

岩手県文化振興事業団埋蔵文化財調査報告書第709集

いしとうげ
石峠Ⅱ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

2020

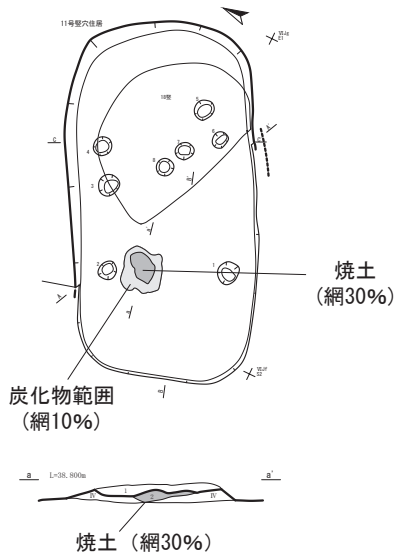
国土交通省東北地方整備局三陸国道事務所
(公財)岩手県文化振興事業団

石峠Ⅱ遺跡発掘調査報告書

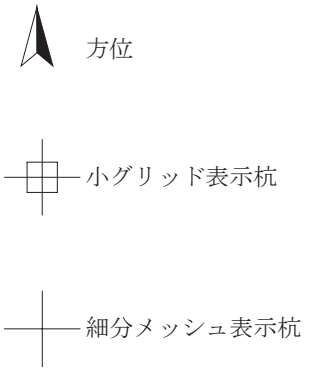
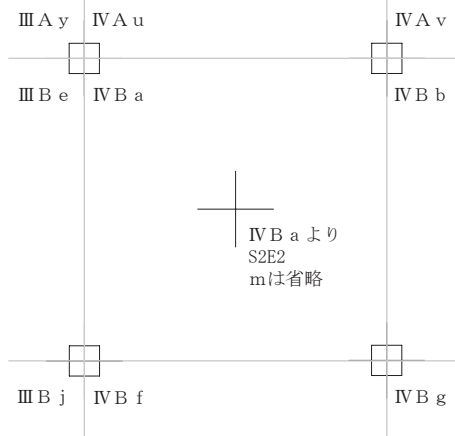
三陸沿岸道路建設事業関連遺跡発掘調査

第2分冊

凡 例



グリッド表示方法

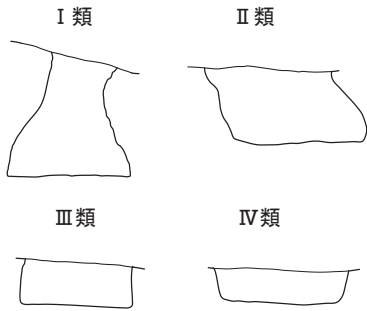


※表示杭は各区画の北西隅に位置する

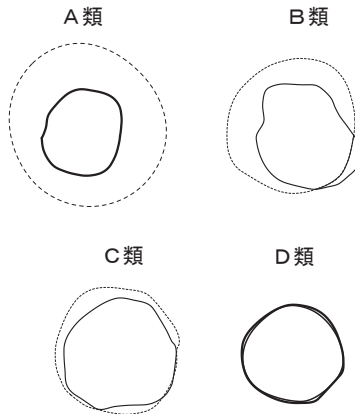
層名のOはカクランを示す

土坑類 分類基準

断面形

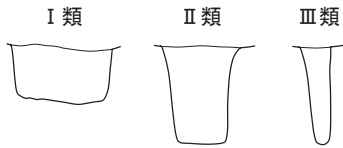


平面形

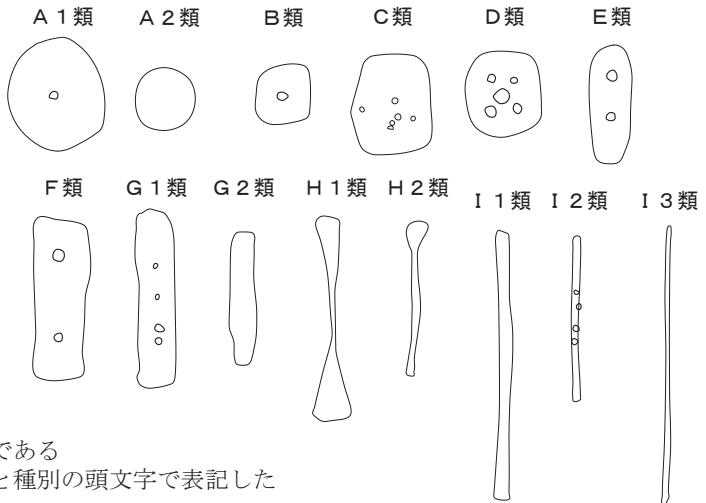


陥し穴 分類基準

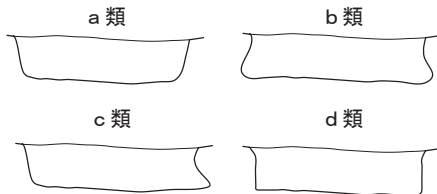
断面形 (短辺)



平面形



断面形 (長辺)



表中で使用した表記方法や略号は以下の通りである

[重複関係・遺構名]遺構名は遺構種別の番号と種別の頭文字で表記した

例：1号竪穴住居は1 竪

[重複関係]旧遺構→新遺構

(第 2 分 冊)

遺構図版目次

遺構図版 1	遺構分布図・基本土層	1	遺構図版41	縄文時代の遺構37	41
遺構図版 2	遺構分布図部分図 1	2	遺構図版42	縄文時代の遺構38	42
遺構図版 3	遺構分布図部分図 2	3	遺構図版43	縄文時代の遺構39	43
遺構図版 4	遺構分布図部分図 3	4	遺構図版44	縄文時代の遺構40	44
遺構図版 5	縄文時代の遺構 1	5	遺構図版45	縄文時代の遺構41	45
遺構図版 6	縄文時代の遺構 2	6	遺構図版46	縄文時代の遺構42	46
遺構図版 7	縄文時代の遺構 3	7	遺構図版47	縄文時代の遺構43	47
遺構図版 8	縄文時代の遺構 4	8	遺構図版48	縄文時代の遺構44	48
遺構図版 9	縄文時代の遺構 5	9	遺構図版49	縄文時代の遺構45	49
遺構図版10	縄文時代の遺構 6	10	遺構図版50	縄文時代の遺構46	50
遺構図版11	縄文時代の遺構 7	11	遺構図版51	縄文時代の遺構47	51
遺構図版12	縄文時代の遺構 8	12	遺構図版52	縄文時代の遺構48	52
遺構図版13	縄文時代の遺構 9	13	遺構図版53	縄文時代の遺構49	53
遺構図版14	縄文時代の遺構10	14	遺構図版54	縄文時代の遺構50	54
遺構図版15	縄文時代の遺構11	15	遺構図版55	縄文時代の遺構51	55
遺構図版16	縄文時代の遺構12	16	遺構図版56	縄文時代の遺構52	56
遺構図版17	縄文時代の遺構13	17	遺構図版57	縄文時代の遺構53	57
遺構図版18	縄文時代の遺構14	18	遺構図版58	縄文時代の遺構54	58
遺構図版19	縄文時代の遺構15	19	遺構図版59	縄文時代の遺構55	59
遺構図版20	縄文時代の遺構16	20	遺構図版60	縄文時代の遺構56	60
遺構図版21	縄文時代の遺構17	21	遺構図版61	縄文時代の遺構57	61
遺構図版22	縄文時代の遺構18	22	遺構図版62	縄文時代の遺構58	62
遺構図版23	縄文時代の遺構19	23	遺構図版63	縄文時代の遺構59	63
遺構図版24	縄文時代の遺構20	24	遺構図版64	縄文時代の遺構60	64
遺構図版25	縄文時代の遺構21	25	遺構図版65	縄文時代の遺構61	65
遺構図版26	縄文時代の遺構22	26	遺構図版66	縄文時代の遺構62	66
遺構図版27	縄文時代の遺構23	27	遺構図版67	縄文時代の遺構63	67
遺構図版28	縄文時代の遺構24	28	遺構図版68	縄文時代の遺構64	68
遺構図版29	縄文時代の遺構25	29	遺構図版69	縄文時代の遺構65	69
遺構図版30	縄文時代の遺構26	30	遺構図版70	縄文時代の遺構66	70
遺構図版31	縄文時代の遺構27	31	遺構図版71	縄文時代の遺構67	71
遺構図版32	縄文時代の遺構28	32	遺構図版72	縄文時代の遺構68	72
遺構図版33	縄文時代の遺構29	33	遺構図版73	縄文時代の遺構69	73
遺構図版34	縄文時代の遺構30	34	遺構図版74	縄文時代の遺構70	74
遺構図版35	縄文時代の遺構31	35	遺構図版75	縄文時代の遺構71	75
遺構図版36	縄文時代の遺構32	36	遺構図版76	縄文時代の遺構72	76
遺構図版37	縄文時代の遺構33	37	遺構図版77	縄文時代の遺構73	77
遺構図版38	縄文時代の遺構34	38	遺構図版78	縄文時代の遺構74	78
遺構図版39	縄文時代の遺構35	39	遺構図版79	縄文時代の遺構75	79
遺構図版40	縄文時代の遺構36	40	遺構図版80	縄文時代の遺構76	80

遺構図版81	縄文時代の遺構77	81	遺構図版126	縄文時代の遺構122	126
遺構図版82	縄文時代の遺構78	82	遺構図版127	縄文時代の遺構123	127
遺構図版83	縄文時代の遺構79	83	遺構図版128	縄文時代の遺構124	128
遺構図版84	縄文時代の遺構80	84	遺構図版129	縄文時代の遺構125	129
遺構図版85	縄文時代の遺構81	85	遺構図版130	縄文時代の遺構126	130
遺構図版86	縄文時代の遺構82	86	遺構図版131	縄文時代の遺構127	131
遺構図版87	縄文時代の遺構83	87	遺構図版132	縄文時代の遺構128	132
遺構図版88	縄文時代の遺構84	88	遺構図版133	縄文時代の遺構129	133
遺構図版89	縄文時代の遺構85	89	遺構図版134	縄文時代の遺構130	134
遺構図版90	縄文時代の遺構86	90	遺構図版135	縄文時代の遺構131	135
遺構図版91	縄文時代の遺構87	91	遺構図版136	縄文時代の遺構132	136
遺構図版92	縄文時代の遺構88	92	遺構図版137	縄文時代の遺構133	137
遺構図版93	縄文時代の遺構89	93	遺構図版138	縄文時代の遺構134	138
遺構図版94	縄文時代の遺構90	94	遺構図版139	縄文時代の遺構135	139
遺構図版95	縄文時代の遺構91	95	遺構図版140	縄文時代の遺構136	140
遺構図版96	縄文時代の遺構92	96	遺構図版141	縄文時代の遺構137	141
遺構図版97	縄文時代の遺構93	97	遺構図版142	縄文時代の遺構138	142
遺構図版98	縄文時代の遺構94	98	遺構図版143	縄文時代の遺構139	143
遺構図版99	縄文時代の遺構95	99	遺構図版144	縄文時代の遺構140	144
遺構図版100	縄文時代の遺構96	100	遺構図版145	縄文時代の遺構141	145
遺構図版101	縄文時代の遺構97	101	遺構図版146	縄文時代の遺構142	146
遺構図版102	縄文時代の遺構98	102	遺構図版147	縄文時代の遺構143	147
遺構図版103	縄文時代の遺構99	103	遺構図版148	縄文時代の遺構144	148
遺構図版104	縄文時代の遺構100	104	遺構図版149	縄文時代の遺構145	149
遺構図版105	縄文時代の遺構101	105	遺構図版150	縄文時代の遺構146	150
遺構図版106	縄文時代の遺構102	106	遺構図版151	縄文時代の遺構147	151
遺構図版107	縄文時代の遺構103	107	遺構図版152	縄文時代の遺構148	152
遺構図版108	縄文時代の遺構104	108	遺構図版153	縄文時代の遺構149	153
遺構図版109	縄文時代の遺構105	109	遺構図版154	縄文時代の遺構150	154
遺構図版110	縄文時代の遺構106	110	遺構図版155	縄文時代の遺構151	155
遺構図版111	縄文時代の遺構107	111	遺構図版156	縄文時代の遺構152	156
遺構図版112	縄文時代の遺構108	112	遺構図版157	縄文時代の遺構153	157
遺構図版113	縄文時代の遺構109	113	遺構図版158	縄文時代の遺構154	158
遺構図版114	縄文時代の遺構110	114	遺構図版159	縄文時代の遺構155	159
遺構図版115	縄文時代の遺構111	115	遺構図版160	縄文時代の遺構156	160
遺構図版116	縄文時代の遺構112	116	遺構図版161	縄文時代の遺構157	161
遺構図版117	縄文時代の遺構113	117	遺構図版162	縄文時代の遺構158	162
遺構図版118	縄文時代の遺構114	118	遺構図版163	縄文時代の遺構159	163
遺構図版119	縄文時代の遺構115	119	遺構図版164	縄文時代の遺構160	164
遺構図版120	縄文時代の遺構116	120	遺構図版165	縄文時代の遺構161	165
遺構図版121	縄文時代の遺構117	121	遺構図版166	縄文時代の遺構162	166
遺構図版122	縄文時代の遺構118	122	遺構図版167	縄文時代の遺構163	167
遺構図版123	縄文時代の遺構119	123	遺構図版168	縄文時代の遺構164	168
遺構図版124	縄文時代の遺構120	124	遺構図版169	縄文時代の遺構165	169
遺構図版125	縄文時代の遺構121	125	遺構図版170	縄文時代の遺構166	170

遺構図版171	縄文時代の遺構167	171	遺構図版216	縄文時代の遺構212	216
遺構図版172	縄文時代の遺構168	172	遺構図版217	縄文時代の遺構213	217
遺構図版173	縄文時代の遺構169	173	遺構図版218	縄文時代の遺構214	218
遺構図版174	縄文時代の遺構170	174	遺構図版219	縄文時代の遺構215	219
遺構図版175	縄文時代の遺構171	175	遺構図版220	縄文時代の遺構216	220
遺構図版176	縄文時代の遺構172	176	遺構図版221	縄文時代の遺構217	221
遺構図版177	縄文時代の遺構173	177	遺構図版222	縄文時代の遺構218	222
遺構図版178	縄文時代の遺構174	178	遺構図版223	縄文時代の遺構219	223
遺構図版179	縄文時代の遺構175	179	遺構図版224	縄文時代の遺構220	224
遺構図版180	縄文時代の遺構176	180	遺構図版225	縄文時代の遺構221	225
遺構図版181	縄文時代の遺構177	181	遺構図版226	縄文時代の遺構222	226
遺構図版182	縄文時代の遺構178	182	遺構図版227	縄文時代の遺構223	227
遺構図版183	縄文時代の遺構179	183	遺構図版228	縄文時代の遺構224	228
遺構図版184	縄文時代の遺構180	184	遺構図版229	縄文時代の遺構225	229
遺構図版185	縄文時代の遺構181	185	遺構図版230	縄文時代の遺構226	230
遺構図版186	縄文時代の遺構182	186	遺構図版231	縄文時代の遺構227	231
遺構図版187	縄文時代の遺構183	187	遺構図版232	縄文時代の遺構228	232
遺構図版188	縄文時代の遺構184	188	遺構図版233	縄文時代の遺構229	233
遺構図版189	縄文時代の遺構185	189	遺構図版234	縄文時代の遺構230	234
遺構図版190	縄文時代の遺構186	190	遺構図版235	縄文時代の遺構231	235
遺構図版191	縄文時代の遺構187	191	遺構図版236	縄文時代の遺構232	236
遺構図版192	縄文時代の遺構188	192	遺構図版237	縄文時代の遺構233	237
遺構図版193	縄文時代の遺構189	193	遺構図版238	縄文時代の遺構234	238
遺構図版194	縄文時代の遺構190	194	遺構図版239	縄文時代の遺構235	239
遺構図版195	縄文時代の遺構191	195	遺構図版240	縄文時代の遺構236	240
遺構図版196	縄文時代の遺構192	196	遺構図版241	縄文時代の遺構237	241
遺構図版197	縄文時代の遺構193	197	遺構図版242	縄文時代の遺構238	242
遺構図版198	縄文時代の遺構194	198	遺構図版243	縄文時代の遺構239	243
遺構図版199	縄文時代の遺構195	199	遺構図版244	縄文時代の遺構240	244
遺構図版200	縄文時代の遺構196	200	遺構図版245	縄文時代の遺構241	245
遺構図版201	縄文時代の遺構197	201	遺構図版246	縄文時代の遺構242	246
遺構図版202	縄文時代の遺構198	202	遺構図版247	縄文時代の遺構243	247
遺構図版203	縄文時代の遺構199	203	遺構図版248	縄文時代の遺構244	248
遺構図版204	縄文時代の遺構200	204	遺構図版249	縄文時代の遺構245	249
遺構図版205	縄文時代の遺構201	205	遺構図版250	縄文時代の遺構246	250
遺構図版206	縄文時代の遺構202	206	遺構図版251	縄文時代の遺構247	251
遺構図版207	縄文時代の遺構203	207	遺構図版252	縄文時代の遺構248	252
遺構図版208	縄文時代の遺構204	208	遺構図版253	縄文時代の遺構249	253
遺構図版209	縄文時代の遺構205	209	遺構図版254	縄文時代の遺構250	254
遺構図版210	縄文時代の遺構206	210	遺構図版255	縄文時代の遺構251	255
遺構図版211	縄文時代の遺構207	211	遺構図版256	縄文時代の遺構252	256
遺構図版212	縄文時代の遺構208	212	遺構図版257	縄文時代の遺構253	257
遺構図版213	縄文時代の遺構209	213	遺構図版258	縄文時代の遺構254	258
遺構図版214	縄文時代の遺構210	214	遺構図版259	縄文時代の遺構255	259
遺構図版215	縄文時代の遺構211	215	遺構図版260	縄文時代の遺構256	260

遺構図版261	縄文時代の遺構257	261	遺構図版296	縄文時代の遺構292	296
遺構図版262	縄文時代の遺構258	262	遺構図版297	縄文時代の遺構293	297
遺構図版263	縄文時代の遺構259	263	遺構図版298	縄文時代の遺構294	298
遺構図版264	縄文時代の遺構260	264	遺構図版299	縄文時代の遺構295	299
遺構図版265	縄文時代の遺構261	265	遺構図版300	縄文時代の遺構296	300
遺構図版266	縄文時代の遺構262	266	遺構図版301	縄文時代の遺構297	301
遺構図版267	縄文時代の遺構263	267	遺構図版302	縄文時代の遺構298	302
遺構図版268	縄文時代の遺構264	268	遺構図版303	縄文時代の遺構299	303
遺構図版269	縄文時代の遺構265	269	遺構図版304	縄文時代の遺構300	304
遺構図版270	縄文時代の遺構266	270	遺構図版305	古代の遺構 1	305
遺構図版271	縄文時代の遺構267	271	遺構図版306	古代の遺構 2	306
遺構図版272	縄文時代の遺構268	272	遺構図版307	古代の遺構 3	307
遺構図版273	縄文時代の遺構269	273	遺構図版308	中世の遺構 1	308
遺構図版274	縄文時代の遺構270	274	遺構図版309	中世の遺構 2	309
遺構図版275	縄文時代の遺構271	275	遺構図版310	中世の遺構 3	310
遺構図版276	縄文時代の遺構272	276	遺構図版311	中世の遺構 4	311
遺構図版277	縄文時代の遺構273	277	遺構図版312	中世の遺構 5	312
遺構図版278	縄文時代の遺構274	278	遺構図版313	中世の遺構 6	313
遺構図版279	縄文時代の遺構275	279	遺構図版314	中世の遺構 7	314
遺構図版280	縄文時代の遺構276	280	遺構図版315	中世の遺構 8	315
遺構図版281	縄文時代の遺構277	281	遺構図版316	中世の遺構 9	316
遺構図版282	縄文時代の遺構278	282	遺構図版317	中世の遺構10	317
遺構図版283	縄文時代の遺構279	283	遺構図版318	中世の遺構11	318
遺構図版284	縄文時代の遺構280	284	遺構図版319	中世の遺構12	319
遺構図版285	縄文時代の遺構281	285	遺構図版320	中世の遺構13	320
遺構図版286	縄文時代の遺構282	286	遺構図版321	中世の遺構14	321
遺構図版287	縄文時代の遺構283	287	遺構図版322	時代不明の遺構 1	322
遺構図版288	縄文時代の遺構284	288	遺構図版323	時代不明の遺構 2	323
遺構図版289	縄文時代の遺構285	289	遺構図版324	時代不明の遺構 3	324
遺構図版290	縄文時代の遺構286	290	遺構図版325	時代不明の遺構 4	325
遺構図版291	縄文時代の遺構287	291	遺構図版326	時代不明の遺構 5	326
遺構図版292	縄文時代の遺構288	292	遺構図版327	時代不明の遺構 6	327
遺構図版293	縄文時代の遺構289	293	遺構図版328	時代不明の遺構 7	328
遺構図版294	縄文時代の遺構290	294	遺構図版329	時代不明の遺構 8	329
遺構図版295	縄文時代の遺構291	295	遺構図版330	時代不明の遺構 9	330

表 目 次

遺構表 1	縄文時代の土坑類	331～350	遺構表 4	時代不明の土坑類	353
遺構表 2	縄文時代の柱穴	351・352	遺構表 5	古代以降の柱穴	354
遺構表 3	中世の土坑類	353			

遺構写真図版目次

カラー遺構写真図版1	357	遺構写真図版41	42号竪穴住居	399
カラー遺構写真図版2	358	遺構写真図版42	43号竪穴住居1	400
遺構写真図版1 空撮1	359	遺構写真図版43	43号竪穴住居2	401
遺構写真図版2 空撮2	360	遺構写真図版44	44号竪穴住居	402
遺構写真図版3 現況	361	遺構写真図版45	45号竪穴住居1	403
遺構写真図版4 層序	362	遺構写真図版46	45号竪穴住居2	404
遺構写真図版5 1号竪穴住居	363	遺構写真図版47	46号竪穴住居	405
遺構写真図版6 2号竪穴住居	364	遺構写真図版48	47号竪穴住居	406
遺構写真図版7 3号竪穴住居	365	遺構写真図版49	48号竪穴住居	407
遺構写真図版8 4号竪穴住居	366	遺構写真図版50	49号竪穴住居	408
遺構写真図版9 5号竪穴住居	367	遺構写真図版51	50号竪穴住居	409
遺構写真図版10 6号竪穴住居	368	遺構写真図版52	51号竪穴住居1	410
遺構写真図版11 7号竪穴住居	369	遺構写真図版53	51号竪穴住居2	411
遺構写真図版12 8号・9号竪穴住居	370	遺構写真図版54	52号～54号竪穴住居1	412
遺構写真図版13 10号竪穴住居	371	遺構写真図版55	52号～54号竪穴住居2	413
遺構写真図版14 11号竪穴住居	372	遺構写真図版56	55号竪穴住居	414
遺構写真図版15 12号竪穴住居	373	遺構写真図版57	56号竪穴住居	415
遺構写真図版16 13号・14号竪穴住居	374	遺構写真図版58	57号竪穴住居	416
遺構写真図版17 15号竪穴住居	375	遺構写真図版59	58号竪穴住居	417
遺構写真図版18 16号・17号竪穴住居1	376	遺構写真図版60	59号竪穴住居	418
遺構写真図版19 17号竪穴住居2	377	遺構写真図版61	60号竪穴住居1	419
遺構写真図版20 18号竪穴住居	378	遺構写真図版62	60号竪穴住居2	420
遺構写真図版21 19号・20号竪穴住居	379	遺構写真図版63	61号竪穴住居	421
遺構写真図版22 21号・22号竪穴住居	380	遺構写真図版64	62号竪穴住居1	422
遺構写真図版23 23号竪穴住居	381	遺構写真図版65	62号竪穴住居2	423
遺構写真図版24 24号竪穴住居	382	遺構写真図版66	63号竪穴住居	424
遺構写真図版25 25号・26号竪穴住居	383	遺構写真図版67	64号竪穴住居1	425
遺構写真図版26 27号竪穴住居	384	遺構写真図版68	64号竪穴住居2	426
遺構写真図版27 28号竪穴住居	385	遺構写真図版69	65号竪穴住居	427
遺構写真図版28 29号・30号竪穴住居	386	遺構写真図版70	66号竪穴住居	428
遺構写真図版29 31号竪穴住居	387	遺構写真図版71	67号竪穴住居	429
遺構写真図版30 32号竪穴住居	388	遺構写真図版72	68号竪穴住居	430
遺構写真図版31 33号・34号竪穴住居	389	遺構写真図版73	69号竪穴住居	431
遺構写真図版32 35号竪穴住居	390	遺構写真図版74	70号竪穴住居	432
遺構写真図版33 36号・37号竪穴住居	391	遺構写真図版75	71号竪穴住居	433
遺構写真図版34 38号竪穴住居	392	遺構写真図版76	72号竪穴住居	434
遺構写真図版35 39号竪穴住居1	393	遺構写真図版77	73号竪穴住居	435
遺構写真図版36 39号竪穴住居2	394	遺構写真図版78	74号竪穴住居	436
遺構写真図版37 40号竪穴住居1	395	遺構写真図版79	75号竪穴住居	437
遺構写真図版38 40号竪穴住居2	396	遺構写真図版80	76号竪穴住居	438
遺構写真図版39 41号竪穴住居1	397	遺構写真図版81	77号竪穴住居	439
遺構写真図版40 41号竪穴住居2	398	遺構写真図版82	78号竪穴住居	440

遺構写真図版83	79号竪穴住居	441	遺構写真図版128	125号竪穴住居	486
遺構写真図版84	80号竪穴住居	442	遺構写真図版129	126号・127号竪穴住居	487
遺構写真図版85	81号竪穴住居 1	443	遺構写真図版130	128号竪穴住居	488
遺構写真図版86	81号竪穴住居 2	444	遺構写真図版131	129号竪穴住居	489
遺構写真図版87	82号竪穴住居	445	遺構写真図版132	130号竪穴住居	490
遺構写真図版88	83号竪穴住居	446	遺構写真図版133	131号・132号竪穴住居	491
遺構写真図版89	84号竪穴住居	447	遺構写真図版134	133号竪穴住居	492
遺構写真図版90	85号竪穴住居	448	遺構写真図版135	134号～136号竪穴住居	493
遺構写真図版91	86号竪穴住居	449	遺構写真図版136	137号・138号竪穴住居	494
遺構写真図版92	87号竪穴住居	450	遺構写真図版137	139号・140号竪穴住居	495
遺構写真図版93	88号竪穴住居	451	遺構写真図版138	141号・142号竪穴住居	496
遺構写真図版94	89号竪穴住居	452	遺構写真図版139	143号・144号竪穴住居	497
遺構写真図版95	90号竪穴住居	453	遺構写真図版140	145号～147号竪穴住居	498
遺構写真図版96	91号竪穴住居 1	454	遺構写真図版141	1号～4号住居状遺構	499
遺構写真図版97	91号竪穴住居 2	455	遺構写真図版142	5号～8号住居状遺構	500
遺構写真図版98	92号竪穴住居	456	遺構写真図版143	1号・2号掘立柱建物	501
遺構写真図版99	93号竪穴住居	457	遺構写真図版144	3号・4号掘立柱建物	502
遺構写真図版100	94号竪穴住居	458	遺構写真図版145	5号・6号掘立柱建物	503
遺構写真図版101	95号竪穴住居	459	遺構写真図版146	1号～5号土坑	504
遺構写真図版102	96号竪穴住居	460	遺構写真図版147	6号～9号土坑	505
遺構写真図版103	97号竪穴住居	461	遺構写真図版148	10号～13号土坑	506
遺構写真図版104	98号竪穴住居	462	遺構写真図版149	14号～18号土坑	507
遺構写真図版105	99号竪穴住居	463	遺構写真図版150	19号～22号土坑	508
遺構写真図版106	100号竪穴住居	464	遺構写真図版151	23号～26号土坑	509
遺構写真図版107	101号竪穴住居	465	遺構写真図版152	27号～31号土坑	510
遺構写真図版108	102号竪穴住居	466	遺構写真図版153	32号～35号土坑	511
遺構写真図版109	103号竪穴住居	467	遺構写真図版154	36号～39号土坑	512
遺構写真図版110	104号竪穴住居	468	遺構写真図版155	40号～44号土坑	513
遺構写真図版111	105号竪穴住居	469	遺構写真図版156	45号～49号土坑	514
遺構写真図版112	106号竪穴住居	470	遺構写真図版157	50号～55号土坑	515
遺構写真図版113	107号・108号竪穴住居	471	遺構写真図版158	56号～60号土坑	516
遺構写真図版114	109号・110号竪穴住居	472	遺構写真図版159	61号～64号・68号土坑	517
遺構写真図版115	111号竪穴住居	473	遺構写真図版160	65号～69号・76号・80号土坑	518
遺構写真図版116	112号竪穴住居	474	遺構写真図版161	71号～75号土坑	519
遺構写真図版117	113号竪穴住居	475	遺構写真図版162	77号～82号土坑	520
遺構写真図版118	114号竪穴住居	476	遺構写真図版163	83号～87号土坑	521
遺構写真図版119	115号竪穴住居	477	遺構写真図版164	88号～92号土坑	522
遺構写真図版120	116号竪穴住居	478	遺構写真図版165	93号～101号土坑	523
遺構写真図版121	117号・118号竪穴住居	479	遺構写真図版166	102号～106号土坑	524
遺構写真図版122	119号竪穴住居	480	遺構写真図版167	107号～111号土坑	525
遺構写真図版123	120号竪穴住居	481	遺構写真図版168	112号～117号土坑	526
遺構写真図版124	121号竪穴住居	482	遺構写真図版169	118号～122号土坑	527
遺構写真図版125	122号竪穴住居	483	遺構写真図版170	123号～128号土坑	528
遺構写真図版126	123号竪穴住居	484	遺構写真図版171	129号～132号土坑	529
遺構写真図版127	124号竪穴住居	485			

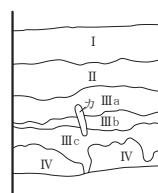
遺構写真図版172	133号～136号土坑	……………530	遺構写真図版204	200号～211号陥し穴	……………562
遺構写真図版173	1号～4号陥し穴	……………531	遺構写真図版205	212号～223号陥し穴	……………563
遺構写真図版174	5号～8号陥し穴	……………532	遺構写真図版206	224号～235号陥し穴	……………564
遺構写真図版175	9号～12号・49号陥し穴	……………533	遺構写真図版207	236号～247号陥し穴	……………565
遺構写真図版176	13号～16号陥し穴	……………534	遺構写真図版208	248号～259号陥し穴	……………566
遺構写真図版177	17号～20号陥し穴	……………535	遺構写真図版209	260号～269号・271号・272号陥し穴	……………567
遺構写真図版178	21号～24号陥し穴	……………536	遺構写真図版210	270号・273号～284号陥し穴	……………568
遺構写真図版179	25号～28号陥し穴	……………537	遺構写真図版211	285号～296号陥し穴	……………569
遺構写真図版180	29号～32号陥し穴	……………538	遺構写真図版212	297号～302号陥し穴、1号炉跡、	
遺構写真図版181	33号～36号陥し穴	……………539		1号・4号焼土遺構	……………570
遺構写真図版182	37号～40号陥し穴	……………540	遺構写真図版213	2号・3号焼土遺構、1号・2号不明遺構	……………571
遺構写真図版183	41号～44号陥し穴	……………541	遺構写真図版214	1号～3号・6号・7号・11号～15号・18号柱穴	……………572
遺構写真図版184	45号～48号陥し穴	……………542	遺構写真図版215	148号竪穴住居	……………573
遺構写真図版185	50号～53号陥し穴	……………543	遺構写真図版216	149号竪穴住居	……………574
遺構写真図版186	54号～57号陥し穴	……………544	遺構写真図版217	3号・4号不明遺構	……………575
遺構写真図版187	58号～64号陥し穴	……………545	遺構写真図版218	7号～9号掘立柱建物	……………576
遺構写真図版188	65号～68号陥し穴	……………546	遺構写真図版219	10号・11号掘立柱建物	……………577
遺構写真図版189	69号～72号陥し穴	……………547	遺構写真図版220	1号墓壇	……………578
遺構写真図版190	73号～76号陥し穴	……………548	遺構写真図版221	1号・2号墓壇、137号・138号土坑	……………579
遺構写真図版191	77号～85号陥し穴	……………549	遺構写真図版222	1号製鉄炉	……………580
遺構写真図版192	86号～94号陥し穴	……………550	遺構写真図版223	2号製鉄炉	……………581
遺構写真図版193	95号～103号陥し穴	……………551	遺構写真図版224	3号製鉄炉	……………582
遺構写真図版194	104号～112号陥し穴	……………552	遺構写真図版225	3号製鉄炉、1号～4号土取り穴	……………583
遺構写真図版195	113号～121号陥し穴	……………553	遺構写真図版226	13号～16号掘立柱建物	……………584
遺構写真図版196	122号～130号陥し穴	……………554	遺構写真図版227	139号～142号土坑	……………585
遺構写真図版197	131号～139号陥し穴	……………555	遺構写真図版228	143号土坑、5号焼土遺構、5号・6号不明遺構	……………586
遺構写真図版198	140号～148号陥し穴	……………556			
遺構写真図版199	149号～157号陥し穴	……………557			
遺構写真図版200	158号～166号陥し穴	……………558			
遺構写真図版201	167号～175号陥し穴	……………559			
遺構写真図版202	176号～187号陥し穴	……………560			
遺構写真図版203	188号～199号陥し穴	……………561			



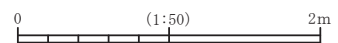
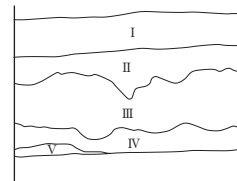
番号は第3表に対応する

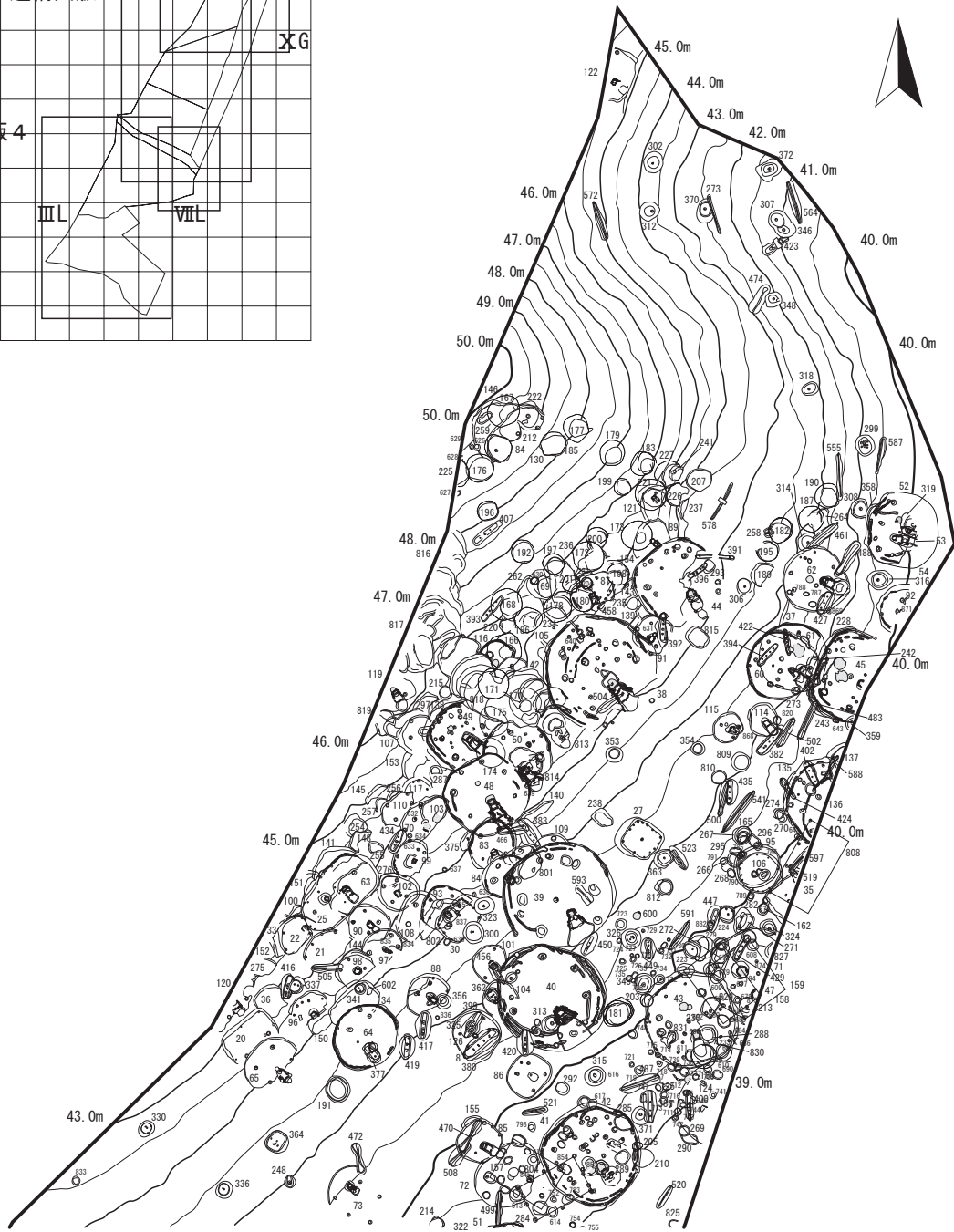
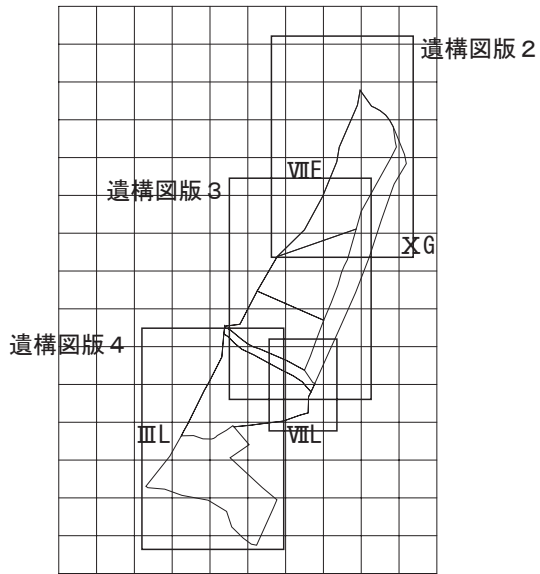
基本土層 模式図

B区 層序模式図
L=38.8m

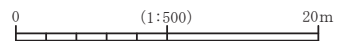


C区 層序模式図
L=40.60m

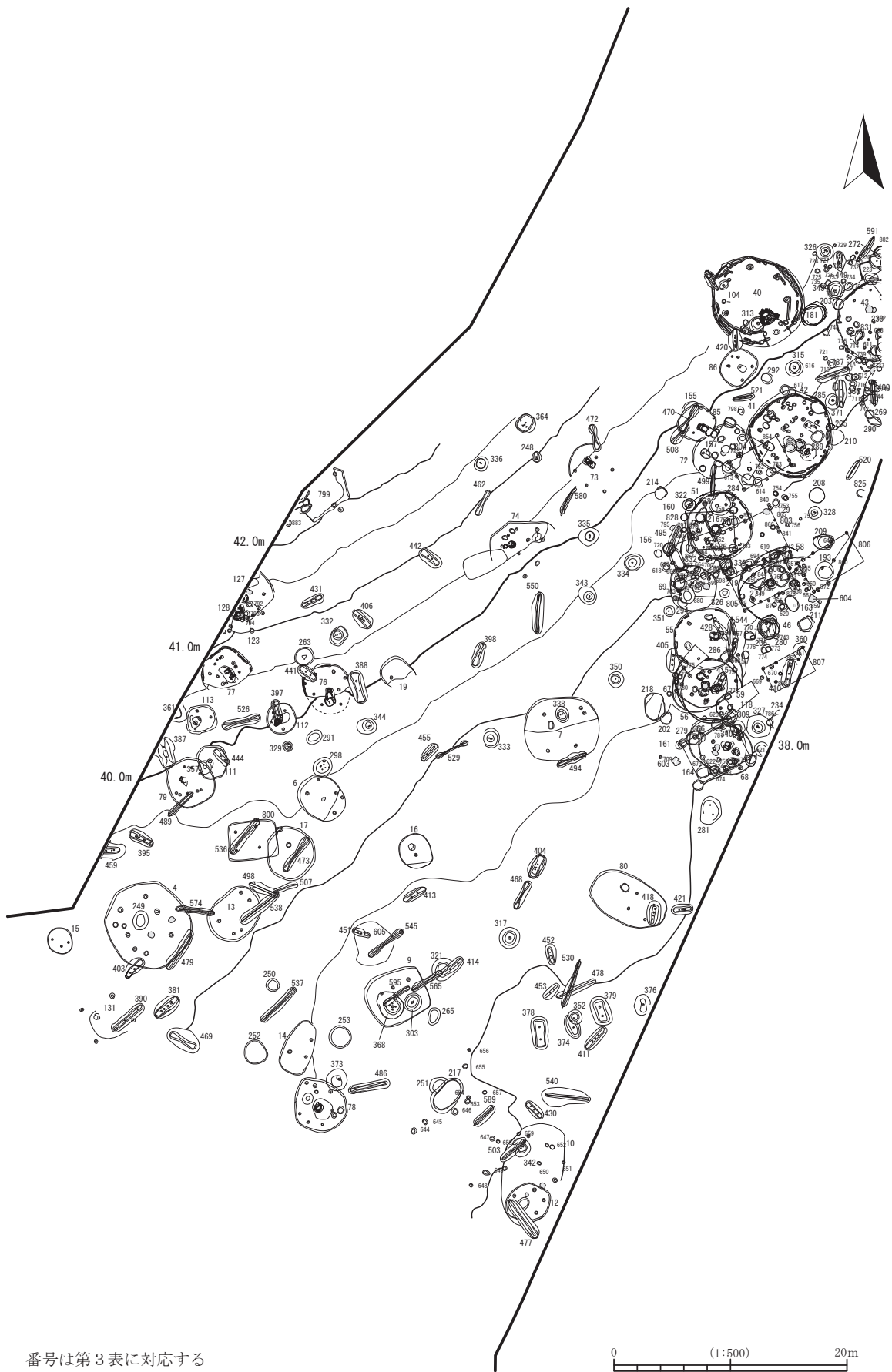




番号は第 3 表に対応する

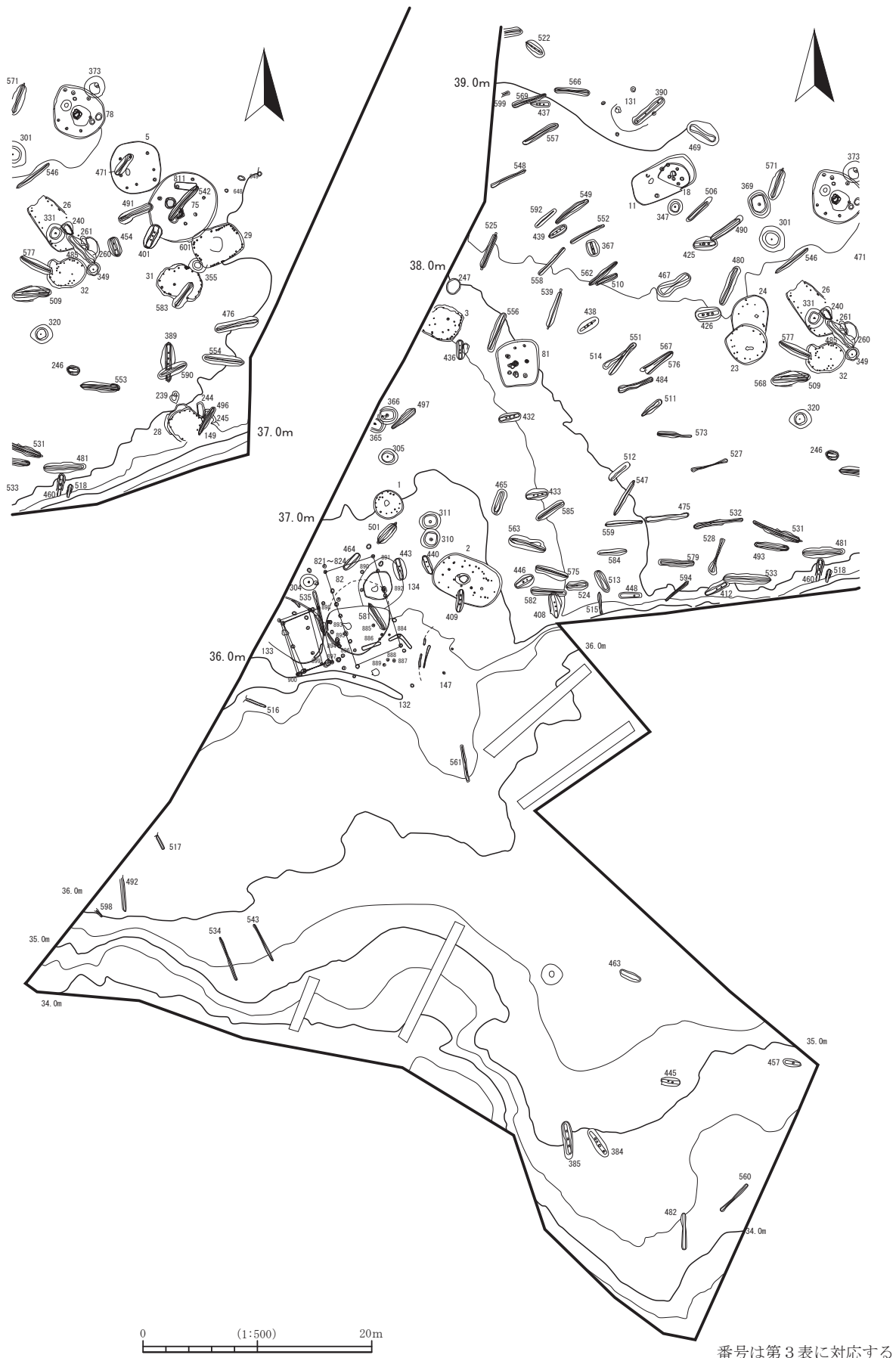


遺構図版 2 遺構分布図部分図 1



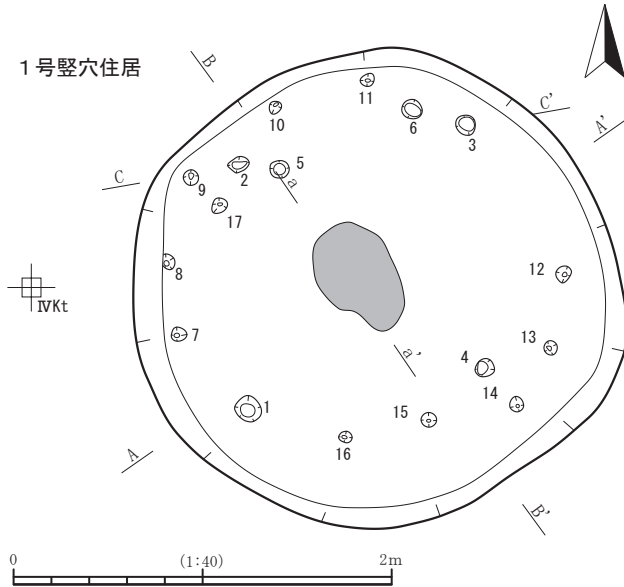
番号は第3表に対応する

遺構図版3 遺構分布図部分図2



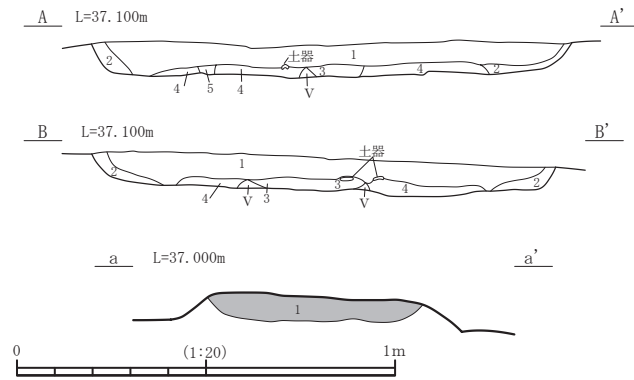
遺構図版4 遺構分布図部分図3

1号竪穴住居



1号竪穴住居

Pit 番号	深さ (cm)	Pit 番号	深さ (cm)
1	10.0	10	6.3
2	7.1	11	10.0
3	9.2	12	7.6
4	10.1	13	8.5
5	7.1	14	6.8
6	7.8	15	7.0
7	10.4	16	7.1
8	8.4	17	8.3
9	8.0		



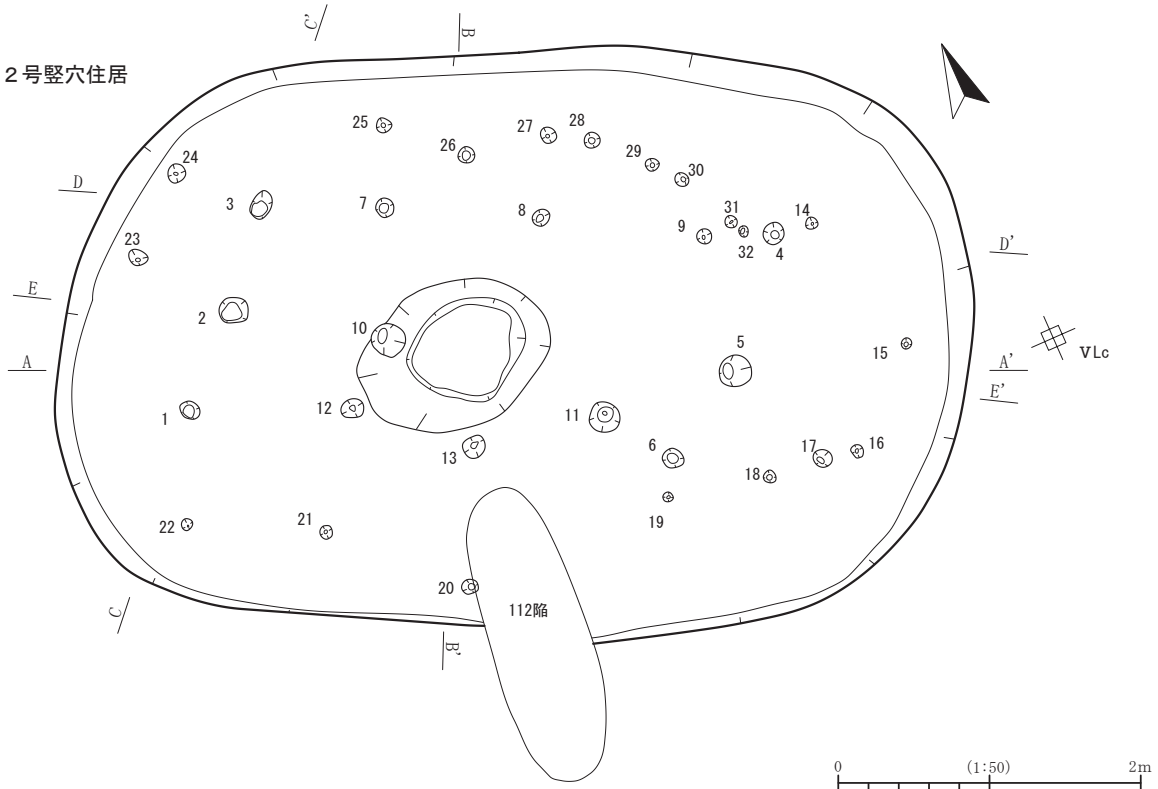
1号竪穴住居

- 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 炭化物φ2~4mm含。
- 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
- 5YR2/3 極暗赤褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 炭化物φ2~10mm、焼土粒φ2~4mm多量含。
- 10YR5/3 にぶい黄褐色シルト 粘性・しまりやや有 炭化物φ2~4mm、焼土粒φ2~4mm少量含。

1号竪穴住居 炉

- 5YR2/3 極暗赤褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 炭化物φ2~10mm多量、焼土粒φ2~4mm多量含。

2号竪穴住居



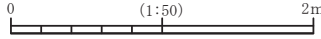
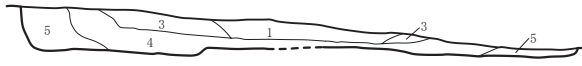
A L=37.100m

A'



B L=37.100m

B'



2号竖穴住居

Pit 番号	深さ (cm)	Pit 番号	深さ (cm)
1	6.0	17	9.2
2	7.7	18	7.2
3	8.3	19	6.3
4	14.9	20	6.4
5	27.4	21	8.7
6	11.3	22	8.1
7	9.5	23	9.3
8	14.3	24	5.5
9	14.1	25	8.3
10	30.1	26	7.3
11	26.5	27	12.0
12	7.3	28	7.8
13	7.3	29	9.1
14	6.1	30	10.7
15	7.4	31	9.6
16	5.6	32	8.8

2号竖穴住居

- 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有
- 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
- 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
- 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや有
- 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊含。

C L=36.900m

C'



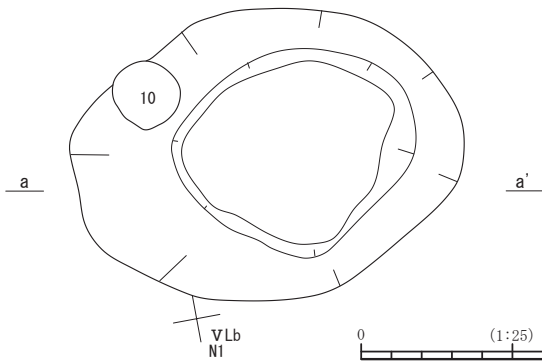
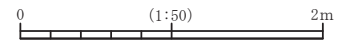
D L=36.900m

D'



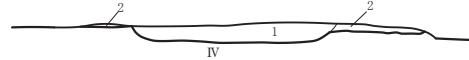
E L=37.000m

E'



a L=36.700m

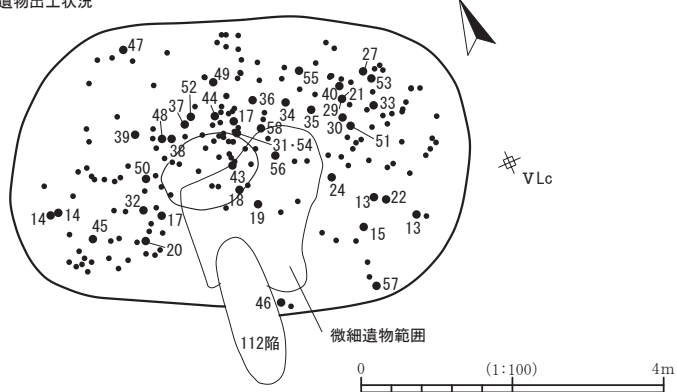
a'



2号竖穴住居 炉

- 5YR4/2 灰褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 炭化物φ2~6mm、焼土粒φ1~6mm含。
- 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 炭化物φ2~4mm、褐色土塊含。

遺物出土状況

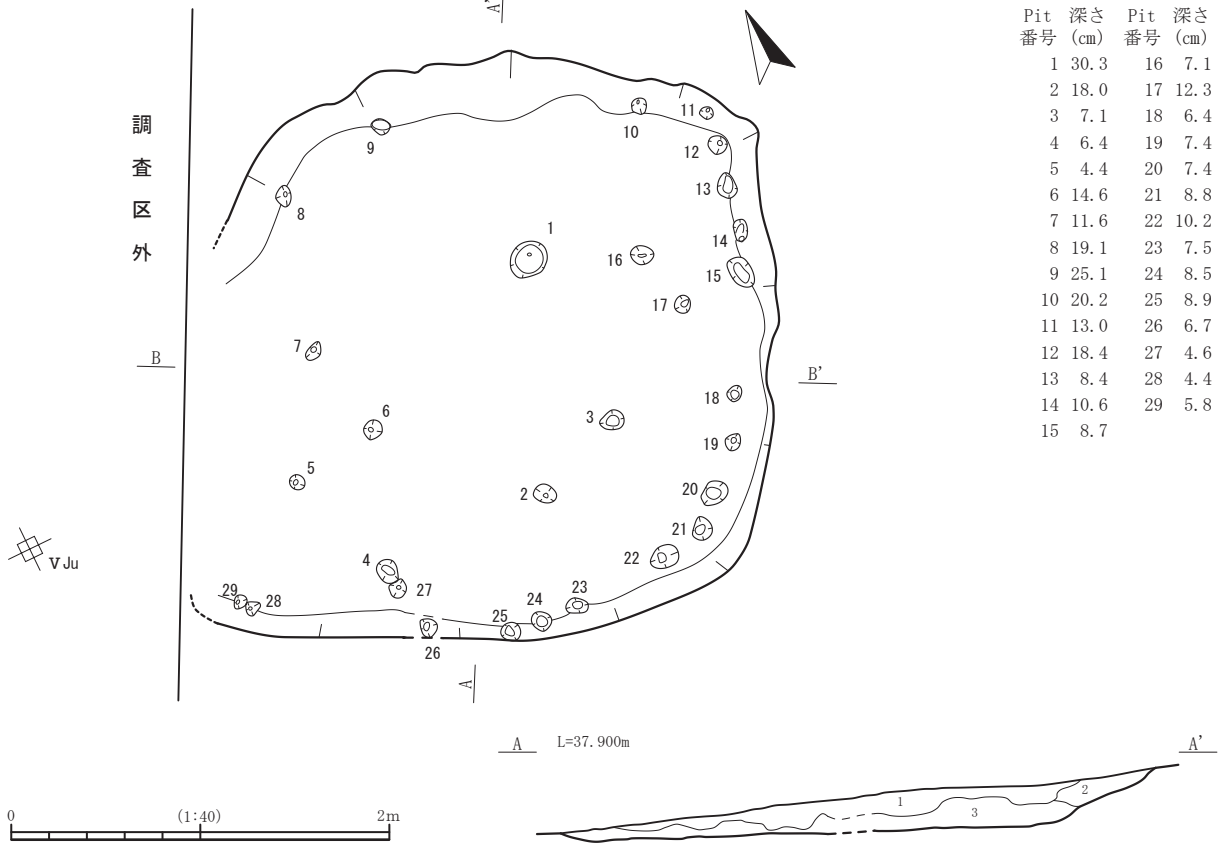


遺構図版 6 縄文時代の遺構 2

3号竖穴住居

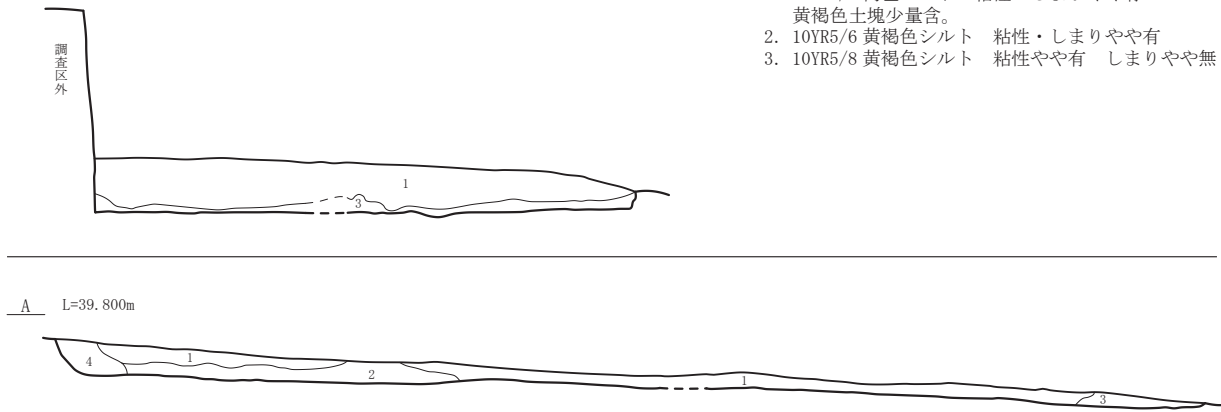
3号竖穴住居

Pit 番号	深さ (cm)	Pit 番号	深さ (cm)
1	30.3	16	7.1
2	18.0	17	12.3
3	7.1	18	6.4
4	6.4	19	7.4
5	4.4	20	7.4
6	14.6	21	8.8
7	11.6	22	10.2
8	19.1	23	7.5
9	25.1	24	8.5
10	20.2	25	8.9
11	13.0	26	6.7
12	18.4	27	4.6
13	8.4	28	4.4
14	10.6	29	5.8
15	8.7		



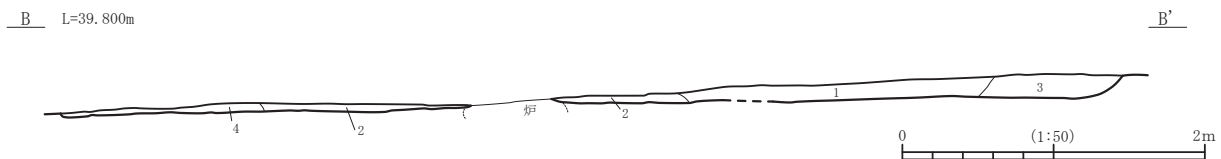
3号竖穴住居

- 10YR4/6 褐色シルト 粘性・しまりやや有 黄褐色土塊少量含。
- 10YR5/6 黄褐色シルト 粘性・しまりやや有
- 10YR5/8 黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無

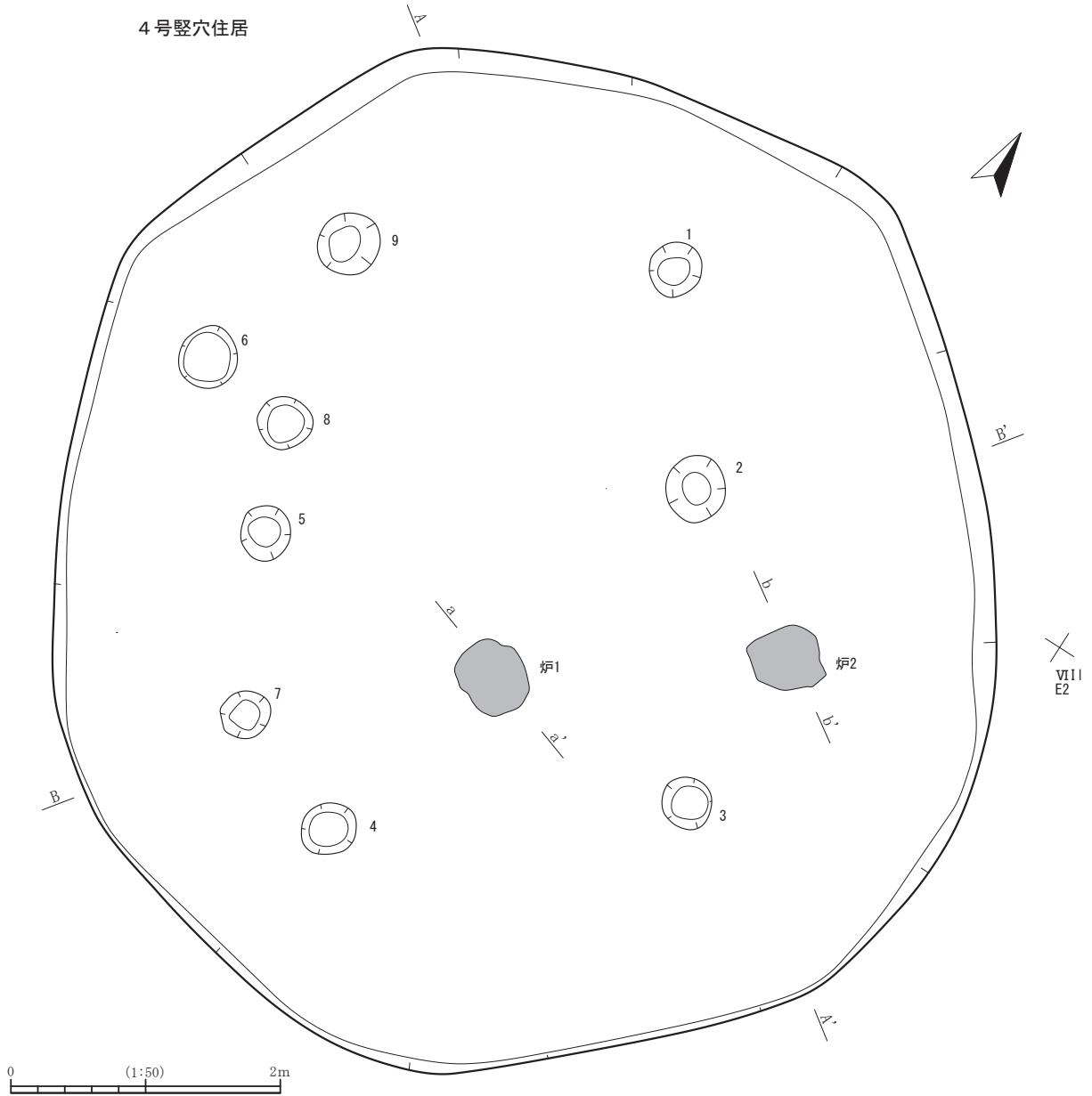


4号竖穴住居

- 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
- 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
- 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
- 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無



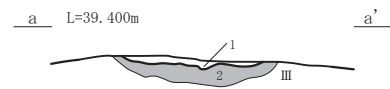
4号竖穴住居



4号竖穴住居

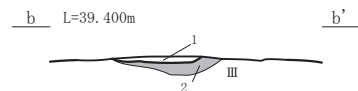
Pit 番号	深さ (cm)
1	19.3
2	27.6
3	29.8
4	16.8
5	21.5
6	13.8
7	18.6
8	15.8
9	17.0

SI73 炉 1



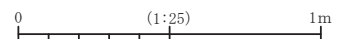
4号竖穴住居 炉 1

1. 5YR4/3 にぶい赤褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 炭化物 ϕ 2~4 mm微量、焼土粒 ϕ 2~4 mm微量含。
2. 5YR4/3 にぶい赤褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無

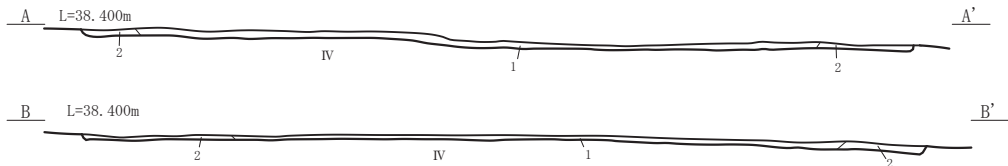
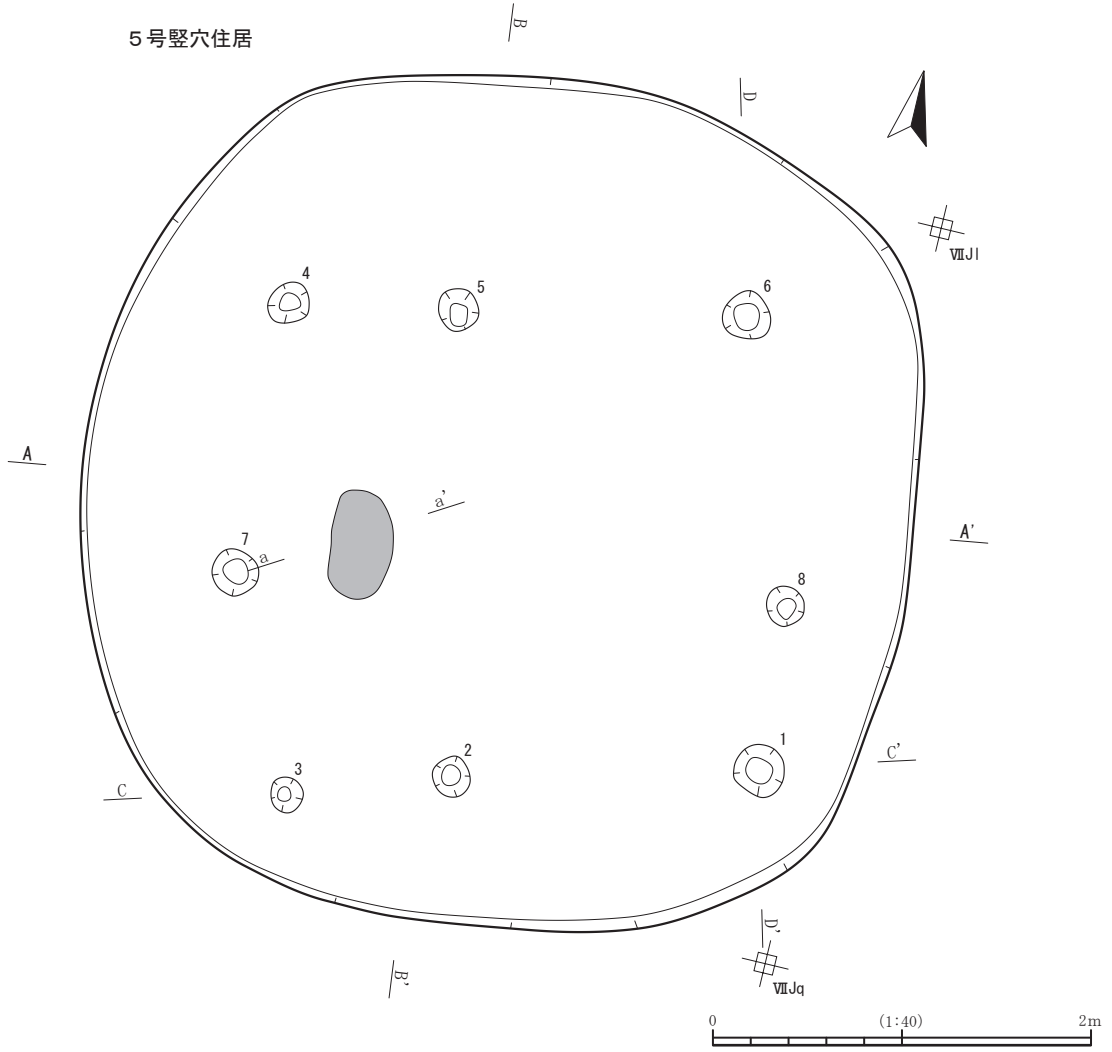


4号竖穴住居 炉 2

1. 5YR4/3 にぶい赤褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 炭化物 ϕ 2~4 mmを微量、焼土粒 ϕ 2~4 mm微量含。
2. 5YR4/3 にぶい赤褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無

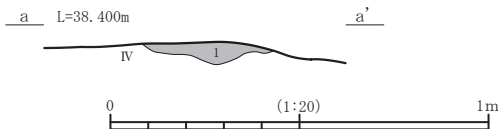
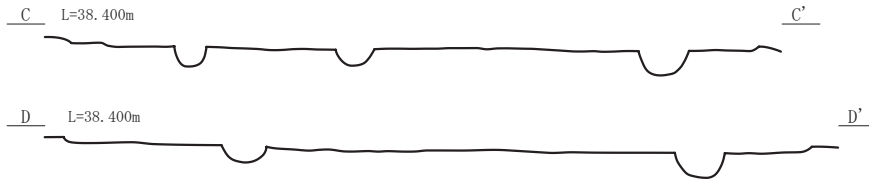


5号竪穴住居



5号竪穴住居

1. 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR5/3 にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無



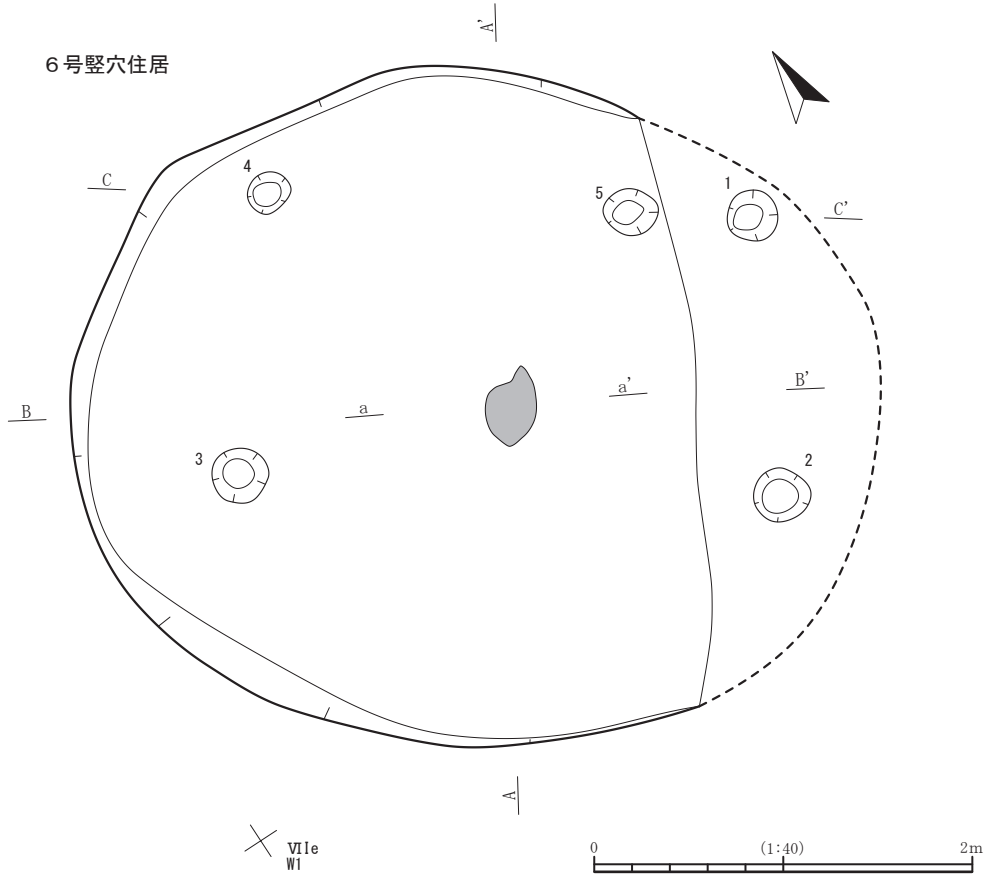
5号竪穴住居 炉

1. 5YR4/3 にぶい赤褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無

5号竪穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	13.9
2	8.8
3	11.1
4	10.1
5	13.4
6	9.3
7	7.8
8	9.4

6号竪穴住居



A L=39.800m

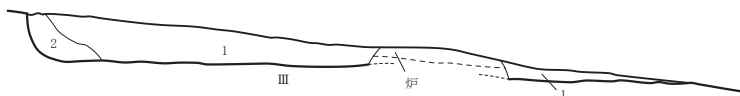


A'

6号竪穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	20.1
2	17.5
3	13.0
4	13.5
5	17.5

B L=39.800m



B'

6号竪穴住居

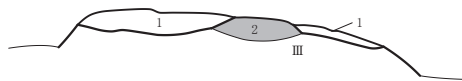
- 1. 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
- 2. 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無

C L=39.900m



C'

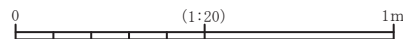
a L=39.600m

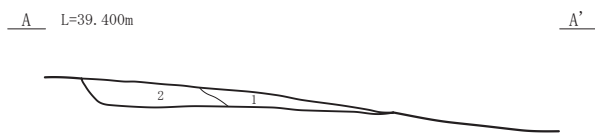
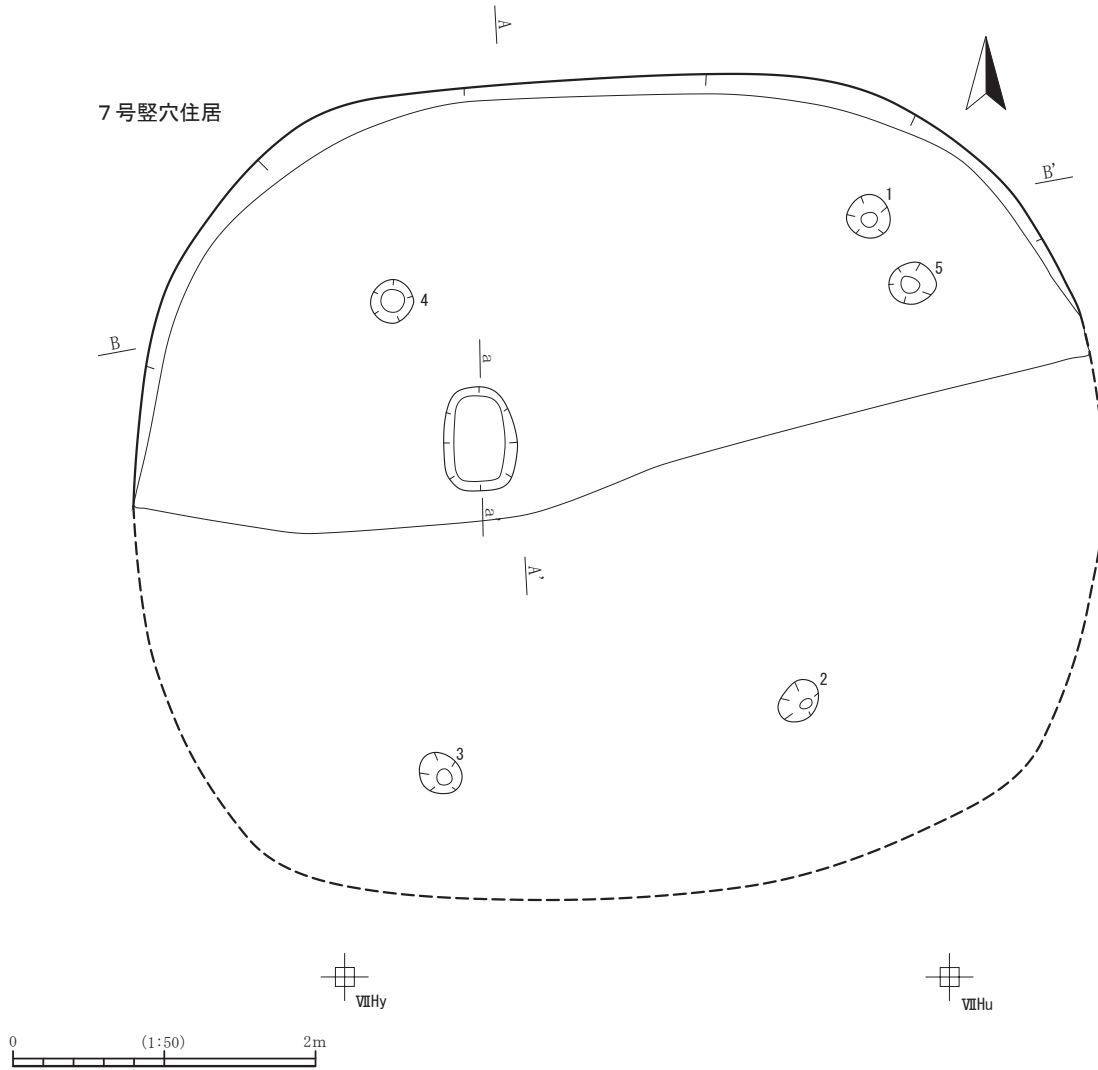


a'

6号竪穴住居 炉

- 1. 5YR2/3 極暗赤褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
炭化物 φ2~4 mm少量、焼土粒 φ2~4 mm少量含。
- 2. 5YR3/4 暗赤褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無



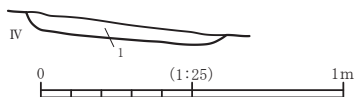
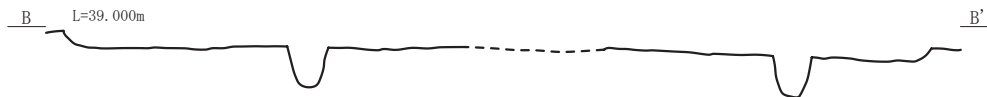


7号竖穴住居

1. 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無

7号竖穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	27.7
2	17.6
3	10.5
4	16.3
5	13.0



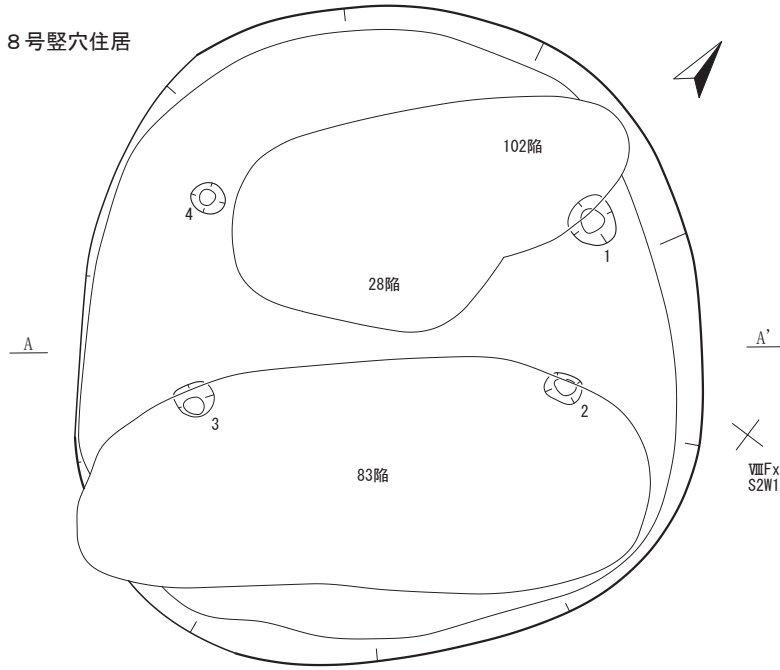
7号竖穴住居 炉

1. 5YR3/4 暗赤褐色シルト 粘性やや有 しまり無 炭化物φ2~6mm、焼土塊φ20~40mm含。

8号竖穴住居

8号竖穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	19.0
2	29.0
3	46.0
4	10.5



VIII F x
S2W1

VIII Gd
W1

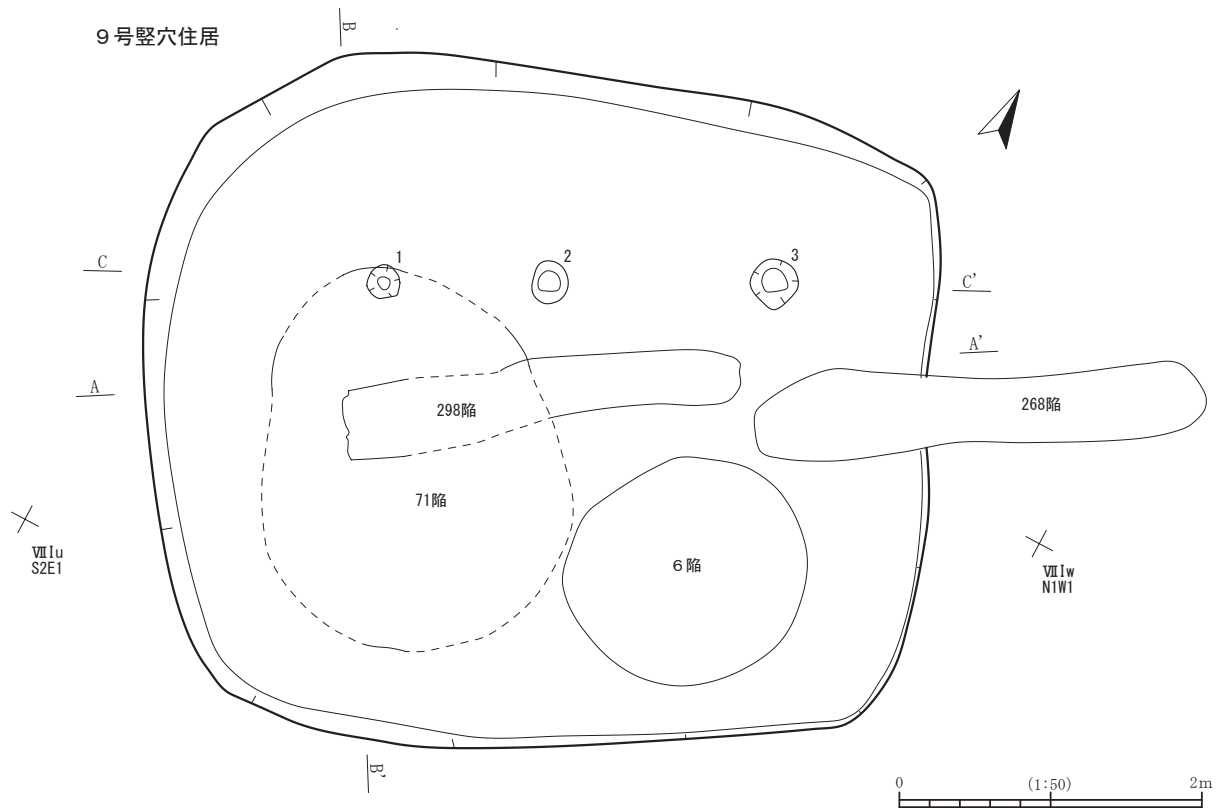
0 (1:40) 2m

A L=40.900m

8号竖穴住居

1. 10YR2/2 黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 炭化物5%含。

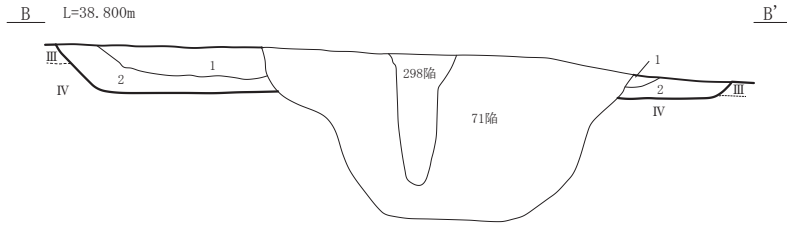
9号竖穴住居



VII Iu
S2E1

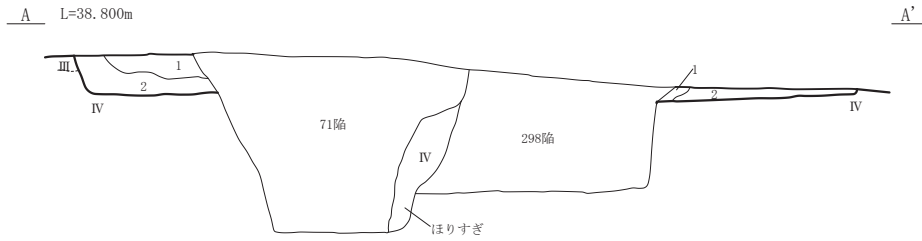
VII Iw
NTW1

0 (1:50) 2m



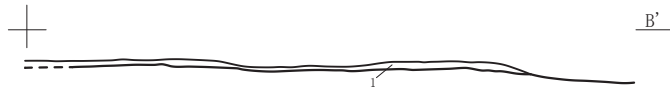
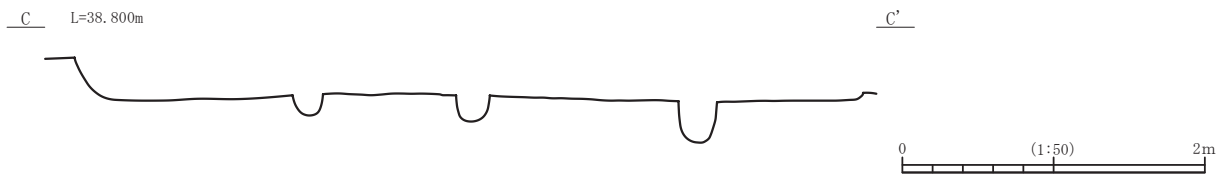
9号竪穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	16.2
2	17.1
3	28.2



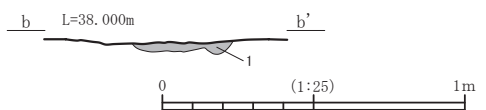
9号竪穴住居

- 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊含。
- 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊・暗褐色土塊含。



10号竪穴住居

- 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性やや有 しまり中 黄褐色土塊7%・黒褐色土塊3%含。

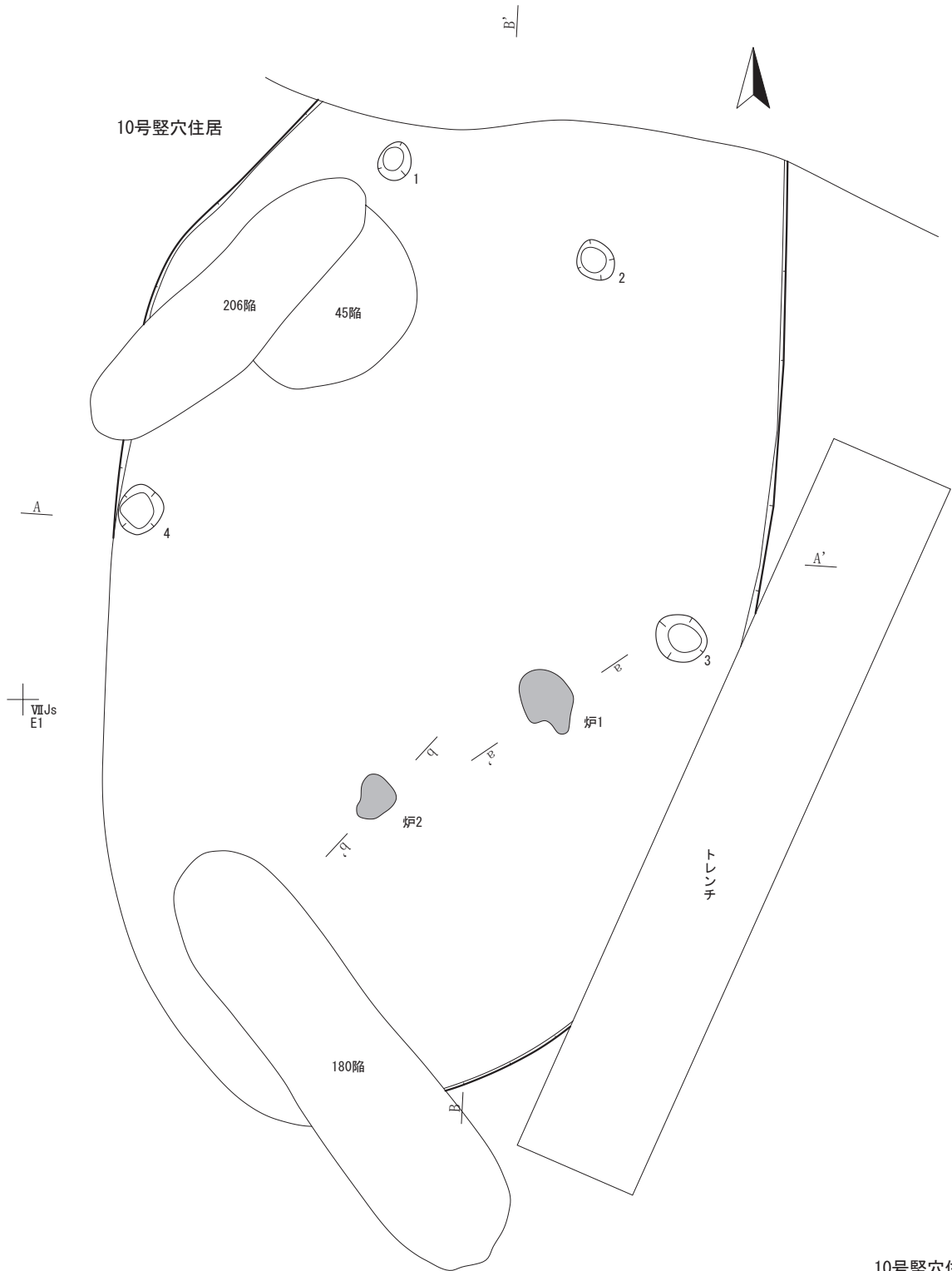


10号竪穴住居 炉1

- 5YR3/6 暗赤褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無

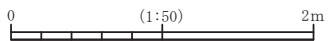
10号竪穴住居 炉2

- 5YR2/4 極暗赤褐色シルト 粘性やや有 しまり中 黒褐色土塊3%含。



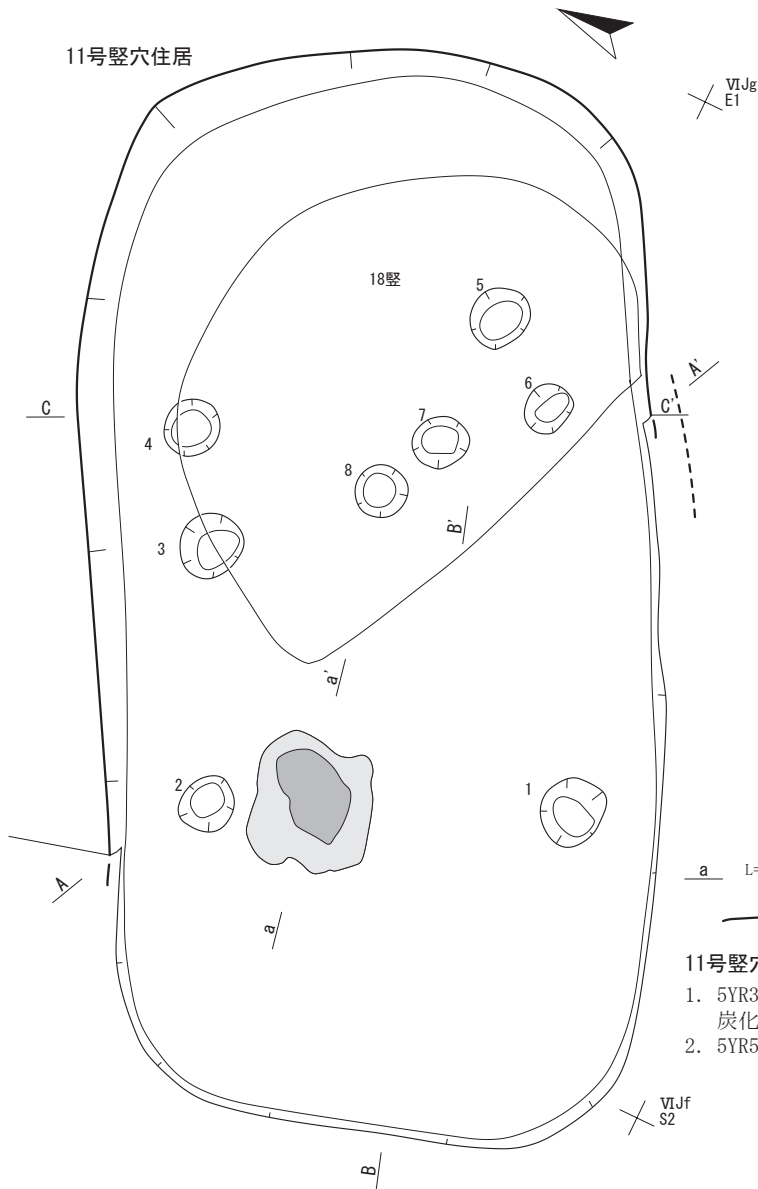
10号竪穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	17.5
2	19.0
3	19.5
4	14.0



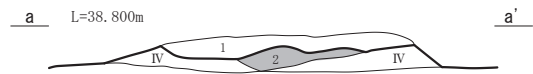
遺構図版14 縄文時代の遺構10

11号竖穴住居



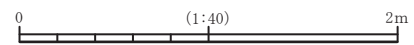
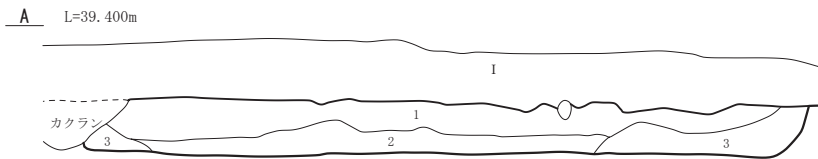
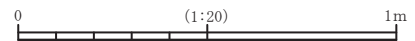
11号竖穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	15.2
2	18.3
3	15.2
4	17.0
5	20.7
6	11.0
7	15.5
8	9.5



11号竖穴住居 炉

1. 5YR3/4暗赤褐色シルト 粘性やや有 しまり無 炭化物φ2~4mm、焼土塊10~20mm含。
2. 5YR5/4にぶい赤褐色シルト 粘性・しまりやや有

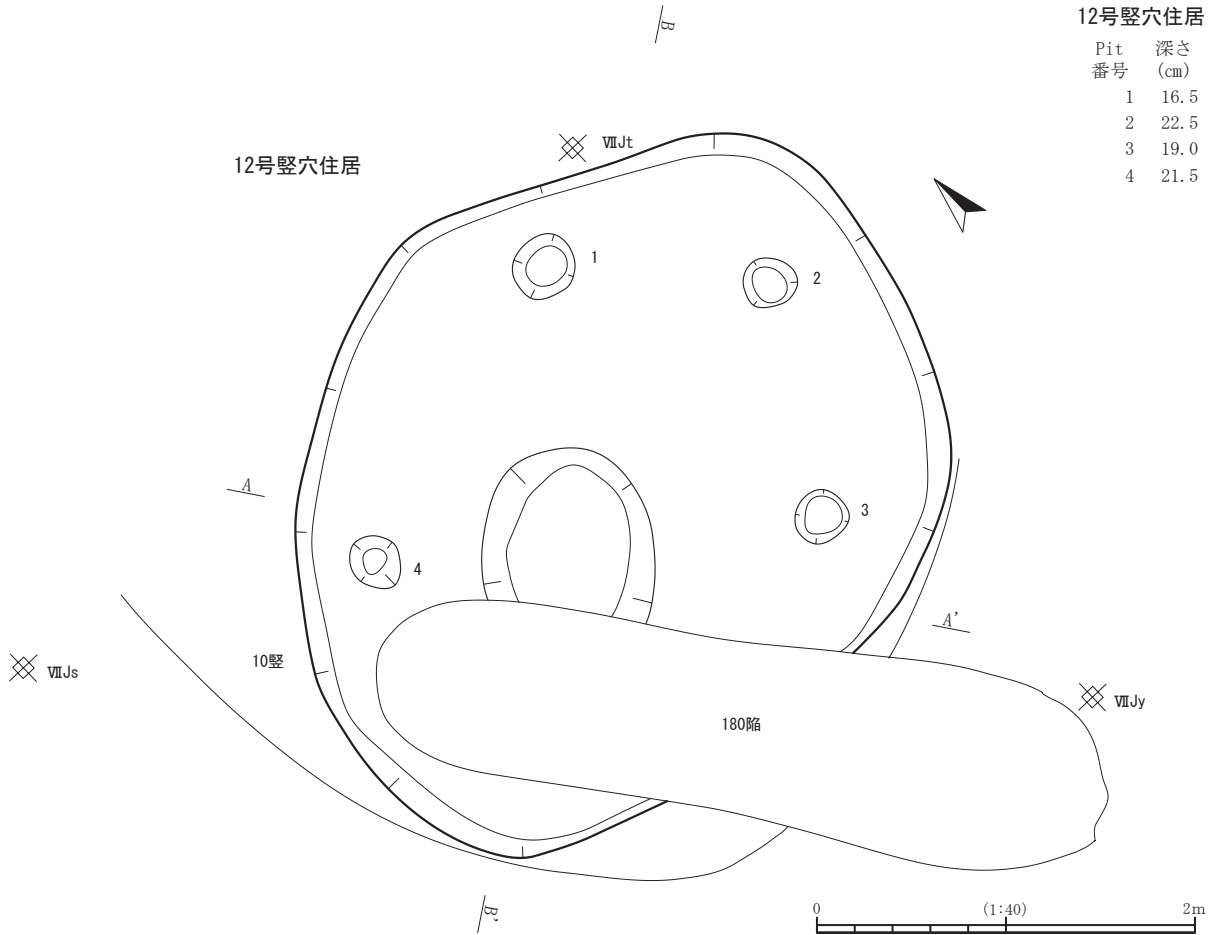


11号竖穴住居

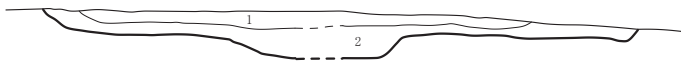
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 中坩塊少量含。
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
3. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無

12号竖穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	16.5
2	22.5
3	19.0
4	21.5



A L=38.100m

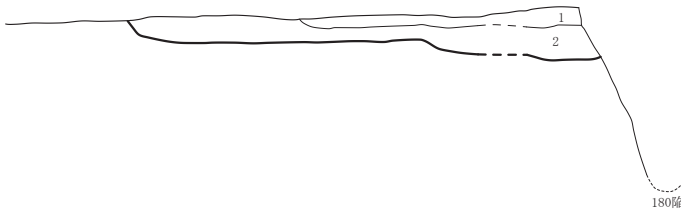


A'

12号竖穴住居

- 10YR2/3 黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中
- 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性・しまり中 黄褐色土塊 7%含。

B L=38.100m



B'

C L=39.500m



C'

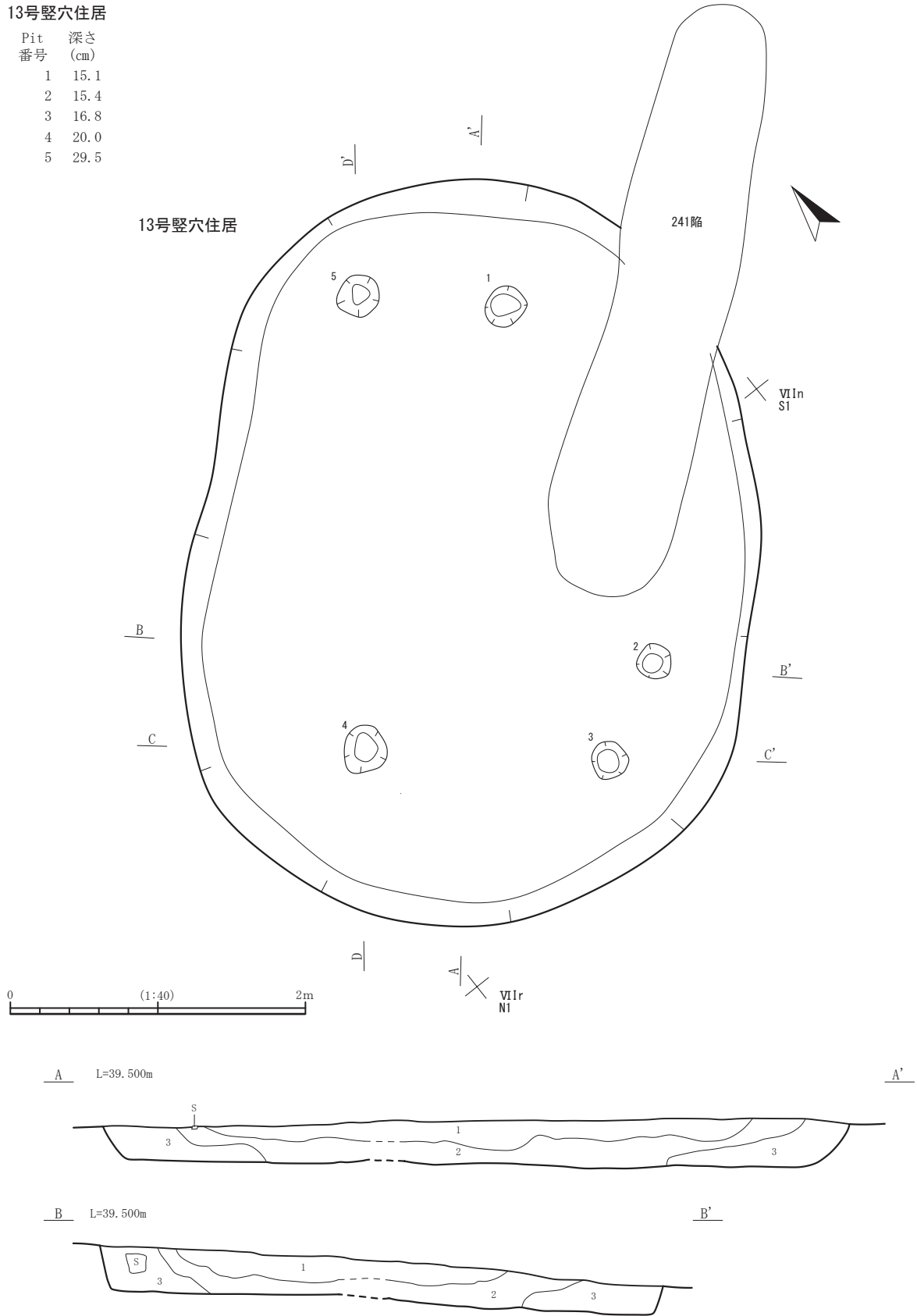
D L=39.500m



D'

13号竖穴住居

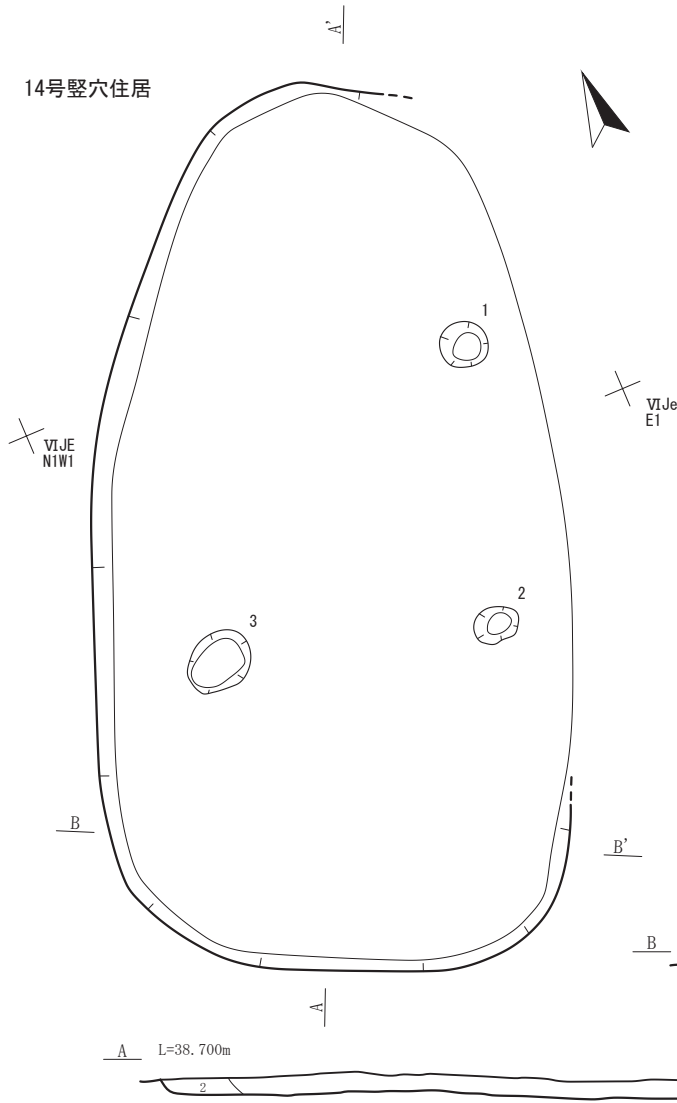
Pit 番号	深さ (cm)
1	15.1
2	15.4
3	16.8
4	20.0
5	29.5



13号竖穴住居

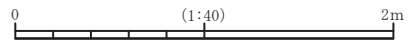
1. 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性やや無 上部を中心に To-Cu 塊含。
2. 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊含。
3. 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊・褐色土塊含。

14号竪穴住居



14号竪穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	13.5
2	15.8
3	11.7

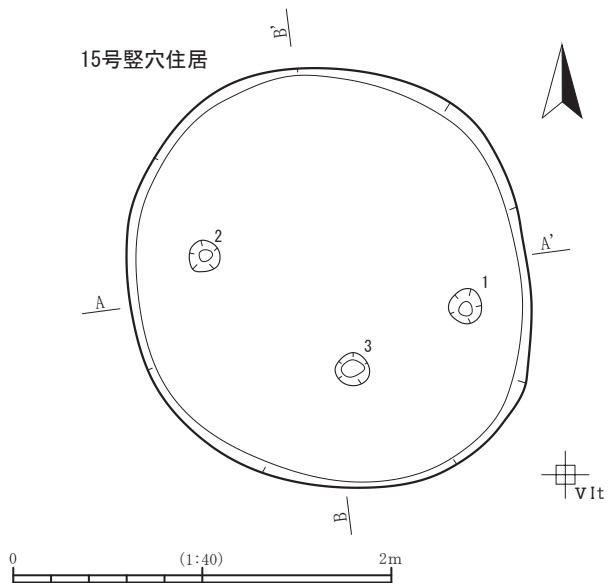


14号竪穴住居

1. 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊、褐色土塊少量含。
2. 10YR5/3 にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊、暗褐色土塊含。



15号竪穴住居



15号竪穴住居

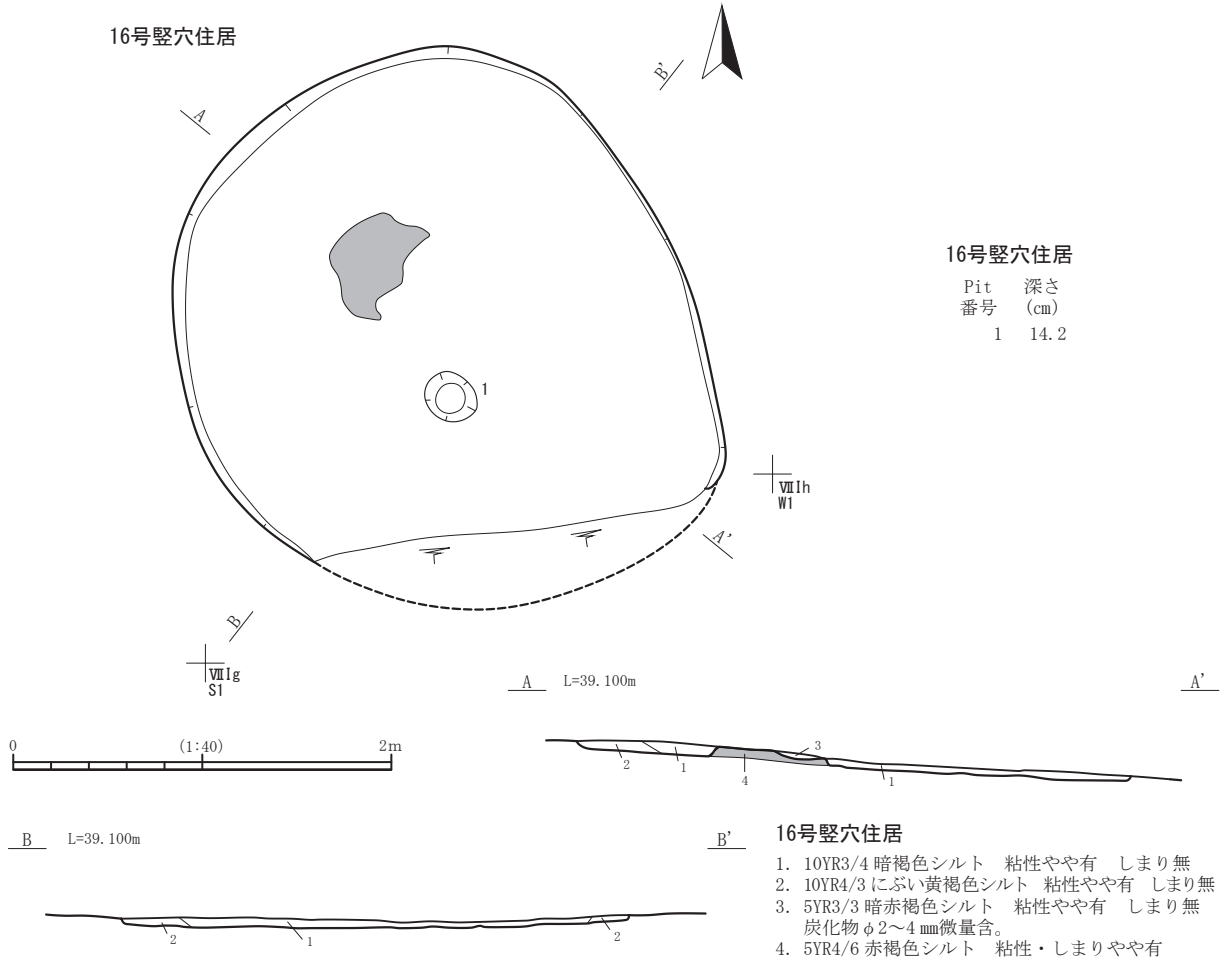
Pit 番号	深さ (cm)
1	22.8
2	13.6
3	14.3



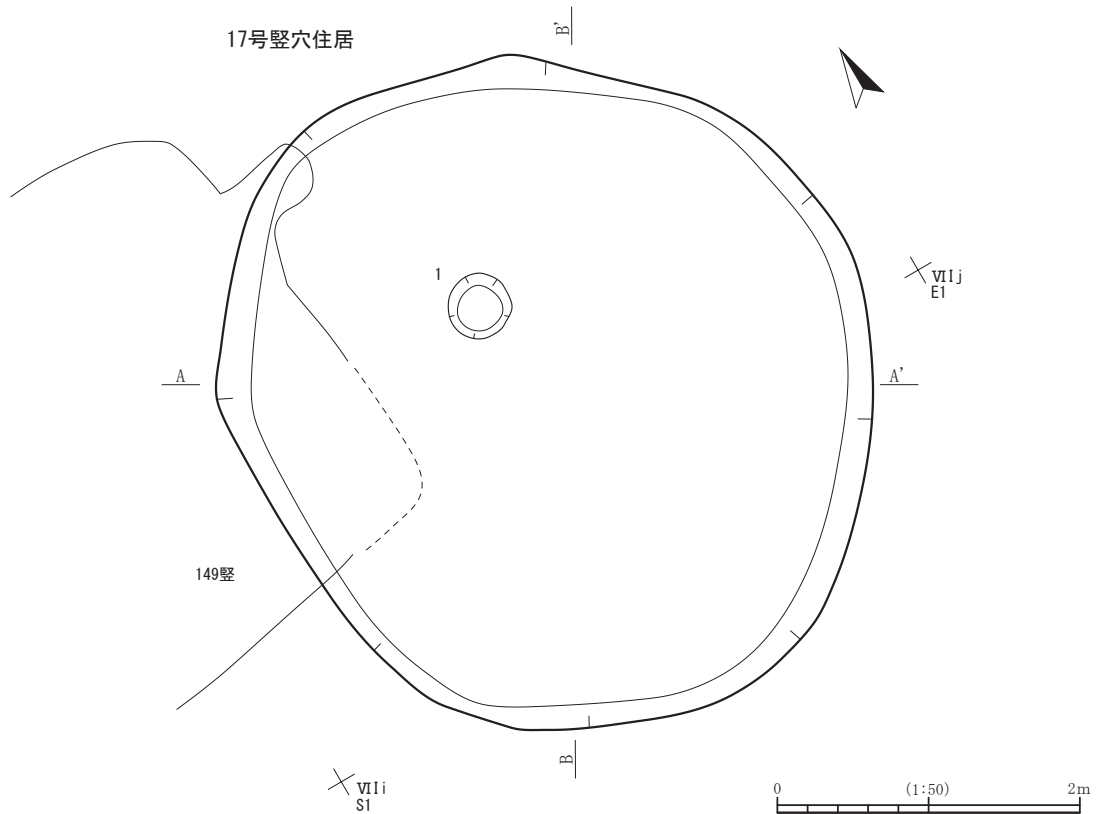
15号竪穴住居

1. 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 炭化物 ϕ 2~4mm含。
2. 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊、褐色土塊含。

16号竖穴住居

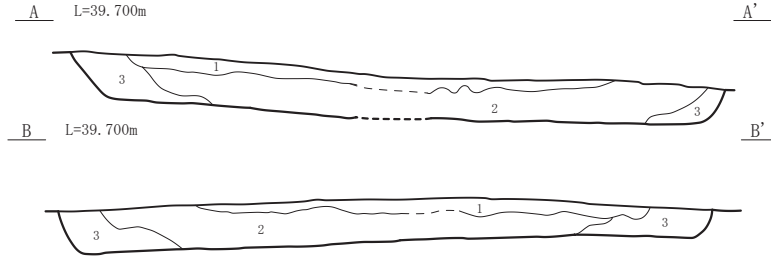


17号竖穴住居



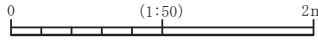
17号竪穴住居

Pit 深さ
番号 (cm)
1 20.1

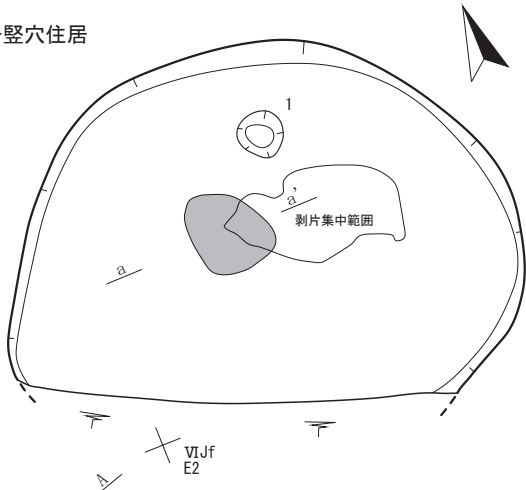


17号竪穴住居

2. 5Y3/3 オリーブ褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 中礫火山灰 φ20~40 mm塊含。
- 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
- 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無

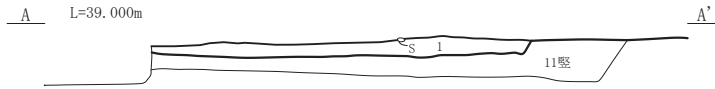
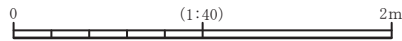


18号竪穴住居



18号竪穴住居

Pit 深さ
番号 (cm)
1 12.2



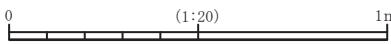
18号竪穴住居

- 10YR3/3 暗褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまりやや無

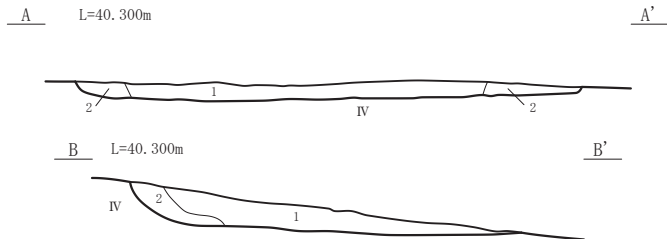
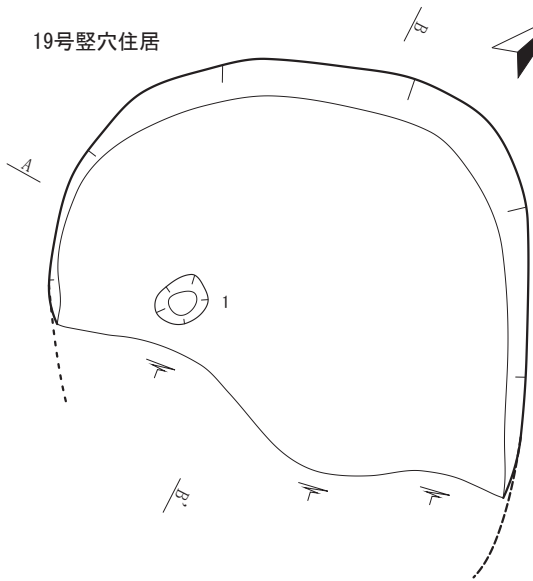


18号竪穴住居 炉

- 5YR3/2 暗赤褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 炭化物 φ2~4 mm、焼土粒 φ2~4 mm少量含。
- 5YR4/4 にぶい赤褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無



19号竪穴住居

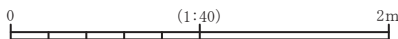


19号竪穴住居

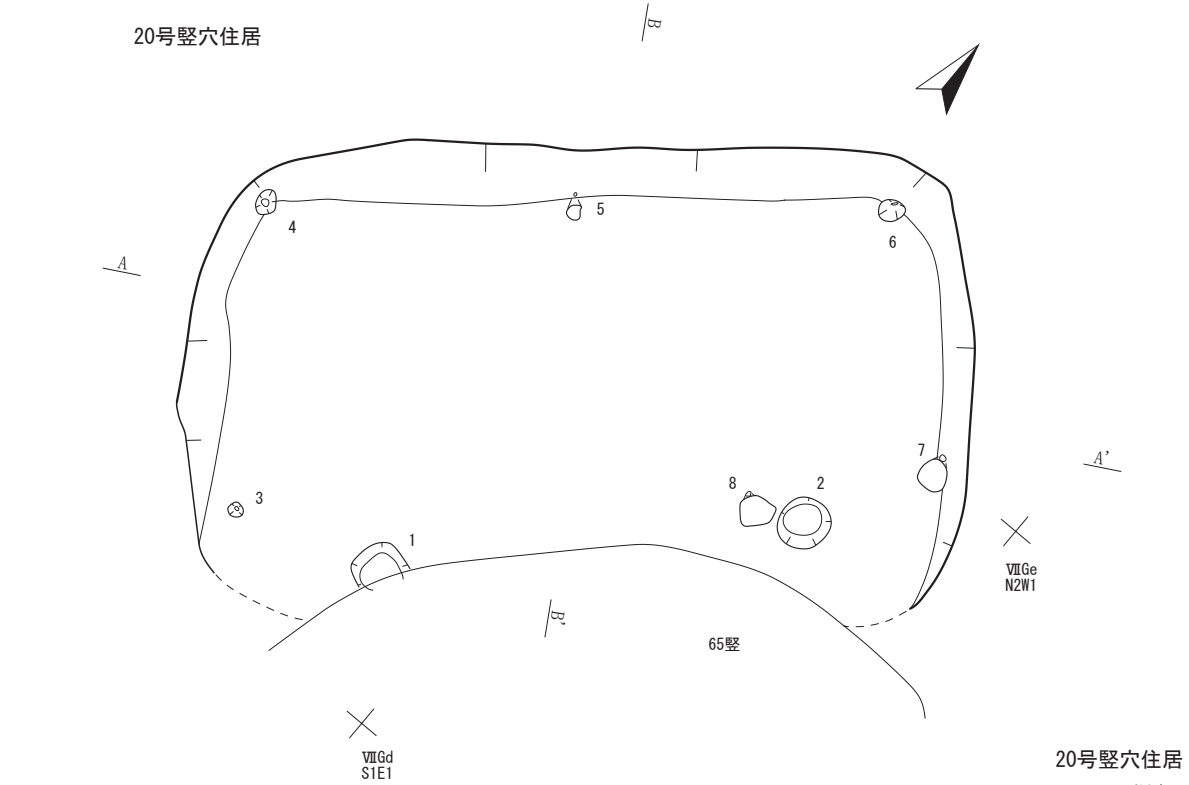
- 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
- 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊、褐色土塊含。

19号竪穴住居

Pit 番号	深さ (cm)	Pit 番号	深さ (cm)
1	24.2	6	17.7
2	15.6	7	31.4
3	9.8	8	42.9
5	20.1	9	30.1



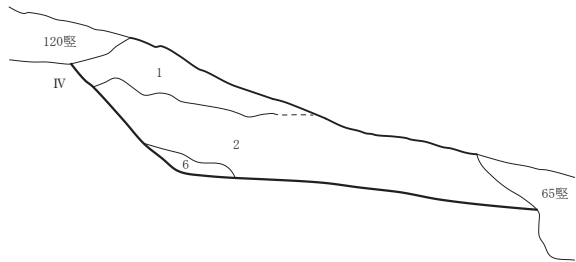
20号竖穴住居



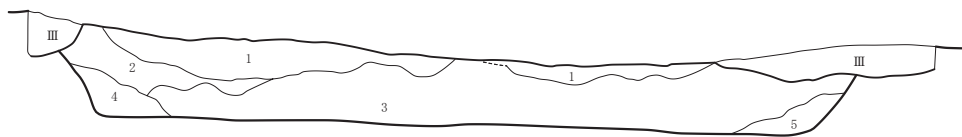
20号竖穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	22.7
2	15.2
3	9.3
4	15.8
5	15.5
6	27.2
7	42.4
8	29.9

B L=43.700m

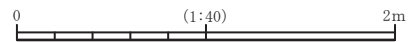


A L=43.300m

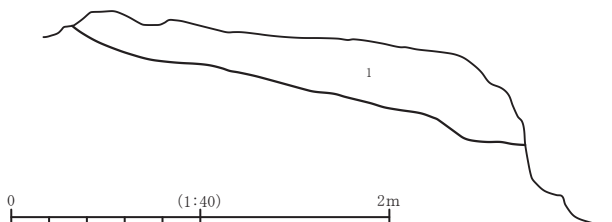


20号竖穴住居

- 10YR2/2 黒褐色シルト 粘性・しまり中 にぶい黄褐色土塊 7~10%含。
- 10YR4/4 褐色シルト 粘性やや有 粘性中 地山塊 7%含。
- 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中 炭化物粒 1~2%含。
- 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性やや無 しまり有 黒褐色シルトとの互層。
- 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性・しまりやや無 黒褐色土塊 2~3%・炭化物 1~2%含。
- 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性・しまりやや有 地山粒 1~2%含。



A L=43.600m

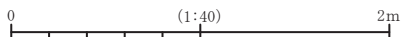


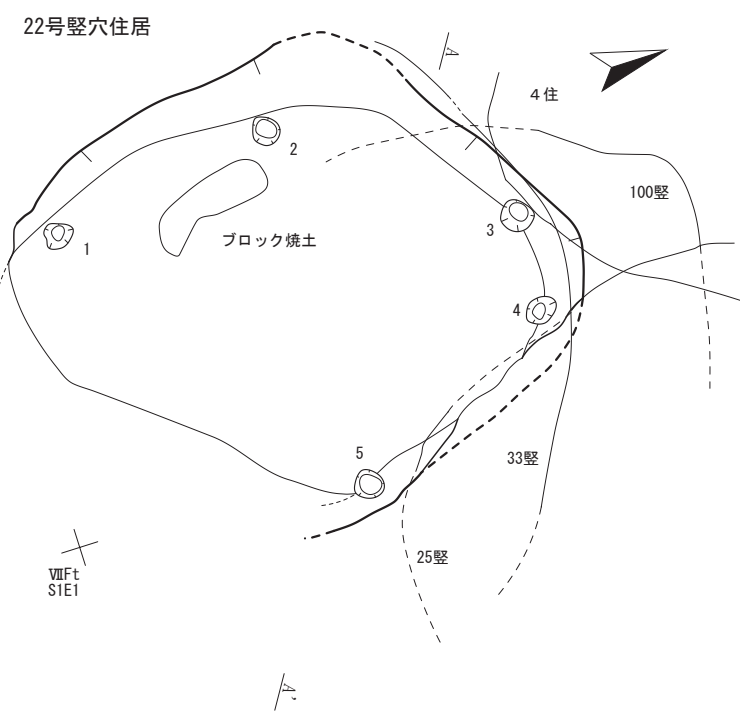
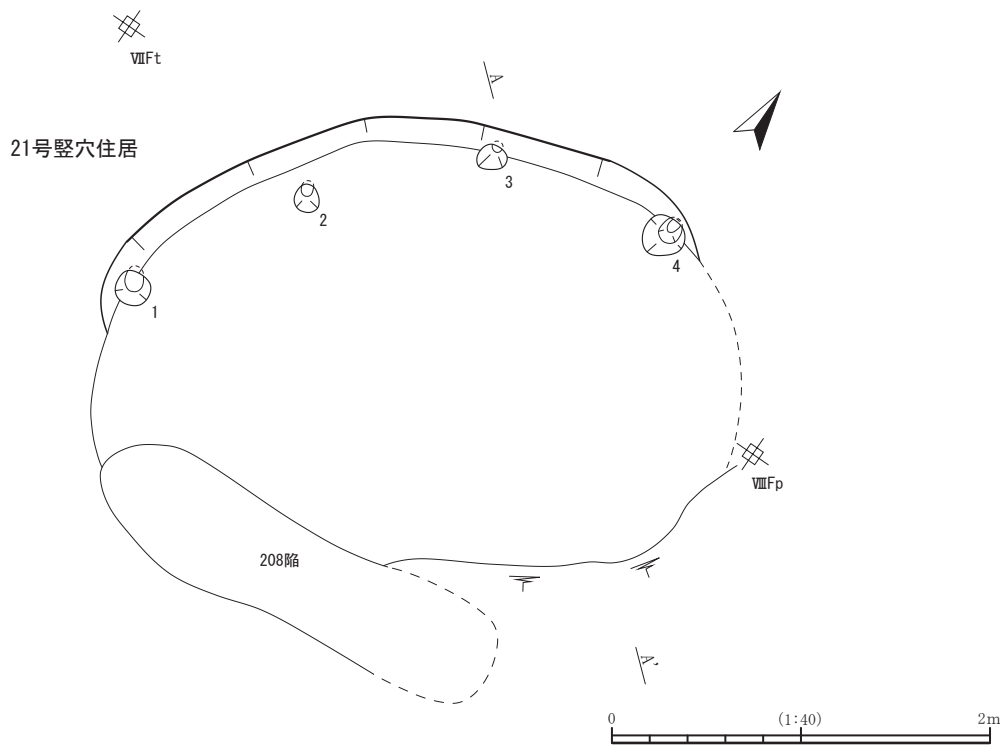
21号竖穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	22.5
2	23.0
3	44.0
4	29.5

21号竖穴住居

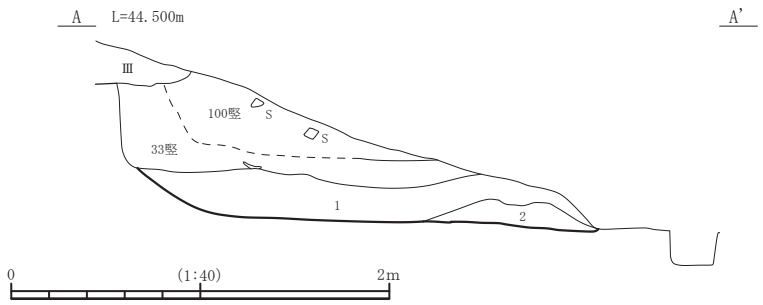
- 10YR2/2 黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 炭化物 3%含。





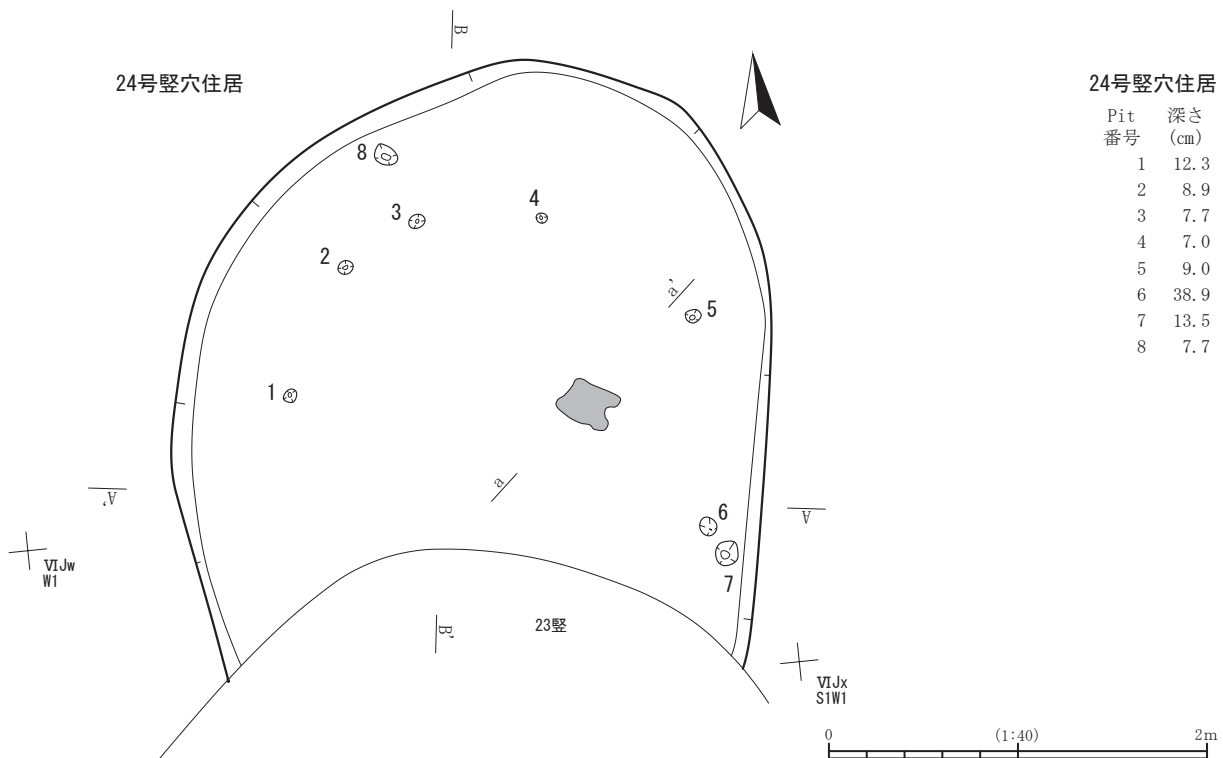
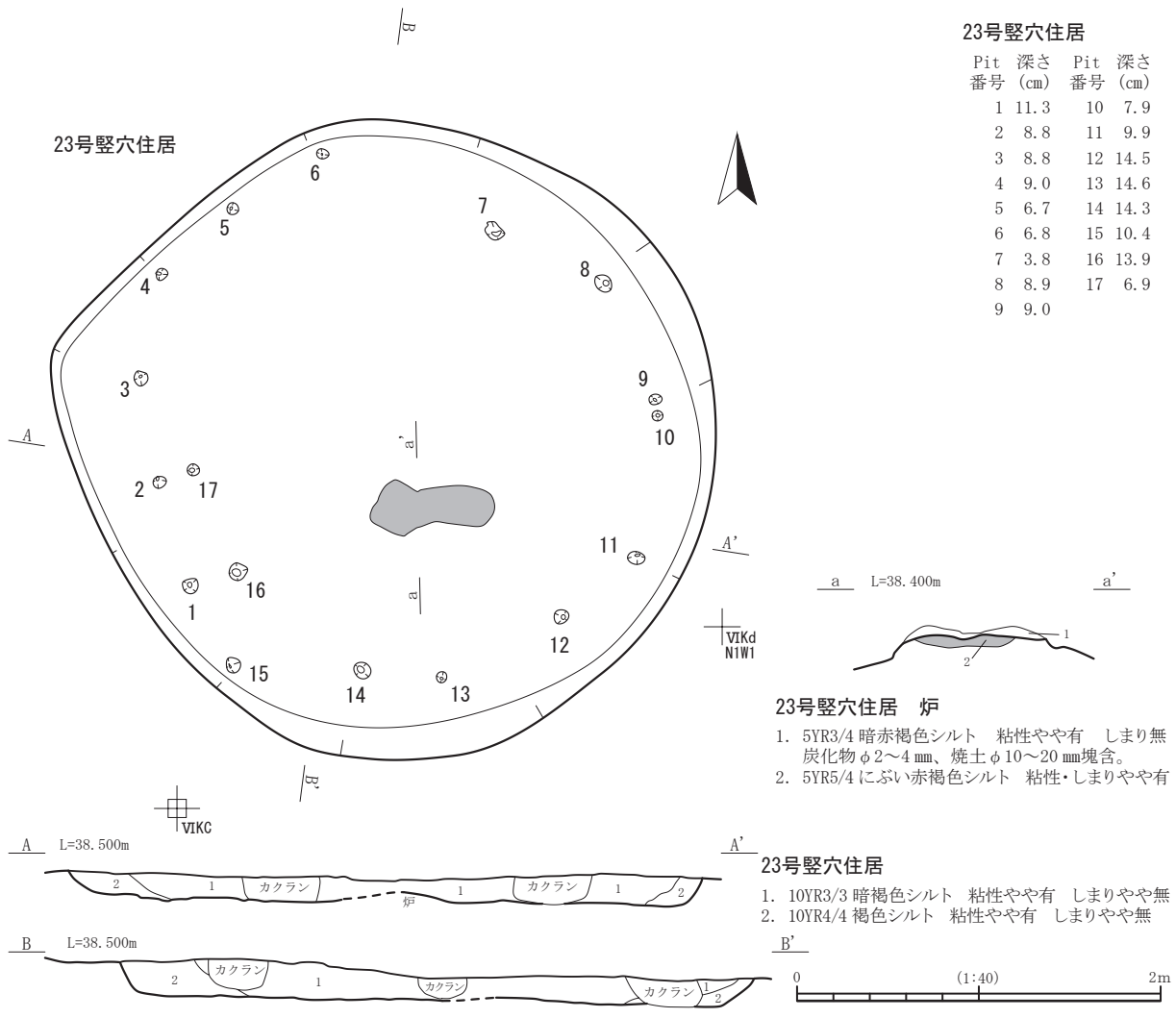
22号竖穴住居

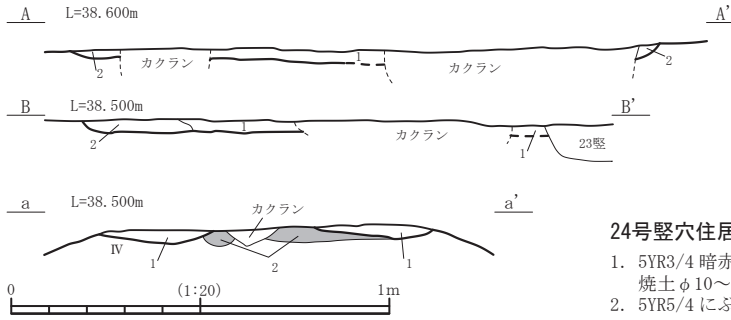
Pit 番号	深さ (cm)
1	8.4
2	9.5
3	20.1
4	10.9
5	6.5



22号竖穴住居

- 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性無 しまり中 地山塊 15%・炭化物粒 1~2% 含。
- 10YR4/6 褐色シルト 粘性中 しまりやや有 暗褐色土塊 10% 含。



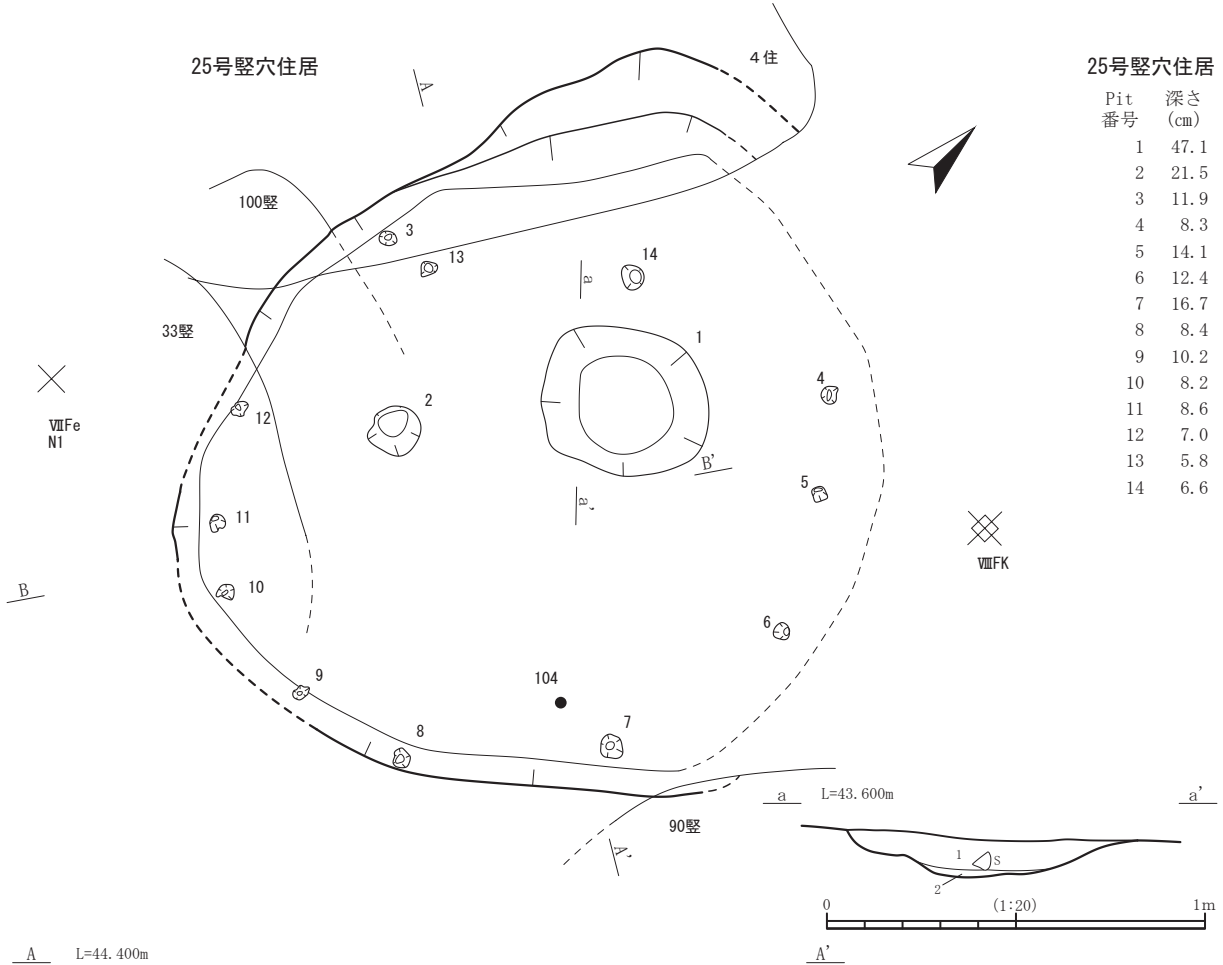


24号竪穴住居

1. 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無
2. 10YR5/3 にぶい黄褐色シルト 粘性やや無

24号竪穴住居 炉

1. 5YR3/4 暗赤褐色シルト 粘性やや有 しまり無 炭化物φ2~4mm含、焼土φ10~20mm塊含。
2. 5YR5/4 にぶい赤褐色シルト 粘性・しまりやや有



25号竪穴住居

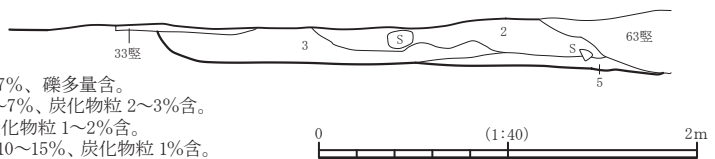
Pit 番号	深さ (cm)
1	47.1
2	21.5
3	11.9
4	8.3
5	14.1
6	12.4
7	16.7
8	8.4
9	10.2
10	8.2
11	8.6
12	7.0
13	5.8
14	6.6

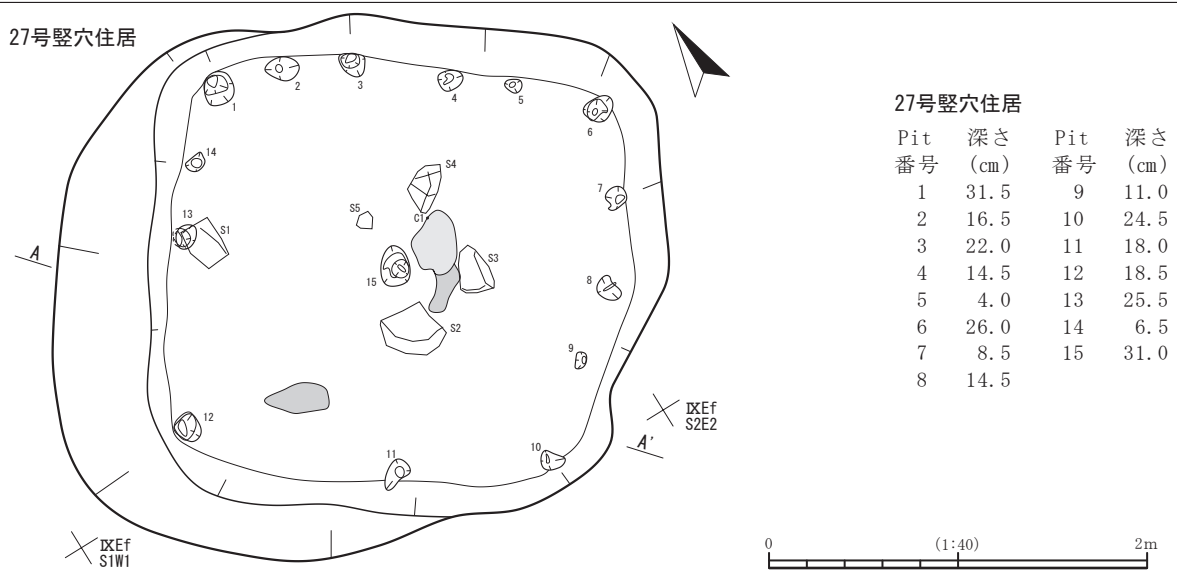
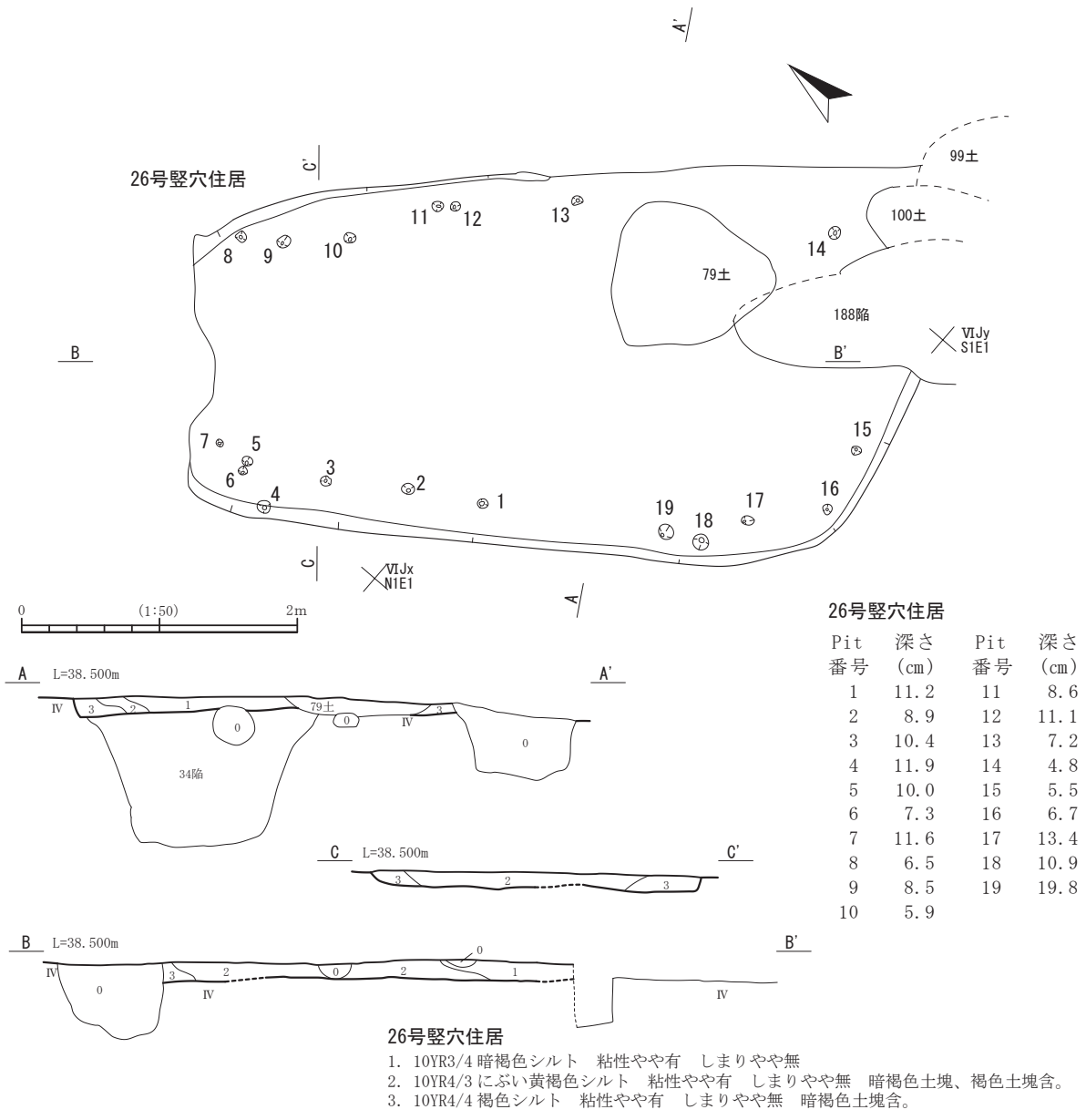
25号竪穴住居 Pit 1

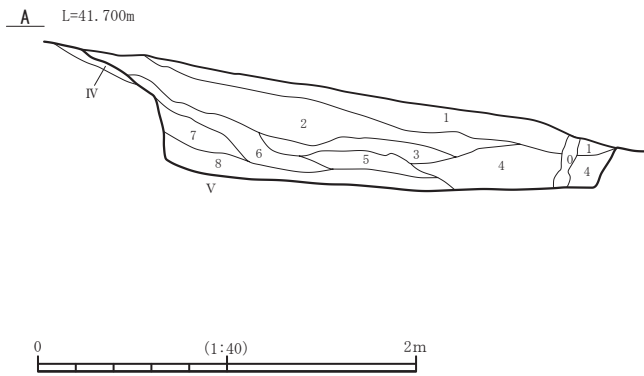
1. 10YR4/4 褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物 3~5%含。
2. 10YR5/6 黄褐色シルト 粘性やや無 しまり中 褐色土小塊 2~3%、炭化物 3~5%含。

25号竪穴住居

1. 10YR3/2 黒褐色シルト 粘性無 しまり有 炭化物 1~2%含。
2. 10YR2/2.5 黒褐色シルト 粘性無 しまりやや有 褐色土塊 7%、礫多量含。
3. 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 地山小塊 5~7%、炭化物粒 2~3%含。
4. 10YR4/4 褐色シルト 粘性無 しまり中 地山塊 7~10%、炭化物粒 1~2%含。
5. 10YR4/4 褐色シルト 粘性やや有 しまり中 暗褐色土小塊 10~15%、炭化物粒 1%含。







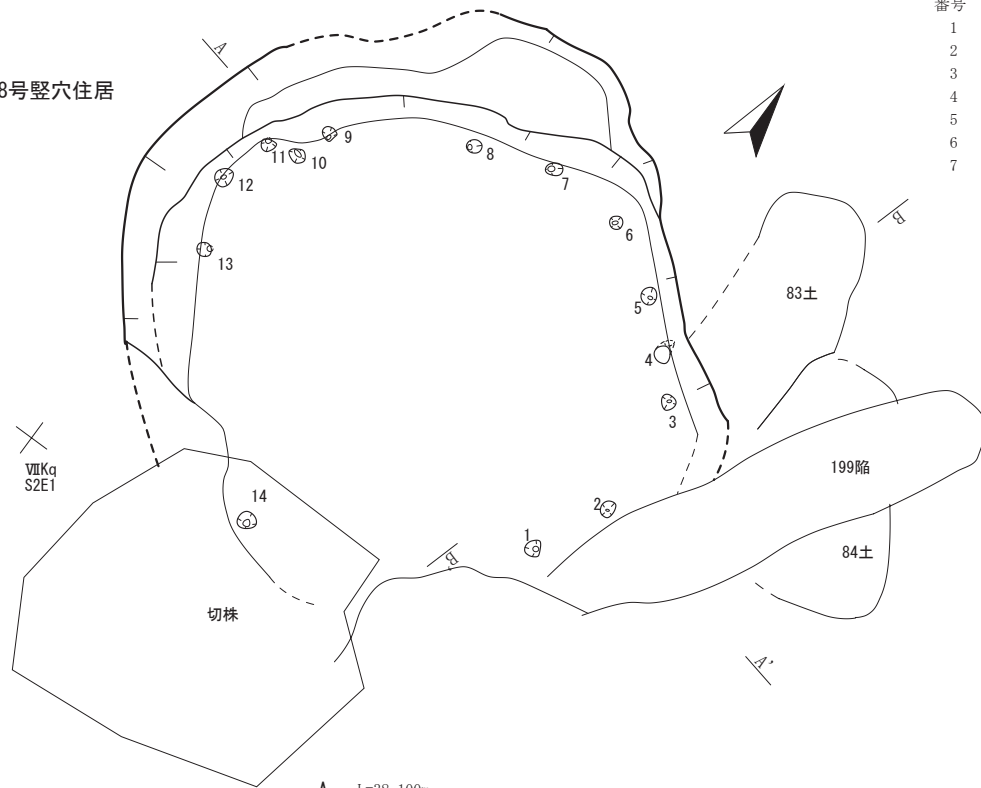
A' 27号竪穴住居

1. 10YR3/4 暗褐色土シルト 粘性無 しまり中 褐色土塊 5~7%含。
2. 10YR2/3 黒褐色シルト 粘性無 しまり中 橙色土粒 2~3%、にぶい黄褐色土小塊 3~5%含。
3. 10YR4/4 褐色シルト 粘性無 しまりやや有 黄褐色土塊 15~20%、炭化物 2~3%含。
4. 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性無 しまり中 褐色土・黄褐色土塊との混合層 炭化物 5~7%含。
5. 10YR2/3 黒褐色シルト 粘性無 しまり中 明黄褐色土小塊 7~10%、暗褐色土小塊 5~7%、炭化物粒 1~2%含。
6. 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性無 しまり中 明黄褐色土小塊 2~3%含。
7. 10YR2/3 黒褐色シルト 粘性無 しまり中 明黄褐色土小塊 3~5%含、炭化物 2~3%含。
8. 10YR3/2 黒褐色シルト 粘性中 しまり有 明黄褐色土小塊 1~2%、炭化物 3~5%含。

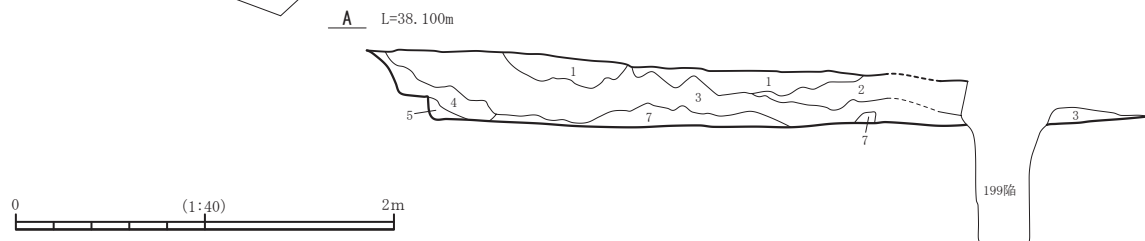
28号竪穴住居

Pit 番号	深さ (cm)	Pit 番号	深さ (cm)
1	7.9	8	13.5
2	6.5	9	12.7
3	12.6	10	12.1
4	16.9	11	10.7
5	7.0	12	11.7
6	14.9	13	18.0
7	12.4	14	7.8

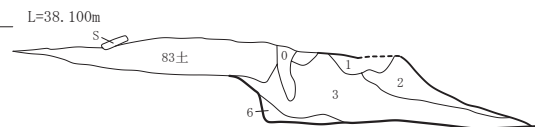
28号竪穴住居



A L=38.100m

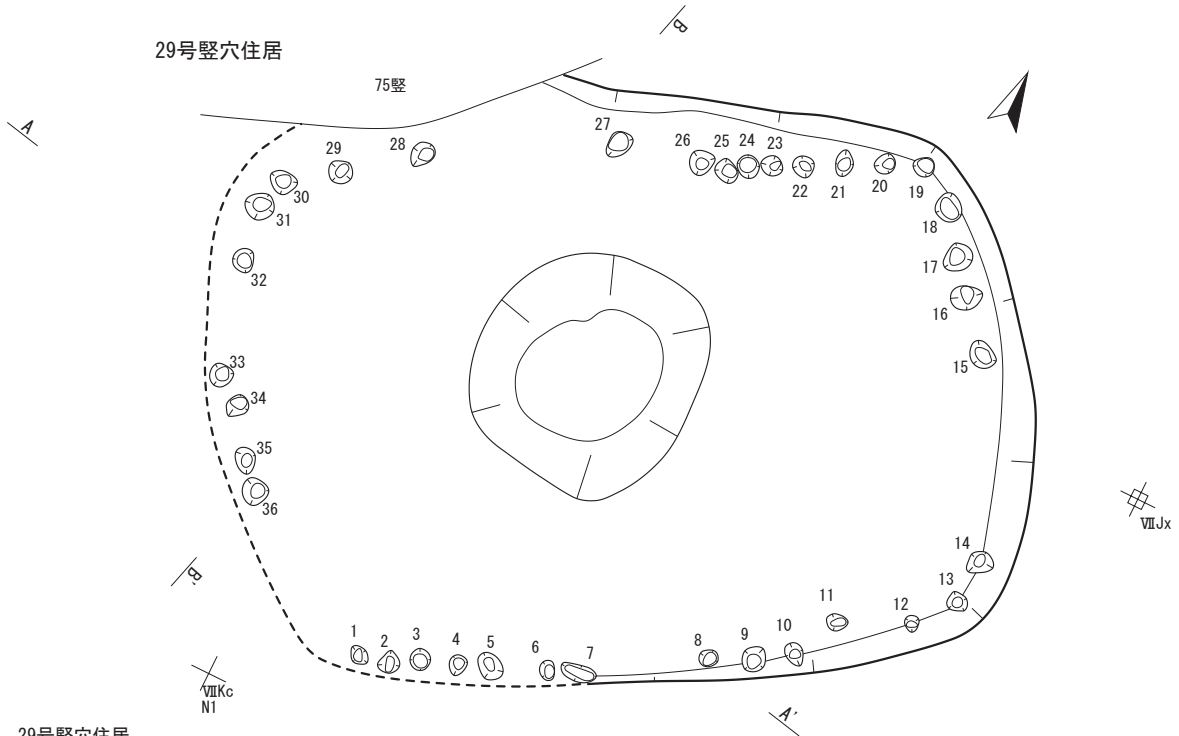


B L=38.100m



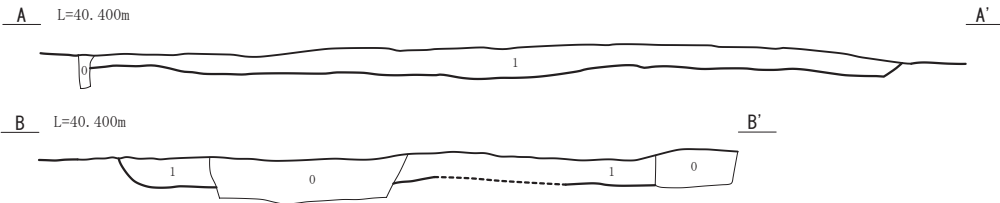
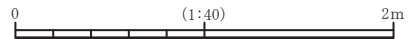
28号竪穴住居

1. 10YR2/3 暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 褐色シルト塊 5%含。
2. 10YR4/4 褐色シルト 粘性やや無 しまり中 炭化物粒 1~2%含。
3. 10YR4/6 褐色シルト 粘性やや有 しまり中 明黄褐色シルト小塊 2%、炭化物粒 3~5%、暗褐色シルト塊 7%含。
4. 10YR4/6 褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊 20%含。
5. 10YR6/6 明黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中
6. 10YR5/6 黄褐色シルト 粘性中~やや有 しまり中 褐色シルト塊 3~5%含。
7. 10YR4/4 褐色シルト 粘性・しまりやや無 炭化物粒 7~10%、明黄褐色シルト小塊 10%含。



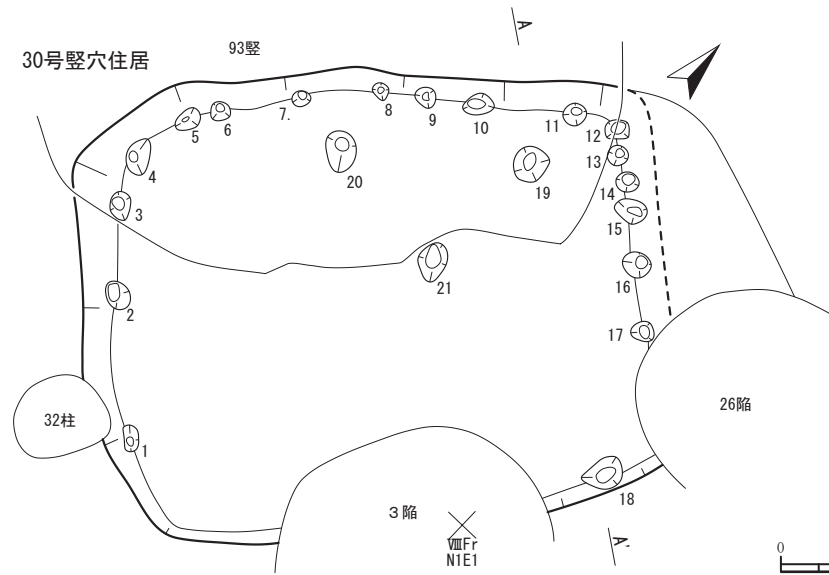
29号竖穴住居

Pit 番号	深さ (cm)	Pit 番号	深さ (cm)	Pit 番号	深さ (cm)	Pit 番号	深さ (cm)	Pit 番号	深さ (cm)	Pit 番号	深さ (cm)
1	7.0	7	8.0	13	10.9	19	13.5	25	13.0	31	11.0
2	8.5	8	10.5	14	9.0	20	12.5	26	16.0	32	15.5
3	14.5	9	18.0	15	14.5	21	16.5	27	11.5	33	10.5
4	11.5	10	11.0	16	13.5	22	13.5	28	11.0	34	10.5
5	11.5	11	12.0	17	15.5	23	11.5	29	11.5	35	14.5
6	15.5	12	12.0	18	18.0	24	11.0	30	8.0	36	14.0



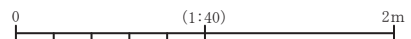
29号竖穴住居

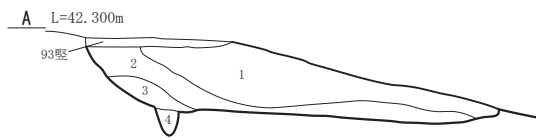
1. 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性・しまり中 黄褐色土塊7%、黒褐色土塊3%含。



30号竖穴住居

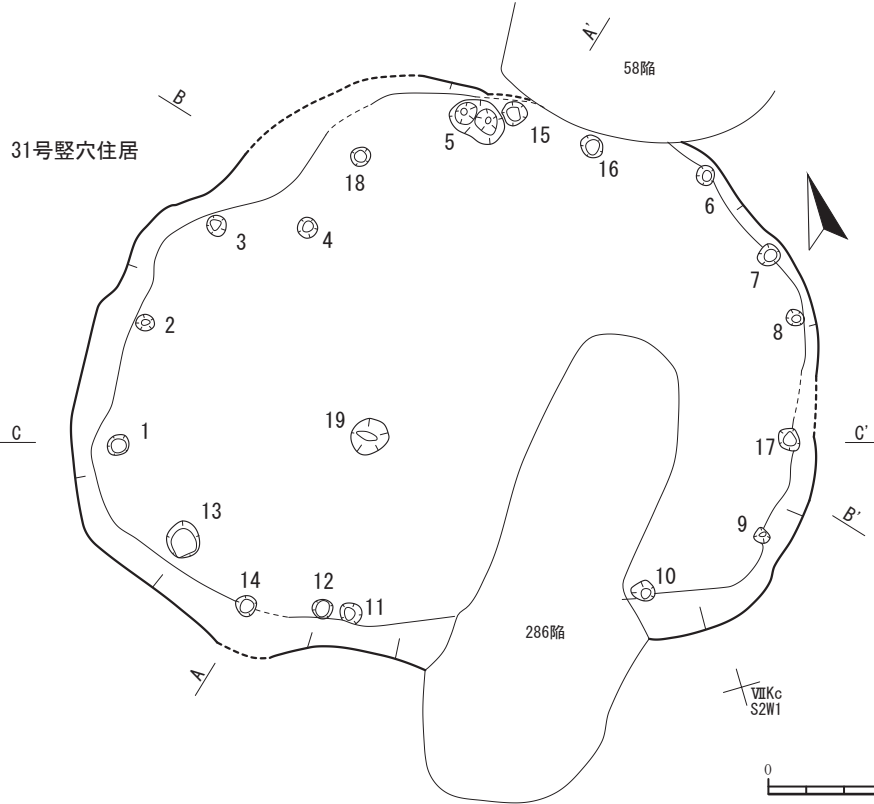
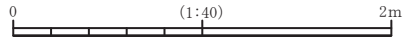
Pit 番号	深さ (cm)	Pit 番号	深さ (cm)
1	7.5	12	11.0
2	25.5	13	18.5
3	14.5	14	7.5
4	19.0	15	10.5
5	13.0	16	24.5
6	11.5	17	10.5
7	9.5	18	12.5
8	12.5	19	14.0
9	18.0	20	21.0
10	9.5	21	23.0
11	13.5		





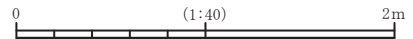
30号竪穴住居

1. 10YR2/3 黒褐色シルト 粘性・しまり中 褐色土塊 2%、炭化物 1%含。
2. 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色土塊 7%含。
3. 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性やや有 しまり中 黄褐色土塊 3%含。
4. 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性やや有 しまり疎 黄褐色土塊 5%含。

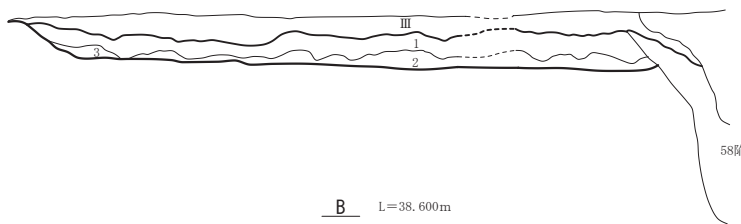


31号竪穴住居

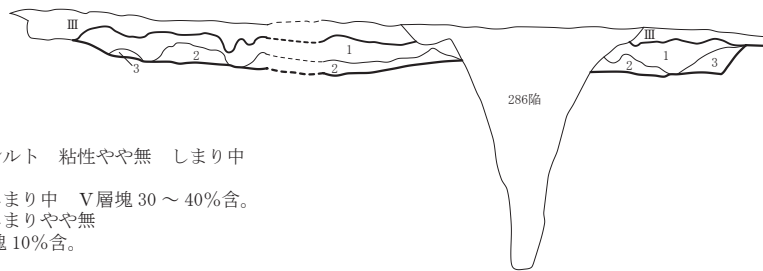
Pit 番号	深さ (cm)
1	8.0
2	10.6
3	13.4
4	9.0
5	29.0
6	8.5
7	7.2
8	8.9
9	9.5
10	13.8
11	10.3
12	8.9
13	10.5
14	8.6
15	15.2
16	10.3
17	11.2
18	5.3
19	13.0



A L=38.600m



B L=38.600m



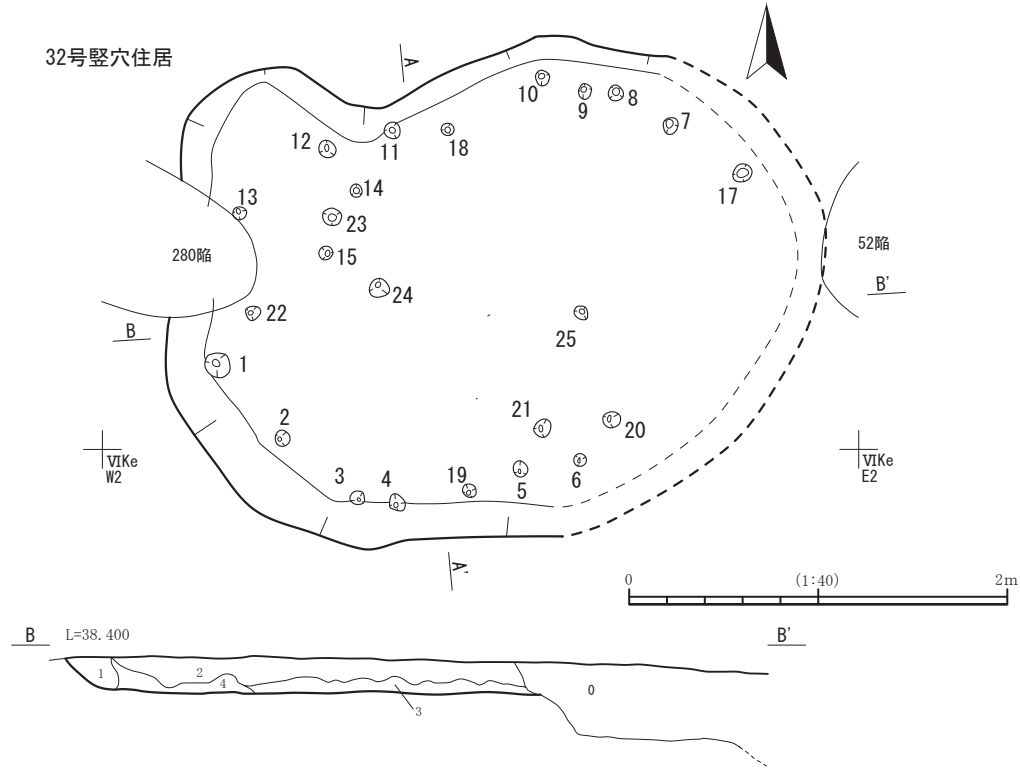
31号竪穴住居

1. 10YR4/3.5 褐色〜にぶい黄褐色シルト 粘性やや無 しまり中 V層塊 10〜20%含。
2. 10YR4/4 褐色シルト 粘性無 しまり中 V層塊 30〜40%含。
3. 10YR4/6 褐色シルト 粘性無 しまりやや無 灰黄褐色〜にぶい黄褐色シルト塊 10%含。

C L=38.300m



32号竖穴住居



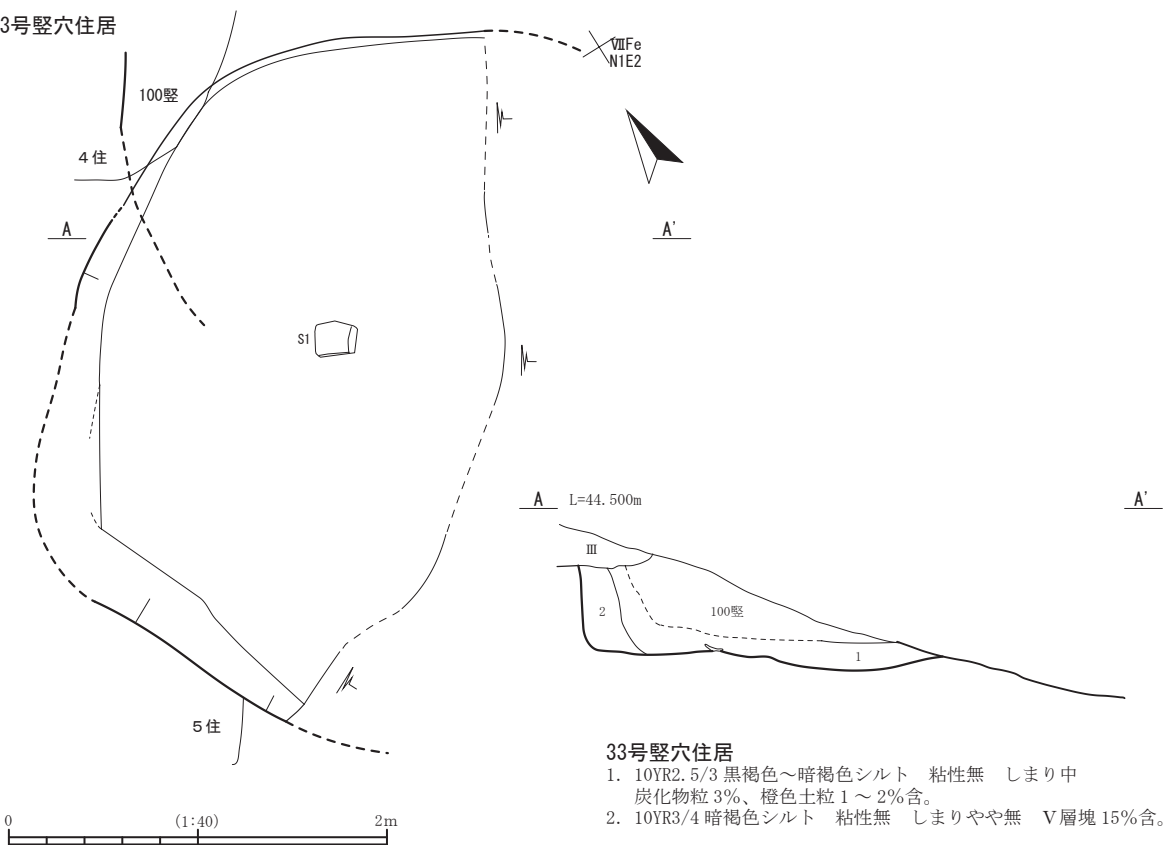
32号竖穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	8.7
2	15.0
3	14.5
4	16.6
5	19.1
6	13.4
7	10.8
8	6.9
9	11.1
10	8.9
11	10.2
12	11.9
13	13.8
14	9.4
15	10.8
16	欠番
17	7.4
18	7.1
19	18.1
20	16.8
21	19.8
22	12.5
23	11.5
24	15.9
25	12.5

32号竖穴住居

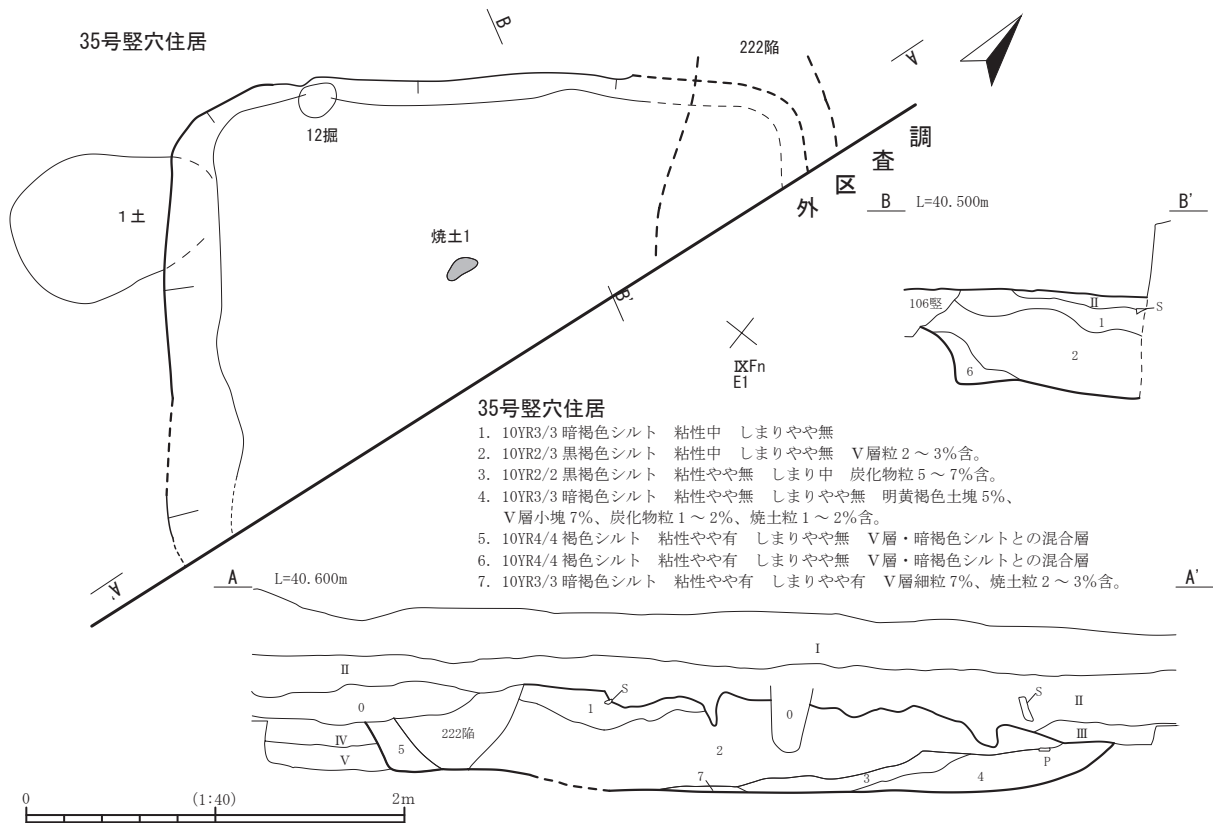
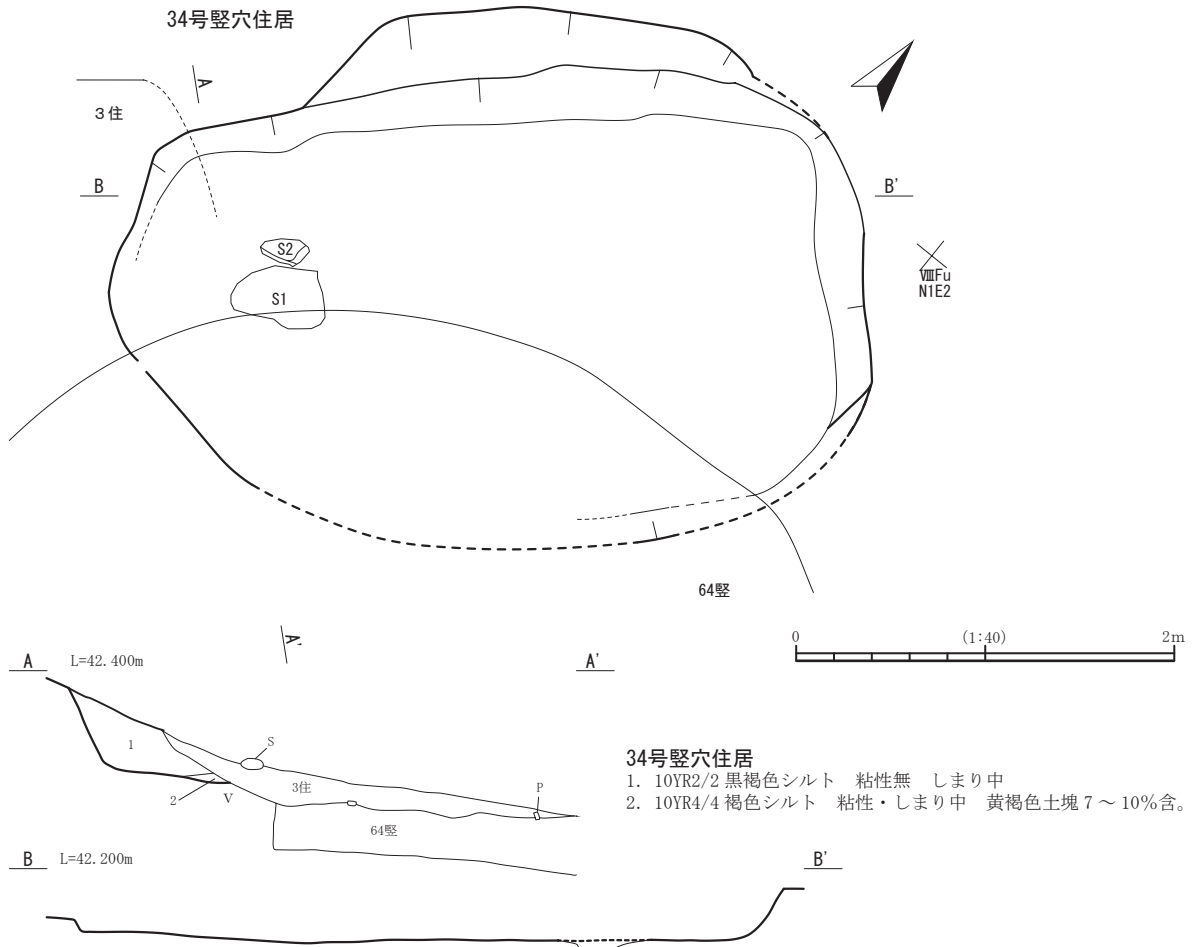
- 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性無 しまり中 黄褐色シルトとの混合層
- 10YR3.5/4 暗褐色～褐色シルト 粘性無 しまり中 黄褐色シルト塊 15～20%含。
- 10YR5/8 黄褐色シルト 粘性・しまりやや無 暗褐色シルト塊 10～15%含。
- 10YR5/6 黄褐色シルト 粘性・しまりやや無 褐色シルト塊 3～5%含。

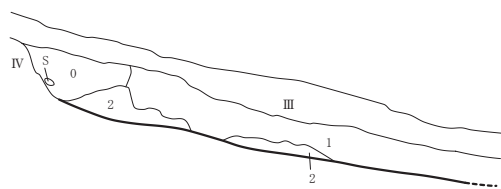
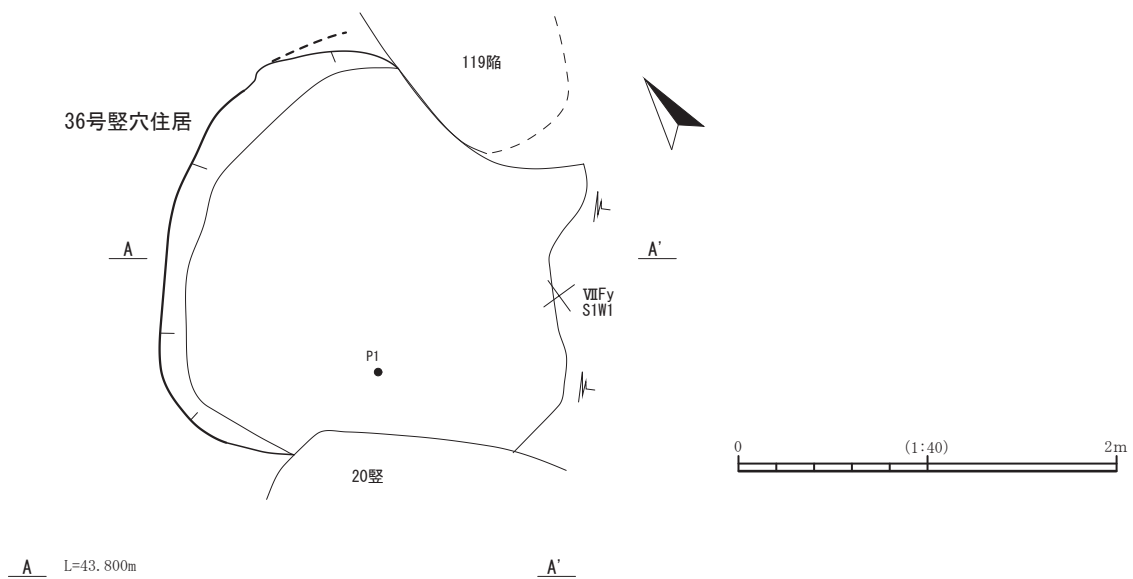
33号竖穴住居



33号竖穴住居

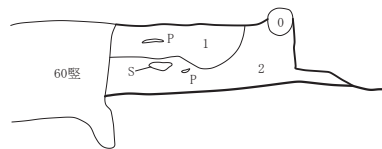
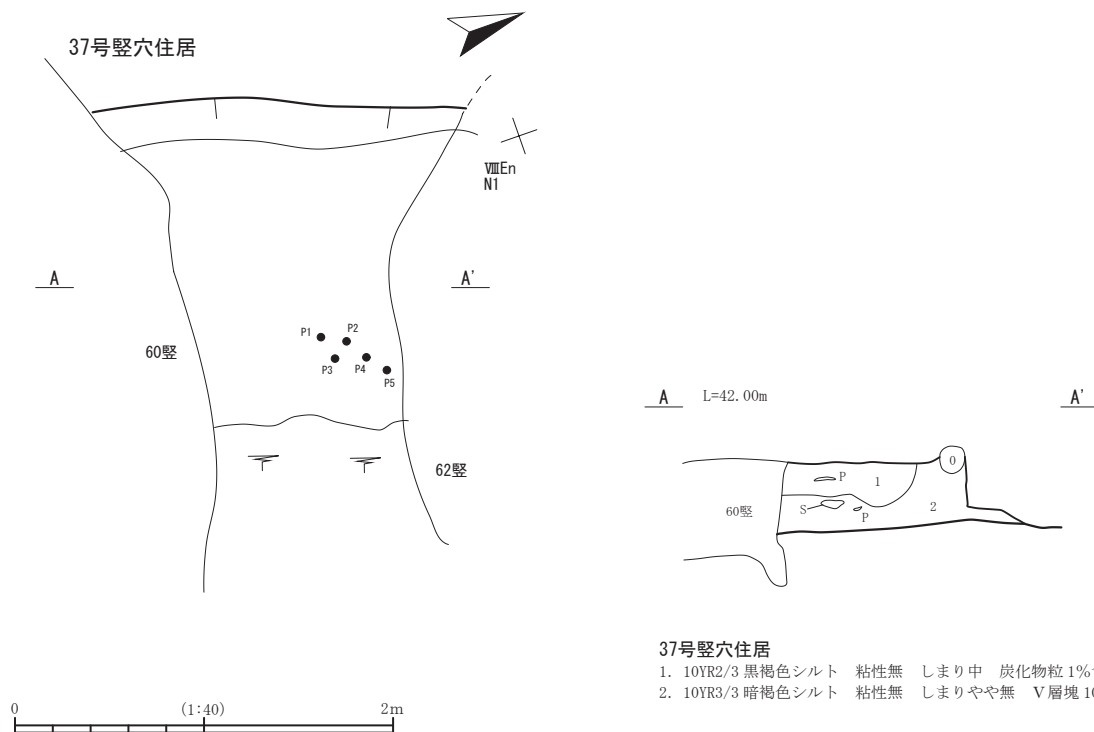
- 10YR2.5/3 黒褐色～暗褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物粒 3%、橙色土粒 1～2%含。
- 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 V層塊 15%含。





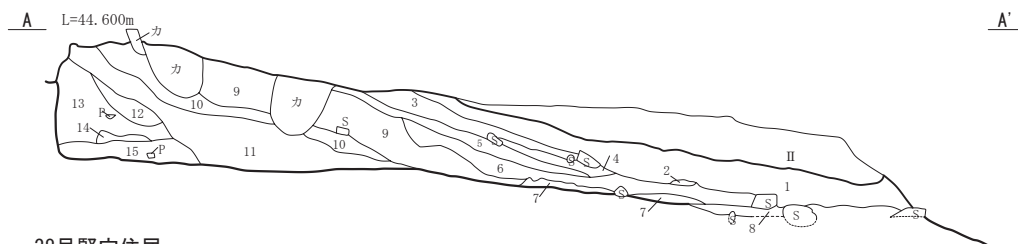
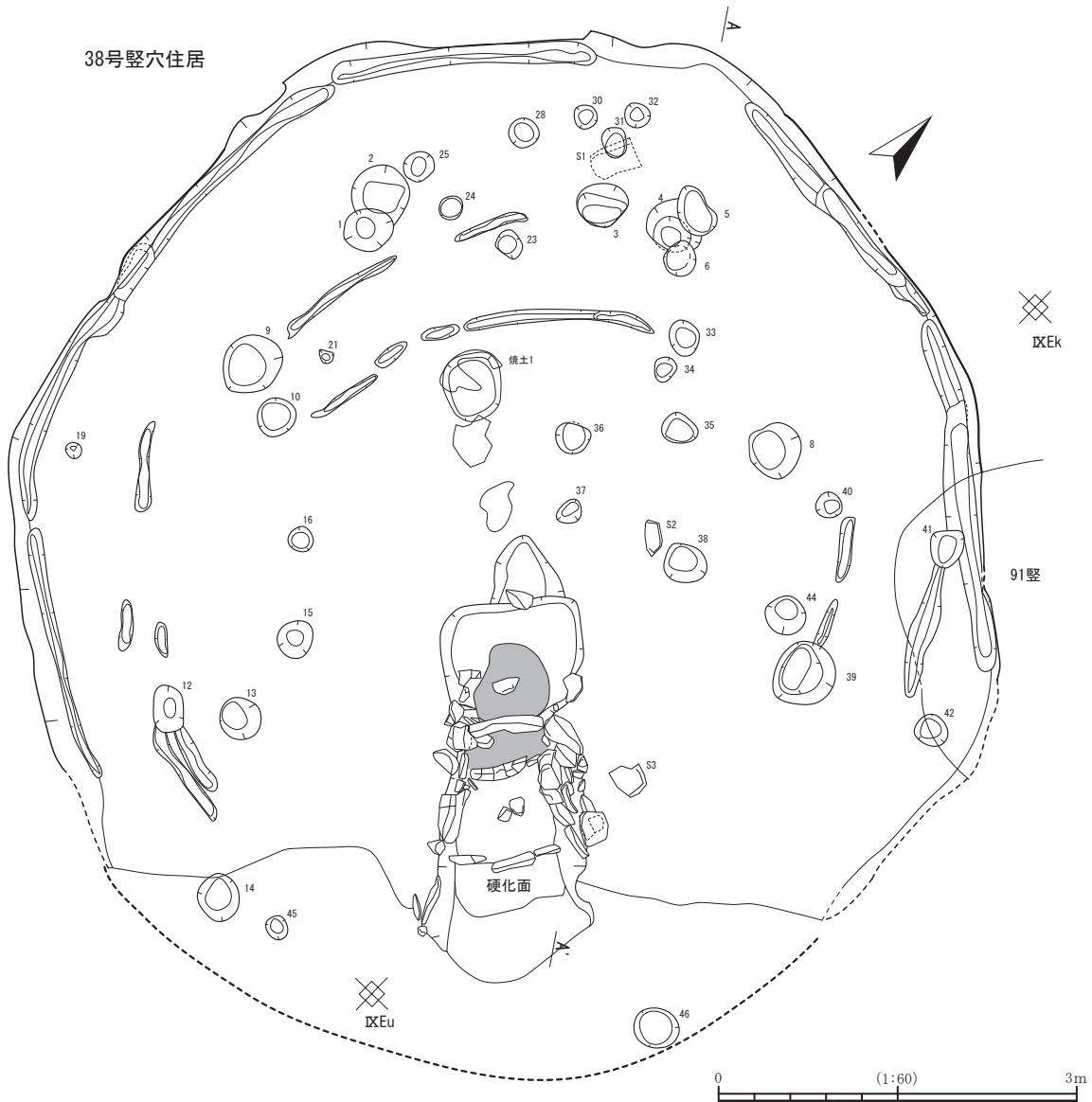
36号竪穴住居

- 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性無 しまり中 褐色土粒 2～3%、
V層小塊 5%、炭化物粒 1%含。
- 10YR4/4 褐色シルト 粘性やや無 しまり中 暗褐色土塊 7～10%、
炭化物粒 1～2%含。



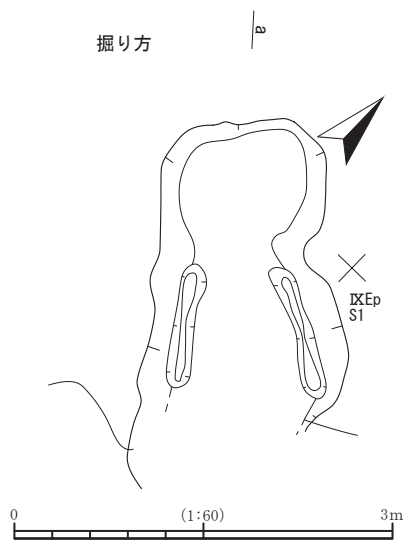
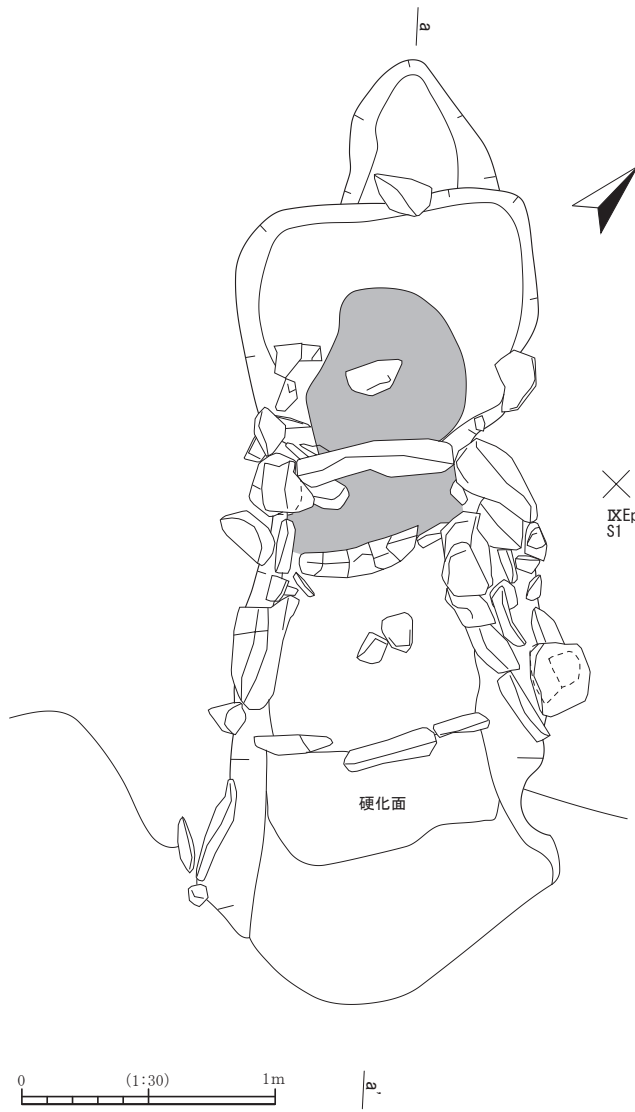
37号竪穴住居

- 10YR2/3 黒褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物粒 1%含。
- 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 V層塊 10%含。



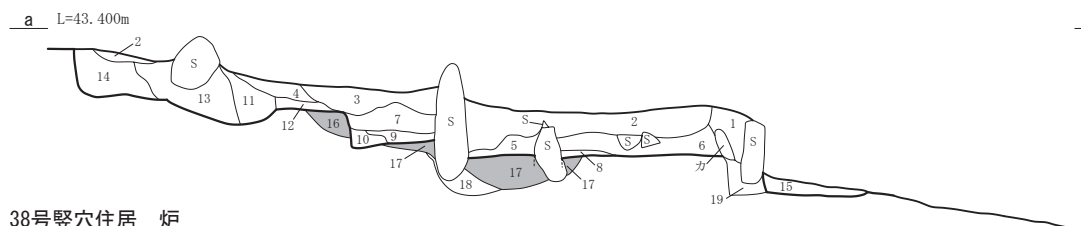
38号竪穴住居

1. 10YR2/3 黒褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 炭化物粒 1～2% 含。
2. 10YR3/4 暗褐色土シルト 粘性無 しまり中 黄褐色土小粒 5～7% 含。
3. 10YR4/3 にぶい黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無 明黄褐色土粒 7～10% 含。
4. 10YR2/3 黒褐色シルト 粘性無 しまりやや無
5. 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 褐色土土塊 10～15%、炭化物粒 2～3% 含。
6. 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 褐色土土塊 2～3%、橙色土粒 1～2%、土器含。
7. 10YR2/3 黒褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有
8. 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性無 しまり有 黒褐色土土塊 3～5% 含。
9. 10YR4/3 にぶい黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無 褐色土土塊 5～7%、炭化物粒 2～3% 含。
10. 10YR5/4 にぶい黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無 にぶい黄褐色土塊 7～10% 含。
11. 10YR4/4 褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無 黄褐色土塊 7～10%、炭化物粒 2～3% 含。
12. 10YR4/6 褐色砂質シルト 粘性無 しまり中やや無 明黄褐色土小塊 15～20% 含。
13. 10YR4/6 褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無 明黄褐色土小塊 2～3% 含。
14. 10YR4/6 褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無 明黄褐色土塊との混合層
15. 10YR4/6 褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有 にぶい黄褐色土塊 3～5%、炭化物粒 1～2% 含。



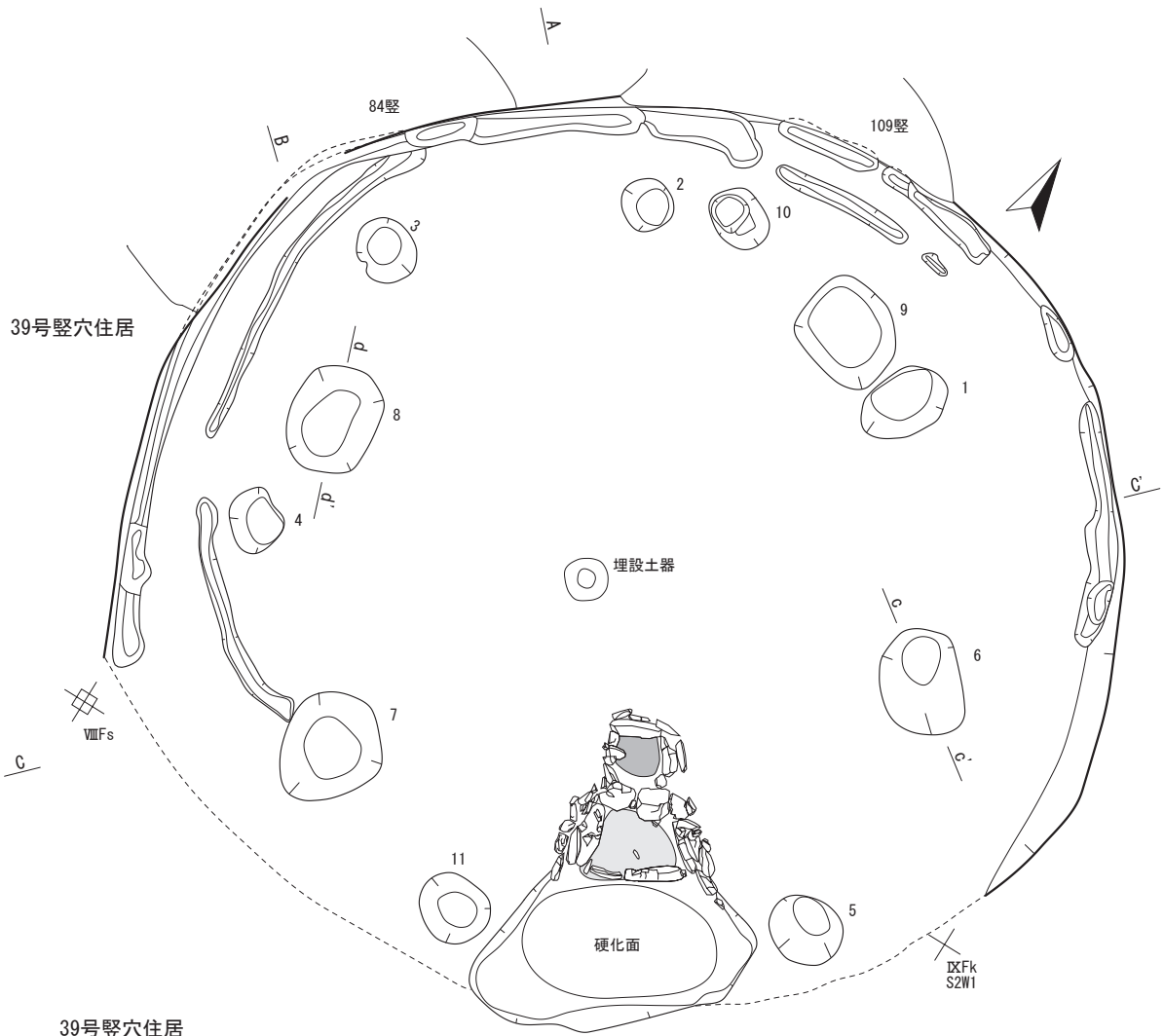
38号竪穴住居

Pit 番号	深さ (cm)	Pit 番号	深さ (cm)
1	47.0	25	13.0
2	49.5	28	20.5
3	64.5	30	9.5
4	52.5	31	16.0
5	44.0	32	11.0
6	40.0	33	12.5
8	16.5	34	10.5
9	64.5	35	42.5
10	50.5	36	18.5
12	68.5	37	39.5
13	56.0	38	13.0
14	23.0	39	65.0
15	48.5	40	23.5
16	19.0	41	15.5
19	12.0	42	17.0
21	23.0	44	20.5
23	12.5	45	8.5
24	42.0	46	14.0



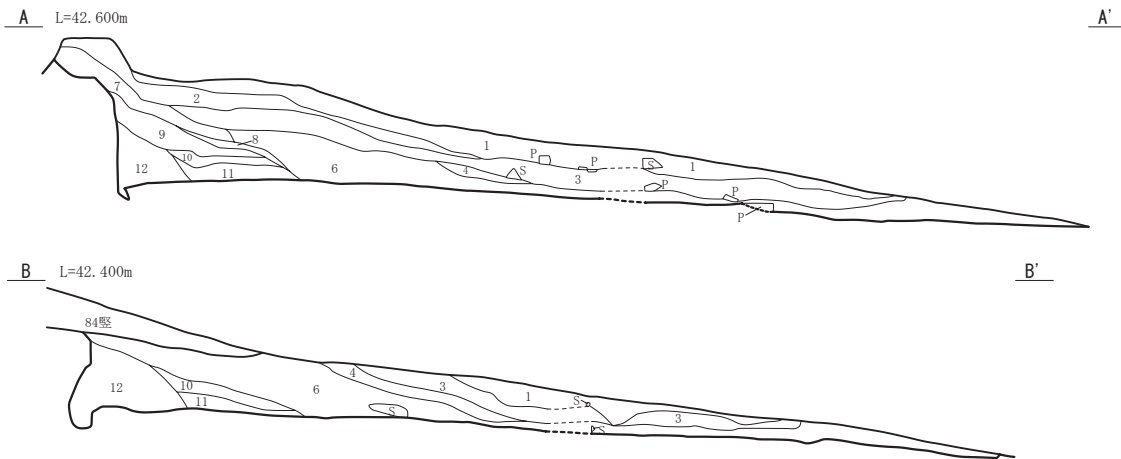
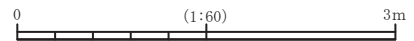
38号竪穴住居 炉

1. 10YR2/3 黒褐色シルト 粘性無 しまり中 褐色土塊 3~5%含。
2. 10YR2/2 黒褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物粒 2~3%含。
3. 10YR3/3 暗褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無 黒褐色しみ状にみられる、炭化物粒 3~5%含。
4. 10YR4/4 褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 黄褐色土小塊 3~5%、焼土小塊 2~3%、炭化物粒 2~3%含。
5. 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性やや有 しまり中
6. 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまり有 明黄褐色土小塊 2~3%含。
7. 7.5YR4/3 褐色砂質シルト 粘性中 しまりやや無 橙色土小塊 2~3%、焼土塊 2~3%含。
8. 5YR4/6 赤褐色 粘性やや無 しまり中
9. 2.5YR5/8 明赤褐色 粘性無 しまりやや無 褐色土塊 5~7%含。
10. 7.5YR4/4 褐色シルト 粘性無 しまりやや無 焼土塊 2~3%含。
11. 10YR4/3 にぶい黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無 黄褐色土小塊 5~7%、炭化物粒 3~5%含。
12. 10YR5/4 にぶい黄褐色砂質シルト 粘性やや無 しまりやや有
13. 10YR4/3 にぶい黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無 炭化物粒 3~5%含。
14. 10YR4/4 褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有 炭化物粒 1~2%、黄褐色土小塊 3~5%含。
15. 10YR4/4 褐色シルト 粘性無 しまりやや有 明黄褐色土小塊 3~5%含。
16. 5YR5/8 明赤褐色焼土 粘性無 しまり有
17. 5YR4/8 赤褐色焼土 粘性無 しまりやや有
18. 7.5YR4/6 褐色シルト 粘性無 しまりやや有 にぶい黄褐色土小塊 2~3%含。
19. 10YR5/6 黄褐色シルト 粘性無 しまりやや有 暗褐色土塊との混合 焼土小塊 2%含。



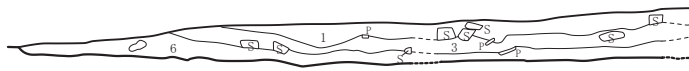
39号竖穴住居

Pit 番号	深さ (cm)	Pit 番号	深さ (cm)
1	98.0	7	95.0
2	59.5	8	71.5
3	52.0	9	44.5
4	99.0	10	57.0
5	66.5	11	35.0
6	87.0		

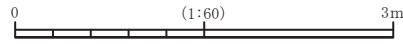


遺構図版34 縄文時代の遺構30

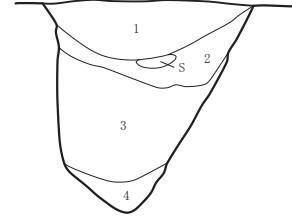
C L=41.800m



L=41.800m



c L=41.200m



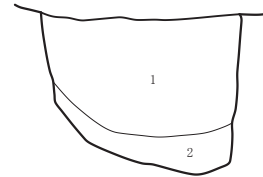
39号竪穴住居

1. 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性・しまり無 炭化物粒が微量、遺物多量包含。
2. 10YR5/6 黄褐色シルト 粘性無 しまりやや無
3. 10YR4/4 ~ 3/4 褐色土~暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 黄褐色土粒、炭化物粒が微量含。
4. 10YR4/4 暗褐色シルト 粘性・しまり無 黄褐色土粒多量含。
5. 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性・しまりやや有
6. 10YR3/2 黒褐色シルト 粘性・しまり無 炭化物粒、黄褐色土粒微量含。
7. 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性・しまりやや有
8. 10YR4/4 ~ 3/4 褐色土~暗褐色シルト 粘性・しまりやや無 炭化物粒少量含。
9. 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性無 しまり有 黄褐色土細粒少量含。
10. 10YR2/3 黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 黄褐色土粒多量含。
11. 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性・しまり有 黄褐色土粒少量含。
12. 10YR3/2 黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 上位に黄褐色土塊含。

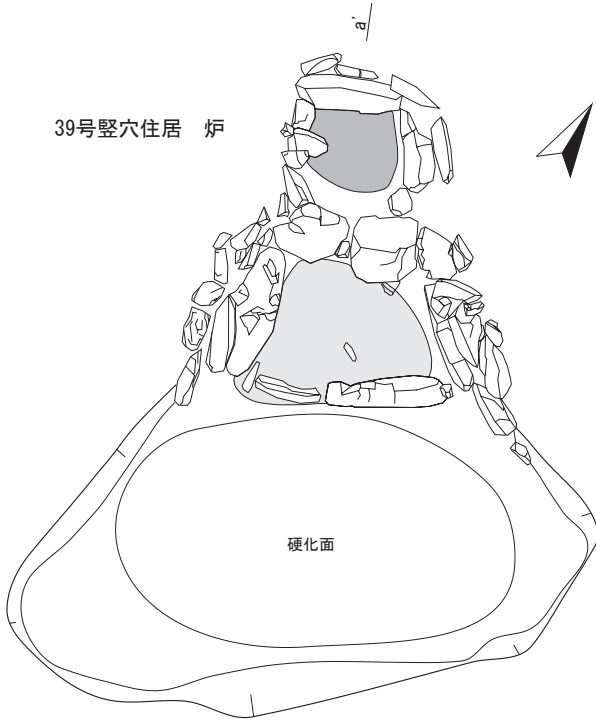
39号竪穴住居 Pit6

1. 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性・しまり無 炭化物粒少量含。
2. 10YR3/2 暗褐色シルト 粘性やや有 しまり有 黄褐色土粒少量含。
3. 10YR4/6 褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 黄褐色土塊少量含。
4. 10YR5/6 黄褐色シルト 粘性有 しまりやや有

d L=41.400m



39号竪穴住居 炉



VIII Ft
NIE2

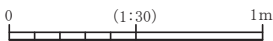
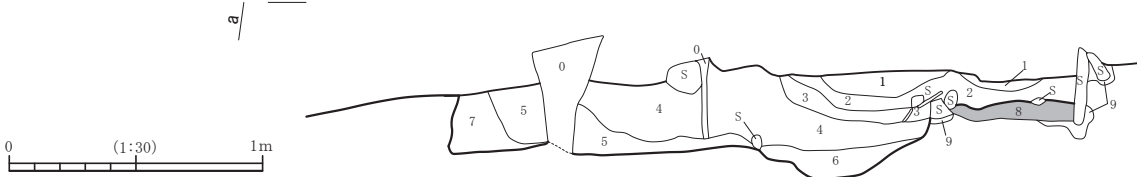
39号竪穴住居 Pit8

1. 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性・しまり無 黄褐色土塊少量、下位に炭化物塊少量含。
2. 10YR5/6 黄褐色シルト 粘性・しまり有

39号竪穴住居 炉

1. 10YR4/6 褐色シルト 粘性・しまり無 黄褐色土塊少量含。
2. 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性やや無 しまり無 炭化物粒少量含。
3. 5YR3/6 赤褐色シルト 粘性無 しまりやや有
4. 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性やや無 しまり無 黄褐色土粒少量含。
5. 10YR2/2 黒褐色シルト 粘性無 しまりやや無
6. 10YR2/1 黒色シルト 粘性無 しまり有 炭化物粒多量含。
7. 10YR4/6 褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 地山塊少量含。
8. 5YR4/6 赤褐色シルト 粘性無 しまりやや有
9. 注記なし (掘り方埋土)

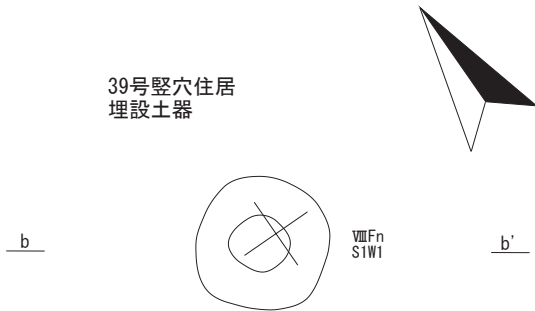
a L=41.400m



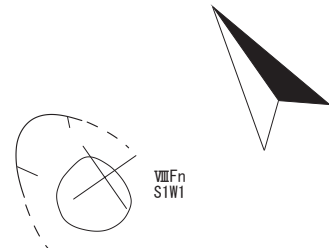
39号竪穴住居
炉掘り方



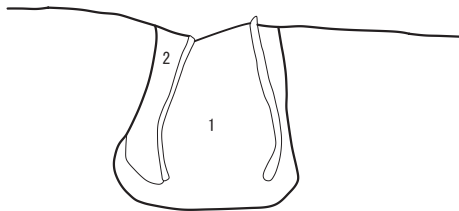
39号竪穴住居
埋設土器



39号竪穴住居
埋設土器掘り方



b L=41.400m b'

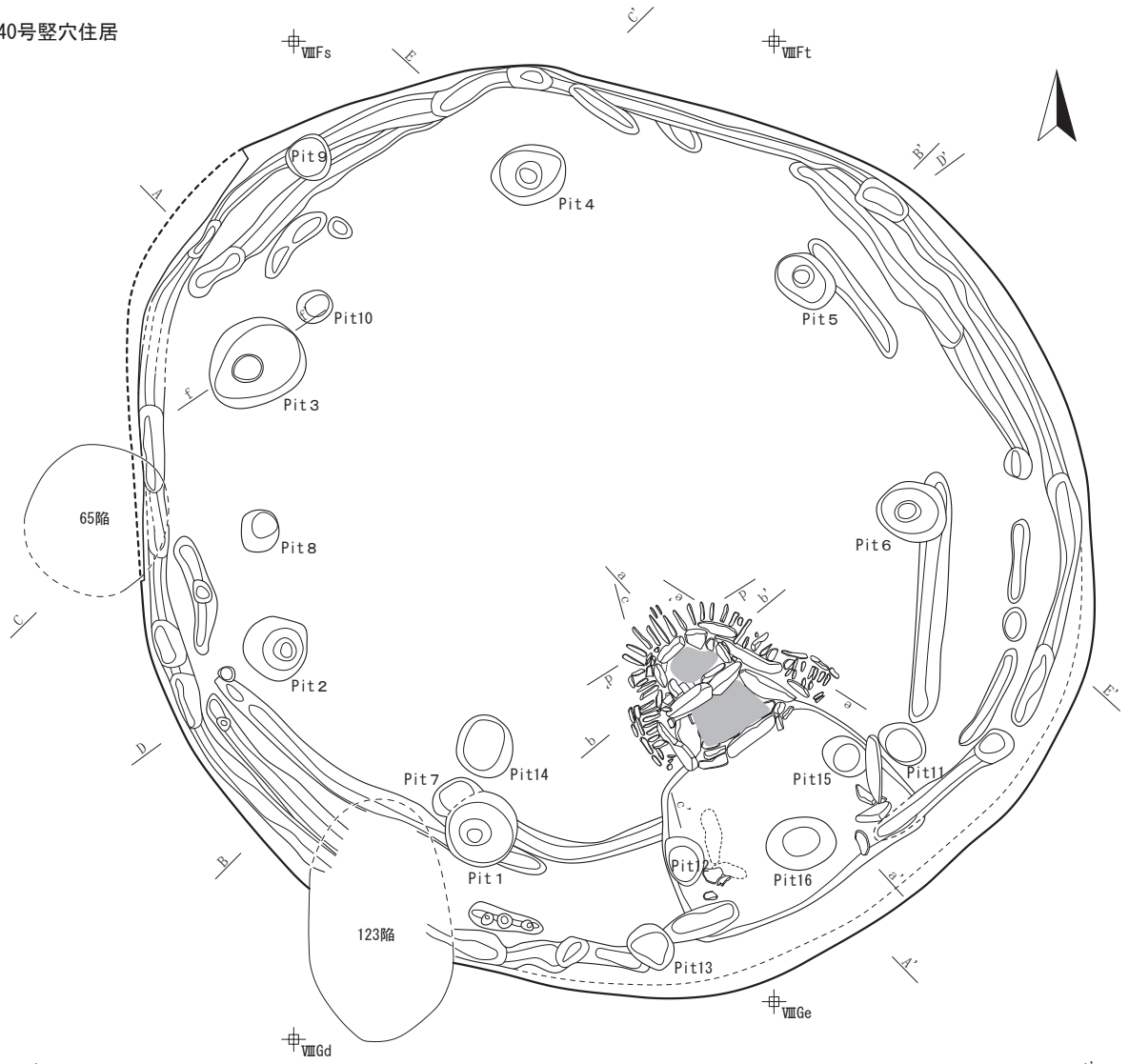


(1:20) 1m

39号竪穴住居 埋設土器

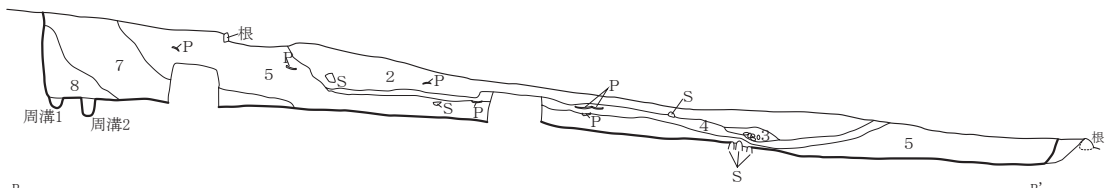
1. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまりやや無 黄褐色土粒が全体的に入る
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまり無 白い鉱物粒・炭化物粒が微量に入る

40号竪穴住居



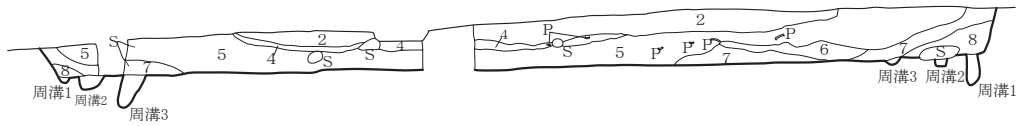
A L=41.700m

A'

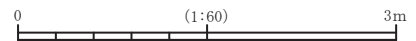


B L=41.200m

B'



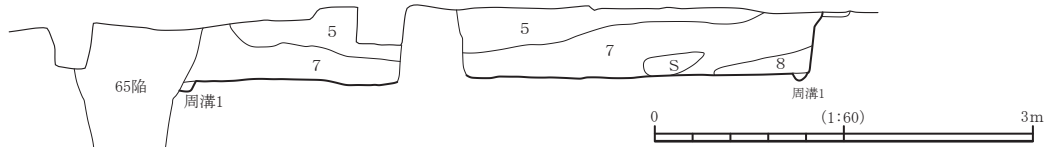
Pit 番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
深さ (cm)	71.5	76.5	78.5	65.0	66.0	63.0	55.5	57.5	69.5	26.5	39.0	45.0	29.5	66.5



40号竪穴住居

—C— L=41.700m

C'



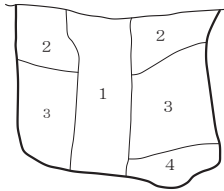
1. ※101竪穴住居埋土
2. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや有し しまり中 褐色塊10%
3. 10YR1.7/1黒色シルト 粘性有し しまり中 炭化物7%、褐色塊3% 小礫が多量に入っている
4. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性有し しまりやや疎
5. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有し しまり中 炭化物5%
6. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性中し しまり中 赤褐色焼土塊7%、炭化物5%
7. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性中し しまり中 褐色塊3%
8. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性有し しまり中 褐色塊7%

40号竪穴住居 Pit 3

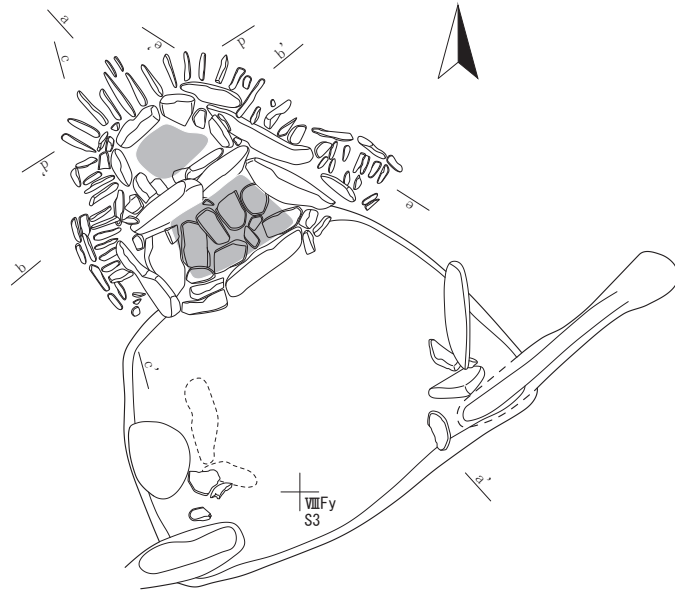
40号竪穴住居 炉

—f— L=40.700m

f'

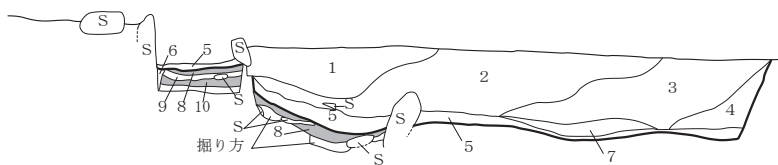


1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有し しまりやや疎 褐色塊5%柱当たり有
2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有し しまり中 褐色塊7%人為堆積
3. 10YR4/6褐色シルト 粘性やや有し しまり中 黒褐色塊5%人為堆積
4. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性中し しまり疎 人為堆積



—a— L=40.400m

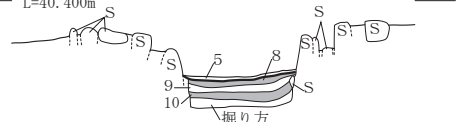
a'



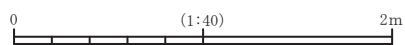
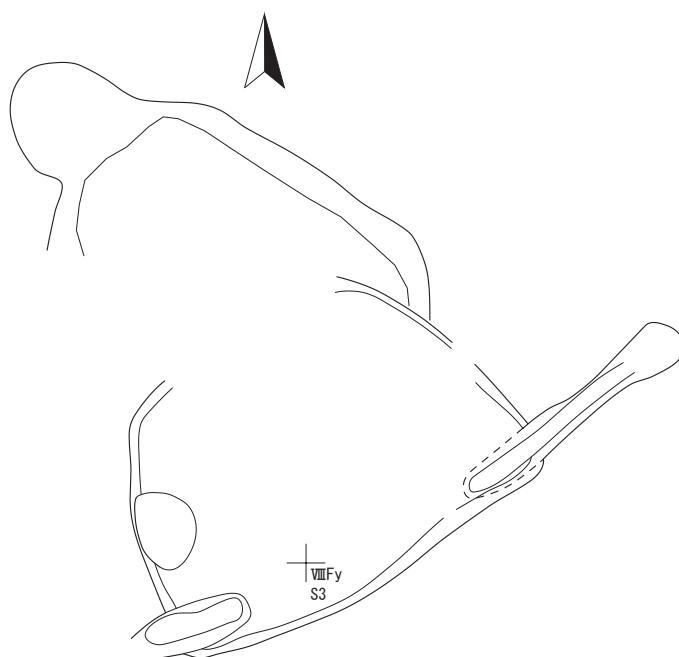
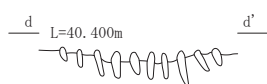
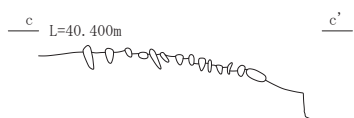
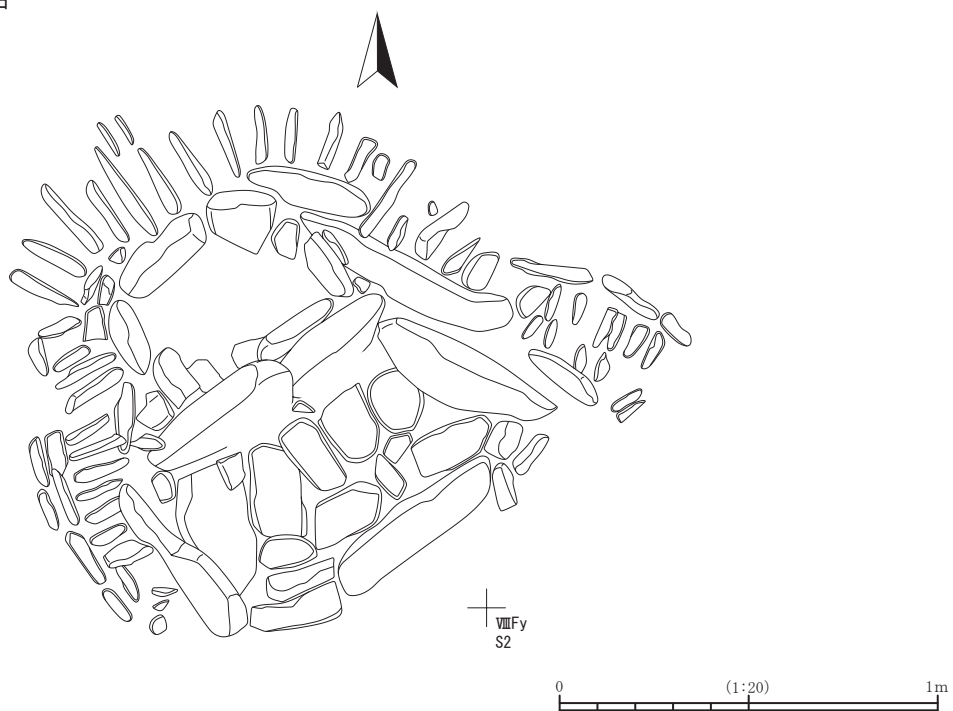
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有し しまり中 炭化物5%
2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有し しまり中 褐色塊5%、炭化物1%
3. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有し しまり中 褐色塊2%
4. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有し しまり中 黄褐色塊3%燃焼部直上土
5. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性中し しまりやや疎 炭化物7%、褐色塊5%、焼土粒3%伊石掘え方土?、掘り方土?
6. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有し しまり中
7. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性中し しまり中 SKT埋土?—SKTではなかったためボツ
8. 5YR3/6暗赤褐色焼土シルト 粘性やや有し しまりやや密
9. 10YR1.7/1黒色シルト 粘性中し しまり中 炭化物層?
10. 5YR3/6暗赤褐色焼土シルト 粘性やや有し しまりやや密

—b— L=40.400m

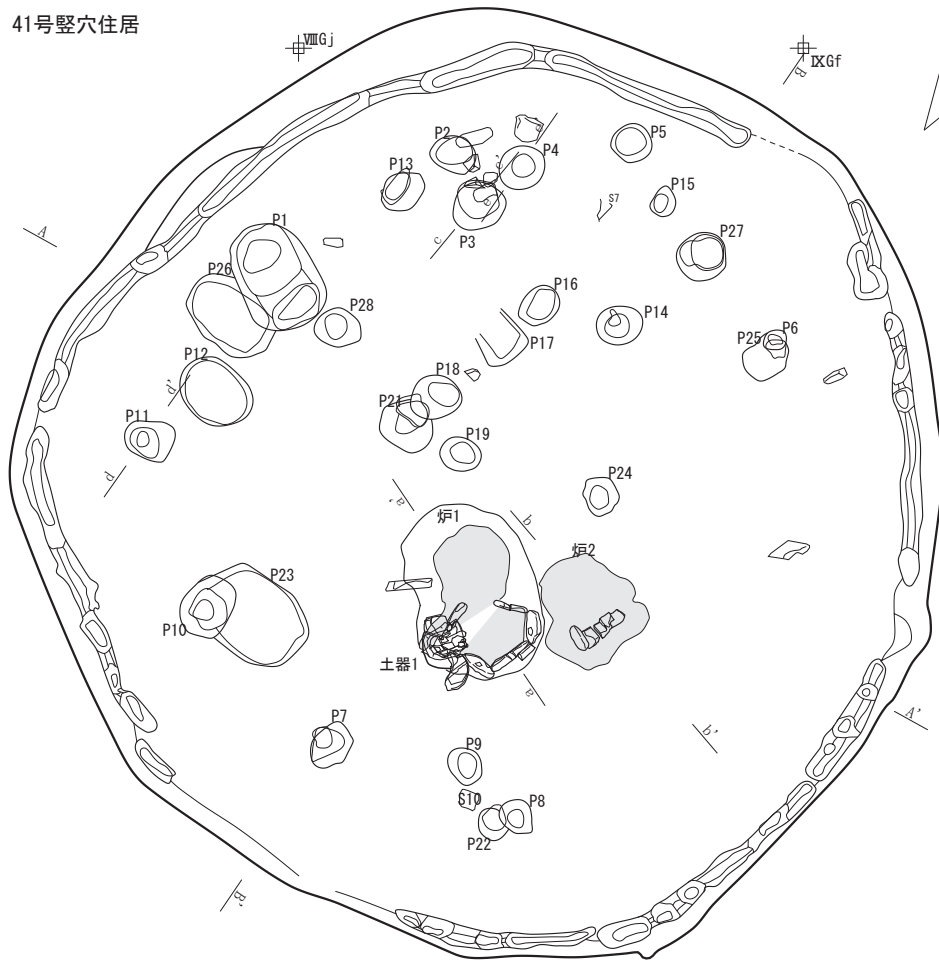
b'



40号竪穴住居 炉石

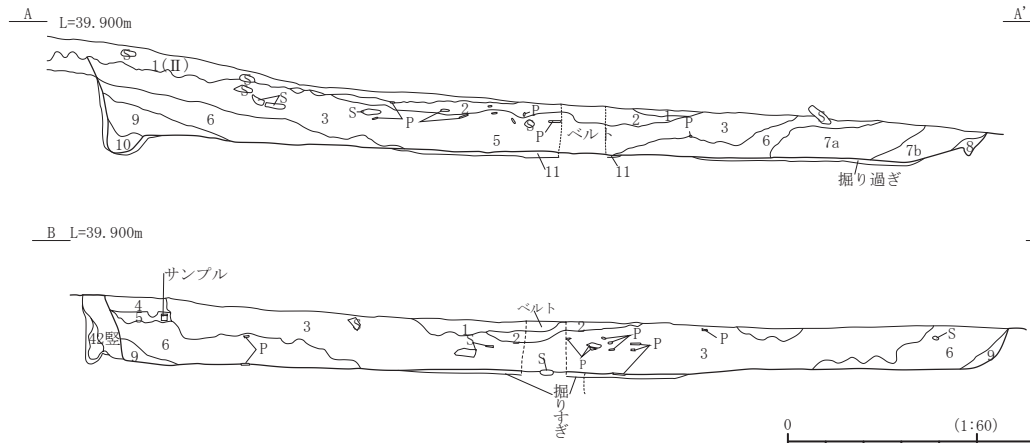


41号竪穴住居

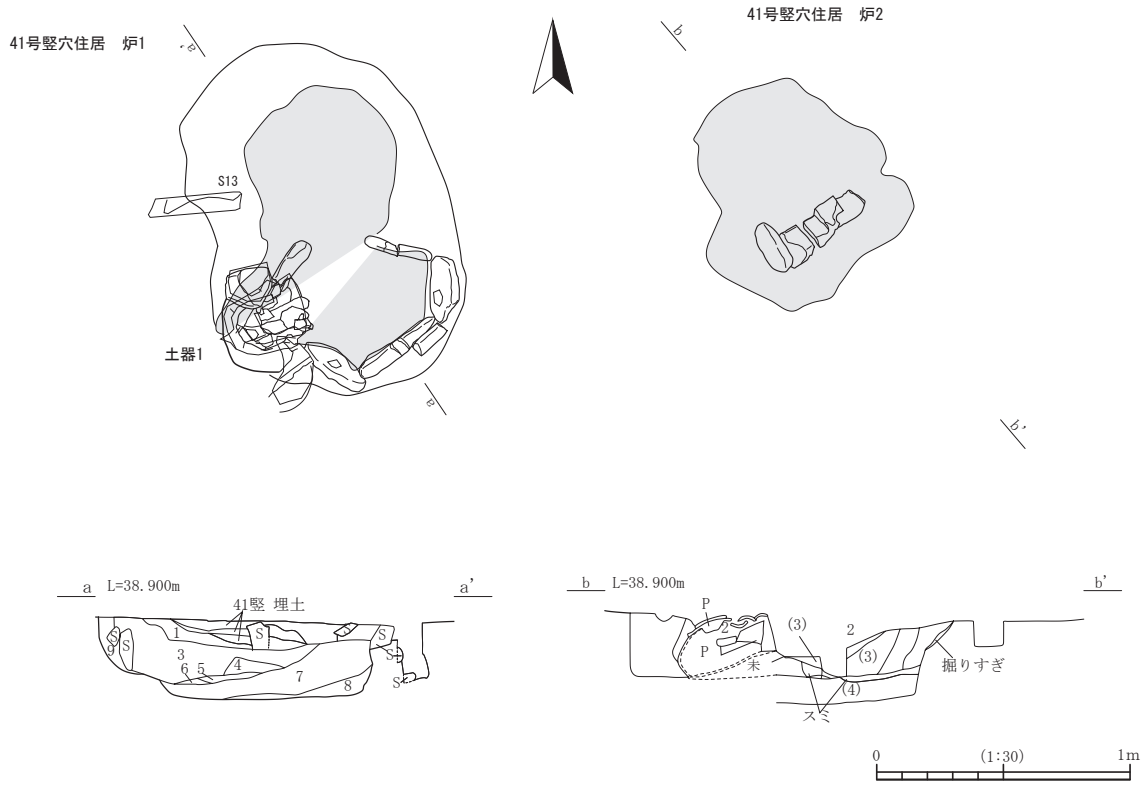


41号竪穴住居

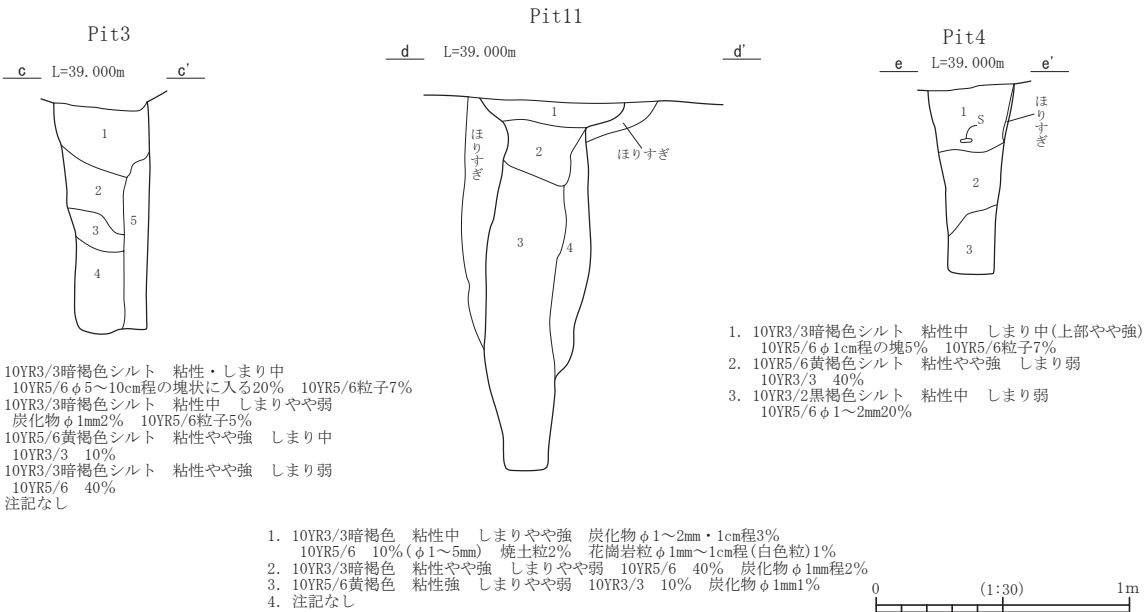
Pit 番号	深さ (cm)
1-1	94.4
1-2	95.4
2	56.9
3	94.4
4	76.9
5	35.4
6	51.0
7	75.6
8	46.6
9	40.6
10	84.4
11	77.1
12	15.0
13	66.6
14	76.6
15	47.7
16	25.0
17	17.8
18	18.8
19	21.0
20	欠番
21	53.6
22	61.8
23	19.5
24	56.2
25	55.4
26	22.9
27	63.5
28	46.2



1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 II～III層の漸移部分 上面西側のみII層(?黒色土)が残る
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまりやや強 花崗岩粒5% 斜面上方の西側は暗褐色(10YR3/3)だが斜面下方の東側は黄が強い(10YR4/6)
3. 10YR3/3黒褐色シルト 粘性・しまり中 花崗岩粒5% φ1~3mmの炭化物2% 焼土粒φ1mm程1%
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 花崗岩粒3% 6層と類似だが少し花崗岩粒が多い
5. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまりやや強 地山の黄土が崩れ入ったものか、純粋な5/6もあるが少しにごった部分もあり(10YR4/4褐色20%)
6. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 花崗岩粒2% φ1~5mm程の炭化物2%(少量) φ1cm程の10YR5/6が塊状に入る5%
7. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや弱 φ1~5mm程の炭化物2%
8. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまりやや弱 10YR4/6 20% 10YR5/6 5% 10YR3/2の1cm程の塊が1点入る まだらな10YR4/4
- 9a. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 10YR4/6の焼土粒が入る10% 炭化物が多量に入るφ1mm~3cm程のもの20% 上層の土か
- 9b. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまり中 10YR4/6褐色の焼土が部分的に入る20% 炭化物φ1mm~1cm程7% 上層の土か
10. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり中
11. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや強 炭化物φ1mm~1cm5% 10YR5/6の粒子と1~5mm程の塊10% 焼土粒(φ1~2mm)2% 古い遺構の埋土か

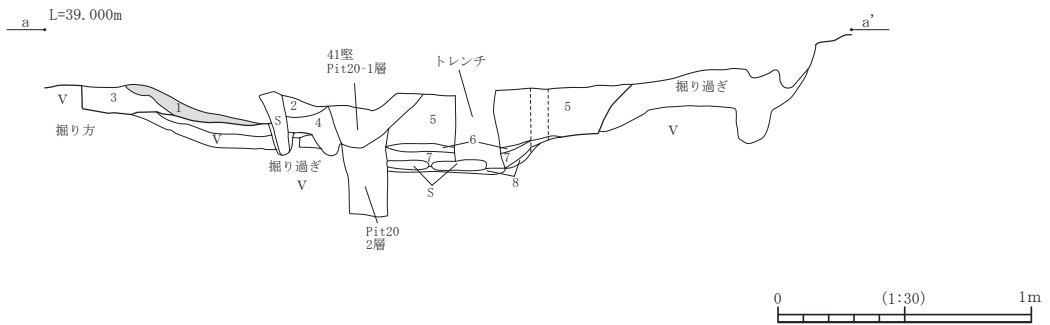
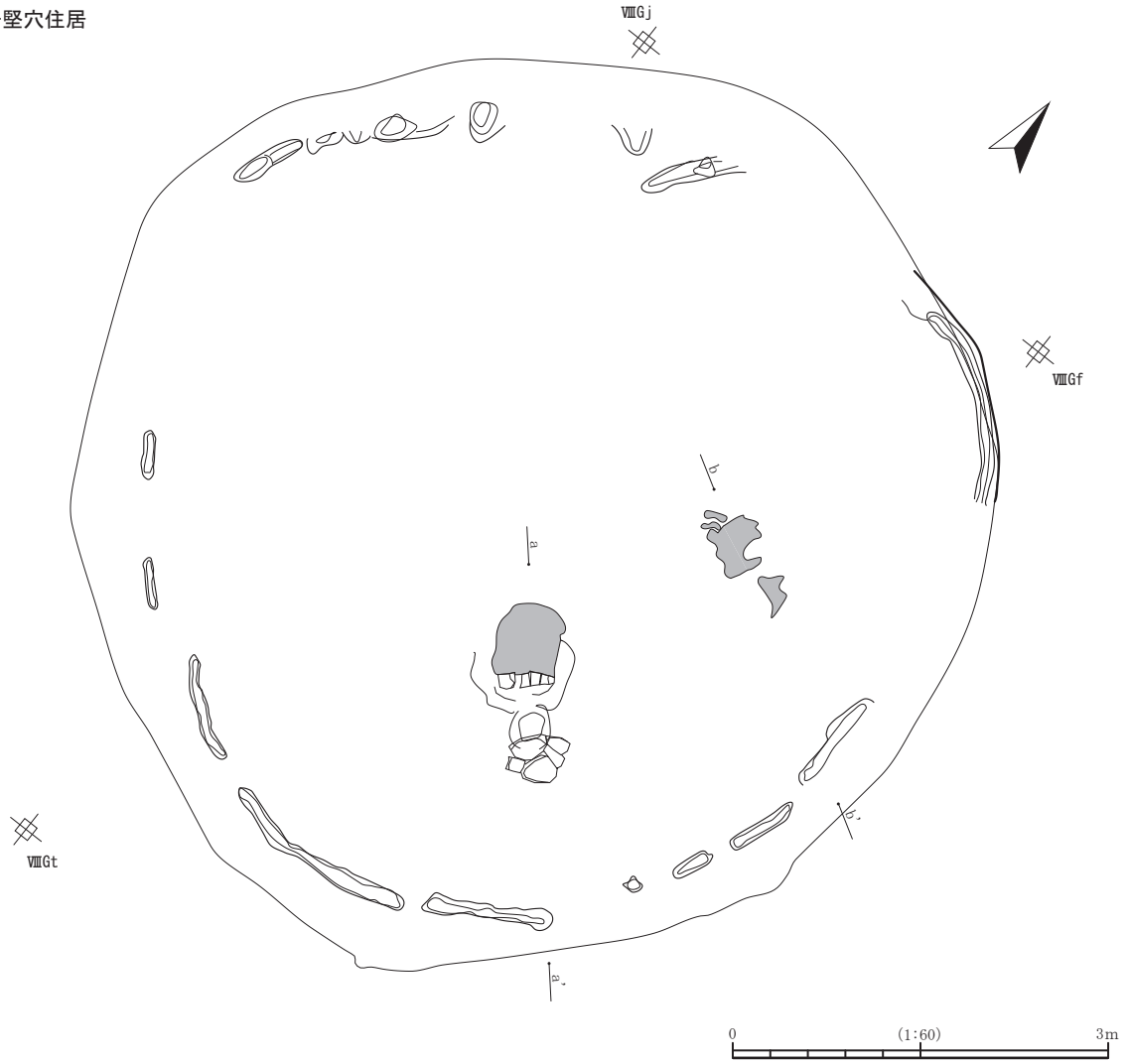


1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 10YR5/6の粒子(花崗岩粒)2%
2. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 花崗岩粒2% 土器片が多く出土 焼土粒2%
3. 7.5YR5/6明褐色シルト 粘性やや弱 弱しまり強 10YR4/6褐色10% 7.5YR4/6褐色20%(特にNW側)
4. 10YR5/6明褐色シルト 粘性やや強 しまり中 10YR4/4 20% 10YR4/6 10% 花崗岩粒2%
- 4'. 10YR4/6褐色シルト 粘性やや強 しまり中 10YR3/4 20%
- 4''. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物φ1~5mm7%
5. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり弱 炭化物1.7/1 50% 焼土粒7%(10YR4/6)
6. 10YR4/6褐色シルト 粘性やや強 しまり中 10YR4/4 30% 10YR5/6 10% 花崗岩粒少量
7. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり中 10YR5/6の塊φ5mm~1cm程10% 白色粒少量
8. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 10YR5/6 20% 10YR2/2 10%
9. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまりやや強 10YR3/3 10% 炭化物φ1~2mm2%
10. 10YR4/6褐色シルト 粘性中 しまりやや強 7.5YR4/6 20% 花崗岩粒2% 炭化物φ1~3mm2%



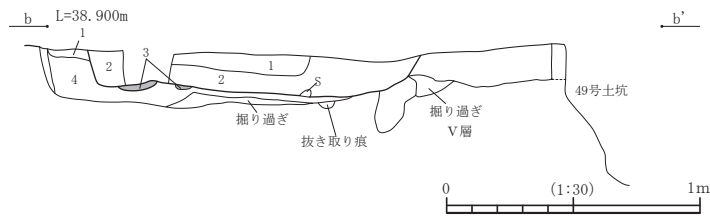
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中
10YR5/6 φ5~10cm程の塊状に入る20% 10YR5/6粒子7%
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや弱
炭化物φ1mm2% 10YR5/6粒子5%
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや強 しまり中
10YR3/3 10%
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや強 しまり弱
10YR5/6 40%
5. 注記なし

1. 10YR3/3暗褐色 粘性中 しまりやや強 炭化物φ1~2mm・1cm程3%
10YR5/6 10%(φ1~5mm) 焼土粒2% 花崗岩粒φ1mm~1cm程(白色粒)1%
2. 10YR3/3暗褐色 粘性やや強 しまりやや弱 10YR5/6 40% 炭化物φ1mm程2%
3. 10YR5/6黄褐色 粘性強 しまりやや弱 10YR3/3 10% 炭化物φ1mm1%
4. 注記なし



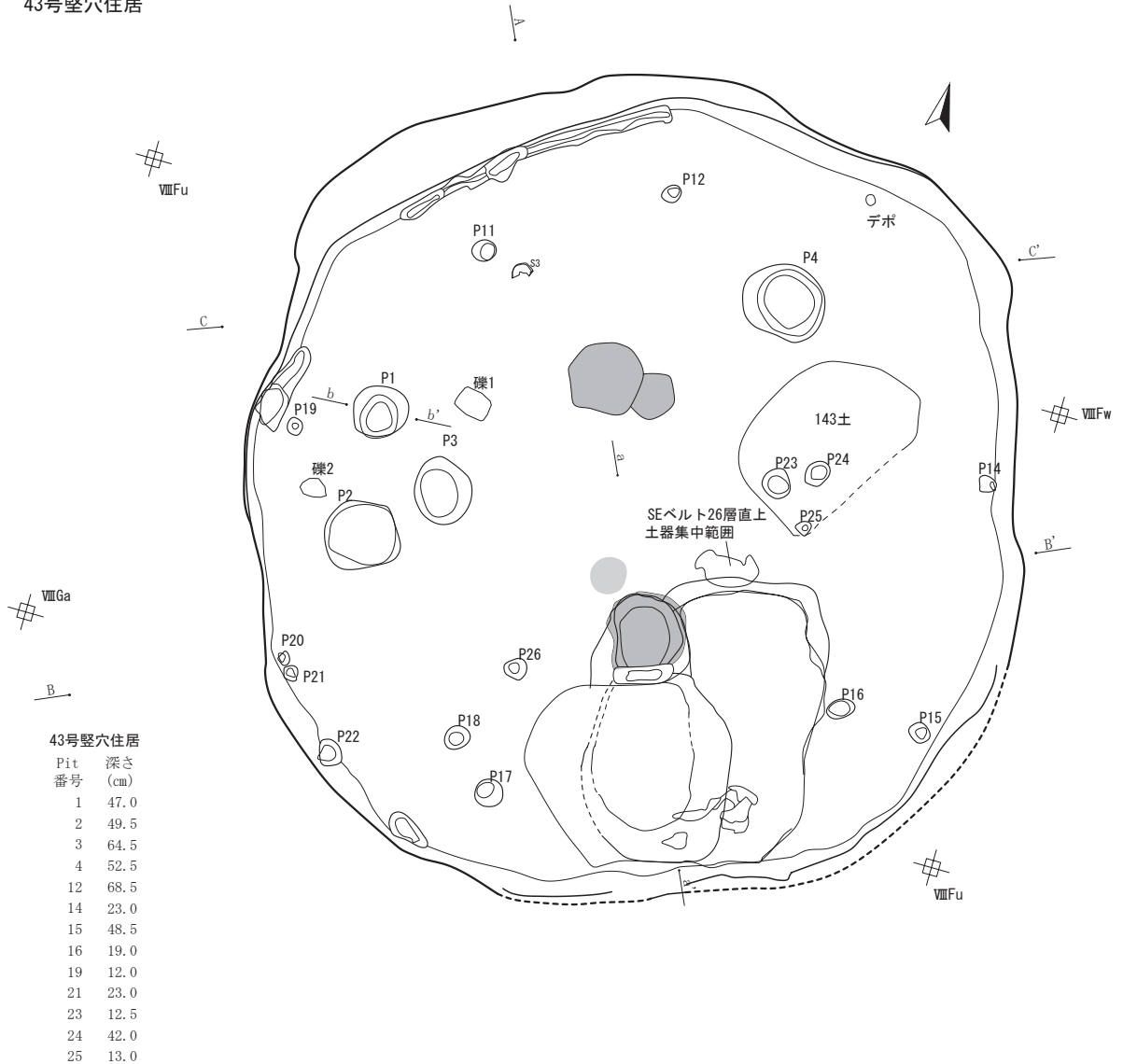
1. 5YR4/6赤褐色シルト 粘性なし しまり密 5YR4/8 10% 7.5YR4/4 10% 掘り方の土(3層)が焼けている
花崗岩粒少量 燃焼面
2. 7.5YR4/6褐色シルト 粘性弱 しまりやや密 5YR4/6 20% 7.5YR4/4 10%
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまりやや密 10YR5/6 10% 10YR3/3 5% φ2mm程の炭化物 2%
花崗岩粒少量 掘り方埋土
4. 10YR4/6褐色シルト 粘性やや強 しまりやや密 10YR4/4 30% 10YR5/6の1cm程塊 20% 花崗岩粒 2%
5. 10YR4/5黄褐色シルト 粘性やや強 しまりやや密 10YR4/6 20% φ3mm程炭化物 1% 10YR3/3 5%
6. 10YR4/6褐色シルト 粘性中 しまり中 7.5YR4/6 10% 焼土粒φ5mm程(5YR4/8) 2% φ2mm程炭化物少量
7. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR3/4 10% φ1~5mm程炭化物 2%
8. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや強 しまりやや密 10YR5/6 20% Sの下に厚さ1cm程はいる
7層類似だが上面にうすく燃焼部(7.5YR4/6 褐色シルト 粘性なし しまり密 厚さ3mm程焼けている)がみられる
(地山と接する堆積際にみられる) 旧伊の掘り方埋土?
9. 5YR4/8赤褐色シルト 粘性なし しまり密 5YR5/8 10% 7.5YR6/8 5%
(炉石抜取痕の埋土、10YR3/3 暗褐色シルト 粘性中しまり密 花崗岩粒 2% 焼土粒 1% φ2mm程炭化物 2%
10YR5/6塊φ5mm 3%) ※断面にない

42号竪穴住居



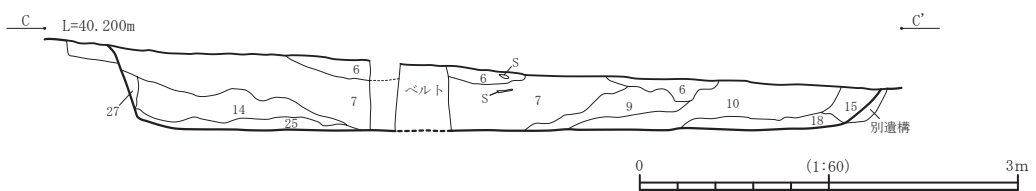
1. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 しまり密
10YR4/4 20% 10YR3/3 5% 花崗岩粒 1%
φ2mm程炭化物 1%
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまりやや密
花崗岩粒少量 10YR5/6 φ1cm程塊 1%
φ1~5mm程炭化物 1%
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 しまり密
10YR4/4 20% 10YR3/3 5% 花崗岩粒 1%
φ2mm程炭化物 1% 燃焼面
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまりやや密
花崗岩粒少量 10YR5/6 φ1cm程塊 1%
φ1~5mm程炭化物 1%

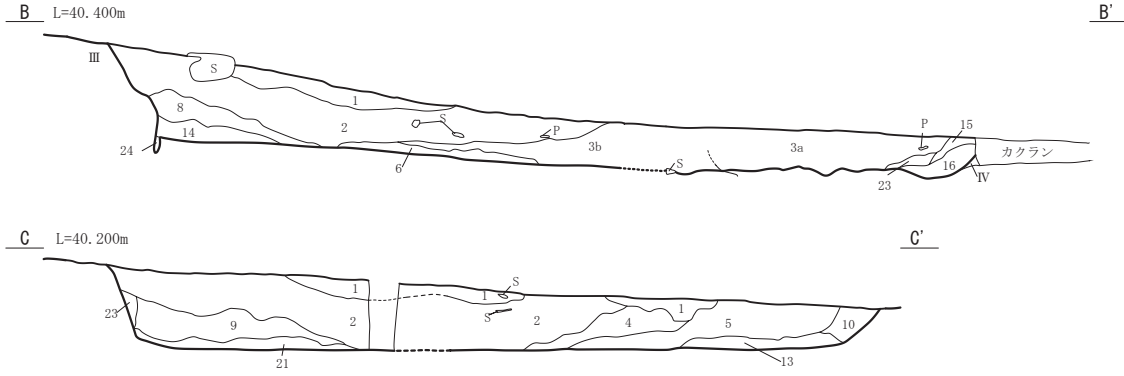
43号竪穴住居



43号竪穴住居

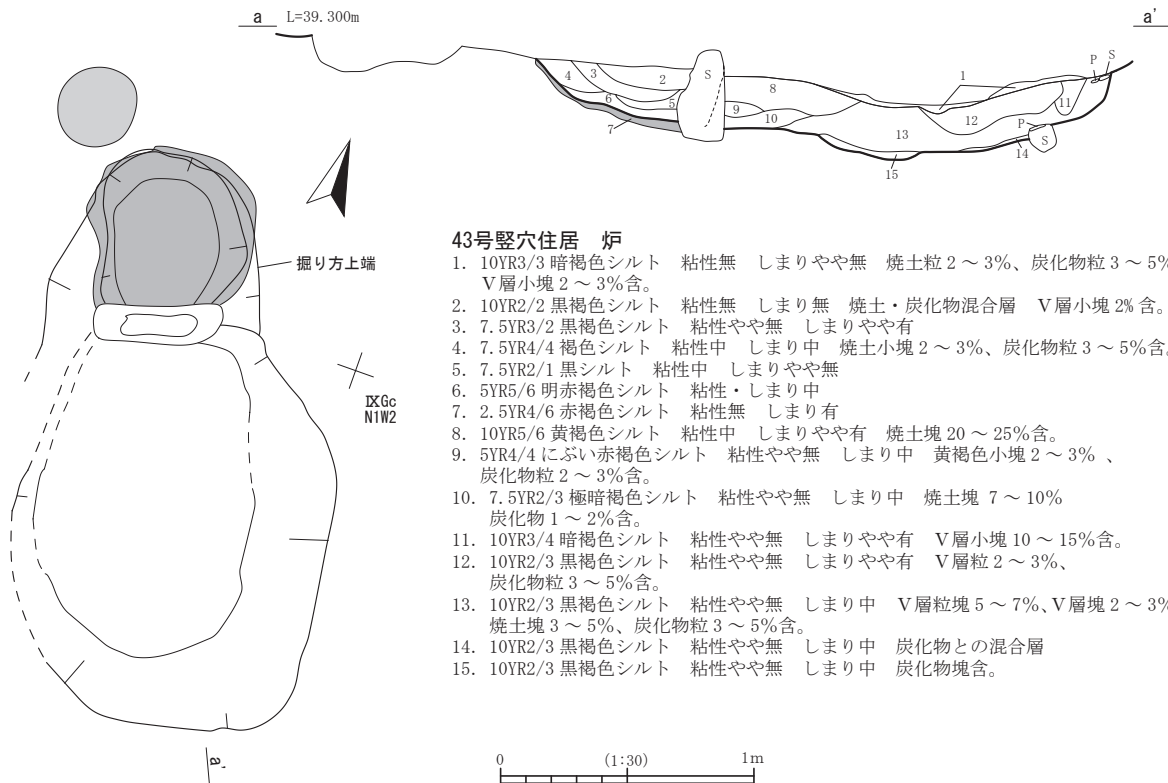
Pit 番号	深さ (cm)
1	47.0
2	49.5
3	64.5
4	52.5
12	68.5
14	23.0
15	48.5
16	19.0
19	12.0
21	23.0
23	12.5
24	42.0
25	13.0





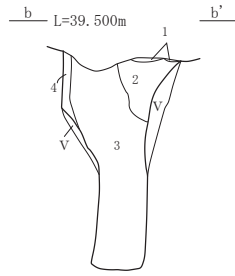
43号竪穴住居

- | | | | |
|----------------------|-------|--------|----------------------------------|
| 1. 10YR2/2 黒褐色シルト | 粘性無 | しまり中 | |
| 2. 10YR3/3 暗褐色シルト | 粘性無 | しまり中 | 橙色粒 2~3%、焼土粒 1~2%。 |
| 3a. 10YR2/2 黒褐色シルト | 粘性やや無 | しまり無 | 黄褐色粒 7~10%、炭化物粒 7~10%、焼土粒 2~3%含。 |
| 3b. 10YR2/2 黒褐色シルト | 粘性やや無 | しまり中 | 橙色粒 5~7%、炭化物粒 2~3%含。 |
| 4. 10YR3/3 暗褐色シルト | 粘性やや無 | しまり中 | 焼土粒 2~3%、V層粒 1~2%含。 |
| 5. 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト | 粘性無 | しまり中 | 炭化物粒 3~5%、灰黄褐色小塊 2~3%含。 |
| 6. 10YR2/2 黒褐色シルト | 粘性中 | しまりやや無 | V層粒 7~10%、炭化物粒 7~10%含。 |
| 7. 10YR3/4 暗褐色シルト | 粘性無 | しまり中 | 炭化物粒 2~3%、橙色粒 1~2%含。 |
| 8. 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト | 粘性中 | しまりやや有 | V層塊 3%、炭化物粒 7%含。 |
| 9. 10YR3/4 暗褐色シルト | 粘性やや無 | しまり中 | V層粒 3%、炭化物粒 2~3%、焼土粒 1~2%含。 |
| 10. 10YR3/3 暗褐色シルト | 粘性無 | しまり中 | V層塊 7%、炭化物粒 7%含。 |
| 11. 10YR2/2 黒褐色シルト | 粘性中 | しまりやや無 | V層粒 2~3%、焼土粒 1~2%、炭化物粒 7~10%含。 |
| 12. 10YR3/3 暗褐色シルト | 粘性やや無 | しまり中 | V層しみ状に混入、炭化物粒 2~3%含。 |
| 13. 10YR3/3 暗褐色シルト | 粘性やや無 | しまりやや有 | 炭化物粒 7~10%、V層粒 2~3%含。 |
| 14. 10YR3/3 暗褐色シルト | 粘性やや無 | しまり中 | 焼土塊 7~10%、炭化物 5~7%含。 |
| 15. 10YR2/2 黒褐色シルト | 粘性やや無 | しまり無 | 炭化物 10%含。 |
| 16. 10YR3/3 暗褐色シルト | 粘性やや無 | しまり中 | 炭化物 1~2%含。 |
| 17. 10YR3/3 暗褐色シルト | 粘性やや無 | しまり中 | 炭化物 1%、V層粒 2~3%含。 |
| 18. 10YR3/3 暗褐色シルト | 粘性 | しまりやや無 | 炭化物 5~7%、V層小塊 1~2%含。 |
| 19. 10YR3/3 暗褐色シルト | 粘性無 | しまりやや有 | 炭化物 25~30%、焼土粒 2~3%含。 |
| 20. 10YR3/4 暗褐色シルト | 粘性無 | しまりやや有 | 炭化物 5~7%、焼土粒 1~2%、V層粒 2~3%含。 |
| 21. 10YR3/3 暗褐色シルト | 粘性中 | しまりやや無 | 焼土塊 7~10%、炭化物 7~10%含。 |
| 22. 注記なし | | | |
| 23. 10YR5/6 黄褐色シルト | 粘性やや有 | しまり中 | 暗褐色土塊 15%含。 |
| 24. 10YR3/3 暗褐色シルト | 粘性無 | しまりやや無 | V層粒 2~3%含。 |



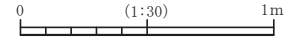
43号竪穴住居 炉

- | | | | |
|----------------------|---------|--------|---|
| 1. 10YR3/3 暗褐色シルト | 粘性無 | しまりやや無 | 焼土粒 2~3%、炭化物粒 3~5%、V層小塊 2~3%含。 |
| 2. 10YR2/2 黒褐色シルト | 粘性無 | しまり無 | 焼土・炭化物混合層 V層小塊 2%含。 |
| 3. 7.5YR3/2 黒褐色シルト | 粘性やや無 | しまりやや有 | |
| 4. 7.5YR4/4 褐色シルト | 粘性中 | しまり中 | 焼土小塊 2~3%、炭化物粒 3~5%含。 |
| 5. 7.5YR2/1 黒シルト | 粘性中 | しまりやや無 | |
| 6. 5YR5/6 明赤褐色シルト | 粘性・しまり中 | | |
| 7. 2.5YR4/6 赤褐色シルト | 粘性無 | しまり有 | |
| 8. 10YR5/6 黄褐色シルト | 粘性中 | しまりやや有 | 焼土塊 20~25%含。 |
| 9. 5YR4/4 にぶい赤褐色シルト | 粘性やや無 | しまり中 | 黄褐色小塊 2~3%、炭化物粒 2~3%含。 |
| 10. 7.5YR2/3 極暗褐色シルト | 粘性やや無 | しまり中 | 焼土塊 7~10%炭化物 1~2%含。 |
| 11. 10YR3/4 暗褐色シルト | 粘性やや無 | しまりやや有 | V層小塊 10~15%含。 |
| 12. 10YR2/3 黒褐色シルト | 粘性やや無 | しまりやや有 | V層粒 2~3%、炭化物粒 3~5%含。 |
| 13. 10YR2/3 黒褐色シルト | 粘性やや無 | しまり中 | V層粒塊 5~7%、V層塊 2~3%、焼土塊 3~5%、炭化物粒 3~5%含。 |
| 14. 10YR2/3 黒褐色シルト | 粘性やや無 | しまり中 | 炭化物との混合層 |
| 15. 10YR2/3 黒褐色シルト | 粘性やや無 | しまり中 | 炭化物塊含。 |

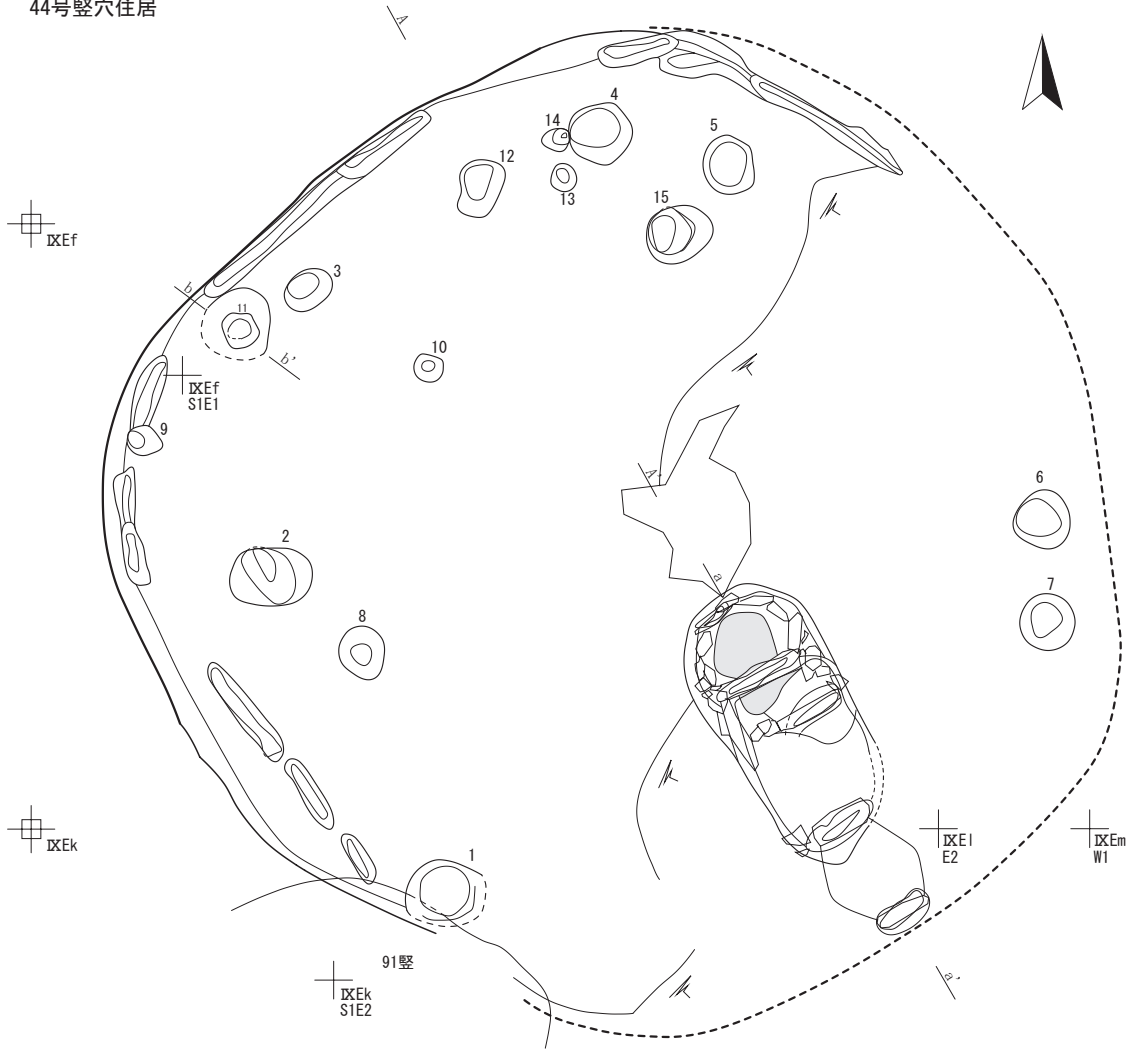


43号竖穴住居 Pit1

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 炭化物粒1~2%
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無 黒褐色小塊2~3%
3. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまり無 V層塊10%
炭化物粒1~2% 焼土粒1% (人為)

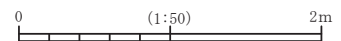


44号竖穴住居

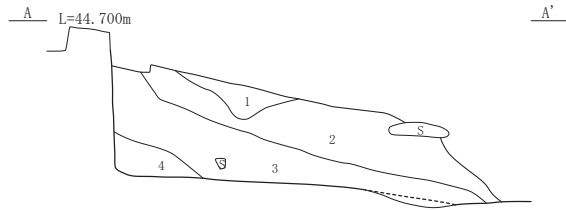


44号竖穴住居

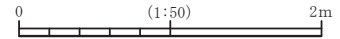
Pit 番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
深さ (cm)	57.5	49.5	35.5	47.0	16.0	23.5	15.5	35.5	39.5	12.0	13.5	8.0	16.5	64.5



44号竖穴住居

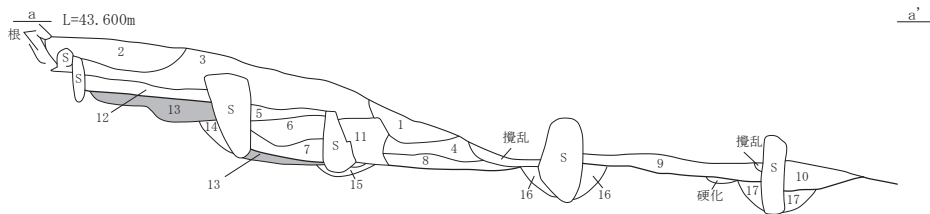
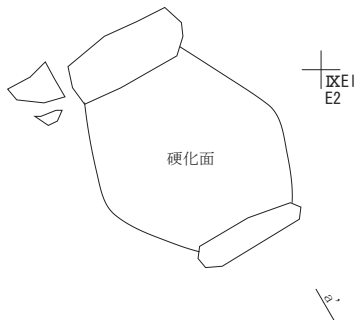
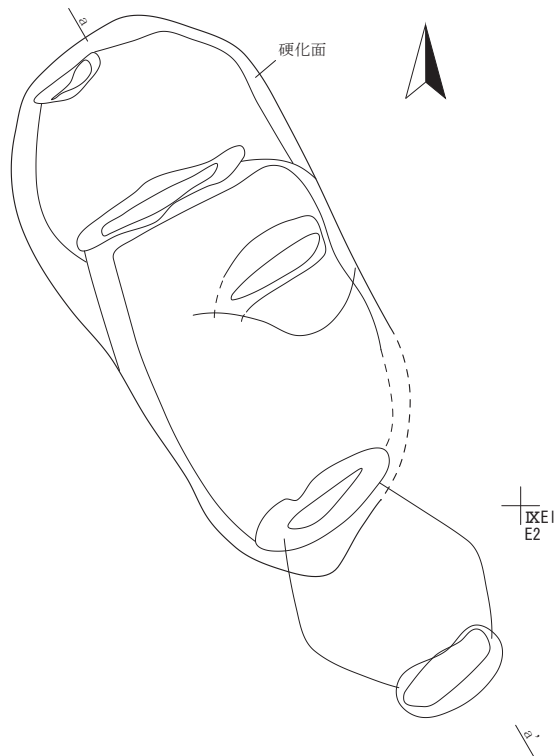
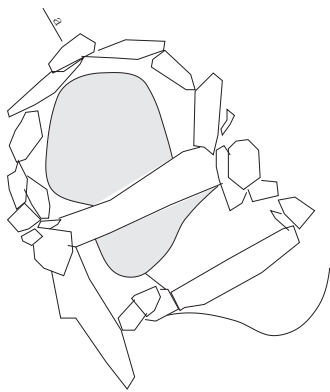


1. 10YR4/3にぶい黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり有 (乾)
黄褐色塊7~10%
2. 10YR5/8黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有
褐色塊10%
3. 10YR4/6褐色シルト 粘性無 しまり有 黄褐色塊斑状 (15~20%) 層
花崗岩粒多く含む 炭化物粒1~2%
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや有 黄褐色塊斑状
花崗岩粒少 炭化物1%

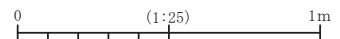


44号竖穴住居 炉

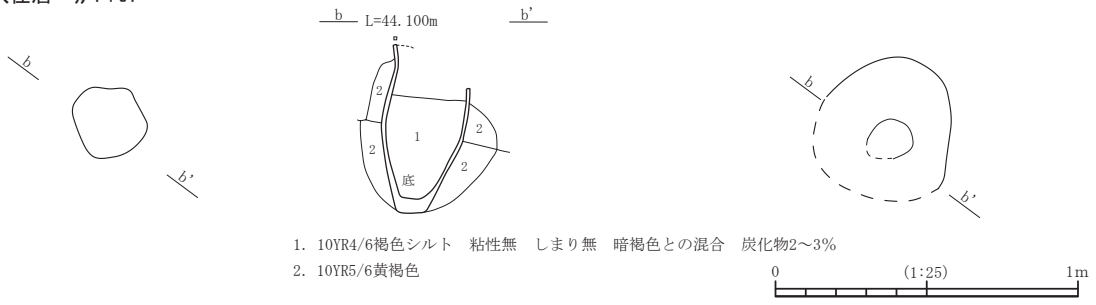
炉掘り方



1. 10YR5/6黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有 (貼)
2. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまり有 (貼) 花崗岩粒含む
3. 10YR4/6褐色砂質シルト 粘性無 しまり有 (貼) 花崗岩粒含む 焼土粒1%
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中
5. 10YR4/3にぶい黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 花崗岩粒含む
6. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無 花崗岩粒含む 焼土塊7%
7. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまりやや有 焼土粒1~2% 炭1%
8. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり中 焼土小塊2~3%
9. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 黄褐色塊7%
10. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 花崗岩粒含む
11. 5YR4/4にぶい赤褐色 粘性無 しまり中 黄褐色塊砂質シルトグラデーション状
12. 5YR5/6明赤褐色 粘性無 しまりやや有
13. 焼土5YR5/8明赤褐色 粘性無 しまりやや有 焼土層
14. 7.5YR4/6褐色シルト 粘性無 しまり中
15. 10YR4/6褐色シルト 粘性無 しまり中
16. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや有
17. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや有 マサ土粒3~5%

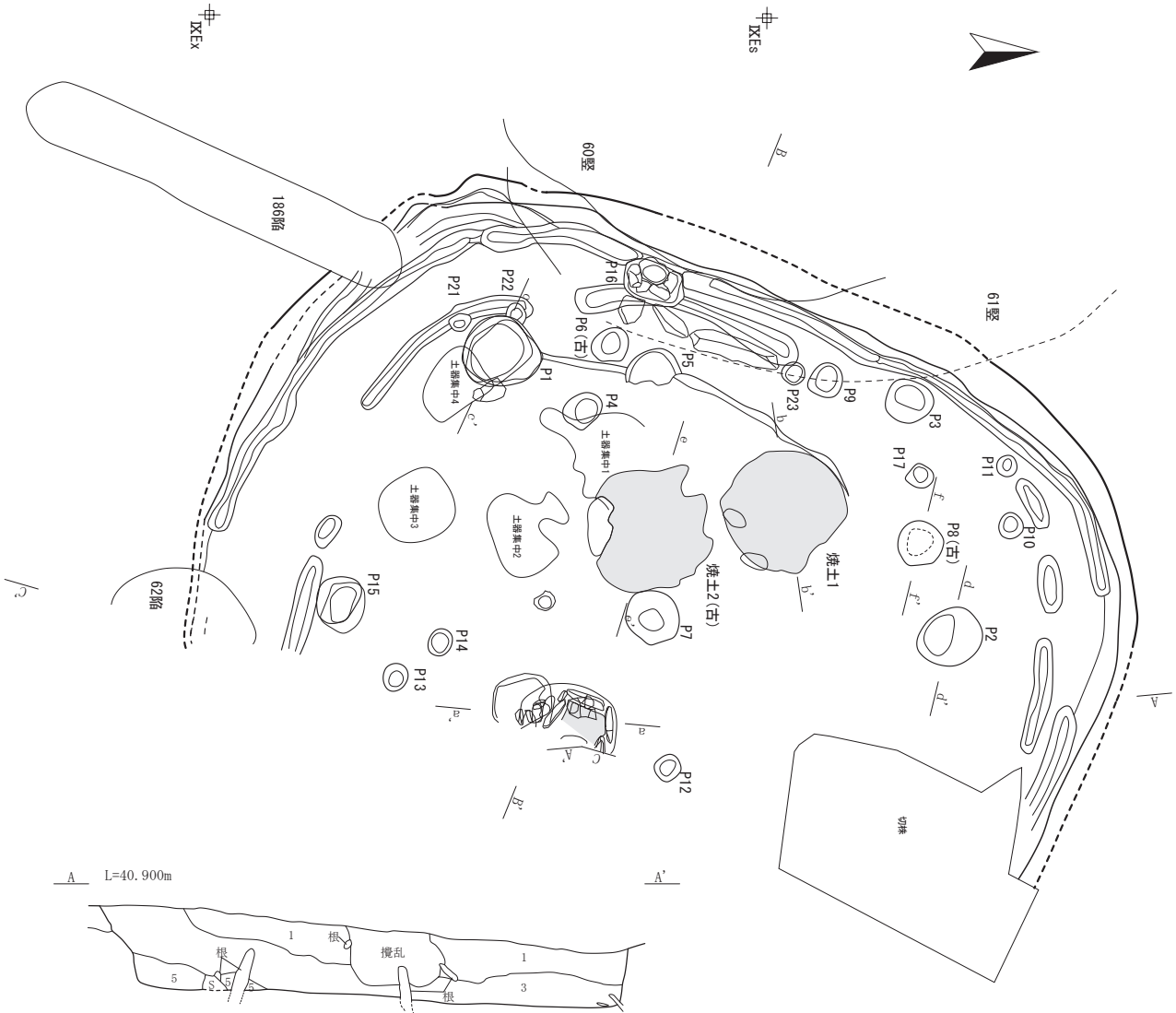


44号竪穴住居 炉Pit1



1. 10YR4/6褐色シルト 粘性無 しまり無 暗褐色との混合 炭化物2~3%
2. 10YR5/6黄褐色

45号竪穴住居

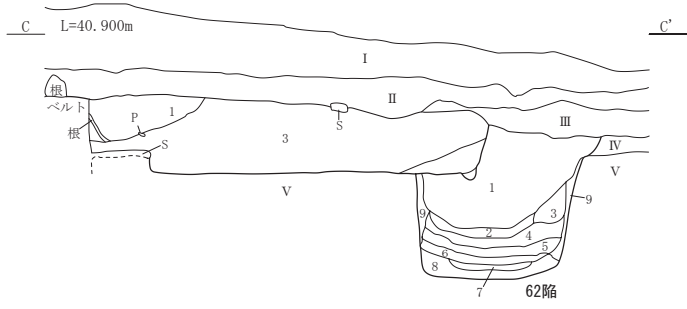


A L=40.900m

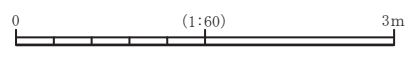
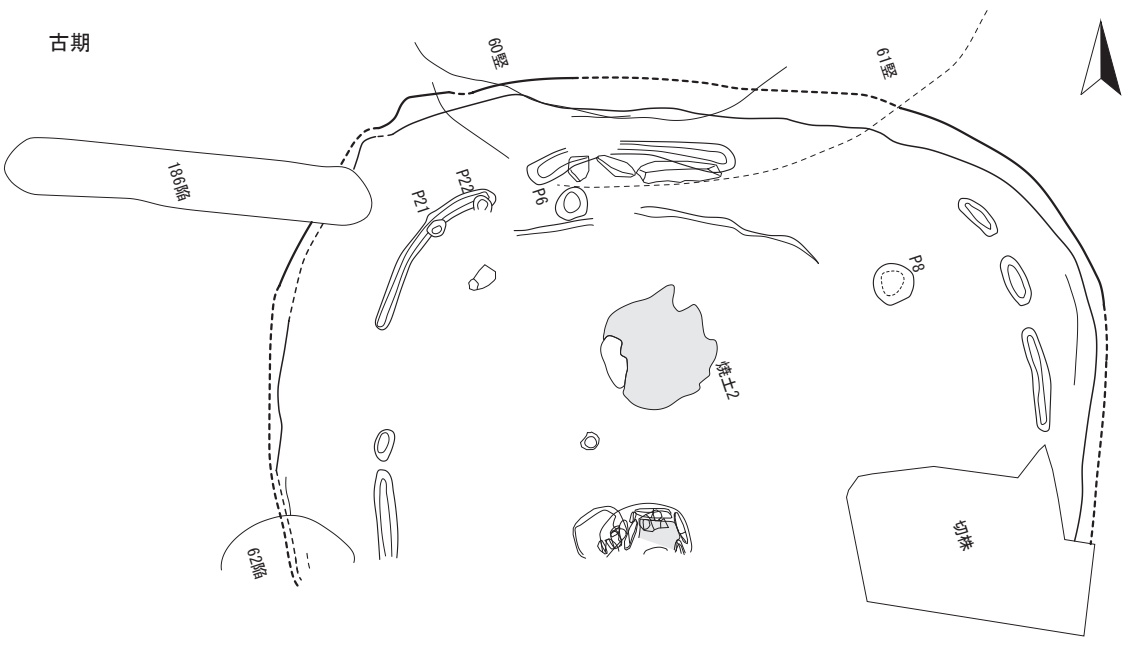
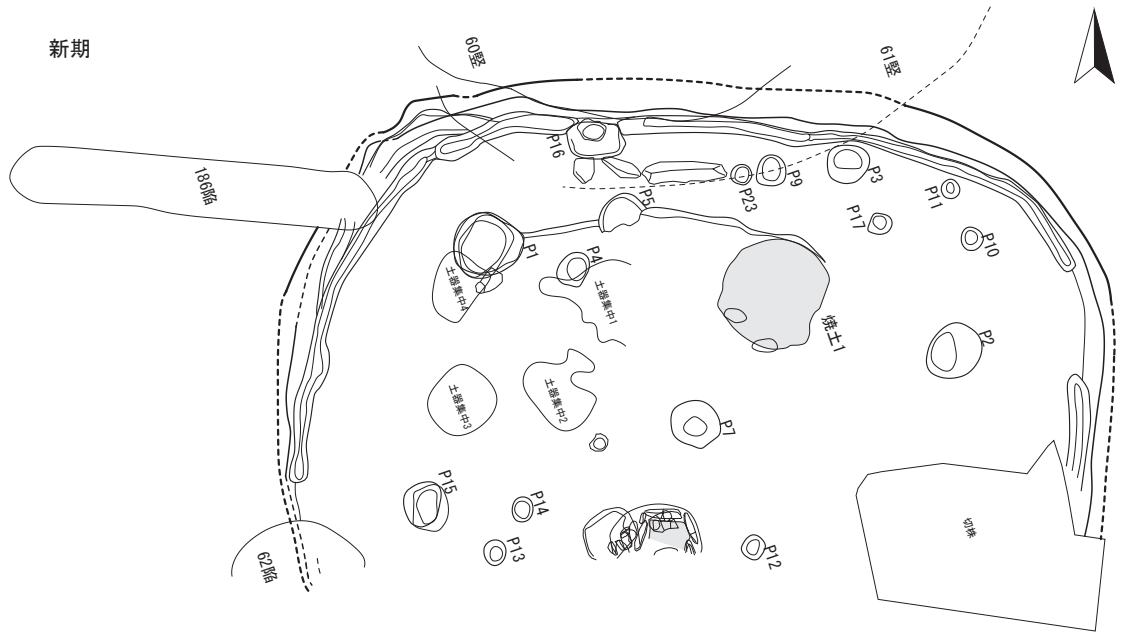
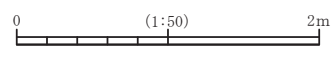
B L=42.200m

45号竪穴住居

Pit 番号	深さ (cm)	Pit 番号	深さ (cm)
1	83.7	11	7.0
2	73.6	12	8.0
3	33.1	13	8.7
4	54.1	14	11.3
5	5.1	15	66.0
6	15.3	16	67.3
7	20.2	17	11.4
8	65.0	18	-
9	15.1	19	-
10	8.8	20	7.8

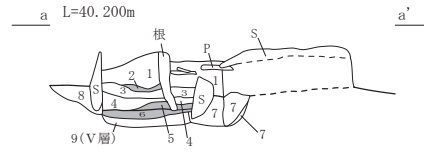
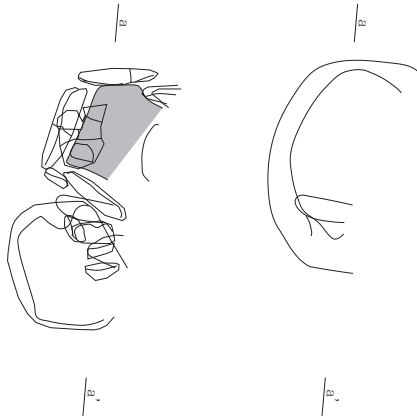


- 45号竪穴住居 断面A~C
1. 10YR2/2.5黒褐色 粘性無 しまりやや無 橙色粒2~3%
炭化物粒1~2%
 2. 10YR3/3暗褐色 粘性無 しまりやや無 黒褐色塊7~10%
炭化物粒2~3%
 3. 10YR3/4暗褐色 粘性無 しまり中 橙色粒5~7%
炭化物粒7% 土器を多く含む
 4. 10YR3/3暗褐色 粘性無 しまり中 橙色小塊2~3%
炭化物粒7~10% 橙色粒10%
 5. 10YR3/3暗褐色 粘性無 しまりやや無 V層粒5~7%
黒褐色塊3%
 6. 10YR3/3暗褐色 粘性無 しまり中 V層小塊5~7%
炭化物粒1~2%
 7. 10YR2.5/3黒褐色~暗褐色 粘性無 しまり中
V層粒1~2% (45号竪穴住居周溝埋土)



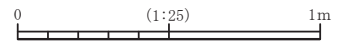
遺構図版48 縄文時代の遺構44

45号竪穴住居 炉

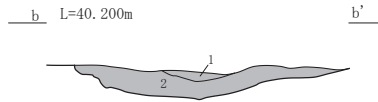


45号竪穴住居 炉

1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや無 しまり中 炭化物粒2~3%
2. 5YR4/8赤褐色 粘性無 しまりやや有 (焼土層)
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 しまりやや有 暗褐色小塊2~3%
4. 7.5YR3/4暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 焼土塊2~3%
5. 5YR4/6赤褐色 粘性無 しまりやや有 (焼土層)
6. 5YR4/6赤褐色 粘性無 しまりやや有 (焼土層)
7. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 V層小塊5~7% (人為)
8. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性中 しまりやや有 暗褐色小塊7% (掘り方埋土)

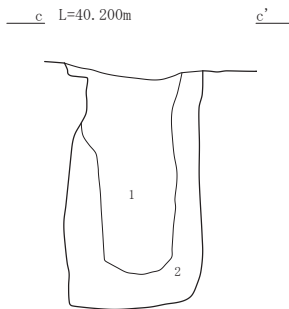


45号竪穴住居 焼土・Pit 断面



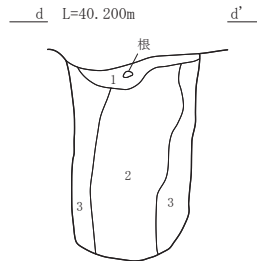
45号竪穴住居 焼土1

1. 5YR5/6明赤褐色 粘性無 しまり有 (黄色みの強い焼土層)
2. 5YR4/8赤褐色 粘性無 しまり有 (地山被熟層)



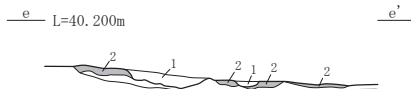
45号竪穴住居 Pit1

1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまり無 V層塊5~7%
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや無 しまりやや無 暗褐色塊3~5% (掘り方埋土)



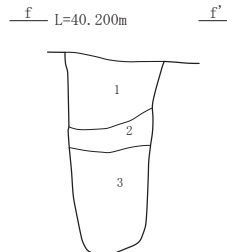
45号竪穴住居 Pit2

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 V層小塊2~3%
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや無 しまりやや無 炭化物粒1~2% 花崗岩粒含む
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 V層塊30~40% (混合層)



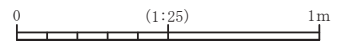
45号竪穴住居 焼土2

1. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性無 しまり有 褐色小塊7~10% (貼床状)
2. 5YR4/4にぶい赤褐色 粘性無 しまり有 (焼土層)

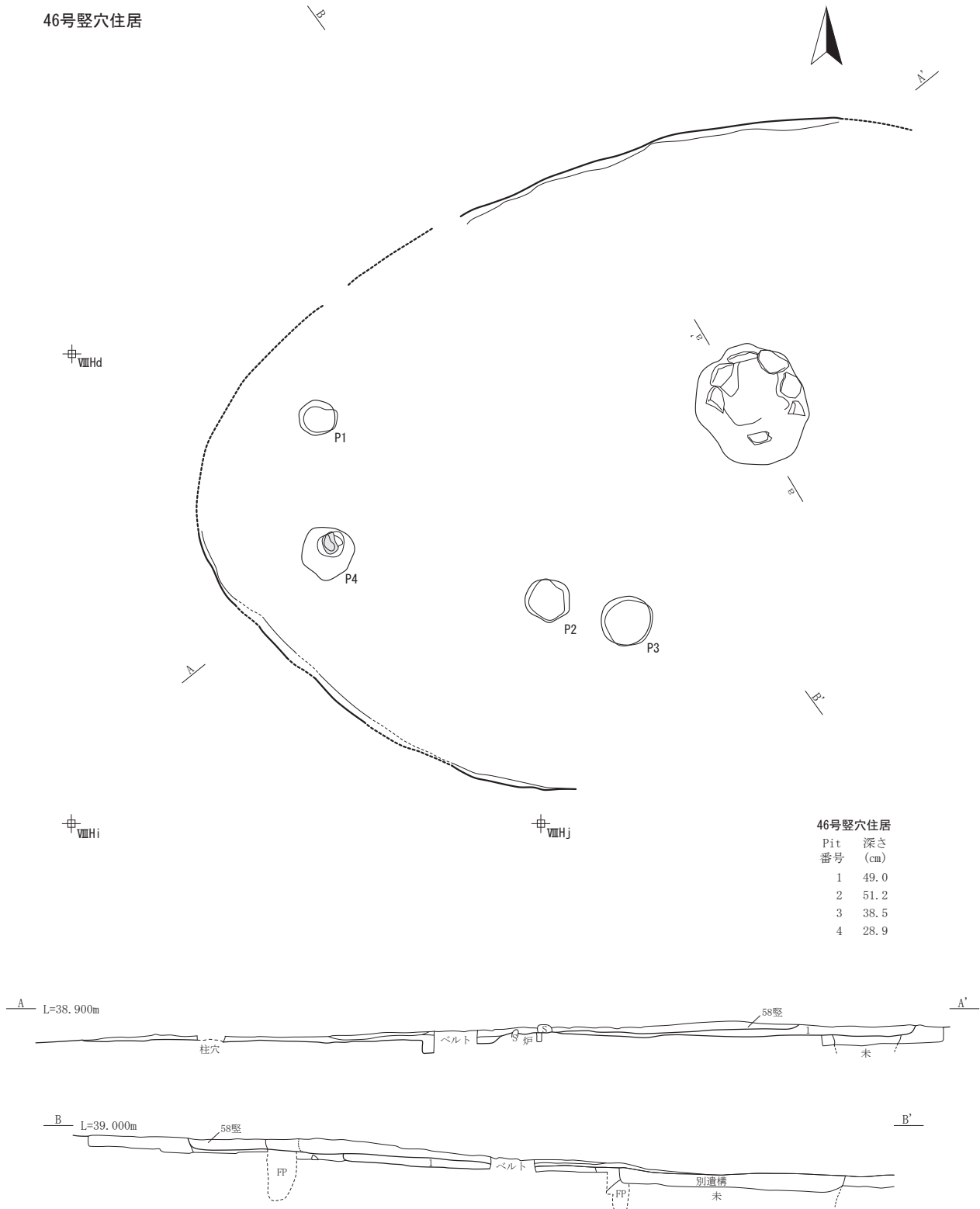


45号竪穴住居 Pit8

1. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまり有 炭化物粒1% 焼土小塊1%
2. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまりやや無
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや無 しまり無 (掘り過ぎ?)



46号竪穴住居

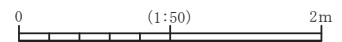


46号竪穴住居

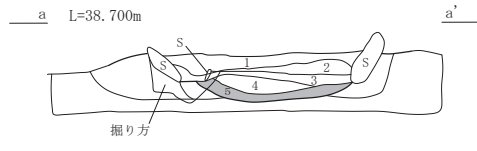
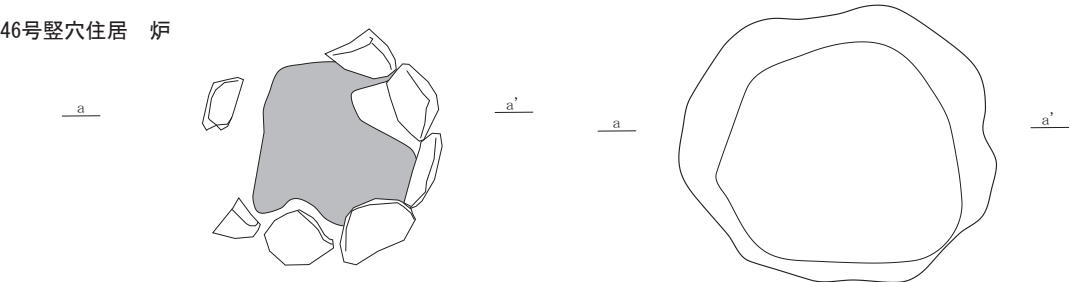
Pit 番号	深さ (cm)
1	49.0
2	51.2
3	38.5
4	28.9

46号竪穴住居

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや強 炭化物φ1~3mm程3% 焼土粒少量 花崗岩粒2% 58号竪穴住居の床のため硬化している

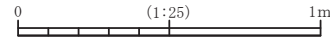


46号竪穴住居 炉

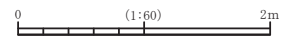
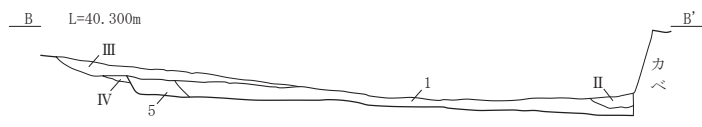
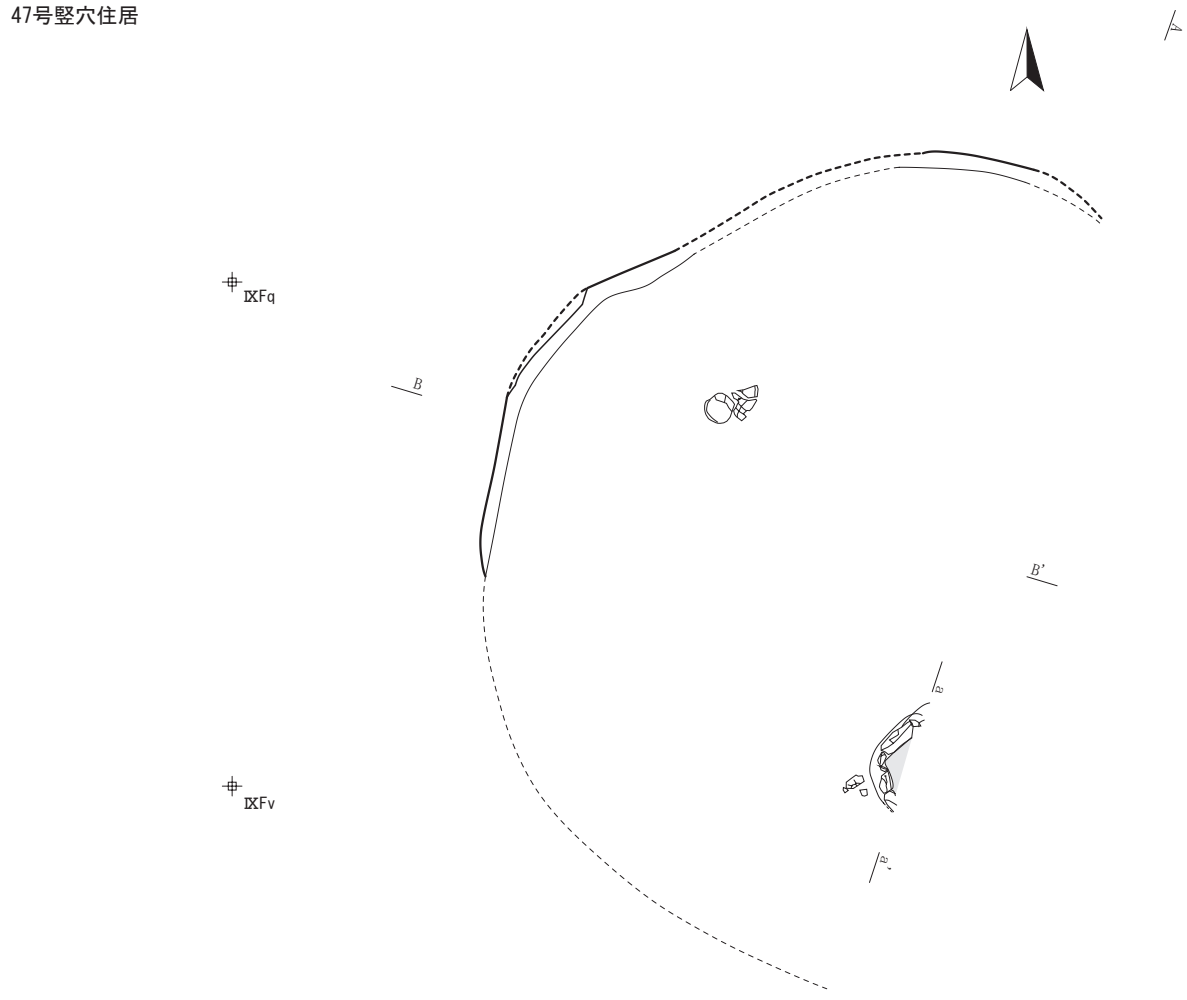


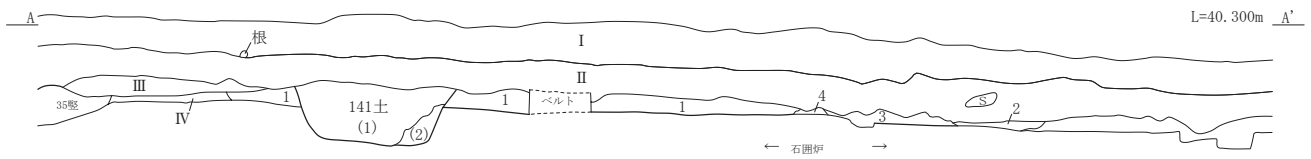
46号竪穴住居 炉

1. 注記なし
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 炭化物φ1~3mm程3%
焼土粒少量 花崗岩粒2% 炉石側10YR3/2黒褐色10%
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり強 φ1mm程の炭化物2% 7.5YR4/6褐色30%
4. 7.5YR4/6褐色シルト 粘性やや強 しまり強 一部5YR5/8明暗褐色でしまり強粘性やや強
5. 5YR5/8明赤褐色シルト 粘性中 しまり強 7.5YR4/6褐色10%
6. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや強 しまり中 炭化物φ2mm程少量 焼土粒少量 花崗岩粒2%



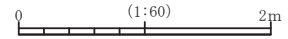
47号竪穴住居



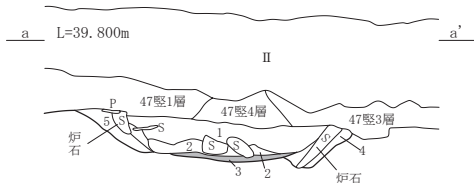
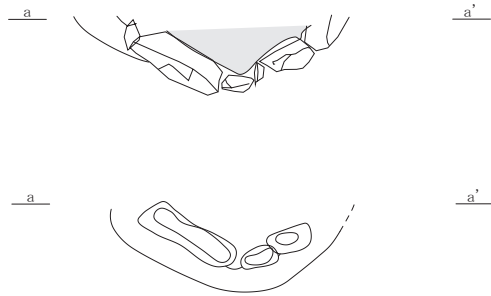


47号竪穴住居

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 V層塊5~7% 焼土粒2~3% 炭化物粒1~2%
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり無 V層小塊7~10% 黒褐色塊2~3% (攪乱?)
3. 10YR3.5/3暗褐色~にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまり中 V層小塊7~10% 炭化物粒2~3% (別遺構?)
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性無 しまり有 暗褐色塊との混合層 焼土粒1~2% (炉の上にある土)
5. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性無 しまり無 V層粒3~5%

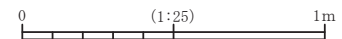


47号竪穴住居 炉

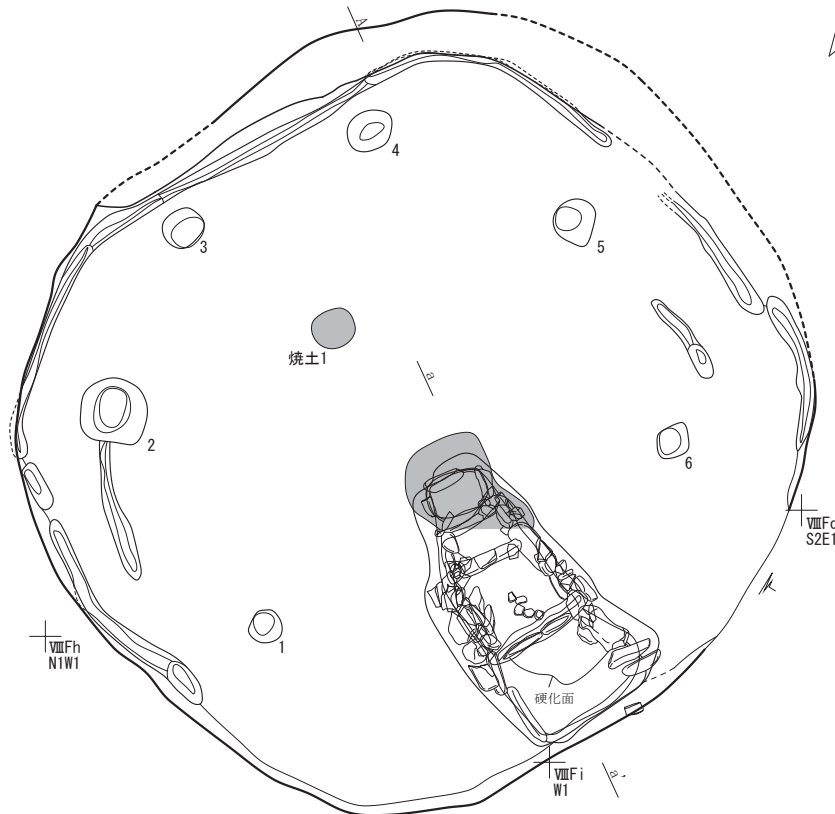


47号竪穴住居 炉

1. 7.5YR3/2黒褐色シルト 粘性中 しまりやや無 炭化物粒5~7% 花崗岩粒1~2%
2. 7.5YR4/6褐色シルト 粘性中 しまりやや無 焼土粒1~2% 炭化物粒2~3%
3. 5YR4/6赤褐色 粘性無 しまり中 (焼土層)
4. 10YR4/6褐色 粘性中 しまりやや有 暗褐色小塊5% (掘り方)
5. 7.5YR3/4暗褐色 粘性中 しまりやや無 (掘り方)

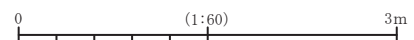


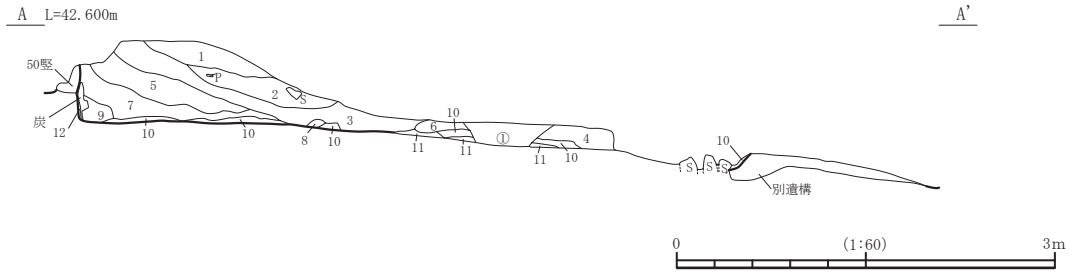
48号竪穴住居



48号竪穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	74.0
2	71.5
3	70.5
4	51.0
5	45.0
6	71.0



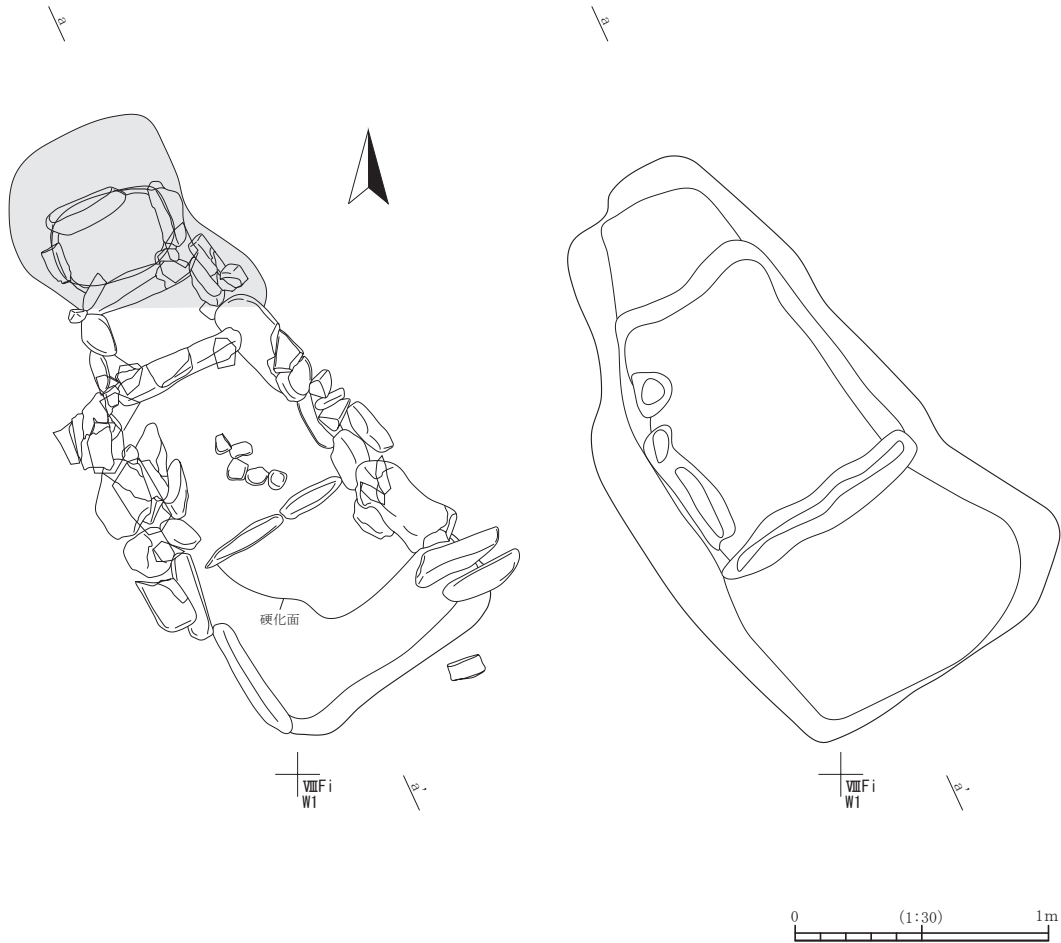


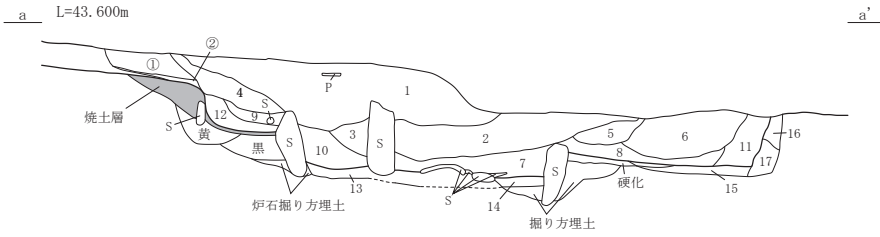
48号竪穴住居

- | | | | |
|----------------------|-------|--------|--------------------------------------|
| 1. 10YR2/3黒褐色シルト | 粘性無 | しまり中 | 花崗岩粒含む |
| 2. 10YR3/4暗褐色シルト | 粘性無 | しまり中 | にぶい黄褐色しみ状に見られる 花崗岩粒含む |
| 3. 10YR3/3暗褐色シルト | 粘性無 | しまり中 | 黄褐色塊7~10% 炭化物2~3% 花崗岩粒含む |
| 4. 10YR2/3黒褐色シルト | 粘性無 | しまりやや無 | 炭化物粒2~3% 花崗岩粒含む |
| 5. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト | 粘性無 | しまりやや有 | 暗褐色しみ状にみられる (3層との漸位層) 炭化物1~2% 花崗岩粒含む |
| 6. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト | 粘性無 | しまりやや有 | 黄褐色塊3~5% 炭化物1~2% |
| 7. 10YR4/6褐色砂質シルト | 粘性やや無 | しまりやや有 | 焼土塊5% 明黄褐色塊5~7% 炭化物5% 花崗岩粒含む 土あげの土? |
| 8. 5YR3/4暗赤褐色焼土 | 粘性無 | しまり中 | 塊でみられる |
| 9. 5YR4/6赤褐色焼土塊 | 粘性無 | しまり中 | 7層小塊3~5% 炭化物含む (斜面上の壁にのみみられる) |
| 10. 10YR2/2黒褐色シルト | 粘性やや無 | しまりやや無 | 炭化物との混合層 明黄褐色小塊7~10% |
| 11. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト | 粘性無 | しまり有 | 明黄褐色小塊15~20% (貼床?) |
| 12. 10YR4/6褐色シルト | 粘性無 | しまり無 | 焼土・炭との混合 |

48号竪穴住居 炉

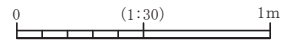
48号竪穴住居 炉掘り方



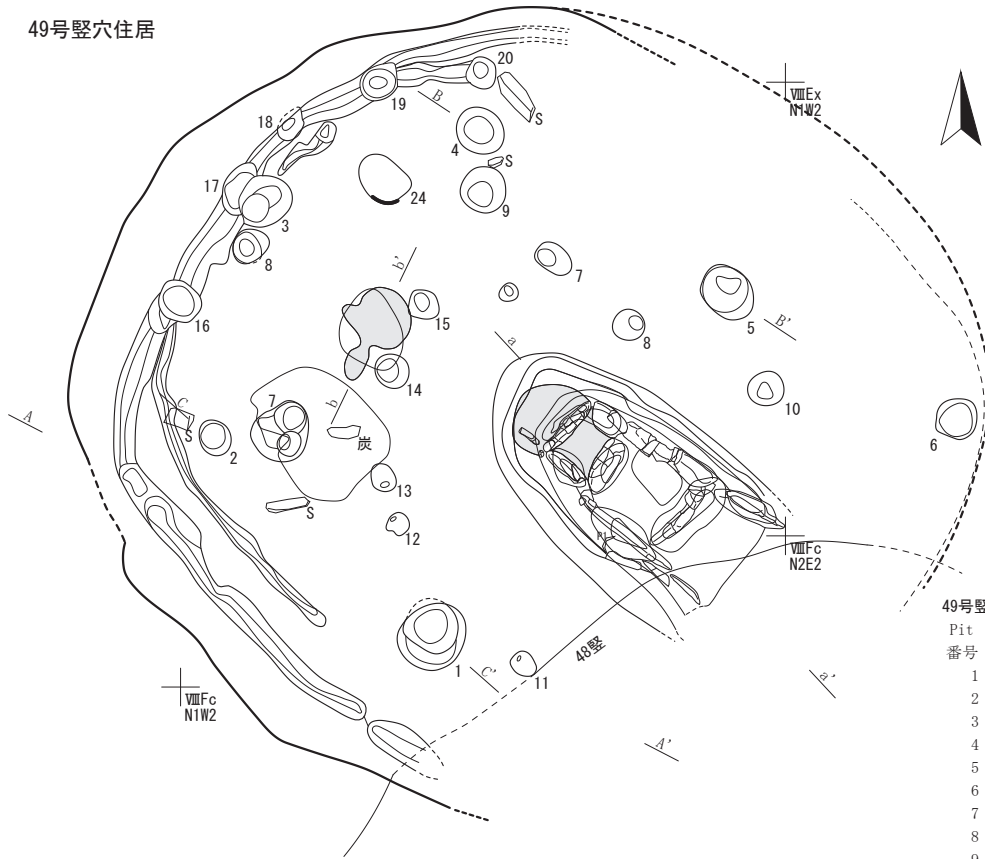


48号竪穴住居 炉

1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまりやや有 焼土粒1% 炭化物粒5~7% 橙色粒2~3% 土器片含む
2. 10YR5/4にぶい黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有 暗褐色塊10% 焼土粒3~5% 炭化物2~3%
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり無 炭化物20% 明黄褐色粒3~5%
4. 10YR4/3暗褐色シルト 粘性無 しまり有 灰黄褐色小塊5% 炭化物1~2%
5. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有 黒褐色塊7~10% 炭化物5~7%
6. 10YR4/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有 暗褐色塊10~15% 炭化物粒1~2%
7. 10YR3/1黒褐色シルト 粘性中 しまり中 炭化物との混合層 にぶい黄褐色小塊5~7%
8. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物との混合層 明黄褐色小塊2~3%
9. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまりやや無 炭化物20% 焼土粒3~5%
10. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり有 炭化物3~5% 焼土粒1~2%
11. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 褐色塊7% 炭化物1%
12. 7.5YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中 焼土塊との混合層
13. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり有 焼土粒2~3% (掘り方埋土)
14. 10YR5/6黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり有 上面に焼土塊がある(掘り方埋土)

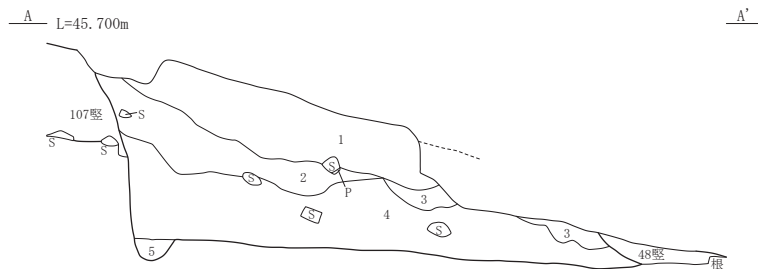


49号竪穴住居



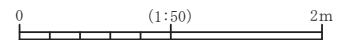
49号竪穴住居

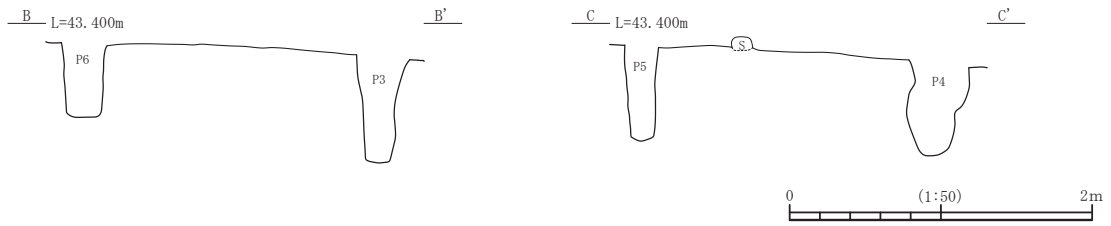
Pit 番号	深さ (cm)	Pit 番号	深さ (cm)
1	34.5	13	-
2	62.0	14	42.0
3	89.5	15	19.5
4	63.5	16	12.0
5	64.0	17	57.0
6	62.0	18	33.5
7	40.0	19	28.0
8	66.5	20	15.5
9	65.5	21	8.5
10	44.0	22	35.5
11	17.0	23	19.5
12	28.5	25	4.5



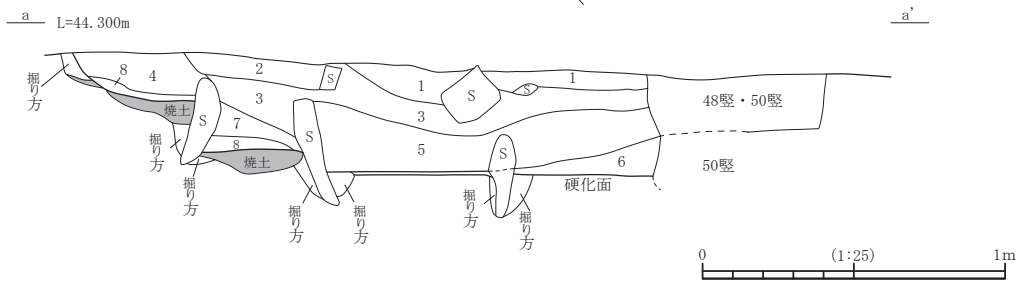
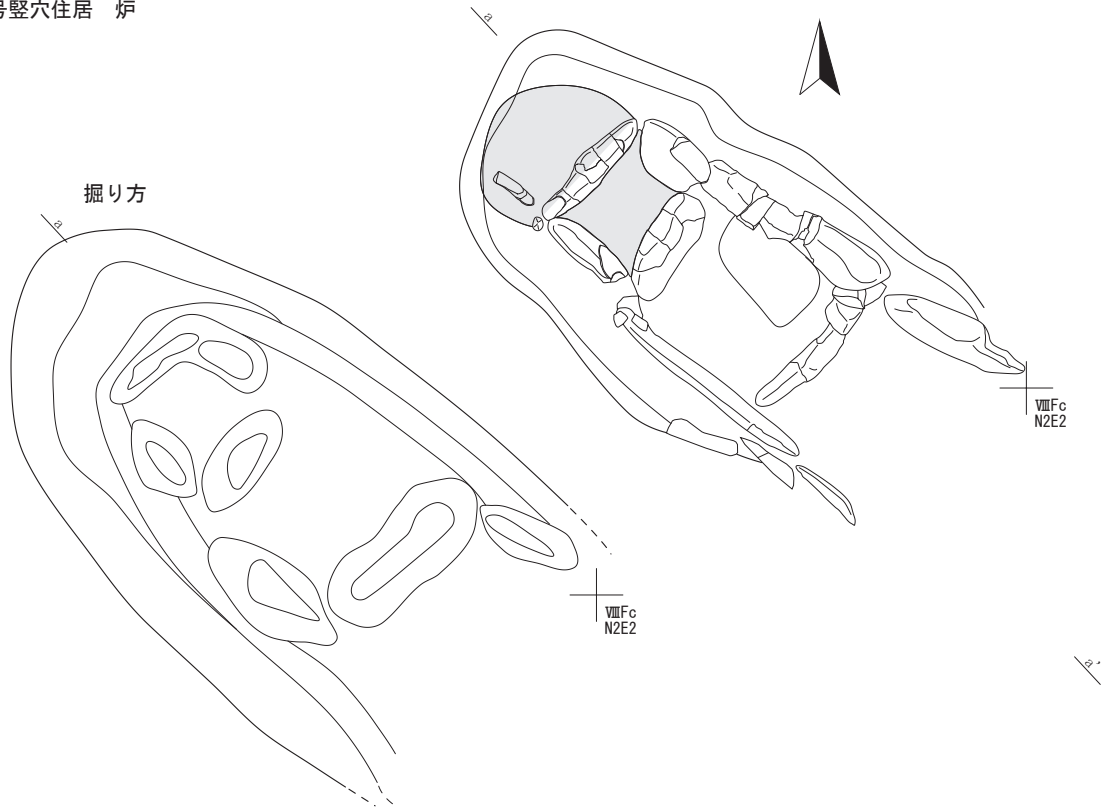
49号竪穴住居

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性無 しまりやや無 花崗岩粒含む 土器片多い
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 炭化物粒3~5% 土器片多い 礫多い 人為
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまりやや有 暗褐色塊10~15%
4. 10YR4/6褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 炭化物粒2~3% 花崗岩粒含む 礫含む
5. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性やや無 しまりやや無 黄褐色小塊5~7%





49号竪穴住居 炉



49号竪穴住居 炉

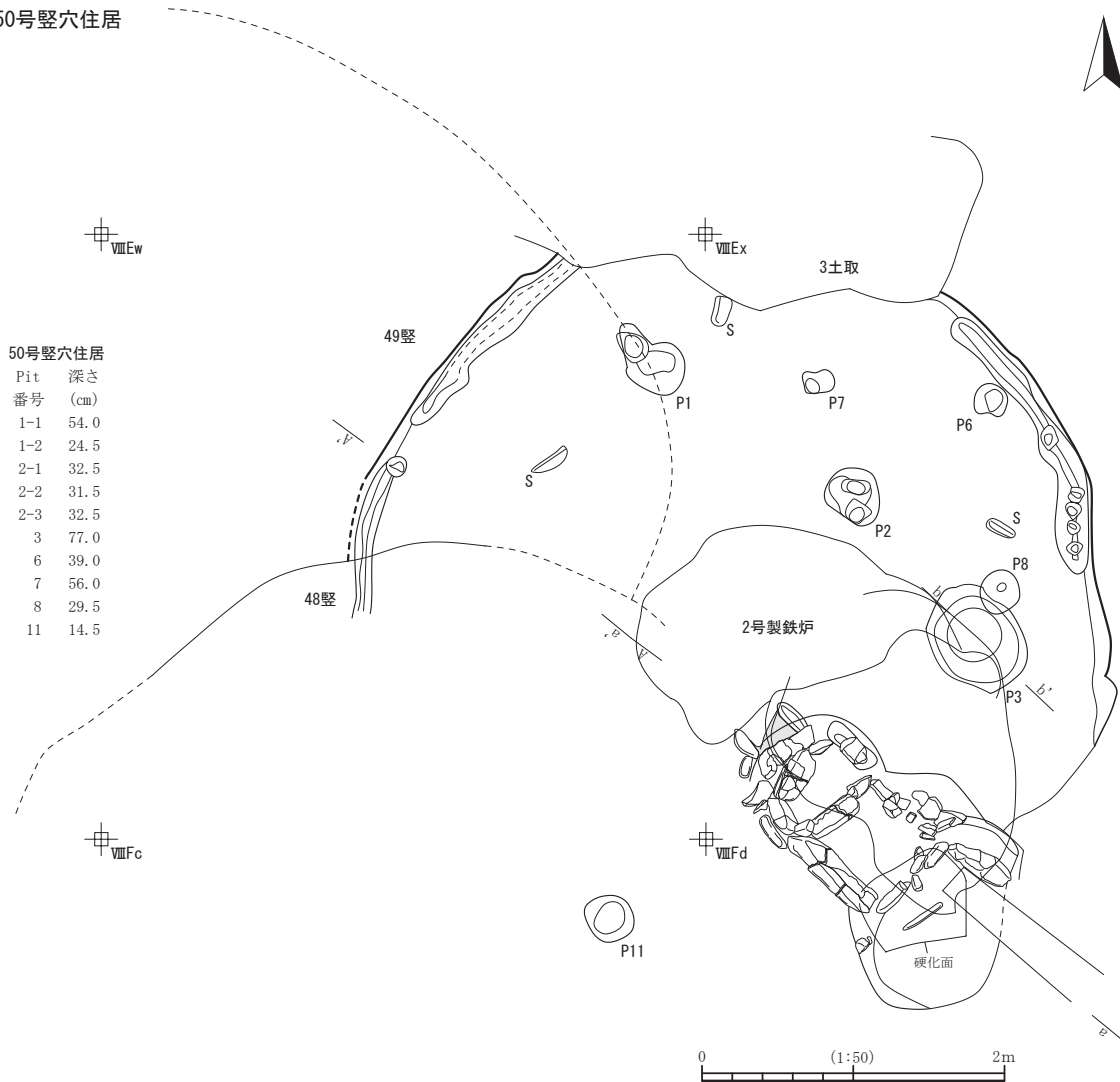
- | | | | | |
|----|---------------|-------|--------|------------|
| 1. | 10YR4/4褐色シルト | 粘性やや無 | しまり無 | 炭化物粒1% |
| 2. | 10YR4/4褐色シルト | 粘性やや無 | しまり中 | 花崗岩粒含む |
| 3. | 10YR3/4暗褐色シルト | 粘性中 | しまりやや無 | 炭化物粒1~2% |
| 4. | 10YR4/4褐色シルト | 粘性無 | しまり中 | 花崗岩粒含む 炭1% |
| 5. | 10YR4/4褐色シルト | 粘性中 | しまりやや無 | 花崗岩粒含む |
| 6. | 10YR4/4褐色シルト | 粘性やや無 | しまり中 | |
| 7. | 10YR4/4褐色シルト | 粘性中 | しまりやや無 | 花崗岩粒含む |
| 8. | 10YR4/4褐色シルト | 粘性中 | しまりやや無 | 焼土粒7~10% |
| 9. | 10YR4/6褐色シルト | 粘性やや無 | しまりやや有 | V層 |

b L=43.300m b'

49号竪穴住居 焼土1
1. 2. 5YR3/6暗赤褐色 粘性無 しまり有

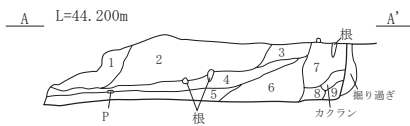
0 (1:25) 1m

50号竪穴住居



50号竪穴住居

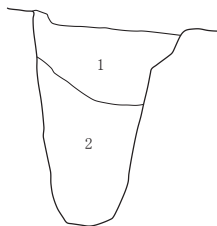
Pit 番号	深さ (cm)
1-1	54.0
1-2	24.5
2-1	32.5
2-2	31.5
2-3	32.5
3	77.0
6	39.0
7	56.0
8	29.5
11	14.5



50号竪穴住居

- 10YR4/6褐色シルト 粘性無 しまりやや有 根攪乱含む
- 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや有 黄褐色塊10~15% 焼土粒1% 炭化物粒1~2%
- 10YR4/6褐色砂質シルト 粘性無 しまり有 明黄褐色10~15%
- 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無 明黄褐色マサ土(砂)層状にみられる 明黄褐色小塊3%
- 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや有 明黄褐色小塊7~10% 炭化物粒2~3%
- 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや無 明黄褐色小塊10~15% 炭化物粒2~3% 焼土粒1%
- 10YR4/6褐色砂質シルト 粘性無 しまり有 明黄褐色小塊15% 花崗岩粒含む
- 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまり中
- 10YR5/6褐色砂質シルト 粘性やや無 しまり無

b L=43.700m b'

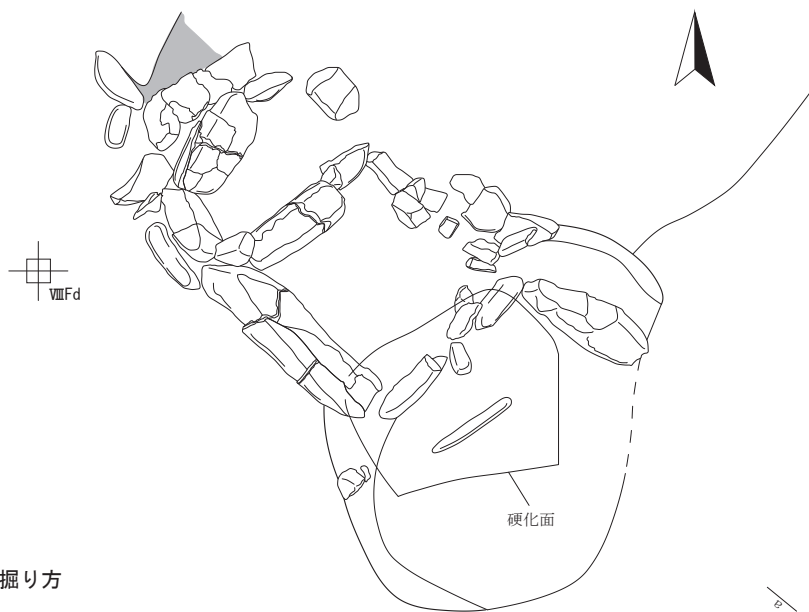


50号竪穴住居 Pit3

- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 焼土粒1% 炭化物粒1~2%
- 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまり無 花崗岩粒含む

0 (1:25) 1m

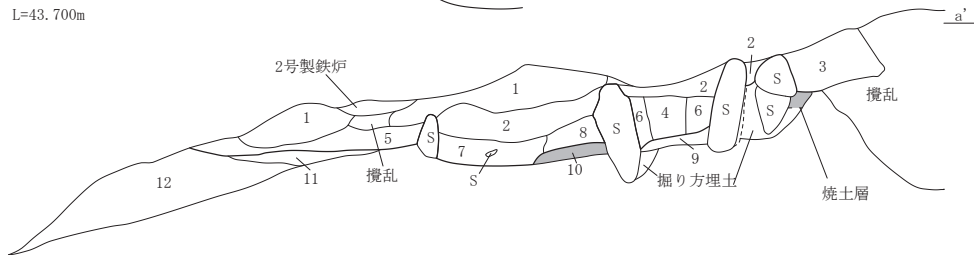
50号竖穴住居 炉



50号竖穴住居 炉掘り方



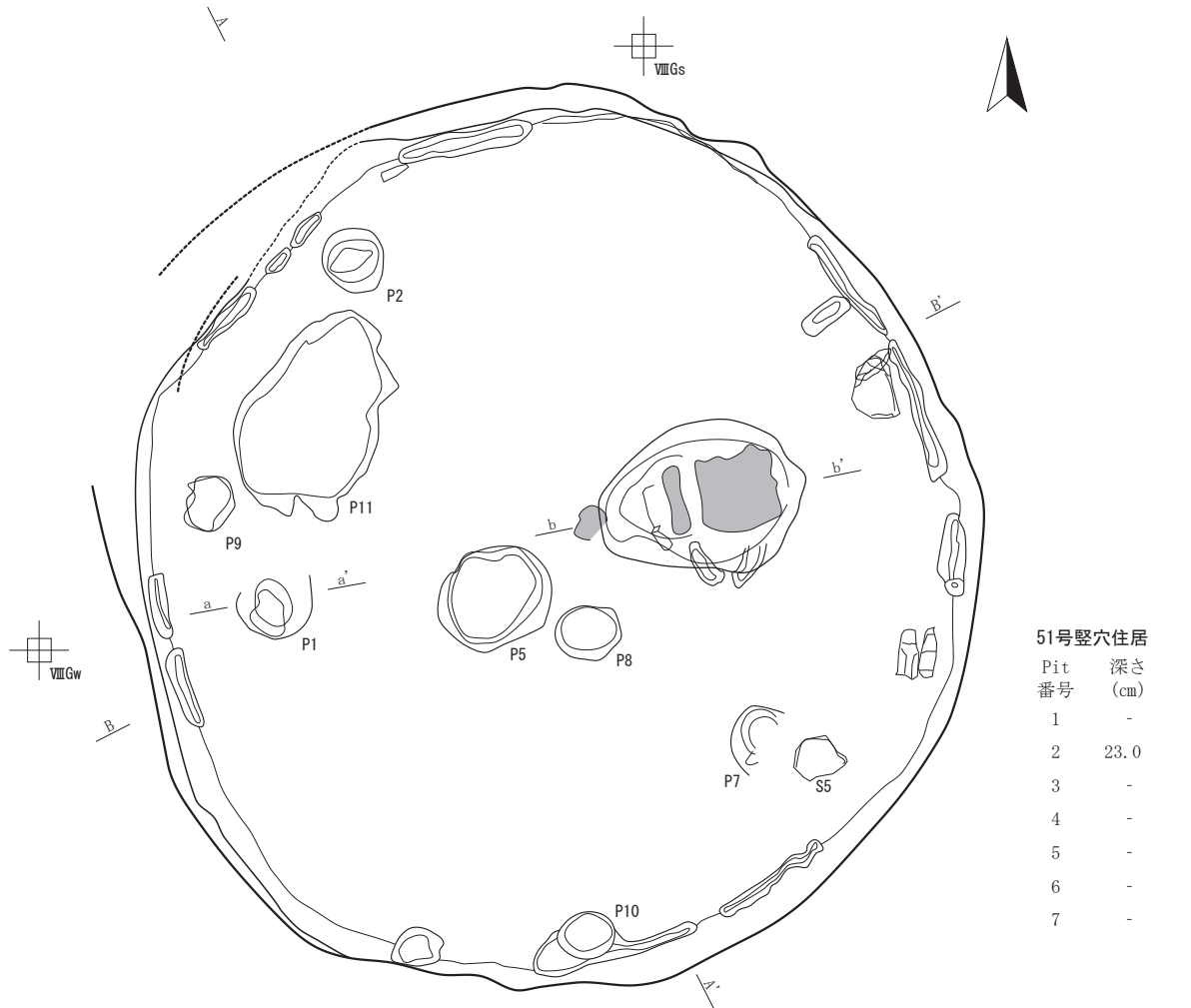
a L=43.700m



1. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや無 しまり中 にぶい黄褐色塊と暗褐色塊との混合層 炭化物粒5~7% (2号製鉄炉の構築土)
2. 10YR5/6黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有 にぶい黄褐色小塊3~5% 花崗岩粒含む (埋戻し土)
3. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有 焼土小塊2~3% (埋戻し土)
4. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまり無 (Pit?) 花崗岩粒含む
5. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまりやや無 黄褐色塊5% 炭1% 花崗岩粒
6. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや無 しまり中 黄褐色小塊2~3% 焼土粒1~2% 土器片含む
7. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 焼土粒1~2%
8. 5YR4/4にぶい赤褐色 粘性無 しまり中 塊状
9. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまりやや有 焼土粒3~5%
10. 10YR6/8明黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 一部被熱
11. 10YR4/6褐色シルト 粘性無 しまり有 明黄褐色塊との混合層 (硬化面)
12. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 にぶい黄褐色塊10% (別遺構)

0 (1:25) 1m

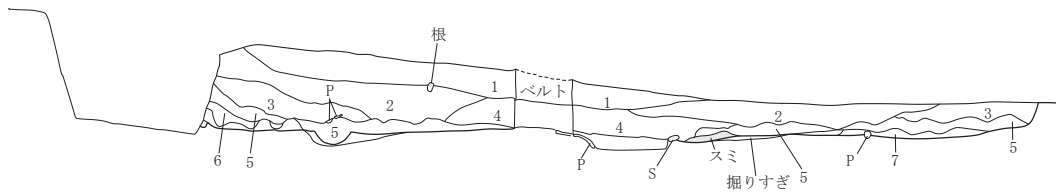
51号竪穴住居



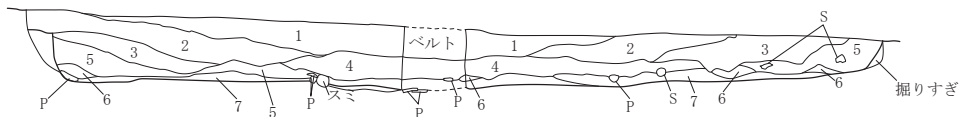
51号竪穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	-
2	23.0
3	-
4	-
5	-
6	-
7	-

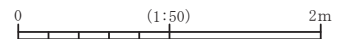
A L=39.700m A'



B L=39.400m B'



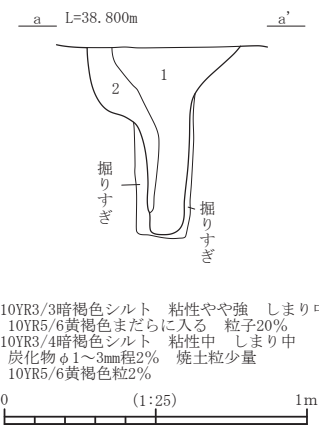
1. 10YR1.7/1黒色シルト 粘性中 しまり中 II層の土 花崗岩粒(φ1mm以下の粒子)2%
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR2/3黒褐色まだらに入る(1層からの漸移部分?)20% 花崗岩粒2% 10YR3/2黒褐色10%
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR3/2黒褐色10% 花崗岩粒3%(1層より粒大きい) φ1~5mm程の炭化物2% 10YR3/4暗褐色土5%
4. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや強 しまり中 炭化物φ1~5mm程15% 焼土粒2% 中心あたりにマウント状に堆積→焼失時に上屋から落ちた土か
5. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR5/6黄褐色φ5mm~1cm程の塊と10YR5/6黄褐色粒5% 1~3mm程の炭化物2% 1~3cm程の炭化物2% 焼土粒5% 焼失時の堆積土か
6. 7.5YR4/4褐色シルト 粘性やや強 しまりやや強 7.5YR4/6褐色40%(1~3mm程の焼土粒も入る) 部分的に7.5YR5/6明褐色や5YR5/8明赤褐色(焼土塊) 焼土層(焼失時の堆積土)
7. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまりやや弱 10YR3/3暗褐色20% 10YR5/6黄褐色粒5% 焼土粒10% φ1mm~3cmの炭化物(炭化材含む)が入る20% 炭化物多量層(焼失時の堆積土)



51号竖穴住居 炭化物・焼土・他



51号竖穴住居 P1



1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや強 しまり中
10YR5/6黄褐色まだらに入る 粒子20%
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり中
炭化物φ1~3mm程2% 焼土粒少量
10YR5/6黄褐色粒2%

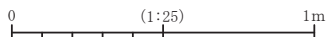
51号竖穴住居
炉掘り方

51号竖穴住居 炉



51号竖穴住居 炉

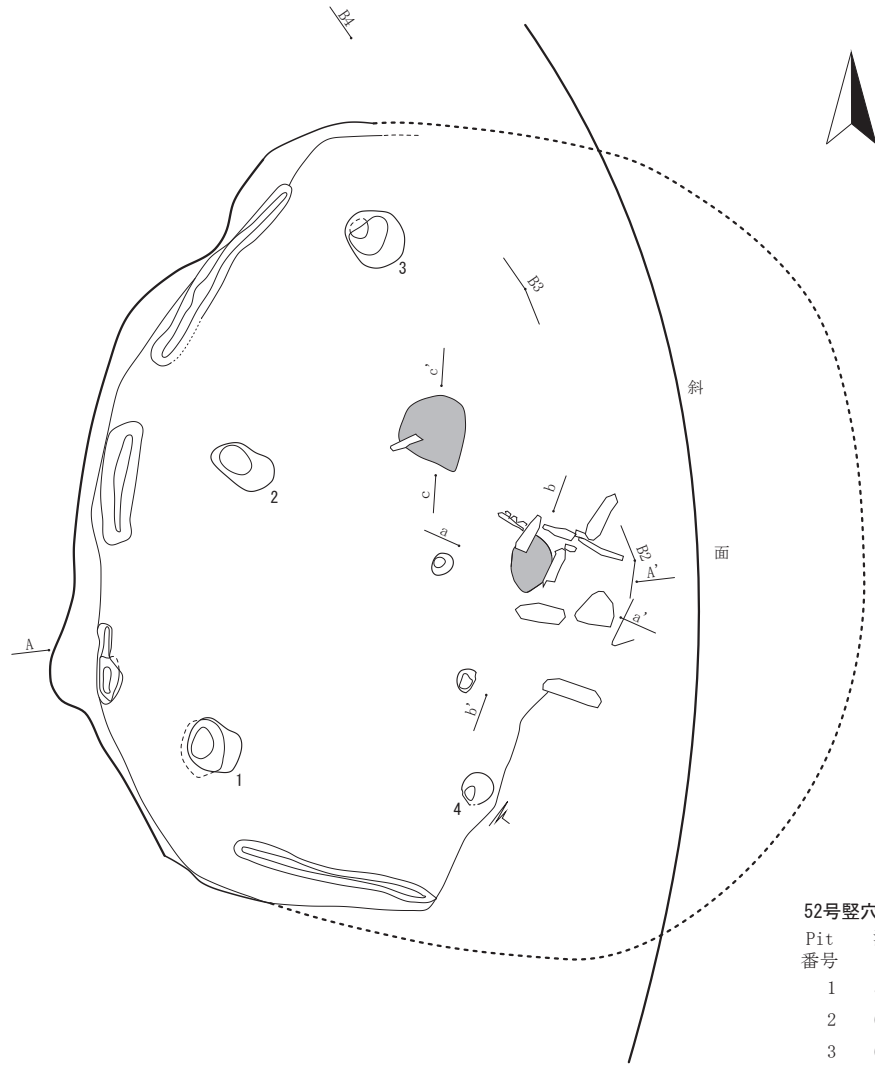
1. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性中 しまり中 炭化物φ1mm~1cm程7%
焼土粒(7.5YR4/6褐色)φ1~3mm程3% 花崗岩粒2%(10YR5/6黄褐色粒)
住居埋土5層に類似
2. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性中 しまり中 炭化物多量30%
10YR2/1黒色10% 焼土粒5% 住居埋土7層に類似
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや強 焼土粒10% 花崗岩粒2%
3層の花崗岩粒がなく混ざりものが少ない 3層より赤味あり
4. 5YR5/6明赤褐色シルト 粘性弱 しまり強 焼けが弱い部分は7.5YR4/4褐色
- 4a. 7.5YR4/6褐色シルト 粘性弱 しまりやや強 5層が燃焼している
5. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまりやや強 10YR5/6黄褐色の1cm程の塊10%
炭化物φ1~3mm2%
6. 10YR4/6褐色シルト 粘性強 しまりやや強 10YR4/4褐色10%
- 6'. 7.5YR4/6褐色シルト 粘性弱 しまり強 10YR5/6黄褐色5% 6層が燃焼か



52号竪穴住居

IX E e

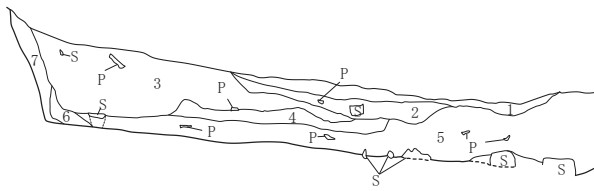
IX E j



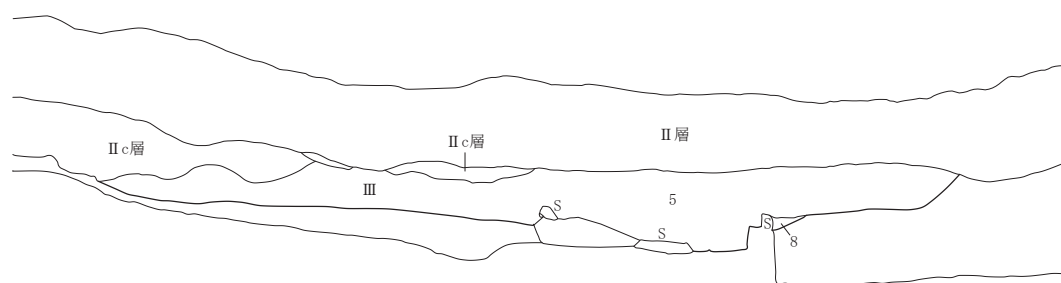
52号竪穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	56.9
2	64.4
3	69.8

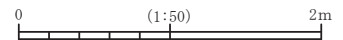
A L=40.900m



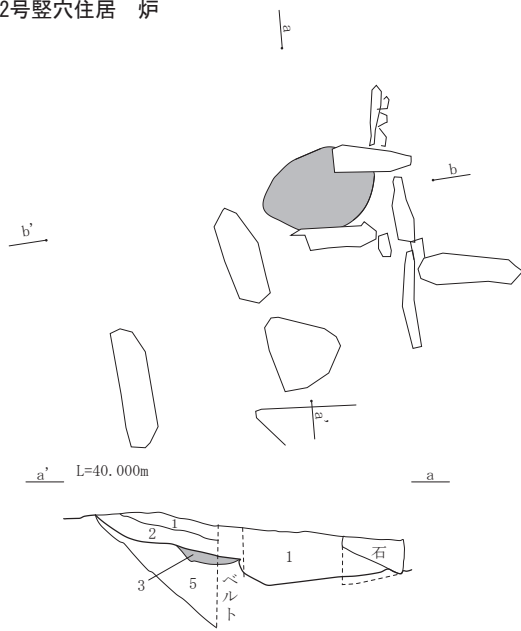
B1 L=41.400m



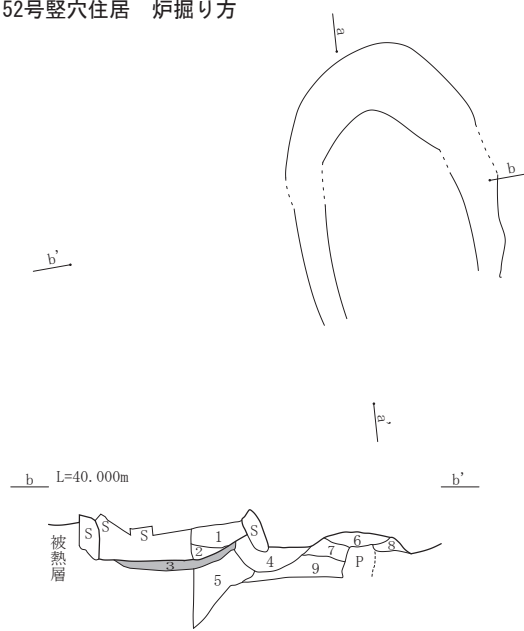
1. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性無 しまりやや有 花崗岩粒7~10%
2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性無 しまりやや有 II 塊層に近い
3. 10YR4/2灰黄褐色シルト 粘性無 しまりやや有 花崗岩粒5~7% ※地山の崩落土層か
4. 10YR4/6褐色シルト 粘性・しまり中 にぶい黄褐色色シルト塊7~10% ※NW-SEベルトにしか見られない
5. 10YR2.5/3黒褐色~暗褐色シルト 粘性無 しまり中 黒色シルト塊5% 花崗岩粒7~10% 斜面下部に厚く堆積する
6. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 明黄褐色塊2~3%
7. 10YR8/8黄橙色(マサ) 粘性無 しまりやや無 暗褐色塊5~7%
8. 10YR2.5/3黒褐色~暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 明黄褐色塊30%



52号竖穴住居 炉



52号竖穴住居 炉掘り方



52号竖穴住居 地床炉

c L=40.10m c'

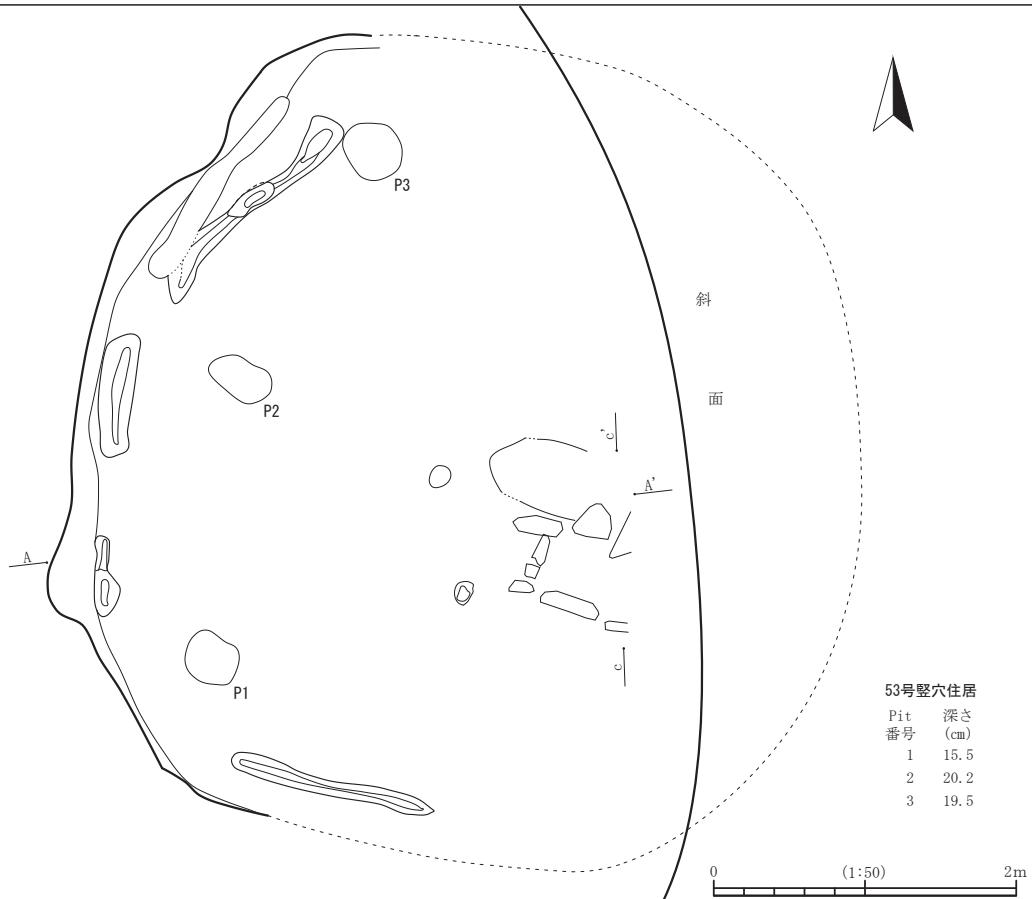


1. 5YR5/6明赤褐色 粘性やや無 しまり中 (やや被熱弱い)

0 (1:25) 1m

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有 褐色塊2~3%
2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性中 しまり中 焼土塊3%
(ベルトの北側では本層中に焼土の塊が広がっているのを確認)
3. 5YR4/4にぶい赤褐色シルト 粘性無 しまり中 燧石層か?
4. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまり中 燧石の掘り方
5. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有 III層?
6. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性無 しまりやや有 黒褐色塊5~7%
7. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有 黄褐色粒2~3%
8. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまりやや有 黒褐色塊5%
9. 注記なし

53号竖穴住居

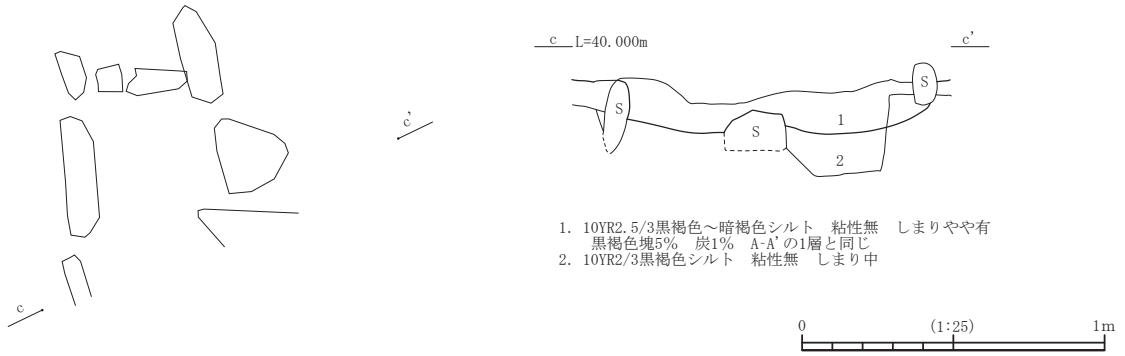


53号竖穴住居

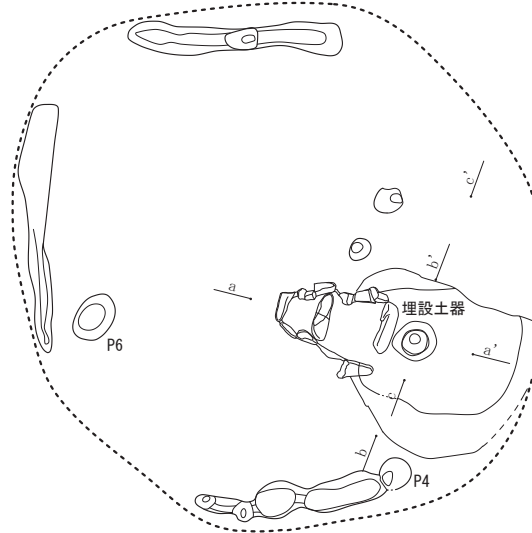
Pit 番号	深さ (cm)
1	15.5
2	20.2
3	19.5

0 (1:50) 2m

53号竪穴住居 炉



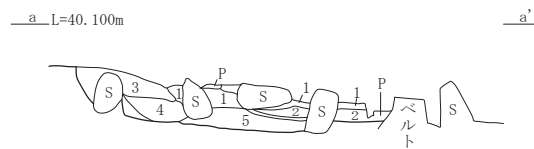
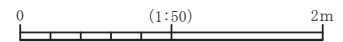
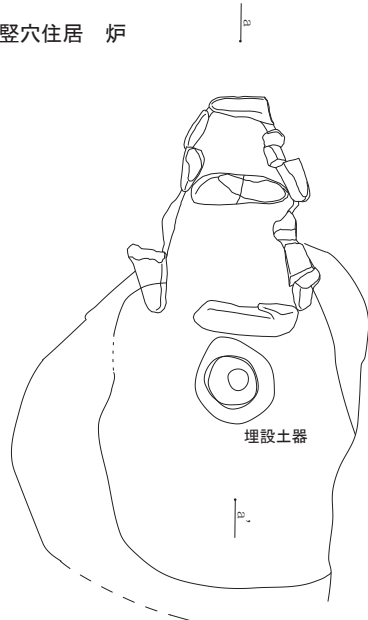
54号竪穴住居



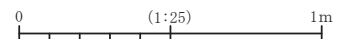
54号竪穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
4	57.2
6	56.7

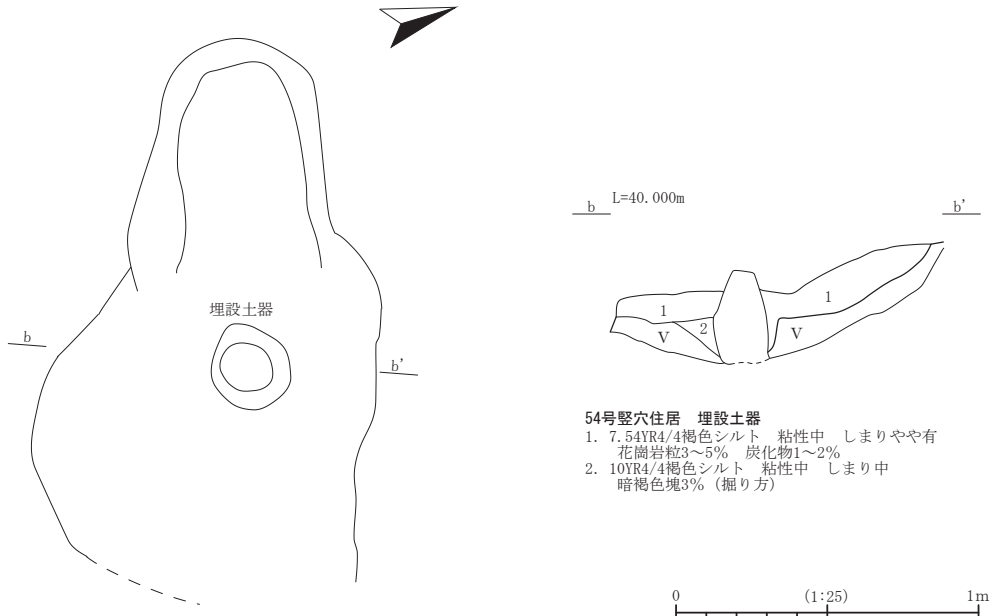
54号竪穴住居 炉



1. 10YR2.5/3暗褐色～黒褐色シルト 粘性無 しまりやや有 黄褐色塊5～7% 炭1～2%
2. 10YR黄褐色シルト 粘性中 しまりやや有 黒褐色との互層 最下部に1cm程の褐色土層 (炉の埋戻し?)
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物小2%
4. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性中 しまりやや無 明黄褐色塊1～2%
5. 注記なし



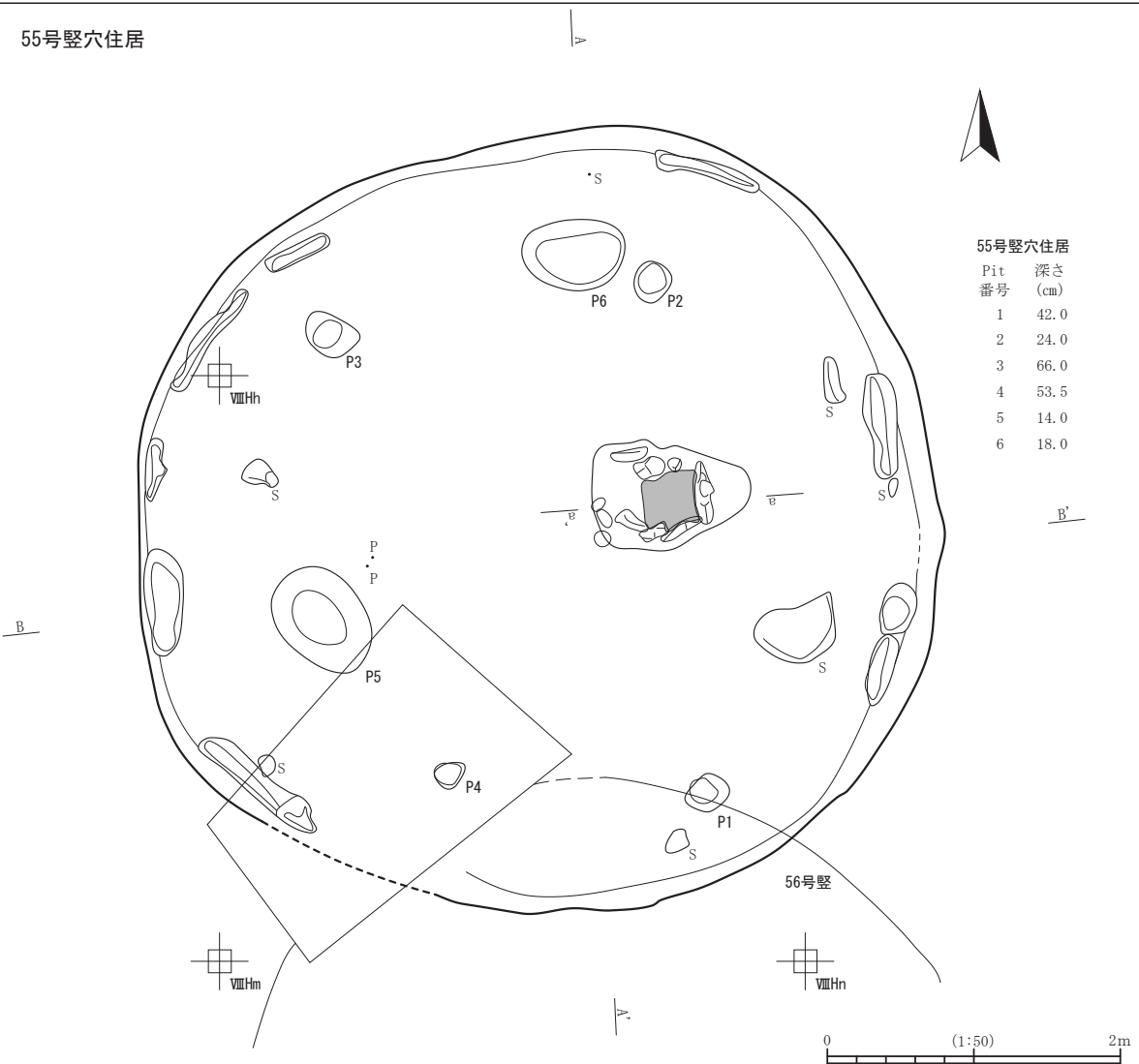
54号竖穴住居 炉掘り方

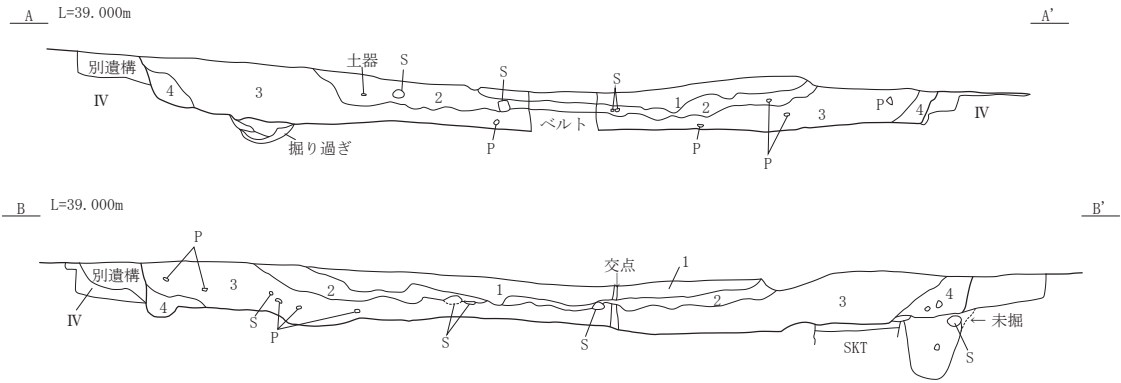


54号竖穴住居 埋設土器

1. 7.54R4/4褐色シルト 粘性中 しまりやや有
花崗岩粒3~5% 炭化物1~2%
2. 10IR4/4褐色シルト 粘性中 しまり中
暗褐色塊3% (掘り方)

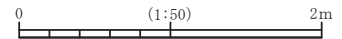
55号竖穴住居



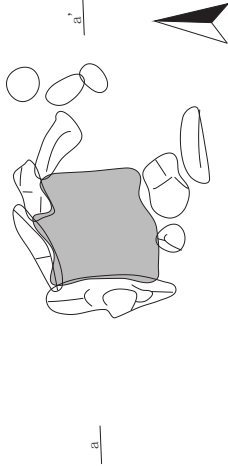


55号竪穴住居

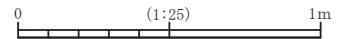
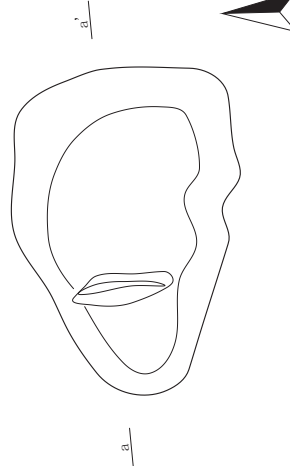
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性中 しまり中 ϕ 1~3mmの炭化物2%
2. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまり中 ϕ 1~3mmの炭化物2% 10YR3/4暗褐色10%
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 ϕ 1~5mm・1cm程の炭化物5% 焼土粒2% 10YR4/4褐色10%
10YR5/6黄褐色が床面直上に部分的にポヤッと入る(5%)
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 ϕ 1~2mmの炭化物2% 10YR5/6黄褐色塊(ϕ 2mm程)2% 三角堆積



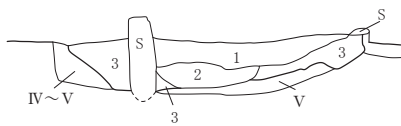
55号竪穴住居 炉



炉掘り方



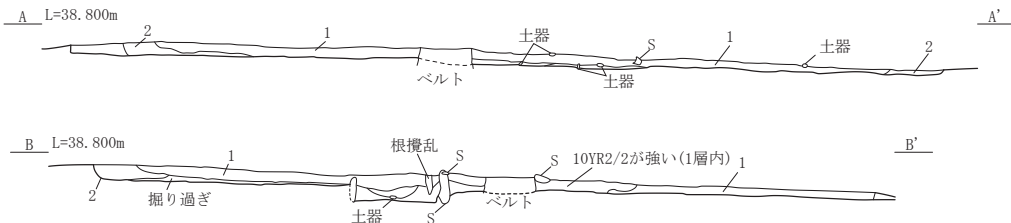
a L=38.500m



55号竪穴住居 炉

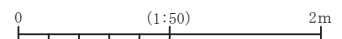
1. 住居埋土3層
2. 5YR5/8明褐色シルト 粘性弱 しまり密 10YR4/6褐色20%
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR3/3暗褐色10%
10YR4/3にぶい黄褐色5% 10YR5/6黄褐色 ϕ 1cm程5%
4. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 締り中 10YR5/6黄褐色 ϕ 1cm程5%
10YR3/3黒褐色3% ϕ 2~5mm程1%

56号竪穴住居

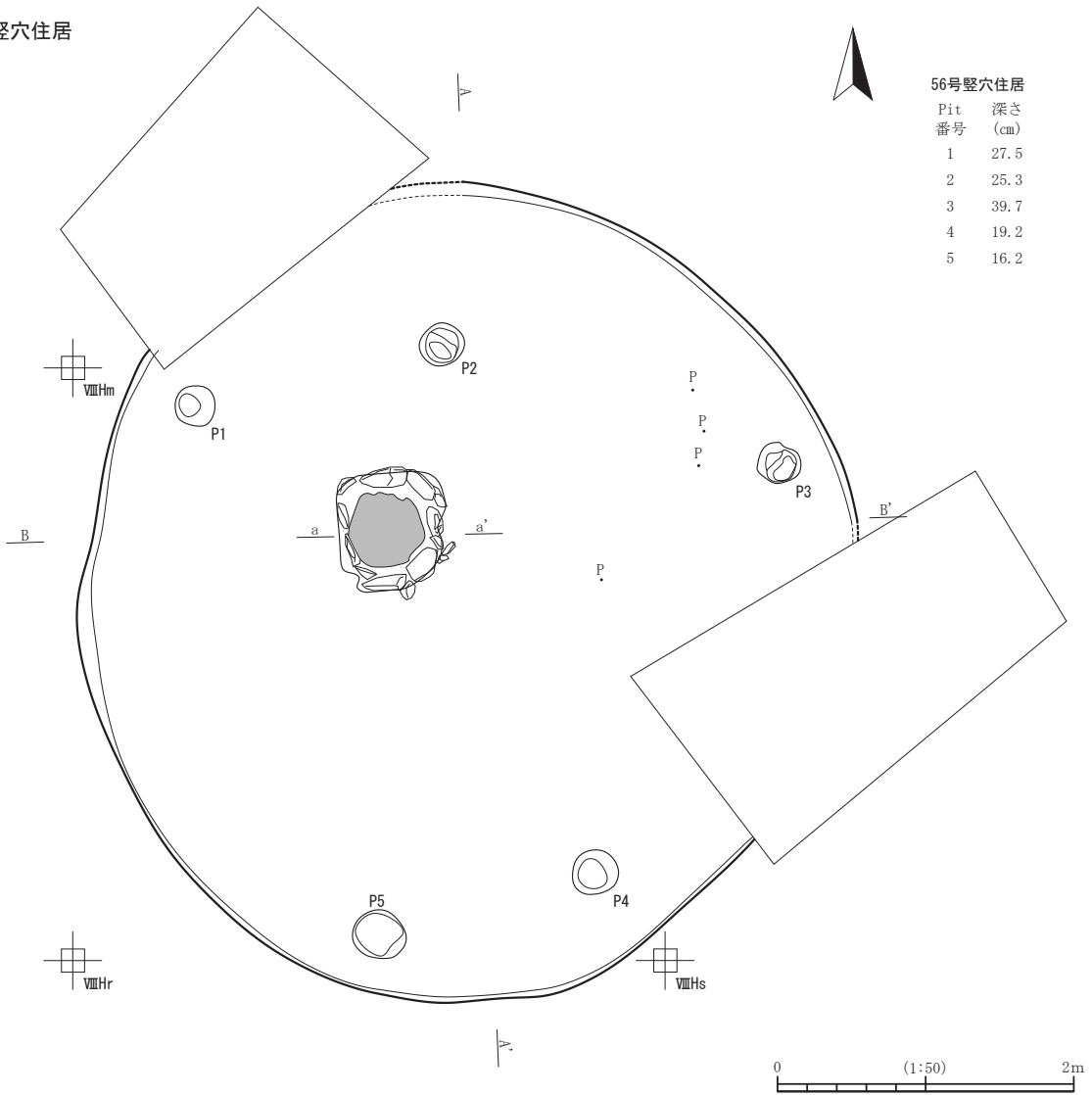


56号竪穴住居

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR2/2黒褐色40%
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや強 花崗岩粒少量 ϕ 1~3mm程の炭化物2%



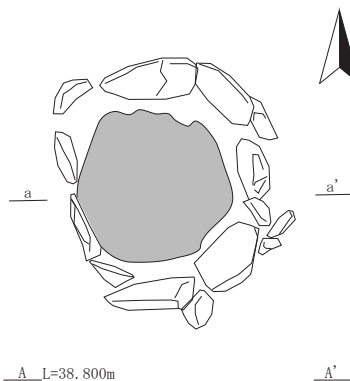
56号竖穴住居



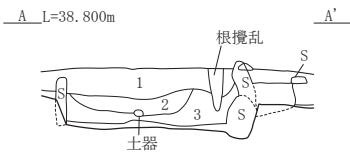
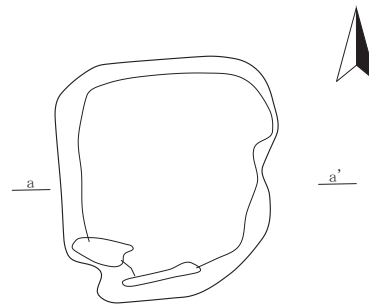
56号竖穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	27.5
2	25.3
3	39.7
4	19.2
5	16.2

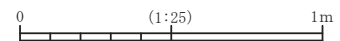
56号竖穴住居 炉



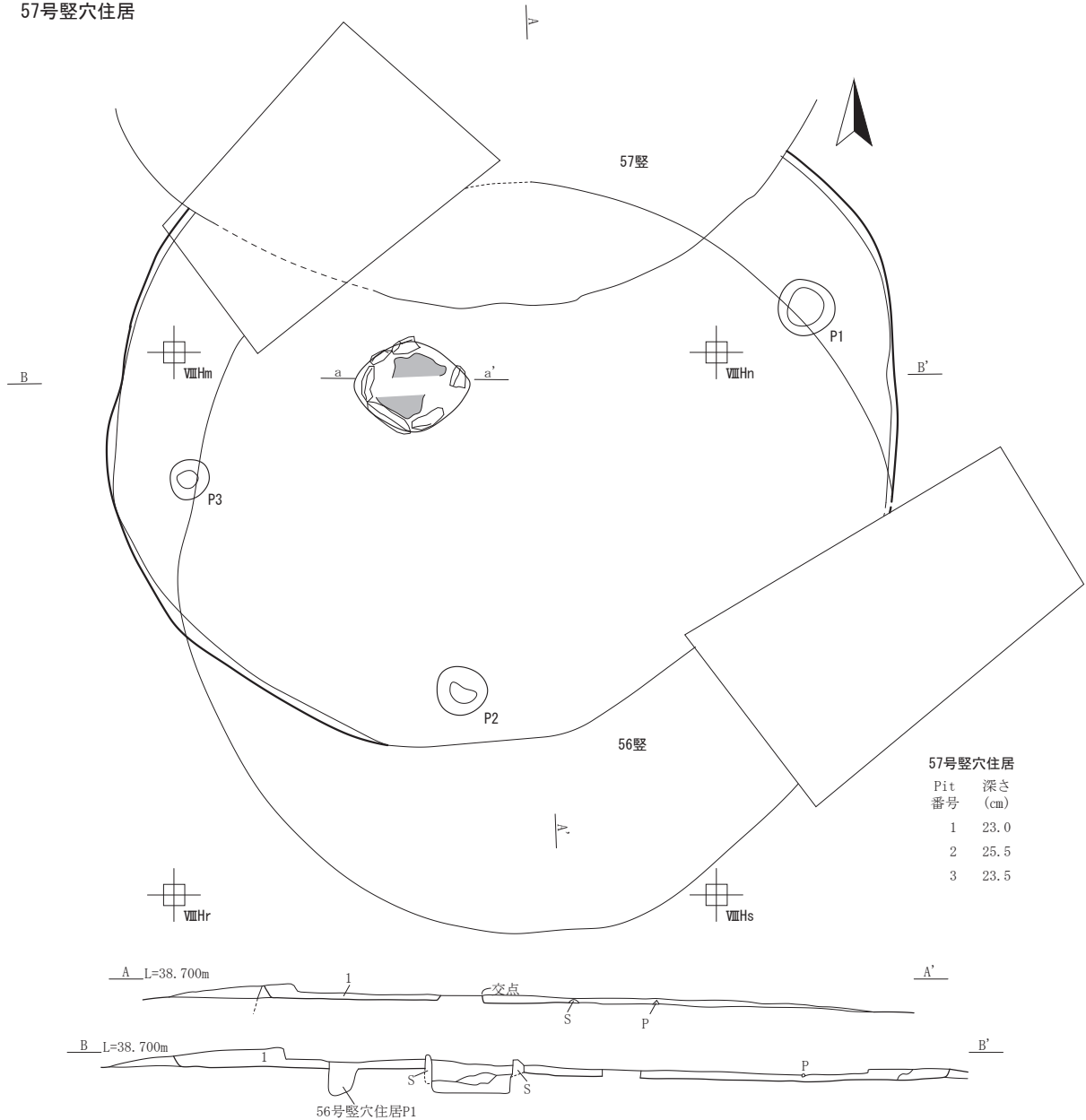
56号竖穴住居 炉掘り方



- 56号竖穴住居 炉
1. 住居埋土1層と同じ
 2. 7.5YR4/6褐色シルト 粘性弱 しまり強
 3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性弱 しまり強 部分的に7.5YR4/6褐色5%

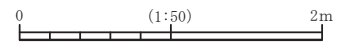


57号竪穴住居

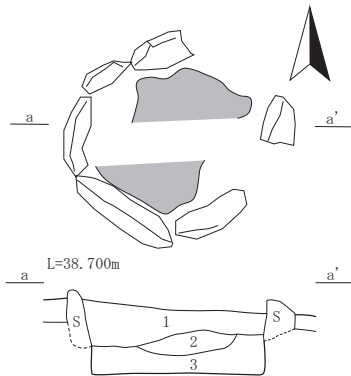


57号竪穴住居

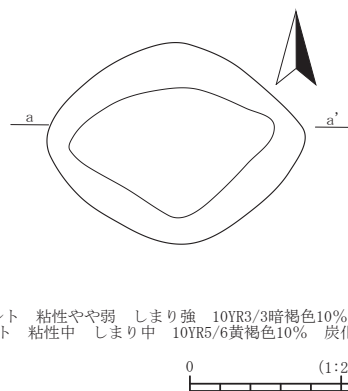
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 炭化物φ1~7mm2% 焼土粒少量 10YR5/6黄褐色粒2% 10YR2/1黒色土がところどころに入る10%



57号竪穴住居 炉

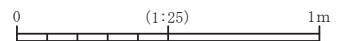


57号竪穴住居 炉掘り方

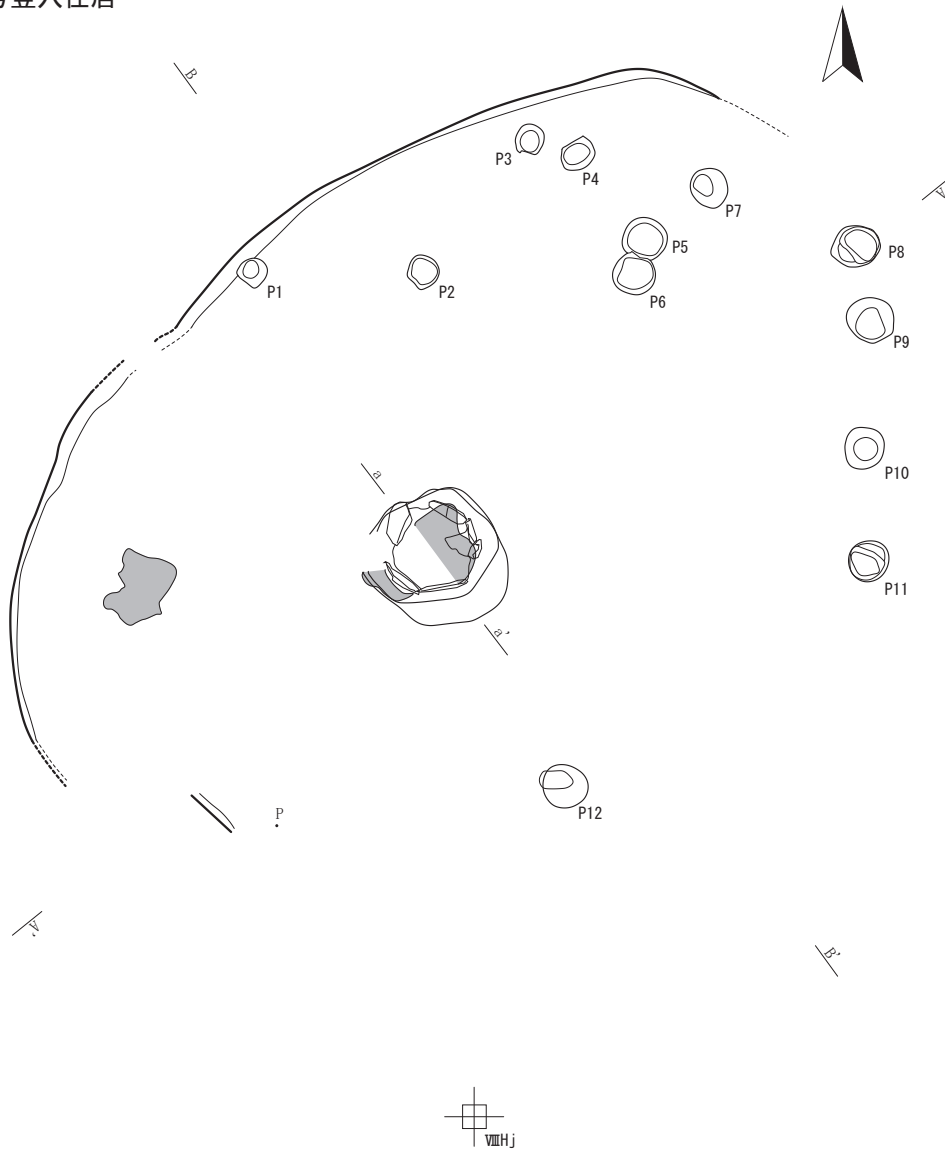


57号竪穴住居 炉

- 住居埋土
- 7.5YR4/6褐色シルト 粘性やや弱 しまり強 10YR3/3暗褐色10%
- 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR5/6黄褐色10% 炭化物φ5mm程少量

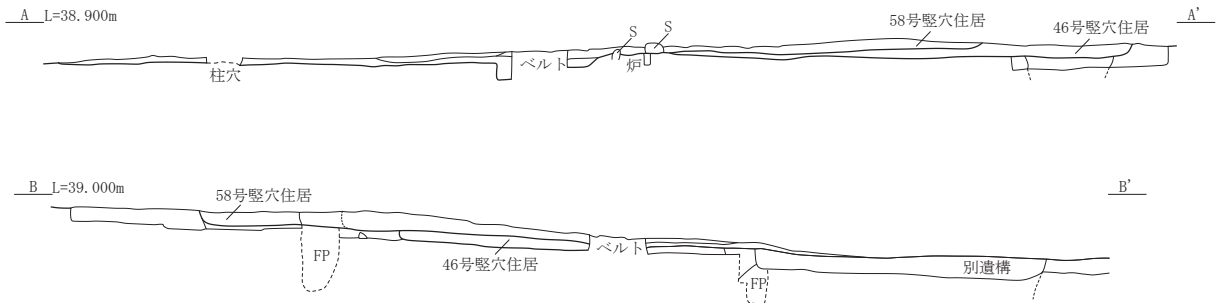


58号竪穴住居



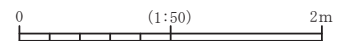
58号竪穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	20.6
2	14.6
3	17.6
4	23.3
5	10.9
6	12.5
7	17.5
8	16.9
8柱痕	9.8
9	15.7
10	29.6
11	18.8
11柱痕	9.0
12	50.7

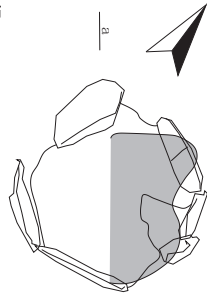


58号竪穴住居

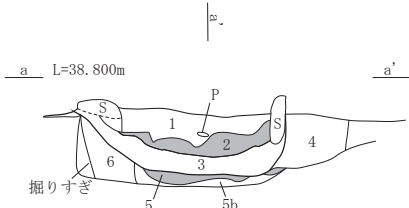
1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまりやや強 花崗岩粒(10YR5/6黄褐色粒)2%
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや 強しまり中 花崗岩粒2%
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや強 しまり中 花崗岩粒2%



58号竖穴住居 炉

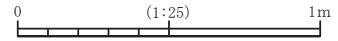


炉掘り方

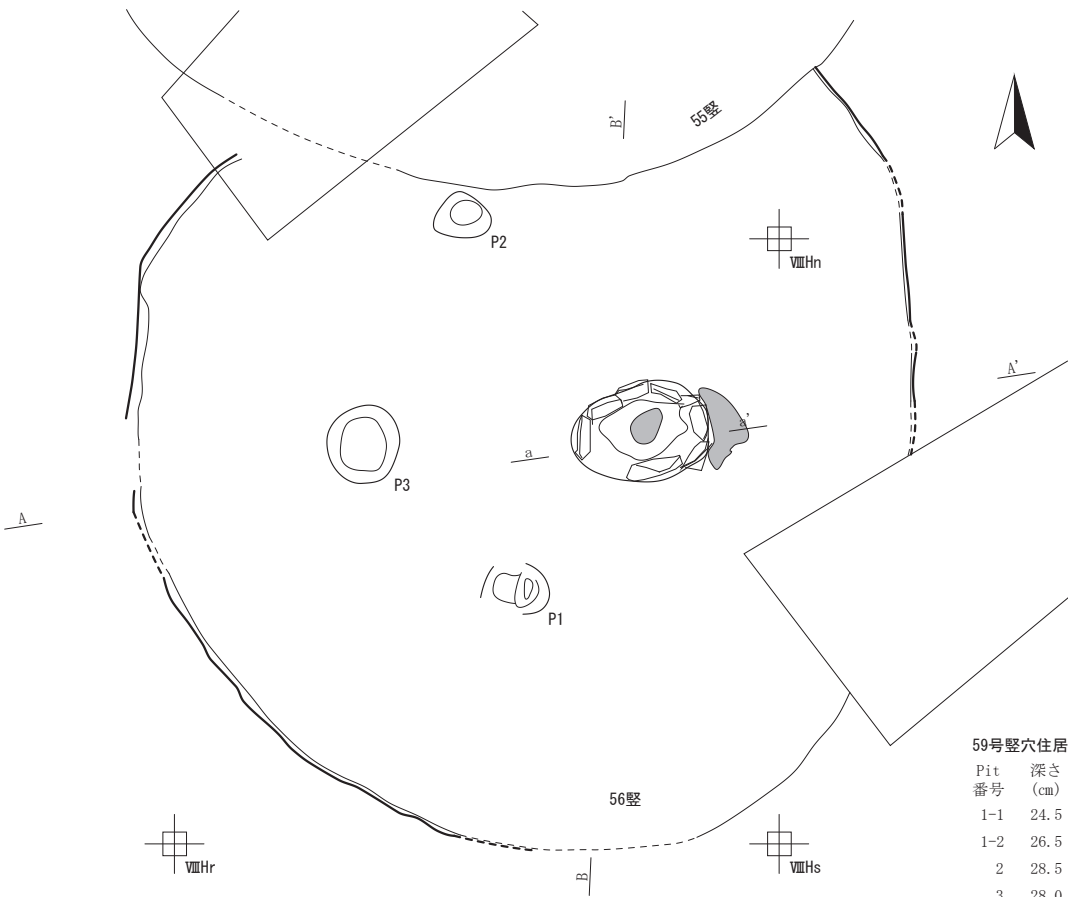


58号竖穴住居 炉

1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり中 7.5YR4/6褐色5%
2. 10YR4/6褐色シルト 粘性やや弱 しまり強 5YR5/8明赤褐色20% (特に中心部) 7.5YR5/8明褐色20% 燃烧部
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや強 炭化物φ3mm程少量 10YR4/4褐色2%
4. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり中
5. 7.5YR4/6褐色シルト 粘性強 しまりやや強 下5層が燃烧か
- 5b. 10YR6/6明黄褐色シルト 粘性強 しまりやや強粘土? V層か
6. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 炭化物φ5mm程 焼土粒2% 10YR5/6黄褐色のφ1~5mm程の塊10% 古い炉石の抜取痕か

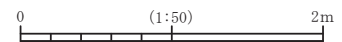


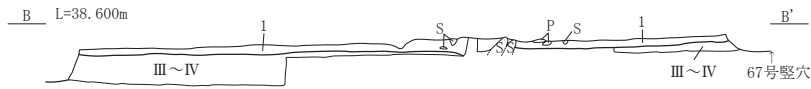
59号竖穴住居



59号竖穴住居

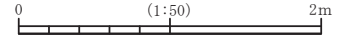
Pit 番号	深さ (cm)
1-1	24.5
1-2	26.5
2	28.5
3	28.0



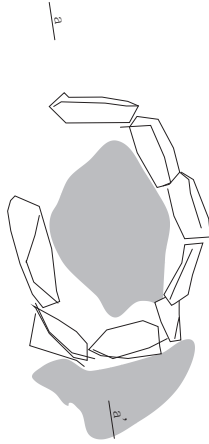


59号竖穴住居跡

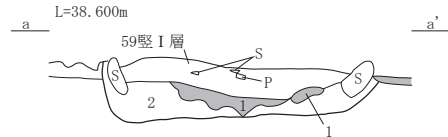
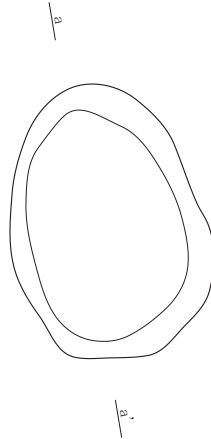
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや密~中 ϕ 1~3mm程炭化物2% 花崗岩粒少量 焼土粒1% 10YR3/4暗褐色10%



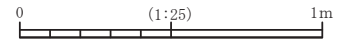
59号竖穴住居跡 炉



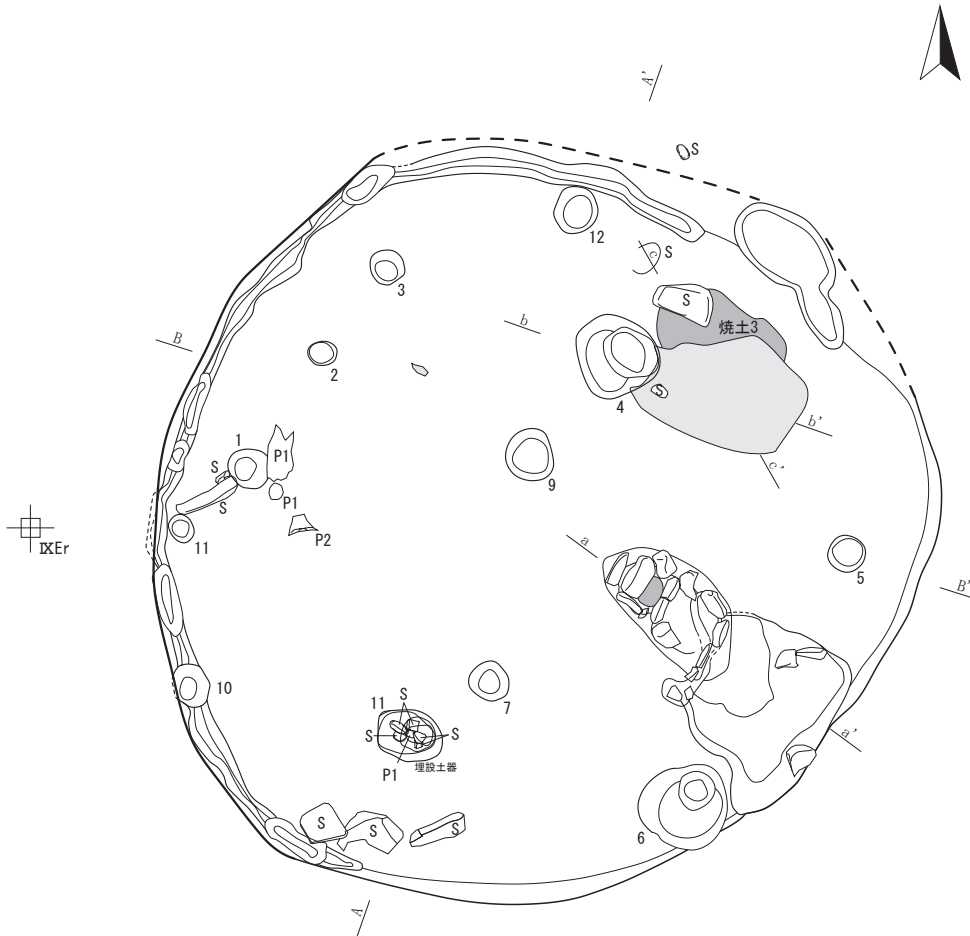
炉掘り方



1. 7.5YR4/6褐色シルト 粘性やや弱 しまりやや密
10YR4/4褐色30% 10YR3/4暗褐色10%
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 焼土粒少量
炭化物 ϕ 2mm程1% 花崗岩粒少量

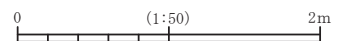


60号竖穴住居



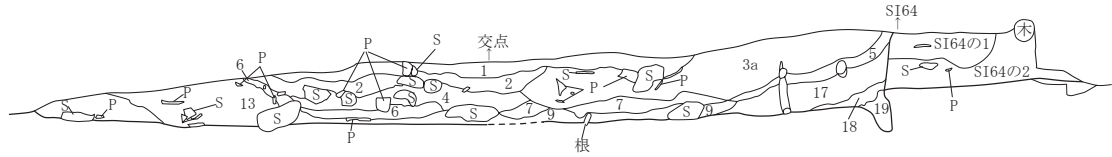
60号竖穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	77.1
2	31.2
3	60.0
4	51.2
5	8.9
6	7.3
7	13.5
8	19.4
9	11.9
10	54.1



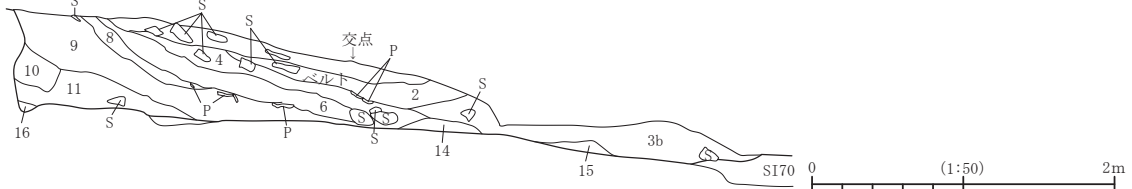
A L=42.000m

A'



B L=42.000m

B'



1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有 焼土小塊2% 黒褐色塊10% 花崗岩粒2~3% 炭化物粒2~3% (旧NW-C 1層) (旧C-SE 1層) (旧SW-Cの1層) (旧C-NEの1層)
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや有 花崗岩粒2~3% 礫を多く含む V層塊15~20% (旧NW-C 2層) (旧C-SE 2層) (旧SW-Cの2層)
- 3a. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまり中 V層小塊2~3% 花崗岩粒1~2% ※C-SE3層に似る (旧C-NEの2層)
- 3b. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物粒2~3% 花崗岩粒3~5% V層塊2% (※南東に広くみられる) (旧C-SE 3層)
4. 10YR2.5/2.5黒褐色~暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 炭化物を多く含む層 土器片・礫含む (旧NW-C 3層) (旧SW-Cの3層) (旧C-SE 4層)
5. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまり中 V層粒5~7% (旧C-NEの3層)
6. 10YR4/6褐色シルト 粘性やや無 しまり中 炭化物粒2~3% マサ土粒・花崗岩粒多く含む (地山起源) (旧NW-C 4層) (旧SW-Cの4層)
7. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり無 炭化物15~20% 焼土粒1~2% (旧C-NEの4層)
8. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物粒10~15% (4層と6層間の炭を多く含む層 土器片含む) (旧NW-C 5層)
9. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物粒5~7% 土器を多く含む (土器混合層) 焼土塊5% 花崗岩粒5~7% (写真を撮った層) (旧NW-C 6層) (旧C-NEの5層) (旧SW-Cの5層)
10. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性中 しまりやや無 V層塊5% 塊状に見られる (旧NW-C 7層)
11. 10YR3/2.5黒褐色~暗褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物粒2~3% 花崗岩粒7~10% (旧NW-C 8層)
12. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有 V層粒1~2% 花崗岩粒7~10% 炭化物粒5~7% (旧SW-Cの6層)
13. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有 炭化物粒2~3% 花崗岩粒2~3% (旧SW-Cの7層)
14. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや無 しまりやや無 炭化物1% (旧C-SE 5層)
15. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや無 しまりやや無 褐色小塊5~7% 炭化物粒2~3% (旧C-SE 6層) ※SI72の炉の堆積土の可能性有り
16. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 V層粒3~5% (周溝埋土) (旧NW-C 9層)
17. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり無 V層粒2~3% 炭化物粒3~5% 花崗岩粒2~3% (旧C-NEの6層)
18. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物粒1~2% 花崗岩粒1~2% V層小塊1% (旧C-NEの7層)
19. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 (周溝埋土) (旧C-NEの8層)

60号竪穴住居 炉

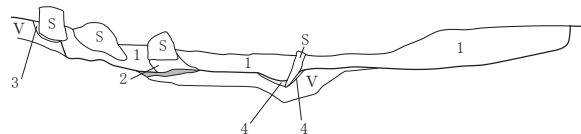


炉掘り方



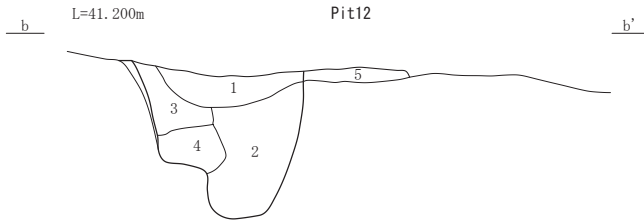
A L=41.100m

A'

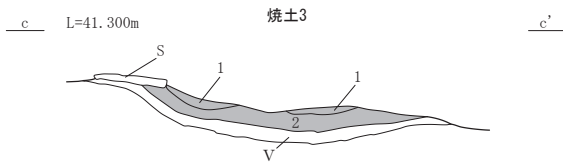


1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや無 しまり中 焼土小塊・炭化物小塊2~3%
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや有 暗褐色小粒2~3% (炉石掘り方?)
3. 10YR4/6褐色シルト 粘性無 しまりやや有 暗褐色粒2~3% (炉石掘り方)
4. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり中 V層粒2~3% (炉石掘り方)

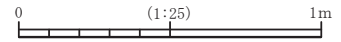
0 (1:25) 1m



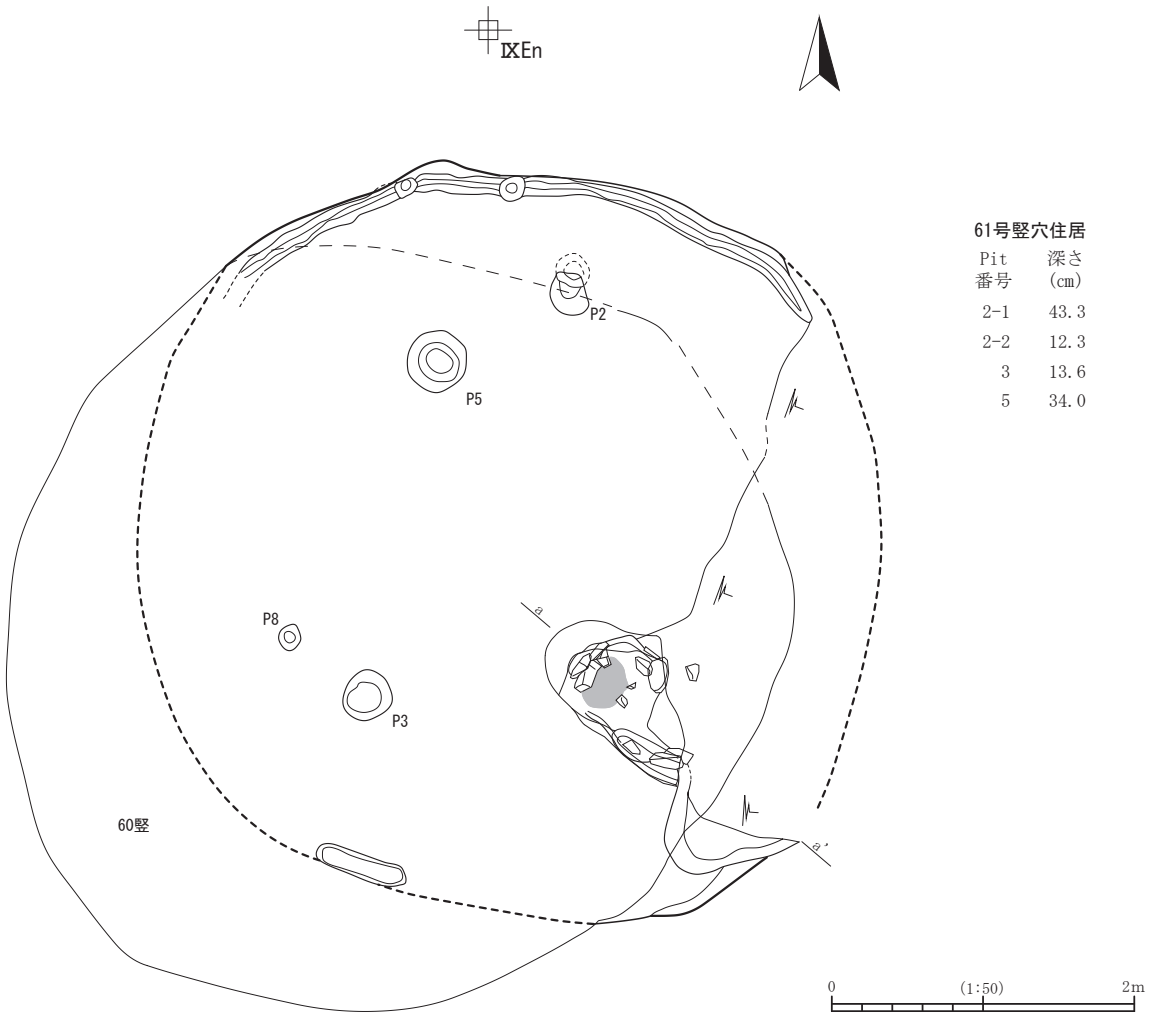
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり無 炭化物粒3~5% 花崗岩粒2~3%
2. 10YR4/6褐色シルト 粘性無 しまり無 暗褐色塊20% 焼土粒2~3%
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無
4. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまり無 炭化物1~2%



1. 7.5YR7/8黄橙色 粘性無 しまり有 (焼土層)
2. 2.5YR4/6赤褐色 粘性無 しまりやや有 焼土層
V層上面まで部分的に赤変

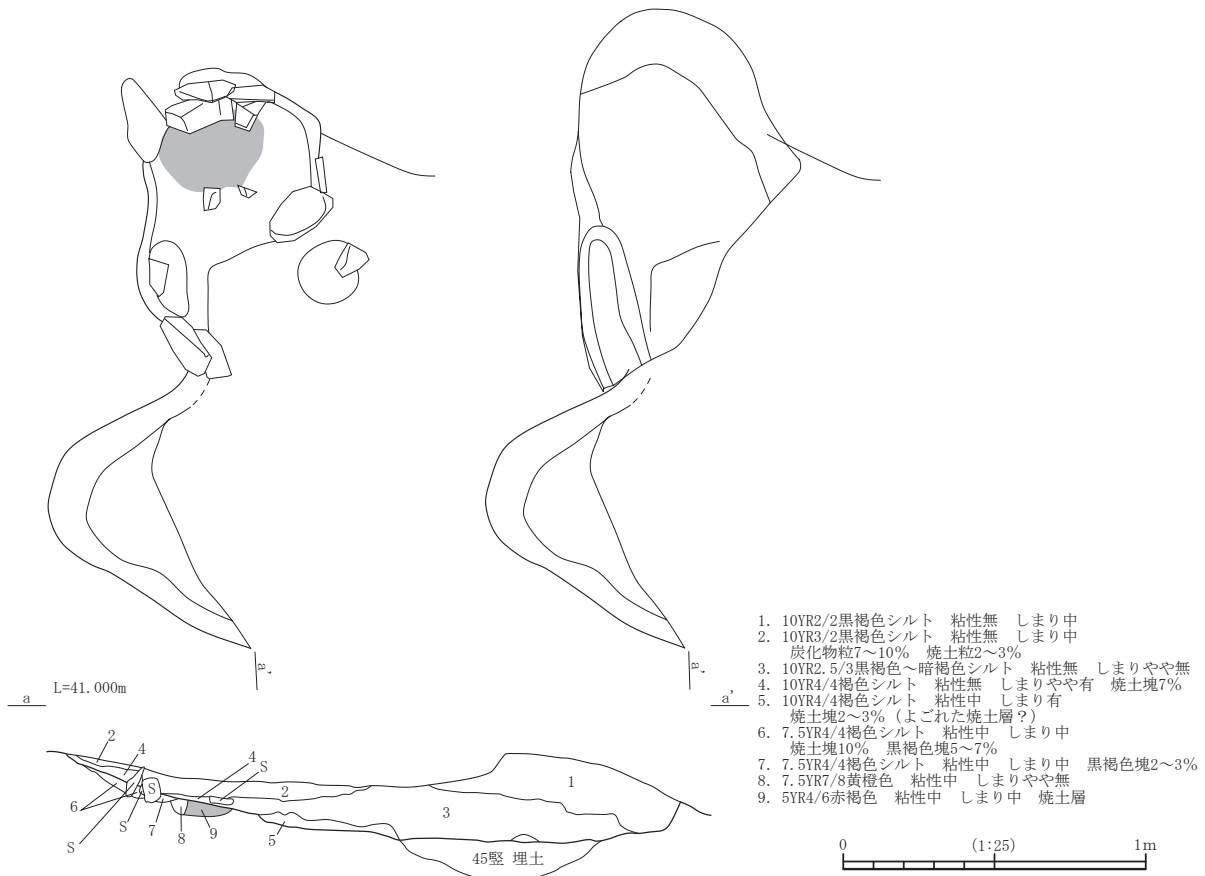


61号竖穴住居

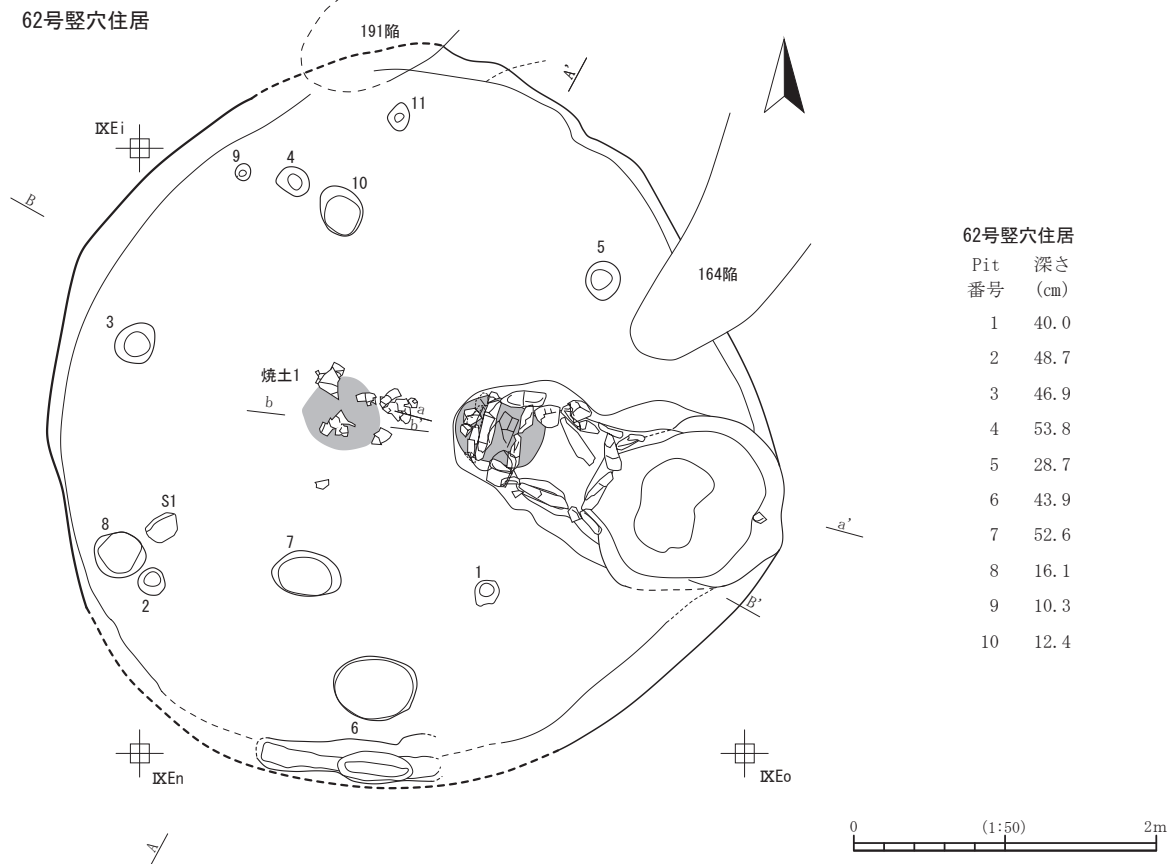


61号竖穴住居 炉

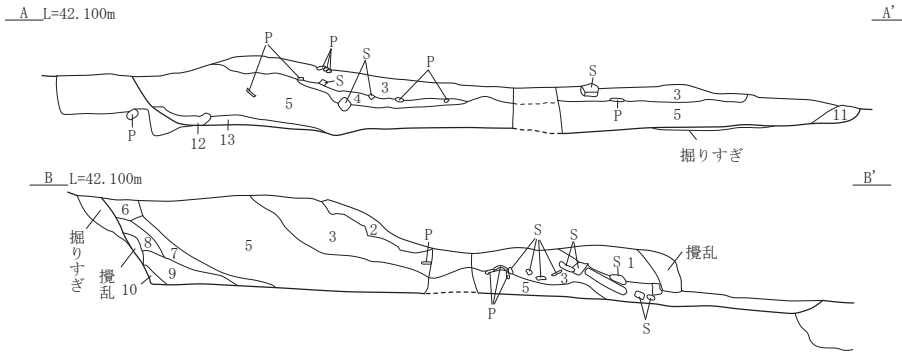
炉掘り方



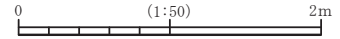
62号竖穴住居



62号竪穴住居 断面

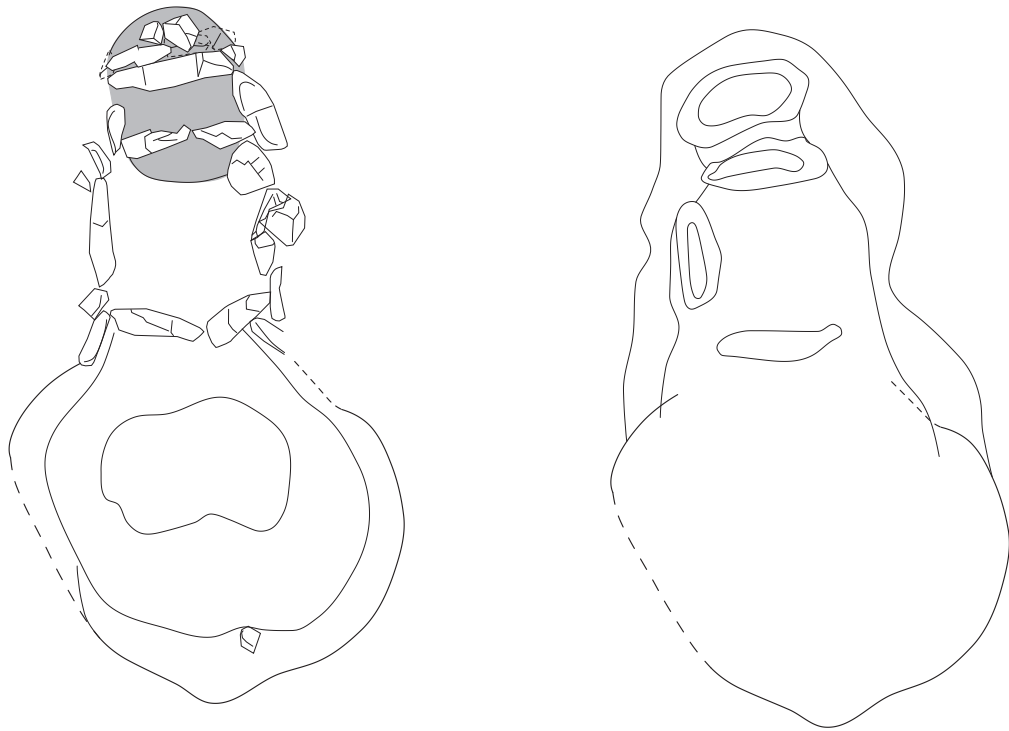


1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 炭化物1~2% 花崗岩粒1~2% (崖錐性堆積物) (IHC-SE 1層)
2. 10YR5/4にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまり有 花崗岩粒1~2% (崖錐性堆積物) (IENW-C 1層)
3. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまりやや有 明黄褐色小塊7~10% 炭化物1~2% 花崗岩粒多含 (IHSW-C 1層) (IHC-NE 1層) (IHC-SE 2層) (IENW-C 2層)
4. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性無 しまりやや有 炭化物7~10% 礫含む (IHSW-C 2層)
5. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有 炭化物1~2% 花崗岩多 (崖錐性堆積物か、マサ土の崩落したもの) (IHSW-C 3層) (IHC-NE 2層) (IHC-SE 3層) (IENW-C 3層)
6. 10YR7/6明黄褐色(マサ) 粘性無 しまり無 (壁崩落土層) (IENW-C 4層)
7. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや無 しまり中 明黄褐色マサ土小塊5~7% (IENW-C 5層)
8. 10YR7/4明黄褐色(マサ) 粘性無 しまり無 にぶい黄褐色粒5~7% (壁崩落土層) (IENW-C 6層)
9. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 暗褐色小塊10% (鹿の子状) (IENW-C 7層)
10. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや無 しまりやや無 明黄褐色マサ土との混合 (壁崩落土層) (IENW-C 8層)
11. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまりやや無 黄褐色マサ土塊20% (壁崩落土層) (IHC-NE 3層)
12. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 にぶい黄褐色塊7% (IHSW-C 4層)
13. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまり有 にぶい黄褐色塊15~20% (IHSW-C 5層)

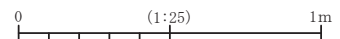
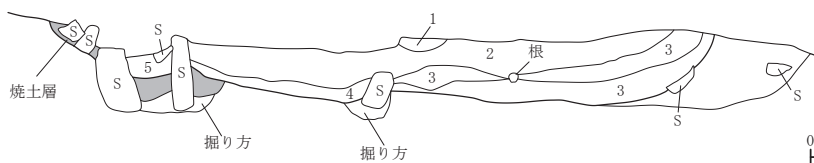


62号竪穴住居 炉

炉掘り方



L=41.500m



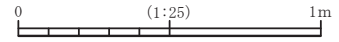
62号竪穴住居 炉

1. 7.5YR4/6褐色シルト 粘性無 しまりやや無 焼土塊・炭化物20%
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 V層小塊1~2% 炭化物粒1~2%
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 雲母片含む 壁際底にマサ土塊
4. 2.5Y2/1黒色シルト 粘性中 しまりやや無 炭化物3~5% 雲母片含む
5. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまりやや無 (マサ土の赤変)
6. 5YR5/6明赤褐色 粘性無 しまり中 焼土層 (マサ土の赤変)
7. 10YR5/4にぶい黄褐色 (マサ) 粘性無 しまり中 マサ土の混合 (細り方埋土)

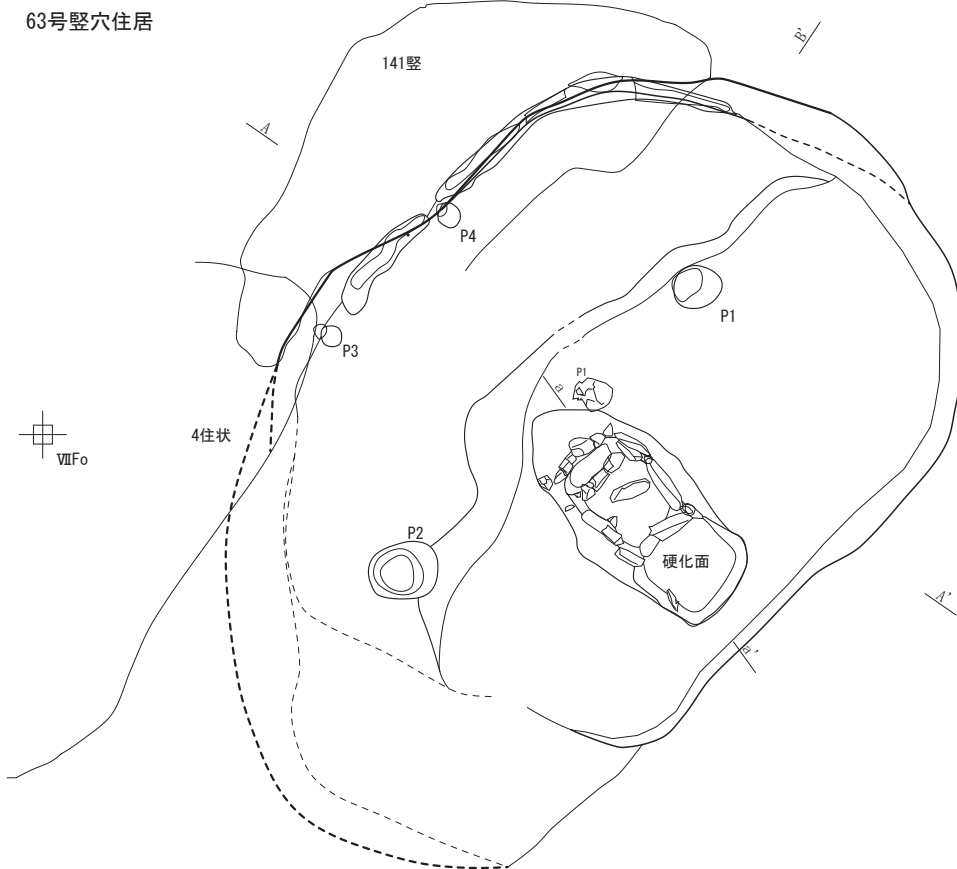
62号竪穴住居 焼土 1
L=41.400m



1. 5YR5/6明赤褐色 粘性無 しまり中 焼土層 (マサ土赤変)



63号竪穴住居

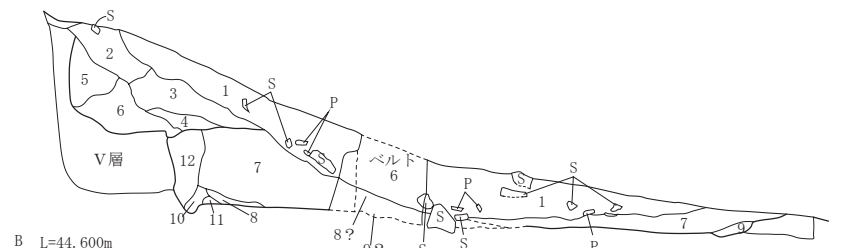


63号竪穴住居

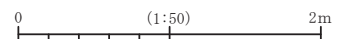
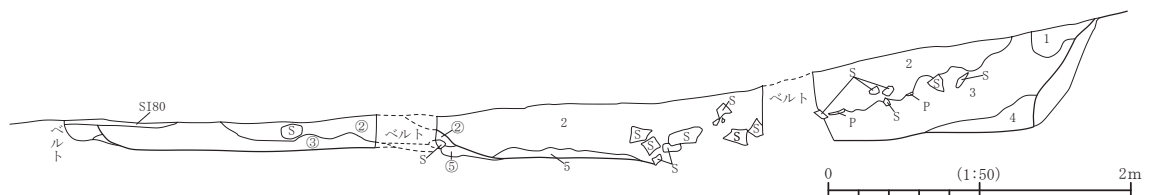
Pit 番号	深さ (cm)
1	58.6
2	50.7
3	40.5
4	80.1

1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまりやや無 花崗岩粒7~10% 炭化物粒1~2% 橙色粒1~2% 土器片含む
2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性無 しまり無
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや無 しまり中 V層小塊2~3% 炭化物粒5~7% 土器片含む
4. 10YR2/2.5黒褐色シルト 粘性無 しまりやや有 褐色塊7% 花崗岩を含む 礫多
5. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 暗褐色塊7% 炭化物粒1~2%
6. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 V層粒2% 炭化物粒1~2%
7. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり中 暗褐色小塊10~15% 炭化物粒1%
8. 10YR4/6褐色シルト 粘性やや無 しまり中 V層小塊3~5% 炭化物粒1~2%
9. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや無 しまり中 V層塊7~10% (HSKI111-NW-SE 9層)
10. 10YR4/6褐色シルト 粘性無 しまり無 黒褐色塊7% V層小塊2~3%
11. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性無 しまりやや有 (マサ質 壁崩落土層?)
12. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性無 しまり中 暗褐色塊7%

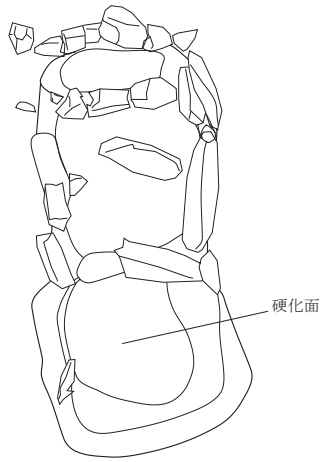
A L=45.000m



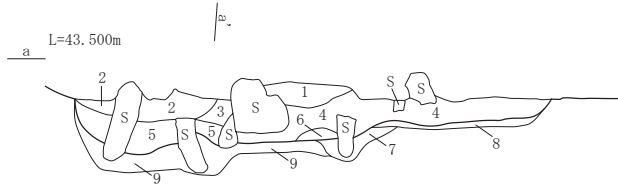
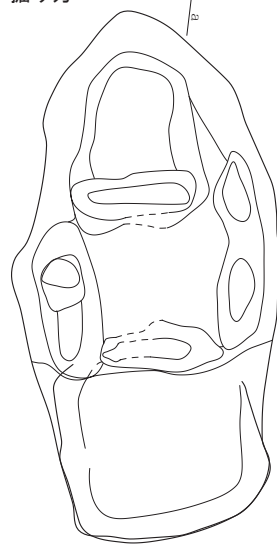
B L=44.600m



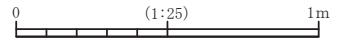
63号竪穴住居 炉



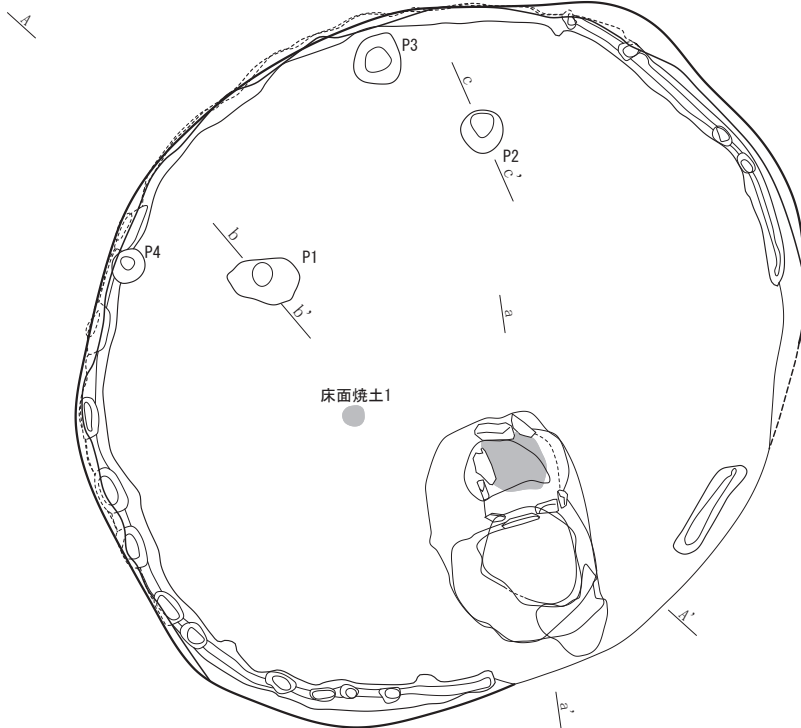
炉掘り方



1. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性無 しまりやや有 暗褐色塊10%
炭化物粒1~2%
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり無 暗褐色小塊2~3%
炭化物粒3~5%
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり無 V層小塊2~3%
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまり無 V層小塊2~3%
炭化物粒2~3%
5. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまりやや無 焼土小塊3%
6. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや有 V層小塊 10%
7. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまり中 V層小塊2~3% (炉石掘り方)
8. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性無 しまり有 暗褐色塊10% 硬化範囲
9. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや無 しまり中 暗褐色塊15~20%
掘り方埋土

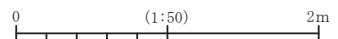


64号竪穴住居



64号竪穴住居

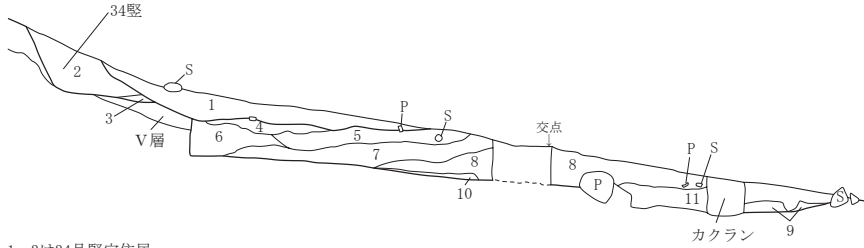
Pit 番号	深さ (cm)
1	67.0
2	67.5
3	20.1
4	14.2



64号竪穴住居 断面

A L=42.600m

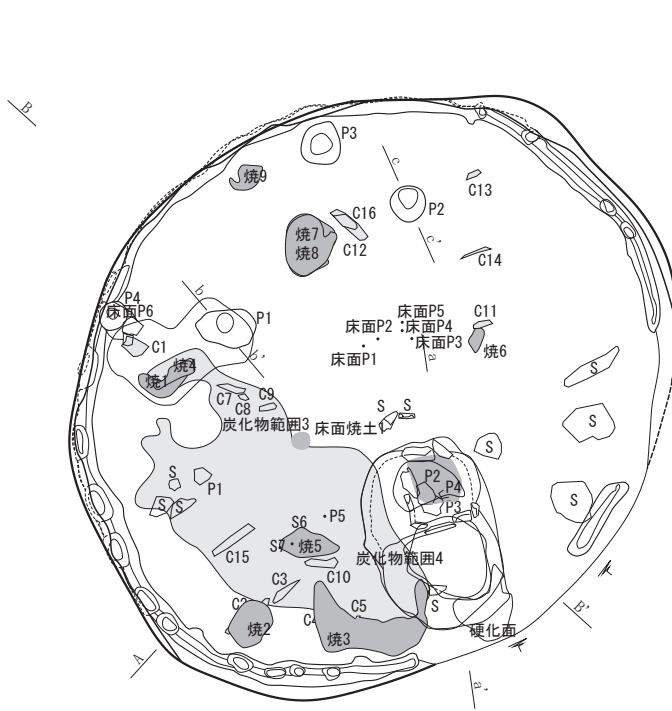
A'



- 1~31は34号竪穴住居
 4. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 V層小塊7~10%含 (貼床状)
 5. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり中 V層小塊2~3% 炭化物3~5%含
 6. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性無 しまり中 V層小塊1~2%含
 7. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化材層理面に見られる (Wの埋土上部)
 8. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 V層小塊7~10% 炭化物3~5%含 (Sの埋土上部)
 9. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 褐色シルトしみ状にみられる
 10. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性中 しまり有 暗褐色シルト塊15% 炭化物1~2%含
 11. 7.5YR2/2黒褐色シルト 粘性やや無 しまり中 焼土小塊5~7% 炭化物3~5% V層小塊1~2%含 ※炉埋土上部

遺物出土状況・炭化物・焼土範囲

0 (1:50) 2m



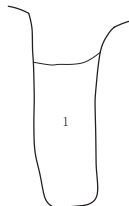
VII Fv



VII Gb

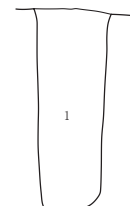
0 (1:60) 3m

Pit1
b L=41.500m b'



1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性無 しまり無 V層塊30% 炭化物2~3%含

Pit2
c L=41.500m c'



1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性無 しまり無 V層塊30% 炭化物2~3%含

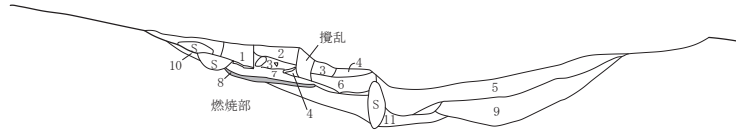
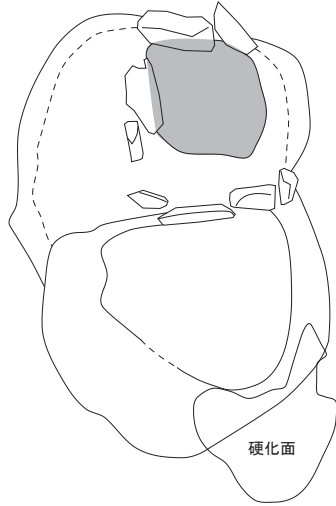
0 (1:20) 1m

64号竪穴住居 炉



a L=41.400m

a'

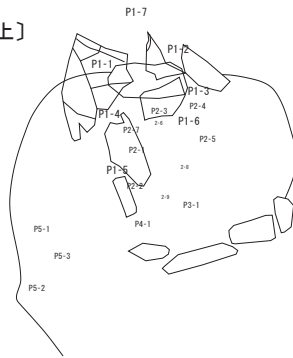


64号竪穴住居 炉

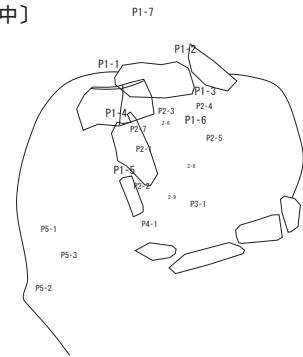
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 黒褐色シルト小塊15~20%
炭化物2~3%含(攪乱?)
2. 5YR4/6赤褐色シルト 粘性無 しまりやや有 塊焼土
3. 5YR4/4にぶい赤褐色焼土 粘性無 しまり中 にぶい橙色焼土小塊7~10% 塊焼土
4. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや無 しまり無 炭化物7~10% 焼土粒2~3%含
5. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや無 しまり無 にぶい黄褐色シルト塊7~10%含
6. 7.5YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや有 にぶい黄褐色シルト塊5~7%含
7. 5YR4/3褐色シルト 土器片とともに面的に堆積している(※追加2/4)
8. 5YR4/6赤褐色焼土 粘性やや無 しまり有 被熟層
9. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまり有 非常に硬くする 炭化物1%
V層小塊7~10%含 (前庭部掘り方?)
10. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり有 V層塊15~20%含 (炉石掘り方埋土)
11. 10YR3/4褐色シルト 粘性無 しまり有 V層塊15%含 (炉石掘り方埋土)

64号竪穴住居 炉
遺物出土状況

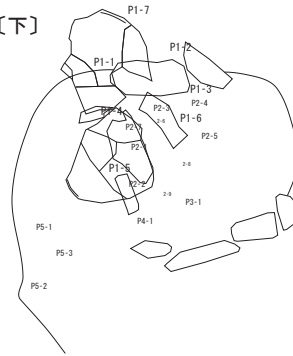
〔上〕



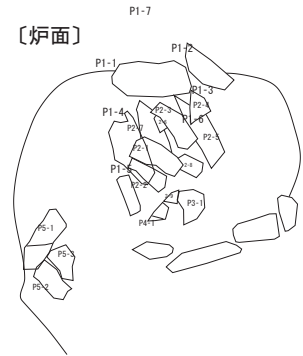
〔中〕



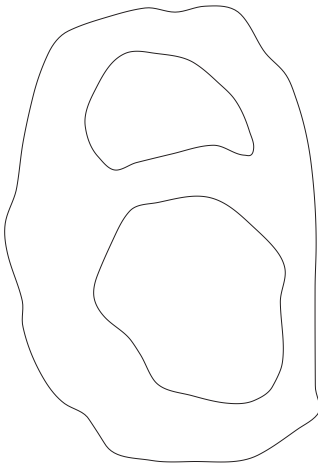
〔下〕



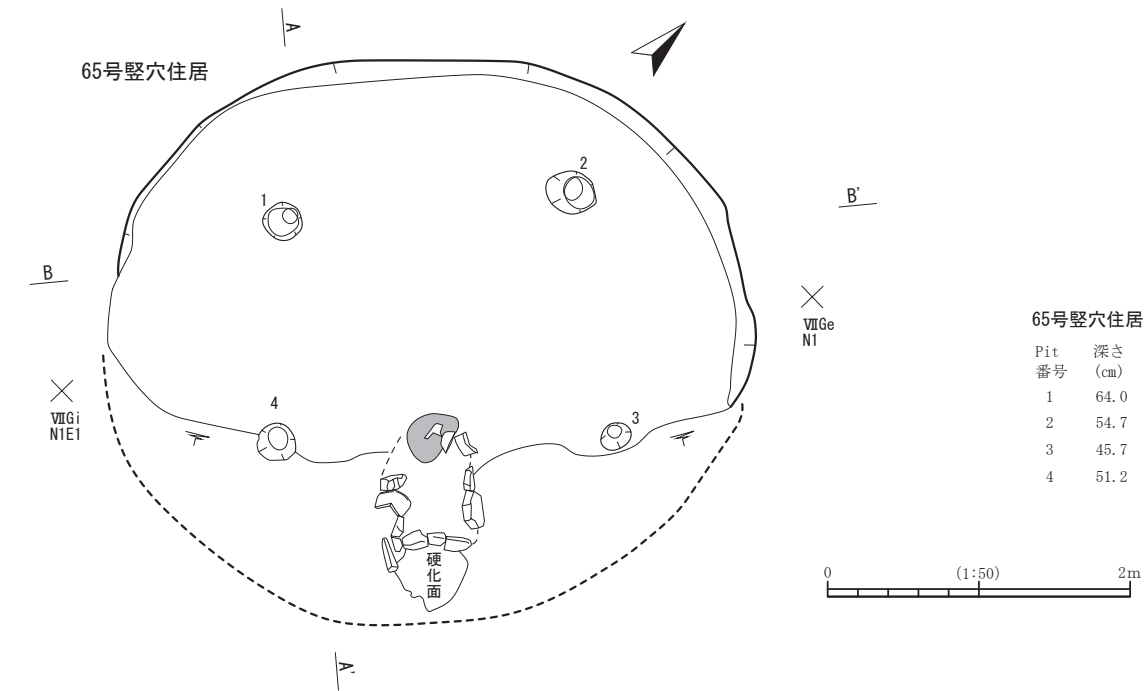
〔炉面〕



64号竪穴住居
炉掘り方

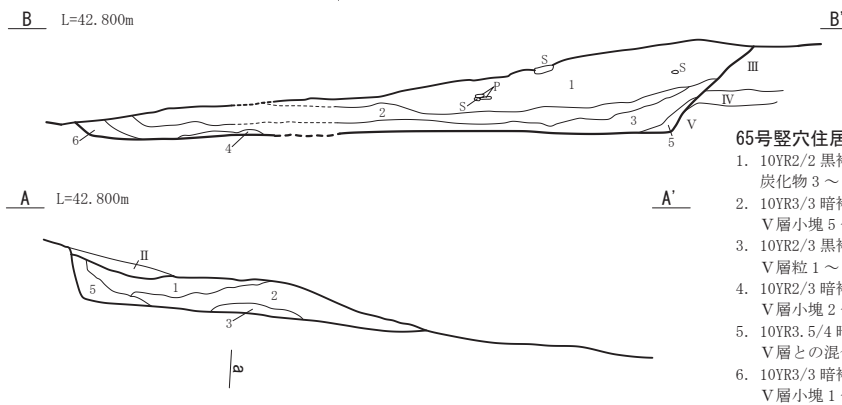


0 (1:25) 1m

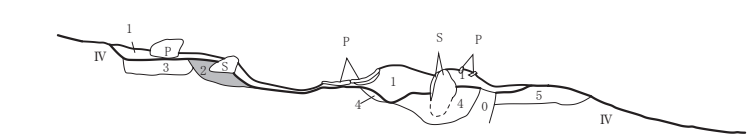
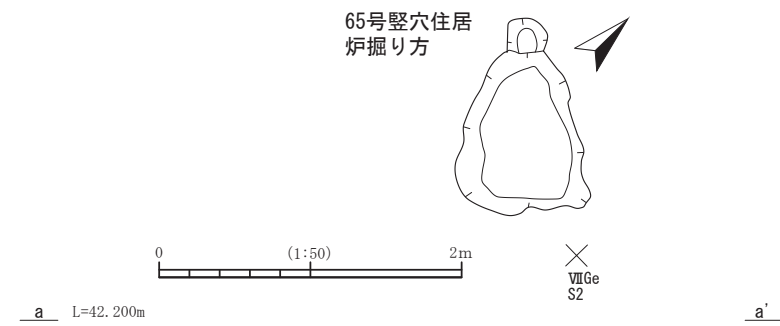
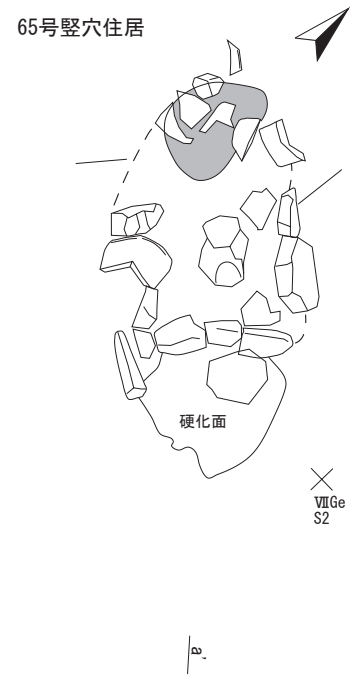


65号竪穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	64.0
2	54.7
3	45.7
4	51.2

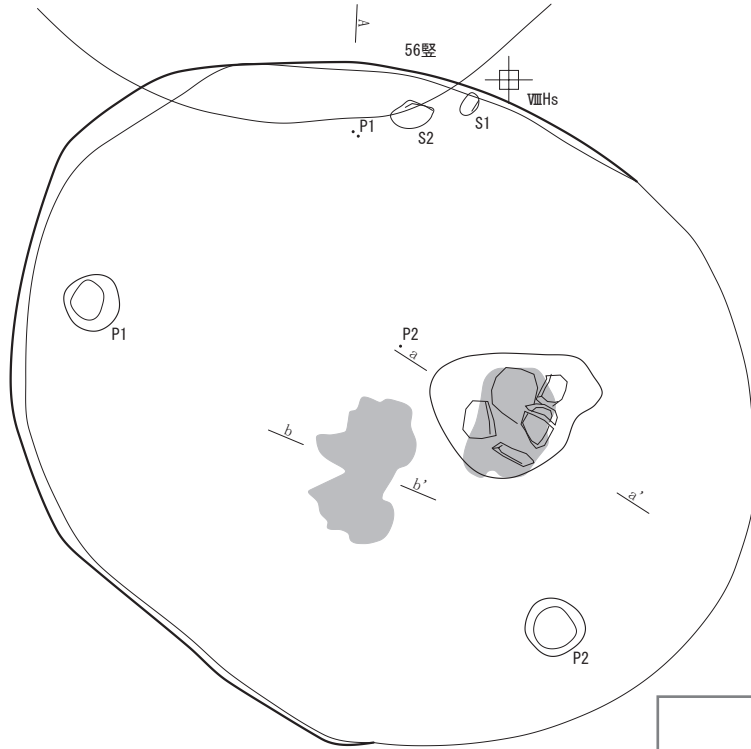


- 65号竪穴住居
- 10YR2/2 黒褐色シルト 粘性やや無 しまり中 炭化物 3~5%、焼土粒 1~2%含。
 - 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 V層小塊 5~7%、V層粒 2~3%含。
 - 10YR2/3 黒褐色シルト 粘性やや無 しまり中 V層粒 1~2%、炭化物 1~2%含。
 - 10YR2/3 暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 V層小塊 2~3%、炭化物 1~2%、焼土粒 1%含。
 - 10YR3.5/4 暗褐色~褐色シルト 粘性中 しまりやや無 V層との混合層
 - 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 V層小塊 1~2%含。



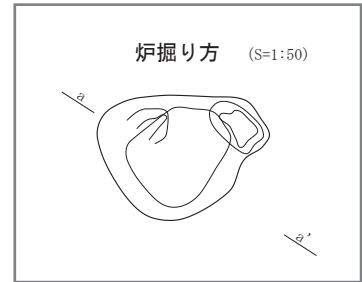
- 65号竪穴住居 炉
- 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性・しまり中 黄褐色土塊 7~10%、炭化物粒 2~3%含。
 - 5YR4/4 にぶい赤褐色焼土 粘性無 しまりやや有
 - 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 黒褐色土塊 7%含。
 - 10YR4/6 褐色シルト 粘性中 しまりやや有 黒褐色土粒 2~3%含。
 - 7.5YR4/4 褐色 粘性無 硬く締まる

66号竪穴住居

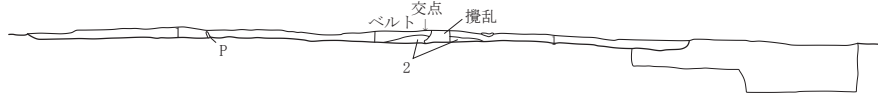


66号竪穴住居

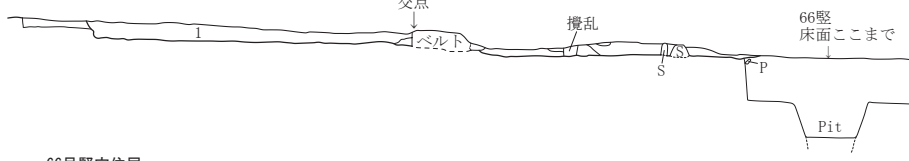
Pit 番号	深さ (cm)
1	66.0
2	50.0



A L=38.700m

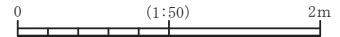


B L=38.700m



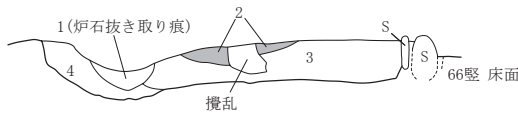
66号竪穴住居

- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 焼土粒1% 10YR2/3黒褐色10%(まばらに入る、II層の根攪乱) φ1mm程の炭化物1%
- 7.5YR4/6褐色シルト 粘性やや弱 しまりやや密 10YR3/4暗褐色20% 10YR2/2黒褐色5% 7.5YR5/8明褐色5% 焼土1層



66号竪穴住居 炉

a L=38.500m

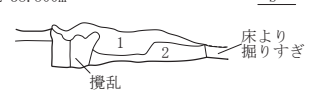


66号竪穴住居 炉

- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり粗 10YR2/2黒褐色 (II層?) が塊状に入る 抜き取り痕
- 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまりやや密 7.5YR4/6褐色40% 5YR5/8明赤褐色5% 燃焼面
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR4/3にぶい黄褐色20% 炭化物φ2mm程1% 焼土粒1%
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや密 10YR2/3黒褐色10% 炭化物φ2mm程1% 焼土粒1%

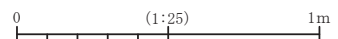
66号竪穴住居 焼土

b L=38.500m

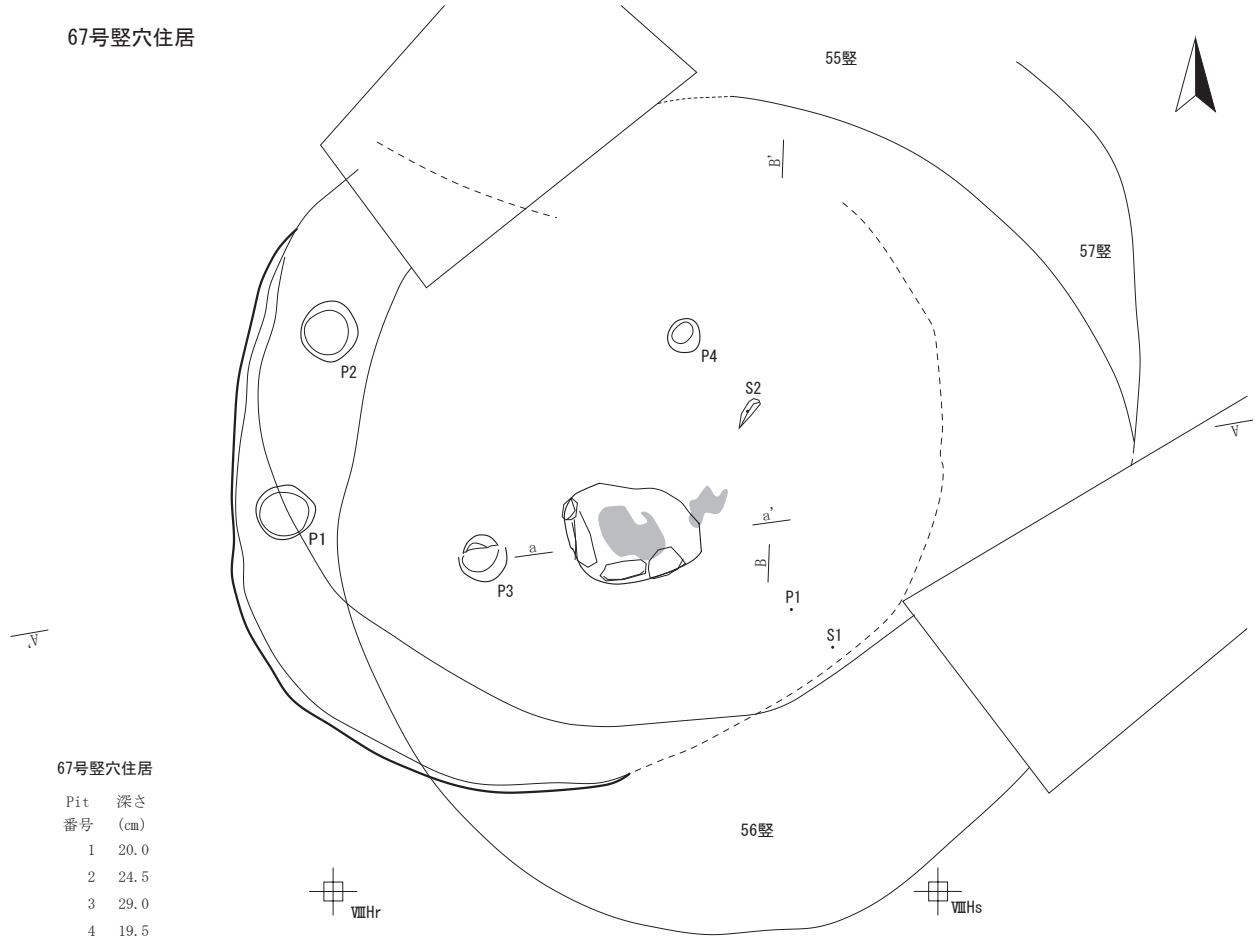


66号竪穴住居 焼土

- 7.5YR5/8明褐色5%
- 7.5YR4/6褐色シルト 粘性やや弱 しまりやや密 10YR3/4暗褐色20% 10YR2/2黒褐色5%

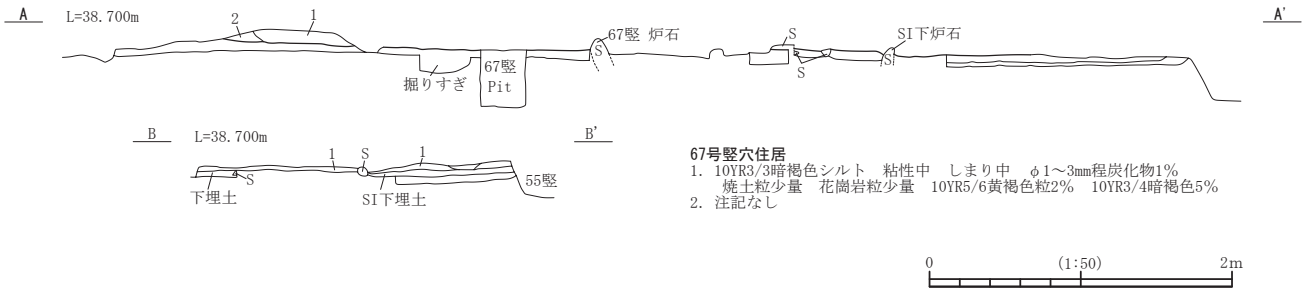


67号竪穴住居



67号竪穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	20.0
2	24.5
3	29.0
4	19.5

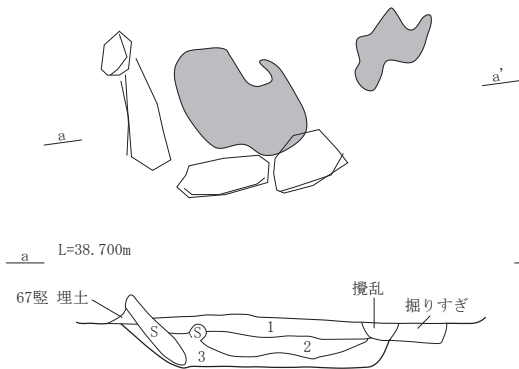


67号竪穴住居

- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 φ1~3mm程炭化物1%
焼土粒少量 花崗岩粒少量 10YR5/6黄褐色粒2% 10YR3/4暗褐色5%
- 注記なし

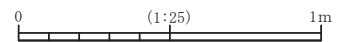
67号竪穴住居 炉

炉 掘り方

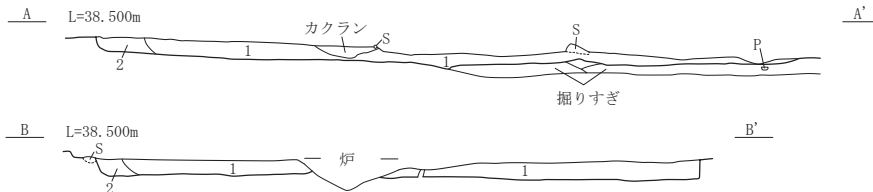
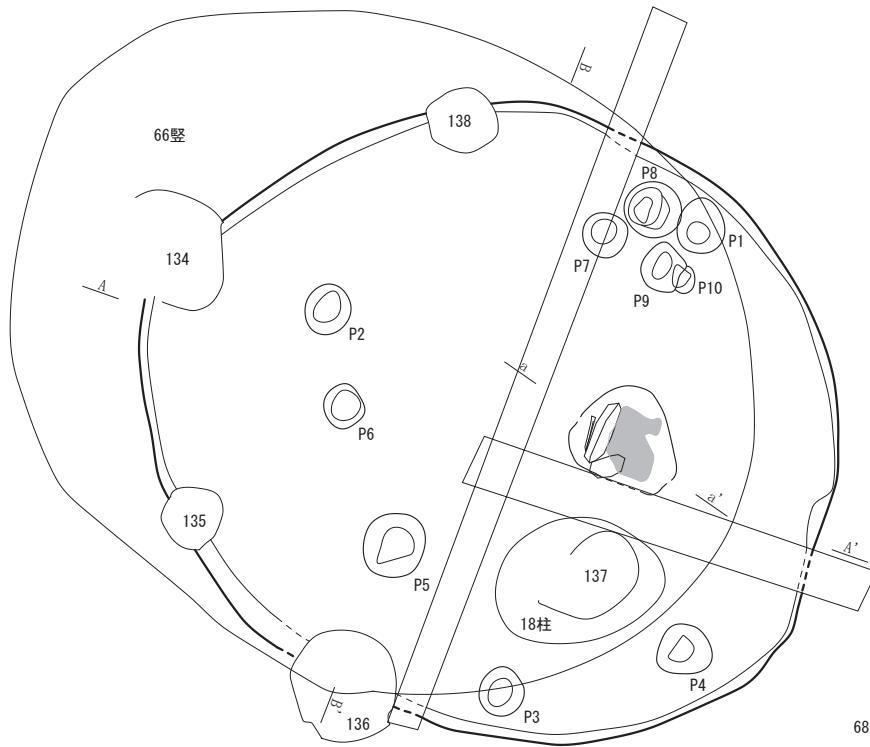


67号竪穴住居 炉

- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 7.5YR3/4暗褐色7%
φ3mm程炭化物3%
- 7.5YR4/6褐色シルト 粘性やや弱 しまりやや密 7.5YR4/4褐色10%
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR3/4暗褐色10%



68号竪穴住居

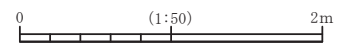


68号竪穴住居

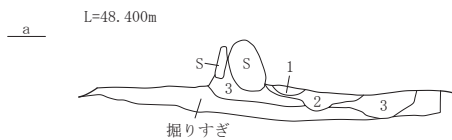
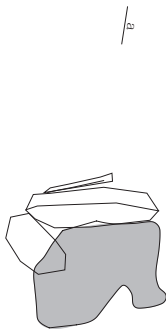
Pit 番号	深さ (cm)
1	33.5
2	29.5
3	21.5
4	37.5
5	25.5
6	22.5
7	23.0
8	33.5
9	25.0
10	26.5

68号竪穴住居

- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR3/2黒褐色10% φ3mm程の炭化物2% 焼土粒2%
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR4/4褐色5% φ1~5mmの炭化物2% 焼土粒少量
10YR5/6黄褐色粒少量 10YR3/4暗褐色10%



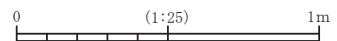
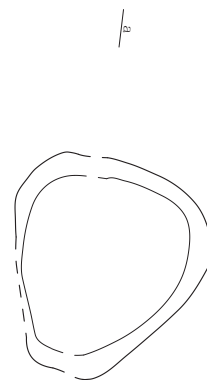
68号竪穴住居 炉



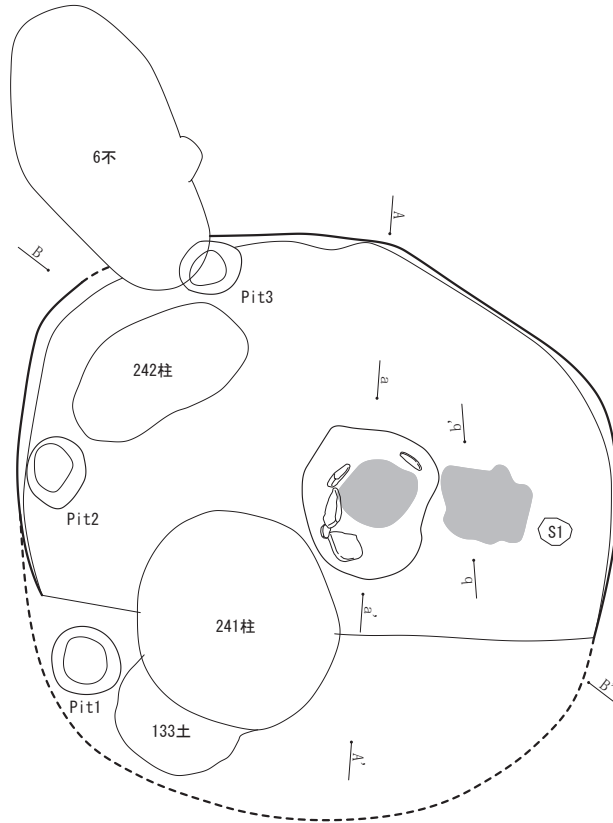
68号竪穴住居 炉

- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 φ1mm程炭化物1% 焼土粒少量
- 7.5YR6/8明褐色シルト 粘性弱 しまり密 7.5YR4/6褐色10% 7.5YR3/4暗褐色20%
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり密 10YR3/4暗褐色10% 炭化物φ2mm程2% 7.5YR4/6褐色粒少量

炉掘り方

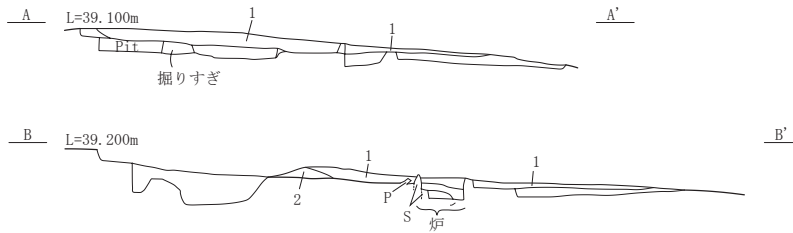


69号竪穴住居



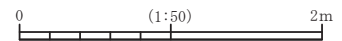
69号竪穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	29.5
2	33.0
3	46.5



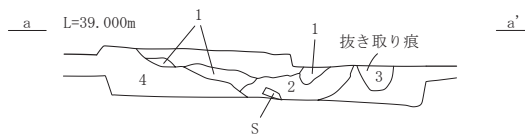
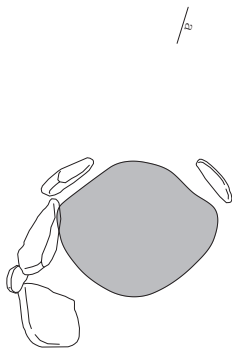
69号竪穴住居

- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR4/4褐色10% 10YR3/2黒褐色10% 花崗岩粒2% 焼土粒少量 炭化物φ1~3mm 2%
- 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR3/3暗褐色20% 10YR5/6黄褐色10% 花崗岩粒2% 炭化物φ1~2mm 2%



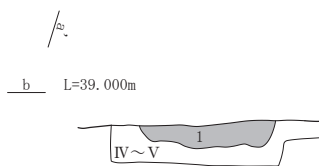
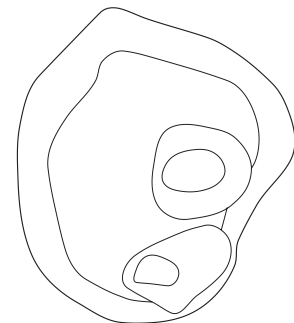
69号竪穴住居 炉

炉掘り方



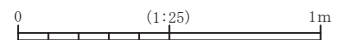
69号竪穴住居 炉

- 7.5YR5/8明褐色シルト 粘性弱 しまり強 10YR4/3にぶい黄褐色7%
- 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり中 花崗岩粒2% 10YR4/6褐色10%
- 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり中 花崗岩粒2%
- 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまりやや密 花崗岩粒2%

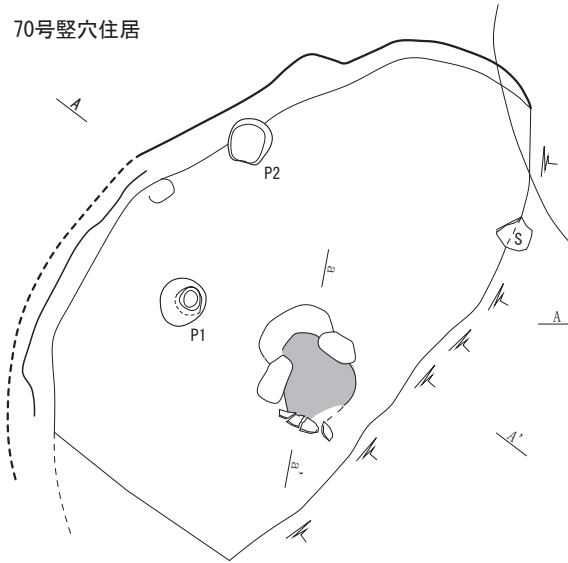


69号竪穴住居 炉2 (地床炉)

- 7.5YR4/6褐色シルト 粘性弱 しまりやや密 7.5YR5/6明褐色20%

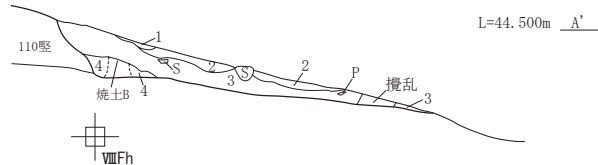


70号竖穴住居



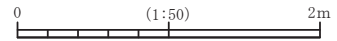
70号竖穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	24.3
2	10.2

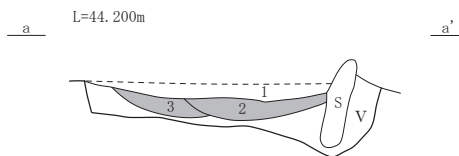
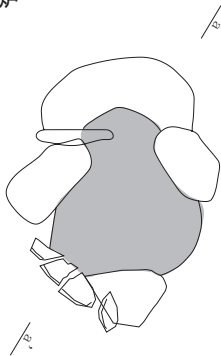


70号竖穴住居

- 10YR2/2黒褐色シルト 粘性無 しまり中 (II層の残り)
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 褐色塊7~10%
V層塊5~7% 焼土粒1~2% 炭化物粒1~2%
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 炭化物粒2~3%
黒褐色塊5% 黄橙色~橙色粒5~7% (人為?)
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 V層小塊3~5%
(壁崩落土層?)

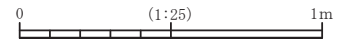


70号竖穴住居 炉

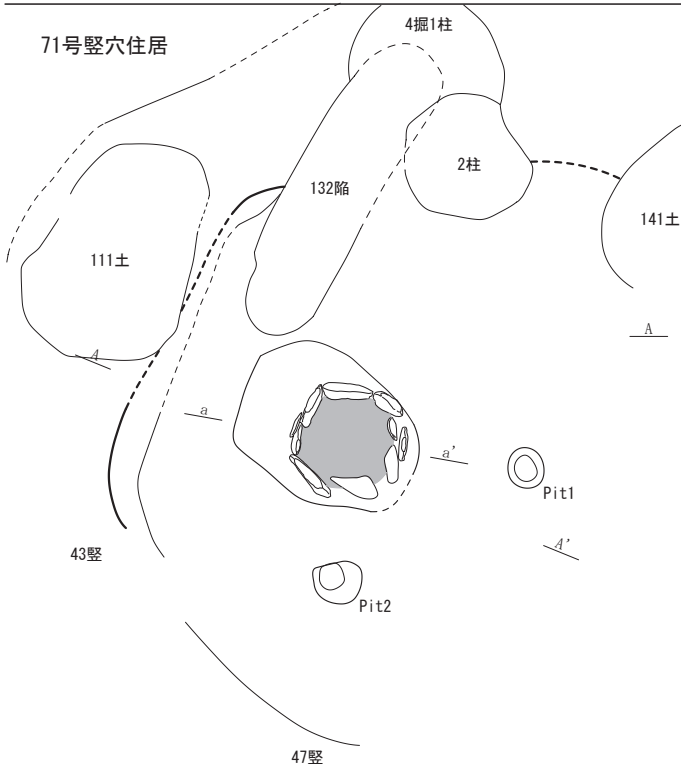


70号竖穴住居 炉

- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり無
焼土粒2~3%
- 5YR4/6赤褐色 粘性無 しまり中 焼土層
- 5YR5/6明赤褐色 粘性無 しまり中 焼土層
だんだん薄くなっていく

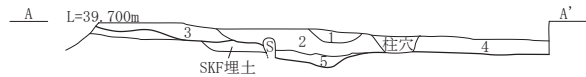


71号竖穴住居



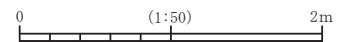
71号竖穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	17.0
2	13.5



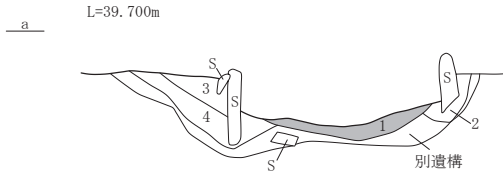
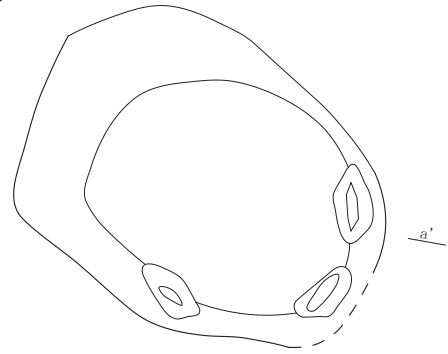
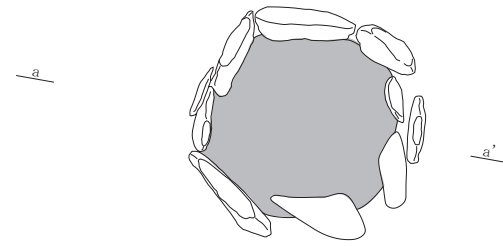
71号竖穴住居

- 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中
V層塊15~20% (貼床状)
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中
- 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまりやや有
V層塊30~40%混合層 (IV層に近い)
- 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや無
暗褐色塊20~25% (混合: 鹿の子状)
- 5YR4/3褐色シルト 粘性無 しまり中 焼土小塊5~7%

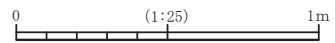


71号竖穴住居 炉

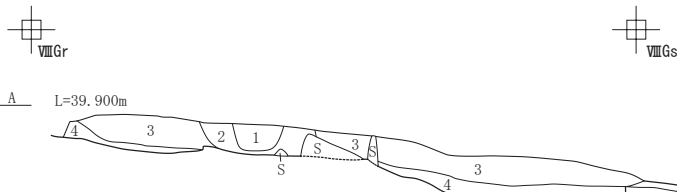
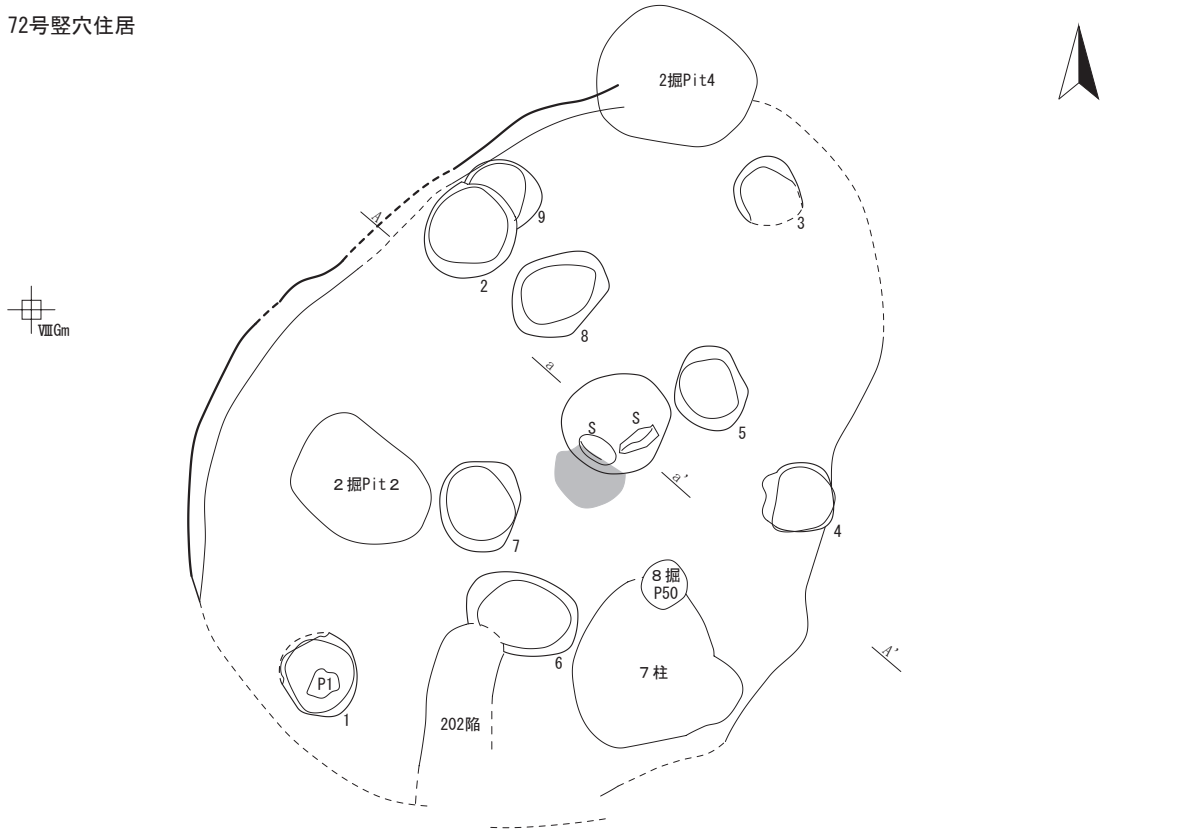
炉掘り方



- 71号竖穴住居 炉
1. 2. 5YR4/6赤褐色 焼土 粘性無 しまり有
 2. 7. 5YR4/6褐色シルト 粘性やや無 しまり中
 3. 7. 5YR2/2黒褐色シルト 粘性無 しまり有 赤褐色塊3~5%
 4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 黄褐色小塊3~5%

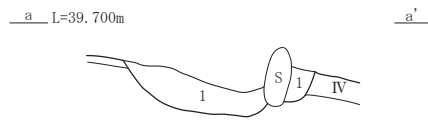
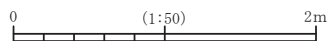


72号竖穴住居



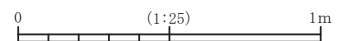
72号竖穴住居

1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり無 明黄褐色塊30~35% 焼土塊3~5%
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 明黄褐色塊7% 焼土小塊2~3% 炭化物1~2%
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 焼土小塊5% 橙色粒3~5% 明黄褐色小塊5~7%
4. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 黄褐色しみ状にみられる 黄褐色粒2~3%

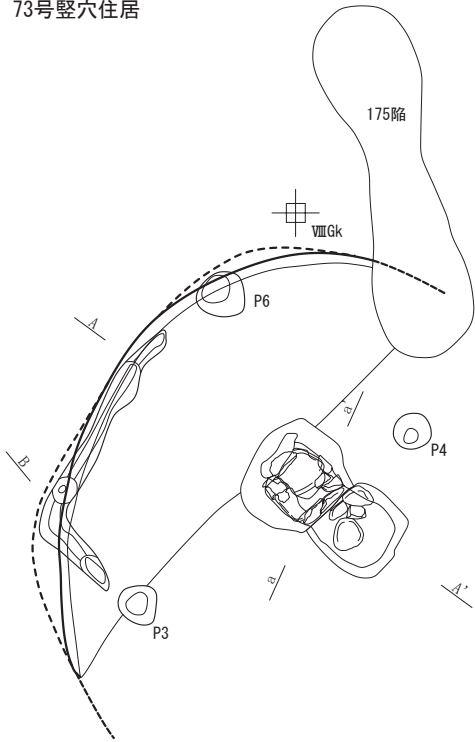


72号竖穴住居 S2

1. 10YR3/4暗褐色土シルト 粘性無 しまり中 にぶい黄褐色小塊2~3% 焼土粒1~2% 炭1%



73号竖穴住居



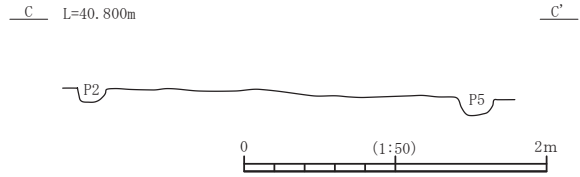
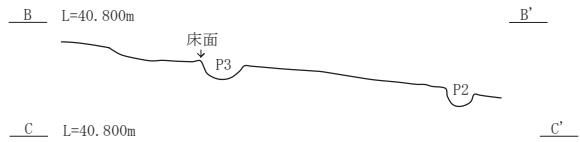
73号竖穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	11.3
2	11.1
3	12.4
4	20.1
5	11.1
6	46.0

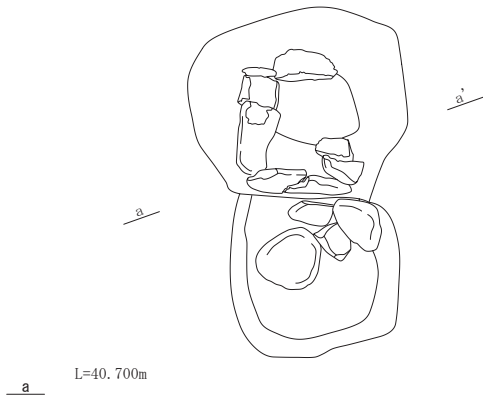


73号竖穴住居

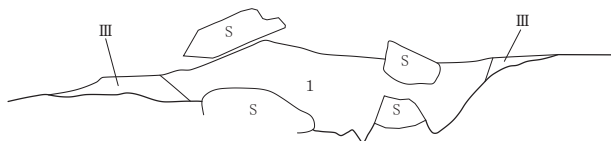
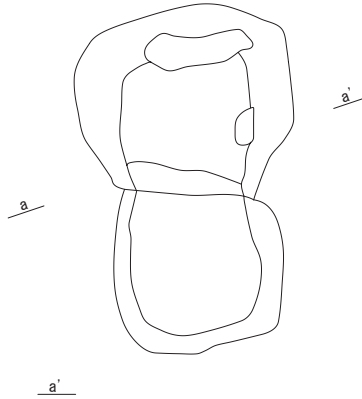
- 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや強い しまりやや疎
- 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや強い しまりやや疎
- 5YR2/4極暗赤褐色シルト 粘性やや強い しまりやや疎
炭化物φ2~4mm少量含む (石囲炉・1層)
- 5YR3/4暗赤褐色シルト 粘性やや強い しまり疎
炭化物φ2~10mm 焼土塊φ4~20mm多く含む (石囲炉・2層)
- 5YR4/6明赤褐色砂質シルト 粘性やや弱い しまり密
燃焼部 (石囲炉・3層)



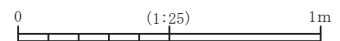
73号竖穴住居 炉



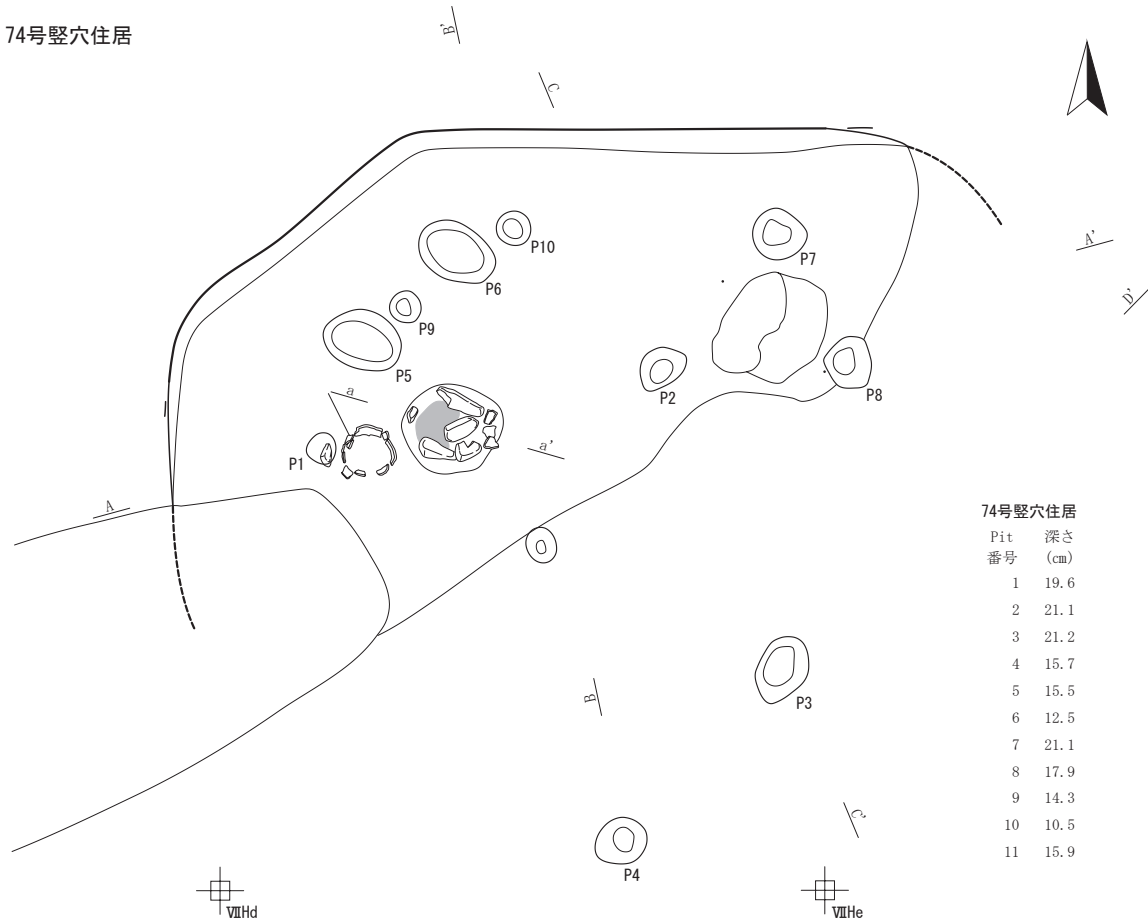
炉掘り方



- 5YR2/4極暗赤褐色シルト 粘性やや強い しまりやや疎
炭化物φ2~4mm少量含む (石囲炉・1層)

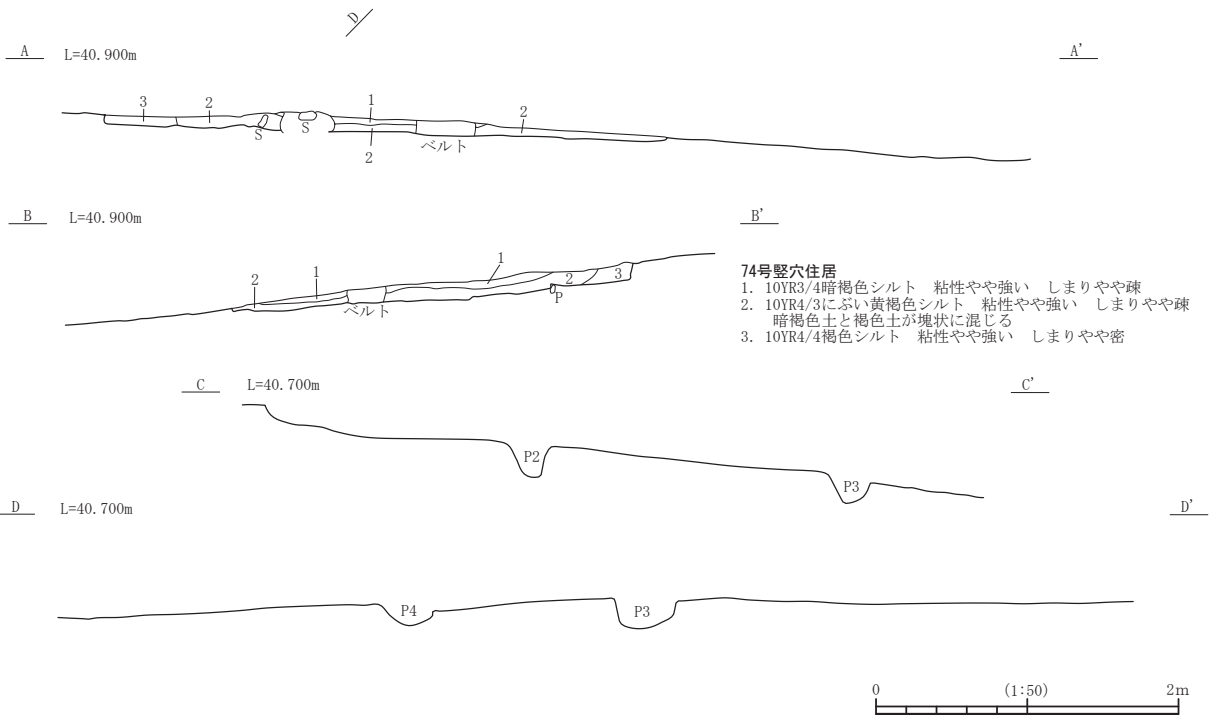


74号竪穴住居



74号竪穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	19.6
2	21.1
3	21.2
4	15.7
5	15.5
6	12.5
7	21.1
8	17.9
9	14.3
10	10.5
11	15.9



74号竪穴住居

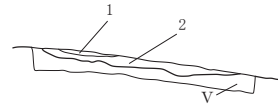
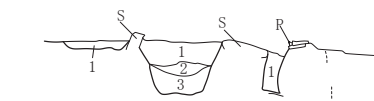
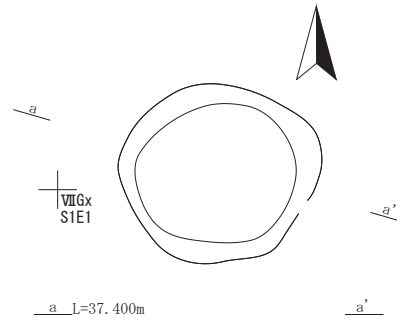
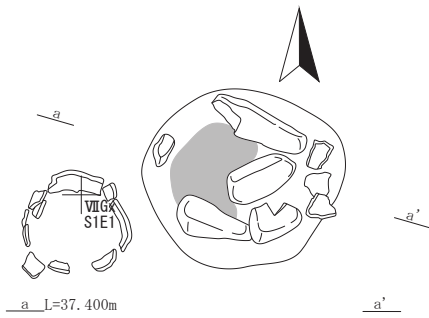
- 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや強い しまりやや疎
- 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや強い しまりやや疎
暗褐色土と褐色土が塊状に混じる
- 10YR4/4褐色シルト 粘性やや強い しまりやや密

74号竖穴住居 石囲炉

VII Gx
E2

炉掘り方

VII Gx
E2

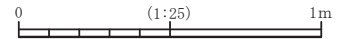


74号竖穴住居 石囲炉

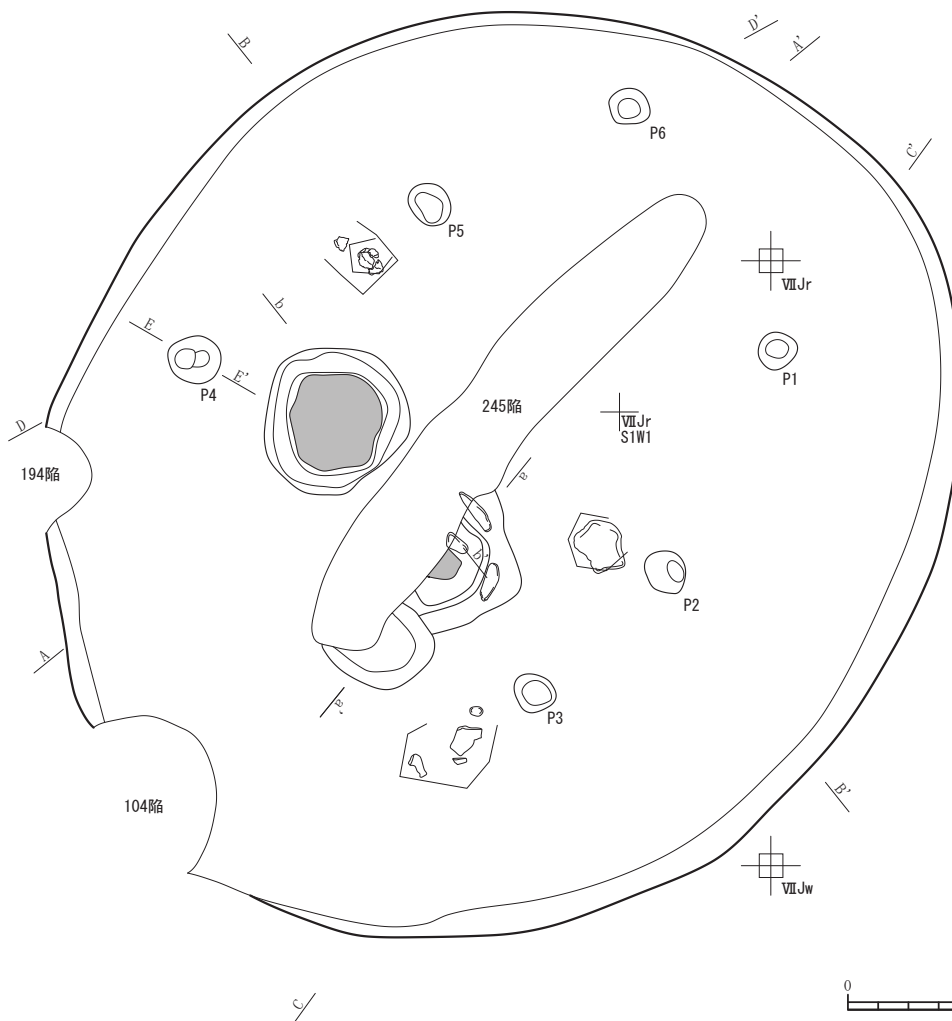
1. 5YR3/3暗赤褐色シルト 粘性やや強い しまり疎
炭化物φ2~8mm焼土粒φ2~4mm含む
2. 5YR4/6赤褐色シルト 粘性やや強い しまりやや疎
炭化物φ2~4mm含む 焼土φ20~40mmの塊状
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや強い しまりやや疎

74号竖穴住居 炉

1. 5YR3/3暗赤褐色シルト 粘性やや強い しまりやや疎
炭化物φ2~4mm微量含む
2. 5YR4/3こぶい赤褐色シルト 粘性やや強い しまりやや密 燃烧部

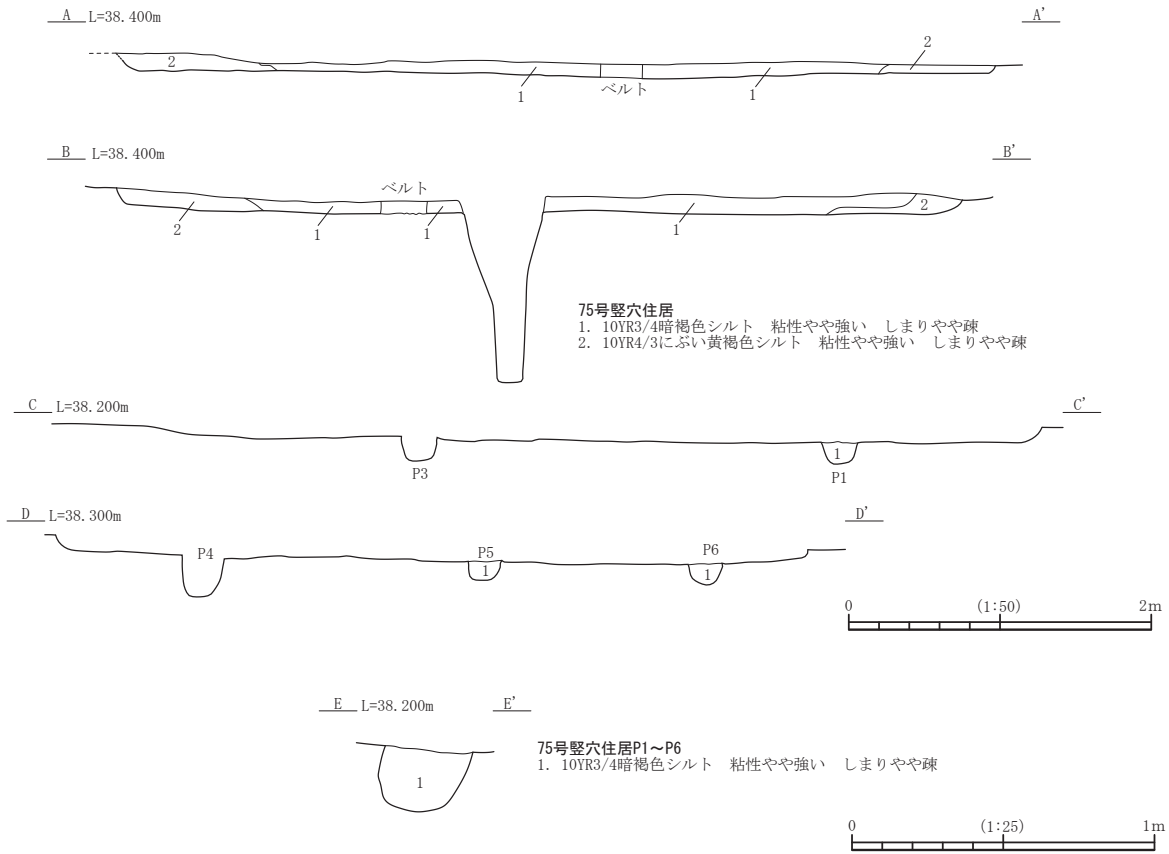


75号竖穴住居



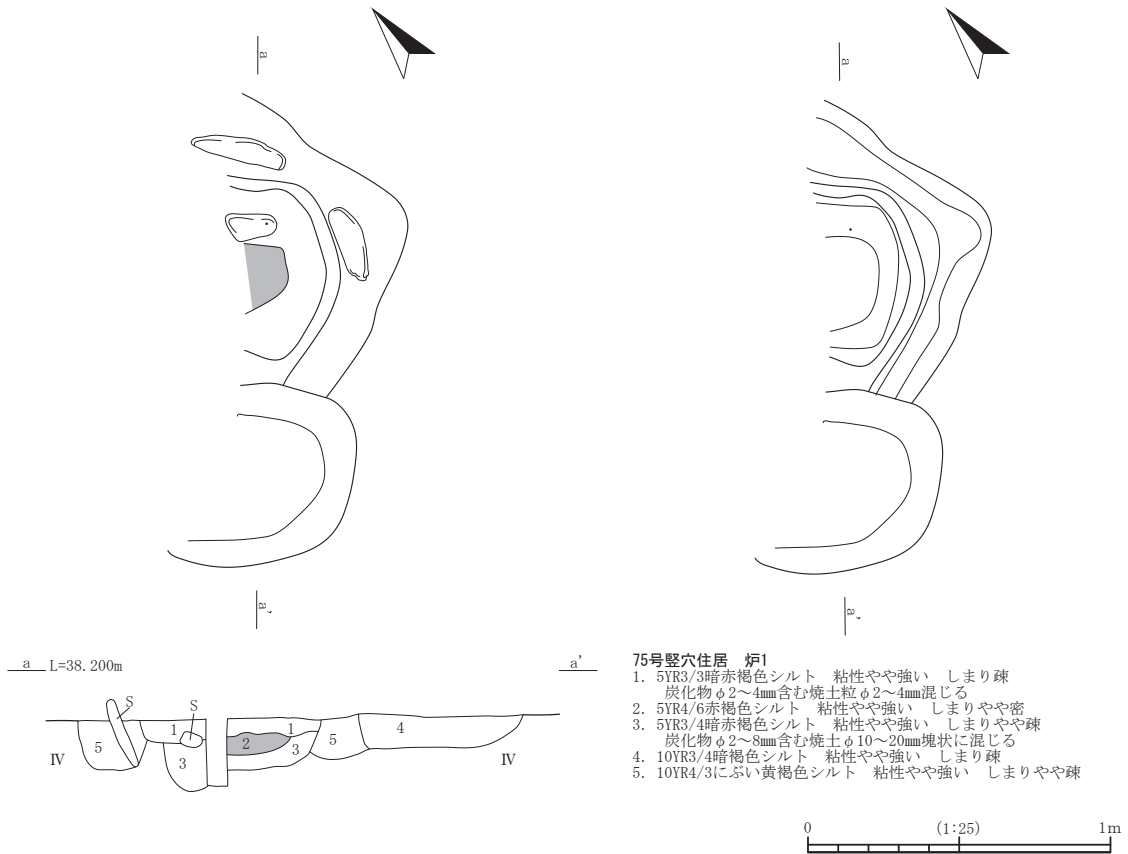
75号竖穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	15.8
2	39.8
3	17.2
4	27.7
5	12.5
6	14.6

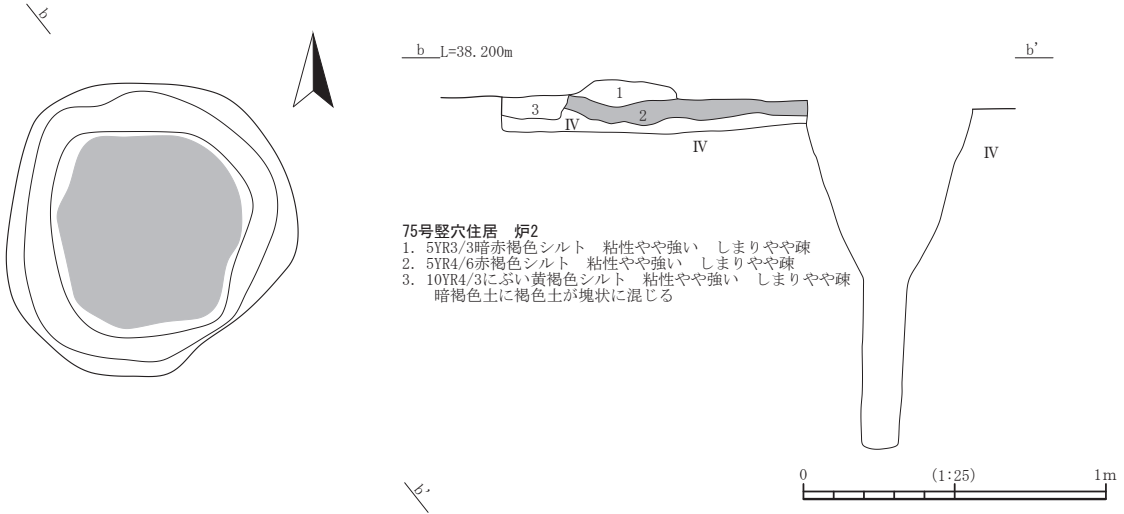


75号竪穴住居 炉1

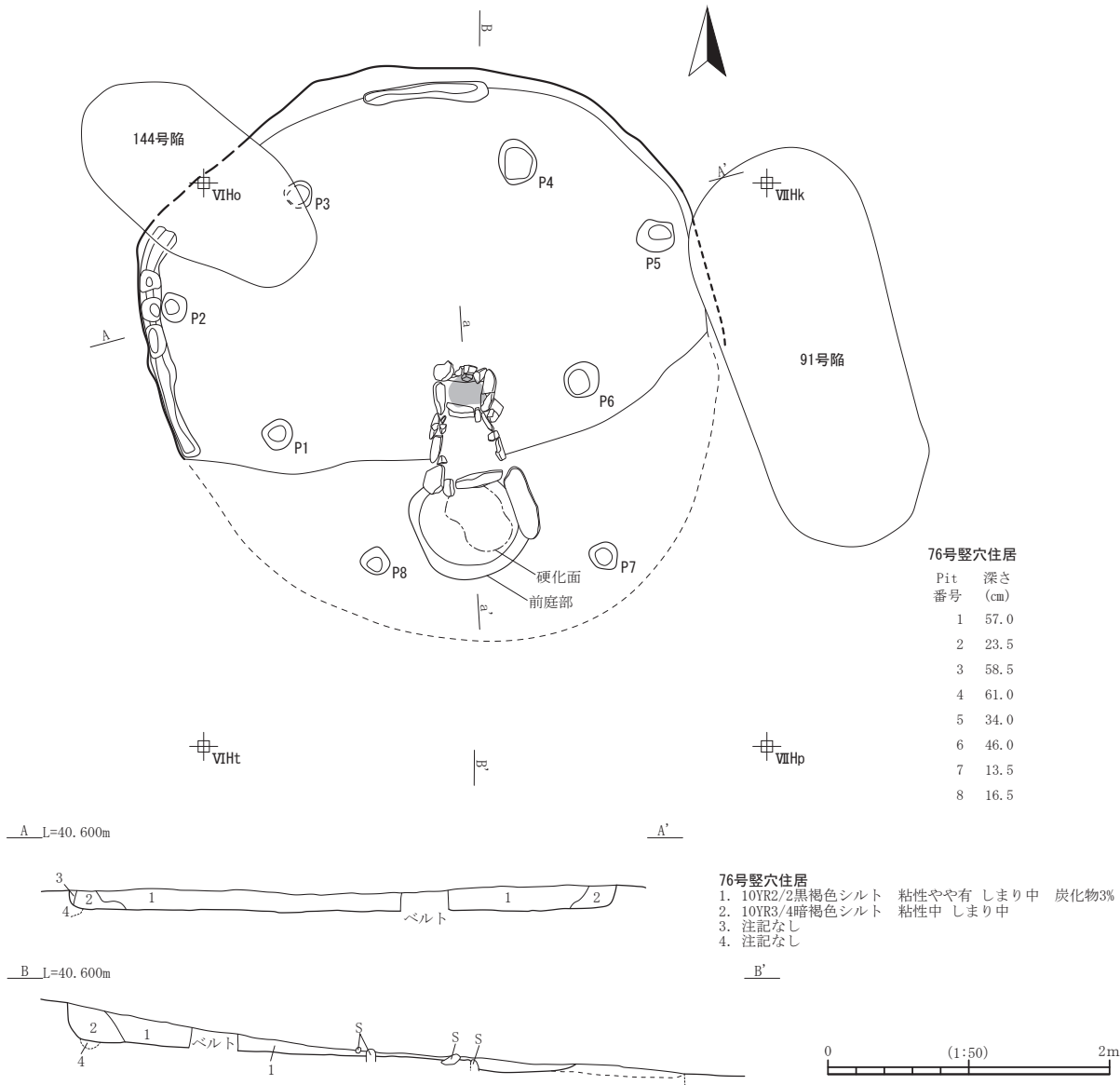
75号竪穴住居 炉1掘り方



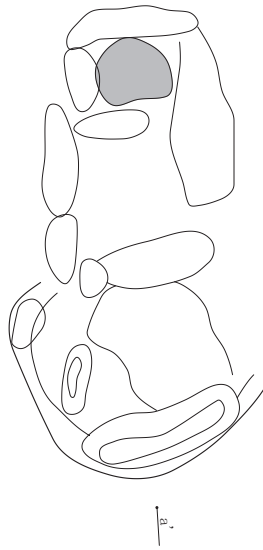
75号竖穴住居 炉2



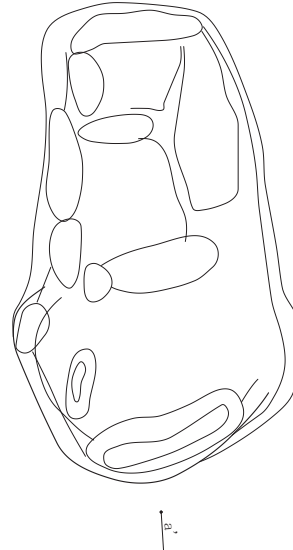
76号竖穴住居



76号竪穴住居 炉

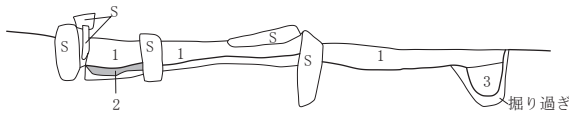


炉掘り方

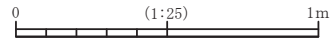


a L=40.200m

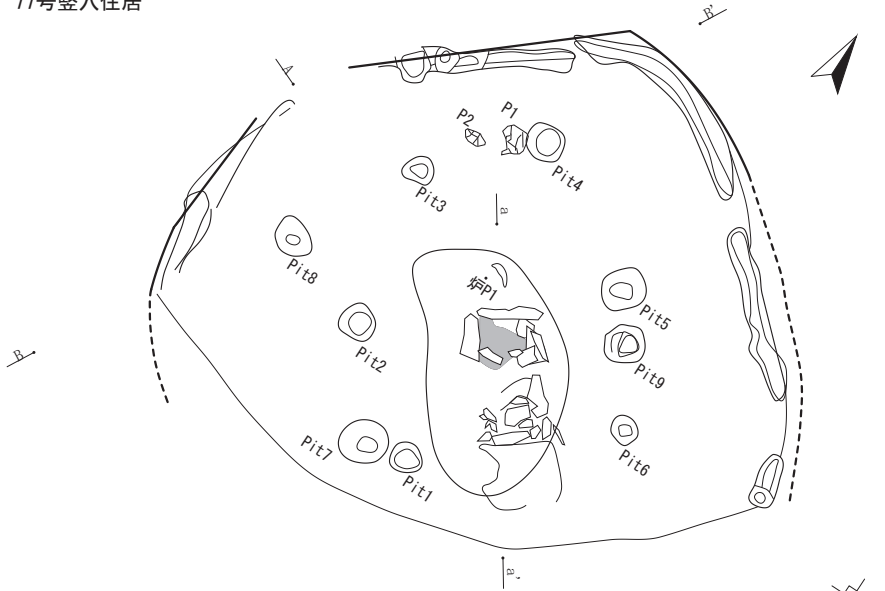
a'



- 1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまり中 炭化物2%
- 2. 5YR3/6暗赤褐色シルト 粘性中 しまりやや練
- 3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまり中
黄褐色塊5%



77号竪穴住居

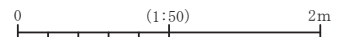
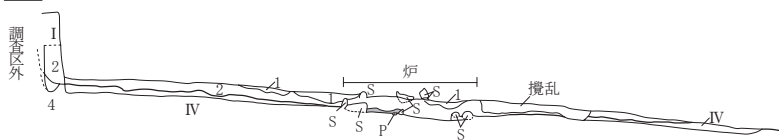


77号竪穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	11.0
2	22.0
3	12.0
4	22.5
5	31.5
6	14.0
7	36.5
8	24.5
9	28.0

A L=41.300m

A'



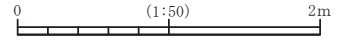
77号竪穴住居 断面

—B— L=41.300m

B'—

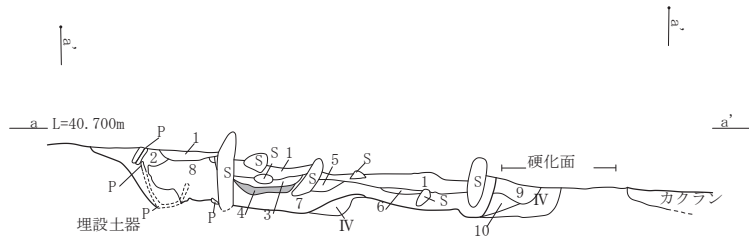
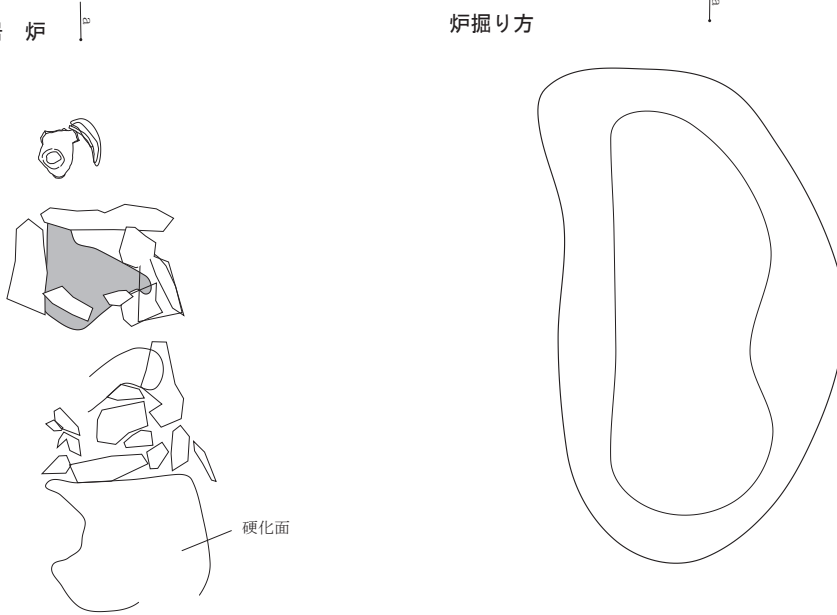


1. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性中 しまりやや密 10YR3/3暗褐色30% φ1mm~1cmの炭化物10%
10YR5/6黄褐色φ3mm程2%
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 花崗岩粒2% 10YR3/4暗褐色10%
炭化物φ1~3mm1%
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまりやや密 花崗岩粒7% 10YR5/6黄褐色10%
4. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまりやや密 花崗岩粒3% 10YR3/3暗褐色10% 周溝
5. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや強 しまり中 10YR5/6黄褐色20%

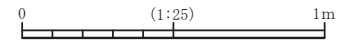


77号竪穴住居 炉

炉掘り方



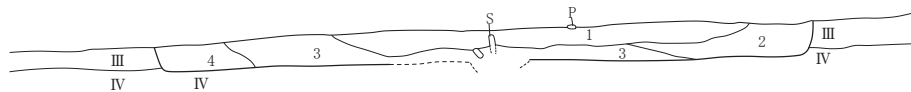
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 炭化物φ2~5mm3% 焼土粒少量 10YR5/6黄褐色粒2% 埋土2層と対応?
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや密 炭化物φ2mm程少量
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり中 φ2~5mmの炭化物2% 7.5YR4/4褐色5% 焼土粒2%
4. 10YR4/6褐色シルト 粘性無 しまりやや密 7.5YR5/8明褐色30% 5YR5/8明赤褐色10% 焼土粒2%
5. 10YR4/6褐色シルト 粘性無 しまり密 炭化物φ2mm程2% 7.5YR5/8明褐色30%
6. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや無 しまり密 7.5YR5/8明褐色30% 炭化物φ1~3mm2%
7. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり密 10YR4/3にぶい黄褐色10% 焼土粒2% 10YR3/3暗褐色10%
8. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり密 炭化物φ2~5mm2% 焼土粒2% 10YR5/6黄褐色粒3%
9. 10YR5/6横褐色シルト 粘性中 しまりかなり密 花崗岩粒3% 硬化面
10. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまり中 花崗岩粒少量



78号竪穴住居 断面

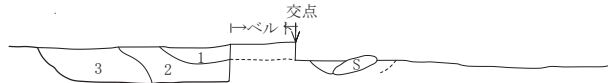
—A— L=39.000m

A'—

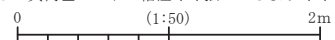


—B— L=39.000m

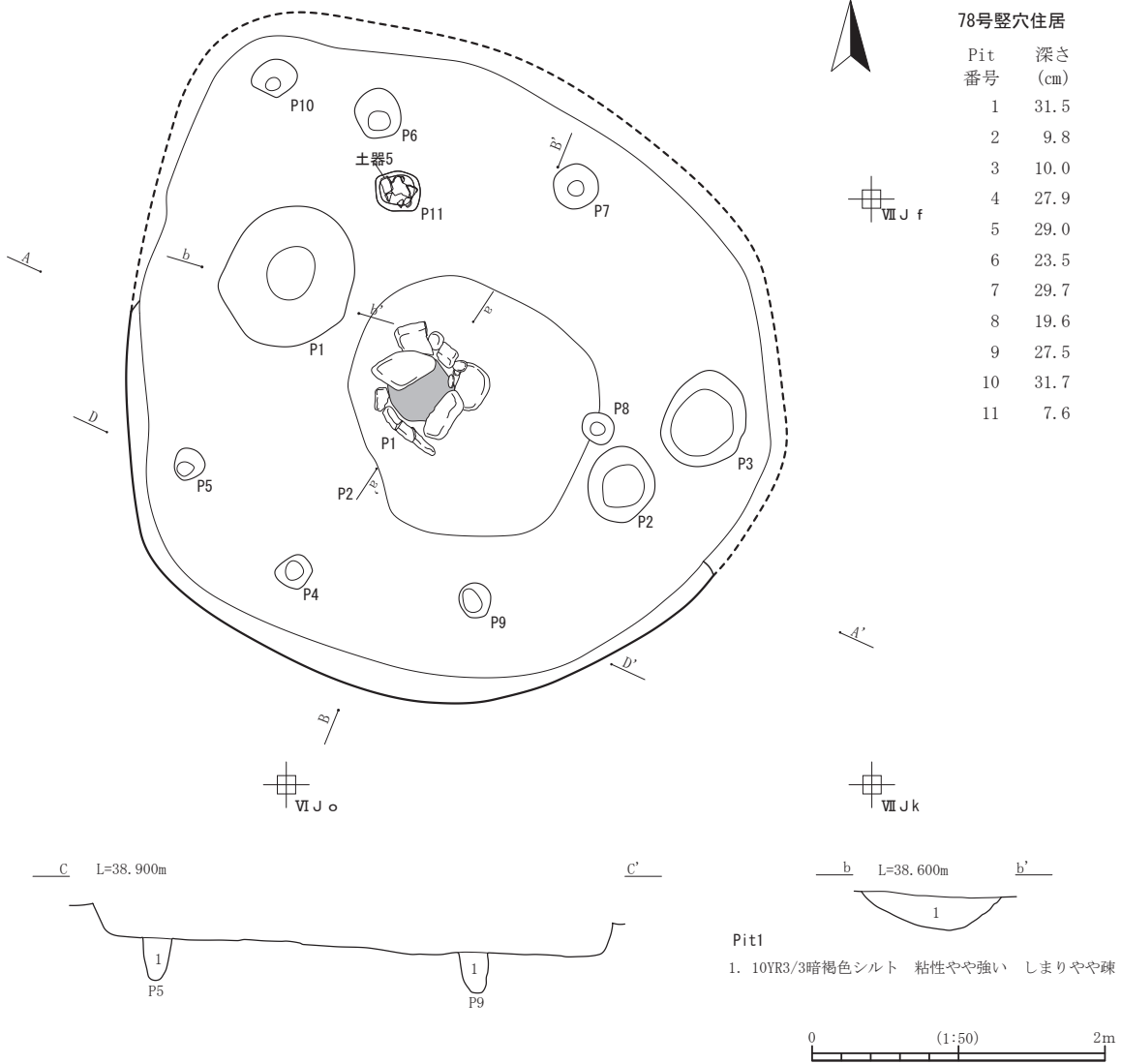
B'—



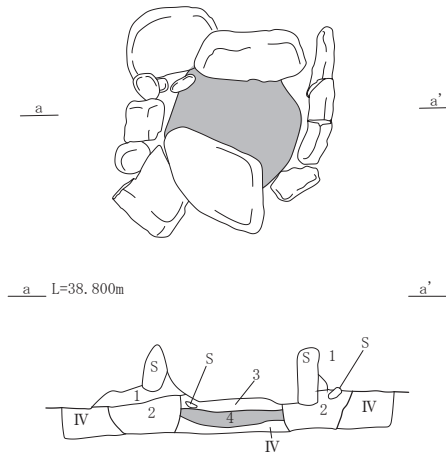
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや強い しまりやや疎
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや強い しまりやや疎
3. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや強い しまりやや疎
4. 10YR5/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや強い しまりやや疎



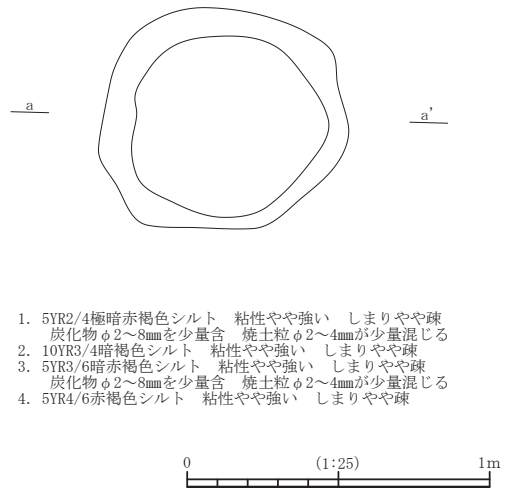
78号竪穴住居



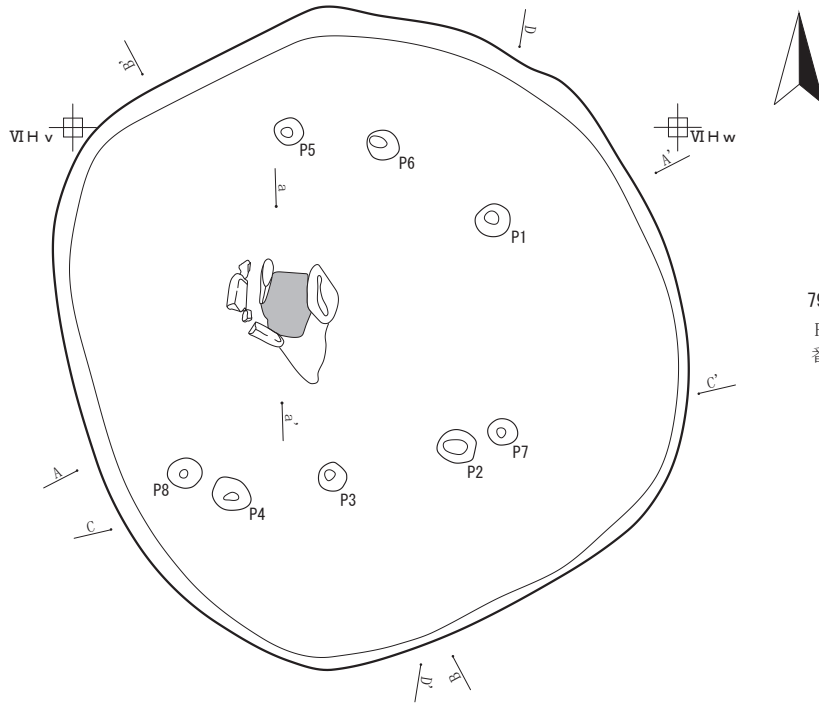
78号竪穴住居 炉



炉掘り方

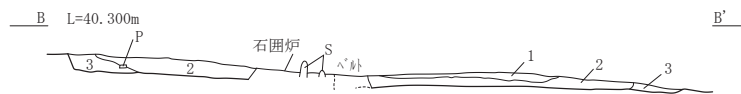
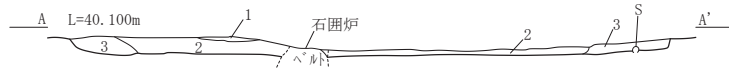


79号竪穴住居

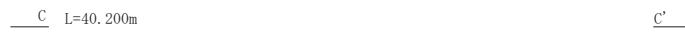


79号竪穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	20.4
2	17.6
3	18.6
4	17.7
5	13.9
6	16.5
7	19.8
8	14.3

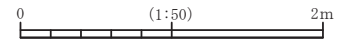


1. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや強い しまりやや疎
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや強い しまりやや疎
3. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや強い しまりやや疎

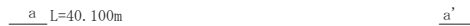
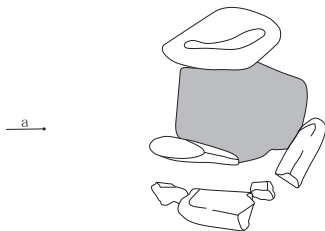


77号竪穴住居Pit1~8

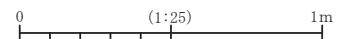
1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや強い しまりやや疎



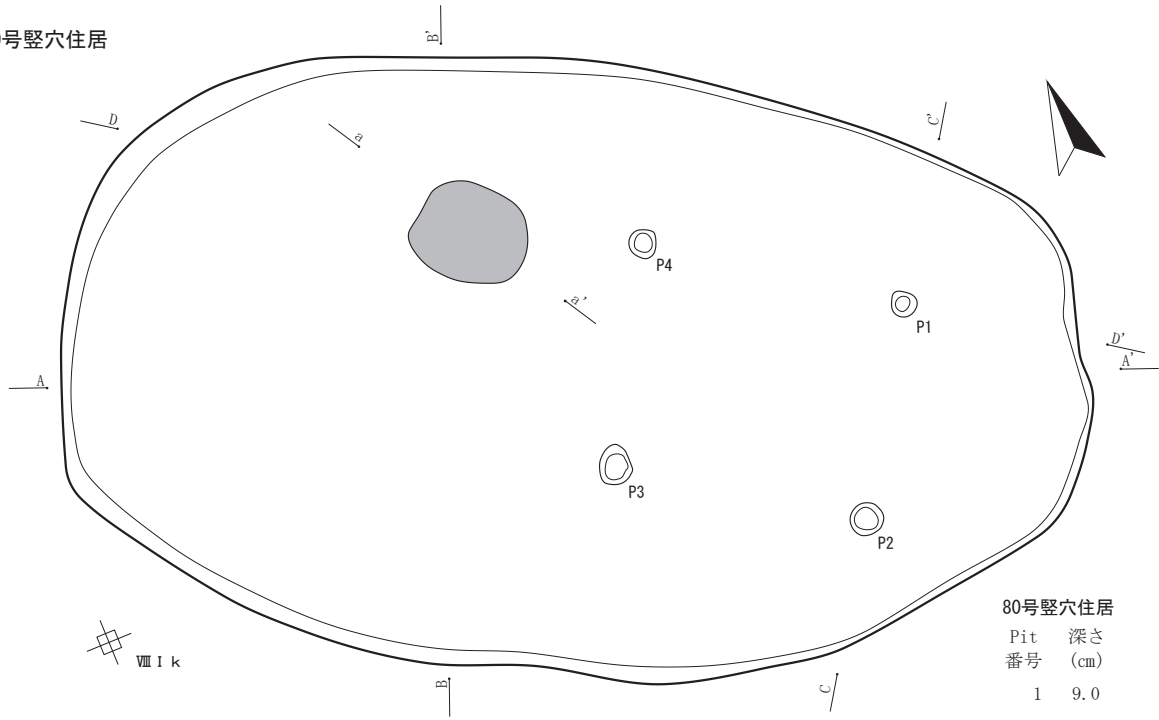
79号竪穴住居 炉



1. 5YR3/4暗赤褐色シルト 粘性やや強い しまりやや疎 炭化物φ2~4mmを少量含 焼土粒φ2~4mmが少量混じる

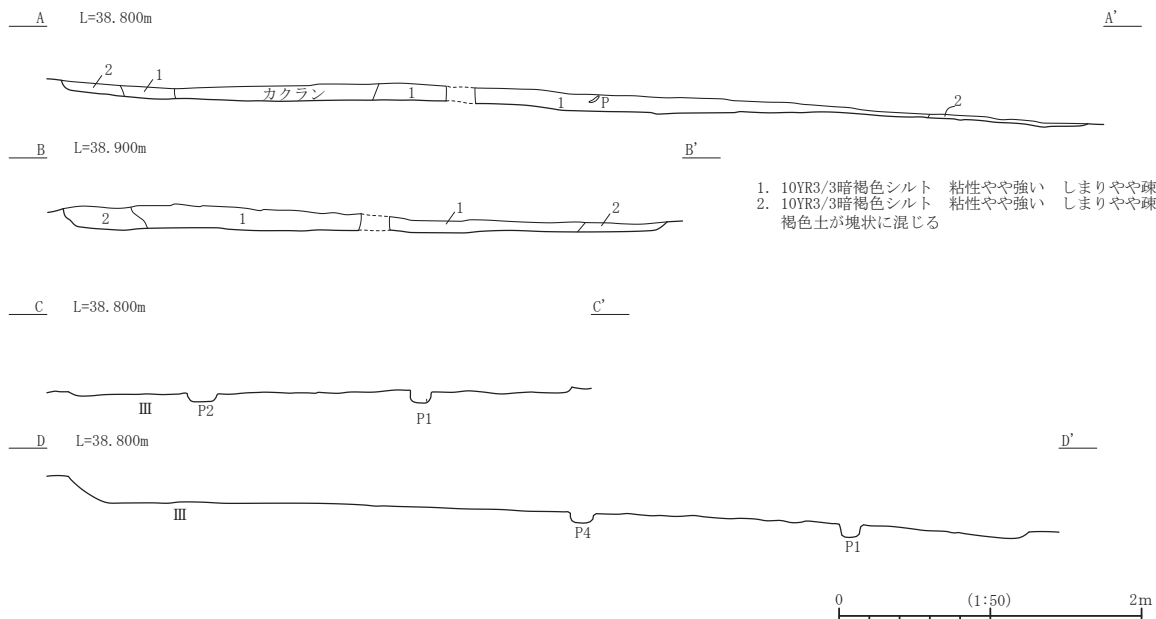


80号竪穴住居

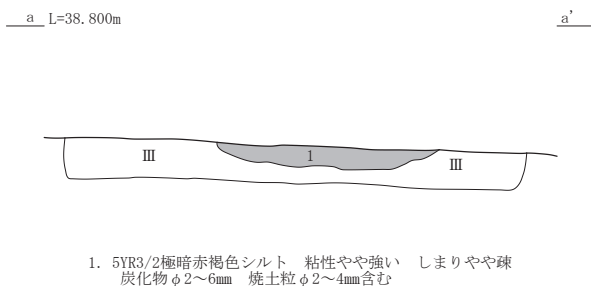


80号竪穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	9.0
2	7.3
3	12.3
4	7.4

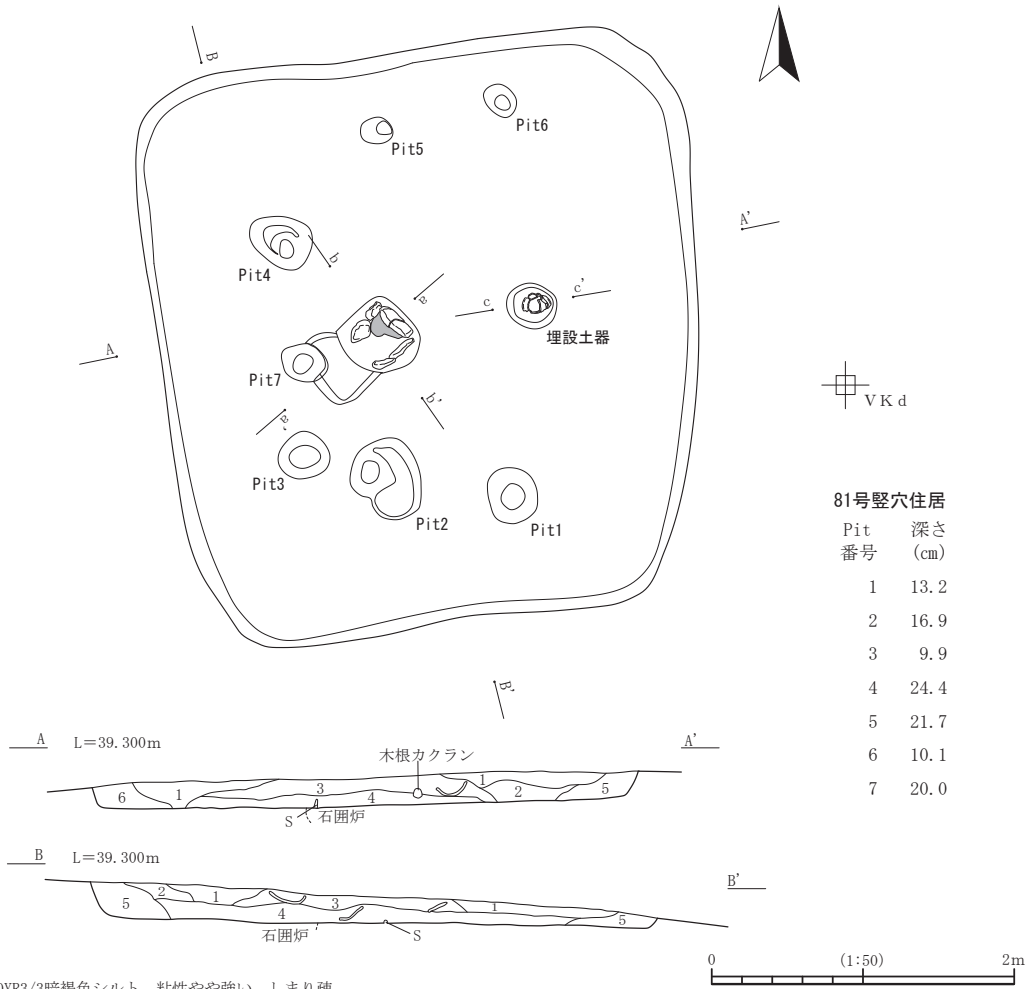


80号竪穴住居 炉



1. 5YR3/2極暗赤褐色シルト 粘性やや強い しまりやや疎
炭化物φ2~6mm 焼土粒φ2~4mm含む

81号竪穴住居



81号竪穴住居

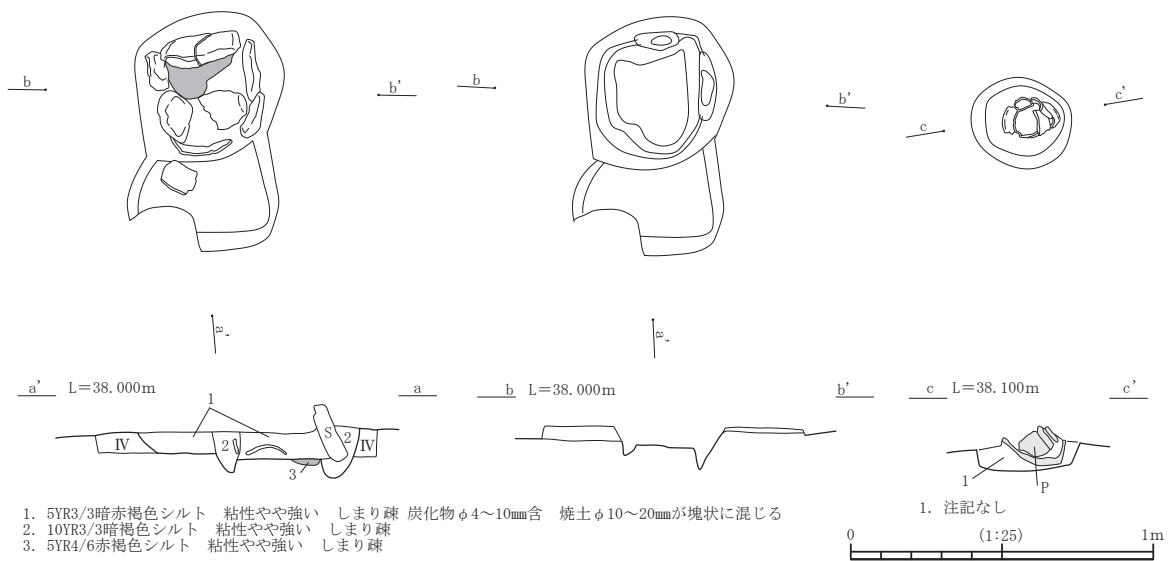
Pit 番号	深さ (cm)
1	13.2
2	16.9
3	9.9
4	24.4
5	21.7
6	10.1
7	20.0

- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや強い しまり疎
- 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや強い しまり疎
- 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや強い しまり疎 炭化物φ2~6mm 焼土粒φ2~4mm含む
- 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや強い しまり疎 炭化物φ2~10mm 焼土粒φ2~20mm多く含む 炭化物φ30mm長さ150mmを一部に含む
- 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや強い しまり疎
- 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや強い しまり疎

81号竪穴住居 炉

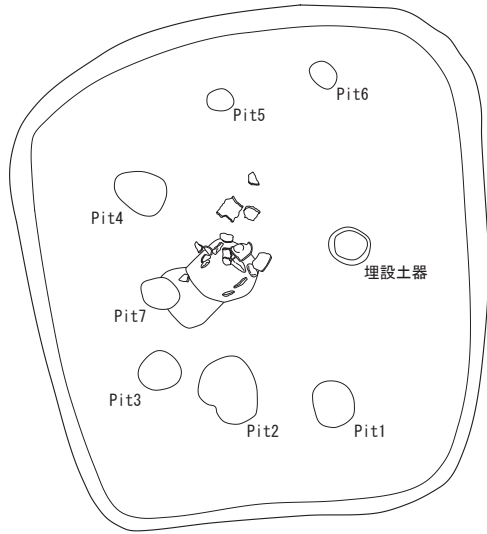
炉掘り方

埋設土器



- 5YR3/3暗赤褐色シルト 粘性やや強い しまり疎 炭化物φ4~10mm含 焼土φ10~20mmが塊状に混じる
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや強い しまり疎
- 5YR4/6赤褐色シルト 粘性やや強い しまり疎

81号竖穴住居遺物出土状況 床面

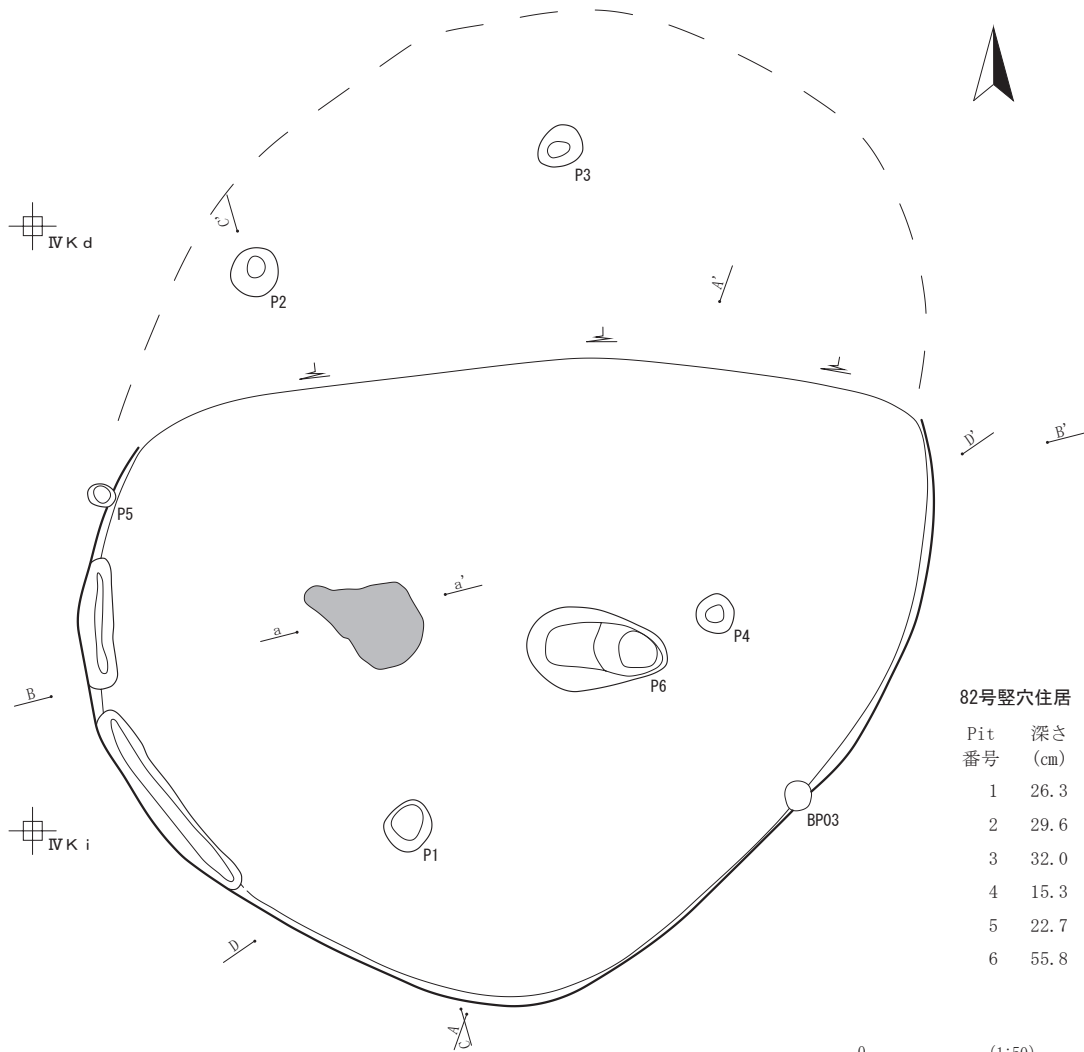


遺物出土状況 4層中位



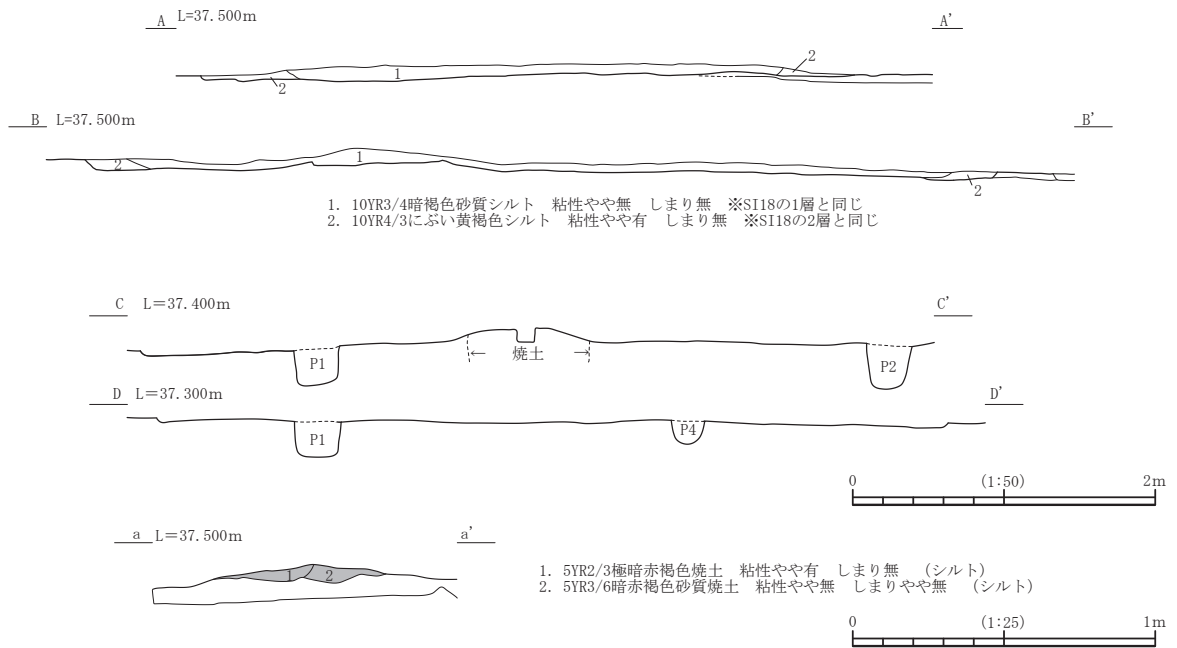
0 (1:60) 3m

82号竖穴住居

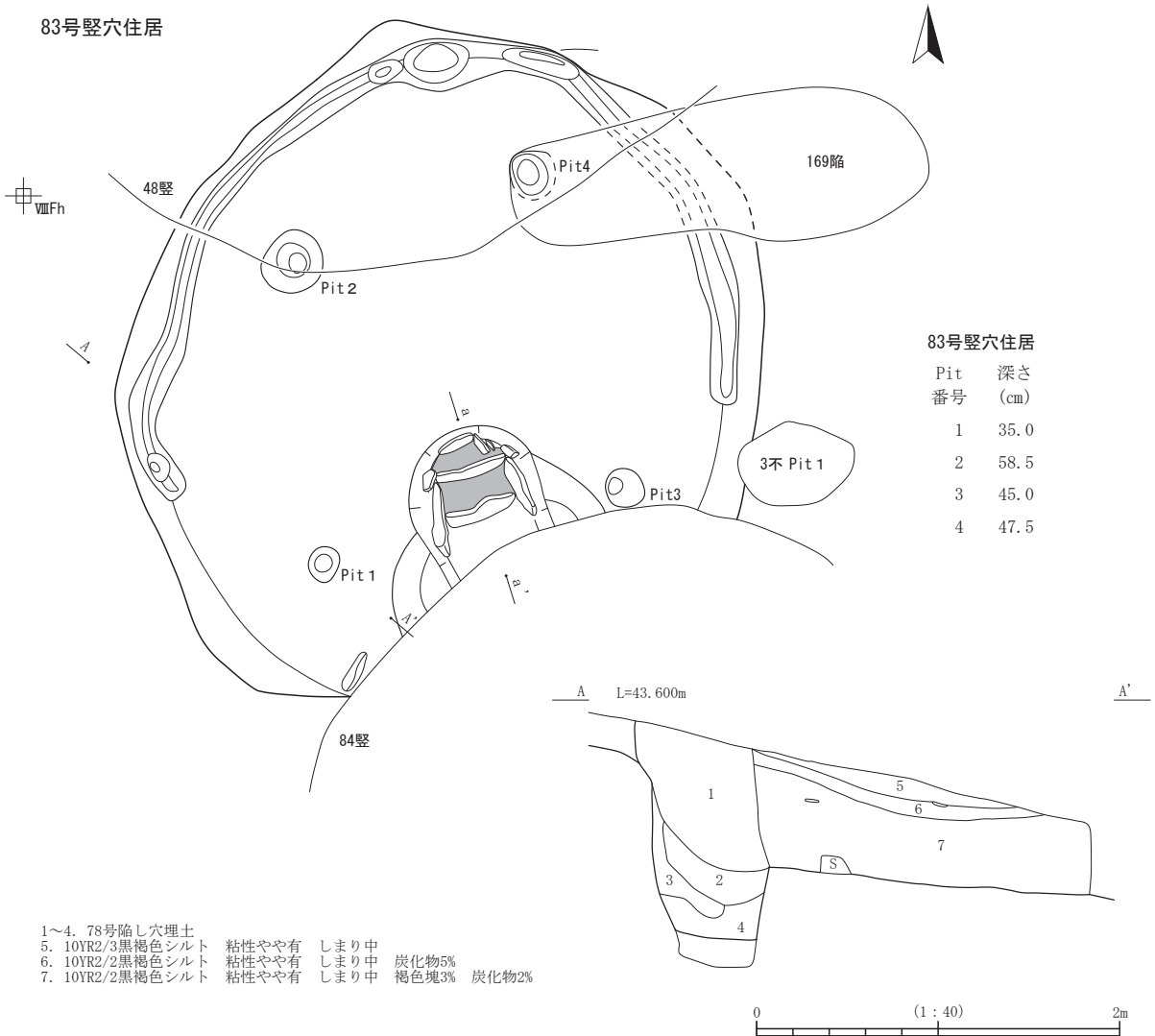


0 (1:50) 2m

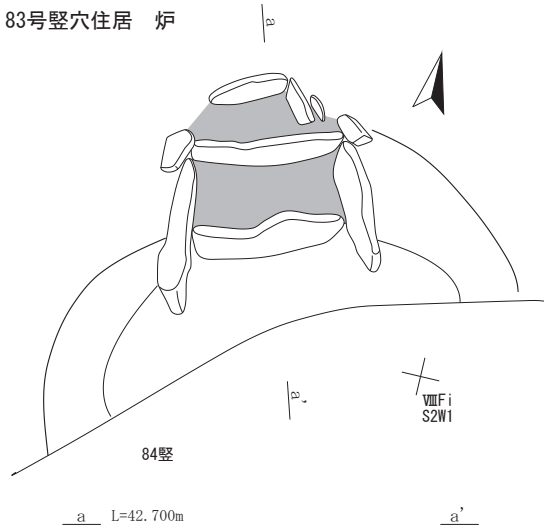
82号竖穴住居 断面



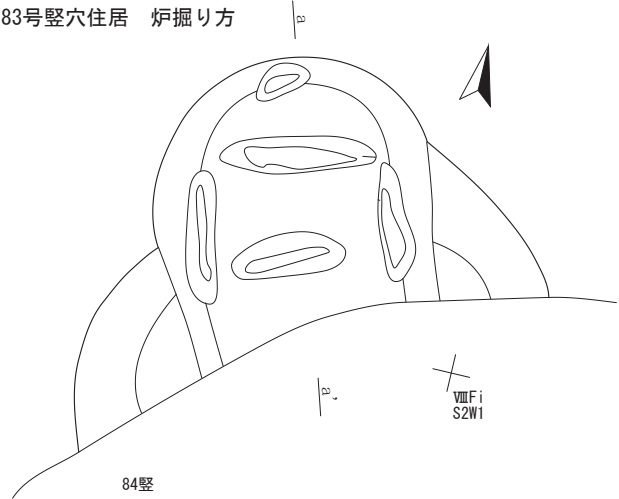
83号竖穴住居



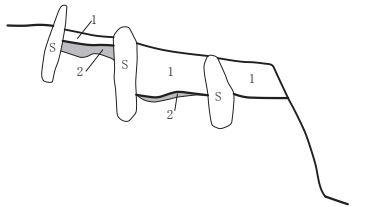
83号竖穴住居 炉



83号竖穴住居 炉掘り方



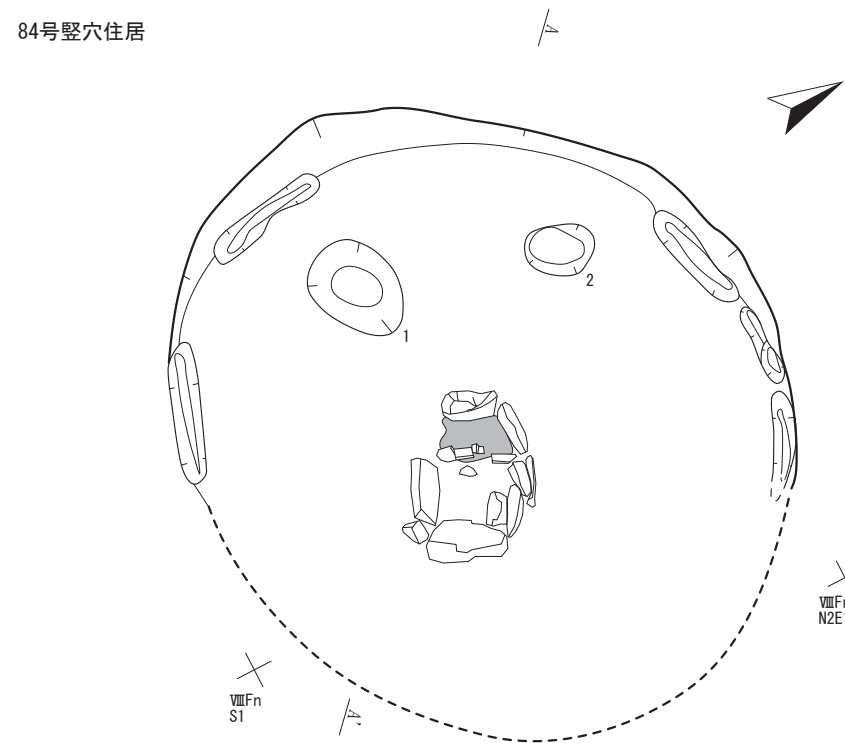
a L=42.700m



1. 10YR2/2 黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色土塊 7%、炭化物 5% 含。
2. 5YR3/6 暗赤褐色焼土 粘性やや有 しまりやや無

0 (1:20) 1m

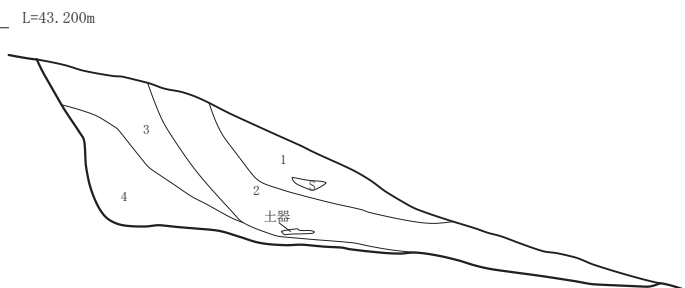
84号竖穴住居



84号竖穴住居

Pit	深さ
1	44.0
2	44.5

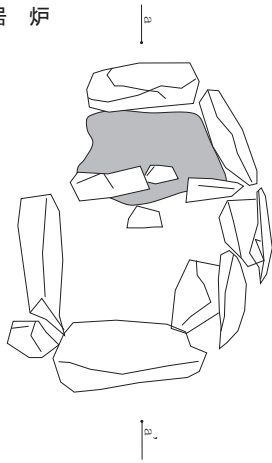
A L=43.200m



1. 10YR4/4 褐色シルト 粘性・しまり無 炭化物粒微量含。
2. 10YR4/4 褐色シルト 粘性・しまり無 炭化物粒少量含。
3. 10YR5/4 にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまりやや無 炭化物粒含。
4. 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性やや有 しまり有 黄褐色土塊少量、炭化物粒微量含。

0 (1:40) 2m

84号竖穴住居 炉

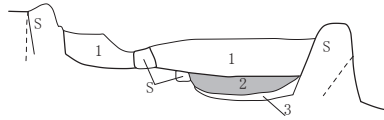


84号竖穴住居 炉掘り方



a L=41.100m

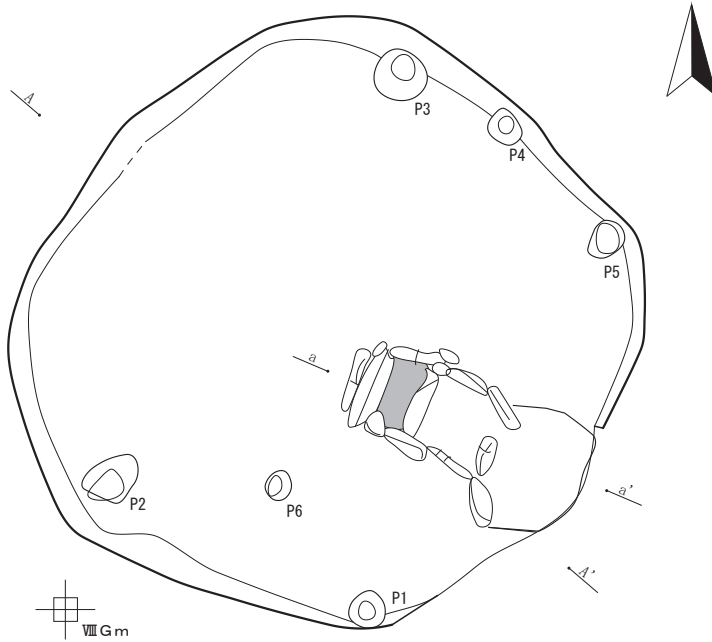
a'



- 1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性弱 しまり疎 黄褐色土塊微量入る SI118の4層相当 炉埋土
- 2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや弱 しまり疎 炭化物粒少量入り、黄褐色土粒微量入る 炉燃焼面
- 3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや強 しまりやや密 燃焼面下の硬化した層

0 (1:20) 1m

85号竖穴住居

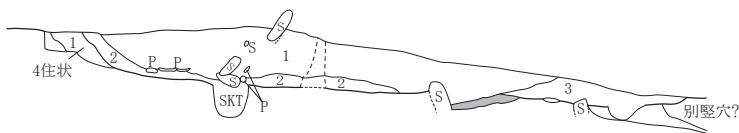


85号竖穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	14.0
2	22.0
3	22.0
4	14.0
5	13.5
6	19.0

A L=40.400m

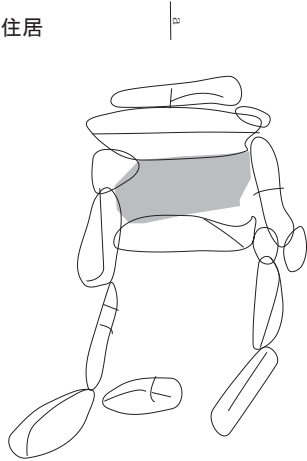
A'



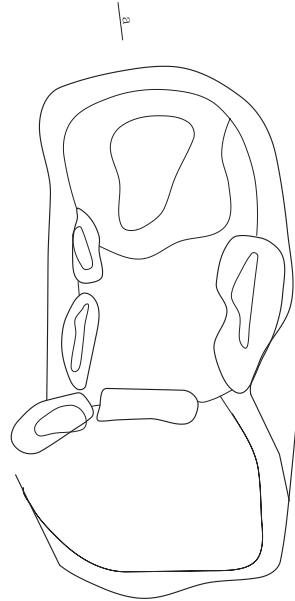
- 1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中
- 10YR2/3黒褐色20% φ1mm~1cm炭化物10%、花崗岩粒少量 焼土粒少量
- 2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 花崗岩粒少量 焼土粒少量
- 3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり中 花崗岩粒少量 10YR3/3暗褐色土10% 焼土粒少量

0 (1:40) 2m

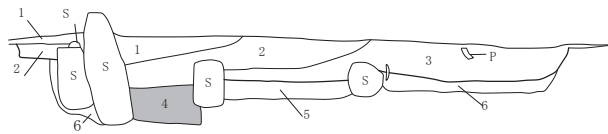
85号竖穴住居
炉



85号竖穴住居
炉掘り方

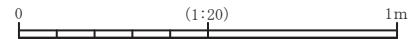


b L=40.000m

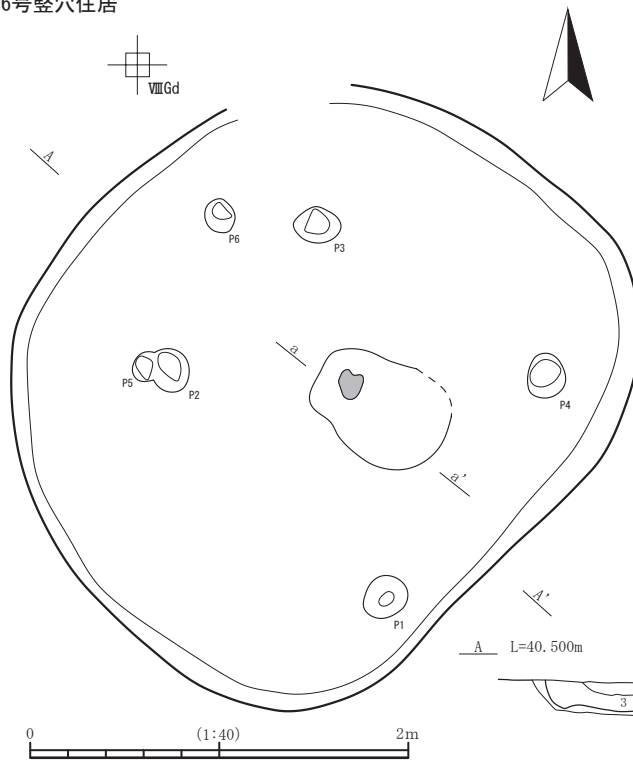


b'

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中
10YR2/3黒褐色20% φ1mm~1cm炭化物10%
花崗岩粒少量 焼土粒少量
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり中
花崗岩粒少量 10YR3/3暗褐色土10% 焼土粒少量
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 φ1~5mm1%
10YR2/3黒褐色10% 焼土粒1%
4. 7.5YR4/4褐色シルト 粘性中 しまりやや密
5. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや密
10YR5/6黄褐色20%まだらに入る
6. 10YR5/6褐色シルト 粘性中 しまり密
10YR4/4褐色10% 花崗岩粒少量



86号竖穴住居

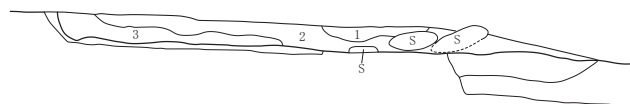


86号竖穴住居

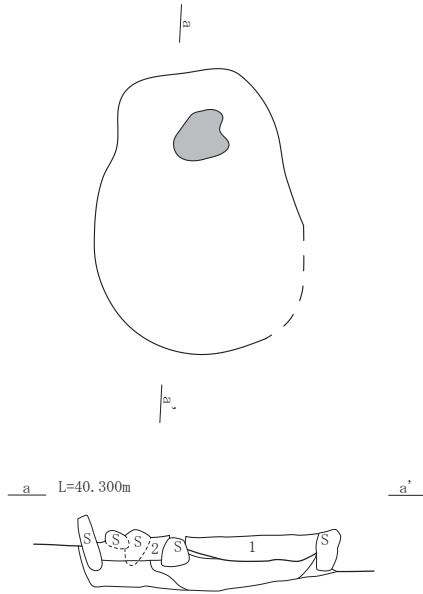
Pit 番号	深さ (cm)
1	30.0
2	20.5
3	10.0
4	22.0
5	28.0
6	57.0

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや密
7.5YR4/6褐色5% 炭化物φ2mm程2%
花崗岩粒少量
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中
炭化物φ1~3mm2% 花崗岩粒少量
10YR2/3黒褐色10% (上部のみ)
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり中
10YR5/6黄褐色10% φ1mm程炭化物少量
花崗岩粒少量

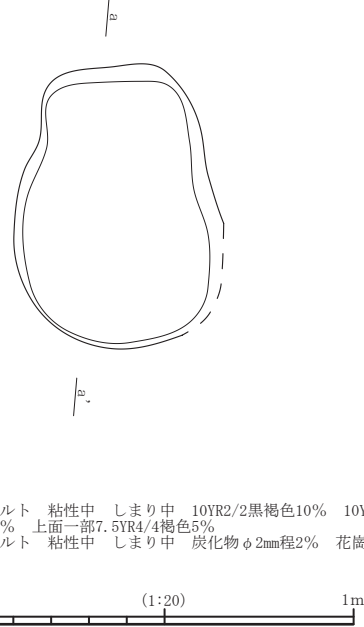
A L=40.500m



86号竖穴住居
炉

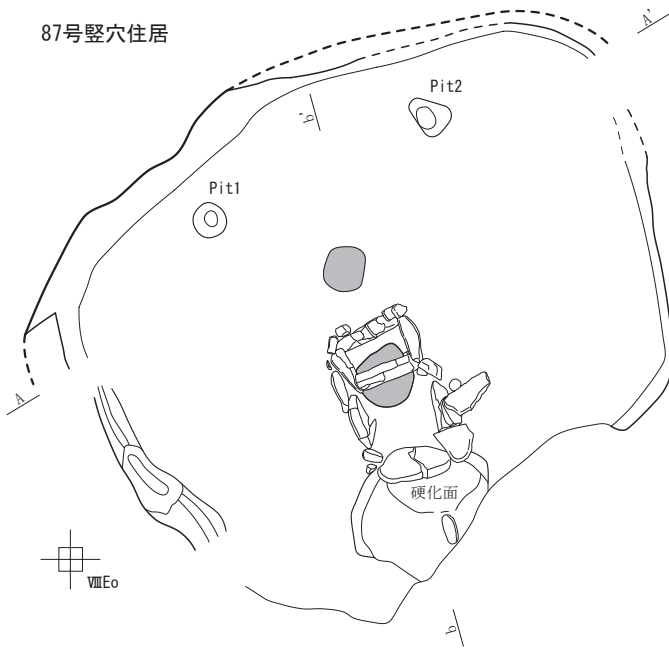


86号竖穴住居
炉掘り方

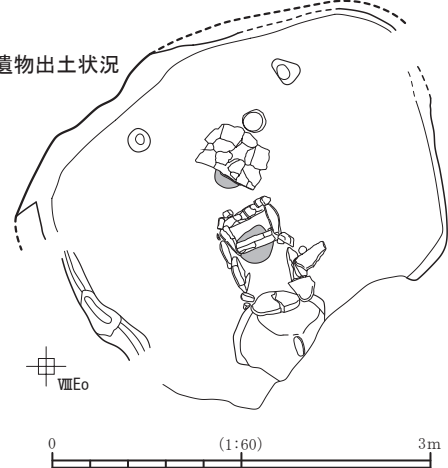


- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR2/2黒褐色10% 10YR4/4褐色5%
炭化物φ1~5mm3% 上面一部7.5YR4/4褐色5%
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 炭化物φ2mm程2% 花崗岩粒少量
10YR4/4褐色10%

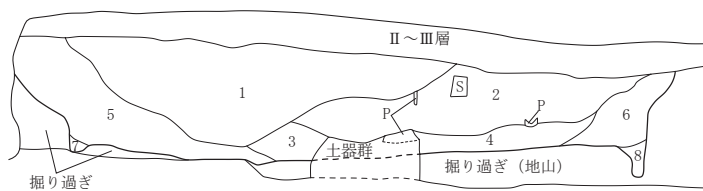
87号竖穴住居



遺物出土状況



L=45.400m



87号竖穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	41.0
2	47.0

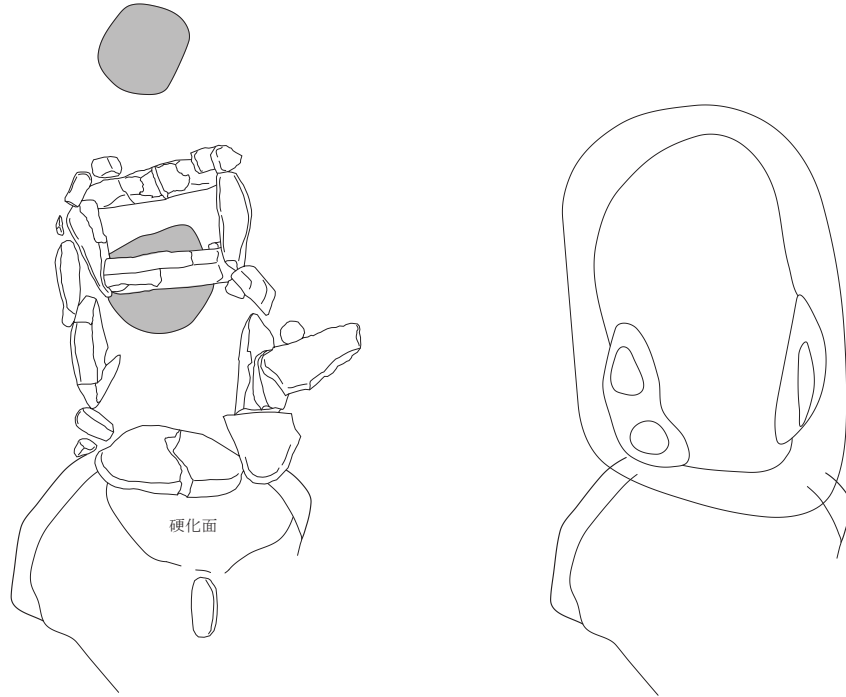
- 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまり中 土器多く含む 花崗岩粒10~15% 炭化物粒2~3%
- 10YR4/3にぶい黄褐色暗シルト 粘性無 しまりやや有 褐色塊7~10% 炭化物粒2~3% 花崗岩粒含む
- 10YR3/2黒褐色シルト 粘性無 しまりやや有 炭化物粒5~7% 土器含む
- 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまりやや有 褐色小塊5~7% 炭化物粒2~3%
- 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中 明黄褐色塊10~15% 花崗岩粒含む 炭化物粒1~2%
- 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや有 黄褐色塊5~7% 炭化物粒1% 花崗岩粒多く含む
- 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまりやや無
- 10YR5/4にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまりやや無 黄褐色粒5~8%

87号竖穴住居
炉

b

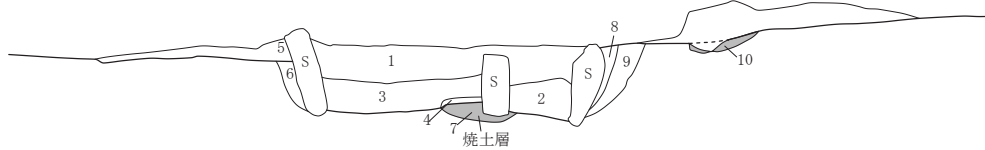
87号竖穴住居
炉掘り方

b



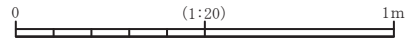
b L=44.700m

b'



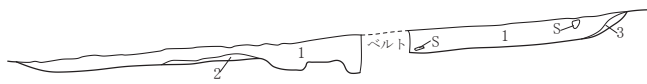
87号竖穴住居 炉

1. 10YR4/6褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有 黄褐小塊5~7% 花崗岩粒含む (マサ起源)
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 炭化物粒1~2% 焼土粒1~2% 花崗岩粒含む
3. 7.5YR2/3極暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 やや赤みを帯びる 炭化物粒2~3%
4. 7.5YR4/4褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 汚れた焼土层
5. 10YR4/6褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有 明黄褐小塊7~10% 花崗岩粒含む
6. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや有 黄褐小塊5~7% (炉石掘り方)
- 7~10. 注記なし



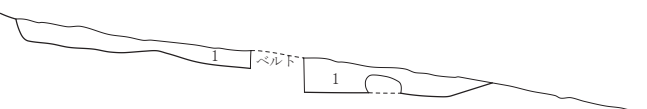
A L=41.700m

A'



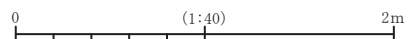
B L=41.800m

B'

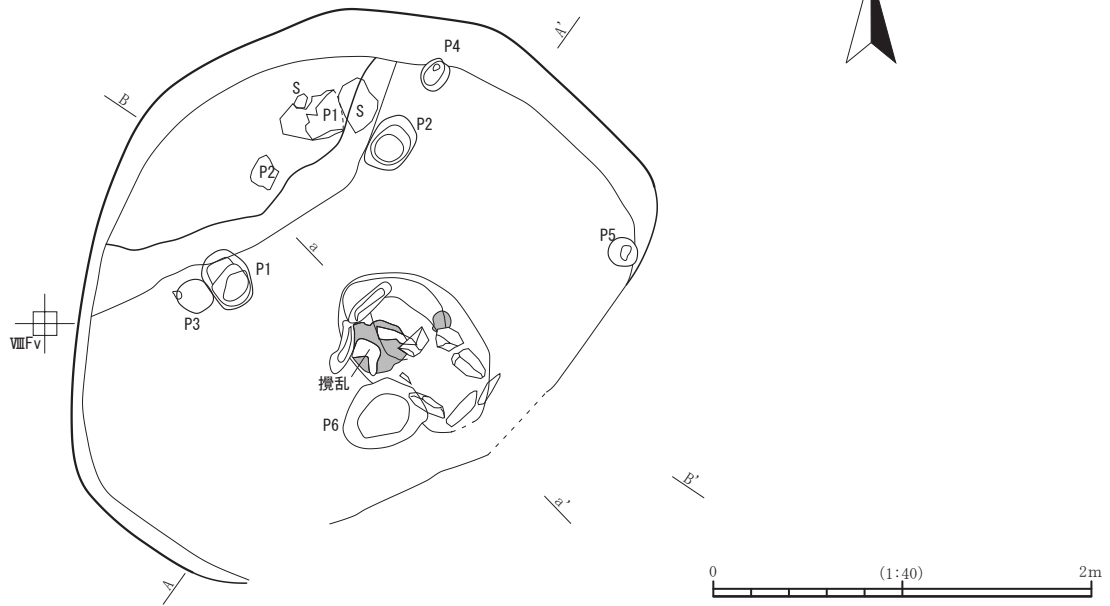


88号竖穴住居

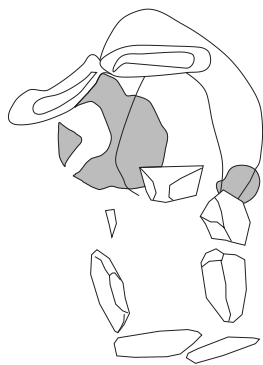
1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまりやや有 褐色シルト塊3~5% 炭化物5~7%含
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色シルトでよごれている
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや有 黒褐色シルト小塊3~5%含



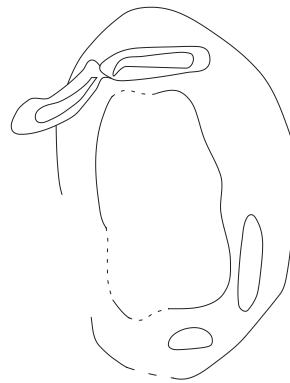
88号竪穴住居



88号竪穴住居
炉

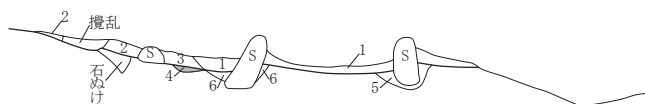


88号竪穴住居
炉掘り方



a L=41.600m

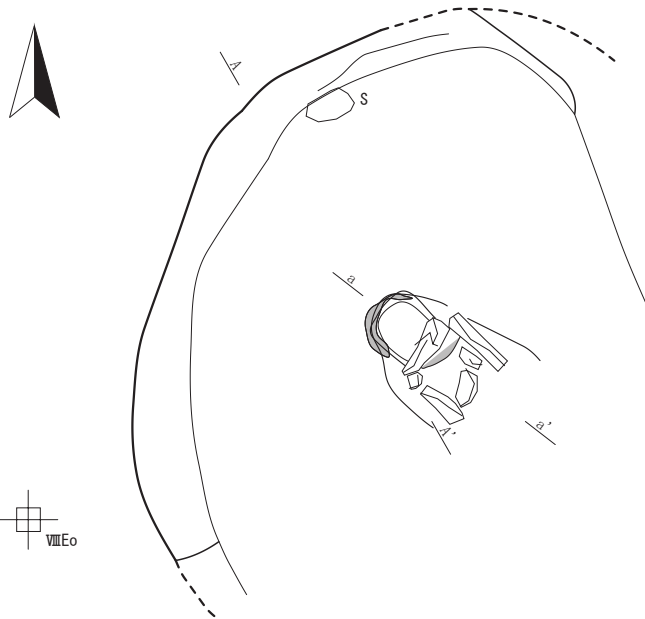
a'



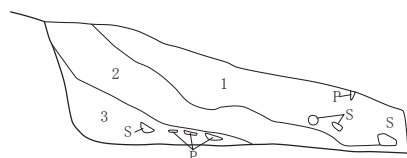
1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや無 しまり中 V層粒2~3% 炭化物3~5%含
2. 7.5YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり中 焼土塊20~25% 炭化物2~3%含
3. 5YR4/6赤褐色焼土 粘性無 しまりやや有 (塊焼土)
4. 5YR4/4にぶい赤褐色焼土 粘性無 しまりやや有
5. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 V層粒2~3%含 炉石掘り方埋土
6. 7.5YR3/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 V層粒2~3%含 炉石掘り方埋土

(1:20) 1m

89号竪穴住居

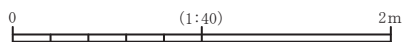


A L=45.300m

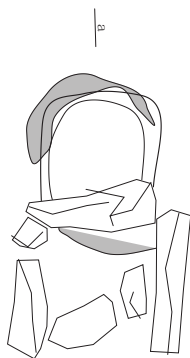


A'

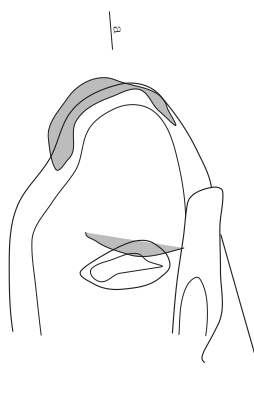
1. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性無 しまり中 にぶい黄褐色塊3~5%
花崗岩粒含む 礫・土器含む
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中 黄褐色塊との混合層
炭化物粒2~3% 土器含む
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性無 しまり中 浅黄褐色マサ土小塊3~5%
土器含む



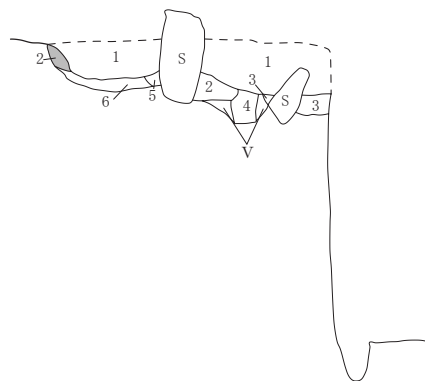
89号竪穴住居
炉



89号竪穴住居
炉掘り方

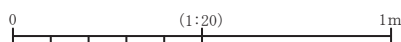


a L=44.600m

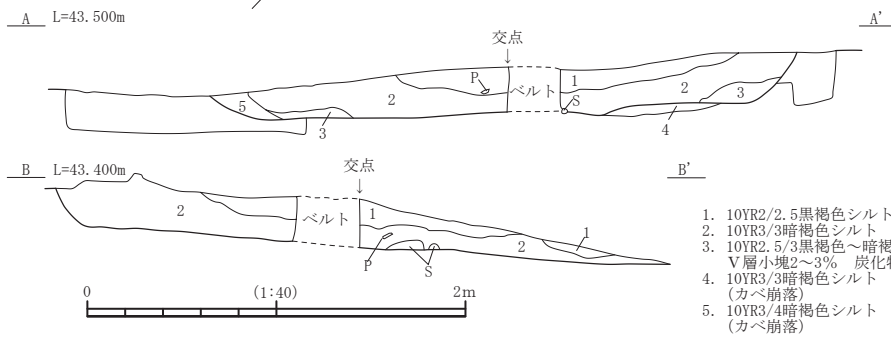
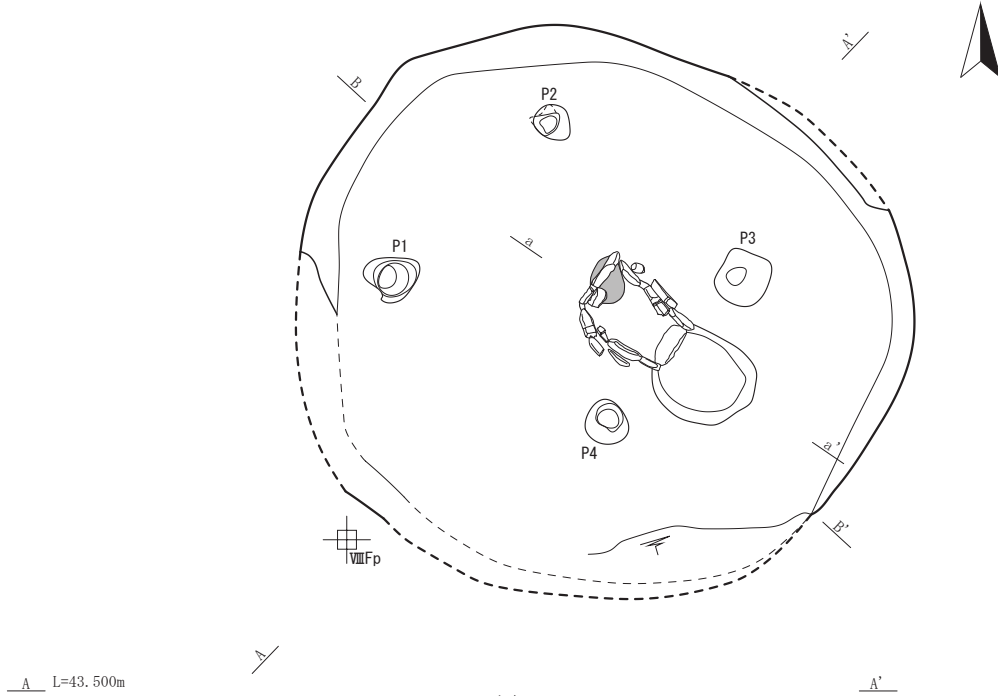


a'

1. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや無
にぶい黄褐色マサ土小塊7~10% 炭1%
花崗岩粒含む
2. 5YR4/4にぶい赤褐色 粘性無 しまり中 焼土層
3. 10YR6/4にぶい黄褐色 粘性無 しまり中 明黄褐色との混合層 (ほり方)
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中
5. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまり中 (ほり方)
6. 10YR6/6明黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり中

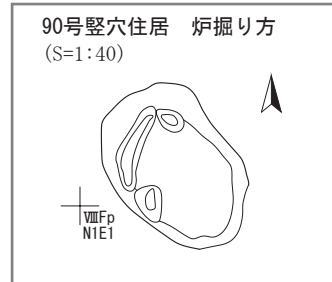
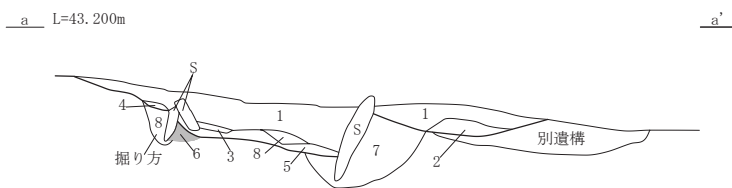
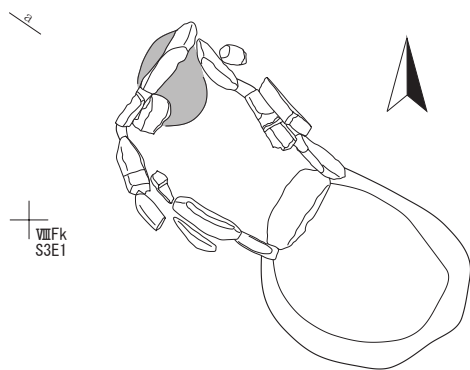


90号竪穴住居



1. 10YR2/2.5黒褐色シルト 粘性無 しまり無 暗褐色塊10%
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 褐色塊10%
3. 10YR2.5/3黒褐色～暗褐色シルト 粘性やや無 しまりやや無
V層小塊2～3% 炭化物粒1～2%
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 V層小塊7～10%
(カベ崩落)
5. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 V層小塊5～7%
(カベ崩落)

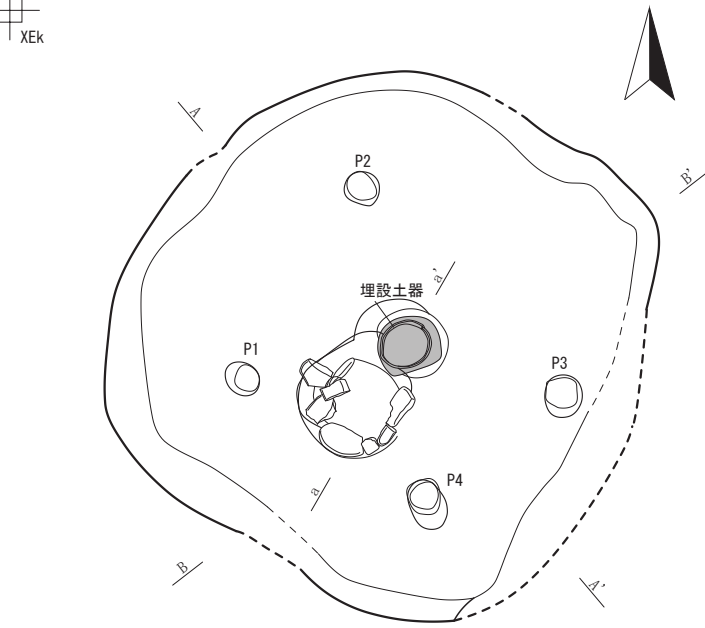
90号竪穴住居
炉



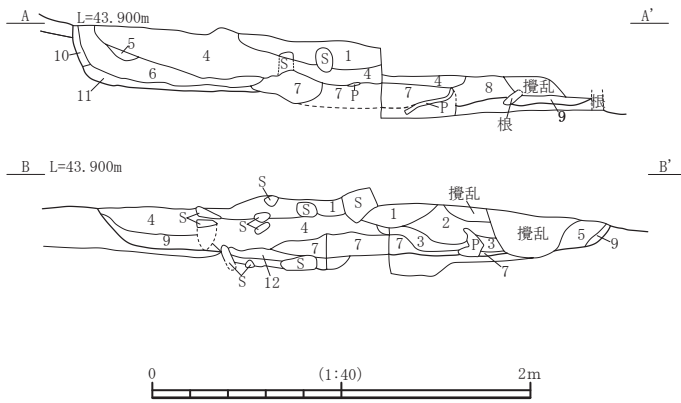
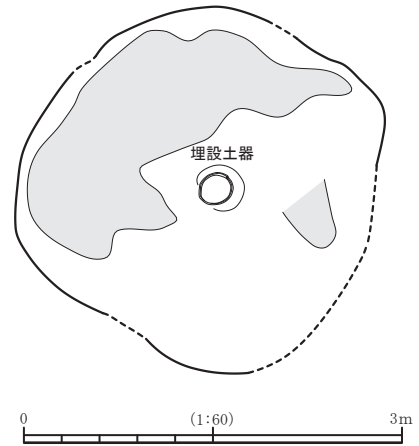
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無
V層粒2～3% 焼土粒1～2% 炭化物粒2%
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無
V層小塊3% 炭化物5～7%
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中
炭化物15～20%
4. 7.5YR3/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまりやや無
焼土塊15% 炭化物2～3%
5. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有
V層小塊7% 炭化物粒7～10% 焼土10%
6. 5YR4/6赤褐色 粘性無 しまり中 焼土層
7. 7.5YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまり中
V層塊7～10% ※掘り方埋土
8. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり中
黒褐色塊10%



91号竪穴住居

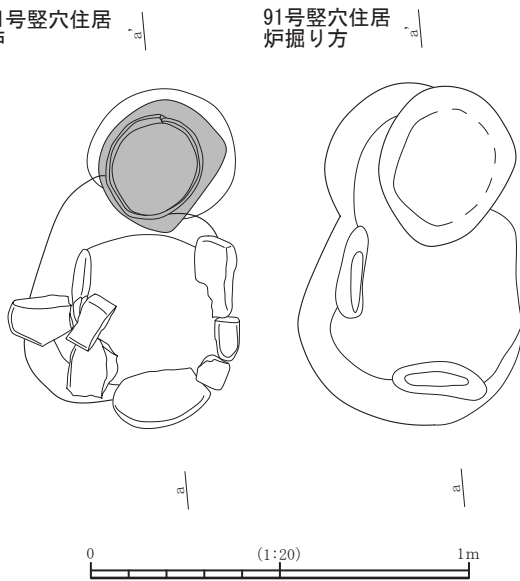


91号竪穴住居
炭出土状況

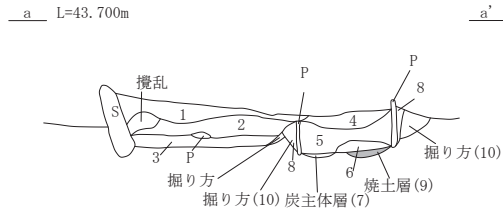


1. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまり中 黄褐色塊7~10% 花崗岩粒含む 炭化物粒3%
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 にぶい黄褐色しみ状にみられる 焼土塊3% 花崗岩粒含む
3. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物粒5~7% にぶい黄褐色塊10%
4. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり無 にぶい黄褐色小塊5~7% 花崗岩粒含む 炭化物粒1%
5. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 にぶい黄褐色塊15% 炭化物粒1~2% 花崗岩粒含む
6. 10YR2/1黒色 粘性やや無 しまり無 炭化物主体の層 焼土塊5~7%
7. 10YR4/6褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有 にぶい黄褐色15~20% 炭1~2% 焼土小塊2~3%
8. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 焼土塊2~3% 花崗岩粒含む 炭化物粒1~2%
9. 10YR2/1黒色 粘性やや無 しまり無 炭化物主体の層 焼土塊5~7%
10. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや無 しまり中 炭化物粒5~7%
11. 10YR4/6褐色シルト 粘性やや無 しまり中 にぶい黄褐色小塊2~3% 炭1~2%
12. 10YR4/6褐色シルト 粘性無 しまりやや無 明黄褐色小塊3~5% 炭化物粒5~7% 花崗岩粒含む

91号竪穴住居
炉

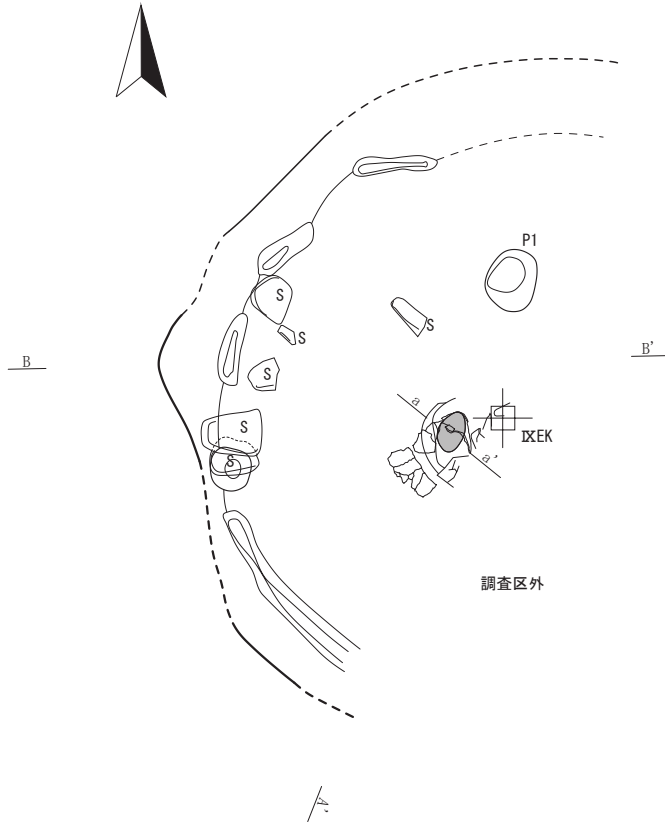


91号竪穴住居
炉掘り方

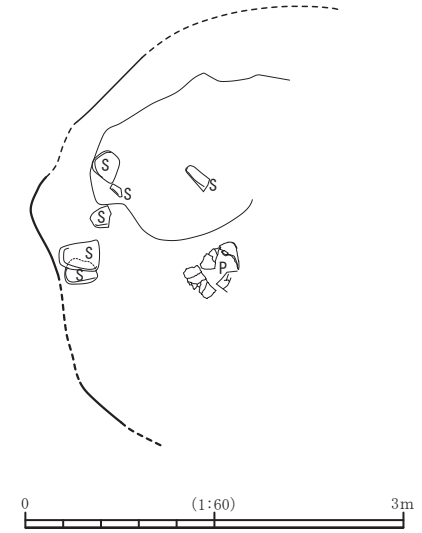


1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまりやや無 炭化物7~10% 花崗岩粒含む
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物1~2% 黄褐色小塊2~3% 花崗岩粒含む
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有 にぶい黄褐色小塊5~7% 花崗岩粒含む
4. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無 にぶい黄褐色小塊5~7% 花崗岩粒含む
5. 10YR4/3にぶい黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり無 炭化物5~7% 花崗岩粒
6. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中 焼土塊5~7%
7. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 炭化物2~3% 焼土2~3%
8. 10YR5/8黄褐色焼土層 粘性無 しまり有
9. 10YR4/6褐色焼土層 粘性無 しまり中
10. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや無 しまりやや無 炭化物2~3% (掘り方)

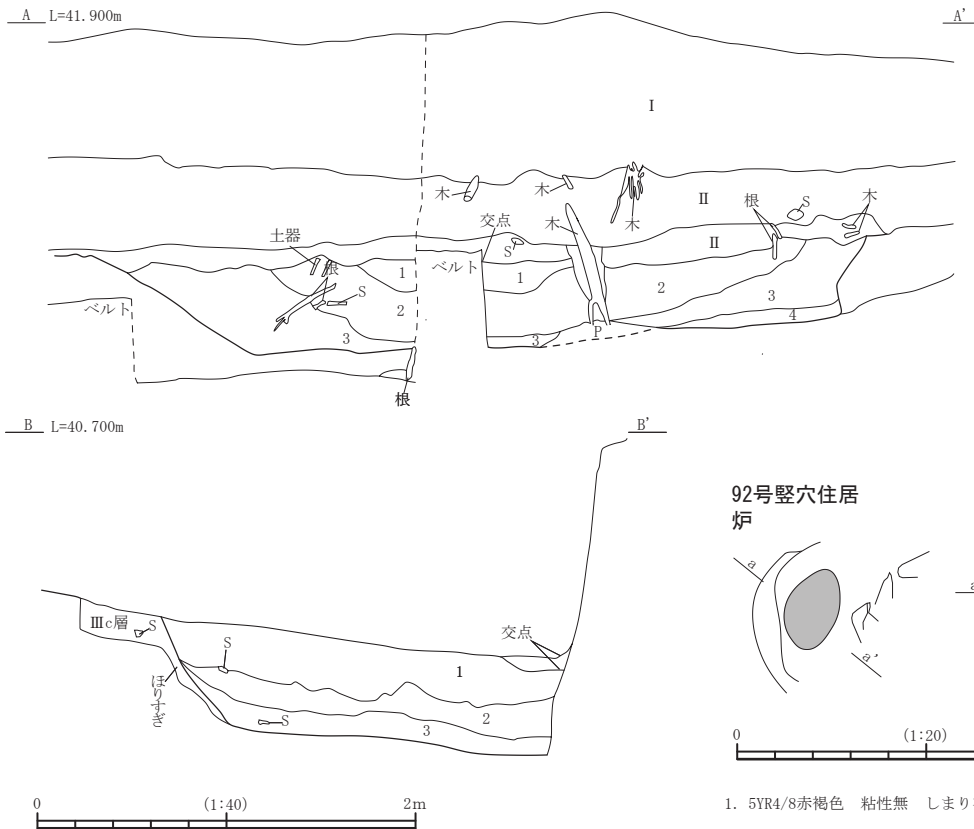
92号竪穴住居



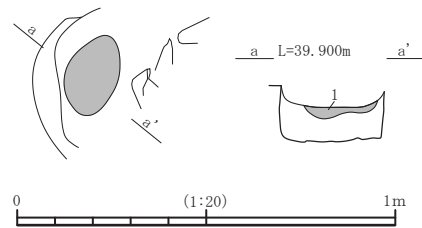
92号竪穴住居
遺物出土状況



1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中
黄褐色小塊5~7% 炭化物粒1~2% 花崗岩粒含
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有
黄褐色小塊20~25% 黒褐色小塊2~3%
3. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまりやや無
V層小塊2~3%
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無
V層粒7~10% 炭化物粒2~3%

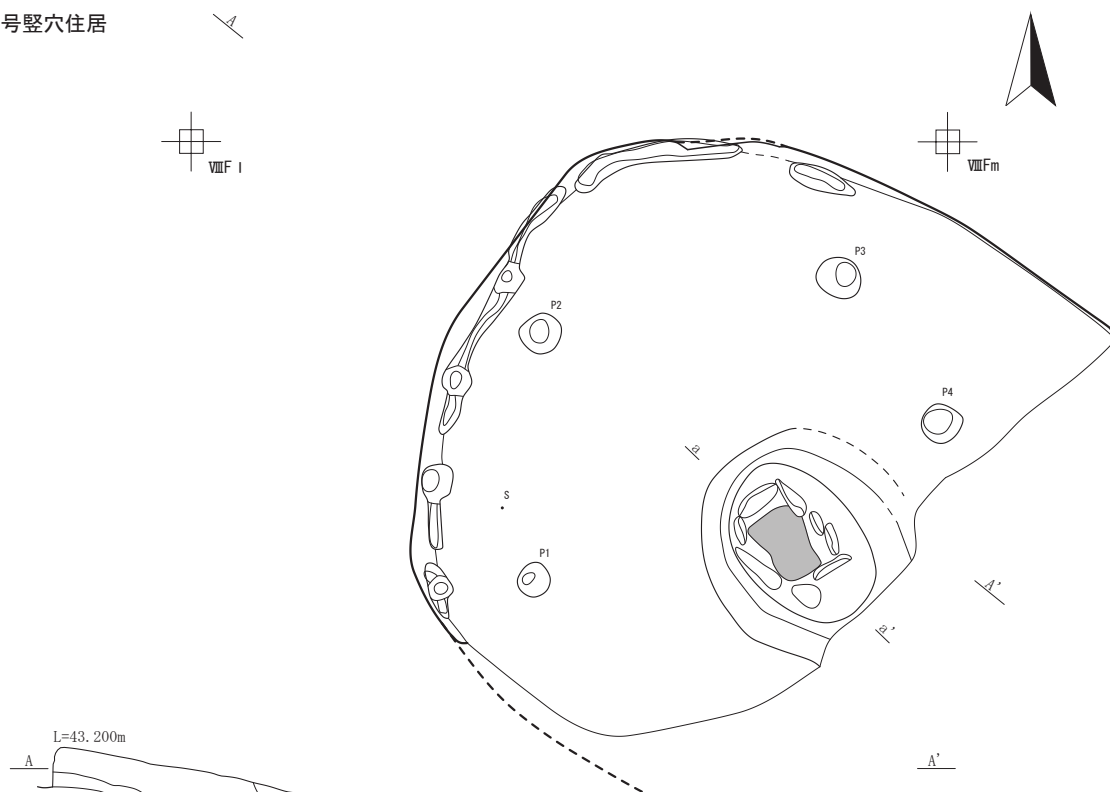


92号竪穴住居
炉



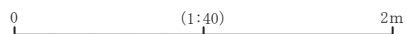
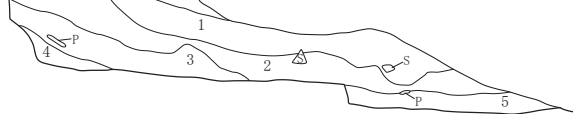
1. 5YR4/8赤褐色 粘性無 しまり有 黒褐色塊7~10%

93号竪穴住居



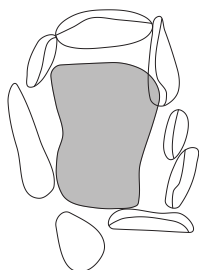
93号竪穴住居

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 炭化物3%
2. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 黄褐色塊5% 炭化物1%
3. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色塊7%
4. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 黄褐色塊3%
5. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 ※炉があるところが一段下がる



93号竪穴住居
炉

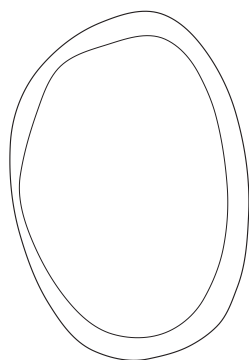
B



B

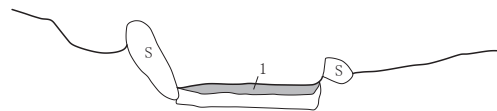
93号竪穴住居
炉掘り方

B



B

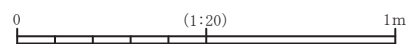
B L=42.300m



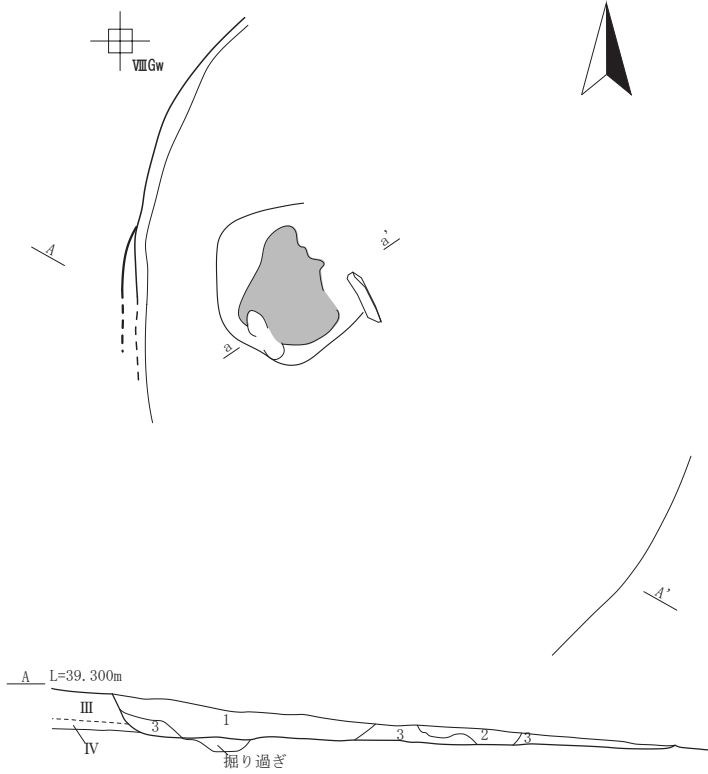
B'

93号竪穴住居 炉

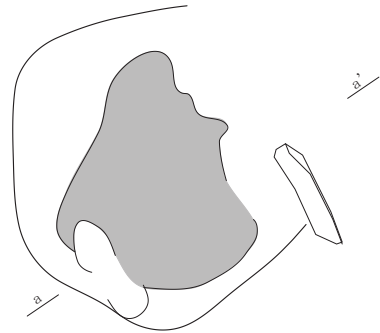
1. 5Y4/6赤褐色焼土シルト 粘性やや有 しまりやや密



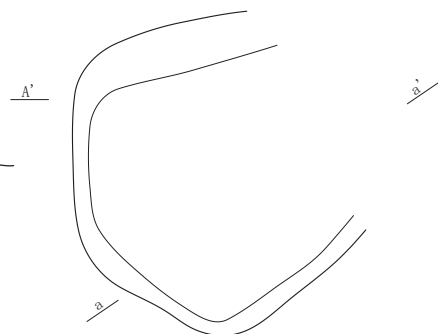
94号竪穴住居



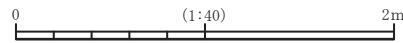
94号竪穴住居
炉



94号竪穴住居
炉掘り方

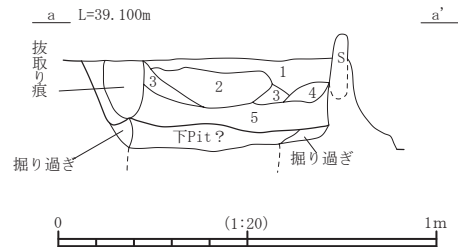


- 94号竪穴住居
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR2/1黒色5% 焼土塊 (7.5YR5/6・5YR5/8) φ3mm程炭化物 5% φ1mm~5mm炭化物2% 10YR3/4暗褐色10%
 - 10YR4/4褐色シルト 粘性やや強 しまり中 10YR5/6黄褐色30% φ3mm程炭化物1%
 - 10YR5/6褐色シルト 粘性やや強 しまり中 10YR4/4褐色30% φ3mm程炭化物1%

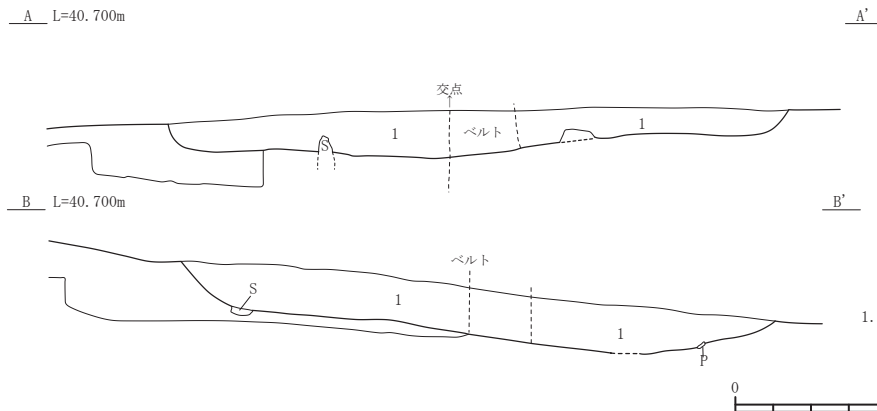


94号竪穴住居 炉

- 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまりやや密 花崗岩粒2% 7.5YR4/4褐色5% φ3mm程炭化物 10YR3/4暗褐色5%
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 花崗岩粒少量 焼土粒 φ2mm程1% φ1mm程炭化物少量
- 5YR4/8赤褐色シルト 粘性弱 しまり密 5YR5/8明赤褐色10% 花崗岩粒1% 7.5YR4/6褐色7%
- 10YR4/6褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR4/4褐色10% 10YR5/6黄褐色塊20% 花崗岩粒2%
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR5/6黄褐色5%

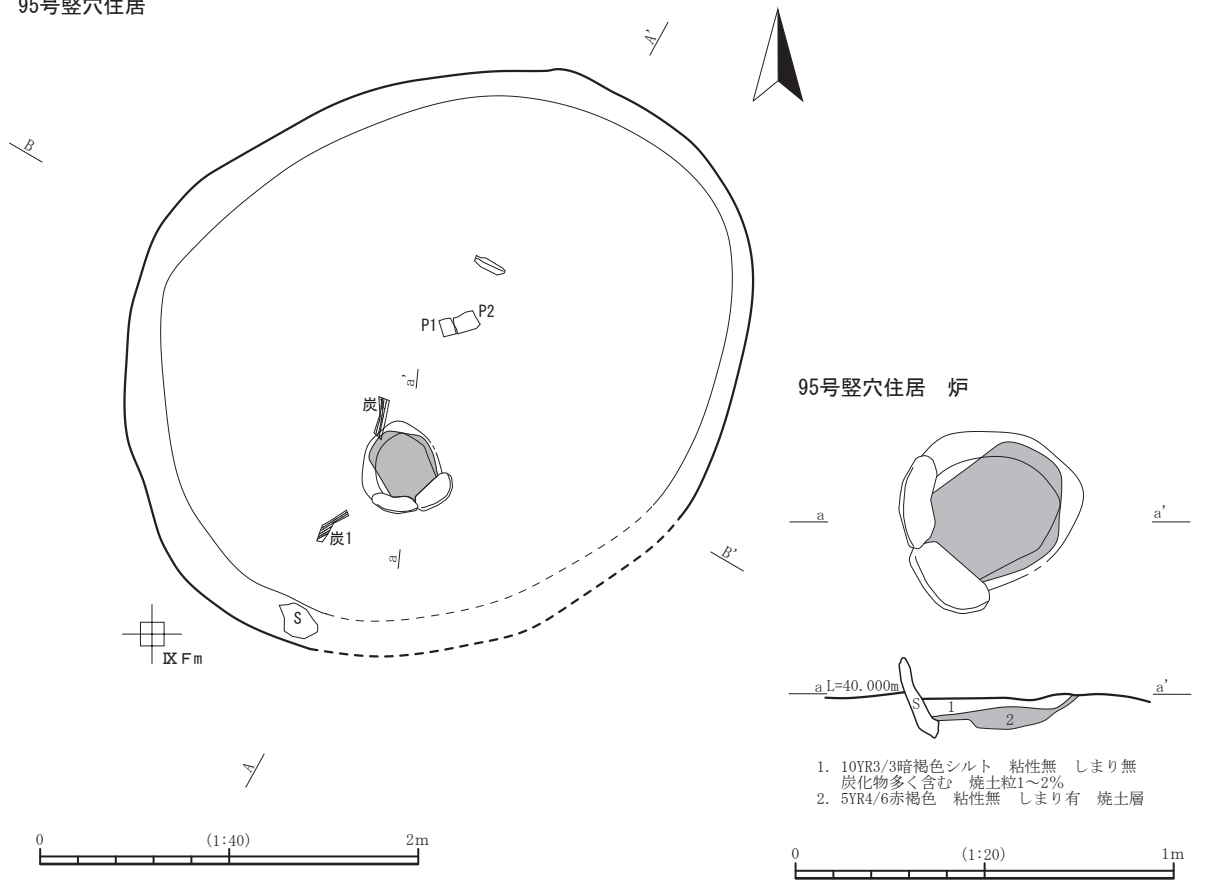


95号竪穴住居

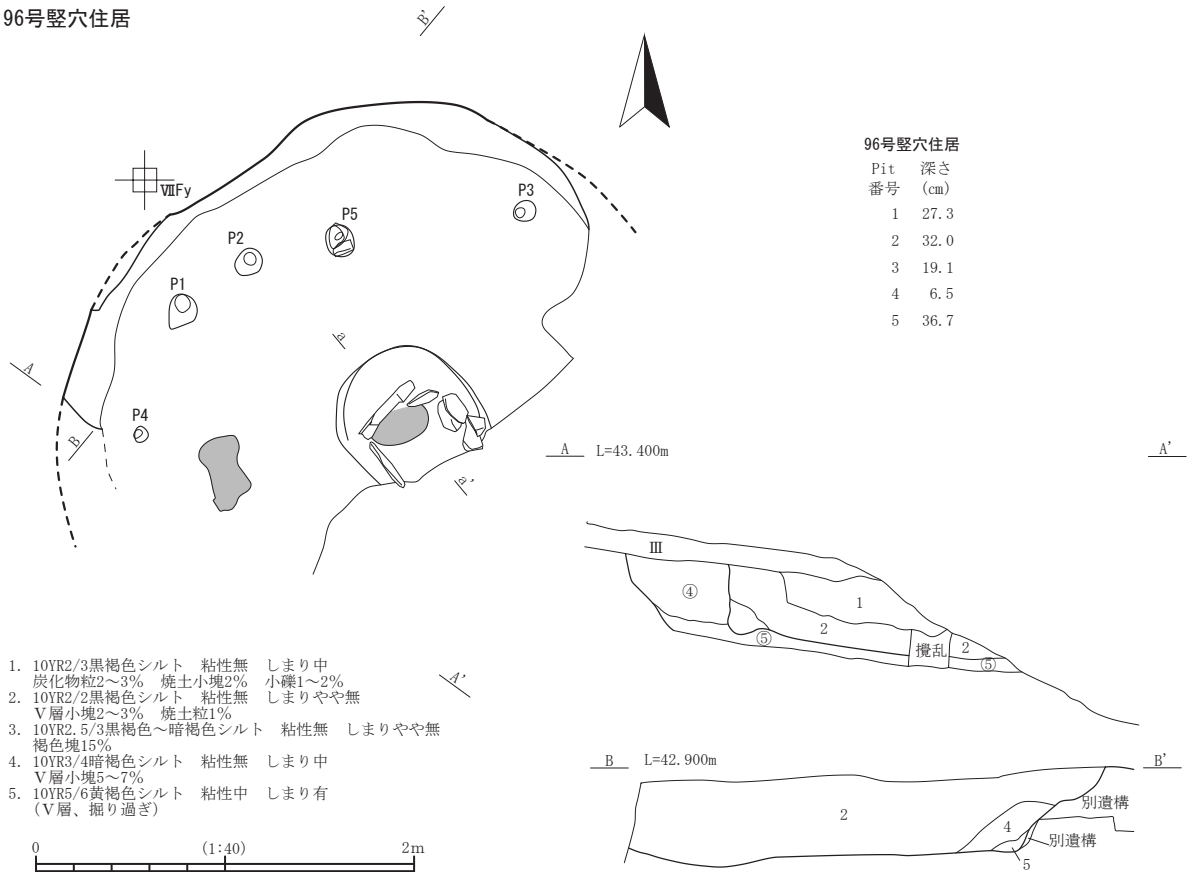


- 10YR2/2黒褐色シルト 粘性無 しまりやや無 炭化物2~3% V層小塊2~3%

95号竪穴住居

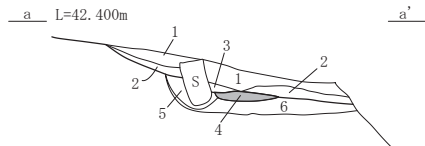
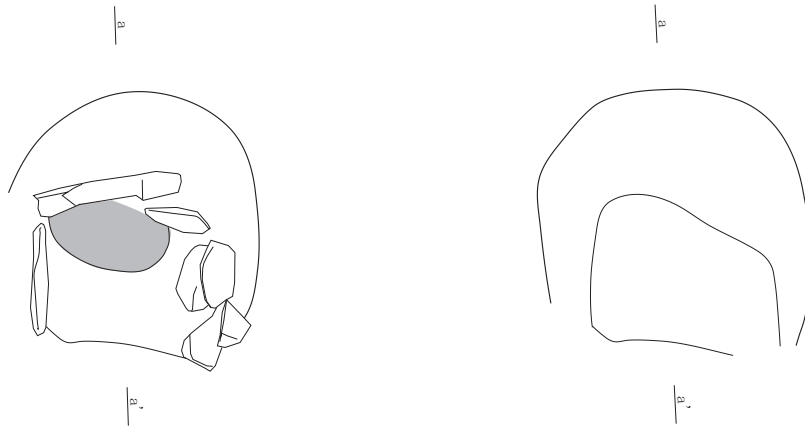


96号竪穴住居

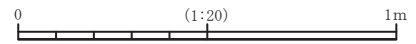


96号竖穴住居 炉

96号竖穴住居
炉掘り方



1. 10YR2.5/3黒褐色～暗褐色シルト 粘性無 しまり中
にふい黄褐色小塊2～3%
2. 7.5YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり中
焼土粒2～3%
3. 7.5YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中
4. 5YR4/8赤褐色 粘性無 しまりやや有 (焼土層)
5. 7.5YR4/3褐色 粘性無 しまり中 (炉石掘り方埋土)
6. 10YR4/4褐色 粘性無 しまりやや有 (炉掘り方埋土)

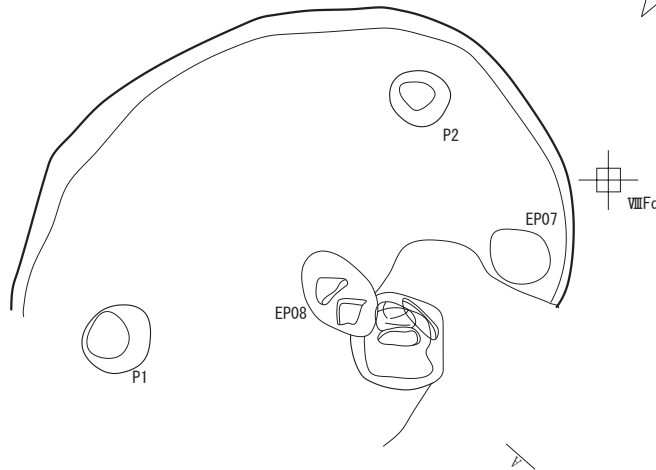


97号竖穴住居

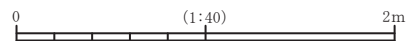


97号竖穴住居

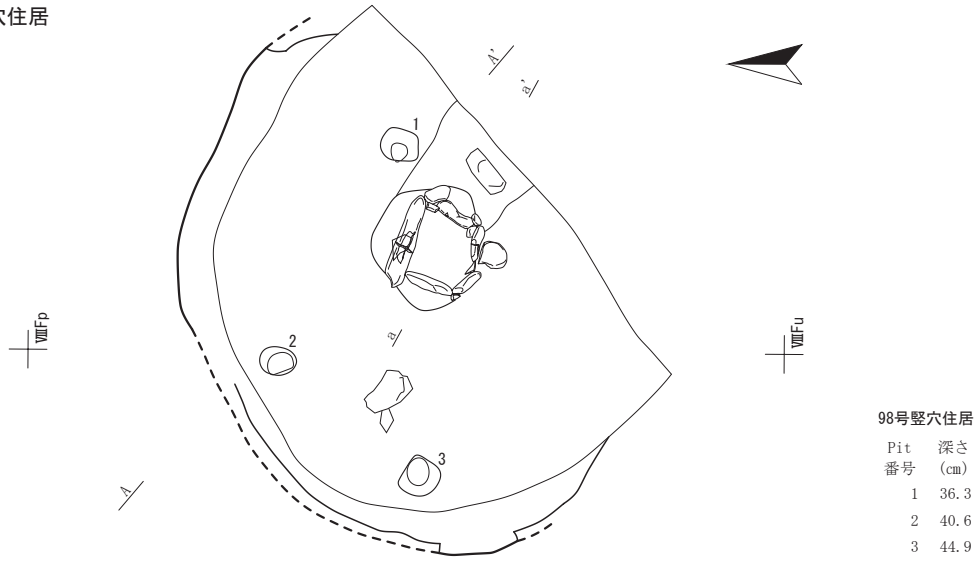
Pit 番号	深さ (cm)
1	29.0
2	36.0



1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中
2. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまり中 黄褐色塊3%
3. ※EP08
4. ※EP08
5. ※EP08
6. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや疎 炉掘り方



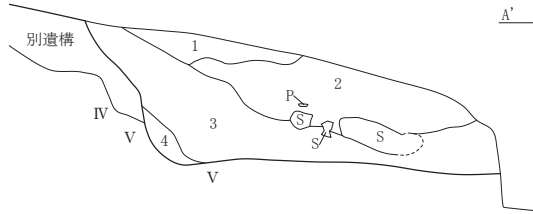
98号竪穴住居



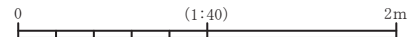
98号竪穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	36.3
2	40.6
3	44.9

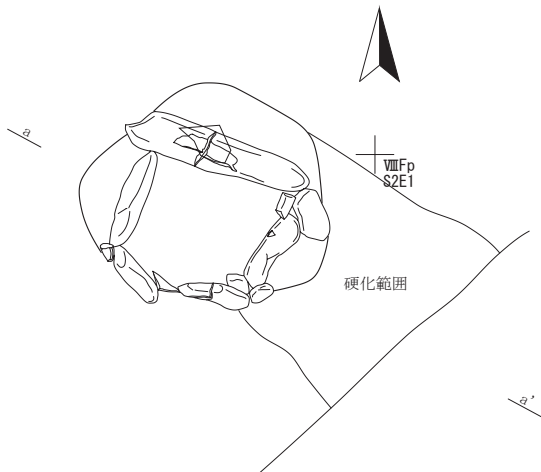
L=43.100m A



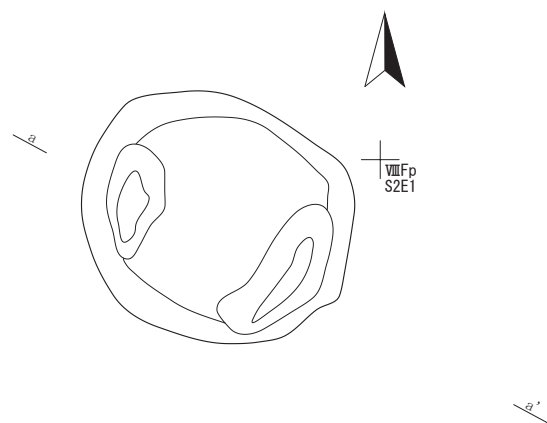
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中
橙色粒2~3% V層粒7~10%
- 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中
褐色塊5~7% 炭化物粒2~3%
- 7.5YR2/2黒褐色シルト 粘性やや無 しまりやや無
V層粒3~5% 砂粒含む 炭化物粒2~3%
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまりやや無
V層塊20~25%



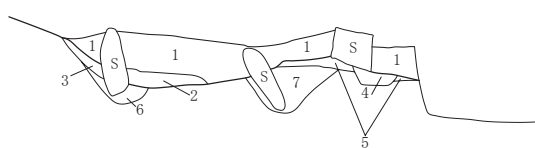
98号竪穴住居
炉



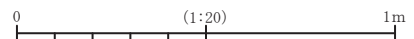
98号竪穴住居
炉掘り方



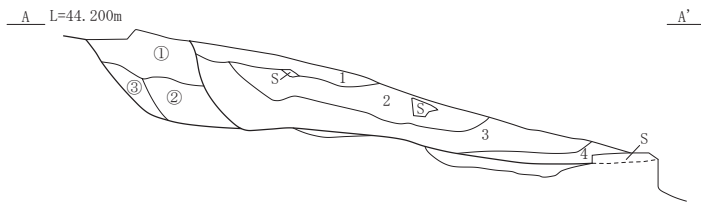
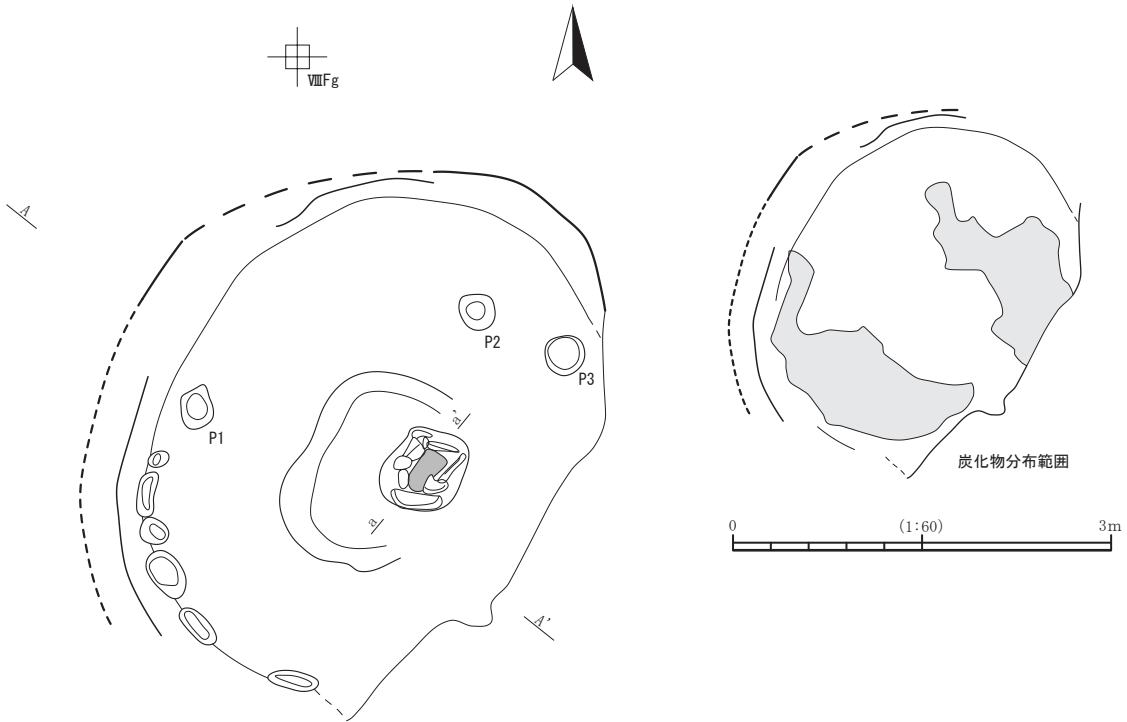
a L=42.400m



- 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまりやや無 V層小塊2~3%
- 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまりやや無 暗褐色小塊15~20%
炭化物粒1~2%
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 V層塊5% (掘り方)
粘性やや無 しまり中 橙色粒2~3%
- 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや無 しまり有 (硬化面)
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり有 (硬化面)
- 10YR5/8黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
暗褐色塊5~7% (掘り方)
- 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり中 (炉石掘り方)



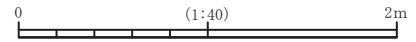
99号竖穴住居



99号竖穴住居

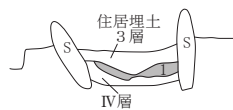
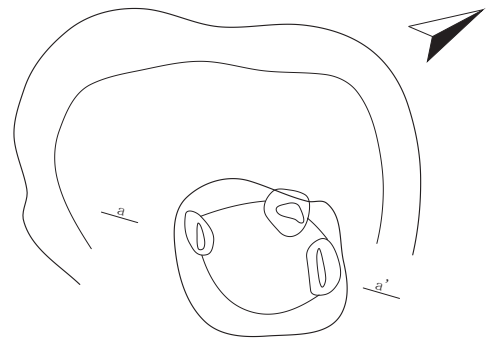
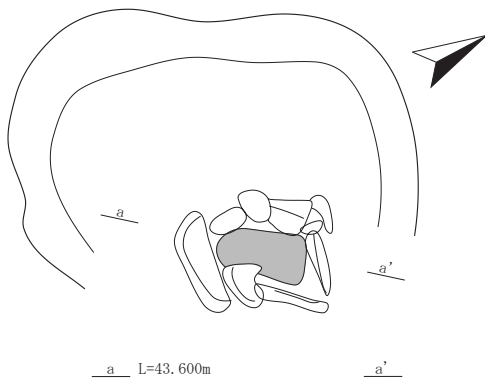
Pit 番号	深さ (cm)
1	23.5
2	15.5
3	14.0

- 1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまり中 にぶい黄褐色塊7% 炭化物粒2~3%
- 2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまり中 黒褐色塊2~3% 炭化物粒1~2% (IV層に近い)
- 3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまりやや無 にぶい黄褐色塊3~5% 炭化物塊15~20% (炭化物との混合層) 焼土塊2%
- 4. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや有 炭化物粒~塊3~5%

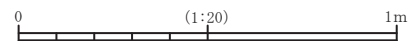


99号竖穴住居 炉

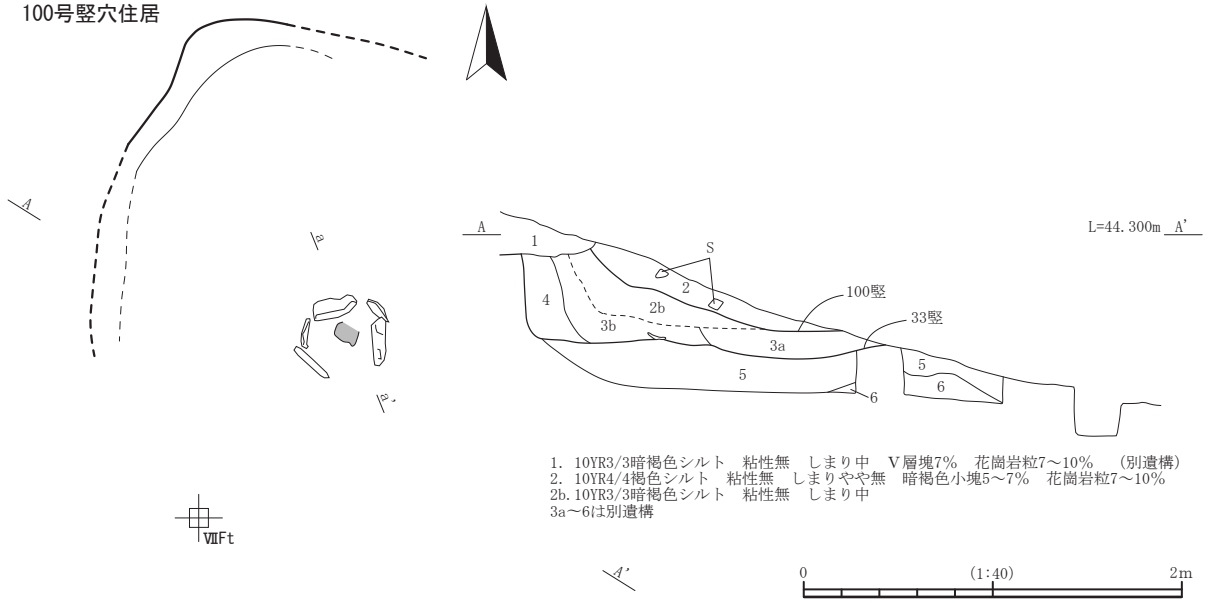
99号竖穴住居 炉掘り方



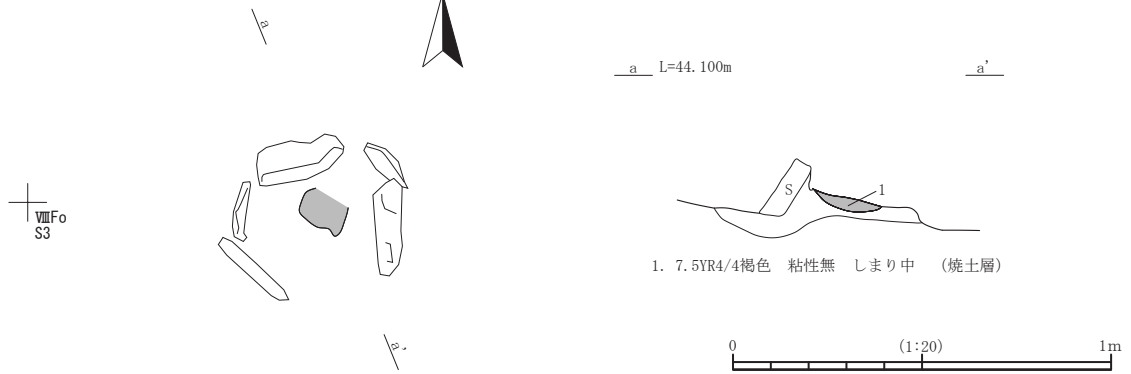
- 1. 5YR3/6暗赤褐色シルト 粘性やや有 しまり中 黄褐色塊3%



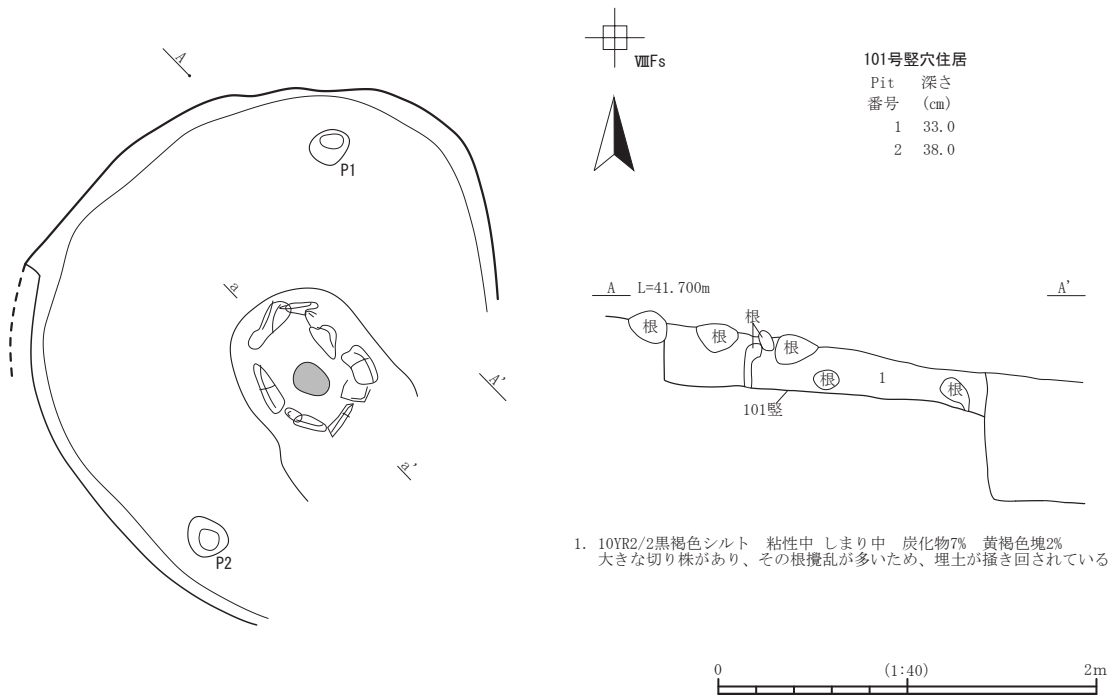
100号竪穴住居



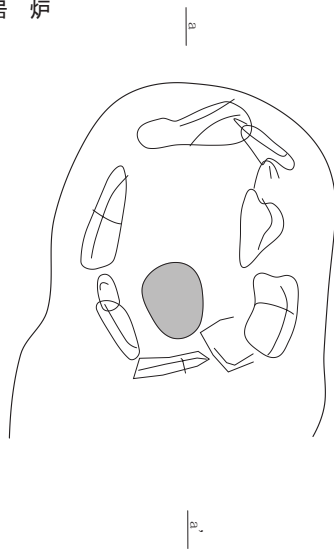
100号竪穴住居 炉



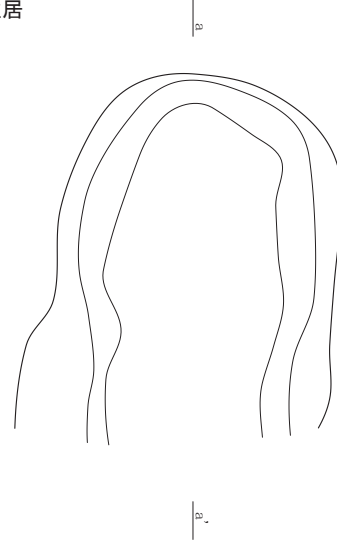
101号竪穴住居



101号竖穴住居 炉

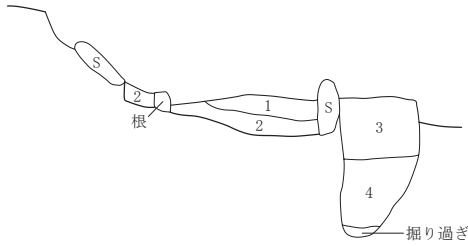


101号竖穴住居
炉掘り方

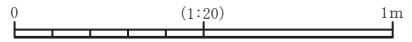


a L=41.300m

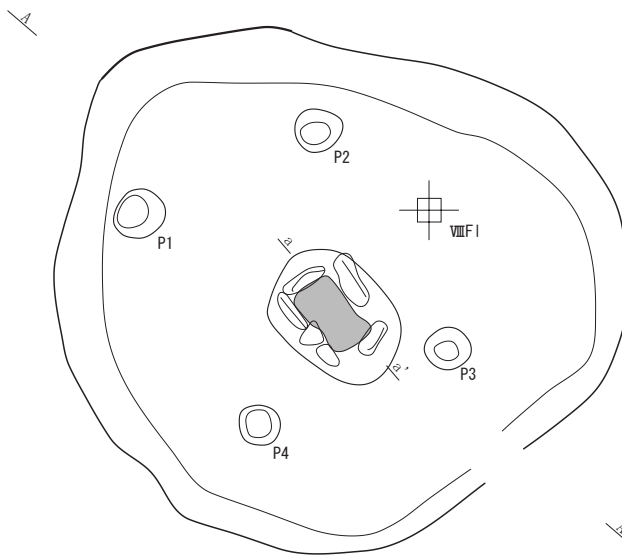
a'



1. 5YR3/6暗赤褐色シルト 粘性やや有 しまりやや密 炭化物5%
2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性中 しまりやや密
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性有 しまり中 褐色塊7%
4. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性有 しまり中



102号竖穴住居

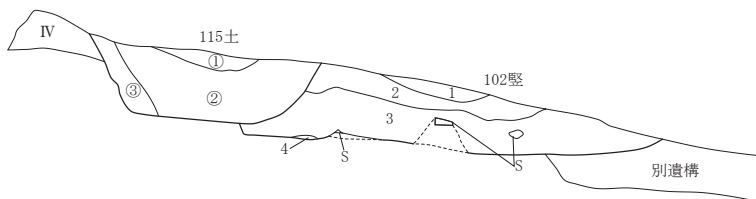


102号竖穴住居

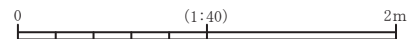
Pit 番号	深さ (cm)
1	25.5
2	24.5
3	25.0
4	14.0

A L=43.900m

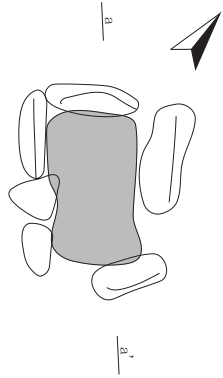
A'



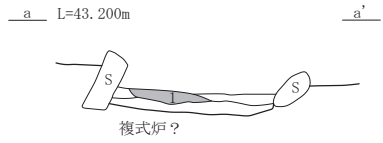
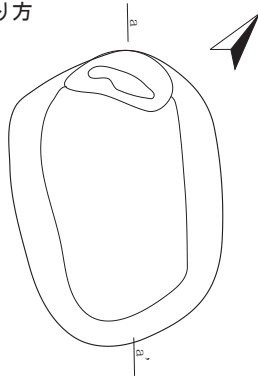
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 炭化物粒2%
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中 黄褐色塊30~40% (土壁?) 炭化物粒1%
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 V層小塊2~3% 炭化物粒3% 花崗岩粒含む
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有 V層小塊15% (貼床状)



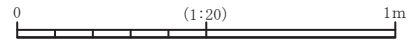
102号竪穴住居
炉



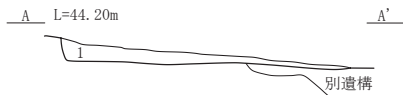
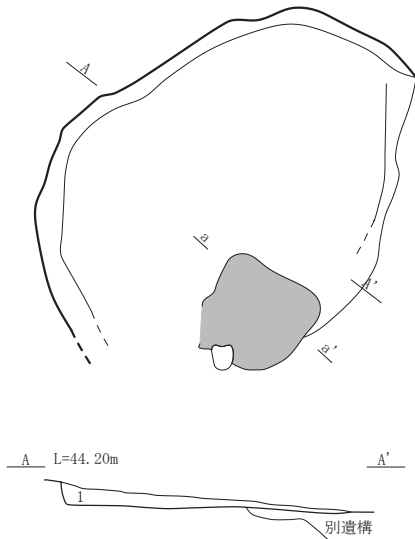
102号竪穴住居
炉掘り方



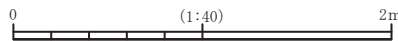
1. 5YR4/8赤褐色焼土シルト 粘性やや有 しまり中
2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 炭化物7%



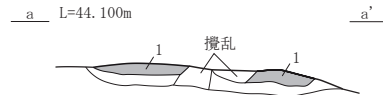
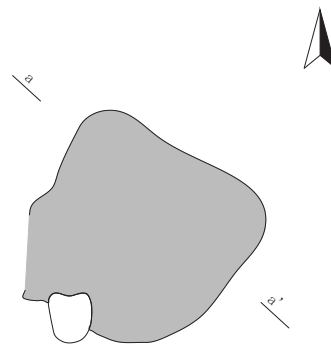
103号竪穴住居



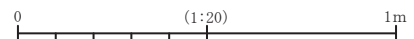
1. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや無 しまり中 V層小塊5% 花崗岩粒1~2%



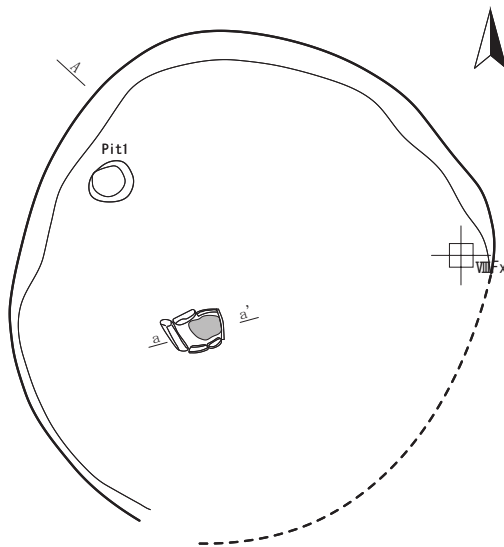
103号竪穴住居 炉



1. 5YR4/4にぶい赤褐色 粘性無 しまり中 焼土層



104号竪穴住居

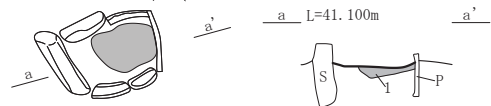
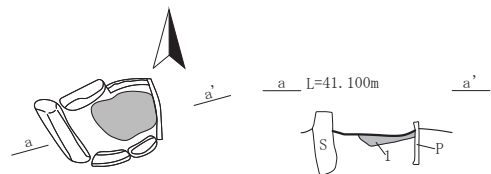


104号竪穴住居

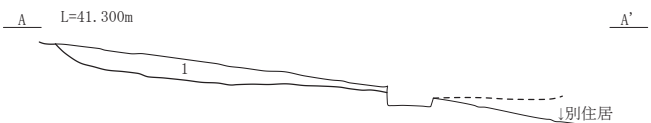
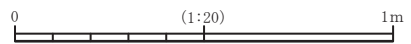
Pit 番号	深さ (cm)
1	19.5

A L=41.300m A'

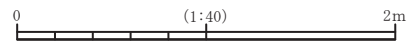
104号竪穴住居 炉



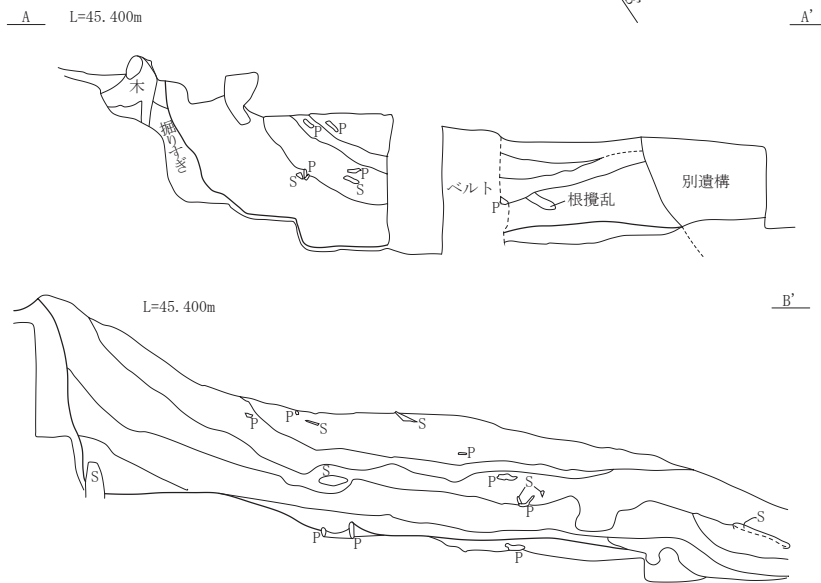
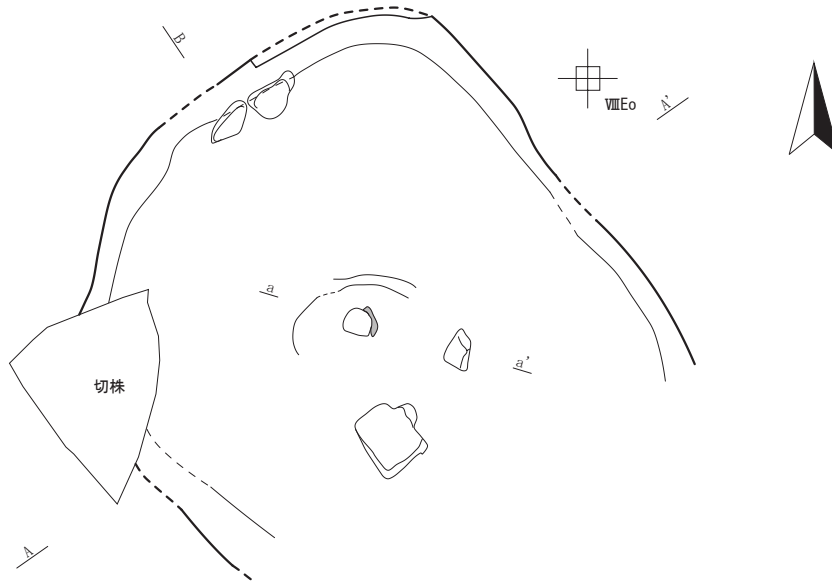
1. 焼土層



1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中

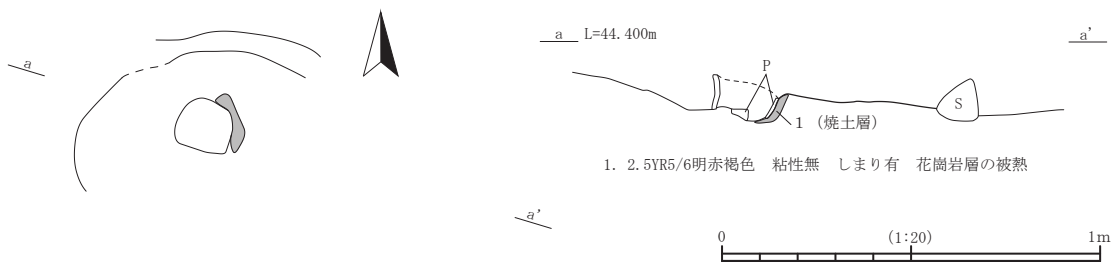


105号竪穴住居



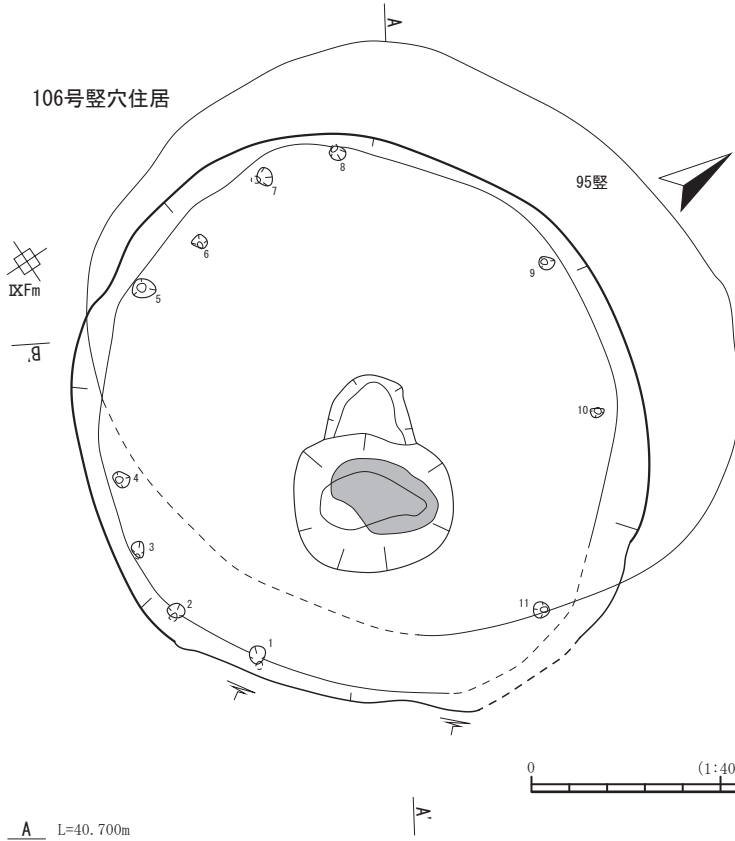
1. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性中 しまり中 φ1~3mm程の炭化物2% 花崗岩粒5% 10YR3/4暗褐色10%
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまり中 A-A'との交点あたりが一番明るく北と 南側は暗褐色(10YR3/3暗褐色) 花崗岩粒5%
3. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性中 しまり中 炭化物多量(φ1mm~1cm程10%) 花崗岩粒5% 土器片・礫を多く含む
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや弱 しまりやや弱 10YR4/3(にぶい黄褐色)にも近い 花崗岩粒20% 炭化物φ1~3mm1%

105号竪穴住居 炉



1. 2.5YR5/6明赤褐色 粘性無 しまり有 花崗岩層の被熱

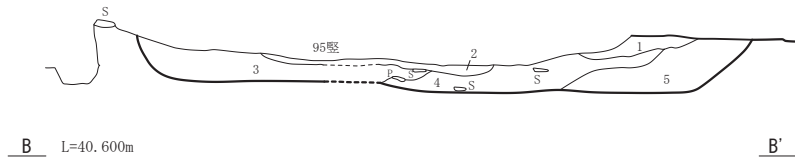
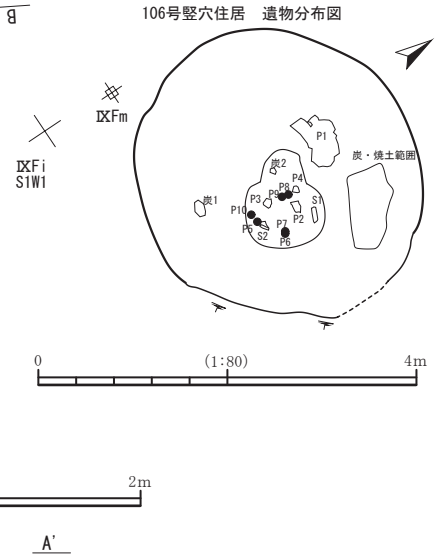
106号竪穴住居



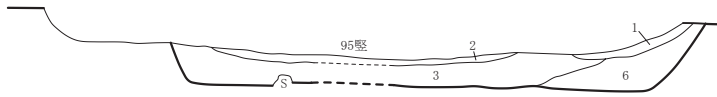
106号竪穴住居

Pit 番号	深さ (cm)	Pit 番号	深さ (cm)
1	12.0	7	14.2
2	14.3	8	8.5
3	13.9	9	3.8
4	6.6	10	6.5
5	12.5	11	8.6
6	5.8		

106号竪穴住居 遺物分布図



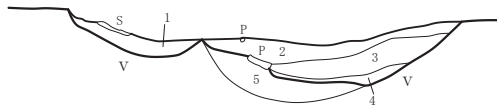
B L=40.600m



106号竪穴住居

- 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 にぶい黄褐色土塊 15%含。
- 10YR2/3 黒褐色シルト 粘性やや無 しまりやや無 炭化物 7~10%、焼土粒 2~3%含。
- 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 炭化物 2~3%、黄橙色土粒 1~2%含。
- 10YR2/3 黒褐色シルト 粘性やや無 しまりやや無 V層塊 5%、焼土小塊 2~3%、炭化物 10~15%含。
- 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 V層小塊 2~3%、炭化物 2~3%含。
- 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 V層塊 7%、炭化物 2%含。

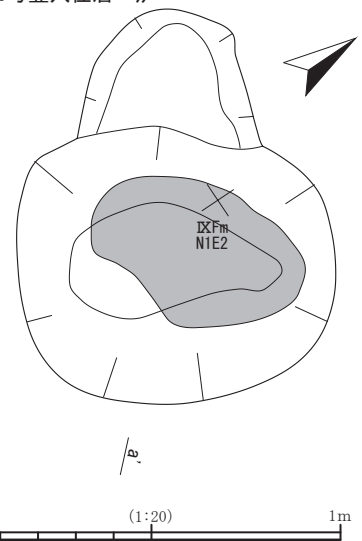
a L=40.000m



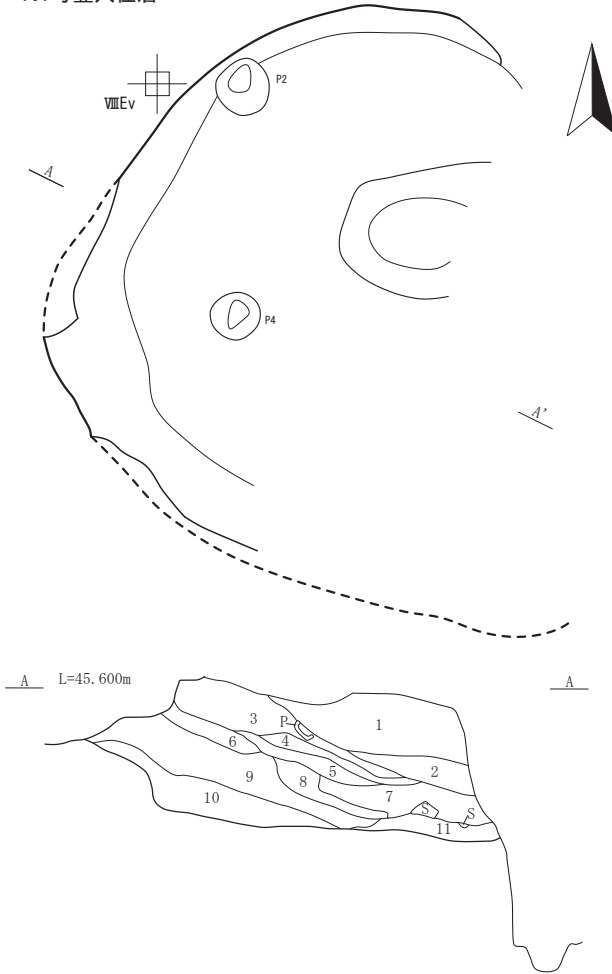
106号竪穴住居 炉

- 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 V層塊 3~5%、焼土粒 1%含。
- 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 V層小塊 7~10%、焼土小塊 2~3%、炭化物粒 5~7%含。
- 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 炭化物粒 3~5%含。
- 10YR4/4 褐色シルト 粘性やや有 しまり中 暗褐色土塊 10%、炭化物粒 1~2%含。
- 5YR5/6 明赤褐色焼土 粘性無 しまりやや有

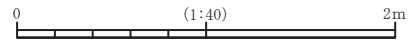
106号竪穴住居 炉



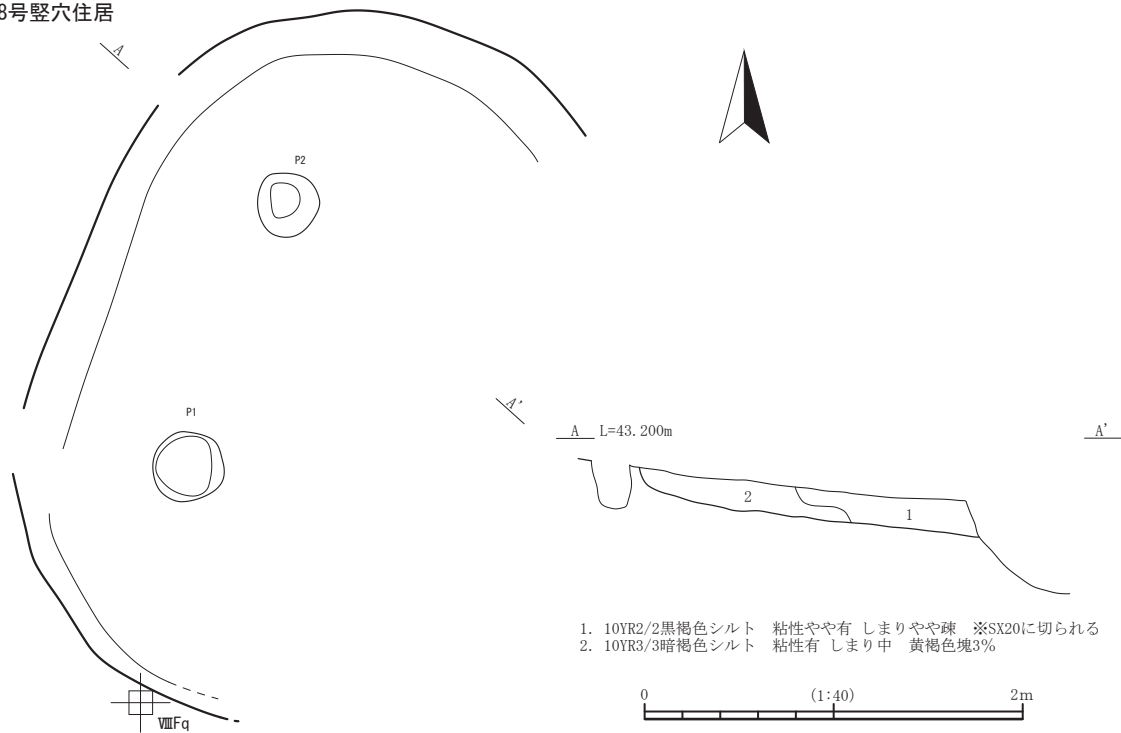
107号竪穴住居



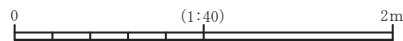
1. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまり中(乾)
黄褐色塊7~10%
2. 10YR6/6明黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり有
にぶい黄褐色小塊3~5%
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり中
焼土粒1% 炭化物粒5~7% 花崗岩粒含む
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや有
明黄褐色塊10% 炭化物粒2%
5. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまり中
明黄褐色小塊2~3% 炭化物粒2%
6. 10YR4/6褐色砂質シルト 粘性無 しまり有
明黄褐色小塊5% 炭化物粒2% 花崗岩粒含む
7. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり有
焼土粒1% 炭2~3% 花崗岩粒含む
8. 10YR5/6黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり有
暗シルトとの混合層 炭化物粒2~3%
9. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり中
明黄褐色塊7~10% 花崗岩粒含む
10. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性無
しまりやや有 明黄褐色との混合層 炭化物粒1~2%
11. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまり有
明黄褐色塊3~5% 花崗岩粒含む



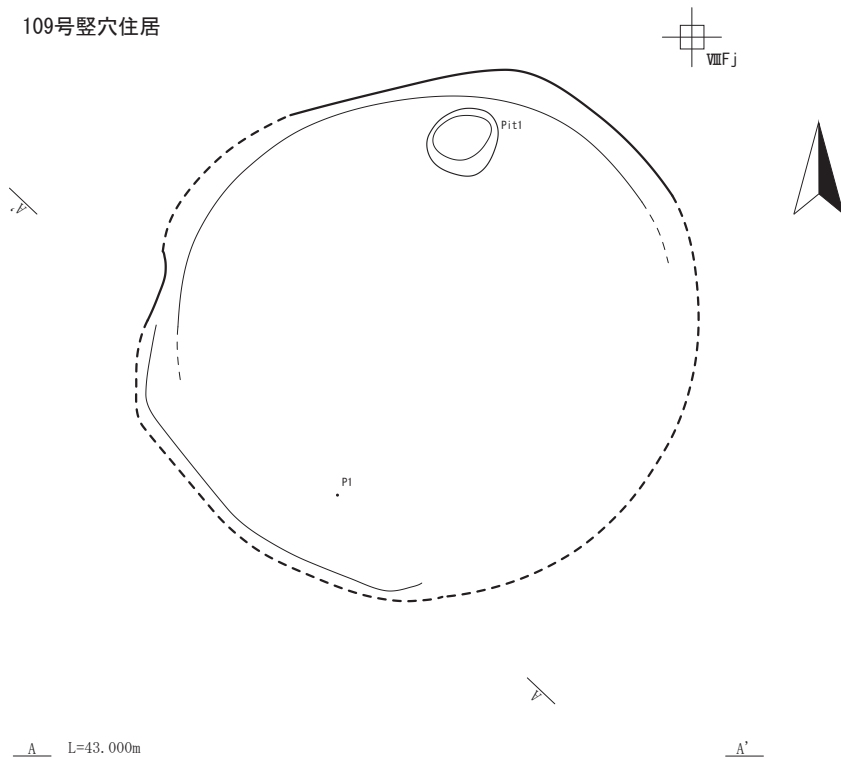
108号竪穴住居



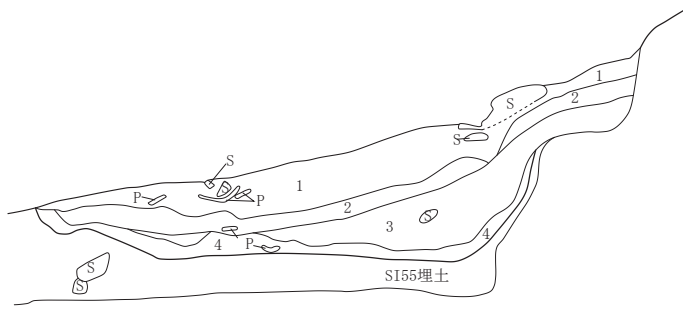
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや疎 ※SX20に切られる
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性有 しまり中 黄褐色塊3%



109号竖穴住居



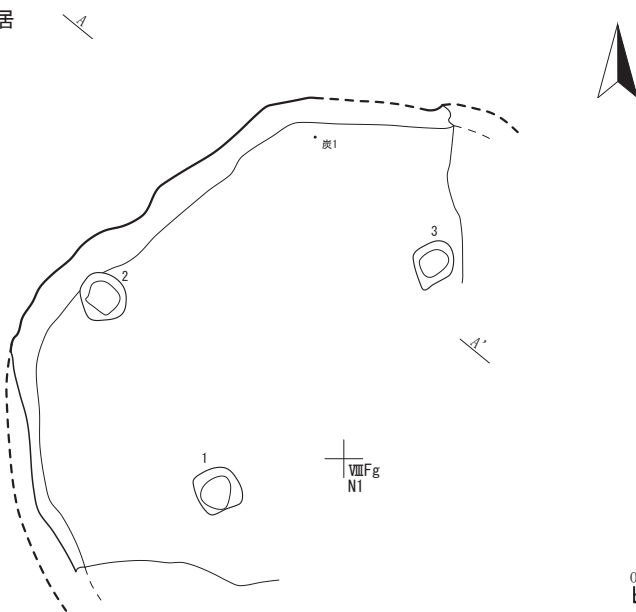
A L=43.000m



1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性弱 しまり疎
白い鉱物粒少量入る、遺物多
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性弱 しまり密
硬い黄褐色土の層
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや強 しまりやや疎
黄褐色粒微量入る
4. 10YR3/2褐色シルト 粘性やや弱 しまりやや疎
赤褐色土 (5YR5/6明赤褐色シルト) 塊が多量入る
炭化物 (状態良好) 塊が多量入る

0 (1:40) 2m

110号竖穴住居

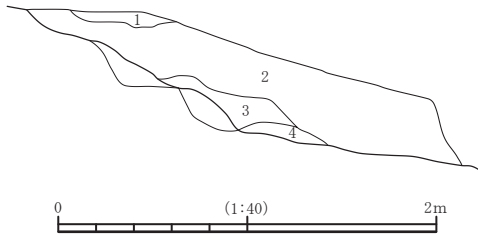


0 (1:40) 2m

110号竪穴住居断面

A L=45.300m

A'



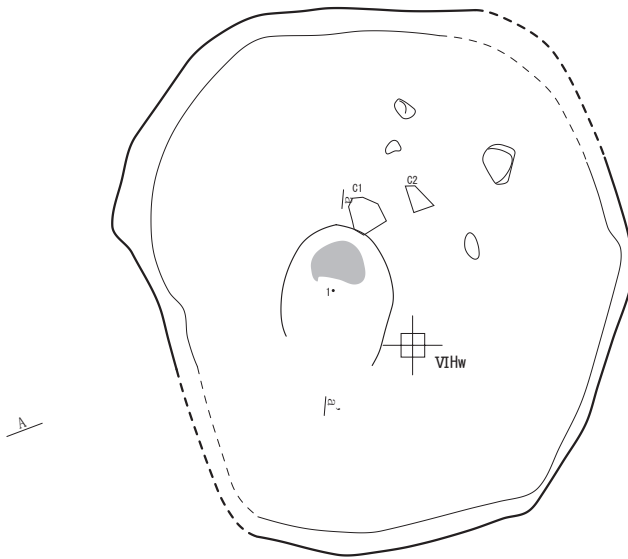
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 褐色塊7%
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 V層小塊2~3%
炭化物粒2% 焼土粒1%
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまり中 暗褐色塊7%
4. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 V層粒3~5%
焼土粒2%

111号竪穴住居

B

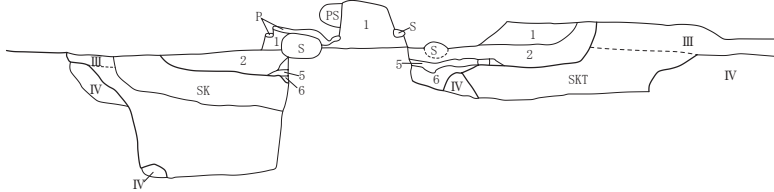


A'



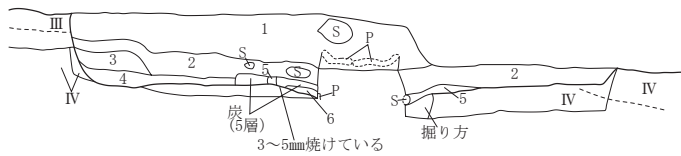
A L=40.800m

A'

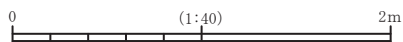


B L=40.800m

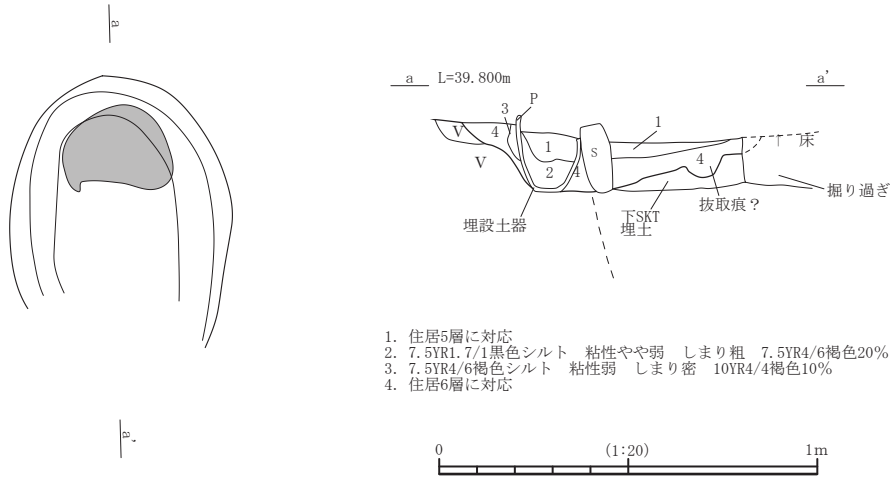
B'



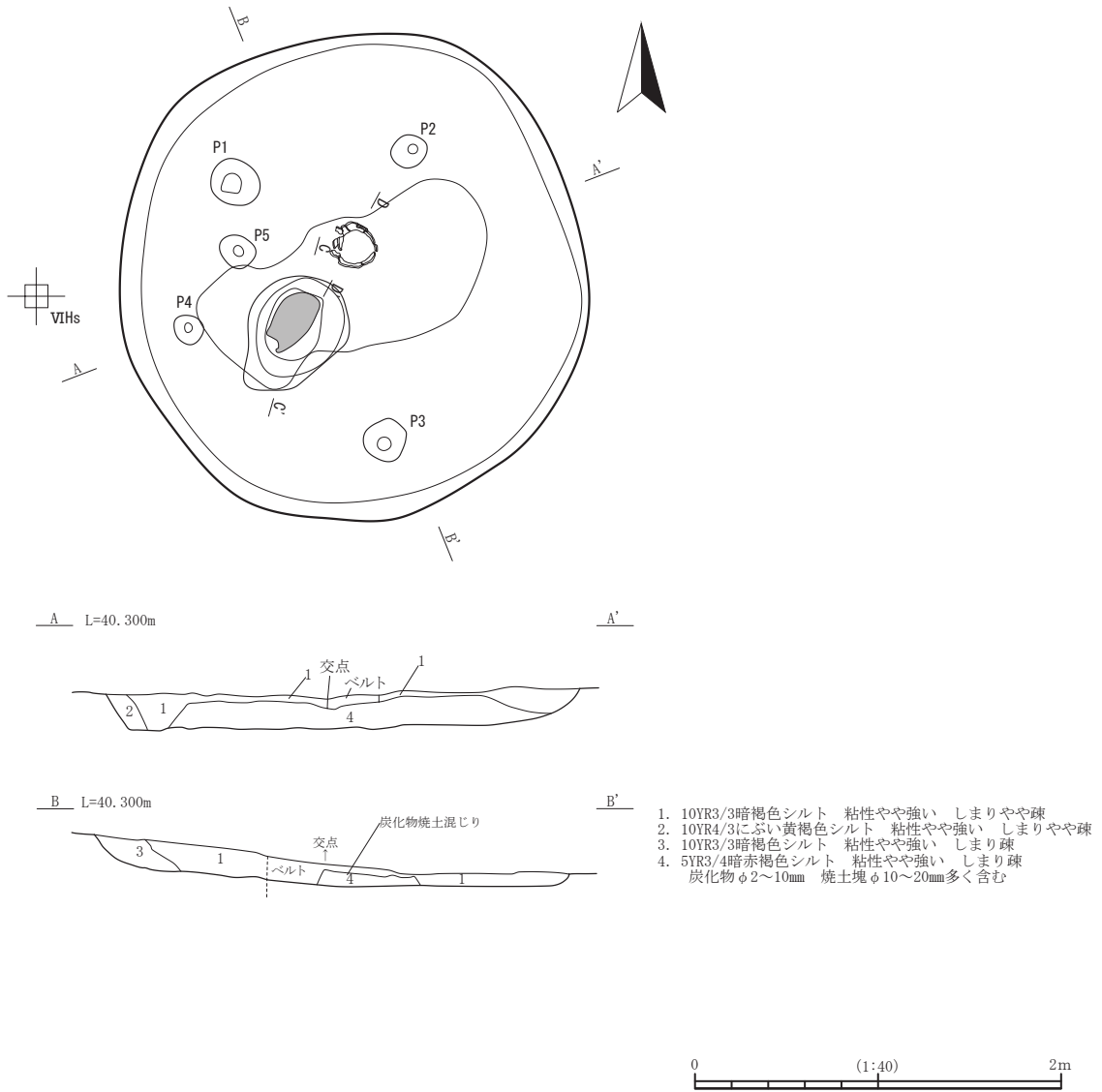
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR2/3黒褐色10% 10YR3/4暗褐色10% 花崗岩粒3%
2. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR3/3暗褐色10% φ1~2mm炭化物3% 花崗岩粒2%
3. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR3/3暗褐色10% φ5mm~1cm炭化物10% 花崗岩粒2%
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 花崗岩粒2% 炭化物φ1~3mm5%
5. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまり中 炭化材・焼土塊が入る 焼土塊7.5YR5/8明褐色10% 10YR3/3暗褐色10% 炭化物φ1~5mm10%
6. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまりやや密



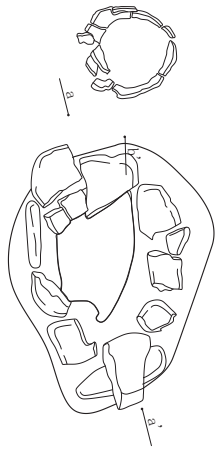
111号竖穴住居 炉



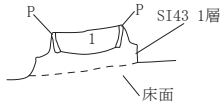
112号竖穴住居



112号竪穴住居
炉



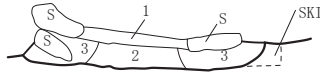
b L=40.20m b'



SI43土器

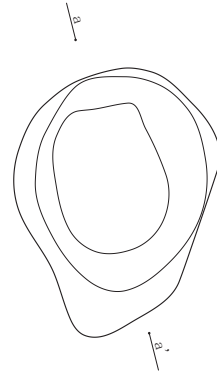
1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや強い しまりやや疎 炭化物φ2~4mmを少量含

c L=40.10m c'



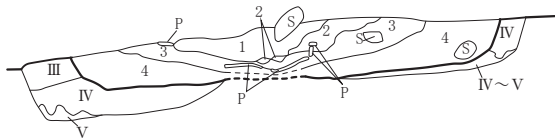
1. 5YR3/2暗赤褐色シルト 粘性やや強い しまりやや疎 炭化物φ2~4mmを少量含 焼土粒φ2~4mmが少量混じる
2. 5YR4/3にぶい赤褐色シルト 粘性やや強い しまりやや疎
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや強い しまりやや疎 炉石掘り方

112号竪穴住居
炉掘り方

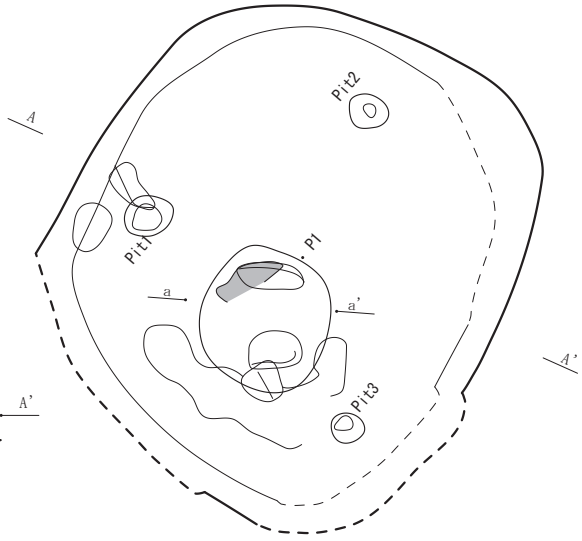


113号竪穴住居

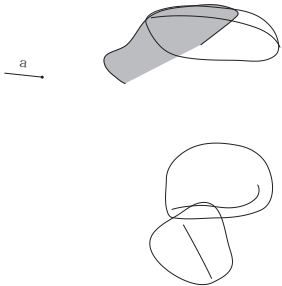
A L=40.60m



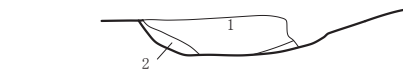
1. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性中 しまり中 φ1~3mmの炭化物5% 焼土粒2% 花崗岩粒1%
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまりやや密 7.5YR4/4褐色5% 7.5YR4/6褐色10% (焼土が塊状に入る) 花崗岩粒1%
3. 10YR3/2褐色シルト 粘性中 しまり密 φ1~7mmの炭化物10% 10YR2/2黒褐色5% 花崗岩粒1% 大形の土器片が入る
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 炭化物φ2mm程少量 花崗岩粒1% 焼土粒2%



113号竪穴住居 炉

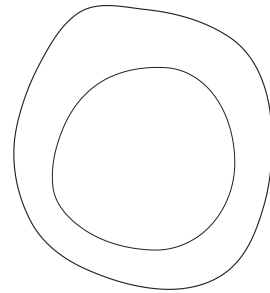


a' L=40.30m

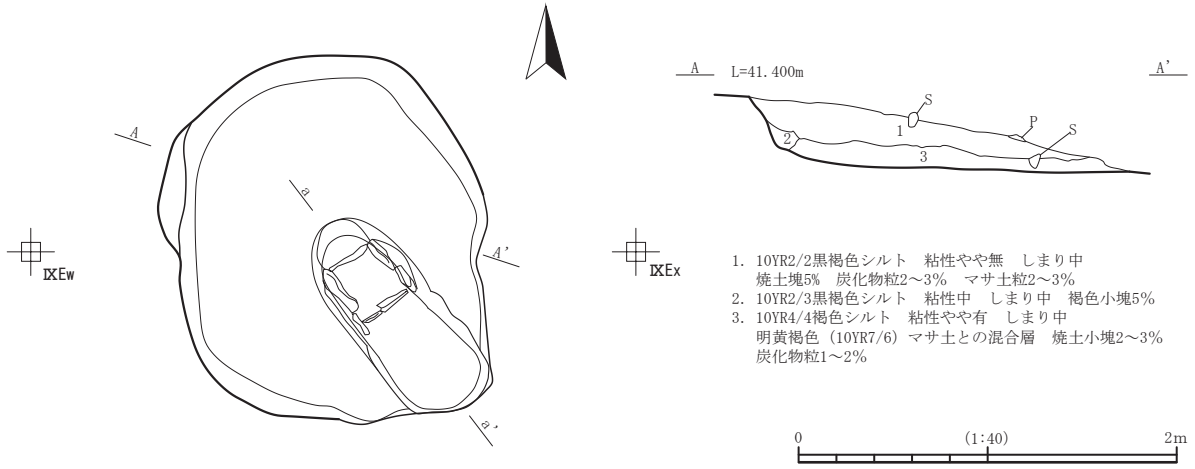


1. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性中 しまりやや密
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中

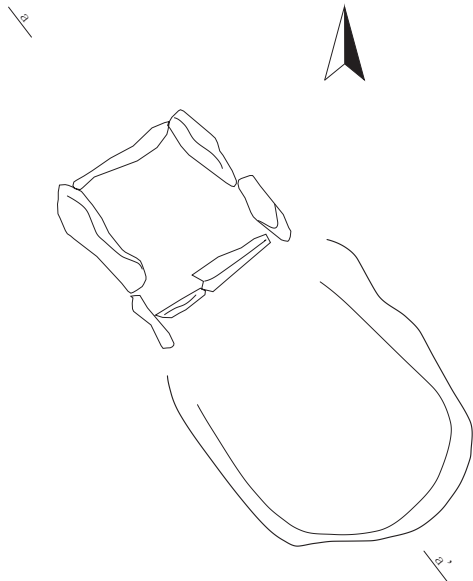
炉掘り方



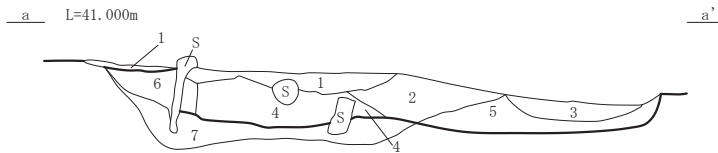
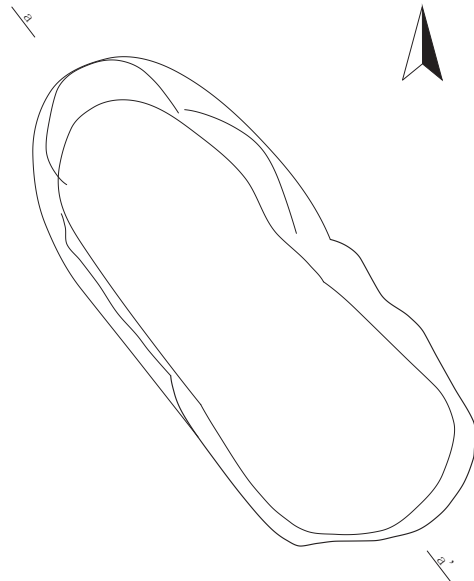
114号竪穴住居



114号竪穴住居
炉

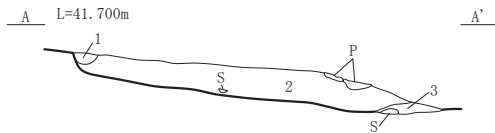
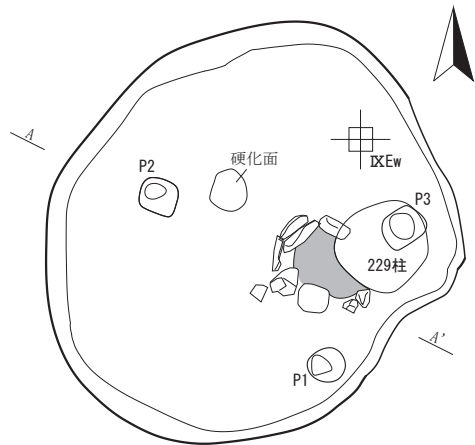


114号竪穴住居
炉掘り方

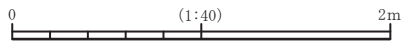


1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性無 しまりやや無 炭化物2~3% 花崗岩粒3~5% ※住居の1層と同じ (人為的埋戻し)
2. 10YR4/6褐色シルト 粘性やや有 しまり中 ※住居の3層と同じ (人為的埋戻し)
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまり中 ※2層と基本的には同じ 墓中心となる層が暗になっている (人為的埋戻し)
4. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 焼土粒2~3% 炭化物粒3~5% マサ土2~3% (混合層) (人為的埋戻し)
5. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまりやや無 焼土粒1~2% 炭化物粒2~3% マサ土塊3~5% (混合) (人為的埋戻し)
6. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまり中 暗褐色小塊15% (炉石掘り方埋土)
7. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまりやや有 暗褐色塊7~10% (掘り方: 炉石)

115号竪穴住居



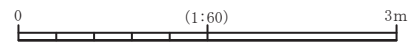
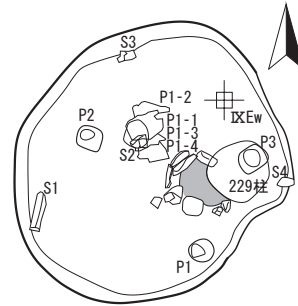
1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 焼土塊15%
2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性無 しまりやや有 雲母片5~7%
炭化物粒2~3% 焼土粒1~2% (人為?)
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有 V層小塊10% (人為)



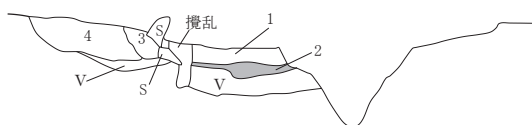
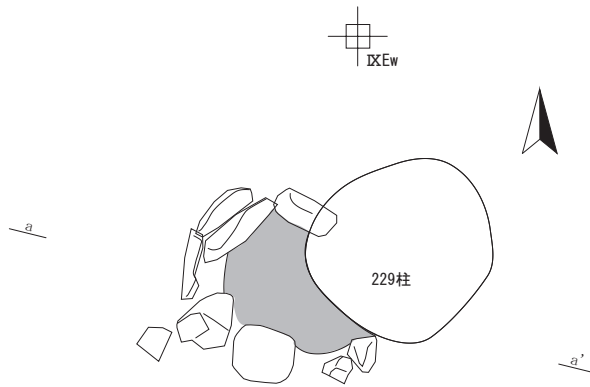
115号竪穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	30.8
2	15.4
3	35.1

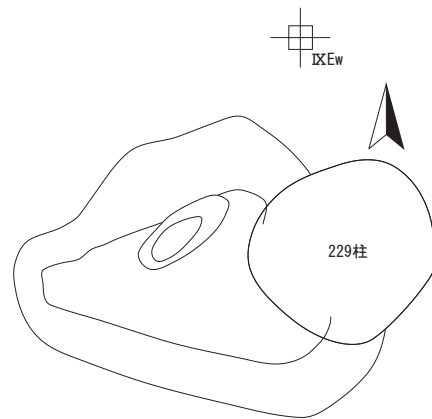
115号竪穴住居
遺物分布状況



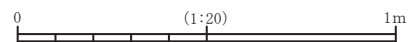
115号竪穴住居 炉



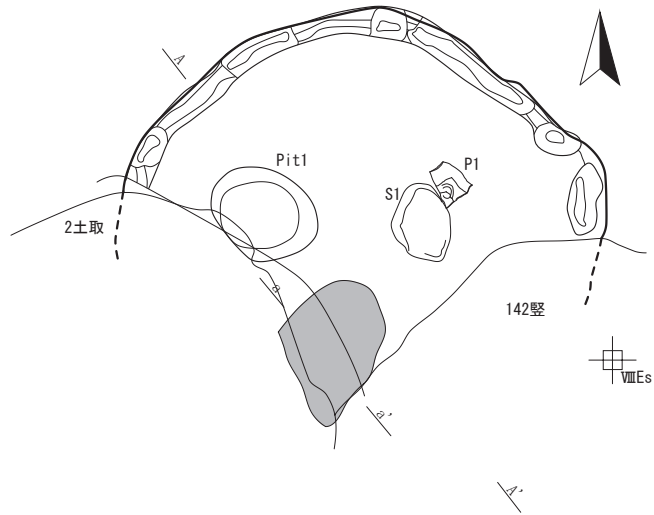
115号竪穴住居
炉掘り方



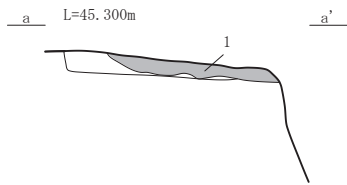
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや無 しまり無 焼土粒1%
2. 5YR4/6赤褐色 粘性無 しまりやや有 焼土層
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 (炉石掘り方)
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや無 しまり中 V層塊7% (炉石掘り方埋土)



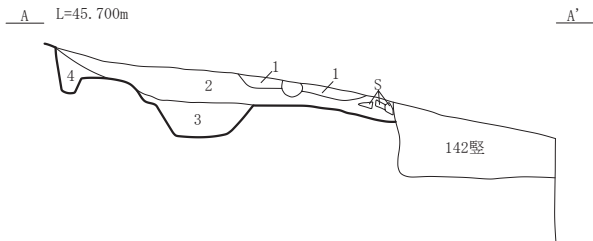
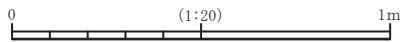
116号竪穴住居



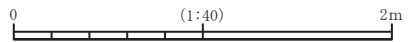
116号竪穴住居 炉



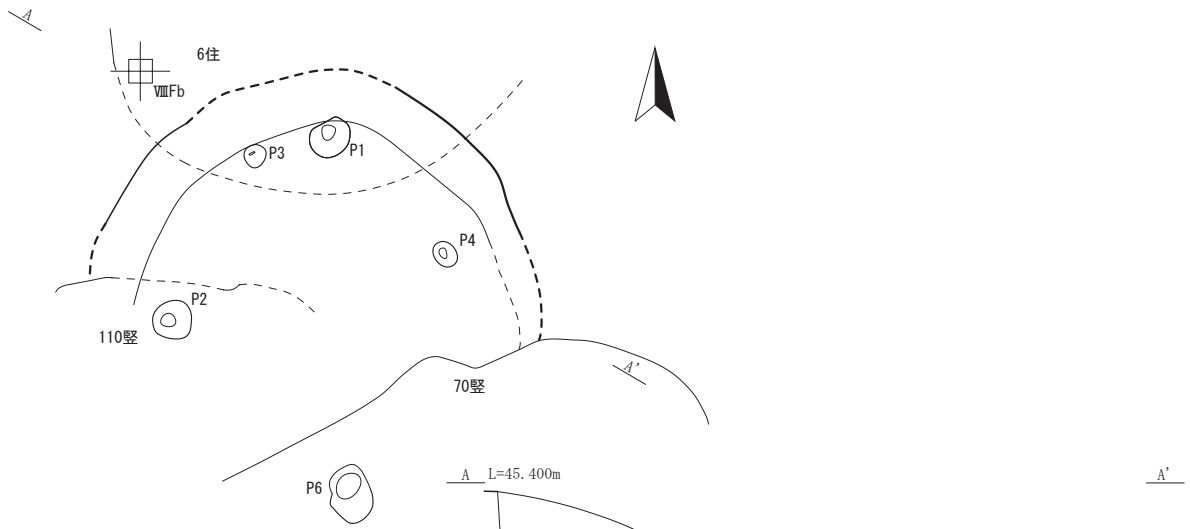
1. 2.5YR4/6赤褐焼土 粘性無 しまり有



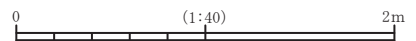
1. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性無 しまり有 黄褐色塊30~35% 炭化物粒2~3% 焼土粒1%
 2. 10YR3.5/4暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有 炭化物粒1~2%
 3. 10YR3/4暗褐色土シルト 粘性無 しまりやや有 黄褐色小塊5~7%
 4. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり有 炭化物粒2~3%



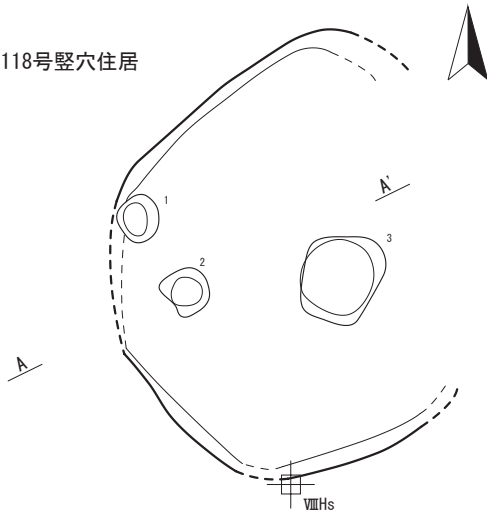
117号竪穴住居



1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 にぶい黄褐色塊15~20% 黄褐色小塊5~7% 炭化物粒1~2% 花崗岩粒含む
 2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや無 しまり中 地山よりはやわらかい 褐色小塊10% 花崗岩粒含む(壁崩落土)
 3. 10YR4/6褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 にぶい黄褐色塊7%

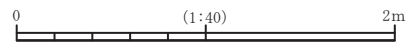


118号竪穴住居



118号竪穴住居

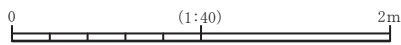
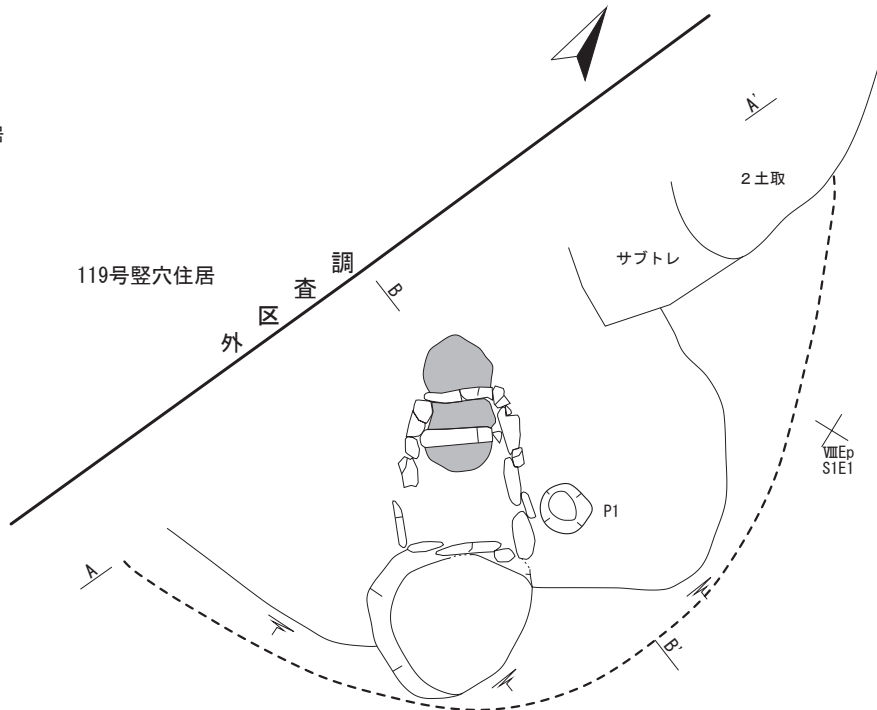
1. 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 炭 1%、焼土粒少量含。



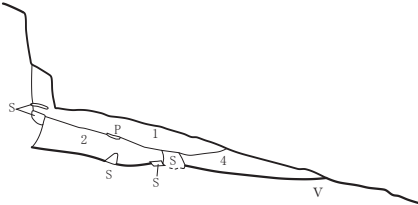
119号竪穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	18.8

119号竪穴住居



B L=47.200m

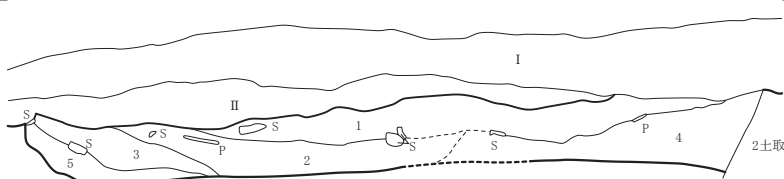


B'

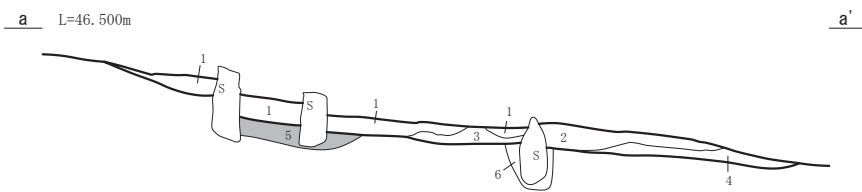
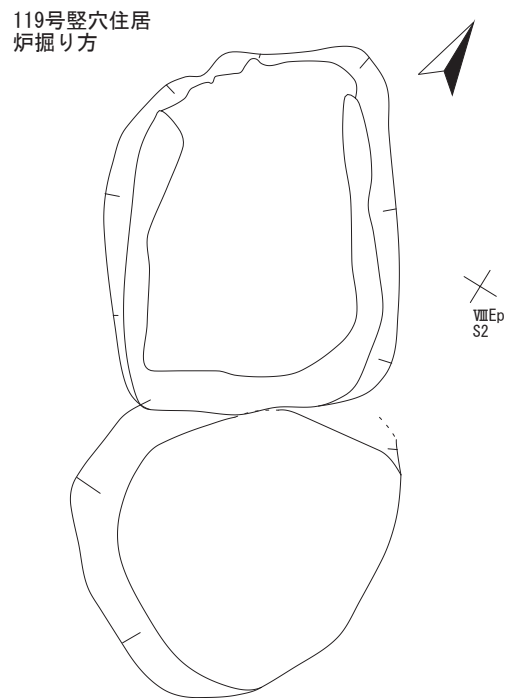
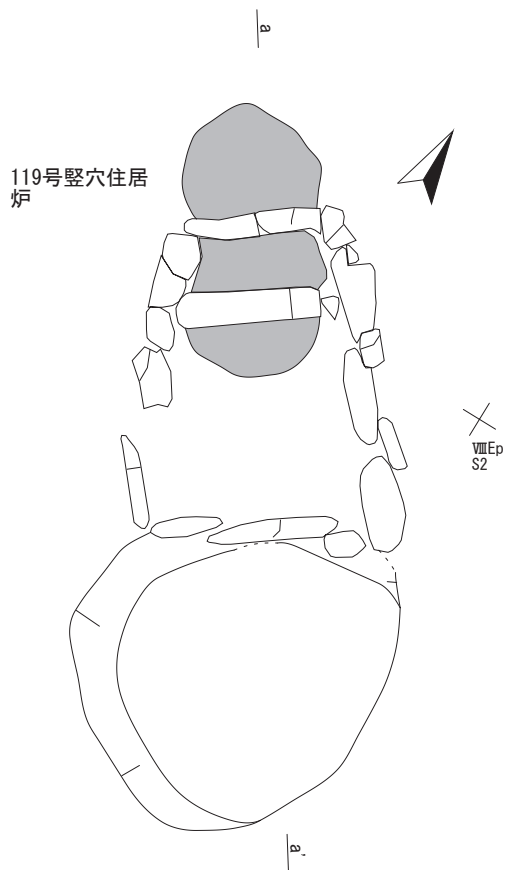
119号竪穴住居

- 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 炭化物 2~3%、地山小塊 5~7%含。
- 10YR3/2.5 黒褐色~暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 炭化物 3~5%、地山粒 2~3%含、土器包含。
- 10YR4/4 褐色シルト 粘性中 しまりやや無 明黄褐色土小塊 7~10%、炭化物 1~2%含。
- 10YR4/4 褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 炭化物 2~3%含。
- 10YR3/2 黒褐色シルト 粘性やや無 しまり中 地山塊 7%、炭化物 2~3%含。

A L=47.300m

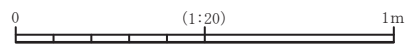


A'

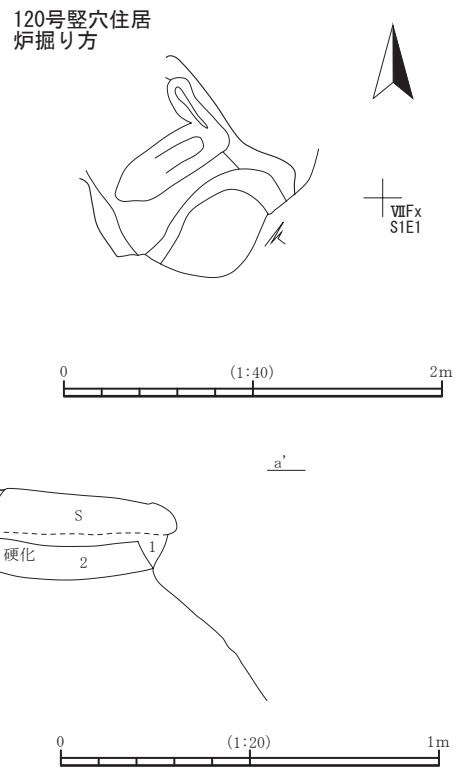
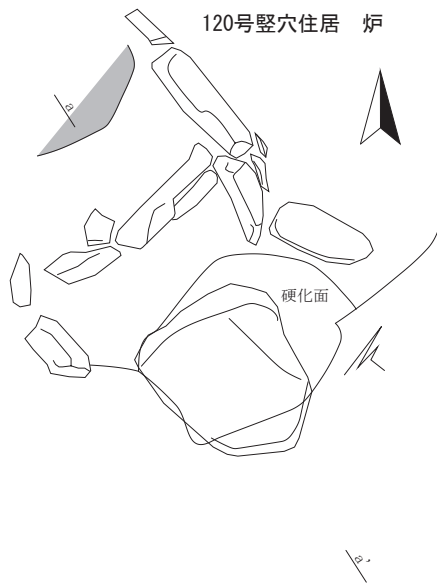
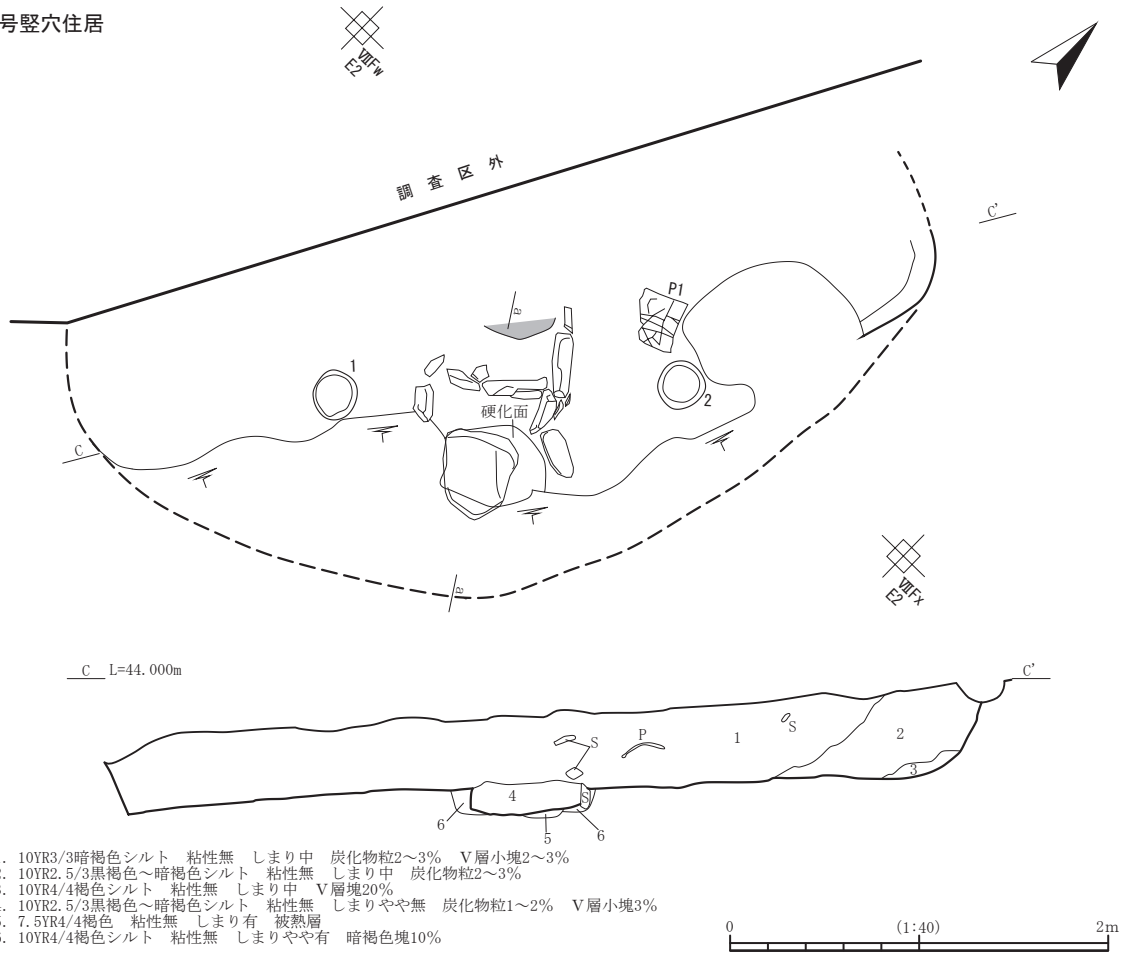


119号竖穴住居 炉

1. 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 焼土粒 5～7%、炭化物 3～5%含。
2. 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 焼土粒 1～2%、炭化物 1%、地山小塊 2～3%含。
3. 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 焼土粒 5%含。
4. 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 地山小塊 3～5%含。
5. 5YR4/6 赤褐色焼土 粘性無 しまりやや有
6. 10YR4/6 褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 暗褐色土小塊 5～7%含。

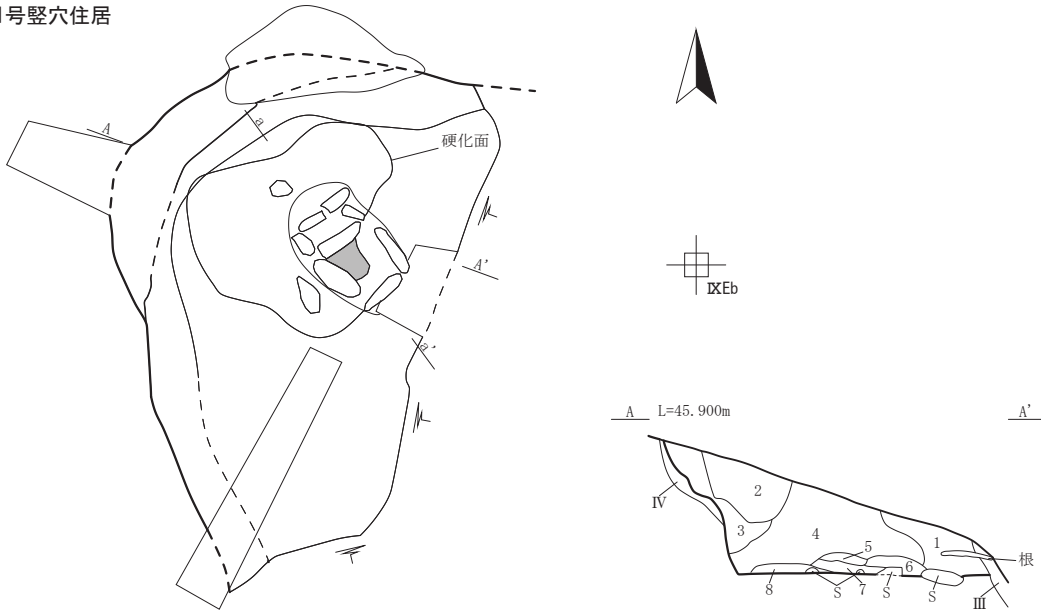


120号竪穴住居

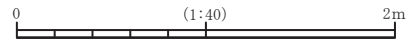


1. 10YR2.5/3黒褐色~暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 炭化物1~2% V層古塊3%
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり有 炭化物粒5~7% 焼土粒1~2% 黒褐色粒5%
3. 10YR4/4褐色 粘性無 しまりやや有 暗褐色塊10%

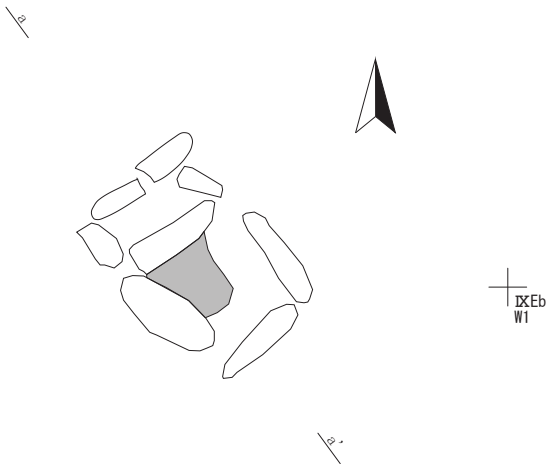
121号竪穴住居



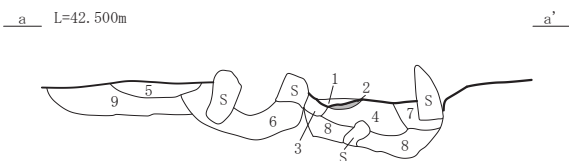
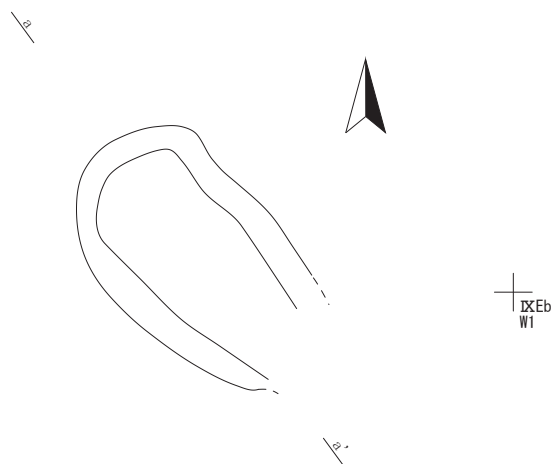
1. 10YR5/4にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまり無 暗褐色～黒褐色シルトが互面になっている
2. 10YR5/4にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまり中 暗褐色シルト塊15% 炭化物1～2%
3. 10YR5/4にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまりやや無 明黄褐色シルト20%
4. 10YR8/6黄褐色(マサ) 粘性無 しまり無 にぶい黄褐色塊10%
5. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性無 しまりやや無 黄褐色粒小塊3～5%
6. 10YR5/4にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまり中 暗褐色塊3～5% 黄褐色粒2～3%
7. 10YR8/4浅黄褐色(マサ) 粘性無 しまり中 ※地山の崩落土層
8. 10YR4/6褐色シルト 粘性無 しまり中 暗褐色シルト塊7%



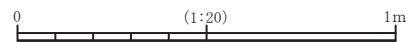
121号竪穴住居 炉



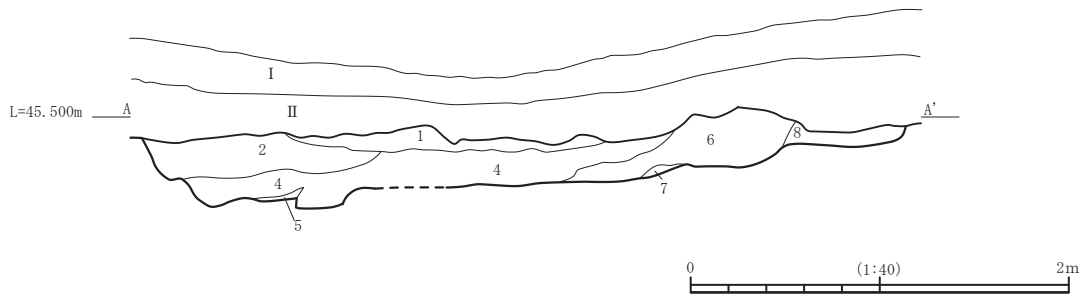
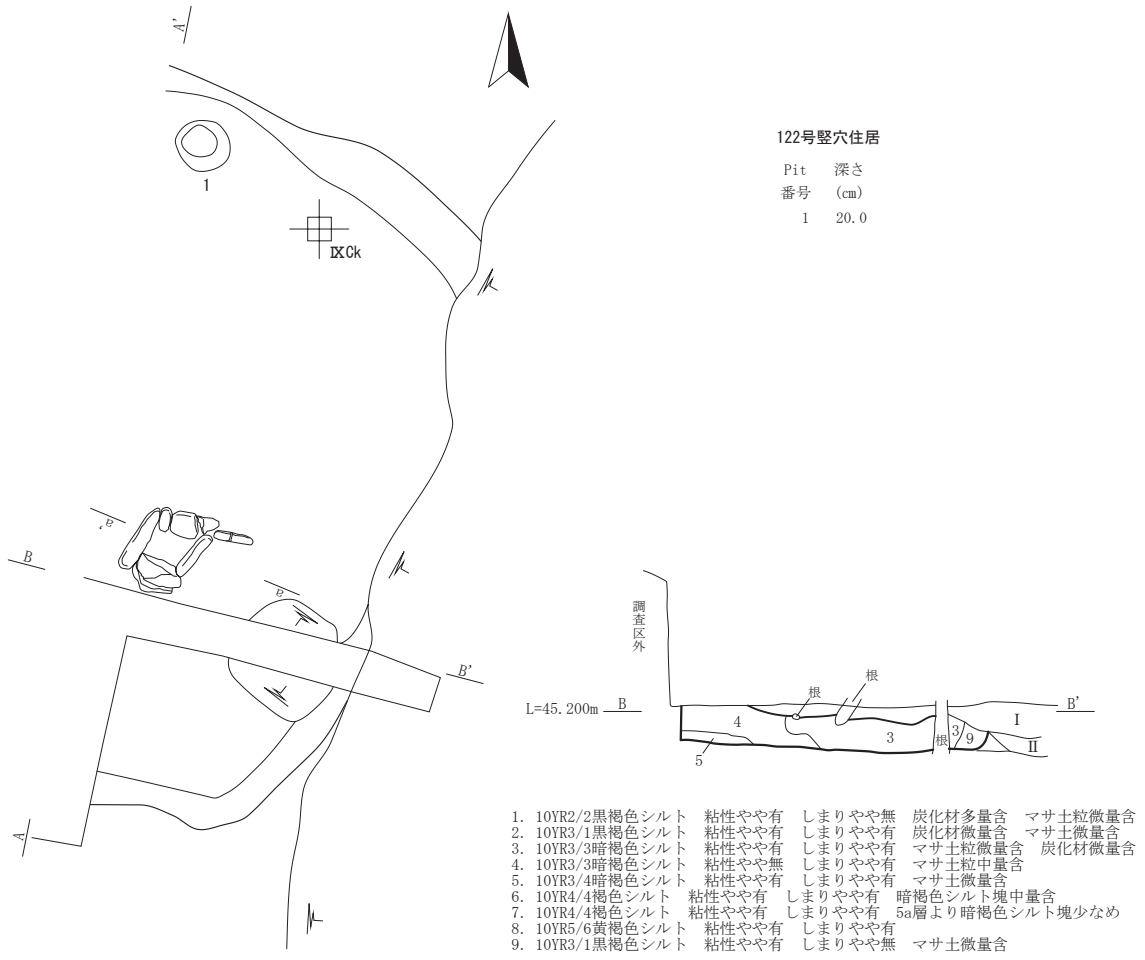
121号竪穴住居 炉掘り方



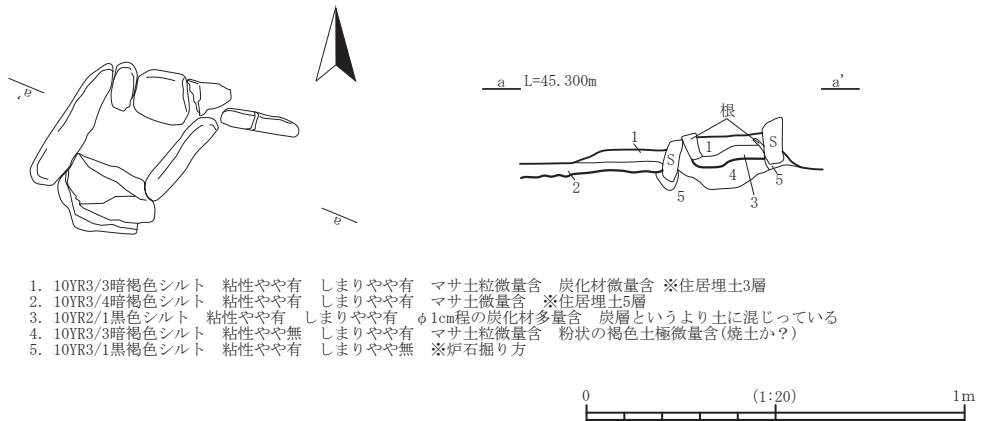
1. 5YR3/2暗赤褐色(マサ) 粘性無 しまり有 炭化物2～3%
2. 5YR6/6橙色(マサ) 粘性無 しまり有
3. 10YR2/2炭化物 粘性無 しまり中
4. 10YR7/6明黄褐色(マサ) 粘性無 しまり中
5. 10YR8/4浅黄褐色(マサ) 粘性無 しまり有 石英含む
6. 5YR4/4にぶい赤褐色(マサ) 粘性無 しまり中
7. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり無 黄褐色小塊10%
8. 5YR4/4にぶい赤褐色(マサ) 粘性無 しまり中 明黄褐色小塊7～10%
9. 7.5YR4/6褐色(マサ) 粘性無 非常にかたくしまる(硬化) 炭化物粒3～5% 地山粒7～10% (貼床)



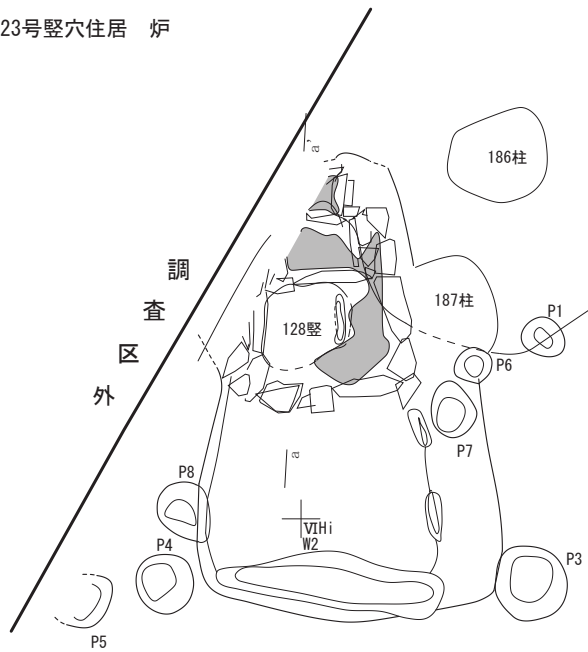
122号竖穴住居



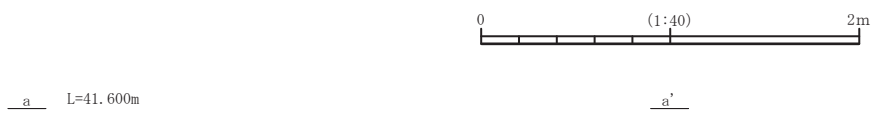
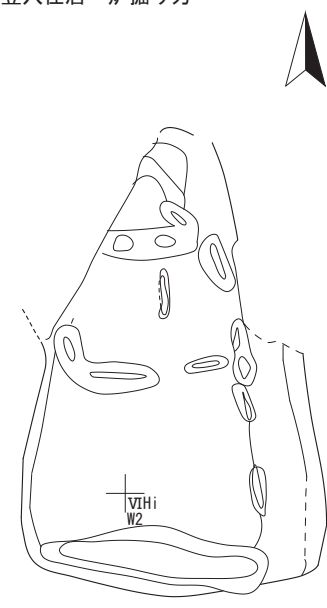
122号竖穴住居 炉



123号竪穴住居 炉

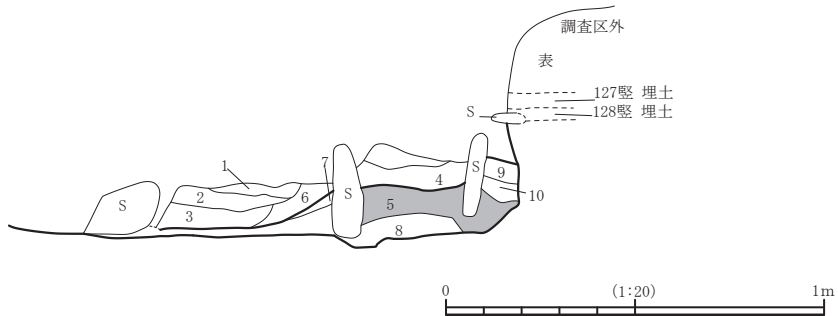


123号竪穴住居 炉掘り方



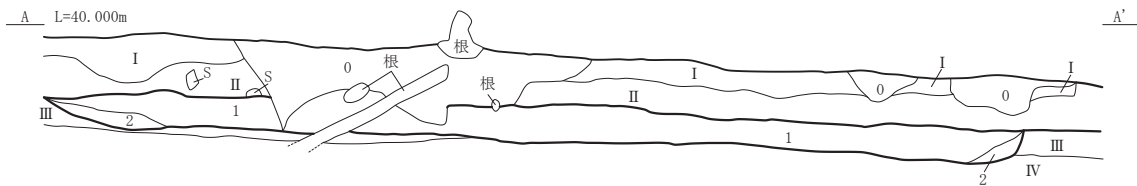
123号竪穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	29.0
2	35.5
3	38.0
4	35.5
5	10.0
6	22.0
7	22.0
8	35.5

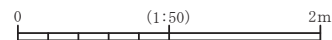


1. 7.5YR3/4暗褐色シルト 粘性弱 しまりやや密 7.5YR4/6褐色10% 10YR3/4暗褐色10% 炭化物φ2mm程1%
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 φ1mm~1cmの炭化物5% 焼土粒少量
3. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性中 しまりやや密 炭化物φ2~5mm3% 花崗岩粒少量 焼土粒少量
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR3/4暗褐色20% 7.5YR4/6褐色焼土粒5% 炭化物少量
5. 5YR5/8明赤褐色シルト 粘性無 しまり密 7.5YR4/6褐色10% 7.5YR5/8明褐色5% 明確に分層できず徐々に色調が変わる
6. 7.5YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり中 φ2~5mm・1cm程炭化物7% 焼土粒少量 10YR3/4暗褐色20%
7. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR3/2黒褐色10% φ1~5mmの炭化物5% 焼土粒7.5YR4/6褐色3%
8. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり密 7.5YR5/6明褐色10% 焼土塊φ1~2cm・焼土粒2% 炭化物φ1~3mm2%
9. 7.5YR4/6褐色シルト 粘性弱 しまりやや密 10YR4/3にぶい黄褐色5% 10層の被熱層
10. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性中 しまりやや密 10YR5/6黄褐色10%

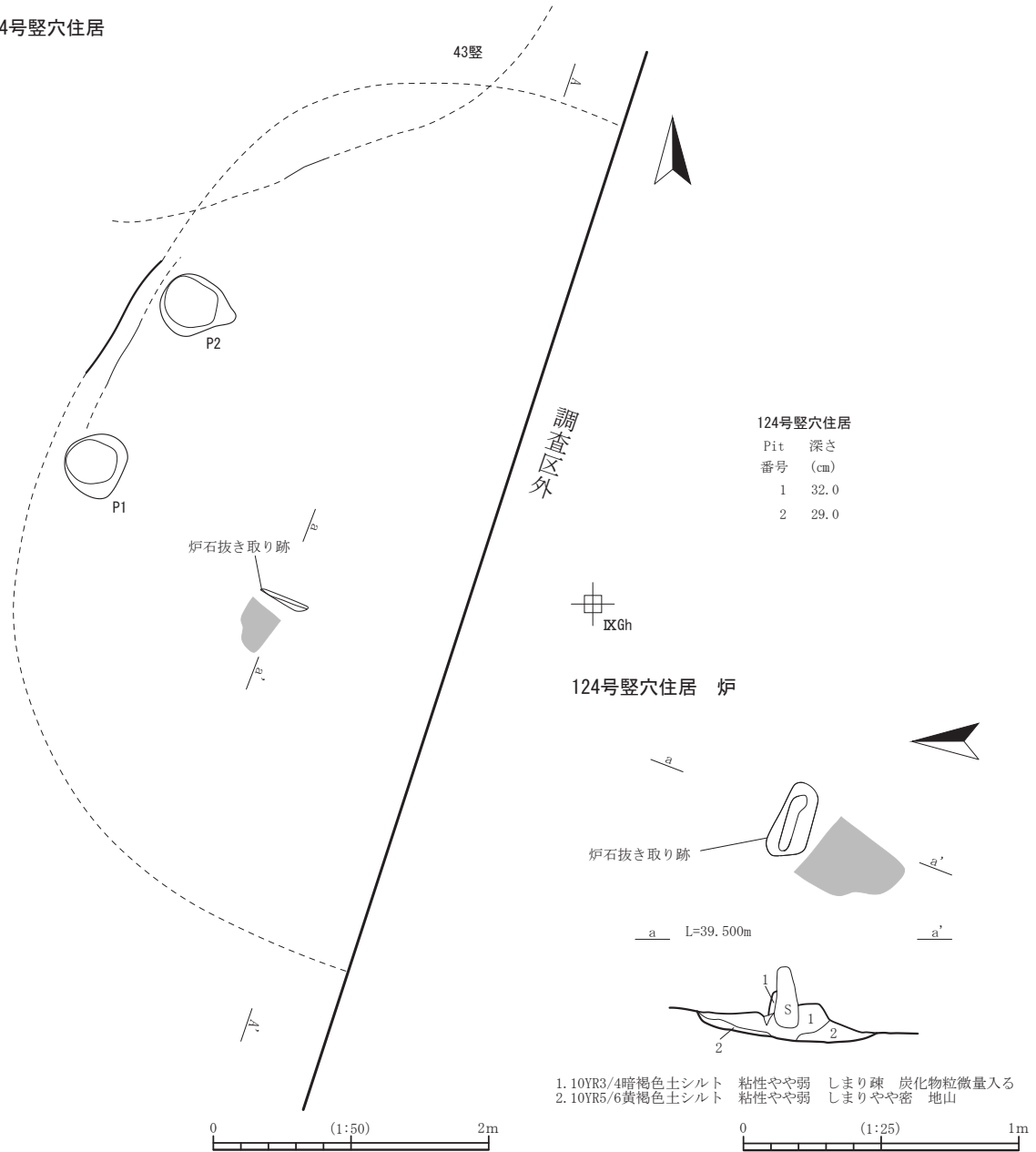
124号竪穴住居 断面



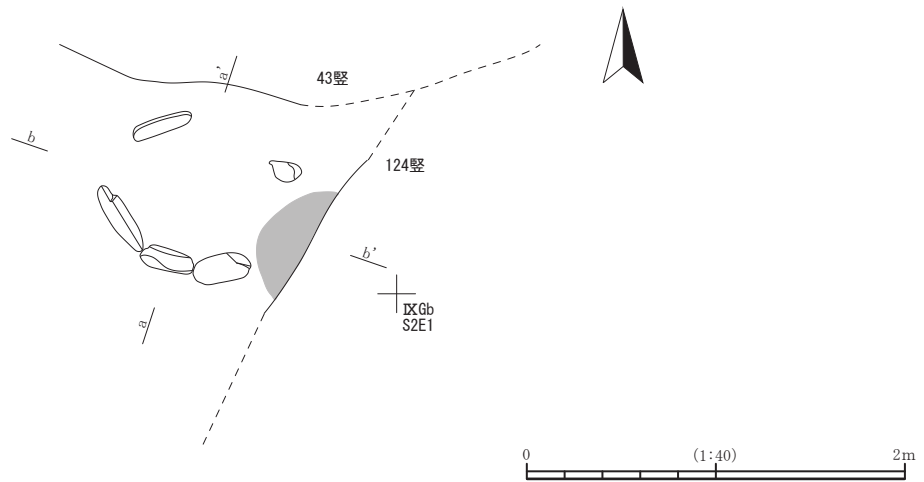
1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや弱 しまり疎 炭化物粒微量入る
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや弱 しまり疎 黄褐色土塊微量入る



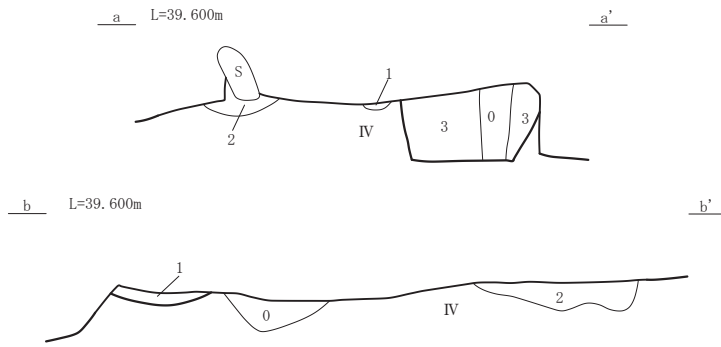
124号竪穴住居



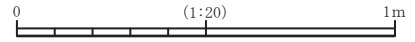
125号竪穴住居



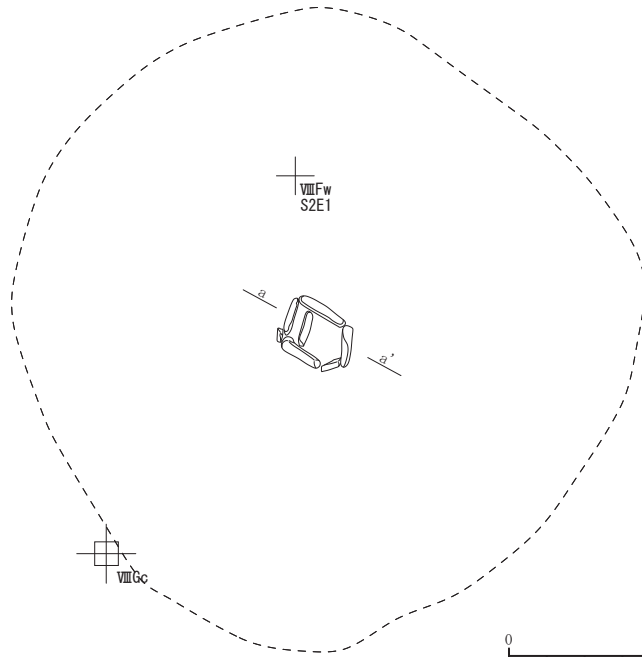
125号竪穴住居 炉



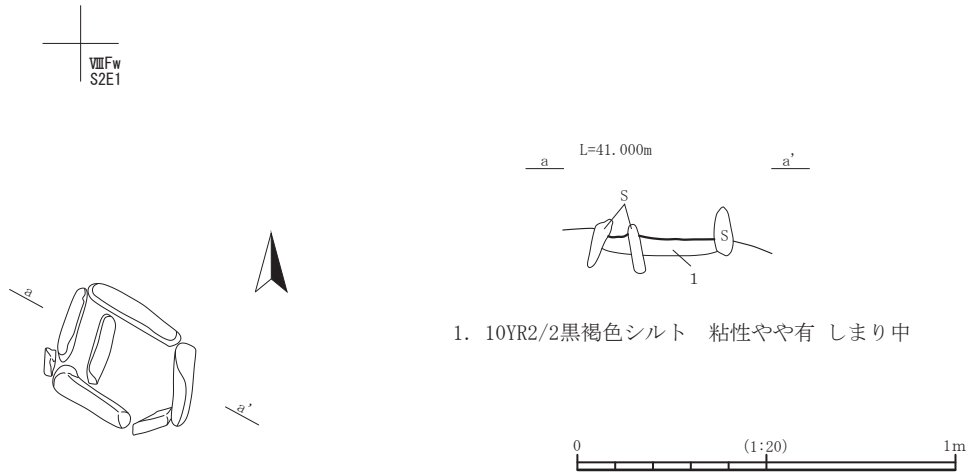
1. 10YR4/4褐色シルト 粘性弱 しまりやや疎 赤褐色土粒が少量入る
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性弱 しまりやや密 黄褐色土粒微量入る
炉石掘り方
3. 10YR4/6褐色シルト 粘性弱 しまりやや疎 黄褐色土塊少量入る



126号竪穴住居



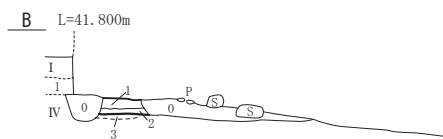
126号竪穴住居 炉



1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中

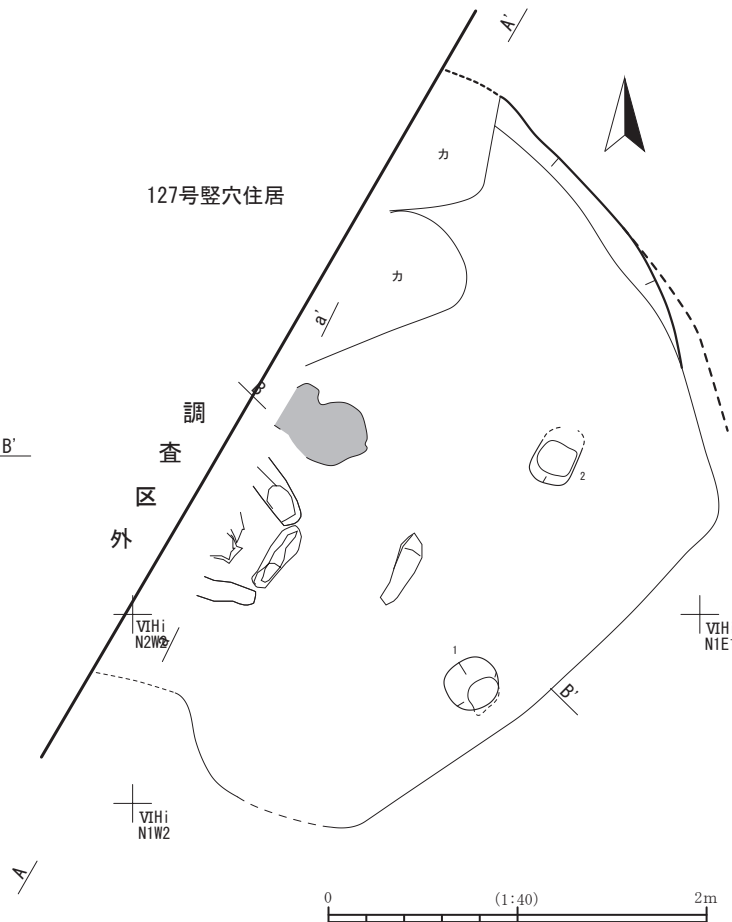
127号竪穴住居

Pit 深さ
番号 (cm)
1 61.0
2 39.5

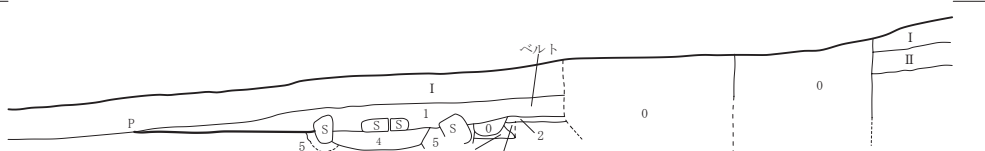


127号竪穴住居

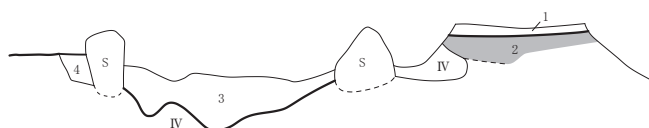
- 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性・しまりやや有 焼土粒 3%、地山粒 5%、炭化物 2% 含。
- 10YR5/6 黄褐色シルト 粘性有 しまりやや有
- 7.5YR4/6 褐色シルト 粘性無 しまり有 焼土粒・炭化物少量含。
- 10YR4/4 褐色シルト 粘性中 しまり有 地山 10%、炭化物少量含。
- 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性・しまり中 黒褐色土 10%、地山塊 10% 含。



A L=42.000m



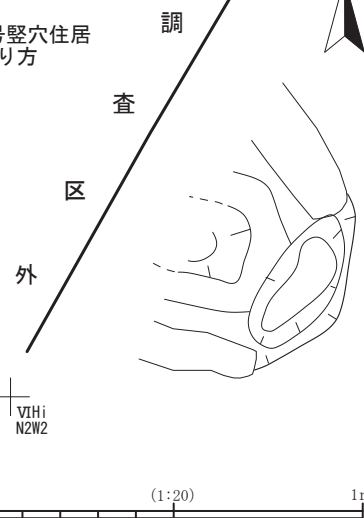
a L=40.600m

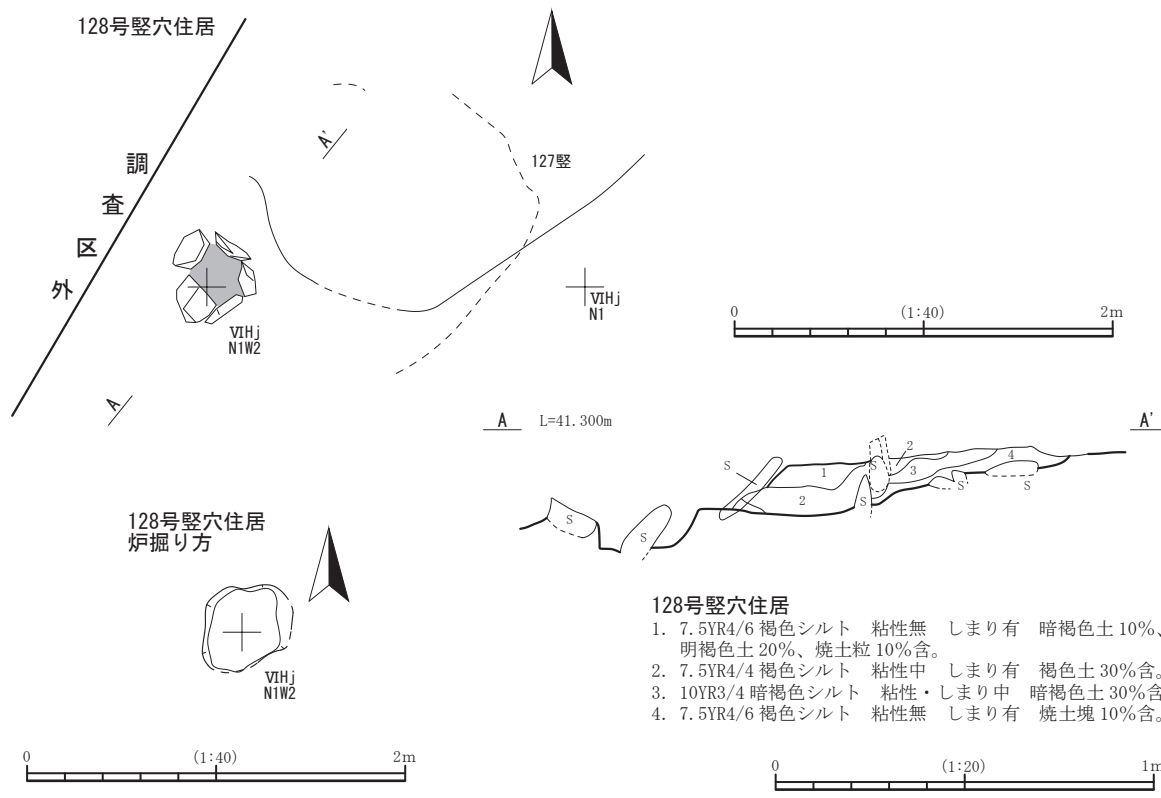


127号竪穴住居 炉

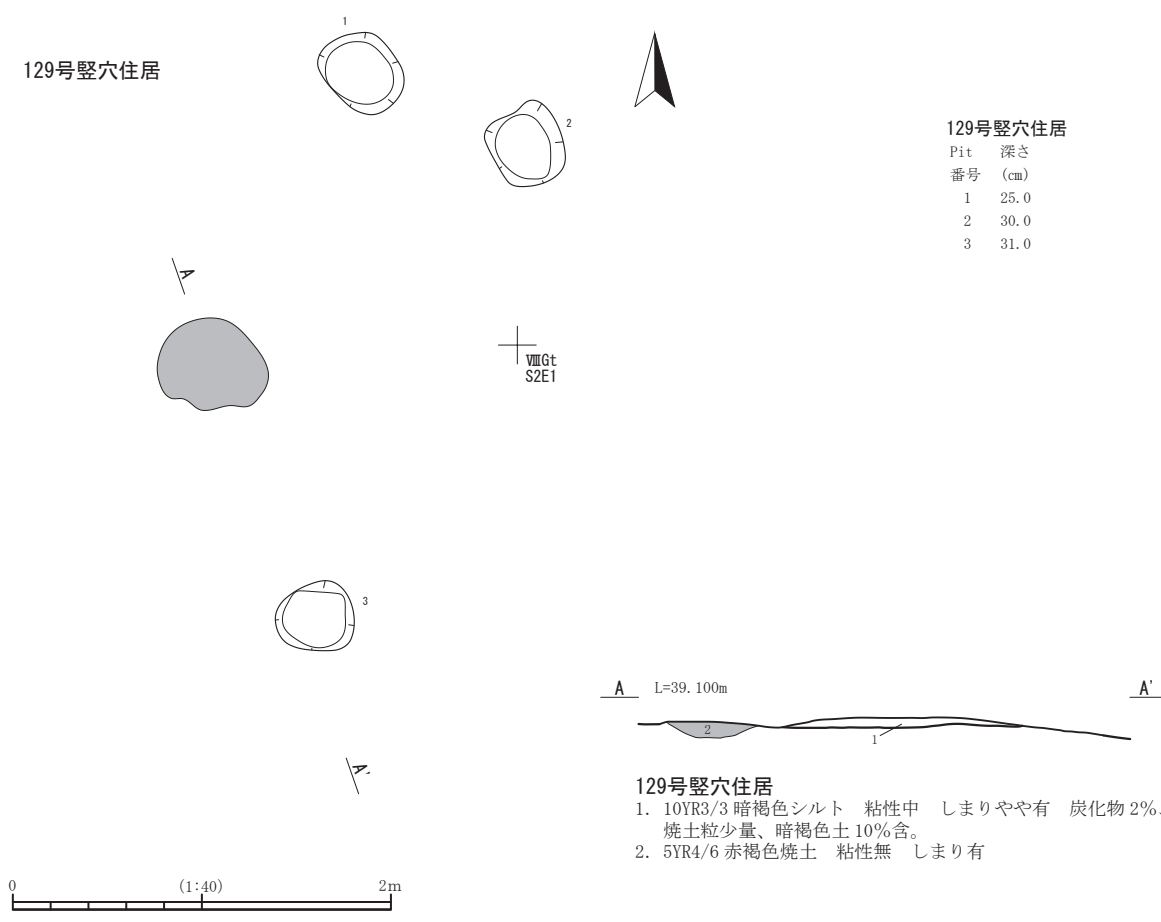
- 10YR5/6 黄褐色シルト 粘性有 しまりやや有
- 7.5YR4/6 褐色シルト 粘性無 しまり有 焼土粒・炭化物少量含。
- 5YR4/8 赤褐色シルト 粘性無 しまり有 焼土粒 10% 含。
- 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性・しまり中 黒褐色土 10%、地山塊 10% 含。

127号竪穴住居 炉掘り方





- 128号竪穴住居**
- 7.5YR4/6 褐色シルト 粘性無 しまり有 暗褐色土 10%、明褐色土 20%、焼土粒 10%含。
 - 7.5YR4/4 褐色シルト 粘性中 しまり有 褐色土 30%含。
 - 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性・しまり中 暗褐色土 30%含。
 - 7.5YR4/6 褐色シルト 粘性無 しまり有 焼土塊 10%含。



129号竪穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	25.0
2	30.0
3	31.0

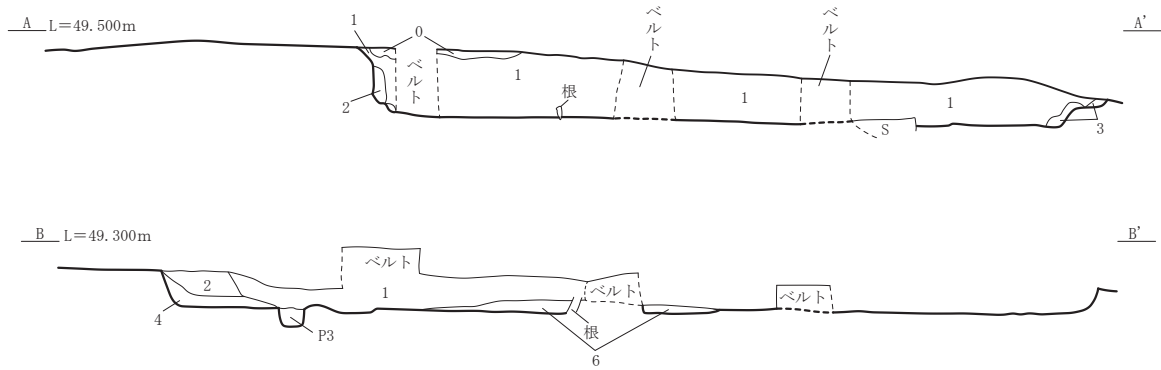
- 129号竪穴住居**
- 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 炭化物 2%、焼土粒少量、暗褐色土 10%含。
 - 5YR4/6 赤褐色焼土 粘性無 しまり有

130号竪穴住居

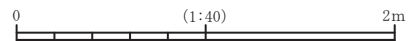


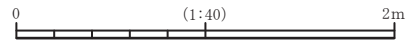
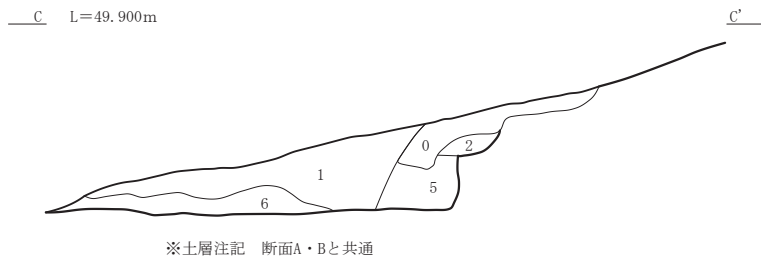
130号竪穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	24.4
2	30.5
3	9.1
4	31.0

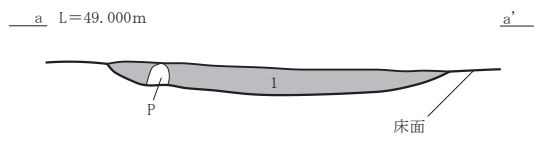


1. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや強 しまりやや密 マサ土粒微量 黄褐色土粒少量含
2. 10YR4/6褐色シルト 粘性やや弱 しまりやや疎 マサ土少量混じる
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや強 しまりやや密 黄褐色土塊少量含
4. 10YR4/6褐色シルト 粘性やや強 しまりやや疎 黄褐色土とマサ土塊少量含
5. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや強 しまりやや密 マサ土粒微量含 黄褐色土粒微量含
6. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性やや弱 しまりやや疎 マサ土多量混じる サクサク

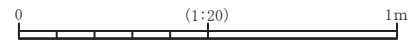




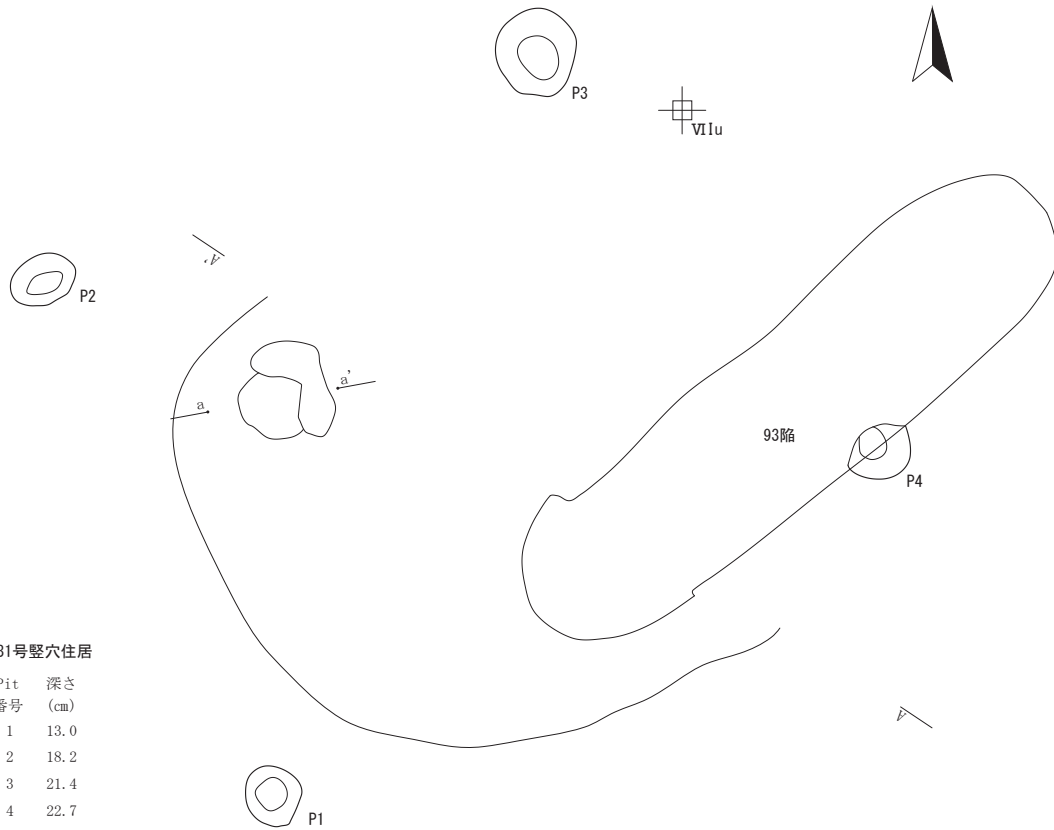
130号竪穴 炉



1. 7.5YR5/8明褐色シルト 粘性やや強 しまりやや密
炭粒微量含 焼土



131号竪穴住居

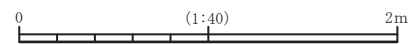


131号竪穴住居

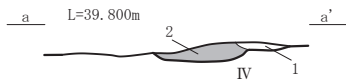
Pit 番号	深さ (cm)
1	13.0
2	18.2
3	21.4
4	22.7



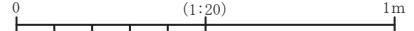
1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや強い しまりやや疎 褐色土が塊状に混じる



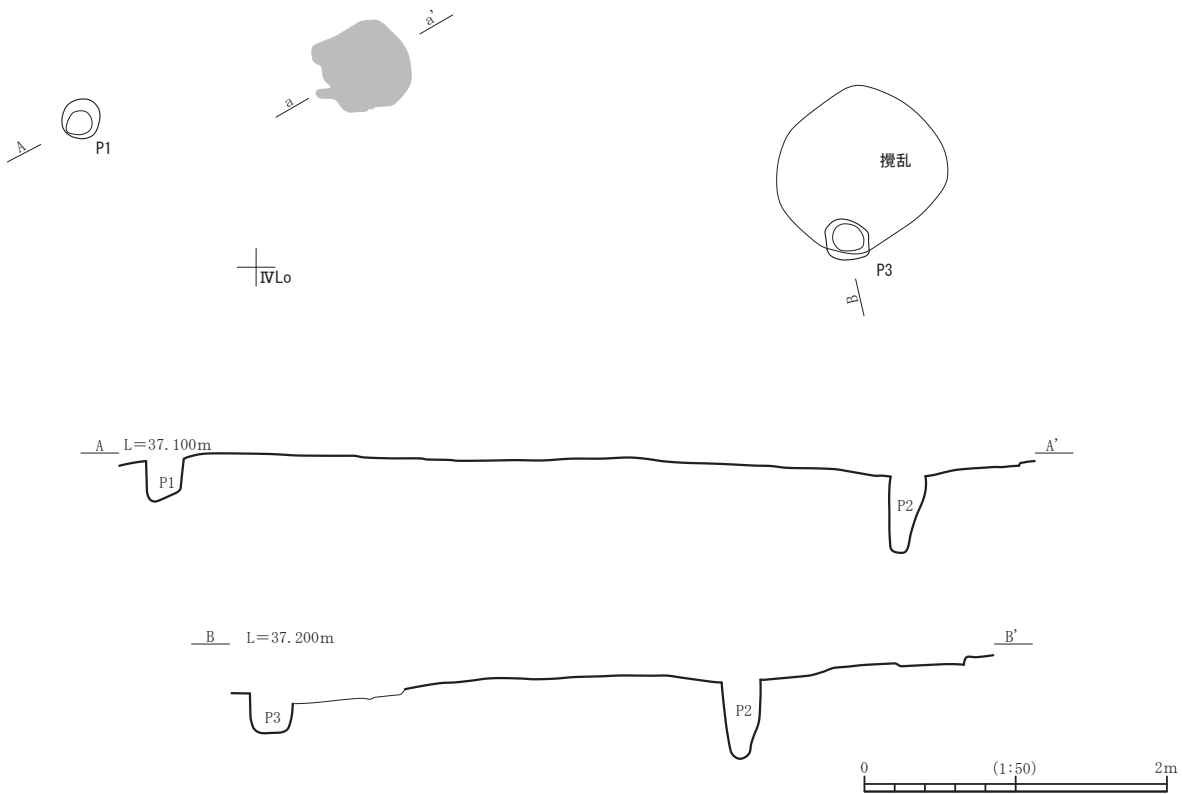
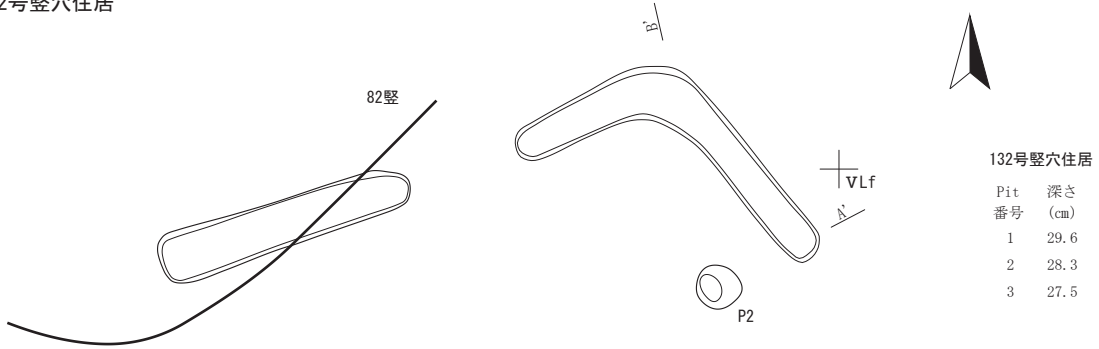
131号竖穴住居 炉



1. 5YR3/4暗赤褐色シルト 粘性やや強い しまりやや疎 炭化物φ2~4mm 焼土粒φ2~4mm含む
2. 5YR4/4にぶい赤褐色シルト 粘性やや強い しまりやや疎



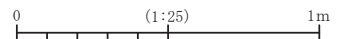
132号竖穴住居



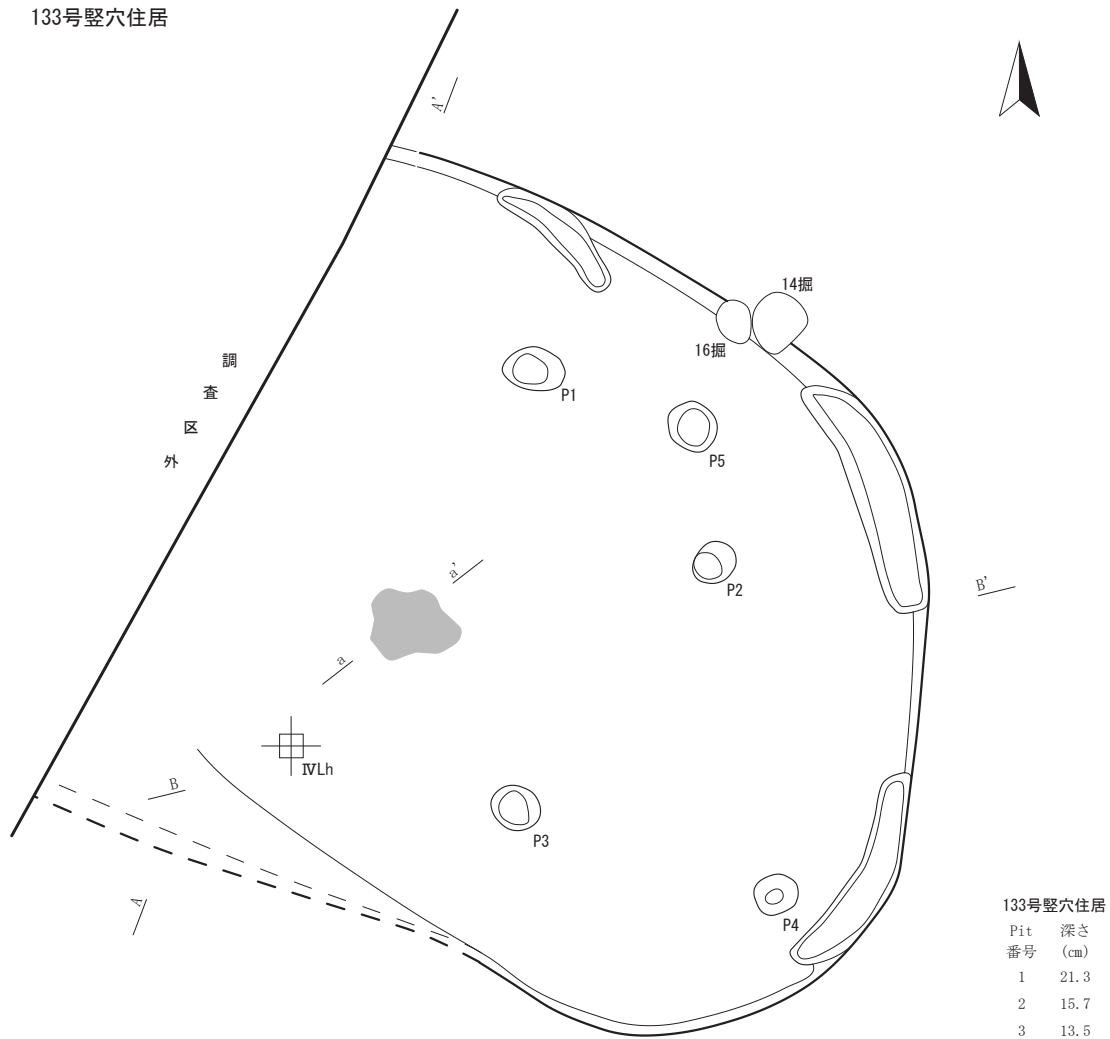
132号竖穴住居 炉



1. 5YR2/3極暗赤褐色焼土 粘性やや有 しまりやや無 炭化物φ2~4mm 焼土粒φ2~4mm少量含 (シルト)

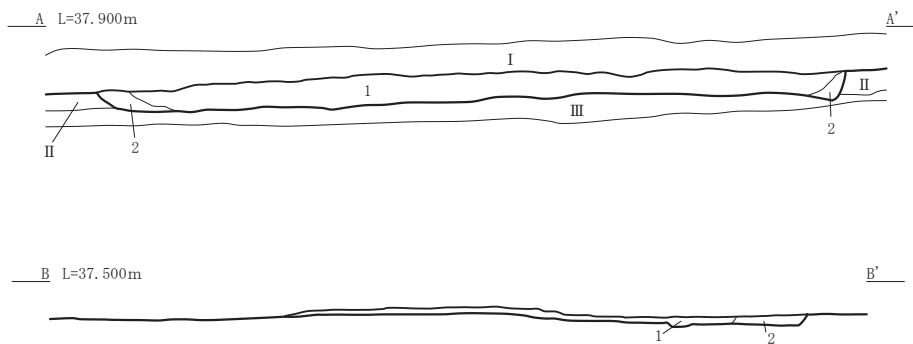


133号竪穴住居

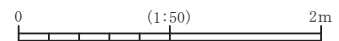


133号竪穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	21.3
2	15.7
3	13.5
4	11.5
5	15.1

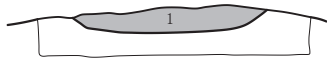


1. 10YR3/4暗褐色砂質シルト 粘性やや無 しまり無
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無

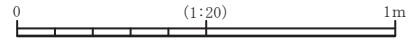


133号竪穴住居 炉

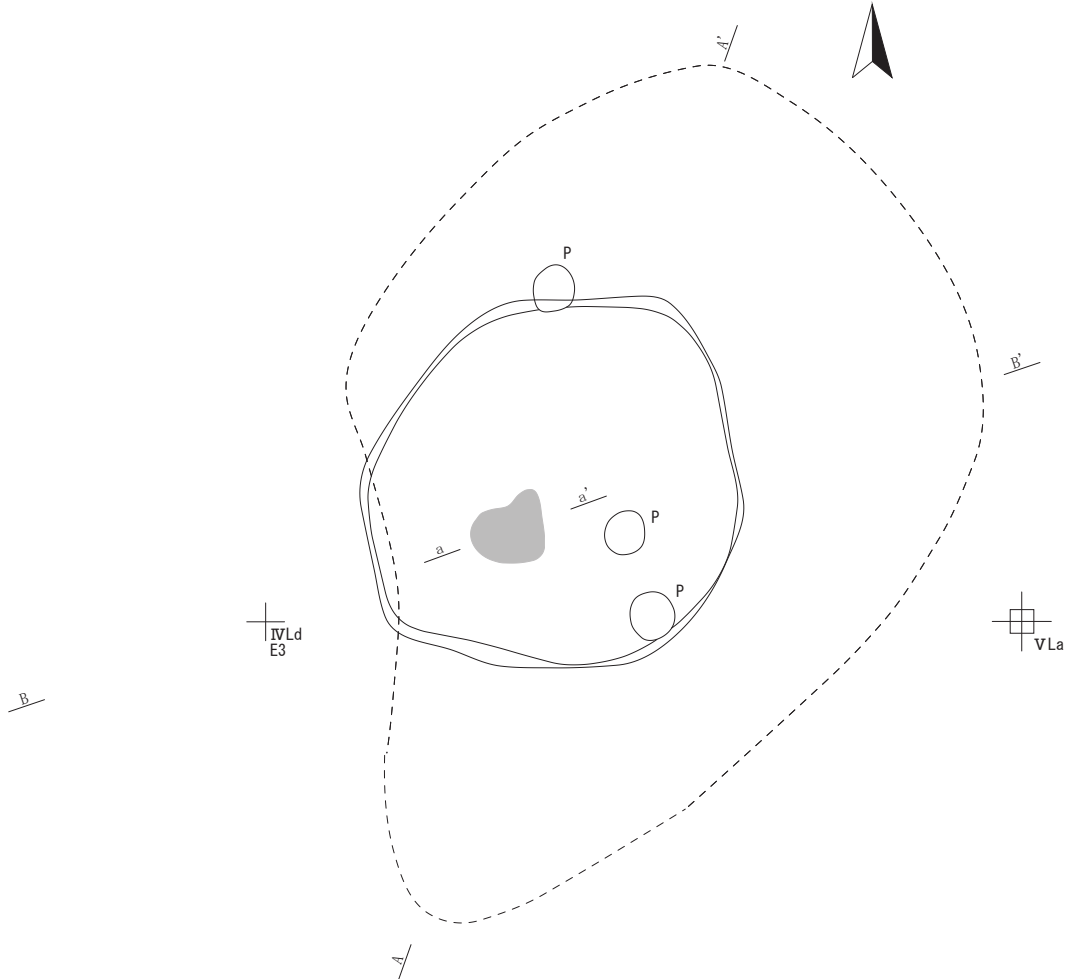
a L=37.400m



1. 5YR2/3極暗赤褐色焼土 粘性やや有 しまりやや無 炭化物φ2~4mm
焼土粒φ2~4mm少量含



134号竪穴住居



A L=37.500m

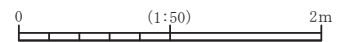


B L=37.500m

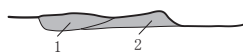


1. 10YR3/4にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色シルトとにぶい黄褐色シルトが塊状に混じる

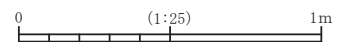
134号竪穴住居 炉



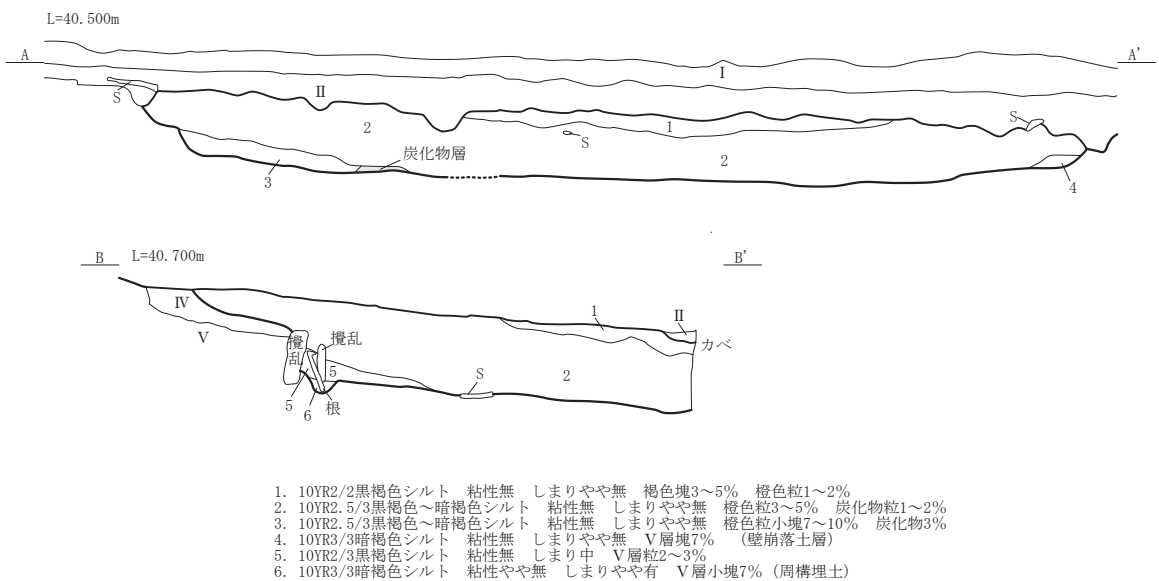
a L=37.200m



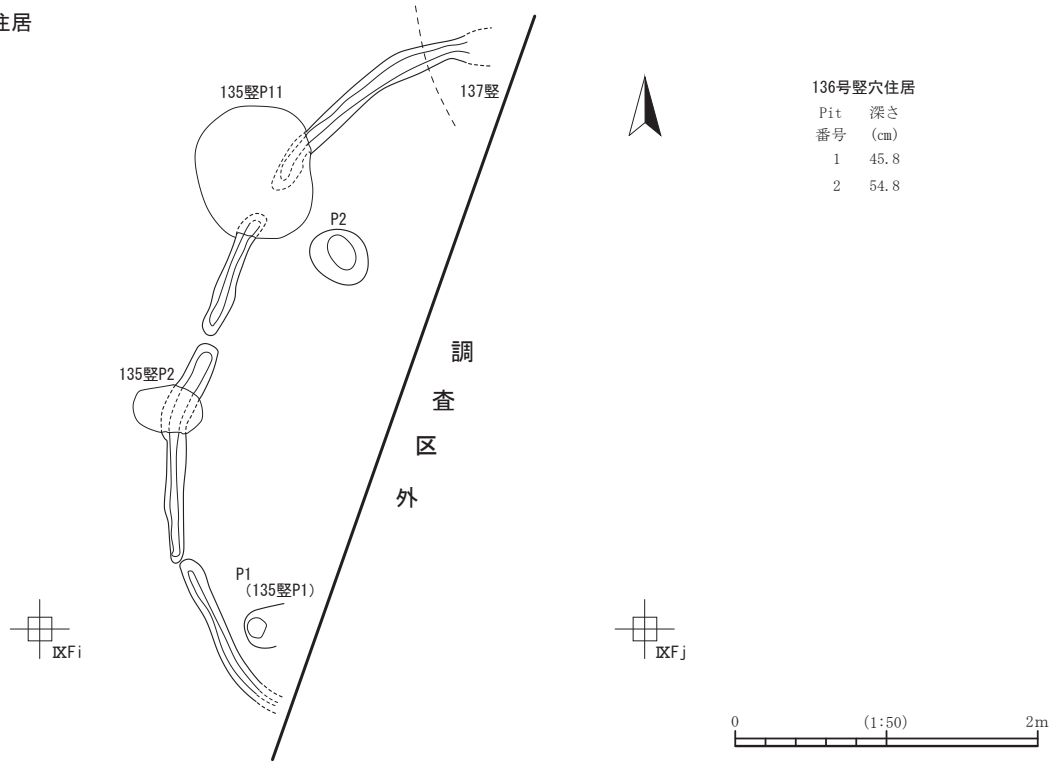
1. 5YR2/3極暗赤褐色焼土シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 5YR3/8暗赤褐色焼土シルト 粘性やや有 しまりやや無



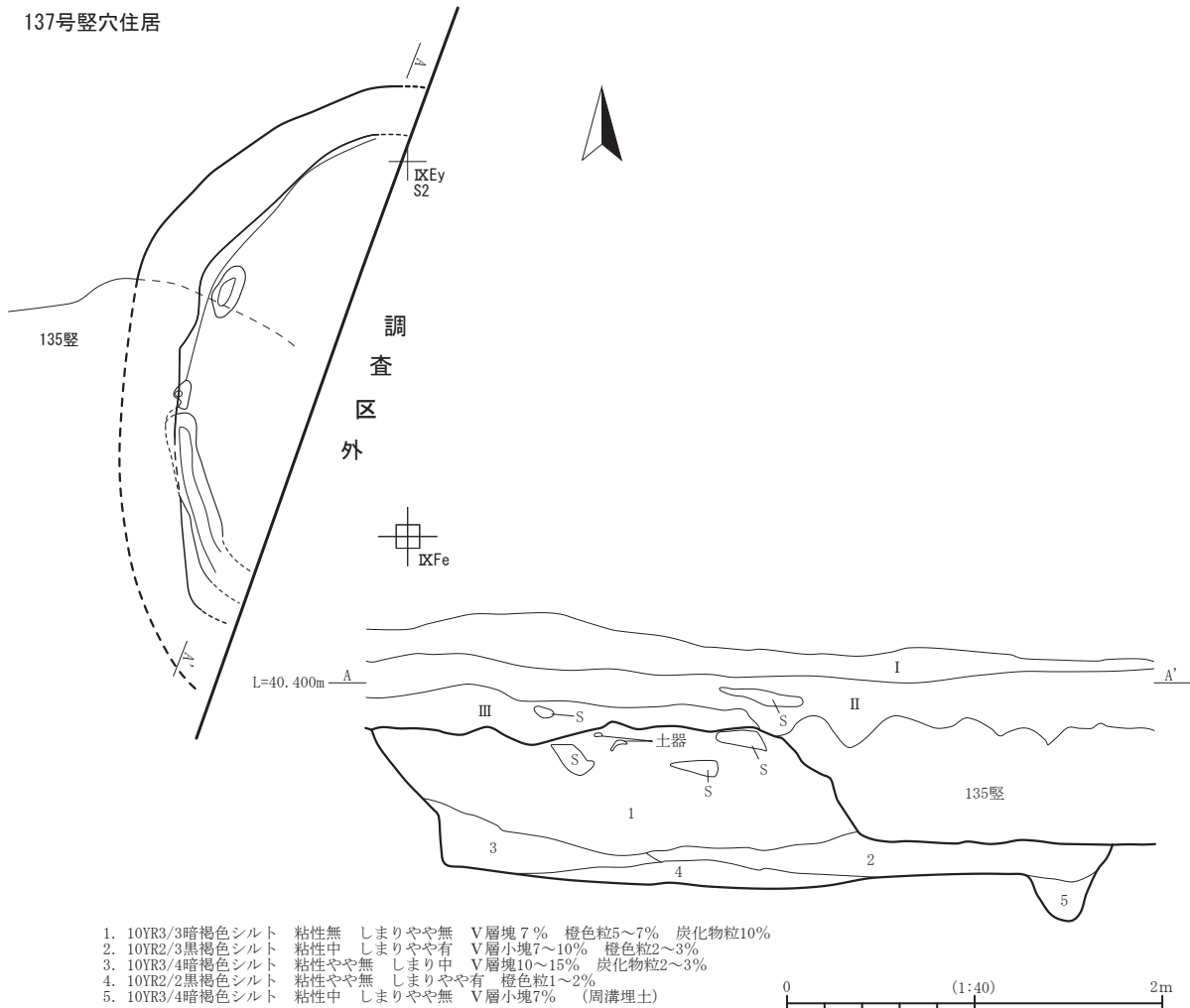
135号竪穴住居



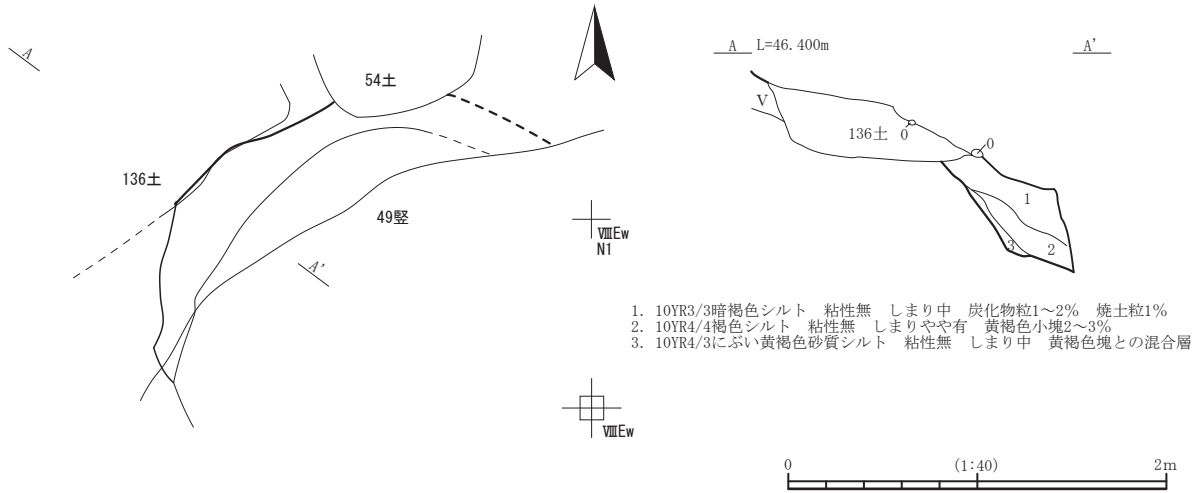
136号竪穴住居



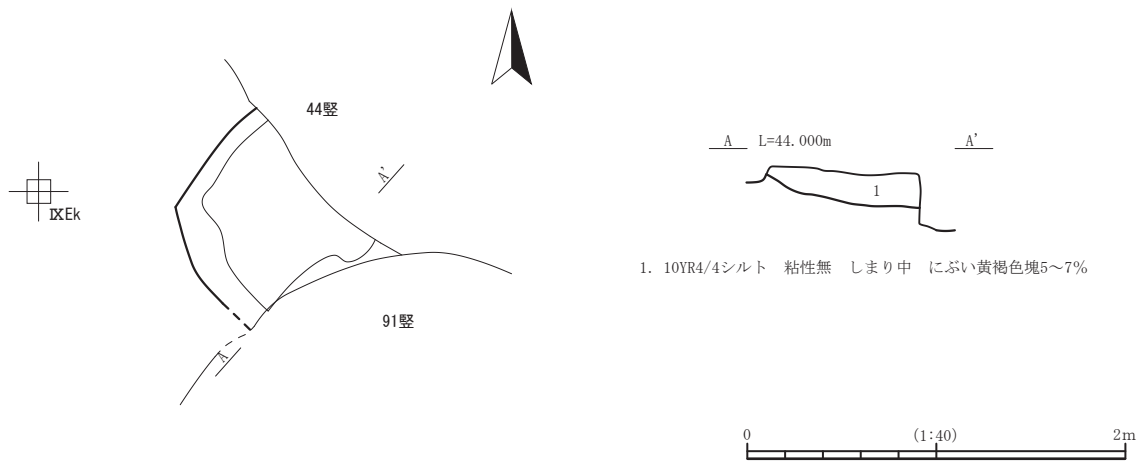
137号竪穴住居



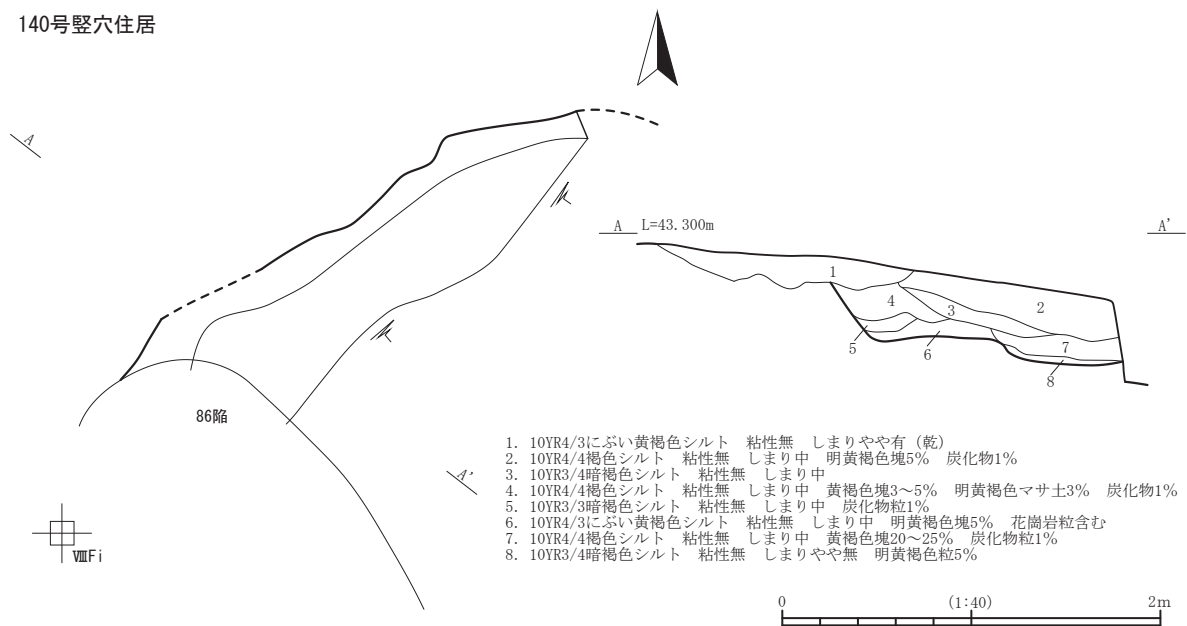
138号竪穴住居



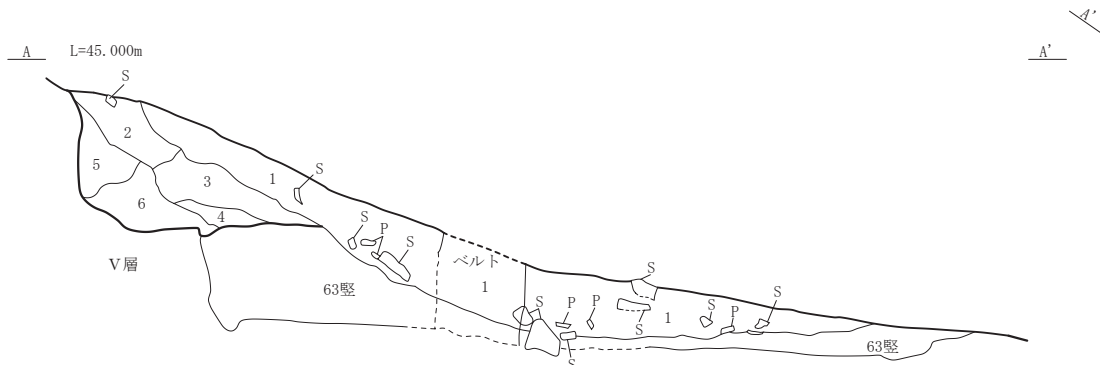
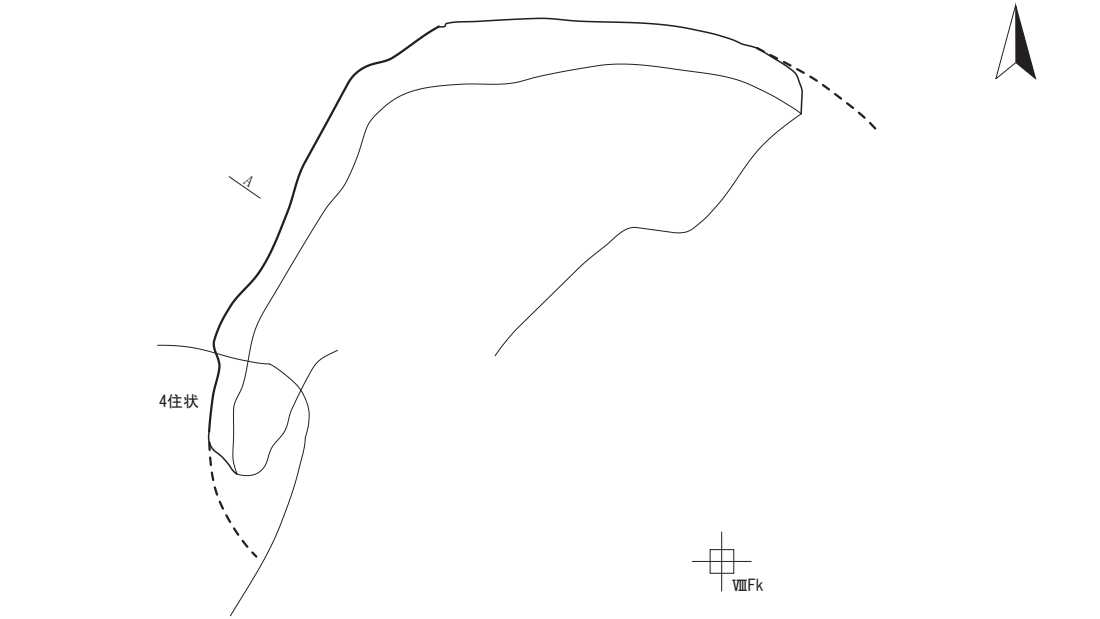
139号竪穴住居



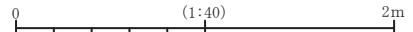
140号竪穴住居



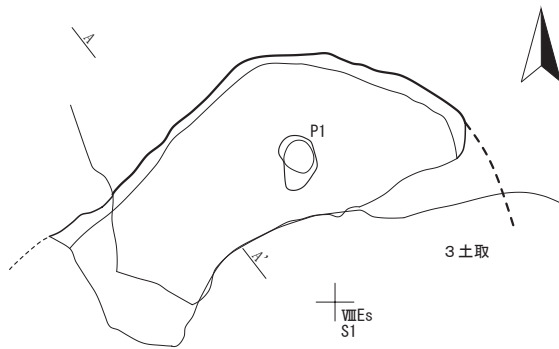
141号竪穴住居



- | | | | | | | |
|-------------------|-----|--------|-----------|----------|---------|------------------|
| 1. 10YR2/3黒褐色シルト | 粘性無 | しまりやや無 | 花崗岩粒7~10% | 炭化物粒1~2% | 橙色粒1~2% | 土器片含む (SW-NEの2層) |
| 2. 10YR3/3暗褐色シルト | 粘性無 | しまり中 | 褐色塊15~20% | 花崗岩粒3~5% | | |
| 3. 10YR3/4暗褐色シルト | 粘性無 | しまり中 | V層小塊3~5% | 炭化物粒1% | | |
| 4. 10YR6/8明黄褐色シルト | 粘性無 | しまりやや無 | 暗褐色塊5% | (壁崩落土層) | | |
| 5. 10YR5/8黄褐色シルト | 粘性無 | しまり中 | 暗褐色塊10% | | | |
| 6. 10YR3/4暗褐色シルト | 粘性無 | しまりやや無 | V層塊7~10% | 花崗岩粒含む | | |



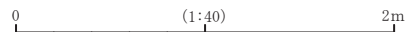
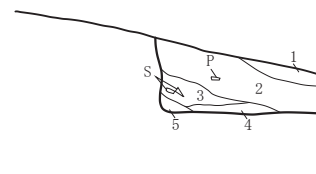
142号竪穴住居



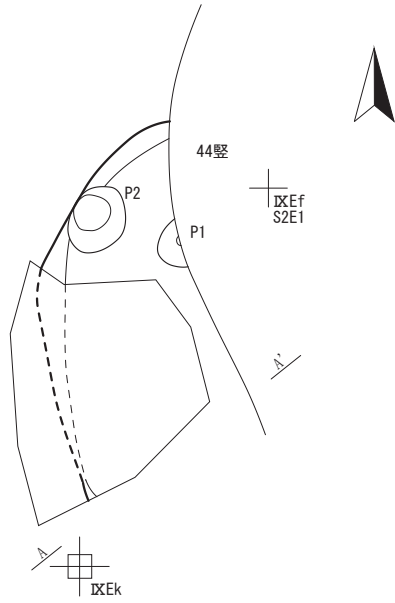
142号竪穴住居

Pit 深さ	
番号 (cm)	
1	46.6

注記なし

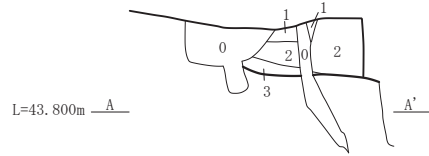


143号竪穴住居

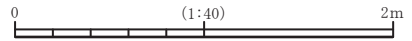


143号竪穴住居

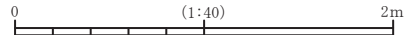
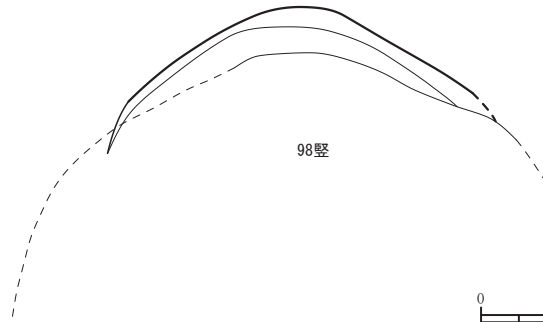
Pit 番号	深さ (cm)
1	20.0
2	23.0



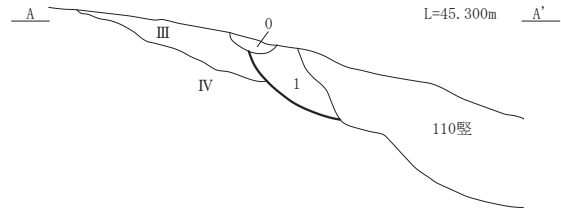
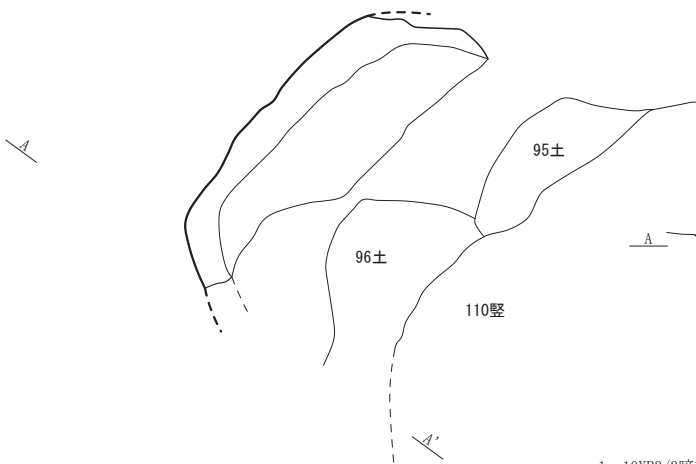
1. 10YR4/6褐色シルト 粘性無 しまり無
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性無 しまりやや無 褐色塊との混合層
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中 黄褐小塊5~7% 炭化物1%



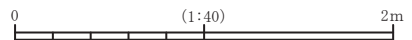
144号竪穴住居



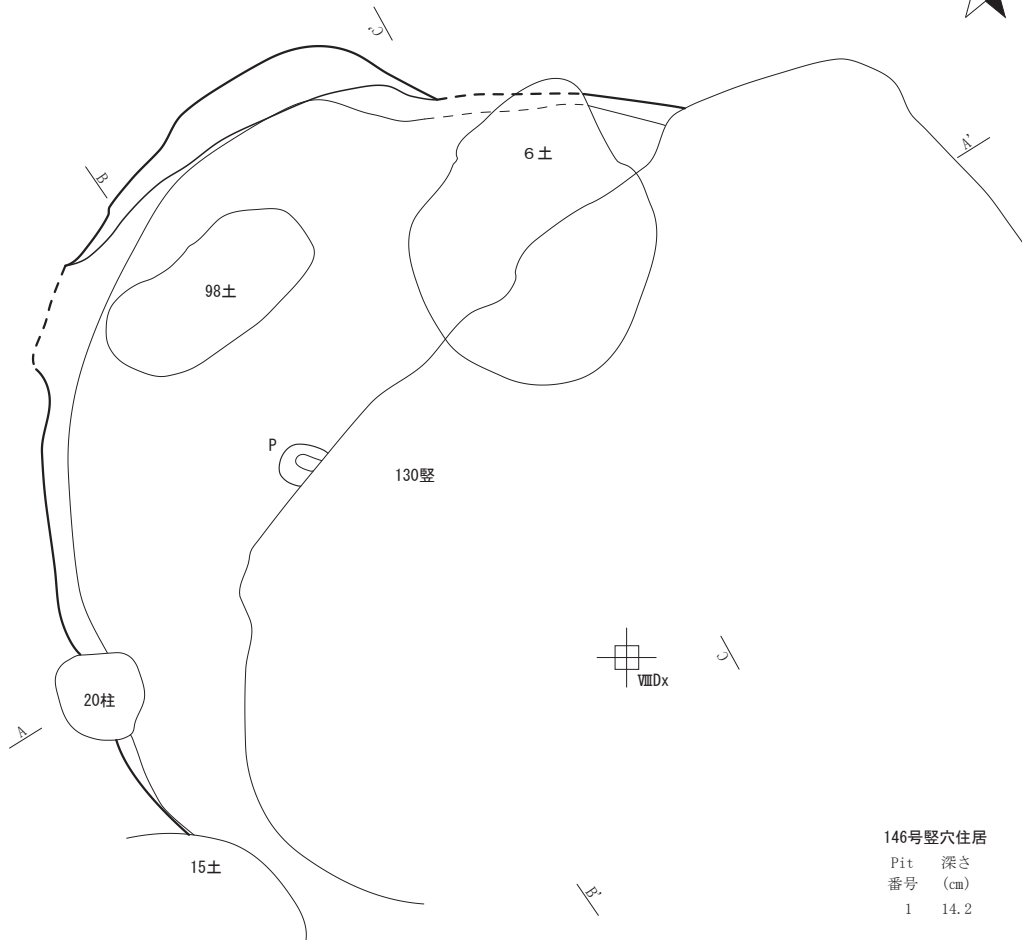
145号竪穴住居



1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 V層塊5~7% 炭化物・焼土粒1%

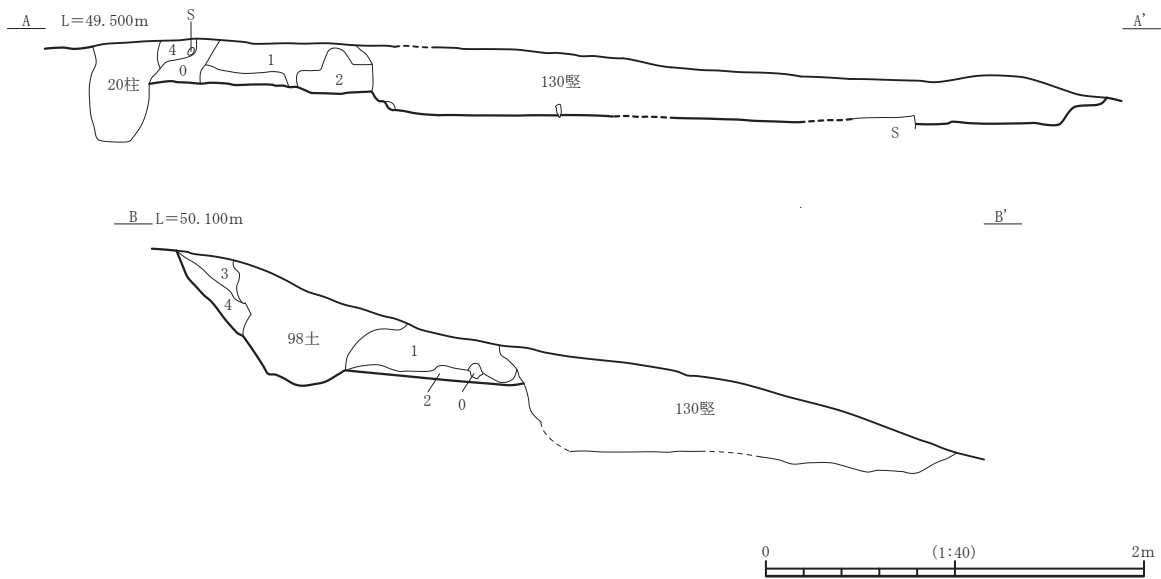


146号竖穴住居

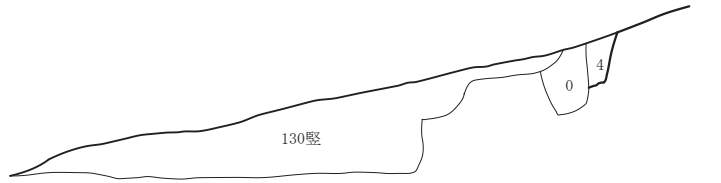


146号竖穴住居

Pit 深さ 番号 (cm)	
1	14.2



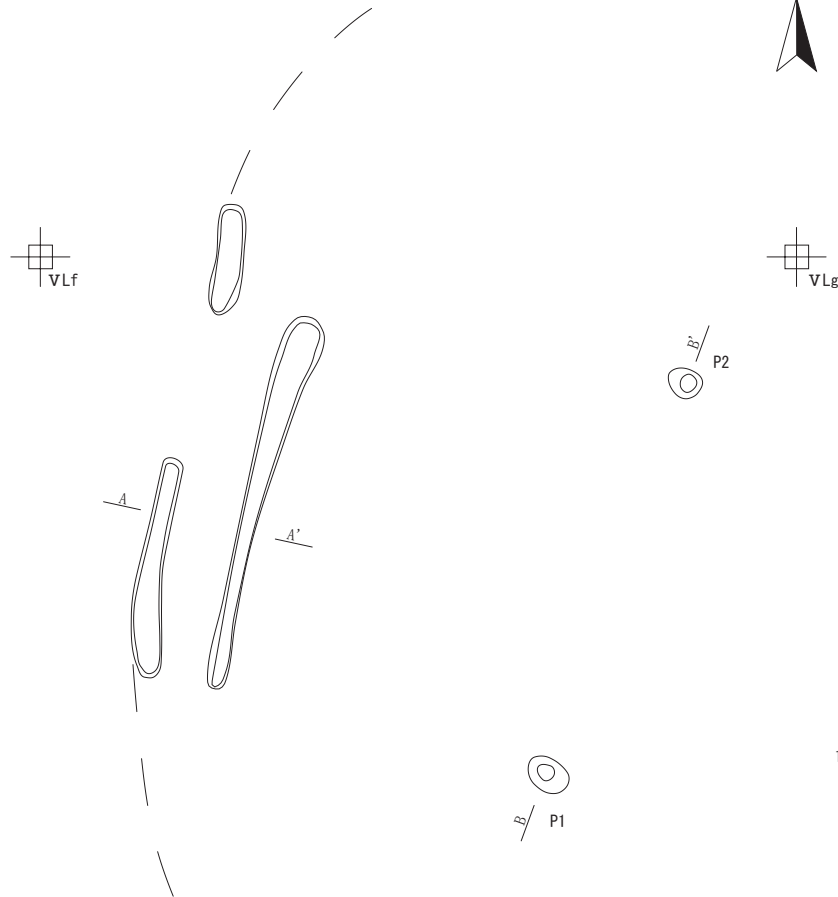
C L=49.900m



1. 10YR4/6褐色シルト 粘性やや強 しまりやや疎 マサ土微量含 黄褐色土塊少量含
2. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性やや弱 しまりやや疎 マサ土(径粗い)多量混じる
3. 10YR6/6明黄褐色シルト 粘性やや弱 しまりやや密 マサ土粒少量含
4. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性やや弱 しまりやや疎 マサ土(径粗い)多量混じる

0 (1:40) 2m

147号竪穴住居



147号竪穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	23.9
2	12.3

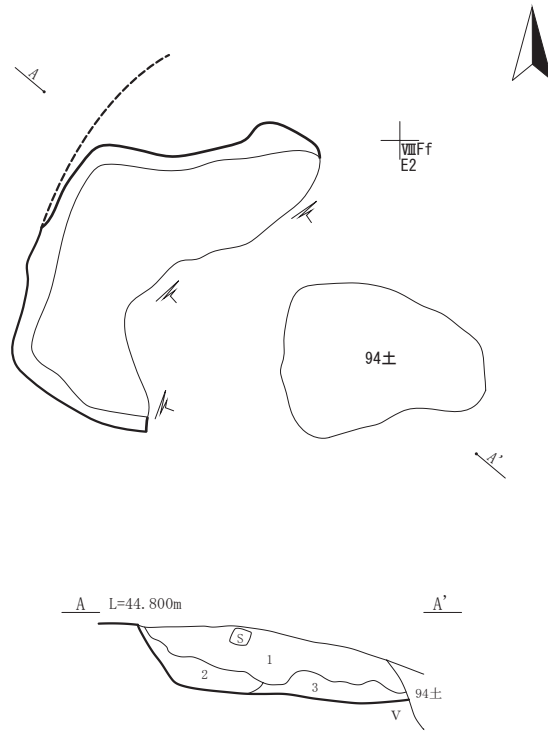
A L=37.100m A'

1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや強い しまりやや疎 黒褐色土とにぶい黄褐色土が塊状に混じる

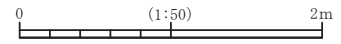
B L=37.200m B'

0 (1:40) 2m

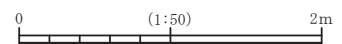
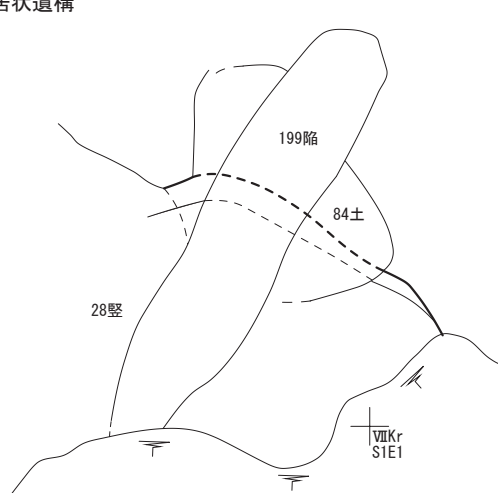
1号住居状遺構



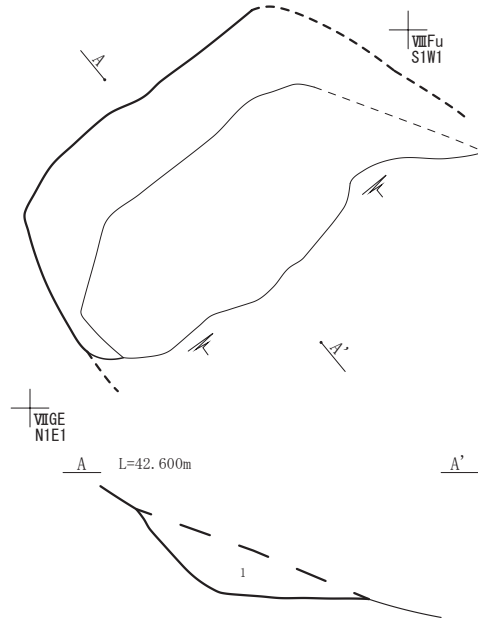
1. 10YR3/3暗褐色シルト粘性無し中炭化物粒1~2% V層粒5~7% 黒褐色塊7%
2. 10YR3/3暗褐色シルト粘性・しまり無炭化物粒1~2% 焼土粒1% V層小塊5~7%
3. 10YR4/6褐色シルト粘性中しまり無暗褐色小塊10~15% V層より柔らかい



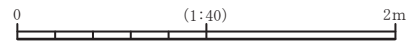
2号住居状遺構



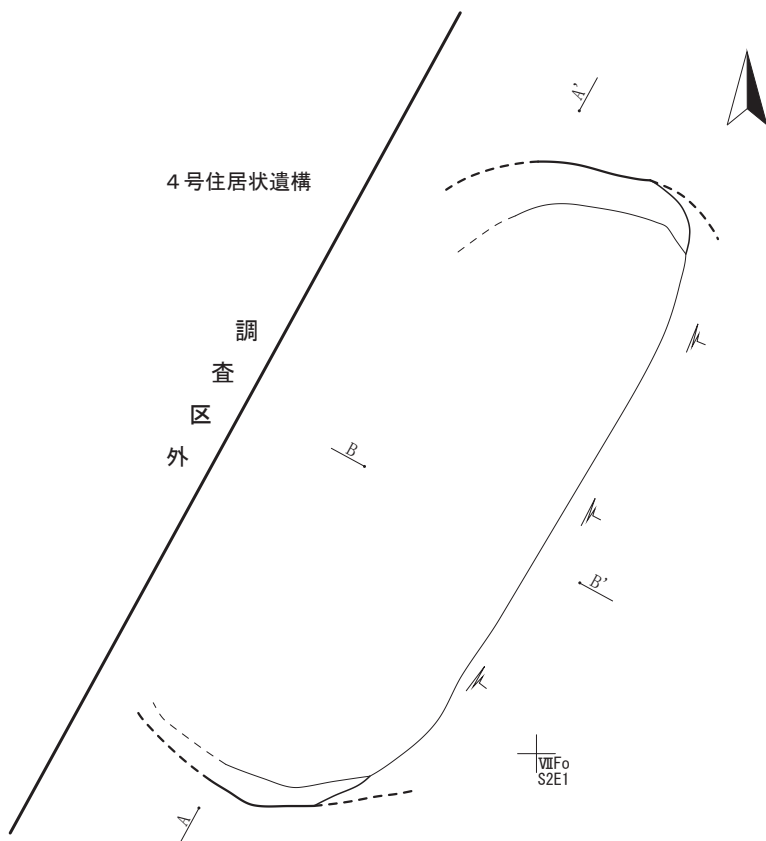
3号住居状遺構



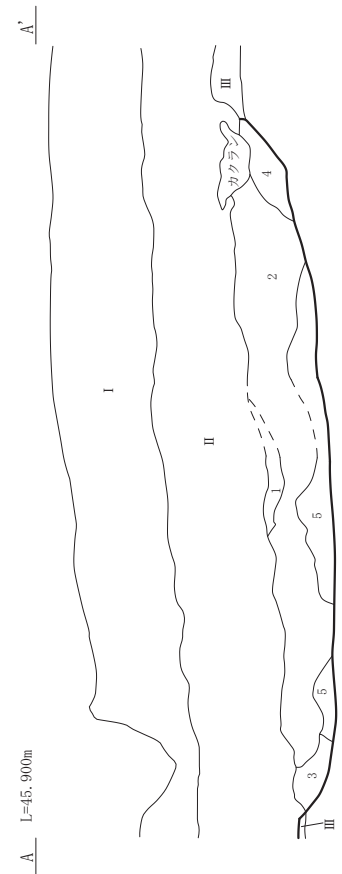
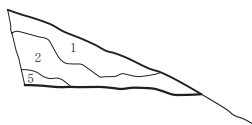
1. 黒褐色シルト主体



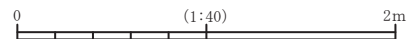
4号住居状遺構

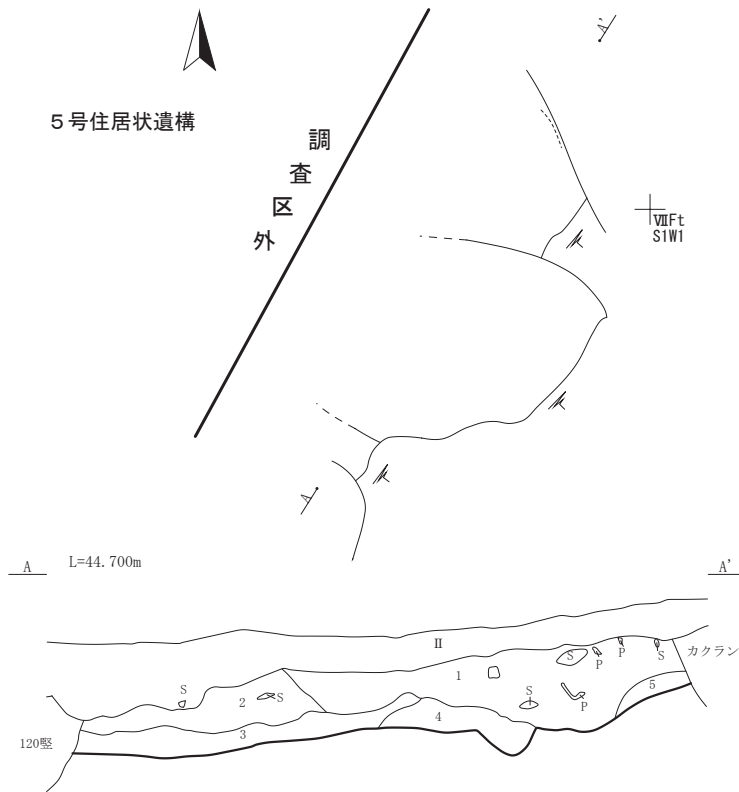


B L=44.800m B'

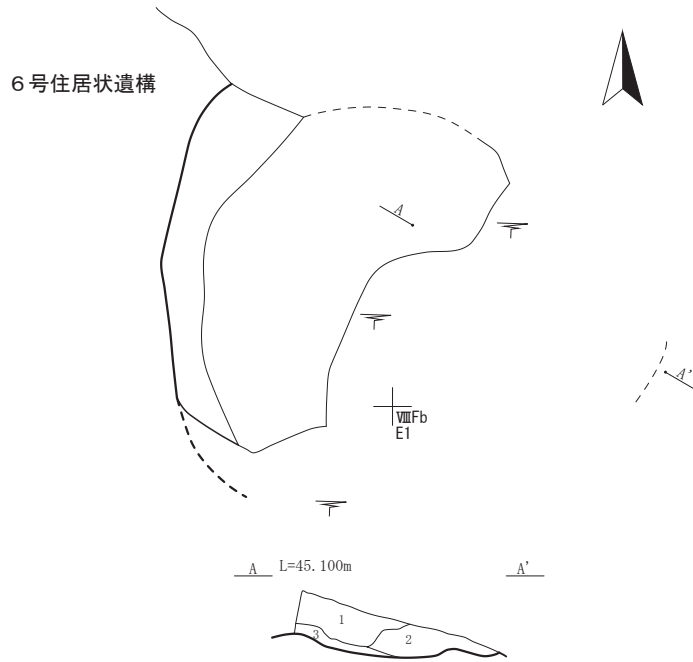
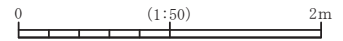


1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまりやや無 褐色塊5%含む
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 黒褐色小塊5~7% 橙色粒2~3% 炭化物粒1~2%含む
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり中 褐色塊10%含む
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 V層小塊5~7% 炭化物粒1~2%含む
5. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中 V層塊7~10% 橙色粒2% 焼土粒1%含む

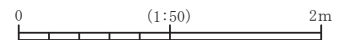


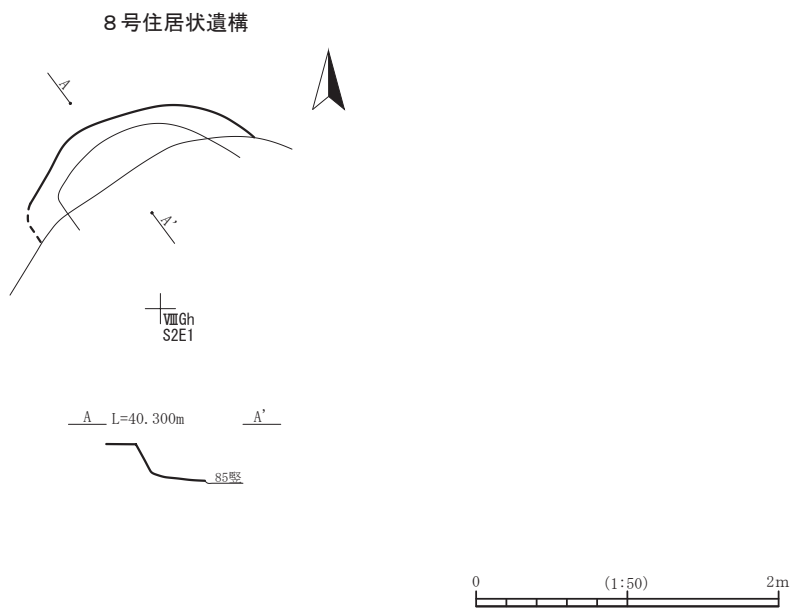
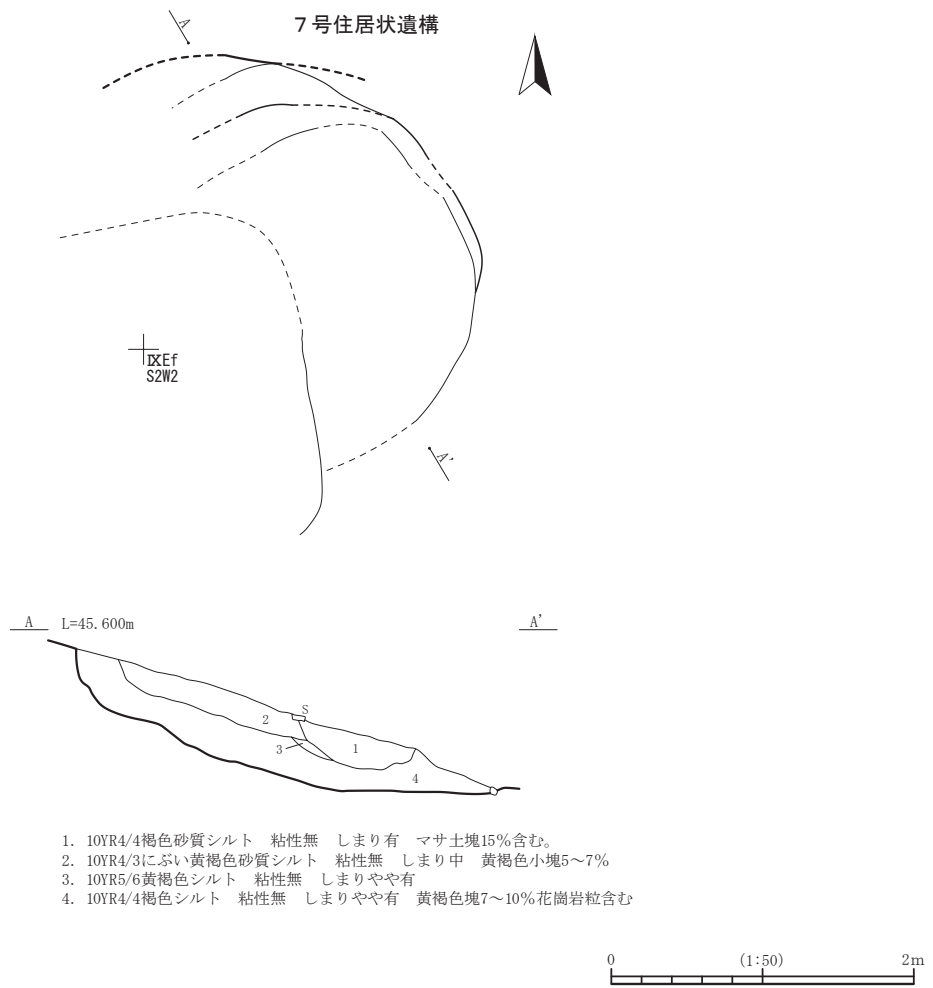


1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 褐色塊7~10%炭化物粒2~3%
2. 10YR5/4にぶい黄褐色シルト粘性やや無しまり無褐色塊15~20%
3. 10YR3/3暗褐色シルト粘性やや無しまり無褐色小塊7~10%
4. 10YR3/3暗褐色シルト粘性やや無しまり中褐色小塊5~7%V層塊3~5%
5. 10YR3/3暗褐色シルト粘性無しまりやや無



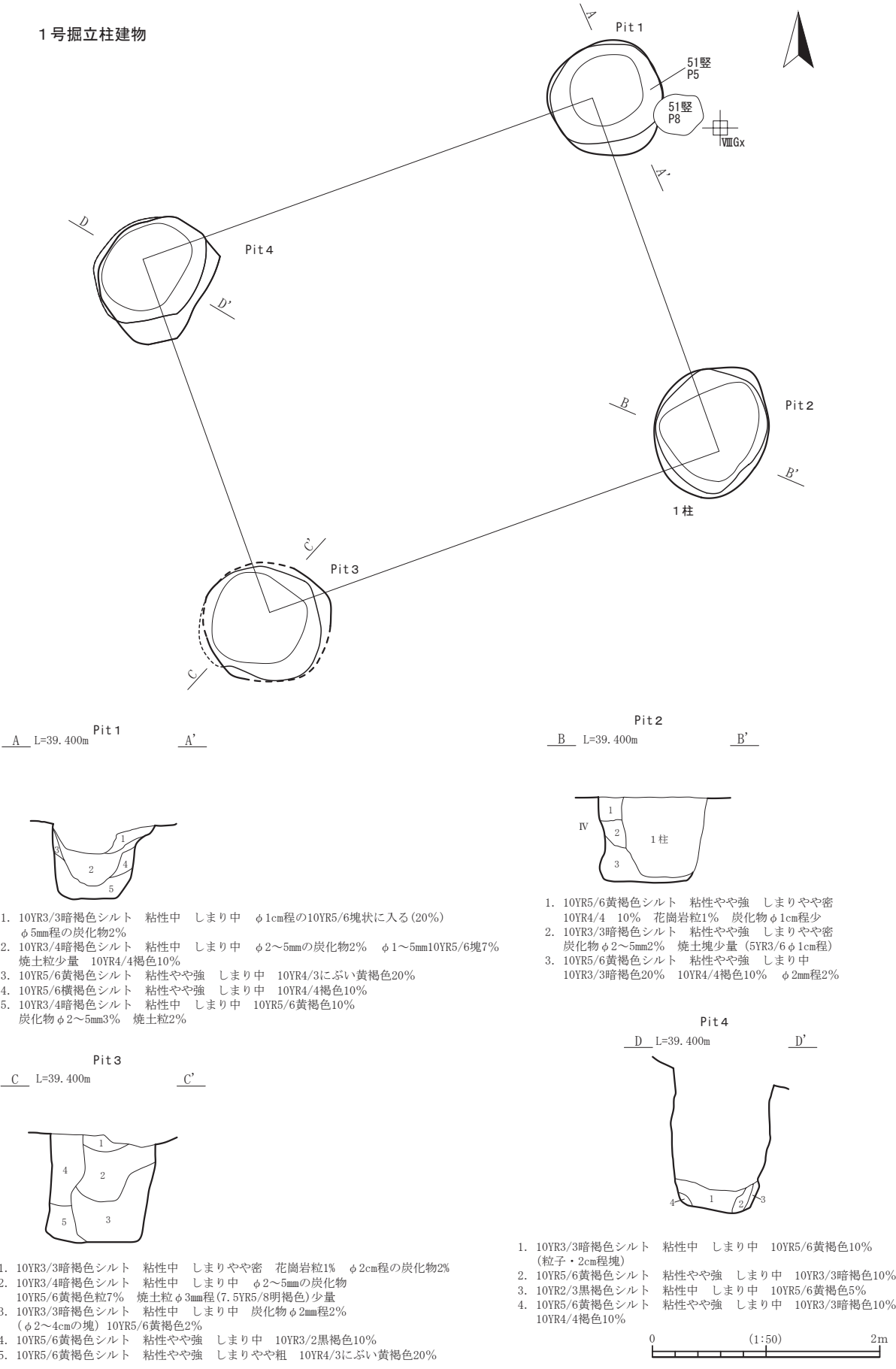
1. 10YR3/3暗褐色シルト粘性無しまり中にぶい黄褐色塊5~7%
2. 10YR4/4褐色砂質シルト粘性無しまり中にぶい黄褐色塊10%黄褐色小塊3~5%炭1%
3. 10YR5/6黄褐色砂質シルト粘性無しまりやや有褐色塊5~7%



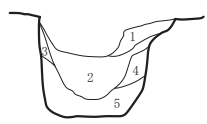


遺構図版152 縄文時代の遺構148

1号掘立柱建物

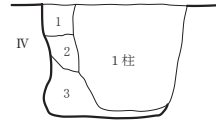


A L=39.400m Pit 1 A'



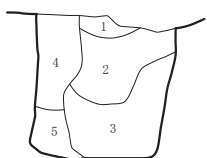
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 φ1cm程の10YR5/6塊状に入る(20%)
φ5mm程の炭化物2%
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり中 φ2~5mmの炭化物2% φ1~5mm10YR5/6塊7%
焼土粒少量 10YR4/4褐色10%
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや強 しまり中 10YR4/3にぶい黄褐色20%
4. 10YR5/6横褐色シルト 粘性やや強 しまり中 10YR4/4褐色10%
5. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR5/6黄褐色10%
炭化物φ2~5mm3% 焼土粒2%

B L=39.400m Pit 2 B'



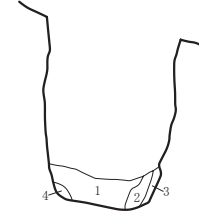
1. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや強 しまりやや密
10YR4/4 10% 花崗岩粒1% 炭化物φ1cm程少
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや強 しまりやや密
炭化物φ2~5mm2% 焼土塊少量(5YR3/6φ1cm程)
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや強 しまり中
10YR3/3暗褐色20% 10YR4/4褐色10% φ2mm程2%

C L=39.400m Pit 3 C'

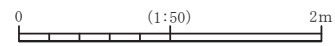


1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや密 花崗岩粒1% φ2cm程の炭化物2%
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり中 φ2~5mmの炭化物
10YR5/6黄褐色粒7% 焼土粒φ3mm程(7.5YR5/8明褐色)少量
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 炭化物φ2mm程2%
(φ2~4cmの塊) 10YR5/6黄褐色2%
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや強 しまり中 10YR3/2黒褐色10%
5. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや強 しまりやや粗 10YR4/3にぶい黄褐色20%

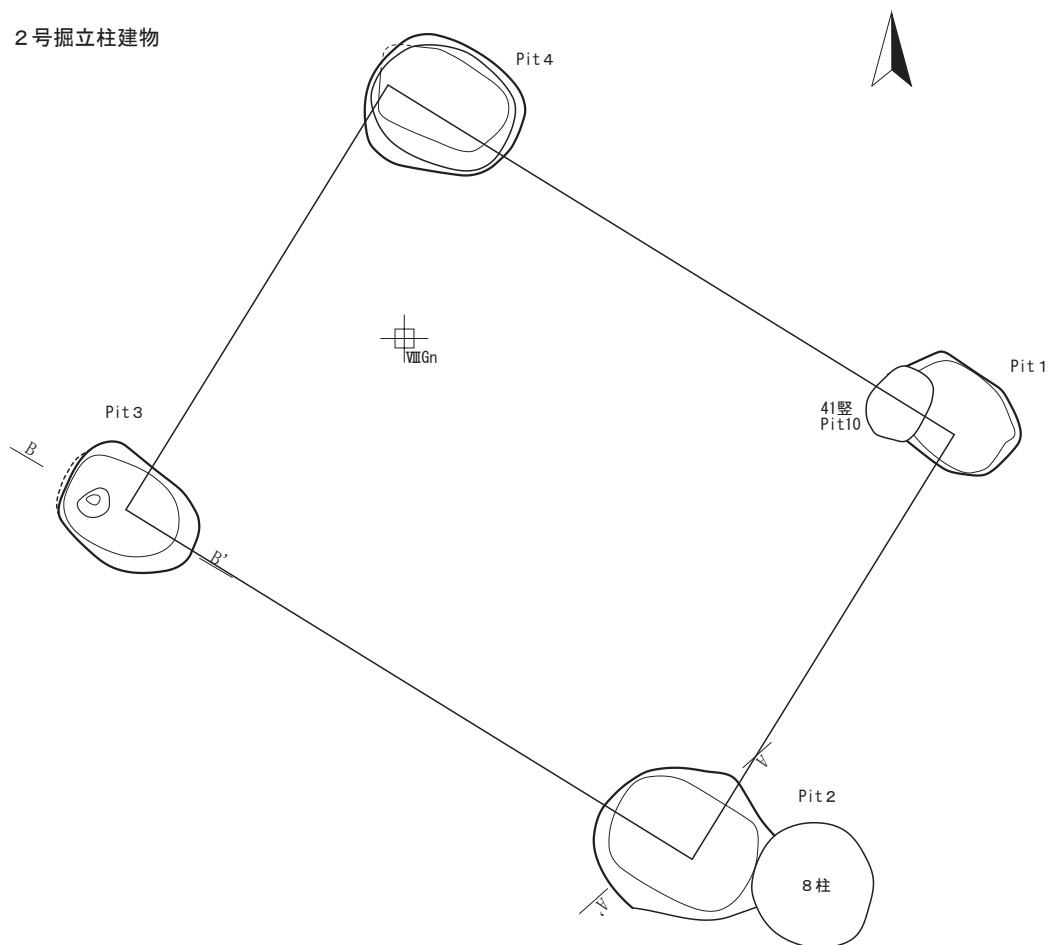
D L=39.400m Pit 4 D'



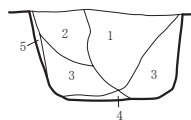
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR5/6黄褐色10%
(粒子・2cm程塊)
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや強 しまり中 10YR3/3暗褐色10%
3. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR5/6黄褐色5%
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや強 しまり中 10YR3/3暗褐色10%
10YR4/4褐色10%



2号掘立柱建物

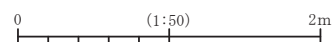
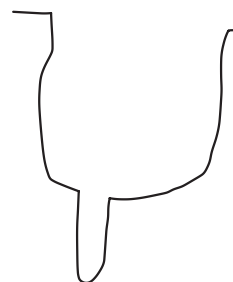


Pit 2
A L=39.800m A'

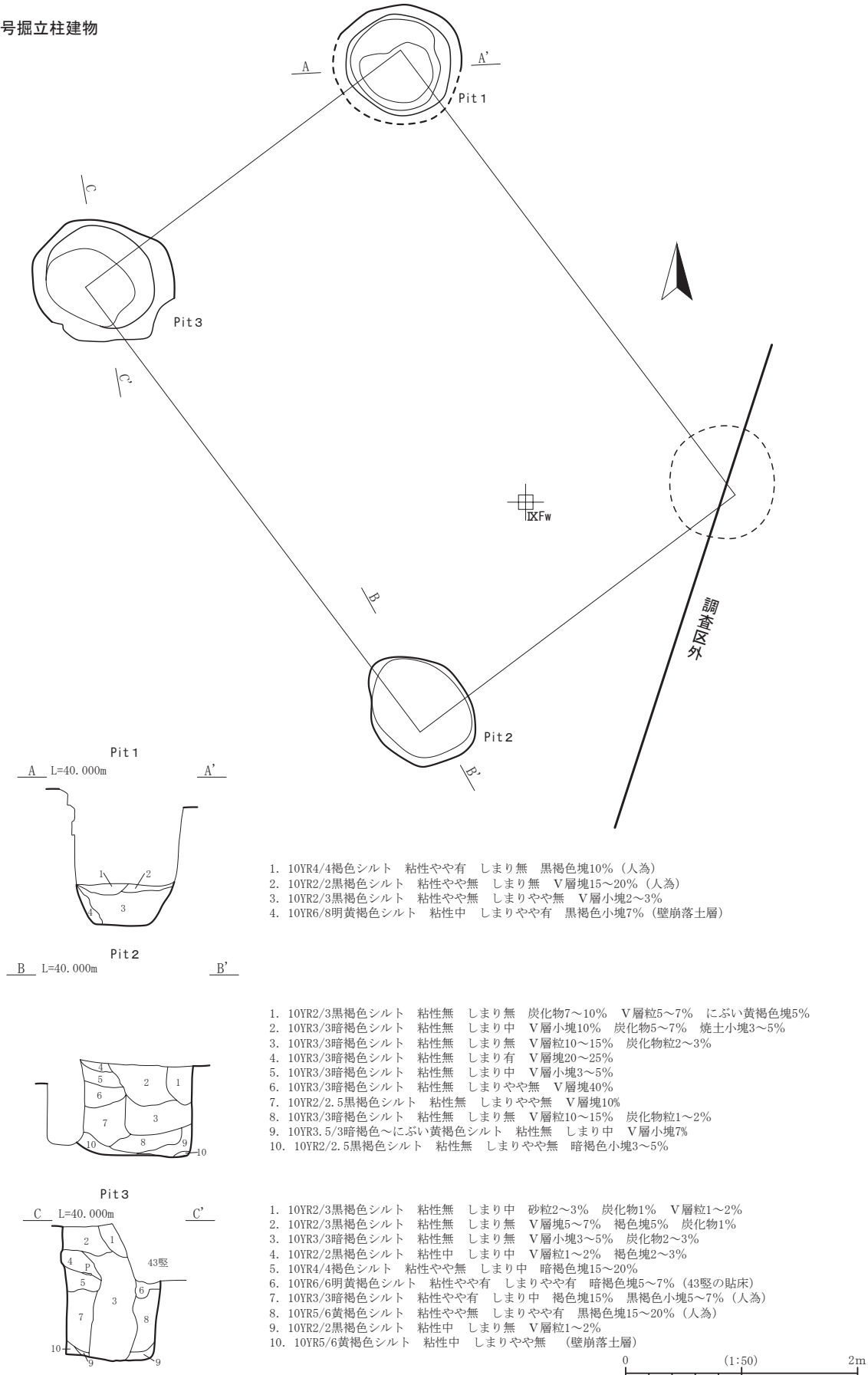


1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性弱 しまり疎 炭化物粒微量入る
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや弱 しまりやや密 黄褐色土塊微量入る
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性弱 しまり疎 黄褐色土粒・炭化物粒微量入る
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性強 しまり密 暗褐色土粒微量入る
5. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性強 しまり密 白い鈺物粒少量入る

Pit 3
B L=39.800m B'



3号掘立柱建物

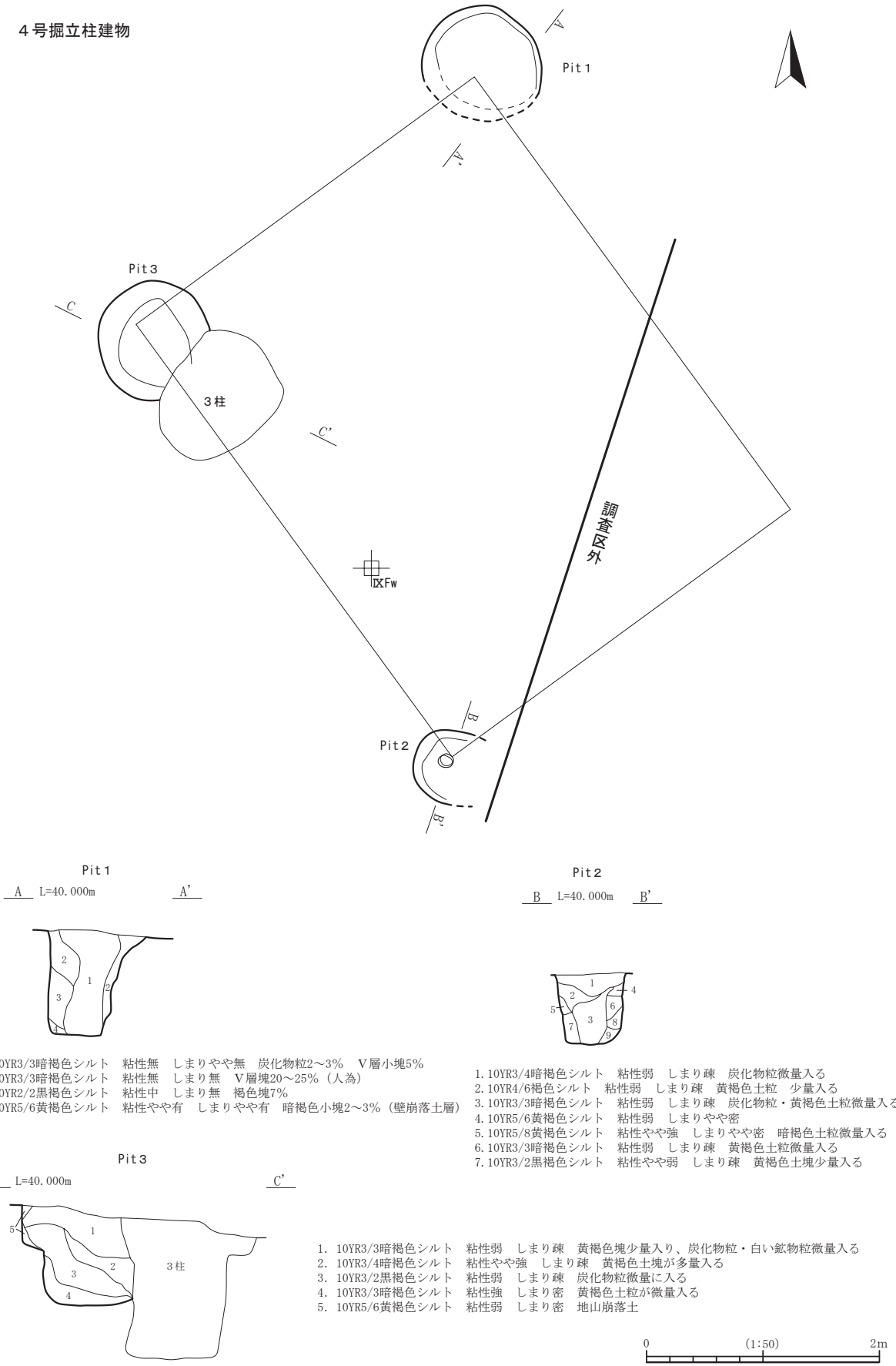


- 1. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり無 黒褐色塊10% (人為)
- 2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや無 しまり無 V層塊15~20% (人為)
- 3. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや無 しまりやや無 V層小塊2~3%
- 4. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性中 しまりやや有 黒褐色小塊7% (壁崩落土層)

- 1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまり無 炭化物7~10% V層粒5~7% にぶい黄褐色塊5%
- 2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 V層小塊10% 炭化物5~7% 焼土小塊3~5%
- 3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり無 V層粒10~15% 炭化物粒2~3%
- 4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり有 V層塊20~25%
- 5. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 V層小塊3~5%
- 6. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 V層塊40%
- 7. 10YR2/2.5黒褐色シルト 粘性無 しまりやや無 V層塊10%
- 8. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり無 V層粒10~15% 炭化物粒1~2%
- 9. 10YR3. 5/3暗褐色~にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまり中 V層小塊7%
- 10. 10YR2/2.5黒褐色シルト 粘性無 しまりやや無 暗褐色小塊3~5%

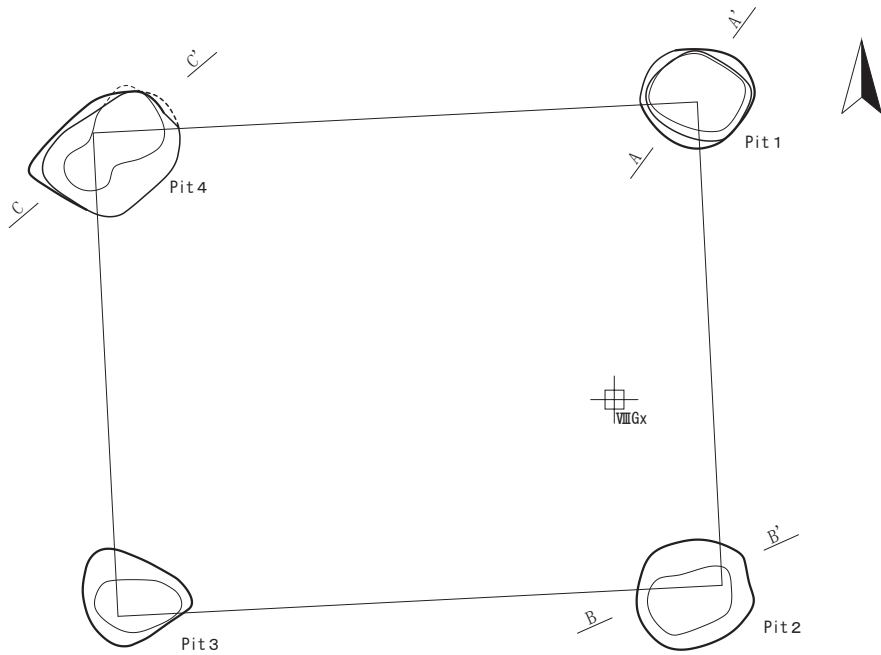
- 1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまり中 砂粒2~3% 炭化物1% V層粒1~2%
- 2. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまり無 V層塊5~7% 褐色塊5% 炭化物1%
- 3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり無 V層小塊3~5% 炭化物2~3%
- 4. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性中 しまり中 V層粒1~2% 褐色塊2~3%
- 5. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや無 しまり中 暗褐色塊15~20%
- 6. 10YR6/6明黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや有 暗褐色塊5~7% (43堅の貼床)
- 7. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色塊15% 黒褐色小塊5~7% (人為)
- 8. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 黒褐色塊15~20% (人為)
- 9. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性中 しまり無 V層粒1~2%
- 10. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無 (壁崩落土層)

4号掘立柱建物

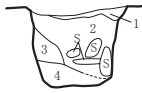


遺構図版156 縄文時代の遺構152

5号掘立柱建物

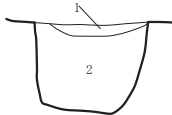


Pit 1
A L=39.200m A'



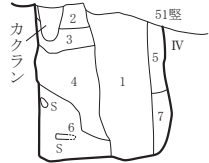
1. 10YR4/4褐色シルト 粘性強 しまり密 10YR5/6黄褐色10%程 炭化物φ2mm1%
2. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR5/6黄褐色塊φ5mm程5% 炭化物φ2~5mm2% 焼土粒少量
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや強 しまり中 10YR3/3暗褐色土10% 10YR3/2黒褐色5% φmm炭化物少量
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR3/2黒褐色20% φ2cm程10YR5/6塊10%

Pit 2
B L=39.200m B'

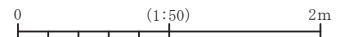


1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや密 φ2~5mm2% 焼土粒少量 1cm程の10YR5/6黄褐色塊1%
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまり中 人為堆積 10YR5/6黄褐色20%10YR3/3暗褐色土10% 10YR3/2黒褐色10%

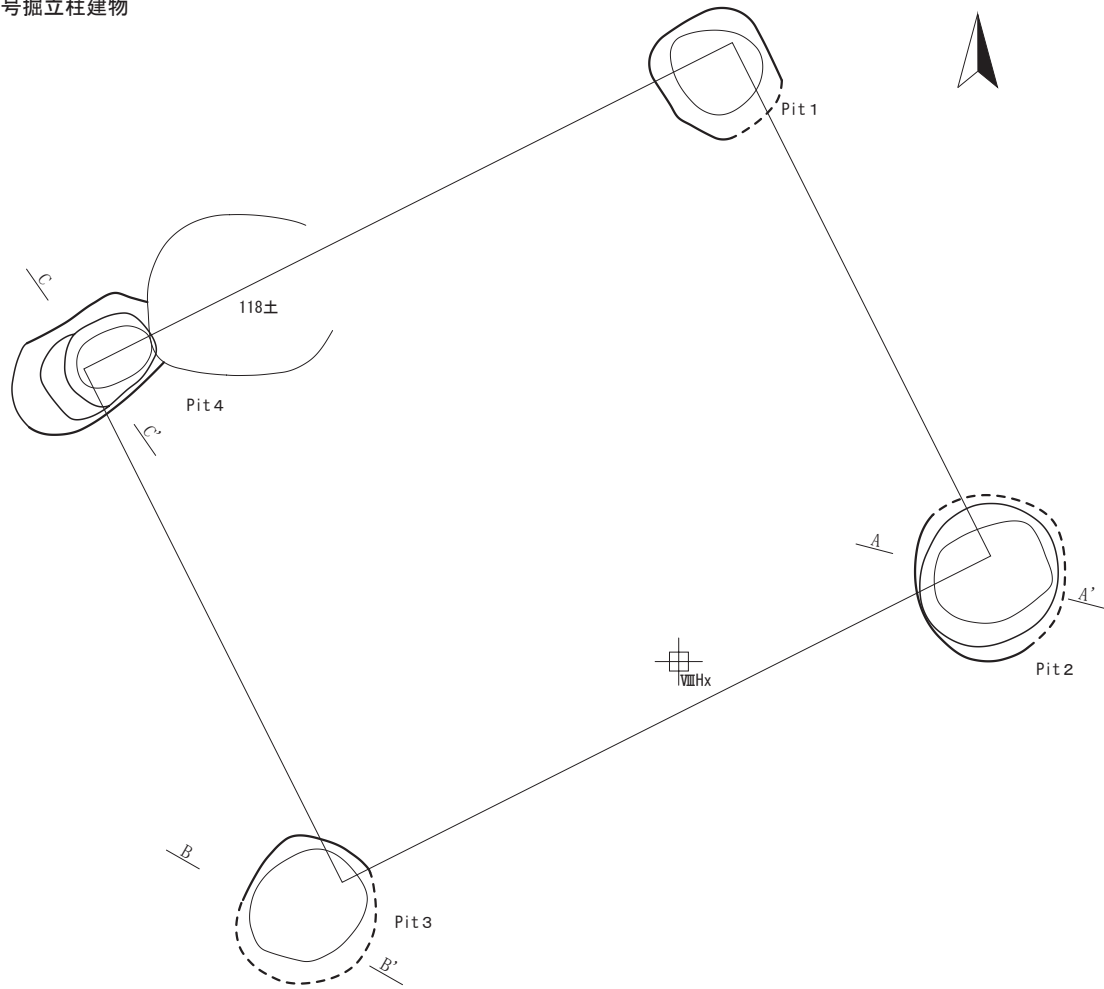
Pit 4
C L=39.200m C'



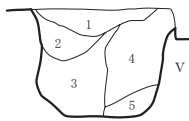
1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまり中 炭化物φ2mm程3% 10YR5/6黄褐色10% (φ2mm~3cm)
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 しまりやや密 花崗岩粒2% 10YR3/3暗褐色土20%
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 花崗岩粒2% 10YR5/6黄褐色5%
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 しまり中 (柱側やや密) 10YR3/3暗褐色土20% 10YR3/2黒褐色10%
5. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR5/6黄褐色塊10% (φ2mm~2cm)
6. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR5/6黄褐色塊10% 10YR3/3暗褐色10%
7. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR5/6黄褐色塊20% (φ1cm~5cm) 10YR4/4褐色20%



6号掘立柱建物

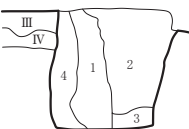


Pit 2
A L=38.400m A'



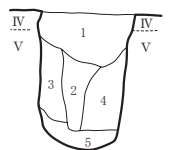
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや強 炭化物φ2mm程2% 焼土粒1% 10YR5/6黄褐色粒7%
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 炭化物φ2mm程2% 焼土粒1% 10YR5/6黄褐色粒5%
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR5/6黄褐色10% 炭化物φ1mm~1cm程3% 焼土粒1%
4. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR5/6黄褐色20% 10YR3/3暗褐色10% 炭化物φ2~5mm1%
5. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 炭化物φ2mm程2%

Pit 3
B L=38.400m B'

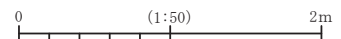


1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR5/6黄褐色粒φ5mm塊10%
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや強 しまりやや密 10YR3/3暗褐色10% 10YR5/6黄褐色20% 炭化物φ3mm程2% 焼土粒少量
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR3/4暗褐色10% 10YR4/4褐色10%
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや強 しまりやや密 10YR3/3暗褐色土10% 10YR4/4褐色20% 炭化物φ3mm程2% 焼土粒少量

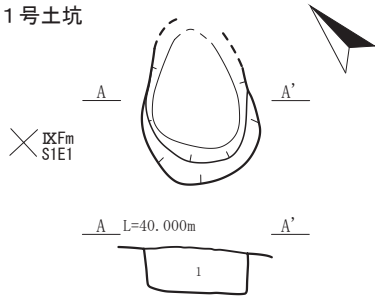
Pit 4
C L=38.400m C'



1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR5/6黄褐色φ1~5mm程塊7% 炭化物φ1~3mm2% 焼土粒1% 10YR4/4褐色10%
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR4/4褐色7% φ1cm程の火山炭(中散?)入る(10YR7/8黄橙色)
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや強 しまり中 10YR5/6黄褐色30% 10YR3/3暗褐色10%
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや強 しまり中 10YR5/6黄褐色30% 10YR3/2黒褐色7% 10YR3/3暗褐色5%
5. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり粗 10YR5/6黄褐色2%



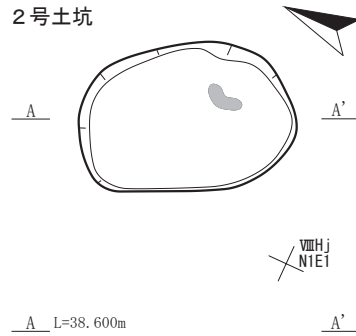
1号土坑



1号土坑

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無
黒褐色シルト塊5%・地山塊7%・焼土粒1%含。

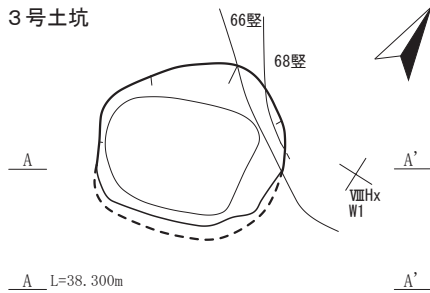
2号土坑



2号土坑

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 地山粒2%含。

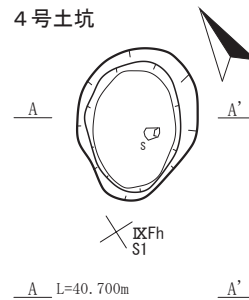
3号土坑



3号土坑

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊5%・炭化物2%・焼土粒1%含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 地山塊10%・炭化物3%・焼土粒1%含。
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり中 暗褐色シルト塊5%・地山塊20%・炭化物2%・焼土粒1%含。
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり中 地山塊30%・暗褐色シルト塊10%含。
5. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 黒褐色シルト塊10%・地山塊10%・焼土粒2%・褐色シルト塊10%含。
6. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 黒褐色シルト塊5%・焼土粒少量含。
7. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色シルト塊20%含。

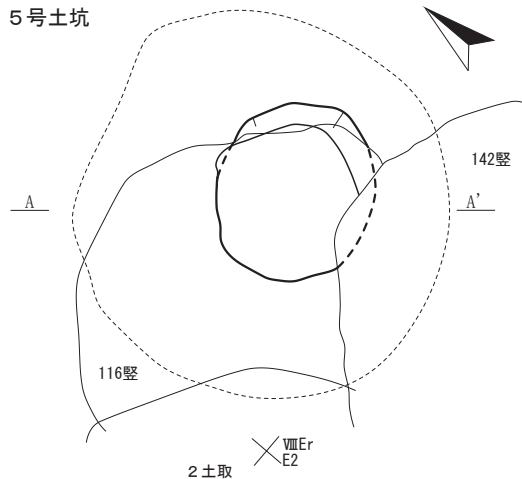
4号土坑



4号土坑

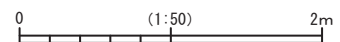
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物粒1~2%含。
2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性無 しまり中 地山小塊2~3%含。

5号土坑

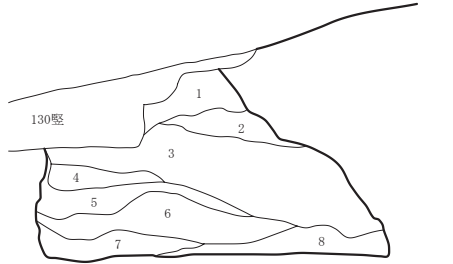
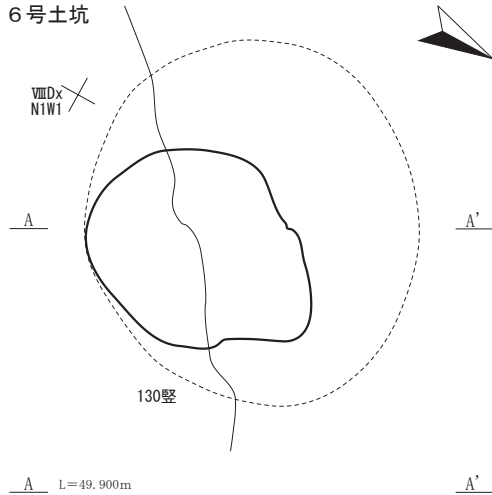


5号土坑

1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物粒1~2%・地山粒2~3%含。
2. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 マサ土塊層との互層。地山塊7%含。
3. 10YR5/8黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 褐色シルトとマサ土との互層。
4. 10YR5/8黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 褐色シルト塊25~30%・炭化物粒1~2%含。
5. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無 マサ土との混合層。炭化物1~2%含。
6. 10YR4/6褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無 暗褐色シルト塊3~5%・炭化物1~2%含。
7. 10YR4/3にぶい黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 地山小塊7~10%含。
8. 10YR5/6黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 地山小塊7%含。褐色シルトとの互層。
9. 10YR4/6褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無 地山小塊5~7%・マサ土小塊2~3%含。
10. 10YR3/4暗褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 マサ土との混合層。炭化物粒2~3%含。
11. 10YR4/6褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無 上位にマサ土層状に見られる。暗褐色シルト・浅黄橙色土塊含。
12. 10YR5/8黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無
13. 10YR4/3にぶい黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 地山塊7~10%・炭化物1%含。



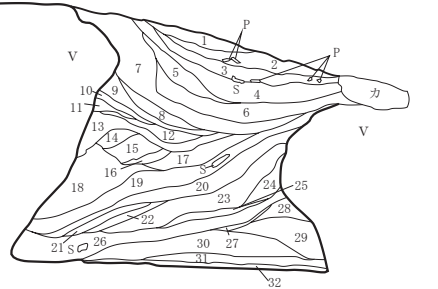
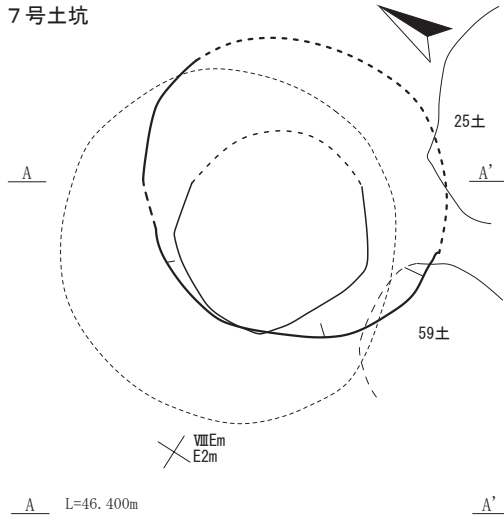
6号土坑



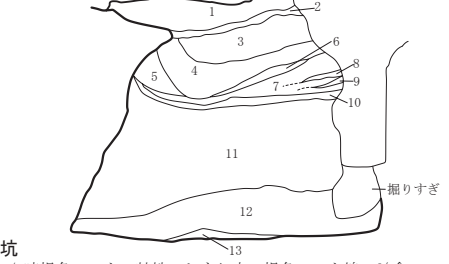
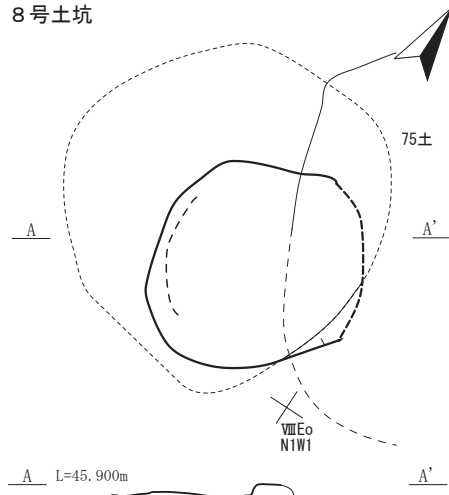
6号土坑

1. 10YR4/6褐色シルト 粘性・しまりやや有 マサ土粒少量含。
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまりやや有 マサ土粒少量含。
3. 10YR4/6褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 炭粒・マサ土粒少量含。
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまりやや有 マサ土塊中量含。
5. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまりやや有 マサ土塊少量・炭粒微量含。
6. 10YR6/6明黄褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 マサ土中量含。
7. 10YR6/4にぶい黄褐色シルト 粘性・しまりやや無 マサ土多量含。
8. 10YR7/4にぶい黄褐色シルト 粘性・しまりやや無 マサ土多量含。

7号土坑



8号土坑

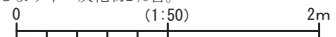


8号土坑

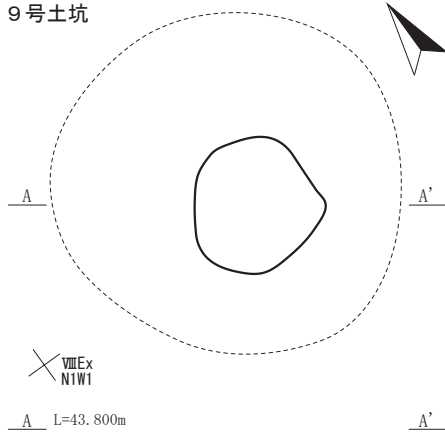
1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまり中 褐色シルト塊20%含。
2. 10YR5/4にぶい黄褐色シルト 粘性・しまり無 地山塊10%含。
3. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物2%含。
4. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊・炭化物2%含。
5. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまりやや無 炭化物少量含。
にぶい黄褐色シルト塊まばらに入る。
6. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 にぶい黄褐色シルト塊20%含。
7. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物10%含。
8. 10YR5/4にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまり中 褐色シルト塊20%含。
9. 10YR5/4にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまり中 黄褐色シルト塊20%含。
10. 10YR5/6にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまり中 黄褐色シルト塊20%含。
11. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり中 暗褐色シルト・にぶい黄褐色シルトとの混合土。
12. 10YR6/6明黄褐色マサ土 粘性・しまり無 黄褐色シルト塊20%・にぶい黄褐色シルト10%含。
13. 10YR4/6褐色シルト 粘性・しまり無 黄褐色シルト塊20%含。

7号土坑

1. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 炭化物2%含。
3. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや無 しまり中 炭化物2%含。土器片混入。
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや無 しまり中
5. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 炭化物2%含。
6. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性・しまり中 暗褐色シルト20%含。
下部に炭化物が集中する箇所有り。
7. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまりやや有 炭化物2%含。
8. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性・しまり中
9. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性・しまり中 褐色シルト塊20%含。
10. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまり無 マサ土粒40%含。
11. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性中 しまり無 褐色シルト塊20%含。
12. 10YR5/6砂質シルト 粘性・しまり無 褐色シルト塊5%含。
13. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 黄褐色シルトを塊状に含。
14. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまり無
15. 10YR5/8黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有
16. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり無 にぶい黄褐色シルト塊状に含。
17. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 明黄褐色シルト塊状に含。
18. 10YR6/6明黄褐色シルト 粘性・しまり無 明黄褐色シルト粒40%含。
19. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中
20. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物2%・黄褐色シルト塊30%含。
21. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中 黄褐色シルト塊40%含。
22. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物1%含。
23. 10YR5/6黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 明黄褐色シルト塊10%含。
24. 10YR6/6明黄褐色砂質シルト 粘性・しまり無
25. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり中 黄褐色砂5%含。
26. 10YR6/6明黄褐色砂質シルト 粘性・しまり無
27. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり中
28. 10YR6/6明黄褐色砂質シルト 粘性・しまり無 黄褐色シルト塊50%含。
29. 10YR6/6明黄褐色マサ土 粘性・しまり無
30. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物2%・焼土粒1%含。
31. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中
32. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり中 炭化物2%含。
上面に炭化物・土器片出土。



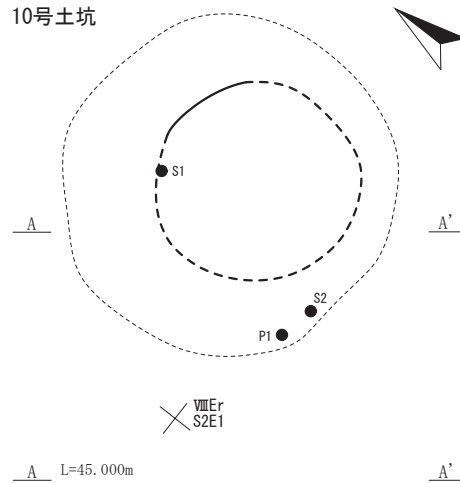
9号土坑



9号土坑

- 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 にぶい黄橙色マサ土との互層。炭化物粒3~5%含。
- 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無 にぶい黄橙色マサ土塊5~7%・炭化物粒3~5%含。
- 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 明黄褐色シルト小塊3~5%・炭化物粒2~3%含。
- 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまり無 明黄褐色シルト小塊7%・炭化物粒2~3%含。
- 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまり無 明黄褐色シルト小塊7~10%・炭化物1~2%含。
- 10YR5/6黄褐色砂質シルト 粘性・しまり無 明黄褐色シルト小塊7~10%・炭化物3~5%含。
- 10YR3/4暗褐色砂質シルト 粘性・しまり無 炭化物粒1~2%含。
- 10YR3/4暗褐色砂質シルト 粘性・しまり無 明黄褐色シルト小塊2~3%・炭化物粒1~2%含。
- 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性・しまり無
- 10YR6/6明黄褐色砂質シルト 粘性・しまり無 暗褐色シルトとの互層。炭化物粒2~3%含。
- 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性・しまり無 にぶい黄橙色マサ土塊7~10%・炭化物粒2~3%含。

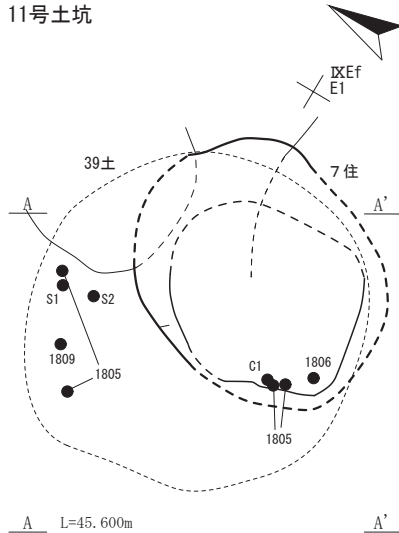
10号土坑



10号土坑

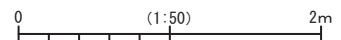
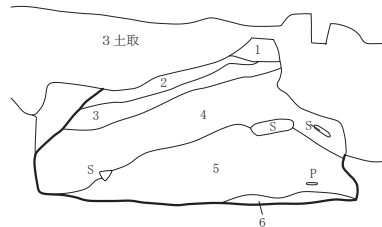
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物粒1~2%含。
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 にぶい黄橙色粒層状にみられる。
- 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 黄褐色シルト小塊2~3%含。
- 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 にぶい黄橙色シルト・明黄褐色マサとの互層。
- 10YR5/4にぶい黄褐色砂質シルト 粘性・しまり無 マサ土・にぶい黄褐色シルト・黄褐色シルトが層状にみられる。
- 10YR6/8明黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無 暗褐色シルト・褐色シルトの混合土。

11号土坑

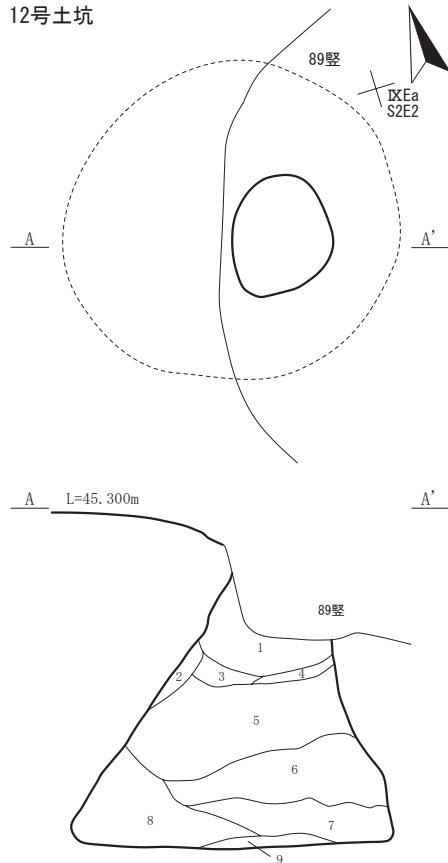


11号土坑

- 10YR5/4にぶい黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり有 黄褐色シルト塊7~10%含。
- 10YR5/6黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり有 にぶい黄褐色シルト塊5~7%含。
- 10YR5/6黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり有 にぶい黄褐色シルト塊5%含。
- 10YR5/8黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり有 にぶい黄褐色シルト塊3~5%含。
- 10YR4/6褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 黒褐色シルト小塊3~5%含。
- 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有 明黄褐色シルト小塊2~3%含。
- 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり中
- 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無 黄褐色シルト塊7~10%含。
- 10YR5/8黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無 暗褐色シルト塊3~5%含。
- 10YR3/4暗褐色土砂質シルト 粘性無 しまり中 明黄褐色シルト小塊2~3%・炭化物粒1~2%含。
- 10YR5/6黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無 暗褐色シルト塊5%含。
- 10YR4/6褐色シルト 粘性・しまりやや無 炭化物粒10~15%含。
- 10YR7/8黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無 黄褐色シルト塊7~10%含。
- 7.5YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり無 炭化物粒15%含。
- 10YR6/8明黄褐色砂質シルト 粘性・しまり無



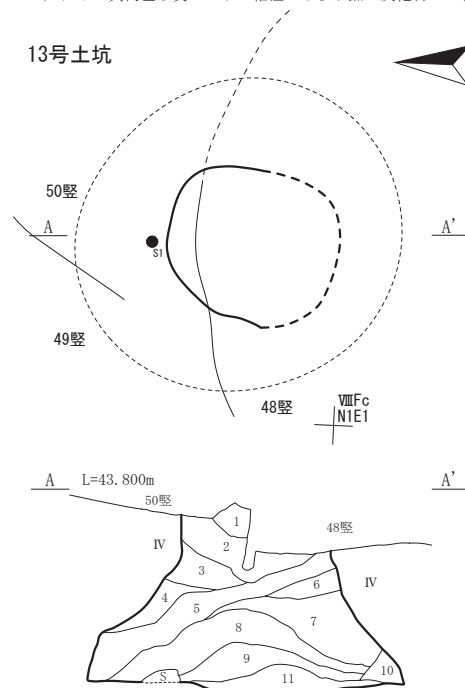
12号土坑



12号土坑

- 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 黄褐色シルト小塊7~10%・炭化物1~2%含。
- 10YR4/6褐色砂質シルト 粘性・しまり無 炭化物1%含。
- 10YR5/8黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 炭化物2%含。
- 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 黄褐色マサ土粒7~10%・炭化物1%含。
- 10YR4/3にぶい黄褐色砂質シルト 粘性・しまり無 黄褐色シルト粒3~5%・黄褐色シルト小塊7%・炭化物3~5%含。
- 10YR4/4褐色シルト 粘性やや無 しまり中 黄褐色シルト小塊5%・にぶい黄褐色マサ土粒2~3%含。
- 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性・しまり無 にぶい黄褐色マサ土との互層。炭化物粒1~2%含。
- 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性・しまり無 黄褐色シルト小塊7~10%・暗褐色シルト小塊5~7%・炭化物2%含。
- 10YR5/4にぶい黄褐色砂質シルト 粘性・しまり無 炭化物1~2%含。

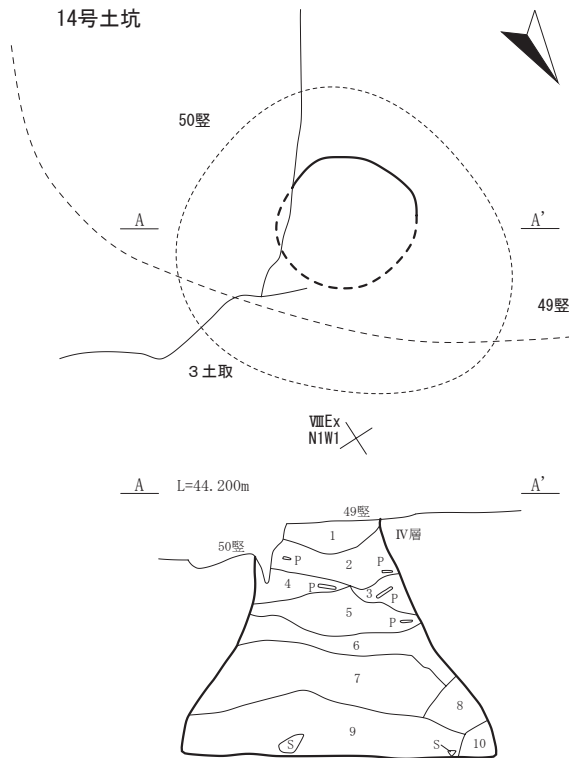
13号土坑



13号土坑

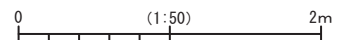
- 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中 明黄褐色シルト小塊7~10%含。
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有 浅黄褐色シルト粒2~3%含。
- 10YR4/6褐色シルト 粘性無 しまりやや有 暗褐色塊10% 明黄褐色小塊2~3%
- 10YR5/8黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり中
- 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまりやや有 炭化物1%・明黄褐色マサ土7~10%含。
- 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中 明黄褐色マサ土との互層。炭化物1%含。
- 10YR5/6黄褐色シルト 粘性無 しまりやや無 にぶい黄褐色シルト塊7%含。
- 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性・しまり無 黄褐色シルト塊5~7%含。
- 10YR5/8黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 暗褐色シルトとの互層。
- 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまり無 黄褐色シルト小塊7~10%含。
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 明黄褐色マサ土小塊3~5%・炭化物1%含。

14号土坑

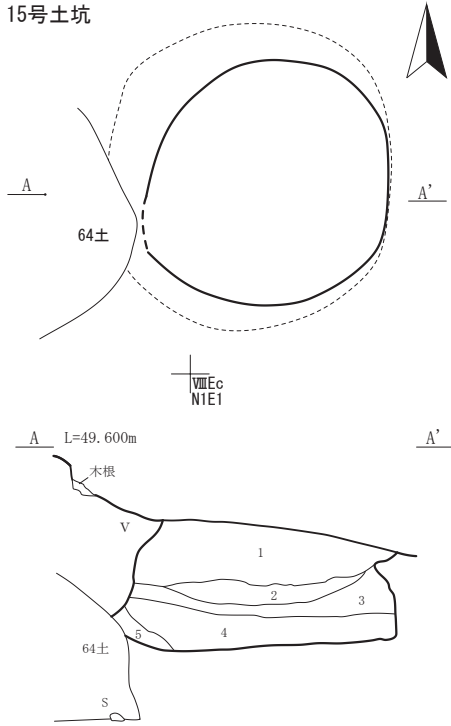


14号土坑

- 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 黄褐シルト小塊7~10%・炭化物1~2%含。
- 10YR4/4褐色と10YR6/8明黄褐色マサ土の互層砂質シルト 粘性無 しまり中 黄褐色シルト塊5~7%含。
- 10YR4/6褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無 明黄褐色マサ土塊との混合。炭化物粒1~2%含。土器片出土。
- 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無 明黄褐色マサ土塊3~5%含。炭化物が下面に層状にみられる。
- 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中 明黄褐色マサ土塊10~15%・炭化物1~2%含。
- 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや無 明黄褐色マサ土塊5~7%・炭化物1~2%含。
- 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや無 にぶい黄褐色マサ土主体・黄褐色塊主体との互層。炭化物粒1~2%含。
- 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 黄褐色シルト塊7~10%・炭化物1%含。
- 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 にぶい黄褐色マサ土・黄褐色塊主体との互層。炭化物粒5~7%含。
- 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 黄褐色シルト小塊7~10%・炭化物2~3%含。



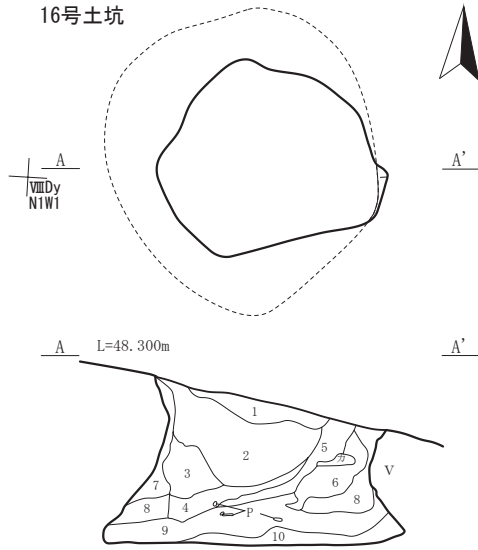
15号土坑



15号土坑

1. 10YR4/6褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 炭粒微量含。
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 暗褐色シルト塊少量含。
3. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性・しまりやや有 マサ土塊中量含。
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまりやや有 マサ土塊多量含。
5. 10YR7/6明黄褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 マサ土多量含。

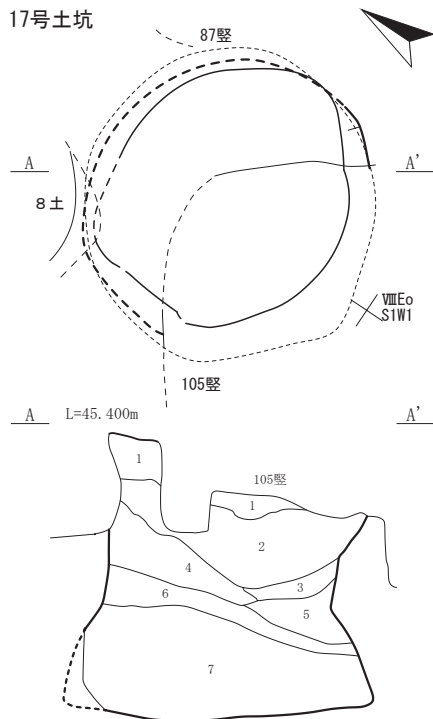
16号土坑



16号土坑

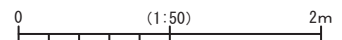
1. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや有
2. 10YR4/3褐色シルト 粘性無 しまりやや無 マサ土粒多量・炭粒少量・明黄褐色シルト塊状に多量含。
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや無 マサ土粒多量・炭粒微量・明黄褐色シルト塊状に少量含。
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや無
5. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性・しまりやや無 炭化物少量含。
6. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有
7. 10YR5/4にぶい黄褐色シルト 粘性・しまりやや有 明黄褐色シルト塊多量・炭化物粒微量含。
8. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 明黄褐色シルト塊含。
9. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまりやや有 炭粒中量含。土器片出土。
10. 10YR6/6明褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有

17号土坑

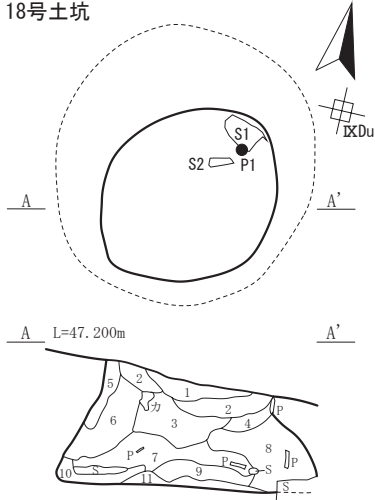


17号土坑

1. 10YR5/4にぶい黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり有
2. 10YR3/4暗褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有 マサ土塊7%・黄褐色シルト小塊5~7%含。
3. 10YR6/8明黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 黄褐色シルトと互層。
4. 10YR7/6明黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有 にぶい黄褐色シルト塊5~7%含。
5. 10YR7/8黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無
6. 10YR8/4浅黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有
7. 5YR6/6橙色砂質シルト 粘性・しまり無



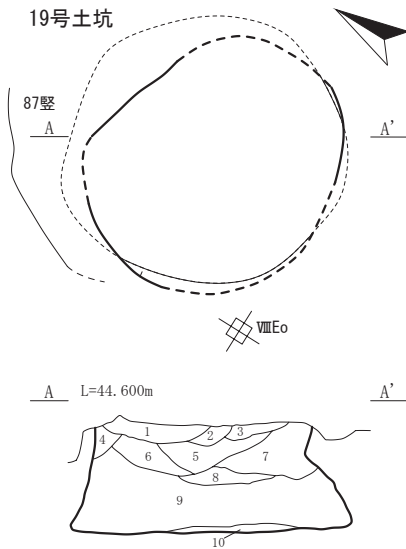
18号土坑



18号土坑

1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 炭粒少量含。
2. 10YR4/6褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 マサ土粒少量・明黄褐色シルト粒少量含。
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 マサ土粒少量・明黄褐色シルト粒少量・炭化物粒微量含。
4. 10YR4/6褐色シルト 粘性やや無 しまり無 マサ土粒少量含。
5. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 マサ土粒少量・明黄褐色シルト塊少量・炭化物粒微量含。
6. 10YR6/6明黄褐色シルト 粘性・しまりやや有
7. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 炭化物粒少量含。土器片出土。
8. 10YR4/6褐色シルト 粘性・しまりやや有 炭化物粒微量含。
9. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有
10. 10YR5/4にぶい黄褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 炭化物粒少量含。
11. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 黄褐色シルト塊少量含。

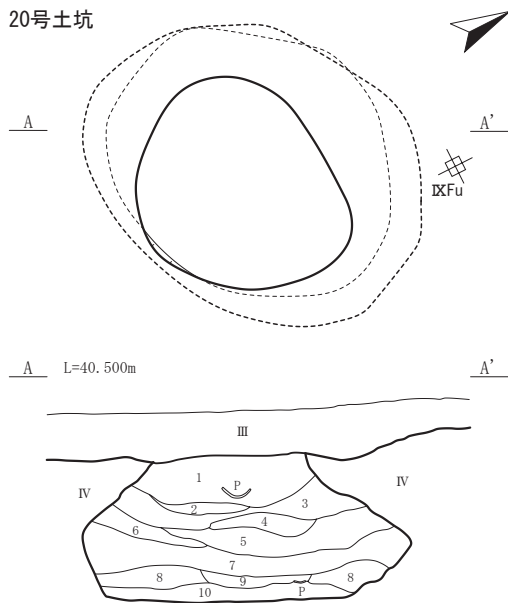
19号土坑



19号土坑

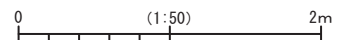
1. 10YR5/8黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有 暗褐色シルト塊5%含。
2. 10YR7/8黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有
3. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまり有 炭化物粒1%含。
4. 10YR7/6明黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無
5. 10YR6/4にぶい黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 黄褐色シルト塊・にぶい黄褐色シルト塊との混合層。炭化物粒1%含。
6. 10YR6/6明黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無 にぶい黄褐色シルト塊3~5%含。
7. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 明黄褐色シルト小塊5%含。
8. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり中 にぶい黄褐色シルト塊7~10%含。
9. 10YR6/6明黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無
10. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり中

20号土坑

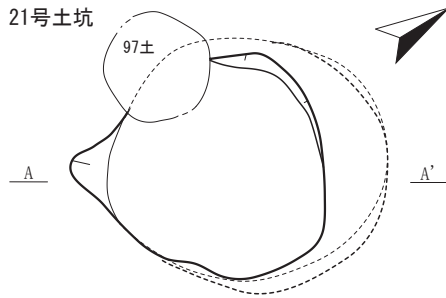


20号土坑

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 炭化物5%含。
2. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 焼土粒3%・炭化物5%含。
3. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 褐色シルト塊1%含。
4. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性有 しまりやや無 褐色シルト塊2%含。
5. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性有 しまりやや無 炭化物2%・黄褐色シルト塊1%含。
6. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性有 しまりやや無
7. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性有 しまりやや無 褐色シルト塊5%含。
8. 10YR4/6褐色シルト 粘性有 しまりやや無 黒褐色シルト塊3%含。
9. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性有 しまりやや無 褐色シルト塊7%含。
10. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性有 しまりやや無 褐色シルト塊3%含。



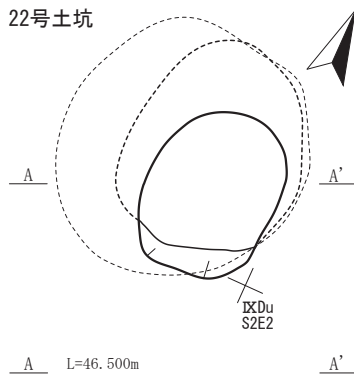
21号土坑



21号土坑

1. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 炭化物粒含。縄文土器出土。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまりやや有 炭化物粒・マサ土粒微量含。
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有
4. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまりやや無
5. 10YR6/6明黄褐色シルト 粘性・しまりやや無 マサ土多量含。
6. 10YR4/6褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 炭化物粒微量・マサ土塊多量含。
7. 10YR7/6明黄褐色砂 粘性・しまりやや無
8. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまりやや有 マサ土塊中量含。
9. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまりやや有 マサ土塊少量含。
10. 10YR7/6明黄褐色砂 粘性・しまりやや無
11. 10YR7/6明黄褐色砂 粘性・しまりやや無 黒褐色シルト少量含。
12. 10YR5/4にぶい黄褐色砂質シルト 粘性・しまりやや無

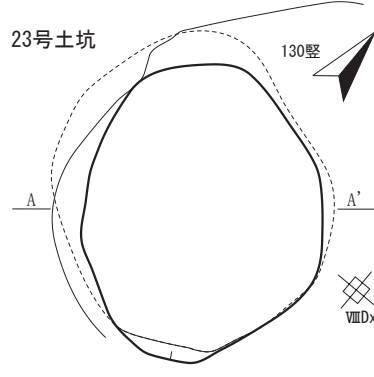
22号土坑



22号土坑

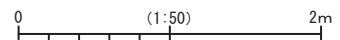
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまりやや有 マサ土粒少量・炭化物粒微量含
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 マサ土粒少量・黄褐色シルト塊少量含。
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまりやや有 黄褐色シルト多量含。
4. 10YR4/3にぶい黄褐色砂質シルト 粘性・しまりやや有 炭化物粒微量含。
5. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまりやや有 黄褐色シルト塊少量含。
6. 10YR4/1褐灰色シルト 粘性やや有 しまりやや無
7. 10YR4/6褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 炭化物粒微量含。
8. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまりやや有

23号土坑

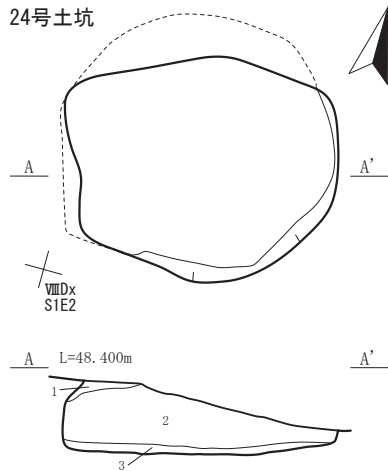


23号土坑

1. 10YR4/6褐色シルト 粘性・しまりやや有 マサ土塊多量含。
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり有 マサ土少量・炭化物粒量含。
3. 10YR5/8黄褐色砂質シルト 粘性・しまりやや無 マサ土多量含。
4. 10YR5/8黄褐色砂質シルト 粘性・しまりやや無 マサ土多量含。3層より粒径粗い。



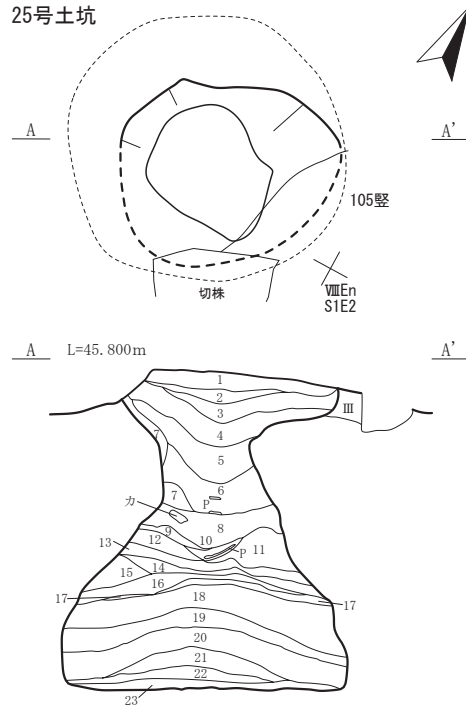
24号土坑



24号土坑

1. 10YR6/6明黄褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 マサ土多量含。
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまりやや有 マサ土粒少量・黒褐色シルト塊中量含。
3. 10YR7/6明黄褐色シルト 粘性・しまりやや無 マサ土多量含。

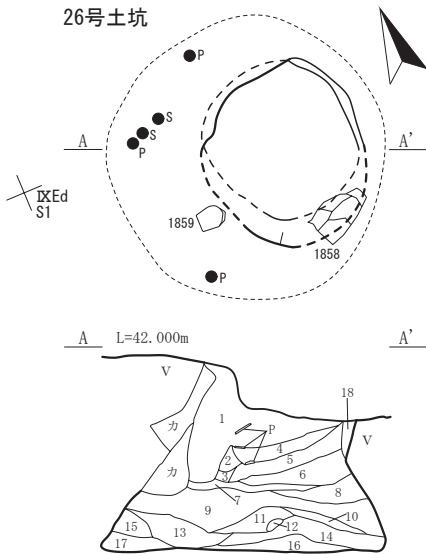
25号土坑



25号土坑

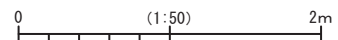
1. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性中 しまりやや有 炭化物少量含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 炭化物10%含。土器片出土。
3. 10YR4/4暗褐色シルト 粘性・しまりやや有 褐色シルト塊20%・黄褐色シルト塊30%含。
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまりやや有 炭化物3%・褐色シルト塊30%含。
5. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物10%含。
6. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまり中 花崗岩粒5% 褐色シルト塊30%・炭化物10%含。
7. 10YR5/4にぶい黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり中
8. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや無
9. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまり無 明黄褐色シルト塊20%・にぶい黄褐色シルト塊20%含。
10. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無 炭化物20%含。土器片出土。
11. 10YR6/6明黄褐色砂 粘性・しまり無 黄褐色シルト塊20%・黄褐色シルト塊20%含。
12. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまり無
13. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまりやや無 炭化物5%含。
14. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまり無
15. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり無
16. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや無 しまり無 炭化物20%含。
17. 10YR5/6褐色シルト 粘性・しまり無
18. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 炭化物5%・黄褐色シルト塊含。
19. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまりやや無 炭化物少量含。
20. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまりやや無 にぶい黄褐色シルト塊20%・炭化物少量・明黄褐色シルト塊5%含。
21. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中
22. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり中 暗赤褐色焼土粒5%・炭化物10%含。土器片出土。
23. 10YR5/6黄褐色砂 粘性・しまり無 明黄褐色シルト小塊10%含。

26号土坑

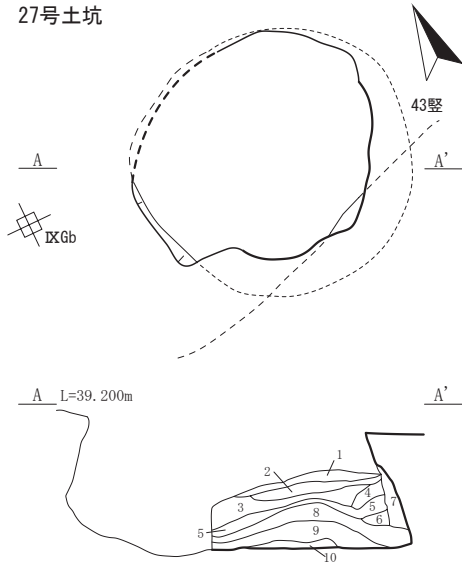


26号土坑

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 黄褐色シルト粒1~2%・炭化物粒2~3%含。
3. 7.5YR3/2黒褐色シルト 粘性・しまり無 炭化物粒1~2%含。
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中 明黄褐色マサ土塊5~7%含。
5. 7.5YR4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや無 焼土粒10~15%・炭化物2~3%含。
6. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや無 黄褐色シルト小塊2~3%・焼土小塊1~2%・炭化物粒5~7%含。
7. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまりやや無 炭化物粒15%含。
8. 7.5YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 炭化物粒2~3%含。
9. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり無 黄褐色砂15~20%含。
10. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまり無 にぶい黄褐色砂5%含。
11. 10YR5/6黄褐色砂 粘性・しまり無 褐色シルト塊5~7%含。
12. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中
13. 10YR5/4にぶい黄褐色シルト 粘性・しまり無 明黄褐色砂7~10%含。
14. 10YR7/6明黄褐色砂 粘性・しまり無 暗褐色シルト塊2%含。
15. 10YR6/6明黄褐色砂 粘性・しまり無
16. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無
17. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無
18. 10YR6/6明黄褐色砂 粘性・しまり無



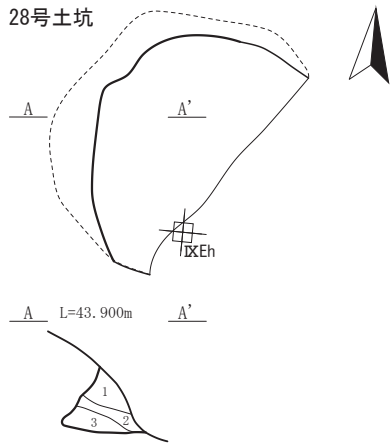
27号土坑



27号土坑

1. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまりやや無
2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまりやや有 炭化物粒微量含。
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性無 しまりやや有 暗褐色シルト塊少量含。
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり有 黄褐色シルト粒微量含。
5. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまり有 黄褐色シルト粒微量含。
6. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや無 しまり無 黄褐色シルト塊少量含。
7. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり有 黄褐色シルト粒少量含。
8. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色シルト粒少量含。
9. 10YR4/6褐色シルト 粘性無 しまりやや無 黒色シルト粒多量含。
10. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり有 黄褐色シルト粒微量含。

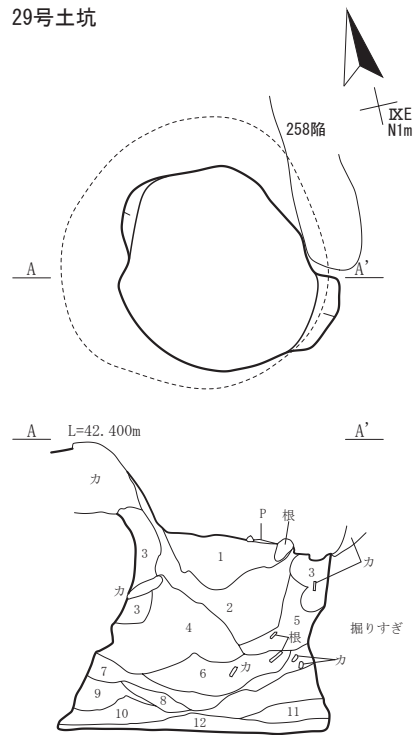
28号土坑



28号土坑

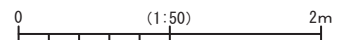
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり無 浅黄橙色砂との混合層
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中
3. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無 浅黄橙色砂3~5%含。

29号土坑

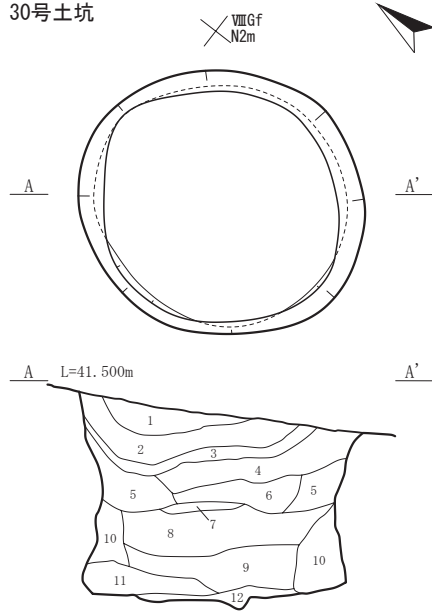


29号土坑

1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 炭粒微量含。縄文土器片出土。
2. 10YR3/1黒褐色シルト 粘性・しまりやや有 炭粒微量・黄褐色シルト塊少量含。
3. 10YR7/4にぶい黄橙色砂 粘性無 しまりやや無
4. 10YR4/2灰黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 黄褐色シルト塊少量含。
5. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
6. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有
7. 10YR3/3暗褐色土シルト 粘性・しまりやや有
8. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまりやや有
9. 10YR5/4にぶい黄褐色シルト 粘性・しまりやや無
10. 10YR6/4にぶい黄橙色シルト 粘性・しまりやや無 炭粒微量含。
11. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまりやや無 炭化物粒微量含。
12. 10YR4/6褐色シルト 粘性・しまりやや有



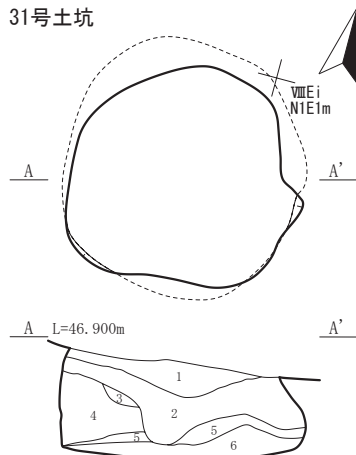
30号土坑



30号土坑

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物5%含
2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中
3. 10YR2/1黒色シルト 粘性有 しまり中 炭化物1%含。
4. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性有 しまり中
5. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 黒褐色シルト塊3%含。
6. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 黄褐色シルト塊7%含。
7. 10YR2/1黒色シルト 粘性やや有 しまりやや無 黒褐色シルト塊5%含。
8. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性有 しまりやや無 黄褐色シルト塊5%
・黒褐色シルト塊1%含。
9. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性有 しまりやや無
10. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性有 しまり無 黄褐色シルト塊10%含。
11. 10YR1.7/1黒色シルト 粘性有 しまり無 黄褐色シルト塊7%
・暗褐色シルト塊3%含。
12. 10YR1.7/1黒色シルト 粘性有 しまり無 暗褐色シルト塊2%含。

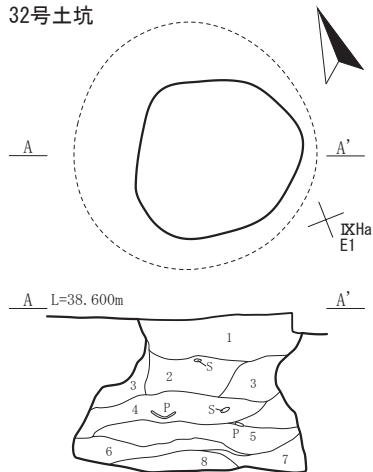
31号土坑



31号土坑

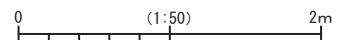
1. 10YR6/4にぶい黄褐色シルト 粘性・しまりやや無
2. 10YR5/4にぶい黄褐色シルト 粘性・しまりやや無
炭化物粒極微量含。
3. 10YR5/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有
黒褐色シルト塊少量含。
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまりやや無
5. 10YR5/4にぶい黄褐色シルト 粘性やや無 しまり無
黒褐色シルト塊中量含。
6. 10YR6/4にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
黒褐色シルト塊中量含。

32号土坑

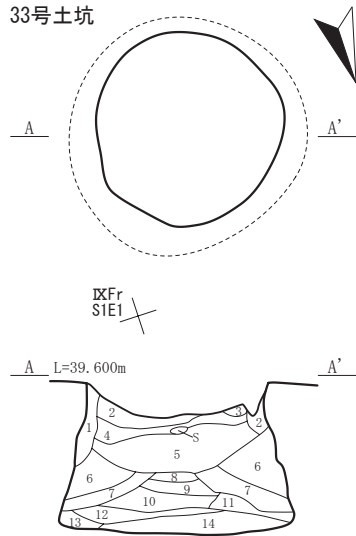


32号土坑

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 炭化物3%・焼土粒1%
・黄褐色シルト粒1%含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物2%・焼土粒少量含。
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 黄褐色シルト塊10%
・炭化物2%含。
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 褐色シルト塊10%
・炭化物5%含。
6. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中 暗褐色シルト塊10%含。
7. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 黄褐色シルト塊10%
・炭化物5%含。
8. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 黄褐色シルト塊5%含。



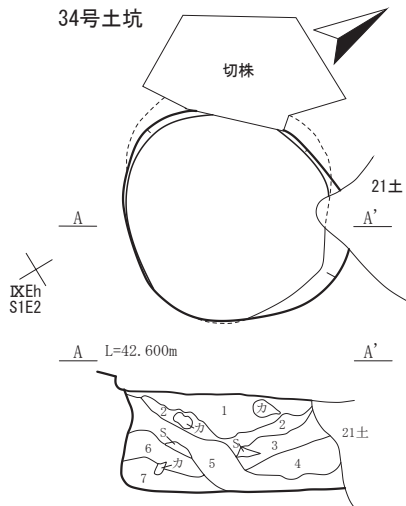
33号土坑



33号土坑

1. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり無 黄褐色シルト粒微量含。
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまりやや無 黄褐色シルト塊少量・焼土粒・炭化物粒微量含。
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや無 しまり有
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり無 黄褐色シルト粒微量含。
5. 10YR4/6褐色シルト 粘性・しまりやや有 焼土粒微量含。
6. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性やや有 しまり有 焼土粒微量含。
7. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性有 しまりやや無 暗褐色シルト塊少量含。
8. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり有
9. 10YR4/6褐色シルト 粘性無 しまりやや無 暗褐色シルト粒少量含。
10. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり無 黄褐色シルト塊少量含。
11. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり有 黄褐色シルト塊微量含。
12. 10YR3/1黒褐色シルト 粘性無 しまりやや無 炭化物塊微量含。
13. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり無 黄褐色シルト粒少量含。
14. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまりやや有 黄褐色シルト粒少量含。

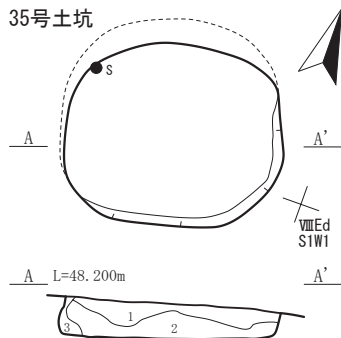
34号土坑



34号土坑

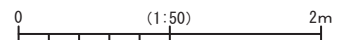
1. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 炭化材微量含。
2. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性・しまりやや有 炭化物粒微量含。
3. 10YR3/1黒褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有
4. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有
5. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまりやや有 炭化物粒微量含。
6. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまりやや有 巨礫含。
7. 10YR6/6明黄褐色砂質シルト 粘性・しまりやや無

35号土坑

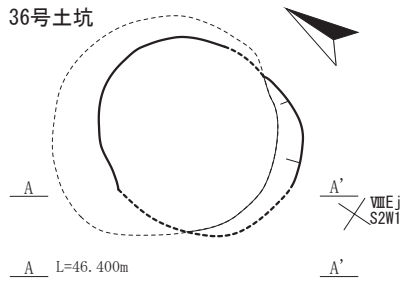


35号土坑

1. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性・しまりやや有
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 炭化物粒微量含。
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無

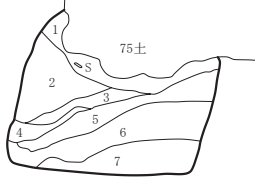


36号土坑

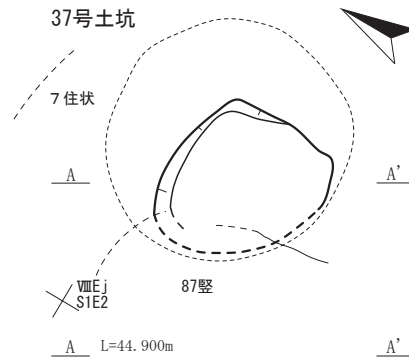


36号土坑

1. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり中 にぶい黄褐色シルト塊30%含
2. 10YR7/6明黄褐色砂 粘性・しまり無 明黄褐色シルト塊20%含。
3. 10YR5/4にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまり中 黄褐色シルト塊5%含。
4. 10YR7/6明黄褐色砂 粘性・しまり無 浅黄橙色砂質シルト10%含。
5. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり中
6. 10YR7/6明黄褐色砂 粘性・しまり無 浅黄橙色砂質シルト10%含。
7. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり中

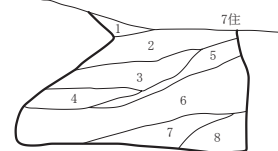


37号土坑

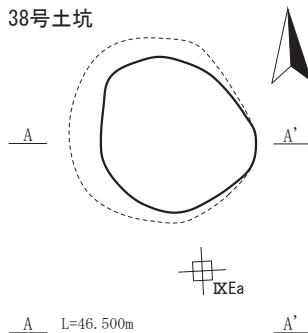


37号土坑

1. 10YR6/8明黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有 褐色シルト塊10~15%含。
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中 明褐色シルト塊10~15%・炭化物粒1%含。
3. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまりやや無 黄褐色シルト小塊色5~7%含。
4. 10YR4/6褐色シルト 粘性無 しまり中 明黄褐色シルト塊25%含。
5. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 炭化物層状に含。黄褐色シルト小塊7~10%含。
6. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや有 明黄褐色シルト小塊5~7%・炭化物粒1%含。
7. 10YR5/6黄褐色砂質シルト 粘性・しまり無 褐色シルト粒含。
8. 10YR7/8黄橙色砂質シルト 粘性・しまり無 黄褐色シルト塊10%含。

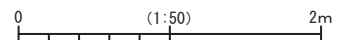
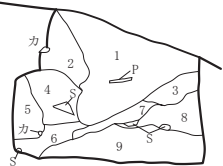


38号土坑

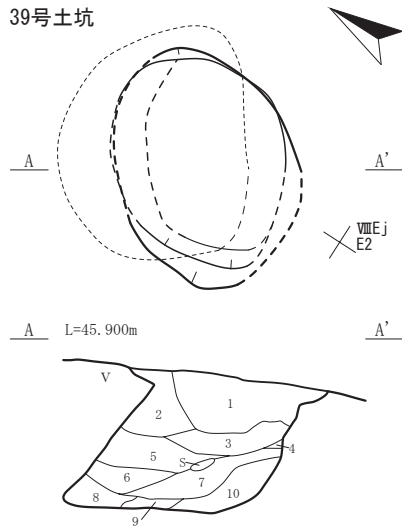


38号土坑

1. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性・しまりやや有 土器片出土。
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまりやや有 黄褐色シルト塊多量含。
3. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性・しまりやや無
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
5. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまりやや無
6. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
7. 10YR6/6明黄褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有
8. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性・しまりやや有 黄褐色シルト塊多量含。
9. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまりやや無 マサ土と暗褐色シルト互層に堆積。



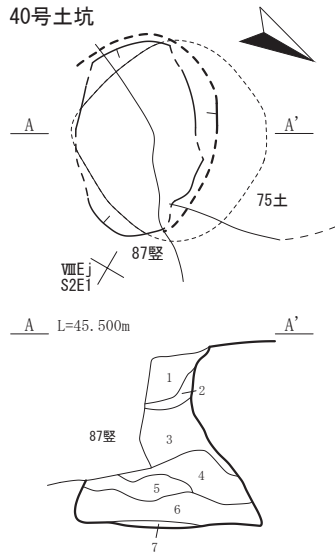
39号土坑



39号土坑

1. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまり有 にぶい黄褐色シルト塊7%含。
2. 10YR6/6明黄褐色砂質シルト 粘性やや無 しまりやや有
3. 10YR4/3にぶい黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり有 にぶい黄褐色シルト塊5~7%含。
4. 10YR6/6明黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有 褐色シルト小塊5~7%含。
5. 10YR5/6黄褐色砂質シルト 粘性やや無 しまりやや有
6. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性やや無 しまり有 にぶい黄褐色シルト3~5%含。
7. 10YR4/5褐色砂質シルト 粘性やや無 しまり有 にぶい黄褐色シルト7%含。
8. 10YR4/3にぶい黄褐色砂質シルト 粘性・しまり無 黄褐色シルト塊5~7%含。
9. 10YR7/8黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり有
10. 10YR6/6明黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり中

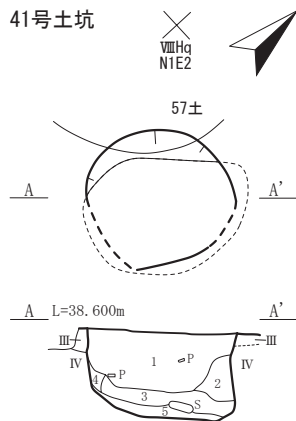
40号土坑



40号土坑

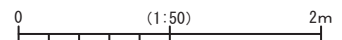
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり有 にぶい黄褐色シルト塊7~10%含。
2. 10YR7/4にぶい黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり有 にぶい黄褐色シルト塊3~5%含。
3. 10YR4/3にぶい黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有 にぶい黄褐色シルト小塊2~3%含。
4. 10YR3/4暗褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有 にぶい黄褐色シルト小塊7~10%含。
5. 10YR6/6明黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無 にぶい黄褐色シルト塊10~15%含。
6. 10YR7/6明黄褐色砂質シルト 粘性・しまり無 浅黄褐色砂との混合層
7. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有 明黄褐色砂含。

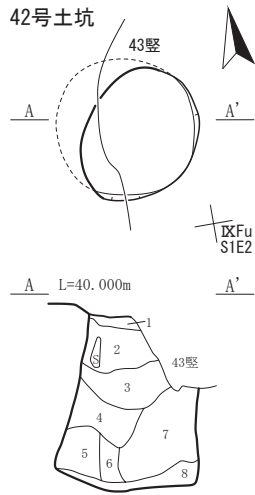
41号土坑



41号土坑

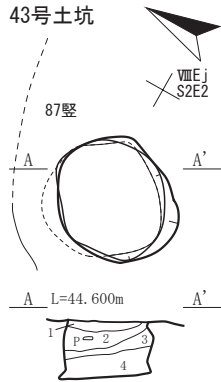
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物3%・焼土塊3%・黄褐色シルト粒2%含。
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまり中 暗褐色シルト塊20%・炭化物1%・焼土粒少量・褐色シルト塊10%含。
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまり中 褐色シルト塊10%・炭化物2%含。
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまり中 暗褐色シルト塊10%含。
5. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 黒褐色シルト塊10%・炭化物1%含。





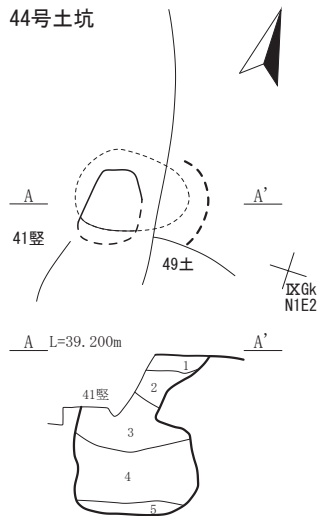
42号土坑

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物1%含。
2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 褐色シルト塊5%含。
3. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性有 しまりやや無 褐色シルト塊3%含。
4. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性有 しまり無 褐色シルト塊7%含。
5. 10YR4/6褐色シルト 粘性有 しまりやや無
6. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性有 しまり無 褐色シルト塊5%含。
7. 10YR4/6褐色シルト 粘性有 しまり無 暗褐色シルト塊3%含。
8. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性有 しまり無



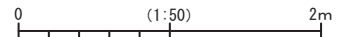
43号土坑

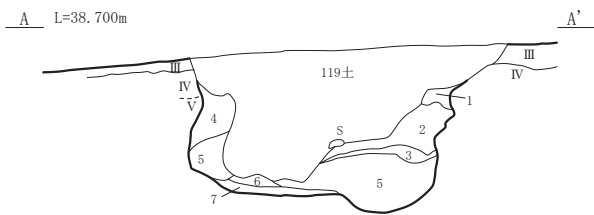
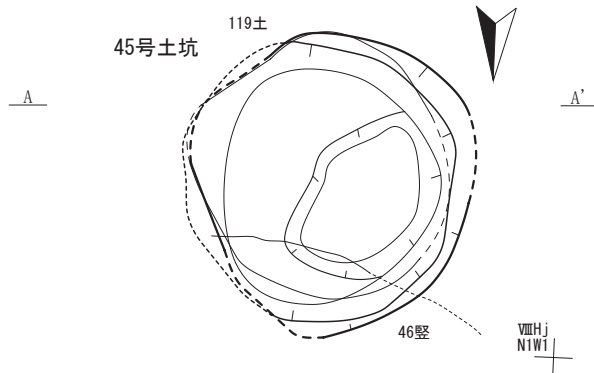
1. 10YR3/4暗褐色砂質シルト 粘性無 しまり有
2. 10YR6/6明黄褐色砂 粘性無 しまりやや無 炭化物粒2~3%
・黄褐色シルト小塊3~5%含。
3. 10YR4/6褐色砂質シルト 粘性無 しまり中
4. 10YR6/6明黄褐色砂 粘性・しまり無



44号土坑

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまりやや有 褐色シルト10%含。
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 黄褐色シルト塊20%
・炭化物1%含。
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 黄褐色シルト塊7%含。
5. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 黒褐色シルト塊10%含。

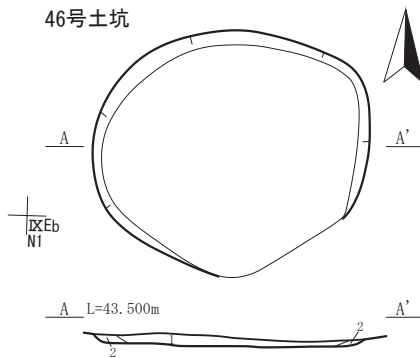




45号土坑

1. 10YR5/6 黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色シルト30%・炭化物1%含。
2. 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性・しまり中 黄褐色シルト塊7%含。
3. 10YR5/6 黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色シルト塊・暗褐色シルト塊3%含。
4. 10YR5/6 黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色シルト塊30%・炭化物1%・暗褐色シルト塊3%含。
5. 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性・しまり中 黒褐色シルト塊20%含。
6. 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 褐色シルト塊10%・炭化物1%含。
7. 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物2%・黄褐色シルト塊7%含。

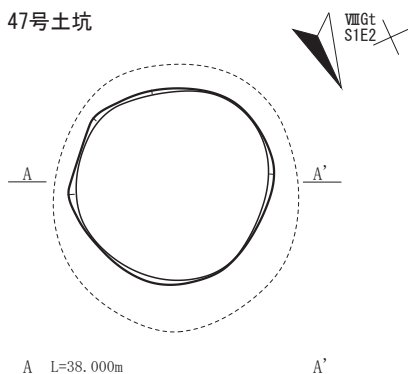
46号土坑



46号土坑

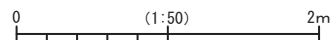
1. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまりやや無 明黄褐色シルト塊少量・炭化物微含。
2. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有

47号土坑

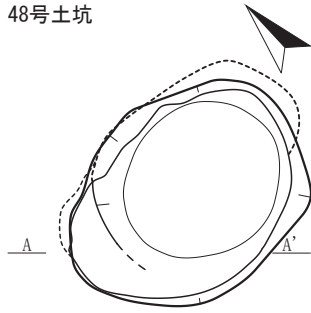


47号土坑

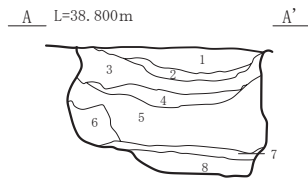
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 炭化物2%・焼土粒少量含。
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 黄褐色シルト塊10%・炭化物2%・褐色シルト塊5%含。
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 黒褐色シルト塊10%・炭化物2%・黄褐色シルト粒2%含。
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 黄褐色シルト粒3%・炭化物2%・褐色シルト塊5%含。
5. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 黄褐色シルト塊20%含。
6. 7.5YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまり中 褐色シルト塊20%・炭化物3%含。
7. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物2%・褐色シルト塊5%・黄褐色シルト塊2%含。
8. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物7%・黄褐色シルト粒2%・黒褐色シルト塊10%含。土器片出土。
9. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色シルト塊10%・炭化物1%含。
10. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物1%・黄褐色シルト塊2%含。
11. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまり中 黄褐色シルト塊7%含。



48号土坑



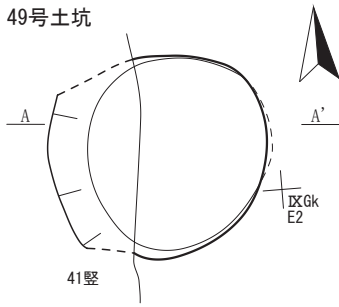
IXGu
S1W 1



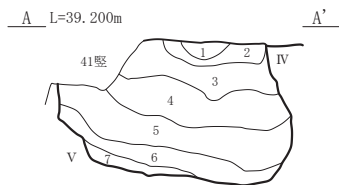
48号土坑

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 炭化物3%・焼土粒2%含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 黄褐色シルト塊10%・炭化物3%含。
3. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物3%含。
4. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまりやや有 焼土塊10%・炭化物3%含。
5. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまり中 暗褐色シルト塊20%・黄褐色シルト塊10%含。
6. 10YR4/6褐色シルト 粘性有 しまりやや無 黒褐色シルト塊10%含。
7. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性有 しまりやや無 暗褐色シルト塊10%・炭化物含。
8. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 黒褐色シルト塊10%・黄褐色シルト塊20%・炭化物2%含。

49号土坑



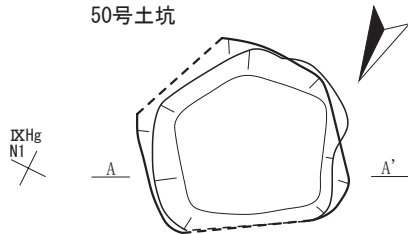
41 壁



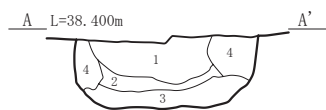
49号土坑

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 褐色シルト塊7%含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物1%含。
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 黄褐色シルト塊20%・褐色シルト塊10%含。
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物2%・褐色シルト塊5%・焼土粒1%含。
5. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり中 黄褐色シルト塊20%・暗褐色シルト塊10%含。
6. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物3%・焼土粒少量含。
7. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり中 黄褐色シルト塊20%・炭化物少量含。

50号土坑

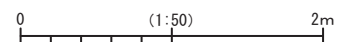


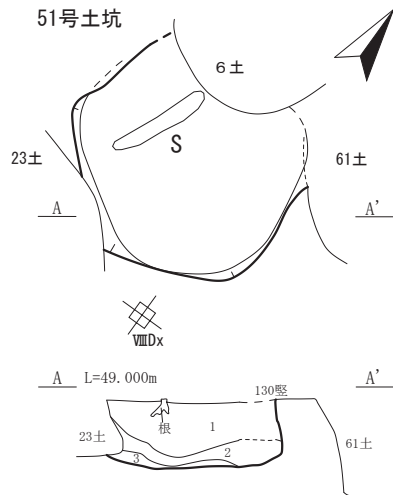
IXHg
N1



50号土坑

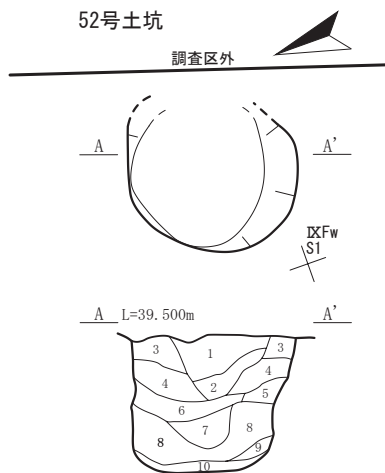
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物7%・焼土粒2%・暗褐色シルト塊5%含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 褐色シルト塊10%・黄褐色シルト粒7%・炭化物1%含。
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物3%・黄褐色シルト粒2%含。
4. 注記なし





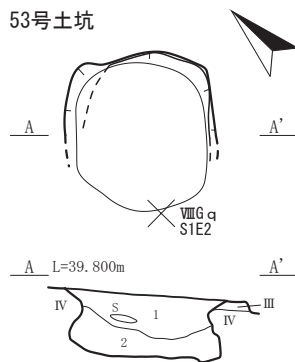
51号土坑

1. 10YR6/6明黄褐色シルト 粘性・しまりやや無
2. 10YR5/4(こぶい)黄褐色シルト 粘性・しまりやや有
3. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性・しまりやや無



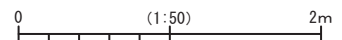
52号土坑

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり無 黄褐色シルト塊・炭化物粒微量含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり無 黄褐色シルト塊多量・炭化物粒微量含。
3. 10YR4/6褐色シルト 粘性無 しまりやや有 炭化物粒微量含。
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや無 黄褐色シルト塊少量含。
5. 10YR4/6褐色シルト 粘性無 しまりやや無 黄褐色シルト塊微量含。
6. 10YR4/6褐色シルト 粘性・しまり無 黄褐色シルト少量含。
7. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまり無 炭化物粒微量含。
8. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまり無 黄褐色シルト塊多量含。
9. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性・しまり有 黄褐色シルト塊微量含。
10. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色シルト塊少量含。

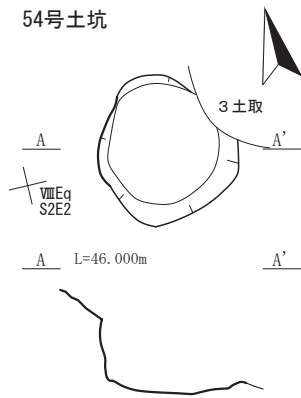


53号土坑

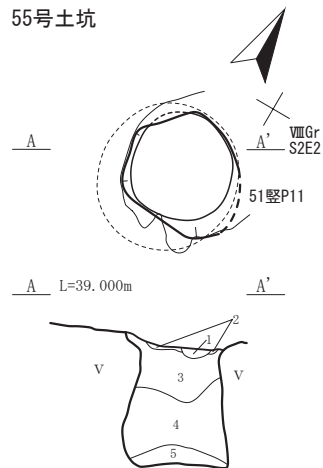
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 炭化物1%含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 褐色シルト塊5%・炭化物1%・黄褐色シルト粒2%含。



54号土坑



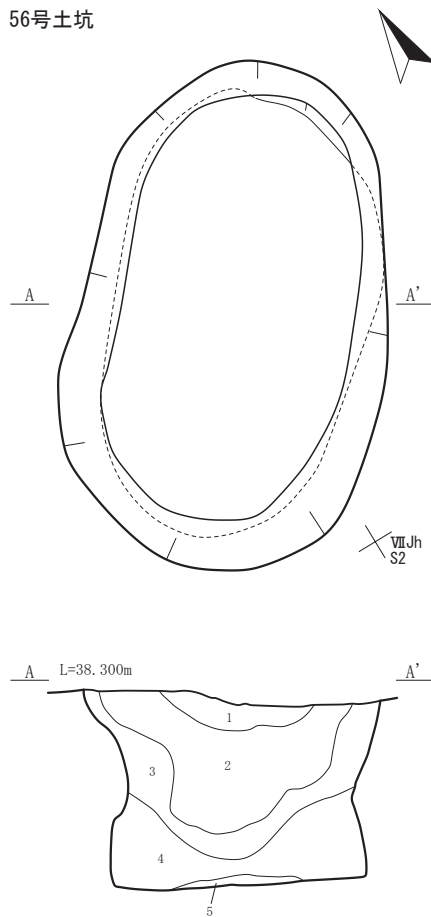
55号土坑



55号土坑

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物5%・黄褐色シルト塊10%・褐色シルト小塊2%含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物2%・黄褐色シルト塊20%・褐色シルト塊10%含。
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 黄褐色シルト塊10%・炭化物2%・焼土粒1%含。
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性有 しまり中 褐色シルト小塊5%含。
5. 注記なし

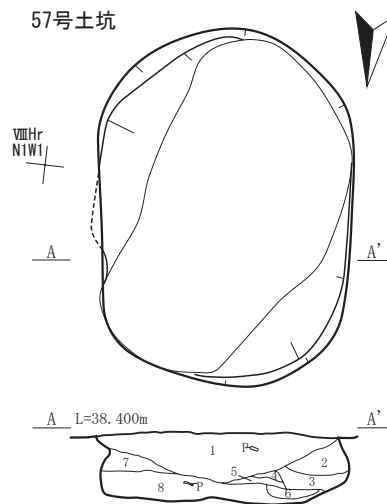
56号土坑



56号土坑

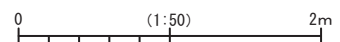
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 炭化物含。
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 To-Cu塊含。
3. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色シルトと褐色シルトが塊状混入。To-Cu塊含。
4. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色シルトと褐色シルトの互層。
5. 10YR4/3にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無 暗褐色シルトと褐色シルトが塊状混入。

57号土坑

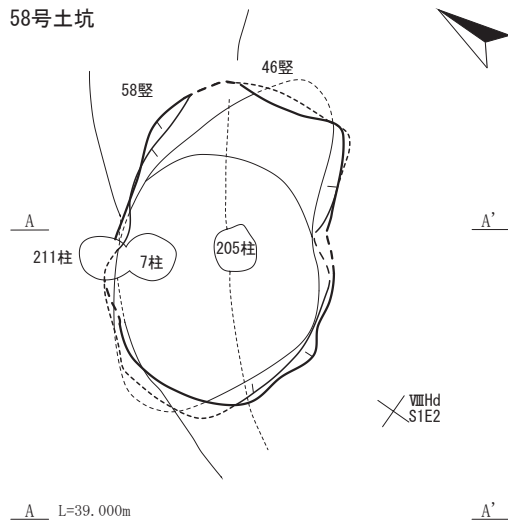


57号土坑

1. 10YR3/3褐色シルト 粘性中 しまりやや有 炭化物3%・焼土粒1%・黄褐色シルト小塊2%含。土器出土。
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり中 黄褐色シルト塊10%含。
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物2%・焼土粒少量・黄褐色シルト粒2%含。
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまり中 褐色シルト塊30%含。
5. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまり中
6. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり中 黄褐色シルト塊10%含。
7. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり中 暗褐色シルト塊10%・黄褐色シルト塊10%含。
8. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物1%・黄褐色シルト粒2%含。



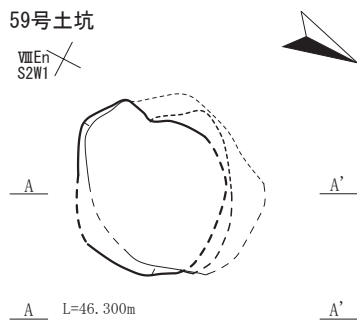
58号土坑



58号土坑

1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまり有
2. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまり中 黄褐色シルト粒10%
・焼土粒1%含。
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 黒褐色シルト塊20%
・黄褐色シルト塊10%・炭化物1%含。
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物3% 焼土粒2%
・黄褐色シルト塊10%含。
5. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色シルト塊10%含。
6. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物3%
・黄褐色シルト塊5%含。
7. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性有 しまり中 褐色シルト塊5%
・炭化物少量含。

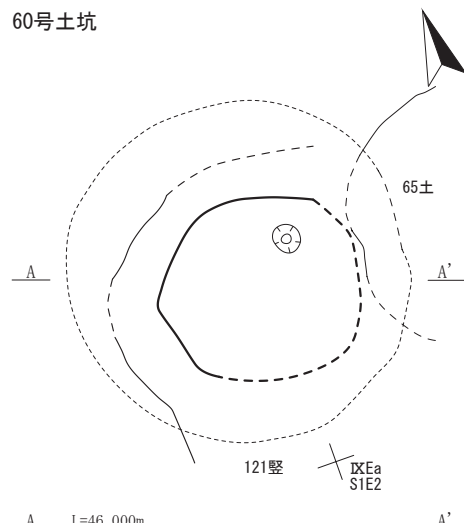
59号土坑



59号土坑

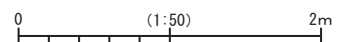
1. 10YR5/6黄褐色砂 粘性やや無 しまり中
2. 10YR5/6黄褐色砂 粘性やや無 しまり中 にぶい黄褐色シルト粒2%含。
3. 10YR5/4にぶい黄褐色砂 粘性やや有 しまり中
4. 10YR5/6黄褐色シルト砂 粘性やや無 しまり中
5. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり有 焼土粒5%・炭化物塊含。
6. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまり中
7. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり中

60号土坑

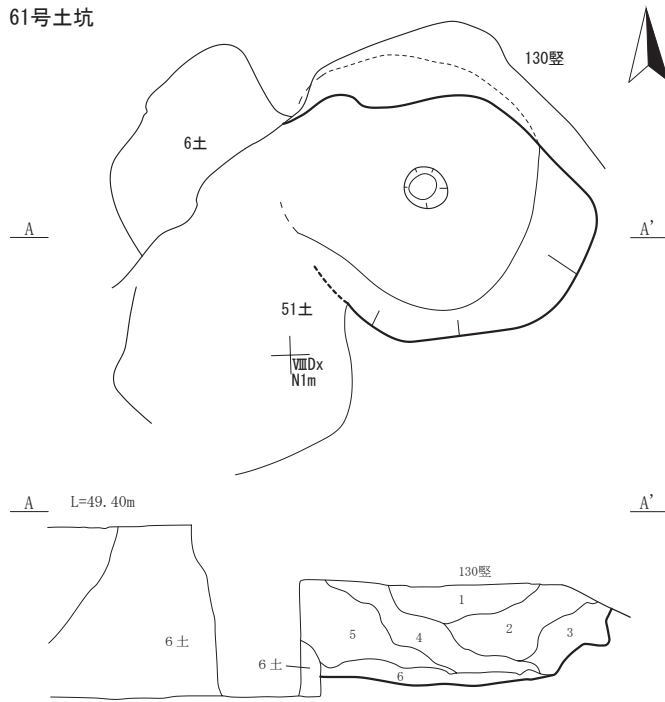


60号土坑

1. 10YR6/6明黄褐色砂 粘性無 しまり中
2. 10YR4/6褐色砂 粘性無 しまり中
3. 7.5YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物1~2%含。
4. 10YR4/6褐色シルト 粘性・しまり無
5. 10YR8/8黄橙色砂 粘性無 しまり中 褐色シルト塊7%含。
6. 10YR4/6褐色シルト 粘性無 しまり中
7. 10YR8/6黄橙色砂 粘性無 しまり有 褐色シルト塊2~3%含。
8. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中
9. 10YR6/6明黄褐色砂 粘性無 しまりやや有
10. 10YR5/6黄褐色砂 粘性無 しまりやや無
11. 10YR6/8明黄褐色砂 粘性無 しまりやや有
12. 10YR4/6褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物1~2%含。
13. 10YR7/8黄橙色砂 粘性無 しまりやや有 褐色シルト塊7~10%含。
14. 10YR8/6黄橙色砂 粘性無 しまり中
15. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中
16. 10YR8/6黄橙色砂 粘性無 しまり中
17. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや無
18. 10YR8/6黄橙色砂 粘性・しまり無
19. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり無 黄褐色シルト小塊15~20%含。
20. 10YR7/8黄橙色シルト 粘性無 しまり中 炭化物1%含。
21. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや無 炭化物1%含。
22. 10YR7/8黄橙色砂 粘性無 しまり中
23. 10YR4/6褐色シルト 粘性無 しまりやや無
24. 10YR8/8黄橙色砂 粘性無 しまり中 褐色シルト塊15~20%
炭化物1~2%含。
25. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや無 炭化物1~2%含。
26. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中
27. 10YR7/6明黄褐色砂 粘性無 しまり中
28. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや無
29. 10YR4/6褐色シルト 粘性無 しまり中
30. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや無
31. 10YR4/6褐色シルト 粘性無 しまりやや無 炭化物1~2%含。
32. 10YR5/6黄橙色砂 粘性無 しまり中 褐色シルト塊15%含。
33. 10YR4/6褐色シルト 粘性無 しまりやや無 炭化物1~2%含。
34. 10YR4/4黄橙色シルト 粘性無 しまりやや無
35. 10YR6/6明黄褐色砂 粘性無 しまりやや無 褐色シルト塊5~7%含。
36. 10YR6/6黄橙色砂 粘性無 しまりやや無
37. 10YR4/6褐色シルト 粘性無 しまりやや無 炭化物1~2%含。
38. 10YR7/8黄橙色砂 粘性無 しまりやや有
39. 10YR4/4黄橙色シルト 粘性無 しまり中 炭化物1~2%含。
40. 10YR7/6明黄褐色砂 粘性無 しまり中
41. 10YR4/6褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物1~2%含。
42. 10YR6/8明黄褐色砂 粘性無 しまりやや無



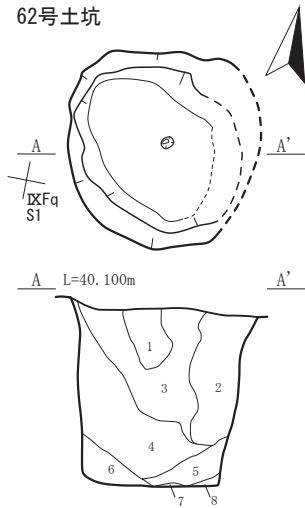
61号土坑



61号土坑

1. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性・しまりやや無 炭化物粒少量含
2. 10YR6/6明黄褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有
3. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性・しまりやや有
4. 10YR4/2灰黄褐色シルト 粘性・しまりやや無
5. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
6. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 炭化物粒微量含

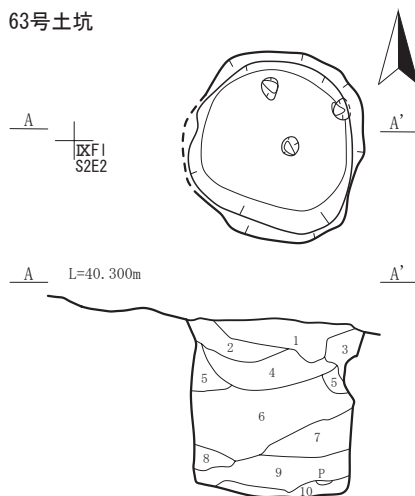
62号土坑



62号土坑

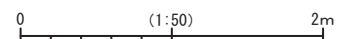
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり無 炭化物粒3~5%
・地山小塊2~3%含。
2. 10YR4/2灰黄褐色シルト 粘性・しまり中 地山小塊15~20%
・炭化物粒5%含。
3. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性中 しまり無 地山小塊7~10%
・炭化物粒5~7%含。
4. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり無 地山粒7~10%
・炭化物1~2%含。
5. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや無 しまり無
地山小塊2~3%含。
6. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり無 地山粒5~7%含。
7. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 しまり無
暗褐色シルト粒1~2%含。
8. 10YR6/6明黄褐色シルト 粘性中 しまり無

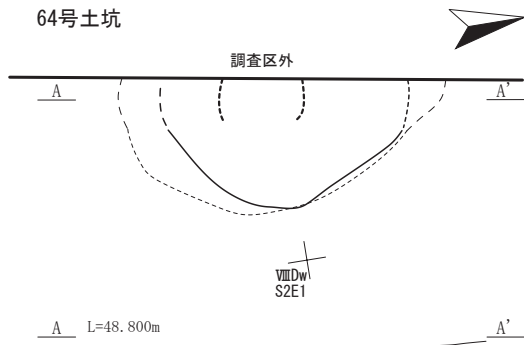
63号土坑



63号土坑

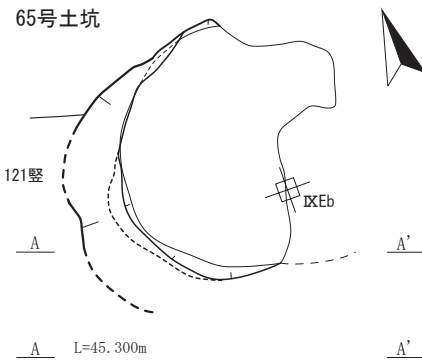
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 地山小塊3~5%
・炭化物粒1~2%含。
2. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまり中 にぶい黄褐色シルト塊2~3%
・焼土粒1%含。
3. 10YR6/6明黄褐色シルト 粘性やや無 しまり中 黒褐色シルト塊5%含。
4. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無 黒褐色シルト塊
7~10%・地山塊20~25%含。
5. 10YR2/2.5黒褐色シルト 粘性無 しまりやや無 地山小塊3~5%
・炭化物粒2~3%含。
6. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまり無 地山小塊20%含。
7. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまり無 地山小塊7~10%
・黒褐色シルト小塊3~5%含。
8. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまり無 地山小塊2~3%・炭化物粒2~3%含。
9. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや無 しまり無 地山小塊10~15%
・褐色シルト小塊3~5%・黒褐色シルト小塊2~3%含。
10. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや無 しまり無 地山小塊2~3%
・炭化物1~2%含。





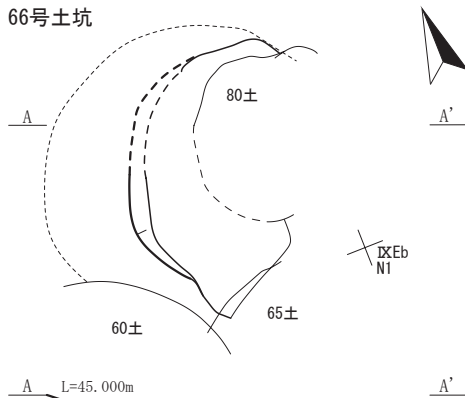
64号土坑

1. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性・しまりやや有
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 炭化物粒微量含。
4. 10YR7/6明黄褐色砂 粘性・しまり無
5. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性・しまりやや有



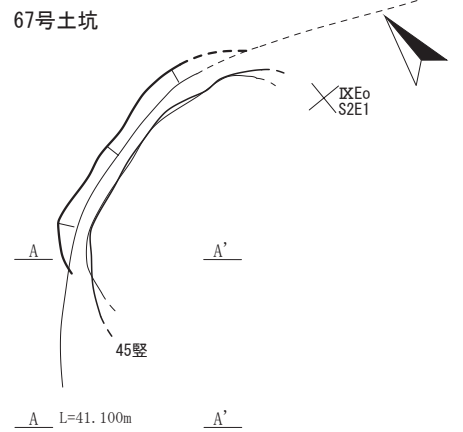
65号土坑

1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり中 にぶい黄褐色シルト塊7~10%含。
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無
3. 10YR4/3.5にぶい黄褐色~褐色シルト 粘性無 しまり中
4. 10YR6/4にぶい黄褐色砂 粘性無 しまり中 黄褐色シルト粒小塊10~15%含。
5. 10YR5/4にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまり中 明黄褐色シルト塊7%含。
6. 10YR8/6黄褐色砂 粘性無 しまり中
7. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性無 しまりやや無
8. 10YR8/6黄褐色砂 粘性無 しまり中



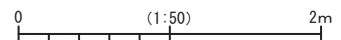
66号土坑

1. 10YR7/6明黄褐色砂 粘性無 しまりやや無
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物粒1~2%含。
3. 10YR8/6黄褐色砂 粘性無 しまり中 にぶい黄褐色シルト塊との混合層。
4. 10YR4/6褐色シルト 粘性無 しまりやや無 黄褐色シルト塊10%含。

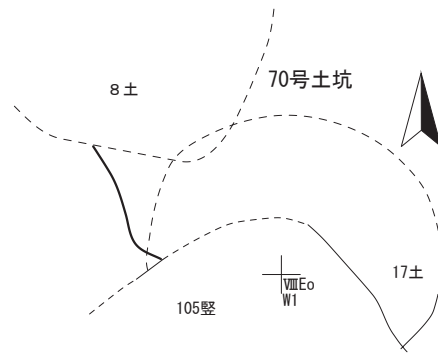
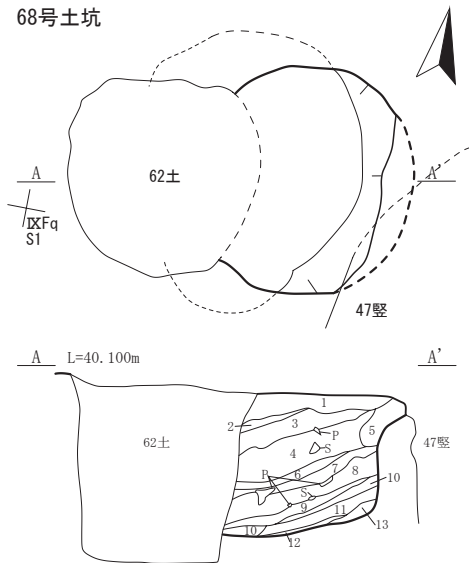


67号土坑

1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまり無 地山小塊7~10%含。
2. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまり無 地山小塊10%含。
3. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性中 しまり無 暗褐色シルト塊7~10%含。



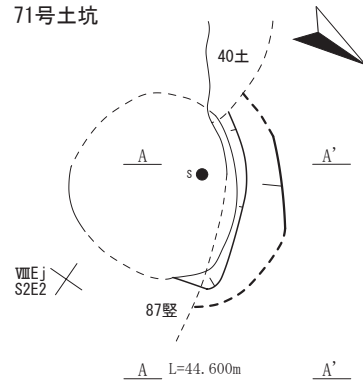
68号土坑



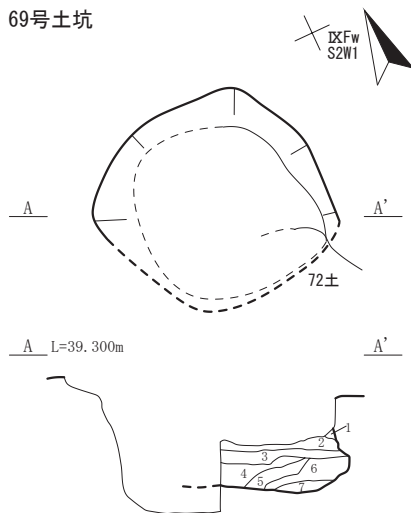
68号土坑

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 焼土粒1%・地山粒1~2%
・炭化物粒1~2%含。
2. 10YR7/6明黄褐色シルト 粘性無 しまり有 炭化物10~15%含。
3. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり無 褐色シルト塊5%含。
4. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや無 しまり中 地山小塊5~7%
・炭化物粒3~5%含。
5. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中 地山塊15%含。
6. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性無 しまりやや有
7. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや無 しまり無 炭化物粒1~2%含。
8. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまり無 地山小塊2~3%・炭化物粒1%含。
9. 10YR7/6明黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中 黒褐色シルト小塊2~3%含。
10. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまり無 炭化物粒1%含。
11. 10YR7/6明黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中 黒褐色シルト小塊2~3%含。
12. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性中 しまりやや有 地山粒1~2%含。
13. 10YR7/6明黄褐色シルト 粘性・しまり中

71号土坑



69号土坑

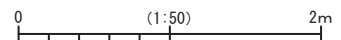


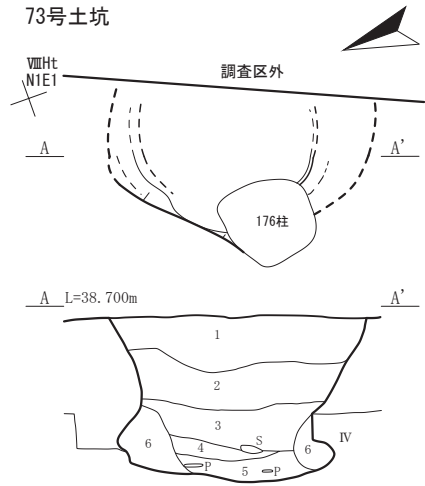
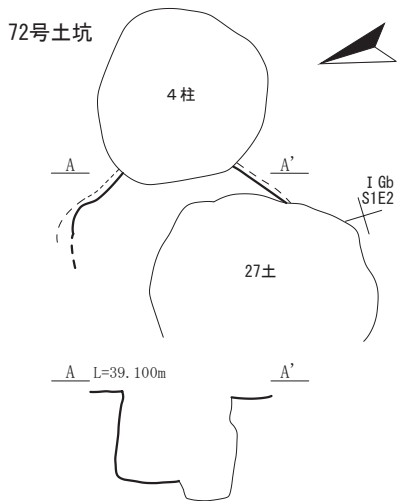
69号土坑

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり有 炭化物粒・黄褐色シルト粒微量含。
2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり無 黄褐色シルト塊多量含。
3. 10YR3/8黄褐色シルト 粘性・しまりやや有 暗褐色シルト粒微量含。
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまりやや無 黄褐色シルト塊多量含。
5. 10YR3/1黒褐色シルト 粘性・しまりやや有 黄褐色シルト塊少量含。
6. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり有 黄褐色シルト粒・炭化物粒微量含。
7. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまりやや無 黄褐色シルト塊少量含。

71号土坑

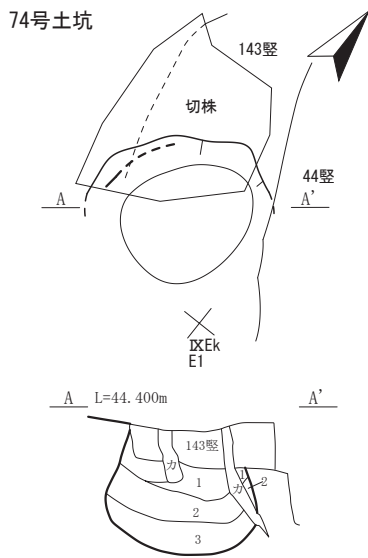
1. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有
黄褐色シルト小塊5~7%含。
2. 10YR5/4こぶい黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり中
3. 10YR7/6明黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有
4. 10YR7/8黄橙砂質シルト 粘性無 しまりやや有
明黄褐色シルト塊20~25%含。
5. 10YR4/3こぶい黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有
6. 7.5YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり有





73号土坑

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり無
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり無 炭化物粒微量含。
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり無 炭化物粒少量含。
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまりやや有 黄褐色シルト塊少量含。
5. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり無 炭化物粒・黄褐色シルト塊少量含。
6. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり無 黄褐色シルト塊多量含。

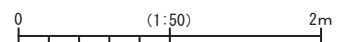
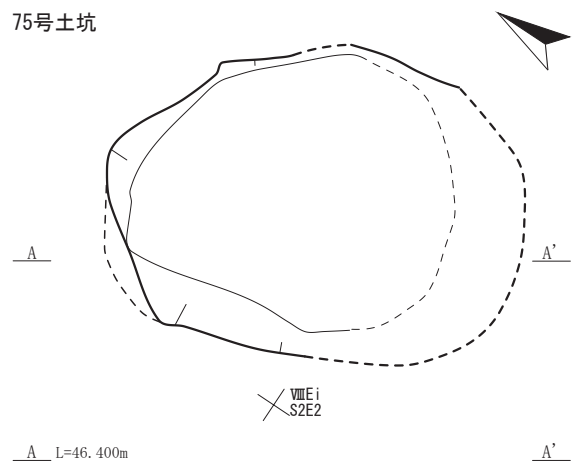


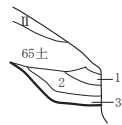
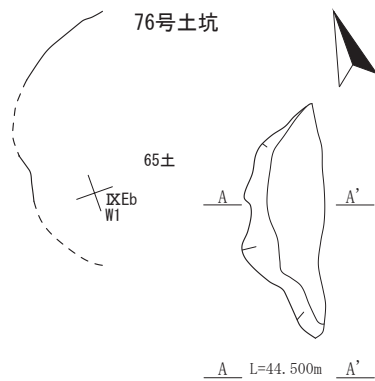
74号土坑

1. 10YR4/6褐色シルト 粘性無 しまり中 黄褐色シルト小塊10~15% 炭化物粒2~3%含。
2. 10YR5/6黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 褐色シルト小塊5~7%含。
3. 10YR4/6褐色砂質シルト 粘性無 しまり中

75号土坑

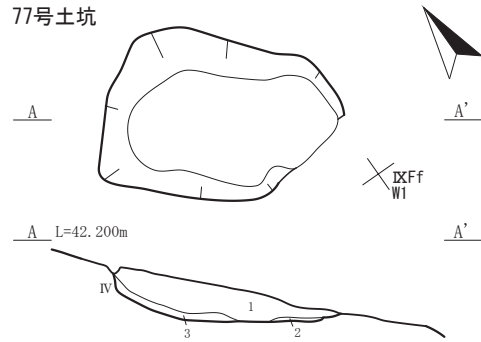
1. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中 炭化物5%含。
2. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 炭化物2%含。
3. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中 下部に炭化物含。
- 4a. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり中
- 4b. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり中 褐色シルト塊斑状に見られる。





76号土坑

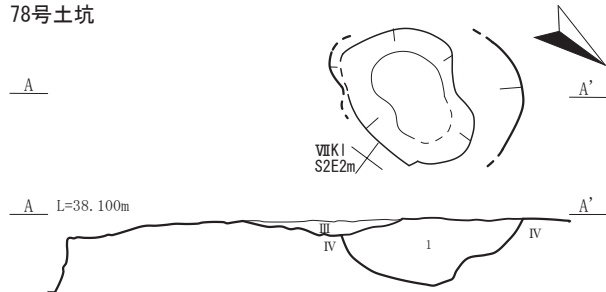
- 10YR6/6明黄褐色シルト 粘性無 しまり中
- 10YR7/8黄橙色砂 粘性無 しまりやや無
- 10YR6/4にぶい黄橙色砂 粘性無 しまりやや無 炭化物粒1~2%含。



77号土坑

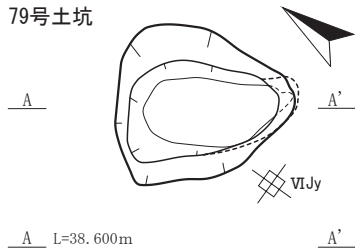
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 にぶい黄褐色シルト小塊3~5%含。
- 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや無 暗褐色シルト小塊5%含。
- 10YR4/4褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 暗褐色シルト小塊7%含。

78号土坑



78号土坑

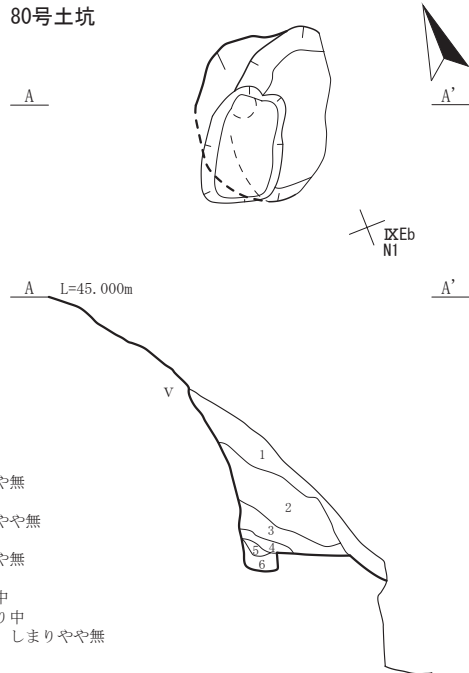
- 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物1~2%含。



79号土坑

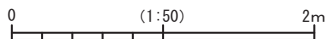
- 5YR2/3極暗赤褐色シルト 粘性やや無 しまり無 炭化物・焼土粒含。
- 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまりやや有
- にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無
- 5YR3/3暗赤褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 炭化物・焼土塊多量含。
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまり無
- 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 炭化物・焼土粒含。暗褐色シルトとにぶい黄褐色シルトの互層。
- 10YR3/3暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無 炭化物・焼土粒含。

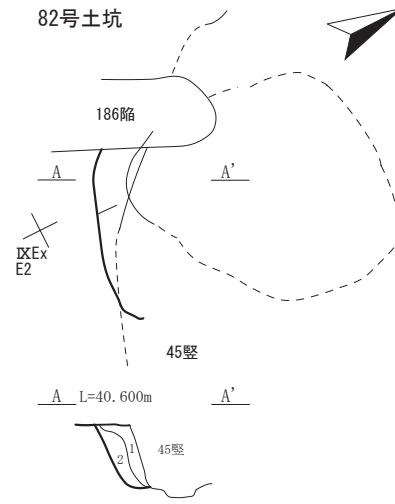
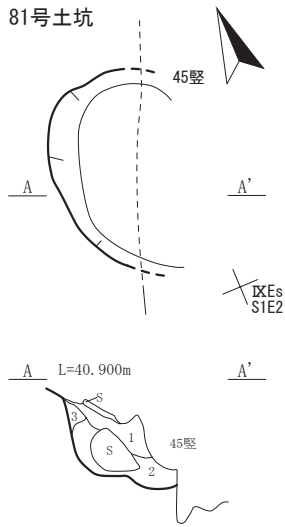
80号土坑



80号土坑

- 10YR7/8黄橙色砂 粘性無 しまりやや無 暗褐色シルト塊10%含。
- 10YR7/6明黄褐色砂 粘性無 しまりやや無 黄橙色砂質シルトとの混合層。
- 10YR8/6黄橙色砂 粘性無 しまりやや無 明黄褐色砂質シルト塊7~10%含。
- 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中
- 10YR8/6黄褐色シルト 粘性無 しまり中
- 10YR5/3にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまりやや無



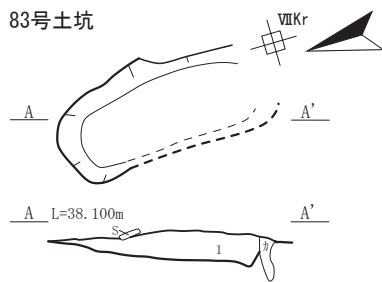


81号土坑

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 地山粒2~3%
・炭化物粒3%含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 地山塊5%
・炭化物粒3~5%・焼土粒1~2%含。
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有 地山塊15%含。

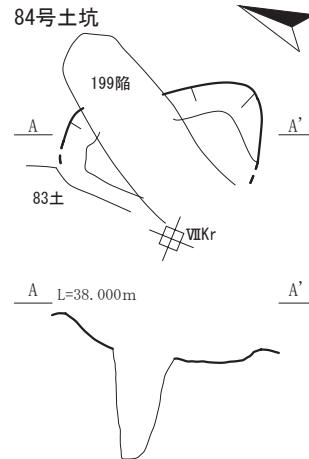
82号土坑

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無
地山塊5~7%・黒褐色シルト小塊5%含。
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや無
暗褐色シルト塊7%・地山塊3~5%含。



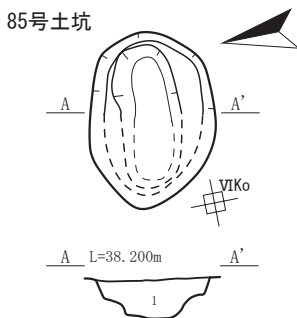
83号土坑

1. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中 暗褐色シルト塊15%
・明黄褐色シルト塊20%・炭化物1~2%含。



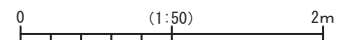
84号土坑

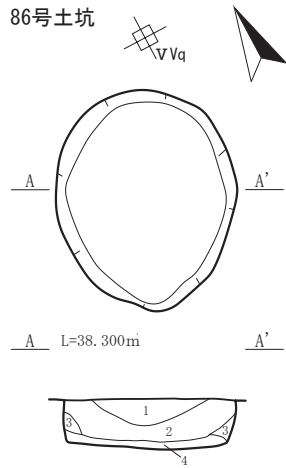
1. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中
暗褐色シルト塊15%含。



85号土坑

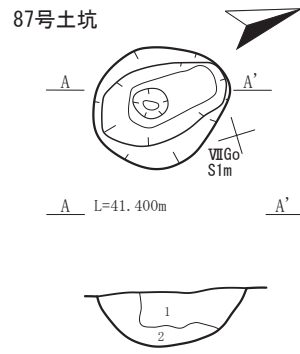
1. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり中 黒褐色シルト塊10%
・明黄褐色シルト塊7%含。





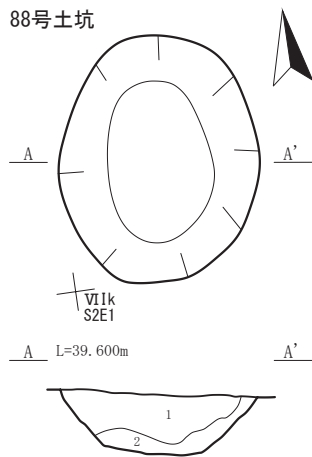
86号土坑

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
暗褐色シルトとにぶい黄褐色シルトの互層。
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり無
4. 10YR3/4暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無



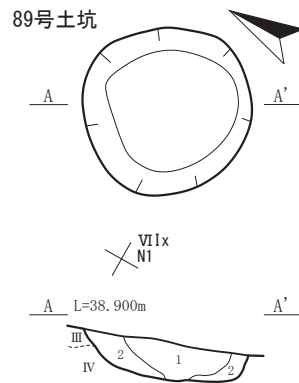
87号土坑

1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR4/6褐色砂質シルト 粘性やや無 しまりやや有



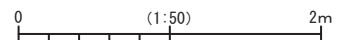
88号土坑

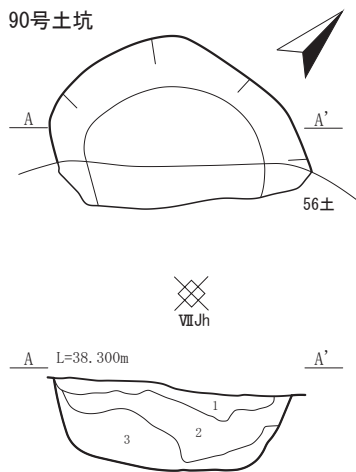
1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性有 しまりやや無
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無



89号土坑

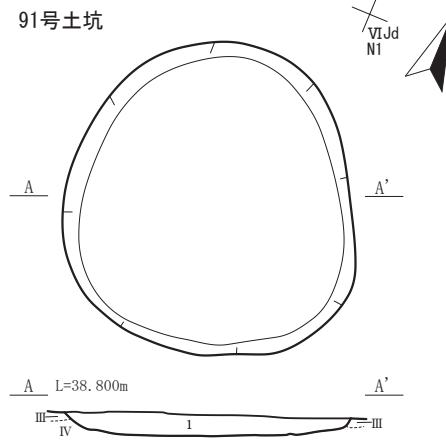
1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや無 暗褐色シルトと褐色シルトが塊状に混じる





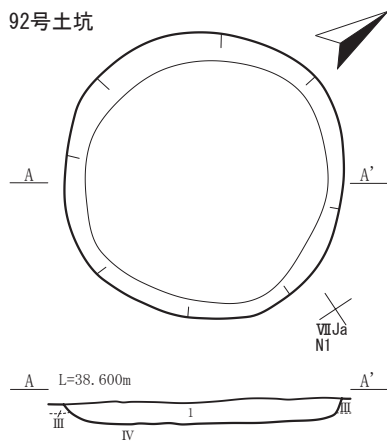
90号土坑

1. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR5/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色シルトが塊状に混じる



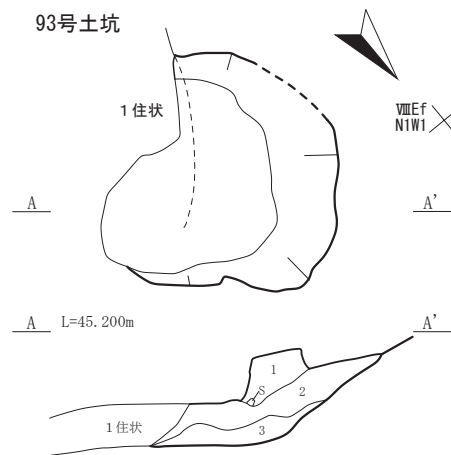
91号土坑

1. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色シルトが塊状に混じる



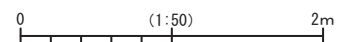
92号土坑

1. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色シルトが塊状に混じる

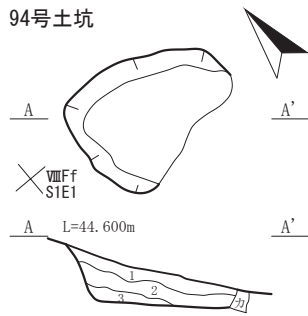


93号土坑

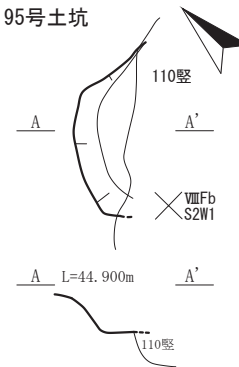
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 地山小塊7%含。
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや無 しまり無 地山塊10~15%含。
3. 10YR6/5にぶい黄橙色~明黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無 暗褐色シルト塊5~7%含。



94号土坑



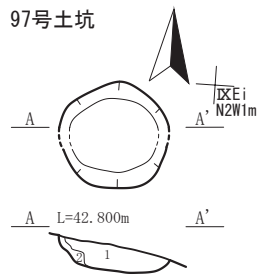
95号土坑



94号土坑

1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり中 褐色シルト塊7%含。
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや無 しまり中 地山塊10~15%含。
3. 10YR4/6褐色シルト 粘性中 しまりやや無 地山塊10%含。

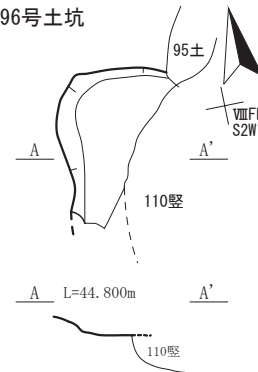
97号土坑



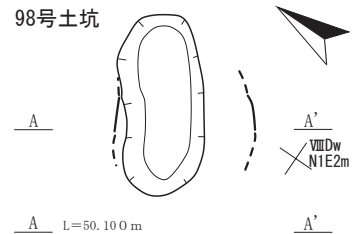
97号土坑

1. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 炭化物粒微量含。
2. 10YR4/6褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有

96号土坑

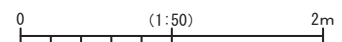


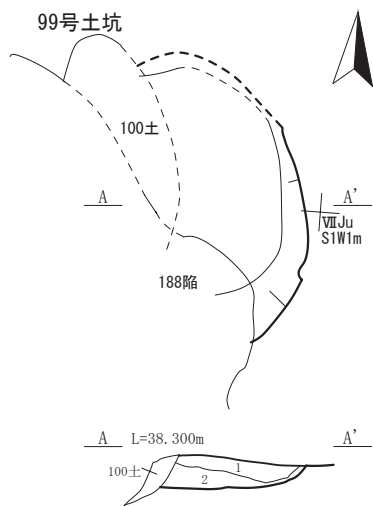
98号土坑



98号土坑

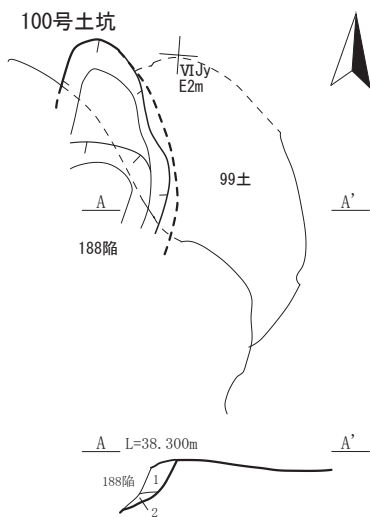
1. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性・しまりやや無
2. 10YR4/6褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有
3. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性・しまりやや無
4. 10YR4/6褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有
5. 10YR6/6明黄褐色シルト 粘性・しまりやや無





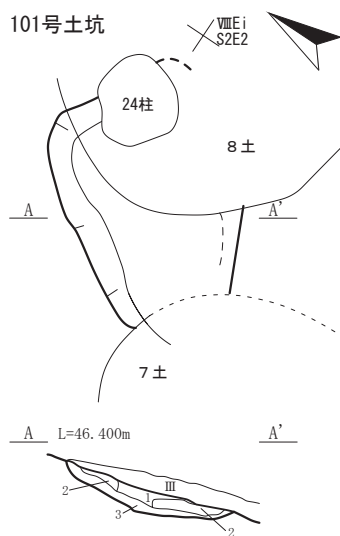
99号土坑

1. 10YR3.5/4暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 黄褐色シルト小塊3~5%・黄褐色シルト塊5%含。
2. 10YR4/6褐色シルト 粘性中 しまりやや無 暗褐色シルト小塊2~3%含。



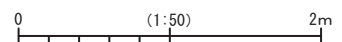
100号土坑

1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまりやや無 黄褐色シルト塊5%・褐色シルト小塊3~5%・黒褐色シルト小塊10~15%含。
2. 10YR2/8明黄褐色シルト 粘性・しまり中 黒褐色シルトとの互層。

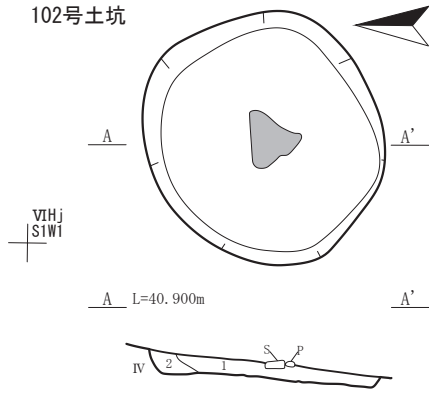


101号土坑

1. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまり中 褐色シルト20%含。
2. 10YR6/6明黄褐色砂 粘性やや無 しまり無 にぶい黄褐色砂質シルト50%含。
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中 にぶい黄褐色砂質シルト20%含。



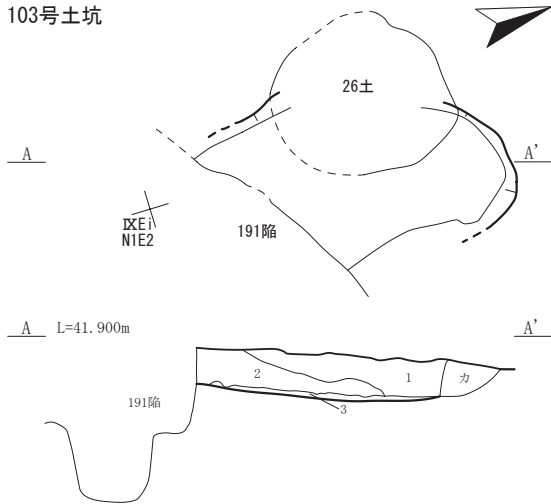
102号土坑



102号土坑

1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
 2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
- 暗褐色シルトと褐色シルトが塊状に混じる

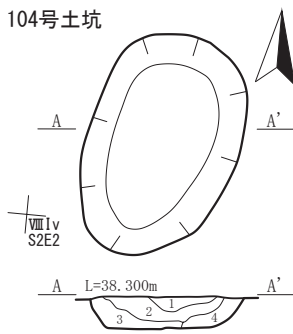
103号土坑



103号土坑

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 にぶい黄褐色シルト塊5%含。
3. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまりやや有

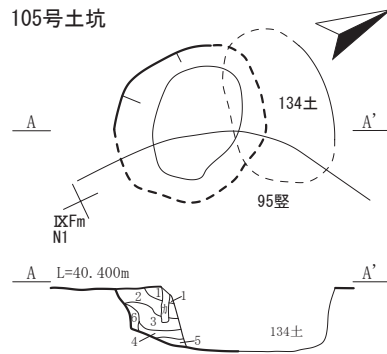
104号土坑



104号土坑

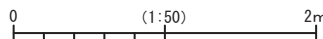
1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
3. 10YR5/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
4. 注記なし

105号土坑

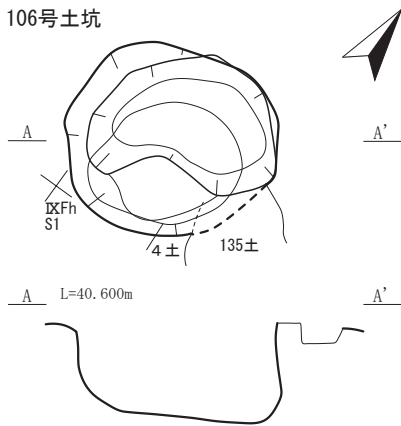


105号土坑

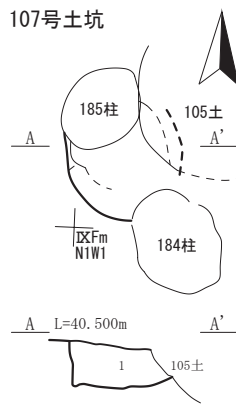
1. 10YR4/3にぶい暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有 地山粒2~3%含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 地山小塊2~3%・炭化物粒1~2%・淡黄色粒1~2%含。
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中 地山小塊2%・炭化物粒1~2%含。
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 しまりやや有 暗褐色シルト小塊5%含。
5. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山粒5~7%含。
6. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 しまり中 暗褐色シルト塊7%含。



106号土坑



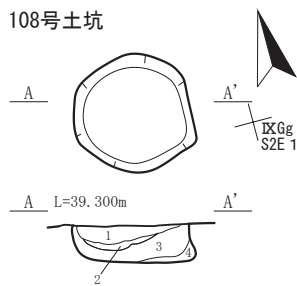
107号土坑



107号土坑

1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無
しまりやや有 地山塊3%
・黒褐色シルト塊2%含。

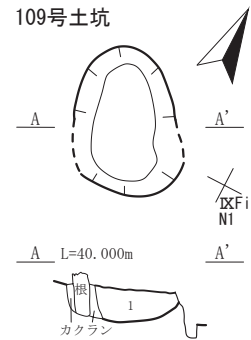
108号土坑



108号土坑

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有
炭化物2%含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有
褐色シルト塊10%・炭化物2%含。
4. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまり中
褐色シルト塊30%含。

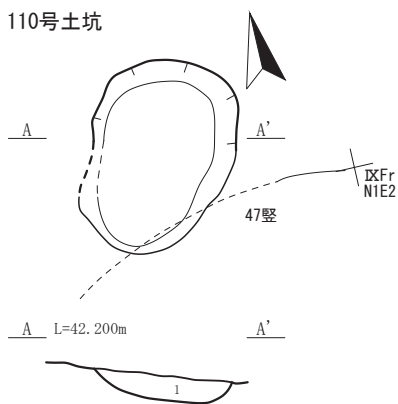
109号土坑



109号土坑

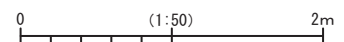
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり無
地山塊7~10%含。

110号土坑

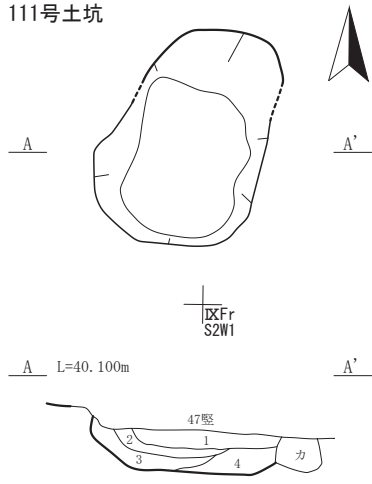


110号土坑

1. 7.5YR3/2黒褐色シルト 粘性無 しまり中
褐色シルト塊10%含。



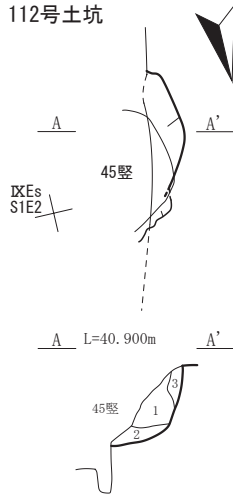
111号土坑



111号土坑

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性無 しまり中
地山粒2~3%・炭化物粒1%含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無
地山塊20~25%含。
3. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや無 しまり中
地山小塊2~3%・暗褐色シルト小塊5%含。
4. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや無 しまり中

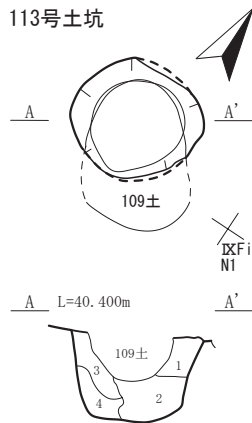
112号土坑



112号土坑

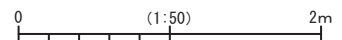
1. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性やや無 しまり中
地山塊5~7%含。
2. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまりやや有
地山塊15%含。
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり中
地山塊10~15%含。

113号土坑

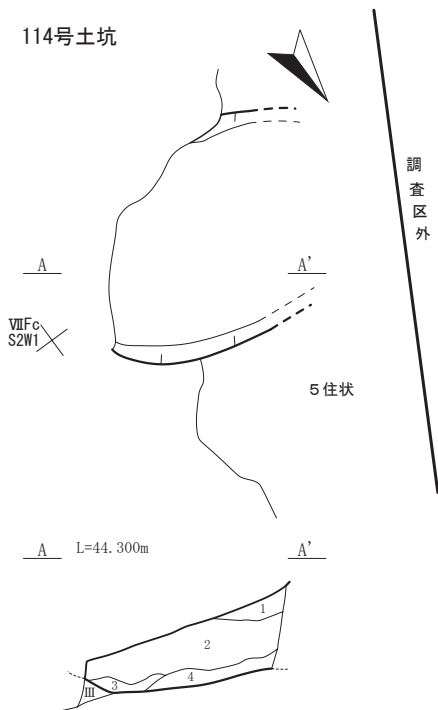


113号土坑

1. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有
地山塊5~7%・暗褐色シルト塊3~5%含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり無 地山小塊3~5%含。
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまりやや無
暗褐色シルト塊10%含。
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無
黒褐色シルト塊7%・暗褐色シルト小塊5~7%含。



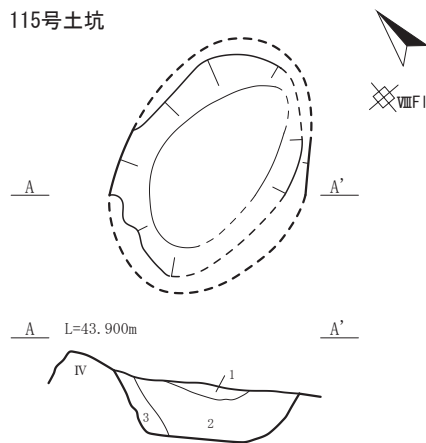
114号土坑



114号土坑

1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまり無
2. 10YR3/3黒褐色シルト 粘性・しまり無 炭化物を2~3%含。
3. 10YR3/3黒褐色シルト 粘性・しまり無 地山塊10%・炭化物粒2%含。
4. 10YR4.5/6褐色~黄褐色シルト 粘性中 しまり無 暗褐色シルト塊7~10%含。

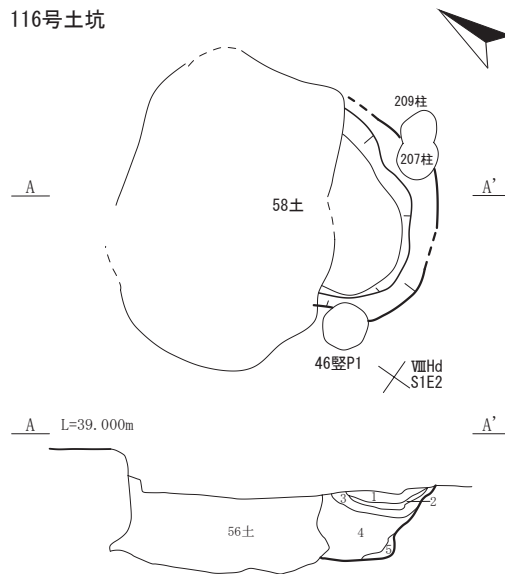
115号土坑



115号土坑

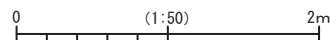
1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 地山小塊3~5%・炭化物粒2~3%含。
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや有 地山塊15%含。

116号土坑

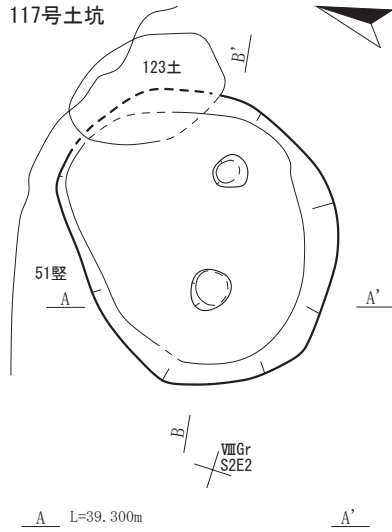


116号土坑

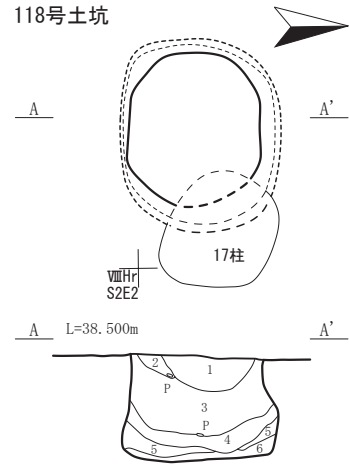
1. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 黄褐色シルト塊5%・炭化物2%含。
2. 7.5YR4/6褐色シルト 粘性無 しまりやや有 明褐色シルト塊7%・暗褐色シルト塊10%含。
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまり中 焼土粒1%・炭化物2%含。
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり中 黄褐色シルト塊20%・焼土粒2%含。
5. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 黄褐色シルト塊10%含。



117号土坑

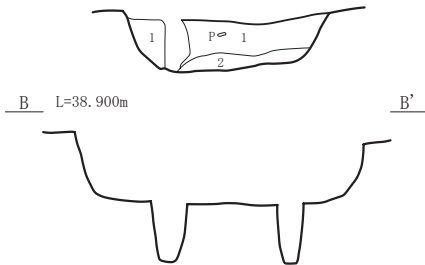


118号土坑



118号土坑

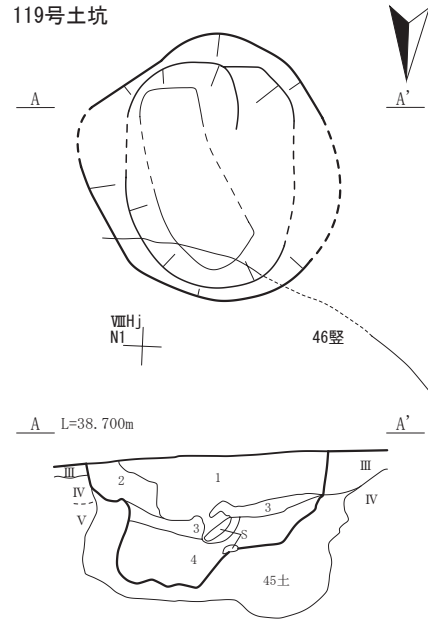
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中炭化物2%・明褐色焼土粒1%・黄褐色シルト粒5%含。
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有しまり中 褐色シルト塊10%含。
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中黄褐色シルト粒10%・炭化物5%・焼土粒2%含。
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり中炭化物1%・焼土粒少量・黄褐色シルト塊20%含。
5. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中黄褐色シルト塊20%・黒褐色シルト塊10%・炭化物1%含。
6. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまりやや有褐色シルト塊20%・炭化物少量含。



117号土坑

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中黄褐色シルト塊15%・炭化物3%含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有しまり中 黄褐色シルト塊20%含。

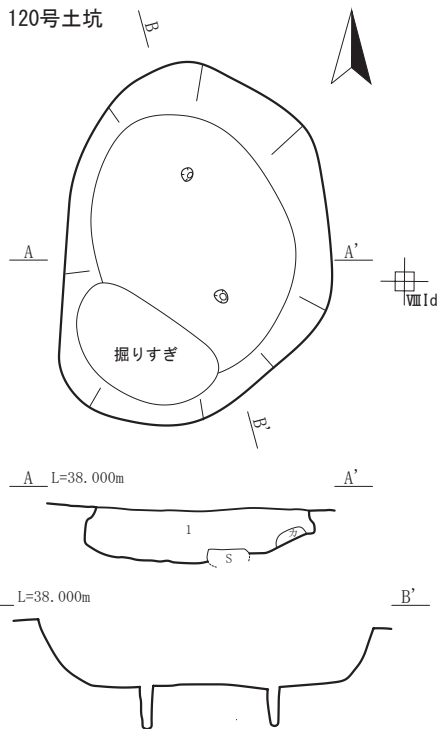
119号土坑



119号土坑

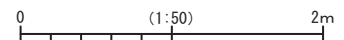
1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中しまり有 炭化物1%含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中しまりやや有
3. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物5%・暗褐色シルト塊10%含。
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 黒褐色シルト塊10%含。

120号土坑

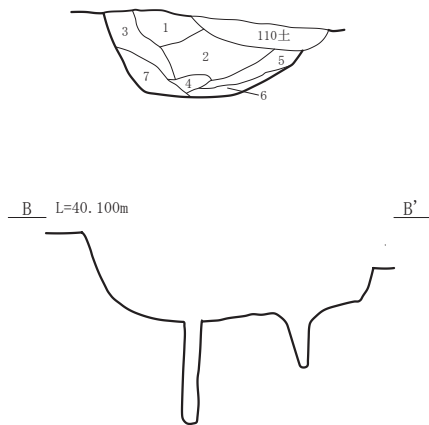
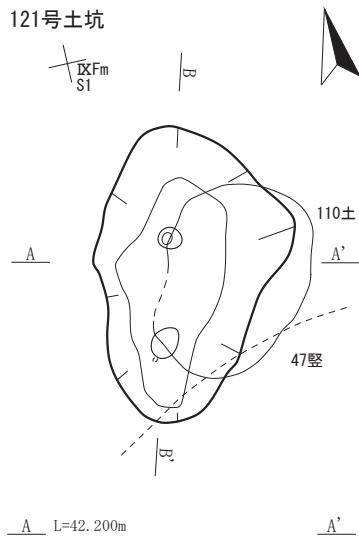


120号土坑

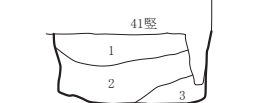
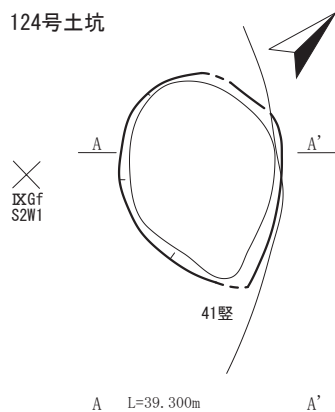
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有しまり無 炭化物粒多量含。



121号土坑



124号土坑



121号土坑

1. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性無
しまりやや無 暗褐色シルト塊10%含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無
しまり中 地山小塊7~10%含
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中
しまりやや無 暗褐色シルト塊15%含
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中
しまりやや無 地山小塊15~20%含。
5. 10YR3/2黒褐色シルト
粘性・しまりやや無 地山塊15%含。
6. 10YR6/6明黄褐色シルト 粘性やや有
しまりやや無 暗褐色シルト小塊5~7%含。
7. 10YR7/6明黄褐色シルト 粘性やや有
しまりやや無 暗褐色シルト小塊2%含。

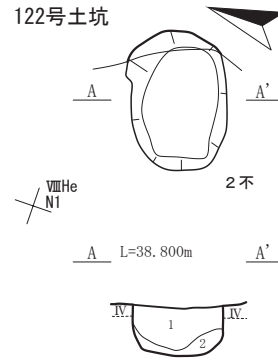
123号土坑

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中
黄褐色シルト塊10%・炭化物3%含。

124号土坑

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有
炭化物2%・黄褐色シルト塊20%・褐色シルト塊10%含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中
炭化物少量含。
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中
黄褐色シルト塊20%含。

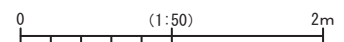
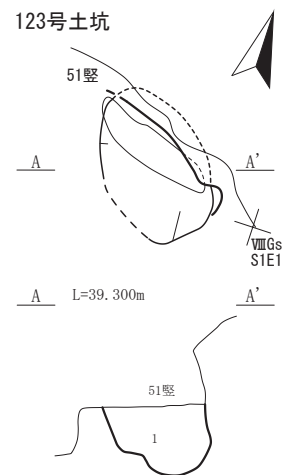
122号土坑



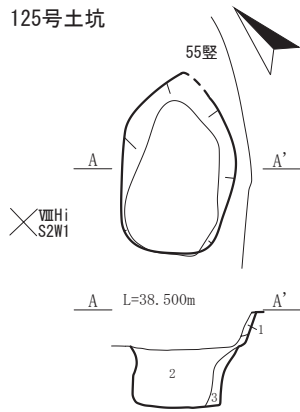
122号土坑

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中
炭化物2%・黄褐色シルト塊7%含。
2. 10YR3/2暗褐色シルト 粘性・しまり中
炭化物2%含。

123号土坑



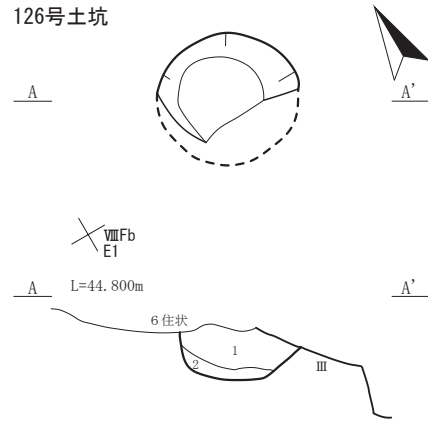
125号土坑



125号土坑

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 焼土粒1%含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 炭化物3%・黄褐色シルト塊7%・焼土粒2%含。
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中 暗褐色シルト塊10%・褐色シルト塊20%含。

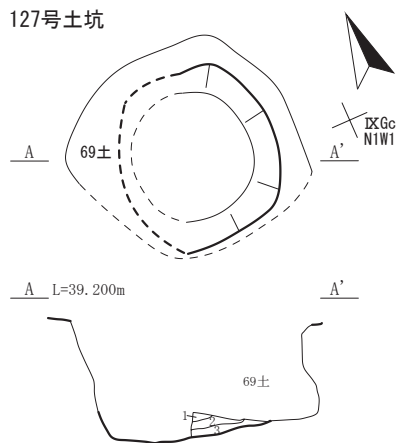
126号土坑



126号土坑

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり無 炭化物1%含。
2. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無 炭化物1%含。

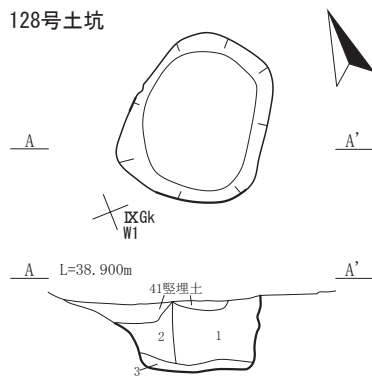
127号土坑



127号土坑

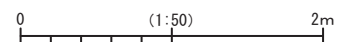
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまりやや有
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまり有
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり無

128号土坑

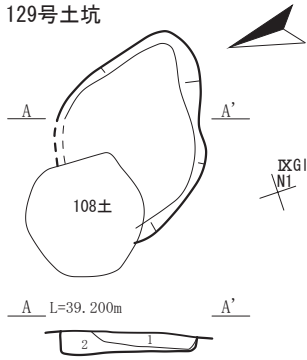


128号土坑

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物2%・焼土粒1%含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 黄褐色シルト塊10%・褐色シルト塊10%・炭化物1%含。
3. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性中 しまりやや有 暗褐色シルト塊10%含。



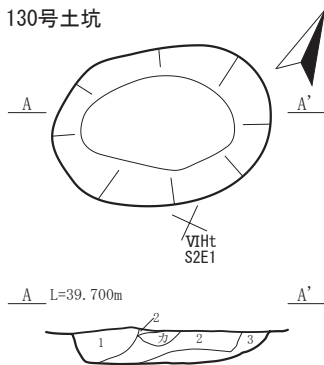
129号土坑



129号土坑

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり無
炭化物塊少量含。
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまり無

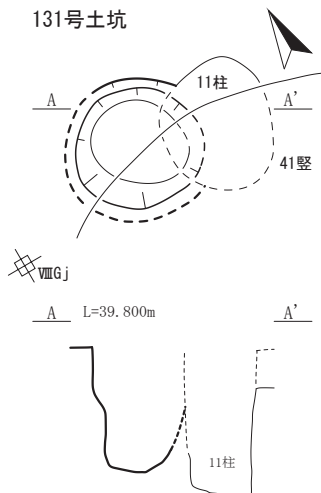
130号土坑



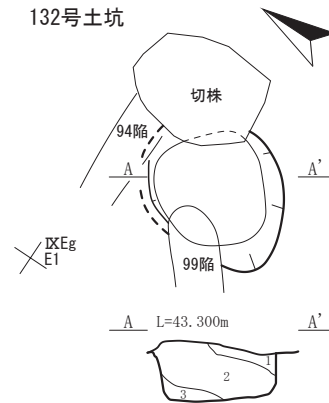
130号土坑

1. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性・しまり無
炭化物粒微量含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまり無
黄褐色シルト塊少量含。
3. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性・しまり有

131号土坑



132号土坑

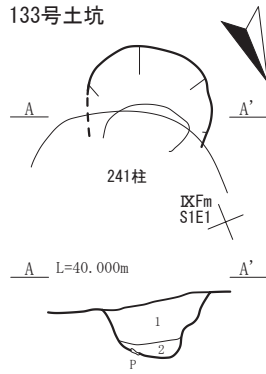


132号土坑

1. 10YR6/6明黄褐色砂 粘性無 しまり中
褐色シルト塊7%含。
2. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまり中
3. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまり中
にぶい黄橙マサ土との互層。

0 (1:50) 2m

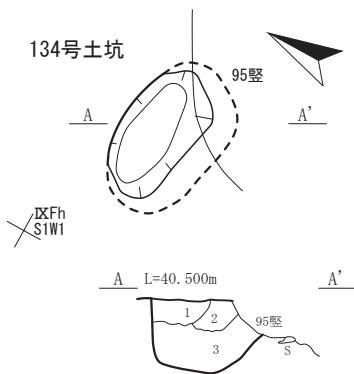
133号土坑



133号土坑

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 黒褐色シルト塊10%・地山塊10%含。
2. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性中 しまりやや無 地山粒2%含。

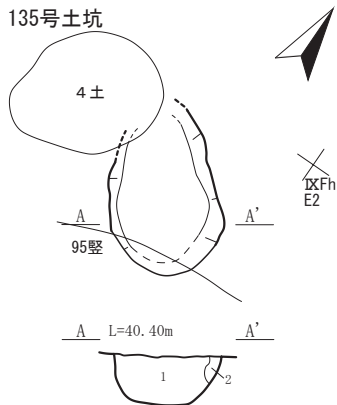
134号土坑



134号土坑

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中
2. 7.5YR2/3極暗褐色シルト 粘性無 しまり中 焼土塊7%含。
3. 10YR2.5/3黒褐色暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 地山塊5%・焼土粒1~2%・炭化物粒2~3%含。

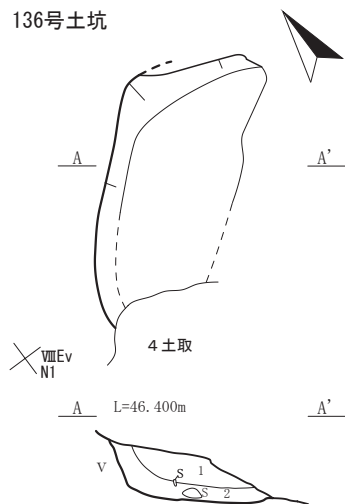
135号土坑



135号土坑

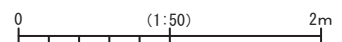
1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり中 地山小塊7%含。
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 しまり中 暗褐色シルト塊20%含。

136号土坑

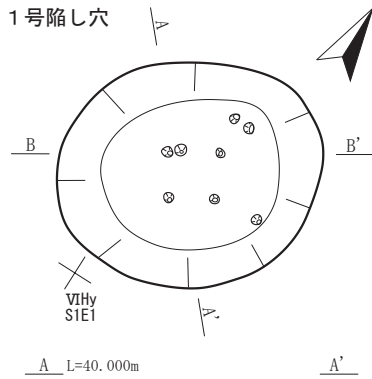


136号土坑

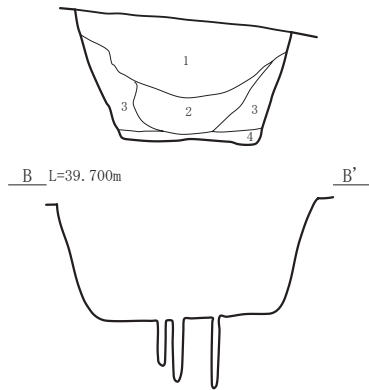
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物1%含。
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまりやや有 地山塊5~7%含。



1号陥し穴



A L=40.000m

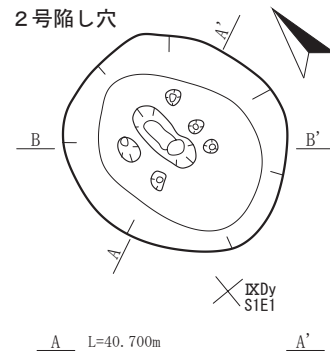


B L=39.700m

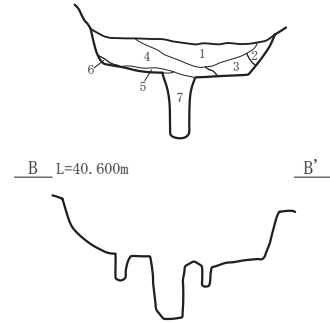
1号陥し穴

1. 暗褐色シルト
2. 暗褐色シルト
3. にぶい黄褐色シルト
4. 暗褐色シルト

2号陥し穴



A L=40.700m

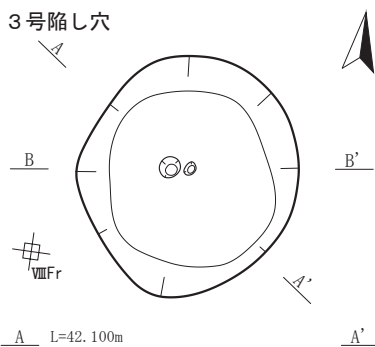


B L=40.600m

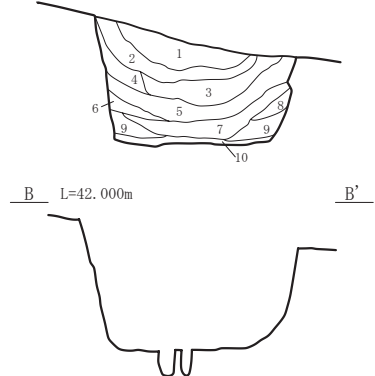
2号陥し穴

1. 10YR2/3黒褐色シルト
粘性・しまりやや無
2. 10YR7/6明黄褐色砂
粘性・しまり無
3. 10YR3/3暗褐色シルト
粘性・しまりやや無
地山塊15%含。
4. 10YR7/6明黄褐色砂
粘性・しまり無
褐色シルト塊15~20%含。
5. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト
粘性・しまり無
地山塊10~15%含。
6. 10YR7/6明黄褐色砂
粘性・しまり無
7. 10YR2/3黒褐色シルト
粘性・しまりやや無

3号陥し穴



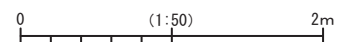
A L=42.100m

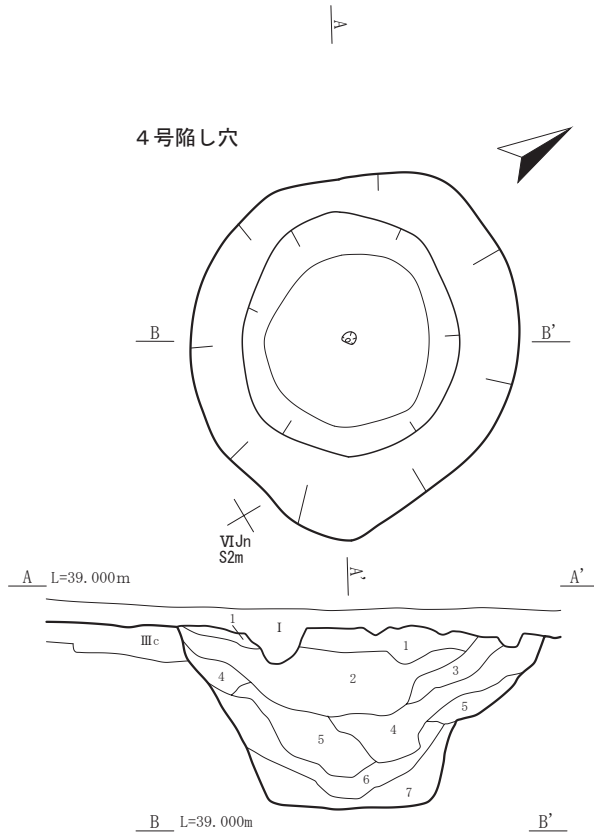


B L=42.000m

3号陥し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物2%含。
2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中
3. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまりやや有
4. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性有 しまりやや有 褐色シルト塊1%含。
5. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 地山塊1%含。
6. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまりやや疎 地山塊5%含。
7. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまり中
8. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊3%含。
9. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性有 しまりやや無 地山塊7%含。
10. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性中 しまりやや有



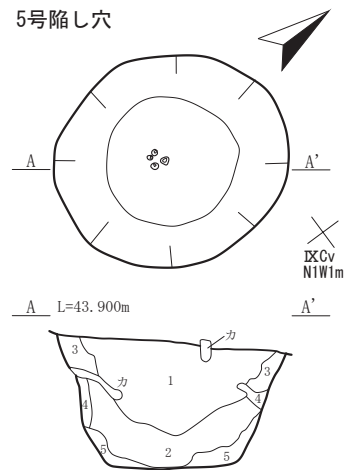


4号陥し穴

1. 10YR6/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや無 しまり無 To-Cu塊状含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 2層より明るい。
4. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色土との互層。
5. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまり無 黒褐色土との互層。
6. 10YR5/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無
7. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色土との互層。

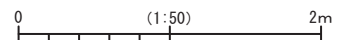
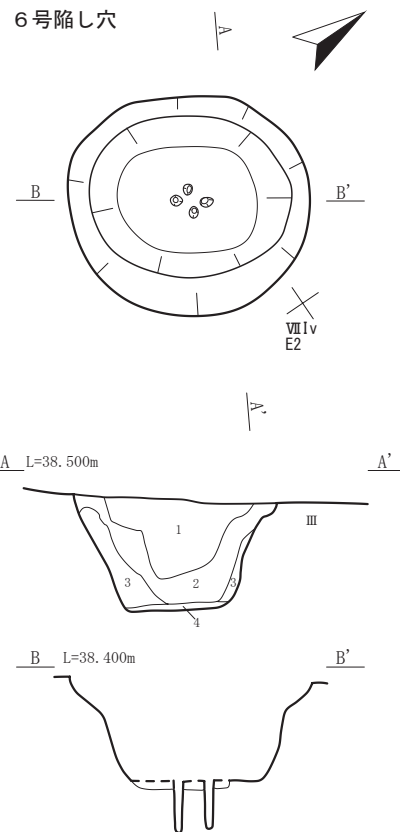
6号陥し穴

1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊と褐色土塊含。
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土の互層。
4. 暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

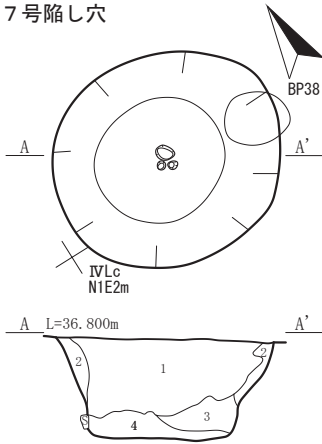


5号陥し穴

1. 10YR2/1黒色シルト 粘性・しまりやや有
2. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
3. 10YR4/2灰黄褐色シルト 粘性・しまりやや有 地山塊中量含。
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊多量含。
5. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無



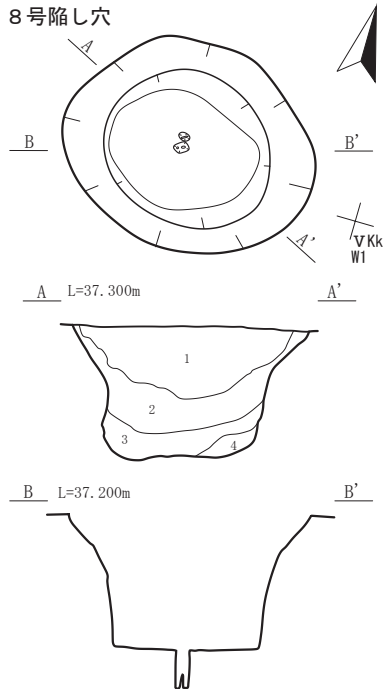
7号陥し穴



7号陥し穴

1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性有 しまりやや有
2. 10YR4/6褐色シルト 粘性有 しまりやや有 地山塊多量含。
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性有 しまりやや有 地山粒多量含。
4. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性有 しまりやや有

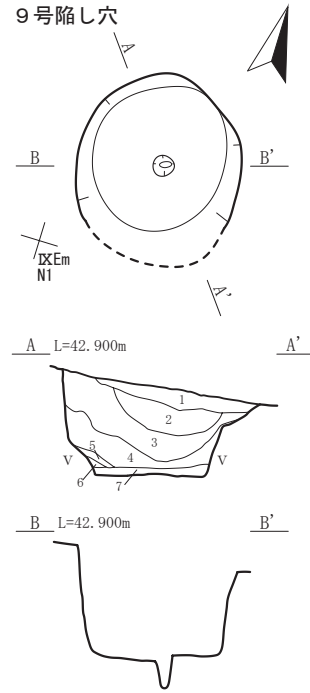
8号陥し穴



8号陥し穴

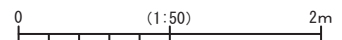
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまりやや有 地山粒少量含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊中量含。
3. 10YR4/2灰黄褐色シルト 粘性・しまりやや有
4. 10YR4/6褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無

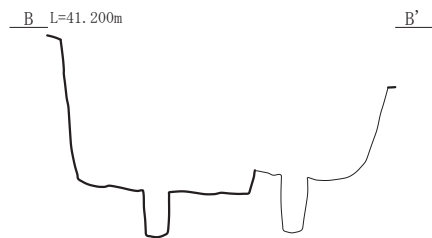
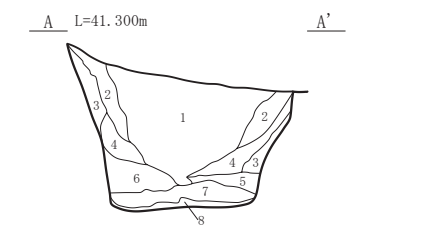
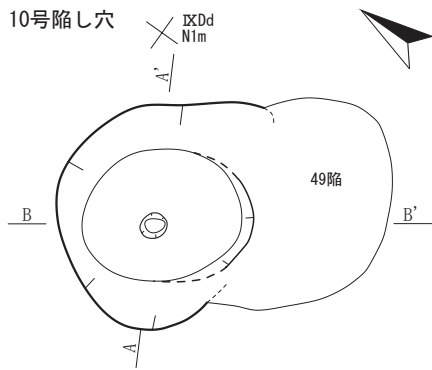
9号陥し穴



9号陥し穴

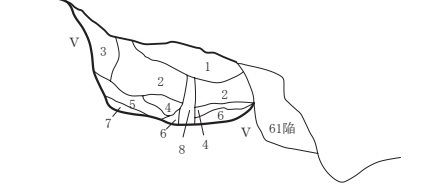
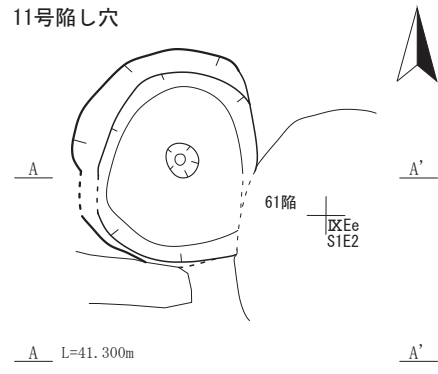
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり有
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり有 にぶい黄褐色土しみ状にみられる。
3. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまり中 暗褐色土しみ状にみられる。
4. 10YR4/6褐色シルト 粘性中 しまりやや有 暗褐色シルト塊5~7%含。
5. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまり中
6. 10YR4/6褐色シルト 粘性無 しまりやや無
7. 10YR5/4にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまりやや無 暗褐色シルト小塊5~7%含。





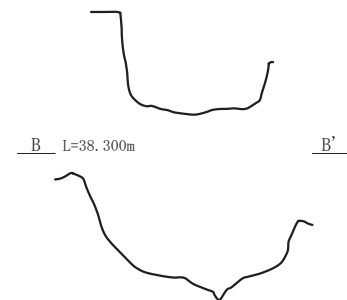
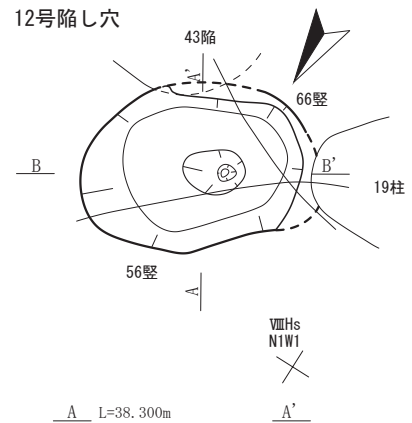
10号陥し穴

- 10YR3/1黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
- 10YR3/1黒褐色シルト 粘性・しまりやや有
地山塊少量含。
- 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまりやや有
地山塊中量含。
- 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
- 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
地山小塊含。
- 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
地山塊多量含。
- 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性・しまりやや有
- 10YR5/6黄褐色砂 粘性やや無 しまりやや有



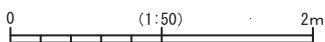
11号陥し穴

- 10YR3/2黒褐色シルト 粘性無 しまりやや有
にぶい黄褐色シルト塊7~10%含。
- 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまり中
地山塊5~7%含。
- 10YR5/4にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまりやや無
地山小塊10%含。
- 10YR5/4にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまり中
地山小塊5~7%含。
- 10YR7/6明黄褐色シルト 粘性無 しまりやや無
- 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまりやや有
- 10YR5/4にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまりやや無
地山小塊2~3%含。
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中
にぶい黄褐色シルト塊2~3%含。

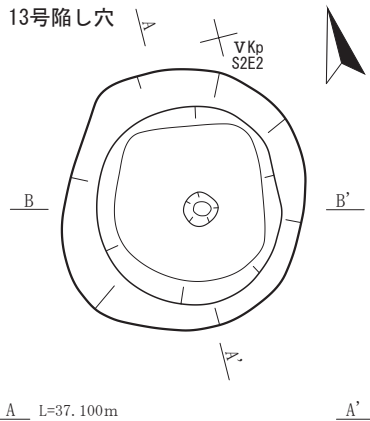


12号陥し穴

- 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまり有 炭化物粒微量含。

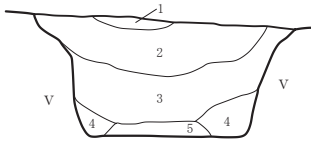


13号陥し穴



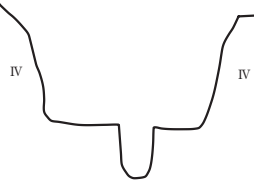
A L=37.100m

A'



B L=36.900m

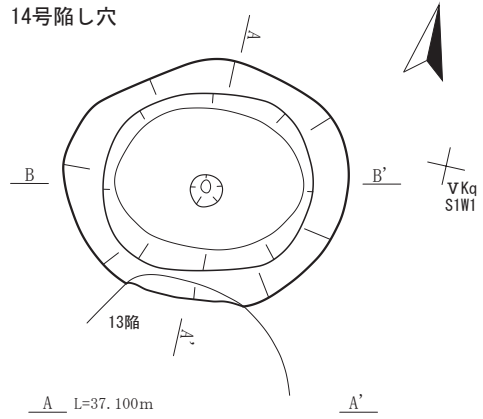
B'



13号陥し穴

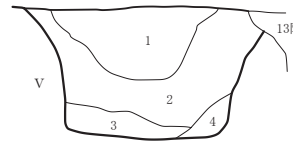
1. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色シルト塊・褐色シルト塊含。
2. 10YR2/3黒褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまりやや無
3. 10YR4/3にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土と黒褐色土の互層。
4. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性やや無 しまりやや有
5. 10YR3/4暗褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまりやや無

14号陥し穴



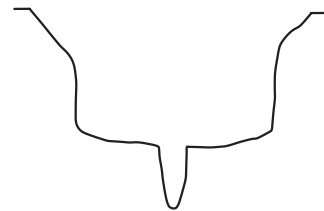
A L=37.100m

A'



B L=37.000m

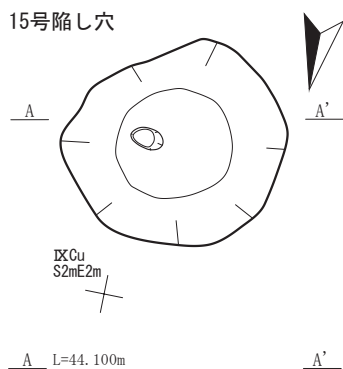
B'



14号陥し穴

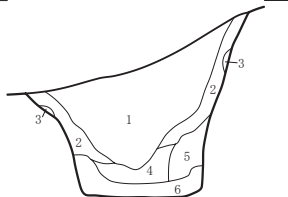
1. 10YR2/3黒褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR5/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色土と褐色土と黒褐色土の互層。
3. 10YR3/4暗褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまりやや無
4. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性やや無 しまりやや有

15号陥し穴



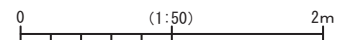
A L=44.100m

A'

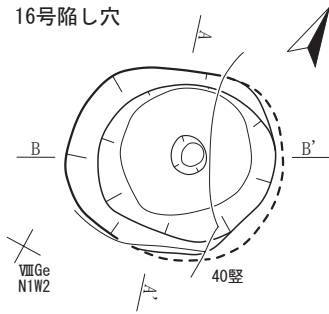


15号陥し穴

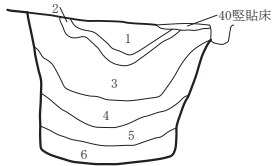
1. 10YR2/1黒色シルト 粘性・しまりやや有 黄褐色シルト塊含。
2. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊含。
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
4. 10YR3/1黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊含。
5. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊中量含。
6. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊少量含。



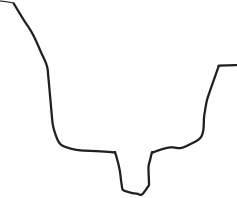
16号陥し穴



A L=40.400m A'



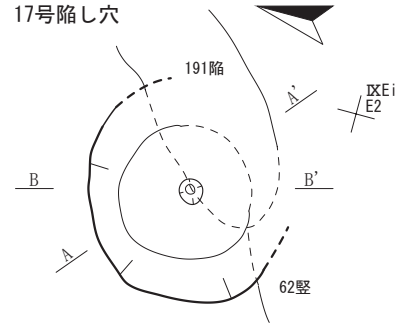
B L=40.300m B'



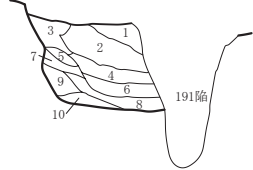
16号陥し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 地山塊1%含。
2. 10YR1.7/1黒色シルト 粘性有 しまり中
3. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色シルト塊3%含。
4. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色シルト塊5%含。
5. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色シルト塊3%含。
6. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色シルト塊7%含。

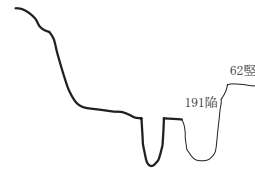
17号陥し穴



A L=42.000m A'



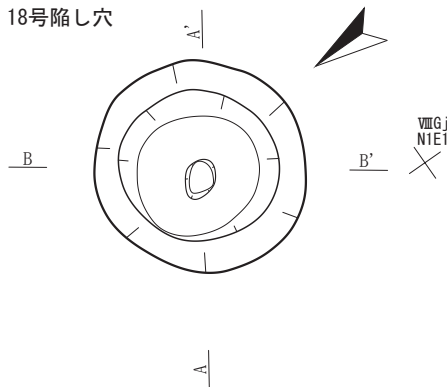
B L=42.000m B'



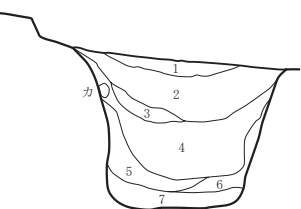
17号陥し穴

1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまり中
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有 地山塊7~10%含。
3. 10YR7/6明黄褐色砂 粘性無 しまりやや無
4. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまり中 暗褐色シルト塊2~3%含。
5. 10YR6/6明黄褐色砂 粘性無 しまり中 黒褐色シルト塊2%含。
6. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中 暗褐色シルト塊7~10%含。
7. 10YR7/6明黄褐色砂 粘性無 しまりやや無
8. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまり中 褐色シルト小塊2~3%含。
9. 10YR7/6明黄褐色砂 粘性無 しまりやや無 暗褐色シルト粒2~3%含。
10. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 地山小塊5~7%含。

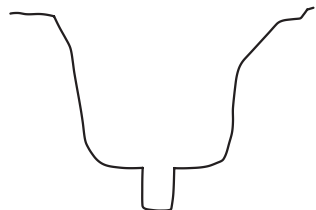
18号陥し穴



A L=40.200m A'

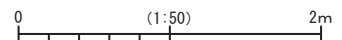


B L=39.900m B'

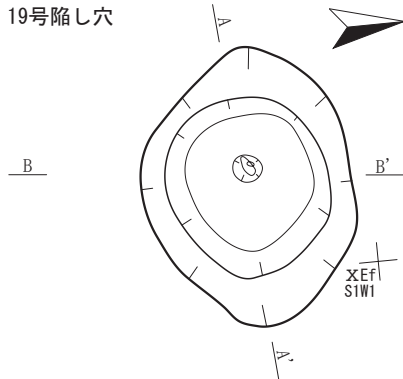


18号陥し穴

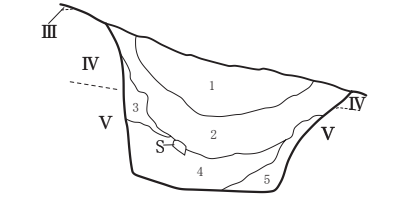
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性中 しまりやや有 地山粒2%含。
2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 黒色シルト塊10%・地山粒2%含。
3. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 地山粒5%含。
4. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 地山粒5%・暗褐色シルト塊20%含。
5. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 地山粒10%含。
6. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊20%・暗褐色シルト塊10%含。
7. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色シルト塊10%含。



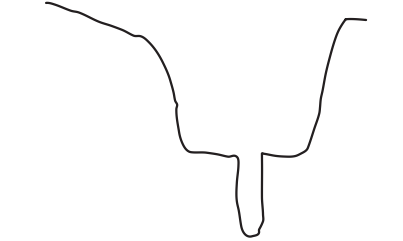
19号陥し穴



A L=40.900m A'



B L=40.600m B'



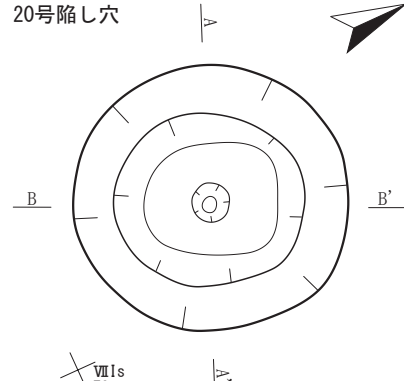
19号陥し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性無 しまり中褐色シルト塊2~3%含。
2. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまりやや有褐色シルト塊7~10%含。
3. 10YR5/4にぶい黄褐色シルト 粘性・しまり中地山塊15~20%含。
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまりやや無地山粒7~10%含。人頭大の礫混入。
5. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性・しまり中褐色シルト塊10%含。

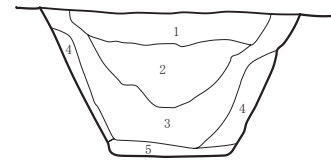
21号陥し穴

1. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性・しまりやや無 灰黄褐色砂塊中量含。
3. 10YR5/4にぶい黄褐色シルト 粘性・しまりやや無 地山塊多量含。

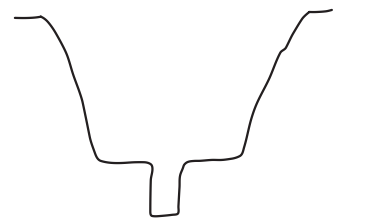
20号陥し穴



A L=38.600m A'



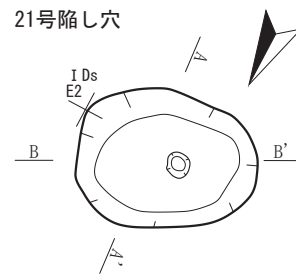
B L=38.400m B'



20号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色シルト塊含。
3. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色土と褐色土の互層。
4. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性やや無 しまり無 暗褐色シルト塊含。
5. 10YR3/3暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

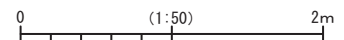
21号陥し穴



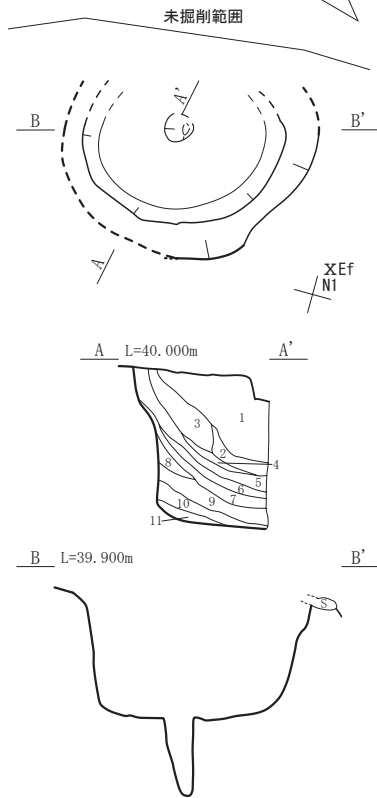
A L=42.400m A'



B L=42.300m B'



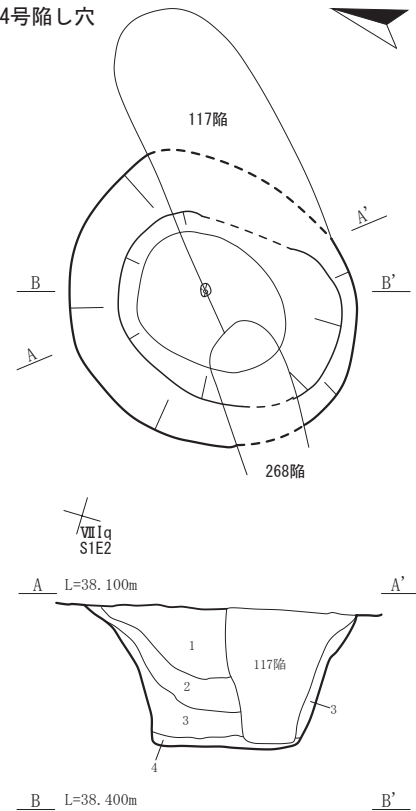
22号陥し穴



22号陥し穴

1. 10YR4/2灰黄褐色砂 粘性無 しまりやや無 炭化物2%含。
2. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまりやや無 腐黄褐色砂塊10~15%・褐色シルト塊5%含。
3. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまりやや無 褐色シルト塊5~7%含。
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまりやや無 黒褐色シルト塊3~5%含。
5. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまりやや無 褐色シルト塊2%含。
6. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまりやや無 黒褐色シルト塊3~5%含。
7. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまりやや無 褐色シルト塊2%・地山塊15%含。
8. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無 地山塊10%含。
9. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまりやや無 褐色シルト塊2%・地山塊5~7%含。
10. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性無 しまりやや無 黒褐色シルト塊5~7%含。
11. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや無 しまりやや無

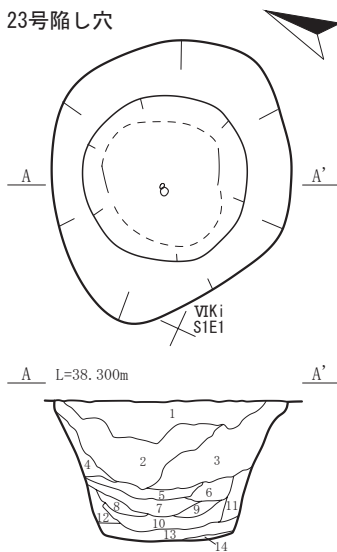
24号陥し穴



24号陥し穴

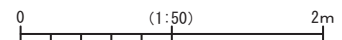
1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 To-Cu塊含。
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊・褐色土塊含。
3. 10YR5/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 褐色土と暗褐色土との互層。
4. 10YR3/4暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

23号陥し穴

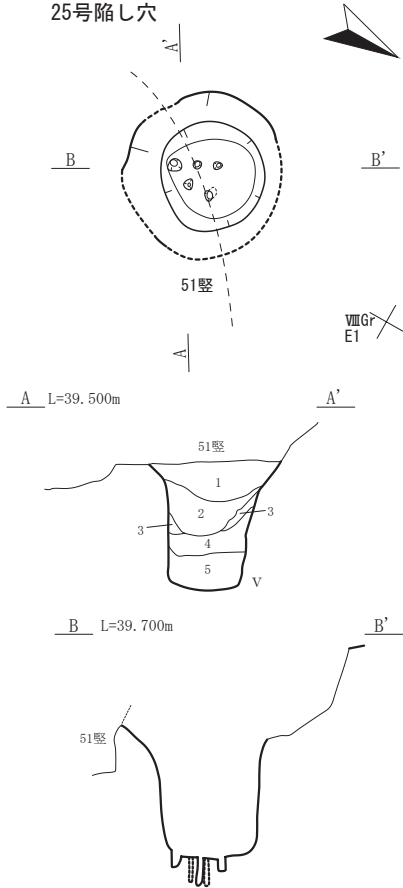


23号陥し穴

1. 10YR2/2.5黒褐色シルト 粘性無 しまりやや無 地山粒2~3%含。土器出土。
2. 10YR3.5/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色シルト塊5%・地山塊2~3%含。
3. 10YR5/8褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色シルト塊3~5%含。
4. 10YR5/8褐色シルト 粘性やや無 しまり中
5. 10YR4/3.5にぶい黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無 地山粒7~10%含。
6. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無
7. 10YR3.4/6褐色シルト 粘性中 しまり無 地山粒2~3%含。
8. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無
9. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無
10. 10YR3.5/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山粒2~3%含。
11. 10YR3.5/4明黄褐色シルト 粘性・しまり無
12. 10YR3.5/4明黄褐色シルト 粘性無 しまりやや有 地山小塊3%含。
13. 10YR3.5/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山粒2~3%含。
14. 10YR3.5/4明黄褐色シルト 粘性・しまり無



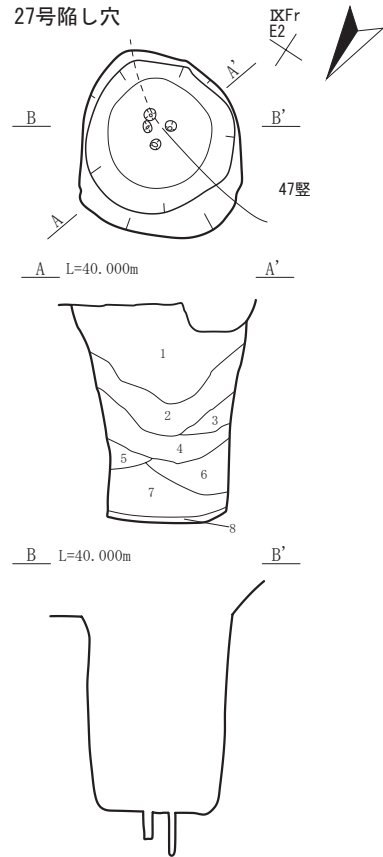
25号陥し穴



25号陥し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 地山粒5%含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 地山粒10%・褐色シルト粒5%含。
3. 10YR4/6褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色シルト粒3%・地山塊20%含。
4. 10YR4/6褐色シルト 粘性有 しまりやや無 地山粒5%含。
5. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまり中

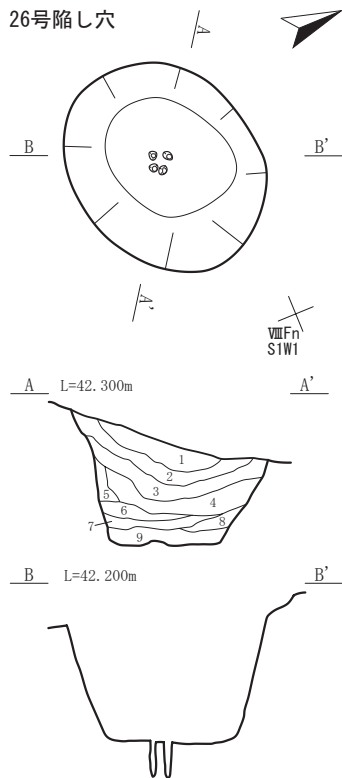
27号陥し穴



27号陥し穴

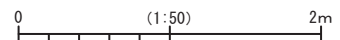
1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまりやや無 地山塊7%・炭化物粒2~3%・焼土小塊2%含。
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色シルト塊10~15%含。
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり無 地山塊との混合層。
5. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無
6. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性・しまり中 黒褐色シルト塊3~5%含。
7. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや無 しまり無 地山小塊2~3%含。
8. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性中 しまりやや有 地山小塊2~3%含。

26号陥し穴

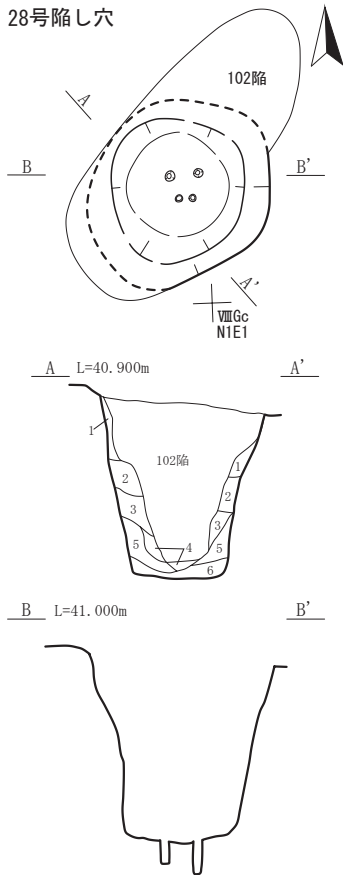


26号陥し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色シルト塊2%含。
2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中
3. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまり中 暗褐色シルト塊3%含。
4. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中
5. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無 暗褐色シルト塊5%含。
6. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまりやや無 地山塊2%含。
7. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊7%含。
8. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまりやや無
9. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊3%含。



28号陥し穴



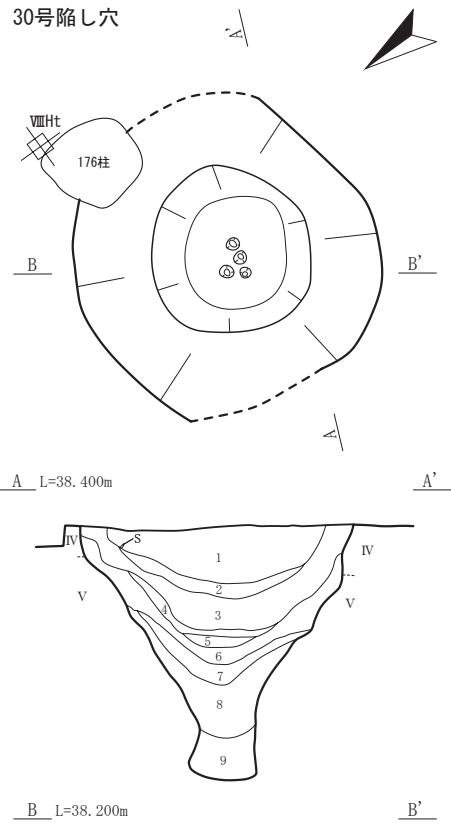
28号陥し穴

1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性有 しまり中
地山塊3%含。
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまり中
3. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性有 しまり中
地山塊5%含。
4. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性有 しまりやや有
5. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性有 しまり無
6. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性有 しまり無

29号陥し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり無
地山粒少量含。
2. 10YR3/2暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有
地山塊微量含。
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまり有
4. 10YR3/2暗褐色シルト 粘性・しまり有
地山塊少量含。
5. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性・しまり有
6. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり有
地山塊多量含。
7. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり有

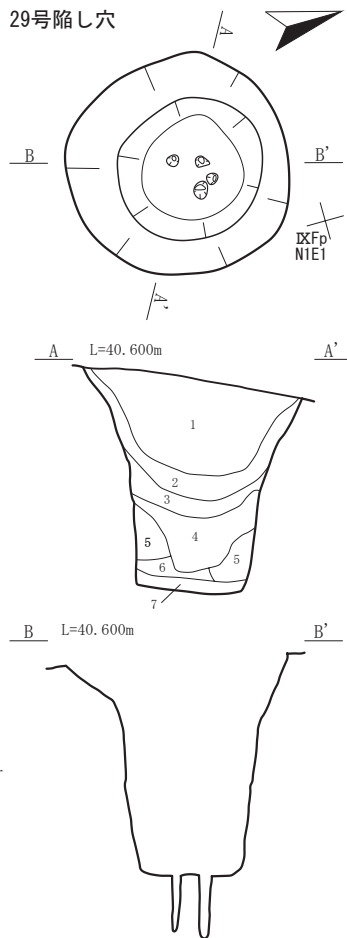
30号陥し穴



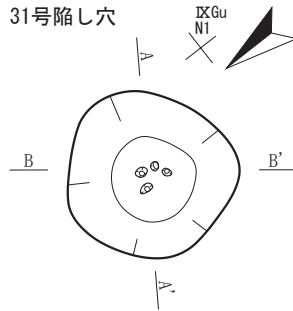
30号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中
炭化物2%・褐色シルト塊5%・地山粒2%
・焼土粒2%含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有
炭化物1%・焼土粒少量・地山粒1%含。
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまり中
炭化物少量含。
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中
褐色シルト塊20%含。
5. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中
褐色シルト塊30%・炭化物少量含。
6. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無
褐色シルト塊10%含。
7. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまりやや無
暗褐色シルト塊20%含。
8. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有
しまりやや無 褐色シルト粒5%含。
9. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無
褐色シルト塊20%含。

29号陥し穴



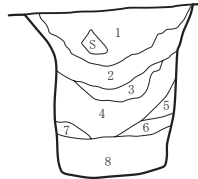
31号陥し穴



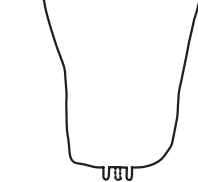
31号陥し穴

1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまり中 暗褐色シルト塊20%・地山粒2%含。
2. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 地山粒2%・褐色シルト塊20%含。
3. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまり中 地山粒2%含。
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 地山塊30%・黒褐色シルト塊10%含。
5. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性有 しまり無 黒褐色シルト塊5%含。
6. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無
7. 注記なし
8. 注記なし

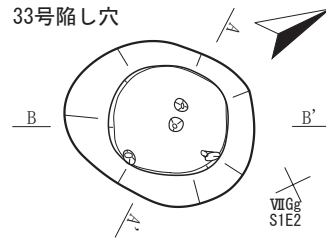
A L=38.900m A'



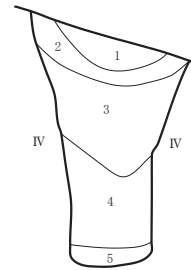
B L=38.800m B'



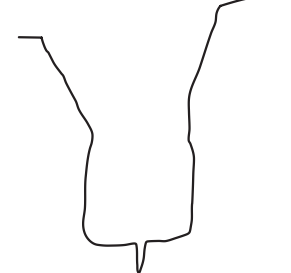
33号陥し穴



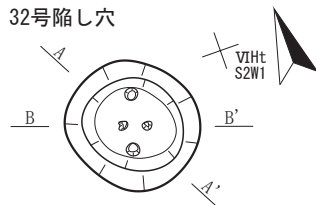
A L=43.100m A'



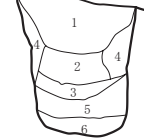
B L=42.900m B'



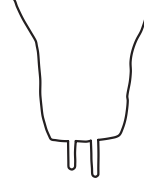
32号陥し穴



A L=39.600m A'



B L=39.600m B'

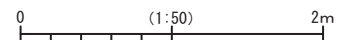


33号陥し穴

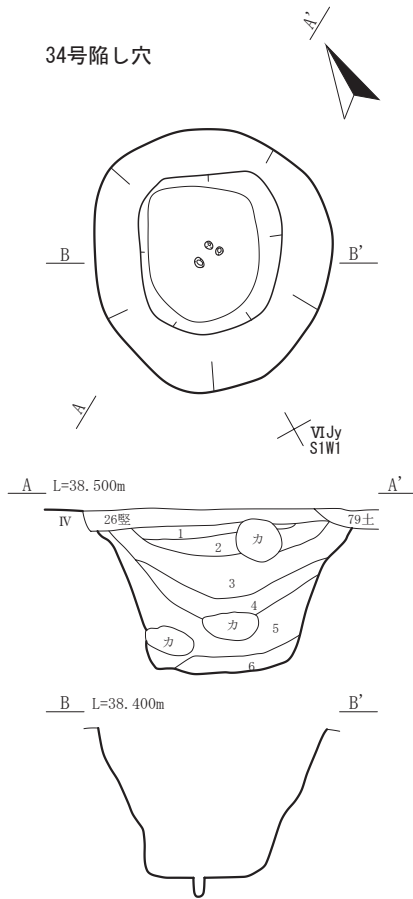
1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR5/4にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
3. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色土と褐色土の互層。
4. 10YR5/4にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 褐色土と暗褐色土の互層。
5. 10YR3/2黒褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

32号陥し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり無 地山粒微量含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり無 地山粒微量含。
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり有 炭化物粒微量含。
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 地山粒少量含。
5. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまり有 炭化物粒・地山粒微量含。
6. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり有



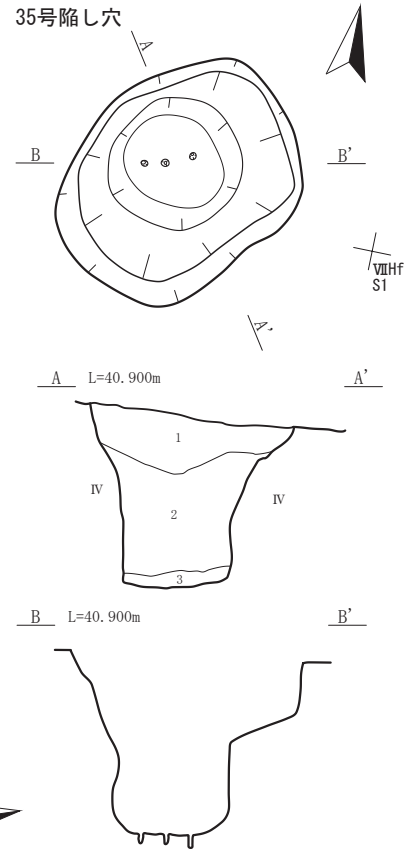
34号陥し穴



34号陥し穴

1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR4/2灰黄褐色粘土 粘性・しまりやや有
3. 2.5Y4/2暗灰黄色粘土 粘性やや無 しまり有
灰黄褐色粘土の互層。
4. 2.5Y5/6黄褐色粘土 粘性やや有 しまりやや無
5. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性・しまりやや有
6. 10YR3/3暗褐色粘土質シルト 粘性やや有
しまりやや無

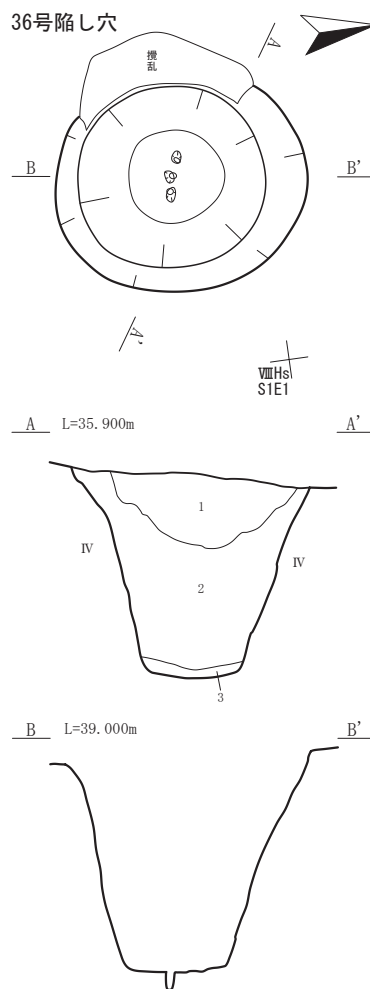
35号陥し穴



35号陥し穴

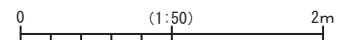
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有
しまりやや無
2. 10YR3/4にぶい黄褐色シルト 粘性やや有
しまり無 暗褐色土と褐色土の互層。
3. 10YR3/4暗褐色粘土質シルト 粘性有
しまり無

36号陥し穴

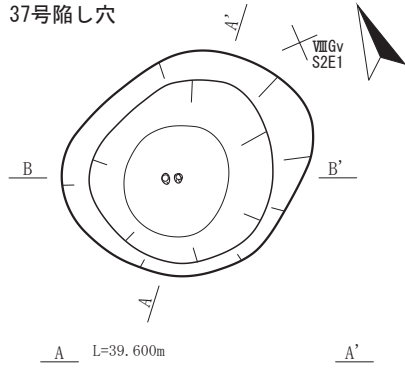


36号陥し穴

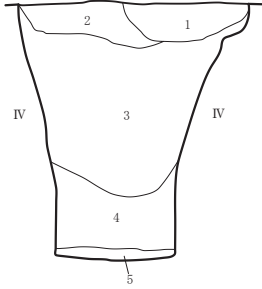
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有
しまりやや無
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有
しまり無 暗褐色土と褐色土の互層。
3. 10YR3/4暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無



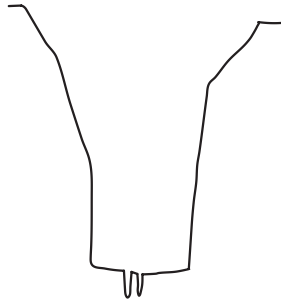
37号陥し穴



A L=39.600m A'



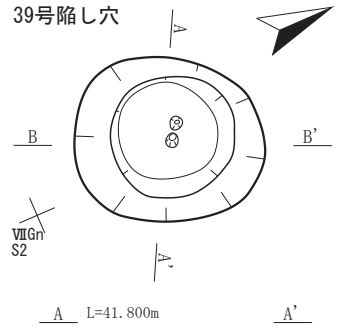
B L=36.500m B'



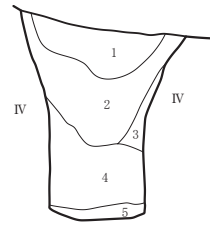
37号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有
しまりやや無
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有
しまりやや無 褐色土塊含。
3. 10YR5/3にぶい黄褐色シルト
粘性やや有 しまり無
褐色土と暗褐色土の互層。
4. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト
粘性やや有 しまり無
暗褐色土と褐色土の互層。
5. 10YR3/2黒褐色粘土質シルト 粘性有
しまり無

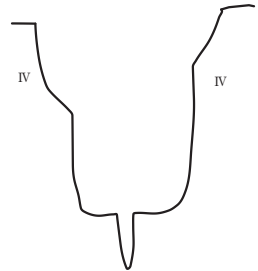
39号陥し穴



A L=41.800m A'



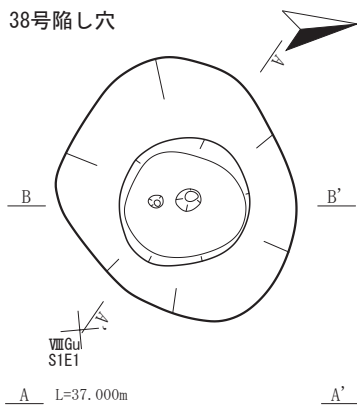
B L=43.000m B'



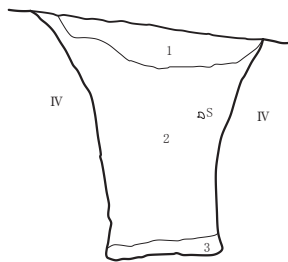
39号陥し穴

1. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト
粘性やや有 しまりやや無
褐色土塊・暗褐色土塊含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有
しまりやや無
3. 10YR4/4褐色シルト
粘性・しまりやや無
4. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト
粘性やや有 しまり無
暗褐色土と褐色土の互層。
5. 10YR2/3黒褐色粘土質シルト 粘性有
しまり無

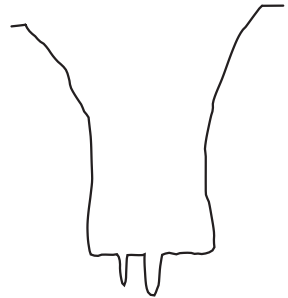
38号陥し穴



A L=37.000m A'

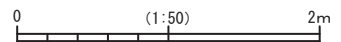


B L=36.900m B'

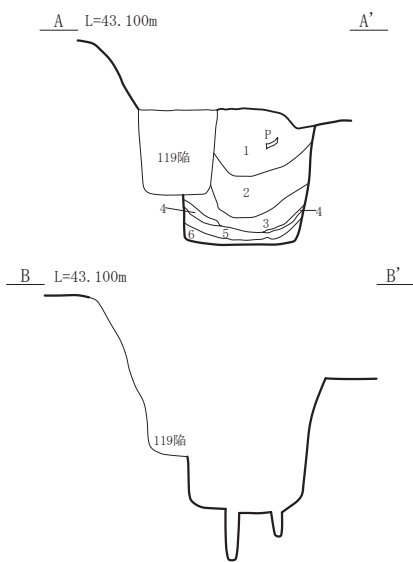
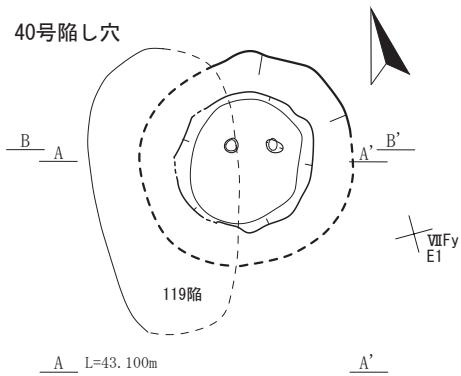


38号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有
しまりやや無
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有
しまり無 暗褐色土と褐色土の互層。
3. 10YR3/2黒褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無



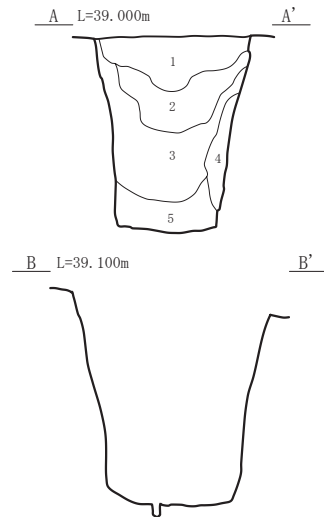
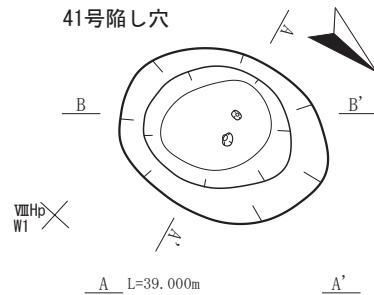
40号陥し穴



40号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無
地山粒1~2%含。
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり無
地山小塊3~5%・炭化物1~2%含。
3. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無
暗褐色シルト小塊3~5%含。
4. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性・しまり中
地山小塊2~3%含。
5. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無
暗褐色シルト小塊3~5%含。
6. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性・しまり中
地山小塊2~3%含。

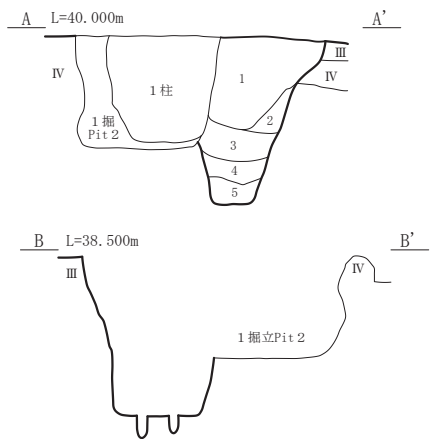
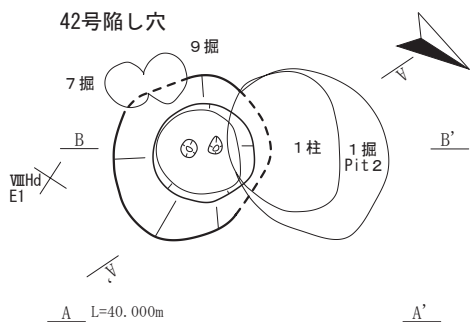
41号陥し穴



41号陥し穴

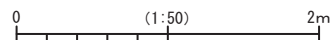
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
暗褐色土と褐色土の互層。
3. 10YR5/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無
褐色土と暗褐色土の互層。
4. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性・しまりやや無
暗褐色土塊含。
5. 10YR3/3暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

42号陥し穴

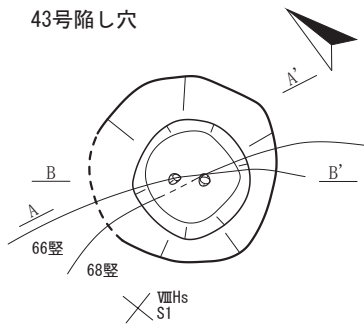


42号陥し穴

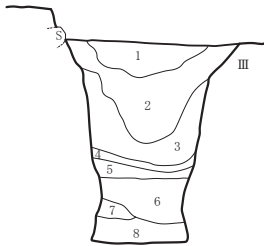
1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまりやや有 地山粒3%・焼土粒少量・
暗褐色土塊10%含。
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中 暗褐色土塊10%含。
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 地山粒7%含。
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 地山粒3%・黒褐色土塊10%含。
5. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまり中 地山粒5%含。



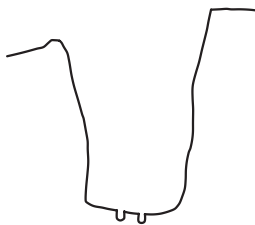
43号陥し穴



A L=38.500m A'



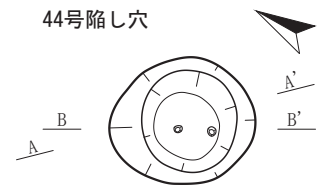
B L=38.200m B'



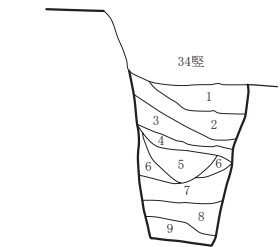
43号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物1%含。
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物1%・焼土粒少量含。
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色シルト塊30%・暗褐色シルト塊7%含。
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊10%含。
5. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色シルト塊10%含。
6. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊30%含。
7. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色シルト塊10%・褐色シルト塊10%含。
8. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 褐色シルト塊10%含。

44号陥し穴



A L=42.400m A'

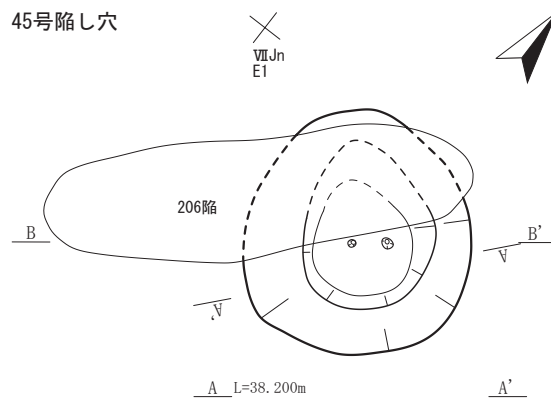


B L=42.400m B'

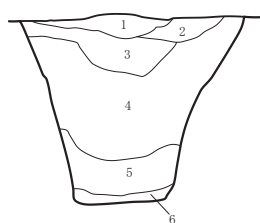
44号陥し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 炭化物5%含。
2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
3. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまりやや無 地山塊1%含。
4. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性中 しまりやや無
5. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまり無 地山塊2%含。
6. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 しまり無 黒褐色シルト塊7%含。
7. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性中 しまり無 地山塊3%含。
8. 10YR4/6褐色シルト 粘性中 しまり無 黒褐色シルト塊2%含。
9. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまり無

45号陥し穴



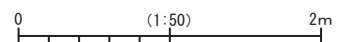
A L=38.200m A'



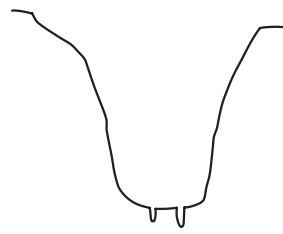
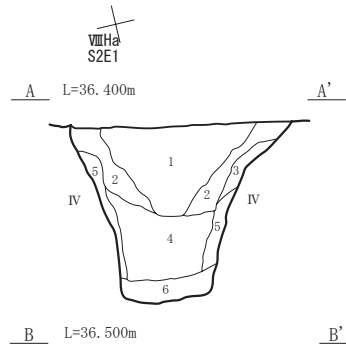
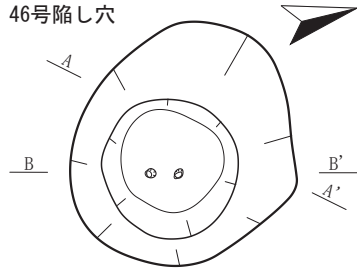
B L=38.200m B'

45号陥し穴

1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 5YR3/4暗赤褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 焼土塊含。
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
4. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
5. 注記なし
6. 注記なし



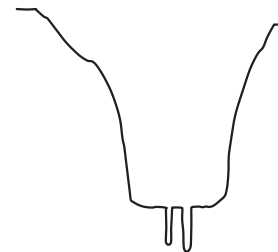
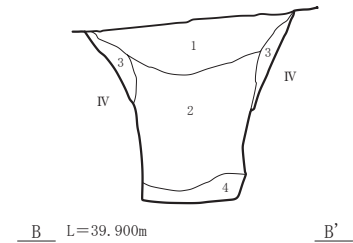
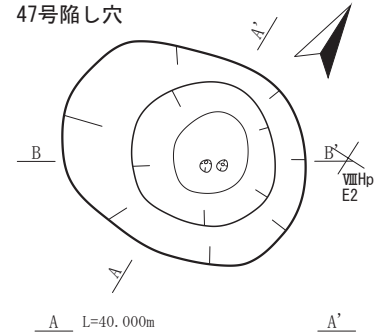
46号陥し穴



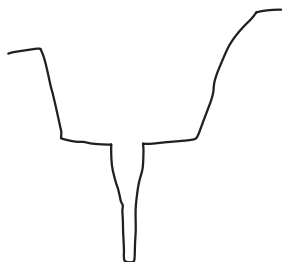
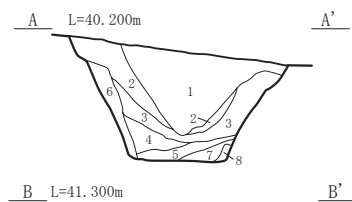
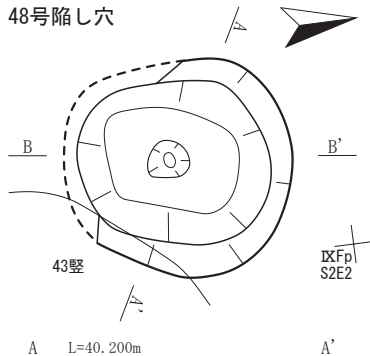
46号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊含。
3. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性・しまりやや無 暗褐色土塊含。
4. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色土と褐色土の互層。
5. 10YR4/6褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有
6. 10YR3/2黒褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

47号陥し穴



48号陥し穴

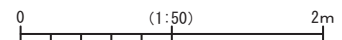


48号陥し穴

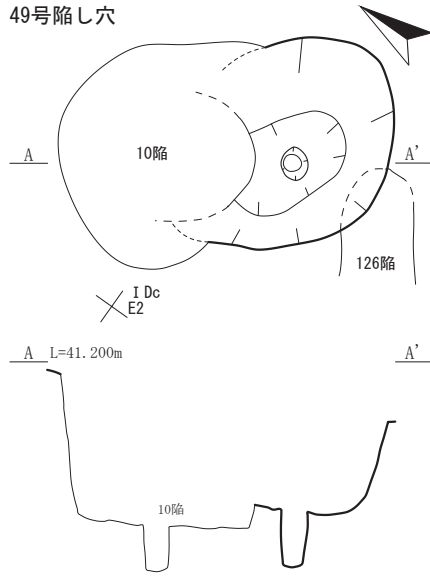
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや無 しまり無
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまりやや有 黒褐色土粒少量含。
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまり有 地山粒微量含。
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり有 地山塊少量含。
5. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまり有 炭化物粒微量含。
6. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや無 しまり無 地山粒微量含。
7. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性・しまり無
8. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまり有

47号陥し穴

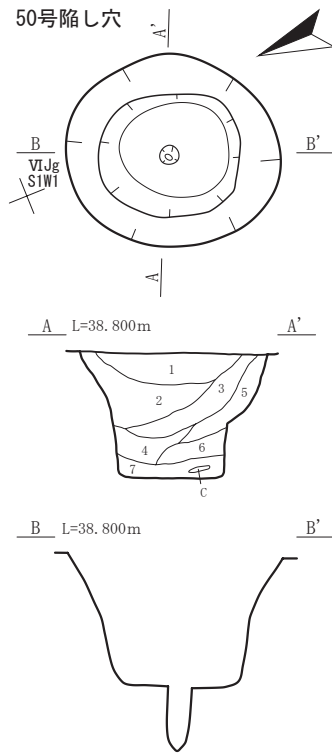
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色土と褐色土の互層。
3. 10YR5/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色土塊・褐色土塊含。
4. 10YR3/2黒褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無



49号陥し穴



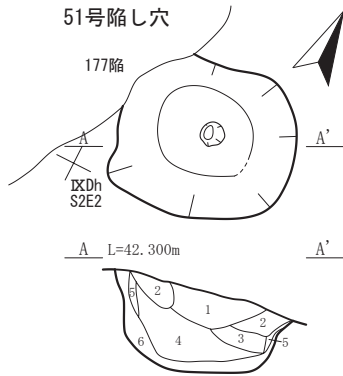
50号陥し穴



50号陥し穴

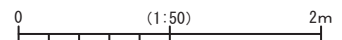
1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土微量含。
3. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 黒褐色土塊・暗褐色土塊・褐色土塊含。
4. 10YR3/4暗褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土少量含。
5. 10YR5/3にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊と褐色土塊含。
6. 10YR4/4褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊含。
7. 10YR4/3にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊と褐色土塊含。

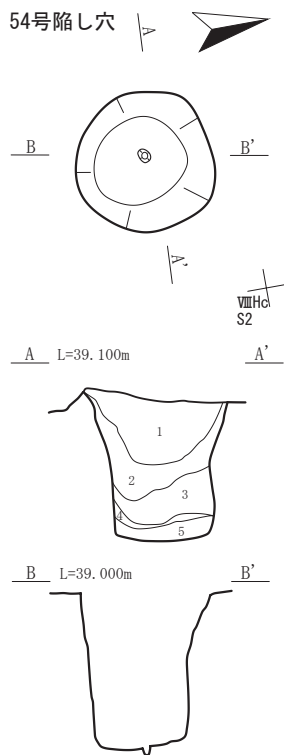
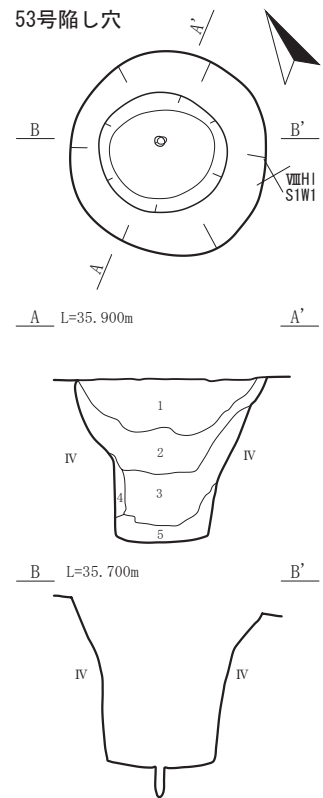
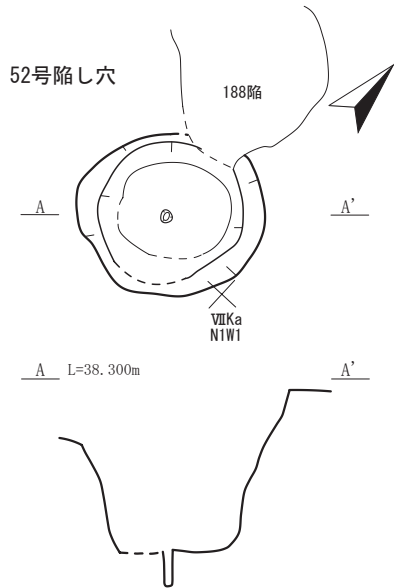
51号陥し穴



51号陥し穴

1. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性・しまりやや有 地山粒少量含。
2. 10YR3/1黒褐色シルト 粘性・しまりやや有 地山粒少量含。
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまりやや無 地山粒少量含。
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまりやや無 黒色土と黄褐色砂質土塊多量含。
5. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまりやや無
6. 10YR4/4~5/6褐色~黄褐色 粘性・しまりやや無



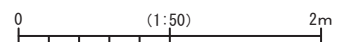


53号陥し穴

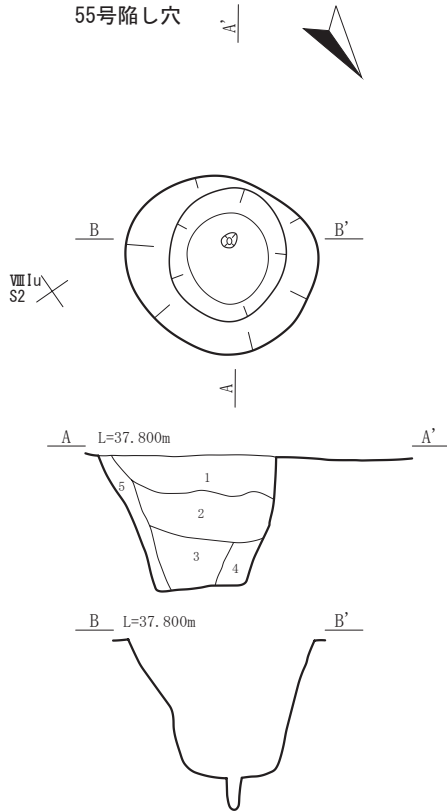
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有
しまり無 暗褐色土塊・褐色土塊含。
3. 10YR5/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有
しまりやや無 褐色土と暗褐色土の互層。
4. 10YR4/6褐色砂質シルト 粘性・しまりやや無
5. 10YR3/3暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

54号陥し穴

1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまりやや有 炭化物3%・焼土粒1%含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 褐色土塊20%・地山塊10%含。
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 地山粒5%・焼土粒少量含。
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色土塊40%含。
5. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 暗褐色土塊10%含。



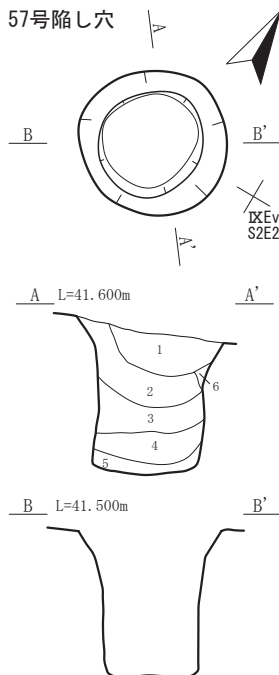
55号陥し穴



55号陥し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり有 地山粒微量含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり無 地山粒微量含。
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり無 黒褐色土塊少量含。
4. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性・しまり有 地山粒微量含。
5. 10YR4/6褐色シルト 粘性・しまり無 暗褐色土粒少量含。

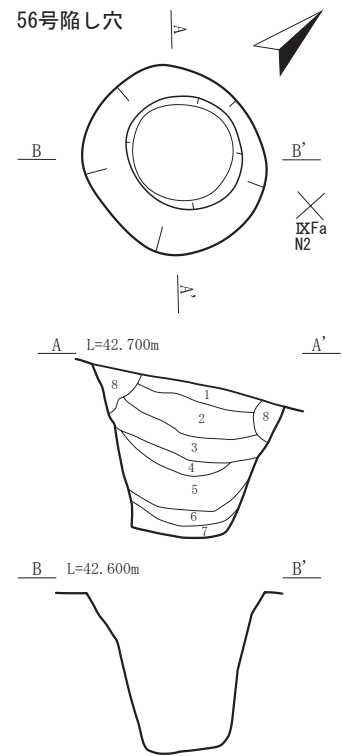
57号陥し穴



57号陥し穴

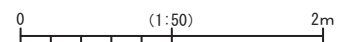
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性無 しまり中 地山粒1~2%含。
2. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまりやや無 地山小塊2~3%含。
3. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性・しまり無 地山塊7~10%含。
4. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまり無 地山小塊3~5%・炭化物粒1%含。
5. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり中 黒褐色土小塊5~7%含。
6. 10YR5/8黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 暗褐色土小塊3~5%含。

56号陥し穴

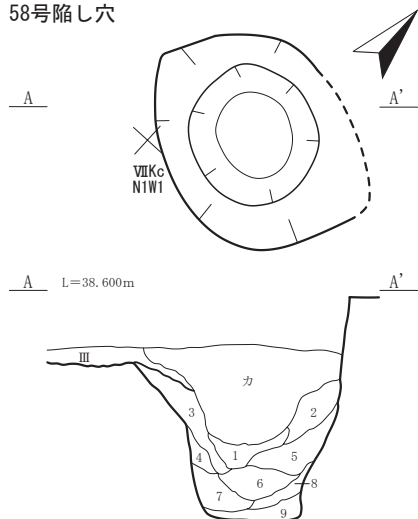


56号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色砂質シルト 粘性無 しまり中
2. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物粒1~2%含。
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 地山小塊2~3%含。
4. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまりやや無 炭化物粒2~3%含。
5. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 地山小塊2~3%含。
6. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまりやや有 地山塊15~20%含。
7. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 地山粒3~5%含。
8. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 地山塊との混合層。炭化物粒1%含。



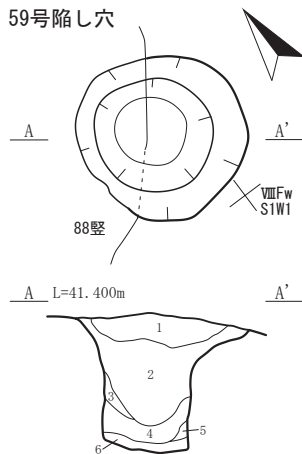
58号陥し穴



58号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 地山塊5~7%含。
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや有 地山塊15~20%含。
3. 10YR6/6明黄褐色シルト 粘性無 しまりやや有
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊10%含。
5. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色土塊7~10%含。
6. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり無 地山塊15%含。
7. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無
8. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色土塊2~3%含。
9. 10YR3.5/4暗褐色シルト 粘性中 しまり無 地山小塊10~15%含。

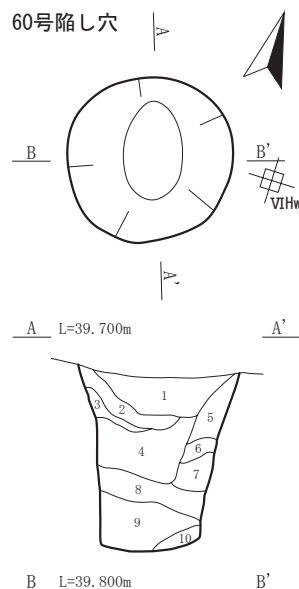
59号陥し穴



59号陥し穴

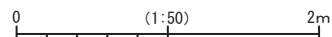
1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまりやや有 炭化物1~2%・地山塊2%含。
2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性無 しまり中 地山塊3~5%含。
3. 10YR4/6褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 黒褐色土塊3~5%含。
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまりやや無 地山粒7~10%含。
5. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無 暗褐色土塊2~3%含。
6. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 黒褐色土塊2~3%含。

60号陥し穴

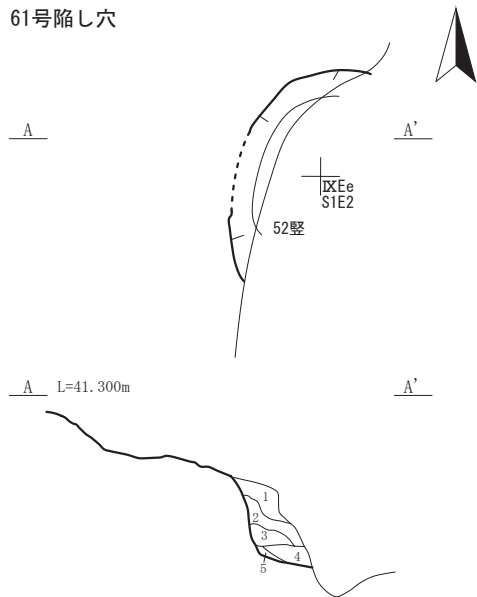


60号陥し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり無 地山塊少量含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり有 地山塊多量含。
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまり無
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまり無 地山粒少量含。
5. 10YR4/6褐色シルト 粘性・しまり無 黒褐色土粒微量含。
6. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性有 しまり無 地山塊多量含。
7. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性有 しまり無
8. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性有 しまり無
9. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり無 地山粒微量含。
10. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまり無



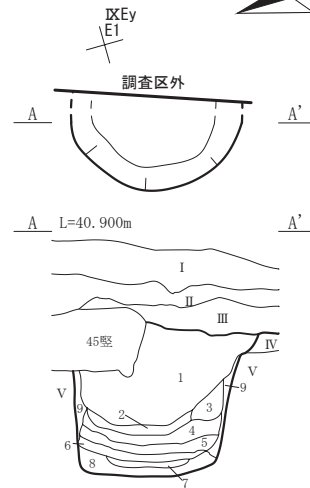
61号陥し穴



61号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 黒褐色土塊5%含。
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまりやや無 地山塊7~10%含。
3. 10YR7/6明黄褐色シルト 粘性無 しまりやや無
4. 10YR3/2.5黒褐色~暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有 にぶい黄褐色土塊5%含。
5. 10YR7/6明黄褐色シルト 粘性無 しまりやや無

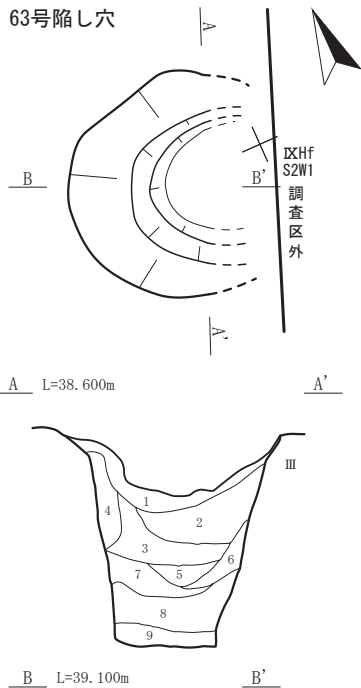
62号陥し穴



62号陥し穴

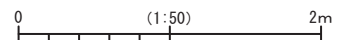
1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまりやや無 地山粒5~7%含。
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性有 しまりやや無 黒褐色土塊7%含。
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまりやや無 地山塊15~20%含。
4. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊3%含。
5. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性中 しまりやや無 暗褐色土塊・地山塊5%含。
6. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無 暗褐色土塊3~5%含。
7. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性中 しまりやや無 暗褐色土塊・地山塊5%含。
8. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまりやや無 地山塊3~5%含。
9. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 しまり無

63号陥し穴

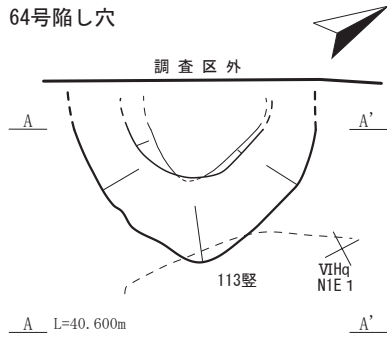


63号陥し穴

1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまり中 暗褐色土塊10%・炭化物少量含。
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり中 地山塊30%含。
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊10%含。
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性有 しまり中 褐色土塊10%含。
5. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまりやや無 地山塊20%含。
6. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性有 しまり中 褐色土粒5%含。
7. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 褐色土塊20%含。
8. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまりやや無 暗褐色土粒5%含。
9. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまり中 地山粒5%含。



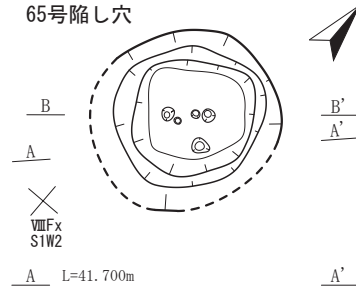
64号陥し穴



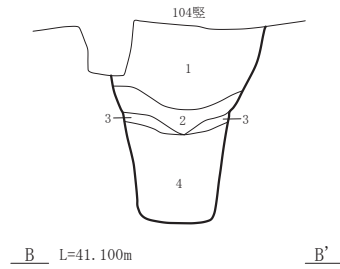
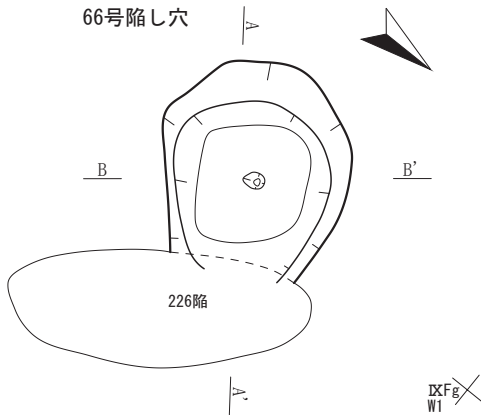
64号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 地山粒3%含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊20%含。
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色土塊10%含。
4. 10YR4/4暗褐色シルト 粘性・しまり中 褐色土塊10%含。
5. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色土塊10%含。
6. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 黒褐色土塊10%・地山塊20%含。
7. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色土塊30%含。
8. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中

65号陥し穴



66号陥し穴

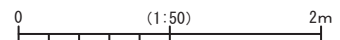


65号陥し穴

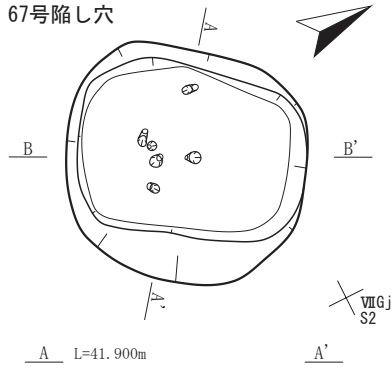
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中
2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色土塊7%含。
3. 10YR4/6褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 黒褐色土塊5%含。
4. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中

66号陥し穴

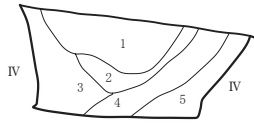
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 にぶい黄褐色土塊5~7%含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無
3. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性無 しまりやや無 暗褐色土小塊2~3%含。



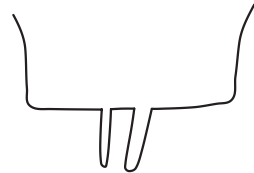
67号陥し穴



A L=41.900m

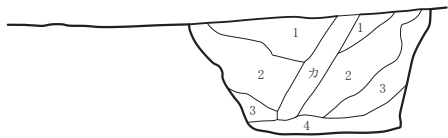


B L=41.600m

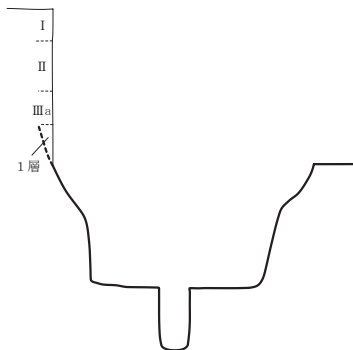


69号陥し穴

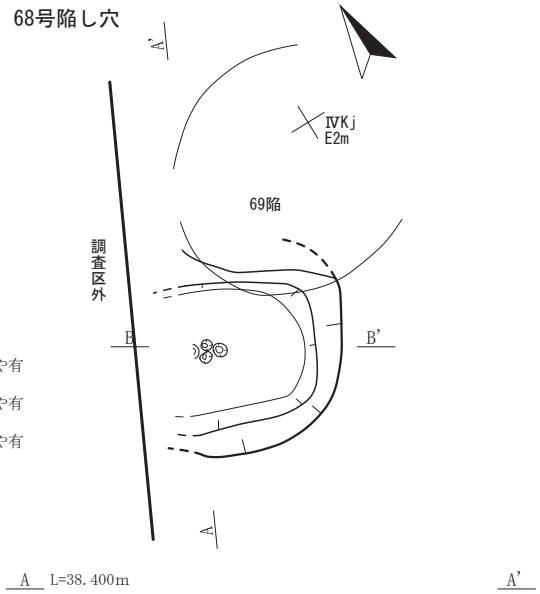
A L=37.400m



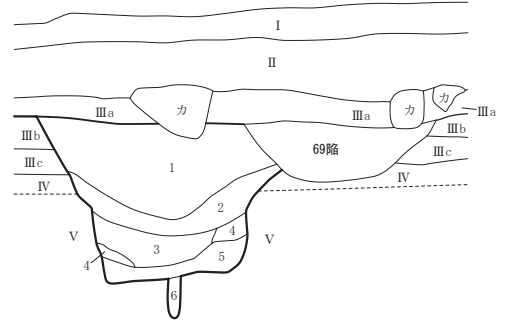
B L=38.300m



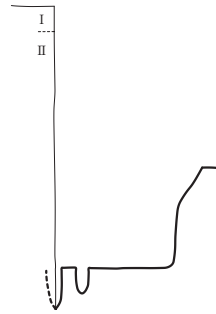
68号陥し穴



A L=38.400m



B L=38.400m

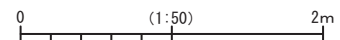


68号陥し穴

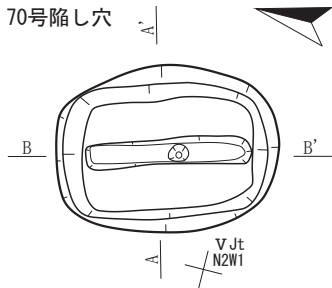
1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 黒褐色土との互層。
3. 10YR5/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色土と褐色土の互層。
4. 10YR4/4褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無 暗褐色土との互層。
5. 10YR3/4暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無
6. 注記なし

69号陥し穴

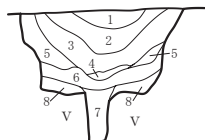
1. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 黒褐色土との互層。
3. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色土と褐色土の互層。
4. 10YR4/4褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無 暗褐色土との互層。



70号陥し穴



A L=38.700m A'



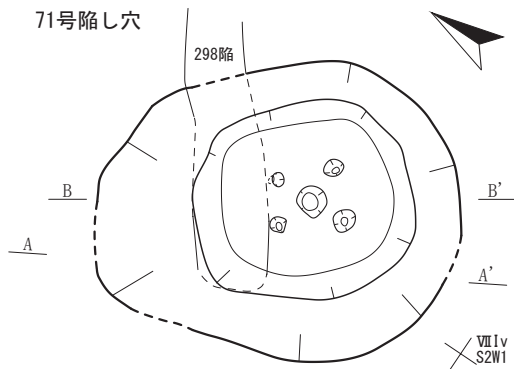
B L=38.700m B'



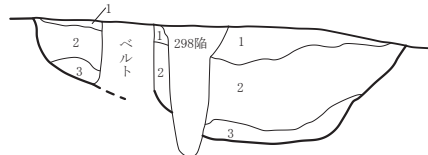
70号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
3. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土と褐色土の互層。
4. 5YR3/4暗赤褐色シルト 粘性やや有 しまり無 炭化物・焼土塊含。
5. 10YR5/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊と褐色土塊含。
6. 10YR4/6褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊含。
7. 10YR4/4褐色粘土質シルト 粘性有 しまりやや無 暗褐色土塊少量含。
8. 10YR5/3にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

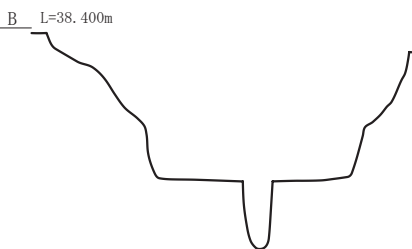
71号陥し穴



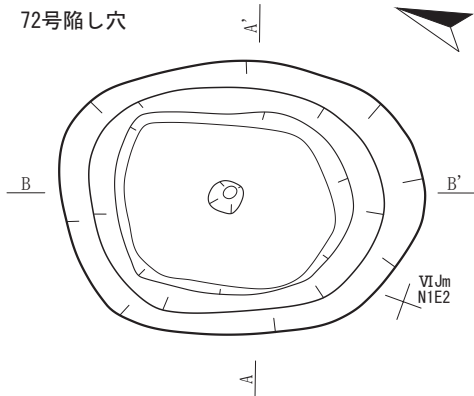
A L=38.800m A'



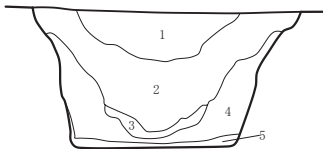
B L=38.400m B'



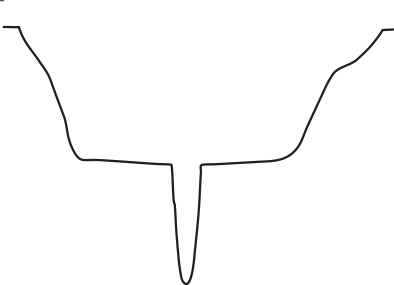
72号陥し穴



A L=38.700m A'



B L=38.800m B'

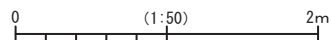


71号陥し穴

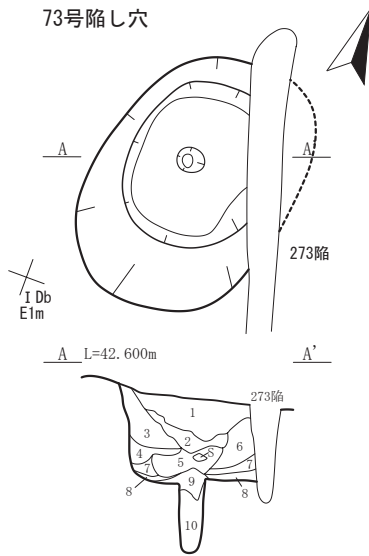
1. 2.5Y5/4黄褐色砂質シルト 粘性やや有 しまりやや無 下位にTo-Cu塊含。
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
3. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土と褐色土の互層。

72号陥し穴

1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土と褐色土の互層。
3. 5YR4/4にぶい赤褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 炭化物・焼土塊含。
4. 10YR5/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土と暗褐色土の互層。
5. 10YR3/4暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無



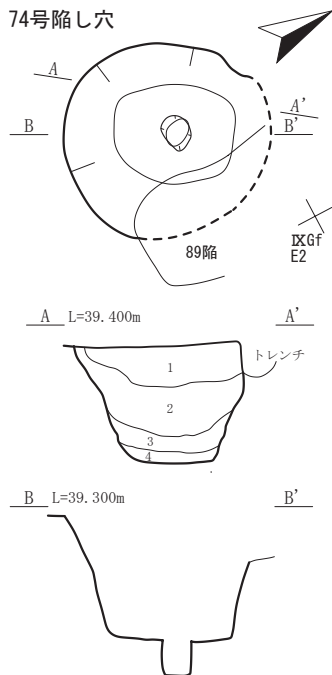
73号陥し穴



73号陥し穴

1. 10YR2/1黒色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊含。
2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
3. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊含。
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊多量含。
5. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山粒微量含。
6. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊少量含。
7. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山中量含。
8. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまりやや有
9. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまりやや有 地山塊多量含。
10. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまり無

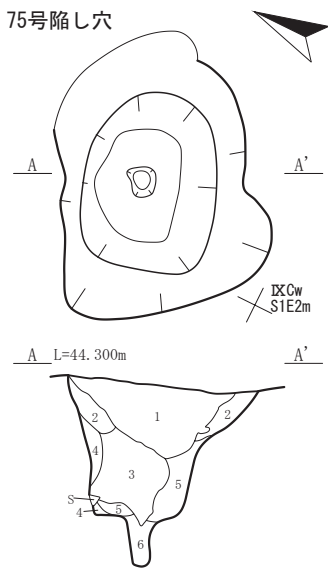
74号陥し穴



74号陥し穴

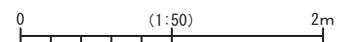
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物少量含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 褐色土粒5%含。
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無 暗褐色土粒5%含。
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 地山塊10%・褐色土塊10%含。

75号陥し穴

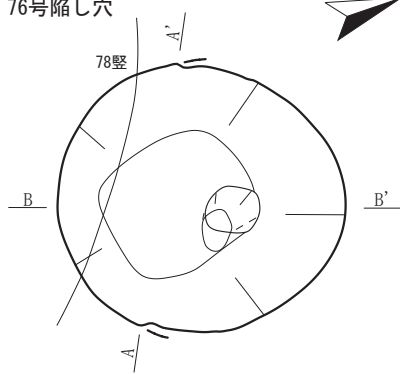


75号陥し穴

1. 10YR3/1黒褐色シルト 粘性・しまりやや有
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまりやや有 地山塊少量含。
3. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまりやや有 地山塊多量含。
4. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性・しまりやや有
5. 10YR4/2灰黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊多量含。
6. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまりやや無 地山塊多量含。

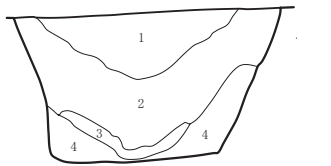


76号陥し穴

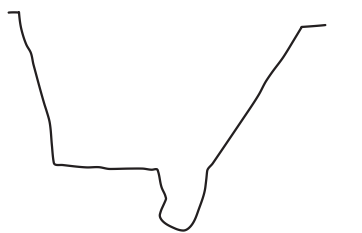


VIIJf
N1

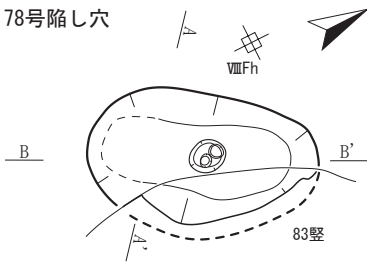
A L=38.600m



B L=38.600m

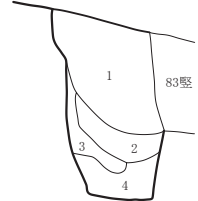


78号陥し穴

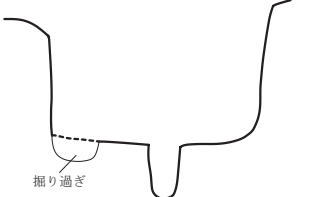


VIIIfh

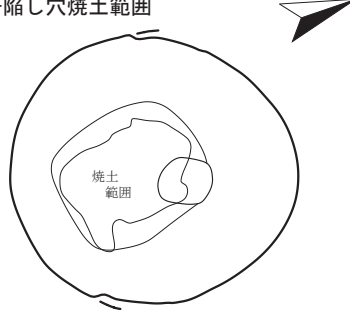
A L=43.600m



B L=43.200m



76号陥し穴焼土範囲

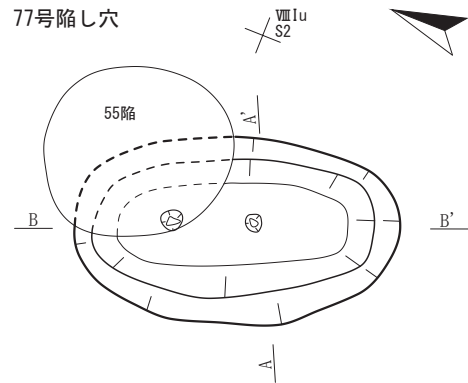


VIIJf
N1

76号陥し穴

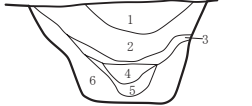
1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 炭化物含。
2. 10YR4/3(こぶい)黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土と褐色土の互層。
3. 5YR4/3(こぶい)赤褐色シルト 粘性やや有 しまり無 焼土塊含。
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土と暗褐色土の互層。

77号陥し穴

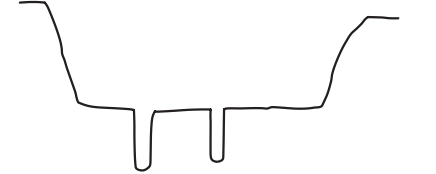


VIIIu
S2

A L=37.800m



B L=37.800m



77号陥し穴

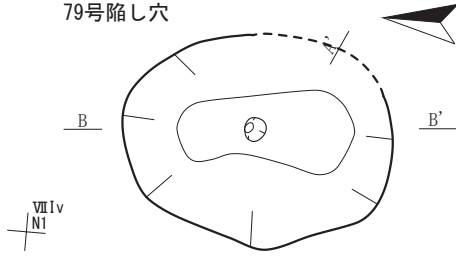
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや無 しまり無 地山粒微量含。
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性有 しまりやや有 炭化物粒少量含。
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまり無 炭化物粒微量含。
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性有 しまり無 焼土塊少量含。
5. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり有 黒褐色土少量含。
6. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまり有

78号陥し穴

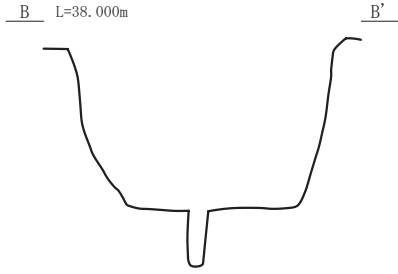
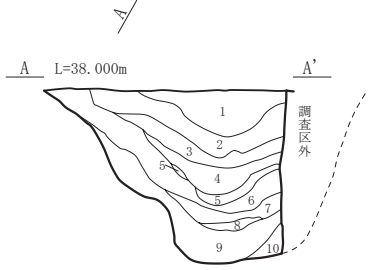
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中
2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊3%含。
3. 10YR4/6褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊5%含。
4. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊7%含。

0 (1:50) 2m

79号陥し穴



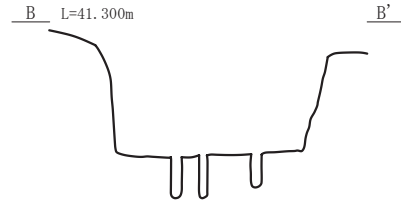
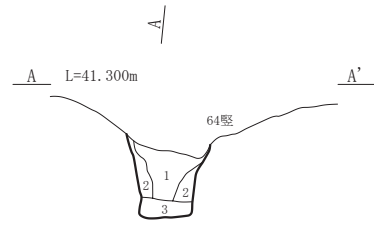
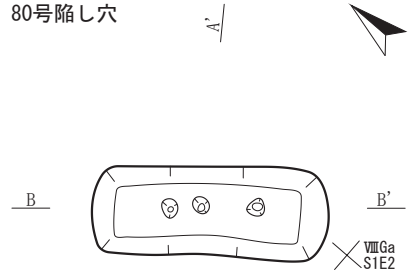
VII Iv
/ N1



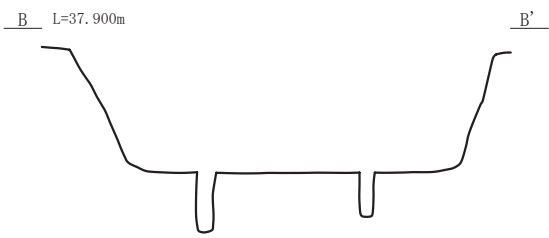
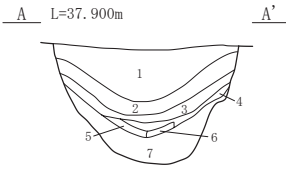
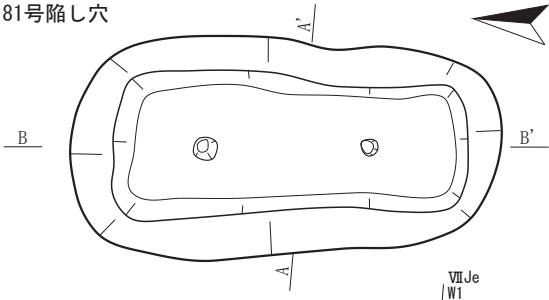
79号陥し穴

- | | | |
|------------------|---------|------------------------|
| 1. 10YR2/3黒褐色シルト | 粘性・しまり中 | 炭化物1%・焼土粒少量・地山粒含。 |
| 2. 10YR2/3黒褐色シルト | 粘性・しまり中 | 褐色土塊10%・地山粒1%含。 |
| 3. 10YR3/4暗褐色シルト | 粘性やや有 | しまり中 地山塊30%含。 |
| 4. 10YR3/3暗褐色シルト | 粘性・しまり中 | 焼土粒3%・褐色土塊5%含。 |
| 5. 10YR5/6黄褐色シルト | 粘性やや有 | しまり中 褐色土塊10%含。 |
| 6. 10YR3/4暗褐色シルト | 粘性・しまり中 | 地山塊5%含。 |
| 7. 10YR2/2黒褐色シルト | 粘性・しまり中 | 地山塊5%含。 |
| 8. 7.5YR4/6褐色シルト | 粘性やや無 | しまり中 黒褐色土5%・暗褐色土塊10%含。 |
| 9. 10YR5/6黄褐色シルト | 粘性やや有 | しまり中 褐色土塊10%含。 |
| 10. 10YR4/6褐色シルト | 粘性有 | しまり中 |

80号陥し穴



81号陥し穴

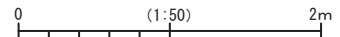


80号陥し穴

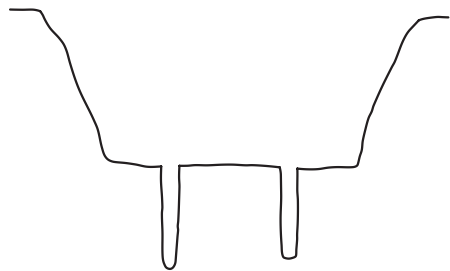
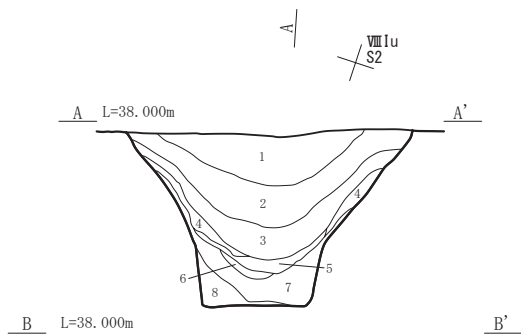
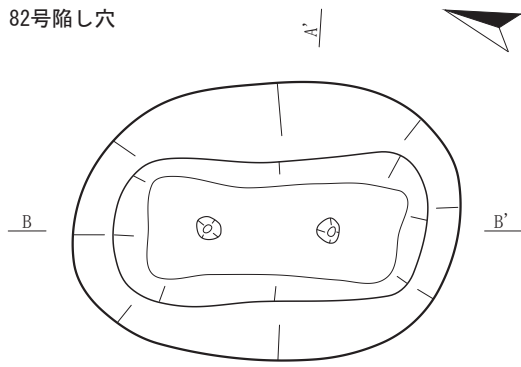
- | | | |
|------------------|-----|----------------------|
| 1. 10YR2/2黒褐色シルト | 粘性中 | しまりやや無 地山塊5%・炭化物2%含。 |
| 2. 10YR5/6黄褐色シルト | 粘性中 | しまり無 黒褐色土塊7%含。 |
| 3. 10YR2/2黒褐色シルト | 粘性中 | しまり無 地山塊3%含。 |

81号陥し穴

- | | | |
|------------------|---------|---------------------|
| 1. 10YR3/3暗褐色シルト | 粘性・しまり有 | 炭化物粒微量含。 |
| 2. 10YR4/4褐色シルト | 粘性無 | しまり有 地山粒少量含。 |
| 3. 10YR3/2黒褐色シルト | 粘性・しまり有 | 地山塊少量含。 |
| 4. 10YR3/2黒褐色シルト | 粘性・しまり無 | 地山塊多量含。 |
| 5. 10YR4/6褐色シルト | 粘性・しまり無 | 地山粒少量含。 |
| 6. 5YR4/8赤褐色シルト | 粘性無 | しまり有 黒褐色土塊・炭化物粒少量含。 |
| 7. 10YR5/6黄褐色シルト | 粘性やや無 | しまり有 |



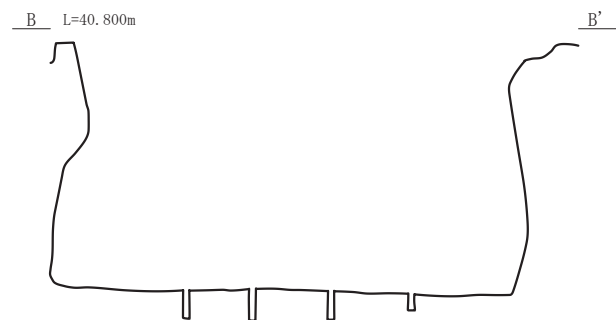
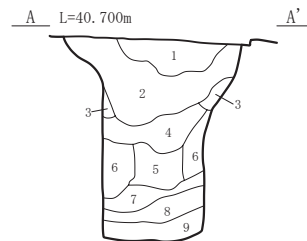
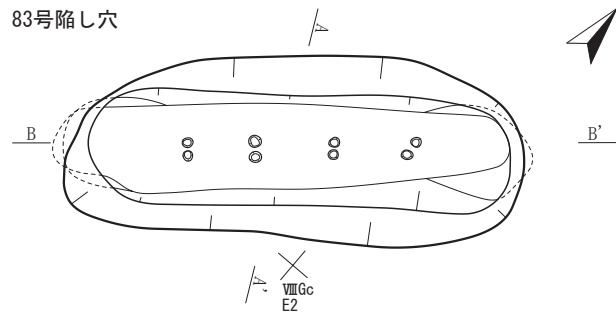
82号陥し穴



82号陥し穴

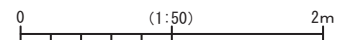
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 焼土粒少量・地山粒2%含。
2. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまり中 焼土粒少量・地山粒3%・暗褐色土塊10%含。
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 地山粒3%含。
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊20%含。
5. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊7%・暗褐色土塊10%含。
6. 7.5YR4/6褐色シルト 粘性やや無 しまり中 黒褐色土粒5%・暗褐色土塊10%含。
7. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊20%含。
8. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性有 しまり中 明褐色土塊10%含。

83号陥し穴

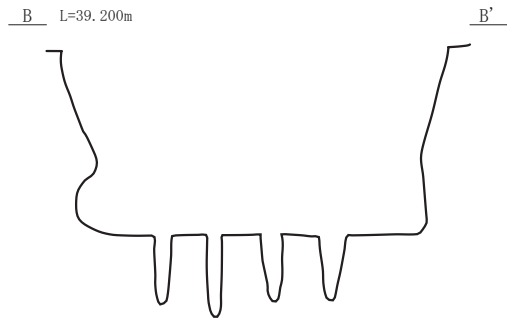
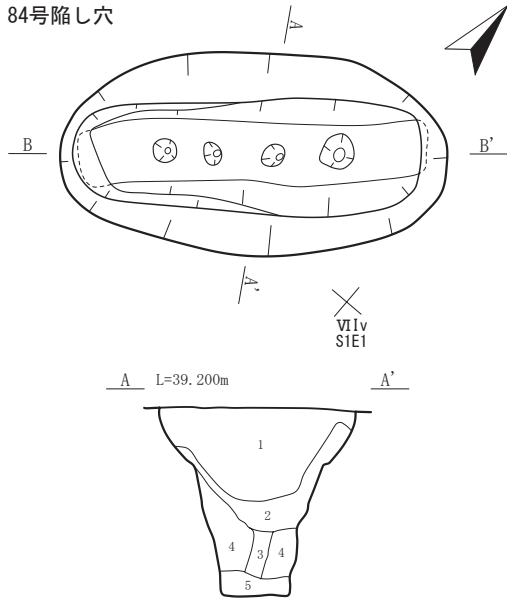


83号陥し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 炭化物5%含。
2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色土塊1%含。
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 褐色土塊5%含。
4. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性中 しまりやや無 地山塊2%含。
5. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性有 しまり無 地山塊5%・黒褐色土塊3%含。
6. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性有 しまり無 暗褐色土塊1%含。
7. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性有 しまり無 地山塊7%含。
8. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性有 しまり無 黒褐色土塊7%含。
9. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性有 しまり無



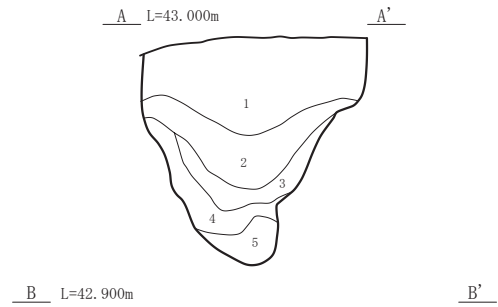
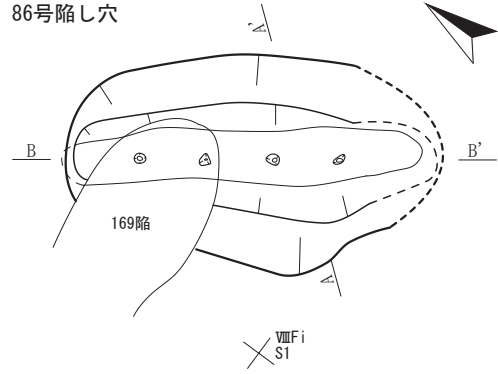
84号陥し穴



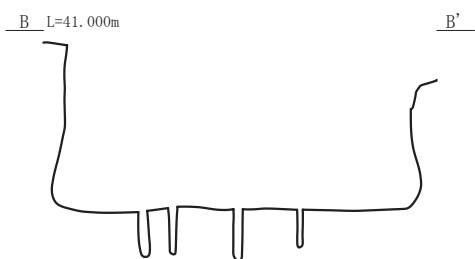
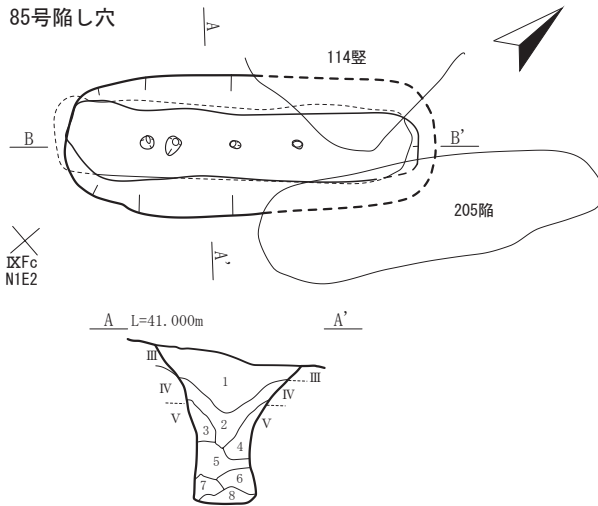
84号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊含。
3. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土と褐色土の互層。
4. 10YR5/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土と暗褐色土の互層。
5. 10YR3/3暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

86号陥し穴



85号陥し穴

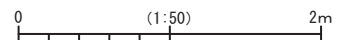


86号陥し穴

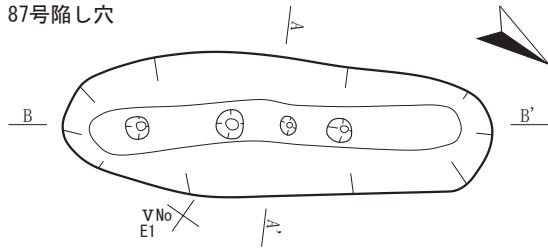
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり無 炭化物塊微量含。
2. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性有 しまりやや有
3. 10YR4/6褐色シルト 粘性・しまりやや有 地山塊多量含。
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまり有 暗褐色土塊少量含。
5. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり有 地山塊微量含。

85号陥し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性無 しまり中 地山粒1~2%含。
2. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまりやや無 地山塊3%含。
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊7%含。
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土小塊10%含。
5. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊2~3%含。
6. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまり無
7. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性有 しまりやや無 黒褐色土塊1~2%含。
8. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性有 しまり中 地山小塊10%含。

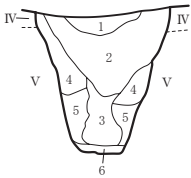


87号陥し穴

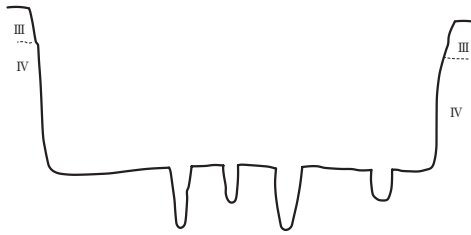


VNo
E1

A L=35.000m A'



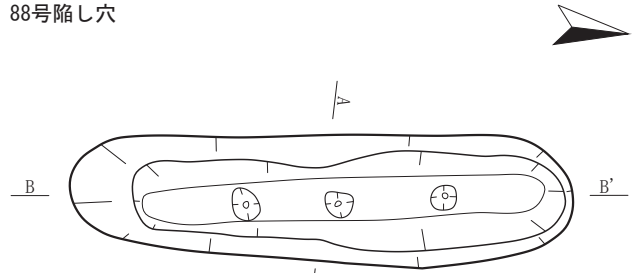
B L=35.100m B'



87号陥し穴

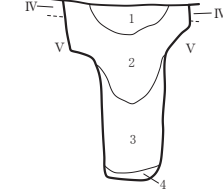
1. 10YR3/4暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無
2. 10YR3/4暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無 褐色土塊含。
3. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
4. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
5. 10YR4/6褐色粘土質シルト 粘性・しまり有
6. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり無

88号陥し穴

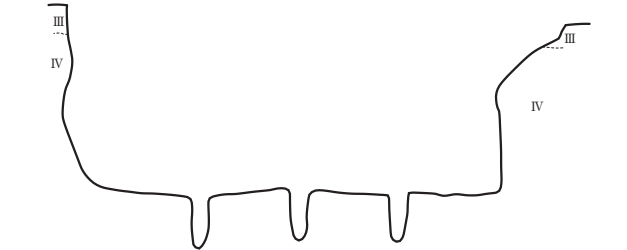


VNi
S2E2

A L=35.100m A'



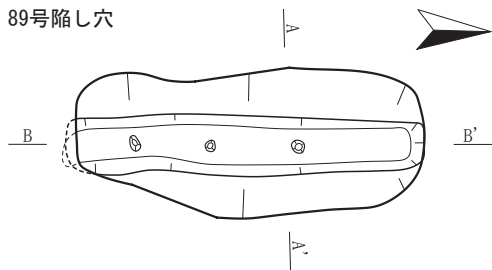
B L=35.100m B'



88号陥し穴

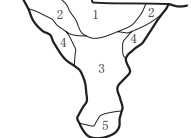
1. 10YR3/3暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無
2. 10YR3/4暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無 褐色土塊含。
3. 10YR4/3にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無
4. 10YR3/2黒褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

89号陥し穴

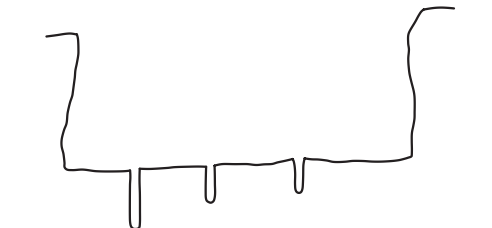


IXGg
W1

A L=39.500m A'

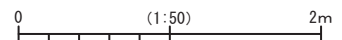


B L=39.500m B'

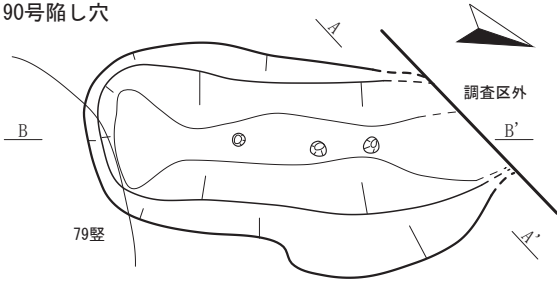


89号陥し穴

1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまり有 炭化物2%含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物2%含。
3. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性中 しまり有 To-Cu?塊5%・地山塊10%含。
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり中 暗褐色土塊20%・地山塊10%含。
5. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性中 しまりやや無 地山粒含。

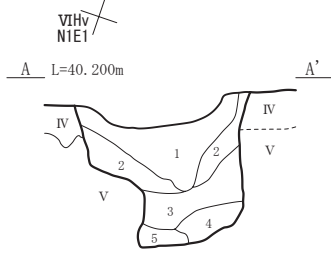


90号陥し穴

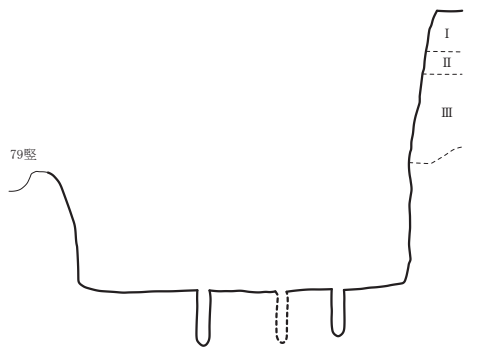


90号陥し穴

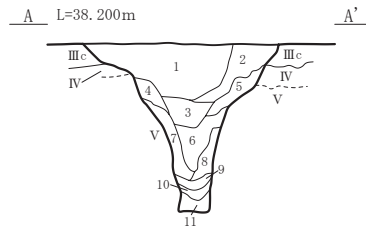
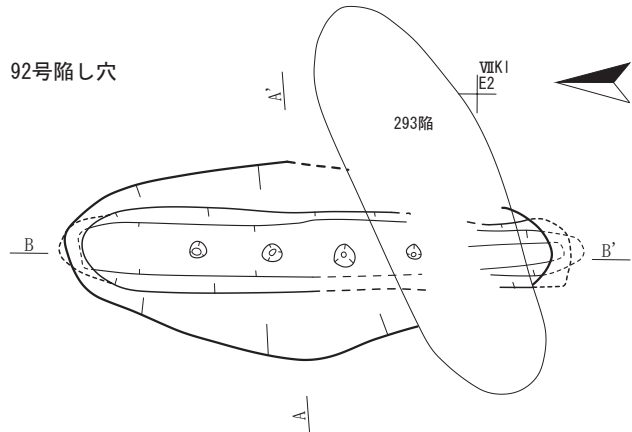
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊10%含。
- 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中 暗褐色土塊10%・褐色土塊20%含。
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 地山塊10%・黒褐色土塊5%含。
- 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊10%含。
- 10YR4/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまり中 地山塊5%含。



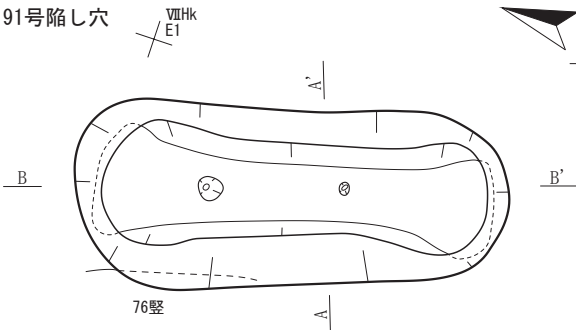
B L=41.000m



92号陥し穴

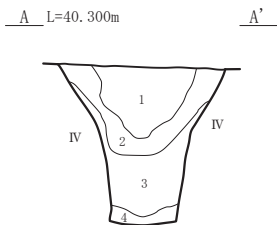


91号陥し穴

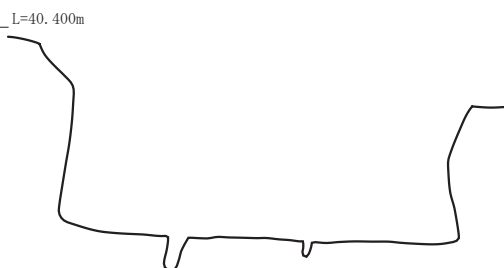


92号陥し穴

- 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 地山塊5%・にぶい黄褐色土塊3~5%含。
- 10YR4/6褐色シルト 粘性やや無 しまり中 暗褐色土塊30%含。
- 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや無 しまり中 暗褐色土塊40%含。
- 10YR5/8明黄褐色シルト 粘性やや無 しまり中
- 10YR5/8明黄褐色シルト 粘性やや無 しまり中 暗褐色土塊20%含。
- 10YR5/8明黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無 暗褐色土塊15~20%含。
- 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性やや無 しまり無
- 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性中 しまり無
- 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまり無 地山粒30~40%含。
- 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 黒褐色土塊2%含。
- 10YR3/2.5黒褐色~暗褐色シルト 粘性・しまり中 地山小塊7~10%含。

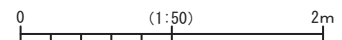


B L=40.400m

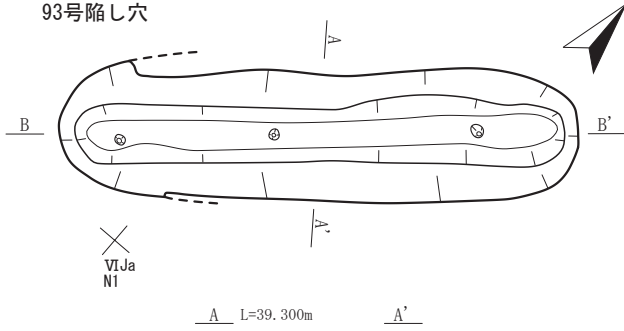


91号陥し穴

- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性有 しまり無
- 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊・褐色土塊含。
- 10YR5/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土と褐色土の互層。
- 10YR3/3暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無



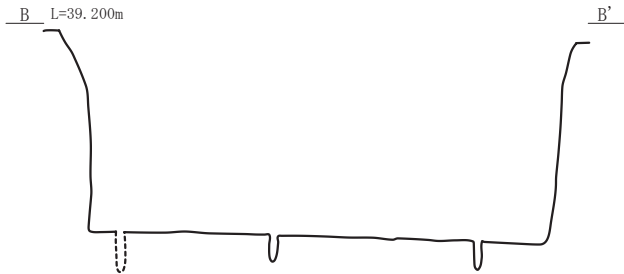
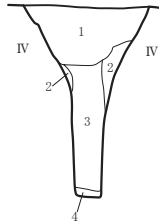
93号陥し穴



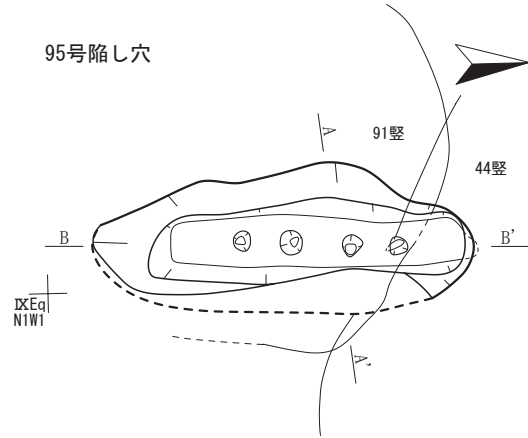
93号陥し穴

1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊含。
2. 10YR5/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊・暗褐色土塊含。
3. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色土と褐色土の互層。
4. 10YR3/3暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

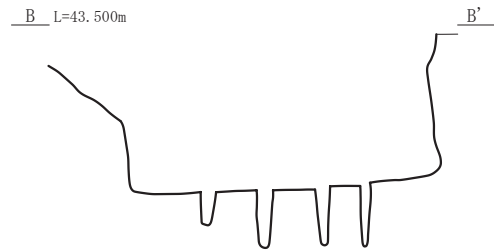
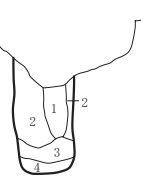
A L=39.300m A'



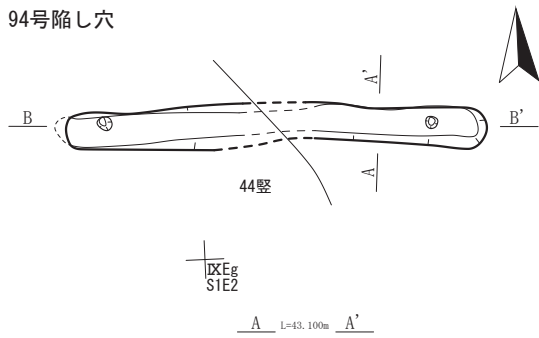
95号陥し穴



A L=43.600m A'

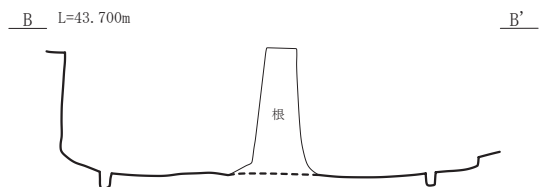


94号陥し穴



IXEg
SIE2

A L=43.100m A'

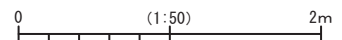


95号陥し穴

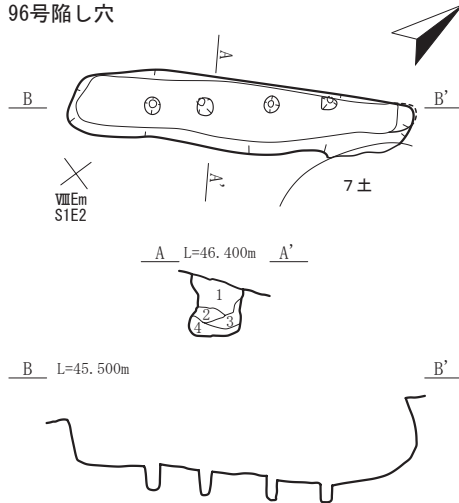
1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 地山塊・黒褐色土塊との混合層。
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 地山小塊3~5%・炭化物1%含。
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり中 地山小塊5%含。

94号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 にぶい黄褐色土小塊2~3%含。
2. 10YR5/4にぶい黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 浅黄褐色砂との混合層。



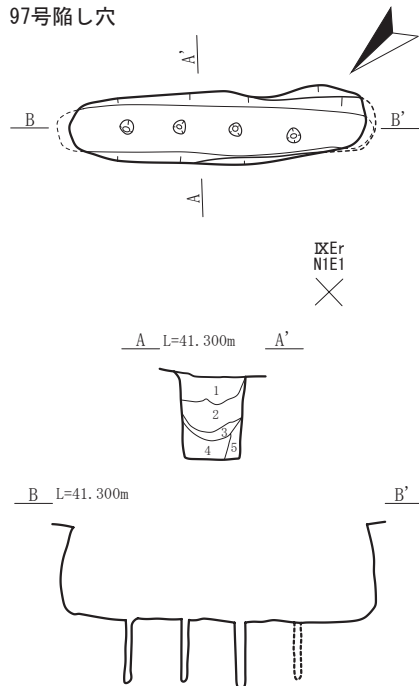
96号陥し穴



96号陥し穴

1. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり中 暗褐色土塊20%・地山塊5%含。
2. 10YR4/6褐色シルト 粘性・しまり中
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり中

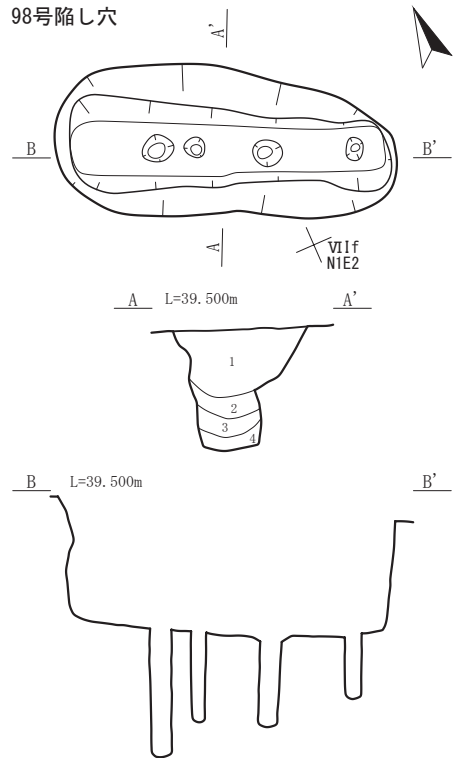
97号陥し穴



97号陥し穴

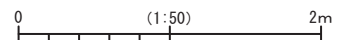
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 地山塊10~15%含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり無 地山小塊3~5%含。
3. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまりやや無 地山小塊1~2%含。
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 地山小塊3~5%含。
5. 10YR5/2灰黄褐色シルト 粘性・しまり中 褐色土塊5~7%含。

98号陥し穴

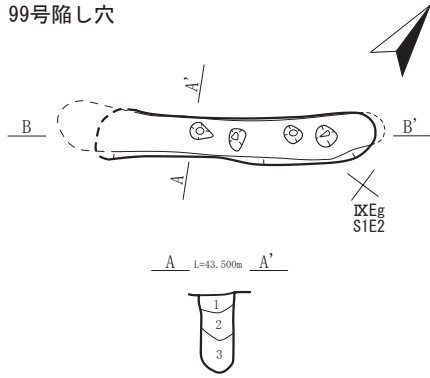


98号陥し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 地山塊5%・炭化物3%含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊7%含。
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性有 しまりやや無 暗褐色土塊5%含。
4. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性有 しまりやや無 地山塊3%含。

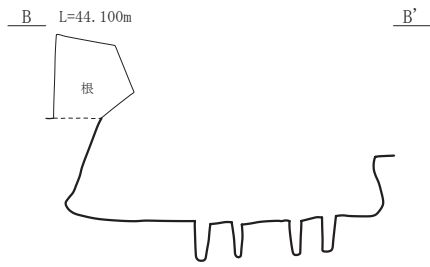


99号陥し穴

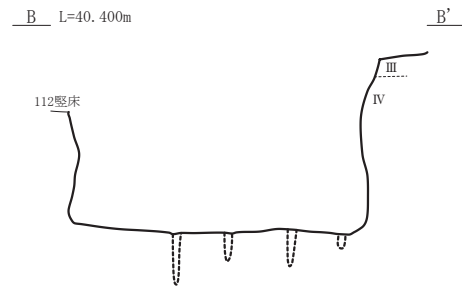
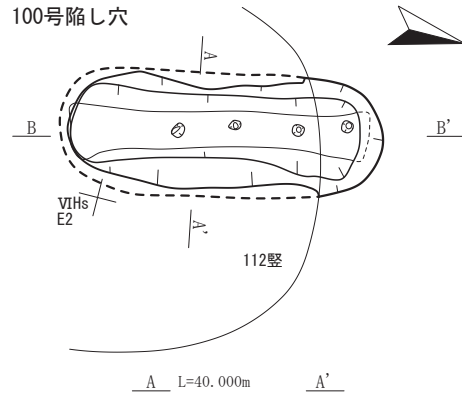


99号陥し穴

- 1. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 黒褐色土塊10%・地山小塊5~7%含。
- 2. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無 地山塊20%含。
- 3. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無 地山小塊2~3%含。



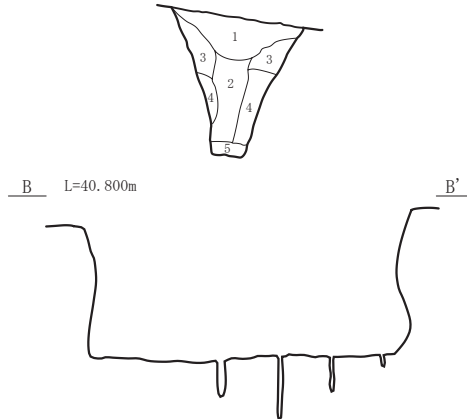
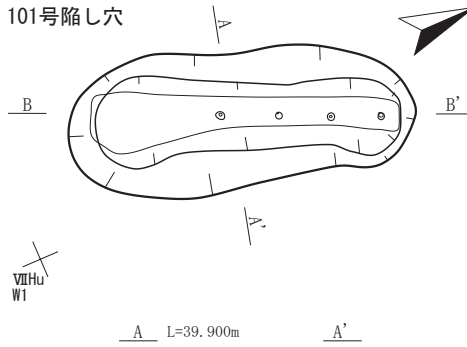
100号陥し穴



100号陥し穴

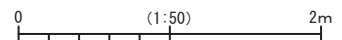
- 1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
- 2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊含。
- 3. 注記なし
- 4. 注記なし

101号陥し穴

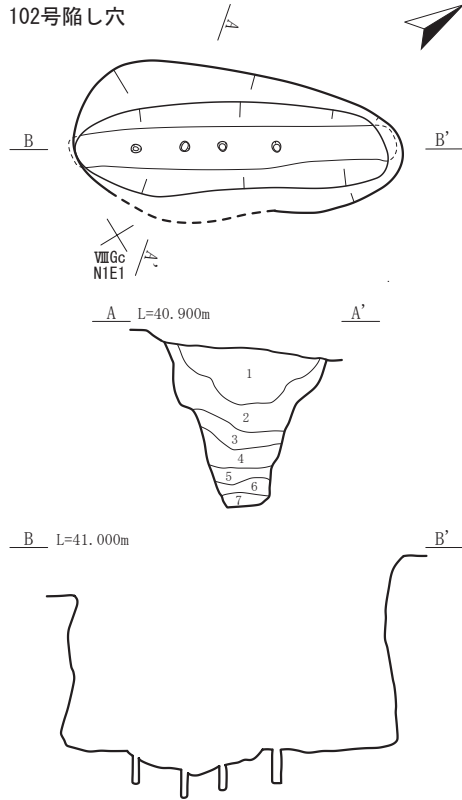


101号陥し穴

- 1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
- 2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無
- 3. 10YR5/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊・褐色土塊含。
- 4. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性・しまりやや無
- 5. 10YR3/4暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無



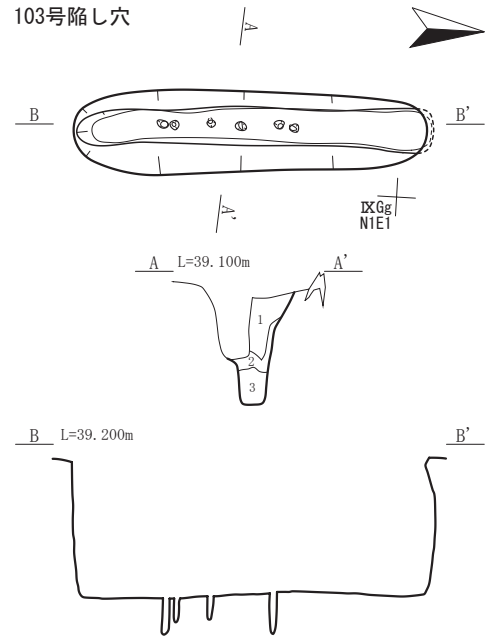
102号陥し穴



102号陥し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性有 しまり中
2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性有 しまり中 褐色土塊5%含。
3. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性有 しまり無
4. 10YR4/6褐色シルト 粘性有 しまり無 暗褐色土塊3%含。
5. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性有 しまり無
6. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまりやや有
7. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中

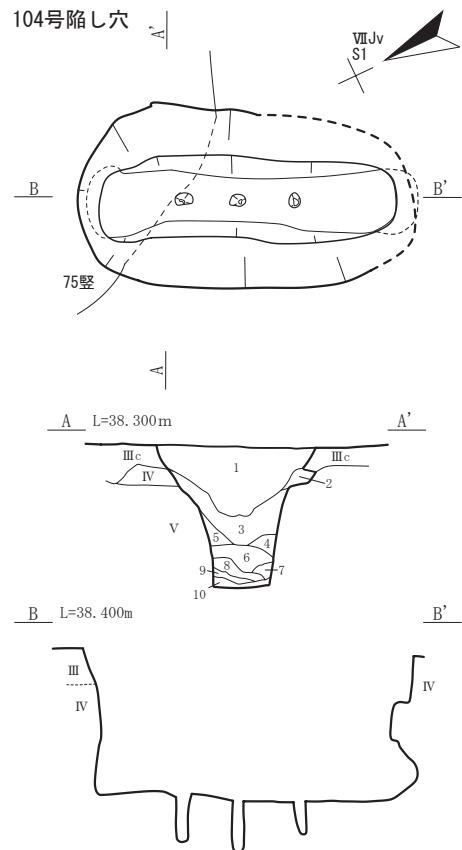
103号陥し穴



103号陥し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性中 しまりやや有 炭化物2%・焼土粒少量含。
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性有 しまり中 黒褐色土塊10%含。
3. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまり中 地山粒7%含。

104号陥し穴

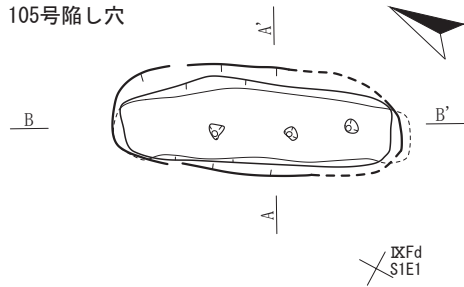


104号陥し穴

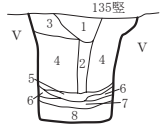
1. 10YR2/2.5黒褐色シルト 粘性無 しまりやや有 にぶい黄褐色土塊10%・炭化物粒2~3%含。
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり中 地山塊10%・炭化物1%含。
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 黒褐色土塊3~5%・地山塊10%含。
4. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無 暗褐色土小塊7~10%含。
5. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土小塊20%・黒褐色土小塊2~3%含。
6. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土小塊3%含。
7. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 黒褐色土塊10%・地山小塊7%含。
8. 10YR4/3にぶい黄褐色 粘性やや有 しまりやや無 地山粒10~15%含。
9. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土小塊7%含。
10. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまり中 地山粒2~3%・炭化物1%含。

0 (1:50) 2m

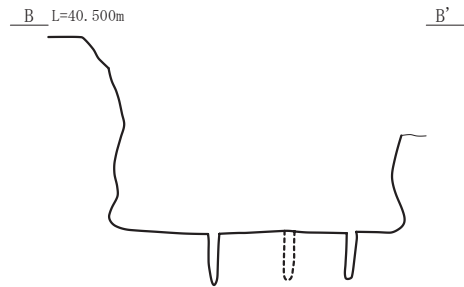
105号陥し穴



A L=40.000m A'



B L=40.500m B'

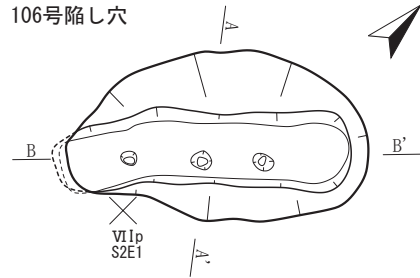


IXFd
S1E1

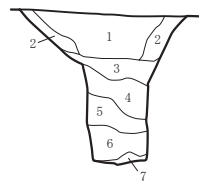
105号陥し穴

1. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性無 しまりやや無 地山小塊2~3%
・暗褐色土塊2~3%含。
2. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまり中 地山塊10~15%
・黒褐色土塊10%含。
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 地山塊10~15%含。
4. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無
5. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性・しまり中
6. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性やや無 しまり無 黒褐色土小塊5%含。
7. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性中 しまりやや無 地山粒1~2%含。
8. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまりやや有 地山小塊7~10%含。

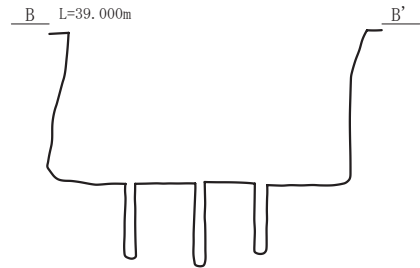
106号陥し穴



A L=39.100m A'

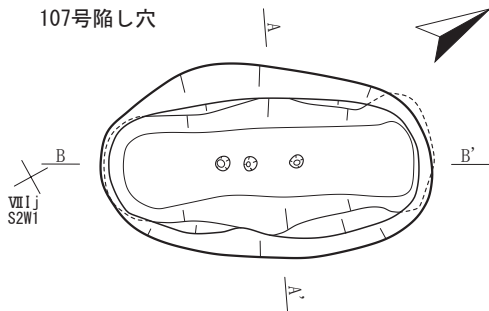


B L=39.000m B'

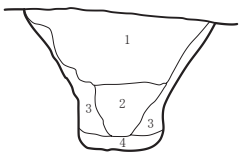


VIId
S2E1

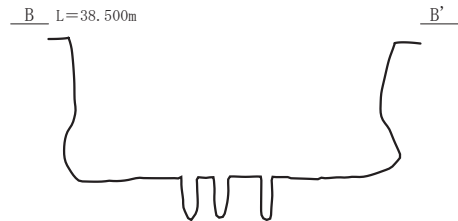
107号陥し穴



A L=38.500m A'



B L=38.500m B'

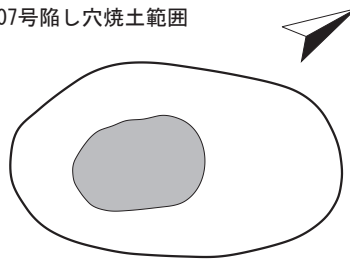


VIIJ
S2W1

106号陥し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中
2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊7%含。
3. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊10%含。
4. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊5%含。
5. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊15%含。
6. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
7. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり無

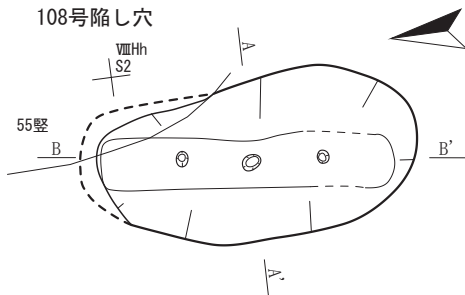
107号陥し穴焼土範囲



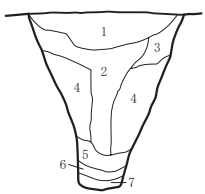
107号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 5YR4/3にぶい赤褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗赤褐色焼土
・褐色土塊・黒褐色土塊含。
3. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性やや無 しまりやや有 暗褐色土塊含。
4. 10YR3/3暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

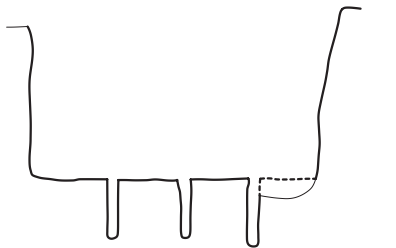
0 (1:50) 2m



A L=38.700m A'



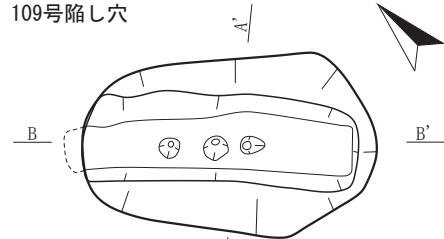
B L=38.600m B'



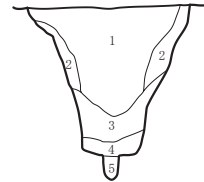
108号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり有 黒褐色土塊10%・炭化物2%含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまり中 地山塊20%・褐色土塊20%含。
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり中 地山塊30%含。
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色土塊20%含。
5. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり無 地山塊20%含。
6. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊10%・褐色土塊30%含。
7. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊10%含。

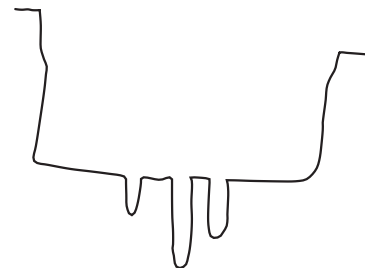
109号陥し穴



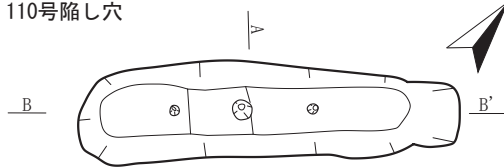
A L=40.900m A'



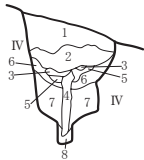
B L=41.100m B'



110号陥し穴



VIII E h
NTE2
A L=47.900m A'



B L=47.800m B'

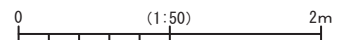


109号陥し穴

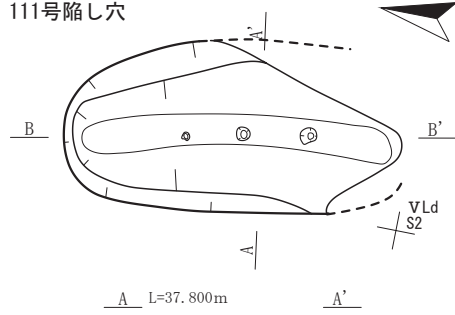
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色土塊・褐色土塊含。
3. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性・しまりやや無
4. 10YR2/3黒褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまり無
5. 10YR4/3にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

110号陥し穴

1. 10YR7/6明黄褐色砂 粘性無 しまり中
2. 10YR6/6明黄褐色砂 粘性無 しまり中 にぶい黄褐色シルトしみ状に含。
3. 10YR5/3にぶい黄褐色砂 粘性無 しまりやや無 地山小塊2~3%含。
4. 10YR6/4にぶい黄褐色砂 粘性無 しまりやや無 地山小塊5%含。
5. 10YR8/4浅黄褐色砂 粘性無 しまりやや有
6. 10YR7/3にぶい黄褐色砂 粘性無 しまりやや無 浅黄褐色土小塊3~5%含。
7. 10YR7/6明黄褐色砂 粘性無 しまり中 にぶい黄褐色土小塊20~25%含。
8. 10YR8/3浅黄褐色砂 粘性無 しまりやや無

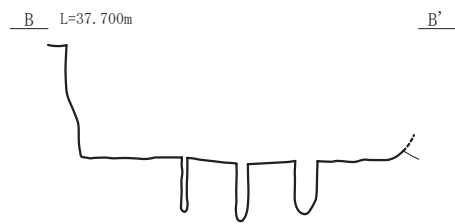
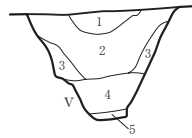


111号陥し穴

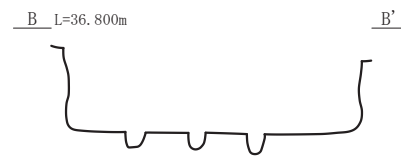
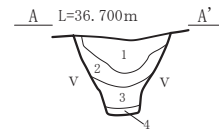
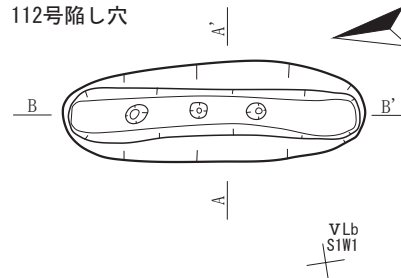


111号陥し穴

1. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり有 炭化物・褐色土小塊・暗褐色土小塊含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまり有
3. 10YR5/3にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまり無 褐色土塊・暗褐色土塊含。
4. 10YR3/3暗褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまり無 黒褐色土との互層。
5. 10YR4/3にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無



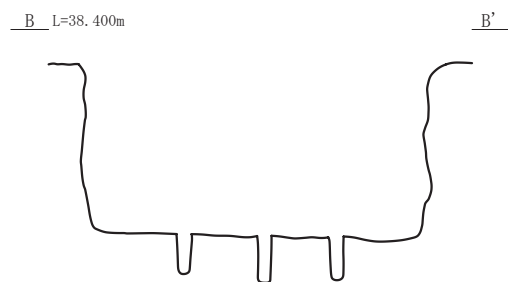
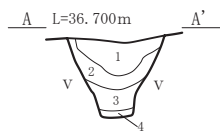
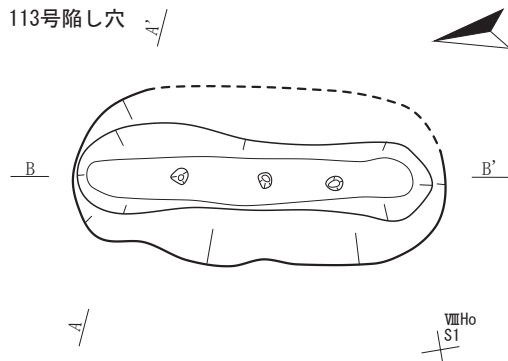
112号陥し穴



112号陥し穴

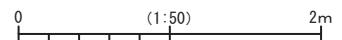
1. 10YR3/3暗褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまり無 To-Cu塊含。
2. 10YR4/3にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまり無 黒褐色土と暗褐色土の互層。
3. 10YR3/4暗褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまり無
4. 10YR3/2黒褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

113号陥し穴

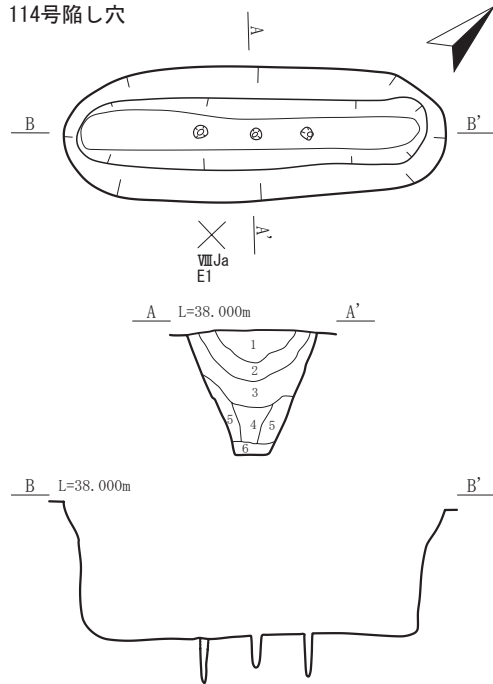


113号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物1%・地山塊5%含。
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり中 暗褐色土塊7%・地山塊20%・炭化物少量含。
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色土塊10%含。
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中



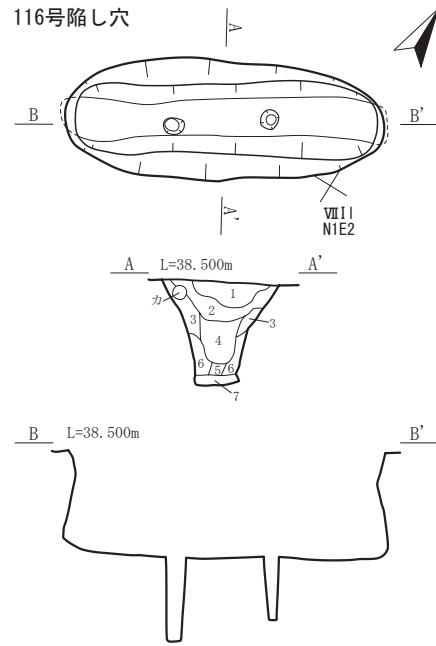
114号陥し穴



114号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 5Y4/3オリーブ褐色砂質シルト 粘性やや無 しまりやや有
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
4. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
暗褐色土と褐色土との互層。
5. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土との互層。
6. 10YR3/4暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

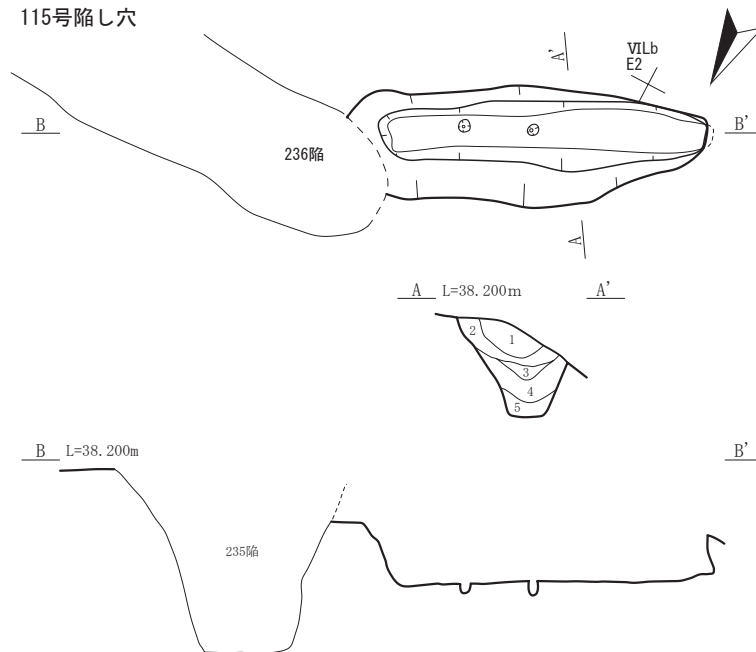
116号陥し穴



116号陥し穴

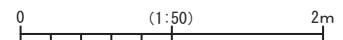
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまり中
地山塊7%含。
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性有 しまりやや疎
4. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性有 しまり中 地山塊3%含。
5. 10Y5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや疎
6. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや疎
黒褐色土塊5%含。
7. 注記なし

115号陥し穴

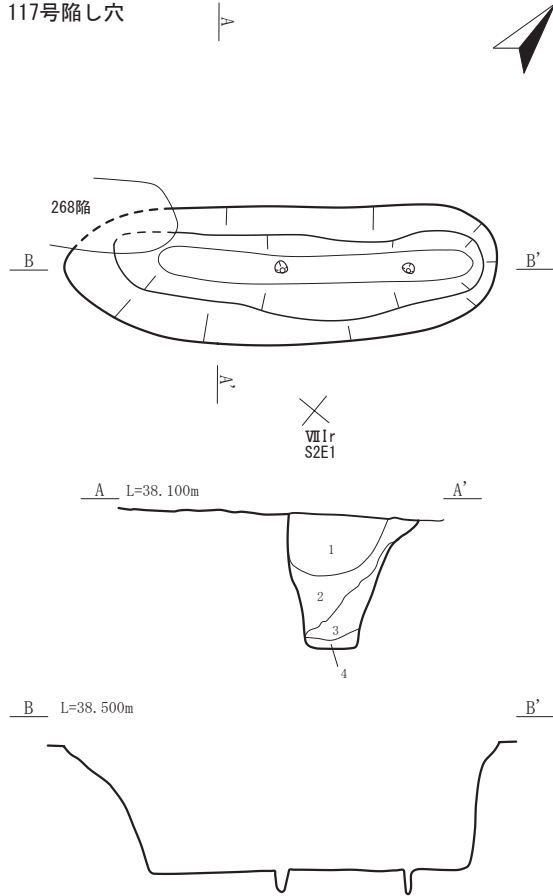


115号陥し穴

1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 地山粒3~5%・炭化物1%含。
2. 10YR3. 5/4暗褐色~褐色シルト 粘性やや無 しまり中 地山粒15~20%含。
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 地山塊3%・地山粒2~3%・炭化物粒1~2%含。
4. 10YR4/6褐色シルト 粘性無 しまりやや無 暗褐色土塊15~20%・地山小塊5~7%含。
5. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまりやや無 地山粒5%・炭化物1%含。



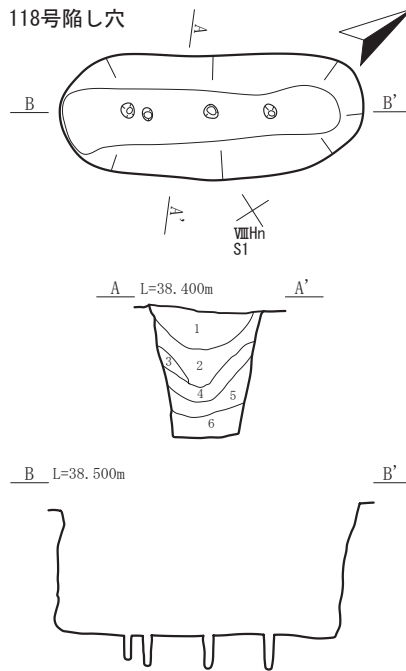
117号陥し穴



117号陥し穴

1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 黒褐色土塊含。
3. 10YR3/4にぶい黄褐色シルト 粘性やや有しまり無 褐色土と暗褐色土の互層。
4. 10YR3/4暗褐色粘土質シルト 粘性有しまり無

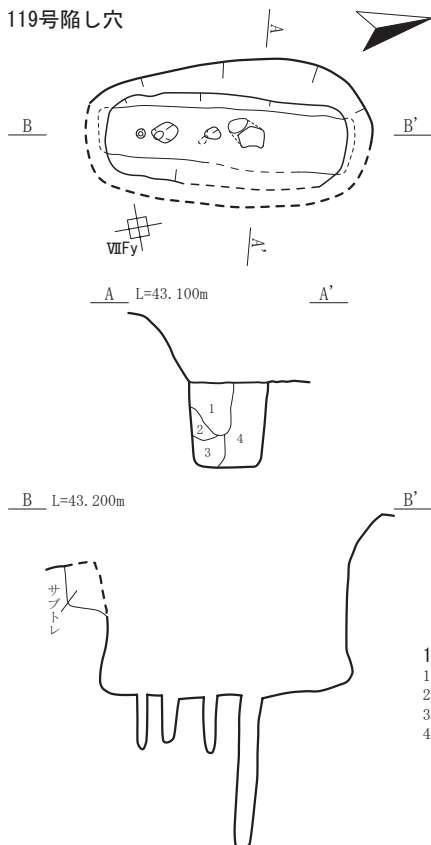
118号陥し穴



118号陥し穴

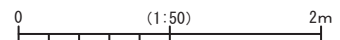
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 炭化物2%含。
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊10%・褐色土塊5%含。
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中
4. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまり中 褐色土塊10%・地山塊20%含。
5. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色土塊10%含。
6. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊10%含。

119号陥し穴

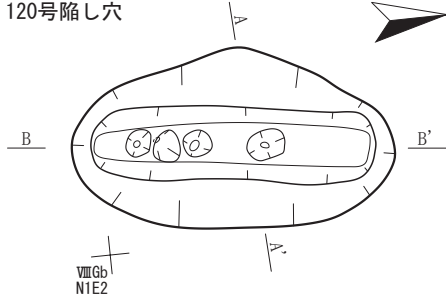


119号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり無 地山塊15%・黒褐色土小塊2~3%含。
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまり中 暗褐色土小塊2~3%含。
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり無 褐色土小塊5%・地山小塊7~10%含。
4. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや無 しまり中 炭化物粒1~2%・焼土粒1%・地山小塊 2~3%含。

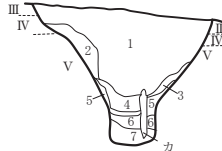


120号陥し穴

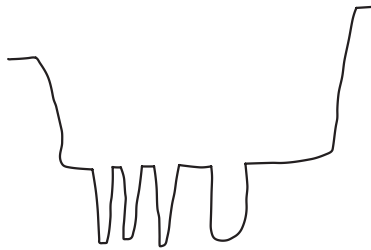


VIII Gb
N1E2

A L=41.300m A'



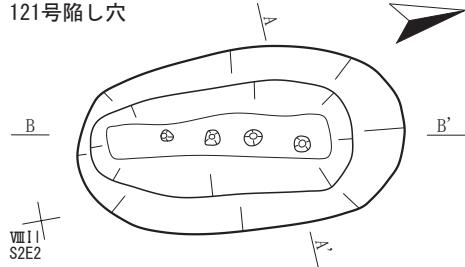
B L=41.600m B'



120号陥し穴

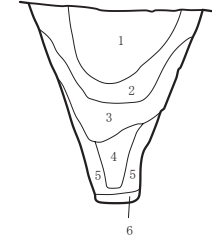
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや無 しまり中 地山小塊2~3%
・炭化物1~2%含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまり中 地山塊15~20%含。
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊2~3%含。
4. 10YR2.5/3黒褐色~暗褐色シルト 粘性・しまり中 地山粒2~3%含。
5. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土小塊3%含。
6. 10YR2.5/3黒褐色~暗褐色シルト 粘性・しまり中 地山粒2~3%含。
7. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 地山小塊25~30%含。

121号陥し穴

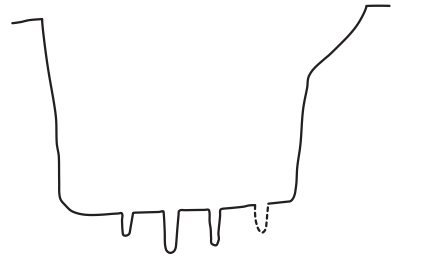


VIII I1
S2E2

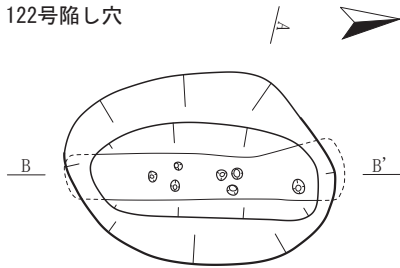
A L=38.200m A'



B L=38.200m B'

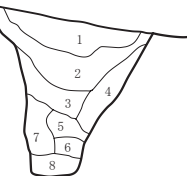


122号陥し穴

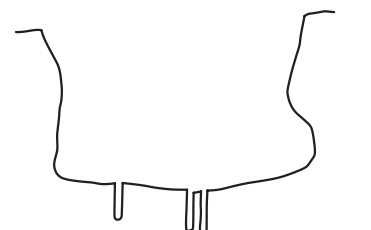


VIII Gb
E1m

A L=41.200m A'



B L=41.200m B'



121号陥し穴

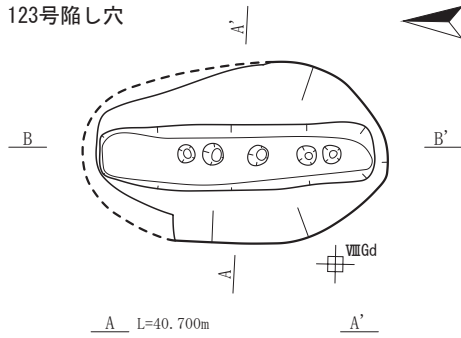
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 炭化物多量含。
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 To-Cu塊含。
3. 10YR4/3いぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
褐色土塊・暗褐色土塊含。
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土の互層。
5. 10YR4/5褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊含。
6. 10YR3/3暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

122号陥し穴

1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性有 しまり中
2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性有 しまり中 褐色土塊3%含。
3. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性有 しまり無 地山塊5%・暗褐色土塊3%含。
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性有 しまり無 暗褐色土塊3%含。
5. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性有 しまり無 地山塊2%含。
6. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性有 しまり無 地山塊10%含。
7. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性有 しまり無 暗褐色土塊1%含。
8. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性有 しまり無 地山塊7%含。

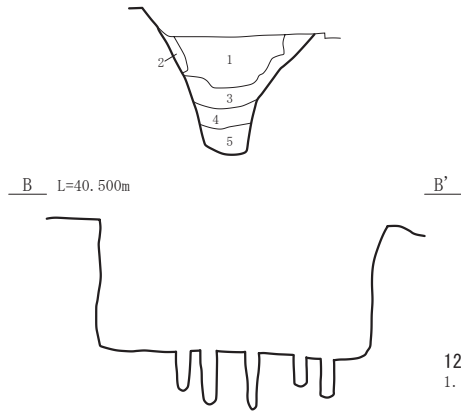
0 (1:50) 2m

123号陥し穴

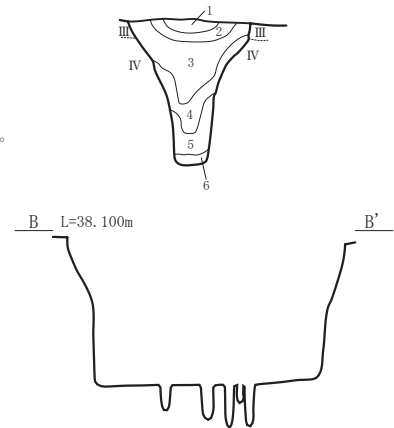
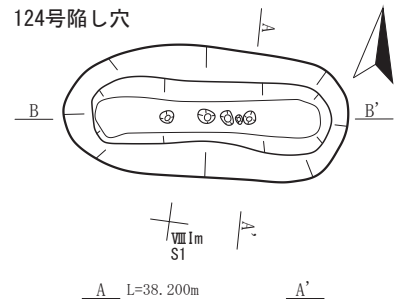


123号陥し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 褐色土塊2%含。
2. 10YR4/6褐色シルト 粘性・しまり中 黒褐色土塊7%含。
3. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性有 しまりやや無 褐色土塊5%含。
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性有 しまりやや無 黒褐色土塊5%含。
5. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性有 しまりやや無 地山塊3%含。



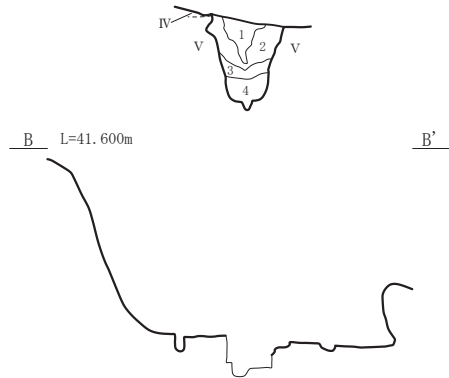
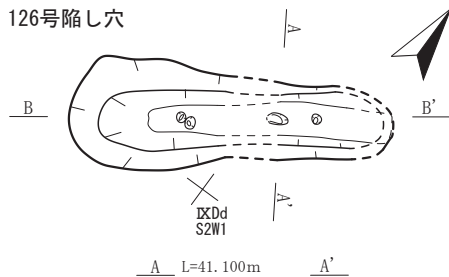
124号陥し穴



124号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 炭化物含。
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 To-Cu塊含。
3. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土と褐色土との互層。
4. 10YR4/4褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無 暗褐色土塊含。
5. 10YR3/3暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無
6. 注記なし

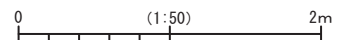
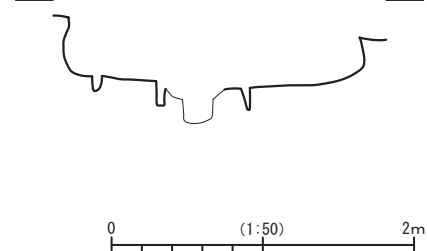
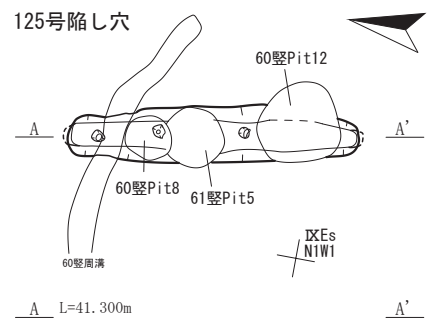
126号陥し穴



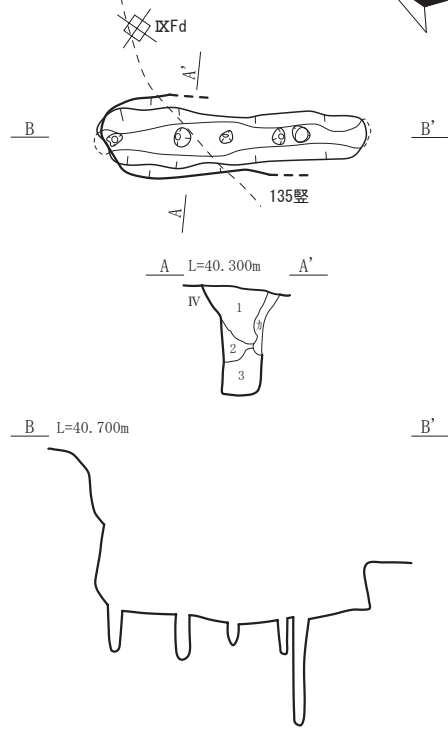
126号陥し穴

1. 10YR2/1黒色シルト 粘性・しまりやや有 マサ土微量含。
2. 10YR3/1黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 黄褐色土全体に混。
3. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 黄褐色土塊中量含。
4. 10YR3/1黒褐色シルト 粘性・しまりやや有

125号陥し穴



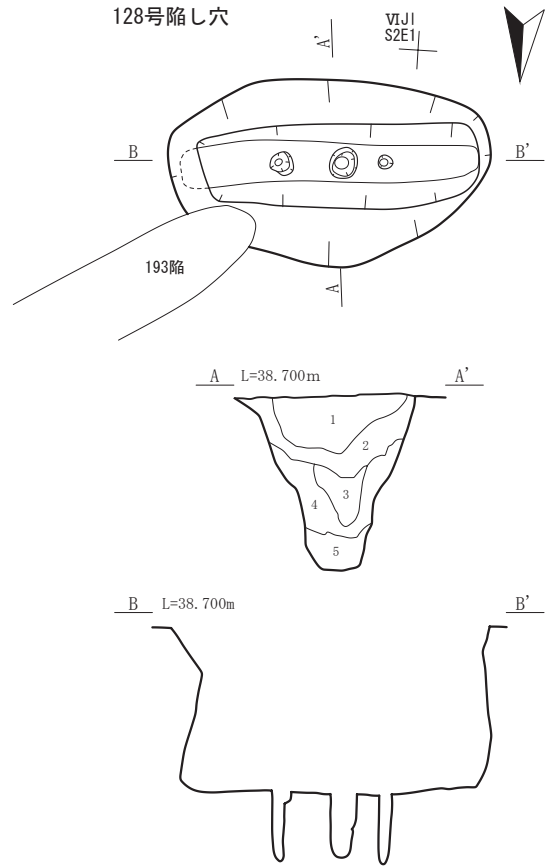
127号陥し穴



127号陥し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや無 しまり中 暗褐色土小塊1~2%・地山粒3~5%含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 地山との混合層。
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山小塊2~3%含。

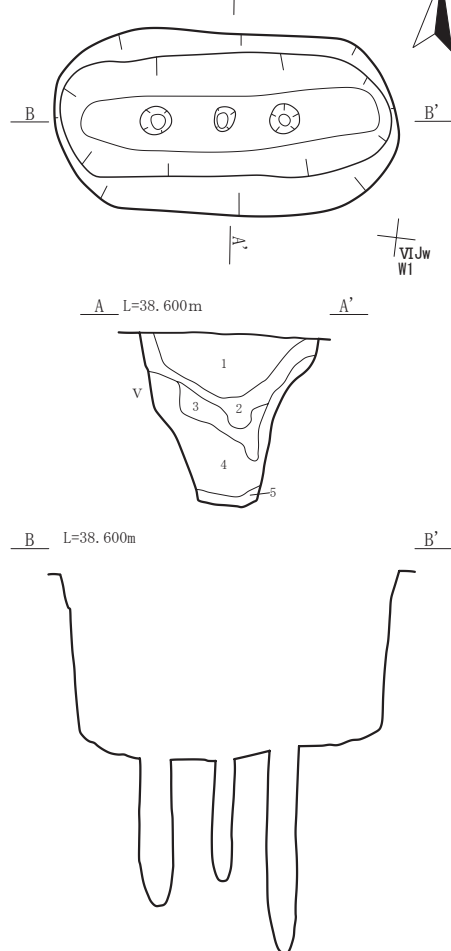
128号陥し穴



128号陥し穴

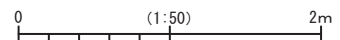
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまり無 黒褐色土塊・褐色土塊含。
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまり無 褐色土との互層。
3. 10YR4/3こぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色土塊含。
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色土少量含。
5. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまり無 黒褐色土・褐色土塊含。

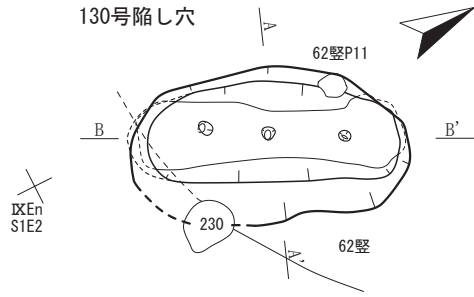
129号陥し穴



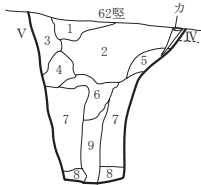
129号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 黒褐色土塊・褐色土塊含。
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土との互層。
3. 10YR4/3こぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 褐色土と暗褐色土との互層。
4. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性やや有 しまり無 黒褐色土塊含。
5. 10YR4/3こぶい黄褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

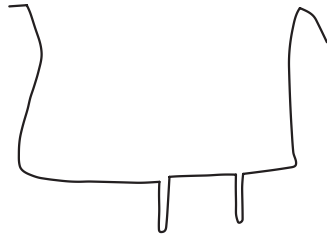




A L=41.400m A'



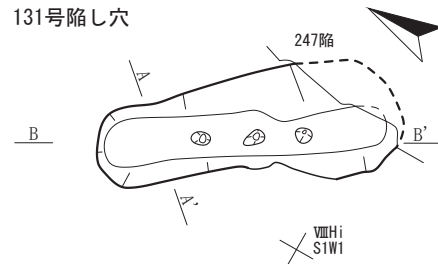
B L=41.400m B'



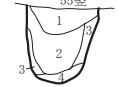
130号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 黒褐色土塊7%含。
2. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまりやや無 暗褐色土塊5~7%含。
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまりやや無 褐色土塊15%含。
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 褐色土塊5~7%含。
5. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 地山塊20%・黒褐色土塊7%含。
6. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊20~25%・炭化物粒1~2%含。
7. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無 暗褐色土小塊5~7%含。
8. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまり中 浅黄橙色土塊2~3%含。
9. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや無 しまりやや無 地山塊5~7%・黒褐色土塊2~3%含。

131号陥し穴



A L=38.400m A'



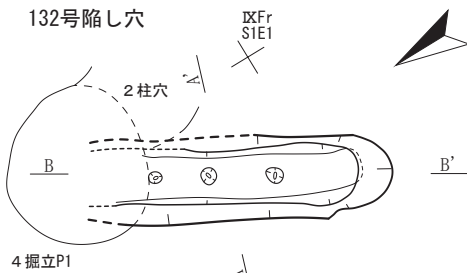
B L=37.500m B'



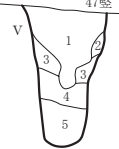
131号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 炭化物・黒褐色土塊10%含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物1%・焼土粒少量含。
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色土塊10%含。
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 黒褐色土塊5%含。

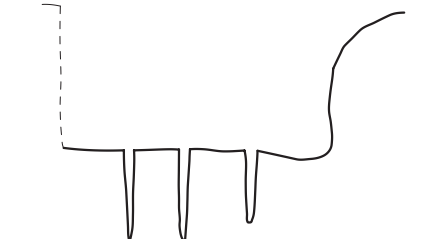
132号陥し穴



A L=39.800m A'



B L=39.800m B'

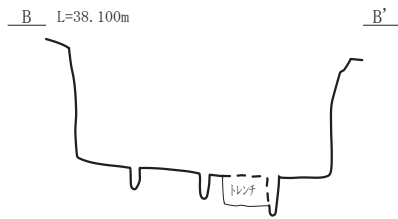
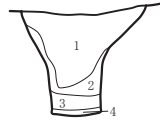
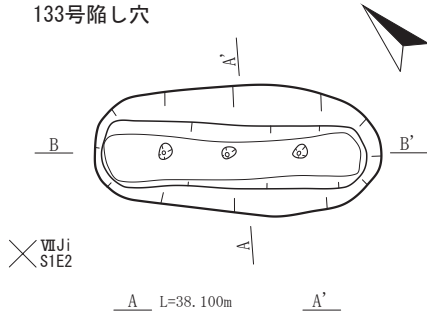


132号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有 黒褐色土塊10%・地山小塊 7%含。
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊10%含。
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 地山層との混合層。
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無 暗褐色土塊2%含。
5. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまり中 地山粒7~10%含。

0 (1:50) 2m

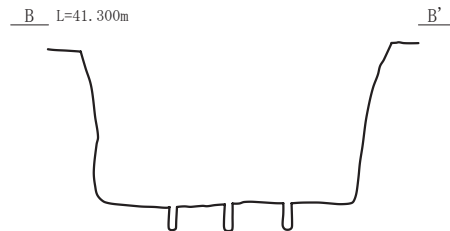
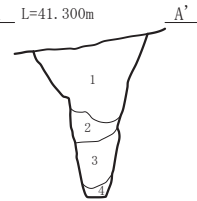
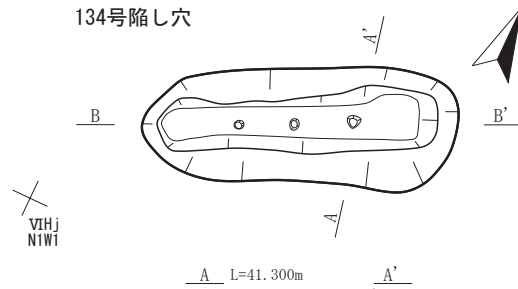
133号陥し穴



133号陥し穴

1. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊・褐色土塊含。
2. 10YR4/6褐色粘土質シルト 粘性有 しまりやや無 暗褐色土塊含。
3. 10YR5/3にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無 暗褐色土と褐色土との互層。
4. 10YR3/4暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

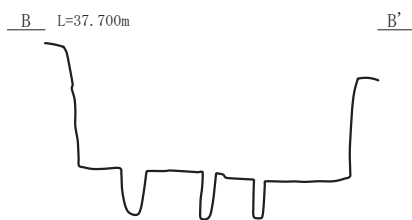
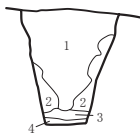
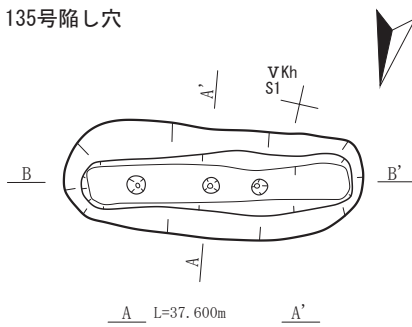
134号陥し穴



134号陥し穴

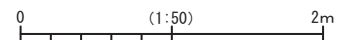
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 炭化物2% ・褐色土塊10%・地山塊7%含。
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性有 しまり中 褐色土塊10%含。
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまりやや無 地山塊30% ・黒褐色土塊5%含。
4. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性中 しまりやや無 地山塊10% ・暗褐色土塊10%含。

135号陥し穴

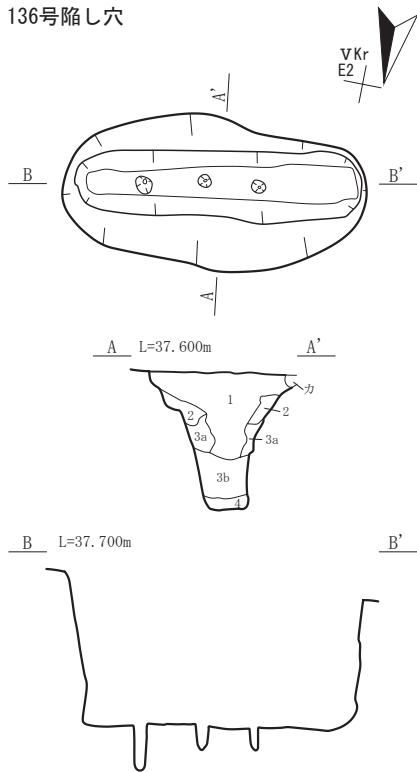


135号陥し穴

1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 黒色土塊と地山塊多量含
2. 10YR6/6明黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり有
4. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性有 しまりやや有



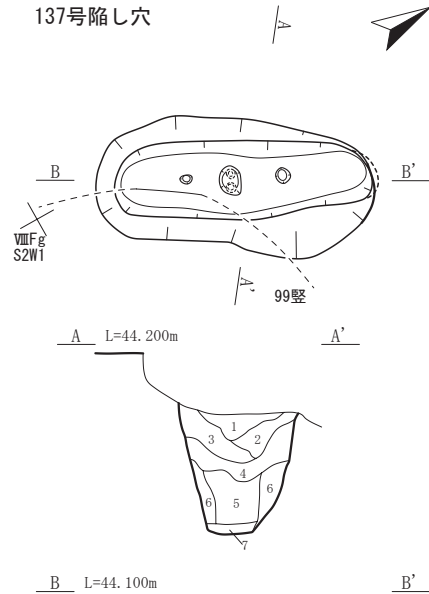
136号陥し穴



136号陥し穴

1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまりやや有 地山塊少量・炭化物粒微量含。
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊中量含。
- 3a. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
- 3b. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無
4. 10YR4/3いぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無

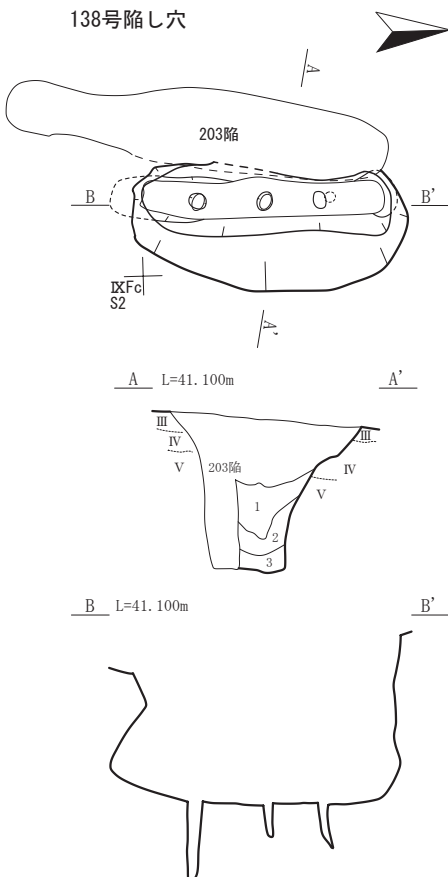
137号陥し穴



137号陥し穴

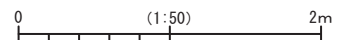
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性有 しまり中 炭化物1%含。
2. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性有 しまり中 地山塊3%含。
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性有 しまりやや無 地山塊7%含。
4. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性有 しまりやや無 地山塊10%・炭化物3%含。
5. 10YR4/6褐色シルト 粘性有 しまりやや無 暗褐色土塊5%含。
6. 10YR4/6褐色シルト 粘性有 しまり無
7. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性有 しまりやや無

138号陥し穴

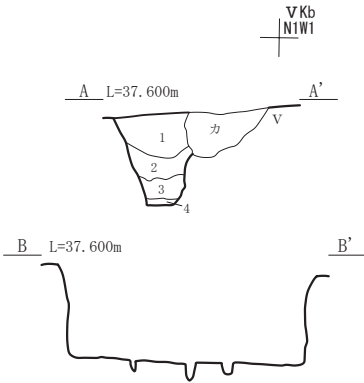
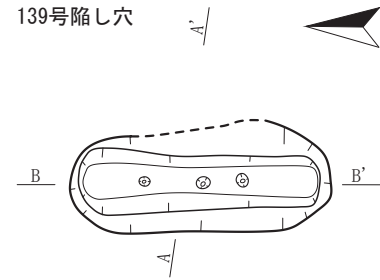


138号陥し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊10%含。
2. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまりやや有 炭化物1%含。



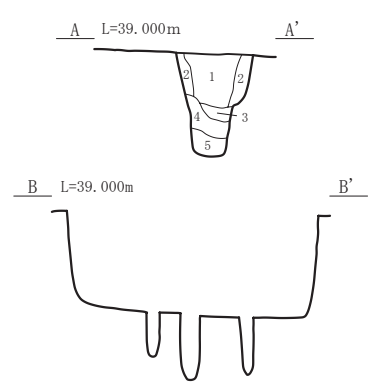
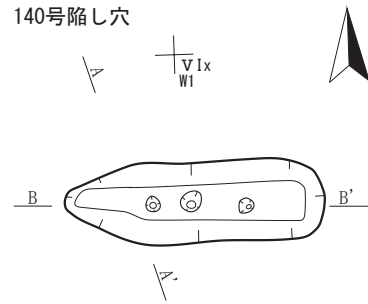
139号陥し穴



139号陥し穴

1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまりやや有 To-Cu塊少量含。
2. 10YR4/6褐色シルト 粘性・しまりやや有 地山塊多量含。
3. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性有 しまり無 地山塊少量含。
4. 10YR4/6褐色シルト 粘性有 しまりやや有

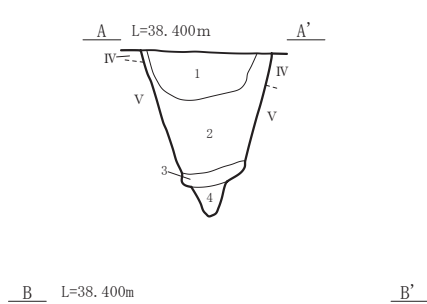
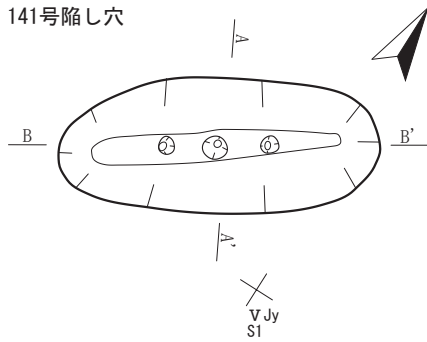
140号陥し穴



140号陥し穴

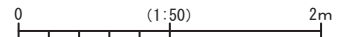
1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 黒褐色土塊・褐色土塊含。
2. 10YR2/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊・褐色土塊含。
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色土塊少量含。
4. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまり無
5. 10YR3/2黒褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

141号陥し穴

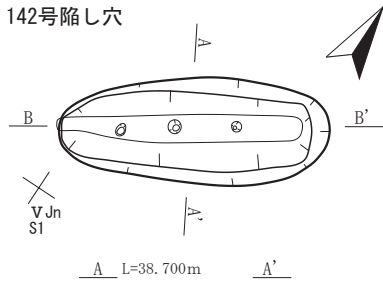


141号陥し穴

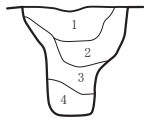
1. 7.5YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまり有 炭化物・焼土粒含。
2. 10YR4/3にぶい黄褐色砂質シルト 粘性やや無 しまり無
3. 10YR5/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無
4. 注記なし



142号陥し穴



A L=38.700m A'

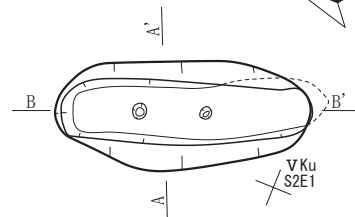


B L=38.600m B'

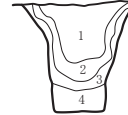
143号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 炭化物含。
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまり無 炭化物含。
3. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性やや無 しまり無 暗褐色土塊少量含。
4. 10YR3/2黒褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

143号陥し穴



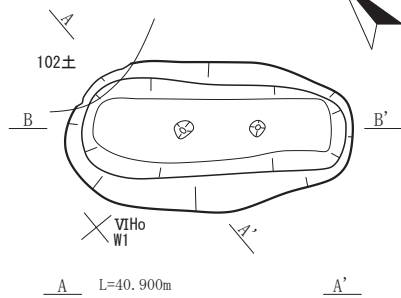
A L=36.800m A'



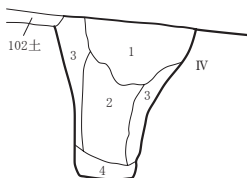
B L=36.900m B'



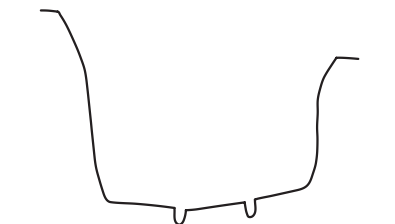
144号陥し穴



A L=40.900m A'



B L=40.700m B'

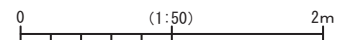


143号陥し穴

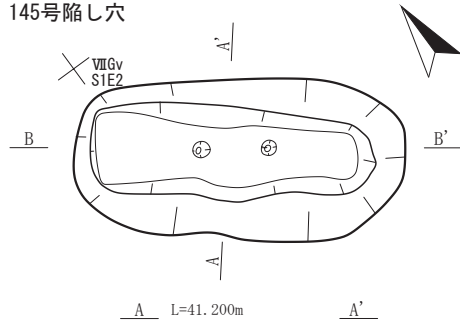
1. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性・しまりやや有 地山粒少量含。
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊多量含。
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまりやや有
4. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまりやや有

144号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 褐色土塊含。
2. 10YR3/4暗褐色シルト 暗褐色土と褐色土の互層。
3. にぶい黄褐色シルト 褐色土との互層。
4. 10YR3/3暗褐色シルト



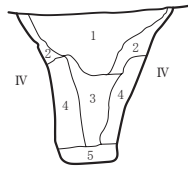
145号陥し穴



145号陥し穴

1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR5/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊含。
3. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無
暗褐色土と褐色土との互層。
4. 10YR4/6褐色砂質シルト 粘性・しまりやや無
5. 10YR3/2黒褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

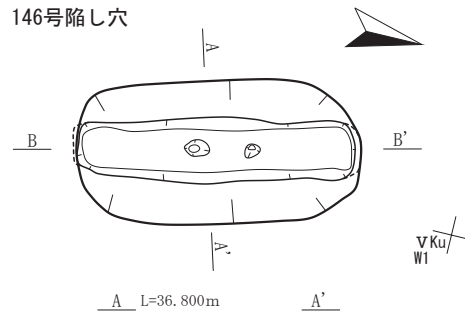
A L=41.200m A'



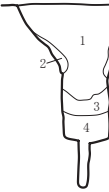
B L=37.900m B'



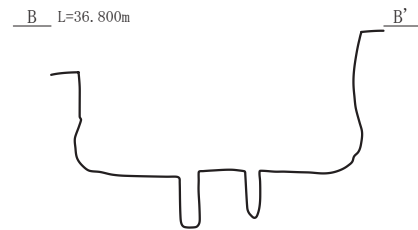
146号陥し穴



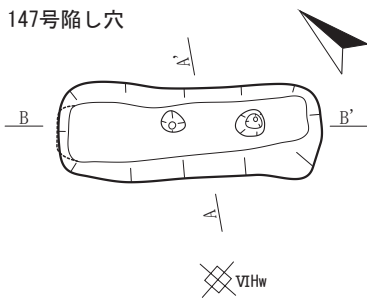
A L=36.800m A'



B L=36.800m B'



147号陥し穴



A L=39.600m A'



B L=39.700m B'

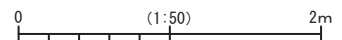


146号陥し穴

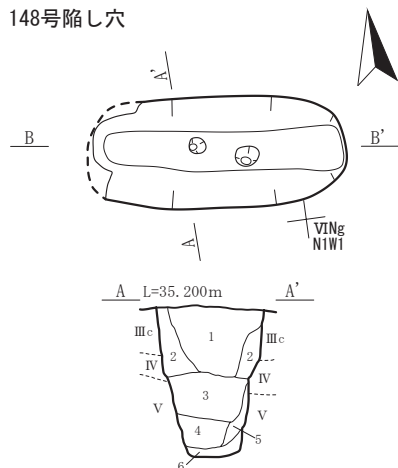
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり有
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性有 しまりやや有
地山塊中量含。
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性有 しまりやや無 地山塊多量含。
4. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性有 しまりやや無

147号陥し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり無 地山粒微量含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり無 To-Cu塊少量含。
3. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり無 地山塊少量含。
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまり有
5. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまり有 黒褐色土塊少

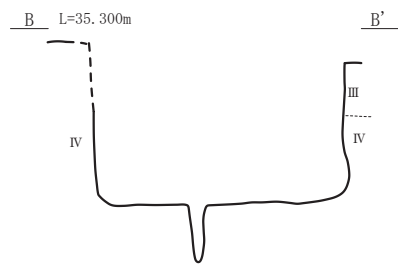


148号陥し穴

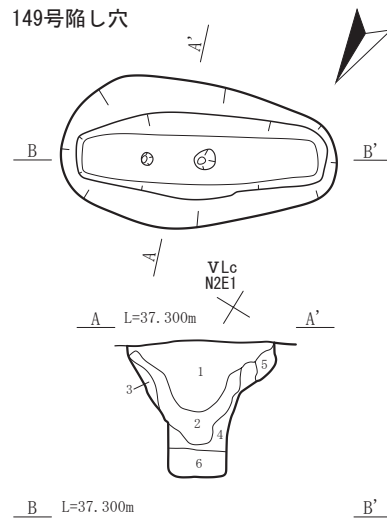


148号陥し穴

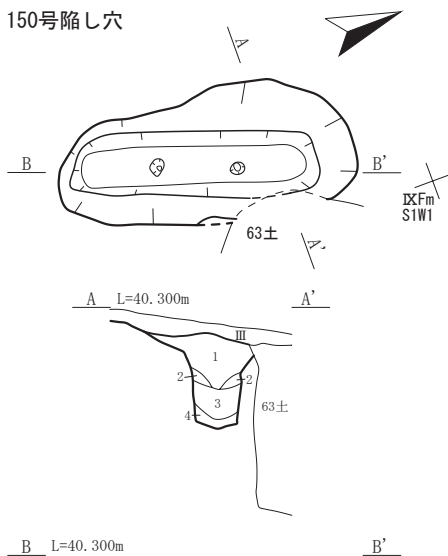
1. 10YR4/2灰黄褐色粘土 粘性有 しまりやや無
2. 10YR3/2黒褐色シルト質粘土 粘性有 しまりやや無
3. 10YR3/4暗褐色シルト質粘土 粘性有 しまりやや無
4. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト質粘土 粘性有 しまりやや無
2層と3層の互層。
5. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト質粘土 粘性有 しまりやや無
6. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまりやや無



149号陥し穴



150号陥し穴

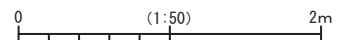


149号陥し穴

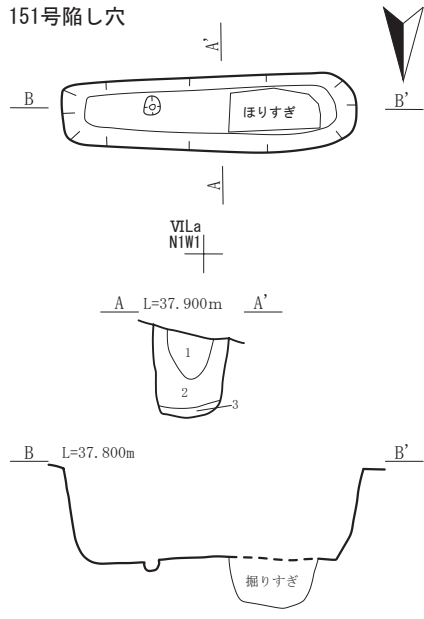
1. 10YR3/1黒褐色シルト 粘性・しまりやや有 地山粒少量含。
2. 10YR4/6褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊多量含。
3. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性有 しまりやや有
4. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
5. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまりやや有 地山塊多量含。
6. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
地山塊含。

150号陥し穴

1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまり無 褐色土塊7%・地山塊5%含。
2. 10YR6/6明黄褐色シルト 粘性・しまりやや無 暗褐色土塊5~7%含。
3. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや無 しまり無
暗褐色土塊10~15%・炭化物粒2~3%含。
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまりやや有



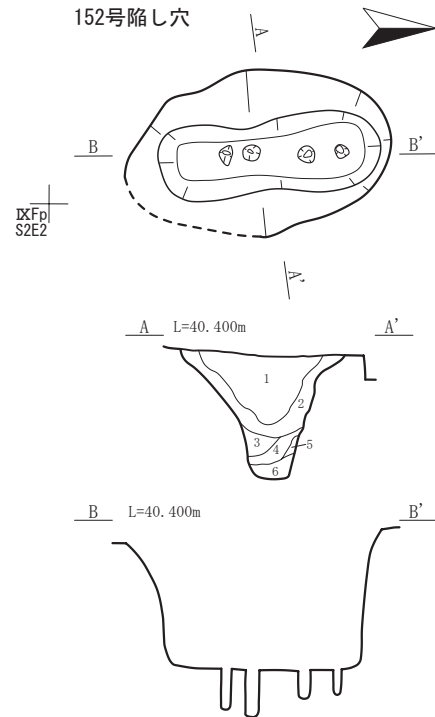
151号陥し穴



151号陥し穴

1. 10YR4/3にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性・しまりやや有 暗褐色土塊・褐色土塊含。
2. 10YR4/4褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまり無
3. 10YR4/3にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまり無

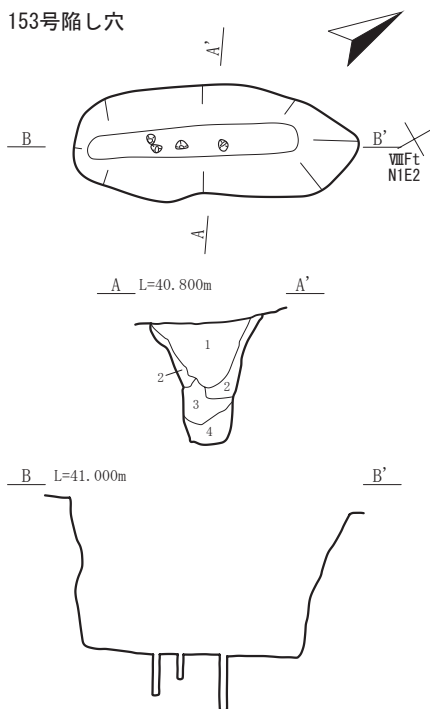
152号陥し穴



152号陥し穴

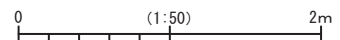
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり有 地山粒微量含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり有 地山粒多量含。
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまり有 暗褐色土粒少量含。
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり有 地山粒微量含。
5. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまり有 黒褐色土粒微量含。
6. 10YR4/6褐色シルト 粘性・しまり有 地山粒微量含。

153号陥し穴

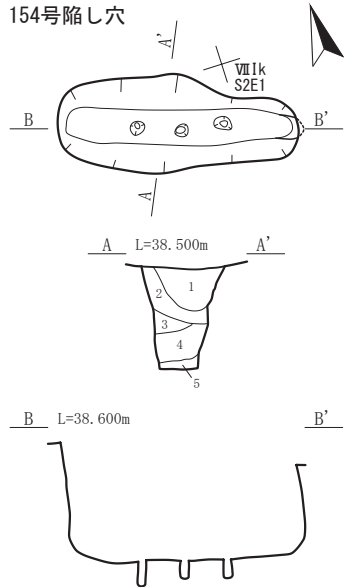


153号陥し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり有
2. 10YR4/6黄褐色シルト 粘性・しまり無 黒褐色土粒多量含。
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 地山粒微量含。
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり有 地山塊多量含。



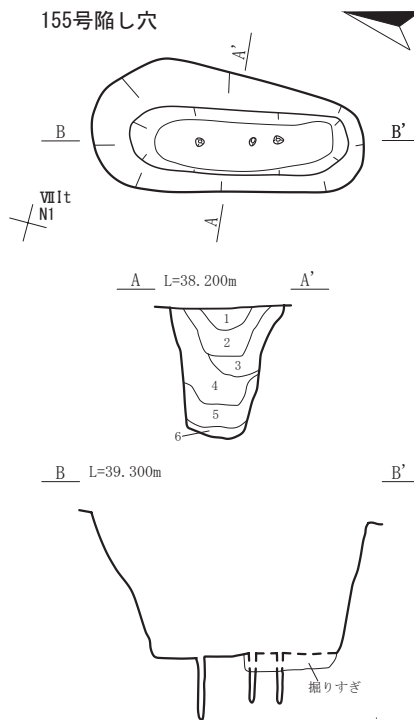
154号陥し穴



154号陥し穴

- 1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
- 2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 地山塊7%含。
- 3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊5%含。
- 4. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまりやや無 地山塊15%含。
- 5. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまりやや無

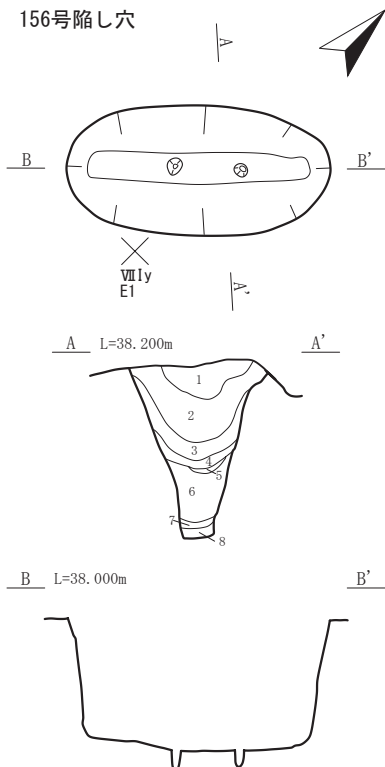
155号陥し穴



155号陥し穴

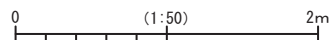
- 1. 10YR3/4暗褐色砂質シルト 粘性・しまりやや無
- 2. 7.5YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまりやや無 To-Cu塊含。
- 3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 To-Cu塊含。
- 4. 7.5YR4/3褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無 褐色土と暗褐色土の互層。To-Cu塊含。
- 5. 10YR3/4にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無 褐色土と暗褐色土の互層。
- 6. 10YR3/2黒褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

156号陥し穴

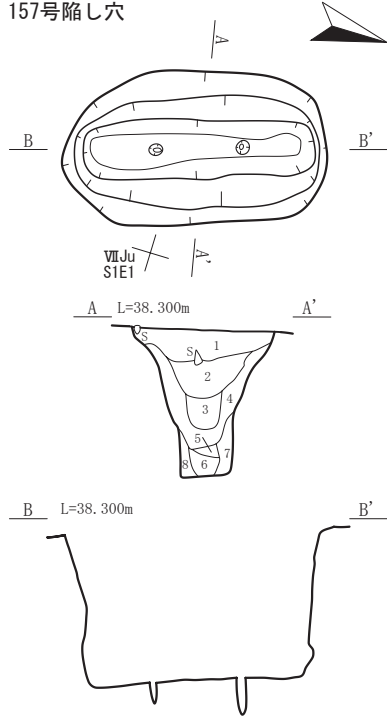


156号陥し穴

- 1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまりやや有 炭化物1%・To-Cu塊10%含。
- 2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有 にぶい黄褐色土・To-Cu塊含。炭化物少量含。
- 3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊20%含。
- 4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土10%含。
- 5. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊40%・To-Cu塊含。
- 6. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色土塊20%・黒褐色土塊10%含。
- 7. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり中 地山塊5%含。
- 8. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中



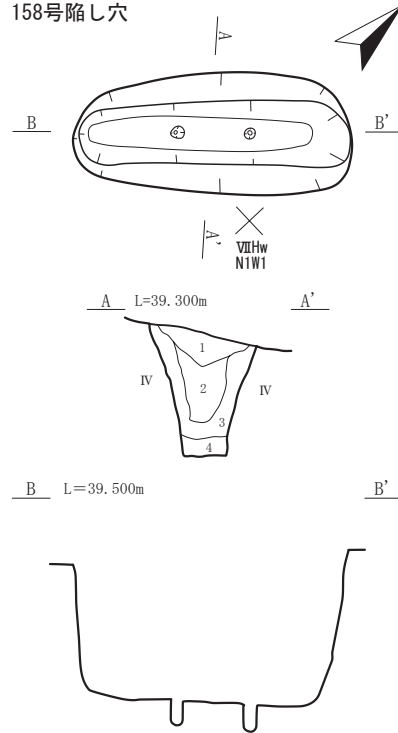
157号陥し穴



157号陥し穴

1. 10YR2.5/3黒褐色～暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有
にぶい黄褐色土塊10%・炭化物粒2～3%含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無
地山塊20%・黒褐色土塊10～15%・炭化物粒2～3%含。
3. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 黒褐色土塊7%含。
4. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊2%含。
5. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊15～20%含。
6. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまりやや無 地山塊7～10%含。
7. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
8. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性・しまり中

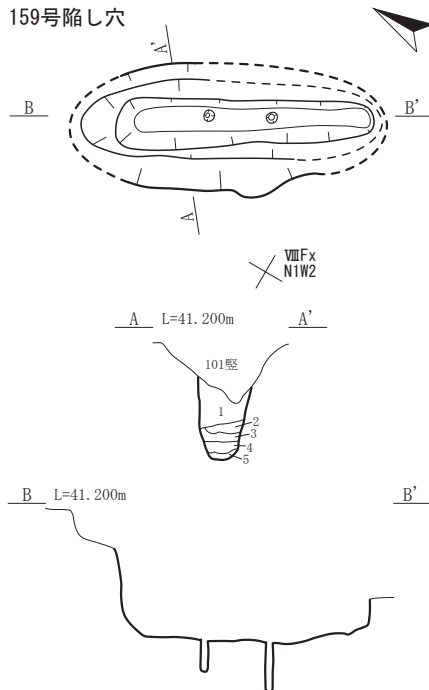
158号陥し穴



158号陥し穴

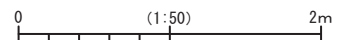
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまり無 褐色土塊含。
3. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無
暗褐色土と褐色土との互層。
4. 10YR3/3暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

159号陥し穴

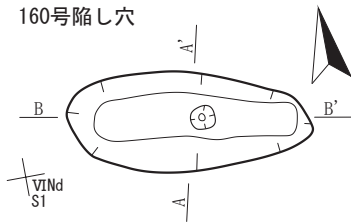


159号陥し穴

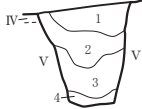
1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊7%・炭化物1%含。
2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性中 しまりやや無
3. 10YR4/6褐色シルト 粘性中 しまりやや無 暗褐色土塊3%含。
4. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性中 しまりやや無
5. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 褐色土塊5%含。



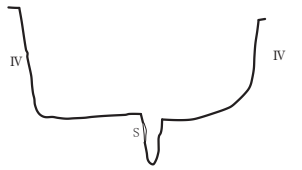
160号陥し穴



A L=34.800m A'



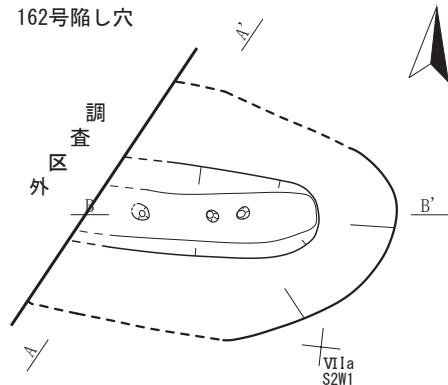
B L=34.800m B'



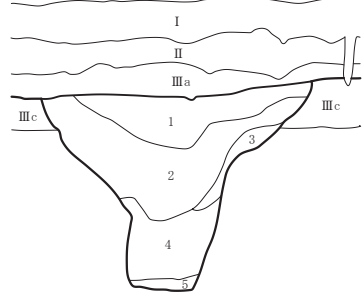
160号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊含。
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
3. 10YR4/3にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性有 しまりやや無
4. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無

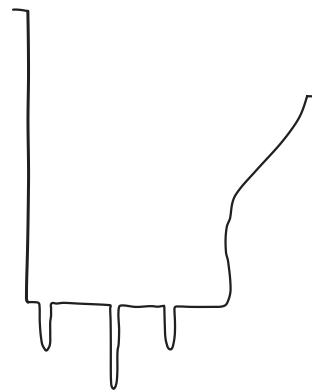
162号陥し穴



A L=40.400m A'



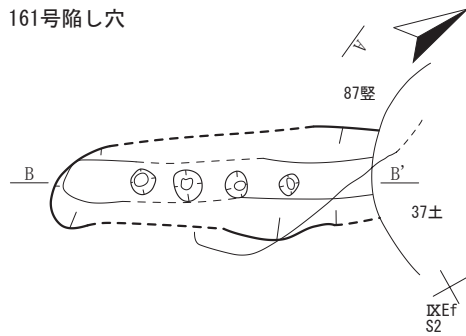
B L=38.200m B'



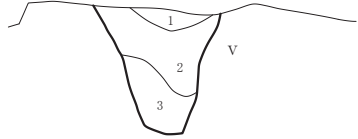
162号陥し穴

1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
3. 10YR5/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土・褐色土塊含。
4. 10YR5/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土と褐色土との互層。
5. 10YR3/4暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

161号陥し穴



A L=44.500m A'

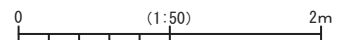


B L=44.400m B'

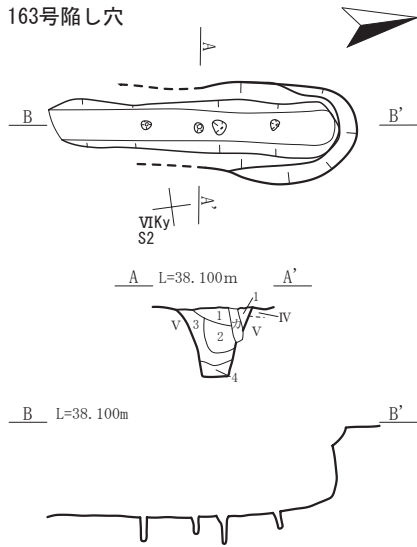


161号陥し穴

1. 10YR4/3にぶい黄褐色砂質シルト 粘性・しまり無 地山塊10~15%含。
2. 10YR5/8黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無 明黄褐色砂との混合層。
3. 10YR5/8黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無 明黄褐色砂塊5~7%含。



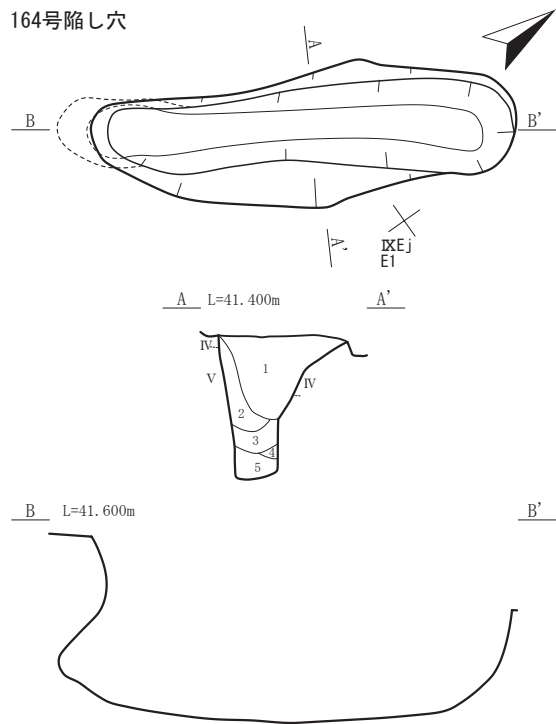
163号陥し穴



163号陥し穴

1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまりやや無 地山粒7~10%含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 地山小塊15%含。
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや無 しまり中 暗褐色土小塊7%含。
4. 10YR3.5/4暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 地山小塊3%含。

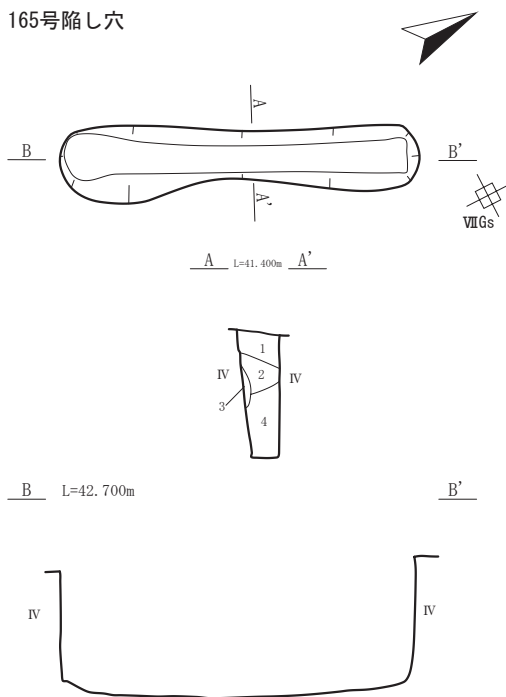
164号陥し穴



164号陥し穴

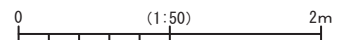
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 にぶい黄褐色土塊7~10%含。
2. 10YR7/6明黄褐色砂 粘性・しまり無 にぶい黄褐色土塊7%含。
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり無 にぶい黄褐色土塊2~3%含。
4. 10YR6/6明黄褐色砂 粘性・しまり無
5. 10YR4/6褐色シルト 粘性無 しまりやや無 地山塊5~7%含。

165号陥し穴

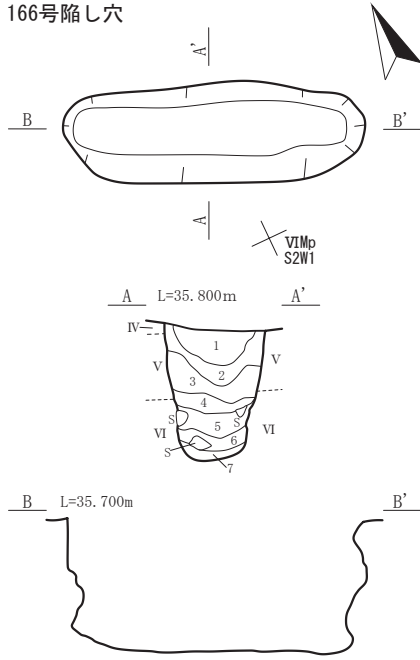


165号陥し穴

1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
3. 10YR4/6褐色砂質シルト 粘性やや無 しまりやや有
4. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 褐色土と暗褐色土との互層。



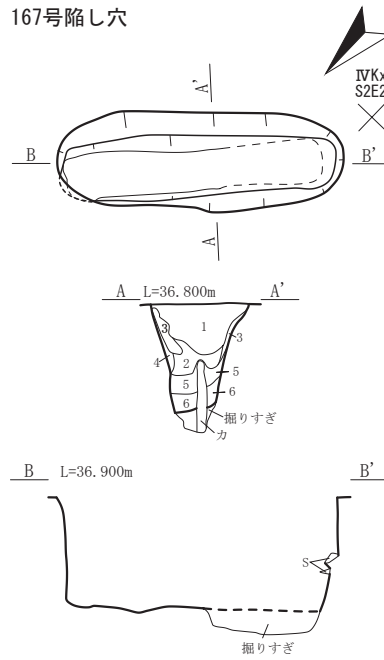
166号陥し穴



166号陥し穴

1. 10YR2/3黒褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊含。
2. 10YR3/4暗褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊含。
3. 10YR4/3にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊含。
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 褐色土塊含。
5. 10YR4/6褐色砂質シルト 粘性・しまりやや無 砂礫含。
6. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性・しまりやや無 暗褐色土と褐色土との互層。
7. 10YR2/3黒褐色砂質シルト 粘性・しまりやや無

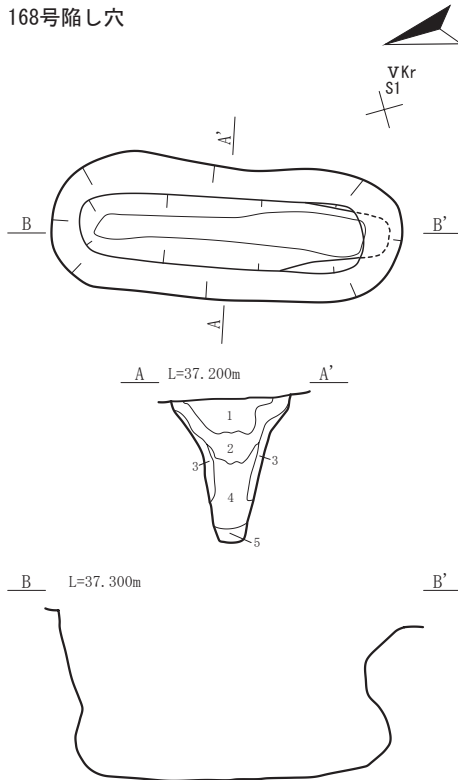
167号陥し穴



167号陥し穴

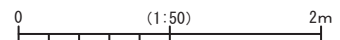
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり有
2. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
4. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
5. 10YR4/2灰黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
6. 10YR4/1褐灰色シルト 粘性・しまりやや有

168号陥し穴

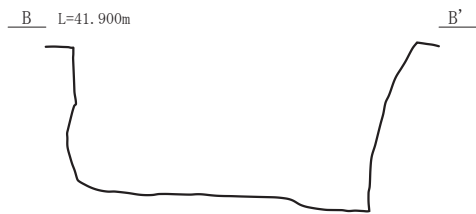
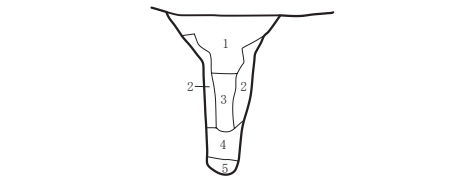
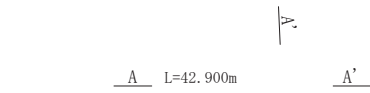
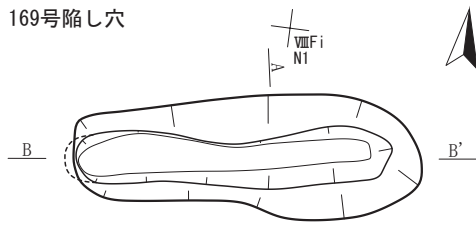


168号陥し穴

1. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性・しまりやや有 地山塊少量含。
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊含。
3. 10YR5/6黄褐シルト 粘性・しまりやや有
4. 10YR4/6褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊多量含。
5. 10YR3/1黒褐色シルト 粘性やや有 しまり無



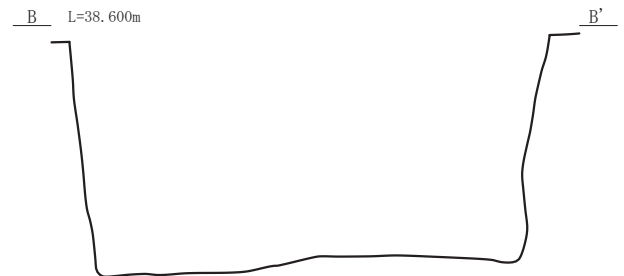
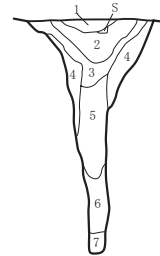
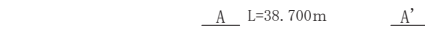
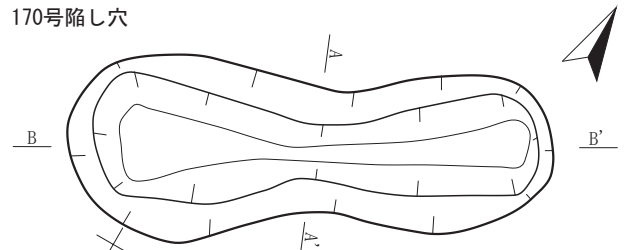
169号陥し穴



169号陥し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 炭化物3%含。
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性有 しまりやや無 黒褐色土塊2%含。
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無 黒褐色土塊7%含。
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性有 しまり無
5. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性有 しまり無

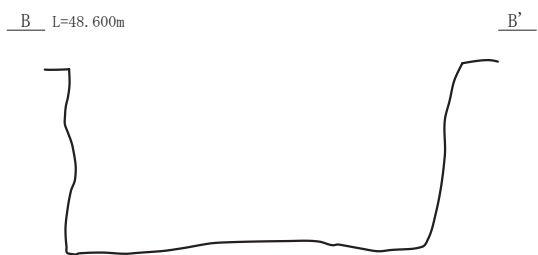
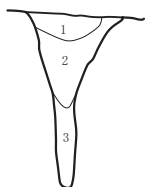
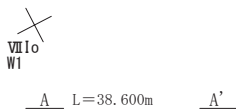
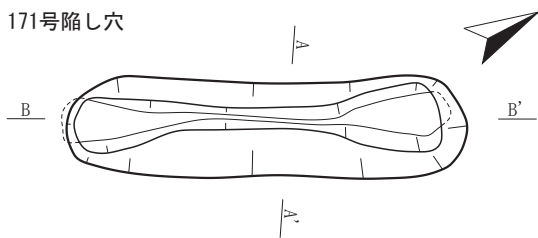
170号陥し穴



170号陥し穴

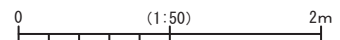
1. 10YR4/6褐色砂質シルト 粘性やや無 しまり有 黒褐色土塊と暗褐色土塊を少量含。
2. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
3. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊と褐色塊含。
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色土塊少量含。
5. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性やや無 しまり無
6. 10YR3/4暗褐色砂質シルト 粘性やや有 しまり無 褐色土との互層。
7. 10YR3/3暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

171号陥し穴

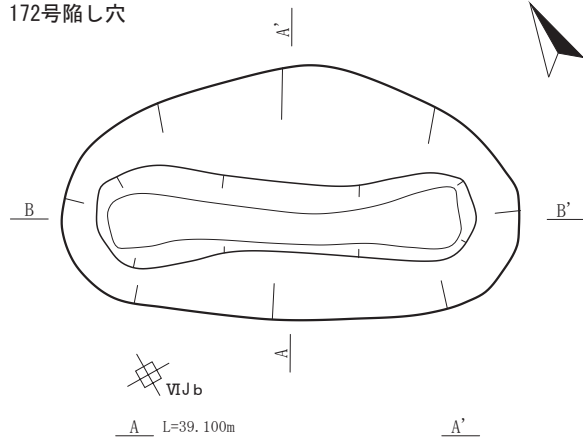


171号陥し穴

1. 10YR3/4暗褐色シルト
2. 10YR5/3にぶい黄褐色シルト 褐色土と暗褐色土との互層。
3. 10YR4/6褐色粘土質シルト



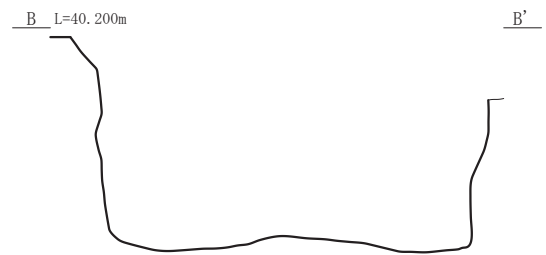
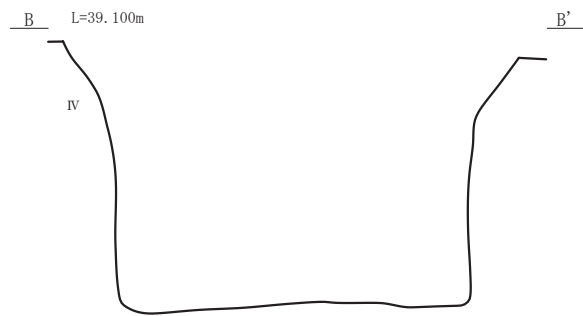
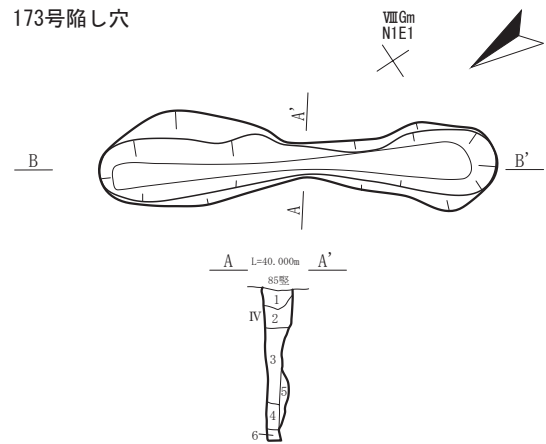
172号陥し穴



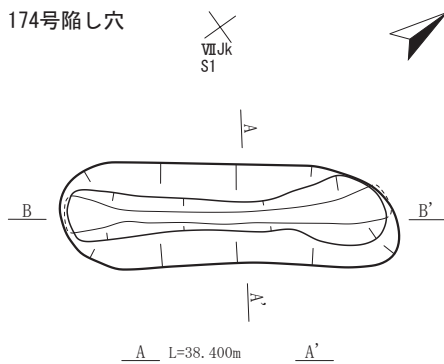
172号陥し穴

1. 10YR5/3こぶい黄褐色シルト 粘性・しまりやや有
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊含。
4. 10YR4/3こぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
暗褐色土と褐色土との互層。
5. 10YR3/3暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無
6. 注記なし

173号陥し穴

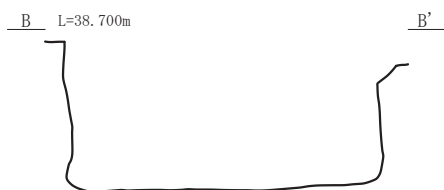


174号陥し穴



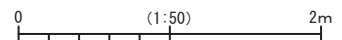
173号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 炭化物30%・黒褐色土5%含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 地山粒2%含。
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物1%・黒褐色土5%含。
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土5%含。
5. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色土10%・暗褐色土20%含。
6. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無

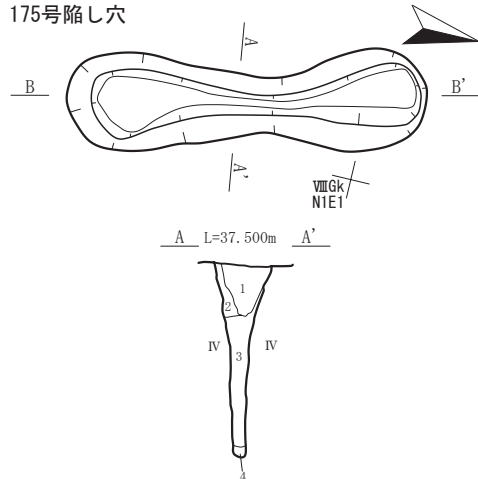


174号陥し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 地山塊7%含。
2. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 地山塊5%含。
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊3%含。
4. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊3%含。
5. 10YR4/6褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
6. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無

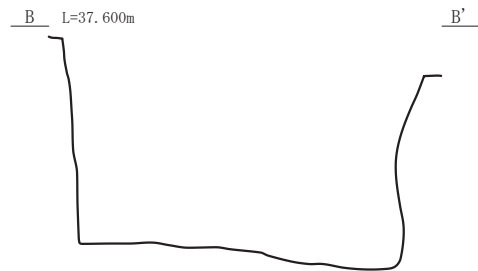


175号陥し穴

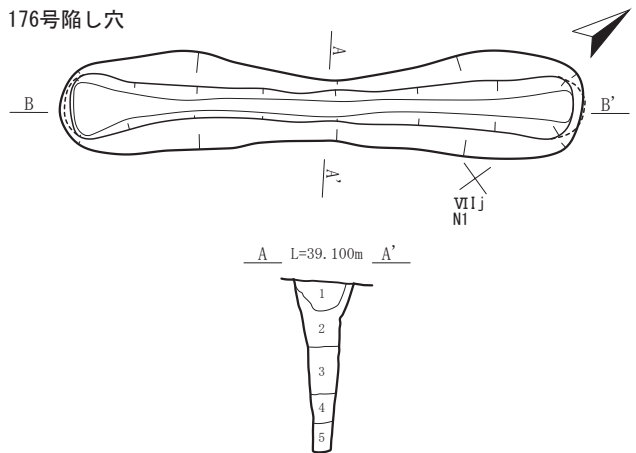


175号陥し穴

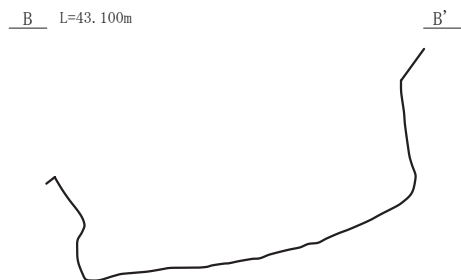
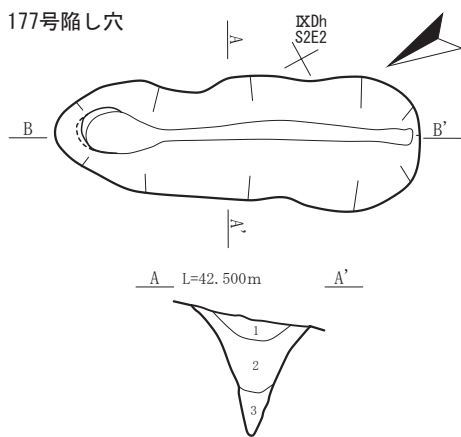
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR5/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色土塊・褐色土塊含。
3. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色土と褐色土との互層。
4. 10YR3/2黒褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無



176号陥し穴



177号陥し穴

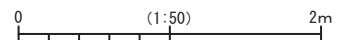


176号陥し穴

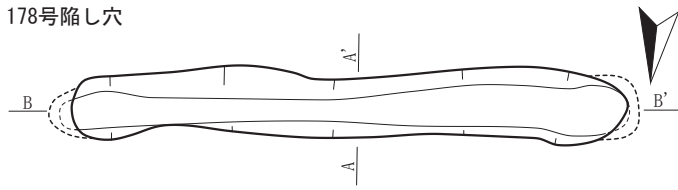
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊1%含。
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 地山塊7%含。
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊5%含。
5. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまり無 地山塊3%含。

177号陥し穴

1. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性・しまりやや有
2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有
3. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまりやや無

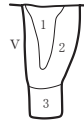


178号陥し穴



VIKa
W1

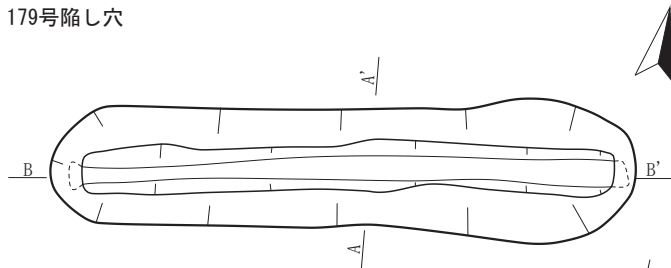
A L=38.300m A'



178号陥し穴

1. 10YR4/3いぶい黄褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有
暗褐色土塊・褐色土塊含。
2. 10YR4/4褐色シルト質粘土 粘性・しまりやや有
3. 10YR3/4暗褐色シルト質粘土 粘性有 しまり無

179号陥し穴

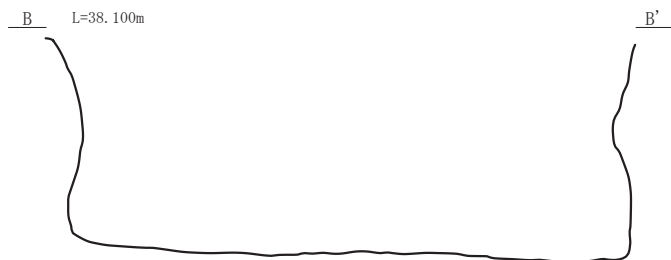
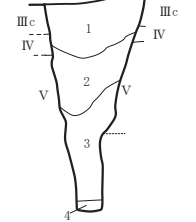


VIIKi
E1

179号陥し穴

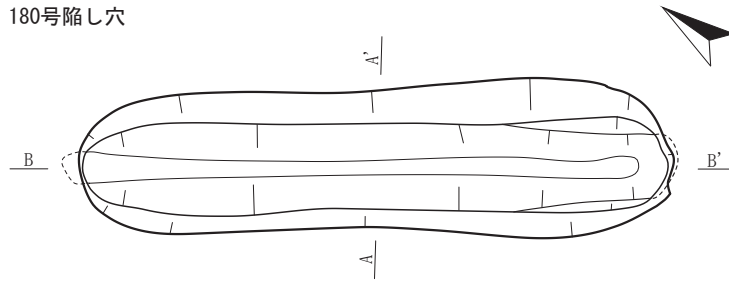
1. 10YR2/2.5黒褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有
地山塊2~3%含。
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
暗褐色土斑混。
3. 10YR6/8明褐色シルト 粘性やや有 しまり中
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無
黒褐色土粒15%含。

A L=38.100m A'



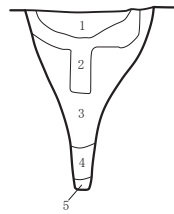
0 (1:50) 2m

180号陥し穴



VII Jx
E2

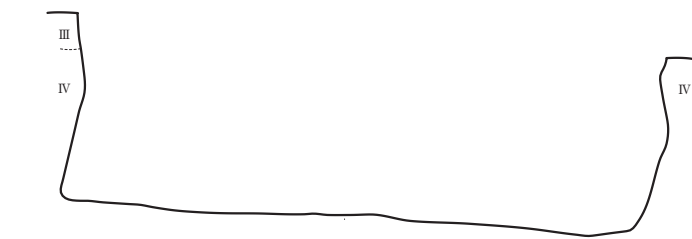
A L=38.200m A'



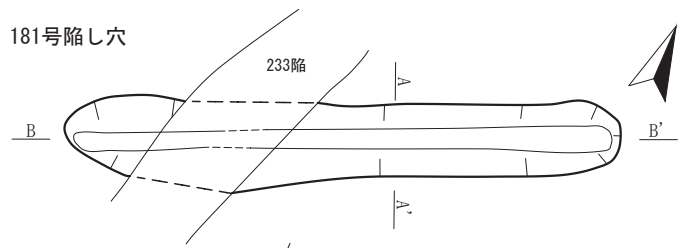
180号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
暗褐色土塊・褐色土塊含。
3. 10YR4/4褐色粘土質シルト 粘性有 しまりやや無
褐色土塊・暗褐色土塊含。
4. 10YR4/3にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無
褐色土と暗褐色土との互層。
5. 10YR3/3暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

B L=40.300m

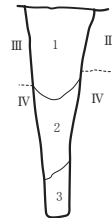


181号陥し穴

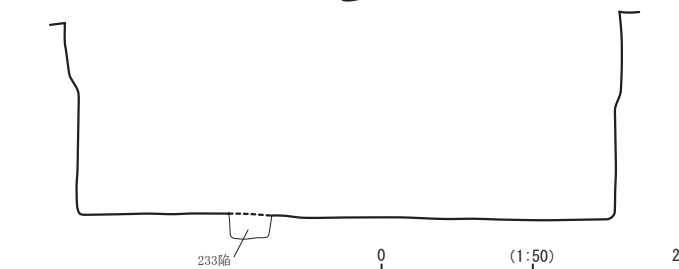


VIII Iu
W1

A L=38.600m A'



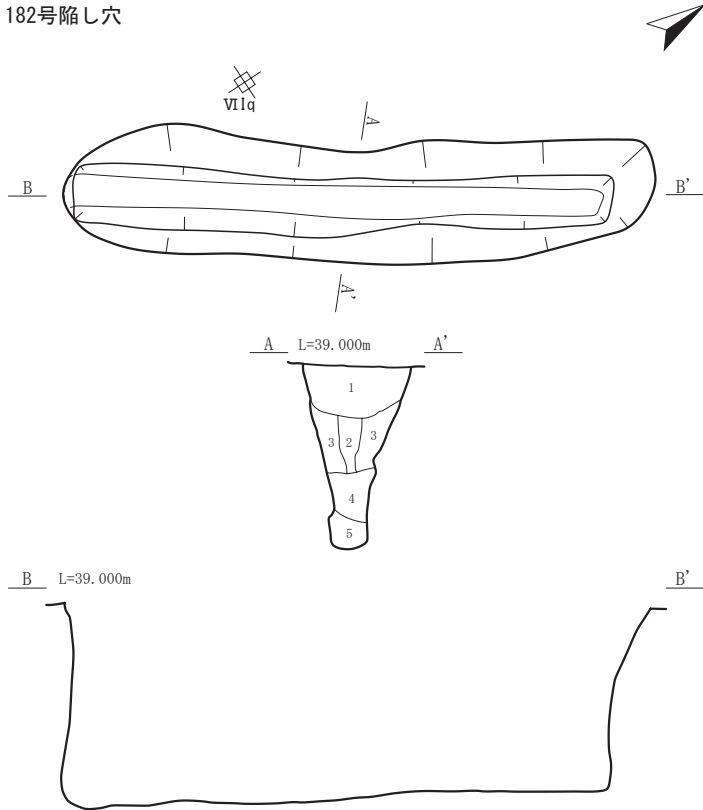
B L=38.500m



181号陥し穴

1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
暗褐色土と褐色土との互層。
3. 10YR3/4暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

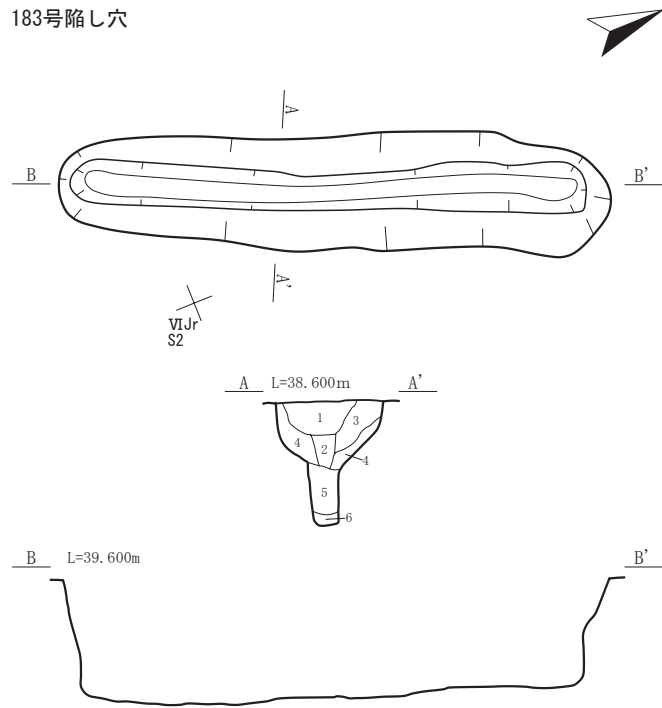
182号陥し穴



182号陥し穴

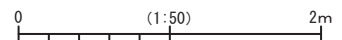
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中
地山塊3%含。
2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
地山塊5%含。
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
暗褐色土塊3%含。
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 しまり無
5. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり無

183号陥し穴

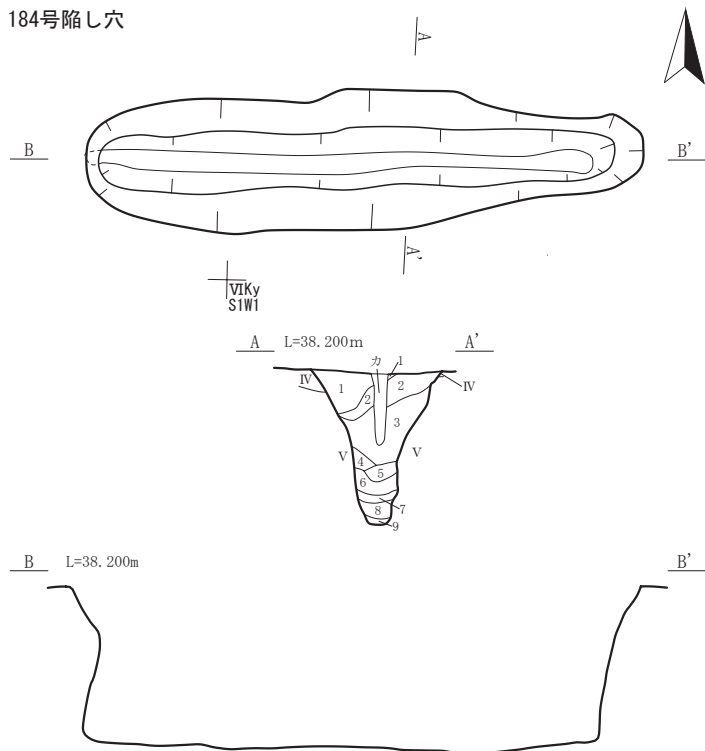


183号陥し穴

1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまり無
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無
暗褐色土と褐色との互層。
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり無
4. 10YR4/3にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無
暗褐色土と褐色土との互層。
5. 10YR5/3にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無
6. 注記なし



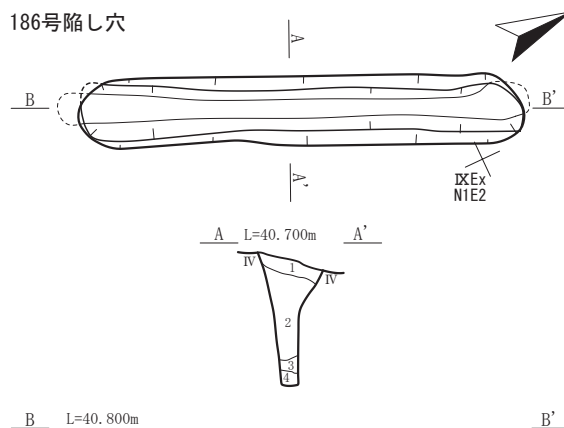
184号陥し穴



184号陥し穴

1. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや無 しまり中 地山塊5%含。
2. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性無 しまり中 暗褐色シルトしみ状に見られる。
3. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無 暗褐色土塊5%含。
4. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性・しまりやや無
5. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまりやや無 地山塊2~3%含。
6. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性・しまり中 暗褐色土粒1~2%含。
7. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまりやや無 地山塊2~3%含。
8. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性・しまり無 黒褐色土小塊2~3%含。
9. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山小塊7~10%含。

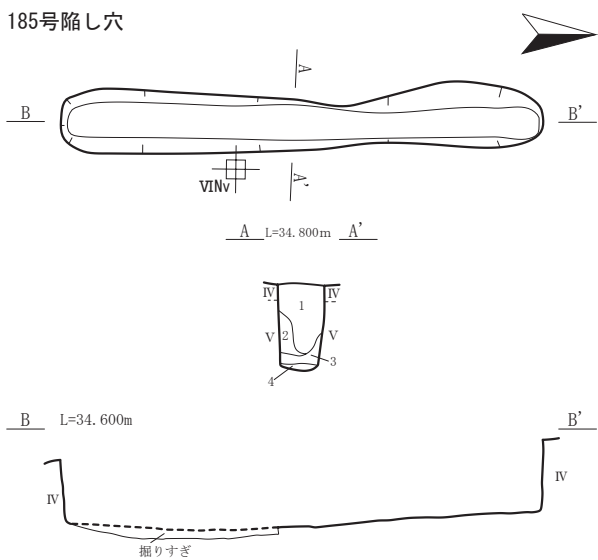
186号陥し穴



186号陥し穴

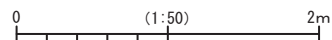
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり無 暗褐色シルトしみ状に見られる。
2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり無 地山塊10~15%含。
3. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無 黒褐色土小塊2~3%含。
4. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山粒1~2%含。

185号陥し穴

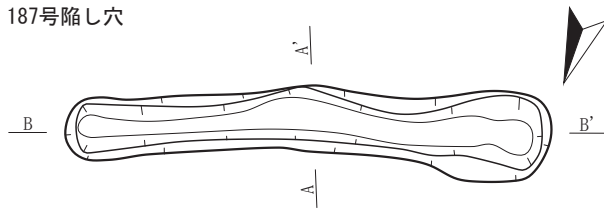


185号陥し穴

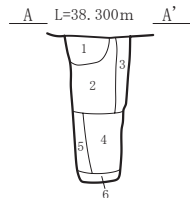
1. 10YR3/3暗褐色砂質シルト 粘性中 しまり無
2. 10YR3/4暗褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまり有
3. 10YR4/4褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまり有 暗褐色土塊含。
4. 10Y3/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり無



187号陥し穴



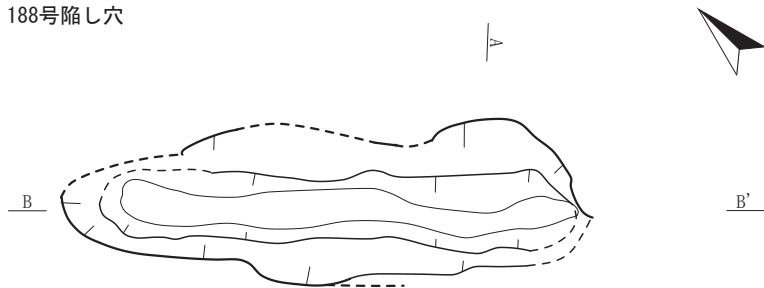
VKe
S1E2



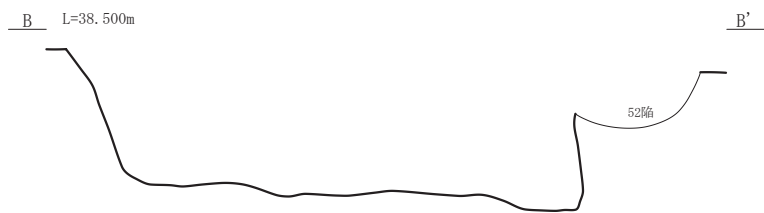
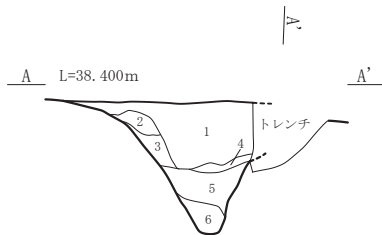
187号陥し穴

- | | | |
|------------------------|-----|--------|
| 1. 10YR4/3にぶい黄褐色粘土質シルト | 粘性有 | しまりやや無 |
| 2. 10YR4/4褐色粘土質シルト | 粘性有 | しまり無 |
| 3. 10YR4/3にぶい黄褐色粘土質シルト | 粘性有 | しまりやや無 |
| 4. 10YR4/4褐色粘土質シルト | 粘性有 | しまり無 |
| 5. 10YR5/3にぶい黄褐色粘土質シルト | 粘性有 | しまり無 |
| 6. 注記なし | | |

188号陥し穴

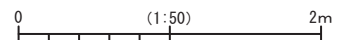


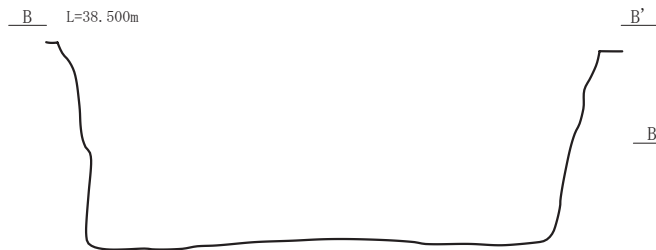
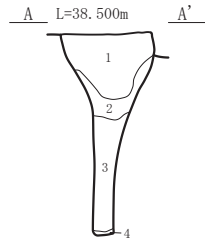
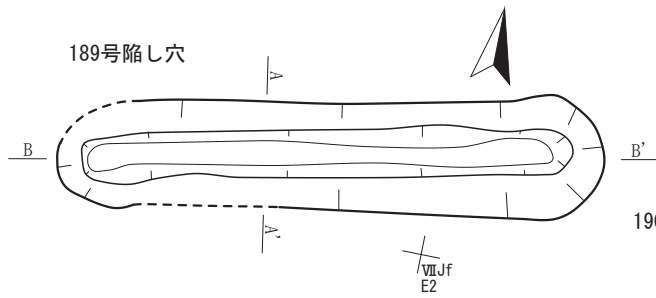
VIJy
S1



188号陥し穴

- | | | |
|-------------------|-----------|--------------------------|
| 1. 10YR3/3暗褐色シルト | 粘性・しまりやや無 | 地山小塊10%含。 |
| 2. 10YR3/3暗褐色シルト | 粘性やや無 | しまりやや有 地山塊30%含。 |
| 3. 10YR6/5明黄褐色シルト | 粘性やや有 | しまり中 暗褐色土塊20%含。 |
| 4. 10YR6/5明黄褐色シルト | 粘性やや有 | しまりやや無 暗褐色土塊7%含。 |
| 5. 10YR4/4褐色シルト | 粘性中 | しまりやや無 地山塊15%・黒褐色土塊10%含。 |
| 6. 10YR3/4暗褐色シルト | 粘性やや有 | しまりやや無 褐色土粒20%・地山小塊5%含。 |

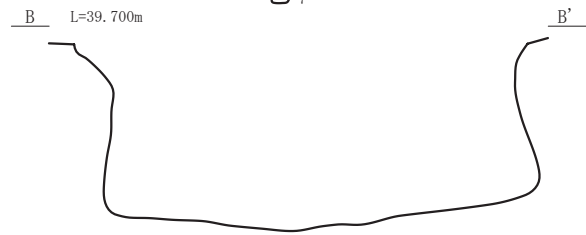
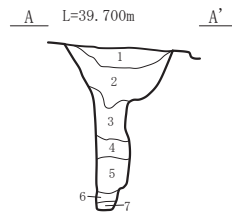
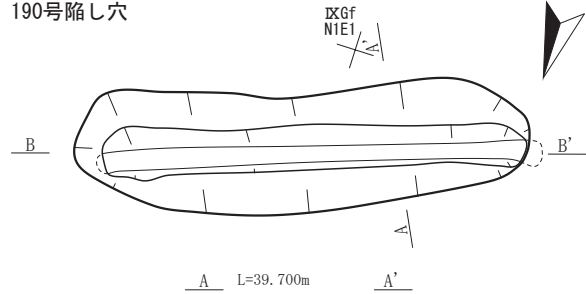




189号陥し穴

1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
暗褐色土と褐色土との互層。
3. 10YR3/4暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無
4. 注記なし

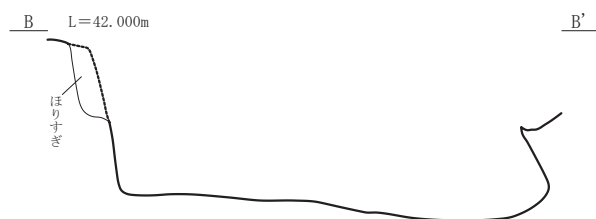
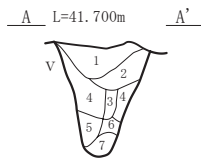
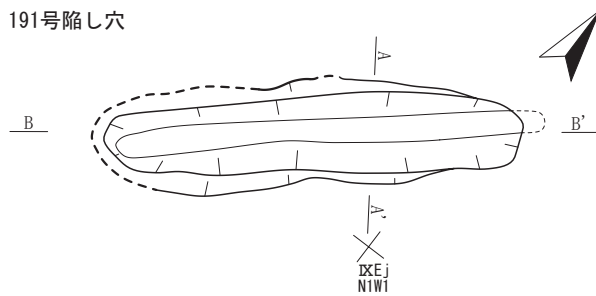
190号陥し穴



190号陥し穴

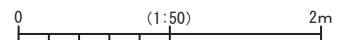
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 地山粒2%含。
2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性中 しまりやや有 地山塊含。
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまり中 地山塊20%
・黒褐色土10%含。
4. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 地山粒5%含。
5. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊10%含。
6. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
暗褐色土塊10%含。
7. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
黒褐色土塊40%含。

191号陥し穴

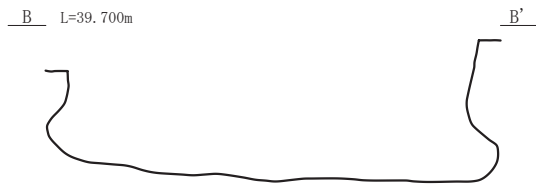
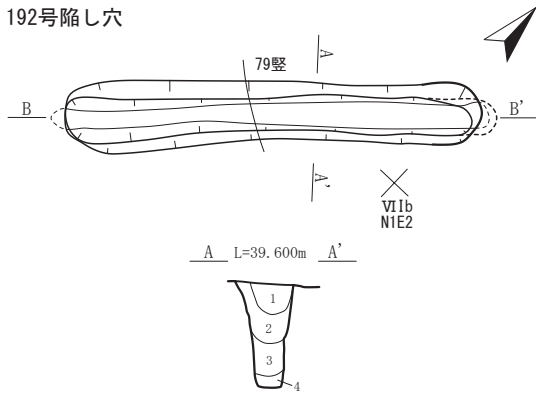


191号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまりやや無 地山塊10%含。
3. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性無 しまり中
4. 10YR6/6明黄褐色砂 粘性・しまり無
5. 10YR7/4にぶい黄橙色砂 粘性・しまり無 灰黄褐色土塊2%含。
6. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまりやや無 地山塊3~5%含。
7. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性無 しまりやや無



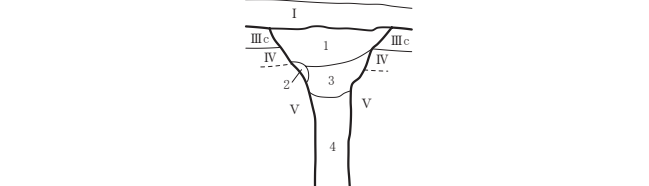
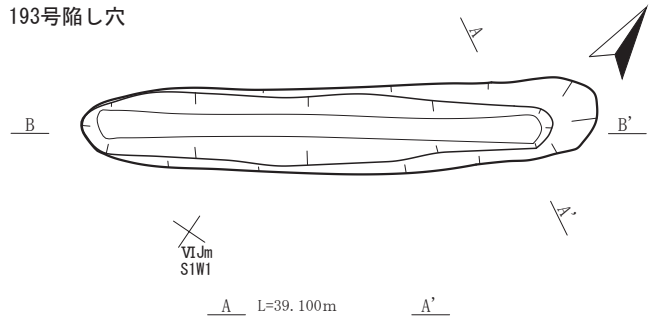
192号陥し穴



192号陥し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊5%・地山塊2%含。
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊7%含。
3. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり無 地山塊3%含。
4. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまり中 地山塊5%含。

193号陥し穴



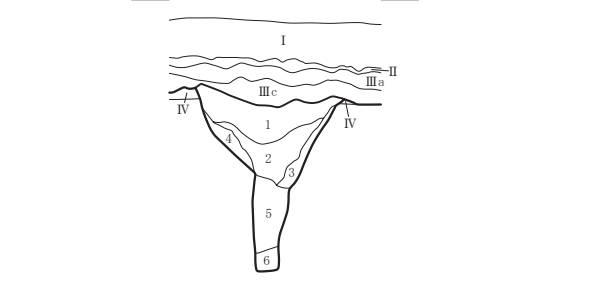
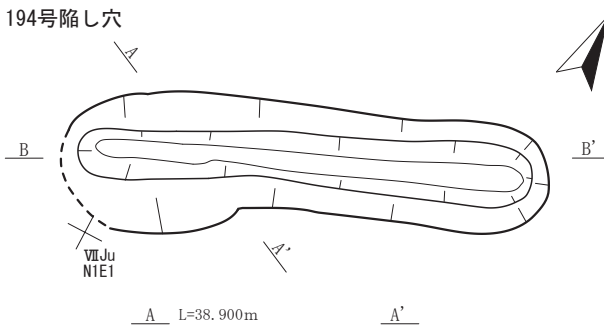
B L=39.100m

B'

193号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 黒褐色土塊含。
2. 10YR4/3こぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊・褐色土塊含。
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 黒褐色土・褐色土少量含。
4. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまり無 黒褐色土と褐色土との互層。
5. 10YR4/3にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

194号陥し穴

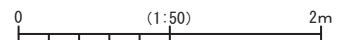


B L=38.500m

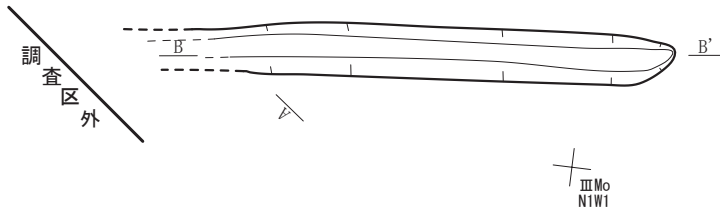
B'

194号陥し穴

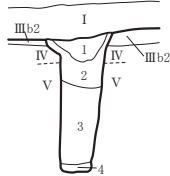
1. 10YR2.5/3黒褐色～暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 地山塊5～7%・炭化物1～2%含。
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまりやや無 黒褐色土塊10～15%・暗褐色土塊20%・地山塊5～7%含。
3. 10YR4/6褐色シルト 粘性・しまりやや無 暗褐色土塊20～25%含。
4. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性・しまり中 暗褐色土塊3%含。
5. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色土塊5～7%含。
6. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまり無 地山小塊10～15%含。



195号陥し穴



A L=36.800m A'



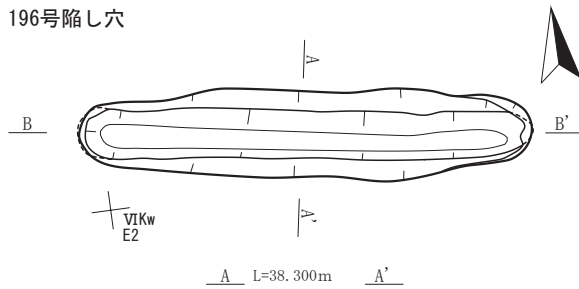
B L=36.800m B'



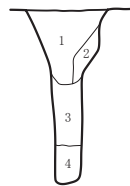
195号陥し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト質砂 粘性・しまり無
2. 10YR2/3黒褐色砂質シルト 粘性やや有 しまりやや無
3. 10YR3/4暗褐色砂質シルト 粘性やや有 しまりやや無
暗褐色土とにぶい黄褐色土との互層。
4. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無

196号陥し穴



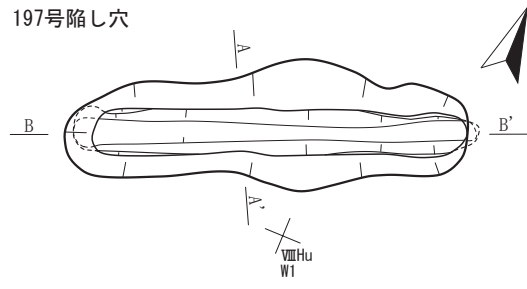
A L=38.300m A'



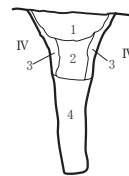
B L=38.200m B'



197号陥し穴



A L=38.800m A'



B L=38.700m B'

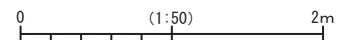


197号陥し穴

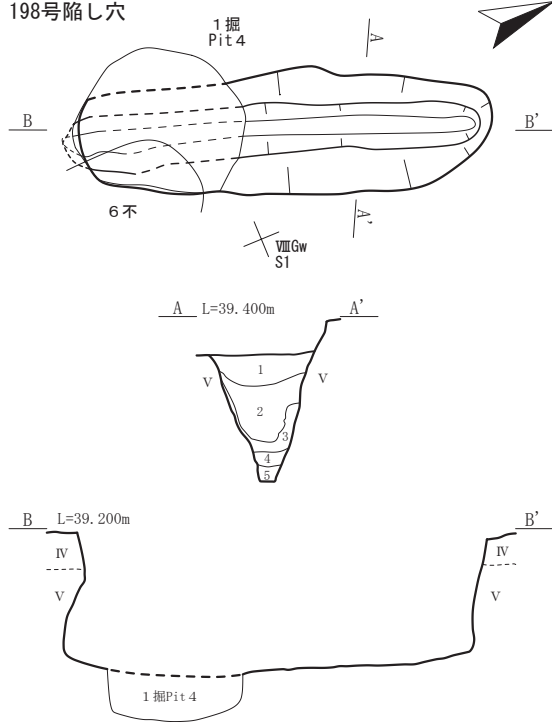
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
褐色土との互層。
3. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無
暗褐色土塊・褐色土塊含。
4. 10YR3/2黒褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまり無

196号陥し穴

1. 10YR2.5/3黒褐色～暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中
黒褐色土塊7%・地山小塊15～20%含。
2. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性・しまり中
暗褐色小塊7～10%含。
3. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
黒褐色土小塊2～3%含。
4. 10YR2.5/3黒褐色～暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
地山小塊7～10%含。



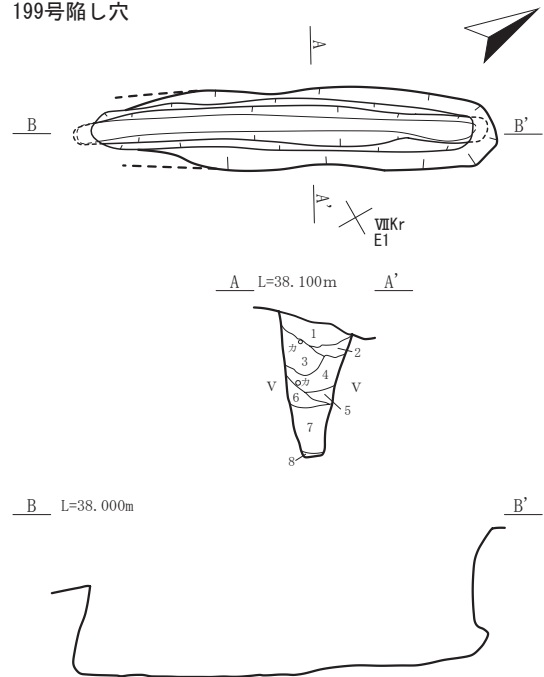
198号陥し穴



198号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物1%含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊7%・炭化物1%含。
3. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中 地山塊30%含。
4. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊2%含。
中央下部に焼土層見られる。
5. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊10%含。

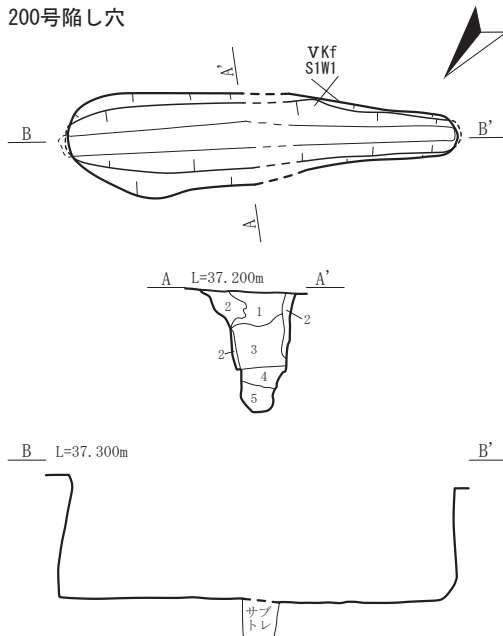
199号陥し穴



199号陥し穴

1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまり中 灰黄色土塊5~7%含。
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊含。
3. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまり中 灰黄色土塊5~7%
・炭化物2%含。
4. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性・しまり中 地山粒3%含。
5. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまりやや無 地山塊5%含。
6. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊15%含。
7. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性無 しまり中 黒褐色土塊5%含。
8. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまりやや無

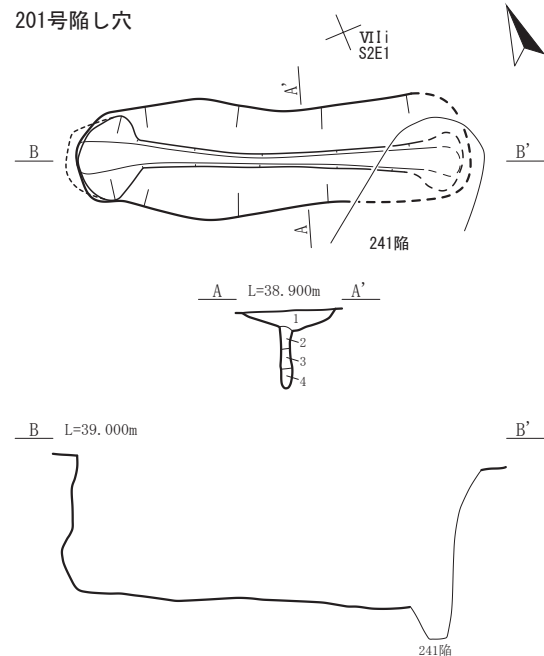
200号陥し穴



200号陥し穴

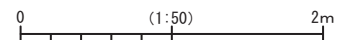
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまりやや有 炭粒微量含。
2. 10YR4/6褐色シルト 粘性・しまりやや有 地山塊多量含。
3. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性・しまりやや有
下部に酸化鉄見られる。
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
地山層との互層。
5. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 砂混入。

201号陥し穴

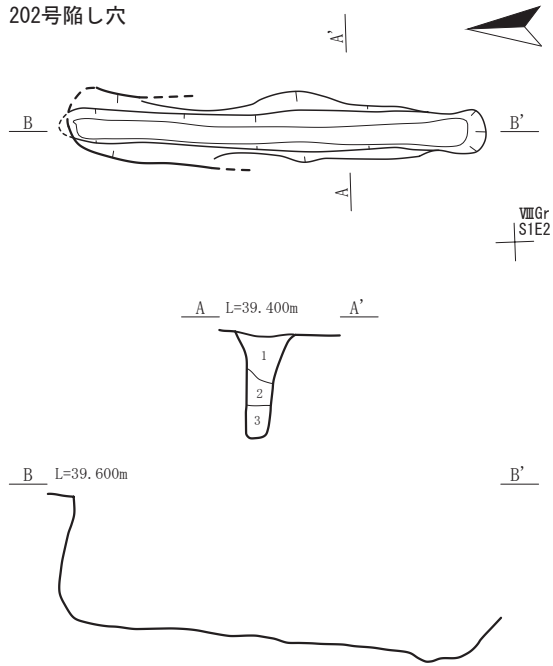


201号陥し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 地山塊7%含。
2. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊3%含。
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまり中 地山塊5%含。
4. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無



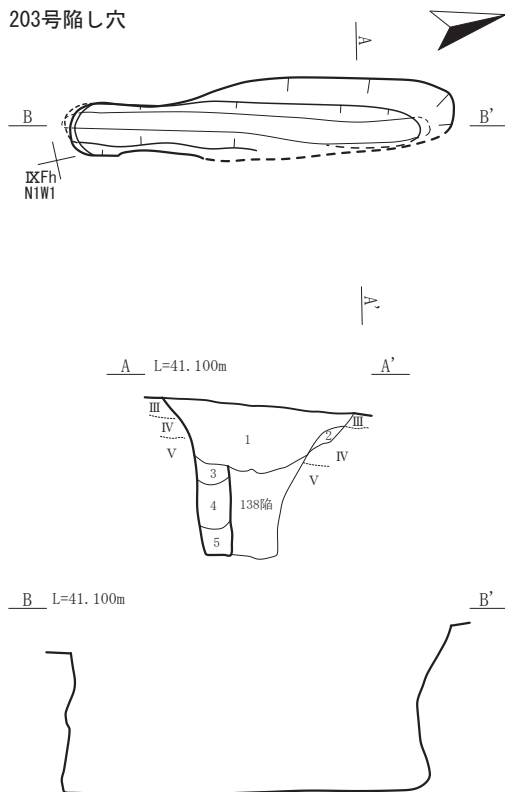
202号陥し穴



202号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 にぶい黄褐色土塊10~15%含。
2. 10YR4/6褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無 暗褐色土塊との混合層。
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 地山塊15%含。

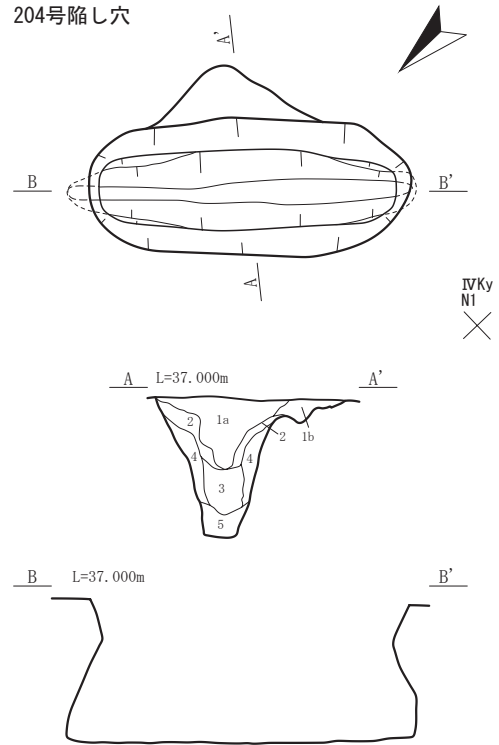
203号陥し穴



203号陥し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性中 しまりやや無 地山塊3~5%含。
2. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまり中 地山塊20%含。
3. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや無 しまり無 地山塊15~20%含。
4. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまり無 地山塊1~2%含。
5. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまりやや有

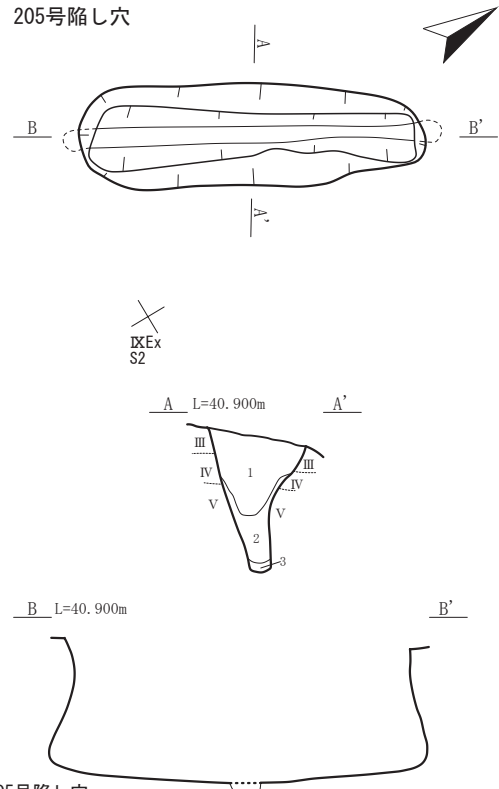
204号陥し穴



204号陥し穴

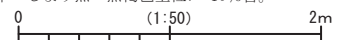
- 1a. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまりやや有 地山粒含。
- 1b. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまりやや有
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまりやや有 地山塊少量含。
3. 10YR4/6褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊多量含。
4. 10YR6/6明黄褐色シルト 粘性・しまりやや有
5. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無

205号陥し穴

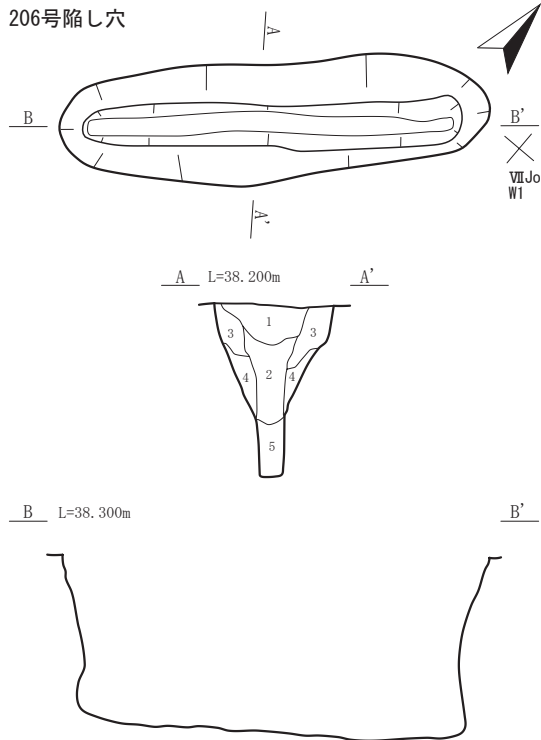


205号陥し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性無 しまりやや無 地山粒1~2%含。
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 黒褐色土粒2~3%含。
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまり無 黒褐色土粒7~10%含。



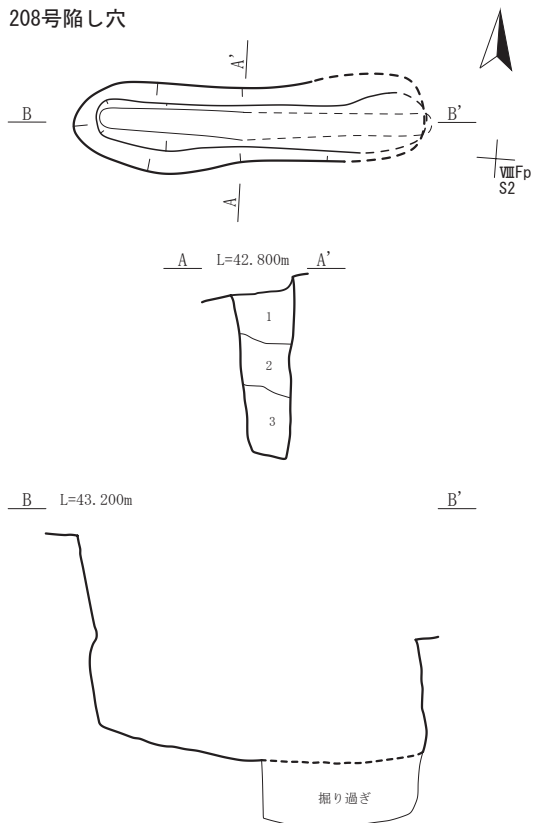
206号陥し穴



206号陥し穴

1. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまりやや有 暗褐色土塊含。
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
3. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
暗褐色土と褐色土との互層。
4. 10YR4/6褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊含。
5. 10YR3/3暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

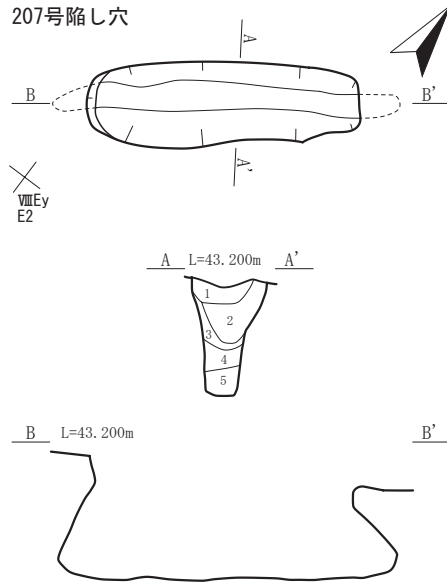
208号陥し穴



208号陥し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 地山塊5%含。
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまりやや無 黒褐色土塊3%含。
3. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無

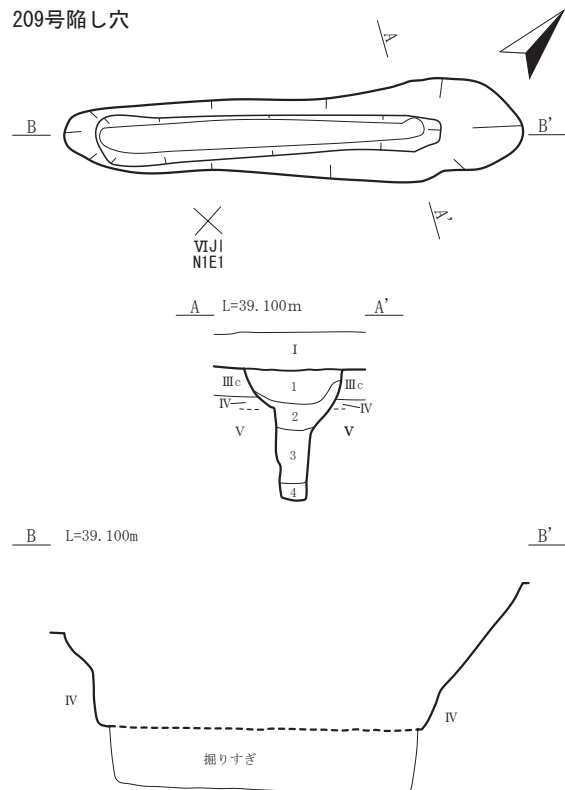
207号陥し穴



207号陥し穴

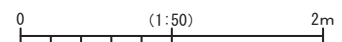
1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり中 地山小塊3~5%含。
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり中 地山小塊10~15%含。
3. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性無 しまりやや無
暗褐色土小塊2%含。
4. 10YR5/6黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無
暗褐色土塊10%含。
5. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまり無 にぶい黄褐色土塊7%含。

209号陥し穴

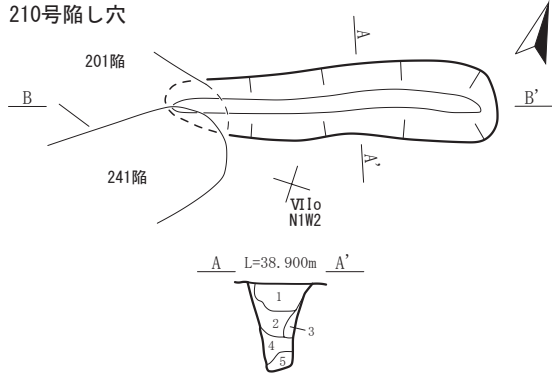


209号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまりやや有 炭化物・褐色土塊含。
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまりやや有 炭化物・褐色土塊含。
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまりやや有 炭化物少量・褐色土塊含。
4. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性・しまりやや有 褐色土塊含。



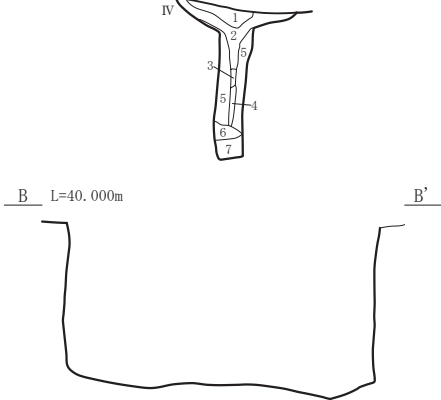
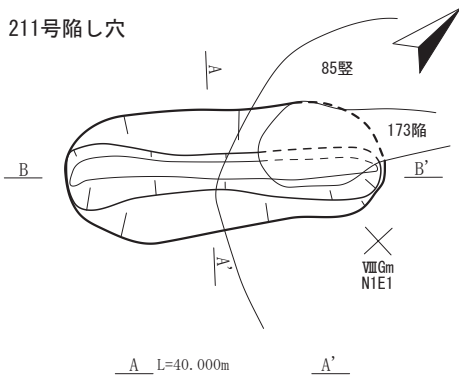
210号陥し穴



210号陥し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊2%・炭化物1%含。
2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊5%含。
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 黒褐色土塊7%含。
4. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊3%含。
5. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色土塊5%含。

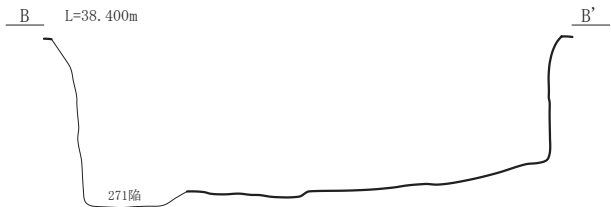
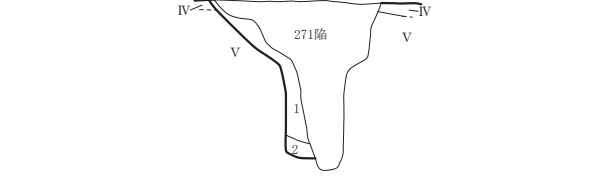
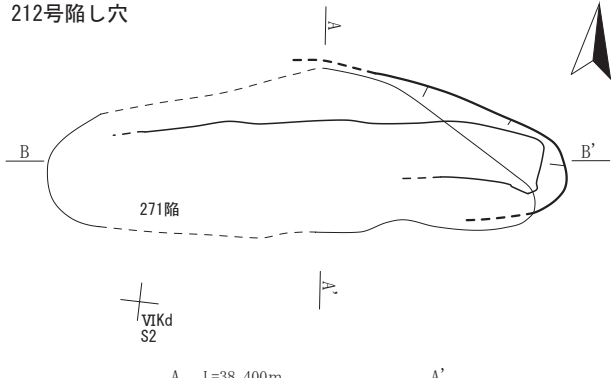
211号陥し穴



211号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 褐色土塊5%含。
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり中 暗褐色土塊10%・地山塊10%含。
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊5%含。
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊10%・暗褐色土塊5%含。
5. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまりやや有
6. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊10%・地山塊10%・炭化物1%含。
7. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまり中 黒褐色土塊10%含。

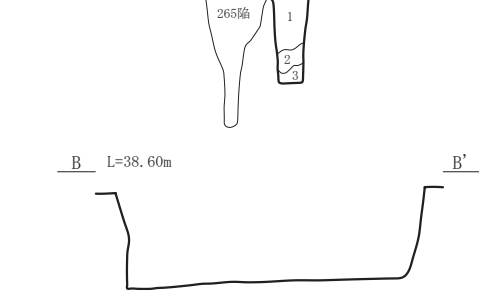
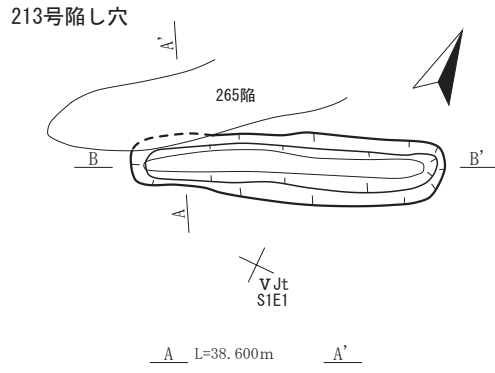
212号陥し穴



212号陥し穴

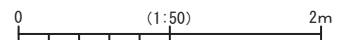
1. 10YR6/6明黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊7%含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山小塊10%含。

213号陥し穴

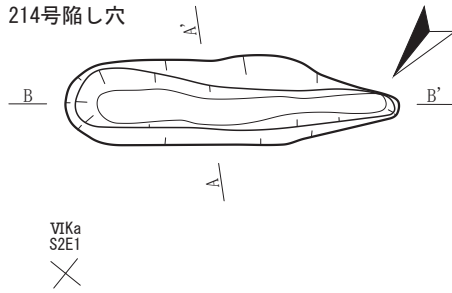


213号陥し穴

1. 10YR5/3こぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊・褐色土塊含。
2. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性・しまりやや無
3. 10YR3/2黒褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

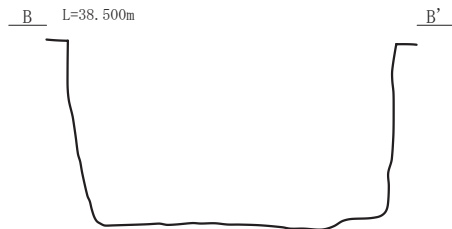
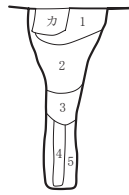


214号陥し穴



VIKa
S2E1

A L=38.400m A'

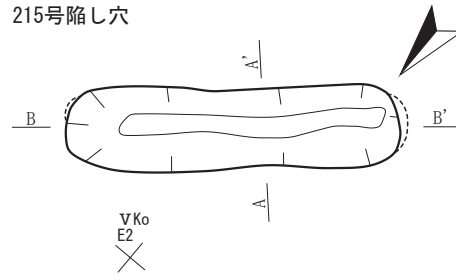


B L=38.500m B'

214号陥し穴

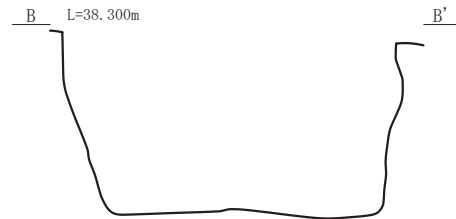
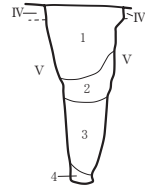
1. 10YR3/4暗褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR4/3にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無 暗褐色土塊・褐色土塊含。
3. 10YR3/3暗褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまり無
4. 10YR4/3にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまり無
5. 10YR4/6褐色砂質シルト 粘性・しまりやや無

215号陥し穴



VKo
E2

A L=38.100m A'

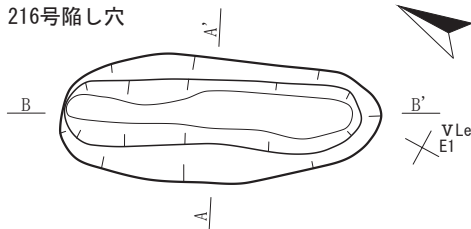


B L=38.300m B'

215号陥し穴

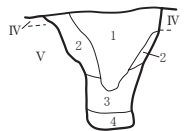
1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまりやや有
2. 10YR4/3にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性有 しまりやや有
3. 10YR4/4褐色粘土質シルト 粘性・しまりやや有 暗褐色土塊含。
4. 10YR4/3にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性有 しまりやや無

216号陥し穴



VLe
E1

A L=37.900m A'

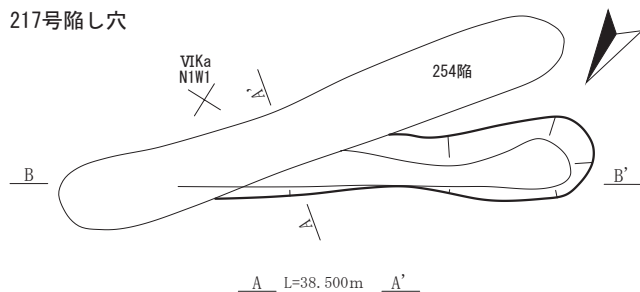


B L=37.900m B'

216号陥し穴

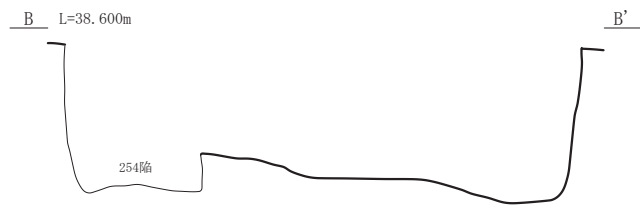
1. 10YR3/3暗褐色粘土質シルト 粘性・しまりやや有
2. 10YR4/3にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまりやや無
3. 10YR4/4褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまり無
4. 10YR3/3暗褐色粘土質シルト 粘性・しまりやや有

217号陥し穴



VIKa
N1W1

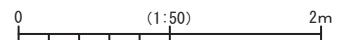
A L=38.500m A'



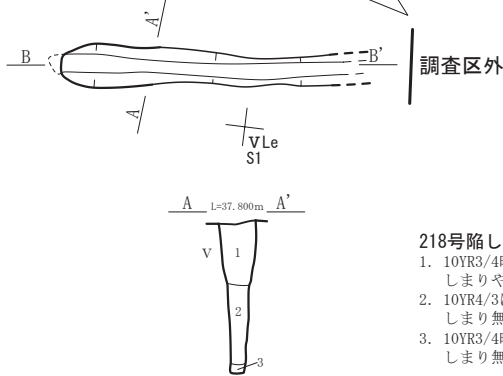
B L=38.600m B'

217号陥し穴

1. 10YR4/3にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色土塊・褐色土塊含。
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまりやや無 暗褐色土塊少量含。
3. 10YR4/3にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色土塊・褐色土塊含。



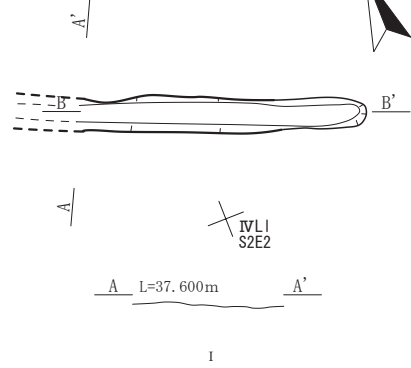
218号陥し穴



218号陥し穴

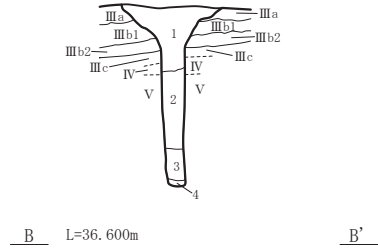
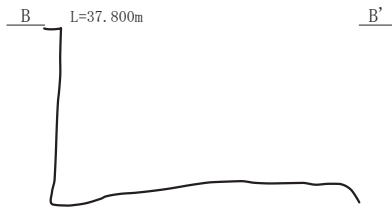
- 10YR3/4暗褐色粘土質シルト 粘性やや有
しまりやや無
- 10YR4/3にぶい黄褐色シルト質粘土 粘性有
しまり無 暗褐色土と褐色土との互層。
- 10YR3/4暗褐色シルト質粘土 粘性有
しまり無

219号陥し穴

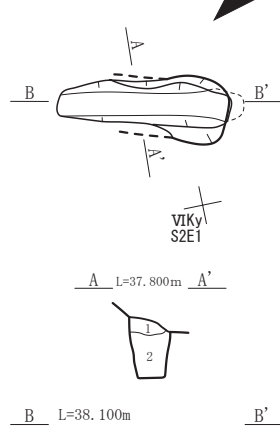


219号陥し穴

- 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性・しまりやや有
- 10YR3/3暗褐色粘土質シルト 粘性・しまりやや有
- 10YR4/3にぶい黄褐色粘土質シルト
粘性・しまりやや有 暗褐色土と褐色土との互層。
- 10YR3/3暗褐色粘土質シルト 粘性・しまりやや有



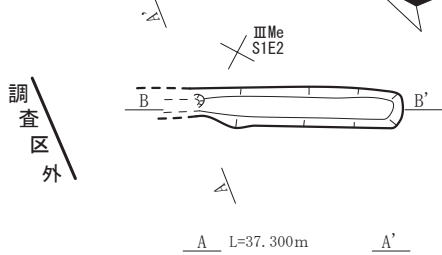
221号陥し穴



221号陥し穴

- 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中
しまりやや有 地山塊7~10%
・黒褐色土塊10%含。
- 10YR4/4褐色シルト 粘性中
しまりやや有 地山小塊15~20%
・黒褐色土小塊2~3%含。

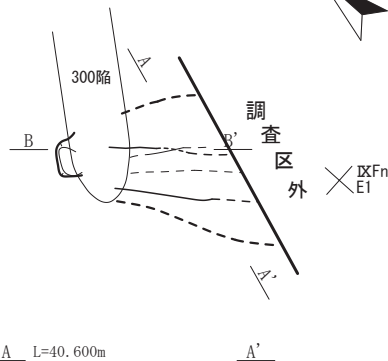
220号陥し穴



220号陥し穴

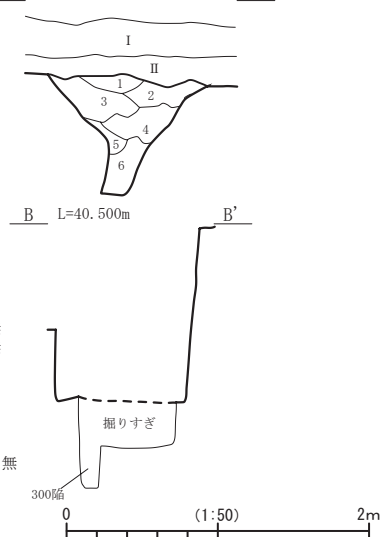
- 10YR2/2黒褐色シルト質砂 粘性・しまり無
- 10YR3/3暗褐色シルト質砂 粘性・しまり無
- 10YR2/3黒褐色砂質シルト 粘性やや有 しまりやや無
- 10YR3/4暗褐色砂質シルト 粘性やや有 しまりやや無
にぶい黄褐色土との互層。
- 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無

222号陥し穴

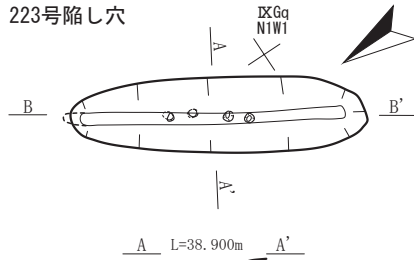


222号陥し穴

- 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無
しまりやや無 にぶい黄褐色土塊10%含。
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまりやや無
- 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまりやや無
地山塊10%含。
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中
炭化物粒・地山粒1~2%含。
- 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり中
地山塊10%含。
- 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや無 しまり無
地山塊15~20%含



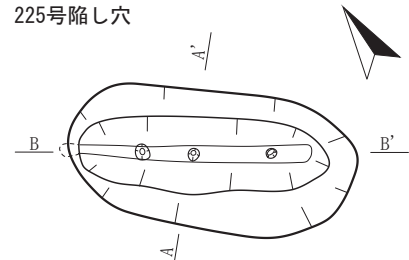
223号陥し穴



223号陥し穴

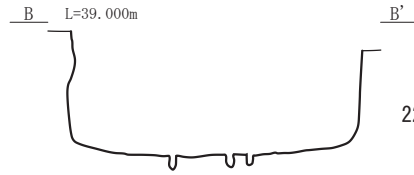
1. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性中
しまりやや有 地山塊3%含。
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中
しまりやや有 褐色土10%・地山塊
・To-Cu含。
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中
黒褐色土塊20%・褐色土塊10%含。
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中
褐色土粒5%含。

225号陥し穴

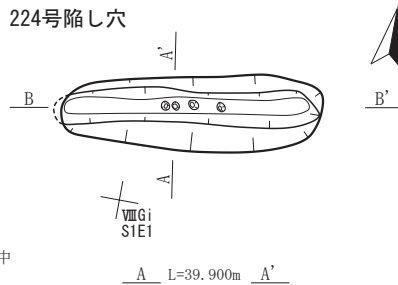


225号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有
しまりやや無
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有
しまりやや無 褐色土塊含。
3. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有
しまりやや無 暗褐色土と褐色土との互層。
4. 10YR3/3暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無
5. 注記なし

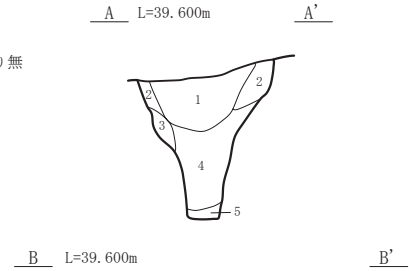


224号陥し穴

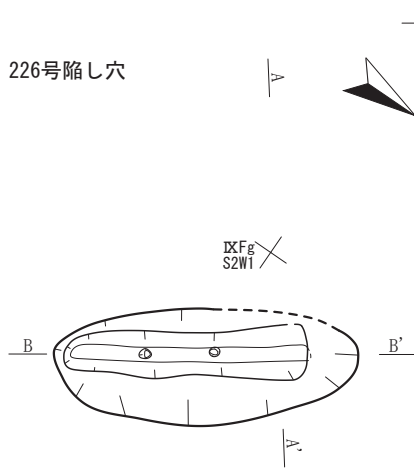


224号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中
炭化物少量含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまり中
地山塊20%含。
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり中
地山塊10%・暗褐色土塊10%含。
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中



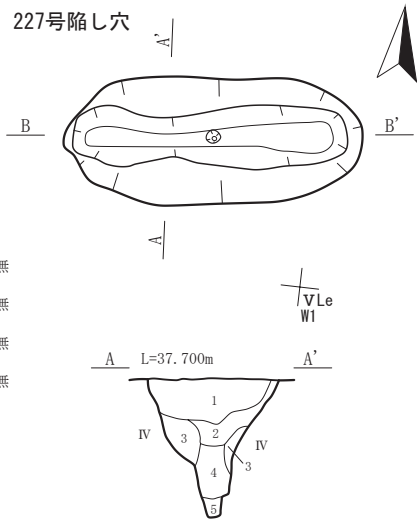
226号陥し穴



226号陥し穴

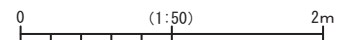
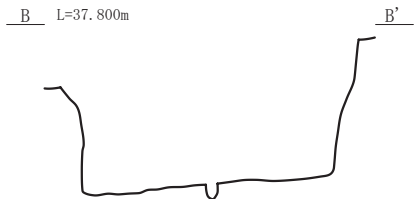
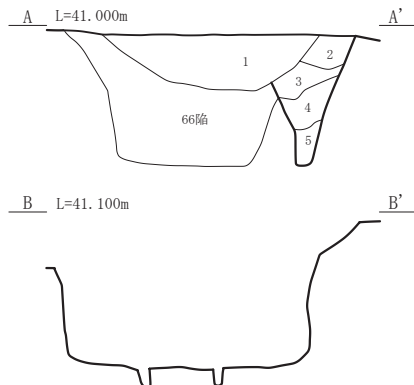
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性無 しまり中
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無
地山塊7~10%含。
3. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまりやや無
地山小塊2~3%・炭化物粒1~2%含。
4. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまりやや無
地山塊15%含。
5. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無
地山小塊5~7%含。

227号陥し穴

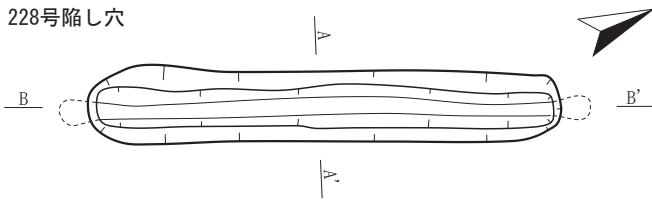


227号陥し穴

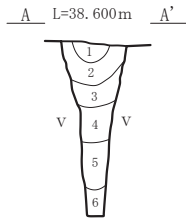
1. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有
しまりやや無 To-Cu塊含。
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有
しまりやや無
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有
しまりやや無 褐色土と暗褐色土との互層。
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有
しまりやや無
5. 10YR3/4暗褐色粘土質シルト 粘性有
しまり無



228号陥し穴



VIJr
NIW1

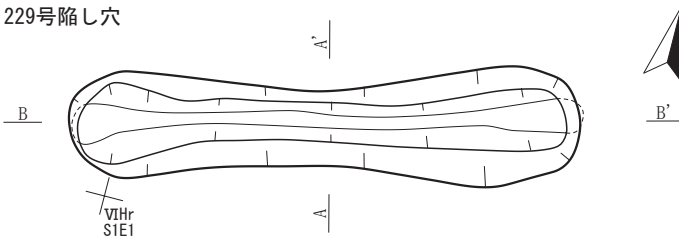


228号陥し穴

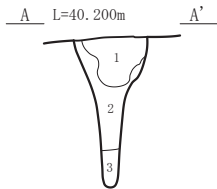
1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまり無
2. 10YR3/4黒褐色シルト 粘性やや有 しまり無 にぶい黄褐色土塊含。
3. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無
褐色土塊・暗褐色土塊・黒褐色土塊含。
4. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまり無
黒褐色土塊・にぶい黄褐色土塊含。
5. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性有 しまり無
にぶい黄褐色土塊少量含。
6. 10YR2/3黒褐色シルト質粘土 粘性有 しまり無



229号陥し穴

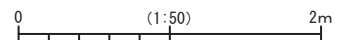
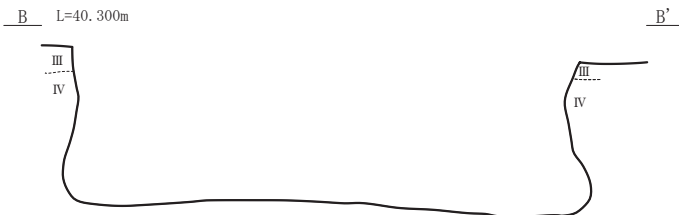


VIHr
SIE1

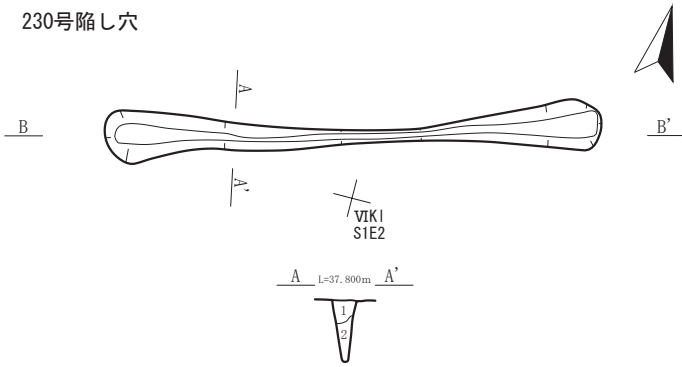


229号陥し穴

1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR5/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
褐色土塊・暗褐色土塊含。
3. 10YR3/4暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無



230号陥し穴

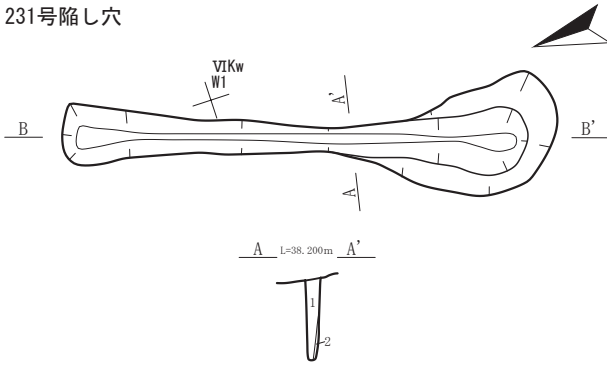


230号陥し穴

1. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性中 しまり有
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
暗褐色土粒3~5%含。



231号陥し穴

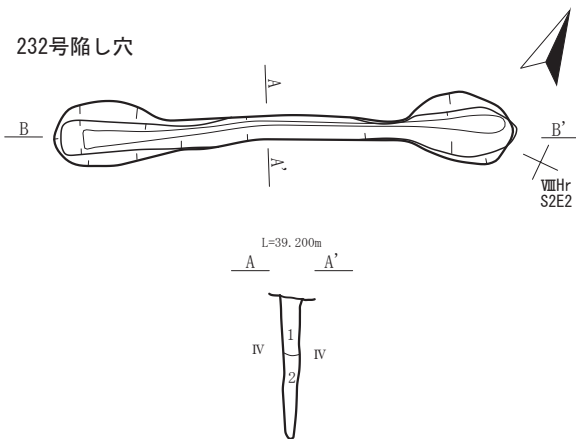


231号陥し穴

1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや無 しまり中
地山塊15%含。
2. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無

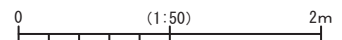
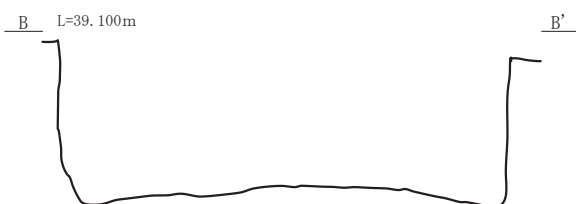


232号陥し穴

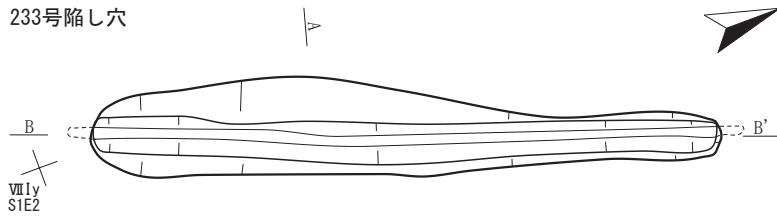


232号陥し穴

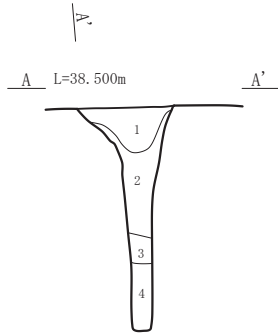
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR4/4褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無



233号陥し穴



VII 1y
S1E2

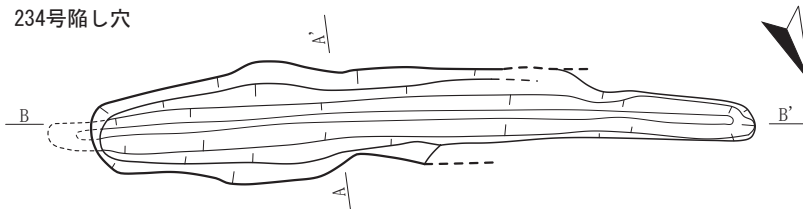


233号陥し穴

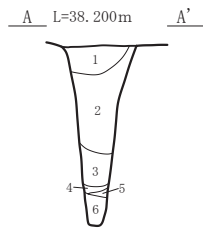
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土との互層。
4. 10YR3/3暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無



234号陥し穴

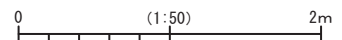
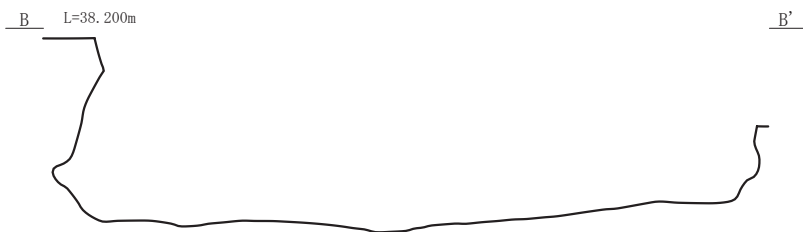


VI Ks
S2E1

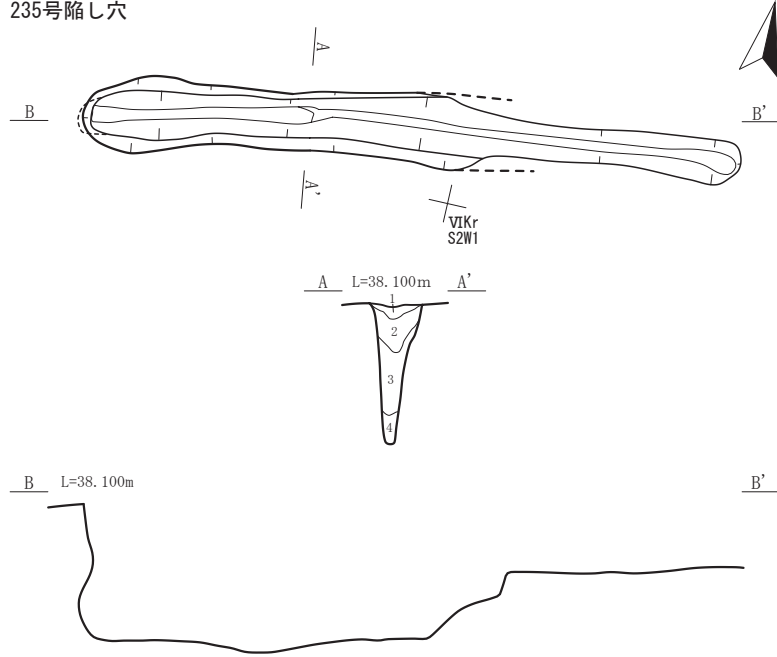


234号陥し穴

1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや無 しまり無 地山塊との混合層。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 褐色土塊20%・明黄褐色土塊5%含。
3. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊3~5%含。
4. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまり中 地山小塊3~5%含。
5. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性中 しまりやや有
6. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊20%含。



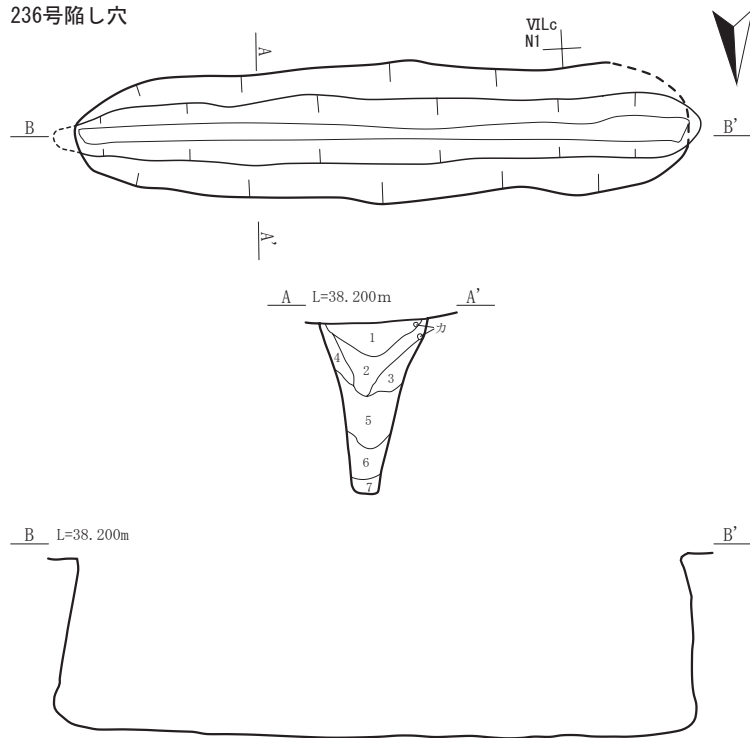
235号陥し穴



235号陥し穴

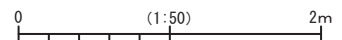
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 地山小塊10%含。
2. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無 黒褐色土塊3%・暗褐色土小塊7%含。
3. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土粒1~3%含。
4. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山粒15%含。

236号陥し穴

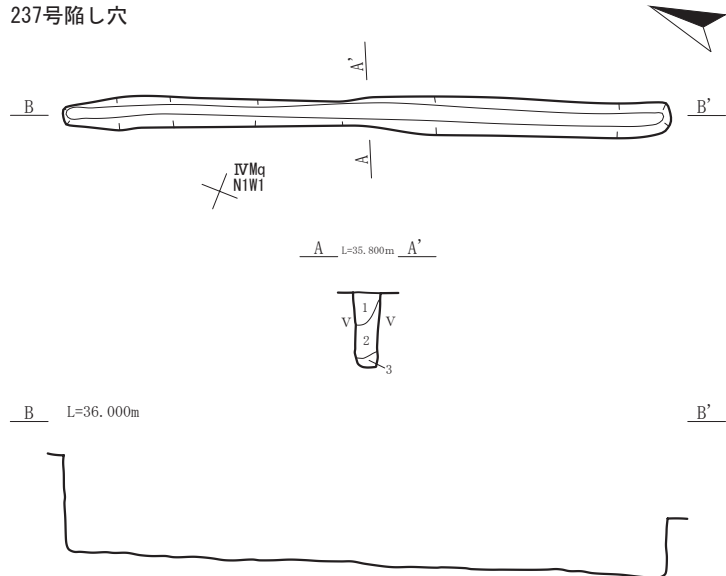


236号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 地山塊7%含。
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまりやや無 地山塊15~20%・黒褐色土塊10%含。
3. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性やや無 しまり中 暗褐色土塊15~20%含。
4. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性やや無 しまり中 黒褐色土塊5~7%含。
5. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性やや無 しまり無
6. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまり無 暗褐色土粒2~3%含。
7. 注記なし



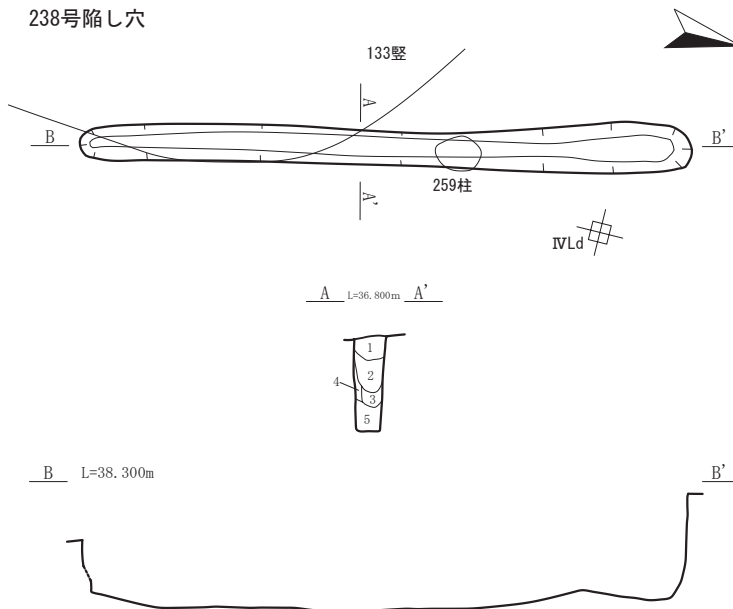
237号陥し穴



237号陥し穴

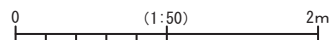
1. 10YR2/3黒褐色砂質シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR3/4暗褐色砂質シルト 粘性やや有 しまりやや無 にぶい黄褐色土との互層。
3. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無

238号陥し穴

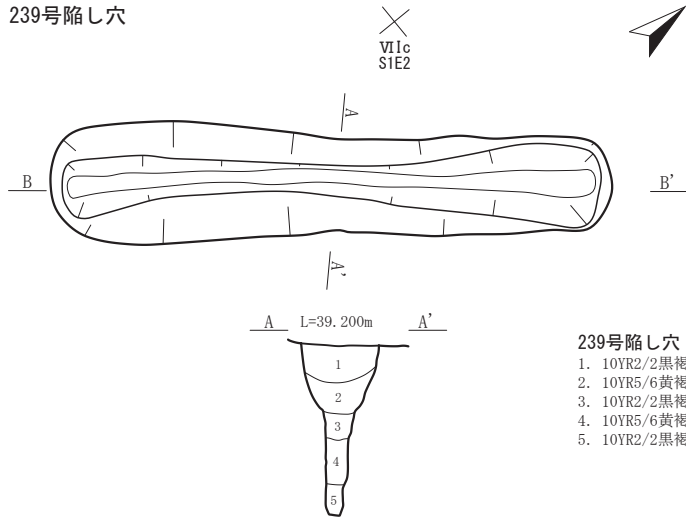


238号陥し穴

1. 10YR3/1黒褐色シルト 粘性・しまりやや有 地山塊少量含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまりやや無
3. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性・しまりやや有
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊多量含。
5. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまりやや無

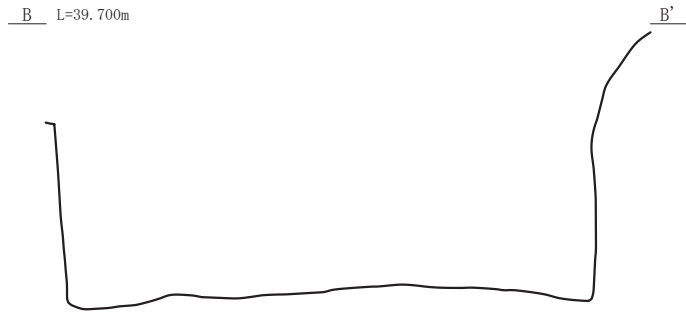


239号陥し穴

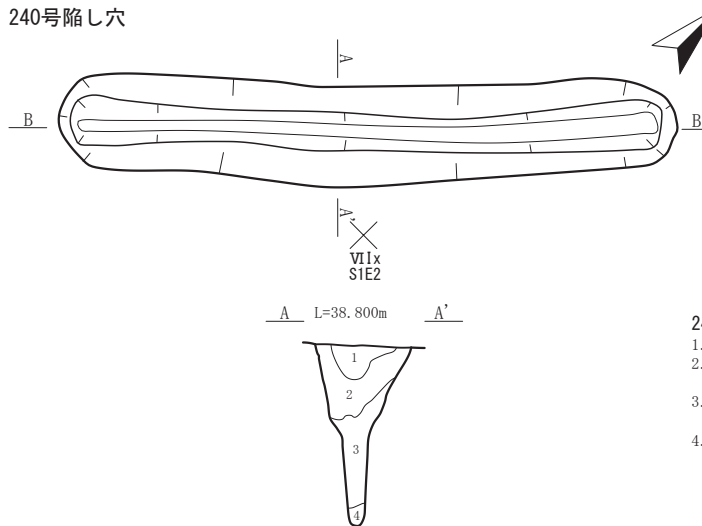


239号陥し穴

- 1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊10%・炭化物2%含。
- 2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 黒褐色土塊5%含。
- 3. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊7%含。
- 4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
- 5. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり無 地山塊5%含。

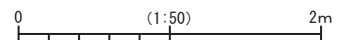
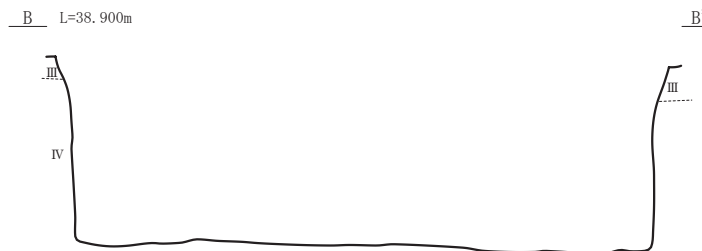


240号陥し穴

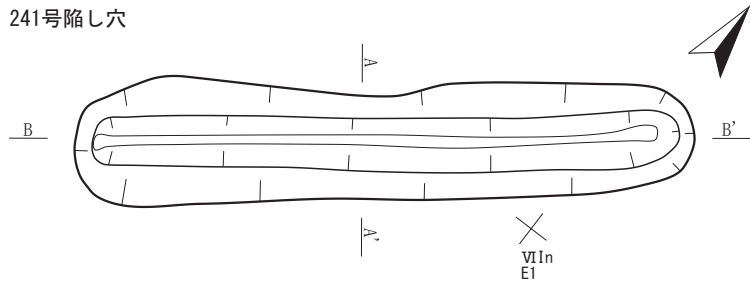


240号陥し穴

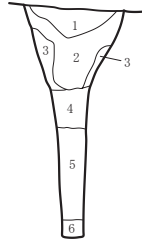
- 1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
- 2. 10YR4/3こぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊・褐色土塊含。
- 3. 10YR5/3こぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土と暗褐色土との互層。
- 4. 10YR3/3暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無



241号陥し穴

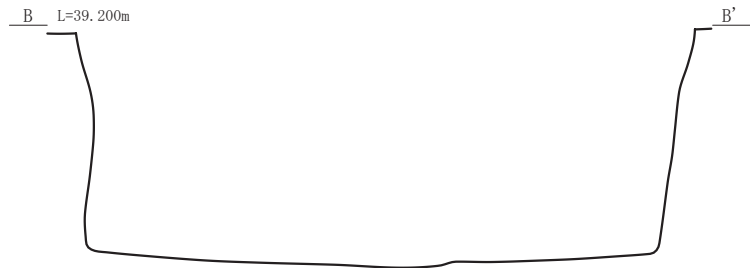


A L=39.300m A'

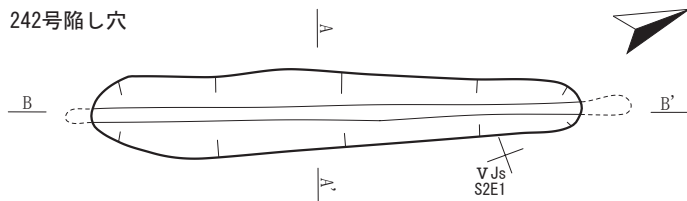


241号陥し穴

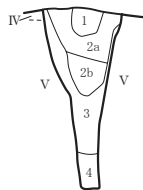
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
3. 10YR5/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
褐色土塊と暗褐色土塊含。
4. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
暗褐色土と褐色土との互層。
5. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
暗褐色土塊含。
6. 10YR3/4暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無



242号陥し穴

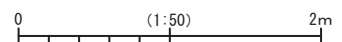
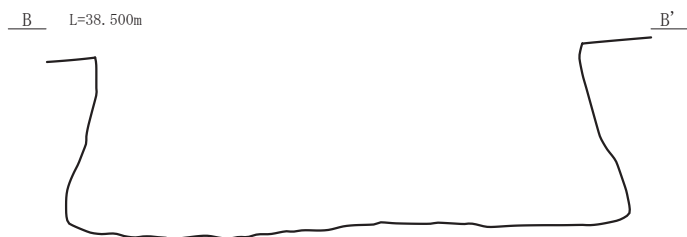


A L=38.600m A'

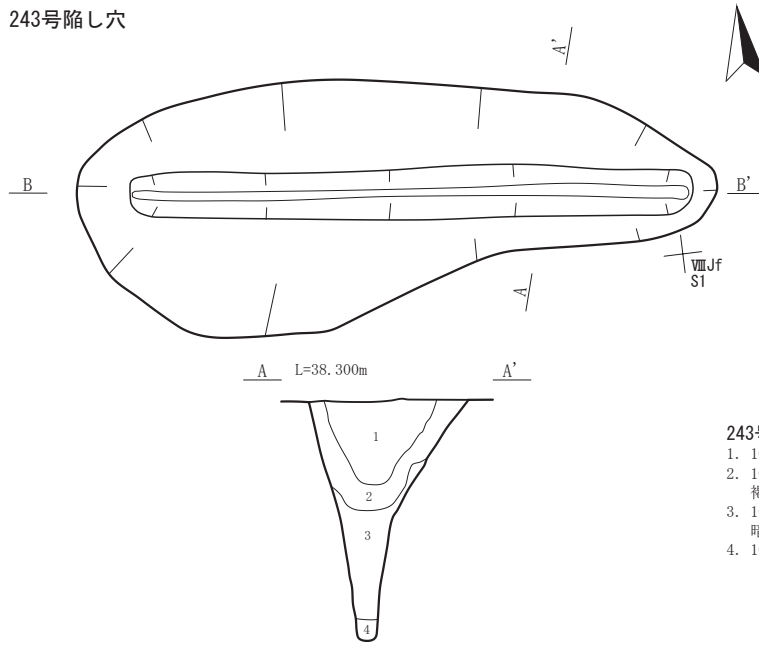


242号陥し穴

1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
- 2a. 10YR4/3にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまり無
暗褐色土塊・褐色土塊・黒褐色土塊含。
- 2b. 10YR4/3にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまり無
暗褐色土と褐色土との互層。
3. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性・しまりやや無
にぶい黄褐色土塊少量含。
4. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまり無

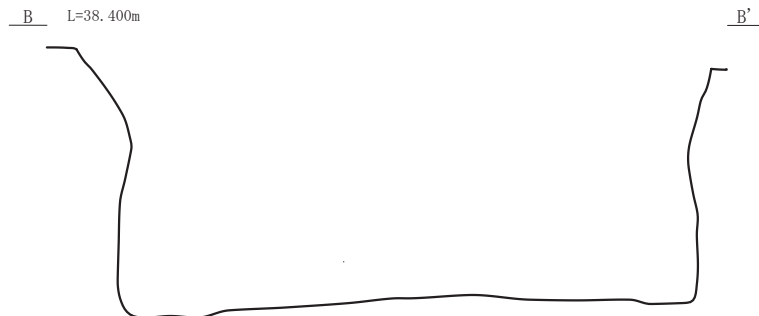


243号陥し穴

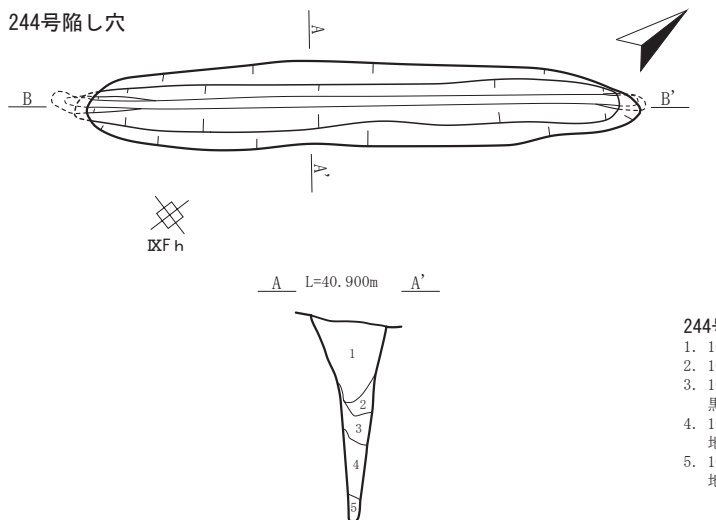


243号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性有 しまり無
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性有 しまり無
褐色土塊少量含。
3. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
暗褐色土と褐色土との互層。
4. 10YR3/2黒褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

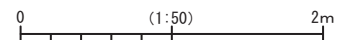


244号陥し穴

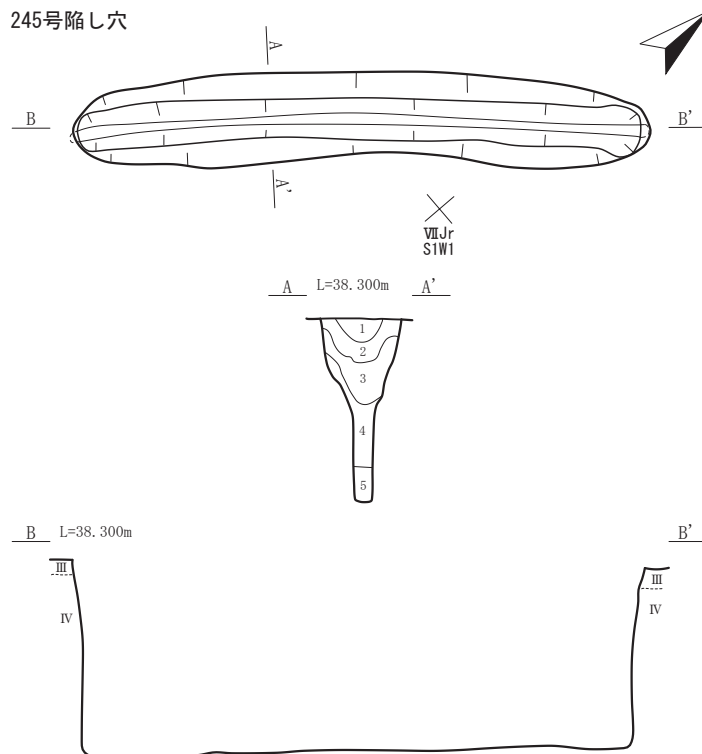


244号陥し穴

1. 10YR2/1黒色シルト 粘性・しまりやや無
2. 10YR2/1黒色シルト 粘性・しまりやや無 地山塊15%含。
3. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中
黒褐色土塊15%含。
4. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまり無
地山粒2~3%含。
5. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
地山粒3~5%含。



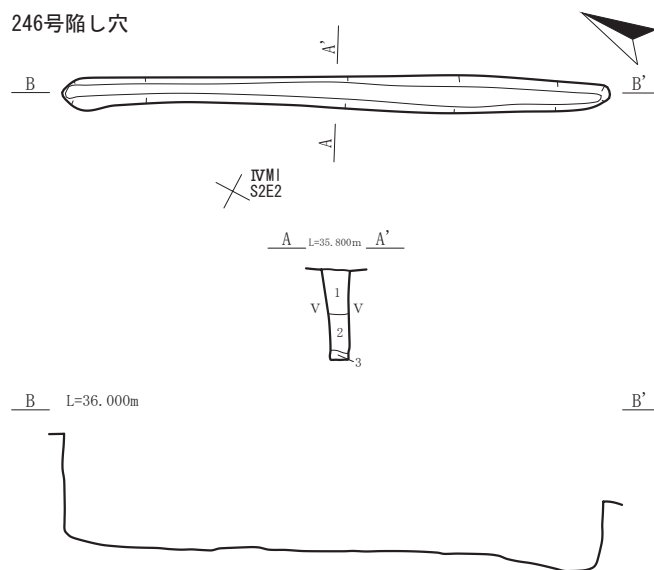
245号陥し穴



245号陥し穴

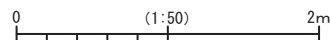
1. 10VR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊含。
2. 10VR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
3. 10VR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土と褐色土との互層。
4. 10VR4/3褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊含。
5. 10VR3/4暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

246号陥し穴

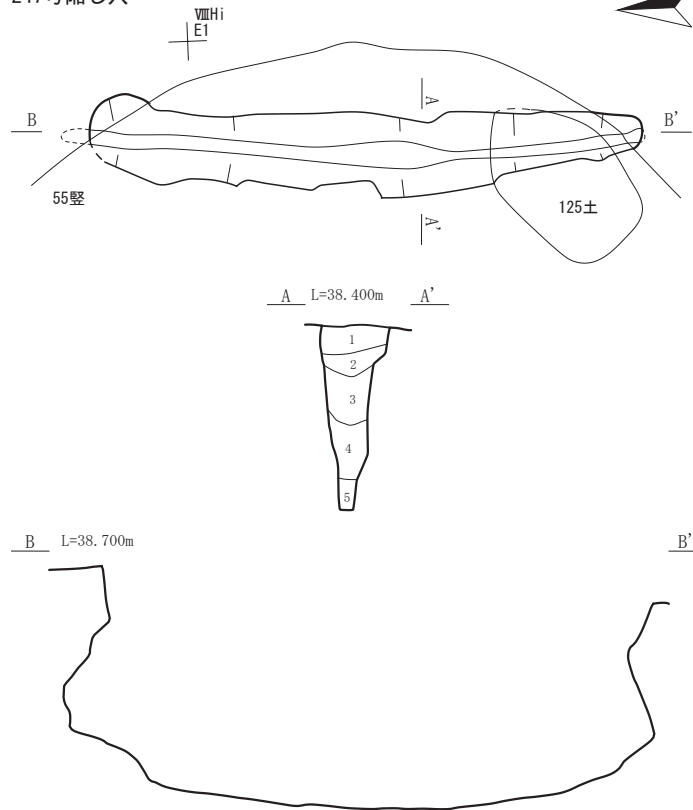


246号陥し穴

1. 10VR2/3黒褐色砂質シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10VR3/4暗褐色砂質シルト 粘性やや有 しまりやや無 にぶい黄褐色土との互層。
3. 10VR2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無



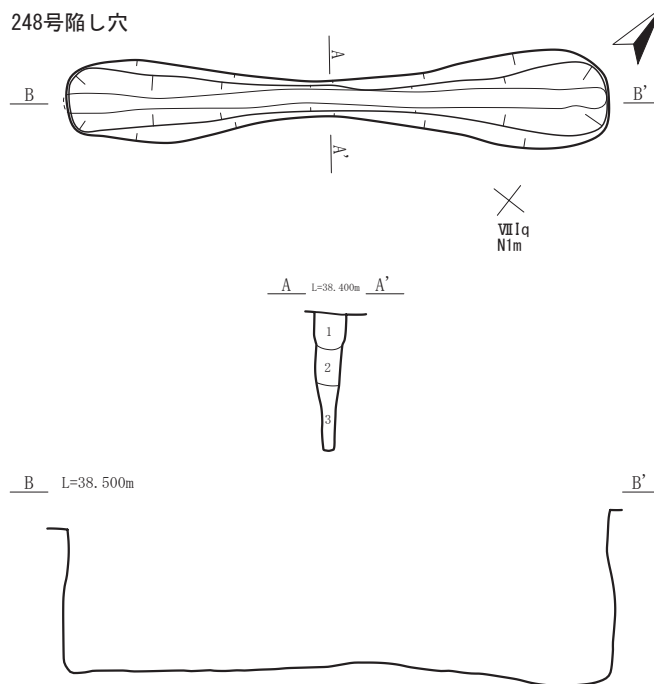
247号陥し穴



247号陥し穴

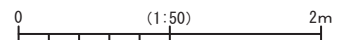
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 地山塊7%・炭化物2%・焼土粒少量含。
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色土塊20%含。
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 褐色土塊20%・地山塊10%・炭化物少量含。
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊10%含。
5. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 黒褐色土塊10%含。

248号陥し穴

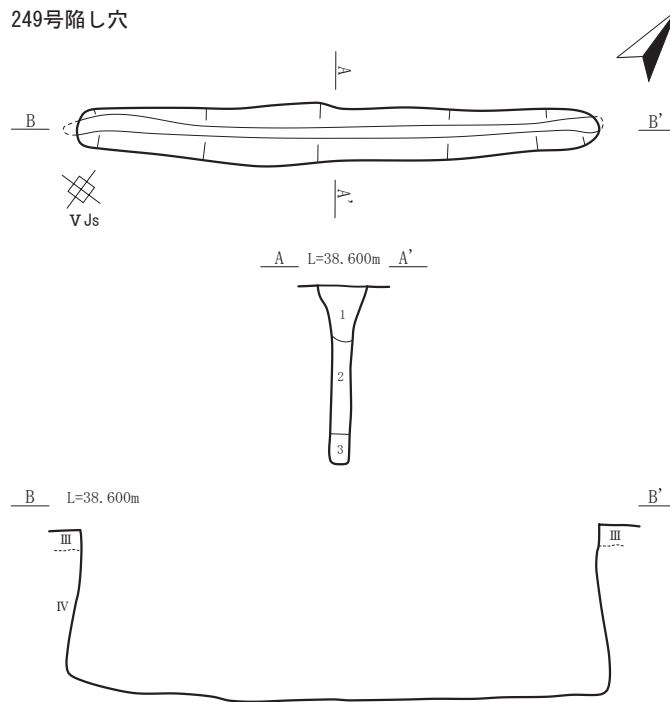


248号陥し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊5%含。
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無
3. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊7%含。



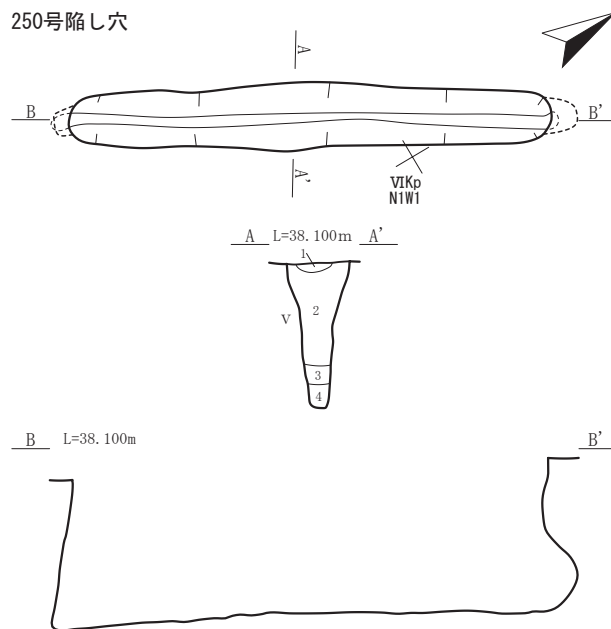
249号陥し穴



249号陥し穴

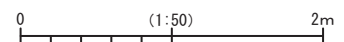
1. 10VR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊含。
2. 10VR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土と褐色土との互層。
3. 10VR3/4暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

250号陥し穴

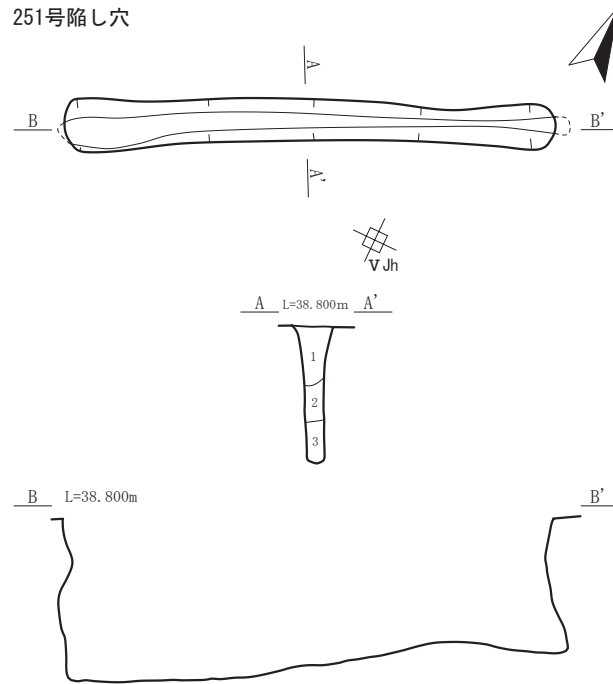


250号陥し穴

1. 10VR2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10VR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 黒褐色土塊・暗褐色土塊・褐色土塊含。
3. 10VR4/4褐色シルト質粘土 粘性やや有 しまり無 にぶい黄褐色土塊含。
4. 10VR4/3にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまり無 褐色土と黒褐色土との互層。



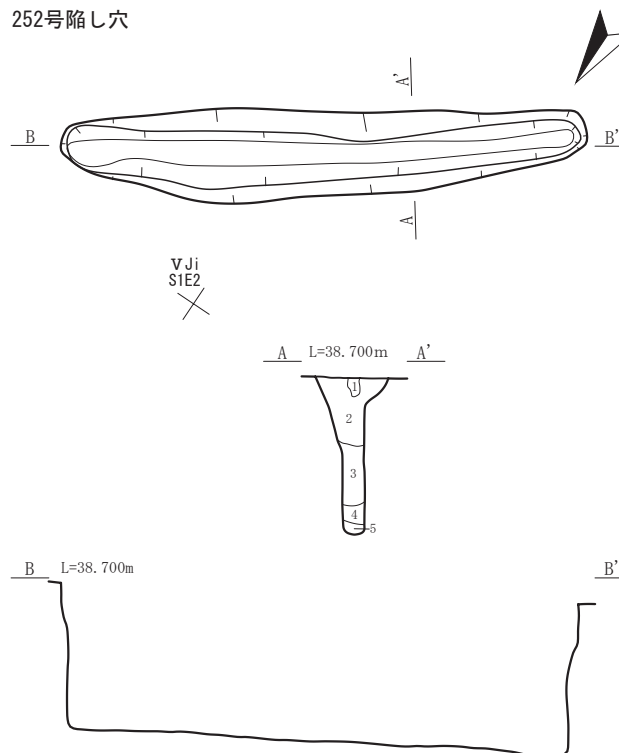
251号陥し穴



251号陥し穴

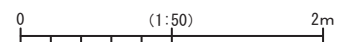
1. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性・しまりやや無 暗褐色土塊少量含。
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまり無

252号陥し穴

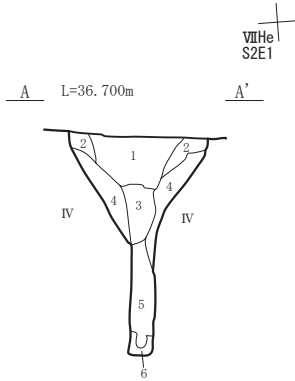
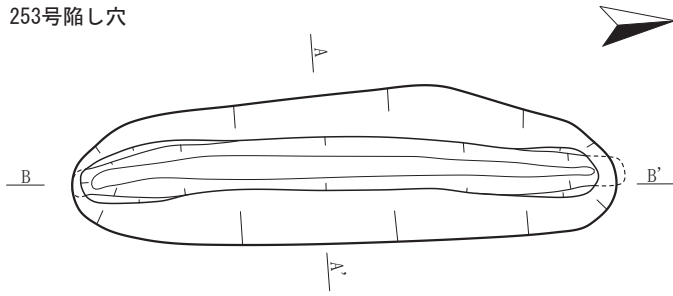


252号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 黒暗褐色土塊・褐色土塊含。
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊少量含。
3. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊・褐色土塊含。
4. 10YR4/3褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
5. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無



253号陥し穴

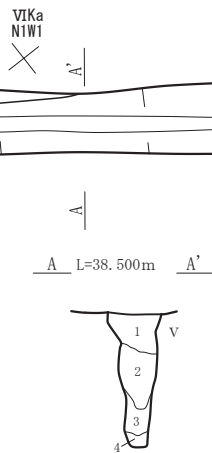
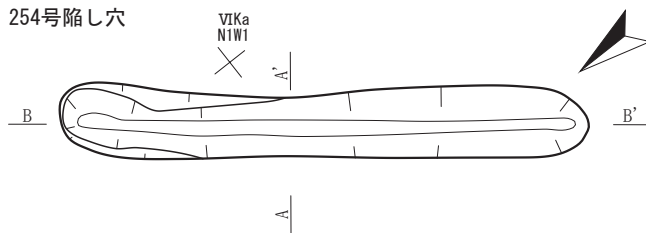


253号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊含。
3. 10YR4/3いぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊・暗褐色土塊含。
4. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまり無 褐色土との互層。
5. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性やや無 しまりやや有 暗褐色土との互層。
6. 10YR3/2黒褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

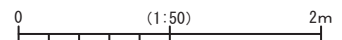
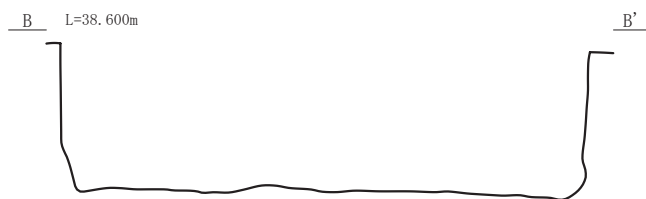


254号陥し穴

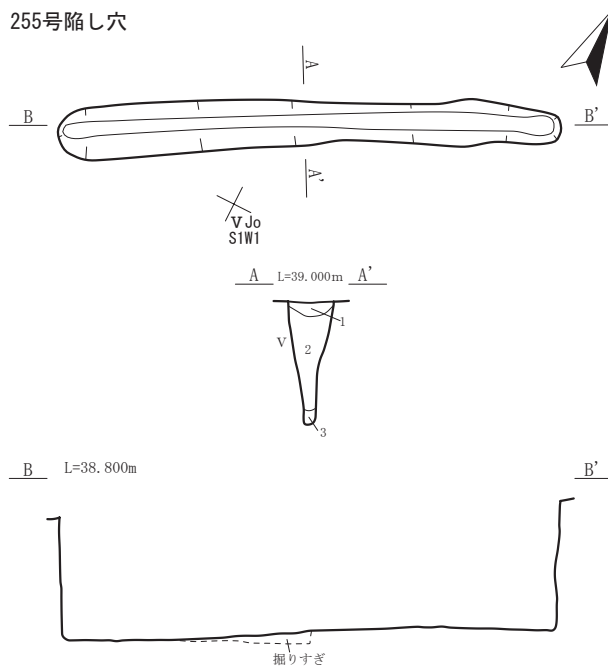


254号陥し穴

1. 10YR2/3黒褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR4/3いぶい黄褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色土と褐色土との互層。
3. 10YR4/4褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまりやや無
4. 10YR2/3黒褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまり無



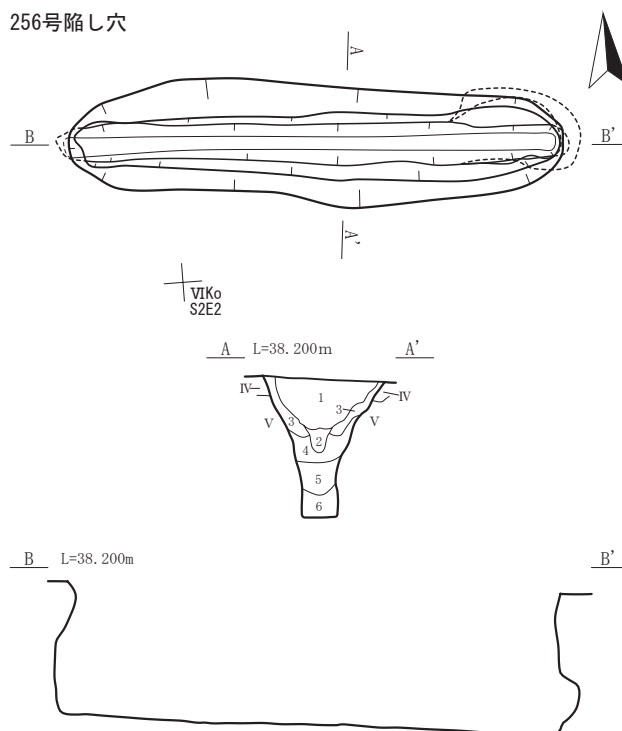
255号陥し穴



255号陥し穴

1. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性・しまりやや有 暗褐色土塊・褐色土塊含。
2. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性やや無 しまり無 暗褐色土塊少量含。
3. 10YR3/2黒褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまり無

256号陥し穴

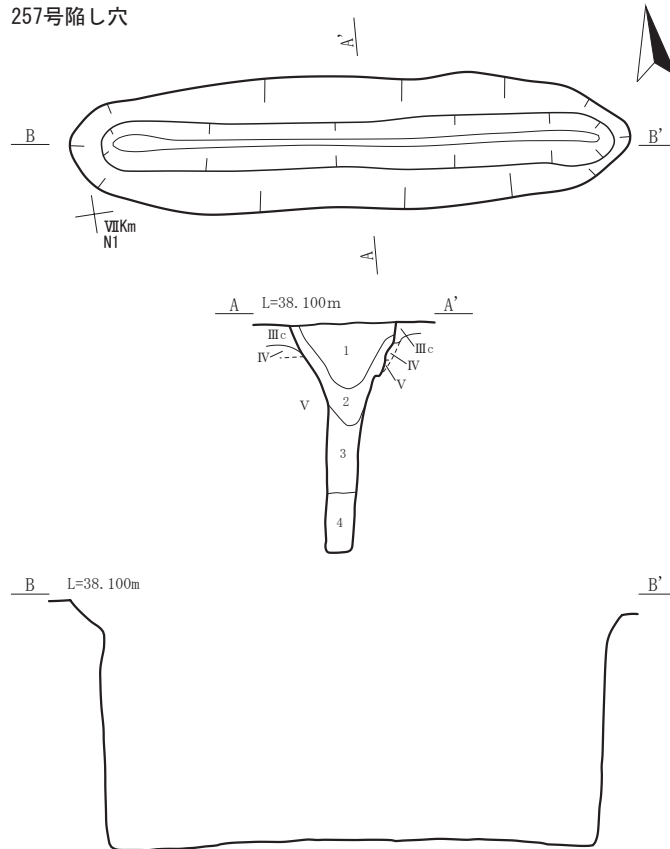


256号陥し穴

1. 10YR2/2.5黒褐色シルト 粘性無 しまりやや有 にぶい黄褐色土塊10%
・炭化物粒2~3%含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 地山塊10%・炭化物1%含。
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性有 しまり中 暗褐色土塊7~10%含。
4. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
5. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無
6. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまりやや無 明黄褐色土塊10~15%
・炭化物1~2%含。

0 (1:50) 2m

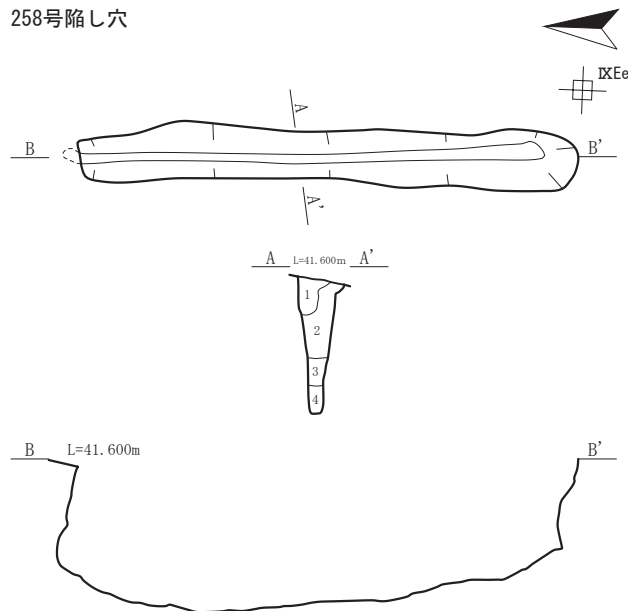
257号陥し穴



257号陥し穴

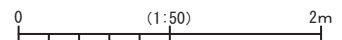
1. 10YR2/2.5 黒褐色シルト 粘性無 しまりやや有
2. 10YR2/3 黒褐色シルト 粘性中 しまりやや無 地山塊15%・炭化物1%含。
3. 10YR3/2~3/3 黒褐色～暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊40%含。
4. 10YR2/2 黒褐色シルト 粘性・しまりやや有 地山塊2~3%含。

258号陥し穴

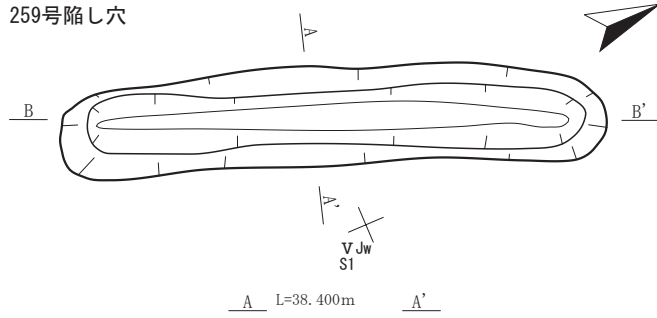


258号陥し穴

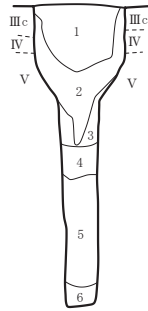
1. 10YR5/6 黄褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 にぶい黄褐色砂多量含。
2. 10YR5/3 にぶい黄褐色シルト 粘性・しまりやや無
3. 10YR6/3 にぶい黄褐色シルト 粘性・しまりやや無
4. 10YR5/3 にぶい黄褐色シルト 粘性やや無 しまり無



259号陥し穴



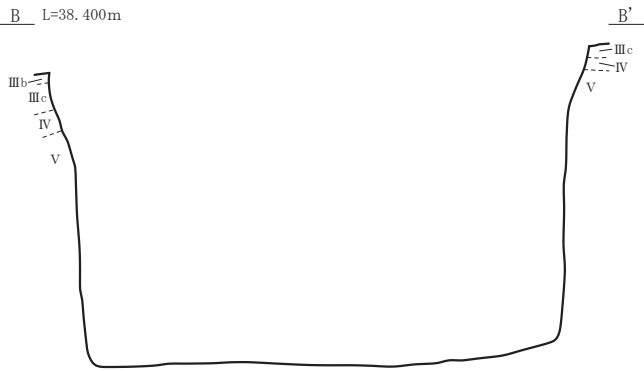
A L=38.400m A'



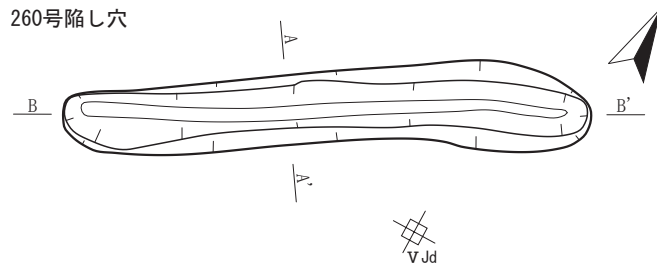
259号陥し穴

1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無
褐色土と暗褐色土との互層。
3. 10YR4/4褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無 暗褐色土塊少量含。
4. 10YR4/3にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無
5. 10YR2/3黒褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無
6. 注記なし

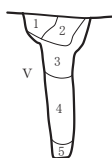
B L=38.400m



260号陥し穴



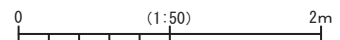
A L=39.000m A'



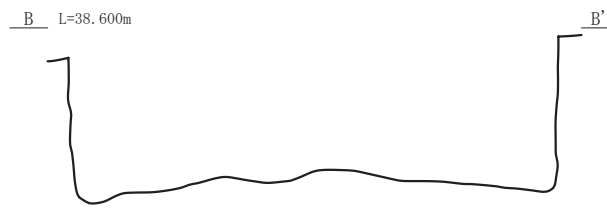
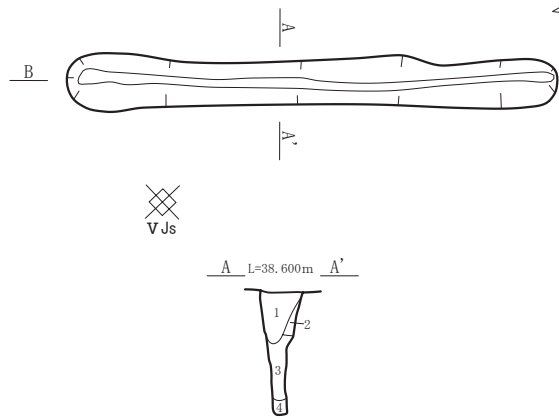
260号陥し穴

1. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色土塊少量含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまり無 黒褐色土塊含。
3. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無
暗褐色土塊・褐色土塊含。
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
5. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり無

B L=38.900m



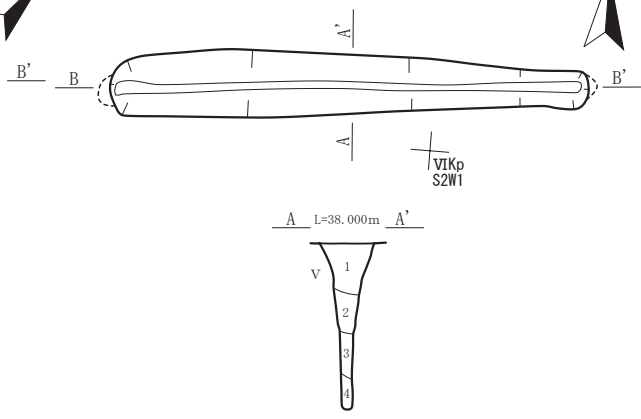
261号陥し穴



261号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまりやや有
2. 10YR4/3こぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色土と褐色土との互層。
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊少量含。
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまり無

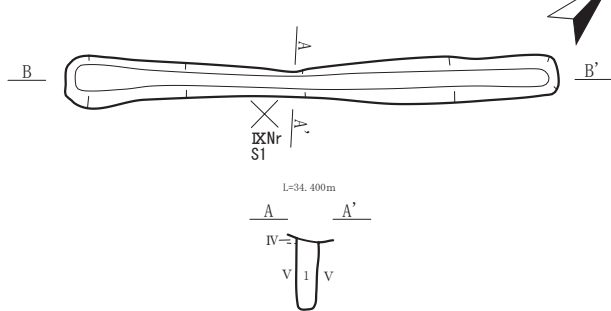
262号陥し穴



262号陥し穴

1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまりやや有 To-Cu含。
2. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性・しまりやや無
3. 10YR4/3こぶい黄褐色シルト 粘性・しまりやや無
4. 10YR3/3暗褐色シルト質粘土 粘性やや有 しまり無

263号陥し穴

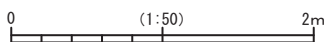


263号陥し穴

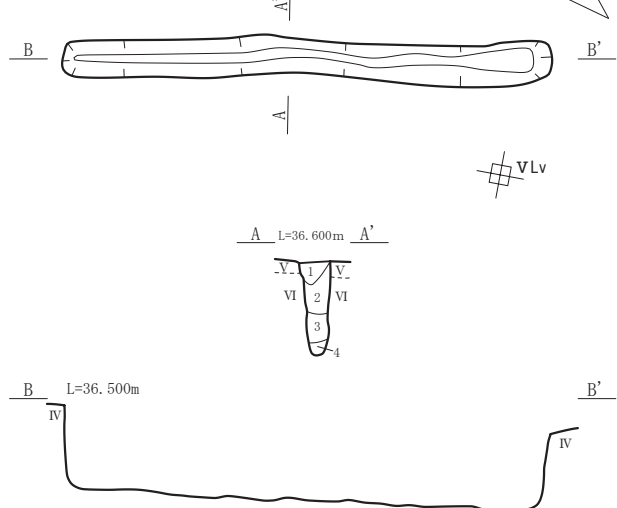
1. 10YR3/3暗褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまり有 褐色土塊含。

264号陥し穴

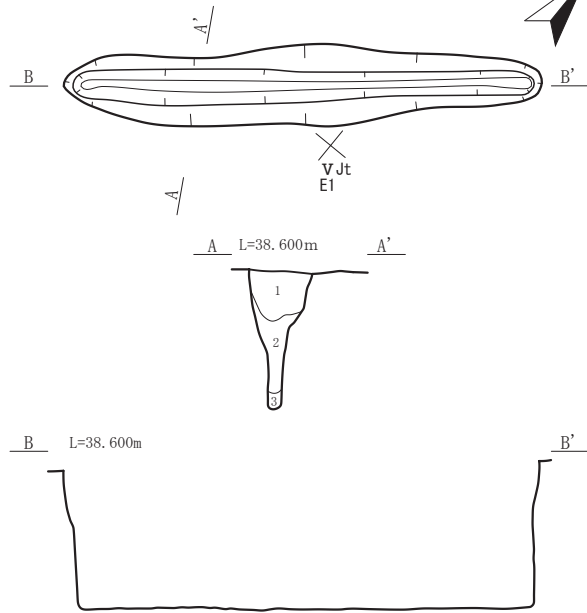
1. 10YR2/3黒褐色砂質シルト 粘性・しまりやや無
2. 10YR4/3こぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 黒褐色土との互層。
3. 2.5YR4/3オリーブ褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまり無
4. 10YR2/3黒褐色砂質シルト 粘性やや有 しまり無



264号陥し穴



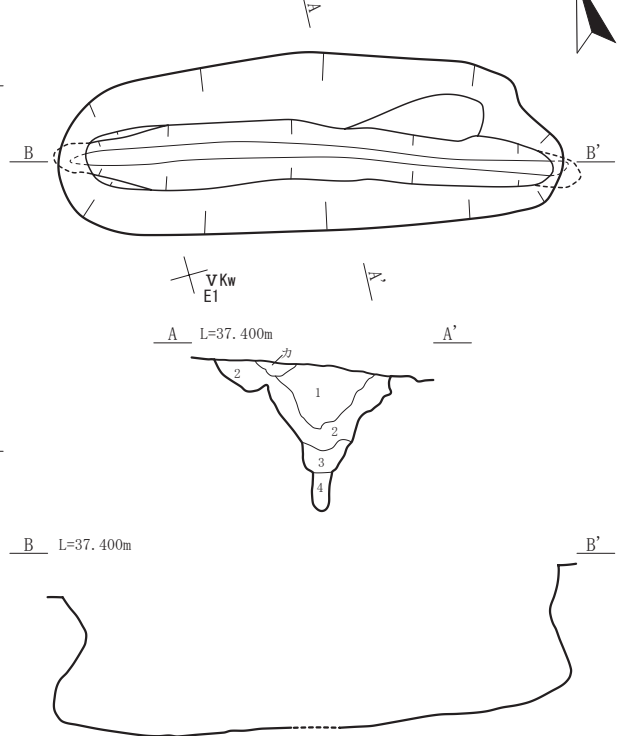
265号陥し穴



265号陥し穴

1. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
黒褐色土塊・暗褐色土塊・褐色土塊含。
2. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性・しまりやや無
3. 10YR3/2黒褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

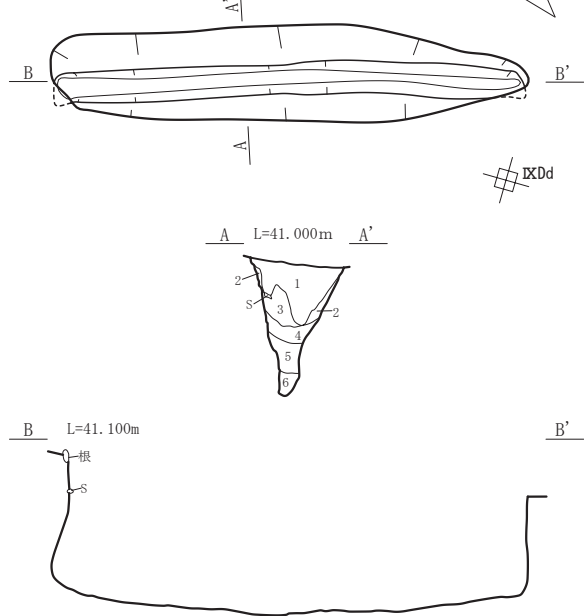
266号陥し穴



266号陥し穴

1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまりやや有 炭粒微量含。
2. 10YR4/2灰黄褐色シルト 粘性・しまりやや有 地山塊中量含。
3. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
4. 10YR3/1黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊少量含。

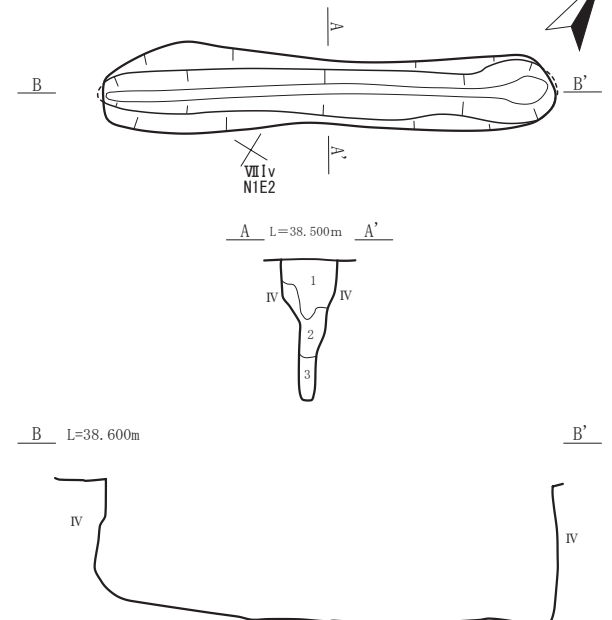
267号陥し穴



267号陥し穴

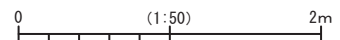
1. 10YR2/1黒色シルト 粘性・しまりやや無
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊少量含。
3. 10YR3/1黒褐色シルト 粘性やや無 しまり無 明黄褐色砂質土微量含。
4. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや無 しまり無 地山塊中量含。
5. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無
6. 10YR4/2灰黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 地山塊少量含。

268号陥し穴

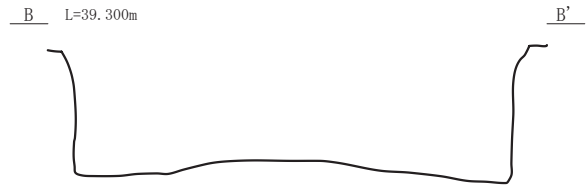
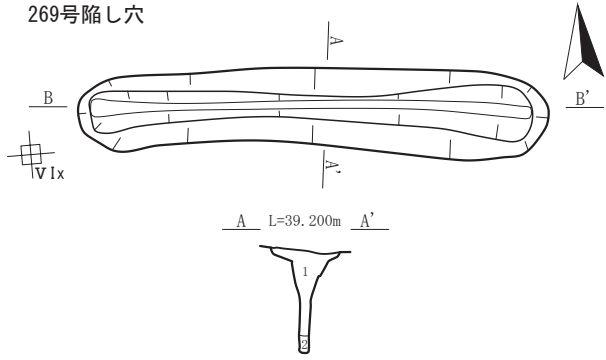


268号陥し穴

1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊含。
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無
褐色土と暗褐色土との互層。
3. 10YR3/3暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無



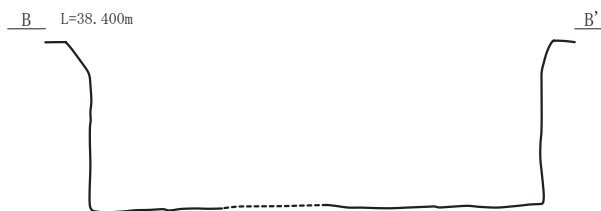
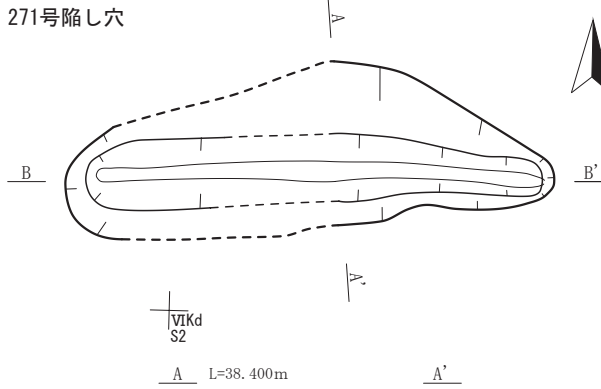
269号陥し穴



269号陥し穴

1. 10YR3/4にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土と褐色土との互層。
2. 10YR3/3暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

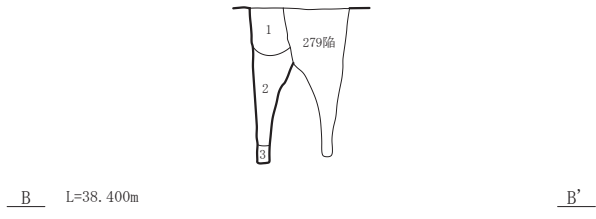
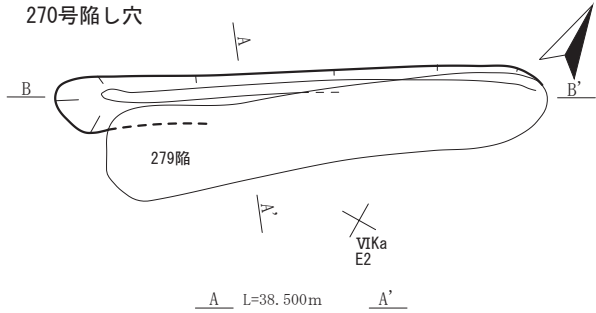
271号陥し穴



271号陥し穴

1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまりやや有 にぶい黄褐色土塊7~10%含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 地山塊15%含。
3. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性中 しまりやや無 地山粒3~5%含。
4. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 黒褐色土小塊3~5%・暗褐色土塊20~30%含。
5. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無 黒褐色土塊10%・暗褐色土小塊10%含。
6. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまり無 地山塊20%・炭化物2%含。
7. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまり無 暗褐色土塊2~3%含。
8. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 黒褐色土小塊3~5%・暗褐色土塊20~30%含。
9. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 明黄褐色土小塊7%含。
10. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 黒褐色土小塊3~5%・暗褐色土塊20~30%含。
11. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 明黄褐色土小塊7~10%含。

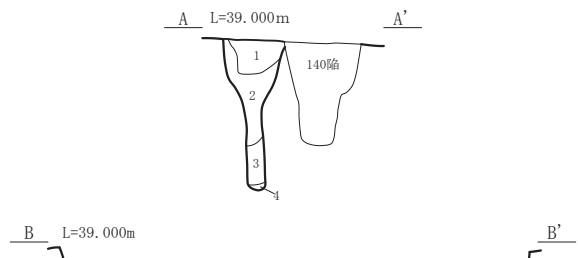
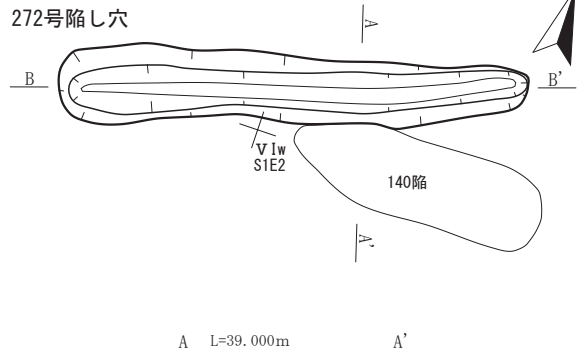
270号陥し穴



270号陥し穴

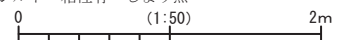
1. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊・褐色土塊含。
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり無 黒褐色土塊・暗褐色土塊少量含。
3. 10YR4/3にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまり無

272号陥し穴

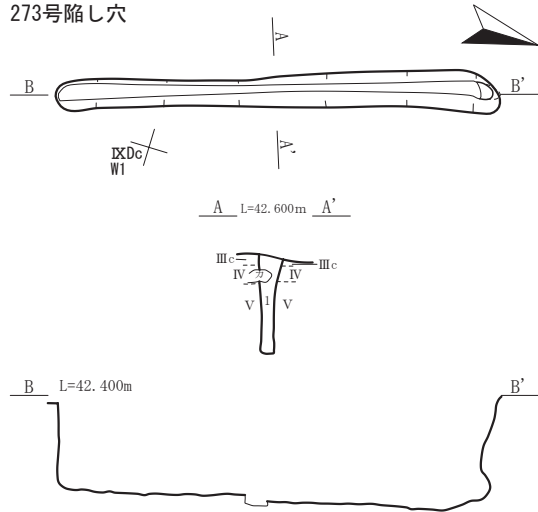


272号陥し穴

1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 黒褐色土塊・褐色土塊含。
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色土塊少量含。
3. 10YR2/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土と褐色土との互層。
4. 10YR3/2黒褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無



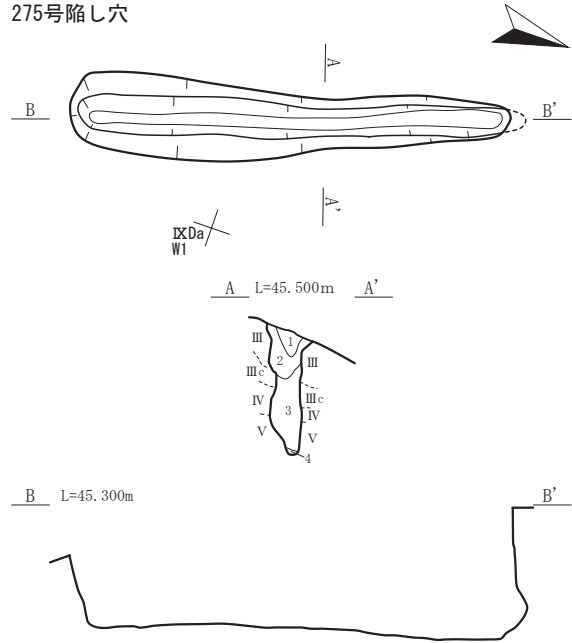
273号陥し穴



273号陥し穴

1. 10YR2/1黒色シルト 粘性・しまりやや有

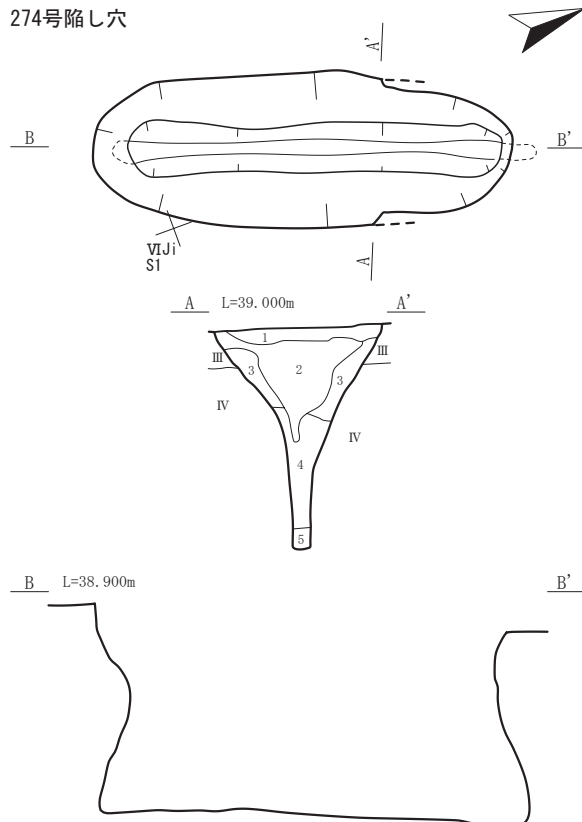
275号陥し穴



275号陥し穴

1. 10YR3/1黒褐色シルト 粘性・しまりやや無
2. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまり無
3. 10YR3/1黒褐色シルト 粘性やや有 しまり無 地山塊含。
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり無

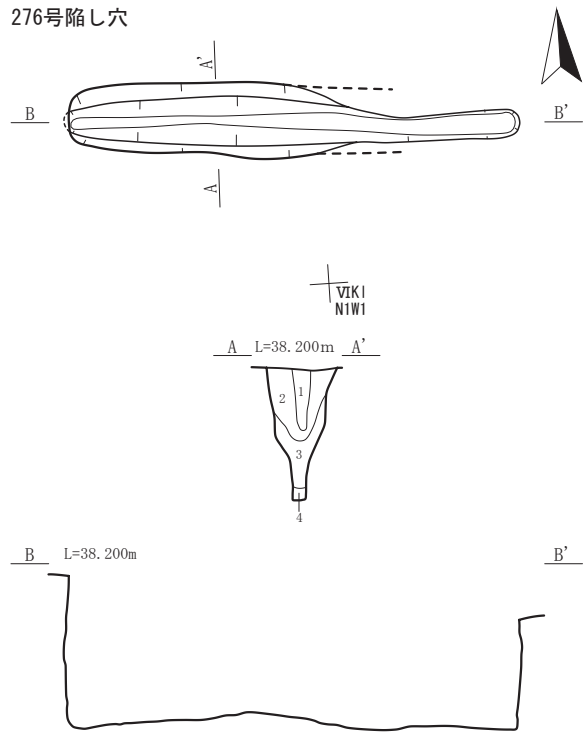
274号陥し穴



274号陥し穴

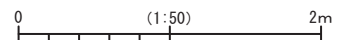
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
3. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土と褐色土との互層。
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色土塊含。
5. 10YR3/4暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

276号陥し穴

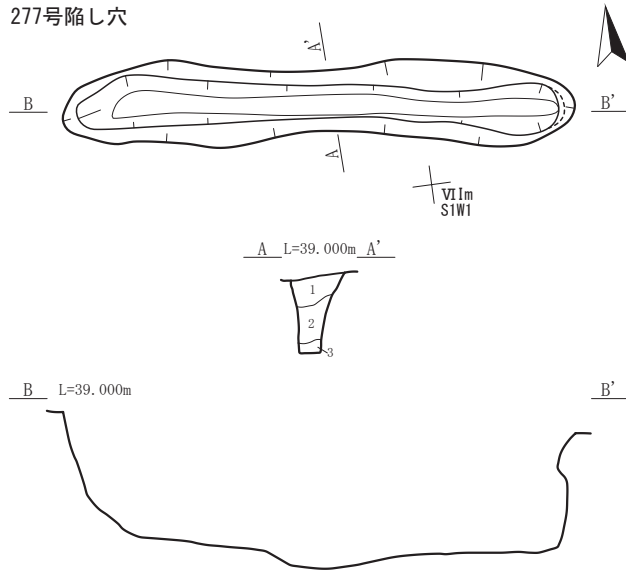


276号陥し穴

1. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR4/4褐色シルト質粘土 粘性有 しまりやや有 にぶい黄褐色土塊含。
3. 10YR4/6褐色砂質シルト 粘性・しまりやや無
4. 10YR2/3黒褐色粘土 粘性有 しまり無



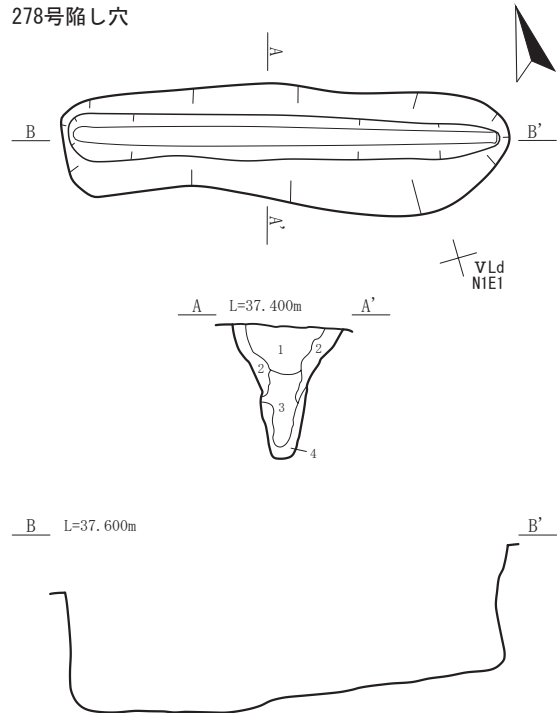
277号陥し穴



277号陥し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまりやや有 地山塊3%含。
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまり中 地山塊7%含。
3. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中

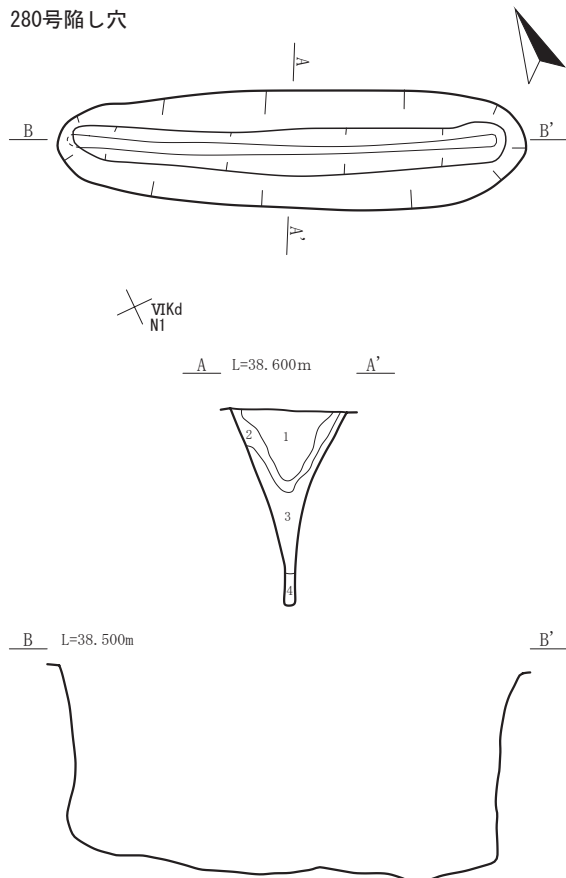
278号陥し穴



278号陥し穴

1. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性・しまりやや有 地山塊中量含。
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまりやや有
3. 10YR4/6褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊・暗褐色土塊含。
4. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性・しまりやや有

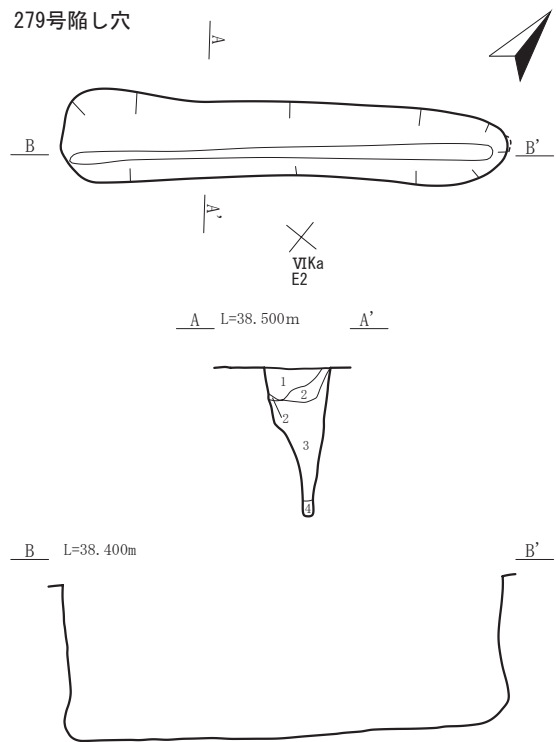
280号陥し穴



280号陥し穴

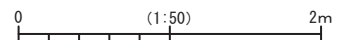
1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまりやや有 地山塊10%
・暗褐色土塊7%含。
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまりやや無 暗褐色土小塊15%
・炭化物1~2%含。
3. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
4. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山粒15%含。

279号陥し穴

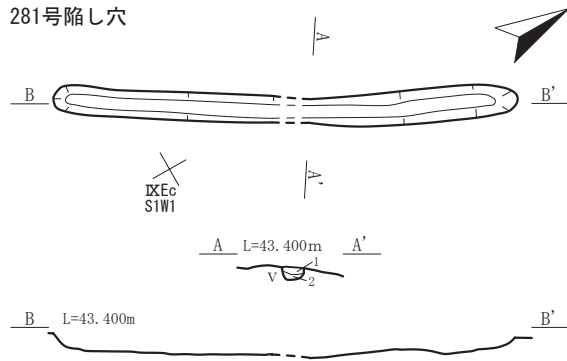


279号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
暗褐色土塊・褐色土塊含。
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり無 黒褐色土塊
・暗褐色土塊少量含。
4. 10YR4/3にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまり無



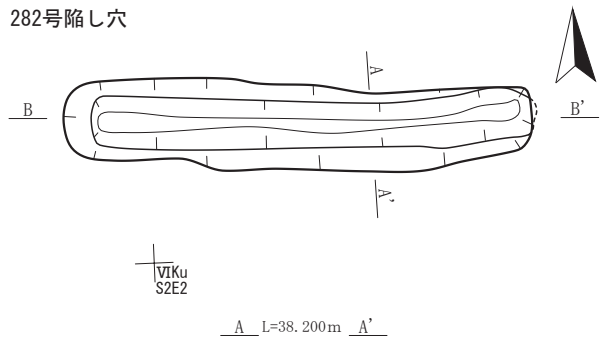
281号陥し穴



281号陥し穴

1. 10YR5/4にぶい黄褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまりやや無

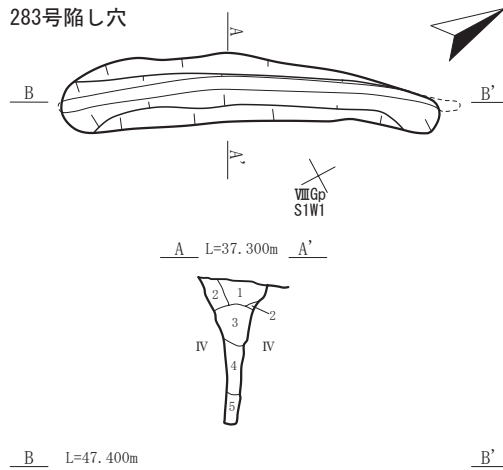
282号陥し穴



282号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 地山塊5~7%含。
2. 10YR3/4暗褐色と10YR6/8明黄褐色シルトの混合層 粘性やや有 しまり無 黒褐色土塊3~5%含。
3. 10YR2.5/3黒褐色~暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 明黄褐色土塊10%含。
4. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性・しまり中 黒褐色土小塊3%含。
5. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊15~20%含。
6. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 明黄褐色土小塊5~7%含。
7. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性中 しまりやや有 黒褐色土小塊3%含。
8. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色土小塊7~10%含。

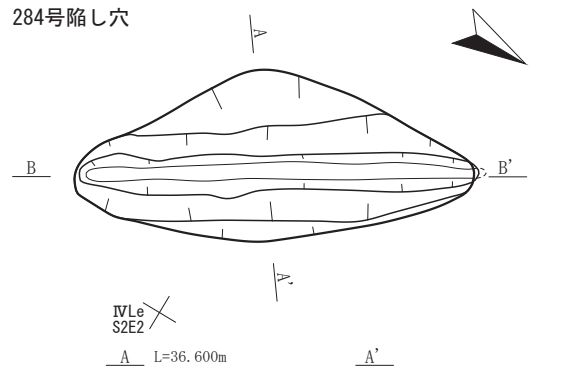
283号陥し穴



283号陥し穴

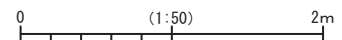
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性やや無 しまりやや有
3. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊・褐色土塊含。
4. 10YR5/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 褐色土と暗褐色土との互層。
5. 10YR3/2黒褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

284号陥し穴

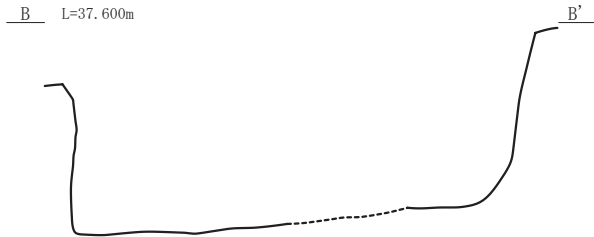
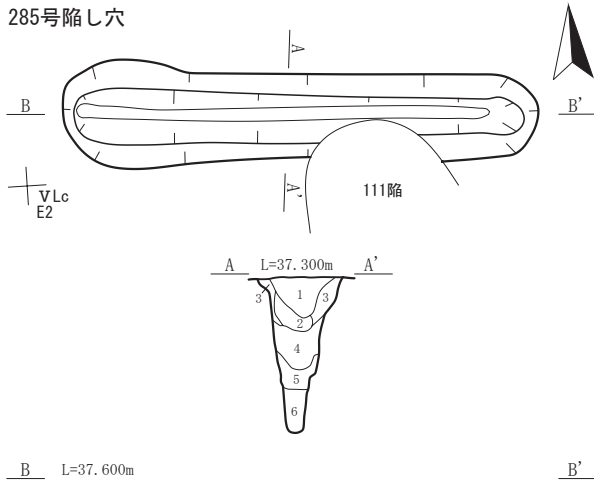


284号陥し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり有
2. 10YR3/1黒褐色シルト 粘性・しまりやや有 地山塊少量含。
3. 10YR4/6褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊多量含。
4. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊少量含。



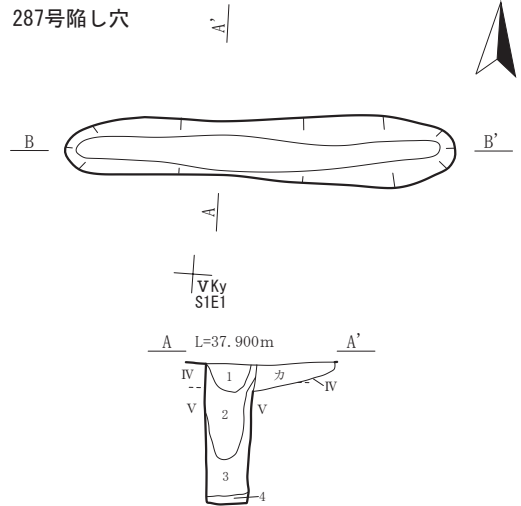
285号陥し穴



285号陥し穴

1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性有 しまりやや有 炭粒微量含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 黒色土塊・地山塊多量含。
4. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
5. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊中量・炭粒微量含。
6. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性・しまりやや有 暗褐色塊少量含

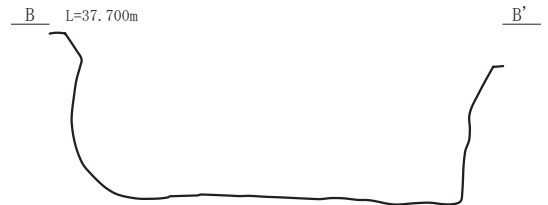
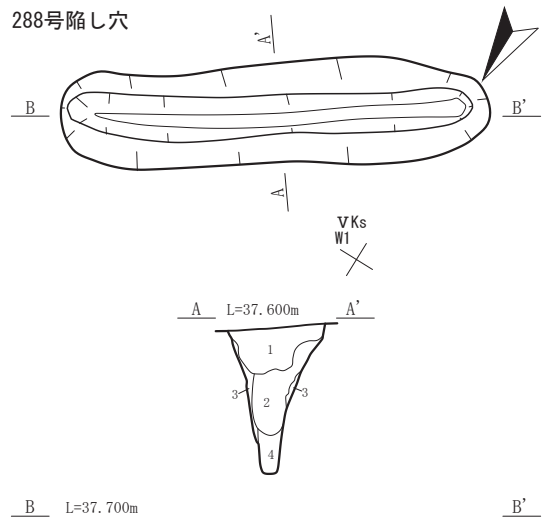
287号陥し穴



287号陥し穴

1. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性・しまりやや有
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
3. 10YR4/6褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまり有 暗褐色土塊含。
4. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト質粘土 粘性有 しまり無

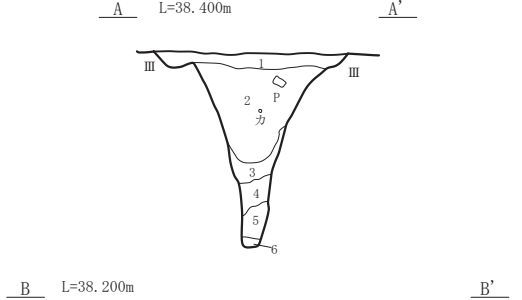
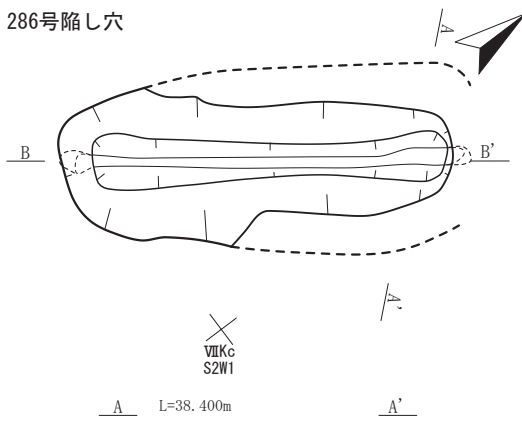
288号陥し穴



288号陥し穴

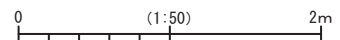
1. 10YR4/2灰黄褐色シルト 粘性・しまりやや有 地山塊少量含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまりやや有 地山塊・黒色土塊・炭粒微量含。
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまり有
4. 10YR4/6褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無

286号陥し穴

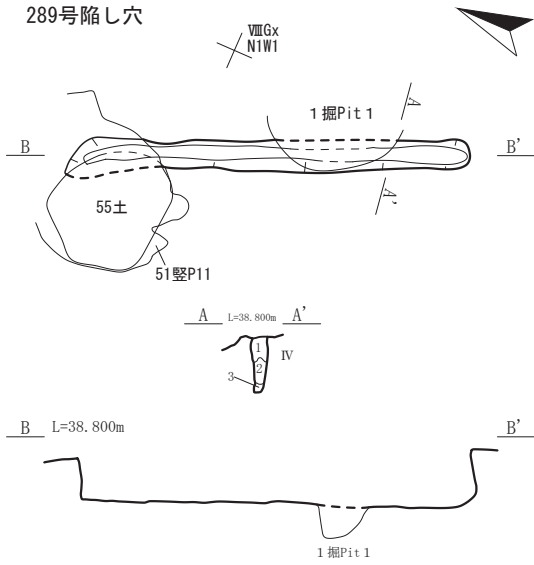


286号陥し穴

1. 10YR2/2.5黒褐色シルト 粘性無 しまりやや有 にぶい黄褐色土塊10%・炭化物粒2~3%含。
2. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性無 しまり中 地山塊15%・炭化物粒1%含。
3. 10YR4/6褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色シルトとの混合層。
4. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無
5. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり無 地山粒15~20%含。
6. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性無 しまり無 黒褐色土小塊10~15%含。



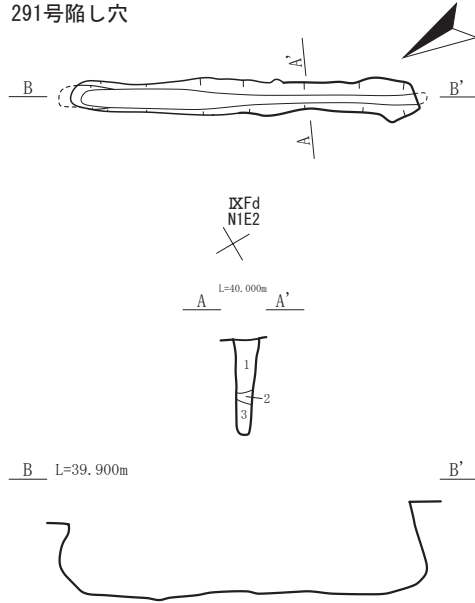
289号陥し穴



289号陥し穴

- 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまりやや有 褐色土塊20%
・炭化物1%含。
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊10%
・褐色土塊5%・炭化物1%含。
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊7%含。

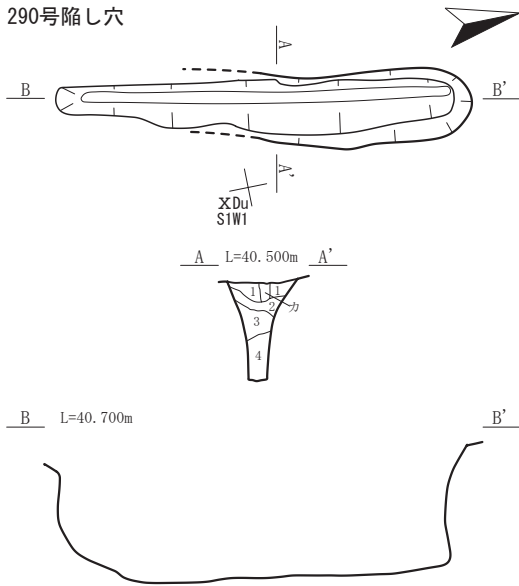
291号陥し穴



291号陥し穴

- 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまり中 地山小塊15%
・暗褐色土塊10%含。
- 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無
暗褐色土塊7%含。
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 地山小塊5%
・黒褐色土塊10%含。

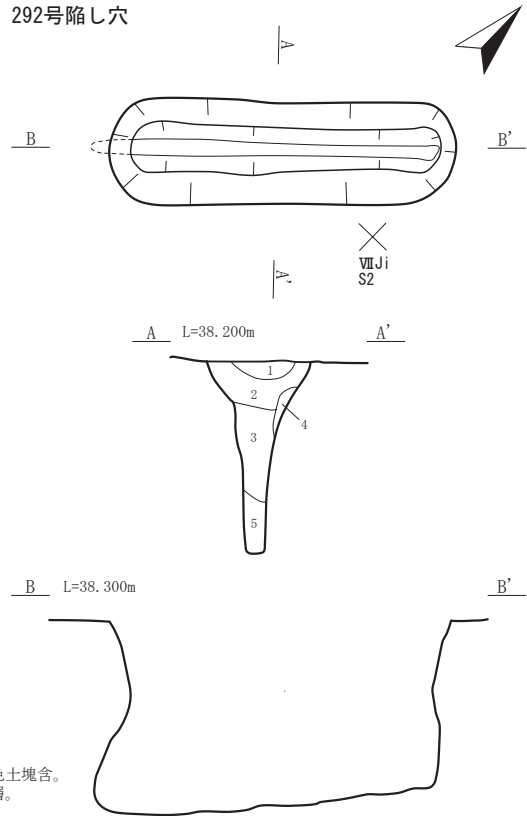
290号陥し穴



290号陥し穴

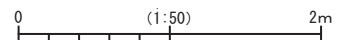
- 10YR4/3にぶい黄褐色砂 粘性・しまり無 褐色土塊7~10%含。
- 10YR4/4褐色砂 粘性やや無 しまり中 地山塊20%含。
- 10YR4/3.5にぶい黄褐色~褐色シルト 粘性やや無 しまり中
地山小塊2~3%含。
- 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや無 しまり無

292号陥し穴

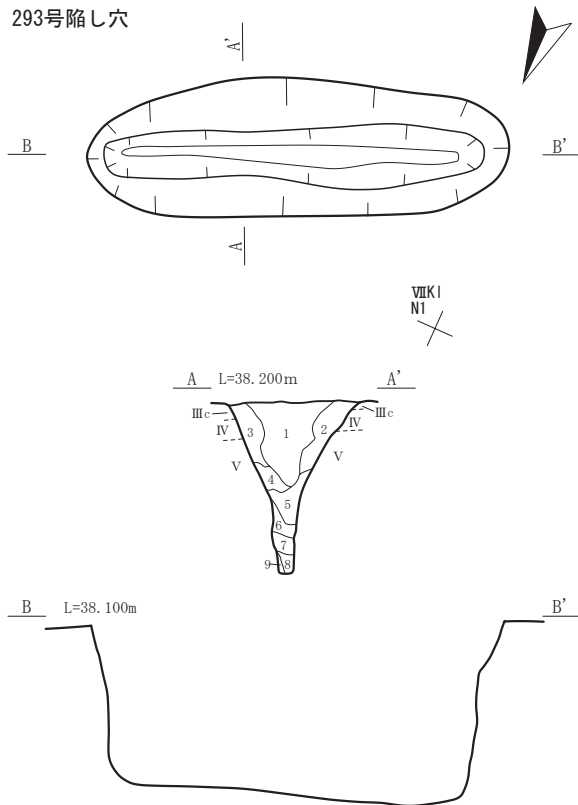


292号陥し穴

- 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまりやや無 暗褐色土塊含。
- 10YR5/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊・褐色土塊含。
- 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土との互層。
- 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊含。
- 10YR3/4暗褐色シルト 粘性有 しまり無



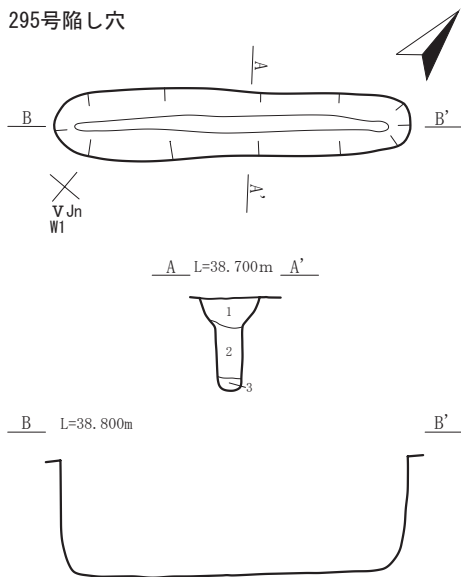
293号陥し穴



293号陥し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性無 しまりやや有 地山塊3%含。
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性無 しまりやや無 暗褐色土塊15%含。
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性無 しまりやや無 暗褐色土塊30%含。黒褐色土塊15%含。
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 地山層との混合層。
5. 10YR6/6明褐色シルト 粘性中 しまり無 黒褐色土塊10%含。
6. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまり中 地山塊10%含。
7. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性中 しまり無 地山塊7%含。
8. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまり無 地山塊20%含。
9. 10YR6/6明褐色シルト 粘性やや有 しまり中

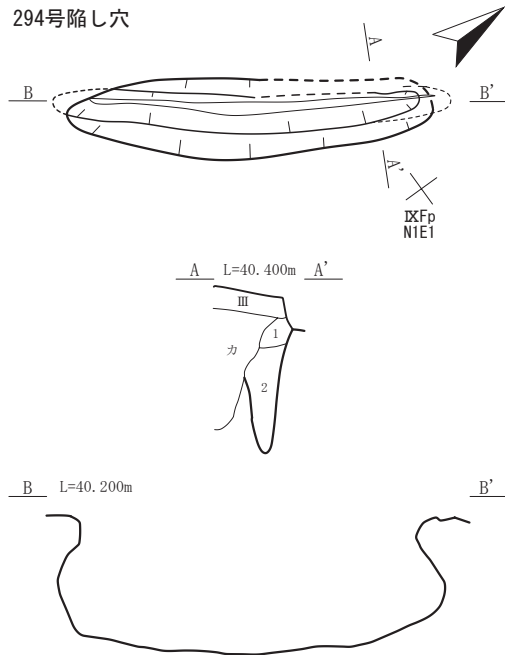
295号陥し穴



295号陥し穴

1. 10YR4/3にぶい黄褐色砂質シルト 粘性やや無 しまりやや有 暗褐色土塊・褐色土塊含。
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト質砂 粘性やや無 しまり無 暗褐色土と褐色土との互層。
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまり無

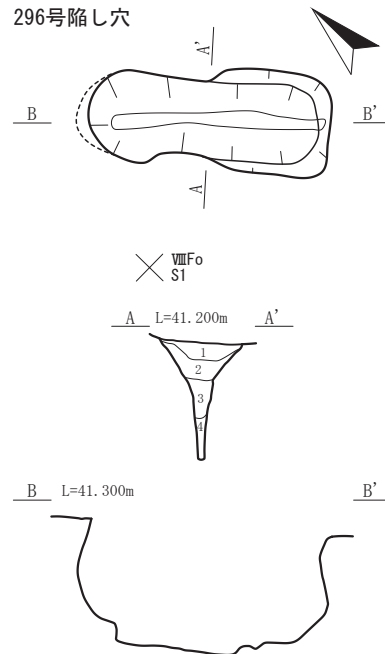
294号陥し穴



294号陥し穴

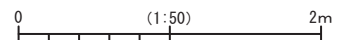
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 地山小塊2~3%炭化物粒1%含。
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 地山塊10%黒褐色土塊15%含。

296号陥し穴

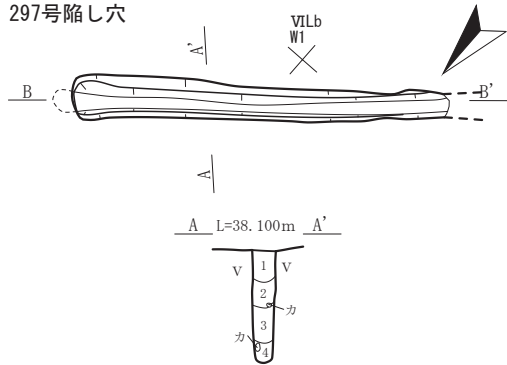


296号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり無炭化物粒微量含。
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまり無地山粒多量・炭化物粒微量含。
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまりやや有炭化物粒微量含。
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性無 しまり有



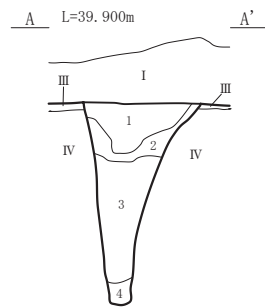
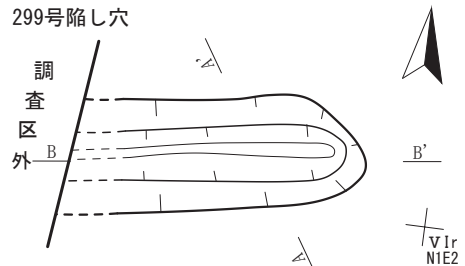
297号陥し穴



297号陥し穴

1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまり無 地山塊10~15%含。
2. 10YR3/2.5黒褐色~暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 地山小塊2~3%含。
3. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性・しまり中
4. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまりやや無 地山小塊7~10%含。

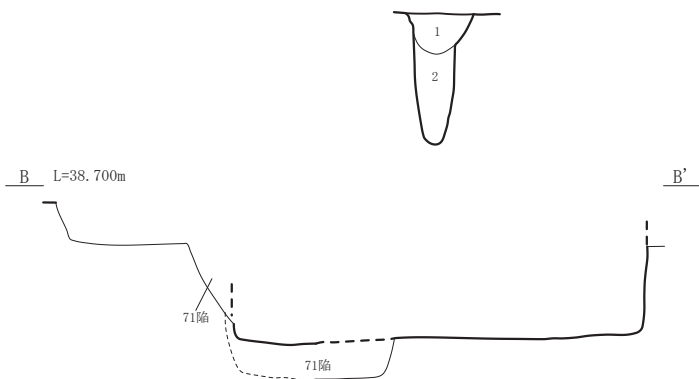
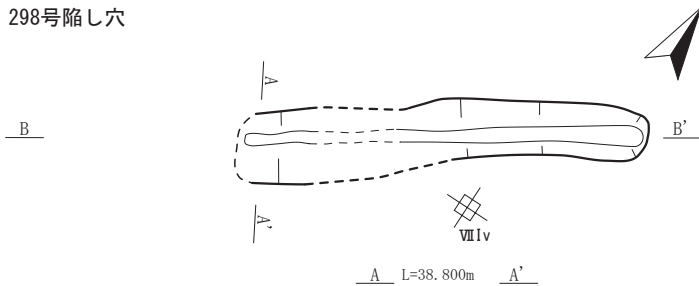
299号陥し穴



299号陥し穴

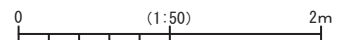
1. 注記なし
2. 10YR4/3いぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊・褐色土塊含。
3. 10YR5/3いぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色土と褐色土との互層。
4. 10YR3/3暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

298号陥し穴

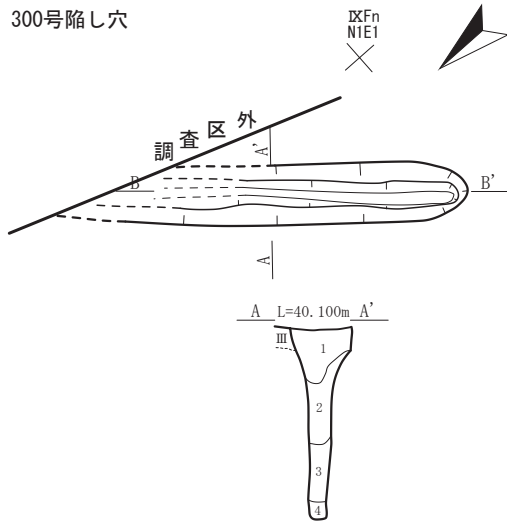


298号陥し穴

1. 2. 5YR4/3オリーブ褐色砂質シルト 粘性やや無 しまりやや有 To-Cu含。
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊含。

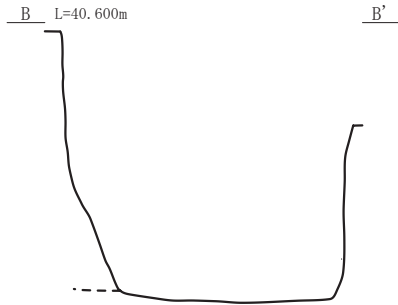


300号陥し穴

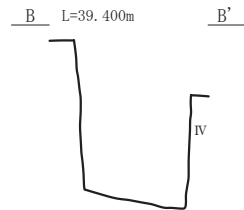
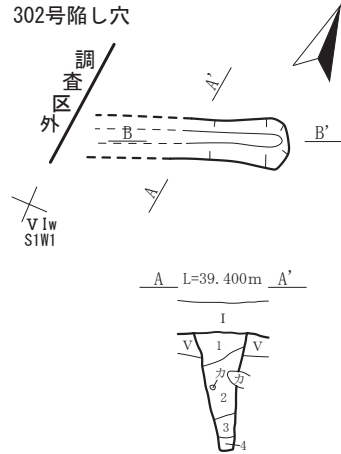


300号陥し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性無 しまりやや無
にぶい黄褐色土小塊2%含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまりやや無 地山塊5~7%含。
3. 10YR6/6明黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無 暗褐色土塊10%含。
4. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや無 しまり無



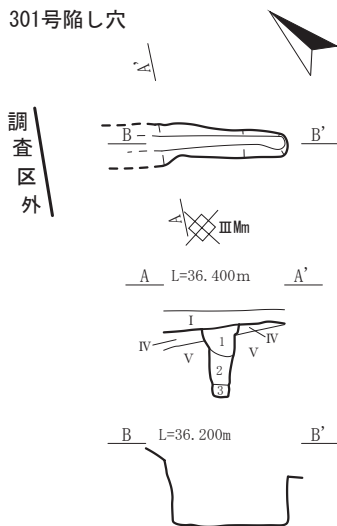
302号陥し穴



302号陥し穴

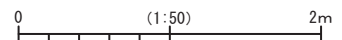
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
暗褐色土と褐色土との互層。
3. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり無
4. 注記なし

301号陥し穴

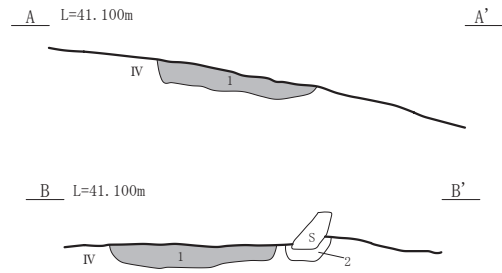
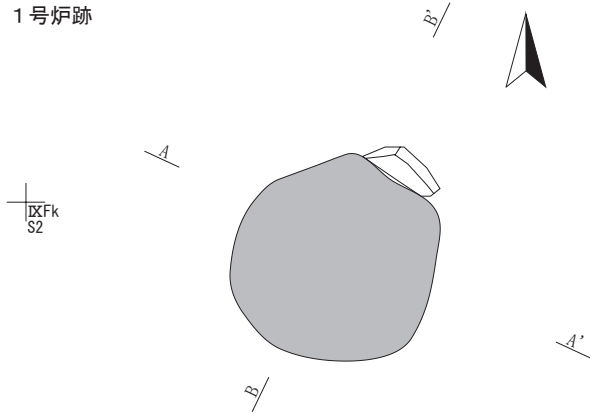


301号陥し穴

1. 10YR2/3黒褐色砂質シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR3/4暗褐色砂質シルト 粘性やや有 しまりやや無
にぶい黄褐色土との互層。
3. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無



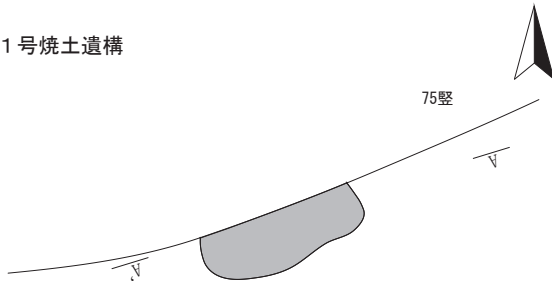
1号炉跡



1号炉跡

1. 5YR4/8赤褐色焼土 粘性弱 しまり疎
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性弱 しまりやや疎 炉石の掘り方

1号焼土遺構

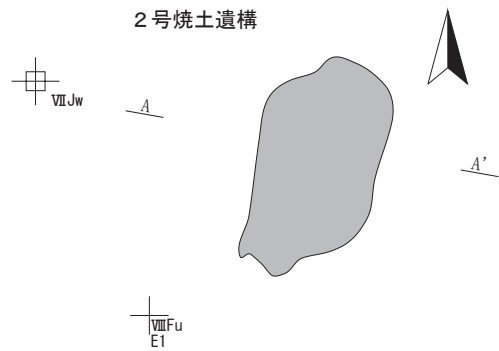


1号焼土遺構

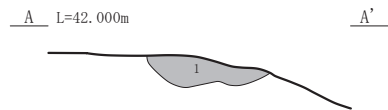


1. 5YR2/4極暗赤褐色焼土 粘性やや有 しまり中

2号焼土遺構

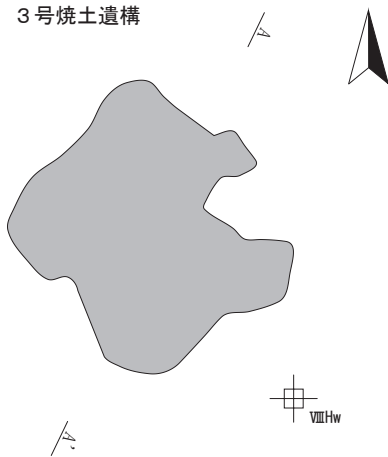


2号焼土遺構

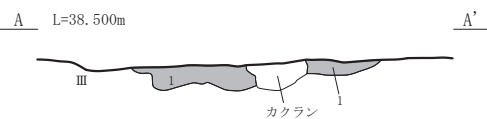


1. 5YR4/8赤褐色焼土 粘性無 しまり有

3号焼土遺構

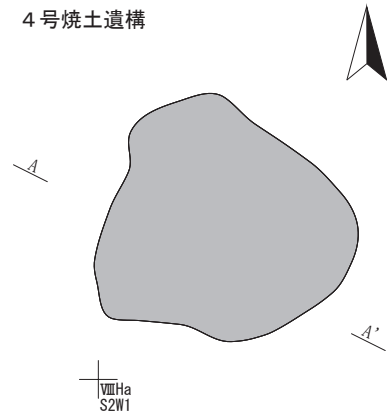


3号焼土遺構



1. 5YR5/8明赤褐色焼土 粘性無 しまり密
7. 5YR4/6褐色30%
7. 5YR5/8明褐色10%
- 炭化物φ2mm程1%

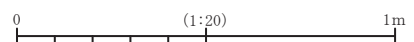
4号焼土遺構



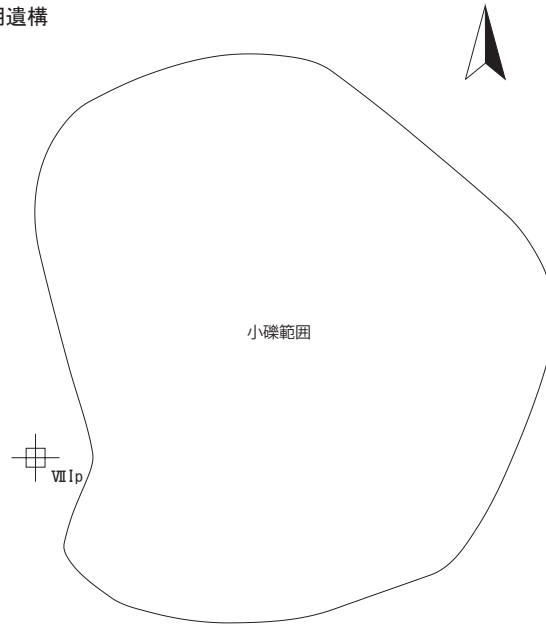
4号焼土遺構



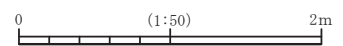
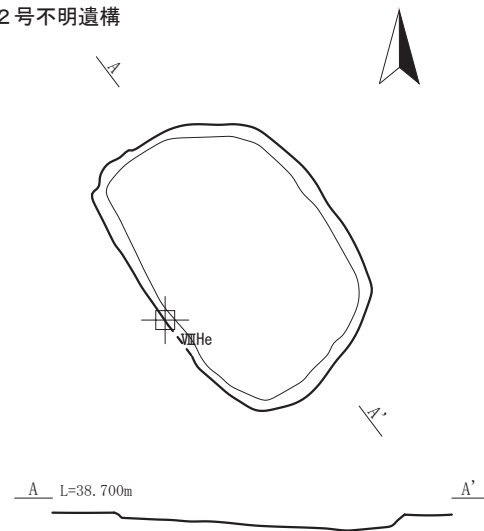
1. 5YR3/4暗赤褐色焼土 粘性弱 しまり中 10YR3/4暗褐色30% 10YR4/6褐色20%

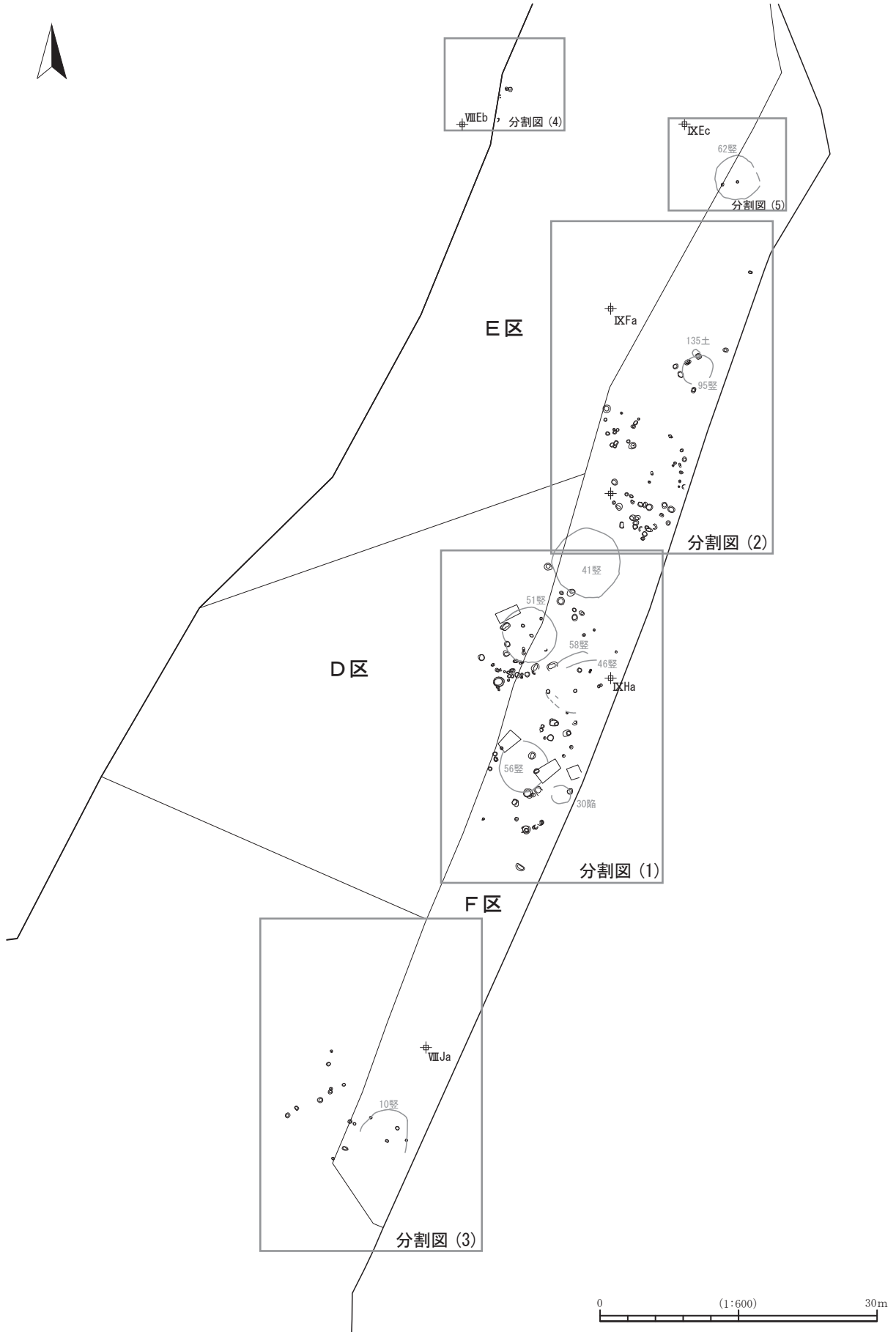


1号不明遺構

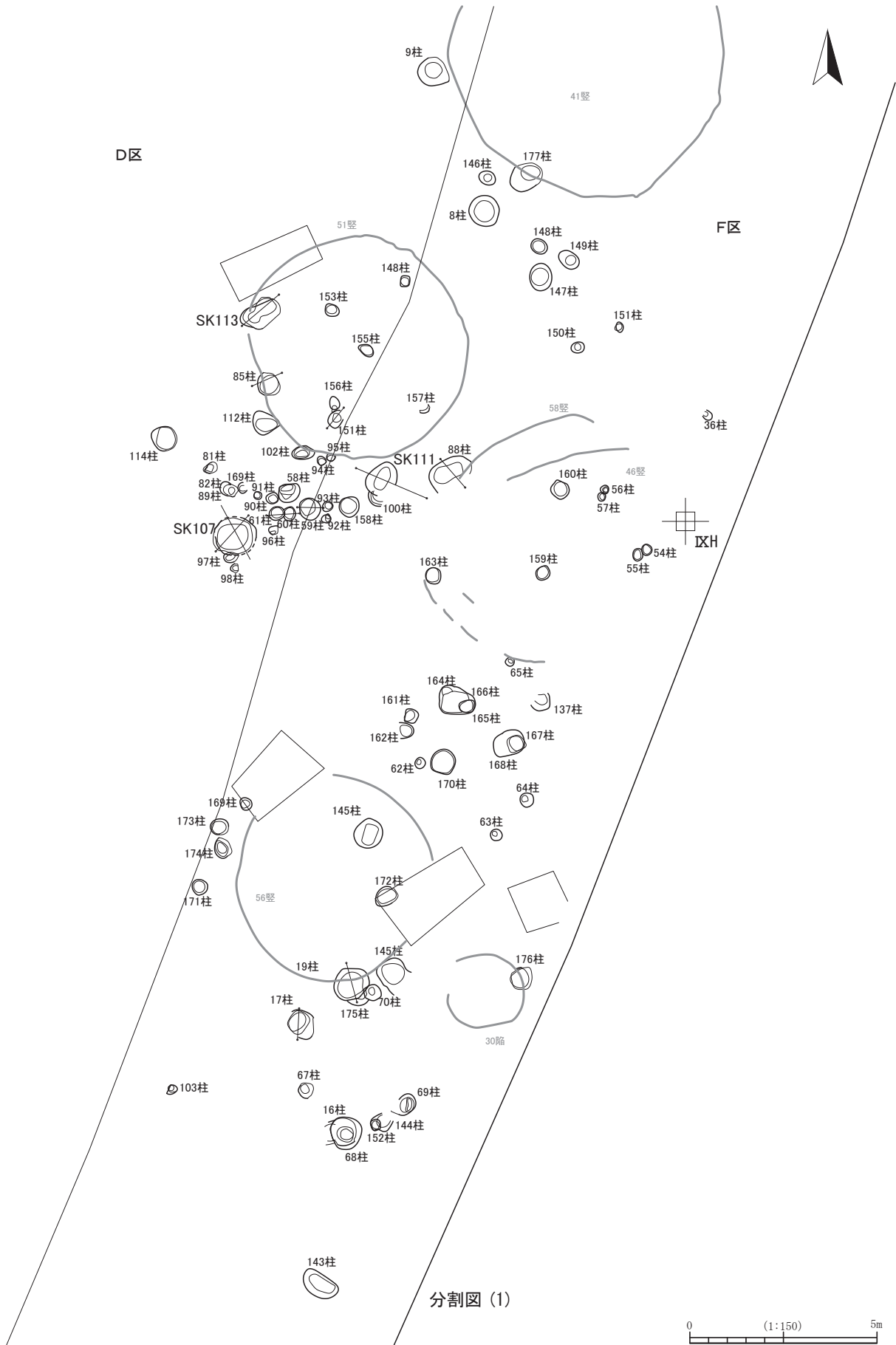


2号不明遺構

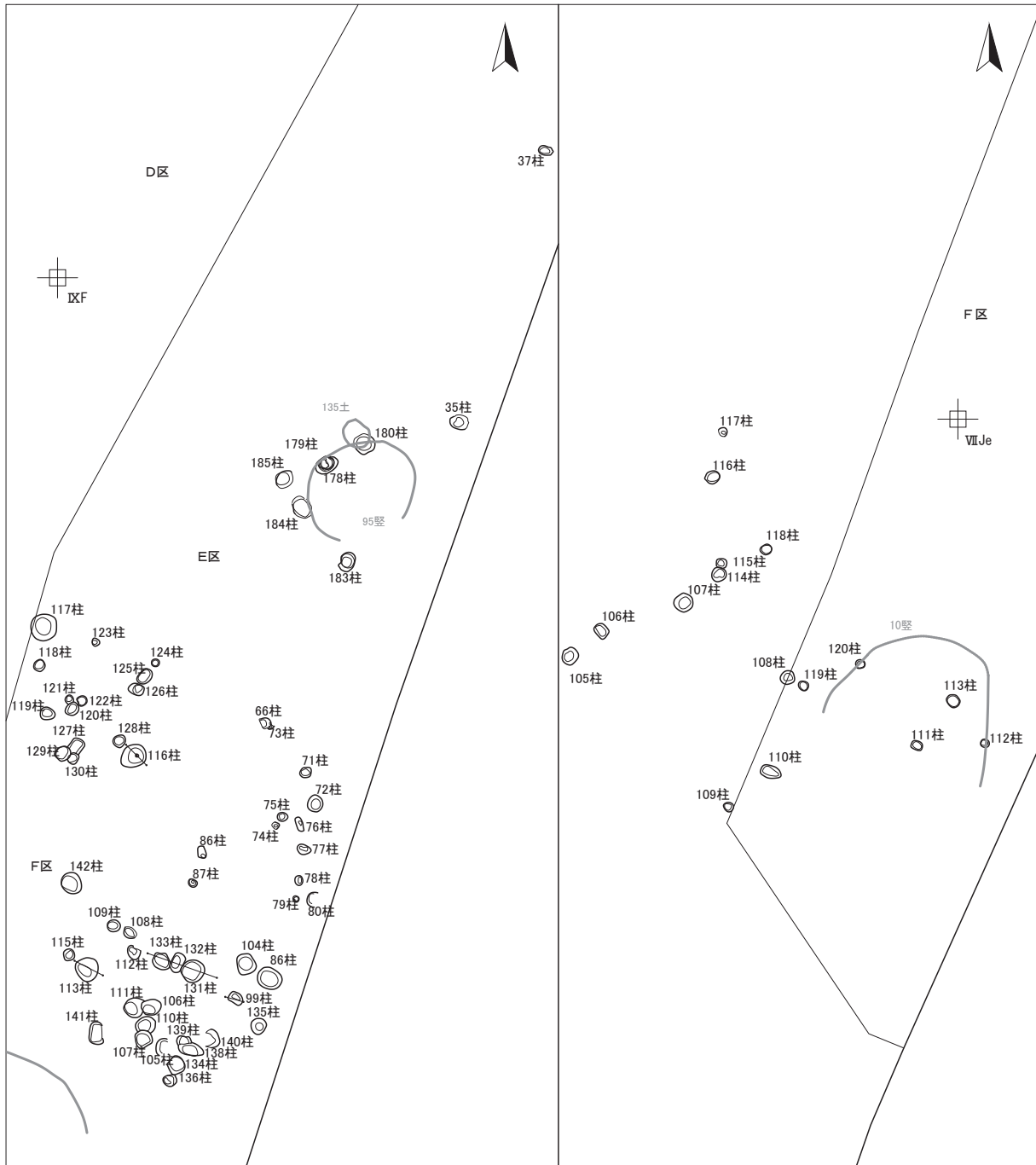




遺構図版300 縄文時代の遺構296

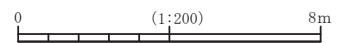


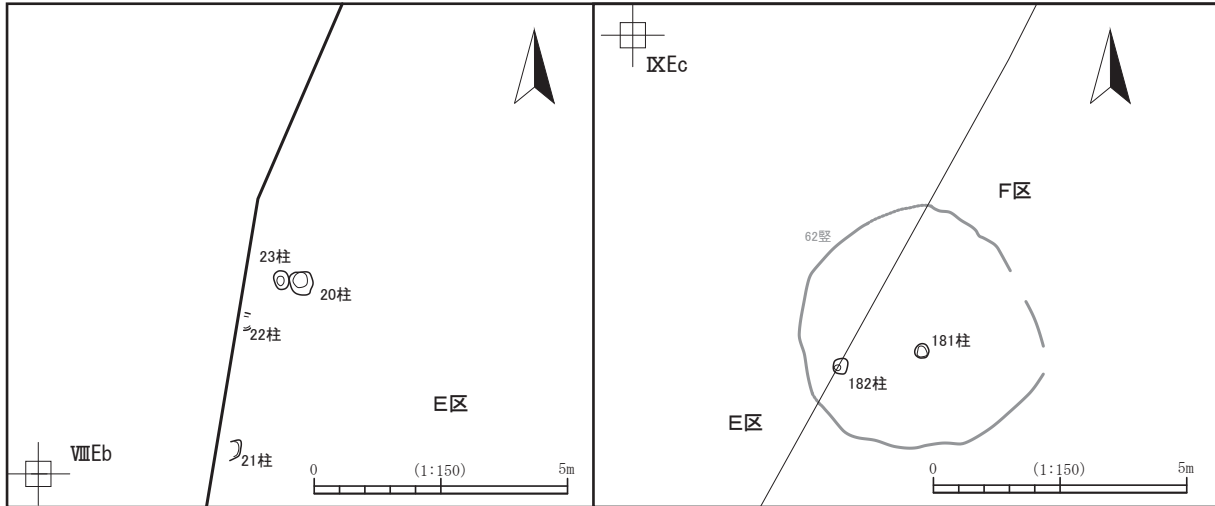
分割図 (1)



分割図 (2)

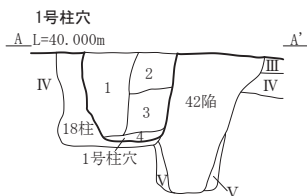
分割図 (3)



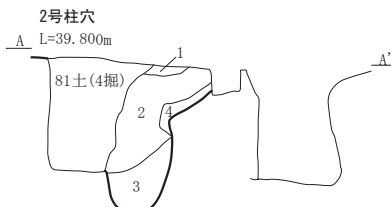


分割図 (4)

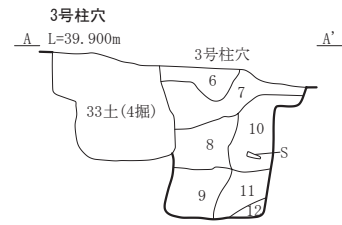
分割図 (5)



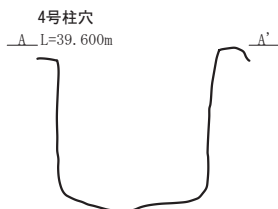
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中
花崗岩粒1% 炭化物φ2~5mm3% 焼土粒2%
10YR3/4暗褐色10% 10YR5/6黄褐色2% 褐色5%
φ3mm程1% 焼土粒少量
2. 注記なし
- 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり中
10YR5/6黄褐色7% 炭化物φ2~5mm2%
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり密
10YR2/3黒褐色10% 柱あたりか 5YR4/8赤褐色
(酸化部) 10YR3/1黒褐色10% 10YR4/1褐色5%



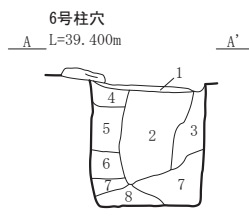
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり無
V層塊10% (混合:人為)
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり無
黒褐色塊10% V層塊7% 炭化物粒2~3% (人為)
- 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまり無 暗褐色塊7~10%
V層塊5% (人為)
- 10YR5/8黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや有
黒褐色塊7% (壁崩落土層)



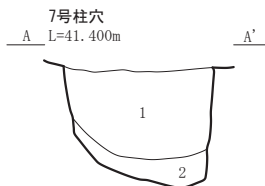
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性弱 しまり疎
黄褐色土粒微量入る
- 10YR4/4褐色シルト 粘性弱 しまりやや疎
黄褐色土塊微量入る
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性弱 しまり疎
黄褐色塊が微量入る
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性弱 しまり疎
黄褐色塊が微量入る
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性強 しまり密
黄褐色塊多量に入る
- 10YR4/6褐色シルト 粘性弱 しまり密
暗褐色土塊・炭化物粒が微量入る
- 10YR5/8黄褐色シルト 粘性強 しまり密
暗褐色土塊・炭化物粒が微量入る
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性強 しまり密
黄褐色土粒微量入る



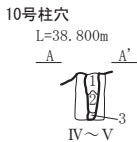
- 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまり無 焼土小塊3%
V層小塊15~20% 暗褐色塊10%
- 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまり無 V層小塊2~3%



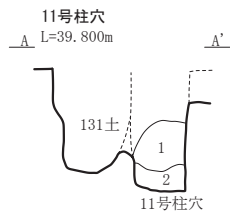
- Pit1の1と同じ 焼土粒・炭化物粒の量が多い
- 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり無
V層小塊10~15% 黒褐色小塊7~10% (人為)
3~8. 注記なし



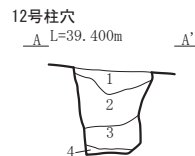
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性弱 しまり疎
黄褐色塊少量入る 下に炭化物塊が少量入る
- 10YR5/6黄褐色シルト 粘性強 しまり密
地山崩落土



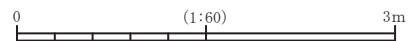
- 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや強 しまりやや密
10YR4/4褐色20% φ2mm程の炭化物1%
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR5/6黄褐色10%
炭化物φ2mm程1% 10YR4/4褐色5%
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR5/6黄褐色土7%



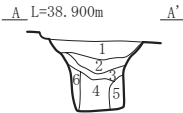
- 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中
しまりやや疎 褐色塊7%
- 10YR2/2黒褐色シルト 粘性中
しまりやや疎



- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中
花崗岩粒2% 炭化物φ2mm程2% 焼土粒少量
- 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまり中
10YR5/6黄褐色20% 花崗岩粒2% 炭化物φ2mm程少量
10YR3/3暗褐色20%
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中
10YR5/6黄褐色10%
- 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまり中

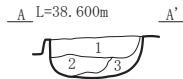


13号柱穴



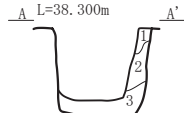
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中
炭化物φ1~5mm2% 10YR5/6黄褐色粒7%
花崗岩粒2% 10YR3/4暗褐色5%
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりや強
炭化物φ1mm少量 10YR5/6黄褐色5% 10YR2/2黒褐色10%
- 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり中
10YR3/3暗褐色20% 10YR5/6黄褐色粒3%
10YR5/6黄褐色左右に10%
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中
10YR5/6黄褐色粒とφ1cm程塊7%
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりや強
10YR5/6黄褐色20% 10YR3/2黒褐色10%
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりや強
10YR5/6黄褐色φ1cm程の塊5%

14号柱穴



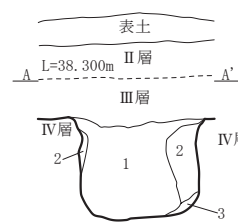
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中
花崗岩粒1% 10YR4/4褐色5%
- 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまり中
10YR5/6黄褐色塊φ2mm~2cm 5%
- 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや強 しまり中
10YR4/4褐色20%

18号柱穴



- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや密
10YR5/6黄褐色20% 10YR3/4暗褐色10%
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや密
10YR5/6黄褐色10% 炭化物φ2mm程2% 焼土粒1%
- 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや強 しまり中
10YR3/3暗褐色7% 10YR4/3にぶい黄褐色10%
10YR5/6黄褐色1cm程の塊もあり10%

15号柱穴



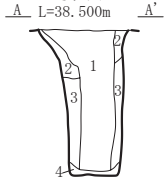
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中
10YR3/2黒褐色30% 10YR4/4褐色7%
炭化物φ2mm程2%
- 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや強 しまり中
10YR4/4褐色30% 10YR5/6黄褐色20%
- 10YR3/2黒褐色シルト 粘性中 しまりやや密
10YR3/3暗褐色10%

19号柱穴



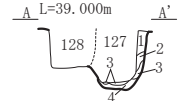
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中
炭化物φ2~5mm3% 焼土粒2%
- 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや強 しまり中
- 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまり中
花崗岩粒少量
- 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや強 しまり中
10YR4/4褐色20%

17号柱穴



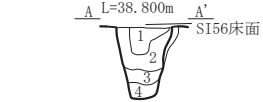
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中
焼土塊5YR4/8赤褐色φ3mm~1cm 7%
φ1mm~1cm炭化物7% φ1~3mm10YR5/6黄褐色2%
(下は10YR5/6黄褐色10%)
- 注記なし
- 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまり中
10YR5/6黄褐色20% φ3mm~1cm炭化物5% 掘り方
- 注記なし

60号柱穴



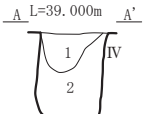
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 (上のみ密)
φ3mm程の炭化物2%
- 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまりやや密
10YR5/6黄褐色10% 花崗岩粒2%
- 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまりやや密
10YR4/4褐色10% 10YR5/6黄褐色5% 炭化物φ2mm程少
- 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや強 しまり密~やや密
10YR5/4にぶい黄褐色10% 7.5YR5/6黄褐色少量 花崗岩粒2%
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや密 10YR5/6黄褐色3%

83号柱穴



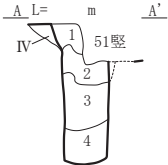
- 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや強 しまりやや密
10YR4/4褐色10% 炭化物φ1~3mm1%
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中
φ1~5mm程炭化物3% 焼土粒2% 10YR5/6黄褐色5%
- 10YR4/4褐色シルト 粘性やや強 しまりやや粗
10YR5/6黄褐色20% φ3mm程炭化物少量
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中
焼土粒1% 炭化物φ2mm程1%

59号柱穴



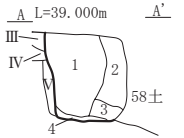
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中
焼土粒2% φ1~5mmの炭化物2%
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中
10YR5/6黄褐色5%

85号柱穴



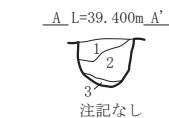
- 10YR5/6黄褐色シルト 粘性強 しまりやや密
10YR4/4褐色10% 10YR3/3暗褐色10%
φ1~3mm程炭化物2% 花崗岩粒2%
- 10YR5/6黄褐色シルト 粘性強 しまりやや密
φ1mm程の炭化物1% 10YR4/3にぶい黄褐色2%
- 10YR5/6黄褐色シルト 粘性強 しまりやや粗
10YR4/4褐色20%
10YR4/3にぶい黄褐色5% 10YR3/3暗褐色5%
φ1mm程少量
- 10YR5/6黄褐色シルト 粘性強 しまりやや粗
10YR3/3暗褐色2% 10YR4/3にぶい黄褐色2%

88号柱穴



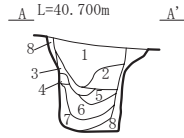
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中
φ2mm~1cm程の炭化物3% 10YR5/6黄褐色塊
(φ1~5mm) 7% 焼土粒1% 炭化物φ2mm~3cm程5%
花崗岩粒少量
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや密
10YR5/6黄褐色20%
φ1cm程の10YR5/6黄褐色7% φ1~5mm程炭化物2%
焼土粒少量 10YR3/4暗褐色5% 花崗岩粒少
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中
10YR3/2黒褐色5% 10YR5/6黄褐色粒~φ5mm塊10%
- 10YR3/2黒褐色シルト 粘性中 しまりやや密
10YR3/3暗褐色10% 10YR5/6褐色粒7%

99号柱穴



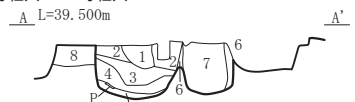
注記なし

113号柱穴



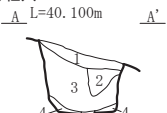
- 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや密 根攪乱多い
炭化物粒微量入る 遺物あり
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性弱 しまり疎
黄褐色土粒少量入る
- 10YR5/6黄褐色シルト 粘性強 しまりやや密
暗褐色土粒微量入る
- 10YR3/2黒褐色シルト 粘性やや強 しまりやや密
6層と似る 黄褐色土粒・白い鈹物粒微量入る
- 10YR5/4にぶい黄褐色シルト 粘性強 しまり密
非常に粘性が強い 白い鈹物粒微量入る
- 10YR2/2黒褐色シルト 粘性弱 しまりやや疎
白い鈹物粒微量入る
- 10YR4/4褐色シルト 粘性やや強 しまり密
白い鈹物粒少量入る 遺物あり (礫のみ)
- 10YR5/8黄褐色シルト 粘性弱 しまり疎 地山

131号柱穴・132号柱穴・133号柱穴

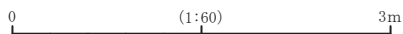


- 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや密 根攪乱多い 炭化物粒微量入る 遺物あり
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性弱 しまり疎 黄褐色土粒少量入る
- 10YR5/6黄褐色シルト 粘性強 しまりやや密 暗褐色土粒微量入る
- 10YR3/2黒褐色シルト 粘性やや強 しまりやや密 6層と似る
黄褐色土粒・白い鈹物粒微量入る
- 10YR5/4にぶい黄褐色シルト 粘性強 しまり密 非常に粘性が強い 白い鈹物粒微量入る
- 10YR2/2黒褐色シルト 粘性弱 しまりやや疎 白い鈹物粒微量入る
- 10YR4/4褐色シルト 粘性やや強 しまり密 白い鈹物粒少量入る 遺物あり (礫のみ)
- 10YR5/8黄褐色シルト 粘性弱 しまり疎 地山

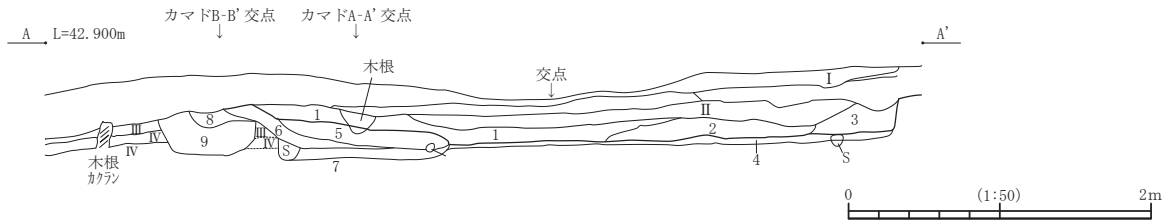
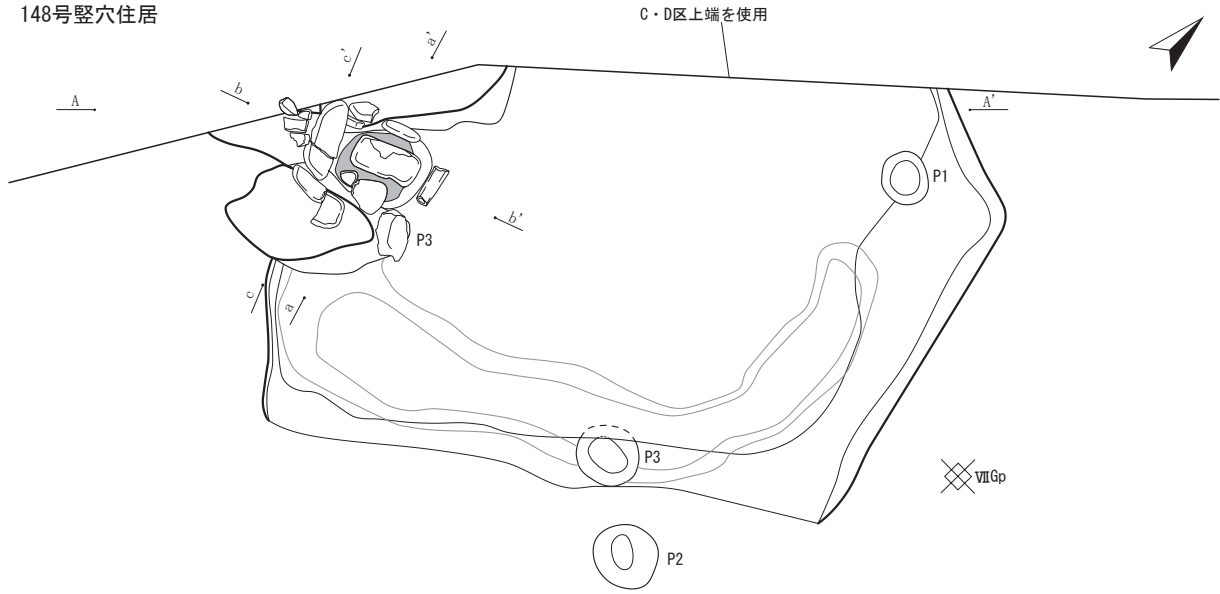
116号柱穴



- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性弱 しまり疎 炭化物粒微量入る
- 10YR4/4褐色シルト 粘性弱 しまり疎 黄褐色土粒少量入る
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性強 しまり密 根攪乱多い
黒褐色土塊少量入る
- 10YR5/6黄褐色シルト 粘性強 しまり密 黄褐色土粒微量入る
地山崩落土
- 10YR4/6褐色シルト 粘性やや弱 しまり密 逆茂木の埋土

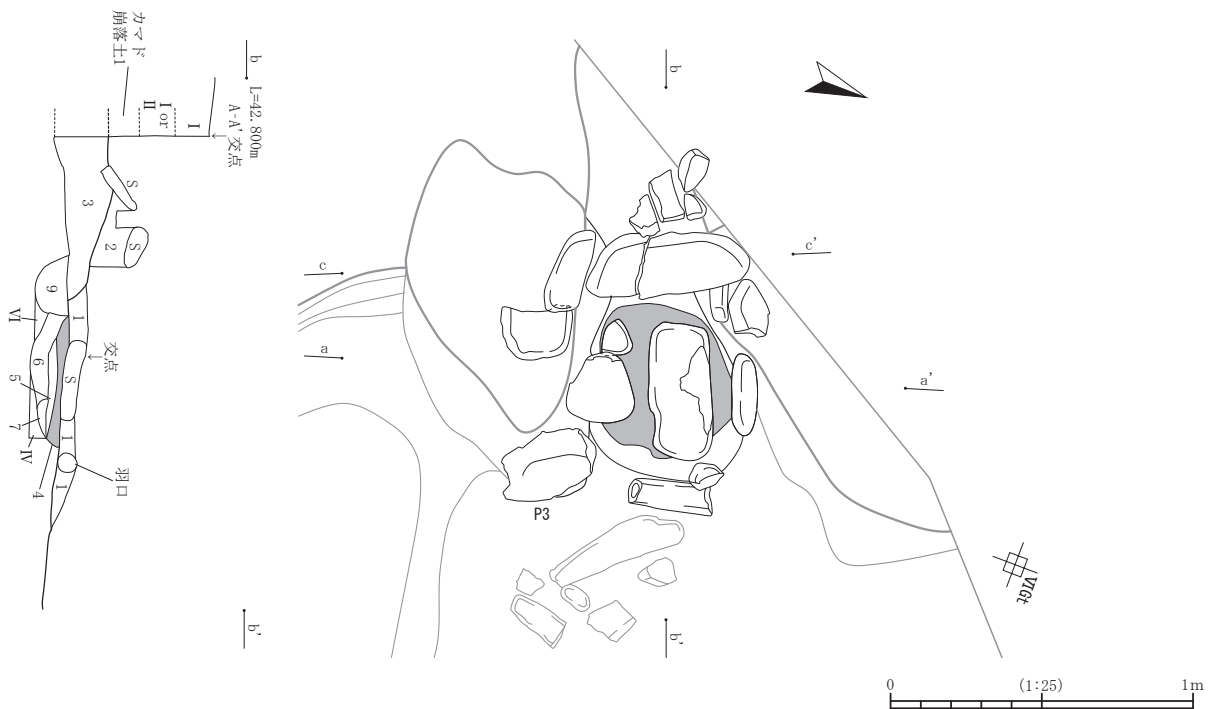


148号竪穴住居

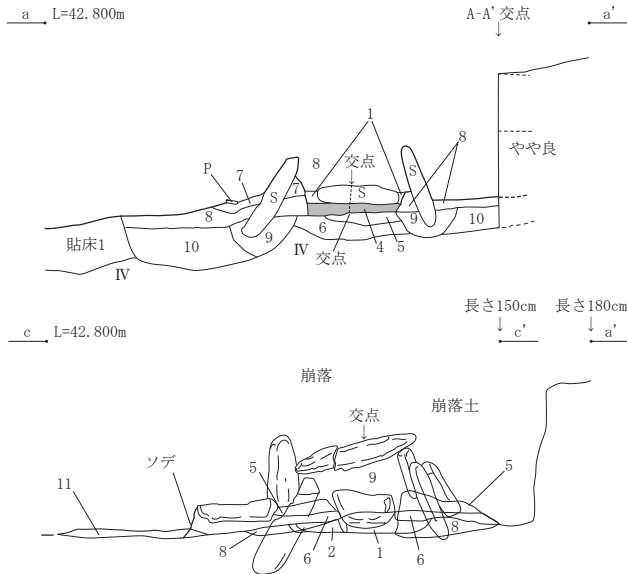


1. 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性やや強い しまりやや疎 褐色土が塊状に少量混じる
2. 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性やや強い しまりやや疎 褐色土が塊状に少量混じる
3. 10YR3/3 にぶい黄褐色シルト 粘性やや強い しまりやや疎 暗褐色土に褐色土が塊状に混じる
4. 10YR3/4 にぶい黄褐色シルト 粘性やや強い しまりやや疎 暗褐色土に褐色土が塊状に多く混じる 貼床土1
5. 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性やや強い しまりやや密 褐色土が塊状に少量混じる カマド構築土1 (カマドの5と同)
6. 10YR3/4 にぶい黄褐色シルト 粘性やや強い しまりやや密 暗褐色土に褐色土が塊状に混じる カマド構築土2 (カマドの6と同)
7. 10YR4/4 褐色シルト 粘性やや強い しまり密 褐色土に暗褐色土が塊状に混じる 小礫を含 カマド構築土4
8. 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性やや強い しまり疎 褐色土が塊状に混じる 煙道崩落土1
9. 10YR3/4 にぶい黄褐色シルト 粘性やや強い しまり疎 褐色土が塊状に混じる 煙道崩落土2

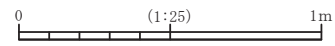
148号竪穴住居 カマド



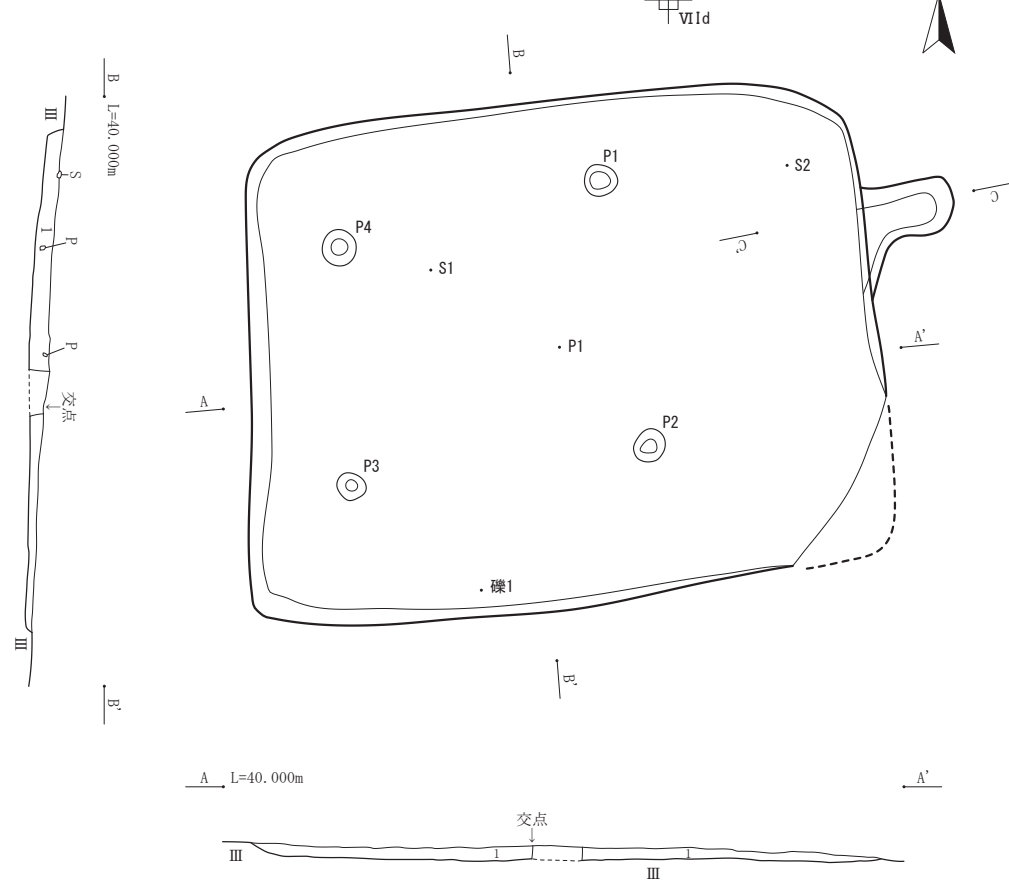
148号竪穴住居 カマド



1. 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性やや強い しまり礫 褐色土が塊状に少量混じる カマド崩落土
2. 5YR3/3 暗赤褐色シルト 粘性やや強い しまりやや礫 炭化物φ2~10mmを多く含 焼土粒φ2~4mmが多く混じる
3. 5YR4/6 赤褐色シルト 粘性やや強い しまりやや礫 炭化物φ2~10mmを多く含 焼土粒φ2~6mmが多く混じる 燃焼部焼土
4. 5YR5/6 明赤褐色シルト 粘性やや強い しまりやや礫 炭化物φ2~10mmを多く含 構築時の燃焼部焼土
5. 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性やや強い しまりやや密 褐色土が塊状に少量混じる カマド構築土1
6. 10YR3/4 にぶい黄褐色シルト 粘性やや強い しまりやや密 暗褐色土に褐色土が塊状に混じる カマド構築土2
7. 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性やや強い しまりやや密 褐色土が塊状に少量混じる カマド構築土3
8. 10YR4/4 褐色シルト 粘性やや強い しまり密 褐色土に暗褐色土が塊状に混じる 小礫を含 カマド構築土4
9. 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性やや強い しまり礫 褐色土が塊状に混じる 煙道崩落土1
10. 10YR3/4 にぶい黄褐色シルト 粘性やや強い しまり礫 褐色土が塊状に混じる 煙道崩落土2
11. 10YR3/4 にぶい黄褐色シルト 粘性やや強い しまりやや礫 暗褐色土に褐色土が塊状に多く混じる 貼床土1

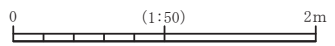


149号竪穴住居

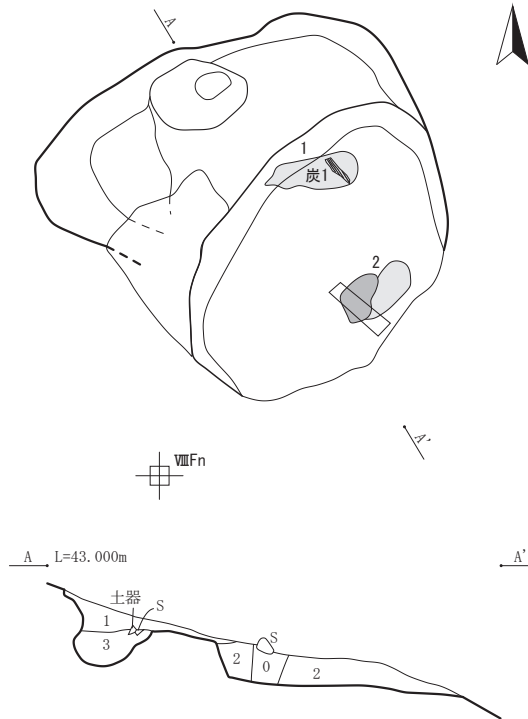


- 149号竪穴住居
1. 10YR2/3 黒褐色シルト 粘性やや強い しまりやや礫

- 149号竪穴住居 煙道
1. 5YR2/2 黒褐色シルト 粘性やや強い しまりやや礫 炭化物φ2~4mmを少量含 焼土粒φ2~4mmが少量混じる

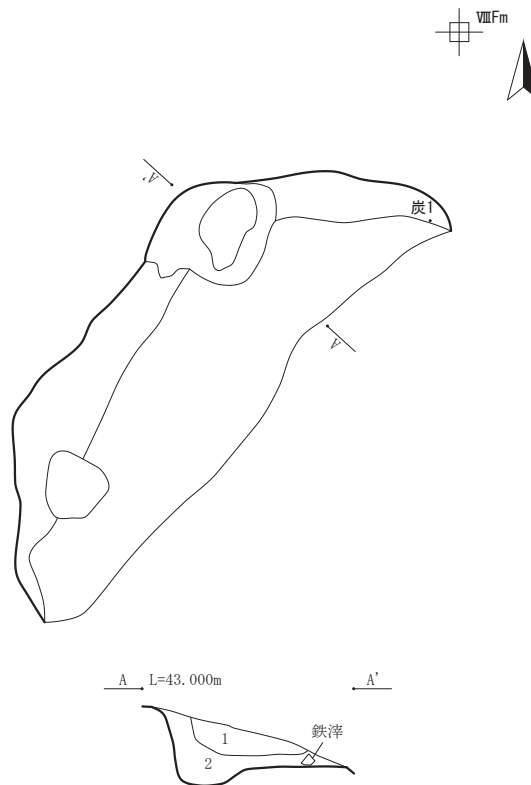


3号不明遺構

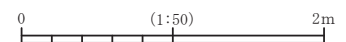


1. 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性・しまり無 炭化物5～7%
2. 10YR2/1 黒色シルト 粘性・しまり無 炭化物15～20% 底辺に5～10mmの炭の層
3. 10YR2/2 黒褐色シルト 粘性・しまり無 炭化物5～7% V層塊5%

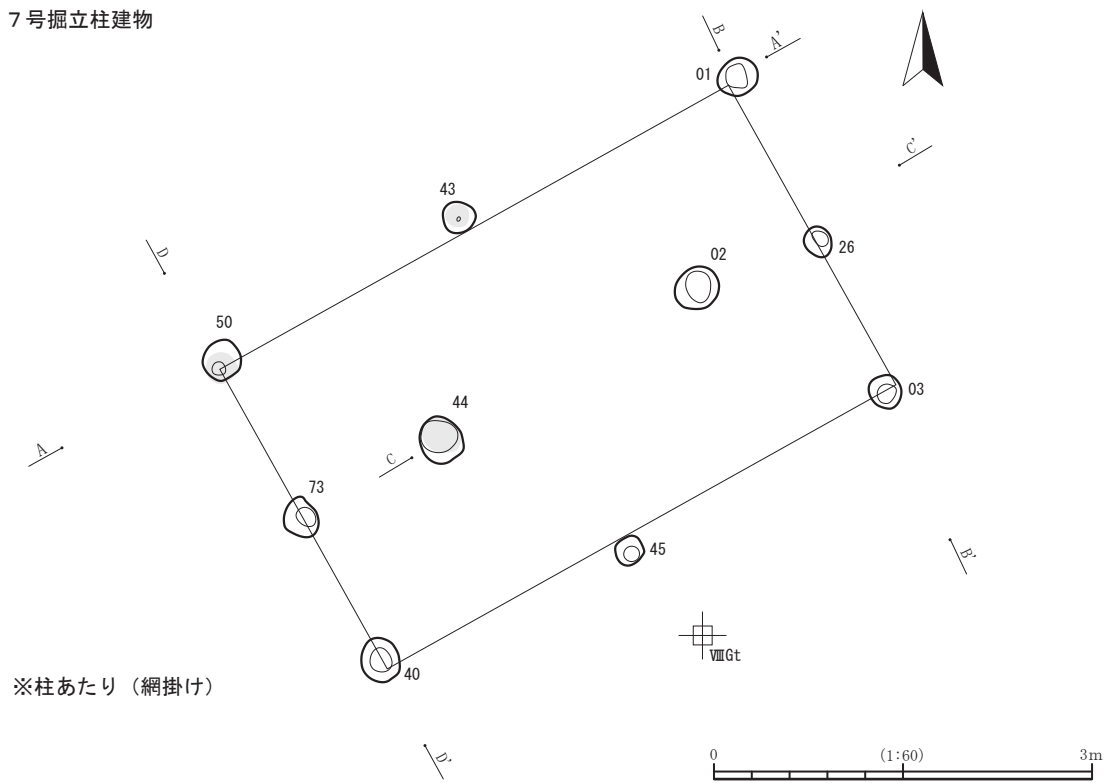
4号不明遺構



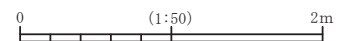
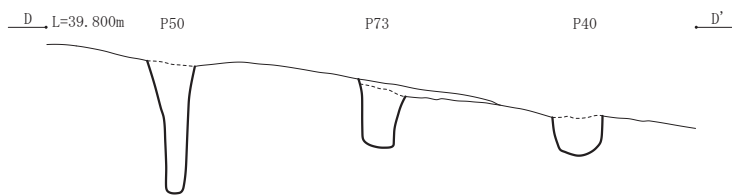
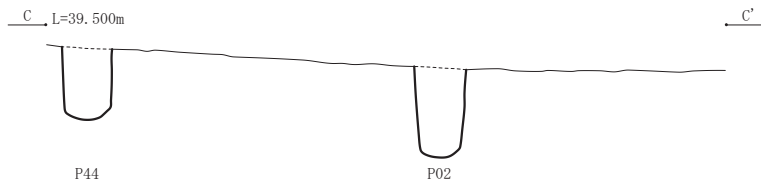
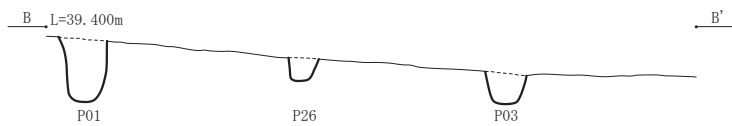
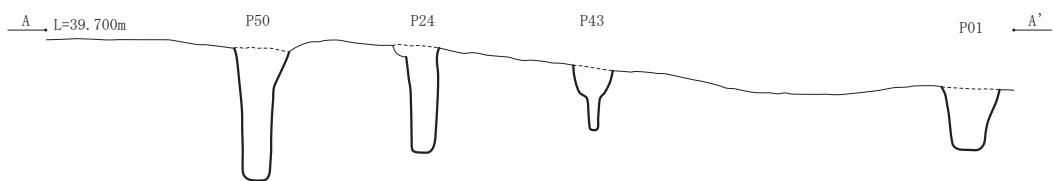
1. 10YR2/1 黒色シルト 粘性・しまり無 炭化物10～15% にぶい黄褐色塊3～5%
2. 10YR2/2 黒褐色シルト 粘性・しまり無 黒色塊7～10% 炭化物5～7% 礫含む



7号掘立柱建物

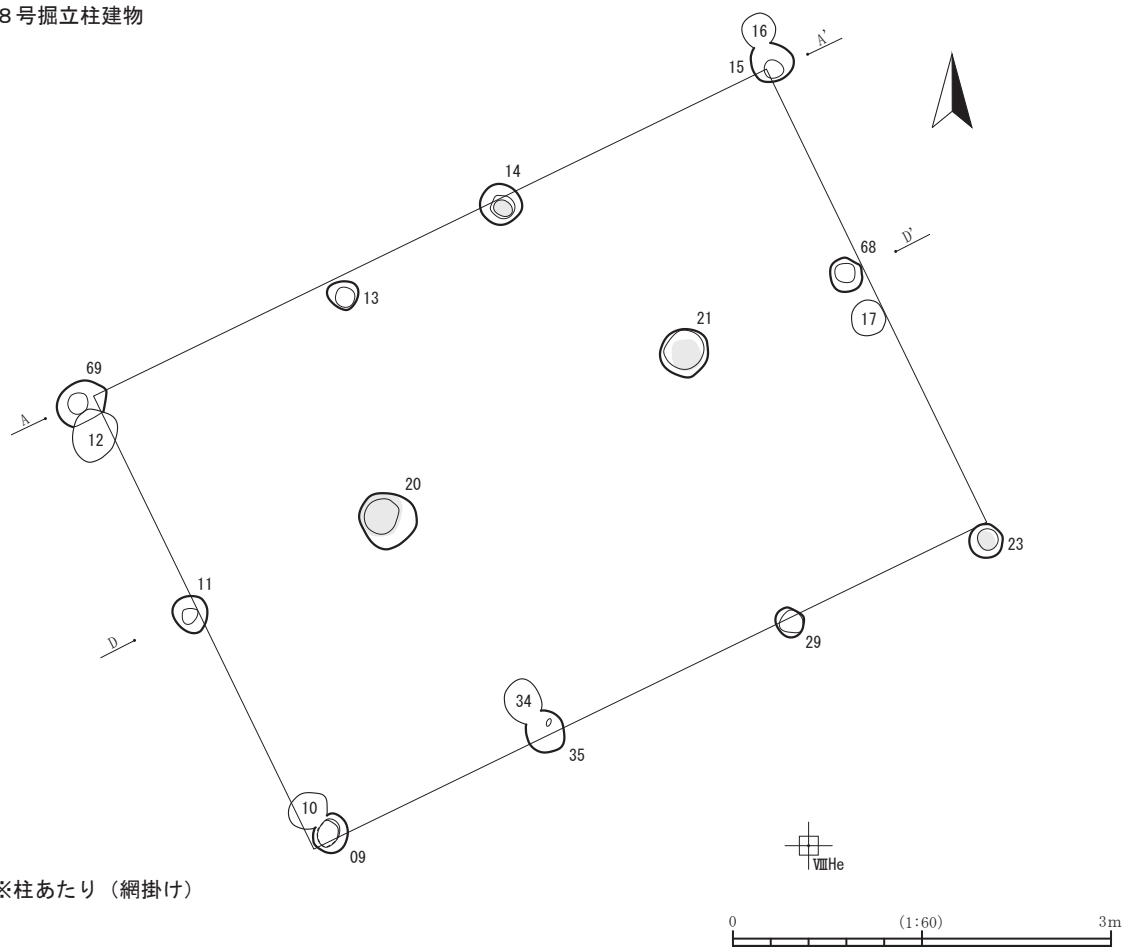


※柱あたり（網掛け）

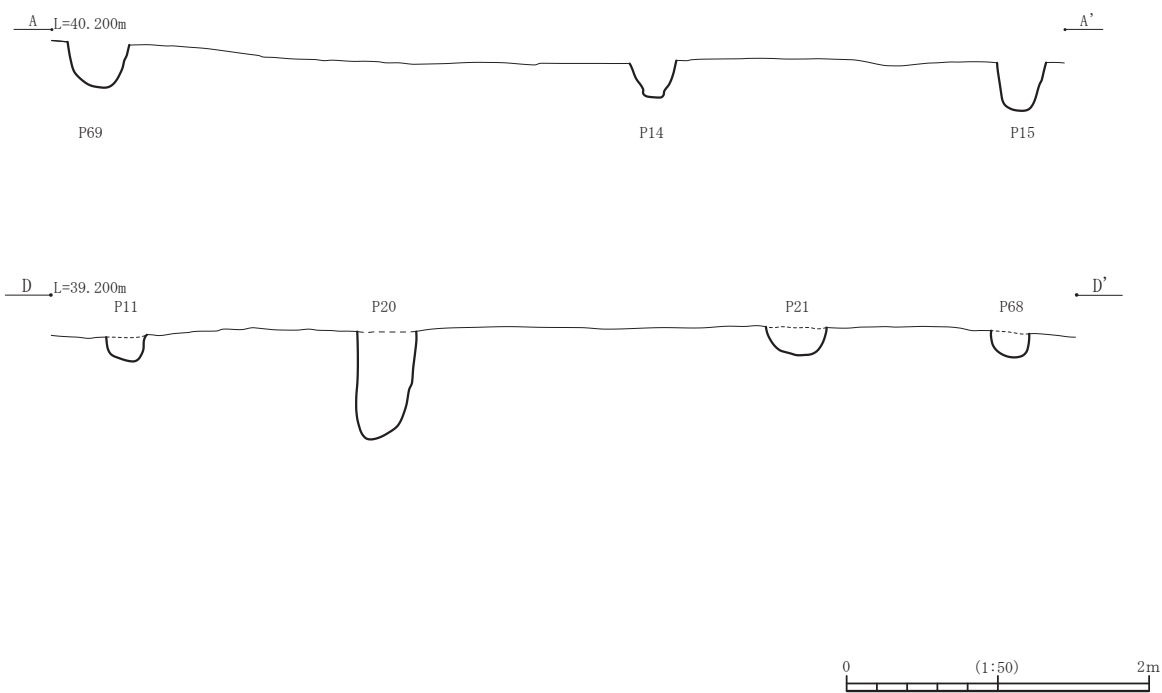


遺構図版308 中世の遺構 1

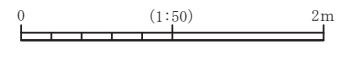
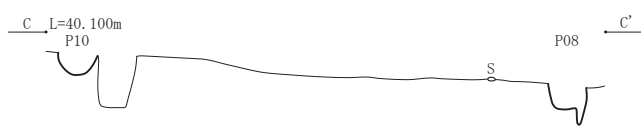
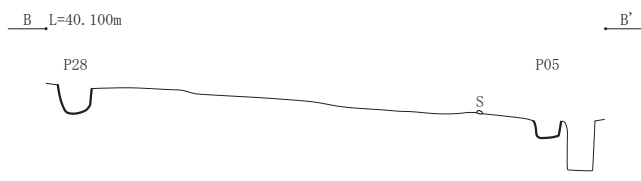
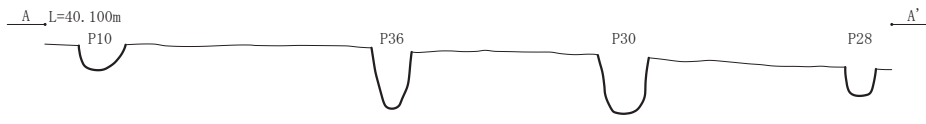
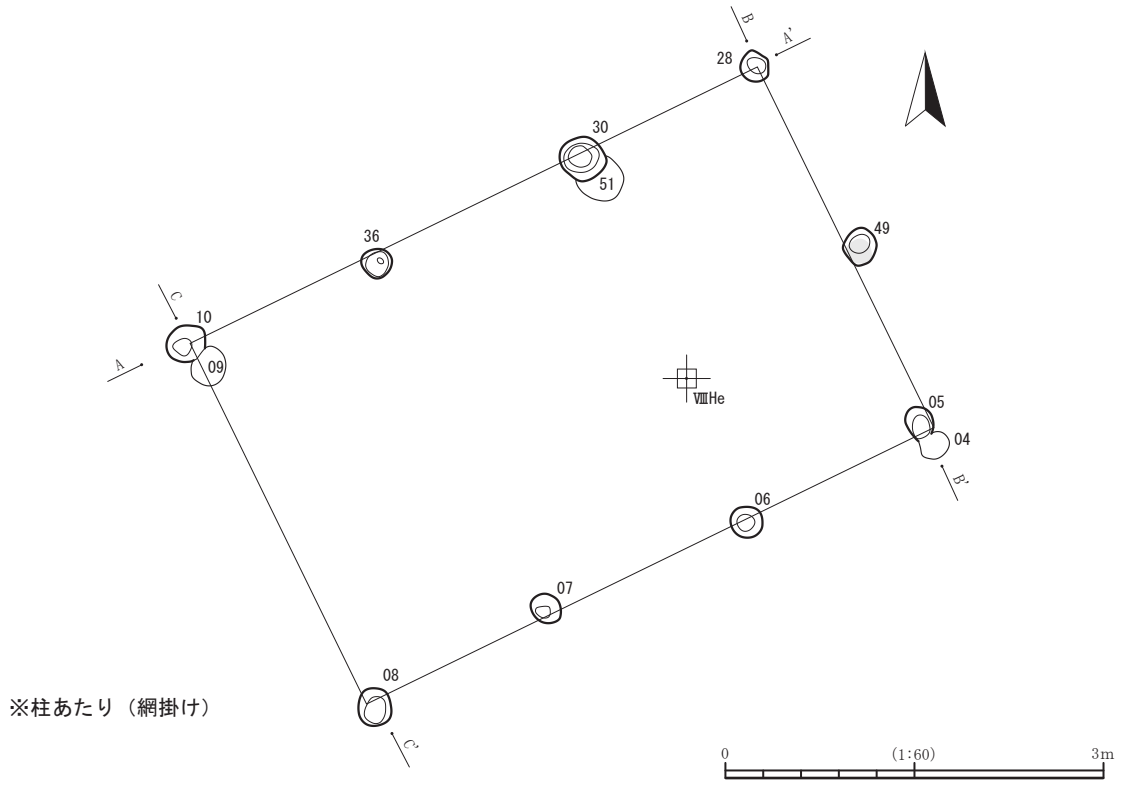
8号掘立柱建物



※柱あたり（網掛け）

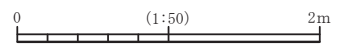
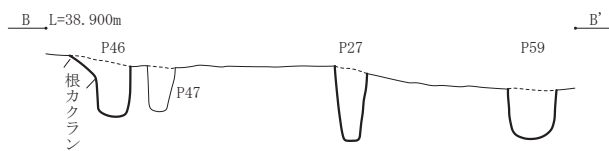
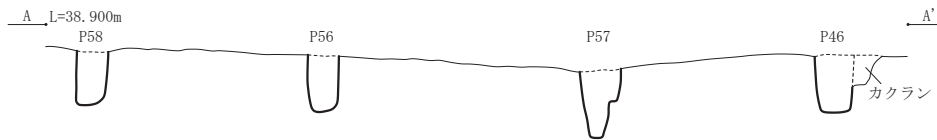
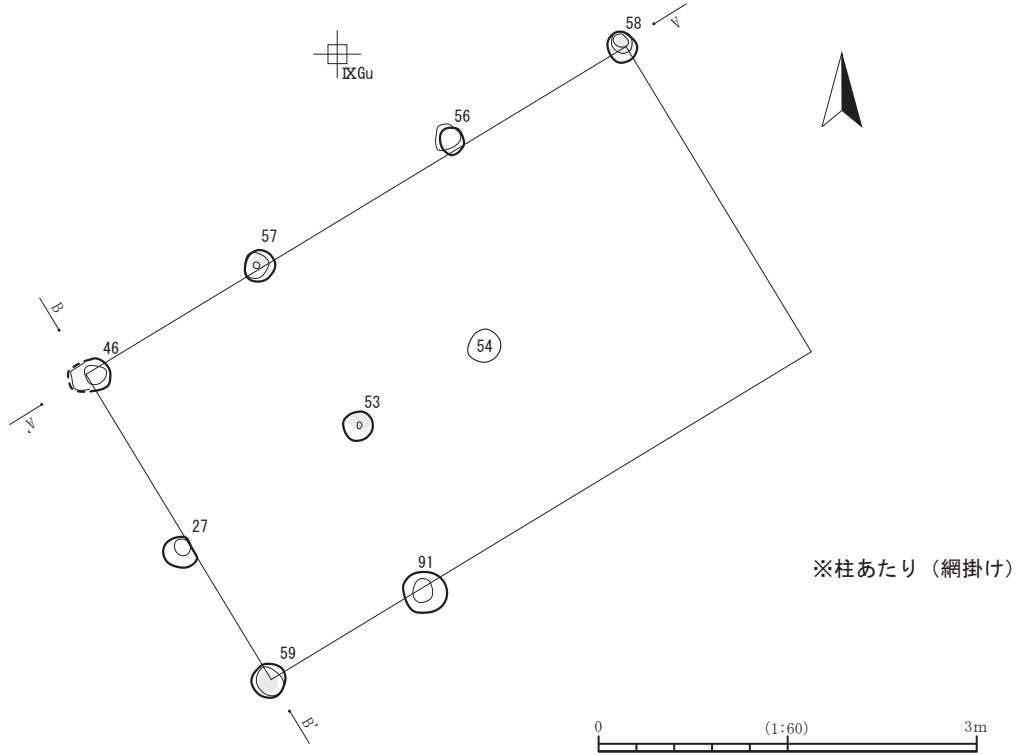


9号掘立柱建物

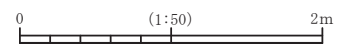
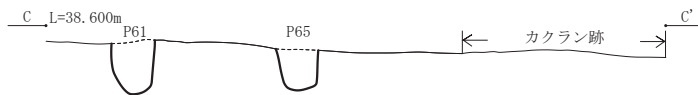
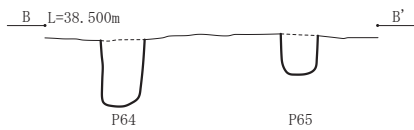
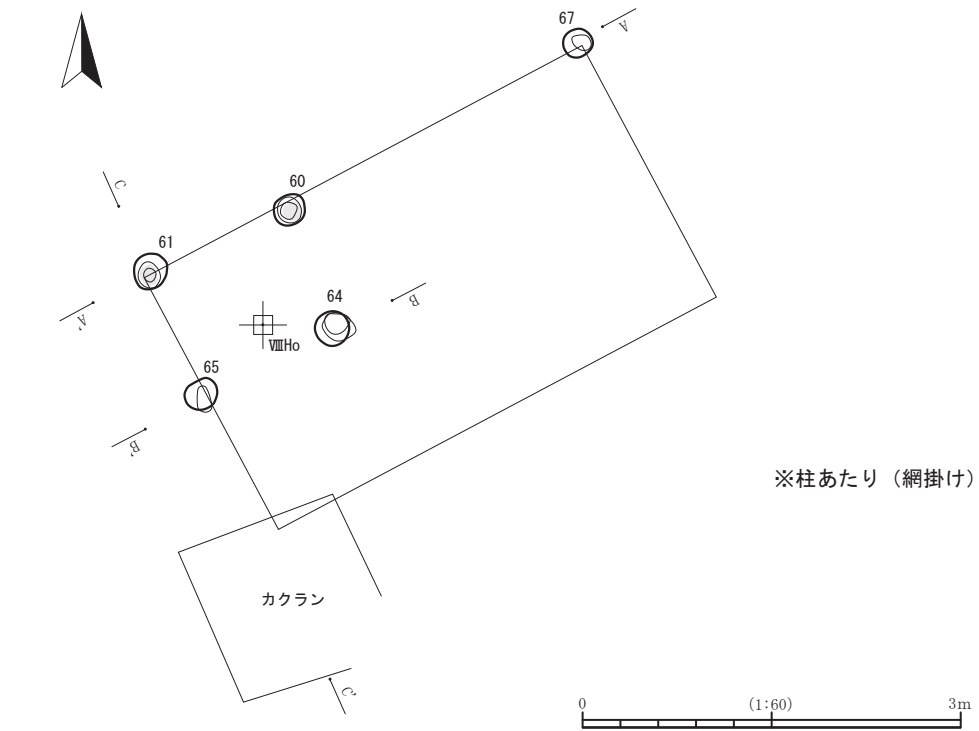


遺構図版310 中世の遺構3

10号掘立柱建物

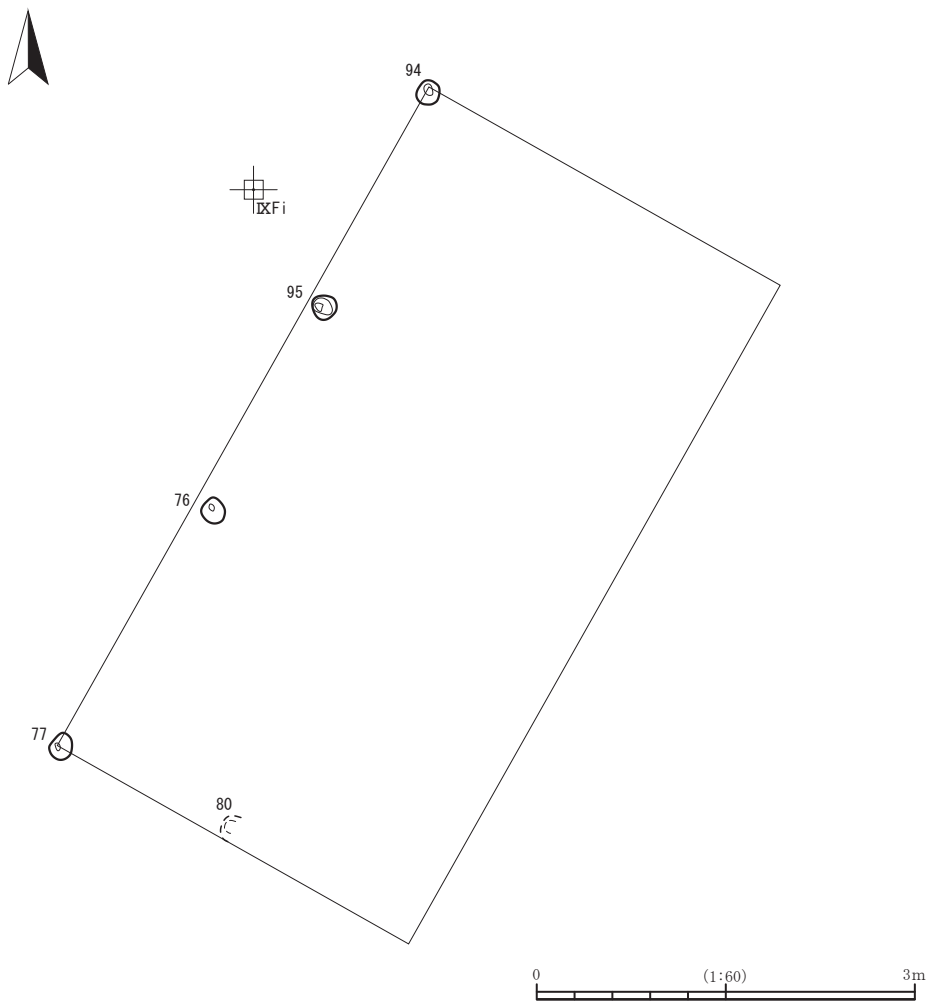


11号掘立建物

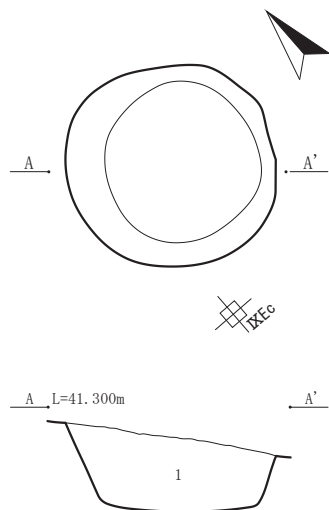


遺構図版312 中世の遺構5

12号掘立柱建物



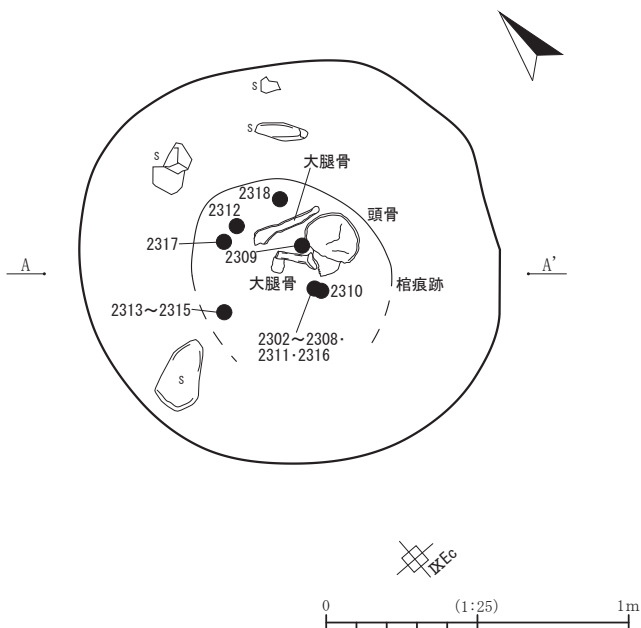
1号墓壙



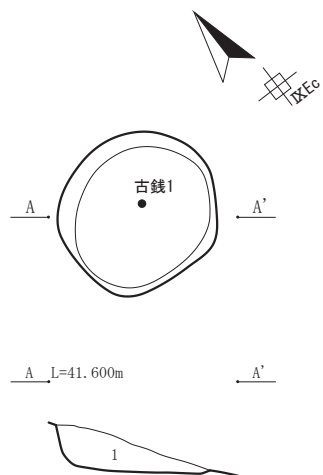
1号墓壙

1. 10YR2/1黒色シルト 粘性無 しまり無 V層塊粒10% III層塊15%
古銭出土

1号墓壙 人骨・遺物出土状況



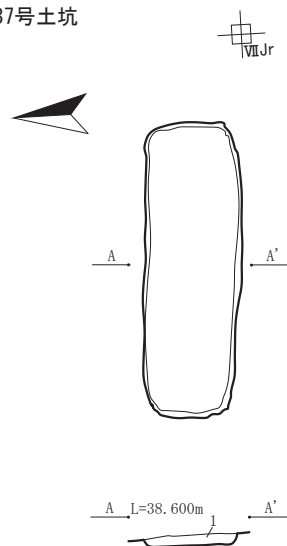
2号墓壙



2号墓壙

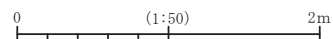
1. 10YR3/2黒褐色粘土質シルト 粘性やや強し しまりやや有 炭化物1~2%
V層小塊3~5% 永楽通寶出土

137号土坑

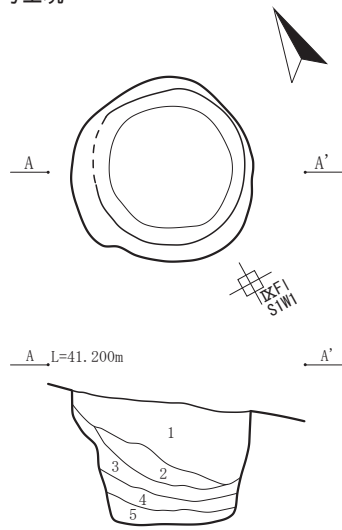


137号土坑

1. 10YR3/2黒褐色粘土質シルト 粘性やや強い しまりやや密
炭化物φ2~3mm少量混じる



138号土坑



138号土坑

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性無 しまり無 V層粒7~10% 炭化物1~2%
2. 10YR2/1黒色シルト 粘性やや無 しまり中 V層小塊2~3%
3. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまりやや無 V層粒7%
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中
5. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまり中 V層塊5%

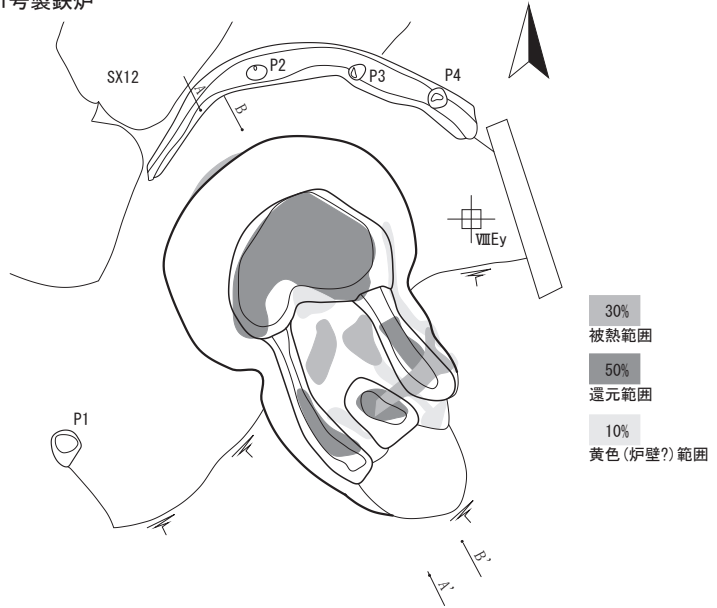
1号製鉄炉 A-A'

1. 10YR6/6明黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり有 暗褐色シルトとの互層
2. 10YR4/3こぶい黄褐色シルト 粘性・しまり無 黄褐色土ブロック 10~15%、鉄滓含
3. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまり無 鉄滓との混合層
4. 2.5GY4/1暗オリーブ灰色砂 粘性・しまり無 黄色土小ブロック 5%
5. 7.5YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまり無 焼土ブロック・炉壁との混合層
6. 5YR3/2暗赤褐色シルト 粘性無 しまりやや無 鉄滓含。
7. 7.5YR2/3極暗褐色シルト 粘性・しまり無 炉壁含。

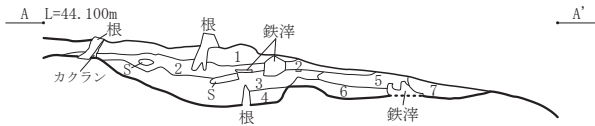
1号製鉄炉 B-B'

1. 5YR4/3暗オリーブ 粘性無 しまり有 上面は灰白色を呈す(還元層)
2. 5YR4/6赤褐 焼土 (被熱層)
3. 5YR3/4暗赤褐 焼土 (焼きしめ層)

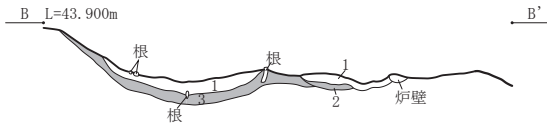
1号製鉄炉



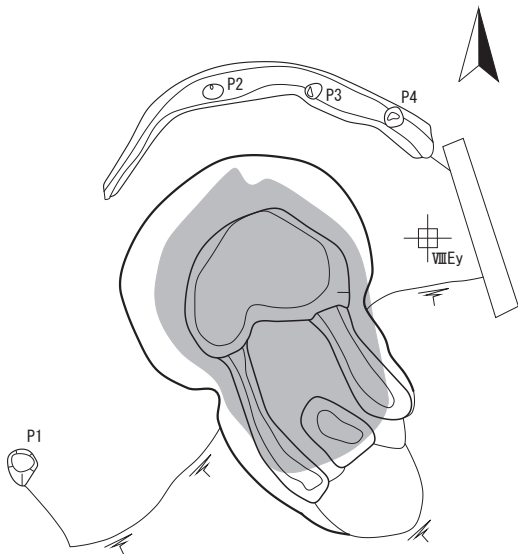
1号製鉄炉 A-A'



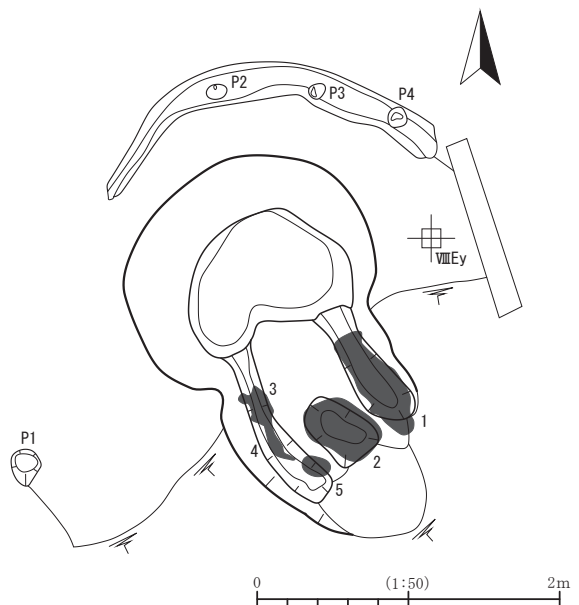
1号製鉄炉 B-B'



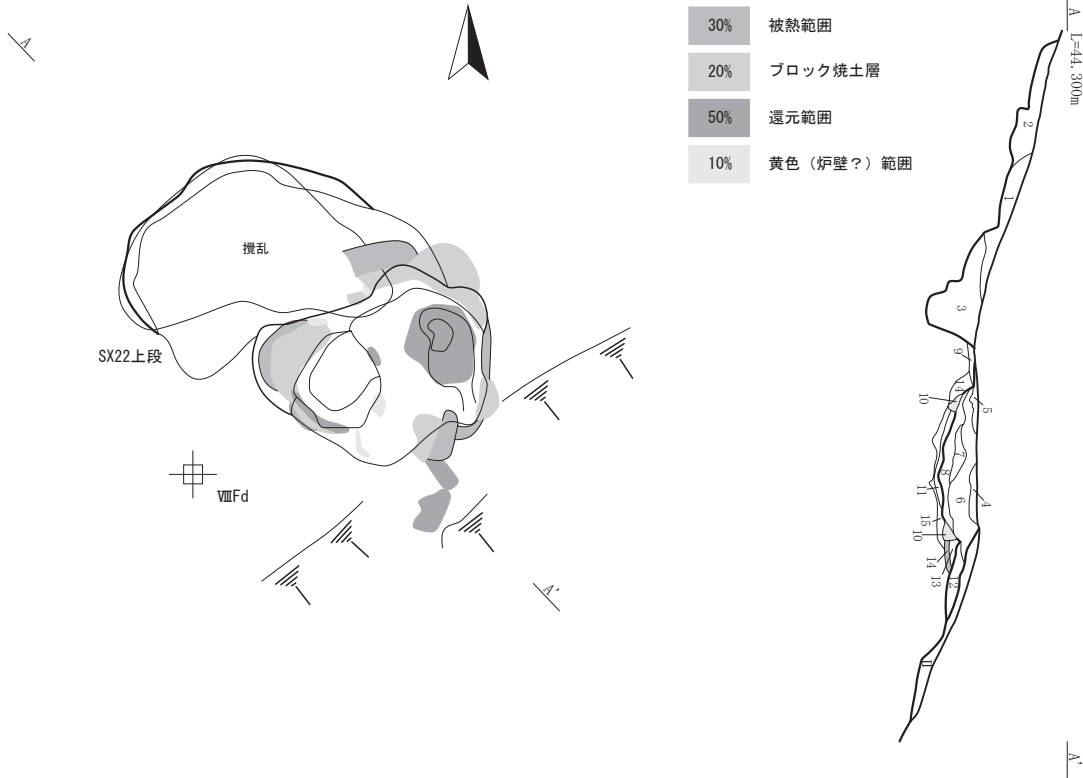
1号製鉄炉 掘方・焼き締め範囲



1号製鉄炉 鉄滓出土状況

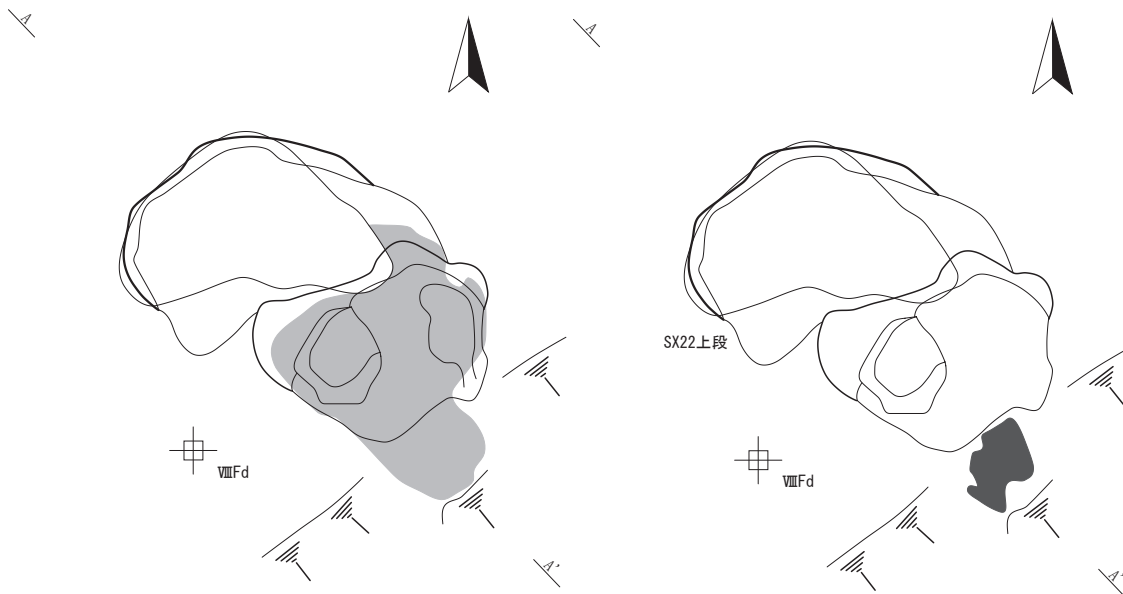


2号製鉄炉



2号製鉄炉掘り方・焼き締め範囲

2号製鉄炉 鉄滓出土状況

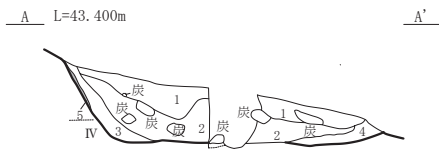
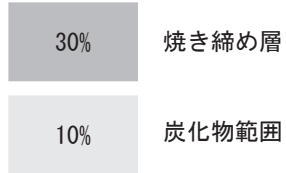
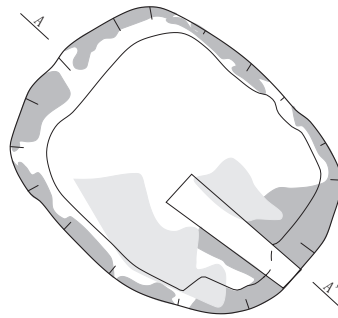
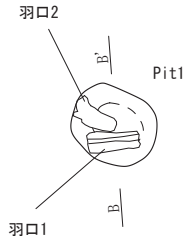


2号製鉄炉

- | | | | | |
|--------------------|-------|------------|---------------|-----------|
| 1. 10YR2/2黒褐色シルト | 粘性無 | しまり中 | 焼土粒 | 黄褐色小塊含む |
| 2. 10YR2/2黒褐色シルト | 粘性無 | しまり中 | にぶい黄褐色小塊 | 15% |
| 3. 10YR2/2黒褐色シルト | 粘性無 | しまり無 | 黄褐色塊 | 40% (混合層) |
| 4. 10YR2/2黒褐色シルト | 粘性無 | しまりやや有 | 明黄褐色塊 | 20~30% |
| 5. 10YR5/6黒褐色シルト | 粘性やや無 | しまりやや有 | 赤褐色焼土塊 | 30~40% |
| 6. 7.5YR2/2黒褐色シルト | 粘性無 | しまり無 | 焼土塊 | 5~7% 鉄滓含む |
| 7. 7.5YR2/2黒褐色シルト | 粘性無 | しまり無 | 鉄滓を多く含む | |
| 8. 10YR2/2黒褐色シルト | 粘性無 | しまり無 | 暗オリーブ灰粒 (砂鉄?) | 10~15%含む |
| 9. 10YR5/8黄褐色シルト | 粘性無 | しまり有 | 暗褐色塊 | 5% (貼床状) |
| 10. 2.5YR4/6オリーブ褐 | 粘性無 | しまり中 | 花崗岩粒含む | (炉体) |
| 11. N6/0灰 | 粘性無 | しまり中 | 底面の還元層 | |
| 12. 10YR3/4暗褐色シルト | 粘性無 | しまりやや有 (乾) | 炭化物粒・鉄滓含む | (堆積土) |
| 13. 7.5YR3/3暗褐色シルト | 粘性やや無 | しまり中 | 炭化物粒 | 1~2% |
| 14. 5YR4/6赤褐色 | 粘性無 | しまり中 | 焼き締め層 | |
| 15. N1.5/0黒色 | 粘性無 | しまり有 | | |

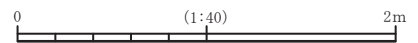
0 (1:50) 2m

3号製鉄炉

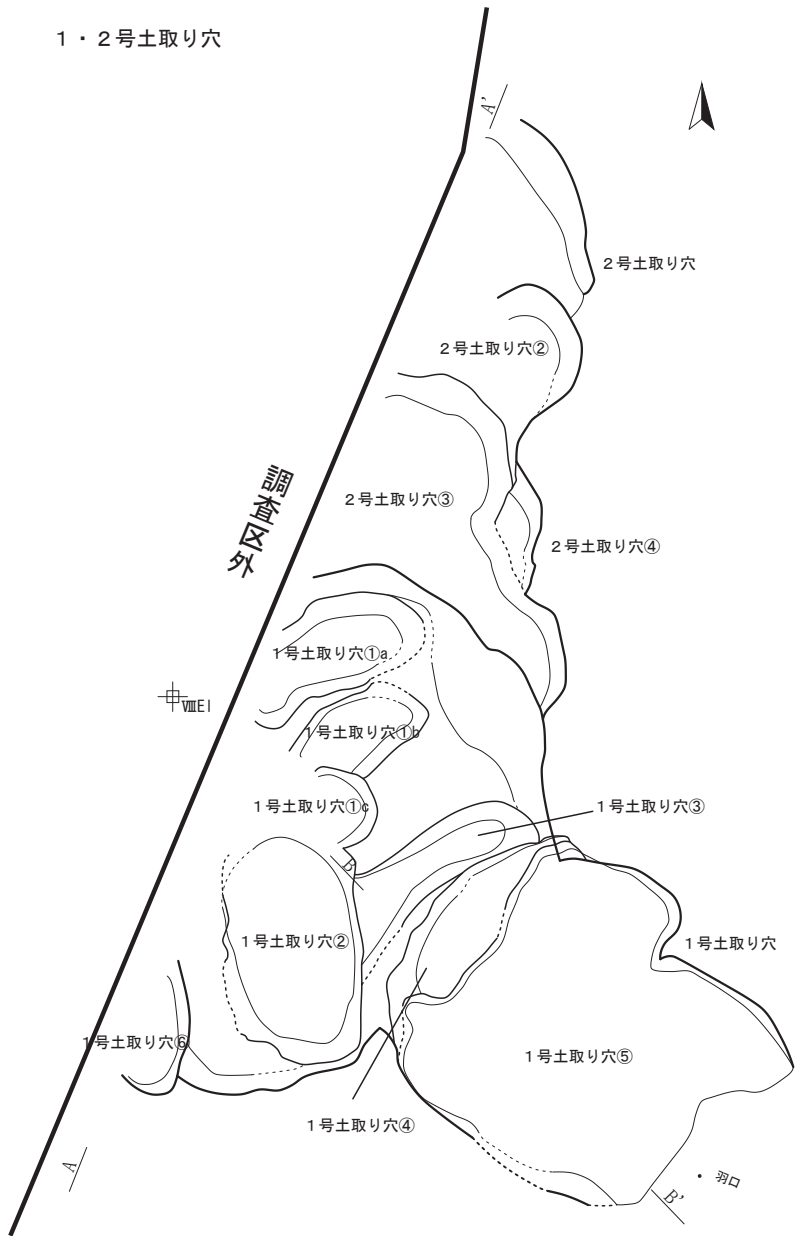


- 1. 10YR2/1黒褐色シルト 粘性無 しまりやや有 炭化物7~10%(材もあり)
- 2. 10YR1.7/1黒色シルト 粘性無 しまり中 炭化物(材)の充填層
- 3. 10YR4/2灰黄褐色シルト 粘性無 しまり中 (炉構築材?) にぶい黄橙色塊10~20% 焼土塊10%
- 4. 5YR7/8橙色 粘性無 しまりやや有 内部は黄褐色(2.5Y5/4)を呈す(還元)
- 5. 5YR6/8橙色 粘性無 しまりやや有 被熟層

- Pit1
- 1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物7~10%



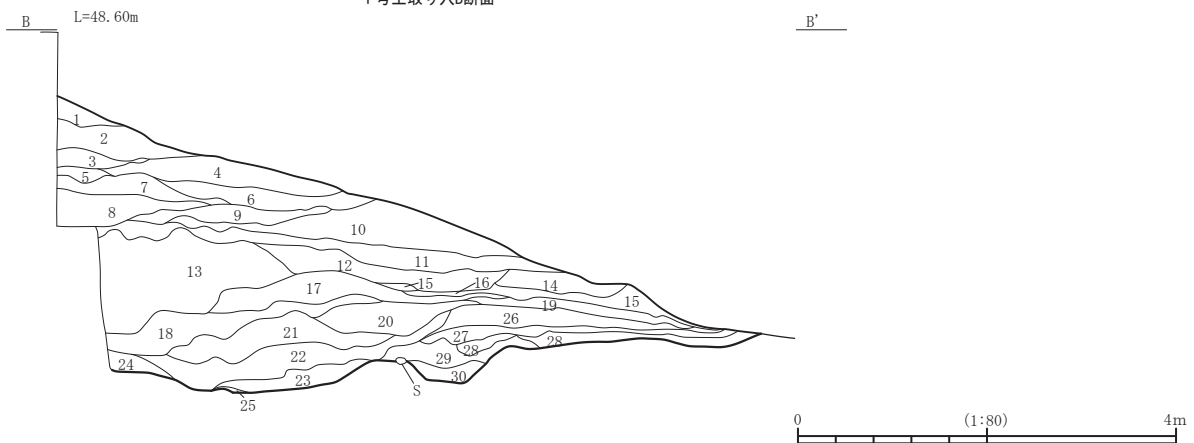
1・2号土取り穴



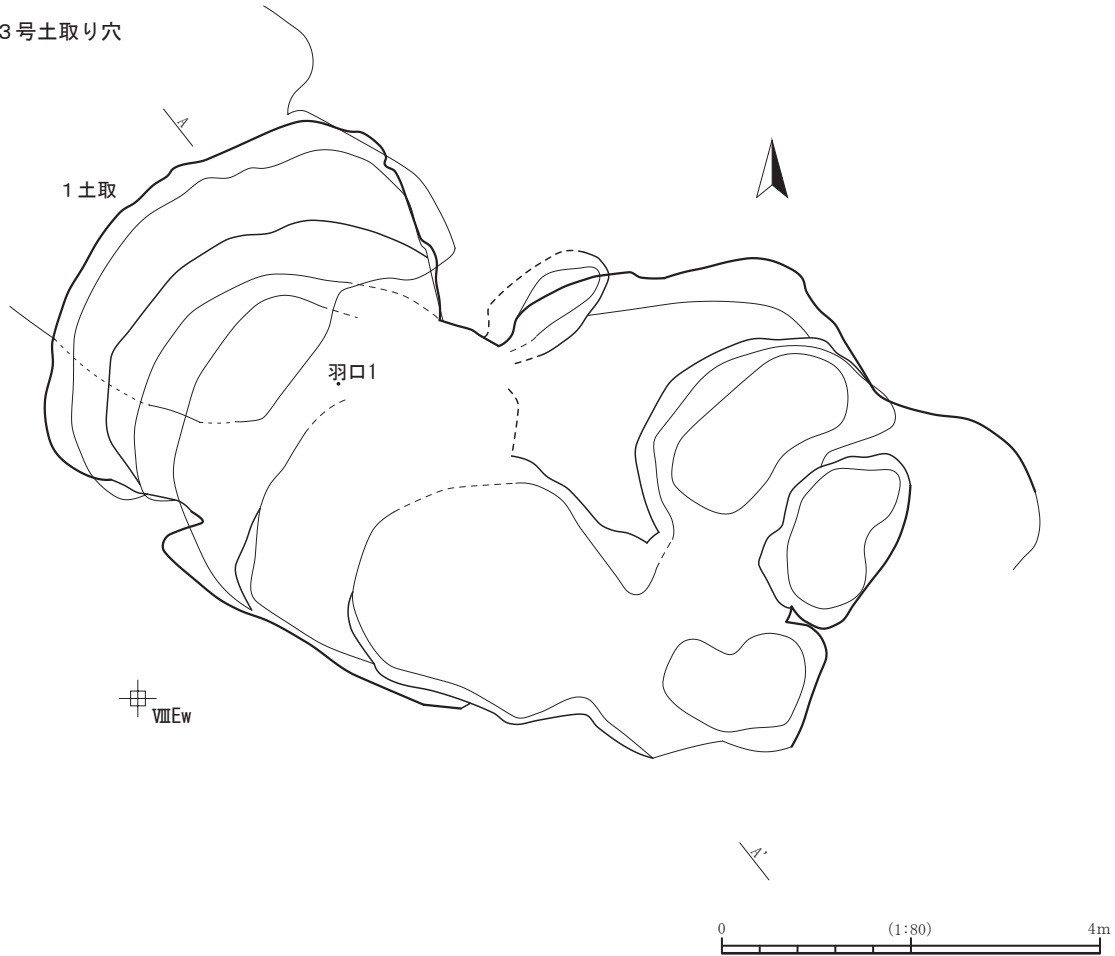
1号土取り穴B断面

1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまりやや無
暗褐色塊7% 明黄褐色小塊3~5%
2. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまりやや無
暗褐色塊5~10% 明黄褐色塊15% 焼土塊3%
3. 10YR6/6明黄褐色シルト 粘性無 しまりやや有
黒褐色小塊2~3%
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中
明黄褐色塊25~30% 黒褐色小塊3~5%
炭化物粒2~3% 焼土塊2%
5. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性無 しまり有
黒褐色小塊2~3% (かたくしまる)
6. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性無 しまり有
褐色塊7~10% 黒褐色小塊3~5% 炭化物粒1~2%
黒褐色塊5% (混合層)
7. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無
黒褐色塊5% 明黄褐色塊10~15%
8. 10YR2/1黒色シルト 粘性無 しまり中
黒褐色塊7% 明黄褐色小塊2~3%
9. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性無 しまり有
暗褐色塊10~15% 黒褐色小塊3~5%
炭化物粒1~2%
10. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無
明黄褐色塊10% 黒褐色塊2% 黒褐色小塊3~5%
11. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中
明黄褐色小塊3~5%
12. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中
明黄褐色塊25% 黒褐色小塊2~3% (土坑状)
13. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性無 しまり有
暗褐色塊7~10%
14. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性無 しまり有
暗褐色塊2~3%
15. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや無
明黄褐色小塊2~3%
16. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性無 しまりやや有
暗褐色小塊2~3%
17. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無
明黄褐色塊5% 明黄褐色小塊15~20%
黒褐色塊2% 黒褐色小塊3~5%
18. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性無 しまり中
暗褐色小塊5~7%
19. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性無 しまりやや有
褐色シルトしみ状に見られる
20. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや無
明黄褐色小塊10~15% 黒褐色塊5%
黒褐色小塊2~3%
21. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまり中
黒褐色塊16% 明黄褐色塊5~7%
22. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性無 しまりやや有
褐色シルトしみ状に見られる 黒褐色塊3%
23. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無
明黄褐色塊15~20% 黒褐色塊2%
24. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性無 しまり中
暗褐色塊30% (混合層)
25. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性無 しまりやや有
粘性無 しまり中 明黄褐色小塊3~5%
26. 10YR2/2黒褐色シルトとにぶい黄褐色シルト混合層
粘性無 しまり中 明黄褐色小塊3~5%
27. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性無 しまりやや有
暗褐色小塊3~5%
28. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり中
黒褐色塊10~15%
29. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性無 しまりやや有
暗褐色塊3%
30. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有
明黄褐色塊15% 黒褐色塊7%

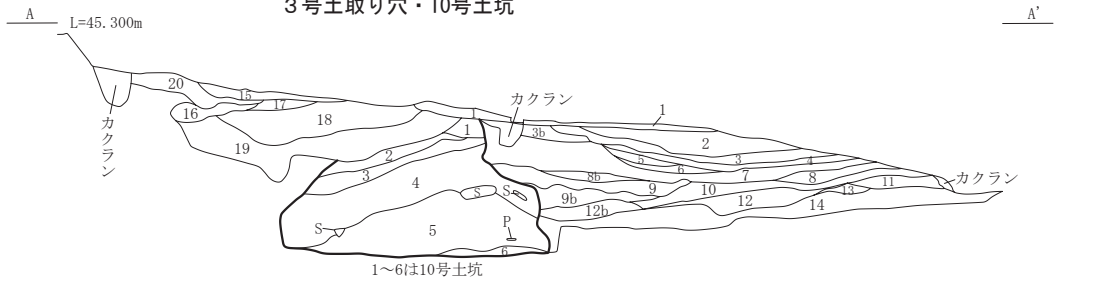
1号土取り穴B断面



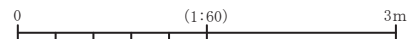
3号土取り穴



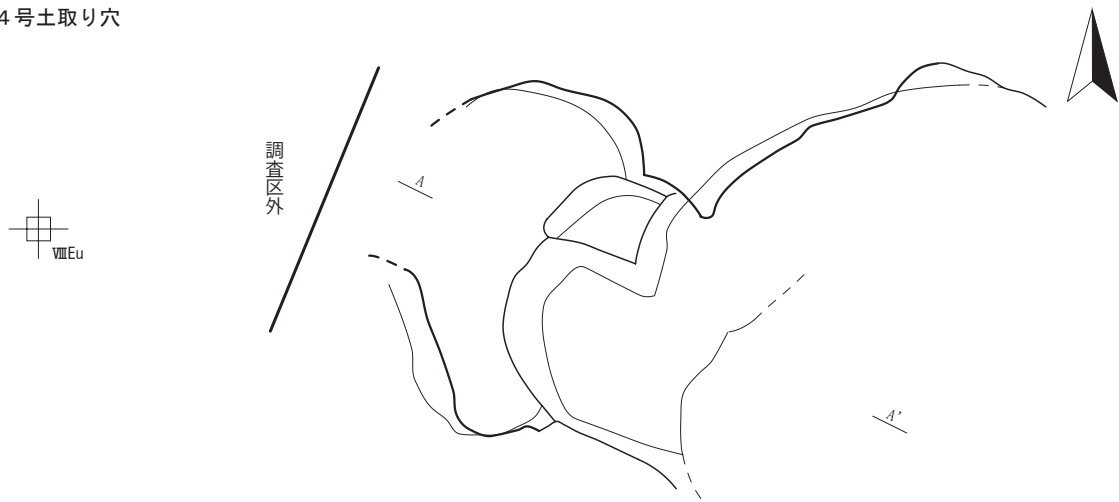
3号土取り穴・10号土坑



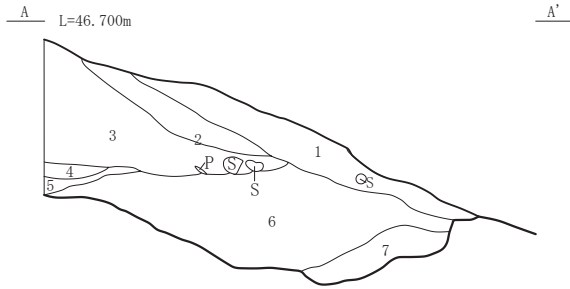
- | | | | |
|----------------------|-------|--------|------------------------|
| 1. 10YR5/6黄褐色シルト | 粘性やや無 | しまり有 | 黒褐色小塊7~10% |
| 2. 10YR3/4暗褐色シルト | 粘性無 | しまり中 | 黄褐色小塊10~15%黒褐色小塊5~7% |
| 3. 10YR5/8黄褐色シルト | 粘性無 | しまりやや有 | 黒褐色シルトとの混合 |
| 3b. 10YR3/3暗褐色土 | 粘性無 | しまりやや無 | |
| 4. 10YR5/8黄褐色シルト | 粘性無 | しまり有 | 黒褐色層状に含む |
| 5. 10YR3/3暗褐色シルト | 粘性無 | しまり中 | 黄褐色小塊2~3% |
| 6. 10YR5/6黄褐色シルト | 粘性中 | しまりやや有 | 黒褐色層状 |
| 7. 10YR3/3暗褐色シルト | 粘性やや無 | しまり中 | 黄褐色小塊黒褐色小塊との混合 |
| 8. 10YR5/8黄褐色シルト | 粘性やや無 | しまりやや有 | 黒褐色塊10~15% |
| 8b. 10YR5/8黄褐色シルト | 粘性やや無 | しまりやや有 | 黒褐色塊10~15% |
| 9. 10YR2/2黒褐色シルト | 粘性無 | しまりやや無 | 黄褐色大塊7% |
| 9b. 10YR3/3暗褐色シルト | 粘性無 | しまり中 | 黄褐色塊・黒褐色塊との混合 |
| 10. 10YR5/8黄褐色シルト | 粘性無 | しまり有 | 黒褐色層状に含む |
| 11. 10YR5/8黄褐色シルト | 粘性やや無 | しまりやや有 | 黒褐色塊10~15% |
| 12. 10YR3/3暗褐色シルト | 粘性やや無 | しまり中 | 黄褐色小塊黒褐色小塊との混合層 |
| 12b. 10YR3/3暗褐色シルト | 粘性無 | しまりやや無 | 黄褐色塊・小塊・黒褐色小塊との混合層 |
| 13. 10YR2/3黒褐色シルト | 粘性やや無 | しまりやや有 | 黒褐色塊10~15% |
| 14. 10YR4/4褐色シルト | 粘性無 | しまり有 | 暗小3~5% 炭化物粒1~2% 花崗岩粒含む |
| 15. 10YR5/6黄褐色シルト | 粘性やや無 | しまり有 | 黒褐色小塊7~10% |
| 16. 10YR5/8黄褐色シルト | 粘性中 | しまりやや無 | 暗褐色塊7~10% |
| 17. 10YR3/3暗褐色シルト | 粘性無 | しまり中 | 黄褐色v小塊2~3% |
| 18. 10YR2/3黒褐色シルト | 粘性無 | しまりやや無 | 黒色層状にみられる暗褐色塊7% |
| 19. 10YR4/3こぶい黄褐色 | 粘性無 | しまり中 | 10YR5/6・10YR2/2の混合層 |
| 20. 10YR4/3こぶい黄褐色シルト | 粘性無 | しまり中 | 黄褐色小塊2~3% |



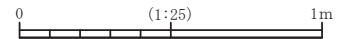
4号土取り穴



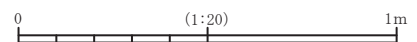
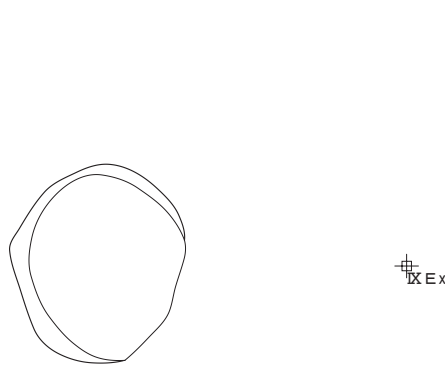
107号竖穴住居・4号土取り穴



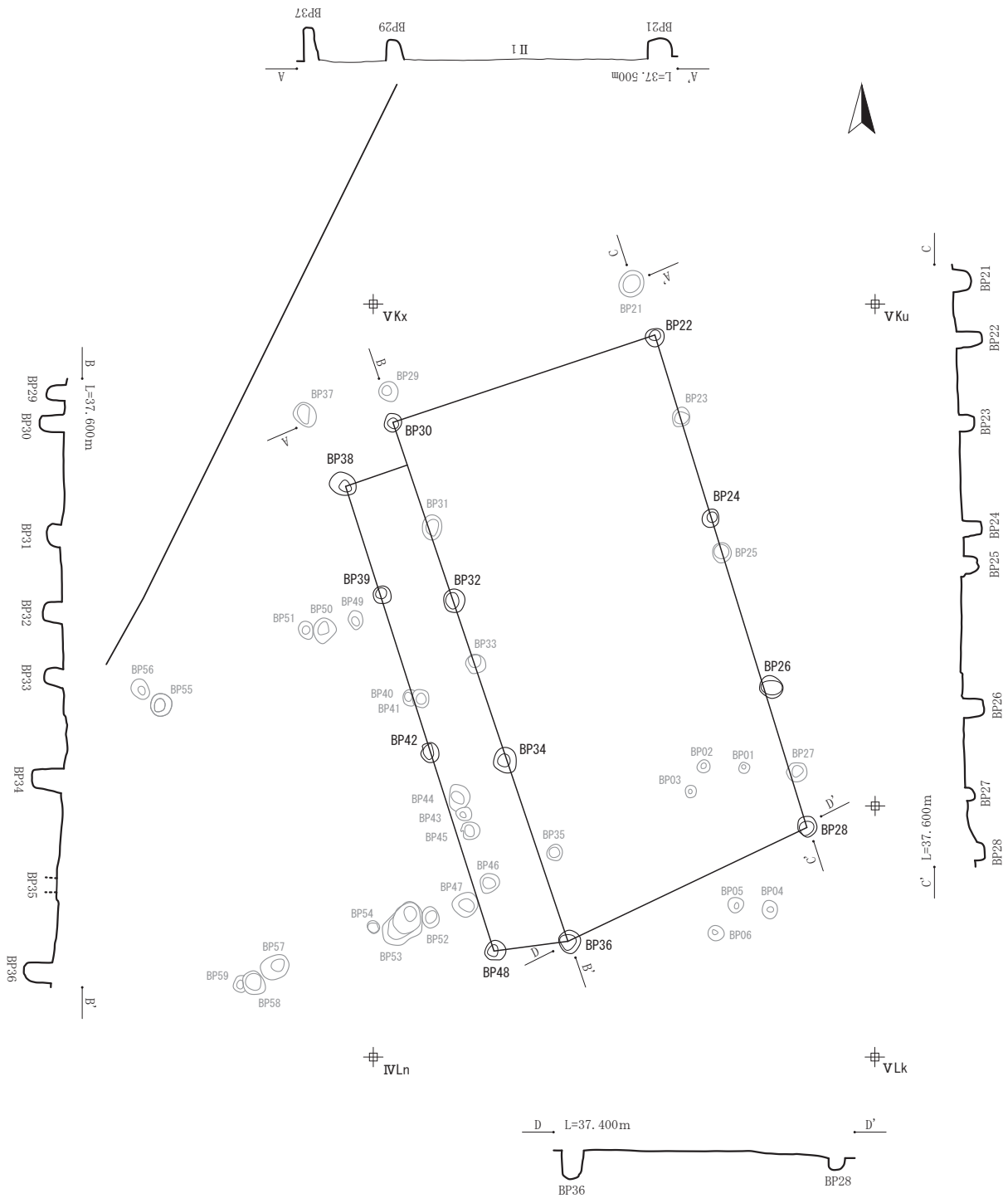
1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり無 にぶい黄褐色塊との混合層 炭化物粒2~3%
2. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有 明黄褐色小塊2~3% 焼土粒1% 花崗岩粒含む
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり中 明黄褐色塊5% 炭化物粒3~5%
4. 10YR5/6黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有 暗褐色小塊2~3%
5. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 黄褐色小塊3~5% 炭化物粒2~3%
6. 10YR3/4暗褐色と10YR6/8明黄褐色・10YR5/8黄褐色の互層 粘性無 しまり中~やや有 小礫含む
7. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 明黄褐色小塊5~7% 炭化物粒1~2%



193号柱穴

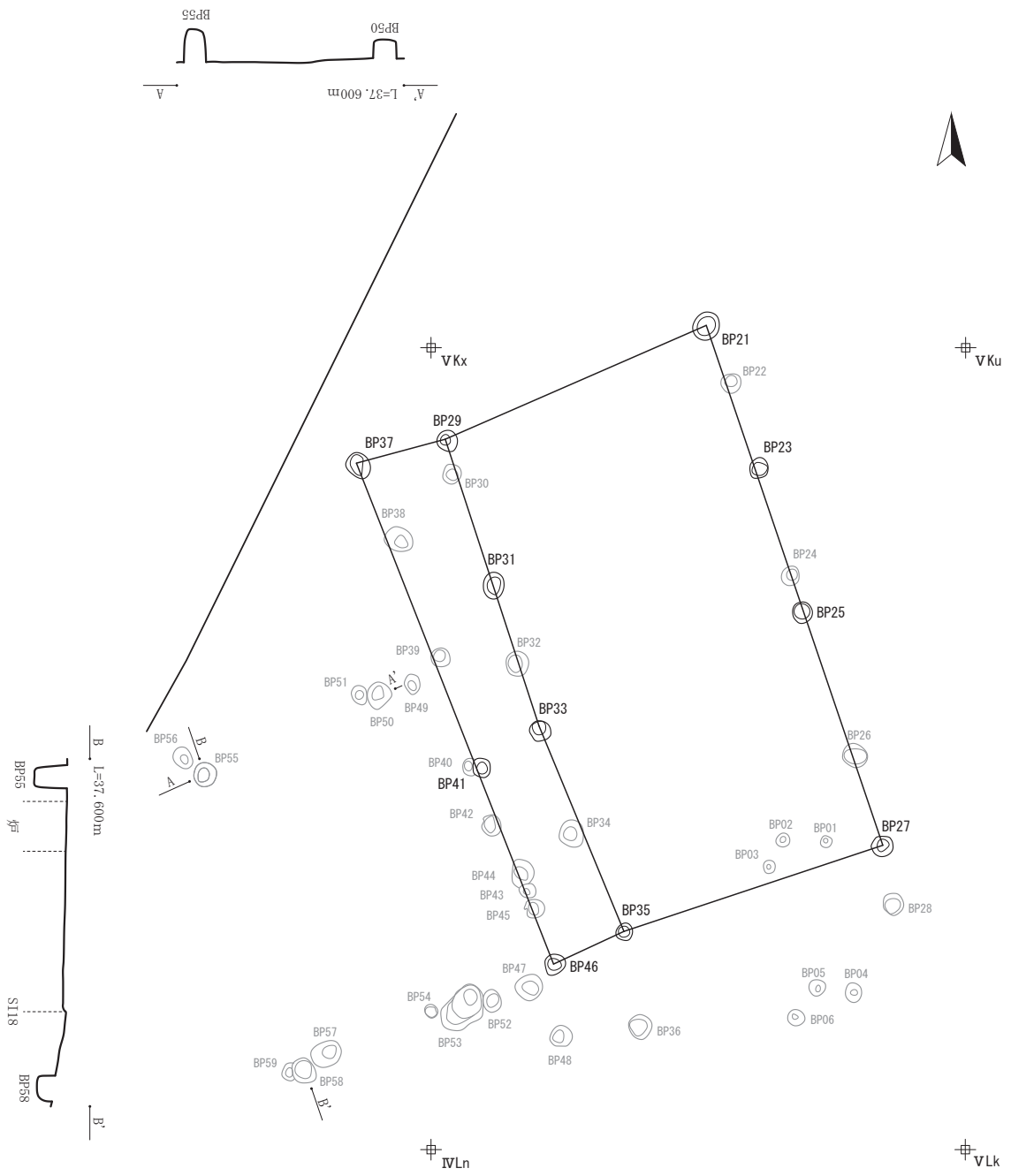


13号掘立柱建物

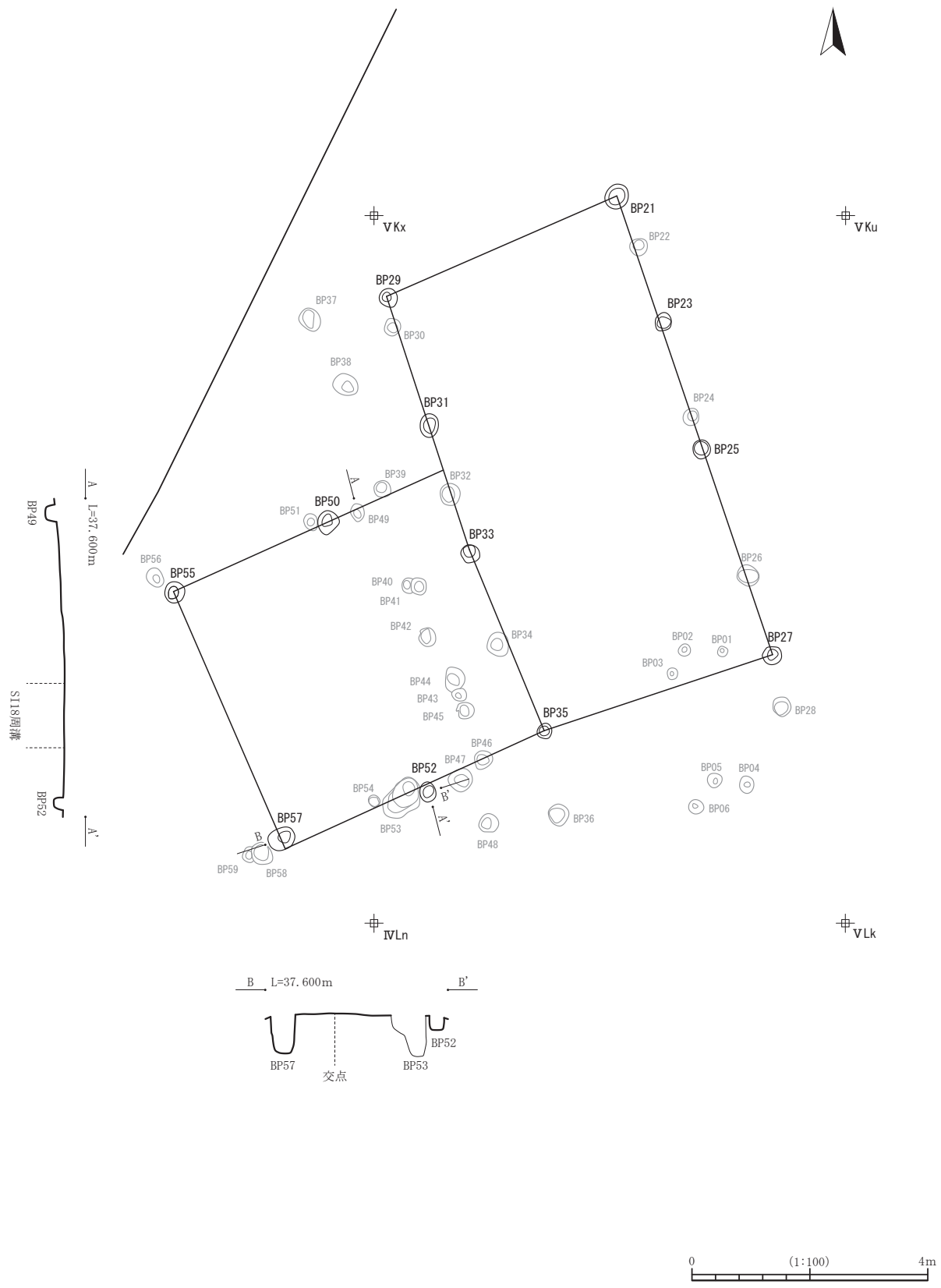


遺構図版322 時代不明の遺構 1

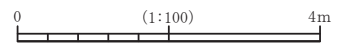
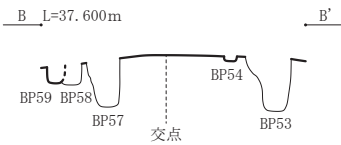
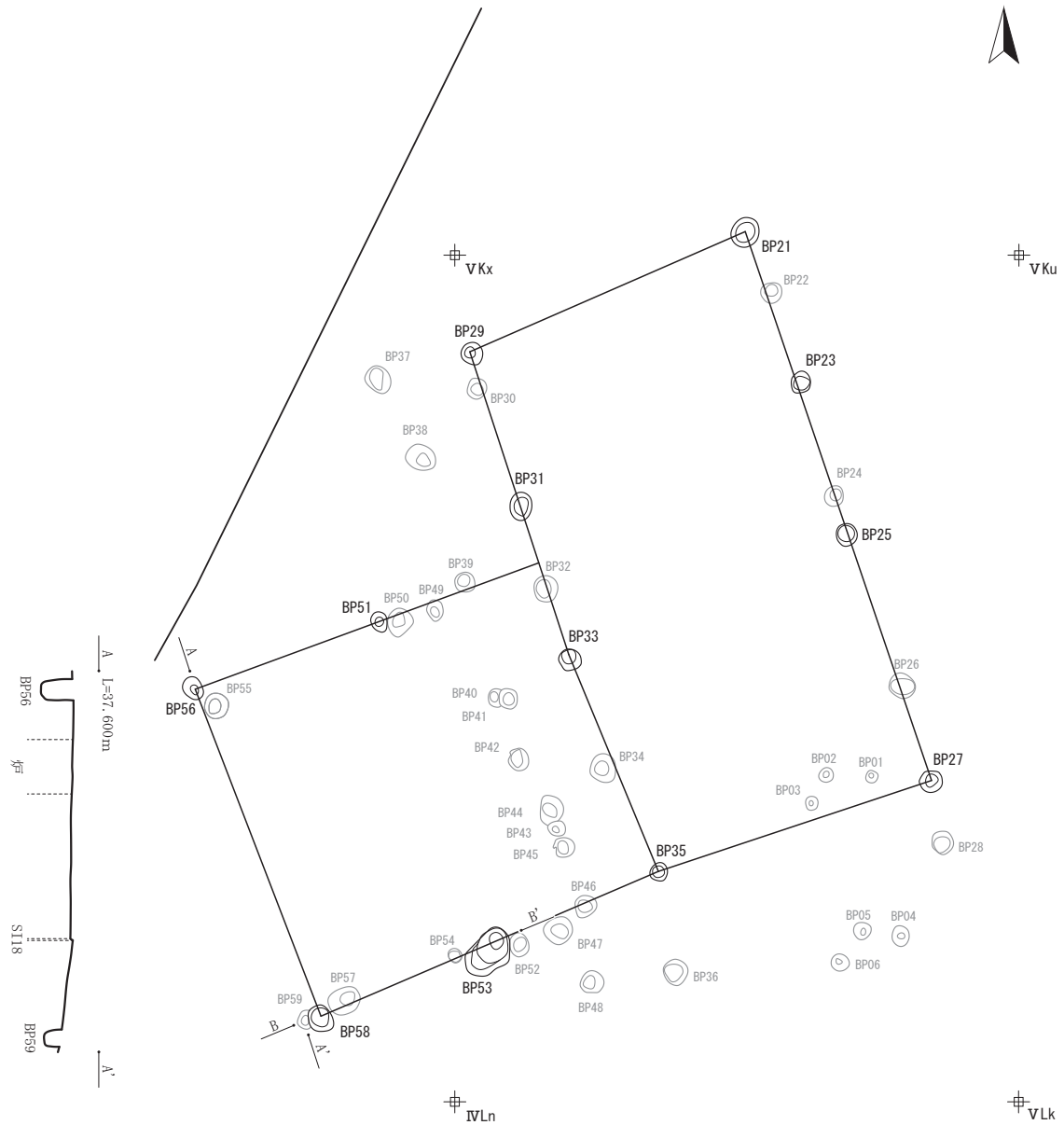
14号掘立柱建物



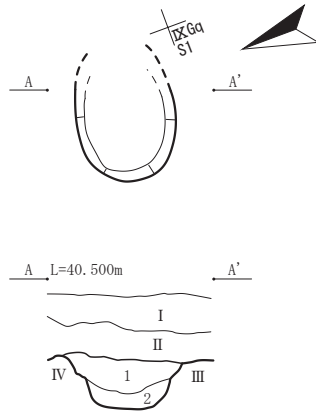
遺構図版323 時代不明の遺構 2



遺構図版324 時代不明の遺構 3



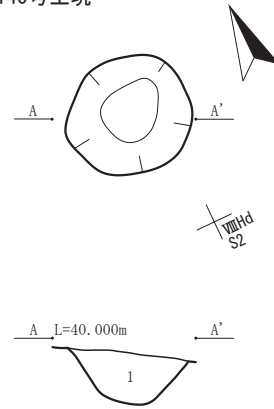
139号土坑



139号土坑

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや無 しまり無 III層塊10% (人為)
 2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり無 V層小塊2~3% 黒褐色塊10% (人為)

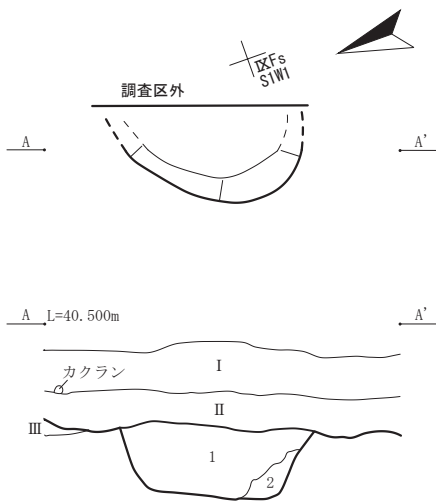
140号土坑



140号土坑

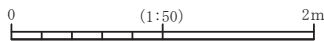
1. 10YR2/1黒色シルト 粘性・しまりやや無 炭化物1~2%

141号土坑

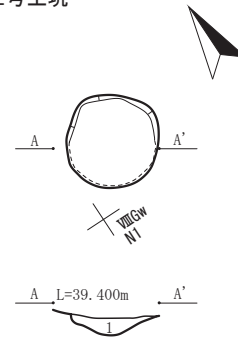


141号土坑

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり無 V層粒1~2%
 2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 V層小塊7~10%



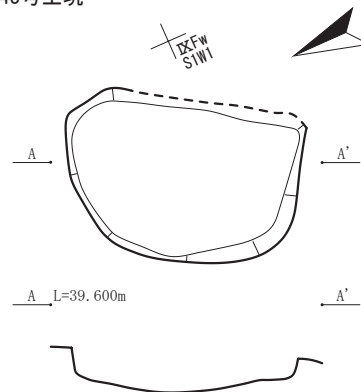
142号土坑



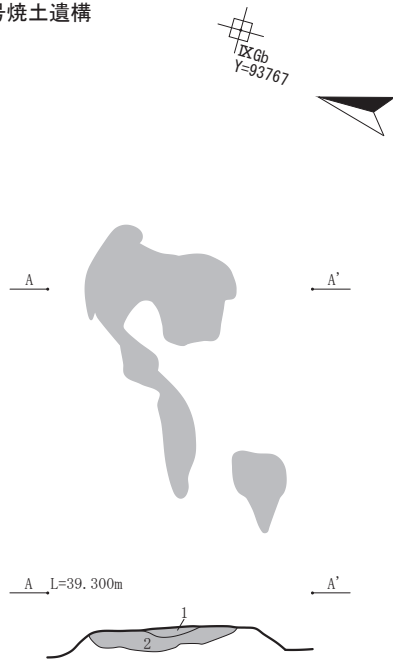
142号土坑

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや無 しまり中 焼土塊・炭化物粒・V層小塊の混合層

143号土坑

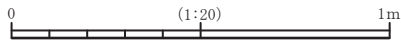


5号焼土遺構

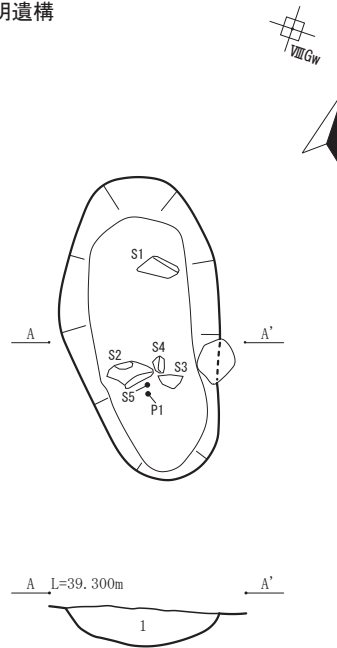


5号焼土遺構

- 1. 5YR4/6赤褐色 粘性無 しまり有 上面は黄色を呈す 焼土層
- 2. 5YR4/8赤褐色 粘性無 しまり有 焼土層



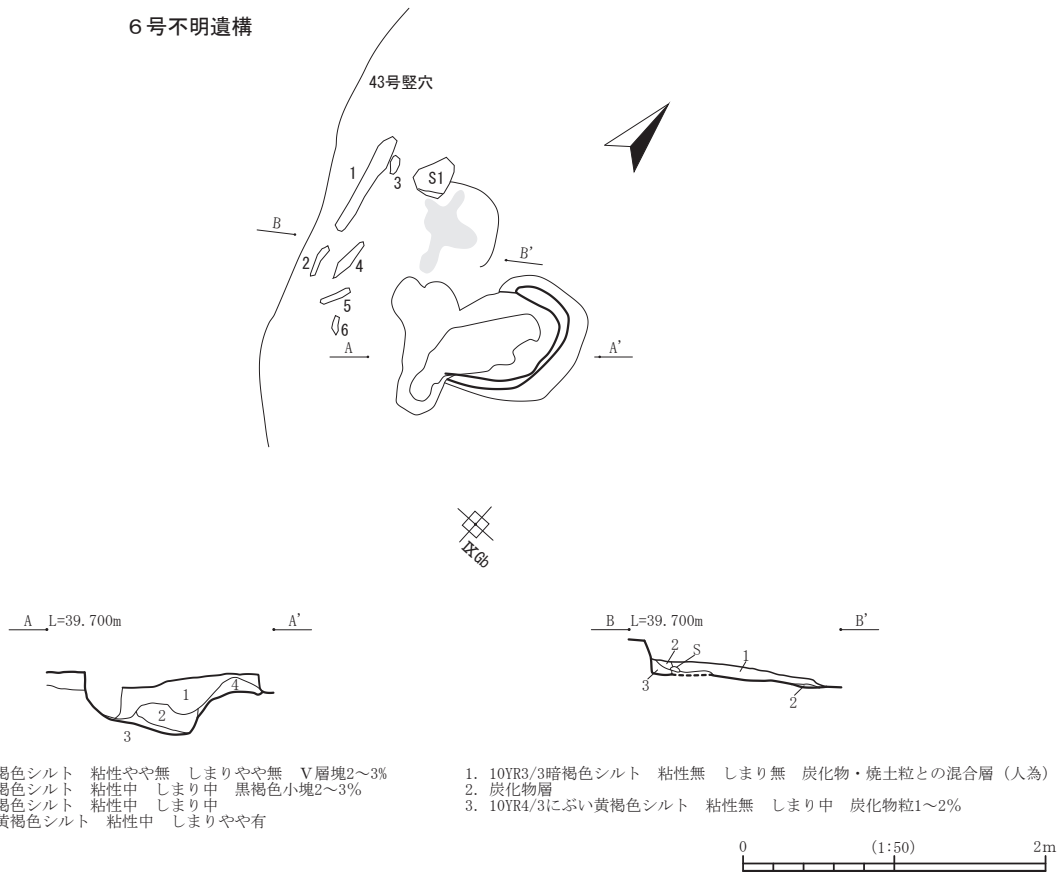
5号不明遺構



5号不明遺構

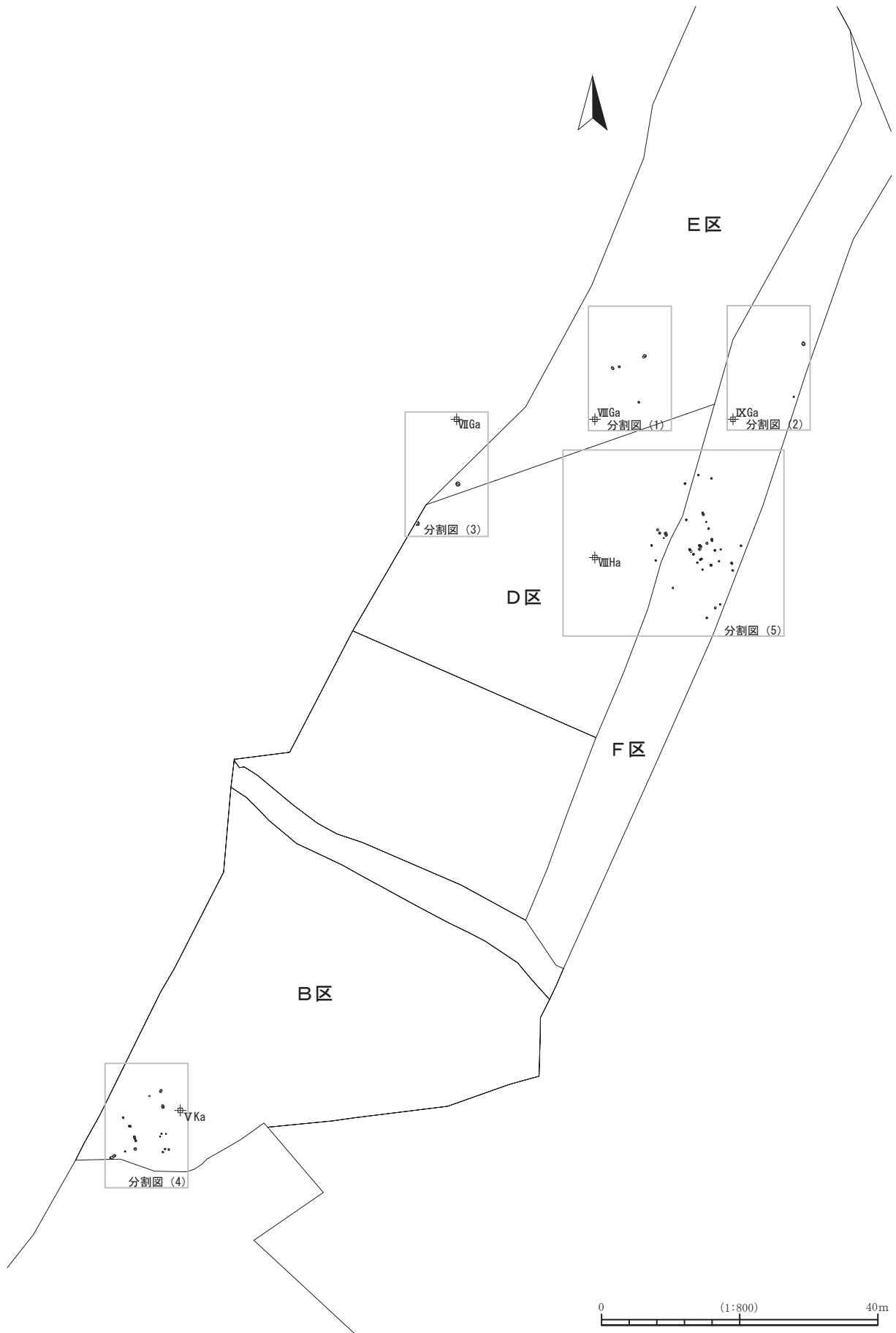
- 1. 10YR2/1黒色シルト 粘性やや無 しまりやや無 橙色粒1~2% 焼土塊2~3%

6号不明遺構

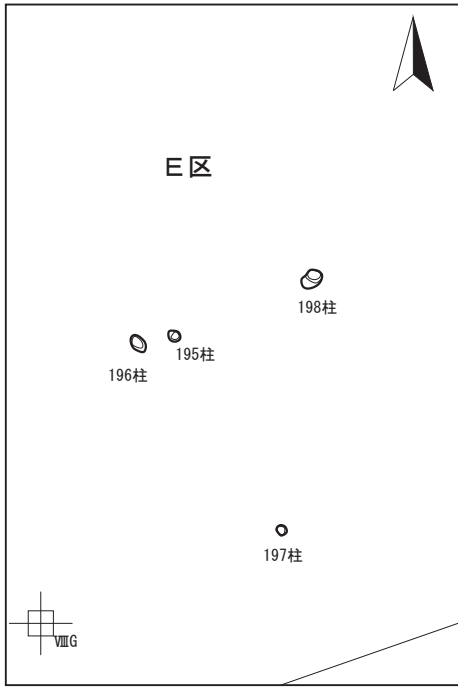


- 1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや無 しまりやや無 V層塊2~3%
- 2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 しまり中 黒褐色小塊2~3%
- 3. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性中 しまり中
- 4. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性中 しまりやや有

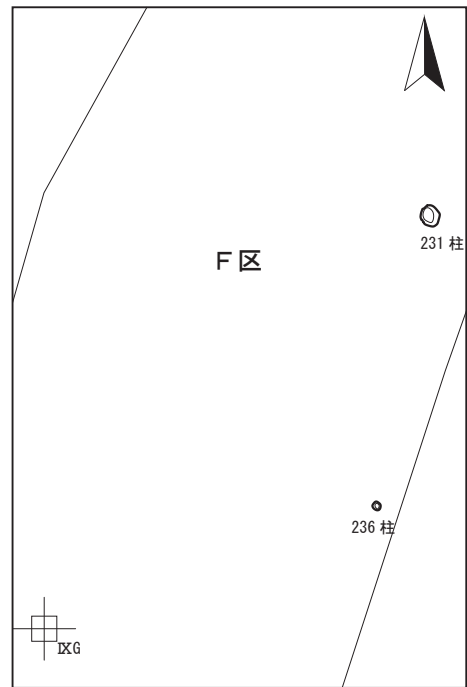
- 1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり無 炭化物・焼土粒との混合層 (人為)
- 2. 炭化物層
- 3. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物粒1~2%



遺構図版328 時代不明の遺構 7



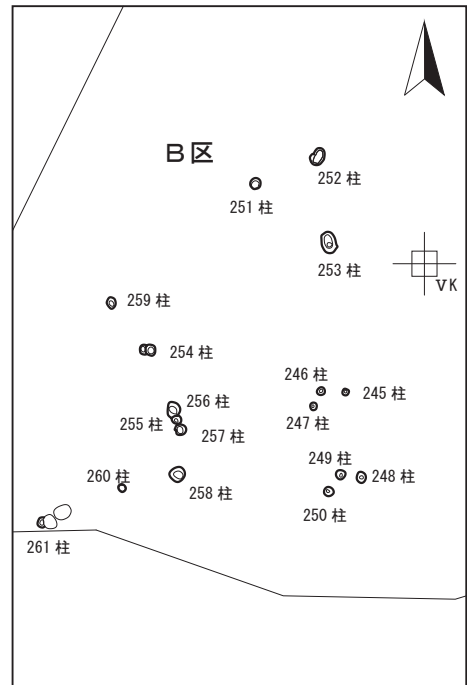
分割図 (1)



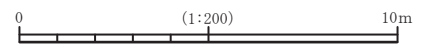
分割図 (2)

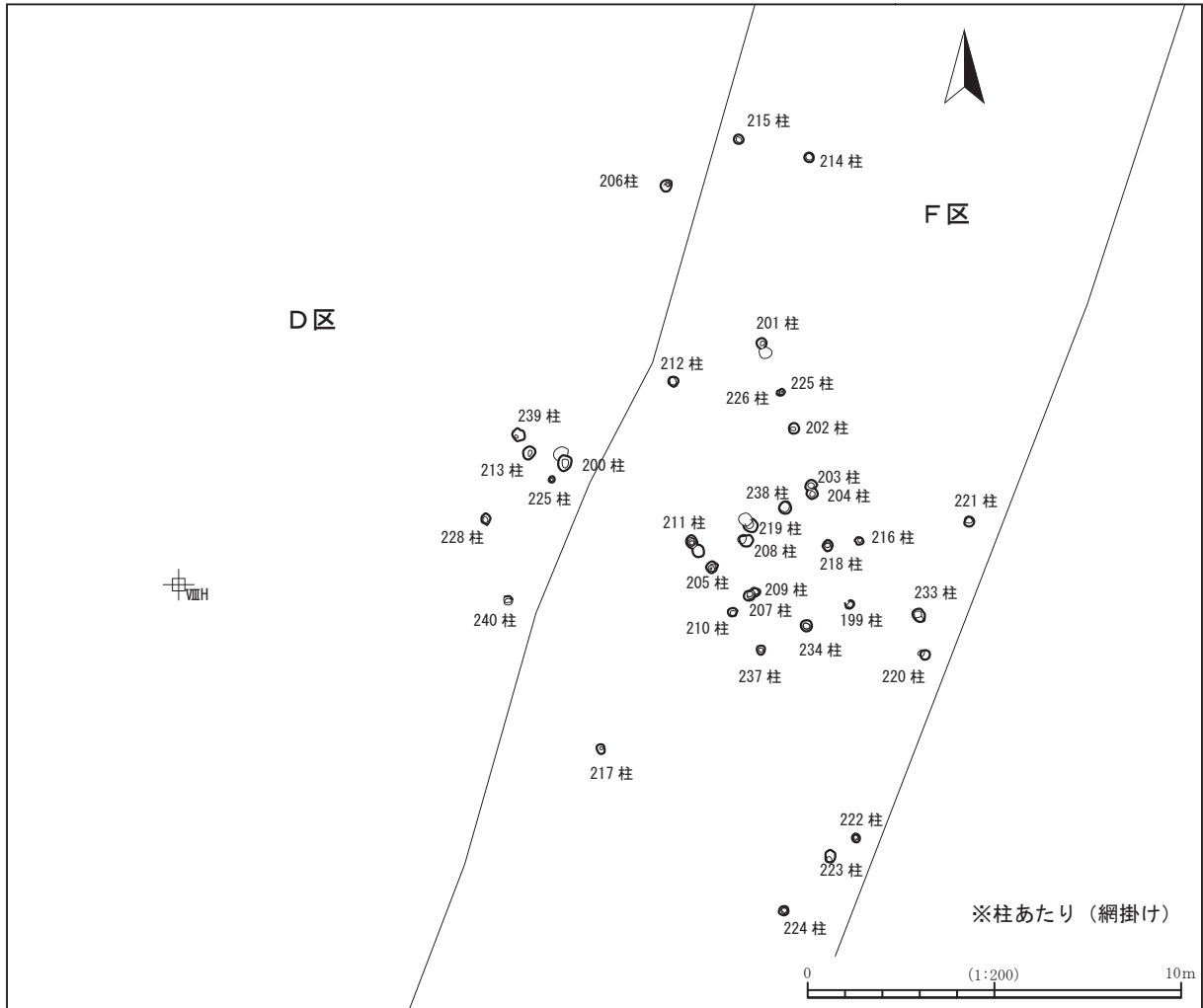


分割図 (3)

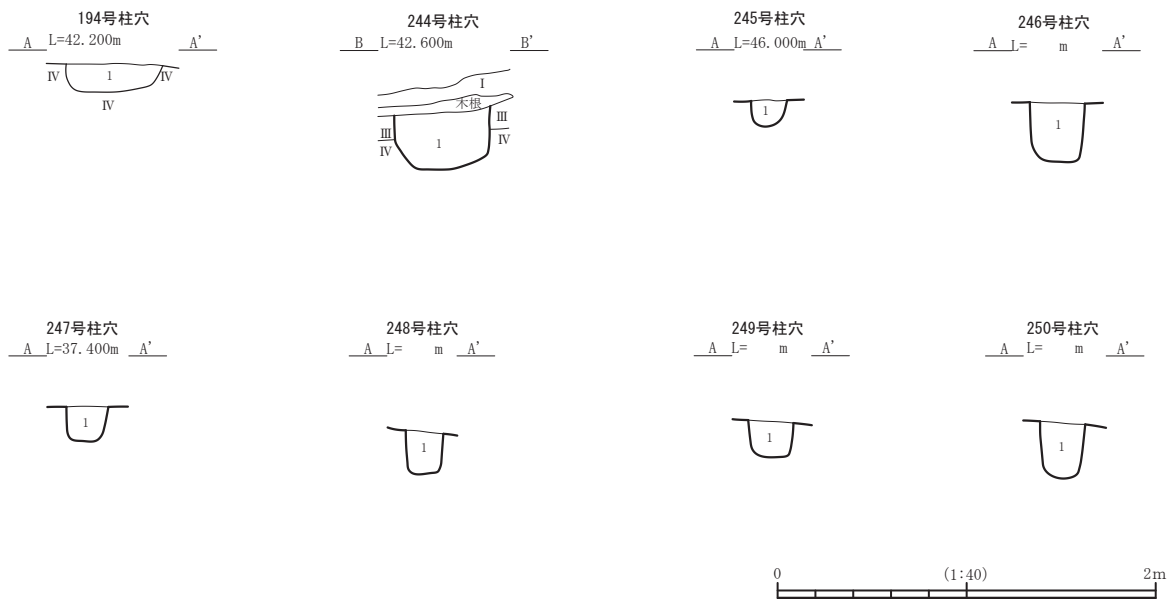


分割図 (4)





分割図 (5)



遺構図版330 時代不明の遺構9

遺構表1 縄文時代の土坑類

遺構名	位置 検出面	重複関係 旧→新	形 態	平 縦 横	主軸 方向	規 模	開口部(m)		掲載遺物	備考	図版	写真 図版
							底部(m)	深さ(m)				
1土	IX Fm IV層	35堅→	-	-	N 28.5 E	(-) × (0.77) (0.78) × (0.57) 0.33			-		159	146
2土	VIII He 46堅床	→46堅	-	-	N 32.5 W	1.42 × 0.98 1.34 × 0.82 0.21			-		159	146
3土	VIII Hrw IV層	↔66堅・68堅 16柱穴→	-	-	N 73 E	(1.23) × (1.18) 0.95 × 0.73 0.67			-		159	146
4土	IX Fh III層	106土・135土→	-	-	N 37 E	1.01 × 0.80 0.78 × 0.55 0.36			-		159	146
5土	VIII Emnr IV層	5土→他	A	I	N 82 E	(1.21) × (1.04) 2.46 × 2.41 1.71			No.1779・1780		159	146
6土	VIII Drs V層	他→6土→ 130堅	B	II	N 59.5 E	1.33 × 1.32 2.42 × 2.22 1.19			No.1781~1786	大木10古	160	147
7土	VIII Ehimn V層	→25土・59土 101土・96陥→	B	I	N 87.5 W	(2.01) × (1.95) (2.28) × (2.26) 1.76			No.1787~1794	大木9新?	160	147
8土	VIII Ei 集中	→75土 17土・70土→	B	II	N 86 E	(1.42) × (1.39) 2.19 × 2.17 1.51			-		160	147
9土	VIII Ers IV層	同時代なし	A	I	N 41.5 W	0.91 × 0.88 2.25 × 2.33 1.51			No.1795~1798		161	147
10土	VIII Er IV層	10土→他	A	I	N 19 W	(1.34) × (1.33) 2.22 × 2.24 1.48			No.1799~1804		161	148
11土	VIII Eej V層	→7住状・39土 ↔71土	B	I	N 68.5 W	(1.85) × (1.46) 2.23 × 2.48 1.70			No.1805~1814	大木10古	161	148
12土	VIII Ee IX Ea 集中	12土→他	A	I	N 83 W	0.76 × 0.67 2.12 × 2.24 1.83			-	大木10古?	162	148
13土	VIII Ew IV層	13土→他	A	I	N 21 W	(1.14) × (1.12) 2.28 × 2.02 1.27			No.1815~1818	大木10古中	162	148
14土	VIII Erw 49堅床	14土→他	A	I	N 20 W	(0.86) × (0.88) 2.21 × 1.99 1.66			No.1819~1824	大木10古中	162	149
15土	VIII Dw V層	→23土・64土	C	III	N 3.5 E	1.63 × 1.61 2.04 × 1.87 1.01			-		163	149
16土	VIII Dst V層	なし	B	III	N 5 W	1.52 × 1.27 1.78 × 2.03 1.16			No.1825~1833	大木9新	163	149
17土	VIII Ein 集中	→105堅・8土 72土→ ↔87堅	C	III	N 81 W	(1.95) × (-) 1.97 × 2.05 1.38			-		163	149
18土	VIII Dty V層	なし	A	I	N 14 W	1.16 × 1.12 1.71 × 1.86 0.99			No.1834~1840	大木10古中	164	149
19土	VIII Ej 87堅床	19土→他	B	III	N 82 W	(1.78) × (1.52) 1.85 × 1.82 0.80			-		164	150
20土	VIII Fy IX Fu IV層	なし	A	I b	N 51 E	1.48 × 1.32 1.98 × 1.72 1.08			No.1841~1848	大木10中	164	150
21土	IX Ec IV層	34土→ →97土	B	II	N 30 E	(1.67) × (1.48) 1.84 × 1.60 1.26			-	大木10古	165	150

遺構表1 縄文時代の土坑類

遺構名	位置 検出面	重複関係 旧→新	形 態	平 縦 横	主軸 方向	規 模		開口部(m) 底部(m) 深さ(m)	掲載遺物	備考	図版	写真 図版
						規 模	規 模					
22土	Ⅷ Du V層	なし	B		N		1.13×0.86	No.1849・1850	大木9新?	165	150	
			I		5.5 E		1.71×1.63 1.66					
23土	Ⅷ Drw 130竪床	→130竪 15土・51土→	C		N		1.98×1.59	-		165	151	
			III		32.5 W		2.09×1.89 0.53					
24土	Ⅷ Dsx V層	なし	B		N		1.76×1.49	No.1851・1852	大木10古	166	151	
			II		69 E		1.80×1.68 0.84					
25土	Ⅷ Ein III層	→105竪 7土→ 59土	A		N		(1.47)×(1.24)	No.1853~1857	大木9新	166	151	
			I		51 E		1.79×1.76 2.08					
26土	IX Ed V層	103土→	A		N		(1.24)×(1.10)	No.1858~1867	大木9新?	166	151	
			I		61 W		1.88×1.83 1.26					
27土	IX Fv IX Gb 43竪床	→43竪 他→27土	-		N		(1.72)×(1.46)	No.1868~1873	大木10中?	167	152	
			V		13 W		(1.78)×(1.76) 0.88					
28土	IX Eh V層	なし	-		-		(-)×(-)	-		167	152	
			V				(-)×(-) 0.49					
29土	IX Dx IX Ed V層	↔258陥	B		N		1.57×1.22	No.1874~1878		167	152	
			II		54.5 E		1.74×1.84 1.72					
30土	VII Ge IV層	なし	D		N		1.93×1.78	-		168	152	
			IV		3 W		1.69×1.56 1.64					
31土	Ⅷ Ecdhi IV層	なし	C		N		1.55×1.46	-		168	152	
			II		85 E		1.53×1.68 0.95					
32土	Ⅷ Gy IX Gu 集中	同時代なし	A		N		1.16×1.04	No.1879~1882	大木10古中	168	153	
			I		1.5 W		1.59×1.62 1.08					
33土	IX Fqr 集中	→71竪	C		N		1.26×1.22	No.1883		169	153	
			III		40 E		1.59×1.54 1.03					
34土	IX Ech IV層	→21土	B		N		(1.43)×(1.37)	No.1884~1886	大木10古	169	153	
			V		30 E		(1.34)×(1.35) 0.94					
35土	Ⅷ Ec V層	なし	B		N		1.45×1.21	-		169	153	
			III		74 E		1.40×1.31 0.52					
36土	Ⅷ Ei 75土底	→75土	B		N		1.40×1.22	No.1887~1889	大木9新?	170	154	
			II		89.5 W		1.49×1.55 1.47					
37土	Ⅷ Ej IX Ef 7住状底	37土→他	B		N		(1.20)×(0.94)	No.1890		170	154	
			II		57.5 W		1.63×1.56 1.03					
38土	Ⅷ Dy IX Du V層	なし	B		N		1.03×1.00	No.1891	大木10古	170	154	
			III		78.5 W		1.24×1.21 1.13					
39土	Ⅷ Ee V層	11土→	B		N		(1.33)×(1.35)	No.1892	大木10古中	171	154	
			II		82 E		1.51×1.33 1.16					
40土	Ⅷ Eij 87竪床	→87竪・75土	-		N		(-)×(-)	No.1893		171	155	
			I		60.5 E		(1.33)×(1.29) 1.28					
41土	Ⅷ Hlq III層	→57土	B		N		(0.97)×(0.89)	No.1894		171	155	
			IV		37.5 E		1.10×0.77 0.66					
42土	IX Fpu IV層	→43竪	B		N		0.90×0.74	-		172	155	
			III		37 W		0.93×0.96 -					
43土	Ⅷ Ej 87竪床	43土→他	C		N		0.83×0.76	-		172	155	
			IV		45 W		0.75×0.77 0.91					

遺構表1 縄文時代の土坑類

遺構名	位置 検出面	重複関係 旧→新	形 態	平 縦 横	主軸 方向	規 模		掲載遺物	備考	図版	写真 図版
						開口部(m) 底部(m) 深さ(m)					
44土	IX Gf 41堅床	44土→他	-		N	(-) × (-)		-		172	155
			V		83 E	0.74 × 0.54 0.87					
45土	VIII Hdej IV層	→46堅・119土	D		N	(2.01) × (1.89)		No.1895		173	156
			IV		18 E	(1.56) × (1.43) 1.07					
46土	VIII Dv V層	なし	D		N	(1.83) × (1.62)		No.1896	大木10中	173	156
			IV		87 E	1.68 × 1.54 0.10					
47土	VIII Got VIII Gkp 集中	なし	A		N	1.35 × 1.30		No.1897~1904	大木10中	173	156
			I		24 E	1.62 × 1.77 1.2					
48土	VIII Gy IX Gu IV層	48土→他	D		N	1.72 × 1.33		No.1905・1906		174	156
			IV		88 W	1.10 × 0.98 0.95					
49土	IX Gfk 集中	→41堅・42堅 44土→	D		-	(1.45) × (1.35)		No.1907~1910		174	156
			II			1.23 × 1.22 1.05					
50土	VIII Hej IV層	なし	D		-	1.38 × 1.17		-		174	157
			IV			1.00 × 0.91 0.59					
51土	VIII Drs V層	51土→他	-		-	(-) × (-)		No.1911		175	157
			V			(-) × (-) 0.52					
52土	IX Fw 集中	→47堅・71堅	D		-	(-) × (-)		-		175	157
			IV			(-) × (-) 0.96					
53土	VIII Gq III層	なし	-		N	(-) × (1.00)		No.1912~1917		175	157
			I		47 E	0.98 × 0.86 0.50					
54土	VIII Eq IV層	138堅→	D		N	(0.97) × (0.87)		No.1918・1919		176	157
			V		13.5 W	(0.79) × (0.73) 0.55					
55土	VIII Gr V層	→51堅 289陥→	B		N	(0.83) × (0.78)		No.1920~1924		176	157
			III		34 W	0.97 × 0.94 0.91					
56土	VII Jbcgh III層	90土→	C		N	3.48 × 2.13		-		176	158
			III		37.5 E	2.97 × 1.74 1.36					
57土	VIII Hi III層	41土→	D		N	2.36 × 1.68		No.1925~1928		176	158
			III		6 W	2.14 × 1.32 0.57					
58土	VIII Gx VIII Hd 58堅床	→46堅 116土・88柱→	C		N	(2.04) × (1.51)		No.1929・1930		177	158
			III		83 E	2.40 × 1.42 0.90					
59土	VIII Em V層	7土→	B		N	(1.11) × (0.98)		-		177	158
			II		27 W	(1.16) × (1.15) 0.72					
60土	IX Du IX Ea V層	66土→60土→121 堅・65土	A 2		N	(1.34) × (1.21)		No.1931	大木10古	177	158
			I		78.5 W	2.23 × 2.25 1.57					
61土	VIII Ds V層	→6土→130堅 ↔51土	B		N	(2.15) × (1.68)		-	埋土上位から土器片	178	159
			V		62 W	(1.44) × (1.53) 0.89					
62土	IX Fq IV層	68土→	D 2		N	(1.39) × (1.36)		-	大木10中?	178	159
			IV		52.5 W	(1.03) × (0.71) 1.33					
63土	IX Fl IV層	150陥→	D 2		N	(1.26) × (1.17)		-		178	159
			IV		19 E	0.87 × 0.98 1.27					
64土	VIII Dvw III層	15土→	A		-	(-) × (-)		No.1932~1936	大木9新?	179	159
			I			(-) × (-) 1.64					
65土	IX Duv IX Eab V層	→121堅	-		-	(-) × (-)		No.1937	大木10古	179	160
			V			(-) × (-) 1.36					

遺構表1 縄文時代の土坑類

遺構名	位置 検出面	重複関係 旧→新	形 態	平 縦 横	主軸 方向	規 模	開口部(m)		掲載遺物	備考	図版	写真 図版
							底部(m)	深さ(m)				
66土	IX Du V層	66土→他	-		-		(-) × (-)		-		179	160
			V			(-) × (-)						
						1.43						
67土	IX Eno 45堅壁	→45堅	-		-		(-) × (-)		-		179	160
			V			(-) × (-)						
						0.85						
68土	IX Flq IV層	→62土	B	N	5 W		(-) × (-)		No.1938~1940	大木10中?	180	159・ 160
			V			(1.87) × (1.34)						
						1.12						
69土	IX Fv 43堅床	→43堅・72土	-		-		(-) × (-)		-	大木10中?	180	160
			V			(-) × (-)						
						0.79						
70土	VIII Ei 集中	70土→他	-		-		(-) × (-)		-	残存状態不良	180	-
			V			(-) × (-)						
						0.85						
71土	VIII Ej V層	→87堅・40土 43土→	-		-		(-) × (-)		-		180	161
			V			(-) × (-)						
						0.91						
72土	IX Fv IX Gb 集中	72土→27土・ 4柱穴→43堅 69土→	-		-		(-) × (-)		No.1941~1947	大木10古中?	181	161
			V			(-) × (-)						
						0.64						
73土	VIII Hnost III層	→176柱	-		-		(-) × (-)		-		181	161
			V			(-) × (-)						
						1.07						
74土	VIII Ej IX Ef IV層	→44堅・143堅 139堅→	-	N	26 E		(-) × (-)		-		181	161
			V			0.90 × 0.73						
						0.82						
75土	VIII Eij 集中	→75土	D	N	30 W		(2.77) × (2.09)		No.1948~1959		181	161
			IV			(2.15) × (1.83)						
						0.87						
76土	IX Eab IV層	→65土	-	N	77 W		(-) × (-)		-	埋土から土器片	182	160
			V			(-) × (-)						
						0.28						
77土	VIII Fe IV層	なし	D	N	50 W		(-) × (1.11)		No.1960~1962		182	162
			IV			(1.34) × (0.71)						
						0.40						
78土	VII Kl IV層	なし	D	N	18 E		(-) × (1.02)		No.1963	埋土上位から前期	182	162
			IV			(0.66) × (0.40)						
						0.40						
79土	VI Jst III層	26堅→	B	N	32.5 W		1.17 × 1.05		-		182	162
			II			0.92 × 0.45						
						0.57						
80土	IX Duv V層	66土→	-		-		(-) × (-)		-		182	160・ 162
			V			(-) × (-)						
						0.95						
81土	IX Ens IV層	→45堅 ↔112土	-		-		(-) × (-)		-		183	162
			V			(-) × (-)						
						0.74						
82土	IX Es IV層	→45堅・186陥	-		-		(-) × (-)		-		183	162
			V			(-) × (-)						
						0.45						
83土	VII Klm IV層	84土(→)	D	N	3 W		(-) × (0.66)		-		183	163
			IV			(-) × (0.45)						
						0.19						
84土	VII Kmr IV層	28堅→84土(→) 83土 →199陥	-	N	20 W		(1.30) × (-)		-		183	163
			V			(1.13) × (-)						
						0.34						
85土	VI Kjo IV層	なし	D	N	78.8 W		1.17 × 0.83		-		183	163
			IV			(0.81) × (0.26)						
						0.46						
86土	V Jpq IV層	なし	D	N	23 E		1.47 × 1.20		-	埋土から土器片	184	163
			IV			1.33 × 1.04						
						0.41						
87土	VII Gn IV層	なし	D	N	7 W		0.94 × 0.80		-		184	163
			IV			0.62 × 0.29						
						0.35						

遺構表1 縄文時代の土坑類

遺構名	位置 検出面	重複関係 旧→新	形 態	平 縦 横	主軸 方向	規 模		開口部(m) 底部(m) 深さ(m)	掲載遺物	備考	図版	写真 図版
						規 模	深さ(m)					
88土	VI Ik III層	4 竪→	D		N		1.63×1.33	-			184	164
			IV		1.5 E	1.07×0.70 0.46						
89土	VI Is III層	なし	D		N		1.10×1.09	-			184	164
			IV		47 W	0.83×0.79 0.38						
90土	VII Jb III層	→56土	-				(-)×(-)	-			185	164
			IV		-	(-)×(-) 0.66						
91土	VI Iwx VI Jcd III層	なし	D		N		2.07×1.92	-			185	164
			IV		25 W	1.90×1.75 0.21						
92土	VI Iy VI Je III層	なし	D		N		1.89×1.84	-			185	164
			IV		50 W	1.59×1.60 0.19						
93土	VII Fej VIII Faf IV層	→1 住状	-		N		(-)×(1.53)	-			185	165
			V		55 W	(-)×(1.25) 0.54						
94土	VIII Ff IV層	1 住状→	-				(-)×(-)	-			186	165
			IV		-	(-)×(-) 0.14						
95土	VIII Fa IV層	→110竪 96土(→)	-				(-)×(-)	-			186	165
			V		-	(-)×(-) 0.23						
96土	VIII Fa IV層	→110竪 (→) 95土	-				(-)×(-)	-			186	165
			V		-	(-)×(-) 0.23						
97土	IX Ec IV層	21土→	D		N		(0.73)×(0.70)	No1964			186	165
			IV		3 W	(0.58)×(0.49) 0.27						
98土	VIII Dr V層	146竪→	-		N		(1.20)×(0.54)	-	埋土から中期		186	165
			IV		54.5 E	1.02×0.44 0.71						
99土	VI Jy III層	→100土→ 188陥	-		N		(-)×(-)	No1965	埋土から大木10古		187	165
			V		6 W	(-)×(-) 0.31						
100土	VI Jty III層	99土→100土 →188陥	-		N		(-)×(-)	-			187	165
			V		4 W	(-)×(-) 0.45						
101土	VIII Ei V層	101土→他	-		N		(-)×(1.08)	-			187	165
			IV		36 E	(-)×(0.73) 0.52						
102土	VI Hij IV層	144陥→	D		N		1.68×1.56	-			188	166
			IV		44 E	1.45×1.35 0.29						
103土	IX Ed V層	→26土・191陥	-		N		(-)×(-)	-			188	166
			V		3 E	(-)×(0.77) 0.35						
104土	VII Iv III層	なし	D		N		1.51×1.00	-			188	166
			IV		11 E	1.13×0.65 0.26						
105土	IX Fgh IV層	→95竪・134土 107土→	-		N		(1.07)×(0.97)	-			188	166
			V		46.5 W	0.77×0.55 0.50						
106土	IX Fbcgh IV層	→4土・135土	-		N		(1.42)×(1.27)	-	上位は暗褐色、下位は黒褐色シルト主体。		189	166
			V		59 E	1.02×0.60 0.75						
107土	IX Fg IV層	→105土 ↔184柱・185柱	-		N		(-)×(0.77)	-			189	167
			V		26 W	(-)×(0.62) 0.31						
108土	IX Gfg IV層	129土→	D		N		0.79×0.79	-			189	167
			IV		79.5 W	0.67×0.63 0.26						
109土	IX Fc IV層	113土→	D		N		(1.00)×(0.71)	-			189	167
			IV		33 W	0.78×0.42 0.32						

遺構表 1 縄文時代の土坑類

遺構名	位置 検出面	重複関係 旧→新	形 態	平 縦 横	主軸 方向	規 模		掲載遺物	備考	図版	写真 図版
						開口部(m) 底部(m) 深さ(m)					
110土	IX Fm IV層	→47堅 121土→	D IV		N 27 E	(1.31) × (0.98) 1.13 × 0.74 0.34		-		189	167
111土	IX Fq 47堅床	→47堅 3掘立→	D IV		N 14 E	(1.46) × (1.09) 0.99 × 0.74 0.46		No.1966		190	167
112土	IX Es 45堅壁	→45堅	- V		-	(-) × (-) (-) × (-) 0.56		-		190	168
113土	IX Fc IV層	→109土	D IV		N 66 E	(0.89) × (0.82) 0.61 × 0.61 0.66		-		190	168
114土	VII Fs III層	→5住状	- V		N 72 W	(-) × (1.41) (-) × (1.26) 0.39		-		191	168
115土	VIII Ffk IV層	→63堅 99堅・102堅→	D IV		N 74.0 E	(1.80) × (1.24) (1.25) × (0.69) 0.57		-		191	168
116土	VIII Gx VIII Hd 58堅床	116土→他	- V		-	(-) × (-) (-) × (-) 0.55		No.1967・1968		191	168
117土	VIII Grs 51堅床	→51堅・123土 5掘立→	D 2 IV		N 81.5 E	(1.93) × (1.89) (1.64) × (1.59) 0.52		No.1969・1970		192	168
118土	VIII Hr III層	6掘立→ →17柱	C III		N 86.5 W	(1.12) × (0.88) (1.18) × (1.00) 0.70		No.1971		192	169
119土	VIII Hdej III層	→178柱穴 45土→	D V		N 6.0 W	(1.76) × (1.67) (1.25) × (0.95) 0.74		No.1972~1975		192	169
120土	VIII Hw VIII Ic IV層	なし	D IV		N 15.0 E	2.20 × 1.80 (1.74) × (1.30) 0.45		No.1976・1977		192	169
121土	IX Flm IV層	→110土→47堅	D IV		N 16 E	1.95 × 1.27 1.52 × 0.72 0.60		No.1978		193	169
122土	VIII Gy IV層	→2不	D IV		N 65.0 E	0.94 × 0.62 0.74 × 0.50 0.43		-		193	169
123土	VIII Grs 51堅床	→51堅 117土→	- V		N 70 W	(0.92) × (0.73) (0.85) × (0.22) 0.77		-		193	170
124土	VIII Gj IX Gf 41堅床	→41堅	D IV		N 59 W	(1.45) × (1.10) 1.33 × 0.98 0.56		-		193	170
125土	VIII Hhi 55堅床	→55堅 247陥→	D II		N 62.5 E	(1.17) × (0.78) 0.97 × 0.62 0.51		No.1979・1980		194	170
126土	VIII Ev III層	→6住状	- IV		N 72 W	(1.95) × (0.87) (0.57) × (0.52) 0.44		-		194	170
127土	IX Fv 69土底	→43堅・69土	- V		N 30.0 E	(1.44) × (1.03) (0.84) × (0.80) 0.26		-		194	170
128土	VIII Gjo IX Gfk 42堅床	→42堅	D IV		N 45.5 E	(1.12) × (0.93) 0.91 × 0.73 0.46		No.1981		194	170
129土	IX Gg IV層	→108土	D IV		N 49.8 W	(-) × (1.02) (-) × (0.90) 0.16		-		195	171
130土	VI Hst III層	なし	D IV		N 56.5 E	1.46 × 1.02 1.00 × 0.62 0.30		-		195	171
131土	VIII Gej IV層	→41堅・11柱穴	D V		N 47.5 W	(-) × (0.86) (-) × (0.54) 0.83		-		195	171

遺構表 1 縄文時代の土坑類

遺構名	位置 検出面	重複関係 旧→新	形 態	平 縦 横	主軸 方向	規 模	開口部(m)		掲載遺物	備考	図版	写真 図版
							底部(m)	深さ(m)				
132土	IX Eg 44堅床	→94陥・99陥	D		N 41 E		(-) × (0.92)	(0.75) × (0.72)	-		195	171
			IV				0.50					
133土	VIII Hbc IV層	→241柱 69堅→	-		-		(-) × (-)	(-) × (-)	-		196	172
			V				0.47					
134土	IX Fgh IV層	→95堅 105土・178柱→	D		N 86 W		(1.07) × (0.67)	0.73 × 0.31	No.1982		196	172
			IV				0.56					
135土	IX Fh IV層	→95堅・4土 106土→	D		N 37 W		(-) × (0.75)	(-) × (0.61)	-		196	172
			IV				0.45					
136土	VIII Eq V層	138堅→	-		-		(-) × (-)	(-) × (-)	No.1983~1986		196	172
			V				0.42					
1陥	VI Hty IV層	↔6堅	A 1		N 51 E		1.77 × 1.49	1.18 × 0.98	-		197	173
			I				0.88					
2陥	IX Dty IV層	なし	A 1		N 3 W		1.52 × 1.39	1.22 × 0.91	-		197	173
			I				0.49					
3陥	VIII Fmr III層	30堅→	A 1		N 8.0 E		1.62 × 1.42	1.18 × 1.08	-		197	173
			I				0.95					
4陥	VI Jmn III c層	なし	A 1		N 59.5 W		2.40 × 2.17	1.14 × 1.09	-		198	173
			I				1.06					
5陥	IX Cpu III c層	なし	A 1		N 38 E		1.55 × 1.40	0.87 × 0.85	-		198	174
			I				1.14					
6陥	VII Iqv III層	9堅→	A 1		N 35.5 E		1.60 × 1.46	0.92 × 0.70	-		198	174
			I				0.72					
7陥	IV Kw IV層	同時代なし	A 1		N 72 W		1.53 × 1.40	0.88 × 0.82	-		199	174
			I				0.77					
8陥	IV Kjo IV層	なし	A 1		N 89.5 E		1.70 × 1.38	0.99 × 0.78	-		199	174
			I				0.91					
9陥	IX Eh V層	なし	A 1		N 11.0 W		(1.26) × (1.08)	1.00 × 0.90	No.1987		199	175
			I				0.76					
10陥	IX Cw IX Dc III c層	↔49陥	A 1		N 34 W		(1.30) × (1.49)	1.05 × 0.87	-		200	175
			I				1.09					
11陥	IX Ee V層	→61陥	A 1		N 2 E		(1.40) × (1.23)	(1.05) × (0.89)	-		200	175
			I				0.81					
12陥	VIII Hmrs III層	→56堅・66堅・ 43陥・19柱	A 1		N 45.0 E		(1.56) × (1.08)	1.08 × 0.82	-		200	175
			I				0.75					
13陥	V Kp IV層	14陥→	A 1		N 10 E		1.73 × 1.60	1.03 × 0.99	-	3層から早期中葉	201	176
			I				0.90					
14陥	V Kp IV層	→13陥	A 1		N 82.5 E		1.88 × 1.60	1.25 × 0.93	-		201	176
			I				0.91					
15陥	IX Cu III c層	なし	A 1		N 72 E		1.49 × 1.33	0.77 × 0.71	-		201	176
			I				1.32					
16陥	VIII Fx 40堅床	→40堅	A 1		N 75.5 E		(1.43) × (1.25)	0.82 × 0.87	-		202	176
			I				0.98					
17陥	IX Ed IV層	→62堅→191陥	A 1		N 55.0 E		(1.52) × (-)	(0.90) × (0.88)	-		202	177
			I				0.73					

遺構表 1 縄文時代の土坑類

遺構名	位置 検出面	重複関係 旧→新	形 態	平 縦 横	主軸 方向	規 模			掲載遺物	備考	図版	写真 図版
						開口部(m)	底部(m)	深さ(m)				
18階	Ⅷ Ge Ⅳ層	なし	A 1	I	N 35 E	1.40×1.40	0.81×0.78	1.09	-		202	177
19階	Ⅸ Ej Ⅳ層	なし	A 1	I	N 87 E	1.84×1.38	0.90×0.82	1.28	-	前期	203	177
20階	Ⅶ In Ⅳ層	なし	A 1	I	N 15.5 W	1.80×1.78	0.84×0.91	1.05	-		203	177
21階	Ⅸ Dns Ⅳ層	なし	A 1	I	N 63 E	1.20×0.92	0.94×0.64	0.50	-	上位から中期後半	203	178
22階	Ⅸ Ee Ⅹ Ea 52堅床	→52堅	A 1	-	N 19.5 W	(1.70)×(-)	(1.08)×(-)	1.08	-		204	178
23階	Ⅵ Kdi Ⅳ層	なし	A 1	I	N 83 E	(1.93)×(1.63)	0.80×0.83	0.98	-	1層から前期前半	204	178
24階	Ⅶ Iqr Ⅳ層	→117階→ 268階	A 1	I	N 7.5 E	1.98×1.80	(1.03)×(0.82)	0.97	-		204	178
25階	Ⅷ Gr Ⅳ層	→51堅	A 1	II	N 8 W	(1.10)×(1.03)	0.53×0.60	0.07	-		205	179
26階	Ⅶ Fm Ⅲ層	30堅→	A 1	II	N 76.0 E	1.46×1.18	0.90×0.70	1.03	-		205	179
27階	Ⅸ Fm Ⅳ層	→47堅	A 1	I	N 55.0 W	1.31×1.15	0.68×0.72	1.52	No.1988		205	179
28階	Ⅷ Fw Ⅲ層	→102階 8堅→	A 1	II	N 36 E	(1.35)×(1.16)	(0.65)×(0.66)	1.18	-		206	179
29階	Ⅷ Fot Ⅸ Fkp Ⅳ層	なし	A 1	II	N 19 W	1.46×1.44	0.67×0.65	1.55	No.1989		206	180
30階	Ⅷ Hns Ⅳ層	→176柱	A 1	I	N 70.5 W	(2.00)×(2.05)	0.77×0.70	1.71	No.1990～1993		206	180
31階	Ⅷ Gt Ⅸ Gp Ⅴ層	なし	A 1	II	N 38 E	1.10×1.03	0.56×0.56	1.16	-		207	180
32階	Ⅵ Hs Ⅳ層	なし	A 1	II	N 32 W	0.87×0.81	0.57×0.46	0.96	-		207	180
33階	Ⅶ Gg Ⅳ層	なし	A 1	II	N 35 E	1.27×1.05	0.75×0.70	1.67	-		207	181
34階	Ⅵ Jsx 26堅床	→26堅・79土	A 1	I	N 29.0 E	1.74×1.56	0.92×0.74	1.03	-		208	181
35階	Ⅵ Hj Ⅳ層	なし	A 1	I	N 38.5 E	1.70×1.33	0.57×0.67	1.29	-		208	181
36階	Ⅶ Hrs Ⅳ層	なし	A 1	I	N 8 E	1.66×(-)	0.63×0.62	1.48	-		208	181
37階	Ⅶ Guv Ⅳ層	なし	A 1	II	N 51 E	1.54×1.45	0.75×0.68	1.76	-		209	182
38階	Ⅶ Gty Ⅷ Gpu Ⅳ層	なし	A 1	II	N 1.5 E	1.73×1.56	0.70×0.80	1.72	-		209	182
39階	Ⅶ Gmn Ⅳ層	なし	A 1	II	N 30 E	1.27×1.09	0.66×0.64	1.44	-		209	182

遺構表 1 縄文時代の土坑類

遺構名	位置 検出面	重複関係 旧→新	形 態	平 縦 横	主軸 方向	規 模		開口部(m) 底部(m) 深さ(m)	掲載遺物	備考	図版	写真 図版
40陥	VII Fst IV層	→119陥	A 1		N	64.5		(1.43) × (1.42)	-		210	182
			II					W				
41陥	VII Hot 7 竪床	→7 竪	A 1		N	24		1.42 × 1.10	-		210	183
			II					W				
42陥	VIII Gwx III層	→1 掘→1 柱 100柱→	A 1		N	37		(1.05) × (1.04)	No1994		210	183
			II					W				
43陥	VIII Hs III層	→66竪・68竪 12陥→	A 1		N	20.5		(1.27) × (1.27)	No1995		211	183
			II					E				
44陥	VIII Fp 34竪床	→34竪	A 1		N	34.0		0.97 × 0.83	No1996		211	183
			II					W				
45陥	VII Jn III層	→206陥 10竪→	A 1		N	46		(1.61) × (1.51)	-		211	184
			I					W				
46陥	VII He VIII Ha IV層	なし	A 1		N	51		1.66 × 1.48	-		212	184
			I					W				
47陥	VII Hkp IV層	なし	A 1		N	82		1.68 × 1.35	-		212	184
			I					E				
48陥	IX Fp III層	→43竪	A 1		N	19.0		(1.51) × (1.46)	-		212	184
			I					E				
49陥	IX Dcd III c層	↔10陥 →126陥	A 1		N	61		(1.08) × (1.30)	-		213	175
			-					W				
50陥	VI Jf III c層	なし	A 1		N	23		1.42 × 1.28	-		213	185
			I					E				
51陥	IX Dh III c層	→177陥	A 1		N	77		(1.18) × (1.04)	-		213	185
			I					E				
52陥	VI Jy III c層	→188陥 32竪↔	A 1		N	61.0		(1.25) × (1.08)	-		214	185
			I					E				
53陥	VIII Hfk IV層	なし	A 1		N	30		1.34 × 1.30	-		214	185
			II					E				
54陥	VIII Hb IV層	なし	A 1		N	27		0.93 × 0.93	-		214	186
			II					W				
55陥	VII Iy III層	77陥→	A 1		N	41.0		1.27 × 1.15	-		215	186
			II					W				
56陥	VIII Ey IV層	なし	A 2		N	85		1.23 × 1.12	No1997		215	186
			I					E				
57陥	IX Ev IV層	なし	A 2		N	5		1.00 × 0.98	-		215	186
			II					E				
58陥	VII Jvw IV層	31竪→	A 2		N	86		(1.67) × (1.26)	-	1層から土器片	216	187
			I					E				
59陥	VIII Fqv IV層	→88竪	A 2		N	44.5		(1.14) × (1.09)	-		216	187
			II					W				
60陥	VI Hqv 111竪床	→111竪→79竪	A 2		N	13.0		1.10 × 1.10	-		216	187
			II					W				
61陥	IX Ee V層	11陥→ →52竪	A 3		N	15.5		(-) × (-)	-		217	187
			-					E				

遺構表 1 縄文時代の土坑類

遺構名	位置 検出面	重複関係 旧→新	形 態	平 縦 横	主軸 方向	規 模	開口部(m)		掲載遺物	備考	図版	写真 図版
							底部(m)	深さ(m)				
62陥	IX Etxy IV層	→45豎	A 3		-		(1.12) × (-)		-		217	187
			II				(0.84) × (-)					
63陥	VIII Hj III層	→11掘	A 3		-		(1.50) × (-)		-		217	187
			II				(0.70) × (-)					
64陥	VI Hlq IV層	→113豎	A 3		-		(1.63) × (-)		-		218	187
			-				(0.95) × (-)					
65陥	VIII Frw 104豎床	→104豎	B		N 23.6 E		(1.24) × (1.04)		-		218	188
			II				0.69 × 0.65					
66陥	IX Ff IV層	→226陥	B		N 62.0 E		(-) × (1.12)		-		218	188
			I				0.92 × 0.90					
67陥	VII Gi IV層	なし	C		N 33 E		1.59 × 1.53		-		219	188
			I				1.38 × 1.06					
68陥	IV Kj III b層	69陥→	C		N 66.5 W		(0.98) × (-)		-	調査区外に広がる	219	188
			I				(0.71) × (0.80)					
69陥	IV Kej III b層	→68陥	C		N 87 E		(1.83) × (1.65)		-		219	189
			I				1.10 × 0.77					
70陥	V Jno V層	なし	C		N 16.5 W		1.47 × 1.11		-		220	189
			I				1.13 × 0.73					
71陥	VII Ipuv III c層	9 豎→ →298陥	D		N 40 W		(2.41) × (1.97)		-		220	189
			I				1.65 × 1.00					
72陥	VI Jh IV層	なし	D		N 68 E		2.40 × 1.80		-		220	189
			I				1.36 × 1.07					
73陥	IX Cv III c層	→273陥	D		N 13.5 E		(1.78) × (1.24)		-		221	190
			I				(0.94) × (0.75)					
74陥	IX Gf IV層	→89陥	D		N 31 E		(1.37) × (1.30)		-		221	190
			I				0.80 × 0.66					
75陥	IX Crw III c層	なし	D		N 74 E		(1.93) × (1.42)		-		221	190
			I				0.75 × 0.56					
76陥	VI Je III層	→78豎	D		N 9.5 W		(1.85) × (1.81)		-		222	190
			I				0.97 × 0.85					
77陥	VII Iy III層	→55陥	E		N 22 W		(2.15) × (1.24)		-		222	191
			a				(1.52) × (0.54)					
78陥	VIII Fcgh IV層	→83豎	E		N 37.0 E		(1.51) × (0.88)		-		222	191
			-				(1.44) × (0.95)					
79陥	VIII Iqv IV層	なし	E		N 5 W		(1.78) × (1.43)		-		223	191
			-				1.17 × 0.56					
80陥	VIII Fu VIII Ga 64豎床	→64豎	F		N 37 W		1.57 × 0.62		-		223	191
			a				1.23 × 0.36					
81陥	VII Ixy VII Jde	なし	F		N 5 W		2.85 × 1.49		-		223	191
			-				2.15 × 0.75					
82陥	VIII Ipu IV層	なし	F		N 72 E		2.55 × 1.84		-		224	191
			a				1.71 × 0.68					
83陥	VIII Fw VIII Gc III層	8 豎→ →126豎	G 1		N 50 E		3.02 × 1.26		-		224	191
			b				2.95 × 0.58					

遺構表 1 縄文時代の土坑類

遺構名	位置 検出面	重複関係 旧→新	形 態	平 縦 横	主軸 方向	規 模			掲載遺物	備考	図版	写真 図版
						開口部(m)	底部(m)	深さ(m)				
84陥	VI Ipquv IV層	なし	G 1	N	2.56 × 1.34	-		225	191			
			b	49.5	2.30 × 0.42							
			II	E	1.28							
85陥	IX Ew III層	→114竪・205陥	G 1	N	(2.44) × (0.94)	-		225	191			
			b	41	2.36 × 0.51							
			II	E	1.12							
86陥	VIII Fdi IV層	→169陥 109竪・140竪→	G 1	N	(2.49) × (1.45)	-		225	192			
			-	37.5	2.38 × 0.38							
			-	W	0.90							
87陥	V Nijno III層	なし	G 1	N	2.84 × 0.96	-		226	192			
			d	35	2.46 × 0.30							
			II	W	1.09							
88陥	V Nin III層	なし	G 1	N	3.32 × 0.88	-		226	192			
			c	7	2.63 × 0.29							
			II	W	1.27							
89陥	IX Gaf IV層	74陥・141柱→	G 1	N	2.30 × 0.97	No.1998		226	192			
			c	1	2.29 × 0.26							
			-	W	1.09							
90陥	VI Hpquv IV層	→79竪	G 1	N	(-) × (1.40)	-		227	192			
			d	15	(-) × (0.63)							
			-	W	1.06							
91陥	VI Hjo VII Hfk IV層	→76竪?	G 1	N	2.87 × 1.25	-		227	192			
			b	15.5	2.63 × 0.71							
			II	W	1.33							
92陥	VII Kgl III c層	→293陥	G 1	N	(3.20) × (1.30)	-	埋土から前期前葉	227	192			
			b	NS	3.35 × 0.38							
			II		1.16							
93陥	V Iy VI Iu IV層	131竪→	G 1	N	(3.43) × (0.88)	No.1999		228	192			
			d	49	3.11 × 0.23							
			III	E	1.45							
94陥	IX Ebg 44竪床	→44竪 132土→	G 1	N	2.78 × (0.30)	-		228	192			
			-	87.5	2.79 × (0.20)							
			III	W	0.81							
95陥	IX Ek 91竪床	→44竪→91竪	G 1	N	(2.50) × (1.00)	-		228	193			
			c	2.0	2.00 × 0.32							
			II		1.13							
96陥	VIII Eh m V層	→7土	G 1	N	2.26 × 0.48	-		229	193			
			c	39	2.12 × 0.37							
			II	E	0.57							
97陥	IX Em 60竪床	→60竪	G 1	N	1.94 × 0.48	-		229	193			
			b	43.5	2.09 × 0.32							
			II	E	0.65							
98陥	V Ia IV層	なし	G 1	N	2.25 × 1.00	No.2000~2002		229	193			
			d	66	2.08 × 0.36							
			II	W	0.93							
99陥	IX Eg 44竪床	→44竪 132土→	G 1	N	1.84 × 0.32	-		230	193			
			b	53	2.15 × 0.32							
			III	E	0.63							
100陥	VI Hns III層	→112竪	G 1	N	(2.14) × (0.83)	-		230	193			
			b	11.5	1.98 × 0.36							
			II	W	1.15							
101陥	VII Hh IV層	なし	G 1	N	2.27 × 0.96	-		230	193			
			b	23.5	2.04 × 0.41							
			I	E	1.03							
102陥	VIII Fw III層	28陥→	G 1	N	(2.16) × (1.06)	-		231	193			
			b	30	2.16 × 0.28							
			I	E	1.32							
103陥	IX Gbg 124竪床	→124竪・138柱	G 1	N	2.33 × 0.56	No.2003・2004		231	193			
			d	3	2.24 × 0.26							
			III	W	0.86							
104陥	VII Jpqv III c層	→75竪	G 1	N	(2.26) × (1.18)	-		231	194			
			b	26.0	2.20 × 0.30							
			I	E	1.00							
105陥	IX Ex IX Fd 135竪床	→135竪	G 1	N	(1.92) × (0.72)	-		232	194			
			b	25	1.96 × 0.46							
			II	w	1.11							

遺構表1 縄文時代の土坑類

遺構名	位置 検出面	重複関係 旧→新	形 態	平 縦 横	主軸 方向	規 模	開口部(m)		掲載遺物	備考	図版	写真 図版
							底部(m)	深さ(m)				
106陥	VI Ip IV層	↔4 堅	G 1	N	1.99×1.13	-				232	194	
			c	43	1.91×0.40							
			II	E	1.09							
107陥	VII Ideij IV層	なし	G 1	N	2.19×1.27	-				232	194	
			b	29	1.92×0.50							
			I	E	0.97							
108陥	VIII Hg IV層	→55堅・57堅・ 67堅	G 1	N	(2.13)×(1.08)	-				233	194	
			c	6.0	1.94×(0.30)							
			I	E	1.23							
109陥	VI He VII Haf IV層	なし	G 1	N	1.95×1.21	-				233	194	
			c	46	1.90×0.38							
			I	W	1.12							
110陥	VIII Ec V b層	なし	G 1	N	2.52×0.64	-				233	194	
			a	51	2.05×0.34							
			II	E	0.76							
111陥	V KwX V Lcd III c層	285陥→	G 1	N	(-)×(1.14)	-		半欠		234	194	
			-	10.0	2.03×0.20							
			I	W	0.80							
112陥	V Kuv V Lab IV層	2 堅→	G 1	N	2.00×0.66	-				234	194	
			b	9	1.88×0.24							
			I	E	0.57							
113陥	VIII Hjo IV層	(→11掘)	G 1	N	(2.44)×(1.14)	-				234	195	
			d	10.0	2.14×0.30							
			I	E	1.24							
114陥	VII Iy VIII Iu VII Je VIII Ja III c層	なし	G 1	N	2.53×0.90	-				235	195	
			d	43	2.23×0.27							
			I	E	0.90							
115陥	VI Kv V層	→236陥	G 1	N	(2.42)×(0.80)	-		削平		235	195	
			c	63	2.15×0.28							
			I	E	0.76							
116陥	VII Ig IV層	なし	G 1	N	2.10×0.81	-				235	195	
			b	58	2.15×0.29							
			I	E	0.05							
117陥	VII Iqr IV層	→268陥 24陥→	G 1	N	2.85×0.93	-				236	195	
			a	51	2.08×0.21							
			II	E	0.97							
118陥	VIII Hhm 59堅床	→59堅・145柱	G 1	N	2.02×0.80	No2005				236	195	
			c	31.0	1.82×0.37							
			II	E	0.91							
119陥	VII Fsx IV層	40陥→ 36堅→?	G 1	N	(1.89)×(0.98)	-				236	195	
			b	12	1.69×0.38							
			II	E	1.17							
120陥	VII Fv III層	↔88堅	G 1	N	2.13×1.19	-				237	195	
			c	6	1.81×0.27							
			I	E	1.07							
121陥	VIII Igl 80堅床	→80堅	G 1	N	2.15×1.20	-				237	195	
			d	8	1.47×0.29							
			I	E	1.39							
122陥	VIII Fuv VIII Gab III層	なし	G 1	N	1.75×1.27	No2006				237	196	
			b	4	1.85×0.41							
			II	E	1.21							
123陥	VIII Fx VIII Gd III層	40堅・86堅→	G 1	N	(2.00)×(1.20)	No2007				238	196	
			d	NS	1.80×0.30							
			I		1.04							
124陥	VIII Ighlm III層	なし	G 1	N	1.87×0.87	-				238	196	
			d	82	1.48×0.26							
			III	E	1.00							
125陥	IX Em 60堅床	→60・61堅	G 1	N	1.92×(0.38)	-				238	196	
			b	9	1.88×(0.21)							
			-	W	0.47							
126陥	IX Dc IV層	49陥→	G 1	N	(2.13)×(0.73)	-				238	196	
			c	53.5	1.61×(0.23)							
			II	E	1.18							
127陥	IX Fcd IV層	→135堅	G 1	N	(1.75)×(0.55)	No2008				239	196	
			b	35	1.81×0.23							
			III	W	0.78							

遺構表 1 縄文時代の土坑類

遺構名	位置 検出面	重複関係 旧→新	形 態	平 縦 横	主軸 方向	規 模		開口部(m) 底部(m) 深さ(m)	掲載遺物	備考	図版	写真 図版
						規 模	規 模					
128陥	VI JI III c層	→193陥	G 1	N	84.0	2.13×1.24	-				239	196
			b	E		2.00×0.27						
			I	E		1.13						
129陥	VI Jq IV層	なし	G 1	N	81	2.25×1.21	No2009	1層から前期			239	196
			a	E		1.97×0.37						
			I	E		1.27						
130陥	IX Ein 62竪床	→62竪	G 1	N	26	(1.85)×(1.04)	No2010				240	196
			b	E		1.76×0.48						
			II	E		1.19						
131陥	VIII Hchi 55竪床	→55竪・247陥	G 1	N	34.0	(2.02)×(0.80)	-				240	197
			c	W		(1.86)×(0.30)						
			III	W		0.57						
132陥	IX Fmqr 47竪床	132陥→他	G 1	N	30	(-)×(0.57)	-				240	197
			-	E		(-)×(0.31)						
			III	E		1.03						
133陥	VII Jij III c層	なし	G 1	N	45.5	1.89×0.87	-				241	197
			d	W		1.69×0.32						
			II	W		0.89						
134陥	VI Hde IV層	なし	G 1	N	65	2.08×0.82	-				241	197
			c	E		1.70×0.30						
			III	E		1.15						
135陥	V Kcgh IV層	なし	G 1	N	76.5	1.98×0.73	-				241	197
			d	E		1.72×0.25						
			I	E		0.89						
136陥	V Km IV層	なし	G 1	N	79.5	2.00×1.03	-				242	197
			c	E		1.79×0.26						
			I	E		1.07						
137陥	VIII Fafg III層	→70竪・99竪	G 1	N	28	1.84×0.88	-				242	197
			d	E		1.62×0.40						
			I	E		1.18						
138陥	IX Fbc III層	→203陥	G 1	N	2.5	1.82×(0.77)	-				242	197
			c	E		1.61×(0.27)						
			I	E		1.13						
139陥	V Juv IV層	なし	G 1	N	1	1.72×(0.73)	-				243	197
			d	W		1.55×0.23						
			I	W		0.68						
140陥	V Iw V層	272陥→	G 1	N	EW	1.75×0.52	-				243	198
			d	EW		1.50×0.22						
			II	EW		0.73						
141陥	V Jstxy IV層	なし	G 1	N	54	2.12×0.90	-	1層から前期			243	198
			a	E		1.65×0.20						
			I	E		1.15						
142陥	V Jimn V層	なし	G 1	N	56.5	1.79×0.71	-				244	198
			d	E		1.62×0.18						
			I	E		0.81						
143陥	V Ku IV層	2竪↔	G 1	N	23	1.69×0.72	-				244	198
			c	W		1.69×0.35						
			I	W		0.89						
144陥	VI Hijno IV層	→76竪・102土	G 1	N	50.5	1.89×1.00	No2011				244	198
			a	E		1.58×0.42						
			I	E		1.20						
145陥	VII Gv IV層	なし	G 1	N	51	2.18×1.08	-				245	198
			d	W		1.73×0.48						
			I	W		1.26						
146陥	IV Ky IV層	なし	G 1	N	12	1.88×0.95	-				245	198
			b	W		1.78×0.28						
			II	W		0.92						
147陥	VI Hqr 111竪床	→111竪	G 1	N	44.0	1.75×0.65	-				245	198
			c	W		1.56×0.36						
			II	W		0.64						
148陥	VI Na III c層	なし	G 1	N	82	(1.71)×(0.74)	-				246	198
			c	W		1.58×0.30						
			II	W		1.04						
149陥	V Kw IV層	なし	G 1	N	59	1.82×1.00	-				246	199
			a	E		1.56×0.32						
			II	E		0.97						

遺構表1 縄文時代の土坑類

遺構名	位置 検出面	重複関係 旧→新	形 態	平 縦 横	主軸 方向	規 模		掲載遺物	備考	図版	写真 図版
						開口部(m)	底部(m) 深さ(m)				
150陥	IX Fl IV層	→63土	G 1	N	1.97 × (0.92)	-				246	199
			d	18	1.48 × 0.26						
			II	E	0.85						
151陥	V Ky V Le V層	なし	G 1	N	1.95 × 0.51	-				247	199
			a	0	1.66 × 0.32						
			II		0.70						
152陥	IX Fkp IV層	なし	G 1	N	1.75 × (1.11)	-				247	199
			a	4.5	1.24 × 0.36						
			I	W	0.96						
153陥	VIII Fot III層	→39竪	G 1	N	1.90 × 0.70	-				247	199
			c	28	1.40 × 0.20						
			II	E	0.95						
154陥	VII Ik IV層	↔ 1 不	G 1	N	1.59 × 0.65	-				248	199
			c	71	1.49 × 0.24						
			I	W	0.77						
155陥	VII Iot IV層	なし	G 1	N	1.79 × 0.88	-				248	199
			a	15	1.18 × 0.32						
			II	E	1.00						
156陥	VII It IV層	なし	G 1	N	1.75 × 0.86	-	No2012~2014			248	199
			a	45	1.47 × 0.21						
			II	E	0.90						
157陥	VI Jy VII Ju III c層	なし	G 1	N	1.75 × 1.03	-		埋土から土器片		249	199
			c	19	1.39 × 0.23						
			II	W	1.06						
158陥	VII Hq IV層	なし	G 1	N	1.85 × 0.82	-				249	200
			a	43	1.48 × 0.22						
			I	E	1.13						
159陥	VIII Fr 101竪床	→101竪・104竪	G 1	N	(2.10) × (0.85)	-				249	200
			-	32.0	1.52 × 0.15						
			III	W	0.83						
160陥	VI Nd IV層	なし	G 1	N	1.59 × 0.67	-				250	200
			a	80	1.34 × 0.29						
			I	W	0.76						
161陥	VIII Ej 87竪床	→87竪・37土	G 1	N	(-) × (0.70)	-				250	200
			-	29.0	(-) × (0.25)						
			I	E	0.81						
162陥	V Ie VI Ia III c層	なし	G 1	N	(-) × (1.64)	-				250	200
			-	87	(-) × (0.33)						
			II	E	1.42						
163陥	VI Kx IV層	なし	G 1	N	(-) × (0.67)	-		調査区外に広がる		251	200
			-	8	(1.87) × (0.23)						
			I	E	0.63						
164陥	IX Edej IV層	62竪→	G 2	N	2.81 × 0.91	-				251	200
			c	34	2.60 × 0.35						
			II	E	1.79						
165陥	VII Gr IV層	なし	G 2	N	2.38 × 0.51	-				251	200
			d	27	2.26 × 0.31						
			III	E	0.95						
166陥	V mt IV層	なし	G 2	N	1.99 × 0.67	-				252	200
			b	65	1.81 × 0.37						
			II	W	0.94						
167陥	IV Kx V層	なし	G 2	N	1.89 × 0.66	-				252	201
			a	44.5	1.71 × 0.32						
			II	E	0.78						
168陥	V Klmq IV層	なし	G 2	N	2.31 × 0.92	-				252	201
			b	20	1.76 × 0.27						
			II	E	1.17						
169陥	VIII Fcdhi IV層	→83竪→48竪 86陥→	G 2	N	2.27 × 0.83	-				253	201
			c	80	1.93 × 0.26						
			III	E	1.14						
170陥	VI Jklpq IV層	なし	H 1	N	3.20 × 1.25	-	No2015	埋土から前中期		253	201
			c	60	2.71 × 0.51						
			III	E	1.61						
171陥	VII lin IV層	なし	H 1	N	2.65 × 0.68	-				253	201
			c	27.5	2.57 × 0.29						
			III	E	1.27						

遺構表 1 縄文時代の土坑類

遺構名	位置 検出面	重複関係 旧→新	形 態	平 縦 横	主軸 方向	規 模		掲載遺物	備考	図版	写真 図版
						開口部(m) 底部(m) 深さ(m)					
172陥	VI Iuv VI Jb IV層	なし	H 1	N		3.02×1.69		-		254	201
			d	60.5		2.32×0.40					
			III	W		1.79					
173陥	VIII Ggh 85堅床	→85堅 211陥→	H 1	N		2.53×0.90		No2016~2018		254	201
			a	43		2.23×0.27					
			III	E		1.19					
174陥	VII Jk III層	→5堅	H 1	N		2.19×0.71		-		254	201
			b	34		2.16×0.24					
			III	E		1.00					
175陥	VIII Gfk IV層	73堅→	H 1	N		2.37×0.66		No2019		255	201
			c	16		2.09×0.36					
			III	W		1.54					
176陥	VI Idei 17堅床	→17堅	H 2	N		3.45×0.71		-		255	202
			b	35		3.30×0.35					
			III	E		1.23					
177陥	IX Dh IV層	51陥→	H 2	N		2.41×0.90		-		255	202
			b	28.5		2.15×0.27					
			-	E		1.53					
178陥	VI Kpq V層	なし	I 1	N		3.68×0.50		-		256	202
			b	83.5		3.77×0.33					
			III	E		0.74					
179陥	VII Kcdh III c層	なし	I 1	N		3.86×0.96		-		256	202
			b	77.5		3.69×0.18					
			III	E		1.54					
180陥	VII Jsx III層	10堅→	I 1	N		3.93×1.06		No2020		257	202
			c	36		3.81×1.21					
			III	W		1.50					
181陥	VII Itp III層	→233陥	I 1	N		3.66×(0.60)		-		257	202
			d	66		3.55×(0.17)					
			III	E		1.42					
182陥	VI Ilq IV層	4堅→	I 1	N		3.87×0.86		-		258	202
			c	34.5		3.56×0.22					
			II	E		1.42					
183陥	VI Jlmqr IV層	なし	I 1	N		3.64×0.79		-		258	202
			d	23		3.24×0.15					
			III	E		0.84					
184陥	VI Kstxy IV層	なし	I 1	N		3.68×0.94		-		259	202
			c	89.5		3.36×0.15					
			II	E		1.13					
185陥	VI Npu IV層	なし	I 1	N		3.19×0.43		-		259	202
			d	0.5		3.12×0.23					
			II	W		0.63					
186陥	IX Esx IV層	45堅→	I 1	N		2.94×0.47		No2021		259	202
			b	24.5		3.12×0.25					
			III	E		0.95					
187陥	V Ke VI Ka V層	なし	I 1	N		3.21×0.60		-		260	202
			b	71.5		3.01×0.23					
			II	E		1.18					
188陥	VI Jty III c層	他→188陥	I 1	N		(3.52)×(1.05)		No2022		260	203
			c	43.0		3.02×0.23					
			-	W		1.08					
189陥	VI Jef VII Ja III a層	なし	I 1	N		3.60×(0.83)		-		261	203
			c	77.5		3.06×0.18					
			III	E		1.37					
190陥	VIII Ge IX Ga III層	なし	I 1	N		3.01×0.80		-		261	203
			b	71		2.94×0.17					
			III	E		1.24					
191陥	IX Ed V層	他→191陥	I 1	N		(2.83)×(0.72)		-		261	203
			c	49		2.84×0.19					
			II	E		1.14					
192陥	VI Hv VI Ip IV層	→79堅	I 1	N		2.74×0.48		-		262	203
			b	47		2.89×0.17					
			III	E		0.98					
193陥	VI Jghl III c層	128陥→	I 1	N		3.42×0.58		-	1層から中期	262	203
			d	55.0		2.90×0.14					
			III	E		1.23					

遺構表1 縄文時代の土坑類

遺構名	位置 検出面	重複関係 旧→新	形 態	平 縦 横	主軸 方向	規 模		掲載遺物	備考	図版	写真 図版
						開口部(m) 底部(m) 深さ(m)					
194陥	Ⅶ Jp Ⅳ層	75堅→	I 1	N	(3.23)×0.94	No2023・2024		262	203		
			c	67	2.83×0.17						
			Ⅲ	E	1.16						
195陥	Ⅲ Mi Ⅲ b2層	なし 調査区外へ	I 1	N	(-)×(0.36)	-	2層から中期	263	203		
			-	5	(-)×(0.15)						
			Ⅲ	W	0.95						
196陥	Ⅵ Krswx Ⅳ層	なし	I 1	N	2.97×0.62	-	埋土から前期?	263	203		
			c	81.5	2.69×0.16						
			Ⅲ	W	1.29						
197陥	Ⅶ Hty Ⅳ層	(7 堅)	I 1	N	2.66×0.87	-		263	203		
			b	67.5	2.65×0.19						
			Ⅲ	E	1.26						
198陥	Ⅷ Gqrv Ⅳ層	→1 掘立・6 不	I 1	N	(2.73)×(0.85)	-		264	203		
			c	20.5	2.73×0.16						
			I	E	0.95						
199陥	Ⅶ Kmqr Ⅳ層	他→199陥	I 1	N	(-)×(0.52)	-		264	203		
			b	28.0	2.73×0.08						
			Ⅱ	E	1.04						
200陥	Ⅳ Kej Ⅴ Kaf Ⅳ層	なし	I 1	N	2.57×0.70	-		264	204		
			c	49.5	2.60×0.18						
			Ⅱ	E	0.89						
201陥	Ⅵ Ihi Ⅳ層	→241陥 210陥→	I 1	N	(2.60)×(0.80)	-		264	204		
			-	66	(2.53)×(0.21)						
			Ⅲ	W	1.04						
202陥	Ⅷ Gmr Ⅲ層	51堅・72堅→	I 1	N	(2.75)×(0.50)	-		265	204		
			-	4.0	2.70×0.12						
			Ⅲ	W	0.68						
203陥	Ⅸ Fb Ⅲ層	138陥→	I 1	N	(2.50)×(0.54)	-		265	204		
			b	123	2.43×0.16						
			Ⅲ	E	1.13						
204陥	Ⅳ Kt Ⅳ層	なし	I 1	N	2.13×1.24	-		265	204		
			b	43.5	2.31×0.17						
			Ⅱ	E	0.99						
205陥	Ⅸ Erswx Ⅲ層	85陥→	I 1	N	2.28×0.69	-		265	204		
			b	29.5	2.50×0.14						
			Ⅲ	E	1.00						
206陥	Ⅶ Jin Ⅲ層	10堅・45陥→	I 1	N	2.83×0.81	No2025		266	204		
			b	49	2.42×0.13						
			Ⅲ	E	1.25						
207陥	Ⅷ Et 38堅床	→38堅	I 1	N	1.80×0.58	-		266	204		
			b	52.0	2.30×0.20						
			Ⅲ	E	0.84						
208陥	Ⅶ Ft Ⅲ層	21堅・98堅→	I 1	N	(2.31)×(0.60)	-		266	204		
			c	87	(2.19)×(0.18)						
			Ⅲ	E	1.49						
209陥	Ⅵ Jfg Ⅲ c層	なし	I 1	N	3.03×0.67	-		266	204		
			a	46	2.14×0.19						
			Ⅲ	E	0.92						
210陥	Ⅵ Ii Ⅳ層	→201陥	I 1	N	(2.18)×(0.53)	-		267	204		
			-	72	(2.03)×(0.12)						
			Ⅲ	E	0.63						
211陥	Ⅷ Gghlm Ⅳ層	→173陥→85堅	I 1	N	(2.10)×(0.84)	-		267	204		
			d	41.0	(2.05)×(0.12)						
			Ⅲ	E	1.15						
212陥	Ⅵ Kcd Ⅳ層	→271陥	I 1	N	(2.21)×(0.60)	-		267	205		
			-	51	(1.91)×(0.22)						
			-	E	1.07						
213陥	Ⅴ Jost Ⅴ層	→265陥	I 1	N	(2.09)×(0.48)	-		267	205		
			c	65.0	1.82×0.17						
			Ⅲ	E	0.72						
214陥	Ⅴ kj Ⅵ Kaf Ⅴ層	なし	I 1	N	2.21×0.60	-		268	205		
			a	51	1.91×0.22						
			Ⅲ	E	1.26						
215陥	Ⅴ Ko Ⅳ層	なし	I 1	N	2.20×0.57	-		268	205		
			a	50	1.72×0.14						
			Ⅲ	E	1.23						

遺構表1 縄文時代の土坑類

遺構名	位置 検出面	重複関係 旧→新	形 態	平 縦 横	主軸 方向	規 模		開口部(m) 底部(m) 深さ(m)	掲載遺物	備考	図版	写真 図版
						規 模	規 模					
216陥	V Kxy IV層	なし	I 1	N	2.11×0.85	28.5	W	1.89×0.28 1.05	-		268	205
			a									
			II									
217陥	V Jy V Ke V層	→254陥	I 1	N	(-)×(0.54)	57.5	E	(-)×(0.33) 1.04	-		268	205
			-									
			III									
218陥	V Ky V Le V層	なし	I 1	N	(-)×(0.30)	6	W	(-)×(0.13) 1.18	-	調査区外に広がる	269	205
			-									
			III									
219陥	IV Ll III a層	なし	I 1	N	(-)×(0.25)	69	W	(-)×(0.15) 1.34	-	調査区外に広がる	269	205
			-									
			III									
220陥	III Me III a層	なし	I 1	N	(-)×(0.26)	27.5	W	(-)×(0.14) 1.30	-	調査区外に広がる	269	205
			-									
			III									
221陥	VI Ky V層	なし	I 1	N	(-)×(0.45)	12	E	(1.24)×(0.20) 0.79	-	調査区外に広がる	269	205
			-									
			III									
222陥	IX Fhi III層	→300陥 35堅→	I 1	N	(-)×(0.86)	40	W	(-)×(0.17) 0.52	-		269	205
			-									
			III									
223陥	IX Gk V層	なし	I 2	N	1.95×0.50	32.5	E	1.75×0.08 0.83	-		270	205
			c									
			III									
224陥	VIII Gi IV層	なし	I 2	N	1.72×0.50	10.5	W	1.62×0.11 0.88	-		270	206
			c									
			III									
225陥	V Imr IV層	なし	I 2	N	1.91×0.94	55	W	1.66×0.12 1.10	-		270	206
			c									
			II									
226陥	IX Ffg IV層	66陥→	I 2	N	2.02×(0.80)	35	W	1.60×0.10 0.98	-		270	206
			c									
			II									
227陥	V Kx III c層	なし	I 2	N	1.97×0.86	84.5	E	1.64×0.21 1.04	-		270	206
			c									
			I									
228陥	V Jl V層	なし	I 3	N	3.12×0.53	21.5	E	3.51×0.17 1.30	-		271	206
			b									
			III									
229陥	VI Hmr III層	なし	I 3	N	3.37×0.79	75	E	3.37×0.26 1.12	No.2026・2027		271	206
			b									
			III									
230陥	VI Kl V層	なし	I 3	N	3.28×0.35	74	E	3.19×0.17 0.89	-	削平、埋土から中期	272	206
			b									
			III									
231陥	VI Kqv IV層	なし	I 3	N	3.26×0.75	18	E	2.91×0.15 0.81	-		272	206
			b									
			III									
232陥	VII Hqr IV層	なし	I 3	N	3.01×0.47	62	E	2.78×0.12 1.12	-		272	206
			d									
			III									
233陥	VII Ity III層	181陥→	I 3	N	4.16×0.65	20	E	4.46×0.08 1.59	No.2028		273	206
			b									
			III									
234陥	VI Krs V層	なし	I 3	N	(-)×(0.80)	67.5	W	4.34×0.09 1.30	-	埋土上位から中期	273	206
			b									
			III									
235陥	VI Kqr V層	なし	I 3	N	(-)×(0.50)	81	E	4.26×0.13 0.99	-		274	206
			-									
			III									
236陥	VI Kvw IV層	115陥→	I 3	N	4.05×0.93	88	W	4.03×0.17 1.25	-		274	207
			b									
			II									
237陥	IV Mklpq V層	なし	I 3	N	4.02×0.26	21	W	3.94×0.11 0.82	No.2029		275	207
			d									
			III									

遺構表 1 縄文時代の土坑類

遺構名	位置 検出面	重複関係 旧→新	形 態	平 縦 横	主軸 方向	規 模	開口部(m)		掲載遺物	備考	図版	写真 図版
							底部(m)	深さ(m)				
238陥	IV Kw IV Lcd IV層	→133縦・259柱	I 3	N	4.04×0.34	-					275	207
			a	13.5	3.86×0.17							
			III	W	0.80							
239陥	VI Ic IV層	→149縦	I 3	N	3.71×0.81	-					276	207
			d	38.5	3.49×0.18							
			III	E	1.71							
240陥	VI Isx III a層	なし	I 3	N	4.07×0.66	-					276	207
			d	44.5	3.82×0.14							
			III	E	1.31							
241陥	VI Ihimn IV層	13縦・201陥→	I 3	N	4.08×0.86	-					277	207
			c	52	3.72×0.10							
			III	E	1.60							
242陥	V Jrswx IV層	なし	I 3	N	3.25×0.55	-					277	207
			b	19	3.74×0.13							
			III	E	1.29							
243陥	VII Jej VIII Jf IV層	なし	I 3	N	4.23×1.67	No2030・2031					278	207
			b	83	3.68×0.09							
			III	W	1.78							
244陥	IX Fbcg IV層	なし	I 3	N	3.65×0.56	No2032					278	207
			b	38	3.79×0.07							
			III	E	1.48							
245陥	VII Jlq III層	75縦→	I 3	N	3.81×0.61	-					279	207
			d	40	3.83×0.08							
			III	E	1.31							
246陥	IV Ml V層	なし	I 3	N	3.62×0.25	-					279	207
			d	27	3.53×0.13							
			III	W	0.92							
247陥	VIII Hdi 55堅床	→125土→55堅 131陥→	I 3	N	(3.66)×(0.55)	-					280	207
			b	2	3.86×0.18							
			III	E	1.71							
248陥	VII Iklp IV層	↔ 1 不	I 3	N	3.58×0.65	No2033					280	208
			b	51	3.58×0.14							
			III	E	1.18							
249陥	VI Jmn III層	なし	I 3	N	3.45×0.40	-					281	208
			b	52.5	3.56×0.11							
			III	E	1.21							
250陥	V Kot V層	なし	I 3	N	3.19×0.46	-					281	208
			b	31	3.35×0.11							
			III	E	1.13							
251陥	V Jbcg V層	なし	I 3	N	3.24×0.36	-					282	208
			b	64	3.39×0.20							
			III	E	1.08							
252陥	V Ji V層	なし	I 3	N	3.48×0.63	-					282	208
			d	54	3.34×0.17							
			III	E	1.15							
253陥	VII Hdeij IV層	なし	I 3	N	3.59×1.03	-					283	208
			c	3	3.32×0.16							
			III	E	1.83							
254陥	V Jy V Ke V層	217陥→	I 3	N	3.49×0.48	-					283	208
			a	38	3.29×0.11							
			III	E	1.05							
255陥	V Jjino V層	なし	I 3	N	3.33×0.36	-					284	208
			d	62.5	3.25×0.13							
			III	E	0.97							
256陥	VI Ko VII Kk IV層	なし	I 3	N	3.26×0.79	-					284	208
			b	86.5	3.25×0.13							
			II	W	1.01							
257陥	VII Kgh III c層	なし	I 3	N	3.70×0.88	-					285	208
			d	82.5	3.21×0.11							
			III	W	1.70							
258陥	IX Dx V a層	29土↔	I 3	N	3.29×0.41	-					285	208
			b	2.5	3.17×0.12							
			III	W	1.07							
259陥	V Jqrv III b層	なし	I 3	N	3.60×0.65	No2034					286	208
			a	22	3.12×0.19							
			III	E	2.13							

遺構表1 縄文時代の土坑類

遺構名	位置 検出面	重複関係 旧→新	形 態	平 縦 横	主軸 方向	規 模		掲載遺物	備考	図版	写真 図版
						開口部(m) 底部(m) 深さ(m)					
260陥	V Iwx V Jc IV層	なし	I 3	N	3.50×0.60	-				286	209
			c	62.5	3.21×0.09						
			III	E	1.03						
261陥	V Jmn V層	なし	I 3	N	3.25×0.39	-				287	209
			d	43	3.15×0.10						
			III	E	1.13						
262陥	V Kt VI Kp V層	なし	I 3	N	3.16×0.45	-				287	209
			c	85	3.08×0.08						
			III	E	1.23						
263陥	VI Nmqr IV層	なし	I 3	N	3.26×0.35	-				287	209
			a	46	3.13×0.17						
			III	E	0.59						
264陥	V Lqv IV層	なし	I 3	N	3.24×0.30	-				287	209
			a	36	3.04×0.16						
			III	W	0.76						
265陥	V Jost V層	213陥→	I 3	N	3.18×0.55	-				288	209
			d	49.0	2.98×0.07						
			III	E	1.02						
266陥	V Krw IV層	なし	I 3	N	3.33×1.18	-				288	209
			b	73.5	3.28×0.11						
			-	W	1.14						
267陥	IX Cwx III層	なし	I 3	N	3.11×0.65	-				288	209
			b	17	3.05×0.14						
			III	W	1.05						
268陥	VII Iq IV層	117陥→	I 3	N	2.99×0.61	-				288	209
			b	57.5	2.92×0.18						
			III	E	1.00						
269陥	V Isx IV層	なし	I 3	N	3.11×0.59	-				289	209
			d	85	2.91×0.12						
			III	W	0.93						
270陥	V Ke VI Ju VI Ka V層	→279陥	I 3	N	(3.22)×(0.32)	-				289	210
			-	60.0	(2.85)×(0.08)						
			III	E	1.11						
271陥	VI Kcd IV層	212陥→	I 3	N	(3.22)×(1.10)	-				289	209
			c	88.0	2.95×0.13						
			III	E	1.15						
272陥	V Iw V層	→140陥	I 3	N	3.12×(0.50)	-				289	209
			a	68.0	2.85×0.09						
			III	E	1.08						
273陥	IX Cv IX Db III c層	73陥→	I 3	N	2.92×0.27	-		埋土上位から土器		290	210
			b	17	2.78×0.10						
			III	E	0.75						
274陥	VI Jcdhi III層	なし	I 3	N	(2.77)×1.04	-				290	210
			b	20	2.80×0.15						
			III	E	1.47						
275陥	VIII Cy VIII De III層	なし	I 3	N	2.91×0.53	-		埋土から中期		290	210
			c	19	2.73×0.12						
			III	E	1.03						
276陥	VI Kfg V層	なし	I 3	N	(-)×(0.51)	-				290	210
			d	86	3.01×0.33						
			III	W	1.03						
277陥	VI Igl IV層	4 縦・13 縦→	I 3	N	3.37×0.55	-				291	210
			c	82.5	2.94×0.17						
			II	W	1.04						
278陥	V Kwx IV層	なし	I 3	N	2.96×0.82	-				291	210
			b	73	2.80×0.13						
			II	W	1.11						
279陥	VI Ju VI Ka V層	270陥→	I 3	N	2.95×0.48	-				291	210
			b	50.0	2.80×0.08						
			III	E	1.13						
280陥	VI Jx III c層	32 縦→	I 3	N	3.10×0.78	-				291	210
			c	66.0	2.82×0.08						
			III	W	1.43						
281陥	IX Dv IX Eb V層	なし	I 3	N	3.07×0.23	-				292	210
			-	30	2.84×0.10						
			-	E	0.16						

遺構表1 縄文時代の土坑類

遺構名	位置 検出面	重複関係 旧→新	形 態	平 縦 横	主軸 方向	規 模	開口部(m)		掲載遺物	備考	図版	写真 図版
							底部(m)	深さ(m)				
282陥	VI Kuv V層	なし	I 3	N 90				3.09×0.61	-		292	210
			d					2.79×0.13				
			III					1.05				
283陥	VII Gt IV層	なし	I 3	N 28 E				2.49×0.47	-		292	210
			b					2.62×0.09				
			III					1.04				
284陥	IV Le IV層	→82豎	I 3	N 31.5 W				2.64×1.14	-		292	210
			b					2.64×0.12				
			III					1.02				
285陥	V Kwx III c層	→111陥	I 3	N 87.0 W				3.15×(0.72)	-		293	211
			c					2.70×0.08				
			III					1.36				
286陥	VII Kb III層	31豎→	I 3	N 37.0 E				(2.60)×(1.24)	No2035		293	211
			b					2.70×0.06				
			III					1.34				
287陥	V Kty IV層	なし	I 3	N 86 E				2.58×0.48	-		293	211
			d					2.40×0.23				
			II					0.75				
288陥	V Knrs IV層	なし	I 3	N 57 E				2.83×0.71	-		293	211
			c					2.45×0.12				
			III					1.13				
289陥	VIII Grw IV層	→51豎・1掘・ 55土	I 3	N 23.0 W				(2.64)×(0.22)	-		294	211
			c					2.55×0.10				
			III					0.42				
290陥	IX Dty IV層	なし	I 3	N 11.5 E				(-)×(0.49)	-		294	211
			c					2.40×0.08				
			III					0.92				
291陥	IX Ex IX Fd 135竪床	→137豎→ 135竪	I 3	N 30.5 E				(2.28)×(0.28)	-		294	211
			b					2.28×0.13				
			III					0.71				
292陥	VII Jhi III c層	なし	I 3	N 43 W				2.29×0.71	-		294	211
			c					2.30×0.11				
			III					1.29				
293陥	VII Kgl III c層	92陥→	I 3	N 67.0 E				2.30×0.90	-		295	211
			c					2.22×0.15				
			III					1.24				
294陥	IX Fklpq IV層	なし	I 3	N 36 E				(2.42)×(0.54)	-		295	211
			b					2.10×0.09				
			III					0.94				
295陥	V Jhi V層	なし	I 3	N 50 E				2.36×0.48	-		295	211
			d					2.08×0.11				
			III					0.84				
296陥	VIII Fjo 39竪床	→39豎	I 3	N 43 W				1.60×0.69	-		295	211
			b					1.41×0.11				
			III					0.90				
297陥	VI Kuv VI La V層	なし	I 3	N 49.5 E				(2.49)×(0.30)	-	削平	296	212
			-					(2.62)×(0.15)				
			III					0.88				
298陥	VII Ipqu III層	71陥→	I 3	N 56.5 E				(2.71)×(0.50)	-		296	212
			d					(2.63)×(0.14)				
			III					0.93				
299陥	V Ilm III層	なし	I 3	N 83 E				(-)×(0.76)	-	調査区外に広がる	296	212
			-					(-)×(0.10)				
			III					1.35				
300陥	IX Fhi III層	222陥→	I 3	N 42 E				(-)×(0.40)	No2036	調査区外に広がる	297	212
			-					(-)×(0.08)				
			III					1.32				
301陥	III Min IV層	なし	I 3	N 43.5 E				(-)×(0.30)	-	調査区外に広がる	297	212
			-					(-)×(0.10)				
			III					0.49				
302陥	V Iqrvw V層	なし	I 3	N 70 E				(-)×(0.34)	-	調査区外に広がる	297	212
			-					(-)×(0.01)				
			III					0.92				

遺構表2 縄文時代の柱穴

単位 : cm

報告遺構名	位置	長辺	短辺	深さ	時代
1号柱穴	VIII Gwx	93	67	75	縄文時代中期
2号柱穴	IX Fmr	84	77	98	縄文時代中期
3号柱穴	IX Fq	111	98	117	縄文時代中期
4号柱穴	IX Fv IX Gb	121	110	125	縄文時代中期
5号柱穴	IX Fv IX Gb	99	76	81	縄文時代中期
6号柱穴	IX Fu	59	49	57	縄文時代中期末葉
7号柱穴	VIII Gmn	(111)	108	103	縄文時代中期末葉
8号柱穴	VIII Gn	86	79	37	縄文時代
9号柱穴	VIII Gin	88	77	76	縄文時代
10号柱穴	VIII Gd	99	94	129	縄文時代
11号柱穴	VIII Gej	83	80	98	縄文時代中期
12号柱穴	VIII Gv	75	70	74	縄文時代中期
13号柱穴	VIII Gxy	97	87	64	縄文時代中期
14号柱穴	VIII He	80	71	37	縄文時代中期
15号柱穴	VIII Hs	124	(105)	96	縄文時代中期
16号柱穴	VIII Hw	(68)	-	46	縄文時代
17号柱穴	VIII Hr	86	(68)	111	縄文時代
18号柱穴	VIII Hrsx	113	83	77	縄文時代中期
19号柱穴	VIII Hmr	98	86	64	縄文時代
20号柱穴	VIII Drw	51	45	54	縄文時代
21号柱穴	VIII Dvw	(43)	-	28	縄文時代
22号柱穴	VIII Go	28	26	23	縄文時代
23号柱穴	VIII Drw	38	30	34	縄文時代
24号柱穴	VIII Ei	61	54	27	縄文時代
25号柱穴	IX Ek	35	29	32	縄文時代
26号柱穴	VIII Fabg	28	(19)	22	縄文時代
27号柱穴	VIII Fg	26	23	15	縄文時代
28号柱穴	VIII Fg	34	32	20	縄文時代
29号柱穴	VIII F ℓ	32	25	22	縄文時代
30号柱穴	VIII Fm	37	30	32	縄文時代
31号柱穴	VIII Fg	35	33	19	縄文時代
32号柱穴	VIII F ℓ q	51	42	28	縄文時代
33号柱穴	VIII Fd	35	34	24	縄文時代中期
34号柱穴	VIII Eo	(85)	(43)	40	縄文時代中期
35号柱穴	IX Fi	58	45	43	縄文時代
36号柱穴	VIII Gu	(26)	23	37	縄文時代
37号柱穴	IX Esx	46	28	68	縄文時代
38号柱穴	VII Jg	53	46	24	縄文時代
39号柱穴	VII Jg	47	37	21	縄文時代
40号柱穴	VII Jh	59	58	41	縄文時代
41号柱穴	VII Jnimn	44	41	24	縄文時代
42号柱穴	VII Jmr	32	29	16	縄文時代
43号柱穴	VII Jm	65	40	24	縄文時代
44号柱穴	VII Jmo	36	28	22	縄文時代
45号柱穴	VII Jo	28	25	18	縄文時代
46号柱穴	VII Jo	42	37	20	縄文時代
47号柱穴	VII Jh	47	44	38	縄文時代
48号柱穴	VII Jh	33	28	25	縄文時代
49号柱穴	VII Jc	48	39	28	縄文時代
50号柱穴	VII Jc	28	27	28	縄文時代
51号柱穴	VII Jch	37	36	36	縄文時代
52号柱穴	VII Jn	38	29	24	縄文時代
53号柱穴	VII Ji	29	27	31	縄文時代
54号柱穴	VIII He	29	28	13	縄文時代
55号柱穴	VIII He	34	26	21	縄文時代
56号柱穴	VIII Gy	24	23	24	縄文時代
57号柱穴	VIII Gy	23	21	26	縄文時代
58号柱穴	VIII Gw	62	52	58	縄文時代
59号柱穴	VIII Gw	59	56	75	縄文時代
60号柱穴	VIII Gw	36	(33)	39	縄文時代
61号柱穴	VIII Gw	42	36	32	縄文時代
62号柱穴	VIII Hi	30	28	30	縄文時代
63号柱穴	VIII Hn	32	31	34	縄文時代
64号柱穴	VIII Hij	38	38	41	縄文時代
65号柱穴	VIII Hd	24	24	29	縄文時代
66号柱穴	IX Hq	(30)	33	40	縄文時代
67号柱穴	VIII Hr	32	31	70	縄文時代
68号柱穴	VIII Hrw	89	83	11	縄文時代
69号柱穴	VIII Hs	(72)	(47)	61	縄文時代
70号柱穴	VIII Hr	50	43	59	縄文時代
71号柱穴	IX Fq	38	33	20	縄文時代
72号柱穴	IX Frvw	53	48	27	縄文時代
73号柱穴	IX q	(16)	16	14	縄文時代
74号柱穴	IX Fv	23	21	32	縄文時代
75号柱穴	IX Fv	33	27	14	縄文時代
76号柱穴	IX Fv	46	20	58	縄文時代
77号柱穴	IX Fv	44	31	23	縄文時代
78号柱穴	IX Fv	30	25	35	縄文時代
79号柱穴	IX Fv	20	19	18	縄文時代
80号柱穴	IX Fvw	(47)	(23)	42	縄文時代
81号柱穴	VIII Gv	40	27	42	縄文時代
82号柱穴	VIII Gvw	(35)	-	53	縄文時代
83号柱穴	VIII Gw	(46)	37	60	縄文時代
84号柱穴	IX Gb	77	64	25	縄文時代
85号柱穴	VIII Grw	66	60	117	縄文時代
86号柱穴	IX Fv	39	25	29	縄文時代
87号柱穴	IX Fv	29	23	34	縄文時代
88号柱穴	VIII Gx	(121)	(75)	78	縄文時代
89号柱穴	VIII Gv	(36)	(33)	48	縄文時代
90号柱穴	VIII Gw	21	21	37	縄文時代
91号柱穴	VIII Gw	33	29	36	縄文時代
92号柱穴	VIII Gw	25	22	43	縄文時代
93号柱穴	VIII Gw	29	25	45	縄文時代
94号柱穴	VIII Gw	24	23	28	縄文時代
95号柱穴	VIII Gw	25	22	15	縄文時代
96号柱穴	VIII Hc	25	22	32	縄文時代
97号柱穴	VIII Hbc	41	28	42	縄文時代
98号柱穴	VIII Hbc	(21)	24	29	縄文時代
99号柱穴	IX Gb	46	33	29	縄文時代
100号柱穴	VIII Gw	(51)	-	50	縄文時代
101号柱穴	VIII Gw	(21)	29	38	縄文時代
102号柱穴	VIII Gw	61	36	49	縄文時代

遺構表2 縄文時代の柱穴

単位：cm

報告遺構名	位置	長辺	短辺	深さ	時代
103号柱穴	VIII Hw	(23)	25	47	縄文時代
104号柱穴	IX Gq	64	56	75	縄文時代
105号柱穴	IX Gb	(56)	(23)	32	縄文時代
106号柱穴	IX Gaf	62	48	51	縄文時代
107号柱穴	IX Ga	57	56	23	縄文時代
108号柱穴	IX Ga	44	33	25	縄文時代
109号柱穴	IX Ga	41	37	29	縄文時代
110号柱穴	IX Fu IX Ga	64	(54)	25	縄文時代
111号柱穴	IX Ga	(55)	61	51	縄文時代
112号柱穴	IX Ga	47	(39)	10	縄文時代
113号柱穴	IX Ga	70	63	80	縄文時代
114号柱穴	IX Gv	71	67	63	縄文時代
115号柱穴	VIII Ga	38	37	14	縄文時代
116号柱穴	IX Gp	84	69	72	縄文時代
117号柱穴	VIII Fo IX Fk	86	82	32	縄文時代
118号柱穴	VIII Fot	36	34	20	縄文時代
119号柱穴	VIII Ft IX Fp	46	39	22	縄文時代
120号柱穴	IX Fp	44	37	17	縄文時代
121号柱穴	IX Fp	(25)	25	14	縄文時代
122号柱穴	IX Fp	33	33	21	縄文時代
123号柱穴	IX Fk	25	23	17	縄文時代
124号柱穴	IX Fkp	25	24	9	縄文時代
125号柱穴	IX Fp	53	37	37	縄文時代
126号柱穴	IX Fp	49	35	31	縄文時代
127号柱穴	IX Fp	(55)	41	16	縄文時代
128号柱穴	IX Fp	40	38	19	縄文時代
129号柱穴	IX Fp	48	46	39	縄文時代
130号柱穴	IX Fp	37	(34)	30	縄文時代
131号柱穴	IX Gab	71	68	44	縄文時代
132号柱穴	IX Gab	61	37	41	縄文時代
133号柱穴	IX Ga	61	50	22	縄文時代
134号柱穴	IX Gfg	(59)	56	20	縄文時代
135号柱穴	IX Gb	50	46	31	縄文時代
136号柱穴	IX Gf	43	36	25	縄文時代
137号柱穴	VIII Hij	(44)	(56)	24	縄文時代
138号柱穴	IX Gabfg	81	40	60	縄文時代
139号柱穴	IX Gab	(29)	43	27	縄文時代
140号柱穴	IX Gb	57	(21)	51	縄文時代
141号柱穴	IX Ga	70	(39)	42	縄文時代
142号柱穴	IX Fu	70	61	52	縄文時代
143号柱穴	VIII Ic	100	59	18	縄文時代
144号柱穴	VIII Hrs wx	(52)	49	25	縄文時代
145号柱穴	VIII Hhm	80	75	88	縄文時代
146号柱穴	VIII Gm	42	37	22	縄文時代
147号柱穴	VIII Gst	74	60	33	縄文時代

報告遺構名	位置	長辺	短辺	深さ	時代
148号柱穴	VIII Gst	46	38	25	縄文時代
149号柱穴	VIII Gt	60	42	31	縄文時代
150号柱穴	VIII Gt	36	29	26	縄文時代
151号柱穴	VIII Gt	28	19	28	縄文時代
152号柱穴	VIII Hw	29	26	11	縄文時代
153号柱穴	VIII Gr	40	34	39	縄文時代
154号柱穴	VIII Gs	29	25	64	縄文時代
155号柱穴	VIII Gr	44	29	30	縄文時代
156号柱穴	VIII Gw	35	26	68	縄文時代
157号柱穴	VIII Gx	(30)	(9)	48	縄文時代
158号柱穴	VIII Gw	56	53	43	縄文時代
159号柱穴	VIII He	42	36	23	縄文時代
160号柱穴	VIII Gy	53	49	35	縄文時代
161号柱穴	VIII Hi	37	34	47	縄文時代
162号柱穴	VIII Hi	(36)	43	30	縄文時代
163号柱穴	VIII Hd	45	42	41	縄文時代
164号柱穴	VIII Hi	(21)	(50)	35	縄文時代
165号柱穴	VIII Hi	43	33	31	縄文時代
166号柱穴	VIII Hi	97	(74)	37	縄文時代
167号柱穴	VIII Hi	65	(47)	57	縄文時代
168号柱穴	VIII Hi	59	(40)	33	縄文時代
169号柱穴	VIII Hh	35	31	34	縄文時代
170号柱穴	VIII Hi	65	65	17	縄文時代
171号柱穴	VIII H ℓ	42	42	30	縄文時代
172号柱穴	VIII Hmn	63	48	33	縄文時代
173号柱穴	VIII Hg ℓ	49	43	23	縄文時代
174号柱穴	VIII H ℓ	57	43	34	縄文時代
175号柱穴	VIII Hr	(24)	(42)	40	縄文時代
176号柱穴	VIII Hms	67	59	68	縄文時代
177号柱穴	VIII Gno	92	69	82	縄文時代
178号柱穴	IX Fh	68	62	36	縄文時代
179号柱穴	IX Fh	73	50	85	縄文時代
180号柱穴	IX Fh	67	62	6	縄文時代
181号柱穴	IX Ei	29	28	13	縄文時代
182号柱穴	IX Ei	33	32	62	縄文時代
183号柱穴	IX Fm	61	46	36	縄文時代
184号柱穴	IX Fg	72	56	47	縄文時代
185号柱穴	IX Fg	61	47	50	縄文時代
186号柱穴	VI Hc	56	46	18	縄文時代中期
187号柱穴	VI Hc	(55)	(42)	19	縄文時代中期
188号柱穴	VI Hc	46	40	10	縄文時代中期
189号柱穴	VIII Gq	(53)	(25)	72	縄文時代
190号柱穴	VIII Gr	43	38	62	縄文時代
191号柱穴	VIII Gr	(25)	(37)	54	縄文時代
192号柱穴	VIII Gi	78	50	90	縄文時代

遺構表3 中世の土坑類

遺構名	位置 検出面	重複関係 旧→新	規 模	開口部(m)	掲載遺物	備考	図版	写真 図版
				底部(m)				
137土	Ⅶ Ji Ⅱ層	なし		1.95×0.66	2330		314	221
				1.88×0.57				
				0.12				
138土	Ⅸ Ffk Ⅲ層	なし		1.24×1.24	-		315	221
				0.84×0.8				
				0.91				
1墓	Ⅸ Evw Ⅲ層	なし		(1.37)×1.4	2301~2318	人骨出土	314	220・ 221
				1.0×1.0				
				0.62				
2墓	Ⅸ Ev IX Fb Ⅲ層	203陥→		1.08×1.04	2319~2329		314	221
				0.97×0.92				
				0.34				

遺構表4 時代不明の土坑類

遺構名	位置 検出面	重複関係 旧→新	規 模	開口部(m)	掲載遺物	備考	図版	写真 図版
				底部(m)				
139土	Ⅸ Gp Ⅲ層	なし		(-)×0.67	-		326	227
				(-)×0.52				
				0.27				
140土	Ⅷ Hcd Ⅲ層	なし		0.86×0.80	-		326	227
				0.43×0.37				
				0.38				
141土	Ⅸ Fr Ⅲ層	47竪→		(-)×(-)	-		326	227
				(-)×(-)				
				0.34				
142土	Ⅷ Gr Ⅲ層	51竪→		0.6×0.6	-		326	227
				(-)×0.57				
				0.13				
143土	Ⅸ Fv Ⅲ層	43竪・47竪→		1.65×1.36	-		326	228
				1.45×1.16				
				0.31				

遺構表5 古代以降の柱穴

単位：cm

報告遺構名	位置	長辺	短辺	深さ	時代
193号柱穴	IX Erw	66	(56)	12	古代以降(中世?)
194号柱穴	VI Go VII Gk	64	59	20	古代以降
195号柱穴	VIII Fpp	35	30	40	古代以降
196号柱穴	VIII Fp	52	33	27	古代以降
197号柱穴	VIII Fv	27	25	12	古代以降
198号柱穴	VIII Fℓ	59	42	31	古代以降
199号柱穴	VIII Hc	25	(20)	37	古代以降
200号柱穴	VIII Gw	42	34	17	古代以降
201号柱穴	VIII Gs	(27)	26	19	古代以降
202号柱穴	VIII Gt	28	27	30	古代以降
203号柱穴	VIII Gy	31	(26)	13	古代以降
204号柱穴	VIII Gy	30	(27)	8	古代以降
205号柱穴	VIII Gx	32	29	74	古代以降
206号柱穴	VIII Gn	32	29	72	古代以降
207号柱穴	VIII Hd	32	26	85	古代以降
208号柱穴	VIII Gx	37	31	56	古代以降
209号柱穴	VIII Hd	(15)	24	12	古代以降
210号柱穴	VIII Hd	26	21	42	古代以降
211号柱穴	VIII Gx	37	29	40	古代以降
212号柱穴	VIII Gs	27	27	18	古代以降
213号柱穴	VIII Gw	35	30	18	古代以降
214号柱穴	VIII Go	26	25	33	古代以降
215号柱穴	VIII Gim	26	24	36	古代以降
216号柱穴	VIII Gy	24	20	31	古代以降
217号柱穴	VIII Hh	26	21	20	古代以降
218号柱穴	VIII Gy	30	26	73	古代以降
219号柱穴	VIII Gx	(23)	35	28	古代以降
220号柱穴	VIII He IX Ha	26	25	52	古代以降
221号柱穴	IX Gu	27	25	37	古代以降
222号柱穴	VIII Hj	24	21	46	古代以降
223号柱穴	VIII Hj	33	26	24	古代以降
224号柱穴	VIII Ho	26	25	34	古代以降
225号柱穴	VIII Gw	17	15	13	古代以降
226号柱穴	VIII Gt	(15)	16	25	古代以降
227号柱穴	VIII Gt	(8)	13	27	古代以降

報告遺構名	位置	長辺	短辺	深さ	時代
228号柱穴	VIII Gw	30	24	26	古代以降
229号柱穴	IX Evw	49	45	25	古代以降
230号柱穴	IX Eim	37	31	31	古代以降
231号柱穴	IX Fm	58	51	67	古代以降
232号柱穴	X Ef	(52)	(15)	19	古代以降
233号柱穴	VIII He	38	30	58	古代以降
234号柱穴	VIII He	31	31	40	古代以降
235号柱穴	VIII Fr	21	21	29	古代以降
236号柱穴	VIII Fw	23	21	23	古代以降
237号柱穴	VIII Hd	24	22	47	古代以降
238号柱穴	VIII Gy	33	32	61	古代以降
239号柱穴	VIII Grw	34	32	35	古代以降
240号柱穴	VIII Hc	23	23	27	古代以降
241号柱穴	VIII Hbc	148	131	39	古代以降
242号柱穴	VII Gvw VIII Hb	123	62	26	古代以降
243号柱穴	IX Fl	60	47	40	古代以降
244号柱穴	VI Gs	(51)	(32)	36	古代以降
245号柱穴	IV Le	18	17	11	不明
246号柱穴	IV Le	21	20	10	不明
247号柱穴	IV Le	22	19	11	不明
248号柱穴	IV Lj	31	24	26	不明
249号柱穴	IV Lj	27	25	15	不明
250号柱穴	IV Lj	27	27	26	不明
251号柱穴	IV Kx	30	28	9	不明
252号柱穴	IV Ky	49	30	15	不明
253号柱穴	IV Ky	55	38	19	不明
254号柱穴	IV Ld	41	28	31	不明
255号柱穴	IV Li	26	22	36	不明
256号柱穴	IV Ldi	41	34	23	不明
257号柱穴	IV Li	30	28	22	不明
258号柱穴	IV Li	41	40	28	不明
259号柱穴	IV Lc	31	24	16	不明
260号柱穴	IV Lhi	22	19	75	不明
261号柱穴	IV Lh	50	36	29	不明

遺 構 写 真 図 版



遺跡遠景 南から



特殊な複式炉(40号竪穴住居)



中世墓(1号墓墳)



中世の製鉄炉(1号製鉄炉)



遺跡遠景 南東から



遺跡遠景 南から



C区～F区全景(平成27年度)
上が南東



BC区～F区全景(平成26年度)
上が南東



A区・B区全景
上が南東



現況(A区・B区) 北東から



現況(C区・D区) 南西から



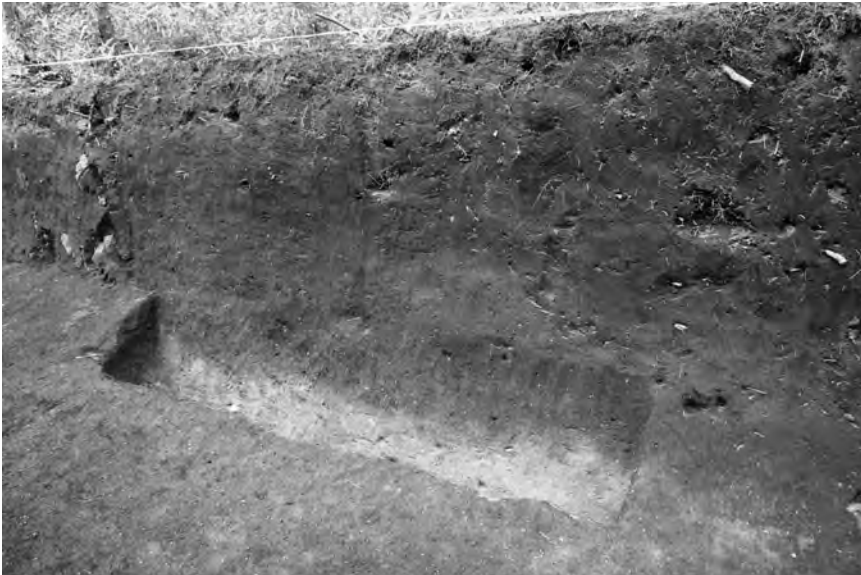
現況(D区・E区・F区) 北東から



層序(A区) 東から



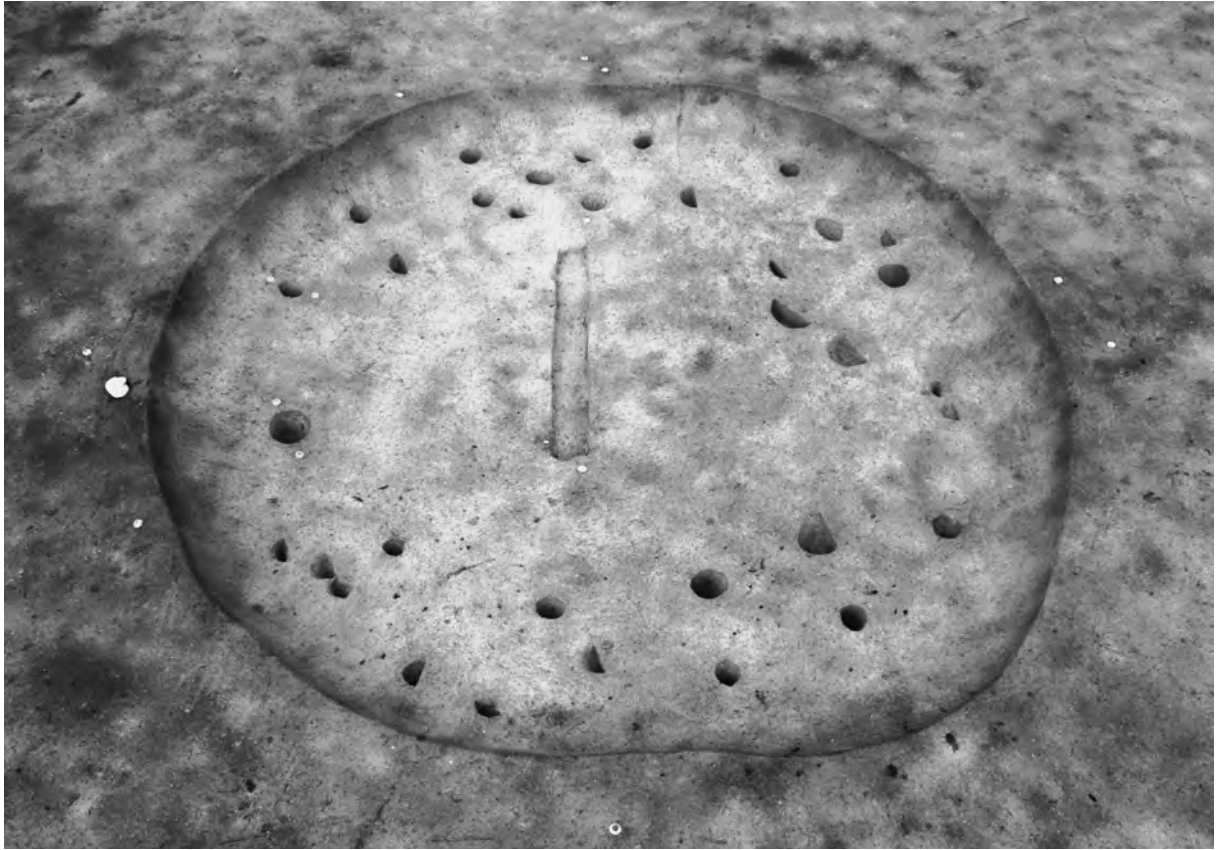
層序(C区) 南東から



層序(E区) 南東から



層序(F区) 南西から



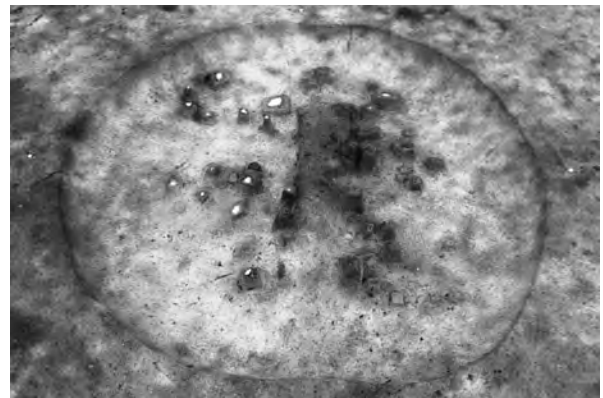
全景 東から



断面 東から



炭化物集中断面 南西から



遺物出土状況 東から



全景 南から



断面 西から



遺物出土状況 南から



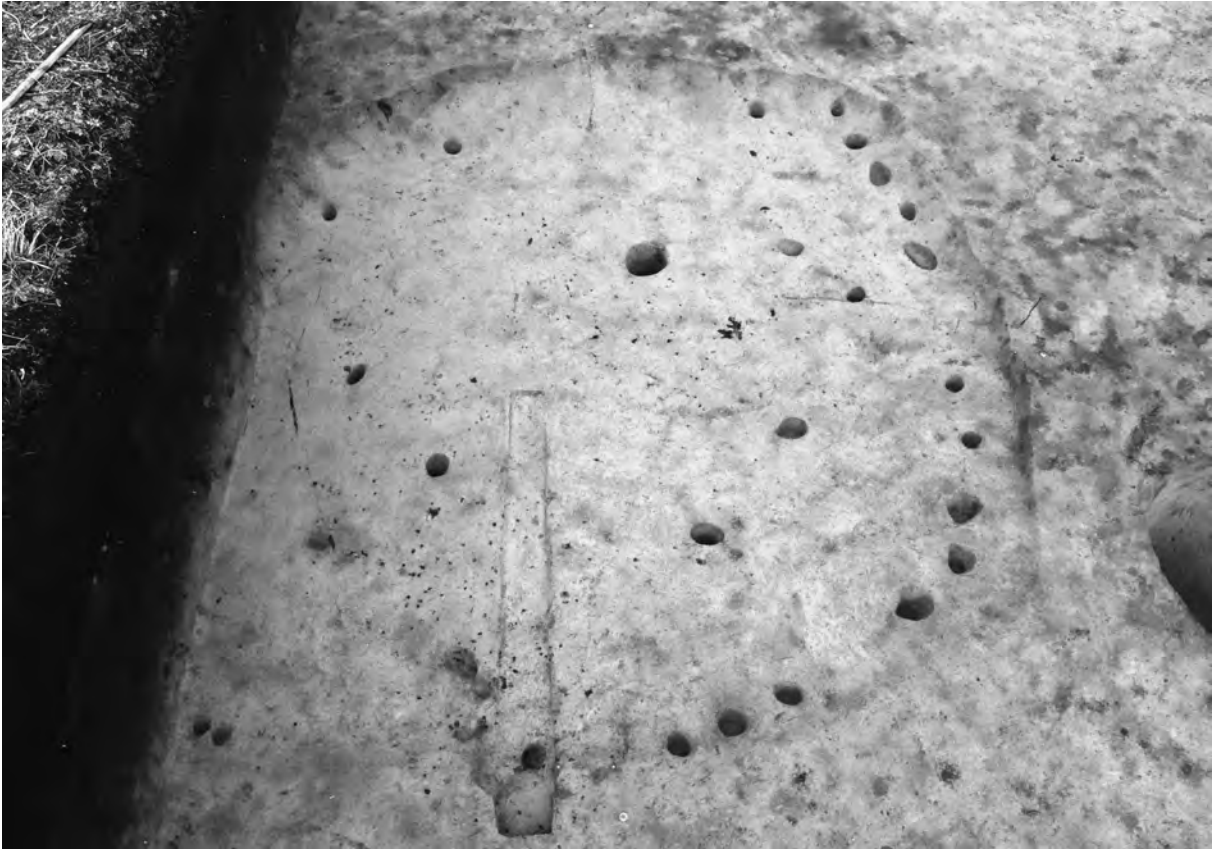
断面 南から



左側
炉断面 北西から



右側
作業状況 南西から



全景 南から



断面 東から



断面 南から



全景 南東から



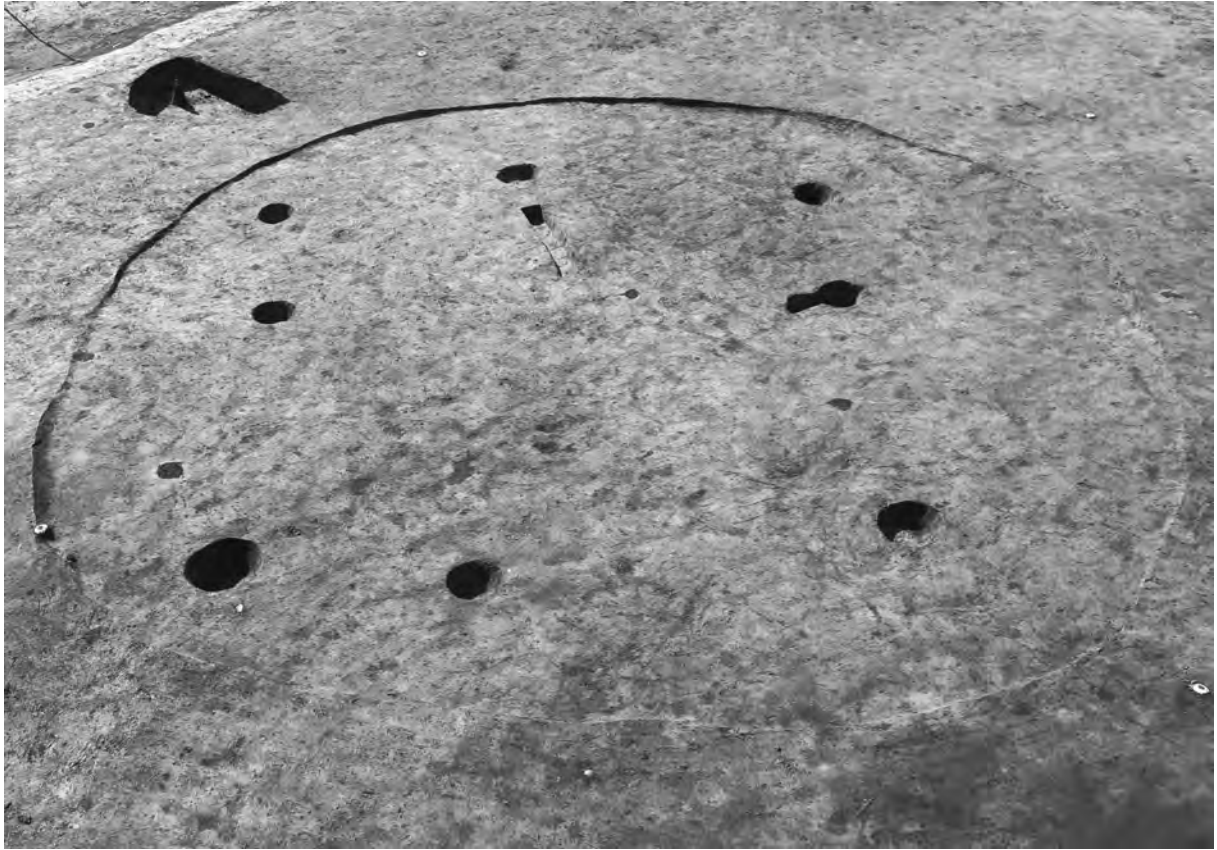
断面 南西から



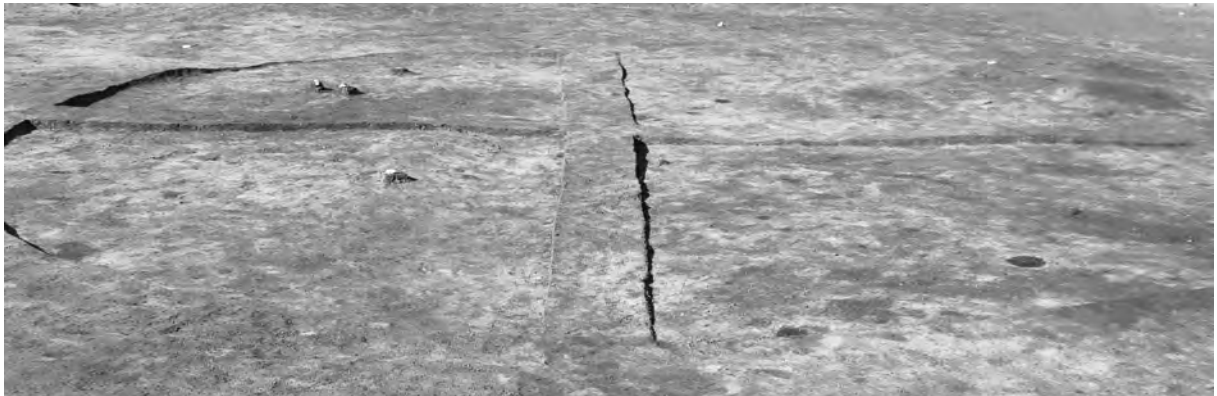
炉1全景 南西から



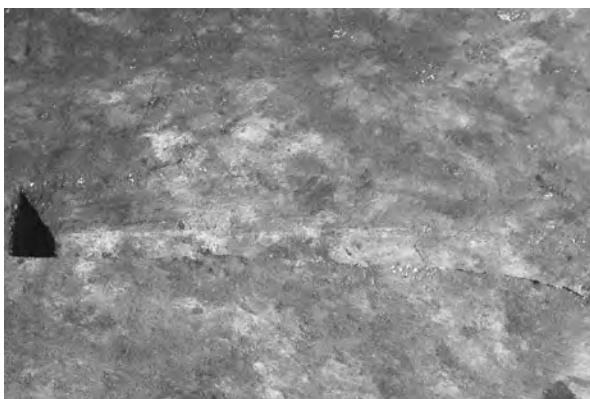
炉2全景 南西から



全景 東から



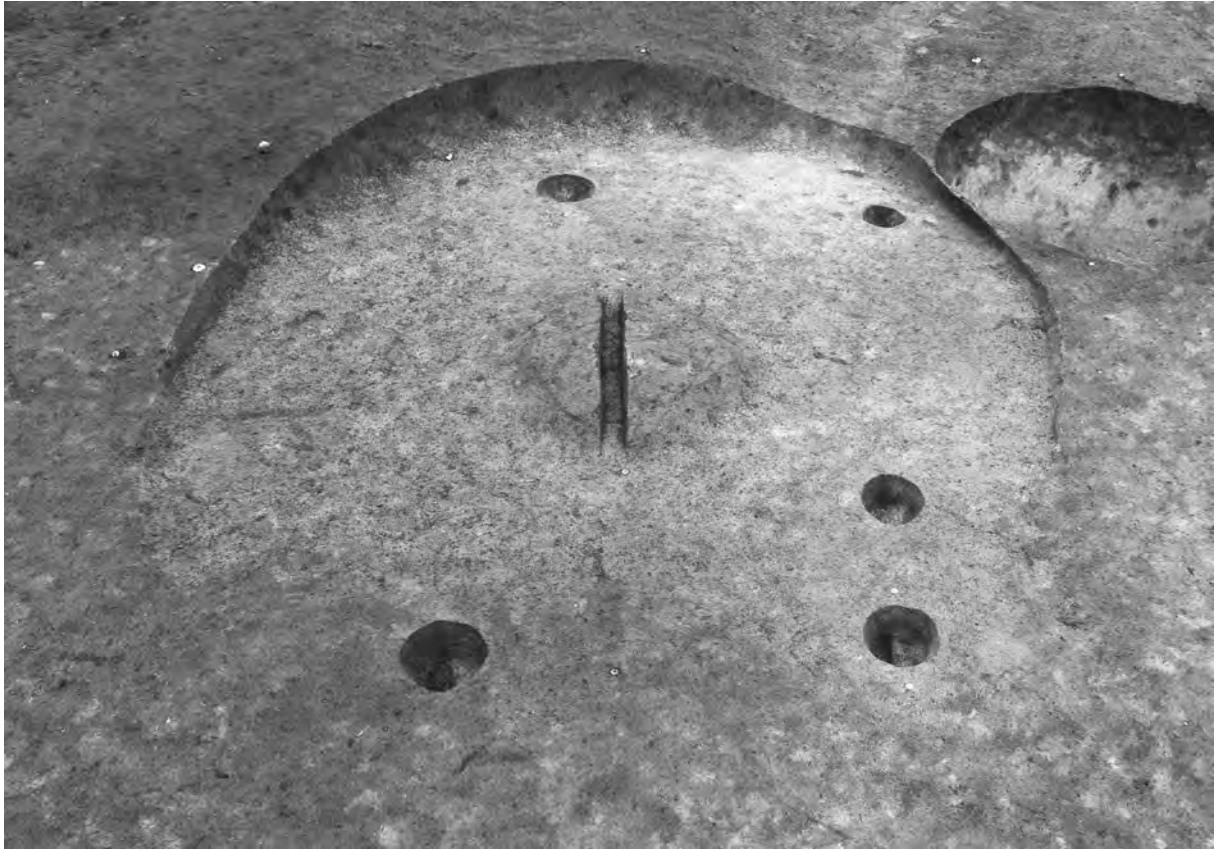
断面 南から



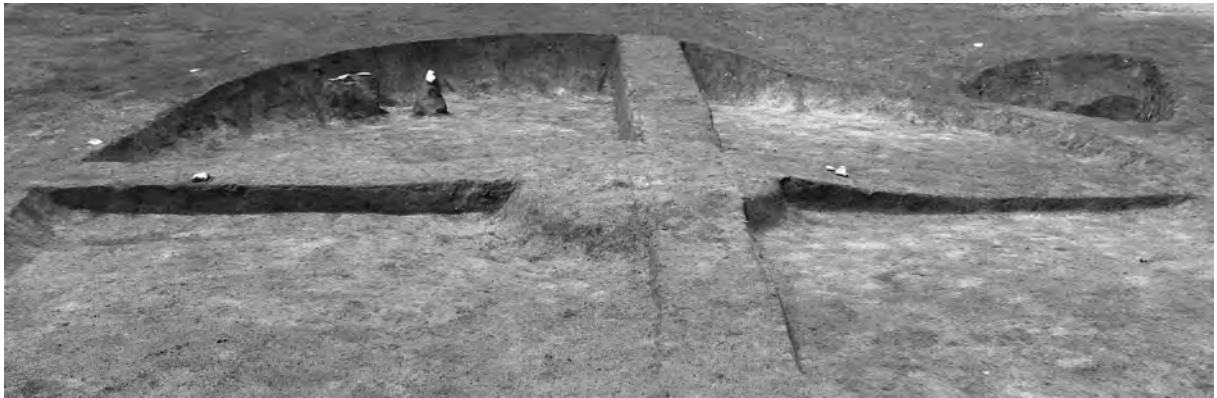
炉全景 南東から



Pit 3 断面 南東から



全景 南東から



断面 南東から



炉全景 南西から



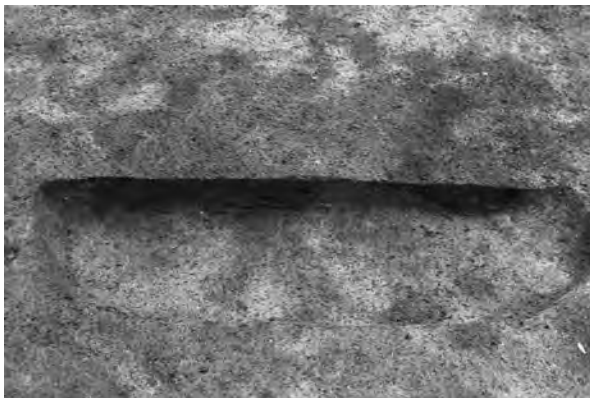
Pit 1 断面 南西から



全景 東から



断面 西から



炉断面 西から



Pit 1 断面 南西から



8号竪穴住居全景 南東から



9号竪穴住居全景 南東から



9号竪穴住居断面 南東から



9号竪穴住居断面 南西から



全景 南から



断面 東から



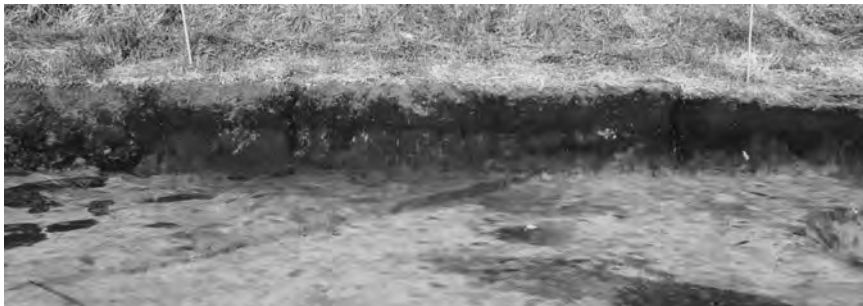
炉1断面 北西から



炉2断面 北西から



南半全景 南西から



断面 南から



断面 南東から



断面追加 南から



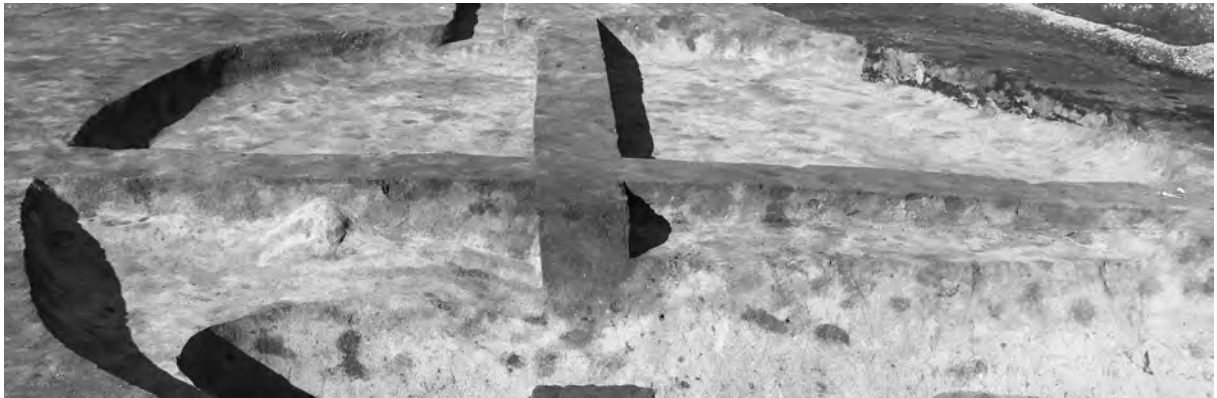
左側
北半全景 南東から



右側
炉断面 南東から



全景 西から



断面 南西から



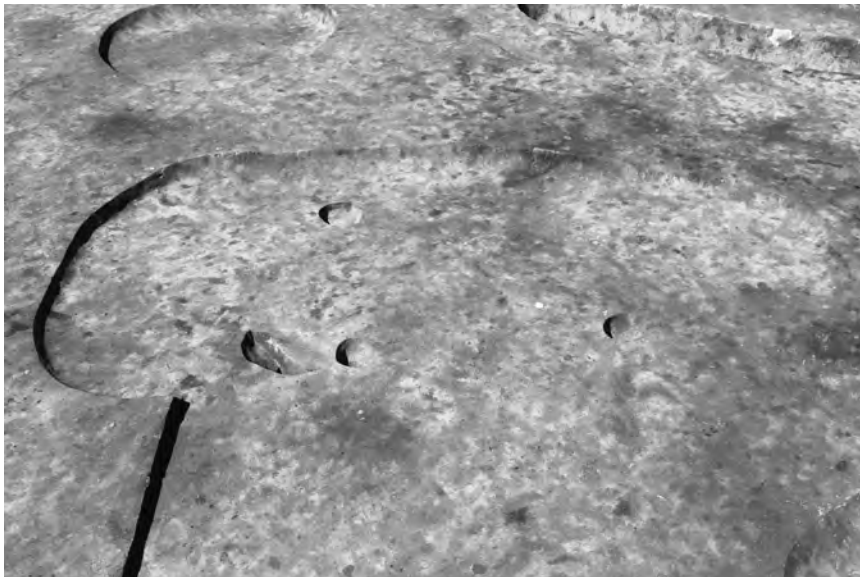
断面 北西から



13号竪穴住居全景 南東から



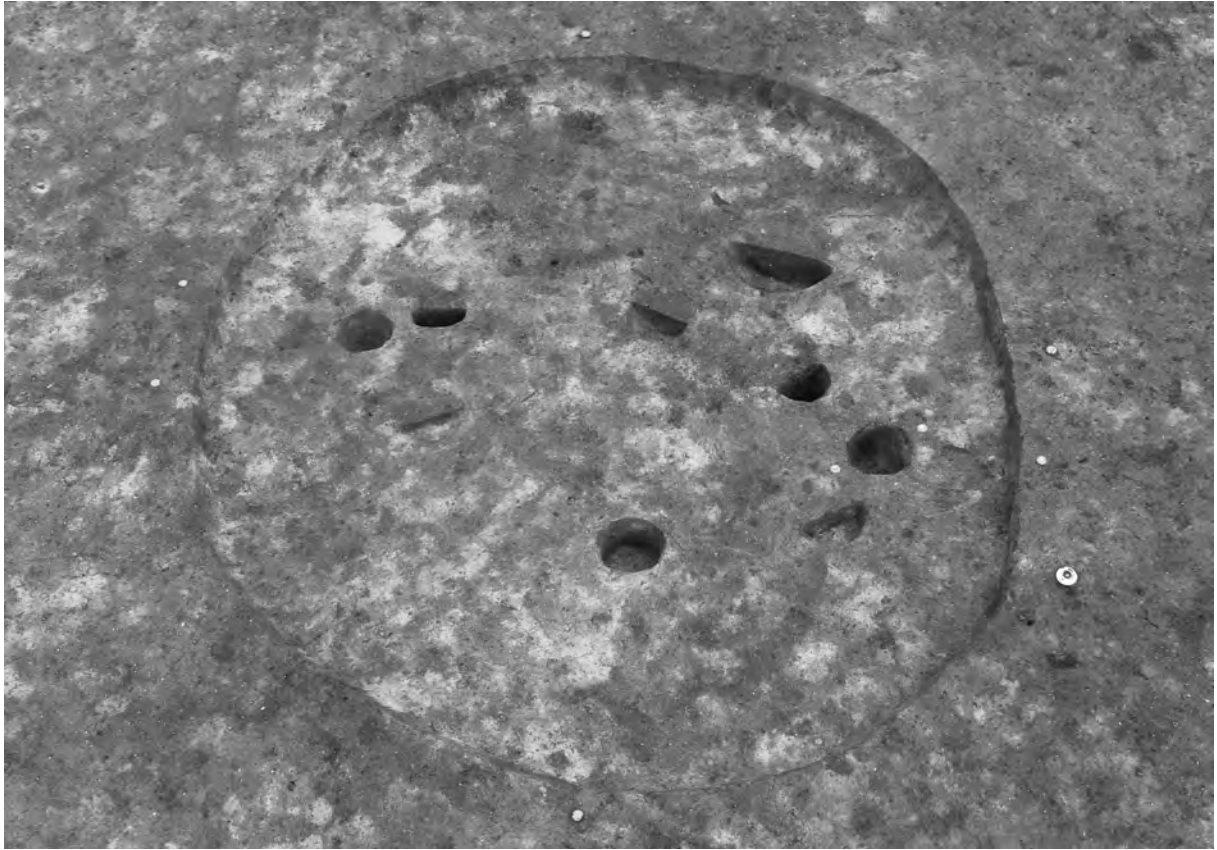
13号竪穴住居断面 南東から



14号竪穴住居全景 南東から



14号竪穴住居断面 南西から



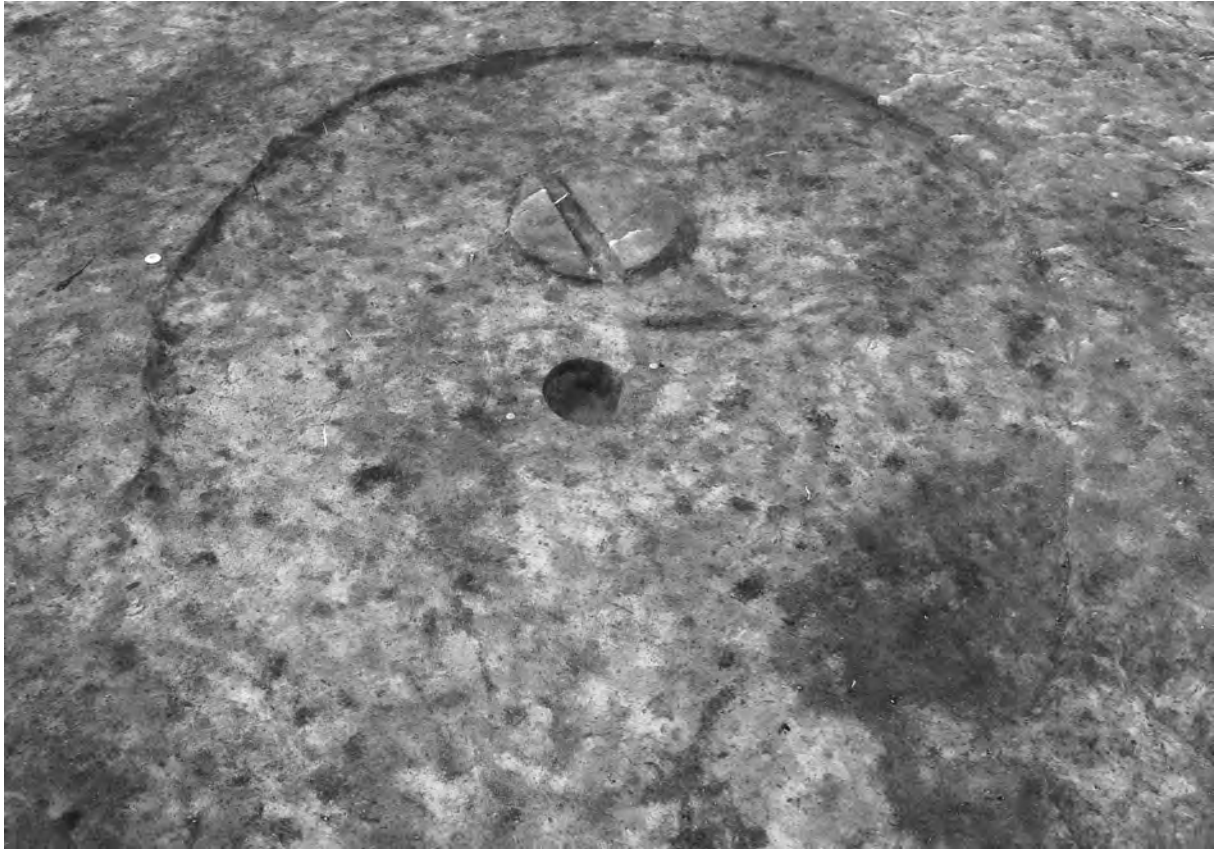
全景 南から



断面 南から



断面 東から



16号豎穴住居全景 南東から



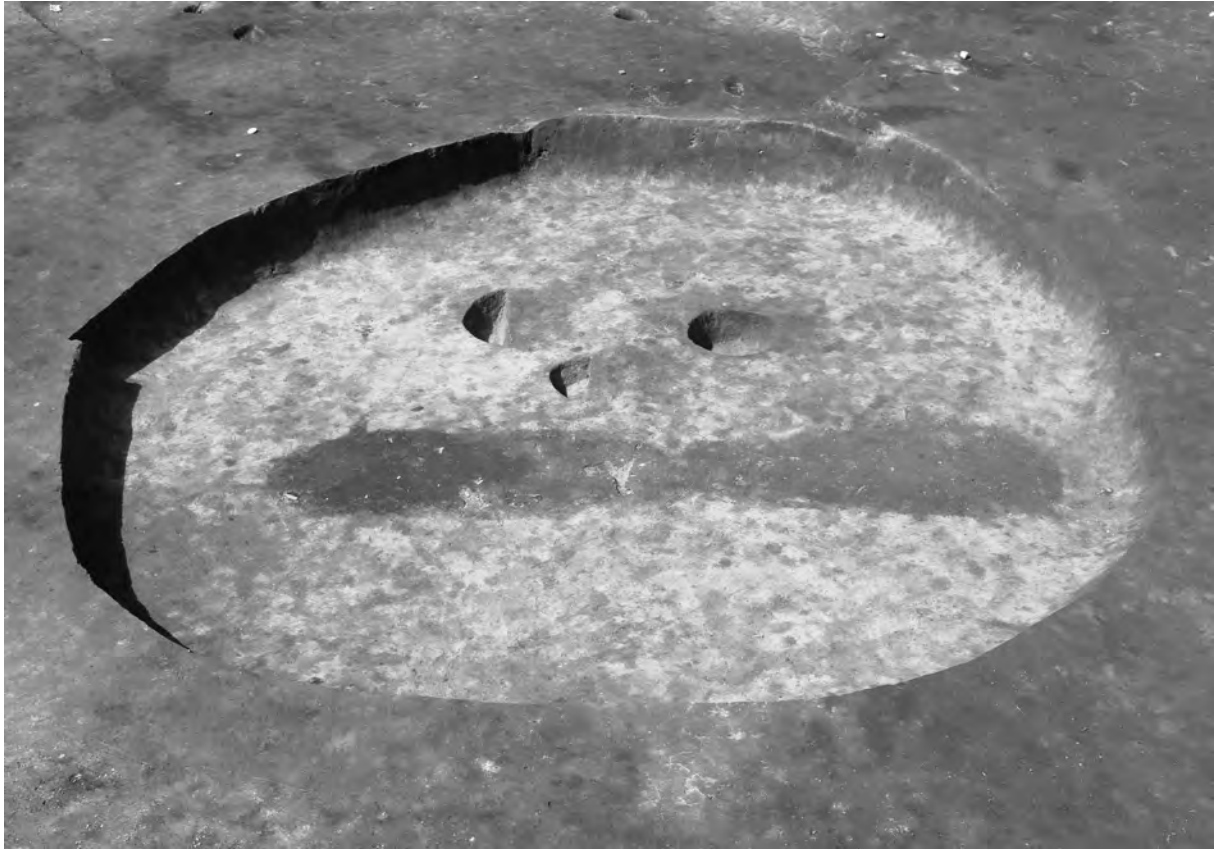
16号豎穴住居断面 南西から



16号豎穴住居Pit 1 断面 南西から



17号豎穴住居遺物出土状況 南東から



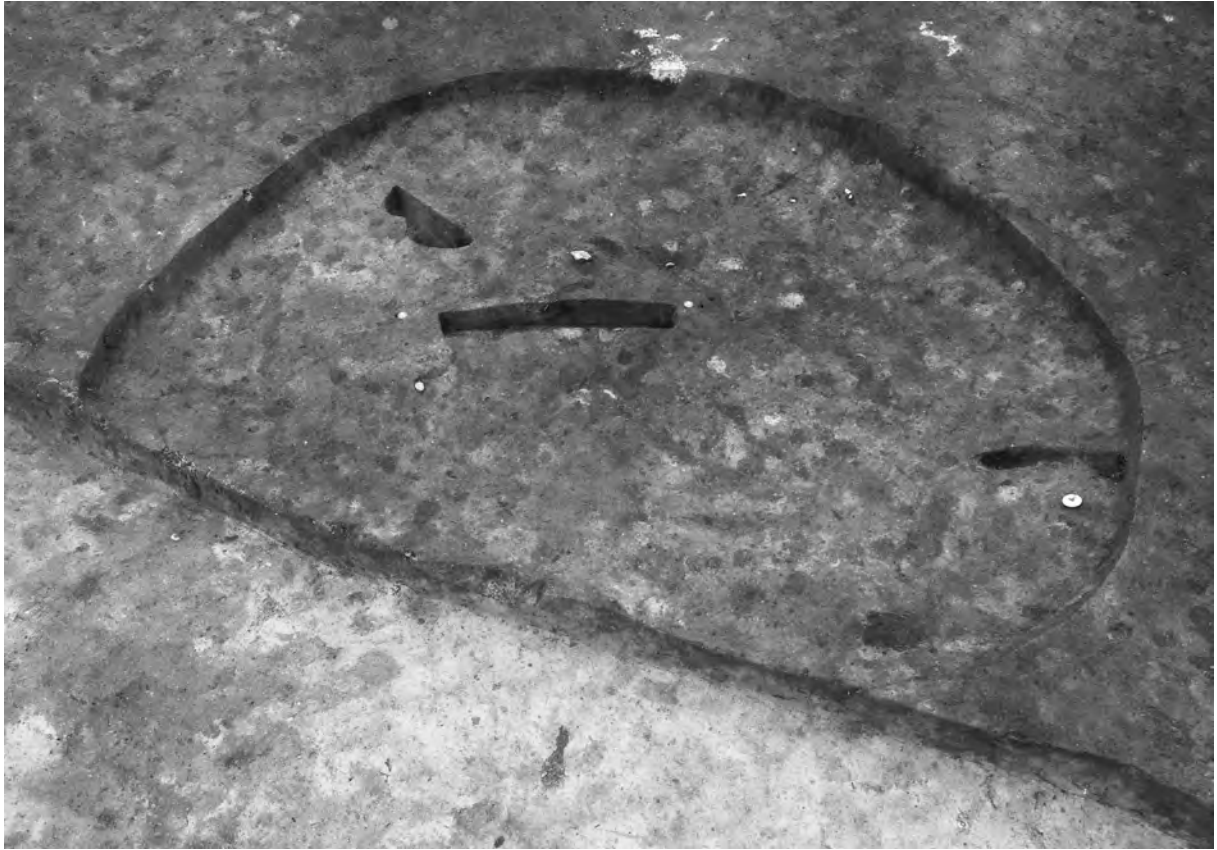
全景 南東から



断面 南西から



断面 南東から



全景 南から



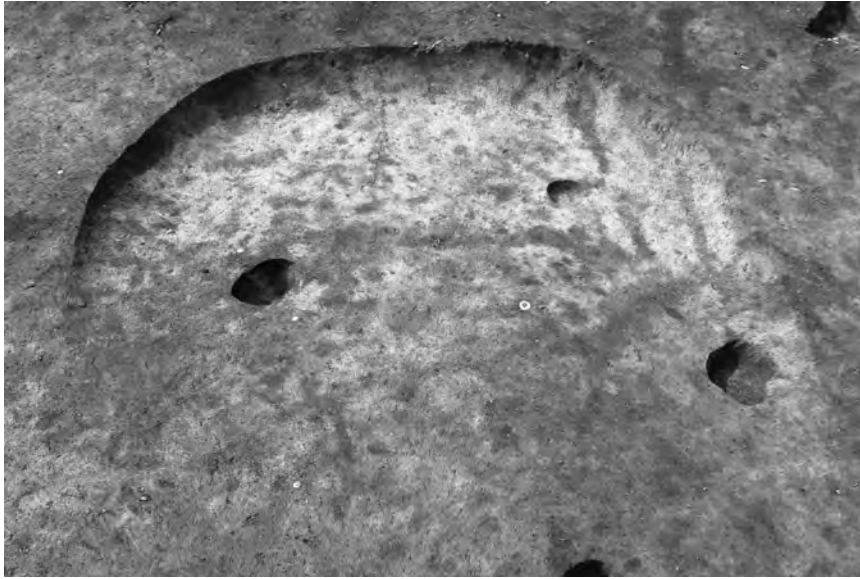
断面 南から



炉全景 南から



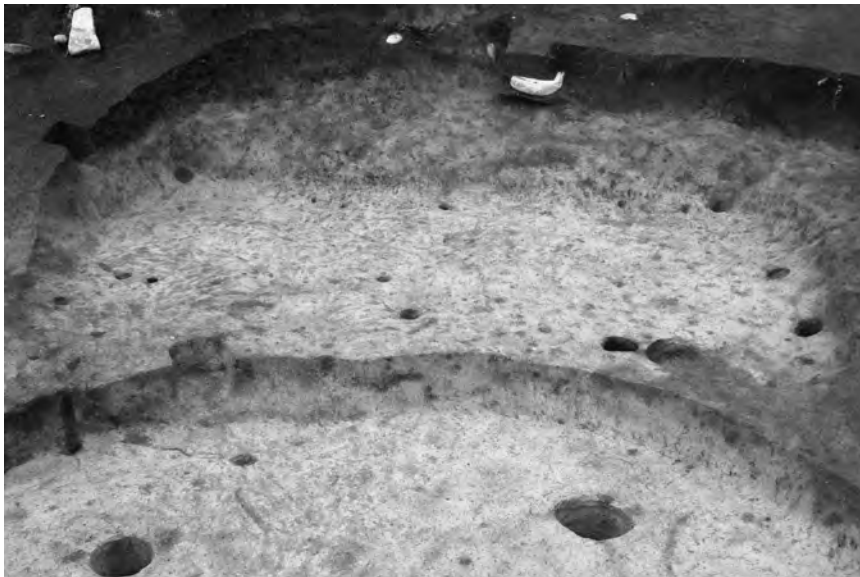
遺物出土状況 南から



19号竪穴住居全景 南東から



19号竪穴住居断面 南東から



20号竪穴住居全景 南東から



20号竪穴住居断面 南西から



21号竪穴住居全景 南東から



21号竪穴住居断面 南西から



22号竪穴住居全景 東から



22号竪穴住居断面 南西から



全景 南西から



断面 南から



炉全景 南東から



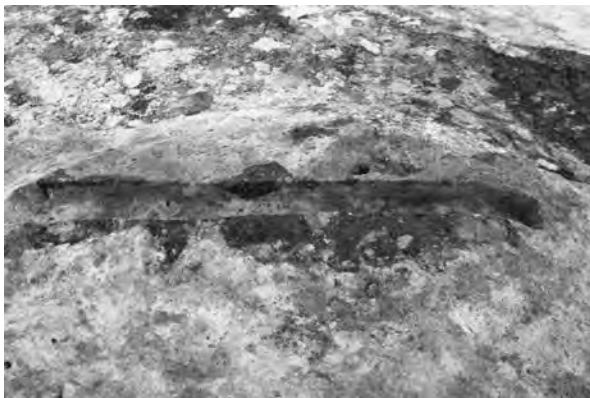
炉断面 東から



全景 南から



断面 西から



炉断面 南東から



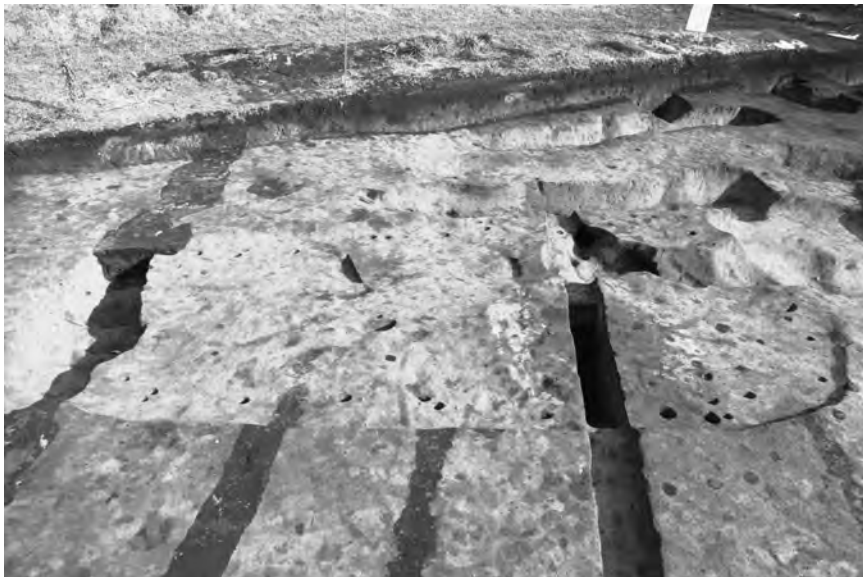
Pit 1 断面 南から



25号竪穴住居全景 南から



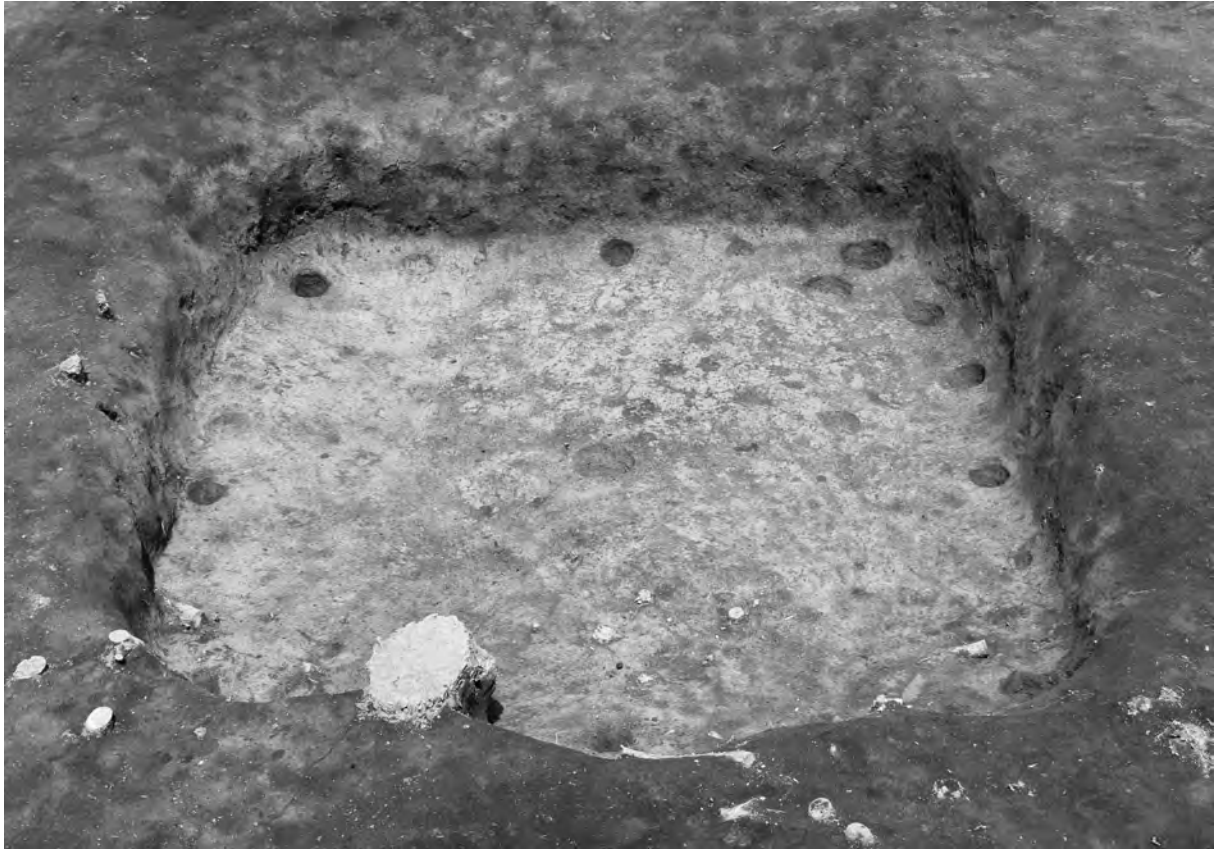
25号竪穴住居断面 南西から



26号竪穴住居全景 南西から



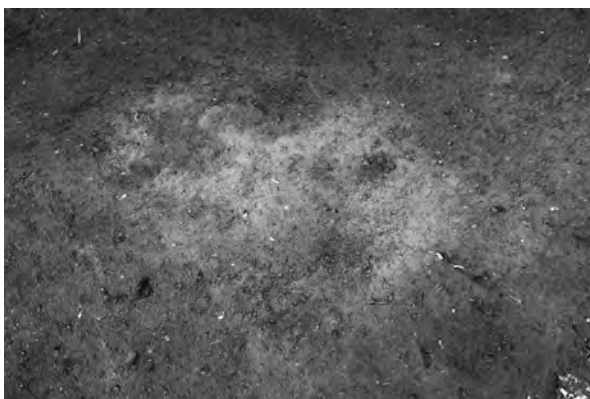
26号竪穴住居断面 南西から



全景 南東から



断面 南西から



焼土検出状況 南から



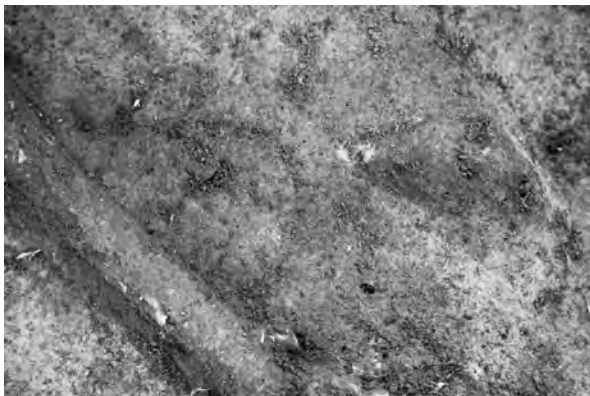
遺物出土状況 北西から



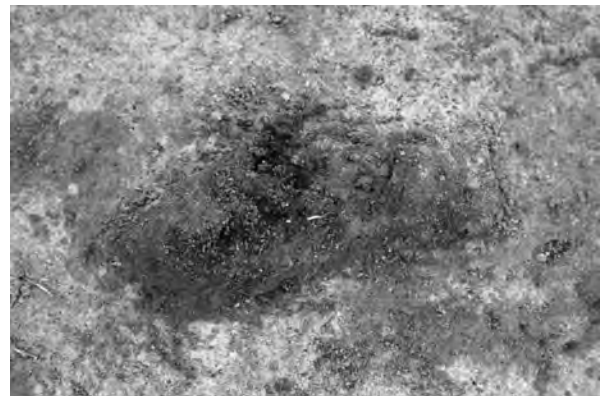
全景 南東から



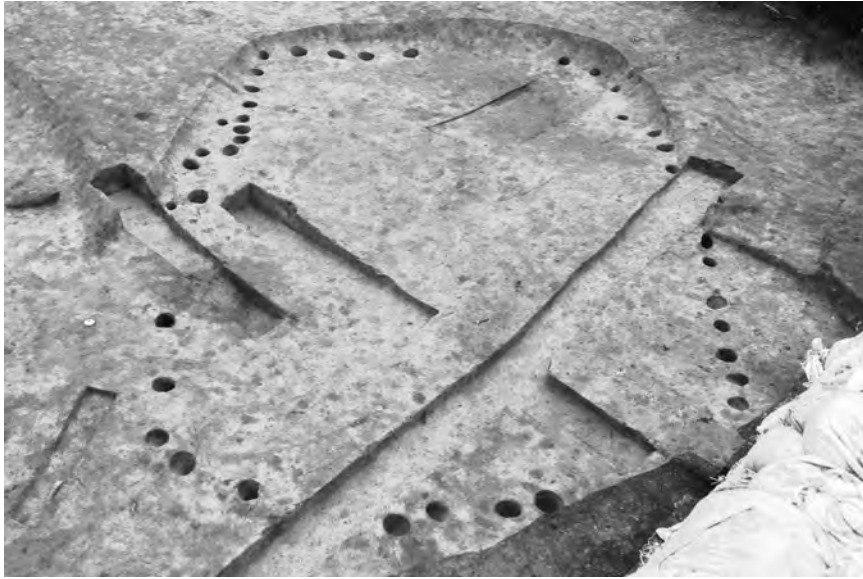
断面 南から



焼土検出状況 北から



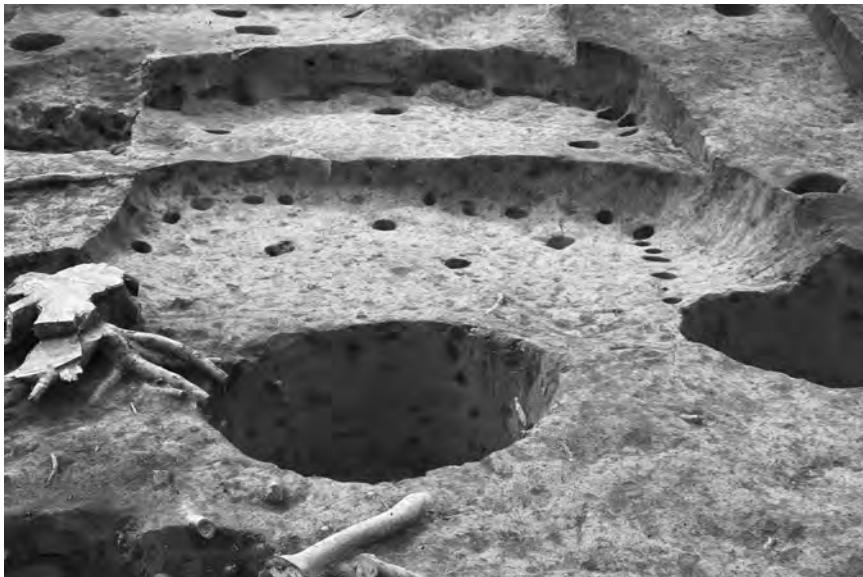
炭化物出土状況 東から



29号竪穴住居全景 西から



29号竪穴住居断面 北西から



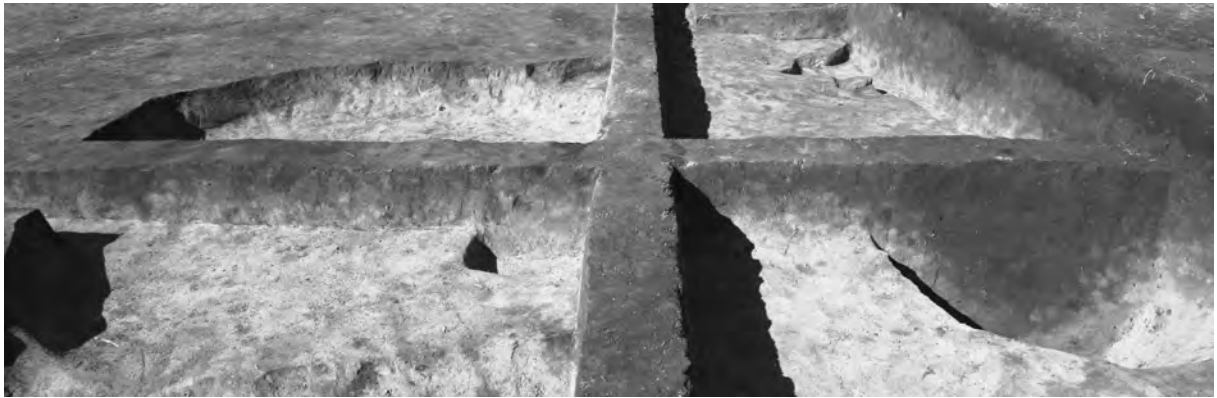
30号竪穴住居全景 東から



30号竪穴住居断面 南西から



全景 南西から



断面 南東から



断面 南西から



全景 南東から



断面 西から



断面 南から



33号竪穴住居全景 南東から



33号竪穴住居断面 南西から



34号竪穴住居全景 南東から



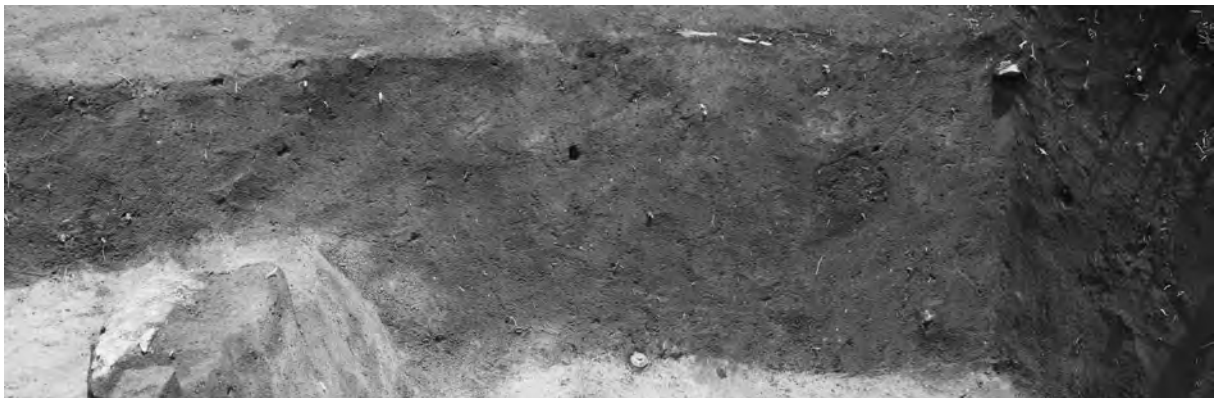
34号竪穴住居断面 南西から



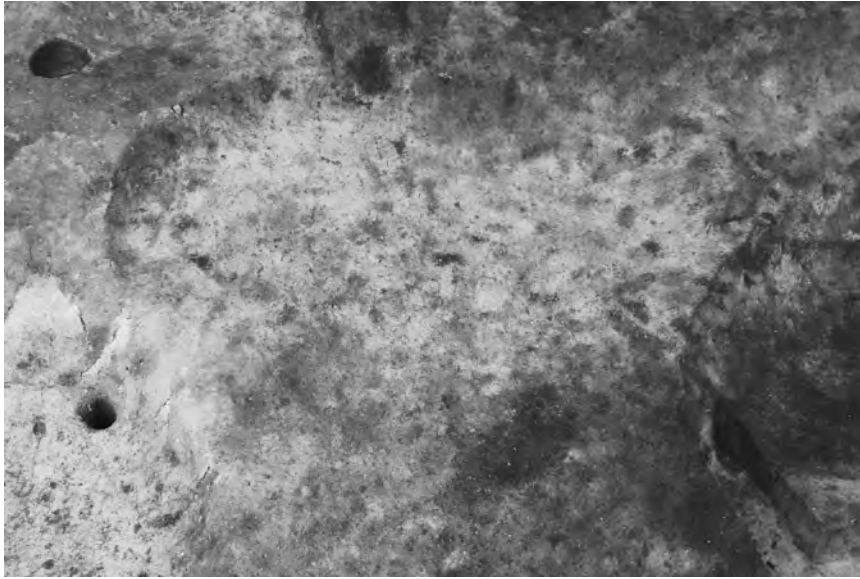
全景 西から



断面 北西から



断面 南西から



36号竪穴住居全景 南東から



36号竪穴住居断面 南西から



37号竪穴住居全景 南東から



37号竪穴住居断面 南東から



全景 南から



断面 南西から



炉全景 南から



炉断面 西から



全景 南から



断面A西 南西から



断面A東 南西から



断面C南 南東から



断面C中央 南東から



断面C北 南東から



炉全景 南から



炉断面 東から



左側
埋設土器断面 南西から



右側
垂飾出土状況 南東から



左側
Pit 1 断面 西から



右側
Pit 4 断面 西から



全景 南東から



断面A北 南西から



断面A中 南西から



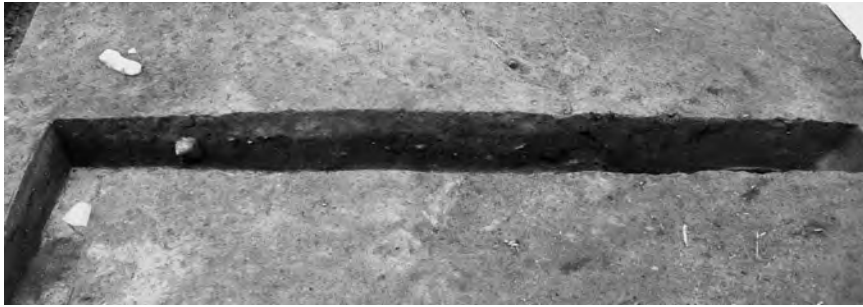
断面A南北 南西から



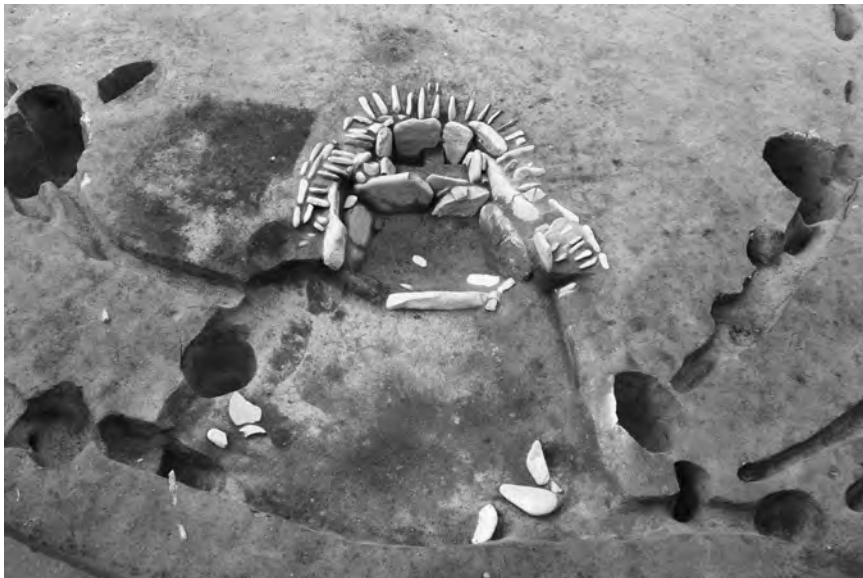
断面A南南 南西から



断面B西 南東から



断面B東 南東から



炉全景 南東から



炉石組部前庭部断面 南から



左側
炉燃焼部断面 南から



右側
炉石組部下部全景 東から



全景 南東から



断面 南西から



断面 北西から



炉全景 南東から



炉断面 北東から



焼土炭化物出土状況 北から



床面遺物出土状況 東から



左側
炉埋設部検出状況 東から



右側
炉上部遺物出土状況 南東から



全景 東から



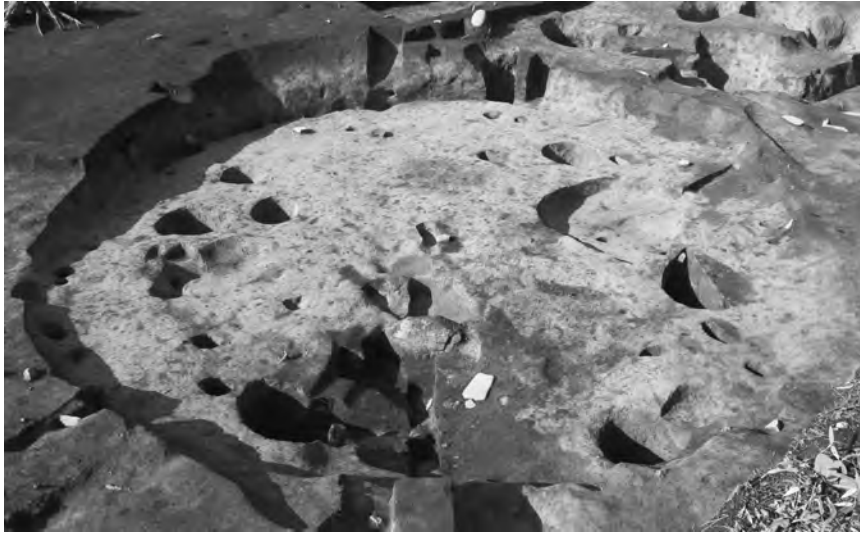
左側
炉1(2)全景 東から



右側
炉2(3)全景 東から



炉1(2)断面 南西から



全景 南から



断面A西 南から



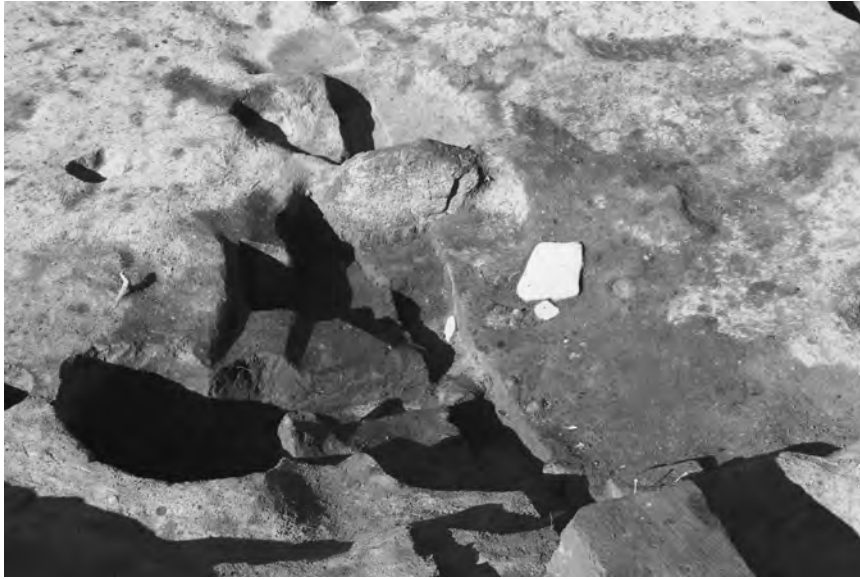
断面A東 南から



断面B北 南西から



断面B南 南西から



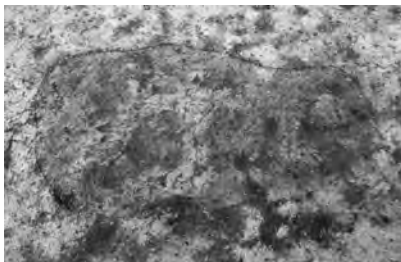
炉全景 南から



炉燃烧部断面 西から



炉石組部前庭部断面 南西から



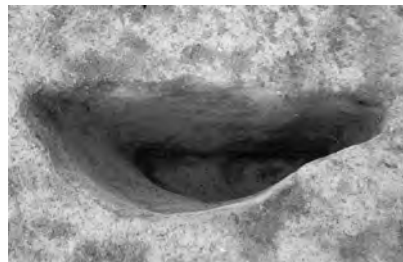
左側
地床炉全景 南西から



右側
遺物出土状況 南東から



左側
Pit 1 断面 南から



右側
Pit 4 断面 南西から



全景 南東から



断面 南西から



左側
炉全景 南東から



右側
埋設土器出土状況 南西から



埋設土器断面 南西から



炉断面 南西から



全景 南西から



断面 西から



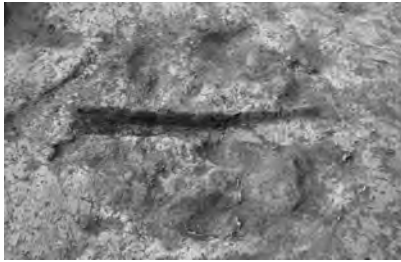
断面 南西から



炉全景 西から



炉断面 西から



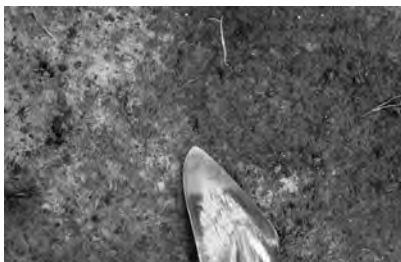
左側
地床炉1全景 南から



右側
地床炉2全景 南西から



遺物出土状況 南西から



左側
琥珀出土状況 北から



右側
遺物出土状況(SW土器集中)
南西から



左側
Pit 1 断面 南西から



右側
Pit 2 断面 南西から



全景 北西から



断面 北西から



断面 南西から



左側
炉全景 北東から



右側
遺物出土状況 南西から



炉断面 北東から



全景 北西から



断面 北西から



炉全景 西から



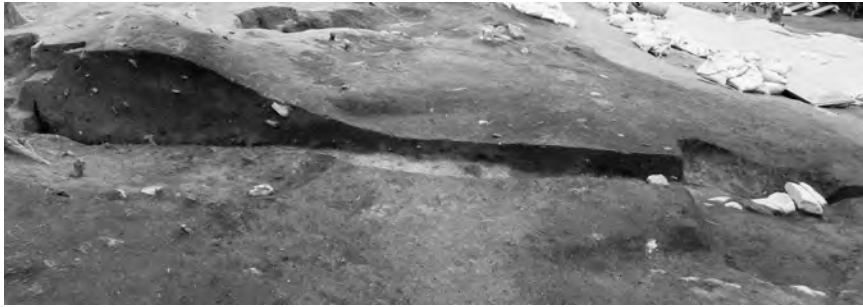
左側
炉断面 西から



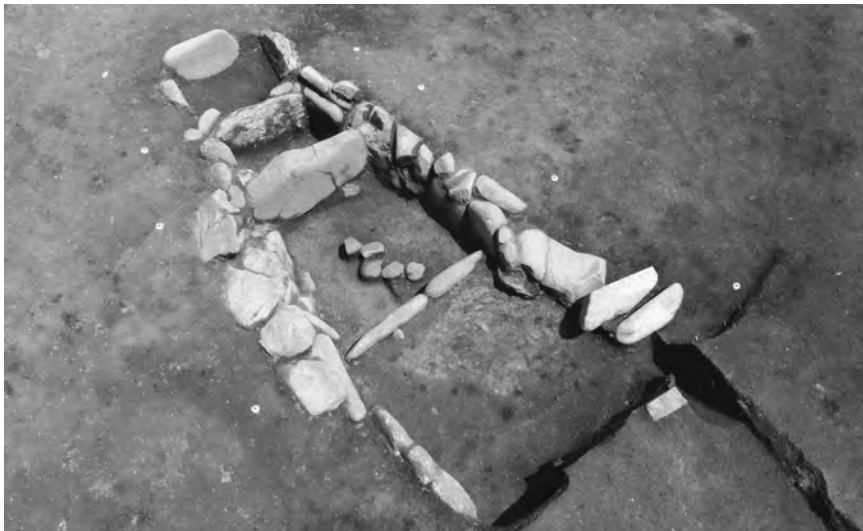
右側
遺物出土状況 南東から



全景 南東から



断面 南西から



炉全景 南から



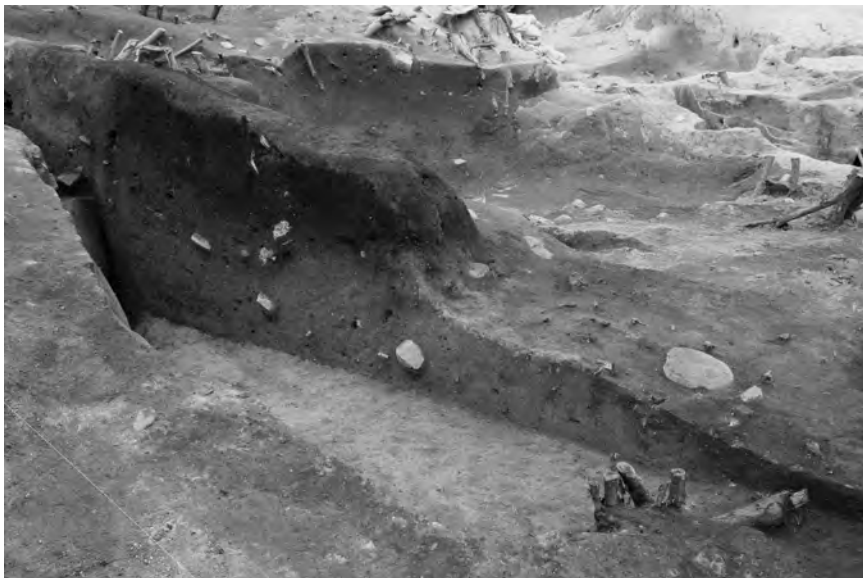
炉断面 南西から



焼土炭化物出土状況
南東から



全景 南東から



断面 南西から



左側
炉全景 南東から



右側
炉断面 南西から



遺物出土状況 南から



全景 南東から



断面 北東から



炉全景 南東から



炉断面 北東から



全景 東から



断面 南西から



断面 南東から



炉全景 北から



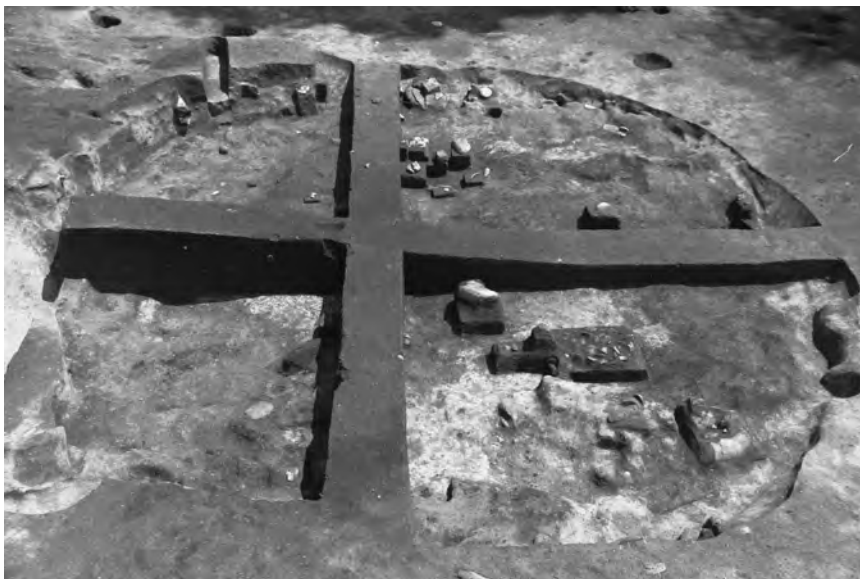
炉断面 南から



左側
Pit 1 断面 南東から



右側
Pit 2 断面 南東から



焼土炭化物出土状況 南西から



全景 南から



断面 南から



断面 西から



炉全景 西から



52号竪穴住居炉断面 西から



左側
52号竪穴住居炉断面 南から



右側
53号竪穴住居炉断面 南から



左側
53・54号竪穴住居炉断面 西から



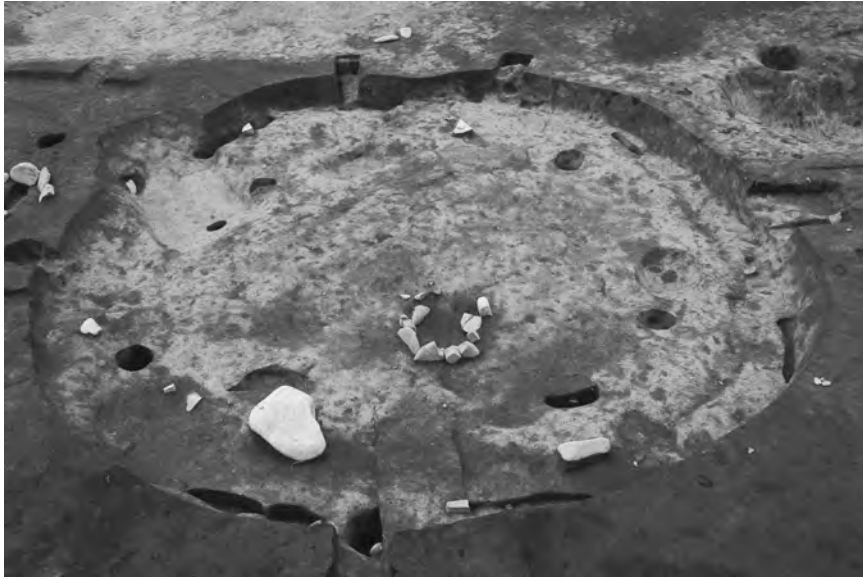
右側
52号竪穴住居地床炉全景 西から



52号竪穴住居炉遺物出土状況
西から



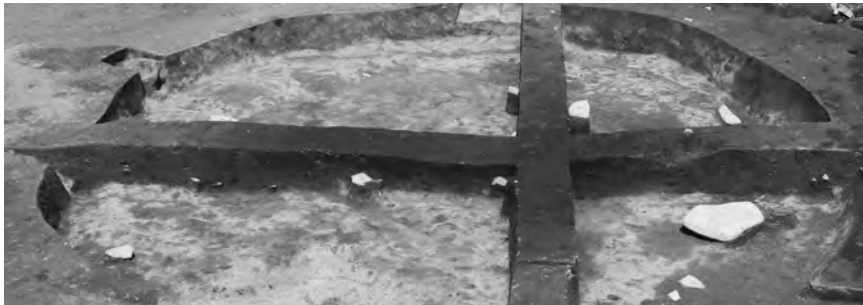
54号竪穴住居埋設土器断面
西から



全景 東から



断面 西から



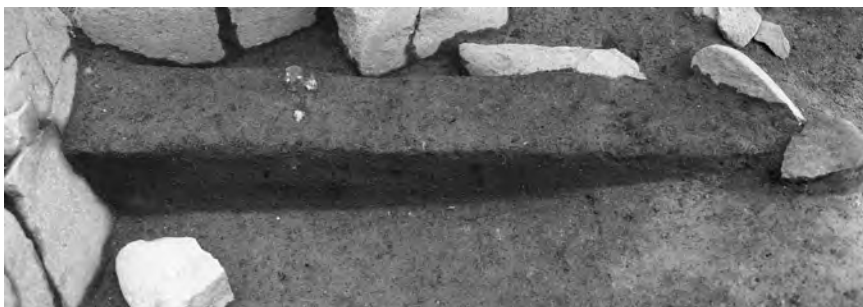
断面 南から



左側
炉全景 北から



右側
Pit 1 断面 南西から



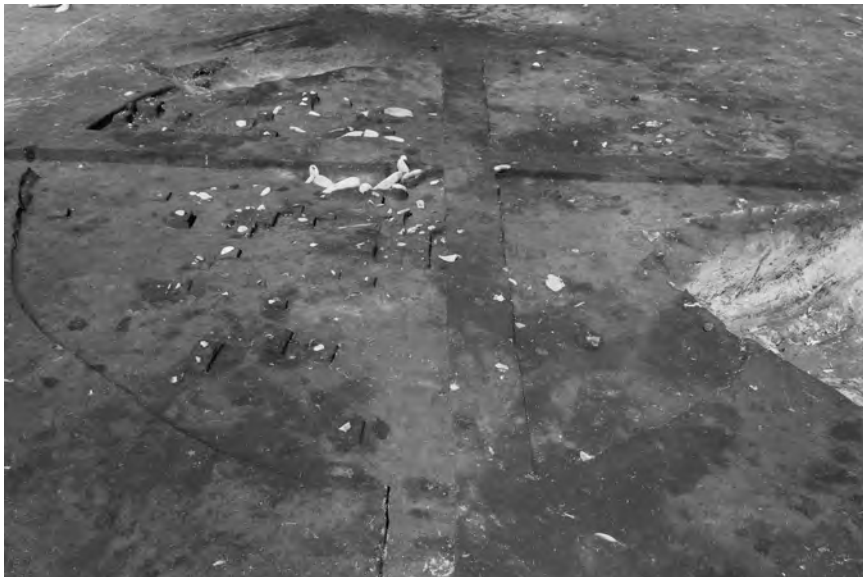
炉断面 北から



全景 南東から



断面 西から



断面・遺物出土状況 南から



左側
炉全景 南から



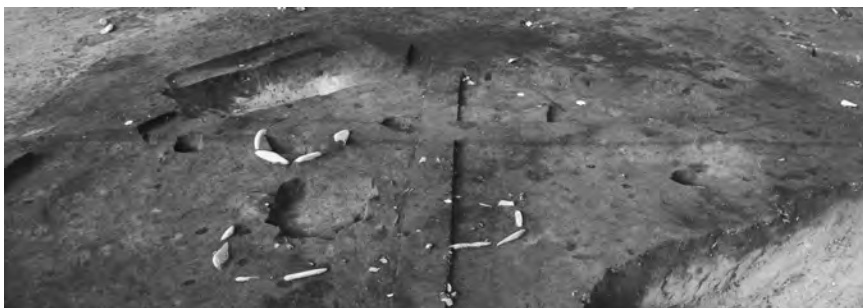
右側
炉断面 南から



全景 西から



断面 西から



断面 南から



左側
炉全景 南から



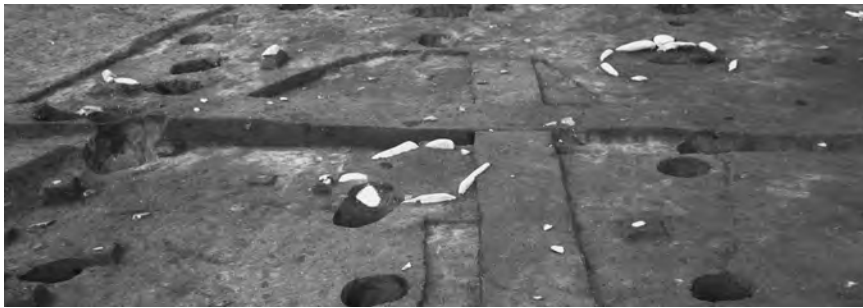
右側
炉断面 南東から



全景 南東から



断面 北西から



断面 南西から



炉全景 西から



全景 東から



断面 南から



断面 東から



炉断面 南から



全景 南東から



断面A南 南東から



断面A北 南東から



断面B西 南西から



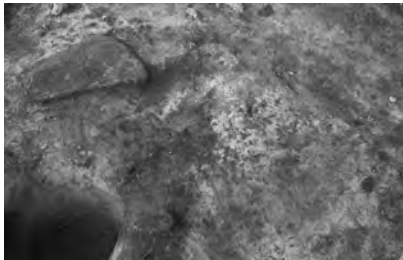
断面B東 南西から



炉全景 南東から



炉断面 南西から



左側
焼土3全景 南西から



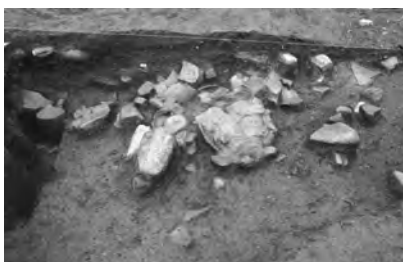
右側
焼土3断面 西から



左側
Pit11断面 南西から



右側
遺物出土状況
(NWベルト5層上面) 北西から



左側
遺物出土状況(W中位黄)
北西から



右側
遺物出土状況(P1)
南西から



全景 南東から



炉全景 南西から



炉断面 南西から



炉燃烧部断面 南西から



全景 南東から



断面A南 南東から



断面A北 南東から



断面B西 南西から



断面B東 南西から



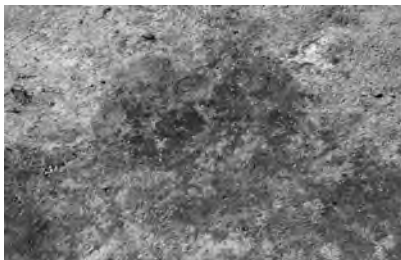
炉全景 西から



炉燃烧部石組部断面 南西から



炉石組部前庭部断面 南西から



左側
地床炉全景 南東から



右側
遺物出土状況 南東から



全景 南東から



断面 南西から



断面 南東から



左側
炉全景 南東から



右側
炉断面 南西から



遺物出土状況 南西から



全景 南から



断面 南東から



断面 南西から



炉全景 南から



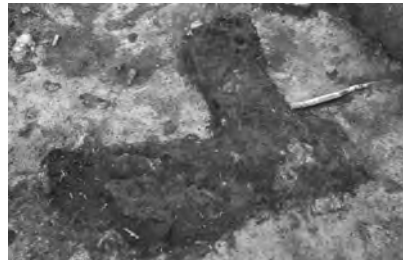
炉断面 西から



炉内土器1出土状況 南から



左側
遺物出土状況(炉直上)
西から



右側
炭化物出土状況
(ベルト8層下) 南から



左側
焼土炭化物出土状況
(N7~8層) 南から



右側
焼土検出状況(N6層)
南から



左側
炭化物出土状況(W)
南から



右側
焼土炭化物出土状況
(S中~下層) 南から



全景 南東から



断面 南西から



断面 南東から



左側
炉全景 北西から



右側
炉断面 南西から



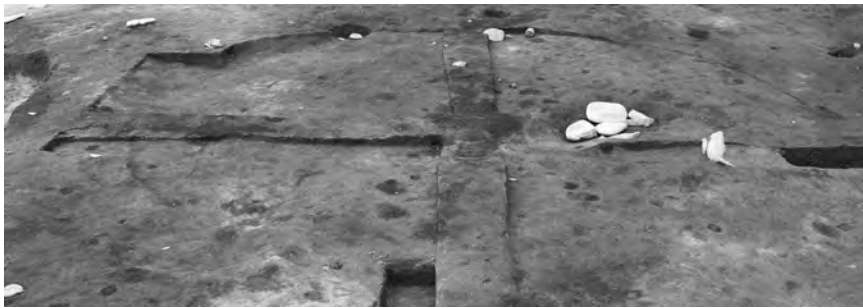
遺物出土状況(1層)
南西から



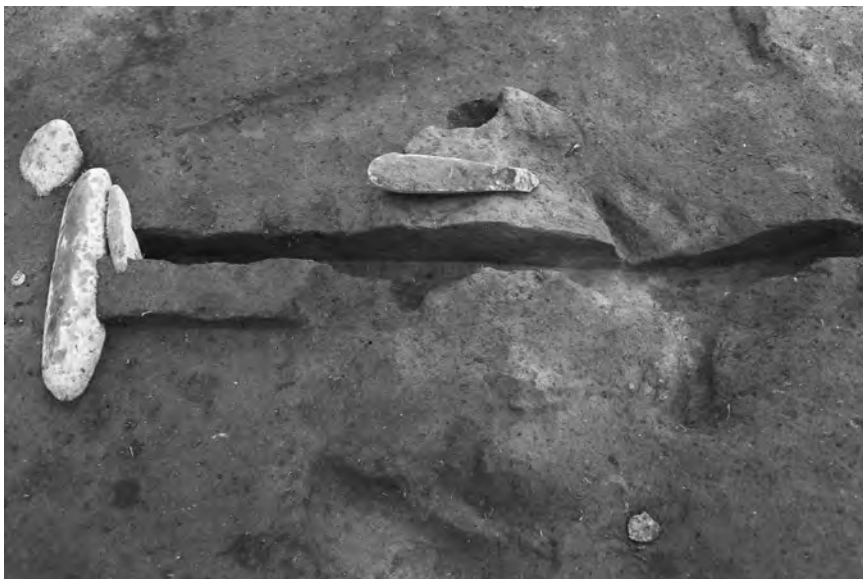
全景 東から



断面 西から



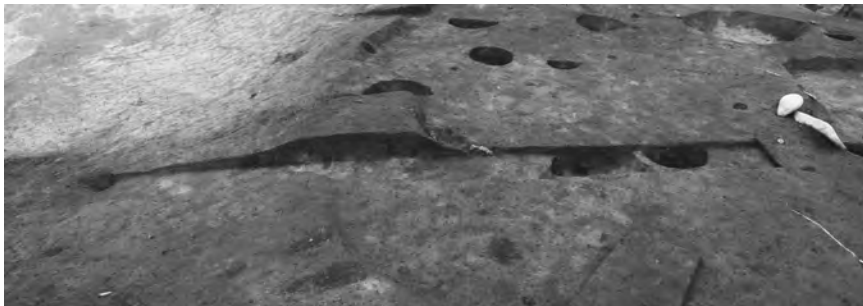
断面 南から



炉全景 北から



全景 南から



断面A西 南から



断面A東 南から



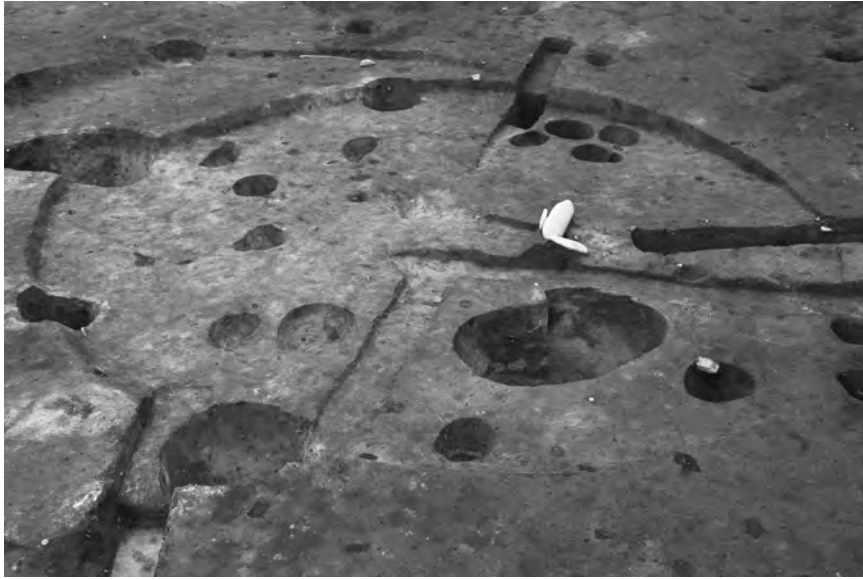
断面B 東から



左側
炉全景 南から



右側
炉断面 南から



全景 南から



断面 南から



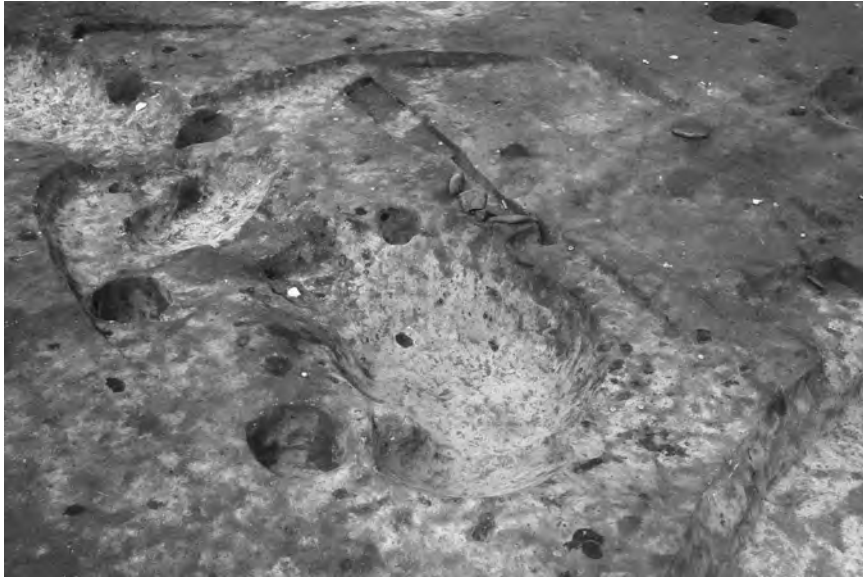
断面 西から



炉全景 南西から



炉断面 南西から



全景 南から



断面 北西から



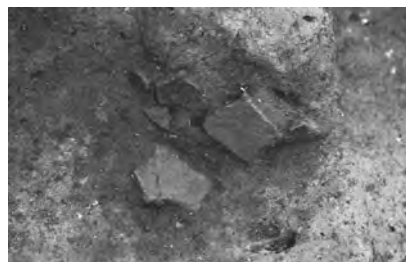
断面 南から



炉断面 西から



左側
地床炉全景 東から



右側
遺物出土状況(炉) 北から



全景 東から



断面 南西から



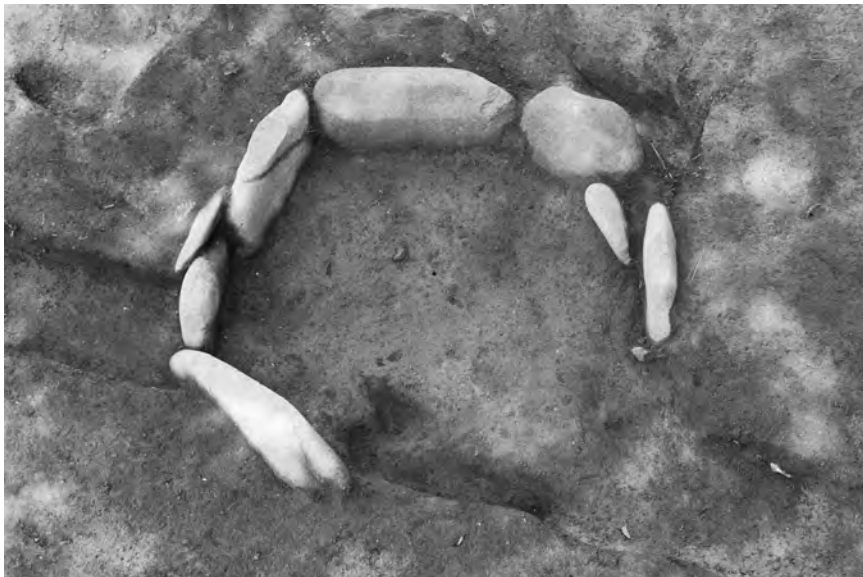
炉断面 西から



全景 南西から



断面 南西から



炉全景 南から



炉断面 南から



全景 南東から



断面 南西から



炉全景 南から



左側
炉断面 南から



右側
立石(S2)断面 南西から



全景 東から



断面 南西から



左側
炉全景 南東から



右側
炉直上礫出土状況 南東から



Pit 1 断面 南東から



炉断面 東から



全景 南東から



断面 南から



断面 東から



左側
炉全景 南から



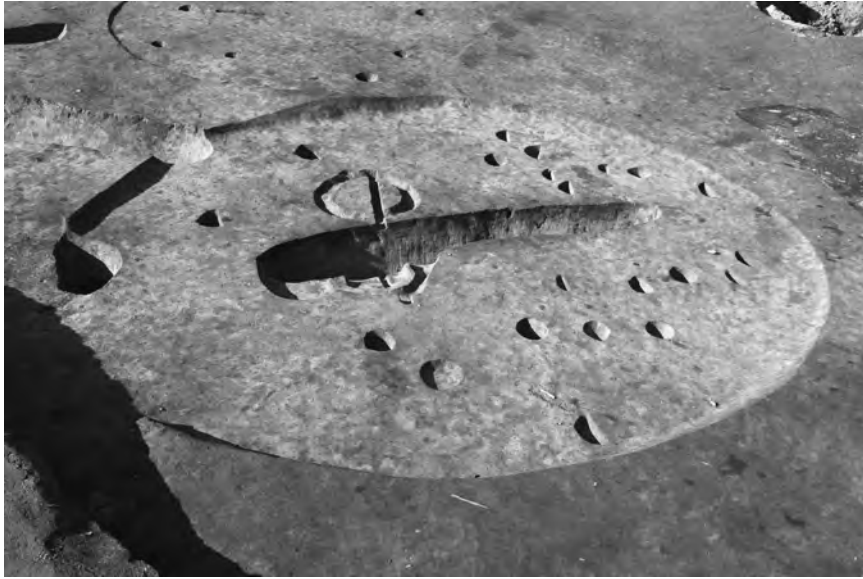
右側
炉断面 南から



左側
地床炉全景 南西から



右側
遺物出土状況 南東から



全景 南東から



断面 南東から



断面 南西から



左側
炉1全景 南西から



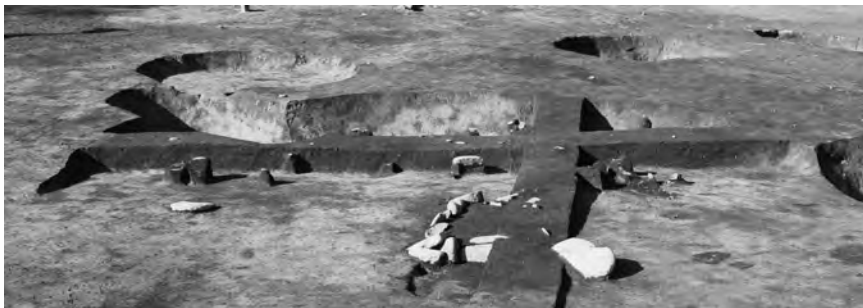
右側
炉2断面 南西から



遺物出土状況 南から



全景 南から



断面 南から



炉全景 南から



炉断面 西から



全景 南東から



断面 南西から



左側
炉全景 南東から



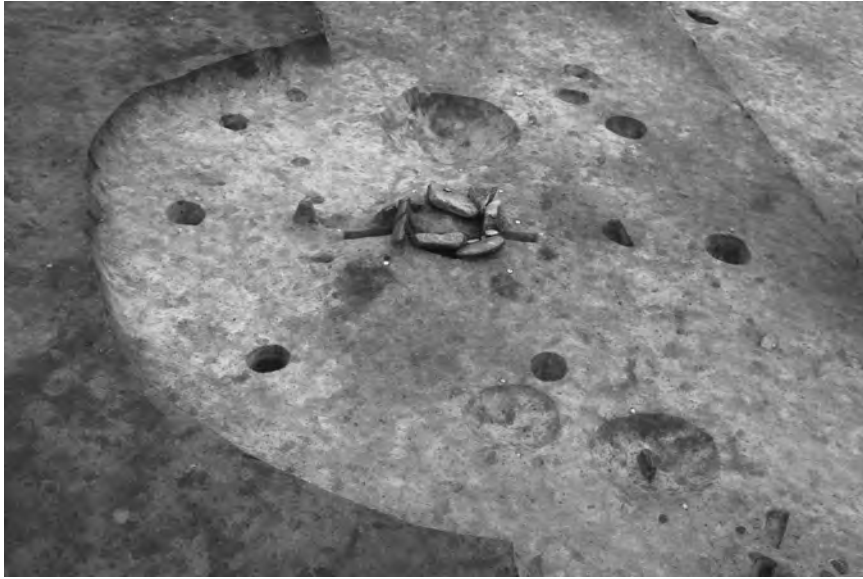
右側
炉土器埋設部検出状況
南から



Pit2 断面 東から



炉断面 南西から



全景 南東から



断面 北東から



左側
断面 東から



右側
Pit11土器(P5)出土状況
東から



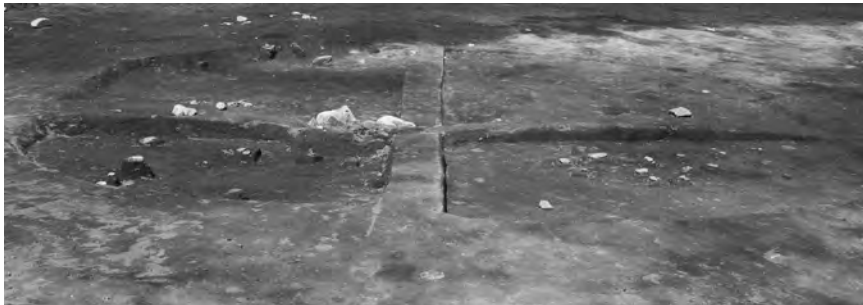
炉全景 南東から



全景 南から



断面 南東から



断面 南西から



左側
炉全景 東から



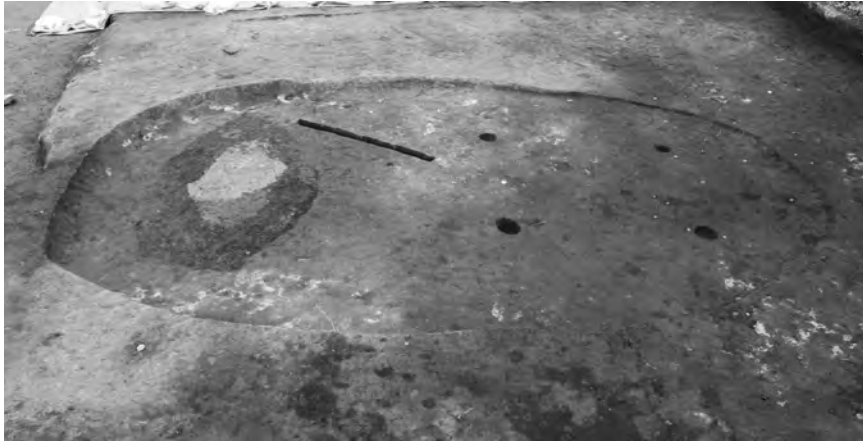
右側
炉断面 東から



左側
Pit 1 断面 南から



右側
遺物出土状況 南東から



全景 南西から



断面 南西から



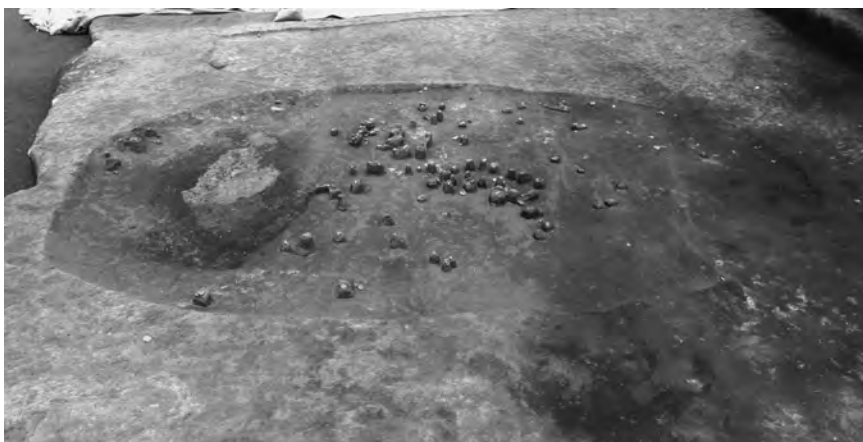
断面 北西から



左側
炉断面 南西から



右側
炉遺物出土状況 南西から



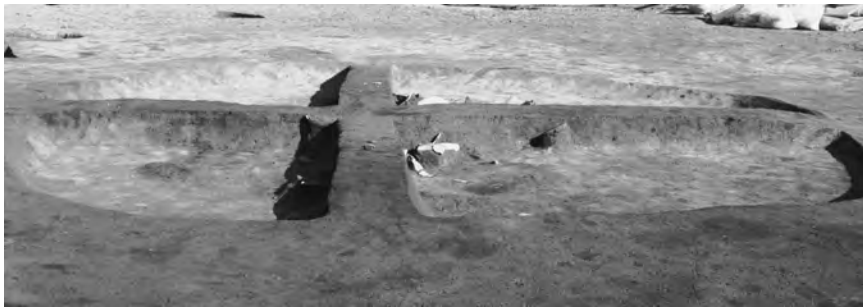
遺物出土状況 南西から



全景 南東から



断面 南東から



断面 南西から



炉全景 南から



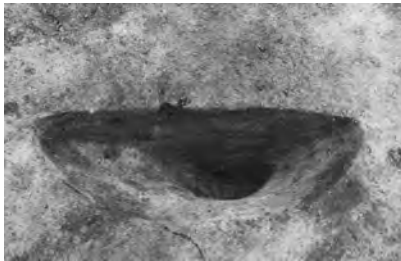
炉断面 南東から



左側
埋設土器検出状況 東から



右側
埋設土器断面 南東から



左側
Pit 4 断面 南から



右側
Pit 5 断面 東から



左側
遺物出土状況(床面)
南東から



右側
遺物出土状況(炉内)
南東から



遺物出土状況(4層中位)
北から



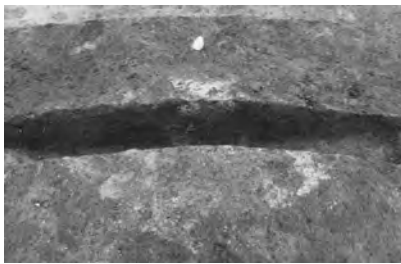
全景 南東から



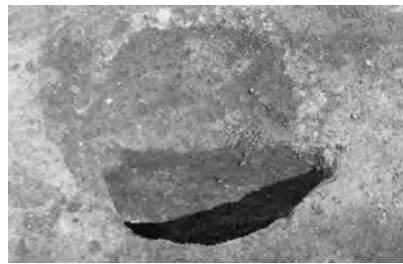
断面 東から



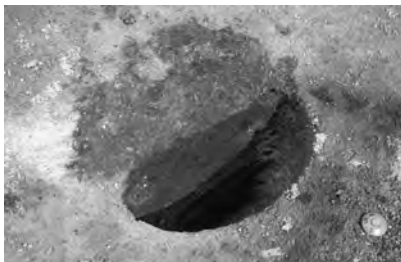
断面 南東から



左側
炉断面 南東から



右側
Pit 1 断面 南から



左側
Pit 2 断面 南から



右側
Pit 3 断面 南から



全景 東から



断面 南西から



炉全景 東から



炉断面 西から



全景 南東から



断面 南西から



左側
炉全景 南東から



右側
遺物(土器)出土状況
南西から



遺物(礫石器)出土状況
南西から



炉断面 南から



全景 東から



断面 南西から



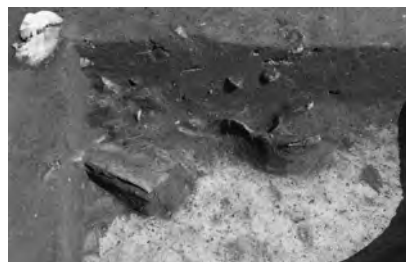
断面 南東から



左側
炉全景 東から



右側
炉断面 南から



遺物出土状況 西から



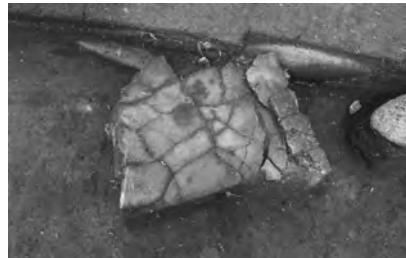
全景 東から



断面 南西から



左側
炉全景 東から



右側
遺物出土状況 南から



遺物出土状況(埋土上面)
北から



炉断面 南から



全景 南東から



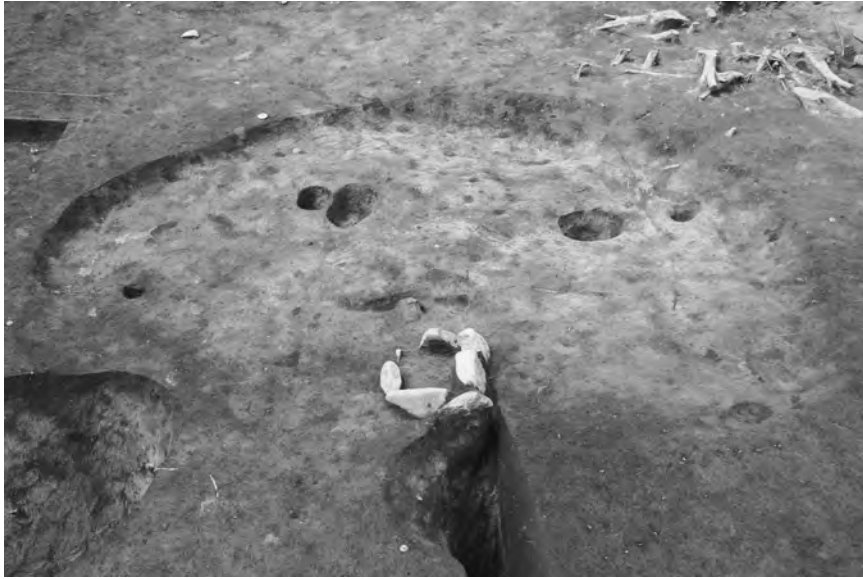
断面 南東から



炉全景 南東から



炉断面 東から



全景 南東から



断面 南東から



断面 南西から

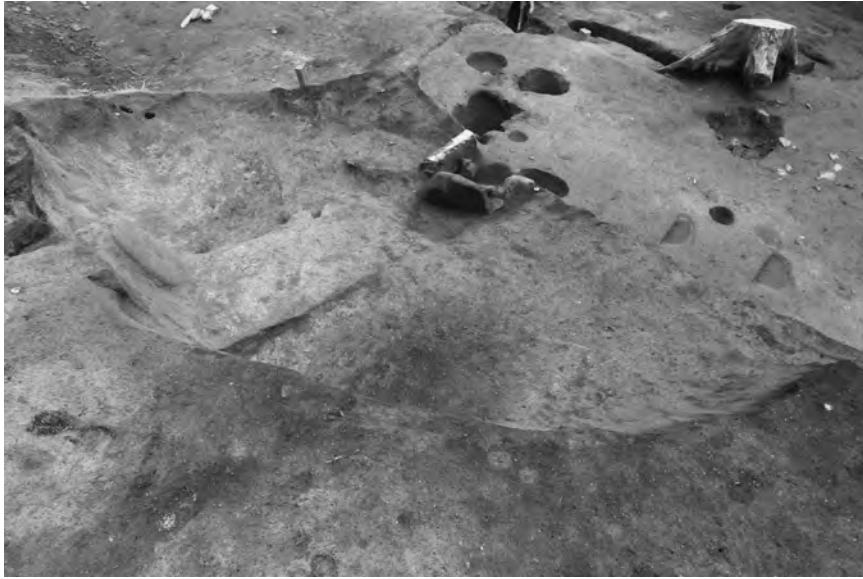


左側
炉全景 北西から

右側
炉断面 南西から



遺物(P1・2)出土状況
南西から



全景 南西から



断面 南西から



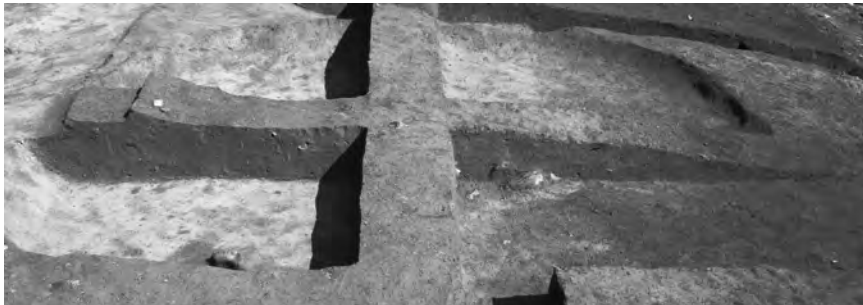
炉全景 西から



全景 東から



断面 南東から



断面 南西から



左側
炉全景 南東から



右側
炉断面 西から



炉燃烧部断面 南西から



全景 南から



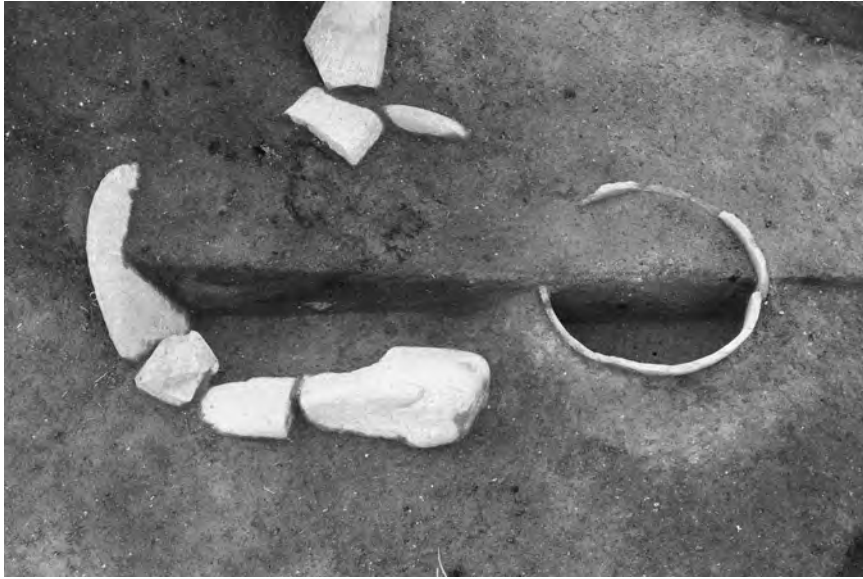
断面 南西から



断面 南東から



炉全景 南東から



炉断面 南東から



焼土炭化物検出状況 南から



左側
遺物(P2)出土状況 南から



右側
遺物(P3・4)出土状況
南から



全景 北西から



断面 北西から



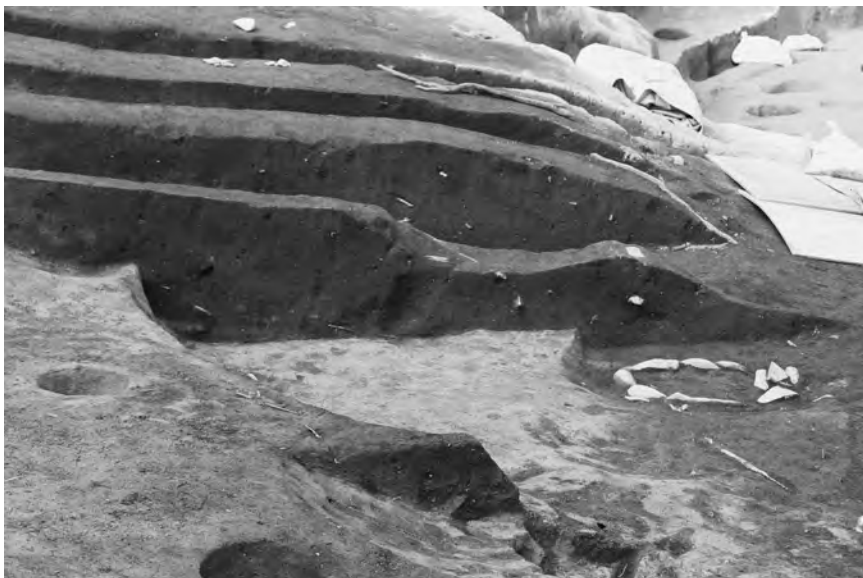
断面 南から



炉全景 北から



全景 南東から



断面 南西から



炉断面 南西から



全景 南東から



断面 南から



炉全景 南東から



炉断面 南東から



全景 南から



断面 南東から



断面 南西から



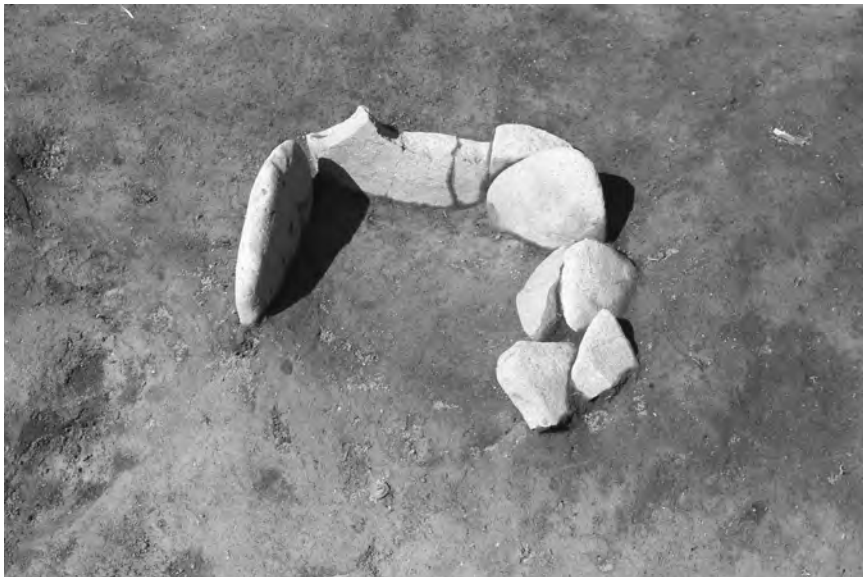
炉全景 南から



全景 南東から



断面 南西から



炉全景 南東から



炉断面 南西から



全景 東から



断面 北東から



全景 南東から



断面 南西から



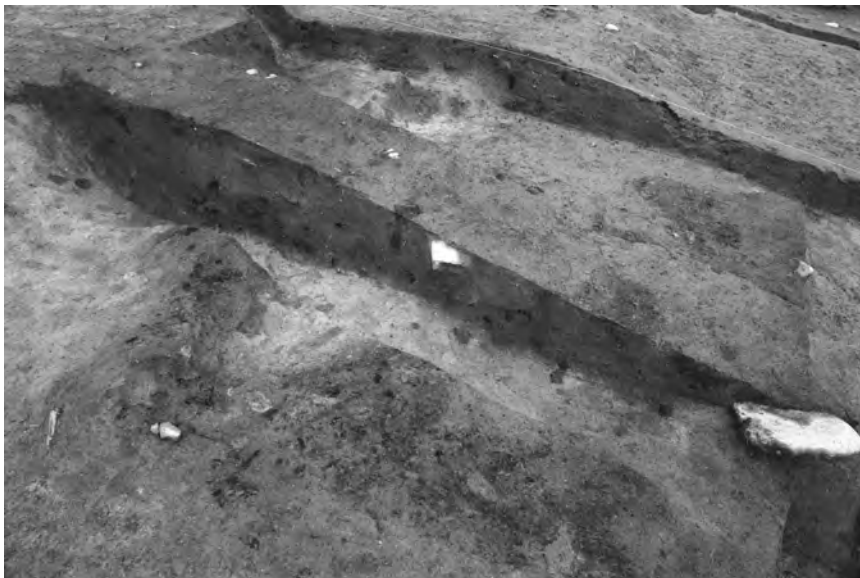
炉全景 東から



炉断面 南西から



全景 東から



断面 南から



左側
炉全景 東から



右側
遺物出土状況 南東から



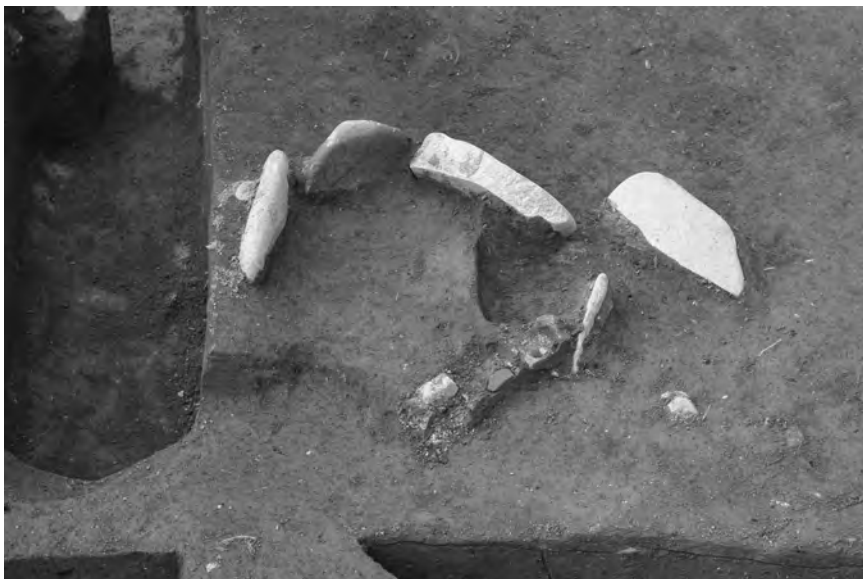
炭化物検出状況 南東から



全景 南東から



断面 南西から



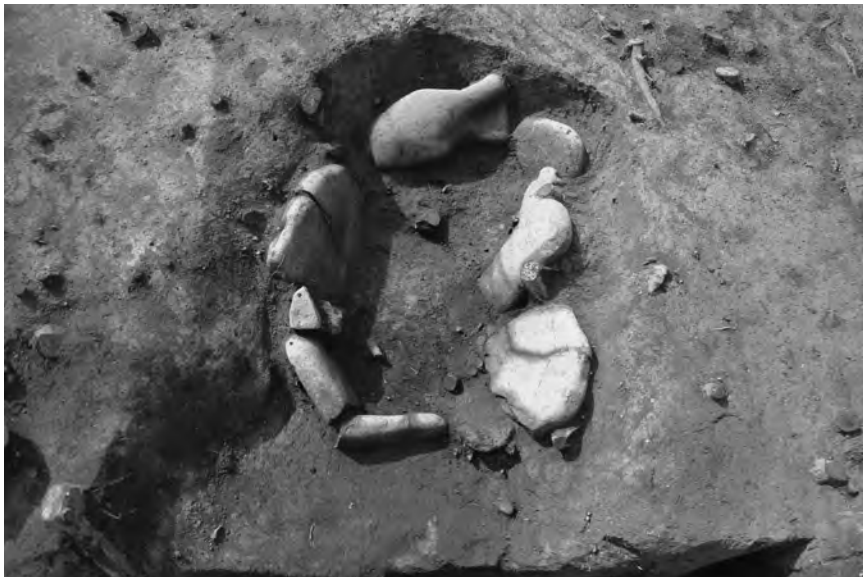
炉全景 南東から



全景 東から



断面 南から



炉全景 東から



炉断面 南から



全景 東から



断面 南西から



炉断面 南西から



全景 南から



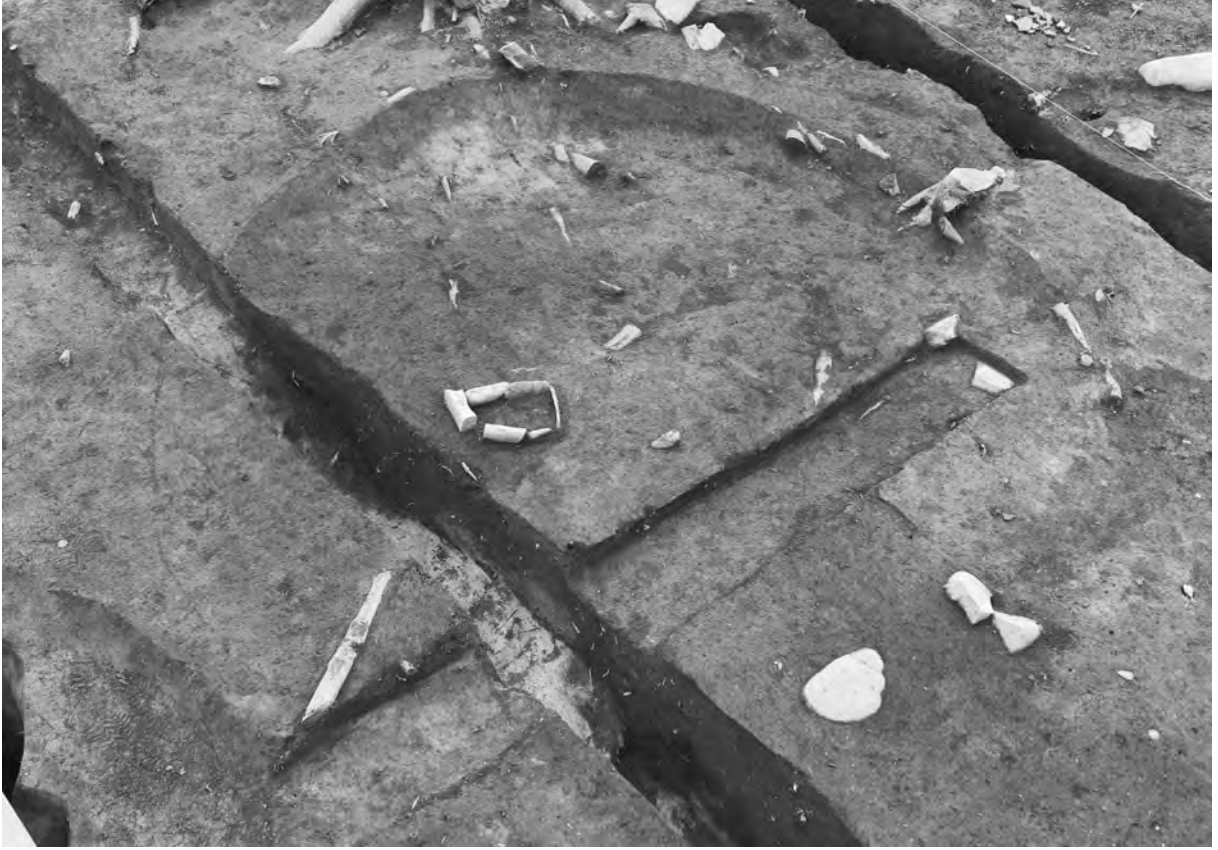
断面 南西から



炉全景 南から



炉断面 南西から



全景 南から



断面 南西から



炉断面 南から



全景 南東から



断面 南から



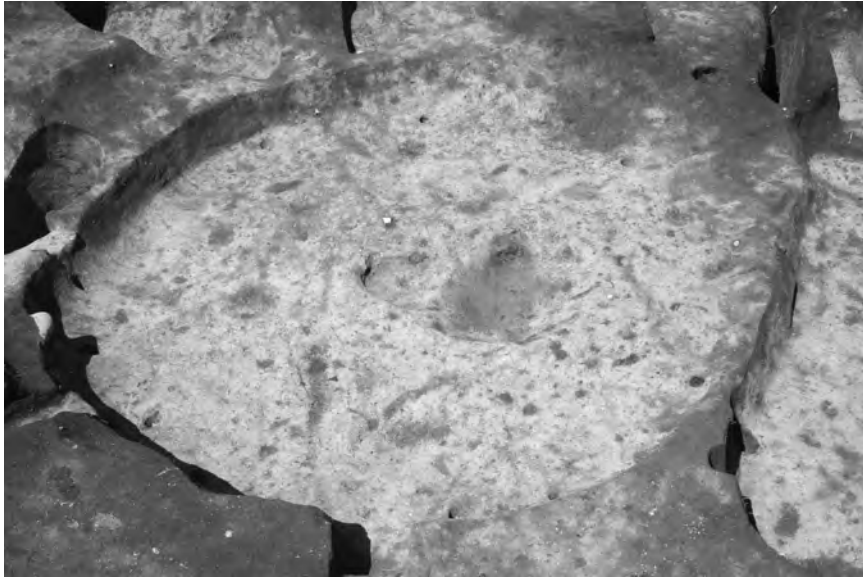
断面 西から



左側
炉全景 東から



右側
遺物出土状況(3層4層直上)
東から



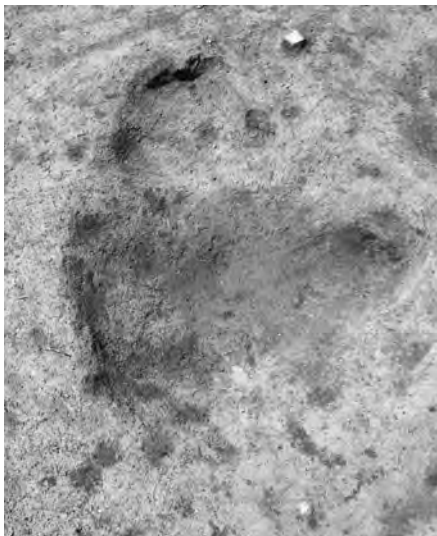
全景 南西から



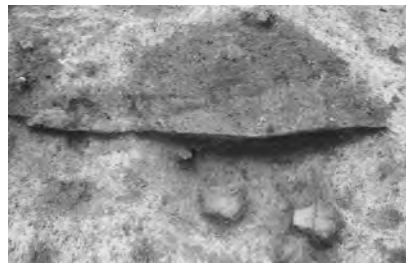
断面 南西から



断面 北西から



左側
炉全景 南東から



右側
炉断面 南西から



遺物(P1)出土状況 東から



107号竪穴住居全景 南西から



107号竪穴住居断面 南西から



108号竪穴住居全景 東から



109号竪穴住居全景 南から



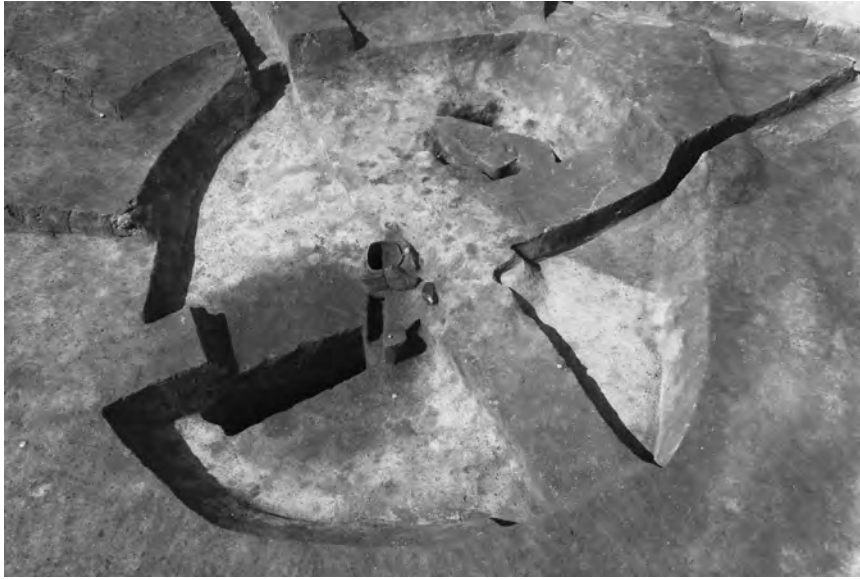
109号竪穴住居断面 南東から



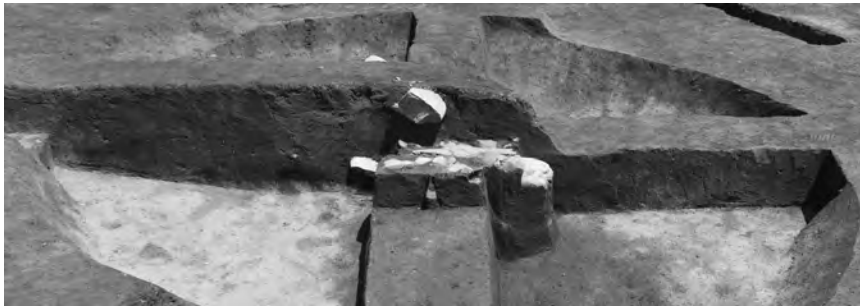
110号竪穴住居全景 東から



110号竪穴住居断面 南西から



全景 南東から



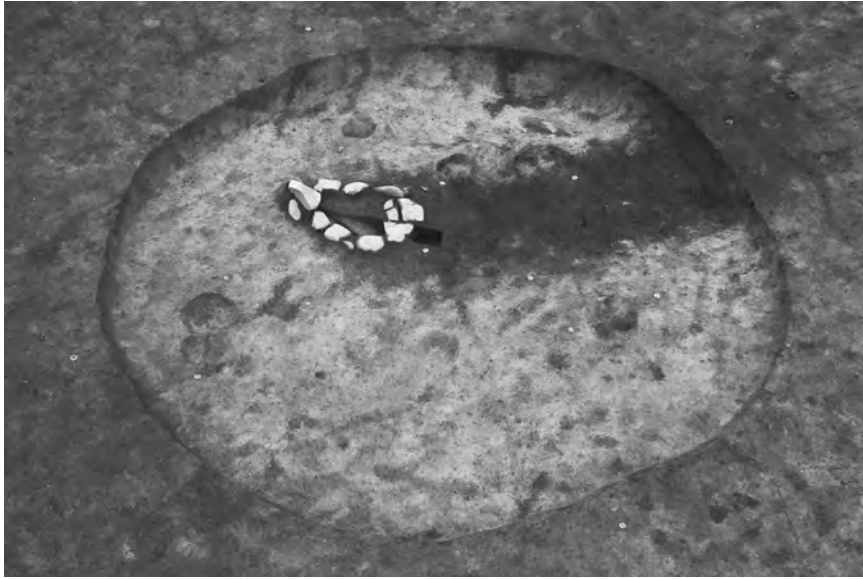
断面 西から



炉断面 西から



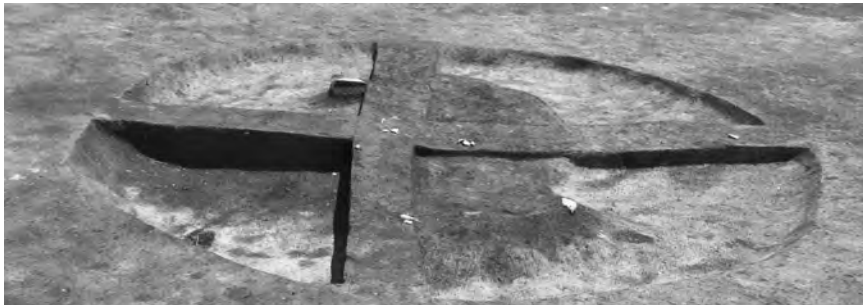
炭化物出土状況 南東から



全景 東から



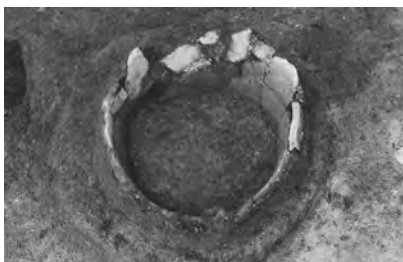
断面 南東から



断面 南西から



炉断面 東から



左側
遺物(P1)出土状況 東から



右側
Pit2断面 南西から



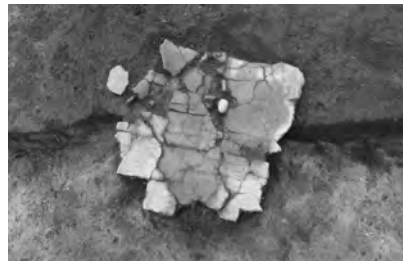
全景 南から



断面 東から



左側
炉断面 北東から



右側
遺物(P1)出土状況 東から



遺物出土状況 東から



全景 南から



断面 南西から



炉全景 南から



炉断面 西から



全景 南東から



断面 南西から



炉全景 南から



左側
炉断面 南西から



右側
遺物出土状況 南西から



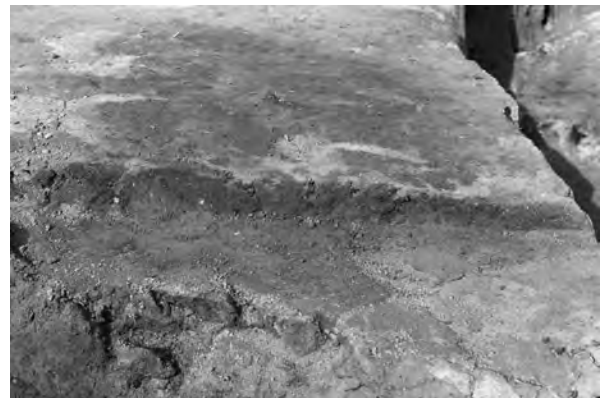
全景 北西から



断面 南西から



炉全景 西から



炉断面 南西から



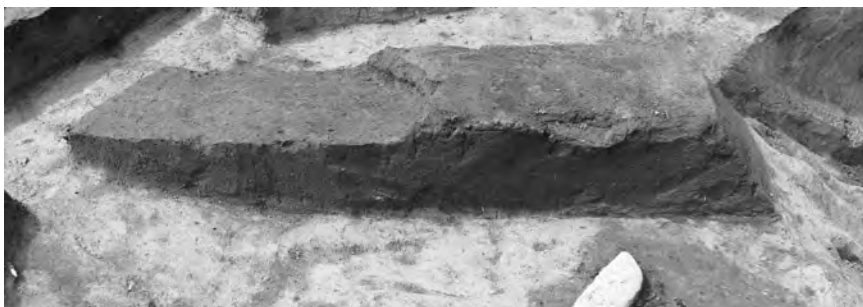
117号竪穴住居全景 南から



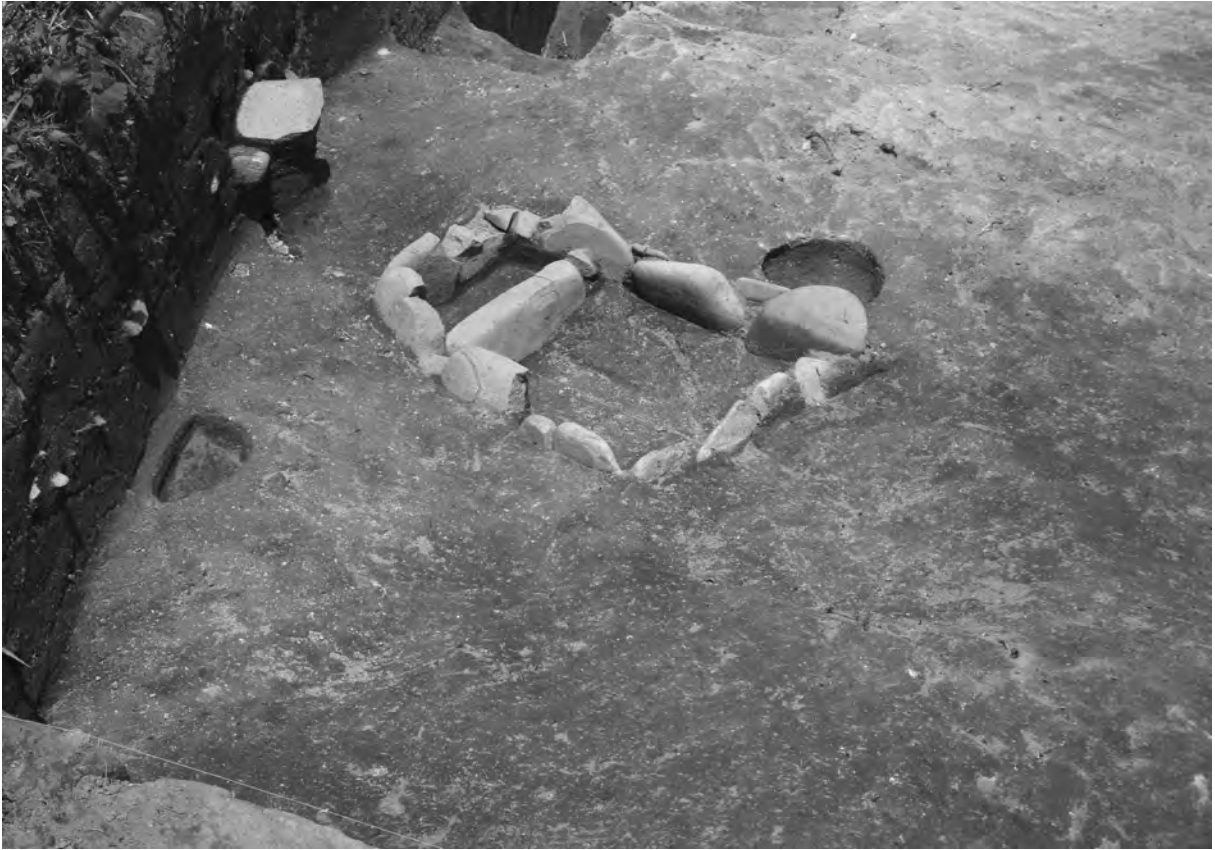
117号竪穴住居断面 南西から



118号竪穴住居全景 東から



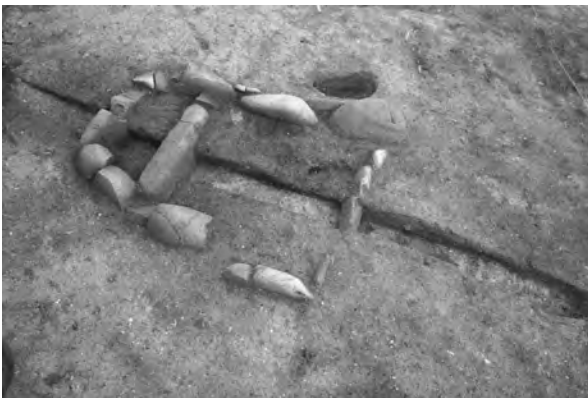
118号竪穴住居断面 南東から



全景 南から



断面 東から



炉断面 南から



遺物出土状況 南東から



全景 南から



断面 南西から



炉全景 南から



全景 北西から



断面 南から



炉全景 北西から



全景 東から



断面 東から



断面 南から



左側
炉全景 東から



右側
炉断面 北から



Pit 1 断面 南から



全景 南から



断面 南東から



炉断面 東から



全景 南東から



断面 北西から



炉全景 南東から



Pit 1 断面 東から



全景 東から



断面 東から



炉全景 東から



炉断面 北から



左側
126号竪穴住居炉全景 東から

右側
127号竪穴住居遺物出土状況
東から



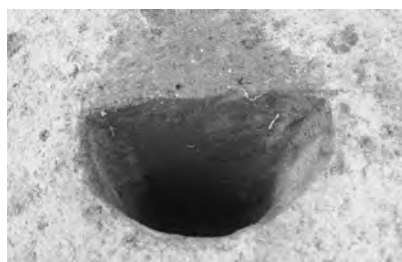
127号竪穴住居全景 南東から



127号竪穴住居断面 南東から



127号竪穴住居断面 南西から



左側
127号竪穴住居炉断面 東から

右側
127号竪穴住居Pit 1 断面
南東から



全景 南東から



断面 南東から



断面 南から



断面 西から



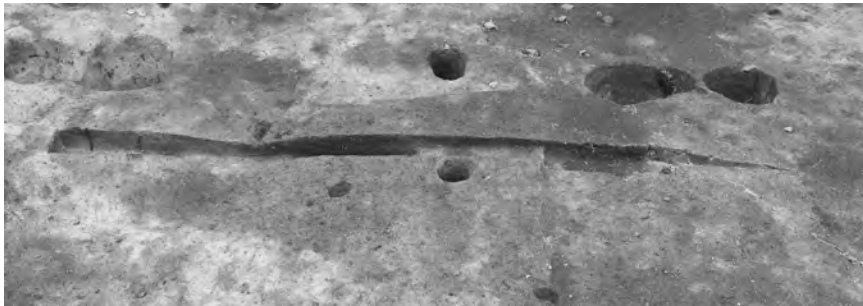
左側
炉全景 東から



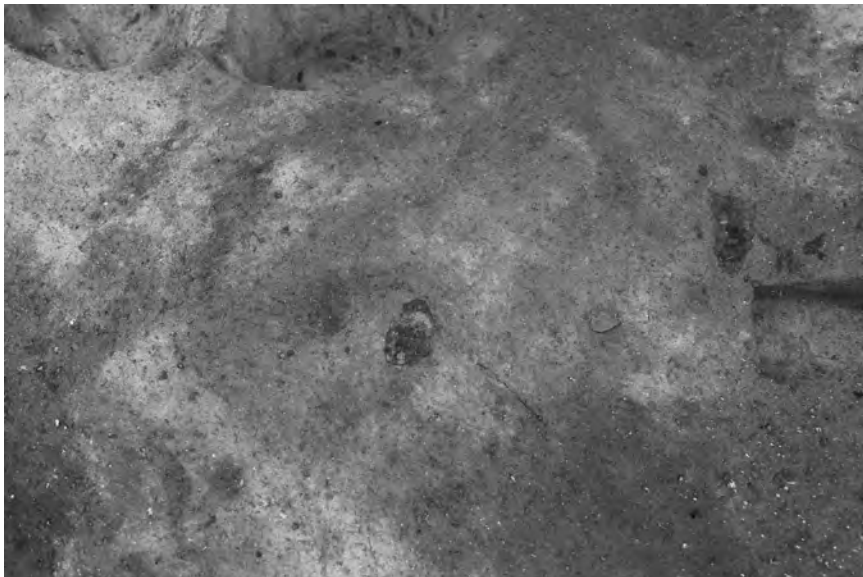
右側
炉断面 東から



全景 南から



断面 南西から



炉全景 西から



炉断面 南西から



全景 北から



断面 南東から



断面 南西から



断面 北東から



左側
炉全景 北東から



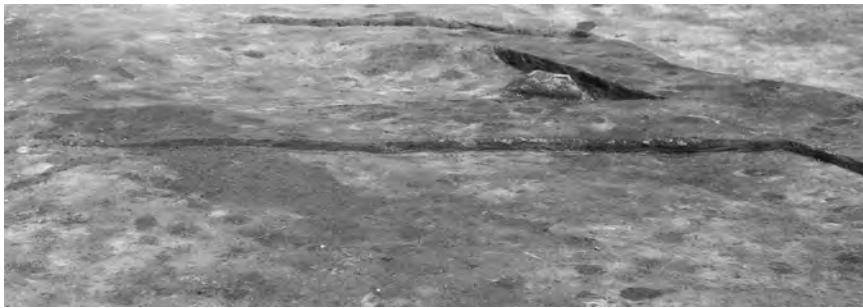
右側
炉断面 南東から



131号竪穴住居全景 南東から



131号竪穴住居断面 北東から



131号竪穴住居断面 南から



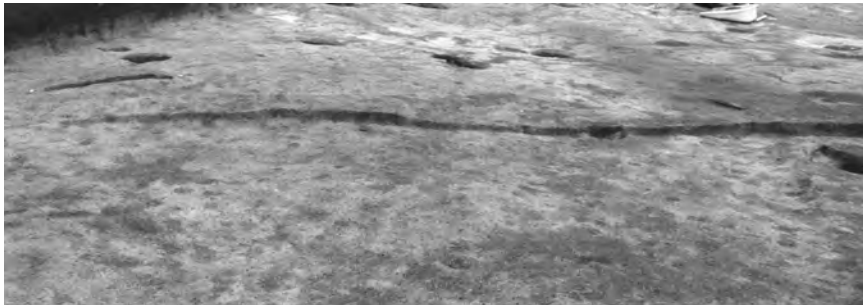
132号竪穴住居全景 北東から



全景 南西から



断面 東から



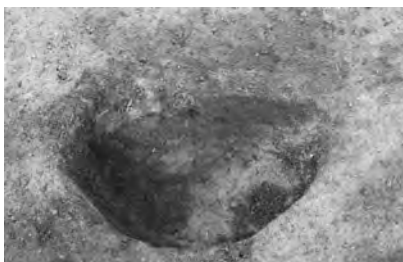
断面 南東から



左側
炉全景 南東から



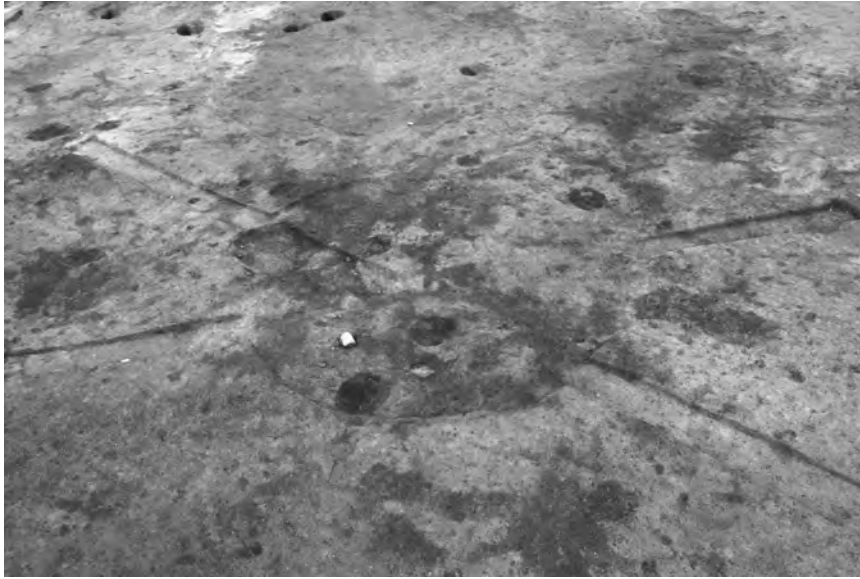
右側
Pit 1 断面 南から



左側
Pit 2 断面 南から



右側
Pit 3 断面 南から



134号竪穴住居全景 東から



135号・136号竪穴住居全景
南西から



135号竪穴住居断面 西から



135号竪穴住居断面 南から



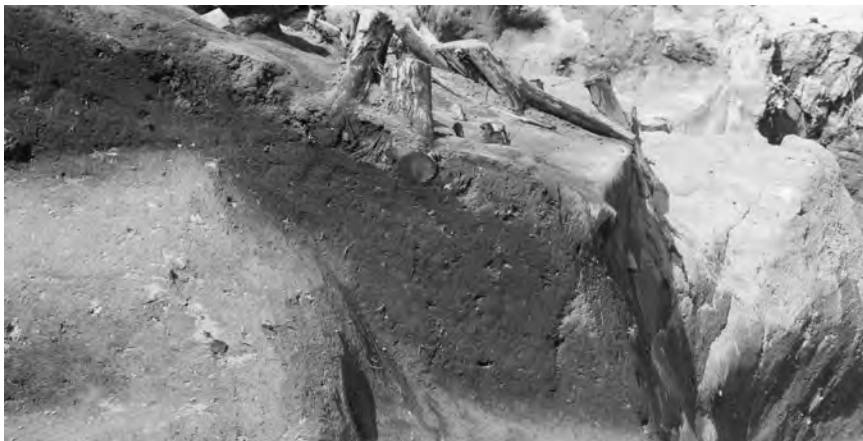
137号竪穴住居全景 北から



137号竪穴住居断面 北西から



138号竪穴住居全景 南西から



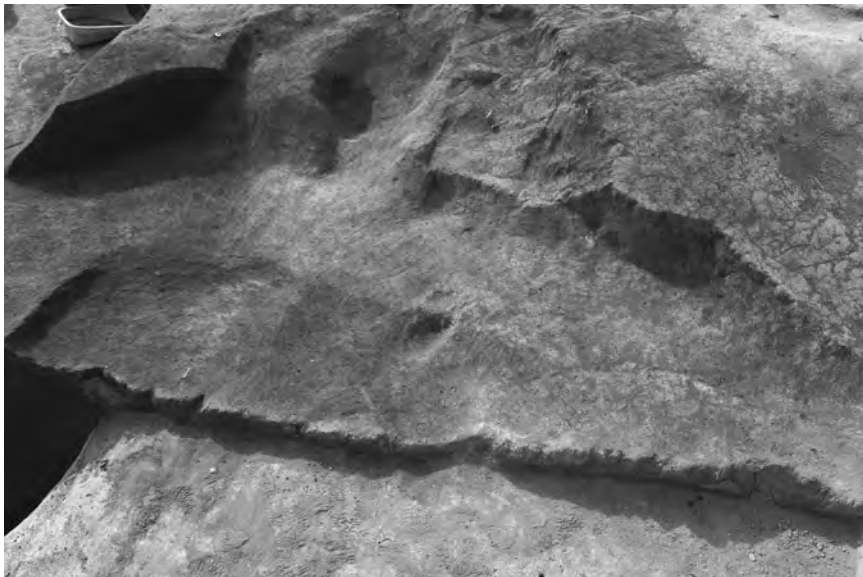
138号竪穴住居断面 南西から



139号竪穴住居全景 南東から



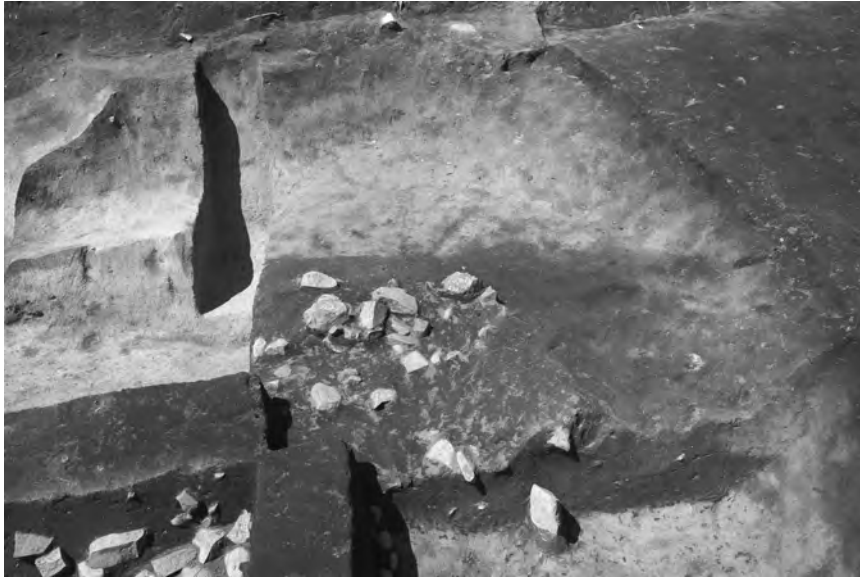
139号竪穴住居断面 南東から



140号竪穴住居全景 南東から



140号竪穴住居断面 南西から



141号竪穴住居全景 南東から



142号竪穴住居全景 北東から



142号竪穴住居断面 南から



143号竪穴住居全景 東から



143号竪穴住居断面 北東から



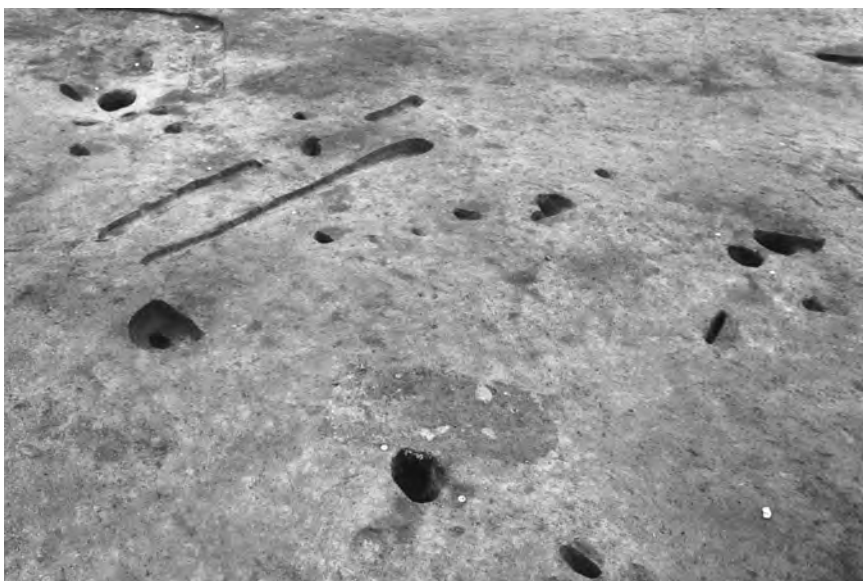
144号竪穴住居全景 南東から



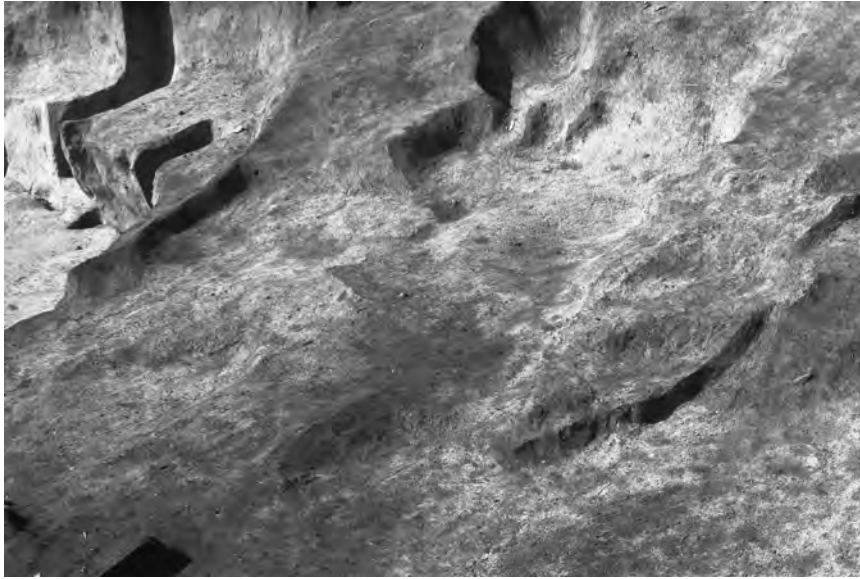
145号竪穴住居全景 東から



146号竪穴住居全景 北から



147号竪穴住居全景 南東から



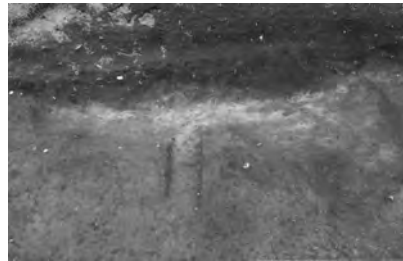
1号住居状遺構全景 東から



1号住居状遺構断面 南西から



左側
2号住居状遺構全景 南東から



右側
4号住居状遺構全景 南東から



3号住居状遺構全景 南から



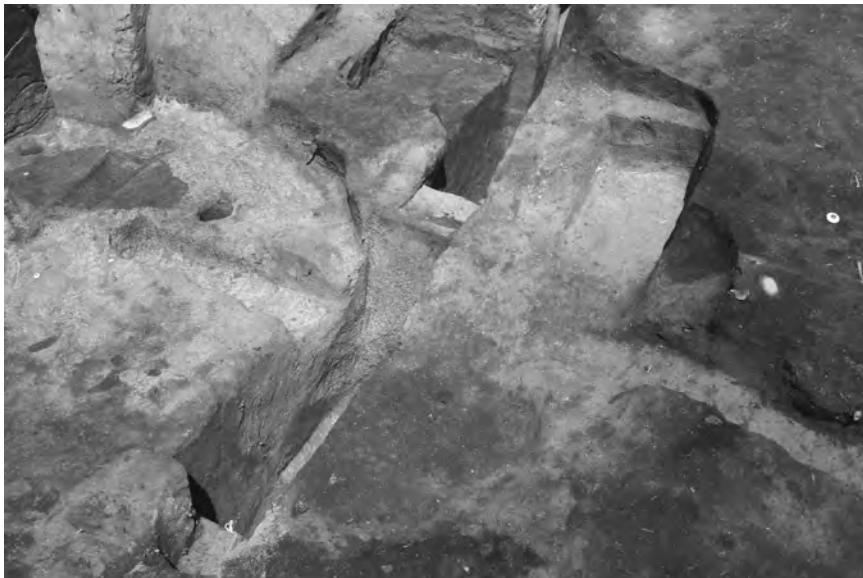
5号住居状遺構全景 南東から



左側
6号住居状遺構全景 南西から



右側
6号住居状遺構断面 南西から



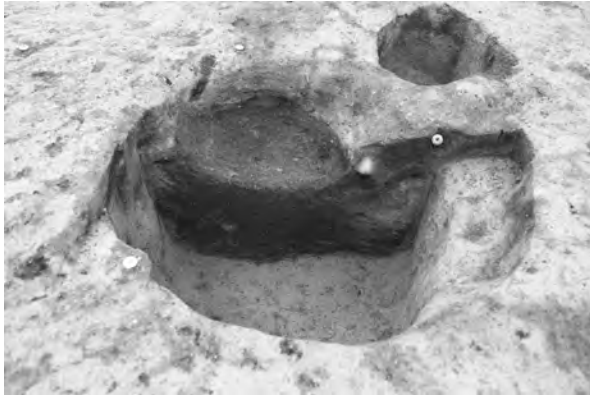
7号住居状遺構全景 東から



左側
7号住居状遺構断面 南から



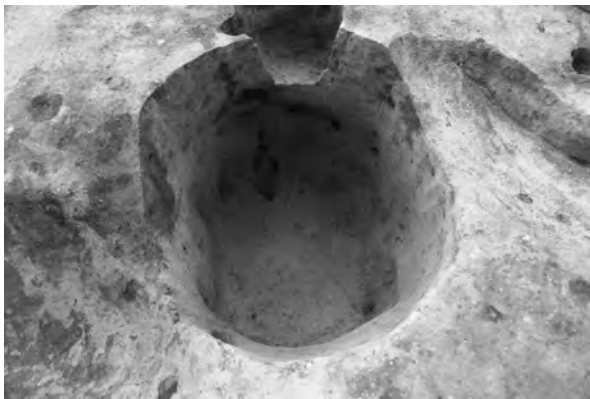
右側
8号住居状遺構全景 東から



1号掘立柱建物跡 Pit1断面 南から



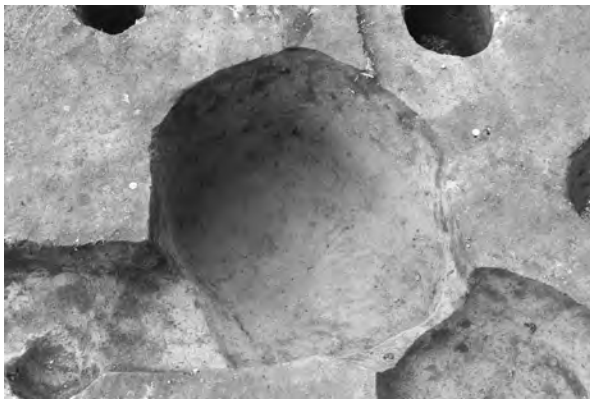
1号掘立柱建物跡 Pit2全景 南から



1号掘立柱建物跡 Pit3全景 東から



1号掘立柱建物跡 Pit4全景 西から



2号掘立柱建物跡 Pit2全景 東から



2号掘立柱建物跡 Pit4全景 北西から



2号掘立柱建物跡Pit3全景 南東から



2号掘立柱建物跡Pit4断面 西から



3号掘立柱建物跡 Pit1 全景 北から



3号掘立柱建物跡 Pit2 断面 南西から



3号掘立柱建物跡 Pit3 全景 南から



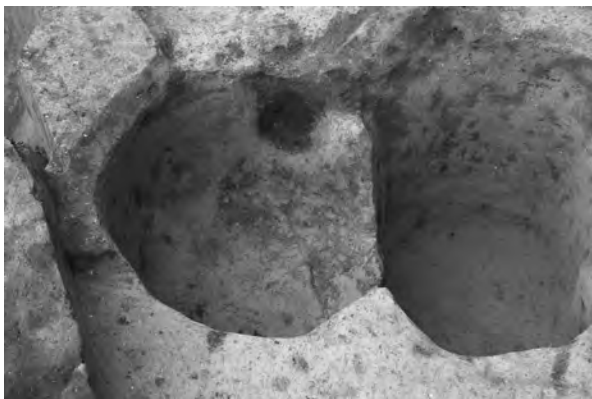
3号掘立柱建物跡 Pit3 断面 西から



4号掘立柱建物跡 Pit1 全景 北から



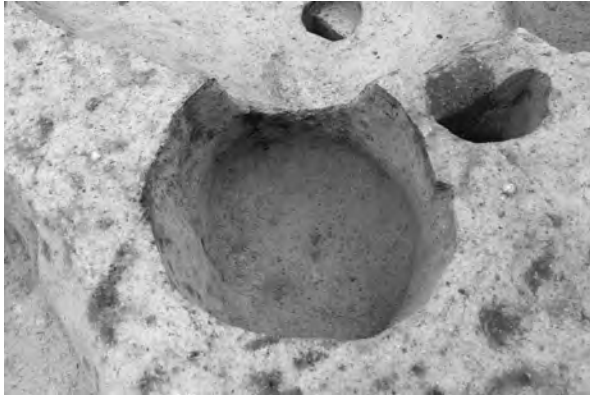
4号掘立柱建物跡 Pit2 全景 北西から



4号掘立柱建物跡 Pit3 全景 南西から



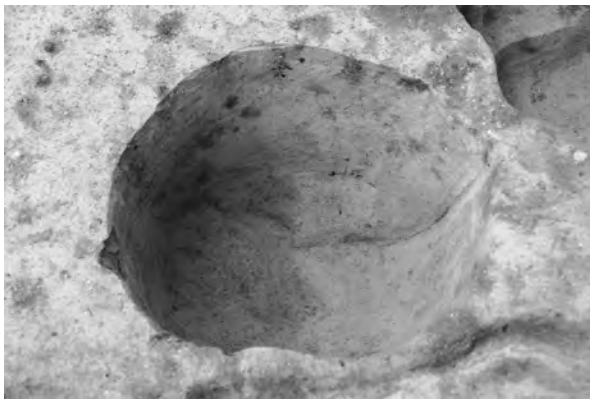
4号掘立柱建物跡 Pit3 断面 南東から



5号掘立柱建物跡 Pit1 全景 東から



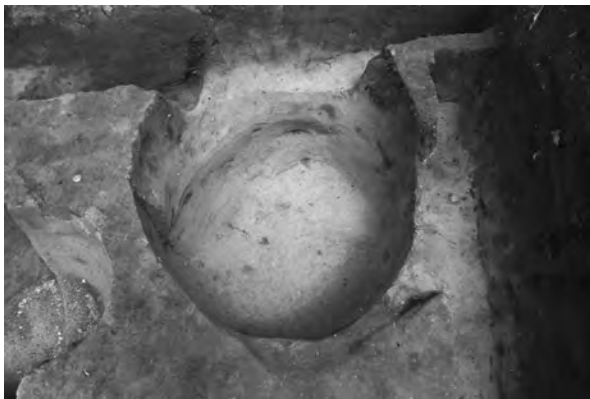
5号掘立柱建物跡 Pit1 断面 東から



5号掘立柱建物跡 Pit2 全景 東から



5号掘立柱建物跡 Pit4 断面 南西から



6号掘立柱建物跡 Pit2 全景 南から



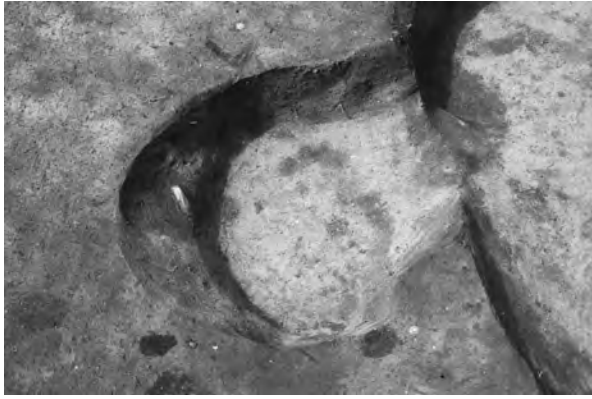
6号掘立柱建物跡 Pit3 全景 南から



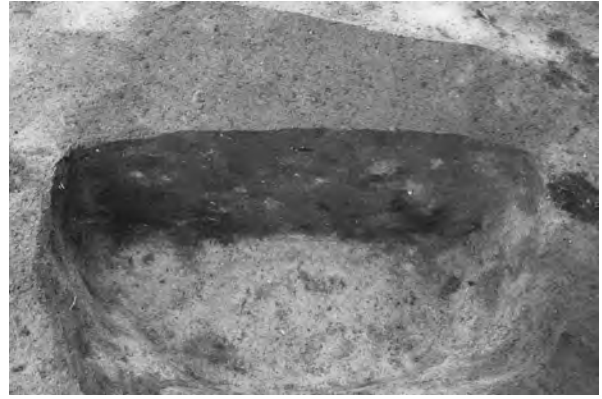
6号掘立柱建物跡 Pit4 全景 南から



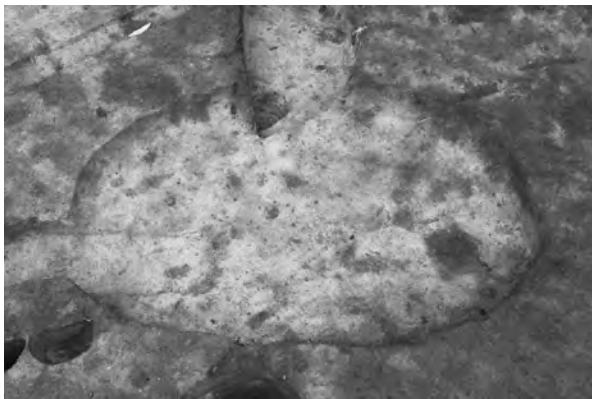
6号掘立柱建物跡 Pit4 断面 南西から



1号土坑 全景 南から



1号土坑 断面 西から



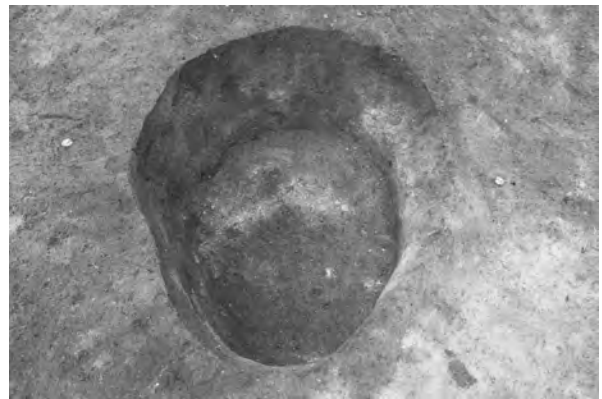
2号土坑 全景 南から



3号土坑 全景 南東から



3号土坑 断面 南東から



4号土坑 全景 南西から



5号土坑 全景 北から



5号土坑 断面 南西から



6号土坑 全景 北東から



6号土坑 断面 北東から



7号土坑 全景 北から



7号土坑 断面 南西から



8号土坑 全景 東から



8号土坑 断面 南東から



9号土坑 全景 南から



9号土坑 断面 南西から



10号土坑 全景 南から



10号土坑 断面 南から



11号土坑 全景 北東から



11号土坑 断面 南西から



11号土坑 遺物出土状況 北東から



12号土坑 全景 南東から



13号土坑 全景 南西から



13号土坑 断面 南西から



14号土坑 全景 南東から



14号土坑 断面 東から



15号土坑 全景 北から



15号土坑 断面 南から



16号土坑 全景 北東から



17号土坑 全景 西から



18号土坑 全景 東から



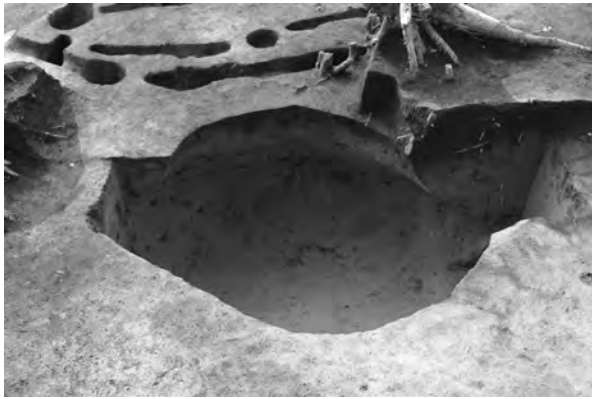
18号土坑 断面 南から



19号土坑 全景 南西から



19号土坑 断面 南西から



20号土坑 全景 東から



20号土坑 断面 東から



21号土坑 全景 東から



21号土坑 断面 東から



22号土坑 全景 南西から



22号土坑 断面 南東から

遺構写真図版150 19号～22号土坑



23号土坑 全景 北から



23号土坑 断面 東から



24号土坑 全景 北東から



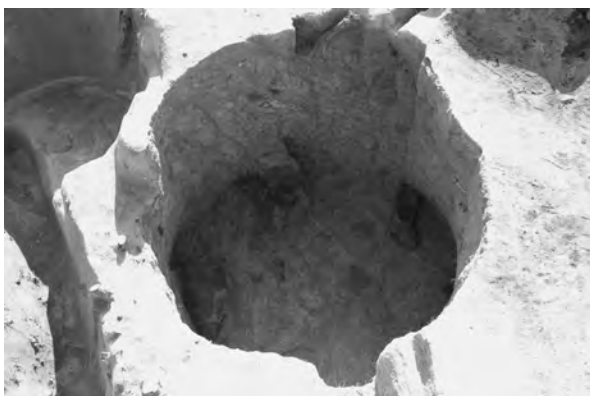
24号土坑 断面 南から



25号土坑 全景 南西から



25号土坑 断面 南から



26号土坑 全景 南東から



26号土坑 断面 西から



27号土坑 全景 北西から



27号土坑 断面 北西から



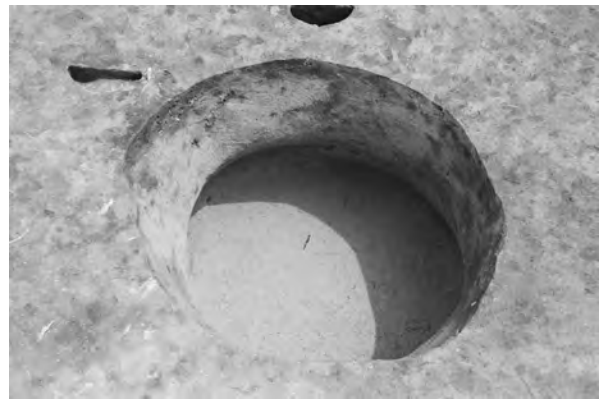
28号土坑 断面 南東から



29号土坑 全景 東から



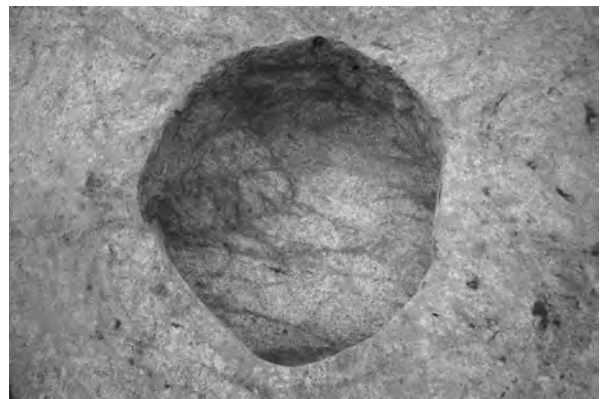
29号土坑 断面 南東から



30号土坑 全景 南西から

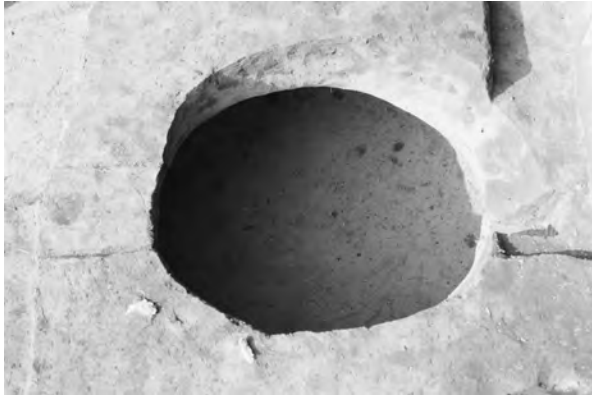


30号土坑 断面 南西から



31号土坑 全景 南東から

遺構写真図版152 27号～31号土坑



32号土坑 全景 南から



32号土坑 断面 南から



33号土坑 全景 南西から



33号土坑 断面 北から



34号土坑 全景 東から



34号土坑 断面 東から



35号土坑 全景 南東から



35号土坑 断面 南東から



36号土坑 全景 南から



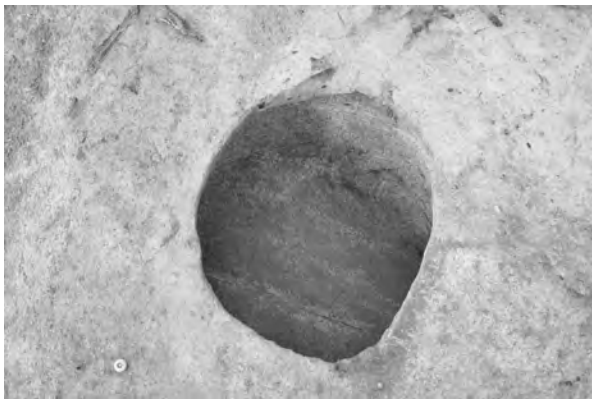
36号土坑 断面 西から



37号土坑 全景 南西から



37号土坑 断面 南西から



38号土坑 全景 南東から



38号土坑 断面 南から



39号土坑 全景 東から



39号土坑 断面 南から



40号土坑 全景 東から



41号土坑 全景 南から



42号土坑 全景 東から



42号土坑 断面 南から



43号土坑 全景 東から



43号土坑 断面 南西から



44号土坑 全景 南から



44号土坑 断面 南から



45号土坑 全景 北から



46号土坑 全景 北から



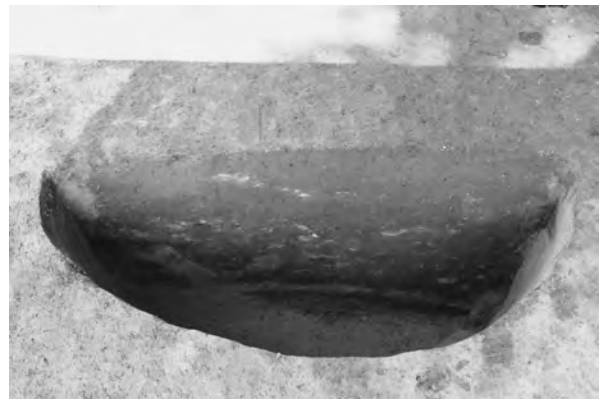
47号土坑 全景 西から



47号土坑 断面 北東から



48号土坑 全景 南から



48号土坑 断面 南西から



49号土坑 全景 北から



49号土坑 断面 南から



50号土坑 全景 北から



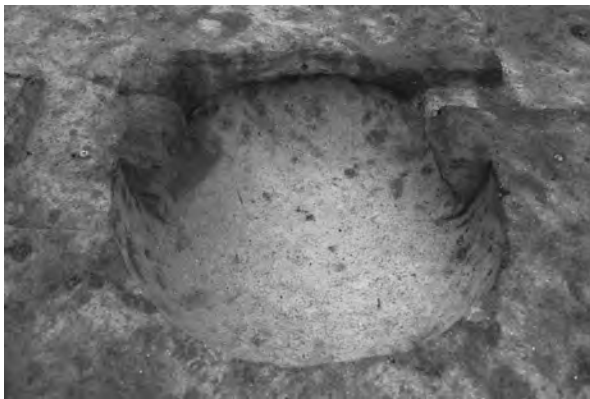
50号土坑 断面 北から



51号土坑 全景 南から



52号土坑 全景 北西から



53号土坑 全景 南から



53号土坑 断面 南から



54号土坑 全景 北から



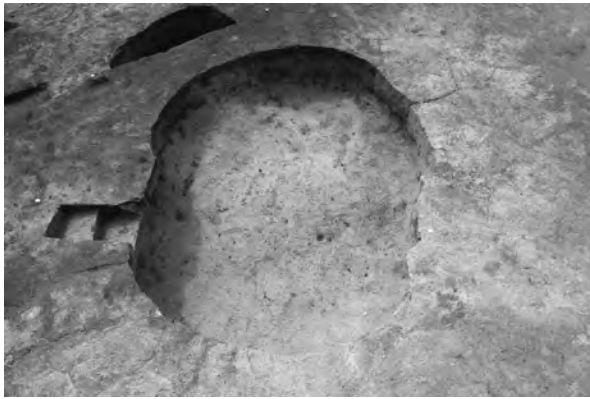
55号土坑 全景 東から



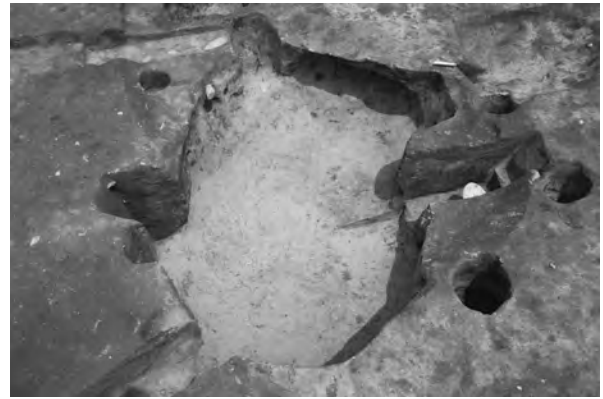
56号土坑 全景 南西から



56号土坑 断面 南西から



57号土坑 全景 北西から



58号土坑 全景 南西から



58号土坑 断面 南西から



59号土坑 全景 東から



60号土坑 全景 東から



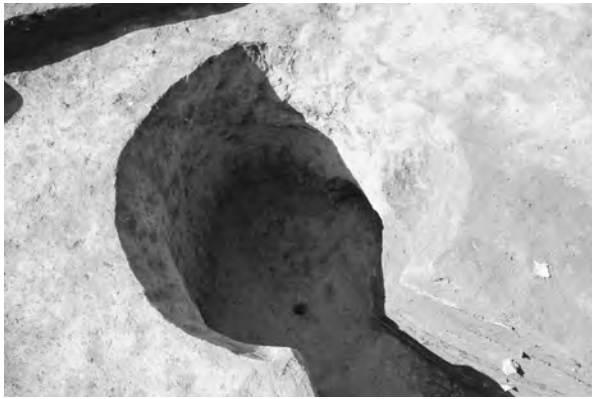
60号土坑 断面 南東から



61号土坑 全景 北東から



61号土坑 断面 南西から



62号土坑 全景 南東から



62号・68号土坑 断面 南から



63号土坑 全景 北東から



63号土坑 断面 南から



64号土坑 全景 南西から



64号土坑 断面 北東から



65号・76号土坑 全景 東から



65号・76号土坑 断面 南西から



66号土坑 全景 東から



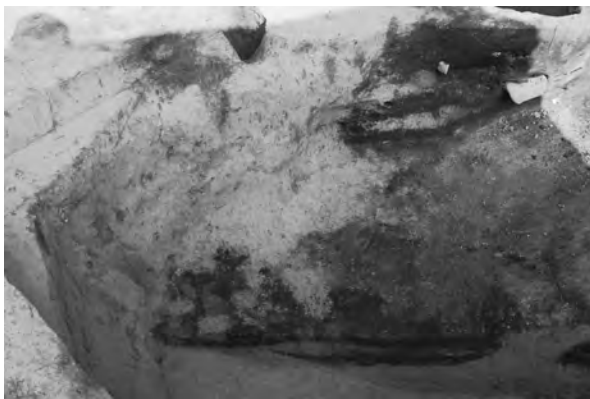
66号・80号土坑 断面 南東から



67号土坑 全景 南東から



68号土坑 全景 南から



69号土坑 全景 西から



69号土坑 断面 西から



71号土坑 全景 南東から



72号土坑 全景 西から



73号土坑 全景 北西から



73号土坑 断面 西から



74号土坑 全景 東から



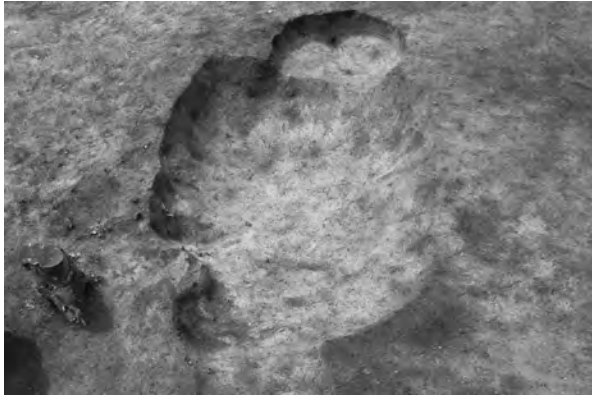
74号土坑 断面 南東から



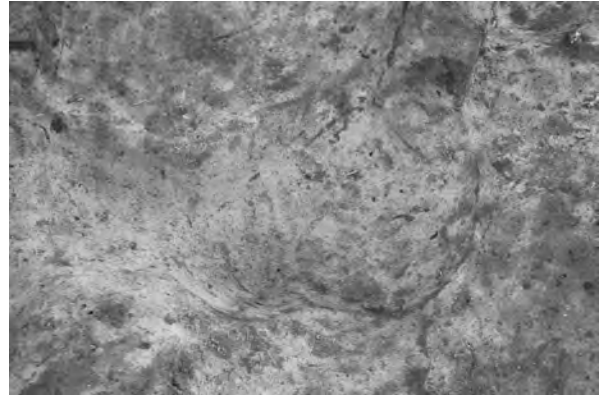
75号土坑 全景 北東から



75号土坑 遺物出土状況 南から



77号土坑 全景 南東から



78号土坑 全景 西から



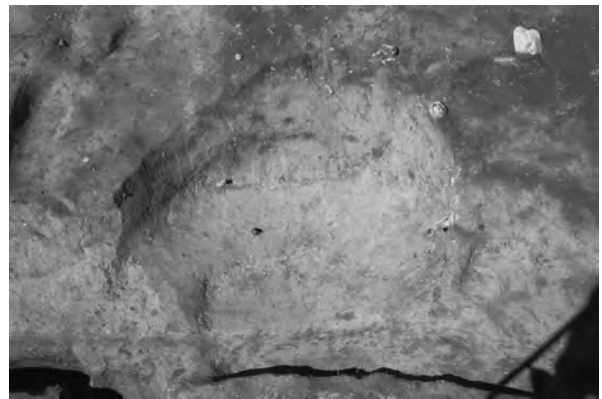
79号土坑 全景 北西から



79号土坑 断面 南から



80号土坑 全景 東から



81号土坑 全景 南東から



81号土坑 断面 南西から



82号土坑 全景 南西から

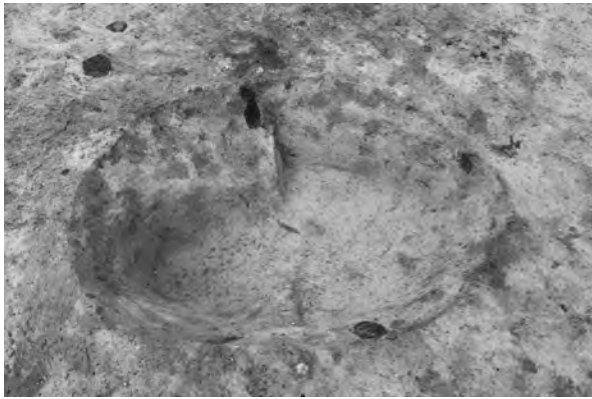
遺構写真図版162 77号～82号土坑



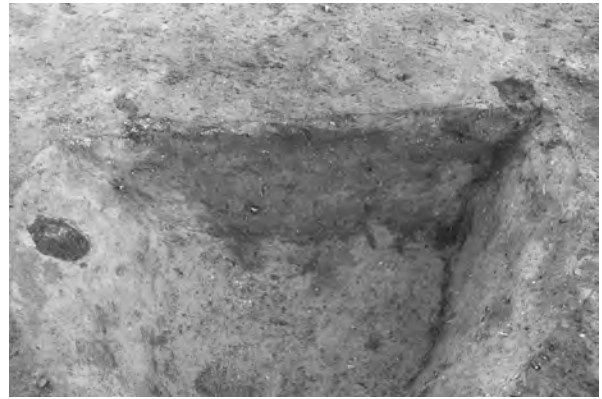
83号土坑 全景 南から



84号土坑 全景 南から



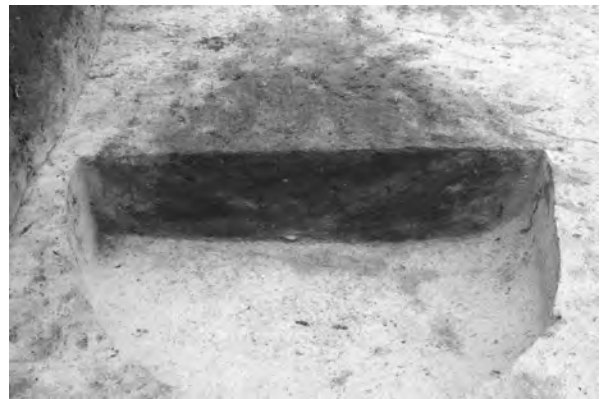
85号土坑 全景 北から



85号土坑 断面 西から



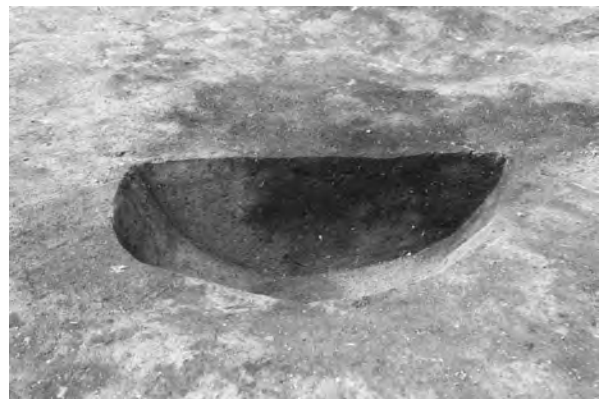
86号土坑 全景 南から



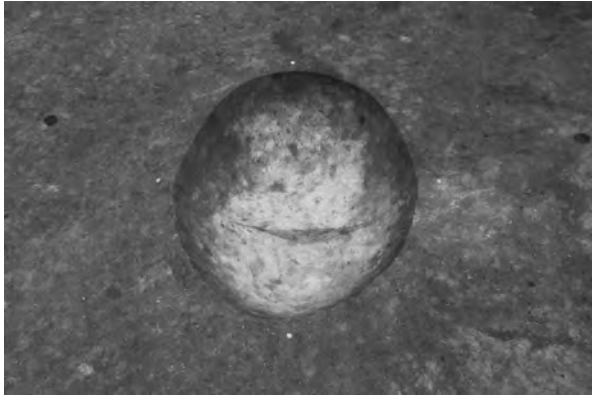
86号土坑 断面 南から



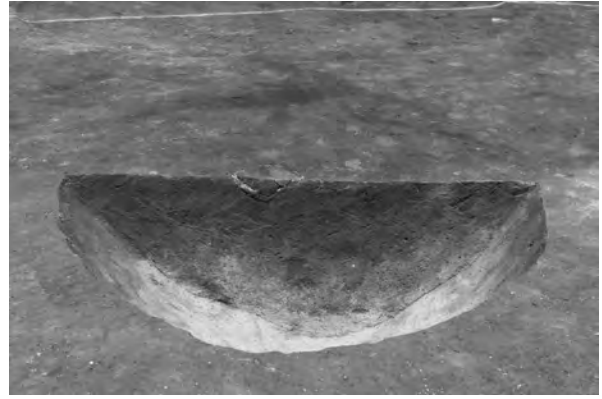
87号土坑 全景 南から



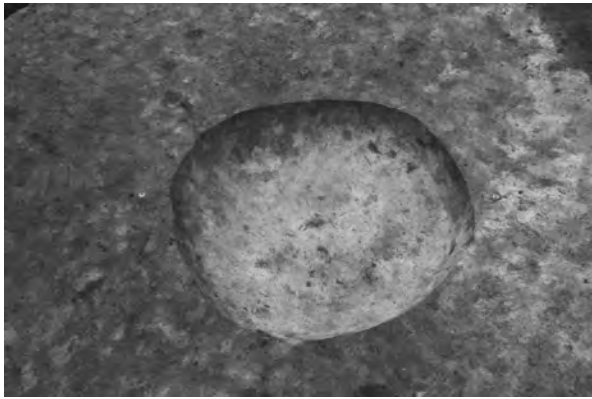
87号土坑 断面 東から



88号土坑 全景 南から



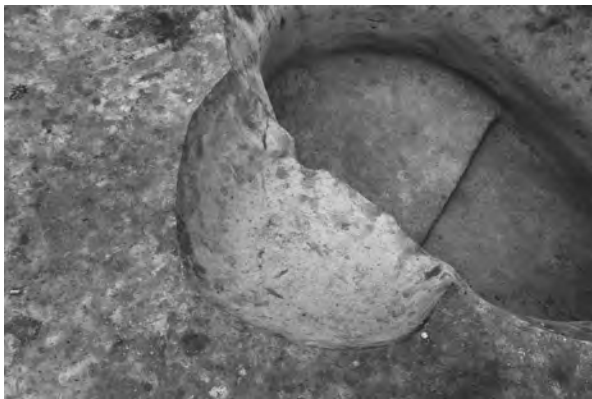
88号土坑 断面 南から



89号土坑 全景 西から



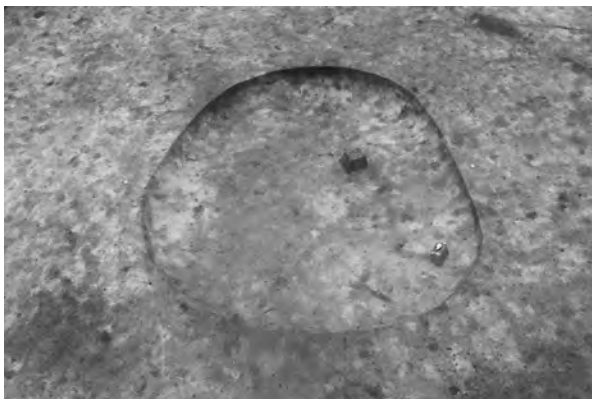
89号土坑 断面 西から



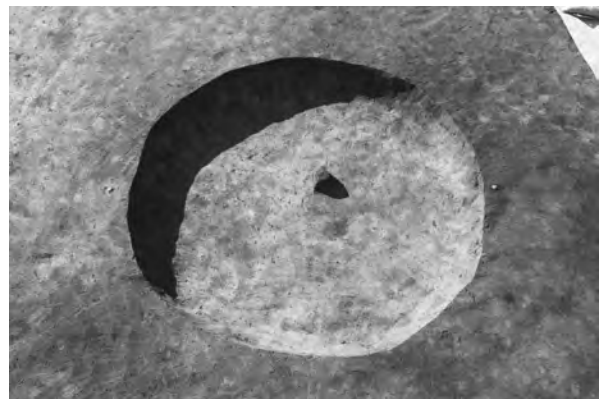
90号土坑 全景 西から



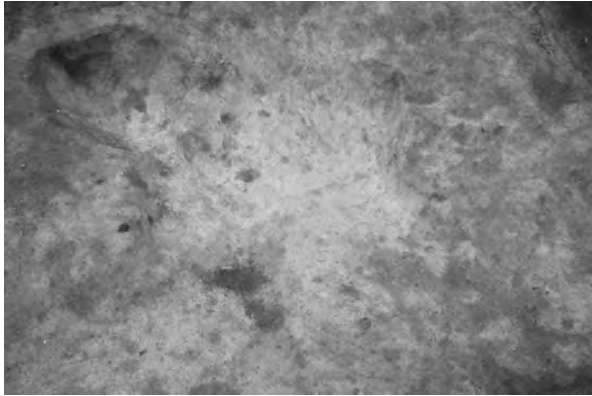
90号土坑 断面 東から



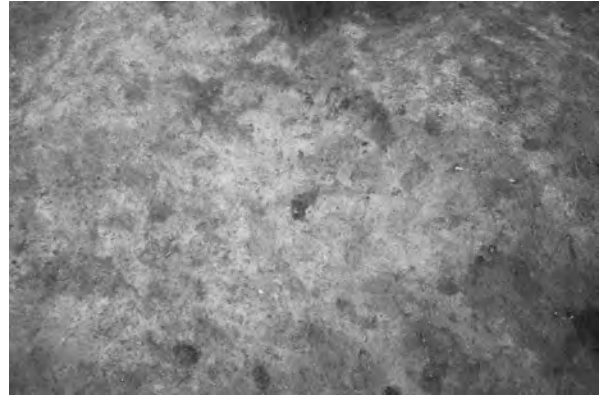
91号土坑 全景 南西から



92号土坑 全景 南東から



93号土坑 全景 南東から



94号土坑 全景 南から



95号・96号土坑 全景 東から



97号土坑 全景 北から



97号土坑 断面 南から



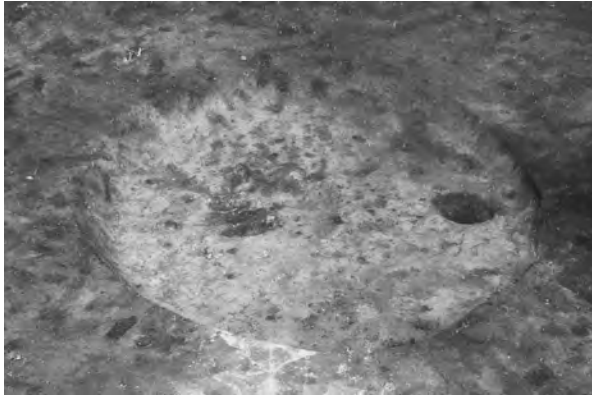
98号土坑 全景 南西から



99号・100号土坑 全景 東から



101号土坑 全景 南から



102号土坑 全景 西から



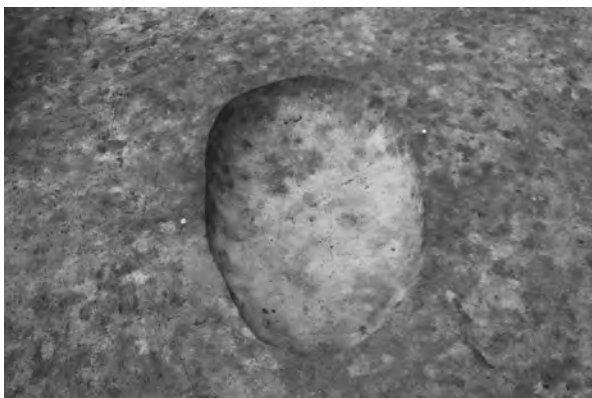
102号土坑 遺物出土状況 南西から



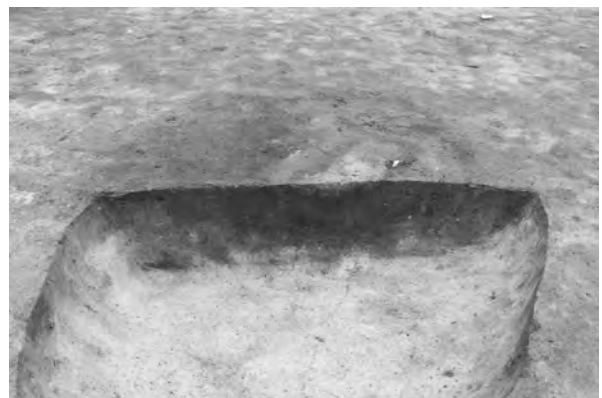
103号土坑 全景 南から



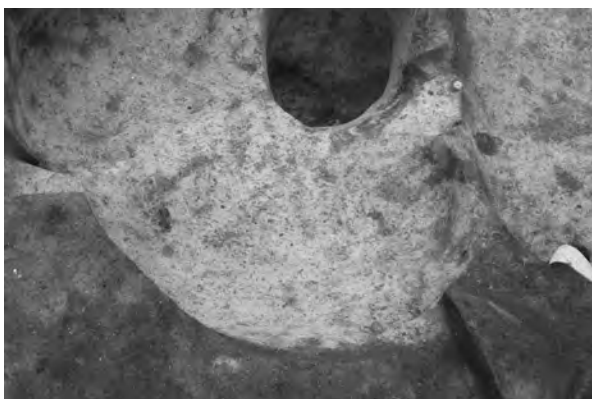
103号土坑 断面 南東から



104号土坑 全景 南から



104号土坑 断面 南から

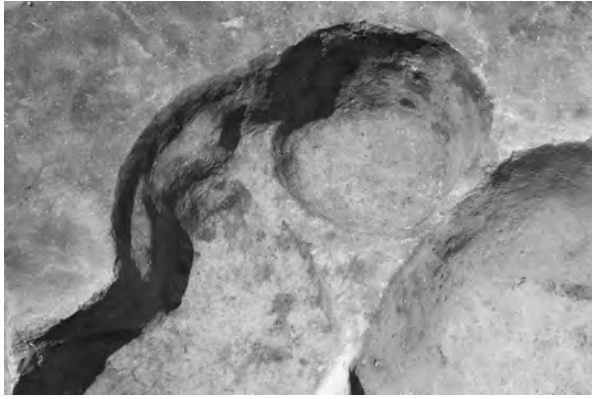


105号土坑 全景 西から



106号土坑 全景 西から

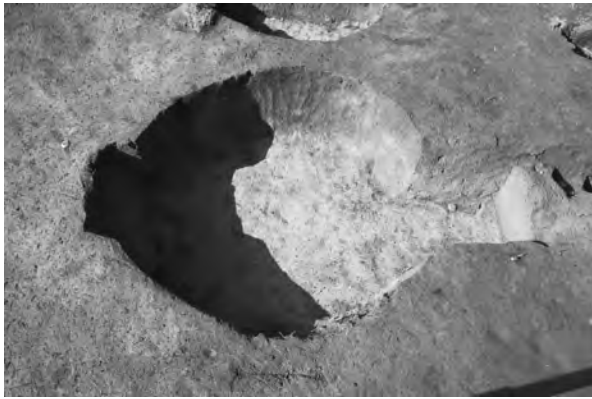
遺構写真図版166 102号～106号土坑



107号土坑 全景 南東から



107号土坑 断面 南から



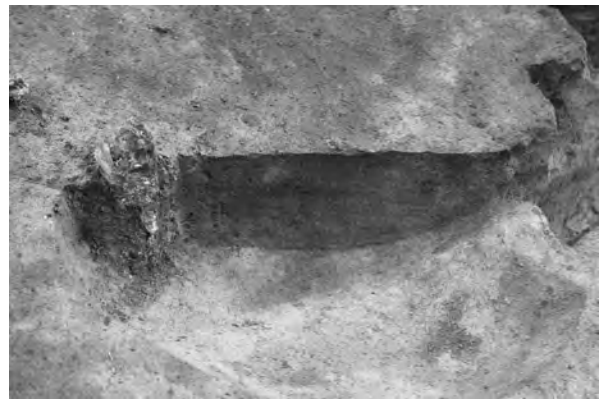
108号土坑 全景 南から



108号土坑 断面 南から



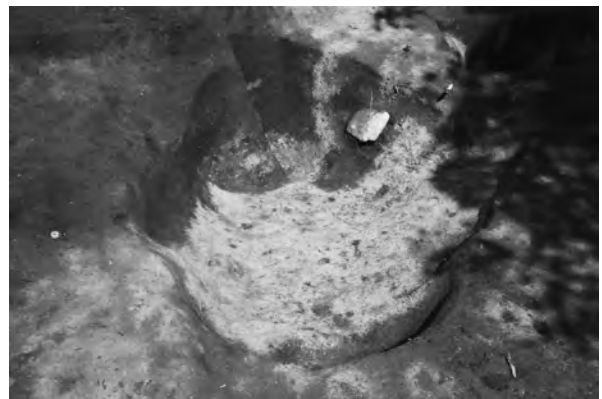
109号土坑 全景 南から



109号土坑 断面 南から



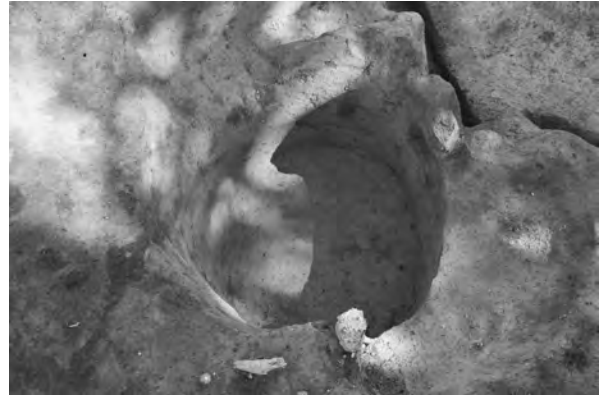
110号土坑 全景 西から



111号土坑 全景 南西から



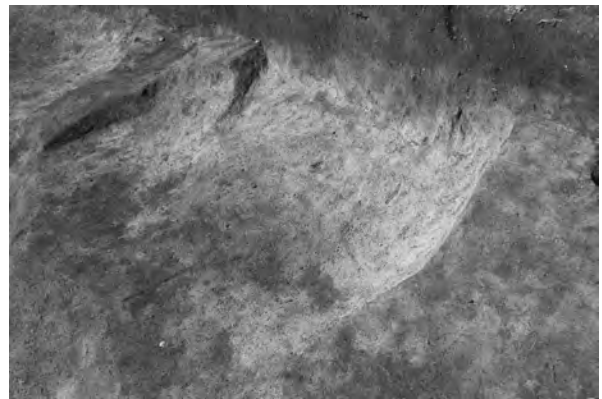
112号土坑 全景 西から



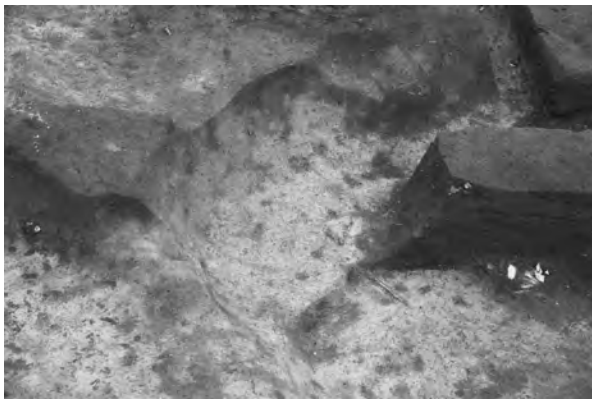
113号土坑 全景 南西から



113号土坑 断面 南から



114号土坑 全景 南東から



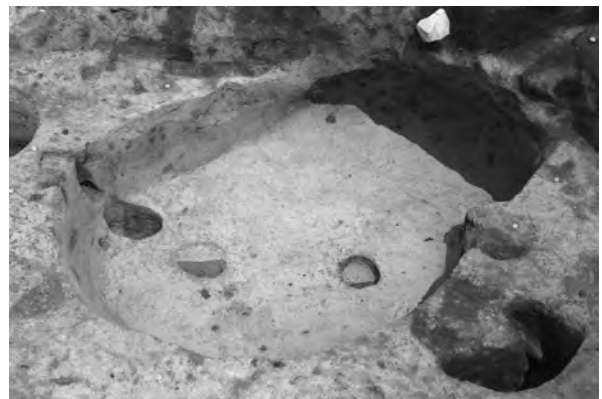
115号土坑 全景 南西から



116号土坑 全景 南から



116号土坑 断面 南から



117号土坑 全景 南東から

遺構写真図版168 112号～117号土坑



118号土坑 全景 東から



118号土坑 断面 東から



119号土坑 全景 北から



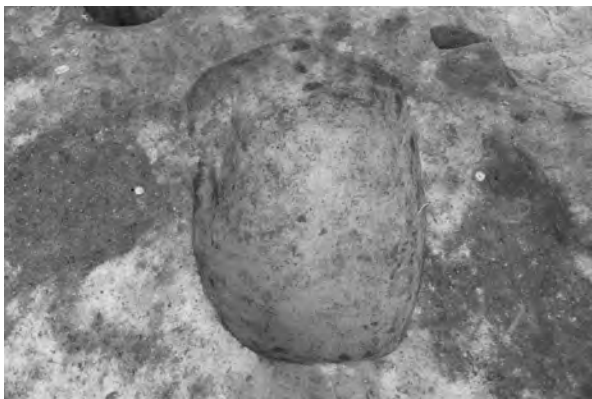
120号土坑 全景 南から



120号土坑 断面 南から



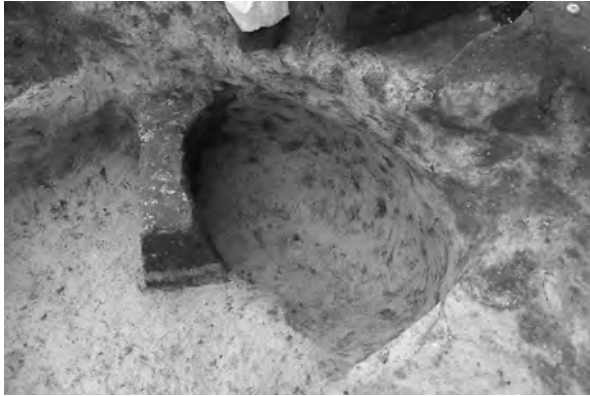
121号土坑 全景 南西から



122号土坑 全景 南西から



122号土坑 断面 南西から



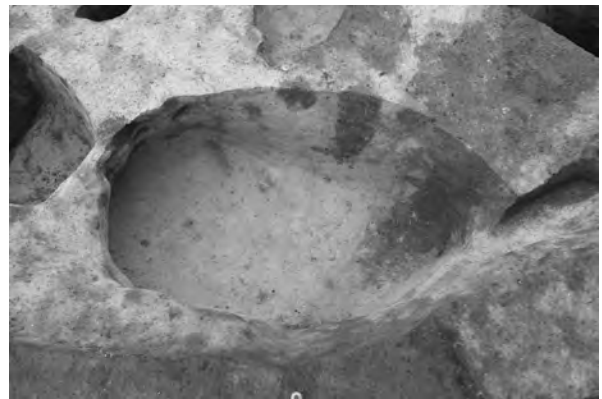
123号土坑 全景 南から



124号土坑 全景 東から



124号土坑 断面 東から



125号土坑 全景 東から



125号土坑 断面 南西から



126号土坑 全景 南西から

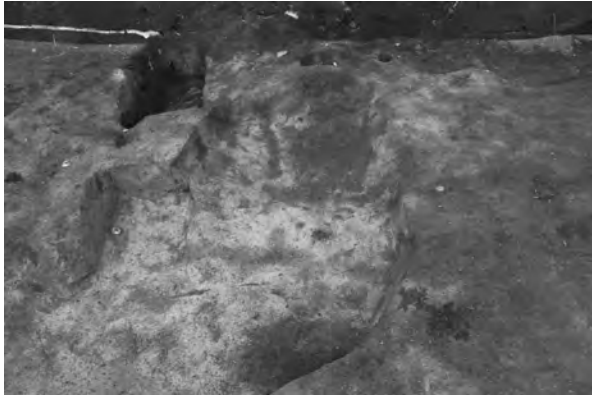


127号土坑 全景 西から



128号土坑 全景 南西から

遺構写真図版170 123号～128号土坑



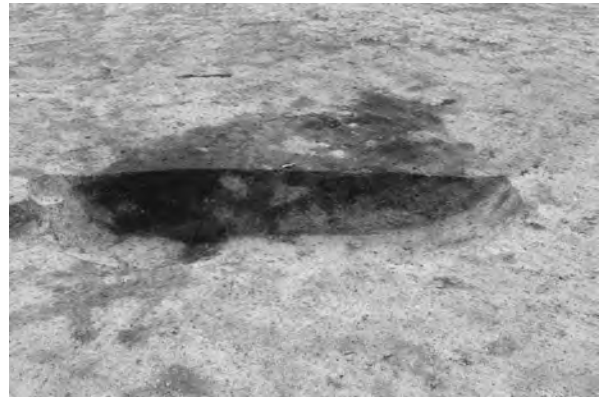
129号土坑 全景 西から



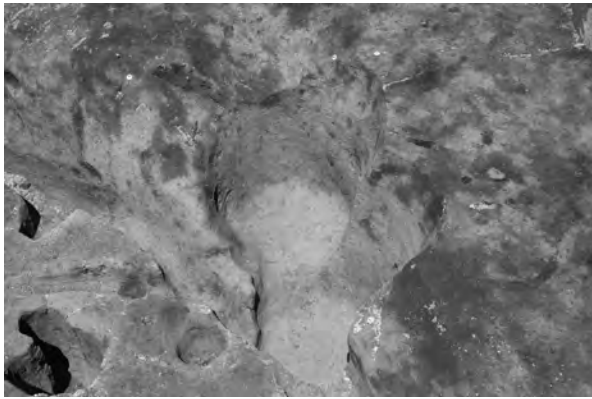
129号土坑 断面 西から



130号土坑 全景 南東から



130号土坑 断面 南東から



131号土坑 全景 東から



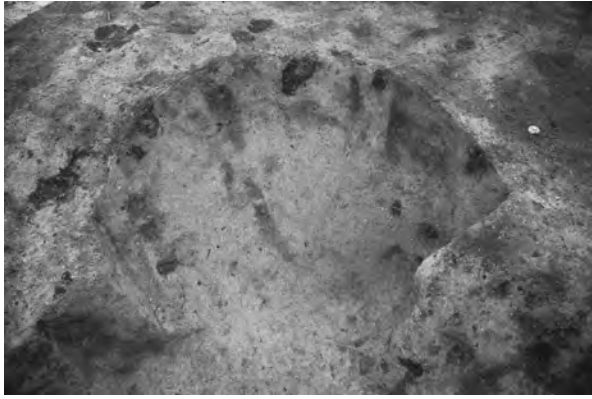
132号土坑 全景 東から



132号土坑 断面 南西から



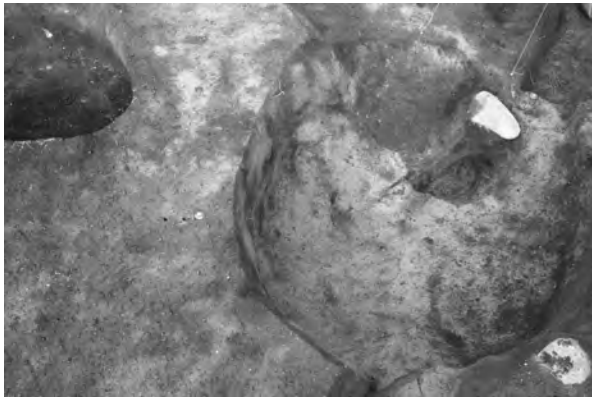
作業状況



133号土坑 全景 北東から



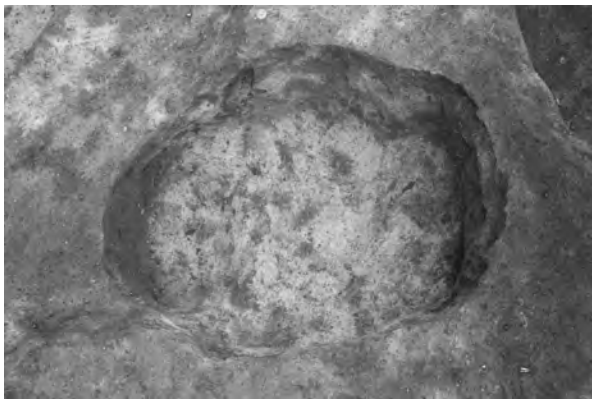
133号土坑 断面 北から



134号土坑 全景 西から



134号土坑 断面 南西から



135号土坑 全景 東から



135号土坑 断面 南から

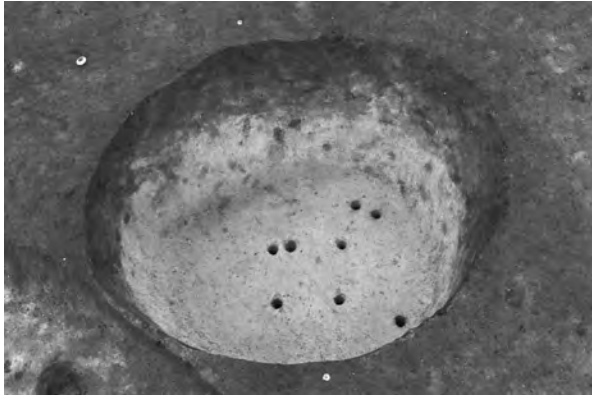


136号土坑 全景 北西から

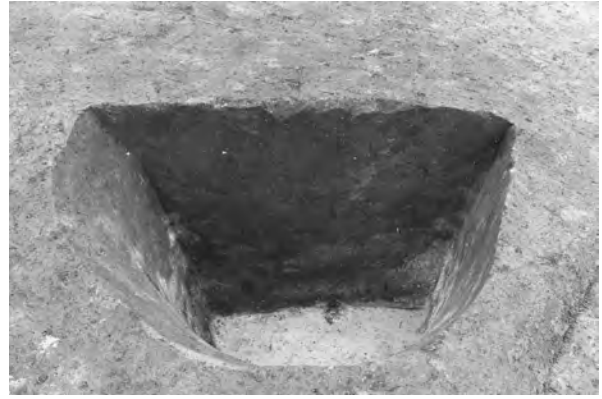


136号土坑 断面 南西から

遺構写真図版172 133号～136号土坑



1号陥し穴全景 南東から



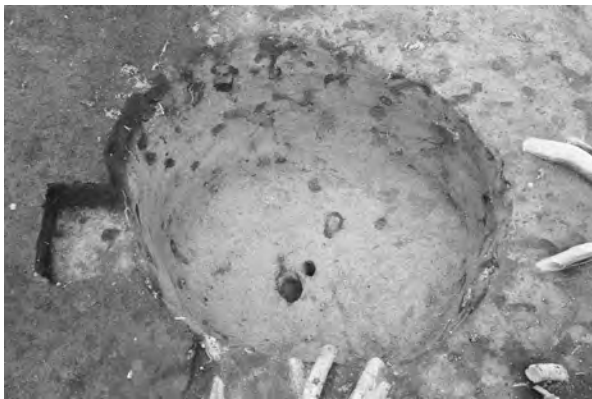
1号陥し穴断面 南西から



2号陥し穴全景 南西から



2号陥し穴断面 南から



3号陥し穴全景 南から



3号陥し穴断面 南から



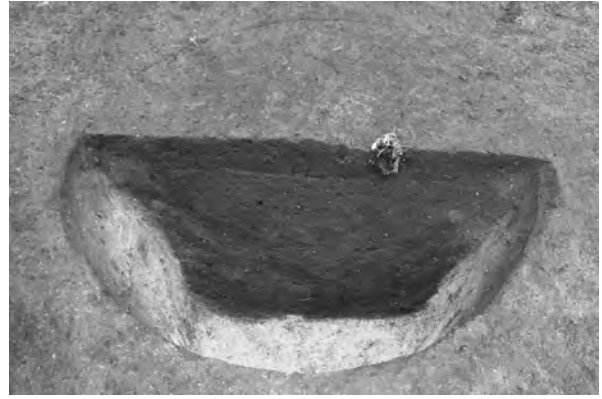
4号陥し穴全景 北から



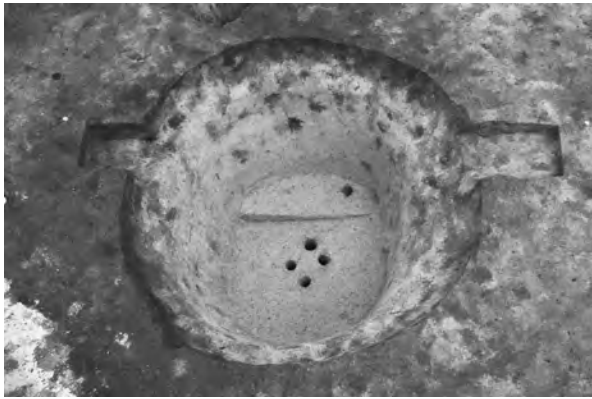
4号陥し穴断面 南から



5号陥し穴全景 北から



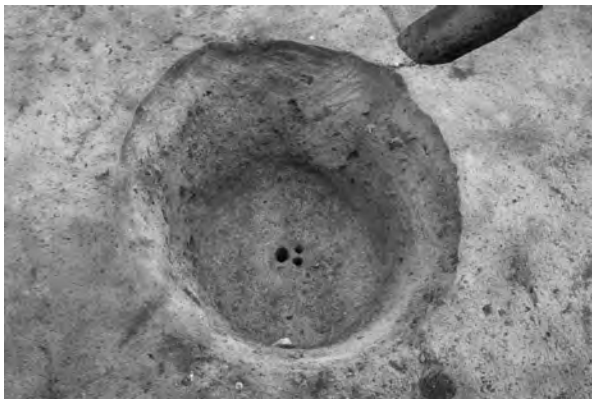
5号陥し穴断面 南から



6号陥し穴全景 南西から



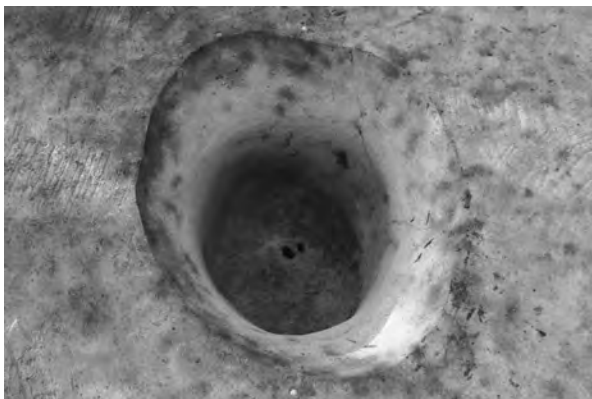
6号陥し穴断面 南西から



7号陥し穴全景 北西から



7号陥し穴断面 南から



8号陥し穴全景 東から



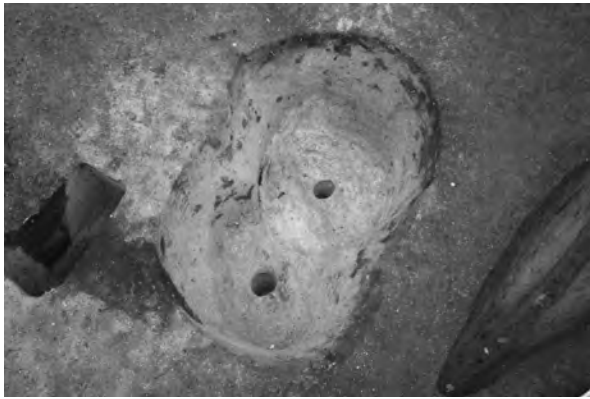
8号陥し穴断面 南から



9号陥し穴全景 南から



9号陥し穴断面 南西から



10号陥し穴・49号陥し穴全景 南から



10号陥し穴断面 南東から



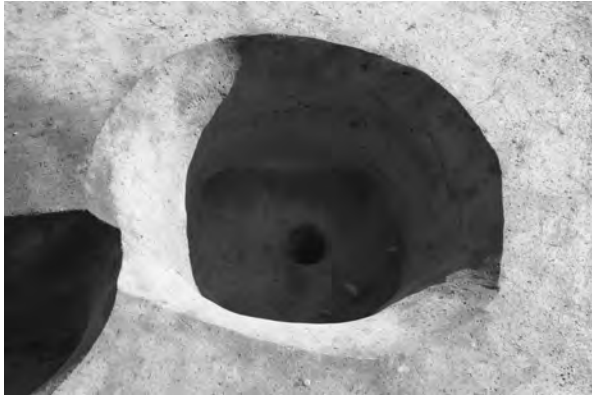
11号陥し穴全景 南から



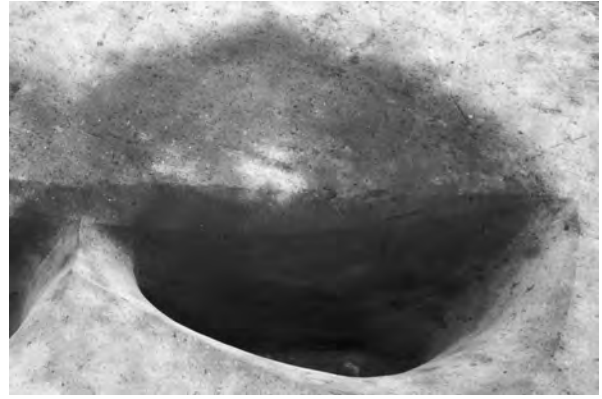
11号陥し穴断面 南から



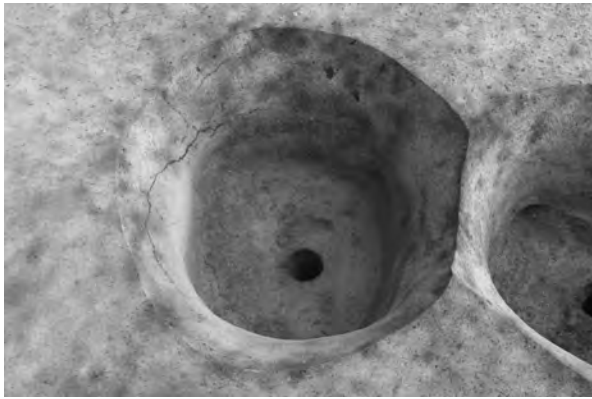
12号陥し穴全景 北東から



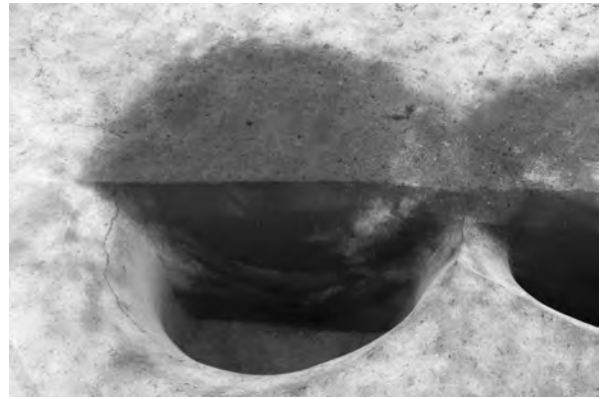
13号陥し穴全景 西から



13号陥し穴断面 西から



14号陥し穴全景 南西から



14号陥し穴断面 西から



15号陥し穴全景 北から



15号陥し穴断面 北から



16号陥し穴全景 南西から



16号陥し穴断面 南西から

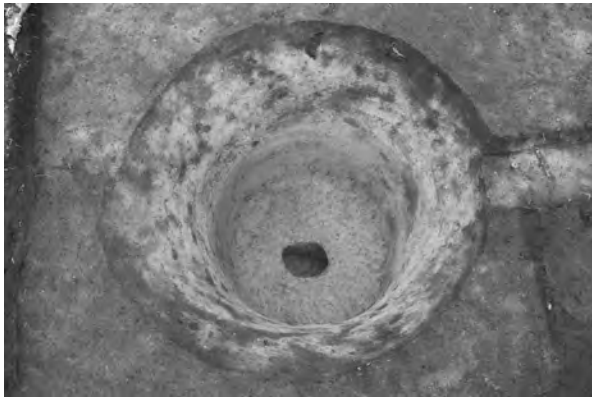
遺構写真図版176 13号～16号陥し穴



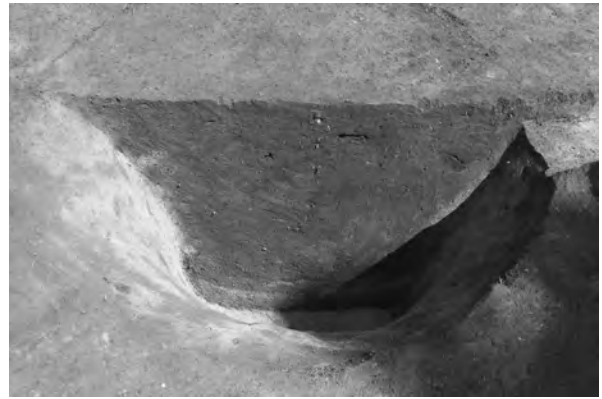
17号陥し穴全景 北から



17号陥し穴断面 南西から



18号陥し穴全景 南から



18号陥し穴断面 南西から



19号陥し穴全景 南西から



19号陥し穴断面 南から



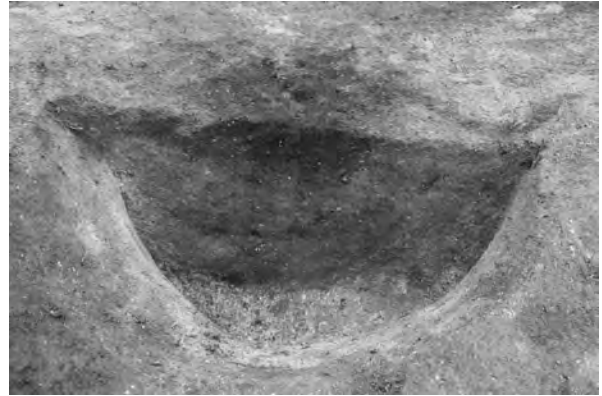
20号陥し穴全景 南から



20号陥し穴断面 南西から



21号陥し穴全景 北西から



21号陥し穴断面 東から



22号陥し穴全景 北西から



22号陥し穴断面 南から



23号陥し穴全景 南から



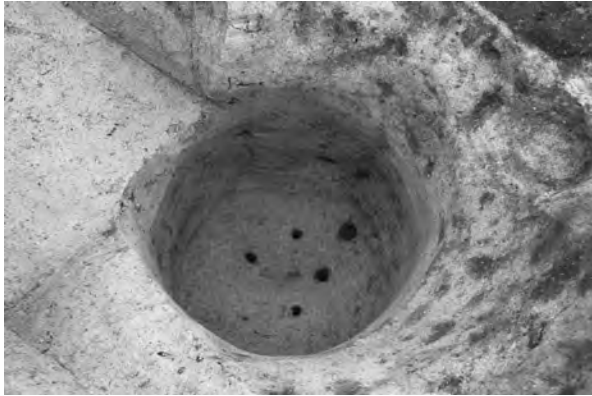
23号陥し穴断面 南西から



24号陥し穴全景 南から



24号陥し穴断面 南西から



25号陥し穴全景 西から



25号陥し穴断面 北から



26号陥し穴全景 南から



26号陥し穴断面 南から



27号陥し穴全景 南東から



27号陥し穴断面 西から



28号陥し穴全景 南から



28号陥し穴断面 南から



29号陥し穴全景 南から



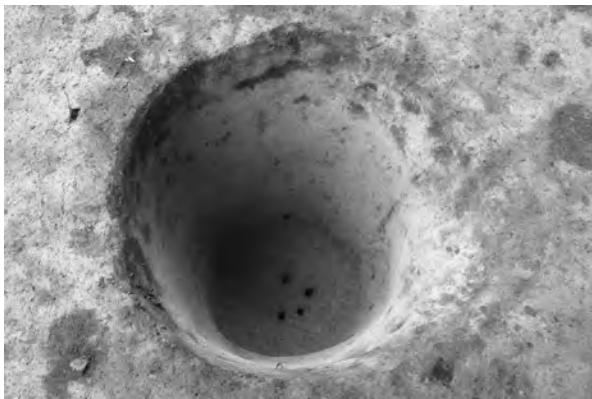
29号陥し穴断面 南西から



30号陥し穴全景 北から



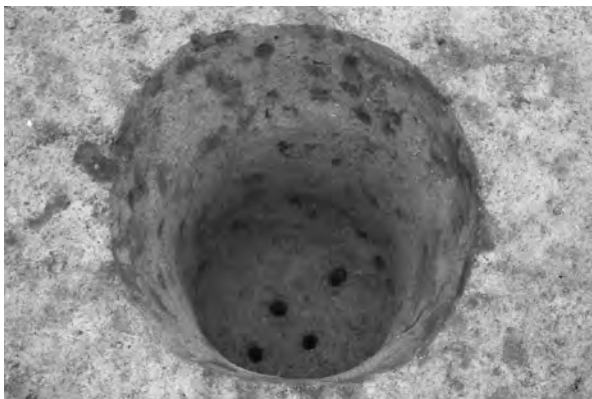
30号陥し穴断面 北から



31号陥し穴全景 南から



31号陥し穴断面 北から



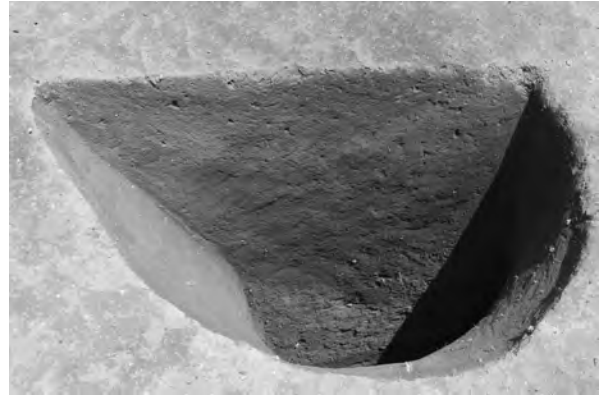
32号陥し穴全景 南東から



32号陥し穴断面 南西から



33号陥し穴全景 南西から



33号陥し穴断面 南西から



34号陥し穴全景 西から



34号陥し穴断面 東から



35号陥し穴全景 南西から



35号陥し穴断面 南西から



36号陥し穴全景 南西から



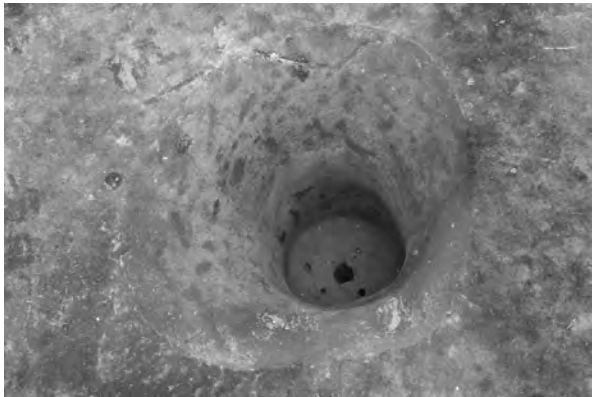
36号陥し穴断面 南西から



37号陥し穴全景 南西から



37号陥し穴断面 南東から



38号陥し穴全景 南西から



38号陥し穴断面 南西から



39号陥し穴全景 南東から



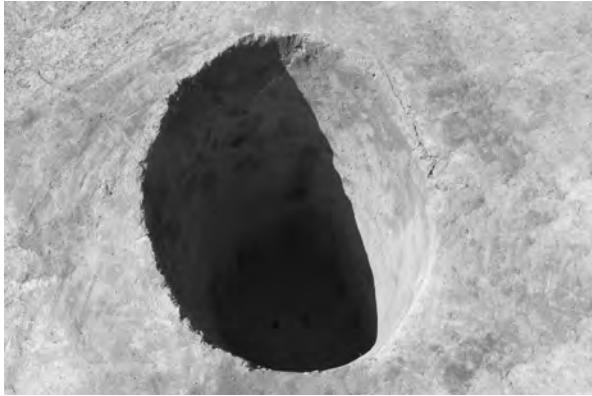
39号陥し穴断面 南西から



40号陥し穴全景 南西から



40号陥し穴断面 南西から



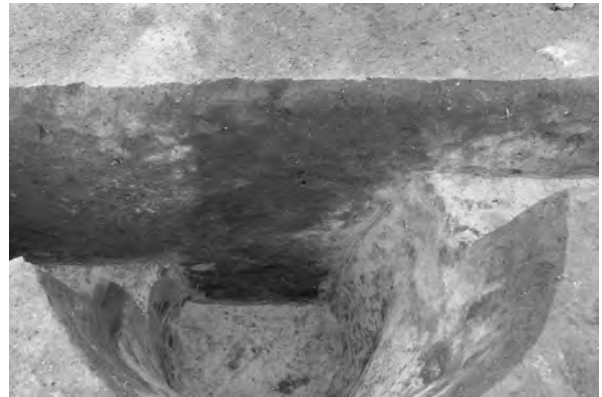
41号陥し穴全景 南から



41号陥し穴断面 南から



42号陥し穴全景 南から



42号陥し穴断面 南から



43号陥し穴全景 南から



43号陥し穴断面 南から



44号陥し穴全景 南東から



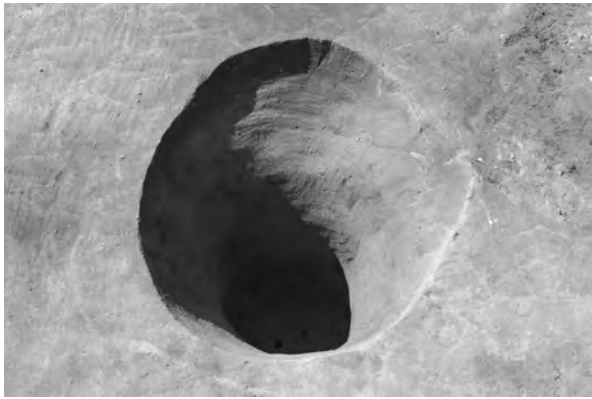
44号陥し穴断面 南西から



45号陥し穴全景 北西から



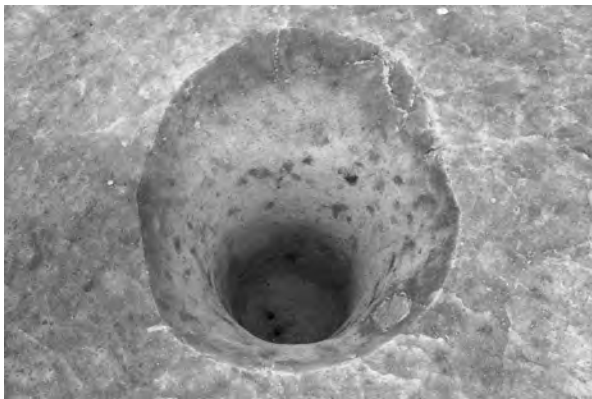
45号陥し穴断面 北西から



46号陥し穴全景 南東から



46号陥し穴断面 南東から



47号陥し穴全景 東から



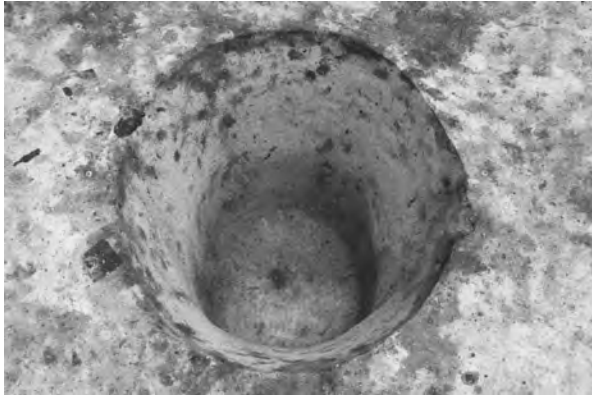
47号陥し穴断面 東から



48号陥し穴全景 南から



48号陥し穴断面 南から



50号陥し穴全景 南から



50号陥し穴断面 南から



51号陥し穴全景 東から



51号陥し穴断面 南東から



52号陥し穴全景 東から



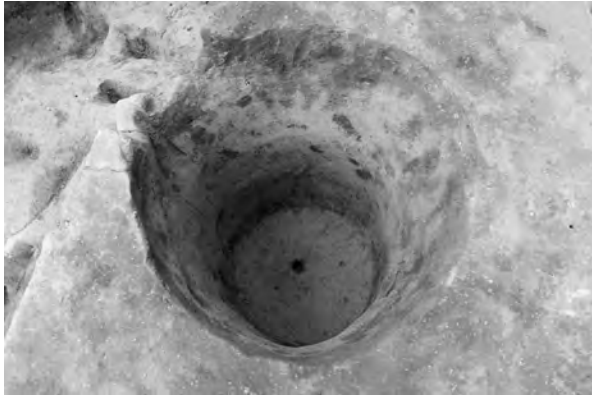
52号陥し穴断面 南東から



53号陥し穴全景 南から



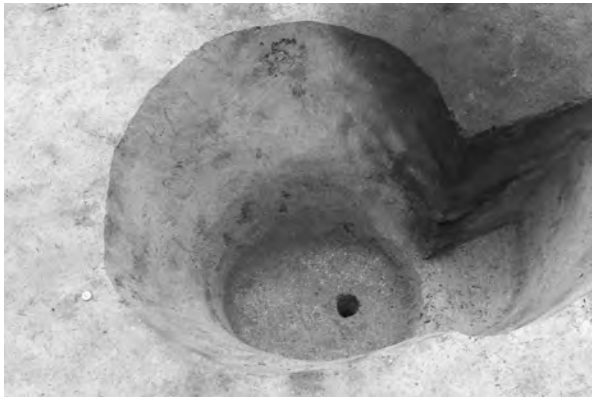
53号陥し穴断面 南東から



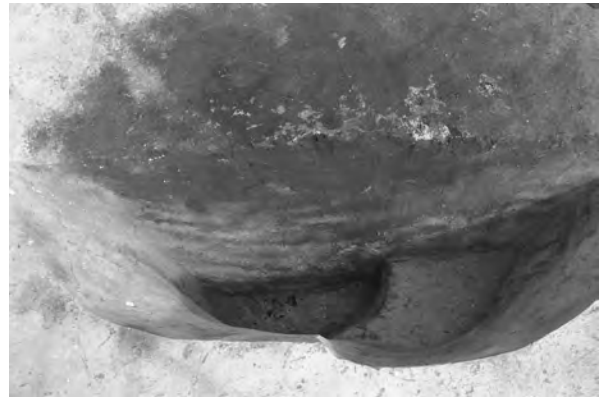
54号陥し穴全景 南から



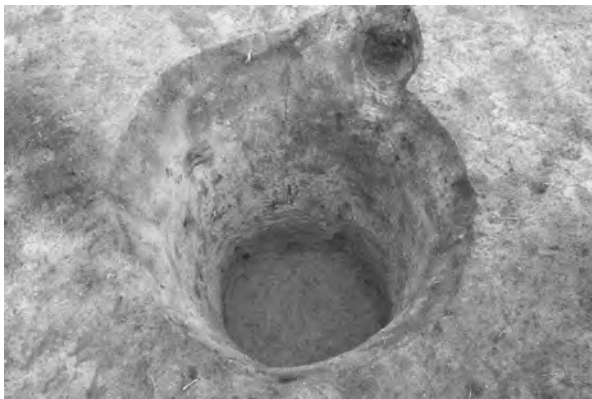
54号陥し穴断面 南から



55号陥し穴全景 北西から



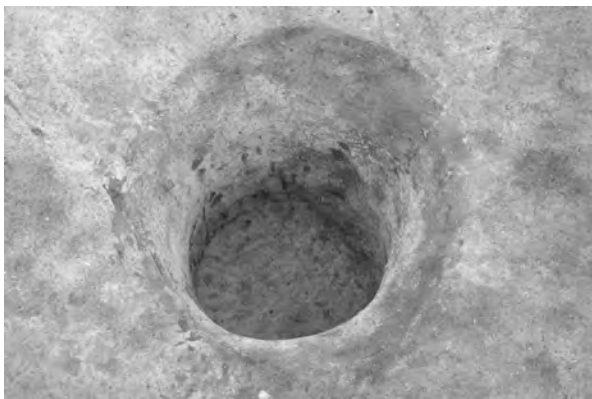
55号陥し穴断面 西から



56号陥し穴全景 南東から



56号陥し穴断面 南から



57号陥し穴全景 南東から



57号陥し穴断面 南西から



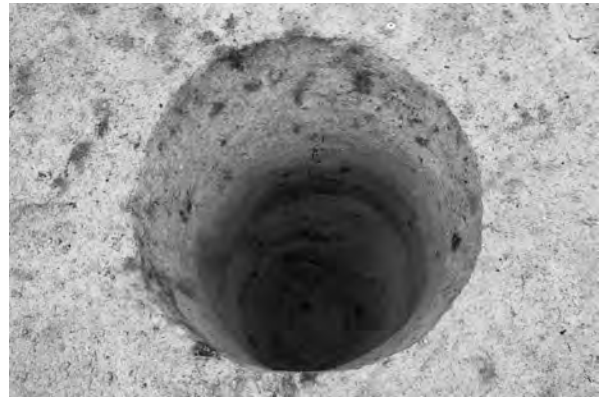
58号陥し穴全景 北から



58号陥し穴断面 東から



59号陥し穴全景 南から



60号陥し穴全景 南東から



61号陥し穴全景 南から



62号陥し穴全景 南東から



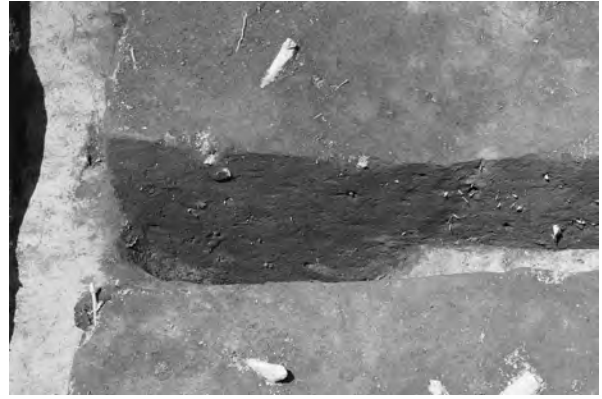
63号陥し穴全景 西から



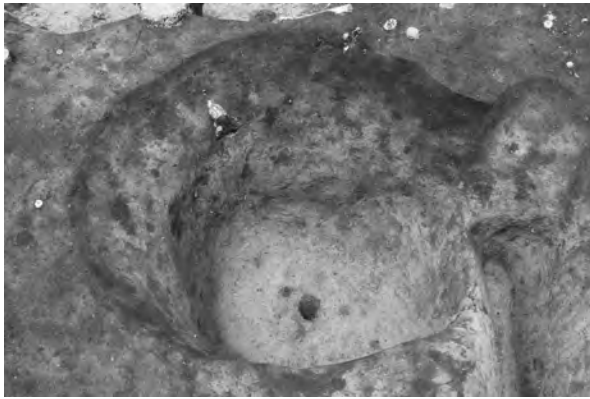
64号陥し穴全景 南東から



65号陥し穴全景 南から



65号陥し穴断面 南東から



66号陥し穴全景 南から



66号陥し穴断面 南から



67号陥し穴全景 南東から



67号陥し穴断面 南西から



68号陥し穴全景 東から



68号陥し穴断面 東から

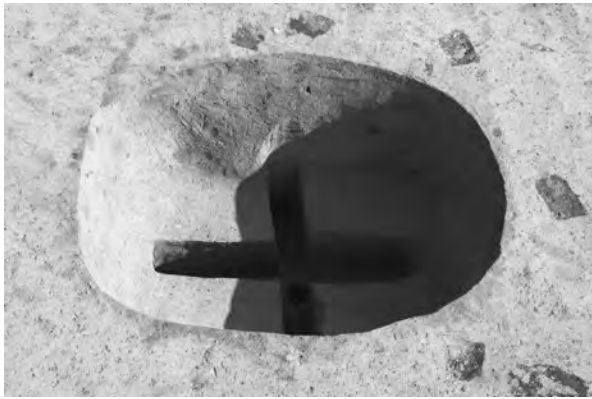
遺構写真図版188 65号～68号陥し穴



69号陥し穴全景 東から



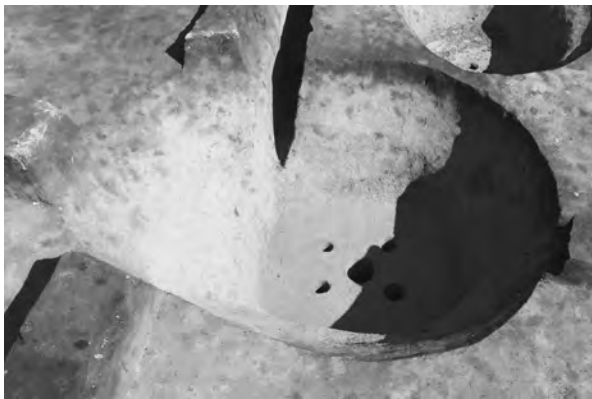
69号陥し穴断面 南東から



70号陥し穴全景 南西から



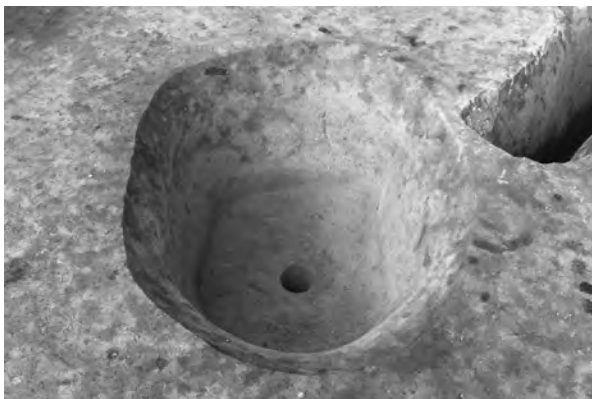
70号陥し穴断面 南東から



71号陥し穴全景 南西から



71号陥し穴断面 南西から



72号陥し穴全景 南から



72号陥し穴断面 南東から



73号陥し穴全景 北東から



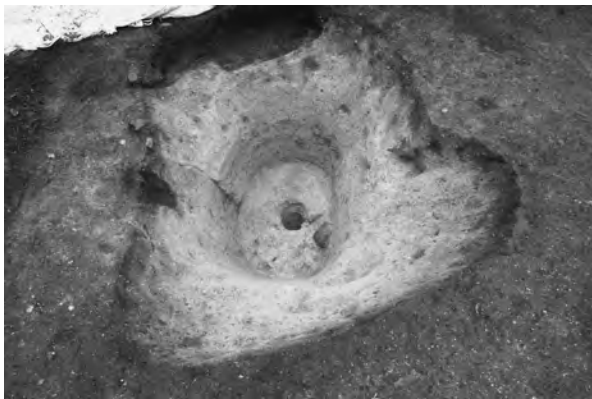
73号陥し穴断面 南から



74号陥し穴全景 南東から



74号陥し穴断面 東から



75号陥し穴全景 西から



75号陥し穴断面 西から



76号陥し穴全景 北から



76号陥し穴断面 北東から

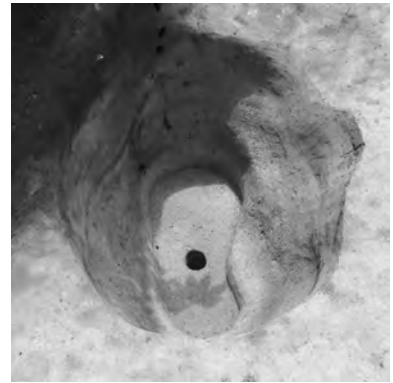
遺構写真図版190 73号～76号陥し穴



77号陥し穴全景 北西から



78号陥し穴全景 南から



79号陥し穴全景 北西から



80号陥し穴全景 南東から



81号陥し穴全景 南から



82号陥し穴全景 南東から



83号陥し穴全景 南から



84号陥し穴全景 南西から



85号陥し穴全景 北東から



86号陥し穴全景 南東から



87号陥し穴全景 南東から



88号陥し穴全景 南東から



89号陥し穴全景 南から



90号陥し穴全景 南東から



91号陥し穴全景 南東から



92号陥し穴全景 南東から



93号陥し穴全景 北東から



94号陥し穴全景 南東から

遺構写真図版192 86号～94号陥し穴



95号陥し穴全景 北から



96号陥し穴全景 西から



97号陥し穴全景 北東から



98号陥し穴全景 南東から



99号陥し穴全景 東から



100号陥し穴全景 南から



101号陥し穴全景 南から



102号陥し穴全景 南から



103号陥し穴全景 南から



104号陥し穴全景 南から



105号陥し穴全景 南から



106号陥し穴全景 北東から



107号陥し穴全景 南西から



108号陥し穴全景 北から



109号陥し穴全景 南東から



110号陥し穴全景 北東から



111号陥し穴全景 北西から

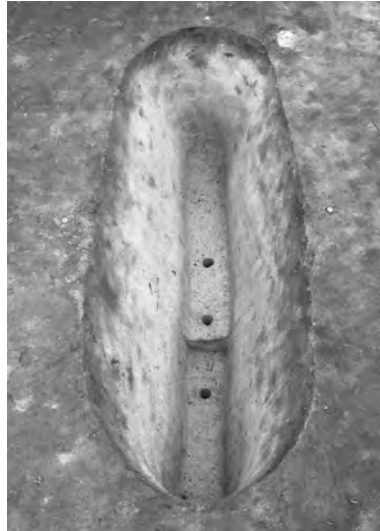


112号陥し穴全景 南から

遺構写真図版194 104号～112号陥し穴



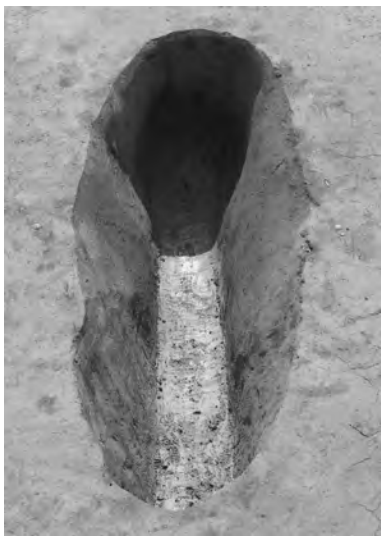
113号陥し穴全景 南から



114号陥し穴全景 南西から



115号陥し穴全景 北東から



116号陥し穴全景 東から



117号陥し穴全景 南西から



118号陥し穴全景 南から



119号陥し穴全景 南西から



120号陥し穴全景 南西から



121号陥し穴全景 南から



122号陥し穴全景 南から



123号陥し穴全景 南から



124号陥し穴全景 西から



125号陥し穴全景 北から



126号陥し穴全景 東から



127号陥し穴全景 北から



128号陥し穴全景 南西から



129号陥し穴全景 南西から



130号陥し穴全景 南西から

遺構写真図版196 122号～130号陥し穴



131号陥し穴全景 北から



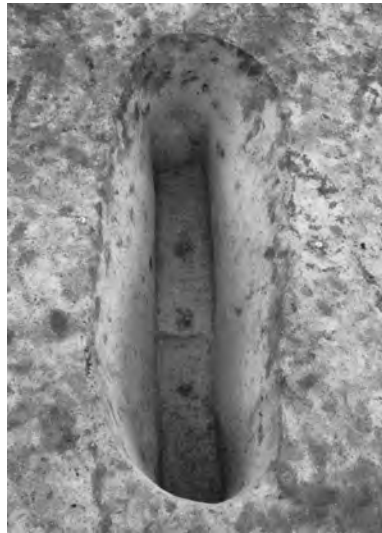
132号陥し穴全景 南西から



133号陥し穴全景 南東から



134号陥し穴全景 北東から



135号陥し穴全景 南西から



136号陥し穴全景 西から



137号陥し穴全景 南から



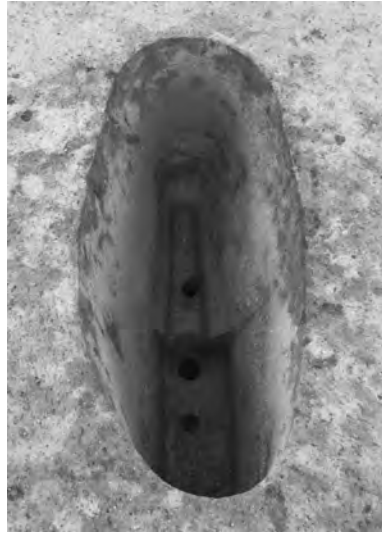
138号陥し穴全景 南から



139号陥し穴全景 南東から



140号陥し穴全景 南西から



141号陥し穴全景 南から



142号陥し穴全景 南西から



143号陥し穴全景 南から



144号陥し穴全景 南東から



145号陥し穴全景 南東から



146号陥し穴全景 南東から



147号陥し穴全景 南東から



148号陥し穴全景 北東から

遺構写真図版198 140号～148号陥し穴



149号陥し穴全景 南西から



150号陥し穴全景 北東から



151号陥し穴全景 南西から



152号陥し穴全景 南東から



153号陥し穴全景 北から



154号陥し穴全景 東から



155号陥し穴全景 南から



156号陥し穴全景 南西から



157号陥し穴全景 南から



158号陥し穴全景 南西から



159号陥し穴全景 東から



160号陥し穴全景 東から



161号陥し穴全景 北から



162号陥し穴全景 西から



163号陥し穴全景 南東から



164号陥し穴全景 北東から



165号陥し穴全景 南から



166号陥し穴全景 東から



167号陥し穴全景 南から



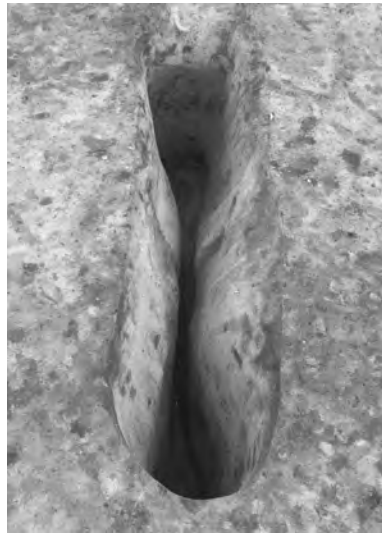
168号陥し穴全景 南から



169号陥し穴全景 南西から



170号陥し穴全景 南西から



171号陥し穴全景 南から



172号陥し穴全景 南東から



173号陥し穴全景 南から



174号陥し穴全景 北東から



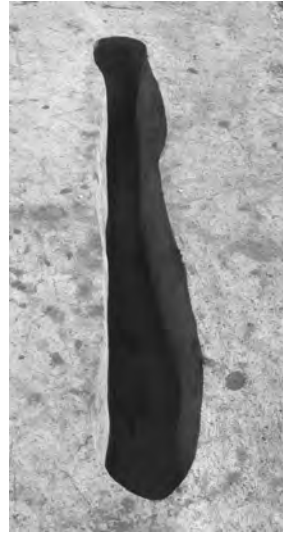
175号陥し穴全景 南から



176号陥し穴全景 東から



177号陥し穴全景 東から



178号陥し穴全景 南西から



179号陥し穴全景 南西から



180号陥し穴全景 南東から



181号陥し穴全景 南西から



182号陥し穴全景 北東から



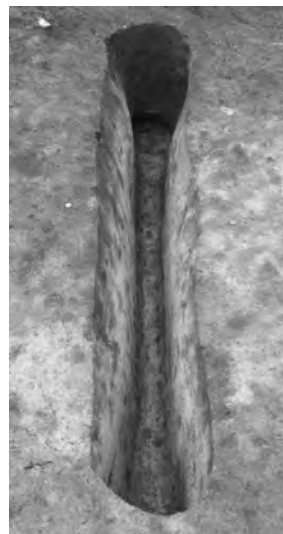
183号陥し穴全景 南西から



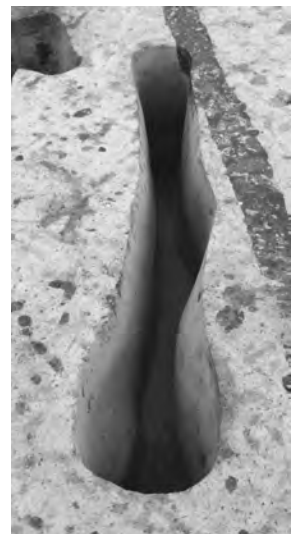
184号陥し穴全景 南西から



185号陥し穴全景 南から



186号陥し穴全景 南西から



187号陥し穴全景 西から



188号陥し穴全景 東から



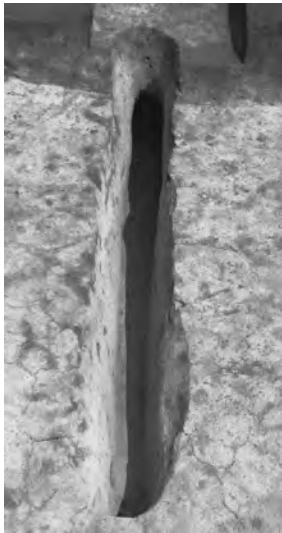
189号陥し穴全景 東から



190号陥し穴全景 南西から



191号陥し穴全景 南西から



192号陥し穴全景 南西から



193号陥し穴全景 南西から



194号陥し穴全景 南西から



195号陥し穴全景 南東から



196号陥し穴全景 南西から



197号陥し穴全景 東から



198号陥し穴全景 北から



199号陥し穴全景 南から



200号陥し穴全景 南西から



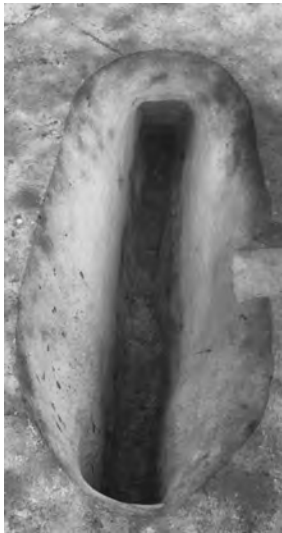
201号陥し穴全景 東から



202号陥し穴全景 南から



203号陥し穴全景 南西から



204号陥し穴全景 南から



205号陥し穴全景 南西から



206号陥し穴全景 南西から



207号陥し穴全景 南西から



208号陥し穴全景 東から



209号陥し穴全景 南西から



210号陥し穴全景 西から



211号陥し穴全景 南から

遺構写真図版204 200号～211号陥し穴



212号陥し穴全景 南西から



213号陥し穴全景 南西から



214号陥し穴全景 南から



215号陥し穴全景 南から



216号陥し穴全景 北西から



217号陥し穴全景 南西から



218号陥し穴全景 北西から



219号陥し穴全景 東から



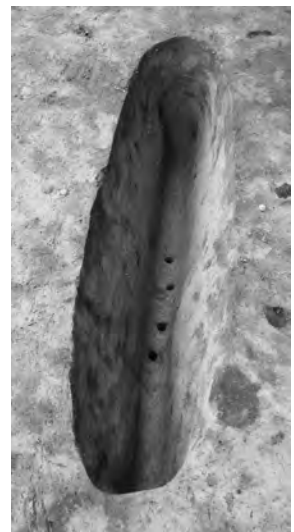
220号陥し穴全景 南東から



221号陥し穴全景 南東から



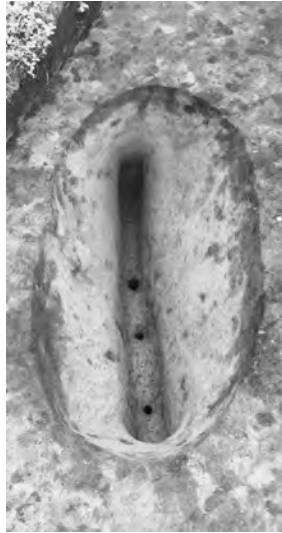
222号陥し穴全景 北から



223号陥し穴全景 南から



224号陥し穴全景 北東から



225号陥し穴全景 南西から



226号陥し穴全景 南から



227号陥し穴全景 北西から



228号陥し穴全景 南から



229号陥し穴全景 東から



230号陥し穴全景 南西から



231号陥し穴全景 北西から



232号陥し穴全景 南西から



233号陥し穴全景 南から



234号陥し穴全景 北西から



235号陥し穴全景 北東から

遺構写真図版206 224号～235号陥し穴



236号陥し穴全景 東から



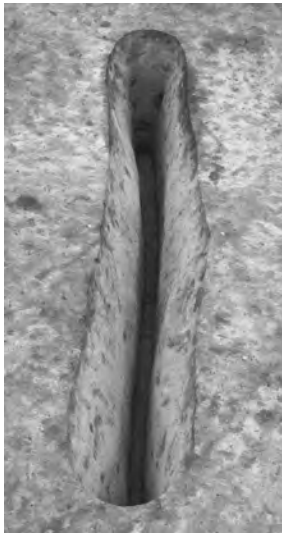
237号陥し穴全景 南東から



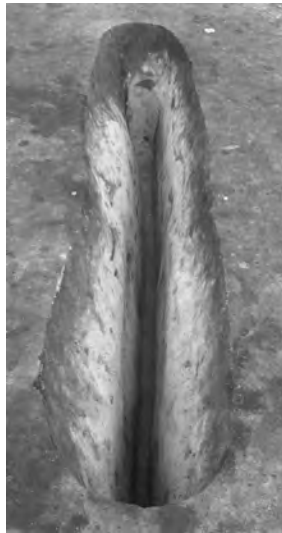
238号陥し穴全景 南から



239号陥し穴全景 北東から



240号陥し穴全景 南西から



241号陥し穴全景 南西から



242号陥し穴全景 南から



243号陥し穴全景 東から



244号陥し穴全景 北東から



245号陥し穴全景 南西から



246号陥し穴全景 南東から



247号陥し穴全景 北から



248号陥し穴全景 東から



249号陥し穴全景 南西から



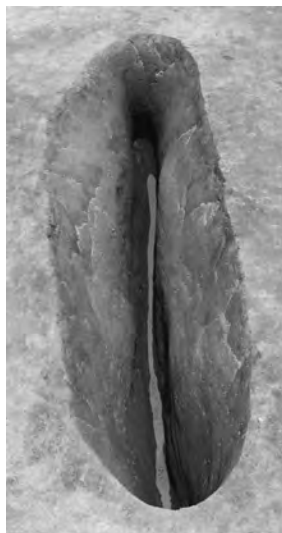
250号陥し穴全景 南から



251号陥し穴全景 北東から



252号陥し穴全景 南西から



253号陥し穴全景 南から



254号陥し穴全景 南から



255号陥し穴全景 南から



256号陥し穴全景 南西から



257号陥し穴全景 西から



258号陥し穴全景 北から



259号陥し穴全景 南から



260号陥し穴全景 北東から



261号陥し穴全景 南から



262号陥し穴全景 南西から



263号陥し穴全景 南から



264号陥し穴全景 南東から



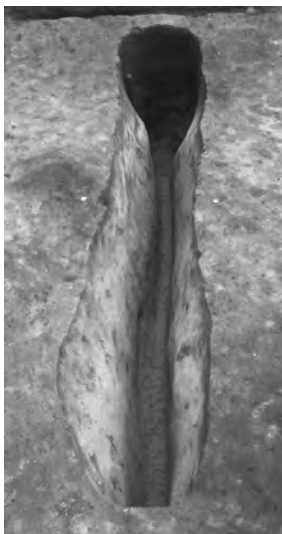
265号陥し穴全景 南西から



266号陥し穴全景 西から



267号陥し穴全景 南から



268号陥し穴全景 南西から



269号陥し穴全景 東から



271号陥し穴全景 南西から



272号陥し穴全景 南西から



273号陥し穴全景 北西から



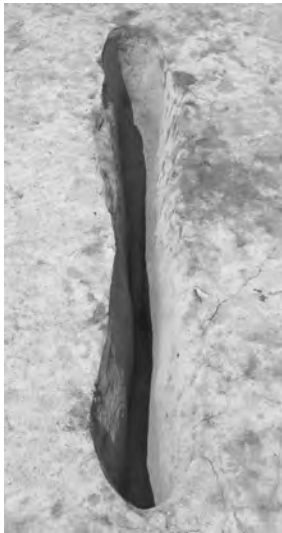
274号陥し穴全景 北から



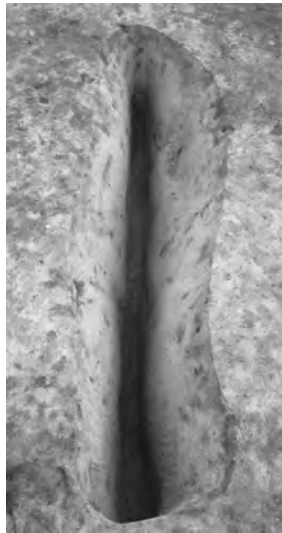
275号陥し穴全景 北から



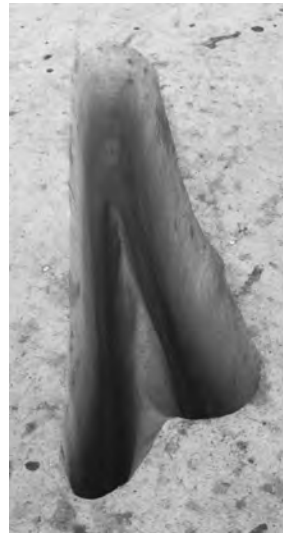
276号陥し穴全景 北東から



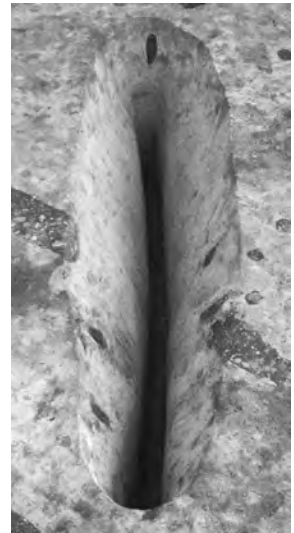
277号陥し穴全景 東から



278号陥し穴全景 西から



270号・279号陥し穴全景
南から



280号陥し穴全景 北西から



281号陥し穴全景 北から



282号陥し穴全景 南西から

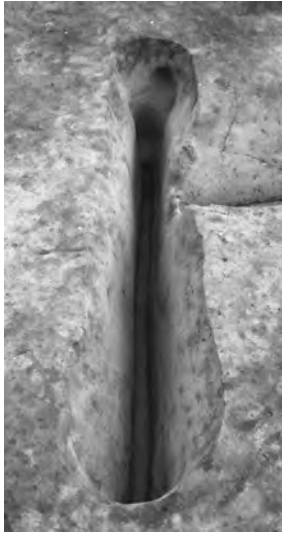


283号陥し穴全景 南西から



284号陥し穴全景 東から

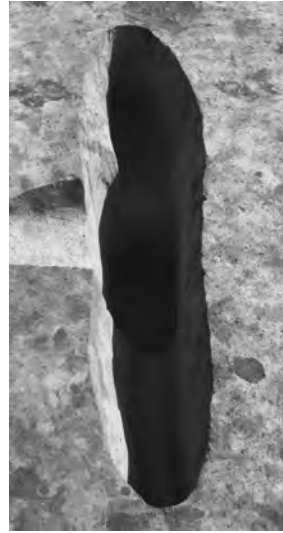
遺構写真図版210 270号・273号～284号陥し穴



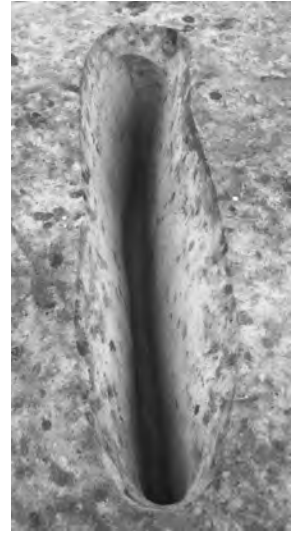
285号陥し穴全景 南西から



286号陥し穴全景 南西から



287号陥し穴全景 南西から



288号陥し穴全景 西から



289号陥し穴全景 北西から



290号陥し穴全景 南西から



291号陥し穴全景 南西から



292号陥し穴全景 南西から



293号陥し穴全景 南西から



294号陥し穴全景 北東から



295号陥し穴全景 北東から



296号陥し穴全景 南から



297号陥し穴全景 南西から



298号陥し穴全景 南西から



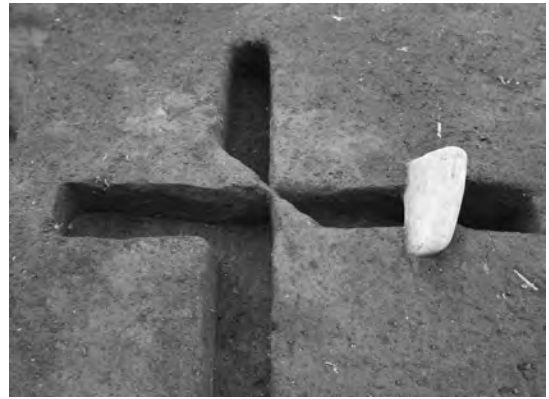
1号炉跡 全景 南西から



299号陥し穴全景 北東から



300号陥し穴全景 西から



1号炉跡 断面 南西から



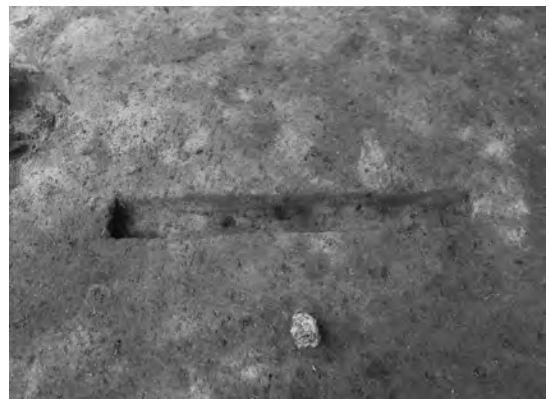
301号陥し穴全景 南東から



302号陥し穴全景 北東から



1号焼土遺構 断面 北西から

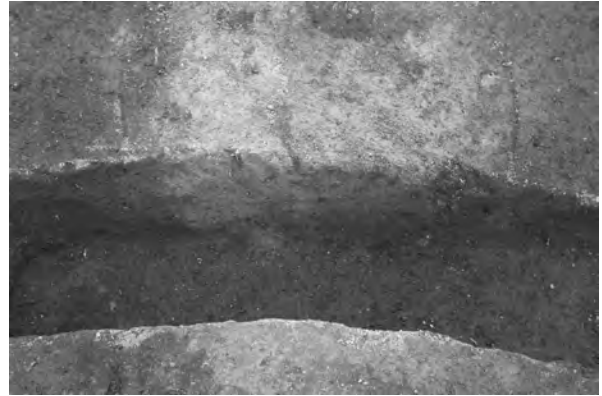


4号焼土遺構 全景 南から

遺構写真図版212 297号～302号陥し穴、1号炉跡、1号・4号焼土遺構



2号焼土遺構 全景 東から



2号焼土遺構 断面 南から



3号焼土遺構全景 西から



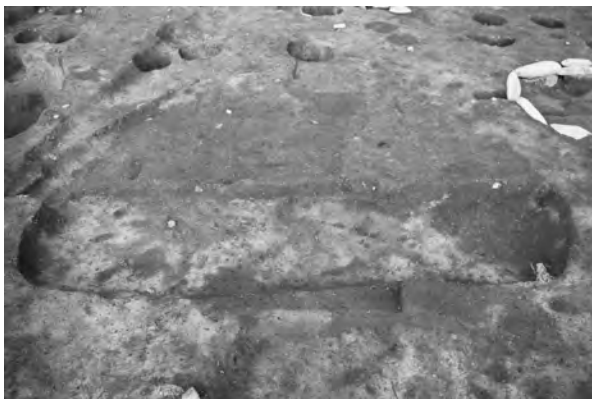
3号焼土遺構S 断面 西から



1号不明遺構 検出状況 南東から



2号不明遺構 全景 南西から



2号不明遺構 断面 南西から



作業状況



1号柱穴 全景 南から



2号柱穴 全景 北から



3号柱穴 全景 南西から



7号柱穴 全景 南から



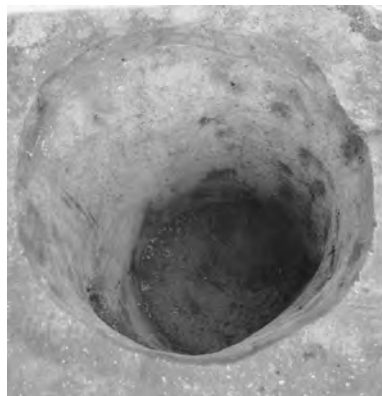
6号柱穴 全景 南から



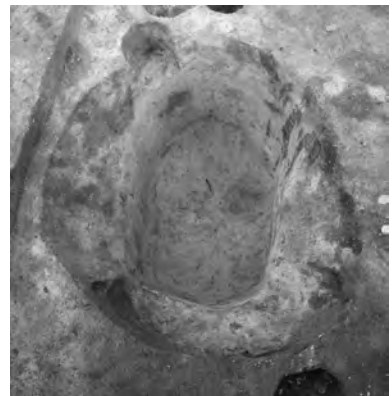
6号柱穴 断面 南から



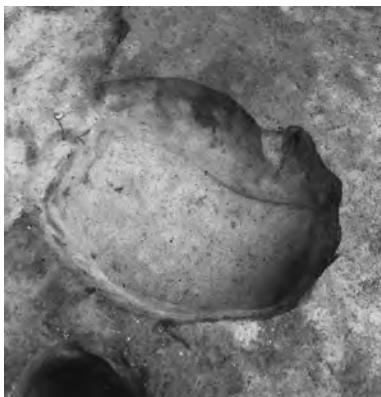
11号柱穴 全景 南から



12号柱穴 全景 南西から



13号柱穴 全景 南から



14号柱穴 全景 北西から



15号柱穴 断面 西から



18号柱穴 全景 北西から

遺構写真図版214 1号～3号・6号・7号・11号～15号・18号柱穴



完掘 北東から



断面 南から



断面 西から



左側
カマド検出
東から



右側
カマド断面
北東から



左側
カマド断面
南から



右側
カマド遺物出土状況 北東から



全景 南から



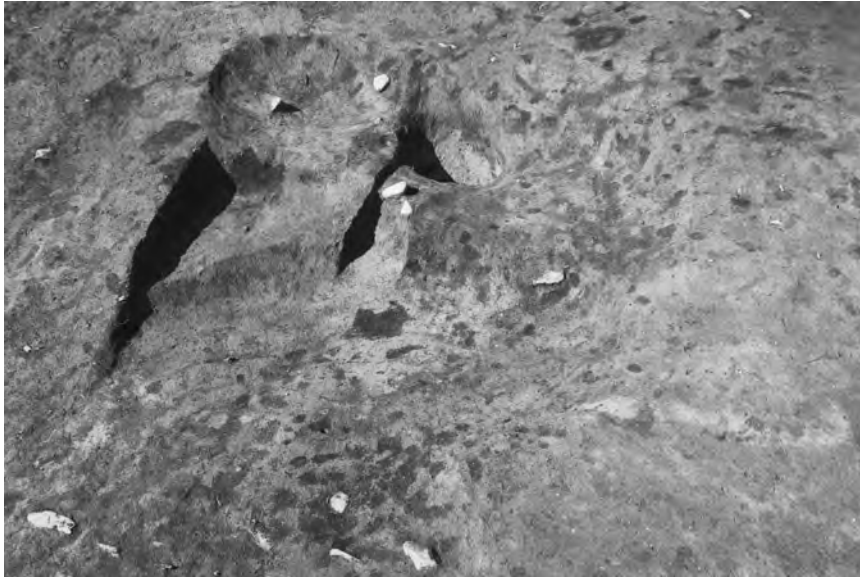
断面 南から



燃烧部断面 南から



遺物出土状況 南から



3号不明遺構 全景 南東から



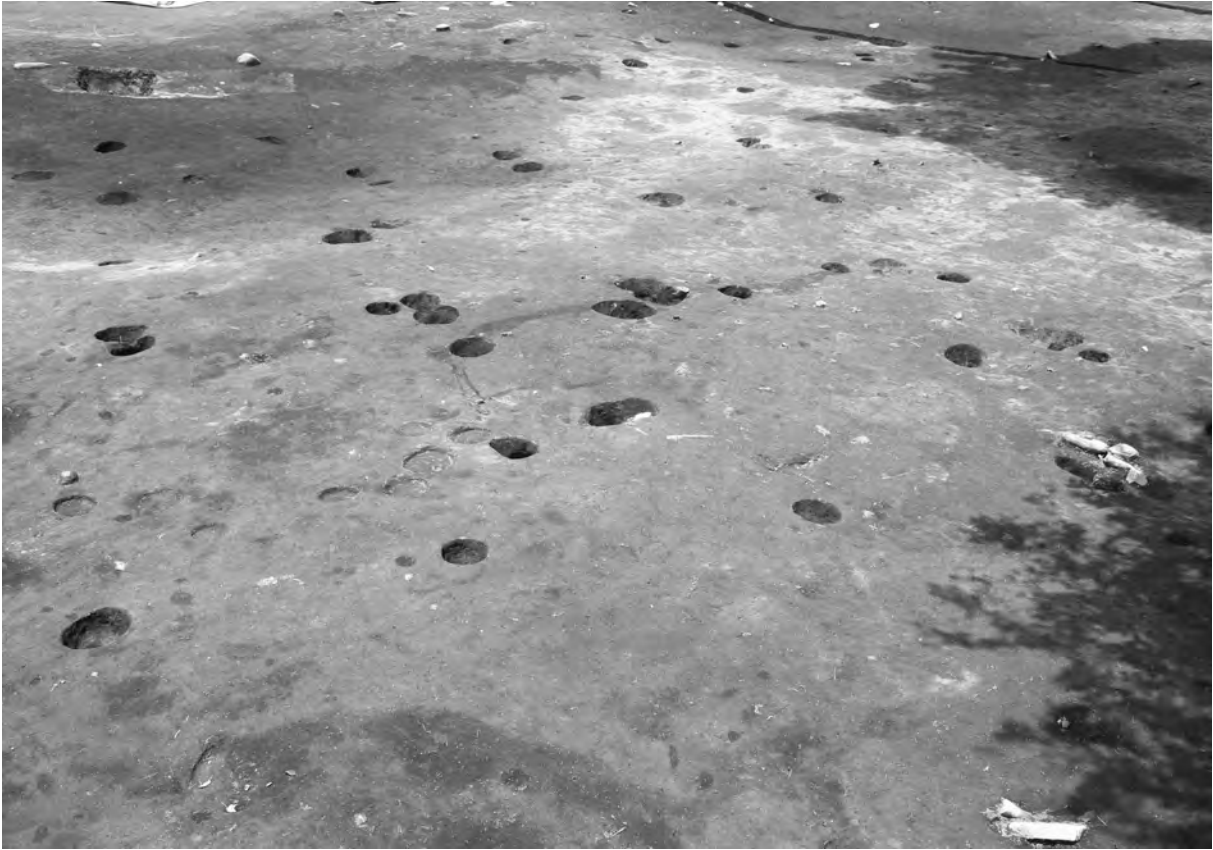
3号不明遺構 断面 南西から



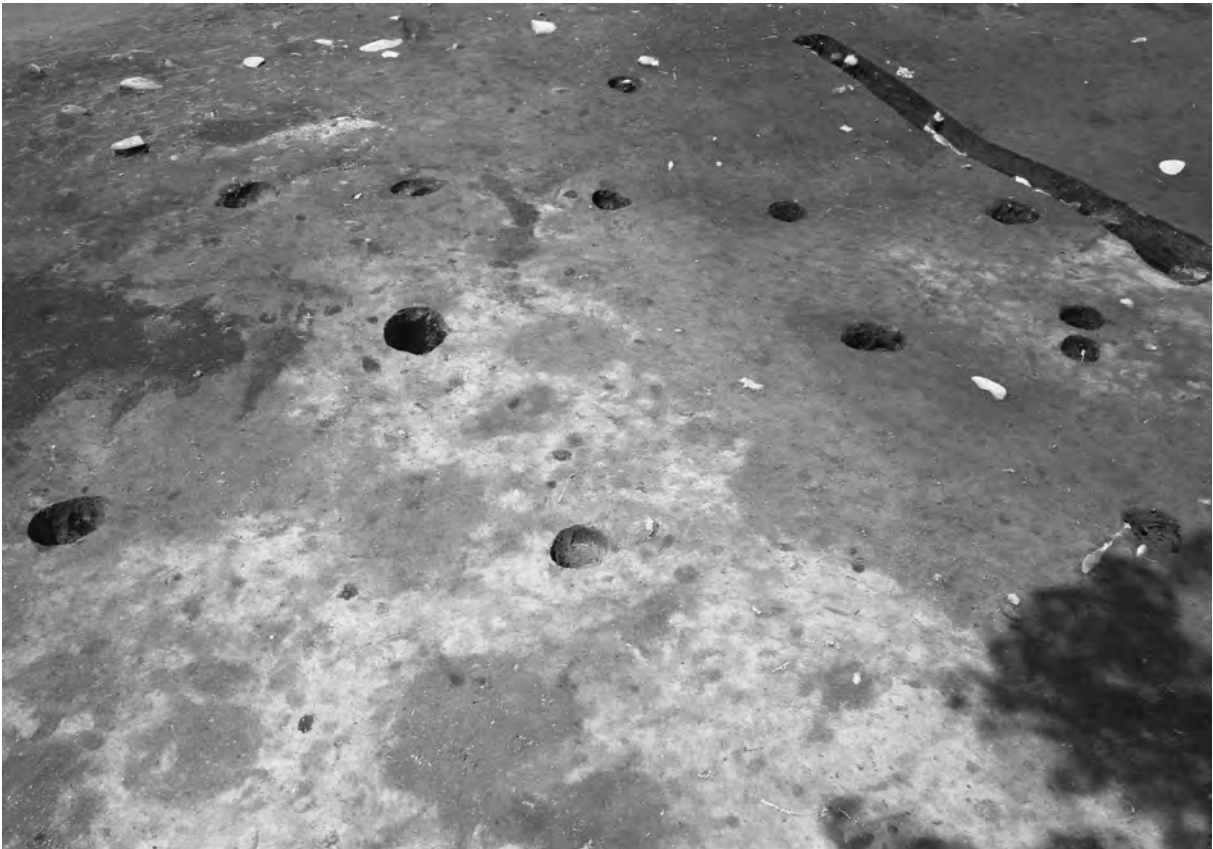
4号不明遺構 全景 南東から



4号不明遺構 断面 南西から



7号・9号掘立柱建物 全景 南から



8号掘立柱建物 全景 南から



10号掘立柱建物 全景 北から



11号掘立柱建物 全景 北から



人骨検出状況 南東から



全景 南東から



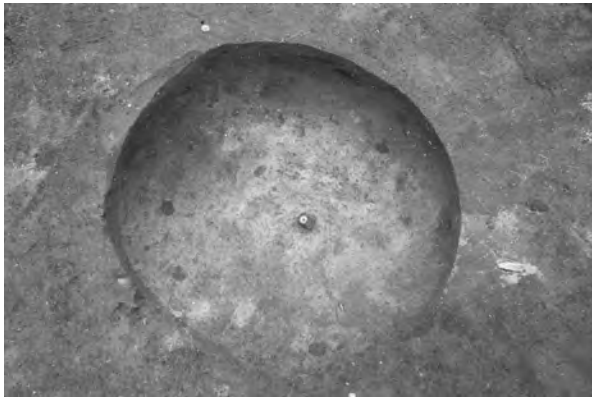
人骨出土状況 南東から



1号墓墳 完掘 南東から



1号墓墳 断面 南西から



2号墓墳 全景 南から



2号墓墳 断面 南西から



137号土坑 全景 南から



137号土坑 断面 西から



138号土坑 全景 東から



138号土坑 断面 南西から



1号製鉄炉 全景 南東から



1号製鉄炉 炉断面 南西から



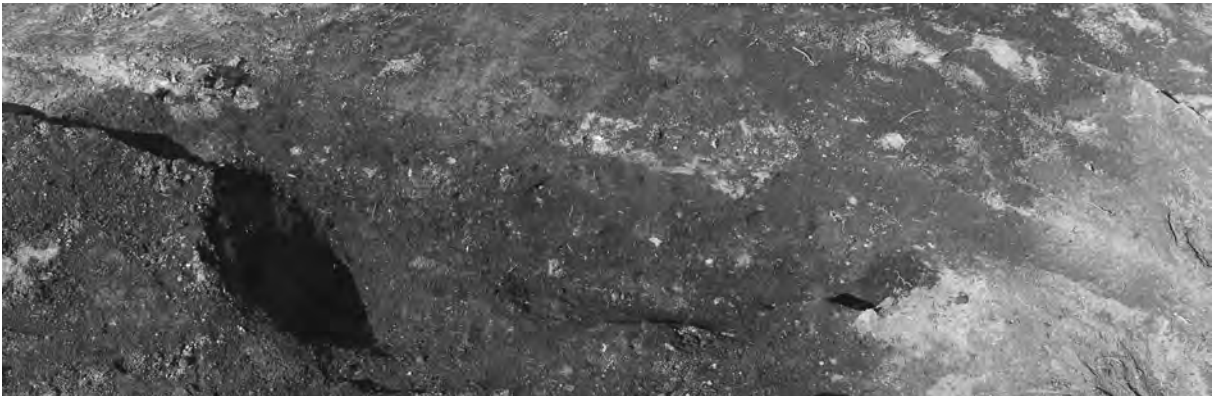
1号製鉄炉 炉掘り方全景 南東から



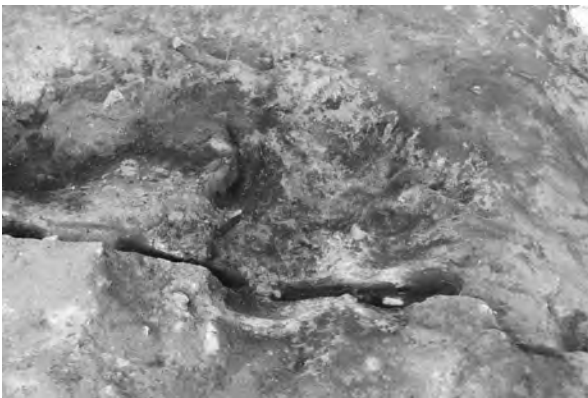
1号製鉄炉 焼土層断面 南西から



2号製鉄炉 全景 南西から



2号製鉄炉 断面 南から



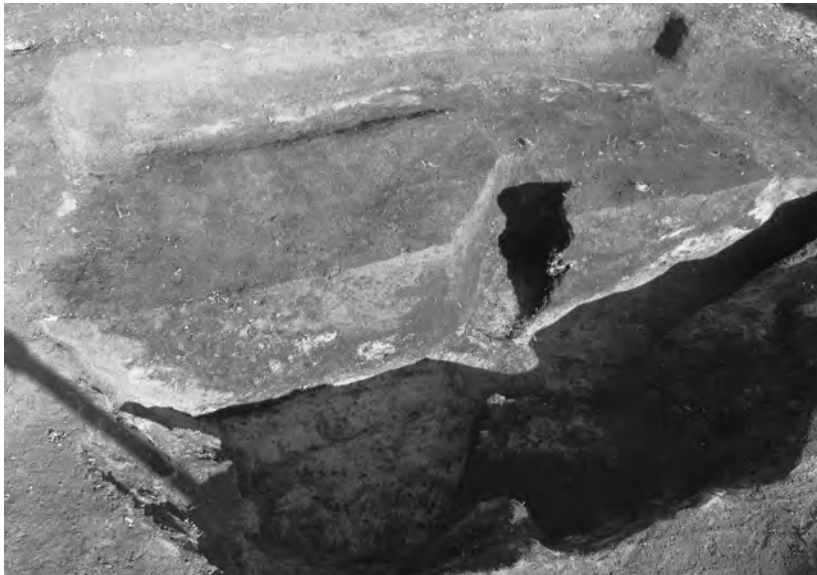
2号製鉄炉 炉全景 南西から



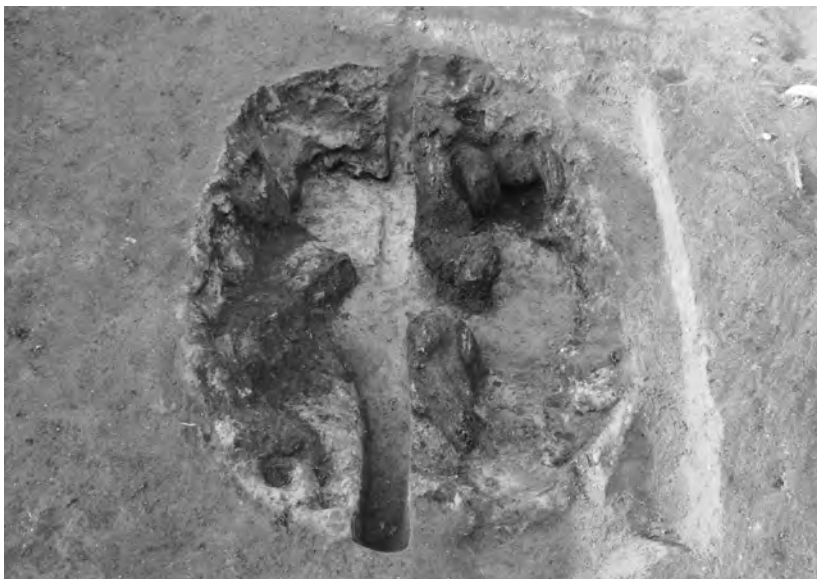
2号製鉄炉 炉断面 南西から



3号製鉄炉 検出状況 南東から



3号製鉄炉 断面 南西から



3号製鉄炉 炭化材出土状況
南東から



3号製鉄炉 掘り方全景 南東から



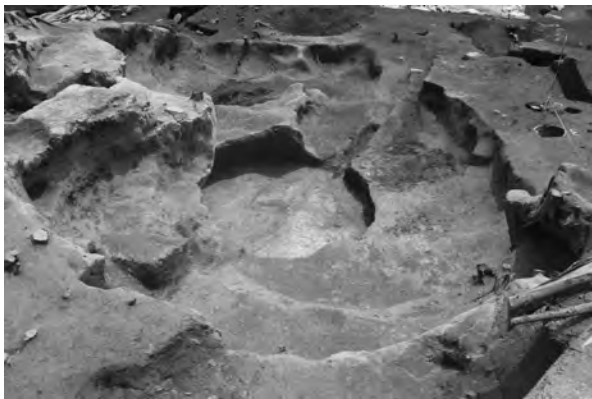
3号製鉄炉 羽口出土状況 東から



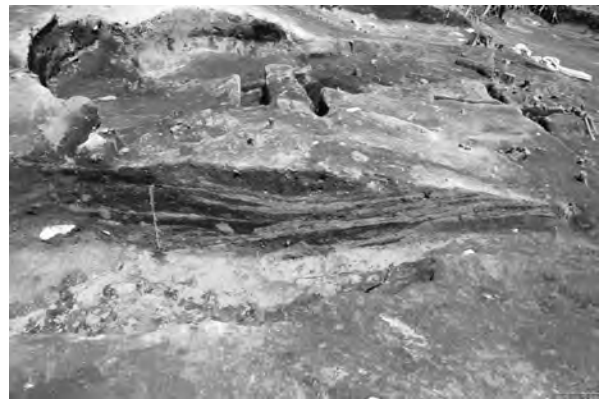
1号・2号土取り穴 全景 南から



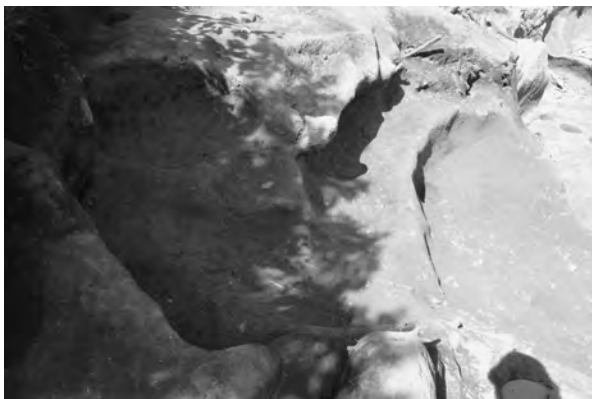
2号土取り穴 断面 北東から



3号土取り穴 全景 北西から



3号土取り穴 断面 南西から



4号土取り穴 全景 南西から



4号土取り穴 断面 南西から



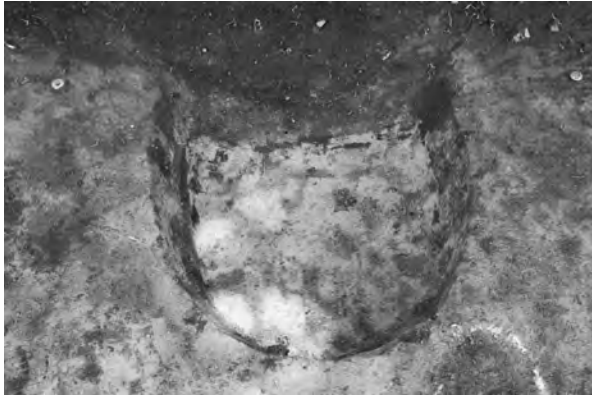
13号・14号掘立柱建物 全景
北西から



15号・16号掘立柱建物 身舎全景
北西から



15号・16号掘立柱建物 張出し全景
北西から



139号土坑 全景 西から



139号土坑 断面 北西から



140号土坑 全景 北西から



140号土坑 断面 南から



141号土坑 全景 西から



141号土坑 断面 南西から



142号土坑 全景 南から



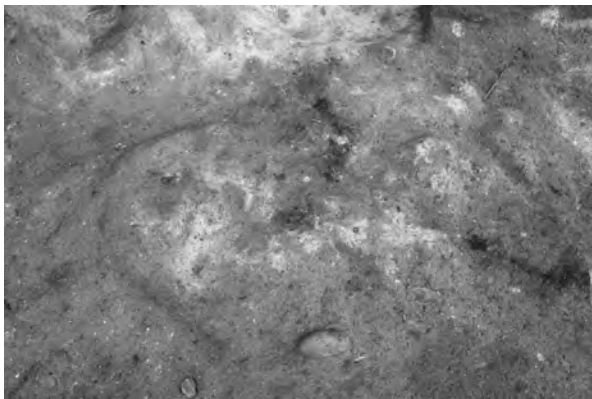
142号土坑 断面 南から



143号土坑 全景 北西から



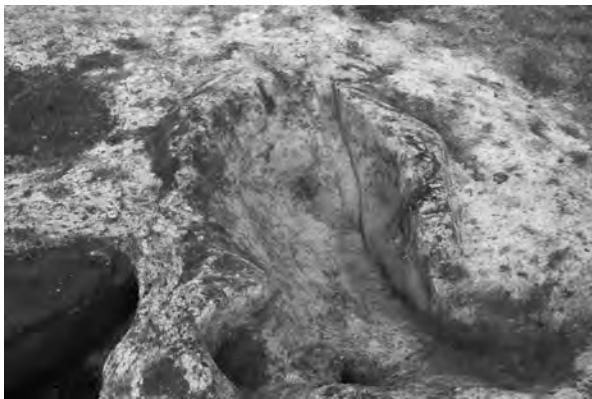
143号土坑 断面 北西から



5号焼土遺構 全景 西から



5号焼土遺構 断面 南西から



6号不明遺構 全景 南西から



6号不明遺構 断面 南東から



5号不明遺構 全景 南から



5号不明遺構 断面 南から

遺構写真図版228 143号土坑、5号焼土遺構、5号・6号不明遺構

岩手県文化振興事業団埋蔵文化財調査報告書第709集

石峠Ⅱ遺跡発掘調査報告書 第2分冊

三陸沿岸道路建設事業関連遺跡発掘調査

印刷 令和2年3月6日

発行 令和2年3月13日

編集 (公財)岩手県文化振興事業団埋蔵文化財センター
〒020-0853 岩手県盛岡市下飯岡11地割185番地
電話 (019) 638-9001

発行 国土交通省東北地方整備局三陸国道事務所
〒027-0029 岩手県宮古市藤の川4番1号
電話 (0193) 62-1711

(公財)岩手県文化振興事業団
〒020-0023 岩手県盛岡市内丸13番1号
電話 (019) 654-2235

印刷 杜陵高速印刷株式会社
〒020-0811 岩手県盛岡市川目町23番2号
電話 (019) 651-2110