

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

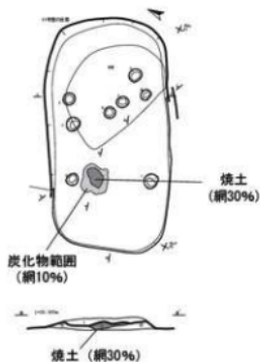
国土交通省東北地方整備局三陸国道事務所  
(公財)岩手県文化振興事業団

# 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

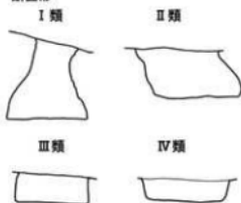
# 凡例



層名のOはカクランを示す

土坑類  
分類基準

断面形

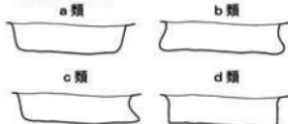


陥し穴  
分類基準

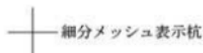
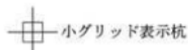
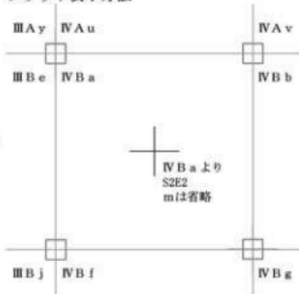
断面形 (短辺)



断面形 (長辺)

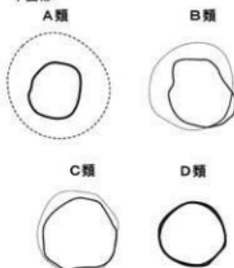


グリッド表示方法

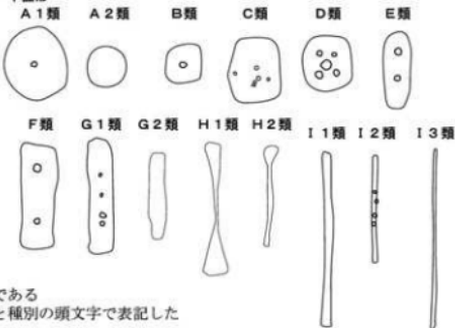


※表示杭は各区画の北西隅に位置する

平面形



平面形



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]遺構名は遺構種類の番号と種別の頭文字で表記した

例：1号堅穴住居は1堅

[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

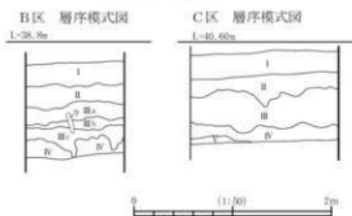
カラー遺構写真図版1	357	遺構写真図版41	42号竪穴住居	399
カラー遺構写真図版2	358	遺構写真図版42	43号竪穴住居1	400
遺構写真図版1 空撮1	359	遺構写真図版43	43号竪穴住居2	401
遺構写真図版2 空撮2	360	遺構写真図版44	44号竪穴住居	402
遺構写真図版3 現況	361	遺構写真図版45	45号竪穴住居1	403
遺構写真図版4 順序	362	遺構写真図版46	45号竪穴住居2	404
遺構写真図版5 1号竪穴住居	363	遺構写真図版47	46号竪穴住居	405
遺構写真図版6 2号竪穴住居	364	遺構写真図版48	47号竪穴住居	406
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			

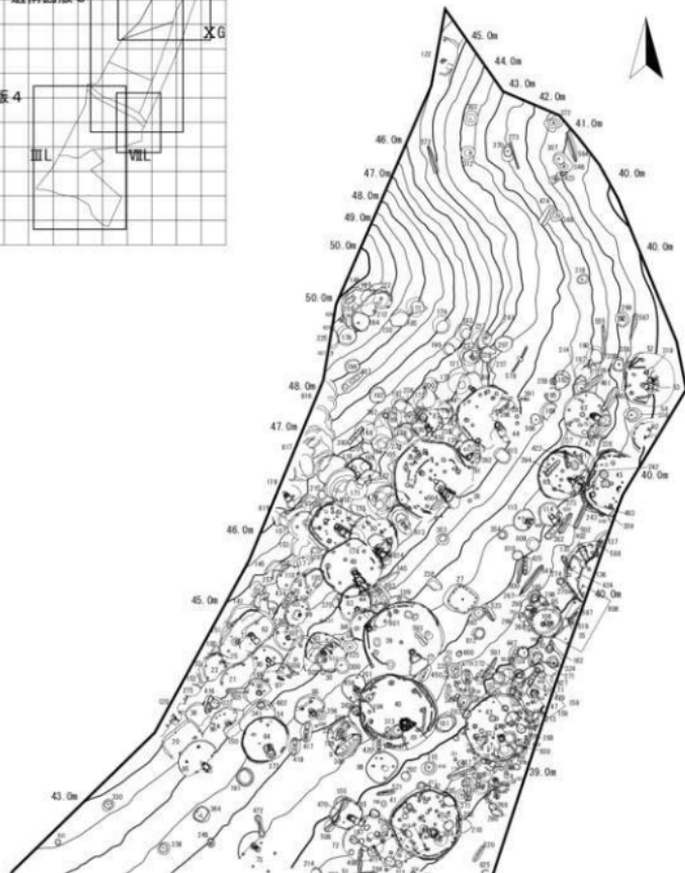
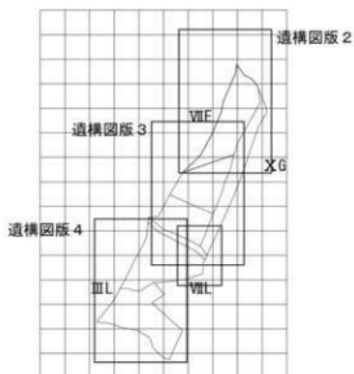
遺構写真図版172	133号~136号土坑	530	遺構写真図版204	200号~211号陥し穴	562
遺構写真図版173	1号~4号陥し穴	531	遺構写真図版205	212号~223号陥し穴	563
遺構写真図版174	5号~8号陥し穴	532	遺構写真図版206	224号~235号陥し穴	564
遺構写真図版175	9号~12号・49号陥し穴	533	遺構写真図版207	236号~247号陥し穴	565
遺構写真図版176	13号~16号陥し穴	534	遺構写真図版208	248号~259号陥し穴	566
遺構写真図版177	17号~20号陥し穴	535	遺構写真図版209	260号~269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、1号・4号焼土遺構	570
遺構写真図版181	33号~36号陥し穴	539	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182	37号~40号陥し穴	540	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183	41号~44号陥し穴	541	遺構写真図版215	148号堅穴住居	573
遺構写真図版184	45号~48号陥し穴	542	遺構写真図版216	149号堅穴住居	574
遺構写真図版185	50号~53号陥し穴	543	遺構写真図版217	3号・4号不明遺構	575
遺構写真図版186	54号~57号陥し穴	544	遺構写真図版218	7号~9号掘立柱建物	576
遺構写真図版187	58号~64号陥し穴	545	遺構写真図版219	10号・11号掘立柱建物	577
遺構写真図版188	65号~68号陥し穴	546	遺構写真図版220	1号墓壇	578
遺構写真図版189	69号~72号陥し穴	547	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190	73号~76号陥し穴	548	遺構写真図版222	1号製鉄炉	580
遺構写真図版191	77号~85号陥し穴	549	遺構写真図版223	2号製鉄炉	581
遺構写真図版192	86号~94号陥し穴	550	遺構写真図版224	3号製鉄炉	582
遺構写真図版193	95号~103号陥し穴	551	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194	104号~112号陥し穴	552	遺構写真図版226	13号~16号掘立柱建物	584
遺構写真図版195	113号~121号陥し穴	553	遺構写真図版227	139号~142号土坑	585
遺構写真図版196	122号~130号陥し穴	554	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197	131号~139号陥し穴	555			
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			



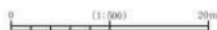
基本土層 模式図



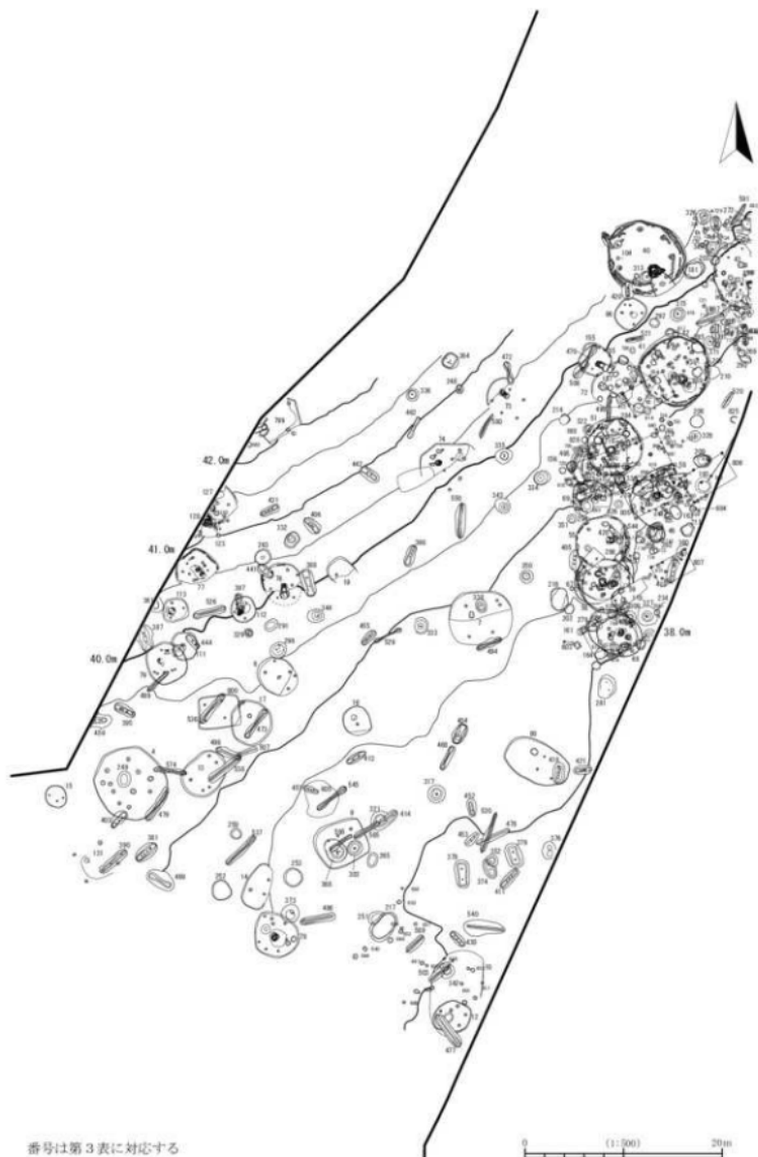
遺構図版1 遺構分布図・基本土層



番号は第3表に対応する

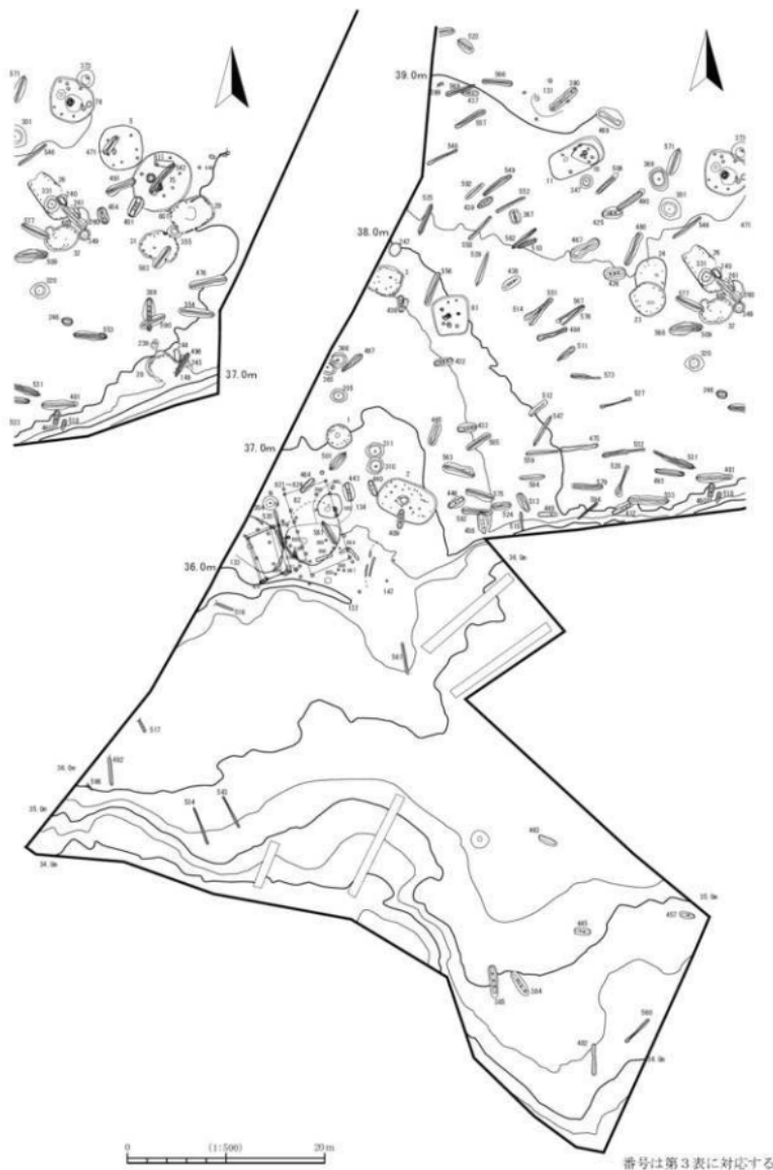


遺構図版 2 遺構分布図部分図 1

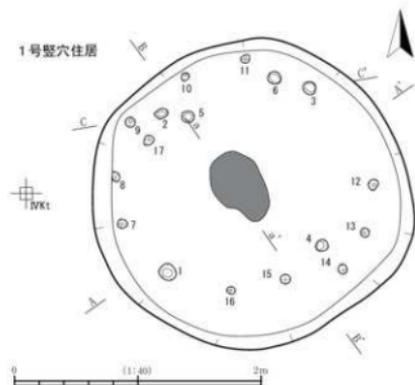


番号は第3表に対応する

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

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		

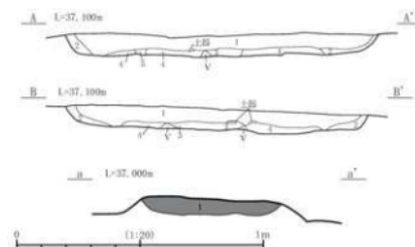


1号竪穴住居

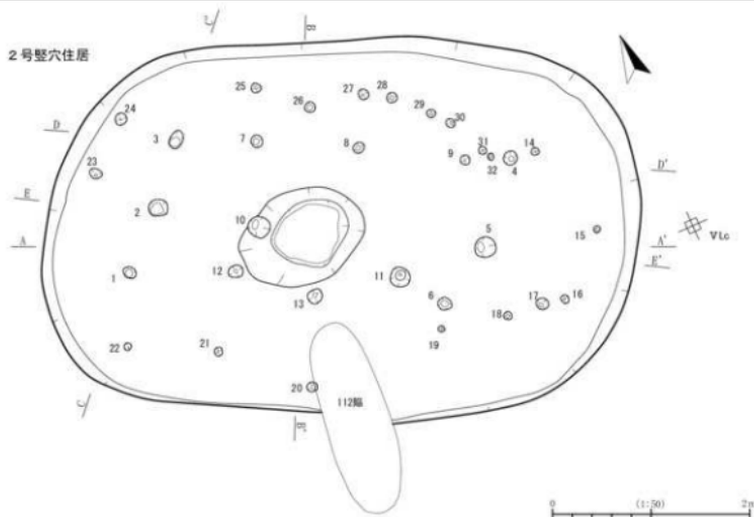
- 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無  
炭化物φ2~4mm含。
- 10YR1/3 ぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
- 5YR2/3 種暗赤褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無  
炭化物φ2~10mm, 焼土粒φ2~4mm多量含。
- 10YR5/3 ぶい黄褐色シルト 粘性・しまりやや有  
炭化物φ2~4mm, 焼土粒φ2~4mm少量含。

1号竪穴住居 伊

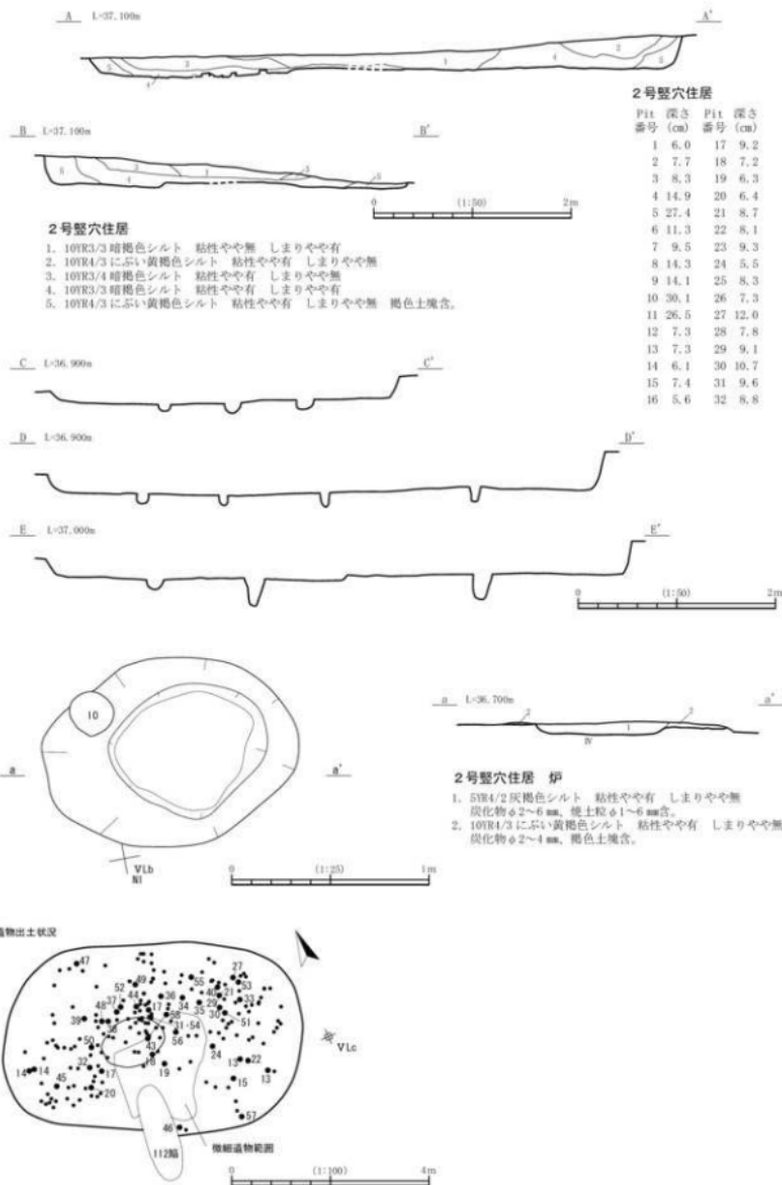
- 5YR2/3 種暗赤褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無  
炭化物φ2~10mm多量, 焼土粒φ2~4mm多量含。



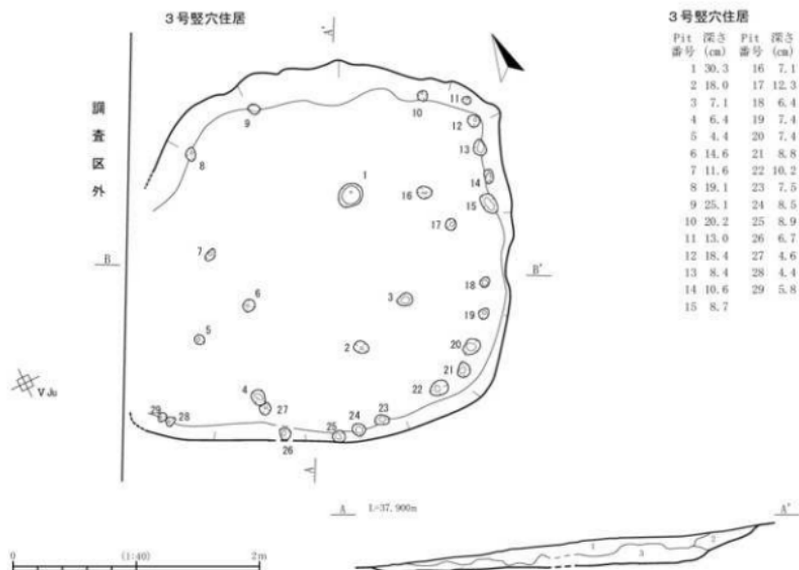
2号竪穴住居



遺構図版5 縄文時代の遺構1



遺構図版6 縄文時代の遺構2



3号竪穴住居

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		

1:38,900



1:32,800

3号竪穴住居

- 10YR4/6 褐色シルト 粘性・しまりやや有  
黄褐色土壌少量
- 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

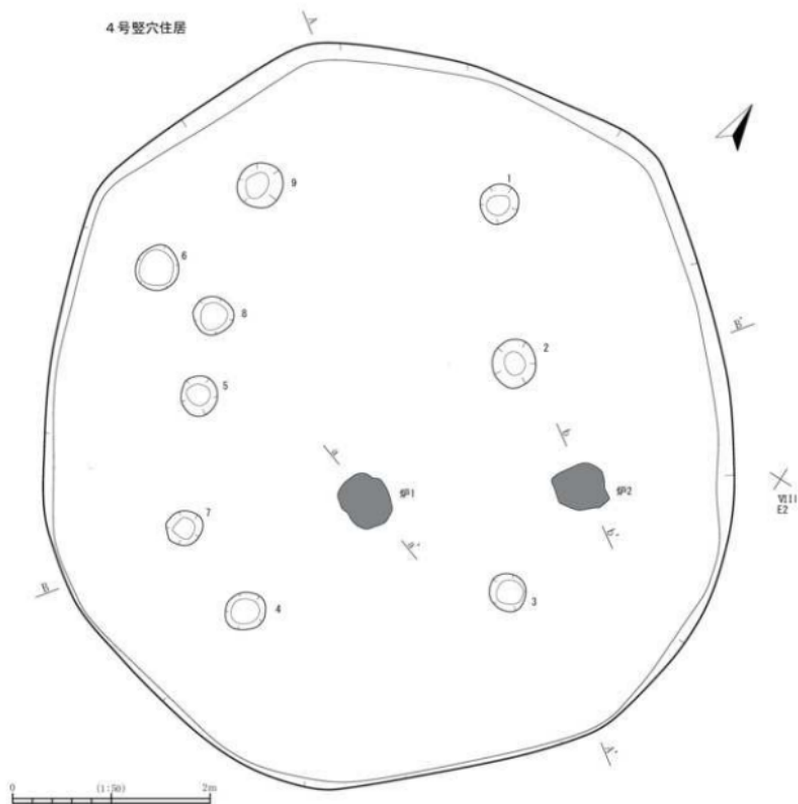
1:33,800



4号竪穴住居

- 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号竪穴住居



4号竪穴住居

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

S173 炉 1



4号竪穴住居 炉 1

- SVR4/3 におい赤褐色シルト 粘性ややや しまりやや無炭化物  $\phi$  2~4 mm 微量, 焼土粒  $\phi$  2~4 mm 微量含。
- SVR4/3 におい赤褐色シルト 粘性ややや しまりやや無

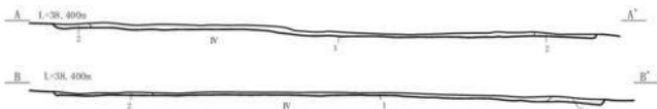
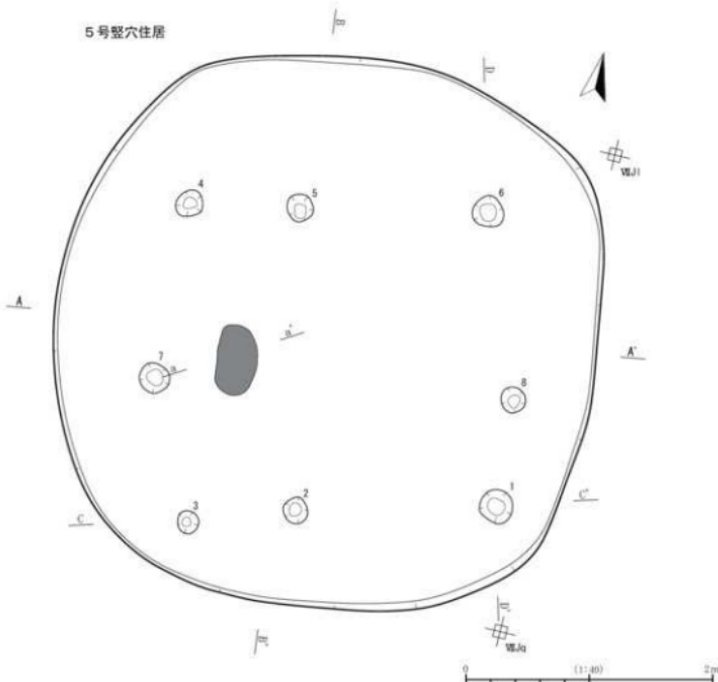


4号竪穴住居 炉 2

- SVR4/3 におい赤褐色シルト 粘性ややや しまりやや無炭化物  $\phi$  2~4 mm を微量, 焼土粒  $\phi$  2~4 mm 微量含。
- SVR4/3 におい赤褐色シルト 粘性ややや しまりやや無

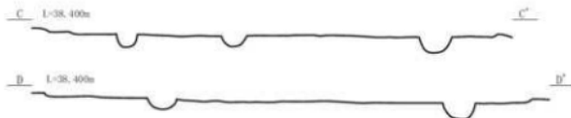


5号竪穴住居



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

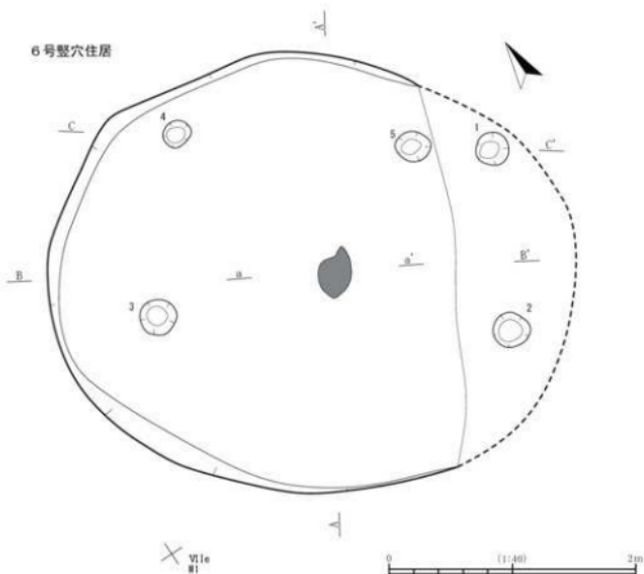
1. 5YR4/3 にぶい赤褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無

5号竪穴住居

P11 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

遺構図版9 縄文時代の遺構5

6号竪穴住居



A L=30,800m



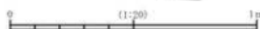
B L=30,800m



C L=39,900m



a L=30,600m



6号竪穴住居

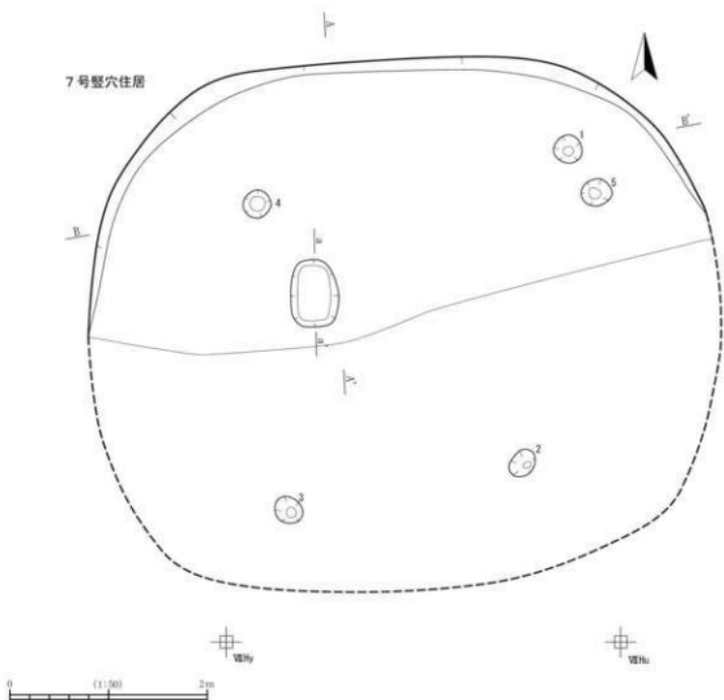
Flt 番号	深さ (cm)
1	20.1
2	17.5
3	13.0
4	13.5
5	17.5

6号竪穴住居

- 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

6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φ2~4mm少量、焼土粒φ2~4mm少量
- 5YR3/4 暗赤褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無



7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
2. 10YR4/3 に近い黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無

7号竪穴住居

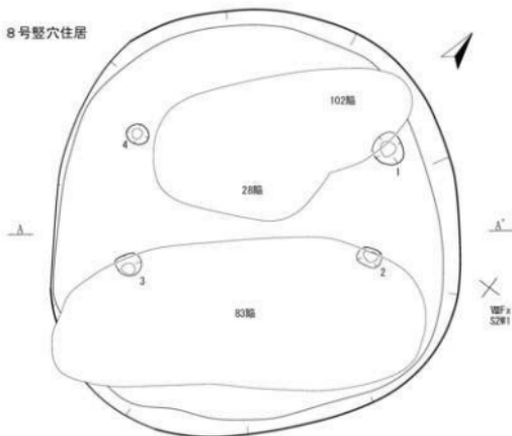
Pit 番号	深さ (cm)
1	27.7
2	17.6
3	10.5
4	16.3
5	13.0



7号竪穴住居 伊

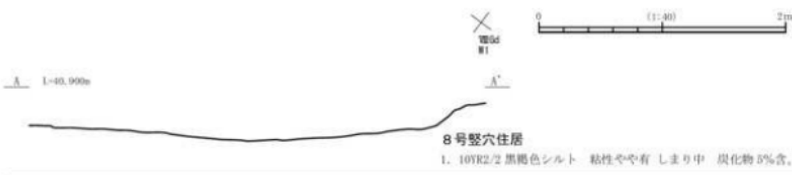
1. 5YR3/4 暗赤褐色シルト 粘性やや有 しまり無 炭化物φ2~6mm、焼土塊φ20~40mm含。

8号竪穴住居

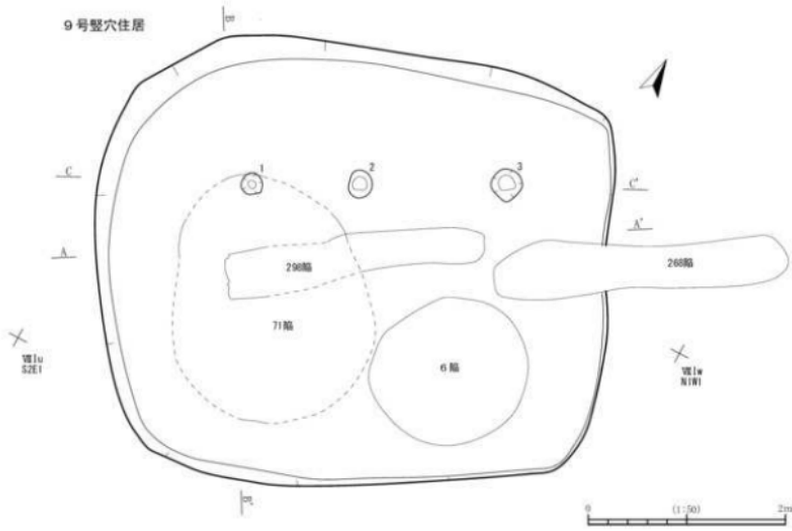


8号竪穴住居

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



9号竪穴住居

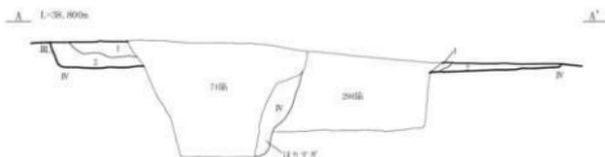


遺構図版12 縄文時代の遺構 8



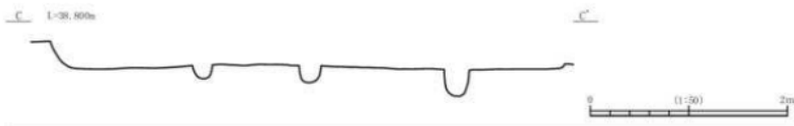
9号竪穴住居

P11 番号	深さ (cm)
1	16.2
2	17.1
3	28.2



9号竪穴住居

- 10TR3/4 暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊含。
- 10TR4/3 におい黄褐色シルト 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

- 10TR3/4 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。



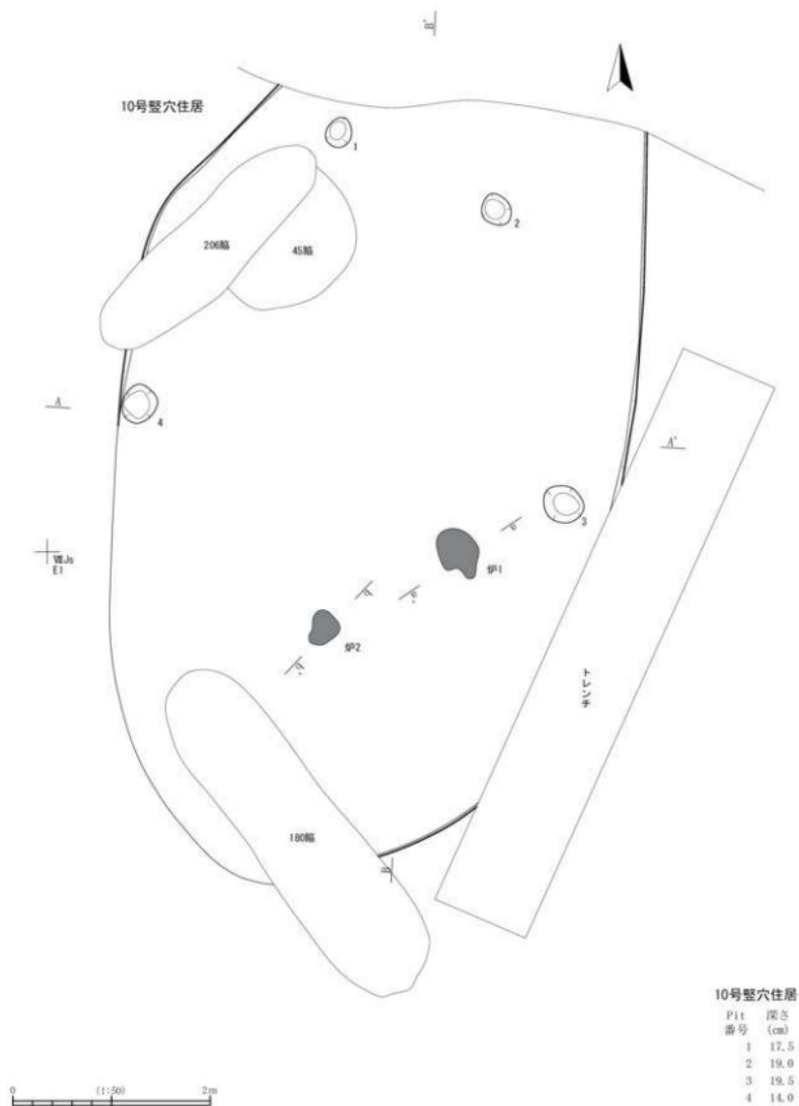
10号竪穴住居 炉1

- 5YR3/6 暗赤褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無

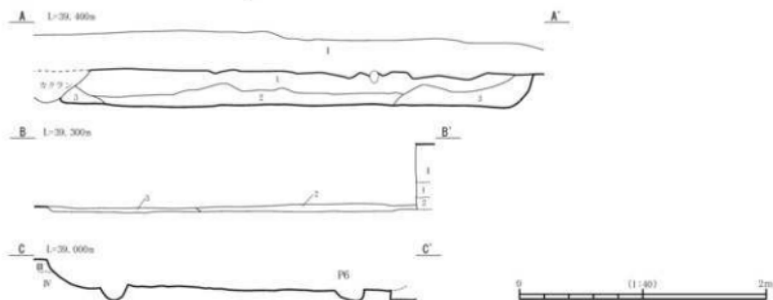
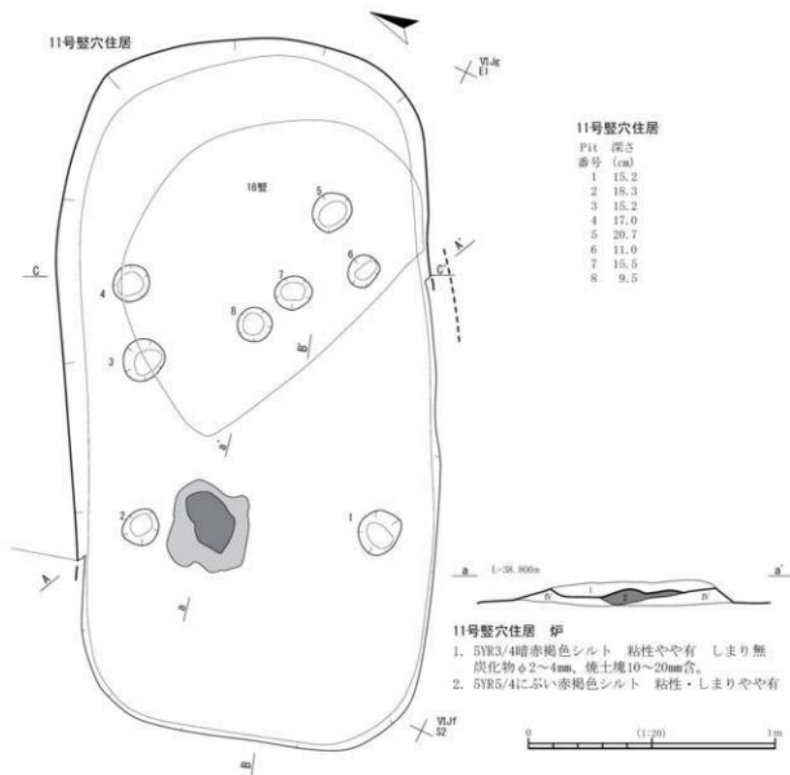


10号竪穴住居 炉2

- 5YR2/4 暗赤褐色シルト 粘性やや有 しまり中 黒褐色土塊3%含。



遺構図版14 縄文時代の遺構10

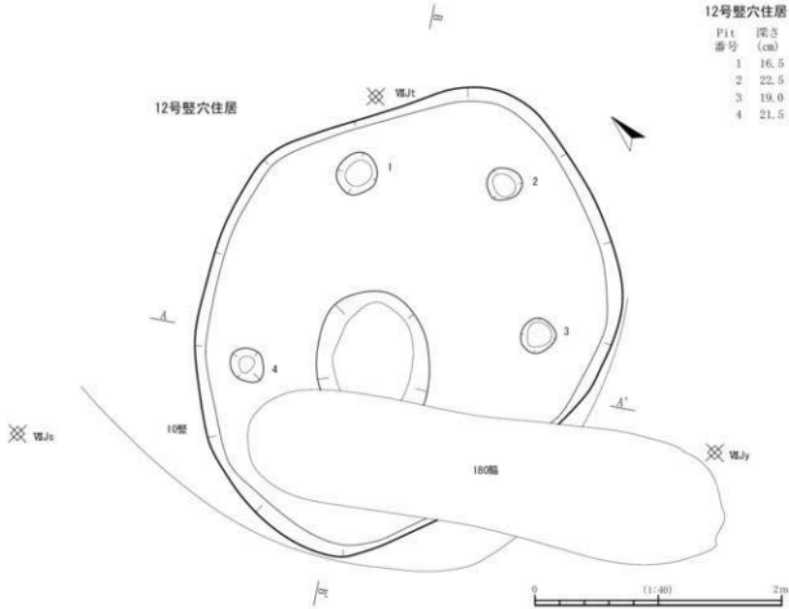


11号竪穴住居

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 中微残少量含。
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号竪穴住居

P11 番号	深さ (cm)
1	16.5
2	22.5
3	19.0
4	21.5



A 1:30, 100m

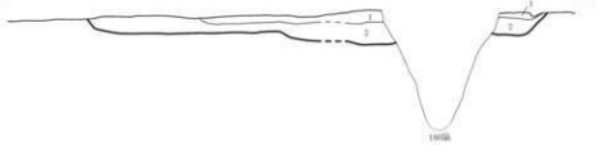


A'

12号竪穴住居

1. 10YR2/3 黒褐色シルト 粘性や含有 しまり中
2. 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性・しまり中  
黄褐色土塊 7%含。

B 1:30, 100m



B'

C 1:30, 500m



C'

D 1:30, 500m

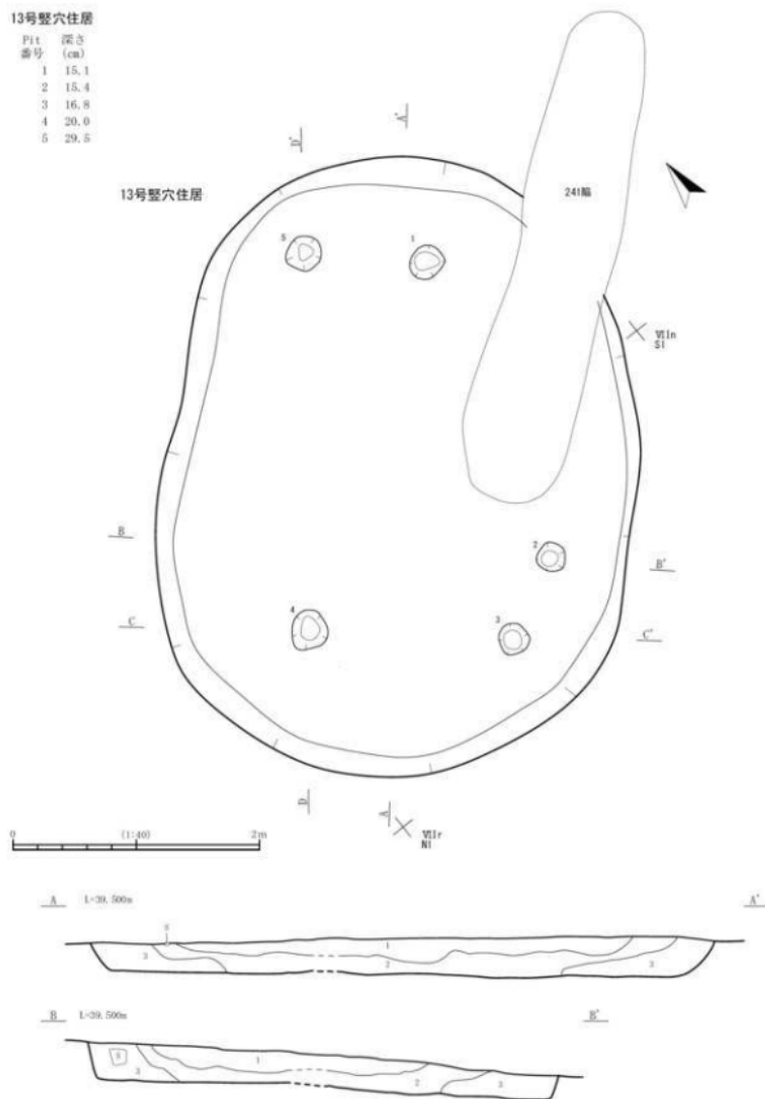


D'

遺構図版16 縄文時代の遺構12

13号竪穴住居

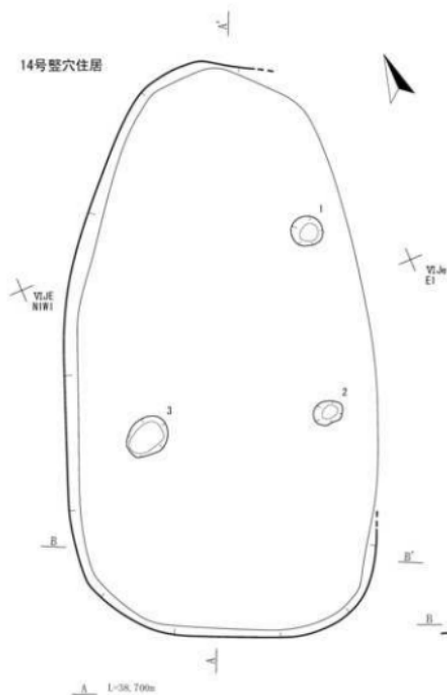
Pit 番号	深さ (cm)
1	15.1
2	15.4
3	16.8
4	20.0
5	29.5



13号竪穴住居

- 101R3/4 暗褐色シルト 粘性やや無 上部を中心に To-Cu 塊含。
- 101R3/4 暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊含。
- 101R4/3 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



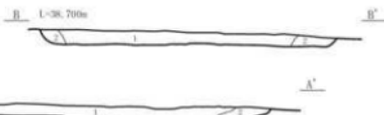
14号竪穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	13.5
2	15.8
3	11.7

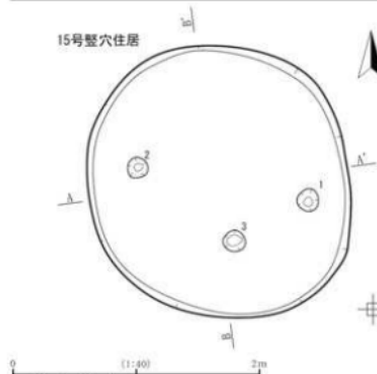


14号竪穴住居

- 10YR4/3 に近い黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊、褐色土塊少量。
- 10YR5/3 に近い黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊、暗褐色土塊含。

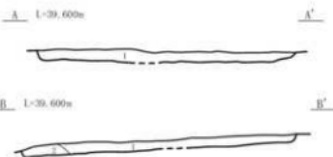


15号竪穴住居



15号竪穴住居

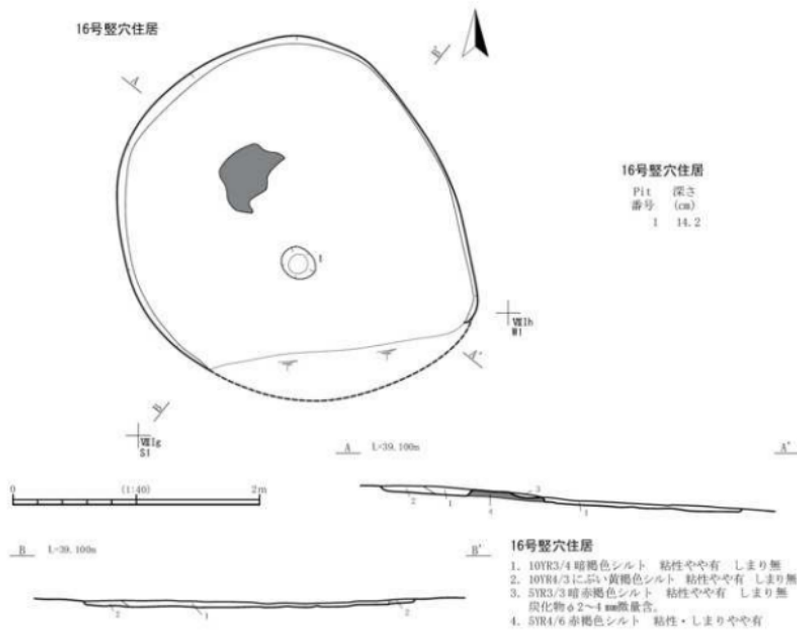
Pit 番号	深さ (cm)
1	22.8
2	13.6
3	14.3



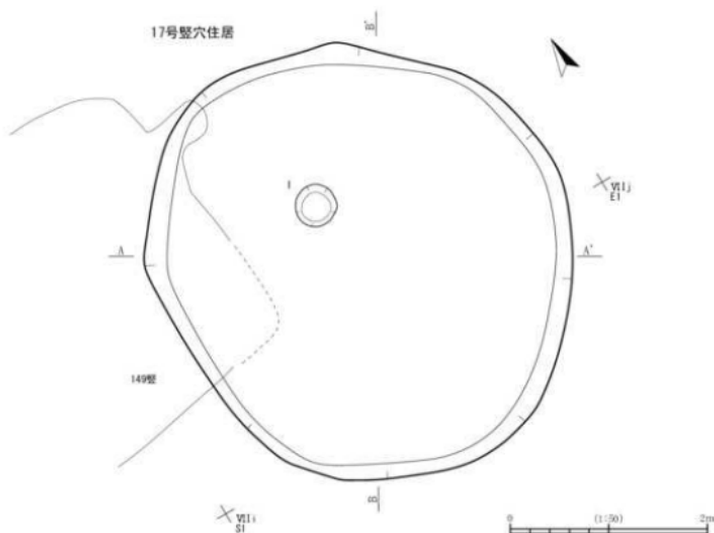
15号竪穴住居

- 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 炭化物 $\phi$ 2~4mm含。
- 10YR4/3 に近い黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊、褐色土塊含。

16号竪穴住居



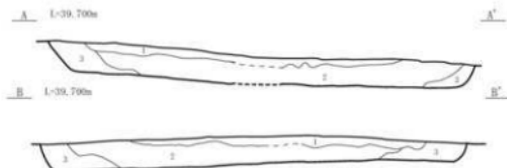
17号竪穴住居



遺構図版19 縄文時代の遺構15

17号竪穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	20.1

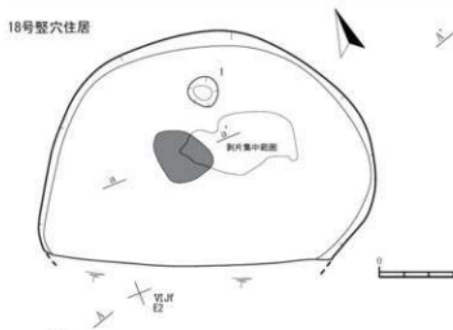


17号竪穴住居

2. 5Y3/3 オリーブ褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 中微火山灰 $\phi$ 20~40 $\mu$ m微量。
- 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

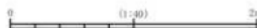


18号竪穴住居



18号竪穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	12.2



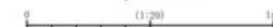
18号竪穴住居

- 10YR3/3 暗褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまりやや無

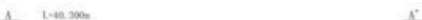


18号竪穴住居 炉

- 5YR3/2 暗赤褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 炭化物 $\phi$ 2~4mm、焼土粒 $\phi$ 2~4mm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



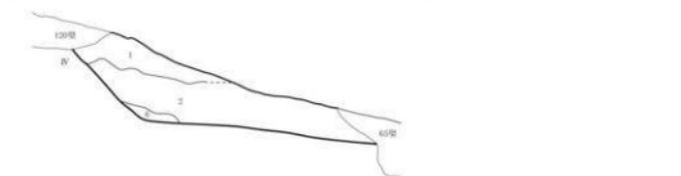
20号竪穴住居



20号竪穴住居

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

1-43.700m



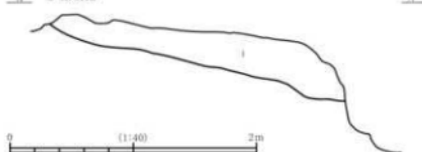
1-43.300m

20号竪穴住居

- 10YR2/2 黒褐色シルト 粘性・しまり中 におい黄褐色土塊 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 におい黄褐色シルト 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。

0 (1:40) 2m

1-43.600m



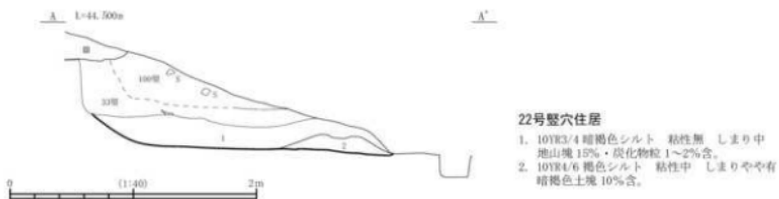
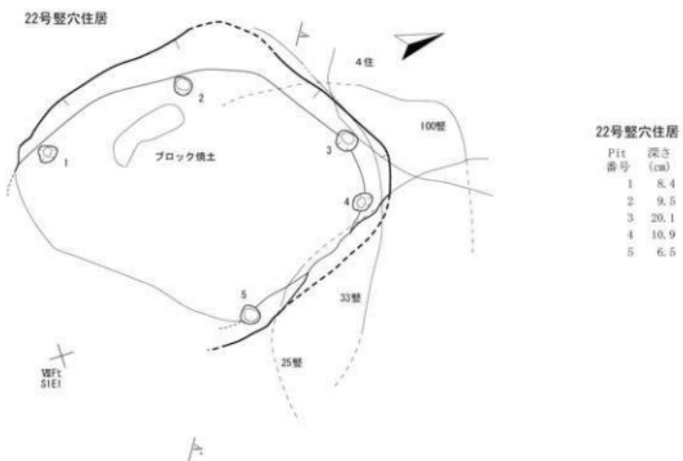
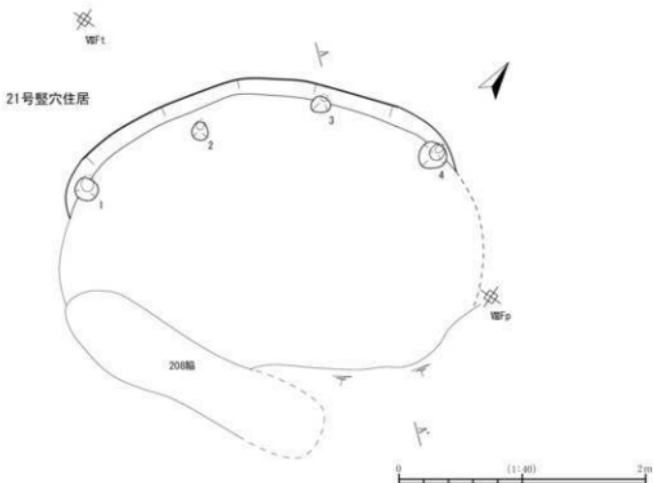
21号竪穴住居

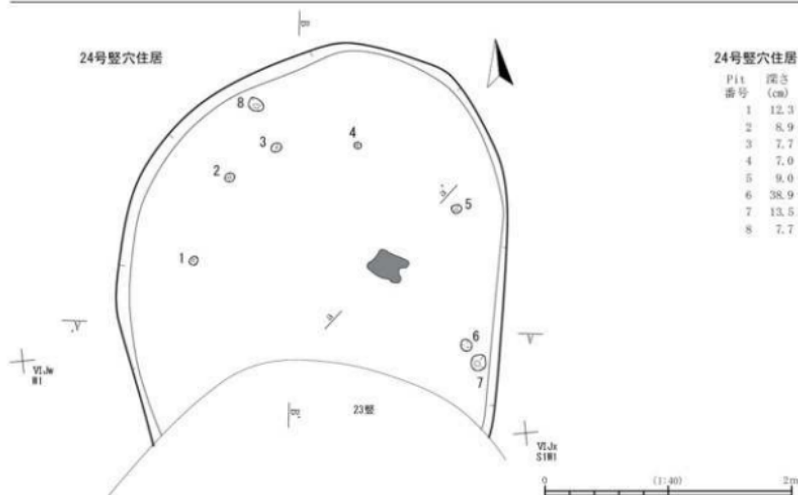
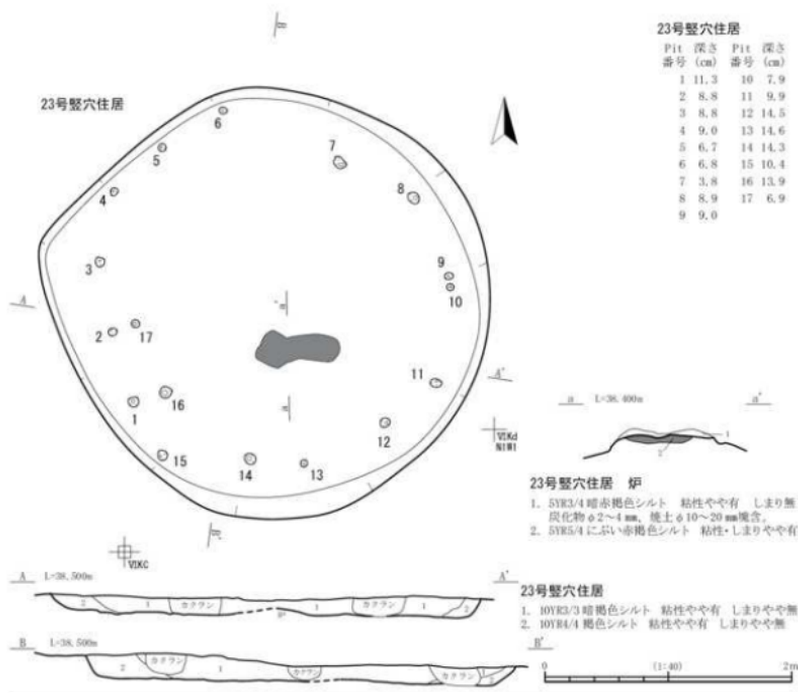
Pit 番号	深さ (cm)
1	22.5
2	23.0
3	44.0
4	29.5

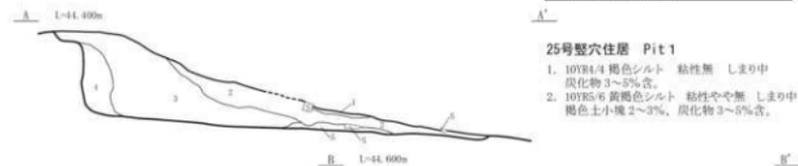
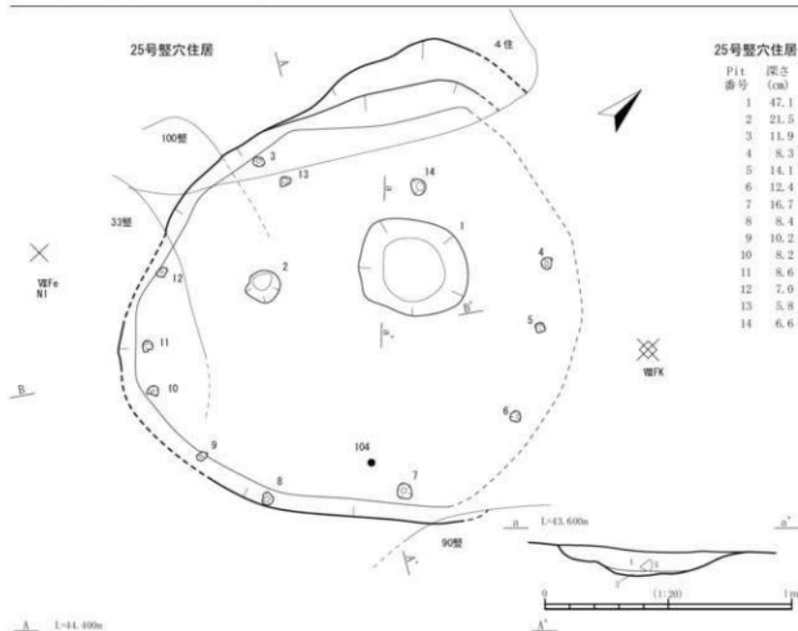
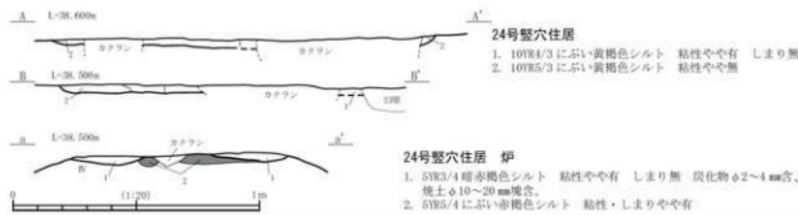
21号竪穴住居

- 10YR2/2 黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 炭化物 3%含。

0 (1:40) 2m

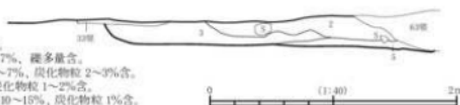




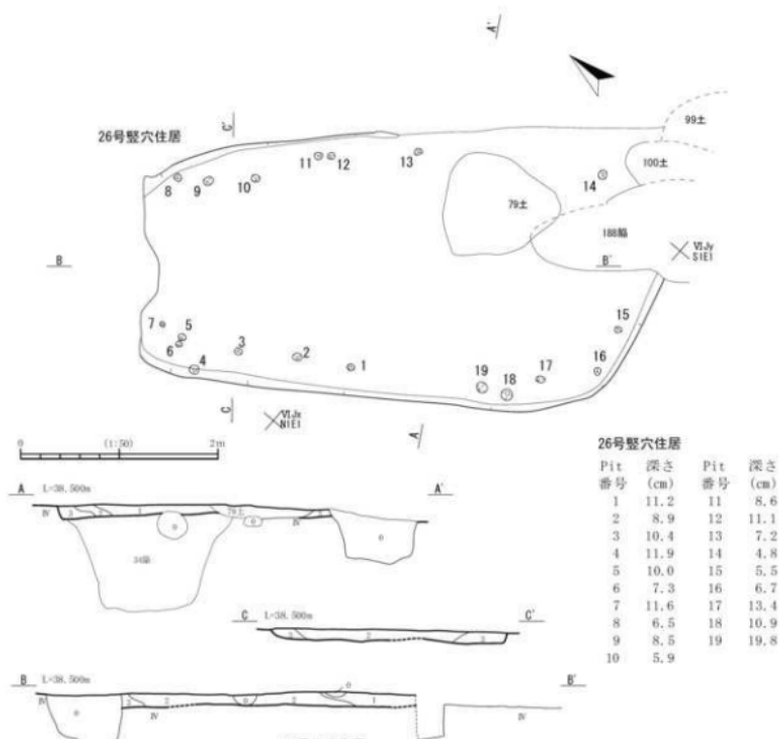


**25号竪穴住居**

- 10YR3/2 黒褐色シルト 粘性無 しまり有 炭化物1~2%含。
- 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。
- 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有 地山小塊5~7%、炭化物粒2~3%含。
- 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。
- 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。



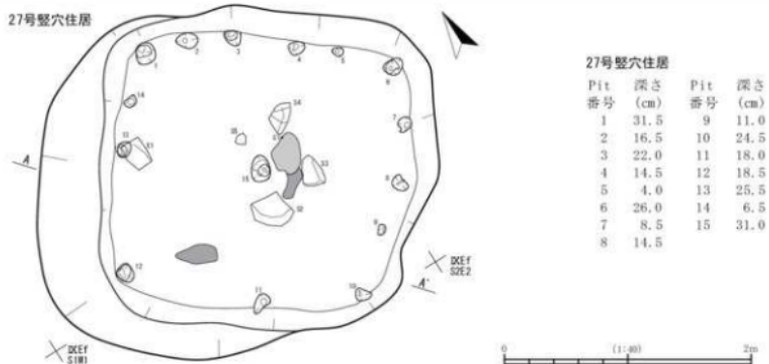
遺構図版24 縄文時代の遺構20

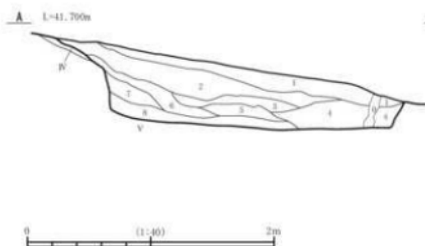


26号竪穴住居

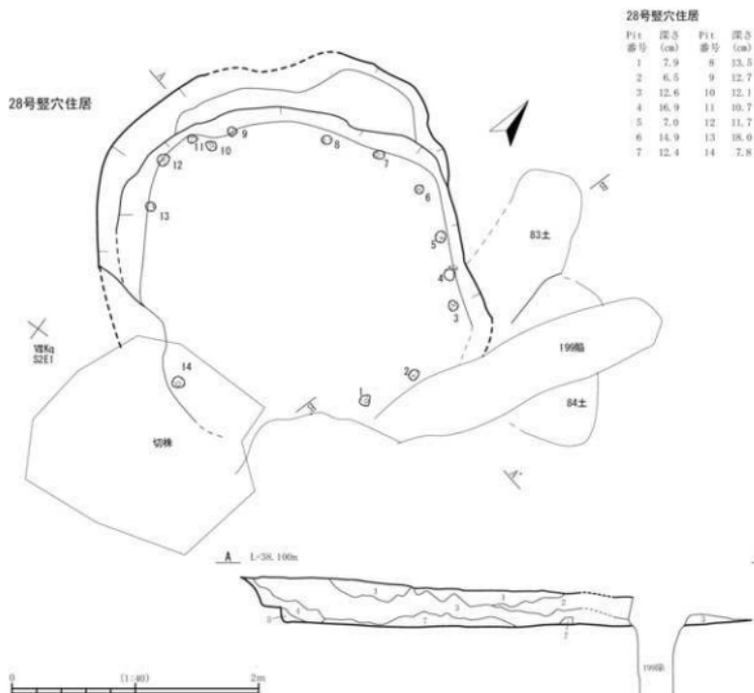
- 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
- 10YR4/3 に近い黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊、褐色土塊含。
- 10YR4/4 褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊含。

27号竪穴住居

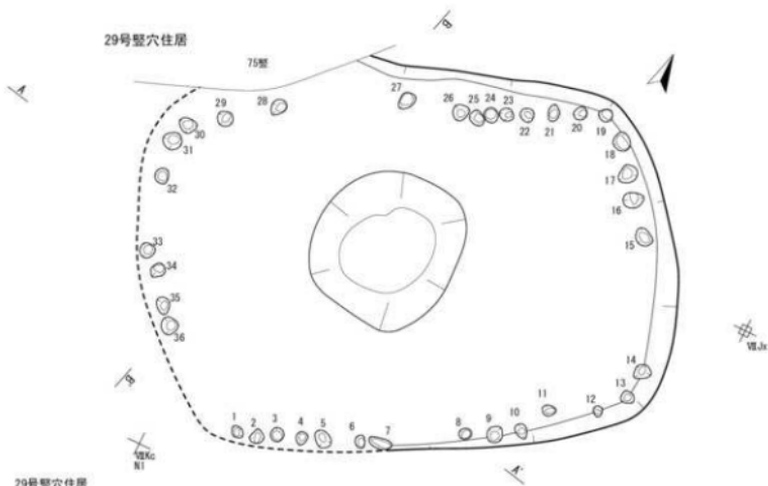




- A 27号竪穴住居
- 10YR3/4 暗褐色土シルト 粘性無 しまり中 褐色土塊 5~7% 含。
  - 10YR2/3 黒褐色シルト 粘性無 しまり中 褐色土塊 2~3%。にふい黄褐色土小塊 3~5% 含。
  - 10YR4/4 褐色シルト 粘性無 しまりやや有 黄褐色土塊 15~20%。炭化物 2~3% 含。
  - 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性無 しまり中 褐色土・黄褐色土塊との混合層 炭化物 5~7% 含。
  - 10YR2/3 黒褐色シルト 粘性無 しまり中 明黄褐色土小塊 7~10%。暗褐色土小塊 5~7%。炭化物粒 1~2% 含。
  - 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性無 しまり中 明黄褐色土小塊 2~3% 含。
  - 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。
  - 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。



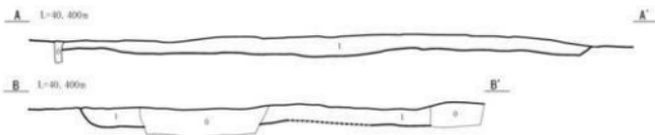
- 28号竪穴住居
- 10YR2/3 暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 褐色シルト塊 5% 含。
  - 10YR4/4 褐色シルト 粘性やや無 しまり中 炭化物粒 1~2% 含。
  - 10YR4/6 褐色シルト 粘性やや有 しまり中 明黄褐色シルト小塊 2%。炭化物粒 3~5%。暗褐色シルト塊 7% 含。
  - 10YR4/6 褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊 20% 含。
  - 10YR6/6 明黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中
  - 10YR5/6 黄褐色シルト 粘性中~やや有 しまり中 褐色シルト塊 3~5% 含。
  - 10YR4/4 褐色シルト 粘性・しまりやや無 炭化物粒 7~10%。明黄褐色シルト小塊 10% 含。



29号竪穴住居

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

0 1:400 2m



29号竪穴住居

1. 107K3/4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。

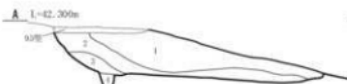


30号竪穴住居

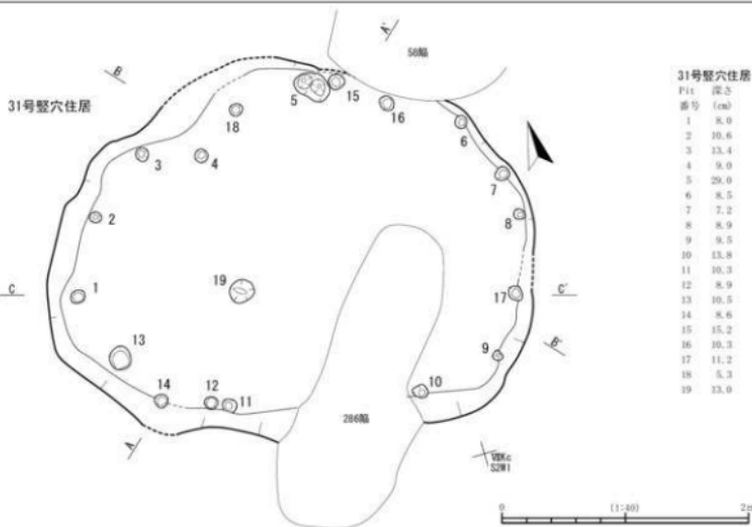
Pit 番号	深さ (cm)	Pit 番号	深さ (cm)
1	7.5	12	11.0
2	25.5	13	18.5
3	14.5	14	7.5
4	19.0	15	10.5
5	13.0	16	24.5
6	11.5	17	10.5
7	9.5	18	12.5
8	12.5	19	14.0
9	18.0	20	21.0
10	9.5	21	23.0
11	13.5		

0 1:400 2m

遺構図版27 縄文時代の遺構23

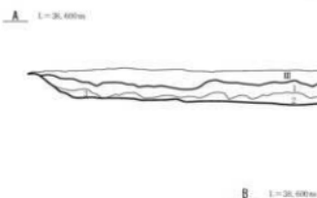


- A' **30号竪穴住居**
1. 10YR2/3 黒褐色シルト 粘性・しまり中 褐色土塊 2%、灰化物 1%含。
  2. 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色土塊 7%含。
  3. 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性やや有 しまり中 黄褐色土塊 3%含。
  4. 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性やや有 しまり硬 黄褐色土塊 6%含。



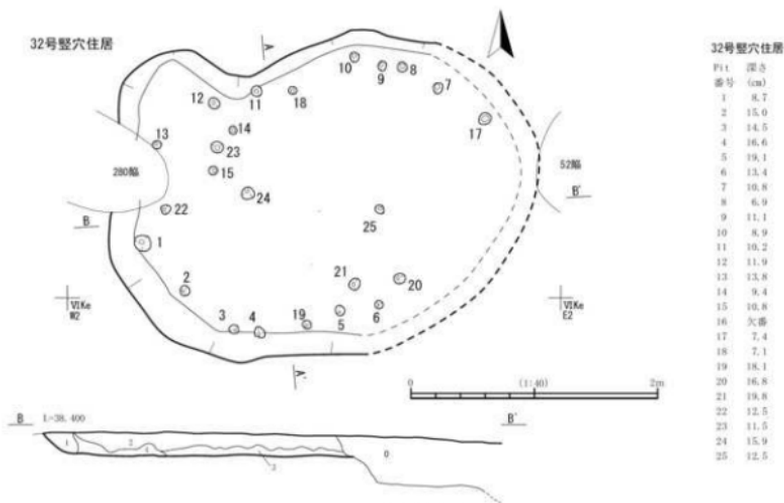
**31号竪穴住居**

Flt 深さ	番号 (cm)
1	8.0
2	10.6
3	13.4
4	9.0
5	29.0
6	8.5
7	7.2
8	6.9
9	18.5
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



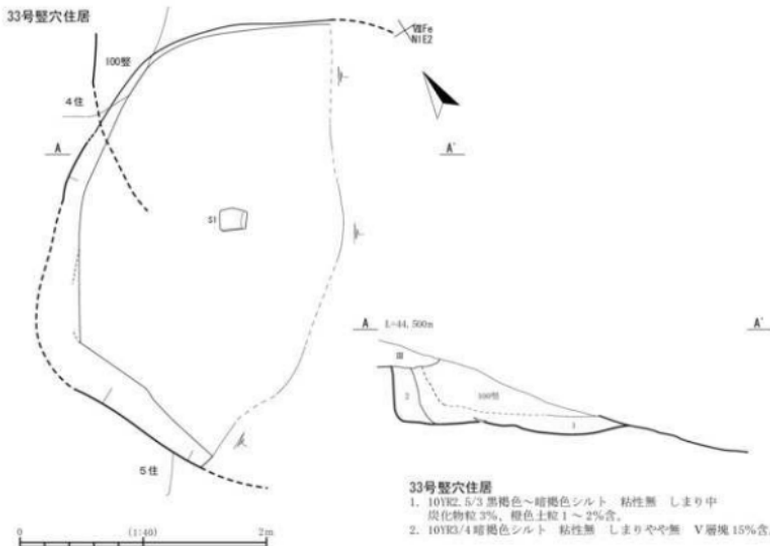
- 31号竪穴住居**
1. 10YR4/3.6 褐色～にぶい黄褐色シルト 粘性やや無 しまり中 V層塊 10～20%含。
  2. 10YR4/4 褐色シルト 粘性無 しまり中 V層塊 30～40%含。
  3. 10YR4/6 褐色シルト 粘性無 しまりやや無 灰黄褐色～にぶい黄褐色シルト塊 10%含。

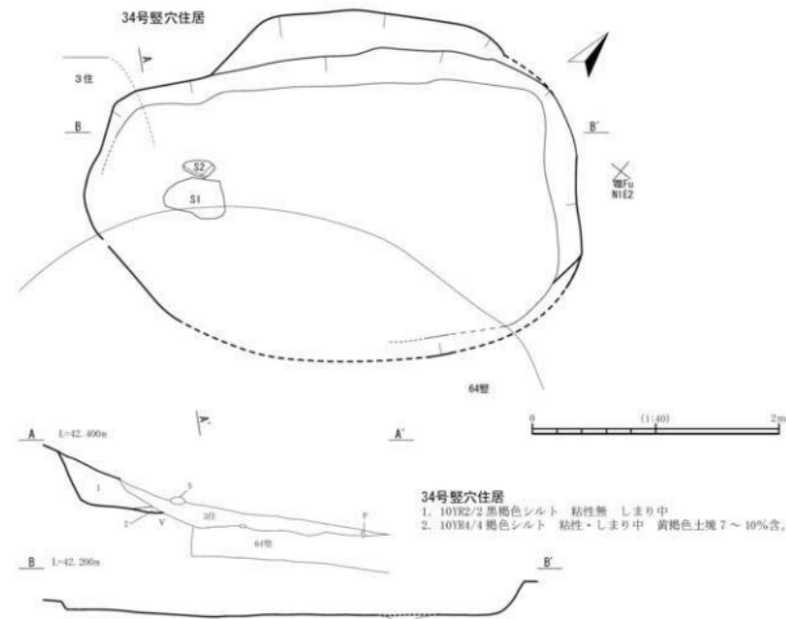




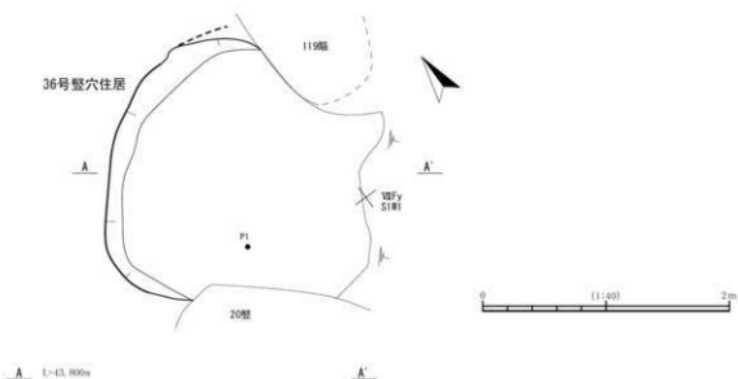
32号竪穴住居

- 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。





遺構図版30 縄文時代の遺構26



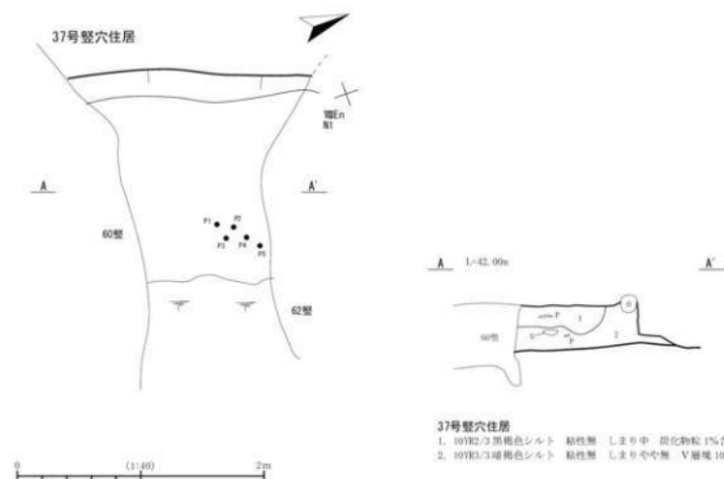
A 1=43.800m

A'



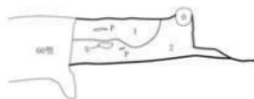
#### 36号竪穴住居

1. 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 9%、炭化物粒 1%含。
2. 10YR4/4 褐色シルト 粘性やや弱 しまり中 暗褐色土塊 7~10%、  
炭化物粒 1~2%含。



A 1=42.00m

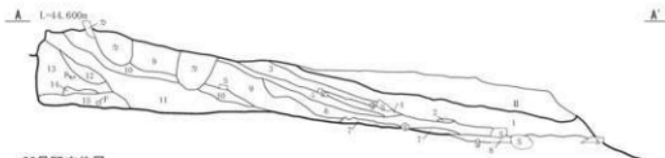
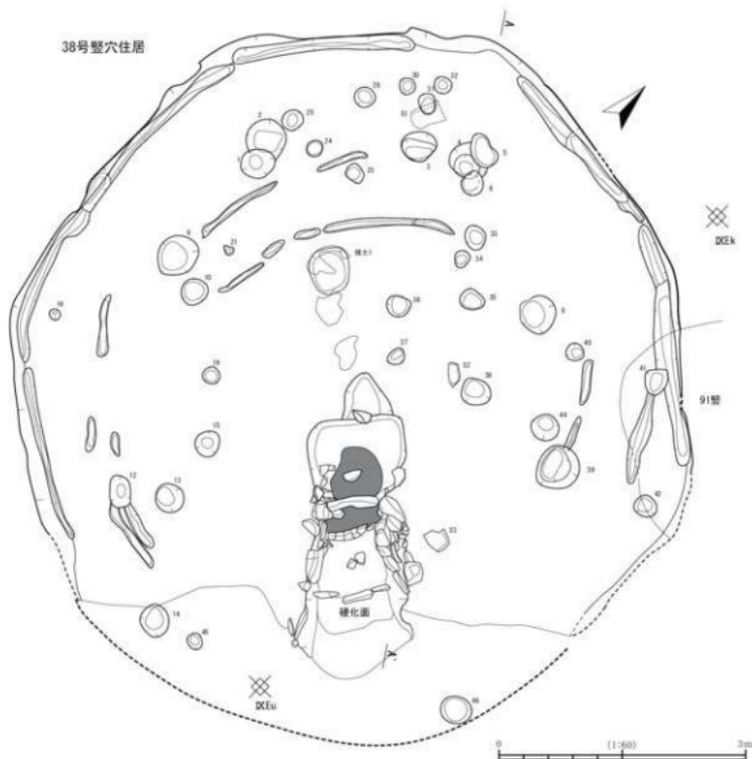
A'



#### 37号竪穴住居

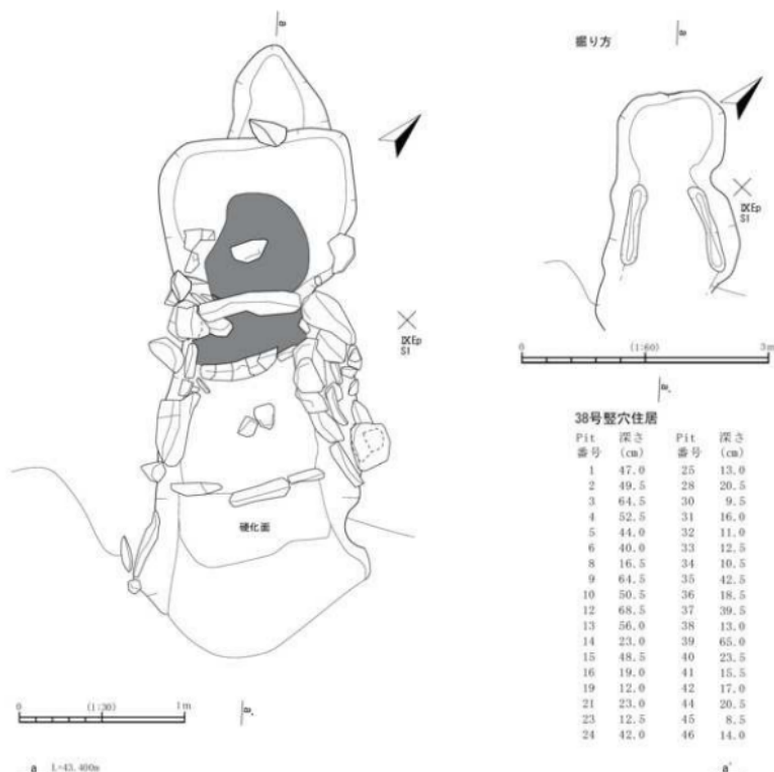
1. 10YR2/3 暗褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物粒 1%含。
2. 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性無 しまりやや弱 V層塊 10%含。

38号竪穴住居



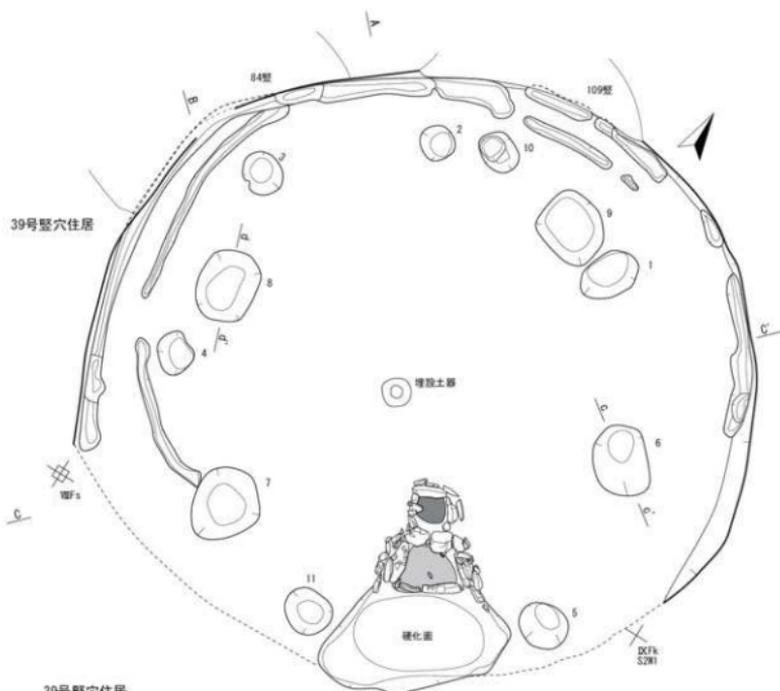
38号竪穴住居

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 褐色土小塊 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 褐色土小塊 2~3%、橙色土粒 1~2%、土跡含。
7. 10YR2/4 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 黒褐色土小塊 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 褐色土小塊 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。



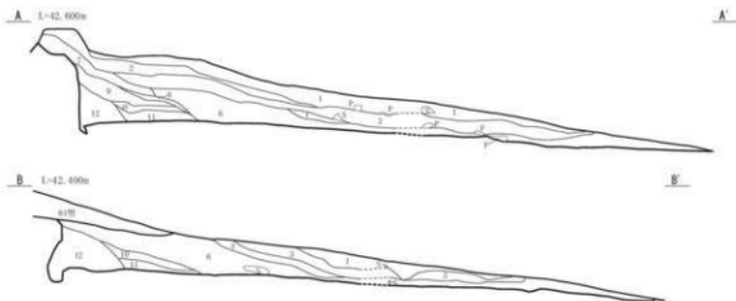
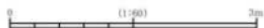
### 38号竪穴住居 炉

- 10YR2/3 黒褐色シルト 粘性無 しまり中 褐色土塊3~5%含。
- 10YR2/2 黒褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物粒2~3%含。
- 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。
- 10YR4/4 褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 黄褐色土小塊3~5%。炭化物粒2~3%含。
- 10YR3/3 褐色シルト 粘性やや有 しまり中
- 10YR4/3 に近い黄褐色シルト 粘性無 しまり有 明黄褐色土小塊2~3%含。
- 5YR4/3 褐色砂質シルト 粘性中 しまりやや無 褐色土小塊2~3%。炭化物粒2~3%含。
- 5YR4/6 赤褐色 粘性やや無 しまり中
- 2.5YR5/8 明赤褐色 粘性無 しまりやや無 褐色土塊5~7%含。
- 7.5YR4/4 褐色シルト 粘性無 しまりやや無 黄土塊2~3%含。
- 10YR4/3 に近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。
- 10YR5/4 に近い黄褐色砂質シルト 粘性やや無 しまりやや有
- 10YR4/3 に近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。
- 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。
- 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。
- 5YR5/8 明赤褐色焼土 粘性無 しまり有
- 5YR4/8 赤褐色焼土 粘性無 しまりやや有
- 7.5YR4/6 褐色シルト 粘性無 しまりやや有 に近い黄褐色土小塊2~3%含。
- 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 黄土塊2%含。

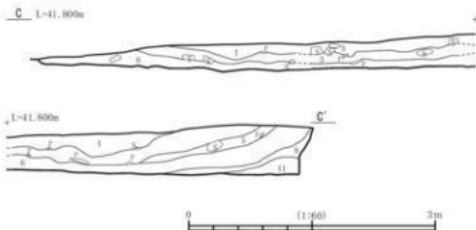


39号竪穴住居

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		

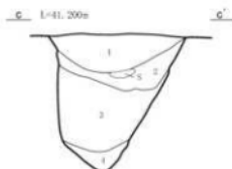
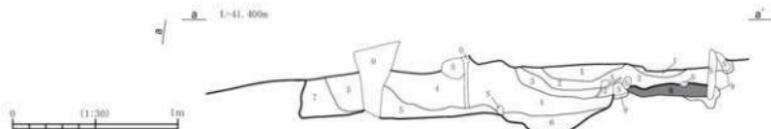


遺構図版34 縄文時代の遺構30



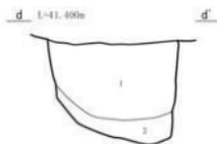
### 39号竪穴住居

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 褐色土へ暗褐色シルト 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 褐色土へ暗褐色シルト 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. 10YR5/6 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



### 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)

39号竪穴住居  
伊振り方

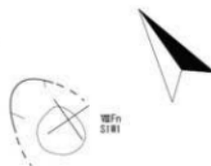


39号竪穴住居  
埋設土器



L=41, 40cm

39号竪穴住居  
埋設土器振り方

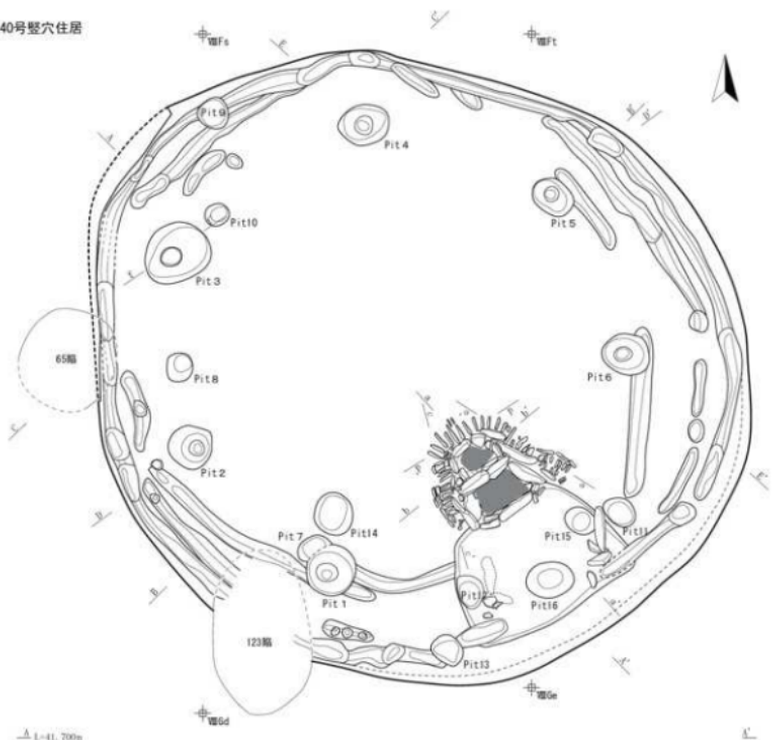


0 (1:30) 1m

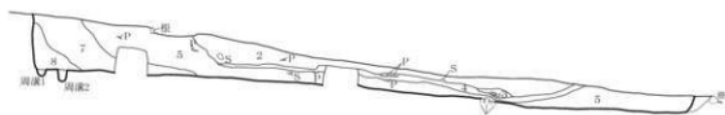
39号竪穴住居 埋設土器

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

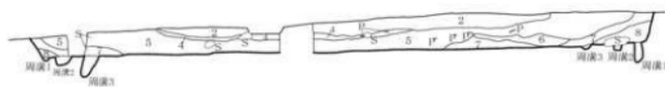
40号竇穴住居



△ L-41.700m



△ L-41.200m



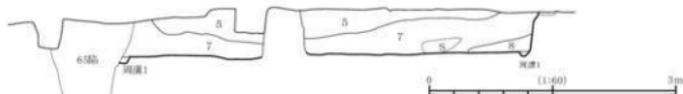
Pit 番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
深さ (cm)	71.5	70.5	78.5	65.0	66.0	63.0	55.5	57.5	69.5	26.5	39.0	45.0	29.5	66.5



遺構図版37 縄文時代の遺構33

40号竪穴住居

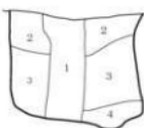
L=41.700m



1. 事101竪穴住居礎土 粘性やや有 しまり中 褐色塊10%
2. 101R2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色塊7%
3. 101R1/7/1黒色シルト 粘性有 しまりやや硬 小礫が多量に入っている
4. 101R2/2黒褐色シルト 粘性有 しまりやや硬
5. 101R2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 炭化物5%
6. 101R2/2黒褐色シルト 粘性中 しまり中 赤褐色土塊7%、炭化物5%
7. 101R2/2黒褐色シルト 粘性中 しまり中 褐色塊7%
8. 101R2/2黒褐色シルト 粘性有 しまり中 褐色塊7%

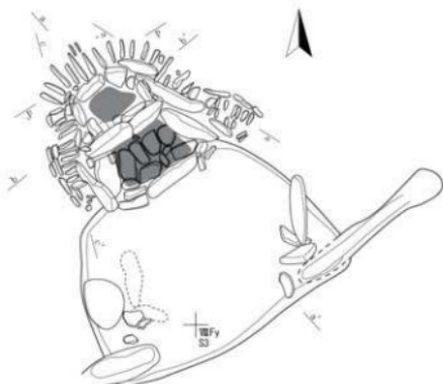
40号竪穴住居 Pit 3

L=40.700m

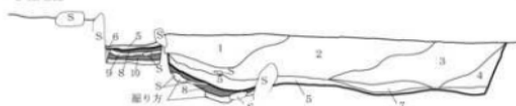


1. 101R2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや硬 褐色塊5% 当り有
2. 101R2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色塊7% 人為堆積
3. 101R1/6褐色シルト 粘性やや有 しまり中 黒褐色塊5% 人為堆積
4. 101R2/2黒褐色シルト 粘性中 しまり硬 人為堆積

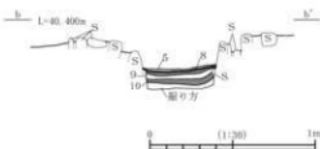
40号竪穴住居 炉



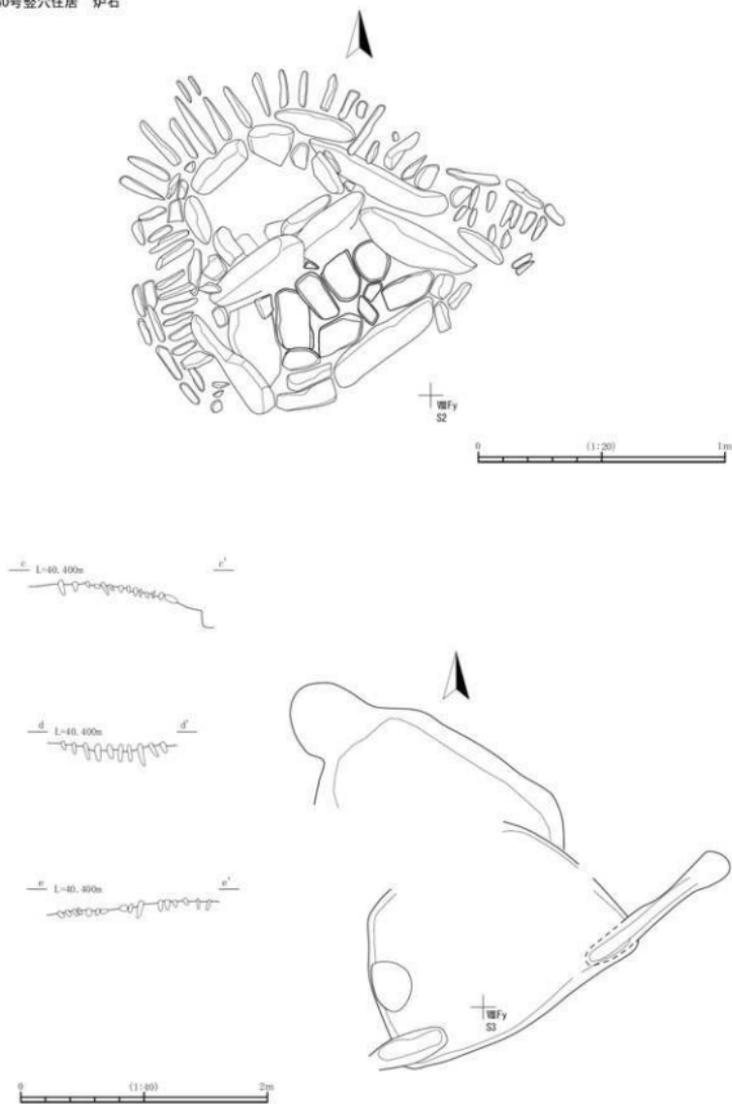
L=40.400m



1. 101R2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 炭化物5%
2. 101R2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色塊5%
3. 101R2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色塊2%
4. 101R2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 新褐色土塊褐色灰土
5. 101R2/2黒褐色シルト 粘性中 しまりやや硬 炭化物7%
6. 101R2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色塊5%、燧土灰塊5% 石炭土方土? 鋸り方土?
7. 101R2/2黒褐色シルト 粘性中 しまり中 SKT埋土?→SKTではなかったため
8. SKT埋土?→SKTではなかったため
9. 101R1/7/1黒色シルト 粘性中 しまり中 炭化物5%
10. 101R3/6緑赤褐色土シルト 粘性やや有 しまりやや密

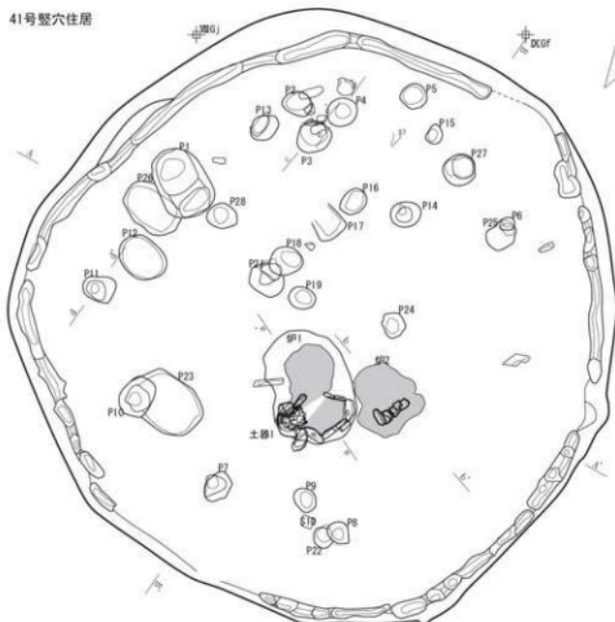


40号整穴住居 炉石



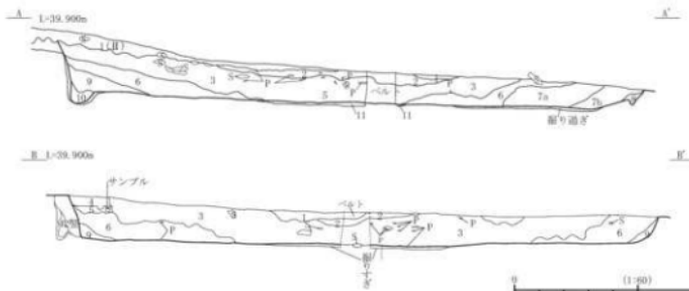
遺構図版39 縄文時代の遺構35

41号竪穴住居



41号竪穴住居

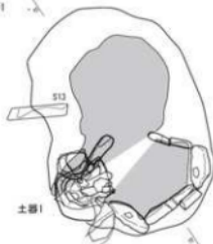
Pit 番号	深さ (cm)
1-1	94.4
1-2	95.4
2	56.9
3	94.4
4	76.9
5	35.4
6	51.0
7	75.6
8	46.6
9	40.6
10	84.4
11	77.1
12	15.0
13	66.6
14	76.6
15	47.7
16	25.0
17	17.8
18	18.8
19	21.0
20	穴番
21	53.6
22	61.8
23	19.5
24	56.2
25	55.4
26	22.9
27	63.5
28	46.2



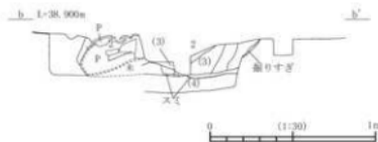
- 10R2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 II～III層の礫層部分 上面西側のみII層(マ黒色土)が埋る
- 10R4/4褐色シルト 粘性・しまり中や強 花崗岩粒3% 斜面上方の高部は球粒色(10R3/3)だが斜面下方の裏面は黄が強い(10R4/6)
- 10R2/3茶褐色シルト 粘性・しまり中 花崗岩粒5% φ1～5mmの炭化物2% 機土粒φ1mm程1%
- 10R3/3茶褐色シルト 粘性・しまり中 花崗岩粒3% 6層と類似だが少し花崗岩粒が多い
- 10R5/6黄褐色シルト 粘性・しまり中や強 堆山の黄土が混入したもので、礫粒などもあるが少しにこった部分もあり(10R4/4褐色シルト)
- 10R2/3茶褐色シルト 粘性・しまり中 花崗岩粒2% φ1～5mm程の炭化物2% (少量) φ1cm程の10R3/6が混入し入る50%
- 10R3/3茶褐色シルト 粘性中 しまり中や弱 φ1～5mm程の炭化物2%
- 10R4/4褐色シルト 粘性中 しまり中や弱 10R4/6 20% 10R3/6 5% 10R3/2の1cm程の塊が混入する まだらな10R4/4
- 10R2/2茶褐色シルト 粘性・しまり中 10R4/6の機土粒が入る10% 炭化物が多量に入る φ1mm～3mm程のもの20% 土層の土が
- 10R3/4暗褐色シルト 粘性・しまり中 10R4/6褐色の機土が部分的に入る20% 炭化物φ1mm～1cm程1% 土層の土が
- 10R4/4褐色シルト 粘性・しまり中
- 10R3/3茶褐色シルト 粘性中 しまり中や強 炭化物φ1mm～1cm2% 10R5/6の粒子和1～5mm程の塊10% 機土粒φ1～2mm12% 古い遺構の機土が

遺構図版40 縄文時代の遺構36

41号壘穴住居 伊1

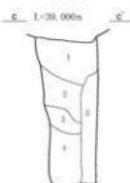


41号壘穴住居 伊2



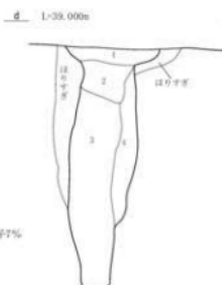
- 1092/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 1095/6の砂子(花崗岩粒)2% 機土粒2%
- 1092/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 花崗岩粒2% 土器片が多く出土 機土粒2%
- 7.59E5/6暗褐色シルト 粘性やや弱 弱しまり強 1094/6褐色10% 7.59E4/6褐色20%(砂に混在)
- 1093/6暗褐色シルト 粘性やや強 しまり中 1094/4 20% 1094/6 10% 花崗岩粒2%
- 1093/4暗褐色シルト 粘性やや強 しまり中 1093/4 20%
- 1093/3暗褐色シルト 粘性・しまり弱 炭化物 $\phi$ 1~2mm<sup>2</sup> 機土粒7%(1093/4)
- 1093/4暗褐色シルト 粘性やや強 しまり中 1094/4 30% 1095/6 10% 花崗岩粒少量
- 1093/4暗褐色シルト 粘性・しまり弱 1095/6の塊 $\phi$ 5mm~1cm混10% 白色肥少量
- 1093/3暗褐色シルト 粘性 しまり中 1095/6 20% 1092/2 10%
- 1093/6黄褐色シルト 粘性 しまりやや強 1093/3 10% 炭化物 $\phi$ 1~2mm<sup>2</sup>
- 1093/6暗褐色シルト 粘性中 しまりやや強 7.59E4/6 20% 花崗岩粒2% 炭化物 $\phi$ 1~3mm<sup>2</sup>

Pit3



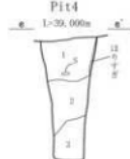
- 1093/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 1095/6 $\phi$ 5~10cm程の塊状に人る20% 1095/6砂子7%
- 1093/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや弱 炭化物 $\phi$ 1mm<sup>2</sup> 1095/6砂子2%
- 1093/3暗褐色シルト 粘性やや強 しまり中 1093/3 40%
- 1093/3暗褐色シルト 粘性やや強 しまり弱 1095/6 40%
5. 注記なし

Pit11

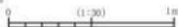


- 1093/3暗褐色 粘性中 しまりやや強 炭化物 $\phi$ 1~2mm<sup>2</sup>・1cm程3% 1095/6 10%( $\phi$ 1~5mm) 機土粒2% 花崗岩粒 $\phi$ 1mm~1cm混1% 1%
- 1093/3暗褐色 粘性やや強 しまりやや弱 1095/6 40% 炭化物 $\phi$ 1mm<sup>2</sup>程2%
- 1095/6黄褐色 粘性強 しまりやや弱 1093/3 10% 炭化物 $\phi$ 1mm<sup>2</sup>
4. 注記なし

Pit4

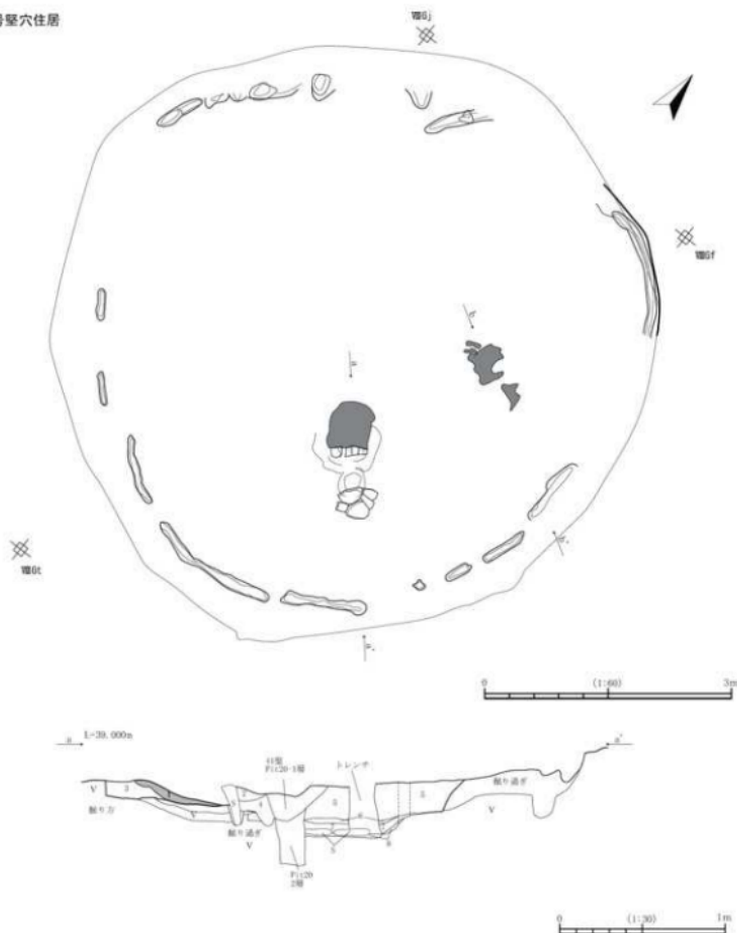


- 1093/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中(上部やや強) 1095/6 $\phi$ 1cm程の塊5% 1095/6砂子2%
- 1093/3暗褐色シルト 粘性やや強 しまり弱 1093/3 40%
- 1093/2黄褐色シルト 粘性中 しまり弱 1095/6 $\phi$ 1~2mm<sup>2</sup>



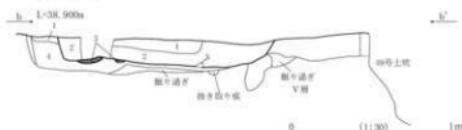
遺構図版41 縄文時代の遺構37

42号壁穴住居



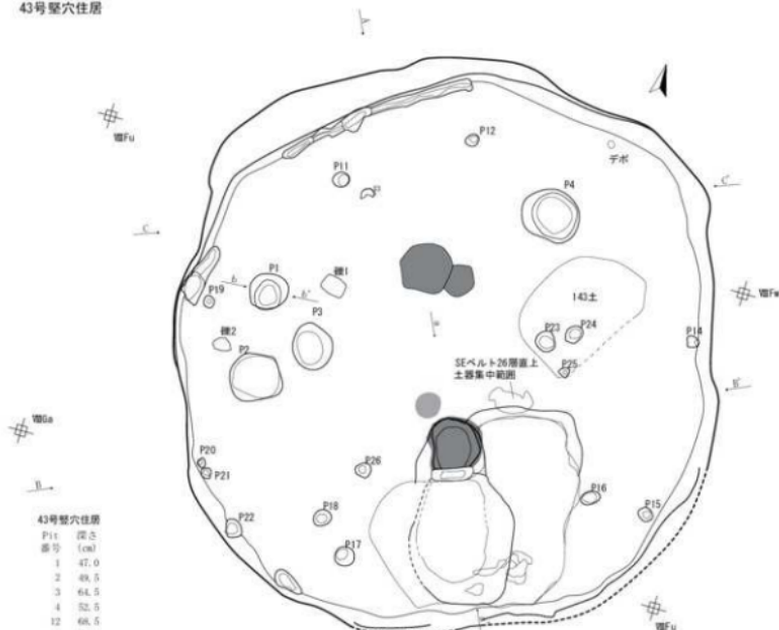
1. 5YR4.8赤褐色シルト、粘性なし、しまり密 5YR4/8 10% 7.5YR4/4 10% 腐り方の土(3層)が残っている  
-花崗岩粒少量 燧石高
2. 7.5YR4.6褐色シルト 粘性弱、しまりやや密 5YR4.6 20% 7.5YR4/4 10%
3. 10YR4.4褐色シルト 粘性中、しまりやや密 10YR5.6 10% 10YR3/3 5%  $\phi$ 2mm粒の炭化物 2%
4. 花崗岩粒少量 腐り方黄土
5. 10YR4.6褐色シルト 粘性やや強、しまりやや密 10YR4.6 20%  $\phi$ 3mm炭化物 1% 10YR3/3 2%
6. 10YR4.6褐色シルト 粘性中、しまり中 7.5YR4.6 10% 焼土粒 $\phi$ 5mm粒(5YR1/8) 2%  $\phi$ 2mm炭化物少量
7. 10YR4.4褐色シルト 粘性中、しまり中 10YR4/4 10%  $\phi$ 1~5mm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 30% 350の下に厚さ1cm層はいる  
7層層位だが上面にうすく燧石層(7.5YR4.6 純シルト 粘性なし、しまり密 厚さ3mm残残っている)がみられる  
(奥山と接する層位にみられる) 紅土の腐り方黄土
9. 5YR4.8赤褐色シルト 粘性なし、しまり密 5YR4.8 10% 7.5YR6/8 5%  
(5)右抜取板の埋土、10YR3/3 暗褐色シルト 粘性中、しまり密 花崗岩粒 2% 焼土粒 1%  $\phi$ 2mm炭化物 2%  
10YR5.6焼 $\phi$ 5mm 3%) 断面面がない

42号竪穴住居



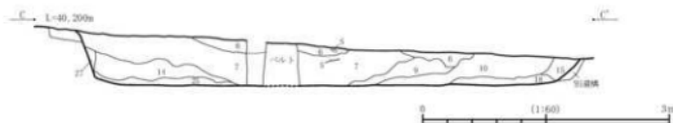
1. 10R5年黄褐色シルト・粘粒中 しまり部  
10YR4.4 25% 10R3/3 5% 花崗岩粒  
φ2mm程度化物 1%
2. 10R4年褐色シルト・粘粒中 しまり部や中層  
花崗岩粒少量 10Y5/6 φ1cm程度 1%  
φ1~5mm程度化物 1%
3. 10R5年黄褐色シルト・粘粒中 しまり部  
10YR4.4 25% 10R3/3 5% 花崗岩粒  
φ2mm程度化物 1% 燃焼面
4. 10R4年褐色シルト・粘粒中 しまり部や中層  
花崗岩粒少量 10Y5/6 φ1cm程度 1%  
φ1~5mm程度化物 1%

43号竪穴住居

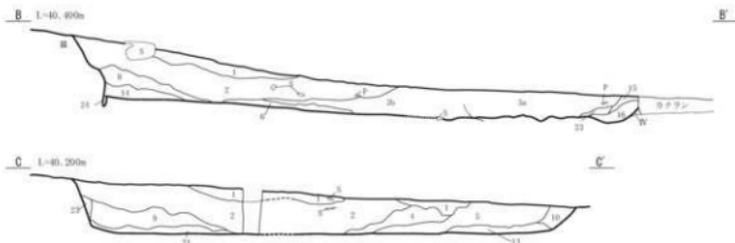


43号竪穴住居

Pit No.	Depth (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	25.0
23	12.5
24	42.0
25	13.0

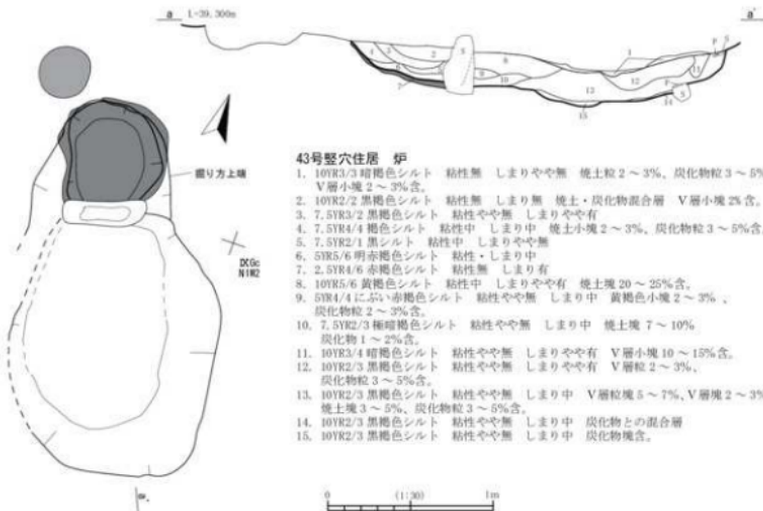


遺構図版43 縄文時代の遺構39



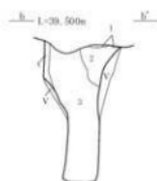
#### 43号竪穴住居

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 棕色粒 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 棕色粒 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%、棕色粒 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 伊

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。

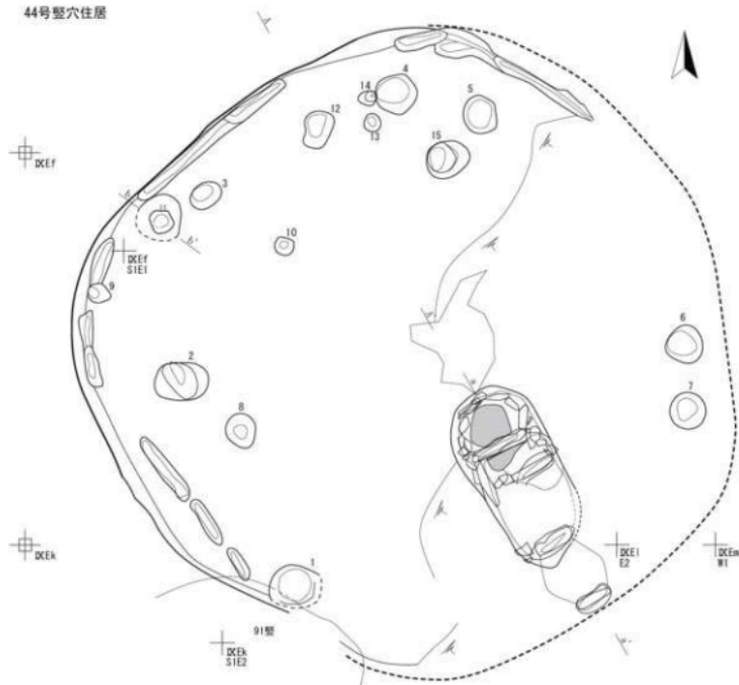


43号竪穴住居 Pit1

1. 10YR5/3黄褐色シルト 粘性中 しまり中～有 炭化物粒1～2%
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 しまり中～有 黒褐色小塊2～3%
3. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまり無 V層堆10%  
炭化物粒1～2% 焼土粒1% (人糞)

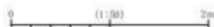


44号竪穴住居



44号竪穴住居

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



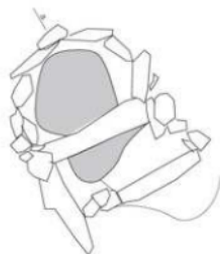
#### 44号竪穴住居



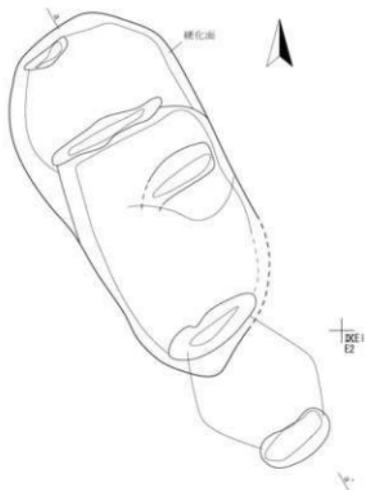
1. 10YR4/2にぶい黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり有 (弱)  
黄褐色塊7~10%
2. 10YR5/6黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり中や有  
褐色塊10%
3. 10YR4/6褐色シルト 粘性無 しまり有 黄褐色塊斑状 (15~20%) 層  
花崗岩粒多く含む 炭化物粒1~2%
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中や有 黄褐色塊斑状  
花崗岩粒少 炭化物1%



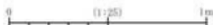
#### 44号竪穴住居 炉



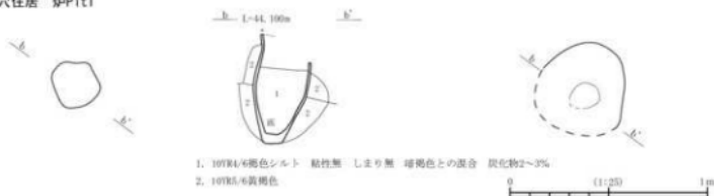
#### 炉掘り方



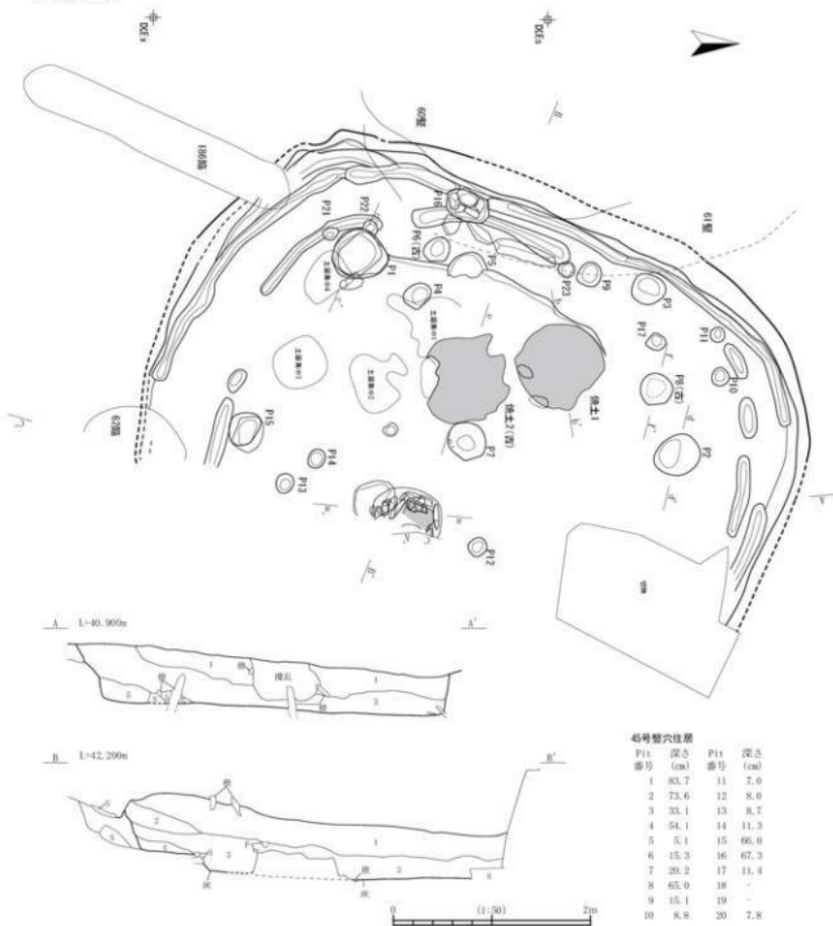
1. 10YR5/6黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり中や有 (弱)
2. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまり有 (弱) 花崗岩粒含む
3. 10YR4/6褐色砂質シルト 粘性無 しまり有 (弱) 花崗岩粒含む 機土粒1%
4. 10YR3/2暗褐色シルト 粘性無 しまり中
5. 10YR4/2にぶい黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 花崗岩粒含む
6. 10YR4/6褐色砂質シルト 粘性無 しまり中や有 花崗岩粒含む 機土塊7%
7. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまり中や有 機土粒1~2% 炭1%
8. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり中 機土小塊2~3%
9. 10YR3/2暗褐色シルト 粘性無 しまり中 黄褐色塊
10. 10YR3/2暗褐色シルト 粘性無 しまり中 花崗岩粒含む
11. 10YR4/2にぶい黄褐色 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. 10YR5/6暗赤褐色 粘性無 しまり中や有
13. 機土粒0.5~8mm赤褐色 粘性無 しまり中や有 機土層
14. 7.5YR6/6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 しまり中や有
17. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中や有 マサ土粒3~5%



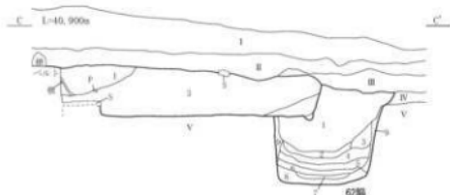
44号竪穴住居 炉Pit1



45号竪穴住居

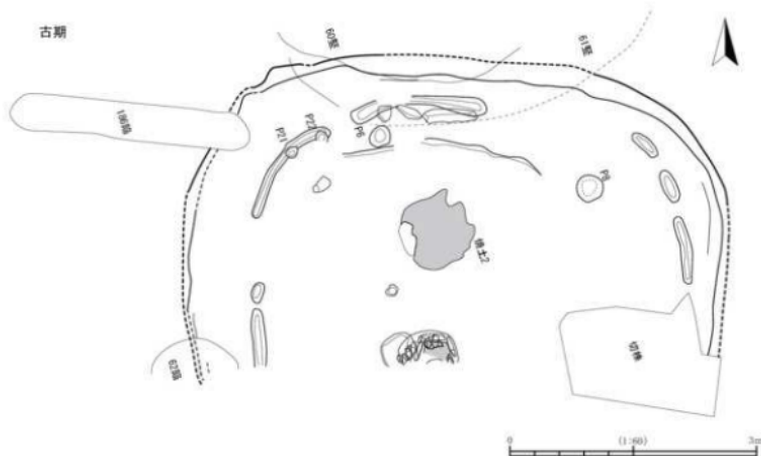
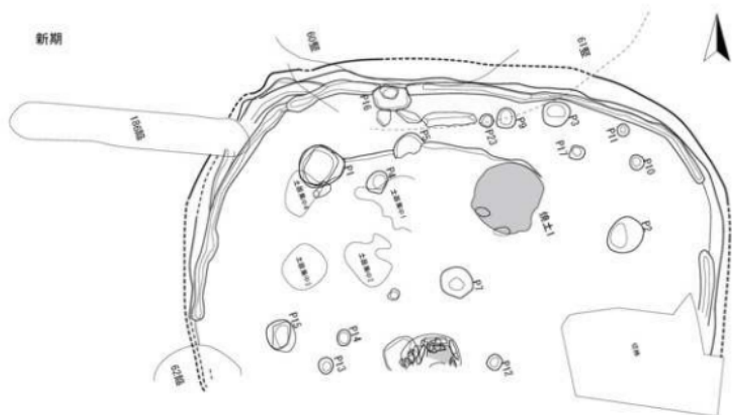


遺構図版47 縄文時代の遺構43



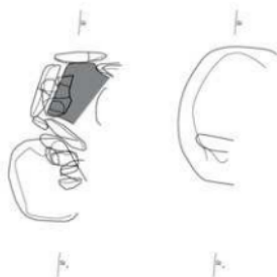
- 45号竪穴住居 断面A~C
- 10R2.2.5層褐色 粘性無 しまりや中無 褐色粒2~3%  
炭化物粒1~2%
  - 10R3.3層褐色 粘性無 しまりや中無 黒褐色粒7~10%  
炭化物粒2~3%
  - 10R2.4層褐色 粘性無 しまり中 褐色粒5~7%  
炭化物粒7% 土器を多く含む
  - 10R3.2層褐色 粘性無 しまり中 褐色小塊2~3%  
炭化物粒2~10% 褐色粒10%
  - 10R3.3層褐色 粘性無 しまりや中 V層粒5~7%  
黒褐色粒2%
  - 10R3.3層褐色 粘性無 しまり中 V層小塊5~7%  
炭化物粒1~2%
  - 10R2.5.3層褐色~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)

0 (1/50) 2m



遺構図版48 縄文時代の遺構44

45号竪穴住居 伊



45号竪穴住居 伊

1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや中無 しまり中 炭化物粒2~3%
2. 5YR4/6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 腐植色小塊2~3%
4. 7.5YR3/4暗褐色シルト 粘性やや中無 しまり中 焼土塊2~3%
5. 5YR4/6赤褐色 粘性無 しまり中不有 (焼土層)
6. 5YR4/6赤褐色 粘性無 しまりやや有 (焼土層)
7. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまり不中無 V腐小塊2~7% (人糞)
8. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 しまりやや有 腐植色小塊2% (腐り方埋土)

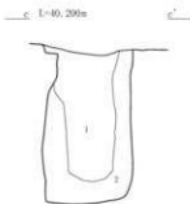


45号竪穴住居 鏡土・Pit 断面



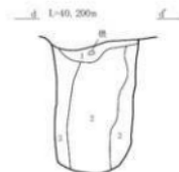
45号竪穴住居 鏡土

1. 10YR3/6明赤褐色 粘性無 しまり有 (黄色みの多い焼土層)
2. 5YR4/9赤褐色 粘性無 しまり有 (焼山段熱灰)



45号竪穴住居 Pit1

1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまり無  
V腐塊1~2%
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや中無 しまりやや中無  
腐植色塊3~5% (腐り方埋土)



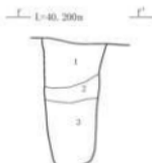
45号竪穴住居 Pit2

1. 10YR3/6明赤褐色シルト 粘性やや中無 しまり中  
V腐小塊2~3%
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや中無 しまりやや中無  
炭化物粒1~2% 腐植層粘りね
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまりやや中無  
V腐塊30~40% (炭合層)



45号竪穴住居 鏡土2

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

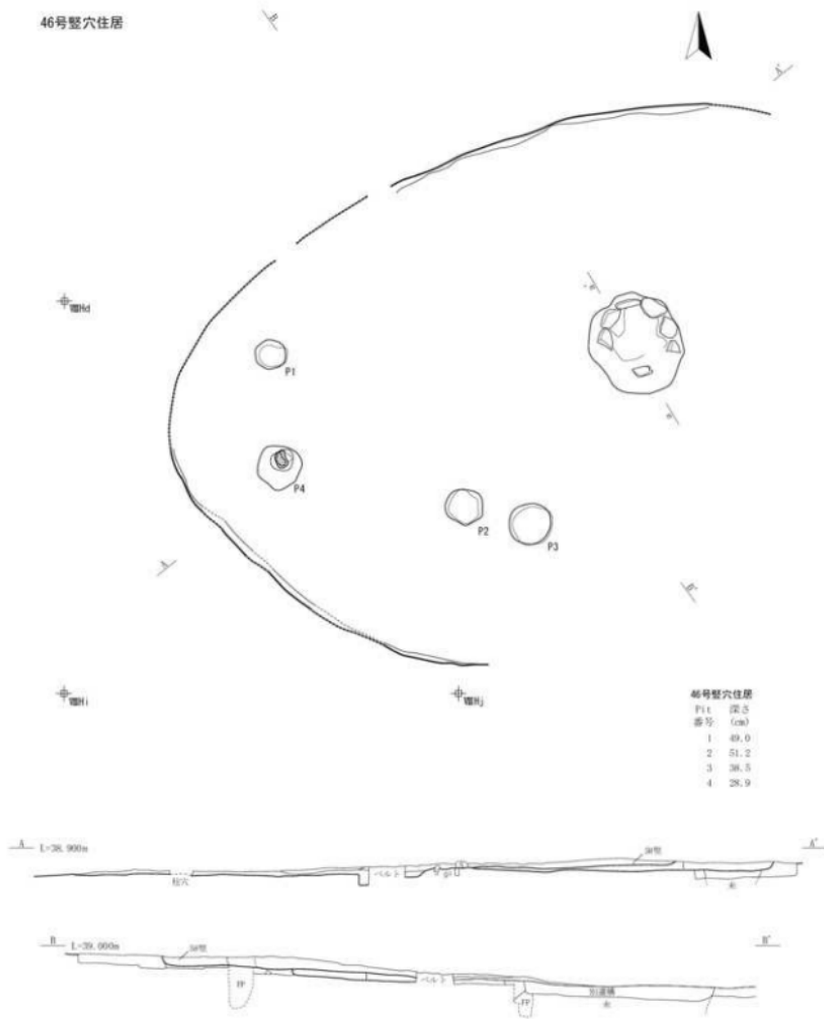


45号竪穴住居 Pit3

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 しまりやや中無
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや中無 しまり無 (腐り道ぎ?)



46号竪穴住居



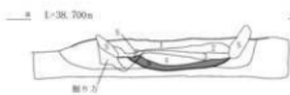
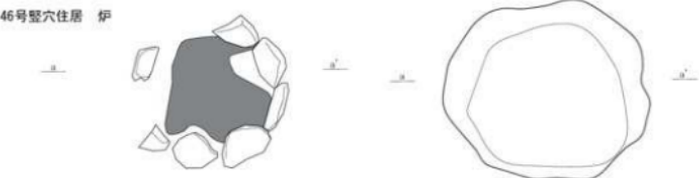
46号竪穴住居

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

46号竪穴住居  
 I. 10YR3.2非褐色シルト 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の硬化している

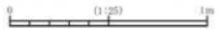


46号竪穴住居 伊

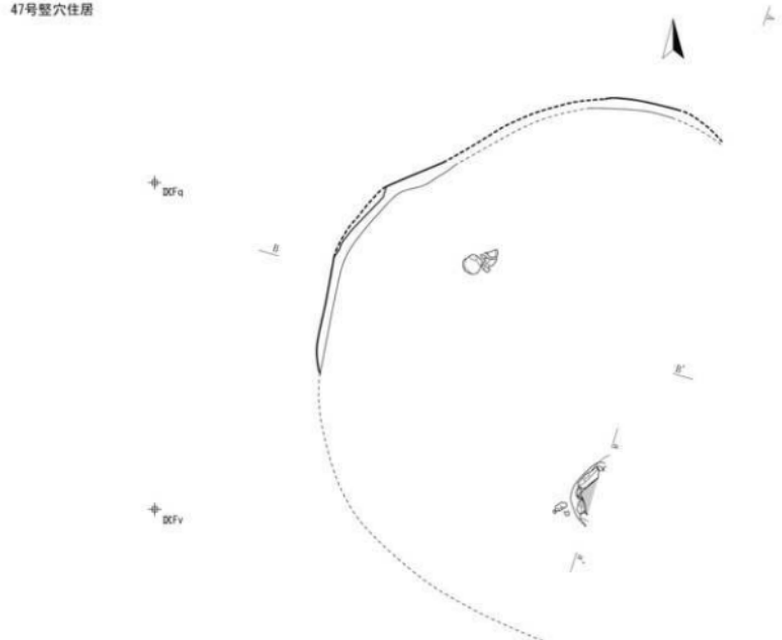


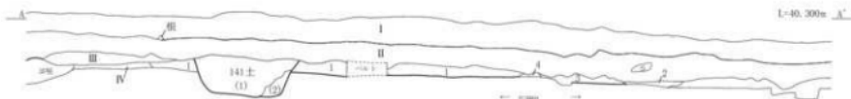
46号竪穴住居 伊

1. 注玉穴
2. 10IK3/6暗褐色シルト 粘性中 しまり中 炭化物φ1~3mm程3%
3. 焼土粒少量 花崗岩粒2% 砂石個10IK3/2赤褐色10%
4. 10IK3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり強 φ1mm程の炭化物2% 7.5IK4/6褐色30%
5. 7.5IK4/6褐色シルト 粘性やや強 しまり強 一部5IK5/4明暗褐色でしまり強粘性やや強
6. 5IK5/6明暗褐色シルト 粘性中 しまり強 7.5IK4/6褐色10%
7. 10IK4/4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. 10R3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや弱 V層厚5~7% 焼土粒2~3% 炭化物粒1~2%
2. 10R3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり無 V層小塊1~10% 炭化物粒2~3% (焼土層?)
3. 10R3/5暗褐色～黒い泥炭色シルト 粘性無 しまり弱 V層小塊2~10% 炭化物粒2~3% (炭燻焼?)
4. 10R5/6黄褐色シルト 粘性無 しまり有 埋褐色塊との混合層 焼土粒1~2% (その上にある土)
5. 10R2/2黒褐色シルト 粘性無 しまり無 V層粒3~5%

(1:60) 2m

47号竪穴住居 伊

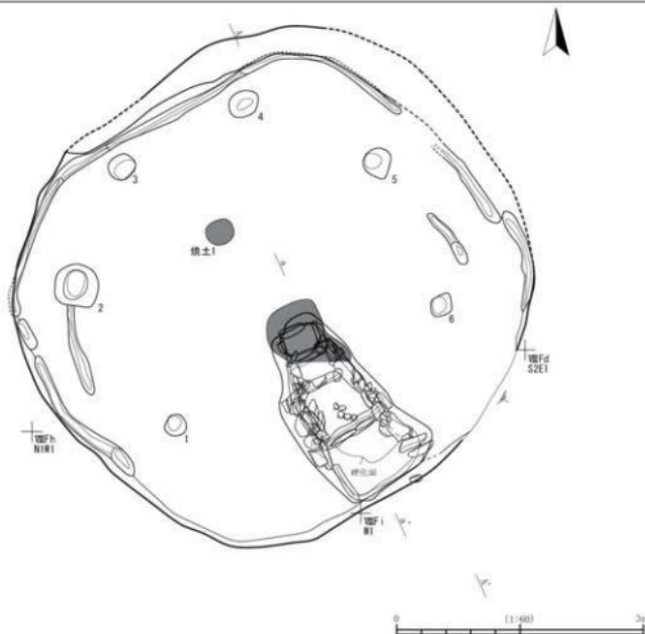


47号竪穴住居 伊

1. 7.5R3/2黒褐色シルト 粘性中 しまりやや弱 炭化物粒5~7% 炭燻焼粒1~2%
2. 7.5R4/4褐色シルト 粘性中 しまりやや弱 焼土粒1~2% 炭化物粒2~3%
3. 5R4/6赤褐色 粘性無 しまり中 (焼土層)
4. 10R1/6褐色 粘性中 しまりやや有 埋褐色小塊5% (敷り方)
5. 7.5R3/4暗褐色 粘性中 しまりやや弱 (敷り方)

(1:25) 1m

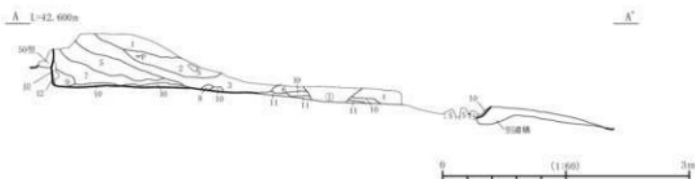
48号竪穴住居



48号竪穴住居

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

(1:60) 3m

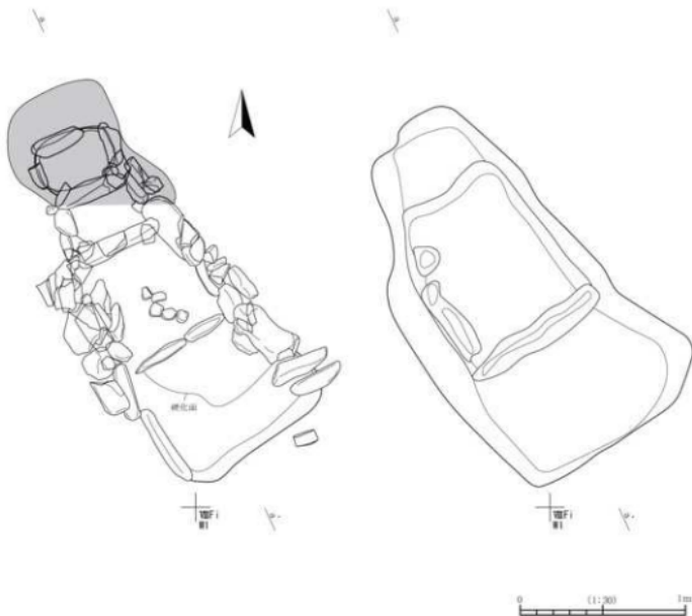


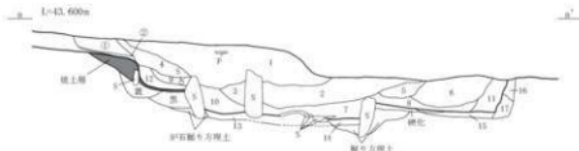
48号竪穴住居

1. 101R2/3 赤褐色シルト 粘性無 しまり中 花崗岩粒含む
2. 101R2/4 暗褐色シルト 粘性無 しまり中 細かい黄褐色しみ状に見られる 花崗岩粒含む
3. 101R2/5 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. 101R2/3 暗褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物2~3% 花崗岩粒含む
5. 101R4/3に多い黄褐色シルト 粘性無 しまりやや有 緑褐色しみ状にみられる (3層との準位層) 炭化物1~2% 花崗岩粒含む
6. 101R4/3に多い黄褐色シルト 粘性無 しまりやや有 黄褐色塊2~5% 炭化物1~2%
7. 101R4/6 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 土あふの土?
8. 50R3/4 赤赤褐色焼土 粘性無 しまり中 塊でみられる
9. 50R4/6 赤褐色焼土 粘性無 しまり中 2層小塊2~3% 炭化物含む (前面上の壁にのみみられる)
10. 101R2/2 黒褐色シルト 粘性やや無 しまり中 炭化物との混合物 明黄褐色小塊7~10%
11. 101R4/3に多い黄褐色シルト 粘性無 しまり有 明黄褐色小塊15~20% (灰床?)
12. 101R4/6 褐色シルト 粘性無 しまり無 焼土・炭との混合物

48号竪穴住居 炉

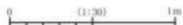
48号竪穴住居 炉掘り方



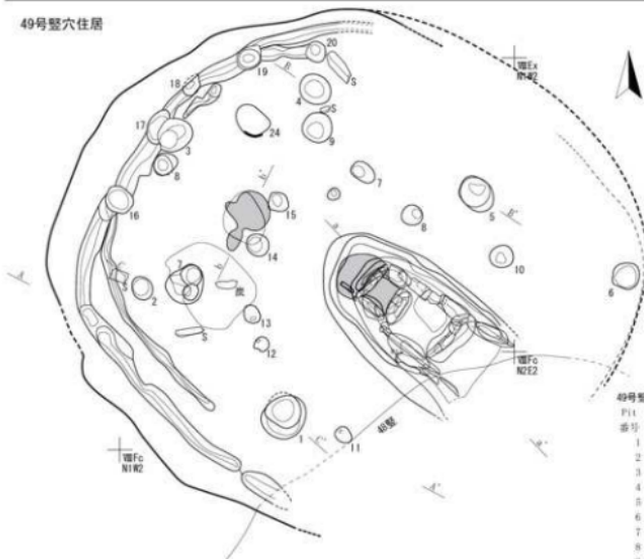


49号壁穴住居 伊

1. 101R2/2黒褐色シルト 粘性無 しまりや中や 焼土粒1% 炭化物粒5~7% 得色粒2~3% 土器片含む
2. 101R3/4にこい黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりや中や 得色粒10% 焼土粒3~5% 炭化物2~3%
3. 101R3/3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. 101R4/2暗褐色シルト 粘性無 しまり有 炭化物小塊2% 炭化物1~2%
5. 101R3/2暗褐色シルト 粘性無 しまりや中や 得色粒7~10% 炭化物5~7%
6. 101R3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりや中や 得色粒10~15% 炭化物粒1~2%
7. 101R3/1暗褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物との混合層 にこい黄褐色小塊5~7%
8. 101R3/2暗褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物との混合層 明黄褐色小塊2~3%
9. 101R4/2にこい黄褐色シルト 粘性無 しまりや中無 炭化物20% 焼土粒3~5%
10. 101R3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり有 炭化物1~5% 焼土粒1~2%
11. 101R3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりや中無 得色粒7% 炭化物1%
12. 2. 101R4/4暗褐色シルト 粘性無 しまり中 焼土土との混合層
13. 101R4/4暗褐色シルト 粘性無 しまり有 焼土粒2~3% (層り方埋土)
14. 101R5/6黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり有 上面に焼土塊のる (層り方埋土)



49号壁穴住居



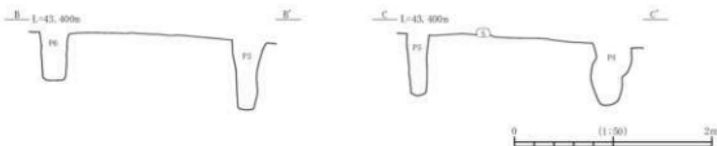
49号壁穴住居

Flt	深さ	Flt	深さ
番号	(cm)	番号	(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	67.0
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

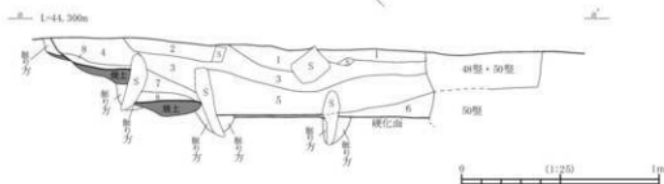
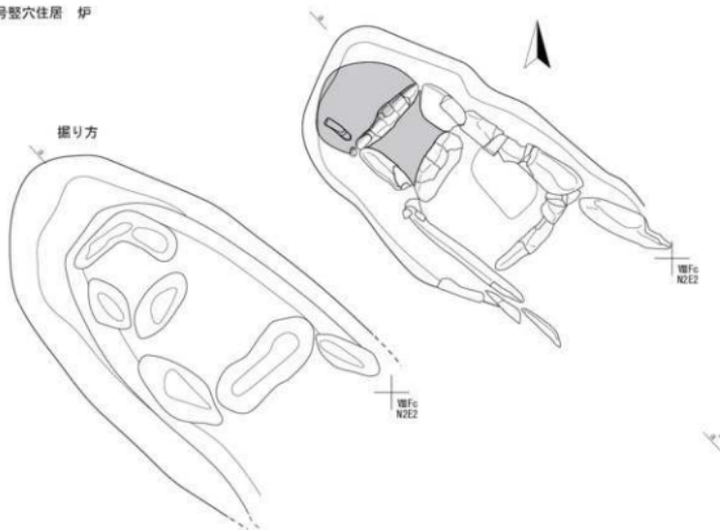


49号壁穴住居

1. 101R2/2黒褐色シルト 粘性無 しまりや中無 炭化物粒含む 土器片多い
2. 101R3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりや中や 炭化物粒1~5% 土器片多い 雑草い 入海
3. 101R4/4褐色シルト 粘性中 しまりや中や 得色粒10~15%
4. 101R4/6褐色シルト 粘性や中無 しまりや中や 炭化物粒2~3% 炭化物粒含む 雑草含む
5. 101R4/4褐色砂質シルト 粘性や中無 しまりや中無 黄褐色小塊5~7%



49号竪穴住居 伊



49号竪穴住居 伊

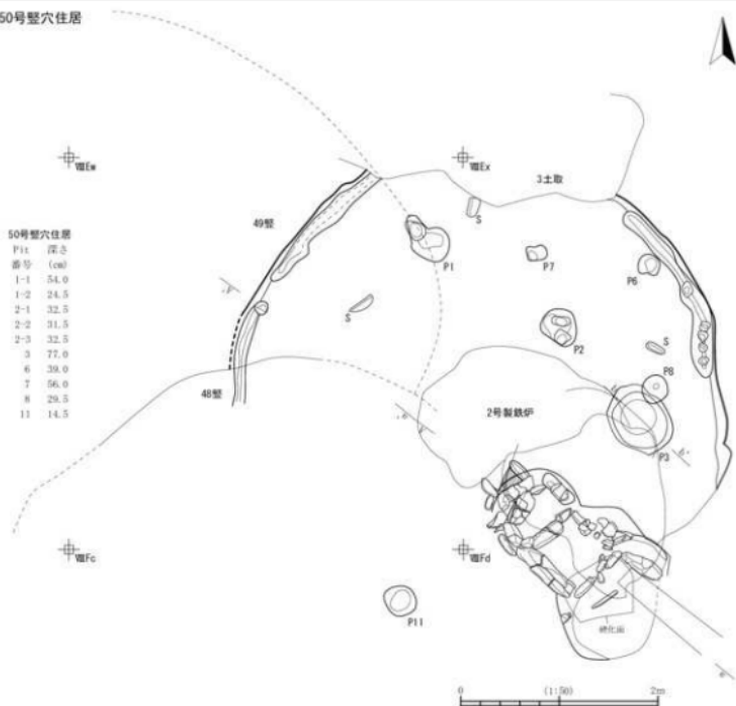
- |    |               |       |        |            |
|----|---------------|-------|--------|------------|
| 1. | 10YR4/4褐色シルト  | 粘性やや無 | しまり無   | 炭化物約1%     |
| 2. | 10YR4/4褐色シルト  | 粘性やや無 | しまり中   | 花崗岩粒含む     |
| 3. | 10YR3/4暗褐色シルト | 粘性中   | しまりやや無 | 炭化物約1~2%   |
| 4. | 10YR4/4褐色シルト  | 粘性無   | しま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



49号竪穴住居 焼土1  
1. 2. 3. 3.6%珪石着色 粘性無 しまり有

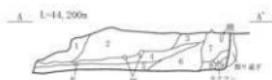


50号竪穴住居

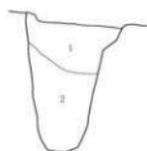


50号竪穴住居

Pit	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



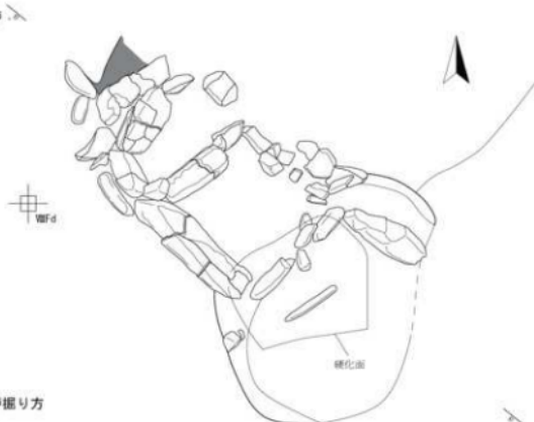
50号竪穴住居  
 1. 101R4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや有 珪石着色含む  
 2. 101R4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや有 炭化物塊10~15% 焼土粒1% 炭化物粒1~2%  
 3. 101R4/6褐色砂質シルト 粘性無 しまり有 明炭褐色10~15%  
 4. 101R4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無 明炭褐色マッ土(砂)層状にみられる  
 明炭褐色小塊3%  
 5. 101R4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや有 明炭褐色小塊7~10% 炭化物粒2~3%  
 6. 101R4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや無 明炭褐色小塊10~15% 炭化物粒2~3%  
 焼土粒1%  
 7. 101R4/6褐色砂質シルト 粘性無 しまり有 明炭褐色小塊15% 花崗岩粒含む  
 焼土粒1%  
 8. 101R4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまり中  
 9. 101R5/6褐色砂質シルト 粘性やや無 しまり無



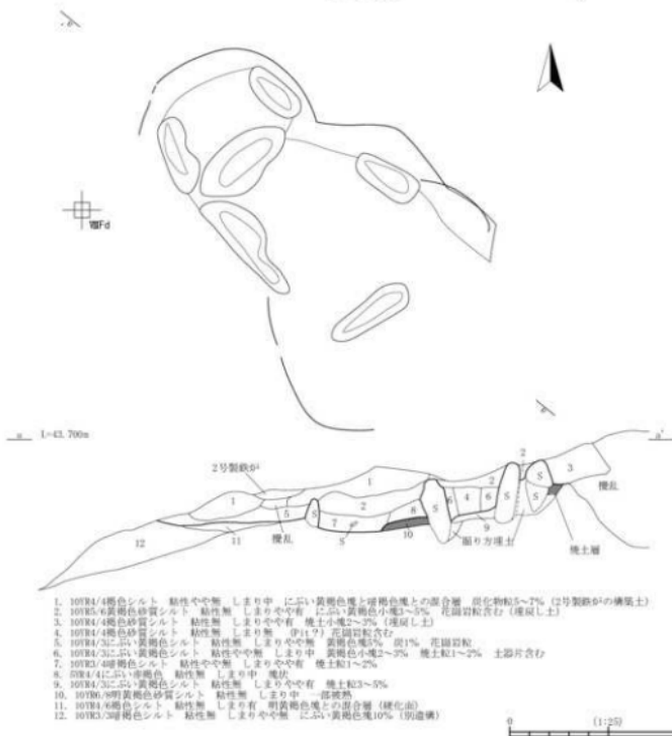
50号竪穴住居 P13  
 1. 101R3/3珪石着色シルト 粘性無 しまりやや無 焼土粒1% 炭化物粒1~2%  
 2. 101R4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまり無 花崗岩粒含む



50号竪穴住居 伊

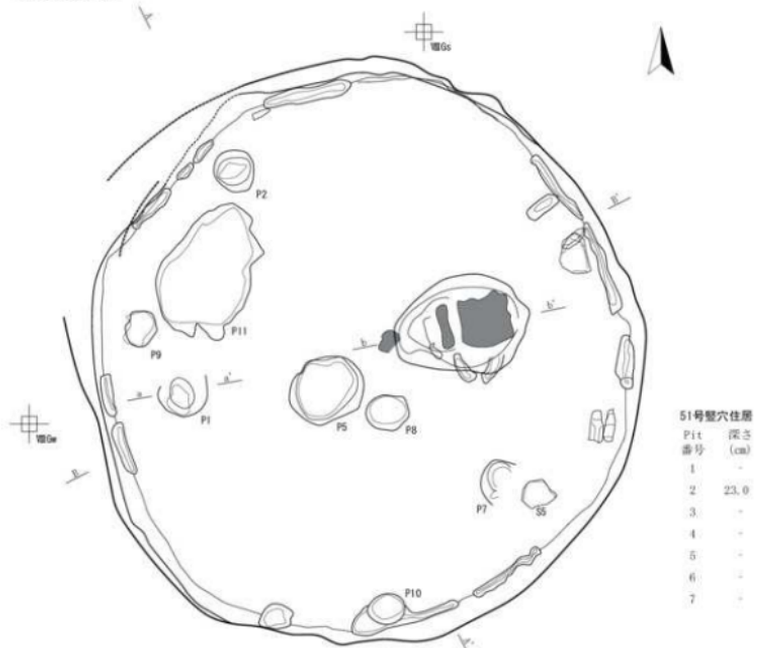


50号竪穴住居 伊掘り方



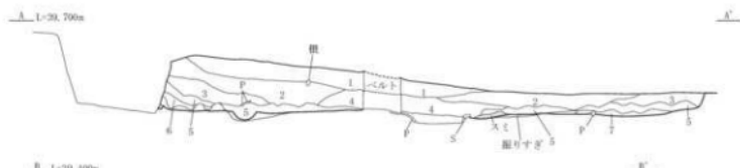
1. 10TR4/4褐色シルト 粘性やや弱 しまり中 にごい黄褐色埋土層褐色土との混合層 炭化物約5~7% (2号割鉄がの焼灰土)
2. 10TR5/6黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有 にごい黄褐色小塊3~5% 花崗岩片含む (埋戻し土)
3. 10TR4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有 焼土小塊2~3% (埋戻し土)
4. 10TR4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまり無 (伊119) 花崗岩片含む
5. 10TR4/2にごい黄褐色シルト 粘性無 しまりやや無 黄褐色小塊3% 炭1% 花崗岩片
6. 10TR4/3にごい黄褐色シルト 粘性やや弱 しまり中 黄褐色小塊2~3% 焼土粒1~2% 土器片含む
7. 10TR3/4暗褐色シルト 粘性やや弱 しまりやや有 焼土粒3~5%
8. 10TR4/4にごい黄褐色 粘性無 しまり中 焼灰
9. 10TR4/3にごい黄褐色シルト 粘性無 しまりやや有 焼土粒3~5%
10. 10TR6/6明黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 一部焼灰
11. 10TR4/6褐色シルト 粘性無 しまり有 明黄褐色埋土との混合層 (焼化面)
12. 10TR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや弱 にごい黄褐色埋土10% (別遺構)

51号竪穴住居

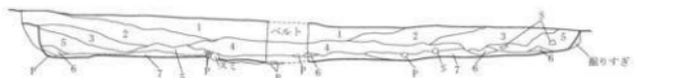


51号竪穴住居

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



A-A 1:20, 400cm

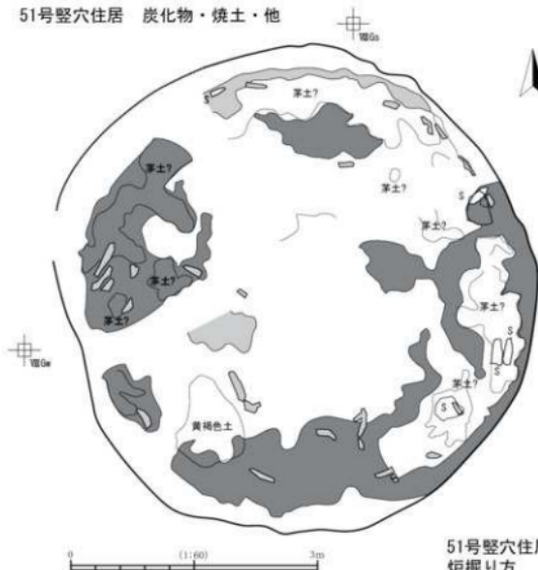


1. 101R1.7/1黒色シルト 粘性中 しまり中 黒層の土 花崗岩粒( $\phi$ 1mm以下の粒子)2%
2. 101R3.2/2暗褐色シルト 粘性中 しまり中 101R2.3/3暗褐色まだらに入る(1層からの薄層部分?)20% 花崗岩粒2% 101R3.2/2暗褐色10%
3. 101R3.2/2暗褐色シルト 粘性中 しまり中 101R2.2/2暗褐色10% 花崗岩粒3%(層より転入)  $\phi$ 1~5mm程度の炭化物2%
4. 101R2.2/2暗褐色シルト 粘性やや強 しまり中 炭化物 $\phi$ 1~5mm程度15% 焼土粒2% 中とふたりにマント状に増積・焼失時に上層から落ちた土が焼土粒の(焼失時の堆積土)
5. 101R3.2/2暗褐色シルト 粘性中 しまり中 101R5.6/6黄褐色 $\phi$ 5mm~1cm程度の塊と101R5.6/6黄褐色粒0% 1~3mm程度の炭化物2% 1~3mm程度の炭化物2%
6. 7. 51R4.4/4褐色シルト 粘性やや強 しまりやや強 7. 51R4.4/4褐色10%(1~3mm程度の焼土粒も入る) 部分的に7. 51R5.6/6明褐色や51R5.8/8明赤褐色(焼土塊)焼土塊(焼失時の堆積土)
7. 101R2.3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや弱 101R3.2/2暗褐色20% 101R5.6/6黄褐色粒0% 焼土粒10%  $\phi$ 1mm~3mmの炭化物(炭化材を含む)が入る20% 炭化物多量層(焼失時の堆積土)

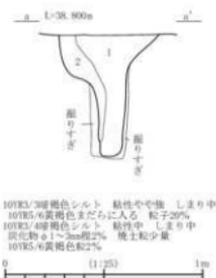


遺構図版58 縄文時代の遺構54

51号竪穴住居 炭化物・焼土・他



51号竪穴住居 P1



1. 10YR3/2暗褐色シルト 粘性やや強 しまり中  
10YR5/6黄褐色またらに入る 乾子20%
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり中  
炭化物φ1~3mm附2% 焼土乾少量  
10YR5/6黄褐色乾2%

51号竪穴住居  
炉掘り方

51号竪穴住居 炉

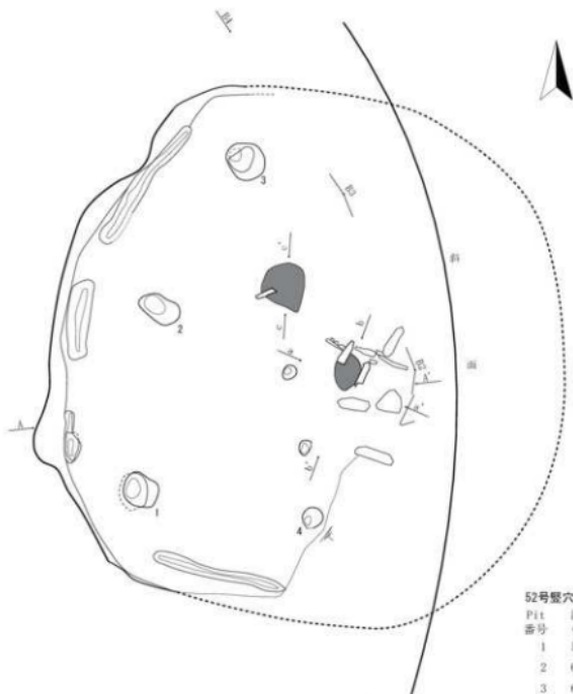


- 51号竪穴住居 炉
1. 10YR3/2暗褐色シルト 粘性中 しまり中 炭化物φ1mm~1cm附7%  
焼土乾17.5YR4/6褐色 φ1~3mm附3% 花崗岩2% (10YR5/6黄褐色乾)  
住居埋土5層に類似
  2. 10YR3/2暗褐色シルト 粘性中 しまり中 炭化物多量30%  
焼土乾3% 住居埋土層に類似
  3. 10YR3/2暗褐色シルト 粘性中 しまりやや強 焼土乾10% 花崗岩乾2%
  - 3a. 10YR3/2暗褐色シルト 粘性中 しまり中 了, 5YR4/4褐色30%  
2層の花崗岩乾が散在 炭5cm以上の部分ない 3層より中味, 8cm
  4. 5YR5/6明赤褐色シルト 粘性弱 しまり強 焼土が弱い部分17.5YR4/4褐色
  - 4a. 7.5YR4/6褐色シルト 粘性強 しまりやや強 5層が埋まっている
  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 粘性強 しまり強 10YR5/6黄褐色5% 4層が焼土乾

52号竪穴住居

ⅩE e

ⅩE j



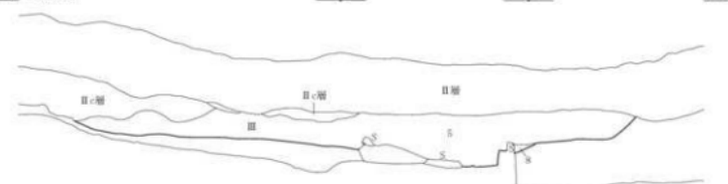
52号竪穴住居

Pit	深さ (cm)
番号	
1	36.9
2	64.4
3	69.8

Ⅰ L=40.900m



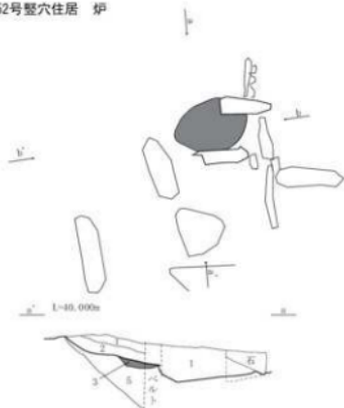
Ⅱ L=41.400m



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 目地層に近い
3. 10YR4/2黄褐色シルト 粘性無 しまりやや有 花崗岩粒5~7% 空地山の崩落土層か
4. 10YR4/6褐色シルト 粘性・しまり中 に白い黄褐色シルト塊7~10% 赤層(Ⅱ層)にしか見られない
5. 10YR2/3黒褐色~暗褐色シルト 粘性無 しまり中 黒色シルト塊3% 花崗岩粒7~10% 斜面下部に厚く堆積する
6. 10YR3/7暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有 明黄褐色塊5~7%
7. 10YR6/8黄褐色(マサ) 粘性無 しまりやや有 暗褐色塊5~7%
8. 10YR2/3黒褐色~暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 明黄褐色塊30%

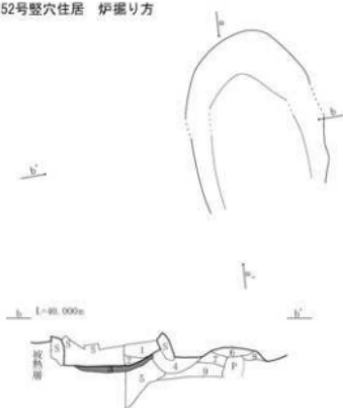
0 (1:50) 2m

52号竪穴住居 炉



1. 10V3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有 褐色焼2~3%
2. 10V2/2暗褐色シルト 粘性中 しまり中 黒土焼3%
3. 5YR4/1赤い黄褐色シルト 粘性無 しまり中 焼土層か?
4. 10V2/2暗褐色シルト 粘性無 しまり中 砂石の盛り方
5. 10V3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 黒層?
6. 10V5/4黄褐色シルト 粘性無 しまりやや有 黄褐色焼2~7%
7. 10V3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有 黄褐色焼2~3%
8. 10V4/3赤い黄褐色シルト 粘性無 しまりやや有 黒褐色焼3%
9. 注記なし

52号竪穴住居 炉掘り方



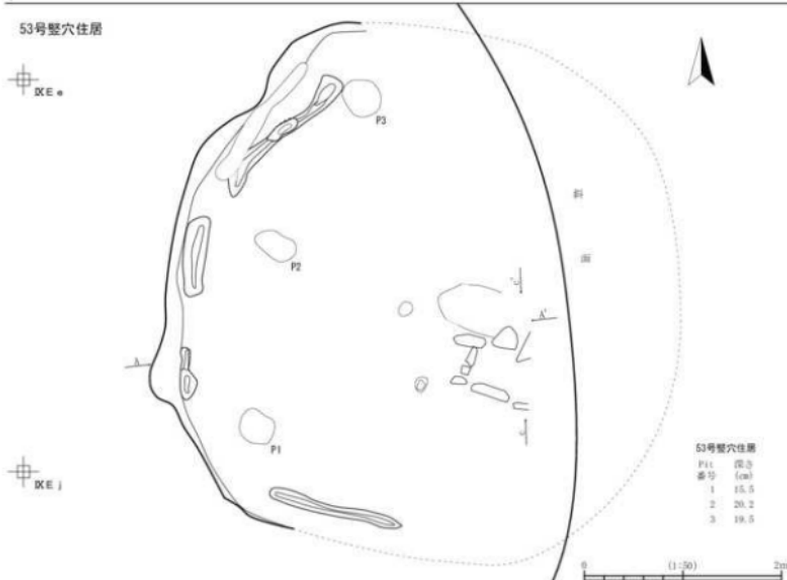
52号竪穴住居 地床炉



1. 5YR5/4明赤褐色 粘性やや無 しまり中 (やや焼土層弱い)

0 (1:25) 3m

53号竪穴住居



53号竪穴住居

Pit	深さ (cm)
1	15.5
2	20.2
3	19.5

0 (1:50) 2m

53号竪穴住居 炉



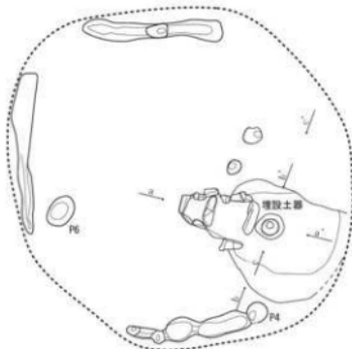
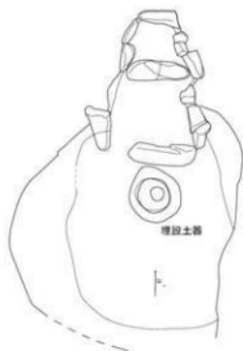
1. 10YR2.5/3黒褐色～暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有 黒褐色焼が 炭1% A・Bの1層と同じ
2. 10YR2.3黒褐色シルト 粘性無 しまり中



54号竪穴住居

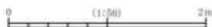


54号竪穴住居 炉



54号竪穴住居

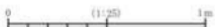
Pit 番号	深さ (cm)
4	57.2
6	56.7



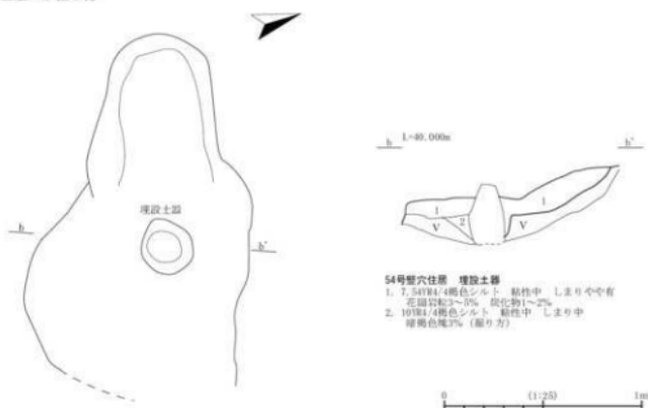
c. 1=40, 100m



1. 10YR2.5/3暗褐色～黒褐色シルト 粘性無 しまりやや有 黄褐色焼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10cm程の褐色土層 (P4の埋戻し?)
3. 10YR1.4暗褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物少2%
4. 10YR2.3黒褐色シルト 粘性無 しまりやや有 明黄褐色焼1～2%
5. 記載なし

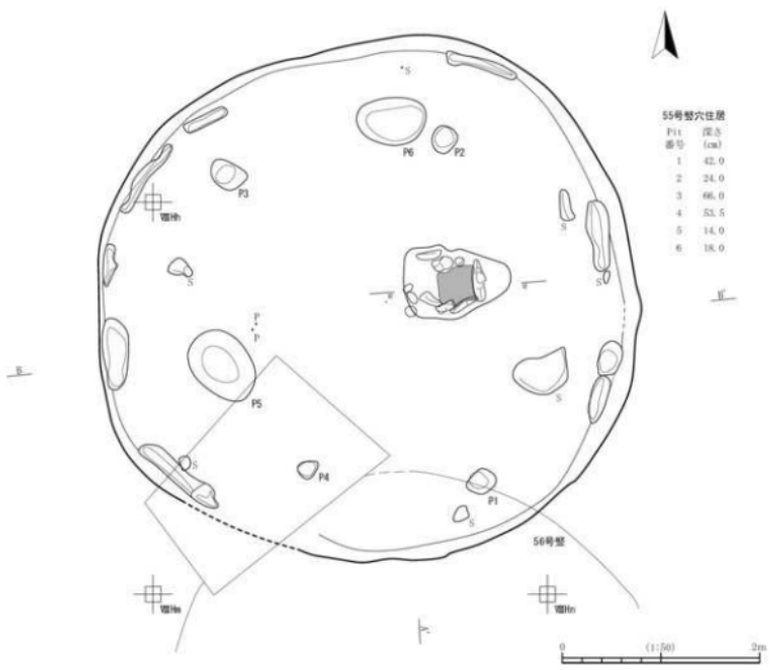


54号整穴住居 炉掘り方



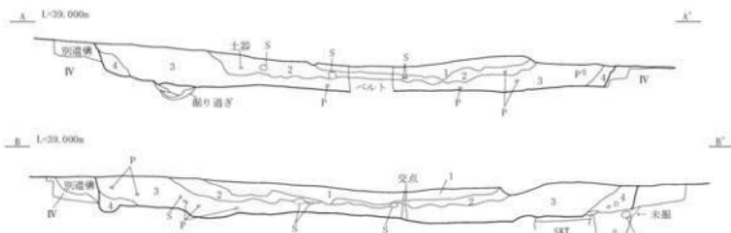
54号整穴住居 埋設土器  
 1. 7.50g前後 褐色シルト 粘性中 しまりやや有  
 毛細管孔3~5% 炭化物1~2%  
 2. 10.0g前後 褐色シルト 粘性中 しまり中  
 導水色地2% (掘り方)

55号整穴住居



55号整穴住居

Pi	深さ (cm)
1	42.0
2	24.0
3	66.0
4	53.5
5	14.0
6	18.0



55号壑穴住居

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性中 しまり中  $\phi$ 1~3mmの炭化物2%
2. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中  $\phi$ 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  $\phi$ 1~3mm・1cm程の炭化物% 粘土粒2% 10YR4/4褐色10%
4. 10YR3/4黄褐色シルト 粘性中 しまり中  $\phi$ 1~2mmの炭化物2% 10YR5/6黄褐色塊(2mm程)2% 三角硬質

55号壑穴住居 伊



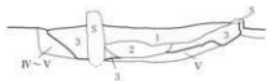
伊振り方



0 (1:50) 2m

0 (1:25) 3m

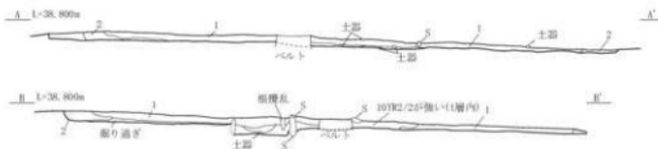
L-38, 500m



55号壑穴住居 伊

1. 柱状土層
2. 5YR5/8明褐色シルト 粘性弱 しまり中 10YR4/6褐色20%
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性弱 しまり中 10YR3/3暗褐色10%
4. 10YR4/2に二黄褐色5% 10YR5/6黄褐色  $\phi$ 1cm程5%
5. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 締めり中 10YR5/6黄褐色  $\phi$ 1cm程5%
6. 10YR3/3暗褐色5%  $\phi$ 2~3mm程1%

56号壑穴住居

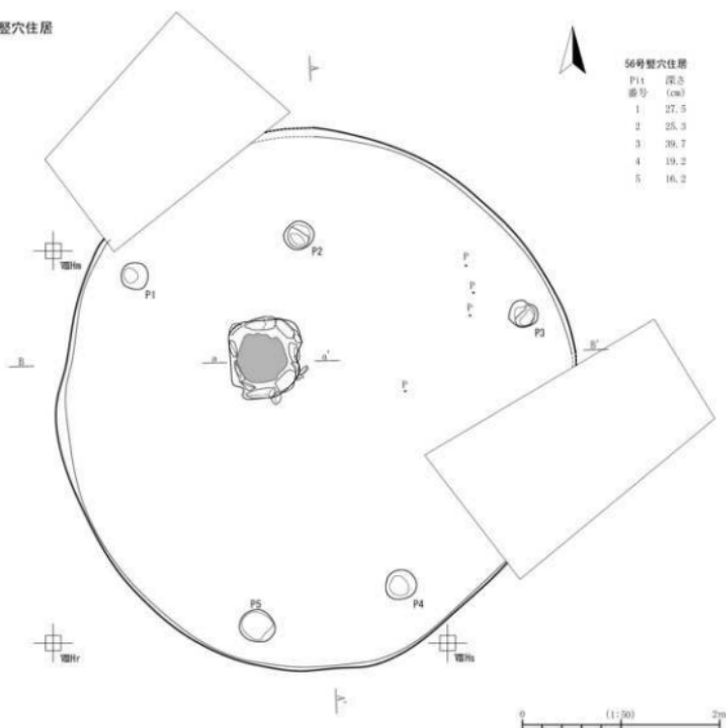


56号壑穴住居

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

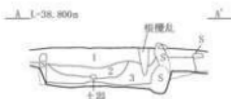
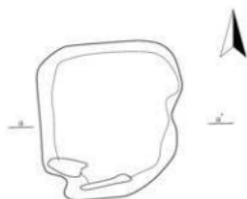
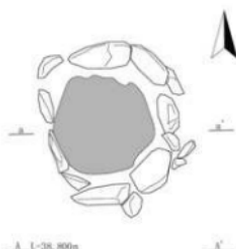
0 (1:50) 2m

56号竪穴住居



56号竪穴住居 炉

56号竪穴住居 炉掘り方

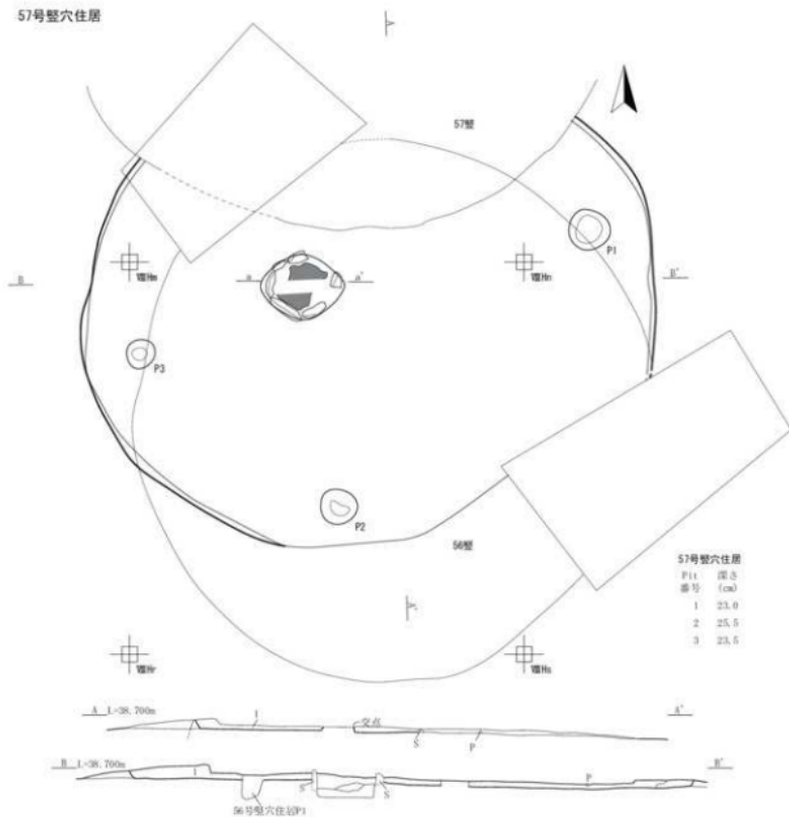


56号竪穴住居 炉

1. 住居遺土層と同じ
2. 7.5YR4/6褐色シルト 粘性弱 しまり強
3. 10YR2/4暗褐色シルト 粘性弱 しまり強 部分的に7.5YR4/6褐色5%



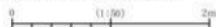
57号竪穴住居



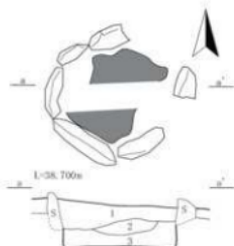
57号竪穴住居

層号	深さ (cm)
1	23.0
2	25.5
3	23.5

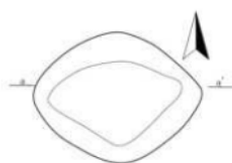
57号竪穴住居  
 1. 10YR3/2暗褐色シルト 粘性中 しまり中 炭化物6.1~7.2% 焼土和少量 10YR5/6黄褐色和2% 10YR2/1黒色土がところどころに入る10%



57号竪穴住居 炉

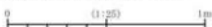


57号竪穴住居 炉掘り方

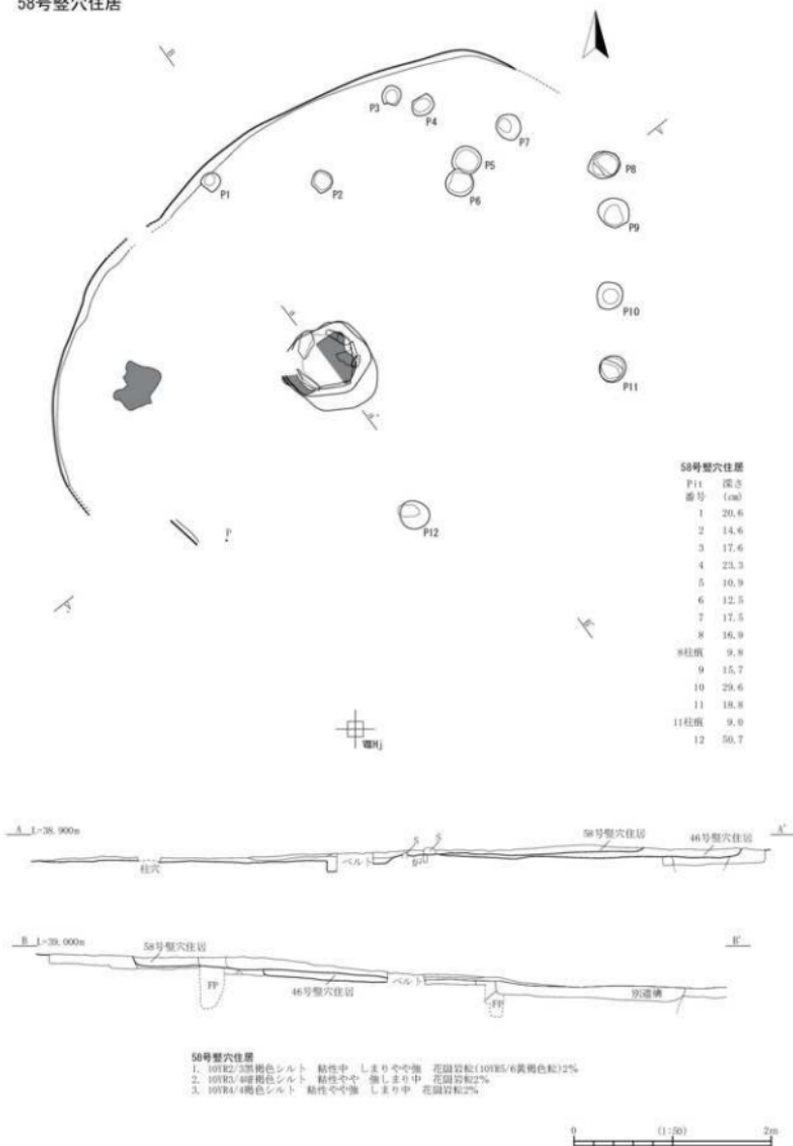


57号竪穴住居 炉

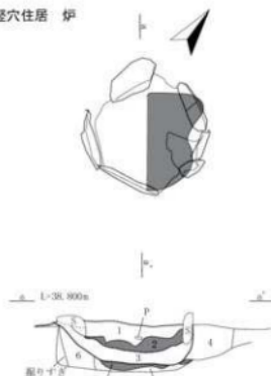
1. 住居床土  
 2. 5YR4/6褐色シルト 粘性中~中弱 しまり強 10YR3/2暗褐色10%  
 3. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR5/6黄褐色10% 炭化物6.5mm程度少量



58号竪穴住居



58号竪穴住居 伊



伊掘り方

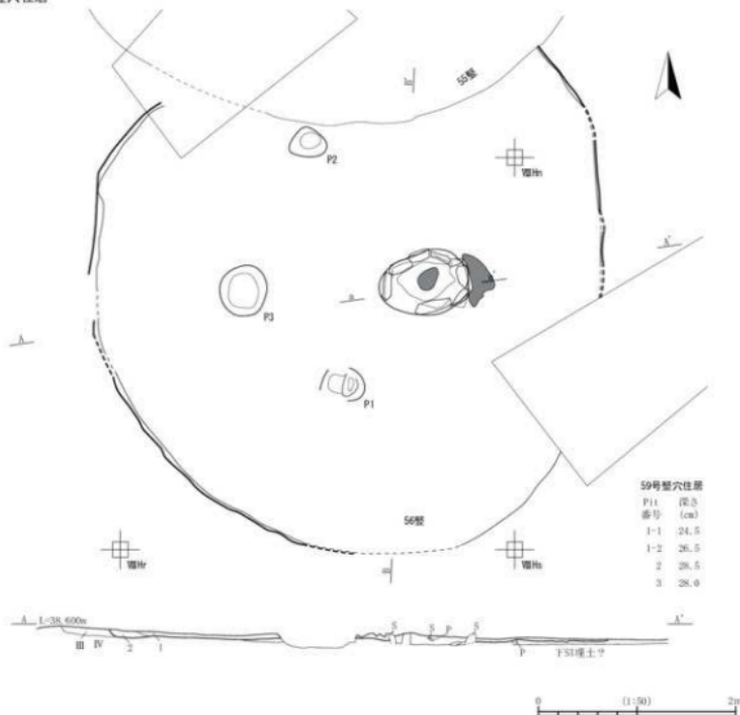


58号竪穴住居 伊

1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり中 7.5YR4/6褐色2%
2. 10YR4/6褐色シルト 粘性やや強 しまり強 5YR5/9明赤褐色20% (物ご中心部) 7.5YR5/8暗褐色20% 赤褐色
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや強 炭化物φ3mm程度少量 10YR4/4褐色2%
4. 10YR2/4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 下部層が軟弱か
6. 10YR6/6明黄褐色シルト 粘性強 しまりやや強 粘結土? V層か
7. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 炭化物φ5mm程度 焼土粒2%
8. 10YR5/6黄褐色のφ1~5mm程度の塊10% 古い燧石の採取痕か

0 (1:25) 1m

59号竪穴住居

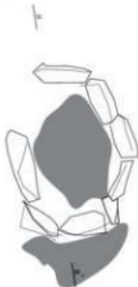




59号竪穴住居跡

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや密~中 φ1~3mm炭灰化物2% 花崗岩粒少量 焼土粒1% 10YR3/4暗褐色10%

59号竪穴住居跡 炉

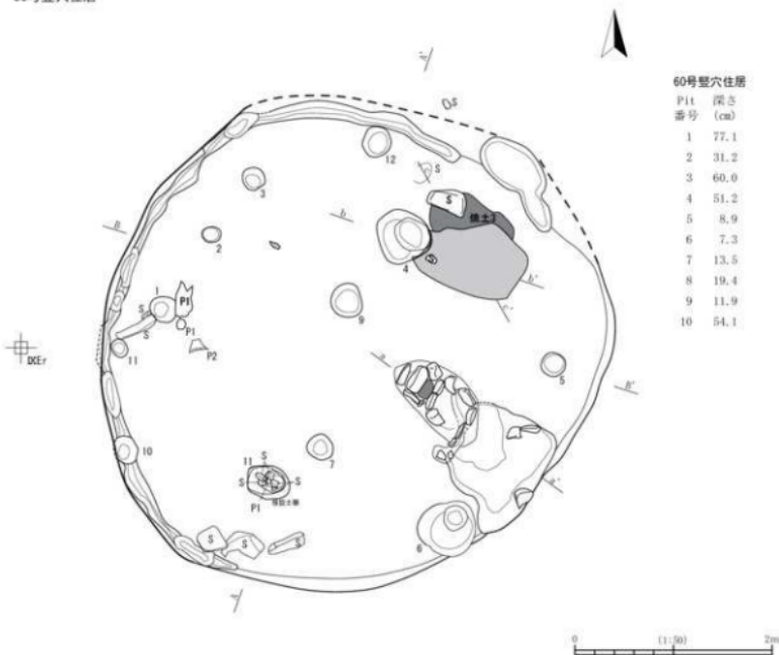


炉掘り方

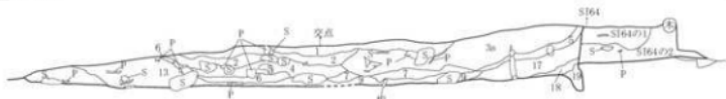


1. 7.5YR4/6褐色シルト 粘性やや弱 しまりやや密 10YR4/4褐色30% 10YR3/4暗褐色10%  
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 焼土粒少量 炭化物φ2mm粒1% 花崗岩粒少量

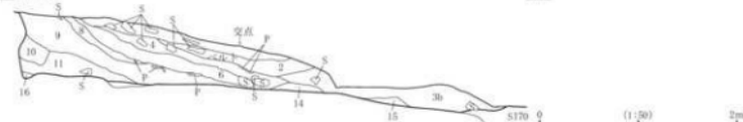
60号竪穴住居



A-J-42,000s



B-L-42,000s

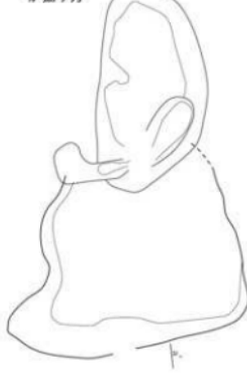


1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有 焼土小塊2% 黒褐色10% 花崗岩粒2~3% 炭化物粒2~3% (EHW-C 1層) (EIS-C 1層) (EISW-C 1層)
2. 10YR4/6暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有 花崗岩粒2~3% 礫を多く含む V層塊15~20% (EHW-C 2層) (EIS-C 2層) (EISW-C 2層)
- 3a. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまり中 V層小塊2~3% 花崗岩粒1~2% 赤CSE3層に似る (EISW-C 2層)
- 3b. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物粒2~3% 花崗岩粒3~5% V層塊2% (空堀裏に広くみられる) (EIS-C 3層)
4. 10YR2.5/2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 (EHW-C 3層) (EISW-C 3層) (EIS-C 4層)
5. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまり中 V層塊5~7% (EISW-C 3層)
6. 10YR4/6暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 炭化物粒2~3% マサ土灰・花崗岩岩粒多く含む (徳山起原) (EHW-C 4層) (EISW-C 4層)
7. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり無 炭化物15~20% 焼土粒1~2% (EISW-C 4層)
8. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物粒10~15% (4層と6層間の礫を多く含む層 土器片含む) (EHW-C 5層)
9. 10YR3/4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(土器面含層) 焼土塊5% 花崗岩粒25% (写真を撮った層) (EHW-C 6層) (EISW-C 6層)
10. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 V層塊5% 塊状に見られる (EHW-C 7層)
11. 10YR3/2.5暗褐色~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% (EHW-C 8層)
12. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有 V層塊1~2% 花崗岩粒7~10% 炭化物粒5~7% (EISW-C 6層)
13. 10YR3/2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% (EISW-C 7層)
14. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまりやや無 炭化物1% (EISW-C 8層)
15. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまりやや無 褐色小塊5~7% 炭化物粒2~3% (EISW-C 6層) 赤S127の砂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層塊3~5% (河床埋土) (EHW-C 9層)
17. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり無 V層塊2~3% 炭化物粒3~5% 花崗岩粒2~3% (EISW-C 6層)
18. 10YR3/2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% (EISW-C 7層)
19. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 (河床埋土) (EISW-C 8層)

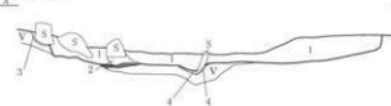
60号竪穴住居 炉



炉掘り方

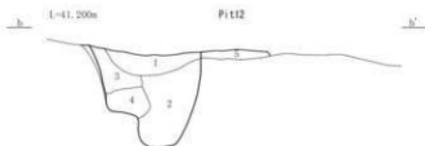


A-I-41,100s

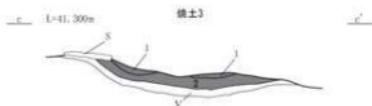


1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや無 しまり中 焼土小塊・炭化物小塊2~5%
2. 10YR4/6暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有 暗褐色小塊2~3% (砂石掘り方?)
3. 10YR4/6暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有 暗褐色粒2~3% (砂石掘り方)
4. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり中 V層塊2~3% (砂石掘り方)

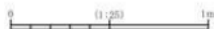
0 (1:25) 1m



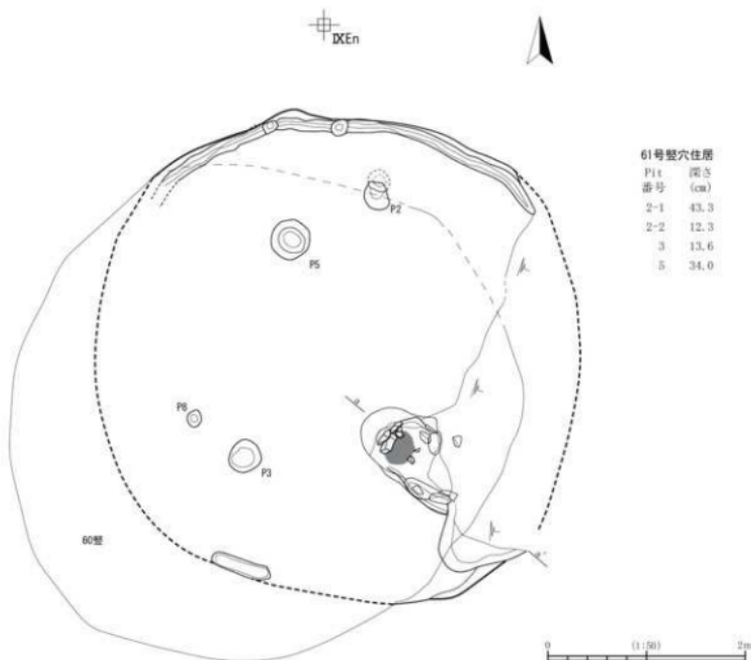
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり無 炭化物約3~5% 花崗岩粒2~3%  
 2. 10YR4/6褐色シルト 粘性無 しまり無 炭化物約20% 焼土粒2~3%  
 3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 しまり中心無  
 4. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまり無 炭化物1~2%



1. T. 5YR7/8黄褐色 粘性無 しまり有 (焼土層)  
 2. 2. 5YR1/6赤褐色 粘性無 しまりや全有 焼土層  
 V層上面まで部分的に厚化



#### 61号竪穴住居

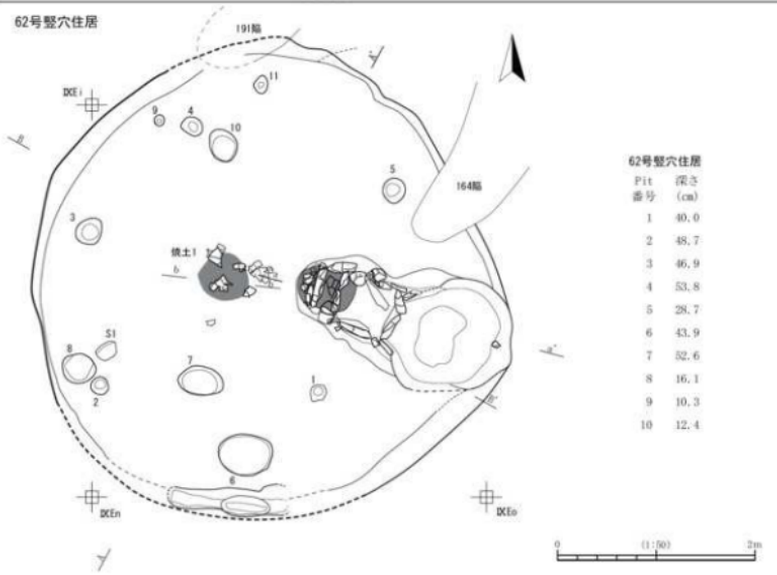


61号竪穴住居 伊

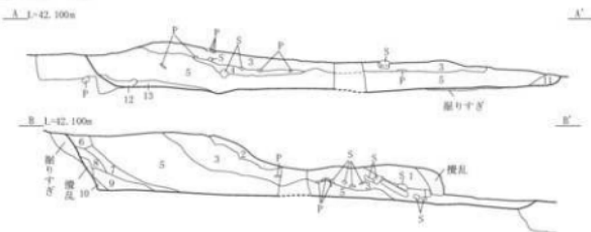
伊振り方



62号竪穴住居



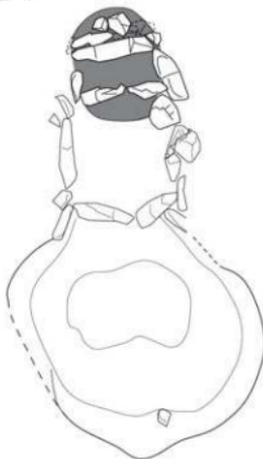
62号竪穴住居 断面



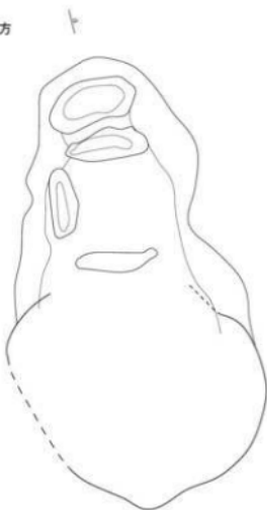
1. 10TR3/2暗褐色シルト 粘性無 しまりやや弱 炭化物1~2% 花崗岩粒1~2% (産酸性堆積物) (EISW-C 1層)
2. 10TR5/41濃い黄褐色シルト 粘性無 しまり有 花崗岩粒1~2% (産酸性堆積物) (EISW-C 1層)
3. 10TR1/21濃い黄褐色シルト 粘性無 しまりやや有 明黄褐色小塊7~10% 炭化物1~2% 花崗岩粒多量 (EISW-C 1層) (EISW-C 4層) (EISW-C 2層) (EISW-C 2層)
4. 10TR3/2暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有 炭化物7~10% 礫含む (EISW-C 2層)
5. 10TR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有 炭化物1~2% 花崗岩多量 (産酸性堆積物) マサエの崩壊したもの (EISW-C 3層) (EISW-C 2層) (EISW-C 3層)
6. 10TR7/6明黄褐色 (マサ) 粘性無 しまり無 (礫崩落土層) (EISW-C 4層)
7. 10TR1/4褐色シルト 粘性やや弱 しまり中 明黄褐色マサ上小塊5~7% (EISW-C 5層)
8. 10TR7/6明黄褐色 (マサ) 粘性無 しまり無 細かい黄褐色粒5~7% (礫崩落土層) (EISW-C 6層)
9. 10TR4/21濃い黄褐色シルト 粘性やや弱 しまりやや有 暗褐色小塊10% (面の形状) (EISW-C 7層)
10. 10TR1/4褐色シルト 粘性やや弱 しまりやや弱 明黄褐色マサ上の混入 (礫崩落土層) (EISW-C 8層)
11. 10TR4/21濃い黄褐色シルト 粘性無 しまりやや有 暗褐色マサ上塊20% (礫崩落土層) (EISW-C 8層)
12. 10TR3/4暗褐色シルト 粘性やや弱 しまり中 濃い黄褐色塊7% (EISW-C 4層)
13. 10TR4/4褐色シルト 粘性中 しまり有 濃い黄褐色塊15~20% (EISW-C 5層)

0 (1:50) 2m

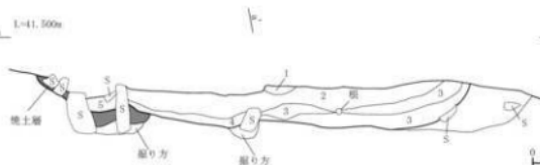
62号竪穴住居 炉



炉盛り方



1:41,500m



遺構図版73 縄文時代の遺構69

62号竪穴住居 伊

1. 7.01R1/6褐色シルト 粘性無 しまりやや無 焼土塊・炭化物20%
2. 101R2/4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. 101R2/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 炭片片含む 燧削痕にマサ土塊
4. 2.01Z/1黒色シルト 粘性中 しまりやや無 炭化物3~5% 炭屑片含む
5. 101R2/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無
6. 51R5/6明赤褐色 粘性無 しまり中 焼土層 (マサ土の赤変)
7. 101R5/4にぶい黄褐色 (マサ) 粘性無 しまり中 マサ土の混入 (廻り方埋土)

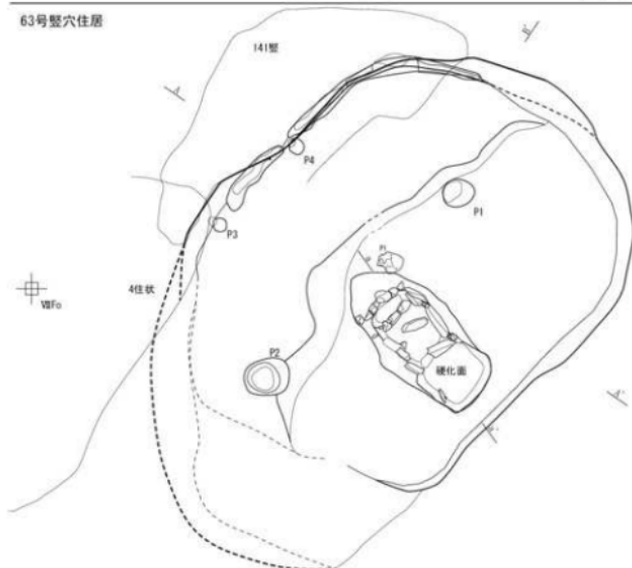
62号竪穴住居 焼土1

L=41.300m



1. 51R5/6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

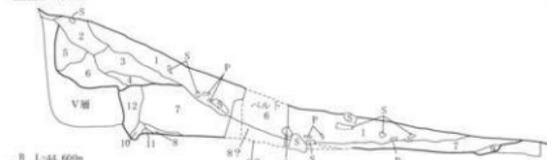


63号竪穴住居

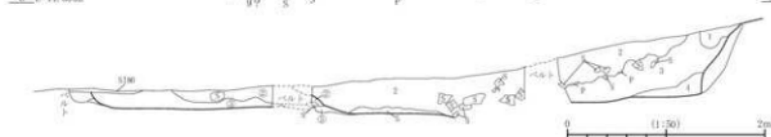
Pit 番号	深さ (cm)
1	58.6
2	50.7
3	40.5
4	80.1

1. 101R2/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 花崗岩粒7~10% 炭化物粒1~2% 褐色粒1~2% 土層片含む
2. 101R2/2暗褐色シルト 粘性無 しまり無
3. 101R1/4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% 土層片含む
4. 101R2/2.5暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有 褐色塊7% 花崗岩片含む 燧多
5. 101R1/4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. 101R3/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中やや有 V層粒2% 炭化物粒1~2%
7. 101R1/4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. 101R1/6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. 101R1/4褐色シルト 粘性やや無 しまり中 V層塊7~10% (E5R11)NR-3E (9層)
10. 101R1/4褐色シルト 粘性無 しまり無 暗褐色塊7% V層小塊2~3%
11. 101R6/6明黄褐色シルト 粘性無 しまりやや有 (マサ質 燧削痕土層?)
12. 101R6/6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



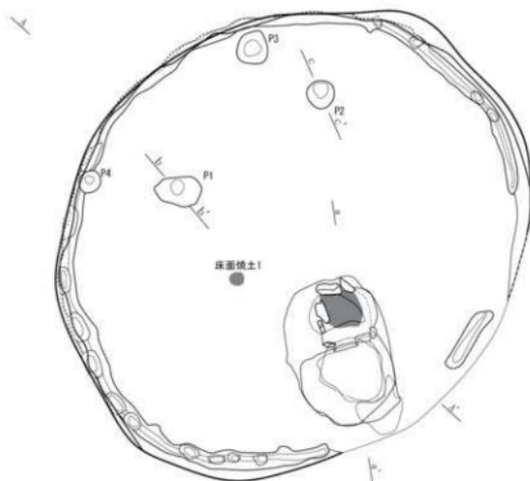
炉掘り方



1. 10R5.6黄褐色シルト 粘性無 しまりや中等 硝褐色塊10%  
炭化物塊1~2%
2. 10R4.4褐色シルト 粘性無 しまり無 硝褐色小塊2~3%  
炭化物塊2~5%
3. 10R2.2暗褐色シルト 粘性無 しまり無 V層小塊2~25%  
炭化物塊2~3%
4. 10R4.4褐色シルト 粘性中 しまり無 V層小塊2~3%
5. 10R2.2暗褐色シルト 粘性無 しまりや中等 堆土小塊2%  
炭化物塊2~3%
6. 10R4.4褐色シルト 粘性や中等 しまりや中等 V層小塊10%  
炭化物塊2~5%
7. 10R4.4褐色シルト 粘性中 しまり中 V層小塊2~3% (炉石掘り方)
8. 10R5.6黄褐色シルト 粘性無 しまり有 硝褐色塊10% 硬化面  
粘性や中等 しまり中 硝褐色塊15~20%
9. 10R5.6黄褐色シルト 掘り方堆土

0 (1:25) 1m

64号竪穴住居



64号竪穴住居

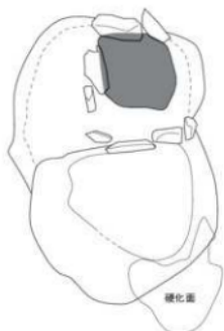
P11	深さ
番号	(cm)
1	67.0
2	67.5
3	20.1
4	14.2



0 (1:50) 2m



64号竪穴住居 炉



1:41,400m

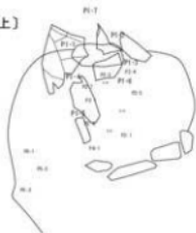


64号竪穴住居 伊

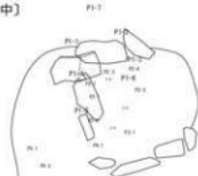
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや弱 黒褐色シルト小塊15~20% 炭化物2~3%含 (視五分)
2. 5YR4/6赤褐色シルト 粘性弱 しまりやや有 塊焼土
3. 5YR4/4にふい赤褐色焼土 粘性弱 しまり中 にふい褐色焼土小塊7~10% 塊焼土
4. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性やや弱 しまり弱 炭化物1~10% 焼土粒2~3%含
5. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性やや弱 しまり弱 にふい黄褐色シルト塊7~10%含
6. 7.5YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや有 にふい黄褐色シルト塊5~7%含
7. 5YR4/2褐色シルト 土器片とともに面的に堆積している (幸道32/4)
8. 5YR4/6赤褐色焼土 粘性やや弱 しまり有 塊焼土
9. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性中 しまり有 非常に硬くしまる 炭化物1% V層小塊2~10%含 (高野直根り方)
10. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性弱 しまり有 V層塊15~20%含 (伊石籠り方埋土)
11. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性弱 しまり有 V層塊15%含 (伊石籠り方埋土)

64号竪穴住居 炉  
遺物出土状況

【上】



【中】



【下】



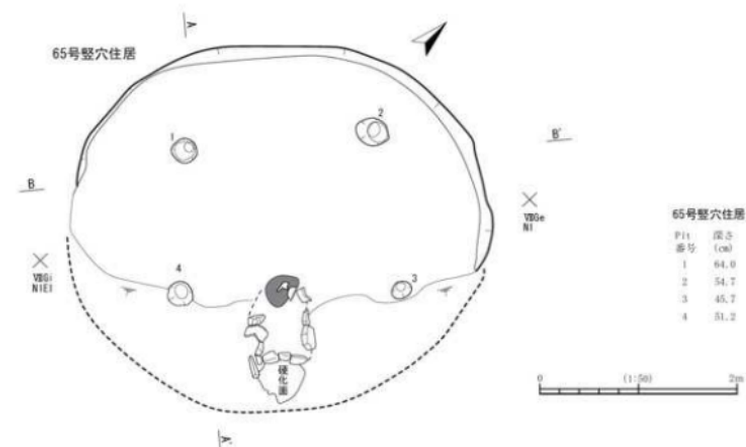
【炉面】



0 1:250 1m

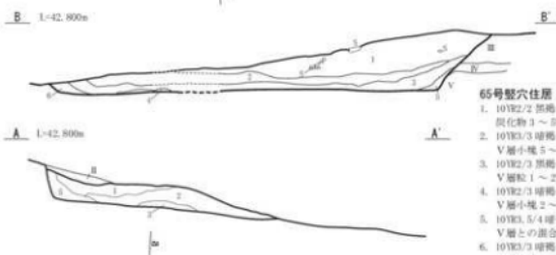
64号竪穴住居  
炉掘り方





65号竪穴住居

Pit 番号	径さ (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 粘性や中無 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 しまりや中無 V層小塊 5~7%, V層粒 2~3% 含。
- 10YR2/3 黒褐色シルト 粘性や中無 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 しまりや中や V層小塊 2~3%, 炭化物 1~2%, 焼土粒 1% 含。
- 10YR3/5/4 褐色~黒色シルト 粘性中 しまりや中無 V層との混合層
- 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性や中無 しまり中 V層小塊 1~2% 含。

65号竪穴住居

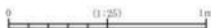


65号竪穴住居  
炉掘り方

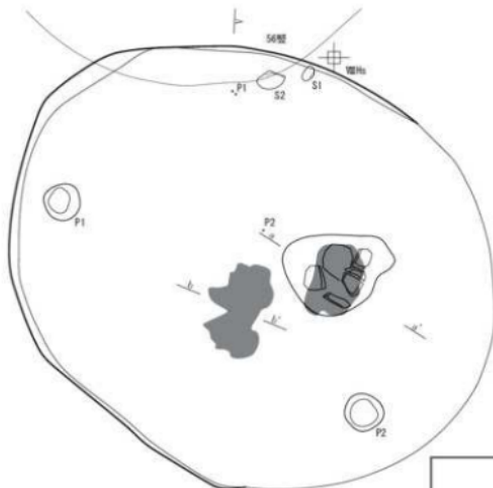


65号竪穴住居 炉

- 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性・しまり中 黒褐色土塊 7~10%, 炭化物粒 2~3% 含。
- 5YR4/4 に5Y・赤褐色焼土 粘性無 しまりや中や
- 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性や中無 しまりや中や 黒褐色土塊 7% 含。
- 10YR4/6 褐色シルト 粘性中 しまりや中や 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

P11 深さ 番号 (m)	1	2
1	66.0	
2	56.0	

炉掘り方 (S-1:50)



A L=38, 700m



B L=38, 700m



66号竪穴住居

1. 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、目撃の粗粒土) a1mmの炭化物1%

2. 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3% 焼土1層

0 (1:50) 2m

66号竪穴住居 伊

a L=38, 500m



66号竪穴住居 伊

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR2/2黒褐色 (目撃?) が塊状に入る 抜き取り痕

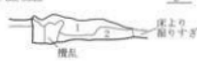
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまりやや密 7.5YR4/6褐色10% 10YR3/3暗褐色3% 炭化物

3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR4/3に5%黄褐色30% 炭化物φ2mm弱1% 焼土粒1%

4. 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弱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

1. 7.5YR3/3暗褐色5%

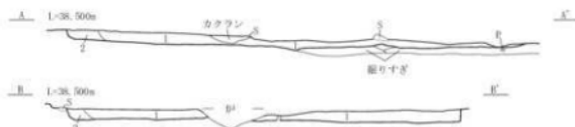
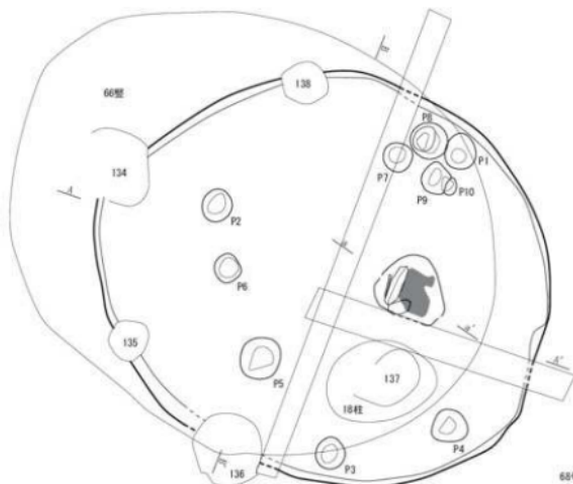
2. 7.5YR4/6褐色シルト 粘性やや弱 しまりやや密

10YR3/4暗褐色20% 10YR2/2黒褐色5%

0 (1:25) 1m



68号竪穴住居

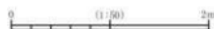


68号竪穴住居

- 101K3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 101K3/3黒褐色10% φ3mm程度の炭化物2% 焼土粒2%
- 101K3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 101K4/4褐色5% φ1~5mmの炭化物2% 焼土粒少量  
101K5/6黄褐色土粒少量 101K3/4暗褐色10%

68号竪穴住居

P11 深さ 番号	(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 炉

炉掘り方

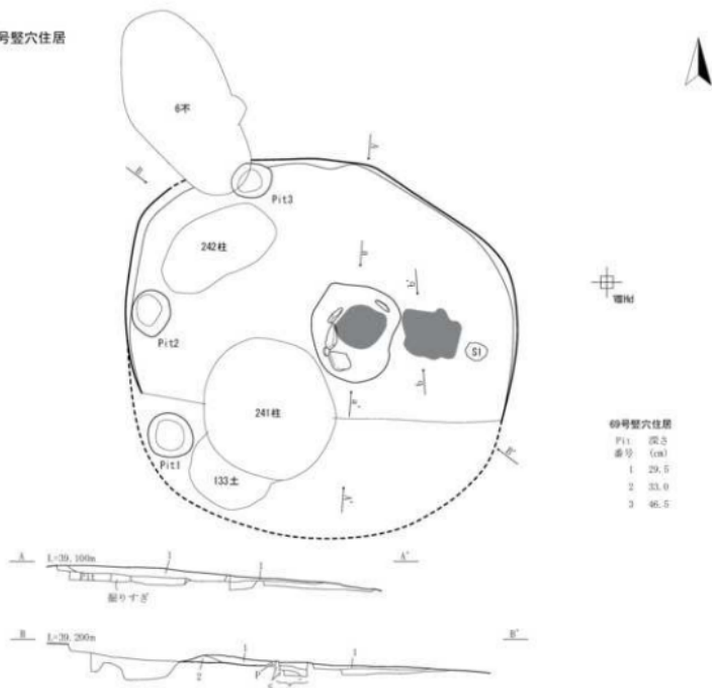


68号竪穴住居 炉

- 101K3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 φ1mm炭化物1% 焼土粒少量
- 7.53% 6明褐色シルト 粘性弱 しまり密  
7.53% 6褐色10% 7.53% 4暗褐色20%
- 101K3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり密  
101K3/4暗褐色10% 炭化物φ2mm粒2%  
7.53% 6褐色土粒少量



69号竪穴住居



69号竪穴住居

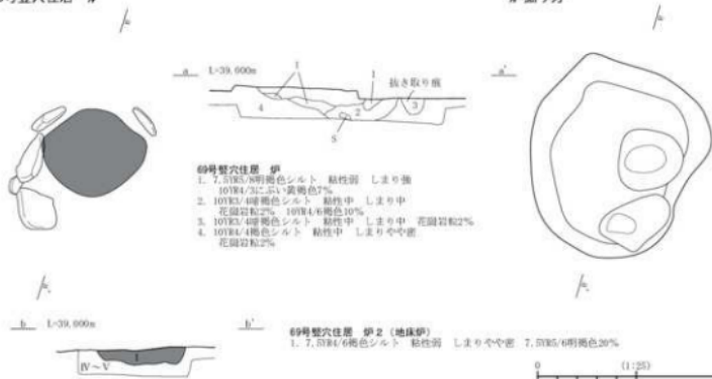
Pit	深さ
番号	(cm)
1	29.5
2	33.0
3	46.5

69号竪穴住居

- 107E3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 107R4/4褐色10% 107E3/2黒褐色10% 花崗岩粒2% 焼土粒少量 炭化物φ1~3mm 2%
- 107E3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり中 107E3/3暗褐色20% 107R5/6黄褐色10% 花崗岩粒2% 炭化物φ1~2mm 2%



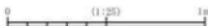
69号竪穴住居 炉



- 69号竪穴住居 炉
- 7.5E3/3暗褐色シルト 粘性弱 しまり強 107R4/3こぶい・黄褐色7%
  - 107E3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり中 花崗岩粒2% 107R4/6褐色10%
  - 107E3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり中 花崗岩粒2%
  - 107R4/4褐色シルト 粘性中 しまり中や密 花崗岩粒2%

69号竪穴住居 炉2 (地床炉)

- 7.5E3/6暗褐色シルト 粘性弱 しまり中や密 7.5R3/6明褐色20%



70号竪穴住居



70号竪穴住居

P1: 深さ 番号 (cm)	
1	24.3
2	10.2



70号竪穴住居

- 101R2/2黒褐色シルト 粘性無 しまり中 (目録の残り)
- 101R3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中や無 礫色層2~10%  
V層 塊5~7% 焼土粒1~2% 炭化物粒1~2%
- 101R4/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中や無 炭化物粒2~3%  
礫色層5% 炭化物 割合配5~7% (人形?)
- 101R3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 V層小塊3~5%  
(壁前床土層?)



70号竪穴住居 伊

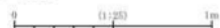


L=44.200m

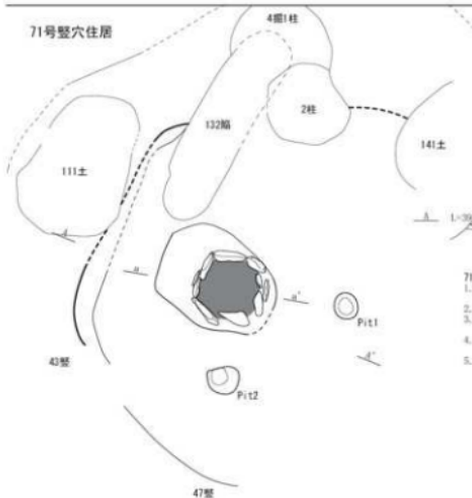


70号竪穴住居 伊

- 101R3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり無  
焼土粒2~3%
- 01R3/6赤褐色 粘性無 しまり中 焼土層
- 01R3/6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号竪穴住居



71号竪穴住居

P1: 深さ 番号 (cm)	
1	17.0
2	13.5

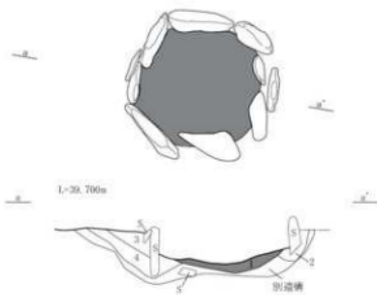


71号竪穴住居

- 101R3/4暗褐色シルト 粘性中や無 しまり中  
V層塊15~20% (目録?)
- 101R3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中
- 101R4/3に高い黄褐色シルト 粘性無 しまり中や中  
V層塊30~40%混合層 (V層に穴?)
- 101R4/4褐色シルト 粘性無 しまり中や無  
礫色層20~25% (混合) 焼のり状?
- 2.51R4/3褐色シルト 粘性無 しまり中 焼土小塊5~7%



71号竪穴住居 伊



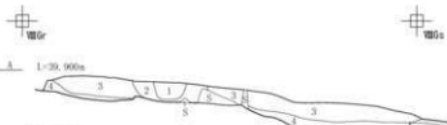
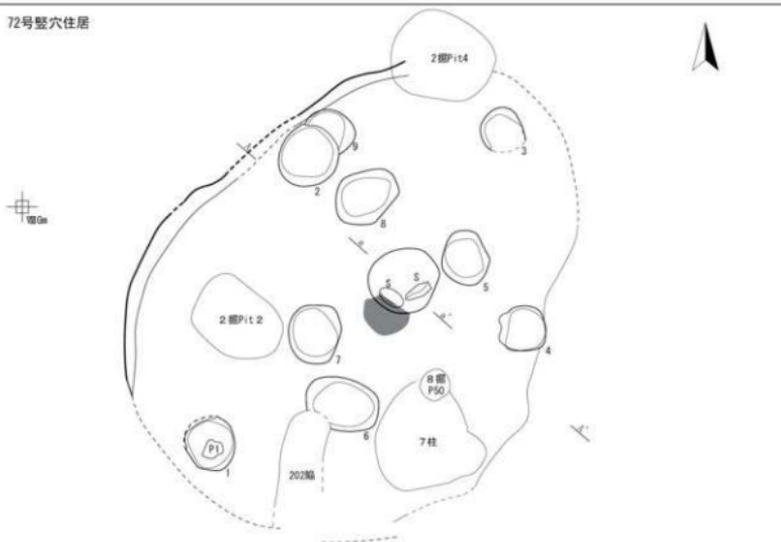
伊掘り方



- 71号竪穴住居 伊
1. 2. 3YR4/6黄褐色 粘土 粘性無 しまり有
  2. 7. 5YR4/6黄褐色シルト 粘性全々無 しまり中
  3. 7. 5YR2/2黄褐色シルト 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%

0 (1:25) 1m

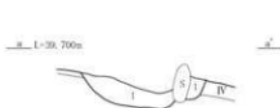
72号竪穴住居



72号竪穴住居

1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり無 明黄褐色塊30~35% 粘土塊3~5%
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中々無 明黄褐色塊7% 粘土小塊2~3%
3. 10YR3/2暗褐色シルト 粘性無 しまり中々無 粘土小塊5% 褐色塊3~5% 明黄褐色小塊5~7%
4. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり中々無 黄褐色しみ状にみられる 黄褐色塊2~3%

0 (1:50) 2m



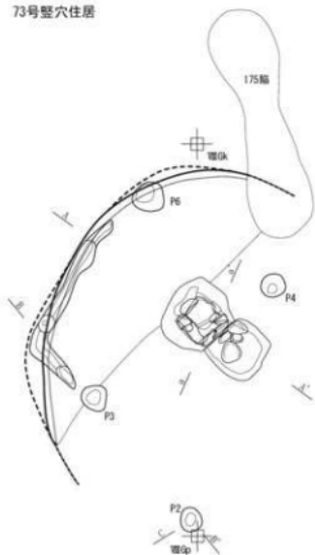
72号竪穴住居 S2

1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり中  
に5~10%黄褐色小塊2~3% 粘土塊1~2%  
屑1%

0 (1:25) 1m

遺構図版84 縄文時代の遺構80

73号竪穴住居



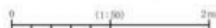
73号竪穴住居

P11	高さ
番号 (cm)	
1	11.3
2	11.1
3	12.4
4	20.1
5	11.1
6	46.0



73号竪穴住居

1. 51E2/4層埋赤褐色シルト 粘性やや強い、しまりやや稀
2. 101K4/3に多い黄褐色シルト 粘性やや強い、しまりやや稀
3. 51K2/4層埋赤褐色シルト 粘性やや強い、しまりやや稀  
炭化物φ2~4mm少量含む (石圍壁・1層)
4. 51K2/4層埋赤褐色シルト 粘性やや強い、しまり稀  
炭化物φ2~10mm 焼土塊φ4~20mm多く含む (石圍壁・2層)
5. 51K4/4層埋赤褐色シルト 粘性やや強い、しまり密  
焼残層 (石圍壁・3層)



73号竪穴住居 伊



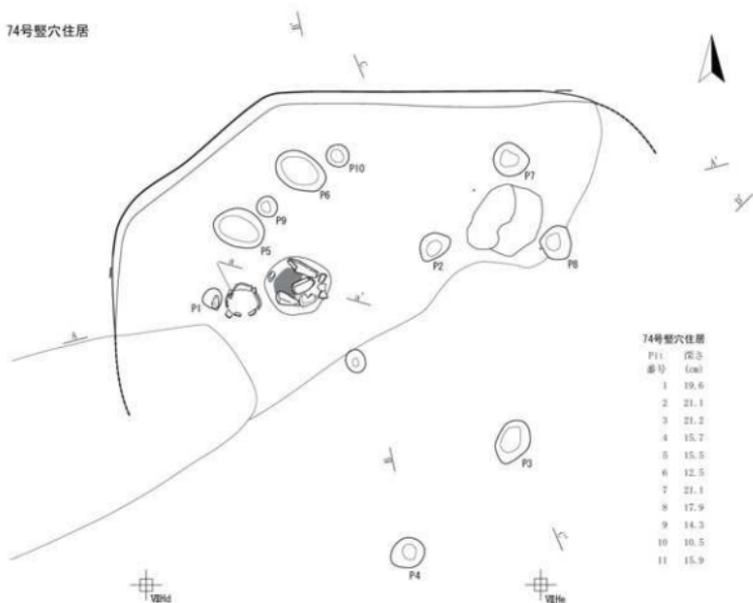
伊掘り方



1. 51E2/4層埋赤褐色シルト 粘性やや強い、しまりやや稀  
炭化物φ2~4mm少量含む (石圍壁・1層)

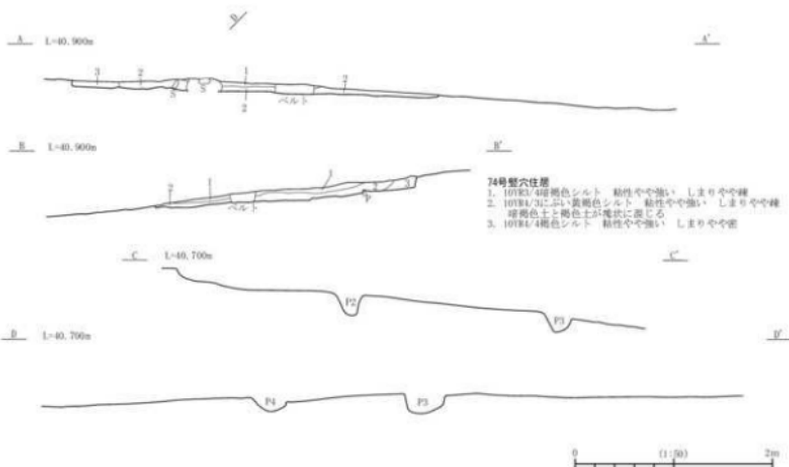


74号竪穴住居



74号竪穴住居

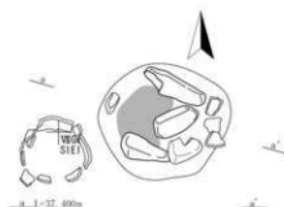
P11	深さ 番号 (cm)
1	19.6
2	21.1
3	21.2
4	15.7
5	15.5
6	12.5
7	21.1
8	17.9
9	14.3
10	10.5
11	15.9



74号竪穴住居

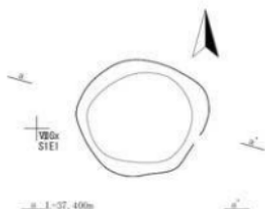
1. 10YR2/4暗褐色シルト 粘性や中強い、しまりや中硬
2. 10YR1/3濃い黄褐色シルト 粘性や中強い、しまりや中硬  
暗褐色土と褐色土が互層に混じる
3. 10YR1/4褐色シルト 粘性や中強い、しまりや中硬

74号竪穴住居 石囲炉

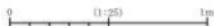


- 74号竪穴住居 石囲炉
1. 50R3/3層赤褐色シルト 粘性やや強い、しまり硬、炭化物φ2~4mm焼土粒φ2~4mmを含む
  2. 50R4/4層赤褐色シルト 粘性やや強い、しまりやや硬、炭化物φ2~4mmを含む 焼土φ20~40mmの塊状
  3. 10R3/4層赤褐色シルト 粘性やや強い、しまりやや硬

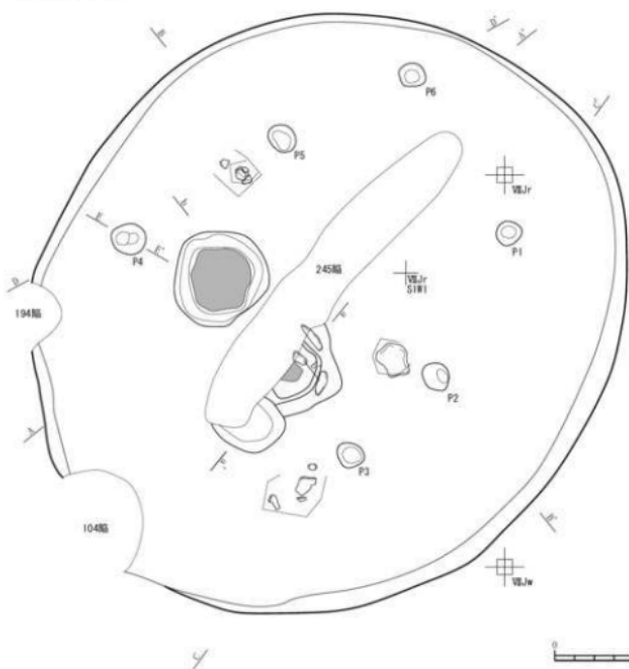
炉掘り方



- 74号竪穴住居 炉
1. 50R3/3層赤褐色シルト 粘性やや強い、しまりやや硬、炭化物φ2~4mm焼土を含む
  2. 50R4/3に3層赤褐色シルト 粘性やや強い、しまりやや硬 炭化物

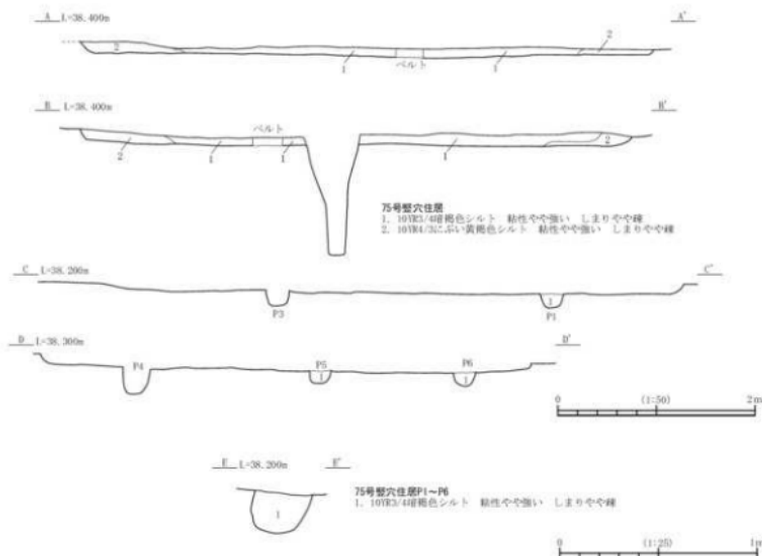


75号竪穴住居



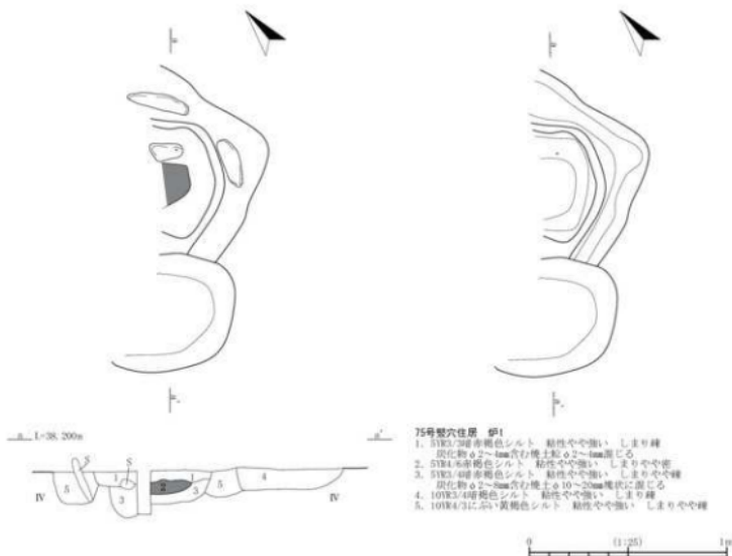
75号竪穴住居

P1:	深さ
番号	(cm)
1	15.8
2	36.8
3	17.2
4	27.7
5	12.5
6	14.6

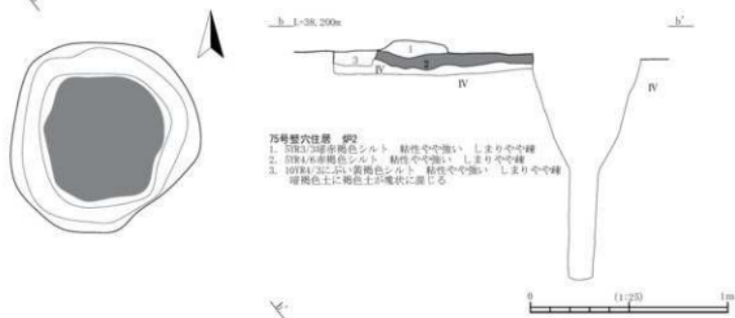


75号竪穴住居 炉1

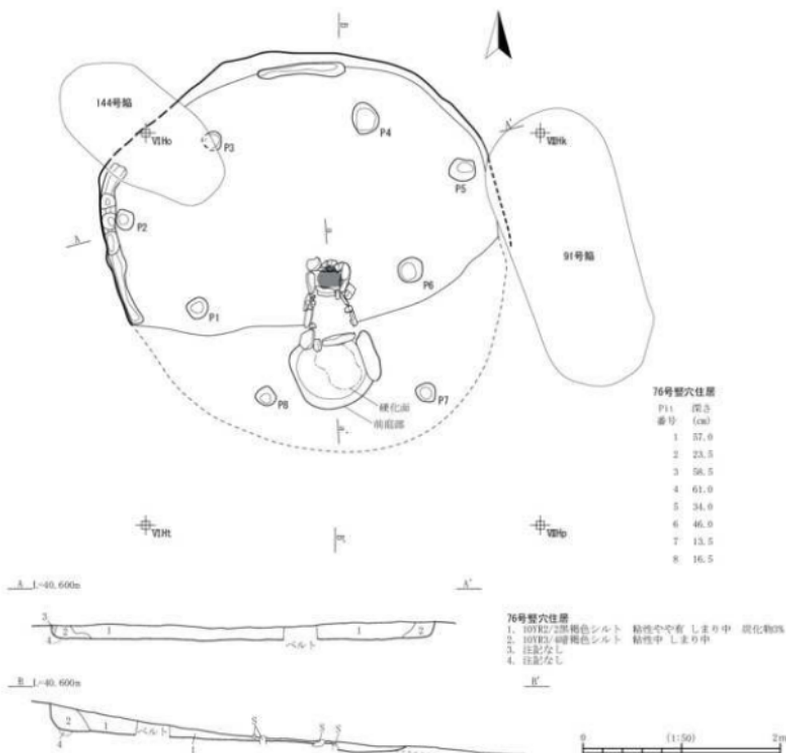
75号竪穴住居 炉1掘り方



75号竪穴住居 炉2



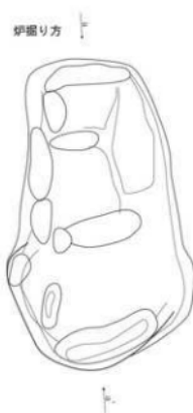
76号竪穴住居



76号竪穴住居 炉



炉掘り方



L=43.200m

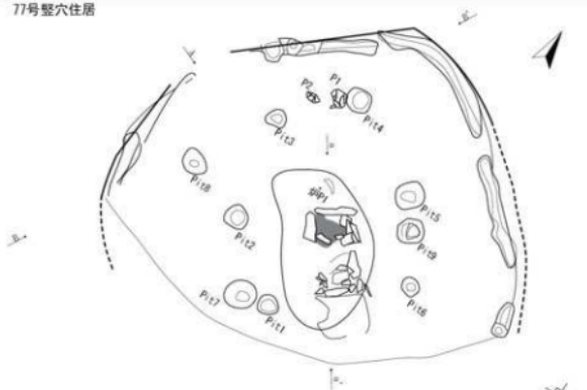


掘り過ぎ

1. 101E2/3 黒褐色シルト 粘性中しまり中 炭化物2%
2. 57E3/6 赤褐色シルト 粘性中しまり中 燧石
3. 101E2/4 暗褐色シルト 粘性中しまり中 炭化物2%

(1:25) 1m

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

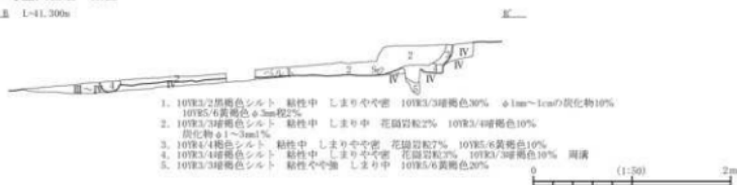
L=41.300m



(1:50) 2m

77号竪穴住居 断面

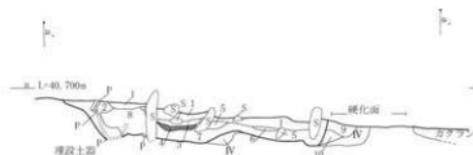
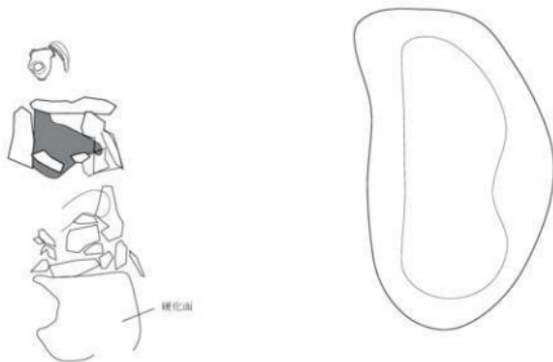
— Ⅱ — L=41.30m



1. 10YK3/2黄褐色シルト 粘性中 しまりやや密 10YK3/3暗褐色30%  $\phi$ 1mm~1cmの炭化物10%
2. 10YK5/6黄褐色  $\phi$ 2mm粒2%
3. 10YK3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 花崗岩粒2% 10YK3/4暗褐色10%  
炭化物  $\phi$ 1~3mm%
4. 10YK4/4褐色シルト 粘性中 しまりやや密 花崗岩粒2% 10YK5/6黄褐色10%
5. 10YK3/4暗褐色シルト 粘性中 しまりやや密 花崗岩粒3% 10YK3/3暗褐色10% 周溝
6. 10YK3/3暗褐色シルト 粘性やや密 しまり中 10YK5/6黄褐色20%

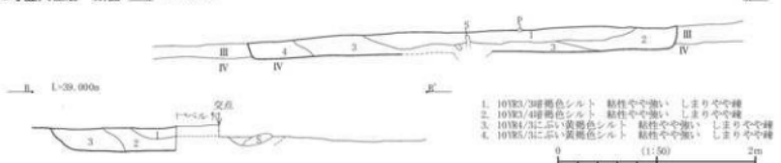
77号竪穴住居 炉

炉掘り方



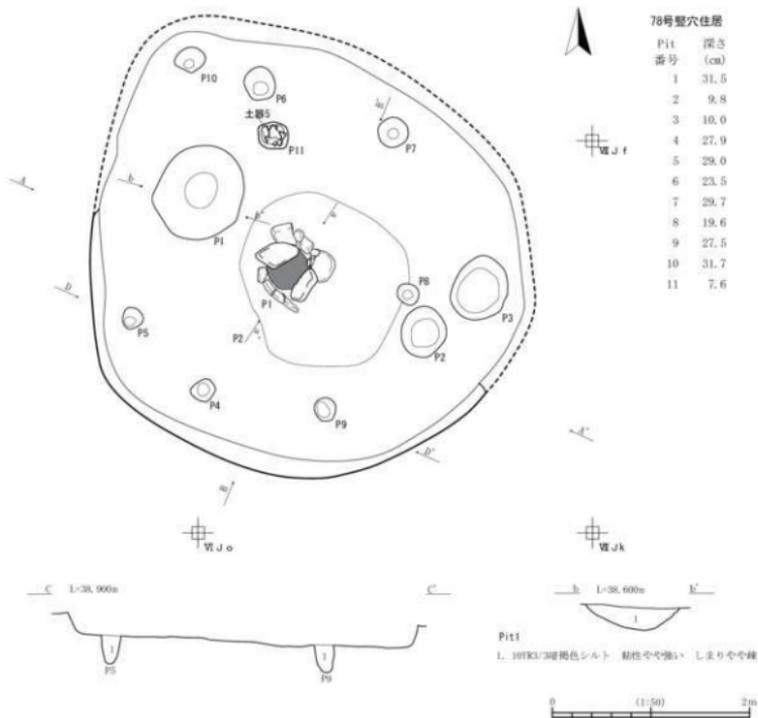
1. 10YK3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 炭化物  $\phi$ 2~5mm3% 焼土粒少量 10YK5/6黄褐色粒2% 埋土層と対応?
2. 10YK3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや密 炭化物  $\phi$ 2mm粒少量
3. 10YK3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり中  $\phi$ 2~5mmの炭化物2% 7.5YR4/4褐色5% 焼土粒2%
4. 10YK4/6暗褐色シルト 粘性弱 しまりやや密 7.5YR5/6明褐色30% 5YK5/6明褐色10% 硬化面
5. 10YK4/6暗褐色シルト 粘性強 しまり密 炭化物  $\phi$ 2mm粒2% 7.5YR5/6明褐色30%
6. 10YK4/4褐色シルト 粘性やや密 しまり密 7.5YR5/6明褐色30% 炭化物  $\phi$ 1~3mm2%
7. 10YK3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり密 10YK4/3に似た黄褐色10% 焼土粒2% 10YK3/3暗褐色10%
8. 10YK3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり密 炭化物  $\phi$ 2~5mm2% 焼土粒2% 10YK5/6黄褐色粒3%
9. 10YK5/6黄褐色シルト 粘性中 しまりやや密 花崗岩粒3% 硬化面
10. 10YK4/4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 — Ⅱ — L=39.00m

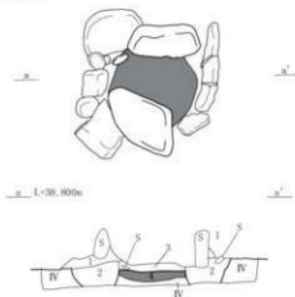


1. 10YK3/3暗褐色シルト 粘性やや強い しまりやや疎
2. 10YK3/4暗褐色シルト 粘性やや強い しまりやや疎
3. 10YK3/3に似た黄褐色シルト 粘性やや強い しまりやや疎
4. 10YK3/3に似た黄褐色シルト 粘性やや強い しまりやや疎

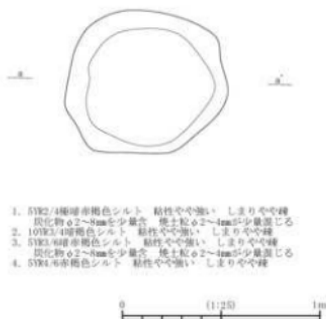
78号竪穴住居



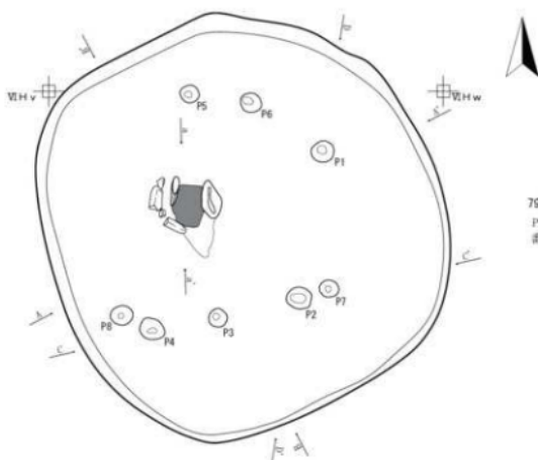
78号竪穴住居 伊



伊掘り方



79号竪穴住居



79号竪穴住居

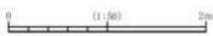
Pit 番号	深さ (cm)
1	20.4
2	17.6
3	18.6
4	17.7
5	13.9
6	16.5
7	19.8
8	14.3



1. 10YR4/3に富み黄褐色シルト 粘性やや強い しまりやや硬
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや強い しまりやや硬
3. 10YR4/3に富み黄褐色シルト 粘性やや強い しまりやや硬



77号竪穴住居P11~8  
1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや強い しまりやや硬



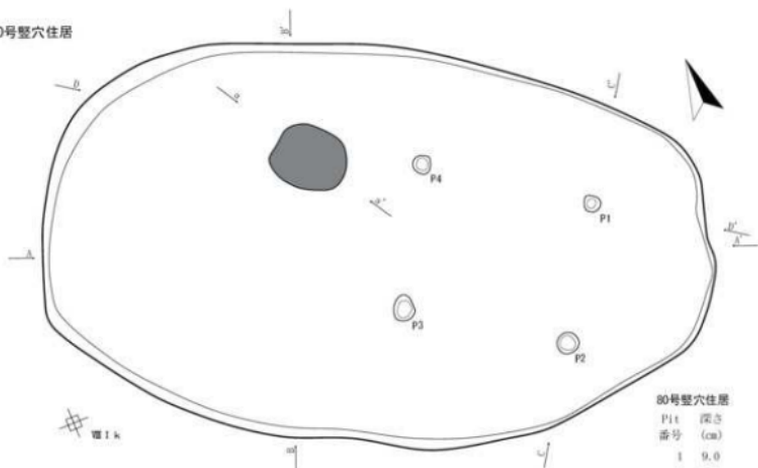
79号竪穴住居 伊



1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや強い しまりやや硬 灰化物 $\phi$ 2~4mmを少量含 粘土和 $\phi$ 2~4mmが少量混じる



80号竪穴住居



80号竪穴住居

P1の 番号	深さ (cm)
1	9.0
2	7.3
3	12.3
4	7.4

A 1-38, 80m



B 1-38, 90m



1. 10YR3.7/2暗褐色シルト 粘性やや強い しまりやや硬
2. 10YR3.7/2暗褐色シルト 粘性やや強い しまりやや硬  
褐色土が塊状に混じる

C 1-38, 80m



D 1-38, 80m

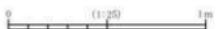


80号竪穴住居 炉

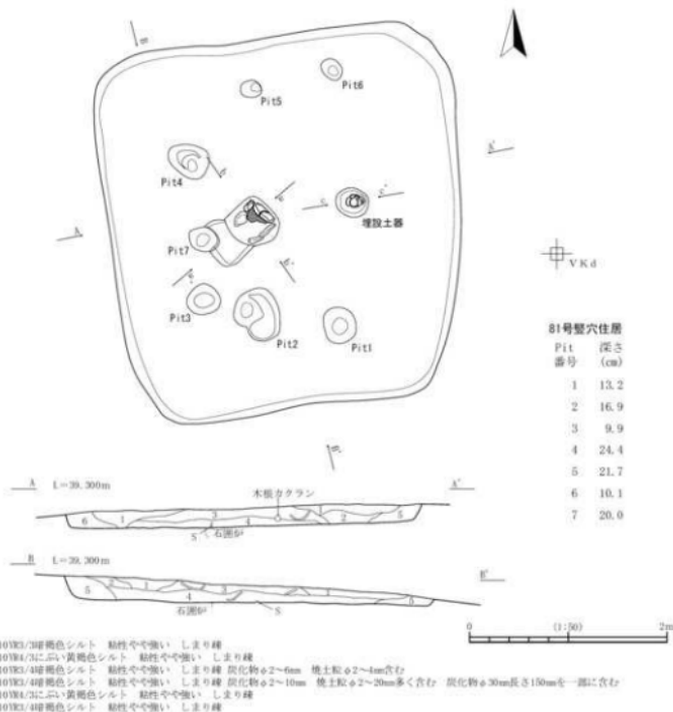
a 1-38, 80m



1. 5YR3.7/2暗褐色赤褐色シルト 粘性やや強い しまりやや硬  
灰化層φ2~4mm 焼土粒φ2~4mm散在



81号竪穴住居



81号竪穴住居 炉

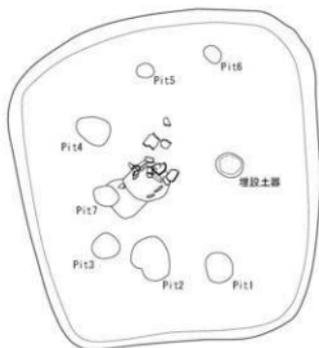
炉掘り方

埋設土器



遺構図版95 縄文時代の遺構91

81号竪穴住居遺物出土状況 床面

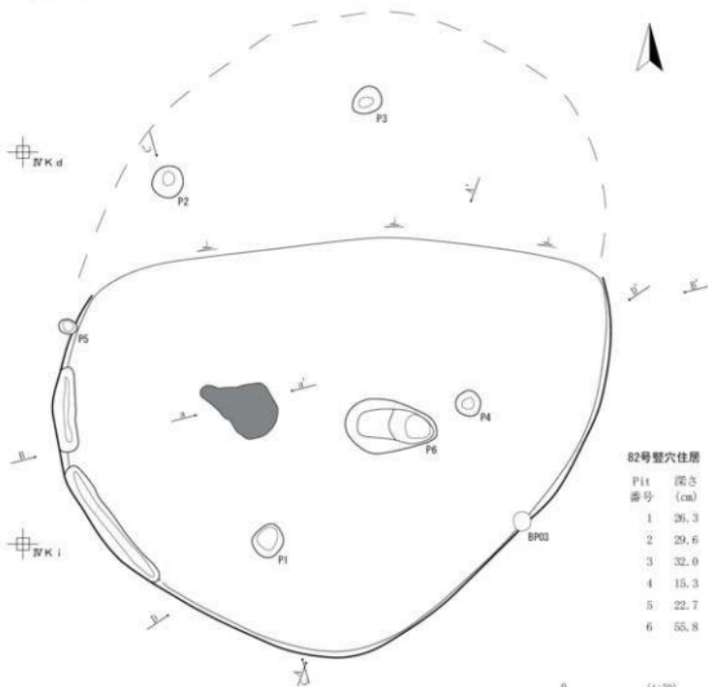


遺物出土状況 4層中位

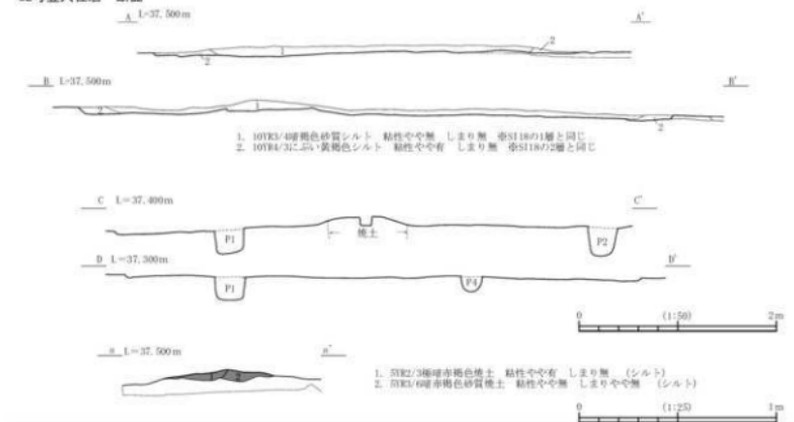


0 (1:60) 2m

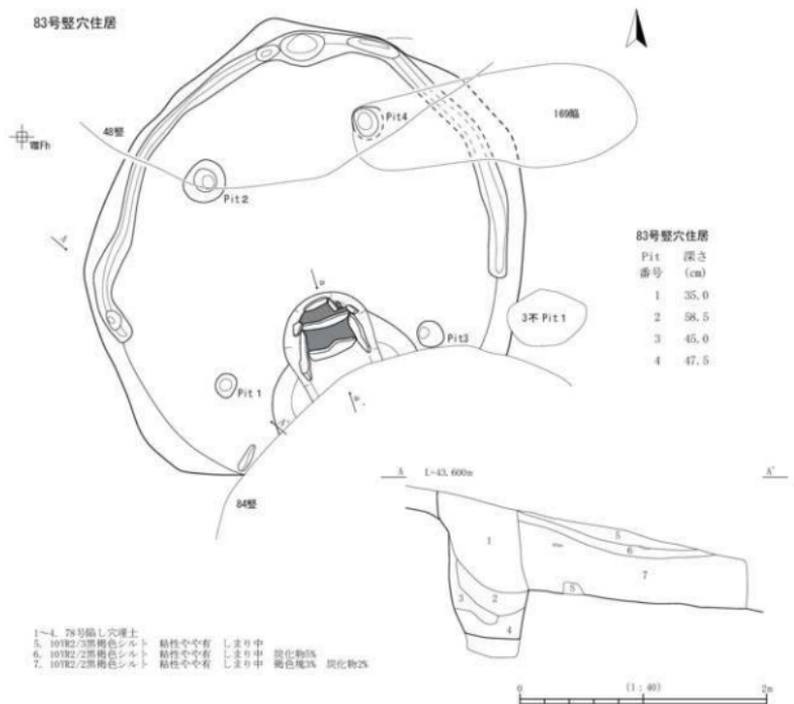
82号竪穴住居



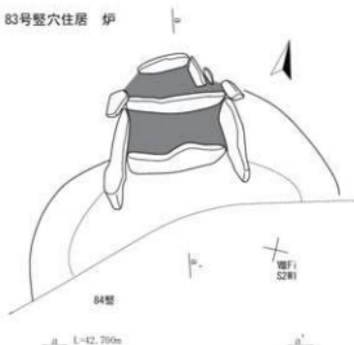
82号竪穴住居 断面



83号竪穴住居

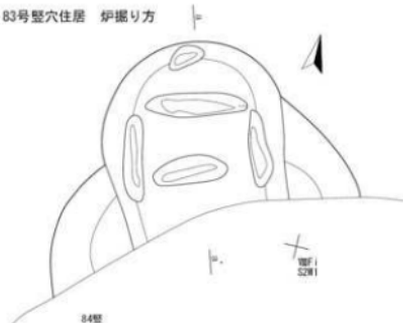


83号竪穴住居 伊



84壁

83号竪穴住居 伊掘り方



84壁

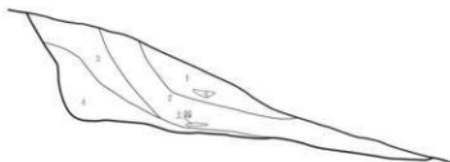
1. 10YR2.2 黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色土塊 7%、炭化物 5%含。
2. 5YR3.6 暗赤褐色焼土 粘性やや有 しまりやや無

84号竪穴住居



84号竪穴住居

P11	深さ
1	44.0
2	44.5



1. 10YR3.4 褐色シルト 粘性・しまり無 炭化物和炭酸塩含。
2. 10YR4.4 褐色シルト 粘性・しまり無 炭化物和少量含。
3. 10YR5.4 に近い黄褐色シルト 粘性無 しまりやや無 炭化物和含。
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、炭化物和炭酸塩含。

84号竪穴住居 伊



84号竪穴住居 伊振り方



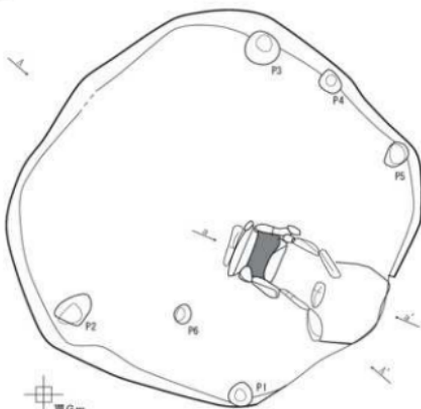
A 1=41.100m



1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性弱 しまり強 黄褐色土塊散入る S1108の4層相当 伊埋土  
 2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや弱 しまり強 炭化物粒少量入り、黄褐色土粒散入る 伊埋地面  
 3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや強 しまりやや弱 埋地面下の凝化している層

0 (1:20) 1m

85号竪穴住居

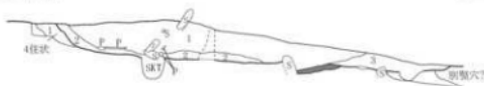


Gm

85号竪穴住居

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 1=40.400m



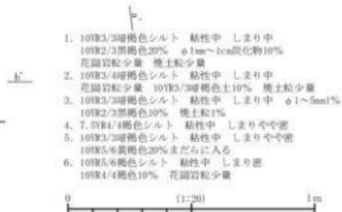
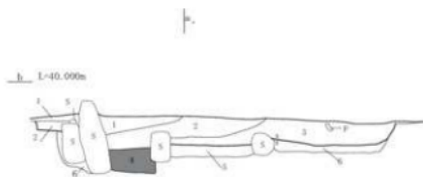
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中  
 10YR2/3黒褐色シルト 1mm~1cm炭化物10%、花崗岩粒少量 焼土粒少量  
 2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性弱 しまり中 花崗岩粒少量 焼土粒少量  
 3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり中 花崗岩粒少量 10YR3/3暗褐色土10% 焼土粒少量

0 (1:40) 2m

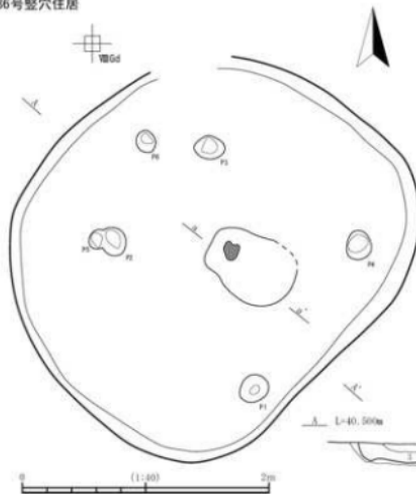
85号竪穴住居  
炉



85号竪穴住居  
炉掘り方



86号竪穴住居



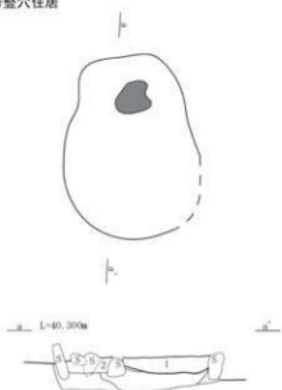
86号竪穴住居

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

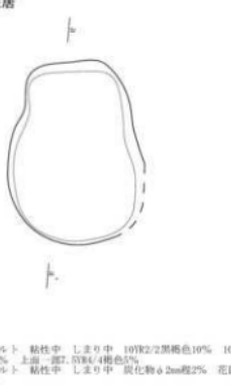
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや密  
7.5YR4.6褐色5% 炭化物φ2mm程2%  
花崗岩粒少量
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中  
炭化物φ1~3mm2% 花崗岩粒少量  
10YR2/3黒褐色10% (上部のみ)
3. 10YR2/4暗褐色シルト 粘性中 しまり中  
10YR5.6黄褐色10% φ1mm炭化物少量  
花崗岩粒少量



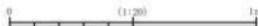
86号竪穴住居  
炉



86号竪穴住居  
炉掘り方



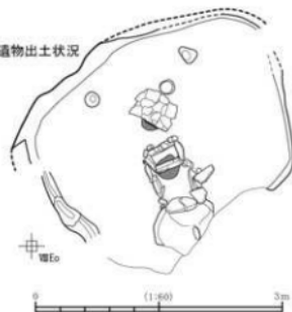
- 10YR1/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR2/2黒褐色10% 10YR4/4褐色5%  
炭化物0.1~3mm0% 土層一部7, 10YR4/4褐色1%
- 10YR1/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 炭化物0.2mm程2% 花崗岩粒少量  
10YR4/4褐色10%



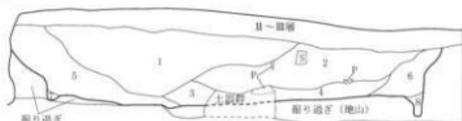
87号竪穴住居



遺物出土状況



L=45, 400m



87号竪穴住居

Pit	深さ
番号	(cm)
1	41.0
2	47.0

- 10YR2/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 土層多く含む 花崗岩粒10~15% 炭化物0.2~3%
- 10YR4/3に多い黄褐色砂シルト 粘性無 しまりやや有 褐色7~10% 炭化物0.2~3% 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0.5~7% 土層含む
- 10YR4/3に多い黄褐色シルト 粘性無 しまりやや有 褐色小塊5~7% 炭化物0.2~3%
- 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0.1~2%
- 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや有 黄褐色塊3~7% 炭化物0.1% 花崗岩粒多く含む
- 10YR4/3に多い黄褐色シルト 粘性無 しまり中 黄褐色塊1~2%
- 10YR5/4に多い黄褐色シルト 粘性無 しまりやや有 黄褐色塊5~8%

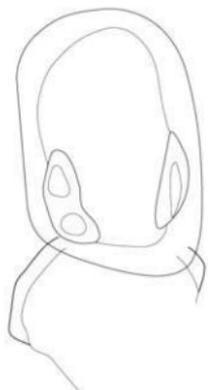


87号竪穴住居  
炉

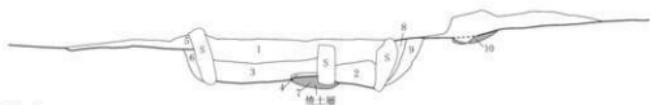


b L=44.700m

87号竪穴住居  
炉掘り方



b'



87号竪穴住居 炉

1. 10YR4/6褐色砂質シルト 粘性無 しまり有 炭粉小塊5~7% 花崗岩粒含む (マサ配面)
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや弱 しまりやや有 炭化物粒1~2% 焼土粒1~2% 花崗岩粒含む
3. 2.5YR2/3暗緑褐色シルト 粘性中 しまりやや有 炭粉多量混ざる 炭化物粒2~3%
4. 7.5YR4/4褐色シルト 粘性やや弱 しまりやや有 片状の焼土層
5. 10YR4/6褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有 明炭粉小塊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 炭粉小塊5~7% (伊石掘り方)
- 7-10. 注記なし

0 (1:20) 1m

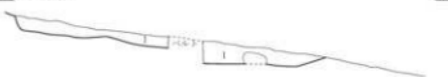
A L=41.700m



88号竪穴住居

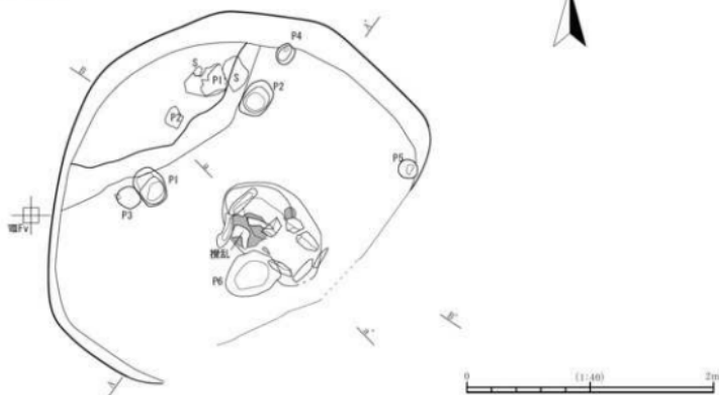
1. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 褐色シルト塊3~5% 炭化物5~7%含
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや有 暗褐色シルトとよこでている
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや有 暗褐色シルト小塊3~5%含

B L=41.800m



0 (1:40) 2m

88号竪穴住居



88号竪穴住居  
炉



88号竪穴住居  
炉掘り方

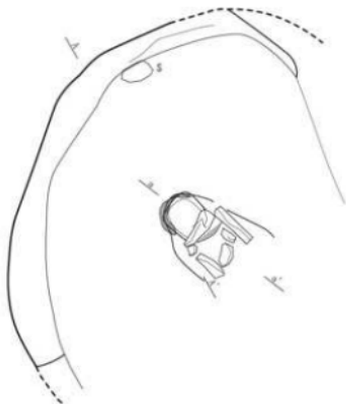


U=1.600m



1. 10TR2/3黒褐色シルト 粘性やや弱 しまり中 V層粒2~3% 炭化物3~5%含
2. 7.3TR2/4暗褐色シルト 粘性無 しまり中 焼土層20~25% 炭化物2~3%含
3. 3TR4/6赤褐色粘土 粘性無 しまりやや弱 (盛土上)
4. 3TR4/4土い赤褐色粘土 粘性無 しまりやや弱
5. 10TR2/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 V層粒2~3%含 砂石層り方埋土
6. 7.3TR2/3暗褐色シルト 粘性やや弱 しまり中 V層粒2~3%含 砂石層り方埋土

89号竪穴住居



A L-45.200m

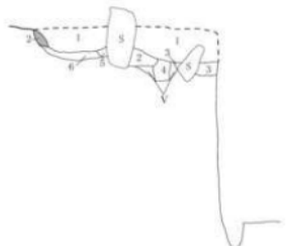


1. 10YR1/2黒褐色シルト 粘性無 しまり中 に灰・黄褐色塊3~5%  
花崗岩粒含む 腐・土器含む
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中 黄褐色塊との混合層  
炭化物粒2~3% 土器含む
3. 10YR5/5黄褐色シルト 粘性無 しまり中 浅黄褐色マナシ小塊3~5%  
土器含む

0 (1:40) 2m

89号竪穴住居  
炉89号竪穴住居  
炉掘り方

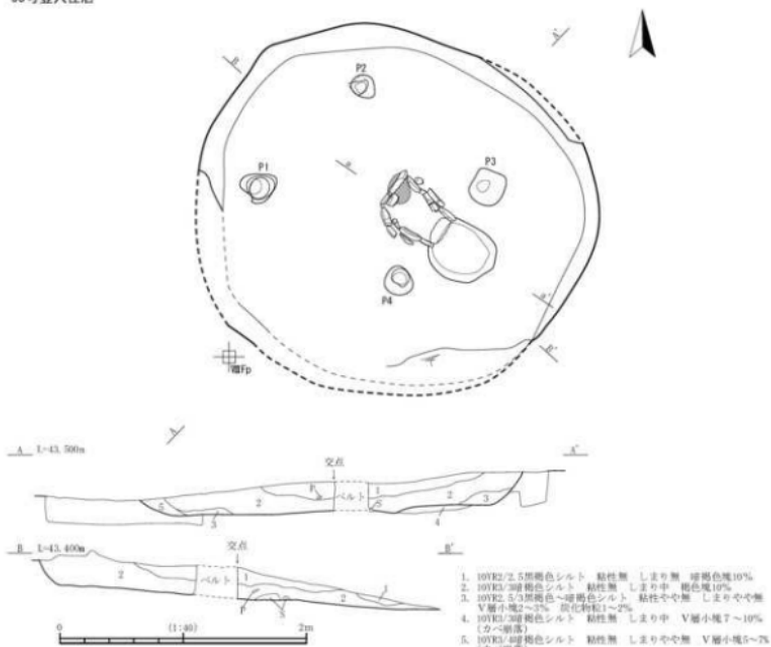
a L-44.600m



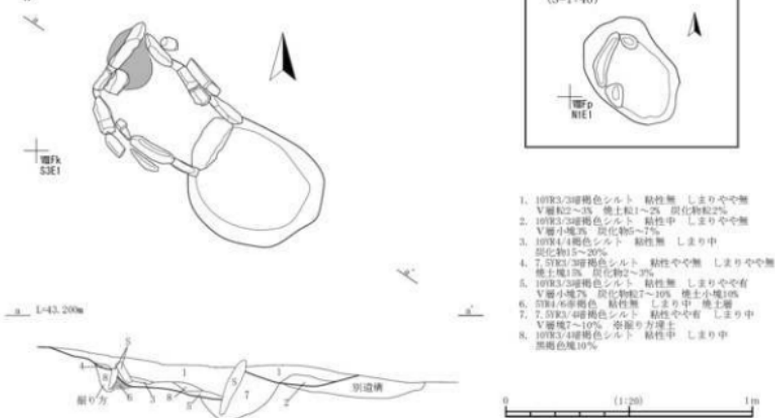
1. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中や無  
に灰・黄褐色マナシ小塊7~10% 炭1%  
花崗岩粒含む
2. 10YR4/4に灰・赤褐色 粘性無 しまり中 粘土層
3. 10YR6/4に灰・黄褐色 粘性無 しまり中 明黄褐色との混合層 (はり方)
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中
5. 10YR4/3に灰・黄褐色シルト 粘性無 しまり中 (はり方)
6. 10YR6/6明黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり中

0 (1:20) 1m

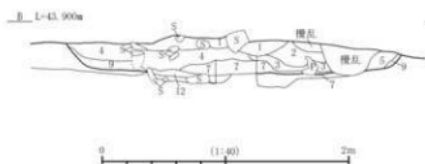
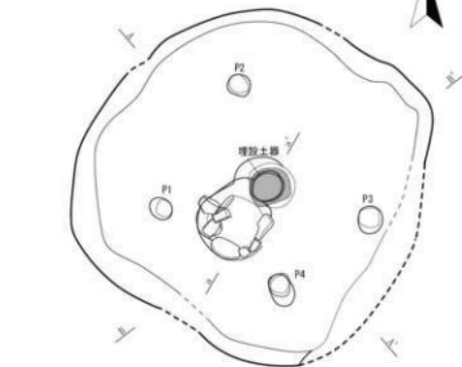
90号竪穴住居



90号竪穴住居  
炉



91号竪穴住居



91号竪穴住居  
炭出土状況



- 10YR3/2に濃い黄褐色シルト 粘性無 しまり中 黄褐色塊7~10% 花崗岩粒含む 炭化物粒2%
- 10YR3/2黄褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物粒2% に濃い黄褐色しみ状にみられる 塊土塊5% 花崗岩粒含む
- 10YR2/2黄褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物粒2~7% に濃い黄褐色塊10%
- 10YR3/4黄褐色シルト 粘性無 しまり中 に濃い黄褐色塊5% 炭化物粒1~2% 花崗岩粒含む
- 10YR3/2黄褐色シルト 粘性無 しまり中 に濃い黄褐色塊5% 炭化物粒1~2% 花崗岩粒含む
- 10YR2/1灰色 粘性やや弱 しまり無 炭化物上体の層 塊土塊5~7%
- 10YR4/6褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや弱 に濃い黄褐色小塊5~20% 炭化物粒2~3% 塊土小塊2~3%
- 10YR3/2黄褐色シルト 粘性無 しまり中 塊土塊2~7% 花崗岩粒含む 炭化物粒1~2%
- 10YR2/1灰色 粘性やや弱 しまり無 炭化物上体の層 塊土塊5~7%
- 10YR3/2に濃い黄褐色シルト 粘性やや弱 しまり中 炭化物粒5~7%
- 10YR4/6褐色シルト 粘性やや弱 しまり中 に濃い黄褐色小塊2~7% 炭化物粒2%
- 10YR4/6褐色シルト 粘性無 しまりやや弱 明黄褐色小塊3~5% 炭化物粒5~7% 花崗岩粒含む

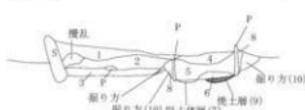
91号竪穴住居  
炉



91号竪穴住居  
炉掘り方

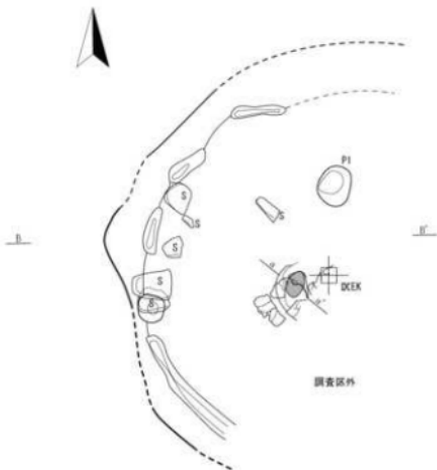
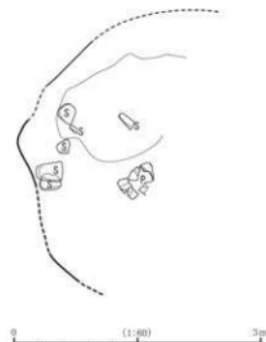


L=43.700m

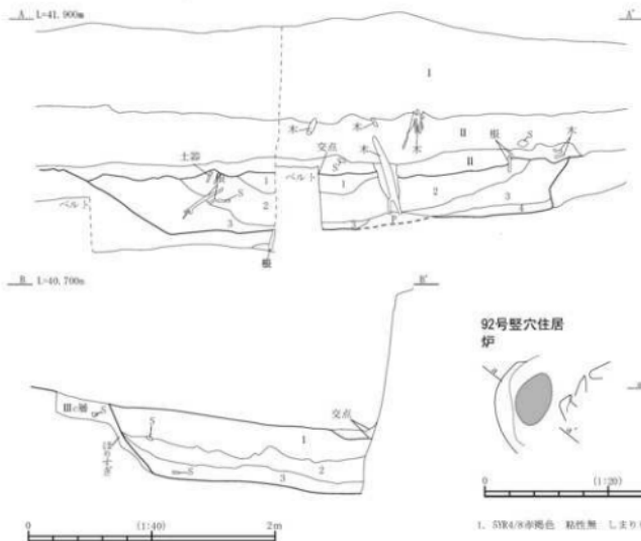


1. 10YR3/2黄褐色シルト 粘性やや弱 しまりやや弱 炭化物7~10% 花崗岩粒含む
- 10YR3/2黄褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物1~2%
- 10YR3/4黄褐色シルト 粘性無 しまりやや弱 に濃い黄褐色小塊5~7%
- 10YR4/6褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや弱 に濃い黄褐色小塊5~7% 花崗岩粒含む
- 10YR3/2に濃い黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり無 炭化物5~7% 花崗岩粒
- 10YR4/6褐色シルト 粘性無 しまり中 塊土塊5~7%
- 10YR3/4黄褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物2~3% 塊土2~3%
- 10YR3/6黄褐色土層 粘性無 しまり有
- 10YR4/6褐色シルト 粘性やや弱 しまりやや弱 炭化物2~3% (掘り方)
- 10YR4/6褐色シルト 粘性やや弱 しまりやや弱 炭化物2~3% (掘り方)

92号竪穴住居

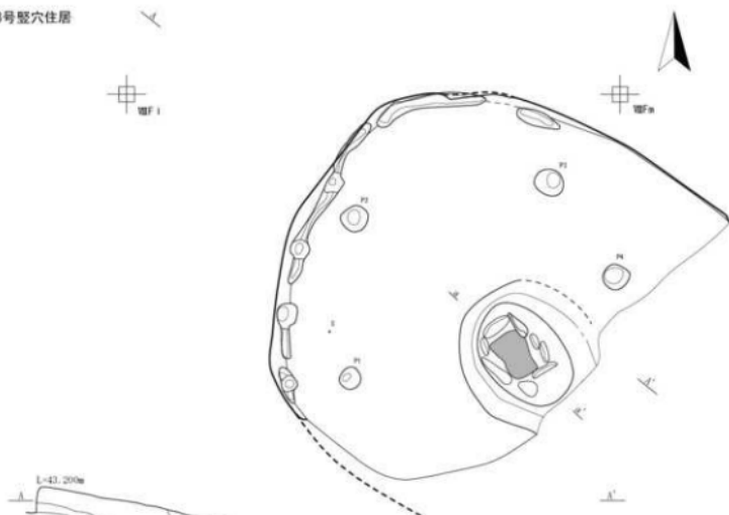
92号竪穴住居  
遺物出土状況

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

92号竪穴住居  
炉

1. 5YR4/9赤褐色 粘性無 しまり有 炭褐色塊7~10%

93号竪穴住居



93号竪穴住居

1. 101R2-2原褐色シルト 粘性やや有しまり中  
炭化物%
2. 101R2-3原褐色シルト 粘性やや有しまり中  
黄褐色塊 炭化物%
3. 101R2-2原褐色シルト 粘性やや有しまり中  
礫点塊%
4. 101R2-3原褐色シルト 粘性やや有しまり中  
黄褐色塊%
5. 101R2-3原褐色シルト 粘性やや有しまり中  
香灰があるところが一段下がる

93号竪穴住居  
炉



93号竪穴住居  
炉掘り方



0 (1:400) 2m

0 1:43,200m

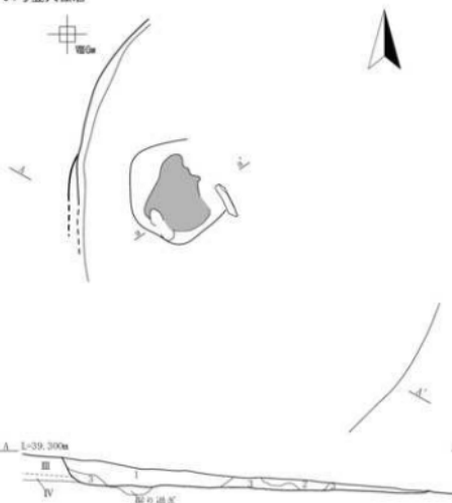


93号竪穴住居 炉

1. 5T4-6赤褐色焼土シルト 粘性やや有しまりやや固

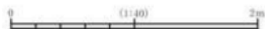
0 (1:20) 1m

94号竪穴住居



94号竪穴住居

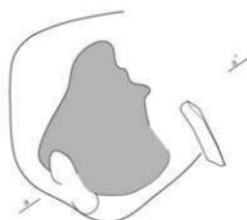
1. 10YR3/2暗褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR2/1黒色5% 焼土塊 (7.5YR5.6・5YR5.7)  $\phi$  1mm~2mm 5%  $\phi$  1mm~3mm炭化物2% 10YR3/4暗褐色10%
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや強 しまり中 10YR5/6黄褐色30%  $\phi$  3mm程度炭化物1%
3. 10YR5/6褐色シルト 粘性やや強 しまり中 10YR4/4褐色30%  $\phi$  3mm程度炭化物1%



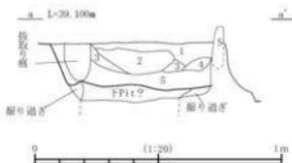
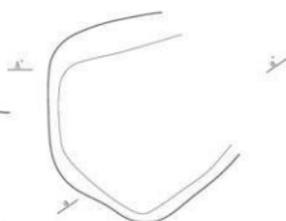
94号竪穴住居 炉

1. 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%  $\phi$  3mm程度炭化物 10YR3/4暗褐色5%
2. 10YR3/2暗褐色シルト 粘性中 しまり中 花崗岩粒少量 焼土粒  $\phi$  2mm程1%  $\phi$  1mm程度炭化物少量
3. 5YR4/7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%
4. 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%
5. 10YR3/2暗褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR5/6黄褐色5%

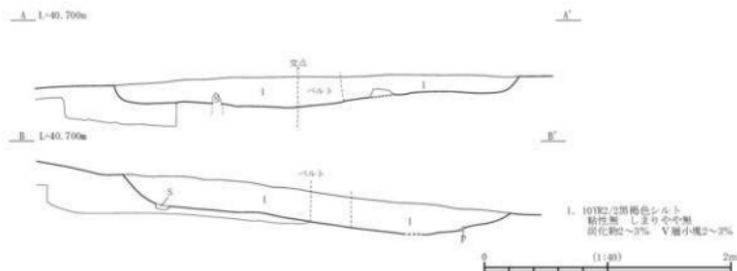
94号竪穴住居  
炉



94号竪穴住居  
炉掘り方

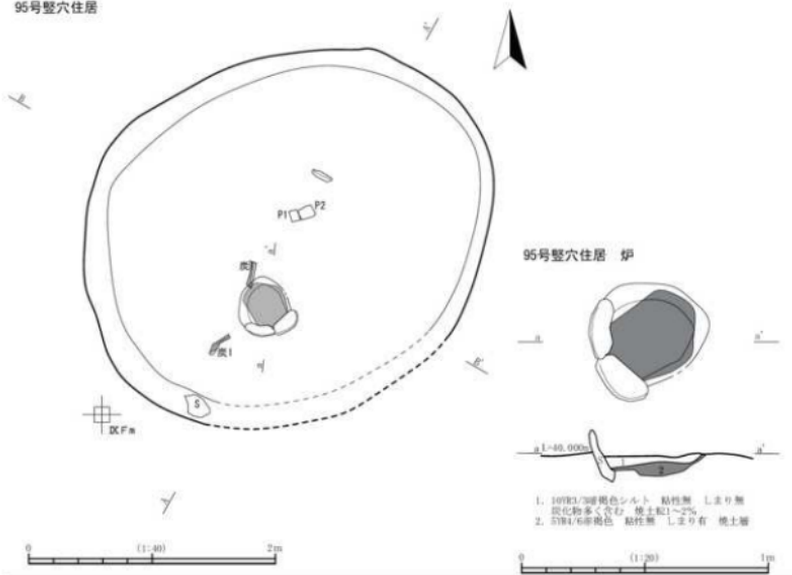


95号竪穴住居

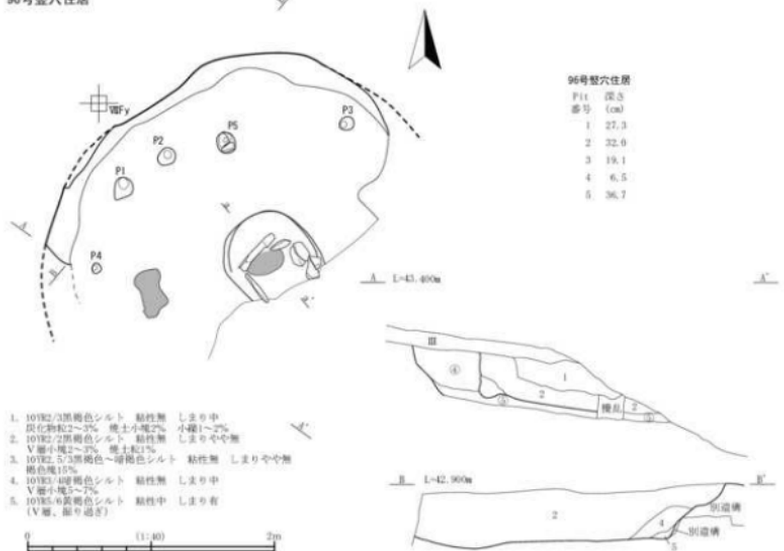


1. 10YR2/2暗褐色シルト 粘性強 しまりやや密 炭化物2~3% V層小塊2~3%

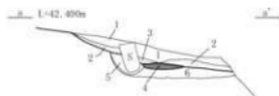
95号竪穴住居



96号竪穴住居



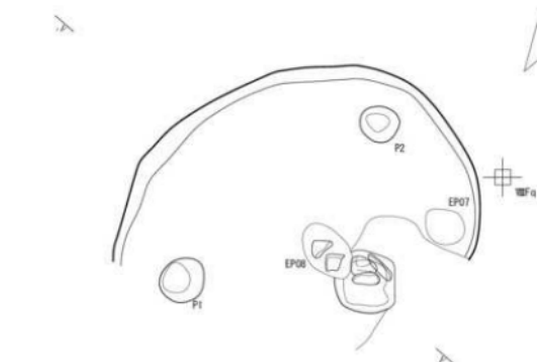
96号竪穴住居 炉

96号竪穴住居  
炉處り方

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  
塊土配2～3%
3. 7.5YR1/4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 (塊土層)
5. 7.5YR4/3褐色 粘性無 しまり中 (炉石廻り方埋土)
6. 10YR4/4褐色 粘性無 しまりやや有 (炉石の方埋土)

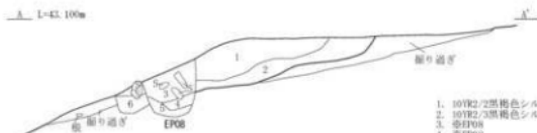
0 (1:20) 1m

97号竪穴住居



97号竪穴住居

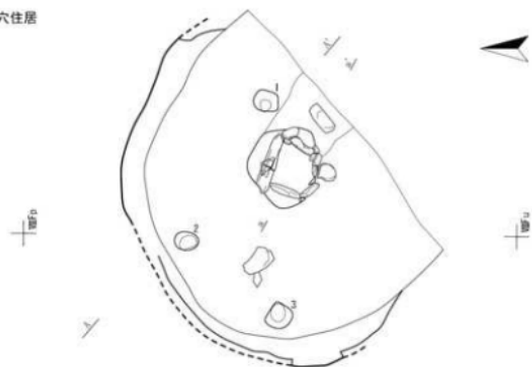
P1: 深さ  
番号 (cm)  
1 29.0  
2 36.0



1. 10YR2.2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中
2. 10YR2.3/3黒褐色シルト 粘性中 しまり中 黄褐色塊2%
3. 赤砂0%
4. 赤砂0%
5. 赤砂0%
6. 10YR2.2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや疎 炉廻り方

0 (1:40) 2m

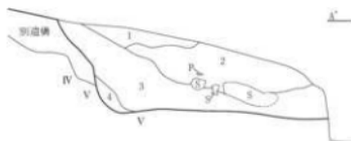
98号竪穴住居



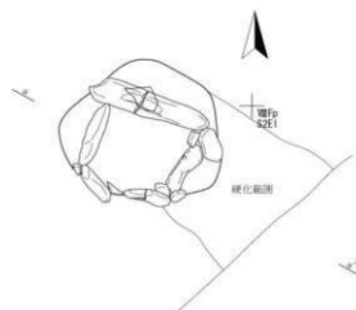
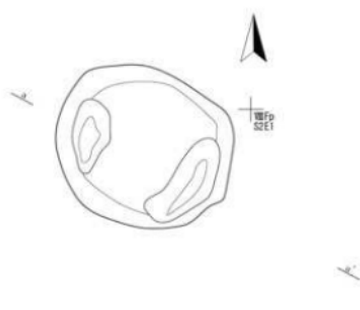
98号竪穴住居

F11 深さ 番号 (m)	1	2	3
深さ	36.3	40.6	44.9

L=43.100m



- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中  
腐食粒2~3% V層粒2~10%
- 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中  
腐食粒5~7% 炭化物粒2~3%
- 7.5YR2/2暗褐色シルト 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層粒20~25%

98号竪穴住居  
炉98号竪穴住居  
炉掘り方

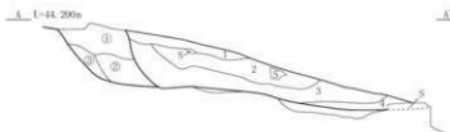
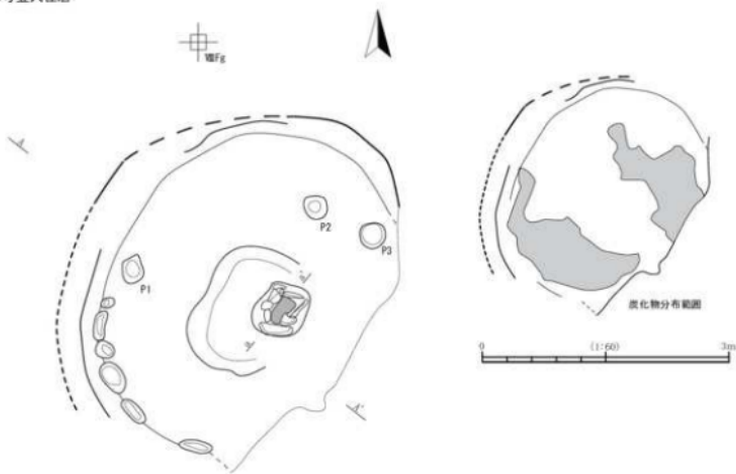
L=42.400m



- 10YR2/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 V層小塊2~3%
- 10YR4/4暗褐色シルト 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)
- 10YR2/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 腐食粒2~3%
- 10YR5/5黄褐色シルト 粘性無 しまり有 (硬化面)
- 10YR5/5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 (砂石掘り方)

0 (1:20) 1m

99号竪穴住居

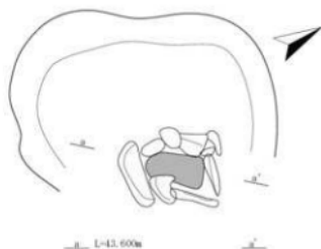


99号竪穴住居

Pi	深さ 番号 (cm)
1	23.5
2	15.5
3	14.0

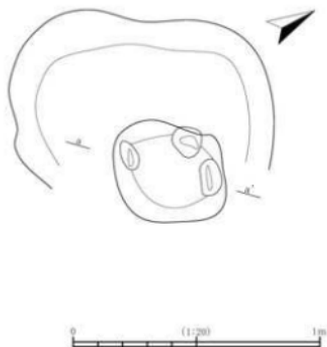
1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまり中 にごり、黄褐色焼2%、炭化物焼2~3%
2. 10YR4/3にぶら黄褐色シルト 粘性無 しまり中 黄褐色焼2~3%、炭化物焼1~2% (IV層に近1%)
3. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや弱 しまりやや弱 にごり、黄褐色焼3~5%、炭化物焼15~20% (炭化物との混合層) 焼土焼2%
4. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや有 炭化物焼~焼3~5%

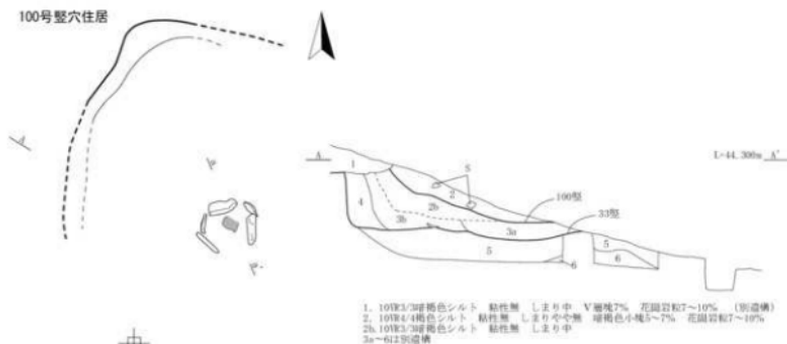
99号竪穴住居 炉



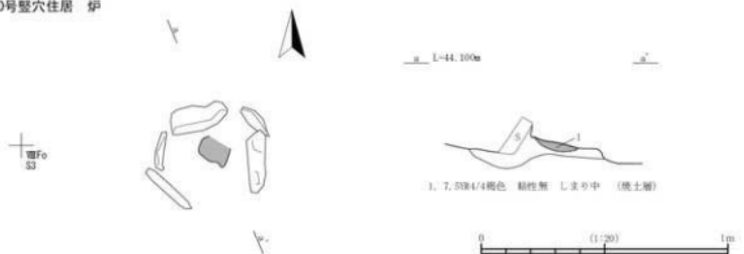
1. 5YR3/6緑赤褐色シルト 粘性やや有 しまり中 黄褐色焼派

99号竪穴住居 炉掘り方

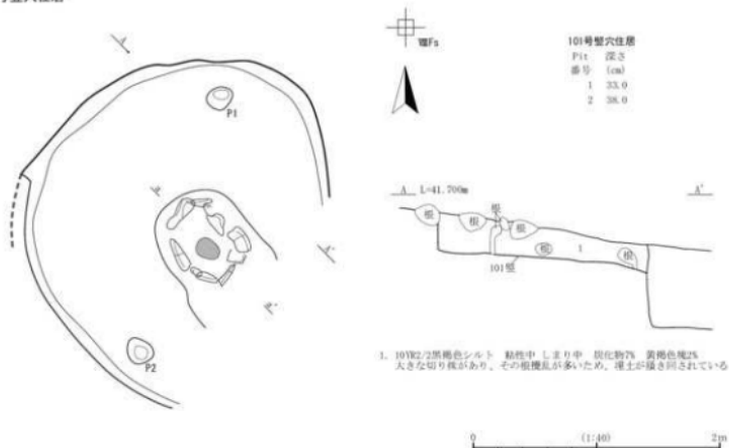




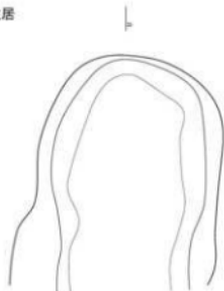
100号壁穴住居 炉



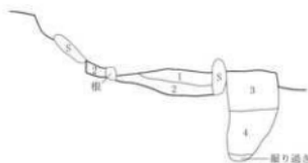
101号壁穴住居



101号竪穴住居 伊

101号竪穴住居  
伊掘り方

縮尺 1:41,300m



1. 5YR3/6暗赤褐色シルト 粘性やや有 しまりやや密 炭化物0%
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 炭化物7%
4. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性有 しまり中

0 (1:200) 1m

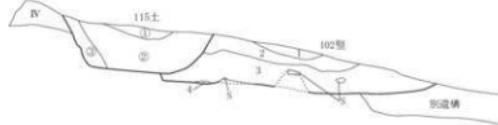
102号竪穴住居



102号竪穴住居

P11	深さ
番号 (cm)	
1	25.5
2	24.5
3	25.0
4	14.0

縮尺 1:43,900m



1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 炭化物2%
2. 10YR4/4暗褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物30~40% (土層9) 炭化物1%
3. 10YR3/5暗褐色シルト 粘性無 しまり中 V層小塊2~3% 炭化物3% 花崗岩片含む
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有 V層小塊1% (花崗岩)

0 (1:400) 2m

102号竪穴住居  
炉



L=43.200m



1. 50R4/8赤褐色焼土シルト 粘性やや有 しまり中
2. 10R2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 炭化物有

0 1m (1:20)

103号竪穴住居



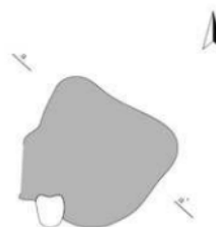
L=44.20m



1. 10R4/4褐色シルト 粘性やや無 しまり中 V値小底3% 花園炭粒1~2%

0 2m (1:40)

103号竪穴住居 炉



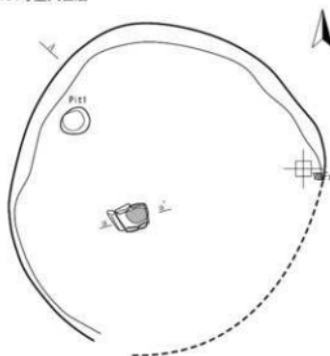
L=44.100m



1. 50R4/4L2.5L赤褐色 粘性無 しまり中 焼土層

0 1m (1:20)

104号竪穴住居



104号竪穴住居  
P11 底3  
番号 (cm)  
I 19.5

L=41.300m



1. 10R2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中

0 2m (1:40)

104号竪穴住居 炉

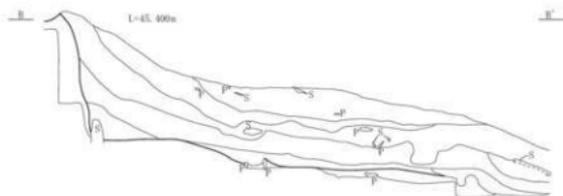
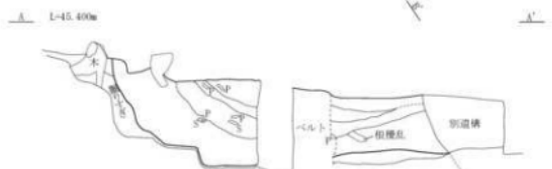
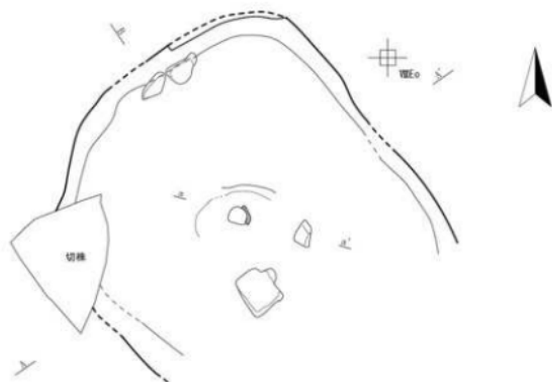


L=41.100m

1. 焼土層

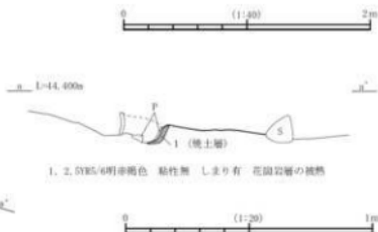
0 1m (1:20)

105号竪穴住居

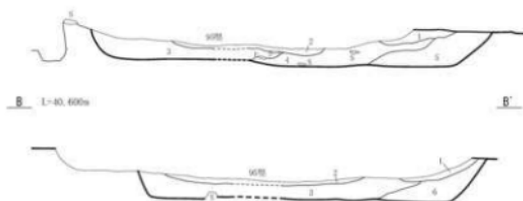
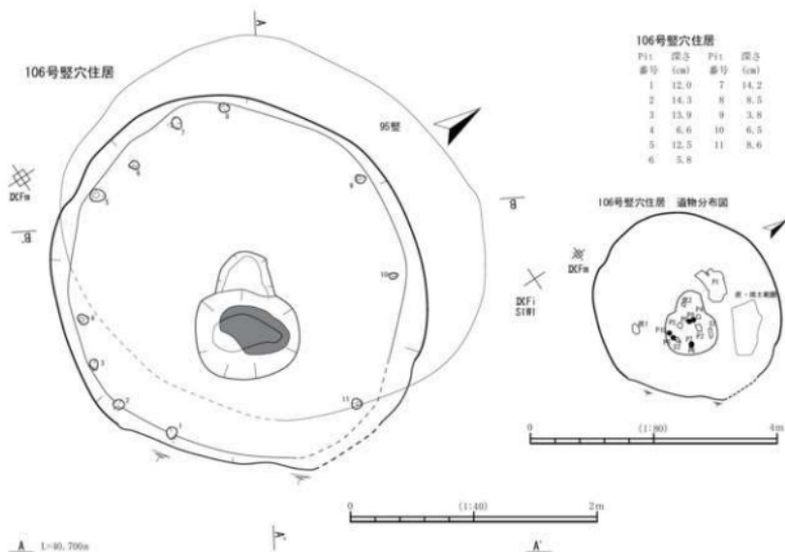


1. 101K3/2黒褐色シルト 粘性中 しまり中  $\phi$ 1~3mm程の炭化物2% 花崗岩粒5% 101K3/4暗褐色10%
2. 101R4/4褐色シルト 粘性中 しまり中 A・Bとの交点あたりが一部明るく北と南側(2層褐色(101K3)3層褐色) 花崗岩粒5%
3. 101R3/2黒褐色シルト 粘性中 しまり中 炭化物多量( $\phi$ 1mm~1cm程10%) 花崗岩粒5% 土器片・骨を多く含む
4. 101R4/4褐色シルト 粘性やや弱 しまりやや弱 101R4/3(1に似て黄褐色)にも近い 花崗岩粒20% 炭化物 $\phi$ 1~3mm%

105号竪穴住居 炉



- 1, 2. 51R5/6明赤褐色 粘性無 しまり有 花崗岩層の焼熱



106号竪穴住居

- 10YK3/3 暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 しぶい黄褐色土塊 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%、黄褐色土粒 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%含。炭化物 10~15%含。
- 10YK3/3 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。
- 10YK3/3 暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 V層塊 7%、炭化物 2%含。

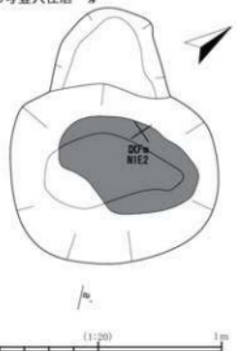
B L=40, 600a



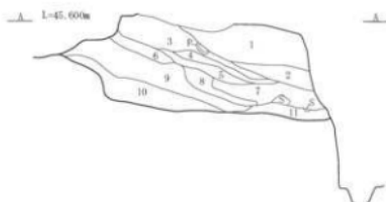
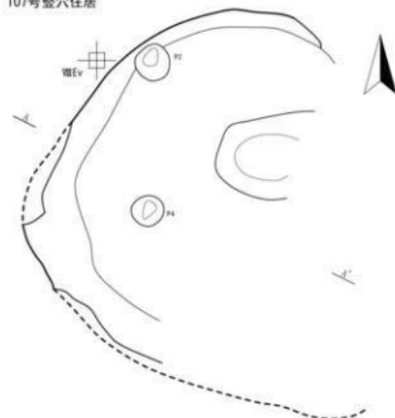
106号竪穴住居 炉

- 10YK3/4 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。
- 3YR5.6 明赤褐色焼土 粘性無 しまりやや有

106号竪穴住居 炉



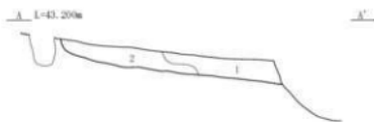
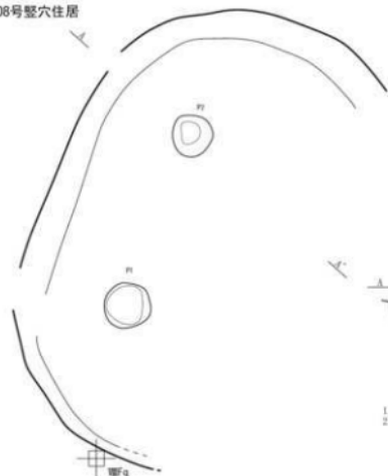
107号竪穴住居



1. 107K4/2に多い黄褐色シルト 粘性無 しまり中 (軟) 黄褐色塊7~10%
2. 107K5/9黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり有 比較的少ない黄褐色小塊3~5%
3. 107K3/6暗褐色シルト 粘性無 しまり中 塊土粒1% 炭化物粒5~7% 花崗岩粒含む
4. 107K1/4褐色シルト 粘性無 しまりや中等 明黄褐色塊10% 炭化物粒2%
5. 107K1/2に多い黄褐色シルト 粘性無 しまり中 明黄褐色小塊2~3% 炭化物粒2%
6. 107K1/6褐色砂質シルト 粘性無 しまり有 明黄褐色小塊3% 炭化物粒2% 花崗岩粒含む
7. 107K3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり有 塊土粒1% 炭2~3% 花崗岩粒含む
8. 107K5/6黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり有 礫シルトとの混合物 炭化物粒2~3%
9. 107K3/4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. 107K1/3に多い黄褐色シルト 粘性無 しまりや中等 明黄褐色との混合物 炭化物粒1~2%
11. 107K1/2に多い黄褐色シルト 粘性無 しまり有 明黄褐色塊3~5% 花崗岩粒含む



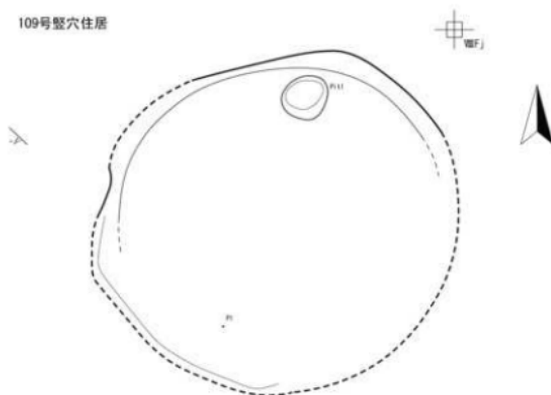
108号竪穴住居



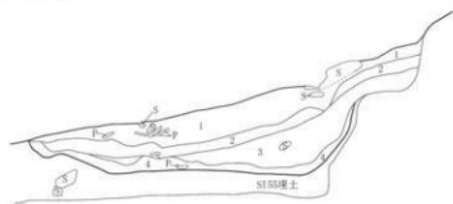
1. 107K2/2暗褐色シルト 粘性や中等 しまりや中等 密SK201に似る
2. 107K3/3暗褐色シルト 粘性有 しまり中 黄褐色塊3%



109号竪穴住居

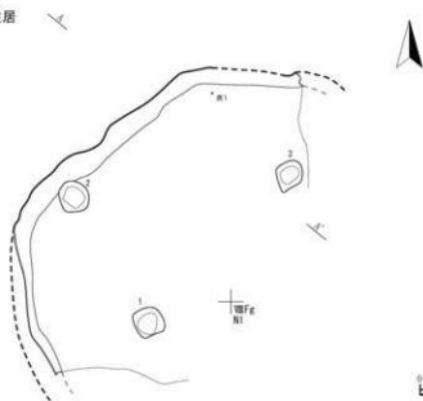


1:43,000



1. 101K3/3暗褐色シルト 粘性弱 しまり硬  
白い灰粉粒少量入る。遺物多
2. 101K5/5灰褐色シルト 粘性弱 しまり密  
硬・黄褐色土の層
3. 101K3/3暗褐色シルト 粘性やや強 しまりやや硬  
灰褐色粒少量入る
4. 101K5/2暗色シルト 粘性やや弱 しまりやや硬  
赤褐色土・(S155.6明赤褐色シルト)塊が少量入る  
炭化粉(炭粉良好)塊が少量入る

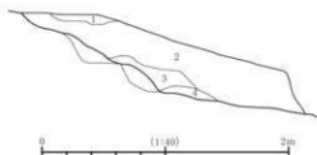
110号竪穴住居



0 1:400 2m

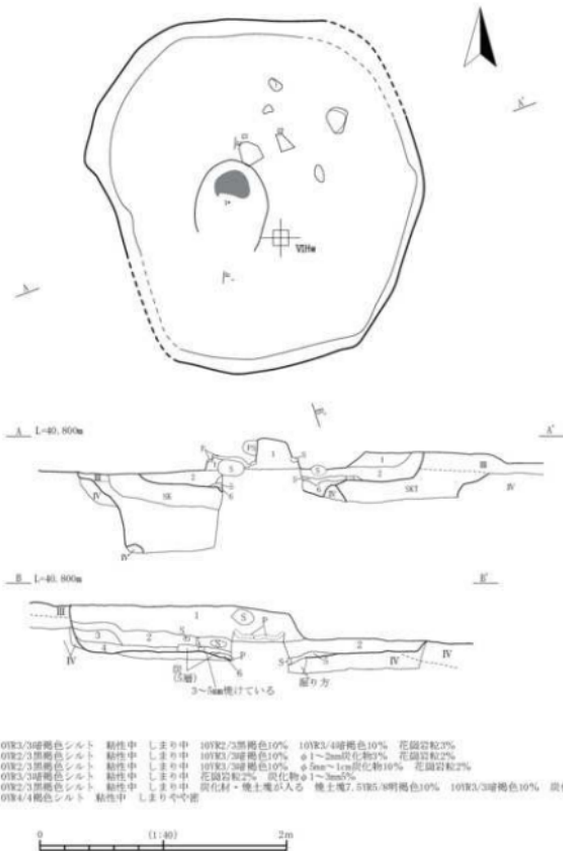
110号竪穴住居断面

A L=45.300m



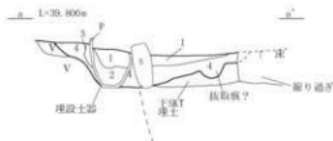
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 褐色焼2%
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや密 V層小塊2~3%
3. 炭化96.2% 焼土8.1%
4. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり中 暗褐色焼2%
5. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや密 しまり中 V層焼3~5% 焼土8.2%

111号竪穴住居

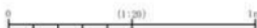


1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR2/3暗褐色10% 10YR3/4暗褐色10% 炭酸鈣2%
2. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR3/3暗褐色10% φ1~2mm炭化物3% 花崗岩粒2%
3. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR3/3暗褐色10% φ50s~1cm炭化物10% 花崗岩粒2%
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 炭酸鈣2% 炭化物φ1~2mm5%
5. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 炭化材・焼土塊が入る 焼土塊7.5YR5.8明褐色10% 10YR3/3暗褐色10% 炭化物φ1~5mm10%
6. 10YR4/4暗褐色シルト 粘性中 しまりやや密

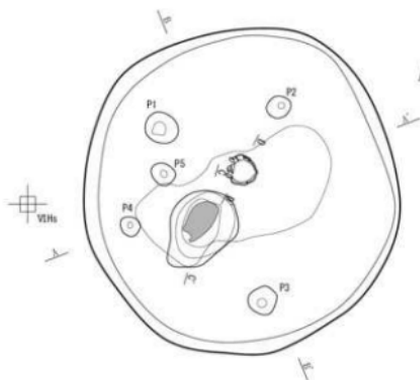
111号竪穴住居 炉



1. 住居5層に対応
2. 50R1/2/3暗褐色シルト 粘性やや強い、しまり細、I 50R4/6暗褐色20%
3. 7. 50R4/6暗褐色シルト 粘性弱、しまり細、10YR4/4暗褐色10%
4. 住居6層に対応



112号竪穴住居



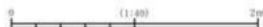
1. L=40, 300m



2. L=40, 300m



1. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性やや強い、しまりやや細
2. 10YR4/3に濃い黄褐色シルト、粘性やや強い、しまりやや細
3. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性やや強い、しまり細
4. 50R2/4暗赤褐色シルト 粘性やや強い、しまり細  
灰化粒6.5~10mm 焼土塊6.5~20mm多く含む



112号竪穴住居  
炉



L=40.20m



S142土層

1. 10R3/1暗褐色シルト 粘性やや強い しまりやや疎  
炭化物φ2~4mmを少量含む

L=40.10m



1. 51R3/2暗赤褐色シルト 粘性やや強い しまりやや疎  
炭化物φ2~4mmを少量含む 焼土粒φ2~4mmが少量混じる
2. 51R3/3濃い赤褐色シルト 粘性やや強い しまりやや疎
3. 10R3/4暗褐色シルト 粘性やや強い しまりやや疎 右石層方

112号竪穴住居  
炉掘り方

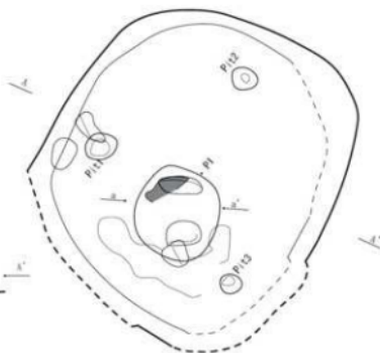


113号竪穴住居

L=40.60m



1. 10R3/1暗褐色シルト 粘性中 しまり中 φ1~2mmの炭化物2% 焼土粒2% 花崗岩粒1%
2. 10R3/4暗褐色シルト 粘性中 しまりやや密 7.5R4/4褐色土 7.5R4/6褐色土10% (焼土が塊状に入る) 花崗岩粒1%
3. 10R3/2褐色シルト 粘性中 しまり密 φ1~7mmの炭化物10% 10R2/2黒褐色シルト 花崗岩粒1% 大形の土器片が入る
4. 10R3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 炭化物φ2mm程度少量 花崗岩粒1% 焼土粒2%



113号竪穴住居 炉



L=40.30m

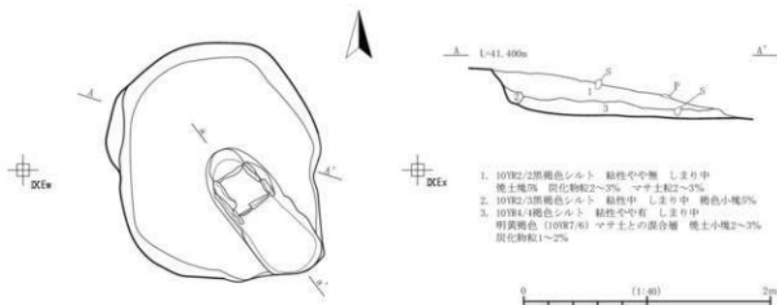


1. 10R3/2暗褐色シルト 粘性中 しまりやや密
2. 10R3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中

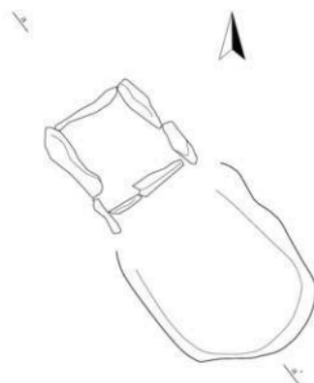
炉掘り方



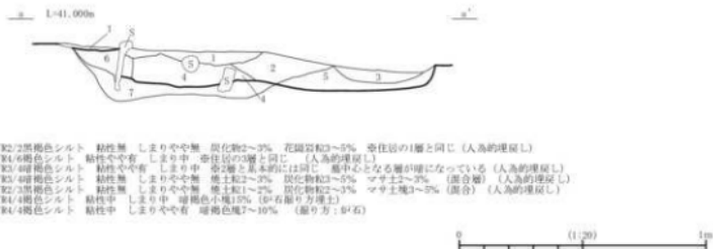
114号竪穴住居



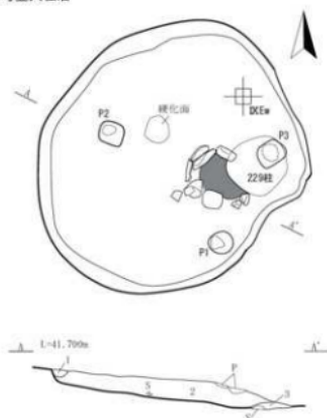
114号竪穴住居  
 炉



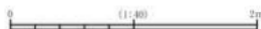
114号竪穴住居  
 炉掘り方



115号竪穴住居



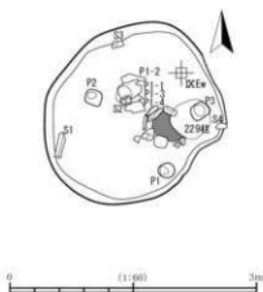
1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまりや中無 焼土粒13%
2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性無 しまりや中无 雲母片5~7%  
炭化物粒2~3% 焼土粒1~2% (人為?)
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりや中无 V層小塊10% (人為)



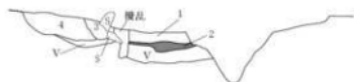
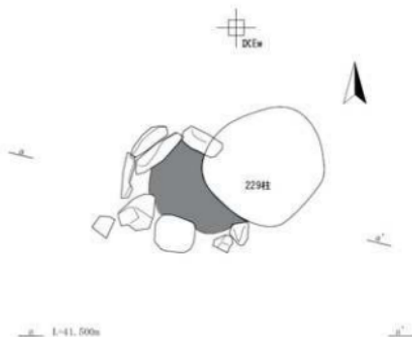
115号竪穴住居

Pit 番号	深さ (cm)
1	30.8
2	15.4
3	35.1

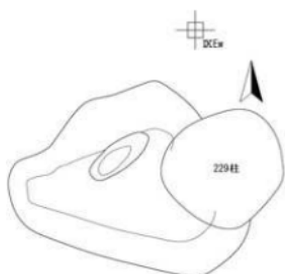
115号竪穴住居  
遺物分布状況



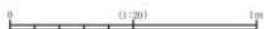
115号竪穴住居 炉



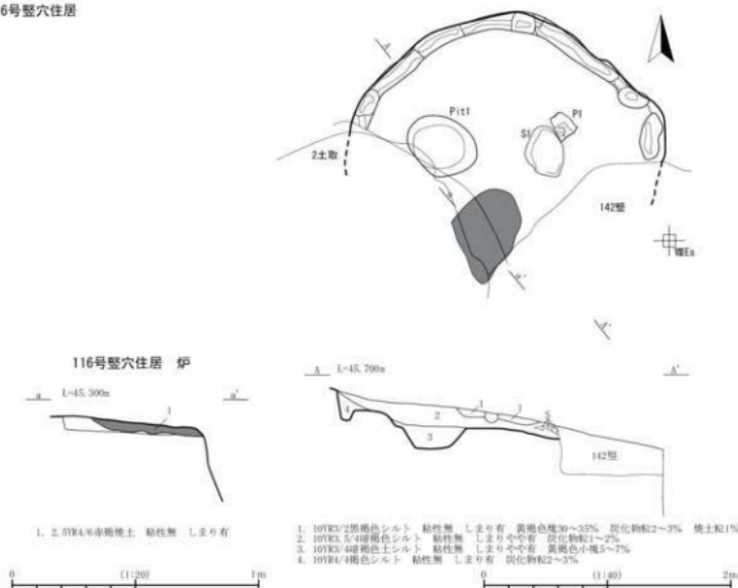
115号竪穴住居  
炉掘り方



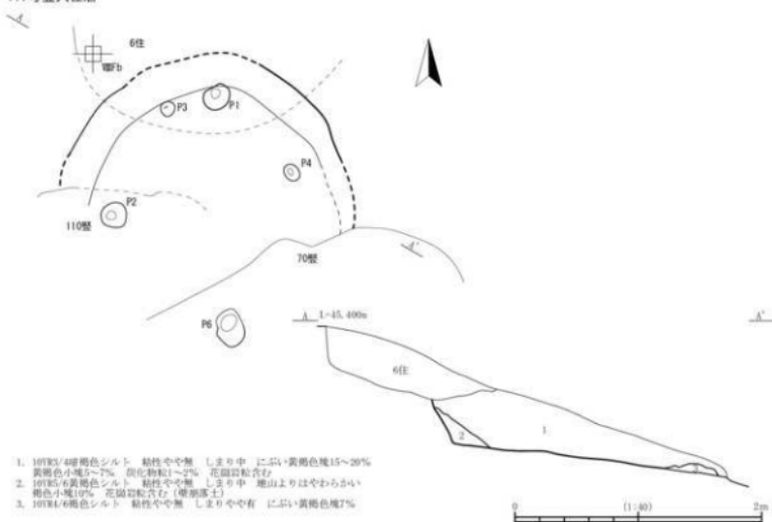
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや無 しまり無 焼土粒1%
2. 5YR4/6赤褐色 粘性無 しまりやや有 焼土層
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 (S<sup>2</sup>石割り方)
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや無 しまり中 V層焼7% (S<sup>2</sup>掘り方硬土)



116号竪穴住居



117号竪穴住居

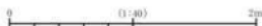


118号竪穴住居



118号竪穴住居

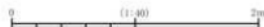
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有  
炭1%、焼土粒少量。



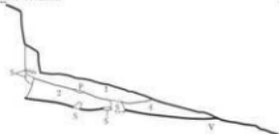
119号竪穴住居

P1  
調査  
番号 (m)  
1. 18.8

119号竪穴住居



B L=47.200m

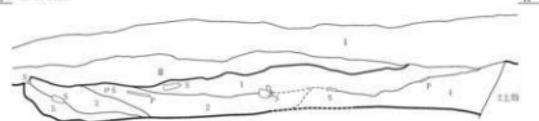


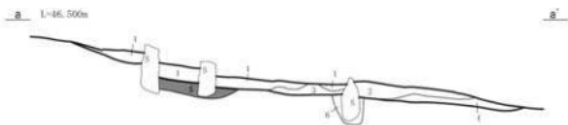
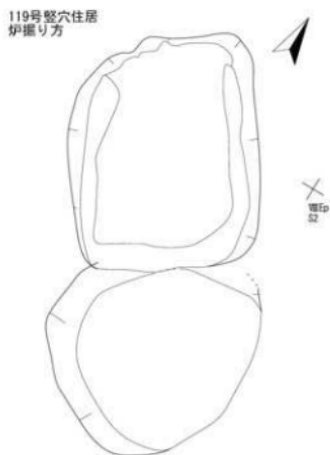
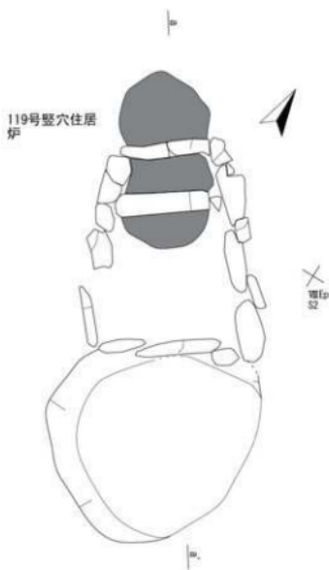
B'

119号竪穴住居

1. 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。
2. 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。
3. 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。
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 炭化物2~3%含。
5. 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



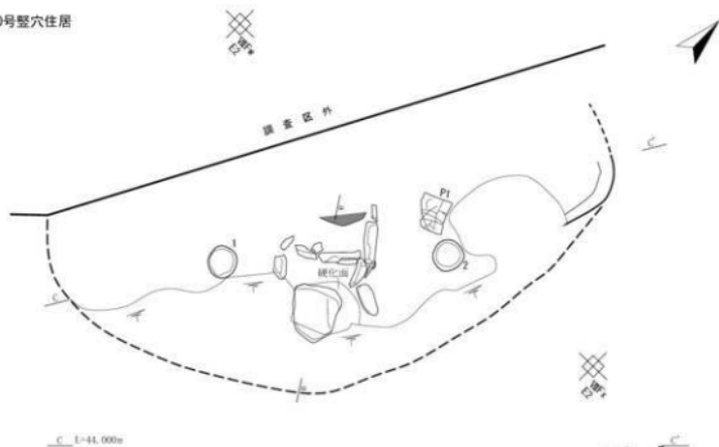


119号竪穴住居 炉

1. 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性中 しまりややや有 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 暗褐色シルト 粘性やや有 しまり中 焼土粒 3%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。



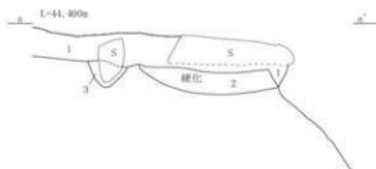
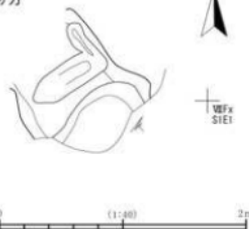
120号竪穴住居



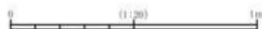
1. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物2~3% V層小塊2~3%
2. 10YR2.5/3黒褐色~暗褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物2~3%
3. 10YR1/4褐色シルト 粘性無 しまり中 V層塊20%
4. 10YR2.5/3黒褐色~暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 炭化物1~2% V層小塊3%
5. 7.5YR1/4褐色 粘性無 しまり有 炭化物
6. 10YR1/4褐色シルト 粘性無 しまりやや有 暗褐色塊10%



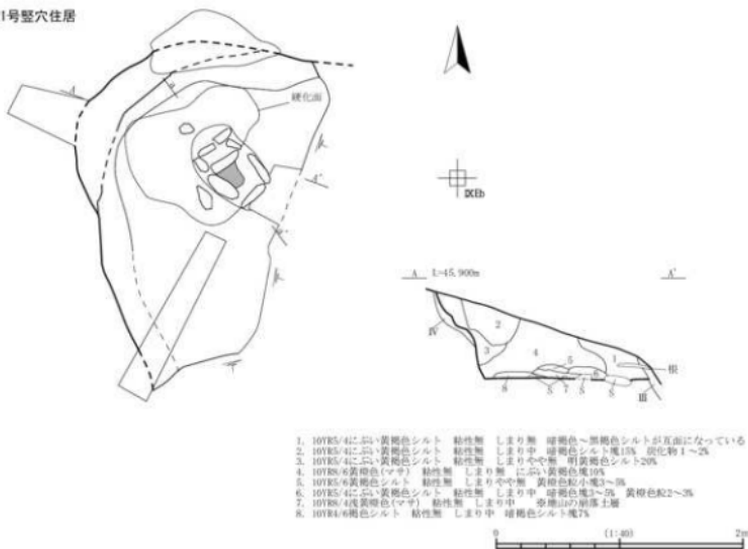
120号竪穴住居  
炉掘り方



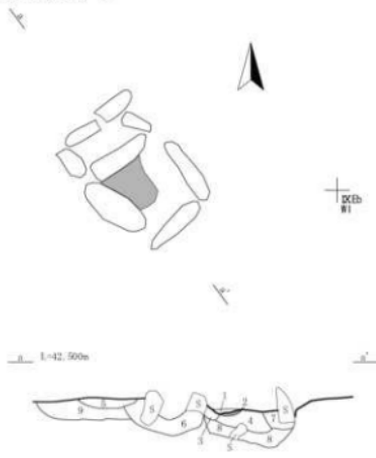
1. 10YR2.5/3黒褐色~暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 炭化物1~2% V層古塊3%
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり有 炭化物5~7% 焼土1~2% 黒褐色灰2%
3. 10YR1/4褐色 粘性無 しまりやや有 暗褐色塊10%



121号竪穴住居



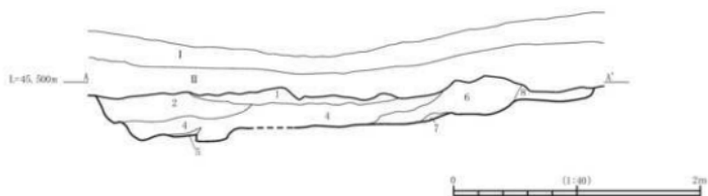
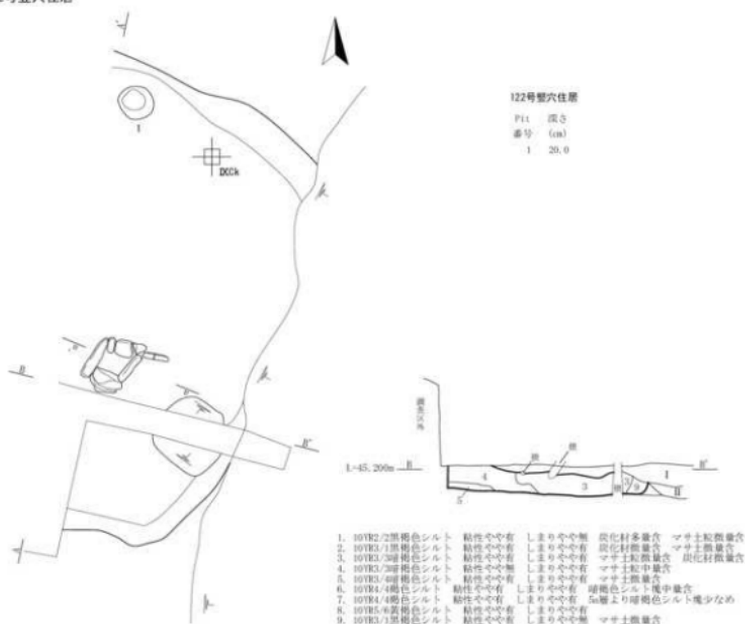
121号竪穴住居 伊



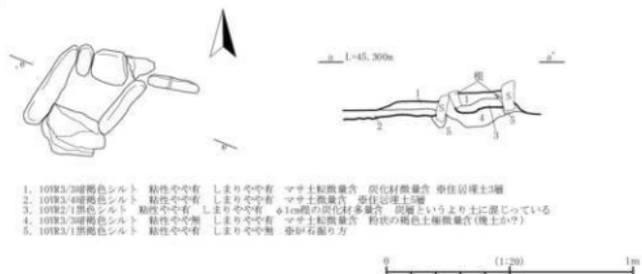
121号竪穴住居 伊掘り方



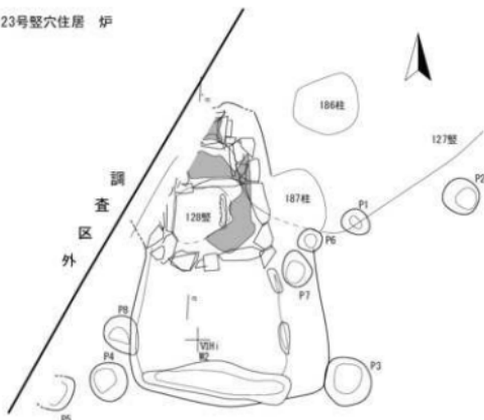
122号竪穴住居



122号竪穴住居 炉



123号竪穴住居 炉



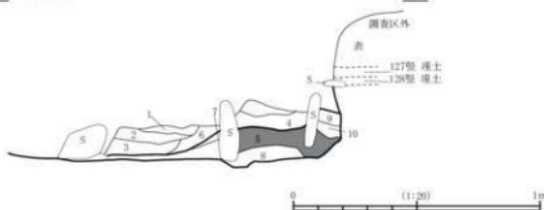
123号竪穴住居 伊振り方



L-41.600m

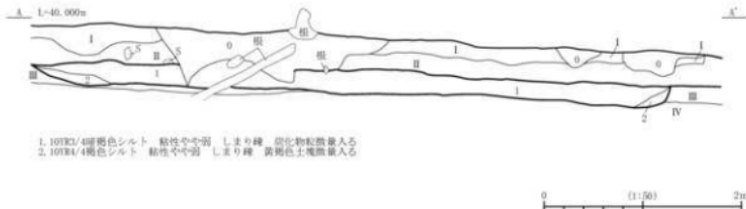
123号竪穴住居

P11 深さ 番号 (cm)	
1	29.0
2	35.5
3	38.0
4	35.5
5	30.0
6	22.0
7	22.0
8	35.5



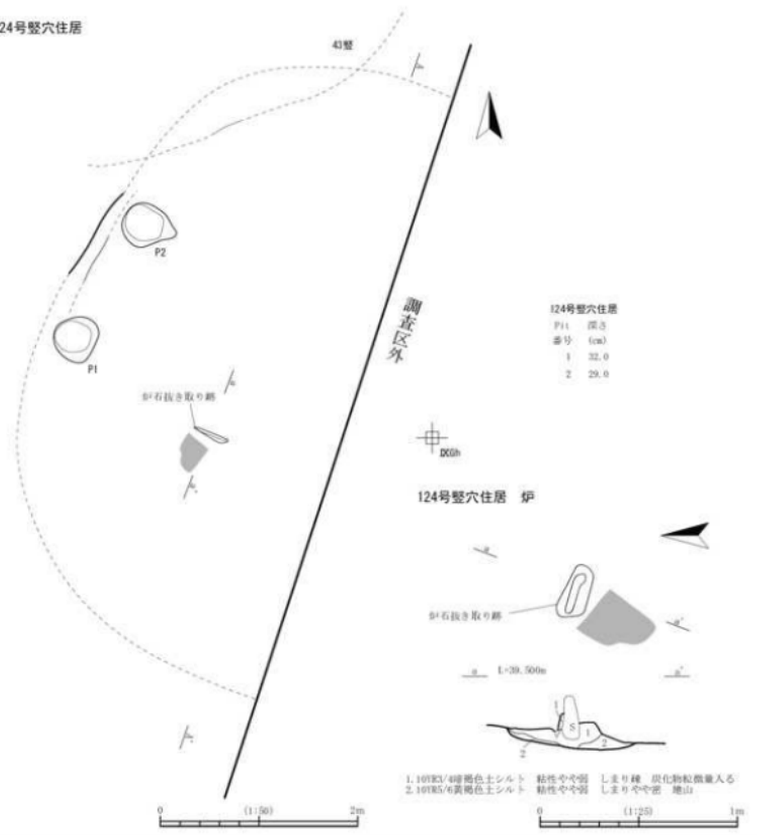
1. 7.01R3/4暗褐色シルト 粘性弱 しまりやや密 7.01R4/6褐色10% 101R3/4暗褐色10% 炭化物φ2mm程1%
2. 101R2/2暗褐色シルト 粘性中 しまり中 φ1mm~1mmの炭化物5% 埋土粒少量
3. 101R2/2暗褐色シルト 粘性中 しまりやや密 炭化物φ2~5mm5% 花崗岩粒少量 埋土粒少量
4. 101R4/4褐色シルト 粘性中 しまり中 101R3/4暗褐色50% 7.01R4/6褐色埋土粒5% 炭化物少量
5. 5.01R5/5明褐色シルト 粘性無 しまり密 7.01R4/6褐色10% 7.01R5/8明褐色5% 明褐色に分解できず粒々色調が小わる
6. 7.01R3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり中 φ2~5mm~1cm炭化物7% 埋土粒少量 101R3/4暗褐色20%
7. 101R3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり密 101R3/2暗褐色10% φ1~5mmの炭化物5% 埋土粒7.01R4/6褐色3%
8. 101R3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり密 7.01R5/8明褐色10% 埋土粒φ1~2cm・埋土粒2% 炭化物φ1~3mm2%
9. 7.01R4/6褐色シルト 粘性弱 しまりやや密 101R4/3に似、黄褐色5% 10層の被熱層
10. 101R4/3に似、黄褐色シルト 粘性中 しまりやや密 101R5/6黄褐色10%

124号竪穴住居 断面

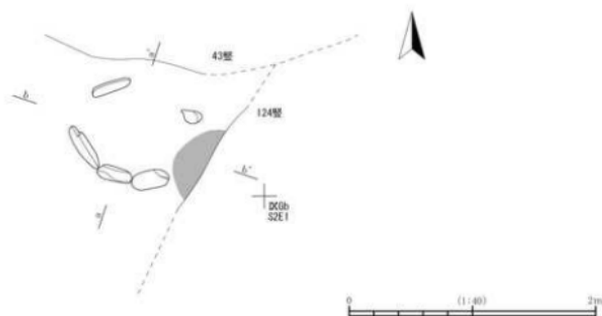


1. 101R3/4暗褐色シルト 粘性やや弱 しまり稀 炭化物粒数多く
2. 101R4/4褐色シルト 粘性やや弱 しまり稀 黄褐色土塊数多く

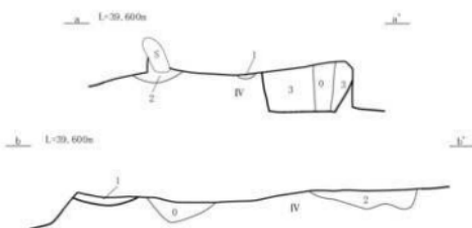
124号竪穴住居



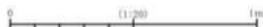
125号竪穴住居



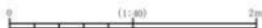
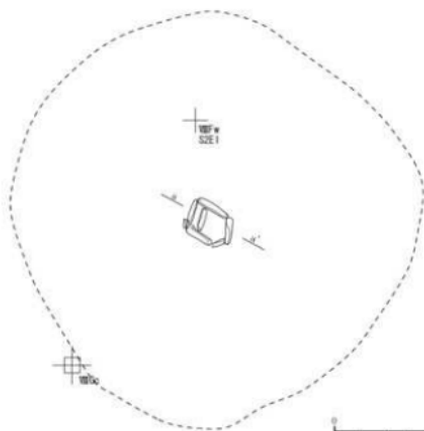
125号竪穴住居 炉



1. 10YR4/4黒色シルト 粘性弱 しまりやや硬 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が石張り方
3. 10YR4/6褐色シルト 粘性弱 しまりやや硬 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

Pl: 深さ  
 番号 (cm)  
 1 41.0  
 2 39.5



127号竪穴住居

1. 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。
2. 10YR5/6 黄褐色シルト 粘性有 しまりやや有
3. 7.5YR4/6 褐色シルト 粘性無 しまり有 焼土粒・炭化物少量含。
4. 10YR4/4 褐色シルト 粘性中 しまり有 地山 10%、炭化物少量含。
5. 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



A-A' L=42,000m



a-a' L=40,600m

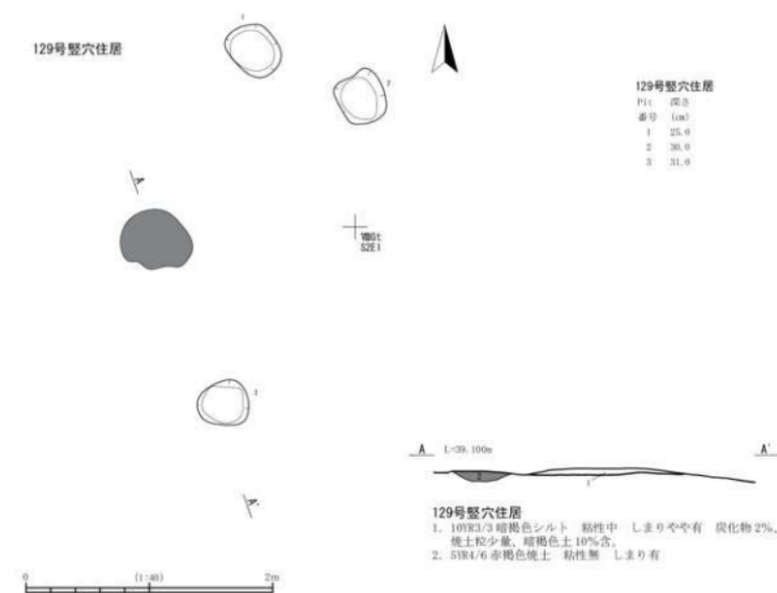
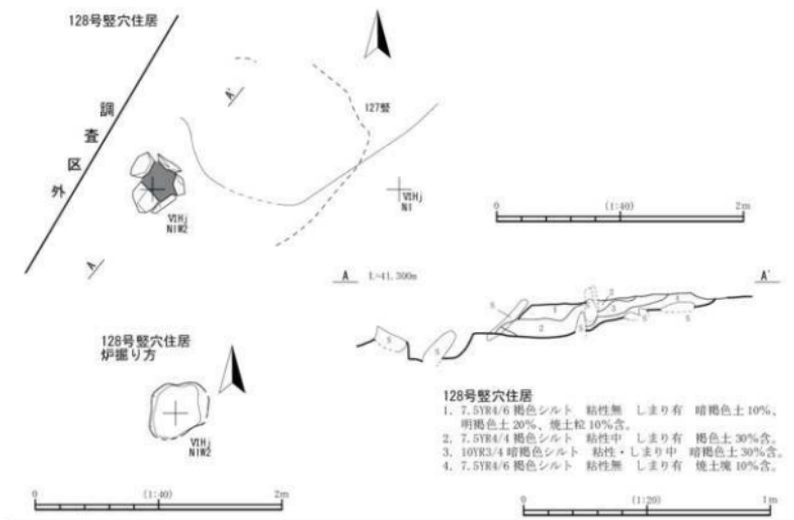


127号竪穴住居  
 伊振り方



127号竪穴住居 伊

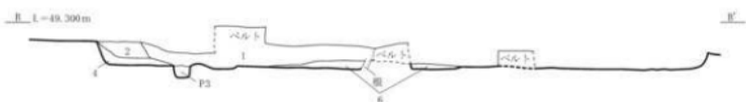
1. 10YR5/6 黄褐色シルト 粘性有 しまりやや有
2. 7.5YR4/6 褐色シルト 粘性無 しまり有 焼土粒・炭化物少量含。
3. 5YR4/8 赤褐色シルト 粘性無 しまり有 焼土粒 10% 含。
4. 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性・しまり中 黒褐色土 10%、地山塊 10% 含。



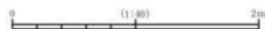


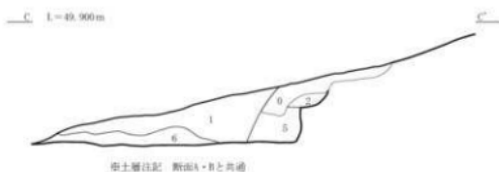
130号竪穴住居

P1( 深さ 番号 (cm)	
1	24.4
2	30.5
3	9.1
4	31.0



1. 10184/3に広い黄褐色シルト 粘性やや強 しまりやや密 マサ土配微量 黄褐色土配少量
2. 10184/6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. 10195/6黄褐色シルト 粘性やや強 しまりやや密 黄褐色土配少量
4. 10184/8褐色シルト 粘性やや強 しまりやや疎 黄褐色土+マサ土少量混
5. 10184/4褐色シルト 粘性やや強 しまりやや密 マサ土配微量 黄褐色土配微量
6. 10196/8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





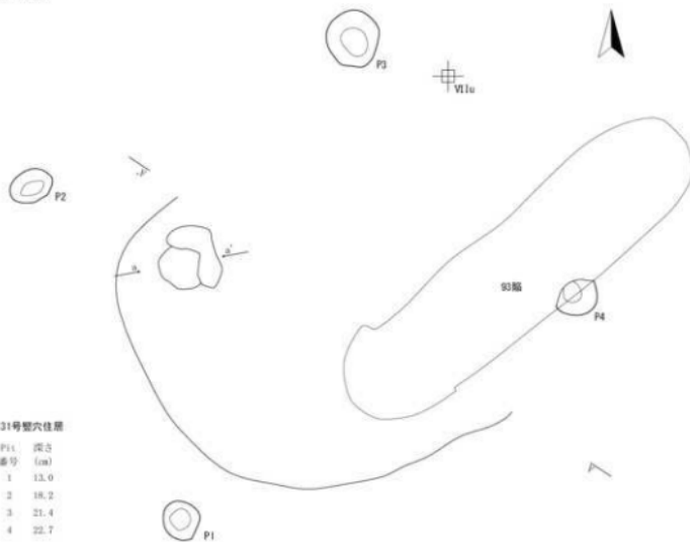
130号竪穴 炉



1. 7.5YR5.9明褐色シルト 粘性やや強 しまりやや密  
炭粒散在 焼土



131号竪穴住居



131号竪穴住居

Pi	深さ 番号 (m)
1	13.0
2	18.2
3	21.4
4	22.7



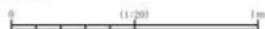
1. 10YR3.4暗褐色シルト 粘性やや強い しまりやや疎 褐色土が塊状に散じる



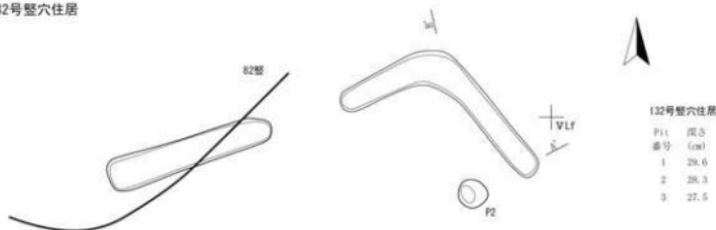
131号竪穴住居 炉



1. 51R3/4(砂赤褐色シルト) 粘性やや強い、しまりやや硬 炭化物 $\phi$ 2~4mm 焼土 $\phi$ 2~4mm(穴内)
2. 51R4/4(赤褐色シルト) 粘性やや強い、しまりやや硬



132号竪穴住居

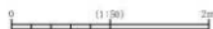
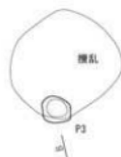


132号竪穴住居

Pit 深さ	番号 (m)
1	29.6
2	28.3
3	27.5



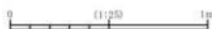
W'W



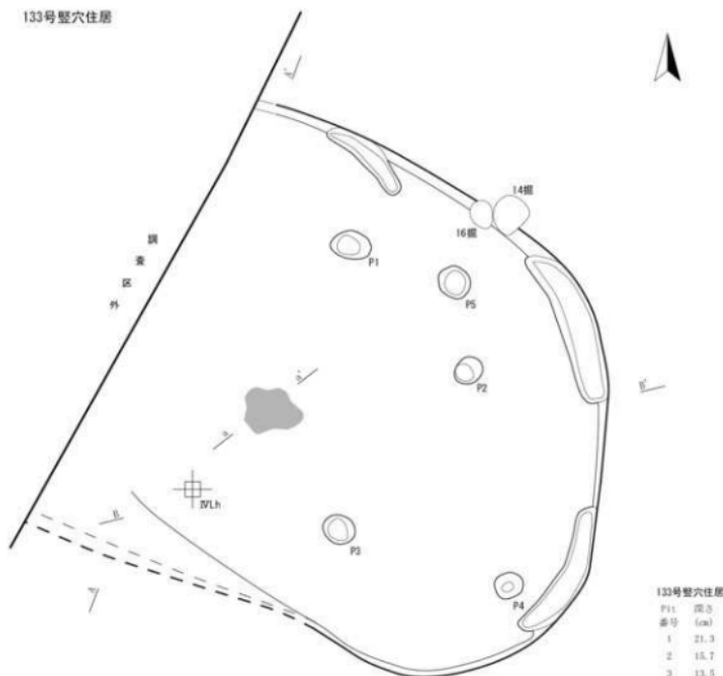
132号竪穴住居 炉



1. 51R2/2(砂赤褐色焼土) 粘性やや有、しまりやや無 炭化物 $\phi$ 2~4mm 焼土 $\phi$ 2~4mm(少量)

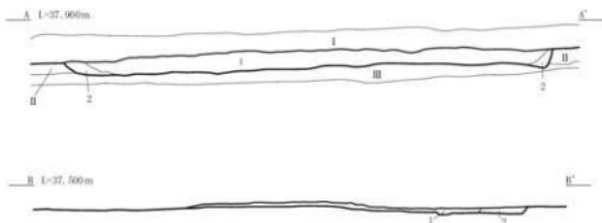


133号竪穴住居

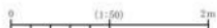


133号竪穴住居

P11 番号	深さ (cm)
1	21.3
2	15.7
3	13.5
4	11.5
5	15.1



1. 10R3/4暗褐色砂質シルト 粘性やや無 しまり無
2. 10R4/3に富み黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無



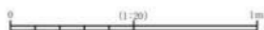
遺構図版140 縄文時代の遺構136

133号竪穴住居 炉

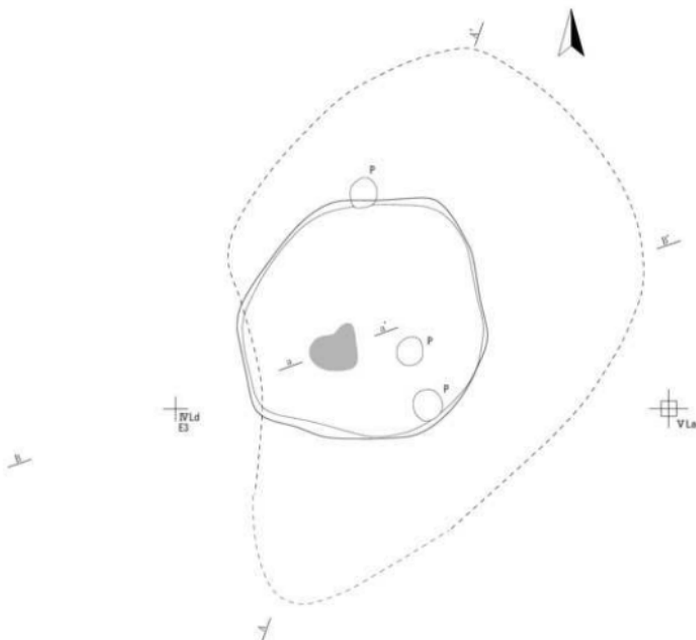


L=37.400m

1. 50K2/3層非褐色焼土 粘性やや有 しまりやや無 同化物φ2~4mm  
焼土粒φ2~4mm少量



134号竪穴住居



A-A' L=37.500m

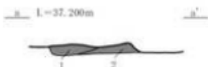


B-B' L=37.500m



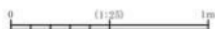
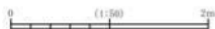
1. 50K3/4に多い黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色シルトとに多い黄褐色シルトが塊状に混じる

135号竪穴住居 炉



L=37.200m

1. 50K2/3層非褐色焼土シルト 粘性やや有 しまりやや無  
2. 50K3/6層非褐色焼土シルト 粘性やや有 しまりやや無



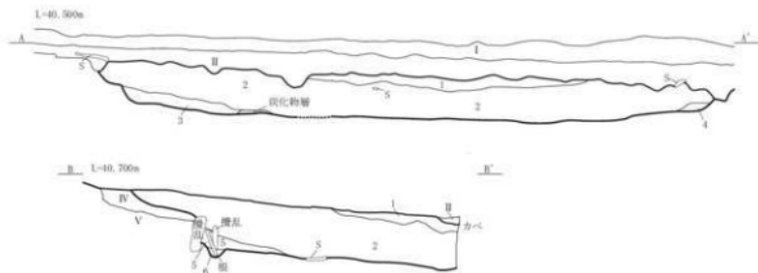
135号竪穴住居



135号竪穴住居 P11



1. 10YR2/3原褐色シルト 粘性無 しまりやや無 V層地5~7%  
炭化物粒2~3% 焼土粒2~3%

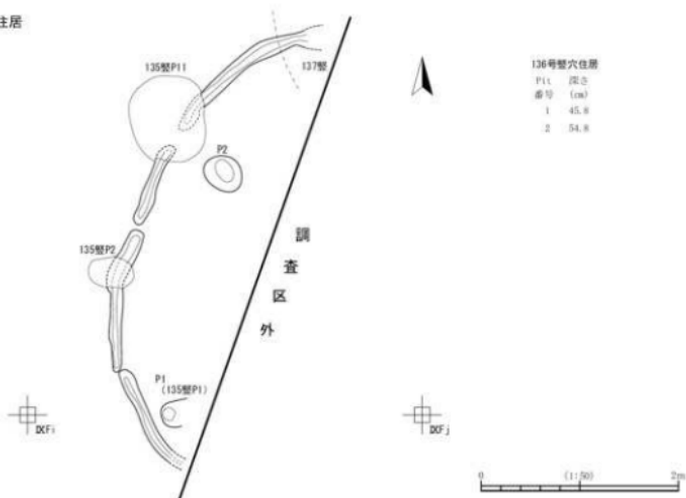


1. 10YR2/3原褐色シルト 粘性無 しまりやや無 褐色粒3~5% 褐色粒1~2%
2. 10YR2/5原褐色~暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 褐色粒3~3% 炭化物粒1~2%
3. 10YR2/5原褐色~暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 褐色粒小塊7~10% 炭化物3%
4. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 V層地7% (層積土層)
5. 10YR2/3原褐色シルト 粘性無 しまりやや無 V層地2~3%
6. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 V層地塊7% (周溝堆土)

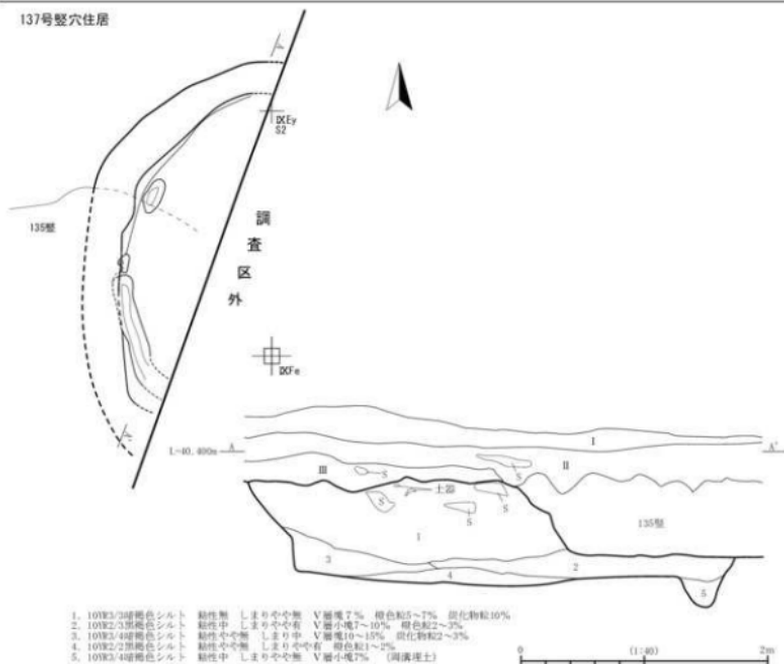


遺構図版142 縄文時代の遺構138

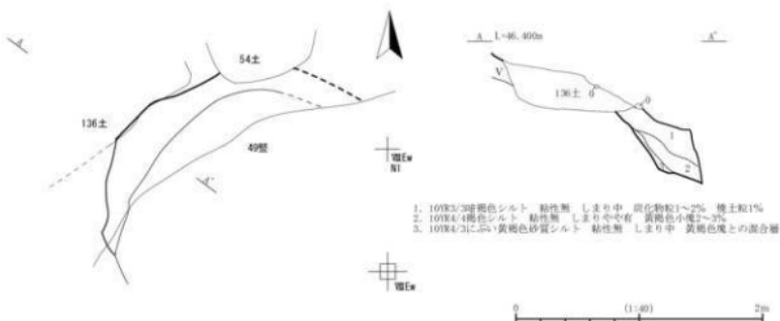
136号竪穴住居



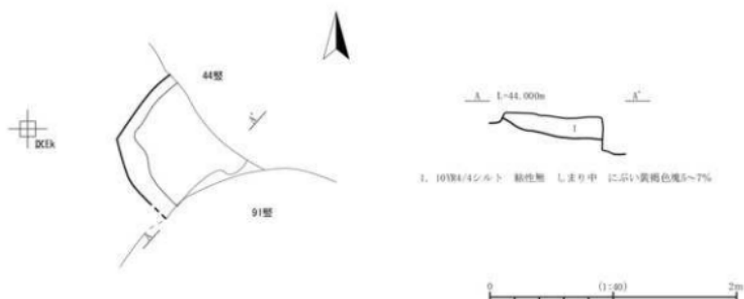
137号竪穴住居



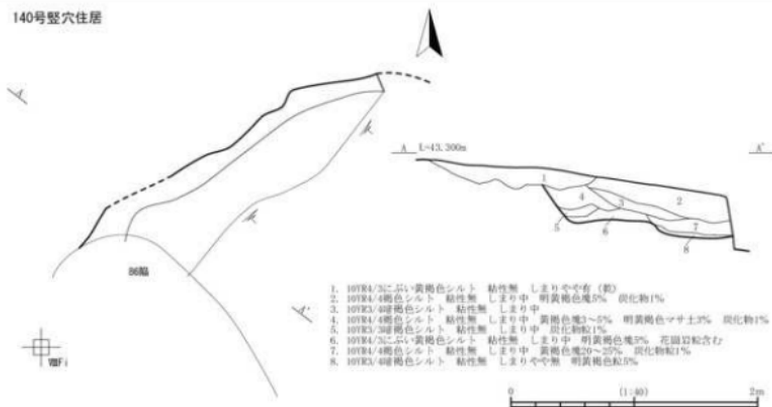
138号竪穴住居



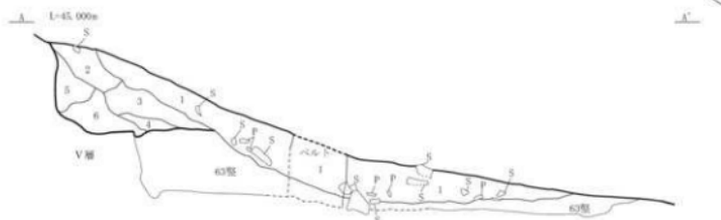
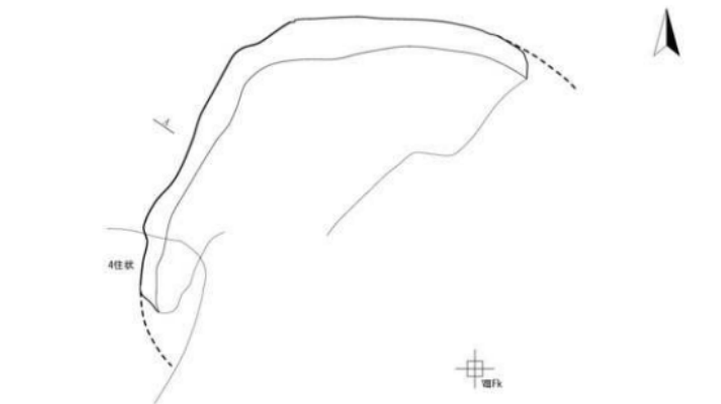
139号竪穴住居



140号竪穴住居

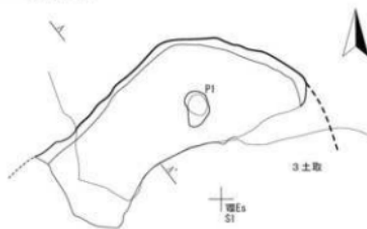


141号竪穴住居



- |                  |     |        |           |          |         |                  |
|------------------|-----|--------|-----------|----------|---------|------------------|
| 1. 101K2/3層褐色シルト | 粘性無 | しまり中~無 | 花崗岩粒7~10% | 炭化物粒1~2% | 褐色粒1~2% | 土器片含む (SW-NW/2層) |
| 2. 101K3/3層褐色シルト | 粘性無 | しまり中   | 褐色塊15~20% | 花崗岩粒3~5% |         |                  |
| 3. 101K3/4層褐色シルト | 粘性無 | しまり中   | V層小塊3~5%  | 炭化物粒1%   |         |                  |
| 4. 101K6/4層褐色シルト | 粘性無 | しまり中~無 | 褐色塊3%     | (埋戻土層)   |         |                  |
| 5. 101K3/4層褐色シルト | 粘性無 | しまり中   | 褐色塊10%    |          |         |                  |
| 6. 101K3/4層褐色シルト | 粘性無 | しまり中~無 | V層塊7~10%  | 花崗岩粒含む   |         |                  |

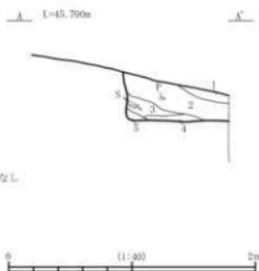
142号竪穴住居



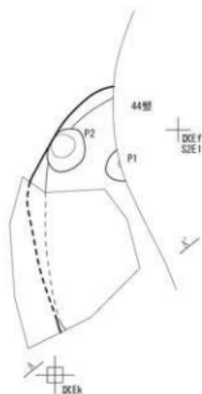
142号竪穴住居

PI: 深さ  
番号 (cm)  
1 46.6

注記なし



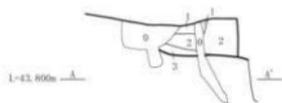
143号壁穴住居



143号壁穴住居

P1: 穴の  
番号 (cm)

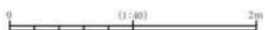
1	20.0
2	23.0



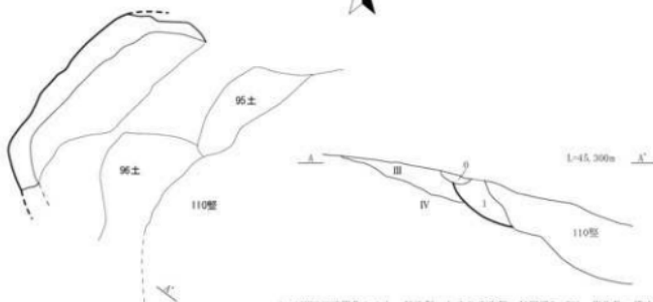
1. 10YR4/6褐色シルト 粘性無 しまり無
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性無 しまりやや無 褐色皮上の重合層
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中 黄粉小塊5~7% 炭化物1%



144号壁穴住居



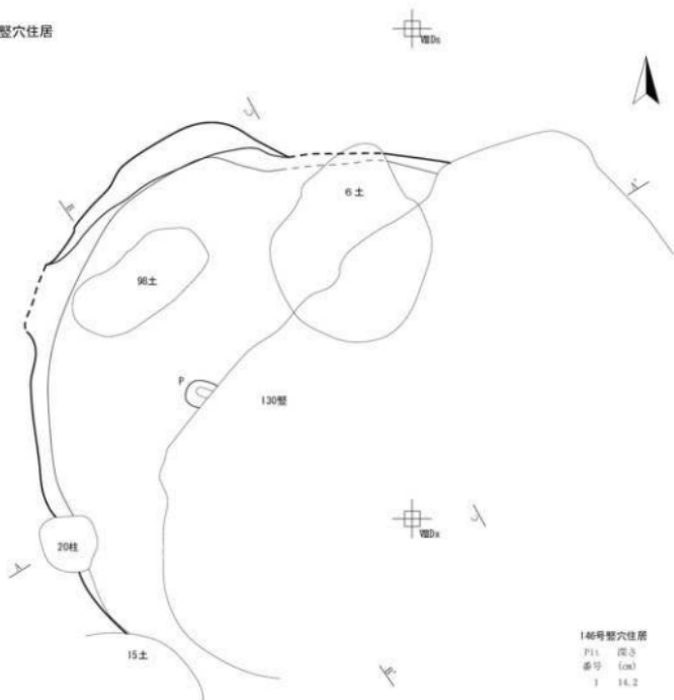
145号壁穴住居



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・焼土較1%

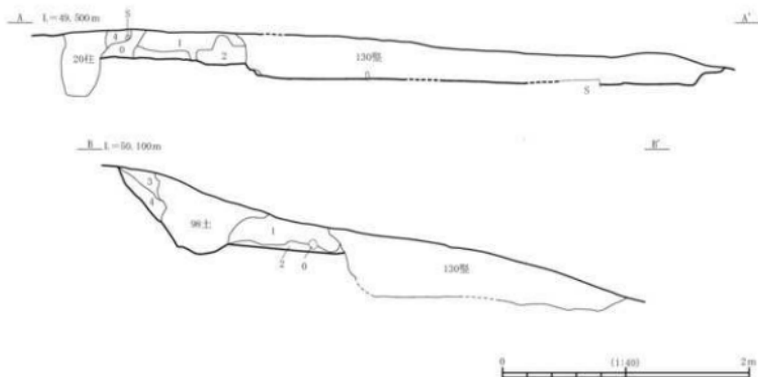


146号竪穴住居



146号竪穴住居

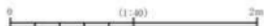
P1: 竪穴  
番号: 1007  
I: 14.2



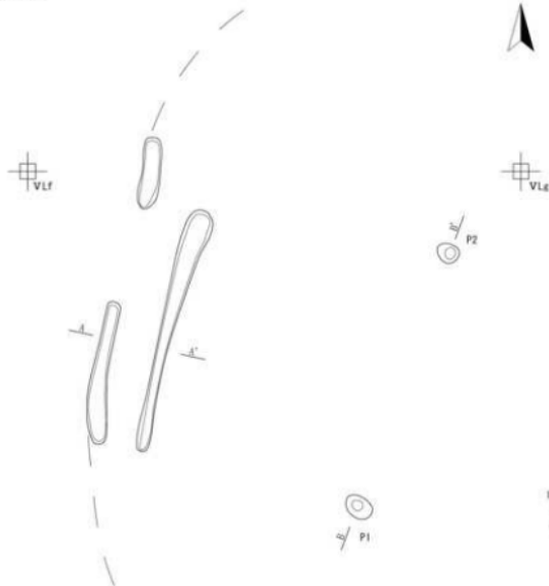
遺構図版147 縄文時代の遺構143



1. 10YR4/6明褐色シルト 粘性やや強、しまりやや硬、ワサ土微層含、黄褐色土塊少量付
2. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性やや強、しまりやや硬、ワサ土(僅微い)多量混じる
3. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性やや強、しまりやや硬、ワサ土少量付
4. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性やや弱、しまりやや硬、ワサ土(僅微い)多量混じる

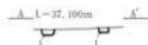


147号壁穴住居

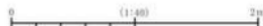


147号壁穴住居

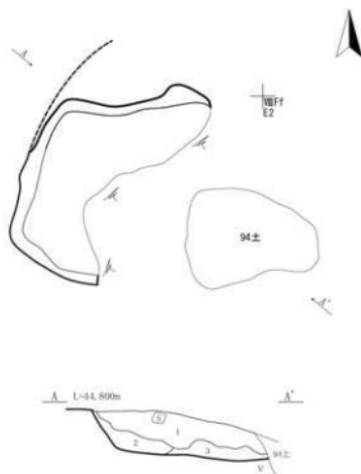
P1	深さ
番号	(cm)
1	23.9
2	12.3



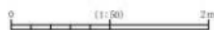
1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや強、しまりやや硬、黄褐色土とに混、黄褐色土が塊状に混じる



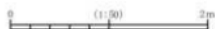
1号住居状遺構



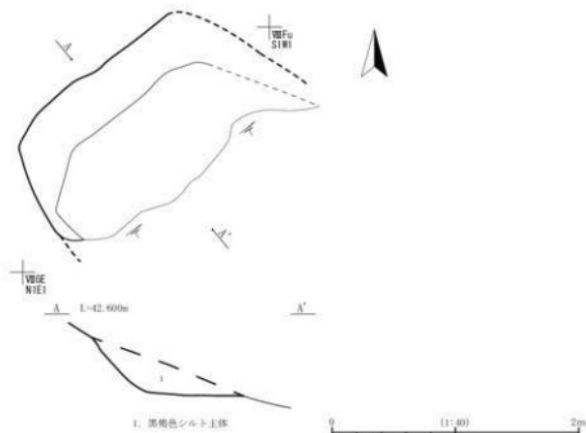
1. 30FE3③暗褐色シルト粘性無し中炭化物粒1~2%V層粒5~7%黒褐色炭7%
2. 30FE3③暗褐色シルト粘性・しまり無炭化物粒1~2%焼土粒1%V層小塊5~7%
3. 30FE4⑥暗褐色シルト粘性中しまり無暗褐色小塊10~15%V層より更ら5~4



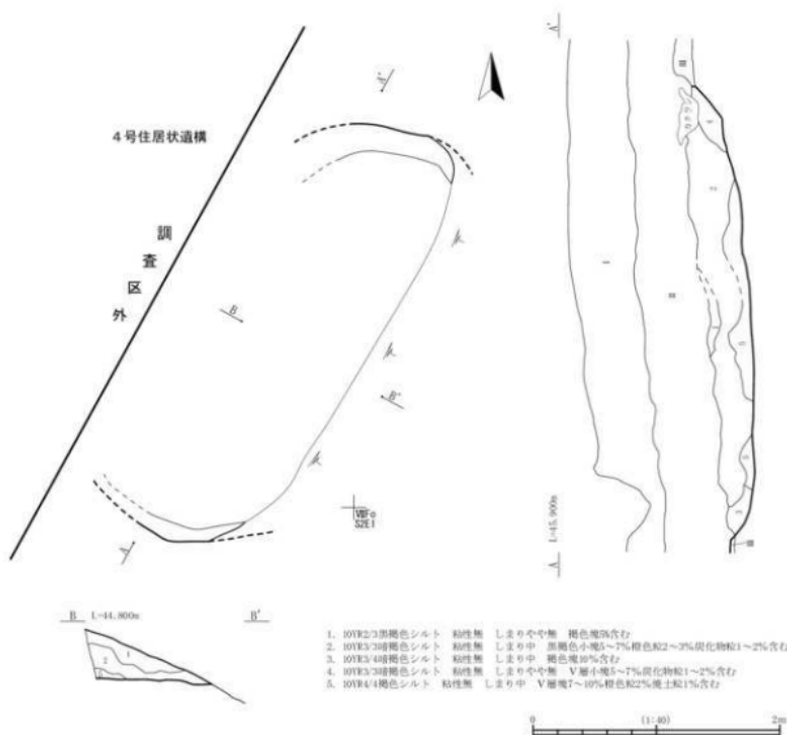
2号住居状遺構



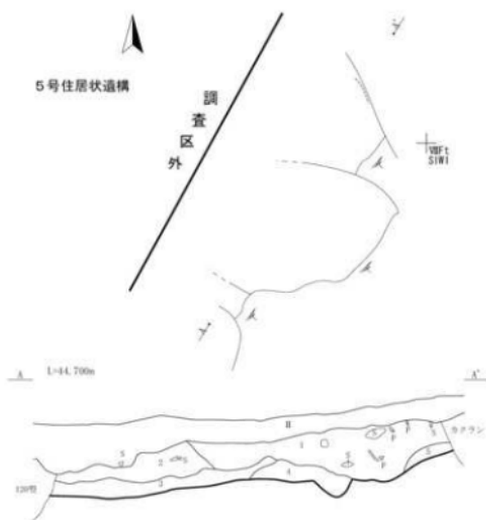
3号住居状遺構



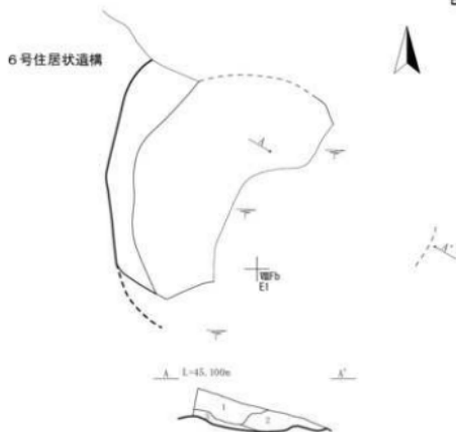
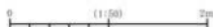
4号住居状遺構



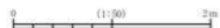
遺構図版150 縄文時代の遺構146

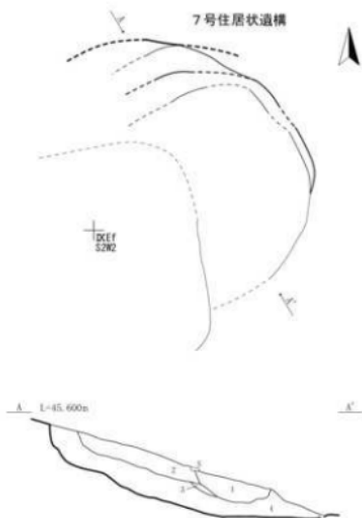


1. 10R3/4層褐色シルト 粘性無し しまりやや無 褐色塊7~10% 炭化物粒2~3%
2. 10R5/4に広い黄褐色シルト粘性やや無 しまり無 褐色塊15~20%
3. 10R3/3層褐色シルト粘性やや無 しまり無 褐色小塊7~10%
4. 10R3/2層褐色シルト粘性やや無 しまり中 褐色小塊5~7% V層境3~5%
5. 10R2/3層褐色シルト粘性無し しまりやや無

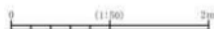


1. 10R3/3層褐色シルト粘性無し しまりに広い黄褐色塊5~7%
2. 10R3/4層色砂質シルト粘性無し しまりに広い黄褐色塊10% 黄褐色小塊3~5% 炭1%
3. 10R5/5黄褐色砂質シルト粘性無し しまりやや有 褐色塊5~7%

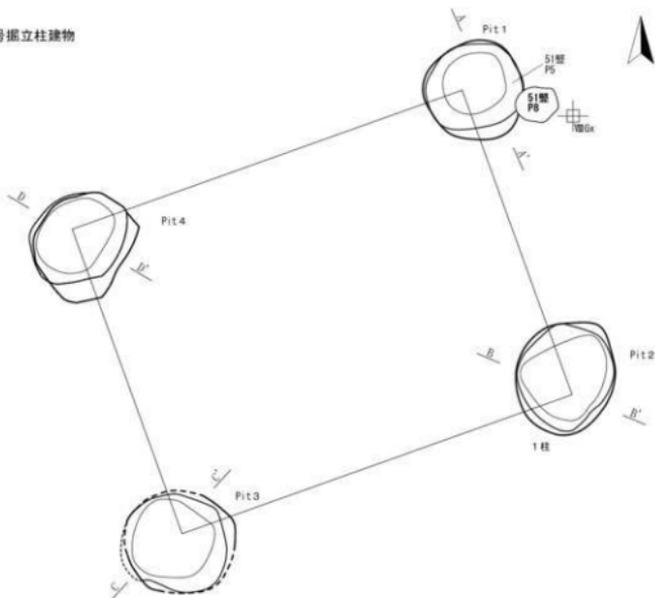




1. 10R4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまり有 マサ土塊15%含む。
2. 10R4/3にぶい、黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 黄褐色小塊5~7%
3. 10R5/6黄褐色シルト 粘性無 しまりや全有
4. 10R4/4褐色シルト 粘性無 しまりや有 黄褐色塊7~10%花崗岩粒含む



1号掘立柱建物



A 1-39, 400e Pit 1 A'



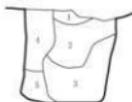
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中  $\phi$ 1cm程の10YR5/6塊状に入る(20%)  
炭化物2%
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり中  $\phi$ 2~5mmの炭化物2%  $\phi$ 1~5mmの10YR5/6塊2%
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘色10%
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや強 しまり中 10YR4/3にふい黄褐色20%
5. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや強 しまり中 10YR4/4褐色10%
6. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR5/6黄褐色10%  
炭化物 $\phi$ 2~5mm3% 焼土82%

B 1-39, 400e 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 $\phi$ 1cm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 $\phi$ 2~5mm2% 焼土塊少量 (10YR5/6  $\phi$ 1cm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%  $\phi$ 2mm粒2%

C 1-39, 400e Pit 3 C'

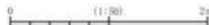


1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや密 花崗岩粒1%  $\phi$ 2cm程の炭化物2%
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり中  $\phi$ 2~5mmの炭化物  
10YR5/6黄褐色粒7% 焼土粒 $\phi$ 3mm程(7.5YR5/6)明褐色少量
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 炭化物 $\phi$ 2mm粒2%  
( $\phi$ 2~5mmの塊) 10YR5/6黄褐色2%
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや強 しまり中 10YR3/2黒褐色10%
5. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや強 しまりやや密 10YR4/3にふい黄褐色20%

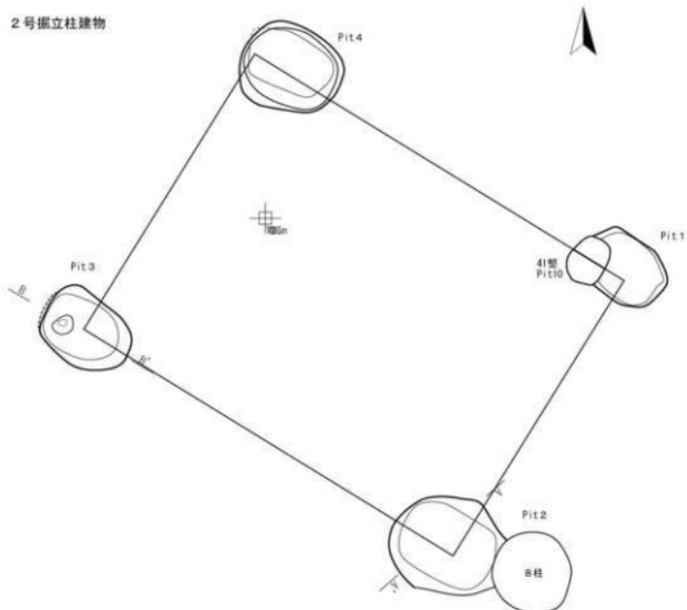
D 1-39, 400e Pit 4 D'



1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR5/6黄褐色10%  
(粒子 $\phi$ 2mm程)
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. 10YR2/2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

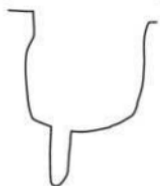


Pit 2  
A L=39,800m A'

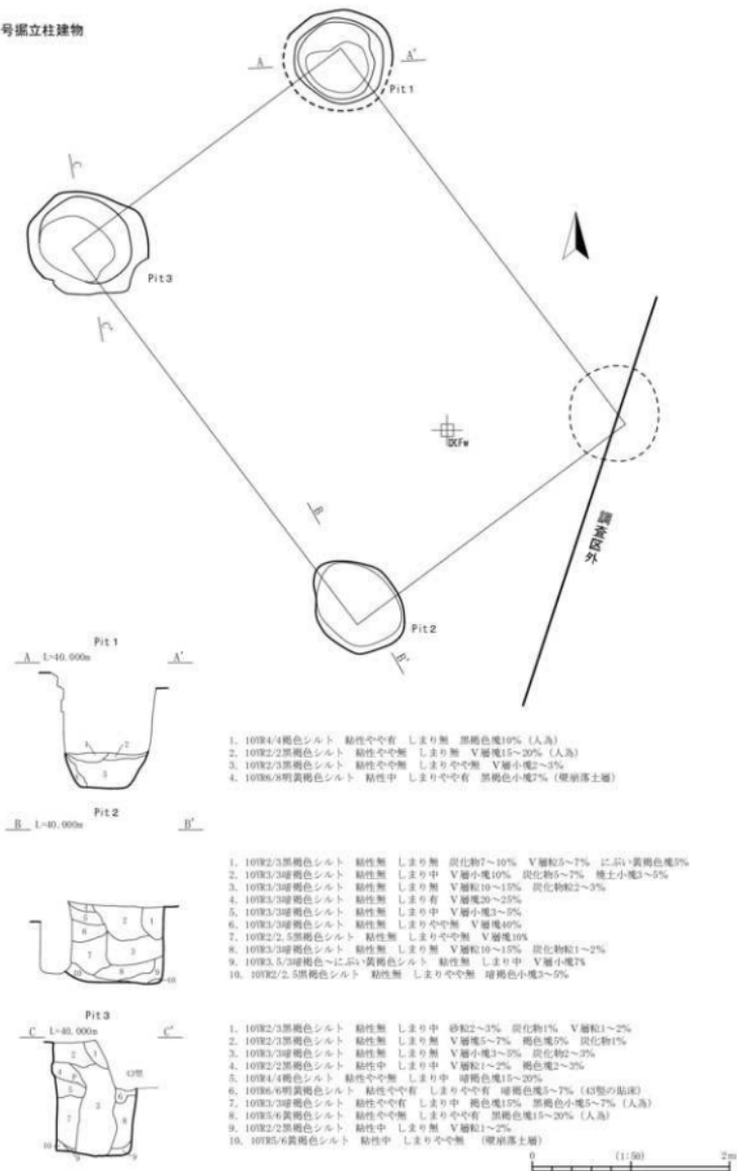


1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性弱 しまり弱 炭化物粒微量入る
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや弱 しまりやや弱 黄褐色土塊微量入る
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性弱 しまり弱 黄褐色土粒・炭化物粒微量入る
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性強 しまり密 暗褐色土粒微量入る
5. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性強 しまり密 白い泥粒少量入る

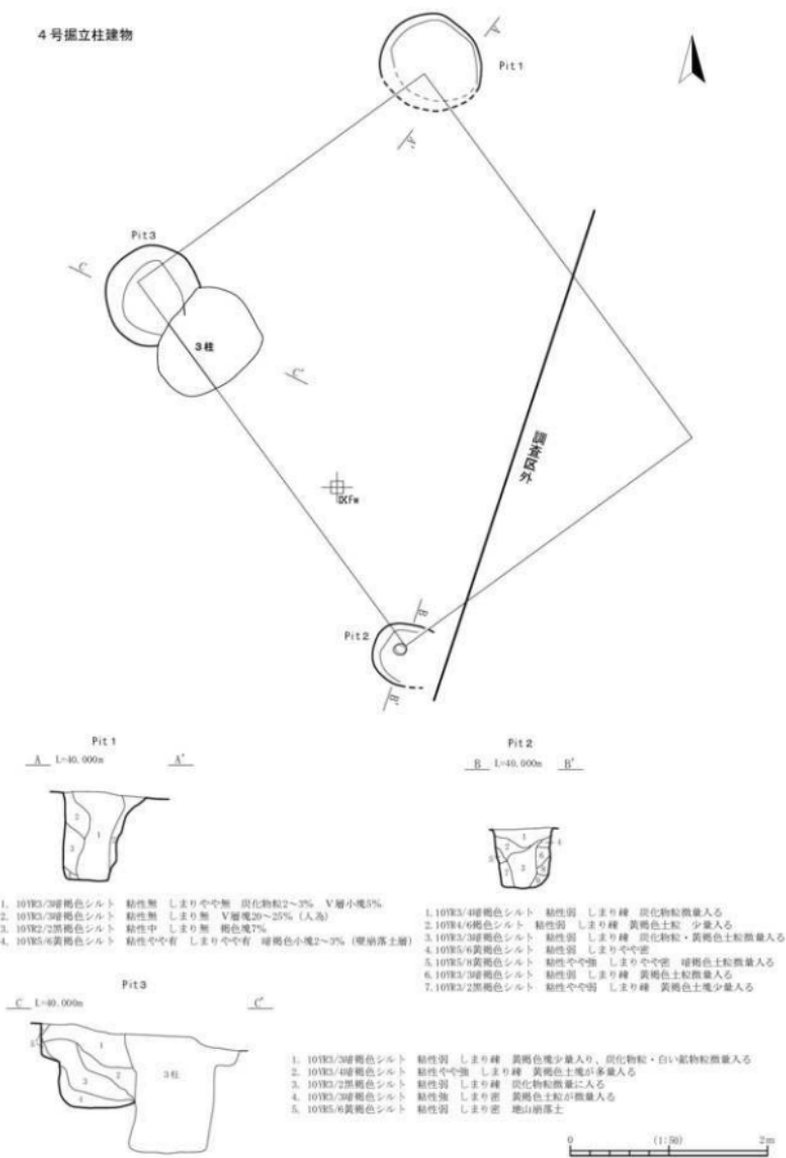
Pit 3  
B L=39,800m B'



3号獨立柱建物



4号掘立柱建物



1. 10YK3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりや中無 炭化物粒2~3% V層小塊5%
2. 10YK3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり無 V層塊20~25% (人高)
3. 10YK2/2黒褐色シルト 粘性中 しまり無 褐色塊7%
4. 10YK5/6黄褐色シルト 粘性やや中 しまりやや有 暗褐色小塊2~3% (埋土層外)

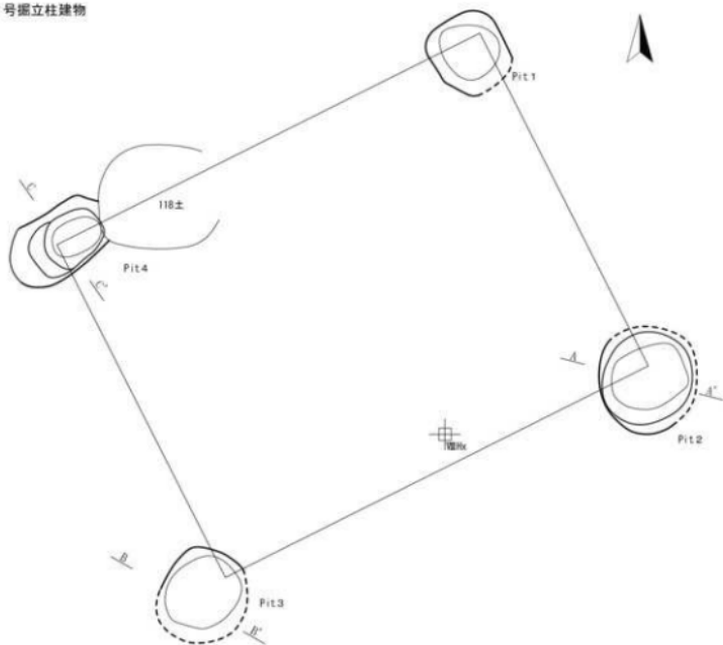
1. 10YK3/4暗褐色シルト 粘性弱 しまり稀 炭化物粒微量入る
2. 10YK4/6暗褐色シルト 粘性弱 しまり稀 黄褐色土灰 少量入る
3. 10YK3/3暗褐色シルト 粘性弱 しまり稀 炭化物粒・黄褐色土粒微量入る
4. 10YK5/6黄褐色シルト 粘性弱 しまりやや密
5. 10YK5/6黄褐色シルト 粘性やや強 しまりやや密 暗褐色土粒微量入る
6. 10YK3/3暗褐色シルト 粘性弱 しまり稀 黄褐色土粒微量入る
7. 10YK3/2暗褐色シルト 粘性やや弱 しまり稀 黄褐色土塊少量入る

1. 10YK3/3暗褐色シルト 粘性弱 しまり稀 黄褐色塊少量入り、炭化物粒・白土・灰物粒微量入る
2. 10YK3/4暗褐色シルト 粘性やや強 しまり稀 黄褐色土塊が多数入る
3. 10YK3/2黒褐色シルト 粘性弱 しまり稀 炭化物粒微量入る
4. 10YK3/3暗褐色シルト 粘性強 しまり密 黄褐色土灰が微量入る
5. 10YK5/6黄褐色シルト 粘性弱 しまり密 埋土層外

遺構図版156 縄文時代の遺構152

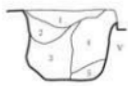


6号掘立柱建物



Pit 2

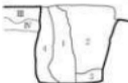
A A' L=38.40m



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2%
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黄褐色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 B' L=38.40m



1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR5/6黄褐色粒~φ5mm程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 C' L=38.40m



1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR5/6黄褐色 φ1~5mm程尾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% φ3mm程の火山灰(中粒?)入る(10YR7/6黄褐色)
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% 10YR3/3暗褐色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%

0 (1:50) 2m

### 1号土坑



#### 1号土坑

- 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%・堆山塊7%・焼土粒1%含。

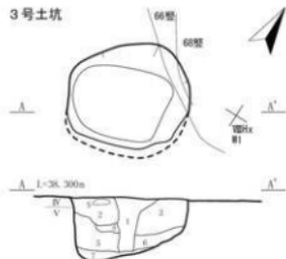
### 2号土坑



#### 2号土坑

- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 堆山塊2%含。

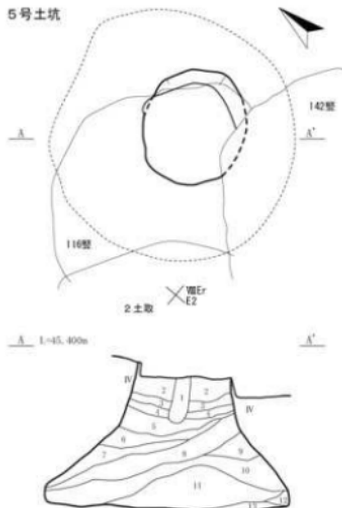
### 3号土坑



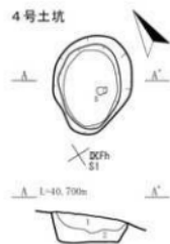
#### 3号土坑

- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 堆山塊5%・炭化物2%・焼土粒1%含。
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 堆山塊10%・炭化物1%・焼土粒1%含。
- 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり中 暗褐色シルト塊5%・堆山塊20%・炭化物2%・焼土粒1%含。
- 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり中 堆山塊30%・暗褐色シルト塊10%含。
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 黒褐色シルト塊10%・堆山塊10%・焼土粒2%・褐色シルト塊10%含。
- 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。
- 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号土坑



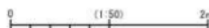
#### 4号土坑



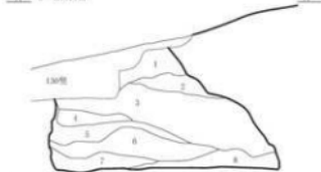
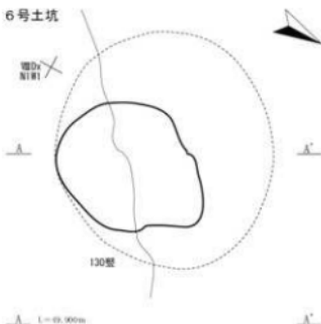
- 10YR2/2黒褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物粒1~2%含。
- 10YR2/2黒褐色シルト 粘性無 しまり中 堆山塊2~3%含。

#### 5号土坑

- 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 炭化物粒1~2%・堆山塊2~3%含。
- 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。堆山塊7%含。
- 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。
- 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。
- 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。
- 10YR4/8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。
- 10YR4/3にふい黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 堆山塊7~10%含。
- 10YR5/8黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 堆山塊7%含。褐色シルトとの互層。
- 10YR4/8褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無 堆山塊5~7%・マサ土小塊2~3%含。
- 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。
- 10YR4/8褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無 上段にマサ土層状に見られる。暗褐色シルト・淺黄褐色土塊含。
- 10YR5/8黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無
- 10YR4/3にふい黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 堆山塊7~10%・炭化物1%含。



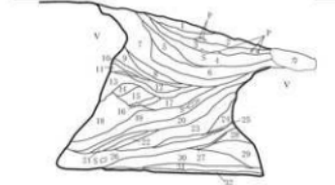
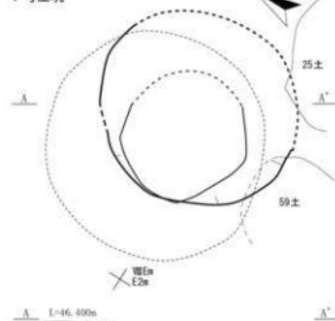
6号土坑



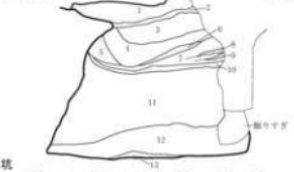
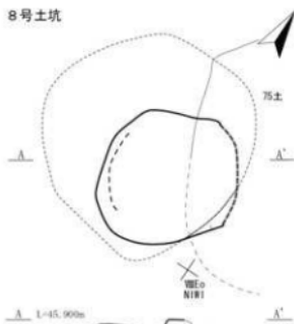
6号土坑

- 10YR4/6褐色シルト 粘性・しまりややや マサ土粒少量含。
- 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまりややや マサ土粒少量含。
- 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。
- 10YR5/5黄褐色シルト 粘性・しまりやや有 マサ土粒中量含。
- 10YR4/6褐色シルト 粘性・しまりやや有 マサ土粒少量、炭粒無量含。
- 10YR6/4明黄褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 マサ土中量含。
- 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。
- 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



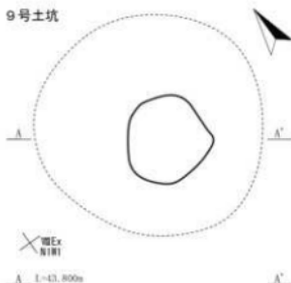
8号土坑

- 10YR3/5暗褐色シルト 粘性・しまり中 褐色シルト塊20%含。
- 10YR5/4にぶい黄褐色シルト 粘性・しまり無 地山塊10%含。
- 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物2%含。
- 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまりやや無 炭化物少量含。
- 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。
- 10YR3/5暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物10%含。
- 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。
- 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。
- 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。
- 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中 暗褐色シルト・にぶい黄褐色シルトとの混生土。
- 10YR6/8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。
- 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

- 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中
- 10YR3/5暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 炭化物2%含。
- 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。土層片散入。
- 10YR4/4褐色シルト 粘性やや無 しまり中
- 10YR3/5暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 炭化物2%含。
- 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。
- 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまりやや有 炭化物2%含。
- 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。
- 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまり無 マサ土粒40%含。
- 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。
- 10YR5/8暗黄シルト 粘性・しまり無 褐色シルト塊5%含。
- 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。
- 10YR3/5暗褐色シルト 粘性やや有 しまり無
- 10YR5/9黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有
- 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。
- 10YR3/5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。
- 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中 明黄褐色シルト塊40%含。
- 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。
- 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中 黄褐色シルト塊40%含。
- 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物1%含。
- 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。
- 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり無
- 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり中 黄褐色シルト塊5%含。
- 10YR6/8明黄褐色砂質シルト 粘性・しまり無
- 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり中 黄褐色シルト塊50%含。
- 10YR5/9黄褐色砂質シルト 粘性・しまり中
- 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性・しまり無 黄褐色シルト塊1%含。
- 10YR6/8明黄褐色マサ土 粘性・しまり無
- 10YR5/6黄褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物2%・機土粒1%含。
- 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり中 炭化物2%含。  
上部に炭化物・土層片出土。

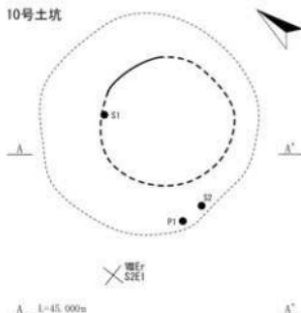
### 9号土坑



### 9号土坑

1. 101R4/褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 にぶい黄褐色マサ土との互層。炭化物粒3~5%含。
2. 101R4/褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや中 にぶい黄褐色マサ土塊5~7%・炭化物粒3~5%含。
3. 101R3/4暗褐色シルト 粘性無 しまりやや中 明黄褐色シルト小塊3~5%・炭化物粒2~3%含。
4. 101R3/4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。
5. 101R3/4暗褐色シルト 粘性・しまり無 明黄褐色シルト小塊7~10%・炭化物粒1~2%含。
6. 101R5/6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%・炭化物粒3~5%含。
7. 101R3/4暗褐色砂質シルト 粘性・しまり無 炭化物粒1~2%含。
8. 101R3/4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。
9. 101R4/褐色砂質シルト 粘性・しまり無
10. 101R6/8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。
11. 101R4/褐色砂質シルト 粘性・しまり無 にぶい黄褐色マサ土塊7~10%・炭化物粒2~3%含。

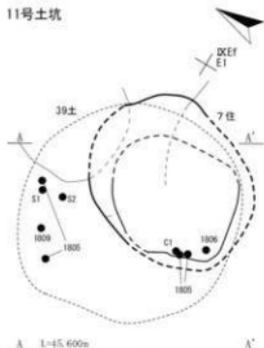
### 10号土坑



### 10号土坑

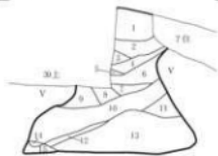
1. 101R3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物粒1~2%含。
2. 101R3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや中 にぶい黄褐色粘層状にみられる。
3. 101R3/4暗褐色シルト 粘性無 しまりやや中 黄褐色シルト小塊2~3%含。
4. 101R3/4暗褐色シルト 粘性無 しまりやや中 にぶい黄褐色シルト・明黄褐色マサ土の互層。
5. 101R5/4にぶい黄褐色砂質シルト 粘性・しまり無 マサ土・にぶい黄褐色シルト・黄褐色シルトが層状にみられる。
6. 101R6/8明黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや中 暗褐色シルト・褐色シルトの混合土。

### 11号土坑

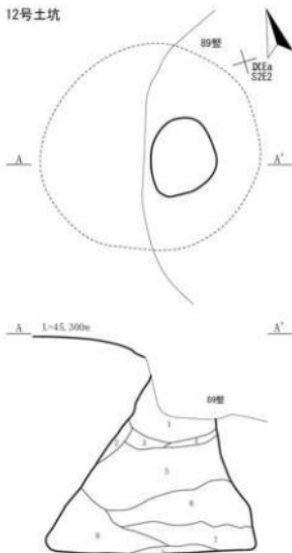


### 11号土坑

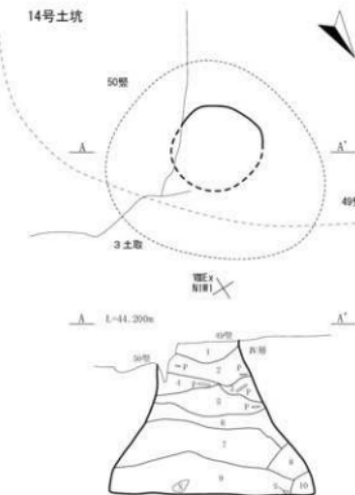
1. 101R5/4にぶい黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり有 黄褐色シルト塊7~10%含。
2. 101R5/6黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり有 にぶい黄褐色シルト塊5~7%含。
3. 101R5/6黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり有 にぶい黄褐色シルト塊3~5%含。
4. 101R5/8黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり有 にぶい黄褐色シルト塊3~5%含。
5. 101R4/6褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 黒褐色シルト小塊3~5%含。
6. 101R4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや中 明黄褐色シルト小塊2~3%含。
7. 101R3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり中
8. 101R4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや中 黄褐色シルト塊7~10%含。
9. 101R5/8黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや中 暗褐色シルト塊3~5%含。
10. 101R5/4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。
11. 101R5/6黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや中 暗褐色シルト塊5%含。
12. 101R4/6褐色シルト 粘性・しまりやや中 炭化物粒10~15%含。
13. 101R7/8黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや中 黄褐色シルト塊7~10%含。
14. 7.51R3/8暗褐色シルト 粘性中 しまり無 炭化物粒15%含。
15. 101R6/8明黄褐色砂質シルト 粘性・しまり無



12号土坑



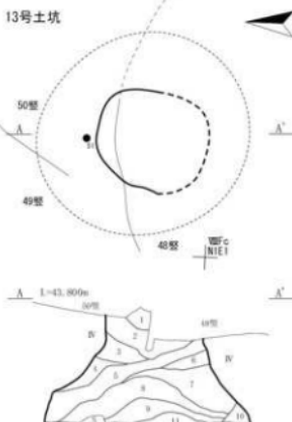
14号土坑



12号土坑

- 101R4/4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。
- 101R4/4褐色砂質シルト 粘性・しまり無 炭化物1%含。
- 101R5/8黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 炭化物2%含。
- 101R4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 黄褐色マサ土塊7~10%・炭化物1%含。
- 101R4/3にぶい黄褐色砂質シルト 粘性・しまり無 黄褐色シルト塊2~5%・炭化物3~5%含。
- 101R4/4褐色シルト 粘性やや無 しまり中 黄褐色シルト小塊3%・にぶい黄褐色マサ土塊2~3%含。
- 101R4/4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1~2%含。
- 101R4/4褐色砂質シルト 粘性・しまり無 黄褐色シルト小塊7~10%・埋褐色シルト小塊5~7%・炭化物2%含。
- 101R5/4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



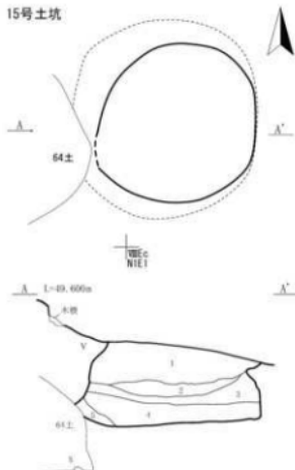
13号土坑

1. 101R4/4褐色シルト 粘性無 しまり中 明黄褐色シルト小塊7~10%含。
- 101R3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有 浅黄棕色シルト塊2~3%含。
- 101R4/6褐色シルト 粘性無 しまりやや有 埋褐色塊10%明黄褐色小塊2~3%。
- 101R5/8黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 黄褐色シルト塊7%含。
- 101R4/3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。
- 101R4/4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。
- 101R5/8黄褐色シルト 粘性無 しまりやや有 にぶい黄褐色シルト塊7%含。
- 101R4/3にぶい黄褐色シルト 粘性・しまり無 黄褐色シルト塊7~7%含。
- 101R5/8黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 埋褐色シルトとの互層。
- 101R3/4暗褐色シルト 粘性・しまり無 黄褐色シルト小塊7~10%含。
- 101R3/3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

1. 101R4/4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。
- 101R4/4褐色と101R6/8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。
- 101R4/6褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有 明黄褐色マサ土塊との混合、炭化物1~2%含。土器片出土。
- 101R4/4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。炭化物が下に層状にみられる。
- 101R4/4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。
- 101R4/4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。
- 101R4/4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1~2%含。
- 101R3/4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。
- 101R3/4暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 にぶい黄褐色マサ土主体・黄褐色塊主体との互層、炭化物5~7%含。
- 101R3/3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1~2%含。

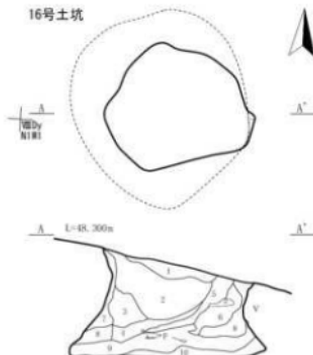
15号土坑



15号土坑

1. 10YR4.6褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 同粒中量。
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。
3. 10YR6.8明黄褐色シルト 粘性・しまりやや有 マサ土塊中量。
4. 10YR5.6黄褐色シルト 粘性・しまりやや有 マサ土塊少量。
5. 10YR7.0明黄褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 マサ土少量。

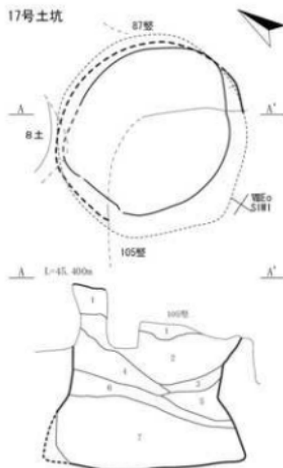
16号土坑



16号土坑

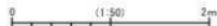
1. 10YR4.4褐色シルト 粘性無 しまりやや有 マサ土粒多量
2. 10YR4.0褐色シルト 粘性無 しまりやや無 マサ土粒多量・灰粒少量・明黄褐色シルト塊状に少量。
3. 10YR4.6褐色シルト 粘性無 しまりやや無 マサ土粒多量・灰粒少量・明黄褐色シルト塊状に少量。
4. 10YR4.4褐色シルト 粘性無 しまりやや無
5. 10YR3.2暗褐色シルト 粘性・しまりやや無 炭化物少量。
6. 10YR6.0明黄褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有
7. 10YR5.4にぶい黄褐色シルト 粘性・しまりやや有 明黄褐色シルト塊多量・炭化物少量。
8. 10YR5.9黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 明黄褐色シルト塊。
9. 10YR3.0暗褐色シルト 粘性・しまりやや有 同粒中量。土器片出土。
10. 10YR6.9明褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有

17号土坑

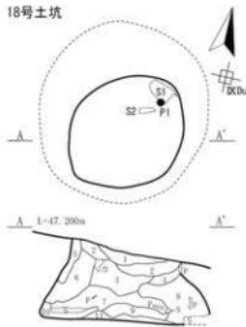


17号土坑

1. 10YR3.4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%。
3. 10YR6.9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. 10YR7.0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%。
5. 10YR7.9黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無
6. 10YR8.4黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有
7. 7.50R6.6棕色砂質シルト 粘性・しまり無



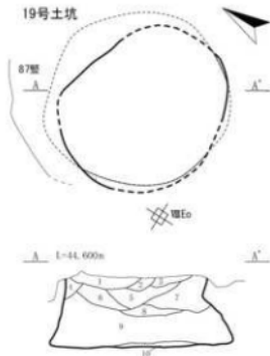
18号土坑



18号土坑

- 101R2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 炭化物少量。
2. 101R4/6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。
3. 101R5/6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・炭化物粒少量。
4. 101R3/6褐色シルト 粘性やや無 しまり無 マサ土粒少量。
5. 101R3/4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・炭化物粒少量。
6. 101R5/6明黄褐色シルト 粘性・しまりやや有 炭化物粒少量。
7. 101R4/4褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 炭化物粒少量。
8. 101R4/6褐色シルト 粘性・しまりやや有 炭化物粒少量。
9. 101R5/6黄褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有
10. 101R/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。
11. 101R5/6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。

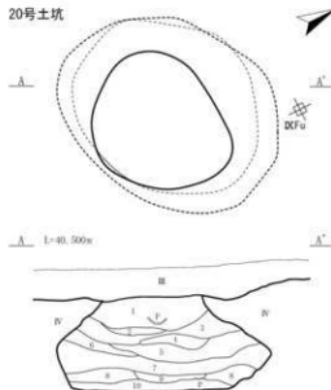
19号土坑



19号土坑

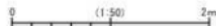
1. 101R5/6黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有 堆積色シルト塊0%含。
2. 101R7/6黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有
3. 101R4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまり有 炭化物粒1%含。
4. 101R7/6明黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無
5. 101R5/4にぶい黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 黄褐色シルト塊・にぶい黄褐色シルト塊との混合層。炭化物粒1%含。
6. 101R5/6明黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無  
にぶい黄褐色シルト塊3~5%含。
7. 101R4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 明黄褐色シルト小塊5%含。
8. 101R3/4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. 101R5/6明黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無
10. 101R3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり中

20号土坑

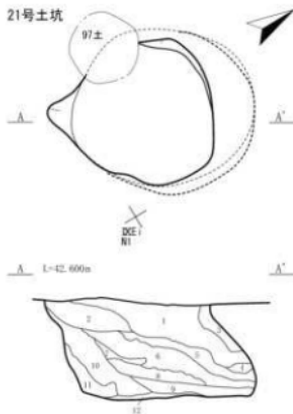


20号土坑

1. 101R2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 炭化物0%含。
2. 101R2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 堆積色シルト塊0%含。
3. 101R2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 褐色シルト塊1%含。
4. 101R2/3黒褐色シルト 粘性有 しまりやや無 褐色シルト塊2%含。
5. 101R2/2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. 101R2/2黒褐色シルト 粘性有 しまりやや無
7. 101R2/2黒褐色シルト 粘性有 しまりやや無 褐色シルト塊0%含。
8. 101R4/6褐色シルト 粘性有 しまりやや無 黒褐色シルト塊0%含。
9. 101R2/2黒褐色シルト 粘性有 しまりやや無 褐色シルト塊7%含。
10. 101R2/2黒褐色シルト 粘性有 しまりやや無 褐色シルト塊0%含。



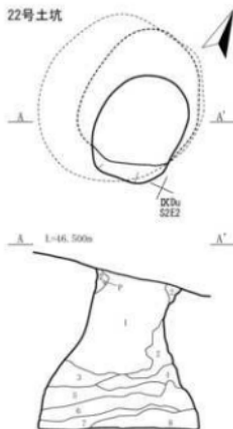
21号土坑



21号土坑

1. 10184/3にぶい黄褐色シルト 粘性や中無 しまりやや有 炭化物粒含、縄文土器出土。
2. 10183/3暗褐色シルト 粘性・しまりやや有 炭化物粒、ワサ土粒微量。
3. 10184/4褐色シルト 粘性や中無 しまりやや有
4. 10186/4暗褐色シルト 粘性・しまりや中無
5. 10186/6明黄褐色シルト 粘性・しまりや中無 ワサ土多量含。
6. 10184/6褐色シルト 粘性や中無 しまりやや有 炭化物粒微量・ワサ土多量含。
7. 10187/6明黄褐色砂 粘性・しまりや中無
8. 10182/3暗褐色シルト 粘性・しまりや中無 ワサ土塊中量含。
9. 10183/4暗褐色シルト 粘性・しまりや中無 ワサ土塊少量含。
10. 10187/6明黄褐色砂 粘性・しまりや中無
11. 10187/6明黄褐色砂 粘性・しまりや中無 黒褐色シルト少量含。
12. 10185/4にぶい黄褐色砂質シルト 粘性・しまりや中無

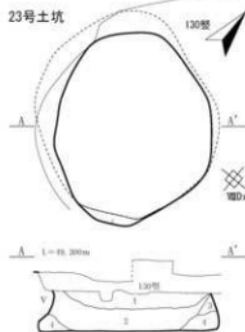
22号土坑



22号土坑

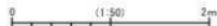
1. 10183/3暗褐色シルト 粘性・しまりやや有 ワサ土粒少量・炭化物粒微量含
2. 10184/4褐色シルト 粘性や中無 しまりや中無 ワサ土粒少量・黄褐色シルト塊少量含。
3. 10185/6黄褐色シルト 粘性・しまりや中無 黄褐色シルト多量含。
4. 10184/3にぶい黄褐色砂質シルト 粘性・しまりや中無 炭化物粒微量。
5. 10184/4褐色シルト 粘性・しまりや中無 黄褐色シルト塊少量含。
6. 10184/1褐色シルト 粘性や中無 しまりや中無
7. 10184/6褐色シルト 粘性や中無 しまりや中無 炭化物粒微量含。
8. 10184/4褐色シルト 粘性・しまりや中無

23号土坑

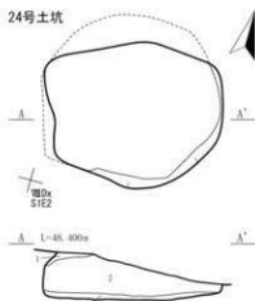


23号土坑

1. 10184/6褐色シルト 粘性・しまりや中無 ワサ土塊多量含。
2. 10184/3にぶい黄褐色シルト 粘性や中無 しまり有 ワサ土少量・炭化物粒微量。
3. 10185/6黄褐色砂質シルト 粘性・しまりや中無 ワサ土多量含。
4. 10185/6黄褐色砂質シルト 粘性・しまりや中無 ワサ土多量含。3層より粒徑粗い。



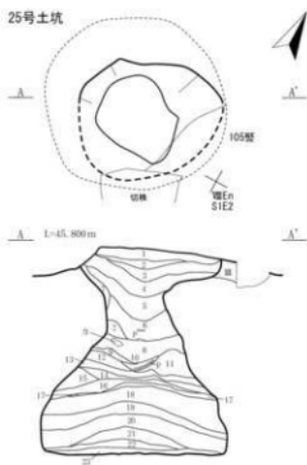
24号土坑



24号土坑

1. 10YR6/4明黄褐色シルト 粘性やや弱 しまりやや有 マサ土多量混。
2. 10YR/4褐色シルト 粘性・しまりやや有 マサ土較少量・黒褐色シルト塊中散在。
3. 10YR7/6明黄褐色シルト 粘性・しまりやや弱 マサ土多量混。

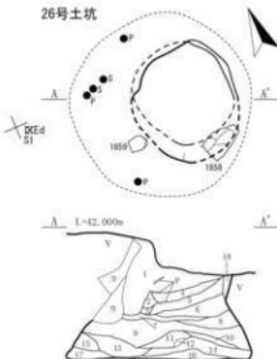
25号土坑



25号土坑

1. 10YR/4にぶい黄褐色シルト 粘性中 しまりやや有 炭化物少量混。
2. 10YR3/2暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 炭化物10%混。土器片出土。
3. 10YR/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%混。
4. 10YR/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%混。
5. 10YR/4褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物10%混。
6. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまり中 花崗岩粒2% 褐色シルト塊30%・炭化物10%混。
7. 10YR5/4にぶい黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり中
8. 10YR/4褐色シルト 粘性無 しまりやや弱
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30%混。
10. 10YR/4にぶい黄褐色シルト 粘性中 しまりやや弱 炭化物20%混。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30%・黄褐色シルト塊20%混。
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・しまりやや弱 炭化物5%混。
14. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまり無
15. 10YR/4褐色シルト 粘性・しまり無
16. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや弱 しまり無 炭化物20%混。
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 しまりやや弱 炭化物5%・黄褐色シルト塊混。
19. 10YR/4褐色シルト 粘性中 しまりやや弱 炭化物少量混。
20. 10YR/4褐色シルト 粘性中 しまりやや弱 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%混。
21. 10YR/4褐色シルト 粘性無 しまり中
22. 10YR/4褐色シルト 粘性・しまり中 暗褐色塊土粒5%・炭化物10%混。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%混。

26号土坑

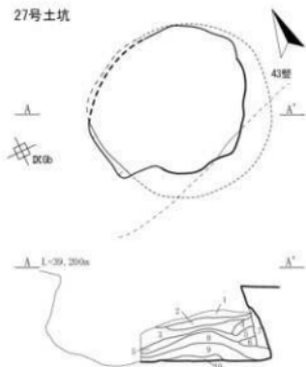


26号土坑

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



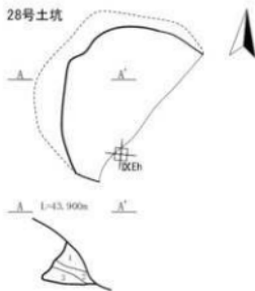
27号土坑



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 黒色シルト粒少量含。
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。

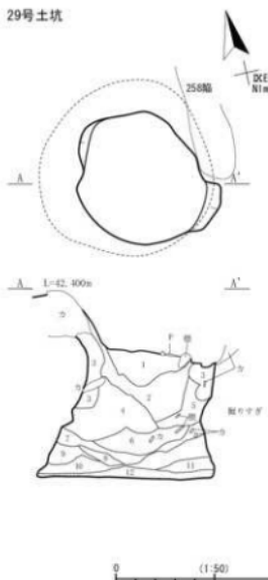
28号土坑



28号土坑

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり無 浅黄褐色砂との混合層
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 浅黄褐色砂3~6%含。

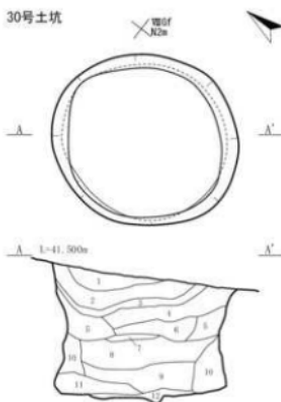
29号土坑



29号土坑

1. 10YR2/2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にぶい黄褐色砂 粘性無 しまりやや無
4. 10YR4/2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. 10YR3/4にぶい黄褐色シルト 粘性・しまりやや無
10. 10YR6/4にぶい黄褐色シルト 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

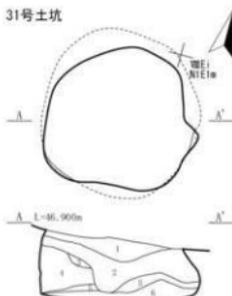
30号土坑



## 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 粘性ややや 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. 10YR2/4暗褐色シルト 粘性ややや しまりやや無 黒褐色シルト塊3%含。
6. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性ややや しまり中 黄褐色シルト塊7%含。
7. 10YR2/1黒色シルト 粘性ややや 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%  
・黄褐色シルト塊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/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/黒色シルト 粘性有 しまり無 暗褐色シルト塊2%含。

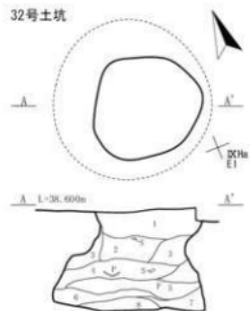
31号土坑



## 31号土坑

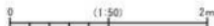
1. 10YR5/4にぶい黄褐色シルト 粘性・しまりやや無
2. 10YR5/4にぶい黄褐色シルト 粘性・しまりやや無  
炭化物和極微量含。
3. 10YR5/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有  
黒褐色シルト塊少量含。
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまりやや無
5. 10YR5/4にぶい黄褐色シルト 粘性やや無 しまり無  
黒褐色シルト塊中量含。
6. 10YR5/4にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無  
黒褐色シルト塊中量含。

32号土坑

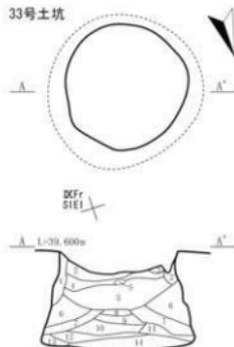


## 32号土坑

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 炭化物2%・焼土和1%  
・黄褐色シルト和3%含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物2%・焼土和少量含。
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19%  
・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0%含。
5. 10YR3/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中 暗褐色シルト塊10%含。
6. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 黄褐色シルト塊19%  
・炭化物0%含。
7. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性有 しまり中 黄褐色シルト塊9%含。



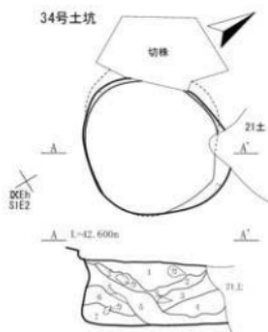
33号土坑



## 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 黄褐色シルト粒少量・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. 10YR6/3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 暗褐色シルト粒少量含。
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 黄褐色シルト粒少量含。
11. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり有 黄褐色シルト粒微量含。
12. 10YR3/1黒褐色シルト 粘性無 しまりやや無 炭化物粒微量含。
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。

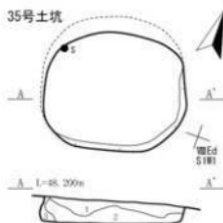
34号土坑



## 34号土坑

1. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 炭化物粒微量含。
2. 10YR3/2暗褐色シルト 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. 10YR4/4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

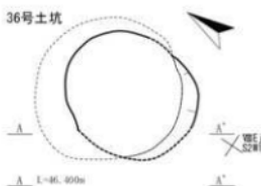


## 35号土坑

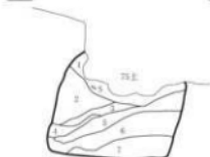
1. 10YR4/3.5黄褐色シルト 粘性・しまりやや有
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 炭化物粒微量含。
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無



### 36号土坑



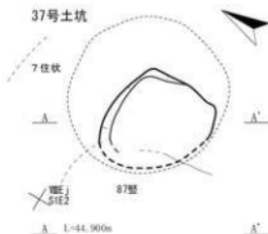
A A' L=46.450m



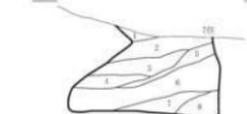
### 36号土坑

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0%含
4. 10YR7/6明黄褐色砂 粘性・しまり無 浅黄褐色砂質シルト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 浅黄褐色砂質シルト10%含
7. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり中

### 37号土坑



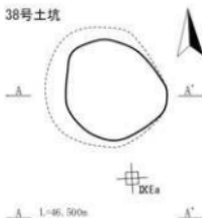
A A' L=44.900m



### 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%含 炭化物粒1%含
3. 10YR4/2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
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. 10YR7/6黄褐色砂質シルト 粘性・しまり無 黄褐色シルト塊10%含

### 38号土坑

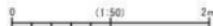


A A' L=46.500m

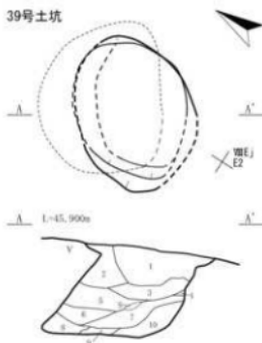


### 38号土坑

1. 10YR4/2にぶい黄褐色シルト 粘性・しまりやや有 土層片出土
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. 10YR5/6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. 10YR6/8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



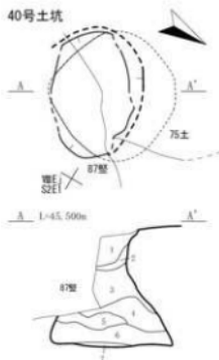
### 39号土坑



#### 39号土坑

1. 101R4/4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. 101R6/6明黄褐色砂質シルト 粘性やや無 しまりやや有
3. 101R4/3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. 101R6/6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. 101R5/6黄褐色砂質シルト 粘性やや無 しまりやや有
6. 101R4/4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. 101R4/3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. 101R4/3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. 101R7/9黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり有
10. 101R6/6明黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり中

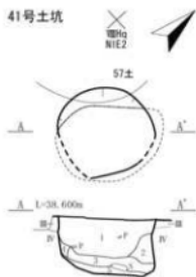
### 40号土坑



#### 40号土坑

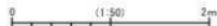
1. 101E3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり有 にぶい黄褐色シルト塊7~10%含。
2. 101R7/4にぶい黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり有 にぶい黄褐色シルト塊3~5%含。
3. 101R4/3にぶい黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有 にぶい黄褐色シルト4塊2~3%含。
4. 101E3/4暗褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有 にぶい黄褐色シルト小塊7~10%含。
5. 101R6/6明黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無 にぶい黄褐色シルト塊10~15%含。
6. 101R7/6明黄褐色砂質シルト 粘性・しまり無 浅黄褐色砂との混合層
7. 101R4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有 明黄褐色砂含。

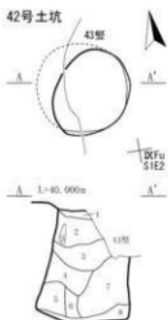
### 41号土坑



#### 41号土坑

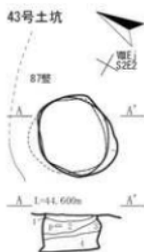
1. 101E3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物3%・焼土塊3%・黄褐色シルト塊2%含。
2. 101R5/6黄褐色シルト 粘性・しまり中 暗褐色シルト塊20%・炭化物1%・焼土少量・褐色シルト塊10%含。
3. 101E3/4暗褐色シルト 粘性・しまり中 褐色シルト塊10%・炭化物1%含。
4. 101R5/6黄褐色シルト 粘性・しまり中 暗褐色シルト塊10%含。
5. 101E3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 黒褐色シルト塊10%・炭化物1%含。





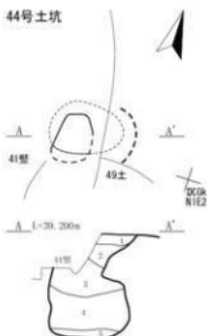
#### 42号土坑

1. 101R2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物15%。
2. 101R2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 褐色シルト塊20%。
3. 101R2/2黒褐色シルト 粘性有 しまりやや無 褐色シルト塊20%。
4. 101R2/2黒褐色シルト 粘性有 しまり無 褐色シルト塊7%。
5. 101R4/6褐色シルト 粘性有 しまりやや無
6. 101R2/2黒褐色シルト 粘性有 しまり無 褐色シルト塊20%。
7. 101R4/6褐色シルト 粘性有 しまり無 珪褐色シルト塊20%。
8. 101R2/2黒褐色シルト 粘性有 しまり無



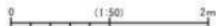
#### 43号土坑

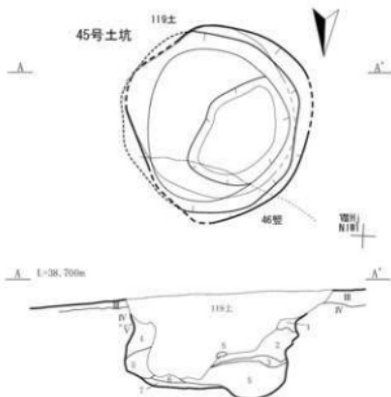
1. 101R2/4暗褐色砂質シルト 粘性無 しまり有
2. 101R6/6明黄褐色砂 粘性無 しまりやや無 炭化物約2~3%  
・黄褐色シルト小塊3~5%含。
3. 101R4/6褐色砂質シルト 粘性無 しまり中
4. 101R6/6明黄褐色砂 粘性・しまり無



#### 44号土坑

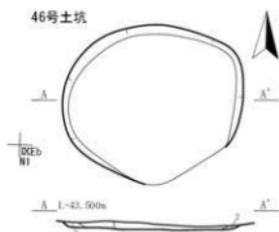
1. 101R3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有
2. 101R5/6黄褐色シルト 粘性・しまりやや有 褐色シルト10%含。
3. 101R3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 黄褐色シルト塊20%  
・炭化物1%含。
4. 101R3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 黄褐色シルト塊7%含。
5. 101R3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 珪褐色シルト塊10%含。





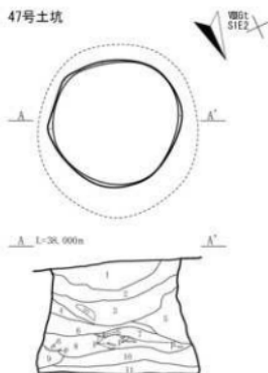
#### 45号土坑

1. 101R5/6 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. 101R3/3 暗褐色シルト 粘性・しまり中 黄褐色シルト堆7%含。
3. 101R5/6 黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色シルト堆・暗褐色シルト堆3%含。
4. 101R5/6 黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色シルト堆30%・炭化物1%・暗褐色シルト堆3%含。
5. 101R3/3 暗褐色シルト 粘性・しまり中 黒褐色シルト堆30%含。
6. 101R3/4 暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有無 褐色シルト堆10%・炭化物1%含。
7. 101R3/3 暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物2%・黄褐色シルト堆7%含。



#### 46号土坑

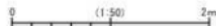
1. 101R5/6 黄褐色シルト 粘性・しまりやや有無 明黄褐色シルト堆少量・炭化物無含。
2. 101R5/6 黄褐色シルト 粘性やや有無 しまりやや有



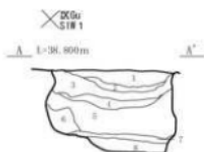
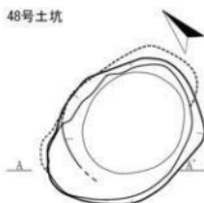
#### 47号土坑

#### 47号土坑

1. 101R3/3 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. 101R3/4 暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 黄褐色シルト堆10%・炭化物2%・褐色シルト堆5%含。
3. 101R3/3 暗褐色シルト 粘性・しまり中 黒褐色シルト堆10%・炭化物2%・黄褐色シルト堆2%含。
4. 101R3/3 暗褐色シルト 粘性・しまり中 黄褐色シルト堆3%・炭化物2%・褐色シルト堆3%含。
5. 101R3/4 暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有無 黄褐色シルト堆20%含。
6. 2. 101R3/4 暗褐色シルト 粘性・しまり中 褐色シルト堆20%・炭化物3%含。
7. 101R3/4 暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物2%・褐色シルト堆5%・黄褐色シルト堆2%含。
8. 101R2/3 黒褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物3%・黄褐色シルト堆2%・黒褐色シルト堆10%含。土器片出土。
9. 101R5/6 黄褐色シルト 粘性やや有無 しまりやや有無 褐色シルト堆10%・炭化物1%含。
10. 101R3/3 暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物1%・黄褐色シルト堆2%含。
11. 101R2/3 黒褐色シルト 粘性・しまり中 黄褐色シルト堆7%含。



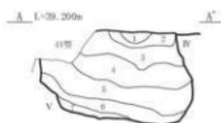
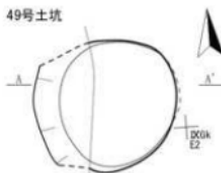
48号土坑



48号土坑

1. 10TR3/3暗褐色シルト 粘性中・しまりやや有 炭化物3%・堆土粒2%含。
2. 10TR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 黄褐色シルト堆10%・炭化物3%含。
3. 10TR3/2暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物3%含。
4. 10TR3/3暗褐色シルト 粘性中・しまりやや有 堆土粒10%・炭化物3%含。
5. 10TR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 暗褐色シルト堆20%・黄褐色シルト堆10%含。
6. 10TR4/6褐色シルト 粘性有・しまりやや有無 黒褐色シルト堆10%含。
7. 10TR5/6黄褐色シルト 粘性有・しまりやや有無 暗褐色シルト堆10%・炭化物含。
8. 10TR3/2暗褐色シルト 粘性・しまり中 暗褐色シルト堆10%・黄褐色シルト堆20%・炭化物2%含。

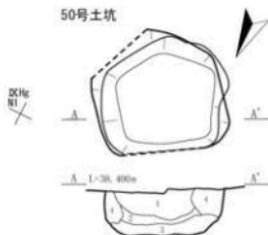
49号土坑



49号土坑

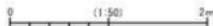
1. 10TR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 褐色シルト堆7%含。
2. 10TR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物1%含。
3. 10TR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 黄褐色シルト堆20%  
・褐色シルト堆10%含。
4. 10TR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物2%・褐色シルト堆3%・堆土粒1%含。
5. 10TR4/4褐色シルト 粘性・しまり中 黄褐色シルト堆20%  
・暗褐色シルト堆10%含。
6. 10TR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物3%・堆土粒少量含。
7. 10TR4/4褐色シルト 粘性やや有・しまり中 黄褐色シルト堆20%  
・炭化物少量含。

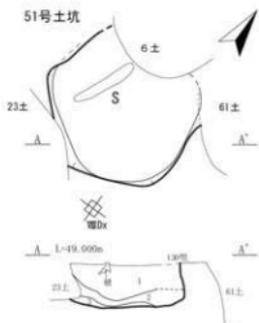
50号土坑



50号土坑

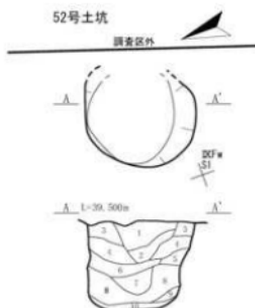
1. 10TR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物7%・堆土粒2%  
・暗褐色シルト堆3%含。
2. 10TR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 褐色シルト堆10%・黄褐色シルト堆7%  
・炭化物1%含。
3. 10TR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物3%・黄褐色シルト堆2%含。
4. 注記なし





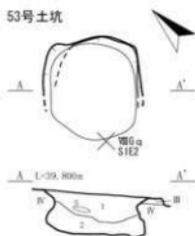
#### 51号土坑

1. 10T86/6明黄褐色シルト 粘性・しまりやや無
2. 10T85/4に51黄褐色シルト 粘性・しまりやや有
3. 10T86/8明黄褐色シルト 粘性・しまりやや無



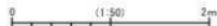
#### 52号土坑

1. 10T83/2暗褐色シルト 粘性・しまり無 黄褐色シルト堆・炭化物粒数豊富。
2. 10T83/3暗褐色シルト 粘性・しまり無 黄褐色シルト堆多量・炭化物粒数豊富。
3. 10T84/6褐色シルト 粘性無 しまりやや有 炭化物粒数豊富。
4. 10T84/4褐色シルト 粘性無 しまりやや無 黄褐色シルト堆少量。
5. 10T84/8褐色シルト 粘性無 しまりやや無 黄褐色シルト堆数豊富。
6. 10T84/6褐色シルト 粘性・しまり無 黄褐色シルト少量。
7. 10T83/4暗褐色シルト 粘性・しまり無 炭化物粒数豊富。
8. 10T83/4暗褐色シルト 粘性・しまり無 黄褐色シルト堆多量。
9. 10T83/2暗褐色シルト 粘性・しまり有 黄褐色シルト堆数豊富。
10. 10T85/4黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色シルト堆少量。



#### 53号土坑

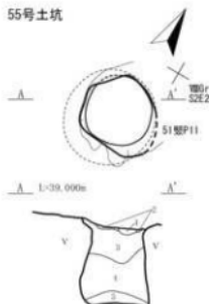
1. 10T83/2暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 炭化物1%。
2. 10T83/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 褐色シルト堆5%・炭化物1%・黄褐色シルト和2%。



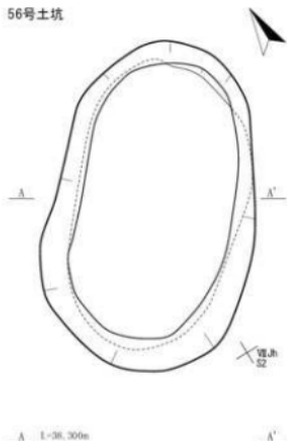
54号土坑



55号土坑



56号土坑



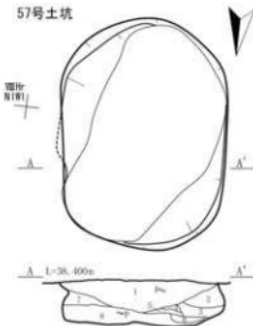
56号土坑

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 炭化物有。
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 To-Cu塊有。
3. 10YR4/2C2.5灰黄褐色シルト 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塊有。
4. 10YR4/2C2.5灰黄褐色シルト 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. 10YR4/2C2.5灰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。

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%有。
2. 10YR2/3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%有。
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%・粘土粒1%有。
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性有 しまり中 褐色シルト小塊3%有。
5. 記載なし

57号土坑

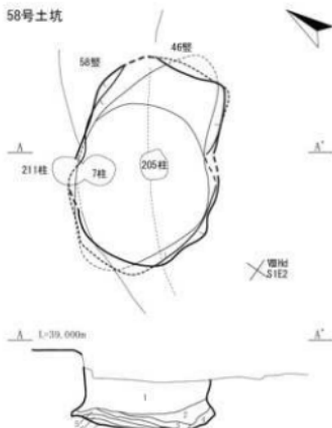


57号土坑

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



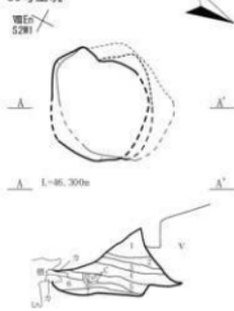
58号土坑



58号土坑

- 101R2/3黒褐色シルト 粘性中・しまり有
- 101R2/2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。
- 101R3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 黒褐色シルト粒20%・黄褐色シルト粒10%・炭化物1%含。
- 101R3/2暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物3% 焼土粒2%・黄褐色シルト粒10%含。
- 101R5/6黄褐色シルト 粘性やや有・しまり中 褐色シルト塊10%含。
- 101R2/2暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物3%・黄褐色シルト塊5%含。
- 101R5/6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。

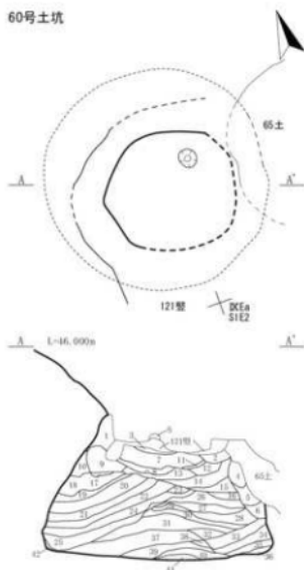
59号土坑



59号土坑

- 101R5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中
- 101R5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中 濃い黄褐色シルト粒2%含。
- 101R5/4濃い黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中
- 101R5/6黄褐色シルト砂 粘性やや有 しまり中
- 101R3/3暗褐色シルト 粘性中・しまり有 焼土粒5%・炭化物塊含。
- 101R5/6黄褐色シルト 粘性・しまり中
- 101R4/4褐色シルト 粘性・しまり中

60号土坑

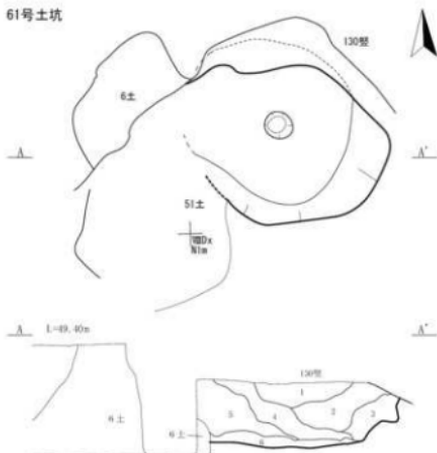


60号土坑

- 101R6/6明黄褐色砂 粘性無 しまり中
- 101R4/6褐色砂 粘性無 しまり中
- 101R3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物1~2%含。
- 101R4/6褐色シルト 粘性・しまり無
- 101R8/8黄褐色砂 粘性無 しまり中 褐色シルト塊7%含。
- 101R4/6褐色シルト 粘性無 しまり中
- 101R8/6黄褐色砂 粘性無 しまり有 褐色シルト塊2~3%含。
- 101R4/4褐色シルト 粘性無 しまり中
- 101R6/6明黄褐色砂 粘性無 しまりやや有
- 101R5/6黄褐色シルト 粘性無 しまりやや有
- 101R6/8明黄褐色砂 粘性無 しまりやや有
- 101R4/6褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物1~2%含。
- 101R7/8黄褐色砂 粘性無 しまりやや有 褐色シルト塊7~10%含。
- 101R8/8黄褐色砂 粘性無 しまり中
- 101R4/4褐色シルト 粘性無 しまり中
- 101R8/8黄褐色砂 粘性無 しまり中
- 101R4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや有
- 101R8/8黄褐色シルト 粘性・しまり無 黄褐色シルト小塊15~20%含。
- 101R7/8黄褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物1%含。
- 101R4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや有 炭化物1%含。
- 101R7/8黄褐色砂 粘性無 しまり中
- 101R4/6褐色シルト 粘性無 しまりやや有
- 101R8/8黄褐色砂 粘性無 しまり中 褐色シルト塊15~20%・炭化物1~2%含。
- 101R4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや有 炭化物1~2%含。
- 101R4/4褐色シルト 粘性無 しまり中
- 101R7/8明黄褐色砂 粘性無 しまり中
- 101R4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや有
- 101R4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや有
- 101R4/6褐色シルト 粘性無 しまりやや有 炭化物1~2%含。
- 101R5/6黄褐色砂 粘性無 しまり中 褐色シルト塊15%含。
- 101R4/6褐色シルト 粘性無 しまりやや有 炭化物1~2%含。
- 101R4/4黄褐色シルト 粘性無 しまりやや有
- 101R6/8明黄褐色砂 粘性無 しまりやや有 褐色シルト塊5~7%含。
- 101R6/8黄褐色砂 粘性無 しまりやや有
- 101R4/6褐色シルト 粘性無 しまりやや有 炭化物1~2%含。
- 101R4/4黄褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物1~2%含。
- 101R7/8明黄褐色砂 粘性無 しまり中
- 101R4/6褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物1~2%含。
- 101R6/8明黄褐色砂 粘性無 しまりやや有

0 (1:50) 2m

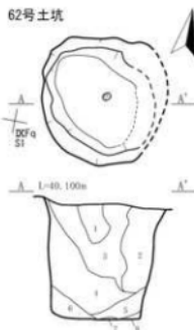
61号土坑



61号土坑

1. 101R4/3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. 101R6/6明黄褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有
3. 101R6/8明黄褐色シルト 粘性・しまりやや有
4. 101R4/2灰黄褐色シルト 粘性・しまりやや無
5. 101R6/8明黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
6. 101R5/6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

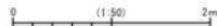
1. 101R3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり無 炭化物粒3~5%  
・堆山小塊2~3%含。
2. 101R4/2R黄褐色シルト 粘性・しまり中 堆山小塊15~20%  
・炭化物粒5%含。
3. 101R2/2黑褐色シルト 粘性中 しまり無 堆山小塊7~10%  
・炭化物粒5~7%含。
4. 101R3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり無 堆山小塊7~10%  
・炭化物1~2%含。
5. 101R2/3黑褐色シルト 粘性やや無 しまり無  
堆山小塊2~3%含。
6. 101R3/3暗褐色シルト 粘性・しまり無 堆山小塊5~7%含。
7. 101R5/6黄褐色シルト 粘性中 しまり無  
炭化物シルト粒2~2%含。
8. 101R6/6明黄褐色シルト 粘性中 しまり無

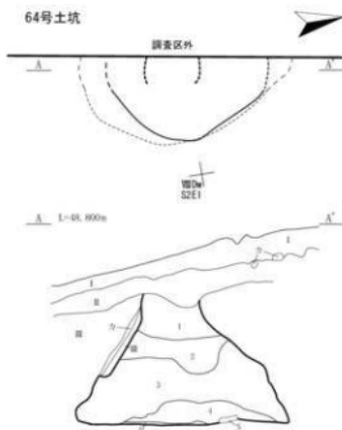
63号土坑



63号土坑

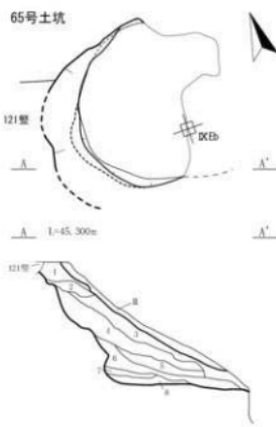
1. 101R3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 堆山小塊3~5%  
・炭化物粒1~2%含。
2. 101R2/3黑褐色シルト 粘性無 しまり中 にぶい黄褐色シルト粒2~3%  
・堆土粒1%含。
3. 101R6/6明黄褐色シルト 粘性やや無 しまり中 黒褐色シルト塊5%含。
4. 101R4/5にぶい黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無 黒褐色シルト塊  
7~10%・堆山小塊20~25%含。
5. 101R2/2.5黑褐色シルト 粘性無 しまりやや無 堆山小塊3~5%  
・炭化物粒2~3%含。
6. 101R3/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまり無 堆山小塊20%含。
7. 101R3/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまり無 堆山小塊7~10%  
・黒褐色シルト小塊3~5%含。
8. 101R2/3黑褐色シルト 粘性中 しまり無 堆山小塊2~3%・炭化物粒2~3%含。
9. 101R4/4褐色シルト 粘性やや無 しまり無 堆山小塊10~15%  
・褐色シルト小塊2~5%・黒褐色シルト小塊2~3%含。
10. 101R2/3黑褐色シルト 粘性やや無 しまり無 堆山小塊2~3%  
・炭化物1~2%含。





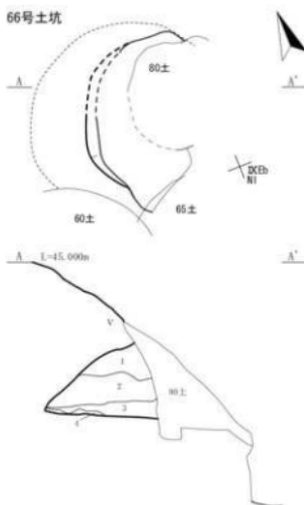
64号土坑

1. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR4/2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 炭化物和無量
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



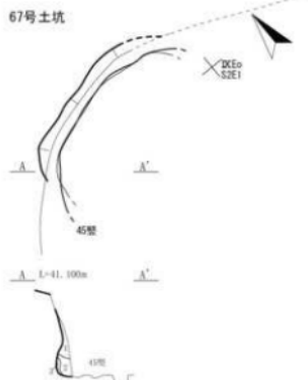
65号土坑

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



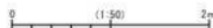
66号土坑

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 炭化物和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

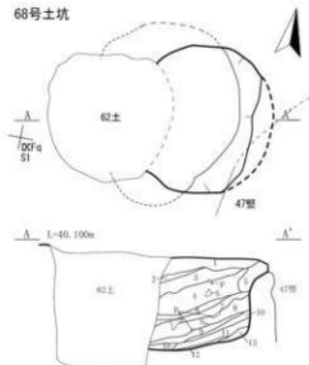


67号土坑

1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまり無 堆山小塊7~10%含
2. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまり無 堆山小塊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



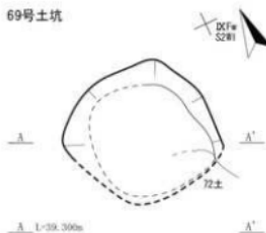
### 68号土坑



### 68号土坑

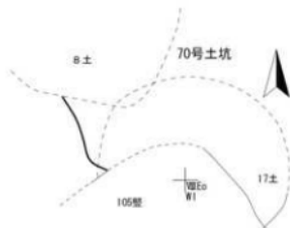
1. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 炭土粒1%・堆山粒1~2%・炭化物粒1~2%含
2. 10YR7/6明黄褐色シルト 粘性無 しまり有 炭化物10~15%含
3. 10YR2/2黑褐色シルト 粘性・しまり無 褐色シルト塊5%含
4. 10YR2/3黑褐色シルト 粘性やや有 しまり中 堆山小塊5~7%・炭化物粒2~5%含
5. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中 堆山塊15%含
6. 10YR2/2黑褐色シルト 粘性無 しまりやや有
7. 10YR2/3黑褐色シルト 粘性やや有 しまり無 炭化物粒1~2%含
8. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性中 しまり無 堆山小塊2~3%・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黑褐色シルト 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黑褐色シルト 粘性中 しまりやや有 堆山粒1~2%含
13. 10YR7/6明黄褐色シルト 粘性・しまり中

### 69号土坑



### 69号土坑

1. 10YR2/3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黑褐色シルト 粘性・しまり無 黄褐色シルト塊少量含
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・しまりやや有 黄褐色シルト塊少量含
5. 10YR3/1原褐色シルト 粘性・しまりやや有 黄褐色シルト塊少量含
6. 10YR2/3黑褐色シルト 粘性やや有 しまり有 黄褐色シルト粒・炭化物粒微量含
7. 10YR3/6暗褐色シルト 粘性・しまりやや有 黄褐色シルト塊少量含



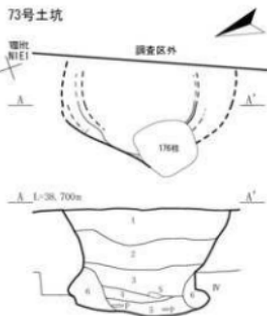
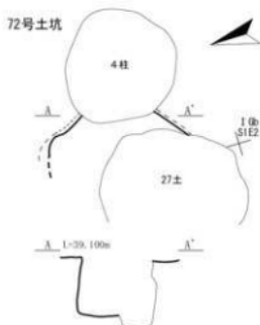
### 71号土坑



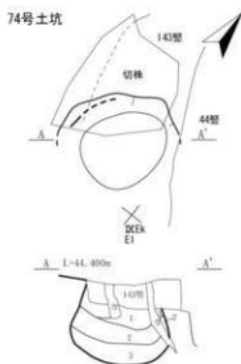
### 71号土坑

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に赤・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黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有 明黄褐色シルト塊20~25%含
5. 10YR4/3に赤・黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有
6. 7.0YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり有





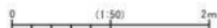
- 73号土坑
1. 10YR2/2 黄褐色シルト 粘性・しまり無
  2. 10YR4/4 褐色シルト 粘性・しまり無 炭化物粒少量含。
  3. 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性・しまり無 炭化物粒少量含。
  4. 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性・しまりやや有  
黄褐色シルト塊少量含。
  5. 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性・しまり無 炭化物粒  
・黄褐色シルト塊少量含。
  6. 10YR2/2 黄褐色シルト 粘性・しまり無 黄褐色シルト塊少量含。

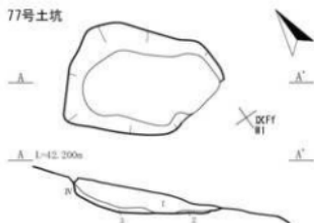
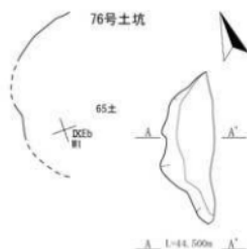


- 74号土坑
1. 10YR4/6 褐色シルト 粘性無 しまり中 黄褐色シルト小塊10~15%  
・炭化物粒2~3%含。
  2. 10YR5/6 黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり中  
褐色シルト小塊5~7%含。
  3. 10YR4/6 褐色砂質シルト 粘性無 しまり中



- 75号土坑
1. 10YR4/3 に近い黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中 炭化物5%含。
  2. 10YR3/2 暗褐色シルト 粘性やや有 しまり中 炭化物2%含。
  3. 10YR4/3 に近い黄褐色シルト 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 褐色シルト塊周状に見られる。



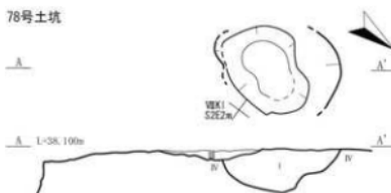


77号土坑

1. 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。
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや無 暗褐色シルト小塊0%含。
3. 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。

76号土坑

1. 10YR6/6明黄褐色シルト 粘性無 しまり中
2. 10YR7/8黄褐色砂 粘性無 しまりやや無
3. 10YR6/4にぶい黄褐色砂 粘性無 しまりやや無 炭化物約1~2%含。



78号土坑

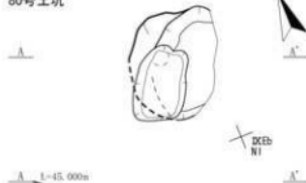
1. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物1~2%含。



79号土坑

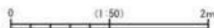
1. 5YR2/3暗赤褐色シルト 粘性やや無 しまり無 炭化物・焼土配合。
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまりやや有
3. にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無
4. 5YR3/3暗赤褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 炭化物・焼土塊多量含。
5. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまり無
6. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 炭化物・焼土配合。暗褐色シルトとにぶい黄褐色シルトの互層。
7. 10YR3/3暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無 炭化物・焼土配合。

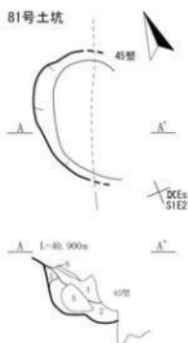
80号土坑



80号土坑

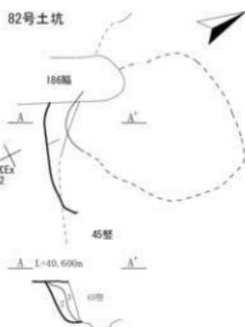
1. 10YR7/8黄褐色砂 粘性無 しまりやや無 暗褐色シルト塊10%含。
2. 10YR7/8明黄褐色砂 粘性無 しまりやや無 黄褐色砂質シルトとの混合物。
3. 10YR8/8黄褐色砂 粘性無 しまりやや無 明黄褐色砂質シルト塊7~10%含。
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中
5. 10YR8/8黄褐色シルト 粘性無 しまり中
6. 10YR5/3にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまりやや無





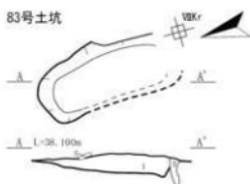
81号土坑

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 地山焼2~3%・炭化物約3%含。
2. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 地山焼5%・炭化物約3~5%・焼土約1~2%含。
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有 地山焼15%含。



82号土坑

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



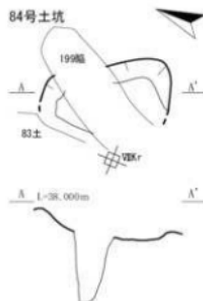
83号土坑

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。



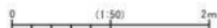
85号土坑

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。



84号土坑

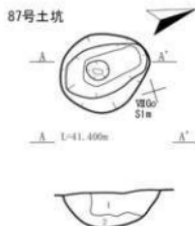
1. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中 暗褐色シルト塊15%含。





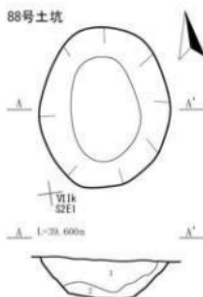
86号土坑

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



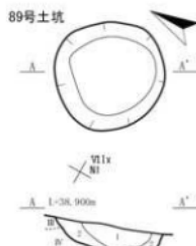
87号土坑

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

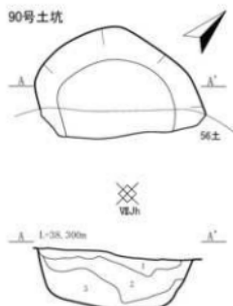
1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性有 しまりやや無
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無



89号土坑

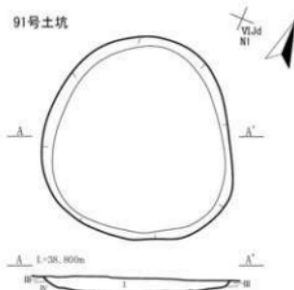
1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや無 暗褐色シルトと褐色シルトが塊状に混じる





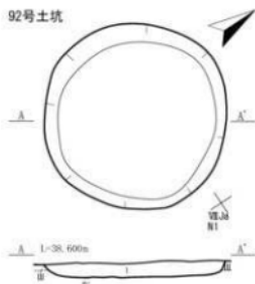
90号土坑

1. 101R4/3にぶい・黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 101R5/2にぶい・黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
3. 101R4/4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



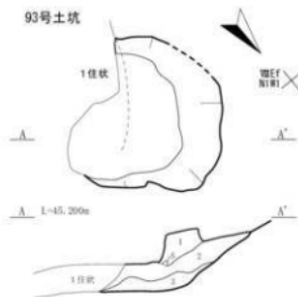
91号土坑

1. 101R4/3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



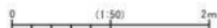
92号土坑

1. 101R4/3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. 101R3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 礫山小塊7%含。
2. 101R3/4暗褐色シルト 粘性やや無 しまり無 礫山塊10~15%含。
3. 101R6/5にぶい・黄褐色~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。



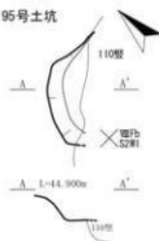
94号土坑



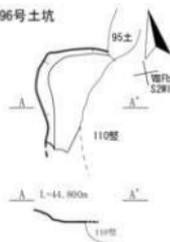
94号土坑

1. 101R1.4暗褐色シルト 粘性無 しまり中 褐色シルト塊7%含。
2. 101R1.4暗色シルト 粘性やや弱 しまり中 礫山塊10~15%含。
3. 101R1.6暗色シルト 粘性中 しまりやや無 礫山塊10%含。

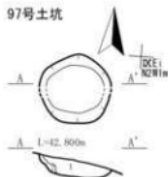
95号土坑



96号土坑



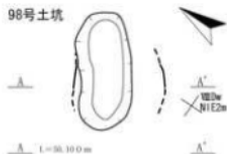
97号土坑



97号土坑

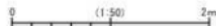
1. 101R1.3に混ぶ黄褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 礫化物粒微量含。
2. 101R1.6暗色シルト 粘性やや無 しまりやや有

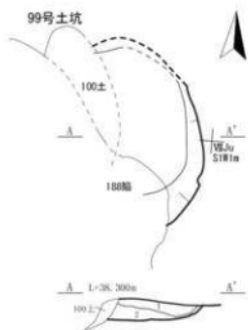
98号土坑



98号土坑

1. 101R1.3に混ぶ黄褐色シルト 粘性・しまりやや無
2. 101R1.6暗色シルト 粘性やや弱 しまりやや有
3. 101R1.8黄褐色シルト 粘性・しまりやや無
4. 101R1.6暗色シルト 粘性やや弱 しまりやや有
5. 101R1.6明黄褐色シルト 粘性・しまりやや無





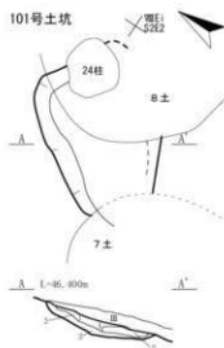
#### 99号土坑

1. 101R3/5/4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. 101R4/6棕色シルト 粘性中 しまりやや無  
暗褐色シルト小塊2~3%含。



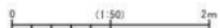
#### 100号土坑

1. 101R3/4暗褐色シルト 粘性・しまりやや無 黄褐色シルト塊0%  
・褐色シルト小塊3~5%・黄褐色シルト小塊10~15%含。
2. 101R2/8明黄褐色シルト 粘性・しまり中 黄褐色シルトとの互層。



#### 101号土坑

1. 101R4/7にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまり中 褐色シルト20%含。
2. 101R6/8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. 101R4/4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。



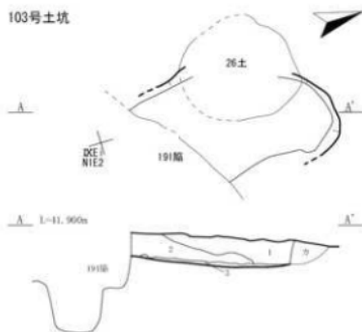
102号土坑



102号土坑

1. 10TR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10TR3/4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

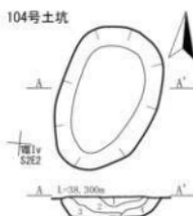
103号土坑



103号土坑

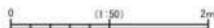
1. 10TR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中
2. 10TR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 に深い黄褐色シルト塊7%含
3. 10TR2/3原褐色シルト 粘性無 しまりやや有

104号土坑

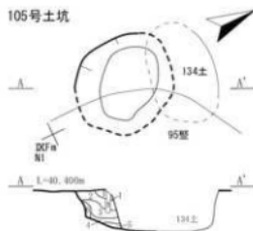


104号土坑

1. 10TR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10TR4/3に深い黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
3. 10TR5/3に深い黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
4. 注記なし



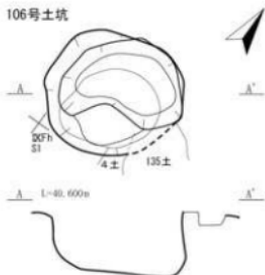
105号土坑



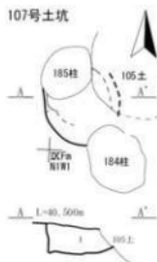
105号土坑

1. 10TR4/3に深い暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有 堆山和2~3%含
2. 10TR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 堆山小塊2~3%・炭化物和1~2%・淡黄色和1~2%含
3. 10TR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中 堆山小塊2%・炭化物和1~2%含
4. 10TR5/6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. 10TR2/3原褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 堆山和5~7%含
6. 10TR5/6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



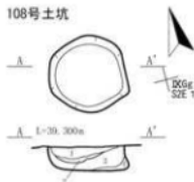
107号土坑



107号土坑

1. 101E2/2層褐色シルト 粘性無  
しまりやや有 堆山残3%  
・黒褐色シルト残2%。

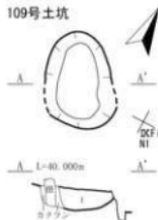
108号土坑



108号土坑

1. 101E3/3層褐色シルト 粘性中 しまりやや有  
炭化物2%。
2. 101E3/2層褐色シルト 粘性中 しまりやや有
3. 101E3/3層褐色シルト 粘性中 しまりやや有  
褐色シルト残10%・炭化物2%。
4. 101E3/4層褐色シルト 粘性やや有 しまり中  
褐色シルト残30%。

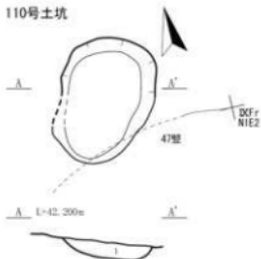
109号土坑



109号土坑

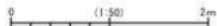
1. 101E3/2層褐色シルト 粘性・しまり無  
堆山残7~10%。

110号土坑



110号土坑

1. 1. 101E3/2層褐色シルト 粘性無 しまり中  
褐色シルト残10%。



111号土坑



111号土坑

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性無 しまり中  
地山塊2~3%・炭化物粒1%含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりや中無  
地山塊20~25%含。
3. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性や中無 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 粘性や中無 しまり中

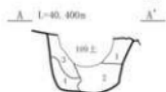
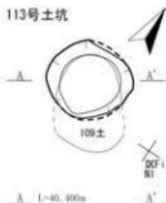
112号土坑



112号土坑

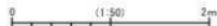
1. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性や中無 しまり中  
地山塊5~7%含。
2. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまりや中や有  
地山塊15%含。
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり中  
地山塊10~15%含。

113号土坑



113号土坑

1. 10YR4/2赤褐色シルト 粘性や中無 しまりや中や有  
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・しまりや中無  
暗褐色シルト塊10%含。
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 しまりや中無  
黒褐色シルト塊7%・暗褐色シルト小塊5~7%含。





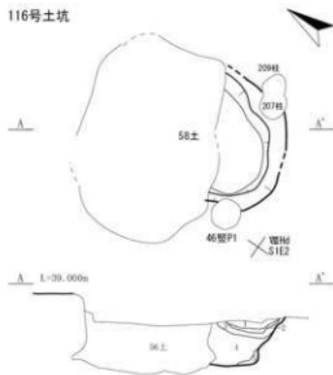
114号土坑

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 堆山塊10%・炭化物約2%含
4. 10YR4.5/6黄褐色~黄褐色シルト 粘性中 しまり無 暗褐色シルト塊7~10%含



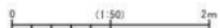
115号土坑

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

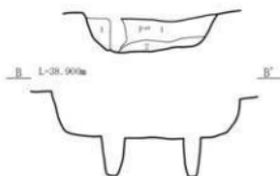
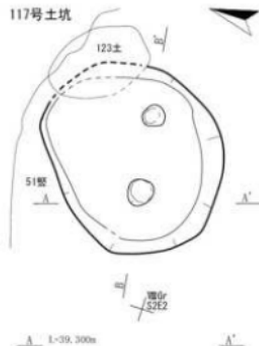


116号土坑

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 堆山約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%・堆山約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



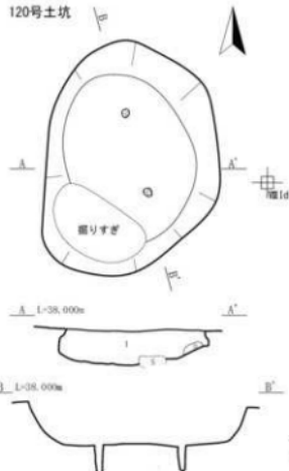
117号土坑



117号土坑

- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物2%・明褐色焼土1%・黄褐色シルト20%含。
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性ややや しまり中 黒色シルト焼10%含。
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 黄褐色シルト焼10%・炭化物2%含。

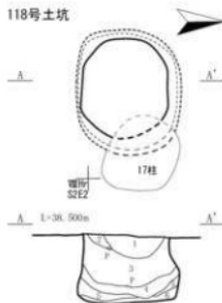
120号土坑



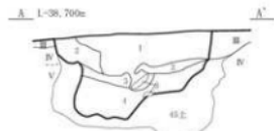
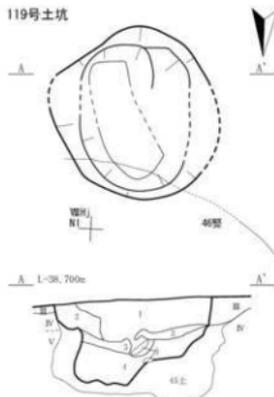
118号土坑

- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物2%・明褐色焼土1%・黄褐色シルト20%含。
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性ややや しまり中 黒色シルト焼10%含。
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 黄褐色シルト焼10%・炭化物2%含。
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物1%・焼土粒少量・黄褐色シルト焼20%含。
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 黄褐色シルト焼20%・黒褐色シルト焼10%・炭化物1%含。
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 黄褐色シルト焼20%・炭化物少量含。

118号土坑



119号土坑



119号土坑

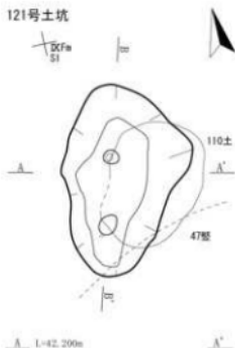
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり有 炭化物1%含。
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりややや有。
- 10YR3/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物2%・暗褐色シルト焼10%含。
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 黒褐色シルト焼10%含。

120号土坑

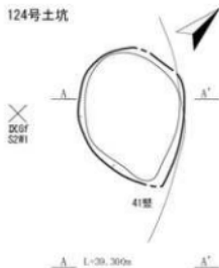
- 10YR2/2黒褐色シルト 粘性ややや しまり無 炭化物粒多量含。



121号土坑



124号土坑



122号土坑



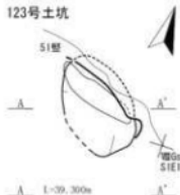
122号土坑

- 103K3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中炭化物2%・黄褐色シルト塊2%含。
- 103K2/2暗褐色シルト 粘性・しまり中炭化物2%含。

121号土坑

- 103K5/6黄褐色シルト 粘性無  
しまりややや無 暗褐色シルト塊10%含。
- 103K3/3暗褐色シルト 粘性無  
しまり中 堆山小塊7~10%含
- 103K5/6黄褐色シルト 粘性中  
しまりややや無 暗褐色シルト塊10%含
- 103K3/3暗褐色シルト 粘性中  
しまりややや無 堆山小塊15~20%含。
- 103K3/2暗褐色シルト  
粘性・しまりややや無 堆山塊15%含。
- 103K6/6明黄褐色シルト 粘性ややや有  
しまりややや無 暗褐色シルト小塊5~7%含。
- 103K7/6明黄褐色シルト 粘性ややや有  
しまりややや無 暗褐色シルト小塊2%含。

123号土坑

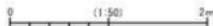


123号土坑

- 103K3/3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

- 103K3/3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。
- 103K3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中炭化物少量含。
- 103K3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中黄褐色シルト塊20%含。



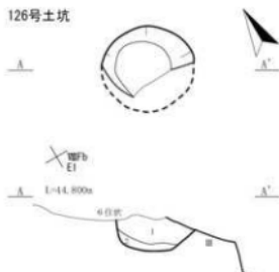
125号土坑



125号土坑

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

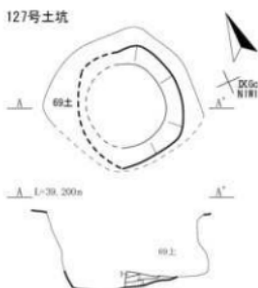
126号土坑



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

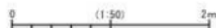
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまりやや有
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまり有
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり無

128号土坑

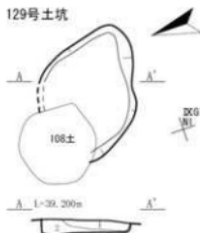


128号土坑

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



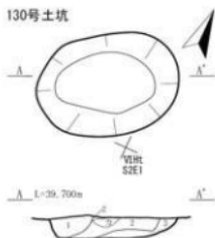
129号土坑



129号土坑

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

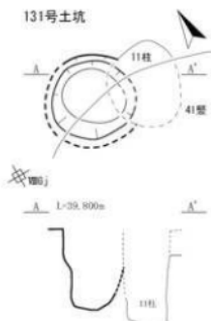
130号土坑



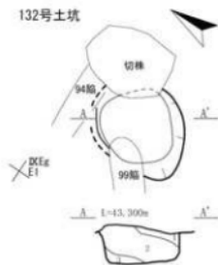
130号土坑

1. 10YR3/2原褐色シルト 粘性・しまり無  
炭化物と少量含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまり無  
黄褐色シルト少量混在。
3. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性・しまり有

131号土坑

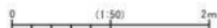


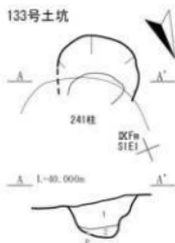
132号土坑



132号土坑

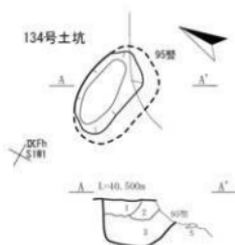
1. 10YR5/6明黄褐色砂 粘性無 しまり中  
褐色シルト粘7%含。
2. 10YR4/4暗色砂質シルト 粘性無 しまり中
3. 10YR4/4暗色砂質シルト 粘性無 しまり中  
に深い黄褐色マゼ土との互層。





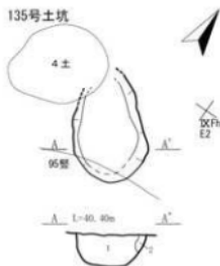
133号土坑

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 黒褐色シルト層10%・堆山層10%含。
2. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性中 しまりやや弱 堆山層2%含。



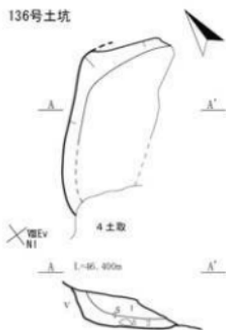
134号土坑

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中
2. 7.5YR2/3暗黄褐色シルト 粘性無 しまり中 堆土層7%含。
3. 10YR2/5黄褐色暗褐色シルト 粘性無 しまりやや弱 堆山層9%・堆土層1~2%・炭化物層2~3%含。



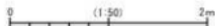
135号土坑

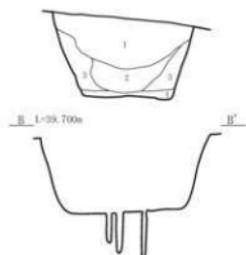
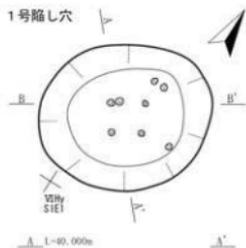
1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり中 堆山小塊7%含。
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 しまり中 暗褐色シルト層20%含。



136号土坑

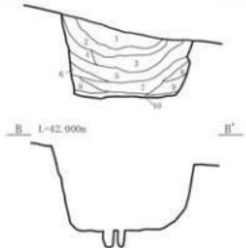
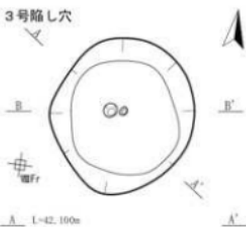
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物1%含。
2. 10YR4/3に5い黄褐色シルト 粘性無 しまりやや弱 堆山層5~7%含。





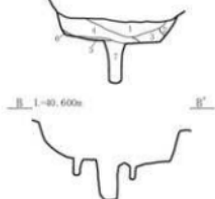
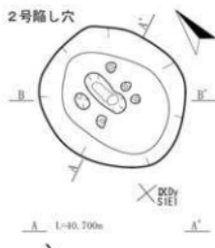
1号陥し穴

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



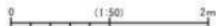
3号陥し穴

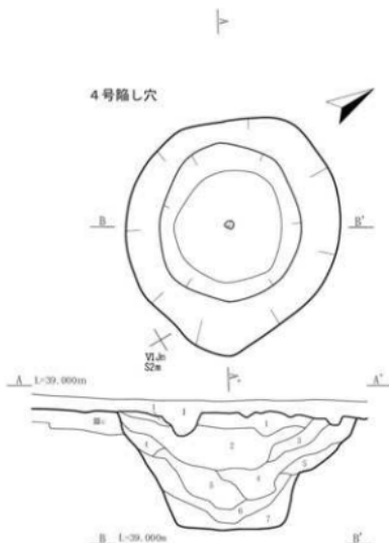
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物2%。
2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性ややや しまり中
3. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまりやや有
4. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性有 しまりやや有 褐色シルト塊1%含。
5. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 堆山塊1%含。
6. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまりやや硬 堆山塊3%含。
7. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中
8. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまり中 堆山塊3%含。
9. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性有 しまりやや有 堆山塊7%含。
10. 10YR2/2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



2号陥し穴

1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまりやや有無
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・しまりやや有無 堆山塊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. 10YR4/3Cにぶい黄褐色シルト 粘性・しまり無 堆山塊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・しまりやや有無





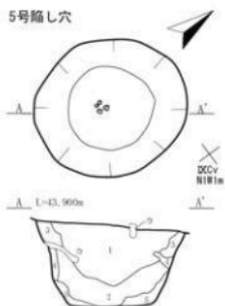
4号陥し穴

1. 101R6/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや無 しまり無  
To-Ca塊状含。
2. 101R3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
3. 101R3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無  
2層より稍多い
4. 101R4/2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. 101R3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまり無  
暗褐色土との互層。
6. 101R5/2にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無
7. 101R4/4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. 101R3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 101R4/2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. 101R4/4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. 暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

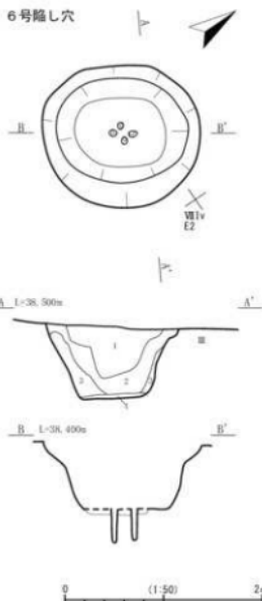
5号陥し穴



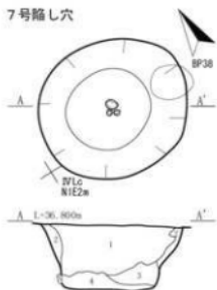
5号陥し穴

1. 101R2/1黑色シルト 粘性・しまりやや有
2. 101R2/3黒褐色シルト 粘性やや有  
しまりやや無
3. 101R4/2にぶい黄褐色シルト 粘性・しまりやや有  
地山塊中層含。
4. 101R4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無  
地山塊中層含。
5. 101R4/2にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無

6号陥し穴



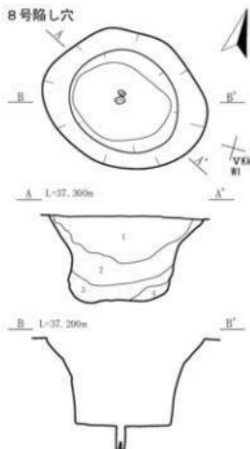
7号陥し穴



7号陥し穴

1. 101R2/3黒褐色シルト 粘性有 しまりやや有
2. 101R4/6褐色シルト 粘性有 しまりやや有 地山塊多量含
3. 101R3/4緑褐色シルト 粘性有 しまりやや有 地山粒多量含
4. 101R3/2黒褐色シルト 粘性有 しまりやや有

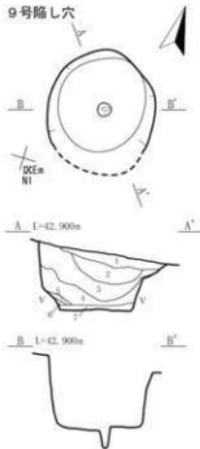
8号陥し穴



8号陥し穴

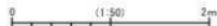
1. 101R2/2茶褐色シルト 粘性・しまりやや有 地山粒少量含
2. 101R3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊中量含
3. 101R4/3黄褐色シルト 粘性・しまりやや有
4. 101R4/6褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無

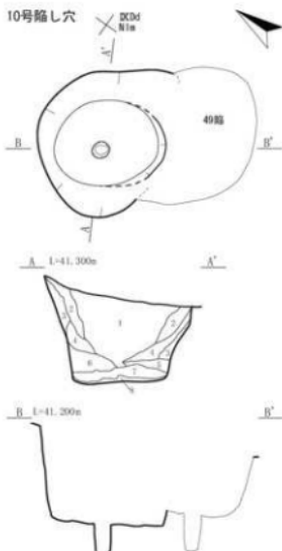
9号陥し穴



9号陥し穴

1. 101R3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり有
2. 101R3/3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. 101R4/3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. 101R4/6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. 101R4/3にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまり中
6. 101R4/6褐色シルト 粘性無 しまりやや無
7. 101R5/4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



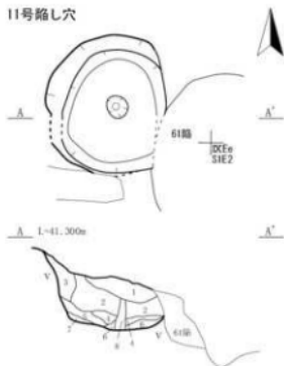
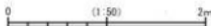


10号陥し穴

1. 10YR3/1原褐色シルト 粘性ややや しまりやや無
2. 10YR3/1原褐色シルト 粘性・しまりやや有  
堆山塊少量。
3. 10YR2/2原褐色シルト 粘性・しまりやや有  
堆山塊中量。
4. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性ややや しまりやや無
5. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性ややや しまりやや無  
堆山小塊有。
6. 10YR4/4暗色シルト 粘性ややや しまりやや無  
堆山塊少量。
7. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性・しまりやや有
8. 10YR5/6黄褐色砂 粘性やや無 しまりやや有

12号陥し穴

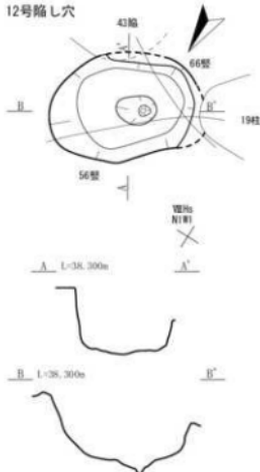
1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性ややや しまり有 炭化物粘着量。



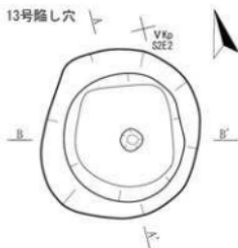
11号陥し穴

1. 10YR3/2原褐色シルト 粘性無 しまりやや有  
にぶい黄褐色シルト塊7~10%有。
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまり中  
堆山塊3~7%有。
3. 10YR5/4にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまりやや無  
堆山小塊10%有。
4. 10YR5/4にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまり中  
堆山小塊5~7%有。
5. 10YR2/6明黄褐色シルト 粘性無 しまりやや無
6. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまりやや有
7. 10YR5/4にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまりやや無  
堆山小塊2~3%有。
8. 10YR3/7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%有。

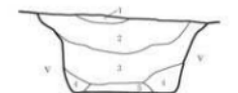
12号陥し穴



13号竈し穴



A A' L=37.100m



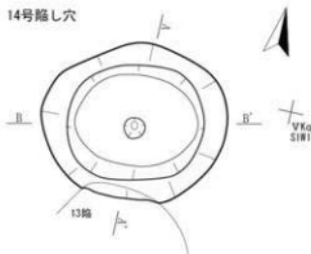
B B' L=36.900m



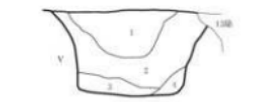
13号竈し穴

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

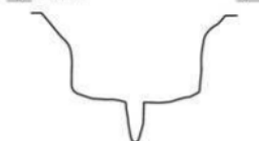
14号竈し穴



A A' L=37.100m



B B' L=37.000m



14号竈し穴

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号竈し穴

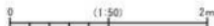


A A' L=44.100m

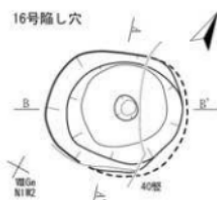


15号竈し穴

1. 10YR2/1黒色シルト 粘性・しまりやや有 黄褐色シルト塊状。
2. 10YR3/2暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊状。
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊状。
4. 10YR3/1暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊状。
5. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊中層状。
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。



16号陥し穴



A L=40.400m



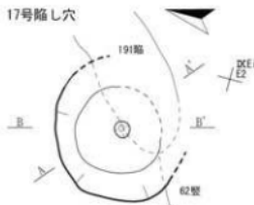
B L=40.300m



## 16号陥し穴

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

17号陥し穴



A L=42.000m



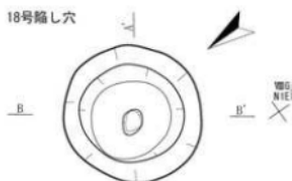
B L=42.000m



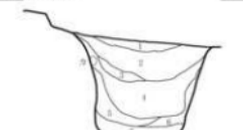
## 17号陥し穴

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 堆山塊7~10%含。
3. 10YR2/6明褐色色砂 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 堆褐色シルト塊2~3%含。
5. 10YR6/6明黄褐色砂 粘性無 しまり中 堆褐色シルト塊2%含。
6. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまり中 堆褐色シルト塊7~10%含。
7. 10YR7/6明黄褐色砂 粘性無 しまりやや無
8. 10YR6/3L.S.S.黄褐色シルト 粘性無 しまり中 褐色シルト塊2~3%含。
9. 10YR7/6明黄褐色砂 粘性無 しまりやや無 堆褐色シルト塊2~3%含。
10. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 堆山塊9~7%含。

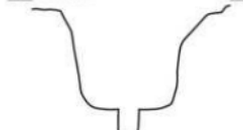
18号陥し穴



A L=40.200m

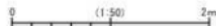


B L=39.900m

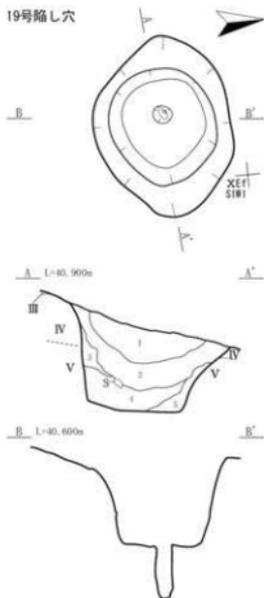


## 18号陥し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性中 しまりやや有 堆山塊2%含。
2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 褐色シルト塊10%・堆山塊2%含。
3. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 堆山塊3%含。
4. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 堆山塊5%・堆褐色シルト塊20%含。
5. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 堆山塊10%含。
6. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 堆褐色シルト塊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号縮し穴



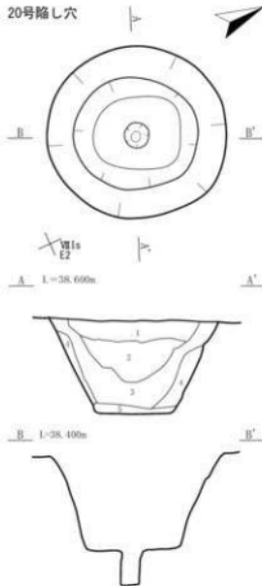
19号縮し穴

- 10YR2/2黒褐色シルト 粘性無 しまり中  
褐色シルト塊2~3%含。
- 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。
- 10YR5/4いぶい黄褐色シルト 粘性・しまり中  
堆山塊15~20%含。
- 10YR7/4褐色シルト 粘性・しまりやや無  
堆山塊7~10%含。人跡人の糞痕。
- 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性・しまり中  
褐色シルト塊10%含。

21号縮し穴

- 10YR3/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
- 10YR1/2いぶい黄褐色シルト 粘性・しまりやや無 灰黄褐色砂塊中量含。
- 10YR5/4いぶい黄褐色シルト 粘性・しまりやや無 堆山塊多量含。

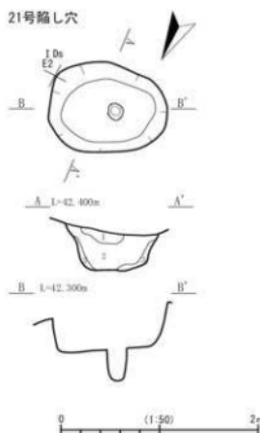
20号縮し穴



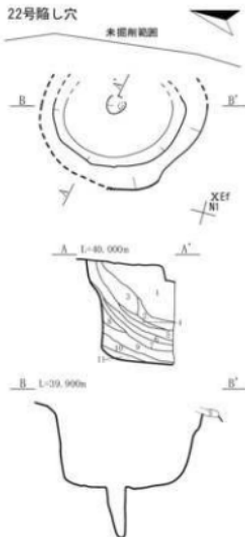
20号縮し穴

- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
- 10YR1/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色シルト塊含。
- 10YR1/3いぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色土と褐色土の互層。
- 10YR1/4暗褐色砂質シルト 粘性やや無 しまり無 暗褐色シルト塊含。
- 10YR3/3暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

21号縮し穴



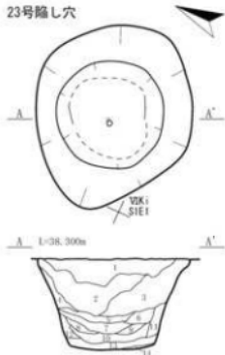
22号縮し穴



22号縮し穴

1. 10YR4/2灰黄褐色砂 粘性無 しまりや中無 炭化物2%含。
2. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまりや中無 灰黄褐色砂塊10~15%・褐色シルト塊5%含。
3. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまりや中無 褐色シルト塊5~7%含。
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまりや中無 黒褐色シルト塊3~5%含。
5. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまりや中無 褐色シルト塊2%含。
6. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまりや中無 黒褐色シルト塊3~5%含。
7. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまりや中無 褐色シルト塊2%・堆山塊10%含。
8. 10YR3/2にぶい黄褐色シルト 粘性中 しまりや中無 堆山塊10%含。
9. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまりや中無 褐色シルト塊2%・堆山塊5~7%含。
10. 10YR3/6黄褐色シルト 粘性無 しまりや中無 黒褐色シルト塊5~7%含。
11. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性や中無 しまりや中無

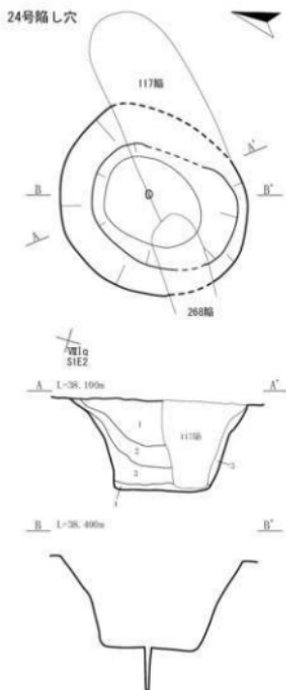
23号縮し穴



23号縮し穴

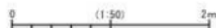
1. 10YR2/2.5黒褐色シルト 粘性無 しまりや中無 堆山塊2~3%含。土器出土。
2. 10YR3.5/4暗褐色シルト 粘性や中や 堆山塊シルト塊5%・堆山塊2~3%含。
3. 10YR5/8褐色シルト 粘性や中や しまり無 暗褐色シルト塊3~5%含。
4. 10YR5/8褐色シルト 粘性や中無 しまり中
5. 10YR4/3.5にぶい黄褐色シルト 粘性中 しまりや中無 堆山塊2~10%含。
6. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性や中や しまり無
7. 10YR3.4/6褐色シルト 粘性中 しまり無 堆山塊2~3%含。
8. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性や中や しまり無
9. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性や中や しまり無
10. 10YR4.5/4暗褐色シルト 粘性や中や しまりや中無 堆山塊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 しまりや中無 堆山塊3%含。
13. 10YR3.5/4暗褐色シルト 粘性や中や しまりや中無 堆山塊2~3%含。
14. 10YR3.5/4明黄褐色シルト 粘性・しまり無

24号縮し穴

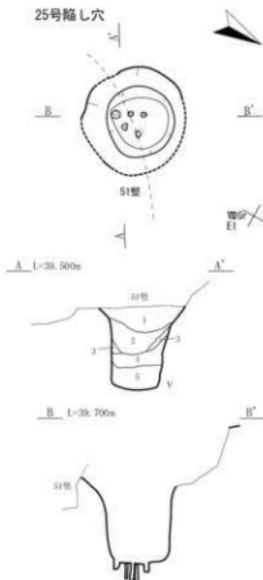


24号縮し穴

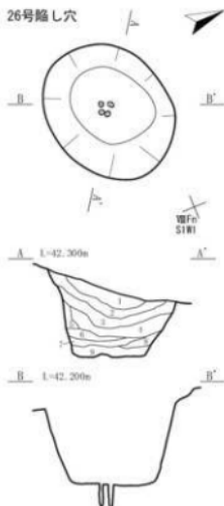
1. 10YR3/6暗褐色シルト 粘性や中や しまりや中無 To-Cu塊含。
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性や中や しまりや中無 暗褐色土塊・褐色土塊含。
3. 10YR5/3にぶい黄褐色シルト 粘性や中や しまり無 褐色土と暗褐色土との互層。
4. 10YR3/6暗褐色紅土質シルト 粘性・しまり無



25号陥し穴



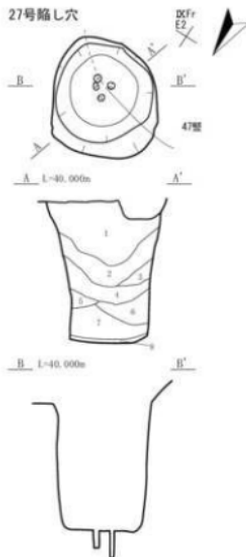
26号陥し穴



25号陥し穴

1. 101R2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 堆山礫5%。
2. 101R3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 堆山礫10%・褐色シルト約5%。
3. 101R4/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色シルト約3%・堆山礫20%。
4. 101R4/4暗褐色シルト 粘性有 しまりやや有 堆山礫5%。
5. 101R2/3黒褐色シルト 粘性・しまり中

27号陥し穴

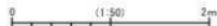


27号陥し穴

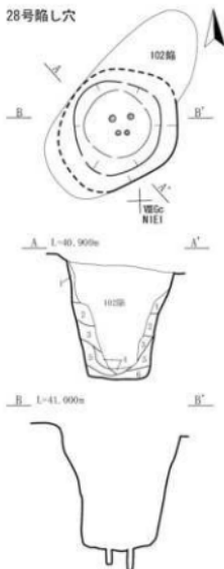
1. 101R2/3黒褐色シルト 粘性無 しまりやや無 堆山礫7%・炭化物約2~3%・堆土小塊2%。
2. 101R5/5黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色シルト堆10~15%。
3. 101R5/5黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無
4. 101R3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり無 堆山礫上の崩台層。
5. 101R5/5黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無
6. 101R5/5黄褐色シルト 粘性・しまり中 崩褐色シルト堆3~5%。
7. 101R2/3黒褐色シルト 粘性やや無 しまり無 堆山小塊2~3%。
8. 101R2/2黒褐色シルト 粘性中 しまりやや有 堆山小塊2~3%。

26号陥し穴

1. 101R2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色シルト堆2%。
2. 101R2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中
3. 101R2/3黒褐色シルト 粘性・しまり中 暗褐色シルト堆3%。
4. 101R2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中
5. 101R5/5黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無 暗褐色シルト堆3%。
6. 101R2/3黒褐色シルト 粘性中 しまりやや有 堆山礫2%。
7. 101R3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 堆山礫7%。
8. 101R2/3黒褐色シルト 粘性中 しまりやや有
9. 101R3/4暗褐色シルト 粘性・しまり中 堆山礫3%。



28号陥し穴



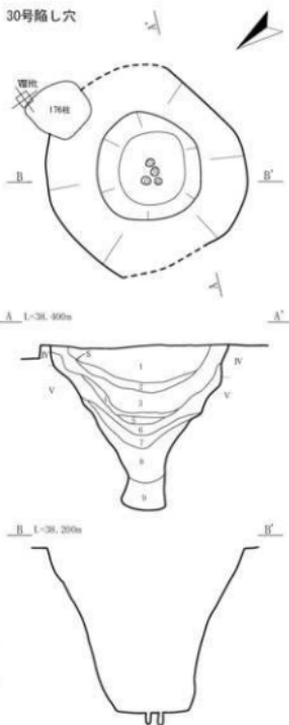
28号陥し穴

1. 101R3/4緑褐色シルト 粘性有 しまり中  
地山塊3%含。
2. 101R3/4緑褐色シルト 粘性やや有 しまり中
3. 101R2/3黒褐色シルト 粘性有 しまり中  
地山塊9%含。
4. 101R3/4緑褐色シルト 粘性有 しまりやや有
5. 101R5/6黄褐色シルト 粘性有 しまり無
6. 101R2/3黒褐色シルト 粘性有 しまり無

29号陥し穴

1. 101R2/2黒褐色シルト 粘性・しまり無  
地山塊少量含。
2. 101R3/2黒褐色シルト 粘性無 しまりやや有  
地山塊少量含。
3. 101R5/4黄褐色シルト 粘性・しまり有
4. 101R3/2黒褐色シルト 粘性・しまり有  
地山塊少量含。
5. 101R5/4黄褐色シルト 粘性・しまり有
6. 101R3/2黒褐色シルト 粘性・しまり有  
地山塊少量含。
7. 101R3/3黒褐色シルト 粘性・しまり有

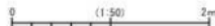
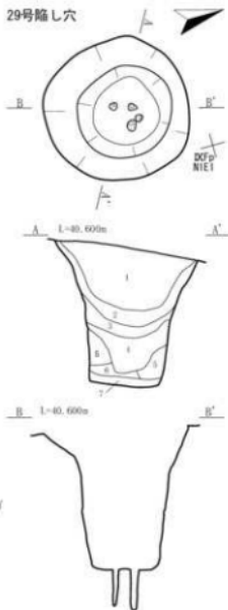
30号陥し穴



30号陥し穴

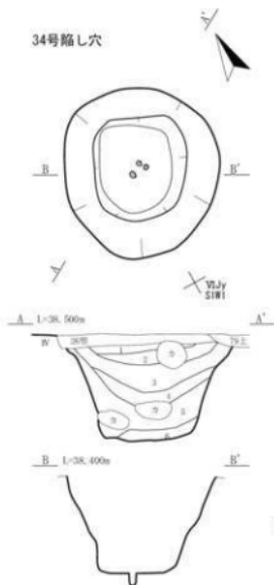
1. 101R3/3黒褐色シルト 粘性・しまり中  
炭化物2%・褐色シルト塊5%・地山塊2%  
・粘土粒2%含。
2. 101R3/3黒褐色シルト 粘性中 しまりやや有  
炭化物1%・粘土粒少量・地山塊1%含。
3. 101R3/4黒褐色シルト 粘性・しまり中  
炭化物少量含。
4. 101R5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中  
褐色シルト塊20%含。
5. 101R3/3黒褐色シルト 粘性・しまり中  
褐色シルト塊30%・炭化物少量含。
6. 101R5/6黄褐色シルト 粘性中 しまりやや有  
褐色シルト塊10%含。
7. 101R4/4褐色シルト 粘性中 しまりやや有  
緑褐色シルト塊20%含。
8. 101R5/6黄褐色シルト 粘性やや有  
しまりやや有無 褐色シルト塊5%含。
9. 101R5/6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





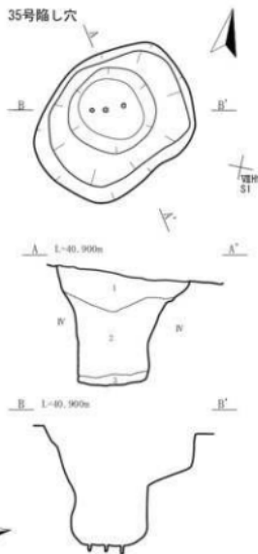
34号陥し穴



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灰黄褐色黏土 粘性・しまりやや有
3. 2.5Y4/2暗灰黄褐色黏土 粘性やや無 しまり有  
灰黄褐色黏土の互層。
4. 2.5Y4/6黄褐色黏土 粘性やや有 しまりやや無
5. 10YR4/3濃い黄褐色シルト 粘性・しまりやや有
6. 10YR3/3暗褐色黏土質シルト 粘性やや有 しまりやや無

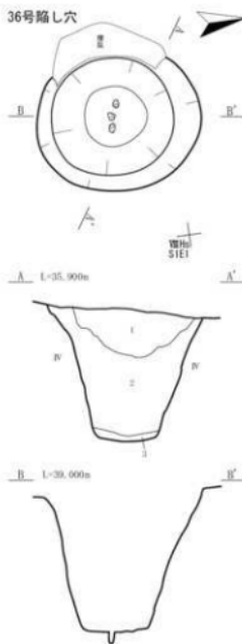
35号陥し穴



35号陥し穴

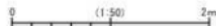
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR3/4にふい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色土と褐色土の互層。
3. 10YR3/4暗褐色黏土質シルト 粘性有 しまり無

36号陥し穴

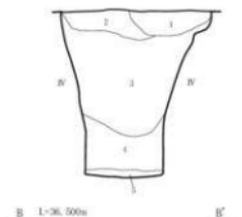
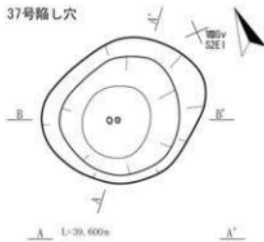


36号陥し穴

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



37号陥し穴



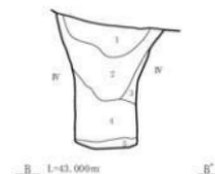
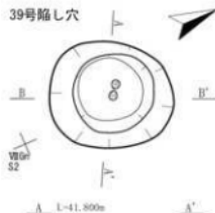
B L=36,500m B'



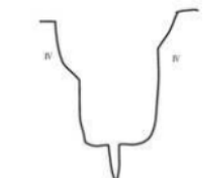
37号陥し穴

- 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 褐色土塊含。
- 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。
- 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。
- 10YR3/2暗褐色粘土質シルト  
粘性有 しまり無

39号陥し穴



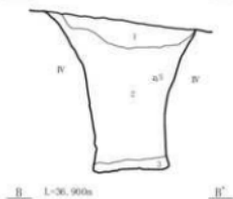
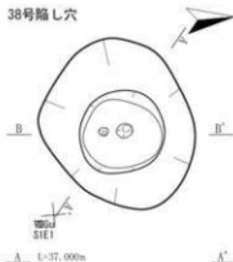
A L=41,800m A'



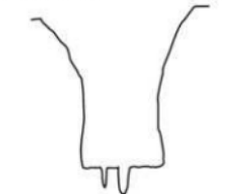
39号陥し穴

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

38号陥し穴

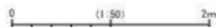


A L=37,000m A'

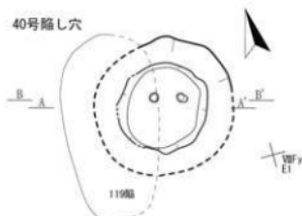


38号陥し穴

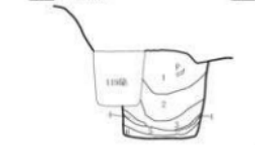
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有  
しまりやや無
- 10YR4/3にぶい・黄褐色シルト 粘性やや有  
しまり無 暗褐色土と褐色土の互層。
- 10YR3/2暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無



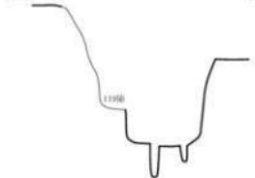
40号縮し穴



A 1=43.100m



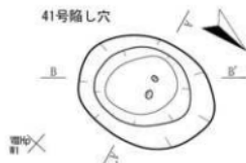
B 1=43.100m



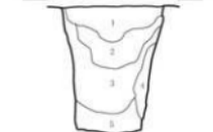
40号縮し穴

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

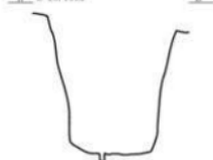
41号縮し穴



A 1=39.000m



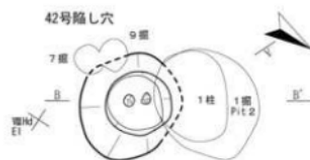
B 1=39.100m



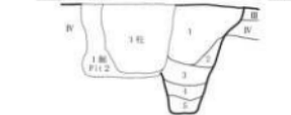
41号縮し穴

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

42号縮し穴



A 1=40.000m



B 1=38.500m

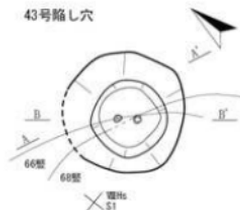


42号縮し穴

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

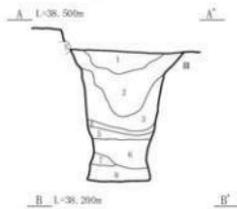
0 (1/50) 2m

### 43号陥し穴



### 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 褐色シルト焼30%・増褐色シルト焼7%含。
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 焼山焼10%含。
5. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色シルト焼10%含。
6. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 焼山焼30%含。
7. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 増褐色シルト焼10%・褐色シルト焼10%含。
8. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 褐色シルト焼10%含。



A-A' L=38, 500m

B-B' L=38, 200m

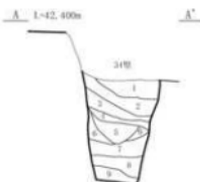
B-B' L=38, 200m

### 44号陥し穴



### 44号陥し穴

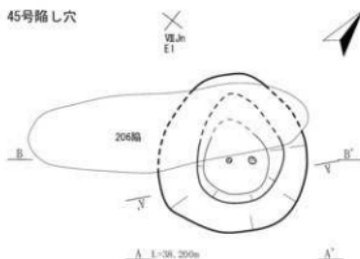
1. 10YR2/2暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 炭化物5%含。
2. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
3. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 焼山焼1%含。
4. 10YR2/2暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無
5. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性中 しまり無
6. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 しまり無 黒褐色シルト焼7%含。
7. 10YR2/2暗褐色シルト 粘性中 しまり無 焼山焼3%含。
8. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまり無 黒褐色シルト焼2%含。
9. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまり無



A-A' L=42, 400m

B-B' L=42, 400m

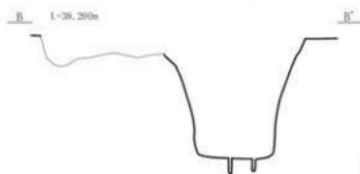
### 45号陥し穴



A-A' L=38, 200m

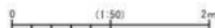
### 45号陥し穴

1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 炭化物5%含。
2. 10YR3/4暗褐色シルト 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. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
5. 注記なし
6. 注記なし

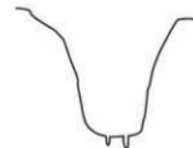
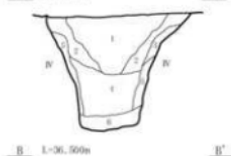
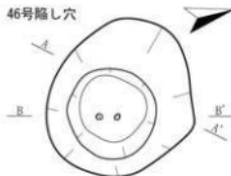


A-A' L=38, 200m

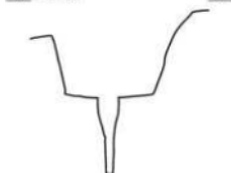
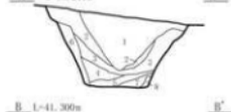
B-B' L=38, 200m



46号陥し穴



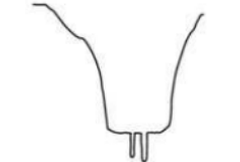
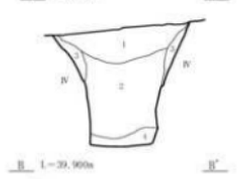
48号陥し穴



46号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性や中等 しまりや中等
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性や中等 しまりや中等 褐色土塊状。
3. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性・しまりや中等 暗褐色土塊状。
4. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性や中等 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 しまりや中等
6. 10YR3/2暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

47号陥し穴



47号陥し穴

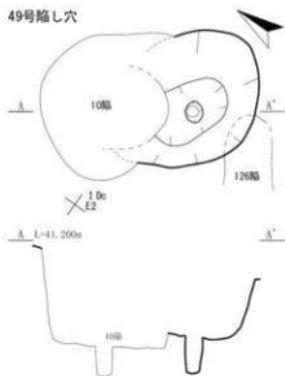
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性や中等 しまりや中等
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性や中等 しまり無 暗褐色土と褐色土の互層。
3. 10YR5/3にぶい黄褐色シルト 粘性や中等 しまり無 暗褐色土塊・褐色土塊状。
4. 10YR3/2暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

48号陥し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性や中等 しまり無
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまりや中等 黒褐色土較少量。
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまり有 堆山砂微量。
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり有 堆山砂少量。
5. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性無 しまり有 環状砂微量。
6. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性や中等 しまり無 堆山砂微量。
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



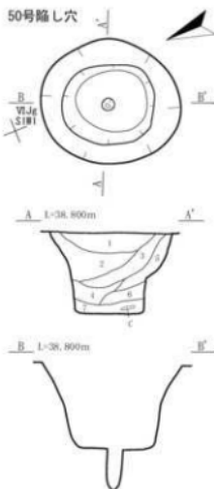
49号陥し穴



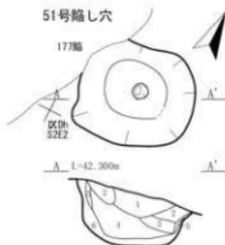
50号陥し穴

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. 10YR4/3Lに2c、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. 10YR5/4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. 10YR5/3Lに2c、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. 10YR4/3Lに2c、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。

50号陥し穴

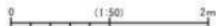


51号陥し穴

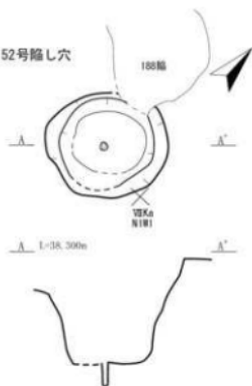


51号陥し穴

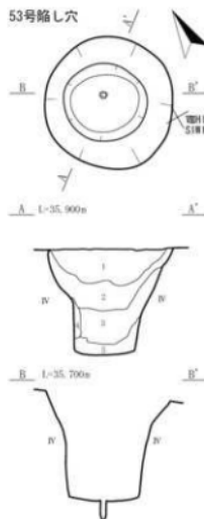
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまりやや有 礫山砂少量含。
2. 10YR3/1暗褐色シルト 粘性・しまりやや有 礫山砂少量含。
3. 10YR4/4暗褐色シルト 粘性・しまりやや無 礫山砂少量含。
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまりやや無 黒色土と黄褐色砂質土塊多量含。
5. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまりやや無
6. 10YR4/4～5/6褐色～黄褐色 粘性・しまりやや無



52号縮し穴



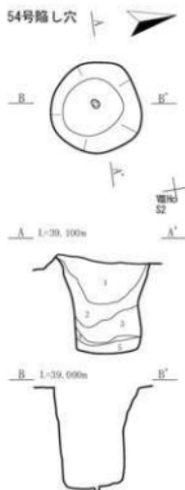
53号縮し穴



53号縮し穴

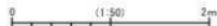
1. 10VR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10VR4/2にぶい黄褐色シルト 粘性やや有  
しまり無 暗褐色土塊・褐色土塊有
3. 10VR5/2にぶい黄褐色シルト 粘性やや有  
しまりやや無 褐色土と暗褐色土の互層
4. 10VR4/6褐色砂質シルト 粘性・しまりやや無
5. 10VR3/3暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

54号縮し穴

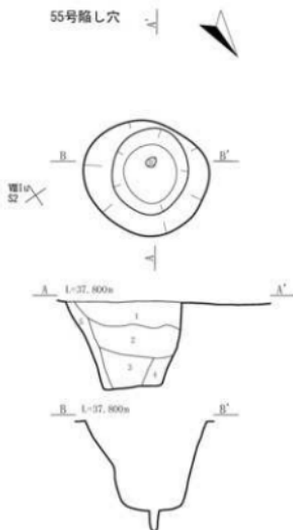


54号縮し穴

1. 10VR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまりやや有 炭化物3%・焼土粒1%有
2. 10VR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 褐色土塊20%・焼土粒10%有
3. 10VR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 焼土粒5%・焼土粒少量有
4. 10VR5/4黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色土塊40%有
5. 10VR3/2暗褐色シルト 粘性・しまり中 暗褐色土塊10%有



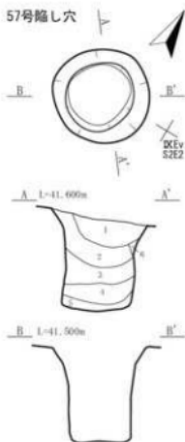
55号隠し穴



55号隠し穴

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

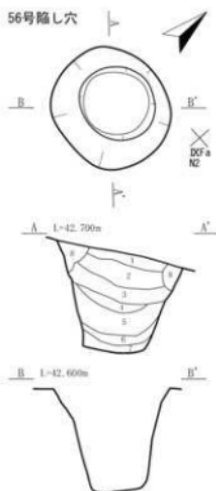
57号隠し穴



57号隠し穴

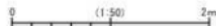
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性無 しまり中 堆山粒1~2%含。
2. 10YR3/3黒褐色シルト 粘性無 しまりやや無 堆山小塊2~3%含。
3. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性・しまり無 堆山塊7~10%含。
4. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまり無 堆山小塊3~5%・炭化物粒1%含。
5. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり中 堆褐色土小塊3~7%含。
6. 10YR5/6黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり中 堆褐色土小塊3~5%含。

56号隠し穴

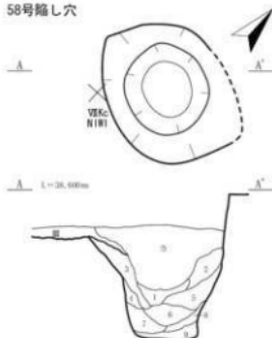


56号隠し穴

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



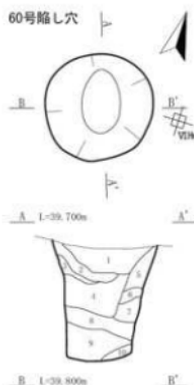
58号陥し穴



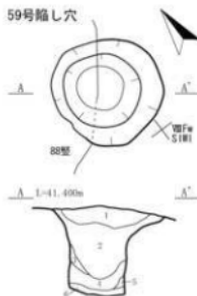
59号陥し穴

1. 10YR2/3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 埴褐色土塊10%含。
5. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 埴褐色土塊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. 10YR6/6明黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無
8. 10YR6/6明黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 埴褐色土塊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。

60号陥し穴



59号陥し穴

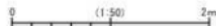


59号陥し穴

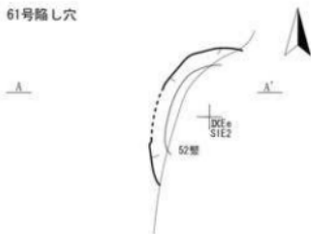
1. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有 炭化物1~2%・地山塊2%含。
2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性無 しまり中 地山塊3~5%含。
3. 10YR4/6褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 黒褐色土塊3~5%含。
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまりやや無 地山塊7~10%含。
5. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無 埴褐色土塊2~3%含。
6. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 黒褐色土塊2~3%含。

60号陥し穴

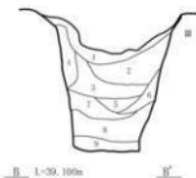
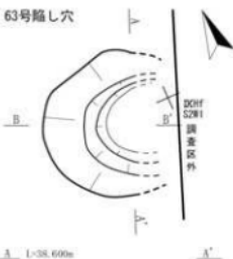
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり無 地山塊少量含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり有 地山塊多量含。
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまり無
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまり無 地山塊少量含。
5. 10YR4/6褐色シルト 粘性・しまり無 黒褐色土粒散量含。
6. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性有 しまり無 地山塊多量含。
7. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性有 しまり無
8. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性有 しまり無
9. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり無 地山塊少量含。
10. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・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



61号陥し穴



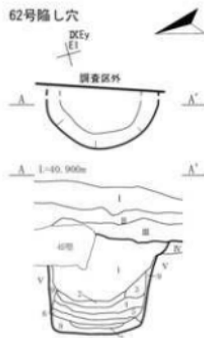
63号陥し穴



61号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりや中無 黒褐色土塊5%含。
2. 10YR4/2濃い黄褐色シルト 粘性無 しまりや中無 堆山塊7~10%含。
3. 10YR7/6暗黄褐色シルト 粘性無 しまりや中無
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 しまりや中無

62号陥し穴

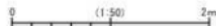


62号陥し穴

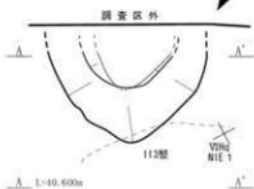
1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまりや中無 地山塊5~7%含。
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性有 しまりや中無 黒褐色土塊7%含。
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまりやや無 堆山塊15~20%含。
4. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまり中 堆山塊5%含。
5. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性中 しまりや中無 暗褐色土塊・堆山塊5%含。
6. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 しまりや中無 暗褐色土塊3~5%含。
7. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性中 しまりや中無 暗褐色土塊・堆山塊5%含。
8. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまりや中無 堆山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

63号陥し穴

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 堆山塊30%含。
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり中 堆山塊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 しまりや中無 堆山塊20%含。
6. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性有 しまり中 褐色土塊5%含。
7. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまりや中無 暗褐色土塊20%含。
8. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまりや中無 暗褐色土塊5%含。
9. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまり中 堆山塊5%含。



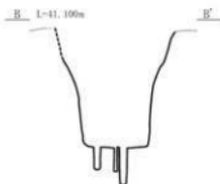
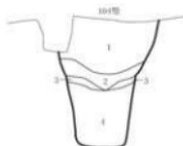
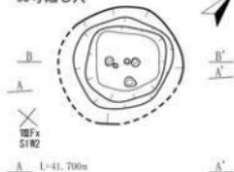
64号陥し穴



64号陥し穴

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

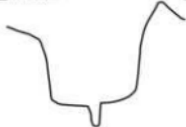
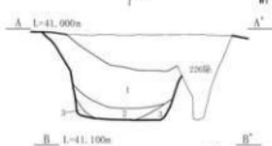
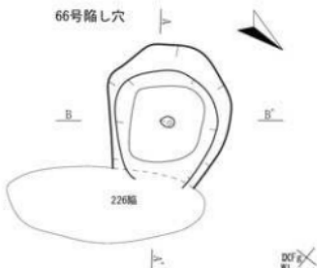
65号陥し穴



65号陥し穴

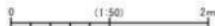
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中
2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色土塊7%。
3. 10YR4/6暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 黒褐色土塊2%。
4. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中

66号陥し穴

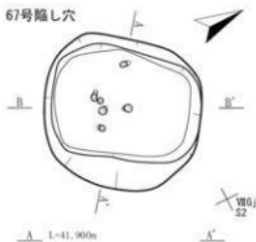


66号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 濃い黄褐色土塊5~7%。
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 暗褐色土塊2~3%。



67号隠し穴



A L=1.900m

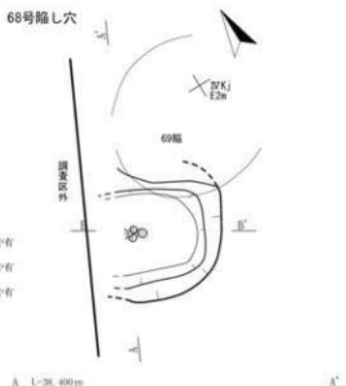


B L=1.600m

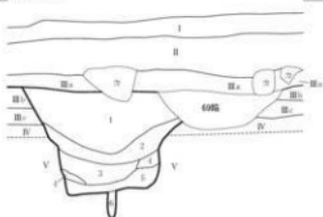
67号隠し穴

- 10YR5/4暗褐色シルト 粘性やや有  
しまりやや無 褐色土塊有
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有  
しまりやや無
- 10YR2/4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
- 10YR4/4褐色砂質シルト  
粘性・しまりやや無

68号隠し穴

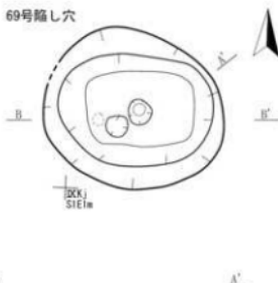


A L=1.400m

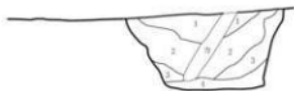


B L=1.300m

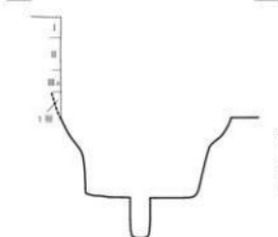
69号隠し穴



A L=1.37.400m



B L=1.300m

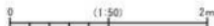


68号隠し穴

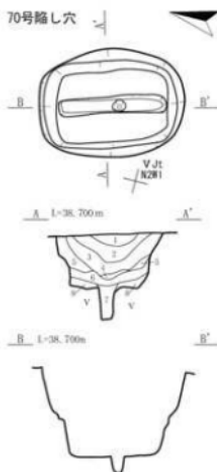
- 10YR2/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
- 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無  
黒褐色土との互層
- 10YR5/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無  
暗褐色土と褐色土との互層
- 10YR4/4褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無  
暗褐色土との互層
- 10YR3/4暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無
- 注記なし

69号隠し穴

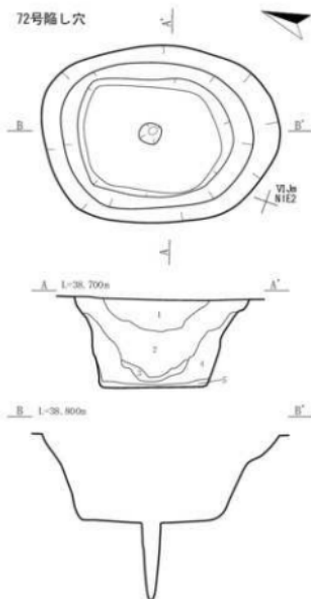
- 10YR3/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
- 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 黒褐色土との互層
- 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色土と褐色土との互層
- 10YR4/4褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無 暗褐色土との互層



70号陥し穴



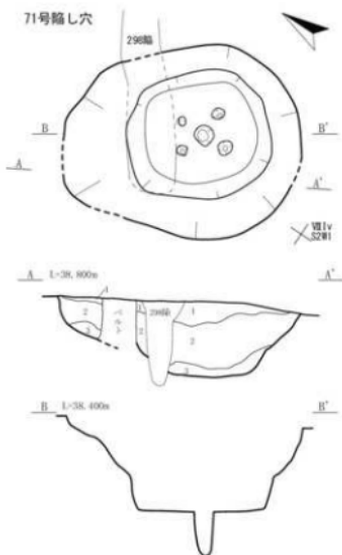
72号陥し穴



70号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性ややや しまりやや無
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性ややや しまりやや無
3. 10YR5/3にぶい黄褐色シルト 粘性ややや 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 粘性ややや しまり無 炭化物・堆土残存。
5. 10YR5/3にぶい黄褐色シルト 粘性ややや しまりやや無 暗褐色土塊と褐色土塊。
6. 10YR4/6暗褐色シルト 粘性ややや しまりやや無 暗褐色土塊。
7. 10YR4/4暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまりやや無 暗褐色土塊少量。
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



71号陥し穴

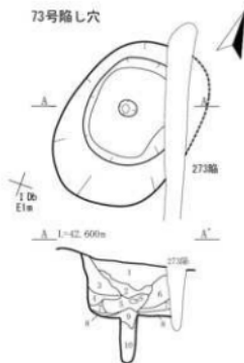
1. 2. 5Y5/4黄褐色砂質シルト 粘性ややや しまりやや無 下位にFe-Ox残存。
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性ややや しまりやや無
3. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性ややや しまりやや無 暗褐色土と褐色土の互層。

72号陥し穴

1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性ややや しまりやや無
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性ややや しまりやや無 暗褐色土と褐色土の互層。
3. 5YR4/4にぶい暗褐色シルト 粘性ややや しまりやや無 炭化物・堆土残存。
4. 10YR5/3にぶい黄褐色シルト 粘性ややや 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



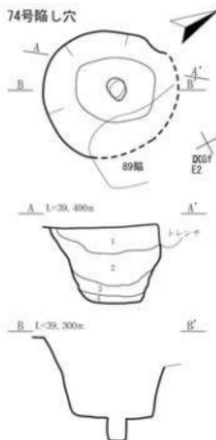
73号縮し穴



73号縮し穴

- 10YR2/1黒色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊含。
- 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊多量含。
- 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊含。
- 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊多量含。
- 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊少量含。
- 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。
- 10YR4/3(5)黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山中量含。
- 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまりやや有
- 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまりやや有 地山塊多量含。
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまり無

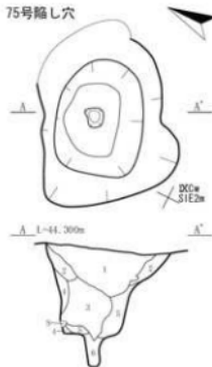
74号縮し穴



74号縮し穴

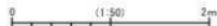
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物少量含。
- 10YR2/3暗褐色シルト 粘性・しまり中・褐色土粒5%含。
- 10YR3/6黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無 暗褐色土粒5%含。
- 10YR2/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 地山塊10%含・褐色土塊10%含。

75号縮し穴

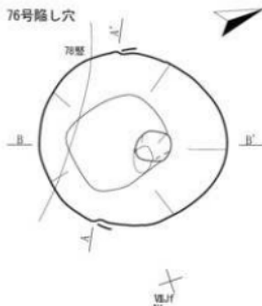


75号縮し穴

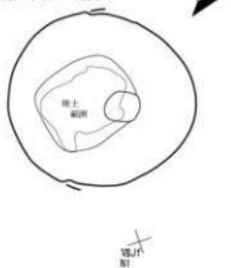
- 10YR3/1暗褐色シルト 粘性・しまりやや有 地山塊少量含。
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまりやや有 地山塊少量含。
- 10YR2/2暗褐色シルト 粘性・しまりやや有 地山塊多量含。
- 10YR5/5黄褐色シルト 粘性・しまりやや有 しまりやや無 地山塊多量含。
- 10YR4/2灰黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊多量含。
- 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまりやや無 地山塊多量含。



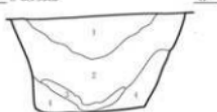
76号陥し穴



76号陥し穴使土範囲



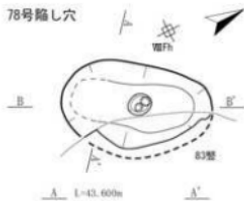
A L=38.600m



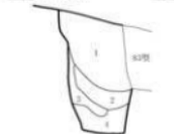
B L=38.600m



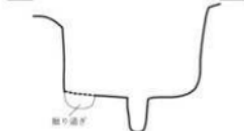
78号陥し穴



A L=43.600m



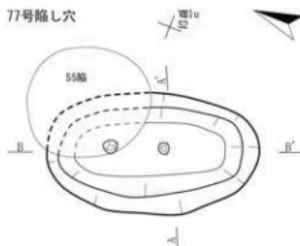
B L=43.200m



76号陥し穴

1. 10YR2/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 炭化物なし。
2. 10YR4/2(2)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(2)赤褐色シルト 粘性やや有 しまり無 焼土塊なし。
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



A L=37.800m



B L=37.800m

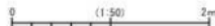


77号陥し穴

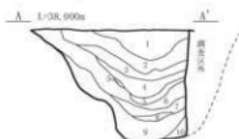
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや無 しまり無 焼土粒散在。
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性有 しまりやや有 炭化物粒少量。
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまり無 炭化物粒散在。
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性有 しまり無 焼土塊少量。
5. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり有 暗褐色土少量。
6. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまり有

78号陥し穴

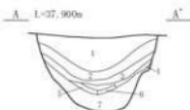
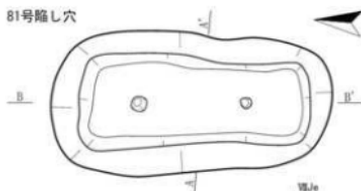
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中
2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊3%。
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊5%。
4. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊7%。



79号隠し穴



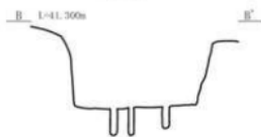
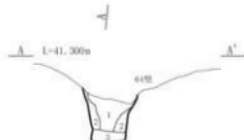
81号隠し穴



79号隠し穴

1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物1%・焼土少量・地山混在。
2. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまり中 褐色土塊10%・地山混在1%含。
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有り 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2%・褐色土塊5%含。
5. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有り 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2%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 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 粘性やや有り 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号隠し穴

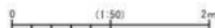


80号隠し穴

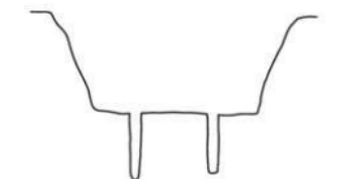
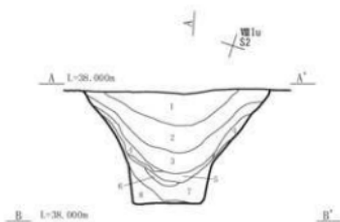
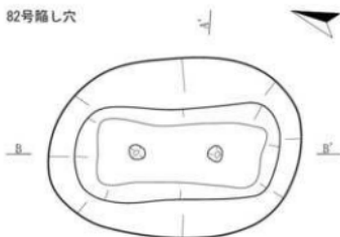
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性中 しまりやや無し 地山塊5%・炭化物2%含。
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 しまり無し 黒褐色土塊2%含。
3. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性中 しまり無し 地山塊3%含。

81号隠し穴

1. 10YR3/5暗褐色シルト 粘性・しまり有 炭化物少量含。
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性無し しまり有 地山混在少量含。
3. 10YR3/2暗褐色シルト 粘性・しまり有 地山塊少量含。
4. 10YR3/2暗褐色シルト 粘性・しまり有 地山塊少量含。
5. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまり無し 地山混在少量含。
6. 5YR4/8赤褐色シルト 粘性無し しまり有 黒褐色土塊・炭化物少量含。
7. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや無し しまり有



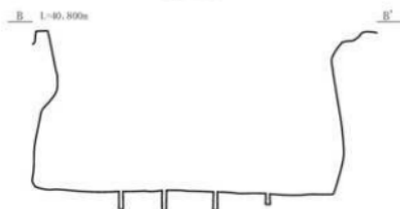
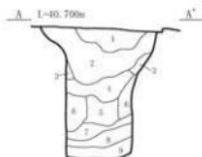
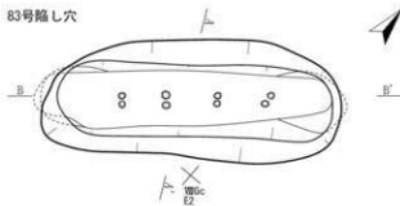
82号竈し穴



82号竈し穴

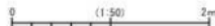
1. 101R2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 機土粒少量・地山粒2%含。
2. 101R2/3黒褐色シルト 粘性・しまり中 機土粒少量・地山粒2%・暗褐色土塊10%含。
3. 101R3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 地山粒3%含。
4. 101R4/4暗褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊20%含。
5. 101R2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊7%・暗褐色土塊10%含。
6. 7. 101R4/4暗褐色シルト 粘性やや中無 しまり中 暗褐色土粒2%・暗褐色土塊10%含。
7. 101R5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊20%含。
8. 101R5/9黄褐色シルト 粘性有 しまり中 明褐色土塊10%含。

83号竈し穴

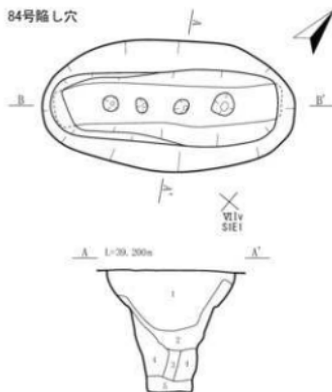


83号竈し穴

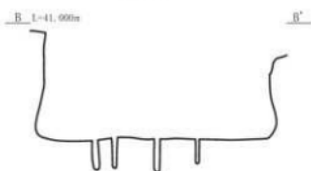
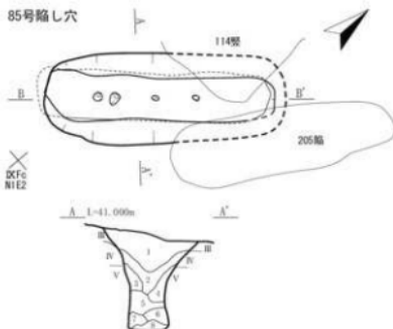
1. 101R2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 炭化物5%含。
2. 101R2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色土塊1%含。
3. 101R3/4暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 褐色土塊0%含。
4. 101R2/2黒褐色シルト 粘性中 しまりやや無 地山塊2%含。
5. 101R3/4暗褐色シルト 粘性有 しまり無 地山塊0%・黒褐色土塊2%含。
6. 101R5/6黄褐色シルト 粘性有 しまり無 暗褐色土塊1%含。
7. 101R2/2黒褐色シルト 粘性有 しまり無 地山塊7%含。
8. 101R5/6黄褐色シルト 粘性有 しまり無 暗褐色土塊7%含。
9. 101R2/2黒褐色シルト 粘性有 しまり無



84号陥し穴



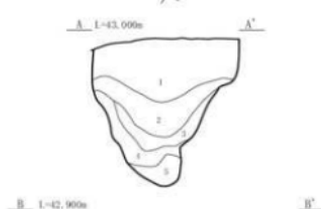
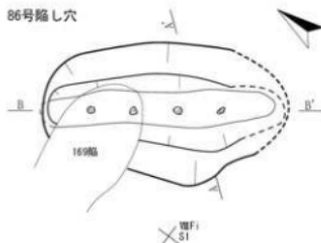
85号陥し穴



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. 10YR3/2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. 10YR5/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土と暗褐色土との互層。
5. 10YR3/3暗褐色顔土質シルト 粘性有 しまり無

86号陥し穴



86号陥し穴

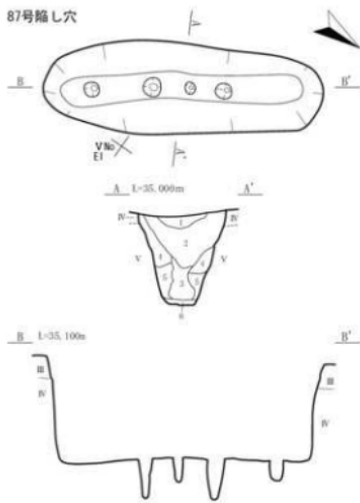
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり無 炭化物塊少量含。
2. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性有 しまりやや有
3. 10YR4/6暗褐色シルト 粘性・しまりやや有 地山塊多量含。
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまり有 暗褐色土塊少量含。
5. 10YR4/4暗褐色シルト 粘性・しまり有 地山塊少量含。

85号陥し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性無 しまり中 地山塊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 暗褐色土塊1~2%含。
8. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性有 しまり中 地山塊10%含。



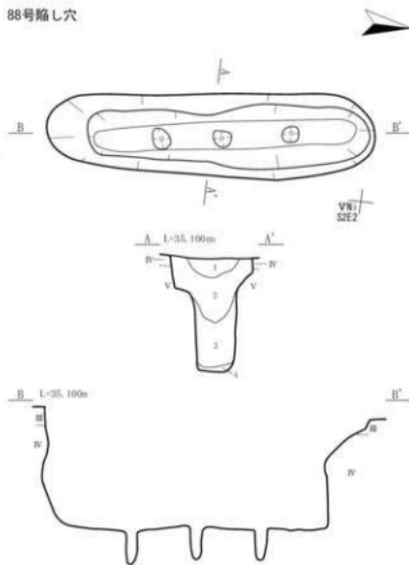
87号陥し穴



87号陥し穴

1. 10YK3/4暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無
2. 10YK3/4暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無 褐色土塊有。
3. 10YK3/2黒褐色シルト 粘性や含有 しまりや含有
4. 10YK2/3黒褐色シルト 粘性や含有 しまりや含有
5. 10YK4/6褐色粘土質シルト 粘性・しまり有
6. 10YK3/2黒褐色シルト 粘性や含有 しまり無

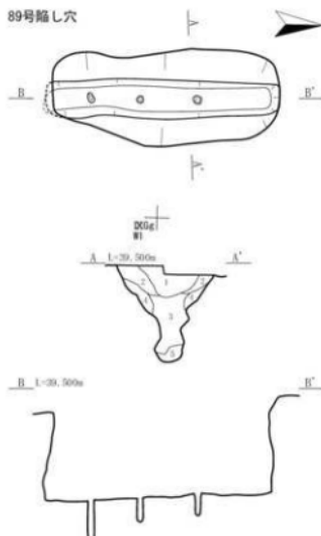
88号陥し穴



88号陥し穴

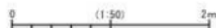
1. 10YK3/3暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無
2. 10YK3/4暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無 褐色土塊有。
3. 10YK4/3C1-5黄褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無
4. 10YK3/2黒褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

89号陥し穴

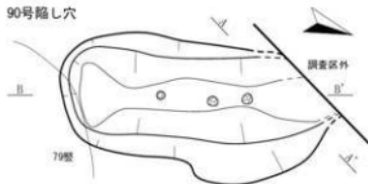


89号陥し穴

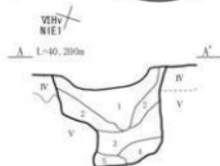
1. 10YK2/3暗褐色シルト 粘性中 しまり有 炭化物2%含。
2. 10YK3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物2%含。
3. 10YK2/2暗褐色シルト 粘性中 しまり有 To-Cu<sup>2+</sup>塊5%・堆山塊10%含。
4. 10YK4/4褐色シルト 粘性や含有 しまり中 暗褐色土塊20%・堆山塊10%含。
5. 10YK2/2暗褐色シルト 粘性中 しまりや含有 堆山較有。



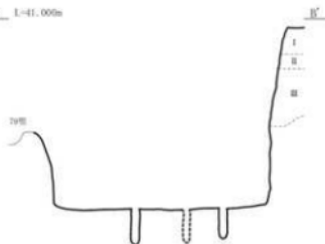
90号竈し穴



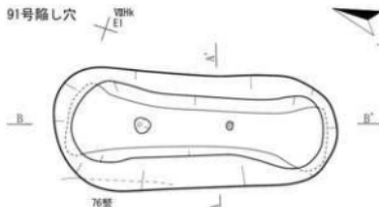
79壁



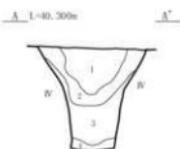
B B' L=41.000m



91号竈し穴



76壁



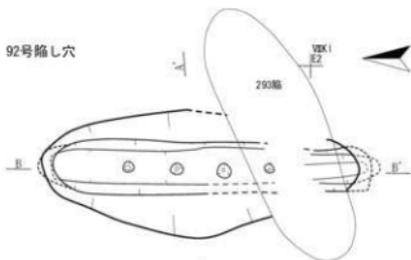
B B' L=40.400m



90号竈し穴

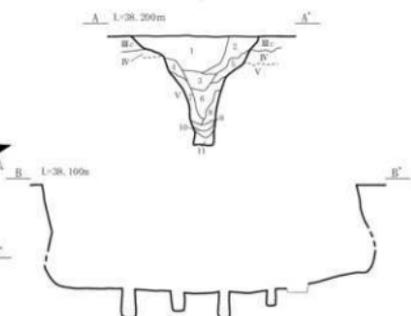
1. 10TR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 堆山焼10%含。
2. 10TR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中 暗褐色土焼10%・褐色土焼20%含。
3. 10TR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 堆山焼10%・黄褐色土焼5%含。
4. 10TR5/6黄褐色シルト 褐色土焼10%含。
5. 10TR4/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまり中 堆山焼5%含。

92号竈し穴



293壁

A A' L=38.200m



92号竈し穴

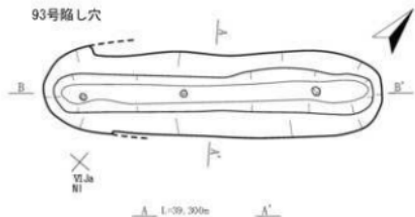
1. 10TR2/2暗褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 堆山焼5%・に5/5黄褐色土焼3~9%含。
2. 10TR4/6褐色シルト 粘性やや無 しまり中 暗褐色土焼20%含。
3. 10TR5/6黄褐色シルト 粘性やや無 しまり中 暗褐色土焼40%含。
4. 10TR5/8明黄褐色シルト 粘性やや無 しまり中 暗褐色土焼20%含。
5. 10TR5/8明黄褐色シルト 粘性やや無 しまり中 暗褐色土焼15~20%含。
6. 10TR5/8明黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無 暗褐色土焼20%含。
7. 10TR6/8明黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無。
8. 10TR6/8明黄褐色シルト 粘性中 しまり無。
9. 10TR4/4褐色シルト 粘性中 しまり無 堆山焼30~40%含。
10. 10TR6/8明黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 黒褐色土小焼2%含。
11. 10TR3/2.5黒褐色~暗褐色シルト 粘性・しまり中 堆山小焼7~10%含。

91号竈し穴

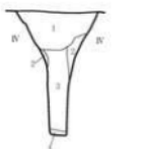
1. 10TR2/2暗褐色シルト 粘性有 しまり無。
2. 10TR4/3/1に5/5黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土焼・褐色土焼含。
3. 10TR5/3/1に5/5黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土と褐色土の互層。
4. 10TR3/2暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無。

0 (1:50) 2m

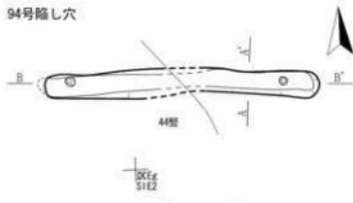
93号陥し穴



L=39,300m



94号陥し穴



L=43,700m



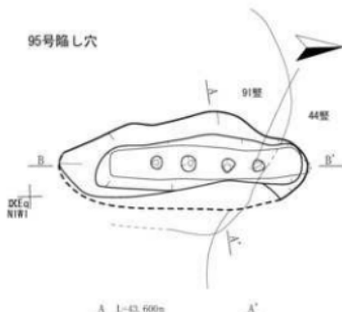
94号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中  
に少量黄褐色土小塊2~3%含。
2. 10YR5/4に多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。

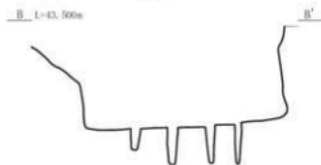
93号陥し穴

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に多い黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無  
褐色土塊・暗褐色土塊含。
3. 10YR1/3に多い黄褐色シルト 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

95号陥し穴



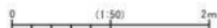
L=43,600m



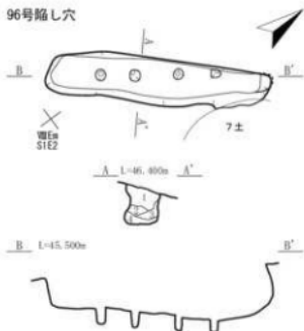
L=43,300m

95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・黄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. 10YR1/4褐色シルト 粘性・しまり中 地山小塊5%含。



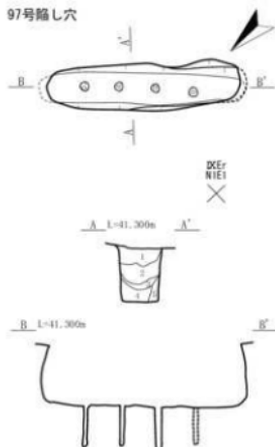
96号陥し穴



96号陥し穴

1. 103R4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり中 珪砂色土塊20%・地山塊5%。
2. 103R4/6褐色シルト 粘性・しまり中
3. 103R5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中
4. 103R4/4褐色シルト 粘性・しまり中

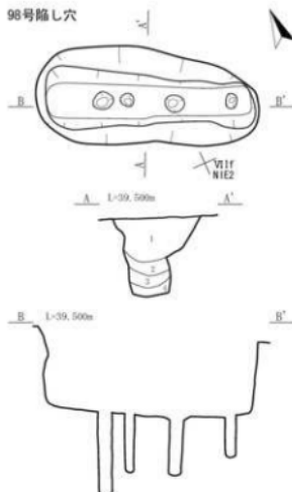
97号陥し穴



97号陥し穴

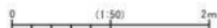
1. 103R3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 地山塊10~15%。
2. 103R3/3暗褐色シルト 粘性・しまり無 地山小塊3~5%。
3. 103R2/3黒褐色シルト 粘性中 しまりやや無 地山小塊1~2%。
4. 103R3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 地山小塊3~5%。
5. 103R5/2灰黄褐色シルト 粘性・しまり中 褐色土塊5~7%。

98号陥し穴

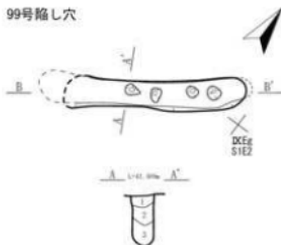


98号陥し穴

1. 103R2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 地山塊5%・炭化物3%。
2. 103R3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊7%。
3. 103R5/6黄褐色シルト 粘性有 しまりやや無 珪砂色土塊5%。
4. 103R2/2黒褐色シルト 粘性有 しまりやや無 地山塊3%。

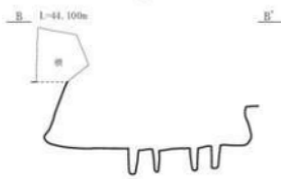


99号陥し穴

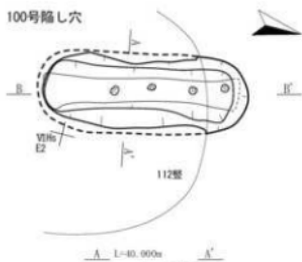


99号陥し穴

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



101号陥し穴

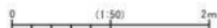


100号陥し穴

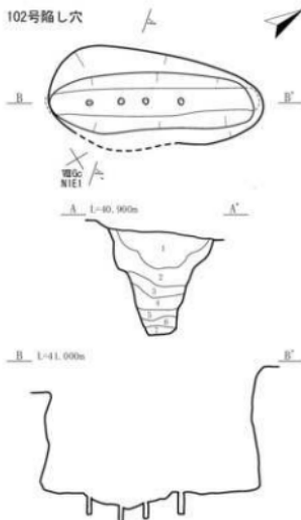
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊含。
3. 注記なし
4. 注記なし

101号陥し穴

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



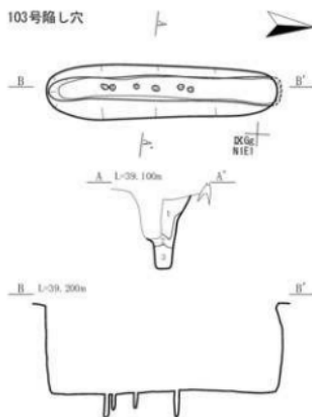
102号陥し穴



102号陥し穴

- 101K2/2黒褐色シルト 粘性有 しまり中
- 101K2/2黒褐色シルト 粘性有 しまり中 褐色土塊5%含。
- 101K2/2黒褐色シルト 粘性有 しまり無
- 101K4/6褐色シルト 粘性有 しまり無 暗褐色土塊3%含。
- 101K2/2黒褐色シルト 粘性有 しまり無
- 101K3/4暗褐色シルト 粘性・しまりやや有
- 101K2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中

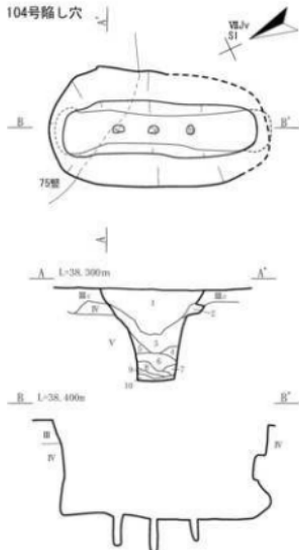
103号陥し穴



103号陥し穴

- 101K2/2黒褐色シルト 粘性中 しまりやや有 炭化物2%・塊土粒少量含。
- 101K5/6黄褐色シルト 粘性有 しまり中 黒褐色土塊10%含。
- 101K2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 堆山粒7%含。

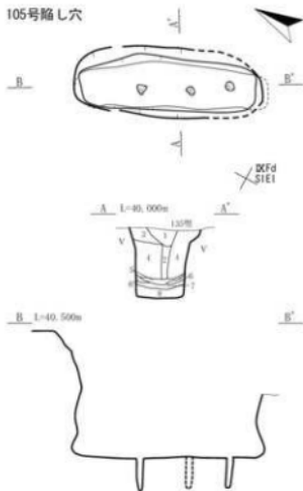
104号陥し穴



104号陥し穴

- 101K2/2.3黒褐色シルト 粘性無 しまりやや有 濃い黄褐色土塊10%・炭化物粒2~3%含。
- 101K3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり中 堆山塊10%・炭化物1%含。
- 101K3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 黒褐色土塊3%・堆山塊10%含。
- 101K6/8黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無 暗褐色土小塊7~10%含。
- 101K5/8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。
- 101K6/8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。
- 101K3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 黒褐色土塊10%・堆山小塊7%含。
- 101K4/2.2.3黄褐色 粘性やや有 しまりやや無 堆山粒10~15%含。
- 101K6/8明黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土小塊2%含。
- 101K2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 堆山粒2~3%・炭化物1%含。

105号陥し穴



107号陥し穴



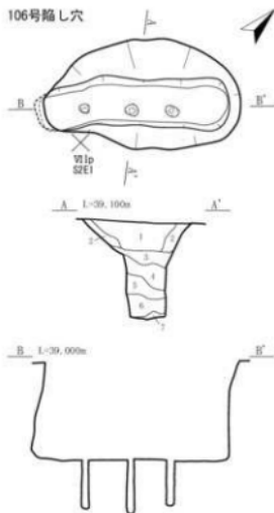
107号陥し穴

- 107R3/3暗褐色シルト 粘性ややや しまりやや無
- 307R4/3にいがい赤褐色シルト 粘性ややや しまり無 暗赤褐色焼土・褐色土塊・黒褐色土塊含。
- 107R4/4褐色砂質シルト 粘性やや無 しまりやや 暗褐色土塊含。
- 107R3/3暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

105号陥し穴

- 105R1/2黒褐色シルト 粘性無 しまりやや無 地山小塊2~3%
- 105R2/3黒褐色シルト 粘性無 しまり中 地山塊10~15%
- 105R3/4暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 地山塊10~15%含。
- 105R6/6明黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無
- 105R3/2黒褐色シルト 粘性・しまり中
- 105R5/6黄褐色シルト 粘性やや無 しまり無 黒褐色土小塊5%含。
- 105R2/2黒褐色シルト 粘性中 しまりやや無 地山塊3~5%含。
- 105R4/4褐色シルト 粘性・しまりやや有 地山小塊7~10%含。

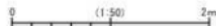
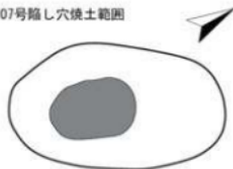
106号陥し穴

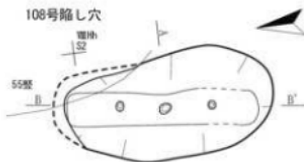


106号陥し穴

- 106R2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中
- 106R2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊7%含。
- 106R2/2暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊10%含。
- 106R3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊5%含。
- 106R3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊15%含。
- 106R5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
- 106R2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり無

107号陥し穴焼土範囲

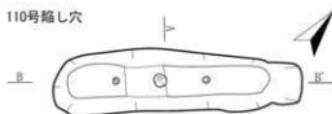
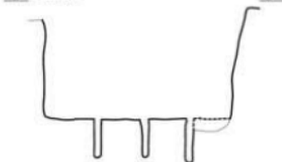




A L=38.700m



B L=38.600m



A L=47.900m



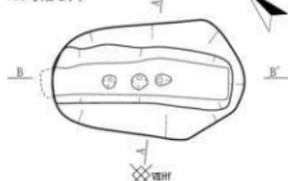
B L=47.800m



108号隠し穴

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30%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。

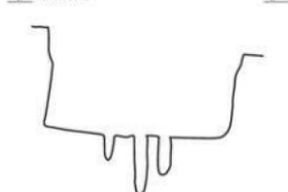
109号隠し穴



A L=40.390m



B L=41.100m

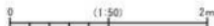


109号隠し穴

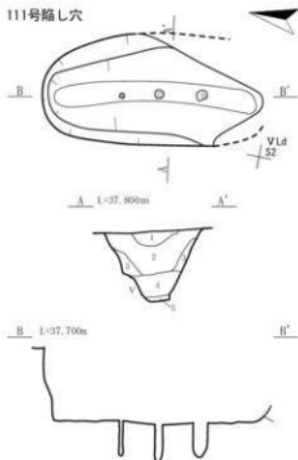
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色土塊・褐色土塊含。
3. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性・しまりやや無
4. 10YR2/3暗褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまり無
5. 10YR4/3にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

110号隠し穴

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. 10YR7/3にぶい黄褐色砂 粘性無 しまりやや無 地山小塊10~20%含。
4. 10YR6/4にぶい黄褐色砂 粘性無 しまりやや無 地山小塊10%含。
5. 10YR6/4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. 10YR6/3浅黄褐色砂 粘性無 しまりやや無



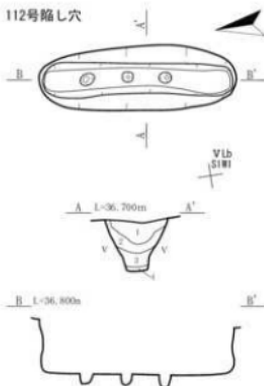
111号陥し穴



111号陥し穴

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

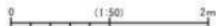
1. 10YR3/2暗褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまり無  
Te・Ca塊含。
2. 10YR4/2に富み黄褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまり無  
黄褐色土と暗褐色土との互層。
3. 10YR3/4暗褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまり無
4. 10YR3/2黒褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

113号陥し穴

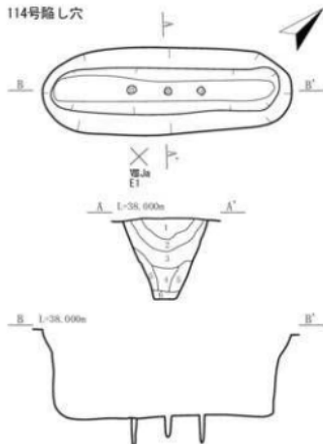


113号陥し穴

1. 10YR3/2暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物1%・地山塊7%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



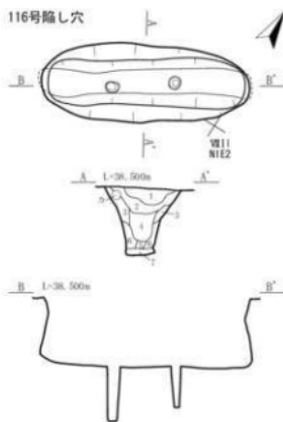
114号陥し穴



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. 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. 10YR4/3C.5Y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

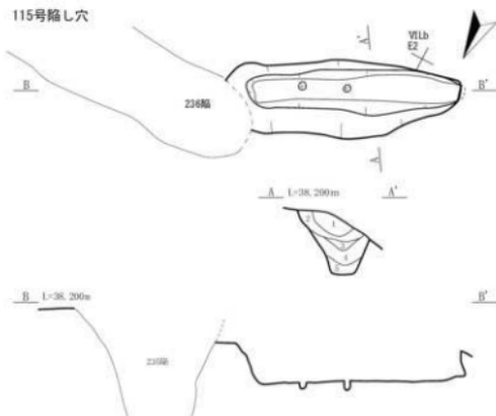
116号陥し穴



116号陥し穴

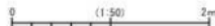
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまり中  
堆山塊7%含。
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性有 しまりやや硬
4. 10YR2/2黄褐色シルト 粘性有 しまり中 堆山塊3%含。
5. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや硬
6. 10YR5/6黄褐色シルト  
黄褐色土塊3%含。
7. 土記なし

115号陥し穴

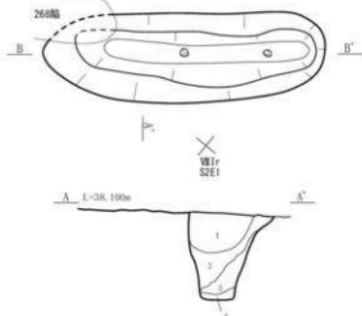


115号陥し穴

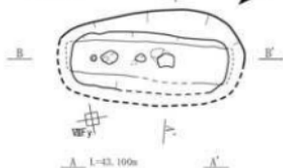
1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 堆山塊3~5%・炭化物1%含。
2. 10YR3/5/4暗褐色~褐色シルト 粘性やや無 しまり中 堆山塊15~20%含。
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 堆山塊3%・堆山塊2~3%・炭化物1~2%含。
4. 10YR4/6褐色シルト 粘性無 しまりやや無 暗褐色土塊15~20%・堆山小塊5~7%含。
5. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまりやや無 堆山塊3%・炭化物1%含。



117号陥し穴



119号陥し穴



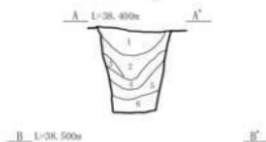
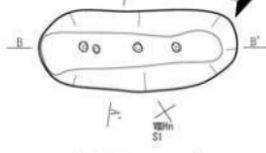
119号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり無 地山塊10%・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7~10%含。
4. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 炭化物粒1~2%・堆土粒1%・地山小塊 2~3%含。

117号陥し穴

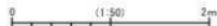
1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 黒褐色土塊含。
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
3. 10YR3/4(こ)黄褐色シルト 粘性やや有しまり無 褐色土と暗褐色土の互層。
4. 10YR3/4暗褐色粘土質シルト 粘性有しまり無

118号陥し穴

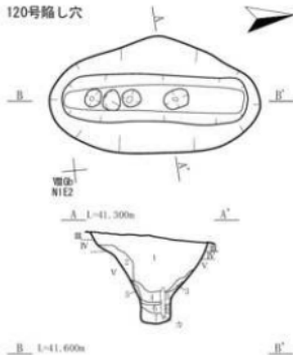


118号陥し穴

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%・堆土塊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。



120号陥し穴



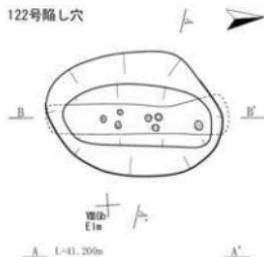
遺物  
N1E2

A L=41.300m

B L=41.600m



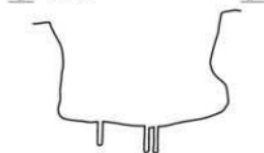
122号陥し穴



遺物  
E1a

A L=41.200m

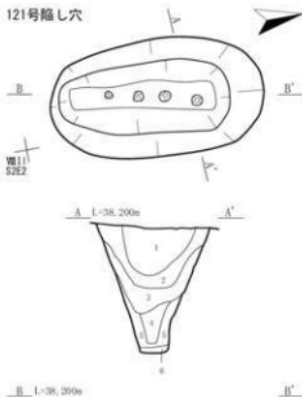
B L=41.200m



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暗褐色~暗褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊2~3%含。
5. 10YR6/6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暗褐色~暗褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊2~3%含。
7. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊25~30%含。

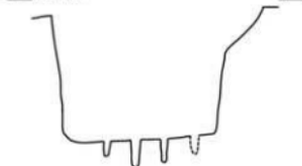
121号陥し穴



遺物  
S2E2

A L=38.200m

B L=38.200m

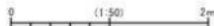


121号陥し穴

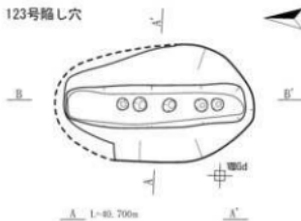
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 炭化物多量含。
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 Fe-Ox塊含。
3. 10YR4/3に5黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無  
褐色土塊・暗褐色土塊含。
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土の互層。
5. 10YR4/5褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊含。
6. 10YR3/3暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

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3%・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暗褐色シルト 粘性有 しまり無 地山塊2%含。
6. 10YR2/3暗褐色シルト 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。

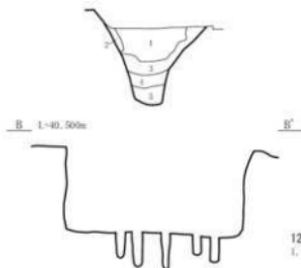


123号陥し穴



123号陥し穴

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

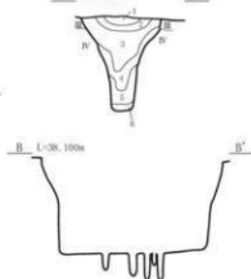


124号陥し穴

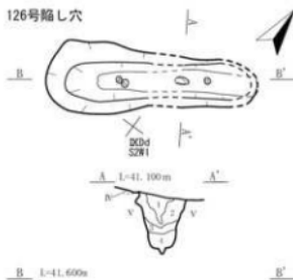


124号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや弱 炭化物含。
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや弱 To-C風含。
3. 10YR4/2灰色黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや弱 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. 10YR2/3暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり弱。
6. 注記なし。



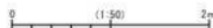
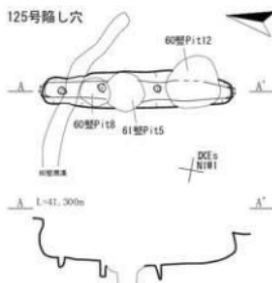
126号陥し穴



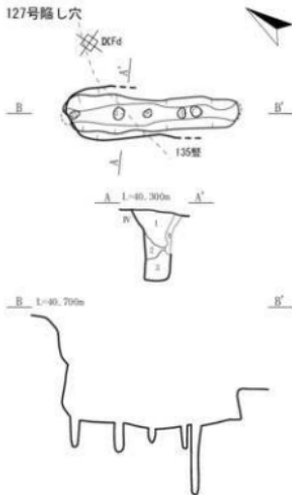
126号陥し穴

1. 10YR2/1黒色シルト 粘性・しまりやや有 マサ土無量含。
2. 10YR3/1黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや弱 黄褐色土全体に混。
3. 10YR2/2暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや弱 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

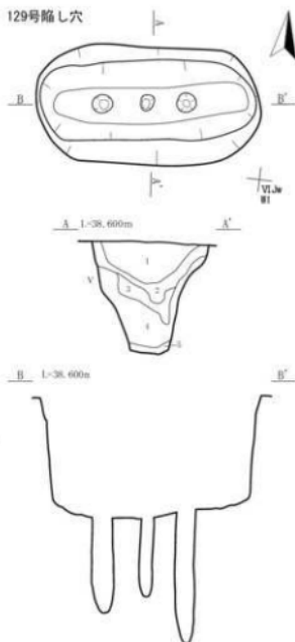
125号陥し穴



127号隠し穴



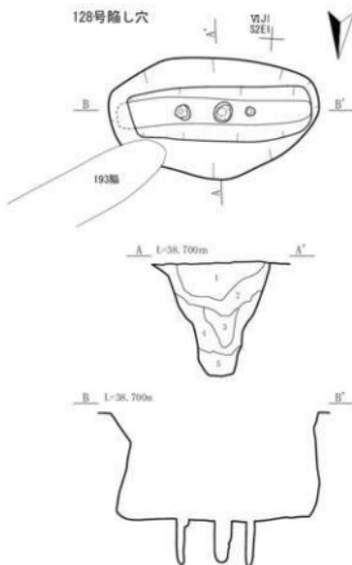
129号隠し穴



127号隠し穴

1. 101K2/2暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 暗褐色土小塊1~2%・堆山細砂3~5%状。
2. 101K3/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 堆山との混合層。
3. 101K3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 堆山小塊2~3%状。

128号隠し穴

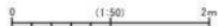


128号隠し穴

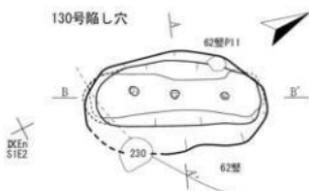
1. 101K3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまり無 黒褐色土塊・褐色土塊状。
2. 101K3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまり無 褐色土との互層。
3. 101W4/3にふい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色土塊状。
4. 101W4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色土少量状。
5. 101K3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまり無 黒褐色土・褐色土塊状。

129号隠し穴

1. 101K3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 黒褐色土塊・褐色土塊状。
2. 101K3/4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. 101W4/3にふい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 褐色土と暗褐色土との互層。
4. 101W4/4褐色砂質シルト 粘性やや有 しまり無 黒褐色土塊状。
5. 101W4/3にふい黄褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無



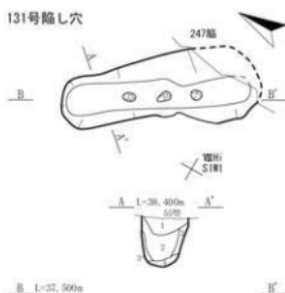
130号陥し穴



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%。
2. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 暗褐色土塊5~7%。
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまりやや無 褐色土塊15%。
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 褐色土塊5~7%。
5. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 地山塊30%・黒褐色土塊7%。
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30~25%・炭化物1~2%。
7. 10YR6/9黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無 暗褐色土塊5~7%。
8. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまり中 浅黄褐色土塊2~3%。
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%。

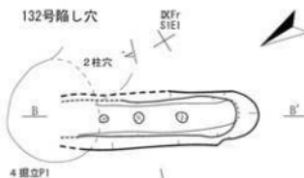
131号陥し穴



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

132号陥し穴

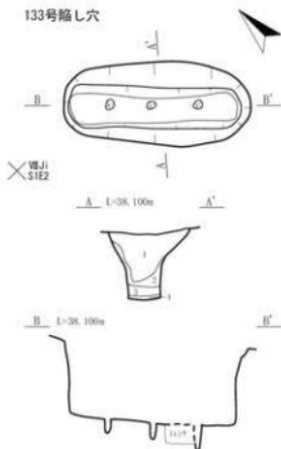


132号陥し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有 黒褐色土塊10%・地山塊7%。
2. 10YR4/3に5%黄褐色シルト粘性・しまり中 地山塊10%。
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 地山塊との混合物。
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無 暗褐色土塊2%。
5. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊7~10%。



133号陥し穴



133号陥し穴

1. 101R/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. 101R/4暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまりやや無 暗褐色土塊含。
3. 101R5/3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. 101R3/4暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

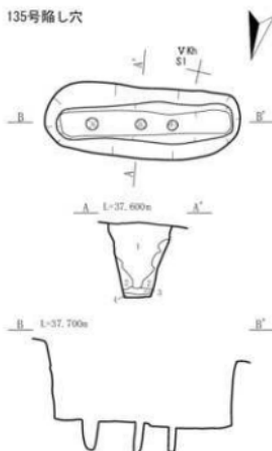
134号陥し穴



134号陥し穴

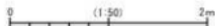
1. 101R3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 炭化物2%  
・褐色土塊10%・地山塊7%含。
2. 101R5/4黄褐色シルト 粘性有 しまり中 褐色土塊10%含。
3. 101R2/4暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 地山塊30%  
・黄褐色土塊5%含。
4. 101R3/2暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 地山塊10%  
・暗褐色土塊10%含。

135号陥し穴

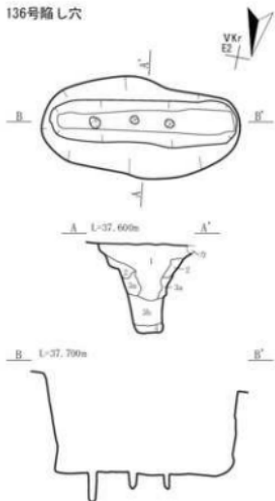


135号陥し穴

1. 101R2/2暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊と地山塊多量含
2. 101R6/6明黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無
3. 101R3/3暗褐色シルト 粘性・しまり有
4. 101R6/8明黄褐色シルト 粘性有 しまりやや有



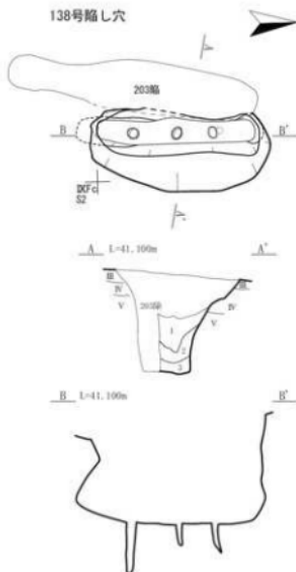
136号陥し穴



136号陥し穴

1. 101R2/3黒褐色シルト 粘性・しまりやや有 堆山塊少量・炭化物粒微量含。
2. 101R3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 堆山塊中量含。
- 3a. 101R5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
- 3b. 101R5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無
4. 101R4/3に203黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無

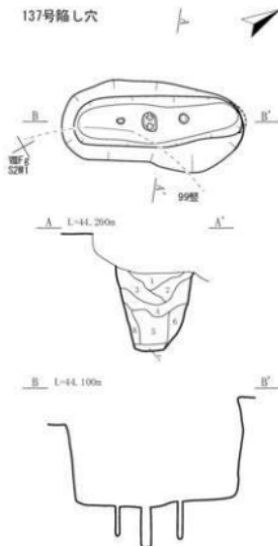
138号陥し穴



138号陥し穴

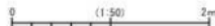
1. 101R2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 堆山塊10%含。
2. 101R3/8黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中
3. 101R3/3暗褐色シルト 粘性・しまりやや有 炭化物1%含。

137号陥し穴

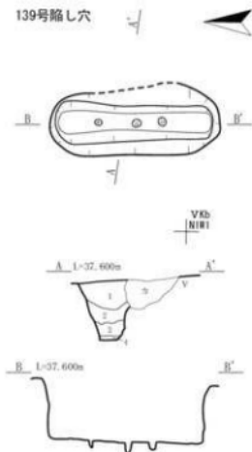


137号陥し穴

1. 101R2/2黒褐色シルト 粘性有 しまり中 炭化物1%含。
2. 101R2/3黒褐色シルト 粘性有 しまり中 堆山塊3%含。
3. 101R3/4暗褐色シルト 粘性有 しまりやや無 堆山塊7%含。
4. 101R3/4暗褐色シルト 粘性有 しまりやや無 堆山塊10%・炭化物3%含。
5. 101R4/6褐色シルト 粘性有 しまりやや無 暗褐色土塊3%含。
6. 101R4/6褐色シルト 粘性有 しまり無
7. 101R3/4暗褐色シルト 粘性有 しまりやや無



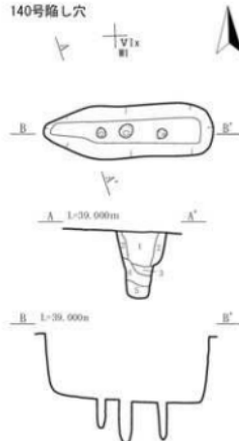
139号陥し穴



139号陥し穴

1. 10TR2/3黒褐色シルト 粘性・しまりやや有 To<Co堆少量。
2. 10TR4/6褐色シルト 粘性・しまりやや有 礫山堆多量。
3. 10TR3/2黒褐色シルト 粘性有 しまり無 礫山堆少量。
4. 10TR4/6褐色シルト 粘性有 しまりやや有

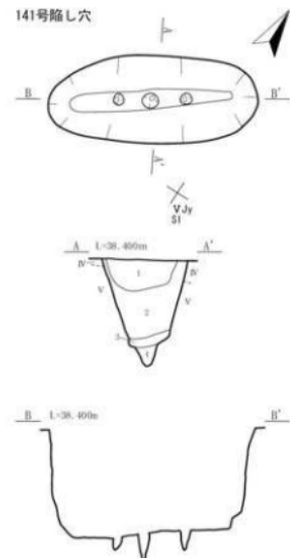
140号陥し穴



140号陥し穴

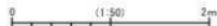
1. 10TR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 黒褐色土塊・褐色土塊。
2. 10TR2/3に濃い黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊・褐色土塊。
3. 10TR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色土塊少量。
4. 10TR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまり無
5. 10TR3/2黒褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

141号陥し穴

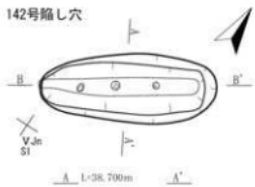


141号陥し穴

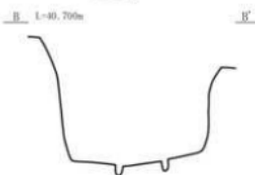
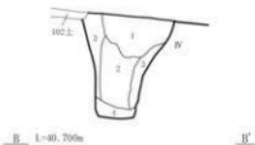
1. 7, 3TR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまり有 炭化物・機土配合。
2. 10TR4/3に濃い黄褐色砂質シルト 粘性やや有 しまり無
3. 10TR5/3に濃い黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無
4. 注記なし。



142号陥し穴



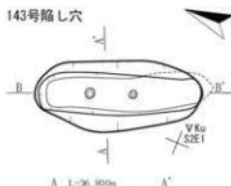
144号陥し穴



142号陥し穴

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

143号陥し穴

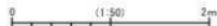


143号陥し穴

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

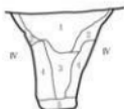


145号陥し穴



145号陥し穴

1. 10YR5/4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
- 母褐色土と褐色土との互層。
4. 10YR4/1の褐色砂質シルト 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



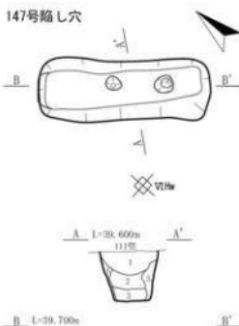
146号陥し穴



146号陥し穴

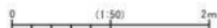
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり有
2. 10YR4/2にぶい黄褐色シルト 粘性有 しまりやや有 地山塊中集含。
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性有 しまりやや無 地山塊多集含。
4. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性有 しまりやや無

147号陥し穴

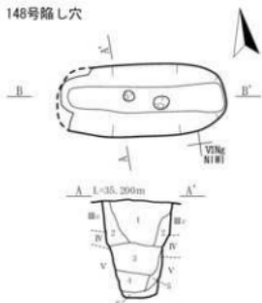


147号陥し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり無 地山塊微集含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり無 To-Cu減少集含。
3. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり無 地山塊少集含。
4. 10YR5/4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

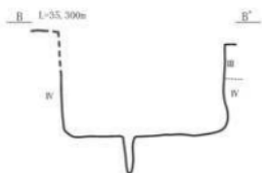


148号陥し穴

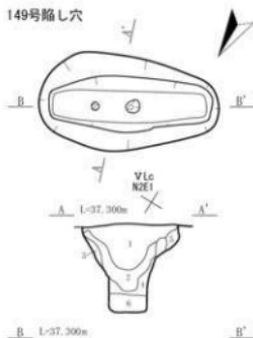


148号陥し穴

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. 10YR3/6暗褐色シルト質粘土 粘性有 しまりやや無
4. 10YR4/2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. 10YR4/2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



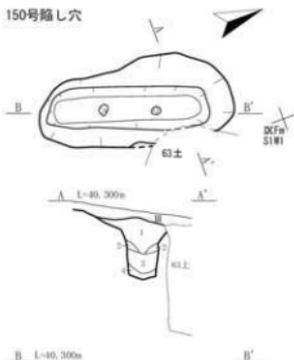
149号陥し穴



149号陥し穴

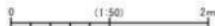
1. 10YR3/1黒褐色シルト 粘性・しまりやや有 地山塊少量含
2. 10YR4/6褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊多量含
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや有
4. 10YR6/6暗黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
5. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまりやや有 地山塊多量含
6. 10YR4/2にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊含

150号陥し穴

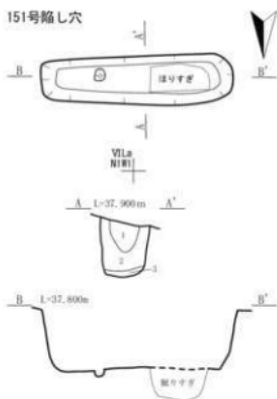


150号陥し穴

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暗黄褐色シルト 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



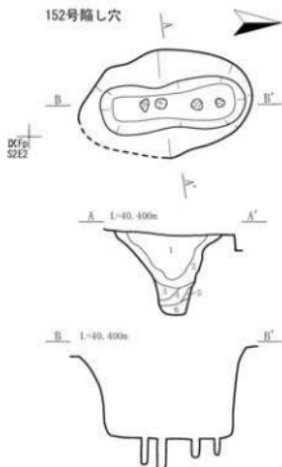
151号陥し穴



151号陥し穴

1. 10TR4/3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. 10TR4/4褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまり無
3. 10TR4/3にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまり無

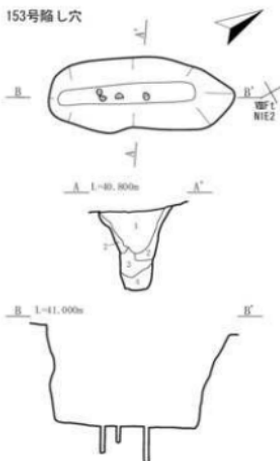
152号陥し穴



152号陥し穴

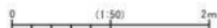
1. 10TR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり有 地山粒微量含。
2. 10TR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり有 地山粒多量含。
3. 10TR5/6黄褐色シルト 粘性・しまり有 暗褐色土粒少量含。
4. 10TR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり有 地山粒微量含。
5. 10TR5/6黄褐色シルト 粘性・しまり有 黒褐色土粒微量含。
6. 10TR4/6褐色シルト 粘性・しまり有 地山粒微量含。

153号陥し穴

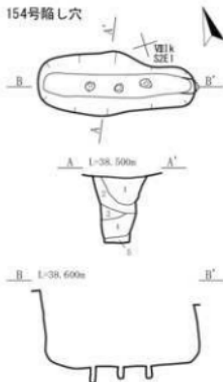


153号陥し穴

1. 10TR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり有
2. 10TR4/6黄褐色シルト 粘性・しまり無 黒褐色土粒多量含。
3. 10TR3/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 地山粒微量含。
4. 10TR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり有 地山粒多量含。



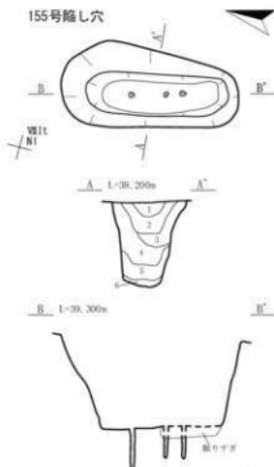
154号縮し穴



154号縮し穴

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

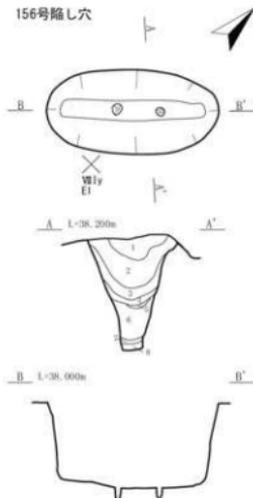
155号縮し穴



155号縮し穴

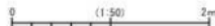
1. 10YR3/4暗褐色砂質シルト 粘性・しまりやや無
2. 7.5YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまりやや無 To-Cu塊含。
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 To-Cu塊含。
4. 7.5YR4/3褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無 褐色土と暗褐色土の互層。To-Cu塊含。
5. 10YR3/4暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無 褐色土と暗褐色土の互層。
6. 10YR3/2黒褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

156号縮し穴

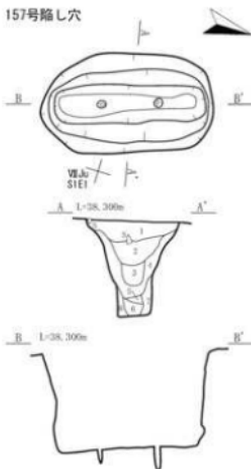


156号縮し穴

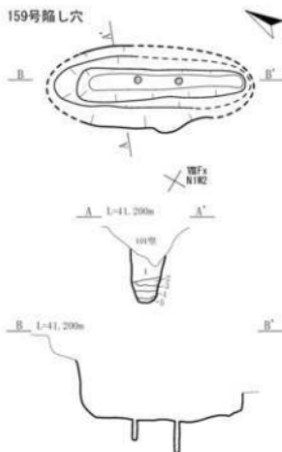
1. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 炭化物(%)・To-Cu塊10%含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有 に高い黄褐色土・To-Cu塊含。炭化物少量含。
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまり中 礫山塊20%含。
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土10%含。
5. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 礫山塊40%・To-Cu塊含。
6. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色土塊20%・暗褐色土塊10%含。
7. 10YR4/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまり中 礫山塊30%含。
8. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中



157号陥穴



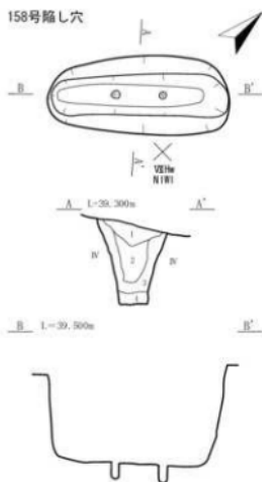
159号陥穴



157号陥穴

1. 10YR2.5/3黒褐色～暗褐色シルト 粘性無 しまりやや有  
に、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  
堆土塊20%・炭化物粒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 暗褐色土塊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. 10YR5.8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 堆土塊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・しまりや

158号陥穴

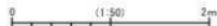


158号陥穴

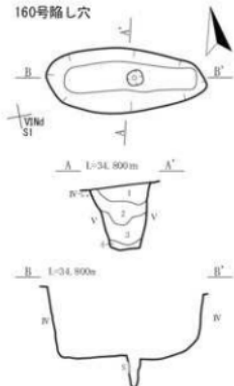
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊式。
3. 10YR4/3に、黄褐色シルト 粘性やや有 しまりや  
暗褐色土と褐色土との互層。
4. 10YR3/3暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

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。



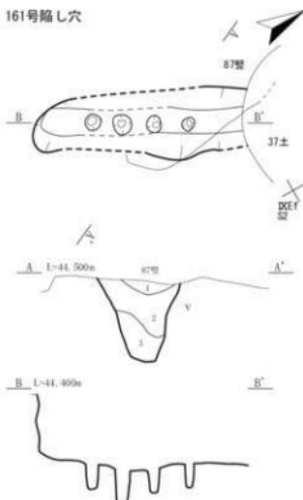
160号陥し穴



160号陥し穴

1. 101K1/2暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊含。
2. 101K3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
3. 101K4/31にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性有 しまりやや無
4. 101K3/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無

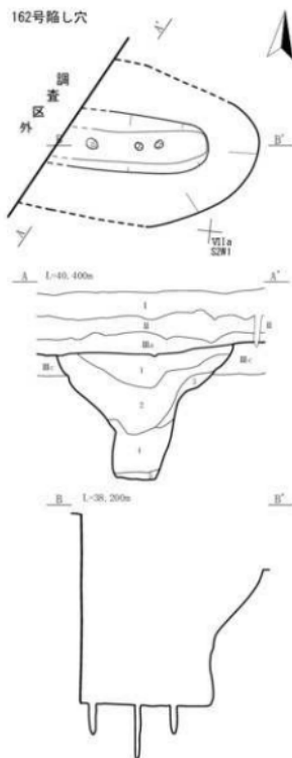
161号陥し穴



161号陥し穴

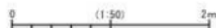
1. 101K4/31にぶい黄褐色砂質シルト 粘性・しまり無 礫山塊10～15%含。
2. 101K5/9黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無 明黄褐色砂との混合物。
3. 101K5/9黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無 明黄褐色砂塊5～7%含。

162号陥し穴

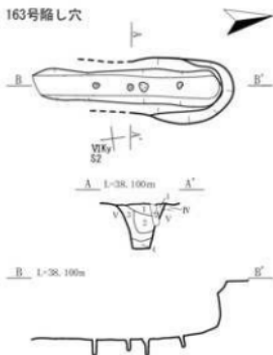


162号陥し穴

1. 101K3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 101K4/31にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
3. 101K5/31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. 101K5/31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. 101K3/4暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無



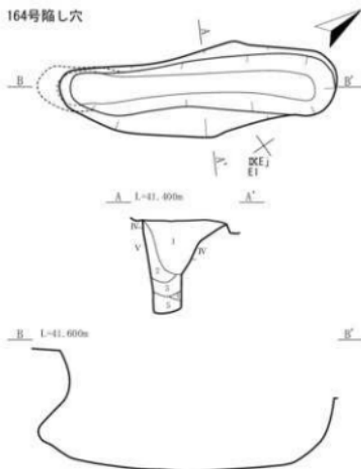
163号陥し穴



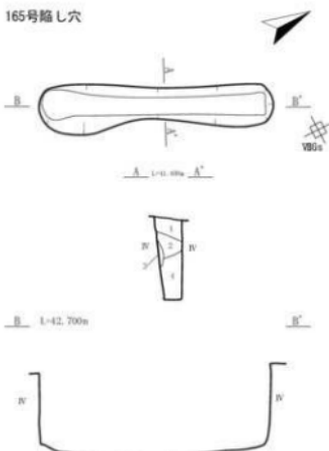
163号陥し穴

1. 10TR3/4暗褐色シルト 粘性・しまりやや無 地山粒7~10%含。
2. 10TR3/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 地山小塊15%含。
3. 10TR5/6黄褐色シルト 粘性やや無 しまり中 礫褐色土小塊3%含。
4. 10TR3/5/4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



165号陥し穴

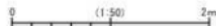


164号陥し穴

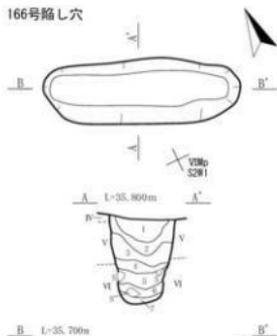
1. 10TR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 にぶい黄褐色土塊7~10%含。
2. 10TR7/4明黄褐色砂 粘性・しまり無 にぶい黄褐色土塊7%含。
3. 10TR4/4褐色シルト 粘性・しまり無 にぶい黄褐色土塊2~3%含。
4. 10TR6/6明黄褐色砂 粘性・しまり無
5. 10TR4/6褐色シルト 粘性無 しまりやや無 地山塊5~7%含。

165号陥し穴

1. 10TR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10TR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや有
3. 10TR4/6褐色砂質シルト 粘性やや無 しまりやや有
4. 10TR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無  
褐色土と礫褐色土との互層。



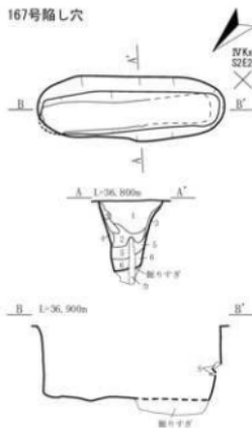
166号陥し穴



166号陥し穴

- 10YR2/3黒褐色粘土質シルト 粘性ややや しまりやや無
- 10YR3/4暗褐色粘土質シルト 粘性ややや しまりやや無 褐色土塊含。
- 10YR4/2にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性ややや しまりやや無 褐色土塊含。
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性や しまりやや無 褐色土塊含。
- 10YR4/6褐色砂質シルト 粘性・しまりやや無 砂塊含。
- 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。
- 10YR2/3黒褐色砂質シルト 粘性・しまりやや無

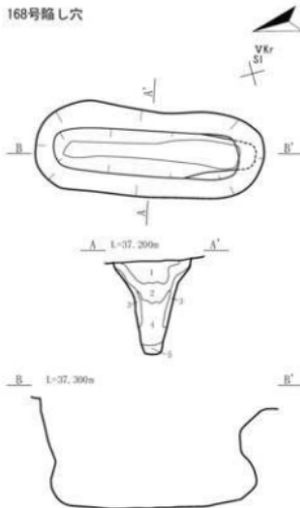
167号陥し穴



167号陥し穴

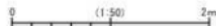
- 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり有
- 10YR2/3黒褐色シルト 粘性ややや しまりやや無
- 10YR4/4褐色シルト 粘性ややや しまりやや無
- 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性ややや しまりやや無
- 10YR4/2にぶい黄褐色シルト 粘性ややや しまりやや無
- 10YR4/1褐色シルト 粘性・しまりやや有

168号陥し穴

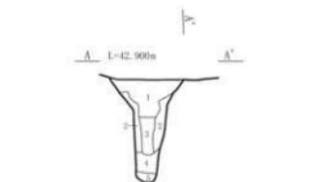


168号陥し穴

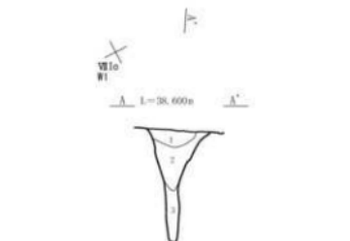
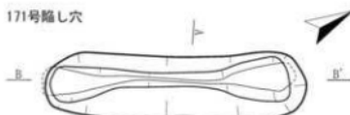
- 10YR3/2黒褐色シルト 粘性・しまりやや有 地山塊少量含。
- 10YR3/4暗褐色シルト 粘性ややや しまりやや無 地山塊含。
- 10YR5/6黄褐色シルト 粘性・しまりやや有
- 10YR4/6褐色シルト 粘性ややや しまりやや無 地山塊多量含。
- 10YR3/1黒褐色シルト 粘性ややや しまり無



169号竈し穴



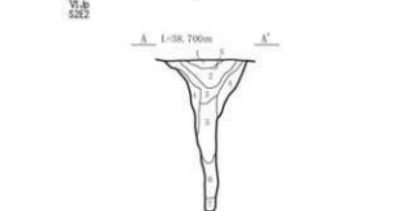
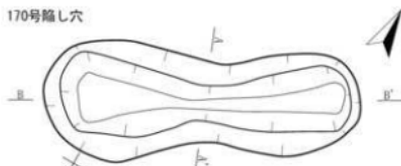
171号竈し穴



169号竈し穴

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号竈し穴

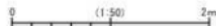


170号竈し穴

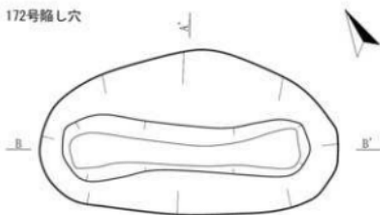
1. 10YR4/6褐色砂質シルト 粘性やや無 しまり有 黒褐色土塊と暗褐色土塊を少量含。
2. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
3. 10YR4/3にふい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊と褐色塊含。
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色土塊少量含。
5. 10YR4/4褐色砂質シルト 粘性やや無 しまり無
6. 10YR3/6暗褐色砂質シルト 粘性やや有 しまり無 褐色土との互層。
7. 10YR3/3暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

171号竈し穴

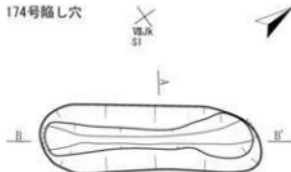
1. 10YR3/4暗褐色シルト
2. 10YR3/3にふい黄褐色シルト 褐色土と暗褐色土との互層。
3. 10YR4/6褐色粘土質シルト



172号縮し穴



174号縮し穴



172号縮し穴

- 101R5/3にふい黄褐色シルト 粘性・しまりやや有
- 101R2/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
- 101R3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗色土塊含
- 101R4/3にふい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無  
暗褐色土と褐色土との互層
- 101R3/3暗褐色黏土質シルト 粘性有 しまり無
- 注記なし

173号縮し穴

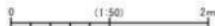


173号縮し穴

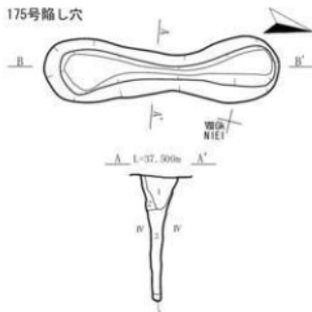
- 101R3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 炭化物30%・黒褐色土5%含
- 101R3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 堆山塊2%含
- 101R3/2暗褐色シルト 粘性・しまり中 炭化物15%・黒褐色土5%含
- 101R5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土5%含
- 101R5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色土10%・暗褐色土20%含
- 101R3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無

174号縮し穴

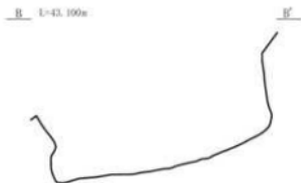
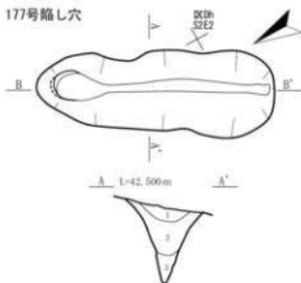
- 101R2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 堆山塊7%含
- 101R2/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまり中 堆山塊5%含
- 101R5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊3%含
- 101R3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 堆山塊3%含
- 101R4/6褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
- 101R2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無



175号陥し穴



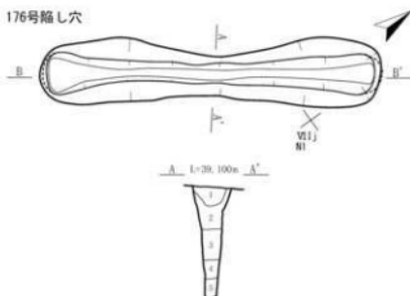
177号陥し穴



175号陥し穴

1. 10YR3/3黒褐色シルト 粘性ややや しまりやや無
2. 10YR5/3に多い黄褐色シルト 粘性ややや しまり無 暗褐色土塊・褐色土塊含。
3. 10YR6/3に多い黄褐色シルト 粘性ややや 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



176号陥し穴

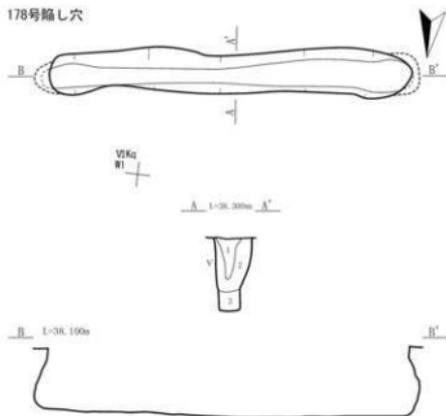
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊1%含。
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまりややや無 地山塊7%含。
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性ややや しまりややや無
4. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性ややや しまりややや無 暗褐色土塊5%含。
5. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性ややや しまり無 地山塊3%含。

177号陥し穴

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



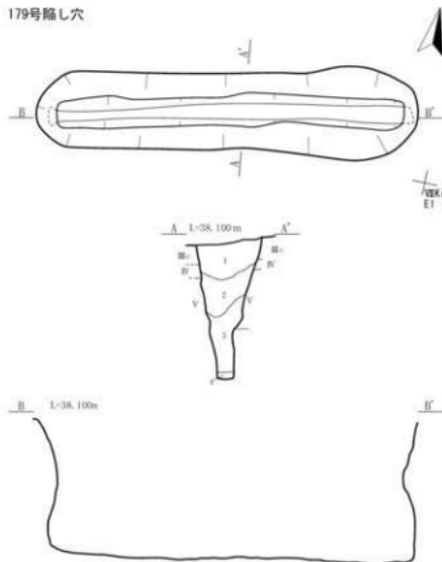
178号陥し穴



178号陥し穴

1. 10YR4/5に多い黄褐色シルト 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

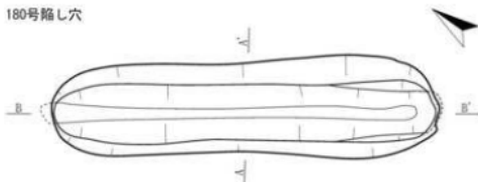


179号陥し穴

1. 10YR2/2.5暗褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有  
埋山塊2~3%含。
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無  
暗褐色土塊含。
3. 10YR6/3暗褐色シルト 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  
暗褐色土粒15%含。

0 (1/50) 2m

180号縮し穴



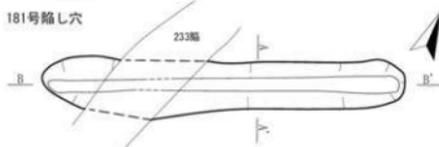
B 1=40, 300m



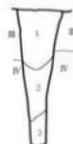
180号縮し穴

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
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
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

181号縮し穴



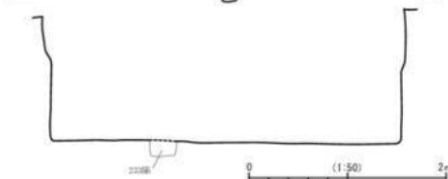
A 1=38, 600m



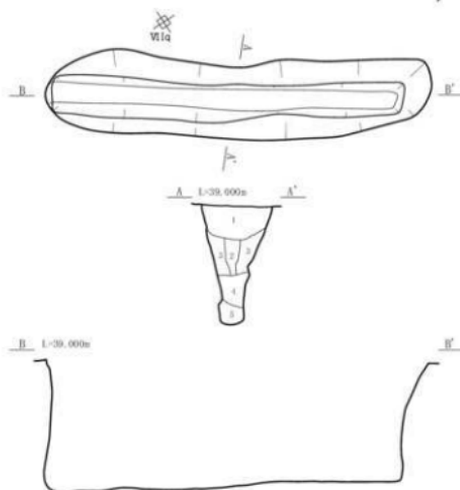
181号縮し穴

1. 10YR3/6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

B 1=38, 500m



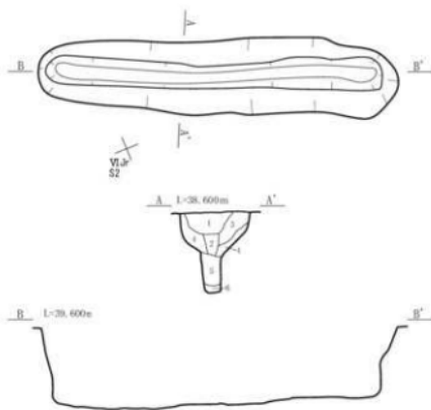
182号縮し穴



182号縮し穴

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  
珪褐色土塊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号縮し穴

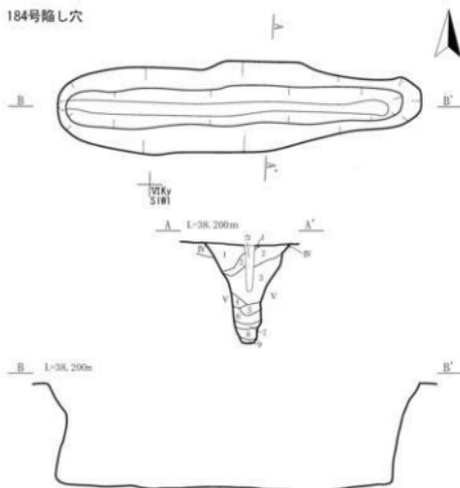


183号縮し穴

1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまり無
2. 10YR4/3にぶら・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. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり無
4. 10YR4/3にぶら・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. 10YR5/2にぶら・黄褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無
6. 記載なし。



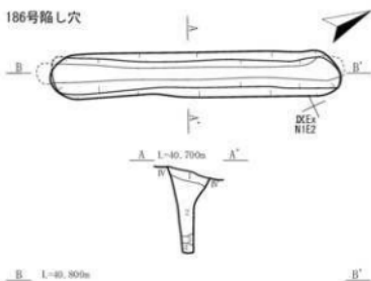
184号陥し穴



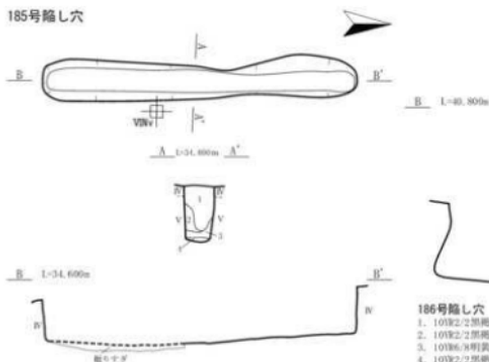
184号陥し穴

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



185号陥し穴

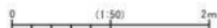


185号陥し穴

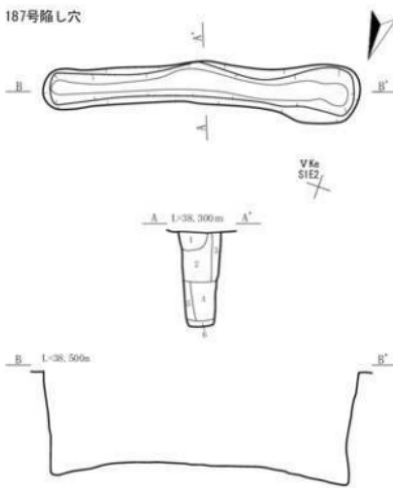
1. 10YR3/2暗褐色砂質シルト 粘性中 しまり無
2. 10YR3/4暗褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまり有
3. 10YR4/4褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまり有 暗褐色土塊穴。
4. 10Y3/2暗褐色シルト 粘性やや有 しまり無

186号陥し穴

1. 10YR2/2暗褐色シルト 粘性・しまり無 暗褐色シルトしみ状に見られる。
2. 10YR2/2暗褐色シルト 粘性・しまり無 地山塊10~15%含。
3. 10YR6/6明黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無 暗褐色土小塊2~3%含。
4. 10YR2/2暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊1~2%含。



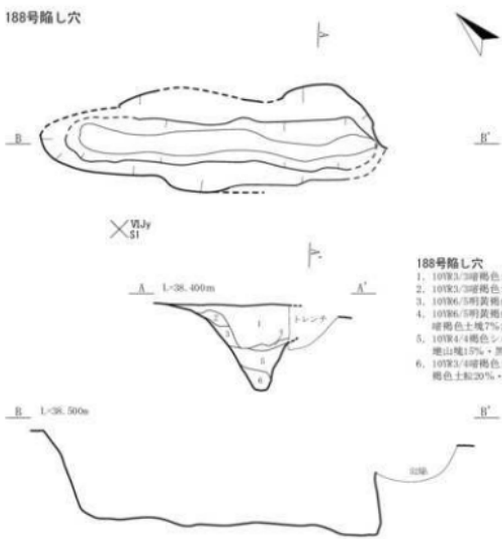
187号陥し穴



187号陥し穴

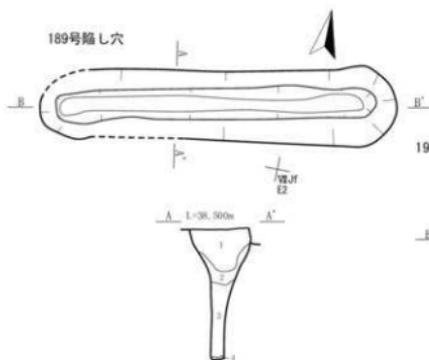
1. 10YR4/3にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性有 しまりやや無
2. 10YR4/4褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無
3. 10YR4/3にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性有 しまりやや無
4. 10YR4/4褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無
5. 10YR5/3にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無
6. 注記なし

188号陥し穴



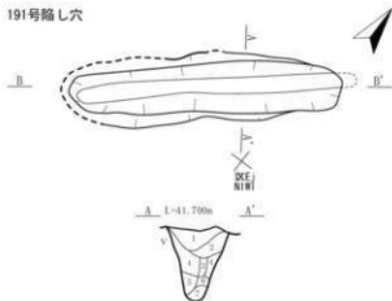
188号陥し穴

1. 10YR3/7暗褐色シルト 粘性・しまりやや無 堆山小塊10%含。
2. 10YR3/5暗褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有 堆山塊20%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 堆山塊10%・黄褐色土塊10%含。
6. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊20%・堆山小塊1%含。

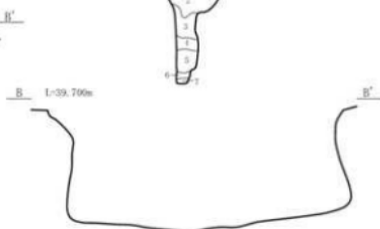
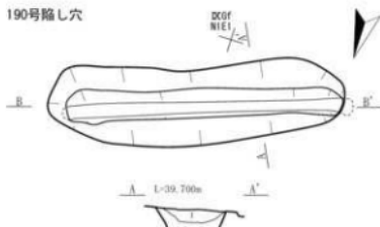


189号竈し穴

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号竈し穴

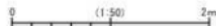


190号竈し穴

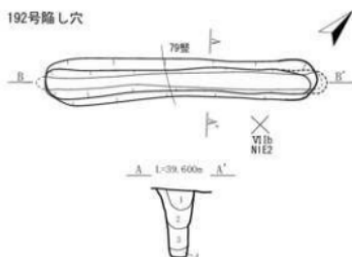
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 地山混27%含。
2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性中 しまりやや有 地山混含。
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまり中 地山混20%  
・黒褐色土10%含。
4. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 地山混27%含。
5. 10YR3/2暗褐色シルト 粘性・しまり中 地山混10%含。
6. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無  
暗褐色土混10%含。
7. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無  
黒褐色土混40%含。

191号竈し穴

1. 10YR3/2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 地山混10%含。
3. 10YR3/2暗褐色シルト 粘性無 しまり中
4. 10YR6/6明黄褐色砂 粘性・しまり無
5. 10YR7/4にぶい黄褐色砂 粘性・しまり無 同黄褐色土混27%含。
6. 10YR4/2にぶい黄褐色シルト 粘性無 しまりやや無 地山混3~5%含。
7. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性無 しまりやや無



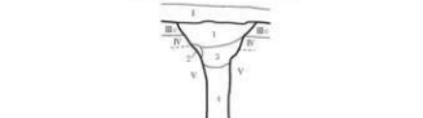
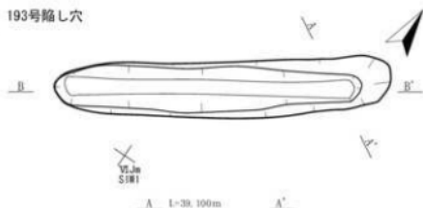
192号縮し穴



192号縮し穴

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

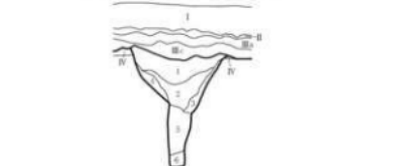
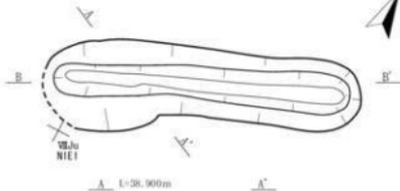
193号縮し穴



193号縮し穴

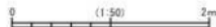
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無  
黒褐色土塊含。
2. 10YR4/3C-1黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無  
暗褐色土塊・褐色土塊含。
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無  
黒褐色土・褐色塊少量含。
4. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまり無  
黒褐色土と褐色土との互層。
5. 10YR4/3C-1黄褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

194号縮し穴

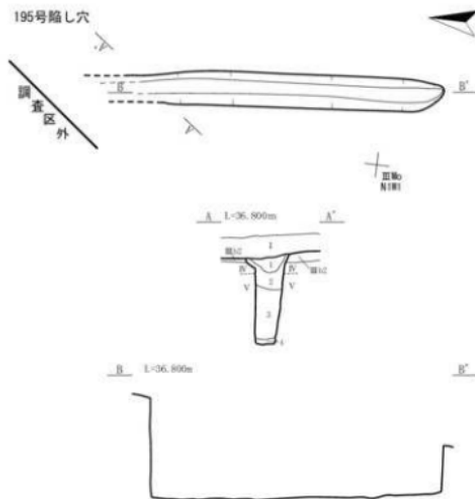


194号縮し穴

1. 10YR2/5暗褐色～暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中  
堆山塊5～7%・炭化物1～2%含。
2. 10YR1/4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%・堆山塊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. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性・しまり中 暗褐色土塊2%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 堆山塊10～15%含。



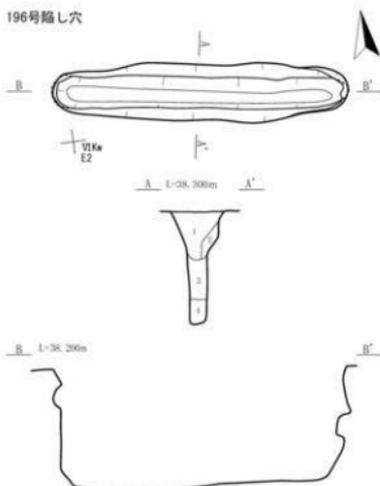
195号竈し穴



195号竈し穴

1. 101K2/2黒褐色シルト質砂 粘性や有り しまりやや無
2. 101K2/3黒褐色砂質シルト 粘性やや有 しまりやや無
3. 101K2/4暗褐色砂質シルト 粘性やや有 しまりやや無  
暗褐色土とに深い黄褐色土との互層。
4. 101K2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無

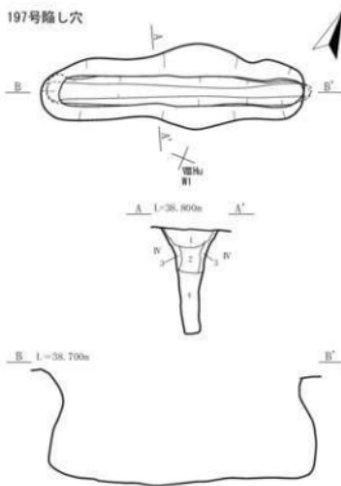
196号竈し穴



196号竈し穴

1. 101K2.5/3黒褐色～暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中  
黒褐色土塊7%・堆山小塊15～20%含。
2. 101K6/6明黄褐色シルト 粘性や有り しまり中  
暗褐色小塊7～10%含。
3. 101K6/6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. 101K2.5/3黒褐色～暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無  
堆山小塊7～10%含。

197号竈し穴

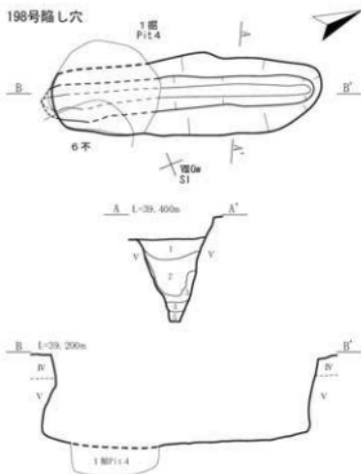


197号竈し穴

1. 101K3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 101K3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無  
暗褐色土との互層。
3. 101K4/3に深い黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無  
暗褐色土塊・褐色土塊含。
4. 101K3/2黒褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまり無



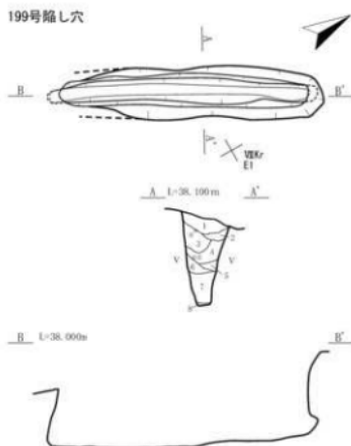
198号竈し穴



198号竈し穴

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 堆山塊7%・炭化物1%含。
3. 10YR4/3こい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中 堆山塊30%含。
4. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 堆山塊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。

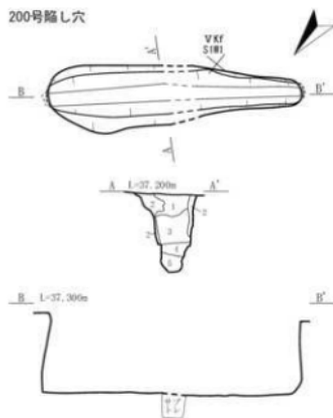
199号竈し穴



199号竈し穴

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こい黄褐色シルト 粘性・しまり中 堆山塊含。
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こい黄褐色シルト 粘性・しまり中 堆山塊2%含。
5. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまりやや無 堆山塊5%含。
6. 10YR4/3こい黄褐色シルト 粘性・しまり中 堆山塊15%含。
7. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性無 しまり中 暗褐色土塊5%含。
8. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまりやや無。

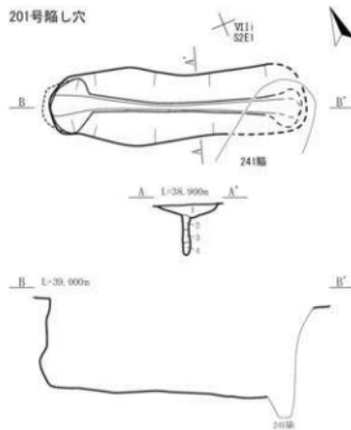
200号竈し穴



200号竈し穴

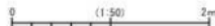
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまりやや有 炭粒微量含。
2. 10YR4/6褐色シルト 粘性・しまりやや有 堆山塊多量含。
3. 10YR3/2黒褐色シルト 粘性・しまりやや有  
下部に酸化鉄見られる。
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無  
堆山塊2%の互層。
5. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 砂混入。

201号竈し穴

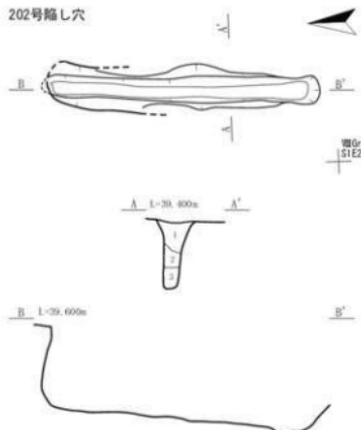


201号竈し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 堆山塊7%含。
2. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 堆山塊3%含。
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 堆山塊30%含。
4. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無。



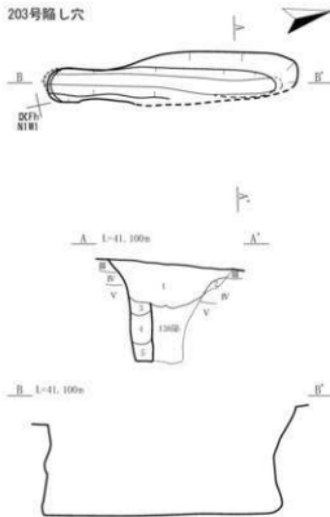
202号隠し穴



202号隠し穴

1. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中  
にふい・黄褐色土塊10~15%含。
2. 10YR4/6暗色砂質シルト 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。

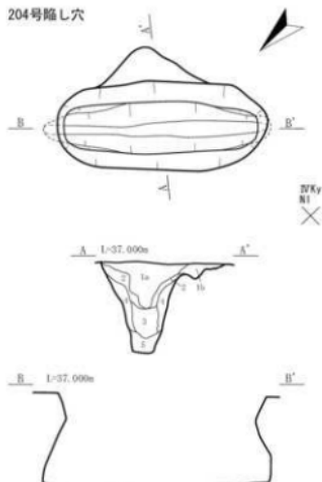
203号隠し穴



203号隠し穴

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

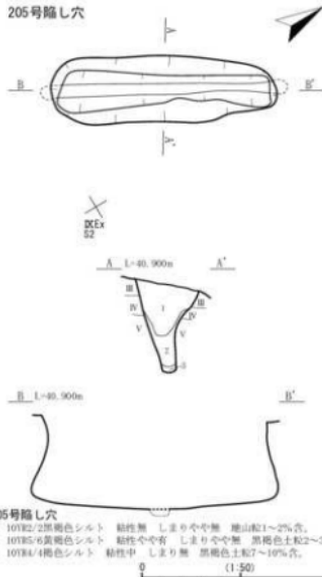
204号隠し穴



204号隠し穴

- 1a. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性・しまりやや有 地山塊2%含。
- 1b. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性・しまりやや有
2. 10YR4/4暗色シルト 粘性・しまりやや有 地山塊少量含。
3. 10YR4/6暗色シルト 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にふい・黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無

205号隠し穴

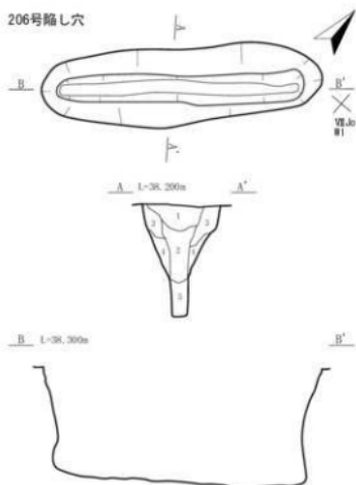


205号隠し穴

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

(1/50) 2m

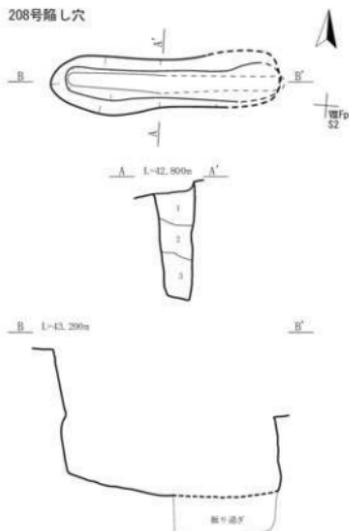
206号陥し穴



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に多い黄褐色シルト 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

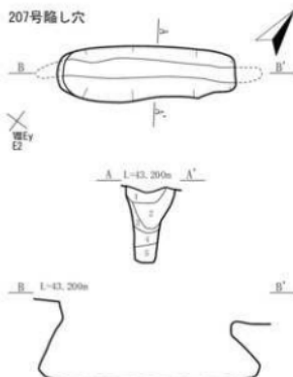
208号陥し穴



208号陥し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中 礫山塊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

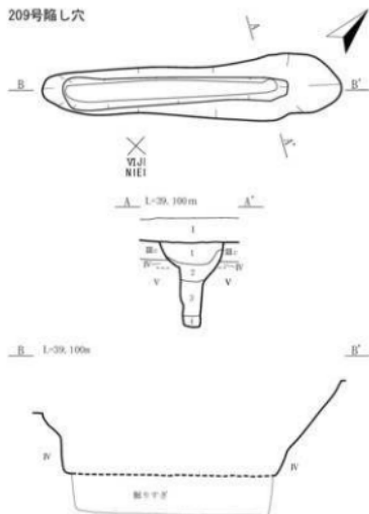
207号陥し穴



207号陥し穴

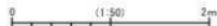
1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり中 礫山小塊3~7%含。
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性無 しまり中 礫山小塊10~15%含。
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性無 しまりやや無  
暗褐色土小塊2%含。
4. 10YR5/6黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや無  
暗褐色土塊10%含。
5. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまり無 に多い黄褐色土塊7%含。

209号陥し穴

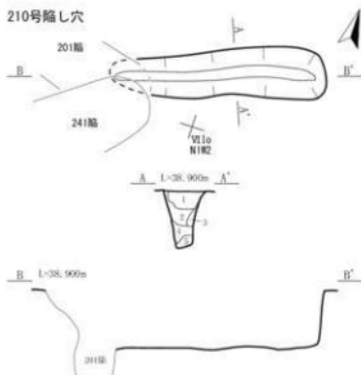


209号陥し穴

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。



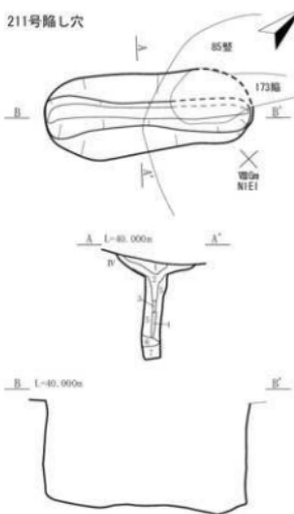
210号陥し穴



210号陥し穴

1. 10TR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 堆山塊2%・炭化物1%含。
2. 10TR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 堆山塊5%含。
3. 10TR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 堆褐色土塊7%含。
4. 10TR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 堆山塊3%含。
5. 10TR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 堆褐色土塊5%含。

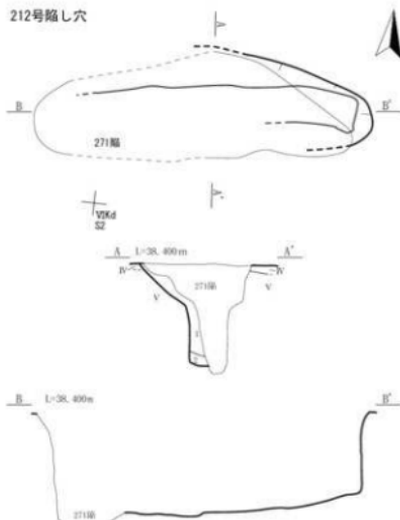
211号陥し穴



211号陥し穴

1. 10TR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 褐色土塊5%含。
2. 10TR4/4褐色シルト 粘性・しまり中 堆褐色土塊10%・堆山塊10%含。
3. 10TR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 堆山塊5%含。
4. 10TR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊10%・堆褐色土塊5%含。
5. 10TR5/6黄褐色シルト 粘性・しまりやや有
6. 10TR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊10%・堆山塊10%・炭化物1%含。
7. 10TR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまり中 黒褐色土塊10%含。

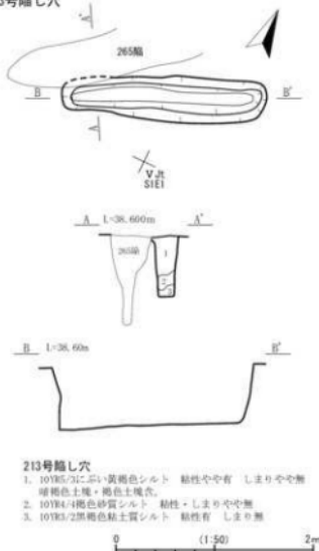
212号陥し穴



212号陥し穴

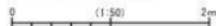
1. 10TR6/6明黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 堆褐色土塊7%含。
2. 10TR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 堆山塊10%含。

213号陥し穴

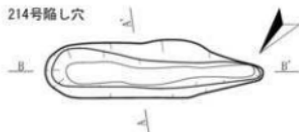


213号陥し穴

1. 10TR6/3に赤い黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 堆褐色土塊・褐色土塊含。
2. 10TR4/4褐色砂質シルト 粘性・しまりやや無
3. 10TR3/2黒褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無



214号縮し穴



VKa  
SZE1  
X

A L=38,400m A'



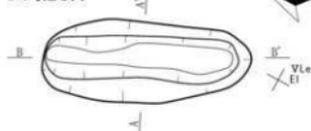
B L=36,500m B'



214号縮し穴

1. 10YR3/6暗褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR4/3にふ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にふ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

216号縮し穴



VLe  
E1  
X

A L=37,900m A'



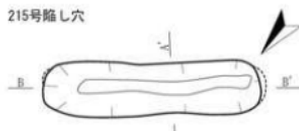
B L=37,900m B'



216号縮し穴

1. 10YR3/6暗褐色粘土質シルト 粘性・しまりやや有
2. 10YR4/3にふ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

215号縮し穴



VKe  
E2  
X

A L=38,100m A'



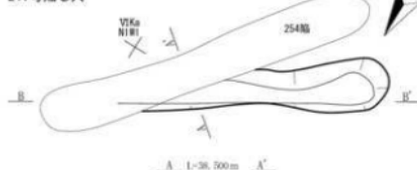
B L=36,300m B'



215号縮し穴

1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性・しまりやや有
2. 10YR4/3にふ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にふい黄褐色粘土質シルト 粘性有 しまりやや無

217号縮し穴



VKa  
N1W1  
X

A L=38,500m A'



B L=38,600m B'



217号縮し穴

1. 10YR4/3にふ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にふ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。

0 (1:50) 2m

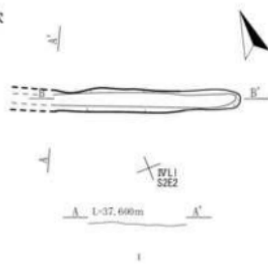
218号陥し穴



218号陥し穴

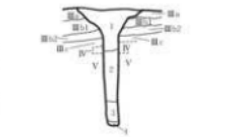
- 109K2/3暗褐色粘土質シルト 粘性やや有  
しまりやや無
- 109K4/3に富み黄褐色シルト質粘土 粘性有  
しまり無 暗褐色土と褐色土との互層。
- 109K3/4暗褐色シルト質粘土 粘性有  
しまり無

219号陥し穴

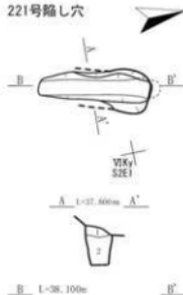


219号陥し穴

- 109K4/3に富み黄褐色シルト 粘性・しまりやや有
- 109K3/3暗褐色粘土質シルト 粘性・しまりやや有
- 109K4/3に富み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。
- 109K3/3暗褐色粘土質シルト 粘性・しまりやや有



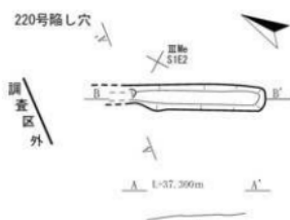
221号陥し穴



221号陥し穴

- 109K3/4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。
- 109K4/4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

- 109K2/2茶褐色シルト質砂 粘性・しまり無
- 109K3/3暗褐色シルト質砂 粘性・しまり無
- 109K2/3茶褐色砂質シルト 粘性やや有 しまりやや無
- 109K2/4暗褐色砂質シルト 粘性やや有 しまりやや無  
に富み黄褐色土との互層。
- 109K2/3茶褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無

222号陥し穴

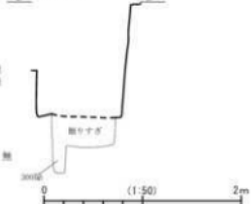
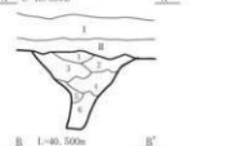


222号陥し穴

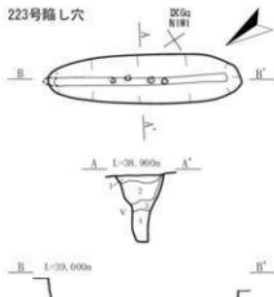
- 109K2/3黒褐色シルト 粘性無  
しまりやや無 に富み黄褐色土塊10%含。
- 109K3/3暗褐色シルト 粘性・しまりやや無
- 109K3/4暗褐色シルト 粘性・しまりやや無  
地山塊10%含。
- 109K3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中  
炭化物粒・地山塊1~2%含。
- 109K4/4褐色シルト 粘性・しまり中  
地山塊10%含。
- 109K2/3黒褐色シルト 粘性やや無 しまり無  
地山塊15~20%含。

222号陥し穴

- 109K2/3黒褐色シルト 粘性無  
しまりやや無 に富み黄褐色土塊10%含。
- 109K3/3暗褐色シルト 粘性・しまりやや無
- 109K3/4暗褐色シルト 粘性・しまりやや無  
地山塊10%含。
- 109K3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中  
炭化物粒・地山塊1~2%含。
- 109K4/4褐色シルト 粘性・しまり中  
地山塊10%含。
- 109K2/3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



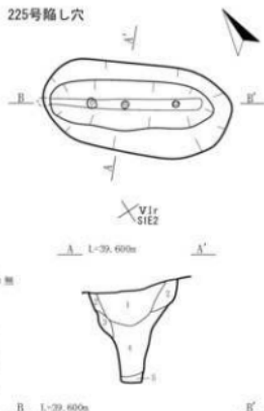
223号陥し穴

1. 10YR3/3黄褐色シルト 粘性中  
しまりやや有 堆山塊3%含。
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中  
しまりやや有 褐色土塊10%・堆山塊  
・To-Ca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  
褐色土塊5%含。

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

225号陥し穴



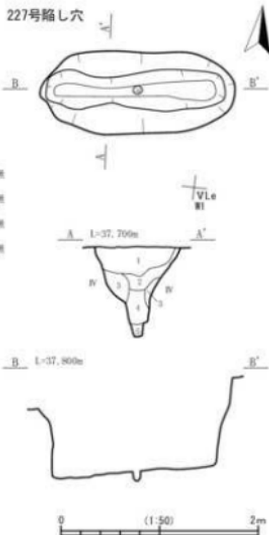
224号陥し穴



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  
堆山塊20%含。
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり中  
堆山塊10%・暗褐色土塊10%含。
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中

227号陥し穴



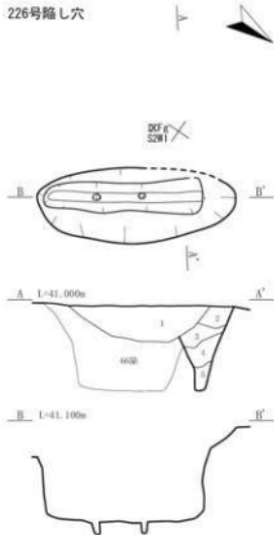
226号陥し穴

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

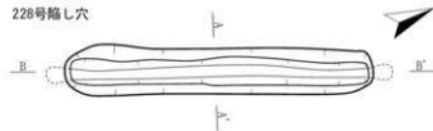
227号陥し穴

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

226号陥し穴



228号陥し穴

VI  
N1H1

A l=38,600m A'



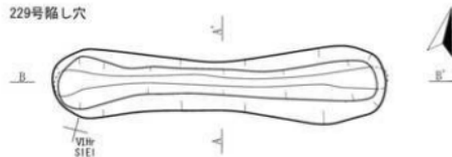
228号陥し穴

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

B l=38,600m



229号陥し穴

VIHr  
SIEI

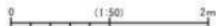
A l=40,300m A'



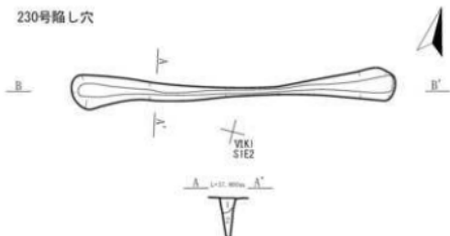
229号陥し穴

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

B l=40,300m



230号陥し穴

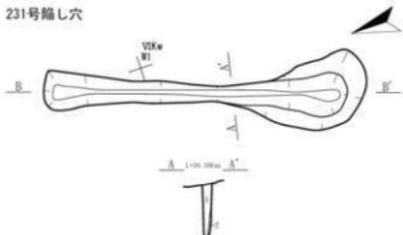


230号陥し穴

1. 10TK6/8明黄褐色シルト 粘性中 しまり有
2. 10TK5/8黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無  
増粘土和3~5%含。



231号陥し穴

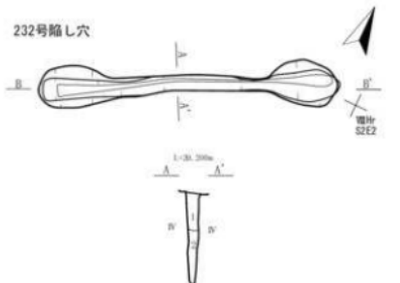


231号陥し穴

1. 10TK2/3深褐色シルト 粘性やや無 しまり中  
増粘土和15%含。
2. 10TK6/9明黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無

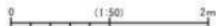


232号陥し穴

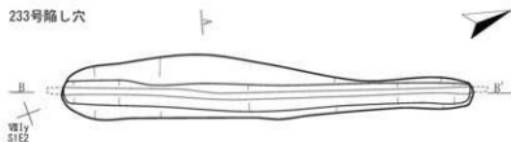


232号陥し穴

1. 10TK3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10TK4/4褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無



233号縮し穴

VIIy  
SZE2

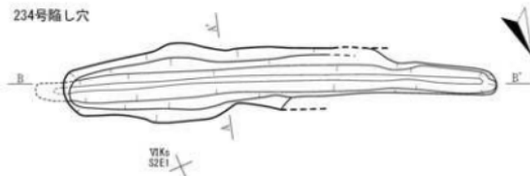
233号縮し穴

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暗褐色シルト 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

B B' L=38.600m



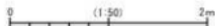
234号縮し穴

VIIk  
SZE1

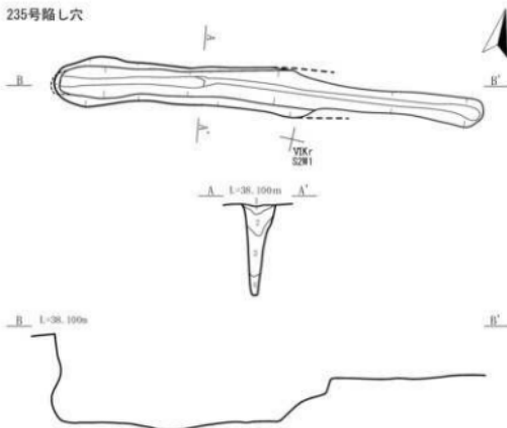
234号縮し穴

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%。
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%。
4. 10YR2/3黄褐色シルト 粘性・しまり中 地山小塊3~5%。
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%。

B B' L=38.200m



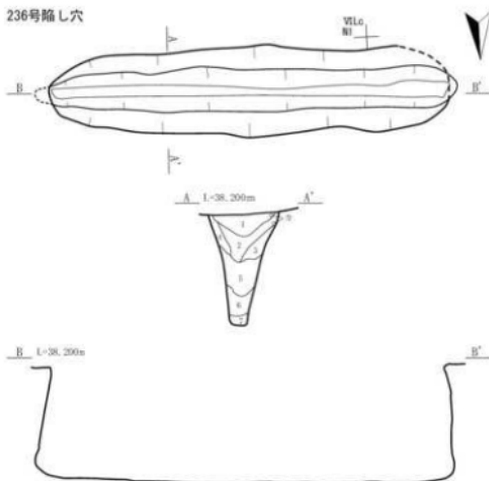
235号陥し穴



235号陥し穴

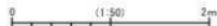
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまり中 礫山小塊10%含。
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無 炭屑土塊3%・暗褐色土小塊7%含。
3. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土粒1~3%含。
4. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 礫山粒15%含。

236号陥し穴

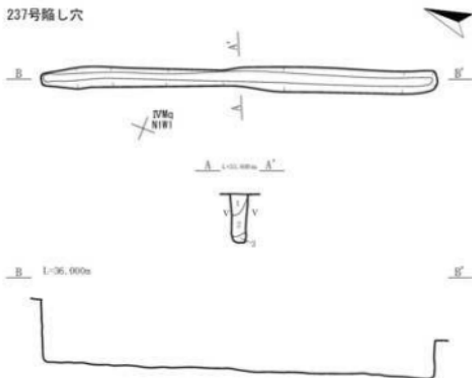


236号陥し穴

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



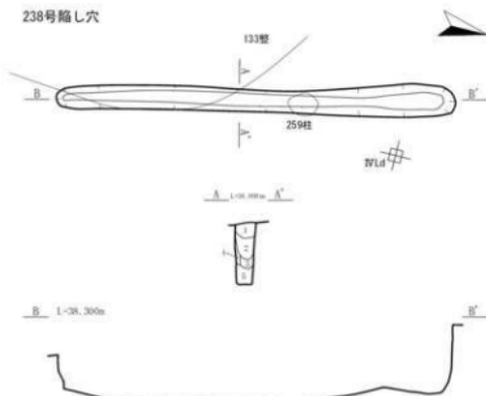
237号縮し穴



237号縮し穴

1. 10YR2/3赤褐色砂質シルト 粘性ややや しまりやや無
2. 10YR2/4暗褐色砂質シルト 粘性ややや 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 粘性ややや しまりやや無

238号縮し穴

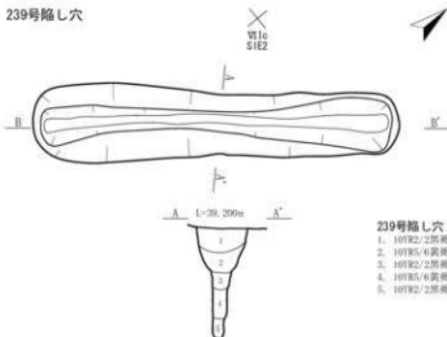


238号縮し穴

1. 10YR3/1原褐色シルト 粘性・しまりやや有 礫山塊少量含。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまりやや無
3. 10YR4/2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 粘性ややや しまりやや無 礫山塊多量含。
5. 10YR4/4褐色シルト 粘性・しまりやや無



239号竈し穴

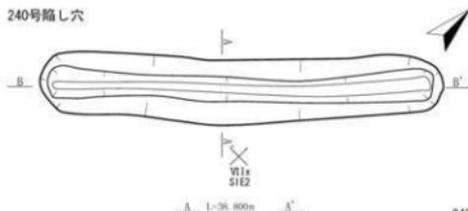


239号竈し穴

1. 101R2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 焼山焼40%・炭化物2%含。
2. 101R5/4黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 炭褐色土塊5%含。
3. 101R2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 焼山焼7%含。
4. 101R5/4黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
5. 101R2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり無 焼山焼9%含。

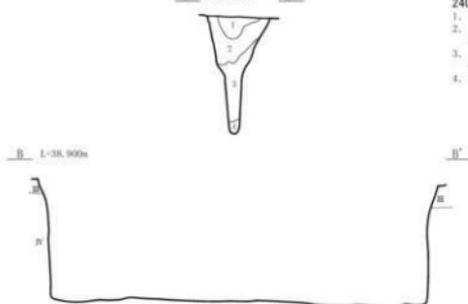


240号竈し穴



240号竈し穴

1. 101R3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 101R4/3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. 101R5/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土と暗褐色土との互層。
4. 101R3/3暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無



241号船し穴



241号船し穴

1. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR2/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
3. 10YR5/2に富み黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無  
褐色土塊と暗褐色土塊含。
4. 10YR4/2に富み黄褐色シルト 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. 10YR2/4暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

242号船し穴

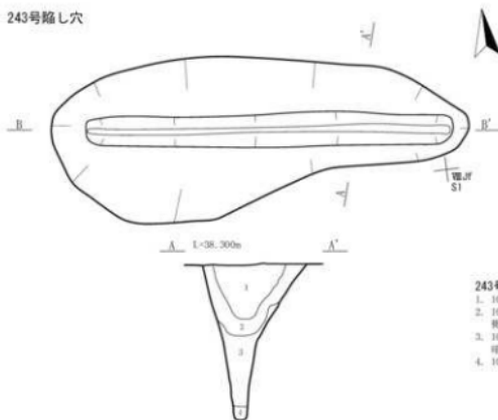


242号船し穴

1. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
- 2a. 10YR4/2に富み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・暗褐色土塊含。
- 2b. 10YR4/2に富み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  
に富み黄褐色土塊少量含。
4. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまり無

0 (1:50) 2m

243号陥し穴

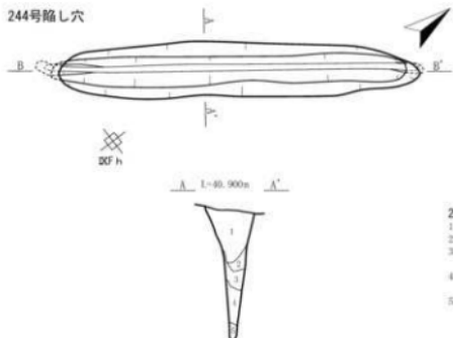


243号陥し穴

1. 10TR3/3暗褐色シルト 粘性有 しまり無
2. 10TR3/4暗褐色シルト 粘性有 しまり無  
褐色土塊少量
3. 10TR4/3に於いて黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無  
暗褐色土と褐色土との互層
4. 10TR3/2黒褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無



244号陥し穴

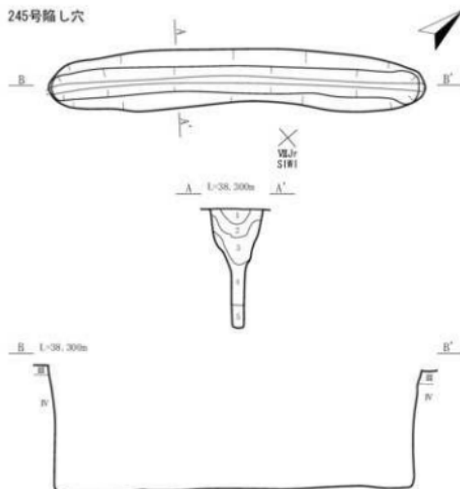


244号陥し穴

1. 10TR2/1黒色シルト 粘性・しまりやや無
2. 10TR2/1黒色シルト 粘性・しまりやや無 地山塊10%否
3. 10TR5/9黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中  
黒褐色土塊15%否
4. 10TR2/3黒褐色シルト 粘性・しまり無  
地山塊2~3%否
5. 10TR4/3に於いて黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無  
地山塊3~5%否



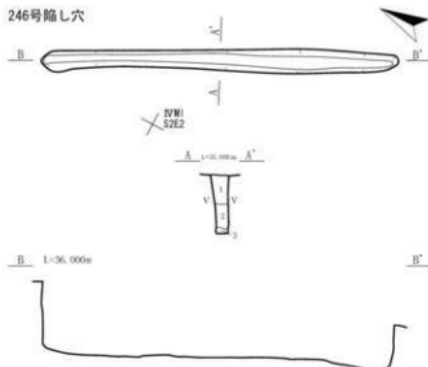
245号船し穴



245号船し穴

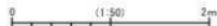
1. 10YK3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊状。
2. 10YK3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
3. 10YK4/2にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土と褐色土との互層。
4. 10YK4/3褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊状。
5. 10YK3/4暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

246号船し穴

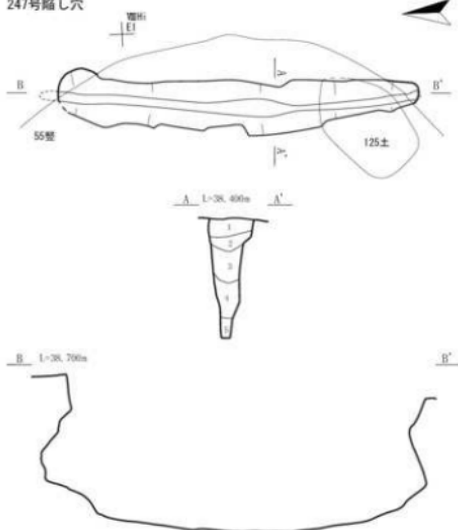


246号船し穴

1. 10YK2/3黒褐色砂質シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YK2/4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. 10YK2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無



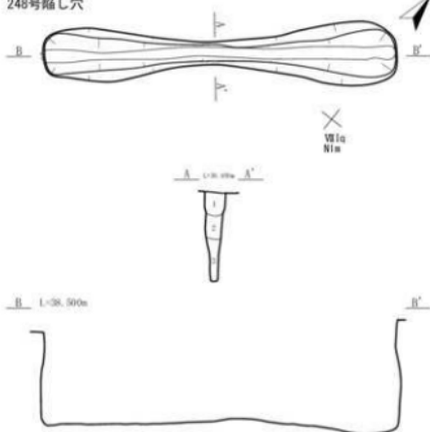
247号竈し穴



247号竈し穴

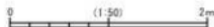
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや有 堆山塊7%・炭化物2%・焼土粒少量。
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色土塊30%含。
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 褐色土塊20%・堆山塊10%・炭化物少量。
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊10%含。
5. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 黄褐色土塊10%含。

248号竈し穴

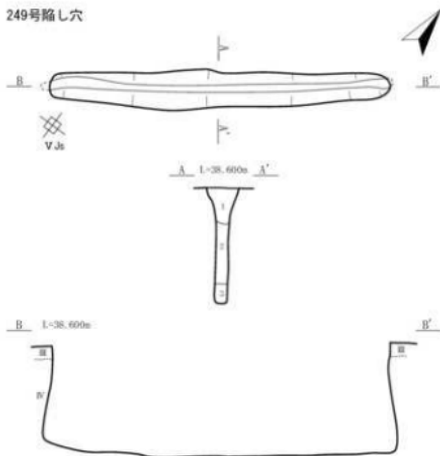


248号竈し穴

1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性・しまり中 堆山塊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 堆山塊7%含。



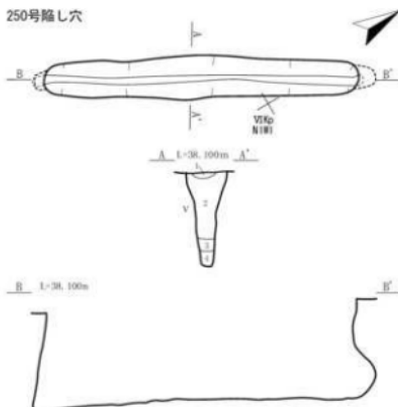
249号陥し穴



249号陥し穴

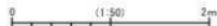
1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊状。
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土と褐色土との互層。
3. 10YR3/4暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

250号陥し穴

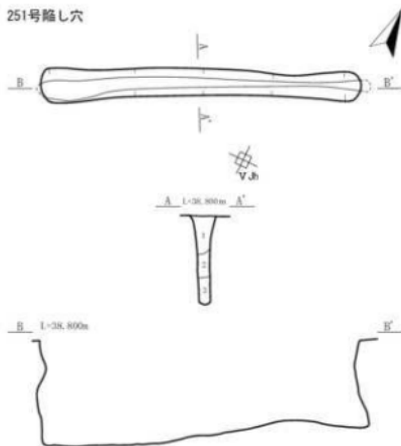


250号陥し穴

1. 10YR2/3深褐色シルト 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 深褐色土塊・暗褐色土塊・褐色土塊状。
3. 10YR4/4褐色シルト質粘土 粘性やや有 しまり無 にぶい黄褐色土塊状。
4. 10YR4/3にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまり無 褐色土と深褐色土との互層。



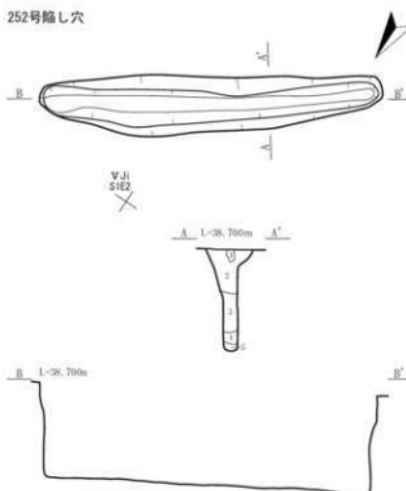
251号船し穴



251号船し穴

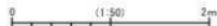
1. 10YR4.2/1 黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR4.4/褐色砂質シルト 粘性・しまりやや無 暗褐色土塊少量
3. 10YR3.2/暗褐色シルト 粘性やや有 しまり無

252号船し穴

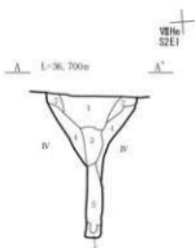
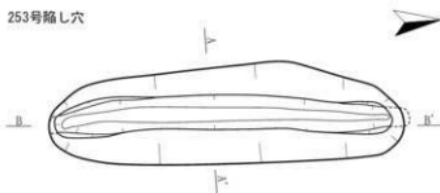


252号船し穴

1. 10YR3.2/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
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
3. 10YR4.2/1 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
4. 10YR4.3/褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
5. 10YR3.2/暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無



253号縮し穴



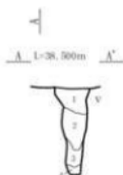
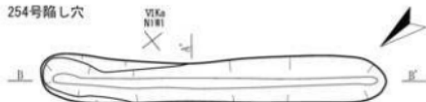
253号縮し穴

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 褐色土塊古
3. 10YR4/2に黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊・暗褐色土塊古
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暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

B B' L=39,900m



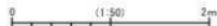
254号縮し穴



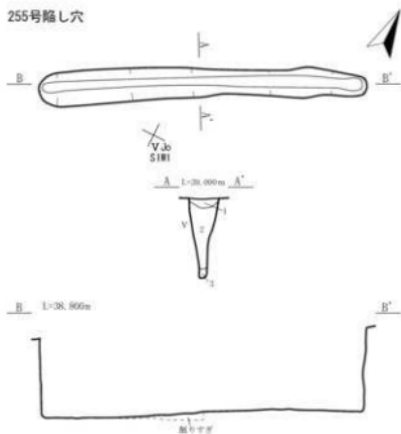
254号縮し穴

1. 10YR2/3暗褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR4/3に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暗褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまり無

B B' L=38,600m



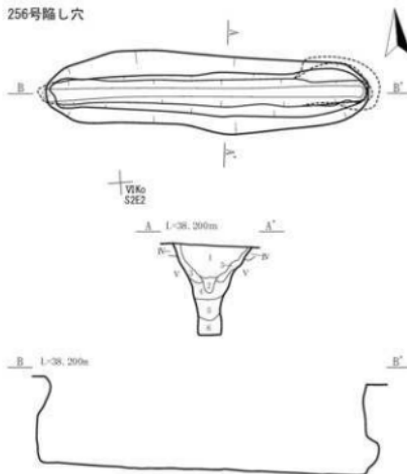
255号陥し穴



255号陥し穴

1. 101R1/3にぶら・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. 101R1/4暗褐色砂質シルト 粘性やや無 しまり無 暗褐色土塊少量含。
3. 101R2/2黒褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまり無。

256号陥し穴

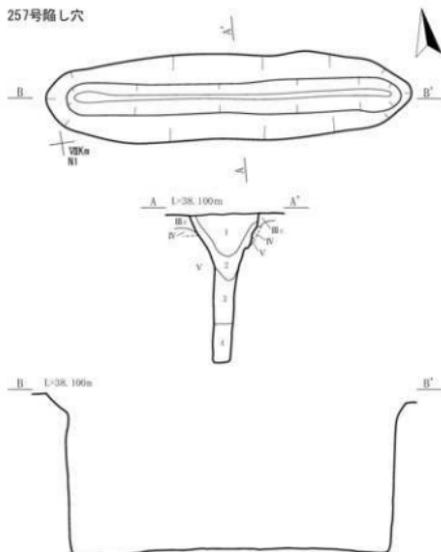


256号陥し穴

1. 101R2/2 5原褐色シルト 粘性無 しまりやや有 にぶら・黄褐色土塊10%  
・炭化物粒2~3%含。
2. 101R2/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 堆山塊10%・炭化物1%含。
3. 101R2/4暗褐色シルト 粘性有 しまり中 暗褐色土塊7~10%含。
4. 101R6/6明黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
5. 101R6/8明黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無
6. 101R2/3原褐色シルト 粘性中 しまりやや無 明黄褐色土塊10~15%  
・炭化物1~2%含。



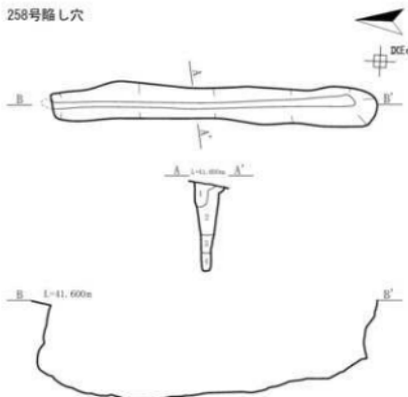
257号陥し穴



257号陥し穴

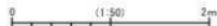
1. 10R2.2.5 黄褐色シルト 粘性無 しまりやや有
2. 10R2.2.3 黒褐色シルト 粘性中 しまりやや有 堆山残10%・炭化物1%含
3. 10R3.2~3.3 黒褐色～暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 堆山残40%含
4. 10R2.2 黒褐色シルト 粘性・しまりやや有 堆山残2~3%含

258号陥し穴



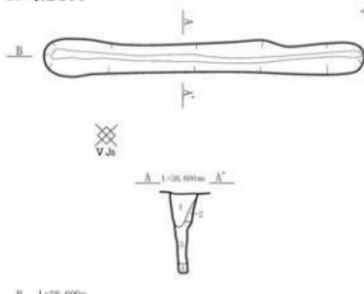
258号陥し穴

1. 10R5.6 黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや有 細かい黄褐色砂多量含
2. 10R5.3にぶい黄褐色シルト 粘性・しまりやや無
3. 10R5.3にぶい黄褐色シルト 粘性・しまりやや無
4. 10R5.3にぶい黄褐色シルト 粘性やや無 しまり無





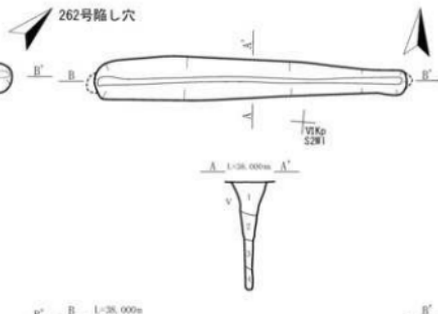
261号竈し穴



261号竈し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 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

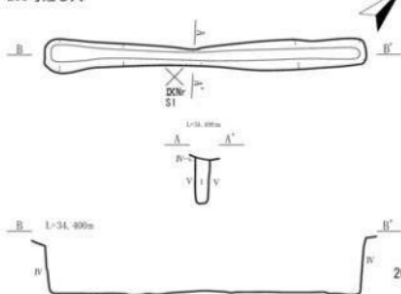
262号竈し穴



262号竈し穴

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

263号竈し穴



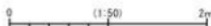
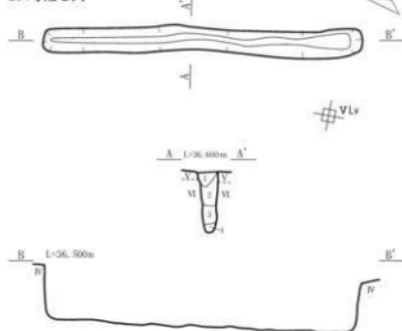
263号竈し穴

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

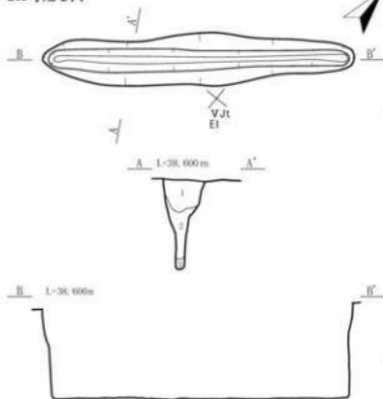
264号竈し穴

1. 10YR2/3黒褐色砂質シルト 粘性・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 黒褐色土との互層
3. 10YR4/3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号竈し穴



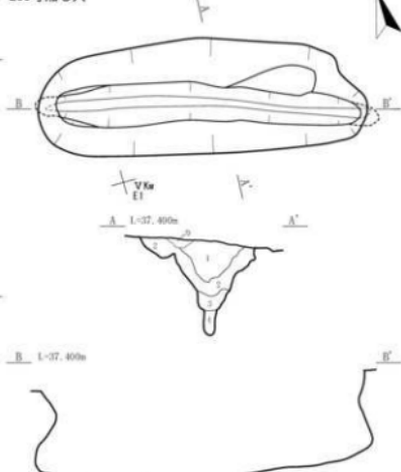
265号陥し穴



265号陥し穴

1. 10YR4/2(土)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・褐色土塊状。
2. 10YR4/4黒色砂質シルト 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

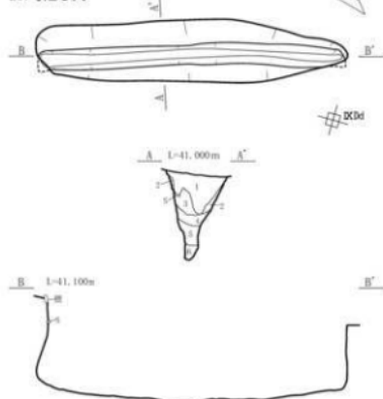
266号陥し穴



266号陥し穴

1. 10YR2/3灰褐色シルト 粘性・しまりやや有 同粒粗量含。
2. 10YR4/2(土)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。

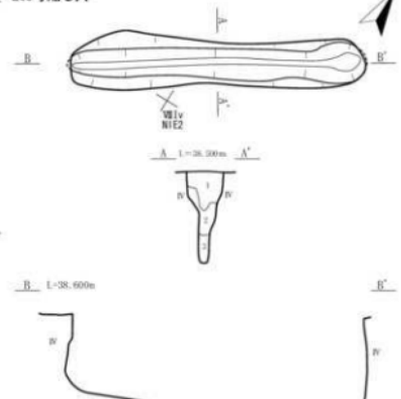
267号陥し穴



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 明黄褐色砂質土塊量含。
4. 10YR4/2(土)黄褐色シルト 粘性やや無 しまり無 地山塊中量含。
5. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無
6. 10YR4/2(土)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

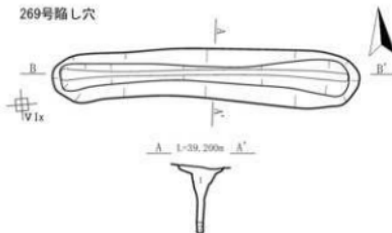


268号陥し穴

1. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 褐色土塊状。
2. 10YR4/2(土)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号縮し穴

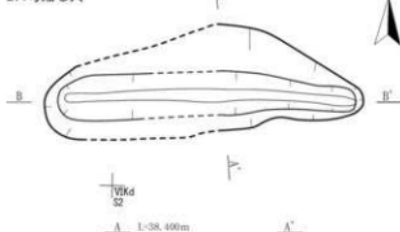


L=39,200m

269号縮し穴

1. 101K3/4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. 101K3/3暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

271号縮し穴

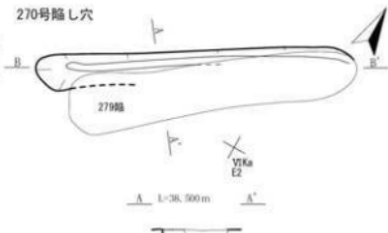


L=38,400m

271号縮し穴

1. 101R2/3黒褐色シルト 粘性無 しまりやや有 ぶい黄褐色土塊7~10%含。
2. 101R3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり無 埋褐色土塊2~3%含。
3. 101R3/2黒褐色シルト 粘性中 しまりやや無 埋山塊3~5%含。
4. 101R5/8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. 101R5/9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. 101R3/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまり無 埋山塊20%・炭化物2%含。
7. 101R2/3黒褐色シルト 粘性中 しまり無 埋褐色土塊2~3%含。
8. 101R5/9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. 101R2/2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. 101R5/8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. 101R2/2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号縮し穴



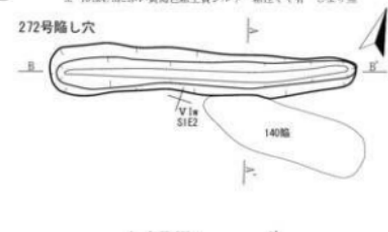
L=38,500m

L=38,400m

270号縮し穴

1. 101R4/4にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無  
暗褐色土塊・褐色土塊含。
2. 101R4/4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. 101R4/3にぶい黄褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまり無

272号縮し穴



L=39,000m

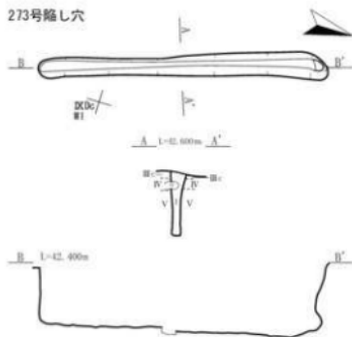
L=39,000m

272号縮し穴

1. 101R3/4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. 101R4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色土塊少量含。
3. 101R2/3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. 101R3/2暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

2m  
(1/50)

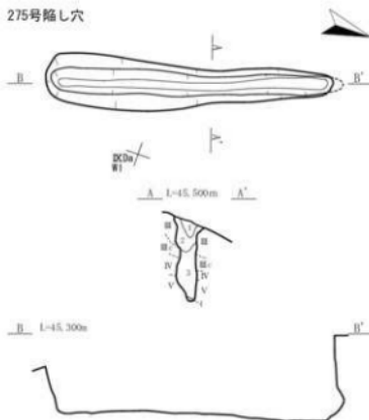
273号陥し穴



273号陥し穴

1. 10YR2/1黒色シルト 粘性・しまりや中

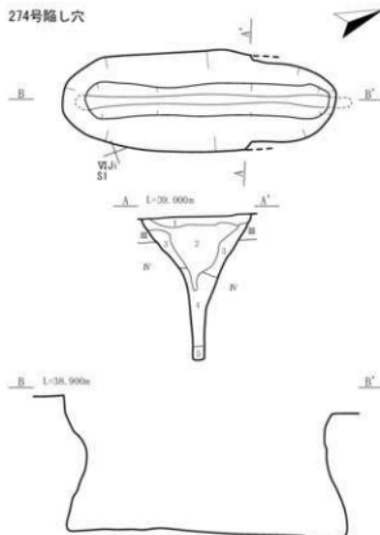
275号陥し穴



275号陥し穴

1. 10YR3/1黒褐色シルト 粘性・しまりや中無
2. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性や中や しまり無
3. 10YR2/1黒褐色シルト 粘性や中や しまり無 堆山境穴。
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性や中や しまり無

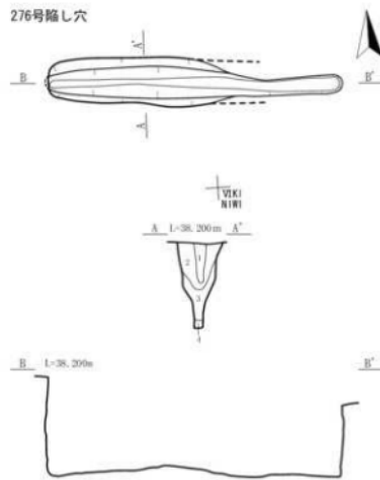
274号陥し穴



274号陥し穴

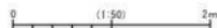
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性や中や しまりや中無
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性や中や しまりや中無
3. 10YR4/3に5Y黄褐色シルト 粘性や中や しまりや中無 暗褐色土と褐色土との互層。
4. 10YR4/4褐色シルト 粘性や中や しまり無 暗褐色土境穴。
5. 10YR3/4暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

276号陥し穴

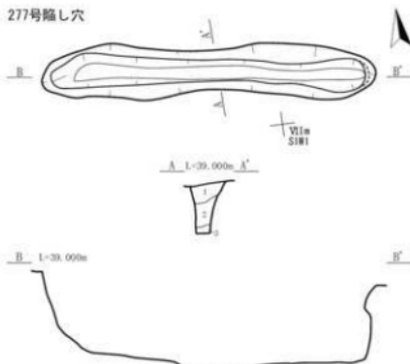


276号陥し穴

1. 10YR4/3に5Y黄褐色シルト 粘性や中や しまりや中無
2. 10YR4/4褐色シルト質粘土 粘性有 しまりや中や 5Y黄褐色土境穴。
3. 10YR4/6褐色砂質シルト 粘性・しまりや中無
4. 10YR2/3暗褐色粘土 粘性有 しまり無



277号陥し穴



277号陥し穴

1. 101K2/2黒褐色シルト 粘性・しまりやや有 堆山塊3%含。
2. 101K3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまり中 堆山塊7%含。
3. 101K2/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり中。

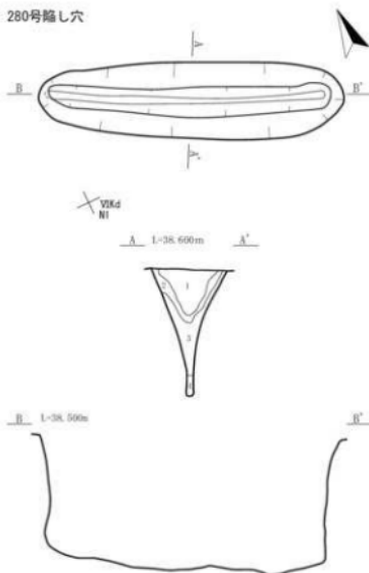
278号陥し穴



278号陥し穴

1. 101K3/2暗褐色シルト 粘性・しまりやや有 堆山塊中量含。
2. 101K5/6黄褐色シルト 粘性・しまりやや有
3. 101K4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 堆山塊・暗褐色土塊含。
4. 101K5/8黄褐色シルト 粘性・しまりやや有

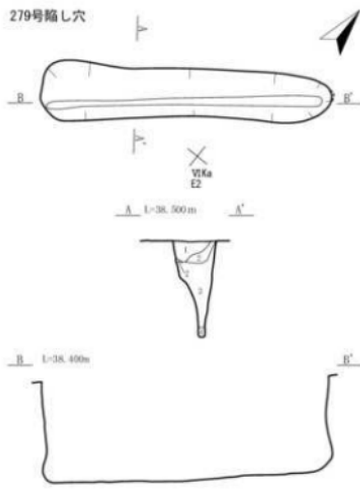
280号陥し穴



280号陥し穴

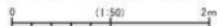
1. 101K2/3黒褐色シルト 粘性無 しまりやや有 堆山塊10%・暗褐色土塊7%含。
2. 101K4/4褐色シルト 粘性中 しまりやや無 暗褐色土小塊13%・炭化物1~2%含。
3. 101K6/8暗黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
4. 101K3/4暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 堆山塊10%含。

279号陥し穴

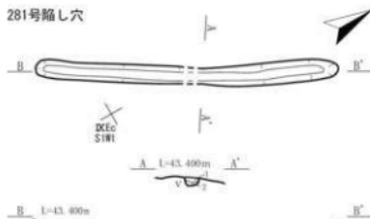


279号陥し穴

1. 101K3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 101K4/32.5.5.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. 101K4/4褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色土塊・暗褐色土塊少量含。
4. 101K4/32.5.5.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. 101R5/4にふい黄褐色シルト 粘性やや無 しまりやや有
2. 101R4/4褐色シルト 粘性・しまりやや無

282号陥し穴



282号陥し穴

1. 101R3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 地山塊5~7%含。
2. 101R3/4暗褐色と101R6/8明黄褐色シルトの混合層 粘性やや有 しまり無 暗褐色土塊3~5%含。
3. 101R2/5,3暗褐色~暗褐色シルト 粘性中 しまりやや無 明黄褐色土塊10%含。
4. 101R6/8明黄褐色シルト 粘性・しまり中 暗褐色土小塊3%含。
5. 101R6/8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. 101R2/7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. 101R6/8明黄褐色シルト 粘性中 しまりやや有 暗褐色土小塊3%含。
8. 101R5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中 褐色土小塊7~10%含。

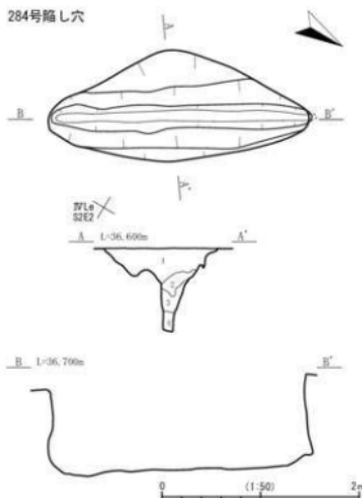
283号陥し穴



283号陥し穴

1. 101R2/2暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 101R4/4褐色砂質シルト 粘性やや無 しまりやや有
3. 101R4/3にふい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊・褐色土塊含。
4. 101R5/5にふい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 褐色土と暗褐色土との互層。
5. 101R3/2暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

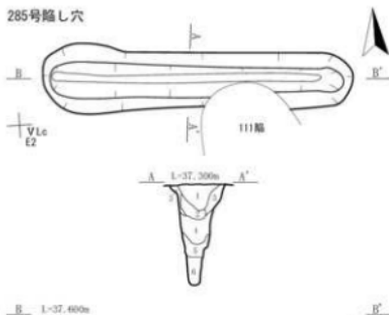
284号陥し穴



284号陥し穴

1. 101R2/2暗褐色シルト 粘性・しまり有
2. 101R3/1黒褐色シルト 粘性・しまりやや有 地山塊少量含。
3. 101R4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊少量含。
4. 101R2/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 地山塊少量含。

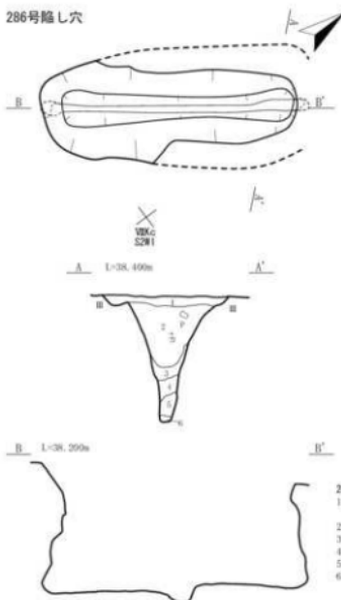
285号陥し穴



285号陥し穴

1. 101R2/3黒褐色シルト 粘性有 しまりやや有 炭粒微量含。
2. 101R3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
3. 101R4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 黒色土塊・堆山塊多量含。
4. 101R5/5黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
5. 101R4/4褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 堆山塊中量・炭粒微量含。
6. 101R5/5黄褐色シルト 粘性・しまりやや有 暗褐色塊少量含。

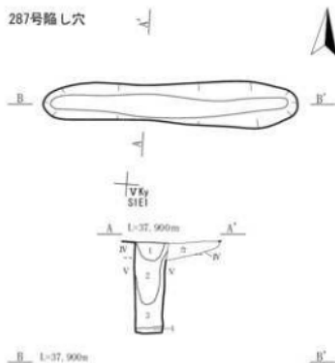
286号陥し穴



286号陥し穴

1. 101R2/2.5黒褐色シルト 粘性無 しまりやや有 灰褐色土塊10%・炭化物粒2~3%含。
2. 101R3/2黒褐色シルト 粘性無 しまり中 堆山塊15%・炭化物粒1%含。
3. 101R4/6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. 101R5/9黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無
5. 101R3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり無 堆山塊15~20%含。
6. 101R5/6黄褐色シルト 粘性無 しまり無 暗褐色土小塊10~15%含。

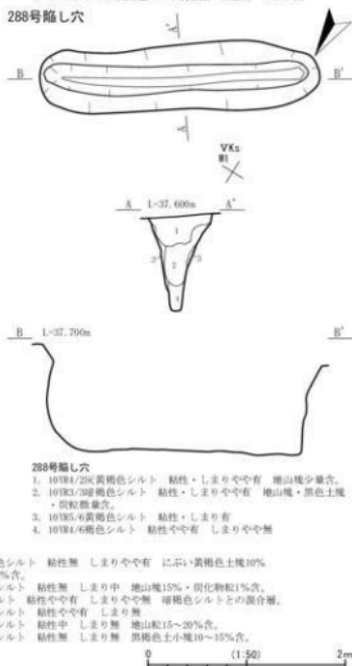
287号陥し穴



287号陥し穴

1. 101R4/3に広い黄褐色シルト 粘性・しまりやや有
2. 101R4/3に広い黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
3. 101R4/6褐色粘土質シルト 粘性やや有 しまり有 暗褐色土塊含。
4. 101R4/3に広い黄褐色シルト質粘土 粘性有 しまり無

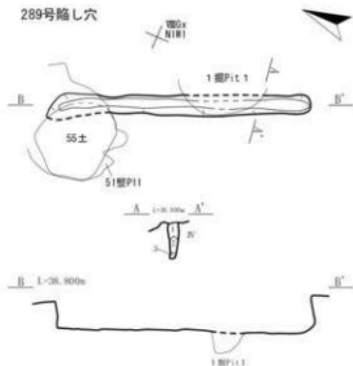
288号陥し穴



288号陥し穴

1. 101R4/2.5黄褐色シルト 粘性・しまりやや有 堆山塊少量含。
2. 101R3/3暗褐色シルト 粘性・しまりやや有 堆山塊・黒色土塊・炭粒微量含。
3. 101R5/6黄褐色シルト 粘性・しまり有
4. 101R4/6褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無

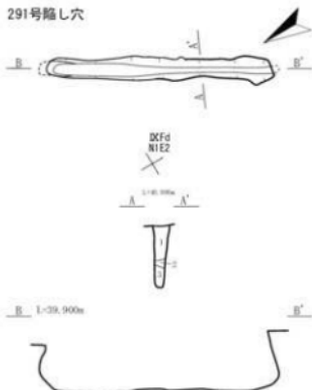
289号隠し穴



289号隠し穴

1. 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。
2. 10YR3/2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。
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまり中 地山塊7%含。

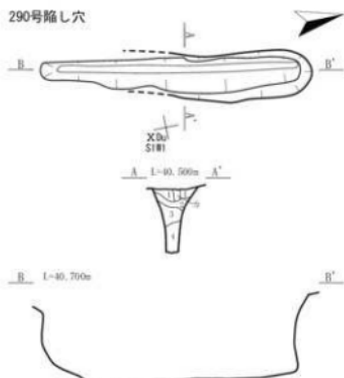
291号隠し穴



291号隠し穴

1. 10YR2/3暗褐色シルト・暗褐色土塊10%含。
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無 暗褐色土塊7%含。
3. 10YR3/2暗褐色シルト・黄褐色土塊10%含。

290号隠し穴



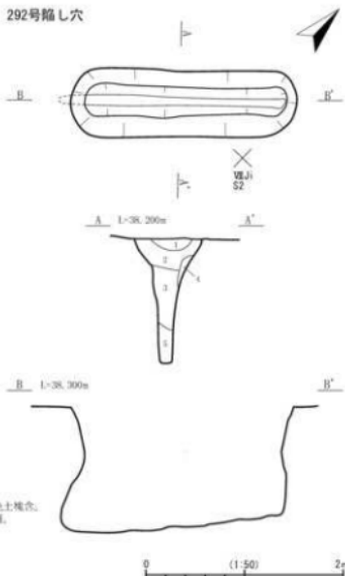
290号隠し穴

1. 10YR4/3にぶい黄褐色砂 粘性・しまり無 褐色土塊7~10%含。
2. 10YR4/4褐色砂 粘性やや無 しまり中 地山塊20%含。
3. 10YR4/3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。
4. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性やや無 しまり無。

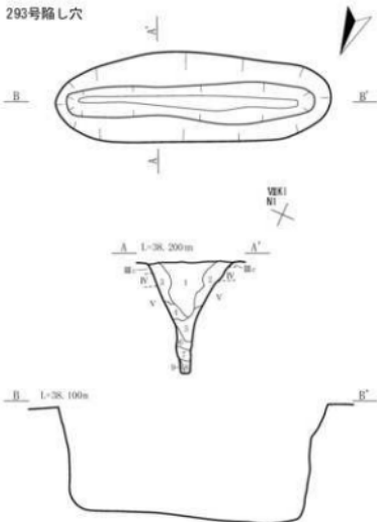
292号隠し穴

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

292号隠し穴



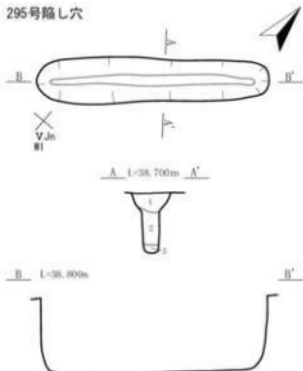
293号陥し穴



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 礫褐色土塊15%含。
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性無 しまりやや無 礫褐色土塊30%  
→ 礫褐色土塊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 礫褐色土塊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2%含。
8. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまり無 地山塊29%含。
9. 10YR6/6明黄褐色シルト 粘性やや有 しまり中。

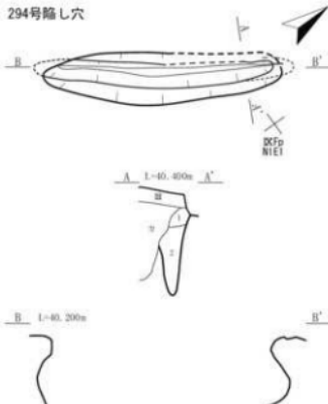
295号陥し穴



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 礫褐色土塊・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 礫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

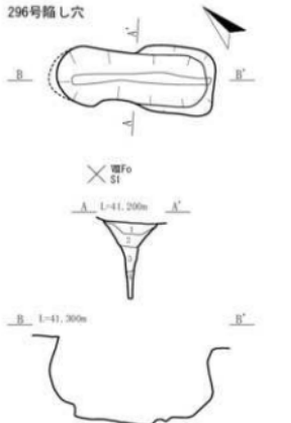
294号陥し穴



294号陥し穴

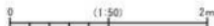
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 地山小塊2~3%  
→ 炭化物粒1%含。
2. 10YR3/6暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 地山塊10%  
→ 礫褐色土塊15%含。

296号陥し穴

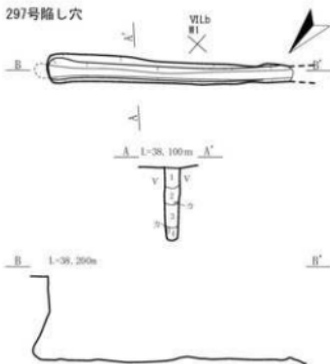


296号陥し穴

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



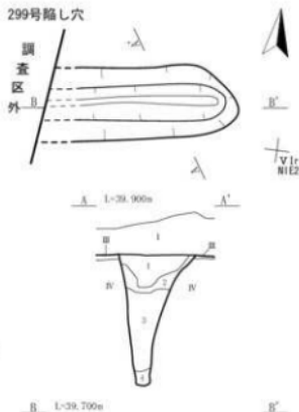
297号陥し穴



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暗褐色~暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 地山小塊2~3%含。
3. 10YR6/9暗褐色シルト 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。

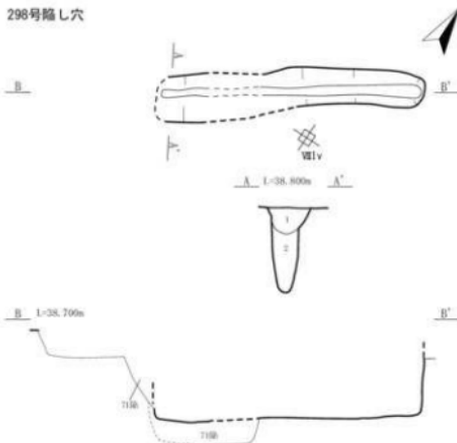
299号陥し穴



299号陥し穴

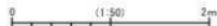
1. 土記なし
2. 10YR4/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無 暗褐色土塊・粉色土塊含。
3. 10YR5/3にぶい黄褐色シルト 粘性やや有 しまり無 暗褐色土と褐色土との互層。
4. 10YR2/3暗褐色粘土質シルト 粘性有 しまり無

298号陥し穴

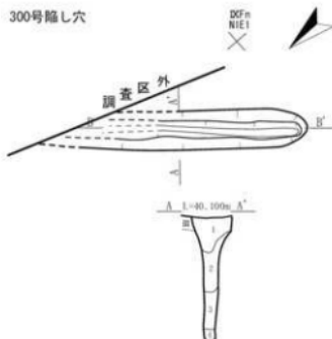


298号陥し穴

1. 2.5YR4/2オリーブ褐色砂質シルト 粘性やや無 しまりやや有 To-Ou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。

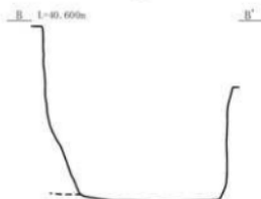


300号縮し穴

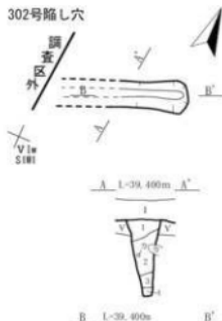


300号縮し穴

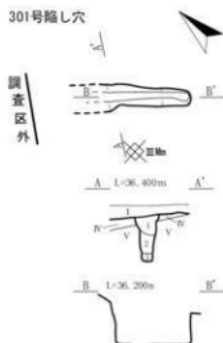
1. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性無 しまりやや無  
にぶい黄褐色土小塊2%点。
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性・しまりやや無 崖山塊5~7%点。
3. 10YR6/6明黄褐色シルト 粘性中 しまりやや無 暗褐色土塊10%点。
4. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性やや無 しまり無



302号縮し穴



301号縮し穴

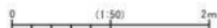


301号縮し穴

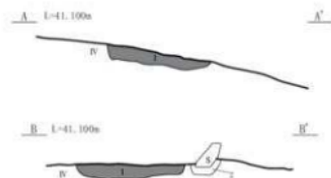
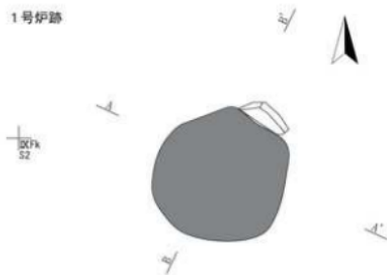
1. 10YR2/3黒褐色砂質シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR3/4暗褐色砂質シルト 粘性やや有 しまりやや無  
にぶい黄褐色土との互層。
3. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無

302号縮し穴

1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無
2. 10YR4/4赤い黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや無  
暗褐色土と褐色土との互層。
3. 10YR1/2黒褐色シルト 粘性やや有 しまり無
4. 記載なし



1号炉跡



1号炉跡

- 5YR4/6赤褐色粘土 粘性弱 しまり弱
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性弱 しまりやや弱 伊石の盛り方

1号焼土遺構



1号焼土遺構



- 5YR2/4暗赤褐色粘土 粘性やや有 しまり中

2号焼土遺構

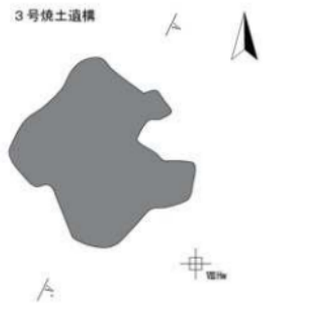


2号焼土遺構



- 5YR4/6赤褐色粘土 粘性無 しまり有

3号焼土遺構



3号焼土遺構



- 5YR5/8明赤褐色粘土 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%

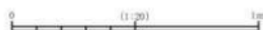
4号焼土遺構



4号焼土遺構



- 5YR3/4暗赤褐色粘土 粘性弱 しまり中 10YR3/4暗褐色30% 10YR4/6褐色20%

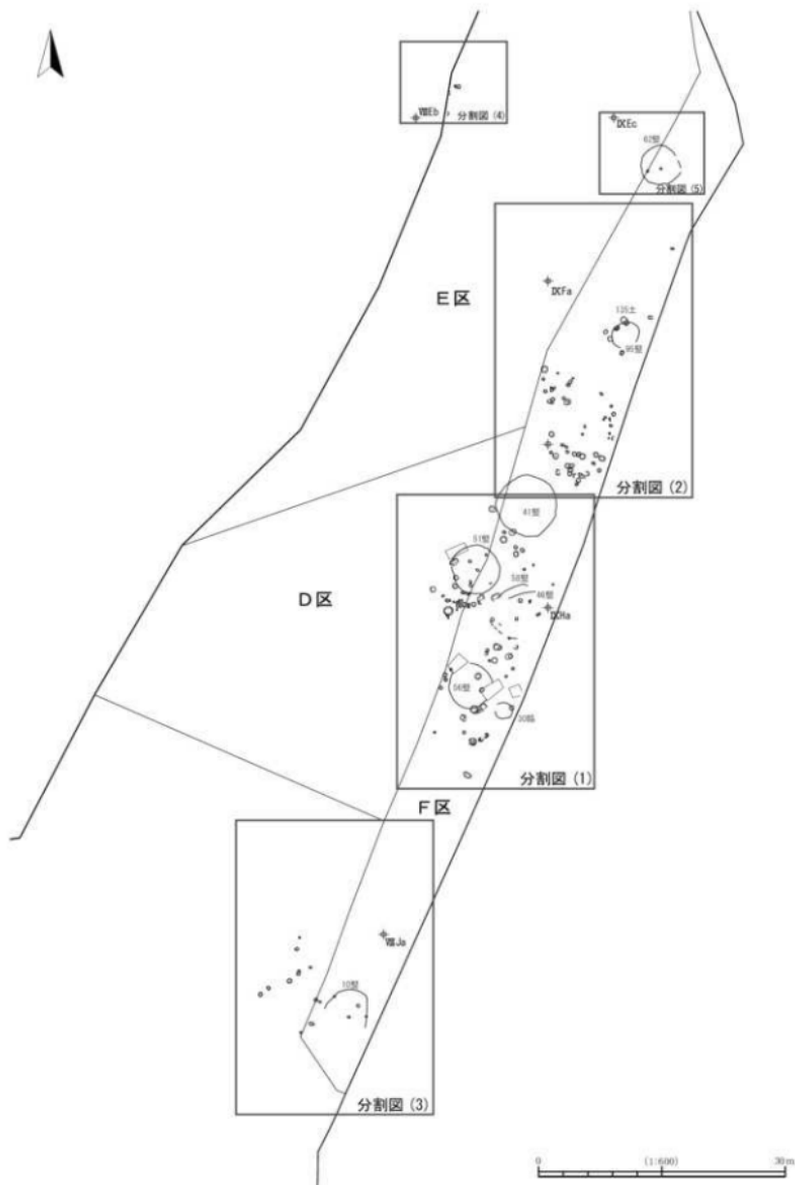


1号不明遺構

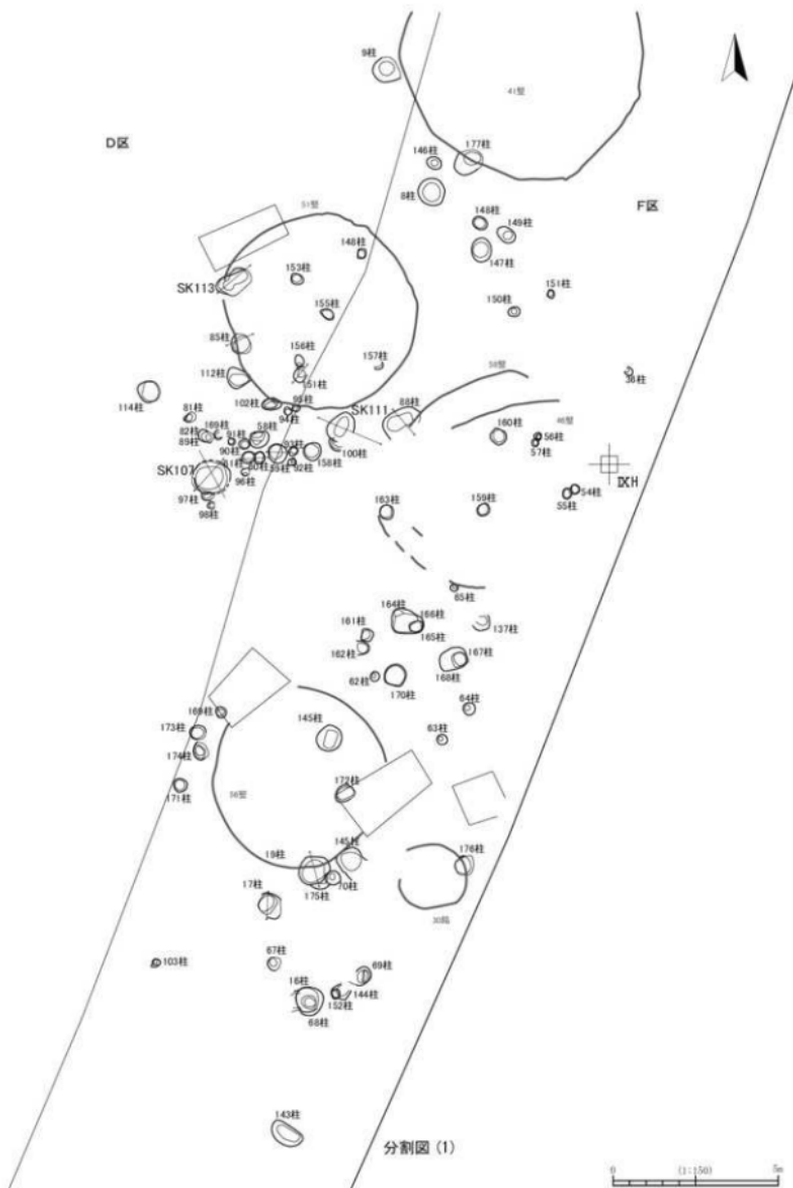


2号不明遺構

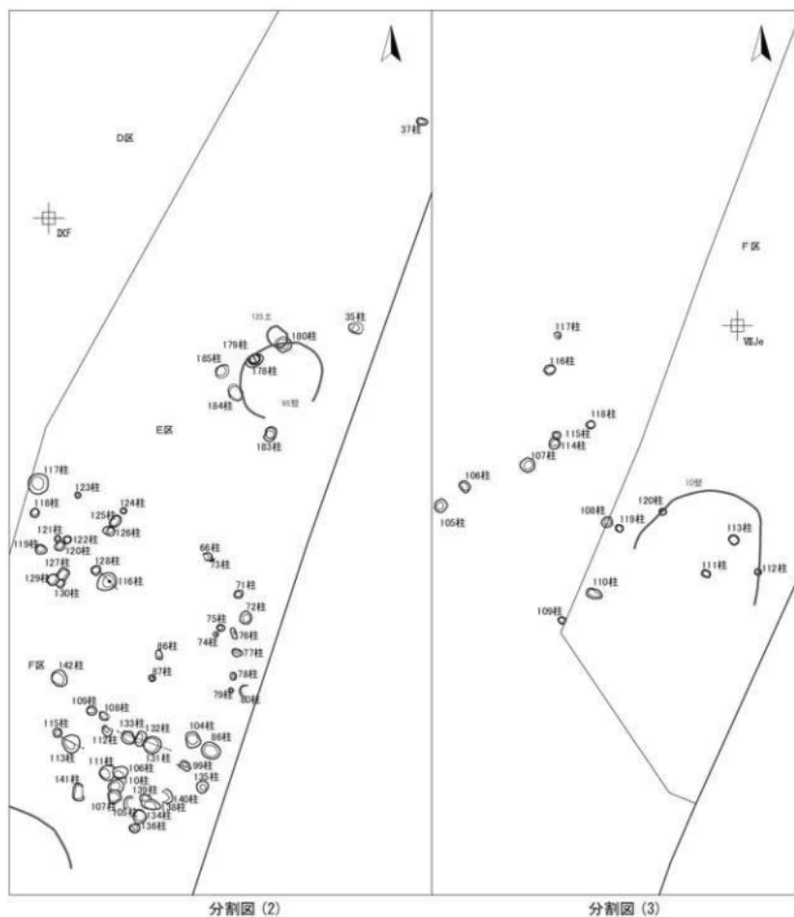




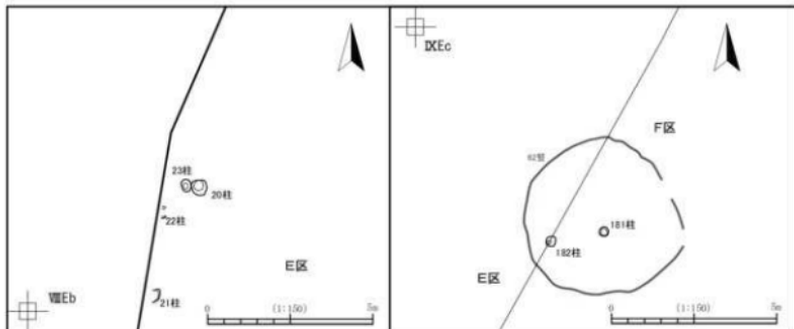
遺構図版300 縄文時代の遺構296



遺構図版301 縄文時代の遺構297

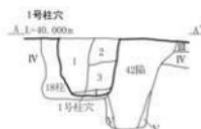


遺構図版302 縄文時代の遺構298



分割図(4)

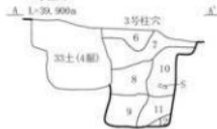
分割図(5)



1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中  
花崗岩2% 炭化物 $\phi$ 2~5mm3% 焼土粒2%  
10YR3/4暗褐色10% 10YR5/6黄褐色2% 褐色5%  
 $\phi$ 3mm弱1% 焼土粒少量
2. 注意なし
3. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり中  
10YR5/6黄褐色2% 炭化物 $\phi$ 2~5mm2%
4. 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 5YR4/6赤褐色  
(酸化面) 10YR1/1黒褐色10% 10YR4/1褐色5%



1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり無  
V層境10% (混合) 人高
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり無  
黒褐色10% V層境7% 炭化物粒2~3% (人高)
3. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまり無 暗褐色境7~10%  
V層境5% (人高)
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 やや有 しまりやや有  
黒褐色境7% (礫混落土層)



6. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性弱 しまり疎  
黄褐色土粒混入
7. 10YR4/4褐色シルト 粘性弱 しまりやや有  
黄褐色土粒混入
8. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性弱 しまり疎  
黄褐色土粒が多数入り、炭化物粒が混入
9. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性強 しまり密  
黄褐色境多数に入る
10. 10YR4/4褐色シルト 粘性弱 しまり密  
暗褐色土層、炭化物粒が混入
11. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性強 しまり密  
暗褐色土層、炭化物粒が混入
12. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性強 しまり密  
黄褐色土粒混入



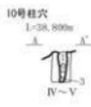
1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまり無 焼土小塊3%  
V層小塊15~20% 暗褐色10%
2. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性無 しまり無 V層小塊2~3%  
3~8, 注意なし



1. F11の1と同じ 焼土粒、炭化物粒の量が多い
2. 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% (人高)  
3~8, 注意なし



1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性弱 しまり疎  
黄褐色土層入り 下段に炭化物境が少量入る
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性強 しまり密  
堆山崩落土



1. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや有 しまりやや有  
10YR4/4褐色20%  $\phi$ 2mm程度の炭化物1%
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中  
炭化物 $\phi$ 2mm弱1% 10YR4/4褐色10%
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 10YR5/6黄褐色土7%



1. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中  
しまりやや有 褐色境7%
2. 10YR2/2黒褐色シルト 粘性中  
しまりやや有



1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中  
花崗岩粒2% 炭化物 $\phi$ 2mm粒2% 焼土粒少量
2. 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 $\phi$ 2mm粒少量  
10YR3/3暗褐色20%
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中  
10YR5/6黄褐色10%
4. 10YR2/3黒褐色シルト 粘性中 しまり中

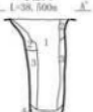


13号柱穴



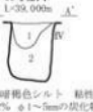
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中  
炭化物  $\phi$ 1~5mm<sup>2</sup> 10YR5/6黄褐色粒2%  
花崗岩粒2% 10YR3/4暗褐色5%
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや密  
炭化物  $\phi$ 1mm少量 10YR5/6黄褐色5% 10YR2/2黒褐色10%
- 10YR3/4暗褐色シルト 粘性中 しまり中  
10YR3/3暗褐色20% 10YR5/6黄褐色粒3%  
10YR5/6黄褐色左右に10%
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中  
10YR5/6黄褐色粒上  $\phi$ 1mm程度<sup>2</sup>
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや密  
10YR5/6黄褐色20% 10YR2/2黒褐色10%
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや密  
10YR5/6黄褐色  $\phi$ 1cm程度の塊性<sup>2</sup>

17号柱穴



1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中  
堆土塊5YR4/8赤褐色  $\phi$ 3mm~1cm 7%  
 $\phi$ 1mm~1cm炭化物10%  $\phi$ 1~3mm10YR5/6黄褐色2%  
(7は10YR5/6黄褐色7%)
2. 注記なし
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性中 しまり中  
10YR5/6黄褐色20%  $\phi$ 3mm~1cm炭化物5% 腐り方
4. 注記なし

59号柱穴



1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中  
堆土粒2%  $\phi$ 1~5mm/炭化物2%
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性強 しまり中  
10YR5/6黄褐色5%

85号柱穴



1. 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%  
 $\phi$ 1~3mm程度炭化物2% 花崗岩粒2%
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性強 しまりやや密  
 $\phi$ 1mm程度の炭化物1% 10YR4/3にふい黄褐色2%
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性強 しまりやや密  
10YR4/4褐色20%  
10YR4/2にふい黄褐色5% 10YR3/3暗褐色5%  
 $\phi$ 1mm程度少量
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性強 しまりやや密  
10YR3/3暗褐色2% 10YR4/2にふい黄褐色2%

116号柱穴



1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性弱 しまり稀 炭化物粒数多入る
2. 10YR4/4褐色シルト 粘性弱 しまり稀 黄褐色土粒少量入る
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性強 しまり密 根塊多入る
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性強 しまり密 黄褐色土粒数多入る
5. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや密 しまり密 硬塊の埋土

14号柱穴



1. 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%
2. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中  
10YR5/6黄褐色粒  $\phi$ 2mm~5mm 3%
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや密 しまり中  
10YR4/4褐色20%

18号柱穴



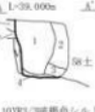
1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや密  
10YR5/6黄褐色20% 10YR3/4暗褐色10%
2. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや密  
10YR5/6黄褐色10% 炭化物  $\phi$ 2mm程度<sup>2</sup> 堆土粒1%
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや密 しまり中  
10YR3/3暗褐色7% 10YR4/3にふい黄褐色10%  
10YR5/6黄褐色1cm程度の塊もあり10%

60号柱穴



1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中 (上のみ密)  
 $\phi$ 3mm程度の炭化物2%
- 60号柱穴 腐り方
1. 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%
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや密
3. 10YR4/4褐色10% 10YR5/6黄褐色粒少量 炭化物  $\phi$ 2mm程度少
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや密 しまり密  
10YR5/6黄褐色10% 7.5YR5/6黄褐色少量 花崗岩粒2%
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや密 10YR5/6黄褐色3%

88号柱穴



1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中  
 $\phi$ 2mm~1cm程度の炭化物5% 10YR5/6黄褐色塊  
 $\phi$ 1~5mm<sup>2</sup> 堆土粒1% 炭化物  $\phi$ 2mm~3cm程度5%
- 花崗岩粒少量
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや密  
10YR5/6黄褐色20%
- $\phi$ 1cm程度の10YR5/6黄褐色7%  $\phi$ 1~5mm程度炭化物2%
- 堆土粒少量 10YR3/4暗褐色5% 花崗岩粒少量
3. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中
- 10YR3/2暗褐色5% 10YR5/6黄褐色粒  $\phi$ 5mm程度10%
4. 10YR3/2暗褐色シルト 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

131号柱穴・132号柱穴・133号柱穴



1. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性やや密 根塊多入る 炭化物粒数多入る 遺物あり
2. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性弱 しまり稀 黄褐色土粒少量入る
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性強 しまりやや密 硬塊土粒数多入る
4. 10YR3/2暗褐色シルト 粘性やや密 しまりやや密 6層と似る  
黄褐色土粒・白・灰・炭化物粒数多入る
5. 10YR5/4にふい黄褐色シルト 粘性強 しまり密 非常に粘性が強い 白・炭化物粒数多入る
6. 10YR2/2暗褐色シルト 粘性弱 しまりやや密 白・炭化物粒数多入る
7. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや密 しまり密 白・炭化物粒少量入る 遺物あり (織のみ)
8. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性弱 しまり稀 堆土

15号柱穴



1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中  
10YR2/2暗褐色20% 10YR4/4褐色7%
- 炭化物  $\phi$ 2mm程度<sup>2</sup>
2. 10YR3/4暗褐色シルト 粘性やや密 しまり中
3. 10YR4/4褐色30% 10YR5/6黄褐色20%
3. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性中 しまりやや密  
10YR3/3暗褐色10%

19号柱穴



1. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中  
炭化物  $\phi$ 2~5mm<sup>2</sup> 堆土粒2%
2. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや密 しまり中  
花崗岩粒少量
3. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中  
10YR4/4褐色20%
4. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや密 しまり中  
10YR4/4褐色20%

83号柱穴



1. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性やや密 しまりやや密  
10YR4/4褐色10% 炭化物  $\phi$ 1~3mm<sup>2</sup>
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中  
 $\phi$ 1~5mm程度炭化物2% 堆土粒2% 10YR5/6黄褐色塊
3. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや密 しまりやや密  
10YR5/6黄褐色シルト 粘性中 しまり中  
花崗岩粒少量
4. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性中 しまり中  
堆土粒1% 炭化物  $\phi$ 2mm程度1%

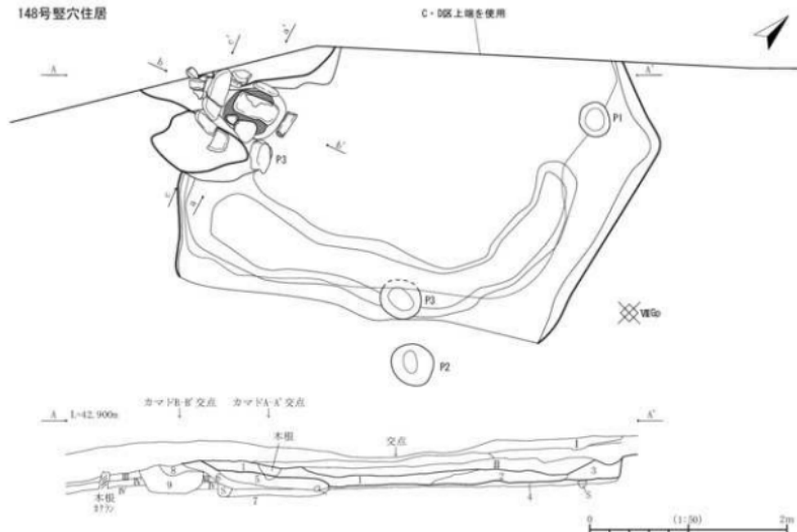
113号柱穴



1. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性やや密 根塊多入る  
炭化物粒数多入る 遺物あり
- 10YR3/3暗褐色シルト 粘性弱 しまり稀  
黄褐色土粒少量入る
3. 10YR5/6黄褐色シルト 粘性強 しまりやや密  
暗褐色土粒数多入る
4. 10YR3/2暗褐色シルト 粘性やや密 しまりやや密  
6層と似る 黄褐色土粒・白・炭化物粒数多入る
5. 10YR5/4にふい黄褐色シルト 粘性強 しまり密  
非常に粘性が強い 白・炭化物粒数多入る
6. 10YR2/2暗褐色シルト 粘性弱 しまりやや密  
白・炭化物粒数多入る 遺物あり (織のみ)
7. 10YR4/4褐色シルト 粘性やや密 しまり密  
白・炭化物粒少量入る 遺物あり (織のみ)
8. 10YR5/8黄褐色シルト 粘性弱 しまり稀 堆土

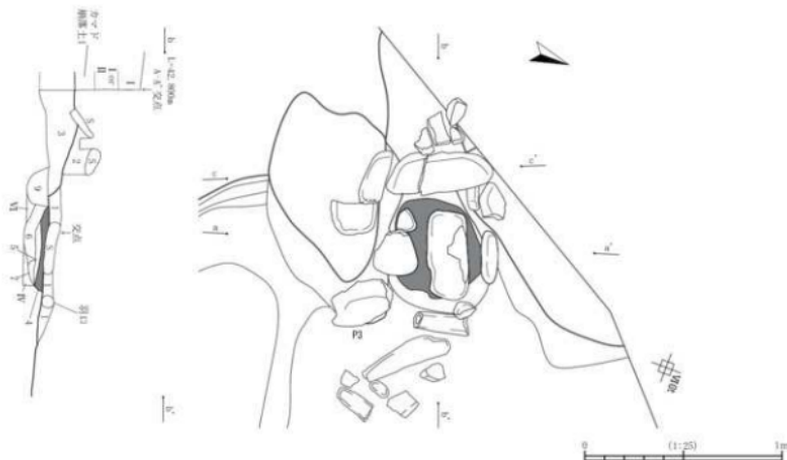


148号竪穴住居



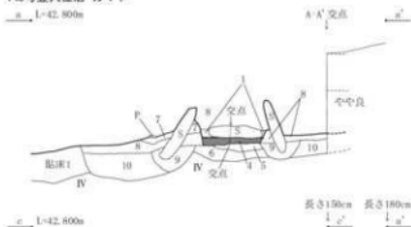
1. 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性やや強い しまりやや硬 褐色土が塊状に少量混じる
2. 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性やや強い しまりやや硬 褐色土が塊状に少量混じる
3. 10YR3/7 に近い黄褐色シルト 粘性やや強い しまりやや硬 暗褐色土に褐色土が塊状に混じる
4. 10YR3/4 に近い黄褐色シルト 粘性やや強い しまりやや硬 暗褐色土に褐色土が塊状に多く混じる 肥床土1
5. 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性やや強い しまりやや密 褐色土が塊状に少量混じる カマド焼築土1（カマドの石と同）
6. 10YR3/4 に近い黄褐色シルト 粘性やや強い しまりやや密 暗褐色土に褐色土が塊状に混じる カマド焼築土2（カマドの石と同）
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 小竈を築 カマド焼築土4
8. 10YR3/4 暗褐色シルト 粘性やや強い しまり硬 褐色土が塊状に混じる 障壁面土1
9. 10YR3/4 に近い黄褐色シルト 粘性やや強い しまり硬 褐色土が塊状に混じる 障壁面土2

148号竪穴住居 カマド

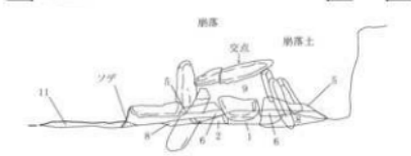


148号竪穴住居 カマド

c L=42.80m



c L=42.80m

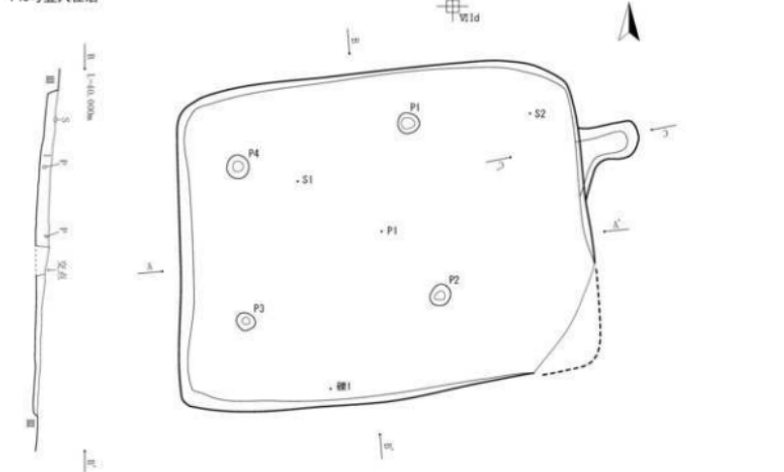


1. 10XE/4 暗褐色シルト 粘性やや強い。しまり種 褐色土が塊状に少量混じる カマド構築土
2. 5IX/3 暗赤褐色シルト 粘性やや強い。しまりやや種 炭化物φ2~10mmを多く含む 焼土粒φ2~4mmが多く混じる
3. 5IX/6 赤褐色シルト 粘性やや強い。しまりやや種 炭化物φ2~10mmを多く含む 焼土粒φ2~4mmが多く混じる 炭焼部粘土
4. 5IX/9 明赤褐色シルト 粘性やや強い。しまりやや種 炭化物φ2~10mmを多く含む 構築時の焼成部粘土
5. 10XE/4 暗褐色シルト 粘性やや強い。しまりやや密 褐色土が塊状に少量混じる カマド構築土1
6. 10XE/4 に近い黄褐色シルト 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. 10XE/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. 10XE/4 暗褐色シルト 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 小礫を含む カマド構築土4
9. 10XE/4 暗褐色シルト 粘性やや強い。しまり種 褐色土が塊状に混じる 標準構築土1
10. 10XE/4 に近い黄褐色シルト 粘性やや強い。しまり種 褐色土が塊状に混じる 標準構築土2
11. 10XE/4 に近い黄褐色シルト 粘性やや強い。しまりやや種 暗褐色土に褐色土が塊状に多く混じる 築成土1



149号竪穴住居

c L=42.80m



c L=42.80m



149号竪穴住居

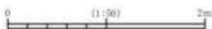
1. 10XE/2 黒褐色シルト 粘性やや強い。しまりやや種

c L=30.60m

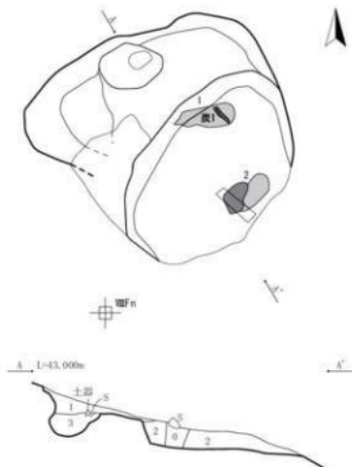


149号竪穴住居 横道

1. 5IX/2 黒褐色シルト 粘性やや強い。しまりやや種 炭化物φ2~4mmを少量含む 焼土粒φ2~4mmが少量混じる

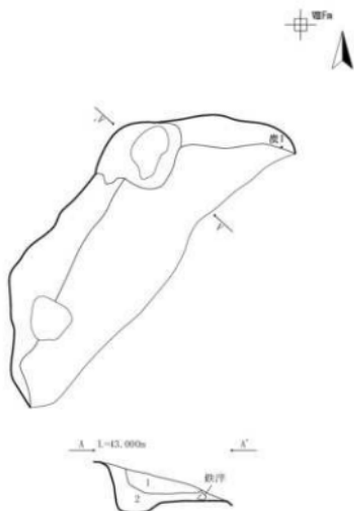


3号不明遺構

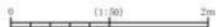


1. 101R3/1 黒褐色シルト 粘性・しまり無 炭化物5～7%
2. 101R2/1 黒色シルト 粘性・しまり無 炭化物15～20% 底辺に5～10mmの炭の層
3. 101R2/2 黒褐色シルト 粘性・しまり無 炭化物5～7% V層堆5%

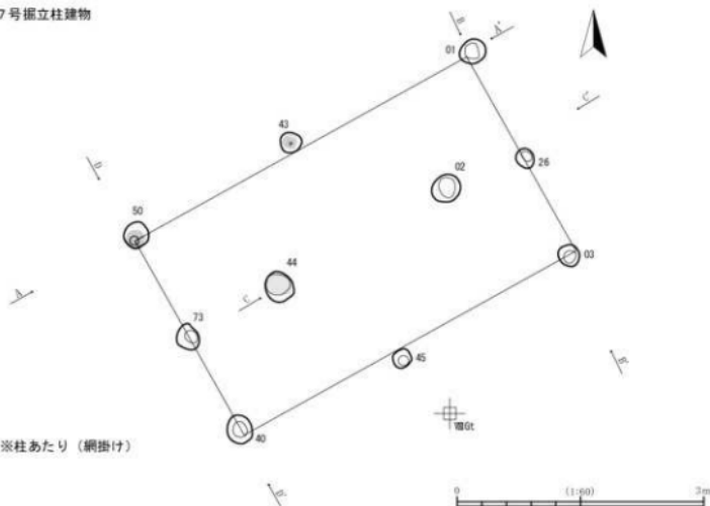
4号不明遺構



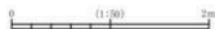
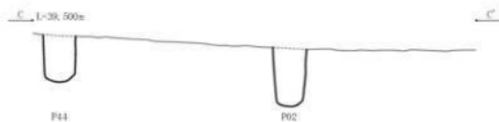
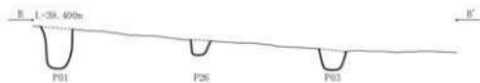
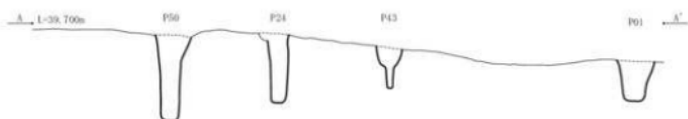
1. 101R2/1 黒色シルト 粘性・しまり無 炭化物10～15% 細かい黒褐色塊3～5%
2. 101R2/2 黒褐色シルト 粘性・しまり無 炭化物7～10% 炭化物5～7% 縦含む



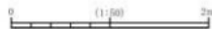
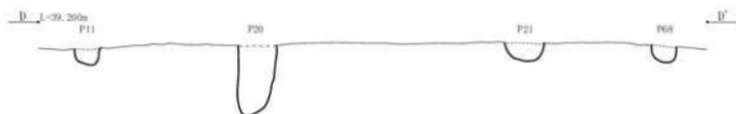
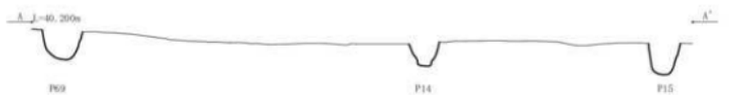
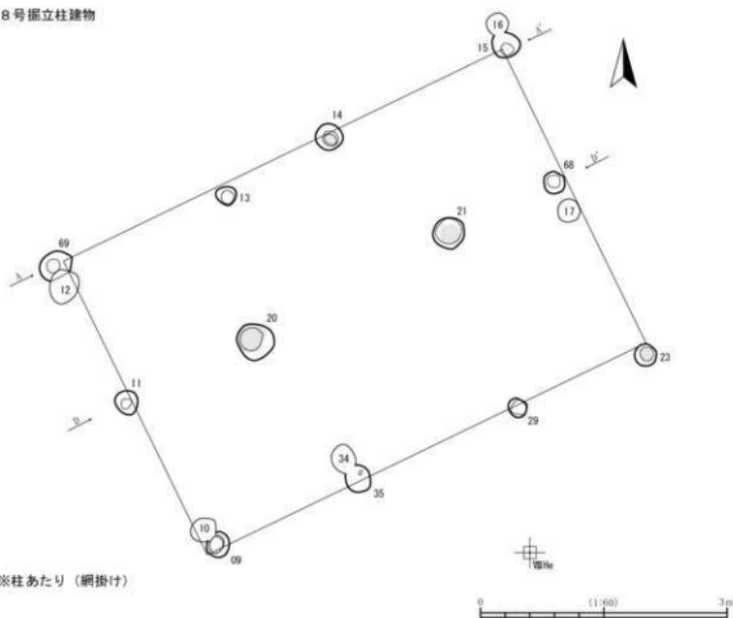
7号掘立柱建物



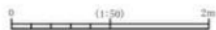
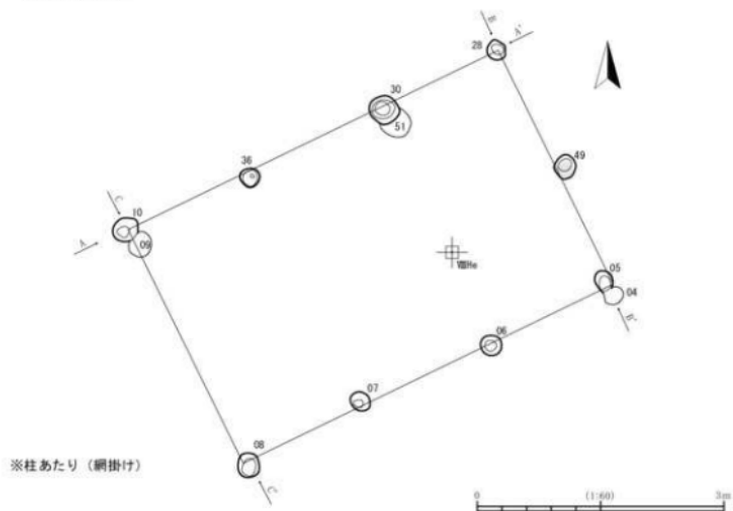
※柱あたり（網掛け）



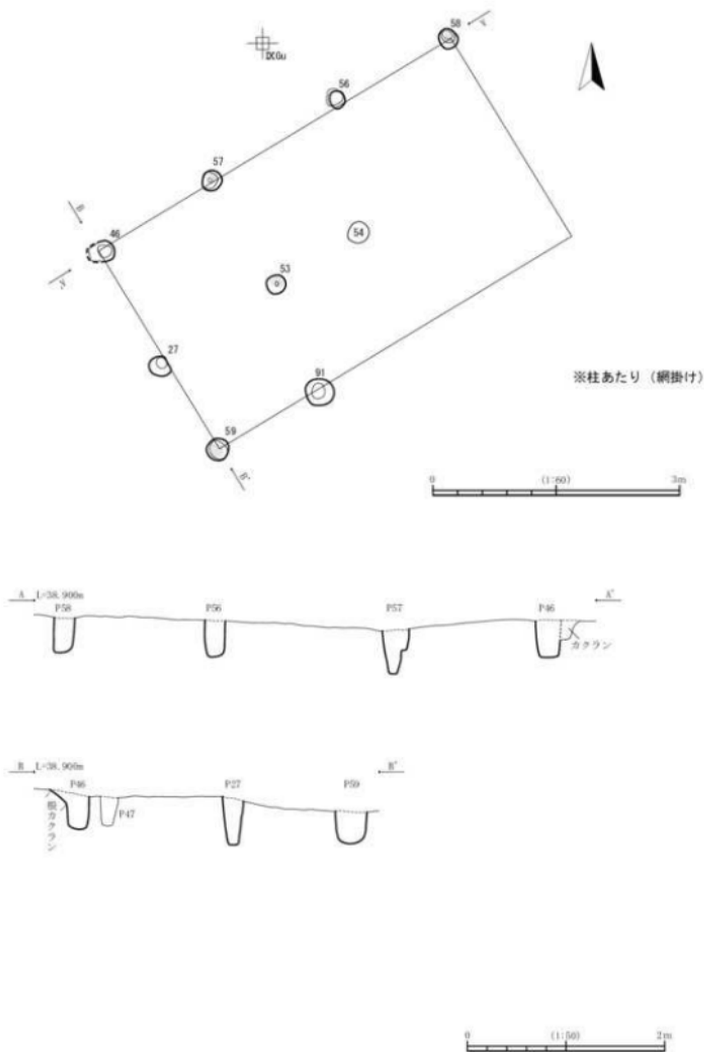
8号 掘立柱建物

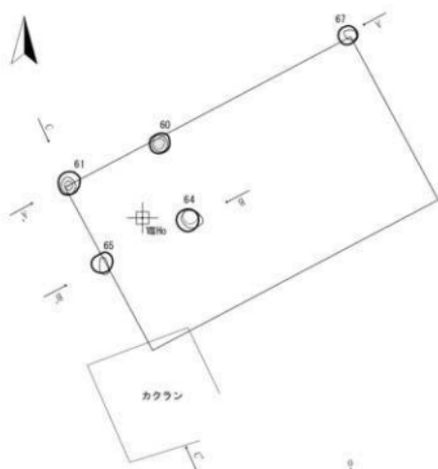


9号据立柱建物

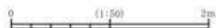
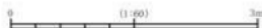


10号据立柱建物

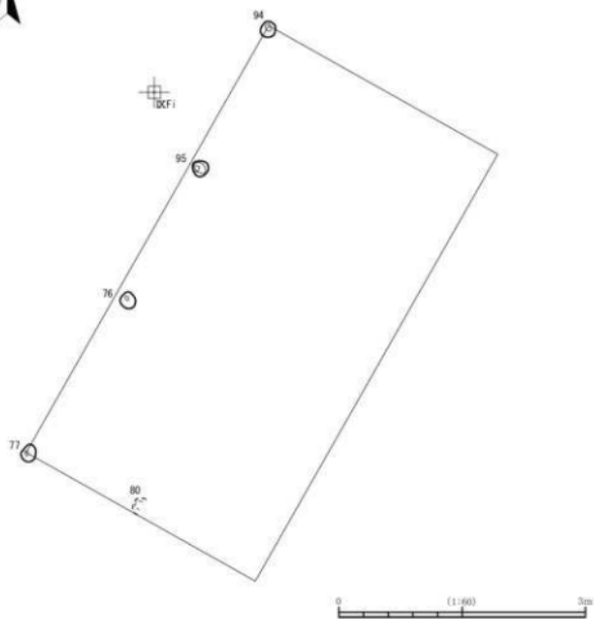




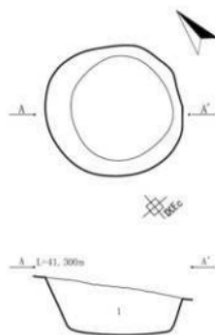
※柱あたり（網掛け）



12号掘立柱建物



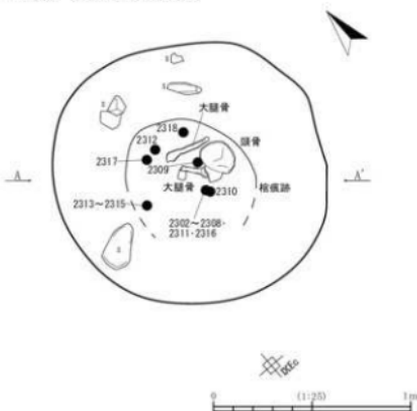
1号墓壇



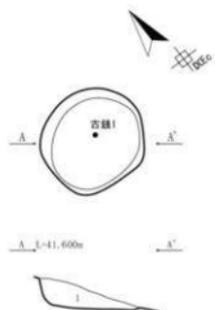
1号墓壇

1. 101K2:1黒色シルト 粘性無 しまり無 V層堆210% 田層堆47%  
古銭出土

1号墓壇 人骨・遺物出土状況



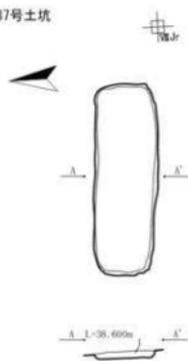
2号墓壇



2号墓壇

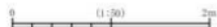
1. 101K2:1黒色シルト 粘性やや無 しまりやや有 炭化物1~2%  
V層小塊3~5% 水車遺骨出土

137号土坑

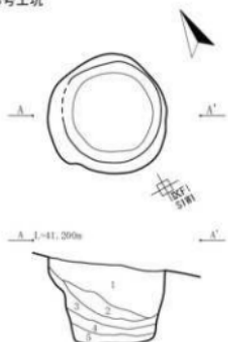


137号土坑

1. 101K3:2黒褐色粘土質シルト 粘性やや強い しまりやや密  
炭化物0.2~3mm少量散在



138号土坑



138号土坑

1. 101R2/2階褐色シルト 粘性無 しまり無 V層約7~10% 炭化約1~2%
2. 101R2/1階黄色シルト 粘性やや弱 しまり中 V層小塊2~3%
3. 101R2/3階褐色シルト 粘性弱 しまりやや無 V層約7%
4. 101R3/2階褐色シルト 粘性やや弱 しまり中
5. 101R3/3階褐色シルト 粘性やや有 しまり中 V層約5%

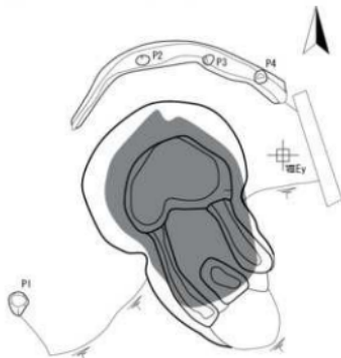
1号製鉄炉 A-A'

1. 101R6/4階黄褐色砂質シルト 粘性無 しまり有 埋褐色シルトとの互層
2. 101R4/3に上・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. 101R2/3階褐色シルト 粘性・しまり無 鉄滓との混合層
4. 2. 5014/1階オリーブ灰色砂 粘性・しまり無 黄色土小ブロック 5%
5. 7. 501E/6階褐色シルト 粘性無 しまり無 焼土ブロック・砂礫との混合層
6. 51R3/2階赤褐色シルト 粘性弱 しまりやや弱 鉄滓含。
7. 7. 501R2/3階赤褐色シルト 粘性・しまり無 伊壁含。

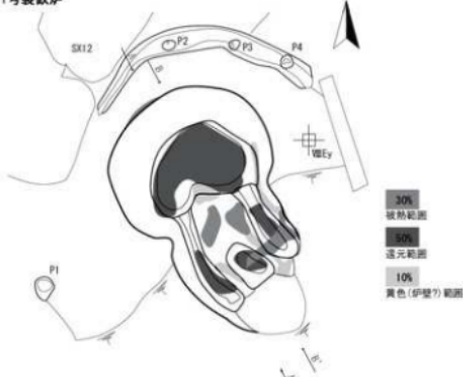
1号製鉄炉 B-B'

1. 51R2/2階赤褐色シルト 粘性無 しまり有 上面は灰白色を呈す(還元層)
2. 51R4/6階赤褐色 焼土 (埋褐色)
3. 51R3/6階赤褐色 焼土 (焼ましめ層)

1号製鉄炉 掘方・焼き締め範囲



1号製鉄炉



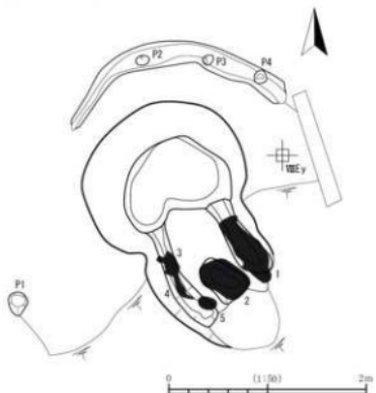
1号製鉄炉 A-A'



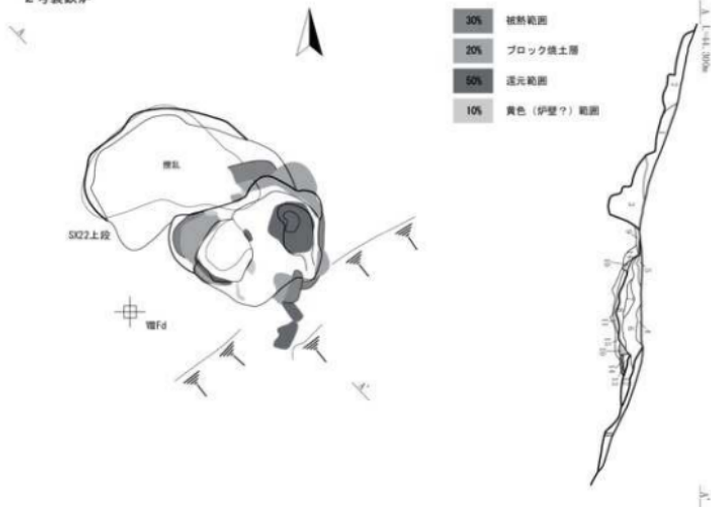
1号製鉄炉 B-B'



1号製鉄炉 鉄滓出土状況



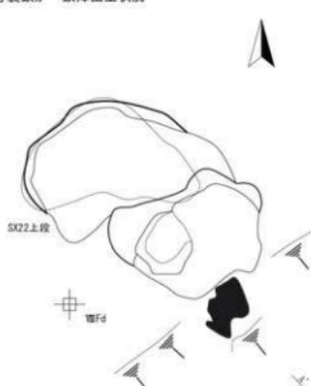
## 2号製鉄炉



## 2号製鉄炉掘り方・焼き締り範囲

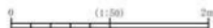


## 2号製鉄炉 鉄澤出土状況

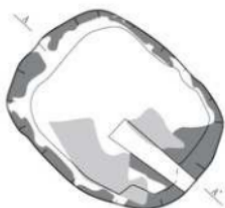


## 2号製鉄炉

- |                    |       |         |     |                       |
|--------------------|-------|---------|-----|-----------------------|
| 1. 101R2/2黒褐色シルト   | 粘性無   | しまり中    | 焼土粒 | 黄褐色小塊含む               |
| 2. 101R2/2黒褐色シルト   | 粘性無   | しまり中    |     | にふい黄褐色小塊15%           |
| 3. 101R2/2黒褐色シルト   | 粘性無   | しまり無    |     | 黄褐色塊40% (混合層)         |
| 4. 101R2/2黒褐色シルト   | 粘性無   | しまりやや有  |     | 明黄褐色塊20~30%           |
| 5. 101R5/6黒褐色シルト   | 粘性やや弱 | しまりやや有  |     | 赤褐色焼土塊30~40%          |
| 6. 7.53R2/2黒褐色シルト  | 粘性無   | しまり無    |     | 焼土塊5~7% 鉄滓含む          |
| 7. 7.53R2/2黒褐色シルト  | 粘性無   | しまり無    |     | 鉄滓を多く含む               |
| 8. 101R2/2黒褐色シルト   | 粘性無   | しまり無    |     | 曜オリーブ灰粒(砂鉄?) 10~15%含む |
| 9. 101R5/8黄褐色シルト   | 粘性無   | しまり有    |     | 硬褐色塊5% (胎床状)          |
| 10. 2.53R4/6オリーブ褐  | 粘性無   | しまり中    |     | 花崗岩粒5% (砂体)           |
| 11. 56.03R         | 粘性無   | しまり中    |     | 高品位の還元層               |
| 12. 101R3/4暗褐色シルト  | 粘性無   | しまり中やや有 | (靉) | 炭化物粒・鉄滓含む(燻結土)        |
| 13. 7.53R3/3暗褐色シルト | 粘性やや弱 | しまり中    |     | 炭化物粒1~2%              |
| 14. 101R1/6赤褐色     | 粘性無   | しまり中    |     | 焼き締り層                 |
| 15. M1.5/0黒色       | 粘性無   | しまり有    |     |                       |



3号製鉄炉



30%

焼き締め層

10%

炭化物範囲



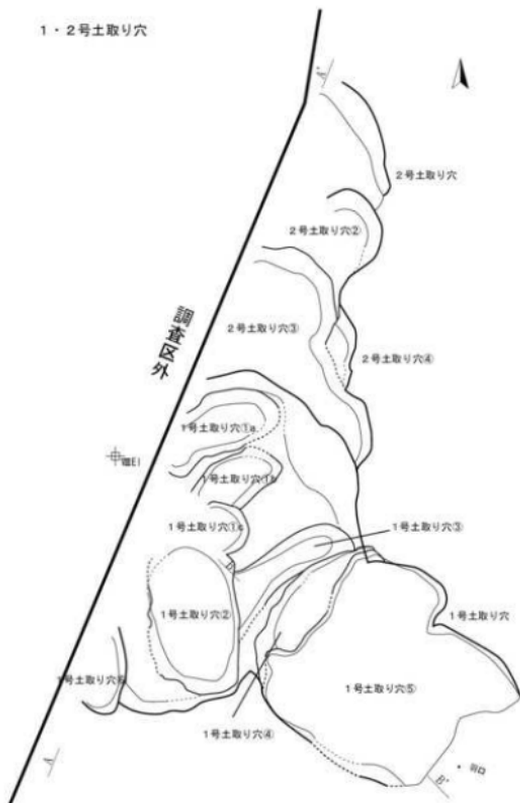
1. 101K2/1灰褐色シルト 粘性無 しまりやや有 炭化物7~10% (材もあり)
2. 101K1.7/1灰色シルト 粘性無 しまり中 炭化物(材)の充填層
3. 101K1.2/2灰褐色シルト 粘性無 しまり中 (少炭化物材) に以て黄褐色層10~20% 焼土塊10%
4. 101K1.9/9棕色 粘性無 しまりやや有 内部は黄褐色(2.015/4)を見す(還元)
5. 101K1.9/9棕色 粘性無 しまりやや有 焼熟層

Pit1

1. 101K3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物7~10%



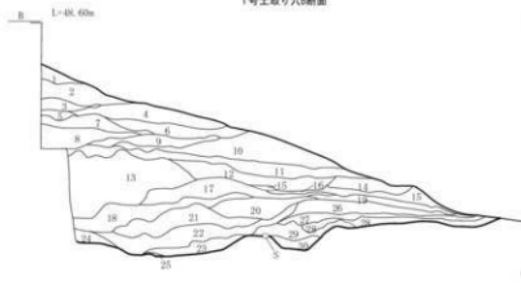
1・2号土取り穴



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2~5%
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. 10YR6/8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20~30% 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% (包含くしまる)
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3% (炭合層)
7. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無  
暗褐色塊3% 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10~13% 黒褐色小塊2~3%  
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2~3%
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% (上状況)
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. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無  
明黄褐色塊3% 明黄褐色小塊15~20%
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  
褐色シルトしみ状みに見られる
20. 10YR4/4褐色シルト 粘性無 しまりやや無  
明黄褐色小塊10~13% 暗褐色塊3%  
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10% 明黄褐色塊5~7%
22. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性無 しまりやや無  
褐色シルトしみ状みに見られる 暗褐色塊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% (炭合層)
25. 10YR6/8明黄褐色シルト 粘性無 しまりやや無  
褐色シルトしみ状みに見られる 暗褐色塊3%
26. 10YR2/2黒褐色シルトとにぶい黄褐色シルト炭合層  
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2~3%
28. 10YR3/3暗褐色シルト 粘性無 しまり中  
黒褐色塊10~13%
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. 10YR2/3暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無  
明黄褐色塊15% 黒褐色塊7%

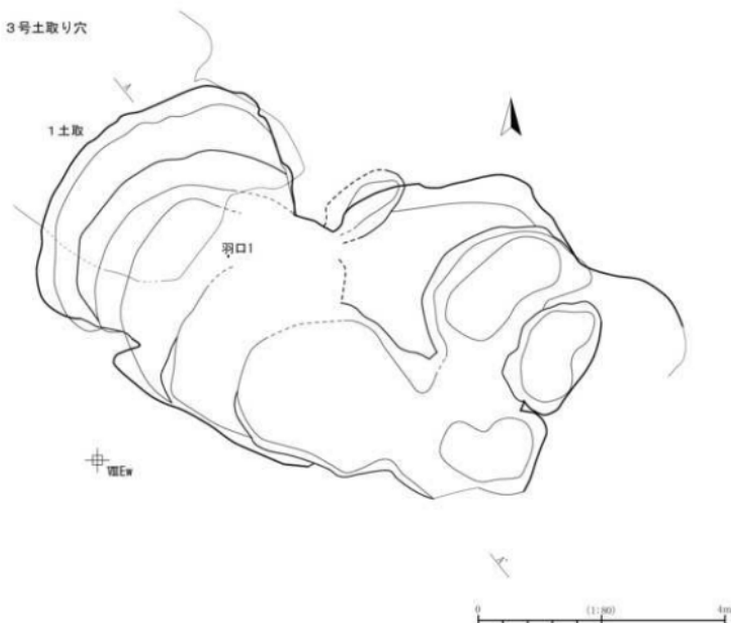
1号土取り穴B断面



遺構図版318 中世の遺構11



3号土取り穴

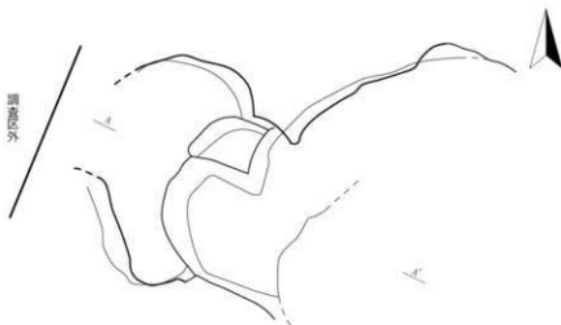


3号土取り穴・10号土坑



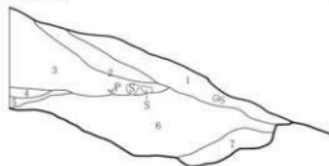
- |                   |       |        |                      |                      |       |        |                        |
|-------------------|-------|--------|----------------------|----------------------|-------|--------|------------------------|
| 1. 10YR5/6黄褐色シルト  | 粘性やや弱 | しまり有   | 黒褐色小塊7~10%           | 11. 10YR5/8黄褐色シルト    | 粘性やや弱 | しまりやや有 | 黒褐色塊10~15%             |
| 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% | 12. 10YR3/3暗褐色シルト    | 粘性やや弱 | しまり中   | 黄褐色小塊黒褐色小塊との混合層        |
| 3. 10YR5/9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層          | 13. 10YR2/3暗褐色シルト    | 粘性無   | しまりやや有 | 黒褐色塊10~15%             |
| 3b. 10YR3/3暗褐色シルト | 粘性無   | しまりやや有 | 黒褐色シルトとの混合層          | 14. 10YR4/4暗褐色シルト    | 粘性無   | しまり有   | 埋小砂~5% 炭化物粒1~2% 花崗岩粒含む |
| 4. 10YR5/9黄褐色シルト  | 粘性無   | しまり有   | 黒褐色層状を含む             | 15. 10YR5/4黄褐色シルト    | 粘性やや弱 | しまり有   | 黒褐色小塊7~10%             |
| 5. 10YR3/3暗褐色シルト  | 粘性無   | しまり中   | 黄褐色小塊2~3%            | 16. 10YR5/8黄褐色シルト    | 粘性中   | しまりやや有 | 埋褐色塊7~10%              |
| 6. 10YR5/9黄褐色シルト  | 粘性中   | しまりやや有 | 黒褐色層状                | 17. 10YR2/3暗褐色シルト    | 粘性無   | しまり中   | 黄褐色マ小塊2~3%             |
| 7. 10YR3/3暗褐色シルト  | 粘性やや弱 | しまり中   | 黄褐色小塊黒褐色小塊との混合層      | 18. 10YR2/3暗褐色シルト    | 粘性無   | しまりやや有 | 黒褐色層状にみられる埋褐色塊7%       |
| 8. 10YR5/9黄褐色シルト  | 粘性やや弱 | しまりやや有 | 黒褐色塊10~15%           | 19. 10YR4/3にふい黄褐色    | 粘性無   | しまり中   | 10YR5/6・10YR2/2の混合層    |
| 8b. 10YR5/8黄褐色シルト | 粘性無   | しまりやや有 | 黒褐色塊10~15%           | 20. 10YR4/3にふい黄褐色シルト | 粘性無   | しまり中   | 黄褐色小塊2~3%              |
| 9. 10YR2/2暗褐色シルト  | 粘性無   | しまりやや弱 | 黄褐色大塊7%              |                      |       |        |                        |
| 9a. 10YR3/3暗褐色シルト | 粘性無   | しまり中   | 黄褐色塊・黒褐色塊との混合層       |                      |       |        |                        |
| 10. 10YR5/8黄褐色シルト | 粘性無   | しまり有   | 黒褐色層状を含む             |                      |       |        |                        |

4号土取り穴



107号竪穴住居・4号土取り穴

A L-46, 700m

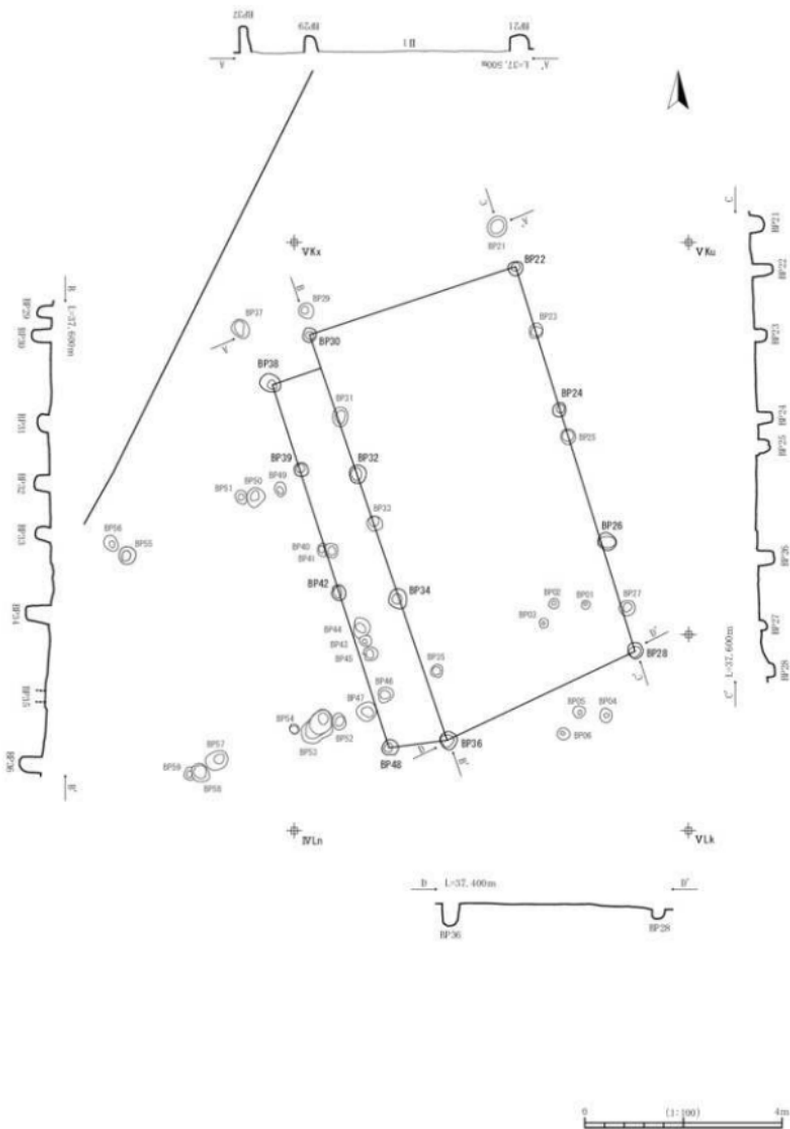


1. 10TK3/6暗褐色シルト 粘性無 しまり無 に深い黄褐色塊との混合層 炭化物約2~3%
2. 10TK4/4褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有 明黄褐色小塊2~3% 焼土約1% 花崗岩粒含む
3. 10TK3/6暗褐色シルト 粘性無 しまり中 明黄褐色塊5% 炭化物約3~5%
4. 10TK5/6黄褐色砂質シルト 粘性無 しまりやや有 暗褐色小塊2~3%
5. 10TK2/4暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 黄褐色小塊3~5% 炭化物約2~3%
6. 10TK3/6暗褐色と10TK6/8明黄褐色・10TK5/8黄褐色の互層 粘性無 しまり中~やや有 小塊含む
7. 10TK3/6暗褐色シルト 粘性無 しまりやや無 明黄褐色小塊5~7% 炭化物約1~2%



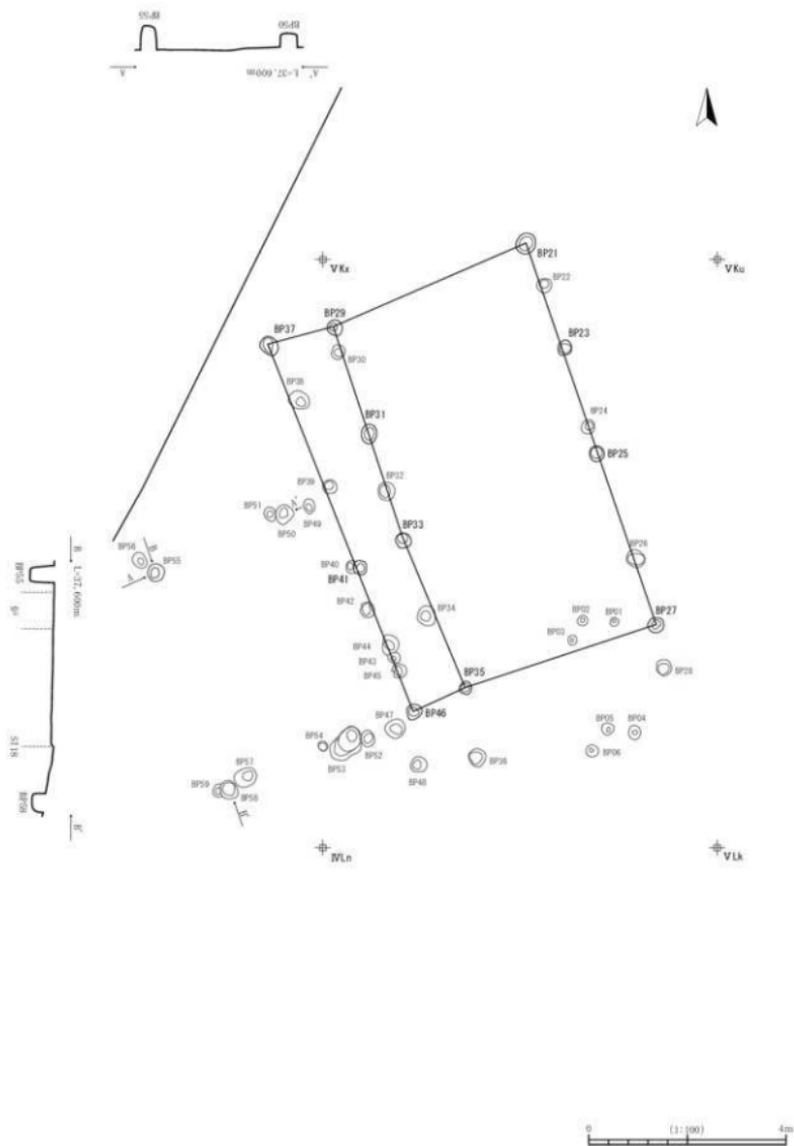
193号柱穴



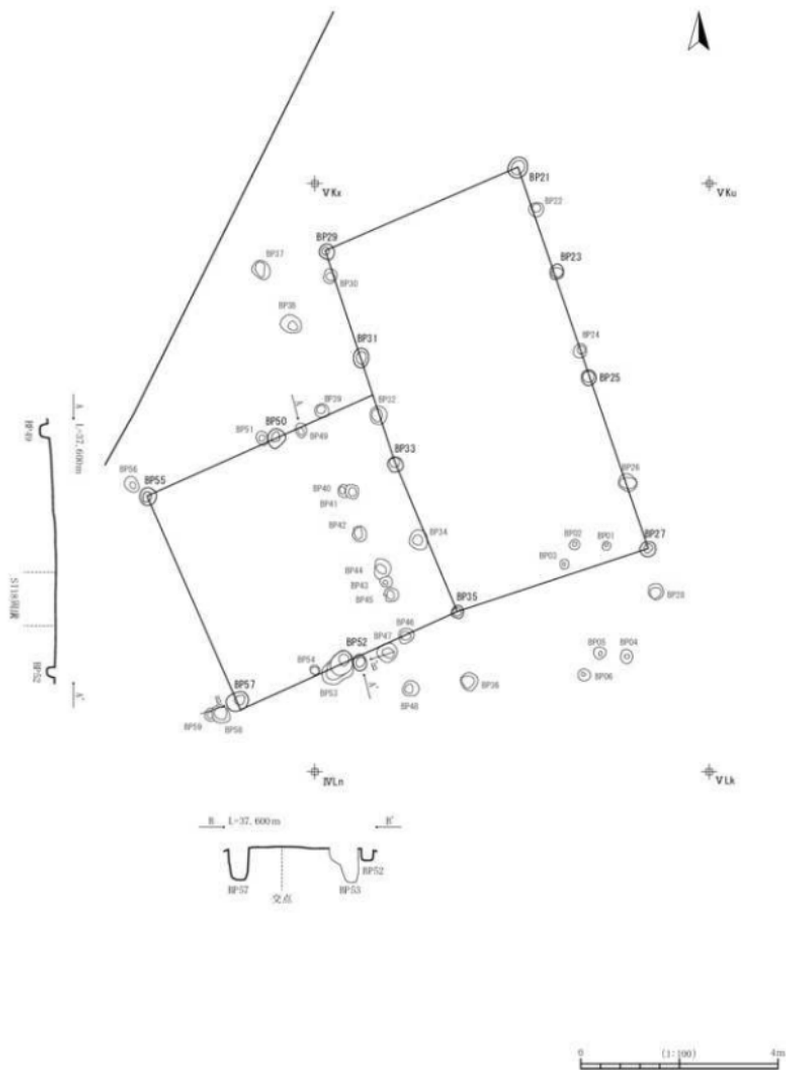


遺構図版322 時代不明の遺構1

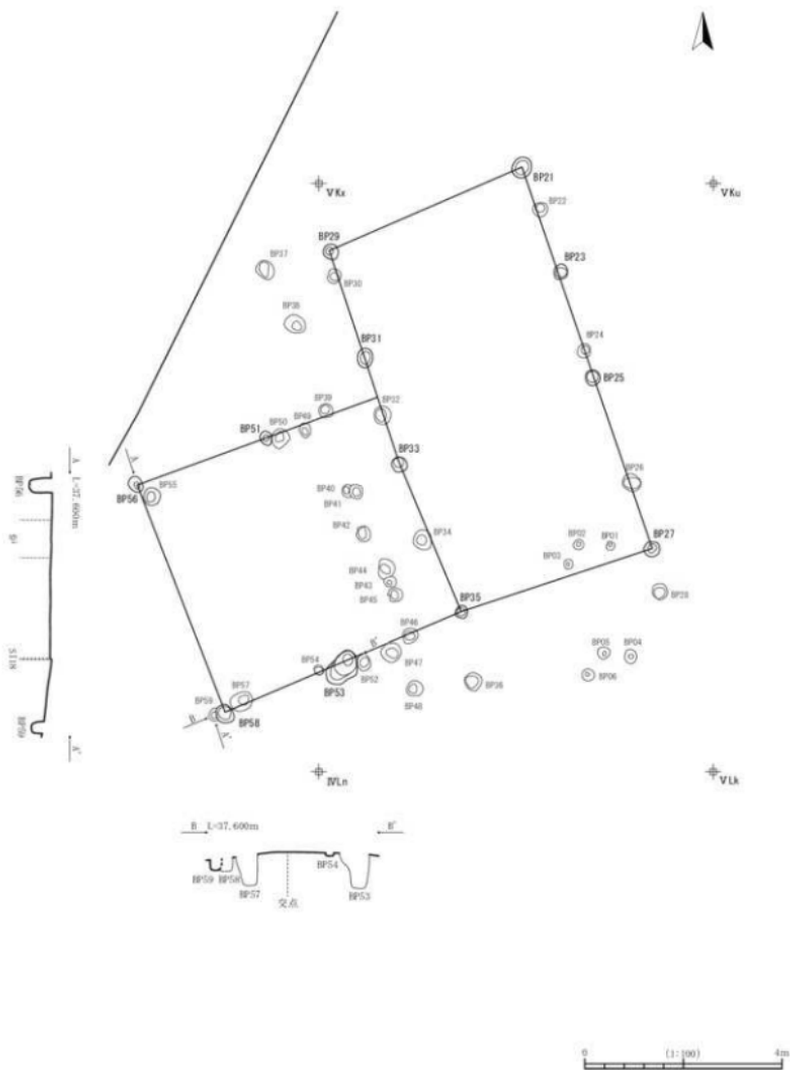
14号獨立柱建物



遺構図版323 時代不明の遺構2

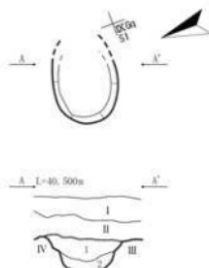


遺構図版324 時代不明の遺構3



遺構図版325 時代不明の遺構 4

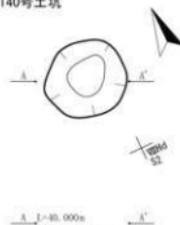
139号土坑



139号土坑

1. 101E2/2黒褐色シルト 粘性やや弱 しまり無 炭屑10% (人高)  
2. 101E3/3緑褐色シルト 粘性・しまり無 V層小塊2~3% 黒褐色塊10% (人高)

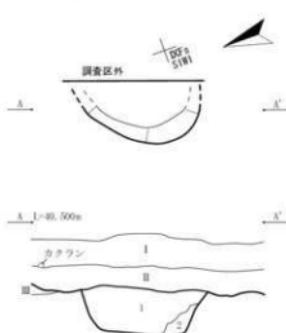
140号土坑



140号土坑

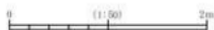
1. 101E2/1黒色シルト 粘性・しまりやや弱 炭化物1~2%

141号土坑



141号土坑

1. 101E2/2黒褐色シルト 粘性・しまり無 V層粒1~2%  
2. 101E3/4暗褐色シルト 粘性無 しまりやや弱 V層小塊7~10%



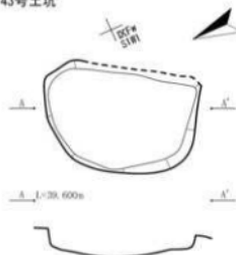
142号土坑



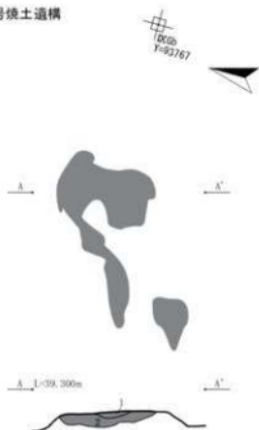
142号土坑

1. 101E2/2黒褐色シルト 粘性やや弱 しまり中 焼土塊・炭化物粒・V層小塊の混合層

143号土坑

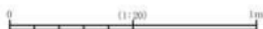


5号焼土遺構

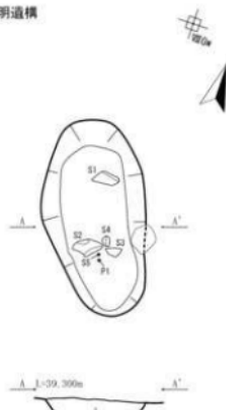


5号焼土遺構

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



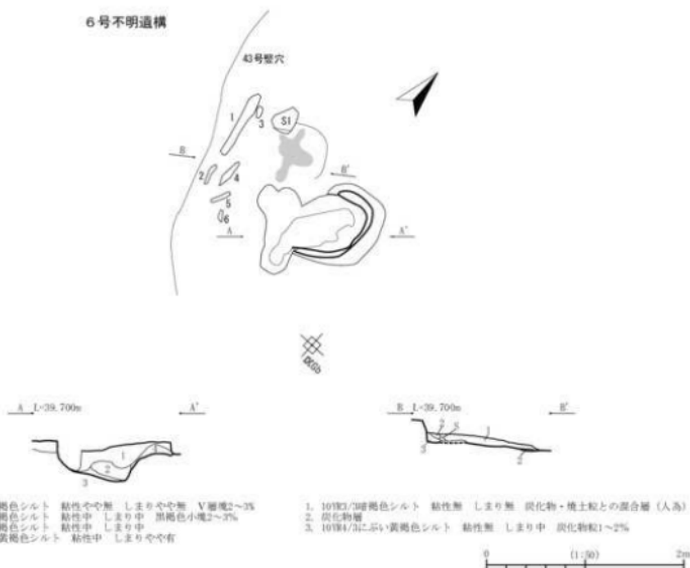
5号不明遺構



5号不明遺構

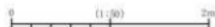
1. 10YR2.1黒色シルト 粘性やや弱 しまりやや無 褐色灰1~2% 焼土塊2~3%

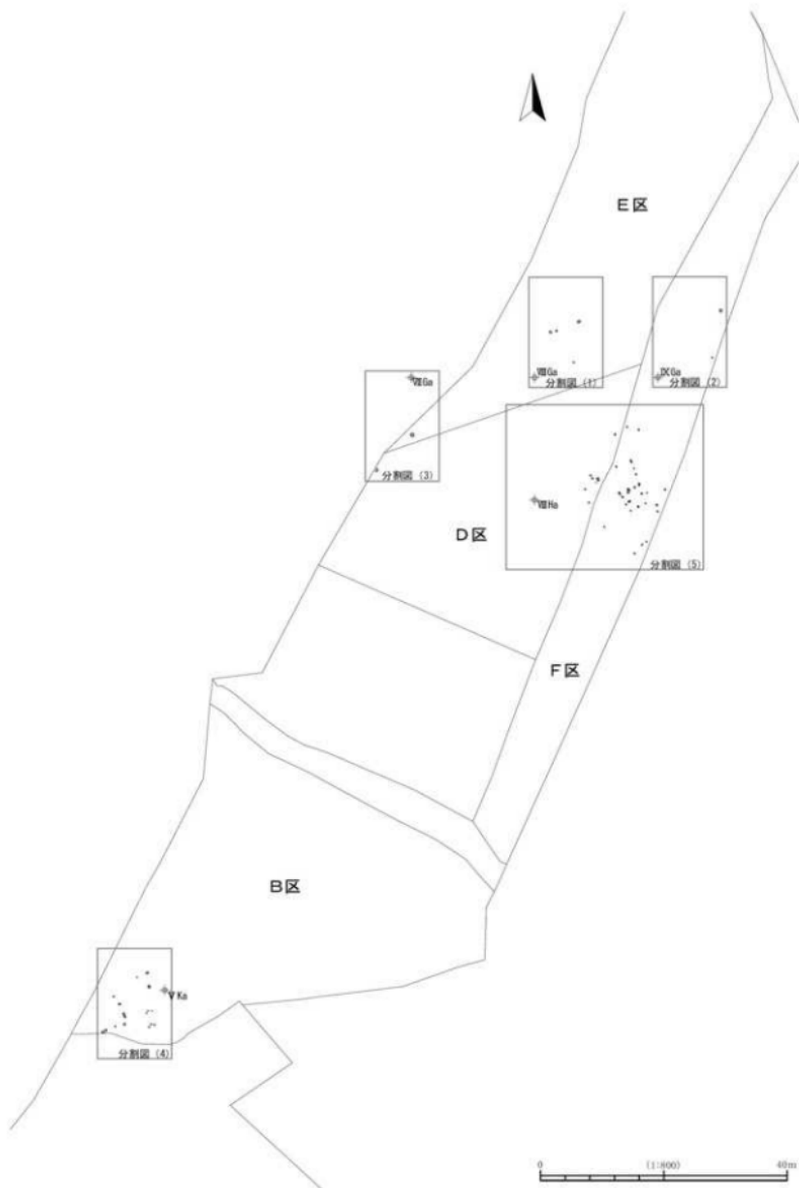
6号不明遺構



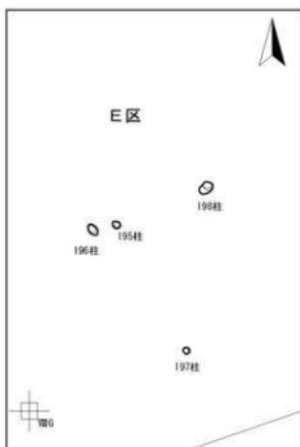
1. 10YR2.2黒褐色シルト 粘性やや弱 しまりやや無 V層塊2~3%
2. 10YR5.6黄褐色シルト 粘性中 しまり中 黒褐色小塊2~3%
3. 10YR3.2黒褐色シルト 粘性中 しまり中
4. 10YR6.6明黄褐色シルト 粘性中 しまりやや有

1. 10YR2.7暗褐色シルト 粘性無 しまり無 炭化物・焼土和との混合層 (人高)
2. 炭化物層
3. 10YR4.3/1に近い黄褐色シルト 粘性無 しまり中 炭化物灰1~2%

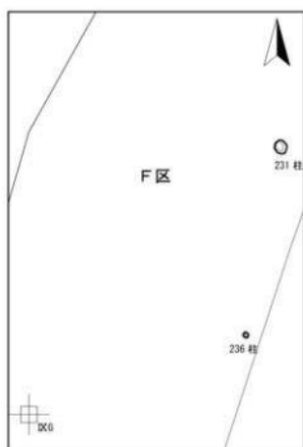




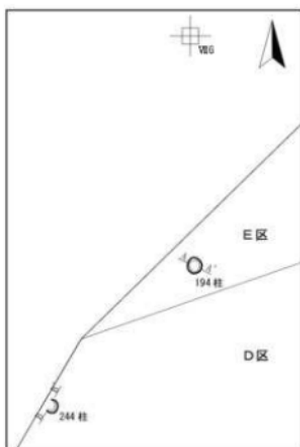
遺構図版328 時代不明の遺構7



分割図 (1)



分割図 (2)

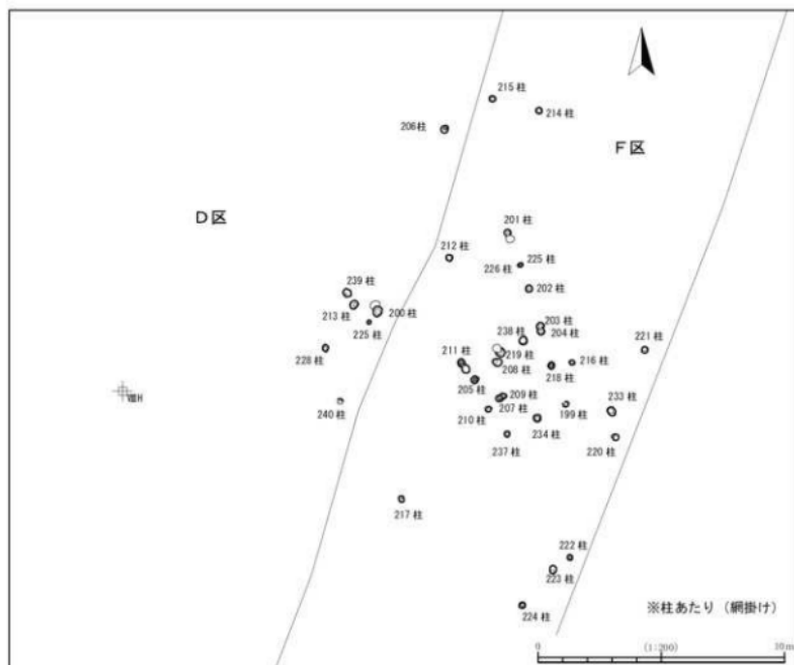


分割図 (3)

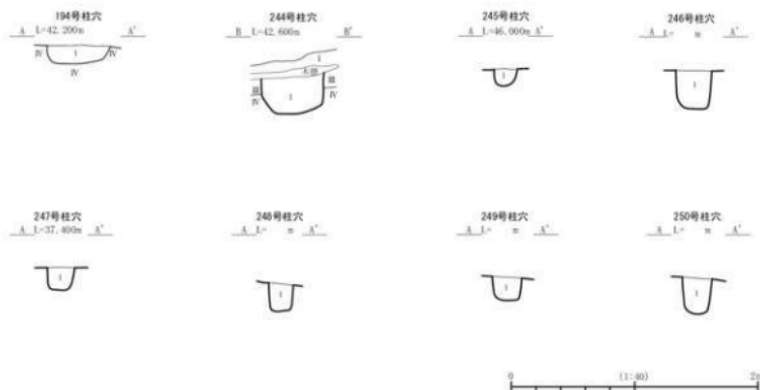


分割図 (4)





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 幅	主軸 方向	規 門部(m)		掲載遺物	備考	図版	写真 図版
						規 底(m)	規 深さ(m)				
1土	IX Fm IV層	35型→	-	N 28.5 E	-	(-) × (0.77)	(0.78) × (0.57)	-		159	146
2土	VI He 46型床	→46型	-	N 32.5 W	-	1.42 × 0.98	1.34 × 0.82	-		159	146
3土	VI Hrw IV層	→60型・68型 16柱穴→	-	N 73 E	-	(1.23) × (1.18)	0.95 × 0.73	-		159	146
4土	IX Fu III層	106土・135土→	-	N 37 E	-	1.01 × 0.80	0.78 × 0.55	-		159	146
5土	VI Emnr IV層	5土→他	A	N 82 E	I	(1.21) × (1.04)	2.46 × 2.41	№1779・1780		159	146
6土	VI Drs V層	他→6土→ 130型	B II	N 39.5 E	I	1.33 × 1.32	2.42 × 2.22	№1781~1786	大木10占	160	147
7土	VI Ehimn V層	→25土・59土 101土・96型→	B I	N 87.5 W	I	(2.01) × (1.95)	(2.28) × (2.26)	№1787~1794	大木9新?	160	147
8土	VI E1 集中	→75土 17土・70土→	B II	N 86 E	I	(1.42) × (1.29)	2.19 × 2.17	-		160	147
9土	VI Ers IV層	同時代なし	A I	N 41.5 W	I	0.91 × 0.88	2.25 × 2.33	№1795~1798		161	147
10土	VI Er IV層	10土→他	A I	N 19 W	I	(1.34) × (1.33)	2.22 × 2.24	№1799~1804		161	148
11土	VI Ej V層	→7土状・39土 →71土	B I	N 68.5 W	I	(1.83) × (1.46)	2.23 × 2.48	№1805~1814	大木10占	161	148
12土	VI Ee IX Ea 集中	12土→他	A I	N 83 W	I	0.76 × 0.67	2.12 × 2.24	-	大木10占?	162	148
13土	VI Ew IV層	13土→他	A I	N 21 W	I	(1.14) × (1.12)	2.28 × 2.02	№1815~1818	大木10占中	162	148
14土	VI Erw 49型床	14土→他	A I	N 20 W	I	(0.86) × (0.88)	2.21 × 1.99	№1819~1824	大木10占中	162	149
15土	VI Dw V層	→23土・64土	C III	N 3.5 E	I	1.63 × 1.61	2.04 × 1.87	-		163	149
16土	VI Dst V層	なし	B III	N 5 W	I	1.52 × 1.27	1.78 × 2.03	№1825~1833	大木9新	163	149
17土	VI Ein 集中	→105型・8土 72土→ →87型	C III	N 81 W	I	(1.95) × (-)	1.97 × 2.05	-		163	149
18土	VI Dey V層	なし	A I	N 14 W	I	1.16 × 1.12	1.71 × 1.86	№1834~1840	大木10占中	164	149
19土	VI Ej 87型床	19土→他	B III	N 82 W	I	(1.78) × (1.52)	1.85 × 1.82	-		164	150
20土	VI Fy IX Fu IV層	なし	A I b	N 51 E	I	1.48 × 1.32	1.98 × 1.72	№1841~1848	大木10中	164	150
21土	IX Ec IV層	34土→ →97土	B II	N 30 E	I	(1.67) × (1.48)	1.84 × 1.60	-	大木10占	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 幅	主軸 方向	規 門上部(m)		掲載遺物	備考	図版	写真 図版
						規 底部(m)	規 長さ(m)				
22土	ⅤDu V層	なし	B	N 5.5	E	N	1.13×0.86	№1849-1850	大木9新?	165	150
						E	1.71×1.03				
23土	ⅤDw 130型床	→130型 15土・51土→	C	N 32.5	W	N	1.98×1.59	-		165	151
						E	2.09×1.89				
24土	ⅤDax V層	なし	B	N 09	E	N	1.76×1.49	№1851-1852	大木10古	166	151
						E	1.80×1.68				
25土	ⅤEan III層	→105型 7土→ 59土	A	N 51	E	N	(1.47)×(1.24)	№1853-1857	大木9新	166	151
						E	1.79×1.76				
26土	IXEd V層	103土→	A	N 61	W	N	(1.24)×(1.10)	№1858-1867	大木9新?	166	151
						E	1.88×1.83				
27土	IXFv IXGb 43型床	→43型 他→27土	-	N 13	W	N	(1.72)×(1.46)	№1868-1873	大木10中?	167	152
						E	(1.78)×(1.76)				
28土	IXEh V層	なし	-	-	-	(-)	(-)	-		167	152
						(-)	(-)				
29土	IXDx IXEd V層	→256編	B	N 54.5	E	N	1.57×1.22	№1874-1878		167	152
						E	1.74×1.84				
30土	ⅤGe IV層	なし	D	N 3	W	N	1.93×1.78	-		168	152
						E	1.69×1.56				
31土	ⅤEedhi IV層	なし	C	N 85	E	N	1.55×1.46	-		168	152
						E	1.53×1.68				
32土	ⅤGy IXGu 集中	同時代なし	A	N 1.5	W	N	1.16×1.04	№1879-1882	大木10古中	168	153
						E	1.59×1.62				
33土	IXFar 集中	→71型	C	N 40	E	N	1.26×1.22	№1883		169	153
						E	1.59×1.54				
34土	IXEch IV層	→21土	B	N 30	E	N	(1.43)×(1.37)	№1884-1886	大木10古	169	153
						E	(1.34)×(1.35)				
35土	ⅤEc V層	なし	B	N 74	E	N	1.45×1.21	-		169	153
						E	1.40×1.31				
36土	ⅤEi 75土底	→75土	B	N 89.5	W	N	1.40×1.22	№1887-1889	大木9新?	170	154
						E	1.49×1.55				
37土	ⅤEj IXEi 7住状底	37土→他	B	N 57.5	W	N	(1.20)×(0.94)	№1890		170	154
						E	1.63×1.56				
38土	ⅤDy IXDu V層	なし	B	N 78.5	W	N	1.03×1.00	№1891	大木10古	170	154
						E	1.24×1.21				
39土	ⅤEe V層	11土→	B	N 82	E	N	(1.33)×(1.35)	№1892	大木10古中	171	154
						E	1.51×1.33				
40土	ⅤEj 87型床	→87型・75土	-	N 60.5	E	(-)	(-)	№1893		171	155
						E	(1.33)×(1.29)				
41土	ⅤHq III層	→57土	B	N 37.5	E	N	(0.97)×(0.80)	№1894		171	155
						E	1.10×0.77				
42土	IXFpu IV層	→43型	B	N 37	W	N	0.90×0.74	-		172	155
						E	0.93×0.96				
43土	ⅤEj 87型床	43土→他	C	N 45	W	N	0.83×0.76	-		172	155
						E	0.75×0.77				

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 構	主軸 方向	規 門部(m)		掲載遺物	備考	図版	写真 図版
						規 底(m)	規 深さ(m)				
44土	IX Gf 41整床	44土→他	-	N 83 E	-	(-) × (-)	0.74 × 0.54	-		172	155
45土	VII Hdeij IV層	→46整・119土	D IV	N 18 E	-	(2.01) × (1.89)	(1.56) × (1.43)	No1896		173	156
46土	VII Dv V層	なし	D IV	N 87 E	-	(1.83) × (1.62)	1.68 × 1.54	No1896	大木10中	173	156
47土	VII Got VII Gkp 集中	なし	A I	N 24 E	-	1.35 × 1.30	1.62 × 1.77	No1897~1904	大木10中	173	156
48土	VII Gy IX Gu IV層	48土→他	D IV	N 88 W	-	1.72 × 1.33	1.10 × 0.98	No1905-1906		174	156
49土	IX Gfk 集中	→41整・42整 44土→	D II	-	-	(1.43) × (1.25)	1.23 × 1.22	No1907~1910		174	156
50土	VII Hej IV層	なし	D IV	-	-	1.38 × 1.17	1.00 × 0.91	-		174	157
51土	VII Dres V層	51土→他	-	V	-	(-) × (-)	(-) × (-)	No1911		175	157
52土	IX Fw 集中	→47整・71整	D IV	-	-	(-) × (-)	(-) × (-)	-		175	157
53土	VII Gq III層	なし	-	N 47 E	-	(-) × (1.00)	0.98 × 0.86	No1912~1917		175	157
54土	VII Ea IV層	138整→	D V	N 135 W	-	(0.97) × (0.87)	(0.79) × (0.73)	No1918-1919		176	157
55土	VII Gr V層	→51整 289部→	B III	N 34 W	-	(0.83) × (0.78)	0.97 × 0.94	No1920~1924		176	157
56土	VII Jbogh III層	90土→	C III	N 37.5 E	-	3.48 × 2.13	2.97 × 1.74	-		176	158
57土	VII Hh III層	41土→	D III	N 6 W	-	2.36 × 1.68	2.14 × 1.32	No1925~1928		176	158
58土	VII Gx VII Hd 58整床	→46整 116土・88柱→	C III	N 83 E	-	(2.04) × (1.51)	2.40 × 1.42	No1929-1930		177	158
59土	VII Em V層	7土→	B II	N 27 W	-	(1.11) × (0.98)	(1.16) × (1.15)	-		177	158
60土	IX Du IX Ea V層	66土→60土→121 整・65土	A 2 I	N 78.5 W	-	(1.34) × (1.21)	2.23 × 2.25	No1931	大木10古	177	158
61土	VII Ds V層	→65土→130整 →51土	B V	N 62 W	-	(2.15) × (1.68)	(1.44) × (1.53)	-	埋土上位から土器片	178	159
62土	IX Fq IV層	68土→	D 2 IV	N 52.5 W	-	(1.39) × (1.26)	(1.03) × (0.71)	-	大木10中?	178	159
63土	IX Ff IV層	150部→	D 2 IV	N 19 E	-	(1.26) × (1.17)	0.87 × 0.98	-		178	159
64土	VII Dvw III層	15土→	A I	-	-	(-) × (-)	(-) × (-)	No1932~1936	大木9新?	179	159
65土	IX Div IX Eab V層	→121整	- V	-	-	(-) × (-)	(-) × (-)	No1937	大木10古	179	160

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 幅	主軸 方向	規 門口部(m)		掲載遺物	備考	図版	写真 図版
						規 底部(m)	規 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 Ffu IV層	→62土	B	N 5 W	-	(-) × (-)	№1908~1940	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	-	-	-	(-) × (-)	-	-	-	180	160
			V			(-) × (-)					
						0.79					
70土	ⅧE 集中	70土→他	-	-	-	(-) × (-)	-	-	-	180	-
			V			(-) × (-)					
						0.85					
71土	ⅧEj 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→	-	-	-	(-) × (-)	№1941~1947	大木10古中?	-	181	161
			V			(-) × (-)					
						0.64					
73土	ⅧHmost Ⅲ層	→176柱	-	-	-	(-) × (-)	-	-	-	181	161
			V			(-) × (-)					
						1.07					
74土	ⅧEj IX Ef IV層	→44堅・143堅 139堅→	-	N 26 E	-	(-) × (-)	-	-	-	181	161
			V			0.90×0.73					
						0.82					
75土	ⅧEj 集中	→75土	D	N 30 W	-	(2.77) × (2.09)	№1948~1959	-	-	181	161
			IV			(2.15) × (1.83)					
						0.87					
76土	IX Esb IV層	→65土	-	N 77 W	-	(-) × (-)	-	-	-	182	160
			V			(-) × (-)					
						0.28					
77土	ⅧFe IV層	なし	D	N 50 W	-	(-) × (1.11)	№1960~1962	-	-	182	162
			IV			(1.34) × (0.71)					
						0.40					
78土	ⅧKJ IV層	なし	D	N 18 E	-	(-) × (1.02)	№1963	埋土上位から前期	-	182	162
			IV			(0.66) × (0.40)					
						0.40					
79土	ⅧJst 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端	-	-	-	(-) × (-)	-	-	-	183	162
			V			(-) × (-)					
						0.45					
83土	ⅧKlm IV層	84土(→)	D	N 3 W	-	(-) × (0.66)	-	-	-	183	163
			IV			(-) × (0.45)					
						0.19					
84土	ⅧKmr IV層	28堅→84土(→) 83土 →199端	-	N 20 W	-	(1.30) × (-)	-	-	-	183	163
			V			(1.13) × (-)					
						0.34					
85土	ⅧKjo 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	-	-	-	184	163
			IV			1.33×1.04					
						0.41					
87土	ⅧGo 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 幅	主軸 方向	規 模		掘載遺物	備考	図版	写真 図版
						開口部(m)	底部(m)				
88土	VI Ik Ⅲ層	4型→	D	N		1.63×1.33		-		184	164
			IV	E	1.5	1.07×0.70	0.46				
89土	VI Is Ⅲ層	なし	D	N		1.10×1.09		-		184	164
			IV	W	47	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	W	25	1.90×1.75	0.21				
92土	VI Iy VI Jc Ⅲ層	なし	D	N		1.89×1.84		-		185	164
			IV	W	50	1.59×1.60	0.19				
93土	VII Fcj VII Faf Ⅳ層	→1住状	-	N		(-)×(1.53)		-		185	165
			V	W	55	(-)×(1.25)	0.54				
94土	VII Ff Ⅳ層	1住状→	-	-	-	(-)×(-)		-		186	165
			IV	-	-	(-)×(-)	0.14				
95土	VII Fa Ⅳ層	→110型 96土(→)	-	-	-	(-)×(-)		-		186	165
			V	-	-	(-)×(-)	0.23				
96土	VII Fa Ⅳ層	→110型 (→) 95土	-	-	-	(-)×(-)		-		186	165
			V	-	-	(-)×(-)	0.23				
97土	IX Ec Ⅴ層	21土→	D	N		(0.73)×(0.70)		No1964		186	165
			IV	W	3	(0.58)×(0.49)	0.27				
98土	VII Dr Ⅴ層	146型→	-	N		(1.20)×(0.54)		-	埋土から中期	186	165
			IV	E	54.5	1.02×0.44	0.71				
99土	VI Jy Ⅲ層	→100土→ 188層	-	N		(-)×(-)		No1965	埋土から大木10古	187	165
			V	W	6	(-)×(-)	0.31				
100土	VI Jy Ⅲ層	99土→100土 →188層	-	N		(-)×(-)		-		187	165
			V	W	4	(-)×(-)	0.45				
101土	VII E1 Ⅴ層	101土→他	-	N		(-)×(1.08)		-		187	165
			IV	E	36	(-)×(0.73)	0.52				
102土	VI H1 Ⅳ層	144層→	D	N		1.68×1.56		-		188	166
			IV	E	44	1.45×1.35	0.29				
103土	IX Ed Ⅴ層	→26土・191層	-	N		(-)×(-)		-		188	166
			V	E	3	(-)×(0.77)	0.35				
104土	VII Iv Ⅲ層	なし	D	N		1.51×1.00		-		188	166
			IV	E	11	1.13×0.65	0.26				
105土	IX Fgh Ⅳ層	→95型・134土 107土→	-	N		(1.07)×(0.97)		-		188	166
			V	W	46.5	0.77×0.55	0.50				
106土	IX Fbcah 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	E	59	1.02×0.60	0.75				
107土	IX Fg Ⅳ層	→105土 →184柱・185柱	-	N		(-)×(0.77)		-		189	167
			V	W	26	(-)×(0.62)	0.31				
108土	IX G1g Ⅳ層	129土→	D	N		0.79×0.79		-		189	167
			IV	W	29.5	0.67×0.63	0.26				
109土	IX Fc Ⅳ層	113土→	D	N		(1.00)×(0.71)		-		189	167
			IV	W	33	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 出→新	形 態	平 縦 幅	主軸 方向	規 門上部(m)		掲載遺物	備考	図版	写真 図版
						規 底部(m)	規 深さ(m)				
110土	IX Fm IV層	→47型 121土→	D	N 27	E	(1.31) × (0.98)	-			189	167
						1.13 × 0.74					
111土	IX Fq 47型床	→47型 3掘立→	D	N 14	E	(1.46) × (1.09)	No1966			190	167
						0.99 × 0.74					
112土	IX Es 45型壁	→45型	V	-	-	(-) × (-)	-			190	168
						(-) × (-)					
113土	IX Fc IV層	→109土	D	N 66	E	(0.89) × (0.82)	-			190	168
						0.61 × 0.61					
114土	VII Fs III層	→5住状	-	N 72	W	(-) × (1.41)	-			191	168
						(-) × (1.26)					
115土	VII Fk IV層	→63型 99型・102型→	D	N 74.0	E	(1.80) × (1.24)	-			191	168
						(1.25) × (0.69)					
116土	VII Gx VII Hd 58型床	116土→他	-	-	-	(-) × (-)	No1967-1968			191	168
						(-) × (-)					
117土	VII Ges 51型床	→51型・123土 5掘立→	D 2	N 81.5	E	(1.92) × (1.89)	No1969-1970			192	168
						(1.64) × (1.59)					
118土	VII Hr III層	6掘立→ →17柱	C	N 86.5	W	(1.12) × (0.88)	No1971			192	169
						(1.18) × (1.00)					
119土	VII Hdeij III層	→178柱穴 45土→	D	N 6.0	W	(1.76) × (1.67)	No1972-1975			192	169
						(1.25) × (0.96)					
120土	VII Hw VII Ic IV層	なし	D	N 15.0	E	2.20 × 1.80	No1976-1977			192	169
						(1.74) × (1.30)					
121土	IX Fhm IV層	→110土→47型	D	N 16	E	1.95 × 1.27	No1978			193	169
						1.52 × 0.72					
122土	VII Gy IV層	→2不	D	N 65.0	E	0.94 × 0.62	-			193	169
						0.74 × 0.50					
123土	VII Ges 51型床	→51型 117土→	-	N 70	W	(0.92) × (0.73)	-			193	170
						(0.85) × (0.22)					
124土	VII Gg IX Gd 41型床	→41型	D	N 59	W	(1.45) × (1.10)	-			193	170
						1.33 × 0.98					
125土	VII Hbi 55型床	→55型 247階→	D	N 62.5	E	(1.17) × (0.78)	No1979-1980			194	170
						0.97 × 0.62					
126土	VII Ev III層	→6住状	-	N 72	W	(1.95) × (0.87)	-			194	170
						(0.57) × (0.52)					
127土	IX Fv 69土底	→43型・69土	-	N 30.0	E	(1.44) × (1.03)	-			194	170
						(0.84) × (0.80)					
128土	VII Gp IX Gk 42型床	→42型	D	N 45.5	E	(1.12) × (0.93)	No1981			194	170
						0.91 × 0.73					
129土	IX Gg IV層	→108土	D	N 49.8	W	(-) × (1.02)	-			195	171
						(-) × (0.90)					
130土	VI Hst III層	なし	D	N 56.5	E	1.46 × 1.02	-			195	171
						1.00 × 0.62					
131土	VII Gej IV層	→41型・11柱穴	D	N 47.5	W	(-) × (0.86)	-			195	171
						(-) × (0.54)					

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 幅	主軸 方向	規 門上部(m)		掲載遺物	備考	図版	写真 図版
						規 底部(m)	規 深さ(m)				
132土	IX Eg 44堅床	→94隔-99隔	D	N 41 E		(-) × (0.92)	(0.75) × (0.72)	-		195	171
133土	VII Bc IV層	→241柱 69型→	-			(-) × (-)	(-) × (-)	-		196	172
134土	IX Fgh IV層	→95型 105土・178柱→	D	N 86 W		(1.07) × (0.67)	0.73 × 0.31	№1982		196	172
135土	IX Fh IV層	→95型・4土 106土→	D IV	N 37 W		(-) × (0.75)	(-) × (0.61)	-		196	172
136土	VII Eq V層	138型→	-			(-) × (-)	(-) × (-)	№1983~1986		196	172
1層	VI Hty IV層	→6型	A I I	N 51 E		1.77 × 1.49	1.18 × 0.98	-		197	173
2層	IX Dty IV層	なし	A I I	N 3 W		1.52 × 1.39	1.22 × 0.91	-		197	173
3層	VII Fmr III層	30型→	A I I	N 8.0 E		1.62 × 1.42	1.18 × 1.08	-		197	173
4層	VI Jmn III c層	なし	A I I	N 59.5 W		2.40 × 2.17	1.14 × 1.09	-		198	173
5層	IX Cpu III c層	なし	A I I	N 38 E		1.55 × 1.40	0.87 × 0.85	-		198	174
6層	VII Jqv III層	9型→	A I I	N 35.5 E		1.60 × 1.46	0.92 × 0.70	-		198	174
7層	IV Kw IV層	同時代なし	A I I	N 72 W		1.53 × 1.40	0.88 × 0.82	-		199	174
8層	IV Kjo IV層	なし	A I I	N 89.5 E		1.70 × 1.38	0.99 × 0.78	-		199	174
9層	IX Eh V層	なし	A I I	N 11.0 W		(1.26) × (1.08)	1.00 × 0.90	№1987		199	175
10層	IX Cw IX De III c層	→49隔	A I I	N 34 W		(1.30) × (1.49)	1.05 × 0.87	-		200	175
11層	IX Ec V層	→61隔	A I I	N 2 E		(1.40) × (1.23)	(1.05) × (0.89)	-		200	175
12層	VII Hmrs. III層	→56型・60型・ 43隔・19柱	A I I	N 45.0 E		(1.56) × (1.08)	1.08 × 0.82	-		200	175
13層	V Kp IV層	14隔→	A I I	N 10 E		1.73 × 1.60	1.03 × 0.99	-	3層から早期中葉	201	176
14層	V Kp IV層	→13隔	A I I	N 82.5 E		1.88 × 1.60	1.25 × 0.93	-		201	176
15層	IX Cu III c層	なし	A I I	N 72 E		1.49 × 1.33	0.77 × 0.71	-		201	176
16層	VII Fx 40堅床	→40型	A I I	N 75.5 E		(1.43) × (1.25)	0.82 × 0.87	-		202	176
17層	IX Ed IV層	→62型→191隔	A I I	N 55.0 E		(1.52) × (-)	(0.90) × (0.88)	-		202	177

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 幅	主軸 方向	規 門部(m)		掲載遺物	備考	図版	写真 図版
						規 底(m)	規 深(m)				
18幅	V Ge IV層	なし	A I	N 35 E		1.40×1.40 0.81×0.78 1.09	-			302	177
19幅	IX Ej IV層	なし	A I	N 87 E		1.84×1.38 0.90×0.82 1.28	-	前期		303	177
20幅	VI In IV層	なし	A I	N 15.5 W		1.80×1.78 0.84×0.91 1.05	-			303	177
21幅	IX Das IV層	なし	A I	N 63 E		1.20×0.92 0.94×0.64 0.50	-	上位から中期後半		303	178
22幅	IX Ee X Ea 52堅床	→52堅	A I	N 19.5 W		(1.70)×(-) (1.08)×(-) 1.08	-			304	178
23幅	VI Kdi IV層	なし	A I	N 83 E		(1.93)×(1.63) 0.80×0.83 0.98	-	1層から前期前半		304	178
24幅	VI Igr IV層	→117幅→ 268幅	A I	N 7.5 E		1.98×1.80 (1.03)×(0.82) 0.97	-			304	178
25幅	VI Gr IV層	→51堅	A I	N 8 W		(1.10)×(1.03) 0.53×0.60 0.07	-			305	179
26幅	VI Fm III層	30堅→	A I	N 76.0 E		1.46×1.18 0.90×0.70 1.03	-			305	179
27幅	IX Fm IV層	→47堅	A I	N 55.0 W		1.31×1.15 0.68×0.72 1.52	-	No1988		305	179
28幅	VI Fw III層	→102幅 8堅→	A I	N 36 E		(1.35)×(1.16) (0.65)×(0.66) 1.18	-			306	179
29幅	VI Fot IX Fkp IV層	なし	A I	N 19 W		1.46×1.44 0.67×0.65 1.55	-	No1989		306	180
30幅	VI Hns IV層	→176柱	A I	N 70.5 W		(2.00)×(2.05) 0.77×0.70 1.71	-	No1990~1993		306	180
31幅	VI Gt IX Cp V層	なし	A I	N 38 E		1.10×1.03 0.56×0.56 1.16	-			307	180
32幅	VI Hs IV層	なし	A I	N 32 W		0.87×0.81 0.57×0.46 0.96	-			307	180
33幅	VI Gg IV層	なし	A I	N 35 E		1.27×1.05 0.75×0.70 1.67	-			307	181
34幅	VI Jax 26堅床	→26堅・79土	A I	N 29.0 E		1.74×1.56 0.92×0.74 1.03	-			308	181
35幅	VI Hg IV層	なし	A I	N 38.5 E		1.70×1.33 0.57×0.67 1.29	-			308	181
36幅	VI Hrs IV層	なし	A I	N 8 E		1.66×(-) 0.63×0.62 1.48	-			308	181
37幅	VI Gov IV層	なし	A I	N 51 E		1.54×1.45 0.75×0.68 1.76	-			309	182
38幅	VI Gty VI Gpu IV層	なし	A I	N 1.5 E		1.73×1.56 0.70×0.80 1.72	-			309	182
39幅	VI Gmn IV層	なし	A I	N 30 E		1.27×1.09 0.66×0.64 1.44	-			309	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 平 縦 横	主軸 方向	規 門1部(m)		掲載遺物	備考	図版	写真 図版
					規 底部(m)	規 深さ(m)				
40幅	ⅥFst Ⅳ層	→119幅	A 1 II	N 64.5 W	N (1.43) × (1.42)	0.83 × 0.70 0.78	-		210	182
41幅	ⅥHot 7堅床	→7堅	A 1 II	N 24 W	N 1.42 × 1.10	0.68 × 0.62 1.44	-		210	183
42幅	ⅥGwx Ⅲ層	→1掘→1柱 100柱→	A 1 II	N 37 W	N (1.05) × (1.04)	0.55 × 0.54 1.13	No1994		210	183
43幅	ⅥHs Ⅲ層	→66型-68型 12幅→	A 1 II	N 20.5 E	N (1.27) × (1.27)	0.72 × 0.62 1.46	No1995		211	183
44幅	ⅥFp 34堅床	→34堅	A 1 II	N 34.0 W	N 0.97 × 0.83	0.44 × 0.42 1.26	No1996		211	183
45幅	ⅥJu Ⅲ層	→20幅 10堅→	A 1 I	N 46 W	N (1.61) × (1.51)	(0.86) × (0.67) 1.27	-		211	184
46幅	ⅥHe ⅥHa Ⅳ層	なし	A 1 I	N 51 W	N 1.66 × 1.48	0.63 × 0.68 1.37	-		212	184
47幅	ⅥHkp Ⅳ層	なし	A 1 I	N 82 E	N 1.68 × 1.35	0.50 × 0.57 1.31	-		212	184
48幅	ⅥFp Ⅲ層	→43堅	A 1 I	N 19.0 E	N (1.51) × (1.46)	0.95 × 0.67 0.87	-		212	184
49幅	ⅥDcd Ⅲc層	→10幅 →12幅	A 1 -	N 61 W	N (1.08) × (1.30)	(0.81) × (0.56) 0.88	-		213	175
50幅	ⅥJr Ⅲc層	なし	A 1 I	N 23 E	N 1.42 × 1.28	0.72 × 0.62 0.91	-		213	185
51幅	ⅥDh Ⅲc層	→177幅	A 1 I	N 77 E	N (1.18) × (1.04)	(0.64) × (0.57) 0.71	-		213	185
52幅	ⅥJy Ⅲc層	→188幅 32堅→	A 1 I	N 61.0 E	N (1.25) × (1.08)	(0.74) × (0.66) 0.76	-		214	185
53幅	ⅥHtk Ⅳ層	なし	A 1 II	N 30 E	N 1.34 × 1.30	0.58 × 0.70 1.13	-		214	185
54幅	ⅥHb Ⅳ層	なし	A 1 II	N 27 W	N 0.93 × 0.93	0.62 × 0.55 1.03	-		214	186
55幅	ⅥJy Ⅲ層	77幅→	A 1 II	N 41.0 W	N 1.27 × 1.15	0.60 × 0.53 0.95	-		215	186
56幅	ⅥEy Ⅳ層	なし	A 2 I	N 85 E	N 1.23 × 1.12	0.68 × 0.66 1.17	No1997		215	186
57幅	ⅥEv Ⅳ層	なし	A 2 II	N 5 E	N 1.00 × 0.98	0.59 × 0.63 1.09	-		215	186
58幅	ⅥJvw Ⅳ層	31堅→	A 2 I	N 86 E	N (1.67) × (1.26)	0.54 × 0.51 0.97	-	1層から土器片	216	187
59幅	ⅥFav Ⅳ層	→88堅	A 2 II	N 44.5 W	N (1.14) × (1.09)	0.47 × 0.44 1.01	-		216	187
60幅	ⅥHqv 111堅床	→111堅→79堅	A 2 II	N 13.0 W	N 1.10 × 1.10	0.64 × 0.38 1.51	-		216	187
61幅	ⅥEc Ⅴ層	11幅→ →52堅	A 3 -	N 15.5 E	N (-) × (-)	(-) × (-) 0.64	-		217	187

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 幅	主軸 方向	規 門部(m)		掲載遺物	備考	図版	写真 図版
						規 幅	底部(m) 深さ(m)				
62編	IX Etxy IV層	→45型	A 3	II	-	(1.12) × (-) (0.84) × (-) 0.82	-	-	-	217	187
63編	V Hg III層	→11型	A 3	II	-	(1.50) × (-) (0.70) × (-) 1.51	-	-	-	217	187
64編	VI Hgq IV層	→113型	A 3	-	-	(1.63) × (-) (0.95) × (-) 1.98	-	-	-	218	187
65編	V Fw 104型床	→104型	B II	N 236 E	-	(1.24) × (1.04) 0.69 × 0.65 1.27	-	-	-	218	188
66編	IX Ff IV層	→226編	B I	N 620 E	-	(-) × (1.12) 0.92 × 0.90 1.04	-	-	-	218	188
67編	VI Gf IV層	なし	C I	N 33 E	-	1.59 × 1.53 1.38 × 1.06 0.76	-	-	-	219	188
68編	IV KJ III b層	69編→	C I	N 66.5 W	-	(0.98) × (-) (0.71) × (0.80) 0.76	-	調査区外に広がる	-	219	188
69編	IV Kej III b層	→68編	C I	N 87 E	-	(1.83) × (1.65) 1.10 × 0.77 0.86	-	-	-	219	189
70編	V Joo V層	なし	C I	N 16.5 W	-	1.47 × 1.11 1.13 × 0.73 0.91	-	-	-	220	189
71編	VI Ipuv III c層	9型→ →298編	D I	N 40 W	-	(2.41) × (1.97) 1.65 × 1.00 1.27	-	-	-	220	189
72編	VI Jb IV層	なし	D I	N 68 E	-	2.40 × 1.80 1.36 × 1.07 0.94	-	-	-	220	189
73編	IX Cv III c層	→273編	D I	N 135 E	-	(1.78) × (1.24) (0.94) × (0.75) 0.73	-	-	-	221	190
74編	IX Gf IV層	→89編	D I	N 31 E	-	(1.37) × (1.30) 0.80 × 0.66 0.98	-	-	-	221	190
75編	IX Crw III c層	なし	D I	N 74 E	-	(1.93) × (1.42) 0.75 × 0.56 1.37	-	-	-	221	190
76編	VI Je III層	→78型	D I	N 9.5 W	-	(1.85) × (1.81) 0.97 × 0.85 1.05	-	-	-	222	190
77編	VI Iy III層	→55編	E a I	N 22 W	-	(2.15) × (1.24) (1.52) × (0.54) 0.73	-	-	-	222	191
78編	V Fegh IV層	→83型	E - II	N 37.0 E	-	(1.51) × (0.88) (1.44) × (0.95) 0.99	-	-	-	222	191
79編	V Iqv IV層	なし	E - I	N 5 W	-	(1.78) × (1.43) 1.17 × 0.56 1.10	-	-	-	223	191
80編	V Fu VI Ga 64型床	→64型	F a II	N 37 W	-	1.57 × 0.62 1.23 × 0.36 0.79	-	-	-	223	191
81編	VI Ixy VI Jde	なし	F - II	N 5 W	-	2.85 × 1.49 2.15 × 0.75 0.85	-	-	-	223	191
82編	VI Ipu IV層	なし	F a I	N 72 E	-	2.55 × 1.84 1.71 × 0.68 1.04	-	-	-	224	191
83編	V Fw VI Gc III層	8型→ →126型	G I b II	N 50 E	-	3.02 × 1.26 2.95 × 0.58 1.69	-	-	-	224	191

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 幅	主軸 方向	規 門口部(m)		掲載遺物	備考	図版	写真 図版
						底 幅	深 さ				
84幅	VI Ipquv IV層	なし	G I b II	N 49.5 E		2.56×1.34 2.30×0.42 1.28		-		225	191
85幅	IX Ew III層	→114型・205幅	G I b II	N 41 E		(2.44)×(0.94) 2.36×0.51 1.12		-		225	191
86幅	VI Fdi IV層	→169幅 109型・140型→	G I - -	N 37.5 W		(2.49)×(1.45) 2.38×0.38 0.90		-		225	192
87幅	V Nino III層	なし	G I d II	N 35 W		2.84×0.96 2.46×0.30 1.09		-		226	192
88幅	V Nin III層	なし	G I c II	N 7 W		3.32×0.88 2.63×0.29 1.27		-		226	192
89幅	IX Gaf IV層	7幅・141柱→	G I c -	N 1 W		2.30×0.97 2.29×0.26 1.09	No1998			226	192
90幅	VI Hpquv IV層	→79型	G I d -	N 15 W		(-)×(1.40) (-)×(0.63) 1.06		-		227	192
91幅	VI Ho VIIc IV層	→76型?	G I b II	N 15.5 W		2.87×1.25 2.63×0.71 1.33		-		227	192
92幅	VI Kgd III c層	→293幅	G I b II	N NS		(3.20)×(1.30) 3.35×0.38 1.16		-	埋土から前期前葉	227	192
93幅	V Iy VI lu IV層	131型→	G I d III	N 49 E		(3.43)×(0.88) 3.11×0.23 1.45	No1999			228	192
94幅	IX Ebg 44型床	→44型 132土→	G I - III	N 87.5 W		2.78×(0.30) 2.79×(0.20) 0.81		-		228	192
95幅	IX Ek 91型床	→44型→91型	G I c II	N 2.0 E		(2.50)×(1.00) 2.00×0.32 1.13		-		228	193
96幅	VI Ehm V層	→7土	G I c II	N 39 E		2.26×0.48 2.12×0.37 0.57		-		229	193
97幅	IX Em 60型床	→60型	G I b II	N 43.5 E		1.94×0.48 2.09×0.32 0.65		-		229	193
98幅	V Ia IV層	なし	G I d II	N 66 W		2.25×1.00 2.08×0.36 0.93	No2000~2002			229	193
99幅	IX Eg 44型床	→44型 132土→	G I b III	N 53 E		1.84×0.32 2.15×0.32 0.63		-		230	193
100幅	VI Has III層	→112型	G I b II	N 11.5 W		(2.14)×(0.83) 1.98×0.36 1.15		-		230	193
101幅	VI Ib IV層	なし	G I b I	N 23.5 E		2.27×0.96 2.04×0.41 1.03		-		230	193
102幅	VI Fw III層	28幅→	G I b I	N 30 E		(2.16)×(1.06) 2.16×0.28 1.32		-		231	193
103幅	IX Gbg 124型床	→124型・138柱	G I d III	N 3 W		2.33×0.56 2.24×0.26 0.86	No2003-2004			231	193
104幅	VI Jpqv III c層	→75型	G I b I	N 26.0 E		(2.26)×(1.18) 2.20×0.30 1.00		-		231	194
105幅	IX Ex IX Fd 135型床	→135型	G I b II	N 25 W		(1.92)×(0.72) 1.96×0.46 1.11		-		232	194

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 幅	主軸 方向	規 模		掘載遺物	備考	図版	写真 図版
						開口部(m)	底部(m)				
106陥	VI Ip IV層	**4型	G I c II	N 43 E		1.99×1.13 1.91×0.40 1.09	-			232	194
107陥	VI Idej IV層	なし	G I b I	N 29 E		2.19×1.27 1.92×0.50 0.97	-			232	194
108陥	VI Hg IV層	→55型・57型・ 67型	G I c I	N 6.0 E		(2.13)×(1.08) 1.94×(0.30) 1.23	-			233	194
109陥	VI He VI Haf IV層	なし	G I c I	N 46 W		1.95×1.21 1.90×0.38 1.12	-			233	194
110陥	VI Ec V b層	なし	G I a II	N 51 E		2.52×0.64 2.05×0.34 0.76	-			233	194
111陥	V Kwv V Led III c層	285陥→	G I - I	N 100 W		(-)×(1.14) 2.03×0.20 0.80	-	半欠		234	194
112陥	V Kuv V Lab IV層	2型→	G I b I	N 9 E		2.00×0.66 1.88×0.24 0.57	-			234	194
113陥	VI Ho IV層	(→11陥)	G I d I	N 100 E		(2.44)×(1.14) 2.14×0.30 1.24	-			234	195
114陥	VI Iy VI Ia III c層	なし	G I d I	N 43 E		2.53×0.90 2.23×0.27 0.90	-			235	195
115陥	VI Kv V層	→236陥	G I c I	N 63 E		(2.42)×(0.80) 2.15×0.28 0.76	-	削平		235	195
116陥	VI Iq IV層	なし	G I b I	N 58 E		2.10×0.81 2.15×0.29 0.05	-			235	195
117陥	VI Iqr IV層	→268陥 24陥→	G I a II	N 51 E		2.85×0.93 2.08×0.21 0.97	-			236	195
118陥	VI Hbm 59型床	→59型・145柱	G I c II	N 31.0 E		2.02×0.80 1.82×0.37 0.91	-	Nc2005		236	195
119陥	VI Fax IV層	40陥→ 36型→?	G I b II	N 12 E		(1.89)×(0.98) 1.69×0.38 1.17	-			236	195
120陥	VI Fv III層	**88型	G I c I	N 6 E		2.13×1.19 1.81×0.27 1.07	-			237	195
121陥	VI Igl 80型床	→80型	G I d I	N 8 E		2.15×1.20 1.47×0.29 1.39	-			237	195
122陥	VI Fuv VI Gab III層	なし	G I b II	N 4 E		1.75×1.27 1.85×0.41 1.21	-	Nc2006		237	196
123陥	VI Fx VI Gd III層	40型・86型→	G I d I	N NS		(2.00)×(1.20) 1.80×0.30 1.04	-	Nc2007		238	196
124陥	VI Ighlm III層	なし	G I d III	N 82 E		1.87×0.87 1.48×0.26 1.00	-			238	196
125陥	IX Em 60型床	→60・61型	G I b - W	N 9 W		1.92×(0.38) 1.88×(0.21) 0.47	-			238	196
126陥	IX De IV層	49陥→	G I c II	N 53.5 E		(2.13)×(0.73) 1.61×(0.23) 1.18	-			238	196
127陥	IX Fed IV層	→135型	G I b III	N 35 W		(1.75)×(0.55) 1.81×0.23 0.78	-	Nc2008		239	196

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 幅	主軸 方向	規 門部(m)		掲載遺物	備考	図版	写真 図版
						規 底(m)	規 深(m)				
128陥	VI JI III c層	→193陥	G I b I	N 84.0 E		2.13×1.24 2.00×0.27 1.13	-			239	196
129陥	VI Jq IV層	なし	G I a I	N 81 E		2.25×1.21 1.97×0.37 1.27	№2009	1層から前期		239	196
130陥	IX Ein 62型床	→62型	G I b II	N 26 E		(1.85)×(1.04) 1.76×0.48 1.19	№2010			240	196
131陥	VIII Hc 55型床	→55型・247陥	G I c III W	N 34.0 E 0.57		(2.02)×(0.80) (1.86)×(0.30) 0.57	-			240	197
132陥	IX Fmqr 47型床	132陥→他	G I - III	N 30 E		(-)×(0.57) (-)×(0.31) 1.03	-			240	197
133陥	VII Ju III c層	なし	G I d II W	N 45.5 E 0.89		1.89×0.87 1.69×0.32 0.89	-			241	197
134陥	VI Hde IV層	なし	G I c III E	N 65 E 1.15		2.08×0.82 1.70×0.30 1.15	-			241	197
135陥	V Kcgh IV層	なし	G I d I	N 76.5 E		1.98×0.73 1.72×0.25 0.89	-			241	197
136陥	V Km IV層	なし	G I c I	N 79.5 E		2.00×1.03 1.79×0.26 1.07	-			242	197
137陥	VIII Fafg III層	→70型・99型	G I d I	N 28 E		1.84×0.88 1.62×0.40 1.18	-			242	197
138陥	IX Fbc III層	→203陥	G I c I	N 2.5 E		1.82×(0.77) 1.61×(0.27) 1.13	-			242	197
139陥	V Juv IV層	なし	G I d I W	N 1 E 0.68		1.72×(0.73) 1.55×0.23 0.68	-			243	197
140陥	V Iw V層	272陥→	G I d II E	N EW E 0.73		1.75×0.52 1.50×0.22 0.73	-			243	198
141陥	V Jstxy IV層	なし	G I a I	N 54 E		2.12×0.90 1.65×0.20 1.15	-	1層から前期		243	198
142陥	V Jmn V層	なし	G I d I	N 56.5 E		1.79×0.71 1.62×0.18 0.81	-			244	198
143陥	V Ku IV層	2型→	G I c I W	N 23 E 0.89		1.69×0.72 1.69×0.35 0.89	-			244	198
144陥	VI Hjno IV層	→76型・102土	G I a I	N 50.5 E		1.89×1.00 1.58×0.42 1.20	№2011			244	198
145陥	VIII Gv IV層	なし	G I d I W	N 51 E 1.26		2.18×1.08 1.73×0.48 1.26	-			245	198
146陥	IV Ky IV層	なし	G I b II W	N 12 E 0.92		1.88×0.95 1.78×0.28 0.92	-			245	198
147陥	VI Hqr 111型床	→111型	G I c II W	N 44.0 E 0.64		1.75×0.65 1.56×0.36 0.64	-			245	198
148陥	VI Na III c層	なし	G I c II W	N 82 E 1.04		(1.71)×(0.74) 1.58×0.30 1.04	-			246	198
149陥	V Kw IV層	なし	G I a II E	N 59 E 0.97		1.82×1.00 1.56×0.32 0.97	-			246	199

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 幅	主軸 方向	規 門口部(m)		掲載遺物	備考	図版	写真 図版
						規 底面(m)	規 長さ(m)				
150号	IX F1 IV層	→63土	G 1 d E	N 18 E		1.97×(0.92)		-		246	199
						1.48×0.26					
						0.85					
151号	V Ky V Le V層	なし	G 1 a E	N 0 E		1.95×0.51		-		247	199
						1.66×0.32					
						0.70					
152号	IX Fkp IV層	なし	G 1 a I	N 4.5 W		1.75×(1.11)		-		247	199
						1.24×0.36					
						0.96					
153号	VII Fot III層	→39型	G 1 c E	N 28 E		1.90×0.70		-		247	199
						1.40×0.20					
						0.95					
154号	VII Ik IV層	→1 不	G 1 c I	N 71 W		1.59×0.65		-		248	199
						1.49×0.24					
						0.77					
155号	VII Iot IV層	なし	G 1 a E	N 15 E		1.79×0.88		-		248	199
						1.18×0.32					
						1.00					
156号	VII Ir IV層	なし	G 1 a E	N 45 E		1.75×0.86		№2012~2014		248	199
						1.47×0.21					
						0.90					
157号	VI Jy VI Ju III c層	なし	G 1 c E	N 19 W		1.75×1.03		-	埋土から土器片	249	199
						1.39×0.23					
						1.06					
158号	VII Hq IV層	なし	G 1 a I	N 43 E		1.85×0.82		-		249	200
						1.48×0.22					
						1.13					
159号	VII Fr 101型床	→101型・104型	G 1 - III	N 32.0 W		(2.10)×(0.85)		-		249	200
						1.52×0.15					
						0.83					
160号	VI Nd IV層	なし	G 1 a I	N 80 W		1.59×0.67		-		250	200
						1.34×0.29					
						0.76					
161号	VII Ej 87型床	→87型・37土	G 1 - I	N 29.0 E		(-)×(0.70)		-		250	200
						(-)×(0.25)					
						0.81					
162号	V Ic VI Ia III c層	なし	G 1 - E	N 87 E		(-)×(1.64)		-		250	200
						(-)×(0.33)					
						1.42					
163号	VI Kx IV層	なし	G 1 - I	N 8 E		(-)×(0.67)		-	調査区外に広がる	251	200
						(1.87)×(0.23)					
						0.63					
164号	IX Edetj IV層	62型→	G 2 c E	N 34 E		2.81×0.91		-		251	200
						2.60×0.35					
						1.79					
165号	VII Gr IV層	なし	G 2 d E	N 27 E		2.38×0.51		-		251	200
						2.26×0.31					
						0.95					
166号	V mt IV層	なし	G 2 b E	N 65 W		1.99×0.67		-		252	200
						1.81×0.37					
						0.94					
167号	IV Kx V層	なし	G 2 a E	N 44.5 E		1.89×0.66		-		252	201
						1.71×0.32					
						0.78					
168号	V Klnq IV層	なし	G 2 b E	N 20 E		2.31×0.92		-		252	201
						1.76×0.27					
						1.17					
169号	VII Fedhi IV層	→83型→48型 86号→	G 2 c E	N 80 E		2.27×0.83		-		253	201
						1.93×0.26					
						1.14					
170号	VI Jkbpq IV層	なし	H 1 c E	N 60 E		3.20×1.25		№2015	埋土から前中期	253	201
						2.71×0.51					
						1.61					
171号	VII Im IV層	なし	H 1 c E	N 27.5 E		2.65×0.68		-		253	201
						2.57×0.29					
						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 幅	主軸 方向	規 門口部(m)		掲載遺物	備考	図版	写真 図版
						規 底(m)	規 深さ(m)				
172陥	VI Iov VI Ij IV層	なし	H 1 d H	N 60.5 W 1.79	N	3.02×1.69		-		254	201
						2.32×0.40					
						1.79					
173陥	VII Ggh 85型床	→85型 211陥→	H 1 a H	N 43 E 1.19	N	2.53×0.90		No.2016~2018		254	201
						2.23×0.27					
						1.19					
174陥	VII Jk III層	→5型	H 1 34 H	N 34 E 1.00	N	2.19×0.71		-		254	201
						2.16×0.24					
						1.00					
175陥	VII Gck IV層	73型→	H 1 c H	N 16 W 1.54	N	2.37×0.66		No.2019		255	201
						2.09×0.36					
						1.54					
176陥	VI Idei 17型床	→17型	H 2 b H	N 35 E 1.23	N	3.45×0.71		-		255	202
						3.30×0.35					
						1.23					
177陥	IX Dh IV層	51陥→	H 2 b -	N 28.5 E 1.53	N	2.41×0.90		-		255	202
						2.15×0.27					
						1.53					
178陥	VI Kpq V層	なし	I 1 b H	N 83.5 E 0.74	N	3.68×0.50		-		256	202
						3.77×0.33					
						0.74					
179陥	VII Kcdh c層	なし	I 1 b H	N 77.5 E 1.54	N	3.86×0.96		-		256	202
						3.69×0.18					
						1.54					
180陥	VII Jsx III層	10型→	I 1 c H	N 36 W 1.50	N	3.93×1.06		No.2020		257	202
						3.81×1.21					
						1.50					
181陥	VII Itp III層	→233陥	I 1 d H	N 66 E 1.42	N	3.66×(0.60)		-		257	202
						3.55×(0.17)					
						1.42					
182陥	VI Ily IV層	4型→	I 1 c H	N 34.5 E 1.42	N	3.87×0.86		-		258	202
						3.56×0.22					
						1.42					
183陥	VI Jmqr IV層	なし	I 1 d H	N 23 E 0.84	N	3.64×0.79		-		258	202
						3.24×0.15					
						0.84					
184陥	VI Kstxy IV層	なし	I 1 c H	N 89.5 E 1.13	N	3.68×0.94		-		259	202
						3.36×0.15					
						1.13					
185陥	VI Npu IV層	なし	I 1 d H	N 0.5 W 0.63	N	3.19×0.43		-		259	202
						3.12×0.23					
						0.63					
186陥	IX Esx IV層	45型→	I 1 b H	N 24.5 E 0.95	N	2.94×0.47		No.2021		259	202
						3.12×0.25					
						0.95					
187陥	V Ke VI Ka V層	なし	I 1 b H	N 71.5 E 1.18	N	3.21×0.60		-		260	202
						3.01×0.23					
						1.18					
188陥	VI Jty III c層	他→188陥	I 1 c -	N 43.0 W 1.08	N	(3.52)×(1.06)		No.2022		260	203
						3.02×0.23					
						1.08					
189陥	VI Jef VII Ja III a層	なし	I 1 c H	N 77.5 E 1.37	N	3.60×(0.83)		-		261	203
						3.06×0.18					
						1.37					
190陥	VII Ge IX Ga III層	なし	I 1 b H	N 71 E 1.24	N	3.01×0.80		-		261	203
						2.94×0.17					
						1.24					
191陥	IX Ed V層	他→191陥	I 1 c H	N 49 E 1.14	N	(2.83)×(0.72)		-		261	203
						2.84×0.19					
						1.14					
192陥	VI Ifv VI Ip IV層	→79型	I 1 b H	N 47 E 0.98	N	2.74×0.48		-		262	203
						2.89×0.17					
						0.98					
193陥	VI Jghl III c層	128陥→	I 1 d H	N 55.0 E 1.23	N	3.42×0.58		1層から中期		262	203
						2.90×0.14					
						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 幅	主軸 方向	規 門1部(m)		掲載遺物	備考	図版	写真 図版
						規 幅	規 深さ(m)				
194編	V Jp IV層	75型→	I I	N 67	N	(3.23) × 0.94	2.83 × 0.17	No.2023-2024		262	203
			c	E		1.16					
			III								
195編	III Mi III c層	なし 調査区外へ	I I	N 5	N	(-) × (0.36)	(-) × (0.15)	-	2層から中期	263	203
			III	W		0.95					
			I I	N 81.5	N	2.97 × 0.62	2.69 × 0.16				
196編	VI Krsww IV層	なし	III	W		1.29		-	理土から前期?	263	203
			I I	N 67.5	N	2.66 × 0.87	2.65 × 0.19				
			III	E		1.26					
197編	V Ihy IV層	(7型)	I I	N 67.5	N	2.66 × 0.87	2.65 × 0.19	-		263	203
			III	E		1.26					
			I I	N 20.5	N	(2.73) × (0.85)	2.73 × 0.16				
198編	V Ggrv IV層	→1掘立・6不	I I	E 0.95				-		264	203
			I I	N 28.0	N	(-) × (0.52)	2.73 × 0.08				
			III	E		1.04					
199編	VI Kmqr IV層	他→199編	I I	N 28.0	N	(-) × (0.52)	2.73 × 0.08	-		264	203
			III	E		1.04					
			I I	N 49.5	N	2.57 × 0.70	2.60 × 0.18				
200編	IV Kej V Kaf IV層	なし	III	E		0.89		-		264	204
			I I	N 66	N	(2.60) × (0.80)	(2.53) × (0.21)				
			III	W		1.04					
201編	VI Ibi IV層	→241編 210編→	I I	N 66	N	(2.60) × (0.80)	(2.53) × (0.21)	-		264	204
			III	W		1.04					
			I I	N 4.0	N	(2.73) × (0.50)	2.70 × 0.12				
202編	V Ggr III層	51型-72型→	III	W		0.68		-		265	204
			I I	N 123	N	(2.50) × (0.54)	2.43 × 0.16				
			III	E		1.13					
203編	IX Fb III層	138編→	I I	N 43.5	N	2.13 × 1.24	2.31 × 0.17	-		265	204
			III	E		0.99					
			I I	N 29.5	N	2.28 × 0.69	2.50 × 0.14				
204編	IV Kv IV層	なし	III	E		1.00		-		265	204
			I I	N 49	N	2.83 × 0.81	2.42 × 0.13				
			III	E		1.25					
205編	IX Erswx III層	85編→	I I	N 49	N	2.83 × 0.81	2.42 × 0.13	No.2025		266	204
			III	E		1.25					
			I I	N 52.0	N	1.80 × 0.58	2.30 × 0.20				
207編	V E1 38型床	→38型	III	E		0.84		-		266	204
			I I	N 87	N	(2.31) × (0.60)	(2.19) × (0.18)				
			III	E		1.49					
208編	V Ft III層	21型-98型→	I I	N 46	N	3.03 × 0.67	2.14 × 0.19	-		266	204
			III	E		0.92					
			I I	N 72	N	(2.18) × (0.53)	(2.03) × (0.12)				
209編	VI Jfg III c層	なし	III	E		0.63		-		267	204
			I I	N 41.0	N	(2.10) × (0.84)	(2.05) × (0.12)				
			III	E		1.15					
210編	VI Ii IV層	→201編	I I	N 51	N	(2.21) × (0.60)	(1.91) × (0.22)	-		267	205
			III	E		1.07					
			I I	N 65.0	N	(2.09) × (0.48)	1.82 × 0.17				
211編	V Gghm IV層	→173編→85型	III	E		0.72		-		267	205
			I I	N 51	N	2.21 × 0.60	1.91 × 0.22				
			III	E		1.26					
212編	VI Kcd IV層	→271編	I I	N 50	N	2.20 × 0.57	1.72 × 0.14	-		268	205
			III	E		1.23					
			I I	N 50	N	2.20 × 0.57	1.72 × 0.14				
213編	V Jost V層	→265編	III	E		1.23		-		268	205
			I I	N 51	N	2.21 × 0.60	1.91 × 0.22				
			III	E		1.26					
214編	V Jj VI Kaf V層	なし	I I	N 50	N	2.20 × 0.57	1.72 × 0.14	-		268	205
			III	E		1.23					
			I I	N 50	N	2.20 × 0.57	1.72 × 0.14				
215編	V Ko IV層	なし	III	E		1.23		-		268	205
			I I	N 50	N	2.20 × 0.57	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 幅	主軸 方向	規 門1部(m)		掲載遺物	備考	図版	写真 図版
						規 底(m)	規 深さ(m)				
216局	V Kxy V層	なし	1	1	N	2.11	0.85	-		268	205
			a	28.5	1.89	0.28					
			II	1.05							
217局	V Jy V Ke V層	→254局	1	1	N	(-) × (0.54)		-		268	205
			-	57.5	(-) × (0.33)						
			III	1.04							
218局	V Ky V Le V層	なし	1	1	N	(-) × (0.30)		-	調査区外に広がる	269	205
			-	6	(-) × (0.13)						
			III	1.18							
219局	IV Li III a層	なし	1	1	N	(-) × (0.25)		-	調査区外に広がる	269	205
			-	69	(-) × (0.15)						
			III	1.34							
220局	III Me III a層	なし	1	1	N	(-) × (0.26)		-	調査区外に広がる	269	205
			-	27.5	(-) × (0.14)						
			III	1.30							
221局	VI Ky V層	なし	1	1	N	(-) × (0.45)		-	調査区外に広がる	269	205
			-	12	(1.24) × (0.20)						
			III	0.79							
222局	IX Fhi III層	→300局 35窓→	1	1	N	(-) × (0.86)		-		269	205
			-	40	(-) × (0.17)						
			III	0.52							
223局	IX Gk V層	なし	1	2	N	1.95 × 0.50		-		270	205
			c	32.5	1.75 × 0.08						
			III	0.83							
224局	VIII Gi IV層	なし	1	2	N	1.72 × 0.50		-		270	206
			c	10.5	1.62 × 0.11						
			III	0.88							
225局	V Imr V層	なし	1	2	N	1.91 × 0.94		-		270	206
			c	5.5	1.66 × 0.12						
			III	1.10							
225局	IX Ffg IV層	66局→	1	2	N	2.02 × (0.80)		-		270	206
			c	3.5	1.60 × 0.10						
			III	0.98							
227局	V Kx III c層	なし	1	2	N	1.97 × 0.86		-		270	206
			c	84.5	1.64 × 0.21						
			I	1.04							
228局	V Ji V層	なし	1	3	N	3.12 × 0.53		-		271	206
			b	21.5	3.51 × 0.17						
			III	1.30							
229局	VI Hmr III層	なし	1	3	N	3.37 × 0.79		No2026-2027		271	206
			b	7.5	3.37 × 0.26						
			III	1.12							
230局	VI Ki V層	なし	1	3	N	3.28 × 0.35		-	削平、埋土から中期	272	206
			b	7.4	3.19 × 0.17						
			III	0.89							
231局	VI Kqv IV層	なし	1	3	N	3.26 × 0.75		-		272	206
			b	1.8	2.91 × 0.15						
			III	0.81							
232局	VIII Har IV層	なし	1	3	N	3.01 × 0.47		-		272	206
			d	6.2	2.78 × 0.12						
			III	1.12							
233局	VIII Iry III層	181局→	1	3	N	4.16 × 0.65		No2028		273	206
			b	20	4.46 × 0.08						
			III	1.59							
234局	VI Krs V層	なし	1	3	N	(-) × (0.80)		-	埋土上位から中期	273	206
			b	67.5	4.34 × 0.09						
			III	1.30							
235局	VI Kqr V層	なし	1	3	N	(-) × (0.50)		-		274	206
			-	8.1	4.26 × 0.13						
			III	0.99							
236局	VI Kwv IV層	115局→	1	3	N	4.05 × 0.93		-		274	207
			b	8.8	4.03 × 0.17						
			III	1.25							
237局	IV Mklpq V層	なし	1	3	N	4.02 × 0.26		No2029		275	207
			d	2.1	3.94 × 0.11						
			III	0.82							

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 幅	主軸 方向	規 門口部(m)		掲載遺物	備考	図版	写真 図版
						規 底面(m)	規 深さ(m)				
238陥	IV Kw IV Led IV層	→133型・259柱	1 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型	1 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	1 3	N	4.07×0.66			-		276	207
			d	44.5	3.82×0.14						
			Ⅲ	E	1.31						
241陥	VI Iimnn IV層	13型・201陥→	1 3	N	4.08×0.86			-		277	207
			c	52	3.72×0.10						
			Ⅲ	E	1.60						
242陥	V Jrowx IV層	なし	1 3	N	3.25×0.55			-		277	207
			b	19	3.74×0.13						
			Ⅲ	E	1.29						
243陥	VI Jej Ⅴ Jf IV層	なし	1 3	N	4.23×1.67			№2030-2031		278	207
			b	83	3.68×0.09						
			Ⅲ	W	1.78						
244陥	IX Fbcg IV層	なし	1 3	N	3.65×0.56			№2032		278	207
			b	38	3.79×0.07						
			Ⅲ	E	1.48						
245陥	VI Jfq Ⅲ層	75型→	1 3	N	3.81×0.61			-		279	207
			d	40	3.83×0.08						
			Ⅲ	E	1.31						
246陥	IV Mf V層	なし	1 3	N	3.62×0.25			-		279	207
			d	27	3.53×0.13						
			Ⅲ	W	0.92						
247陥	Ⅴ Hdi 55型床 131陥→	→125土→55型 131陥→	1 3	N	(3.66) × (0.55)			-		280	207
			b	2	3.86×0.18						
			Ⅲ	E	1.71						
248陥	Ⅴ Icb IV層	→1不	1 3	N	3.58×0.65			№2033		280	208
			b	51	3.58×0.14						
			Ⅲ	E	1.18						
249陥	VI Jmn Ⅲ層	なし	1 3	N	3.45×0.40			-		281	208
			b	32.5	3.56×0.11						
			Ⅲ	E	1.21						
250陥	V Kot V層	なし	1 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	1 3	N	3.24×0.36			-		282	208
			b	64	3.29×0.20						
			Ⅲ	E	1.08						
252陥	V Ji V層	なし	1 3	N	3.48×0.63			-		282	208
			d	54	3.34×0.17						
			Ⅲ	E	1.15						
253陥	Ⅴ Hdeij IV層	なし	1 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→	1 3	N	3.49×0.48			-		283	208
			a	38	3.29×0.11						
			Ⅲ	E	1.05						
255陥	V Jgno V層	なし	1 3	N	3.33×0.36			-		284	208
			d	62.5	3.25×0.13						
			Ⅲ	E	0.97						
256陥	VI Ko Ⅴ Kk IV層	なし	1 3	N	3.26×0.79			-	埋土上位から中期	284	208
			b	86.5	3.25×0.13						
			Ⅲ	W	1.01						
257陥	Ⅴ Kgh Ⅲ c層	なし	1 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→	1 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	1 3	N	3.60×0.65			№2034	1層から前中期	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 幅	主軸 方向	規 門部(m)		掲載遺物	備考	図版	写真 図版
						規 底(m)	規 深(m)				
260陥	V Iwx V Is IV層	なし	1 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	1 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	1 3	N	3.16×0.45	-				287	209
			c	85	3.08×0.08						
			Ⅲ	E	1.23						
263陥	V Nmqr IV層	なし	1 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	1 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→	1 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	1 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	1 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→	1 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	1 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	1 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→	1 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	1 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 Ⅲc層	73陥→	1 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	1 3	N	(2.77) × 1.04	-				290	210
			b	20	2.80×0.15						
			Ⅲ	E	1.47						
275陥	VII Cy VII De Ⅲ層	なし	1 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	1 3	N	(-) × (0.51)	-				290	210
			d	86	3.01×0.33						
			Ⅲ	W	1.03						
277陥	VI Igd IV層	4型・13型→	1 3	N	3.37×0.55	-				291	210
			c	82.5	2.94×0.17						
			Ⅲ	W	1.04						
278陥	V Kwxx IV層	なし	1 3	N	2.96×0.82	-				291	210
			b	73	2.80×0.13						
			Ⅲ	W	1.11						
279陥	VI Ju VI Ka V層	270陥→	1 3	N	2.95×0.48	-				291	210
			b	50.0	2.80×0.08						
			Ⅲ	E	1.13						
280陥	VI Jx Ⅲc層	32型→	1 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	1 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 幅	主軸 方向	規 門上部(m)		掲載遺物	備考	図版	写真 図版
						規 幅	規 深さ(m)				
282陥	VI Kuv V層	なし	1 3	N	3.09×0.61	-				292	210
			d	90	2.79×0.13						
			III		1.05						
283陥	VII Gt IV層	なし	1 3	N	2.49×0.47	-				292	210
			b	28	2.62×0.09						
			III		1.04						
284陥	IV Le IV層	→82型	1 3	N	2.64×1.14	-				292	210
			b	31.5	2.64×0.12						
			III	W	1.02						
285陥	V KwX III c層	→111陥	1 3	N	3.15×(0.72)	-				293	211
			c	87.0	2.70×0.08						
			III	W	1.36						
286陥	VII Kb III層	31型→	1 3	N	(2.60)×(1.24)	-		No.2035		293	211
			b	37.0	2.70×0.06						
			III	E	1.34						
287陥	V Kty IV層	なし	1 3	N	2.58×0.48	-				293	211
			d	86	2.40×0.23						
			III	E	0.75						
288陥	V Kars IV層	なし	1 3	N	2.83×0.71	-				293	211
			c	57	2.45×0.12						
			III	E	1.13						
289陥	VII Grw IV層	→51型・1型・ 55土	1 3	N	(2.64)×(0.22)	-				294	211
			c	23.0	2.55×0.10						
			III	W	0.42						
290陥	IX Dty IV層	なし	1 3	N	(-)×(0.49)	-				294	211
			c	11.5	2.40×0.08						
			III	E	0.92						
291陥	IX Ex IX Fd 135型床	→137型→ 135型	1 3	N	(2.28)×(0.28)	-				294	211
			b	30.5	2.28×0.13						
			III	E	0.71						
292陥	VII Jhi III c層	なし	1 3	N	2.29×0.71	-				294	211
			c	43	2.30×0.11						
			III	W	1.29						
293陥	VII Kgd III c層	92陥→	1 3	N	2.30×0.90	-				295	211
			c	67.0	2.22×0.15						
			III	E	1.24						
294陥	IX Fkipq IV層	なし	1 3	N	(2.42)×(0.54)	-				295	211
			b	36	2.10×0.09						
			III	E	0.94						
295陥	V Jhi V層	なし	1 3	N	2.36×0.48	-				295	211
			d	50	2.08×0.11						
			III	E	0.84						
296陥	VII Fjo 39型床	→39型	1 3	N	1.60×0.69	-				295	211
			b	43	1.41×0.11						
			III	W	0.90						
297陥	VI Kuv VI La V層	なし	1 3	N	(2.49)×(0.30)	-			削平	296	212
			-	49.5	(2.62)×(0.15)						
			III	E	0.88						
298陥	VII Ipeq III層	71陥→	1 3	N	(2.71)×(0.50)	-				296	212
			d	56.5	(2.63)×(0.14)						
			III	E	0.93						
299陥	V Iln III層	なし	1 3	N	(-)×(0.76)	-			調査区外に広がる	296	212
			-	83	(-)×(0.10)						
			III	E	1.35						
300陥	IX Fhi III層	222陥→	1 3	N	(-)×(0.40)	-		No.2036	調査区外に広がる	297	212
			-	42	(-)×(0.08)						
			III	E	1.32						
301陥	III Min IV層	なし	1 3	N	(-)×(0.30)	-			調査区外に広がる	297	212
			-	43.5	(-)×(0.10)						
			III	E	0.49						
302陥	V Igrvw V層	なし	1 3	N	(-)×(0.34)	-			調査区外に広がる	297	212
			-	70	(-)×(0.01)						
			III	E	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	ⅡGwx	93	67	75	縄文時代中期
2号柱穴	ⅡFmr	84	77	98	縄文時代中期
3号柱穴	ⅡFq	111	98	117	縄文時代中期
4号柱穴	ⅡFvⅡGb	121	110	125	縄文時代中期
5号柱穴	ⅡFvⅡGb	99	76	81	縄文時代中期
6号柱穴	ⅡFv	59	49	57	縄文時代中期末葉
7号柱穴	ⅡGmn (111)	108	103		縄文時代中期末葉
8号柱穴	ⅡGn	86	79	37	縄文時代
9号柱穴	ⅡGin	88	77	76	縄文時代
10号柱穴	ⅡGd	99	94	129	縄文時代
11号柱穴	ⅡGej	83	80	98	縄文時代中期
12号柱穴	ⅡGv	75	70	74	縄文時代中期
13号柱穴	ⅡGay	97	87	64	縄文時代中期
14号柱穴	ⅡHe	80	71	37	縄文時代中期
15号柱穴	ⅡHs	124 (105)	96		縄文時代中期
16号柱穴	ⅡHw (68)	-	46		縄文時代
17号柱穴	ⅡHr	86 (68)	111		縄文時代
18号柱穴	ⅡHrst	113	83	77	縄文時代中期
19号柱穴	ⅡHmr	98	86	64	縄文時代
20号柱穴	ⅡDrw	51	45	54	縄文時代
21号柱穴	ⅡDvw	(43)	-	28	縄文時代
22号柱穴	ⅡGo	28	26	23	縄文時代
23号柱穴	ⅡDrw	38	30	34	縄文時代
24号柱穴	ⅡEi	61	54	27	縄文時代
25号柱穴	ⅡEk	35	29	32	縄文時代
26号柱穴	ⅡFbq	28 (19)	22		縄文時代
27号柱穴	ⅡFg	26	23	15	縄文時代
28号柱穴	ⅡFg	34	32	20	縄文時代
29号柱穴	ⅡFé	32	25	22	縄文時代
30号柱穴	ⅡFm	37	30	32	縄文時代
31号柱穴	ⅡFg	35	33	19	縄文時代
32号柱穴	ⅡFé q	51	42	28	縄文時代
33号柱穴	ⅡFd	35	34	24	縄文時代中期
34号柱穴	ⅡEo (85)	(43)	40		縄文時代中期
35号柱穴	ⅡFi	58	45	43	縄文時代
36号柱穴	ⅡGu (26)	23	37		縄文時代
37号柱穴	ⅡEax	46	28	68	縄文時代
38号柱穴	ⅡJg	53	46	24	縄文時代
39号柱穴	ⅡJg	47	37	21	縄文時代
40号柱穴	ⅡJh	59	58	41	縄文時代
41号柱穴	ⅡJnimn	44	41	24	縄文時代
42号柱穴	ⅡJmr	32	29	16	縄文時代
43号柱穴	ⅡJm	65	40	24	縄文時代
44号柱穴	ⅡJmo	36	28	22	縄文時代
45号柱穴	ⅡJo	28	25	18	縄文時代
46号柱穴	ⅡJo	42	37	30	縄文時代
47号柱穴	ⅡJh	47	44	38	縄文時代
48号柱穴	ⅡJh	33	28	25	縄文時代
49号柱穴	ⅡJc	48	39	28	縄文時代
50号柱穴	ⅡJc	28	27	28	縄文時代
51号柱穴	ⅡJch	37	36	36	縄文時代

報告遺構名	位置	長辺	短辺	深さ	時代
52号柱穴	ⅡJn	38	29	24	縄文時代
53号柱穴	ⅡJi	29	27	31	縄文時代
54号柱穴	ⅡHe	29	28	13	縄文時代
55号柱穴	ⅡHe	34	26	21	縄文時代
56号柱穴	ⅡGy	24	23	24	縄文時代
57号柱穴	ⅡGy	23	21	26	縄文時代
58号柱穴	ⅡGw	62	52	58	縄文時代
59号柱穴	ⅡGw	59	56	75	縄文時代
60号柱穴	ⅡGw	36 (33)	39		縄文時代
61号柱穴	ⅡGw	42	36	32	縄文時代
62号柱穴	ⅡHi	30	28	30	縄文時代
63号柱穴	ⅡIn	32	31	34	縄文時代
64号柱穴	ⅡIij	38	38	41	縄文時代
65号柱穴	ⅡId	24	24	29	縄文時代
66号柱穴	ⅡIiq (30)	33	40		縄文時代
67号柱穴	ⅡIir	32	31	70	縄文時代
68号柱穴	ⅡIrw	89	83	11	縄文時代
69号柱穴	ⅡHs (72)	(47)	61		縄文時代
70号柱穴	ⅡHr	50	43	59	縄文時代
71号柱穴	ⅡFq	38	33	20	縄文時代
72号柱穴	ⅡFrvw	53	48	27	縄文時代
73号柱穴	Ⅱq	(16)	16	14	縄文時代
74号柱穴	ⅡFv	23	21	32	縄文時代
75号柱穴	ⅡFv	33	27	14	縄文時代
76号柱穴	ⅡFv	46	20	58	縄文時代
77号柱穴	ⅡFv	44	31	23	縄文時代
78号柱穴	ⅡFv	30	25	35	縄文時代
79号柱穴	ⅡFv	20	19	18	縄文時代
80号柱穴	ⅡFvw (47)	(23)	42		縄文時代
81号柱穴	ⅡGv	40	27	42	縄文時代
82号柱穴	ⅡGvw (35)	-	53		縄文時代
83号柱穴	ⅡGw (46)	37	60		縄文時代
84号柱穴	ⅡGb	77	64	25	縄文時代
85号柱穴	ⅡGvw	66	60	117	縄文時代
86号柱穴	ⅡFv	39	25	29	縄文時代
87号柱穴	ⅡFv	29	23	34	縄文時代
88号柱穴	ⅡGx (121)	(75)	78		縄文時代
89号柱穴	ⅡGv (36)	(33)	48		縄文時代
90号柱穴	ⅡGw	21	21	37	縄文時代
91号柱穴	ⅡGw	33	29	36	縄文時代
92号柱穴	ⅡGw	25	22	43	縄文時代
93号柱穴	ⅡGw	29	25	45	縄文時代
94号柱穴	ⅡGw	24	23	28	縄文時代
95号柱穴	ⅡGw	25	22	15	縄文時代
96号柱穴	ⅡHc	25	22	32	縄文時代
97号柱穴	ⅡHbc	41	28	42	縄文時代
98号柱穴	ⅡHbc (21)	24	29		縄文時代
99号柱穴	ⅡGb	46	33	29	縄文時代
100号柱穴	ⅡGw (51)	-	50		縄文時代
101号柱穴	ⅡGw (21)	29	38		縄文時代
102号柱穴	ⅡGw	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	ⅧHw	(23)	25	47	縄文時代
104号柱穴	ⅧGq	64	56	75	縄文時代
105号柱穴	ⅧGb	(56)	(23)	32	縄文時代
106号柱穴	ⅧGaf	62	48	51	縄文時代
107号柱穴	ⅧGa	57	56	23	縄文時代
108号柱穴	ⅧGa	44	33	25	縄文時代
109号柱穴	ⅧGa	41	37	29	縄文時代
110号柱穴	ⅧFuⅧGa	64	(54)	25	縄文時代
111号柱穴	ⅧGa	(55)	61	51	縄文時代
112号柱穴	ⅧGa	47	(30)	10	縄文時代
113号柱穴	ⅧGa	70	63	80	縄文時代
114号柱穴	ⅧGv	71	67	63	縄文時代
115号柱穴	ⅧGa	38	37	14	縄文時代
116号柱穴	ⅧGp	84	69	72	縄文時代
117号柱穴	ⅧFoⅧFk	86	82	32	縄文時代
118号柱穴	ⅧFot	36	34	20	縄文時代
119号柱穴	ⅧFtⅧFp	46	39	22	縄文時代
120号柱穴	ⅧFp	44	37	17	縄文時代
121号柱穴	ⅧFp	(25)	25	14	縄文時代
122号柱穴	ⅧFp	33	33	21	縄文時代
123号柱穴	ⅧFk	25	23	17	縄文時代
124号柱穴	ⅧFsp	25	24	9	縄文時代
125号柱穴	ⅧFp	53	37	37	縄文時代
126号柱穴	ⅧFp	49	35	31	縄文時代
127号柱穴	ⅧFp	(55)	41	16	縄文時代
128号柱穴	ⅧFp	40	38	19	縄文時代
129号柱穴	ⅧFp	48	46	39	縄文時代
130号柱穴	ⅧFp	37	(34)	30	縄文時代
131号柱穴	ⅧGab	71	68	44	縄文時代
132号柱穴	ⅧGab	61	37	41	縄文時代
133号柱穴	ⅧGa	61	50	22	縄文時代
134号柱穴	ⅧGfg	(50)	56	20	縄文時代
135号柱穴	ⅧGb	50	46	31	縄文時代
136号柱穴	ⅧGf	43	36	25	縄文時代
137号柱穴	ⅧHij	(44)	(56)	24	縄文時代
138号柱穴	ⅧGafg	81	40	60	縄文時代
139号柱穴	ⅧGab	(20)	43	27	縄文時代
140号柱穴	ⅧGb	57	(21)	51	縄文時代
141号柱穴	ⅧGa	70	(30)	42	縄文時代
142号柱穴	ⅧFu	70	61	52	縄文時代
143号柱穴	ⅧIc	100	59	18	縄文時代
144号柱穴	ⅧHrsrx	(52)	49	25	縄文時代
145号柱穴	ⅧHhm	80	75	88	縄文時代
146号柱穴	ⅧGm	42	37	22	縄文時代
147号柱穴	ⅧGst	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	ⅧGst	46	38	25	縄文時代
149号柱穴	ⅧGt	60	42	31	縄文時代
150号柱穴	ⅧGt	36	29	26	縄文時代
151号柱穴	ⅧGt	28	19	28	縄文時代
152号柱穴	ⅧHw	29	26	11	縄文時代
153号柱穴	ⅧGr	40	34	39	縄文時代
154号柱穴	ⅧGs	29	25	64	縄文時代
155号柱穴	ⅧGr	44	29	30	縄文時代
156号柱穴	ⅧGw	35	26	68	縄文時代
157号柱穴	ⅧGx	(30)	(9)	48	縄文時代
158号柱穴	ⅧGw	56	53	43	縄文時代
159号柱穴	ⅧHe	42	36	23	縄文時代
160号柱穴	ⅧGy	53	49	35	縄文時代
161号柱穴	ⅧHi	37	34	47	縄文時代
162号柱穴	ⅧHi	(36)	43	30	縄文時代
163号柱穴	ⅧHd	45	42	41	縄文時代
164号柱穴	ⅧHi	(21)	(50)	35	縄文時代
165号柱穴	ⅧHi	43	33	31	縄文時代
166号柱穴	ⅧHi	97	(74)	37	縄文時代
167号柱穴	ⅧHi	65	(47)	57	縄文時代
168号柱穴	ⅧHi	59	(40)	33	縄文時代
169号柱穴	ⅧHh	35	31	34	縄文時代
170号柱穴	ⅧHi	65	65	17	縄文時代
171号柱穴	ⅧHf	42	42	30	縄文時代
172号柱穴	ⅧHmn	63	48	33	縄文時代
173号柱穴	ⅧHgf	49	43	23	縄文時代
174号柱穴	ⅧHf	57	43	34	縄文時代
175号柱穴	ⅧHr	(24)	(42)	40	縄文時代
176号柱穴	ⅧHms	67	59	68	縄文時代
177号柱穴	ⅧGno	92	69	82	縄文時代
178号柱穴	ⅧFh	68	62	36	縄文時代
179号柱穴	ⅧFh	73	50	85	縄文時代
180号柱穴	ⅧFh	67	62	6	縄文時代
181号柱穴	ⅧEi	29	28	13	縄文時代
182号柱穴	ⅧEi	33	32	62	縄文時代
183号柱穴	ⅧFm	61	46	36	縄文時代
184号柱穴	ⅧFg	72	56	47	縄文時代
185号柱穴	ⅧFg	61	47	50	縄文時代
186号柱穴	ⅧHc	56	46	18	縄文時代中期
187号柱穴	ⅧHc	(55)	(42)	19	縄文時代中期
188号柱穴	ⅧHc	46	40	10	縄文時代中期
189号柱穴	ⅧGq	(53)	(25)	72	縄文時代
190号柱穴	ⅧGr	43	38	62	縄文時代
191号柱穴	ⅧGr	(25)	(37)	54	縄文時代
192号柱穴	ⅧGi	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		掲載遺物	備考	図版	写真 図版
			開口部(m)	底部(m)				
137土	VII II層	なし	1.95×0.66	2330			314	221
			1.88×0.57					
			0.12					
138土	IX Fk II層	なし	1.24×1.24	-			315	221
			0.84×0.8					
			0.91					
1墓	IX Evw II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 II層	203隔→	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		掲載遺物	備考	図版	写真 図版
			開口部(m)	底部(m)				
139土	IX Gp II層	なし	(-)×0.67	-			336	227
			(-)×0.52					
			0.27					
140土	VIIcd II層	なし	0.86×0.80	-			336	227
			0.43×0.37					
			0.38					
141土	IX Fr II層	47型→	(-)×(-)	-			336	227
			(-)×(-)					
			0.34					
142土	VII Gr II層	51型→	0.6×0.6	-			336	227
			(-)×0.57					
			0.13					
143土	IX Fv II層	43型・47型→	1.65×1.36	-			336	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	Ⅹ Erw	66	(56)	12	古代以降(中世?)
194号柱穴	Ⅶ Go Ⅶ Gk	64	59	20	古代以降
195号柱穴	Ⅶ Fpp	35	30	40	古代以降
196号柱穴	Ⅶ Fp	52	33	27	古代以降
197号柱穴	Ⅶ Fv	27	25	12	古代以降
198号柱穴	Ⅶ F f	59	42	31	古代以降
199号柱穴	Ⅶ He	25	(20)	37	古代以降
200号柱穴	Ⅶ Gw	42	34	17	古代以降
201号柱穴	Ⅶ Ga	(27)	26	19	古代以降
202号柱穴	Ⅶ Gt	28	27	30	古代以降
203号柱穴	Ⅶ Gy	31	(26)	13	古代以降
204号柱穴	Ⅶ Gy	30	(27)	8	古代以降
205号柱穴	Ⅶ Gx	32	29	74	古代以降
206号柱穴	Ⅶ Gd	32	29	72	古代以降
207号柱穴	Ⅶ Hd	32	26	85	古代以降
208号柱穴	Ⅶ Gx	37	31	56	古代以降
209号柱穴	Ⅶ Hd	(15)	24	12	古代以降
210号柱穴	Ⅶ Hd	26	21	42	古代以降
211号柱穴	Ⅶ Gx	37	29	40	古代以降
212号柱穴	Ⅶ Gs	27	27	18	古代以降
213号柱穴	Ⅶ Gw	35	30	18	古代以降
214号柱穴	Ⅶ Go	26	25	33	古代以降
215号柱穴	Ⅶ Gim	26	24	36	古代以降
216号柱穴	Ⅶ Gy	24	20	31	古代以降
217号柱穴	Ⅶ Hh	26	21	20	古代以降
218号柱穴	Ⅶ Gy	30	26	73	古代以降
219号柱穴	Ⅶ Gx	(23)	35	28	古代以降
220号柱穴	Ⅶ He Ⅶ Ha	26	25	52	古代以降
221号柱穴	Ⅶ Gu	27	25	37	古代以降
222号柱穴	Ⅶ Hj	24	21	46	古代以降
223号柱穴	Ⅶ Hj	33	26	24	古代以降
224号柱穴	Ⅶ Ho	26	25	34	古代以降
225号柱穴	Ⅶ Gw	17	15	13	古代以降
226号柱穴	Ⅶ Gt	(15)	16	25	古代以降
227号柱穴	Ⅶ 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	Ⅶ Gw	30	24	36	古代以降
229号柱穴	Ⅹ Erw	49	45	25	古代以降
230号柱穴	Ⅹ Elm	37	31	31	古代以降
231号柱穴	Ⅹ 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	Ⅶ He	38	30	58	古代以降
234号柱穴	Ⅶ He	31	31	40	古代以降
235号柱穴	Ⅶ Fr	21	21	29	古代以降
236号柱穴	Ⅶ Fw	23	21	23	古代以降
237号柱穴	Ⅶ Hd	24	22	47	古代以降
238号柱穴	Ⅶ Gy	33	32	61	古代以降
239号柱穴	Ⅶ Grw	34	32	35	古代以降
240号柱穴	Ⅶ He	23	23	27	古代以降
241号柱穴	Ⅶ Hbc	148	131	39	古代以降
242号柱穴	Ⅶ Gvw Ⅶ Hb	123	62	26	古代以降
243号柱穴	Ⅹ Fl	60	47	40	古代以降
244号柱穴	Ⅶ Ga	(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 Ka	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)

カラー遺構写真図版 1



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



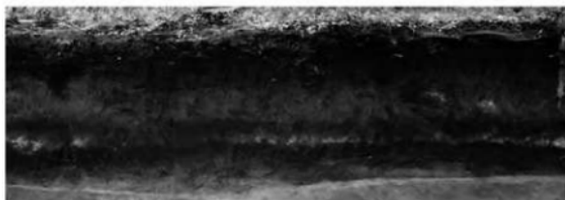
現況(A区・B区) 北東から



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



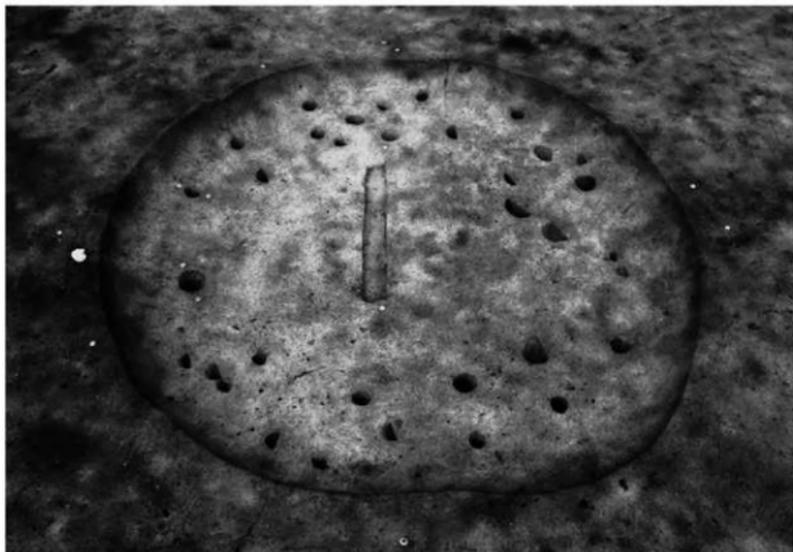
層序(C区) 南東から



層序(E区) 南東から



層序(F区) 南西から



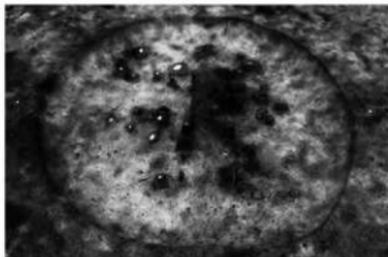
全景 東から



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



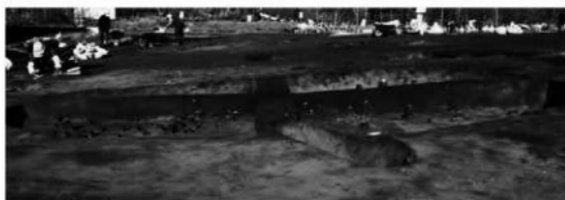
全景 南から



断面 西から



遺物出土状況 南から



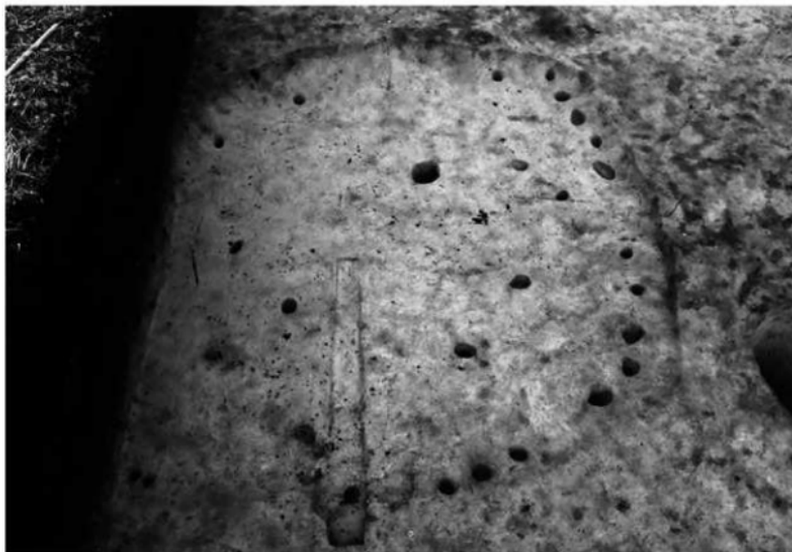
断面 南から



左側  
伊断面 北西から



右側  
作業状況 南西から



全景 南から



断面 東から



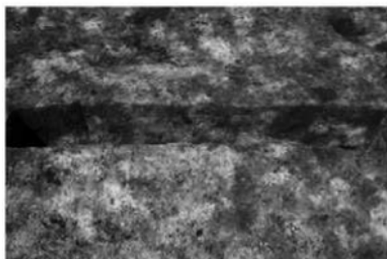
断面 南から



全景 南東から



断面 南西から



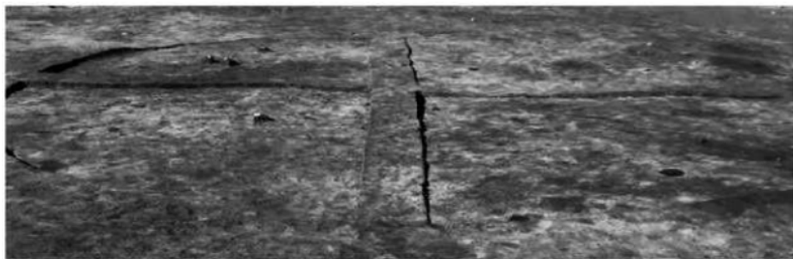
炉1全景 南西から



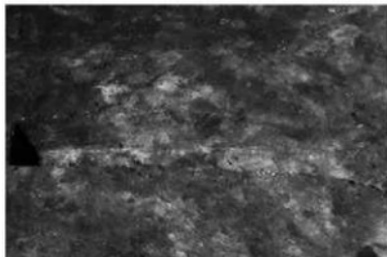
炉2全景 南西から



全景 東から



断面 南から



炉全景 南東から



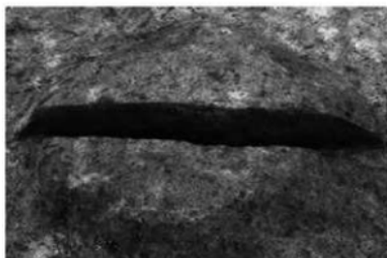
Pit3断面 南東から



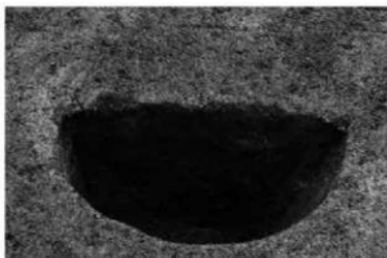
全景 南東から



断面 南東から



炉全景 南西から



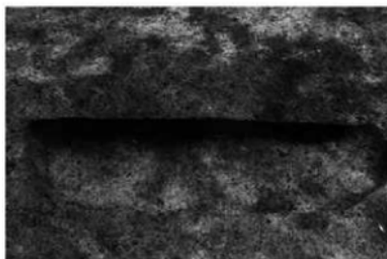
Pit1 断面 南西から



全景 東から



断面 西から



炉断面 西から



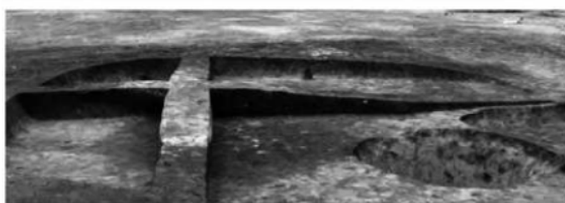
Pit1 断面 南西から



8号竪穴住居全景 南東から



9号竪穴住居全景 南東から



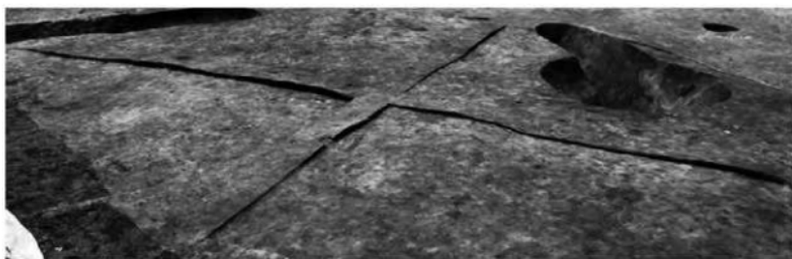
9号竪穴住居断面 南東から



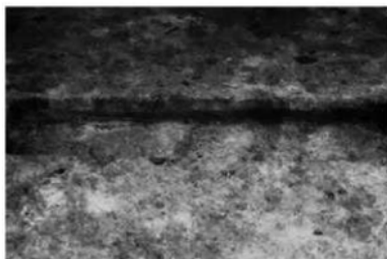
9号竪穴住居断面 南西から



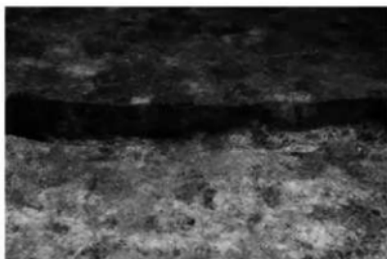
全景 南から



断面 東から



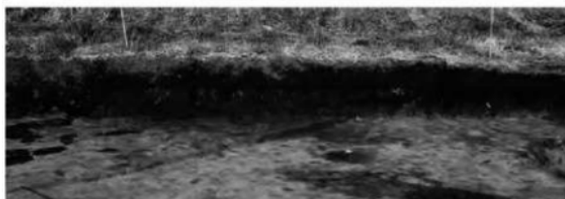
炉1断面 北西から



炉2断面 北西から



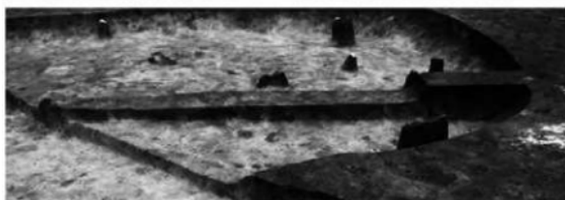
南半全景 南西から



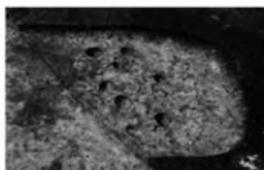
断面 南から



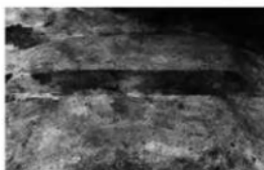
断面 南東から



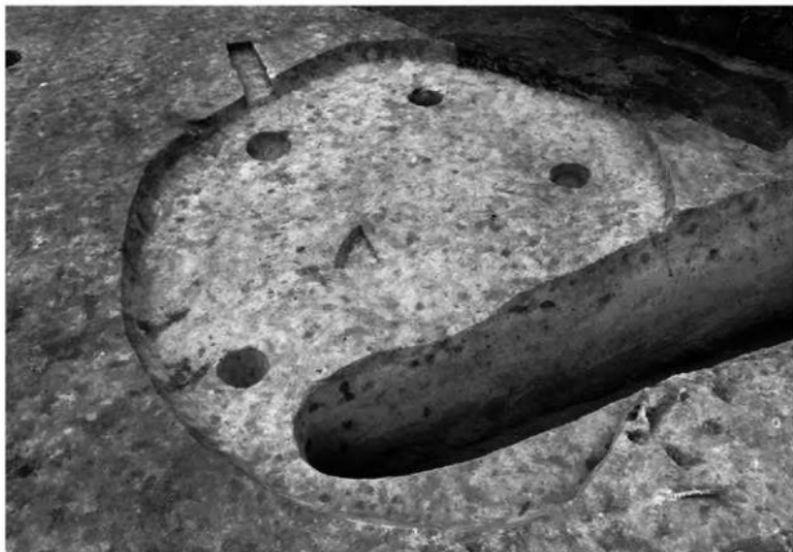
断面追加 南から



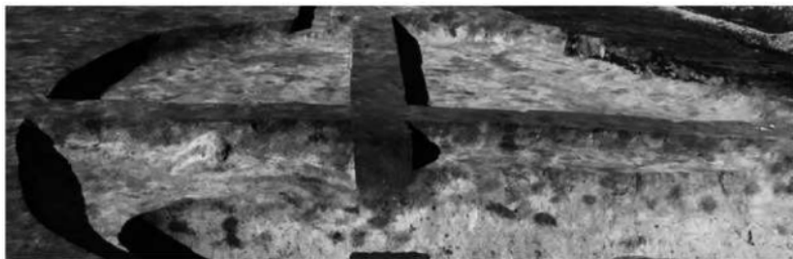
左側  
北半全景 南東から



右側  
伊断面 南東から



全景 西から



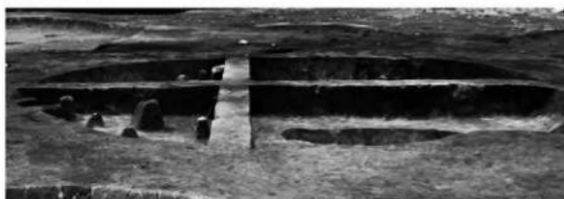
断面 南西から



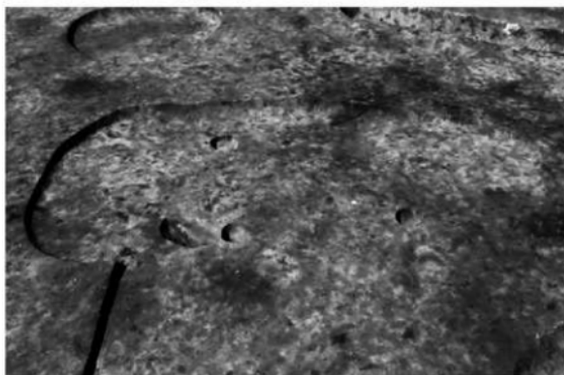
断面 北西から



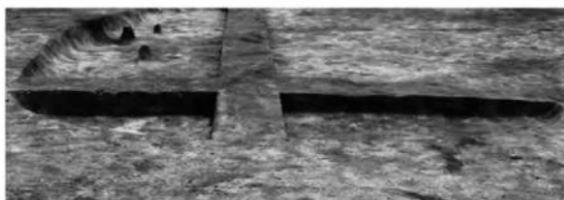
13号竪穴住居全景 南東から



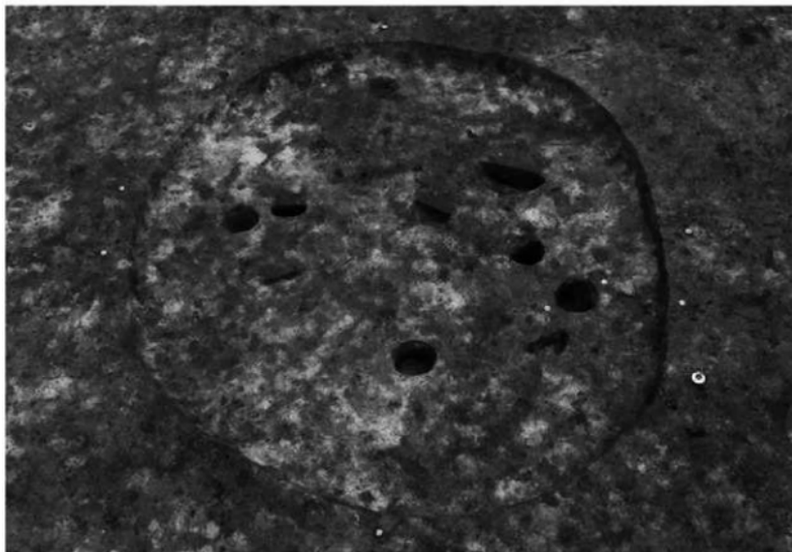
13号竪穴住居断面 南東から



14号竪穴住居全景 南東から



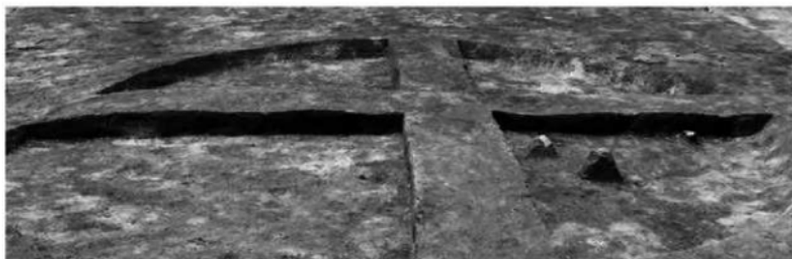
14号竪穴住居断面 南西から



全景 南から



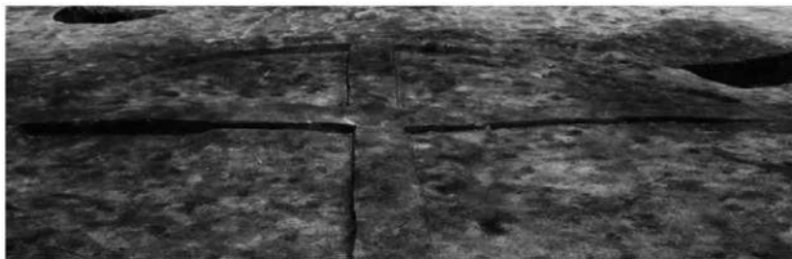
断面 南から



断面 東から



16号竪穴住居全景 南東から



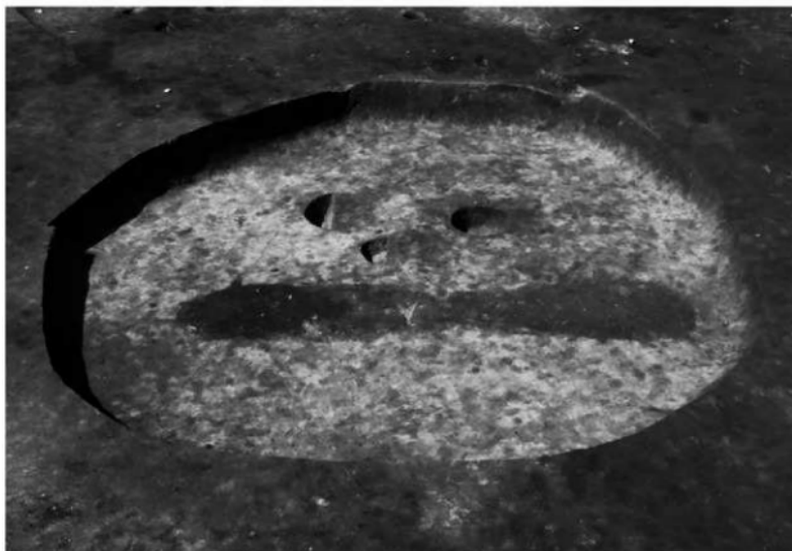
16号竪穴住居断面 南西から



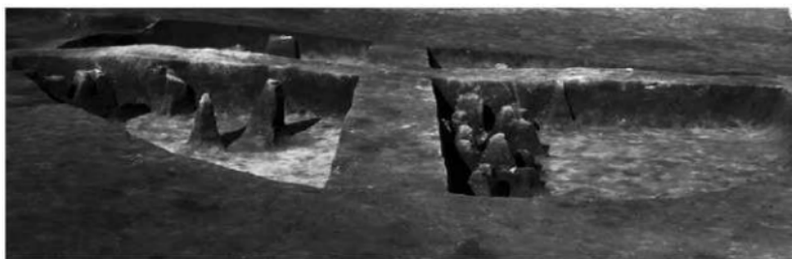
16号竪穴住居Pit 1 断面 南西から



17号竪穴住居遺物出土状況 南東から



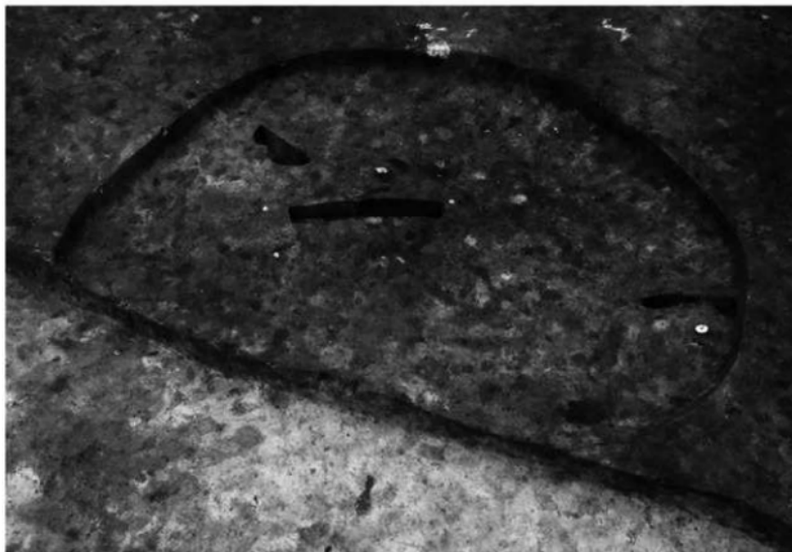
全景 南東から



断面 南西から



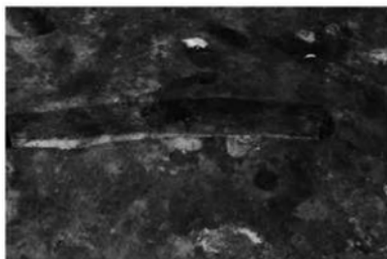
断面 南東から



全景 南から



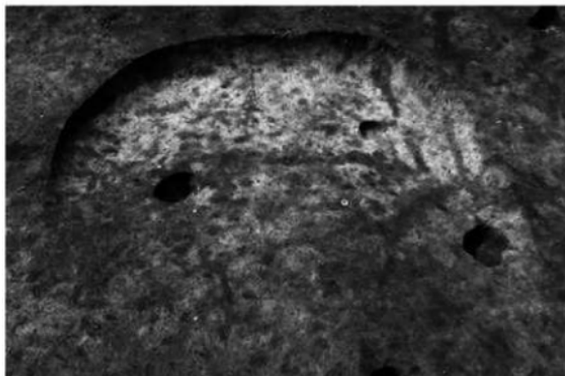
断面 南から



炉全景 南から



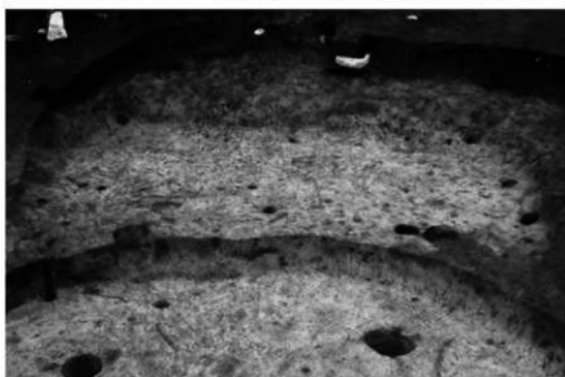
遺物出土状況 南から



19号竪穴住居全景 南東から



19号竪穴住居断面 南東から



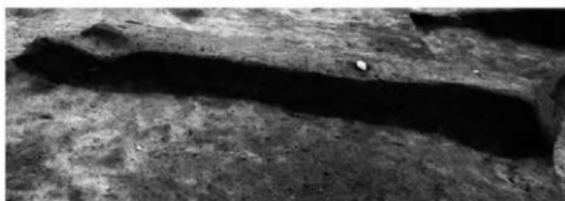
20号竪穴住居全景 南東から



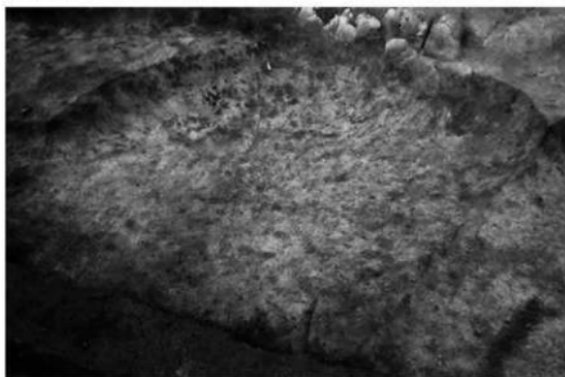
20号竪穴住居断面 南西から



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



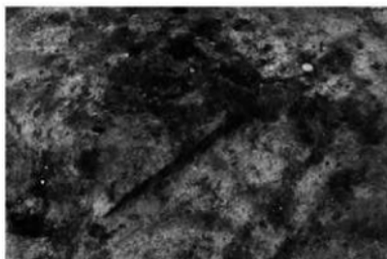
22号竪穴住居断面 南西から



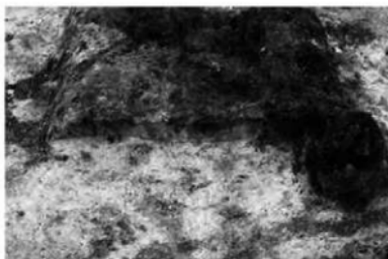
全景 南西から



断面 南から



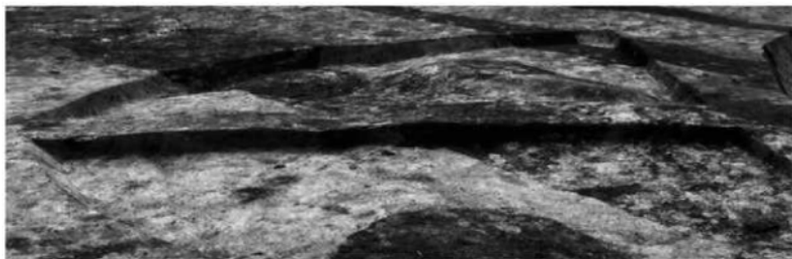
炉全景 南東から



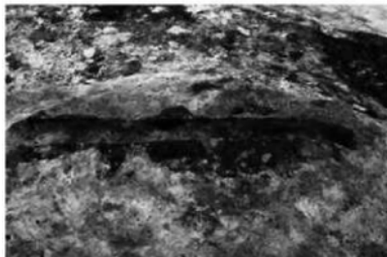
炉断面 東から



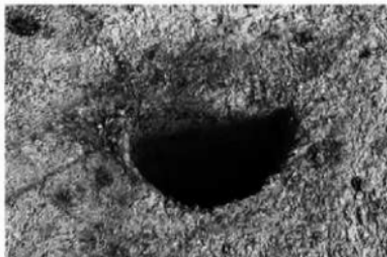
全景 南から



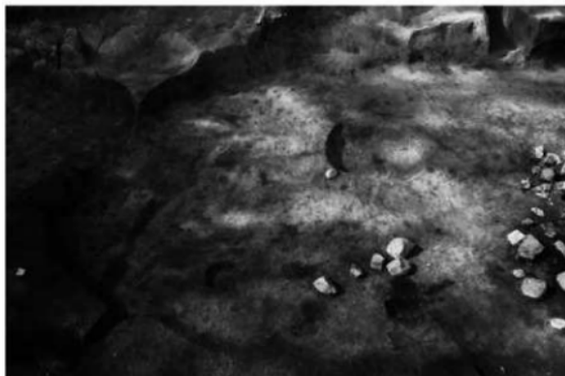
断面 西から



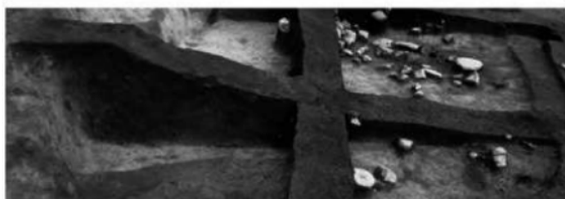
炉断面 南東から



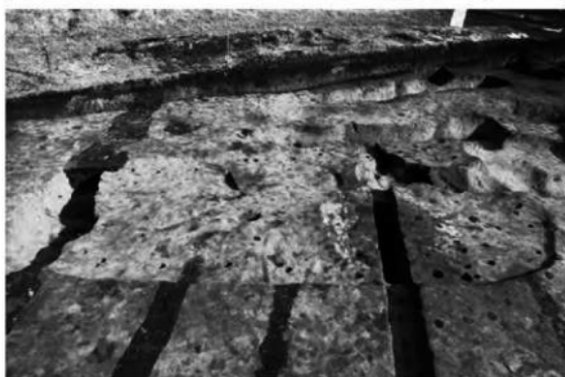
Pit 1 断面 南から



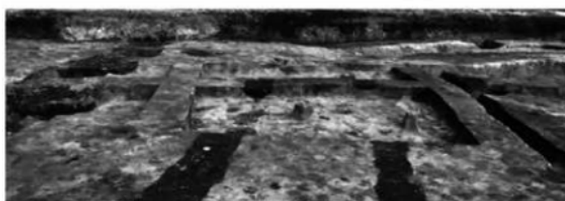
25号竪穴住居全景 南から



25号竪穴住居断面 南西から



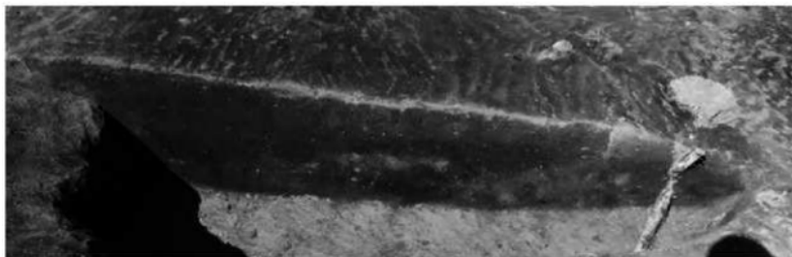
26号竪穴住居全景 南西から



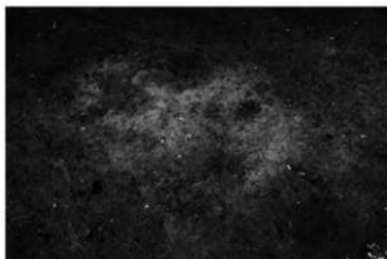
26号竪穴住居断面 南西から



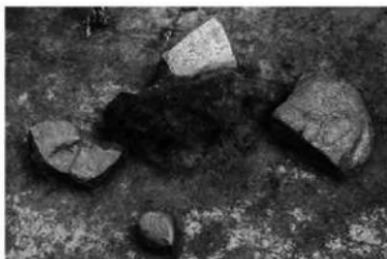
全景 南東から



断面 南西から



焼土検出状況 南から



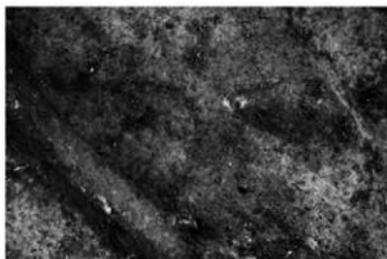
遺物出土状況 北西から



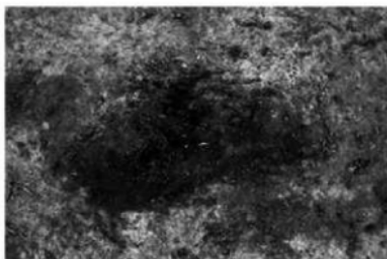
全景 南東から



断面 南から



焼土検出状況 北から



炭化物出土状況 東から



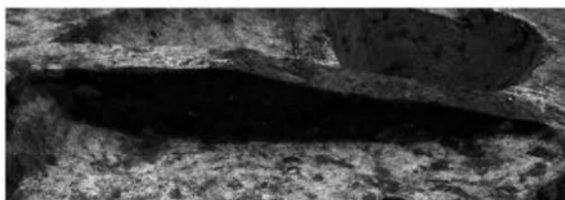
29号竪穴住居全景 西から



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



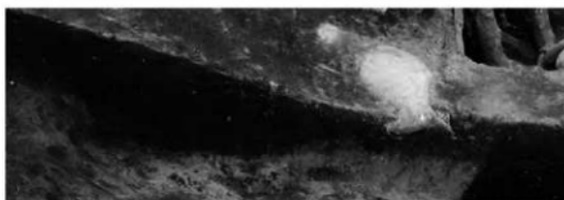
33号竪穴住居全景 南東から



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



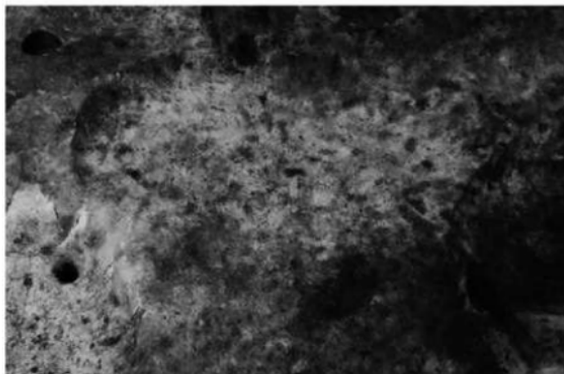
全景 西から



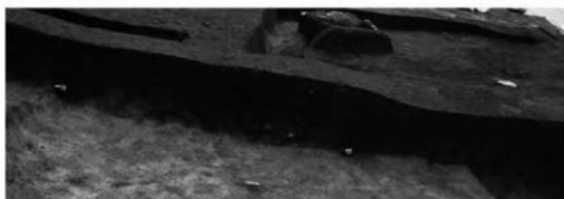
断面 北西から



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



伊全景 南から



伊断面 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



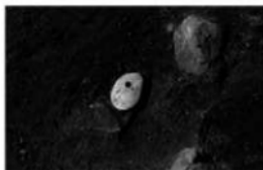
伊全景 南から



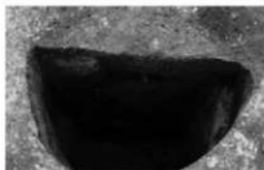
伊断面 東から



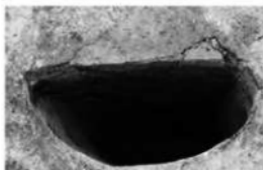
左側  
埋設土器断面 南西から



右側  
垂跡出土状況 南東から



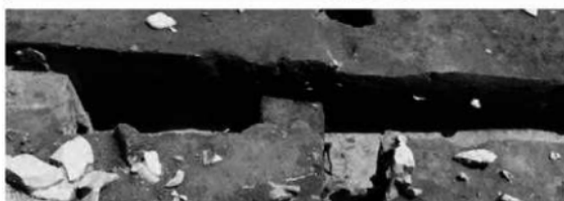
左側  
Pit 1 断面 西から



右側  
Pit 4 断面 西から



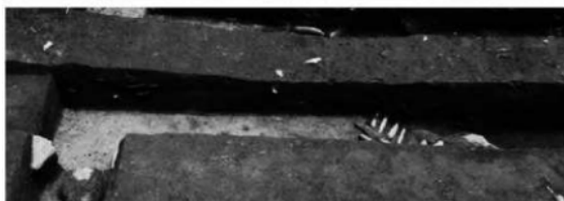
全景 南東から



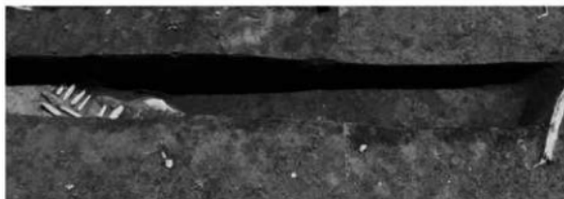
断面A北 南西から



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



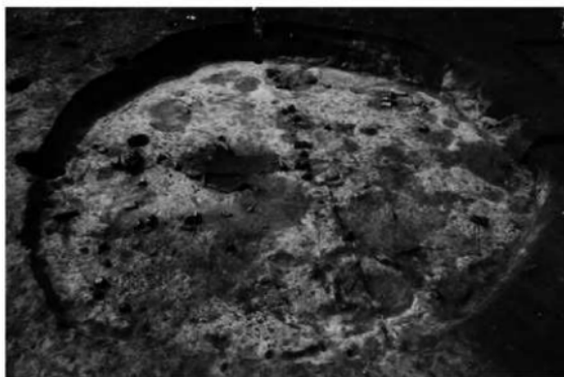
炉全景 南東から



伊断面 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



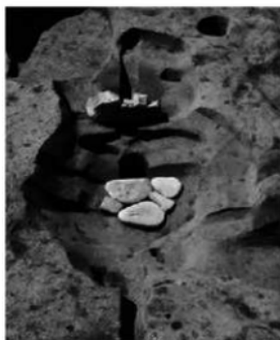
左側  
伊埋設部検出状況 東から



右側  
伊上部遺物出土状況 南東から



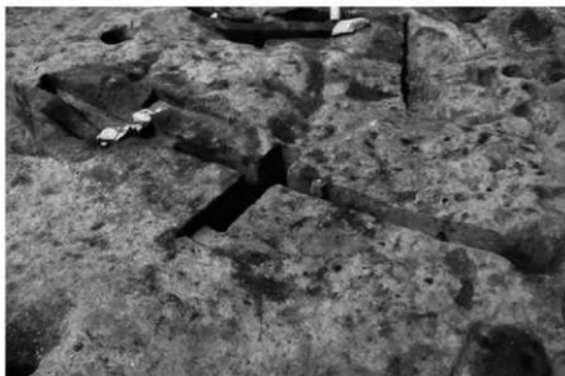
全景 東から



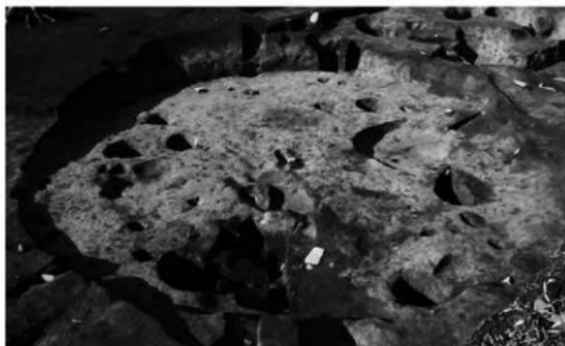
左側  
炉1(2)全景 東から



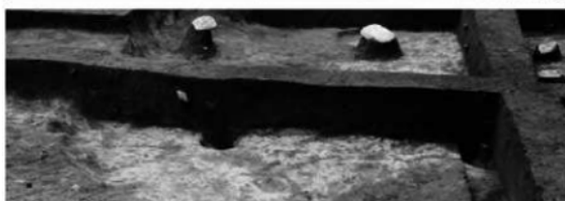
右側  
炉2(3)全景 東から



炉1(2)断面 南西から



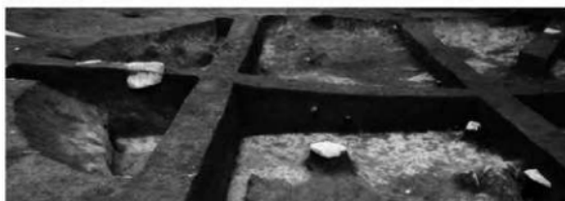
全景 南から



断面A西 南から



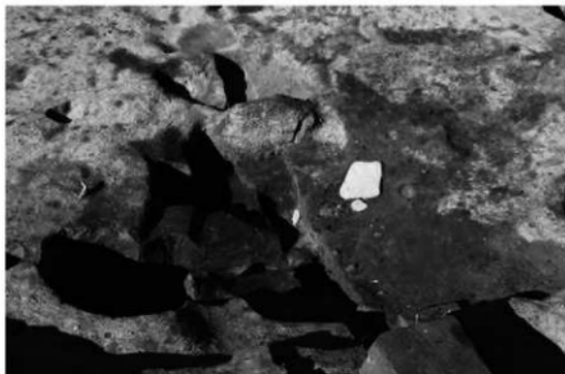
断面A東 南から



断面B北 南西から



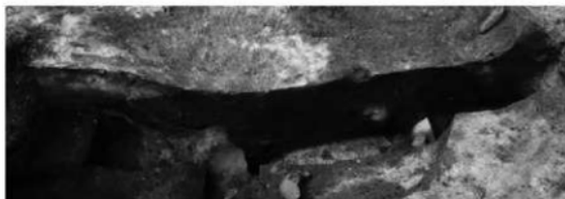
断面B南 南西から



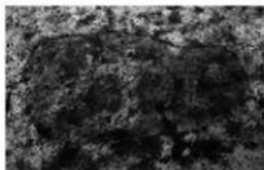
炉全景 南から



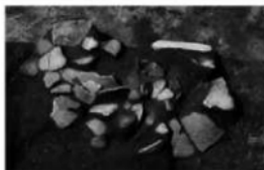
炉燃焼部断面 西から



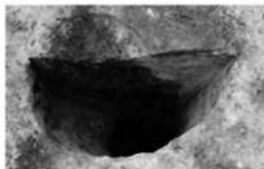
炉石組部前底部断面 南西から



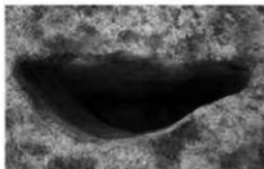
左側  
地床炉全景 南西から



右側  
遺物出土状況 南東から



左側  
Pit1 断面 南から



右側  
Pit4 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



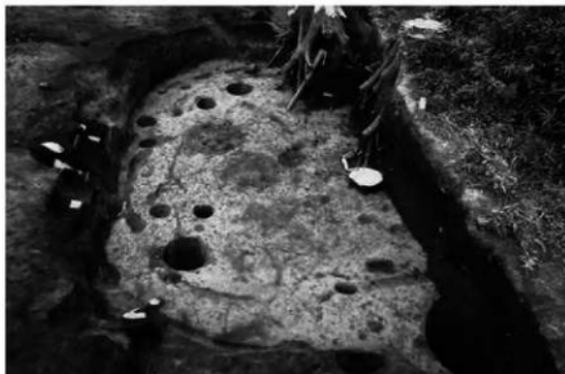
右側  
埋設土器出土状況 南西から



埋設土器断面 南西から



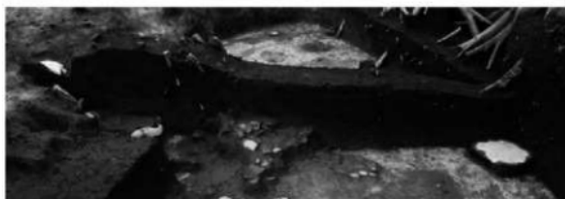
炉断面 南西から



全景 南西から



断面 西から



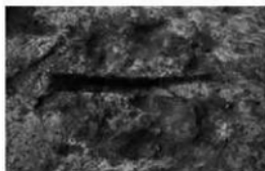
断面 南西から



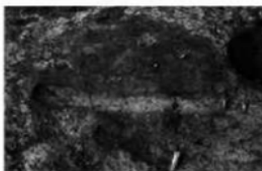
炉全景 西から



伊断面 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



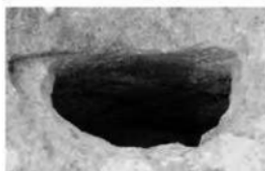
遺物出土状況 南西から



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  
Pit1 断面 南西から



右側  
Pit2 断面 南西から



全景 北西から



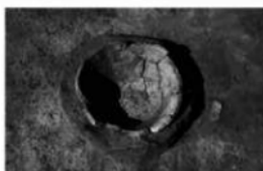
断面 北西から



断面 南西から



左側  
伊全景 北東から



右側  
遺物出土状況 南西から



伊断面 北東から



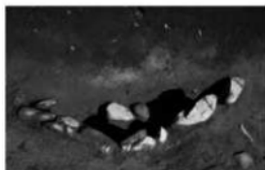
全景 北西から



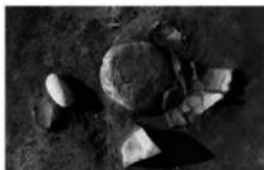
断面 北西から



伊全景 西から



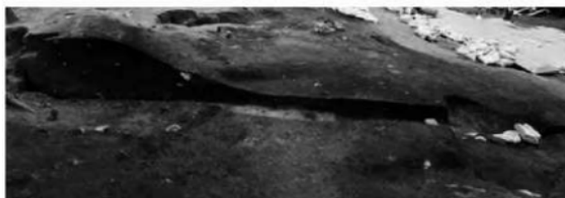
左側  
伊断面 西から



右側  
遺物出土状況 南東から



全景 南東から



断面 南西から



伊全景 南から



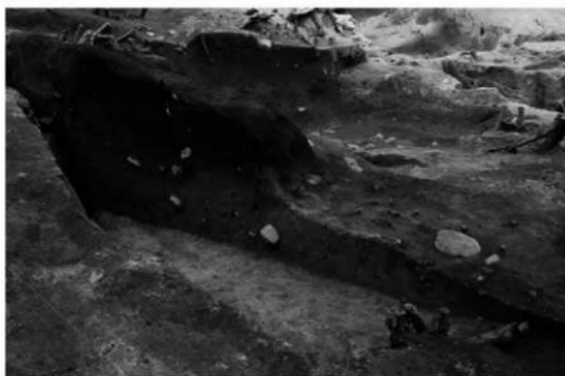
伊断面 南西から



焼土炭化物出土状況  
南東から



全景 南東から



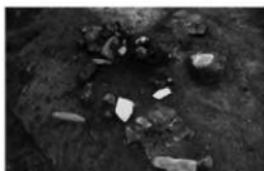
断面 南西から



左側  
伊全景 南東から



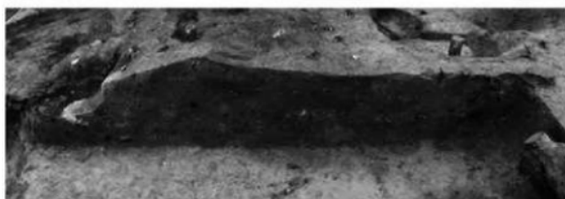
右側  
伊断面 南西から



遺物出土状況 南から



全景 南東から



断面 北東から



伊全景 南東から



伊断面 北東から



全景 東から



断面 南西から



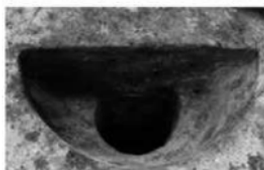
断面 南東から



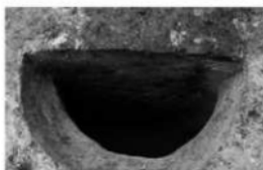
伊全景 北から



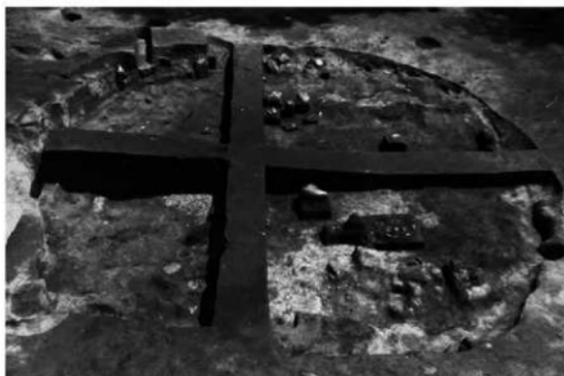
伊断面 南から



左側  
Pit1 断面 南東から



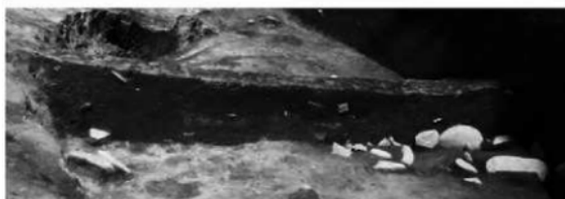
右側  
Pit2 断面 南東から



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



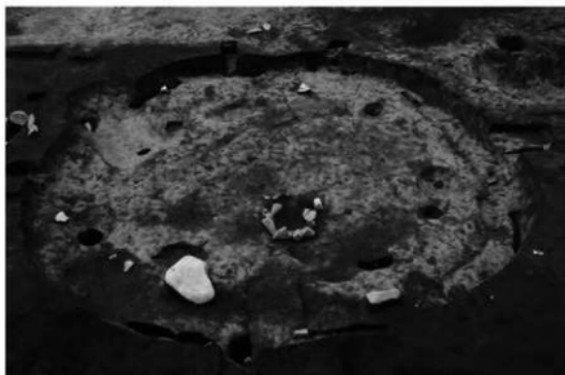
右側  
52号竪穴住居地床炉全景 西から



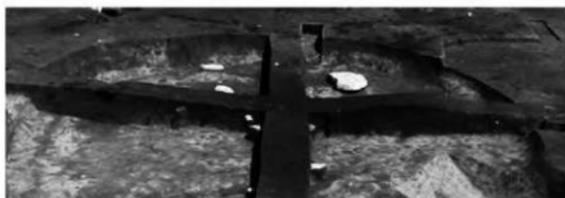
52号竪穴住居炉遺物出土状況  
西から



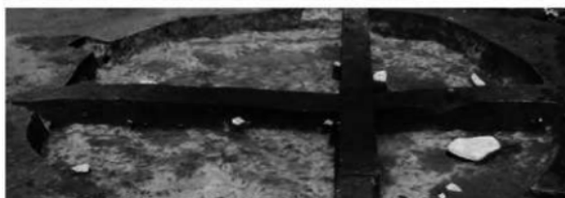
54号竪穴住居埋設土器断面  
西から



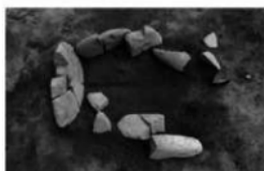
全景 東から



断面 西から



断面 南から



左側  
伊全景 北から



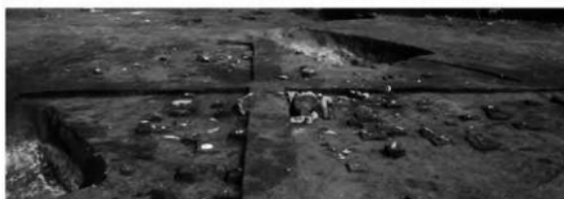
右側  
Pit1 断面 南西から



伊断面 北から



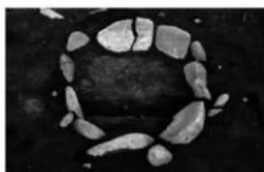
全景 南東から



断面 西から



断面・遺物出土状況 南から



左側  
炉全景 南から



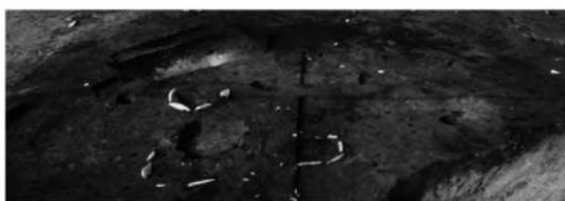
右側  
炉断面 南から



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



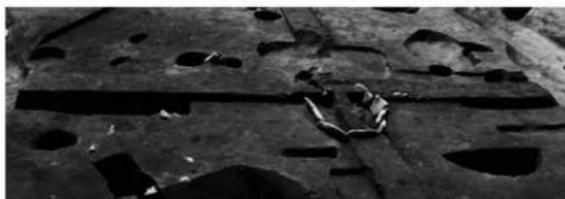
炉全景 西から



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



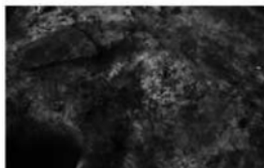
断面B東 南西から



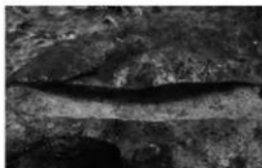
伊全景 南東から



伊断面 南西から



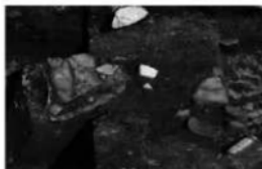
左側  
焼土3全景 南西から



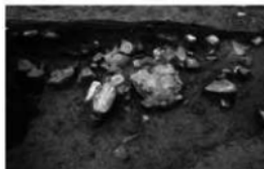
右側  
焼土3断面 西から



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



伊全景 南西から



伊断面 南西から



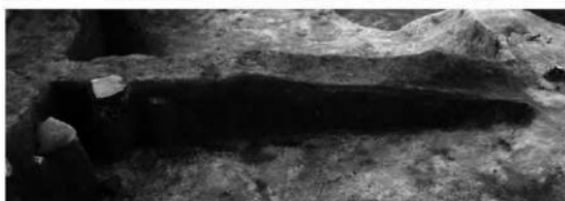
伊燃焼部断面 南西から



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



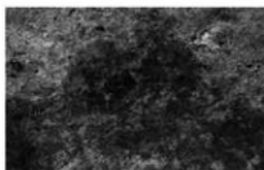
炉全景 西から



炉燃焼部石組部断面 南西から



炉石組部前底部断面 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



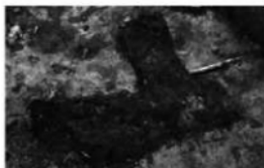
伊断面 西から



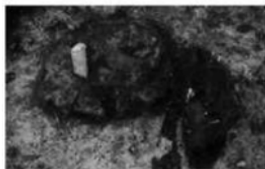
伊内土器1出土状況 南から



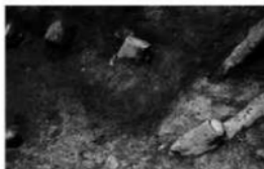
左側  
遺物出土状況(伊直上)  
西から



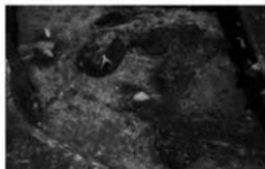
右側  
炭化物出土状況  
(ベルト8層下) 南から



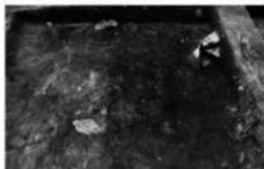
左側  
焼土炭化物出土状況  
(N7~8層) 南から



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



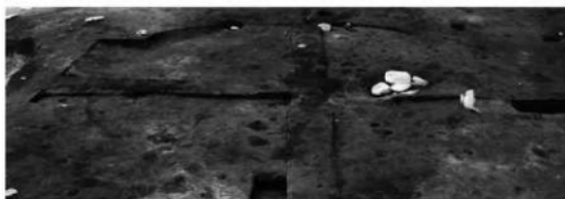
遺物出土状況(1層)  
南西から



全景 東から



断面 西から



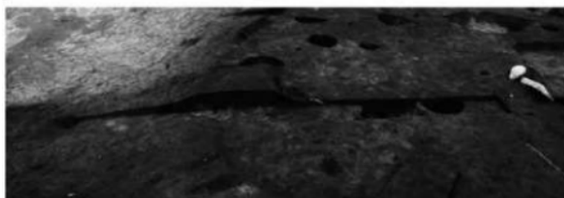
断面 南から



炉全景 北から



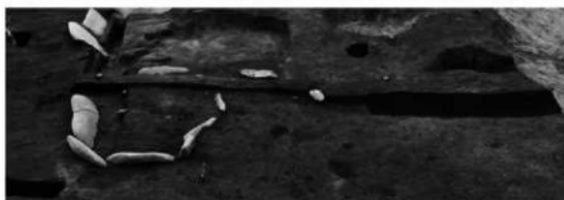
全景 南から



断面A西 南から



断面A東 南から



断面B 東から



左側  
伊全景 南から



右側  
伊断面 南から



全景 南から



断面 南から



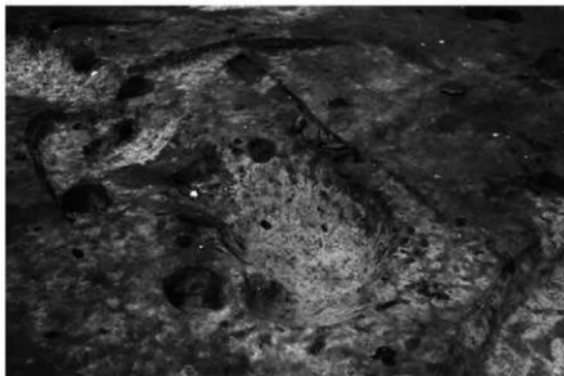
断面 西から



炉全景 南西から



炉断面 南西から



全景 南から



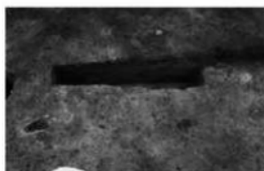
断面 北西から



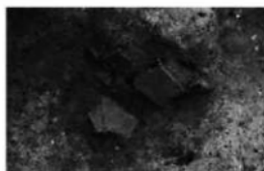
断面 南から



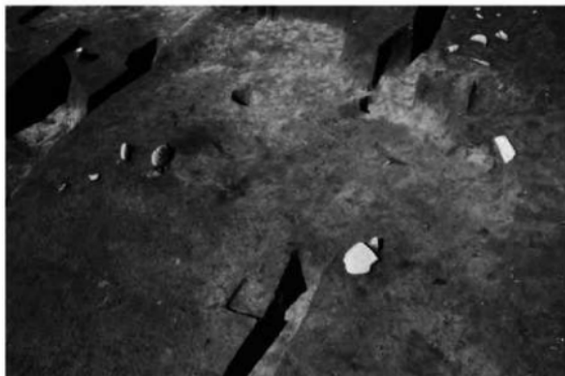
炉断面 西から



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



伊断面 西から



全景 南西から



断面 南西から



伊全景 南から



伊断面 南から



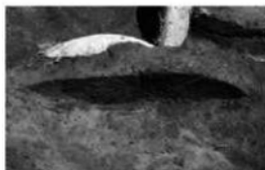
全景 南東から



断面 南西から



伊全景 南から



左側  
伊断面 南から



右側  
立石(S2)断面 南西から



全景 東から



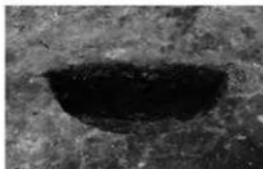
断面 南西から



左側  
炉全景 南東から



右側  
炉直上礫出土状況 南東から



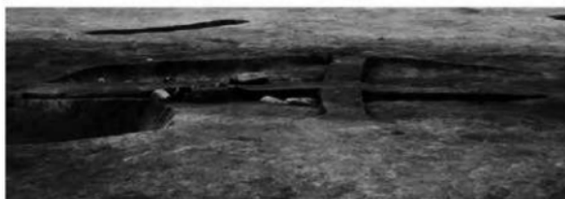
Pit1 断面 南東から



炉断面 東から



全景 南東から



断面 南から



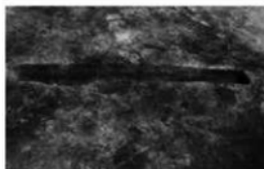
断面 東から



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



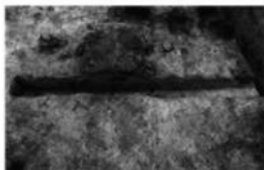
断面 南東から



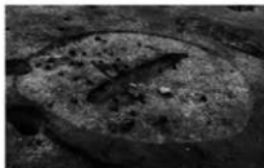
断面 南西から



左側  
炉1全景 南西から



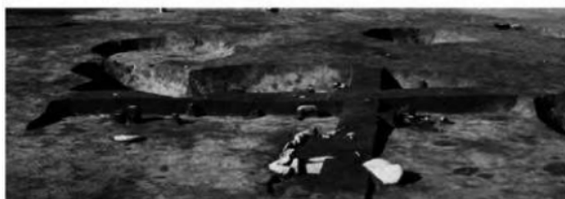
右側  
炉2断面 南西から



遺物出土状況 南から



全景 南から



断面 南から



伊全景 南から



伊断面 西から



全景 南東から



断面 南西から



左側  
炉全景 南東から



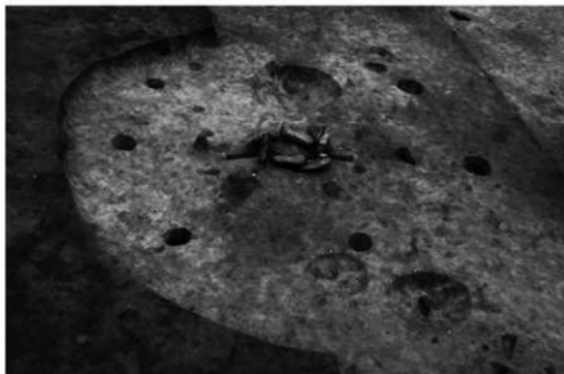
右側  
炉土器埋設部検出状況  
南から



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  
Pn11土器(P5)出土状況  
東から



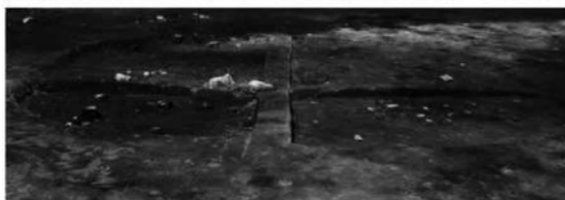
炉全景 南東から



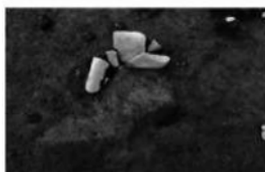
全景 南から



断面 南東から



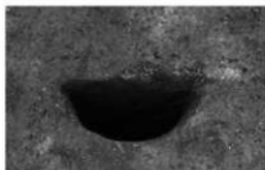
断面 南西から



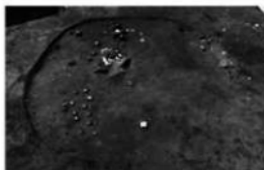
左側  
炉全景 東から



右側  
炉断面 東から



左側  
Pit1 断面 南から



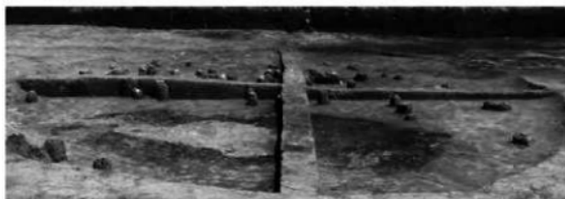
右側  
遺物出土状況 南東から



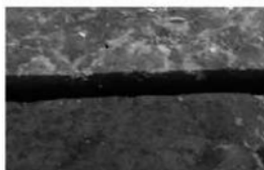
全景 南西から



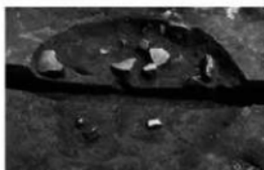
断面 南西から



断面 北西から



左側  
伊断面 南西から



右側  
伊遺物出土状況 南西から



遺物出土状況 南西から



全景 南東から



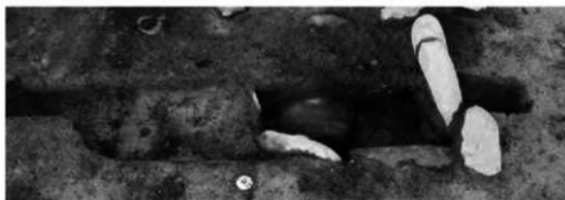
断面 南東から



断面 南西から



炉全景 南から



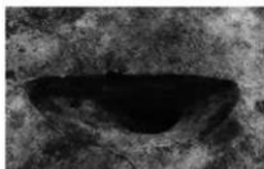
伊断面 南東から



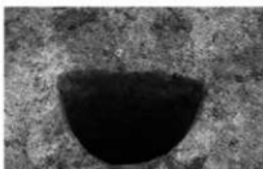
左側  
埋設土器検出状況 東から



右側  
埋設土器断面 南東から



左側  
Pit4断面 南から



右側  
Pit5断面 東から



左側  
遺物出土状況(床面)  
南東から



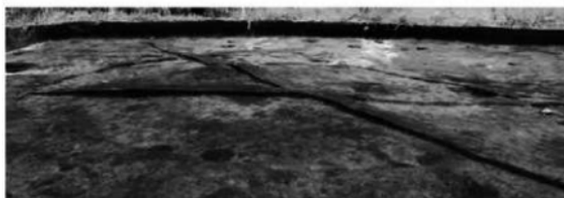
右側  
遺物出土状況(炉内)  
南東から



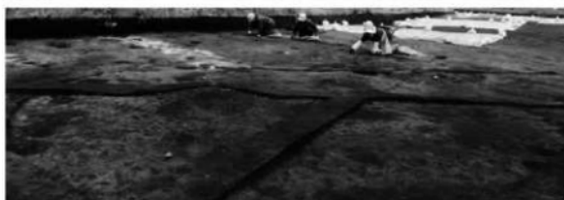
遺物出土状況(4層中位)  
北から



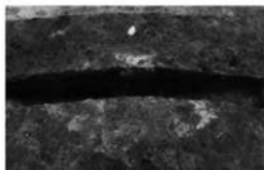
全景 南東から



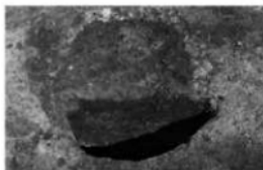
断面 東から



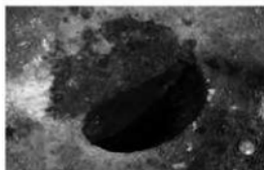
断面 南東から



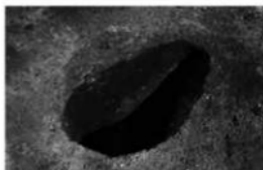
左側  
Pit1断面 南東から



右側  
Pit1断面 南から



左側  
Pit2断面 南から



右側  
Pit3断面 南から



全景 東から



断面 南西から



伊全景 東から



伊断面 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(燧石器)出土状況  
南西から



炉断面 南から



全景 東から



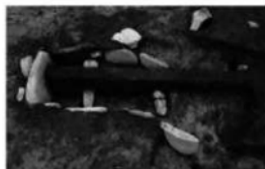
断面 南西から



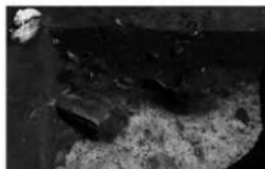
断面 南東から



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



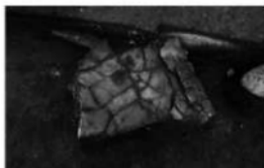
全景 東から



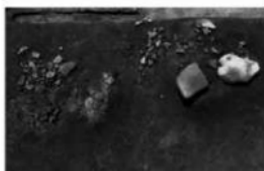
断面 南西から



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



伊全景 南東から



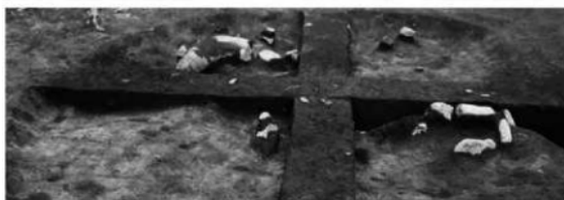
伊断面 東から



全景 南東から



断面 南東から



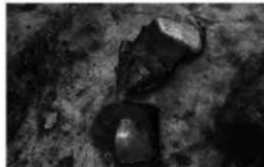
断面 南西から



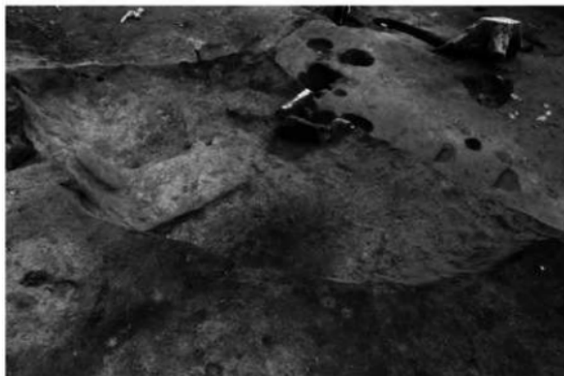
左側  
炉全景 北西から



右側  
炉断面 南西から



遺物(P1・2)出土状況  
南西から



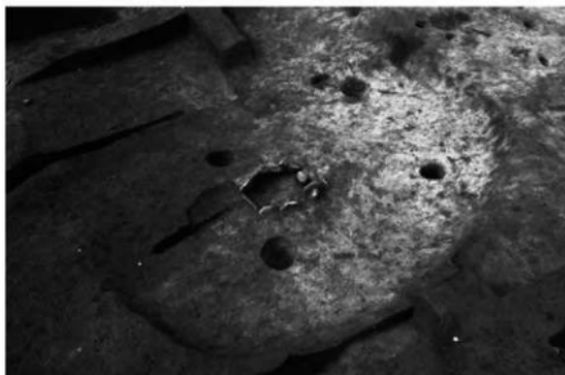
全景 南西から



断面 南西から



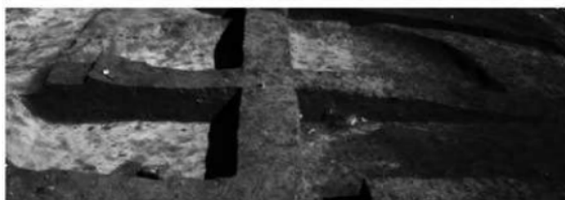
炉全景 西から



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



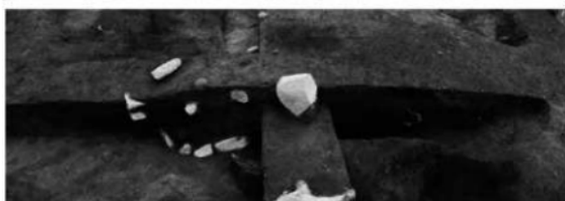
炉燃焼部断面 南西から



全景 南から



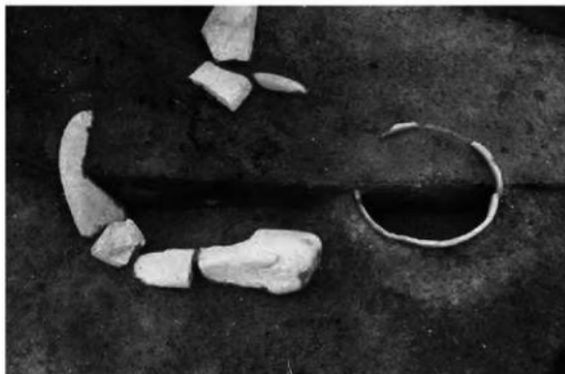
断面 南西から



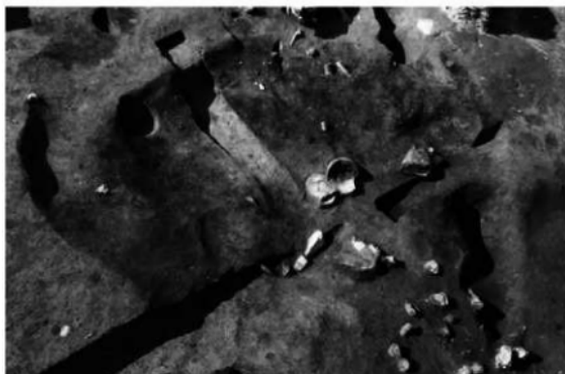
断面 南東から



炉全景 南東から



伊断面 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



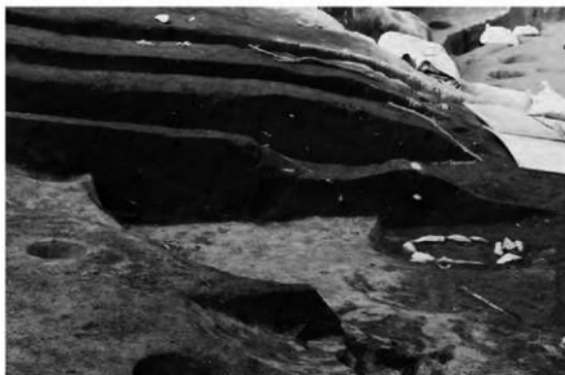
断面 南から



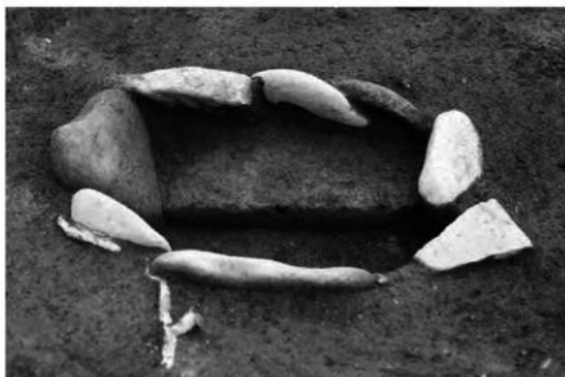
炉全景 北から



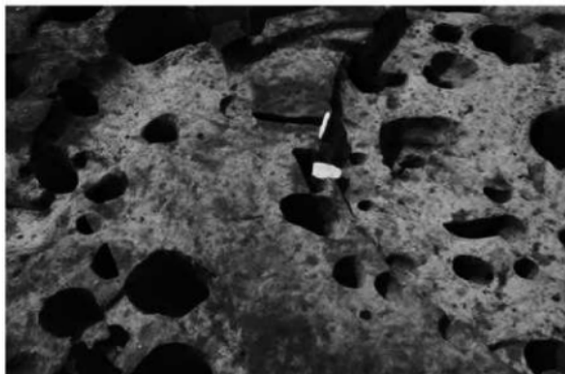
全景 南東から



断面 南西から



炉断面 南西から



全景 南東から



断面 南から



伊全景 南東から



伊断面 南東から



全景 南から



断面 南東から



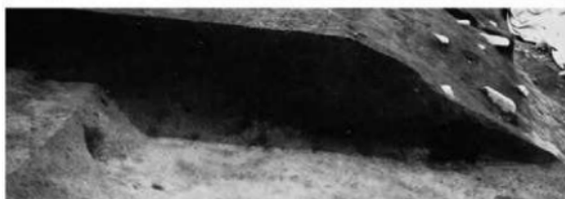
断面 南西から



炉全景 南から



全景 南東から



断面 南西から



伊全景 南東から



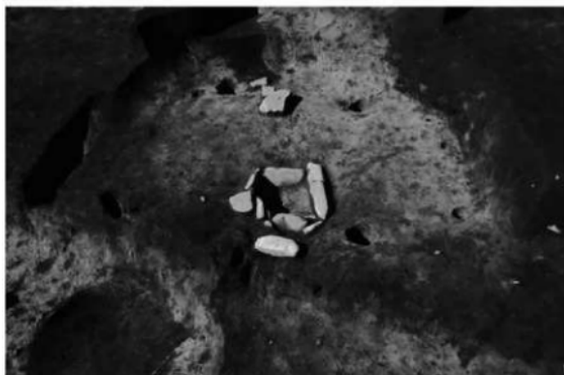
伊断面 南西から



全景 東から



断面 北東から



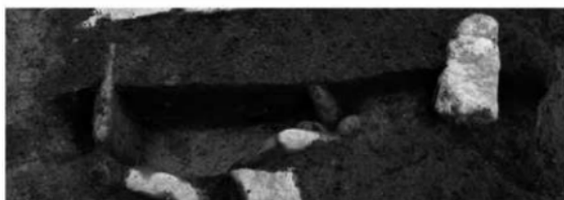
全景 南東から



断面 南西から



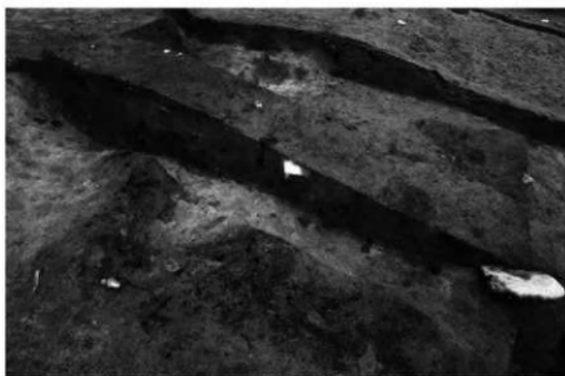
伊全景 東から



伊断面 南西から



全景 東から



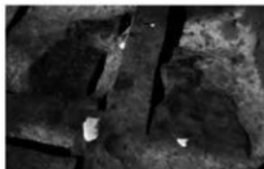
断面 南から



左側  
炉全景 東から



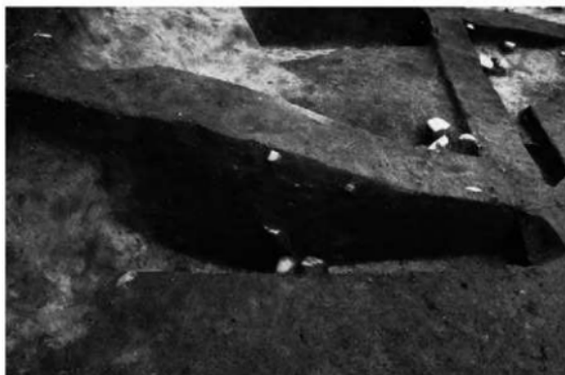
右側  
遺物出土状況 南東から



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



伊全景 東から



伊断面 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



伊全景 南から



伊断面 南西から



全景 南から



断面 南西から



炉断面 南から



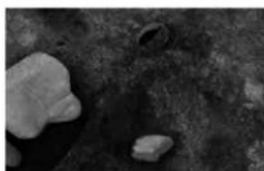
全景 南東から



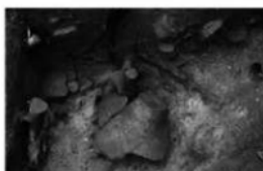
断面 南から



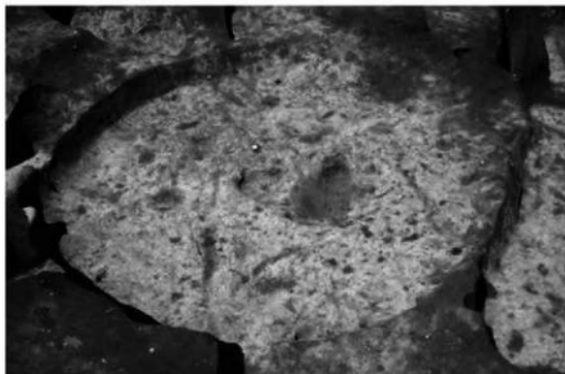
断面 西から



左側  
炉全景 東から



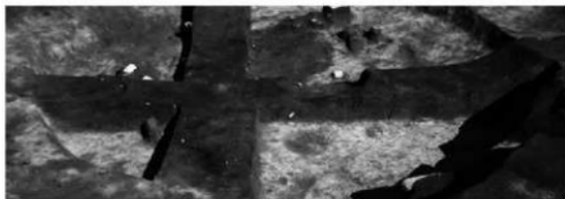
右側  
遺物出土状況(3層4層直上)  
東から



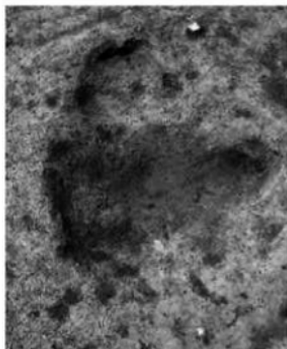
全景 南西から



断面 南西から



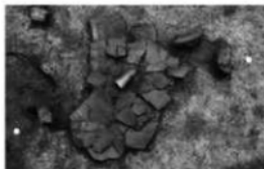
断面 北西から



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



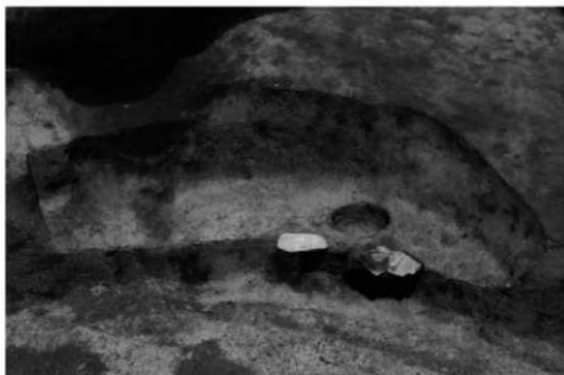
107号竪穴住居全景 南西から



107号竪穴住居断面 南西から



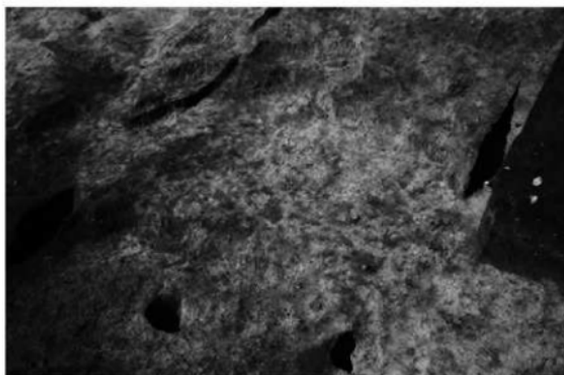
108号竪穴住居全景 東から



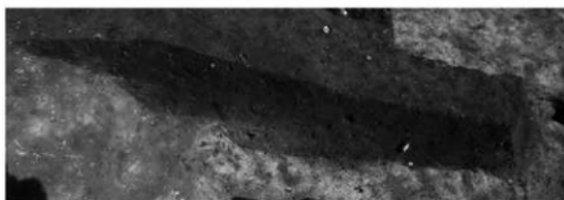
109号竪穴住居全景 南から



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



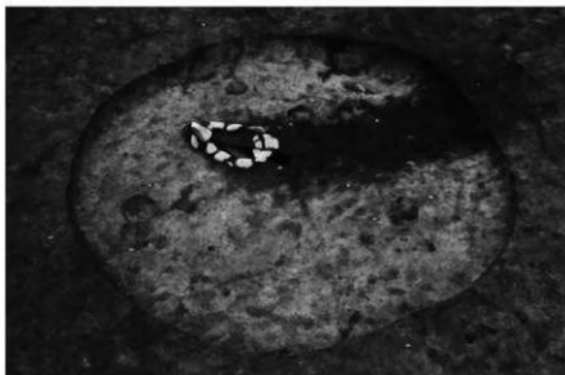
断面 西から



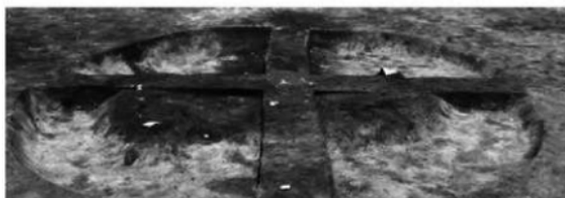
伊断面 西から



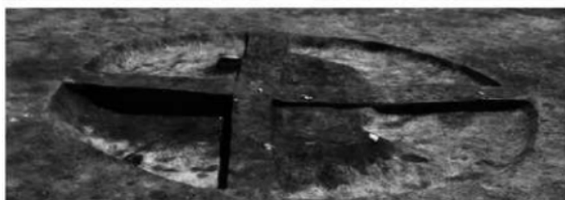
炭化物出土状況 南東から



全景 東から



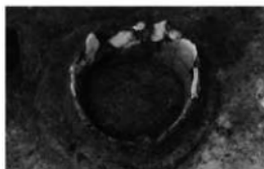
断面 南東から



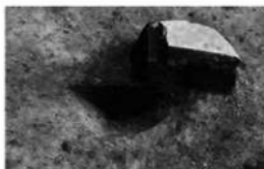
断面 南西から



伊断面 東から



左側  
遺物(P1)出土状況 東から



右側  
Pit2断面 南西から



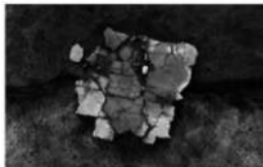
全景 南から



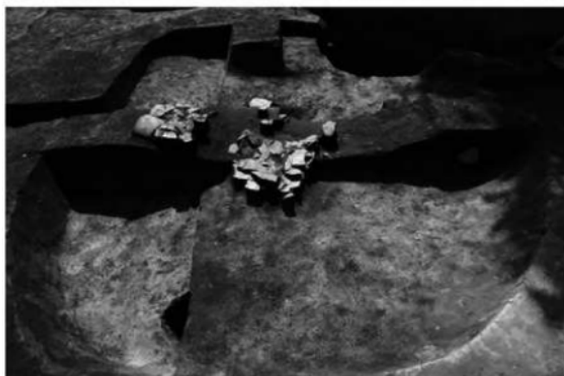
断面 東から



左側  
伊断面 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



伊全景 南から



伊断面 西から



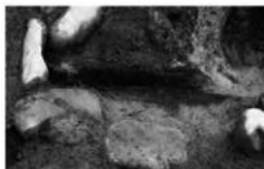
全景 南東から



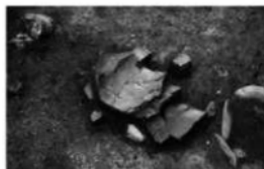
断面 南西から



伊全景 南から



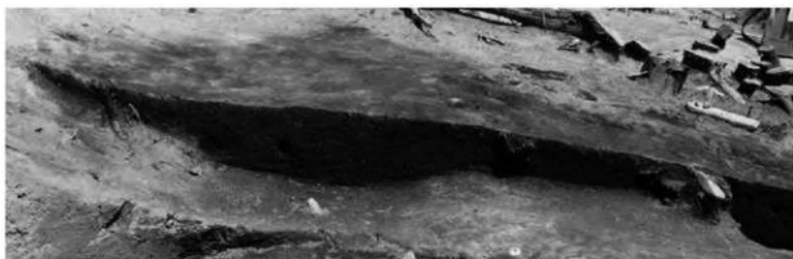
左側  
伊断面 南西から



右側  
遺物出土状況 南西から



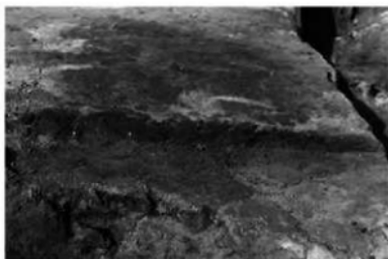
全景 北西から



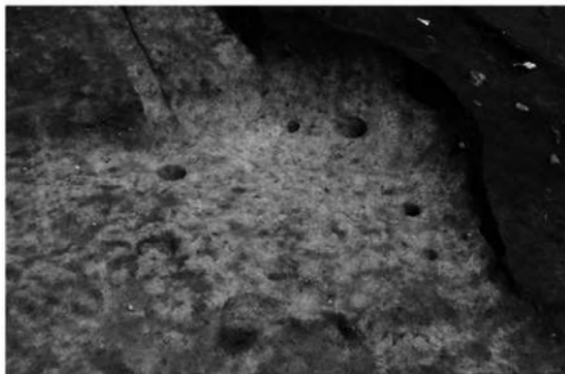
断面 南西から



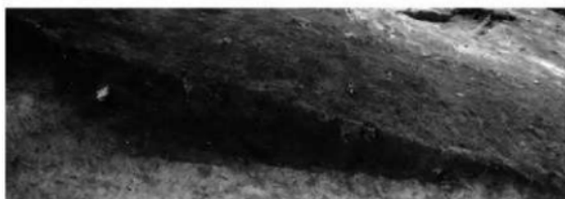
炉全景 西から



炉断面 南西から



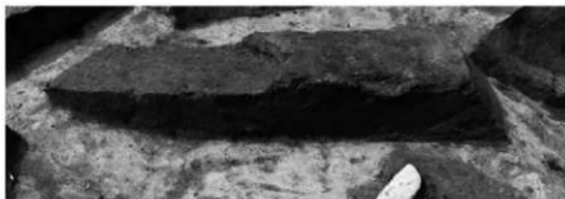
117号竪穴住居全景 南から



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



Pit1 断面 南から



全景 南から



断面 南東から



炉断面 東から



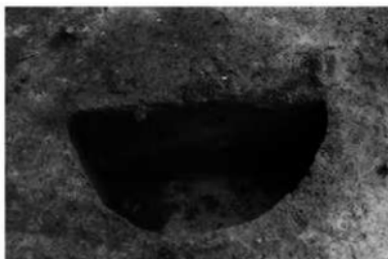
全景 南東から



断面 北西から



炉全景 南東から



Pit1 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



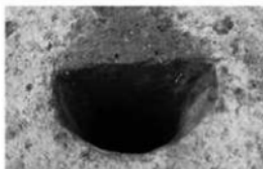
127号竪穴住居全景 南東から



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Pit1 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



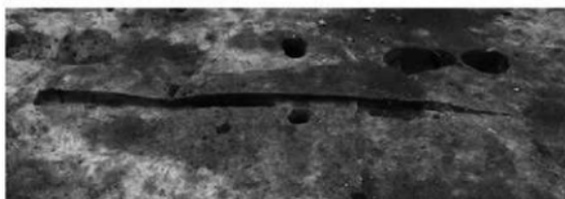
左側  
伊全景 東から



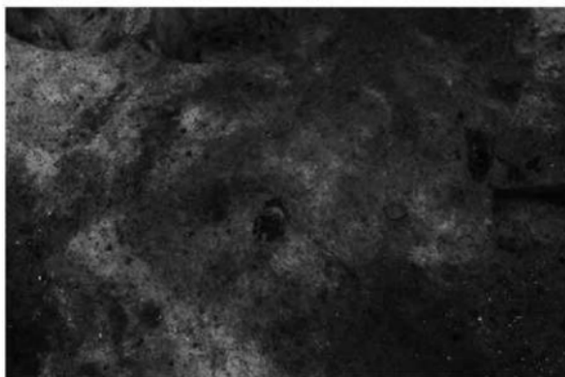
右側  
伊断面 東から



全景 南から



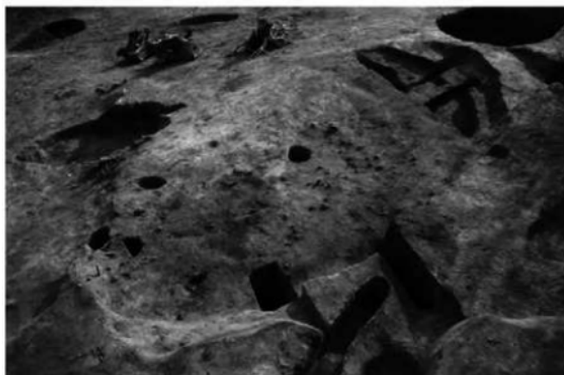
断面 南西から



伊全景 西から



伊断面 南西から



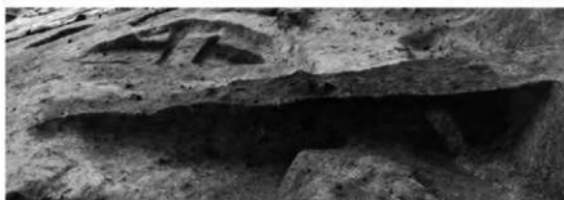
全景 北から



断面 南東から



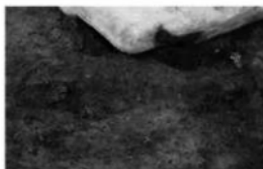
断面 南西から



断面 北東から



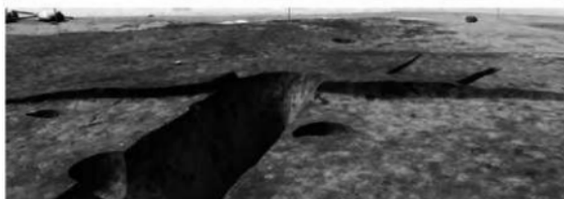
左側  
伊全景 北東から



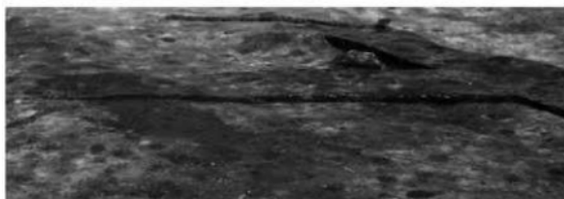
右側  
伊断面 南東から



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



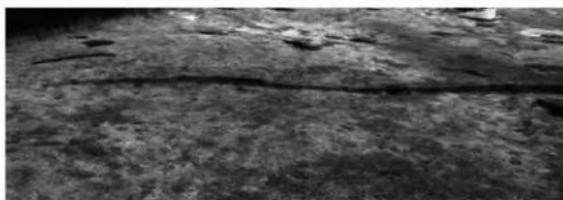
132号竪穴住居全景 北東から



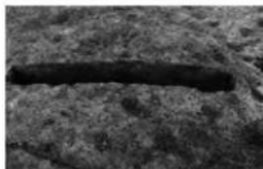
全景 南西から



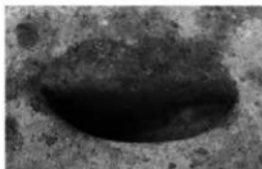
断面 東から



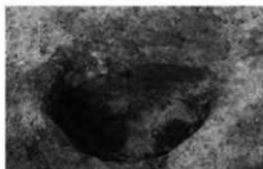
断面 南東から



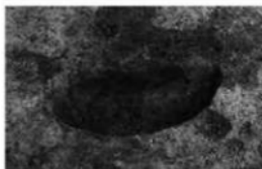
左側  
炉全景 南東から



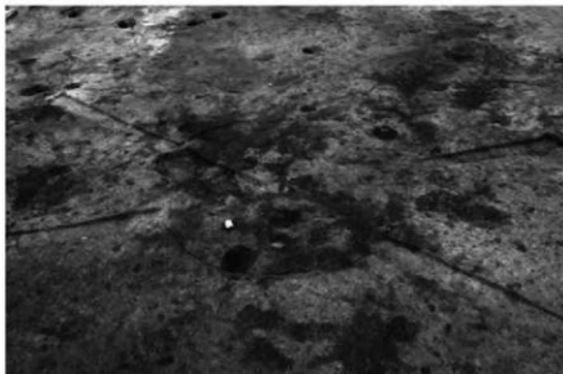
右側  
Pit1 断面 南から



左側  
Pit2 断面 南から



右側  
Pit3 断面 南から



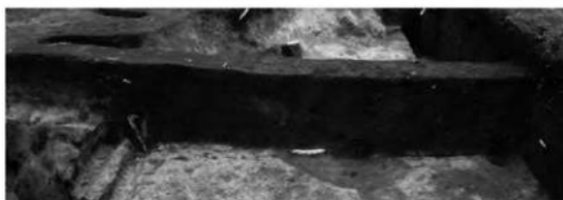
134号竪穴住居全景 東から



135号・136号竪穴住居全景  
南西から



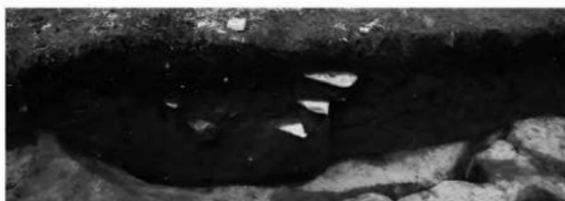
135号竪穴住居断面 西から



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



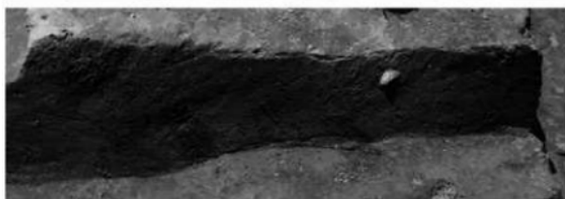
138号竪穴住居全景 南西から



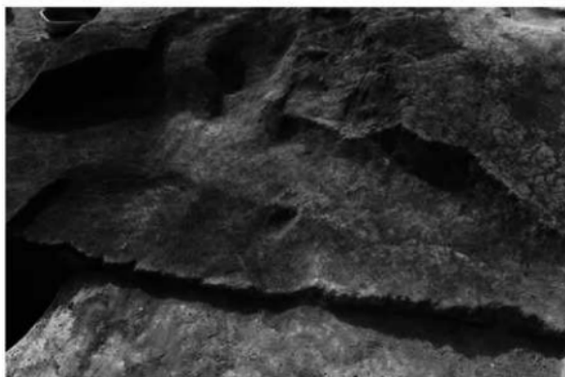
138号竪穴住居断面 南西から



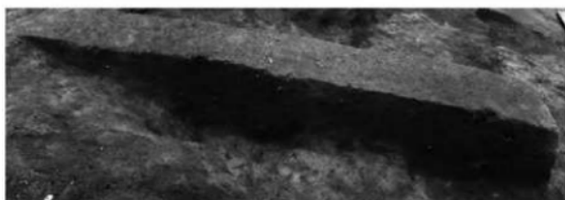
139号竪穴住居全景 南東から



139号竪穴住居断面 南東から



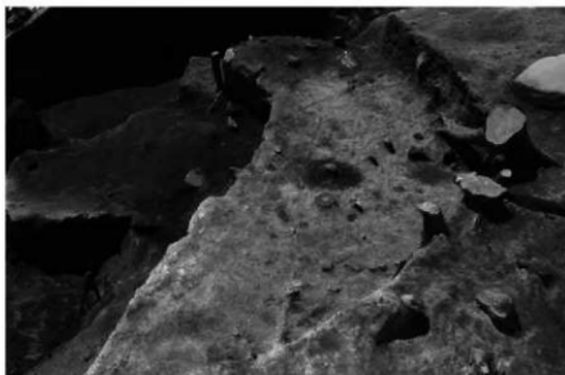
140号竪穴住居全景 南東から



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



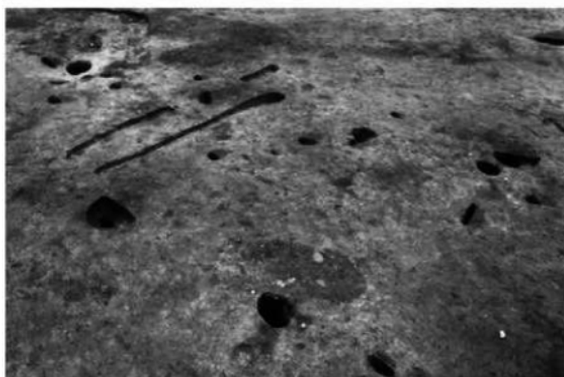
144号竪穴住居全景 南東から



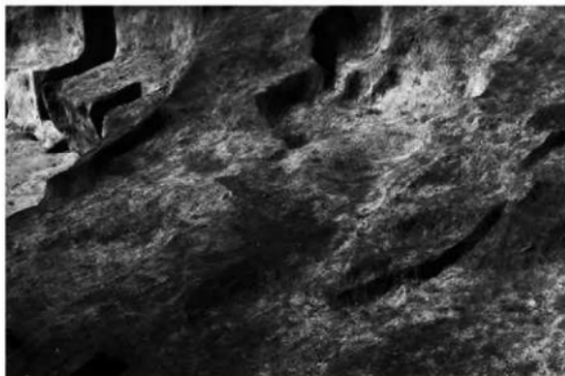
145号竪穴住居全景 東から



146号竪穴住居全景 北から



147号竪穴住居全景 南東から



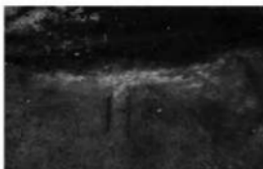
1号住居状遺構全景 東から



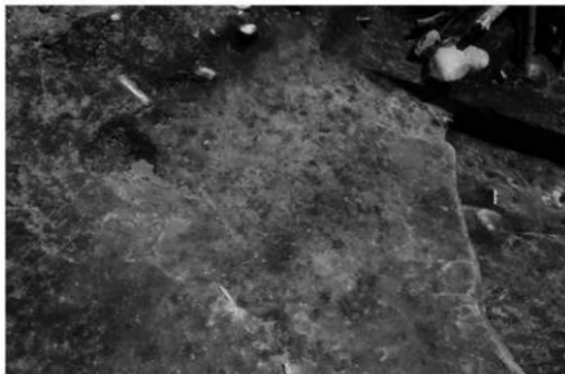
1号住居状遺構断面 南西から



左側  
2号住居状遺構全景 南東から



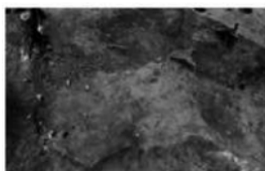
右側  
4号住居状遺構全景 南東から



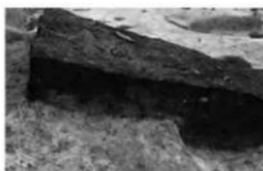
3号住居状遺構全景 南から



5号住居状遺構全景 南東から



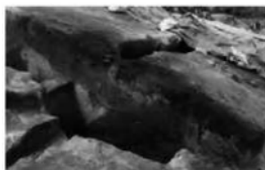
左側  
6号住居状遺構全景 南西から



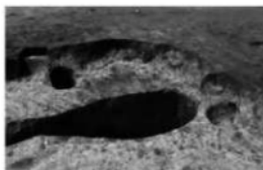
右側  
6号住居状遺構断面 南西から



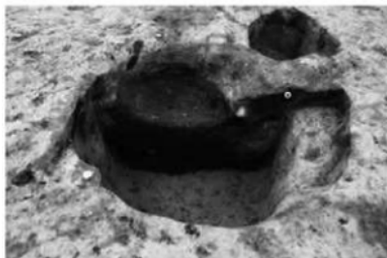
7号住居状遺構全景 東から



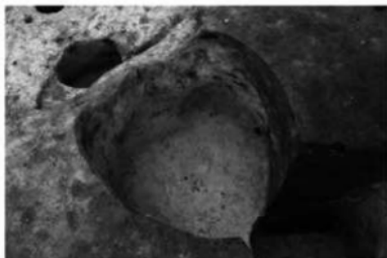
左側  
7号住居状遺構断面 南から



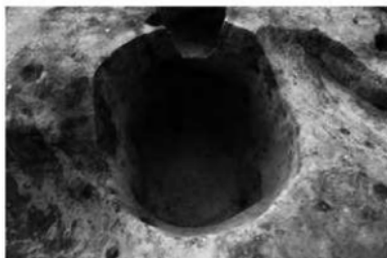
右側  
8号住居状遺構全景 東から



1号掘立柱建物跡 Pit1断面 南から



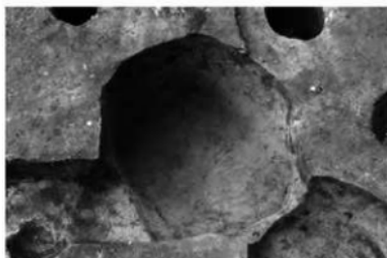
1号掘立柱建物跡 Pit2全景 南から



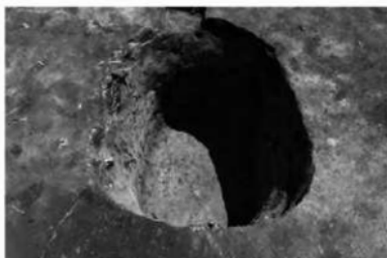
1号掘立柱建物跡 Pit3全景 東から



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



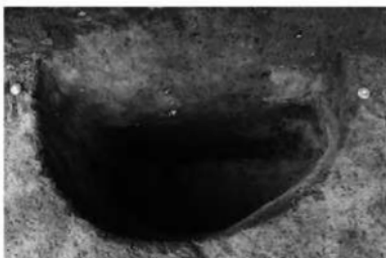
3号掘立柱建物跡 Pit3全景 南から



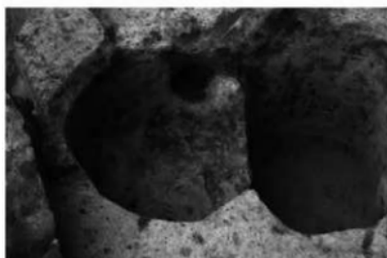
3号掘立柱建物跡 Pit3断面 西から



4号掘立柱建物跡 Pit1全景 北から



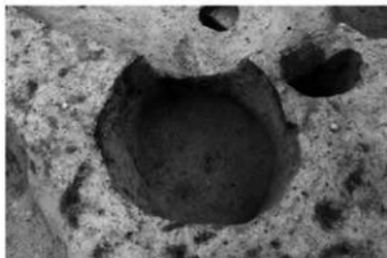
4号掘立柱建物跡 Pit2全景 北西から



4号掘立柱建物跡 Pit3全景 南西から



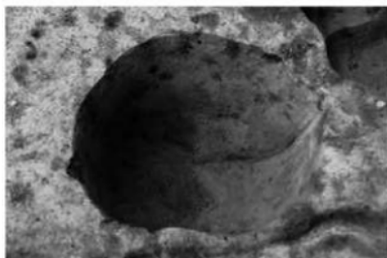
4号掘立柱建物跡 Pit3断面 南東から



5号掘立柱建物跡 Pit1 全景 東から



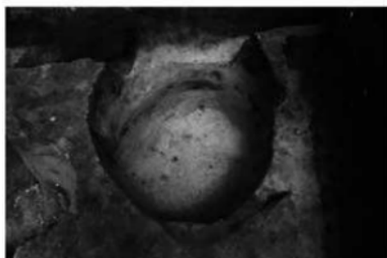
5号掘立柱建物跡 Pit1 断面 東から



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



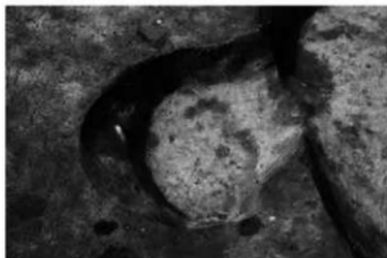
6号掘立柱建物跡 Pit3 全景 南から



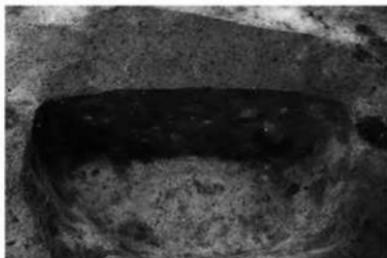
6号掘立柱建物跡 Pit4 全景 南から



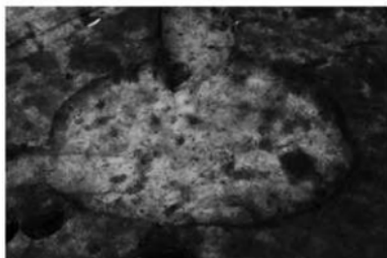
6号掘立柱建物跡 Pit4 断面 南西から



1号土坑 全景 南から



1号土坑 断面 西から



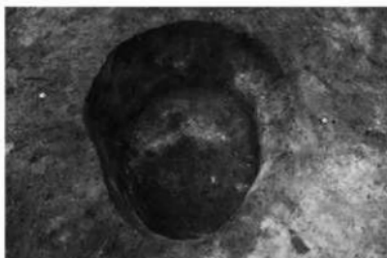
2号土坑 全景 南から



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



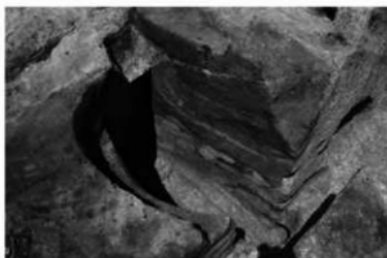
7号土坑 全景 北から



7号土坑 断面 南西から



8号土坑 全景 東から



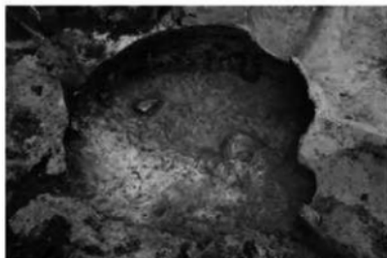
8号土坑 断面 南東から



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



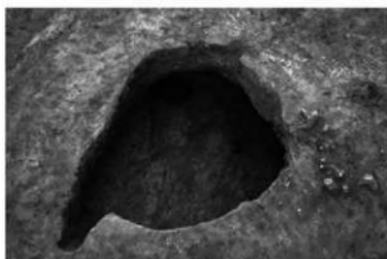
14号土坑 断面 東から



15号土坑 全景 北から



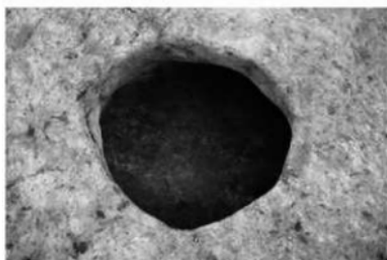
15号土坑 断面 南から



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



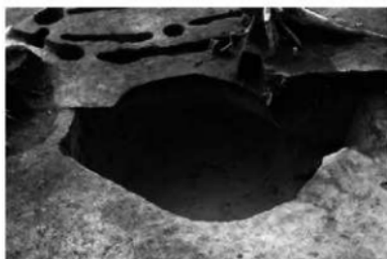
18号土坑 断面 南から



19号土坑 全景 南西から



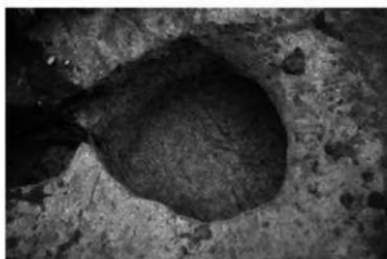
19号土坑 断面 南西から



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



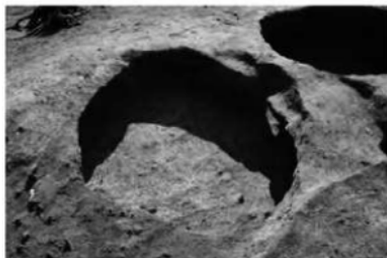
21号土坑 断面 東から



22号土坑 全景 南西から



22号土坑 断面 南東から



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



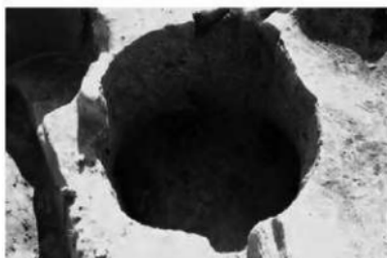
24号土坑 断面 南から



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



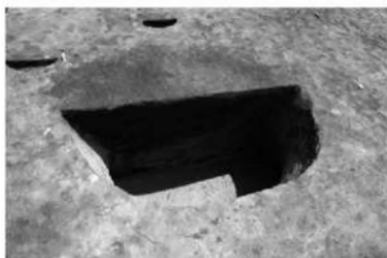
29号土坑 全景 東から



29号土坑 断面 南東から



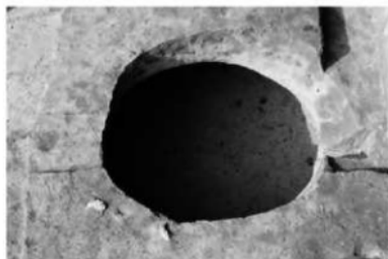
30号土坑 全景 南西から



30号土坑 断面 南西から



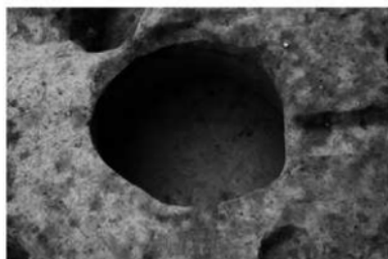
31号土坑 全景 南東から



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



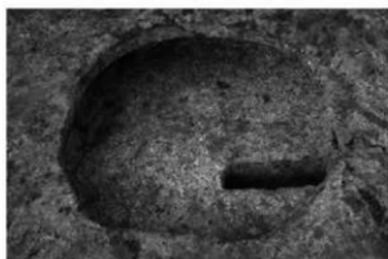
33号土坑 断面 北から



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



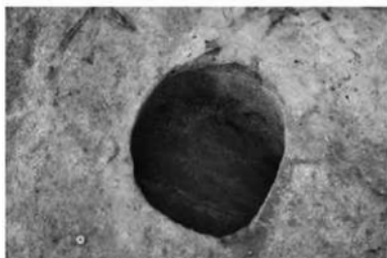
36号土坑 断面 西から



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



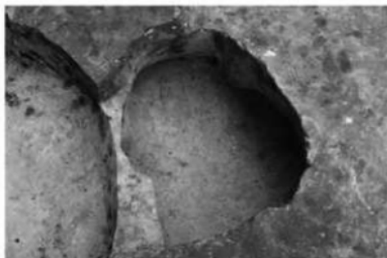
39号土坑 全景 東から



39号土坑 断面 南から



40号土坑 全景 東から



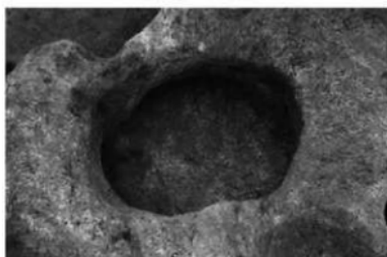
41号土坑 全景 南から



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



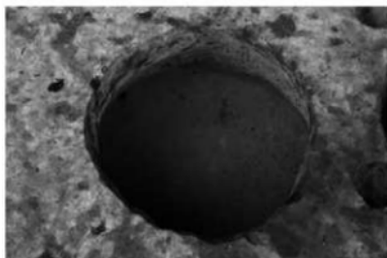
44号土坑 断面 南から



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



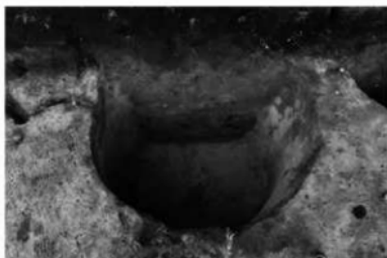
50号土坑 全景 北から



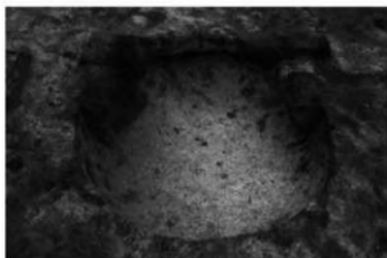
50号土坑 断面 北から



51号土坑 全景 南から



52号土坑 全景 北西から



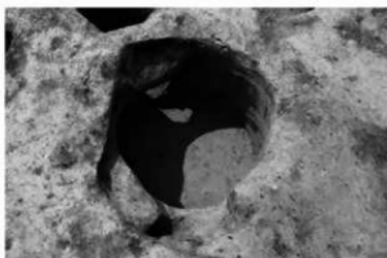
53号土坑 全景 南から



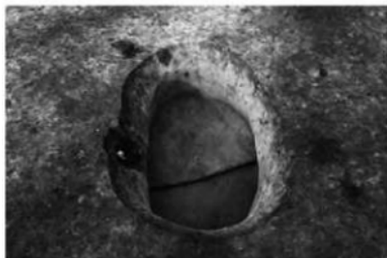
53号土坑 断面 南から



54号土坑 全景 北から



55号土坑 全景 東から



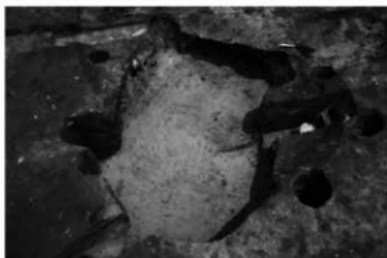
56号土坑 全景 南西から



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



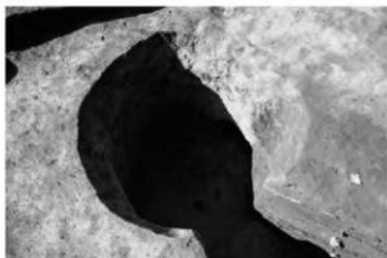
60号土坑 断面 南東から



61号土坑 全景 北東から



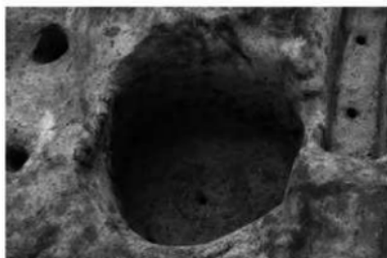
61号土坑 断面 南西から



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



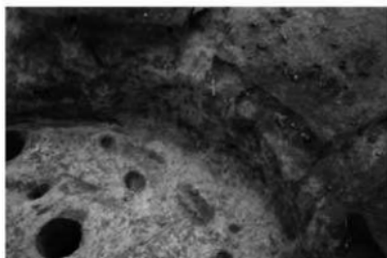
65号・76号土坑 断面 南西から



66号土坑 全景 東から



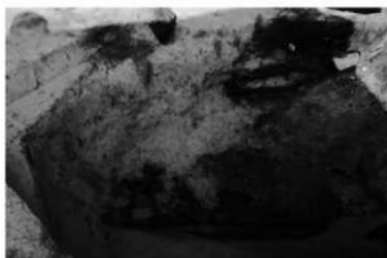
66号・80号土坑 断面 南東から



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



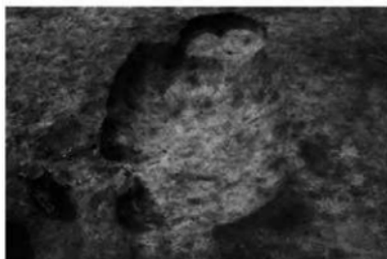
74号土坑 断面 南東から



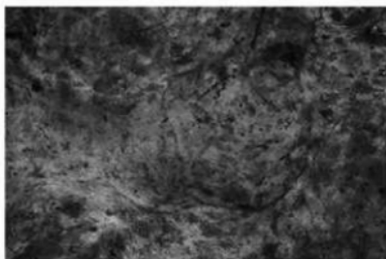
75号土坑 全景 北東から



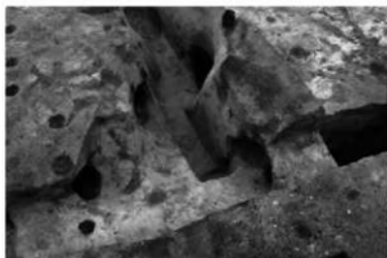
75号土坑 遺物出土状況 南から



77号土坑 全景 南東から



78号土坑 全景 西から



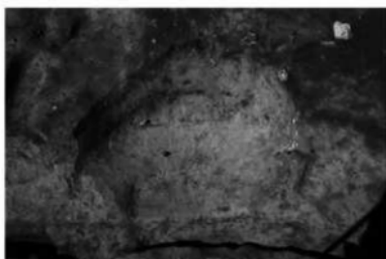
79号土坑 全景 北西から



79号土坑 断面 南から



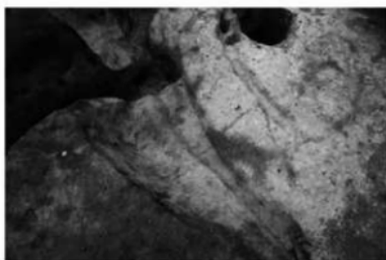
80号土坑 全景 東から



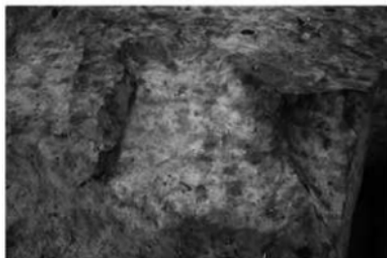
81号土坑 全景 南東から



81号土坑 断面 南西から



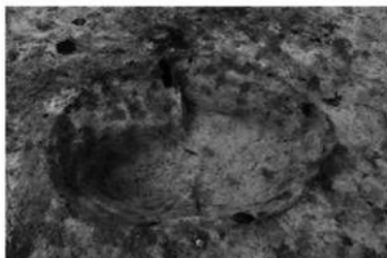
82号土坑 全景 南西から



83号土坑 全景 南から



84号土坑 全景 南から



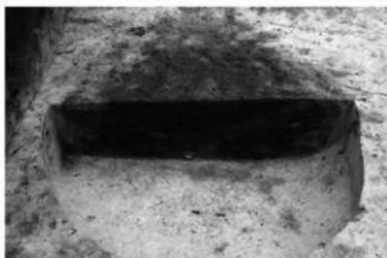
85号土坑 全景 北から



85号土坑 断面 西から



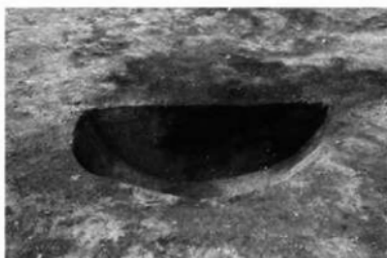
86号土坑 全景 南から



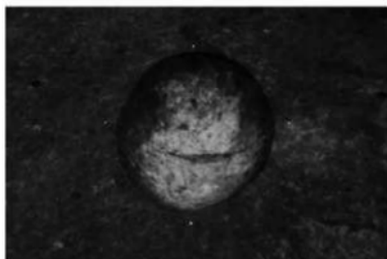
86号土坑 断面 南から



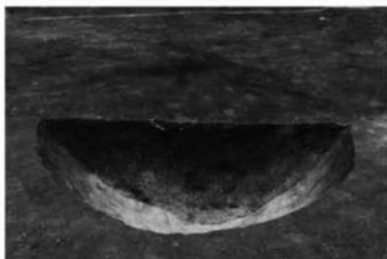
87号土坑 全景 南から



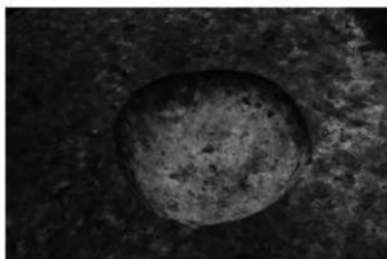
87号土坑 断面 東から



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



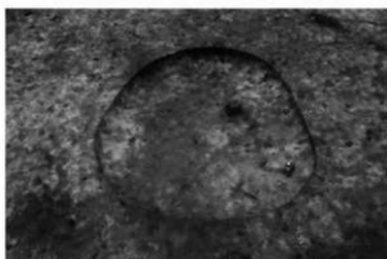
89号土坑 断面 西から



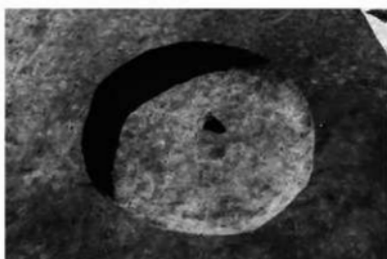
90号土坑 全景 西から



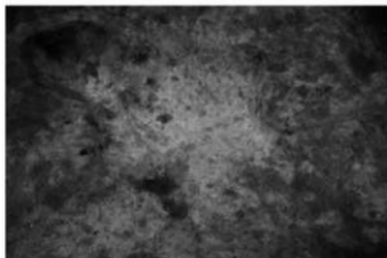
90号土坑 断面 東から



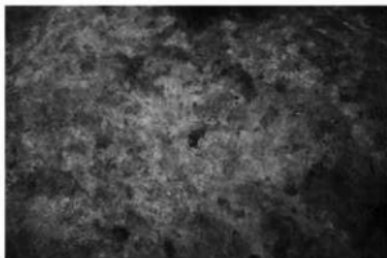
91号土坑 全景 南西から



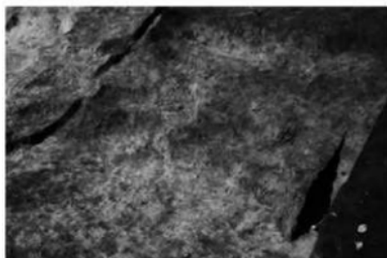
92号土坑 全景 南東から



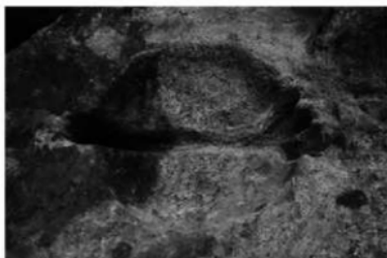
93号土坑 全景 南東から



94号土坑 全景 南から



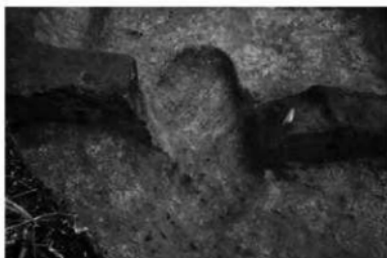
95号・96号土坑 全景 東から



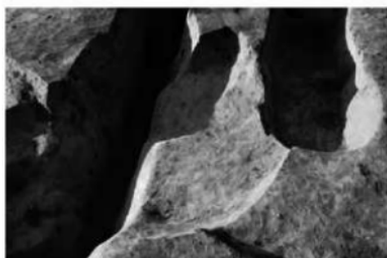
97号土坑 全景 北から



97号土坑 断面 南から



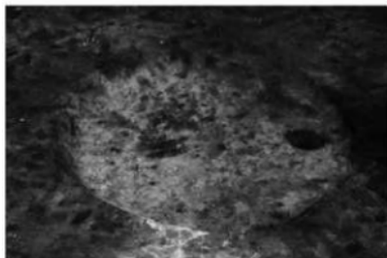
98号土坑 全景 南西から



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



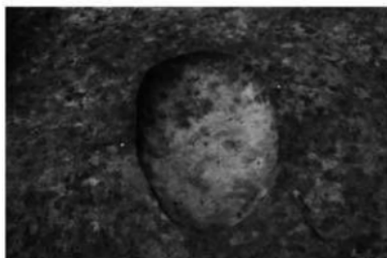
102号土坑 遺物出土状況 南西から



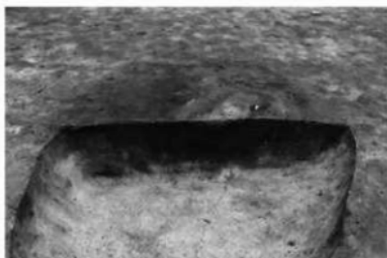
103号土坑 全景 南から



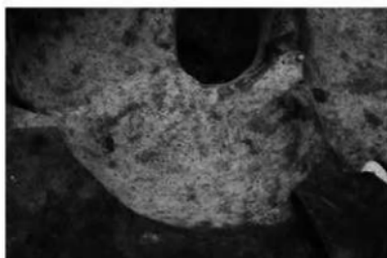
103号土坑 断面 南東から



104号土坑 全景 南から



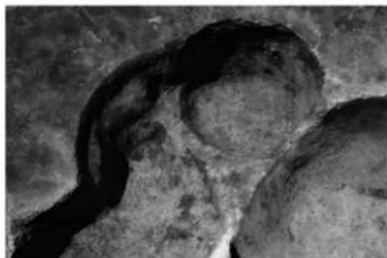
104号土坑 断面 南から



105号土坑 全景 西から



106号土坑 全景 西から



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



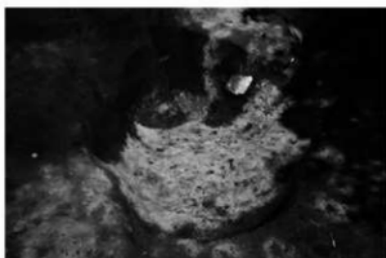
109号土坑 全景 南から



109号土坑 断面 南から



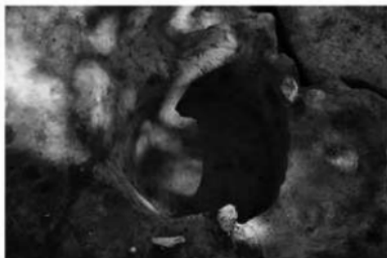
110号土坑 全景 西から



111号土坑 全景 南西から



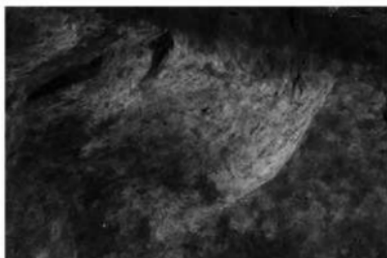
112号土坑 全景 西から



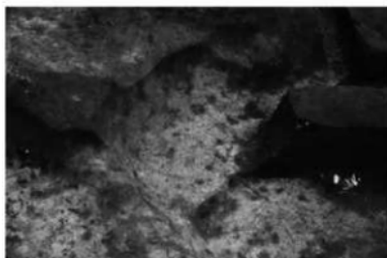
113号土坑 全景 南西から



113号土坑 断面 南から



114号土坑 全景 南東から



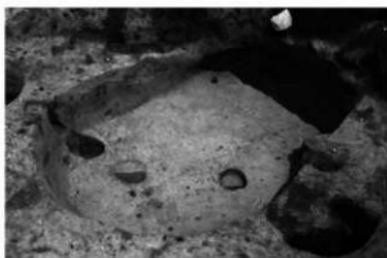
115号土坑 全景 南西から



116号土坑 全景 南から



116号土坑 断面 南から



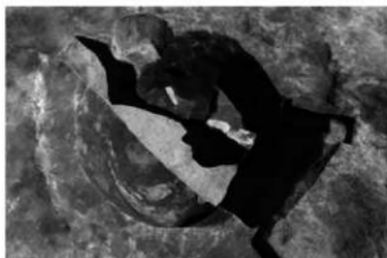
117号土坑 全景 南東から



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



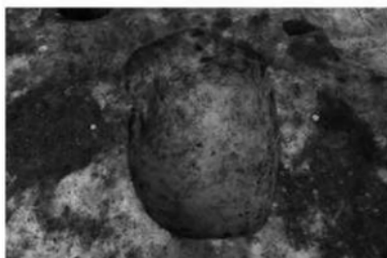
120号土坑 全景 南から



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



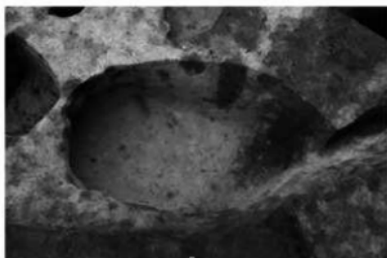
123号土坑 全景 南から



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



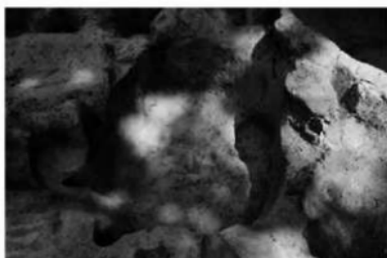
125号土坑 断面 南西から



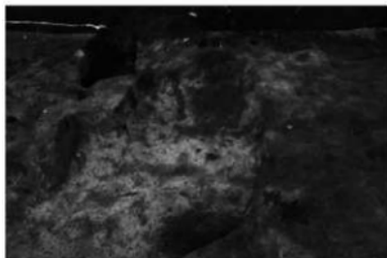
126号土坑 全景 南西から



127号土坑 全景 西から



128号土坑 全景 南西から



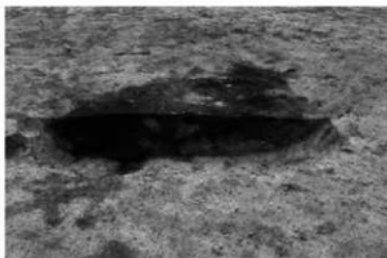
129号土坑 全景 西から



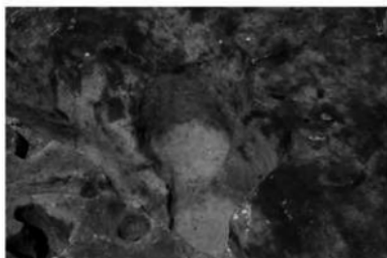
129号土坑 断面 西から



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



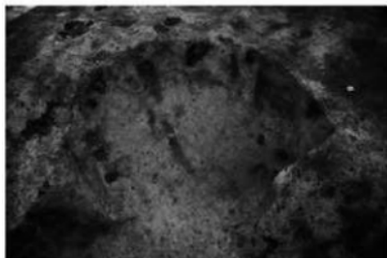
132号土坑 全景 東から



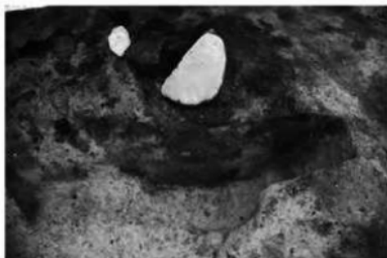
132号土坑 断面 南西から



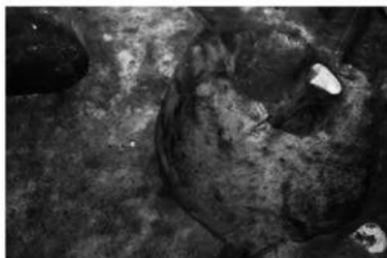
作業状況



133号土坑 全景 北東から



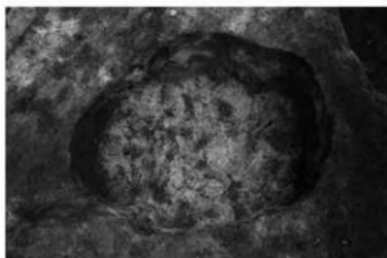
133号土坑 断面 北から



134号土坑 全景 西から



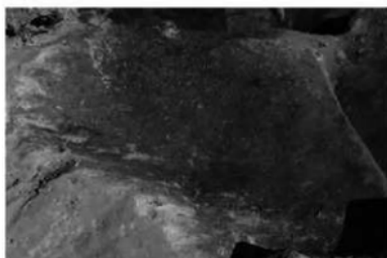
134号土坑 断面 南西から



135号土坑 全景 東から



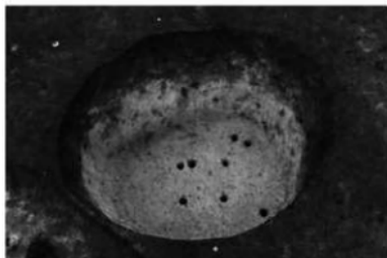
135号土坑 断面 南から



136号土坑 全景 北西から



136号土坑 断面 南西から



1号陥し穴全景 南東から



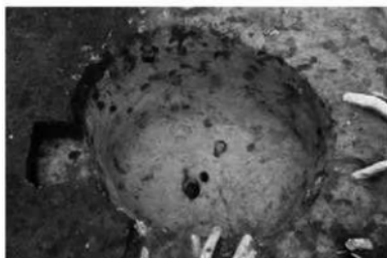
1号陥し穴断面 南西から



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



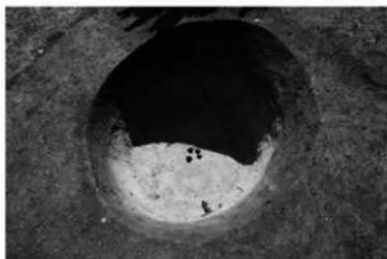
3号陥し穴断面 南から



4号陥し穴全景 北から



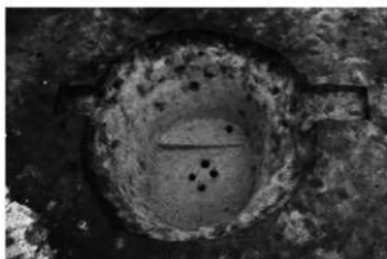
4号陥し穴断面 南から



5号陥し穴全景 北から



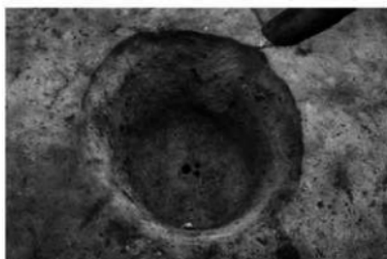
5号陥し穴断面 南から



6号陥し穴全景 南西から



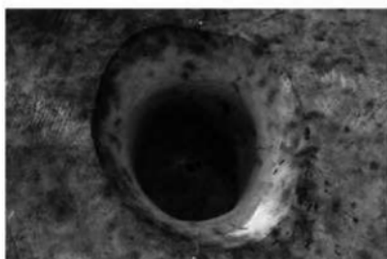
6号陥し穴断面 南西から



7号陥し穴全景 北西から



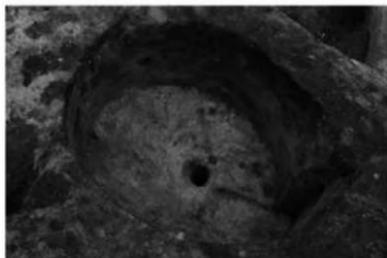
7号陥し穴断面 南から



8号陥し穴全景 東から



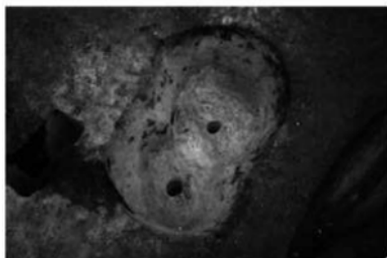
8号陥し穴断面 南から



9号隠し穴全景 南から



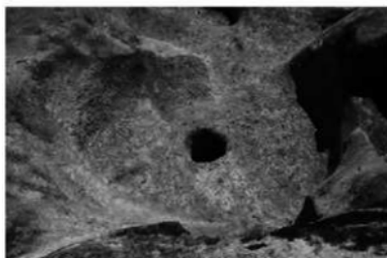
9号隠し穴断面 南西から



10号隠し穴・49号隠し穴全景 南から



10号隠し穴断面 南東から



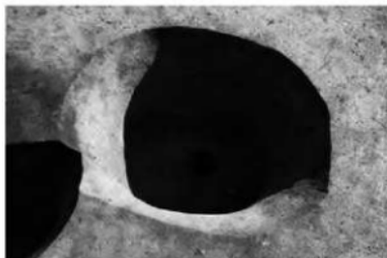
11号隠し穴全景 南から



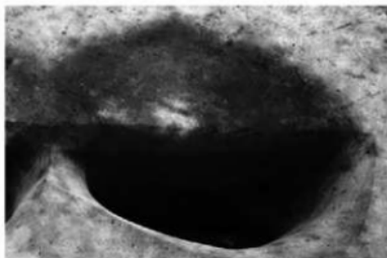
11号隠し穴断面 南から



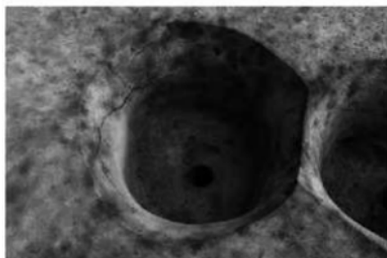
12号隠し穴全景 北東から



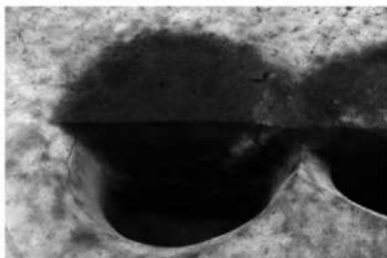
13号陥し穴全景 西から



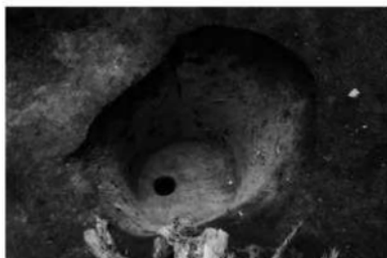
13号陥し穴断面 西から



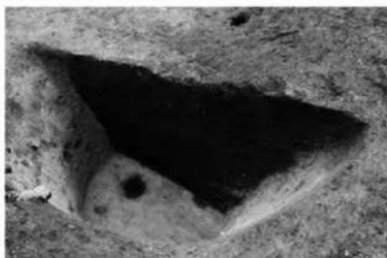
14号陥し穴全景 南西から



14号陥し穴断面 西から



15号陥し穴全景 北から



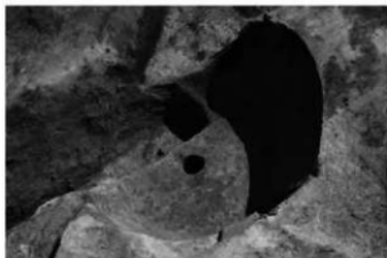
15号陥し穴断面 北から



16号陥し穴全景 南西から



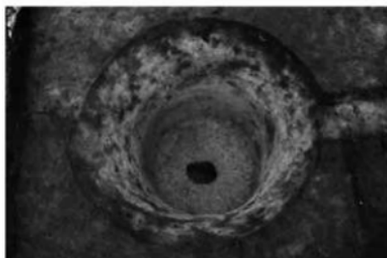
16号陥し穴断面 南西から



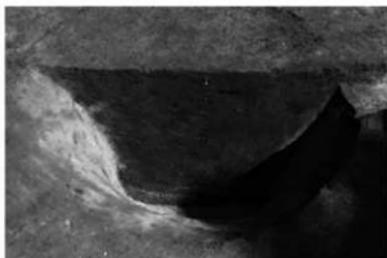
17号陥し穴全景 北から



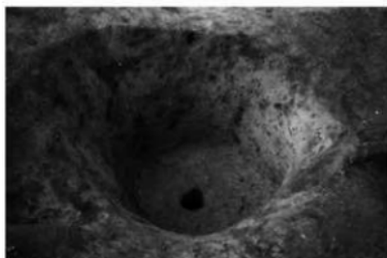
17号陥し穴断面 南西から



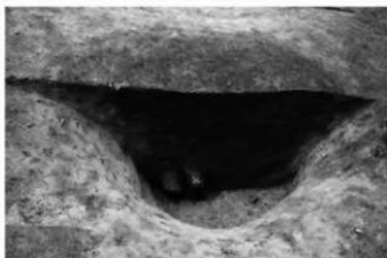
18号陥し穴全景 南から



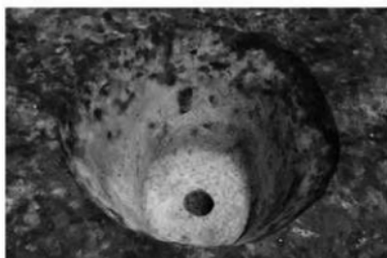
18号陥し穴断面 南西から



19号陥し穴全景 南西から



19号陥し穴断面 南から



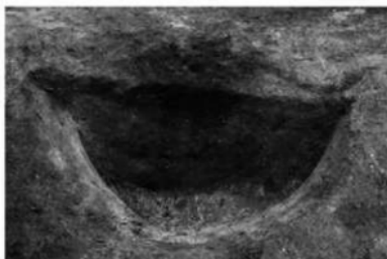
20号陥し穴全景 南から



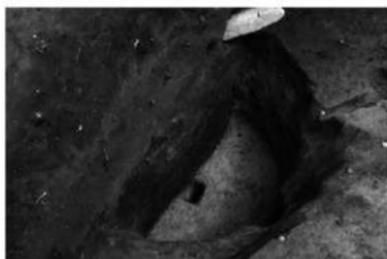
20号陥し穴断面 南西から



21号陥し穴全景 北西から



21号陥し穴断面 東から



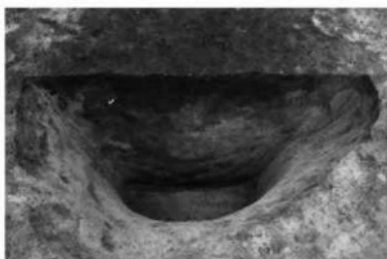
22号陥し穴全景 北西から



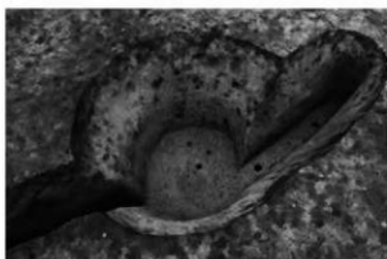
22号陥し穴断面 南から



24号陥し穴全景 南から



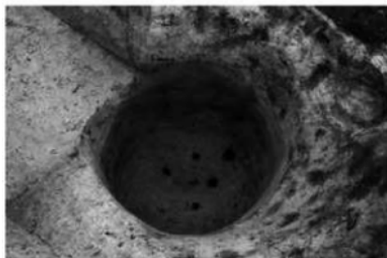
24号陥し穴断面 南西から



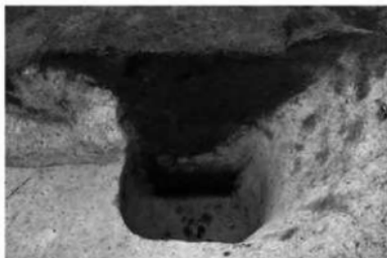
24号陥し穴全景 南から



24号陥し穴断面 南西から



25号縮し穴全景 西から



25号縮し穴断面 北から



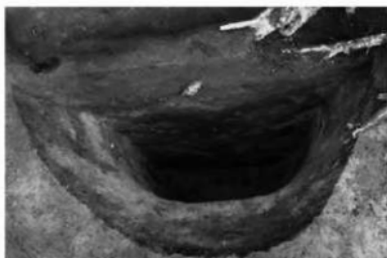
26号縮し穴全景 南から



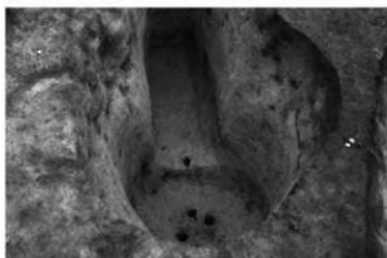
26号縮し穴断面 南から



27号縮し穴全景 南東から



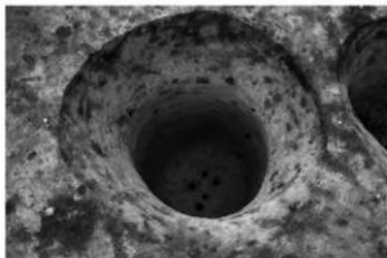
27号縮し穴断面 西から



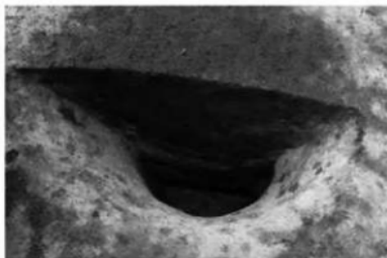
28号縮し穴全景 南から



28号縮し穴断面 南から



29号陥し穴全景 南から



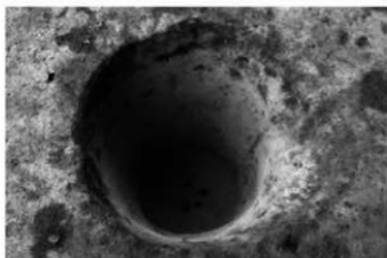
29号陥し穴断面 南西から



30号陥し穴全景 北から



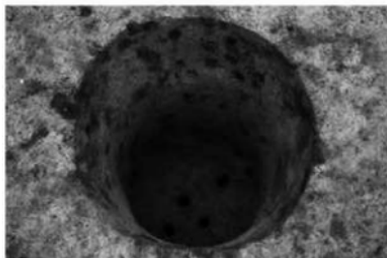
30号陥し穴断面 北から



31号陥し穴全景 南東から



31号陥し穴断面 北から



32号陥し穴全景 南東から



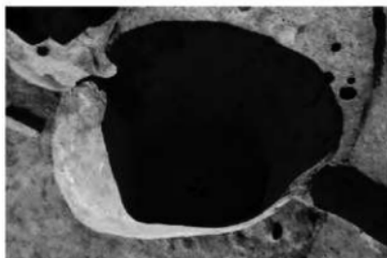
32号陥し穴断面 南西から



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



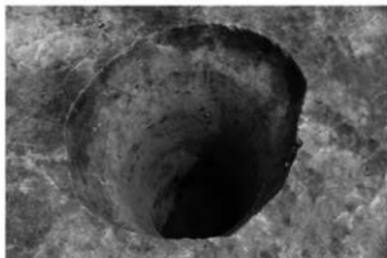
35号陥し穴断面 南西から



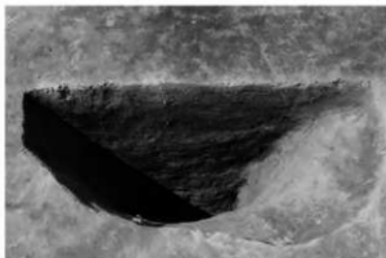
36号陥し穴全景 南西から



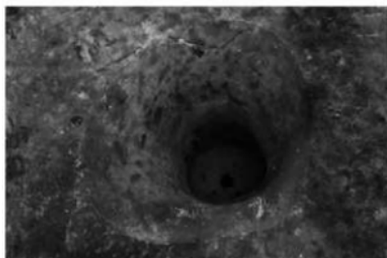
36号陥し穴断面 南西から



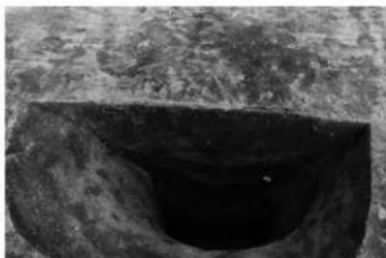
37号陥し穴全景 南西から



37号陥し穴断面 南東から



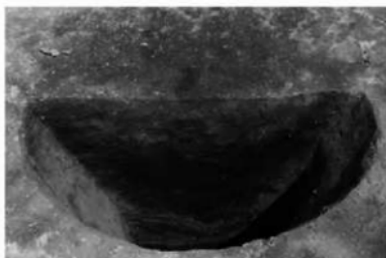
38号陥し穴全景 南西から



38号陥し穴断面 南西から



39号陥し穴全景 南東から



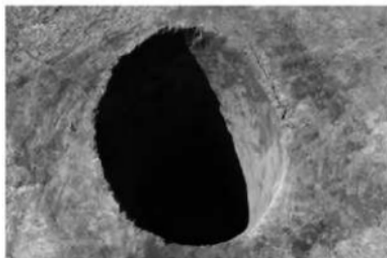
39号陥し穴断面 南西から



40号陥し穴全景 南西から



40号陥し穴断面 南西から



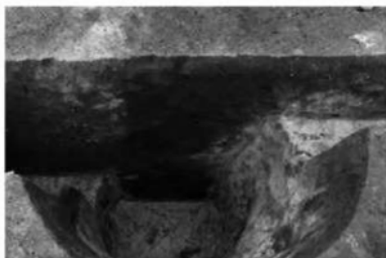
41号陥し穴全景 南から



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



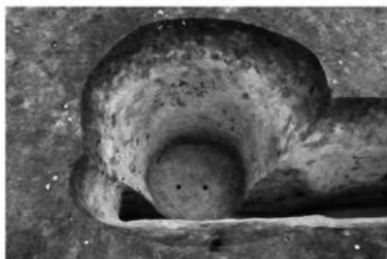
43号陥し穴断面 南から



44号陥し穴全景 南東から



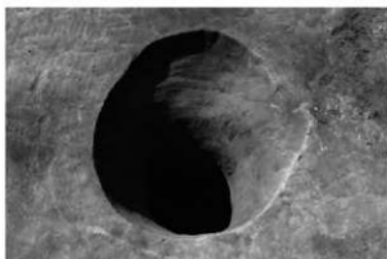
44号陥し穴断面 南西から



45号陥し穴全景 北西から



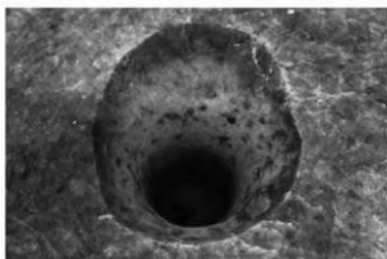
45号陥し穴断面 北西から



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



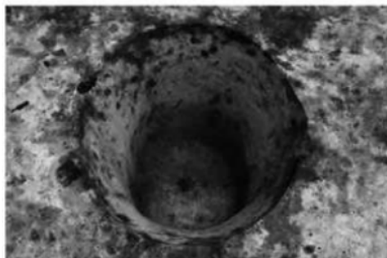
47号陥し穴断面 東から



48号陥し穴全景 南から



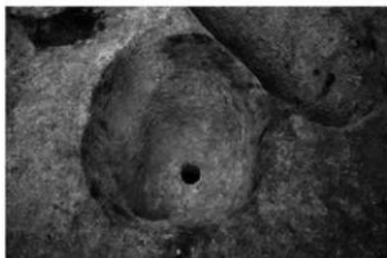
48号陥し穴断面 南から



50号縮し穴全景 南から



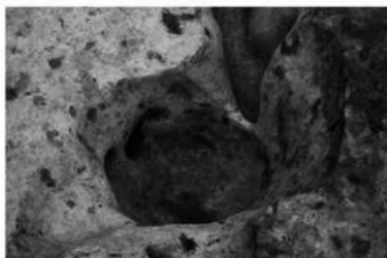
50号縮し穴断面 南から



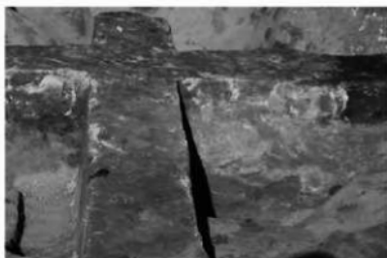
51号縮し穴全景 東から



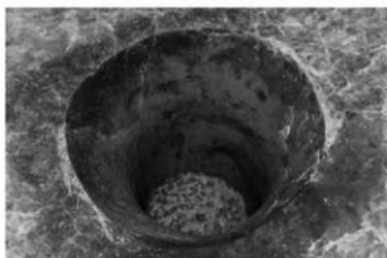
51号縮し穴断面 南東から



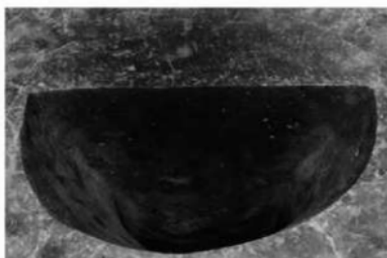
52号縮し穴全景 東から



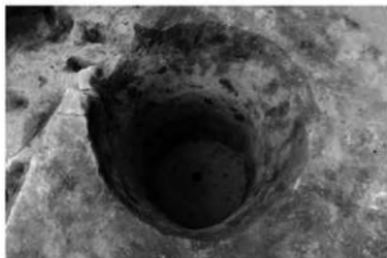
52号縮し穴断面 南東から



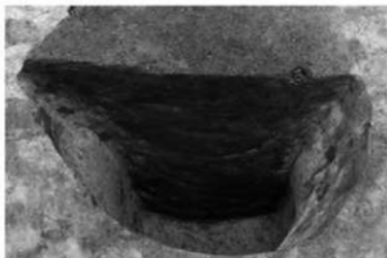
53号縮し穴全景 南から



53号縮し穴断面 南東から



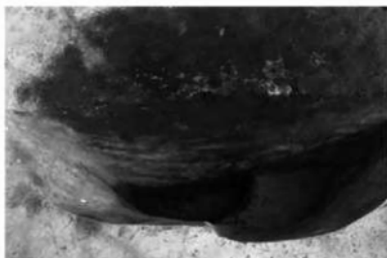
54号陥し穴全景 南から



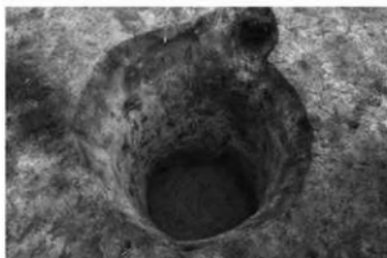
54号陥し穴断面 南から



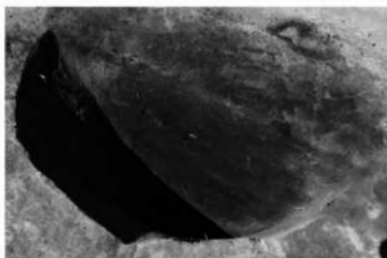
55号陥し穴全景 北西から



55号陥し穴断面 西から



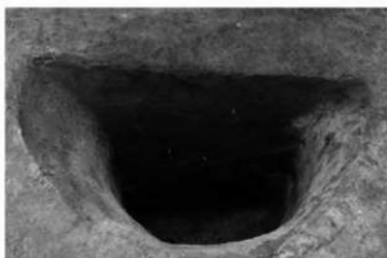
56号陥し穴全景 南東から



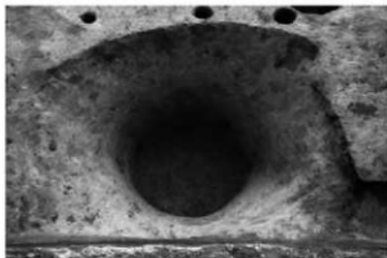
56号陥し穴断面 南から



57号陥し穴全景 南東から



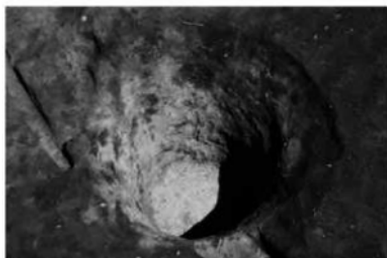
57号陥し穴断面 南西から



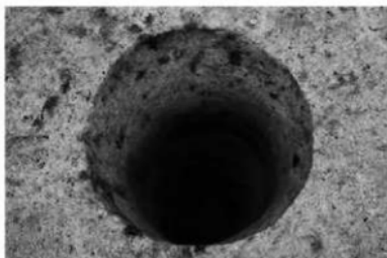
58号陥し穴全景 北から



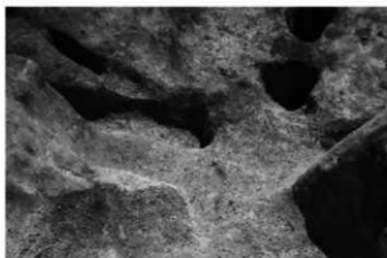
58号陥し穴断面 東から



59号陥し穴全景 南から



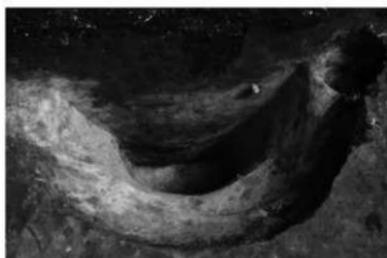
60号陥し穴全景 南東から



61号陥し穴全景 南から



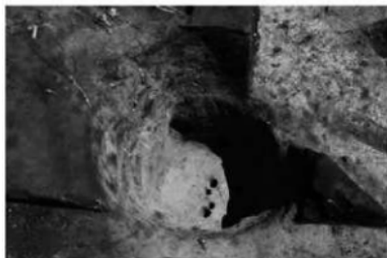
62号陥し穴全景 南東から



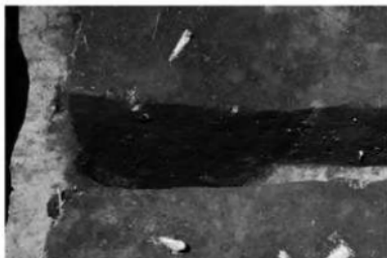
63号陥し穴全景 西から



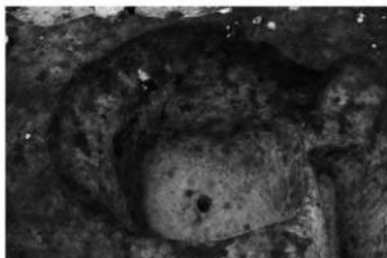
64号陥し穴全景 南東から



65号陥し穴全景 南から



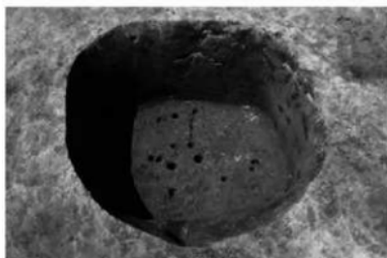
65号陥し穴断面 南東から



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



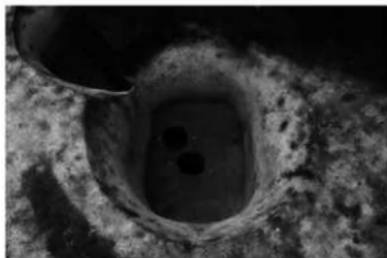
67号陥し穴断面 南西から



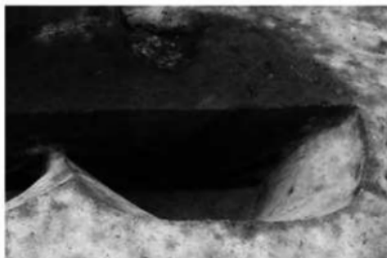
68号陥し穴全景 東から



68号陥し穴断面 東から



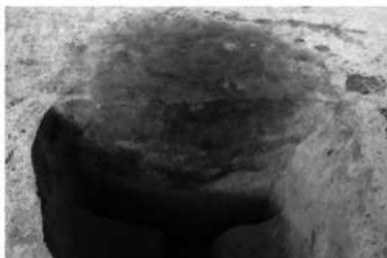
69号陥し穴全景 東から



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



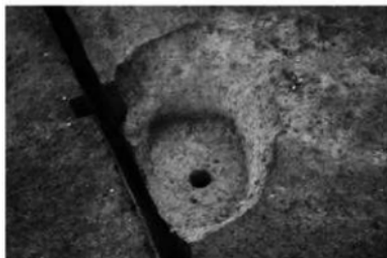
71号陥し穴断面 南西から



72号陥し穴全景 南から



72号陥し穴断面 南東から



73号縮し穴全景 北東から



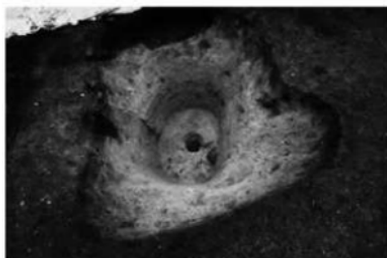
73号縮し穴断面 南から



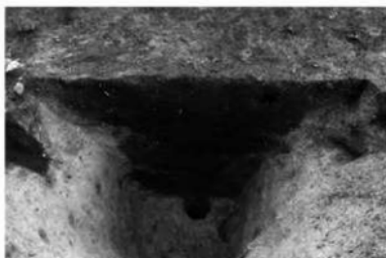
74号縮し穴全景 南東から



74号縮し穴断面 東から



75号縮し穴全景 西から



75号縮し穴断面 西から



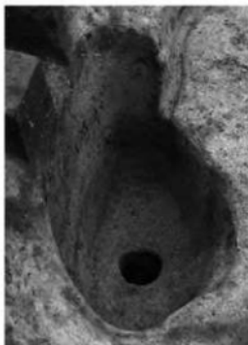
76号縮し穴全景 北から



76号縮し穴断面 北東から



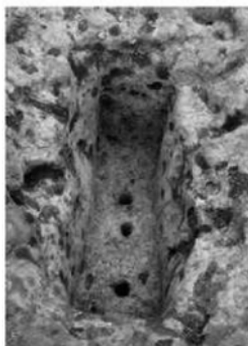
77号陥し穴全景 北西から



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



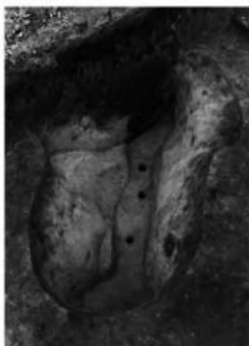
87号陥し穴全景 南東から



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



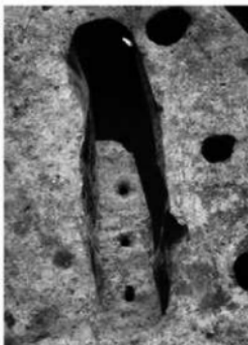
94号陥し穴全景 南東から



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



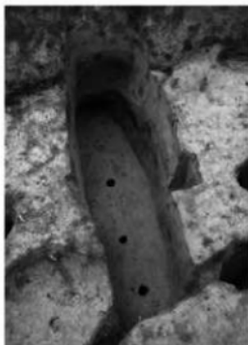
102号陥し穴全景 南から



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



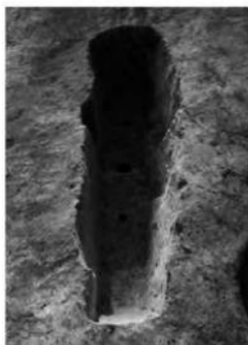
107号陥し穴全景 南西から



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



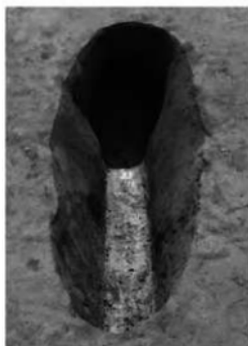
113号陥し穴全景 南から



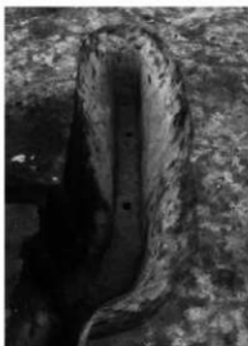
114号陥し穴全景 南西から



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



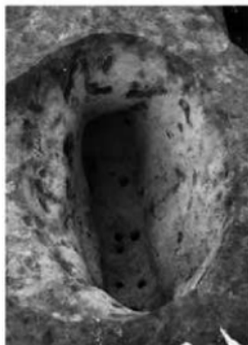
119号陥し穴全景 南西から



120号陥し穴全景 南西から



121号陥し穴全景 南から



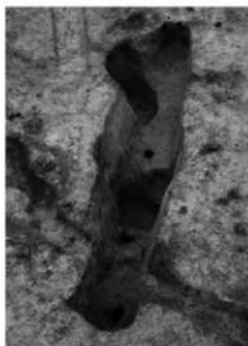
122号陥し穴全景 南から



123号陥し穴全景 南から



124号陥し穴全景 西から



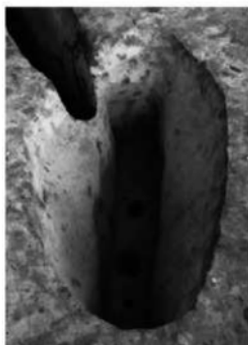
125号陥し穴全景 北から



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



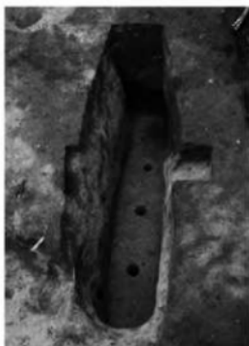
129号陥し穴全景 南西から



130号陥し穴全景 南西から



131号陥し穴全景 北から



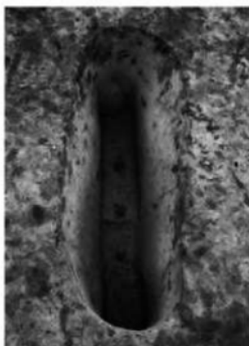
132号陥し穴全景 南西から



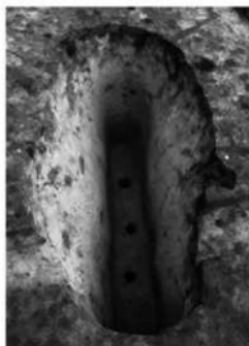
133号陥し穴全景 南東から



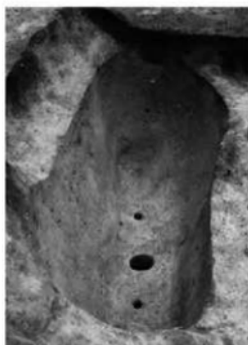
134号陥し穴全景 北東から



135号陥し穴全景 南西から



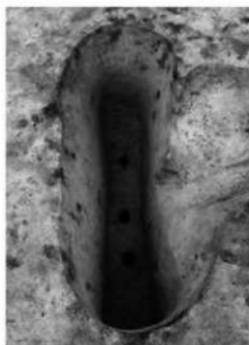
136号陥し穴全景 西から



137号陥し穴全景 南から



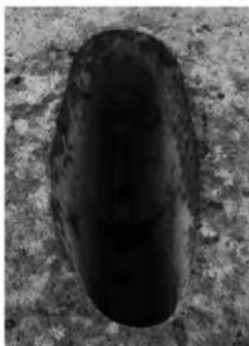
138号陥し穴全景 南から



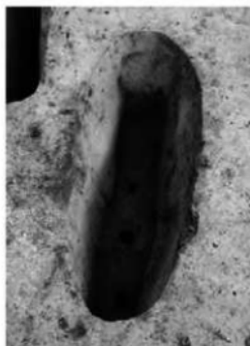
139号陥し穴全景 南東から



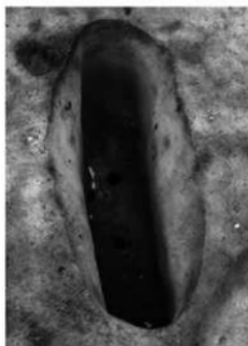
140号陥し穴全景 南西から



141号陥し穴全景 南から



142号陥し穴全景 南西から



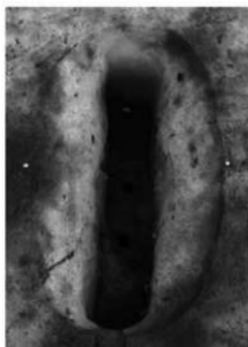
143号陥し穴全景 南から



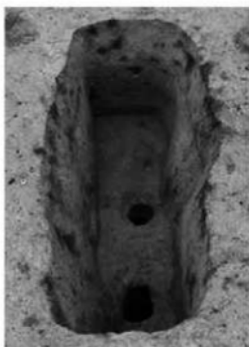
144号陥し穴全景 南東から



145号陥し穴全景 南東から



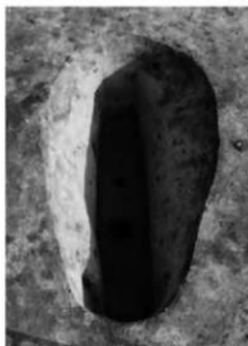
146号陥し穴全景 南東から



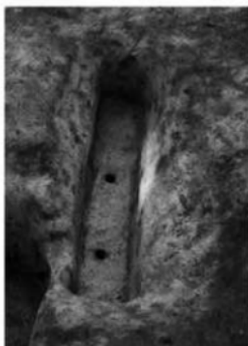
147号陥し穴全景 南東から



148号陥し穴全景 北東から



149号陥し穴全景 南西から



150号陥し穴全景 北東から



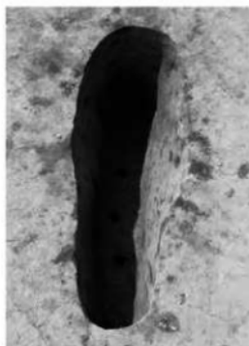
151号陥し穴全景 南西から



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



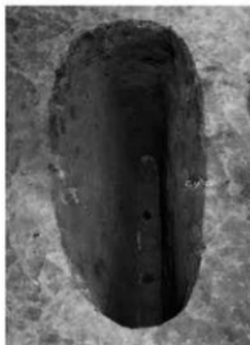
155号陥し穴全景 南から



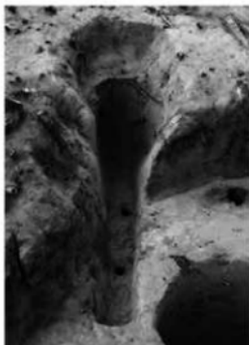
156号陥し穴全景 南西から



157号陥し穴全景 南から



158号陥し穴全景 南西から



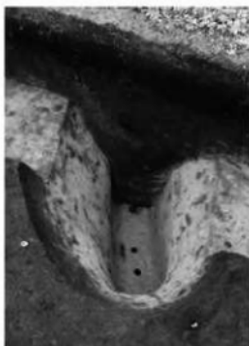
159号陥し穴全景 東から



160号陥し穴全景 東から



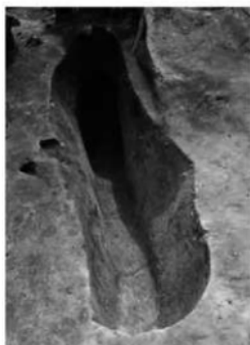
161号陥し穴全景 北から



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



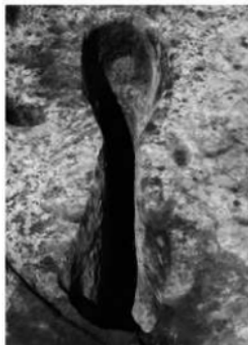
170号陥し穴全景 南西から



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



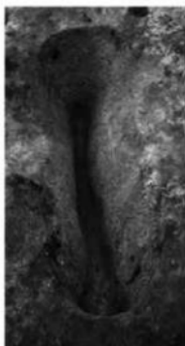
174号陥し穴全景 北東から



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



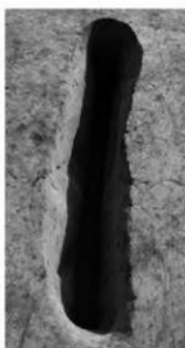
179号陥し穴全景 南西から



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



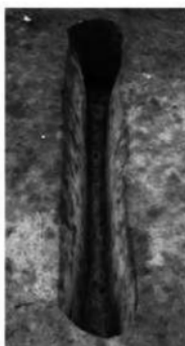
183号陥し穴全景 南西から



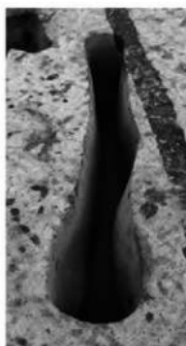
184号陥し穴全景 南西から



185号陥し穴全景 南から



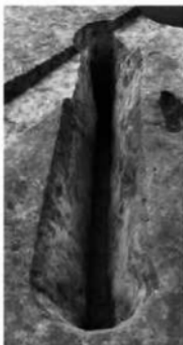
186号陥し穴全景 南西から



187号陥し穴全景 西から



188号陥し穴全景 東から



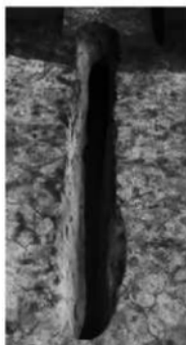
189号陥し穴全景 東から



190号陥し穴全景 南西から



191号陥し穴全景 南西から



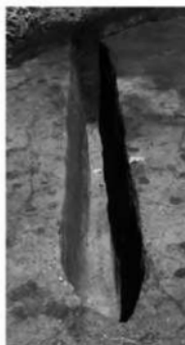
192号陥し穴全景 南西から



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



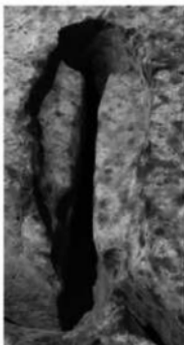
198号陥し穴全景 北から



199号陥し穴全景 南から



200号縮し穴全景 南西から



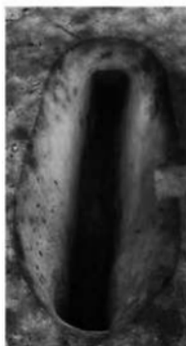
201号縮し穴全景 東から



202号縮し穴全景 南から



203号縮し穴全景 南西から



204号縮し穴全景 南から



205号縮し穴全景 南西から



206号縮し穴全景 南西から



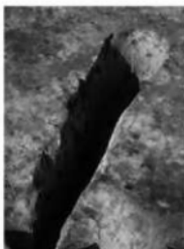
207号縮し穴全景 南西から



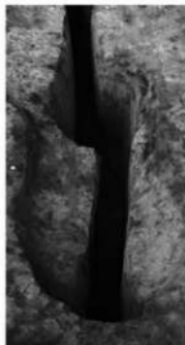
208号縮し穴全景 東から



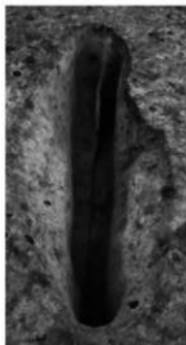
209号縮し穴全景 南西から



210号縮し穴全景 西から



211号縮し穴全景 南から



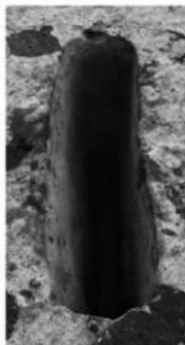
212号陥し穴全景 南西から



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



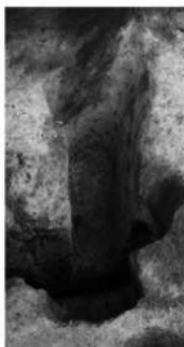
219号陥し穴全景 東から



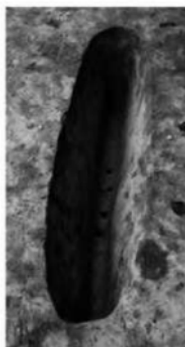
220号陥し穴全景 南東から



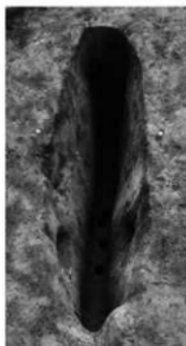
221号陥し穴全景 南東から



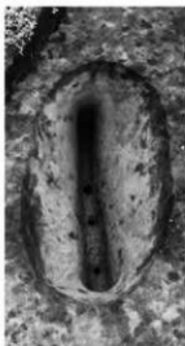
222号陥し穴全景 北から



223号陥し穴全景 南から



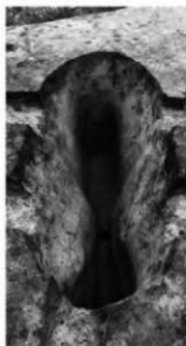
224号陥し穴全景 北東から



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



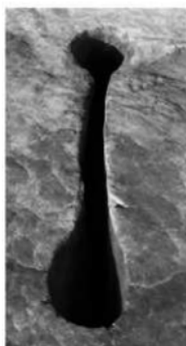
229号陥し穴全景 東から



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



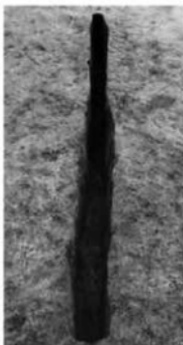
234号陥し穴全景 北西から



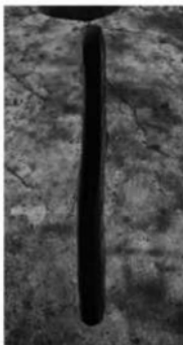
235号陥し穴全景 北東から



236号陥し穴全景 東から



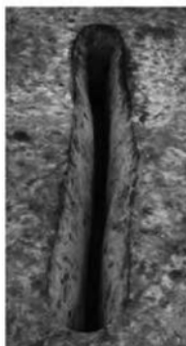
237号陥し穴全景 南東から



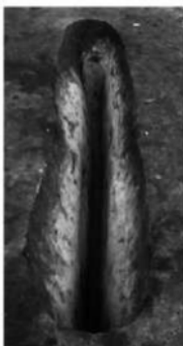
238号陥し穴全景 南から



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



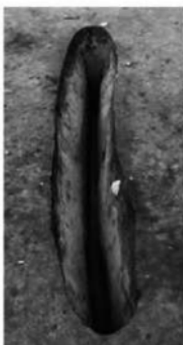
242号陥し穴全景 南から



243号陥し穴全景 東から



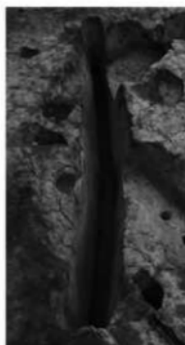
244号陥し穴全景 北東から



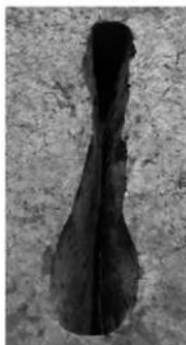
245号陥し穴全景 南西から



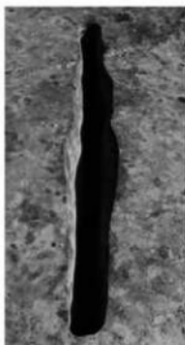
246号陥し穴全景 南東から



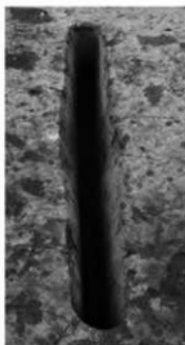
247号陥し穴全景 北から



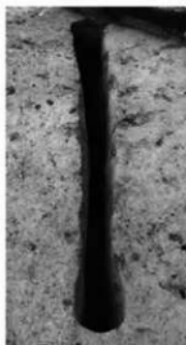
248号陥し穴全景 東から



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



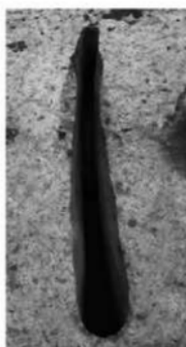
252号陥し穴全景 南西から



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



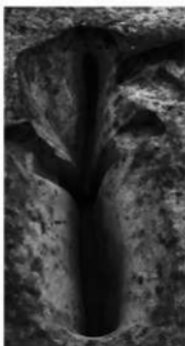
263号陥し穴全景 南から



264号陥し穴全景 南東から



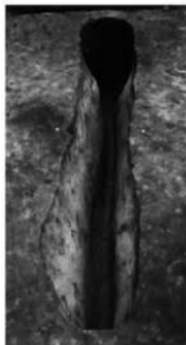
265号陥し穴全景 南西から



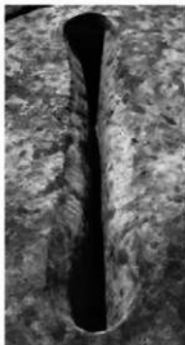
266号陥し穴全景 西から



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



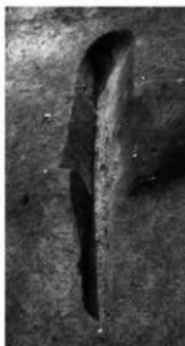
272号陥し穴全景 南西から



273号陥し穴全景 北西から



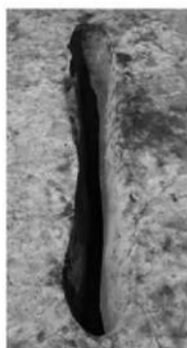
274号陥し穴全景 北から



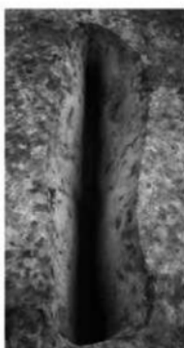
275号陥し穴全景 北から



276号陥し穴全景 北東から



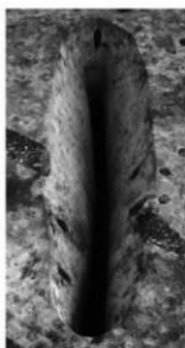
277号陥し穴全景 東から



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



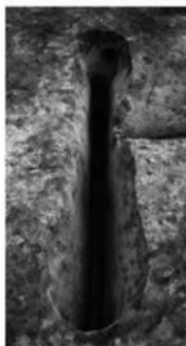
282号陥し穴全景 南西から



283号陥し穴全景 南西から



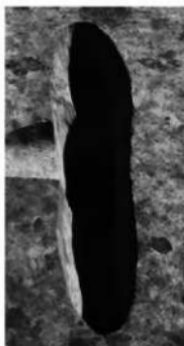
284号陥し穴全景 東から



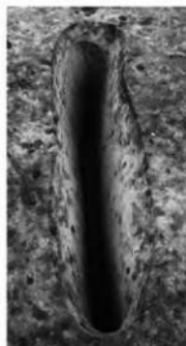
285号陥し穴全景 南西から



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



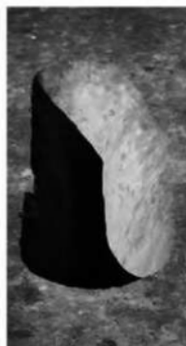
289号陥し穴全景 北西から



290号陥し穴全景 南西から



291号陥し穴全景 南西から



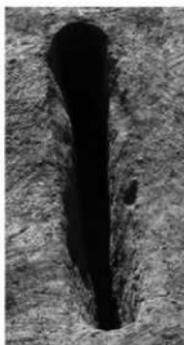
292号陥し穴全景 南西から



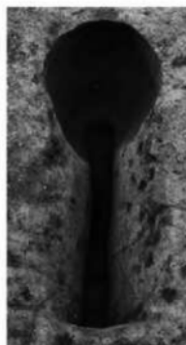
293号陥し穴全景 南西から



294号陥し穴全景 北東から



295号陥し穴全景 北東から



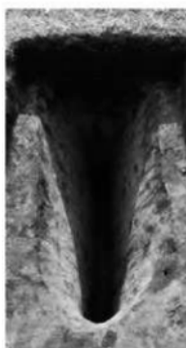
296号陥し穴全景 南から



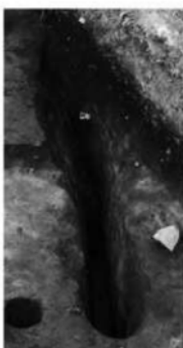
297号陥し穴全景 南西から



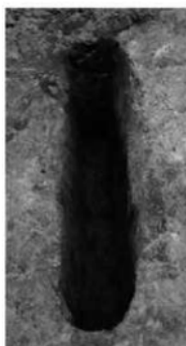
298号陥し穴全景 南西から



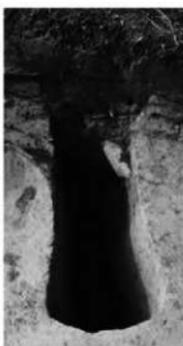
299号陥し穴全景 北東から



300号陥し穴全景 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号炉跡 全景 南西から



1号炉跡 断面 南西から



1号焼土遺構 断面 北西から



4号焼土遺構 全景 南から

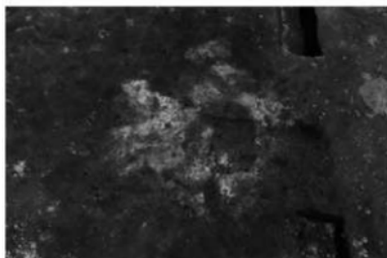
遺構写真図版212 297号～302号陥し穴、1号炉跡、1号・4号焼土遺構



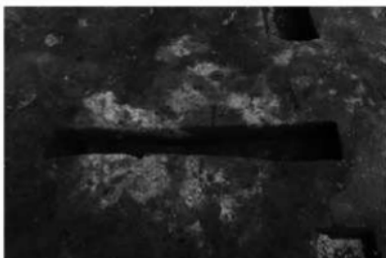
2号焼土遺構 全景 東から



2号焼土遺構 断面 南から



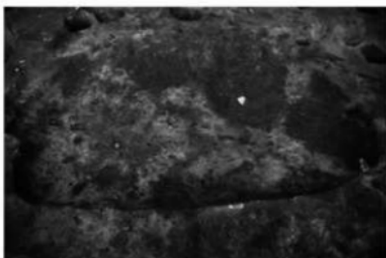
3号焼土遺構全景 西から



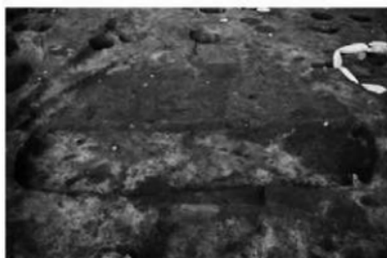
3号焼土遺構S 断面 西から



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



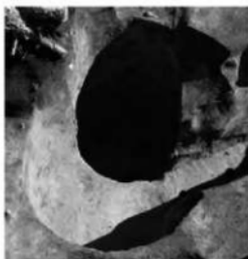
2号不明遺構 断面 南西から



作業状況



1号柱穴 全景 南から



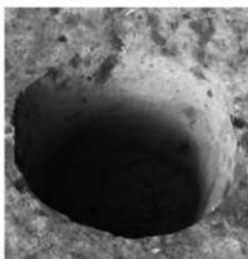
2号柱穴 全景 北から



3号柱穴 全景 南西から



7号柱穴 全景 南から



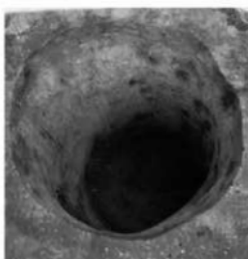
6号柱穴 全景 南から



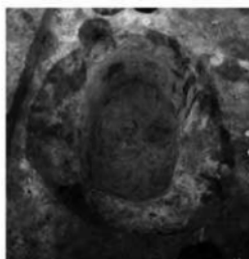
6号柱穴 断面 南から



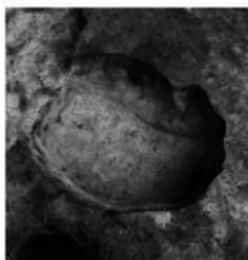
11号柱穴 全景 南から



12号柱穴 全景 南西から



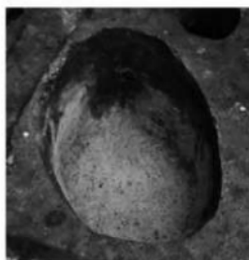
13号柱穴 全景 南から



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



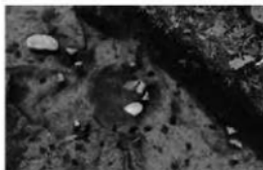
左側  
カマド検出  
東から



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



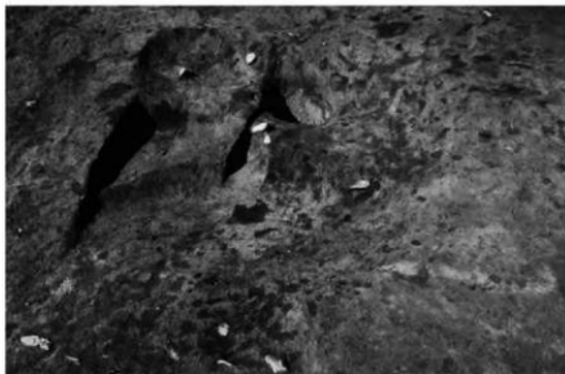
断面 南から



燃焼部断面 南から



遺物出土状況 南から



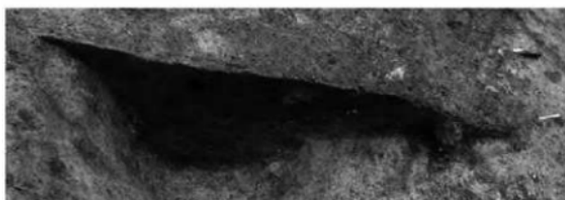
3号不明遺構 全景 南東から



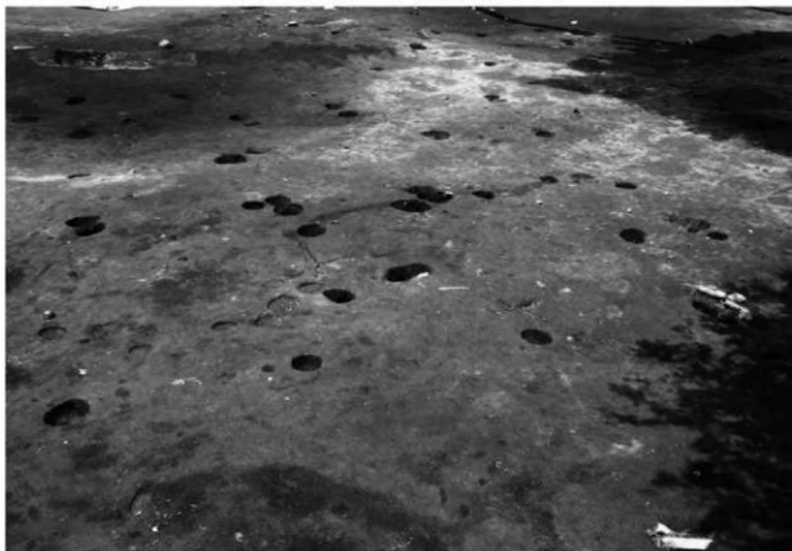
3号不明遺構 断面 南西から



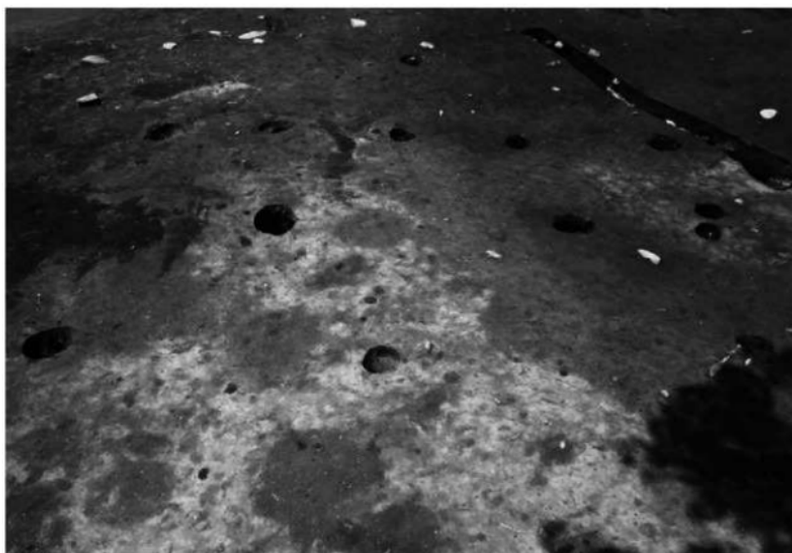
4号不明遺構 全景 南東から



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

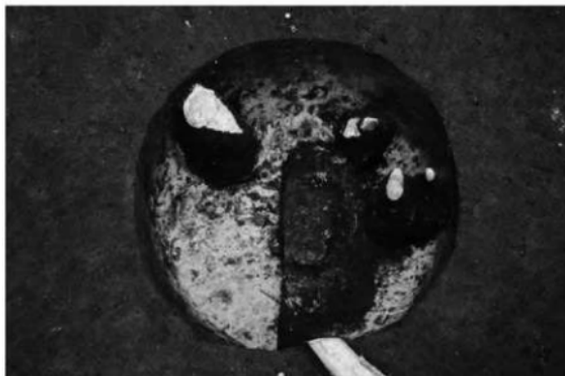
遺構写真図版218 7号～9号掘立柱建物



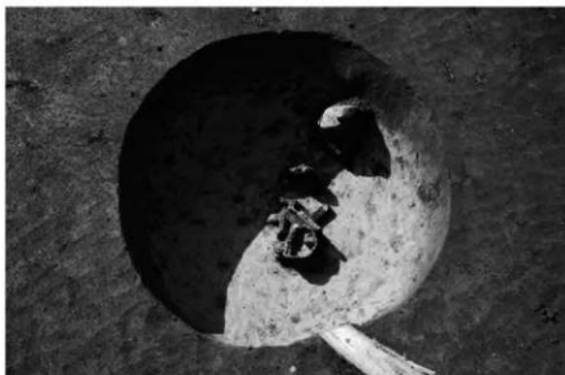
10号掘立柱建物 全景 北から



11号掘立柱建物 全景 北から



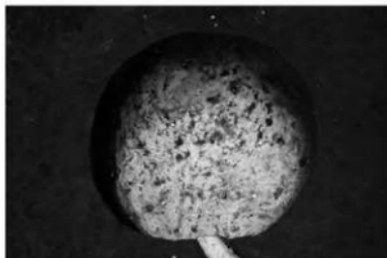
人骨検出状況 南東から



全景 南東から



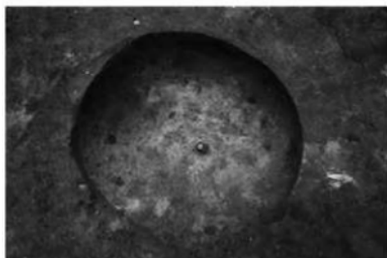
人骨出土状況 南東から



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



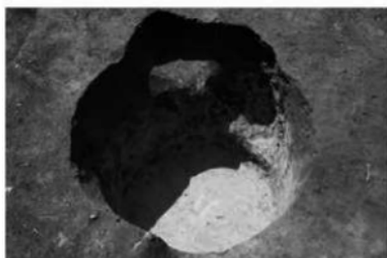
2号墓墳 断面 南西から



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



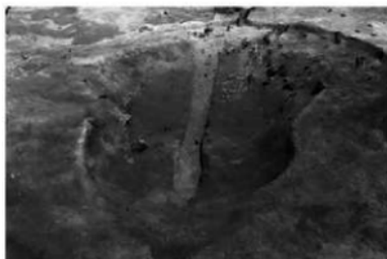
138号土坑 断面 南西から



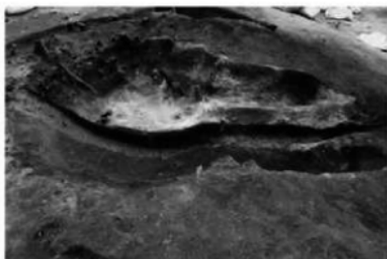
1号製鉄炉 全景 南東から



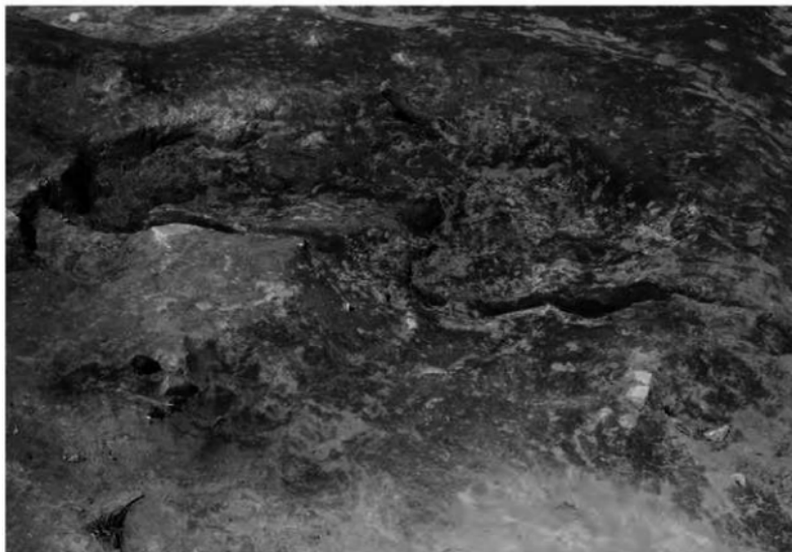
1号製鉄炉 炉断面 南西から



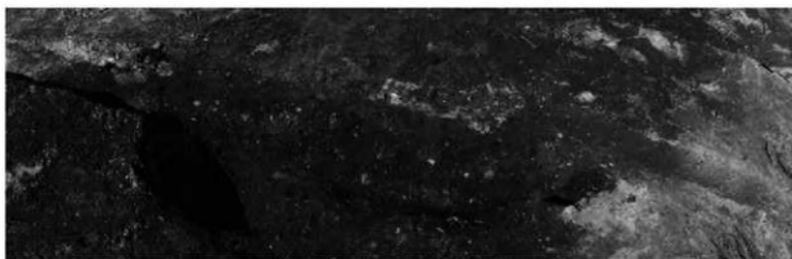
1号製鉄炉 炉掘り方全景 南東から



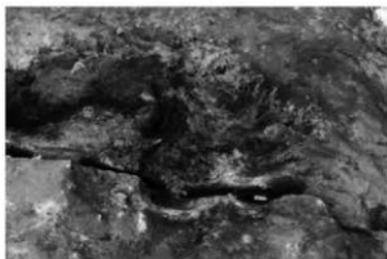
1号製鉄炉 焼土層断面 南西から



2号製鉄炉 全景 南西から



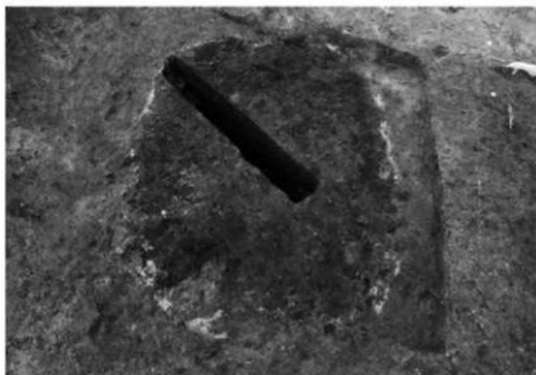
2号製鉄炉 断面 南から



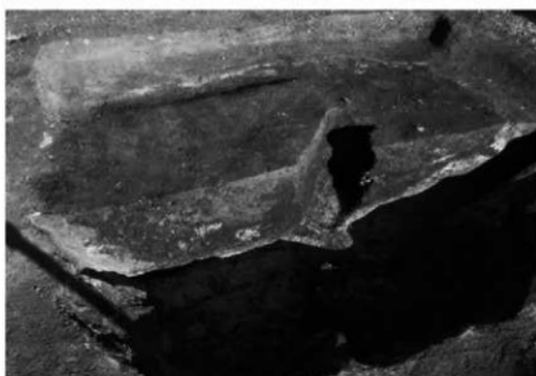
2号製鉄炉 炉全景 南西から



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



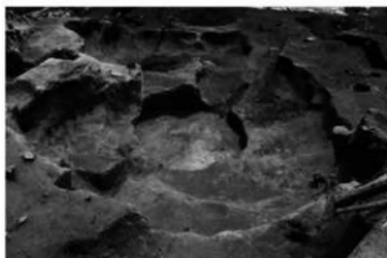
3号製鉄炉 羽口出土状況 東から



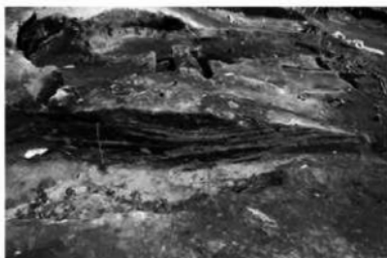
1号・2号土取り穴 全景 南から



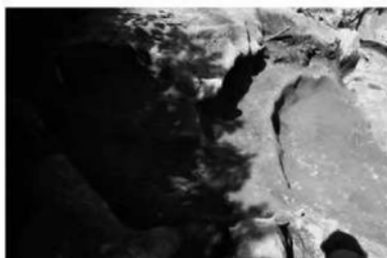
2号土取り穴 断面 北東から



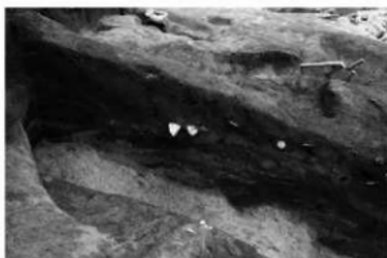
3号土取り穴 全景 北西から



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



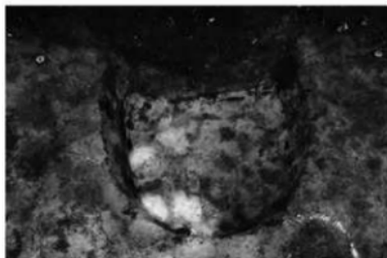
13号・14号掘立柱建物 全景  
北西から



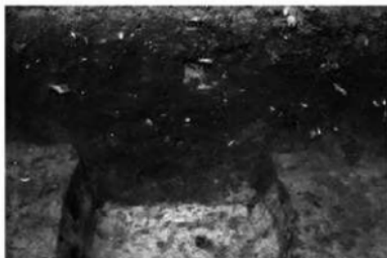
15号・16号掘立柱建物 身舎全景  
北西から



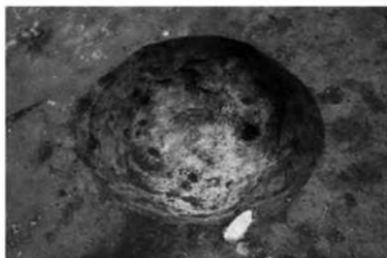
15号・16号掘立柱建物 張出し全景  
北西から



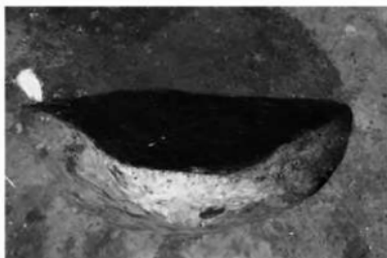
139号土坑 全景 西から



139号土坑 断面 北西から



140号土坑 全景 北西から



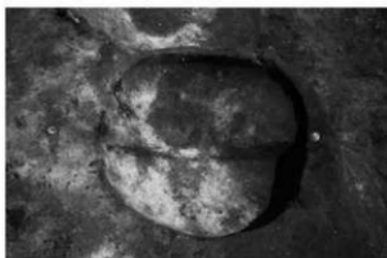
140号土坑 断面 南から



141号土坑 全景 西から



141号土坑 断面 南西から



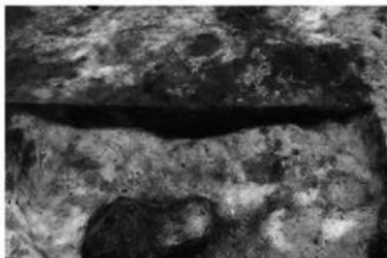
142号土坑 全景 南から



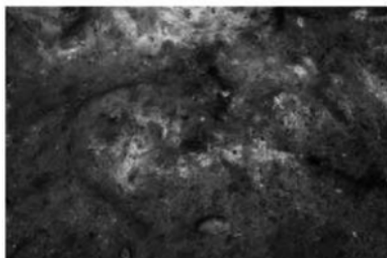
142号土坑 断面 南から



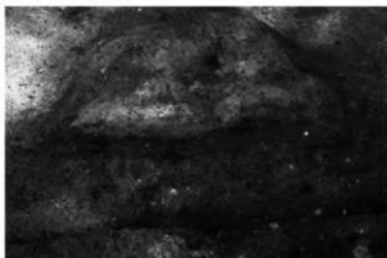
143号土坑 全景 北西から



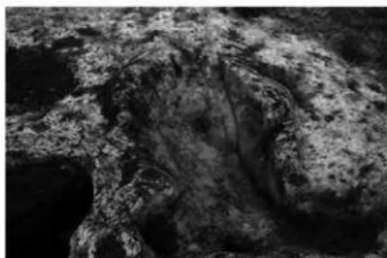
143号土坑 断面 北西から



5号焼土遺構 全景 西から



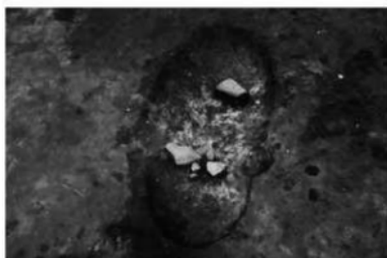
5号焼土遺構 断面 南西から



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 社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

---