L=15.900m



S 151 A-A' - B-B'

- 1 10YR5/6 黄褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小4% (S 132埋土?)
 2 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性ほとんどなし 締まりやや密 花崗岩粒極小～小20% (S 131埋土)
 3 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性ほとんどなし 締まりやや密 花崗岩粒極小～小20% (基本土層)

S 151 a-a'

a' L=15.700m



S 151 a-a'

- 1 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小10%
 2 5YR4/6 赤褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 花崗岩粒極小5%
 3 10YR5/8 黄褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小5%

S 151 PP1 b-b'

b' L=15.800m



S 151 PP1 b-b'

- 1 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小10% 横土粒一部含む
 2 10YR5/8 黄褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小5%
 3 10YR6/8 暗黄褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小10% (地山)

S 151 PP4 c-c'

c' L=15.600m



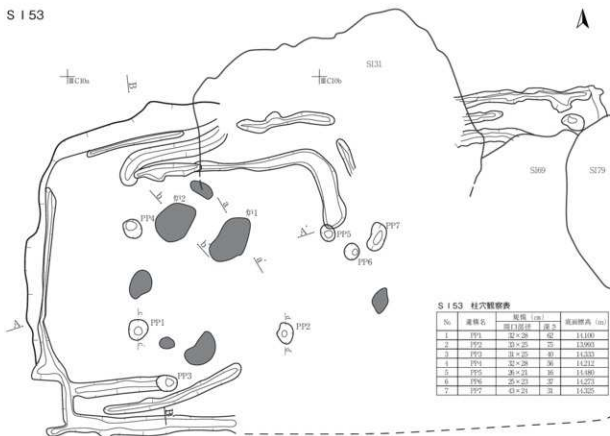
S 151 PP4 c-c'

- 1 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性なし 締まりやや密 花崗岩粒極小～小20%
 2 10YR6/8 明黄褐色 シルト 粘性弱 締まり密 (地山崩落アロッ?)

断面 a-a' 0 1:30 1m

0 1:60 2m

第54図 S 151 壁穴住居跡



S 153 柱穴観測表

No.	遺構名	幅 (cm)	長さ (cm)	埋没深さ (cm)
1	PP1	32×28	62	11,100
2	PP2	33×25	25	13,960
3	PP3	33×25	30	13,330
4	PP4	32×28	36	14,212
5	PP5	28×23	36	13,180
6	PP6	25×23	27	14,273
7	PP7	43×23	33	14,325

S 153・57 A-A'

A L=15,500m



S 153・57 A-A'・B-B'

- 1 10YR2/1 黒色 シルト 粘性微弱 締まり密 花崗岩粒極小～小30%
 2 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性微弱 締まり密 花崗岩粒極小～小5%
 3 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性微弱 締まり密 花崗岩粒極小～小10%
 4 10YR2/1 黒色 シルト 粘性微弱 締まり密 花崗岩粒極小～小10%
 6 10YR3/2 暗褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小5%
 黄褐色土粒極小含む 1～3%

S 153 B-B'

B L=15,500m



B'

S 153 P1 a-a'

a L=14,900m



- S 153 P1 a-a'
 1 25YR5/8 明赤褐色 シルト 粘性なし 締まり密 (地上)
 2 10YR6/8 明黄褐色 シルト 粘性弱 締まり密 (地山)

S 153 P2 b-b'

b L=14,900m



- S 153 P2 b-b'
 1 25YR5/8 明赤褐色 シルト 粘性なし 締まり密 (地上)
 2 10YR4/3 に近い黄褐色 シルト 粘性微弱 締まり密 花崗岩粒極小～小10%
 3 10YR6/8 明黄褐色 シルト 粘性弱 締まり密 (地山)

S 153 PP1 c-c'

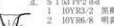
c L=14,800m



- S 153 PP1 c-c'
 1 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性微弱 締まり密 花崗岩粒極小5%
 2 10YR6/8 明黄褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 花崗岩粒極小5% (地山ブロック)

S 153 PP2 d-d'

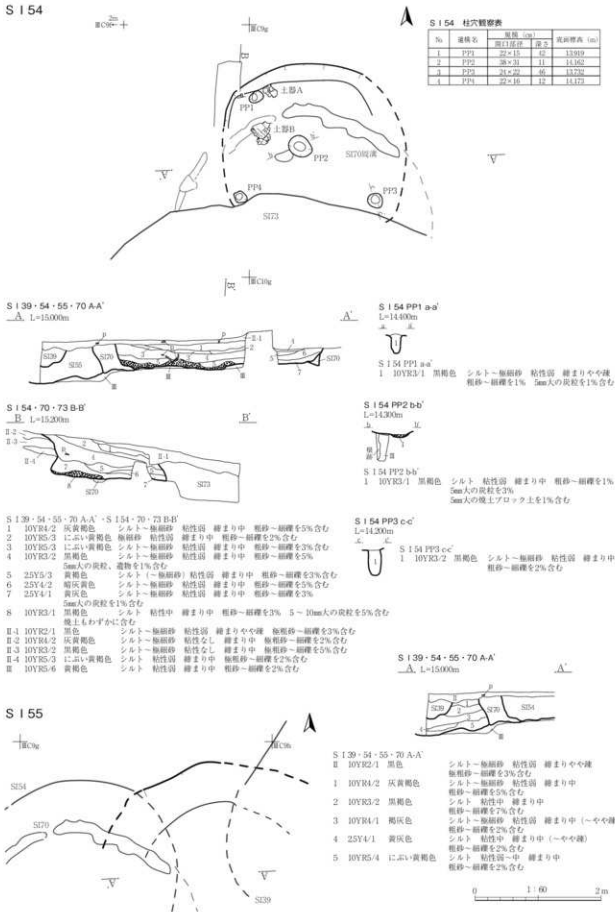
d L=14,900m



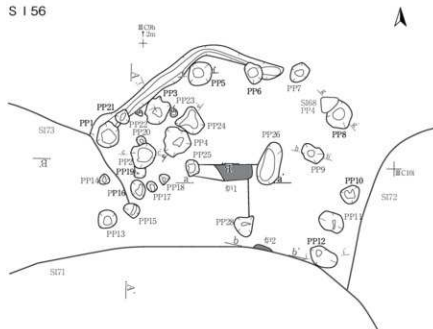
- S 153 PP2 d-d'
 1 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性微弱 締まり密 花崗岩粒極小5%
 2 10YR6/8 明黄褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 花崗岩粒極小5% (地山ブロック)



第55図 S 153竪穴住居跡



第56図 S 154・55竪穴住居跡



S 156 柱穴観察表 (単位: 円分)

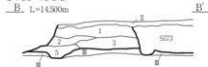
No.	遺構名	直径 (cm)	深さ (cm)	坑内埋土 (cm)
1	PP1	41×32	33	13,900
2	PP2	41×27	35	13,530
3	PP3	44×33	34	13,780
4	PP4	46×40	30	13,290
5	PP5	41×30	34	13,380
6	PP6	34×25	41	13,490
7	PP7	24×25	31	13,470
8	PP8	43×30	21	13,460
9	PP9	35×21	43	13,200
10	PP10	30×25	25	13,370
11	PP11	30×26	32	13,310
12	PP12	38×28	23	13,310
13	PP13	31×28	11	13,670
14	PP14	15×11	6	13,760
15	PP15	25×21	27	13,410
16	PP16	30×21	38	13,480
17	PP17	16×11	10	13,750
18	PP18	16×13	8	13,760
19	PP19	22×18	21	13,630
20	PP20	13×13	8	13,740
21	PP21	22×21	18	13,610
22	PP22	11×8	6	13,820
23	PP23	15×11	9	13,790
24	PP24	16×11	16	13,660
25	PP25	26×21	15	13,670
26	PP26	47×33	30	13,600
27	PP27	-	-	-
28	PP28	34×28	62	13,120

※PP27は新

S 155・56・71 A-A'



S 156・73 B-B'



S 155・56・71 A-A'・S 156・73 B-B'

- II 10YR2/1 棕色 シルト～粘細砂 粘性なし 締まり中 粗砂～細礫を5%含む
 I 10YR4/2 灰黄色 シルト～粘細砂 粘性なし 締まり中 粗砂～細礫を5% 5mm大の炭粒を1%含む
 2 10YR5/2 灰黄色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3% 5mm大の炭粒を1% 5mm大の10YR6/6明黄色シルトブロック土を1%含む
 3 10Y12/2 黒褐色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を5% 5mm大の炭粒を1%含む
 4 10Y7.5/3 にこ～黄褐色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3% 5mm大の炭粒を1% 5mm大の10YR6/6明黄色シルトブロック土を2%含む
 5 10YR4/2 灰黄色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を2% 2～5cm大の10YR6/6明黄色シルトブロック土を1%含む
 6 10YR5/2 灰黄色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を2% 2～5cm大の10YR6/6明黄色シルトブロック土を1%含む
 III 10YR6/6 明黄色 シルト 粘性中 締まり中 粗砂～細礫を1%含む

S 156 9P1 a-a'



S 156 9P1 a-a'

- I 2.5Y3/1 黒褐色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を1% 5～10mm大の7.5YR6/6褐色シルトブロック土を5%含む

S 156 9P2 b-b'



S 156 9P2 b-b'

- I 7.5YR5/3 にぶい褐色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3%含む



第57図 S 156 (1/2) 竪穴住居跡

S 156 PP2 c-c'

L=13900m



S 156 PP2 c-c'

1 10YR3/1 黒褐色 シルト-無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を3%含む

S 156 PP4 e-e'

L=13900m



S 156 PP4 e-e'

1 10YR3/1 黒褐色 シルト-無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を3% 5mm大の10YR6-6明黄褐色 シルトブロック土を3%含む

S 156 PP8 g-g'

L=13800m



S 156 PP8 g-g'

1 10YR4/1 褐色 シルト-無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を2%含む

S 156 PP12 f-f'

L=13700m



S 156 PP12 f-f'

1 10YR3/1 黒褐色 シルト-無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を3%含む

S 156 PP3 d-d'

L=13900m



S 156 PP3 d-d'

1 10YR4/1 褐色 シルト-無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を2% 5mm大の10YR6-6明黄褐色シルトブロック土を2%含む
2 10YR4/1 褐色 シルト-無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を3%含む

S 156 PP5 f-f'

L=13900m



S 156 PP5 f-f'

1 10YR3/1 黒褐色 シルト-無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を3% 5mm大の10YR6-6明黄褐色 シルトブロック土を3%含む

S 156 PP9 h-h'

L=13800m



S 156 PP9 h-h'

1 10YR4/1 褐色 シルト-無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を1% 5mm大の10YR6-6明黄褐色 シルトブロック土を2%含む

S 156 壁溝 j-j'

L=14000m



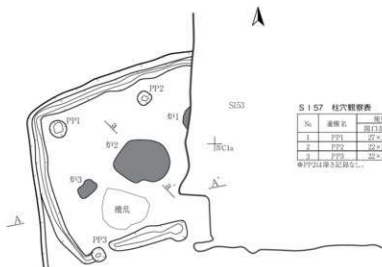
S 156 壁溝 j-j'

1 10YR3/1 黒褐色 シルト-無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を2%含む

S 157

0100
12m
+

10Y04



S 157 柱穴観測表

No.	観測名	幅径 (cm)	深さ	掘削高さ (m)
1	PP1	27×28	37	11.92
2	PP2	22×27	-	14.27
3	PP3	22×21	37	14.04

※PP2は深さ記録なし。

S 157-53 A-A'

L=15500m



S 157-53 A-A'

1 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性強弱 締まり密 花崗岩粒極小-小1-3%

S 157 52 a-a'

L=14800m

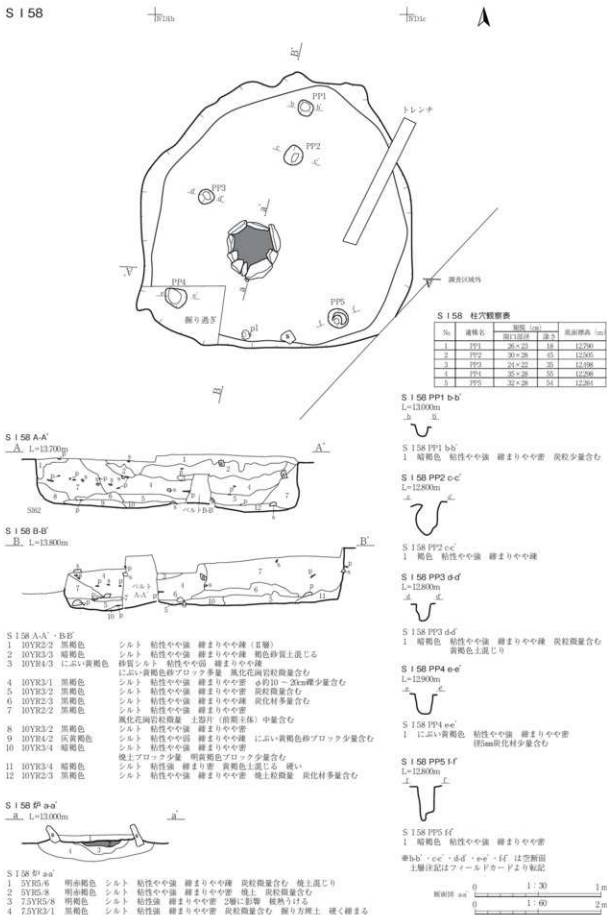


S 157 52 a-a'

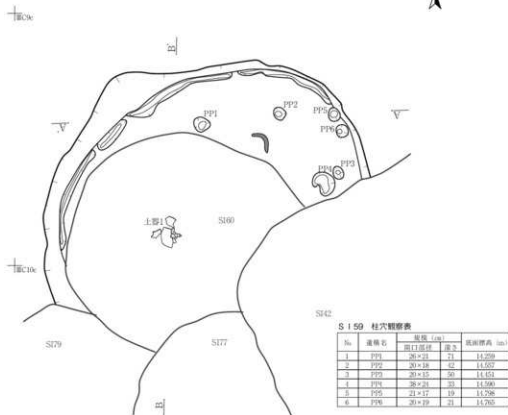
1 5YR5-6 明赤褐色 シルト 粘性強弱 締まり密 花崗岩粒極小-小5% (焼土)
2 10YR6/8 明黄褐色 シルト 粘性強 締まり密 花崗岩粒極小-小5% (焼土)



第58図 S 156 (2/2)・57壁穴住居跡



第59図 S 158壁穴住居跡



S 140・59 A-A'

A. L=15,700mm



S 159・60・77 B-B'

B. L=15,700mm

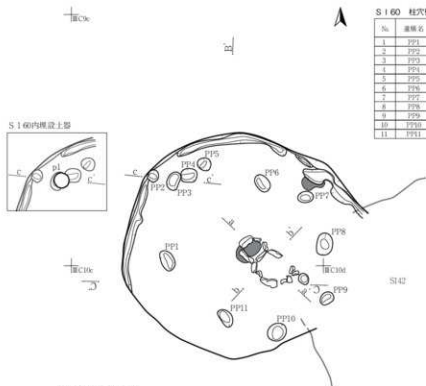


S 140・59 A-A'・S 159・60・77 B-B'

- | | | | | | | |
|---|---------|--------|-----|------|--------|--------------------------|
| 1 | 10YR2/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小50% |
| 2 | 10YR7/8 | 黄褐色 | シルト | 粘性強弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小10% (S 140の床面貯蔵) |
| 3 | 10YR4/3 | にぶい黄褐色 | シルト | 粘性強弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小5% 炭化物粒小5% |
| 4 | 10YR2/3 | 黒褐色 | シルト | 粘性強弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小5% |
| 5 | 10YR2/3 | 黒褐色 | シルト | 粘性強弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小10% |
| 6 | 10YR2/3 | 黒褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小5% |
| 7 | 10YR4/6 | 褐色 | シルト | 粘性強弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小10% |
| 8 | 10YR4/4 | 褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まりやや密 | 花崗岩粒極小～小5% |
| 9 | 10YR2/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小20% |

0 1:60 2m

第60図 S 159竪穴住居跡

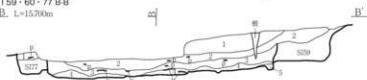


S 160 柱穴観測表

No.	遺構名	位置 (m)	直径 (m)	深さ (m)	貫通層 (m)
1	PP1	31×20	21	14,900	
2	PP2	19×16	22	14,650	
3	PP3	29×18	19	13,310	
4	PP4	27×22	30	13,150	
5	PP5	21×19	23	14,620	
6	PP6	28×21	19	14,620	
7	PP7	24×17	26	13,460	
8	PP8	31×25	36	13,330	
9	PP9	22×17	20	14,280	
10	PP10	30×26	19	13,150	
11	PP11	28×17	21	13,580	

S 159・60・77 B-B'

B. L=15,700m



S 160 C-C'

C. L=15,600m



S 159・60・77 B-B'・S 160 C-C'

- | | | | | | | |
|---|---------|--------|-----|------|--------|---------------|
| 1 | 10YR3/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小20% |
| 2 | 10YR2/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小20% |
| 3 | 10YR3/4 | 暗褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小5% |
| 4 | 10YR2/1 | 黒色 | シルト | 粘性強弱 | 締まりやや疎 | 花崗岩粒極小～小5% |
| 5 | 10YR2/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性強弱 | 締まりやや疎 | (埋設層上) |
| 6 | 10YR4/3 | にぶい黄褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小10% |
| 7 | 10YR4/4 | 褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小10% |
| 8 | 10YR4/4 | 褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まりやや疎 | 炭化物ブロック中～大50% |
| 9 | 10YR2/1 | 黒色 | シルト | 粘性強弱 | 締まりやや疎 | 花崗岩粒極小～小5% |

S 160 伊 aa'

a. L=14,800m



S 160 伊 b-b'

b. L=14,800m



S 160 伊 aa'・b-b'

- | | | | | | | |
|---|---------|------|-----|------|--------|------------------|
| 1 | 10YR2/1 | 黒色 | シルト | 粘性強弱 | 締まりやや密 | 炭化物粒及びブロック中～小50% |
| 2 | 10YR4/6 | 褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まりやや疎 | 焼土粒極小～小5% |
| 3 | 5YR4/6 | 赤褐色 | シルト | 粘性強弱 | 締まりやや密 | (焼土) |
| 4 | 10YR6/8 | 明黄褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | (地山) |

S 160 埋設土器 c-c'

c. L=15,600m



S 160 埋設土器 c-c'

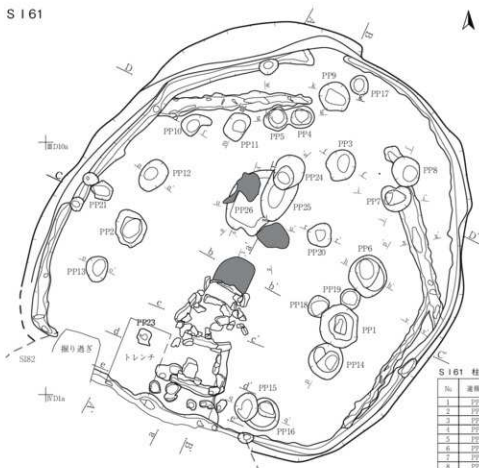
- | | | | | | | |
|---|---------|------|-----|------|--------|----------------------------|
| 1 | 10YR3/4 | 暗褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小5% |
| 2 | 10YR2/1 | 黒色 | シルト | 粘性強弱 | 締まりやや疎 | 炭化物粒小1%未満 (S 15960の10層に相当) |
| 3 | 10YR2/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性強弱 | 締まりやや疎 | 花崗岩粒極小～小5% |
| 4 | 10YR4/4 | 褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まりやや密 | 炭化物ブロック中～大50% |
| 5 | 10YR6/8 | 明黄褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 焼土ブロック中5% (11層に相当) |

断面図 aa'・bb'・cc'

0 1:30 1m

0 1:60 2m

第61図 S 160 壁穴住居跡



S 161 柱穴観察表 (単位: 現在値)

No.	遺構名	断面 (cm)		柱穴標高 (m)
		開口径径	深さ	
1	PP1	68 × 58	69	12,710
2	PP2	60 × 50	51	12,863
3	PP3	51 × 45	72	12,813
4	PP4	43 × 37	60	12,930
5	PP5	52 × 36	47	13,086
6	PP6	67 × 60	73	12,730
7	PP7	68 × 42	63	13,338
8	PP8	68 × 43	39	12,929
9	PP9	59 × 45	64	12,908
10	PP10	68 × 30	59	12,879
11	PP11	46 × 32	63	12,895
12	PP12	52 × 49	56	12,855
13	PP13	41 × 29	58	12,855
14	PP14	57 × 54	70	12,653
15	PP15	45 × 36	32	12,938
16	PP16	55 × 50	45	12,798
17	PP17	31 × 26	8	13,155
18	PP18	54 × 32	12	13,307
19	PP19	53 × 32	16	13,268
20	PP20	40 × 27	20	13,290
21	PP21	38 × 29	19	13,239
22	PP22	-	-	-
23	PP23	28 × 22	25	12,853
24	PP24	37 × 47	36	12,930
25	PP25	74 × 48	34	13,132
26	PP26	111 × 121	19	13,128

※PP22欠番。

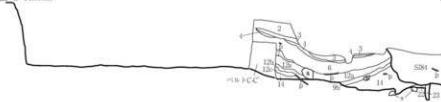
S 161・84 A-A'

A L=14,700m



S 161・84 B-B'

B L=14,600m

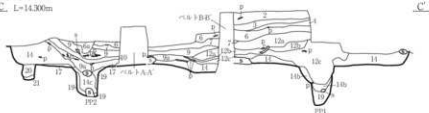


0 1:60 2m

第62図 S 161 (1/4) 竪穴住居跡

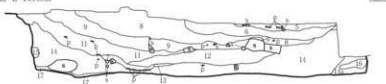
S 161 C C'

C. L=14,300m



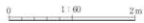
S 161 D D'

D. L=14,700m



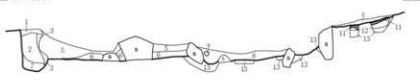
S 161 a A A' · B B' · S 161 C C' · D D'

- 1 IYR2/2 灰黄褐色 シルト 粘性や中強 締まりや中密 土層土 (?) まだらに含む 上位にあったS 1 (古代) と関係するか
- 2 IYR2/3 黒褐色 シルト 粘性や中強 締まりや中強 縄文土層を含む
- 3 IYR6/3 にぶい黄褐色 シルト 粘性や中弱 締まりや中強 埴の細かい風化花崗岩粒主体
- 4 IYR6/8 明黄褐色 シルト 粘性や中強 締まりや中強 粗礫混じりの地山に於る黄褐色土が主体 炭粒微量含む
- 5 IYR3/1 黒褐色 シルト 粘性や中強 締まりや中強 風化材中量 土部り多量 礫多量含む
- 6 IYR2/2 黒褐色 シルト 粘性や中強 締まりや中強 $\phi 0.5 \sim 1\text{cm}$ 風化花崗岩粒少量含む
- 6a IYR2/2 黒褐色 シルト 粘性や中強 締まりや中強 $\phi 0.5 \sim 1\text{cm}$ 風化花崗岩粒が主体となる
- 7 IYR6/2 灰黄褐色 シルト 粘性や中弱 締まりや中強 $\phi 0.5 \sim 1\text{cm}$ 風化花崗岩粒が主体となる
- 8 IYR3/3 暗褐色 シルト 粘性や中強 締まりや中強 $\phi 1\text{cm}$ 未満 風化花崗岩粒微量含む
- 9 IYR2/2 黒褐色 シルト 粘性や中強 締まりや中強 炭化材多量 土部り 礫多量含む
- 9a 9層に黄褐色砂質土をブロック状に含む
- 9b 遺物が含まれない少礫土
- 10 IYR3/4 暗褐色 シルト 粘性や中強 締まりや中強 $\phi 0.5 \sim 1\text{cm}$ 風化花崗岩粒微量含む
- 11 IYR2/2 暗褐色 シルト 粘性や中弱 締まりや中密 $\phi 0.5$ 以下 $\sim \phi 8\text{mm}$ の砂が混じり合う 砂の堆積に規則性はない
- 12 IYR7/2 にぶい黄褐色 砂質シルト 粘性弱 締まり中密 $\phi \sim 0.5$ 以下の細かい風化花崗岩
- 12a 12層に炭化材が全体的に少量含む
- 12b 12層に灰黄褐色土層になる (全体に混じる)
- 12c 12層に灰黄褐色土をブロック状に含む
- 13 IYR3/2 黒褐色 粘土質シルト 粘性強 締まり密 炭粒微量含む 粘性強い
- 14 IYR3/4 暗褐色 シルト 粘性や中弱 締まりや中強 $\phi \sim 0.5\text{cm}$ 風化花崗岩粒、黄褐色土粒微量含む
- 14a 14層に炭粒少量含む
- 14b 14層に風化花崗岩粒微量含む
- 14c 14層に黄褐色土層になる
- 15 IYR4/4 褐色 シルト 粘性や中強 締まりや中密 黄褐色土 (地山) 粒少量含む
- 16 IYR3/3 暗褐色 シルト 粘性や中強 締まりや中密 炭化材中量含む
- 17 IYR5/8 黄褐色 シルト 粘性や中強 締まり中密 処理、黄褐色土と褐色土が互層となる (作り替え?)
- 18 IYR2/3 黒褐色 シルト 粘性や中強 締まりや中密
- 19 IYR4/3 にぶい黄褐色 シルト 粘性強 締まりや中密 黄褐色土 (地山) の崩落か
- 20 IYR4/6 褐色 シルト 粘性や中強 締まり中密 黄褐色土粒 風化花崗岩粒少量含む (細礫)
- 21 IYR4/4 褐色 シルト 粘性や中強 締まりや中密 風化花崗岩粒微量含む (同層)
- 22 IYR4/3 黄褐色 シルト 粘性強 締まりや中密 明黄褐色粘土ブロック中量含む (粘床土)
- 23 IYR2/3 暗褐色 シルト 粘性や中強 締まりや中強 (S 161同層)
- 24 IYR3/4 暗褐色 シルト 粘性強 締まりや中密 明黄褐色土粒少量含む



S 161 a a'

a. L=13,500m



S 161 b b'

b. L=13,500m



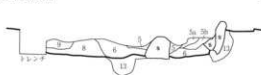
S 161 c c'

c. L=13,500m



S 161 d d'

d. L=13,500m



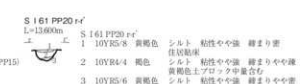
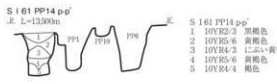
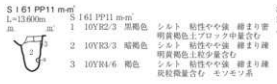
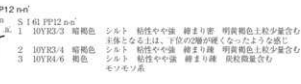
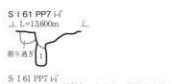
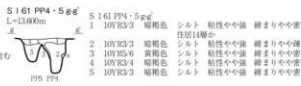
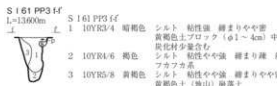
S 161 e e'

e. L=13,500m

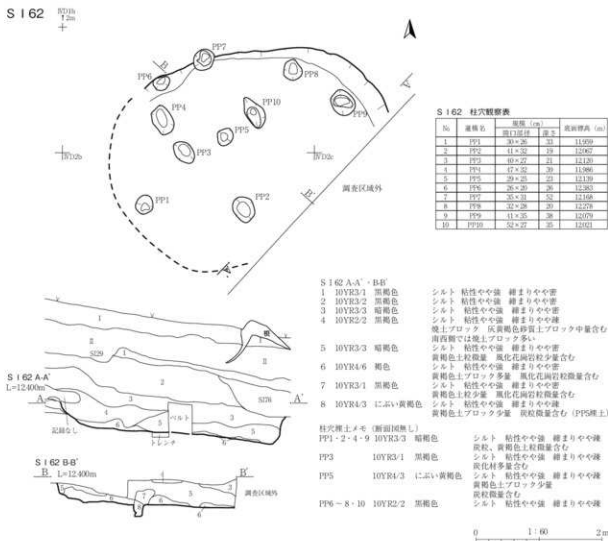
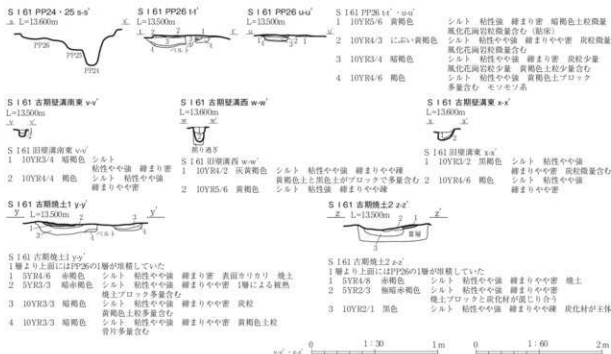


第63図 S 161 (2/4) 竪穴住居跡

- S 161 pp' aq' 'bb' 'oc' 'd4' 'ee'
- | | | | | | | | |
|---|---------|--------|-----|-------|--------|--------------|----------|
| 1 | 10YR4/3 | にぶい黄褐色 | シルト | 粘性や中強 | 締まり密 | 黄褐色土ブロック多量含む | S 182の粘床 |
| 2 | 10YR3/3 | 暗褐色 | シルト | 粘性や中強 | 締まりや中強 | モツモツ系 (風埋土) | |
| 3 | 10YR4/3 | にぶい黄褐色 | シルト | 粘性や中強 | 締まりや中強 | 黄褐色土粒少量含む | |
| 4 | 10YR3/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性や中強 | 締まりや中強 | | |
| 5 | 10YR4/4 | 褐色 | シルト | 粘性や中強 | 締まりや中強 | 黄褐色土ブロック少量含む | |
- ※5a・5bは底層なし
- | | | | | | | | |
|----|----------|--------|-----|-------|--------|----------------------------------|--|
| 6 | 10YR3/4 | 暗褐色 | シルト | 粘性や中強 | 締まりや中強 | | |
| 7 | 10YR4/6 | 褐色 | シルト | 粘性や中強 | 締まりや中強 | (風埋土) | |
| 8 | 10YR4/4 | 褐色 | シルト | 粘性や中強 | 締まりや中強 | | |
| 9 | 10YR4/3 | にぶい黄褐色 | シルト | 粘性や中強 | 締まりや中強 | 炭粒少量含む | |
| 10 | 10YR3/3 | 暗褐色 | シルト | 粘性や中強 | 締まりや中強 | | |
| 11 | 5YR5/8 | 明褐色 | シルト | 粘性や中弱 | 締まり密 | 焼土、硬く焼けた焼土が厚く埋積 表面は細かな凹凸があるがかりかり | |
| 12 | 7.5YR4/6 | 褐色 | シルト | 粘性や中強 | 締まりや中強 | 焼土ブロック多量含む | |
| 13 | 10YR4/4 | 褐色 | シルト | 粘性や中強 | 締まりや中強 | 黄褐色土と黒色土がブロックで混じり合う 縦り方理土 | |



第64図 S 161 (3/4) 壁穴住居跡



第65図 S 161 (4/4)・62窪穴住居跡

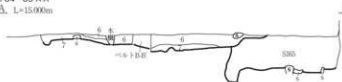


S 164 柱穴観察表

No.	遺構名	規模 (m)		底面標高 (m)
		開口径径	深さ	
1	PP1	11×25	40	11360
2	PP2	43×39	43	11175
3	PP3	38×31	57	11130
4	PP4	37×35	53	11029
5	PP5	28×28	16	11329
6	PP6	21×19	17	11306
7	PP7	48×40	58	11393
8	PP8	36×37	36	11075

S 164・65 A-A'

A, L=15000m



S 164 PP1 b-b'

L=14000m



S 164 PP1 b-b'

- 1 10YR3-2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まり密
花崗岩粒極小～小5%
- 2 10YR4-6 褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密
黄褐色土粒極小～小20%

S 164 B-B'

B, L=14900m



S 164 PP2 c-c'

L=14700m



S 164 PP2 c-c'

- 1 10YR3-2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小10%
- 2 10YR4-6 褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小5%
- 3 10YR3-3 暗褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小5%

S 164・65 A-A'・S 164 B-B'

- 6 75YR2/2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小5%
- 7 10YR4-3 濃い黄褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小5%

S 164 P-a-a'

a, L=14900m



S 164 PP3 d-d'

L=14700m



S 164 PP3 d-d'

- 1 10YR3-2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まり密 炭化物粒極小～小10%
- 2 10YR6-8 明黄褐色 シルト 粘性弱 締まり密 (地山)

S 164 P-a-a'

- 1 5YR5-8 明赤褐色 シルト 粘性弱 締まり密 (焼土)
- 2 10YR3-4 暗褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小5%
- 3 10YR2-2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小5%
- 4 10YR6-8 明黄褐色 シルト 粘性弱 締まり密 炭化物粒極小10%
- 4 10YR6-8 明黄褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小10% (地山)

S 164 PP4 e-e'

L=14600m



S 164 PP4 e-e'

- 1 10YR2-2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小10%
- 2 10YR3-3 暗褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小5%

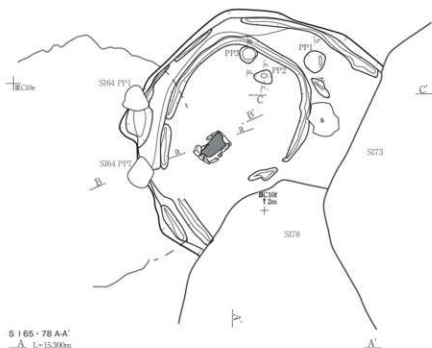
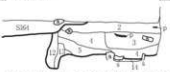
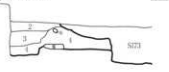


北
7.2m
+

 北
7.2m
+

S 165 柱穴経線表

No.	経線名	幅員 (m)	長さ (m)	表面積 (m ²)
1	PP1	24×32	32	13,920
2	PP2	29×30	45	13,725
3	PP3	27×21	39	13,800

S 165・78 A-A'
A. L=15,300mS 164・65 B-B'
B. L=15,000mS 165・73 C-C'
C. L=15,000m

S 164・78 A-A'・S 164・65 B-B'・S 165・73 C-C'

- | | | | | | | |
|----|---------|------|-----|-----|--------|----------------------------|
| 1 | 75YR2/1 | 黒色 | シルト | 粘性弱 | 締まりやや密 | 花崗岩粒極小～小5% |
| 2 | 10YR3/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小5% |
| 3 | 10YR3/1 | 黒褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 炭化物粒極小～小5% |
| 4 | 10YR4/4 | 褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小5% |
| 5 | 10YR3/4 | 暗褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まりやや密 | 炭化物粒極小～小1% |
| 12 | 10YR3/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 炭化物粒極小～小1% |
| 13 | 10YR6/8 | 明黄褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小5% (地山) |
| 14 | 10YR2/3 | 黒褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まりやや密 | 花崗岩粒極小～小1% 焼土粒小～中10% (砂焼土) |

S 165 PP a-a'
a. L=14,200m

S 165 PP a-a'

- | | | | | | | |
|---|---------|------|-----|------|--------|------------------|
| 1 | 10YR4/4 | 褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まりやや密 | 花崗岩粒極小～小10% |
| 2 | 10YR2/1 | 黒色 | シルト | 粘性強弱 | 締まりやや密 | 花崗岩粒極小～小5% |
| | | | | | | 焼土アロック小5% |
| 3 | 10YR2/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性強弱 | 締まりやや密 | 花崗岩粒極小～小5% |
| 4 | 10YR6/8 | 明黄褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小10% (地山) |

S 165 PP2 c-c'
c. L=14,200m

S 165 PP2 c-c'

- | | | | | | | |
|---|---------|-----|-----|------|------|-------------|
| 1 | 10YR2/3 | 黒褐色 | シルト | 粘性強弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小10% |
|---|---------|-----|-----|------|------|-------------|

S 165 PP3 d-d'
d. L=14,200m

S 165 PP3 d-d'

- | | | | | | | |
|---|---------|-----|-----|------|--------|-------------|
| 1 | 10YR2/3 | 黒褐色 | シルト | 粘性強弱 | 締まりやや密 | 花崗岩粒極小～小10% |
| | | | | | | 炭化物粒極小～小5% |

S 165 PP1 b-b'

L=14,300m



S 165 PP1 b-b'

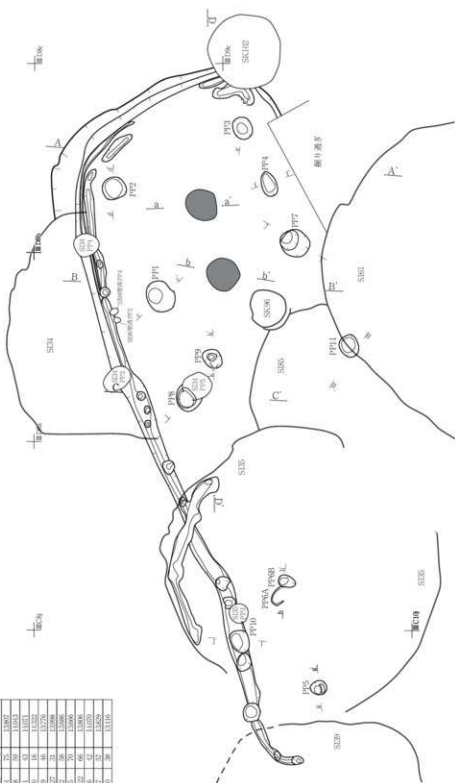
- | | | | | | | |
|---|---------|-----|-----|------|------|-------------|
| 1 | 10YR2/3 | 黒褐色 | シルト | 粘性強弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小10% |
|---|---------|-----|-----|------|------|-------------|

0 1:30 1m

0 1:60 2m

S 166 柱穴観察表 (断面1: 北向南)

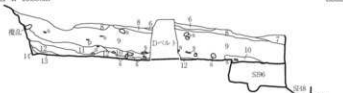
No.	層位 (cm)		層位厚さ (cm)	遺物種類 (No.)
	上	下		
1	197	198	1	13467
2	198	200	2	1043
3	192	31-38	39	1043
4	192	35-41	43	1071
5	192	34-39	48	1070
6	192	34-39	48	1070
6A	176A	301-27	33	1068
6B	176B	26-22	58	1066
7	194	32-22	68	1065
8	194	327-22	68	1064
9	179	35-26	42	1070
10	174B	69-27	52	1062
11	174	47-40	38	1016



第68図 S 166 (1/2) 竪穴住居跡

S 148・61・66・96 A-A'

L=15.800m



S 165・96 B-B'

L=15.100m



S 166・85・95 C-C'

L=15.000m



S 134・35・66・95・98 D-D'

L=15.400m



S 148・61・66・96 A-A'・S 165・96 B-B'・S 166・85・95 C-C'・S 134・35・66・95・98 D-D'

- 1-5 層は、S 165・96Bの増補土 (別図参照)
- 6 10YR3/3 にぶい黄褐色 シルト 粘性や中強 締まりや中密 炭粒微量含む
 - 7 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性や中強 締まりや中疎 炭黄褐色砂質土混じり
 - 8 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性や中強 締まりや中密 炭化材少量含む
 - 9 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性や中強 締まりや中密 φ2～15cm難少量含む 土器片含む 風化花崗岩粒微量含む
 - 10 10YR1/3 にぶい黄褐色 シルト 粘性や中強 締まりや中密 φ10～20cm難少量含む
 - 11 10YR1/4 褐色 シルト 粘性や中強 締まりや中密 黄褐色土混じり
 - 12 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性や中強 締まりや中密
 - 13 10YR1/4 褐色 シルト 粘性や中強 締まりや中密 明褐色土粒少量含む
 - 14 10YR1/4 褐色 シルト 粘性強 締まりや中密
 - 15 10YR1/4 褐色 シルト 粘性や中弱 締まりや中疎 風化花崗岩粒混じり
 - 16 10YR1/4 褐色 シルト 粘性や中弱 締まりや中疎 風化花崗岩粒多量含む (S 198増補か)

0 1:100 4m

S 166 SP1 a-a'

L=14.600m



S 166 SP2 b-b'

L=14.600m



S 166 P1 a-a'・P2 b-b'

- 1 10YR3/4 暗褐色 シルト 締まりや 焼土粒5%含む
- 2 5YR4/8 赤褐色 焼土 締まり密 黒膠が顕然

S 166 PP1 c-c'

L=14.600m



- 1 10YR4/4 褐色 シルト 粘性や中強 締まりや中密 炭粒 風化花崗岩粒微量含む
- 2 10YR4/6 褐色 シルト 粘性や中強 締まりや中疎 明褐色土混じり
- 3 10YR4/3 にぶい黄褐色 シルト 粘性や中強 締まりや中疎 アカフカ品
- 4 10YR4/6 褐色 シルト 粘性や中弱 締まりや中疎 風化花崗岩粒混じり

S 166 PP2 d-d'

L=14.700m



- 1 10YR4/2 灰黄褐色 シルト 粘性や中強 締まりや中密 炭粒 黄褐色土粒微量含む
- 2 10YR4/6 褐色 シルト 粘性強 締まりや中疎 地山土体上に暗褐色土混じり
- 3 10YR5/6 黄褐色 シルト 粘性や中強 締まりや中密 炭粒微量含む 地山土体

S 166 PP3 e-e'

L=14.600m



- 1 10YR4/2 灰黄褐色 シルト 粘性や中強 締まりや中密 炭粒 黄褐色土粒微量含む
- 2 10YR4/6 褐色 シルト 粘性強 締まりや中疎 地山土体上に暗褐色土混じり
- 3 10YR5/6 黄褐色 シルト 3層から炭粒が顕い

S 166 PP4 f-f'

L=14.500m



- 1 黒褐色土 風化花崗岩粒少量 φ10～20cm難少量含む
- ※f-f'は空断面。注記はフィールドワークより転記

S 166 PP5 g-g'

L=14.300m



- 1 10YR4/2 灰黄褐色 シルト 粘性や中弱 締まりや中密 炭化材微量含む
- 2 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性や中強 締まりや中密

S 166 PP6 h-h'

L=14.400m



- 1 10YR4/2 灰黄褐色 シルト 粘性や中弱 締まりや中密 炭化材微量含む
- 2 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性や中強 締まりや中密
- 3 10YR5/6 黄褐色 シルト 粘性や中強 締まり密 (S 132Pの起承土)
- 4 P151層に褐色土アロックス少量含む
- 5 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性や中強 締まりや中密

S 166 PP7 i-i'

L=14.400m



S 166 PP8 j-j'

L=14.500m



S 166 PP9 k-k'

L=14.300m



S 166 PP10 l-l'

L=14.500m



S 166 PP11 m-m'

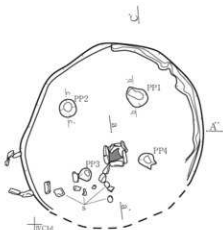
L=14.100m



- 1 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性や中強 締まりや中密 風化花崗岩粒少量含む
 - 2 10YR4/4 褐色 シルト 粘性や中強 締まりや中密 風化花崗岩粒少量含む
 - 3 10YR4/6 褐色 シルト 粘性や中強 締まりや中密 黄褐色土混じり
 - 4 10YR3/1 黒褐色 シルト 粘性や中強 締まりや中密 風化花崗岩粒微量含む
- 底にこびり付く感じ 硬い

0 1:30 1m

0 1:60 2m



S 167 柱穴観察表

No.	遺構名	直径 (cm)		発掘深 (cm)
		開口部径	底径	
1	PP1	34×26	44	11099
2	PP2	22×25	33	13989
3	PP3	20×20	35	13932
4	PP4	28×20	35	13956

S 167・77・79 A'-A'

A', L=13,200m



S 166・77 C-C'

C', L=14,800m



S 166・77 A'-A'・C-C'

- 6 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性微弱 締まり密 花崗岩粒極小～小10%
 9 10YR2/1 黒褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小10% (S 167埋土)
 29 10YR4/6 褐色 シルト 粘性微弱 締まり密 花崗岩粒極小～小5% (埋土)

S 167 跡 a-a'

a', L=14,800m



S 167 跡 a-a'

- 1 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小5% 炭化物粒極小～小5%
 2 5YR4/6 赤褐色 シルト 粘性弱 締まり密 (埋土) 花崗岩粒極小～小5%
 3 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小5%
 4 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小10%
 5 10YR4/4 褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小10% (地山=S 177埋土)

S 167 PP1 b-b'

L=14,510m



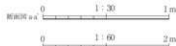
- S 167 PP1 b-b'
 1 10YR4/4 褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小5% 炭化物粒極小～小1%
 2 10YR6/8 明黄褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小5% (埋土)

S 167 PP2 c-c'

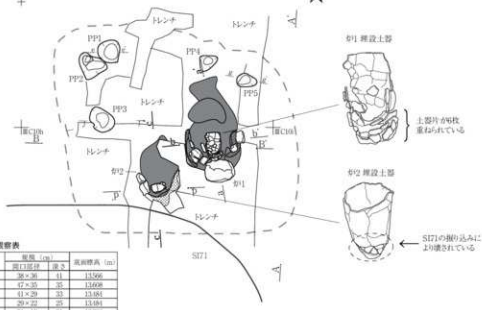
L=14,510m



- S 167 PP2 c-c'
 1 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小5% 炭化物粒極小～小1%



S 168



S 168 柱穴観察表

No	遺構名	形状 (cm)	高厚 (m)
1	PP1	開口部縦 横 30×30	13.566
2	PP2	47×35	13.608
3	PP3	41×20	13.461
4	PP4	29×22	13.481
5	PP5	31×19	13.788

S 168 71・72 AA'

A. L=14.300m



S 168 SP1 a-a'

B. L=14.000m



S 168 68 B-B'

B. L=14.400m



S 168 SP1 b-b'

b. L=14.300m



S 168 PP1 e-e'

L=14.000m



S 168 PP1 e-e'

1 10YR3/1 黒褐色

シルト～微細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を2%
3～5mm大の10YR7.6明黄褐色シルトブロック土を
1%含む

S 168 PP3 f-f'

L=13.900m



S 168 PP3 f-f'

1 10YR4/1 褐色

シルト～微細砂 粘性强 締まり中 粗砂～細礫を2%
5～10mm大の10YR6.6明黄褐色シルトブロック土を
2%含む

S 168 PP5 g-g'

L=14.000m



S 168 PP5 g-g'

1 10YR4/2 灰黄褐色

シルト～微細砂 粘性强 締まり中 粗砂～細礫を2%
5mm大の10YR6.6明黄褐色シルトブロック土を1%含む

S 168 SP1 a-a'-b-b'

1 10YR3/3 暗褐色

2 5YR5/8 明赤褐色

3 10YR4/1 褐色

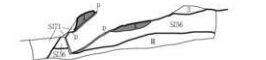
4 10YR4/2 灰黄褐色

5 10YR5/4 におい黄褐色

シルト～微細砂 粘性强 締まり中 粗砂～細礫を1%含む
シルト～微細砂 粘性なし 締まり中 粗砂～細礫を1%含む(焼土)
シルト～微細砂 粘性强 締まり中 粗砂～細礫を2%
5YR5.8明赤褐色シルトブロック土を1%含む
シルト～微細砂 粘性强 締まり中 粗砂～細礫を1%
5mm大の7.5YR5.6明褐色シルトブロック土を2%含む
シルト 粘性强 締まり中 粗砂～細礫を1%含む

S 168 SP2 c-c'

C. L=14.100m



S 168 SP2 d-d'

d. L=14.100m



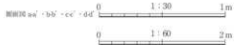
S 168 SP2 c-c'-d-d'

1 7.5YR5.6 明褐色

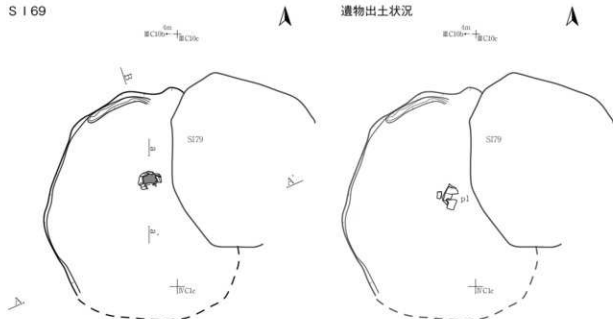
2 10YR5/4 におい黄褐色

3 10YR4/2 灰黄褐色

シルト 粘性强 締まり中 中～粗砂を1%含む(焼土)
シルト 粘性强 締まり中 粗砂～細礫を1%含む
シルト～微細砂 粘性强 締まり中 粗砂～細礫を1%
0～10mm大の7.5YR5.6明褐色シルトブロック土を2%含む



第71図 S 168 壁穴住居跡



S 169・79 A-A'

A-A', L=15.300m



S 169・80 B-B'

B-B', L=15.300m



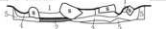
S 169・79 A-A'・S 169・80 B-B'

1	10YR2/2 灰褐色	シルト	粘性強弱	締まり密	花崗岩粒極小～小30%
2	10YR2/3 灰褐色	シルト	粘性強弱	締まりやや密	花崗岩粒極小～小5%
3	10YR4/4 褐色	シルト	粘性強弱	締まり密	花崗岩粒極小～小5%
4	10YR3/4 暗褐色	シルト	粘性強弱	締まりやや密	花崗岩粒極小～小5%
5	10YR2/3 灰褐色	シルト	粘性強弱	締まり密	花崗岩粒極小～小5%
6	10YR4/3 濃い黄褐色	シルト	粘性弱	締まりやや密	花崗岩粒極小～小5%
7	10YR2/2 灰褐色	シルト	粘性強弱	締まり密	花崗岩粒極小～小5%
8	10YR3/3 暗褐色	シルト	粘性弱	締まり密	花崗岩粒極小～小5%
9	10YR4/6 褐色	シルト	粘性弱	締まりやや疎	花崗岩粒極小～小10%
10	5YR4/6 赤褐色	シルト	粘性強弱	締まり密	花崗岩粒極小～小5%(S.N32)

0 1:60 2m

S 169 81 a-a'

a-a', L=14.800m



S 169 81 a-a'

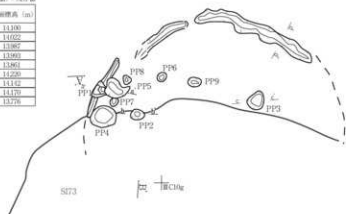
1	10YR2/1 灰色	シルト	粘性弱	締まりやや密	花崗岩粒極小～小10% 炭化物粒極小～小10%
2	5YR4/6 赤褐色	シルト	粘性弱	締まり密	花崗岩粒極小～小5%(礎土)
3	10YR4/6 褐色	シルト	粘性弱	締まり密	花崗岩粒極小～小30%
4	10YR4/2 灰黄褐色	シルト	粘性強弱	締まり密	花崗岩粒極小～小30%
5	10YR6/8 明黄褐色	シルト	粘性弱	締まり密	花崗岩粒極小～小10%(地山)

0 1:30 1m

第72図 S 169 壁穴住居跡

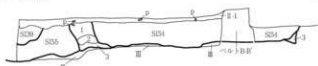


No.	遺構名	基礎 (cm)		基礎標高 (m)
		開口部径	長さ	
1	PP1	250 × 17	20	11.180
2	PP2	21 × 15	21	11.022
3	PP3	30 × 21	21	11.067
4	PP4	42 × 33	33	11.063
5	PP5	40 × 30	42	11.061
6	PP6	15 × 11	9	11.220
7	PP7	15 × 12	15	11.112
8	PP8	13 × 10	8	11.170
9	PP9	20 × 14	48	11.376



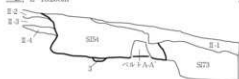
S 139・54・55・70 A-A'

A, L=15.000m



S 154・70・73 B-B'

B, L=15.200m



S 139・54・55・70 A-A' - 54・70・73 B-B'

1	10YR4/2 灰黄褐色	シルト-粘細砂 粘性弱 締まり中	粗砂-細礫を3%含む
2	10YR3/1 黒褐色	シルト-粘細砂 粘性弱 締まり中	粗砂-細礫を3%含む
3	10YR5/3 土い黄褐色	シルト 粘性弱 締まり中	粗砂-細礫を1%含む
II-1	10YR2/1 黒金	シルト-粘細砂 粘性弱 締まりやや密	粘粗砂-細礫を3%含む
II-2	10YR4/2 灰黄褐色	シルト-粘細砂 粘性なし 締まり中	粘粗砂-細礫を2%含む
II-3	10YR3/2 黒褐色	シルト-粘細砂 粘性なし 締まり中	粘粗砂-細礫を5%含む
II-4	10YR5/3 土い黄褐色	シルト 粘性弱 締まり中	粘粗砂-細礫を2%含む
III	10YR5/6 黄褐色	シルト 粘性弱 締まり中	粗砂-細礫を2%含む

S 170 PP1 a-a'

L=14.700m



S 170 PP1 a-a'

1 10YR4/2 灰黄褐色 シルト-粘細砂 粘性弱 締まり中
粗砂-細礫を2%含む

S 170 PP2 b-b'

L=14.200m



S 170 PP2 b-b'

1 10YR3/1 黒褐色 シルト-粘細砂 粘性弱 締まりやや密 粗砂-細礫を2%
5mmの10YR5-6明黄褐色シルトブロック土を2%含む

S 170 PP3 c-c'

L=14.300m



S 170 PP3 c-c'

1 10YR4/2 灰黄褐色 シルト-粘細砂 粘性弱 締まり中
粗砂-細礫を1%含む 5mmの炭粒を1%含む

S 170 溝溝 d-d'

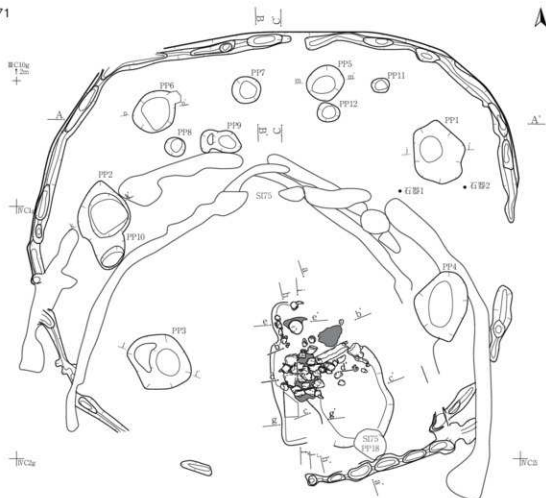
L=14.300m



S 170 溝溝 d-d'

1 10YR3/1 黒褐色 シルト-粘細砂 粘性弱 締まりやや密 粗砂-細礫を3%含む

0 1:60 2m

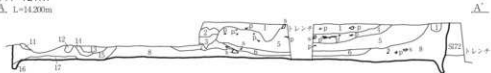


S 171 柱穴輪廓表 (単位) 円分法

No	遺構名	直径 (cm)	深さ	底面積 (cm ²)
1	PP1	101 × 28	81	12,527
2	PP2	107 × 84	25	12,732
3	PP3	106 × 80	35	11,971
4	PP4	112 × 82	138	13,685
5	PP5	57 × 56	66	12,783
6	PP6	81 × 61	26	12,726
7	PP7	44 × 31	36	12,549
8	PP8	22 × 30	27	11,652
9	PP9	61 × 29	49	13,900
10	PP10	106 × 60	71	12,612
11	PP11	27 × 23	19	13,369
12	PP12	35 × 30	19	13,361

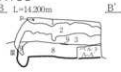
S 171-72 A-A'

A. L=14.200m



S 171 B-B'

B. L=14.200m



S 171 C-C'

C. L=14.200m



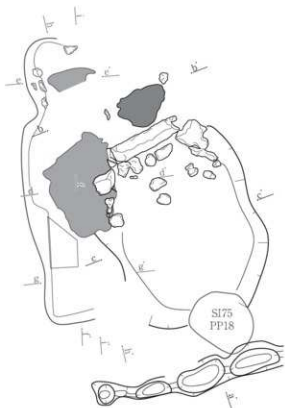
S 171-72 A-A'・S 171 B-B'・C-C'

- 1 10YR2/1 黒色 シルト 締まり中 花崗岩粒10%含む
- 2 10YR2/4 暗褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒10%含む
- 3 10YR4/6 褐色 粘土 締まり中 花崗岩粒5%含む
- 4 10YR2/3 暗褐色 シルト 締まり中 花崗岩粒3%含む 小礫・土器片含む
- 5 10YR3/2 暗褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒3%含む
- 6 10YR3/1 暗褐色 シルト 締まり中 炭化物3%含む
- 7 10YR3/2 暗褐色 シルト 締まり中 花崗岩粒3%含む 小礫含む
- 8 10YR3/4 暗褐色 砂質シルト 締まり中 黄色土プロック3%含む 花崗岩粒3%含む
- 9 10YR5/8 黄褐色 粘土 締まり密 北朝別遺構の粘土床?
- 10 10YR3/3 暗褐色 砂質シルト 締まり中 粘土土粒3%含む
- 11 5YR4/1 にい・赤褐色 粘土 締まり密 S 173 早稲の境上
- 12 10YR5/4 にい・黄褐色 粘土 締まり中
- 13 10YR5/6 黄褐色 粘土 締まり中
- 14 10YR5/4 にい・黄褐色 粘土 締まり中
- 15 10YR3/4 暗褐色 砂質粘土 締まり中 黄色土プロック3%含む
- 16 10YR3/3 暗褐色 砂質シルト 締まり中
- 17 10YR6/8 明黄褐色 粘土 締まり中

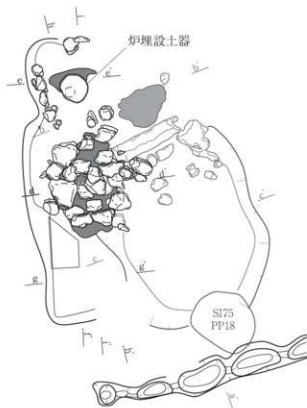
0 1:60 2m

第74図 S 171 (1/3) 竪穴住居跡

S 171 炉1



S 171 炉2



S 171 炉1 (1回目) aa'

-a, L=13400m



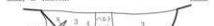
S 171 炉1 (1回目) bb'

-b, L=13300m



S 171 炉1 (1回目) cc'

-c, L=13300m



S 171 炉1 (1回目) aa'・bb'・cc'

- | | | | | | |
|---|----------|------|-------|------|--------------------|
| 1 | 10YR5-6 | 黄褐色 | 粘土 | 雜まり中 | 明黄褐色粘土5%含む |
| 2 | 10YR2-2 | 黒褐色 | シルト | 雜まり中 | 炭化物5%含む 明黄褐色粘土5%含む |
| 3 | 10YR2-3 | 黒褐色 | シルト | 雜まり中 | 炭化物5%含む 花崗岩粒1%含む |
| 4 | 10YR4-6 | 褐色 | 砂質シルト | 雜まり中 | 粘土3%含む |
| 5 | 10YR17/1 | 黒色 | 炭化物 | 雜まり中 | |
| 6 | 10YR6-6 | 明黄褐色 | 粘土 | 雜まり中 | |

S 171 炉1 (2回目) aa'

-a, L=13400m



S 171 炉1 (2回目) bb'

-b, L=13400m



S 171 炉1 (2回目) aa'・bb'

- | | | | | |
|---|---------|-----|-------|------|
| 1 | 10YR4-6 | 赤褐色 | 粘土 | 雜まり中 |
| 2 | 10YR2-3 | 黒褐色 | 砂質シルト | 雜まり中 |

0 1:30 1m

第75図 S 171 (2/3) 竪穴住居跡

S 171 伊2 (2階目) d-d'



S 171 伊2 (2階目) f-f'



- S 171 伊2 (2階目) f-f'・d-d'
- 1 10YR3/4 暗赤褐色 焼土 締まり密 地山が焼土化した層 ※S 171伊よりやや汚れあり
 - 2 10YR2/3 黒褐色 シルト 締まり中 黄色土ブロック5%含む
 - 3 10YR2/3 黒褐色 シルト 締まり中 黄色土ブロック5%含む

S 171 伊2 e-e'

L=13400mm



S 171 伊2 e-e'

- 1 10YR4/8 赤褐色 焼土 締まり中 埋設土層の上に形成されていた焼土 靴式等の凸部部に埋設された土層
- 2 10YR1/7 黒色 シルト 締まり中

S 171 伊2 (1階目) f-f'

L=13300mm



S 171 伊2 (1階目) f-f'・g-g'

- 1 10YR6/6 明黄褐色 シルト 締まり密 花崗岩粒%含む
- 2 10YR5/6 黄褐色 粘土 締まり密 明黄褐色土ブロック10%含む
- 3 10YR4/6 褐色 粘土 締まり密
- 4 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 締まり中

S 171 伊2 (1階目) g-g'

L=13300mm



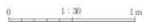
S 171 伊2 (1階目) h-h'

L=13400mm



- S 171 伊2 (1階目) h-h'
- 1 10YR5/8 黄褐色 粘土 締まり密 焼土20%含む
 - 2 10YR3/2 暗褐色 シルト 締まり中
- ※1階 S 171伊より埋設土層の跡あり
※2階 伊の使用後の埋積土

d-d'・e-e'・f-f'・g-g'・h-h'・i-i'



S 171 PP1 j-j'

L=13500mm



S 171 PP1 j-j'

- 1 10YR2/3 黒褐色 シルト 締まり中 花崗岩粒5%含む
- 2 10YR2/3 黒褐色 シルト 締まりやや疎 黄色土3%含む
- 3 10YR3/4 暗褐色 シルト 締まり中
- 4 10YR5/8 黄褐色 粘土 締まり密 炭化物3%含む 粘土 明黄褐色土ブロック5%含む
- 5 10YR5/6 黄褐色 粘土

S 171 PP2 k-k'

L=13500mm



S 171 PP2 k-k'

- 1 10YR3/3 暗褐色 砂質シルト 締まり中 10YR5/6黄褐色土ブロック3%含む
- 2 10YR6/4 による黄褐色 砂質シルト 締まり中 10YR5/6黄褐色土ブロック30%含む
- 3 10YR5/6 黄褐色 砂質粘土 締まり中
- 4 10YR3/2 黒褐色 シルト 締まり中
- 5 10YR4/4 褐色 粘土 締まり中 暗褐色土10%含む
- 6 10YR4/6 褐色 粘土 締まり中
- 7 10YR3/2 暗褐色 シルト 締まり中

S 171 PP3 l-l'

L=13400mm



S 171 PP3 l-l'

- 1 10YR5/8 黄褐色 粘土 締まり密
- 2 10YR3/4 暗褐色 シルト 締まり中 黄色土ブロック含10% 炭化物3%含む
- 3 10YR3/2 暗褐色 シルト 締まり中 明黄褐色土ブロック5%含む
- 4 10YR2/3 黒褐色 シルト 締まり中

S 171 PP5 m-m'

L=13500mm



S 171 PP5 m-m'

- 1 10YR3/4 暗褐色 砂質シルト 締まり中 黄色土3%含む 花崗岩粒3%含む
- 2 10YR5/8 黄褐色 粘土 締まり密
- 3 10YR3/2 黒褐色 シルト 締まり中 黄色土ブロック5%含む
- 4 10YR5/6 黄褐色 粘土 締まり中 花崗岩粒1%含む
- 5 10YR3/4 暗褐色 シルト 締まり中
- 6 10YR4/6 褐色 粘土 締まりやや疎 花崗岩粒3%含む

S 171 PP6 n-n'

L=13500mm

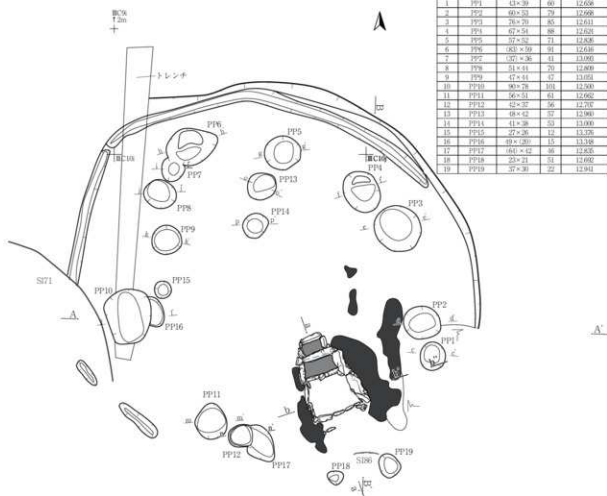


S 171 PP6 n-n'

- 1 10YR3/3 暗褐色 シルト 締まり中 花崗岩粒1%含む
- 2 10YR4/6 褐色 粘土 締まり密 粗粒5%含む

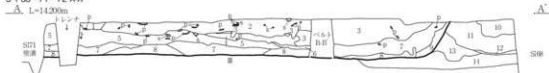


第76図 S 171 (3/3) 壁穴住居跡



No.	発掘名	直径 (cm)	深さ	埋没深 (m)
1	PP1	43×39	60	12.60
2	PP2	60×53	79	12.60
3	PP3	78×70	85	12.61
4	PP4	67×54	88	12.62
5	PP5	57×52	71	12.63
6	PP6	83×59	91	12.63
7	PP7	101×36	41	13.00
8	PP8	51×41	70	12.65
9	PP9	47×44	47	13.03
10	PP10	90×78	103	12.50
11	PP11	66×51	61	12.62
12	PP12	62×57	56	12.75
13	PP13	68×42	57	12.90
14	PP14	41×38	53	13.00
15	PP15	27×26	12	13.25
16	PP16	49×30	15	13.38
17	PP17	60×42	36	12.83
18	PP18	25×21	31	12.62
19	PP19	37×30	22	12.94

S 168・71・72 A-A'

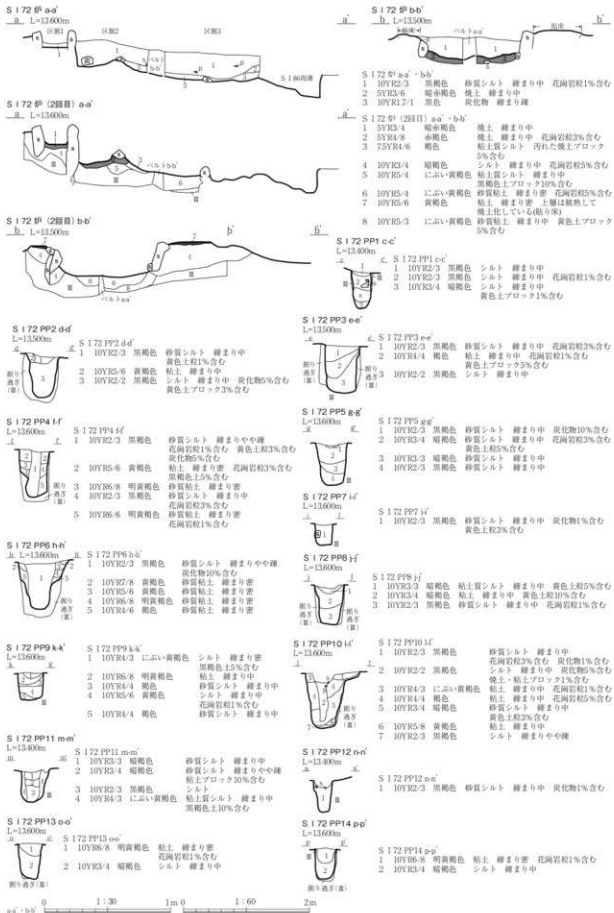


S 172・86 B-B'

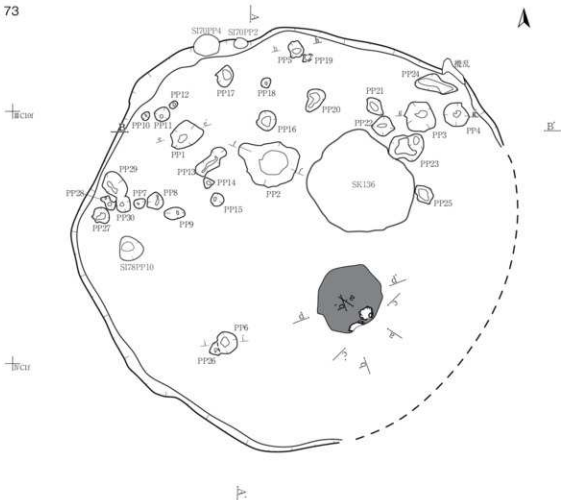


- S 168・71・72 A-A'・S 172・86 B-B'
- 1 10YR2/1 黒色 シルト 雜まり中
 - 2 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 雜まり中 花崗岩粒5%含む
 - 3 10YR3/4 暗褐色 砂質シルト 雜まり中 花崗岩粒3%含む 黄色土ブロック1%含む
 - 4 10YR6/2 灰黄褐色 細砂 雜まり中 花崗岩粒1%含む
 - 5 10YR2/3 暗褐色 砂質シルト 雜まり中
 - 6 10YR4/3 土灰黄褐色 砂質シルト 雜まり中 花崗岩粒3%含む
 - 7 10YR2/3 黒褐色 シルト 雜まり中 炭化物5%含む 花崗岩粒3%含む
 - 8 10YR1/7/1 黒色 シルト 雜まり中 花崗岩粒3%含む 30～50%炭化物含む 各ブロックごとに異なる
 - 9 10YR4/6 暗褐色 シルト 雜まり中 花崗岩粒1%含む
 - 10 10YR2/4 暗褐色 砂質シルト 雜まり中 花崗岩粒1%含む
 - 11 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 雜まり中 花崗岩粒5%含む
 - 12 5YR4/8 赤褐色 黄土 雜まり中
 - 13 10YR2/3 暗褐色 砂質シルト 雜まり中
 - 14 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 雜まり中
- ※10～14層 S 172に同遺構

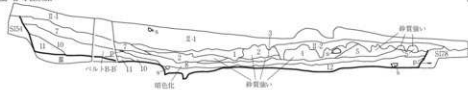
0 1:60 2m



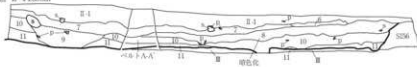
第78図 S 172 (2/2) 壁穴住居跡



S 154・73・78 A-A'
A L=1400m



S 156・73 B-B'
B L=1400m

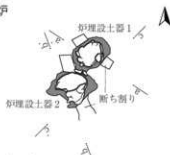


S 154・73・78 A-A'・S 156・73 B-B'

- Ⅱ-1 10YR2/1 黒色 シルト-極細砂 粘性弱 締まりやや硬 粗砂-細礫を5%含む
- Ⅱ-2 10YR3/1 黒褐色 極細-中砂 粘性なし 締まり中 1-3cm大の10YR2/1黒色シルトブロック土を2%含む
- 1 10YR4/1 紫褐色 シルト-細砂 粘性弱 締まりやや硬 細礫を1%含む 砂質強い やや礫色化
- 2 25Y6/2 灰黄色 細砂-中砂 粘性なし 締まり中 細礫を1%含む
- 3 10YR4/2 灰黄褐色 細砂-中砂 粘性弱 締まりやや硬 粗礫を1%含む やや礫色化
- 4 25Y4/2 暗灰黄色 中砂-粗砂 粘性なし 締まり中 細礫を2%含む やや礫色化
- 5 25Y6/2 灰黄色 中砂-粗礫 粘性なし 締まり中
- 6 10YR4/2 灰黄褐色 シルト-細砂 粘性弱 締まりやや硬 細礫を1%含む
- 7 10YR4/2 灰黄褐色 シルト-極細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を3%含む
- 8 10YR3/1 黒褐色 シルト-極細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を5%含む 礫色化
- 9 10YR5/3 濃い黄褐色 シルト-極細砂 粘性弱 締まりやや硬 粗砂-細礫を5% 5mmの炭粒を1%含む
- 10 10YR4/1 紫褐色 シルト-極細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を5%含む 遺物もやや目立つ
- 11 10YR5/2 灰黄褐色 シルト-極細砂 粘性弱 締まりやや硬 粗砂-細礫を3% 5mmの炭粒を1% 3cm大の10YR6/6明黄褐色シルトブロック土を2%含む
- 12 25Y5/2 暗灰黄色 シルト-極細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を3%含む
- Ⅲ 10YR7/6 明黄褐色 シルト-細砂 粘性中 締まり中 粗砂-極細砂を2%含む

0 1:60 2m

S 173 炉



S 173 伊 a-a' · b-b' · c-c'

- | | | | |
|------------------|--------------|--------|--|
| 1 10YR5/2 灰黄褐色 | シルト 粘性弱 | 締まりやや硬 | 5~10mm大の5YR6/6褐色シルトブロック土を2% 粗砂~細礫を2%含む |
| 2 5YR6/6 褐色 | シルト 粘性弱 | 締まりやや硬 | 粗砂~細礫を1%含む(焼土) |
| 3 7.5YR5/3 に近い褐色 | シルト~無細砂 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂~細礫を2% 3~5mm大の5YR7/6褐色シルトブロック土を5%含む |
| 4 10YR2/1 黒色 | シルト 粘性中 | 締まり中 | 粗砂~細礫を1%含む |
| 5 10YR5/2 灰黄褐色 | シルト~無細砂 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂~細礫を1% 1~3cm大の5YR7/6褐色シルトブロック土を5%含む |
| 6 10YR2/1 黒色 | シルト 粘性中 | 締まり中 | 粗砂~細礫を1%含む |
| 7 10YR4/3 に近い黄褐色 | シルト~無細砂 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂~細礫を2%含む |
| 8 10YR4/2 灰黄褐色 | シルト~無細砂 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂~細礫を2%含む |
| 9 10YR7/6 明黄褐色 | シルト~無細砂 粘性なし | 締まり中 | 粗砂~細礫を1%含む |

S 173 伊 d-d'



S 173 伊 d-d'

- | | | | |
|------------------|-------------|------|---|
| 1 10YR4/1 褐灰色 | シルト~無細砂 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂~細礫を1% 5~10mm大の10YR7/4に近い黄褐色シルトブロック土を2%含む |
| 2 10YR3/1 黒褐色 | シルト~無細砂 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂~細礫を1% 3~5mm大の5YR6/6褐色シルトブロック土を5% 3~5mm大の灰炭を2%含む |
| 3 10YR7/4 に近い黄褐色 | シルト~無細砂 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂~細礫を1%含む |
| 4 7.5YR4/2 灰褐色 | シルト~無細砂 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂~細礫を2% 5~10mm大の5YR6/6褐色シルトブロック土を5% 3~5mm大の灰炭を2%含む(焼土) |
| 5 5YR6/6 褐色 | シルト~無細砂 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂~細礫を1%含む(焼土) |

S 173 PP1 e-e'

L=13900mm



S 173 PP1 e-e'

- | | | | |
|----------------|-------------|--------|-----------------------|
| 1 10YR4/1 褐灰色 | シルト~無細砂 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂~細礫を1% 5mm大の灰炭を2%含む |
| 2 10YR5/2 灰黄褐色 | シルト~無細砂 粘性弱 | 締まりやや硬 | 粗砂~細礫を1% 5mm大の灰炭を1%含む |

S 173 PP3 4 g-g'

L=13900mm



S 173 PP3 g-g'

- | | | | |
|----------------|-------------|--------|--|
| 1 10YR3/1 黒褐色 | シルト~無細砂 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂~細礫を3% 5mm大の灰炭を2%含む |
| 2 10YR5/2 灰黄褐色 | シルト~無細砂 粘性弱 | 締まりやや硬 | 粗砂~細礫を2% 5mm大の灰炭を1%含む |
| 3 10YR6/2 灰黄褐色 | シルト 粘性弱 | 締まりやや硬 | 粗砂~細礫を2% 5mm大の10YR6/6明黄褐色シルトブロック土を2%含む |
| 4 10YR6/2 灰黄褐色 | シルト 粘性弱 | 締まりやや硬 | 粗砂~細礫を2% |
| 5 10YR3/1 黒褐色 | シルト~無細砂 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂~細礫を2%含む |

S 173 PP5 h-h'

L=14000mm



S 173 PP5 h-h'

- | | | | |
|---------------|-------------|------|--|
| 1 10YR4/1 褐灰色 | シルト~無細砂 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂~細礫を2% 5mm大の10YR6/6明黄褐色シルトブロック土を5%含む |
|---------------|-------------|------|--|

S 173 PP6 i-i'

L=13700mm

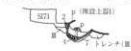


S 173 PP6 i-i'

- | | | | |
|---------------|-------------|------|------------|
| 1 10YR4/1 褐灰色 | シルト~無細砂 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂~細礫を5%含む |
|---------------|-------------|------|------------|

S 173 伊 a-a'

L=13700mm



S 173 伊 b-b'

L=13700mm



S 173 伊 c-c'

L=13700mm



S 173 PP2 f-f'

L=13900mm



S 173 PP2 f-f'

- | | | | |
|------------------|-------------|------|------------|
| 1 10YR3/1 黒褐色 | シルト~無細砂 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂~細礫を3%含む |
| 2 10YR4/2 灰黄褐色 | シルト~無細砂 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂~細礫を2%含む |
| 3 2.5Y7/4 浅灰色 | シルト~無細砂 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂~細礫を1%含む |
| 4 2.5Y6/3 に近い黄褐色 | シルト~無細砂 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂~細礫を1%含む |

S 173 柱穴観察表

(単位) 現在値

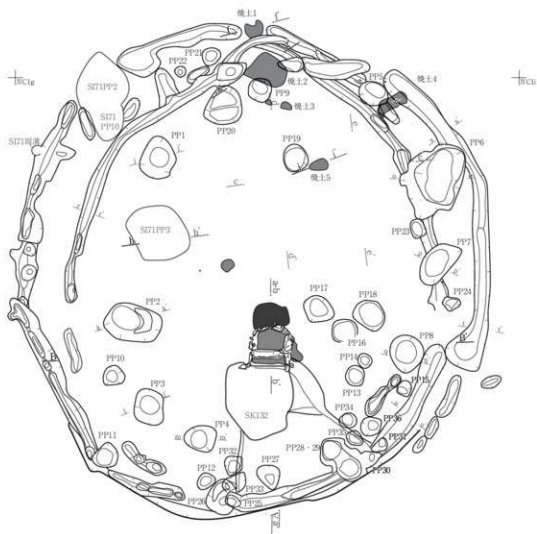
No	遺構名	直径 (cm)	深さ (cm)	表面積 (㎡)
1	PP1	90×37	79	13117
2	PP2	96×73	56	13322
3	PP3	89×41	55	13398
4	PP4	39×34	30	13426
5	PP5	36×30	28	13320
6	PP6	131×32	56	13071
7	PP7	88×14	14	13261
8	PP8	26×23	11	13599
9	PP9	32×18	13	13178
10	PP10	14×11	12	13860
11	PP11	23×21	33	13630
12	PP12	13×10	15	13790
13	PP13	66×20	14	13749
14	PP14	15×11	11	13266
15	PP15	20×17	22	13499
16	PP16	21×20	19	13276
17	PP17	31×22	13	13642
18	PP18	17×14	30	13529
19	PP19	11×3	8	13440
20	PP20	20×21	19	13667
21	PP21	31×22	21	13642
22	PP22	25×31	25	13455
23	PP23	152×43	23	13506
24	PP24	66×26	25	13429
25	PP25	31×22	13	13642
26	PP26	120×13	27	13331
27	PP27	27×24	25	13637
28	PP28	25×13	15	13745
29	PP29	153×16	16	13789
30	PP30	126×23	21	13651

a-a' · b-b' · c-c' · d-d'

0 1:30 1m

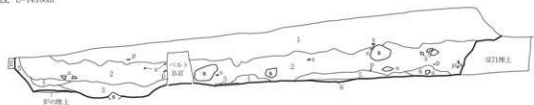
0 1:60 2m

S 175



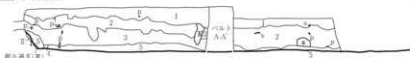
S 175 AA'

A, L=14.100m



S 175 BB'

B, L=14.100m

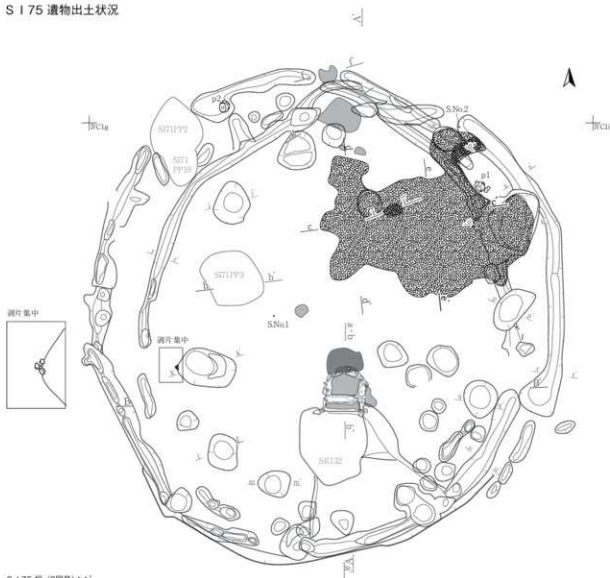


S 175 A-A'・B-B'

- 1 10YR2/2 黒褐色 シルト 締まり中 花崗岩粒3%含む 木根含む
- 2 10YR3/3 暗褐色 シルト 締まり中 花崗岩粒5%含む 径20～30cm大の角礫混入
- 3 10YR4/4 褐色 粘土質シルト 締まり中 花崗岩粒5%含む 土器片含む
- 4 10YR6/6 明黄褐色 粘土 締まり密 褐色土粒3%含む
- 5 10YR2/1 黒色 シルト 締まり中 炭化物10%含む 焼土3%含む
- 6 焼土とした5層下に炭化層実が9%入る。この層は北東隅土床を中心に広がる

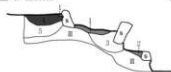
0 1:60 2m

第81図 S 175 (1/4) 竪穴住居跡



S 175 Ⅱ (2回葬) b-b'

Ⅱ. L=13.300m

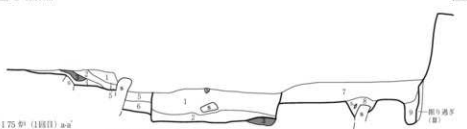


S 175 Ⅱ (2回葬) b-b'

- | | | | |
|---|---------|------|-------------------------------|
| 1 | 5YR4/8 | 赤褐色 | 焼土 練まり密 花崗岩粒3%含む |
| 2 | 5YR4/6 | 赤褐色 | 焼土 練まり密 花崗岩粒1%含む |
| 3 | 10YR4/4 | 褐色 | 粘土質シルト 練まり中 |
| 4 | 10YR6/6 | 明黄褐色 | 焼土 練まり密 黄色土プロット5% 花崗岩粒1%含む 磁土 |
| 5 | 10YR4/4 | 褐色 | 粘土質シルト 練まり中 黄色土粒1%含む |

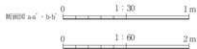
S 175 Ⅰ (1回葬) a-a'

Ⅰ. L=13.800m



S 175 Ⅰ (1回葬) a-a'

- | | | | |
|---|----------|--------|-------------------------------|
| 1 | 10YR2/3 | 黒褐色 | 砂質シルト 練まり中 (SK132埋土) |
| 2 | 10YR5/4 | にぶい黄褐色 | 粘土質シルト 練まり中 焼土粒5%含む (SK132埋土) |
| 3 | 5YR4/4 | にぶい赤褐色 | 焼土 練まり中 |
| 4 | 10YR2/3 | 黒褐色 | 砂質シルト 練まり中 |
| 5 | 10YR2/1 | 黒色 | シルト 練まり中 焼土粒5%含む |
| 6 | 7.5YR4/6 | 褐色 | シルト 練まり中 10YR2/3暗褐色20%含む |
| 7 | 10YR4/4 | 褐色 | 砂質シルト 練まり中 花崗岩粒3%含む |
| 8 | 10YR4/6 | 褐色 | 砂質シルト 練まり中 黄色土5%含む 礫径10cm大含む |
| 9 | 10YR4/6 | 褐色 | 砂質シルト 練まり中 黄色土10%含む |



第82図 S 175 (2/4) 竪穴住居跡

S 175 炭化種実 c-d'

c, L=13500m



S 175 炭化種実 d-d'

d, L=13300m



S 175 炭化種実 e-e'

e, L=13500m



S 175 炭化種実 c-c'・d-d'・e-e'

6 10YR2/1 黒色 シルト 締まり中 炭化種実10%含む 黄色土ブロック3%含む

S 175 焼土1 f-f'

f, L=13500m



S 175 焼土1 f-f'

1 5YR4/8 赤褐色 焼土 締まり中 上表面が25YR焼物赤褐色に汚れている

S 175 焼土2 g-g'

g, L=13500m



S 175 焼土2 g-g'

1 5YR4/8 赤褐色 焼土 締まり中

S 175 焼土6 h-h'

h, L=13400m



S 175 焼土6 h-h'

1 10YR3/3 暗褐色 シルト 締まり中 黄色土粒3%含む
2 10YR2/1 黒色 シルト 締まり中 炭化物10%含む
3 25YR5/8 明赤褐色 焼土
※浅い形状の上境の境目が壊れている 厚5mm-10mm程度

S 175 焼土5 i-i'

i, L=13500m



S 175 焼土5 i-i'

1 5YR4/8 赤褐色 焼土 締まり中

S 175 PP1 j-j'

L=13400m



S 175 PP1 j-j'

1 10YR2/3 黒褐色 シルト 締まり中 土器片・炭化物3%含む
2 10YR3/3 暗褐色 シルト 締まり中 黄色土ブロック10%含む
3 10YR4/4 褐色 粘土 締まり中

S 175 PP2 k-k'

k, L=13400m



S 175 PP2 k-k'

1 10YR2/3 黒褐色 シルト 締まり中 炭化物1%含む
2 10YR5/6 黄褐色 粘土 締まり中 黒褐色土5%含む
3 10YR6/6 明黄褐色 粘土 締まり中 花崗岩粒1%含む 黒褐色土5%含む

S 175 PP3 l-l'

L=13300m



S 175 PP3 l-l'

1 10YR2/3 黒褐色 シルト 締まり中 炭化物10%含む
2 10YR3/4 暗褐色 粘土 締まり中
3 10YR3/3 暗褐色 粘土 締まり中 黄色土ブロック3%含む
4 10YR4/6 褐色 粘土 締まり中 黒褐色土30%含む

S 175 PP4 m-m'

L=13300m



S 175 PP4 m-m'

1 10YR2/3 黒褐色 シルト 締まり中 炭化物10%含む
2 10YR5/6 黄褐色 粘土 締まり中
3 10YR3/4 暗褐色 粘土 締まり中

S 175 PP5 n-n'

L=13400m



S 175 PP5 n-n'

1 10YR2/3 黒褐色 シルト 締まり中 炭化物10%含む
2 10YR6/6 明黄褐色 粘土 締まり中
3 10YR2/2 黒褐色 粘土 締まり中 炭化物3%含む
4 10YR4/6 褐色 粘土 締まり中 黒褐色土30%含む

S 175 PP6 o-o'

L=13400m



S 175 PP6 o-o'

1 10YR2/3 黒褐色 シルト 締まり中
2 10YR2/1 黒色 シルト 締まり中 炭化物5%含む
3 10YR3/3 暗褐色 粘土質シルト 締まり中 黄色土20%含む 炭化物1%含む
4 10YR5/6 黄褐色 粘土 締まり中
5 10YR3/4 暗褐色 粘土 締まり中
6 10YR5/4 にこみ黄褐色 粘土 締まり中 黄色土10%含む 黒褐色土10%含む
7 10YR5/8 黄褐色 粘土 締まり中
8 10YR2/1 黒色 粘土質シルト 締まり中
9 10YR4/6 褐色 粗砂(古輪) 盛り過ぎ



第83図 S 175 (3/4) 竪穴住居跡

S 175 PP7 p-p'
L=13.300m



- S 175 PP7 p-p'
1 10YR2/2 黒褐色 シルト 締まり中
焼土粒3%含む
2 10YR4/4 褐色 シルト 締まり中
黄褐色土20%含む
3 10YR6/8 明黄褐色 粘土 締まり密
4 10YR3/4 暗褐色 粘土 締まり密

S 175 壁溝1 r-r'
L=13.400m



- S 175 壁溝1 r-r'
1 10YR2/3 黒褐色 シルト 締まり中
炭化物1%含む

S 175 壁溝3 l-l'
L=13.400m



- S 175 壁溝3 l-l'
1 10YR2/3 黒褐色 シルト 締まり中
花崗岩粒5%含む
黄色土ブロッコ3%含む

S 175 PP8 q-q'
L=13.300m



- S 175 PP8 q-q'
1 10YR2/3 黒褐色 シルト 締まり中 炭化物1%含む
2 10YR2/2 黒褐色 シルト 締まり密

S 175 壁溝2 s-s'
L=13.400m



- S 175 壁溝2 s-s'
1 10YR2/3 黒褐色 シルト 締まり中
粘土質土 花崗岩粒1%含む
黄色土ブロッコ30%含む
2 10YR3/4 暗褐色

S 175 壁溝4 u-u'
L=13.600m



- S 175 壁溝4 u-u'
1 10YR2/3 黒褐色 シルト 締まり中 炭化物10%含む
花崗岩粒1%含む

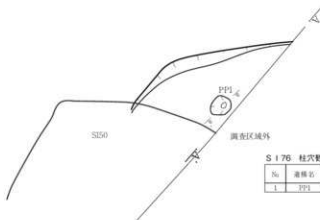
S 175 柱穴観測表 (断面: 残存部)

No.	遺構名	断面 (cm)	残存部高 (m)	
		開口直径	径	
1	PP1	46×55	81	12.964
2	PP2	91×58	96	12.885
3	PP3	49×52	73	13.138
4	PP4	50×39	54	12.772
5	PP5	48×37	75	12.671
6	PP6	129×88	109	12.332
7	PP7	79×42	61	12.714
8	PP8	59×52	85	12.464
9	PP9	38×38	57	12.761
10	PP10	31×31	11	13.180
11	PP11	69×34	12	13.225
12	PP12	27×22	11	13.099
13	PP13	51×29	17	13.029
14	PP14	25×21	9	13.110
15	PP15	23×21	25	13.049
16	PP16	31×30	11	13.126
17	PP17	50×41	19	13.002
18	PP18	50×45	72	12.464
19	PP19	42×39	19	13.171
20	PP20	41×32	19	13.066
21	PP21	29×25	12	13.070
22	PP22	17×16	7	13.320
23	PP23	20×21	33	12.921
24	PP24	28×29	35	12.711
25	PP25	22×16	47	12.438
26	PP26	11×14	26	12.951
27	PP27	39×33	45	12.512
28	PP28	50×39	94	12.281
29	PP29	52×49	46	12.114
30	PP30	30×32	30	12.538
31	PP31	26×15	36	12.389
32	PP32	31×29	47	12.719
33	PP33	30×28	50	12.545
34	PP34	27×23	38	12.609
35	PP35	28×22	38	12.949
36	PP36	35×29	55	12.455

S 176

W20b

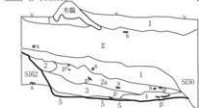
W20a



S 176 柱穴観測表

No.	遺構名	断面 (cm)	残存部高 (m)	
		開口直径	径	
1	PP1	35×38	53	12.015

S 176 A-A'
A-A', L=14.000m



- S 176 A-A'
1 10YR2/1 黒褐色 シルト 粘性やや密 締まりやや密 花崗岩粒微量含む
2 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性やや密 締まりやや密 花崗岩粒炭化物微量含む 黒色土ブロッコ少量含む
2a 2層に土層を多量含む 花崗岩粒炭化物微量含む
3 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性やや密 締まりやや密 炭粒微量含む
4 10YR2/1 黒褐色 シルト 粘性やや密 締まりやや密 炭化材多量含む 土部片含む
5 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性やや密 締まりやや密 黄褐色土混じり 雨落ち

S 176 PP1 a-a'
L=12.000m



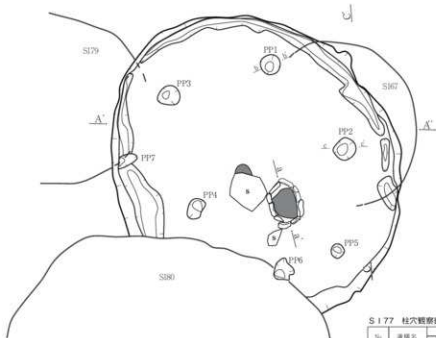
- S 176 PP1 a-a'
1 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性やや密 締まりやや密 炭粒微量含む

0 1 60 2 m

第84図 S 175 (4/4)・76壁穴住居跡

S 177 Ⅰ C1c

Ⅰ C1c



S 177 柱穴観察表

(単位: 埋存数)

No.	遺構名	埋存数 (個)	埋深 (cm)	埋没層高 (cm)
1	PP1	31 × 31	86	13025
2	PP2	30 × 31	70	13021
3	PP3	33 × 30	56	13026
4	PP4	34 × 23	11	13065
5	PP5	22 × 20	32	13040
6	PP6	23 × 29	30	12710
7	PP7	33 × 16	36	14072

S 167・77・79 A-A'

A' L=15,200m



S 167・77 C-C'

C' L=14,800m



S 167・77・79 A-A' - S 167・77 C-C'

- 1 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性脆弱 締まり密 花崗岩粒極小～小30%
- 5 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性脆弱 締まり密 花崗岩粒極小～小5%
- 6 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性脆弱 締まり密 花崗岩粒極小～小10%
- 7 10YR4/2 灰黄褐色 シルト 粘性脆弱 締まり密 花崗岩粒極小～小5%
- 20 10YR4/6 褐色 シルト 粘性脆弱 締まり密 花崗岩粒極小～小5% (周境埋土)

S 177 P a a'

a' L=14,300m



S 177 P a a'

- 1 10YR4/4 褐色 シルト 粘性脆弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小5%
- 2 7.5YR2/2 黒褐色 シルト 粘性脆弱 締まりやや疎 花崗岩粒極小～小5%
炭化物粒極小～小20%
- 3 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性弱 締まりやや疎 花崗岩粒極小～小5%
- 4 5YR4/6 赤褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小5% (鏡上)
- 5 10YR4/4 褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小5%
- 6 10YR7/6 明黄褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小5% (鏡上)

S 177 PP1 b b'

L=14,400m



S 177 PP1 b b'

- 1 10YR4/2 灰黄褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小10% 黄褐色土粒小～中10%

S 177 PP2 c c'

L=14,300m



S 177 PP2 c c'

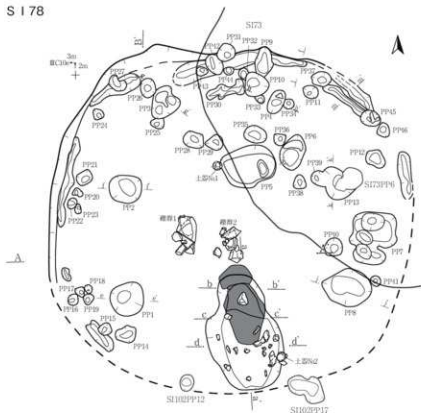
- 1 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性脆弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小10%
- 2 10YR4/4 褐色 シルト 粘性脆弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小5%

縮尺 a a' 0 1:30 1m

縮尺 b b' 0 1:60 2m

第85図 S 177 竪穴住居跡

S 178



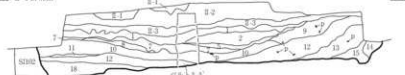
S 178 A-A'

A, L=14.70m



S 178 B-B'

B, L=14.70m



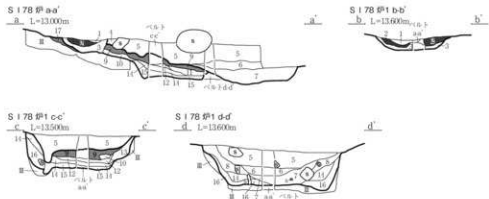
S 178 A-A'・B-B'

II-1 25Y5-1	黄灰色	シルト混じり 粘性土	細まりや中粒	無砂～細砂	粗砂～細礫を5%含む	
II-2 10YR2-1	黒色	シルト～細砂	粘性土	細まりや中粒	粗砂～細礫を3%含む	
II-3 10YR3-1	黒褐色	シルト～細砂	粘性土	細まりや中粒	粗砂～細礫を5%含む	
III 10YR7-6	明黄褐色	シルト～無細砂	粘性土	細まりや中粒	粗砂～細礫を2%含む	
1 10YR5-2	灰黄褐色	シルト～無細砂	粘性土	細まり中	粗砂～細礫を5%	5mm大の炭粒を2%含む
2 25Y5-2	暗灰黄色	シルト～無細砂	粘性土	細まり中	粗砂～細礫を5%	5mm大の炭粒を2%
3 10YR4-1	褐色	シルト～無細砂	粘性土	細まり中	粗砂～細礫を2%	5mm大の炭粒を2%
4 10YR4-1	褐色	シルト～無細砂	粘性土	5～10mm大の7.5YR5-2灰褐色シルトブロック土	「境上?」を5%含む	
5 10YR4-1	褐色	シルト～無細砂	粘性土	細まり中	粗砂～細礫を2%	5mm大の炭粒を2%含む
6 10YR4-1	褐色	シルト～無細砂	粘性土	細まり中	粗砂～細礫を5%	5mm大の炭粒を1%含む
7 10YR5-1	褐色	シルト～無細砂	粘性土	細まり中	1～5cm大の10YR6-6明黄褐色シルト～無細砂ブロック土を10%	
				粗砂～細礫を3%	5mm大の炭粒を1%含む	
8 10YR4-1	褐色	シルト～無細砂	粘性土	細まり中	粗砂～細礫を3%	5mm大の炭粒を1%含む
9 10YR4-1	褐色	シルト～無細砂	粘性土	細まり中	粗砂～細礫を5%	5mm大の炭粒を1%含む
10 10YR5-2	灰黄褐色	シルト～無細砂	粘性土	細まり中	粗砂～細礫を5%	5mm大の炭粒を1%含む
11 25Y5-2	暗灰黄色	シルト～無細砂	粘性土	細まり中	粗砂～細礫を3%	5mm大の炭粒を1%含む
12 10YR2-1	黒褐色	シルト～無細砂	粘性土	細まり中	粗砂～細礫を5%	5mm大の炭粒を2%含む
13 10YR5-2	灰黄褐色	シルト～無細砂	粘性土	細まり中	粗砂～細礫を5%	5mm大の炭粒を1%含む
14 10YR7-6	明黄褐色	シルト～無細砂	粘性土	細まり中	粗砂～細礫を2%	5～10mm大の10YR6-6明黄褐色シルトブロック土を2%含む
15 10YR5-1	黒褐色	シルト～無細砂	粘性土	細まり中	粗砂～細礫を5%	5mm大の炭粒を2%含む
16 10YR4-2	灰黄褐色	シルト～無細砂	粘性土	細まり中	粗砂～細礫を3%	5～30mm大の10YR7-6明黄褐色シルトブロック土を2%含む
17 10YR6-2	灰黄褐色	シルト～無細砂	粘性土	細まり中	粗砂～細礫を3%	5mm大の10YR7-6明黄褐色シルトブロック土を2%含む
18 10YR4-2	灰黄褐色	シルト～無細砂	粘性土	細まり中	粗砂～細礫を5%	5mm大の炭粒を2%含む

第86図 S 178 (1/3) 竪穴住居跡

S 178 柱穴観察表 (単位) 円径φ

No	遺構名	位置 (m)	深さ (m)	底面積 (m ²)
1	PP1	φ6×53	67	12.055
2	PP2	52×69	61	13.057
3	PP3	51×51	53	13.161
4	PP4	49×25	26	3.152
5	PP5	68×66	69	13.190
6	PP6	66×37	50	13.140
7	PP7	62×54	60	12.888
8	PP8	79×59	66	12.900
9	PP9	46×37	27	3.963
10	PP10	39×25	27	3.330
11	PP11	25×19	25	3.390
12	PP12	53×25	26	3.362
13	PP13	30×147	56	13.034
14	PP14	31×25	6	3.320
15	PP15	21×19	17	3.410
16	PP16	18×16	18	3.420
17	PP17	15×13	12	3.454
18	PP18	14×11	13	3.452
19	PP19	16×14	12	3.420
20	PP20	16×11	16	3.556
21	PP21	26×22	9	3.660
22	PP22	17×13	22	3.508
23	PP23	14×9	3	3.6275
24	PP24	17×13	12	3.552
25	PP25	21×14	13	3.662
26	PP26	30×24	15	3.360
27	PP27	29×16	12	3.528
28	PP28	19×20	25	3.420
29	PP29	27×21	22	3.438
30	PP30	61×10	8	3.621
31	PP31	28×27	56	13.316
32	PP32	16×13	12	3.528
33	PP33	15×11	22	3.222
34	PP34	146×10	22	13.552
35	PP35	35×26	21	4.410
36	PP36	29×20	16	3.528
37	PP37	31×22	27	3.331
38	PP38	21×17	11	3.474
39	PP39	28×22	29	13.196
40	PP40	39×26	23	3.381
41	PP41	16×11	21	3.312
42	PP42	31×25	27	3.486
43	PP43	17×13	14	3.534
44	PP44	13×12	17	3.330
45	PP45	31×23	35	3.331
46	PP46	25×19	13	3.536



- S 178 01 aa' - bb' - cc' - dd'
- 1 10YR6/4 にふい草褐色 シルト～無細砂 粘性なし 締まり堅 粗砂～細砂を1% 5mm大の炭粒を1% 5mm大の5YR6-6褐色シルトブロック土を3%含む
 - 2 10YR7/4 にふい草褐色 シルト～無細砂 粘性なし 締まり堅 粗砂～細砂を1% 5～10mm大の10YR5-1褐色シルトブロック土を2%含む
 - 3 10YR4/2 灰黄褐色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細砂を3%含む
 - 4 10YR5/2 灰黄色 シルト～無細砂 粘性なし 締まり堅 粗砂～細砂を3% 5mm大の5YR6-6褐色シルトブロック土を2%含む
 - 5 10YR4/1 褐色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細砂を5% 5mm大の炭粒を3%含む
 - 6 10YR4/2 灰黄褐色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細砂を5% 5mm大の炭粒を5%含む
 - 7 10YK3/1 黒褐色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細砂を3% 5mm大の炭粒を1%含む
 - 8 25Y5/2 暗灰黄色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細砂を3% 5～10mm大の10YR6-6明黄褐色シルトブロック土を5%含む
 - 9 5YR6/6 褐色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり堅 粗砂～細砂を1%含む (硬土)
 - 10 10YR2/1 黒色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細砂を2%含む
 - 11 25Y5/2 暗灰黄色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細砂を1% 5mm大の5YR6-6褐色シルトブロック土を3%含む
 - 12 10YR2/1 黒色 シルト～粘性中 締まりやや硬 粗砂～細砂を1%含む
 - 13 25Y5/2 暗灰黄色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細砂を2% 5mm大の10YR6-6明黄褐色シルトブロック土を3%含む
 - 14 10YR7/4 にふい草褐色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細砂を1%含む
 - 15 10YR4/2 灰黄褐色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細砂を3% 5mm大の5YR6-6褐色シルトブロック土を1% 5mm大の炭粒を1%含む
 - 16 10YR5/2 灰黄色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細砂を3%含む
 - 17 25YR3/6 明赤褐色 シルト～無細砂 粘性なし 締まりやや硬 粗砂～細砂を1%含む

S 178 PP1 ea' L=13700m



- S 178 PP1 ea' 褐色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細砂を3% 5mm大の炭粒を1%含む

S 178 PP2 fa' L=13700m



- S 178 PP2 fa' 褐色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細砂を3% 5mm大の炭粒を1% 1～3mm大の10YR7-6明黄褐色シルトブロック土を2%含む
- 2 10YR7-6 明黄褐色 シルト～無細砂 粘性なし 締まり中 粗砂～細砂を3% 1～3mm大の10YR4-1褐色シルトブロック土を1%含む

S 178 PP3 ga' L=13800m



- S 178 PP3 ga' 褐色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粘性弱 締まり中 粗砂～細砂を3% 5mm大の炭粒を1%含む
- 2 25Y5/2 暗灰黄色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細砂を3% 1～3mm大の10YR7-6明黄褐色シルトブロック土、10YR4-1褐色シルトブロック土を2%含む

S 178 PP4 ha' L=13700m

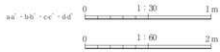


- S 178 PP4 ha' 褐色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細砂を3% 5mm大の炭粒を1%含む
- 2 25Y5/2 暗灰黄色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細砂を3%含む 1～3mm大の10YR7-6明黄褐色シルトブロック土を2%含む

S 178 PP5 ia' L=13700m



- S 178 PP5 ia' 暗灰黄色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細砂を3% 5mm大の炭粒を1%
- 2 10YR4/1 褐色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細砂を3% 5mm大の10YR7-6明黄褐色シルトブロック土を2%含む
- 3 10YK3/1 黒褐色 シルト～無細砂 粘性中 締まり中 粗砂～細砂を3% 5mm大の炭粒を2%含む
- 4 25Y5/2 暗灰黄色 シルト～無細砂 粘性なし 締まり中 粗砂～細砂を2%含む



第87図 S 178 (2/3) 竪穴住居跡

S 178 PP8 1f'

L=13.600m



S 178 PP8 1f'

- 1 10YR4/1 暗灰色 シルト-極細砂 粘性弱 締まり中
粗砂-細礫を3%、5mmの炭粒を1%含む
シルト-極細砂 粘性弱 締まり中
粗砂-細礫を3%含む
- 2 25Y5/2 暗灰黄色 シルト-極細砂 粘性弱 締まり中
5mmの10YR7/6明黄褐色シルトブロック土を2%含む
シルト-極細砂 粘性弱 締まり中
粗砂-細礫を2%
- 3 25Y5/2 暗灰黄色 シルト-極細砂 粘性弱 締まり中
5mmの10YR7/6明黄褐色シルトブロック土を3%含む
シルト-極細砂 粘性弱 締まり中
粗砂-細礫を2%
1~3cm大の25Y5/2暗灰黄色シルト
ブロック土を2%含む
- 4 10YR7/4 にぶい黄褐色

S 178 PP13 kk'

L=13.700m



S 178 PP13 kk'

- 1 10YR7/6 明黄褐色 シルト-極細砂 粘性弱 締まり中
粗砂-細礫を5%含む
シルト-極細砂 粘性弱 締まり中
粗砂-細礫を3%
5mm大の炭粒を1%含む
- 2 25Y6/2 灰黄色 シルト-極細砂 粘性弱 締まり中
粗砂-細礫を3%含む
- 3 10YR4/1 暗灰色

S 178 壁溝 (北壁側) 1f'

L=12.900m



S 178 壁溝 (北壁側) 1f'

- 1 10YR4/1 暗灰色 シルト-極細砂 粘性弱 締まり中
粗砂-細礫を3%含む

S 178 壁溝 (北東側) m-m'

L=13.800m

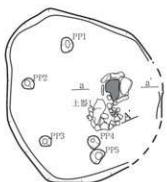


S 178 壁溝 (北東側) m-m'

- 1 10YR4/1 暗灰色 シルト-極細砂 粘性弱 締まり中
粗砂-細礫を3%含む
- 2 25Y6/2 灰黄色 シルト 粘性弱 締まり中
粗砂-細礫を1%含む

S 179

10C106



S 179 柱穴調査表

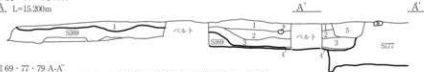
No.	遺構名	面積 (sq)		底面標高 (m)
		長 (m)	幅 (m)	
1	PP1	22 × 18	22	14.521
2	PP2	18 × 17	23	14.512
3	PP3	16 × 17	11	14.523
4	PP4	26 × 19	33	14.117
5	PP5	22 × 21	30	14.296



10C106

S 179 - 77 - 79 A-A'

L=15.300m

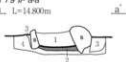


S 179 - 77 - 79 A-A'

- 1 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性強固 締まり密
花崗岩粒極小-小30%
- 2 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性強固 締まり密
花崗岩粒極小-小10%
- 3 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性強固 締まり密
花崗岩粒極小-小5%
- 4 10YR5/6 黄褐色 シルト 粘性強固 締まり密
花崗岩粒極小-小5% (S 179南面ライン)
- 5 10YR2/1 黒色 シルト 粘性強固 締まり密
花崗岩粒極小-小10%

S 179 伊 a-a'

L=14.800m



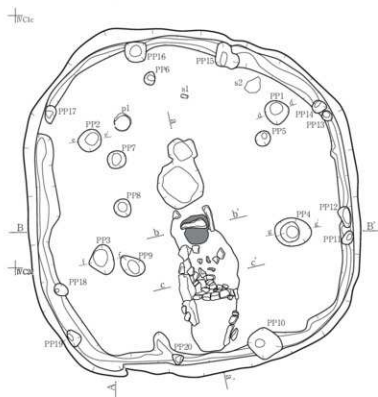
S 179 伊 a-a'

- 1 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まりやや小密
花崗岩粒極小-小10%
- 2 5YR4/6 赤褐色 シルト 粘性弱 締まり密
(地土)
- 3 10YR4/4 褐色 シルト 粘性強固 締まり密
花崗岩粒極小-小5%
地土粒極小-小1%
- 4 10YR6/8 明黄褐色 シルト 粘性弱 締まり密
花崗岩粒極小-小10% (地山)

縦断面 a-a' 0 1:30 1m

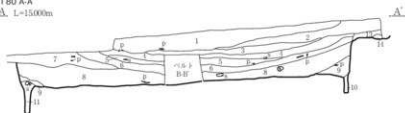
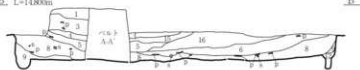
0 1:60 2m

第88図 S 178 (3/3)・79竪穴住居跡



S 180 柱穴観察表

No.	遺構名	幅径 (m)	深さ	乳洞径高 (m)
1	PP1	37×37	62	13.37
2	PP2	36×31	34	13.36
3	PP3	37×36	66	13.31
4	PP4	37×44	39	13.29
5	PP5	25×22	37	13.54
6	PP6	20×17	34	13.62
7	PP7	39×26	33	13.60
8	PP8	26×25	35	13.58
9	PP9	41×29	39	13.58
10	PP10	35×47	79	13.31
11	PP11	22×15	25	13.63
12	PP12	33×36	31	13.61
13	PP13	17×14	33	13.63
14	PP14	22×18	37	13.66
15	PP15	14×12	43	13.60
16	PP16	37×35	36	13.68
17	PP17	28×16	29	13.76
18	PP18	23×17	32	13.59
19	PP19	26×19	36	13.57
20	PP20	17×14	39	13.96

S 180 A-A'
A L=1500mmS 180 B-B'
B L=1480mm

S 180 A-A'・B-B'

- | | | | | | | |
|----|---------|------|-----|----------|---------|--|
| 1 | 10YR2/1 | 黒褐色 | シルト | 粘性ほとんど無し | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小20% |
| 2 | 10YR2/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性ほとんど無し | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小10% |
| 3 | 10YR2/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性ほとんど無し | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小10% 砂礫を一部含む (10YR5/3に多い黄褐色の砂礫) |
| 4 | 10YR3/3 | 暗褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小5% 黄褐色土粒及びアロク土中～中10% |
| 6 | 10YR2/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小5% 炭化物粒極小～小10% |
| 7 | 10YR3/4 | 暗褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小20% |
| 8 | 10YR3/4 | 暗褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小10% 炭化物粒極小～小10% |
| 9 | 10YR4/4 | 褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり中～中疎 | 花崗岩粒極小～小5% (帯流理土) |
| 10 | 10YR5/6 | 黄褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり中～中疎 | 花崗岩粒極小～小5% (帯流理土) |
| 11 | 10YR3/4 | 暗褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり中～中疎 | 花崗岩粒極小～小5% (帯流理土) |
| 12 | 10YR4/6 | 褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり中～中疎 | 花崗岩粒極小～小5% (帯流理土) |
| 13 | 10YR3/4 | 暗褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小10% |
| 14 | 10YR/6 | 明黄褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小10% (地山) |
| 15 | 10YR4/6 | 褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小10% |
| 16 | 10YR3/4 | 暗褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小10% 炭化物粒極小5% |

0 1 60 2m

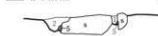
S 180 伊 a-a'

L=14.100m



S 180 伊 b-b'

L=14.000m



S 180 伊 c-c'

L=14.000m



S 180 伊 a-a' - b-b' - c-c'

- | | | | | | | | |
|----|---------|------|--------|-----|--------|------------------|------------|
| 1 | 75YR2/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まりややや | 花崗岩粒極小～小5% | 炭化物粒小1%未満 |
| 2 | 10YR8/4 | 浅黄棕色 | 粘土質シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小5% | |
| 3 | 10YR3/4 | 暗褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まりややや | 花崗岩粒極小～小5% | 炭化物粒小5% |
| 4 | 10YR2/3 | 黒褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小5% | 炭化物粒小10% |
| 5 | 5YR4/8 | 赤褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小5%(塊上) | |
| 6 | 10YR2/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小5% | 炭化物粒小10% |
| 7 | 10YR3/3 | 暗褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まりややや | 花崗岩粒極小～小10% | 炭化物粒小5% |
| 8 | 75YR2/1 | 黒色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小5% | 炭化物粒極小～小5% |
| 9 | 5YR5/8 | 明赤褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小5%(塊上) | |
| 10 | 5YR1/1 | 黒色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小5% | |
| 11 | 10YR2/6 | 明黄褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小10% (地山) | |

S 180 PP1 d-d'

L=14.100m



S 180 PP1 d-d'

- | | | | | | | |
|---|---------|-----|-----|-----|------|-------------|
| 1 | 10YR2/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小10% |
|---|---------|-----|-----|-----|------|-------------|

S 180 PP2 e-e'

L=14.000m



S 180 PP2 e-e'

- | | | | | | | |
|---|---------|-----|-----|-----|--------|------------|
| 1 | 10YR2/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まりややや | 炭化物粒極小～小5% |
| 2 | 10YR3/3 | 暗褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まりややや | 炭化物粒極小～小5% |
| 3 | 10YR3/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 炭化物粒極小～小5% |

S 180 PP3 f-f'

L=14.000m



S 180 PP3 f-f'

- | | | | | | | |
|---|---------|------|-----|-----|--------|----------------------|
| 1 | 10YR2/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まりややや | 炭化物粒極小～小5% |
| 2 | 10YR6/8 | 明黄褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小10% (地山ブロック) |
| 3 | 10YR4/4 | 明褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まりややや | |

S 180 PP4 g-g'

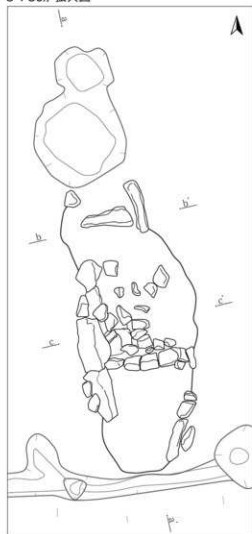
L=14.000m



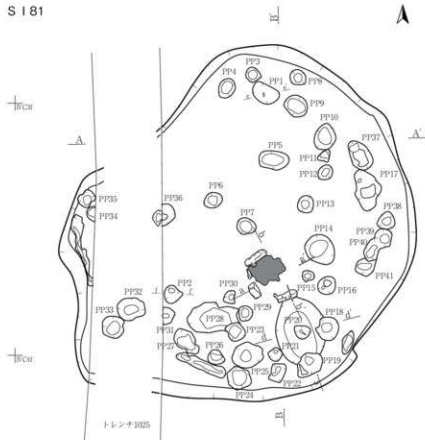
S 180 PP4 g-g'

- | | | | | | | |
|---|---------|------|-----|-----|--------|------------------|
| 1 | 10YR3/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まりややや | 花崗岩粒極小～小5% |
| 2 | 10YR6/8 | 明黄褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小10% (地山) |

S 180 伊 拡大図



第90図 S 180 (2/2) 竪穴住居跡

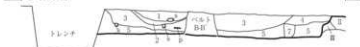


S 181 柱穴観察表 (単位) : 列内値

No.	遺物名	規模 (cm)	底面深高 (cm)
1	PP1	52×26	12,262
2	PP2	28×25	12,611
3	PP3	21×21	11,254
4	PP4	22×21	11,087
5	PP5	26×20	11,101
6	PP6	30×21	11,172
7	PP7	30×25	11,105
8	PP8	27×23	11,128
9	PP9	36×31	11,073
10	PP10	31×31	11,115
11	PP11	19×11	11,140
12	PP12	25×21	11,140
13	PP13	27×26	11,091
14	PP14	30×22	11,060
15	PP15	19×15	11,060
16	PP16	30×26	11,060
17	PP17	65×40	12,745
18	PP18	27×26	11,042
19	PP19	47×33	11,875
20	PP20	21×21	8,1273
21	PP21	20×21	10,271
22	PP22	31×25	11,248
23	PP23	32×29	11,1015
24	PP24	30×33	11,106
25	PP25	30×30	11,099
26	PP26	48×22	11,1013
27	PP27	47×26	11,070
28	PP28	50×40	11,1015
29	PP29	21×21	11,1062
30	PP30	22×26	11,050
31	PP31	127×17	11,012
32	PP32	45×36	11,263
33	PP33	37×36	11,2915
34	PP34	25×17	11,177
35	PP35	27×27	11,1216
36	PP36	15×23	11,1115
37	PP37	49×31	11,1099
38	PP38	27×26	11,118
39	PP39	127×26	11,1175
40	PP40	36×23	11,060
41	PP41	17×26	11,1091

S 181 A-A'

A L=13,710m



S 181 B-B'

B L=13,700m



S 181 伊 (1層目) aa'

a L=13,300m



S 181 伊 (1層目) bb'

b L=13,300m



S 181 PP1 ee'

L=13,300m



S 181 伊 (1層目) aa''-bb''

1 10YR2/3 黒褐色 シルト 雜り中 花崗岩粒1%含む 黄色土粒1%含む

S 181 PP1 ee''

1 10YR2/3 黒褐色 シルト 雜り中

S 181 伊 (2層目) aa'

a L=13,300m



S 181 伊 (2層目) bb'

b L=13,300m



S 181 PP2 ff'

L=13,300m



S 181 伊 (2層目) aa''-bb''

1 5YR4/6 赤褐色 粘土 雜り中 (意味が喪失して地上化したもの)
2 10YR3/4 暗褐色 砂質シルト 雜り中 (砂石の混り方)
3 10YR5/6 黄褐色 粘土 花崗岩粒含む

S 181 PP2 ff''

1 10YR2/3 黒褐色 シルト 雜り中

S 181 伊 空断面 前庭部 c-c'

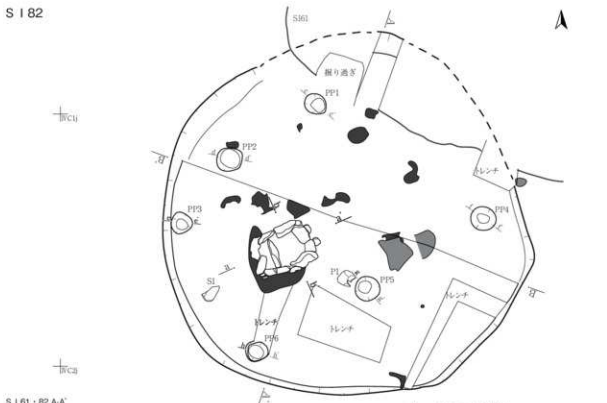
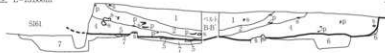
c L=13,100m



S 181 伊 空断面 炉前庭部 d-d'

d L=13,100m

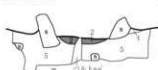


S 182 A-A'
A. L=13.800mS 182 B-B'
B. L=13.800m

S 182 A-A'・S 182 B-B'

- 1 10YR5/2 灰黄褐色 細砂 締まり中 花崗岩粒1%含む
- 2 10YR4/3 にぶい黄褐色 砂質シルト 締まり中 炭化物3%含む
- 3 10YR6/4 にぶい黄褐色 粗砂 締まり中
- 4 10YR4/2 灰黄褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒3%含む 炭化物1%含む
- 5 10YR5/8 暗褐色 粘土 締まり中 炭末
- 6 10YR2/3 黒褐色 シルト 締まり中 花崗岩粒1%含む
- 7 10YR3/4 暗褐色 シルト 締まり中 花崗岩粒1%含む

※1～4層の灰黄褐色～にぶい黄褐色がS 181層土。
※5層はS 182の底床。
※6・7層は7段の掘土で掘り過ぎた分。

S 182 a-a'
A. L=13.400mS 182 b-b'
B. L=13.400m

S 182 a-a'・b-b'

- 1 10YR3/4 暗褐色 シルト 締まり中 焼土ブロック3%含む
- 2 5YR5/8 明赤褐色 焼土 締まり中
- 3 5YR5/6 棕色 焼土 締まり中や密
- 4 10YR5/8 黄褐色 粘土 締まり中 花崗岩粒1%含む
- 5 10YR2/3 黒褐色 シルト 締まり中 ※下段の遺構の埋土

S 182 柱穴観察表

層	遺構名	形状	直径 (cm)	深さ (cm)	掘削高さ (m)
1	PP1	円口直柱	37×31	66	12.177
2	PP2	円口直柱	52×38	61	12.054
3	PP3	円口直柱	52×31	61	12.060
4	PP4	円口直柱	80×32	62	13.143
5	PP5	円口直柱	39×38	61	12.161
6	PP6	円口直柱	37×30	72	12.051

S 182 PP1 c-c'



S 182 PP2 d-d'



S 182 PP3 e-e'



S 182 PP4 f-f'



S 182 PP5 g-g'

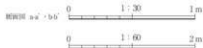


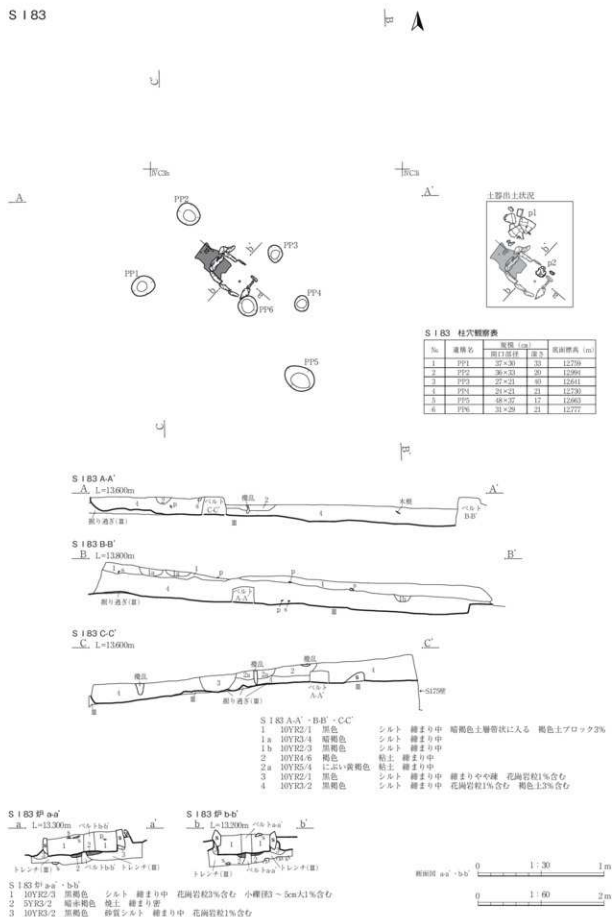
S 182 PP6 h-h'



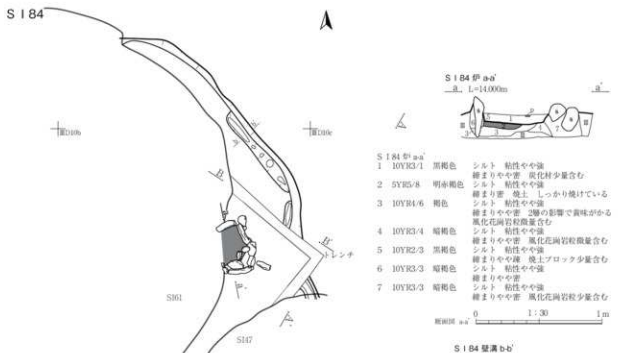
S 182 PP1・2・3・4・5・6 c-c'・d-d'・e-e'・f-f'・g-g'・h-h'

- 1 10YR4/2 灰黄褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒3%含む
- ※S 182, 4層と同質の埋土が堆積している。PP1～6の掘方の下部は
目撃を掘り込んでいる。

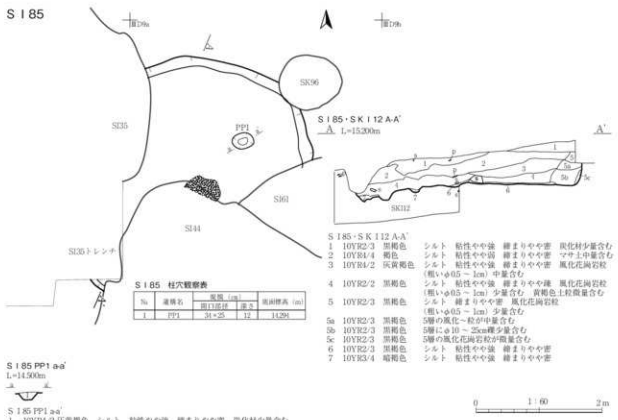




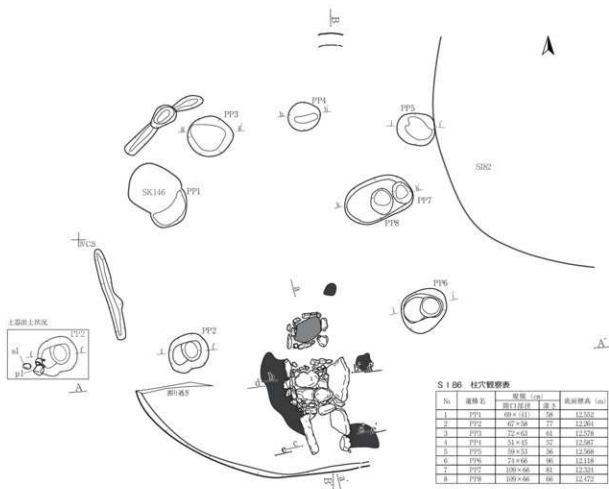
第93図 S 183竪穴住居跡



- S 184・45 A-A'・B-B'
- 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性やや強 締まり密 風化花崗岩粒微量含む (S 184)
 - 10YR5/8 黄褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 風化花崗岩粒微量含む (S 184)
 - 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 風化花崗岩粒微量含む (調査中) (S 184)



第94図 S 184・85壁穴住居跡



S 186 柱穴観察表

No.	遺物名	規模 (cm)		底面深高 (cm)
		開口直径	長さ	
1	PP1	49 × 11	56	12.552
2	PP2	67 × 38	77	12.264
3	PP3	22 × 62	62	12.578
4	PP4	51 × 45	57	12.967
5	PP5	59 × 53	56	12.569
6	PP6	71 × 66	66	12.118
7	PP7	109 × 66	81	12.321
8	PP8	109 × 66	66	12.072

S 186 A-A' - S 1108 A-A'

A, L=13.700m



S 172 - 86 B-B'

B, L=14.300m

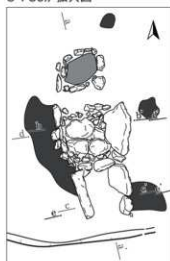


S 186 A-A' - S 172 - 86 B-B'

- 1 10YR2/1 黒色 シルト 締まり中
 - 2 10YR2/2 黒褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒1%含む 礫・土器片含む
 - 3 5YR4/8 赤褐色 礫土 締まり中
 - 4 10YR17/1 黒色 シルト 締まり中 炭化物20%含む 花崗岩粒1%含む
 - 5 10YR3/4 暗褐色 砂質シルト 締まり中
 - 6 10YR2/1 黒色 砂質シルト 締まり中 5%の埋土
 - 7 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 締まり中 炭化物1%含む
 - 8 10YR3/2 暗褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒1%含む (S 1108埋土)
- ①-⑥ S 186埋土 ⑧ S 1108埋土

0 1 2m

S 186 伊 狹大



伊 狹大
0 1:50 2m

S 186 伊 (2層目) d-d'

L=13,300m



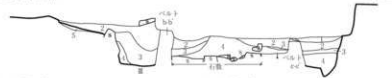
S 186 伊 (2層目) e-e'

L=13,000m



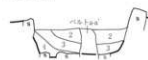
S 186 伊 a-a'

L=13,300m



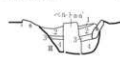
S 186 伊 b-b'

L=13,300m



S 186 伊 c-c'

L=13,100m



S 186 伊 a-a'・b-b'・c-c'

- 1 10YR2/3 黒褐色 シルト 締まり中 焼土粒30%含む 花崗岩粒1%含む 傘がの区割正にのみ埋積する
- 2 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒%含む
- 3 10YR2/1 黒色 砂質シルト 締まり中 炭化物30%含む
- 4 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒1%含む
- 5 10YR4/6 褐色 焼土 傘石洞の内の焼成面一箇面下がる

S 186 伊 (2層目) a-a'

L=13,200m



S 186 伊 (2層目) a-a'・d-d'・e-e'

- 1 5YR4/8 赤褐色 焼土 締まり中 花崗岩粒%含む
- 2 5YR4/6 赤褐色 焼土 締まり中 傘1・2層とも並層が焼土化したもの
- 3 5YR4/3 にふい赤褐色 焼土 締まりやや硬 焼褐色土10%含む
- 4 10YR3/3 暗赤褐色 焼土 締まり中
- 5 10YR3/4 暗褐色 シルト 締まり中 黄色土粒10%含む
- 6 10YR2/1 黒色 粘土 締まり密 黄色土70%含む (粘床相)
- 7 10YR4/4 褐色 シルト 締まり中
- 8 10YR3/3 暗褐色 シルト 締まりやや硬
- 9 10YR2/2 黒褐色 シルト 締まり中 炭化物5%含む
- 10 10YR3/2 黒褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒3%含む

S 186 PP2 f-f'

L=13,300m



S 186 PP2 f-f'

L=13,300m



- 1 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 締まりやや硬
- 2 10YR5/4 にふい黄褐色 砂質粘土 締まり中 花崗岩粒5%含む
- 3 10YR3/4 暗褐色 砂質シルト 締まり中 黄色土5%含む

S 186 PP3 g-g'

L=13,300m



S 186 PP3 g-g'

- 1 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 締まりやや硬
- 2 10YR3/4 暗褐色 砂質シルト 黄色土5%含む

S 186 PP4 h-h'

L=13,300m



S 186 PP4 h-h'

L=13,300m



- 1 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 締まり中 黄色土粒3%含む 炭化物1%含む
- 2 10YR2/2 黒褐色 シルト 締まり中 炭化物1%含む 黄色土粒5%含む

S 186 PP5 i-i'

L=13,300m



S 186 PP5 i-i'

- 1 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 締まり中 炭化物%含む 花崗岩粒1%含む

S 186 PP6 j-j'

L=13,300m



S 186 PP6 j-j'

L=13,300m



- 1 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 締まりやや硬 炭化物3%含む
- 2 10YR4/4 褐色 粘土 締まり密
- 3 10YR5/8 黄褐色 粘土 締まり中
- 4 10YR3/4 暗褐色 砂質シルト 締まり密 花崗岩粒3%含む

S 186 PP7・PP8 k-k'

L=13,300m



S 186 PP7・PP8 k-k'

L=13,300m

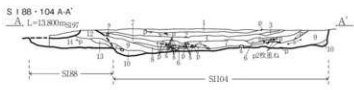
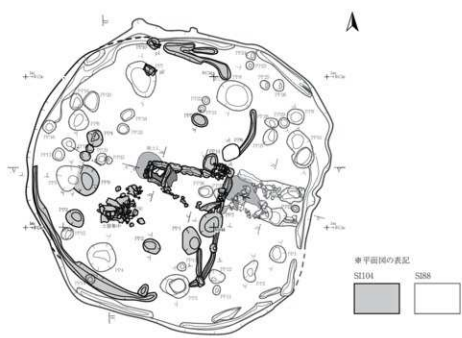
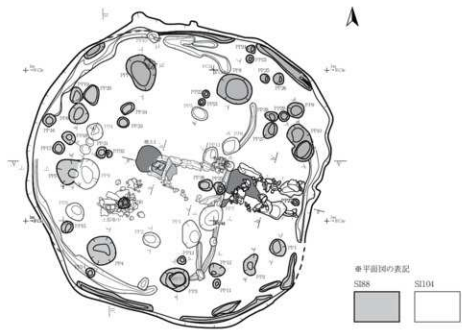
- 1 10YR4/6 褐色 粘土 締まり密 花崗岩粒3%含む
- 2 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒1%含む
- 3 10YR2/2 黒褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒1%含む
- 4 10YR4/6 褐色 粘土 締まり密
- 5 10YR3/4 暗褐色 砂質シルト 締まり中
- 6 10YR2/3 黒褐色 シルト 締まり中

断面図 a-a'・b-b'・c-c'・d-d'・e-e'

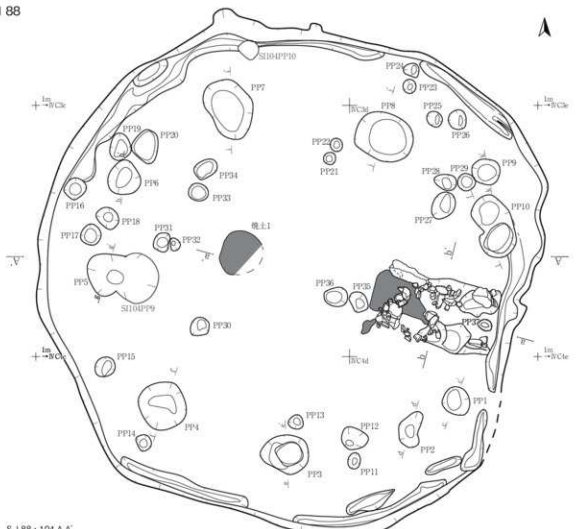
0 1:30 1m

0 1:60 2m

第96図 S 186 (2/2) 竪穴住居跡



第97図 S 188・104竪穴住居跡



S 188・104 A-A'
 Δ L=13800m

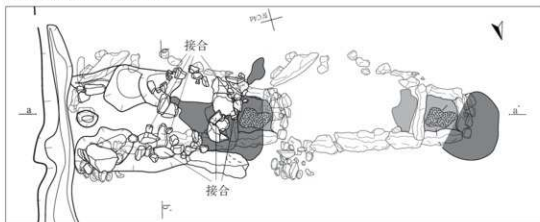


S 188・104 A-A'

- | | | | | | | | |
|----|----------------|-----|-----|------|--------------|---------------|------------|
| 12 | 10YR4/4 褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小5% | 炭化物粒極小～小5% | 黄褐色土ブロック5% |
| 13 | 10YR4/4 褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小1～3% | 黄褐色土ブロック小30% | |
| 14 | 10YR4/3 にぶい黄褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小10% | 黄褐色土ブロック小～中5% | |

0 1:60 2m

S 188伊弉大園・遺物出土状況



0 1:40 1m

第98図 S 188 (1/3) 壁穴住居跡

S 188-104 伊 a a'

L=13.300m



S 188-104 伊 b b'

L=13.300m



S 188-104 伊 a a' - b b'

- Ⅲ 10YR7/3 黒褐色 シルト 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を5%含む
 1 10YR4/1 褐色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3%含む
 2 10YR4/2 灰黄褐色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3%含む
 3 10YR3/1 黒褐色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3% 5mm大の炭粒を2%含む
 4 10YR4/1 褐色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3% 5mm大の炭粒を2%含む
 5 10YR2/1 黒色 シルト～無細砂 粘性中 締まり中 粗砂～細礫を2% 5mm大の炭粒を7%含む
 6 2.5YR6/6 褐色 シルト～無細砂 粘性なし 締まりやや密 粗砂～細礫を1%含む
 7 2.5YR6/6 褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 中～粗砂を2%含む
 8 10YR5/1 褐色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3% 5～10mm大の10YR7/6明黄褐色シルトブロック土を3%含む
 9 10YR5/2 灰黄褐色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3%含む
 10 10YR4/1 褐色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3% 5～20mm大の10YR6/6明黄褐色シルトブロック土を7%含む
 11 10YR4/2 灰黄褐色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を2% 5～10mm大の10YR6/6明黄褐色シルトブロック土を2%含む

S 188 PP1 c c'

L=13.300m



S 188 PP1 c c'

- 1 10YR3/1 黒褐色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を2%含む
 2 2.5Y5/1 黄灰色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を2%含む

S 188 PP2 d d'

L=13.300m



S 188 PP2 d d'

- 1 10YR3/1 黒褐色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を2%含む
 2 10YR4/1 褐色 シルト～無細砂 粘性弱 締まりやや密 粗砂～細礫を2% 5～10mm大の10YR7/6明黄褐色シルトブロック土を2%含む
 3 2.5Y6/1 黄灰色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を2%含む
 4 2.5Y5/1 黄灰色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を2%含む

S 188 PP3 e e'

L=13.300m



S 188 PP3 e e'

- 1 10YR3/1 黒褐色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3% 5mm大の炭粒を1%含む
 2 10YR4/1 褐色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を2% 5～10mm大の10YR7/6明黄褐色シルトブロック土を3%含む
 3 10YR3/1 黒褐色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を2%含む
 4 10YR2/1 黒色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を2%含む
 5 2.5Y6/2 灰黄色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を2% 5～10mm大の10YR4/1褐色シルトブロック土を3%含む
 6 2.5Y6/1 黄灰色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を2%含む

S 188 PP4 f f'

L=13.300m



S 188 PP4 f f'

- 1 10YR3/1 黒褐色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3% 5mm大の炭粒を1%含む
 2 2.5Y6/2 灰黄色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を2% 5～10mm大の10YR4/1褐色シルトブロック土を3%含む

S 188 PP5 g g'

L=13.300m



S 188 PP5 g g'

- 1 10YR4/1 褐色 シルト～無細砂 粘性弱 締まりやや密 粗砂～細礫を3%含む
 2 2.5Y5/1 黄灰色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を2%含む



第99図 S 188 (2/3) 竪穴住居跡

S 188 PP6 h-h'

L=13.300m



S 188 PP7 h'

L=13.300m



S 188 PP8 h'

L=13.300m



S 188 PP9 k-k'

L=13.300m



S 188 PP10 h'

L=13.300m



S 188 PP6 h-h'

- 1 10YR2/1 黒褐色 シルト-無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を2%含む
 2 10YR4/1 黒灰色 シルト-無細砂 粘性弱 締まりやや硬 粗砂-細礫を2% 5-10mm大の10YR7/6明黄褐色シルトブロック土を2%含む

S 188 PP7 h'

- 1 10YR2/1 黒色 シルト 粘性中 締まりやや硬 粗砂-細礫を2%含む
 2 10YR3/2 灰黄褐色 シルト-無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を2% 5-10mm大の10YR7/6明黄褐色シルトブロック土を3%含む
 3 10YR4/2 灰黄褐色 シルト-無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を2% 5-10mm大の10YR7/6明黄褐色シルトブロック土を3%含む
 4 2.5Y5/1 黄灰色 シルト-無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を2%含む
 5 10YR4/1 黒灰色 シルト-無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を2% 5-10mm大の10YR7/6明黄褐色シルトブロック土を3%含む
 6 2.5Y5/1 黄灰色 シルト-無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を2%含む

S 188 PP8 h'

- 1 10YR3/2 灰黄褐色 シルト-無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を2% 5-10mm大の10YR7/6明黄褐色シルトブロック土を3%含む
 2 2.5Y5/2 灰黄色 シルト-無細砂 粘性弱 締まりやや硬 粗砂-細礫を2% 5mm大の10YR7/6明黄褐色シルトブロック土を3%含む

S 188 PP9 k-k'

- 1 10YR3/1 黒灰色 シルト-無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を3% 5-10mm大の10YR7/6明黄褐色シルトブロック土を2%含む
 2 10YR6/2 灰黄褐色 シルト-無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を3%含む

S 188 PP10 h'

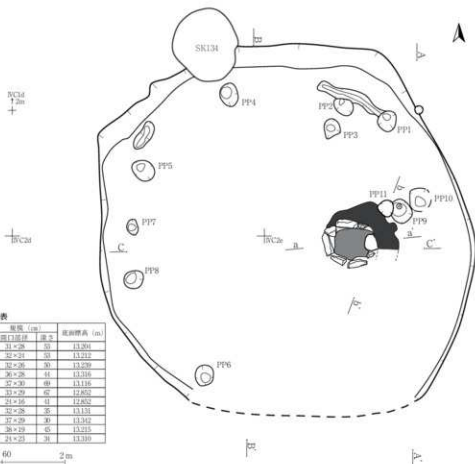
- 1 2.5Y6/1 黄灰色 シルト-無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を2% 5-10mm大の10YR7/6明黄褐色シルトブロック土を3%含む
 2 10YR4/1 黒灰色 シルト-無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を2% 5-10mm大の10YR7/6明黄褐色シルトブロック土を3%含む
 3 10YR7/4 にいぶ黄褐色 シルト-無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を2% 5-10mm大の10YR4/1黒灰色シルトブロック土を2%含む
 4 2.5Y5/1 黄灰色 シルト-無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を2%含む

S 188 柱穴観察表

(数値) 残存高

No.	遺構名	開口部径 (cm)		残存高さ (cm)
		頂上	底上	
1	PP1	47×52	59	10683
2	PP2	37×39	62	12006
3	PP3	76×61	66	12292
4	PP4	76×76	72	12362
5	PP5	71×57	70	12529
6	PP6	53×50	71	12469
7	PP7	49×62	64	12458
8	PP8	91×60	71	12413
9	PP9	44×41	28	13007
10	PP10	100×69	68	12598
11	PP11	25×19	18	13019
12	PP12	42×42	44	13019
13	PP13	23×21	9	13019
14	PP14	24×20	26	13056
15	PP15	34×20	26	12966
16	PP16	35×32	38	12765
17	PP17	32×32	35	12766
18	PP18	36×31	23	12906
19	PP19	42×42	60	12653
20	PP20	52×41	24	12975
21	PP21	18×18	29	12840
22	PP22	20×18	19	12953
23	PP23	21×20	24	12984
24	PP24	24×20	19	13018
25	PP25	25×23	20	13019
26	PP26	30×28	26	12966
27	PP27	45×33	40	12767
28	PP28	35×21	52	12686
29	PP29	27×26	27	12880
30	PP30	31×28	39	12772
31	PP31	31×27	19	13095
32	PP32	19×15	32	12965
33	PP33	30×28	15	12794
34	PP34	36×29	35	12794
35	PP35	33×26	36	12518
36	PP36	36×30	25	12551
37	PP37	28×14	25	12928

S 189

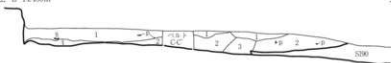


S 189 柱穴観察表

No.	遺構名	開口部径 (cm)		残存高さ (cm)
		頂上	底上	
1	PP1	47×52	59	12006
2	PP2	37×39	62	12292
3	PP3	76×61	66	12529
4	PP4	76×76	72	12469
5	PP5	71×57	70	12458
6	PP6	53×50	71	12653
7	PP7	49×62	64	12906
8	PP8	91×60	64	13019
9	PP9	44×41	28	13019
10	PP10	100×69	68	13019
11	PP11	25×19	18	13019

第100図 S 188 (3/3)・89 (1/2) 堅穴住居跡

S 189・90・93 A-A' L=14.00m



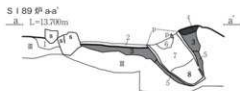
S 189・90・93 B-B' L=14.00m



S 189・90・93 C-C' L=14.00m



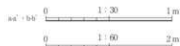
- S 189・90・93 A-A'・B-B'・C-C'
- | | | | | | | |
|---|----------------|-----|----------|--------|-------------|----------------|
| 1 | 10YR4/4 褐色 | シルト | 粘性腐泥 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小20% | 焼土粒及び黄褐色土粒小1% |
| 2 | 10YR3/3 暗褐色 | シルト | 粘性腐泥 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小30% | |
| 3 | 10YR2/2 黒褐色 | シルト | 粘性腐泥 | 締まりやや密 | 花崗岩粒極小～小10% | 黄褐色土ブロック小～中5% |
| 4 | 10YR6/6 明黄褐色 | シルト | 粘性腐泥 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小5% | (焼土) |
| 5 | 10YR4/3 に近い黄褐色 | シルト | 粘性腐泥 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小10% | 焼土粒及び炭化物粒小5% |
| 6 | 5YR5/6 明赤褐色 | シルト | 粘性はとんじなし | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小5% | (焼土) |
| 7 | 10YR5/6 黄褐色 | シルト | 粘性腐泥 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小10% | (焼土) |
| 8 | 10YR6/6 明黄褐色 | シルト | 粘性腐泥 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小10% | (腐植質ブロックの若残り?) |
| 9 | 10YR2/3 黒褐色 | シルト | 粘性腐泥 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小10% | |



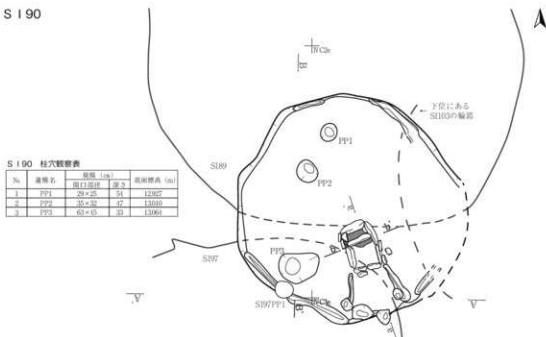
- S 189 9a-a'
- | | | | | | | |
|---|---------------|-----|------|--------|--------------|----------------------|
| 1 | 10YR4/4 褐色 | シルト | 粘性腐泥 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小5% | |
| 2 | 5YR3/2 暗赤褐色 | シルト | 粘性腐泥 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小10% | |
| 3 | 2.5YR5/8 明赤褐色 | シルト | 粘性なし | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小5% | (焼土) |
| 4 | 10YR7/6 明黄褐色 | シルト | 粘性中 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小5% | (砂の礫基土9焼土粒小含む1～3%) |
| 5 | 5YR4/6 赤褐色 | シルト | 粘性なし | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小5% | (焼土) |
| 6 | 10YR2/2 黒褐色 | シルト | 粘性腐泥 | 締まりやや密 | 花崗岩粒極小～小1～3% | 炭化物粒極小1～3% |
| 7 | 10YR2/2 黒褐色 | シルト | 粘性腐泥 | 締まりやや密 | 花崗岩粒極小～小1～3% | 黄褐色土ブロック中含む1～3% |
| 8 | 10YR2/2 黒褐色 | シルト | 粘性腐泥 | 締まりやや密 | 花崗岩粒極小～小1～3% | 黄褐色土ブロック中含む5% 焼土粒小5% |



- S 189 9b-b'
- | | | | | | | |
|---|----------------|---------|------|------|--|------|
| 1 | 10YR2/1 黒褐色 | シルト～無細砂 | 粘性腐泥 | 締まり中 | 粗砂～細礫を2% 5mm大の炭粒を2% 5～10mm大の10YR7/6明黄褐色シルトブロック土を2%含む | |
| 2 | 10YR2/4 に近い黄褐色 | シルト～無細砂 | 粘性腐泥 | 締まり中 | 粗砂～細礫を3% 5～10mm大の10YR4/1暗灰色シルトブロック土を5%含む | |
| 3 | 2.5YR5/8 明赤褐色 | シルト | 粘性なし | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小5% | (焼土) |
| 4 | 10YR7/3 に近い黄褐色 | シルト | 粘性腐泥 | 締まり中 | 粗砂～細礫を2% 5～20mm大の10YR4/1暗灰色シルトブロック土を1%含む | |
| 5 | 10YR4/1 暗灰色 | シルト～無細砂 | 粘性腐泥 | 締まり中 | 粗砂～細礫を3%含む | |
| 6 | 2.5YR6/6 褐色 | シルト～無細砂 | 粘性腐泥 | 締まり中 | 粗砂～細礫を3%含む (焼土) | |
| 7 | 10YR6/6 明黄褐色 | シルト | 粘性腐泥 | 締まり密 | 粗砂～細礫を2% 5mm大の10YR5/1暗灰色シルトブロック土を1%含む | |



第101図 S 189 (2/2) 壁穴住居跡



S 190 柱穴観覧表

No.	遺構名	直径 (m)	深淵標高 (m)
1	PP1	22×25	12927
2	PP2	35×32	13049
3	PP3	61×45	13061

S 188・90・97 A-A'

A L=13800m



S 188・90・97 A-A'

- | | | | | | | |
|---|----------------|-----|-----|------|-------------|--------------|
| 1 | 10YR5/6 黄褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小5% | 炭化物粒極小～小5% |
| 2 | 10YR3/3 暗褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小3% | 炭化物粒極小～小1～3% |
| 3 | 10YR6/8 明黄褐色 | シルト | 粘性中 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小10% | (地山崩落アロックス?) |
| 4 | 10YR5/4 にぶい黄褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小10% | 炭化物粒極小～小5% |
| 5 | 10YR3/3 暗褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小10% | |

S 188・90・97 B-B'

B L=14400m



S 188・90・97 B-B'

- | | | | | | | |
|---|------------|-----|-----|------|-------------|--------------|
| 1 | 10YR4/4 褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小10% | 黄褐色土粒極小～小30% |
|---|------------|-----|-----|------|-------------|--------------|

S 190 砂 a-a'

a L=13500m

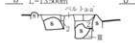


S 190 砂 a-a'

- | | | | | | | |
|---|----------------|---------|-----|------|-------------|--------------------------------|
| 1 | 10YR5/4 にぶい黄褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小10% | |
| 2 | 7.5YR3/2 黒褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小5% | 炭化物粒極小～小10% |
| 3 | 10YR4/2 灰黄褐色 | シルト～微細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を5% | 1cm大の10YR6/6明黄褐色シルトアロックス土を3%含む |
| 4 | 10YR4/1 黄灰色 | シルト～微細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を2%含む | |
| 5 | 5YR5/5 明赤褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小5% | (塊上) |
| 6 | 10YR3/1 黒褐色 | シルト～微細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を2%含む | |

S 190 砂 b-b'

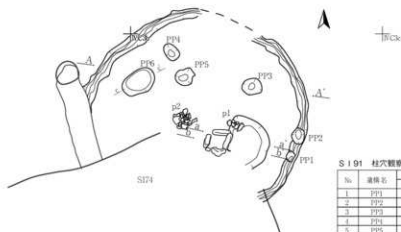
b L=13500m



S190 砂 a-a'・b-b'

0 1:30 1m

0 1:60 2m

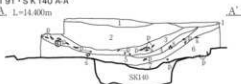


S 191 柱穴観察表

No	遺構名	幅員 (cm)		底面標高 (m)
		前口径径	深さ	
1	PP1	16×11	32	13.157
2	PP2	25×16	32	13.155
3	PP3	18×24	57	13.164
4	PP4	28×19	31	13.169
5	PP5	31×24	54	13.184
6	PP6	52×36	55	13.172

S 191・SK140 A-A'

A L=14.400m



S 191・SK140 A-A'

- | | | | | | | |
|---|---------|-----|-----|------|------|--------------------------|
| 1 | 10YR2/1 | 黒色 | シルト | 粘性微弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小5% |
| 2 | 10YR3/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性微弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小20% |
| 3 | 10YR2/1 | 黒色 | シルト | 粘性微弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小5% 炭化物粒含む1%未満 |
| 4 | 10YR3/3 | 暗褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小5% |
| 5 | 10YR3/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小10% 炭化物粒極小～小10% |
| 6 | 10YR3/3 | 暗褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小10% 炭化物粒極小～小1～3% |
| 7 | 10YR2/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小5% 炭化物粒極小～小1～3% |

S 191 P a a'

B L=13.600m



S 191 P a a'

- | | | | | | | |
|---|---------|-----|-----|-----|--------|-----------------------|
| 1 | 10YR2/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まりやや疎 | 花崗岩粒極小～小5% 炭化物粒極小～小5% |
|---|---------|-----|-----|-----|--------|-----------------------|

S 191 P b b'

b L=13.800m



S 191 P b b'

- | | | | | | | |
|---|---------|------|-----|------|--------|-----------------------|
| 1 | 10YR2/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性微弱 | 締まりやや疎 | 花崗岩粒極小～小5% 炭化物粒極小～小5% |
| 2 | 10YR3/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性微弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小5% |
| 3 | 5YR4/6 | 赤褐色 | シルト | 粘性微弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小5% (幾上) |
| 4 | | 泥層なし | | | | |

S 191 PP6 c-c'

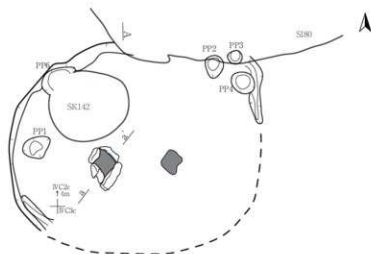
L=13.800m



S 191 PP6 c-c'

- | | | | | | | |
|---|---------|------|-----|------|------|------------------|
| 1 | 10YR4/4 | 褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小10% |
| 2 | 10YR4/6 | 褐色 | シルト | 粘性微弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小10% |
| 3 | 10YR6/8 | 明黄褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小10% (幾上) |





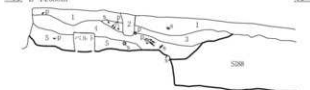
S 192 柱穴観測表 (単位: 残存量)

No.	遺構名	基礎 (cm)		遺構標高 (m)
		幅(1辺)	長さ	
1	PP1	65×34	53	13.027
2	PP2	35×27	50	13.003
3	PP3	25×21	60	13.332
4	PP4	39×32	36	13.624
5	PP5	-	-	-
6	PP6	56×(27)	51	13.611

※PP5欠表

S 188・92 A-A'

A A' L=14.000m



S 188・92 A-A'

- 1 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小40%
- 2 10YR2/1 黒色 シルト 粘性弱 締まりやや疎 花崗岩粒極小～小1～3% (木炭or柱穴)
- 3 10YR4/1 暗灰色 シルト 粘性は土と無し 締まり密 花崗岩粒極小～小50%
- 4 10YR2/3 暗褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小10% 炭化物粒極小～小5%
- 5 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小5% 炭化物粒極小～小5%

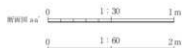
S 192 伊 a-a'

A A' L=13.000m



S 192 伊 a-a'

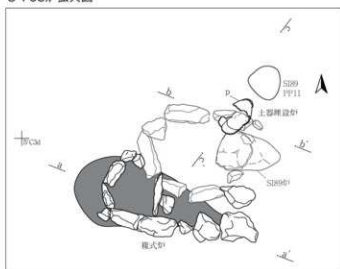
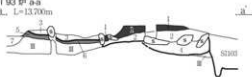
- 1 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小5%
- 2 5YR5/6 暗赤褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小1～3% (焼土)
- 3 10YR6/8 明黄褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小10% (焼土)



S 193 柱穴観察表

No	遺物名	層位 (cm)	埋没深さ (cm)	埋没層厚 (cm)
1	PP1	22×18	17	13.50
2	PP2	22×30	19	13.50
3	PP3	30×34	16	13.50

S 193伊拡大図

S 193 伊 a-a'
a. L=13.700m

S 193 伊 a-a'

- 2.5YR/4 にぶい褐色 シルト-粘り弱 粘り弱 粗砂-細砂を2% 5mmの10YR5-1期灰色シルトブロック土を1%含む
- 10YR/1 黒褐色 シルト-粘り弱 粘り弱 粗砂-細砂を2% 5mmの10YR2-6期黄褐色シルトブロック土を1% 5mmの炭粒を1%含む
- 10YR/2 灰黄褐色 シルト-粘り弱 粘り弱 粗砂-細砂を1% 5mmの5YR6-6期色シルトブロック土を3% 5mmの炭粒を1%含む
- 10YR/1 黒褐色 シルト-粘り弱 粘り弱 粗砂-細砂を1%含む
- 5YR/6 褐色 シルト-粘り弱 粘り弱 粗砂-細砂を1%含む (焼土)
- 2.5YR/4 にぶい褐色 シルト-粘り弱 粘り弱 粗砂-細砂を1%含む (焼土)
- 10YR/1 黒褐色 シルト-粘り弱 粘り弱 粗砂-細砂を2% 5mmの炭粒を1%含む

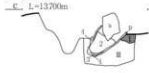
S 193 伊 b-b'

b. L=13.700m



S 193 伊 c-c'

c. L=13.700m

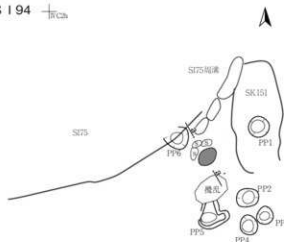


S 193 伊 b-b'・c-c'

- 2.5YR/6 褐色 シルト-粘り弱 粘り弱 粗砂-細砂を3%含む (焼土)
- 2.5YR/6 褐色 シルト-粘り弱 粘り弱 粗砂-細砂を3% 5mmの5YR6-6期色シルトブロック土を2%含む
- 10YR/1 黒褐色 シルト-粘り弱 粘り弱 粗砂-細砂を1%含む
- 5YR/4 にぶい褐色 シルト-粘り弱 粘り弱 粗砂-細砂を5%含む

0 1:30 1m

S 194



S 194 Ⅰ (1回目) a-a'



S 194 Ⅰ (1回目) a-a'
1 10YR3/4 暗褐色 砂質シルト 締まり中
花崗岩粒1%含む

S 194 Ⅱ (2回目) a-a'

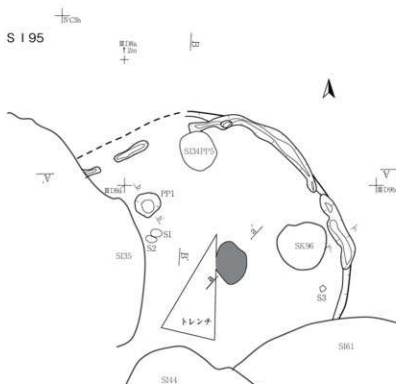


S 194 Ⅱ (2回目) a-a'
1 5YR3/2 暗赤褐色 焼土 締まり密
2 10YR3/3 にごい黄褐色 シルト 締まり中
赤土上の堆積。明確でなく、石割部内の北側
のみ焼土して焼土化している
2回目は1回目と反対側から記録している

S 194 柱穴観測表 (単位: 残存量)

No.	遺構名	幅員 (cm)	掘り進み (cm)	掘削部高 (cm)
1	PP1	35×32	34	1270
2	PP2	35×29	20	1300
3	PP3	27×25	21	1287
4	PP4	31×27	16	1296
5	PP5	36×42	27	1282
6	PP6	38×31	29	1295

S 195



S 195 柱穴観測表

No.	遺構名	幅員 (cm)	掘り進み (cm)	掘削部高 (cm)
1	PP1	41×34	28	1417

S 195 PP1 b-b'



S 195 PP1 b-b'
1 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性やや強
締まりやや密
風化花崗岩粒微量含む
2 10YR4/4 褐色 シルト 粘性やや弱
締まりやや密
風化花崗岩粒微量含む

S 195 壁溝 c-c'

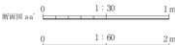


S 195 壁溝 c-c'
1 10YR4/3 にごい黄褐色 シルト
粘性やや強
締まりやや密
風化花崗岩粒微量含む
2 10YR4/6 褐色 シルト 粘性やや強
締まりやや密
3 10YR5/6 黄褐色 シルト 粘性やや強
締まりやや密

S 195 Ⅰ a-a'



S 195 Ⅰ a-a'
1 7.5YR4/6 褐色 シルト 粘性やや強
締まりやや密 焼土
2 5YR4/4 にごい赤褐色 シルト 粘性やや強
3 10YR4/4 褐色 シルト 粘性やや強
締まりやや密



S 166・95 A-A'

A. L=15.400m



S 166・95 B-B'

B. L=15.000m

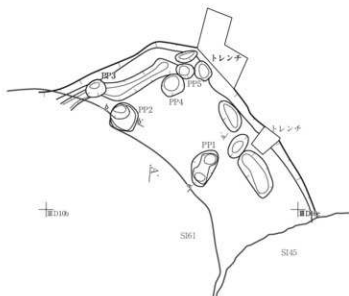


S 166・95 A-A'・B-B'

1 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや強 φ0.1~3cm 輝少量含む にごい黄褐色砂質土混じり
2 10YR3/1 黒褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 φ0.8~10mm 輝粒数含む φ0.1~3cm 輝少量含む
3 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性やや弱 締まりやや密 にごい黄褐色砂質土混じり
4 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 にごい黄褐色砂質土ブロック少量含む 炭粒微量含む
5 10YR4/4 褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 明黄褐色土混じり

第106図 S 194・95 Ⅰ 住居跡

S 196 1:200

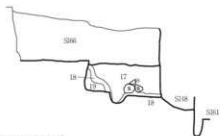


S 196 柱穴観測表

No.	遺構名	直径 (cm)		埋深 (m)
		開口直径	底径	
1	PP1	62 × 36	33	13.497
2	PP2	48 × 41	35	13.361
3	PP3	31 × 26	15	13.538
4	PP4	37 × 31	19	13.631
5	PP5	28 × 23	16	13.781

S 148・61・66・96 A-A'

L=15800m



S 148・61・96 A-A'

1～16層は、S166の形積土 (別図参照)

- 17 10YR3/1 黒褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 炭粒、黄褐色土粒、風化花崗岩粒微量含む
 18 10YR4/3 濃い黄褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 黄褐色土ブロック中量含む
 19 10YR5/6 黄褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 層下に似る

S 196 PP1 a-a'

L=14300m



S 196 PP1 a-a'

- 1 10YR4/4 褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 黄褐色土混じり
 2 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 炭粒、風化花崗岩粒微量含む
 3 10YR5/6 黄褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 黄褐色土ブロック中量含む

S 196 PP2 b-b'

L=13900m



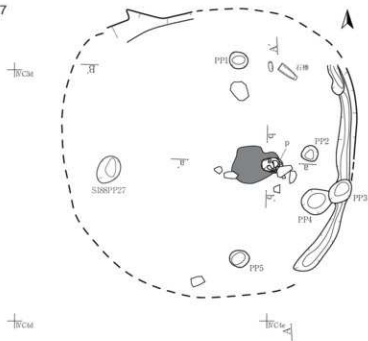
S 196 PP2 b-b'

- 1 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 炭粒、黄褐色土粒微量含む
 2 10YR4/4 褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 黄褐色土ブロック少量含む

0 1:60 2m

第107図 S 196竪穴住居跡

S 197



S 197 柱穴観覧表 (数値) 地巾量

No.	遺構名	直径 (cm)	深さ	底面積 (㎡)
1	PP1	26×26	33	13.19
2	PP2	26×21	19	12.96
3	PP3	33×31	29	13.16
4	PP4	18×20	30	11.22
5	PP5	31×25	23	13.26

S 101・97 A-A'

L=13800m



S 188・90・97 B-B'

L=13800m



S 101・97 A-A'・S 188・90・97 B-B'

- 1 10YR2/1 紫色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小10%
- 2 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小20% 炭化物粒極小～小10%
- 3 10YR4/2 灰黄褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小1～3%
- Ⅲ 10YR6/8 明黄褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小10% (地山)

S 197 伊 a-a'

L=13500m



S 197 伊 b-b'

L=13500m



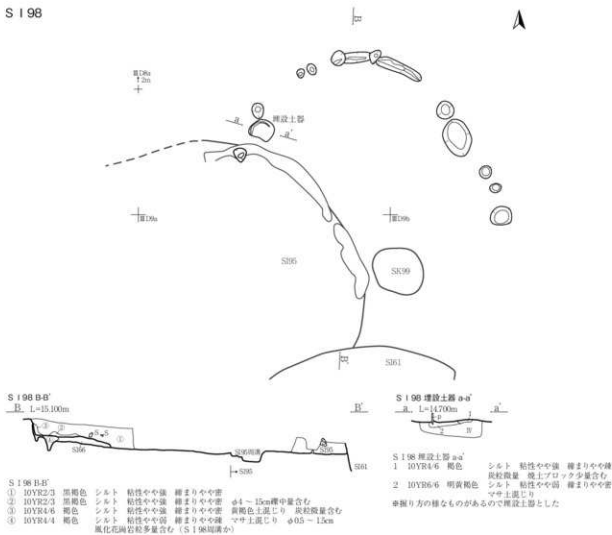
S 197 伊 a-a'・b-b'

- 1 10YR5/2 灰黄褐色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3% 5mm大の炭粒を1% 75YR7/6褐色シルトブロック土を1%含む
- 2 10YR5/6 明赤褐色 シルト 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3%含む (境上)
- 3 10YR3/1 暗褐色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3% 5mm大の10YR2/6明黄褐色シルトブロック土を1%含む
- 4 10YR5/1 靑灰色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を2%含む
- 5 10YR3/1 靑灰色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3%含む
- 6 25Y5/2 暗灰褐色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を2% 75YR7/6褐色シルトブロック土を1%含む
- Ⅲ 10YR7/6 明黄褐色 シルト～無細砂 粘性弱 締まり密 粗砂～細礫を2%含む

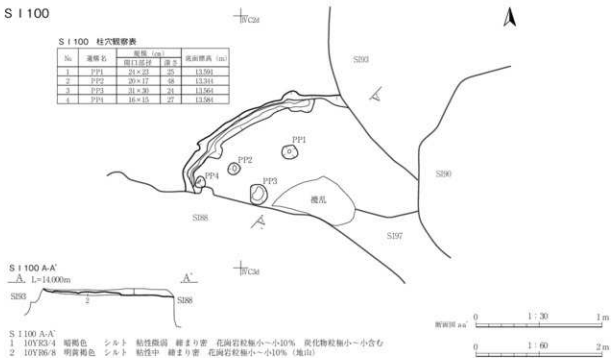
S 197 a-a'・b-b' 0 1:30 1m

0 1:60 2m

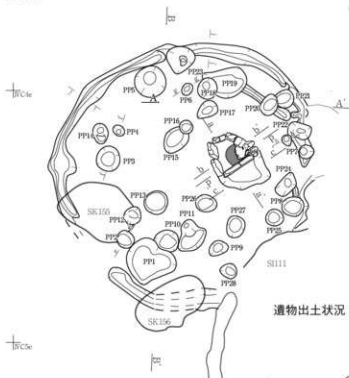
第108図 S 197竪穴住居跡



S 1100



第109図 S 198・100竪穴住居跡



遺物出土状況

S 199 柱穴観音表 (単位: 埋込深)

No.	遺物名	埋込深 (cm)	埋込深 (cm)	埋込深 (cm)	埋込深 (cm)
1	PP1	79×71	22	12410	
2	PP2	27×26	23	12700	
3	PP3	38×37	25	12672	
4	PP4	19×15	41	12692	
5	PP5	30×29	25	12674	
6	PP6	19×15	27	12826	
7	PP7	18×14	25	12833	
8	PP8	31×32	21	12806	
9	PP9	28×22	33	12619	
10	PP10	28×32	19	12900	
11	PP11	31×31	25	12709	
12	PP12	29×26	19	12841	
13	PP13	28×25	18	12886	
14	PP14	22×22	20	12931	
15	PP15	18×15	25	12814	
16	PP16	31×31	22	12828	
17	PP17	25×24	24	12847	
18	PP18	23×20	29	12727	
19	PP19	40×33	13	12908	
20	PP20	31×25	19	12932	
21	PP21	28×24	17	12946	
22	PP22	18×17	20	12895	
23	PP23	15×12	24	12911	
24	PP24	31×26	16	12875	
25	PP25	27×26	12	12820	
26	PP26	33×26	29	12766	
27	PP27	29×29	14	12854	
28	PP28	26×23	19	12748	

10m

10m

10m

10m

10m

10m

S 199 A-A'

A. L=13.600m



10m

10m

10m

10m

10m

10m

10m

10m

10m

10m

10m

10m

10m

10m

10m

10m

10m

10m

10m

10m

10m

10m

10m

S 199 B-B'

B. L=13.600m



10m

10m

10m

10m

10m

10m

10m

10m

10m

10m

10m

10m

10m

10m

10m

10m

10m

10m

10m

10m

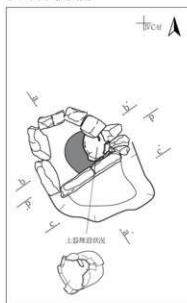
10m

10m

10m

第110図 S 199 (1/2) 壁穴住居跡

S 199 戸拡大図



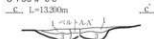
S 199 伊 a a'



S 199 伊 b b'

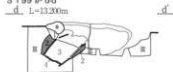


S 199 伊 c c'



- S 199 伊 a a'・b b'・c c'
- | | | | | | | |
|---|---------|--------|----------------------------------|-----|------|----------------|
| 1 | 10YR4/1 | 褐色 | シルト～微細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を5%含む |
| 2 | 10YR3/1 | 黒褐色 | シルト～微細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を2%含む |
| 3 | 10YR6/3 | にぶい赤褐色 | シルト～微細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を3%含む |
| 4 | 5YR5/4 | にぶい赤褐色 | シルト～微細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を1%含む(焼土) |
| 5 | 10YR3/1 | 黒褐色 | シルト～微細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を3% |
| | | | 5～10mm大の10YR7・6明黄褐色シルトブロック土を5%含む | | | |
| 6 | 2.5Y5/1 | 黄灰色 | シルト～微細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を5% |
| | | | 5～10mm大の10YR7・6明黄褐色シルトブロック土を3%含む | | | |
| 7 | 10YR3/1 | 黒褐色 | シルト～微細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を2% |
| | | | 5mm大の2.5YR6・6褐色シルトブロック土を5%含む | | | |
| 8 | 5YR5・6 | 褐色 | シルト～微細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を3%含む(焼土) |

S 199 伊 d d'



S 199 伊 d d'

- | | | | | | | |
|---|----------|--------|------------------------------|-----|------|----------------|
| 1 | 10YR3/1 | 黒褐色 | シルト～微細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を2% |
| | | | 5mm大の2.5YR6・6褐色シルトブロック土を5%含む | | | |
| 2 | 2.5YR6・6 | 褐色 | シルト～微細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を3%含む(焼土) |
| 3 | 10Y13/1 | 黒褐色 | シルト～微細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を3%含む |
| 4 | 5YR5・4 | にぶい赤褐色 | シルト～微細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を1%含む(焼土) |

S 199 PP2 e e'



S 199 PP2 e e'

- | | | | | | | |
|---|---------|----|-------------------------------|-----|------|----------|
| 1 | 10YR5/1 | 褐色 | シルト～微細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を3% |
| | | | 5mm大の10YR7・6明黄褐色シルトブロック土を5%含む | | | |

S 199 PP3・4 f f'



S 199 PP3・4 f f'

- | | | | | | | |
|---|---------|----|---------|-----|------|------------|
| 1 | 10YR4/1 | 褐色 | シルト～微細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を2%含む |
|---|---------|----|---------|-----|------|------------|

S 199 PP6 g g'



S 199 PP6 g g'

- | | | | | | | |
|---|---------|----|----------------------------------|-----|------|----------|
| 1 | 10YR5/1 | 褐色 | シルト～微細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を3% |
| | | | 5～10mm大の10YR7・6明黄褐色シルトブロック土を5%含む | | | |

S 199 PP7 h h'



S 199 PP7 h h'

- | | | | | | | |
|---|---------|----|---------|-----|------|------------|
| 1 | 10YR4/1 | 褐色 | シルト～微細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を2%含む |
|---|---------|----|---------|-----|------|------------|

S 199 壁溝 i i'



S 199 壁溝 i i'

- | | | | | | | |
|---|---------|-------|---------|-----|------|------------|
| 1 | 2.5Y5/2 | 褐色黄褐色 | シルト～微細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を2%含む |
|---|---------|-------|---------|-----|------|------------|

S 199 壁溝 j j'

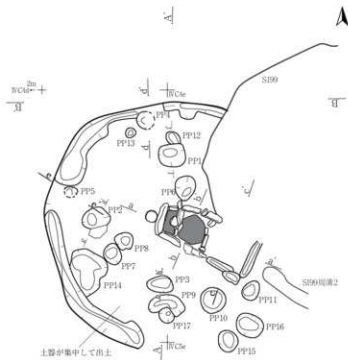


S 199 壁溝 j j'

- | | | | | | | |
|---|---------|----|---------|-----|------|------------|
| 1 | 10YR5/1 | 褐色 | シルト～微細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を3%含む |
|---|---------|----|---------|-----|------|------------|



第111図 S 199 (2/2) 壁穴住居跡

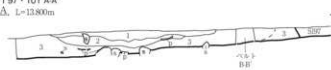


S 1101 柱穴観覧表 (断面：西方位)

No.	遺構名	幅員 (cm)	深さ	西面標高 (m)
1	PP1	44×49	34	12.713
2	PP2	49×124	28	12.713
3	PP3	47×27	30	12.553
4	PP4	28×17	16	13.157
5	PP5	20×8	14	13.065
6	PP6	28×13	17	13.053
7	PP7	32×26	23	12.911
8	PP8	30×27	9	13.057
9	PP9	37×20	16	12.963
10	PP10	40×36	16	12.462
11	PP11	32×24	17	12.485
12	PP12	28×18	10	13.160
13	PP13	15×14	5	13.213
14	PP14	75×40	18	13.048
15	PP15	34×30	13	12.628
16	PP16	42×27	13	12.868
17	PP17	24×23	15	12.882

S 197・101 A-A'

A-A', L=13.800m



S 199・101 B-B'

B-B', L=13.200m

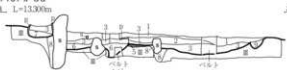


S 197・101 A-A' - S 199・101 B-B'

- 1 10YR5/8 黄褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小5% 炭化物粒極小～小5%
 2 10YR5/3 暗褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小10% 炭化物粒極小～小10%
 3 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小10% 炭化物粒極小～小20%
 4 10YR5/4 にぶい黄褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小5%

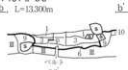
S 1101 伊 a-a'

a-a', L=13.300m



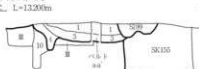
S 1101 伊 b-b'

b-b', L=13.300m



S 1101 伊 c-c'

c-c', L=13.200m



S 1101 伊 aa'・bb'・cc'

- 1 10YR4/1 黄灰色 シルト～無砂砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細砂を5% 5mm大の炭粒を2%含む
 2 10YR5/3 にぶい黄褐色 シルト～無砂砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細砂を2% 5～10mm大の10YR7/6明黄褐色シルトブロック土を7%含む
 3 10YR2/1 黒褐色 シルト～無砂砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細砂を2%含む
 4 10YR4/1 黄灰色 シルト～無砂砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細砂を3% 5～10mm大の10YR7/6明黄褐色シルトブロック土を10%含む
 5 2.5YR5/6 褐色 シルト～無砂砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細砂を3%含む (黄土)
 6 7.5YR4/1 黄灰色 シルト～無砂砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細砂を1% 5mm大の2.5YR6/6褐色シルトブロック土を5%含む
 7 10YR5/2 灰黄褐色 シルト～無砂砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細砂を5%含む
 8 10YR4/1 黄灰色 シルト～無砂砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細砂を3%含む
 9 10YR2/1 黒褐色 シルト～無砂砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細砂を5%含む
 10 10YR4/1 黄灰色 シルト～無砂砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細砂を5%含む
 5～20mm大の10YR7/6明黄褐色シルトブロック土を5%含む

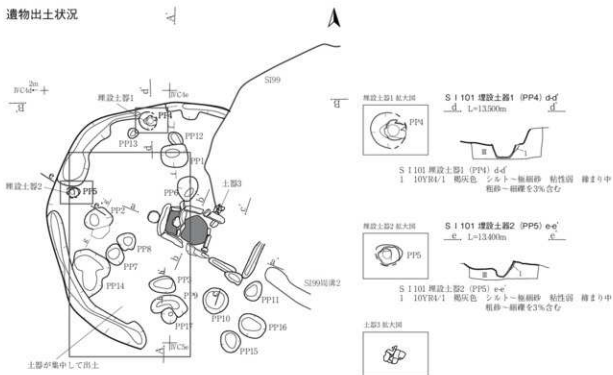
断面 aa'・bb'・cc'

0 1:30 1m

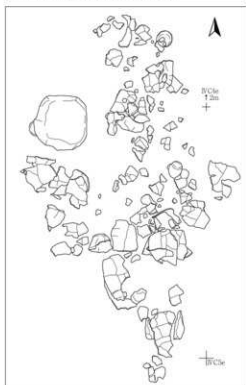
0 1:60 2m

第112図 S 1101 (1/2) 竪穴住居跡

遺物出土状況



S 1101 土器集中箇所 出土状況



S 1101 PP1 f-f'
L=13,300mm



S 1101 PP1 f-f'

- 1 10YR3/1 黒褐色 シルト-粘細砂 粘性弱 締まりやや強 粗砂-細礫を3%
5mm大の炭粒を1%含む
- 2 2.5Y4/1 黄灰色 シルト-粘細砂 粘性弱 締まりやや強 粗砂-細礫を2%含む

S 1101 PP2 g-g'
L=13,300mm



S 1101 PP2 g-g'

- 1 2.5Y5/1 黄灰色 シルト-粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を3%
5-10mm大の10YR7/6明黄褐色シルトブロック土を3%含む
- 2 10YR3/1 黒褐色 シルト-粘細砂 粘性弱 締まりやや強 粗砂-細礫を3%
5mm大の炭粒を1%含む

S 1101 PP3 h-h'
L=13,200mm



S 1101 PP3 h-h'

- 1 10YR3/1 黒褐色 シルト-粘細砂 粘性弱 締まりやや強 粗砂-細礫を3%
5mm大の炭粒を1%含む
- 2 10YR4/1 黒灰色 シルト-粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を3%
5mm大の10YR7/6明黄褐色シルトブロック土を5%含む
- 3 2.5Y4/1 黄灰色 シルト-粘細砂 粘性弱 締まりやや強 粗砂-細礫を2%含む

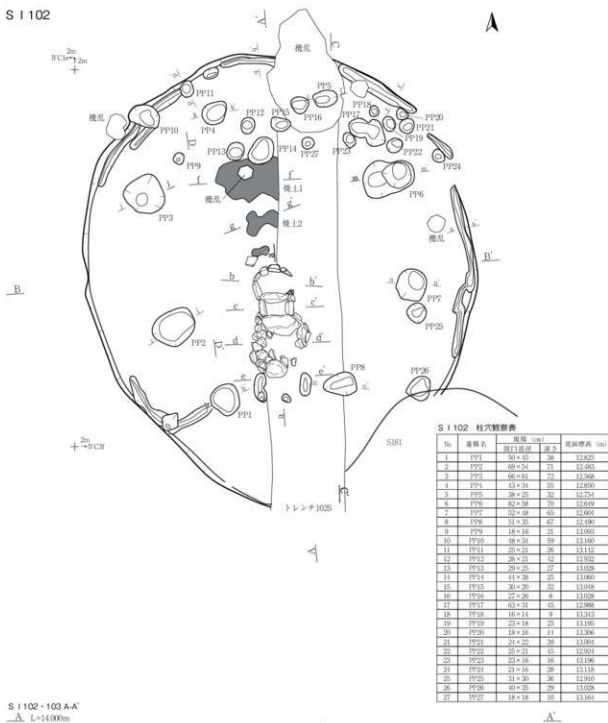
土器集中箇所 出土状況・埋設土器1・2・土器3 拡大図

0 1:30 1m

0 1:60 2m

第113図 S 1101 (2/2) 竪穴住居跡

S 1102



S 1102 柱穴精査表

No	遺構名	開口径径 (cm)	深さ (cm)	底面積 (cm ²)
1	PP1	30 × 15	36	13,825
2	PP2	89 × 24	21	12,480
3	PP3	66 × 61	77	10,566
4	PP4	63 × 34	55	12,600
5	PP5	38 × 25	32	13,754
6	PP6	82 × 58	20	12,619
7	PP7	52 × 48	65	12,960
8	PP8	31 × 25	67	12,490
9	PP9	18 × 16	21	13,050
10	PP10	28 × 24	59	13,140
11	PP11	25 × 21	26	13,112
12	PP12	26 × 21	42	12,932
13	PP13	29 × 25	27	13,026
14	PP14	41 × 28	25	13,060
15	PP15	28 × 20	22	13,048
16	PP16	27 × 26	8	13,026
17	PP17	63 × 21	15	12,966
18	PP18	16 × 14	9	13,312
19	PP19	24 × 18	23	13,105
20	PP20	18 × 16	11	13,306
21	PP21	21 × 22	26	13,004
22	PP22	25 × 21	45	12,924
23	PP23	23 × 18	16	13,196
24	PP24	21 × 16	26	13,116
25	PP25	31 × 30	36	12,910
26	PP26	40 × 25	29	13,026
27	PP27	18 × 18	19	13,164

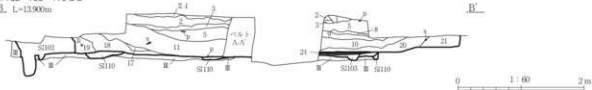
S 1102・103 A-A'

A. L=14.000m

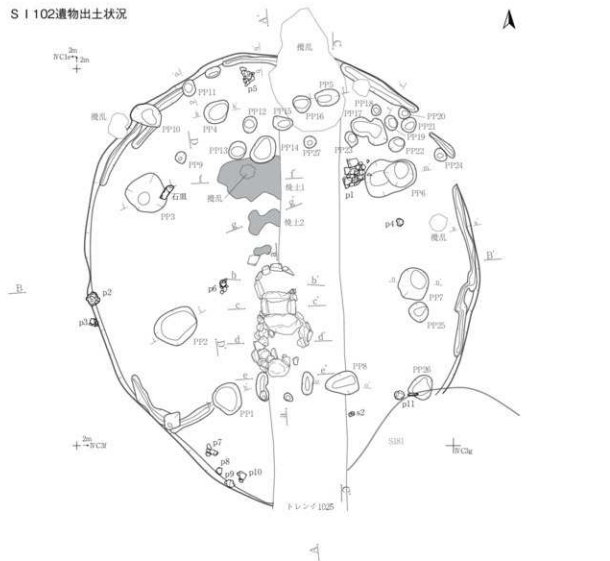


S 1102・103・110 B-B'

B. L=13.900m



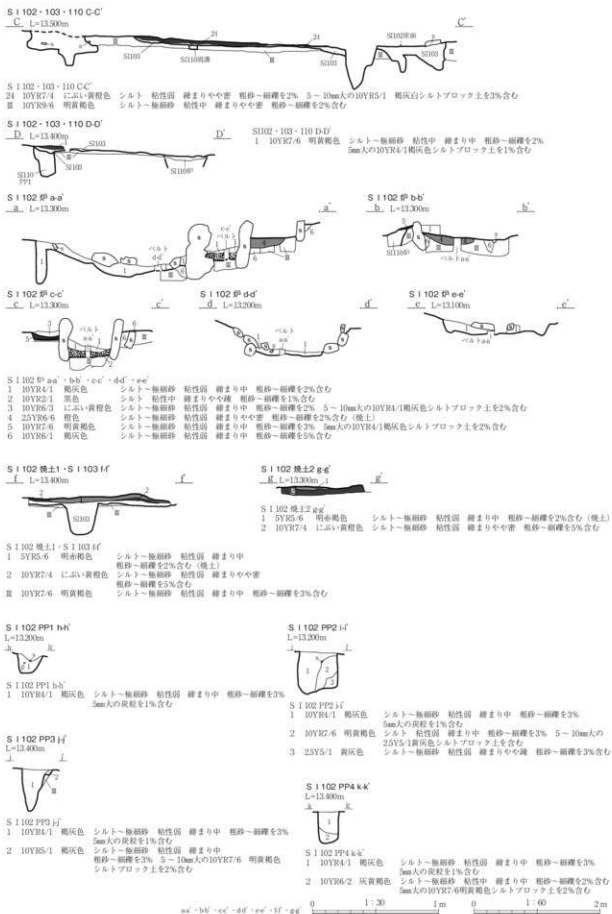
第114図 S 1102 (1/4) 竪穴住居跡



S I 102・103 A-A'・S I 102・103・110 B-B'

II-1	10YR4-1	褐色	シルト～粘細砂	粘性弱	締まり中	粗砂～細礫を7%	5mm大の炭粒を1%含む	
II-2	10YR4-1	褐色	シルト～粘細砂	粘性弱	締まり中	粗砂～細礫を7%	5mm大の10YR7.6 明黄褐色	シルトブロック土を1%含む
1	10YR4-2	灰黄褐色	シルト～粘細砂	粘性弱	締まり中	粗砂～細礫を7%	5mm大の炭粒を1%含む	
2	2.5Y5-2	褐色	シルト～粘細砂	粘性弱	締まり中	粗砂～細礫を7%	5～10mm大の10YR7.6明黄褐色シルトブロック土を7%含む	
3	2.5Y4-1	黄褐色	粘細砂	粘性なし	締まり中	粗砂～細礫を1%含む	ラミナ状を見る	
4	10YR4-1	褐色	シルト～粘細砂	粘性弱	締まり中	粗砂～細礫を7%	5mm大の炭粒を2%含む	
5	10YR4-2	灰黄褐色	シルト～粘細砂	粘性弱	締まり中ややや密	粗砂～細礫を5%	5mm大の炭粒を5%含む	
6	10YR5-2	灰黄褐色	シルト～粘細砂	粘性弱	締まり中	粗砂～細礫を5%	5mm大の炭粒を2%、5～10mm大の10YR7.6明黄褐色シルトブロック土を5%含む	
7	10YR3-1	黒褐色	シルト～粘細砂	粘性弱	締まり中ややや密	粗砂～細礫を5%	5mm大の炭粒を3%含む	
8	10YR4-2	灰黄褐色	シルト～粘細砂	粘性なし	締まり中	粗砂～細礫を7%含む	(種多)	
9	10YR4-1	褐色	シルト～粘細砂	粘性弱	締まり中	粗砂～細礫を7%	5mm大の炭粒を3%含む	
10	10YR4-2	灰黄褐色	シルト～粘細砂	粘性弱	締まり中	粗砂～細礫を7%	5mm大の炭粒を3%含む	
11	10YR4-2	灰黄褐色	シルト～粘細砂	粘性弱	締まり中	粗砂～細礫を7%	5mm大の炭粒を3%含む	
12	10YR7.6	明黄褐色	シルト	粘性中	締まり中ややや密	粗砂～細礫を3%	5mm大の10YR5.2灰黄褐色シルトブロック土を2%含む	
13	10YR5-2	灰黄褐色	シルト～粘細砂	粘性弱	締まり中	粗砂～細礫を7%	5mm大の10YR7.6 明黄褐色シルトブロック土を3%含む	
14	10YR5-1	褐色	シルト～粘細砂	粘性弱	締まり中	粗砂～細礫を7%	5mm大の炭粒を3%含む	
15	2.5Y4-2	褐色	シルト～粘細砂	粘性弱	締まり中	粗砂～細礫を5%	5mm大の炭粒を3%	5mm大の2.5YR6.6褐色シルトブロック土を2%含む
16	2.5Y4-1	黄褐色	シルト～粘細砂	粘性弱	締まり中	粗砂～細礫を7%	5mm大の炭粒を3%含む	
17	10YR7.6	明黄褐色	シルト	粘性中	締まり中	粗砂～細礫を3%	5mm大の10Y7.2灰黄褐色シルトブロック土を2%含む	
18	2.5Y5-2	褐色	シルト～粘細砂	粘性弱	締まり中	粗砂～細礫を7%	5mm大の炭粒を2%	5mm大の10YR7.6明黄褐色シルトブロック土を3%含む
19	2.5Y4-2	褐色	シルト～粘細砂	粘性弱	締まり中	粗砂～細礫を7%	5mm大の炭粒を1%	5mm大の10YR7.6明黄褐色シルトブロック土を2%含む
20	2.5Y3-1	黒褐色	シルト～粘細砂	粘性弱	締まり中	粗砂～細礫を7%	5mm大の炭粒を1%含む	
21	2.5Y4-2	褐色	シルト～粘細砂	粘性弱	締まり中	粗砂～細礫を7%	5mm大の炭粒を1%含む	
22	10YR4-1	褐色	シルト～粘細砂	粘性弱	締まり中ややや密	粗砂～細礫を5%含む		
23	5YR5.6	明赤褐色	シルト～粘細砂	粘性弱	締まり中	粗砂～細礫を2%含む	(見土)	
24	10YR7.4	にがい黄褐色	シルト	粘性弱	締まり中ややや密	粗砂～細礫を2%	5～10mm大の10YR5.1褐色シルトブロック土を3%含む	
25	7.5YR5-4	にがい褐色	シルト～粘細砂	粘性弱	締まり中	粗砂～細礫を3%含む		

0 1 60 2m



第116図 S I 102 (3/4) 竪穴住居跡

S 1102 PP5 m'
L=13100m



S 1102 PP5 l'

1 10YR4/1 褐色色

シルト-粘細砂 粘性弱
締まり中 粗砂-細礫を3%
5mm大の炭粒を1%含む

S 1102 PP7 m'
L=13300m



S 1102 PP7 o'

1 10YR4/1 褐色色

シルト-粘細砂 粘性弱
締まり中 粗砂-細礫を3%
5mm大の炭粒を1%含む

S 1102 PP11 pp'
L=13600m



S 1102 PP11 pp'

1 10YR4/1 褐色色

シルト-粘細砂 粘性弱
締まり中 粗砂-細礫を3%
5mm大の炭粒を1%含む

S 1102 壁溝北東側 r'
L=13600m



S 1102 壁溝北東側 r'

1 10YR4/1 褐色色

シルト-粘細砂 粘性弱
締まり中 粗砂-細礫を3%
5mm大の炭粒を1%含む

S 1102 PP6 m m'
L=13500m



S 1102 PP6 m m'

1 10YR4/1 褐色色

シルト-粘細砂 粘性弱 締まり中

粗砂-細礫を3%

5mm大の炭粒を1%含む

シルト-粘細砂 粘性弱 締まり中

粗砂-細礫を2% 5-10mm大の

10YR27明褐色シルトブロック土を2%含む

5mm大の炭粒を1%含む

S 1102 PP8 o o'
L=13200m



S 1102 PP8 o o'

1 10YR4/1 褐色色

シルト-粘細砂 粘性弱 締まり中

粗砂-細礫を3%

5mm大の炭粒を1%含む

シルト-粘細砂 粘性弱 締まり中

粗砂-細礫を3%

5mm大の炭粒を1%含む

3 10YR2/6 明黄褐色

シルト-粘細砂 粘性弱 締まり中

粗砂-細礫を3%含む

S 1102 壁溝北側 o q'

L=13500m



S 1102 壁溝北側 o q'

1 10YR5/1 褐色色

シルト 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を2%

5mm大の10YR2/6明黄褐色シルトブロック土を2%含む

S 1102 壁溝東側 o s'

L=13600m



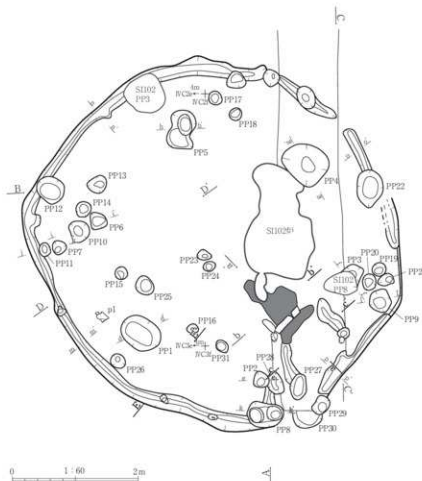
S 1102 壁溝東側 o s'

1 10YR5/1 褐色色

シルト 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を2%

5mm大の10YR2/6明黄褐色シルトブロック土を2%含む

S 1103



S 1103 柱穴観察表

(単位) 残高値

No.	遺構名	幅値 (cm)	深さ	底面標高 (m)
1	PP1	65×58	56	12.701
2	PP2	36×21	57	12.545
3	PP3	137×30	54	12.633
4	PP4	75×64	67	12.446
5	PP5	62×47	62	12.792
6	PP6	30×27	30	12.811
7	PP7	21×20	43	12.715
8	PP8	58×37	58	12.906
9	PP9	62×47	59	12.535
10	PP10	34×23	32	12.828
11	PP11	21×17	24	12.952
12	PP12	44×37	35	12.843
13	PP13	39×25	22	12.931
14	PP14	25×21	39	13.046
15	PP15	30×19	21	12.977
16	PP16	17×13	18	13.006
17	PP17	24×19	12	13.085
18	PP18	19×19	30	13.078
19	PP19	22×20	24	12.961
20	PP20	25×21	27	12.852
21	PP21	25×11	23	12.947
22	PP22	59×40	41	12.671
23	PP23	22×11	11	13.033
24	PP24	19×14	29	12.848
25	PP25	39×27	26	12.979
26	PP26	24×20	40	12.784
27	PP27	40×25	23	12.763
28	PP28	36×24	22	12.889
29	PP29	29×26	22	12.623
30	PP30	17×25	19	12.944
31	PP31	22×16	18	12.981

第117図 SI102 (4/4)・103 (1/4) 竪穴住居跡

S 1102・103 A-A'

A L=14100m



S 1102・103 A-A'

- | | | | | | | | |
|----|--------------|---------|-----|--------|----------|--------------------------------|----------------------------------|
| 1 | 10YR2/1 黒褐色 | シルト～無細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を3% | 5mm大の炭粒を3% | 5mm大の25YR6-6褐色シルトブロック土を1%含む |
| 2 | 10YR4/1 褐色 | シルト～無細砂 | 粘性弱 | 締まりやや密 | 粗砂～細礫を3% | 5mm大の炭粒を1% | 5～10mm大の10YR7-6明黄褐色シルトブロック土を5% |
| 3 | 10YR2/1 黒色 | シルト | 粘性中 | 締まりやや密 | 粗砂～細礫を3% | 5～10mm大の10YR5-1褐色シルトブロック土を3%含む | |
| 4 | 10YR4/1 褐色 | シルト～無細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を5% | 5mm大の炭粒を3% | 5～20mm大の10YR7-6明黄褐色シルトブロック土を3%含む |
| 5 | 10YR4/2 灰黄褐色 | シルト～無細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を3% | 5mm大の炭粒を2% | 5～10mm大の10YR7-6明黄褐色シルトブロック土を3%含む |
| 6 | 10YR2/1 黒色 | シルト | 粘性中 | 締まり中 | 粗砂を1% | 5～20mm大の炭粒を15% | 5mm大の25YR6-6褐色シルトブロック土を2%含む |
| 7 | 10YR4/1 褐色 | シルト～無細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を3% | 5mm大の10YR7-6明黄褐色シルトブロック土を5% | 5mm大の炭粒を1%含む |
| 8 | 10YR5/1 褐色 | シルト～無細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を3% | 5mm大の炭粒を1%含む | |
| 9 | 10YR6-2 灰黄褐色 | シルト～無細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を3% | 5mm大の10YR7-6明黄褐色シルトブロック土を2%含む | |
| 10 | 10YR4/1 褐色 | シルト～無細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を5% | 5mm大の炭粒を1%含む | |
| 11 | 10YR4/1 褐色 | シルト～無細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を7% | 5mm大の10YR7-6明黄褐色シルトブロック土を1%含む | |

S 1102・103・110 B-B'

B L=13900m



S 1102・103・110 B-B'

- | | | | | | | | |
|---|--------------|---------|-----|--------|------------|------------------------------------|-------------------------------|
| 1 | 10YR6-2 灰黄褐色 | シルト～無細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を5% | 5mm大の10YR7-6明黄褐色シルトブロック土を1%含む | |
| 2 | 10YR5-1 褐色 | シルト～無細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を3% | 5mm大の炭粒を1%含む | |
| 3 | 10YR6-2 灰黄褐色 | シルト～無細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を5%含む | | |
| 4 | 10YR2/1 黒色 | シルト | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を2% | 5～10mm大の10YR5-2/5灰黄褐色シルトブロック土を5%含む | |
| 5 | 10YR5-2 灰黄褐色 | シルト～無細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を2% | 5mm大の炭粒を2% | 5mm大の10YR7-6明黄褐色シルトブロック土を2%含む |
| 6 | 10YR4-2 灰黄褐色 | シルト～無細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を2% | 5mm大の炭粒を3% | 5mm大の25YR6-6褐色シルトブロック土を5%含む |
| 7 | 10YR2/1 黒色 | シルト | 粘性中 | 締まり中 | 粗砂～細礫を1% | 5mm大の炭粒を15% | 5mm大の25YR6-6褐色シルトブロック土を2%含む |
| 8 | 10YR4/1 褐色 | シルト～無細砂 | 粘性弱 | 締まりやや密 | 粗砂～細礫を3% | 5～10mm大の10YR7-6明黄褐色シルトブロック土を2% | 5mm大の炭粒を2%含む |
| 9 | 2.5Y6-2 灰黄色 | シルト～無細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を2% | 5～10mm大の10YR4-1褐色シルトブロック土を2%含む | |

S 1102・103・110 C-C'

C L=13500m



S 1102・103・110 C-C'

- | | | | | | | | |
|---|--------------|---------|-----|--------|------------|----------------------------------|----------------------------------|
| 1 | 10YR5-1 褐色 | シルト～無細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を3% | 5mm大の炭粒を1%含む | |
| 2 | 10YR6-2 灰黄褐色 | シルト～無細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を5% | 5～10mm大の10YR7-6明黄褐色シルトブロック土を1%含む | |
| 3 | 10YR4/1 褐色 | シルト～無細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を5% | 5mm大の炭粒を3% | 5～20mm大の10YR7-6明黄褐色シルトブロック土を3%含む |
| 4 | 10YR2/1 黒色 | シルト | 粘性中 | 締まり中 | 粗砂を1% | 5～20mm大の炭粒を15% | 5mm大の25YR6-6褐色シルトブロック土を2%含む |
| 5 | 10YR6-2 灰黄褐色 | シルト～無細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を3% | 5mm大の10YR7-6明黄褐色シルトブロック土を2%含む | |
| 6 | 10YR7-6 明黄褐色 | シルト～無細砂 | 粘性中 | 締まりやや密 | 粗砂～細礫を2%含む | | |

S 1102・103・110 D-D'

D L=13400m



S 1102・103・110 D-D'

- | | | | | | | | |
|---|--------------|---------|-----|------|----------|-----------------------------|-----------------------------------|
| 1 | 10YR7-6 明黄褐色 | シルト～無細砂 | 粘性中 | 締まり中 | 粗砂～細礫を2% | 5mm大の10YR4-1褐色シルトブロック土を1%含む | |
| 2 | 10YR4/1 褐色 | シルト～無細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を3% | 5mm大の炭粒を1% | 5mm大の10YR7-6明黄褐色シルトブロック土を3%含む |
| 3 | 10YR4/1 褐色 | シルト～無細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を5% | 5mm大の炭粒を5%含む | |
| 4 | 10YR4/1 褐色 | シルト～無細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を2% | 5～10mm大の炭粒を15%含む | |
| 5 | 10YR5-1 褐色 | シルト～無細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を3% | 5mm大の炭粒を2% | 5～20mm大の10YR7-6明黄褐色シルトブロック土を10%含む |
| 6 | 10YR2/1 黒褐色 | シルト～無細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を2% | 5～20mm大の炭粒を15% | 5～10mm大の5YR6-6褐色シルトブロック土を3%含む |
| 7 | 10YR4/1 褐色 | シルト～無細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を3% | 5～10mm大の炭粒を2%含む | |

S 1103 E-E'

E L=13600m



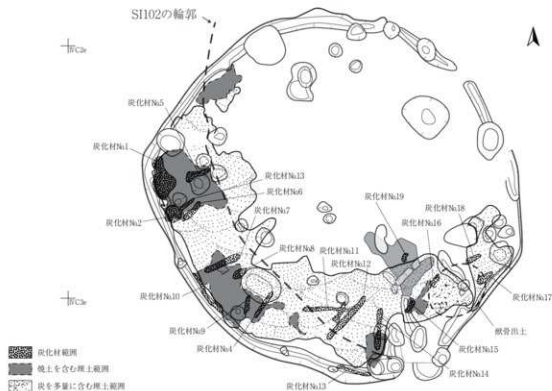
S 1103 E-E'

- | | | | | | | | |
|---|-------------|---------|-----|------|----------|--------------------------------|------------------------------------|
| 1 | 10YR5/1 褐色 | シルト～無細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を5% | 5mm大の炭粒を2%含む | |
| 2 | 10YR4/1 褐色 | シルト～無細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を5% | 5mm大の炭粒を5%含む | |
| 3 | 10YR5/1 褐色 | シルト～無細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を3% | 5mm大の炭粒を2% | |
| | | | | | | | 10～20mm大の10YR7-6明黄褐色シルトブロック土を10%含む |
| 4 | 10YR4/1 褐色 | シルト～無細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を3% | 5mm大の炭粒を1% | |
| 5 | 10YR4/1 褐色 | シルト～無細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を5% | 5mm大の炭粒を5% | |
| 6 | 10YR2/1 黒褐色 | シルト～無細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を2% | 5～10mm大の5YR6-6褐色シルトブロック土を10%含む | |
| | | | | | | | 5～10mm大の5YR6-6褐色シルトブロック土を3%含む |

0 1 60 2m

第118図 S 1103 (2/4) 竪穴住居跡

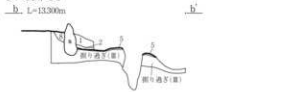
S I 103 堆積土状況



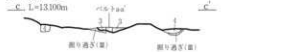
S I 103 伊 a-a'



S I 103 伊 b-b'



S I 103 伊 c-c'

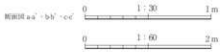


S I 103 伊 a-a' b-b' c-c'

- 1 10YR3/1 黒褐色 シルト-粘細砂 粘性强 締まり中 粗砂-細礫を5% 5mm大の炭粒を2%含む
- 2 10YR4/1 黒灰色 シルト-粘細砂 粘性强 締まり中 粗砂-細礫を3% 5~10mm大の25YR/25炭黄色シルトブロック土を3%含む
- 3 10YR2/1 黒色 シルト-粘細砂 粘性强 締まりやや中堅 粗砂-細礫を2%含む
- 4 10YR5/1 暗灰色 シルト-粘細砂 粗砂-細礫を3% 5mm大の10YR6/6明黄褐色シルトブロック土を3%含む(焼土)
- 5 7.5YR5/2 灰褐色 シルト-粘細砂 粘性强 締まり中 粗砂-細礫を1% 5mm大の10YR4/1暗灰色シルトブロック土を7% 5mm大の25YR6/6暗色シルトブロック土を3%含む(焼土)
- 6 5YR7/4 に近い暗色 シルト-粘細砂 粘性强 締まり中 粗砂-細礫を1%含む(焼土)
- 7 10YR3/1 黒褐色 シルト-粘細砂 粘性强 締まり中 粗砂-細礫を5% 5mm大の10YR7/6明黄褐色シルトブロック土を5%含む
- 8 2.5Y4/2 暗灰黄色 シルト-粘細砂 粘性强 締まり中 粗砂-細礫を2% 5mm大の炭粒を2%含む

S I 103 炭化材

層位	炭量(g)	炭粒径(%)	細粒	備考
伊1 層位	36.13			
伊2 層位	33.33			
炭化材1	114.53	樹種3	ナリ	中央部
炭化材2	43.95	樹種1	ナリ	
炭化材4	30.13	樹種5	ナリ	
炭化材6	2.75			
炭化材8	15.23			
炭化材9	11.56	樹種6	ナリ	
炭化材12	6.24			
炭化材14	36.39	樹種7	ナリ	
炭化材15	1.13			
炭化材16	70.98	樹種8	ナリ	
炭化材17	47.14	樹種9	ナリ	
炭化材18	65.67			
炭化材19	41.06			
埋土東西部	56.31			
埋土南東部-埋土	2.42			
動物遺体	20.78			
小計	913.01			



第119図 S I 103 (3/4) 竪穴住居跡

S 1103 PP1 d-d'

L=13.30m



S 1103 PPI d-d'

1 10YR3/1 黒褐色

シルト～微細砂 粘性弱 締まりやや疎 粗砂～細礫を2% 5mm大の炭粒を5%

2 10YR2/1 黒色

シルト～微細砂 粘性弱 締まりやや疎 粗砂～細礫を2% 5～10mm大の炭粒を10%含む

3 10YR4/1 暗灰色

シルト～微細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を2% 5～10mm大の10YR6-6明黄褐色シルトブロック土を3%含む

4 10YR7/4 明黄褐色

シルト 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を2% 5～10mm大の10YR4/1暗灰色シルトブロック土を2%含む

5 2.5Y/1 黄灰色

シルト～微細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3%含む

S 1103 PP2 e-e'

L=13.30m



S 1103 PP2 e-e'

1 10YR5/1 暗灰色

シルト～微細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3% 5～10mm大の10YR6-6明黄褐色シルトブロック土を2%含む

2 10YR7/4 土色・黄褐色

シルト 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を5% 5～10mm大の10YR5/1暗灰色シルトブロック土を3%含む

3 10YR4/1 暗灰色

シルト～微細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3%含む

S 1103 PP3 f-f'

L=13.30m



S 1103 PP3 f-f'

1 10YR3/1 黒褐色

シルト～微細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3% 5mm大の炭粒を2%

2 2.5Y/2 暗灰黄色

5～10mm大の10YR6-6明黄褐色シルトブロック土を2%含む

3 10YR4/1 暗灰色

シルト～微細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3% 5～10mm大の10YR6-6明黄褐色シルトブロック土を5%含む

S 1103 PP4 g-g'

L=13.30m



S 1103 PP4 g-g'

1 10YR3/1 黒褐色

シルト～微細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3% 5mm大の炭粒を2%

2 2.5Y/2 暗灰黄色

5～10mm大の10YR6-6明黄褐色シルトブロック土を2%含む

3 10YR3/1 黒褐色

シルト～微細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3% 5mm大の炭粒を3%

5～10mm大の10YR6-6明黄褐色シルトブロック土を3%含む

S 1103 PP5 h-h'

L=13.30m



S 1103 PP5 h-h'

1 2.5Y/2 暗灰黄色

シルト～微細砂 粘性弱 締まり中

粗砂～細礫を3% 5mm大の炭粒を5%

5～10mm大の10YR6-6明黄褐色

シルトブロック土を5%含む

S 1103 PP6 i-i'

L=13.30m



S 1103 PP6 i-i'

1 10YR4/1 暗灰色

シルト～微細砂 粘性弱 締まり中

粗砂～細礫を2% 5～10mm大の

10YR6-6明黄褐色シルトブロック土

を7% 5～10mm大の炭粒を2%含む

S 1103 PP7 j-j'

L=13.40m



S 1103 PP7 j-j'

1 10YR4/1 暗灰色

シルト～微細砂 粘性弱 締まり中

粗砂～細礫を3% 5～10mm大の10YR6-6

明黄褐色シルトブロック土を2%

5mm大の炭粒を1%含む

S 1103 PP8 k-k'

L=13.30m



S 1103 PP8 k-k'

1 10YR4/1 暗灰色

シルト～微細砂 粘性弱 締まり中

粗砂～細礫を3% 5～10mm大の

10YR6-6明黄褐色シルトブロック土

を3% 5mm大の炭粒を1%含む

S 1103 PP9 l-l'

L=13.30m



S 1103 PP9 l-l'

1 10YR3/1 黒褐色

シルト～微細砂 粘性弱 締まり中

粗砂～細礫を3% 5～10mm大の10YR6-6

明黄褐色シルトブロック土を3%

5mm大の炭粒を2%含む

2 10YR4/1 暗灰色

シルト～微細砂 粘性弱 締まり中

粗砂～細礫を2% 5～10mm大の10YR6-6明黄褐色シルトブロック土を3%含む

3 10YR4/1 暗灰色

シルト～微細砂 粘性弱 締まり中

粗砂～細礫を3%

S 1103 壁溝南西 m-m'

L=13.40m



S 1103 壁溝南西 m-m'

1 10YR6/1 暗灰色

シルト～微細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を2%含む

S 1103 壁溝北西 n-n'

L=13.40m



S 1103 壁溝北西 n-n'

1 10YR6/1 暗灰色

シルト～微細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を2%含む

S 1103 北東側壁溝 o-o'

L=13.30m



S 1103 北東側壁溝 o-o'

1 10YR4/1 暗灰色

シルト～微細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を2%

5mm大の炭粒を3% 5mm大の10YR6-6明黄褐色

シルトブロック土を3%含む

S 1103 南東側壁溝 p-p'

L=13.00m



S 1103 南東側壁溝 p-p'

1 10YR4/1 暗灰色

シルト～微細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3%

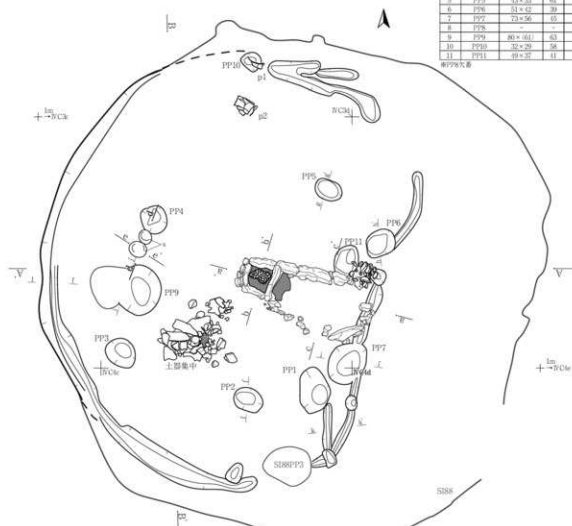
5mm大の炭粒を2% 5mm大の10YR6-6明黄褐色

シルトブロック土を3%含む

0 1/60 2m

No.	遺構名	幅長 (m)	柱穴標高 (m)
1	PP1	7.5 × 4.7	12.872
2	PP2	3.6 × 3.0	12.820
3	PP3	3.1 × 4.1	13.148
4	PP4	4.5 × 4.3	12.619
5	PP5	4.3 × 3.3	12.476
6	PP6	3.1 × 4.2	12.619
7	PP7	7.3 × 5.6	12.643
8	PP8	-	-
9	PP9	8.0 × 6.1	12.544
10	PP10	3.2 × 2.9	12.618
11	PP11	4.9 × 3.7	12.580

※PP9穴蓋



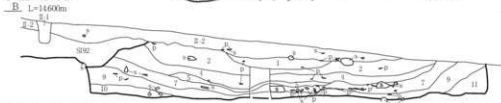
S 188・97・104 A-A'

A L=13.800m



S 192・104 B-B'

B L=14.600m



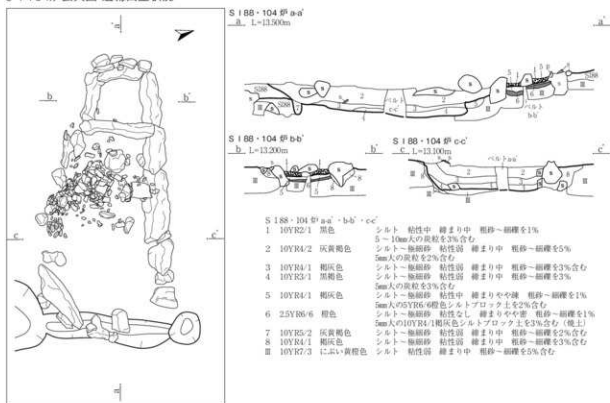
S 188・97・104 A-A'・S 192・104 B-B'

- I-1 10YK2/1 黒色 シルト 粘性微弱 締まり中~強 花崗岩粒極小~小1~3% (本根or柱穴)
 I-2 10YK2/2 黒褐色 シルト 粘性微弱 締まり密 花崗岩粒極小~小40%
 1 10YK3/3 黒褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小~小5% 炭化物粒極小~小5%
 2 10YK3/2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小~小10% 炭化物粒極小~小10%
 3 10YK6/8 明黄褐色 シルト 粘性中 締まり密 花崗岩粒極小~小10%
 4 10YK3/3 黒褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小~小5% 炭化物粒極小~小10%
 5 10YK5/6 黄褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小~小10%
 6 10YK2/3 黒褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小~小10%
 7 10YK2/2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小~小5% 炭化物粒極小~小20%
 8 10YK6/8 明黄褐色 シルト 粘性中 締まり密 花崗岩粒極小~小10%
 9 10YK4/4 褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小~小5% 炭化物粒極小~小5% 黄褐色土ブロック5%
 10 10YK4/4 褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小~小1~3% 黄褐色土ブロック20%
 11 10YK3/4 黒褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小~小5% 黄褐色土ブロック5%

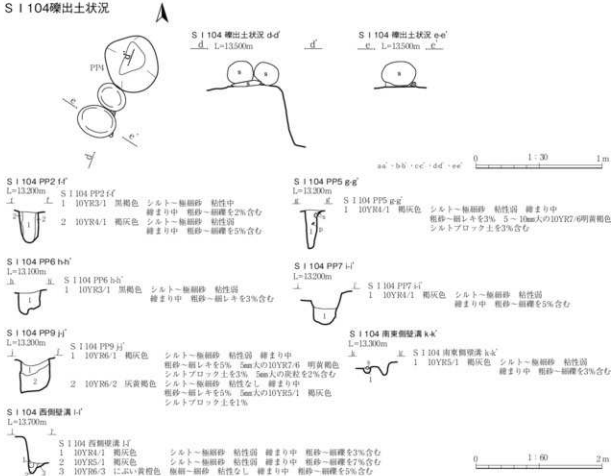
0 1:60 2m

第121図 S 1104 (1/2) 壁穴住居跡

S I 104炉拡大図 遺物出土状況

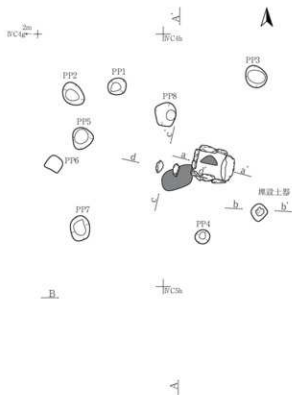


S I 104壕出土状況



第122図 S I 104 (2/2) 竪穴住居跡

S 1106



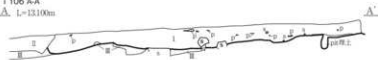
S 1106 柱穴観察表

No.	遺構名	方位 (cm)	深さ (cm)	底面積 (cm ²)
1	PP1	29×26	18	12.06
2	PP2	39×30	30	12.90
3	PP3	36×31	36	12.51
4	PP4	33×31	35	12.16
5	PP5	33×31	32	12.36
6	PP6	29×26	-	-
7	PP7	39×30	12	12.91
8	PP8	37×31	35	12.92

※PP6は遺構と認めず。

S 1106 A-A'

A L=13100mm



S 1106 - SK152 B-B'

B L=12900mm



S 1106 A-A'・S 1106 - SK152 B-B'

- 1 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 雜まり中 花崗岩粒10%含む
- 2 10YR2/2 黒褐色 砂質シルト 雜まり中 花崗岩粒5%含む (SK152)
- 3 10YR3/4 暗褐色 砂質シルト 雜まり中 黄色土粒20%含む (SK152)
- 4 10YR3/3 暗褐色 シルト 雜まり中

S 1106 炉 (1回目) a-a'

a L=12800mm



S 1106 炉 (2回目) a-a'

a L=12800mm



S 1106 炉 (1回目) a-a'

- 1 10YR2/3 黒褐色 シルト 雜まり中 花崗岩粒1%含む
- 2 5YR5/6 明赤褐色 雜まり中 (焼土)

S 1106 炉 (2回目) a-a'

- 1 5YR5/6 橙色 シルト 粘性弱 雜まりやや密 花崗岩粒極小～小4% (焼土)
- 2 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性弱 雜まりやや密 花崗岩粒小～小10%
- 3 10YR5/6 明黄褐色 シルト 粘性弱 雜まり密 花崗岩粒極小～小10% (地山)

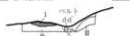
S 1106 埋設土器 b-b'

b L=12600mm



S 1106 炉 c-c'

c L=12700mm



S 1106 炉 d-d'

d L=12700mm



S 1106 埋設土器 b-b'

- 1 10YR2/4 暗褐色 砂質シルト 雜まり中
- Ⅱa 10YR5/4 に近い赤褐色 砂質シルト 雜まり中 (Ⅱa)
- Ⅱb 10YR5/6 黄褐色 粘土 雜まり中 (Ⅱb)

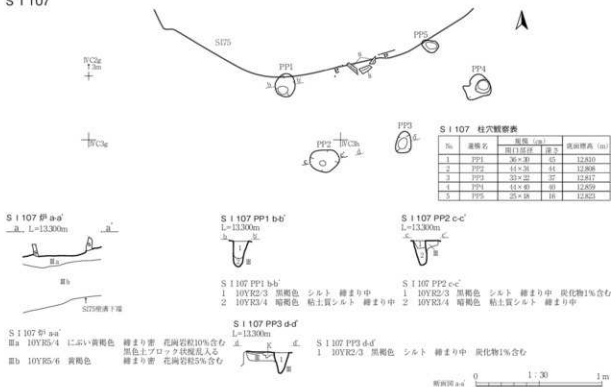
S 1106 炉 c-c'・d-d'

- 1 5YR5/6 橙色 シルト 粘性弱 雜まり密 花崗岩粒極小～小10% (焼土)
- 2 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性弱 雜まり密 花崗岩粒極小～小10%
- Ⅲ 10YR5/6 明黄褐色 シルト 粘性弱 雜まり密 花崗岩粒極小～小10% (地山)

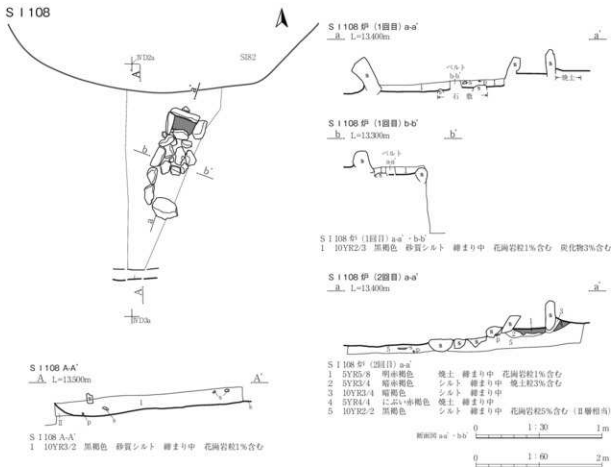


第123図 S 1106竪穴住居跡

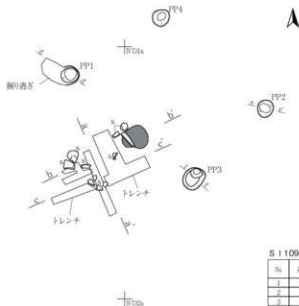
S 1107



S 1108



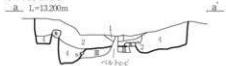
第124図 S 1107・108 壁穴住居跡



S 1109 柱穴観測表

No.	遺構名	規模 (cm)		深淵厚高 (m)
		開口直径	長さ	
1	PP1	30×20	43	12625
2	PP2	27×21	39	12624
3	PP3	27×20	39	12754
4	PP4	27×20	31	12625

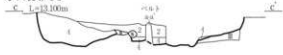
S 1109 伊 a-a'



S 1109 伊 (1層目) b-b'



S 1109 伊 c-c'



S 1109 伊 (2層目) b-b'



S 1109 伊 aa'・bb'・cc'

- 10YR4/4 褐色 砂質シルト 締まり中 暗赤褐色焼土粒20%含む
- 10YR5/2 灰黄褐色 砂質シルト 締まり中 S 1109の層様と同じ 黄色土アロックス1%含む 炭化物1%含む
- 10YR17/1 黒色 炭化物層 締まり中 S 1109の伊の上に堆積する
- 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒3%含む

S 1109 伊 (2層目) b-b'

- 5YR5/8 明赤褐色 焼土 締まり中 花崗岩粒1%含む (伊の焼土)
- 10YR4/4 褐色 粘土質シルト 締まり中 上層が焼土で焼土粒を3%含む

S 1109 PP1 d-d'

L=13.200m



S 1109 PP2 e-e'

L=13.200m



S 1109 PP1 d-d'

- 10YR2/3 黒褐色 シルト 締まり中 炭化物1%含む 花崗岩粒1%含む
- 10YR3/3 暗褐色 シルト 締まり中

S 1109 PP2 e-e'

- 10YR2/3 黒褐色 シルト 締まり中 炭化物1%含む 黄色土5%含む

S 1109 PP3 f-f'

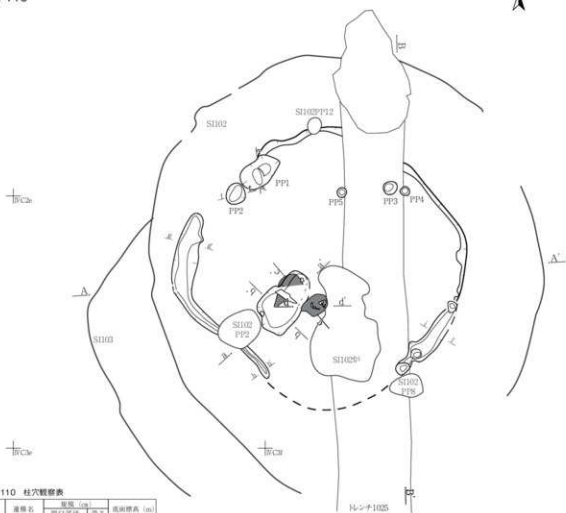
L=13.200m



S 1109 PP3 f-f'

- 10YR2/3 黒褐色 シルト 締まり中 礫含む 花崗岩粒1%含む
- 10YR4/6 褐色 粘土 締まり中 暗褐色土10%含む
- 10YR3/3 暗褐色 シルト 締まり中



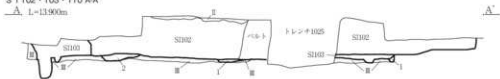


S 1110 柱穴観察表

No.	遺構名	規模 (cm)		基底深高 (cm)
		開口部径	長さ	
1	PP1	68×39	35	12,925
2	PP2	31×28	37	12,728
3	PP3	22×19	30	12,967
4	PP4	14×13	11	13,052
5	PP5	15×14	7	13,138

S 1102・103・110 A-A'

A L=13,900m



S 1102・103・110 B-B'

B L=13,500m



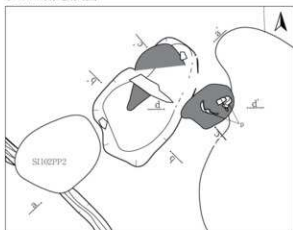
S 1102・103・110 A-A'・B-B'

- 1 10YR6/2 灰黄褐色 シルト-粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を5%含む
- 2 10YR4/1 褐色 シルト-粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を2% 5mm大の炭粒を2%含む

0 1:60 2m

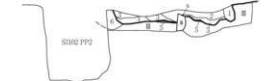
第126図 S 1110 (1/2) 竪穴住居跡

S 1110 炉竈大図



S 1110 炉 a-a'

—B, L=13.200m



S 1110 炉 b-b'

—B, L=13.200m



S 1110 炉 c-c'

—C, L=13.200m

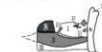


S 1110 炉 a-a'・b-b'・c-c'

- | | | | | | | | |
|---|---------|------|---------|-----|------|----------------|-------------------------------|
| 1 | 25V5-2 | 暗灰黄色 | シルト～極細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を2% | 5mm大の10YR6-6明黄褐色シルトブロック土を1%含む |
| 2 | 25V5-1 | 黄灰色 | シルト～極細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を2% | 5mm大の10YR6-6明黄褐色シルトブロック土を5% |
| 3 | 10YR4/1 | 暗灰色 | シルト～極細砂 | 粘性中 | 締まり中 | 粗砂～細礫を2% | 5mm大の炭粒を3%含む |
| 4 | 10YR3/1 | 黒褐色 | シルト～極細砂 | 粘性中 | 締まり中 | 粗砂～細礫を2% | 5mm大の炭粒を1%含む |
| 5 | 5YR6/6 | 褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を2%含む(焼土) | |
| 6 | 25V4/1 | 黄灰色 | シルト～極細砂 | 粘性中 | 締まり中 | 粗砂～細礫を3%含む | |
| 7 | 25V7/3 | 浅黄色 | シルト | 粘性中 | 締まり中 | 粗～中砂を1%含む | |

S 1110 炉 d-d'

—d, L=13.300m



S 1110 炉 d-d'

- | | | | | | | | |
|---|---------|-----|---------|-----|------|----------------|--------------------------|
| 1 | 10YR4/1 | 暗灰色 | シルト～極細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を2% | 5mm大の5YR6-6褐色シルトブロック土を5% |
| 2 | 25V7/3 | 浅黄色 | シルト | 粘性中 | 締まり中 | 粗～中砂を1%含む | |
| 3 | 5YR6-6 | 褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を2%含む(焼土) | |

S 1110 PP1 e-e'

L=13.400m



S 1110 PP1 e-e'

- | | | | | | | | |
|---|---------|-----|---------|-----|------|----------|----------------------------------|
| 1 | 10YR4/1 | 暗灰色 | シルト～極細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を3% | 5～10mm大の10YR6-6明黄褐色シルトブロック土を7%含む |
| 2 | 10YR5/1 | 暗灰色 | シルト～極細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を2% | 5～10mm大の10YR6-6明黄褐色シルトブロック土を7%含む |

S 1110 PP2 f-f'

L=13.200m



S 1110 PP2 f-f'

- | | | | | | | | |
|---|---------|-----|---------|-----|------|----------|-------------------------------|
| 1 | 10YR5/1 | 暗灰色 | シルト～極細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を3% | 5mm大の10YR6-6明黄褐色シルトブロック土を1%含む |
|---|---------|-----|---------|-----|------|----------|-------------------------------|

S 1110 北西側壁溝 g-g'

L=13.300m



S 1110 北西側壁溝 g-g'

- | | | | | | | | |
|---|---------|-----|---------|-----|------|----------|-------------------------------|
| 1 | 10YR4/1 | 暗灰色 | シルト～極細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を2% | 5mm大の炭粒を3% |
| | | | | | | | 5mm大の10YR6-6明黄褐色シルトブロック土を2%含む |

S 1110 南西壁溝 h-h'

L=13.200m



S 1110 南西壁溝 h-h'

- | | | | | | | | |
|---|---------|-----|---------|-----|------|----------|-------------------------------|
| 1 | 10YR4/1 | 暗灰色 | シルト～極細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を2% | 5mm大の炭粒を1% |
| | | | | | | | 5mm大の10YR6-6明黄褐色シルトブロック土を1%含む |

S 1110 南東壁溝 i-i'

L=13.200m



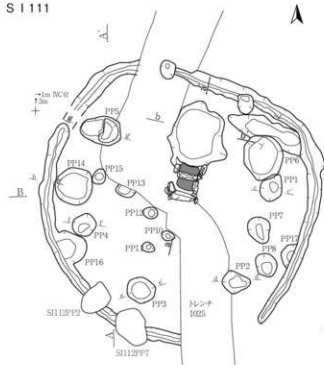
S 1110 南東壁溝 i-i'

- | | | | | | | | |
|---|---------|-----|---------|-----|------|----------|-------------------------------|
| 1 | 10YR5/1 | 暗灰色 | シルト～極細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を2% | 5mm大の炭粒を3% |
| | | | | | | | 5mm大の10YR6-6明黄褐色シルトブロック土を3%含む |



第127図 S 1110 (2/2) 竪穴住居跡

S 1111



S 199 - 111 - 112 A-A'



- S 199 - 111 - 112 A-A'
- 1 25Y4/1 黄灰色 シルト-物細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細砂を7%、5mm大の炭粒を1%含む
 - 2 10YR3/1 黒褐色 シルト-物細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細砂を2%含む
 - 3 10YR4/1 黒褐色 シルト-物細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細砂を7%含む
 - 4 10YR2/1 黒色 シルト 粘性中 締まり中 粗砂-細砂を3%、5mm大の炭粒を1%含む
 - 5 10YR3/1 黒褐色 シルト-物細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細砂を10%含む
 - 6 10YR4/1 黒褐色 シルト-物細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細砂を2%、5~10mm大の10YR7、6明黄褐色シルトブロック土を15%含む
 - 7 10YR3/1 黒褐色 シルト-物細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細砂を5%含む
 - 8 10YR4/1 黒褐色 シルト-物細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細砂を5%、5~10mm大の10YR7、6明黄褐色シルトブロック土を7%含む

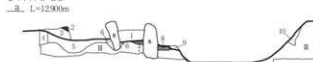
S 1111 B-B'



B' S 1111 B-B'

- 1 10YR3/1 黒褐色 砂質シルト 締まり中
- 2 10YR2/2 黒褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒10%含む 黄色土ブロック 10%含む
- 3 10YR3/3 黒褐色 シルト 締まり中 花崗岩粒1%含む 黄色土ブロック5%含む

S 1111 砂 a-a'



S 1111 砂 b-b'



- S 1111 砂 a-a' - b-b'
- 1 10YR2/1 黒色 シルト-物細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細砂を3%含む
 - 2 10YR3/3 浅黄褐色 シルト-物細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細砂を1%含む
 - 3 25Y4/2 暗灰黄色 シルト-物細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細砂を2%、5~10mm大の10YR4/1暗灰色シルトブロック土を3%含む
 - 4 10YR5/1 暗灰色 シルト-物細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細砂を3%含む
 - 5 25Y6/2 灰黄色 シルト-物細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細砂を3%含む
 - 6 10YR3/1 黒褐色 シルト-物細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細砂を2%含む
 - 7 7.5Y6/4 に近い褐色 シルト-物細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細砂を1%含む(黄土)
 - 8 25Y8/6 褐色 シルト-物細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細砂を1%含む(黄土)
 - 9 10YR2/1 黒色 シルト-物細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細砂を3%含む
 - 10 10YR4/1 暗灰色 シルト-物細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細砂を3%、5~10mm大の10YR7、6明黄褐色シルトブロック土を5%含む

S 1111 砂 55 砂



- S 1111 砂 55 砂
- 1 10YR3/1 黒褐色 シルト-物細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細砂を3%含む
 - 2 10YR4/1 暗灰色 シルト-物細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細砂を5%、5~10mm大の10YR7、6明黄褐色シルトブロック土を7%含む

S 1111 砂 55 砂



- S 1111 砂 55 砂
- 1 10YR3/1 黒褐色 シルト-物細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細砂を3%含む
 - 2 25Y5/2 暗灰黄色 シルト-物細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細砂を3%含む

S 1111 砂 55 砂



- S 1111 砂 55 砂
- 1 10YR4/1 暗灰色 シルト-物細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細砂を5%、5~10mm大の10YR7、6明黄褐色シルトブロック土を7%含む

S 1111 柱穴観察表 (断面) 西向き

No.	遺物名	直径 (mm)		底床深 (cm)
		開口部径	底径	
1	PP1	53×35	48	12389
2	PP2	44×30	41	12427
3	PP3	45×40	33	12514
4	PP4	37×33	43	12561
5	PP5	63×43	49	12567
6	PP6	71×61	36	12511
7	PP7	47×36	35	12555
8	PP8	38×33	30	12565
9	PP9	-	-	-
10	PP10	39×13	7	12661
11	PP11	30×13	5	12679
12	PP12	23×17	5	12715
13	PP13	32×15	9	12682
14	PP14	62×36	19	12637
15	PP15	34×19	7	12735
16	PP16	51×32	30	12590
17	PP17	41×17	12	12563

①PP9欠落。

S 1111 PP1 c-c'



- S 1111 PP1 c-c'
- 1 10YR3/1 黒褐色 シルト-物細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細砂を3%含む

S 1111 PP2 d-d'



- S 1111 PP2 d-d'
- 2 10YR4/1 暗灰色 シルト-物細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細砂を3%含む
 - 3 10YR4/1 暗灰色 シルト-物細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細砂を5%、5~10mm大の10YR7、6明黄褐色シルトブロック土を3%含む

S 1111 PP3 e-e'



- S 1111 PP3 e-e'
- 1 10YR3/1 黒褐色 シルト-物細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細砂を3%含む
 - 2 10YR4/1 暗灰色 シルト-物細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細砂を3%含む
 - 3 5~10mm大の10YR7、6明黄褐色シルトブロック土を7%含む

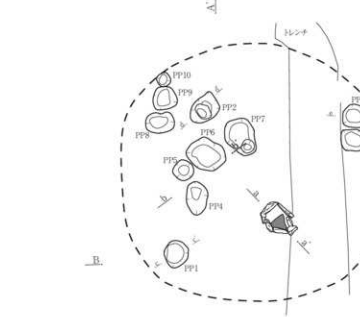
S 1111 PP4 f-f'



- S 1111 PP4 f-f'
- 1 10YR3/1 黒褐色 シルト-物細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細砂を3%含む



第126図 S 1111 竅穴住居跡

S I 111・112 A-A'
A L=13.500mS I 112 B-B'
B L=13.300m

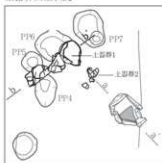
S I 111・112 A-A'・S I 112 B-B'

- S I 111・112 A-A'・S I 112 B-B'
- E-1 10YR7/4 にぶい黄褐色 シルト 粘性弱 締まり弱 粗砂～細礫を5%含む
下位に黄泥をもつ 粗砂～細礫ブロック層を有する
シルト～粗細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3%含む
上位からの植物残炭(根跡)が散見される
- E-2 10YR3/1 黒褐色 シルト～粗細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を7%含む
シルト～粗細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を7%含む
若下上位からの植物残炭(根跡)を受ける。土層片が散見される
シルト～粗細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を5%含む
5～20mmの10YR3/1黒褐色シルトブロック土を5%含む
シルト～粗細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を7%含む
シルト～粗細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を7%含む
- E-3 10YR4/1 褐色 シルト～粗細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を5%含む
シルト～粗細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を5%含む
5mm以下の炭粒を少量含む。土層片が散見される。5mm以下の炭粒を3%含む
シルト～粗細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を7%含む
5mm以下の炭粒を1%含む
- E-4 10YR2/1 黒色 シルト～粗細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を5%含む
シルト～粗細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3%含む
シルト～粗細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を7%含む

S I 112 土層群出土状況 b-b'



土層群出土状況



S I 112 柱穴観察表

No.	遺構名	深層 (mm)	開口径径 (mm)	径 (mm)	埋没深 (mm)
1	PP1	43×26	17	14.50	
2	PP2	40×41	33	12.71	
3	PP3	41×36	19	15.83	
4	PP4	52×33	25	14.85	
5	PP5	31×32	15	12.11	
6	PP6	42×30	15	12.56	
7	PP7	42×41	36	12.43	
8	PP8	41×33	16	14.57	
9	PP9	49×26	16	12.67	
10	PP10	22×21	12	11.71	
11	PP11	41×38	17	12.49	

B

S I 112 PP1 c-c'

L=12.700m



S I 112 PP1 c-c'

- 1 10YR3/1 黒褐色 シルト～粗細砂 粘性弱 締まり中
粗砂～細礫を5%含む
- 2 10YR3/1 黒褐色 シルト～粗細砂 粘性弱 締まり中
粗砂～細礫を3%
5～20mmの10YR7/4黄褐色シルト
ブロック土を2%含む
- 3 10YR5/1 褐色 シルト～粗細砂 粘性弱 締まり中
粗砂～細礫を3%含む

S I 112 PP2 d-d'

L=12.800m



S I 112 PP2 d-d'

- 1 10YR3/1 黒褐色 シルト～粗細砂
粘性弱 締まり中
粗砂～細礫を5%含む
- S I 112 PP3 e-e'

L=12.800m



S I 112 PP3 e-e'

- 1 10YR4/1 褐色 シルト～粗細砂
粘性弱 締まり中
粗砂～細礫を7%含む
- S I 112 PP4 a-a'

L=12.800m

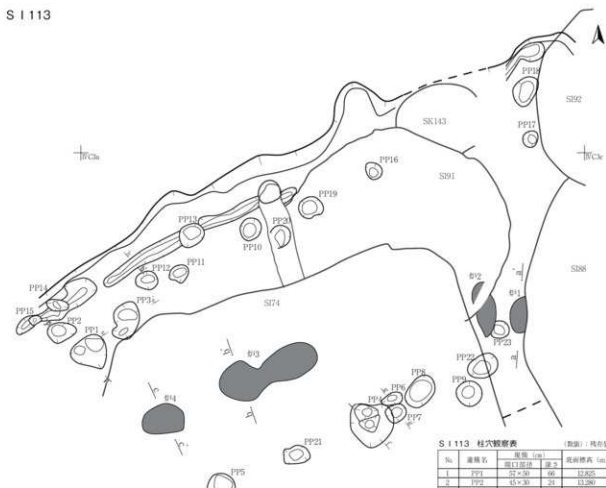


S I 112 PP4 a-a'

- E-1 10YR4/1 褐色 シルト～粗細砂 粘性弱 締まり中
粗砂～細礫を7%含む
- E-2 2.5Y4/2 褐色黄褐色 シルト～粗細砂 粘性弱 締まり中
粗砂～細礫を5%含む
- 1 10YR3/1 黒褐色 シルト～粗細砂 粘性弱 締まり中
粗砂～細礫を5%含む
5mm以下の炭粒を1%含む
- 2 10YR4/2 灰黄褐色 シルト～粗細砂 粘性弱 締まり中
粗砂～細礫を3%含む
- 3 7.5YR6/4 にぶい褐色 シルト～粗細砂 粘性弱 締まり中
粗砂～細礫を2%含む(境上)
- 4 10YR4/1 褐色 シルト～粗細砂 粘性弱 締まり中
粗砂～細礫を5%含む
- 5 10YR3/1 黒褐色 シルト～粗細砂 粘性弱 締まり中
粗砂～細礫を5%含む
5mm以下の炭粒を1%含む

0 1:30 1m

0 1:60 2m



S 1113 伊1 a-a'

—B— L=13,800m



S 1113 伊3 b-b'

—b— L=13,700m



S 1113 伊4 c-c'

—c— L=13,600m



S 1113 伊1・2 d-d'

—d— L=13,600m



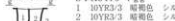
S 1113 伊4 f-f'

—f— L=13,700m



S 1113 伊6・7 g-g'

—g— L=13,800m



S 1113 伊1 a-a'

1 5YR5/8 明赤褐色

シルト 粘性ほとんどなし 織まりやや密
花崗岩粒極小～小3% (燧土)

2 10YR7/6 明黄褐色

シルト 粘性ほとんどなし 織まりやや密
花崗岩粒極小～小10% (地山)

S 1113 伊3 b-b'

1 5YR5/8 明赤褐色

シルト 粘性ほとんどなし 織まりやや密
花崗岩粒極小～小3% (燧土)

2 10YR7/6 明黄褐色

シルト 粘性ほとんどなし 織まりやや密
花崗岩粒極小～小10% (地山)

S 1113 伊4 c-c'

1 5YR6/8 褐色

シルト 粘性弱 織まり密
花崗岩粒極小～小3% (燧土)

2 10YR7/6 明黄褐色

シルト 粘性ほとんどなし 織まりやや密
花崗岩粒極小～小10% (地山)

S 1113 伊1・2 d-d'

1 10YR2/2 黒褐色

シルト 粘性弱 織まり密
花崗岩粒極小～小20%

2 10YR3/3 暗褐色

シルト 粘性弱 織まり密
花崗岩粒極小～小5%

3 10YR2/2 黒褐色

シルト 粘性弱 織まり密
花崗岩粒極小～小20%

4 地山 10YR7/6 明黄褐色

S 1113 伊4 f-f'

1 10YR4/6 褐色

シルト 粘性弱 織まり密 花崗岩粒極小～小5%
黄褐色土ブロック中～20%

2 10YR3/3 暗褐色

シルト 粘性弱 織まり密 花崗岩粒極小～小5%

3 10YR4/4 褐色

シルト 粘性弱 織まり密 黄褐色土粒小～中5%

4 地山

S 1113 伊3 e-e'

—e— L=13,700m



S 1113 伊3 e-e'

—e— L=13,800m



S 1113 伊3 e-e'

—e— L=13,800m



S 1113 伊3 e-e'

—e— L=13,800m



S 1113 伊3 e-e'

—e— L=13,800m



S 1113 伊3 e-e'

—e— L=13,800m

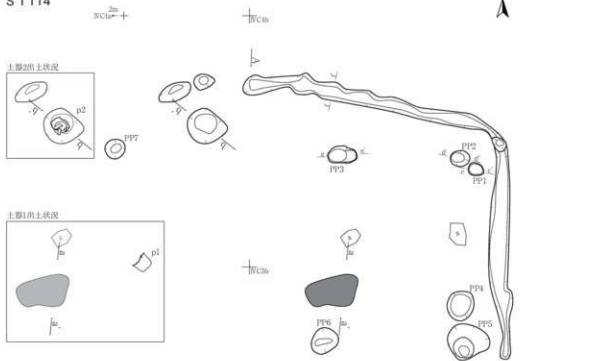


S 1113 柱穴観察表 (断面：残存部)

No.	遺構名	開口径 (cm)	長さ (cm)	底面標高 (m)
1	PP1	57×50	66	52.825
2	PP2	45×30	23	53.280
3	PP3	60×30	44	52.941
4	PP4	71×30	32	53.055
5	PP5	44×30	47	52.907
6	PP6	34×18	31	53.205
7	PP7	31×22	37	53.169
8	PP8	33×30	55	53.023
9	PP9	41×40	40	53.153
10	PP10	36×32	27	53.156
11	PP11	32×27	36	53.211
12	PP12	34×28	44	53.152
13	PP13	40×36	33	53.284
14	PP14	35×17	47	53.135
15	PP15	20×13	—	—
16	PP16	28×22	39	53.263
17	PP17	26×23	42	53.179
18	PP18	48×34	42	53.513
19	PP19	38×31	49	53.179
20	PP20	38×32	47	53.117
21	PP21	42×28	32	53.102
22	PP22	49×35	44	53.051
23	PP23	31×27	—	—

*PP15・23は測りかた不同なり

S 1114



S 1114 柱穴観察表

No.	遺構名	規模 (cm)	用途	底面深さ (cm)
1	PP1	25×25	30	-
2	PP2	20×20	65	-
3	PP3	15×20	43	-
4	PP4	17×11	32	12972
5	PP5	65×52	42	12772
6	PP6	11×26	67	13726
7	PP7	31×29	29	12803

※PP1・2・3は標高の記録なし

S 1114 A-A'



S 1114 A-A'

- 1 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小5% (遺物に鉄滓含む層)
- 2 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小20% (S 1114順上)
- 3 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小10% (前遺構柱穴)
- 4 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小30% (遺構との遺移層)

S 1114 PP1 c-c'

L=13300m



S 1114 PP1 e-e'

1 10YR3/2 黒褐色

- シルト 粘性弱 締まり密
花崗岩粒極小～小10%
炭化物粒極小1%未満

S 1114 伊 a-a'

L=13500m



S 1114 伊 a-a'

- 1 5YR5/3 明赤褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小1%未満(焼土)
- 2 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小10% (地山)

S 1114 PP2 d-d'

L=13500m



S 1114 PP2 d-d'

- 1 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まり密
花崗岩粒極小～小5%
炭化物粒極小1%未満
- 2 地山

S 1114 土層2 b-b'

L=13500m



S 1114 土層2 b-b'

- 1 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小1～3%
- 2 10YR4/4 褐色 シルト 粘性やや弱 締まり密 花崗岩粒極小～微量
- 3 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性やや弱 締まり密 花崗岩粒極小～微量
- 4 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性弱 締まり密 地山ブロック微量
- 5 10YR5/4 に近い黄褐色 シルト 粘性やや弱 締まり密 地山ブロック微量

S 1114 PP3 e-e'

L=13500m



S 1114 PP3 e-e'

- 1 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まり密
花崗岩粒極小～小10%
- 2 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性弱 締まり密
花崗岩粒極小～小10%

S 1114 壁溝1 f-f'

L=13800m



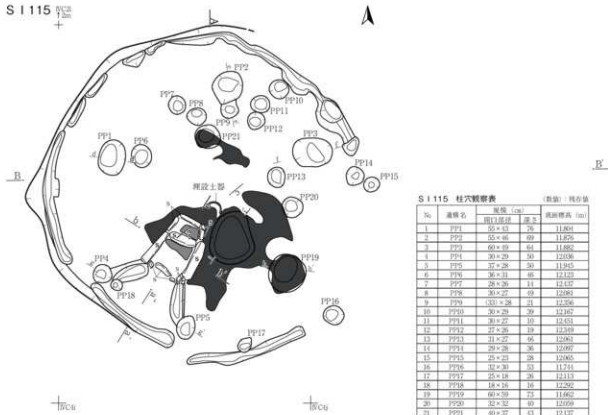
S 1114 壁溝1 f-f'

- 1 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性弱 締まり密
花崗岩粒極小～小10%



第131図 S 1114 竅穴住居跡

S 1115

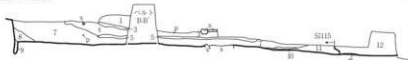


S 1115 柱穴観察表 (単位: 残存量)

№	遺物名	規模 (cm)	深さ	残存高さ (cm)
1	PP1	55×43	78	11800
2	PP2	55×46	49	11826
3	PP3	60×59	64	11882
4	PP4	30×20	30	12036
5	PP5	37×28	30	11945
6	PP6	36×31	40	12123
7	PP7	28×20	11	12437
8	PP8	30×27	49	12061
9	PP9	531×28	21	12506
10	PP10	30×28	29	12187
11	PP11	30×27	10	12453
12	PP12	27×26	19	12349
13	PP13	21×27	46	12061
14	PP14	29×28	36	12097
15	PP15	25×23	26	12065
16	PP16	32×30	53	11741
17	PP17	25×18	26	12113
18	PP18	18×16	16	12282
19	PP19	60×30	73	11662
20	PP20	32×32	40	12069
21	PP21	49×37	53	12137

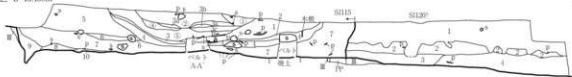
S 1115 A-A'

A L=13.300m



S 1115・1207 B-B'

B L=13.400m



S 1115 A-A'・S 1115・1207 B-B'

- 1 10YR2/2 黒褐色 砂質シルト 締まり密 花崗岩粒1%含む
- 2 10YR6/2 灰黄褐色 粗砂 締まり密
- 3 10YR17/1 黒色 灰化物 締まり中・中疎
- 3a 3層より粒径細い
- 3b 灰黄褐色土層30%含む
- 3c 灰黄褐色土層50%含む
- 4 10YR4/6 褐色 粘土質シルト 締まり密 黄色土粒25%含む
- 5 10YR5/4 に近い黄褐色 粘土質シルト 締まり密 黄色土粒25%含む
- 6 10YR5/3 に近い黄褐色 粘土質シルト 締まり密 黄色土粒25%含む
- 7 10YR3/2 黒褐色 砂質シルト 締まり中 黄色土アロックス5%含む
- 8 10YR3/2 黒褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒5%含む
- 9 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 締まり中 黄色土アロックス5%含む
- 10 10YR4/6 褐色 粘土質シルト 締まり密
- 11 10YR3/3 暗褐色 砂質シルト 締まり中 黄色土粒20%含む
- 12 10YR3/4 暗褐色 砂質シルト 締まり中 黄色土粒5%含む

S 1115

- ① 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒10%含む
- ② 10YR2/2 黒褐色 砂質シルト 締まり中
- ③ 10YR5/3 に近い黄褐色 粗砂 締まり中 a層より粒径細い b層灰黄褐色土層が混じる30% c層灰黄褐色土層が混じる50%
- ④ 10YR4/2 灰黄褐色 粗砂 締まり中
- ⑤ 10YR4/3 じい黄褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒5%含む

0 1:60 2m

第132図 S 1115 (1/2) 竪穴住居跡

S 1115 Ⅱ (1回目) aa'

a. L=12700m



S 1115 Ⅱ (1回目) aa'

- 1 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒1%含む
 - 2 10YR17/1 黒色 炭化物 締まりやや疎
 - 3 10YR3/4 暗褐色 粘土質シルト 締まり中 黄色土10%含む
- ※9号石は花崗岩を使用している

S 1115 Ⅱ (2回目) bb'

b. L=12700m



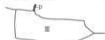
S 1115 Ⅱ (2回目) aa''

a. L=12700m



S 1115 埋設土器 c-c'

c. L=12600m



S 1115 Ⅱ (2回目) aa'' - b-b'

- 1 10YR6/6 明黄褐色 粘土 締まり密 暗褐色土10%含む (粘末)
- 2 10YR3/4 暗褐色 焼土 締まり密 (量が少ない焼土化したもの)
- 3 10YR8/6 褐色 粘土質シルト 締まりやや疎 暗褐色土20%含む (地山が使用により汚れたもの)
- 4 10YR5/6 黄褐色 粘土 締まり密 暗褐色土ブロック10%含む
- 5 5YR8/4 に近い赤褐色 焼土 締まり密 (S 1115より古い焼土)

S 1115 PP1 dd'

L=12700m



S 1115 PP1 dd'

- 1 10YR2/3 黒褐色 シルト 締まり中
- 2 10YR5/6 黄褐色 粘土 締まり密 黄色土ブロック10%含む
- 3 10YR2/3 黒褐色 シルト 締まりやや疎 炭化物1%含む 黄色土5%含む

S 1115 PP2 ee'

L=12700m



S 1115 PP2 ee'

- 1 10YR2/3 黒褐色 シルト 締まりやや疎 黄色土3%含む 花崗岩粒1%含む
- 2 10YR5/6 黄褐色 粘土 締まり密
- 3 10YR3/2 暗褐色 砂質シルト 締まりやや疎

S 1115 PP3 ff'

L=12600m



S 1115 PP3 ff'

- 1 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 締まりやや疎 花崗岩粒1%含む
- 2 10YR3/3 暗褐色 粘土質シルト 締まり密 黄色土ブロック10%含む
- 3 10YR3/3 暗褐色 粘土質シルト 締まり密 黄色土ブロック30%含む
- 4 10YR5/4 に近い黄褐色 粘土 締まり密

S 1115 PP4・5 gg'

L=12600m



S 1115 PP4・5 gg'

- PP4
1 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 締まりやや疎
- PP5
1 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 締まりやや疎 炭化物1%含む 黄色土ブロック5%含む

S 1115 PP19 hh'

L=12500m



S 1115 PP19 hh'

- 1 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒1%含む ※1層の上にも2層と同じ黄褐色が見られる
- 2 10YR5/6 黄褐色 粘土 締まり密 花崗岩粒5%含む
- 3 10YR2/2 黒褐色 シルト 締まり中
- 4 10YR4/6 褐色 粘土 締まり密

S 1115 土坑 ii'

L=12600m



S 1115 土坑 ii'

- 1 10YR7/6 明黄褐色 砂質粘土 締まり密
- 2 10YR4/4 褐色 焼土 締まり疎 黒色土10%含む

aa' - bb' - cc'

0 1:30 1m

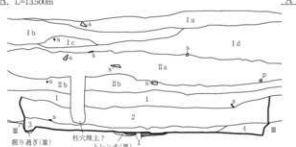
0 1:60 2m

第133図 S 1115 (2/2) 竪穴住居跡



S I 116 A-A'

A, L=13500m



S I 116 A-A'

- 1 表土・盛土 ※試験時の埋戻し土もあり 炭灰の強い層Ⅱa層
 1a 10YR2/3 黒褐色と10YR5/8黄褐色土の混土 練まり強 炭灰の強い層Ⅰ層
 1b 10YR3/1 黒褐色 シルト 練まり中 花崗岩粒の入らない層2~4層
 1c 10YR4/2 灰黄褐色 粗砂 練まり強 住居床面で湧水あり
 1d 10YR5/2 灰黄褐色 粗砂 練まり強
 Ⅱa 10YR2/1 黒色 シルト 練まり中
 Ⅱb 10YR3/2 黒褐色 砂質シルト 練まり中 花崗岩粒5%含む
 1 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 練まり中 花崗岩粒3%含む
 2 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 練まり中
 3 10YR3/2 黒褐色 シルト 練まり中
 4 10YR2/1 黒色 砂質シルト 練まり中

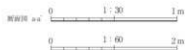
S I 116 B-B'

B, L=11600m

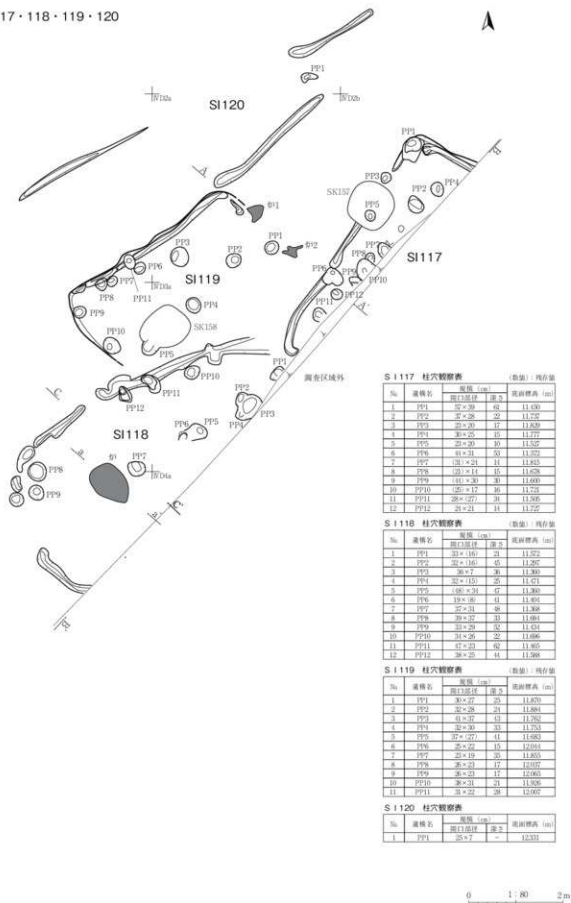


S I 116 B-B'

- 1 10YR5/8 黄褐色 盛土 練まり密 ※Ⅱ層が凝結して焼土化したもの



第134図 S I 116竪穴住居跡



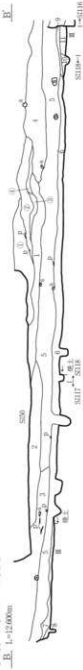
第135図 S 1117・118・119 (1/2)・120竈穴住居跡

S 1117・119・S N37.3 A-A'
L=12200m



- 断面名称: SN23 断面方位: 南西(90°)
- S N37.3
 1. 5YR5/8 明赤色 硬土 締まり中
 S N37.3
 1. 5YR5/8 明赤色 硬土 締まり中
 S 117・119・S N37.3 A-A'
 1. 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 花崗岩質片を含む (S117)
 2. 10YR2/2 黒褐色 砂質シルト 赤色土粒2%含む (S117)
 3. 10YR2/2 黒褐色 砂質シルト 締まり中
 4. 10YR4/4 黒色 粘土 締まり中 (S119)

S 150・116・117・118 B-B'
L=12600m



- S 150・116・117・118 B-B'
 1. 腐植色 シルト 締まり中
 2. 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 締まり中
 3. 10YR2/3 黒褐色 シルト 締まり中
 4. 10YR2/2 黒褐色 シルト 締まり中
 5. 10YR2/1 黒色 シルト 締まり中
 6. 10YR2/1 黒色 シルト 締まり中
 7. 10YR1.7/1 黒色 シルト 締まり中 灰化層3%含む
 8. 10YR2/1 黒色 シルト 締まり中 花崗岩質片2%含む
 9. 10YR2/2 黒褐色 シルト 締まり中
 10. 10YR2/2 黒褐色 シルト 締まり中
 11. 10YR2/3 黒褐色 シルト 締まり中
 ① 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 粘り強
 ② 5YR5/8 明赤褐色 硬土 粘り強 締まり中
 ③ 5YR5/8 明赤褐色 硬土 粘り強 締まり中
 ④ 10YR2/4 腐植色 シルト 粘り強 粘り強

S 118 C-C'
L=12200m



- S 118 C-C'
 1. 腐植色 砂質シルト 締まり中 花崗岩質片を含む
 2. 10YR4/4 黒色 粘土 締まり中
 3. 粘土 締まり中

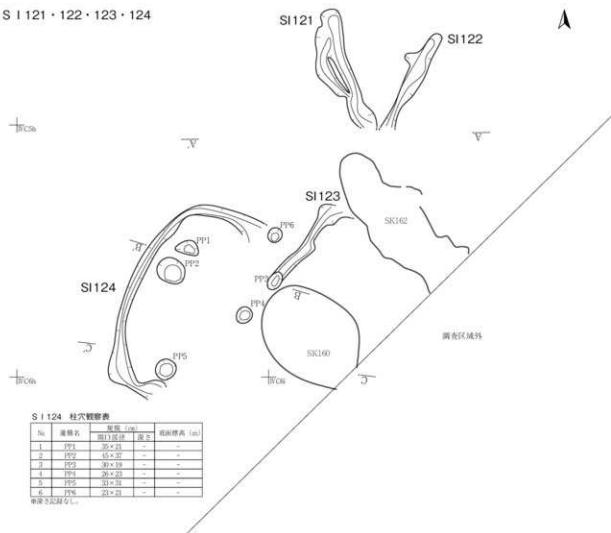
S 118 砂 a-a'
L=12000m



- S 118 砂 a-a'
 1. 腐植色 硬土 花崗岩質片を含む
 2. 腐植色 硬土 粘り強
 3. 腐植色 硬土 粘り強



S I 121・122・123・124



S I 124 柱穴観察表

No	遺構名	形状 (cm)	深さ (cm)	埋没深さ (cm)
1	PP1	35×21	-	-
2	PP2	45×27	-	-
3	PP3	38×39	-	-
4	PP4	26×22	-	-
5	PP5	33×34	-	-
6	PP6	29×21	-	-

単位はcmとする。

S I 121・122 A-A'

A L=12.400m



S I 121・122 A-A'

- 1 10YR3/7 暗褐色 砂質シルト 粘性やや弱 締まり密
- 2 10YR3/4 暗褐色 砂 粘性なし 締まり密
- 3 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 粘性やや弱 締まり密
- 4 10YR5/6 黄褐色 砂質シルト 粘性やや弱 締まりやや密
- 5 10YR4/4 褐色 粘土 粘性強 締まりやや疎

S I 123・124 B-B'

B L=11.700m

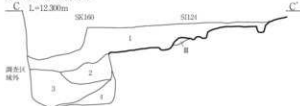


S I 123・124 B-B'

- 1 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性やや弱 締まり密
- 2 10YR4/4 褐色 粘土 粘性強 締まりやや疎

S I 124・SK160 C-C'

C L=12.300m



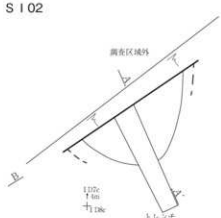
S I 124・SK160 C-C'

- 1 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性強 締まり密
- 2 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性強 締まり密
- 3 10YR5/6 黄褐色 粘土 粘性強 締まり密
- 4 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性強 締まり密 灰化物 (φ5cm) 10%含む

0 1:60 2m

第137図 S I 121・122・123・124竪穴住居跡

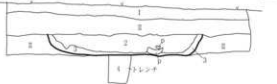
S 102



S 101 A-A'
A, L=13.400m



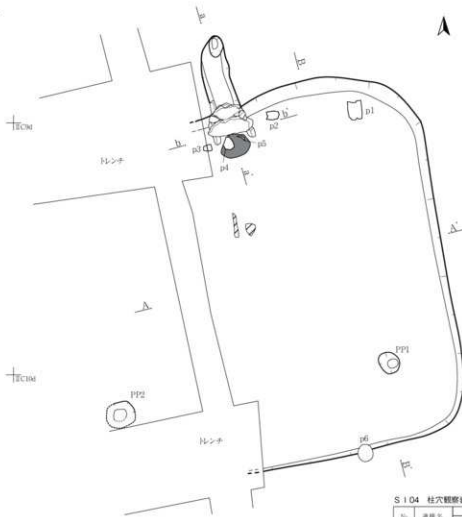
S 101 B-B'
B, L=32.400m



S 102 A-A'・B-B'

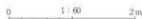
- 1 10YR4/4 褐色 砂質シルト 中〜粗砂混じる5%
- 2 10YR3/1 黒褐色 砂質シルト 中砂層かに入じる1%高純土層
- 3 10YR3/2 黒褐色 砂質シルト 中〜粗砂混じる 10Y2/1黒色岩に砂や10YR4/3(3:5)黄褐色混じる
- 4 7.5Y4/3 暗オリーブ色 砂質シルト 中砂層かに入じる1% ベース土

S 104



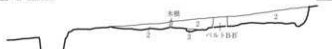
S 104 柱穴観察表

No.	遺構名	直径 (cm)	残高 (cm)
1	PP1	36×31	21.000
2	PP2	47×31	22.000



第138図 S 102・04 (1/2) 竪穴住居跡

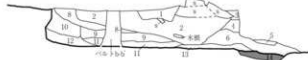
S 104 AA'
A. L=23000m



S 104 BB'
B. L=23200m



S 104 カマド a-a'
a. L=23000m



S 104 カマド b-b'
b. L=23000m



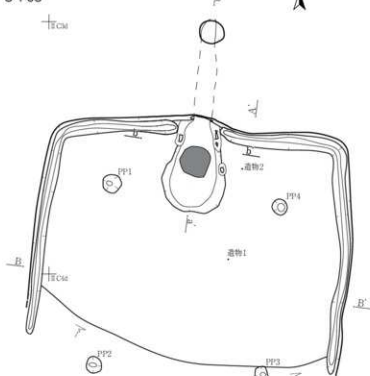
S 104 A A' - B B'

- 1 10YR3/1 黒褐色 シルト 粘性やや弱 締まりやや強
10YR5/6黄褐色シルトブロック (φ10mm) 1%
- 2 10YR2/2 黒褐色 マサ土粒 (φ2mm) 3%含む
シルト 粘性中 締まり中
炭化物 (φ3mm~5mm) 1%
- 3 10YR7/6 明黄褐色 マサ土粒 (φ2mm) 5%含む
粘質シルト 粘性やや強 締まりやや弱
- 4 10YR3/1 黒褐色 シルト 粘性中 締まりやや強
10YR5/2灰黄褐色粘土ブロック30%含む

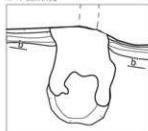
S 104 カマド a-a' · b-b'

- 1 10YR2/1 黒色 シルト 粘性中 締まり強
マサ土粒 (φ1~2mm) 1%
- 2 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性中 締まり強
マサ土粒 (φ3~5mm) 2%
- 3 10YR7/6明黄褐色粘質シルトブロック2%
- 4 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性中 締まり強
明黄褐色シルト粒 (φ1mm) 3%含む
- 5 10YR7/3 にぶい黄褐色 シルト 粘性中 締まり中
暗褐色~にぶい黄褐色シルトブロック20%
- 6 10YR7/6 明黄褐色 10YR5/6明黄褐色シルトブロック1%含む
粘質シルト 粘性やや強 締まり中
シルト 粘性中 締まりやや弱
10YR3/3暗褐色ブロック20%含む
下に硬土層に於ける 崩落粘土層
- 7 10YR6/4 にぶい黄褐色 シルト 粘性中 締まりやや弱
10YR3/3暗褐色ブロック20%含む
下に硬土層に於ける 崩落粘土層
- 8 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性中 締まり強
マサ土粒 (φ1~2) 1%
- 9 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性中 締まりやや弱
10YR7/6明黄褐色粘質シルトブロック1%
- 10 10YR2/1 黒色 マサ土粒 (φ1~2mm) 1%
- 11 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや強
10YR7/6明黄褐色シルトブロック10%
- 12 10YR3/3 暗褐色 マサ土粒 (φ1mm未満) 50%
- 13 10YR4/6 褐色 シルト 粘性中 締まり中
7.5YR5/6明黄褐色シルトブロック50%
- 14 7.5YR6/6 褐色 粘質シルト 粘性やや強 締まりやや弱
硬土層

S 105



カマド断面状況



S 105 柱穴観察表

No.	遺構名	埋没 (cm)	径 (cm)	深 (cm)	長円埋没 (cm)
1	PP1	30~22	84	23.06	
2	PP2	27~25	68	23.00	
3	PP3	28~22	75	23.34	
4	PP4	26~21	78	23.05	



第139図 S 104 (2/2) · 05 (1/2) 竪穴住居跡

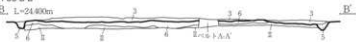
S 105 A-A'

—A— L=24700m



S 105 B-B'

—B— L=24800m

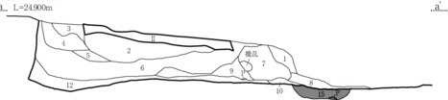


S 105 A-A'・B-B'

- | | | | | | | |
|---|---------|-----|-----|-------|------|------------------------------------|
| 1 | 10YR2/3 | 暗褐色 | シルト | 粘性やや弱 | 締まり中 | マサ土粒 (φ2~5mm) 1% |
| 2 | 10YR2/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性中 | 締まり中 | 炭化物 (φ10mm) 5%、10YR4/6暗褐色粘土 ブロック1% |
| 3 | 10YR3/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性中 | 締まり中 | 10YR4/2黄褐色砂質シルト3% |
| 4 | 10YR2/1 | 黒色 | シルト | 粘性やや強 | 締まり密 | マサ土粒 (φ5mm) 1% |
| 5 | 10YR2/2 | 暗褐色 | シルト | 粘性中 | 締まり中 | マサ土粒 (φ1mm) 3%、腐植層土 |
| 6 | 10YR3/3 | 暗褐色 | シルト | 粘性やや弱 | 締まり密 | マサ土粒 (φ2~3mm) 2% 粘床 |

S 105 カマド aa'

—a— L=24900m



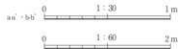
S 105 カマド bb'

—b— L=24600m



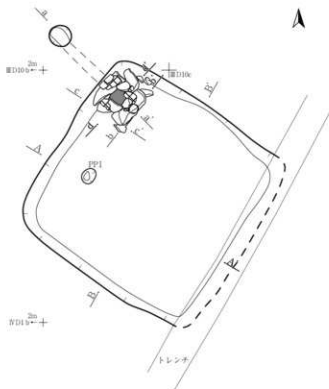
S 105 カマド aa'・bb'

- | | | | | | | |
|----|----------|------|--------|-------|---------------|--|
| 1 | 10YR3/3 | 暗褐色 | シルト | 粘性中 | 締まり中 | 明黄褐色シルトブロック1% マサ土粒 (φ1mm) 1% 住居埋土 |
| 2 | 10YR3/2 | 暗褐色 | シルト | 粘性中 | 締まり中 | 10YR6/6明黄褐色シルトブロック3% (φ20~50mm)、マサ土粒 (φ1mm) 1% |
| 3 | 10YR6/6 | 明黄褐色 | シルト | 粘性中 | 締まりやや強 | 10YR2/2暗褐色シルトの混入 (60/40) |
| 4 | 10YR2/3 | 暗褐色 | シルト | 粘性中 | 締まり強 | 10YR6/6明黄褐色シルトブロック (φ20~50mm) 10% |
| 5 | 10YR2/2 | 暗褐色 | シルト | 粘性中 | 締まりやや強 | 10YR6/6明黄褐色シルト粒 (φ2~5mm) 1%、マサ土粒 (φ1mm) 1% |
| 6 | 10YR3/2 | 暗褐色 | シルト | 粘性やや弱 | 締まり中 | 10YR8/6黄褐色粘質シルトブロック10%、埋居埋土 |
| 7 | 10YR8/4 | 黄褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 7.5YR4/6暗褐色粘土が下に堆積して10%程度混じる カマド崩落土 |
| 8 | 7.5YR5/6 | 明褐色 | 粘土質シルト | 粘性強 | 締まりやや密 (F位から) | 7.5YR6/6暗色~7.5YR3/4暗褐色のグラデーシオン 天井崩落土 |
| 9 | 10YR2/3 | 暗褐色 | シルト | 粘性中 | 締まりやや強 | 10YR7/4(1)~黄褐色~10YR6/8明黄褐色粘質シルトブロック (φ20mm~50mm) 10% |
| 10 | 7.5YR3/4 | 暗褐色 | シルト | 粘性やや強 | 締まり中 | 袋土粒 (φ1~2mm) 1% マサ土ブロック (φ10mm) 1% |
| 11 | 10YR4/6 | 褐色 | シルト | 粘性やや強 | 締まり中 | 10YR7/4(1)~黄褐色シルトブロック (φ30mm) 30% |
| 12 | 10YR3/2 | 暗褐色 | シルト | 粘性中 | 締まり中 | マサ土粒 (φ1~2mm) 1% |
| 13 | 10YR8/4 | 黄褐色 | シルト | 粘性中 | 締まり密 | 7層より6層入層が少ない カマド崩落土 |
| 14 | 10YR3/3 | 暗褐色 | シルト | 粘性やや弱 | 締まり密 | マサ土粒 (φ2~3mm) 2% (粘床) |
| 15 | 7.5YR6/8 | 褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | F位に土器混じる 焼土層 |



第140図 S 105 (2/2) 壁穴住居跡

S 106



カマド石組み跡・土と支脚 (実)

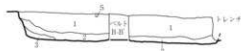


S 109 柱穴観察表

No.	遺構名	位置 (m)		坑内径 (m)
		東西	南北	
1	PP1	25.20	24	1.083

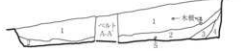
S 106 A-A'

A. L=15.000m



S 106 B-B'

B. L=15.000m

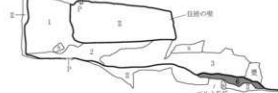


S 106 A-A'・B-B'

- 10YR2/1 黒褐色 シルト 締まり中 結核含む
- 10YR2/2 黒褐色 シルト 締まり中
- 10YR3/4 暗褐色 シルト 締まり中
- 10YR3/2 黒褐色 シルト 締まり中

S 106 カマド aa'

A. L=15.000m



S 106 カマド bb'

B. L=14.600m



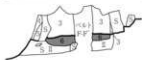
S 106 カマド cc'

C. L=14.800m



S 106 カマド dd'

D. L=14.600m



S 106 カマド aa'・bb'・cc'・dd'

- 10YR2/1 黒色 シルト 締まり中 1層よりやや明るい10YR3/2黒褐色シルトブロック10%含む
- 10YR3/2 黒褐色 シルト 締まり中
- 10YR3/1 黒褐色 シルト 締まり中
- 10YR4/4 褐色 シルト 締まり中 黄褐色土ブロック含む
- 10YR3/4 暗褐色 シルト 締まり中
- 5YR3/6 暗赤褐色 焼土 締まりやや疎 炭化物1%含む 棕色土ブロック3%含む
- 10YR3/3 暗褐色 シルト 締まり密 (H)層 花崗岩粒3%含む 焼土上層含む

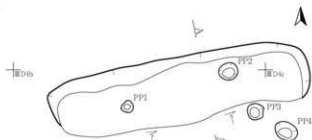
断面図 aa'・bb'・cc'・dd'

0 1:30 1m

0 1:60 2m

第141図 S 106竪穴住居跡

S 107



S 107 A-A'

L=23500m



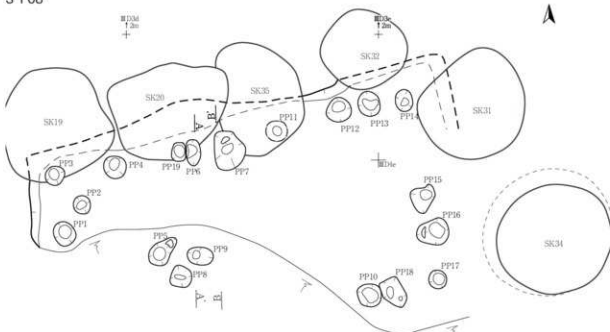
S 107 A-A'

- 1 10YR5/3 にぶい黄褐色 砂 締まり中 (マナ土起源)
- 2 10YR5/2 灰黄褐色 締まり中 (マナ土起源)
- 3 10YR5/3 にぶい黄褐色 砂質シルト 締まり中
- 4 10YR5/2 灰黄褐色 砂 締まり中 (マナ土起源)

S 107 柱穴観察表

No	遺構名	直径 (cm)		深淵標高 (m)
		開口直径	底径	
1	PP1	20×19	10	22.692
2	PP2	30×27	80	22.480
3	PP3	27×26	31	22.530
4	PP4	37×26	27	22.420

S 108



S 108 A-A'

L=22600m



S 108 B-B'

L=22600m



S 108 A-A'・B-B'

- 1 2.5Y/5-2 暗灰青色 シルト 粘性ほとんどなし 締まりや中 花崗岩粒極小～1% 土壌化した1層
- 2 2.5Y/3-2 灰褐色 シルト 粘性ほとんどなし 締まりや中 花崗岩粒極小～1% 未調
- 3 2.5Y/4-2 暗性黄褐色 シルト 粘性強固 締まり密 花崗岩粒極小～10%
- 4 2.5Y/6-3 にぶい黄色 シルト 粘性なし 締まりや中 花崗岩粒極小～1～3%
- 5 2.5Y/5-3 黄褐色 シルト 粘性なし 締まりや中

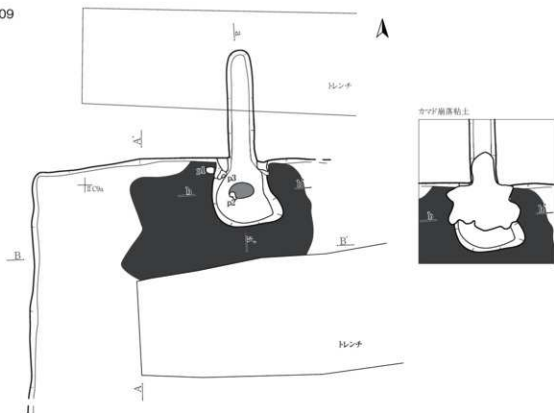
S 108 柱穴観察表

No	遺構名	直径 (cm)		深淵標高 (m)
		開口直径	底径	
1	PP1	30×33	60	23.006
2	PP2	20×28	29	23.912
3	PP3	32×30	36	23.613
4	PP4	28×36	66	23.510
5	PP5	35×32	32	23.526
6	PP6	30×23	13	23.788
7	PP7	32×44	86	23.691
8	PP8	36×34	25	23.711
9	PP9	32×28	23	23.890
10	PP10	39×22	26	23.608
11	PP11	35×33	49	23.533
12	PP12	40×39	72	23.508
13	PP13	30×34	45	23.742
14	PP14	35×27	36	23.528
15	PP15	47×38	21	23.755
16	PP16	32×30	13	23.419
17	PP17	30×28	32	23.196
18	PP18	30×24	28	23.575
19	PP19	41×23	-	-

0 1:60 2m

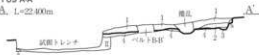
第142図 S 107・08壑穴住居跡

S 109



S 109 A-A'

A-A' L=22400mm



S 109 B-B'

B-B' L=22300mm

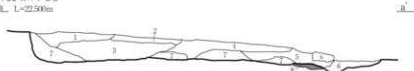


S 109 A-A'・B-B'

- | | | | | | |
|---|-------------|-----|-------|--------|-------------------|
| 1 | 10YR2/1 黒色 | シルト | 粘性やや強 | 締まり中 | マサ土粒 (φ2-5mm) 2% |
| 2 | 10YR2/2 黒褐色 | シルト | 粘性やや強 | 締まりやや強 | マサ土粒 (φ1mm) 1% |
| 3 | 10YR2/1 黒色 | シルト | 粘性やや強 | 締まり中 | マサ土粒 (φ2-3mm) 1% |
| 4 | 10YR3/1 黒褐色 | シルト | 粘性中 | 締まりやや弱 | マサ土粒 (φ1mm) 3% 焼土 |

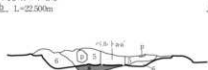
S 109 カマド a-a'

a-a' L=22500mm



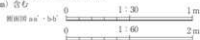
S 109 カマド b-b'

b-b' L=22500mm



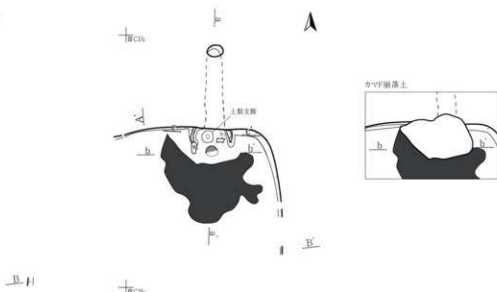
S 109 カマド a-a'・b-b'

- | | | | | | |
|---|--------------|--------|-------|--------|--|
| 1 | 10YR3/3 暗褐色 | 粘土質シルト | 粘性やや強 | 締まり中 | 10YR6/6明黄褐色粘質シルト40%含む |
| 2 | 10YR2/2 黒褐色 | 粘土質シルト | 粘性やや強 | 締まりやや強 | マサ土粒 (φ10mm) 1%含む |
| 3 | 10YR2/1 黒色 | シルト | 粘性中 | 締まり中 | マサ土粒 (φ1-2mm) 1% |
| 4 | 10YR6/6 明黄褐色 | 粘土質シルト | 粘性やや強 | 締まりやや強 | 焼土S109L6赤褐色が帯状に入る 10YR2/2黒褐色シルトブロック3%含む |
| 5 | 10YR3/3 暗褐色 | 粘土質シルト | 粘性やや強 | 締まり中 | 10YR6/6明黄褐色シルトブロック1%含む 焼土粒 (φ1mm) ごく微量含む |
| 6 | 10YR2/1 黒色 | シルト | 粘性やや強 | 締まり中 | 10YR6/6明黄褐色シルトブロック1%含む 焼土粒 (φ1mm) 含む |
| 7 | 10YR2/2 黒褐色 | 粘土質シルト | 粘性やや強 | 締まり中 | マサ土粒 (φ1mm) 1% |
| 8 | 7.5YR5/8 明褐色 | シルト | 粘性やや弱 | 締まり中 | マサ土粒 (φ5mm-10mm) 3% |
| | | | | | 10YR1.7/1黒色シルトブロック1%含む 焼土 |



第143図 S 109竪穴住居跡

S 110



S 110 A-A'

A. L=21.100m



S 110 B-B'

B. L=30.900m

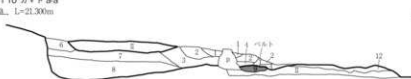


S 110 A-A'・B-B'

1 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性やや強 締まり中 マサ土段1%

S 110 カマド a-a'

a. L=21.300m



S 110 カマド b-b'

b. L=21.100m



S 110 カマド c-c'

c. L=21.300m



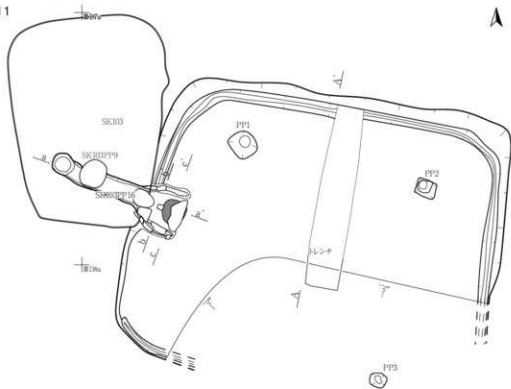
S 110 カマド a-a'・b-b'・c-c'

- | | | | | | | |
|----|-------------|--------|-------|--------|------------------------|------------------------|
| 1 | 10YR3/3 黒褐色 | シルト | 粘性中 | 締まり中 | 10YR6-6明黄褐色シルトブロック30% | マサ土段 (φ2~3m) 1%含む |
| 2 | 10YR3/2 黒褐色 | シルト | 粘性やや強 | 締まりやや強 | 10YR6-6明黄褐色シルトブロック1% | マサ土段 (φ1m) 1%含む |
| 3 | 10YR2/3 黒褐色 | シルト | 粘性中 | 締まり中 | 焼土ブロック散見。 | マサ土段 (φ1m) 2%含む |
| 4 | 7.5YR4/6 黒色 | 粘土質シルト | 粘性やや強 | 締まりやや強 | 焼土: 散見が、焼成面としてはとらえられない | |
| 6 | 10YR2/1 黒色 | シルト | 粘性中 | 締まり中 | マサ土段 (φ3~5m) 1% | 10YR6-6明黄褐色シルトブロック1%含む |
| 7 | 10YR2/2 黒褐色 | シルト | 粘性中 | 締まりやや強 | マサ土段 (φ5~10m) 2%含む | |
| 8 | 10YR2/2 黒褐色 | シルト | 粘性やや強 | 締まり強 | 10YR6-6明黄褐色シルトブロック5%含む | |
| 9 | 7.5YR4/6 黒色 | シルト | 粘性中 | 締まり中 | 強い焼熱の焼土か | |
| 12 | 10YR2/2 黒褐色 | シルト | 粘性強 | 締まり密 | 胎床か | 10YR7-6明黄褐色 |



第144図 S 110 竈穴住居跡

S 111



S 111 A-A'

A L=17.100m

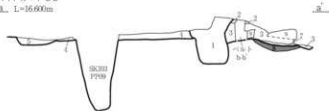


S 111 A-A'

- 1 10YR2/1 黒色 シルト 粘性微弱 締まり密 花崗岩粒極小～小20%
- 2 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性微弱 締まり密 花崗岩粒極小～小10%
- 3 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性なし 締まりやや疎 花崗岩粒極小～小1%
- 4 10YR2/1 黒色 シルト 粘性微弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小1～3% (下層は床面)
- 5 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性微弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小1%
- 6 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性ほとんどなし 締まり密 花崗岩粒極小～小10% (胎床)

S 111 カマド a-a'

a L=16.600m



S 111 カマド b-b'

b L=16.600m



S 111 カマド c-c'

c L=16.500m



S 111 カマド a-a'・b-b'・c-c'

- 1 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性微弱 締まり密 花崗岩粒極小～小5%
- 2 10YR4/3 に近い黄褐色 シルト 粘性微弱 締まり密 花崗岩粒極小～小10%
- 3 10YR4/2 灰黄褐色 シルト 粘性なし 締まりやや疎 花崗岩粒極小～小5%
- 4 10YR2/1 黒色 シルト 粘性微弱 締まりやや疎 花崗岩粒極小～小10%
- 5 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性なし 締まり疎 花崗岩粒極小～小20% SK I G3PP16埋土
- 6 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性微弱 締まり密 花崗岩粒極小～小10% (カマドその部)
- 7 10YR4/3 に近い黄褐色 シルト 粘性微弱 締まり密 花崗岩粒極小～小1～3%
- 8 5YR5-6 明赤褐色 シルト 粘性なし 締まり密 花崗岩粒極小～小5% (焼土)

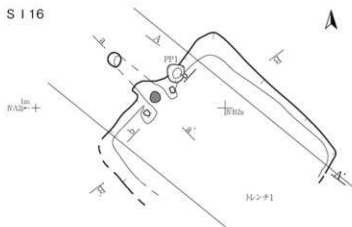
S 111 柱穴観察表

No.	遺構名	幅径 (cm)	柱高 (cm)
1	PP1	58×31	66
2	PP2	39×30	40
3	PP3	38×22	32



第145図 S 111 竪穴住居跡

S 116



S 116 柱穴観察表 (数量) 円形柱

No	遺構名	面積 (sq)		底面積 (sq)
		開口部	遺構	
1	PP1	30×26	12	15.52

S 116 A-A'

A L=16500m



S 116 B-B'

B L=16500m



S 116 A-A' - B-B'

- 1 7.5YR2/1 黒色 シルト 粘性极强 締まりやや硬 花崗岩粒微小$\leq 5\%$
 2 7.5YR3/3 暗赤褐色 シルト 粘性极强 締まりやや硬 花崗岩粒微小$\leq 5\%$ (地山)

0 1:40 2m

S 116 カマド a-a'

a L=16400m



S 116 カマド b-b'

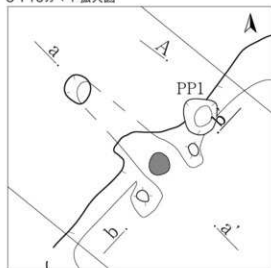
b L=16100m



S 116 カマド a-a' - b-b'

- 1 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性中 締まり中
 10YR6/6明黄褐色シルトブロック30%含む
 2 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性中 締まりやや硬 明黄褐色シルト粒(粉状)5%含む
 3 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性やや強 締まり中 明黄褐色シルト粒(粉状)10%含む
 4 10YR3/1 黒褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや硬
 明黄褐色シルトブロックが層状に入る (30%)
 5 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性中 締まりやや硬 明黄褐色シルトブロック1%含む
 6 7.5YR5/6 明褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや硬 粘着粘土
 7 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや硬 砂粒($\phi 1mm$)5%含む 粘着粘土
 8 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性やや強 締まり中
 9 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性中 締まりやや硬
 10YR6/6明黄褐色シルトブロック10%含む
 10 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性中 締まり中
 11 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや硬
 10YR6/6明黄褐色シルトブロック30%含む
 12 7.5YR6/8 棕色 シルト 粘性中 締まり中 燃焼証拠土

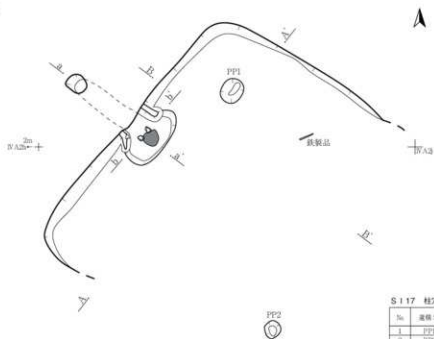
S 116カマド拡大図



0 1:30 1m

第146図 S 116竪穴住居跡

S 117



S 117 柱穴精査表

No.	発見名	幅径 (cm)	柱穴深高 (cm)
1	PP1	40×24	16.1cm
2	PP2	29×26	-

S 117 A-A'

A L=16.900m



S 117 B-B'

B L=16.900m

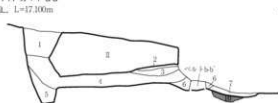


S 117 A-A'・B-B'

- 1 10YR12/1 黒色 シルト 粘性やや弱 締まり中 小礫 (φ10mm~20mm) 10%含む
 2 10YR2/1 黒色 シルト 粘性やや弱 締まりやや密 小礫 (φ5mm~10mm) 30%含む
 3 10YR3/1 黒褐色 シルト 粘性中 締まりやや疎 小礫 (φ10mm) 5%含む
 4 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性やや弱 締まり密 小礫 (花崗岩) 20% 明黄褐色シルト3%含む 非常に堅く締まる 粘束

S 117 カマド a-a'

a L=17.100m



S 117 カマド b-b'

b L=16.700m



S 117 カマド a-a'・b-b'

- 1 10YR3/1 黒褐色 シルト 粘性中 締まり疎 10YR6.6明黄褐色シルトブロック5%含む
 2 10YR2/1 黒色 シルト 粘性中 締まりやや密 10YR6.6明黄褐色シルトブロック3%含む
 3 10YR3/1 黒褐色 シルト 粘性中 締まり中 7.5YR5.6明褐色焼土が粉状に40~60%混じる
 4 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性中 締まり中 マサ上粒 (φ2mm) 5%含む
 5 10YR2/1 黒色 シルト 粘性やや強 締まり中 10YR6.6明黄褐色シルトブロック1%含む
 6 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性やや強 締まり中 10YR6.6明黄褐色シルトブロック1%含む
 7 7.5YR/4 暗褐色 シルト 粘性中 締まりやや密 7.5YR6.8褐色焼土ブロック30%含む
 8 10YR6.6 明黄褐色 シルト 粘性中 締まりやや密 マサ上粒 (φ1~2mm) 2%含む 粘積基土
 9 10YR2/1 黒色 シルト 粘性やや弱 締まりやや密 マサ上粒 (φ1~2mm) 1%含む
 10 7.5YR5.8 明褐色 シルト 粘性やや弱 締まり密 マサ上粒 (φ1~2mm) 10%含む (焼後部)

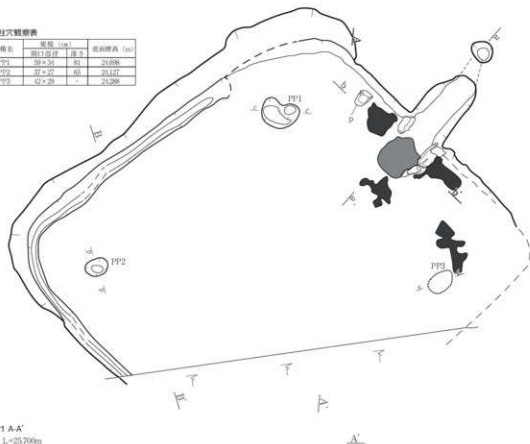


第147図 S 117竪穴住居跡



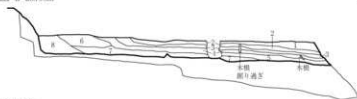
S 121 柱穴観察表

No.	遺構名	規模 (m)		遺構深さ (m)	遺構埋没 (m)
		幅	長さ		
1	PP1	3.0×2.1	約	24.00	
2	PP2	2.7×2.7	約	24.17	
3	PP3	2.2×2.9	約	24.28	



S 121 A-A'

L: 25.700m



S 121 A-A'

- 1 5YR2/2 黒褐色～5YR2/1 黒褐色 砂質シルト 締まり疎 中～粗砂質中に混じる5%
- 2 7.5YR2/3 暗褐色 砂質シルト 締まり疎 中砂混じる5%
- 3 7.5YR2/2 黒褐色 砂質シルト 締まり疎 炭化物中砂混じる5%
- 4 10YR3/2 黒褐色 砂質シルト 締まり疎 炭化物中砂混じる5%
- 5 7.5YR1.7/1 黒色 砂質シルト 締まり疎 炭化物中砂混じる
- 6 10YR3/2 黒褐色 砂質シルト 締まり中 炭化物・中～粗粒砂・小礫混じる15%～20%
- 7 10YR2/2 黒褐色 砂質シルト 締まり中 炭化物・中砂～粗粒砂・小礫混じる15%～20%
- 8 10YR4/2 灰黄褐色～10YR4/3 灰黄褐色 砂質シルト 締まり中 粗～小礫多く混じる20%

S 121 B-B'

L: 25.600m



S 121 B-B'

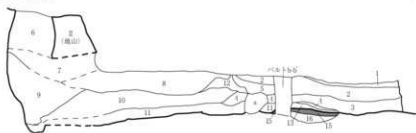
- 1 7.5YR2/1 黒色 砂質シルト 締まり中 中～粗砂5～10%混じる S 121周壁埋土
- 2 7.5YR2/3 暗褐色 砂質シルト 締まり中 粗～粗粒砂5%混じる (7.5YR2/1黒色混じる) S 121埋土
- 3 10YR3/3 暗褐色 砂質シルト 締まり中 粗砂～粗粒砂10%混じる 柱体?
- 4 10YR3/3 暗褐色 砂質シルト 締まり疎 粗砂～小礫15%混じる ブロック状に混じる 10YR2/1黒色
- 5 7.5YR3/2 黒褐色 砂質シルト 締まり中や疎 粗砂～小礫10%混じる 4同様のブロック混じる
- 6 10YR3/2 黒褐色 砂質シルト 締まり中 中～粗粒砂10%混じる

0 1:60 2m

第148図 S 121 (1/2) 壁穴住居跡

S 121 カマド a^d

3. L=25,700m



S 121 カマド b^d

4. L=25,300m



S 121 カマド a^d - b^d

1	75Y2/1	黒色	砂質シルト	締まり硬	炭化物が多く混じる	S 121埋土上部と類似
2	5YR2/1	黒褐色	砂質シルト	締まり中	炭化物が多く混じる	S 121埋土上部と類似
3	10YR3/2	黒褐色	砂質シルト	締まり中	粗～小礫混5%	
4	25Y4/3	オリーブ褐色	砂質シルト	締まり硬	カマド材粘土10YR5/6明黄褐色が多く混じる	
5	10YR4/4	褐色	砂質シルト	締まり硬	カマド材粘土の崩れか?	
6	10YR5/4	にぶい黄褐色	砂質シルト	締まり中	構造上部の埋土 シルト	
7	10YR4/2	灰黄褐色	砂質シルト	締まり中	中～粗粒砂混じる	
8	10YR4/3	にぶい黄褐色	砂質シルト	締まり中	粗～小礫混10～15%	崩落粘土10YR5/6黄褐色が混じる
9	10YR5/6	黄褐色	砂質シルト	締まり中	粗砂～小礫混10～15%	
10	10YR4/4	褐色	砂質シルト	締まりやや硬	粗～小礫混10～15%	
11	10YR2/3	黒褐色	砂質シルト	締まり硬	粗～小礫混、炭化物など混じる (使用中の崩落土か?)	
12	10YR6/4	にぶい黄褐色	粘土～シルト	締まり硬	カマド壁材	
13	10YR3/2	黒褐色	砂質シルト	締まり直	粗粒砂中に含む	
14	75YR4/3	褐色	砂質シルト	粗粒砂～小礫混5%		
15	5YR4/4	にぶい赤褐色	シルト	粗粒砂～小礫混5%	カマド焼成面	
16	25Y4/6	オリーブ褐色	シルト	粗粒砂～小礫混5%		
17	10YR6/6	明黄褐色	シルト	カマド材粘土	石材ぬきとり穴の埋土	
18	75YR5/6	明黄色	シルト	カマド材粘土		
19	75YR6/8	黄色	シルト	粗粒砂～小礫混10～15%	貼り床?	

S 121 PP1 c^c

4. L=24900m



S 121 PP1 c^c

1	10YR3/2	黒褐色	砂質シルト	締まり硬	粗～小礫混10%混じる
2	25Y3/2	黒褐色	砂質シルト	締まり硬	粗粒砂～小礫混5%
3	10YR3/3	褐色	砂質シルト	締まり硬	粗～小礫混15%

S 121 PP2 d^d

L=24900m



S 121 PP2 d^d

1	10YR2/2	黒褐色	砂質シルト	締まり硬	中～粗粒砂混10%
2	25Y3/1	黒褐色	砂質シルト	締まり硬	中～小礫混5%混じる

S 121 PP3 e^e

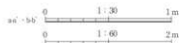
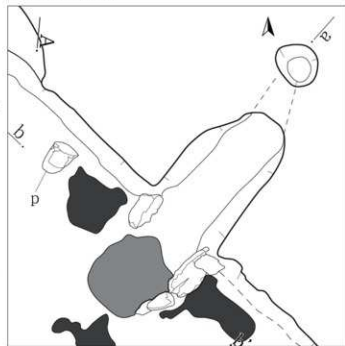
L=21800m



S 121 PP3 e^e

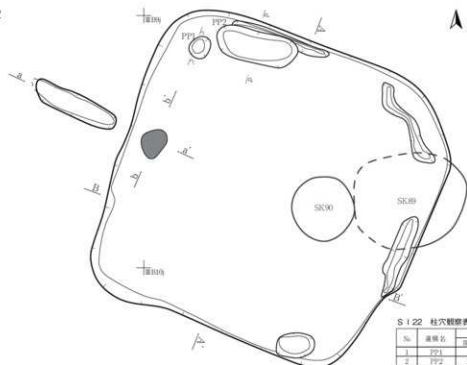
1	10YR2/1	黒色	砂質シルト	炭化物・焼土混じる
2	75YR2/3	黒黄褐色	砂質シルト	僅かに中～粗粒砂混じる

S 121カマド拡大図



第149図 S 121 (2/2) 壁穴住居跡

S 122



S 122 柱穴調査表

No.	遺構名	規模 (m)		地面標高 (m)
		幅	長さ	
1	PP1	37 × 31	15	15.666
2	PP2	127 × 30	30	15.630

S 122 A-A'

A L=16.000m



S 122 B-B'

B L=15.800m

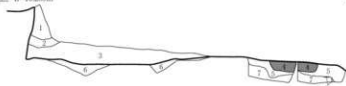


S 122 A-A'・B-B'

- 1 10YR4/4 褐色 シルト 粘性微弱 締まりやや密 (腐乱)
 2 10YR2/1 黒色 シルト 粘性微弱 締まりやや疎 花崗岩粒小1%未満 (埋土)
 3 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性微弱 締まりやや密 黄褐色土粒 ブロック小~中10% 花崗岩粒小~小5% (陥床の一部)
 4 10YR5/6 黄褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 (基礎)

S 122 カマド aa'

B L=16.200m



S 122 カマド bb'

B L=16.000m



S 122 PP1 c-c'

L=15.800m



S 122 PP2 d-d'

L=16.000m



*S 122 PP1・PP2は図面なし。

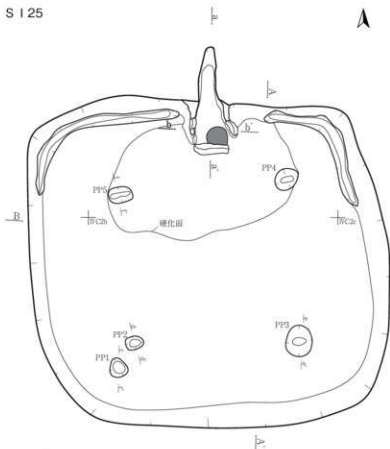
S 122 カマド aa'・bb'

- 1 10YR5/6 黄褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 花崗岩粒小~小3%
 2 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性微弱 締まりやや疎 焼土ブロック小~中を含む
 3 10YR2/3 暗褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 10YR5/6黄褐色土ブロック小~中20% 炭化物粒及び焼土粒小5%未満
 4 5YR5/8 明赤褐色 シルト 粘性なし 締まりやや密 (埋土)
 5 7.5YR2/2 黒褐色 シルト 粘性微弱 締まりやや密 花崗岩粒小~小1%未満 黄褐色土粒小~中10% 陥床か
 6 10YR3/2 暗褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 (基本土層)
 7 10YR6/6 明黄褐色 シルト 粘性微弱 締まり密 (地山)



第150図 S 122竪穴住居跡

S 125



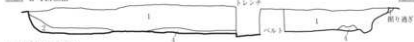
S 125 A-A'

A-A' L=14800mm



S 125 B-B'

B-B' L=14700mm

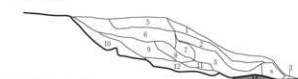


S 125 A-A'・B-B'

- | | | | | | | |
|---|----------|--------|-----|------|--------|-------------------------|
| 1 | 7.5YR2/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まりやや密 | 花崗岩粒極小～小10% |
| 2 | 10YR3/1 | 黒色 | シルト | 粘性弱 | 締まりやや密 | 花崗岩粒極小～小20% 黄褐色土粒極小1%未満 |
| 3 | 10YR3/3 | 黒褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まりやや密 | 黄褐色土粒極小1%未満 |
| 4 | 10YR3/3 | 暗褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まりやや密 | 花崗岩粒極小～小5% 黄褐色土粒極小3% |
| 5 | 10YR4/3 | にじみ黄褐色 | シルト | 粘性強弱 | 締まりやや密 | 黒色土粒含む (固着状) |
| 6 | 10YR4/3 | にじみ黄褐色 | シルト | 粘性強弱 | 締まり密 | 黒色土ブロック40%含む |

S 125 カマド a-a'

a-a' L=14900mm



S 125 カマド b-b'

b-b' L=14600mm



S 125 カマド a-a'・b-b'

- | | | | | | | |
|----|----------|------|-----|----------|------------|----------------------------------|
| 1 | 7.5YR2/1 | 黒色 | シルト | 粘性弱 | 締まりやや密 | 花崗岩粒極小～小3% |
| 2 | 10YR3/4 | 暗褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まりやや密 | 黄褐色土粒極小～小10% 花崗岩粒極小～小1%未満 |
| 3 | 10YR3/1 | 黒色 | シルト | 粘性強弱 | 締まりやや密 | 焼土粒小5%含む |
| 4 | 10YR4/2 | 灰褐色 | シルト | 粘性強弱 | 締まりやや密 | (焼土) |
| 5 | 7.5YR2/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性強弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小5% |
| 6 | 10YR2/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性強弱 | 締まりやや密 | 黄褐色土粒極小～小20% 焼土粒含む |
| 7 | 10YR7/6 | 明黄褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | (下部は焼成後→天舟層落下) |
| 8 | 7.5YR2/1 | 黒色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | |
| 9 | 10YR2/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性強弱 | 締まりやや密 | 黄褐色土粒極小～小1～3% 焼土粒含む |
| 10 | 10YR2/1 | 黒色 | シルト | 粘性強弱 | 締まり密 | 焼土粒極小～小20% 炭化物粒小10%含む |
| 11 | 10YR7/6 | 明黄褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | (天舟層基上) |
| 12 | 10YR3/3 | 暗褐色 | シルト | 粘性強弱 | 締まりやや密 | 黄褐色土粒極小～小10% 焼土粒極小30～50% 炭化物粒小含む |
| 13 | 10YR3/6 | 明黄褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | (カマド内で焼付上) |
| 14 | 5YR5/8 | 明赤褐色 | シルト | 粘性ほとんどなし | 締まり密 (焼成面) | |

S 125 柱穴観測表

坑	通称名	縦深 (cm)	径 (cm)	底径 (cm)	柱穴深さ (cm)
1	PP1	33	27	20	13198
2	PP2	30	20	27	13265
3	PP3	19	22	26	13168
4	PP4	20	22	25	13282
5	PP5	29	27	26	13281

S 125 PP1 c-c'

L=14300mm



S 125 PP1 e-e'

- | | | | | | | |
|---|----------|-----|-----|------|--------|-------------|
| 1 | 7.5YR2/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小10% |
| 2 | 7.5YR3/2 | 暗褐色 | シルト | 粘性なし | 締まりやや密 | 黄褐色土ブロック小含む |

S 125 PP2 d-d'

L=14200mm



S 125 PP2 d-d'

- | | | | | | | |
|---|----------|-----|-----|-----|------|-------------|
| 1 | 7.5YR2/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小10% |
| 2 | 10YR5/6 | 黄褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | |

S 125 PP3 e-e'

L=14200mm



S 125 PP3 e-e'

- | | | | | | | |
|---|---------|--------|-----|-----|------|-------------|
| 1 | 10YR3/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小10% |
| 2 | 10YR4/3 | にじみ黄褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | |

S 125 PP5 f-f'

L=14300mm



S 125 PP5 f-f'

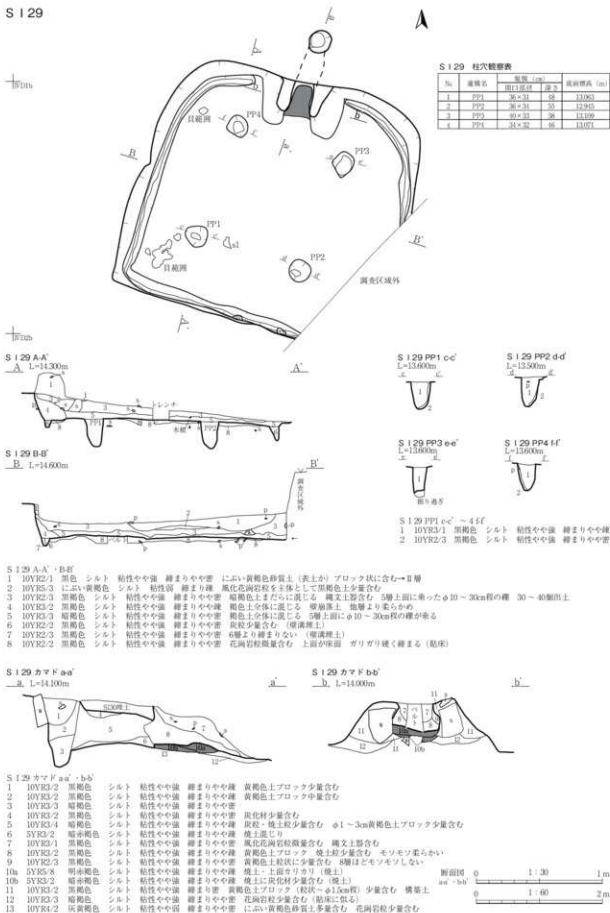
- | | | | | | | |
|---|---------|-----|-----|-----|------|------------|
| 1 | 10YR3/3 | 暗褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小5% |
|---|---------|-----|-----|-----|------|------------|

断面図 a-a'・b-b'

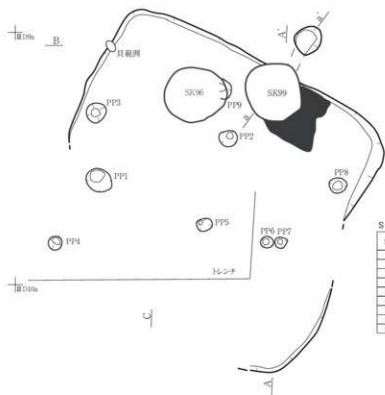
0 1:30 1m

0 1:60 2m

第151図 S 125 壁穴住居跡



第152図 S 129竪穴住居跡

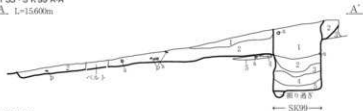


S I 33 柱穴観察表 (数値) : 西谷浩

No.	遺構名	面積 (m ²)	柱穴径 (cm)	柱穴深 (cm)	柱穴構造 (m)
1	PP1	13.0×3.5	49	13.130	
2	PP2	28×26	56	11.330	
3	PP3	31×29	16	11.656	
4	PP4	21×21	56	11.980	
5	PP5	24×20	40	11.028	
6	PP6	20×17	11	11.660	
7	PP7	19×17	29	11.996	
8	PP8	26×22	17	11.672	
9	PP9	32×115	51	11.400	

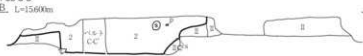
S I 33・SK99 A-A'

A. L=15600m



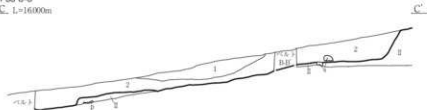
S I 33 B-B'

B. L=15600m



S I 33 C-C'

C. L=16000m



S I 33・SK99 A-A'・S I 33 B-B'・C-C'

- 1 10YR5/3 にふい黄褐色 砂質シルト 締まり中
- 2 10YR2/3 黒褐色 シルト 締まり中 砂5%含む 花崗岩粒3%含む
- 3 10YR4/3 にふい黄褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒5%含む (S I 34埋土)
- 4 10YR7/4 にふい黄褐色 粘土 締まり中 炭土ブロック10%含む
- 5 10YR3/4 暗褐色 シルト 締まり中 炭化物3%含む (下段の遺構S I 34の埋土)

S I 33 煙道・SK99 a-a'

B. L=15400m

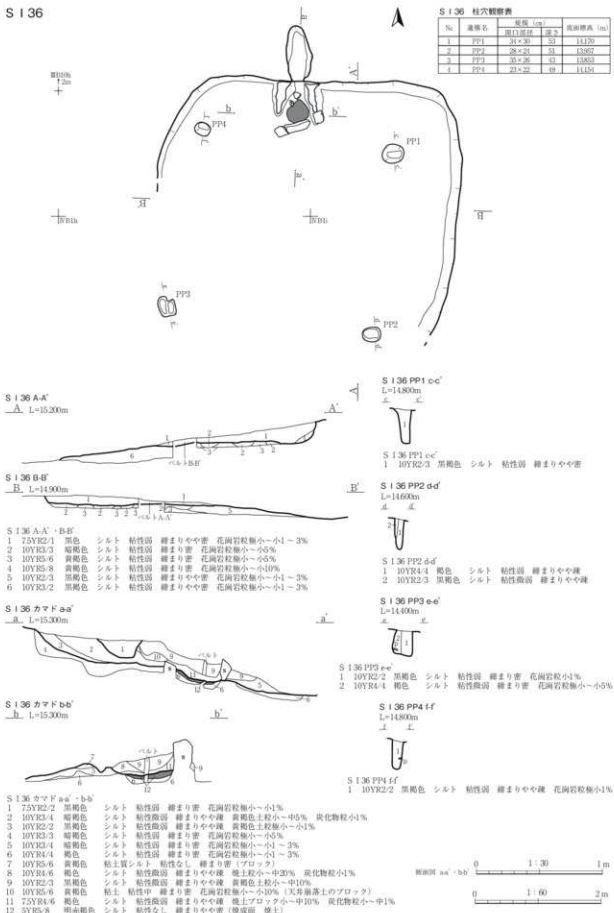


S I 33 煙道・SK99 a-a'

- 1 10YR4/3 にふい黄褐色 シルト 締まり中や硬明黄褐色粘土ブロック5%含む
- 2 10YR2/3 黒褐色 シルト 締まり中 明黄褐色粘土ブロック5%含む

0 1 60 2 m

S 136



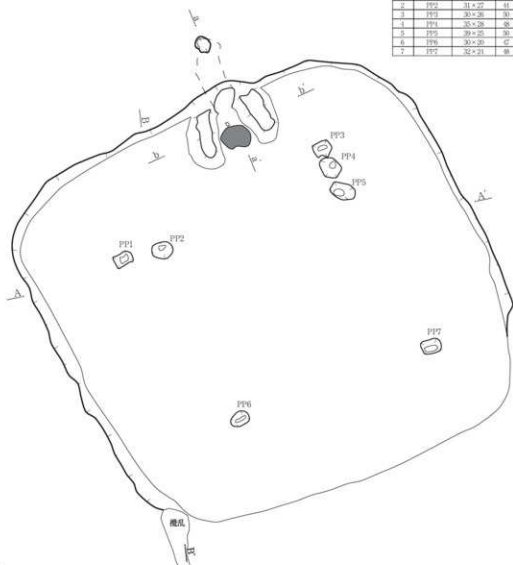
第154図 S 136 壁穴住居跡

S 142



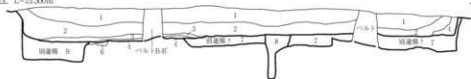
S 142 柱穴観察表

No.	遺構名	幅径 (cm)	深さ	貫通層高 (cm)
1	PP1	31×24	43	14222
2	PP2	31×27	44	14254
3	PP3	30×26	36	14242
4	PP4	30×28	38	14252
5	PP5	30×25	30	14208
6	PP6	30×28	42	14142
7	PP7	32×21	38	14116



S 142 A-A'

A L=15.500m



S 142 B-B'

B L=15.500m



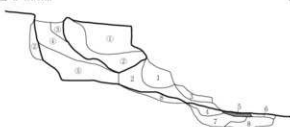
S 142 A-A'・B-B'

- | | | | | | | |
|---|---------|-----|-----|-----|--------|------------------------|
| 1 | 10YR2/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性弱 | 織まり密 | 花崗岩粒極小～小5% |
| 2 | 10YR2/3 | 黒褐色 | シルト | 粘性弱 | 織まり密 | 花崗岩粒極小～小5% |
| 3 | 10YR3/3 | 暗褐色 | シルト | 粘性中 | 織まり密 | 花崗岩粒極小～小1% 黄褐色土粒小～中20% |
| 4 | 10YR2/1 | 褐色 | シルト | 粘性弱 | 織まり密 | 花崗岩粒極小～小5% |
| 5 | 10YR2/1 | 褐色 | シルト | 粘性弱 | 織まり密 | 花崗岩粒極小～小1% 黄褐色土粒小～中1% |
| 6 | 10YR5-8 | 黄褐色 | シルト | 粘性中 | 織まり密 | (地山) |
| 7 | 10YR3/3 | 暗褐色 | シルト | 粘性弱 | 織まりやや密 | 花崗岩粒極小～小1% |
| 8 | 10YR3/4 | 暗褐色 | シルト | 粘性弱 | 織まりやや密 | 花崗岩粒極小～小1% 黄褐色土粒極小1～3% |
| 9 | 10YR3/4 | 暗褐色 | シルト | 粘性弱 | 織まりやや密 | 花崗岩粒極小～小1%未調査 |

0 1:60 2m

第155図 S 142 (1/2) 壁穴住居跡

S 142 カマド aa'
b L=15.700m



S 142 カマド bb'
b L=15.100m



S 142 カマド aa' - bb'

- 1 75YR2/2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まりやや疎 花崗岩粒極小1%
- 2 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 黄褐色土粒極小~小1% (埋没埋土)
- 3 10YR8/6 黄褐色 シルト 粘性なし 締まり疎 焼土粒プロット小~中10% (天舟崩落土)
- 4 10YR6/8 明黄褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小1% (カマドで構成土)
- 5 5YR5/8 明赤褐色 シルト 粘性なし 締まり密 (焼成部焼土)
- 6 10YR8/6 黄褐色 シルト 粘性なし 締まり密
- 7 10YR3/3 暗褐色 焼土粒プロット小~中10% (天舟崩落土)
- 8 シルト 粘性弱 締まりやや密 黄褐色土粒極小~中10%

※8・9・10層記録なし

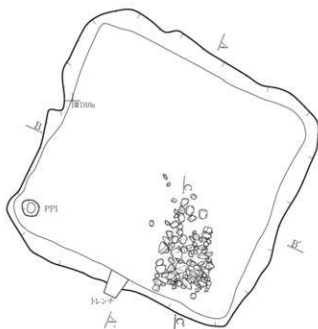
①1~10421層目実測、①~③422層目実測

- ① 10YR2/1 黒色 シルト 粘性強弱 締まり密 花崗岩粒極小~小5%
- ② 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性強弱 締まり密 (埋没埋土)
- ③ 10YR4/3 におい黄褐色 シルト 粘性ほとんどなし 締まりやや密 黄褐色土粒・焼土粒小~中20%
- ④ 10YR6/6 明黄褐色 シルト 粘性ほとんどなし 締まりやや密 黄褐色土粒・焼土粒小~中30%
- ⑤ 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まりやや疎 黄褐色土粒・焼土粒小~中10%



S 144

12m
+



S 144 柱穴観察表

No	遺構名	層位 (cm)	掘削標高 (m)
1	PP1	掘削記録 層位 20~21 層	11925

S 144 A-A'
A L=14.700m



S 144 B-B'
B L=14.500m



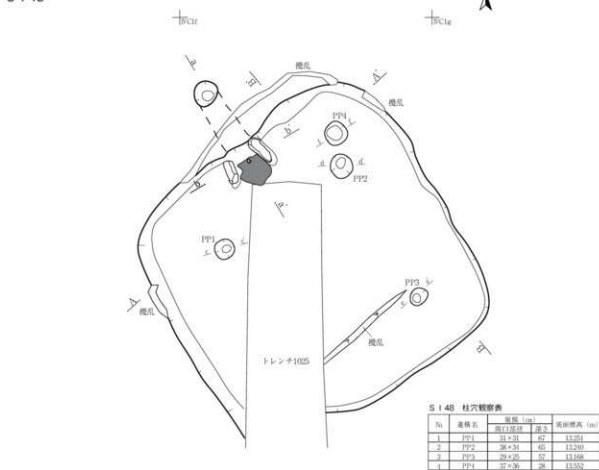
S 144 C-C'
C L=14.400m



- S 144 A-A'・B-B'・C-C'
- 1 10YR2/2 黒褐色 シルト 締まりやや疎 礫1%含む
 - 2 10YR3/2 黒褐色 シルト 締まり中 炭化粒3%含む
 - 3 10YR3/3 暗褐色 砂質シルト 締まり密

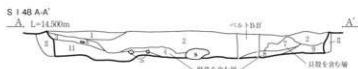


第156図 S 142 (2/2)・44竪穴住居跡



S 148 柱穴観察表

No.	遺物名	規模 (cm)		発掘深高 (m)
		幅(口部径)	長さ	
1	PP1	33×31	42	13.253
2	PP2	38×31	45	13.240
3	PP3	39×25	57	13.168
4	PP4	37×36	38	13.552

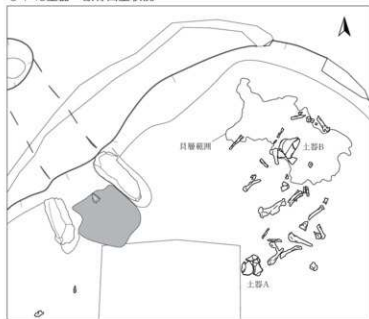


S 148 A-A'・B-B'

- | | | | |
|----|---------|------|---|
| 1 | 2.5V3/1 | 黒褐色 | シルト～粗細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細砂を5%含む |
| 2 | 2.5V5/1 | 黄灰色 | シルト混じり 粘性弱 締まりやや疎 粗細砂 粗砂～細砂を7%含む |
| 3 | 2.5V4/1 | 黄灰色 | シルト～粗細砂 粘性なし 締まり疎 粗砂～細砂を5%、2.5V7/2黄灰色シルトブロック土を2%含む |
| 4 | 2.5V3/1 | 黒褐色 | シルト～粗細砂 粘性弱 締まり疎 粗砂～細砂を少量含む 灰骨を含む |
| 5 | 2.5V3/1 | 黒褐色 | シルト～粗細砂 粘性弱 締まりやや疎 粗砂～細砂を5%含む |
| 6 | 2.5V3/1 | 黒褐色 | シルト～粗細砂 粘性なし 締まりやや疎 2.5V5/2暗灰黄色シルトブロック土を5%、粗砂～細砂を2%含む |
| 7 | 2.5V3/1 | 黒褐色 | シルト～粗細砂 粘性弱 締まりやや疎 貝を多量に含む |
| 8 | 2.5V3/1 | 黒褐色 | シルト～粗細砂 粘性弱 締まり疎 粗砂～細砂を少量含む 灰骨を含む |
| 9 | 2.5V3/1 | 黒褐色 | シルト～粗細砂 粘性弱 締まりやや疎 粗砂～細砂を2%含む |
| 10 | 2.5V4/2 | 暗灰黄色 | シルト～粗細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細砂を5%、2.5V3/1黒褐色シルトブロック土を2%含む |
| 11 | 2.5V3/1 | 黒褐色 | シルト～粗細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～中砂を10～15%含む |
| B | 2.5V2/1 | 黒色 | シルト 粘性中 締まりやや疎 粗砂～細砂を2%含む |

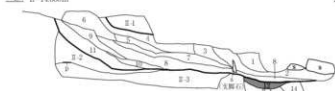
0 1:60 2m

S 148 土器・獣骨出土状況



S 148 カマド aa'

L=14600mm



S 148 カマド bb'

L=14400mm



S 148 カマド aa'・bb'

- | | | | | | | |
|-----|------------|----------|---------|----------------|--------------|--|
| 1 | 25Y4/1 | 黄灰色 | シルト～粘細砂 | 粘性なし | 締まりや中硬 | 粗砂～細礫を3%含む |
| 2 | 25Y3/1 | 黒褐色 | シルト～粘細砂 | 粘性なし | 締まりや中硬 | 粗砂～細礫を3%含む |
| 3 | 25Y7/3-6/4 | 浅黄～にぶい黄色 | 粘性弱 | 締まり中 | シルト～粘細砂 | 1cm大の25Y3/1黒褐色シルトブロック土を3%含む |
| 4 | 10YR3/1 | 黒褐色 | シルト～粘細砂 | 粘性弱 | 締まりや中硬 | 粗砂～細礫を5%含む |
| 5 | 10YR7/4 | にぶい黄褐色 | シルト～粘細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粘性弱 1～3cm大の25Y3/1黒褐色シルトブロック土を3%含む |
| 6 | 10YR2/1 | 黒色 | シルト～粘細砂 | 粘性弱 | 締まりや中硬 | 粗砂～細礫を少量1%含む |
| 7 | 25Y3/2 | 黒褐色 | シルト～粘細砂 | 粘性弱 | 締まりや中硬 | 粗砂～細礫を少量1%含む |
| 8 | 7.5YR6-8 | 褐色 | シルト～粘細砂 | 粘性なし | 締まり中 | 粗砂～細礫を1%含む |
| 9 | 10YR3/1 | 黒褐色 | シルト～粘細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を2%含む |
| 10 | 10YR2/1 | 黒褐色 | シルト～粘細砂 | 粘性 (一帯のものではない) | 締まり中 | 粗砂～細礫を2%含む |
| 11 | 25Y4/1 | 黄灰色 | シルト～粘細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を2% 5～10mm大の10YR7/4 にぶい黄褐色シルトブロック土を2%含む |
| 12 | 10YR2/1 | 黒色 | シルト～粘細砂 | 粘性弱 | 粗砂～細礫を少量1%含む | |
| 13 | 10YR6-6 | 明黄褐色 | シルト～粘細砂 | 粘性弱 | 締まり硬 | 粗砂～細礫を2%含む |
| 14 | 10YR3/2 | 黒褐色 | シルト～粘細砂 | 粘性弱 | 締まりや中硬 | 粗砂～細礫を2%含む |
| E-1 | 10YR6/2 | 灰黄褐色 | シルト～粘細砂 | 粘性なし | 締まり中 | 粘細砂～細礫を3%含む 5mm大の炭粒を1%含む |
| E-2 | 10YR3/1 | 黒褐色 | シルト～粘細砂 | 粘性弱 | 締まりや中硬 | 粗砂～細礫を2%含む |
| E-3 | 10YR3/2 | 灰黄褐色 | シルト～粘細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂～細礫を2%含む |
| E-4 | 10YR5/2 | 灰黄褐色 | シルト～粘細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 5～10mm大の10YR3/1黒褐色シルトブロックを2%含む |

0 1:30 1m

S 148 PP1 c-c'

L=14000mm



S 148 PP1 c-c'

- | | | | | | | |
|---|---------|----|---------|------|--------|------------|
| 1 | 10YR4/1 | 褐色 | シルト～粘細砂 | 粘性なし | 締まりや中硬 | 粗砂～細礫を2%含む |
|---|---------|----|---------|------|--------|------------|

S 148 PP2 d-d'

L=14000mm



S 148 PP2 d-d'

- | | | | | | | |
|---|---------|----|---------|------|--------|------------|
| 1 | 10YR4/1 | 褐色 | シルト～粘細砂 | 粘性なし | 締まりや中硬 | 粗砂～細礫を5%含む |
|---|---------|----|---------|------|--------|------------|

S 148 PP3 e-e'

L=13900mm



S 148 PP3 e-e'

- | | | | | | | |
|---|---------|----|---------|------|--------|------------|
| 1 | 10YR4/1 | 褐色 | シルト～粘細砂 | 粘性なし | 締まりや中硬 | 粗砂～細礫を2%含む |
|---|---------|----|---------|------|--------|------------|

S 148 PP4 f-f'

L=14000mm



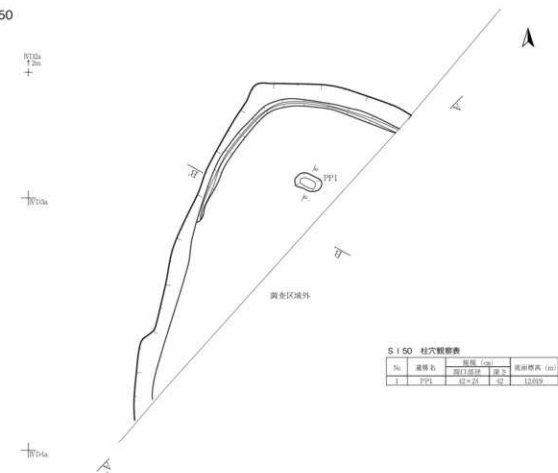
S 148 PP4 f-f'

- | | | | | | | |
|---|--------|-----|---------|------|------|--|
| 1 | 25Y3/1 | 黒褐色 | シルト～粘細砂 | 粘性なし | 締まり中 | 粗砂～細礫を2% 5～10mm大の10YR7/4 にぶい黄褐色シルトブロック土を2%含む |
|---|--------|-----|---------|------|------|--|

0 1:60 2m

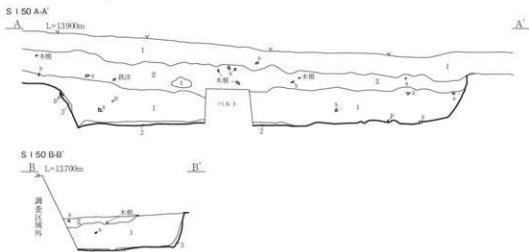
第158図 S 148 (2/2) 竪穴住居跡

S I 50



S I 50 柱穴観測表

No.	遺構名	規模 (cm)		発見標高 (m)
		開口部径	深さ	
1	PP1	42×41	52	13.019



S I 50 A-A'・B-B'

- 1 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 巨礫に似る
 2 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 褐色上全体に混じる。調査区域等一部にのみ認められる。下部の縄文型穴用土が硬化したものか
 3 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや疎 崩壊土か、竪は縄文型穴の埋土を振り込んでいると考えられる

S I 50 PP1 a-a'

L=12300m



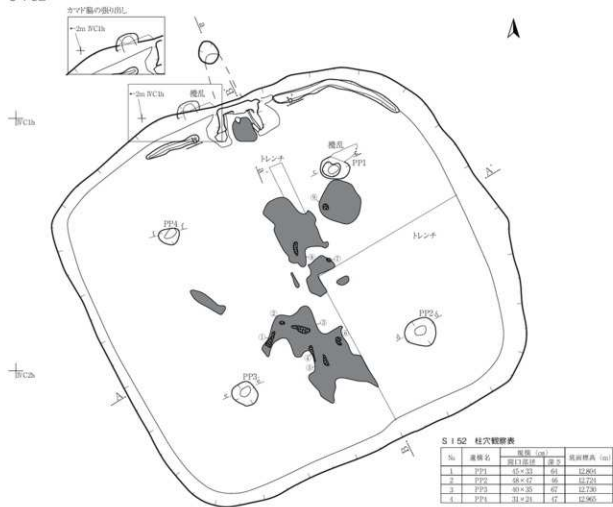
S I 50 PP1 a-a'

- 1 10YR3/1 黒褐色 シルト 粘性やや弱 締まりやや疎 柔らかい
 2 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや疎

0 1:60 2m

第159図 S I 50竪穴住居跡

S 152

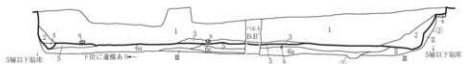


S 152 柱穴観測表

No.	遺構名	幅員 (cm)	柱穴径 (cm)	埋深 (cm)	柱頭部高 (cm)
1	PP1	35×35	46	12,80	
2	PP2	48×47	36	12,75	
3	PP3	40×35	47	12,30	
4	PP1	31×31	47	12,95	

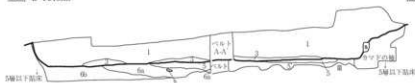
S 152 A-A'

A, L=14,400m



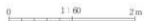
S 152 B-B'

B, L=14,400m



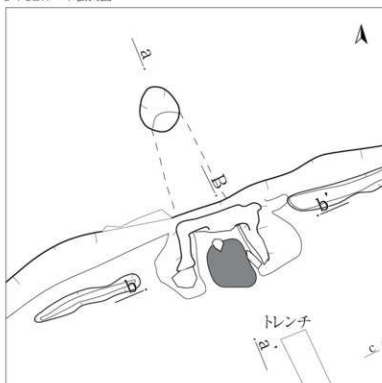
S 152 A-A' - B-B'

- 1 10YR2/2 黒褐色 砂質シルト 練まりやや密 花崗岩粒3%含む
- 2 10YR2/1 黒色 シルト 練まり中 花崗岩粒1%含む
- 3 10YR5/8 黄褐色~10YR6/6 明黄褐色 密土 練まり密 10YR2/1黒色シルト20%含む
- 4 10YR2/1 黒色 シルト 練まり中 花崗岩粒5%含む
- 5 10YR3/2 黒褐色 粘土質シルト 練まり密 黄色土プロック20%含む (粘床)
- 6a 10YR3/2 黒褐色 砂質シルト 練まり中 花崗岩粒5%含む (S 152に切られる遺構埋土)
- 6b 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 練まり中 (S 152に切られる遺構埋土)
- 6c 10YR5/6 黄褐色 砂質粘土 練まり中

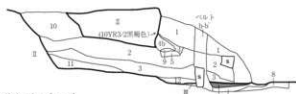


第160図 S 152 (1/2) 壁穴住居跡

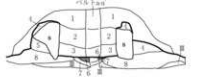
S 152カマド拡大図



S 152 カマド a-a'
a. L=14100m



S 152 カマド b-b'
b. L=13900m



S 152 カマド a-a'・b-b'

- | | | |
|----|--------------|------------------------------------|
| 1 | 10YR3/2 黒褐色 | 砂質シルト 締まり中 |
| 2 | 10YR2/3 黒褐色 | シルト 締まり中 黄色土ブロック20%含む |
| 3 | 10YR3/4 暗褐色 | シルト 締まり中 5YR4/8赤褐色焼土10%含む 炭化物3%含む |
| 4 | 10YR6/6 暗黄褐色 | 粘土 締まり密 10YR2/2黒褐色シルト30%含む |
| 4b | 10YR7/4 明黄褐色 | 粘土 締まり密 |
| 5 | 5YR3/4 暗赤褐色 | 砂質シルト 締まり中 |
| 6 | 5YR5/6 明赤褐色 | 焼土 締まり中 花崗管粒1%含む |
| 7 | 10YR2/3 黒褐色 | シルト 締まり中 |
| 8 | 10YR5/2 黒褐色 | 粘土質シルト 締まり密 10YR5/6黄褐色土5%含む 住居の(跡) |
| 9 | 5YR6/6 褐色 | 焼土 締まりやや密 |
| 10 | 10YR3/3 暗褐色 | 砂質シルト 締まりやや疎 10YR7/6明黄褐色土ブロック30%含む |
| 11 | 10YR2/3 黒褐色 | 砂質シルト 締まりやや疎 |
| 12 | 10YR3/2 黒褐色 | シルト 締まり中 10YR2/1黒色土5%含む |

0 1:30 1m

S 152 PP1 c-c'

L=13600m



S 152 PP1 c-c'

- | | | |
|---|-------------|-------------------------|
| 1 | 10YR3/3 暗褐色 | 粘土質シルト 締まり中 黄色土ブロック5%含む |
| 2 | 10YR3/4 暗褐色 | シルト 締まり中 |

S 152 PP2 d-d'

L=13300m



S 152 PP2 d-d'

- | | | |
|---|-------------|----------|
| 1 | 10YR3/1 黒褐色 | シルト 締まり中 |
| 2 | 10YR2/1 黒色 | シルト 締まり中 |

S 152 PP3 e-e'

L=13400m



S 152 PP4 f-f'

L=13500m



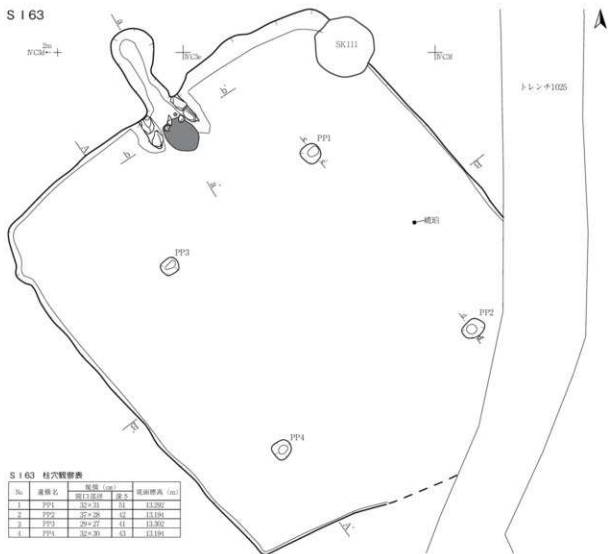
S 152 PP4 f-f'

- | | | |
|---|-------------|-------------|
| 1 | 10YR3/1 黒褐色 | シルト 締まり中 |
| 2 | 10YR4/6 褐色 | 粘土質シルト 締まり中 |
| 3 | 10YR2/3 黒褐色 | シルト 締まり中 |

0 1:60 2m

第161図 S 152 (2/2) 壁穴住居跡

S I 63

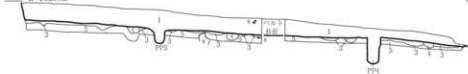


S I 63 柱穴観察表

No.	遺構名	直径 (cm)		埋没深さ (m)
		開口直径	底径	
1	PP1	32×33	33	13.202
2	PP2	32×28	31	13.186
3	PP3	29×27	31	13.302
4	PP4	32×30	33	13.181

S I 63 A-A'

A L=14.200m



S I 63 B-B'

B L=14.000m



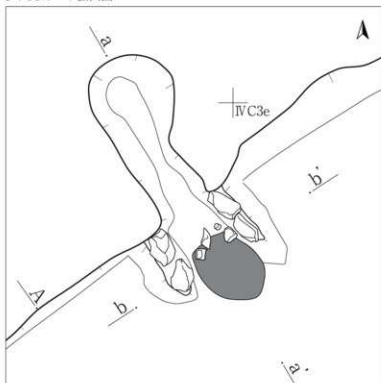
S I 63 A-A'・B-B'

- | | |
|------------------|--------------------------------------|
| 1 10YR2.2 黒褐色 | シルト 粘性微弱 綿まりやや疎 花崗岩粒極小～小10% |
| 2 10YR4.3 にぶい黄褐色 | シルト 粘性弱 綿まりやや密 花崗岩粒極小～小10% |
| 3 10YR2.1 黒色 | シルト 粘性なし 綿まり密 花崗岩粒極小～小30% (粘床) |
| 4 10YR2.2 黒褐色 | シルト 粘性微弱 綿まりやや密 花崗岩粒極小～小10% (本根or性質) |
| 5 10YR3.4 暗褐色 | シルト 粘性弱 綿まり密 花崗岩粒極小～小5% |

0 1 60 2m

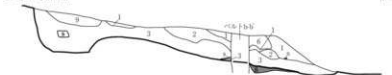
第162図 S I 63 (1/2) 壁穴住居跡

S 163カマド拡大図



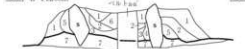
S 163 カマド a-a'

L=1440mm



S 163 カマド b-b'

L=1420mm



S 163 カマド a-a'・b-b'

- | | | | | | | |
|---|----------|-----|--------|------|--------|-----------------------------------|
| 1 | 10YR2/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性微弱 | 綿まりやや密 | 花崗岩粒極小～小10% |
| 2 | 5Y7/6 | 黄色 | 粘土質シルト | 粘性中 | 綿まり密 | 黒褐色土粒小～中5%、焼土ブロック小5% (天井崩落ブロック含む) |
| 3 | 10YR2/3 | 黒褐色 | シルト | 粘性弱 | 綿まり密 | 花崗岩粒極小～小10%、焼土ブロック小～中10% |
| 4 | 10YR3/3 | 暗褐色 | シルト | 粘性弱 | 綿まりやや疎 | 焼土粒極小～小5% |
| 5 | 10YR3/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性弱 | 綿まり密 | 黄褐色土粒極小～小10% |
| 6 | 7.5YR7/2 | 灰白色 | シルト | 粘性なし | 綿まりやや疎 | (花崗岩粒が風化したもの) |
| 7 | 10YR2/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性微弱 | 綿まりやや密 | 花崗岩粒極小～小10% |
| 8 | 7.5YR7/6 | 黄色 | シルト | 粘性なし | 綿まり密 | (燃焼産物) |
| 9 | 10YR3/3 | 暗褐色 | シルト | 粘性微弱 | 綿まりやや密 | 黄褐色土粒及びブロック小～中10%、焼土粒及びブロック小～中10% |

0 1:30 1m

S 163 PP1 c-c'

L=1380mm



S 163 PP1 c-c'

- | | | | | | | |
|---|---------|----|-----|------|--------|------------------------|
| 1 | 10YR3/4 | 褐色 | シルト | 粘性微弱 | 綿まり密 | 黄褐色土粒小～中30%、花崗岩粒極小～小5% |
| 2 | 10YR2/1 | 黒色 | シルト | 粘性弱 | 綿まりやや密 | 花崗岩粒極小～小5% |

S 163 PP2 d-d'

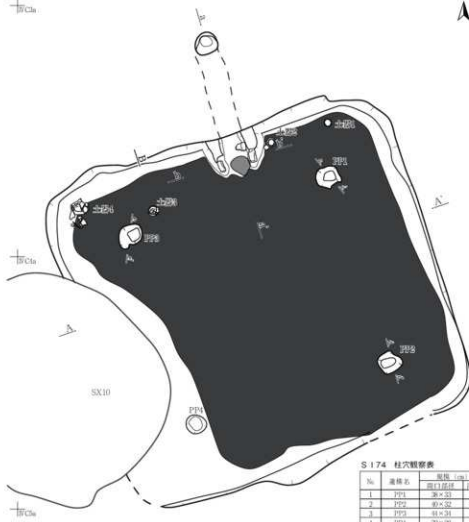
L=1370mm



S 163 PP2 d-d'

- | | | | | | | |
|---|---------|----|-----|-----|------|-------------|
| 1 | 10YR2/1 | 黒色 | シルト | 粘性弱 | 綿まり密 | 花崗岩粒極小～小10% |
|---|---------|----|-----|-----|------|-------------|

0 1:60 2m

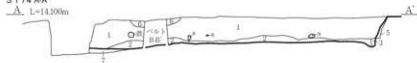


S 174 柱穴観測表

No.	遺構名	規模 (cm)		検出標高 (m)
		幅×縦	深さ	
1	PP1	38×53	40	12.275
2	PP2	40×55	70	12.310
3	PP3	41×51	40	12.365
4	PP4	30×30	40	12.720

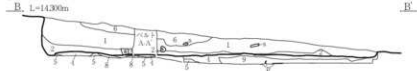
S 174 A-A'

A, L=14.100m



S 174 B-B'

B, L=14.300m



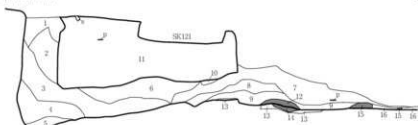
S 174 A-A'・B-B'

- 1 10YR2.2 黒褐色 シルト 粘性微弱 締まり差 花崗岩粒極小～小30%
- 2 10YR2.1 黒色 シルト 粘性弱 締まりやや差 粘性弱 花崗岩粒極小～小5%
- 3 10YR3.2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まりやや差 花崗岩粒極小～小5% (礫混入)
- 4 10YR3.2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まりやや差 花崗岩粒極小～小10% (黄褐色土ブロック小～中30% (粘床))
- 5 10YR5.6 黄褐色 シルト 粘性中 締まり差 花崗岩粒極小～小10% (地山)
- 6 2.5Y7.1 灰白色 シルト 粘性なし 締まり強 (花崗岩風化土)
- 7 10YR2.2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まり差 花崗岩粒極小～小1～3%
- 8 7.5YR5.8 明褐色 シルト 粘性微弱 締まり差 花崗岩粒極小～小5%
- 9 10YR2.2 黒褐色 シルト 粘性微弱 締まり差 花崗岩粒極小～小30%

0 1:60 2m

第164図 S 174 (1/2) 壁穴住居跡

S 174 カマフ a^a
 Ⅱ L=14500m



S 174 カマフ b^b
 Ⅱ L=14000m



S 174 カマフ a^a・b^b

1	10YR2/2	黒褐色	シルト	粘性弱	細まりやや疎	黄褐色土粒極小～中30%	焼土粒5%	花崗岩粒極小～小5%
2	10YR5/4	1.近い黄褐色	シルト	粘性弱	細まりやや疎	焼土粒小～中1%未満	黄褐色土アロック小含む	
3	10YR3/3	暗褐色	シルト	粘性弱	細まりやや疎	黄褐色土粒小～中5%	焼土粒小1%未満	
4	10YR2/2	黒褐色	シルト	粘性弱	細まりやや密	黄褐色土粒小～中10%	焼土粒小1%未満	
5	10YR2/2	黒褐色	シルト	粘性弱	細まり密	黄褐色土アロック小～中50%		
6	10YR2/1	黒色	シルト	粘性弱	細まりやや疎	黄褐色土粒小10%	花崗岩粒極小～小5%	
7	10YR2/2	黒褐色	シルト	粘性弱	細まりやや密	黄褐色土アロック小～中30%	焼土粒極小～小1%未満	
8	10YR6/4	1.近い黄褐色	シルト	粘性弱	細まりやや密	焼土粒小～中10%		
9	5YR4/6	赤褐色	シルト	粘性弱	細まりやや疎	黄褐色土粒極小～小20%		
10	10YR4/4	褐色	シルト	粘性弱	細まり密	花崗岩粒極小～小10%		
11	10YR2/3	黒褐色	シルト	粘性微弱	細まり密	花崗岩粒極小～小20%		
12	5YR6/6	褐色	シルト	粘性微弱	細まり密 (焼土)			
13	10YR7/6	明黄褐色	シルト	粘性弱	細まり密 (地山)			
14	5YR5/8	明赤褐色	シルト	粘性弱	細まり密	花崗岩粒極小～小5% (焼土) (燃焼部)		
15	5YR5/8	明赤褐色	シルト	粘性弱	細まり密	花崗岩粒極小～小10% (焼土) (燃焼部とは異なる)		
16	10YR2/1	黒色	シルト	粘性弱	細まり密	花崗岩粒極小～小5%		
17	10YR4/3	1.近い黄褐色	シルト	粘性微弱	細まり密	花崗岩風化粒極小～小20%	黄褐色土粒極小～小10% (そで土)	
18	10YR2/2	黒褐色	シルト	粘性微弱	細まり密	花崗岩風化粒極小～小20%	黄褐色土粒極小～小5%	
19	10YR7/6	明黄褐色	シルト	粘性弱	細まり密	花崗岩粒極小～小10% (地山)		

0 1:30 1m

S 174 PP1 c^c
 L=13700m



S 174 PP1 c^c

1	10YR2/1	黒色	シルト	粘性弱	細まりやや密	黄褐色土粒極小～小5%
2	10YR3/3	暗褐色	シルト	粘性弱	細まりやや疎	黄褐色土粒極小～小20%
3	10YR3/4	暗褐色	シルト	粘性弱	細まりやや疎	黄褐色土粒極小～小30%

S 174 PP2 d^d
 L=13700m



S 174 PP2 d^d

1	10YR2/2	黒褐色	シルト	粘性弱	細まりやや密	花崗岩粒極小～小5%	灰化粒極小～小1～3%
2	10YR3/3	暗褐色	シルト	粘性弱	細まりやや疎	花崗岩粒極小～小5%	
3	10YR6/8	明黄褐色	シルト	粘性弱	細まり密	花崗岩粒極小～小10% (地山)	

S 174 PP3 e^e
 L=13600m

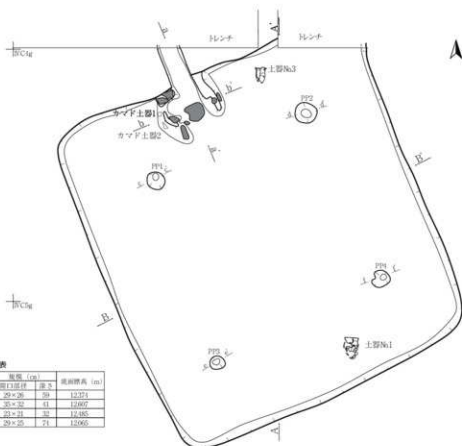


S 174 PP3 e^e

1	10YR2/1	黒色	シルト	粘性弱	細まり密	花崗岩粒極小～小20%
2	10YR2/3	暗褐色	シルト	粘性弱	細まりやや密	黄褐色土粒極小～小20%
3	10YR6/8	明黄褐色	シルト	粘性弱	細まり密	花崗岩粒極小～小10% (地山)

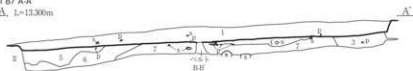
0 1:60 2m

S 187



S 187 柱穴観察表

No.	遺物名	直径 (cm)		埋没深さ (cm)	埋没高さ (cm)
		開口部径	底径		
1	PP1	29×26	30	12,371	
2	PP2	26×25	41	11,667	
3	PP3	22×21	32	14,485	
4	PP4	29×25	21	12,000	

S 187 A-A'
A, L=13.300mS 187 B-B'
B, L=13.300m

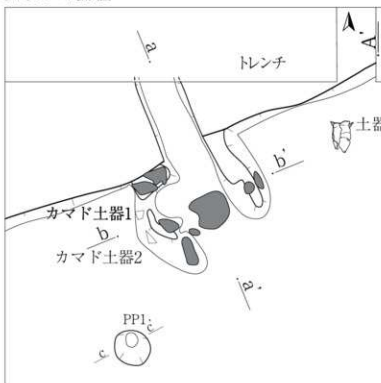
S 187 A-A'・B-B'

- 1 10YR2/1 黒色 シルト 練まり雑
- 2 10YR4/4 黒色 砂質シルト 練まりやや密 10YR5・6黄褐色ブロック1%含む
- 3 10YR2/3 黒褐色 シルト 練まりやや密 (遺物の層上?)
- 4 10YR2/3 黒褐色 シルト 練まりやや密 7.5YR4.6褐色結土 練まり中
- 5 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 練まり中 花崗岩粒1%含む
- 6 10YR3/4 暗褐色 粘土質シルト 練まりやや密
- 7 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 練まり中 花崗岩粒10%含む 層相異 部分的に下位に層が見える
- ① 10YR2/1 黒色 シルト 練まり中 花崗岩粒10%含む

0 1:60 2m

第166図 S 187 (1/2) 壁穴住居跡

S 187カマド拡大図



S 187 カマド (1回目) aa'

—a. L=13.300m



S 187 カマド (1回目) bb'

—b. L=13.300m



S 187 カマド (1回目) aa' - bb'

- 1 10YR2-2 黒褐色 シルト 締まり中 黄色土ブロック10% 粘土ブロック5%含む
- 2 10YR4-6 褐色 焼土 締まり中 5YR3-4暗赤褐色焼土10%含む 焼骨片3%含む

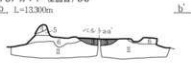
S 187 カマド (2回目) aa'

—a. L=13.300m



S 187 カマド (2回目) bb'

—b. L=13.300m



S 187 カマド (2回目) aa' - bb'

- 3 7.5YR4-6 褐色 焼土 締まり中 5YR4-6赤褐色焼土10%含む
- 4 10YR2-2 黒褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒1%含む
- 5 10YR5-3 にぶい・黄褐色 粘土 締まり中 花崗岩粒1%含む
- 6 10YR3-1 黒褐色 シルト 締まり中 花崗岩粒3%含む

0 1:30 1m

S 187 PP1 cc'

L=13.000m



S 187 PP1 cc'

- 1 10YR2-2 黒褐色 シルト 締まり中 花崗岩粒10%含む 黄色土粒2%含む

S 187 PP3 ee'

L=12.900m



S 187 PP3 ee'

- 1 10YR2-2 黒褐色 シルト 締まり中

S 187 PP2 dd'

L=13.000m



S 187 PP2 dd'

- 1 10YR2-2 黒褐色 シルト 締まり中

S 187 PP4 ff'

L=12.900m



S 187 PP4 ff'

- 1 10YR2-2 黒褐色 シルト 締まり中

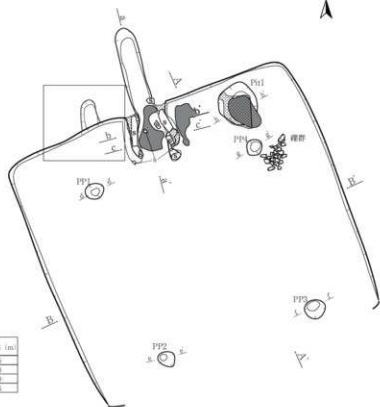
0 1:30 2m

第167図 S 187 (2/2) 壁穴住居跡

S 1105



カマド脇の張り出し



S 1105 柱穴観察表

No.	遺構名	幅径 (cm)	底層部高 (cm)
1	PP1	30×34	67
2	PP2	26×21	69
3	PP3	32×29	45
4	PP4	26×21	52

S 1105 A-A'

A-A' L=13.100m



S 1105 B-B'

B-B' L=13.200m

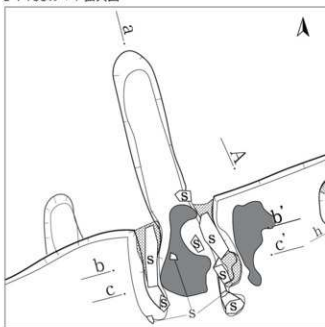


S 1105 A-A'・B-B'
 1. 10YR2/2 黒褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒3%含む
 2. 10YR2/1 黒色 砂質シルト 締まり中

0 1:60 2m

第168図 S 1105 (1/2) 竪穴住居跡

S 1105カマド拡大図



S 1105 カマド a-a'

全長 L=13.200m



S 1105 カマド b-b'

全長 L=13.200m



S 1105 カマド c-c'

全長 L=13.200m



S 1105 カマド a-a'・b-b'・c-c'

- | | | | | | | |
|---|---------|--------|-------|--------|--------------------|----------|
| 1 | 10YR2/2 | 黒褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 黄色土ブロック3%含む | 花崗岩粒1%含む |
| 2 | 10YR2/3 | 黒褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | ややく雑 | |
| 3 | 10YR2/2 | 黒褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 焼土粒3%含む | 炭化物3%含む |
| 4 | 10YR3/4 | 暗褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 黄色土粒1%含む | 焼土粒3%含む |
| 5 | 10YR4/4 | 褐色 | 粘土 | 締まり密 | 黒褐色土10%含む | 焼土粒5%含む |
| 6 | 5YR4/4 | にぶい赤褐色 | 焼土 | 締まりやや密 | 5YR3-6暗赤褐色の焼土30%含む | |
| 7 | 5YR5-6 | 明赤褐色 | 焼土 | 締まり密 | | |
| 8 | 10YR5-6 | 黄褐色 | 粘土 | 締まり密 | 花崗岩粒1%含む | |
| 9 | 5YR3-4 | 暗赤褐色 | 焼土 | 締まり中 | 5YR5-6明赤褐色の焼土10%含む | |
- ※カマド内各層に焼土が厚く形成されれば層が形成されている
6層のやや汚れた焼土はカマド内全体に形成されている

0 1:30 1m

S 1105 PP1

L=12900m



S 1105 PP1 d-d'

- 1 10YR2/2 黒褐色 砂質シルト 締まり中

S 1105 PP2

L=12800m



S 1105 PP2 e-e'

- 1 10YR2/2 黒褐色 砂質シルト 締まり中 炭化物1%含む

S 1105 PP3

L=12700m



S 1105 PP3 f-f'

- 1 10YR2/2 黒褐色 砂質シルト 締まり中

S 1105 PP4

L=12800m



S 1105 PP4 g-g'

- 1 10YR2/2 黒褐色 砂質シルト 締まり中

S 1105 Ptt1

L=12900m



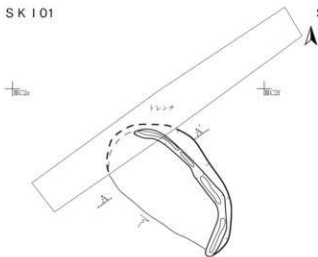
S 1105 Ptt1 b-b'

- 1 10YR2/2 黒褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒1%含む
※下層に内れた焼土層が形成されている
2 10YR3/3 暗褐色 シルト 締まり中 焼土 5YR3-6暗赤褐色30%
炭化物5%含む
3 10YR5-6 黄褐色 粘土 締まり密 花崗岩粒1%含む
4 10YR2/3 黒褐色 シルト 締まり中 (下層の遺物の埋土?)

0 1:60 2m

第169図 S 1105 (2/2) 竪穴住居跡

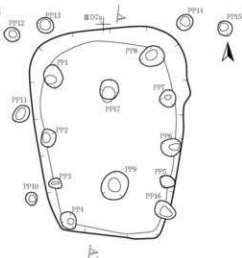
SK 101

SK 101 A-A'
A L=21.500m

SK 101 A-A'

- | | | | | | |
|---|---------|--------|-----|-------|-----------------|
| 1 | 10YR3/4 | 暗褐色 | シルト | 粘性やや強 | 締まりやや密 |
| 2 | 10YR5/4 | にがい黄褐色 | シルト | 粘性中 | 締まり中 マサ土粒5% |
| 3 | 10YR4/4 | 褐色 | シルト | 粘性中 | 締まり中 マサ土粒3% |
| 4 | 10YR4/6 | 褐色 | シルト | 粘性やや強 | 締まり中 マサ土粒2% |
| 5 | 10YR3/4 | 暗褐色 | シルト | 粘性中 | 締まりやや密 マサ土粒2% |
| 6 | 10YR4/4 | 褐色 | シルト | 粘性やや強 | 締まりやや疎 マサ土粒1% |
| 7 | 10YR4/6 | 褐色 | シルト | 粘性やや強 | 締まり密 マサ土粒5% 粘床中 |

SK 103



SK 103 柱穴観察表

No.	遺構名	開口部径 (cm)	深さ (cm)	底面標高 (m)
1	PP1	37×30	53	15.666
2	PP2	29×21	27	16.156
3	PP3	29×16	11	16.315
4	PP4	30×21	45	16.028
5	PP5	25×20	30	16.151
6	PP6	31×26	29	16.163
7	PP7	27×26	22	16.252
8	PP8	30×22	53	15.879
9	PP9	17×40	61	15.819
10	PP10	20×18	9	16.563
11	PP11	31×22	21	16.673
12	PP12	25×21	11	17.091
13	PP13	27×23	22	16.987
14	PP14	27×23	20	17.005
15	PP15	24×23	26	17.069
16	PP16	31×26	31	16.160
17	PP17	31×29	23	-

SK 102



SK 102 柱穴観察表

No.	遺構名	開口部径 (cm)	深さ (cm)	底面標高 (m)
1	PP1	31×26	53	16.230
2	PP2	38×32	60	16.063
3	PP3	28×27	49	16.230
4	PP4	21×20	30	16.660
5	PP5	21×19	30	16.660

SK 102 A-A'

A L=17.300m



SK 102 B-B'

B L=17.300m

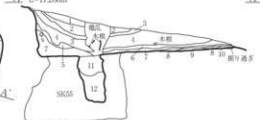


SK 102 A-A'・B-B'

- | | | | | | | |
|---|---------|-----|-----|------|--------|--------------------|
| 1 | 10YR2/3 | 暗褐色 | シルト | 粘性強弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小5% |
| 2 | 10YR2/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性強弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小10% 貝層含む |
| 3 | 10YR4/4 | 褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まりやや強 | 花崗岩粒極小10% (S113層土) |

SK 103・SK 55 A-A'

A L=17.200m

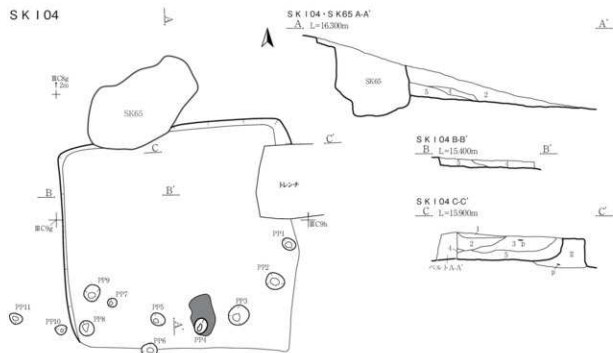


SK 103・SK 55 A-A'

- | | | | | | |
|----|---------|--------|-------|----------|-------------------|
| 1 | 10YR6/2 | 灰黄褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 花崗岩粒5%含む |
| 2 | 10YR3/2 | 暗褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 花崗岩粒3%含む |
| 3 | 10YR6/2 | 灰黄褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 花崗岩粒3%含む |
| 4 | 10YR3/2 | 暗褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 花崗岩粒3%含む |
| 5 | 10YR6/2 | 灰黄褐色 | 細砂 | 締まり中 | 木炭多含む |
| 6 | 10YR3/4 | 暗褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 花崗岩粒1%含む |
| 7 | 10YR3/2 | 暗褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 炭化物1%含む |
| 8 | 10YR7/2 | にがい黄褐色 | 粗砂 | 締まり中 | 花崗岩粒10%含む |
| 9 | 10YR3/2 | 暗褐色 | 粗砂 | 締まり中 | (S層起源) |
| 10 | 10YR2/2 | 黒褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 炭化物3%含む |
| 11 | 10YR2/3 | 暗褐色 | シルト | 締まり中 | |
| 12 | 10YR4/3 | にがい黄褐色 | シルト | 粘性ほとんどなし | 締まりやや強 |
| | | | | | 花崗岩粒極小～小20% (PP9) |
| | | | | | シルト 粘性強弱 締まりやや強 |
| | | | | | 花崗岩粒極小～小5% (PP9) |

0 1 60 2m

SK 104



SK 104 柱穴観察表

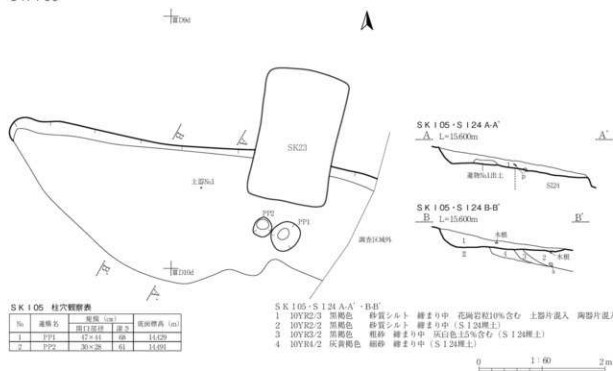
No.	遺構名	形状 (cm)	底面標高 (m)
		開口部径 長さ	
1	PPF1	22×17	-
2	PPF2	29×25	-
3	PPF3	33×30	-
4	PPF4	25×29	-
5	PPF5	23×18	-
6	PPF6	25×22	-
7	PPF7	15×14	-
8	PPF8	21×25	-
9	PPF9	28×25	-
10	PPF10	18×15	-
11	PPF11	23×16	-

※PPF1 - 11の深さ記載なし。

SK 104・SK 65 A-A'・SK 104 B-B'・C-C'

- 1 10YR4/4 褐色 シルト 粘性1以上となし 締まり密 花崗岩粒極小～小20% (機乱層)
- 2 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性強弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小1%未満
- 3 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性強弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小5%
- 4 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性強弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小1%未満
- 5 10YR2/1 黒色 シルト 粘性強弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小1%未満

SK 105



SK 105 柱穴観察表

No.	遺構名	形状 (cm)	底面標高 (m)
		開口部径 長さ	
1	PPF1	17×11	11.00
2	PPF2	30×28	11.00

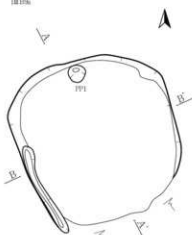
SK 105・S 124 A-A'・B-B'

- 1 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒10%含む 土砂片混入 陶器片混入
- 2 10YR2/2 黒褐色 砂質シルト 締まり中 (S 124埋土)
- 3 10YR2/2 黒褐色 粗砂 締まり中 灰白色1.5%含む (S 124埋土)
- 4 10YR4/2 灰黄褐色 細砂 締まり中 (S 124埋土)

第171図 SK 104・05竪穴状遺構

SK 106

+ 10m



SK 106 柱穴観測表

No.	遺構名	幅径 (cm)		埋没深さ (cm)	現出標高 (m)
		開口部径	底径		
1	PP1	27×28	31	17.291	

SK 106 A-A'



SK 106 B-B'

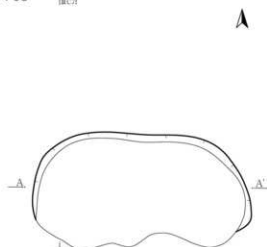


SK 106 A-A'・B-B'

- 10YR4.6 褐色 シルト 粘性中 締まり中 10YR6.6明黄褐色シルトブロック8% 10YR2.2黒褐色シルトブロック3%
- 10YR2.3 黒褐色 シルト 粘性中 締まりやや硬 10YR6.6明黄褐色シルトブロック3%
- 10YR2.2 黒褐色 シルト 粘性やや強 締まり中 マサ土粒 (φ10mm) 1%
- 10YR2.3 黒褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや硬 10YR6.6明黄褐色シルトブロック40%
- 10YR2.3 黒褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや硬 10YR6.6明黄褐色シルトブロック1%
- 10YR2.2 黒褐色 シルト 粘性やや弱 締まりやや硬 10YR6.6明黄褐色シルトブロック10% マサ土粒 (φ10mm) 2%
- 10YR5.6 黄褐色 シルト 粘性中 締まり硬 10YR6.6明黄褐色シルトブロック1%

SK 108

+ 10m



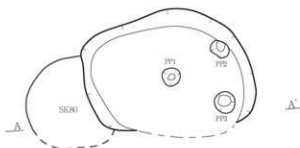
SK 108 A-A'

SK 108 A-A'
1 10YR2.2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まりやや硬 花崗岩粒極小〜小5%

SK 107

+ 3m

+ 10m



SK 107・SK 80 A-A'



SK 107・SK 80 A-A'

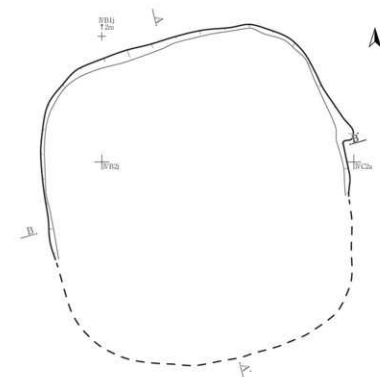
- 10YR2.2 黒褐色 シルト 粘性ほとんどなし 締まりやや硬 花崗岩粒極小〜小30%

SK 107 柱穴観測表

No.	遺構名	幅径 (cm)		埋没深さ (cm)	現出標高 (m)
		開口部径	底径		
1	PP1	28×28	52	16.008	
2	PP2	29×25	31	16.298	
3	PP3	31×31	26	16.229	

0 1 100 2m

SK 109



SK 109・SN27 A-A'

A, L=14800m



SK 109 B-B'

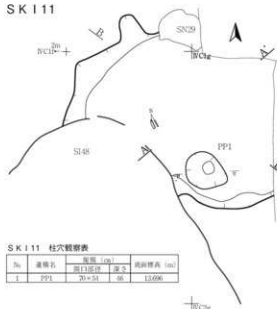
B, L=14700m



SK 109・SN27 A-A'・SK 109 B-B'

- 1 75YR2/1 黒色 シルト 粘性弱 締まりやや密 花崗岩粒極小〜小5%
- 2 5YR5/8 明赤褐色 シルト 粘性強弱 締まりやや密 焼土 (SN27)
- 3 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 花崗岩粒極小〜小1%

SK 111



SK 111 柱穴観測表

No	遺構名	位置 (cm)		視測標高 (m)
		開口部径	深さ	
1	PP1	20×54	46	11.66

SK 111 A-A'

A, L=14500m



SK 111 B-B'

B, L=14500m



SK 111 A-A'・B-B'

- 1 25Y4/1 黄灰色 シルト〜粗砂 粘性弱 締まりやや疎 粗砂〜細礫を5%含む
- 2 25Y2/1 黒色 シルト 粘性中 締まりやや疎 中〜粗砂を3%含む

SK 111 PP1 aa'

L=14200m



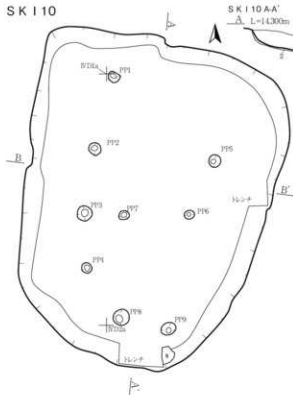
SK 111 PP1 aa'

- 1 10YR3/1 黒褐色 シルト〜粗砂 粘性弱 締まり中 粗砂〜細礫を2% 局地的に25%の黄灰色中〜粗砂を含む
- 2 25Y2/1 黒色 シルト 粘性中 締まり疎 粗砂〜細礫を1%含む
- II 25Y6/1 黄灰色 シルト〜粗砂 粘性弱 締まり中 粗砂〜細礫を3%含む

0 1:60 2m

第173図 SK 109・11 竪穴状遺構

SK 110

SK 110 A-A'
A L=14200m

SK 110 B-B'

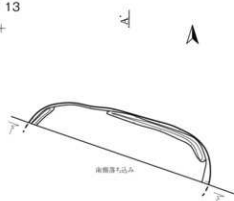
B L=14100m

SK 110 A-A'・B-B'
1 10YR2/1 黒色 シルト 織まりやや細 花崗岩粒1%含む
2 10YR3/3 暗褐色 砂質シルト 織まり中 黒色土15%含む

SK 110 柱穴観察表

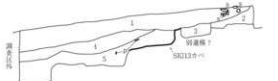
No.	遺構名	断面 (cm)		底面標高 (m)
		開口部径	径上	
1	PP1	18×17	17	13491
2	PP2	19×18	10	13438
3	PP3	21×21	21	13476
4	PP4	18×15	18	13517
5	PP5	19×18	11	13621
6	PP6	18×13	8	13520
7	PP7	16×13	12	13556
8	PP8	20×21	20	13478
9	PP9	21×18	13	13399

SK 113

2m
NDB

SK 113 A-A'

A L=13300m



SK 113 A-A'

1 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性弱 織まり密 花崗岩粒極小微量
2 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性弱 織まり密 花崗岩粒極小微量
3 10YR2/1 黒色 シルト 粘性弱 織まり密 花崗岩粒極小微量
4 10YR3/1 黒褐色 シルト 粘性弱 織まり密 花崗岩粒極小微量
5 10YR1.7/1 黒色 シルト 粘性弱 織まり密 花崗岩粒極小微量

SK 114

4m
NDB

SK 114 柱穴観察表

No.	遺構名	断面 (cm)		底面標高 (m)
		開口部径	径上	
1	PP1	30×30	41	11291
2	PP2	22×18	23	12253
3	PP3	29×27	12	12308
4	PP4	31×31	17	11908
5	PP5	27×29	42	11286

SK 114 PP1 a-a'

L=12500m



SK 114 A-A'

A L=12700m



SK 114 PP1 a-a'
1 10YR2/2 黒褐色 シルト粘性弱 織まり密 炭化物粒極小-1-3%

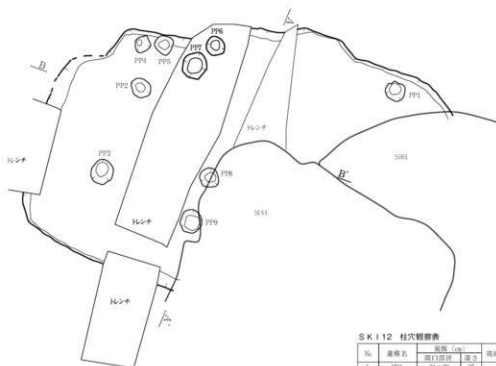
0 1:60 2m

第174図 SK 110・13・14竅穴状遺構

SK 112

2m
N030°+

E106

A
E106

SK 112 柱穴観測表

No.	遺構名	規模 (cm)		地面標高 (m)
		開口部径	深さ	
1	PP1	31 × 30	35	13.726
2	PP2	33 × 27	43	13.611
3	PP3	30 × 31	30	13.379
4	PP4	29 × 24	32	13.796
5	PP5	30 × 27	16	13.963
6	PP6	30 × 26	21	13.539
7	PP7	42 × 37	19	13.855
8	PP8	32 × 29	32	13.557
9	PP9	37 × 33	33	13.907

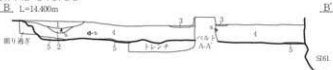
SK 112 A-A'

A, L=14.500m



SK 112-S 161 B-B'

B, L=14.400m



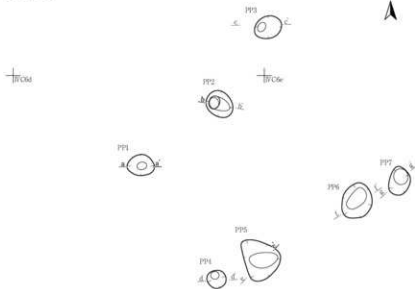
SK 112 A-A'・SK 112-S 161 B-B'

- 1 10YR5/6 黄褐色 粘性やや弱 締まりやや密 黄褐色土主体 (S 1.35の粘床)
- 2 5YR4/8 赤褐色 粘性やや弱 締まりやや密 焼土 (S 1.35に帰属する)
- 3 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性やや弱 締まりやや密 風化花崗岩粒微量含む
- 4 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 風化花崗岩粒少量含む
- 5 10YR4/4 褐色 シルト 粘性やや弱 締まりやや密 黄褐色土ブロック状に中量含む

0 1:60 2m

第175図 SK 112 竪穴状遺構

SK I 15



SK I 15 柱穴観覧表

No	観覧名	直径 (cm)		成洞深長 (m)
		内径	外径	
1	PP1	55×55	57	12.166
2	PP2	45×36	46	12.117
3	PP3	44×33	51	12.167
4	PP4	33×28	33	12.053
5	PP5	46×54	46	11.967
6	PP6	57×46	53	12.046
7	PP7	45×34	50	11.968

SK I 15 PP1 a-d'

L=12700m



SK I 15 PP1 e-a'

- 10YR3/1 黒灰色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3%含む 5～10mm大の10YR7.6明黄褐色シルトブロック土を5%含む
- 10YR3/1 黒褐色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3%含む

SK I 15 PP3 c-c'

L=12800m



SK I 15 PP3 e-c'

- 10YR2/1 黒色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3%含む
- 10YR7.6 明黄褐色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を1%含む
- 10YR3/1 黒褐色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3%含む

SK I 15 PP5 e-e'

L=12300m



SK I 15 PP5 e-e'

- 10YR3/1 黒褐色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3%含む 25Y5.2暗灰黄色シルトブロック土を5%含む
- 10YR3/1 黒褐色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3%含む
- 10YR3/1 黒褐色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を5% 5～20mm大の10YR7.6明黄褐色シルトブロック土を10%含む
- 10YR3/1 黒褐色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を5%含む (開り過ぎ区層)
- 10YR6/3 にぶい黄褐色 シルト～粘細砂 粘性中 締まり中 粗砂～細礫を2%含む (開り過ぎ区層)

SK I 15 PP6 f-f'

L=12600m



SK I 15 PP6 f-f'

- 10YR3/1 黒褐色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3%含む 5mm大の25YR6.6褐色シルトブロック土を3%含む
- 10YR3/1 黒褐色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3%含む
- 25Y5.2 暗灰黄色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3%含む 5～10mm大の10YR4.1黒灰色シルトブロック土を7%含む

SK I 15 PP2 b-b'

L=12600m



SK I 15 PP2 b-b'

- 10YR3/1 黒褐色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3%含む

SK I 15 PP4 d-d'

L=12500m



SK I 15 PP4 d-d'

- 10YR3/1 黒褐色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3%含む 25Y5.2暗灰黄色シルトブロック土を5%含む

SK I 15 PP7 g-g'

L=12600m



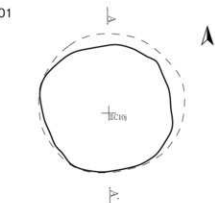
SK I 15 PP7 g-g'

- 10YR3/1 黒褐色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3%含む
- 10YR3/1 黒褐色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3% 5～20mm大の10YR7.6明黄褐色シルトブロック土を10%含む

0 1:60 2m

第176図 SK I 15 壁穴状遺構

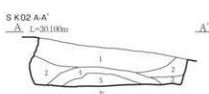
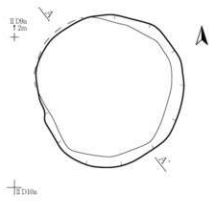
SK 01



SK 01 A-A'

- 1 10YR6/4 にぶい黄褐色 砂質シルト 粘性弱 マサ土粒 (φ5mm) 10%混じる
 2 10YR5/3 にぶい黄褐色 シルト 粘性弱 締まり中 10YR6/4 淡黄褐色砂質シルトの互層 (各層5~7cmの厚み)
 3 10YR5/4 にぶい黄褐色 シルト 粘性弱 締まり中 マサ土粒 (φ2mm) 10%混じる
 4 10YR4/4 褐色 シルト 粘性弱 締まり中や密 マサ土粒 (φ2mm) 5%混じる

SK 02

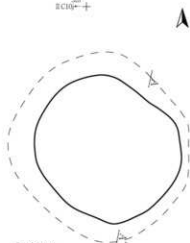


SK 02 A-A'

SK 02 A-A'

- 1 10YR4/4 褐色 シルト質細砂 締まり中 細砂~中砂僅かに混じる 10~15% (花崗岩) 土部片はこの層中から出る
 2 10YR5/4 にぶい黄褐色 シルト質細砂 締まり中 中砂僅かに混じる10% (花崗岩)
 3 10YR6/4 にぶい黄褐色 シルト質細砂 締まり中
 4 2.5Y3/3 暗茶リープ褐色 シルト質細砂 締まり中 中~粗砂混じる10% (花崗岩)
 5 2.5Y5/3 黄褐色 シルト質細砂 ぐずれた花崗岩の粗粒砂~小礫混じる

SK 03

3m
φ300mm

SK 03 A-A'

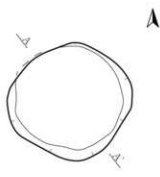
A-A' L=29700mm



SK 03 A-A'

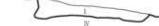
- 1 10YR3/3 暗褐色 シルト質細砂 締まり中 粗~小礫混じる20~25% (花崗岩など) 根などによる土壌化進行している
 2 10YR7/4 にぶい黄褐色 10YR5/4 にぶい黄褐色 細砂~小礫 締まり強 マサ土のくずれた砂粒
 3 2.5Y8/4 淡黄色~2.5Y5/4 黄褐色 細砂~小礫 締まり強 マサ土のくずれた砂粒 ブロック状の部分あり
 4 10YR5/3 にぶい黄褐色 細砂~中砂 粗粒砂~小礫混じる (25~30%) ラミネーションしている左の6との境不明瞭で この部分だけ土壌化が進行したものと考えられる
 5 2.5Y8/3 淡黄色~2.5Y6/3 にぶい黄色 細砂~小礫 締まり強 マサ土のくずれた砂粒ラミネーション状の塊石との境不明瞭で本層は同一の層級である
 6 10YR6/3 にぶい黄褐色 粗~粗粒砂 締まり強 マサ土のくずれた砂粒小礫と多く混じる10~15%
 7 10YR6/3~10YR6/4 にぶい黄褐色 細砂~粗粒砂 締まり強 マサ土のくずれた砂粒小礫と多く混じる (10~20%)
 8 2.5Y6/3 にぶい黄色~2.5Y5/3 黄褐色 中~粗土壌化進行 細砂~粗粒砂 マサ土のくずれた砂粒上部土壌化進行
 9 2.5Y5/2 暗灰黄色 細砂~粗粒砂 締まり強 マサ土のくずれた砂粒の土壌化したもの

SK 04

1m
φ300mm

SK 04 A-A'

A-A' L=30100mm

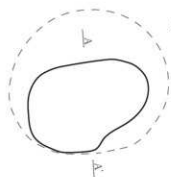


SK 04 A-A'

- 1 10YR6/4 にぶい黄褐色 シルト質細砂 締まり中 僅かに中砂が混じる 5.2.3付近根跡多くややにぶい黄褐色10YR5/4に混じる

0 1:50 3m

SK05 東10m
+
12m

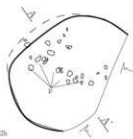


SK05 A-A'
△ L=28300m



- SK05 A-A'
- | | | | | | |
|---|---------|---------|-------|------------------|-------------------|
| 1 | 10YR4/3 | にぶい黄褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 中～粗粒砂混じる (20～25%) |
| 2 | 10YR3/3 | 黒褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 中～粗粒砂混じる (10～20%) |
| 3 | 2.5Y4/2 | 暗灰黄色 | 砂質シルト | 締まり中 | 粗～細粒砂 (10%) |
| 4 | 2.5Y3/3 | 暗オリーブ褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 粗～細粒砂 (15～20%) |
| 5 | 2.5Y3/2 | 黒褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 中～粗粒砂混じる 炭化物を含む |
| 6 | 2.5Y3/3 | 暗オリーブ褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 中～粗粒砂混じる (5～10%) |
| 7 | 2.5Y3/1 | 黒褐色 | 砂質シルト | 中～粗粒砂混じる (0～5%) | |
| 8 | 10YR4/2 | 灰黄褐色 | 砂質シルト | 中～粗粒砂混じる (5～10%) | |
| 9 | 2.5Y3/3 | 暗オリーブ褐色 | 砂質シルト | 中～粗粒砂混じる (5～10%) | |

SK06 東10m
+
12m



SK06 A-A'
△ L=27600m



- SK06 A-A'
- | | | | | | |
|---|---------|-------|--------|------|----------------------|
| 1 | 2.5Y6/4 | にぶい黄色 | シルト質細砂 | 締まり中 | 粗砂～小礫15～25%混じる (花崗岩) |
| 2 | 10YR4/2 | 灰黄褐色 | シルト質細砂 | 締まり中 | 粗砂～小礫10%程度混じる (花崗岩) |

SK07 東20m
+
220m



SK07 A-A'
△ L=30100m



- SK07 A-A'
- | | | | | | |
|---|----------|--------|--------|------|-------------------------------------|
| 1 | 7.5YR2/2 | 黒褐色 | シルト質細砂 | 締まり中 | 粗砂～粗粒砂混じる10～15%花崗岩質硬土層土器の口とんどの層より出土 |
| 2 | 7.5YR4/2 | 灰褐色 | シルト質細砂 | 締まり中 | 10YR6/4にぶい黄褐色中砂～小礫混じり細砂の互層 |
| 3 | 2.5Y6/3 | にぶい黄色 | 粗砂～中砂 | 締まり中 | 互層マサ土の崩壊土 |
| 4 | 7.5YR3/2 | 黒褐色 | シルト質細砂 | 締まり中 | 10YR6/4にぶい黄褐色中砂～小礫混じり細砂の互層 |
| 5 | 10YR5/4 | にぶい黄褐色 | 粗砂 | 締まり中 | 花崗岩質硬土と硬硬土の生成の産物 |
- 粗砂 締まり中や硬 粗砂～小礫混じる (10～15%)
花崗岩質硬土に互層状の形態をしている
4層と同じときの層積ではないかと思うが、確認できない

SK08 東20m
+
220m



SK08 A-A'
△ L=29900m

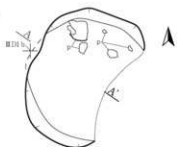


- SK08 A-A'
- | | | | | | |
|---|---------|--------|--------|------|--------------------|
| 1 | 10YR4/2 | 灰黄褐色 | シルト質細砂 | 締まり中 | 粗～粗粒砂混じる10～15% |
| 2 | 2.5Y6/4 | にぶい黄色 | シルト質細砂 | 締まり中 | 粗～小礫混じる10～15% |
| 3 | 10YR4/2 | 灰黄褐色 | シルト質細砂 | 締まり中 | 粗～小礫混じる15%～細砂 締まり中 |
| 4 | 10YR5/4 | にぶい黄褐色 | 粗砂 | 締まり中 | 粗～粗粒砂混じる5～10% |
| 5 | 10YR4/4 | 褐色 | シルト質細砂 | 締まり中 | 粗～粗粒砂混じる10% |



第178図 SK05・06・07・08土坑

SK 09



SK 09 A-A'

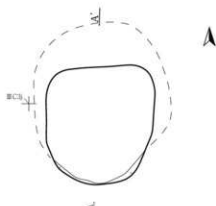
A L=28.200m



SK 09 A-A'

- 1 10YR4/3 にぶい黄褐色 シルト質細砂 締まり中～やや硬 中～粗砂混じる10～15%
 2 25Y4/2 暗灰黄色 シルト質細砂 締まり中 中～粗砂混じる5%
 3 25Y3/3 暗マリアージュ褐色 シルト質細砂 締まり中 小礫混じる20%程度
 4 10YR5/3 にぶい黄褐色 シルト質細砂 締まりやや硬 細砂～級砂(シルト混じる)
 さらさらした感じの強い堆積

SK 10



SK 10 A-A'

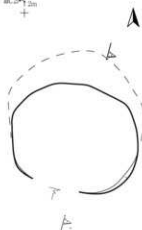
A L=25.000m



SK 10 A-A'

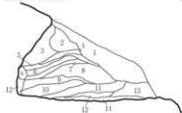
- 1 10YR4/2 灰黄色 シルト質細砂 締まり硬 中～粗砂・小礫混じる(15～20%) 根跡などの腐植土層
 2 25Y4/2 暗灰黄色 砂質シルト 締まり中 中～粗砂混じる(15～20%)
 3 25Y3/2 暗灰黄色 シルト質細砂 締まりやや硬 中～粗砂混じる(20～25%)
 4 25Y3/3 暗褐色 シルト質細砂 締まり硬 中～粗砂混じる(20～25%)
 5 25Y6/2 灰黄色～10YR3/1 黒褐色 中～粗粒砂 シルト質細砂の混じる互層状の堆積
 花崗岩でマサ土のくずれた層と土壌化した層の連続 右上方ほど暗く後者
 6 25Y6/2 灰黄色～10YR4/2 灰黄色 中～粗粒砂 シルト質細砂の混じる互層状の堆積花崗岩
 でマサ土のくずれた層と土壌化した層の連続 左上方ほど暗く後者
 7 25Y6/2 灰黄色～25Y3/2 黒褐色 中～粗粒砂 シルト質細砂の互層状の堆積 花崗岩
 でマサ土のくずれた層と土壌化した層の連続
 8 10YR3/2 黒褐色 砂質シルト 締まり中 中～粗砂混じる(15～20%)
 9 10YR4/2 灰黄色 砂質シルト 締まり中 中～粗砂混じる(15～20%)
 10 25Y7/3 浅灰色 シルト質細砂 締まり中 中～粗砂混じる(10～15%)
 11 10YR3/2 黒褐色 砂質シルト 締まり中 中～粗砂混じる(10～15%)

SK 11

2m
断面図なし

SK 11 A-A'

A L=25.600m

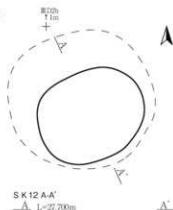


SK 11 A-A'

- 1 10YR4/2 灰黄色 シルト質細砂 締まり硬 中～粗砂混じる(15～20%) 根など多い腐植土層
 2 25Y4/2 暗灰黄色 砂質シルト 締まり硬 中～粗砂混じる(15～20%)
 3 25Y3/2 暗灰黄色 シルト質細砂 締まり硬 粗～細粒砂混じる(10～15%)
 4 10YR4/2 灰黄色 砂質シルト 締まり中 根跡などの腐植土層
 5 25Y3/2 暗灰黄色 シルト質細砂 締まり硬 中～粗砂混じる(10～15%)
 6 25Y6/2 灰黄色 シルト質細～中砂 締まり硬 花崗岩でマサ土のくずれた層
 7 25Y3/2 暗灰黄色 シルト質細砂 締まり硬 中～粗砂混じる(10～15%) 3層に同じ
 8 25Y3/2 黒褐色～25Y7/2 灰黄色 砂質シルト 締まり中 中～粗粒砂小礫の互層状の堆積
 9 25Y3/2 暗灰黄色 シルト質細砂 締まり硬 中～粗砂混じる(10～15%)
 10 25Y6/2 灰黄色 シルト質細～中砂 締まり硬 花崗岩のくずれた層
 11 10YR3/1 黒褐色 砂質シルト 締まり中 粗～細粒砂小礫混じる(15～20%)
 12 25Y6/2 灰黄色 シルト質細～中砂 締まり硬 花崗岩でマサ土のくずれた層
 13 25Y3/3 黄褐色 砂質シルト 締まり硬 粗～細粒砂小礫混じる(10～15%)
 14 10YR3/1 黒褐色 砂質シルト 締まり中 粗～細粒砂小礫混じる(15～20%)

0 1:50 2m

SK 12



SK 12 A-A'

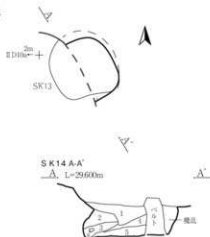
L=27.700m



SK 12 A-A'

- 1 10YR3/4 暗褐色 シルト質微細～細砂 締まり中 中～粗砂を多く含む (15～20%) 粗面などによる土壌化進行
- 2 10YR4/3 にぶい黄褐色 シルト質細砂 締まり中 中～粗砂混じる10～15%粗面などによる土壌化進行
- 3 2.5Y6/4 にぶい黄色 粗細砂～細砂 締まり中 粗～小礫混じる (15～20%) IV層マサ土起源の崩落土
- 4 2.5Y4/2 暗灰黄色～2.5Y6/2 灰黄色 締まりやや疎 シルト質細砂の土壌化の進行した層と粗細砂～細砂に中～小礫の混じる層の互層状
- 5 10YR6/4 にぶい黄褐色 粗～粗粒砂 締まり疎 小礫の混じった砂粒互層マサ土起源の崩落土
- 6 10YR5/3 にぶい黄褐色～10YR7/3 にぶい黄褐色 締まりやや疎 シルト質細砂の土壌化の進行した層と粗～粗粒砂 小礫の混じる互層状
- 7 N21黒色 炭化種実層 締まり疎 2.5Y2/1黒色シルト質細砂混じる

SK 14



SK 14 A-A'

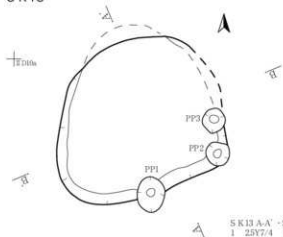
L=29.600m



SK 14 A-A'

- 1 2.5Y5/4 黄褐色 シルト質微細砂～細砂 締まりやや疎 中～粗砂混じる (10～15%)
- 2 2.5Y5/3 黄褐色 シルト質微細砂～細砂 締まりやや疎 中～粗粒砂混じる (10～15%)
- 3 2.5Y5/2 暗灰黄色 シルト質微細砂～細砂 締まりやや疎 中～粗粒砂小礫混じる (10～15%)
- 4 2.5Y6/3 にぶい黄色 シルト質細砂 締まり疎 中～粗粒砂小礫混じる (15～20%)
- 5 10YR5/3 にぶい黄褐色 シルト質細砂 締まり中 中～粗砂混じる (10～15%)

SK 13



SK 13 A-A'

L=29.800m



SK 13・14 B-B'

L=29.800m



SK 13 柱穴観測表

No	遺構名	直径 (cm)	埋深 (cm)	検出層高 (cm)
1	PP1	66×36	30	28.61
2	PP2	33×31	13	28.89
3	PP3	32×28	28	28.71

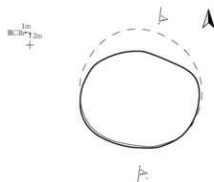
SK 13 A-A'・SK 13・14 B-B'

- 1 2.5Y7/4 浅黄色 粗～粗粒 締まりやや疎 粗～粗粒小礫の花崗岩プロファイル混じる15%
- 2 2.5Y6/3 にぶい黄色 シルト質細砂 締まり中 中～粗粒混じる10～15%
- 3 2.5Y4/2 暗灰黄色 シルト質細砂 締まり中 中～粗粒混じる5%
- 4 10YR4/2 灰黄褐色 砂質シルト 締まり中 粗～粗粒砂混じる10～15%
- 5 2.5Y6/3 にぶい黄色 シルト質細砂 締まりやや疎 粗砂～粗粒砂混じる10～15%
- 6 2.5Y4/3 オリーブ褐色 シルト質細砂 締まりやや疎 粗～粗粒砂 小礫混じる10～15%
- 7 10YR4/2 灰黄褐色 砂質シルト 締まり中 粗砂～粗粒砂 小礫混じる10～15%
- 8 2.5Y5/3 黄褐色 粗～粗粒 締まり疎 僅かにシルト混じる
- 9 10YR7/4 にぶい黄褐色 粗～粗粒砂 締まり疎 小礫
- 10 2.5Y4/4 オリーブ褐色 シルト質細砂 締まり中 粗～粗粒砂 小礫混じる5%
- 11 2.5Y6/4 にぶい黄色 シルト質微細砂～細砂 締まり中 粗～粗粒砂の花崗岩プロファイル混じる5～10%
- 12 2.5Y4/4 オリーブ褐色 砂質シルト 締まり中 中～粗粒混じる

0 1:50 2m

第180図 SK 12・13・14土坑

SK 15

1m
20mSK 15 A-A'
L=25300m

SK 15 A-A'

- | | | | | | | |
|---|---------|--------|-------|--------|---------|--------|
| 1 | 10YR5/1 | 暗灰色 | 砂質シルト | 締まり中 | 花崗岩1%含む | 植根多数含む |
| 2 | 10YR6/4 | にぶい黄褐色 | 粗砂 | 締まり中 | | 植根含む |
| 3 | 10YR6/3 | にぶい黄褐色 | 粗砂 | 締まり中 | | 植根含む |
| 4 | 10YR6/4 | にぶい黄褐色 | 粗砂 | 締まり中 | | 植根含む |
| 5 | 10YR5/2 | 灰黄褐色 | 砂質シルト | 締まりやや密 | | |

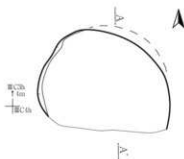
SK 17

SK 17 A-A'
L=20300m

SK 17 A-A'

- | | | | | | | |
|---|---------|--------|-------|--------|--|--------|
| 1 | 10YR6/4 | にぶい黄褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | | 植根多量含む |
| 2 | 10YR4/1 | 暗灰色 | 粗砂 | 締まり中 | | |
| 3 | 10YR5/3 | にぶい黄褐色 | 粗砂 | 締まり中 | | |
| 4 | 10YR3/3 | 暗褐色 | 粗砂 | 締まり中 | | |
| 5 | 10YR4/3 | にぶい黄褐色 | 粗砂 | 締まりやや密 | | |
| 6 | 10YR4/2 | 灰黄褐色 | 粗砂 | 締まりやや密 | | |

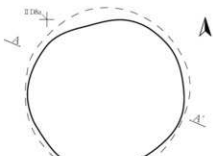
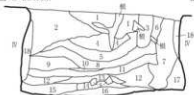
SK 16

SK 16 A-A'
L=22300m

SK 16 A-A'

- | | | | | | | |
|---|---------|--------|-------|------|--|------|
| 1 | 10YR3/4 | 暗褐色 | シルト | 締まり中 | | 植根含む |
| 2 | 10YR6/3 | にぶい黄褐色 | 粗砂 | 締まり中 | | |
| 3 | 10YR5/4 | にぶい黄褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | | 植根含む |
| 4 | 10YR6/3 | にぶい黄褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | | |

SK 18

SK 18 A-A'
L=30400m

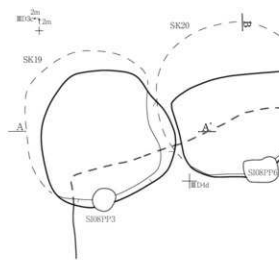
SK 18 A-A'

- | | | | | | | |
|----|---------|--------------|--------|-----------------|------------------------|-----------------|
| 1 | 2.5Y4/3 | オリブ褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 中-極粗砂 | 小礫混じる5% |
| 2 | 2.5Y5/3 | 黄褐色 | シルト質細砂 | 締まり中 | 粗-極粗砂 | 混じる(5%) |
| 3 | 10YR5/3 | にぶい黄褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 粗-極粗砂 | 小礫混じる5~10% |
| 4 | 2.5Y4/4 | オリブ褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 粗-極粗砂 | 小礫混じる7~10% |
| 5 | 2.5Y4/3 | オリブ褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 粗-極粗砂 | 小礫7~10% |
| 6 | 10YR6/4 | にぶい黄褐色 | シルト質粗砂 | 締まり中 | | |
| 7 | 2.5Y7/6 | 明黄褐色-2.5Y5/6 | 黄褐色 | 粗砂 | 締まり中 | 粗-極粗砂のプロック砂と混じる |
| 8 | 10YR7/3 | にぶい黄褐色 | シルト質細砂 | 締まり中 | 花崗岩プロック(マサ土) | に混じる |
| 9 | 10YR7/4 | にぶい黄褐色 | シルト質細砂 | 締まり中 | 花崗岩プロック(マサ土) | に混じる |
| 10 | 10YR5/3 | にぶい黄褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 灰緑土の多く含まれる粒 | |
| 11 | 10YR6/3 | にぶい黄褐色 | シルト質細砂 | 締まり中 | 中-極粗砂 | 混じる5%花崗岩の砂礫 |
| 12 | 2.5Y6/3 | にぶい黄褐色 | シルト質細砂 | 締まり中 | 中-極粗砂 | 混じる(1%) |
| 13 | 2.5Y5/3 | 黄褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 中砂混じる(1~3%) | |
| 14 | 2.5Y4/3 | オリブ褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 中砂混じる(1~5%) | |
| 15 | 2.5Y6/4 | にぶい黄褐色 | シルト質細砂 | 締まり中 | 花崗岩のくずれたプロック混じる(5~10%) | |
| 16 | 10YR4/3 | にぶい黄褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 粗砂-極粗砂混じる(5%) | |
| 17 | 10YR6/4 | にぶい黄褐色 | 極粗砂-粗砂 | シルト | 中-極粗砂混じる | |
| 18 | 10YR7/6 | 明黄褐色 | シルト | 極粗砂-粗砂混じる10~20% | マサ土中に貫入するシルト質土塊 | |

0 1:50 2m

第181図 SK 15・16・17・18土坑

SK19・20



SK19・20 A-A'



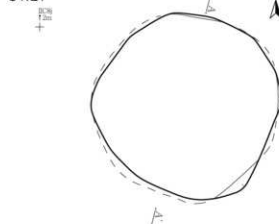
- SK19・20 A-A'
- | | | | | | |
|---|---------|--------|-------|--------|------------------------|
| 1 | 10YR5/3 | にぶい黄褐色 | 粗砂 | 締まり中 | |
| 2 | 10YR5/2 | 灰黄褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 径5cm大の礫1%含む
炭化物1%含む |
| 3 | 10YR7/3 | にぶい黄褐色 | 粗砂 | 締まり中 | |
| 4 | 10YR7/2 | にぶい黄褐色 | 粗砂 | 締まり中 | |
| 5 | 10YR7/2 | にぶい黄褐色 | 粗砂 | 締まり中 | 径10～20cm大の準角礫混入30%含む |
| 6 | 10YR5/2 | 灰黄褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 径10～20cm大の準角礫混入50%含む |
| 7 | 10YR7/2 | にぶい黄褐色 | 粗砂 | 締まり中 | (マサ土起源) |
| 8 | 10YR5/2 | 灰黄褐色 | 砂質シルト | 締まりやや密 | |
| 9 | 10YR7/3 | にぶい黄褐色 | 粗砂 | 締まり密 | |

SK20・S108 B-B'

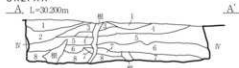


- SK20・S108 B-B'
- | | | | | | |
|----|---------|--------|-------|--------|------------------------|
| 1 | 10YR5/2 | 灰黄褐色 | 粗砂 | 締まり中 | (S108埋土) |
| 2 | 10YR5/2 | 灰黄褐色 | 粗砂 | 締まり中 | (S108埋土) |
| 3 | 10YR5/3 | 褐色 | 粗砂 | 締まり中 | |
| 4 | 10YR5/2 | 灰黄褐色 | 粗砂 | 締まり中 | 炭化物1%含む
マサ土3%含む |
| 5 | 10YR5/3 | にぶい黄褐色 | 粗砂 | 締まり中 | 炭化物1%含む
マサ土3%含む |
| 6 | 10YR7/2 | にぶい黄褐色 | 砂質シルト | 締まり密 | 炭化物3%含む |
| 7 | 10YR6/2 | 灰黄褐色 | 粗砂 | 締まり密 | (マサ土起源) |
| 8 | 10YR4/3 | にぶい黄褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | |
| 9 | 10YR7/3 | にぶい黄褐色 | 砂質シルト | 締まり密 | (マサ土起源) 植根、マサ土崩落土30%含む |
| 10 | 10YR6/3 | にぶい黄褐色 | 砂質シルト | 締まり密 | 植根含む (マサ土起源) |
| 11 | 10YR4/2 | 灰黄褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 植根含む |
| 12 | 10YR4/3 | にぶい黄褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 炭化物5%含む |
| 13 | 10YR3/2 | 暗褐色 | 砂質シルト | 締まりやや密 | (マサ土起源) (S108埋土) |

SK21



SK21 A-A'



- SK21 A-A'
- | | | | | | |
|---|----------|--------|--------|------|-------------------------|
| 1 | 2.5Y/6.3 | にぶい黄色 | シルト質細砂 | 締まり中 | マサ土ブロック混じる
中～粗砂混じる5% |
| 2 | 2.5Y/6 | 明黄褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 粗～中砂混じる10～15% |
| 3 | 2.5Y/7.2 | 灰黄色 | シルト質細砂 | 締まり中 | 粗～中砂混じる5%
マサ土ブロック混じる |
| 4 | 2.5Y/7.3 | 浅灰色 | シルト質細砂 | 締まり中 | 粗～中砂混じる5% |
| 5 | 10YR6/4 | にぶい黄褐色 | シルト質細砂 | 締まり中 | 粗～中砂混じる10～15% |
| 6 | 2.5Y/6.3 | にぶい黄色 | 砂質シルト | 締まり中 | 粗～粗砂
小礫混じる10～15% |
| 7 | 2.5Y/6.4 | にぶい黄色 | シルト質細砂 | 締まり中 | 中砂混じる10% |
| 8 | 2.5Y/6 | 明黄褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 粗砂混じる |

SK22



SK22 A-A'

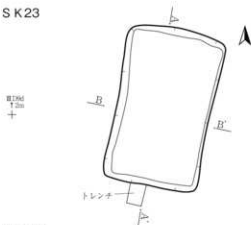


- SK22 A-A'
- | | | | | | |
|---|---------|--------|-------|------|--|
| 1 | 10YR5/3 | にぶい黄褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 粗～中砂混じる5%
シルト質細砂 締まり疎
炭化物主体の混じる礫50% 炭化物多く混じる |
| 2 | 10YR3/2 | 暗褐色 | | | |



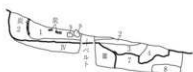
第182図 SK19・20・21・22土坑

S K 23



S K 23 A-A'

A L=16100m



S K 23 B-B'

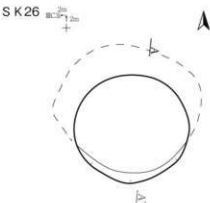
B L=15900m



S K 23 A-A'・B-B'

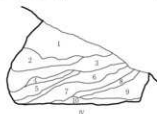
- 1 10YR4/3 にぶい黄褐色 シルト 粘性腐菌 織まりやや硬 炭化物(材) 小~中 10~20% (土壁境目に列状)
- 2 10YR5/6 黄褐色 シルト 粘性腐菌 織まりやや密 炭化物粒小% (短炭屑)
- 3 10YR6/4 にぶい黄褐色 シルト 粘性ほとんどなし 織まりやや密 花崗岩粒極小~小10%
- 4 10YR5/4 にぶい黄褐色 シルト 粘性ほとんどなし 織まりやや硬 花崗岩粒極小~小10%
- 5 10YR7/4 にぶい黄褐色 シルト 粘性なし 織まりやや密
- 6 10YR4/4 褐色 シルト 粘性腐菌 織まりやや密 花崗岩粒極小~小10% (炭灰)
- 7 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性腐菌 織まりやや密 花崗岩粒極小~小1% (S K 105埋土)
- 8 10YR5/6 黄褐色 シルト 粘性腐菌 織まりやや密 花崗岩粒極小~小5~10% (S K 105埋土)

S K 26



S K 26 A-A'

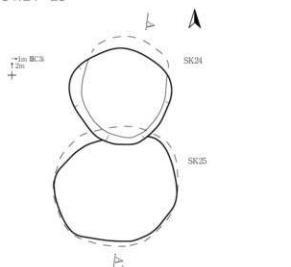
A L=23600m



S K 26 A-A'

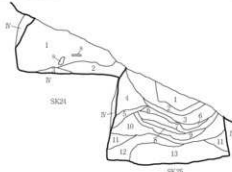
- 1 10YR4/2 灰黄褐色 細砂 織まり中 花崗岩粒3%含む 植根多含む
- 2 10YR5/2 灰黄褐色 細砂 織まり中 花崗岩粒3%含む
- 3 10YR5/3 にぶい黄褐色 細砂 織まり中 花崗岩粒3%含む (マサ土起源)
- 4 10YR6/2 灰黄褐色 粗砂 織まり中 花崗岩粒3%含む
- 5 10YR1/2 にぶい黄褐色 粗砂 織まり中 花崗岩粒3%含む
- 6 10YR3/3 暗褐色 シルト 織まり中 花崗岩粒1%含む 植根多量を含む
- 7 10YR6/2 灰黄褐色 粗砂 織まり中 (マサ土起源) 花崗岩粒30%含む
- 8 10YR6/2 灰黄褐色 粗砂 織まり中 (マサ土起源) 花崗岩粒10% 灰黄褐色20%含む
- 9 10YR7/2 にぶい黄褐色 粗砂 織まり中 (マサ土起源) 花崗岩粒10%含む
- 10 10YR3/3 暗褐色 砂質シルト 織まり中

S K 24・25



S K 24・25 A-A'

A L=23800m



S K 24 A-A'

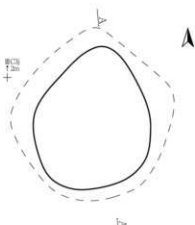
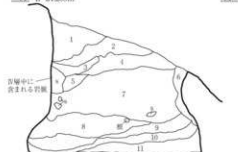
- 1 10YR4/2 灰黄褐色 砂質シルト 織まり中 花崗岩粒1%含む 植根多量を含む
- 2 10YR6/3 にぶい黄褐色 砂質シルト 織まり中 花崗岩粒3%含む
- 3 10YR5/2 灰黄褐色 粗砂 織まり中

S K 25 A-A'

- 1 10YR2/2 黒褐色 細砂 織まり中 (マサ土起源) 花崗岩粒10%含む
- 2 10YR4/2 灰黄褐色 細砂 織まり中
- 3 10YR4/2 灰黄褐色 粗砂 織まり中 植根多量を含む
- 4 10YR6/4 にぶい黄褐色 粗砂 織まり中 苦礫起源
- 5 10YR6/3 にぶい黄褐色 粗砂 織まり中
- 6 10YR3/2 灰黄褐色 粗砂 織まり中
- 7 10YR4/2 灰黄褐色 粗砂 織まり中 花崗岩粒3%含む
- 8 10YR6/2 灰黄褐色 粗砂 織まり中 花崗岩粒5%含む
- 9 10YR5/2 灰黄褐色 粗砂 織まり中 花崗岩粒3%含む
- 10 10YR7/3 にぶい黄褐色 粗砂 織まり中 マサ土起源
- 11 10YR7/4 にぶい黄褐色 粗砂 織まり中 マサ土起源
- 12 10YR4/2 灰黄褐色 砂質シルト 織まり中 炭化物1%含む 植根多量を含む
- 13 10YR4/2 灰黄褐色 砂質シルト 織まり中 炭化物1%含む

0 1:50 2m

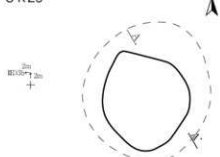
SK 27

SK 27 A-A'
L=24.300m

SK 27 A-A'

- | | | | | | |
|----|---------|--------|-------|--------|------------------------|
| 1 | 10YR8/1 | 灰白色 | 粗砂 | 締まりやや密 | 植根多含む (マサ土崩落) |
| 2 | 10YR4/2 | 灰黄褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 植根多含む |
| 3 | 10YR8/1 | 灰白色 | 粗砂 | 締まりやや密 | (マサ土崩落) |
| 4 | 10YR3/3 | 暗褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | |
| 5 | 10YR8/2 | 灰白色 | 粗砂 | 締まりやや密 | (マサ土崩落) |
| 6 | 10YR6/2 | 灰黄褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | |
| 7 | 10YR3/4 | 暗褐色 | シルト | 締まり中 | 灰化物1%含む 花崗岩粒3%含む 木根多含む |
| 8 | 10YR8/1 | 灰白色 | 粗砂 | 締まり中 | (マサ土崩落) |
| 9 | 10YR5/4 | にぶい黄褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 花崗岩粒1%含む |
| 10 | 10YR4/3 | にぶい黄褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 花崗岩粒1%含む |
| 11 | 10YR2/3 | 黒褐色 | シルト | 締まり中 | 花崗岩粒1%含む にぶい黄褐色土10%含む |

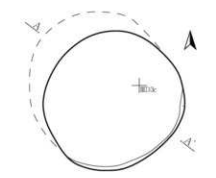
SK 29



貝層出土状況



SK 28

SK 28 A-A'
L=25.200m

SK 28 A-A'

- | | | | | | |
|---|---------|--------|-------|-------|------------------------|
| 1 | 10YR5/3 | にぶい黄褐色 | 粗砂 | 締まり中 | (マサ土崩落) 木根含む |
| 2 | 10YR7/2 | にぶい黄褐色 | 粗砂 | (マサ土) | |
| 3 | 10YR5/3 | にぶい黄褐色 | 粗砂 | 締まり中 | (マサ土崩落) |
| 4 | 10YR4/3 | にぶい黄褐色 | 粗砂 | 締まり中 | (マサ土崩落) 木根含む |
| 5 | 10YR6/3 | にぶい黄褐色 | 砂 | 締まり中 | (マサ土崩落) 灰化物1%含む 植根多量含む |
| 6 | 10YR5/3 | にぶい黄褐色 | 粗砂 | 締まり中 | (マサ土崩落) |
| 7 | 10YR4/2 | 灰黄褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 植根多量含む 灰化物1%含む |

SK 29 A-A'

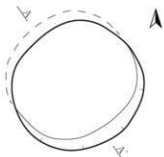
L=24.400m



SK 29 A-A'

- | | | | | | | |
|----|---------|--------|-----|----------|------------|---|
| 1 | 10YR3/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まりやや密 | 花崗岩風化粒極小1%未満 |
| 2 | 2.5Y7/3 | 黄褐色 | シルト | 粘性なし | 締まりやや密 | 花崗岩風化粒プロット中10% |
| 3 | 10YR4/2 | 灰黄褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まりやや密 | 花崗岩風化粒極小1%未満 (3層下下に貝を含む) |
| 4 | 10YR4/3 | にぶい黄褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まりやや密 | 花崗岩風化粒極小1%未満 |
| 5 | 10YR5/3 | にぶい黄褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まりやや密 | 花崗岩風化粒極小1%未満 |
| 6 | 10YR5/3 | にぶい黄褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まりやや密 | 花崗岩風化粒極小1%未満 貝層a |
| 7 | 2.5Y7/3 | 黄褐色 | シルト | 粘性なし | 締まりやや密 | 花崗岩風化粒極小1%未満 |
| 8 | 10YR3/3 | 暗褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まりやや密 | 花崗岩風化粒極小1~3% 灰化物粒小1%未満 (8層下下に貝層、灰化物粒含む) |
| 9 | 2.5Y8/3 | 黄褐色 | シルト | 粘性なし | 締まり密 | |
| 10 | 10YR4/2 | 灰黄褐色 | シルト | 粘性ほとんどなし | 締まり疎 | 貝層b |
| 11 | 2.5Y7/4 | 黄褐色 | シルト | 粘性なし | 締まりやや密 | |
| 12 | 10YR4/3 | にぶい黄褐色 | 粘性弱 | 締まりやや密 | 灰化物粒小1%未満 | |
| 13 | 2.5Y7/4 | 黄褐色 | シルト | 粘性なし | 締まりやや密 | |
| 14 | 10YR3/3 | 暗褐色 | 粘性弱 | 締まりやや密 | 灰化物粒極小1%未満 | |
| 15 | 10YR3/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性強弱 | 締まりやや密 | |
| 16 | 2.5Y7/3 | 黄褐色 | シルト | 粘性なし | 締まり密 | |

S K 30



S K 30 A-A'

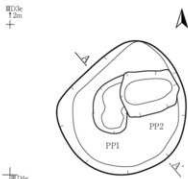
L=22,200mm



S K 30 A-A'

- | | | | | | |
|---|--------|-------|-----|------|------------------|
| 1 | 25V5-3 | 黄褐色 | シルト | 粘性なし | 締まり密 |
| 2 | 25V7-3 | 浅黄色 | シルト | 粘性なし | 締まり密 |
| 3 | 25V5-3 | 黄褐色 | シルト | 粘性なし | 花崗岩粒及びアロック小~中10% |
| 4 | 25V6-4 | にぶい黄色 | シルト | 粘性なし | 炭化物粒小1%未満 |
| 5 | 25V5-4 | 黄褐色 | シルト | 粘性なし | 花崗岩粒及びアロック小~中30% |
| 6 | 25V7-4 | 浅黄色 | シルト | 粘性なし | 締まり密 |

S K 31



S K 31 柱穴観察表

No.	遺構名	幅 [mm]	長さ [mm]	深さ [mm]	底面標高 [m]
1	PP1	24×12	28	21,500	
2	PP2	28×12	37	21,515	

S K 31 A-A'

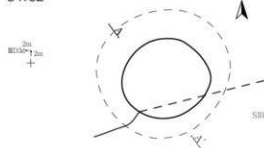
L=23,300mm



S K 31 A-A'

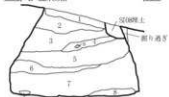
- | | | | | | | | |
|----|---------|--------|-----|----------|--------|-------------------|----------|
| 1 | 10YR2-2 | 黒褐色 | シルト | 粘性ほとんどなし | 締まりやや密 | 花崗岩粒小1~3% | S108柱穴埋土 |
| 2 | 25Y5-3 | 黄褐色 | シルト | 粘性なし | 締まりやや粗 | 花崗岩粒小1~3% | S108柱穴埋土 |
| 3 | 25Y5-3 | 黄褐色 | シルト | 粘性なし | 締まりやや密 | 花崗岩粒小1% | |
| 4 | 25Y5-3 | 黄褐色 | シルト | 粘性なし | 締まりやや密 | 花崗岩粒及びアロック小~中30% | |
| 5 | 25V7-3 | 浅黄色 | シルト | 粘性なし | 締まりやや密 | 花崗岩小~中1%未満 | |
| 6 | 25Y6-3 | にぶい黄色 | シルト | 粘性なし | 締まりやや密 | 花崗岩粒及びアロック小~中 30% | |
| 7 | 25Y6-3 | にぶい黄色 | シルト | 粘性なし | 締まりやや密 | 花崗岩粒及びアロック小~中 50% | |
| 8 | 25Y5-3 | 黄褐色 | シルト | 粘性なし | 締まりやや密 | | |
| 9 | 25Y6-3 | にぶい黄色 | シルト | 粘性なし | 締まりやや密 | 花崗岩粒小~小10% | PP2埋土 |
| 10 | 25Y4-3 | オリーブ褐色 | シルト | 粘性なし | 締まりやや密 | PP1埋土 | |

S K 32



S K 32・S108 A-A'

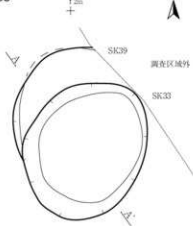
L=22,700mm



S K 32・S108 A-A'

- | | | | | | |
|---|--------|--------|-----|----------|-----------|
| 1 | 25Y4-2 | 暗灰黄色 | シルト | 粘性ほとんどなし | 締まりやや密 |
| 2 | 25Y4-2 | 暗灰黄色 | シルト | 粘性ほとんどなし | 締まりやや密 |
| 3 | 25Y6-4 | にぶい黄色 | シルト | 粘性ほとんどなし | 締まりやや密 |
| 4 | 25Y3-2 | 黒褐色 | シルト | 粘性微弱 | 締まりやや粗 |
| 5 | 25Y3-2 | 黒褐色 | シルト | 粘性微弱 | 締まりやや密 |
| 6 | 25Y5-3 | 黄褐色 | シルト | 粘性なし | 締まりやや粗 |
| 7 | 25Y4-3 | オリーブ褐色 | シルト | 粘性なし | 締まりやや粗 |
| 8 | 25Y6-3 | にぶい黄色 | シルト | 粘性なし | 炭化物粒小1%未満 |

S K 33・39



S K 33・39 A-A'

L=23,200mm



S K 33 A-A'

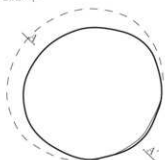
- | | | | | | |
|---|--------|-------|-----|------|-------------|
| 1 | 25Y6-4 | にぶい黄色 | シルト | 粘性なし | 締まり密 |
| 2 | 25Y7-4 | 浅黄色 | シルト | 粘性なし | 締まり密 |
| 3 | 25Y5-3 | 黄褐色 | シルト | 粘性なし | 花崗岩粒小~小30% |
| 4 | 25Y6-4 | にぶい黄色 | シルト | 粘性なし | 花崗岩粒小~小1%未満 |
| 5 | 25Y8-3 | 淡黄色 | シルト | 粘性なし | 締まり密 |

S K 39 A-A'

- | | | | | | |
|---|--------|-----|-----|------|------|
| 5 | 25Y8-3 | 淡黄色 | シルト | 粘性なし | 締まり密 |
|---|--------|-----|-----|------|------|

0 1:50 2m

SK 34 $\frac{3m}{BD36 \times 2m} +$



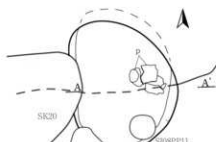
SK 34 A-A'
A. L=21900m



SK 34 A-A'

- 1 2.5V6/4 土に近い黄色 シルト 粘性なし 締まりやや密 花崗岩粒極小1%
 2 2.5V8/3 黄褐色 シルト 粘性なし 締まり密 (地山崩落土?)
 3 2.5V6/4 土に近い黄色 シルト 粘性なし 締まりやや密 花崗岩粒極小1-3%
 4 2.5V3/3 黄褐色 シルト 粘性ほとんどなし 締まりやや密
 5 2.5V5/4 黄褐色 シルト 粘性強弱 締まり密 花崗岩粒極小1%未満

SK 35 $\frac{3m}{BD36 \times 2m} +$



SK 35・S 108 A-A'
A. L=22800m



SK 35・S 108 A-A'

- 1 2.5V3/3 暗オリーブ褐色 シルト 粘性なし 締まりやや密 花崗岩粒極小1%未満
 2 2.5V3/2 黒褐色 シルト 粘性強弱 締まりやや密 花崗岩粒極小1%未満 炭化物粒極小1-3%未満
 3 2.5V5/3 黄褐色 シルト 粘性なし 締まりやや疎

SK 36 $\frac{3m}{BD36 \times 2m} +$



SK 36・38 A-A'
A. L=22300m

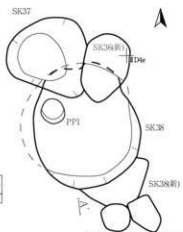


SK 36・38 A-A'

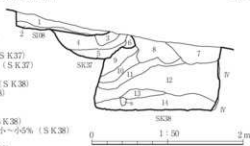
- 1 2.5V4/2 暗灰黄色 シルト 粘性強弱 締まりやや密 炭化物粒極小1%未満
 2 2.5V4/4 オリーブ褐色 シルト 粘性なし 締まりやや密

SK 37・38 $\frac{3m}{BD36 \times 2m} +$

$\frac{3m}{BD36 \times 2m} +$



S 108・SK 37・38 A-A'
A. L=22600m



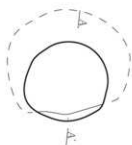
SK 37・38 柱穴観測表

No.	遺構名	層位 (cm)			深さ (m)
		開口部	頂上	底面	
1	PP1	33~31	19	21.63	

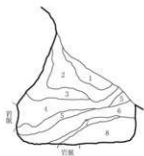
S 108・SK 37・38 A-A'

- 1 2.5V3/2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 花崗岩粒極小1% (S 108)
 2 2.5V5/3 黄褐色 シルト 粘性ほとんどなし 締まりやや密 花崗岩粒小~中20% (S 108)
 3 2.5V3/3 暗オリーブ褐色 シルト 粘性強弱 締まりやや疎 花崗岩粒小~中1% (S K37)
 4 2.5V4/3 オリーブ褐色 シルト 粘性ほとんどなし 締まりやや密 花崗岩粒小~中5% (S K37)
 5 2.5V3/2 黒褐色 シルト 粘性ほとんどなし 締まり密 花崗岩粒極小~小1%未満 (S K37)
 6 2.5V8/3 黄褐色 シルト 粘性なし 締まり密 地山崩落アロクダ (S K37)
 7 2.5V3/2 黒褐色 シルト 粘性強弱 締まり密 炭化物粒小1%未満 花崗岩粒極小1% (S K38)
 8 2.5V5/3 黄褐色 砂質シルト 粘性なし 締まりやや密 花崗岩粒極小~中10% (S K38)
 9 2.5V7/3 黄褐色 シルト 粘性なし 締まりやや密 花崗岩粒極小~中20% (S K38)
 10 2.5V7/4 黄褐色 シルト 粘性なし 締まりやや密 花崗岩粒極小~小5% (S K38)
 11 2.5V6/3 土に近い黄色 シルト 粘性なし 締まりやや密 花崗岩粒小5% 炭化物粒小1% (S K38)
 12 2.5V6/4 土に近い黄色 シルト 粘性なし 締まりやや密 花崗岩粒極小1~3% 炭化物粒極小~小5% (S K38)
 13 2.5V8/3 黄褐色 シルト 粘性なし 締まり密 地山崩落アロクダ層 (S K38)
 14 2.5V6/4 土に近い黄色 シルト 粘性なし 締まりやや密 炭化物粒小~中1~3%含む (S K38)

S K 40 $\frac{2m}{100m}$ +



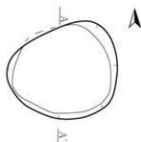
S K 40 A-A'
A L=22.400m



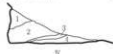
S K 40 A-A'

- 1 10YR7/2 にぶい・黄褐色 粗砂 締まり中 炭化物3%含む 花崗岩粒20%含む
- 2 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 締まり中 植根多量含む 炭化物3%含む
- 3 10YR5/2 灰黄褐色 粗砂 締まり中 花崗岩粒10%含む
- 4 10YR3/3 暗褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒2%含む
- 5 10Y7/3 にぶい・黄褐色 粗砂 締まり中 (古層起源)
- 6 10YR6/2 灰黄褐色 粗砂 締まり中 (古層起源) 小礫含む
- 7 10YR3/2 黒褐色 砂質シルト 締まり中 炭化物3%含む
- 8 10YR6/1 褐色 粗砂 締まり中 (古層起源)

S K 41 $\frac{2m}{100m}$ +



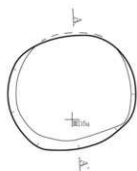
S K 41 A-A'
A L=20.900m



S K 41 A-A'

- 1 10YR4/3 にぶい・黄褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒2%含む
- 2 10YR3/3 暗褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒1%含む 炭化物3%含む
- 3 10YR6/6 明黄褐色 粗砂 締まり中 (古層起源)
- 4 10YR3/3 暗褐色 砂質シルト 炭化物3%含む

S K 42 $\frac{2m}{100m}$ +



S K 42 A-A'
A L=25.700m



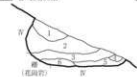
S K 42 A-A'

- 1 10YR3/2 黒褐色 砂質シルト 締まり中
- 2 10YR5/4 にぶい・黄褐色 粘土 締まり中 (古層起源)
- 3 10YR3/3 暗褐色 砂質シルト 締まり中
- 4 10YR4/3 にぶい・黄褐色 砂質シルト 締まり中

S K 43 $\frac{2m}{100m}$ +



S K 43 A-A'
A L=19.300m

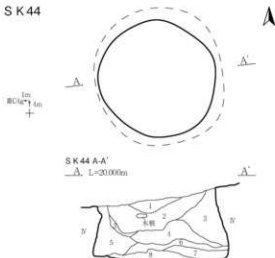


S K 43 A-A'

- 1 10YR4/3 にぶい・黄褐色 シルト 締まり中 炭化物3%含む
- 2 10YR5/2 灰黄褐色 シルト 締まり中 植根多量含む
- 3 10YR4/2 灰黄褐色 シルト 締まり中 黄色土5%含む 植根多量含む
炭化物3%含む 花崗岩粒1%含む
- 4 10YR4/6 褐色 粘土 締まり中 (古層起源)
- 5 10YR4/3 にぶい・黄褐色 砂質シルト 締まり中
- 6 10YR4/2 灰黄褐色 粘土 締まり中

0 1:50 2m

S K 44

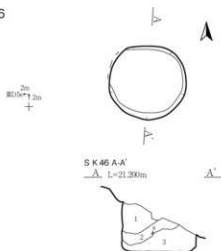


- S K 44 A-A'
 L=20.000m
- | | | | | | | |
|---|---------|--------|-------|------|--------|---------|
| 1 | 10YR3/3 | 暗褐色 | シルト | 締まり中 | にぶい黄褐色 | 粗砂30%含む |
| 2 | 10YR6/4 | にぶい黄褐色 | 粗砂 | 締まり強 | 植根多量含む | |
| 3 | 10YR7/3 | にぶい黄褐色 | 粗砂 | 締まり強 | (空層粘層) | |
| 4 | 10YR3/3 | 暗褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 植根多量含む | |
| 5 | 10YR7/4 | にぶい黄褐色 | 粗砂 | 締まり強 | (空層粘層) | |
| 6 | 10YR2/3 | 黒褐色 | シルト | 締まり中 | 植根多量含む | |
| 7 | 10YR7/1 | 灰白色 | 粗砂 | 締まり中 | (空層粘層) | |
| 8 | 10YR6/2 | 灰黄褐色 | 粗砂 | 締まり中 | (空層粘層) | |

S K 45

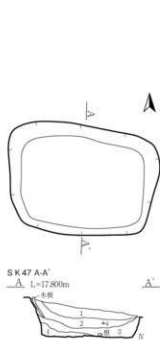
S K 45 A-A'
L=18.700m

S K 46

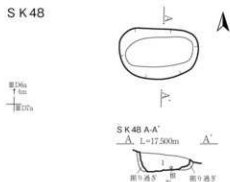


- S K 46 A-A'
 L=21.300m
- | | | | | | | |
|---|---------|--------|-------|------|--------|--------------|
| 1 | 10YR3/3 | 暗褐色 | 砂質シルト | 粘性強固 | 締まりやや密 | 炭化物粒極小1%未満含む |
| 2 | 10YR2/2 | 黒褐色 | 砂質シルト | 粘性強固 | 締まりやや密 | 炭化物粒極小1%未満含む |
| 3 | 10YR4/3 | にぶい黄褐色 | 砂質シルト | 粘性なし | 締まりやや密 | 花崗岩粒極小~小1%含む |

S K 47

S K 47 A-A'
L=17.800m

S K 48

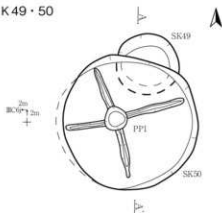


- S K 48 A-A'
 L=17.500m
- | | | | | | |
|---|---------|------|-------|------|--------------|
| 1 | 10YR4/2 | 灰黄褐色 | 砂質シルト | 締まり密 | マサシプロック30%含む |
|---|---------|------|-------|------|--------------|

- S K 47 A-A'
- | | | | | | |
|---|---------|--------|-------|------|--------------|
| 1 | 10YR4/3 | にぶい黄褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 花崗岩粒5%含む |
| 2 | 10YR5/2 | 灰黄褐色 | 粗砂 | 締まり中 | 花崗岩粒3%含む |
| 3 | 10YR4/2 | 灰黄褐色 | 粗砂 | 締まり中 | 花崗岩粒1%含む |
| 4 | 10YR5/4 | にぶい黄褐色 | 粗砂 | 締まり中 | にぶい黄褐色土10%含む |

0 1:50 2m

SK 49・50



SK 49・50 柱穴観察表

No	遺構名	幅 (cm)	底面標高 (m)
1	PPI	31×30	17.16

SK 49・50 A-A'

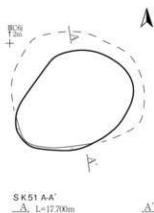
L=17.900m



SK 49・50 A-A'

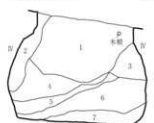
- | | | | | | |
|------------------|-----|------|---------|-------|---------|
| 1 10YR3/4 暗褐色 | シルト | 締まり中 | 炭化物1%含む | 木根多含む | SK 49 土 |
| 2 10YR3/4 暗褐色 | シルト | 締まり中 | | | |
| 3 10YR7/2 にぶい黄褐色 | 粗砂 | 締まり中 | | 積層多含む | |
| 4 10YR6/4 にぶい黄褐色 | 粗砂 | 締まり中 | | | |
| 5 10YR6/3 にぶい黄褐色 | 粗砂 | 締まり中 | | | |
| 6 10YR6/4 にぶい黄褐色 | 粗砂 | 締まり中 | | | |

SK 51



SK 51 A-A'

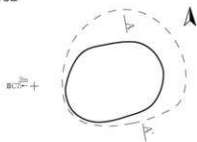
L=17.700m



SK 51 A-A'

- | | | | | | |
|------------------|-------|------|------------|------|-----------|
| 1 10YR3/2 黒褐色 | シルト | 締まり中 | 炭化物1%含む | 木根含む | SK 49 土 |
| 2 10YR7/2 にぶい黄褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 花崗岩粒5%含む | | |
| 3 10YR4/2 灰黄褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 花崗岩粒30%含む | | |
| 4 10YR3/3 暗褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 炭化物1%含む | | |
| 5 10YR3/4 暗褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 花崗岩粒3%含む | | |
| 6 10YR7/2 にぶい黄褐色 | 粗砂 | 締まり中 | 灰黄褐色土10%含む | | |
| 7 10YR7/1 灰白色 | 粗砂 | 締まり中 | 砂質シルト | 締まり中 | 花崗岩粒40%含む |
| | | | 粗砂 | 締まり中 | 多量 (互層起源) |
| | | | 細砂 | 締まり中 | 多量 (互層起源) |

SK 52



SK 52 A-A'

L=17.400m



SK 52 A-A'

- | | | | | |
|------------------|-------|------|-----------|-----------|
| 1 10YR3/2 暗褐色 | シルト | 締まり中 | 炭化物5%含む | 花崗岩粒20%含む |
| 2 10YR7/3 にぶい黄褐色 | 粗砂 | 締まり中 | 多量 (互層起源) | |
| 3 10YR4/2 灰黄褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 炭化物3%含む | |
| 4 10YR2/3 暗褐色 | シルト | 締まり中 | 炭化物5%含む | |
| 5 10YR7/2 にぶい黄褐色 | 粗砂 | 締まり中 | 多量 (互層起源) | |
| 6 10YR7/1 灰白色 | 細砂 | 締まり中 | 多量 (互層起源) | 炭化物5%含む |

SK 53



SK 53 柱穴観察表

No	遺構名	幅 (cm)	底面標高 (m)
1	PPI	26×23	23.000

SK 53 A-A'

L=17.800m



SK 53 A-A'

- | | | | | |
|------------------|--------|-----------|------|------------|
| 1 10YR3/3 暗褐色 | シルト | 粘性微弱 | 締まり中 | 花崗岩粒極小5%含む |
| 2 10YR3/2 暗褐色 | シルト | 粘性微弱 | 締まり中 | 多量 (貝類) |
| 3 10YR4/2 灰黄褐色 | シルト | 粘性微弱 | 締まり中 | 多量 |
| 4 10YR3/4 暗褐色 | シルト | 粘性は土とほぼ同じ | 締まり中 | 多量 |
| 5 10YR5/4 にぶい黄褐色 | 花崗岩粒極小 | 1~3%含む | | |
| | シルト | 粘性なし | 締まり中 | 花崗岩粒極小5%含む |

0 1:50 2m

SK 54



SK 54 A-A'

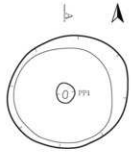
A, L=17800m



SK 54 A-A'

- 1 10YR4/6 褐色 シルト 締まり中
2 10YR6/6 明黄褐色 粘土質シルト 締まり中

SK 56

2m
12m
+

SK 56 柱穴観察表

No.	遺構名	規模 (cm)	埋没深さ (cm)	埋没高さ (cm)
1	PP1	26×25	17	36(1)9

SK 56 A-A'

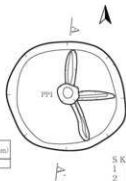
A, L=17,100m



SK 56 A-A'

- 1 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性ほとんどなし 締まり密 花崗岩粒小10%
2 10YR5/2 灰黄褐色 シルト 粘性ほとんどなし 締まりやや密 花崗岩粒小10%
3 10YR4/6 褐色 シルト 粘性強弱 締まり密 花崗岩粒小10%
4 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性ほとんどなし 締まりやや密 花崗岩粒小10%

SK 57

2m
2m
+

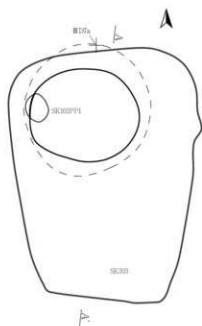
SK 57 柱穴観察表

No.	遺構名	規模 (cm)	埋没深さ (cm)	埋没高さ (cm)
1	PP1	29×27	30	15,900

SK 57 A-A'

- 1 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性ほとんどなし 締まり密 花崗岩粒小~小10%
2 10YR4/3 におい黄褐色 シルト 粘性なし 締まり密 花崗岩粒小~小20%

SK 55

2m
17m
+

SK 55・SK 103 A-A'

A, L=17,200m



SK 55・SK 103 A-A'

- 1 10YR4/2 灰黄褐色 シルト 粘性ほとんどなし 締まり密
花崗岩粒小~小10%
2 10YR4/2 灰黄褐色 シルト 粘性ほとんどなし 締まり密
炭化物粒小~中1%未満
3 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性強弱 締まりやや密
炭化物粒小1%未満 花崗岩粒小~小1~3%
4 10YR4/3 におい黄褐色 シルト 粘性ほとんどなし 締まりやや密
炭化物粒小1% 花崗岩粒小~小1~3%
5 10YR8/4 浅黄褐色 シルト 粘性なし 締まり密 (地山崩落ブロック)
6 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性強弱 締まり密
炭化物粒小~小20% 花崗岩粒小1~3%
7 10YR5/3 におい黄褐色 シルト 粘性ほとんどなし 締まりやや密
炭化物粒小~1%未満
8 10YR5/2 灰黄褐色 シルト 粘性ほとんどなし 締まりやや密
炭化物粒小~1%未満

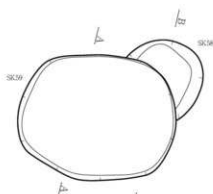
SK 57 A-A'

A, L=16,700m



0 1:50 2m

S K 58・59 $\frac{2m}{100}$



S K 58・59 A-A'
Δ L=16.900m



S K 58・59 B-B'
B L=16.900m



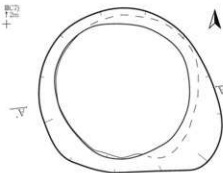
- S K 58・59 A-A'・B-B'
- 1 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒小10% S K 59層土
 - 2 10YR4/4 褐色 シルト 粘性ほとんどなし 締まり密 花崗岩粒小5% S K 59層土
 - 3 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性ほとんどなし 締まり密 花崗岩粒小～3% S K 59層土
 - 4 10YR5/4 にぶい黄褐色 シルト 粘性なし 締まり密 花崗岩粒小5% S K 59層土
 - 5 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性ほとんどなし 締まり密 花崗岩粒小10% S K 58層土

S K 60 $\frac{2m}{100}$

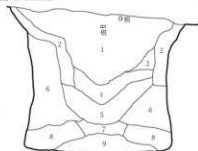


- S K 60 A-A'
- 1 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性ほとんどなし 締まりやや疎 花崗岩粒小～3%
 - 2 10YR5/4 にぶい黄褐色 シルト 粘性ほとんどなし 締まりやや疎 花崗岩粒小～小10%

S K 61 $\frac{2m}{100}$

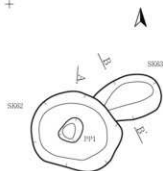


S K 61 A-A'
Δ L=16.700m



- S K 61 A-A'
- 1 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 花崗岩粒小～小10%
 - 2 10YR6/2 灰黄褐色 シルト 粘性ほとんどなし 締まりやや疎 花崗岩粒小～小1%
 - 3 10YR7/4 にぶい黄褐色 シルト 粘性なし 締まりやや密
 - 4 10YR4/2 灰黄褐色 シルト 粘性ほとんどなし 締まり疎 花崗岩粒小～小10%
 - 5 10YR5/2 褐色 シルト 粘性ほとんどなし 締まりやや疎 花崗岩粒小～小5%
 - 6 10YR7/3 にぶい黄褐色 シルト 粘性なし 締まりやや密
 - 7 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密
 - 8 10YR5/3 にぶい黄褐色 シルト 粘性ほとんどなし 締まりやや密 花崗岩粒小1%未満
 - 9 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 花崗岩粒小1%

S K 62・63 $\frac{2m}{100}$



S K 62 A-A'
Δ L=17.100m



S K 63 B-B'
B L=17.300m



- S K 62 A-A'
- 1 10YR5/4 にぶい黄褐色 シルト 粘性ほとんどなし 締まり密 花崗岩粒小～小20%
 - 2 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性ほとんどなし 締まり密 花崗岩粒小～小30%
 - 3 10YR6/4 にぶい黄褐色 シルト 粘性ほとんどなし 締まり密 花崗岩粒小～小30%
 - 4 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性ほとんどなし 締まり密 花崗岩粒小～小10%
 - 5 10YR4/4 褐色 シルト 粘性ほとんどなし 締まりやや疎 花崗岩粒小～小3%

- S K 63 B-B'
- 1 10YR3/2 暗褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒小～小20%
 - 2 10YR7/3 にぶい黄褐色 シルト 粘性なし 締まりやや密
 - 3 10YR6/3 にぶい黄褐色 シルト 粘性弱 締まりやや疎

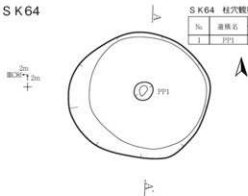
S K 62・63 柱穴観察表

No.	観察者	掘削日	掘削時間 (分)	掘削深 (m)
1	PP1	31.7.50	15	16.904

0 1:50 2m

第191図 S K 58・59・60・61・62・63土坑

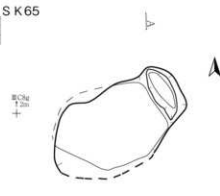
S K 64



S K 64 柱穴観察表

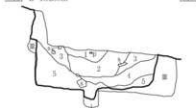
No.	遺構名	層位 (cm)	開口部径 (cm)	長さ (cm)	底面積 (m)
1	PP1	20~25	25	11.20	

S K 65



S K 64 A-A'

L=16.200m



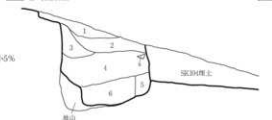
S K 64 A-A'

- | | | | | | | |
|---|---------|--------|-----|----------|---------|-------------|
| 1 | 10YR3/3 | 暗褐色 | シルト | 粘性微弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小~小10% |
| 2 | 10YR4/2 | 灰黄褐色 | シルト | 粘性ほとんどなし | 締まりややゆる | 花崗岩粒極小~小5% |
| 3 | 10YR4/3 | にぶい黄褐色 | シルト | 粘性微弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小~小10% |
| 4 | 10YR5/3 | にぶい黄褐色 | シルト | 粘性微弱 | 締まり密 | 炭化物粒極小~小5% |
| 5 | 10YR5/4 | にぶい黄褐色 | シルト | 粘性微弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小~小5% |

削り過ぎ(裏)

S K 65・S K 104 A-A'

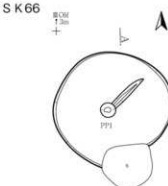
L=16.300m



S K 65 A-A'

- | | | | | | | | |
|---|---------|--------|-----|----------|---------|--------------|-----|
| 1 | 10YR4/2 | 灰黄褐色 | シルト | 粘性ほとんどなし | 締まりややゆる | 花崗岩粒極小~小15% | 概丸形 |
| 2 | 10YR2/1 | 灰色 | シルト | 粘性微弱 | 締まりやや密 | 花崗岩粒極小~小10% | |
| 3 | 10YR6/3 | にぶい黄褐色 | シルト | 粘性微弱 | 締まりやや密 | 花崗岩粒極小~小10% | |
| 4 | 10YR2/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性微弱 | 締まりやや密 | 花崗岩粒極小~小5% | |
| 5 | 10YR3/3 | 暗褐色 | シルト | 粘性ほとんどなし | 締まり密 | 花崗岩粒極小~小1~3% | |
| 6 | 10YR4/4 | 褐色 | シルト | 粘性微弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小~小4~3% | |

S K 66



S K 66 柱穴観察表

No.	遺構名	層位 (cm)	開口部径 (cm)	長さ (cm)	底面積 (m)
1	PP1	20~18	18	16.50	

S K 66 A-A'

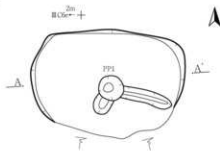
L=17.000m



S K 66 A-A'

- | | | | | | | |
|---|---------|--------|-----|------|------|-------------|
| 1 | 10YR4/3 | にぶい黄褐色 | シルト | 粘性微弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小~小10% |
| 2 | 10YR5/8 | 黄褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小~小5% |

S K 67



S K 67 柱穴観察表

No.	遺構名	層位 (cm)	開口部径 (cm)	長さ (cm)	底面積 (m)
1	PP1	30~30	30	16.70	

S K 67 A-A'

L=17.300m



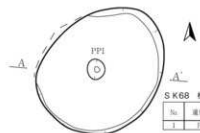
S K 67 A-A'

- | | | | | | | |
|---|---------|-----|-----|------|--------|------------|
| 1 | 10YR2/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性微弱 | 締まりやや密 | 花崗岩粒極小~小1% |
| 2 | 10YR4/4 | 褐色 | シルト | 粘性微弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小~小5% |

0 1:50 2m

第192図 S K 64・65・66・67土坑

S K 68

2m
東C66+

S K 68 A-A'

A L=17.700m



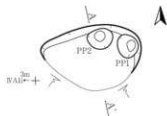
S K 68 A-A'

- 1 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性微弱 締まりやや密 花崗岩粒極小~小10%
- 2 10YR4/2 灰黄褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小~小10%

S K 70

S K 70 柱穴観察表

No	遺構名	幅 (cm)	深さ	底面標高 (m)
1	PP1	31×35	41	17.130
2	PP2	31×25	32	17.065



S K 70 A-A'

A L=17.500m



S K 70 A-A'

- 1 7.5YR2/3 無暗褐色 シルト 粘性ほとんどなし 締まりやや密 花崗岩粒極小~小10%
- 2 7.5YR4/3 褐色 シルト 粘性微弱 締まりやや密 花崗岩粒極小~小10%

S K 72

2m
東A10+

S K 72 A-A'

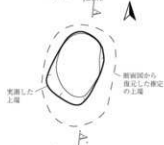
A L=17.500m



S K 72 A-A'

- 1 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性微弱 締まりやや疎 黄褐色土粒極小~小10% 炭化物粒小1%未満
- 2 10YR4/4 褐色 シルト 粘性微弱 締まり疎 黄褐色土粒極小30%

S K 71

2m
東107+

S K 71 A-A'

A L=17.100m



S K 71 A-A'

- 1 10YR2/2 黒褐色 シルト 締まり中 土器片・小礫含む
- 2 10YR2/3 黒褐色 シルト 締まり中 土器片含む 炭化物3%含む
- 3 10YR3/1 黒褐色 砂質シルト 締まり中 小礫・土器片含む
- 4 10YR3/3 暗褐色 シルト 締まり中
- 5 10YR3/4 暗褐色 粘土 締まり中
- 6 10YR4/4 褐色 粘土 締まり中 黄色土3%含む

S K 69

2m
東115+

S K 68 柱穴観察表

No	遺構名	幅 (cm)	深さ	底面標高 (m)
1	PP1	30×23	39	17.130

S K 69 柱穴観察表

No	遺構名	幅 (cm)	深さ	底面標高 (m)
1	PP1	22×20	40	15.035
2	PP2	21×20	35	15.100

S K 69 A-A'

A L=15.500m



S K 69 B-B'

B L=15.500m



S K 69 A-A'・B-B'

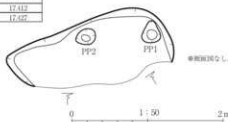
- 1 7.5YR2/1 黒色 シルト 粘性弱 締まり疎 花崗岩粒極小~小1~3%
- 2 7.5YR3/2 黒褐色 シルト 粘性微弱 締まりやや密 黄褐色土プロット小~中40%
- 3 7.5YR3/3 暗褐色 シルト 粘性微弱 締まり密 花崗岩粒極小~小1~3% (地10)

S K 73

2m
東A10+

S K 73 柱穴観察表

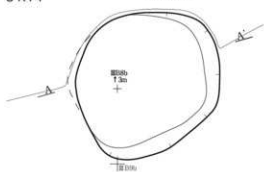
No	遺構名	幅 (cm)	深さ	底面標高 (m)
1	PP1	27×21	43	17.412
2	PP2	26×19	-	17.527



0 1:50 2m

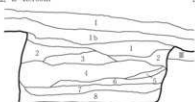
S K 74

調査区域図



S K 74 A-A'

A-A' L=18.700m



S K 74 A-A'

- 1 10YR4/4 褐色 シルト 粘性はとんどなし 締まりやや密 花崗岩粒極小～小10%
- 2 10YR4/6 明黄褐色 シルト 粘性弱 締まりやや疎 黒色土アロク中～大10%
- 3 10YR5/4 に近い黄褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小1%
- 4 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 黄褐色土粒極小～小5%
- 5 10YR7/6 明黄褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 地山崩壊ブロック
- 6 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まりやや疎 黄褐色土粒極小～小5%
- 7 10YR7/6 明黄褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 地山崩壊ブロック
- 8 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 黄褐色土粒極小～小10%

S K 75

1.2m
調査区域図

S K 75 A-A'

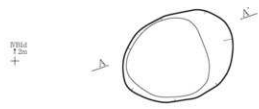
A-A' L=17.700m



S K 75 A-A'

- 1 10YR2/1 黒色 シルト 粘性弱 締まりやや疎
- 2 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まりやや疎 黄褐色土粒極小～小5%
- 3 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性弱 締まりやや疎 黄褐色土粒極小～小10%
- 4 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 黄褐色土粒極小～小30%
- 5 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まりやや疎 黄褐色土粒小～中10%
- 6 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 黄褐色土粒小～中50%
- 7 10YR2/1 黒色 シルト 粘性弱 締まりやや密 黄褐色土粒小～中5%

S K 76



S K 76 A-A'

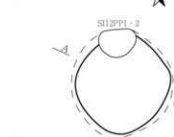
A-A' L=15.100m



S K 76 A-A'

- 1 10YR2/1 黒色 シルト 粘性弱 締まりやや密 黄褐色土粒小10%
- 2 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 黄褐色土粒小1% 花崗岩粒極小～小10%

S K 78

1.2m
調査区域図

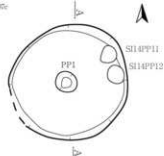
S K 78 A-A'

A-A' L=16.000m



S K 78 A-A'

- 1 10YR3/4 暗褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒5%含む 褐色白色の粗砂下に混じる10%
- 2 10YR3/3 暗褐色 シルト 締まり中 花崗岩粒1%含む
- 3 10YR3/2 黒褐色 砂質シルト 締まり中 炭化物1%含む
- 4 10YR3/1 黒褐色 シルト 締まり中 花崗岩粒3%含む

1.2m
調査区域図S K 77
1.2m
調査区域図

S K 77 柱穴観察表

No	遺構名	幅員 (cm)	底面標高 (m)
1	PP1	約250	36

S K 77 A-A'

A-A' L=17.200m

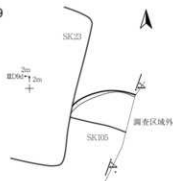


S K 77 A-A'

- 1 10YR5/6 暗褐色 粘土 締まり密 径20cm人の礎5%含む
- 2 10YR2/3 黒褐色 シルト 締まり中

0 1:50 2m

S K 79



S K 79 A-A'
A L=16.500m

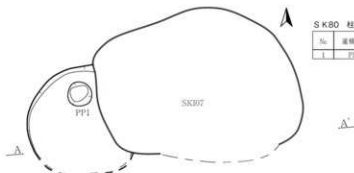


S K 79 A-A'

- 1 10YR6/3 にぶい黄褐色 細砂 締まり中 (表土)
 1 10YR2/3 灰褐色 砂質シルト 締まり中 ※SK105の埋土 褐色土含む
 2 10YR4/3 にぶい黄褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒2%含む 下部により多く含まれる

S K 80

200
T
2m
+



S K 80 柱穴観察表

No.	産物名	層位 (g)	最大	長径標準 (mm)
1	PP1	泥+泥	泥	168ST

S K 80 - 107 A-A'
A L=17.000m



S K 80 - 107 A-A'

- 1 10YR3/3 褐色 シルト 粘性弱弱 締まりやや密 花崗岩粒極小~5%

S K 81

200
T
2m
+



S K 81 A-A'

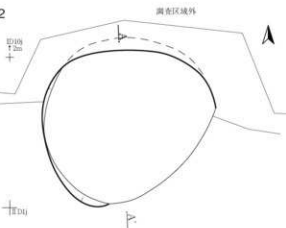
A L=17.000m



S K 81 A-A'

- 1 10YR4/4 褐色 砂質シルト 粘性弱 締まり中 マサ土ブロック20%含む
 2 10YR2/1 黒色 シルト 粘性やや弱 締まり中 マサ土粒 (φ2mm) 1%含む
 3 10YR3/3 暗褐色 砂質シルト 粘性やや弱 締まりやや疎 マサ土粒 (φ2mm) 1%含む

S K 82



S K 82 A-A'

A L=27.100m



S K 82 A-A'

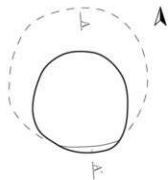
- 1 10YR6/4 にぶい黄褐色 細砂 締まり中
 2 10YR5/3 にぶい黄褐色 細砂 締まり中
 3 10YR8/2 灰白色 細砂 締まり中 (青礫粘土)
 4 10YR6/4 にぶい黄褐色 細砂 締まり中花崗岩粒1%含む

0 1:50 2m

第195図 S K 79・80・81・82土坑

S K 83

2m
↑
E12m
+



S K 83 A-A'

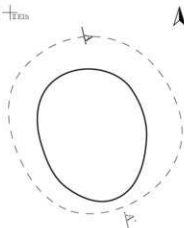
△ L=25.000m



S K 83 A-A'

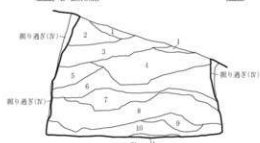
- 1 10YR5/4 にぶい黄褐色 粘土 締まり中 (互層粘源)
- 2 10YR4/4 褐色 粘土質シルト 締まり中
- 3 10YR5/3 にぶい黄褐色 シルト 締まり中
- 4 10YR6/3 にぶい黄褐色 細砂 締まり中 褐色土10%含む
- 5 10YR4/4 褐色 細砂 締まり中
- 6 10YR4/3 にぶい黄褐色 砂質シルト 締まり中 灰白色土粗砂10%含む
- 7 10YR3/3 暗褐色 シルト 締まり中 褐色土+ブロッカ5%含む
- 8 10YR3/4 暗褐色 シルト 締まり中
- 9 10YR3/3 暗褐色 シルト 締まり中 S K 84互層へ互層主体の埋土
S K 85互層主体の埋土

S K 85



S K 85 A-A'

△ L=25.700m

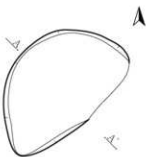


S K 85 A-A'

- 1 10YR4/3 にぶい黄褐色 砂質シルト 締まり中
- 2 10YR7/3 にぶい黄褐色 粗砂 締まり中 (互層粘源)
- 3 10YR5/3 にぶい黄褐色 細砂 締まり中 粗砂5%含む (互層粘源)
- 4 10YR7/3 にぶい黄褐色 粗砂 褐色土5%含む (互層粘源)
- 5 10YR7/3 にぶい黄褐色 粗砂 (互層粘源)
- 6 10YR4/4 褐色 砂質シルト 締まり中 粗砂1%含む
- 7 10YR7/3 にぶい黄褐色 粗砂 締まり中 (互層粘源)
- 8 10YR4/4 褐色 砂質シルト 締まり中 粗砂20%含む
- 9 10YR7/3 にぶい黄褐色 粗砂 締まり中 (互層粘源)
- 10 10YR6/3 にぶい黄褐色 粗砂 締まり中 (互層粘源)
- 11 10YR6/2 灰黄褐色 シルト 締まり中

S K 84

2m
↑
E12m
+



S K 84 A-A'

△ L=25.900m

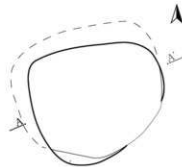


S K 84 A-A'

- 1 10YR6/4 にぶい黄褐色 粗砂 締まり密 花崗岩粒1%含む

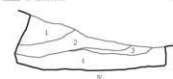
S K 86

2m
↑
E13m
+



S K 86 A-A'

△ L=21.800m



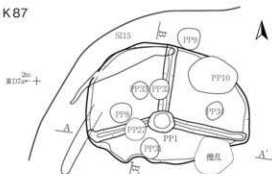
S K 86 A-A'

- 1 10YR6/4 にぶい黄褐色 シルト 締まり中
- 2 10YR8/2 灰白色 粗砂 締まり密 (互層粘源)
- 3 10YR8/3 灰黄褐色 シルト 締まり中
- 4 10YR8/2 灰白色 粗砂 (互層粘源) 赤灰白色土と黄褐色土の互層

0 1:50 2m

第196図 S K 83・84・85・86土坑

S K 87



S K 87 柱穴観察表

No.	遺構名	幅長 (cm)	残高標高 (m)
1	PP1	31×28	23

S K 87 A-A'



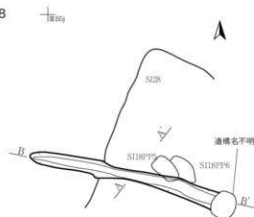
S K 87 B-B'



S K 87 A-A'

- 1 10YR3/3 土赤・黄褐色 砂質シルト 締まり密 褐色土10%含む
2 10YR3/4 暗褐色 砂質シルト 締まり中 炭化物1%含む (S115PP1埋上)

S K 88



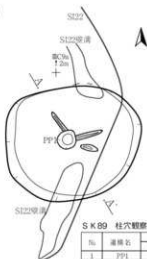
S K 88 A-A' B-B'



S K 88 A-A' - B-B'

- 1 10YR3/2 紫褐色 シルト 粘性やや中 締まり中 10YR6/6明黄褐色ブロック1%
2 10YR2/1 黒色 シルト 粘性弱 締まり疎
3 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性中 締まりやや密 10YR6/6明黄褐色ブロック10%
4 7.5YR4/6 褐色 シルト 粘性中 締まりやや密 7.5YR6/8褐色土1%がブロック状にまばらに混じる (10%) (SI28)

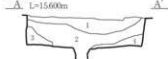
S K 89



S K 89 柱穴観察表

No.	遺構名	幅長 (cm)	残高標高 (m)
1	PP1	30×21	13

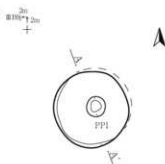
S K 89 A-A'



S K 89 A-A'

- 1 7.5YR3/2 黒褐色 シルト 粘性微弱 締まり密 花崗岩粒極小～小5%
2 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～5% 炭化物粒含む
3 10YR4/6 褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～5% 炭化物粒含む
4 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～5%

S K 90



S K 90 柱穴観察表

No.	遺構名	幅長 (cm)	残高標高 (m)
1	PP1	30×25	13

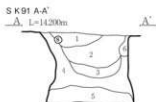
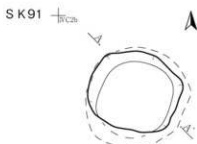
S K 90 A-A'



S K 90 A-A'

- 1 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性微弱 締まり密 花崗岩粒極小～小5%
2 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小5% 黄褐色土粒小10%
3 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小5% 黄褐色土粒小5%

0 1:50 2m



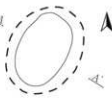
- S K91 A-A'
- | | | | | | | |
|---|----------|-----|-----|-----|--------|------------|
| 1 | 7.5YR2/1 | 黒色 | シルト | 粘性弱 | 締まりやや密 | 花崗岩風化粒極小1% |
| 2 | 7.5YR2/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まりやや密 | 花崗岩風化粒極小3% |
| 3 | 7.5YR2/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まりやや密 | 花崗岩風化粒極小1% |
| 4 | 10YR2/3 | 暗褐色 | シルト | 粘性中 | 締まり密 | 花崗岩風化粒小1% |
| 5 | 10YR2/3 | 暗褐色 | シルト | 粘性中 | 締まり密 | 花崗岩風化粒小1% |
| 6 | 7.5YR5/6 | 明褐色 | シルト | 粘性全 | 締まり密し | 地山崩落ブロック |

S K93 $\frac{1m}{10cm}$



- S K93 A-A'
- | | | | | | | |
|---|-------|-----|-----|-----|--------|---------------------|
| 1 | 5Y4/1 | 灰色 | 無細砂 | 粘性弱 | 締まりやや密 | 粗砂～細礫(花崗岩風化粒)2～3%含む |
| 2 | 5Y3/1 | 黒褐色 | 無細砂 | 粘性弱 | 締まりやや密 | 粗砂～細礫(花崗岩風化粒)5%含む |

S K95 $\frac{1m}{10cm}$



- S K95 A-A'
- | | | | | | | |
|---|---------|-----|---------|-----|--------|-------------------------------------|
| 1 | 2.5Y3/1 | 黒褐色 | シルト～無細砂 | 粘性弱 | 締まりやや密 | 粗砂～細礫
10YR6-6明黄褐色シルト～無細砂ブロック土を含む |
|---|---------|-----|---------|-----|--------|-------------------------------------|



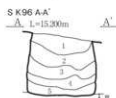
- S K92 A-A'
- | | | | | | | |
|---|---------|------|---------|-----|--------|--|
| 1 | 2.5Y4/2 | 暗灰黄色 | シルト～無細砂 | 粘性弱 | 締まりやや密 | 粗砂～細礫
10YR6-6明黄褐色シルト～無細砂ブロック土を含む |
| 2 | 2.5Y3/1 | 黒褐色 | シルト～無細砂 | 粘性弱 | 締まり密 | ブロック土
10YR6-6明黄褐色細礫混じりシルト～無細砂、ブロック土の混合層 |

S K94 $\frac{1m}{10cm}$



- S K94 A-A'
- | | | | | | | |
|---|---------|-----|---------|-----|--------|-------------------------|
| 1 | 2.5Y3/1 | 黒褐色 | 無細砂 | 粘性弱 | 締まりやや密 | 粗砂～細礫 花崗岩風化粒2%含む (やや多い) |
| 2 | 5Y5/1 | 灰色 | シルト～無細砂 | 粘性弱 | 締まりやや密 | 花崗岩風化粒1%含む |

S K96 $\frac{2m}{10cm}$



- S K96 A-A'
- | | | | | | |
|---|---------|--------|--------|--------|----------|
| 1 | 10YR4/2 | 灰黄褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 花崗岩粒5%含む |
| 2 | 10YR4/3 | にぶい黄褐色 | 砂質シルト | 締まりやや疎 | |
| 3 | 10YR2/2 | 黒褐色 | 砂質シルト | 締まり疎 | |
| 4 | 10YR5/3 | にぶい黄褐色 | 粘土質シルト | 締まり疎 | 黄色土粒5%含む |
| 5 | 10YR3/2 | 黒褐色 | 砂質シルト | 締まり疎 | |

0 1:50 2m

第198図 SK91・92・93・94・95・96土坑

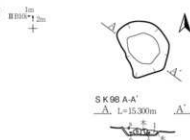
SK 97



SK 97 A-A'

- 1 10YR3/2 黒褐色 極細砂 粘性弱 締まりやや硬 プロック土上
10YR4/4褐色シルト-極細砂ブロック土の混合層 粗砂-細砂を含む

SK 98



SK 98 A-A'

- 1 10YR3/2 黒褐色 極細砂 粘性なし 締まりやや軟 粗砂-細砂を含む

SK 99



SK 99・S 133 A-A'

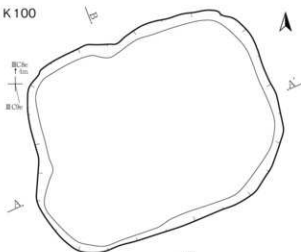
L=15600m



SK 99・S 133 A-A'

- 1 10YR4/2 灰黄褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒5%含む 炭化物1%含む
2 10YR3/3 暗褐色 シルト 締まりやや硬 下に貝殻が入る
3 10YR2/3 黒褐色 シルト 締まりやや硬
4 10YR4/3 にぶい・黄褐色 粘土質シルト 締まり中
5 10YR3/2 黒褐色 砂質シルト 締まり硬

SK 100



SK 100 A-A'

L=15600m



SK 100 B-B'

L=15500m



SK 100 A-A'・B-B'

- 1 25Y4/1 黄灰色 極細砂 粘性弱 締まりやや硬 粗砂-細砂を多量に含む 5mm大の風化花崗岩を含む
2 25Y2/1 黒色 シルト-極細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細砂を少量含む
3 25Y5/2 暗灰黄色 シルト-極細砂 粘性弱 締まりやや硬 粗砂-細砂を含む

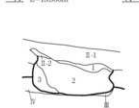
SK 103

1.2m
+
1.2m



SK 103 A-A'

L=15500m

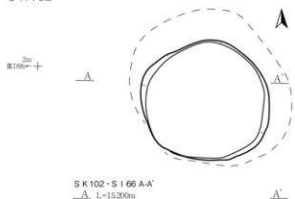


SK 103 A-A'

- 1 10YR4/2 灰黄褐色 シルト-極細砂 粘性なし 締まりやや硬 粗砂-細砂を少量含む
2 25Y2/1 黒色 シルト-極細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細砂を含む 植物の存在がやや目立つ(他層に比べ高い)
3 25Y4/2 暗灰黄色 シルト-極細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細砂を少量含む

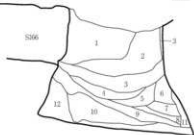
0 1:50 2m

S K 102



S K 102・S 1 66 A-A'

A, L=15.300m



S K 102・S 1 66 A-A'

1 10YR3/3 暗褐色

2 10YR3/4 暗褐色

3 10YR4/4 褐色

4 10YR4/3 に赤い黄褐色

5 10YR4/6 褐色

6 10YR5/6 黄褐色

7 10YR3/4 暗褐色

8 10YR5/6 黄褐色

9 10YR3/4 暗褐色

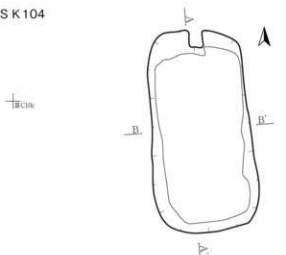
10 10YR4/3 に赤い黄褐色

11 10YR2/4 暗褐色

12 10YR1/3 に赤い黄褐色

シルト 粘性やや弱 締まりやや密 花崗岩粒5%含む
シルト 粘性やや弱 締まりやや密 花崗岩粒3%含む
黄褐色土 (φ2-4cmアロック)
シルト 粘性やや強 締まりやや密 花崗岩粒3%含む
黄褐色土全体に混じる
シルト 粘性やや強 締まりやや密 花崗岩粒1-3%含む
黄褐色土全体に混じる
シルト 粘性やや強 締まりやや密 花崗岩粒1%含む
シルト 粘性やや強 締まりやや密 花崗岩粒3%含む
黄褐色土表面の崩落土
シルト 粘性やや強 締まりやや密 黄褐色土粉状に少量散在 崩落土
シルト 締まりやや強 6層類似
シルト 締まりやや強 7層類似
シルト 粘性やや強 締まりやや強
シルト 粘性やや弱 締まりやや疎
シルト 粘性やや強 締まりやや密 花崗岩粒1-3%含む

S K 104



S K 104 A-A'

A, L=15.300m



S K 104 B-B'

B, L=15.300m

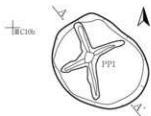


S K 104 A-A'・B-B'

1 7.5YR2/1 黒色

シルト 粘性強弱 締まりやや疎
花崗岩粒極小〜小1-3%含む
炭化物粒極小〜小1%未満

S K 105



S K 105 柱穴観察表

No.	遺構名	幅 (cm)	底面標高 (m)
1	PP1	14×10	14.42

S K 105 A-A'

A, L=14.800m



S K 105 A-A'

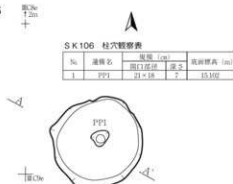
1 10YR4/4 褐色

2 10YR3/4 暗褐色

3 10YR3/8 黄褐色

シルト 粘性強弱 締まり密 花崗岩粒極小〜小5%
シルト 粘性強弱 締まり密 花崗岩粒極小〜小1%
シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小〜小1% (地山)

S K 106



S K 106 柱穴観察表

No.	遺構名	幅 (cm)	底面標高 (m)
1	PP1	14×10	15.10

S K 106 A-A'

A, L=15.700m



S K 106 A-A'

1 10YR2/2 黒褐色

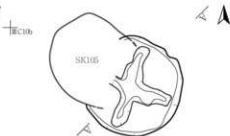
2 10YR2/3 黒褐色

3 10YR3/3 暗褐色

4 2.5Y6/6 明黄褐色

花崗岩粒極小〜小0.5% (S 15号中層土 (崩り方))
シルト 粘性強弱 締まりやや密 花崗岩粒極小〜小5% (崩落機標土?)
シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小〜小1% (S K 106層土)
シルト 粘性中 締まり密 花崗岩粒極小〜小1% (地山)

SK 107



SK 107 A-A'

L=15.400m



SK 107 A-A'

- 1 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小10%
2 10YR4/6 褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小10%

SK 108



SK 108 A-A'

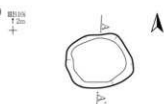
L=14.800m



SK 108 A-A'

- 1 10YR3/4 暗褐色 シルト 締まり中
2 10YR2/3 黒褐色 シルト 締まり中 花崗岩粒5%含む
3 10YR4/6 褐色 粘土 締まり中 花崗岩粒2%含む
4 10YR4/3 にぶい黄褐色 シルト 締まり中 花崗岩粒3%含む

SK 109



SK 109 A-A'

L=15.000m



SK 109 A-A'

- 1 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小10% 黄褐色土粒小～中30%

SK 111



SK 111 A-A'

L=14.300m



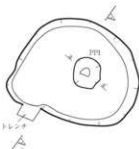
SK 111 A-A'

- 1 10YR4/2 灰黄褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小5%
2 10YR4/2 灰黄褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小5% 黄褐色土粒小～中5%
3 10YR6/6 明黄褐色 粘土 粘性弱 締まり密
4 10YR5/2 灰黄褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 花崗岩粒極小10%
5 10YR6/6 明黄褐色 粘土 粘性弱 締まり密 (3層に類似 同じでも可)
6 10YR2/1 黒色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小10% (ここでの地山)

SK 110

SK 110 柱穴輪廓表

%	遺構名	直径 (mm)	開口部径	深さ	底面標高 (m)
1	PP1	90×37	38	1076	



SK 110 A-A'

L=14.000m



SK 110 A-A'

- 1 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 黄褐色を粒状に2% 花崗岩粒3%含む

※ S 1 45 を切る。S 1 45 版り下げ時に横切。出土遺物少量のため時期不明

SK 110 PP1 a-a'

L=13.300m

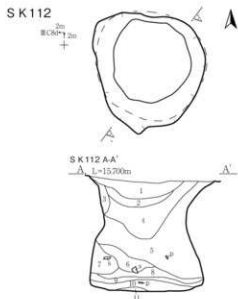


SK 110 PP1

- 1 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 S K 110 の1層と同様
2 10YR4/6 褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 黄褐色土全体に多量混入

0 1:50 2m

第201図 SK 107・108・109・110・111土坑

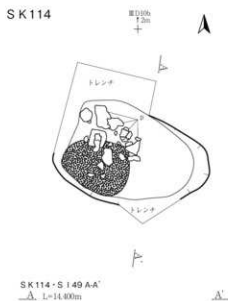


SK 112 A-A'

- | | | | | | | |
|----|---------|-----|-----|----------|--------|------------------------|
| 1 | 10YR2/1 | 黒色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小5% |
| 2 | 10YR3/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性ほとんどなし | 締まりやや疎 | 花崗岩粒極小～小1～3% |
| 3 | 10YR3/4 | 暗褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小5% |
| 4 | 10YR2/3 | 黒褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まりやや密 | 花崗岩粒極小～小30%、黄褐色土粒小～中5% |
| 5 | 10YR2/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小30%、炭化物粒小1%未満 |
| 6 | 10YR2/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小10% |
| 7 | 10YR5-6 | 黄褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 黒色土ブロック小～中10%（カベ崩落土） |
| 8 | 10YR3/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性中 | 締まりやや疎 | |
| 9 | 10YR5-6 | 黄褐色 | シルト | 粘性中 | 締まりやや疎 | |
| 10 | 10YR2/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性中 | 締まりやや疎 | 花崗岩粒極小～小5% |
| 11 | 10YR5-8 | 黄褐色 | シルト | 粘性中 | 締まり密 | |

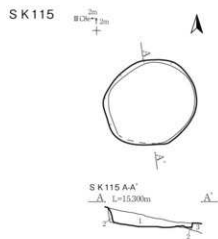


※断面図の訂正なし。



SK 114 - S 149 A-A'

- | | | | | | | |
|---|---------|--------|-----|-------|--------|---------------|
| 1 | 10YR3/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性やや強 | 締まりやや密 | 黄褐色土混じる |
| 2 | 10YR4/2 | 灰黄褐色 | シルト | 粘性やや弱 | 締まりやや疎 | 炭粒混入 |
| 3 | 10YR4/3 | にがい黄褐色 | シルト | 粘性やや弱 | 締まりやや疎 | 灰白色砂ブロック状約%含む |



SK 115 A-A'

- | | | | | | | |
|---|---------|-----|-----|-----|------|-----------------|
| 1 | 10YR3/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小30% |
| 2 | 10YR5-6 | 黄褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 花崗岩粒極小～小30%（地山） |
| 3 | 10YR3/3 | 暗褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | （壁層） |

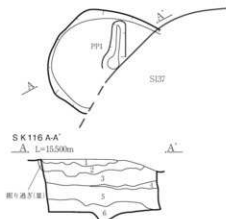
0 1:50 2m

SK 116



SK 116 柱穴観察表

No.	遺構名	直径 (cm)	深さ (cm)	埋戻材料 (m)
1	PP1	65×71	17	146cm

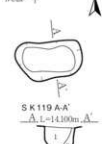


SK 116 A-A'

- 1 10YR2/1 黒色 シルト-粘細砂 粘性弱 締まりやや疎
粘細砂-中礫 (1cm大) を5%含む
- 2 25Y6/2 灰黄色 シルト-粘細砂 粘性弱 締まりやや疎
粘細砂-細礫を5%含む
- 3 25Y6/3 にぶい黄褐色 シルト-粘細砂 粘性なし 締まりやや疎
粘細砂-中礫 (1cm大) を7%含む
- 4 25Y5/3 黄褐色 シルト-粘細砂 粘性なし 締まりやや疎
粘細砂-細礫を2%含む
- 5 25Y5/2 暗灰黄色 シルト-粘細砂 粘性弱 締まり中
粘細砂-中礫 (1cm大) を5%含む
- 6 25Y7/3 浅黄色 粘細砂 粘性なし 締まり中 粘細砂-細礫を5%含む

SK 119

BC2m

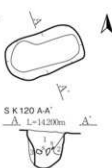


SK 119 A-A'

- 1 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小~小5%
- 2 10YR4/4 褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小~小10%

SK 120

BC2m



SK 120 A-A'

- 1 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小~小20%
黄褐色土粒極小~小5%
- 2 10YR5/8 黄褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小~小10%
(火山崩落アソウ)
- 3 10YR6/8 明黄褐色 シルト 粘性弱 締まり密 (地山)

SK 117

BC2m

T1m

+



SK 117 A-A'

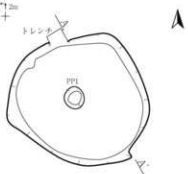
- 1 10YR7/3 にぶい黄褐色 粘細砂-中砂 粘性なし
締まり中 粘細砂-中礫 (1cm大) を10%含む
- 2 25Y5/2 暗灰黄色 粘細砂-中砂 粘性なし 締まり中
粘細砂-中礫 (1cm大) を5%含む

SK 118

BC2m

T2m

+



SK 118 柱穴観察表

No.	遺構名	直径 (cm)	深さ (cm)	埋戻材料 (m)
1	PP1	28×35	16	113cm

SK 118 A-A'

A-A' L=14900m

SK 118 A-A'

- 1 7.5YR2/1 黒色 シルト 粘性強弱 締まり密 花崗岩粒極小~小10%
- 2 10YR4/4 褐色 シルト 粘性強弱 締まり密 花崗岩粒極小~小5%
- 3 10YR4/3 にぶい黄褐色 シルト 粘性強弱 締まり密 花崗岩粒極小~小10%
- 4 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性強弱 締まりやや密 花崗岩粒極小~小5%
- 5 10YR6/8 明黄褐色 シルト 粘性弱 締まり密 (地山)
- 6 2.5YR5/8 明褐色 シルト 粘性なし 締まり密 (黄土) (S130の砂)
- 7 10YR6/8 明黄褐色 シルト 粘性弱 締まり密 (地山)

SK 121

BC2m

T1m

+

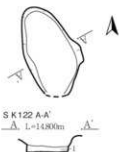


SK 121 A-A'

- 1 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性弱 締まり密
- 2 7.5YR3/4 暗褐色 シルト 粘性弱 締まり密 (木片?を含む)
- 3 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性強弱 締まり密 花崗岩粒極小~小10% (地山)

0 1:50 2m

S K 122 $\frac{2m}{\phi 100}$ +



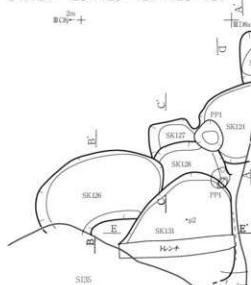
S K 122 A-A'
1 10YR4/4 褐色 シルト 粘性弱 締まり密

S K 123 $\frac{2m}{\phi 100}$ +



S K 123 A-A'
1 10YR5/4 にぶい黄褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小~小10%
2 10YR5/6 黄褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 花崗岩粒極小~小5%

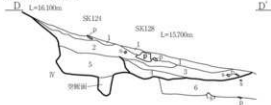
S K 124 · 125 · 126 · 127 · 128 · 131



S K 124 柱穴観察表

No	遺構名	直径 (cm)	掘削深 (m)	掘削標高 (m)
1	PP1	31×36	11	13.20

S K 124 · 128 D-D'



S K 124 · 128 D-D'
1 10YR5/3 にぶい黄褐色 砂質シルト 締まり中 灰遺構
2 10YR5/4 にぶい黄褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒3%含む
3 10YR5/4 にぶい黄褐色 砂質シルト 締まり中 (S K 128)
4 10YR4/3 にぶい黄褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒1%含む (S K 128)
5 10YR4/2 灰黄褐色 細砂 締まり中 花崗岩粒20%含む (S K 124)
6 10YR3/4 暗褐色 砂質シルト 締まり中

S K 124 · 125 A-A'



S K 124 · 125 A-A'
1 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 $\phi 0.5 \sim 1$ cm風化花崗岩粒5~10%含む 土器片含む
2 10YR5/3 にぶい黄褐色 シルト 粘性やや弱 締まりやや密 マサ土主体
3 10YR4/2 灰黄褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 $\phi 0.5 \sim 1$ cm風化花崗岩粒2%含む
4 10YR4/3 にぶい黄褐色 シルト 粘性やや弱 締まりやや密 $\phi 0.5 \sim 1$ cm風化花崗岩粒60~80%含む
5 10YR4/3 にぶい黄褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 マサ土ブロック状に10~20%含む
6 10YR6/2 灰黄褐色 粘性やや弱 締まりやや密 マサ土主体 崩落土

S K 126 B-B'



S K 126 B-B'
1 10YR5/3 にぶい黄褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒5%含む
2 10YR5/4 にぶい黄褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒10%含む
3 10YR3/4 暗褐色 シルト 締まり中 花崗岩粒3%含む

S K 127 · 128 C-C'



S K 127 · 128 C-C'
1 10YR5/2 灰黄褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒3%含む
2 10YR6/3 にぶい黄褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒3%含む

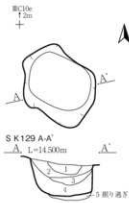
S K 131 · S 106 E-E'



S K 131 · S 106 E-E'
1 10YR4/3 にぶい黄褐色 シルト 粘性やや弱 締まりやや密
2 10YR5/6 黄褐色 シルト 粘性やや強 締まりやや密 明黄色土ブロック多量含む
3 10YR3/1 黒褐色 シルト 粘性やや弱 締まりやや密 風化花崗岩粒2~5%含む
※1層内に底面中央付近大木土器片 (ポイントで取上げ $\phi 20 \sim 30$ cm程度) 数個含む

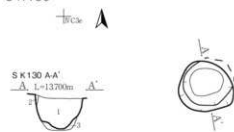
第204図 S K 122 · 123 · 124 · 125 · 126 · 127 · 128 · 131土坑

S K 129



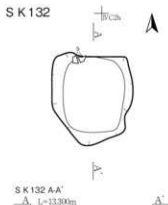
- S K 129 A-A'
- 1 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性なし 締まり密 花崗岩粒極小～小30%
- 2 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性微弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小5%
- 3 10YR4/6 褐色 シルト 粘性弱 締まりやや疎 花崗岩粒極小～小5%
- 4 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性微弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小10%
- 5 10YR5/6 黄褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小5% (地山)

S K 130



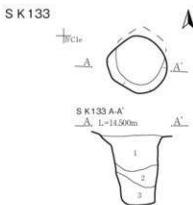
- S K 130 A-A'
- 1 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まりやや疎 花崗岩粒極小～小10%
- 2 10YR4/6 褐色 シルト 粘性微弱 締まり密 花崗岩粒極小～小10%
- 3 10YR7/6 明黄褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小5%

S K 132



- S K 132 A-A'
- 1 10YR3/4 暗褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒1%含む
- 2 10YR2/1 黒色 シルト 締まり中 黄色土ブロック5%含む 機土粒1%含む
- 3 10YR5/4 に近い黄褐色 粘土 締まり中
- 5・6・7 S.175中埋土

S K 133



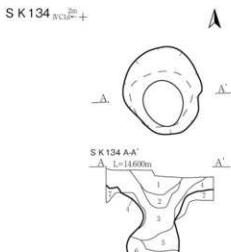
- S K 133 A-A'
- 1 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小10%
- 2 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小5%
- 3 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性微弱 締まり密 花崗岩粒極小～小5%

S K 135



- S K 135 A-A'
- 1 10YR4/2 灰黄褐色 シルト～極細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を5% 5mm大の10YR6/6明黄褐色シルトブロック上を2%含む
- 2 10YR3/1 黒褐色 シルト～極細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を5%含む
- 3 10YR5/2 灰黄褐色 シルト～極細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を2% 5mm大の10YR6/6明黄褐色シルトブロック上を10%含む

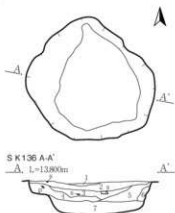
S K 134



- S K 134 A-A'
- 1 10YR2/1 黒色 シルト 粘性微弱 締まり密 花崗岩粒極小～小20%
- 2 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性微弱 締まり密 花崗岩粒極小～小5%
- 3 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性微弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小5%
- 4 10YR4/4 褐色 シルト 粘性微弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小10%
- 5 10YR4/6 褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小5%
- 6 10YR4/3 に近い黄褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小5%
- 7 10YR6/6 明黄褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小10% (地山)

0 1:50 2m

S K 136 $\frac{1}{2}$ cm



S K 136 A-A'

- 1 10YR4/1 褐色色 シルト～粗砂 粘性なし 締まりやや疎 粗砂～細礫を1%含む
 2 10YR3/1 黒褐色 シルト 粘性中 締まり中 粗砂～細礫を3%含む
 3 10YR4/1 褐色色 シルト～粗砂 粘性中 締まり中 粗砂～細礫を2%含む
 4 2.5Y5/2 暗灰黄色 シルト～粗砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を2%含む
 5 10YR4/2 灰黄褐色 シルト～粗砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を2%含む
 6 10YR4/1 褐色色 シルト～粗砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を2%含む
 5～10mm大の10YR6・6明黄褐色シルトブロック土を3%含む
 7 2.5Y6/3 にぶい黄色 シルト～粗砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3% 5mm大の炭粒を1%含む

S K 137



S K 137 - S 156 6P1 A-A'

Δ L=13900mm

S K 137 - S 156 6P1 A-A'

- 1 10YR3/1 黒褐色 シルト～粗砂 粘性中 締まり中 粗砂～細礫を5%含む
 5～10mm大の10YR6・6明黄褐色シルトブロック土を1%含む
 2 10YR5/2 灰黄褐色 シルト 粘性中 締まり中 5～10mm大の10YR6・6明黄褐色シルトブロック土を3% 粗砂～細礫を2%含む

S K 138

$\frac{1}{2}$ cm



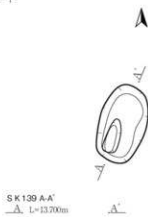
S K 138 A-A'

Δ L=13700mm

S K 138 A-A'

- 1 10YR4/1 褐色色 シルト～粗砂 粘性弱 締まり中
 5mm大の10YR7・6明黄褐色シルトブロック土を1% 粗砂～細礫を2%含む
 2 10YR5/2 灰黄褐色 シルト～粗砂 粘性弱 締まりやや疎
 5mm大の10YR7・6明黄褐色シルトブロック土を2% 粗砂～細礫を2%含む
 3 10YR7/6 明黄褐色 シルト～粗砂 粘性弱 締まり中
 5mm大の10YR5・2灰黄褐色シルトブロック土を2%含む 粗砂～細礫を2%含む

S K 139 $\frac{1}{2}$ cm



S K 139 A-A'

Δ L=13700mm

S K 139 A-A'

- 1 10YR6/2 灰黄褐色 シルト 粘性弱 締まり中
 粗砂～細礫を1% 5～10mm大の炭粒を3%含む

S K 140 $\frac{1}{2}$ cm



S K 140 - S 191 A-A'

- 8 10YR5/8 黄褐色 シルト 粘性中 締まり密 花崗岩粒極小～小1～3%
 9 7.5YR4/6 褐色 シルト 粘性中 締まり密 花崗岩粒極小～小1～3% (内れた機上)
 10 7.5YR2/2 黒褐色 シルト 粘性中 締まり密 花崗岩粒極小～小10%
 11 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性中 締まり密 花崗岩粒極小～小5%
 12 10YR6/8 明黄褐色 シルト 粘性中 締まり密 花崗岩粒極小～小10% (機上)

S K 140 - S 191 A-A'

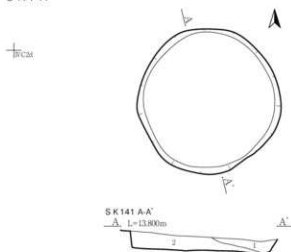
Δ L=14400mm



0 1:50 2m

第206図 S K 136・137・138・139・140土坑

SK 141



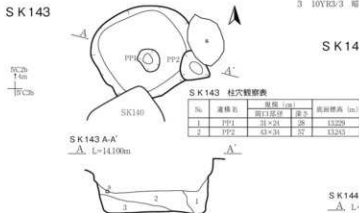
- SK 141 A-A'
 1 10YR5/6 黄褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小5%
 2 10YR4/4 褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小10%
 黒褐色土粒及びブロッコ小5%含む

SK 142



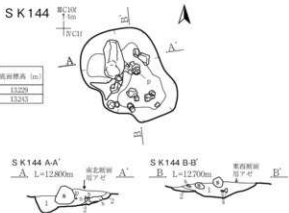
- SK 142 S 192 PPS A-A'
 1 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小30%
 炭化物粒小1%未満
 2 10YR5/4 にぶい黄褐色 シルト 粘性なし 締まりやや疎 花崗岩粒極小～小30%
 炭化物粒小1%未満
 3 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小30%
 炭化物粒小1%未満 (S 192・PPSの積上)

SK 143



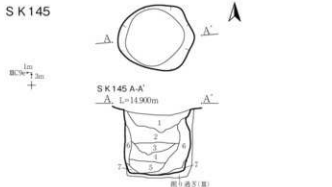
- SK 143 A-A'
 1 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小5%
 炭化物粒小5%
 2 10YR4/4 褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小30%
 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小5%
 炭化物粒含む

SK 144



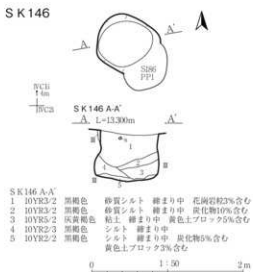
- SK 144 A-A'・B-B'
 1 10YR4/1 黄褐色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3%含む
 2 25Y5/1 黄灰色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を2%含む

SK 145



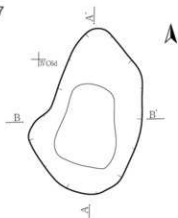
- SK 145 A-A'
 1 10YR3/1 黒褐色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を7%含む
 2 10YR4/1 黄褐色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を5%含む
 3 10YR5/2 灰黄褐色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3%含む
 4 10YR3/1 黒褐色 シルト～粘細砂 粗砂～細礫を5～10mm大の10YR5/6明黄褐色 シルトブロック土を2%含む
 5 10YR6/2 灰黄褐色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まりやや疎 粗砂～細礫を3%含む
 5～10mm大の10YR3/6明黄褐色シルトブロック土を2%含む
 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3%
 6 25Y5/2 暗灰黄色 5～20mm大の10YR3/6明黄褐色シルトブロック土を5%含む
 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3%含む
 7 10YR2/1 黒色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3%含む

SK 146



- SK 146 A-A'
 1 10YR3/2 黒褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒3%含む
 2 10YR2/2 暗褐色 砂質シルト 締まり中 炭化物10%含む
 3 10YR5/2 灰黄褐色 粘土 締まり中 黄色土ブロック5%含む
 4 10YR2/3 暗褐色 シルト 締まり中
 5 10YR2/2 暗褐色 シルト 締まり中 炭化物9%含む
 黄褐色土ブロック3%含む

S K 147



S K 147 A-A'

A L=13,200mm

S K 147 B-B'

B L=13,100mm

S K 147 A-A'・B-B'

- 1 10YR3/2 黒褐色 シルト-無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を3%含む
- 2 10YR2/1 黒褐色 シルト-無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を7%含む
- 3 10YR2/1 黒色 シルト-粘性中や強 締まり中 中-粗砂を1%含む
- 4 10YR3/1 黒褐色 シルト-無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を5%含む

S K 149

1/500



S K 149 A-A'

A L=13,200mm

S K 149 A-A'

- 1 2.5Y4/1 黄灰色 シルト-無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を7%含む
- 2 2.5Y3/1 黒褐色 シルト-無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を5%含む
5mm大の炭粒を1%含む
- 3 10YR7/2 濃い黄褐色 中-無粗砂 粘性なし 締まり中 カミナあり
- 4 10YR2/1 黒色 シルト 粘性中 締まりやや強 中-粗砂を1%含む
- 5 10YR4/2 灰黄褐色 シルト-無細砂 粘性弱 締まり中 10-25mm大の10YR7/2:濃い黄褐色中-無粗砂ブロック土を5%含む

S K 152

2m



S K 152・S 1106 A-A'

A L=12,900mm



S K 152 柱穴観察表

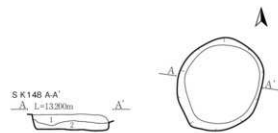
%	層番号	底面深 (cm)	柱径 (cm)	底面標高 (m)
1	1	771	82	1191

S K 152・S 1106 A-A'

- 1 10YR3/4 暗褐色 砂質シルト 締まり中 黄褐色土5%含む 花崗岩粒3%含む
- 2 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒1%含む
- 3 10YR5/6 黄褐色 粘土 締まり中
- 4 10YR3/2 黒褐色 シルト 締まり中
- 5 10YR5/8 黄褐色 粘土 締まり中
- 6 10YR2/2 黒褐色 シルト 締まり中
- 7 10YR2/4 暗褐色 シルト 締まり中 花崗岩粒3%含む
- 8 10YR3/4 暗褐色 シルト 締まり中 (副穴埋土)

S K 148

1/500



S K 148 A-A'

A L=13,200mm

S K 148 A-A'

- 1 2.5Y4/1 黄灰色 シルト-無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を7%含む
- 2 2.5Y3/1 黒褐色 シルト-無細砂 粘性弱 締まり中 粗砂-細礫を7%含む

S K 150

2m



S K 150 A-A'

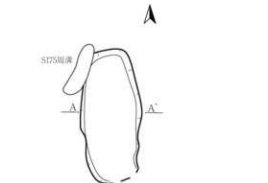
A L=13,200mm

S K 150 A-A'

- 1 10YR4/2 灰黄褐色 シルト-無細砂 粘性弱 締まりやや強 粗砂-細礫を2%含む
5-10mm大の10YR2/1 黒色 シルトブロック土を7%含む
- 2 10YR2/1 黒色 シルト 粘性中 締まりやや強 中-粗砂を1%含む

S K 151

2m



S K 151 A-A'

A L=13,300mm

S K 151 A-A'

- 1 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 締まり中 花崗岩粒1%含む
- 2 10YR4/4 褐色 シルト 締まり中 花崗岩粒1%含む

0 1:50 2m

SK 153

3m
NCL⁺+

SK 153・S 1113 PP20 A-A'

A L=13800m

SK 153・S 1113 PP20 A-A'

- 1 10YR3/2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密
花崗岩粒極小～小10%
- 2 10YR4/6 褐色 シルト 粘性弱 締まり密
花崗岩粒極小～小10%
- 3 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性弱 締まりやや密
花崗岩粒極小～小5%

SK 154

3m
NCL⁺+

SK 154 A-A'

A L=13400m



SK 154 A-A'

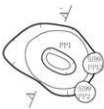
- 1 10YR3/1 黒褐色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を2%含む
- 2 10YR4/1 暗灰色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を2%
- 3 2.5Y4/1 黄灰色 5cm大の10YR7.6明黄褐色シルトブロック土を5%含む
- 4 10YR7/4 に近い黄褐色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3%含む
- 5 10YR4/1 暗灰色 5cm大の10YR4/1暗灰色シルトブロック土を1%含む
- 6 10YR4/1 暗灰色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を2%
- 7 10YR6/3 に近い黄褐色 5～10cm大の10YR7.6明黄褐色シルトブロック土を5%含む
- 8 10YR3/1 黒褐色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3%
- 9 10YR5/2 灰黄褐色 5cm大の10YR4/1暗灰色シルトブロック土を3%含む
- シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を3%含む

SK 155

15cm

SK 155 柱穴観察表

層	層番号	観察層 (cm)	底面標高 (m)
1	PP1	17~26	12.633



SK 155 A-A'

A L=13200m

SK 155 A-A'

- 1 10YR2/1 黒色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まりやや密 粗砂～細礫を3%含む
- 2 10YR4/1 暗灰色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を7%含む
- 3 2.5Y5/2 暗黄褐色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を2%含む
- 4 10YR4/1 暗灰色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を2%含む
- 5 10YR3/1 黒褐色 5～10cm大の10YR7.6明黄褐色シルトブロック土を5%含む
- シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を5%含む

SK 157

37cm
1.2m

SK 157 A-A'

A L=12100m



SK 157・S 1117 PP5 A-A'

- 1 10YR3/4 暗褐色 シルト 締まり中 炭化物1%含む (S 1117 PP5)
- 2 10YR5/6 黄褐色 粘土 締まり密 花崗岩粒1%含む
- 3 10YR4/3 に近い黄褐色 粘土 締まり密 炭化物1%含む 黄褐色土粒1%含む

SK 156

2m
NCL⁺+

SK 156 A-A'

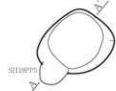
A L=13000m

SK 156 A-A'

- 1 10YR4/1 暗灰色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を5%
- 2 10YR3/1 黒褐色 5～25cm大の10YR7.6明黄褐色シルトブロック土を10%含む
- シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を7%含む

SK 158

15cm



SK 158・S 1119 PP5 A-A'

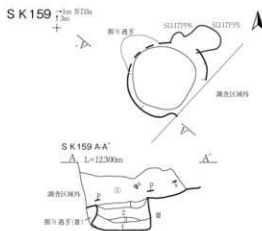
A L=12300m



SK 158・S 1119 PP5 A-A'

- 1 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 締まり中 黄色土ブロック10%含む 炭化物1%含む
- 2 10YR3/3 暗褐色 砂質シルト 締まり中 黄色土ブロック72%含む
- 3 10YR3/4 暗褐色 砂質シルト 締まり中 黄土ブロック20%含む 黄色土ブロック15%含む
- 4 10YR2/2 黒褐色 砂質シルト 締まり中 炭化物1%含む
- 5 10YR3/4 暗褐色 粘土質シルト 締まり中
- 6 10YR2/2 黒褐色 シルト 締まり中 花崗岩粒2%含む (S 1118 PP9)
- 単柱型 S 1119より新しい可能性あり。6層の柱穴も切っている

0 1:50 2m



S K 159 A-A'

① S 118 様上

- 1 10YR5/4 にぶい黄褐色 粘土質シルト 締まり中 花崗岩粒1%含む
- 2 10YR3/4 暗褐色 砂質シルト 締まり中 炭化物1%含む
黄色土粘土ブロック5%含む
- 3 10YR6/8 黄褐色 砂質粘土 締まり中
- 4 10YR4/3 にぶい黄褐色 砂質粘土 締まり中

SK 163

$\frac{2m}{50cm}$

S K 163 A-A'

L=11.700m

- S K 163 A-A'
- 1 10YR3/4 暗褐色 砂質シルト 粘性弱 締まり密
マサ土 (φ1cm) 5%含む
シルト 粘性弱 締まり密
 - 2 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性弱 締まり密
マサ土 (φ1cm) 5%含む
シルト 粘性弱 締まり密
 - 3 10YR3/3 暗褐色 シルト 粘性弱 締まり密
10YR4/4褐色の殻 (φ10cm)
5%程度に含む
 - 4 10YR5/6 黄褐色 粘土 粘性強 締まりやや密
10YR5/8黄褐色シルトがφ5cmで
量状に5%含む

SK 160

$\frac{2m}{10m}$

S K 160 - S 1124 A-A'

L=12.300m

S K 160 - S 1124 A-A'

- 1 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性強 締まり密
- 2 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性強 締まり密 礫 (φ5cm) 5%含む 炭化物 (φ2cm) 5%含む
- 3 10YR5/6 黄褐色 粘土 粘性強 締まり密
- 4 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性強 締まり密 炭化物 (φ5cm) 10%含む

SK 161 $\frac{2m}{10m}$

S K 161 A-A'

L=12.300m

S K 161 A-A'

- 1 10YR2/3 黒褐色 シルト 締まり中 10YR5/6黄褐色土ブロック10%含む
- 2 10YR3/4 暗褐色 粘土質シルト 締まり中 炭化物1%含む
- 3 10YR4/4 褐色 粘土質シルト 締まり中 黄色土ブロック10%含む
- 4 10YR3/3 暗褐色 シルト 締まり中 炭化物1%含む
- 5 10YR5/6 黄褐色 粘土 締まり中
- 6 10YR3/3 暗褐色 シルト 締まり中

SK 162 $\frac{2m}{10cm}$

S K 162 A-A'

L=12.000m

S K 162 A-A'

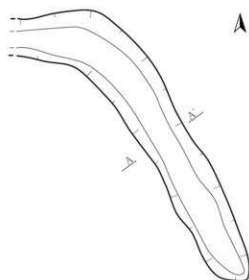
- 1 10YR4/6 褐色 粘土 粘性強 締まり密
- 2 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性やや弱 締まり密
2層の上にもブロック (φ5-10cm) 5%程度含む
- 3 10YR5/8 黄褐色 シルト 粘性弱 締まり密

第210図 SK 159・160・161・162・163土坑

SD01

BC₂
+

HC₂
+




SD01 AA'

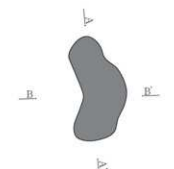
A L=22.300m A'



SD01 A-A'
1 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性やや弱 締まり中 10YR6/6明黄褐シルトブロック1% マサ土粒 (φ5mm) 5%含む

0 1:50 2m

S N01 $\frac{3m}{100cm}$ + 



S N01 A-A' $\frac{3m}{100cm}$ + 

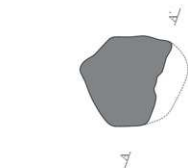


S N01 B-B' $\frac{3m}{100cm}$ + 



S N01 A-A'・B-B'
1 75YR5/6 明褐色 シルト 粘性中 締まりやや強
10YR4/4褐色～10YR3/4暗褐色シルトブロック10%
にこりが多く沿い凝結 土器出土

S N04 $\frac{3m}{100cm}$ + 



S N04 A-A' $\frac{3m}{100cm}$ + 



S N04 A-A'
1 5YR7/8 棕色 シルト 粘性なし 締まり密 (焼成面)
2 5YR4/4 にじみ赤褐色 粘性強弱 締まり密

S N06 A-A' $\frac{3m}{100cm}$ + 

S N06 A-A'
1 5YR5/8 明赤褐色 シルト 粘性なし 締まりやや密 (焼土)

S N02 $\frac{3m}{100cm}$ + 



S N02 A-A' $\frac{3m}{100cm}$ + 



S N02 A-A'
1 5YR5/8 明赤褐色 シルト 粘性なし 締まり密 (焼成面)

S N03 $\frac{3m}{100cm}$ + 

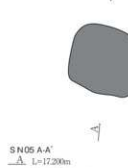


S N03 A-A' $\frac{3m}{100cm}$ + 



S N03 A-A'
1 5YR7/8 棕色 シルト 粘性なし 締まり密 (焼成面)
2 5YR4/6 赤褐色 シルト 粘性なし 締まりやや密
黒褐色土ブロック含む (焼いた焼土)
3 75YR2/2 黒褐色 シルト 粘性強弱 締まりやや密 花崗岩粒極小～小0%

S N05 $\frac{3m}{100cm}$ + 



S N05 A-A' $\frac{3m}{100cm}$ + 



S N05 A-A'
1 5YR5/8 明赤褐色 シルト 粘性なし 締まりやや密 (焼土)

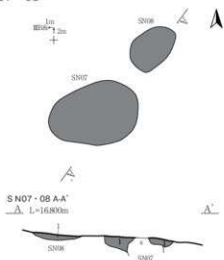
S N06 $\frac{3m}{100cm}$ + 



0 1:30 1m

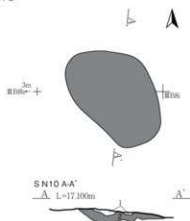
第212図 S N01・02・03・04・05・06跡跡・焼土遺構

S N07・08



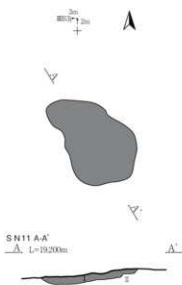
S N07・08共通 A-A'
 1 5YR5/8 明赤褐色 シルト 粘性なし 練まりやや差 (焼土)

S N10



S N10 A-A'
 1 7.5YR2/2 黒褐色 シルト 粘性なし 練まり差 花崗岩粒微小10%
 2 5YR4/8 赤褐色 シルト 粘性なし 練まり差 花崗岩粒微小~小5% (焼土)

S N11



S N11 A-A'
 1 5YR6/6 褐色 シルト 粘性中 練まりやや強 (焼土)

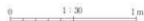
S N12・13



S N12・13共通 A-A'
 1 5YR4/4 濃い赤褐色 シルト 粘性弱 練まりやや差 (汚れた焼土)

S N12・13共通 B-B'

1 5YR4/4 濃い赤褐色 シルト 粘性弱 練まりやや差 (汚れた焼土)
 ※ S N12とS N13の新田関係は不明 (同一遺積の可能性もある)



第213図 S N07・08・10・11・12・13炉跡・焼土遺構

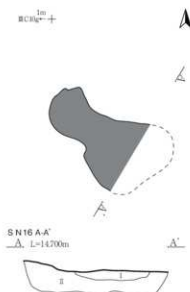
SN15



SN15 A-A'

1 25Y4/2 暗灰黄色 シルト～細砂 粘性弱 緑まりやや著 10YR6/6明黄褐色焼土を含む

SN16



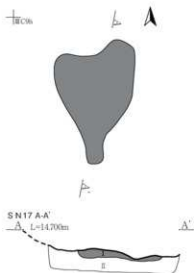
SN16 A-A'

L=14.700m

SN16 A-A'

1 25Y4/2 暗灰黄色 シルト～細砂 粘性弱 緑まりやや著 10YR6/6明黄褐色焼土を含む

SN17



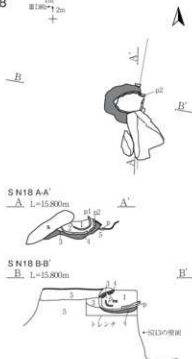
SN17 A-A'

L=14.700m

SN17 A-A'

1 25Y4/2 暗灰黄色 シルト～細砂 粘性弱 緑まりやや軟 粗砂～粗礫を含む 10YR6/6明黄褐色焼土 5mm人の炭粒を含む

SN18



SN18 A-A'

L=15.800m

SN18 B-B'

L=15.800m

SN18 A-A'・B-B'

1 7.5YR4/4 褐色 シルト 緑まり中 下段は5YR4/4に近い赤褐色焼土を30%含む

2 10YR4/4 褐色 シルト 緑まり中

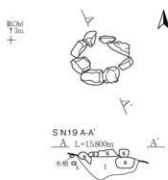
3 10YR2/4 暗褐色 シルト 緑まりやや弱

4 5YR4/3 濃い赤褐色 焼土 緑まり中

5 10YR3/4 暗褐色 シルト 緑まり中 (S113の壁面)

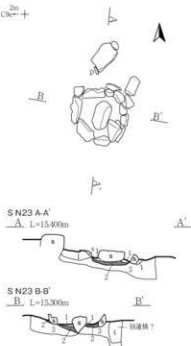
第214図 SN15・16・17・18炉跡・焼土遺構

SN19



SN19 A-A'
 1 10YR3/2 黒褐色 極細砂 粘性弱 締まりやや弱
 フロック上と10YR4/4褐色シルト～極細砂、
 フロック上の混合層 粗砂～絹織を含む

SN23 $\frac{3m}{\text{CM}} \pm$

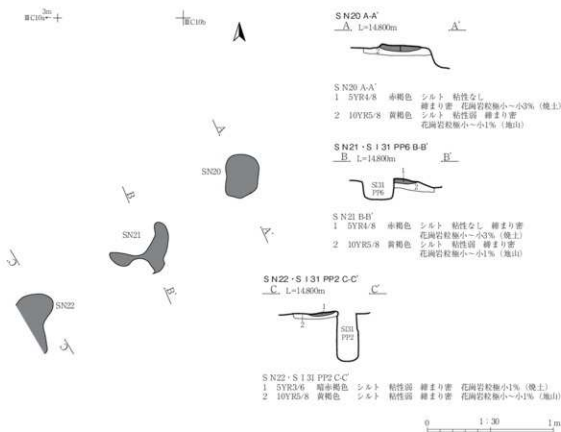


SN23 A-A'
 A. L=15.400m

SN23 B-B'
 B. L=15.300m

SN23 A-A'・B-B'
 1 7.5YR3/2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒微小～小5%
 2 5YR5/6 明赤褐色 シルト 粘性なし 締まり密 (焼成部)
 3 10YR4/6 褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒微小～小5%
 4 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒微小～小3% (別遺構?)

SN20・21・22



SN20 A-A'
 A. L=14.800m

SN20 A-A'
 1 5YR4/8 赤褐色 シルト 粘性なし
 締まり密 花崗岩粒微小～小3% (焼上)
 2 10YR5/8 黄褐色 シルト 粘性弱 締まり密
 花崗岩粒微小～小1% (地山)

SN21・S 131 PP6 B-B'
 B. L=14.800m

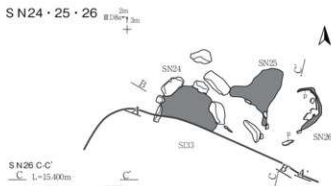
SN21 B-B'
 1 5YR4/8 赤褐色 シルト 粘性なし 締まり密
 花崗岩粒微小～小3% (焼上)
 2 10YR5/8 黄褐色 シルト 粘性弱 締まり密
 花崗岩粒微小～小1% (地山)

SN22・S 131 PP2 C-C'
 C. L=14.800m

SN22・S 131 PP2 C-C'
 1 5YR3/6 暗赤褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒微小1% (焼上)
 2 10YR5/8 黄褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒微小～小1% (地山)

第215図 SN19・20・21・22・23炉跡・焼土遺構

S N24・25・26



S N26 C-C'
C L=15.400m

S N26 C-C'

- 1 10YR2/3 黒褐色 シルト 締まり中
- 2 7.5YR5/6 明褐色 焼土 締まり中
- 3 10YR2/4 暗褐色 シルト 締まり密 花崗岩粒5%含む (S 134の壤土)

S N24・25 A-A'

L=15.100m



S N24・25 B-B'

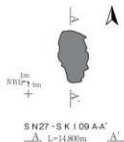
B L=15.500m



S N24・25 A-A'・B-B'

- 1 7.5YR4/6 褐色 シルト 締まり中
- 2 10YR4/6 褐色 シルト 締まり中
- 3 5YR5/8 明赤褐色 焼土 締まり中
- 4 7.5YR5/6 明褐色 焼土 締まり中 黄色土粒20%含む
- 5 7.5YR4/4 褐色 シルト 締まり中 暗赤褐色土30%含む
- 6 5YR4/4 濃い赤褐色 焼土 締まり中
- 7 10YR3/4 暗褐色 シルト 締まり密 花崗岩粒5%含む (S 134の壤土)

S N27



S N27・S K 109 A-A'

A L=14.800m

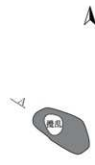


S N27・S K 109 A-A'

- 1 5YR5/8 明赤褐色 シルト 粘性弱 締まり中や密 (焼土)

S N28

2m
10m



S N28 A-A'

A L=14.100m

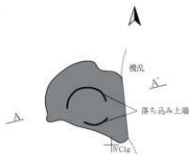


S N28 A-A'

- 1 5YR5/8 明赤褐色 焼土 締まり中
- 2 10YR2/1 黒色 シルト 締まり中 (遺構埋土・II層)

S N29

2m
10m



S N29 A-A'

L=14.500m



S N29 A-A'

- 1 2.5Y4/2 暗灰黄色 シルト～粘細砂 粘性弱 締まり中や密 粗砂～細礫を2% 5mm以上の骨片を2% 5mm以下の炭粒を1%含む
- 2 7.5YR5/6 明褐色 シルト～粘細砂 粘性なし 締まり中 粗砂～細礫を3%含む (焼土)
- II 10YR2/1 黒色 シルト 粘性弱 締まり中 粗砂～細礫を2%含む

S N30

2m
10m



S N30 A-A'

L=14.600m



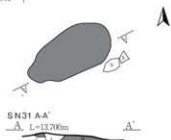
S N30 A-A'

- 1 7.5YR7/6 褐色 シルト 粘性なし 締まり密 花崗岩粒極小～小0% (焼土)
- 2 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小5%
- 3 10YR4/4 褐色 シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒極小～小10% (堆石)

0 1:30 1m

第216図 S N24・25・26・27・28・29・30炉跡・焼土遺構

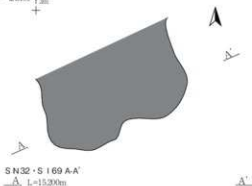
SN31 $\frac{2m}{100m}$



SN31 A-A'

- 1 10YR2/3 暗褐色 シルト 粘性やや強 雜まりやや密 風化花崗岩粒 炭粒微量含む
 2 5YR5/8 明赤褐色 シルト 粘性やや強 雜まりやや密 焼土
 3 5YR2/3 暗褐赤褐色 シルト 粘性やや強 雜まりやや密 焼土ブロック少量含む
 ※発掘 ϕ 15~20cm 種2個検出 1層は、上段にある第六の柱穴?

SN32 $\frac{2m}{100m}$



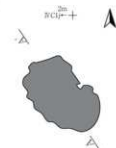
SN32・S169 A-A'

- 1 5YR4/6 赤褐色 シルト 粘性弱 雜まり密 花崗岩粒極小~小5% (焼土)

SN32・S169 A-A'

- 1 5YR4/6 赤褐色 シルト 粘性弱 雜まり密 花崗岩粒極小~小5% (焼土)

SN33 $\frac{2m}{100m}$



SN33 A-A'



SN33 A-A'

- 1 7.5YR5/8 暗褐色 シルト 粘性やや強 雜まりやや密 焼土
 2 7.5YR5/6 暗褐色 シルト 粘性やや強 雜まりやや密 炭褐色粒少量含む

SN34 $\frac{2m}{100m}$



SN34 A-A'



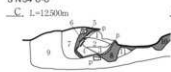
SN34 B-B'



SN34 A-A'・B-B'

- 共通
 1 10YR2/2 黒褐色 粘土粘性やや弱 雜まり密 マサ土15%未満含む
 2 10YR2/3 黒褐色 粘土 粘性強 雜まり密 焼土ブロック (ϕ 30~5mm) 25% 炭化物 (ϕ 2mm) 5%未満含む
 3 5YR5/8 明赤褐色 焼土 粘性強 雜まり密
 4 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性弱 雜まり密 粘床
 5 10YR2/3 黒褐色 粘土 粘性やや弱 雜まり密 マサ土粒 (ϕ 5mm) 20%含む

SN34 C-C' $\frac{2m}{100m}$



SN34 C-C'

- 1 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性弱 雜まり疎 炭化物 (ϕ 1mm) 15%含む
 2 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性弱 雜まり疎 炭化物 (ϕ 2mm) 10% 焼土 (ϕ 2mm) 10%含む
 3 10YR3/4 暗褐色 シルト 粘性やや弱 雜まり疎 炭化物 (ϕ 3mm) 含む 土器片含む 焼土粒20%含む
 4 10YR3/4 暗褐色 粘土 粘性強 雜まり疎 炭化物 (ϕ 2mm) 20%含む
 5 7.5YR4/4 褐色 シルト 粘性やや弱 雜まり疎 土器片 (ϕ 3~5cm) 下段に含む
 6 5YR5/8 明赤褐色 焼土 粘性強 雜まり密
 7 10YR2/3 黒褐色 シルト 粘性やや弱 雜まり密 白色粒 (マサ土) (ϕ 2mm) 10%含む
 8 5YR5/8 明赤褐色 焼土 粘性強 雜まり密
 9 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性やや強 雜まり密 白色粒 (マサ土) 10% 白色粒 (ϕ 3~5mm) 20%含む
 10 5YR5/8 明赤褐色 焼土 粘性強 雜まり密
 11 10YR4/6 褐色 粘土 粘性強 雜まり密 やや焼した箇所



第217図 SN31・32・33・34跡跡・焼土遺構

SN35

3m
100mm
+



SN35 A-A'

A L=12600mm



SN35 B-B'

B L=12700mm

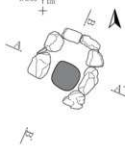


SN35 A-A'・B-B'

- | | | | | | | |
|---|---------|---------|-------|-------|------|-------------------|
| 1 | 10YR4/3 | にぶい・黄褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 焼土 |
| 2 | 10YR2/2 | 黒褐色 | 砂質シルト | 粘性弱 | 締まり密 | |
| 3 | 10YR3/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性やや弱 | 締まり密 | 輝白色粒 (φ2mm) 10%含む |
| 4 | 10YR2/3 | 黒褐色 | 砂質シルト | 粘性やや弱 | 締まり密 | 輝白色粒 (φ2mm) 25%含む |

SN38

3m
100mm
+



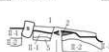
SN38 A-A'

A L=13100mm



SN38 B-B'

B L=13100mm



SN38 A-A'・B-B'

- | | | | | | | | | | |
|------|----------|---------|------------------------|----------|----|------|----|---|---------|
| 1 | 10YR3/1 | 黒褐色 | シルト | ～ | 粘弱 | 締まり中 | 粗砂 | ～ | 細礫を3% |
| | | | 3mm大の2.5YR6～6.5YR6色シルト | ブロック土を3% | | | | | |
| | | | 2mm大の炭粒を3%含む | | | | | | |
| 2 | 7.5YR6/4 | にぶい・橙色 | シルト | ～ | 粘弱 | 締まり中 | 粗砂 | ～ | 細礫を3%含む |
| 3 | 10YR3/1 | 黒褐色 | シルト | ～ | 粘弱 | 締まり中 | 粗砂 | ～ | 細礫を3%含む |
| II-1 | 10YR4/1 | 暗灰色 | シルト | ～ | 粘弱 | 締まり中 | 粗砂 | ～ | 細礫を5%含む |
| II-2 | 10YR3/3 | にぶい・黄褐色 | シルト | ～ | 粘弱 | 締まり中 | 粗砂 | ～ | 細礫を7%含む |

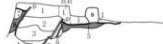
SN36上部

3m
100mm
+



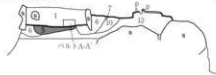
SN36 A-A'

A L=12700mm



SN36 B-B'

B L=12700mm



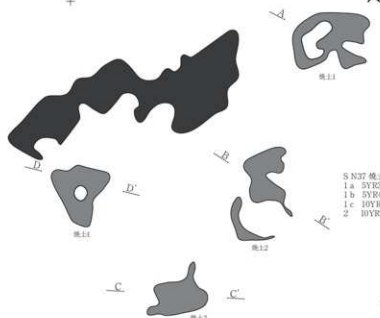
SN36 A-A'・B-B'・C-C'

- | | | | | | | | |
|----|----------|-----|-------|-------|------|---------------------|--------------------|
| 1 | 10YR2/3 | 黒褐色 | シルト | 粘性強 | 締まり密 | マサ土10% | 炭化物 (φ2～5mm) 10%含む |
| 2 | 10YR2/3 | 黒褐色 | 砂質シルト | 粘性やや弱 | 締まり密 | 焼土粒 (φ2mm) 5%含む | |
| 3 | 10YR3/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性やや弱 | 締まり密 | 焼土粒 (φ2mm) 5%含む | |
| 4 | 10YR2/2 | 黒褐色 | 砂質シルト | 粘性やや弱 | 締まり密 | マサ土 (φ1mm) 5%含む | |
| 5 | 10YR4/6 | 褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 焼土 | |
| 6 | 10YR3/3 | 暗褐色 | 砂質シルト | 粘性弱 | 締まり密 | マサ土 (φ1～5mm) 5%含む | |
| 7 | 10YR2/3 | 黒褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | | |
| 8 | 7.5YR5/8 | 明褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 焼土 | |
| 9 | 10YR3/4 | 暗褐色 | 粘土 | 粘性強 | 締まり密 | | |
| 10 | 10YR2/3 | 黒褐色 | 砂質シルト | 粘性弱 | 締まり密 | | |
| 11 | 10YR4/6 | 褐色 | 砂質シルト | 粘性弱 | 締まり密 | 焼土 | マサ土 (φ1mm) 10%含む |
| 12 | 10YR2/2 | 黒褐色 | シルト | 粘性弱 | 締まり密 | マサ土 (φ1～10mm) 20%含む | |

0 1:30 1m

SN37

2m
100m
+



SN37 焼土1 A-A'

A L=12400m



SN37 焼土1 A-A'

- 1 5YR4/8 赤褐色 焼土 練まり密
腐植土5%含む
2 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 練まり中
花崗岩粒1%含む

SN37 焼土2 B-B'

B L=12400m



SN37 焼土2 B-B'

- 1a 5YR3/4 暗赤褐色 焼土 練まり密 腐植土10%含む
1b 5YR4/8 赤褐色 焼土 練まり密 花崗岩粒1%含む
1c 10YR3/3 暗褐色 砂質シルト 練まり中 焼土2.3%含む
2 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 練まり中 花崗岩粒1%含む

SN37 焼土3 C-C'

C L=12400m



SN37 焼土3 C-C'

- 1 5YR4/8 赤褐色 焼土 練まり密 花崗岩粒1%含む
2 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 練まり中

SN37 焼土4 D-D'

D L=12400m



SN37 焼土4 D-D'

- 1 5YR4/8 赤褐色 焼土 練まり密
2 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 練まり中
黄色土10%含む 花崗岩粒1%含む

SN37 焼土5 E-E'

E L=12400m

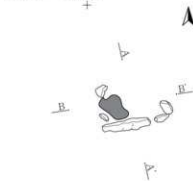


SN37 焼土5 E-E'

- 1 5YR4/8 赤褐色 焼土 練まり密
2 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 練まり中

SN39

1m
100m
+



SN39 A-A'

A L=13500m



SN39 B-B'

B L=13500m

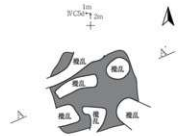


SN39 A-A'・B-B'

- 1 7.5YR3/2 黒褐色 シルト-無細砂 粘性弱 練まり中 粗砂-細礫を2% 5~20mm大の5YR6/6褐色シルトブロック土を5%含む
2 7.5YR3/1 黒褐色 シルト-無細砂 粘性弱 練まり中 粗砂-細礫を3% 5mm大の5YR6/6褐色シルトブロック土を2%含む
3 7.5YR3/3 紅褐色 シルト-無細砂 粘性弱 練まり中 粗砂-細礫を1%含む
4 10YR4/1 暗灰色 シルト-無細砂 粘性弱 練まり中 粗砂-細礫を2% 5mm大の10YR7/6明黄褐色シルトブロック土を3%含む
5 10YR3/1 黒褐色 シルト-無細砂 粘性弱 練まり中 粗砂-細礫を2%含む

SN40

1m
100m
+



SN40 A-A'

A L=13300m



SN40 A-A'

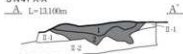
- 1 2.5YR7/6 棕色 シルト-無細砂 粘性弱 練まり中 粗砂-細礫を1%含む(焼土)
2 10YR3/1 黒褐色 シルト-無細砂 粘性弱 練まり中 粗砂-細礫を3%含む
3 10YR6/2 灰黄褐色 シルト-無細砂 粘性弱 練まり中 粗砂-細礫を3%含む

0 1:30 1m

SN41 $\frac{1m}{30cm}$ +



SN41 A-A'



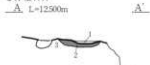
SN41 A-A'

- 1 25YR6/6 褐色 シルト-粘性泥 締まり中 粗砂-細礫を3%含む(焼土)
 2 10YR4/2 灰黄褐色 シルト-無細砂 粘性泥 締まり中 粗砂-細礫を5%
 5mm大の25YR6/6褐色シルトブロック土を5%含む(焼土)
 II-1 10YR3/1 黒褐色 シルト-無細砂 粘性泥 締まり中 粗砂-細礫を3%含む
 II-2 10YR6/2 灰黄褐色 シルト-無細砂 粘性泥 締まり中 粗砂-細礫を3%含む

SN42 $\frac{2m}{30cm}$ +



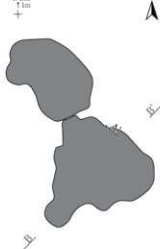
SN42 A-A'



SN42 A-A'

- 1 10YR2/1 黒色 シルト 粘性泥 締まり密 花崗岩粒極小<5%
 2 5YR7/6 褐色 シルト 粘性泥 締まり密 花崗岩粒極小<10%
 3 10YR2/2 黒褐色 シルト 粘性泥 締まり密 花崗岩粒極小<10% (基本土層)

SN43 $\frac{1m}{30cm}$ +



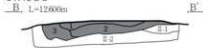
SN43 A-A'



SN43 A-A'

- 1 5YR5/6 明赤褐色 シルト-無細砂 粘性中 締まり中 粗砂-細礫を1%含む(焼土)
 II-1 10YR3/1 黒褐色 シルト-無細砂 粘性泥 締まり中 粗砂-細礫を5%含む
 II-2 10YR6/3 に近い黄褐色 シルト-無細砂 粘性中 締まり中 粗砂-細礫を5%含む

SN43 B-B'

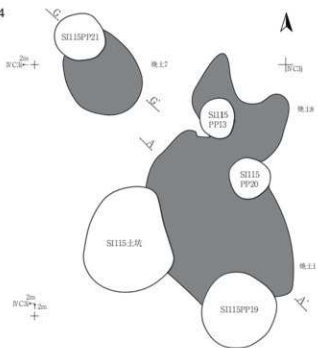


SN43 B-B'

- 1 10YR3/1 黒褐色 シルト-無細砂 粘性泥 締まり中 粗砂-細礫を1%
 5mm大の5YR5/6に近い赤褐色シルトブロック土を5%含む(焼土)
 2 10YR4/2 灰黄褐色 シルト-無細砂 粘性泥 締まり中 粗砂-細礫を3%含む(焼土)
 3 5YR5/6 明赤褐色 シルト-無細砂 粘性中 締まり中 粗砂-細礫を1%含む(焼土)
 II-1 10YR3/1 黒褐色 シルト-無細砂 粘性泥 締まり中 粗砂-細礫を5%含む
 II-2 10YR6/3 に近い黄褐色 シルト-無細砂 粘性中 締まり中 粗砂-細礫を5%含む

0 1:30 1m

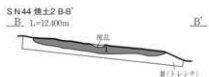
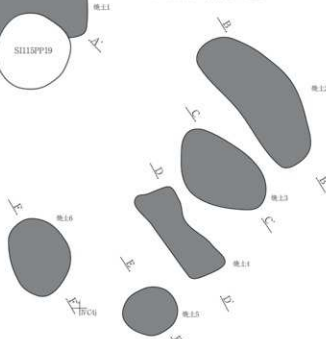
SN44



SN44 焼土7 G-G'
1 5YR5/8 明赤褐色 焼土 締まり密 花崗岩粒1%含む



SN44 焼土1 A-A'
1 5YR5/8 明赤褐色 焼土 締まり密 花崗岩粒1%含む
2 10YR2/3 灰褐色 シルト 締まり中
3 10YR6/8 明黄褐色 焼土



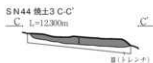
SN44 焼土2 B-B'
1 5YR5/8 明赤褐色 焼土 締まり密 花崗岩粒1%含む



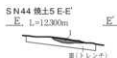
SN44 焼土4 D-D'
1 5YR5/8 明赤褐色 焼土 締まり密 花崗岩粒1%含む



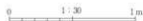
SN44 焼土6 F-F'
1 5YR5/8 明赤褐色 焼土 締まり密 花崗岩粒1%含む



SN44 焼土3 C-C'
1 5YR5/8 明赤褐色 焼土 締まり密 花崗岩粒1%含む



SN44 焼土5 E-E'
1 5YR5/8 明赤褐色 焼土 締まり密 花崗岩粒1%含む



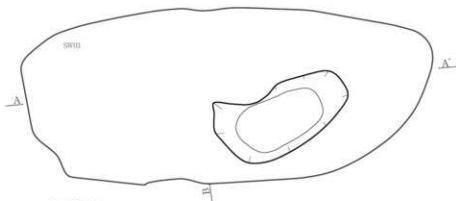
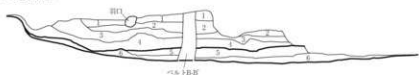
第221図 SN44伊跡・焼土遺構

S X W01



A

B

S X W01 A-A'
A L=27.300mS X W01 B-B'
B L=27.400m

S X W01 A-A'・B-B'

- 1 75Y7/6 褐色 75Y4/1 褐色 - 75Y4/3 褐色 焼土・中材・岩片 締まり中
- 2 10YR5/6 明黄褐色 75Y4/1 褐色 - 75Y4/3 褐色 焼土・中材 締まり中
- 3 75Y3/3 1:2.5の褐色 - 75Y3/6 明褐色 焼土・中材 締まり中
- 4 75Y3/2 - 75Y2/2 黒褐色 砂質シルト 締まり中 S X W01最下層の可能性が
あるが、削平途中で、楕円形輪郭を検出
- 5 75YR4/3 褐色 砂質シルト 締まり中 粗砂 - 粗粒砂 - 小礫混じる10% S W02埋土
- 6 10YR2/1 黒色 シルト質細砂 締まり中 灰化物多く混じる 60% S W03埋土

S X W02

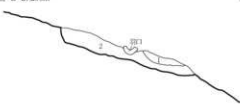
2m
100cm

A

S X W02 A-A'

A L=27.300m

A'



S X W02 A-A'

- 1 10YR7/6 明黄褐色 - 10YR5/6 黄褐色 締まり中 焼土・岩片
- 2 75Y3/2 黒褐色 砂質シルト 締まり中 粗粒砂 - 粗粒砂多し

A

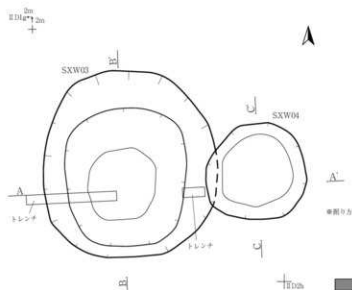


A'

0 1:30 1m

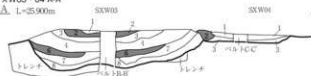
第222図 S X W01・02鉄生産関連炉跡

S X W03・04



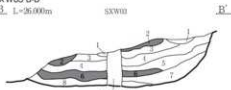
S X W03・04 A-A'

A L=25.900m



S X W03 B-B'

B L=26.000m



S X W03・04 C-C'

C L=26.100m



S X W03・04 A-A'・B-B'

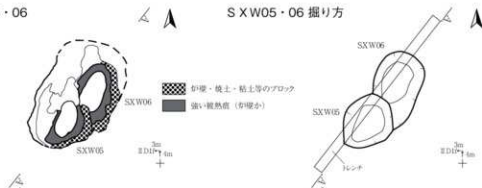
- 1 10YR2/2 黒褐色 砂質シルト 締まり雑 炭化物混じる
- 2 25Y6/6 明黄褐色 シルト 締まり雑 焼土 (基礎構造の焼きしめ)
- 3 10YR2/2 黒褐色 砂質シルト 締まり雑 炭化物を多く含む (ブロック状の焼きしめのあり)
- 4 75YR4/4 褐色 砂質シルト 締まり雑 炭化物混じる
- 5 75YR4/6 褐色 砂質シルト 締まり雑 炭化物混じる
- 6 25Y6/6 ~ 10YR6/6 褐色~黄褐色 シルト 締まり雑 焼土 (基礎構造の焼きしめ)
- 7 10YR2/2 黒褐色 砂質シルト 締まり雑 炭化物を多く含む
- 8 10YR6/6 明黄褐色~褐色 砂質シルト 締まり中 部分的に炭焼による赤褐色に焼けた部分あり

S X W04 C-C'

- 1 N15 黒色 炭化物 締まり雑
- 2 25YR5/6 ~ 25YR6/6 明褐色~黄色 粘土~シルト 締まり中 焼成による赤褐色混入
- 3 10YR4/4 褐色 砂質シルト 締まり雑 粗砂~粗粒砂10~15%混じる

S X W05・06

S X W05・06 掘り方



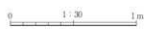
S X W05・06 A-A'

A L=25.800m



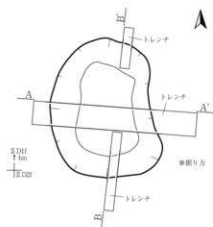
S X W05・06 A-A'

- 1 25Y4/1 黄灰色 シルト 締まり雑 炭化物の混 (S X W05)
- 2 10YR6/1 褐色 粘土~シルト 締まり密 炭化した砂礫混入部 (S X W05)
- 3 10YR7/3 にぶい黄褐色~10YR4/3 にぶい黄褐色 シルト 締まり密 中底部の変色 (S X W05)
- 4 10YR7/4 にぶい黄褐色 シルト 締まり密 中底部の変色 (S X W05)
- 5 25YR4/6 褐色 炭質 (S X W06)
- 6 10YR5/1 ~ 10YR4/1 褐色 粘土~シルト 締まり密 凝結変色
- 7 10YR5/3 ~ 10YR4/3 にぶい黄褐色 砂質シルト 締まり中 砂材・炭化物など混じる



第223図 S X W03・04・05・06鉄生産関連炉跡

S X W07



S X W07 A-A'
A. L=25.800m



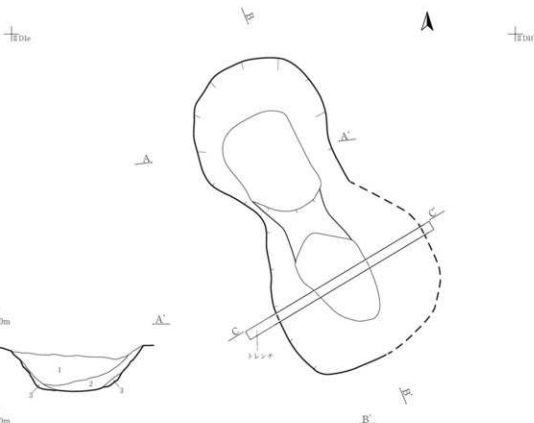
S X W07 B-B'
B. L=25.800m



S X W07 A-A'

- 1 10YR4/4 褐色 細砂 練まり練 鍛造鋼片の集積
- 2 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 炭化物・焼土・スラグなどの集積か? 練い

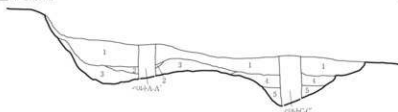
S X W15



S X W15 A-A'
A. L=26.200m



S X W15 B-B'
B. L=26.300m



S X W15 C-C'
C. L=26.000m



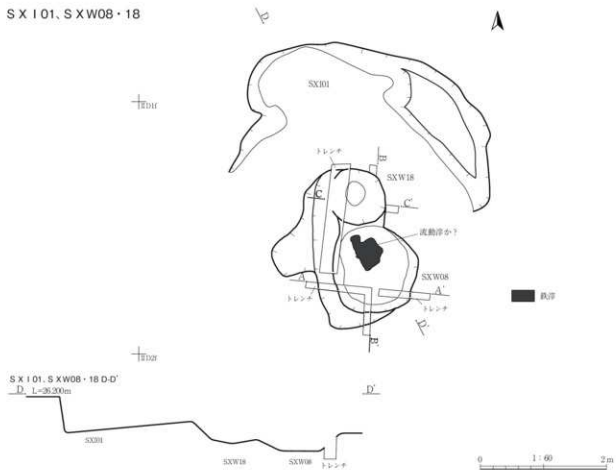
S X W15 A-A'・B-B'・C-C'

- 1 7.5YR2/2 黒褐色 砂質シルト 練まりや練 炭化物混じる
- 2 7.5YR3/3 暗褐色 砂質シルト 練まり中 3の炭化したシルト较多く混じる
- 3 7.5YR6/8 棕色 シルト 練まり中 焼熟している
- 4 10YR3/3 暗褐色 砂質シルト 練まりやや練 焼土、粗砂-微粒砂混じる
- 5 7.5YR3/3 暗褐色 砂質シルト 練まりやや練 炭化物・焼土混じる
- 6 7.5YR6/8 棕色 シルト 練まりやや練 炭化物の混じる焼土ブロック

0 1:30 1m

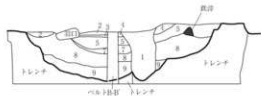
第224図 S X W07・15鉄生産関連炉跡

S X I 01, S X W08・18

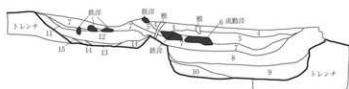


S X W08 A-A'

S X W18 C-C'



S X W08・18 B-B'

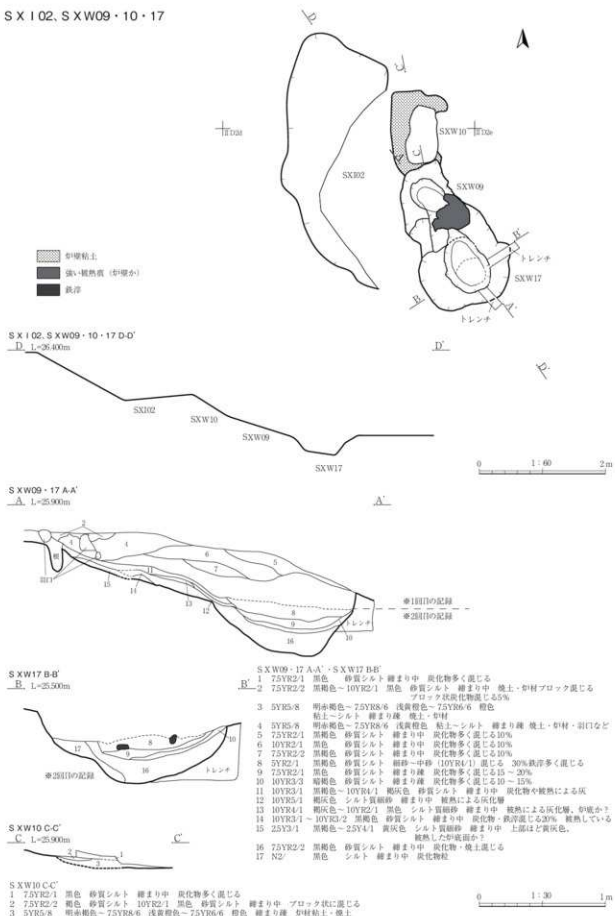


S X W08 A-A'・S X W08・18 B-B'・S X W18 C-C'

- 1 25Y3/1 黒褐色 砂質シルト 締まり硬 焼焦(根跡などか) 焼土・中材炭化物など含む
- 2 10YR7/8 黄褐色 シルト 締まり硬 中材のくずれたもの
- 3 10YR5/6 明褐色 シルト 締まり具 硬化面。周辺に炭造屑片があることから、炭治に関連か?
- 4 7.5YR2/1 黒色 シルト 締まり中 炭造屑片を多く含む。黒い土層
- 5 10YR4/2 灰黄褐色 シルト 締まり硬 炭化物・焼土・中材なども多く含む
- 6 流動炉
- 7 7.5YR2/2 黒褐色～10YR4/2 灰黄褐色 シルト 締まり硬 炭化物混じる(20%～)部分的に集中している
- 8 10YR3/2 黒褐色 シルト 締まり硬 炭化物・焼土・中材なども多く含む
- 9 7.5YR2/2 黒褐色 砂質シルト 締まり硬 炭化物・焼土・プロッタ炭混じる(10%～)
- 10 5YR2/1 黒褐色 シルト 締まり硬 炭化物混じる
- 11 10YR4/2 灰黄褐色 砂質シルト 締まり具 焼熱しているのか?硬化した面
- 12 10YR4/1 暗灰色～10YR4/3 に近い黄褐色 砂質シルト 締まり中 焼土・中材・鉄屑・炭化物など混じる
- 13 10YR4/4 褐色 砂質シルト 締まり中 焼土・炭化物など混じる
- 14 7.5YR7/8 黄褐色～7.5YR5/8 明褐色 砂質シルト 締まり中 焼熱のため赤褐色化している
- 15 7.5YR4/2 灰褐色 砂質シルト 締まり中 焼土・炭化物混じる

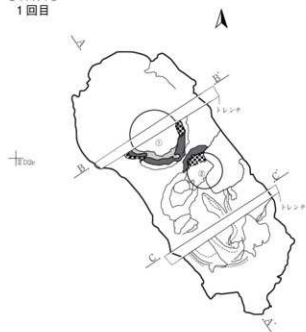


第225図 SX I 01鉄生産関連工房跡、SX W08・18鉄生産関連炉跡

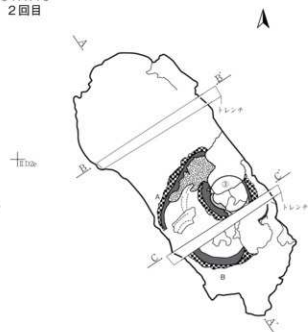


第226図 S X I 02鉄生産関連工房跡、S X W09・10・17鉄生産関連炉跡

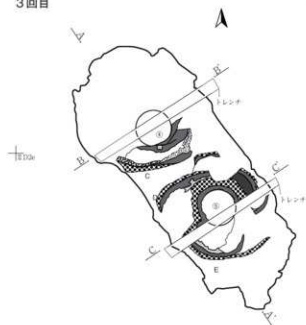
SXW16
1回目



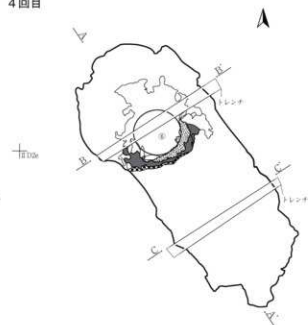
SXW16
2回目



SXW16
3回目



SXW16
4回目

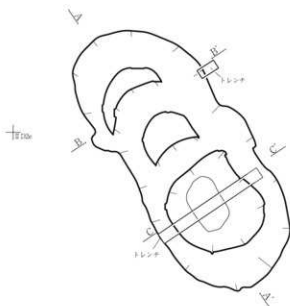


-  砂礫・粘土・粘土等のアロップ
-  強い凝熱痕 (炉壁か)
-  凝熱による灰化
-  灰炉
-  炭

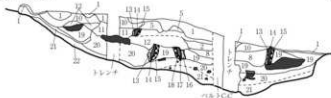
0 1:30 1m

第227図 SXW16 (1/2) 鉄生産関連炉跡

S XW16
掘り方



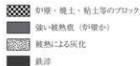
S XW16 A-A'
A L=25.800m



S XW16 B-B'
B L=25.800m



S XW16 C-C'
C L=25.600m



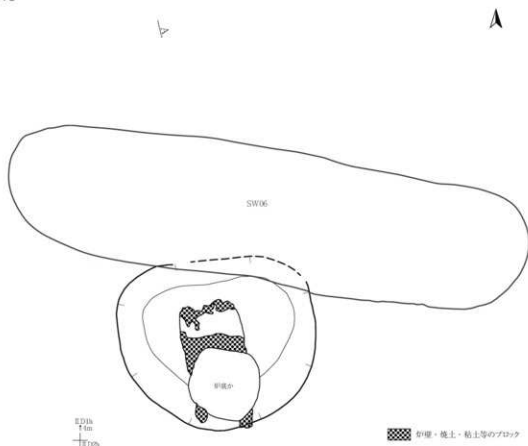
S XW16 A-A'・B-B'・C-C'

- | | | | |
|----|---|---------------------------|---------------------------|
| 1 | 10YR3/1 黒褐色 砂質シルト | 締まり中 炭化物混じる | |
| 2 | 7.5YR4/3 ~ 7.5YR4/6 褐色 10YR5/6 黄褐色 ~ 10YR6/6 明黄褐色 | | シルト・崩れた炉壁の割れ混入したもの |
| 3 | 2YR/3 淡黄色 ~ 2YR/8 黄色 | | シルト・細砂 炉壁の上になっている焼土層 |
| 4 | 7.5YR4/3 ~ 7.5YR4/6 褐色 10YR5/6 黄褐色 ~ 10YR6/6 明黄褐色 | | シルト 炉壁などの壊れたブロック |
| 5 | 7.5YR4/3 ~ 7.5YR4/6 褐色 10YR5/6 黄褐色 ~ 10YR6/6 明黄褐色 | 2.5YR/3 淡黄色 ~ 2.5YR/8 黄色 | 焼土・炉壁ブロック |
| 6 | 7.5YR4/3 ~ 7.5YR4/6 褐色 10YR5/6 黄褐色 ~ 10YR6/6 明黄褐色 | | シルト 炉壁 |
| 7 | 2YR/3 淡黄色 ~ 2YR/8 黄色 | | シルト・細砂 炉壁の上にある焼土層 |
| 8 | 7.5YR4/3 ~ 7.5YR4/6 褐色 10YR5/6 黄褐色 ~ 10YR6/6 明黄褐色 | | シルト 炉壁 |
| 9 | 7.5YR2/2 黒色 砂質シルト | 炉のつくれた基部等 (池山) 跡 | 明黄褐色 シルト 炉壁 |
| 10 | 7.5YR4/3 ~ 7.5YR4/6 褐色 10YR5/6 黄褐色 ~ 10YR6/6 明黄褐色 | | シルト 焼土・炉材 |
| 11 | 7.5YR2/2 黒褐色 砂質シルト | 焼土などブロック状に混じる | ブロック土 |
| 12 | 7.5YR4/3 ~ 7.5YR4/6 褐色 10YR5/6 黄褐色 ~ 10YR6/6 明黄褐色 | 2.5YR/3 淡黄色 ~ 2.5YR/8 黄色 | 焼土・炉壁ブロック |
| 13 | 10YR8/1 灰白色 ~ 10YR8/3 浅黄褐色 | | 粘土・シルト 締まり強 炭化して灰になっている |
| 14 | N2 黒色 | 粘土・シルト 締まり強 炭成による炭化還元している | 黒 |
| 15 | 5YR4/3 に近い赤褐色 ~ 5YR7/8 棕色 | | 粘土・シルト 締まり良 被熱のため焼土化している |
| 16 | 10YR8/1 灰白色 ~ 10YR8/3 浅黄褐色 | | 粘土・シルト 締まり強 被熱のため灰になっている |
| 17 | N2 黒色 | 粘土・シルト 締まり強 炭成による炭化還元している | 黒 |
| 18 | 5YR4/3 に近い赤褐色 ~ 5YR7/8 棕色 | | 粘土・シルト 締まり良 被熱のため焼土化している |
| 19 | 10YR6/4 に近い黄褐色 ~ 10YR5/4 に近い黄褐色 | | シルト |
| 20 | 7.5YR4/3 ~ 7.5YR4/6 褐色 10YR5/6 黄褐色 ~ 10YR6/6 明黄褐色 | 2.5YR/3 淡黄色 ~ 2.5YR/8 黄色 | 焼土・炉壁ブロック下半や炉壁 |
| 21 | N4 灰色 ~ N1.5 黒色 | | 砂質シルト 締まり強 炭化物・鉄屑・焼土など混じる |
| 22 | 5YR1.7/1 赤褐色 砂質シルト | 締まり良 炭化物混じる5% | 被熱による焼土化 |

0 1:30 1m

第228図 S XW16 (2/2) 鉄生産関連炉跡

S X W 19



S X W 19 A-A'

Δ L=27.70m



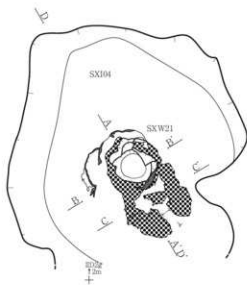
- | | | | | | |
|----|----------|------|---------|--------|--------------------------------|
| 1 | 75VR2/1 | 黒色 | 砂質シルト | 締まり硬 | 表土・腐食土層 |
| 2 | 10VR5/2 | 灰黄褐色 | 極細砂-シルト | 締まり硬 | 中砂-焼裡 |
| 3 | 25Y3/2 | 黒褐色 | シルト-細砂 | 締まり硬 | |
| 4 | 10YR3/3 | 暗褐色 | シルト-細砂 | 締まり硬 | 中部-粗砂混じる10% |
| 5 | 10YR3/4 | 暗褐色 | 砂質シルト | 軟灰色砂土層 | 黄褐色土層の互層 |
| 6 | 10YR6/3 | 暗褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 花崗岩3%含む 本層含む SW06 |
| 7 | 10YR2/2 | 黒褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 炭化物層 炭化物50%含む SW06 |
| 8 | 10YR3/3 | 暗褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 10YR2/1褐色土の底土 下部に炭化物層 S X W 19 |
| 9 | 10Y2/3-4 | 暗褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 花崗岩5%含む S X W 19 |
| 10 | 5YR4/8 | 赤褐色 | 焼土 | 締まりやや密 | S X W 19 |
| 11 | 10YR3/2 | 黒褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 花崗岩粒3%含む S X W 19の砂跡直縁 |

第229図 S X W 19鉄生産関連炉跡

S X 104, S X W21

↑1m
+

▲



↑1m
+

S X 104, S X W21 D-D'

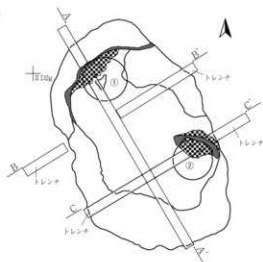
↑1m L=25.600m

D'

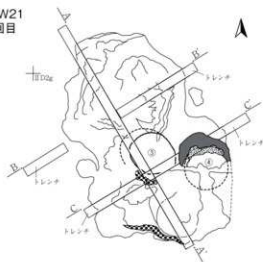


0 10 20

S X W21
1回目






S X W21
2回目



↑1m
+

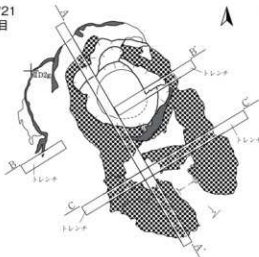
↑1m
+

-  砂礫・焼土・粘土等のブロック
-  強い焼熟痕 (中塚か)
-  焼熟による灰化

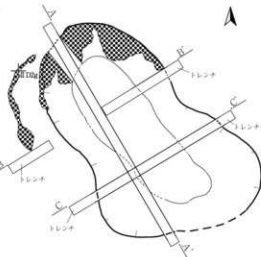
0 10 20 1m

第230図 S X 104鉄生産関連工房跡、S X W21 (1/2) 鉄生産関連炉跡

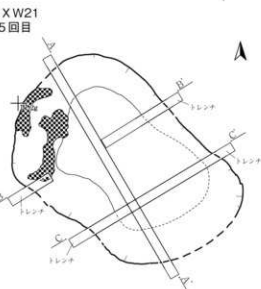
S X W21
3回目



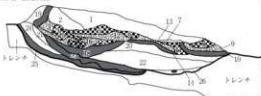
S X W21
4回目



S X W21
5回目



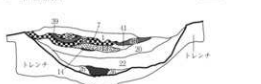
S X W21 A-A'
A L=25.300m



S X W21 B-B'
B L=25.300m



S X W21 C-C'
C L=25.300m

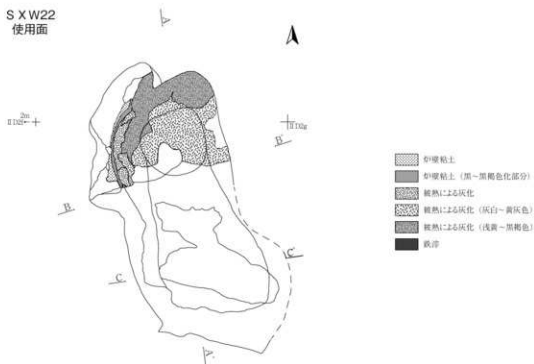


- S X W21 A-A' - B-B' - C-C'
- 1 5YR2/1 黒褐色 砂質シルト 締まり中 炭化物混じる30%
 - 2 N1/5 黒色 炭化物等 締まり中
 - 3 10YR8/1-10YR8/2 灰白色 焼土 締まり中 砂礫互いの白色化層
 - 4 5YR1/1 黒色-5YR3/2 暗赤褐色 粘土-シルト 締まり中 崩れた砂礫
 - 5 10YR7/4 にぶい黄褐色-10YR6/4 にぶい黄褐色 粘土-シルト 締まり中 砂礫 (粘土・焼土)
 - 6 10YR6/3 にぶい黄褐色-にぶい黄褐色 粘土-シルト 締まり中 焼土・砂礫 (粘土)
 - 7 5YR1/1 黒色-5YR3/2 暗赤褐色 粘土-シルト 締まり中 崩れた砂礫
 - 8 10YR7/4 にぶい黄褐色-10YR6/4 にぶい黄褐色 粘土-シルト 締まり中 砂礫
 - 9 10YR8/1 灰白色-10YR8/2 灰 (粘土-シルト) 締まり中 白色化した灰
 - 10 5YR1/1 黒色-5YR3/2 暗赤褐色 粘土-シルト 締まり中 砂礫部の焼痕
 - 11 10YR6/3 にぶい黄褐色 粘土-シルト 締まり中 砂礫
 - 12 10YR8/1-2 灰白色 粘土-シルト 締まり中 焼土
 - 13 10YR8/1-2 灰白色 灰 (粘土-シルト) 締まり中 焼土による白色化層
 - 14 5YR1/1 黒色-5YR3/2 暗赤褐色 粘土-シルト 締まり中 砂礫部の焼痕
 - 15 5YR1/1 黒色-5YR3/2 暗赤褐色 粘土-シルト 締まり中 砂礫部の焼痕
 - 16 10YR7/4 にぶい黄褐色-にぶい黄褐色 粘土-シルト 締まり中 砂礫 (粘土・焼土)
 - 17 5YR1/1 黒色-5YR3/2 暗赤褐色 粘土-シルト 締まり中 砂礫の崩れたもの
 - 18 5YR1/1 黒色-5YR3/2 暗赤褐色 粘土-シルト 締まり中 砂礫部
 - 19 10YR6/3 にぶい黄褐色 粘土-シルト 締まり中 もっとも強い砂礫
 - 20 10YR6/4 にぶい黄褐色 粘土-シルト 締まり中 砂礫 (粘土・焼土)
 - 21 10YR6/4 にぶい黄褐色 粘土-シルト 締まり中 砂礫 (粘土・焼土)
 - 22 10YK1/1-3/2 黒褐色 砂質シルト 締まり中 鉄屑30-40%混じる
 - 23 10YR6/1 黒褐色-10YR5/1 黒褐色 粘土-シルト 締まり中 砂礫部の焼痕
 - 24 7.5YR4/3 褐色-7.5YR3/1 黒褐色 砂質シルト 締まり中 炭化物・焼土など30-30%混じる
 - 25 5YR1/1 黒色-5YR7/1 明暗灰色5YR3/2 暗赤褐色粘土-シルト 締まり中
 - 26 10YR7/1 灰白色-7.5YR5/2 灰褐色-7.5YR2/2 黒褐色 細砂 締まり中 砂礫 (粘土・焼土)・鉄屑
 - 27 10YR7/4-6/4 にぶい黄褐色 粘土-シルト 締まり中 砂礫 (粘土・焼土)
 - 28 10YR7/4-6/4 にぶい黄褐色 粘土-シルト 締まり中 砂礫 (粘土・焼土)
 - 29 10YR8/1 灰白色-10YR8/2 黒色-10YR1/1 灰 粘土-シルト 締まり中 焼土
 - 30 2.5Y6/6 明赤褐色 粘土-シルト 締まり中 赤褐色化している
 - 31 5YR1/1 黒色-5YR3/2 暗赤褐色 粘土-シルト 締まり中 砂礫
 - 32 2.5Y6/6 明赤褐色 粘土-シルト 締まり中 赤褐色化している
 - 33 10YR7/1 灰白色-7.5YR5/2 灰褐色-7.5YR3/2 黒褐色 細砂 締まり中 砂礫 (粘土・焼土)・鉄屑
 - 34 5YR7/6-6/6 暗色 粘土-シルト 締まり中 基礎構造の焼き跡の焼痕
 - 35 7.5YR4/2 灰褐色-7.5YR3/2 黒褐色 砂質シルト 締まり中 砂礫 (粘土・焼土)
 - 36 7.5YR4/3 褐色-7.5YR3/3 暗褐色 砂質シルト 締まり中 砂礫 (粘土・焼土)
 - 37 10YR7/6 明黄褐色-7.5YR5/1-7.5YR6/1 暗灰色 細砂 締まり中 砂礫 (粘土・焼土)・鉄屑
 - 38 5YR1/1 黒色-5YR3/2 暗赤褐色 粘土-シルト 締まり中 崩れた砂礫
 - 39 10YR7/4-6/4 にぶい黄褐色 粘土-シルト 締まり中 砂礫 (粘土・焼土)
 - 40 10YR7/4-6/4 にぶい黄褐色 粘土-シルト 締まり中 砂礫 (粘土・焼土)
 - 41 10YR7/4-6/4 にぶい黄褐色 粘土-シルト 締まり中 砂礫 (粘土・焼土)

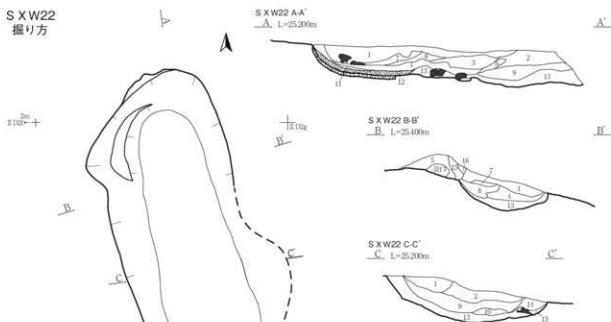


第231図 SXW21 (2/2) 鉄生産関連炉跡

S X W22
使用面



S X W22
掘り方



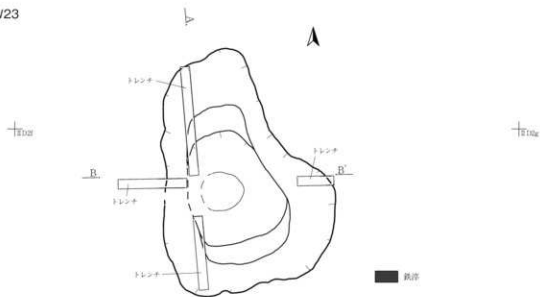
S X W22 A-A' - B-B' - C-C'

- 1 75YR5-2 灰褐色-75YR5-1 暗灰色 砂質シルト 焼土・砂材を多く含む50%
- 2 10YR6-6 明黄褐色-10YR4-6 褐色 粘土 焼土・砂材を多く含む50%
- 3 10YR17/1 灰色 焼土・灰化物 砂材混じる30~40%
- 4 75YR6-6 褐色-75YR5-6 明褐色 粘土-焼土
- 5 75YR6-6 褐色-75YR5-6 明褐色 炉壁 焼土・砂材混じる
- 6 5YR8-3 赤褐色-5YR4-3 に近い赤褐色 炉壁 (焼成面)
- 7 5YR5-1 暗灰色 炉壁?
- 8 75YR7-4-75YR6-4 に近い褐色 炉壁?
- 9 10YR7/4-10YR6-4 に近い黄褐色 粘土-焼土 砂材混じる20~30%
- 10 10YR6/4 に近い黄褐色-10YR6-6 明黄褐色 粘土-焼土
- 11 10YR/ 灰白色-10Y6/ 灰色 炉壁灰
- 12 N2/ ~ N15/ 黒色 炉壁灰
- 13 N2/ ~ N5V/ 黒色 砂質シルト 鉄滓・炭混じる10~15%
- 14 10YR2/3 黒褐色 砂質シルト 鉄滓・炭混じる5%
- 15 N2/ 黒色-N7/ 灰色 粘土-シルト 練まり良 炉壁焼熱により黒色化
- 16 75YR8/2 灰白色-75YR8-6 浅黄褐色 粘土-シルト 練まり薄 炉壁焼熱により白色化

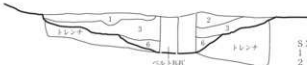
0 1:30 1m

第232図 S X W22鉄生産関連炉跡

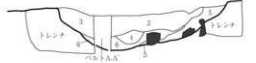
S X W23



S X W23 A-A'
A L=25.200m

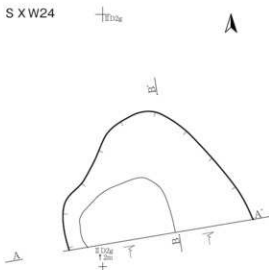


S X W23 B-B'
B L=25.200m



- S X W23 A-A'・B-B'
- | | | | | | |
|---|----------|------|-------|--------|-----------------|
| 1 | 10YR3/2 | 黒褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 焼土混じる20% |
| 2 | 10YR4/2 | 灰黄褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 焼土・砂材混じる30-40% |
| 3 | 7.5YR3/3 | 暗褐色 | 砂質シルト | 締まり硬 | 焼土・砂材・スラグ混じる50% |
| 4 | 7.5YR4/2 | 灰褐色 | 砂質シルト | 締まり硬 | スラグ混じる |
| 5 | 10YR3/1 | 黒褐色 | 砂質シルト | 炭化物混じる | 10% |
| 6 | 10Y2/2 | 黒褐色 | 砂質シルト | 炭化物混じる | 10% |

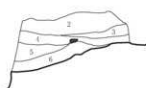
S X W24



S X W24 A-A'
A L=25.000m



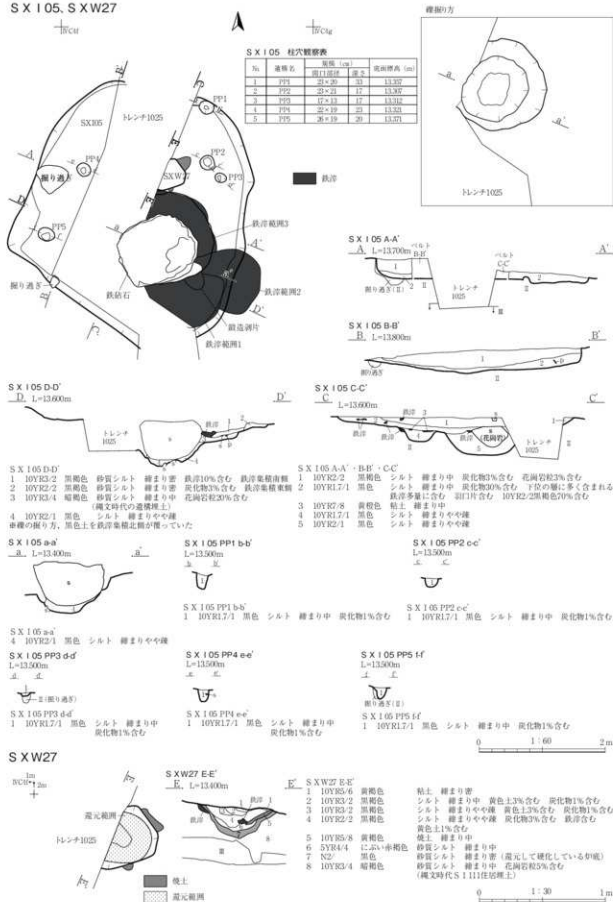
S X W24 B-B'
B L=25.000m



- S X W24 A-A'・B-B'
- | | | | | | |
|---|----------|--------|--------|--------|------------------------------|
| 1 | 7.5YR8/4 | 浅黄褐色 | 粘土・シルト | 砂材粘土 | |
| 2 | 10YR6/6 | 明黄褐色 | 粘土・シルト | 締まり硬 | 砂材粘土・炭化物・鉄滓が混じっている |
| 3 | 5Y2/2 | 黒褐色 | 砂質シルト | 締まりやや硬 | 炭化物・鉄滓混じる |
| 4 | 10YR3/1 | 黒褐色 | 砂質シルト | 締まりやや硬 | 炭化物・鉄滓・砂材粘土ブロック混じる |
| 5 | 10Y2/2 | 黒褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 粗砂・無機砂混10%
炭化物・鉄滓・粘土ブロック混 |
| 6 | 10YR4/3 | にがい黄褐色 | 砂質シルト | 締まり中 | 粗砂・無機砂混10%
炭化物・鉄滓・粘土ブロック混 |

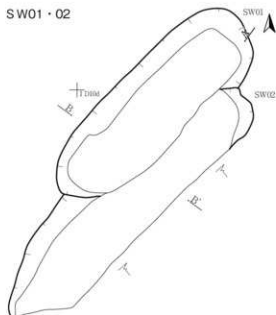
0 1:30 1m

SX105, SXW27



第234図 SX105鉄生産関連工房跡、SXW27鉄生産関連炉跡

SW01・02



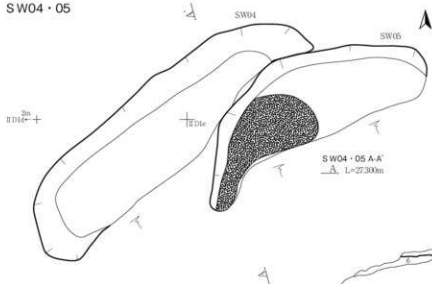
SW01・02 A-A'
A, L=28.200m



SW01・02 B-B'
B, L=28.200m



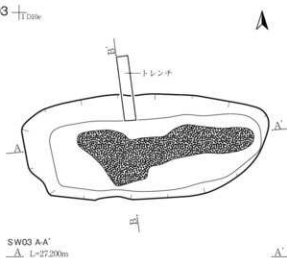
SW04・05



SW04・05 A-A'

- A, L=27.300m
- 1 10YR2/3 黒褐色 シルト 締まり中 中砂～粗砂混じる5% Ⅰ～Ⅱ層上部
 - 2 10YR3/2 黒褐色 砂質シルト 締まり中 中砂～粗砂混じる5% Ⅰ～Ⅱ層上部
 - 3 10YR2/2 黒褐色 砂質シルト 締まり中 中砂～粗砂混じる5% 下部に炭化物層混じる SW04
 - 4 7.5YR2/2 黒褐色 砂質シルト 締まり中 炭化物混じる SW04
 - 5 10YR2/1 黒色 シルト 締まり中 炭化物混じる 20%程度 SW05
 - 6 10YR3/2 黒褐色 シルト 締まり中 粗砂～細砂・小礫混じる10% Ⅱ層
 - 7 7.5YR3/1 黒褐色 砂質シルト 締まり中 Ⅰ～Ⅱ層上部
 - 8 7.5YR3/2 黒褐色 砂質シルト 締まり中 中砂混じる5% Ⅱ層

SW03



SW03 A-A'
A, L=27.200m



SW03 B-B'
B, L=27.400m



SW03 A-A'・B-B'

- 1 7.5YR4/3 褐色 砂質シルト 締まり中 粗砂～細砂・小礫混じる10%
- 2 10YR2/1 黒色 シルト質細砂 締まり中 炭化物多く混じる 60%

SW01・02 A-A'・B-B'

- 1 10YR2/2 黒褐色 砂質シルト 締まり中 粗砂～細砂・シルト SW02
- 2 10YR2/1 黒色 砂質シルト 締まり中 炭化物主体 SW02
- 3 10YR3/1 黒褐色 砂質シルト 締まり中 炭化物の多く混じる層 SW01
- 4 10YR3/3 黒褐色 砂質シルト 締まり中 粗砂～細砂・シルト SW01
- 5 10YR3/4 黒褐色 砂質シルト 締まり中 SW02
- 6 10YR2/2 黒褐色 砂質シルト 締まり中 SW01

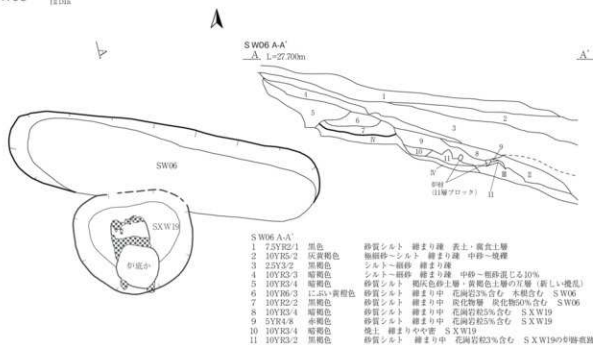
SW04・05 A-A'

A, L=27.300m

0 1:50 2m

第235図 SW01・02・03・04・05炭素跡

SW06



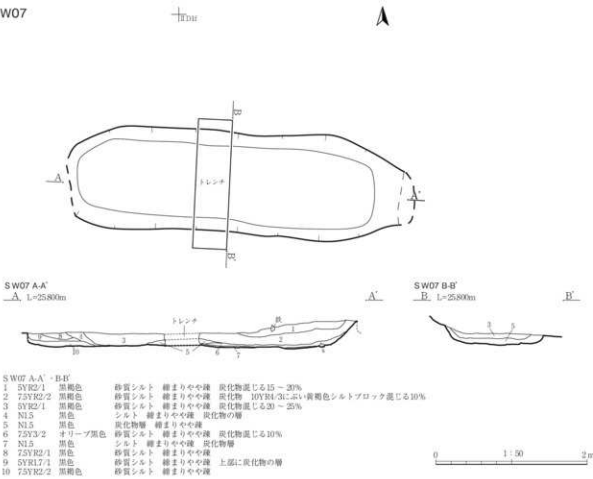
SW06 A-A'

△ L=27.700m

- SW06 A-A'
- 1 75YR2/1 黒色
 - 2 10YR5/2 灰黄褐色
 - 3 2.5Y3/2 黒褐色
 - 4 10YR3/3 暗褐色
 - 5 10YR3/4 暗褐色
 - 6 10YR6/3 にぶい黄褐色
 - 7 10YR2/2 黒褐色
 - 8 10YR3/4 暗褐色
 - 9 5YR4/6 赤褐色
 - 10 10YR3/4 暗褐色
 - 11 10YR3/2 黒褐色

砂質シルト 雜まり雑 表土・黄粘土層
 粉砂質シルト 雜まり雑 中砂～塊礫
 シルト～粗砂 雜まり雑 中砂～粗砂混じる10%
 砂質シルト 暗灰色砂土層・黄褐色土層の互層(新しい境線)
 砂質シルト 雜り中 花崗岩3%含む 木炭含む SW06
 砂質シルト 雜り中 炭化物層 炭化物50%含む SW06
 砂質シルト 雜り中 花崗岩25%含む SXW19
 砂質シルト 雜り中 花崗岩25%含む SXW19
 地上 雜り中や密 SXW19
 砂質シルト 雜り中 花崗岩23%含む SXW19の中継道路

SW07



SW07 A-A'

△ L=25.800m

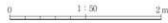
SW07 A-A'・B-B'

- 1 5YR2/1 赤褐色
- 2 7.5YR2/2 黒褐色
- 3 5YR2/1 赤褐色
- 4 N1.5 黒色
- 5 N1.5 黒色
- 6 7.5Y3/2 オリーブ褐色
- 7 N1.5 黒色
- 8 7.5YR2/1 黒褐色
- 9 5YR1/1 黒色
- 10 7.5YR2/2 黒褐色

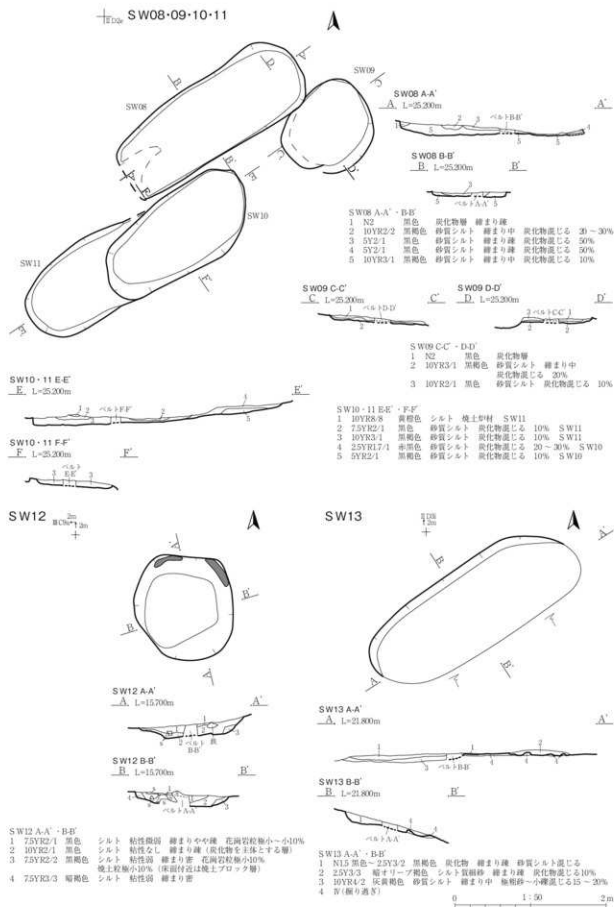
砂質シルト 雜り中や雑 炭化物混じる15～20%
 砂質シルト 雜り中や雑 炭化物 10YR4/3にぶい黄褐色シルトブロック混じる10%
 砂質シルト 雜り中や雑 炭化物混じる20～25%
 シルト 雜り中や雑 炭化物の層
 炭化物層 雜り中や雑
 砂質シルト 雜り中や雑 炭化物混じる10%
 シルト 雜り中や雑 炭化物層
 砂質シルト 雜り中や雑
 砂質シルト 雜り中や雑 上部に炭化物の層
 砂質シルト 雜り中や雑

SW07 B-B'

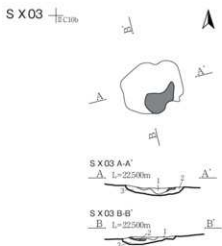
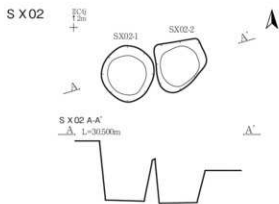
△ L=25.800m



第236図 SW06・07炭窯跡



第237図 SW08・09・10・11・12・13炭窯跡



S X 03 A-A'・B-B'

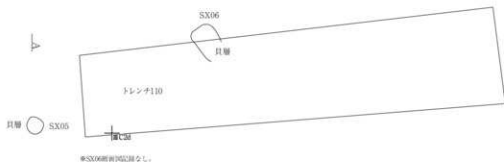
1	10Y R2/3 黒褐色	シルト	粘性弱	締まり密	10Y R7/8黄褐色	ブロック3%含む
2	10Y R7/6 明黄褐色	シルト	粘性弱	締まり密	硬土	
3	10Y R7/8 黄褐色	粘質シルト	粘性やや強	締まり密		

S X 04・05

S X 06

2m
Cp

貝塚 SX04

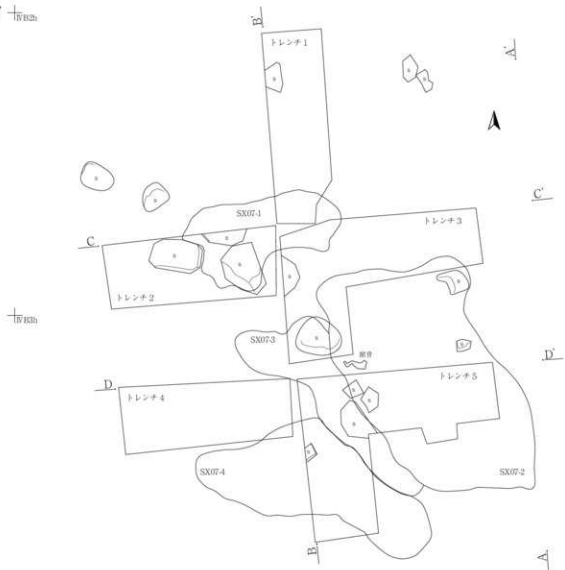


※SX04・05部は図記略し。

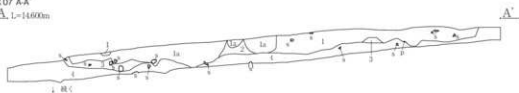
0 1:50 2m

第238図 S X 02木製品埋設土坑・03粘土ブロック集中箇所・04・05・06貝塚

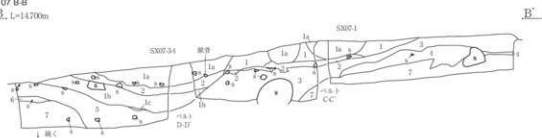
S X07 1/1000



S X07 A-A'
A, L=14600m



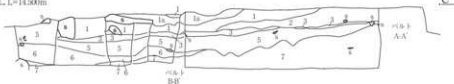
S X07 B-B'
B, L=14700m



第239図 S X07 (1/2) 貝層

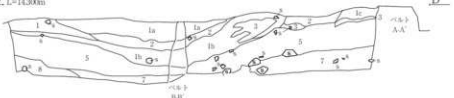
S X07 C-C'

C L=14,500m



S X07 D-D'

D L=14,500m



S X07 A-A'・B-B'・C-C'・D-D'

- | | | | |
|----|---------|--------|--|
| 1 | 10YR2/3 | 黒褐色 | 砂質シルト 締まり中 径5～10mm大の小礫混入30% 径70cm大の準角礫含む |
| 1a | 10YR2/3 | 黒褐色 | 泥質土層 締まり中 混入15%含む アマリ土体 |
| 1b | 10YR2/3 | 黒褐色 | 泥質土層 締まり中 混入40%含む アマリ土体 ※1b層が2層を挟んで下位にある 径20cm大の準角礫入る |
| 1c | 10YR2/3 | 黒褐色 | 泥質土層 締まり中 混入20%含む アマリ土体 1d層 10YR7/4に濃い黄褐色 締まり密 火山灰? 裏ザンパ4採取 貝層1b層の下位にある 貝殻片混じる5% |
| 2 | 10YR2/2 | 黒褐色 | シルト 締まり中 |
| 3 | 10YR6/3 | にぶい黄褐色 | 細砂 締まり密 ※1a層の上位・1b層の下位に入っている |
| 4 | 10YR5/4 | にぶい黄褐色 | 粗砂 締まり密 径30cm大の準角礫含む 黒色土ブロック10%含む ※斜面上位・北側にのみ混雑 |
| 5 | 10YR3/1 | 黒褐色 | 砂質シルト 締まり中 |
| 6 | 10YR6/2 | 灰黄褐色 | 砂礫 締まり密 |
| 7 | 10YR2/1 | 黒色 | シルト 締まり密 一部土塊が酸化し褐色化している 径30cm～60cm大の準角礫入る |
| 8 | 10YR3/2 | 黒褐色 | 砂質シルト 締まり中 小礫混入 φ5cm大 |

S X08・09



SX09



貝層 SX08



S X08 A-A'

A L=12,600m



S X08 A-A'

- | | | | |
|---|---------|--------|--|
| 1 | 10YR2/1 | 黒色 | シルト 粘性弱 締まりやや密 (貝を含む層) 30%程度 |
| 2 | 10YR2/1 | 黒色 | シルト 粘性弱 締まりやや密 |
| 3 | 10YR5/3 | にぶい黄褐色 | 花崗岩粒層 小～小5% 貝を5%程度含む |
| 4 | 10YR3/3 | 暗褐色 | シルト 粘性弱 締まり密 花崗岩粒層 小～小1～3%含む (黒武遊苔出土層) |

S X09 A-A'

A L=13,000m



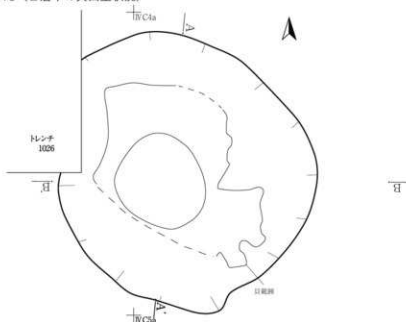
S X09 A-A'

- | | | | |
|---|---------|--------|--------------------------------|
| 1 | 10YR2/1 | 黒色 | シルト 粘性弱 締まりやや密 (貝を含む層) 40～50% |
| 2 | 10YR2/1 | 黒色 | シルト 粘性弱 締まりやや密 花崗岩粒層 小～小1～3%含む |
| 3 | 10YR5/3 | にぶい黄褐色 | 砂質シルト 粘性ほとんどなし 締まりやや密 |

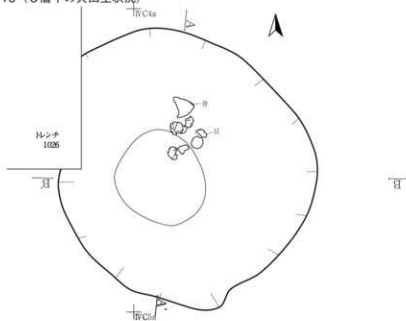


第240図 S X07 (2/2)・08・09貝層

S X 10 (2層中の貝出土状況)



S X 10 (5層中の貝出土状況)



S X 10 A-A'

A, L=14.000m



S X 10 A-A' - B-B'

- | | | | |
|----|-----------|-----|---------------------------|
| 1 | 10YR2/3 | 黒褐色 | 砂質シルト 雜り中 花崗岩粒10%含む |
| 2 | 10YR2/2 | 黒褐色 | シルト 雜り中 貝30% 炭貝土層 |
| 3 | 10YR5/6 | 黄褐色 | 砂礫 雜り中 |
| 4 | 10YR2/1 | 黒色 | シルト 雜り中 貝5% 炭貝土層 |
| | | | 3層下位-4層にかけて径10-20cmの亜角礫含む |
| 4a | 10YR2/1 | 黒色 | 40% 黄色土3%含む 花崗岩粒1%含む |
| 5 | 10YR1.7/1 | 黒色 | シルト 雜り中 4層と同質の層で礫が含まれる層 |
| | | | シルト 雜り中 粘性強 貝・小礫1%含む |
| | | | 黄色土1%含む フロク状に砂礫層が入る |
| 6 | 10YR3/3 | 暗褐色 | 砂質シルト 雜り中 黄色土10%含む |
| | | | 花崗岩粒3%含む (古代住居跡の基床) |

S X 10 B-B'

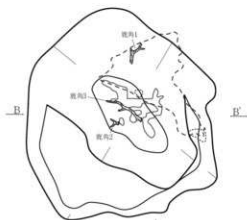
B, L=13.900m



第241図 S X 10貝層

SX11

10°C



SX11 A-A'
A. L=13500mm



SX11 B-B'
B. L=13300mm

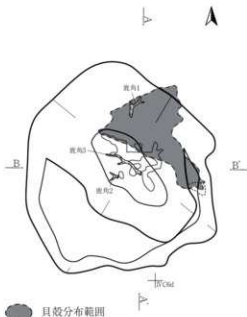


SX11 A-A'・B-B'

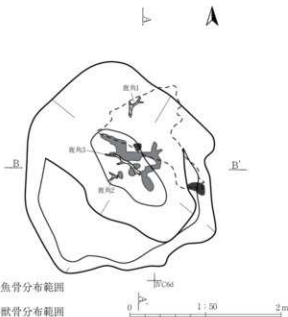
- | | | | | | | |
|----|-----------|---------|---------|-----|--------|------------------------------------|
| 1 | 10YR3/1 | 黒褐色 | シルト-粘細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂-細礫を3%含む |
| 2 | 10YR2/1 | 黒色 | シルト-粘細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂-細礫を3%含む |
| 3 | 10YR3/1 | 黒褐色 | シルト-粘細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂-細礫を3%、1-2cm大の貝を40%含む |
| 4 | 10YR2/1 | 黒色 | シルト-粘細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂-細礫を2%含む |
| 5 | 10YR2/1 | 黒色 | シルト-粘細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂-細礫を2% |
| 6 | 1-5cm大の貝層 | 10YR3/1 | 黒褐色 | 粘性弱 | 締まり中 | シルトブロック土を15%含む |
| 7 | 10YR2/1 | 黒色 | シルト | 粘性中 | 締まり中 | 1cm大の魚骨を1%含む |
| 8 | 10YR3/1 | 黒褐色 | シルト-粘細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 粗砂-細礫を5%含む |
| 9 | 10YR4/1 | 暗灰色 | シルト-粘細砂 | 粘性弱 | 締まり中 | 5-20mm大の10YR6/3に灰-黄褐色シルトブロック土を5%含む |
| 10 | 10YR4/1 | 暗灰色 | シルト-粘細砂 | 粘性弱 | 締まりやや密 | 粗砂-細礫を3%含む |

SX11 (3・5・6層中の貝殻出土状況)

SX11 (7層中の魚骨・獣骨出土状況)



● 貝殻分布範囲

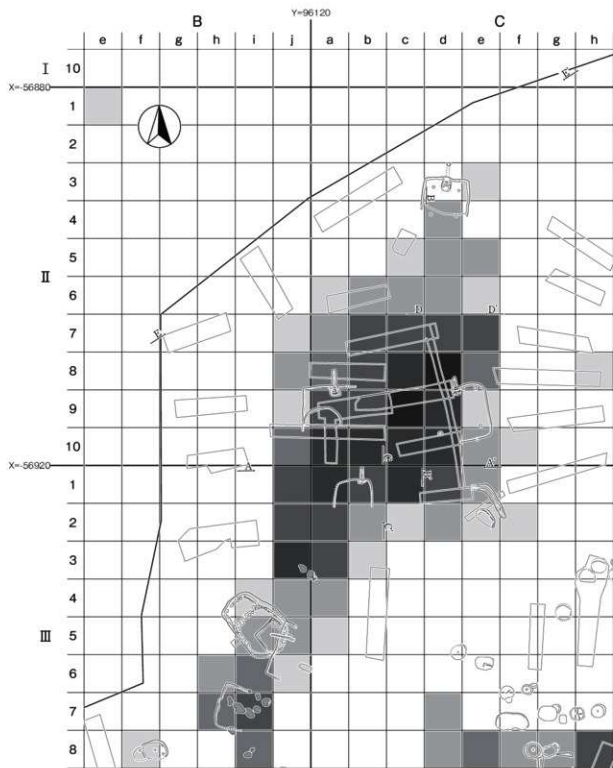


● 魚骨分布範囲

● 獣骨分布範囲

0 1:50 2m

第242図 SX11貝層



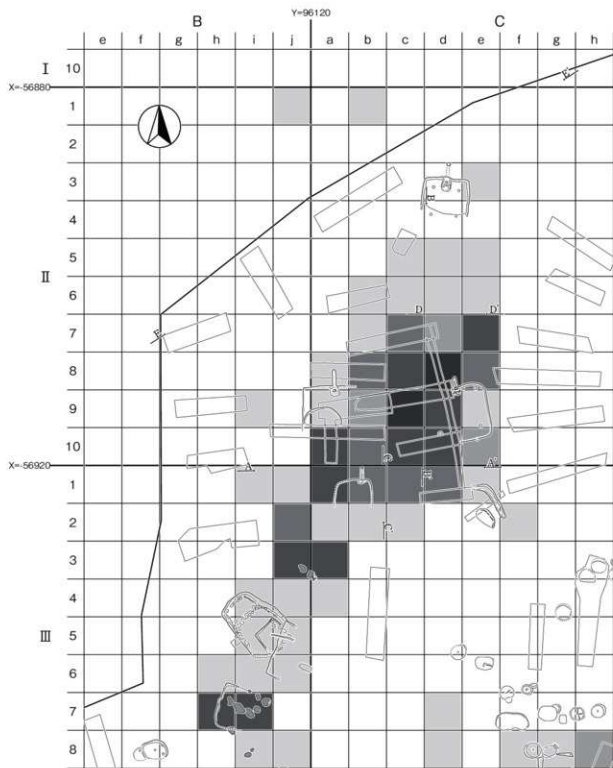
グリッド別遺物重量分布図：縄文土器

土器重量 (kg)



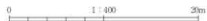
0 1:400 20m

第243図 B区遺物包含層(1)



グリッド別遺物重量分布図：石器（剥片）

石器（剥片）重量（g）

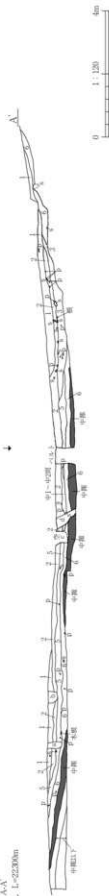


第244図 B区遺物包含層（2）

B区 A-A'

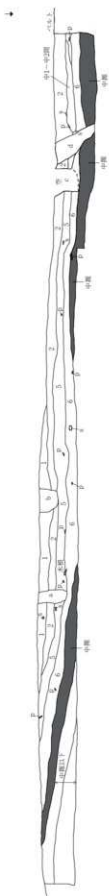
B区 A-A'

—A— L=2230m

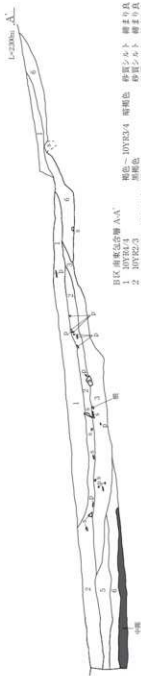


拡大図

—A— L=2230m



第245図 B区遺物包含層 (3)



B区 遺物包含層 A-A'

- | | | | | | |
|---|----------|----|------------|------|--------|
| 1 | 30YR2.1 | 褐色 | 中～小礫混入 25% | 遺物多量 | (遠台層上) |
| 2 | 30YR2.2 | 褐色 | 中～細礫混入 25% | 遺物多量 | (遠台層上) |
| 3 | 25YR2.1 | 黒色 | 細～中礫混入 25% | 遺物多量 | (遠台層上) |
| 4 | 25YR2.2 | 黒色 | 細～中礫混入 25% | 遺物多量 | (遠台層上) |
| 5 | 25YR2.2 | 褐色 | 細～中礫混入 25% | 遺物多量 | (遠台層中) |
| 6 | 30YR2.3 | 褐色 | 細～中礫混入 25% | 遺物多量 | (遠台層中) |
| 7 | 5YR1.7/1 | 褐色 | 細～中礫混入 25% | 遺物多量 | (遠台層下) |
| 8 | 30YR2.3 | 褐色 | 細～中礫混入 25% | 遺物多量 | (遠台層下) |

中層

下層

細～中礫混入 25%

遺物多量

(遠台層上)

細～中礫混入 25%

遺物多量

(遠台層上)

細～中礫混入 25%

遺物多量

(遠台層中)

細～中礫混入 25%

遺物多量

(遠台層中)

中層

下層

細～中礫混入 25%

遺物多量

(遠台層下)

細～中礫混入 25%

遺物多量

(遠台層下)

細～中礫混入 25%

遺物多量

(遠台層下)

細～中礫混入 25%

細～中礫混入 25%

遺物多量

(遠台層上)

細～中礫混入 25%

遺物多量

(遠台層上)

細～中礫混入 25%

遺物多量

(遠台層中)

細～中礫混入 25%

遺物多量

(遠台層中)

中層

下層

細～中礫混入 25%

遺物多量

(遠台層下)

細～中礫混入 25%

遺物多量

(遠台層下)

細～中礫混入 25%

遺物多量

(遠台層下)

細～中礫混入 25%

中層

下層

細～中礫混入 25%

遺物多量

(遠台層下)

細～中礫混入 25%

遺物多量

(遠台層下)

細～中礫混入 25%

遺物多量

(遠台層下)

細～中礫混入 25%

中層

下層

細～中礫混入 25%

遺物多量

(遠台層下)

細～中礫混入 25%

遺物多量

(遠台層下)

細～中礫混入 25%

遺物多量

(遠台層下)

細～中礫混入 25%

中層

下層

細～中礫混入 25%

遺物多量

(遠台層下)

細～中礫混入 25%

遺物多量

(遠台層下)

細～中礫混入 25%

遺物多量

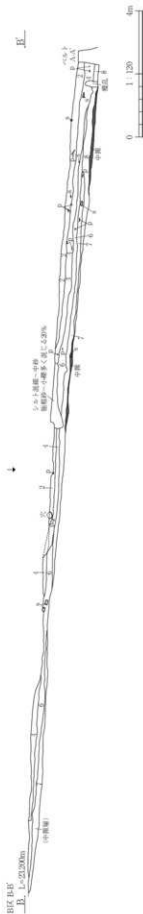
(遠台層下)

細～中礫混入 25%

B区 B-B'

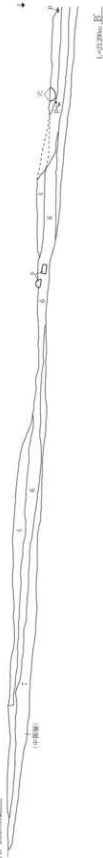
B区 B-B'

比尺 1:23300m



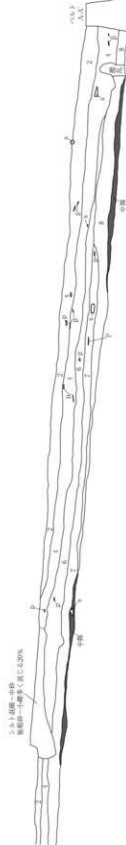
拡大図

比尺 1:23300m E



第246図 B区遺物層の地層 (4)

5-6号トワケ層-中砂
黒曜砂-小礫多量混入に占20%



B区 遺物層の地層

- | | | | |
|------------|------------------|-------|--------------------------|
| 1 10YR8/4 | 黒色-10YR2.5/4 暗褐色 | 砂質シルト | 細砂-中粒砂混入 20% 遺物多量 (包含層上) |
| 2 10YR2/3 | 黒褐色 | 砂質シルト | 細砂-中粒砂混入 20% 遺物多量 (包含層上) |
| 3 7.5YR2/3 | 黒色 | シルト | 細砂-中粒砂混入 20% 遺物多量 (包含層中) |
| 4 7.5YR2/2 | 黒褐色 | シルト | 細砂-中粒砂混入 20% 遺物多量 (包含層中) |
| 5 7.5YR2/2 | 黒褐色 | 砂質シルト | 細砂-中粒砂混入 20% 遺物多量 (包含層中) |
| 6 10YR2/2 | 黒褐色 | 砂質シルト | 細砂-中粒砂混入 20% 遺物多量 (包含層中) |
| 7 5YR1.7/1 | 黒色 | 粘質シルト | 細砂-中粒砂混入 20% 遺物多量 (包含層下) |
| 8 10YR2/2 | 黒褐色 | 粘質シルト | 細砂-中粒砂混入 20% 遺物多量 (包含層下) |

B区 C-C'

BE C-C'
C C' L: 0-21.900m

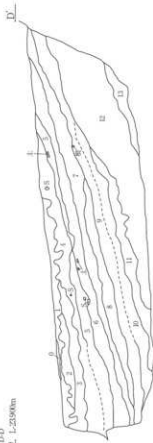


B区 高土表含層 C-C'

- 1 10YR2/3 黒褐色 粘質シルト 粘主質 中～小礫混20～25% 遺物多(包含層上)
- 2 10YR2/3 黒色 砂質シルト 粘主質 中～粘砂混5% 遺物多い(包含層上)
- 3 7.5YR2/1 黒色 粘質シルト 粘主質 中～粘砂混25% 遺物多い(包含層中)
- 4 10YR5/5 - 10YR4/3 濃い青褐色 シル質中～粘 中土混した部分多い(包含層中)
- 5 10YR2/3 - 7.5YR2/2 黒褐色 粘質シルト 粘主質 中～粘砂混砂混25% 遺物ややが(包含層下1)
- 6 10YR1/1 黒色 粘質シルト 粘主質 中～粘砂混30～35% 中礫10YR8.6粘層混(フロッツ状)(包含層下2)
- 7 10YR2/3 - 5YR1/1 黒色 粘質シルト 粘主質 中～粘砂混30% (包含層下3)

B区 D-D'

BE D-D'
D D' L: 23.900m



B区 D-D'

- 0 2.5Y4/2 暗灰褐色 シルト質細砂 粘砂質～シルト質混じる10% 土層厚 この層の下層で土壌の住居 (S 100-000) を確認している。
- 1 10YR2/1 黒色 粘質シルト 粘主質～シルト混じる55% 腐土質混じる
- 2 5YR2/2 暗黄褐色 粘質シルト 粘主質～シルト混じる55% 腐土質混じる
- 3 10YR4/2 灰黄褐色 粘質シルト 粘主質10% 腐土質混じる
- 4 10YR4/2 灰黄褐色 粘質シルト 粘主質10% 腐土質混じる
- 5 10YR4/3 に近い黄褐色 粘質シルト 粘主質～シルト混15～30% 土粒 各体的には、部分的な粘砂～シルト主体の層なとがあるため、部分により土質が相違するが、この層を土上・中・下に分けて顕視した。
- 6 7.5YR4/3 暗褐色 粘質シルト 粘主質～シルト混10% 中粒 この部分、腐土質が非常に多い(前面)
- 7 5YR4/1 暗褐色 粘質シルト 粘主質 空層部分に砂質混じりすぎた砂の層状のみならず、腐土質混じる。
- 8 10YR4/1 暗褐色 粘質シルト 粘主質 粘主質部分に砂質混じる5% 中セリアフロッツ状に属する。
- 9 7.5YR2/1 黒褐色 シルト質細砂 粘主質～シルト混じる 20%
- 10 7.5YR2/1 暗褐色 シルト質細砂 粘主質～シルト混じる 20%
- 11 10YR2/2 暗褐色 シルト質細砂 粘主質混じる 5%
- 12 10YR2/2 暗褐色 シルト質細砂 粘主質混じる 5%
- 13 10YR4/4 暗褐色 粘質シルト 中～粘砂混じる 5% 粘主質土壌化の進行したもの。

第247図 B区遺物包含層 (5)



