

第IV章 調査の成果 一出土遺物一

第1節 玉及び金属器

本調査において、玉及び銅・鉄製品、木器類、土器類、瓦類が出土しており、以下順に述べる。

1. 管玉 F2グリッド第5遺構面b土墳墓SK202内の木棺東側小口より出土する。管玉は縦方向に半分が欠損しており、長さ19.9mm、径7.4~7.1mmである。孔径は、2.75~2.05mmを計り、片側穿孔である。
2. 銅鏃 Hトレンチ第4遺構面b溝SD42下層より出土する。基部は欠損しており、その全長は不明であるが、現存長36.0mmを計る。最大幅は17.5mm、最大厚は6.3mm、基部径4.2mmである。重さは9.6gであり、平根式の五角形状を呈する柳葉形に属する。
3. 不明銅製品 Iトレンチ第4遺構面c河道I東壁、最上層より出土するもので幅3.5cm以上の湾曲する帯状のものの外側に三角板状のものがそれに直交してとりつく特異なものである。
4. 手鎌 Iトレンチ第4遺構面c河道I中層より出土する。両端を折り返した形状と推定されるが、片側が欠損する。現存幅は7.6cm、長さ2.7cmを計り、下半部の刃部が薄くなって尖る。
5. 袋状鉄斧 Hトレンチ第4遺構面b溝SD60最下層下より出土する小形のものである。袋部横断面は長円形をなすようにわずかに折り曲げるだけで、両端は縦じわはない。長さ5.5cm、幅3.9cm、厚さ1.8cmの大きさである。

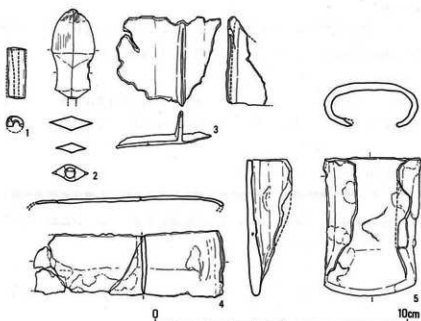


fig.209 出土玉及び金属器

第2節 石器類

本調査において出土した石器は、石鏃5点、石槍3点、石庖丁4点、柱状片刃石斧1点、大型
蛤刃石斧1点、敲き石12点、砥石18点、凹石2点、用途不明石器4点の計50点である。また、剥
片については、37点出土しているが、石核は、今回の調査では出土していない。これらの遺物は、
そのほとんどが、自然流路あるいは溝内より出土している。

以下、各遺物について説明を加えていくが、敲き石、砥石、剥片については、その代表的なも
ののみ図示している。

石鏃 (fig.210-1、2、3、4、5)

本遺跡で出土した石鏃は、上記のように5点であるが、全て第6遺構面より出土している。

1は、Iトレンチ、第6遺構面d下、シガラミ3に伴って出土した凸基無茎式石鏃である。先
端部を欠損している。両側縁側より調整剥離を施しているが、裏面一部に自然面を残している。
現存長3.8cm、幅1.6cm、厚さ0.7cmを測る。石材はサヌカイトである。

2は、Iトレンチ、第6遺構面b、SD60下層より出土した凸基有茎式石鏃である。先端部を
欠損している。両側縁側より緻密な調整剥離を施しており、断面は、菱形を呈する。現存長5.5c
m、幅2.5cm、厚さ0.5cmを測る。石材はサヌカイトである。

3は、H5グリッド、第6遺構面b、下部周溝基第1主体中央部より出土した凸基有茎式石鏃
である。先端部を欠損している。両側縁側より調整剥離を施しているが、正面、裏面とも素材の
剥離面を残しており、未成品の可能性もある。現存長4.0cm、幅1.5cm、厚さ0.5cmを測る。石
材はサヌカイトである。

4は、Hトレンチ、第6遺構面a及びbの整地粘土中より出土した凸基有茎式石鏃である。両
側縁側より緻密な調整剥離を施しているが、正面一部に素材の剥離面を残している。長さ5.3cm、
幅2.2cm、厚さ0.6cmを測る。石材はサヌカイトである。

5は、H6グリッド、第6遺構面a、大畦畔中より出土した凸基有茎式石鏃である。両側縁側
より、緻密な調整剥離を施している。長さ3.9cm、幅1.3cm、厚さ0.5cmを測る。石材はサヌカ
イトである。

石槍 (fig.210-6、7、8)

6は、I1グリッド、第7遺構面a、前期河道下層より出土した。石槍未成品である。先端部
を欠損している。両側縁側からの調整も荒く、また、裏面、基部の一部に自然面を残している。
現存長9.2cm、幅3.4cm、厚さ1.8cmを測る。石材はサヌカイトである。

7は、Iトレンチ、第6遺構面d下、シガラミ3に伴って出土した。先端部及び基部を欠損し
ている。両側縁側から調整剥離を施している。現存長12.2cm、幅2.6cm、厚さ1.4cmを測る。石
材はサヌカイトである。

8は、Eトレンチ、第5遺構面a、河道I下層より出土した。石槍未成品である。基部を欠損

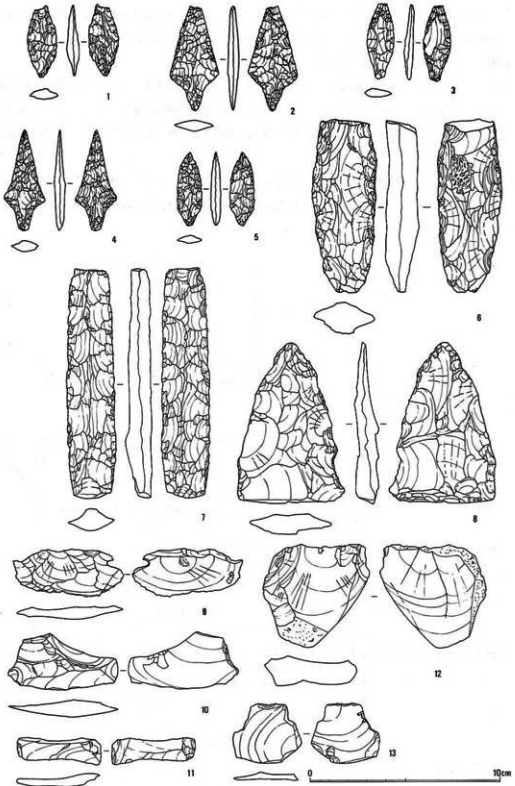


Fig. 210 出土石鏃、石槍剥片

している。調整は荒い。裏面では、基部を欠損してから、数回の打撃を基部側より行っている。現存長8.5cm、幅5.6cm、厚さ1.3cmを測る。石材はサヌカイトである。

石庖丁 (fig.211—14、15、16、17)

14は、Jトレンチ、第4遺構面c、S X02より出土した。外反する片刃の刃部を持つ大形石庖丁である。全体の約1/3ほどを欠損している。刃部では両面に擦痕が顕著にみられる。正面背側に未通の穿孔痕が一ヶ所みられる。現存長10.8cm、幅6.9cm、厚さ0.5cmを測る。石材は粘板岩である。

15は、I 1グリッド、第7遺構面a、前期河道最上層より出土した。中央部の一部を残すのみにすぎない。紐孔は2ヶ所にみられ、片刃である。現存長3.3cm、幅3.5cm、厚さ0.6cmを測る。石材は緑泥片岩である。

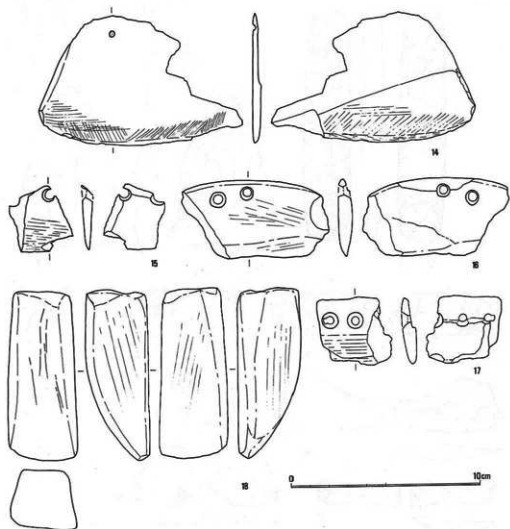


fig.211 出土石庖丁、柱状片刃石斧

16は、Eトレンチ、第5遺構面a、河道I上層より出土した。わずかに内湾する両刃の石慮丁である。全体の約1/2ほどを欠損している。背側に2ヶ所の紐孔がみられる。紐孔周辺には、両面とも紐擦れと考えられる摩擦痕が若干みられる。現存長7.7cm、幅4.1cm、厚さ0.8cmを測る。

17は、Hトレンチ、第6遺構面a下及びbの整地粘土中より出土した。中央部の一部を残すのみにすぎない。紐孔は、中央部に3ヶ所みられるが、ひとつは、割れ面にかかっている。刃部は両刃である。現存長4.0cm、幅3.6cm、厚さ0.8cmを測る。石材は緑泥片岩である。

柱状片刃石斧 (fig.211-18)

18は、I3グリッド、第4遺構面c、河道301上層より出土した。器面は、丸みを帯びている。正面には、強い擦痕がみられる。長さ9.0cm、幅3.6cm、厚さ3.3cmを測る。石材は砂岩である。

大型蛤刃石斧 (fig.212-19)

19は、I1グリッド、第7遺構面a、前期河道最上層より出土した。刃部側を欠損している。正面には装着痕が顕著にみられる。この石斧は、敲き石に転用されており、頭部、及び右側縁上部に敲打痕がみられる。現存長11.2cm、幅6.8cm、厚さ4.3cmを測る。石材は安山岩である。

敲き石 (fig.212-20、21、22、23)

20は、Iトレンチ、第6遺構面、溝内より出土した。上部は欠損しているが、棒状の礫を使用したと思われる。敲打痕は、基部に2ヶ所みられ、正面上部は磨かれている。現存長8.2cm、幅6.0cm、厚さ4.2cmを測る。石材は砂岩である。

21は、I1グリッド、第6遺構面d、シガラミ110に伴って出土した。正面側は、周辺部から中央に向っての剝離でおおわれている。また、裏面は全体に磨かれており、中央部は敲打によって、若干凹んでいる。側縁部は、右側縁から基部にかけて、敲打痕が顕著に残されている。頭部、左側縁の一部にも敲打痕が残されている。長さ13.9cm、幅11.8cm、厚さ7.0cmを測る。石材は安山岩である。

22は、I2グリッド、第4遺構面c、SD245下層粘土より出土した。小円礫を使用している。基部に敲打痕が顕著にみられ、正面、裏面にも敲打痕が若干みられる。また、裏面は、表面が黒変しており、熱を受けたことを示している。長さ7.6cm、幅6.3cm、厚さ5.8cmを測る。石材は安山岩である。

23は、Eトレンチ、第4遺構面b、SD59下層より出土した。断面三角形の棒状の礫を使用している。基部に敲打痕がみられる。長さ15.5cm、幅5.4cm、厚さ5.3cmを測る。石材は安山岩である。

凹石 (fig.212-24、25)

24は、Hトレンチ、第4遺構面b下2、SD60下層より出土した。裏面側は欠損している。左側縁には敲打痕がみられる。正面には、敲打の為に凹みが若干みられる。現存長10.1cm、幅5.3cm、厚さ5.2cmを測る。石材は砂岩である。

25は、Hトレンチ、第4遺構面b下2、SD51土器群cより出土した。約半分が欠損するが、

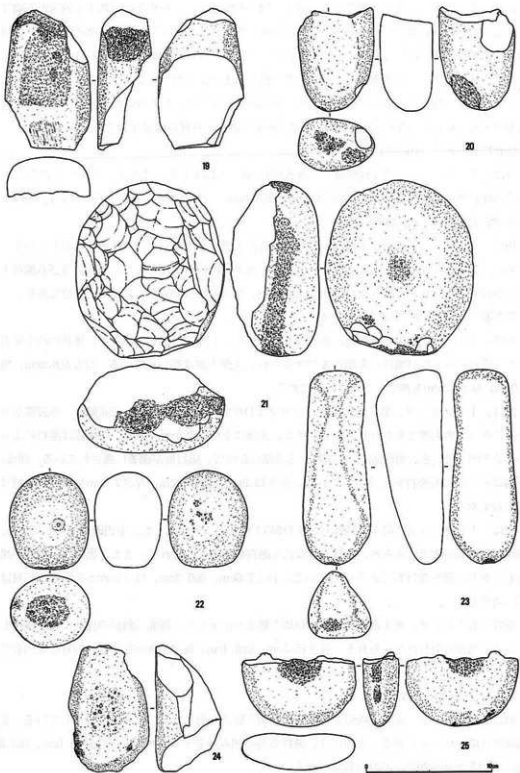


fig. 212 出土燧石、凹石

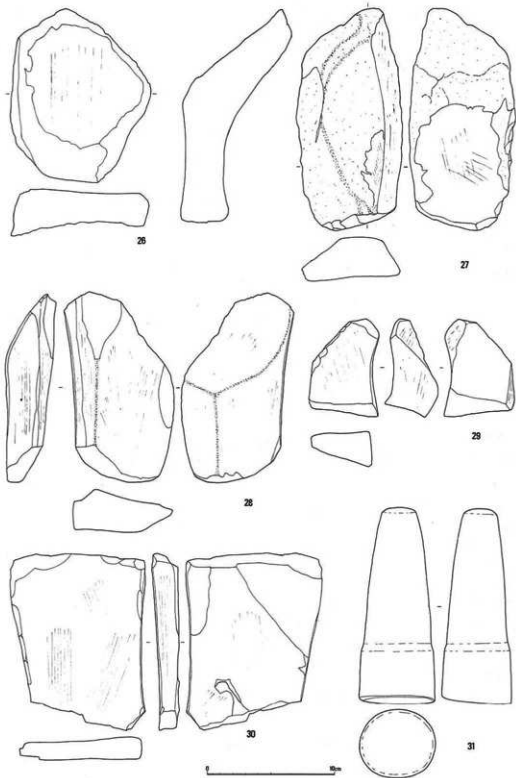


fig. 213 出土砥石、用途不明石製品

偏平な円礫を使用している。正面、裏面とも、中央部に敲打痕がみられるが、正面側は特に敲打痕が顕著に残されており、凹みが激しい。現存長5.9cm、幅9.0cm、厚さ2.9cmを測る。石材は砂岩である。

砥石 (fig.213-26、27、28、29、30)

26は、H4グリッド、第4遺構面d、SD428中層より出土した。裏面側は全て欠損している。使用面は、若干凹みを呈する。現存長13.7cm、幅11.1cm、厚さ3.7cmを測る。石材は砂岩である。

27は、J2グリッド、第4遺構面c、SX203中層より出土した。使用面は、正面、裏面、右側面であるが、正面は、剥落の為使用面は一部にしか残っていない。長さ17.5cm、幅8.5cm、厚さ3.4cmを測る。石材は砂岩である。

28は、J2グリッド、第4遺構面b、SK209より出土した。使用面は、正面2面、裏面3面、左側面2面の計7面である。いずれの面も若干凹んでおり、擦痕が激しい。長さ15.1cm、幅8.7cm、厚さ4.0cmを測る。石材は砂岩である。

29は、Iトレンチ、第4遺構面b、河道I最上層より出土した。使用面は、正面1面、右側面2面、左側面1面の4面である。正、右面は、特にその使用が顕著であり凹みが激しい。長さ7.8cm、幅5.5cm、厚さ4.2cmを測る。石材は砂岩である。

30は、Iトレンチ、第4遺構面c、SD45最下層より出土した。使用面は、正面、裏面、両側面の4面である。長さ14.0cm、幅10.6cm、厚さ2.2cmを測る。石材は砂岩である。

用途不明石器 (fig.213-31)

31は、Hトレンチ中央落ち込み上層より出土した。長さ15.6cm、断面はほぼ円形の砲弾形の石器である。底面には、赤色顔料が一部に付着している。このことから、底面を擦り面とする乳棒状の擦り石であろうと考えられる。石材は緑泥片岩である。

剥片 (fig.210-9、10、11、12、13)

今回の調査では、剥片は37点出土しているが、今回の報告では、5点図示した。いずれも横長剥片である。

9は、I1グリッド、第7遺構面a、前期河道下層から、10は、Hトレンチ、第6遺構面a下及びb、整地粘土から、11は、Eトレンチ、第5遺構面a、SD60から、12は、I1グリッド、第6遺構面d、シガラミ103に伴って、13は、Eトレンチ、第5遺構面b、大河道上層よりそれぞれ出土した。

久宝寺遺跡は、北に位置する美園遺跡、南に位置する亀井遺跡の間にある。しかし石器の出土数は、本調査区ではこの2遺跡に比べて非常に少ない。また、前記のように石核は出土しておらず、剥片も少ない。このことから、久宝寺遺跡における石器生産の場は本調査区外にあったと考えられるが、あるいは上記2遺跡から石器の供給を受けていたとも考えられる。

第3節 木器類

木器類は、立木類に関する自然遺物、杭、木製品などがある。それらは、コンテナ箱に入らないものを除いて約968箱の数量となる。中でも、その大半を占めるのは杭であり、I区第6遺構面のシガラミ群がほとんどである。うち、杭をのぞく木製品は81箱である。

木製品に関しては、保存上実測図と写真をできるだけ多く掲載した。しかしながら、杭に関しては、長さ40cm以上のものを中心に実測図を作成し、写真は杭先端の加工痕のみにとどめた。

そうして図示したものは全てで346点、写真は248点である。

実測図については、図の前に観察表を付し、出土した地区名・遺構面・層位及びとりあげ番号を記すとともに、法量・種類・特徴・樹種の項目を置いた。また、表末尾にある数値は、遺物整理のための実測番号である。

杭の法量については、径のみとした。また、観察表内の樹種の分類については、山口誠治が行った。なお、立木は、第三章中にその鑑定表を掲げている。

木製品について、その種類の内訳は、大刀形、柄頭状、刀子形、弓形、飾板状、舟形、船材、櫂形、タタキ板、紡織器、ツチノコ形、鋤形、槌形、脚付・片口容器、椅子形、梯子形、矢板状、棒状、板状、コマ状、把手状、柱、礎板、曲物、木棺、カゴなどがある。

使用された材は、スギ、コウヤマキとヒノキの針葉樹と、アカガシ亜属、コナラ亜属、ヤナギ属、ヤマグワ、サカキ、カエデ、ブナ科、ヤブツバキ、クリ属の広葉樹があり、多種にわたる。

これらの樹種と花粉分析の針葉樹及び広葉樹花粉の結果とを比較する際に、それらとの関係で特に注意をひくのは、調査地で生育していた立木類である。また、シガラミなどに使用された細い方の材の杭の樹種が、近辺の生育樹木候補としてあげられる。それらは、ヤナギ、コナラ亜属、ヤマグワなどであり、特に、立木類ではヤナギ属が多い。こうした樹木と花粉との対応関係は必ずしも一致をみないで、むしろ、木製品類の樹種との関連性に一致をみるようであり、花粉試料を解釈する上において興味深い。

自然遺物としては、ひょうたん、サルノコシカケ、稲穂、ワラなどがある。骨は、イノシシ、ウシ、イヌが出土する。

なお、船材の実測図については、船底部内面と堅板内面は現地での出土状況のレッカーに航空用カメラをつり下げ垂直撮影したものを5分の1縮尺で図化し、水平面をあらたに補正修正したものを使用した。また、船底部外面については鋼矢板打設時の損傷がはげしく、保存処理後の図化に期すことにした。そして、堅板外面は5分の1縮尺で図化し、先の航空測量図と合わせた。これは、堅板内面の腐蝕がはげしく発泡ウレタンで保護したままであり、図化不能であった。したがって、より詳細な図は保存処理後となる。

Tab. 8-1 出土土器類観察表

拝出番号	地区名	遺構面	遺構名(層位)とつらあげ番号	法量 (cm)	種類	特徴	樹種(属)	寸法
214-1	13	第3-a下	S D311最下層暗灰色シルト W-1	(径) 16.1	曲物		スギ	447
2	HT	第4-c	S D60b 6セクション (中下層)	(残存長) 11.8(幅)3.6	大刀形			33
3	IT	"	S D45N区中層セクション	(長) 17.3 (幅) 3.5 (高) 1.8	舟形			191
4	13	"	河道301上層下黒粘W-86	(幅) 5.5 (残存長) 7.5	柄頭	丹塗り	スギ	172
5						実測図		
6	IT	"	S D45中層黒粘北側護岸	(長) 23.7 (幅) 7.0 (厚) 1.4	タタキ板形	拓影(1/2)		
7						部分拓影(1/1)		
215	IT拡張区	"	S D46内	(長) 175.5 (幅) 67.5 (厚) 25.5	板板			427
216	"	"	"	(長) 294.3 (幅) 123 (厚) 36	船底材	光焼		
217	F2	第4-a	第4号墓主体部内	(長)239 (幅)41 (厚)12	割竹形木棺			
218-1	11	第6-d	シガラ:110 W-162	(径) 5.3	杖			417
2	12	"	シガラ:205 W-207	(*) 5.0	"			420
3	11	"	シガラ:110 W-147	(*) 6.7	"			418
4	12	"	シガラ:205 W-153	(*) 5.6	"			370
5	"	"	" W-96	(幅) 15.8	"	みかん割り材		392
6	"	第7-a	前期河道下層 W-19	(径) 13.1	"	大形		
219-1	14	第6-d	シガラ:402 W-303	(*) 5.0	"			363
2	"	"	" W-187	(*) 5.6	"			359
3	"	"	" W-41	(*) 4.5	"			354
4	"	"	" W-115	(*) 4.8	"			338
5	"	"	" W-142	(*) 4.6	"			339
6	"	"	" W-158	(*) 4.8	"			355
7	"	"	" W-196	(*) 5.2	"			360
8	"	"	" W-51	(*) 3.6	"			357
9	"	"	" W-147	(*) 4.9	"			365
10	"	"	" W-193	(*) 4.5	"			361
11	"	"	" W-177	(*) 3.6	"			342
12	"	"	" W-135	(*) 3.6	"			347
220-1	11	"	シガラ:110 W-85	(*) 5.9	"			386
2	"	"	" W-96	(*) 4.7	"			405
3	"	"	" W-115	(*) 6.2	"			401
4	"	"	" W-144	(*) 3.4	"			411
5	"	"	" W-111	(*) 4.1	"			385
6	"	"	" W-53	(*) 6.8	"			415
221-1	12	"	シガラ:205 W-60	(径) 9.0	"	みかん割り材		390
2	"	"	"	(*) 7.0	"	"		399
3	"	"	" W-12	(*) 8.4	"	"		391
4	"	"	" W-76	(*) 8.2	"	角材状		393
5	"	"	" W-106	(*) 7.0	"	"		394
6	"	"	" W-215	(径) 8.0	"	大形		396
7	"	"	" W-218	(*) 12.5	"	"		432
222-1	1	"	" W-14	(*) 4.9	"	"		367
2	"	"	" W-199	(*) 4.8	"	"		374
3	"	"	" W-304	(*) 5.3	"	"		389
4	"	"	" W-4	(*) 5.0	"	"		387
5	"	"	" W-109	(*) 3.0	"	"		373
6	"	"	" W-103	(*) 3.6	"	"		371
7	"	"	" W-79	(*) 3.7	"	"		412
8	"	"	" W-35	(*) 5.8	"	"		404
9	"	"	" W-195	(*) 5.1	"	"		416
223-1	1	"	" W-171	(*) 3.5	"	"		372
2	"	"	" W-91	(*) 3.9	"	"		388
3	"	"	" W-72	(*) 4.2	"	"		395
4	IT	"	シガラ:5	(*) 4.8	"		コナラ属	35

Tab. 8-2

採掘番号	地区名	遺物面	遺物名(層位)とありげ番号	法量 (cm)	種類	特徴	所属(属)	
223-5	I T	第6-d下	シガラミ4	(図) 4.2	杖		コナラ属	10
6	"	"	"	(*) 3.8	"		"	29
7	"	"	"	(*) 4.3	"		"	32
8	"	"	"	(*) 4.1	"		"	30
9	"	"	"	(*) 5.3	"		"	31
224-1	"	"	シガラミ1	(*) 3.7	"		"	12
2	"	"	W-96	(*) 3.3	"		"	6
3	"	"	W-8	(*) 3.5	"		"	24
4	"	"	W-35	(*) 4.6	"		"	35
5	"	"	W-20	(*) 5.4	"		"	19
6	"	"	W-27	(*) 5.0	"		"	9
7	"	"	W-26	(*) 3.8	"		"	20
8	"	"	W-30	(*) 5.9	"		"	15
9	"	"	W-77	(*) 3.8	"		"	17
10	"	"	W-64	(*) 4.6	"	加工面少い	"	16
11	"	"	W-80	(*) 4.3	"	"	"	11
225-1	"	"	W-32	(*) 3.6	"	"	"	5
2	I 3	"	W-302	(*) 5.2	"	"	"	400
3	I T	"	W-94	(*) 10.6	"	"	ヤナギ	13
4	"	"	W-18	(*) 9.3	"	加工面少い	コナラ属	28
5	I 3	"	W-327	(*) 8.8	"	"	"	268
6	"	"	シガラミ301 W-364	(*) 4.8	"	"	"	301
7	"	"	W-371	(*) 6.1	"	"	"	302
226-1	I T	"	シガラミ3 W-117	(*) 3.4	"	"	コナラ属	27
2	"	"	W-86	(*) 3.4	"	"	"	18
3	"	"	W-88	(*) 3.6	"	"	"	21
4	I 1	"	シガラミ100 W-88	(*) 4.2	"	"	"	308
5	"	第6-d	"	(*) 4.9	"	"	ムクノキ	407
6	"	"	W-82	(*) 4.4	"	"	"	303
7	"	"	W-94	(*) 2.9	"	"	"	414
8	I 3	"	シガラミ3 W-23	(備) 4.8	"	角材	"	381
227-1	I 4	"	シガラミ402 W-181	(図) 4.0	"	"	コナラ属	366
2	"	"	W-42	(*) 5.2	"	"	"	364
3	"	"	W-140	(*) 4.1	"	"	"	317
4	"	"	W-231	(*) 4.6	"	"	"	332
5	"	"	W-201	(*) 4.7	"	"	"	346
6	"	"	W-113	(*) 5.3	"	"	"	313
7	"	"	W-148	(*) 5.6	"	"	"	343
8	"	"	W-126	(*) 5.2	"	"	"	340
9	"	"	W-176	(*) 5.4	"	"	"	353
228-1	"	"	W-47	(*) 2.6	"	"	"	304
2	"	"	W-216	(*) 3.8	"	"	"	312
3	"	"	W-60	(*) 3.4	"	"	"	335
4	"	"	W-201	(*) 3.1	"	"	"	320
5	"	"	W-144	(*) 3.3	"	"	"	325
6	"	"	W-48	(*) 4.9	"	"	"	305
7	"	"	W-11	(*) 4.4	"	"	"	334
8	"	"	W-207	(*) 3.7	"	"	"	329
9	"	"	W-202	(*) 5.1	"	"	"	329
10	"	"	W-217	(*) 3.6	"	"	"	324
11	"	"	W-212	(*) 4.2	"	"	"	309
12	"	"	W-155	(*) 3.8	"	"	"	356
13	"	"	W-209	(*) 4.4	"	"	"	365
229-1	"	"	W-108	(*) 3.3	"	"	"	336
2	"	"	W-197	(*) 4.2	"	"	"	316
3	"	"	W-121	(*) 3.5	"	"	"	307
4	"	"	W-123	(*) 3.5	"	"	"	319
5	"	"	W-179	(*) 3.2	"	"	"	309
6	"	"	W-55	(*) 3.0	"	"	"	331
7	"	"	W-64	(*) 4.1	"	"	"	345

Tab. 8-3

採石番号	地区名	遺構面	遺構名(層位)とりあげ番号	法量 (cm)	種 類	特 徴	厚値 (mm)	
220-8	14	第6-d	シガラミ402 W-107	(厚) 3.8	瓦			310
9	"	"	" W-198	(厚) 3.4	"			337
10	"	"	" W-150	(厚) 3.4	"			314
11	"	"	" W-66	(厚) 4.2	"			
230-1	"	"	" W-132	(厚) 3.4	"			318
2	"	"	" W-237	(厚) 3.8	"			237
3	"	"	" W-185	(厚) 3.4	"			351
4	"	"	" W-115	(厚) 3.2	"			348
5	"	"	" W-218	(厚) 3.5	"			350
6	"	"	" W-114	(厚) 3.1	"			352
7	"	"	" W-173	(厚) 4.0	"			326
8	"	"	" W-174	(厚) 3.9	"			328
9	"	"	" W-152	(厚) 4.2	"			352
10	"	"	" W-162	(厚) 3.8	"			323
231-1	"	"	" W-160	(厚) 4.2	"			358
2	"	"	" W-103	(厚) 4.4	"			341
3	"	"	" W-184	(厚) 4.6	"			312
4	"	"	" W-200	(厚) 4.3	"			322
5	"	"	" W-125	(厚) 4.5	"			330
6	"	"	" W-111	(厚) 4.2	"			349
7	"	"	" W-146	(厚) 4.6	"			311
8	"	"	" W-50	(厚) 4.3	"			306
9	"	"	" W-188	(厚) 4.4	"			315
232-1	13		シガラミ2 W-360	(厚) 2.8		斜め方向の孔		375
2	1T	第6-d下	" W-136	(厚) 4.4			コナラ産	25
3	"	"	" W-190	(厚) 3.2			"	7
4	"	"	" W-133	(厚) 4.2			"	23
5	"	"	" W-137	(厚) 4.0			"	22
6	"	"	" W-199	(厚) 5.1			"	8
7	13	第4-c	河邊301上層シガラミ2 W-11	(厚) 7.6		大形		428
8	"	第6-d	河邊301上層シガラミ2 W-317	(厚) 7.5		"		
9	"	第4-c	河邊301上層シガラミ2 W-27	(厚) 8.3		"		426
10	"	"	河邊301上層シガラミ2 W-5	(厚) 9.4		"		431
233-1	HT b5区	第5-a	シガラミ材 W-15	(厚) 4.6			コナラ産	134
2	"	"	" W-4	(厚) 4.9			"	83
3	"	"	" W-2	(厚) 4.6			"	115
4	"	"	" W-1	(厚) 6.2			"	111
5	"	"	S D80シガラミ材 W-38	(厚) 6.0		両曲	"	133
6	HT b5.6区	第5-a下	S D80段下層(シガラミ近辺)	(厚) 3.6			"	1
7	HT b5区	"	シガラミ材 W-17	(厚) 6.7		大形	"	146
8	HT b5.6区	"	S D80段下層(シガラミ近辺)	(厚) 4.0			"	3
9	HT a6区	第5-b	河邊1砂層・下層	(厚) 4.2			"	79
10	"	"	黄褐色砂層東端	(厚) 4.2			"	75
11	HT b5区	"	シガラミ近辺砂層	(厚) 6.4		大形	"	71
12	HT b5.6区	第5-a下	S D80段下層(シガラミ近辺)	(厚) 6.8		"	コナラ産	2
13	HT j6区	第5-b	シガラミ近辺砂層	(厚) 5.1			"	66
14	HT b5区	第5-a	黄褐色SD80上層	(厚) 4.3			スギ	136
234-1	"	"	シガラミ材 W-9	(厚) 3.8			コナラ産	78
2	"	"	" W-20	(厚) 3.9			"	107
3	"	"	" W-26	(厚) 6.0			"	119
4	"	"	" W-23	(厚) 7.6			"	144
5	"	"	" W-21	(厚) 4.2			"	99
6	"	"	" W-13	(厚) 4.7			"	113
7	"	"	" W-5	(厚) 4.9			"	112

Tab. 8-4

採掘番号	地区名	遺構面	遺構名(層位)ととりあげ番号	法量(cm)	種類	特徴	規格(尺)	
234-8	HTb5区	第3-a	シガラミ材 W-6	(図) 4.6	枕		コナラ蓋	114
9	"	"	" W-25	(*) 5.3	"		"	84
10	"	"	" W-37	(*) 5.7	"		"	105
11	"	"	" W-22	(*) 3.8	"		"	106
12	"	"	" W-8	(*) 3.4	"		"	110
13	"	"	" W-28	(*) 4.1	"		"	103
14	"	"	" W-14	(*) 3.5	"		"	104
235-1	ITj2区	第4-c	SD45 実壁	(*) 7.1	棒状	納穴付	スギ	155
2	"	"	" 中下層西壁	(*) 3.9	枕		コナラ蓋	70
3	"	"	" 実壁内最下層	(圖) 3.9	角材		スギ	143
4	IT松原区	"	SD45 下層及び最下層	(図) 2.1	枕		"	96
5	"	"	" 最上層・上層	(*) 3.1	"	納穴付	コウヤマキ	90
6	"	"	角近辺 枕	(*) 4.8	"		ヤマグワ	85
7	"	"	" 枕 W-7	(*) 2.9	"		コナラ蓋	131
8	"	"	" 枕 W-1	(*) 4.4	"		"	74
9	"	"	" 枕 W-4	(*) 4.2	"		ヤマグワ	66
10	"	"	"	(*) 4.1	"		"	
11	HT b5, 6区	"	SD70	(*) 4.9	"		コナラ蓋	82
12	HTa6区	第4 b下	SD60 中流下層 W-3	(*) 4.2	"	加工面多い	"	160
13	HTb6区	第4-c	" 最下層	(*) 1.5	"		スギ	100
236-1	ITc10K	"	河道1最下層 護岸欠板 W-11	(圖) 7.3	"	ミカン割り	ヤマグワ	101
2	"	"	河道1最下層 護岸欠板	(図) 2.8	"		コナラ蓋	81
3	"	"	河道1最下層 護岸欠板 W-8	(*) 3.3	"		"	102
4	"	"	河道1最下層 護岸欠板 W-13	(*) 3.4	"	角状ミカン割り	"	80
5	"	"	河道1最下層 護岸欠板 W-14	(圖) 6.6	"		"	150
6	"	"	河道1最下層 護岸欠板 W-12	(図) 5.1	"		ヤマグワ	116
7	"	"	河道1最下層 護岸欠板 W-10	(圖) 5.4	"	ミカン割り	コナラ蓋	149
8	"	"	河道1最下層 護岸欠板 W-8	(*) 7.3	"		スギかタリ	145
9	"	"	河道1最下層 護岸欠板	(*) 9.6	"		コナラ蓋	148
237-1	ITb10K	"	河道1上層西壁内シガラミ W-5	(図) 8.8	"	大形	コナラ蓋	138
2	ITg10K	"	河道1上層西壁シガラミ W-2	(*) 4.6	"		"	135
3	ITc1区	"	河道1中層東壁内 W-19	(*) 5.8	"		"	118
4	ITb1区	"	河道1上層 W-16	(*) 3.2	"		"	151
5	13	"	河道301上層下層貼 W-44	(*) 12.2	"		282	
6	ITc1区	第4-d	河道シガラミ W-39	(*) 5.3	棒状	大形	コナラ蓋	128
7	"	"	河道シガラミ材 W-30	(*) 4.2	"		"	69
8	"	"	" W-30	(*) 3.5	"		"	77
9	"	"	" W-33	(*) 3.2	"		"	67
10	"	"	河道1シガラミ材 W-52	(*) 4.5	"		"	117
11	ET	"	河道1東壁下層	(*) 4.0	"	加工面多い	"	65
238-1	ITb10K	第4-c	河道上層 W-29西壁内	(*) 4.6	棒状	有眼	"	147
2	ITc1区	第4-d	河道シガラミ材 W-59	(*) 3.5	枕		"	87
3	"	"	" W-60	(*) 6.4	"		"	132
4	ITb10K	第4-c	河道1上層シガラミ材 W-3西壁内	(*) 6.9	"		"	129
5	ITc1区	第4-d	河道シガラミ材 W-58	(*) 5.1	"		"	76
6	"	"	" W-23	(*) 5.6	"	片面のみ加工	"	130
7	"	第4-c	河道1上層シガラミ材	(*) 4.8	"	加工面多い	"	72
8	ITb10K	"	河道1上層シガラミ W-2西壁内	(圖) 4.6	"	角材	スギ	142
9	IT	第4-d	河道1上層シガラミ部及び 中層黒炭	(*) 6.0	"	板状	"	137

Tab. 8-5

採出番号	地区名	産出部	産出部(層位)ととりあげ番号	法量 (cm)	産 類	特 徴	産種 (属)
238-10	14 b 10区	第4-c	河道401上層	(径) 21.2	棒状	大形	434
11	1 T b 10区	"	河道1上層西壁内シガラミ W-10	(径) 3.3	杖	角材	スギ 56
12	1 T b 1区	"	河道1上層 W-19	(径) 12.8	棒状	紐手、大形	コナラ産 162
239-1	H4	第5-b上	河道砂層	(径) 10.2	杖	大形	420
2	13	第4-c	河道301上層シガラミ1 W-8	(径) 8.7	棒状		430
3	"	"	河道301上層シガラミ W-27	(径) 6.4	"		425
4	"	"	河道301上層(砂)	(径) 8.2	"		422
5	"	"	河道301上層シガラミ2 W-4	(径) 7.8	"		424
6	"	"	河道301上層(砂)	(径) 7.9	"		421
7	"	"	河道301上層下シガラミ W-25	(径) 5.5	杖	角材	376
8	"	"	河道301上層下 W-65	(径) 4.7	"	加工面少い	377
9	"	"	河道301上層下シガラミ3 W-24	(径) 5.5	"	加工面細少	407
240-1	14	第4-a	S X 401 W-1	(径) 9.6	"	ミカン割り、大形	406
2	"	"	" W-3	(径) 8.9	"		413
3	"	"	" W-5	(径) 20.2	板状	納溝、穴付	153
4	"	第4-c	S D 401	(径) 11.1	"	斜めに切断	408
5	11 b 1区	"	河道1上層 W-13	(径) 4.8	弓形		153
6	1 T	"	西壁内 河道1中層 W-16, 17	(径) 4.9	棒状		44
7	1 T b 10区	"	西壁内 河道1中層 W-14	(径) 14.2	餅板状	大形	スギ 41
8	1 T	"	西壁内 河道1中層 W-16, 17	(径) 9.2	板状		43
241-1	1 T b 2区	第7	河道10第1流下層	(径) 9.0	楕形		98
2	12	第6-d	シガラミ205 W-214	(径) 7.2	板状	納穴付	アカガシ産 185
3	14	"	シガラミ402 W-1	(径) 15.1	"	"	169
4	11	"	シガラミ110 W-125	(径) 3.2 (高) 3.3	紡錘形	小形	171
5	"	"	シガラミ103 W-4	(径) 10.4	板状	断面変形	186
6	"	第6-d下	シガラミ1 W-51	(径) 20.5	"	一部脱失	50
7	1 T	"	" W-50	(径) 6.0	"		169
8	11	第6-a	S D 115	(径) 10.0	楕形	ナスビ形	442
9	"	"	"	(径) 8.5	楕形	有紋	ヤナギ 439
10	"	"	"	(径) 3.1	刀子形		445
11	"	第6-c	S D 117 W-1	(径) 17.2 (高) 10.3	容器	四脚付	クスノキ 194
242-1	E T	第5-b	大河道下層 第2流	(径) 2.5	杖		140
2	"	"	" 第2流	(径) 3.8	"		73
3	"	"	" 第2流	(径) 2.1	"		139
4	"	"	" 第2流	(径) 3.1	"		141
5	E T g 3, 4区	"	大河道上層砂シルト	(径) 9.2 (高) 3.1	舟形		サカキ 35
6	E T g 3, 4区	"	大河道上層砂シルト	(径) 30.1 (高) 11.8	椅子形	紐手	クスノキ 46
7	H T b 5区	第5-a	シガラミ材 W-24	(径) 13.1	板状	切断痕	スギ 95
8	H T e 4区	第5	砂層・下層	(径) 7.1	"		38
9	H T j 6区	"	"	(径) 14.8	"	切断痕	61
10	H T b 5, 6区	第5-a下	S D 80上層(シガラミ付近)	(径) 6.2	板状	紐手	コナラ産 4
243-1	H T	第4-bF2	S D 60下層	(径) 14.1	楕形	広	シイノキ 40
2	H T b 6区	"	S D 60 W-18	(径) 3.2	角材状		コナラ産 127
3	H T	"	S D 60下層 W-11	(径) 12.0	板状	納穴付	アカガシ産 39
4	H T a 6区	第4-b	S D 60中流 W-2	(径) 8.3	ツチノコ形	有孔	ヤマダマ 94
5	H T b 5区	第4-bF2	S D 60区下層 W-4	(径) 9.2	"		カエデ 89
6	H 2	第4-b	S D 280下層	(径) 8.4	"	えぐり付	コナラ産 176
7	H T b 5区	第4-bF2	S D 60区下層 W-3	(径) 7.6	板状	層状	スギ 93
8	H T b 6区	第4-c	納溝NW-S Eセクション下 S D 60上層 W-6	(径) 5.7	杖先形		コナラ産 86
9	H T b 5区	"	S D 60	(径) 9.5	楕		スギ 34

Tab. 8-6

碑号	地区名	遺構	遺構名(層位)とりあげ番号	法量(cm)	種類	特徴	規格(高)	
343-10	H T b 6 区	第4-c	S D 60上層西群NW-SEセクションW-1	(図) 10.9	鏝	丸形	アカガシ型	55
11	H T b 5 区	#	S D 60 W-3	(*) 8.2	板状	納穴付	スズ	58
12	H 2	#	S D 260最下層	(図) 5.5	鏡形		アカガシ型	154
13	H T	第4-d下2	S D 60 W-11	(図) 8.8	棒形	納穴付	スズ	52
14	H T b 5 区	第4-b	S D 60下層 W-2	(*) 7.8 (高) 9.7	容器	胴付、一部喪失	#	92
15	H T	第4	東院北地溝群セクション	(*) 10.0	板状	納穴付		63
244-1	H T a 6 区	第4-b下2	S D 60中流下層 W-5	(*) 11.5	矢板状		スズ	161
2	#	第4-c	S D 60西院(SEE5)下層 W-5	(*) 17.7	板状	両曲		152
3	#	#	S K 45 W-2	(*) 11.0	#	納穴付	スズ	53
4	H 2	#	S D 260最下層 W-1	(*) 19.2	#	両曲	コウヤマキ	175
5	H 3	#	S X 305 W-14	(*) 4.5	角棒	えぐり付	スズ	179
6	H T b 6 区	第4-d	S R 60 W-78	(*) 6.9	板状		フナ	50
7	I T 拡張区	第4-c	S D 46船底部材内	(図) 7.6	鏡状	無紋	アカガシ型	62
8	J T	#	S X 101下層再状 W-3	(図) 11.9	板状	納溝、穴付	スズ	45
9	#	#	W-4	(*) 3.9	#	両端紐手	#	167
245-1	I T 拡張区	#	S D 45最上層、上層	(*) 2.8	棒状	L字孔、えぐり胴付	コウヤマキ	91
2	I T 2 区	#	上層(砂層)	(*) 3.1	板状	納穴付	スズ	57
3	#	#	上層 W-1	(*) 26.0 (高) 4.2	容器	把手付、四孔	タスノキ	48
4	I J	#	S D 145上層下 W-16	(*) 26.7 (高) 10.4	片口容器	三脚付	コウヤマキ	195
5	#	#	上層 W区	(*) 7.3	板状	有孔		197
6	#	#	上層下 W-20	(図) 5.4	フチノコ形	えぐり付	コウヤマキ	183
7	I i 2 区	#	S D 45中層西院 W-30	(*) 7.7	容器?	胴付	カエデ	37
8	I T c 区	#	下層	(*) 7.4	コマ状	両端加工	ヤブツバキ	38
9	I T 拡張区	#	下層及び最下層	(図) 3.5	板状		スズ	97
10	I T	#	S D 145E区下層 W-6	(*) 2.6	棒状	斜め切頭、えぐり付	アカガシ型	182
11	I 1	#	下層 W-22	(*) 3.0	#	#	#	168
12	#	#	E区下層 W-10	(*) 13.1	板状		タリ	174
13	I 2	#	S D 245下層再状	(*) 9.4	鏡形	ナスビ形	コウヤマキ	166
14	I T	#	S D 45中層	(*) 14.0	容器?	胴付	スズ	51
246-1	I T b 10 区	第4	河道1中層下西院内 W-26	(図) 4.1	棒状	L字孔、有孔	コウヤマキ	42
2	I T e 1 区	第4-c	上層シガライ材	(図) 17.2	板状	紐手、有孔	スズ	120
3	I T b 10 区	#	上層(砂)	(図) 9.6	鏡状	有紋	コウヤマキ	47
4	I T e 1 区	#	上層東院セクション	(図) 11.9	板状	板皮巻付	スズ	109
5	I 1 b 1 区	#	下層東院内	(*) 2.2	板状	紐手状(線縞)	ヒノキ	126
6	I T e 1 区	#	上層東院セクション	(*) 11.8	板状	有孔	スズ	108
7	#	第4-d	河道シガライ材 W-89	(*) 9.6	#	#	#	54
8	#	#	河道1シガライ材 W-63	(*) 5.8	#	胴付	#	59
9	#	#	河道シガライ材 W-47	(*) 5.9	#	#	#	49
10	J 2	第5-b上	柱2	(図) 11.2	柱状		タリ	177
11	#	第4-d	東西スレ柱	(*) 12.1	#	#	#	433
247-1	I 1 3	第4-c	河道301中層 W-83	(図) 31.0	鏝?	丸、両曲	アカガシ型	170
2	#	#	上層下黒結 W-45	(*) 12.1 (高) 6.2	棒形?	小形		190
3	#	#	上層下黒結 W-33	(*) 3.9	大刀形	身	スズ	448
4	#	#	河道301上層下	(*) 4.6	フチノコ形	えぐり付	コウヤマキ	178
5	#	#	中層 W-50	(図) 7.8	#	#	#	187
6	#	#	上層	(図) 3.3	大刀形	先端部	ヤブツバキ	188
7	#	#	中層 W-6	(*) 5.8	紐手材		スズ	403
8	#	#	中層 W-20	(*) 5.6	角棒状			443
9	#	#	上層黒結 W-31	(*) 5.8	#	両端ケズリ	ヤブツバキ	440
10	#	#	上層 W-23	(*) 11.3	鏡形?	板状		
248-1	#	#	上層下黒結 W-21	(*) 15.6	板状	納穴、胴付		384
2	#	#	西院セクション南側河道301上層砂及び黒結	(*) 7.7	板状	えぐり付		196
3	#	#	河道301上層上砂層 W-6	(図) 8.8	鏡形	無紋	アカガシ型	438
4	#	#	上層黒結 W-74	(図) 3.4	棒状	L字形えぐり		180
5	#	#	河道上層下黒結 W-62	(*) 3.1	#	両端えぐり		444
6	#	#	河道301中層 W-1	(*) 12.2	鏡形	ナスビ形	アカガシ型	463
249-1	#	#	上層下黒結 W-82	(図) 8.2	杖			109

Tab. 8-7

採掘番号	地区名	透視面	透視名(層位)とりあげ番号	法量 (cm)	種 類	特 徴	樹種 (属)	
249-2	13	第4-c	河道301上層下黒粘 W-58	(個) 8.0	棒状			383
3	"	"	" 上層下黒粘 W-3	(#) 8.9		えぐり付	ヤブツバキ	441
4	14	"	河道401下層 W-3	(個) 6.5	棒状	納溝		410
5	"	"	" 下層 W-4	(個) 6.6	杭	板状	スギ	173
6	"	第4-d	" 最下層下及びセツ ション	(#) 2.4	角棒状			380
7	"	第4-d	" 最下層下1黒粘及 びセツション	(#) 7.6			スギ	189
250-1	13	第4-a下	SD301下層 W-23	(#) 13.8 (脱模) 4.8	梯子形	3段	アカガシ類?	193
2	"	"	" 下層 W-30	(#) 4.5	角棒状	有段		
3	"	"	" 上層	(#) 5.3	角材	切斷痕		181
4	"	"	" 下層 W-30	(#) 5.8	角棒状	有頭	スギ	437
5	"	"	" 下層 W-1	(#) 12.8	板状	孔付		164
251-1	E1	第3-b	SB102 Pit 1	(個) 30.2	柱状	大形	ヤナギ	159
2	ET 2区	"	SB 02 (しん柱)	(#) 14.4	"		ヒノキ	88
3	ET	第3-c	SB 104 Pit 3	(#) 10.6	"	突起、納付	スギ	124
4	HT c 5区	第3	Pit 189	(個) 6.5	礎板		"	123
5	"	"	"	(#) 17.8	柱状		"	122
6	"	"	Pit 209	(個) 13.8	"		"	156
7	"	第4-b	Pit 451	(#) 13.8	"		サカキ	125
8	HT d 5区	第4-d	Pit 453	(#) 12.4	"		ヤナギ	157
9	"	"	Pit 452	(#) 13.7	"		"	158
10	J T e 9区	第4	Pit 100	(#) 16.4	"		アカガシ類	154
11	HT	第5	Pit 102	(個) 10.8	礎板		スギ	121

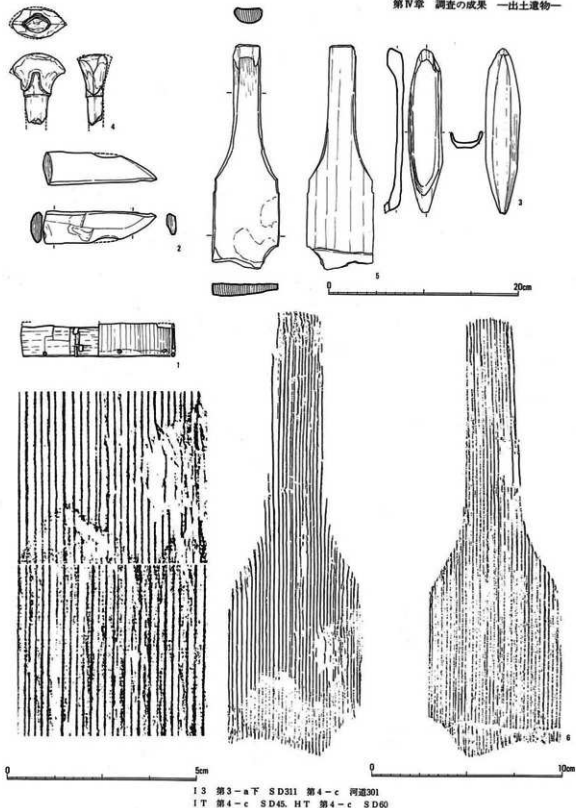


fig. 214 小形木製品

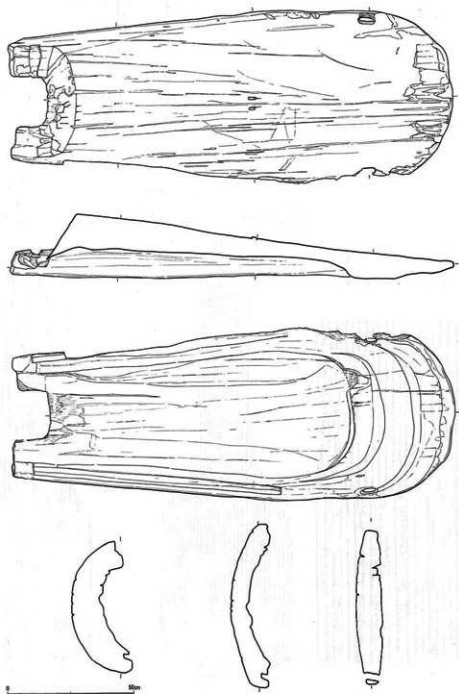


fig.215 Iトレンチ第4遺構面c 溝SD46内出土船材(1)



fig.216 I トレンチ第4遺構面c 溝SD46内出土船材(2)

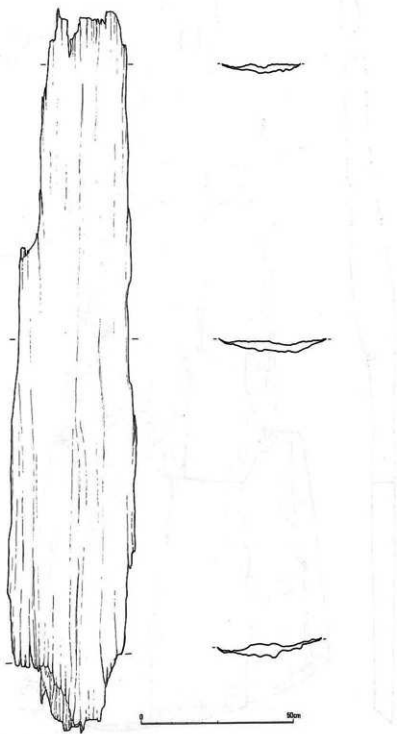
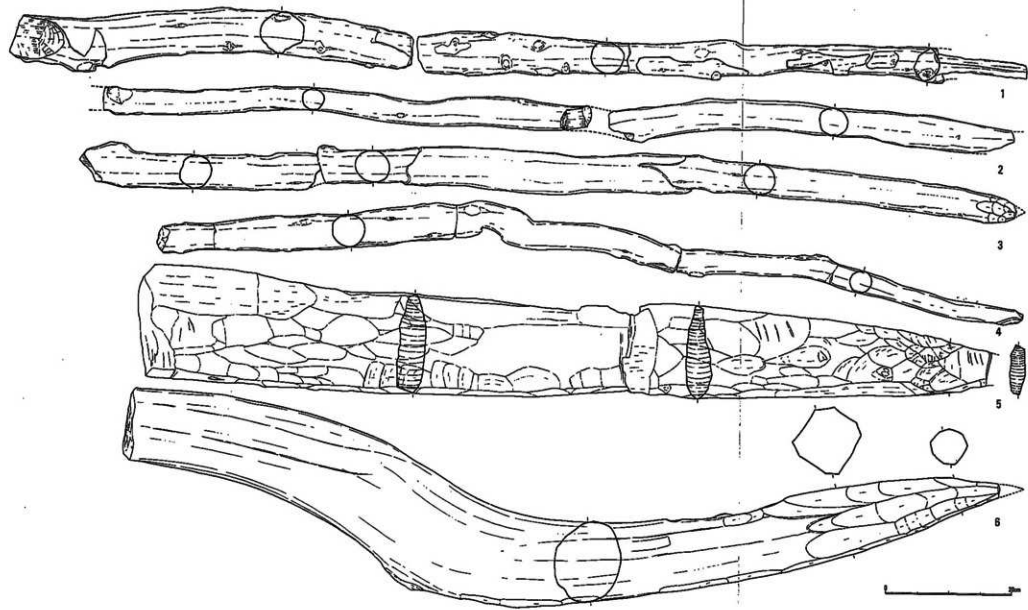


fig.217 F 2 グリッド第 4 遺構面 a 第 4 号墓主体部内出土竹形木棺



11 第6-d シガラキ110. 12 第6-d シガラキ205 第7-a 前期河津

fig.218 I区第6・7遺構面 出土銃

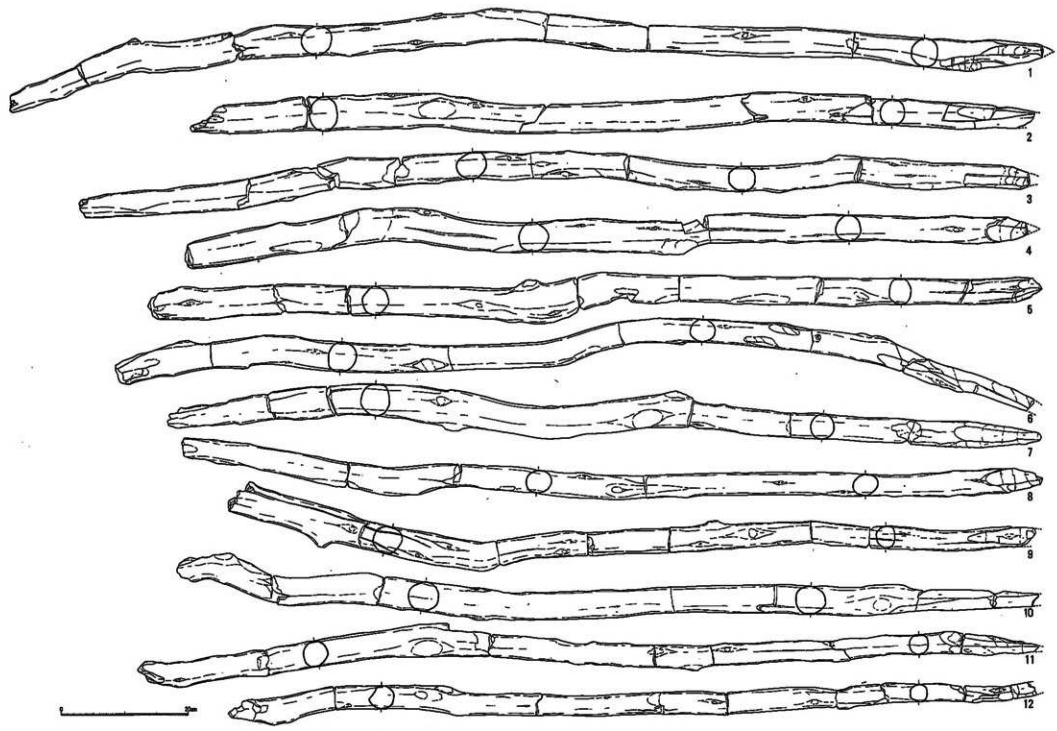


fig. 219 14グリッド第6遺構面d シガタミ402出土銃

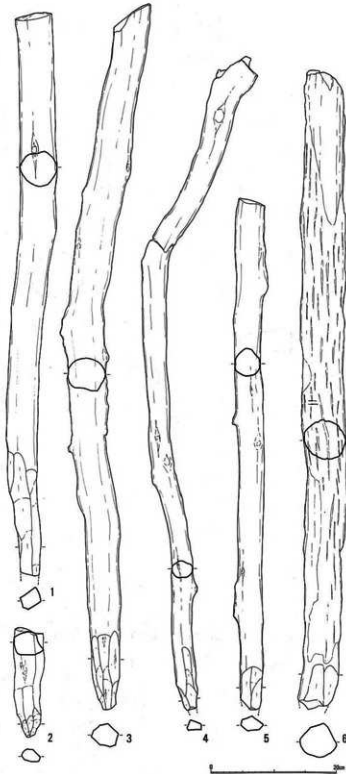


fig. 220 I 1 グリッド第6遺構面d シガラミ110出土枕

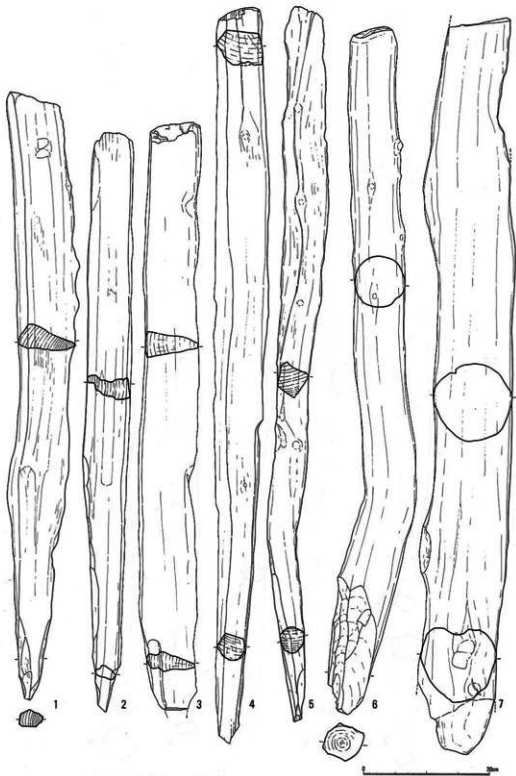


fig. 221 I 2 グリッド第6遺構面d シガラミ205出土杭

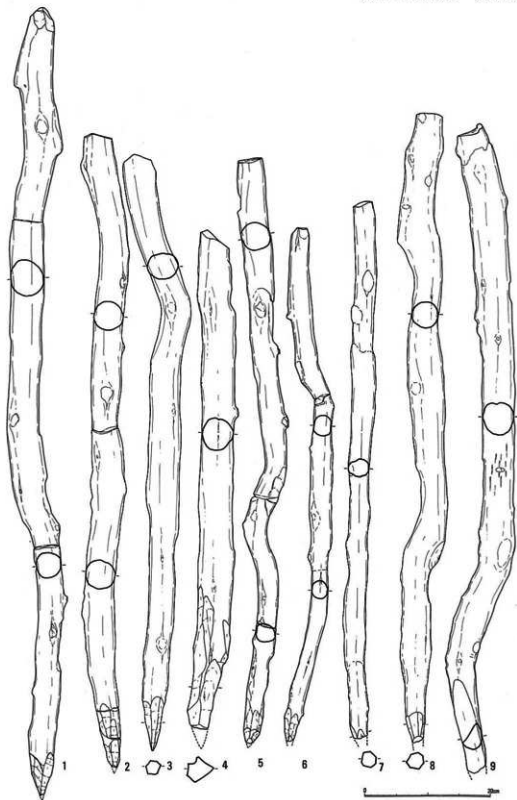


fig. 222 I 2 グリッド第6遺構面d シガタミ205出土杭

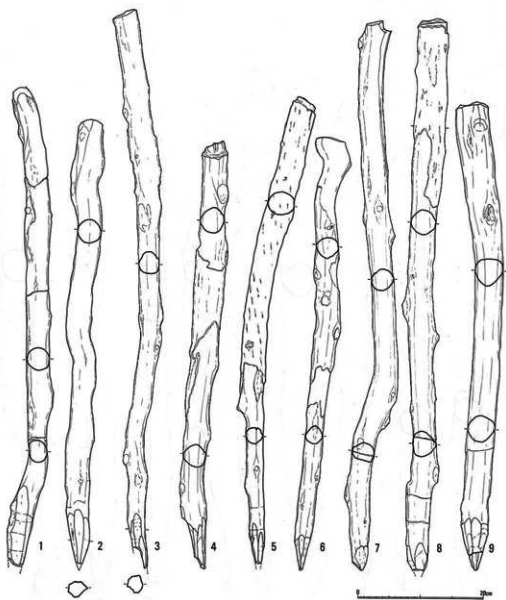


fig. 223 I区第6遺構面d シガラミ205、5、4出土杭

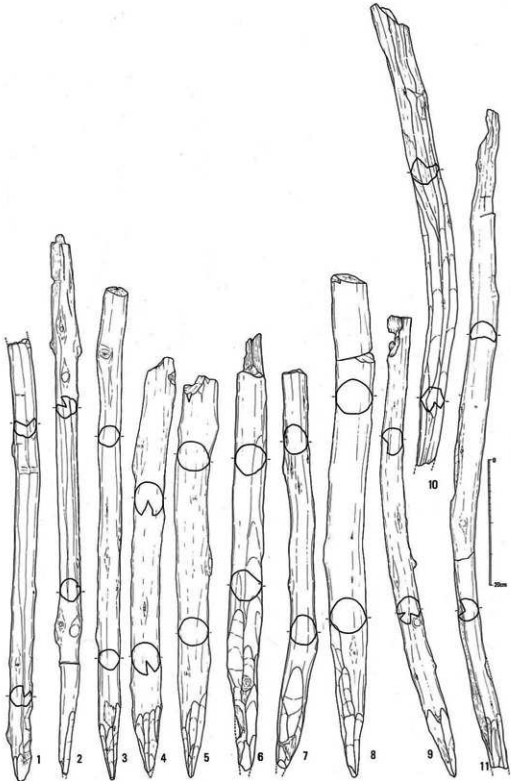


fig. 224 I トレンチ第6遺構面d シガラミ1出土杭

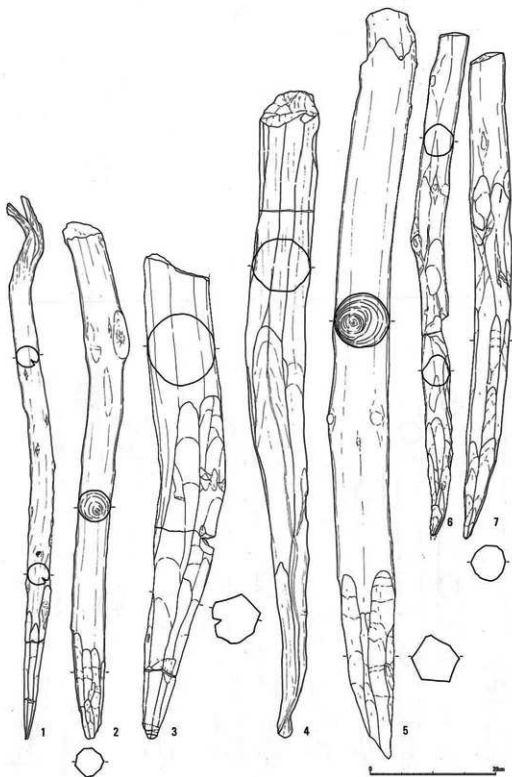


fig.225 I区第6遺構面d シガラミ1・301出土杭

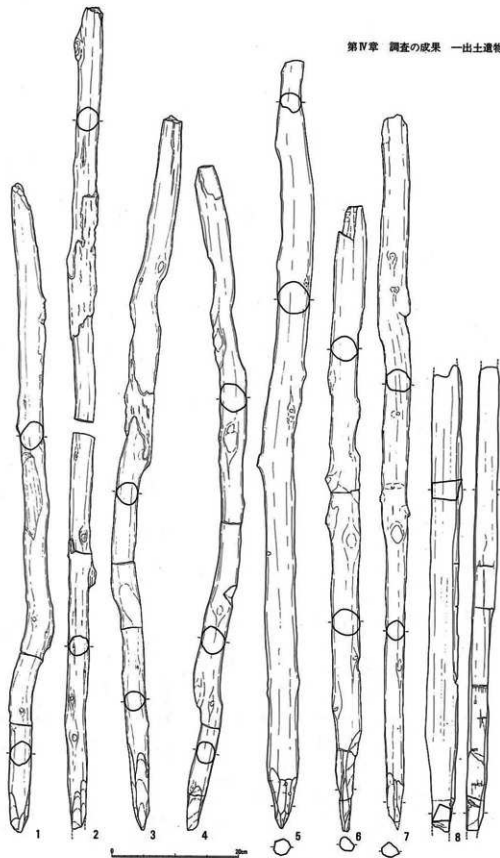


fig. 226 I区第6遺構面d シガラミ3・103出土杭

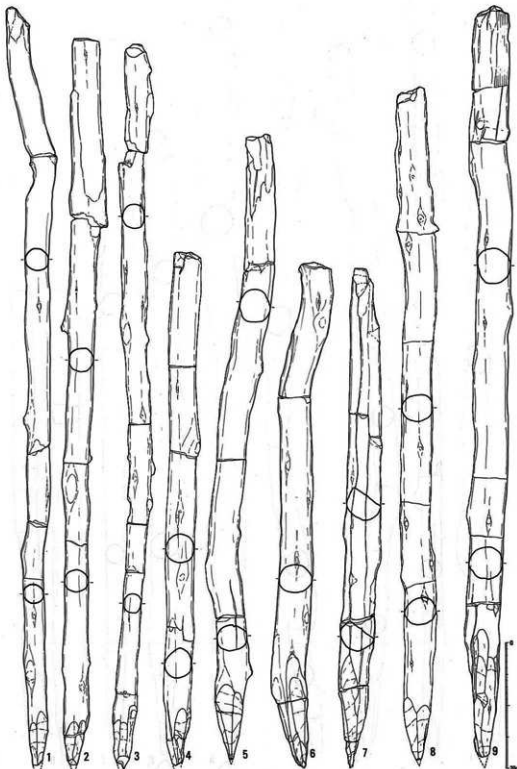


fig.227 14グリッド第6遺構面d シガラミ402出土枕

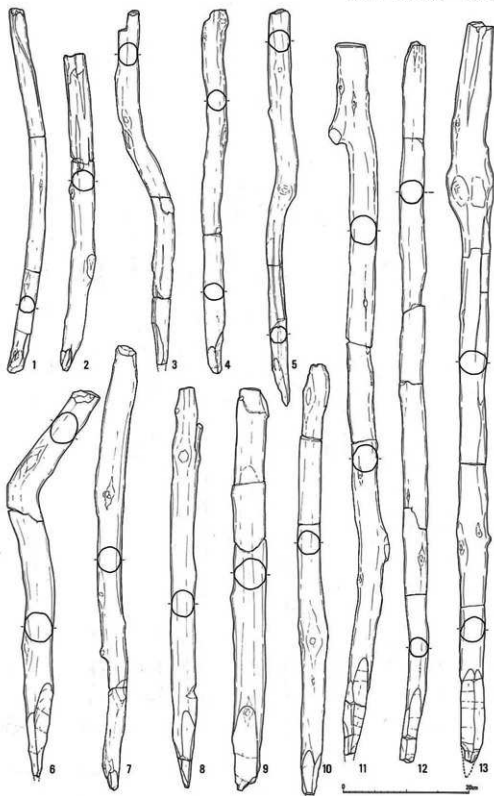


fig. 228 14グリッド第6遺構面d シガラミ402出土坑

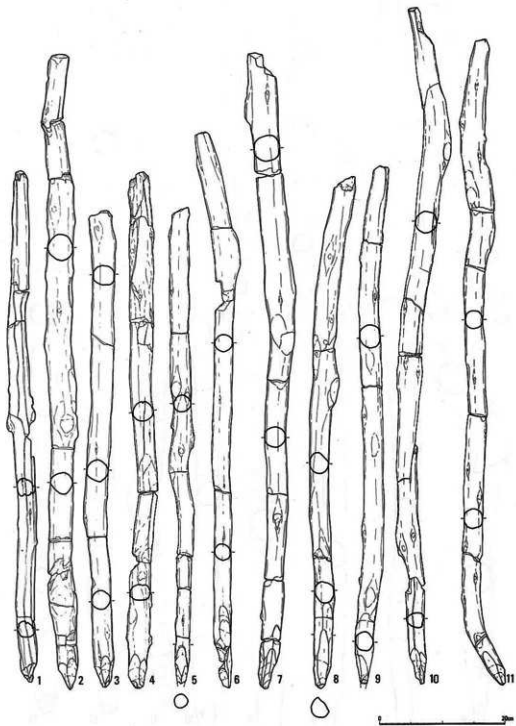


fig. 229 I 4グリッド第6遺構面d シガラミ402出土杭

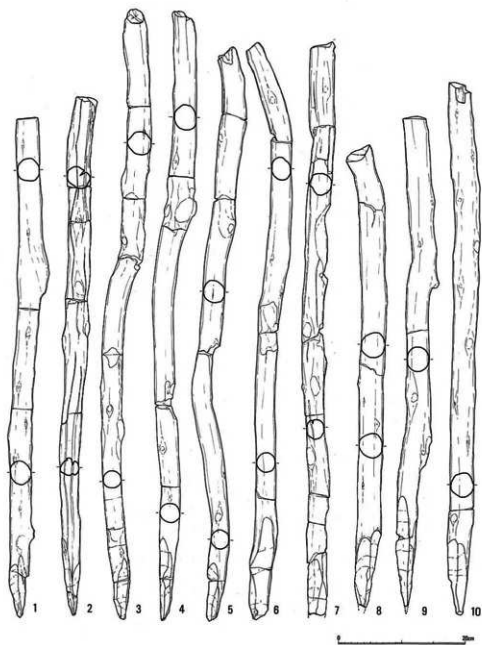


Fig. 230 I 4 グリッド第6遺構面d シガラミ402出土杭

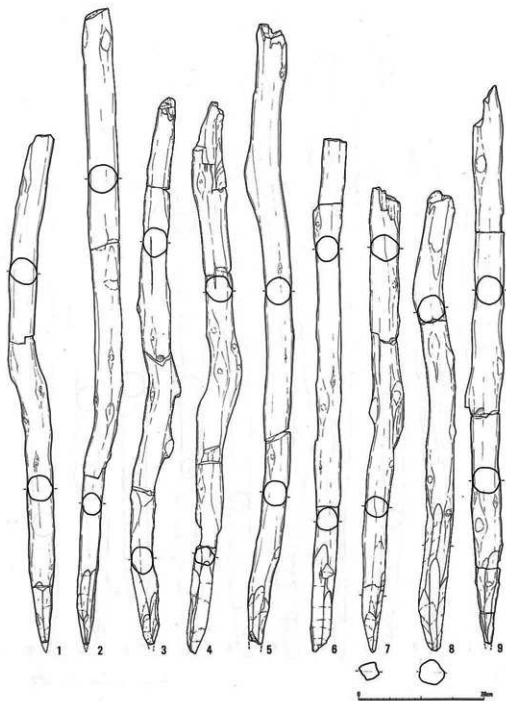


fig. 231 I 4グリッド第6遺構面d シガラミ402出土杭

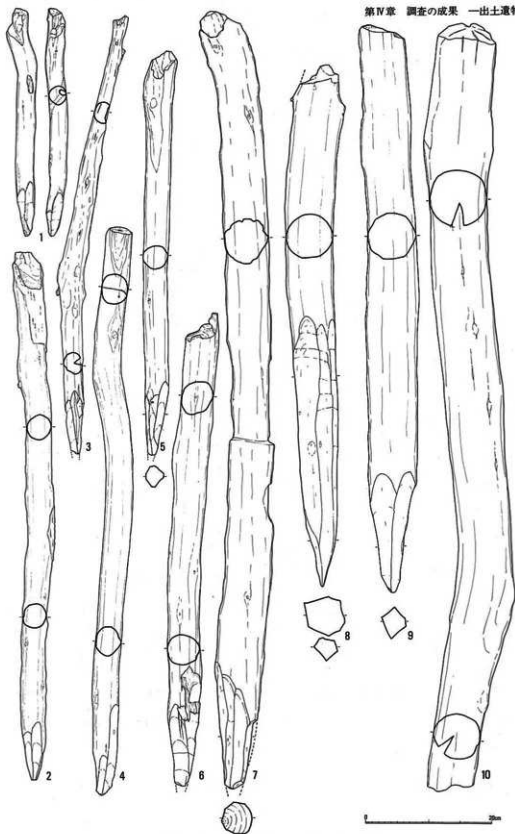
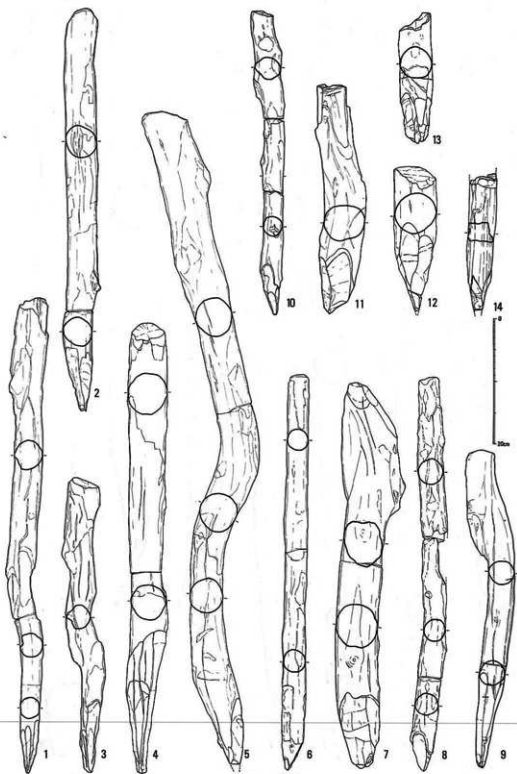


fig. 232 1区第4・6遺構面 シガラミ2出土杭



HT 第5-a シガラミ材 第5-a下 SD80 第5-b 河道I 黄褐色砂層 シガラミ近辺砂層

fig.233 Hトレンチ第5遺構面 出土杭

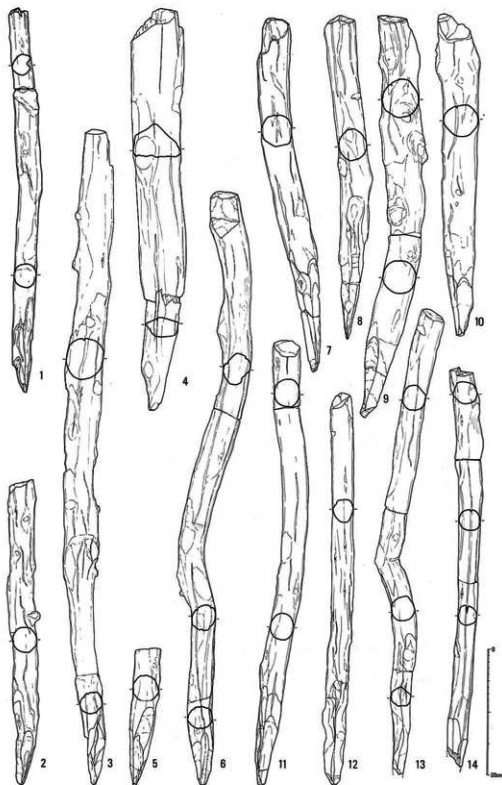
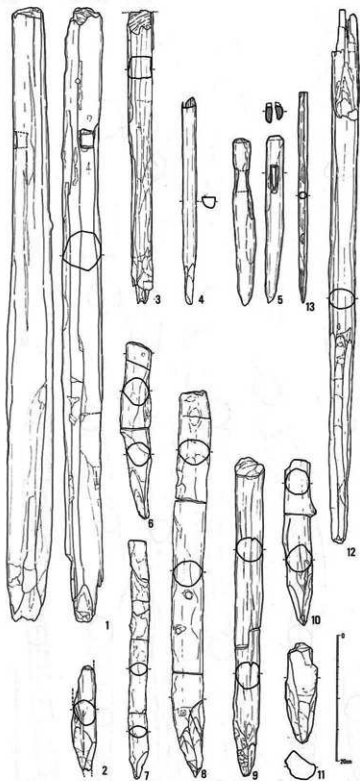
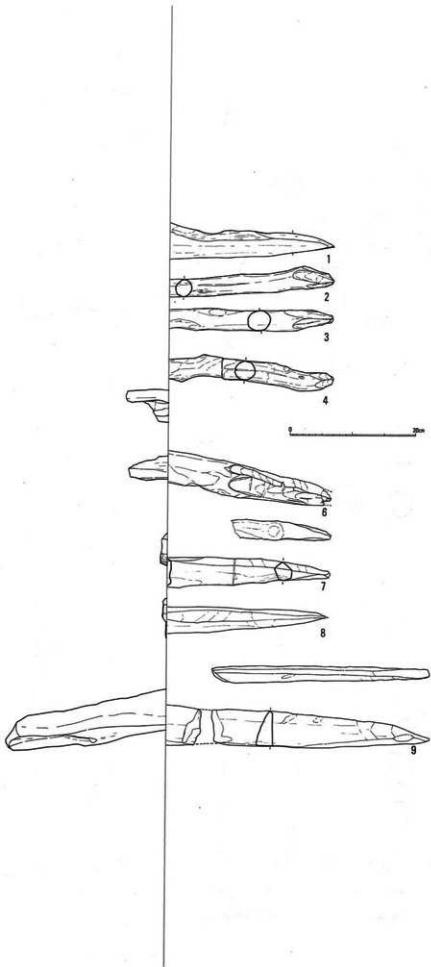


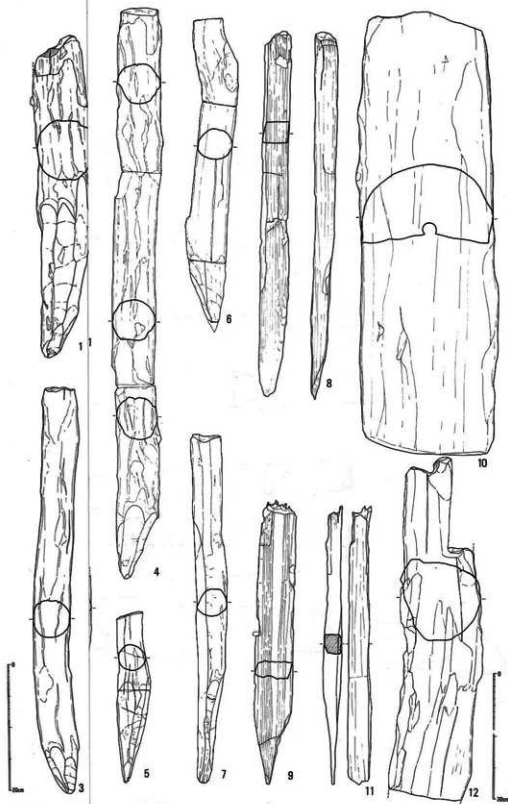
fig. 234 Hトレンチ第5遺構面a シガラムミ材出土杭



HT 第4-bF2 SD60 第4-c SD70 IT 第4-c SD45

fig.235 H・Iトレンチ第4遺構面 出土杭

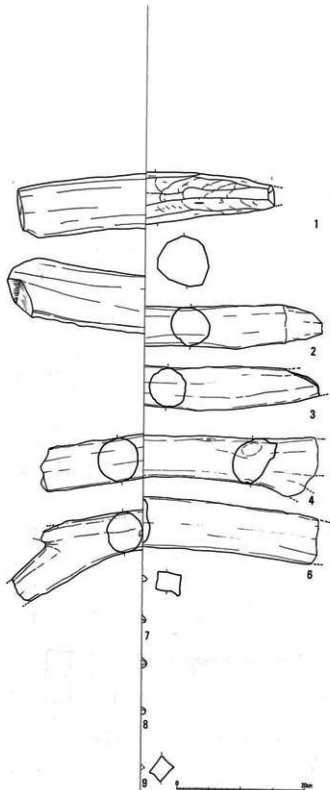




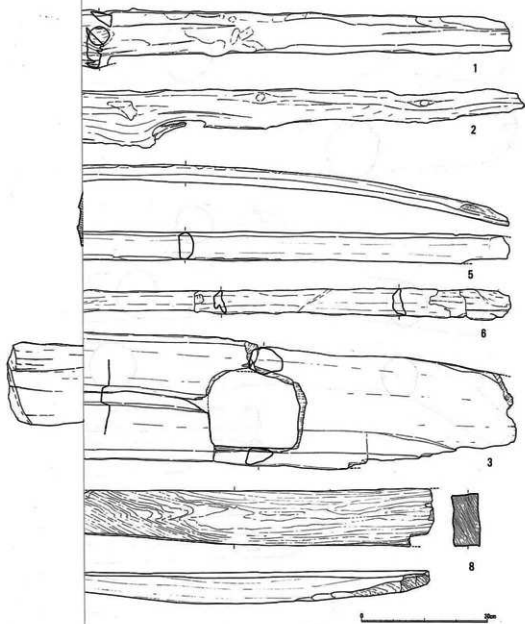
IT 第4-c 河道

IT 第4-c 河道 I 第4-d 河道シガミ材. I4 第4-c 河道401.

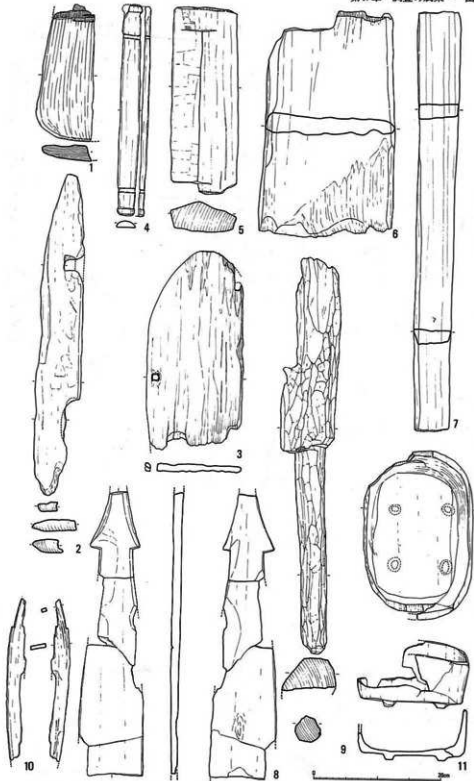
fig. 238 I区第4遺構面 出土杭



面 b 出土枕

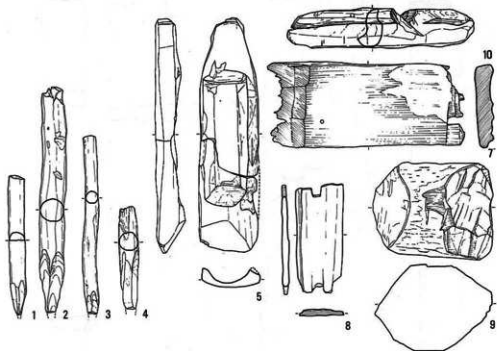


河遺 I



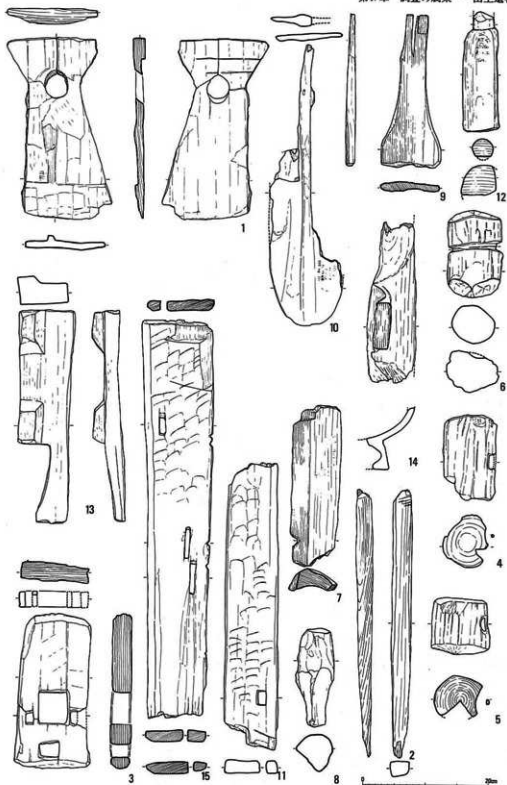
IT 第7 河道10. 11 第6-a SD115 第6-c SD117 第6-d シガラミ1, 103, 110
 12 第6-d シガラミ205. 14 第6-d シガラミ402

fig.241 I区第6・7遺構面 出土木器類



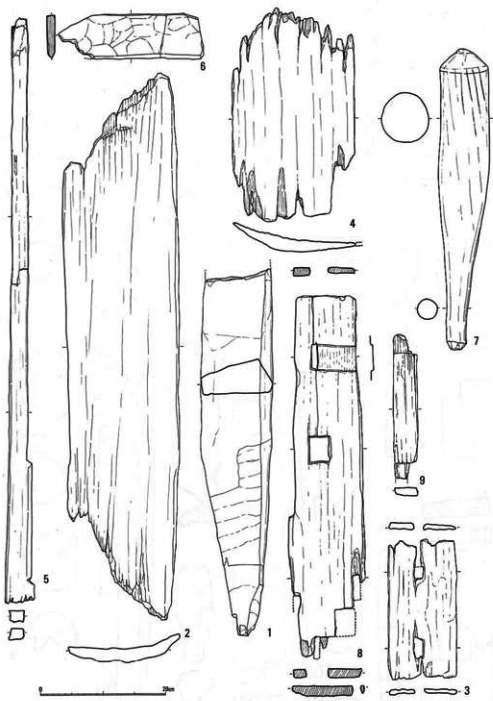
ET 第5-b 大河道. HT 第5-a シガラミ材 第5-a下 SD80 第5 砂層

fig. 242 E・Hトレンチ第5遺構面 出土木器類



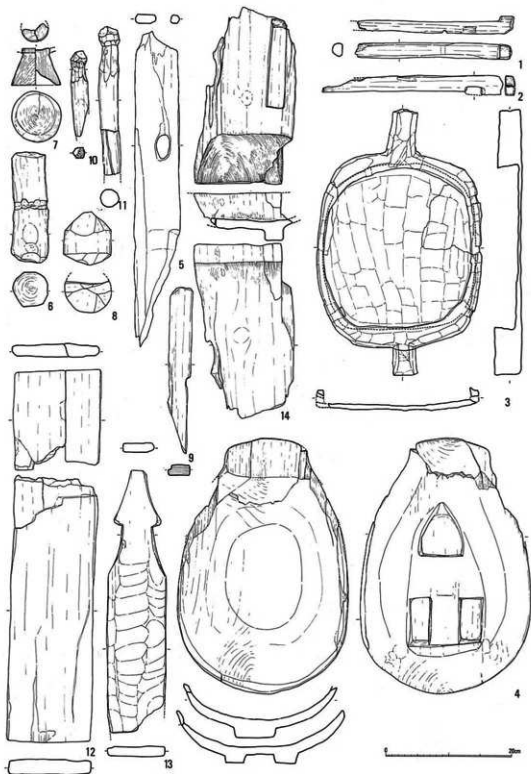
HT 第4-b SD60, H2 第4-b・c SD260

fig.243 H区第4遺構面 出土木器類



HT 第4-b·c SD60 第4-c SK45 第4-d SK60. H2 第4-c SD205.
 H3 第4-c SX305. IT 第4-c SD46. JT 第4-c SX01

fig.244 H·I·J区第4遺構面 出土木器類



11・12 第4-c SD45・145. 12 第4-c SD245

fig. 245 I区第4遺構面c 各出土木器類

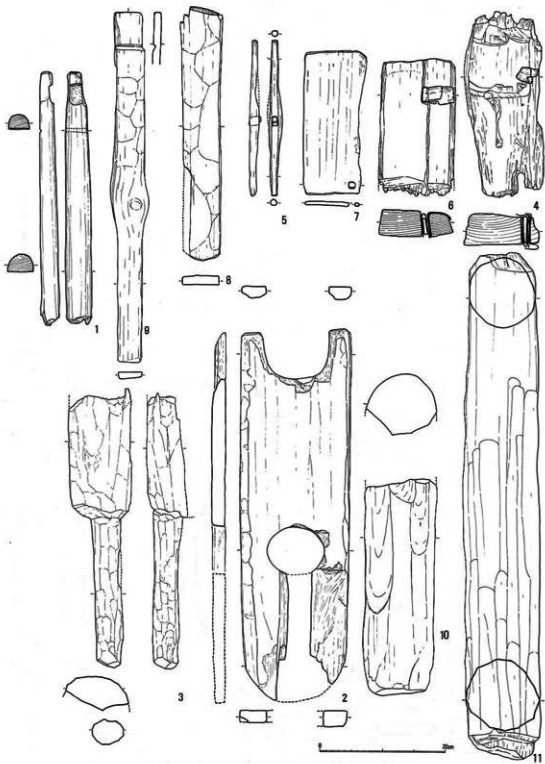


fig.246 I区第4遺構面c・d 河道I、J2グリッド第4遺構面d第5遺構面b上 出土木器類

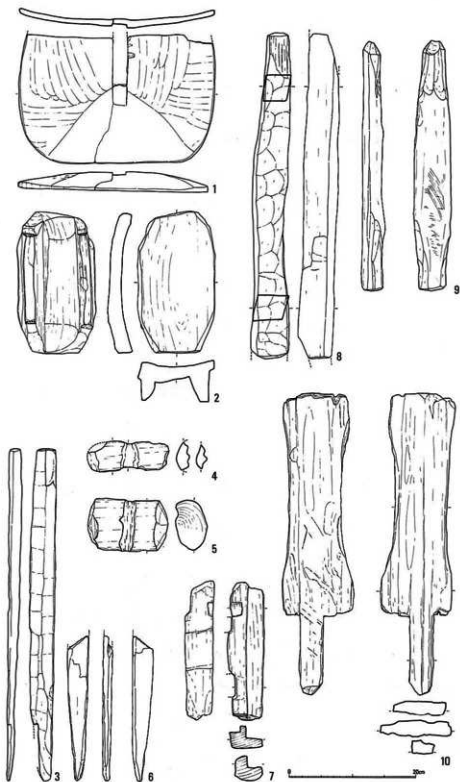


fig. 247 I 3 グリッド第4遺構面c 河道301中層及び上層出土木器類

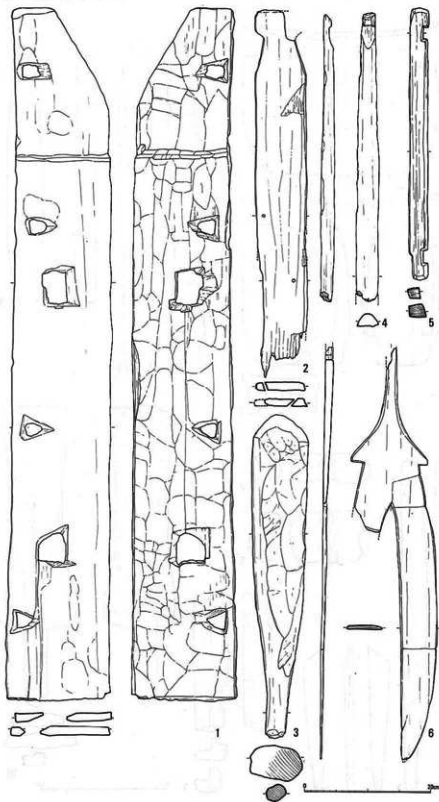


fig. 248 I 3 グリッド第4 遺構面c 河道301上層・中層出土木器類

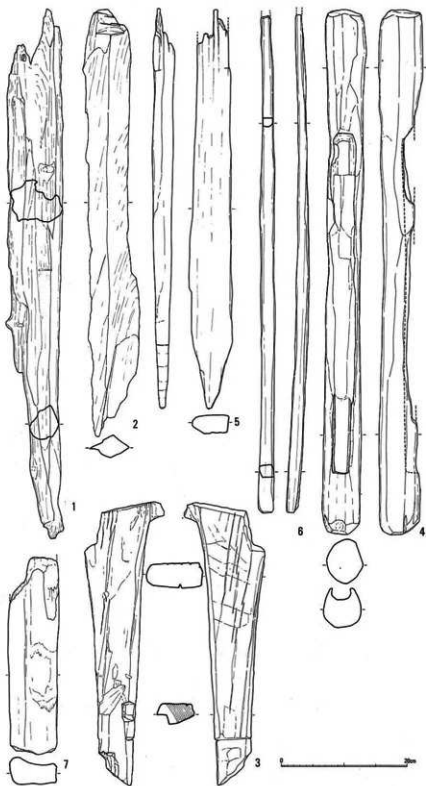


fig.249 I区第4遺構面c・d 河道301・401出土木器類

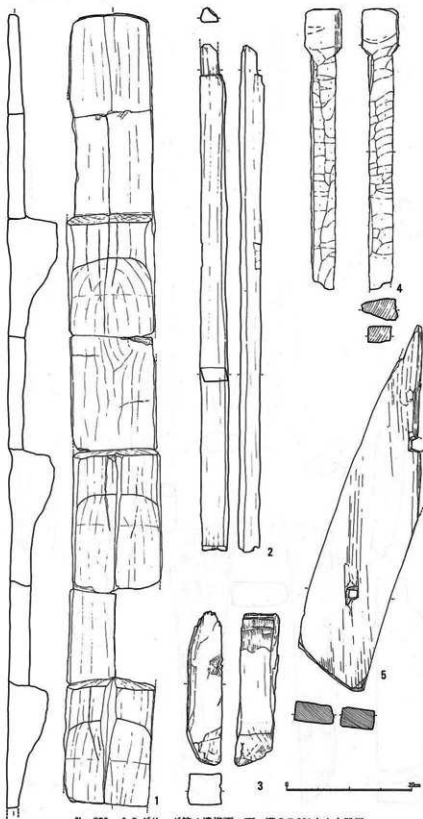
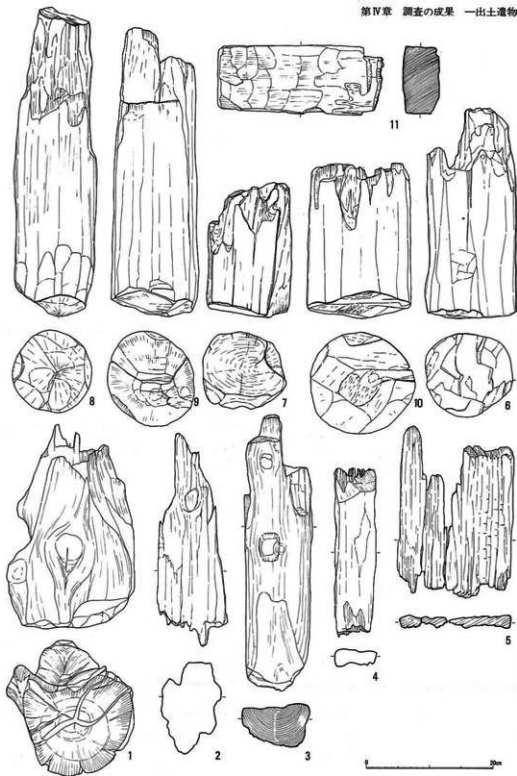


fig. 250 1 3 グリッド第4遺構面a下 溝S D301出土木器類



E1 第3-b SB102. ET 第3-b SB02 第3-c SB104
 HT 第3 pit189, 209 第4-b pit451 第4-d pit453, 452 第5 pit102. JT 第4 pit100

fig.251 E・H・J区第3・4・5遺構面 出土柱及び礎板

第4節 土器類

本調査において出土した土器は、コンテナ箱に入らない分を除き、2,063箱を数える。出土土器は、縄文土器から伊万里にまで及ぶが、瓦器に関しては、実測可能なものがなかった。これらの出土土器の大半を占めるのは、第4遺構面からのものである。特に、H区の北端溝群の資料が突出している。

土器整理作業においては、全てを洗浄、注記したが、実測に関しては、トレンチ部のものが中心である。したがって本概要には、トレンチ部を、第4遺構面のHトレンチの北端溝群、Iトレンチの河道群を除いて、実測可能な土器のはほとんどを図化し、掲載した。また、グリッド部については、良好な一括資料を中心として実測作業を行ったが、そのごく一部にとどまった。実測を行った土器に関しては、極力掲載することに努め、総数3,976点となった。こうした図化状況から、第三章の遺構中の土器の記述はトレンチ部中心となっている。

掲載資料については、図とともに観察表を付したので参照いただきたい。その観察項目については、地区名・遺構面・遺構名（層位）とりあげ番号の出土位置を付した後、法量を、そして、図には得られない情報を中心に、胎土、焼成、色調及び特徴を掲げた。最後にある数値は、遺物整理のための実測番号である。

土器については、胎土分析と観察を依頼したが、それらは、挿図番号、試料番号と実測番号の3者を用いている。そのうち、試料番号は特徴の項に掲げている。これらとの対照は煩雑なものとなっているが3者合わせて参照いただきたい。

遺物写真については、第5～7遺構面のものの多くは掲載したが、第4遺構面の出土土器に関しては、トレンチ部の実測図を掲げたものには、極力重複をさけた。したがって、実測図のあるものは写真がなく、写真があるものについては実測図がないというようになった。写真の土器の出土位置はできるだけ略して、写真部分に表示した。またグリッド部については、第4遺構面の写真は無い。そして、第3遺構面は、pit 129以外は掲げていない。第1・2遺構面の写真については全く掲げなかったので注意されたい。

本調査において、第4遺構面出土の古式土器関係資料について、多く出土する一括資料を多々、含まれているが、本概要では土器の型式分類、編年等の作業は行っていない。しかしながら、遺構面の概要と遺構のあらかたの時期を知る目安として、当遺跡の編年観を指標としている。その筆者の編年観は第三章第1節の記述に一部触れており、それに基づいて、第三章第7節の遺構の属する時期を記しているので参照されたく思うが、これらの土器の検討については近畿自動車道に伴う調査の全体的な古式土器の編年に委ねるとともに、未報告の土器実測図、写真もそれに委ねたい。

Tab. 9-1 出土土器観察表

探洞番号	地区名	遺構名	遺構名(層位)と とりあげ番号	法量 (cm)	胎土	焼成	色調	形態・手法 等の特徴	
252-1	IT	第6-d	シガラミ5下		粗 0.5-3.0mmの小石粒	やや軟	淡褐		10096
2	ITb10.1K	#	シガラミ1		# 0.5-2.0mmの小石粒、石英、長石、雲母	堅緻	明黄褐		1279
3	IT	#	シガラミ5最上層		# 0.5-3.0mmの小石粒、石英、長石、角閃石、雲母	#	明褐	生駒西麓系	
4	#	#	シガラミ5 105		# 0.5-3.0mmの小石粒、石英、長石、角閃石、雲母	#	褐		
5	ITb10.1K	#	シガラミ1		# 0.5-6.0mmの小石粒、石英、長石、雲母	#	#		
6	#	#	#		# 0.5-4.0mmの小石粒、石英、長石、角閃石	#	暗褐	生駒西麓系	
7	ITj1K		シガラミ4下層		# 0.5-3.0mmの小石粒、石英、長石、雲母	#	茶褐		
8	ITb10.1K	第6-d	シガラミ1		密 0.5-2.0mmの小石粒、石英、長石、角閃石、雲母	#	#		
9	H3	第6-b	黒色粘土上 灰色煎粘土		粗 0.5-4.0mmの小石粒	やや軟	黒・淡黄橙		10095
10	#	#	#		# 0.5-4.0mmの小石粒	#	#		
11	H6	第6-a	大粒輝燧土		# 0.5-2.0mmの小石粒、角閃石	堅緻	暗黄灰	生駒西麓系	10093
12	ITb1K	第6-d	シガラミ2		密 0.5-3.0mmの小石粒、石英、長石、雲母	#	淡褐		
13	#	#	大河道 第7流下層		粗 0.5-3.0mmの小石粒、石英、長石、角閃石、雲母	#	#	生駒西麓系	
14	#	第6-b	河道内下層		密 0.5-2.0mmの小石粒、石英、長石、角閃石	#	黒灰・灰褐	#	
15	HTb5K	第5-b	シガラミ近辺砂層		# 0.5-1.0mmの小石粒、石英、長石	#	黒褐 淡褐		
253-1	ITi1K	第7-a	前期河道上(最上層)	(口) 21.3	粗 0.5-3.0mmの小石粒	良	灰黄褐-黒		3736
2	ITi2K	#	前期河道上層	(底) 9.8	粗 0.5-50mmの小石粒、長石、石英、チャート、角閃石	やや軟	(外)淡茶灰 (内)灰褐		1277
3	ITj2K	第6-d	シガラミ5	(口) 22.2	密 0.5-5.0mmの小石粒、長石、石英、角閃石	堅緻	茶褐		1275
4	#	#	#	(*) 23.8	# 長石、石英、雲母	#	暗黄灰 (口縁)黒高		1281
5	ITb10.1K	#	シガラミ1	(*) 23.5	# 0.5-3.0mmの小石粒、長石、石英、チャート、雲母	#	(外)明黄灰 (内)黄灰		1280
6	ITb10K	#	#	(*) 19.0	粗 0.5-5.0mmの小石粒、長石、石英、チャート	#	(外)明赤褐 (内)暗赤灰褐		1278
7	ITb10.1K	#	#	(口) 11.2	# 0.5-5.0mmの小石粒、長石、石英、チャート、雲母	#	淡黄灰		1279
8	HTc5K	第6-b下 (第7上)	黒色粘土	(口) 26.5 (体) 43.2	密 0.5-3.0mmの小石粒、石英、長石、角閃石	#	淡赤褐 暗赤茶褐		1319
9	IT	第7-a	SD96	(体) 24.0	# 0.5-3.0mmの小石粒、石英、長石、角閃石、チャート	#	赤茶褐		1324
10	ET	第5	SD90	(底) 4.3	# 0.5-2.0mmの小石粒、長石	#	淡灰		1830
11	I1	第7-a	前期河道上層	(口) 15.4	粗 0.5-3.0mmの小石粒	やや軟	(外)灰黄褐		10700
12	I2	#	前期河道下層上	(*) 22.0	# 0.5-3.0mmの小石粒	#	(外)灰白		10098

Tab. 9-2

採出番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	法量(cm)	胎土	泥皮	色	質	形態・手法 等の特徴	
253-13	11	第7-a	前期河道下層	(口) 24.6	粗 0.5~10.0mmの小 石粒、長石	やや軟	(外)内黒褐 (明)暗黄褐 (外)灰黄			10705
	14	12	*	(*) 12.0	* 0.5~3mmの小石 粒	*				10689
	15	*	前期河道下層セクシ ョン	(底) 7.5	* 0.5~10.0mmの小 石粒、角閃石	*	(外)にふい黄橙		生駒西麓系	10704
	16	*	*	(*) 8.4	* 0.5~3.0mmの小石 粒、角閃石	*	(外)にふい赤褐		*	10703
	17	*	前期河道下層	(*) 12.0	* 0.5~4.0mmの小石 粒、角閃石	*	(外)にふい黄褐		*	10701
	18	*	前期河道上層(西側)	(*) 12.4	* 0.5~5.0mmの小石 粒、角閃石	*	(外)灰黄~黒		*	10702
254-1	H5	第6-b	下部岡津基南側斜面 上	(口) 12.4 (高) 18.4	* 0.5~5.0mmの小石 粒	*	にふい黄橙 ~黒			10709
	2	第6-b上	岡津基 S D 531東面 セクション	(壁) 10.6	* 0.5~3.0mmの小石 粒	堅軟	(外)灰黄褐			10707
	3	第6-a下	岡津基 S D 530南側 セクション下層	(脚幅) 13.2	* 0.5~3.0mmの小石 粒	やや軟	灰白			10707
	4	*	*	(口) 22.8	* 0.5~3.0mmの小石 粒	*	*			10707
	5	*	岡津基 S D 530最下 層	(*) 14.8	* 0.5~3.0mmの小石 粒	*	にふい黄橙			10729
	6	*	S D 530下層	(*) 23.4	* 0.5~5.0mmの小石 粒	*	灰黄			10706
	7	HTg 3区	第6-b	S D 98上層	(口) 15.3 (高) 25.5 (底) 5.4	密 0.5~4.0mmの小石 粒、石英、長石、 チャート、角閃石		淡茶褐		1325
	8	H6	第6-a	大船坪土	(口) 13.0	粗 0.5~5mmの小石 粒、角閃石	やや軟	(外)灰黄	生駒西麓系	10692
	9	*	大船坪N-Sセクシ ョン	(底) 8.0	* 0.5~3mmの小石 粒、角閃石	軟	*		*	10690
	10	*	大船坪土	(*) 16.75~7.4	* 0.5~3mmの小石 粒	やや軟	(外)にふい黄橙		(楕円形)	10691
	11	HTg3.4区	第6-b	S D 98	(口) 18.5	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石、石英、 雲母	堅軟	淡黄茶褐		1349
	12	*	*	(*) 16.8	粗 0.5~4.0mmの小石 粒、長石、石英、 雲母	*	淡茶褐			1350
	13	HT d5区	*	S D 92	(底) 6.7	* 0.5~4.0mmの小石 粒、長石、石英	*	(外)暗灰褐 (内)黒		1348
	14	HT f.g3.4区	第6-a下、 b	礫地粘土	(*) 5.4	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石、石英、 チャート	*	(外)橙灰 (内)茶灰		1351
	15	*	*	(*) 10.1	粗 0.5~5.0mmの小石 粒、長石、石英、 チャート	やや軟	(外)暗黄褐 (内)明黄褐			1353
	16	*	*	(*) 8.9	密 0.5~4.0mmの小石 粒、長石、石英、 チャート	堅軟	淡茶灰			1354
	17	*	第6-a,b	(*) 12.1	* 0.5~2.0mmの小石 粒、長石、石英、 チャート	*	(外)暗灰 (内)灰灰			1352
255-1	IT i 2区	第7	大河道 第2流	(口) 15.8	* 0.5~2.0mmの小石 粒、石英、長石、 雲母	良	(外)明茶褐 (スス付着) (内)黒灰褐			3376
	2	*	*	(底) 7.4	* 0.5~4.0mmの小石 粒、石英、長石、 雲母	*	(外)暗茶褐 (内)黒茶褐			3374
	3	IT b1区	第6-d	大河道 第7流下層	(口) 16.8 (体) 21.4 (高) 29.9 (底) 6.5	* 0.5~5.0mmの小石 粒、長石、クワレ 礫、石英、雲母	堅軟	明茶灰		2743
	4	IT a1.2区	第6-d 第7	大河道 第4流	(口) 33.0	* 0.5~4.5mmの小石 粒、長石、石英、 チャート	*	(外)淡黄褐 (スス付着) (内)明茶褐		3439
	5	IT j1.3区	*	大河道 第3流近辺	(*) 17.8	* 0.5~2.0mm長石、 石英、チャート	*	暗黄褐		3440

Tab. 9-3

探検番号	地区名	遺構名	遺構名(層位)と とりあげ番号	法量 (cm)	土	採取	色調	形態・手法 等の特徴	
255-6	IT j 1, 2区	第6-d 第7	大河道 第3流近辺	(口) 11.3	密 0.5~2.5mmの小石 粒、長石、チャート、 角閃石、石英	堅硬	(外)茶褐 (内)黄茶褐		3723
7	"	"	"	(*) 14.0	" 0.5~2.5mmの小石 粒、長石、角閃石	やや軟	(外)暗茶褐 (内)茶褐		3722
8	IT b1区	第6-b	河道10下層	(*) 23.7	粗 0.5~8.0mmの小石 粒、石英、長石、 角閃石	軟	(外)暗赤褐 (内)淡赤褐		1276
9	IT b2区	第7-a	S D 96段下層	(底) 6.4	密 0.5~4.0mmの小石 粒、石英、長石、 チャート	堅硬	明黄褐 黒(黒斑)		2829
10	IT	第6-d下	シガラミ7 50	(口) 37.8	" 0.5~3.0mmの小石 粒、石英、長石、 チャート	"	淡黄灰 黄灰褐		1287
11	"	第6-d	シガラミ2	(*) 24.0	" 0.5~5.0mmの小石 粒、石英、長石、 チャート	"	淡灰褐 淡黄褐		1286
12	"	第6-d下	シガラミ7 14	(底) 11.4	粗 0.5~3.0mmの小石 粒、石英、長石、 雲母、チャート	"	黄灰		1292
13	ITb10, 1区	第6-d	シガラミ1	(*) 7.6	密 0.5~6.0mmの小石 粒、石英、長石、 チャート	"	淡赤褐 淡黄褐		1291
14	IT	第6-d下	シガラミ3 82	(*) 5.5	粗 0.5~3.0mmの小石 粒、石英、長石、 雲母、チャート	"	暗茶灰褐 黄灰		1290
15	"	第7	前期河道上層	(*) 7.6	密 0.5~5.0mmの小石 粒、石英、長石、 チャート、角閃石	"	暗茶褐		1289
16	11	第6-d	シガラミ110上	(口) 8.4	粗 0.5~3.0mmの小石 粒	やや軟	(外)橙		10711
17	"	"	シガラミ103上西端	(脚層) 15.2	" 0.5~5.0mmの小石 粒	"	"		10710
256-1	IT b1区	第6-b	河道10下層	(口) 23.9	密 0.5~10.0mmの小石 粒、石英、長石、 雲母、角閃石	堅硬	茶灰褐 暗灰褐		1272
2	"	"	"	(*) 12.4	" 0.5~2.0mmの小石 粒、石英、長石、 雲母	"	黄茶褐 黄褐		1274
3	"	"	"	(脚柱) 3.5 (脚層) 10.0	" 0.5~4.0mmの小石 粒、石英、長石、 雲母	"	淡黄灰褐		1268
4	"	"	"	(底) 21.6	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石、チャート	"	暗黄灰褐		1273
5	"	"	"	(口) 17.6	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石、雲母	"	黒(スス) 茶褐		1269
6	"	"	"	(底) 2.4	" 0.5~4.0mmの小石 粒、長石、雲母、 角閃石	"	淡茶灰		1270
7	"	"	"	(*) 5.9	" 0.5~4.0mmの小石 粒、石英、長石、 雲母、角閃石	"	黒(スス) 茶褐	生駒西麓系 炭化物付着	1271
8	ITa, b1区	第7	大河道最下層	(*) 6.8	粗 0.5~5.0mmの小石 粒、石英、長石、 チャート	"	淡黄灰		1268
9	IT b1区	第6-d上	河道10第5流中層	(口) 19.5 (底) 7.1 (高) 42.1	密 0.5~5.0mmの小石 粒、石英、長石、 雲母、角閃石	"	明灰褐		1318
10	14	第5-c	河道401最下層黒色 粘土V	(口) 19.5	粗 0.5~4.0mmの小石 粒、角閃石	やや軟	灰黄褐	生駒西麓系	10741
11	"	第5-a	河道401最下層黒色 粘土N Pz	(*) 13.9	" 0.5~5.0mmの小石 粒	"	淡黄橙		10742
12	12	第6-a上	"	(*) 12.4	" 0.5~2.0mmの小石 粒	堅硬	黄灰		10694
13	14	第5-b下	河道403下層	(*) 10.5	" 0.5~2.0mmの小石 粒	やや軟	黒		10689
14	JT	第5-b	5段C河道(砂層)	(*) 24.4	やや密 0.5~2.5mmの小石 粒、石英、 小角閃石	堅硬	(外)暗黄褐 (内)茶褐		1050

Tab. 9-4

採掘番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあひ番号	法量(cm)	土	築成	色	調	形態・手法 等の特長	
256-15	JT	第5	河道敷下層	(口) 23.3	密 0.5~3.5mの小石 粒、石英、チャート、 角閃石	堅版	暗茶褐			3438
257-1	ETg3.4E	第5-1b	大河道下層	(*) 18.5	粗 0.5~4.0mの小石粒 石英、長石、角閃石 チャート	#	赤味茶褐			1264
2	ETf4E	#	大河道敷下層 第1 流	(*) 16.6	# 0.5~6.0mの小石 粒、石英、長石、 角閃石	#	(外)赤灰 (内)灰黄灰			1265
3	ETg3.4E	#	大河道下層	(*) 14.0	密 0.5~3.0mの小石 粒、石英、長石 チャート、雲母	#	(外)赤灰 (内)灰黄灰			1266
4	ETg3E	#	大河道下層(池カク ラン含む)	(*) 14.8	粗 0.5~3.0mの小石 粒、石英、長石、 チャート	やや軟	(外)灰黄褐 (内)暗灰黄褐			1261
5	ETf4E	#	大河道下層 第1流	(*) 18.0	# 0.5~6.0mの小石 粒、石英、長石、 チャート	堅版	(外)灰黄褐 (内)灰黄褐			1260
6	#	#	大河道敷下層	(*) 20.6	# 0.5~7.0mの小石 粒、石英、長石、 チャート	やや軟	(外)黄褐 (内)灰黄褐			1259
7	#	#	大河道敷下層 第1 流	(*) 24.8	# 0.5~1.2mの小石 粒、石英、長石、 角閃石、金雲母	堅版	乳赤灰			1252
8	ETg3.4E	#	大河道下層	(*) 10.2	中密 0.5~4.0mの小石 粒、石英、長石、 チャート、雲母	#	(外)黄赤褐 (内)明黄褐			1267
9	ETf4E	#	大河道敷下層 第1 流	(傾) 9.8	密 0.5~7.0mの小石 粒、石英、長石、 雲母、小角閃石	#	(外)灰黄褐 (内)黄褐			1258
10	#	#	#	(底) 5.4	# 0.5~2.0mの小石 粒、雲母、長石、 石英、小角閃石	#	(外)暗赤灰 (内)灰赤(スス付着)			1257
11	ETg4E	#	大河道下層 砂層内	(口) 4.6	# 0.5~5.0mの小石 粒、石英、長石、 角閃石	#	黄褐	生駒西麓系		1245
12	ETf4E	#	大河道敷下層 第1 流	(*) 31.8	# 0.5~3.0mの小石 粒、石英、長石、 チャート	#	(外)淡乳褐 (内)淡乳黄褐			1257
13	ETg3.4E	#	大河道下層	(脚幅) 14.2	# 0.5~5.0mの小石 粒、石英、長石、 チャート	#	(外)明赤褐 (内)明褐			1263
14	#	#	#	(脚柱) 3.2	# 0.5~2.0mの小石 粒、石英、長石、 雲母	#	(外)黄灰 (内)赤灰			1265
15	ETe4E	#	大河道敷下層第4流	(脚幅) 8.2	粗 0.5~5.0mの小石 粒、石英、長石、 チャート	やや軟	灰黄褐			1284
16	ETf5E	#	大河道敷下層	(口) 17.8 (底) 6.6 (高) 26.0	# 0.5~6.0mの小石 粒、長石、石英、 角閃石	堅版	黒褐 黒茶褐			1345
17	ETf4E	#	大河道敷下層 第2 流	(口) 17.4 (底) 5.7 (高) 21.9	# 0.5~7.0mの小石 粒、石英、長石、 チャート	#	黒・明赤褐			1247
18	ETe4.5E	第5	流跡1 上層	(口) 12.0	# 0.5~5.0mの小石 粒、石英、長石、 チャート、雲母	軟	赤褐			0980
19	#	#	#	(傾) 8.6	密 0.5~5.0mの小石 粒、石英、長石、 チャート	やや軟	乳灰			1180
20	#	#	#	(脚柱) 5.0	粗 1.0~4.0mの小石 粒	堅版	茶褐			0991
21	#	#	#	(*) 4.4	密 1.0~2.0mの小石 粒、石英、長石、 雲母	やや軟	淡褐			0992
22	#	#	#	(口) 23.0	# 0.5~5.0mの小石 粒、石英、長石、 角閃石	軟	(外)暗赤褐 (内)赤黄褐			1179
23	#	#	#	(*) 12.8	粗 1.0~5.0mの小石 粒、石英、長石	堅版	(外)淡灰褐 (内)淡茶褐			0990

Tab. 9-5

押洞番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	法量(cm)	胎土	焼成色	調	形態・手法 等の特徴	
257-24	ETet.5SE	第5	視跡1 上層	(口) 17.0	密 0.5~5.0mmの小石 粒、石英、長石	軟	暗黄褐色		1181
25	#	#	#	(底) 4.8	# 0.5~1.0mmの小石 粒	堅軟	(外)赤褐色 (内)灰褐色		0987
26	ET4.5SE	#	#	(#) 3.9	# 0.5~3.0mmの小石 粒、石英、長石、 角閃石	やや軟	灰 (底部黒)		0988
27	ETf4.5SE	#	#	(#) 5.6	粗 0.5~7.0mmの小石 粒、チャート、石 英、長石	堅軟	灰褐色		0994
28	ETg4SE	第5-b	大河道上層砂質シル ト内	(口) 15.0	密 0.5~4.0mmの小石 粒、石英、長石	#	暗茶褐色 黒褐色		3377
29	ETef4.5SE	#	大河道上層中心部	(#) 11.2	粗 0.5~0.7mmの小石 粒、石英、長石、 角閃石	#	暗茶褐色		1235
30	ET	#	大河道上層シルト 互層	(#) 13.9	密 0.5~3.0mmの小石 粒、石英、長石、 雲母	#	(外)赤褐色 (内)暗茶褐色		1285
31	ETef4.5SE	#	大河道上層 中心部	(#) 30.0	# 0.5~4.0mmの小石 粒、石英、長石、 角閃石	#	(外)暗茶褐色 (内)茶褐色		1231
32	#	#	大河道上層 中心部	(#) 20.6	粗 0.5~3.0mmの小石 粒、長石、角閃石	#	暗茶褐色		1234
33	#	#	#	(#) 18.4	# 0.5mmの小石粒、 石英、長石、小角 閃石	#	(外)くすんだ茶褐色 (内)くすんだ黒 茶褐色		1223
34	#	#	#	(底) 5.3	密 0.5~3.0mmの小石 粒、石英、長石	#	(外)暗茶褐色 (内)黒褐色		1230
35	#	#	#	(#) 9.2	粗 0.5~3.0mmの小石 粒、石英、長石	#	(外)赤褐色 (内)黒褐色		1222
258-1	E1	#	大河道上層	(口) 30.9	密 0.5~3.0mmの小石 粒	良	にぶい黄褐色		10151
2	#	#	#	(#) 26.2	# 0.5~2.0mmの小石 粒	やや軟	灰黄褐色		10159
3	#	#	#	(脚跡) 13.4	粗 0.5~3.0mmの小石 粒	#	にぶい赤褐色	生駒西麓系	10152
4	E2	第5-a	河道1下層 (赤褐色砂)	(口) 25.2	密 0.5~2.0mmの小石 粒	軟	にぶい褐色		10140
5	#	第5-b	大河道下層	(脚跡) 14.2	粗 0.5~3.0mmの小石 粒	やや軟	淡黄褐色		10161
6	#	第5-a	河道1下層 (赤褐色砂)	(#) 12.9	# 0.5~2.0mmの小石 粒	#	#		10142
7	E1	第5-b	大河道上層	(#) 6.6	# 0.5~3.0mmの小石 粒	#	#		10153
8	#	#	#	(脚) 12.3	# 0.5~3.0mmの小石 粒	#	黄褐色	生駒西麓系	10149
9	#	#	大河道下層 PWF	(口) 14.0	# 0.5~1.0mmの小石 粒	#	にぶい橙		10157
10	E2	#	大河道下層 (暗灰色泥砂)	(#) 18.0	# 0.5~2.0mmの小石 粒	堅軟	にぶい黄褐色		10160
11	#	#	#	(#) 21.0	# 0.5~1.0mmの小石 粒	やや軟	黄褐色		10154
12	#	#	河道1下層 (赤褐色砂)	(口) 14.8 (底) 3.3 (高) 16.7	# 0.5~1.0mmの小石 粒	#	褐色	生駒西麓系	10135
13	E1	#	大河道上層	(口) 11.4	# 0.5~1.0mmの小石 粒	#	灰黄褐色		10147
14	#	#	#	(口) 7.2 (底) 3.3 (高) 12.4	# 0.5~1.0mmの小石 粒	#	淡黄褐色~ にぶい橙		10150
15	E2	#	大河道下層 (暗灰色泥砂)	(口) 12.9 (底) 4.7 (高) 20.0	密 0.5~3.0mmの小石 粒	良	灰黄褐色	生駒西麓系	10155
16	E4	#	大河道下層	(底) 5.8	# 0.5~1.0mmの小石 粒	やや軟	にぶい黄褐色	#	10156
17	E1	#	大河道上層	(#) 6.1	粗 0.5~1.0mmの小石 粒	#	(内)橙 (外)にぶい黄褐色 ~黒		10148
18	E2	#	大河道下層 (暗灰色泥砂)	(#) 6.1	# 0.5~2.0mmの小石 粒	#	にぶい黄褐色 ~黒		10158
19	E1	#	大河道上層						10097

Tab. 9-6

採出番号	地区名	産出層	産出層名(層位)とりあげ番号	流量(cm)	胎土	焼成	色調	形態・手法等の特徴	
200-1	ET	第5-b	灰色砂層(河道下部)	(口) 21.0 (底) 10.6 (高) 12.8 (つまみ) 14.7	密 0.5mmの小石粒	堅緻	黄橙		2104
2	ETb4.5SE	第5-a	河道下層		骨 0.5~7.0mmの小石粒、長石、石英、角閃石	やや軟	赤褐・灰褐		2241
3	"	"	"	(底) 9.8	骨 0.5~7.0mmの小石粒、長石	"	明黄褐		2242
4	"	"	"		密 0.5~3.0mmの小石粒	堅緻	茶褐	生駒西麓系	2244
5	"	"	"		骨 0.5~3.0mmの小石粒、長石、黒雲母	"	暗茶褐	"	2244
6	"	"	"	(口) 12.4 (底) 14.6 (高) 14.3	" 0.5~7.0mmの小石粒、長石、石英、雲母	"	灰茶褐	"	2238 1375
7	"	"	"	(口) 12.0 (底) 14.6 (高) 5.1 (高) 27.1	" 0.5~6.0mmの小石粒、角閃石、雲母	"	茶褐	"	2243
8	"	"	"	(口) 12.4 (高) 12.0	骨 0.5~6.0mmの小石粒、長石、石英	"	淡黄褐		2239
9	ETg3.4EK	第5-b	大河道下層	(口) 10.8	密 0.5~2.0mmの小石粒、長石、石英、雲母 チャート、小角閃石	"	赤灰褐 赤灰		1302
10	ETb4.5SE	第5-a	河道下層	(*) 22.4	" 0.5~4.0mmの小石粒、長石	"	淡赤褐 赤褐		2240
11	ETf5SE	"	河道1下層	(*) 22.4	" 0.5~3.0mmの小石粒、長石、石英	やや軟	明茶褐		1242
12	"	"	河道1上層	(*) 13.8	" 0.5~1.5mmの小石粒、石英、長石	堅緻	乳茶灰 明黄茶褐		1529
13	"	"	河道1下層	(*) 14.1	" 0.5~3.0mmの小石粒、長石、石英、角閃石	"	暗茶褐		1240
14	"	"	"	(底) 6.8	骨 0.5~6.0mmの小石粒、長石、石英、角閃石	"	茶褐・黒		1239
15	ETb4.5SE	第5	河道上層	(口) 19.0	密 0.5~6.0mmの小石粒、長石、石英、角閃石	やや軟	明茶褐		1238
16	ETf5SE	第5-a	河道1上層	(*) 13.0	骨 0.5~8.0mmの小石粒	"	暗赤褐		1244
17	ETg3.4EK	"	河道2	(*) 20.3	骨 0.5~5.0mmの小石粒、長石、石英、小チャート、小角閃石	"	明黄褐 灰黄褐 黄褐		1082
18	"	"	"	(底) 17.0	密 0.5~4.0mmの小石粒、長石、石英	堅緻	淡灰褐		1084
19	"	"	"	(口) 14.5	" 0.5~3.0mmの小石粒、長石、石英、小角閃石	やや軟	黒灰(スス) 淡茶灰		1079
20	"	"	"	(*) 14.8	" 0.5~7.0mmの小石粒、長石、石英 チャート	"	糖乳白 暗灰褐		1083
21	"	"	"	(*) 12.0	骨 0.5~6.5mmの小石粒、長石、石英 チャート	"	黒灰(スス) 淡黄褐		1090
22	"	"	"	(*) 16.4	" 0.5~5.0mmの小石粒、長石、石英	堅緻	淡乳灰		1081
23	"	"	"	(*) 15.8	" 0.5~3.0mmの小石粒、長石、石英 チャート	やや軟	黒灰		1085
24	"	"	"	(*) 16.7	" 0.5~5.0mmの小石粒、長石、石英 チャート	堅緻	(外)暗茶褐 (内)淡茶褐		1080
25	"	"	"	(底) 4.4	" 0.5~10.0mmの小石粒、長石、石英 チャート	"	(外)暗赤灰褐 (内)暗灰褐		1086
26	"	"	"	(*) 5.5	密 0.5mmの小石粒	"	明灰褐 明赤褐 乳白		1089

Tab. 9-7

発掘番号	地区名	遺構名	遺構名(層位)と りあげ番号	法量 (cm)	胎土	焼成	色調	形態・手法 等の特徴	
259-27	ETg3区	第5-a	河道2	(底) 4.4	粗 0.5~4.0mmの小石粒、長石、石英、チャート、小角閃石	型焼	(外) 灰黄褐色 (内) 灰黄褐色		1068
28	ETi2区	#	河道3	(*) 4.0	密 0.5~3.0mmの小石粒、長石、石英、小角閃石	#	(外) 灰黄褐色 (内) 灰黄褐色		1135
29	#	#	#	(*) 5.0	粗 0.5~6.0mmの小石粒、長石、石英、チャート	#	白灰・黒灰		1137
260-1	ET	第5-d	S-S D45中	(口) 22.8	**精 0.5~3.0mmの小石粒	#	(外) 淡乳濁 淡灰 (内) 淡乳茶褐		0680
2	#	#	S-S D45上 (S-S D45下)	(*) 22.8	密 0.5~3.5mmの小石粒、長石 金雲母	#	淡黄灰		0686
3	#	#	S-S D45上	(*) 15.0	# 0.5~2.5mmの小石粒、長石	#	淡乳茶		0687
4	ETj2区	#	S-S D45	(底) 4.3	**精 0.5~2.5mmの小石粒、長石	やや軟	(外) 淡乳赤褐 (内) 淡乳灰褐 淡灰		0704
5	#	#	#	(*) 3.9	密 0.5~6.0mmの小石粒、黒雲母	#	淡乳茶		0703
6	ET	#	S-S D45中	(*) 4.4	# 0.5~1.0mmの小石粒	型焼	暗乳茶黒		0684
7	#	#	S-S D45F	(*) 4.6	**精 0.5~1.5mmの小石粒、長石 金雲母	やや軟	(外) 明赤褐 暗黒灰 (内) 淡乳濁		0671
8	#	第5-c	南半S-S K36	(口) 24.9	# 0.5~2.5mmの小石粒、長石 金雲母	型焼	淡乳濁 淡灰濁		0681
9	ETj2区	#	S-S X10	(*) 14.9	**精 0.5~4.0mmの小石粒、長石	#	(外) 暗乳茶黒 淡乳赤 (内) 淡乳茶黒		0676
10	#	#	南半S-S X10	(*) 18.2	密 0.5~2.0mmの小石粒、長石 金雲母	やや軟	淡茶褐		0675
11	#	#	#	(脚柱) 2.5	# 0.5~4.0mmの小石粒、長石	型焼	(外) 淡白灰 暗黒茶 (内) 淡乳茶褐		0682
12	#	#	#	(*) 3.3	**精 0.5~5.0mmの小石粒、長石	#	淡黄濁		0683
13	#	#	S-S K35 (S-S K30下)	(*) 3.6	密 0.5~4.0mmの小石粒	#	(外) 淡乳茶 (内) 淡乳茶灰		0690
14	#	#	#	(底) 6.4	粗 0.5~8.0mmの小石粒	#	(外) 暗赤褐 暗黒黒 (内) 淡乳灰		0661
15	#	第5-c上	#	(*) 4.5	**精 0.5~4.0mmの小石粒	#	淡乳灰 淡灰		0657
16	#	第5-c	#	(口) 20.0	密 0.5~6.5mmの小石粒、長石	#	淡濁		0659
17	#	#	#	(*) 13.2	# 0.5~3.0mmの小石粒、雲母	#	(外) 淡乳茶 淡乳灰 (内) 淡乳茶褐		0658
18	#	第5-b上	S-S K30	(*) 17.8	**精 0.5~2.0mmの小石粒、長石 金雲母	やや軟	明茶褐		0597
19	#	#	#	(*) 16.6	**精 0.5~4.0mmの小石粒、長石	#	乳茶褐		0600
20	#	#	#	(*) 17.2	# 0.5~4.5mmの小石粒、長石 金雲母	#	(外) 淡茶褐 (内) 淡乳茶褐		0601
21	#	#	#	(*) 15.7	**精 0.5mmの小石粒	型焼	(外) 淡乳茶灰 (内) 乳茶灰 淡茶灰		0594
22	#	#	#	(*) 15.8	# 0.5~3.5mmの小石粒、金雲母	やや軟	淡乳濁		0596
23	#	#	#	(底) 4.6	**精 0.5~9.0mmの小石粒、長石 金雲母	#	(外) 乳濁・暗灰 (内) 乳灰濁		0602
24	#	#	#	(*) 4.8	密 0.5~2.0mmの小石粒	型焼	(外) 淡黄灰 (内) 明乳濁		0603
25	#	#	#	(*) 5.2	**精 0.5~5.0mmの小石粒、金雲母	#	(外) 暗黒 (内) 淡乳濁		0604
26	ET	第5-a	S-S D25	(脚柱) 4.7	粗 0.5~1.5mmの小石粒、金雲母	#	(外) 淡乳茶褐 (内) 明乳濁		0594

Tab. 9-8

採回番号	地区名	透視面	透視名(層位) とりあげ番号	法量(cm)	胎土	焼成	色調	形態・手法 等の特徴	
260-27	ET j 2区	第5-b	S-S D30 下層	(口) 17.5	密 0.5~4.0mmの小石 粒、霞母	堅焼	(外)乳茶黒 乳茶 (内)淡乳茶		0655
28	"	"	"	(底) 4.8	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 金銀母	"	淡黄茶褐		0654
29	"	"	"	(*) 4.8	中密 0.5mmの小石粒	"	(外)淡乳褐 (内)乳茶灰		0653
30	"	第5-c	S-pit 121	(*) 4.5	密 0.5~5.0mmの小石 粒、黒雲母	やや軟	淡乳茶褐		0650
31	"	第5-b	S-S D30上	(脚柱) 3.3	中密 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 金銀母	"	淡茶褐		0590
32	"	"	"	(底) 14.4	密	"	(外)淡乳茶灰 (内)乳茶黒		0589
33	"	"	"	(口) 12.6	"	堅焼	淡乳茶褐		0578
34	"	"	"	(*) 14.4	中密 0.5~3.0mmの小石 粒	"	暗黒・淡乳		0582
35	"	"	"	(*) 17.6	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石	やや軟	淡乳褐		0580
36	"	"	"	(*) 23.5	中密 0.5~5.0mmの小石 粒	堅焼	"		0577
37	"	"	"	(*) 23.8	密 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 金銀母	"	淡乳褐 淡乳茶		0579
38	"	"	"	(*) 15.6	中密 0.5~2.0mmの小砂 粒、長石	やや軟	淡茶褐		0581
39	"	"	"	(*) 21.2	中密 0.5~4.0mmの小砂 粒、長石 金銀母	軟	"		0584
40	"	"	"	(*) 13.6	密 0.5~1.0mmの小砂 粒、長石 金銀母	"	(外)淡乳褐・淡灰 (内)淡乳茶		0583
41	"	"	"	(底) 6.0	"	"	淡乳黄褐		0591
42	"	"	"	(*) 4.2	中密 0.5~4.0mmの小石 粒	"	暗褐色 暗灰		0592
43	"	"	"	(*) 4.8	密 0.5~5.0mmの小石 粒、長石	"	(外)淡乳褐 (内)明赤褐		0587
44	"	"	S-S D30下	(*) 4.3	"	"	灰白・黒灰		0576
45	"	"	S-S D30上	(*) 2.0	中密 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 金銀母	やや軟	(外)淡乳褐 (内)淡茶褐		0588
46	"	"	"	(*) 4.0	中密 0.5~4.0mmの小砂 粒、金銀母	"	(外)淡乳茶褐 (内)淡乳灰		0590
47	"	"	"	(*) 4.6	密 0.5~3.0mmの小石 粒、金銀母	堅焼	(外)暗こげ茶 (内)淡乳灰		0586
48	"	第5-a	pit 110	(口) 19.1	中密 0.5~4.0mmの小石 粒、金銀母	軟	(外)淡乳褐 乳茶 (内)淡乳褐・黒灰		0568
49	"	"	"	(*) 22.0	密 0.5~2.0mmの小石 粒、金銀母	堅焼	(外)淡乳茶褐 (内)淡乳白褐 暗灰黒		0567
50	"	"	"	(脚柱) 3.1	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石	"	(外)淡乳褐 (内)乳白褐		0565
51	ET j 1.2区	第5	南平	(底) 4.2	粗 0.5~4.0mmの小石 粒、長石	やや軟	(外)明淡茶褐 (内)淡黄褐		0674
52	ET j 1区	第5-a	黄褐色シルト	(*) 5.1	" 0.5~6.0mmの小石 粒、金銀母	軟	乳黒褐 乳茶		0570
53	ET j 1.2区	南平		(口) 14.2	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 霞母	やや軟	淡茶褐		0677
54	"	第5		(*) 20.1	" 0.5~5.0mmの小石 粒	"	(外)暗茶灰 (内)淡乳褐		0688
55	ET j 1区	第5-a	黄褐色シルト	(*) 18.4	中密 0.5~3.5mmの小石 粒、金銀母	"	淡乳茶褐		0569
261-1	E2	"	河道I 上層上 (黒まじり)	(*) 15.2	粗	"	明黄褐		10131
2	"	"	"	(*) 13.6	粗 0.5~3.0mmの小石 粒	堅焼	にぶい・橙		10127
3	"	"	河道I 上層上	(底) 5.8	" 0.5~2.0mmの小石 粒、霞母	やや軟	にぶい・黄褐	生駒西麓系	10128
4	"	"	河道I 上層上 (黒まじり)	(*) 5.4	" 0.5~2.0mmの小石 粒	"	にぶい・黄褐 ~黒		10129
5	"	"	河道I 上層上	(口) 9.5 (高) 3.0	" 0.5~3.0mmの小石 粒	"	にぶい・黄褐		10130

Tab. 9-9

探洞番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	法量(cm)	土	装成	色調	形態・手法 等の特長	
261-6	E1	第5-a	河道1 下層 (赤褐色砂)	(口) 13.6 (底) 11.4	粗 0.5~2.0mmの小石 粒	やや軟	(外)にぶい・橙 淡黄 (内)橙・黒		10143
7	"	第5-b	"	(厚) 14.2	" 0.5~3.0mmの小石 粒	軟	にぶい・黄橙		10144
8	"	"	"	(") 9.2	" 0.5~3.0mmの小石 粒、雲母	やや軟	灰黄褐	生駒西麓系	10145
9	"	第5-b上	河道1 下層 大河 道西側セクション	(口) 26.1	" 0.5~3.0mmの小石 粒	"	にぶい・黄橙	"	10141
10	"	第5-a	河道1 下層 (赤褐色砂)	(") 14.4	密	"	灰白		10132
11	"	第5-a上	寄側セクション及び 河道1 下層 (赤褐色砂)	(底) 4.8	粗 0.5~3.0mmの小石 粒、雲母	"	にぶい・黄橙	生駒西麓系	10134
12	"	第5-a	河道1 下層 (赤褐色砂)	(") 3.5	" 0.5~2.0mmの小石 粒	"	淡黄		10133
13	"	"	"	(") 3.3	" 0.5~3.0mmの小石 粒、雲母	"	にぶい・黄橙	生駒西麓系	10146
14	"	第5-a上	寄側セクション及び 河道1 下層 (赤褐色砂)	(") 3.4	" 0.5~3.0mmの小石 粒、赤色砂粒、雲 母	"	にぶい・橙	生駒西麓系?	10136
15	"	第5-a	河道1 下層 (赤褐色砂)	(口) 11.2	" 0.5~4.0mmの小石 粒、雲母	"	灰黄褐~黒	生駒西麓系	10139
16	"	第5-a上	寄側セクション及び 河道1 下層 (赤褐色砂)	(底) 6.3	" 0.5~3.0mmの小石 粒	"	にぶい・黄橙 ~黒		10138
17	"	"	"	(") 3.9	" 0.5~4.0mmの小石 粒、雲母	"	にぶい・黄褐 ~黒		10137
18	E4	第4-a	SD400 P1	(口) 13.6	" 0.5~3.0mmの小石 粒	軟	橙~ にぶい・黄橙		10041
19	"	"	" P3		0.5~2.0mmの小石 粒	やや軟	にぶい・黄橙 ~にぶい・橙		10043
20	"	"	" P4	(厚) 4.1	粗 0.5~3.0mmの小石 粒	軟	にぶい・黄橙		10042
21	F2	第5-b	SD200 E区P5	(口) 11.2	" 0.5~2.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母	"	灰白		10105
22	"	"	" E区P4	(") 12.4	" 0.5~3.0mmの小石 粒	やや軟	淡黄橙		10104
23	"	"	" E区P1	(底) 4.2	" 0.5~3.0mmの小石 粒	軟	黄橙		10106
24	"	"	" E区上層	(") 4.0	" 0.5~4.0mmの小石 粒	やや軟	灰白		10107
262-1	BT	第4-c	SD61 P1	(口) 15.0	密 0.5~5.0mmの小石 粒、石英 長石 チャート	堅硬	淡茶褐		1308
2	"	"	SD61	(底) 3.3	粗 0.5~6.0mmの小石 粒、石英 長石 チャート	"	灰褐		0986
3	"	"	" P1	(体) 24.6	0.5~1.0mmの小石 粒、石英 長石 チャート	良	淡黄褐		1381
4	"	"	SD61	(口) 15.6	密 0.5~6.0mmの小石 粒、石英 長石 チャート	堅硬	暗黄灰褐		0979
5	"	"	" P2	(") 14.8	粗 0.5~5.0mmの小石 粒、石英 長石 チャート	やや軟	明灰褐		1378
6	"	"	SD61	(") 15.6	" 0.5~5.0mmの小石 粒、石英 長石 角閃石	"	(外)暗茶褐 (内)茶褐		0980
7	"	"	"	(") 17.2	密 0.5~4.0mmの小石 粒、石英 長石	堅硬	(外)黒 (内)茶付着		0982
8	"	"	"	(") 15.2	" 0.5~3.0mmの小石 粒、石英 長石 角閃石	"	(外)茶褐 (内)灰褐		0981
9	"	第4	SD60	(底) 4.3	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石、石英、 チャート	"	淡黄褐		3053

Tab. 9-10

採出番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	法量(cm)	胎土	装束	色調	形態・手法 等の特徴	
202-10	ET	第4	SD60	(底) 4.8	粗 0.5~5.0mmの小石 粒、チャート 長 石 石英	堅緻	(外)淡灰質 (内)灰質		3055
11	"	第4-c	SD61	(*) 4.0	密 0.5~1.0mmの小石 粒、石英 長石 角閃石	"	(外)暗茶褐 (内)淡茶褐		0977
12	"	"	"	(*) 5.0	粗 0.5~5.0mmの小石 粒、石英 長石	"	白褐		0978
13	"	"	P 1	(体) 13.6	" 0.5~8.0mmの小石 粒、長石 石英	やや軟	(外)淡赤褐 (内)暗茶褐		1054
14	"	"	SD61	(口) 18.9	密 0.5~1.0mmの小石 粒	堅緻	(外)灰褐 (内)淡赤褐		0983
15	"	第4	SD60	(*) 19.3	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	明灰褐		3050
16	"	第4-c	SD61 P 2	(*) 25.0	" 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	"		1380
17	"	"	SD61	(脚柱) 3.0	" 0.5~2.0mmの小石 粒、石英 長石	堅緻	淡褐		0984
18	"	"	P 2	(口) 25.2 (脚柱) 6.2	" 長石 石英 チャー ト	良	淡灰褐		1051
19	"	第4	"	(脚柱) 4.2	粗 0.5~3.0mmの小石 粒、石英 長石 チャート	堅緻	淡褐		3051
20	"	第4-c	SD61 P 1	(脚柱) 17.4	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	淡灰質		1309
21	"	"	SD61	(*) 20.7	粗 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英	"	(外)茶褐 (内)灰褐		0985
22	ETf4区	"	SD61南法面	(底) 6.0	密 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英 金銀母	やや軟	淡灰質		1317
23	ET	第4	SD60	(*) 4.6	粗 0.5~4.0mmの小石 粒、金銀母 チャー ト 石英 長石	堅緻	(外)明赤黄褐 (内)黄褐		3052
24	"	第4-c	SD61 P 2	(*) 4.1	" 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英	軟	淡灰褐		1379
25	"	第4	SD60	(*) 4.2	密 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	堅緻	(外)暗茶褐 (内)黒褐		3054
26	"	"	"	(*) 5.3	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)暗褐 (内)明褐		3058
27	"	"	"	(*) 4.0	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 チャー ト	"	淡灰褐		3056
28	"	"	"	(*) 6.4	粗 0.5~10.0mmの小 石粒、石英 長石 角閃石	"	茶褐	生駒西麓系	3057
202-1	ETg3区	第4-b	SD59 下層	(口) 19.2	" 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 金銀母	"	黄味灰灰		0932
2	"	"	"	(*) 17.0	" 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 金銀母	"	赤味茶褐	生駒西麓系	0933
3	ETh3区	"	SD59 中下層	(*) 15.6	密 0.5~4.0mmの小石 粒、石英 長石 チャート	"	暗茶灰		1980
4	"	"	"	(*) 16.1	" 0.5~4.0mmの小石 粒、石英 長石 チャート	"	赤灰質		1925
5	"	"	"	(*) 17.2	" 0.5~2.0mmの小石 粒、石英 長石 角閃石 チャー ト	"	淡灰褐		1928
6	"	"	SD59 下層セクシ ン内	(*) 11.0	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	淡灰質		1078
7	"	"	SD59 中下層	(*) 10.9	" 0.5~3.0mmの小石 粒、石英 長石 チャート	やや軟	黄灰		1915

Tab. 9—11

探検番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	法量 (cm)	土	焼成	色	陶	形態・手造 等の特徴	
203-8	ETH3区	第4-1b	SD59 中下層		密 0.5~5.0mmの小石 粒、石英 長石 チャート	堅緻	黄灰			1911
9	"	"	SD59 下層セクション 内	(口) 16.0 (底) 5.2 (高) 25.4	" 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	(外) 淡茶灰 (内) 茶褐			1075
10	"	"	SD59 中下層	(口) 24.5	" 0.5~4.0mmの小石 粒、石英 長石 チャート	"	黄茶灰			1922
11	ET	"	"	(*) 27.3	" 0.5~3.0mmの小石 粒、石英 長石 チャート	"	濃黄褐			1926
12	ETH3区	"	"	(口) 12.8 (高) 7.7	" 0.5~8.0mmの小石 粒、石英 長石 チャート	"	淡赤灰			1931
13	"	"	"	(脚柱) 9.9	" 0.5~12.0mmの小 石粒、石英 長石 チャート	"	灰褐			1914
14	"	"	"	(底) 4.3	粗 0.5~5.0mmの小石 粒、石英 長石 チャート	"	暗茶			1919
15	"	"	"	(*) 5.1	密 0.5~6.0mmの小石 粒、石英 長石 チャート	"	赤黄灰			1927
16	"	"	"	(*) 5.1	" 0.5~4.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母 角閃石	"	茶褐			1924
17	"	"	"	(*) 3.9	" 0.5~5.0mmの小石 粒、石英 長石 チャート	"	明黄灰			1930
18	ETg3区	"	SD59 下層	(*) 4.6	密 0.5~8.0mmの小石 粒、長石 石英 金雲母	"	赤味乳灰			0931
19	ETH3区	"	SD59 中下層	(*) 4.6	密 0.5~2.0mmの小石 粒、石英 長石 角閃石 チャート	"	淡茶褐			1917
20	"	"	"	(*) 5.5	" 0.5~5.0mmの小石 粒、石英 長石 チャート	"	明黄灰			1929
21	"	"	"	(*) 5.0	" 0.5~3.0mmの小石 粒、石英 長石 角閃石	"	茶褐			1912
22	"	"	"	(*) 5.2	" 0.5~3.0mmの小石 粒、石英 長石 チャート	"	淡黄灰			1923
23	"	"	"	(*) 5.1	" 0.5~3.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母 チャート	"	淡茶灰			1921
24	"	"	"	(口) 22.7	" 0.5~3.0mmの小石 粒、石英 長石 チャート	やや軟	淡黄灰			1916
25	"	"	"	(*) 29.9	" 0.5~2.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母 チャート	"	明黄褐			1913
26	"	"	"	(脚柱) 4.1	" 0.5~2.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母	堅緻	淡黄茶灰			1918
27	"	"	"	(*) 3.7	" 0.5~3.0mmの小石 粒、石英 長石 チャート	"	黄灰褐			1910
28	"	"	"	(脚面) 21.9	" 0.5~5.0mmの小石 粒、石英 長石 角閃石	"	黄茶褐			1909
29	"	"	SD59 上層	(脚柱) 2.8	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英	"	淡乳灰			0920
30	"	"	"	(底) 10.6	密 0.5~1.5mmの小石 粒	"	(外) 暗乳灰 (内) 淡赤褐			0919
31	"	"	"	(口) 16.8	粗 0.5~8.5mmの小石 粒、長石 石英	やや軟	(外) 黒褐 (内) 淡赤褐			0915
32	"	"	SD59	(*) 17.8	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英	堅緻	(外) 淡茶灰 (内) 黄灰	(ヌメ付着)		1104

Tab. 9-12

採出番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	法量(cm)	胎土	焼成	色調	形態・手法 等の特徴	
260-33	ETH3区	第4-b	SD59	(口) 27.2	密 0.5~4.0mmの小石 粒	窯焼	暗赤褐		1107
34	"	"	"	(*) 18.0	" 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	黄灰		1106
35	"	"	"	(*) 7.4	中密 0.5~3.5mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	赤味乳灰		1108
36	"	"	"	(*) 13.6	密 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英	"	黒・黄白		1102
37	"	"	SD59 上層	(底) 5.1	中密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英	軟	(外)淡乳灰 (内)黄味乳灰		0918
38	"	"	"	(*) 4.0	密 0.5~2.5mmの小石 粒、長石 石英	やや軟	暗乳灰		0917
39	"	"	"	(*) 4.2	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英	堅硬	(外)暗赤褐 (内)暗赤灰		0916
40	E4	"	SD459 下層南側 セタシオン	(*) 4.4	" 0.5~1.0mm小石粒	やや軟	黄灰		10638
264-1	"	"	SD459 下層	(*) 5.2	粗 0.5~3.0mmの小石 粒	"	にぶい褐		10045
2	"	"	" 最下層	(口) 18.4	" 0.5~7.0mmの小石 粒	軟	淡黄橙		10030
3	"	"	SD459 上層	(*) 16.0	" 0.5~2.0mmの小石 粒	やや軟	淡黄		10032
4	"	"	"	(口) 16.8 (底) 4.6 (高) 20.3	" 0.5~2.0mmの小石 粒	"	褐灰		10031
5	"	"	SD459 上層P1	(口) 14.2 (底) 4.2 (高) 13.5	" 0.5~3.0mmの小石 粒、雲母 赤色砂 粒	軟	橙	生駒西麓系	10036
6	"	"	SD459 下層	(底) 3.6	" 0.5~2.0mmの小石 粒	やや軟	灰黄		10029
7	"	"	"	(口) 9.3 (底) 3.6 (高) 16.2	" 0.5~2.0mmの小石 粒	軟	褐灰		10027
8	"	"	"	(底) 4.4	" 0.5~2.0mmの小石 粒、雲母	やや軟	褐灰	生駒西麓系	10034
9	"	"	"	(*) 5.6	" 0.5~3.0mmの小石 粒	"	灰黄		10035
10	"	"	"	(口) 16.0	" 0.5~4.0mmの小石 粒	"	にぶい黄橙		10044
11	"	"	"	(*) 15.7	" 0.5~3.0mmの小石 粒	"	にぶい橙		10033
12	"	"	"	(底) 4.1	" 0.5~3.0mmの小石 粒	堅硬	にぶい黄橙		10038
13	"	"	"	(口) 35.4	" 0.5~3.0mmの小石 粒	やや軟	灰黄褐		10040
14	"	"	"	(*) 20.0	" 0.5~3.0mmの小石 粒	堅硬	にぶい黄橙		10038
15	"	"	"	(口) 20.6 (脚台) 8.0 (高) 11.5	" 0.5~2.0mmの小石 粒	やや軟	灰黄		10039
16	"	"	"	(口) 20.0	" 0.5~3.0mmの小石 粒、金銀母	軟		生駒西麓系	10037
265-1	ET	第4-a	SD51 南側下層	(*) 25.2	中密 0.5~4.0mmの小石 粒、金銀母	堅硬	淡乳茶褐		0724
2	"	"	"	(*) 19.0	中密 0.5~4.5mmの小石 粒、金銀母 長石	やや軟	明乳褐		0723
3	"	"	SD51 c区	(*) 17.4	密 0.5~4.0mmの小石 粒、金銀母	堅硬	(外)乳灰白 (内)淡黄灰白		0736
4	"	"	" s区	(*) 12.4	" 0.5~1.5mmの小石 粒、長石 金銀母	やや軟	乳白茶		0738
5	"	"	" 上層	(*) 19.2	" 0.5~2.5mmの小石 粒	"	(外)黄灰 (内)黄灰		0714
6	"	"	" c区	(*) 16.3	中密 0.5~5.5mmの小石 粒、長石 金銀母	"	乳赤褐		0735
7	"	"	" 南側下層 (脚柱) 3.1	(脚柱) 3.1	" 0.5~4.5mmの小石 粒、長石 金銀母	"	淡赤褐		0722

Tab. 9—13

採掘番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	法量(cm)	土	焼成	色	調	形態・手法 等の特徴
260-8	ET	第4-a	S D51 中層	(採掘) 17.2	中層 0.5-4.0mの小石 粒、金銅母	堅緻	(外)淡赤褐色 (内)淡茶		0718
9	*	*	*	(脚柱) 3.9	* 0.5-3.5mの小石 粒	やや軟	乳白茶		0721
10	*	*	*	(採掘) 17.7	中層 0.5-5.0mの小石 粒、長石、金銅母	*	(外)淡赤褐色 (内)淡茶		0719
11	*	*	*	(*) 14.4	密 0.5-5.0mの小石 粒、金銅母、長石	堅緻	(外)淡赤褐色 (内)淡茶		0720
12	ETg3K	*	S D51	(底) 5.1	中層 0.5-1.2mの小石 粒、金銅母、長石	やや軟	淡乳白濁		0800
13	ET	*	*	(*) 4.5	密 0.5-2.0mの小石 粒、長石、金銅母	*	(外)淡赤褐色 (内)暗黒黒		0812
14	ETg3K	*	*	(*) 5.2	密 0.5-5.0mの小石 粒	堅緻	(外)乳茶 (内)暗黒黒		0601
15	ET	*	S D51 a区	(*) 7.5	中層 0.5-5.5mの小石 粒、長石、金銅母	やや軟	淡乳灰		0737
16	*	*	c区	(*) 3.8	密 0.5-1.0mの小石 粒	堅緻	(外)暗茶黒 (内)淡乳灰		0734
17	*	*	南側下層	(*) 4.4	* 0.5-5.0mの小石 粒、金銅母	*	暗乳黒濁		0726
18	*	*	中層	(*) 6.4	粗 0.5-6.0mの小石 粒	*	(外)淡茶濁 (内)淡茶濁		0797
19	*	*	上層	(*) 5.2	中層 0.5-4.0mの小石 粒、金銅母	*	(外)淡赤褐色 (内)淡赤褐色濁		0716
20	*	*	上層	(*) 5.2	中層 0.5-3.0mの小石 粒	*	(外)淡白灰 (内)淡乳濁		0715
21	ETb3K	*	S D53 P 1	(口) 15.6	密 0.5-6.0mの小石 粒、長石、石英 チャート	やや軟	(外)黄灰 (スチ付着) (内)黄灰		2806
22	ET	*	北側	(底) 6.0	中層 0.5mの小石粒、 金銅母、長石	*	淡乳濁		0815
23	*	*	S D53	(口) 16.6	* 0.5-3.0mの小石 粒、金銅母	堅緻	(外)乳黒茶 (内)乳赤茶		0813
24	ETb3K	*	P 2	(*) 18.9	密 0.5-4.0mの小石 粒、長石、石英 チャート	やや軟	(外)暗赤褐色 (スチ付着) (内)明黄灰		2810
25	ET	*	北側	(脚柱) 1.6	* 0.5-0.2mの小石 粒、金銅母	堅緻	明褐		0814
26	ETb3K	*	上層	(底) 7.1	中層 0.5-3.5mの小石 粒、長石	やや軟	(外)暗赤褐色 (内)淡乳濁		0739
27	*	*	P 2	(脚柱) 4.1	粗 0.5-7.0mの小石 粒、長石、石英 チャート	*	黄灰		2807
28	*	*	P 2	(口) 9.3	中層 0.5-3.0mの小石 粒、長石、石英 チャート	*	(外)淡黄灰 (内)暗褐		2808
29	*	*	P 2	(底) 3.8	* 0.1-5.0mの小石 粒、長石、石英 チャート	堅緻	(外)黄灰 (内)黒		2800
30	ETj3K	第4-c	S-S D30 Wセクション内	(口) 14.6	密 0.5-0.2mの小石 粒	*	(外)暗茶黒 (内)淡乳濁		0487
31	*	*	S-S D30 Eセクション内	(*) 15.8	* 0.5-1.0mの小石 粒	*	暗赤褐色		0485
32	*	*	S-S D30 Wセクション内	(*) 18.2	中層 0.5-3.0mの小石 粒、金銅母	やや軟	(外)淡黄灰 (内)暗茶濁		0482
33	*	*	*	(*) 17.8	* 0.5-3.0mの小石 粒	堅緻	(外)淡赤褐色 (内)淡赤褐色濁		0488
34	*	*	S-S D20 下層	(*) 29.0	中層 0.5-3.0mの小石 粒	*	淡黄茶濁		0502
35	*	*	上層	(*) 13.1	* 0.5-2.0mの小石 粒	*	淡乳濁		0486
36	*	*	S-S D30 Wセクション内	(*) 14.3	* 0.5-3.5mの小石 粒	*	*		0493
37	*	*	S-S D30 上層	(脚柱) 3.0	密 0.5-4.0mの小石 粒	やや軟	淡乳濁		0485
38	*	*	下層	(脚柱) 5.7	密 0.5-4.0mの小石 粒	堅緻	(外)淡赤褐色 (内)淡乳濁		0601
39	*	*	S-S D20 Wセクション内	(底) 7.1	* 0.5-5.0mの小石 粒	*	暗茶黒		0484

Tab. 9-14

採掘番号	地区名	産 産 区	産 産 名 (層位) より上げ番号	法 量 (cm)	土 質	成 色	形 態・手 法 等の特 徴		
205-40	ETJ2E	第4-c	S-S D20 下層	(底) 5.6	密	藍緑	(外)増乳沢褐 (内)増乳	0497	
41	"	"	"	(*) 6.4	*** 0.5-3.5mmの小石 粒、金銀母	"	(外)淡乳沢灰 (内)淡乳沢褐	0500	
42	ETJ2E	"	S-S D20 P3	(*) 3.6	密	"	淡乳沢褐	0554	
43	ETJ2E	"	" 下層	(*) 4.8	"	"	(外)増乳沢褐 (内)増乳黒	0499	
44	ETJ1.2E	"	" P1	(*) 5.4	"	"	(外)淡赤褐 (内)増乳黒	0552	
45	ETJ2E	"	" 下層	(*) 5.2	*** 0.5-2.0mmの小石 粒、長石	やや軟	(外)淡赤褐 (内)淡沢灰	0498	
46	ETJ2E	"	S-S D20 Wセクション内	(*) 5.0	*** 0.5-4.0mmの小石 粒	"	(外)淡褐 (内)淡沢灰	0491	
47	ETJ1.2E	"	S-S D20 P2	(*) 4.2	"	"	(外)淡赤 (内)淡赤茶	0553	
48	ETJ2E	"	" 下層	(*) 2.8	*** 0.5-4.0mmの小石 粒	"	(外)淡白沢 (内)淡沢	0603	
205-1	ET	第4-a	S D57 最下層	(口) 24.7	密	"	茶褐	生駒西麓系	3079
2	"	第4	東麓STA・120+90 以北 河道1下層	(*) 27.5	"	"	明茶褐	生駒西麓系	1256
3	"	第4-a	"	(*) 23.6	粗	"	灰黄褐 赤褐	1246	
4	"	第5-a	S D57 最下層	(底) 4.9	密	"	淡沢灰 明黄褐	2825	
5	"	第4	東麓STA・120+ 90以北 河道1下層	(脚幅) 7.8	粗	やや軟	(外)黄赤褐 黄沢 (内)淡黄赤褐	生駒西麓系	1283
6	"	"	"	(底) 4.4	"	藍緑	淡赤沢褐	1248	
7	ETf4.5E	第4-a	S D57 最下層	(口) 15.0	密	"	(外)明黄褐 (内)明赤黄褐	1228	
8	ETf4E	第5-b	大河道最下層 第2 流	(*) 18.5	"	やや軟	明黄褐	1346	
9	ETf5E	第5-a	河道1 下層	(脚幅) 14.9	"	藍緑	(外)淡赤沢 (内)赤褐	1243	
10	ET	第4	東麓STA・120+ 90以北 河道1下層	"	"	"	(外)(灰沢)褐 (内)黄褐	1253	
11	ETf4.5E	第4-a	S D57 最下層	(口) 15.6	"	"	(外)黄褐 赤褐 (内)明黄褐	1229	
12	"	"	"	(*) 22.6	"	"	(外)黄沢・黄白 (内)茶褐	1233	
13	ET	第4	東麓STA・120+90 以北 河道1下層	(*) 15.4	"	"	茶褐	1247	
14	"	"	"	(*) 18.2	"	"	黒(スス付着) 黄沢・白沢 雲母	1249	
15	ETf4.5E	第4-a	S D57 最下層	(*) 15.0	"	"	(外)淡黄褐 (内)明黄褐 黄褐	1224	
16	ET	第4	東麓STA・120+ 90以北 河道1下層 (S D57)	(*) 16.0	"	"	(外)黒褐 (スス付着) (内)暗茶褐	生駒西麓系	1255
17	"	"	"	(*) 16.3	"	"	黒 (スス付着) 黄沢	"	1251
18	"	"	"	(*) 14.0	"	"	暗茶褐 黒褐	"	1252

Tab. 9-15

採掘番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	土量 (cm)	胎 土	焼 成 色	期	形態・手法 等の特徴	
206-19	ET4.5E区	第4-a	SD57 最下層	(口) 14.0	密 0.5-5.0mmの小石 粒、長石 角閃石	堅緻	(外)暗茶褐色 (内)明茶褐色		1232
20	"	"	"	(*) 14.6	" 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 石英	"	黄白		1236
21	ET	第4	東端STA・120+ 00以北 河道I下層	(*) 12.6	" 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)赤黄褐色 (内)暗茶褐色		1254
22	"	"	"	(*) 14.2	" 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)暗黄褐色 (内)黄褐色		1250
23	ET+4.5E区	第5-a	河道 上層	(*) 15.1	" 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英	"	明茶褐色 (スス付着)		1241
24	ET+4.5E区	第4-a	SD57 最下層	(*) 14.7	" 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)黒・赤白 (内)赤黄白 白灰		1237
25	E1	第4-a	SD157最上層	(*) 17.0	" 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 石英	やや軟	淡黄褐色		10060
26	"	"	SD159		粗 0.5-7.0mmの小石 粒	"	灰白		10101
27	E2	第4-b	SD250	(口) 14.8	" 0.5-3.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母	"	黒褐色		10108
267-1	ET+5E区	第4-c	SK32	(*) 12.4	密 0.5-2.0mmの小石 粒、石英 長石 チャート	堅緻	淡黄褐色		1308
2	"	"	"	(*) 14.8	" 0.5-2.0mmの小石 粒、石英 長石	"	(外)黒 (内)淡黄褐色		1309
3	"	"	"	(*) 17.2	" 0.5-2.0mmの小石 粒、石英 長石 チャート	"	(外)黒 (内)淡黄褐色 (スス付着)		1397
4	"	"	"	(*) 12.5	" 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 雲母	"	淡黄褐色		1396
5	"	"	"	(*) 15.8	" 0.5-1.9mmの小石 粒、長石	"	淡乳褐色		1400
6	"	"	"	(*) 19.0	粗 0.5-4.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母 チャート	やや軟	淡黄褐色		1395
7	ET1.1.2E区	第4-c下	黄褐色砂上層	(脚柱) 3.0	*** 0.5-5.0mmの小石 粒、長石	"	(外)淡黄褐色 (内)乳赤褐色		0562
8	"	"	"	(*) 3.3	" 0.5-5.0mmの小石 粒	"	淡白乳褐色		0561
9	ET (南半) j2E区	第4-c	P1	(底) 7.4	*** 0.5-2.0mmの小石 粒、金雲母 長石	"	淡黄褐色		0555
10	ET j2E区	第4-c下	黄褐色砂下層	(*) 2.9	" 0.5-5.0mmの小石 粒、金雲母	"	(外)淡白乳 (内)淡白灰黒		0558
11	ET1.1.2E区	"	黄褐色砂上層	(*) 5.6	*** 0.5-5.0mmの小石 粒	"	(外)淡乳茶褐色 (内)茶褐色		0560
12	ET (南半) j2E区	第4-c	P2	(*) 6.2	***	"	(外)淡乳褐色 (内)淡褐色		0556
13	ET	第4-b	S-S D12	(*) 2.3	粗 0.5-7.0mmの小石 粒、長石 石英 金雲母 チャート	堅緻	(外)赤味乳褐色		0457
14	ET f4E区	"	Pl4 310	(*) 5.0	密 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 角閃石	"	"		1042
15	"	"	"	(脚柱) 11.0	" 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 角閃石	やや軟	(外)白灰 (内)淡黄褐色		1038
16	ET	第4-a	Pl4 401	(口) 26.6	" 0.5-3.0mmの小石 粒	やや堅緻	淡乳白褐色		0608
17	"	"	"	(*) 11.2	" 0.5m以下の金雲 母	やや軟	乳白		0807
18	"	"	"	(脚柱) 3.2	粗 0.5-3.0mmの小石 粒	"	淡乳茶褐色		0810
19	ET f4E区	"	SX12 P4	(底) 8.2	*** 0.5-3.0mmの小石 粒、長石	"	淡乳茶白		0743
20	"	"	" P3	(口) 24.2	" 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 雲母 角閃石 チャート	堅緻	(外)赤褐色 (内)暗赤褐色 (黒色)		1682
21	"	"	" E区	(*) 17.5	*** 0.5-3.5mmの小石 粒、金雲母 長石	やや軟	(外)淡赤褐色 (内)淡乳褐色		0741

Tab. 9—16

採出番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	法量 (cm)	胎 土	焼 成 色	調	形態・手法 等の特徴	
207-22	ET	第4-a上	SX12 最下層 P3	(口) 15.9	密 0.5~5.0mmの小石 粒、石英 長石 金銀母	堅緻	(外)黒茶褐 (内)淡黄褐		1699
23	#	#	SX12 セクション内上層	(口) 17.5 (底) 5.5 (高) 22.5	粗 0.5~7.0mmの小石 粒、石英 長石 角閃石 雲母	やや軟	(外)明茶褐 (内)明茶褐 (スス付着)		1457
24	#	#	SX12 最下層 P1	(底) 5.4	# 0.5~8.0mmの小石、 石英 長石 雲母	堅緻	(外)黄沢 (内)黒茶褐		1700
25	ETH3,4区	第4-a上	黒色土	(脚柱) 3.8	++粗 0.5~1.0mmの小石 粒、金銀母	やや軟	淡乳褐		0707
26	ET	第4-a上	SK06西側	(口) 23.1	密 0.5~3.0mmの小石 粒	#	(外)暗茶黒 (内)暗灰黒		0816
27	ETH3,4区	第4-a上	黒色土	(底) 5.2	0.5~4.0mmの小石 粒、長石	堅緻	(外)暗乳茶黒 (内)暗黒灰沢		0708
28	#	#	#	(*) 3.6	++粗 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 金銀母	やや軟	(外)淡乳褐 (内)暗灰黒		0709
29	ETH3区	第4-a上	SX11	(*) 4.4	# 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	#	(外)淡乳沢		1685
30	#	#	#	(口) 13.6 (体) 18.0	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	#	(外)暗赤褐 (内)暗茶褐		0740
31	ETH3,4区	第4-a上	黒色土	(口) 16.0	# 0.5~5.0mmの小石 粒	#	淡灰沢		0710
32	ETE5区	第4-a上	SD90	(口) 11.0 (底) 4.6 (高) 18.2	# 0.5~3.0mmの小石 粒、金銀母	堅緻	橙		1944
33	ET	#	SD42	(口) 18.0	粗 0.5~4.0mmの小石 粒、金銀母 長石	軟	(外)淡乳褐 (内)明灰褐		0713
200-1	ETF4区	#	SX12 P1	(底) 6.9 (体) 41.3	密 0.5~6.0mmの小石 粒、石英 長石 雲 母 角閃石 チャート	やや軟	淡赤褐	管轄転用 穿孔あり	1322
2	#	#	# P2	(底) 5.4 (体) 42.5	# 0.5~4.0mmの小石 粒、石英 長石 角閃石	堅緻	淡赤褐 暗赤褐	#	1380
200-1	#	#	# P2	(口) 13.7 (体) 47.6	# 0.5~3.0mmの小石 粒、石英 長石 チャート	やや軟	淡赤灰褐		1321
2	F2	第5-b	SK203 棺内	(口) 14.7	粗 0.5~3.0mmの小石 粒	#	淡黄橙		10310
3	#	#	SK202 棺内	(*) 18.2	# 0.5~4.0mmの小石 粒	#	#		10209
4	#	第4-b	SD205 下層NW区	(*) 15.0	# 0.5~2.0mmの小石 粒	#	淡黄橙 褐灰		10102
5	#	#	# 下層NE区	(底) 3.7	# 0.5~3.0mmの小石 粒	堅緻	灰白・褐灰 黒褐		10103
270-1	#	第4-c	SD206 上層 P17	(口) 16.9	# 0.5~3.0mmの小石 粒	やや軟	灰白	近江系?	10012
2	#	#	# P3	(*) 14.9	# 0.5~2.0mmの小石 粒	#	灰白 明灰褐	K S 12 K S 8	10007
3	#	#	# P5	(*) 17.0	# 0.5~2.0mmの小石 粒	堅緻	灰白・褐灰 黒褐	K S 7	10006
4	#	#	# P9	(口) 14.9 (底) 4.4 (高) 18.5	# 0.5~3.0mmの小石 粒、金銀母	やや軟	明褐	生駒西麓系? K S 6	10002
5	#	#	# P19	(口) 10.6	# 0.5~3.0mmの小石 粒	軟	灰白	K S 14	10004
6	#	#	SD206 上層	(*) 14.0	# 0.5~4.0mmの小石 粒、内閃石 雲母	やや軟	にぶい橙	生駒西麓系 K S 13	10003
7	#	#	# 上層 P8	(口) 7.5 (底) 4.8 (高) 18.5	# 0.5~3.0mmの小石 粒	#	灰白	K S 15	10001
8	#	#	# 最上層	(底) 3.7	密	#	黄沢		10006
9	#	#	# 上層 P10	(口) 9.1	粗 0.5~2.0mmの小石 粒	軟	灰白	K S 16	10005
10	#	#	# 最上層	(*) 14.0	# 0.5~2.0mmの小石 粒	やや軟	にぶい黄橙	K S 3	10015
11	#	#	# 上層 P14	(*) 16.7	# 0.5~3.0mmの小石 粒	#	灰白・褐灰	K S 4	10016

Tab. 9-17

採出番号	地区名	遺構面	遺構名(層位)ととりあげ番号	法量(cm)	胎土	装成	色調	形態・手法等の特徴		
270-12	F2	第4-c	SD206 上層 P6	(口) 14.8	粗 0.5~4.0mmの小石粒、内戻石 雲母	やや軟	灰黄	生駒西麓系	10013	
13	"	"	" 最上層	(脚幅) 9.0	" 0.5~2.0mmの小石粒	"	にぶい黄緑	KS5	10014	
14	"	"	" 上層 P23	(底) 4.5	" 0.5~2.0mmの小石粒	"	"	KS9	10010	
15	"	"	" 上層 P4	(*) 5.1	" 0.5~3.0mmの小石粒	"	灰白・福灰 明黄褐	KS11	10011	
16	"	"	SD206 上層	(口) 18.0	" 0.5~3.0mmの小石粒	"	灰黄	KS2	10009	
17	"	"	"	(口) 37.6 (底) 5.8 (高) 25.05	" 0.5~4.0mmの小石粒、雲母	"	にぶい赤褐 ~黒	生駒西麓系	KS1	10017
18	"	第4-b下	北側溝	(口) 19.8	" 0.5~3.0mmの小石粒	"	にぶい橙		10061	
19	"	"	"	(底) 3.2	" 0.5~3.0mmの小石粒	"	灰白	KS10	10062	
271-1	FT	第4-b	SD52 P68	(口) 14.6	密 0.5~4.5mmの小石粒	堅緻	淡黄灰		2066	
2	"	"	" P73	(*) 13.4	粗 0.5~3.0mmの小石粒	"	淡赤灰		2087	
3	"	"	" P61	(*) 13.5	" 0.5~3.0mmの小石粒	"	淡黄灰		2081	
4	FTa1区	"	" P18	(*) 7.35	密 0.5~2.0mmの小石粒	"	灰		2055	
5	FT	"	" P64	(*) 13.25	粗 0.5~4.5mmの小石粒	"	淡黄褐		2045	
6	"	"	" P4	(*) 15.7	" 0.5~1.0mmの小石粒	"	淡黄灰・灰		2082	
7	"	"	" P42	(底) 4.6	密	"	褐		2018	
8	FTa1区	"	" P30	(体) 15.5	" 0.5~3.0mmの小石粒、金雲母	"	茶褐・暗褐		2028	
9	"	"	" B群 P38	(口) 15.1 (底) 5.0 (高) 22.2	" 0.5~5.0mmの小石粒	"	茶褐		2030	
10	FT	"	" P59	(底) 8.5	" 0.5~1.0mmの小石粒	"	茶褐		2083	
11	"	"	" P67	(底) 5.5	" 0.5~2.0mmの小石粒	"	褐・淡黄褐		2038	
12	"	"	" P37	(*) 4.2	"	"	茶褐		2091	
13	FTa1区	"	" P14	(*) 4.05	" 0.5~2.0mmの小石粒	"	橙		2058	
14	FT	"	" P58	(*) 3.95	" 0.5~3.0mmの小石粒、金雲母	"	淡黄褐		2067	
15	FTa1区	"	" P4	(*) 5.4	" 0.5~3.0mmの小石粒、金雲母 内戻石	"	黄灰・灰 茶褐		2033	
16	FT	"	" P77	(*) 4.4	粗 0.5~4.0mmの小石粒	"	灰・淡黄灰		2068	
17	FTa1区	"	" P36	(*) 4.8	密 0.5~1.0mmの小石粒	"	黒褐 淡赤灰		2089	
18	FT	"	" P69	(*) 3.8	" 0.5~2.0mmの小石粒、内戻石	"	淡黄橙 茶灰		2047	
19	"	"	" P64	(*) 4.7	"	"	赤灰・淡黄灰		2072	
20	"	"	" P28	(*) 4.8	粗 0.5~3.0mmの小石粒、金雲母	"	灰・淡黄灰		2035	
21	"	"	" P55	(*) 5.1	密 0.5~3.0mmの小石粒	"	灰・淡赤灰		2071	
22	FTa1区	"	" P38	(*) 4.8	" 0.5~1.0mmの小石粒	"	茶褐		2088	
23	"	"	" P54	(*) 4.6	粗 0.5~2.0mmの小石粒	"	淡黄灰 赤灰		2092	
24	"	"	" P31	(*) 4.4	密 0.5~2.0mmの小石粒	"	茶褐・淡茶		2032	
272-1	FTa1区	"	" P37	(口) 13.5	"	"	淡黄灰		2090	
2	FT	"	" P61	(*) 16.0	" 0.5~4.0mmの小石粒	"	(外)茶褐 (内)灰		2069	

Tab. 9—18

採出番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) よりあげ番号	法量 (cm)	胎 土	装 成	色 調	形制・手法 等の特徴	
272-3	FTa1区	第4-b	S D52 P27	(口) 15.0	粗 長石 石英 金銀 母	藍緑	(外)にぶい、黄褐 (内)にぶい、黄褐		2001
4	"	"	" P35	(体) 22.8	***	"	黄沢		2096
5	FT	"	" P77	(口) 17.0	0.5~3.0mmの小石 粒	"	(外)茶褐 (内)淡茶褐		2048
6	"	"	" P67	(*) 14.2	密 0.5~5.0mmの小石 粒	"	(外)茶褐 (内)黄沢		2037
7	"	"	" P53	(底) 4.1	"	"	赤沢		2042
8	"	"	" P66	(口) 15.45 (底) 4.8 (高) 22.2	0.5~5.0mmの小石 粒	"	(外)黄沢 (内)茶褐		2046
9	"	"	" P77	(口) 19.1	密 0.5~2.0mmの小石 粒	"	橙		2064
10	FTa1区	"	" B群 P38	(体) 18.6	*** 藍砂粒	"	(外)黄褐 (内)黄沢		2095
11	"	"	" P35	(底) 5.2	" 0.5~5.0mmの小石 粒	"	(外)茶褐・黄沢 (内)赤沢		2094
273-1	FT	"	" C群西側上 層	(口) 10.6	密 0.5~3.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母	やや軟	淡赤褐		2250
2	"	"	" C群西側上 層	(*) 13.0	粗 0.5~5.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母	藍緑	黄沢		2251
3	"	"	" 土器群D	(口) 12.6 (体) 11.6 (高) 12.0	*** 0.5~5.0mmの小石 粒、石英 長石	やや軟	(外)暗茶褐 (内)暗茶褐	生駒西麓系?	2265
4	"	"	" C群西側上 層	(口) 14.4	粗 0.5~5.0mmの小石 粒、石英 長石	藍緑	黄沢褐		2253
5	"	"	" P41	(口) 14.0 (体) 14.8	*** 0.5~5.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母	"	暗灰褐		2296
6	"	"	" B群下層	(口) 13.9	密 金銀母 長石粒	やや軟	淡灰黄		2286
7	"	"	" D群東側	(*) 14.4	" 金銀母 白色砂粒	藍緑	淡黄沢		2282
8	"	"	" C群西側上 層	(*) 16.6	*** 0.5~4.0mm小石粒、 長石 石英	"	黄沢褐		2255
9	FTa1区	"	" B群 P45周辺	(*) 14.6	密 長石 チャート	やや軟	(外)黄褐 (内)暗茶褐		2292
10	FT	"	" C群西側 D群東側	(*) 16.0	" 0.5mmの小石粒	藍緑	淡黄沢褐		2275
11	"	"	S D52 C群西側上 層	(*) 15.2	0.5~3.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母	"	灰褐		2272
12	"	"	"	(*) 16.2	密 0.5~2.0mmの小石 粒、石英 長石	"	黄沢褐		2254
13	"	"	S D52 B群下層	(*) 16.8	" 0.5~4.0mm小石粒、 長石 石英 金銀 母	"	"		2281
14	"	"	" P70	(*) 16.4	*** 0.5~5.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母	"	暗灰褐		2297
15	"	"	" P74	(*) 24.4	" 0.5~5.0mmの小石 粒	"	灰・淡黄沢		2084
16	"	"	" P48	"	密 0.5~1.0mmの小石 粒、角閃石 金銀 母	"	灰白		2020
17	FTa1区	"	" P27	(口) 13.0 (底) 8.2 (高) 7.0	*** 0.5~5.0mmの小石 粒	"	淡黄沢		2094
18	"	"	" P28	(底) 4.2	粗 0.5~9.0mm小石粒	"	"		2031
19	"	"	" 土器群A	(*) 5.0	密 長石 石英 金銀 母	"	赤褐		2002
20	FT	"	" 土器群D P43	(口) 11.8 (底) 4.4 (高) 7.1	" 0.5~1.0mmの小石 粒	"	黄沢		2017
21	"	"	" P40	(口) 13.3 (底) 4.0 (高) 6.8	" 金銀母 長石	"	茶褐		2019

Tab. 9-19

陣田番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	法量(cm)	胎土	装成	色調	形態・手法 等の特徴	番号
273-22	FTa1区	第4-b	SD52 P36 A群	(口) 15.0 (底) 3.6 (高) 8.0	密 0.5~2.0mmの小石 粒	壓痕	淡黄沢		2050
23	"	"	" P36 A群	(口) 16.0	*** 穀砂粒 金雲母	"	"		2054
24	FT	"	" P71	(口) 15.8 (底) 5.0 (高) 6.9	密	"	"		2056
25	"	"	" P76	(口) 13.0 (底) 3.6 (高) 7.8	" 穀砂粒	"	"		2070
26	FTa1区	"	" P25	(口) 14.0 (底) 3.8 (高) 8.1	粗 0.5~3.0mmの小石 粒	やや軟	淡黄沢		2029
274-1	"	"	" P23	(口) 13.85	密 0.5mmの小石粒、 金雲母 長石	壓痕	淡沢		2027
2	FT	"	" P65	(*) 14.2	"	"	(外)黒(黒底) (内)茶褐		2043
3	"	"	" P79	(*) 15.0	" 0.5~4.0mmの小石 粒	"	淡茶沢		2065
4	FTa1区	"	" P22	(*) 17.6	" 0.5~3.0mmの小石 粒、金雲母 角閃 石	"	淡黄緑		2026
5	"	"	" P36 A群	(*) 18.8	" 0.5~3.0mmの小石 粒	"	淡茶沢		2051
6	FT	"	" P56	(*) 16.8	粗	やや軟	淡黄沢		2097
7	"	"	" P50	(*) 19.2	密 金雲母 角閃石	壓痕	淡茶褐		2021
8	FTa1区	"	" P13	(*) 21.0	" 0.5~10.0mmの小 石粒、金雲母	"	茶褐		2023
9	"	"	" P9 P11 P12	(口) 20.2 (脚幅) 14.6 (高) 14.7	" 0.5~3.0mmの小石 粒、石英 長石 金雲母	"	(外)淡茶褐 (内)明黄褐		2004
10	"	"	" P16 P17	(口) 20.4 (脚幅) 14.4 (高) 14.5	" 0.5~3.0mmの小石 粒、金雲母 長石 角閃石	"	淡黄緑		2024
11	"	"	" P32	(口) 13.4 (脚幅) 9.6 (高) 10.0	粗 0.5~5.0mmの小石 粒、石英 長石 金雲母	"	淡黄沢褐		2010
12	FT	"	" P75	(口) 14.4 (脚幅) 12.4 (高) 12.0	密 0.5~3.0mmの小石 粒	"	淡茶褐		2040
13	"	"	" P63	(口) 18.0 (脚幅) 13.2 (高) 12.0	*** 0.5~3.0mmの小石 粒	"	淡黄緑		2036
14	"	"	" P52	(脚柱) 3.5	密	"	沢		2076
15	"	"	" P60	(脚幅) 11.0	" 0.5mmの小石粒	"	淡赤沢		2049
16	"	"	" P50	(*) 12.5	"	"	茶沢		2039
17	"	"	" P20	(*) 13.2	" 0.5mmの小石粒	"	淡黄沢		2062
18	FTa1区	"	" P15	(脚柱) 3.3	*** 穀砂粒、金雲母 角閃石	"	淡黄茶		2061
19	FT	"	" P77	(*) 3.0	密 穀砂粒	"	淡黄沢		2080
20	FTa1区	"	" P32	(*) 3.0	"	"	"		2063
21	FT	"	" P74	(*) 3.1	"	"	茶褐		2074
22	"	"	" P24	(*) 3.0	" 0.5~5.0mmの小石 粒	"	沢		2078
23	"	"	" P6	(*) 3.6	" 0.5mmの小石粒	"	淡黄沢		2044
24	FTa1区	"	" P51	(*) 2.6	" 穀砂粒	"	淡沢		2093
25	"	"	" P24	(*) 2.5	" 0.5~5.0mmの小石 粒	"	沢		2078
26	FT	"	" P57	(*) 2.8	"	"	淡黄沢		2079
27	"	"	" P78	(*) 3.5	"	"	(外)淡黄沢 (内)沢		2075
28	"	"	" P10	(*) 3.8	"	"	淡黄沢		2059
29	"	"	" P8	(*) 3.4	*** 0.5~3.0mmの小石 粒、金雲母	"	"		2060
30	"	"	" P71	(*) 3.6	密 穀砂粒	"	茶沢		2073
31	FTa1区	"	" P21	(脚幅) 13.6	" 0.5~1.0mmの小石 粒、金雲母 角閃石	"	淡黄緑		2025
32	"	"	" P14	(*) 17.0	"	"	淡黄沢		2057
33	FT	"	" P50	(口) 25.8	" 0.5~2.0mmの小石 粒	"	茶沢		2041

Tab. 9—20

採集番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	法量(cm)	胎土	装成	色調	形態・手法 等の特徴	
275-1	F1	第4-b	S D152 P22	(口) 16.0	粗 0.5~0.5mmの小石粒	やや軟	灰白		10630
2	*	*	* P 9	(口) 15.0 (底) 5.0 (高) 18.0	* 0.5~3.0mmの小石粒	軟	灰白~橙		10737
3	*	*	* P 4	(口) 18.7 (高) 13.9	* 0.5~2.0mmの小石粒	やや軟	橙~灰白 橙		10537
4	*	*	* P12	(底) 3.7~4.0	* 0.5~5.0mmの小石粒	*	橙~灰濁	滑円形	10633
5	*	*	* P 2	(口) 16.0 (高) 10.6	* 0.5~3.0mmの小石粒	軟	淡黄橙~ に、い、黄橙	*	10738
6	*	*	* P 1	(口) 13.4	* 0.5~3.0mmの小石粒 赤色砂	*	淡黄~橙		10634
7	*	*	* P 7	(*) 17.0	* 0.5~2.0mmの小石粒、金銅母	やや軟	に、い、黄橙 ~濁灰		10632
8	*	*	* P10	(*) 18.0	* 0.5~4.0mmの小石粒	*	灰黄~黄灰		10631
9	FT	*	S D52 上層	(*) 16.9	* 0.5~3.0mmの小石粒、雲母	*	(外) 暗茶濁 (内) 淡乳黒濁		0756
10	FTa1区	*	*	(底) 3.7	* 0.5~4.0mmの小石粒	堅軟	(外) 淡乳茶 (内) 淡灰		0757
11	*	*	*	(*) 5.7	* 0.5~3.0mmの小石粒、長石 金銅母	やや軟	(外) 明乳濁		0758
12	FT	*	S D52 C群下層	(口) 14.7	* 0.5~9.0mmの小石粒	堅軟	(外) 暗乳黒茶 (内) 淡乳黒茶		0768
13	*	*	* B群下層	(*) 13.8	* 0.5~2.0mmの小石粒、金銅母 長石	*	(外) 乳灰濁 (内) 淡乳茶		0697
14	*	*	* C群下層	(*) 13.8	* 0.5~3.0mmの小石粒	やや軟	(外) 暗乳灰 (内) 淡黄灰白		0767
15	*	*	* C群下層	(脚柱) 16.4	* 0.5~3.0mmの小石粒	堅軟	淡灰茶灰		0766
16	*	*	* D群西側	(*) 16.6	密 0.5~1.0mmの小石粒	やや軟	(外) 淡黄橙 (内) 乳灰白		0770
17	*	*	* B群下層	(口) 19.2	* 0.5~3.0mmの小石粒、長石	*	淡乳濁		0761
18	*	*	* C群東面下層	(*) 23.0	密 0.5~1.5mmの小石粒、金銅母 長石	堅軟	暗灰茶黒		0782
19	*	*	* B群下層	(*) 24.8	* 0.5~4.0mmの小石粒	*	(外) 乳茶灰 (内) 暗乳灰		0762
20	*	*	* P76	(*) 23.4	粗 0.5~5.0mmの小石粒、金銅母	やや軟	(外) 暗黒茶濁 (内) 暗乳黒濁		0705
21	*	*	* D群西側	(*) 24.0	* 0.5~6.0mmの小石粒	*	乳灰白		0774
22	FTa1区	*	* 土器群A	(脚柱) 14.8	* 0.5~2.0mmの小石粒	堅軟	(外) 淡乳茶 (内) 淡乳茶灰		0752
23	*	*	* 土器群A	(*) 9.5	密 0.5~2.0mmの小石粒、長石	軟	(外) 淡乳濁 (内) 淡乳		0751
24	FT	*	* D群西側	(底) 4.6	* 0.5~5.0mmの小石粒、金銅母	やや軟	暗灰茶		0778
25	FTa1区	*	* P 1	(*) 4.1	* 0.5~3.5mmの小石粒、長石 金銅母	*	(外) 淡乳白濁 (内) に、い、灰、橙		0749
26	FT	*	* D群西側	(*) 3.0	* 0.5~3.0mmの小石粒	*	淡黄灰白		0779
27	*	*	* D群西側	(*) 4.1	* 0.5~2.5mmの小石粒、長石 金銅母	堅軟	(外) 乳黄白		0780
28	*	*	* C群下層	(*) 4.6	密 0.5~1.0mmの小石粒、金銅母	軟	(外) 暗茶灰 (内) 赤濁		0764
29	FTa1区	*	* 土器群A	(*) 4.1	* 0.5~4.5mmの小石粒、金銅母	堅軟	淡乳乳濁		0750
276-1	*	*	* P19	(口) 23.4	密 石英 長石 金銅母	*	に、い、黄橙		1999
2	FT	*	S D52 B群下層	(脚柱) 4.0	* 長石粒	*	淡黄灰		2277
3	*	*	* *	(*) 3.5	* *	*	茶濁		2294
4	FTa1区	*	S D52 土器群C	(*) 3.4	密 0.5~1.0mmの小石粒、石英	*	乳黄濁		2274
5	FT	*	* C群下層	(*) 3.4	* 0.5~9.0mmの小石粒、石英 長石	*	暗黄灰濁		2282

Tab. 9-21

探洞番号	地区名	遺構名	遺構名(層位) とりあげ番号	法長(cm)	胎土	焼成	色調	形態・手法 等の特徴	
276-6	FT	第4-b	SD52 C群西側上層	(脚版) 15.4	密 0.5~3.0mmの小石粒、石英、長石、雲母	堅緻	淡黄灰褐		2256
7	"	"	" C群西側上層	(*) 12.0	" 0.5~6.0mmの小石粒、長石	"	暗黄灰褐		2270
8	FTa1区	"	" A群	(脚柱) 4.7	粗 0.5~6.0mmの小石粒、雲母、長石、石英	やや軟	暗赤灰褐赤褐		2285
9	FT	"	" C群下層	(*) 3.5	やや粗 0.5~6.0mmの小石粒、石英、長石	堅緻	暗赤灰褐		2260
10	FTa1区	"	" P24	(*) 3.0	密 微砂粒	"	淡茶灰		2077
11	FTb1区	"	" C群西側	(底) 4.1	粗 0.5~4.0mmの小石粒、長石	"	(外)黒灰、乳灰 (内)黒灰・乳灰	生駒西麓系	2276
12	FT	"	" C群西側上層	(*) 4.4	" 0.5~5.0mmの小石粒、長石、雲母	やや軟	(外)黒灰褐 (内)淡黄灰褐		2248
13	FTa1区	"	" 土器群A	(*) 4.6	密 0.5~3.0mmの小石粒、石英	堅緻	(外)淡茶灰 (内)淡赤褐		2290
14	FT	"	" C群下層	(*) 3.8	" 0.5~4.0mmの小石粒	"	淡黄灰褐		2258
15	"	"	" C群西側上層	(*) 4.4	" 0.5~5.0mmの小石粒、長石、石英、雲母	"	(外)暗茶灰 (内)茶褐	生駒西麓系?	2246
16	"	"	" C群西側	(*) 4.7	" 0.5~3.0mmの小石粒、石英、長石、雲母	"	(外)暗赤茶褐 (内)黒	生駒西麓系?	2266
17	FTa1区	"	" A群	(*) 3.4	" 0.5~4.0mmの小石粒、石英、長石、雲母	"	淡赤褐	地味膩	2288
18	FT	"	" C群下層	(*) 4.4	やや粗 0.5~4.0mmの小石粒、石英、長石	"	灰褐		2250
19	"	"	" B群下層	(*) 4.0	密 長石	"	(外)淡茶灰 (内)黒灰		2278
20	FTa1区	"	" A群	(*) 3.8	やや粗 0.5~4.0mmの小石粒、石英、長石、雲母	"	(外)黄灰褐 (内)暗赤褐		2284
21	FT	"	" C群西側	(*) 3.4	密 石英、長石、雲母、角閃石	"	(外)暗茶灰 (内)茶灰	生駒西麓系?	2267
22	"	"	" C群西側上層	(*) 3.8	やや粗 0.5~6.0mmの小石粒、長石、石英、雲母	"	暗灰褐	生駒西麓系?	2249
23	FTa1区	"	" 土器群D	(*) 4.0	粗 0.5~7.0mmの小石粒、長石、石英	やや軟	(外)淡黄褐 (内)暗灰		2268
24	FT	"	" C群西側上層	(*) 4.6	やや粗 0.5~3.0mmの小石粒、石英、角閃石、長石、雲母?	堅緻	(外)黒灰 (内)暗茶褐	生駒西麓系?	2273
25	FTa1区	"	" B群	(*) 4.5	密 0.5~1.0mmの小石粒、石英、長石、金雲母	"	乳灰褐		2287
26	FT	"	" C群下層	(*) 5.1	やや粗 0.5~3.0mmの小石粒、石英	やや軟	(外)灰褐 (内)黒		2261
27	"	"	" C群下層	(*) 3.7	密 0.5~7.0mmの小石粒、長石、石英	堅緻	淡灰褐		2263
28	FTa1区	"	" A群	(*) 4.2	" 0.5~2.0mmの小石粒、長石、石英、雲母	"	(外)暗灰褐 (内)赤褐		2289
29	FT	"	" C群西側上層	(*) 4.5	" 0.5~4.0mmの小石粒、長石	"	暗灰褐		2247
30	"	"	" C群西側上層	(*) 4.5	" 0.5~3.0mmの小石粒、石英	"	暗黄灰褐		2252
31	"	"	" C群西側	(*) 4.6	" 0.5~3.0mmの小石粒、雲母、長石	"	(外)暗灰褐 (内)灰褐		2271
32	"	"	" C群下層	(*) 6.0	" 0.5~4.0mmの小石粒、雲母	"	灰茶褐	生駒西麓系	2257
33	"	"	" D群底面	(*) 5.0	" 0.5~2.0mmの小石粒、石英、長石、雲母	"	灰褐		2283
34	"	"	" C群西側上層	(*) 4.5	" 0.5~3.0mmの小石粒、長石、雲母	"	(外)黒褐 (内)茶褐	生駒西麓系	2245

Tab. 9-22

採出番号	地区名	透視面	透視名(層位) とりあげ番号	法量(cm)	土	成	色	調	形態・手法 等の特徴	
276-35	PTb1区	第4-b	SD52 D群東側	(厚) 5.9	やや粗 0.5~3.0mmの小石 粒	堅硬	(外)灰沢 (内)褐	(外)赤黄褐 (内)灰褐		2283
36	FT	"	" B群下層	(*) 5.0	" 0.5~5.0mmの小石 粒、石英 長石 金剛母	"	"	(外)赤黄褐 (内)灰褐		2280
37	"	"	" C群下層	(*) 2.4	密 0.5~2.0mmの小石 粒、雲母?	"	"	(外)黄褐 (内)黒褐		2264
38	"	"	" P31	" 0.5~3.0mmの石英 粒	"	"	淡黄沢			2291
39	"	"	" B群下層	(口) 9.4	" 長石粒、金剛母	やや軟	"	淡黄褐		2279
40	"	"	" A群	(*) 8.2	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	"	"	淡灰沢		0755
41	"	"	" D群東側	(*) 8.2	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	堅硬	"	黄沢褐		2269
42	"	"	" B群下層	(脚層) 13.4	粗 0.5~3.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母	"	"	淡灰褐		2000
43	F2	第4-b下	SD252 P213	(底) 5.5	" 0.5~3.0mmの小石 粒、石英 長石 チャート	軟	"	茶褐		1329
44	"	"	" P226	(口) 15.8 (底) 4.1 (高) 20.4	密 0.5~8.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母 チャート	堅硬	"	淡黄沢		1326
45	"	"	" P206	(口) 13.6 (底) 5.4 (高) 24.4	粗 0.5~5.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母 角閃石 チャート	やや軟	"	淡黄褐		1327
277-1	"	"	SD252 E群 P214	(口) 12.8	" 0.5~5.0mmの小石 粒	"	"	橙		10018
2	"	"	" P205	(底) 4.65 (高) 5.65	" 0.5~2.0mmの小石 粒	"	"	淡黄~黄沢		10026
3	"	"	" P225	(脚層) 16.0	" 0.5~2.0mmの小石 粒	"	"	橙		10025
4	"	"	" P223	(口) 13.1 (高) 11.9	" 0.5~3.0mmの小石 粒	"	"	(外)灰白~黒 (内)灰白		10024
5	"	"	" P227	(口) 12.0	" 0.5~2.0mmの小石 粒	"	"	橙		10021
6	"	"	" 西側 P230	(*) 14.1	0.5~3.0mmの小石 粒	軟	"	灰白・補灰 黒褐・黄褐		10022
7	"	"	" P212	(*) 15.8	粗 0.5~3.0mmの小石 粒、赤色砂粒	"	"	淡黄褐		10020
8	"	"	" 西側 P230	(*) 17.4	" 0.5~3.0mmの小石 粒	"	"	にぶい橙 灰白~補灰		10023
9	"	"	" P207	(口) 15.0 (高) 23.2	0.5~4.0mmの小石 粒	"	"	橙~赤黒		10019
10	"	"	" P207	(口) 16.5	0.5~1.0mmの小石 粒、赤色砂粒	"	"	灰白		10596
11	"	"	" P218	(口) 16.4 (高) 25.3	0.5~2.0mmの小石 粒	"	"	白黄		10600
12	"	"	" P210	(口) 15.8	0.5~2.0mmの小石 粒、赤色砂粒	"	"	にぶい黄褐		10540
13	"	"	" P220	(*) 17.6	0.5~3.0mmの小石 粒	やや軟	"	橙		10568
278-1	"	"	" P217	(*) 16.2	粗 0.5~3.0mmの小石 粒、赤色粒	"	"	(内)にぶい黄褐		10603
2	"	"	" P209	(*) 16.4	" 0.5~6.0mmの小石 粒	軟	"	(外)にぶい橙~橙		10542
3	"	"	" P211	(*) 16.0	" 0.5~3.0mmの小石 粒	やや軟	"	(外)にぶい黄褐		10597
4	"	"	" P228	(*) 17.0	" 0.5~4.0mmの小石 粒	堅硬	"	(外)にぶい黄褐		10602
5	"	"	" P204	(*) 17.2	" 0.5~2.0mmの小石 粒	やや軟	"	(外)橙		10601
6	"	"	" P203	(口) 10.5 (底) 4.4 (高) 11.9	" 0.5~6.0mmの小石 粒	"	"	(外)上、黄沢 下、黒茶 (内)赤黄褐		10604

Tab. 9-23

探洞番号	地区名	遺構面	遺構名(層位)と りあげ番号	数量(cm)	胎土	焼成	色調	形態・手法 等の特徴	
278-7	F2	第4-b下	SD252E群 P202	(口) 12.6 (底) 4.7 (高) 5.6	0.5~3.0mmの小石 粒	やや軟	(外)灰黄緑~灰黄 (内)灰白・黄灰		10605
8	#	#	# P215	(口) 16.4~ 17.4 (底) 4.0	0.5~2.0mmの小石 粒	軟	灰黄緑	楕円形	10595
9	#	#	# P211	(口) 16.2 (底) 4.5 (高) 24.4	0.5~4.0mmの小石 粒	やや軟	(外)灰黄緑 (内)灰白・黄灰		10594
10	#	#	# P218	(口) 16.5 (底) 3.8 (高) 25.4	0.5~2.0mmの小石 粒 赤色粒	軟	にぶい・黄緑	楕円形	10600
11	#	#	# P222	(体) 22.5 (底) 5.7	0.5~6.0mmの小石 粒	やや軟	灰黄緑~ にぶい・黄緑		10599
12	#	#	# P216	(底) 5.3	0.5~3.0mmの小石 粒	軟	黄		10598
279-1	FT	第4-c	周溝墓 S D62周溝 墓下層	(口) 10.5 (高) 15.45	密 0.5~4.0mmの小石 粒、石英 長石 金剛母	堅硬	赤褐		2086
2	FT b 10.1区	第4-b	SD55	(口) 26.2	# 0.5~1.0mm小石粒、 石英 金剛母	#	赤褐		2003
3	FT a、b 1区	第4-a	SD39		粗 0.5~10.0mm小石 粒、石英 長石 雲母	軟	灰黄灰		
4	FT b 1区	#	SE04		# 0.5~6.0mm小石粒、 石英 長石	#	灰茶褐		
5	#	#	#	(口) 22.6	粗 0.5~5.0mm小石粒	やや軟	(外)淡緑黄 (内)淡黄赤白		0781
6	FT c 10区	第4-b	SD96下	(脚柱) 3.0	# 0.5~4.0mm小石粒	軟	(外)乳茶褐 (内)乳茶 灰黄褐		0759
7	#	#	SD96	(*) 2.7	# 0.5~3.0mm小石粒、 石英 長石 雲母	やや軟	(外)淡乳褐 (内)明赤褐		0785
8	#	#	#	(底) 5.0	# 0.5~6.0mmの小石 粒	#	(外)淡乳茶褐 (内)乳赤茶褐		0787
9	#	#	#	(*) 3.8	粗 0.5~5.0mm小石粒、 石英 長石 雲母	軟	(外)淡茶褐 (内)淡乳茶褐		0788
10	#	#	#	(*) 3.7	粗 0.5~7.0mm小石粒、 金剛母	#	(外)淡乳褐 (内)淡乳茶褐 明赤褐		0786
11	FT	第4-c	SD62 西側くびれ	(脚柱) 3.2	粗 0.5~6.0mm小石粒、 長石	#	(外)淡乳白褐 (内)淡乳褐		0799
12	#	#	NE区 SD62	(*) 3.7	密 0.5~3.5mm小石粒、 長石	やや軟	淡乳白		0793
13	#	#	#	(口) 18.3	粗 0.5~5.0mm小石粒、 金剛母	軟	(外)淡赤褐 (内)淡乳褐		0795
14	#	#	#	(*) 19.8	密 長石 金剛母	やや軟	淡乳黄褐		0794
15	#	#	SD57	(*) 17.6	粗 0.5~3.0mmの小石 粒	#	(外)淡乳黄灰 (内)淡乳褐		0701
16	#	#	#	(底) 4.25	粗 0.5~3.0mmの小石 粒、金剛母	#	淡乳白灰		0702
17	#	#	SD63	(*) 4.3	密 0.5~2.5mmの小石 粒、長石 石英 金剛母 チャート	堅硬	淡赤褐		0963
18	#	#	#	(*) 3.6	粗 0.5~4.5mmの小石 粒、長石 金剛母 角閃石	#	(外)赤鉄乳灰 (内)暗乳灰	生駒西麓系	0965
19	F3	第4-b	S E区 S D330下層	(口) 11.8 (高) 10.7	密 0.5~5.0mmの小石 粒、石英 長石 小雲母 小角閃石	やや軟	(外)淡赤赤褐 (内)淡乳褐		
20	FT	第4-a	SD58	(口) 11.3	#	#	明茶褐		0796
21	#	#	#	(脚柱) 2.4	粗 0.5~3.0mmの小石 粒	軟	(外)淡乳白 (内)明茶褐		0791
22	F3	第4-b	SD330下層	(脚柱) 8.5	粗 0.5~1.0mmの小石 粒	やや軟	赤灰褐		10550
280-1	FT	第4	土器群	(口) 20.0	密 0.5~1.0mmの小石 粒	堅硬	にぶい・黄緑		1945
2	#	#	#	(*) 22.4	# 0.5~5.0mmの小石粒	#	にぶい・黄		1946
3	#	第4-a	土器群 1 P 7	(脚柱) 3.6	#	#	(外)淡黄緑 (内)灰白		1957

Tab. 9-24

採掘番号	地区名	遺構面	遺構名(層位)とつらあげ番号	法量(cm)	胎土	装束	色調	形態・手法等の特徴	
280-4	FT	第4	土器群	(脚板) 11.2	青		灰白・橙		1956
5	FTa10区	第4-a	土器群1 P15	(口) 14.0	〃 0.5~2.0mmの小石粒、金銀母	〃	灰白		1956
6	〃	〃	〃 P14	(*) 16.4	〃 炭砂粒 角閃石 金銀母	〃	(外) 濃褐 (内) にぶい・黄橙		1947
7	〃	〃	〃 P16	(*) 19.2	〃	〃	(外) 濃褐 (内) にぶい・黄橙		1949
8	〃	〃	〃 P13	(*) 19.2	〃 炭砂粒	〃	(外) 濃褐 (内) にぶい・黄橙		1948
9	FT	〃	〃 P8	(底) 4.0	〃 0.5~5.0mmの小石粒	〃	(外) 灰白 (内) にぶい・黄橙		1951
10	FTa10区	〃	〃 P13	(*) 5.0	〃	〃	にぶい・橙		1950
11	FT	第4	〃 P8	(*) 4.6	青	〃	(外) 灰白 (内) 淡黄橙		1953
12	〃	第4-a	〃 P8	(*) 4.4	〃 0.5~2.0mmの小石粒	〃	(外) 淡黄 (内) 灰白		1955
13	〃	〃	〃 P7	(*) 4.0	〃	〃	(外) 褐灰 (内) にぶい・赤褐		1954
14	FTa10区	〃	〃 P14	(*) 3.8	〃	〃	(外) 淡黄橙 (内) 灰白 褐灰		1952
15	FT	〃	土器群4 P8上	(口) 24.4	〃 0.5mm大の小石粒、金銀母	〃	(外) 灰 (内) 淡黄		1984
16	〃	〃	土器群4	(*) 15.7	〃 0.5~3.0mmの小石粒	〃	灰白		2237
17	〃	〃	〃 P11	(*) 18.0	〃 0.5~4.0mmの小石粒	〃			1983
18	〃	〃	〃 P6	(*) 21.0	〃 0.5~3.0mmの小石粒、石英 長石 金銀母	〃	(外) 淡黄 (内) にぶい・黄橙		2206
19	〃	〃	〃 P8	(口) 20.0 (底) 14.8	〃 0.5mm大の小石粒、金銀母	〃	黄灰褐		1985
20	〃	〃	〃 P9	(口) 14.6	〃 0.5mm大の小石粒	〃	(外) 灰白 にぶい・橙		1989
21	〃	〃	〃 P12	(脚柱) 3.1	〃 0.5~7.0mmの小石粒、長石 石英 チョート?	〃	灰灰褐		2285
22	〃	〃	〃 P8下	(*) 3.1			濃橙		1994
23	〃	〃	〃 P7下	(*) 3.55	青 0.5~2.0mmの小石粒、石英 長石 金銀母	藍緑	(外) 濃灰褐 (内) 暗赤褐		1981
24	〃	〃	〃 P2	(*) 2.8	〃	〃	(外) 淡橙 (内) 橙		1998
25	〃	〃	〃 P8下	(口) 15.0	〃 0.5~2.0mmの小石粒	〃	橙・にぶい・橙		1997
26	〃	〃	〃 P11	(*) 17.2	〃 0.5~1.0mmの小石粒	〃	(外) 褐 (内) にぶい・橙		1992
27	〃	〃	〃 P7上	(*) 17.8	〃	〃	にぶい・橙		1991
28	〃	〃	〃 P4	(*) 9.8	〃 0.5~2.0mmの小石粒	〃	(外) にぶい・黄橙 (内) 灰白		1990
29	〃	〃	〃 P8下	(底) 3.2	〃 0.5~2.0mmの小石粒	〃	(外) 暗褐灰 (内) にぶい・黄橙		1987
30	〃	〃	土器群4	(*) 4.6	〃 0.5~5.0mmの小石粒	〃	(外) 淡黄褐 (内) 褐灰・灰褐		1986
31	〃	〃	〃 P6	(*) 3.8	〃 0.5~3.0mmの小石粒	〃	灰白		1996
32	FT b10.1区	〃	S D5T下層	(*) 4.2	〃 炭砂粒	〃	(外) にぶい・橙 褐灰 (内) 橙		1993
33	〃	〃	S D5T下層	(*) 4.0	〃	〃	(外) にぶい・黄褐 (内) 灰白		1995
34	FT	〃	土器群4	(*) 4.8	〃 0.5~4.0mmの小石粒、金銀母 角閃石	〃	にぶい・橙		1988

Tab. 9-25

探検番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	法量(cm)	胎土	焼成	色調	形態・手法 等の特徴	
281-1	FT a10,1E	第4-a	土器群2 P24	(受) 20.0	密 0.5~2.0mmの小石 粒	型焼	(外)にぶい・黄橙 灰褐 (内)にぶい・橙		1907
2	*	*	* P2	(脚柱) 3.6	* 0.5~1.0mmの小石 粒	*	(外)灰白 淡黄 (内)灰白		1961
3	*	*	* P12	(脚柱) 10.4	* 0.5~5.0mmの小石 粒	*	灰白		1968
4	*	*	* P24	(口) 15.0	* 金雲母	*	(外)にぶい・黄橙 (内)橙		1962
5	*	*	* P2	(底) 4.6	* 0.5~1.0mmの小石 粒	*	(外)灰白 淡橙 (内)灰白		1969
6	*	*	* P4	(口) 9.4 (底) 2.8 (高) 10.6			(外)灰白 褐灰 (内)淡黄橙		1959
7	*	*	* P3	(口) 13.0 (底) 4.0 (高) 7.0	密 0.5~4.0mmの小石 粒	型焼	(外)灰白 にぶい・橙 (内)明黄褐		1960
8	*	*	* P27	(口) 15.0	* 0.5~2.0mmの小石 粒	*	にぶい・橙		1976
9	*	*	* P27	(*) 16.8	* 0.5~4.0mmの小石 粒	*	(外)にぶい・褐 (内)灰白		1974
10	*	*	* P1	(底) 5.0	* 0.5~4.0mmの小石 粒	*	(外)橙・暗褐 (内)淡黄		1971
11	*	*	* P27	(口) 17.4	* 0.5~2.0mmの小石 粒、角閃石	*	(外)にぶい・橙 (内)灰白		1975
12	*	*	* P27	(*) 19.4	* 0.5~2.0mmの小石 粒	*	(外)灰白 淡黄橙 (内)灰白		1982
13	*	*	* P27	(*) 18.6	* 0.5~4.0mmの小石 粒	*	赤橙		1973
14	*	*	* P1	(底) 5.0	* 0.5~2.0mmの小石 粒	*	(外)赤橙・灰白 (内)淡赤橙		1965
15	*	*	* P25	(*) 5.4	* 0.5~3.0mmの小石 粒	*	灰白		1972
16	*	*	* P21	(*) 3.6	* 0.5~3.0mmの小石 粒	*	(外)橙 (内)にぶい・褐		1970
17	*	*	(中央)	(*) 4.6	* 0.5~3.0mmの小石 粒	*	にぶい・黄橙		1980
18	*	*	* P27	(*) 3.8	* 0.5~1.0mmの小石 粒	*	橙		1979
19	*	*	* P27	(*) 3.8	* 0.5mmの小石粒	*	(外)灰白・橙 (内)灰白		1977
20	*	*	* P24	(*) 4.2	* 0.5~3.0mmの小石 粒	*	灰白		1966
21	*	*	* P20		* 0.5~3.0mmの小石 粒	*	(外)にぶい・黄橙 (内)灰白		1964
22	*	*	* P19	(底) 7.8	* 0.5~3.0mmの小石 粒	*	橙		1963
23	FT試探区	*	SD40 P4	(口) 20.8 (高) 13.3	* 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	軟	淡乳灰		3453
24	*	*	SK02 P10	(底) 5.2	* 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	型焼	(外)淡黄褐 (内)暗黄灰		3455
25	*	*	SD40 P2	(口) 7.7	* 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	淡黄灰		3459
26	*	*	* P2	(脚柱) 2.2	* 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	*	濃暗茶褐		3458
27	*	*	* P4	(*) 3.6	密 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	型焼	淡黄灰		3457
28	*	*	* P7		* 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	軟	黄褐		3454
29	*	*	SK02 P10	(底) 3.8	* 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 金雲母	型焼	黄灰		3462

Tab. 9-26

採掘番号	地区名	遺構名	遺構名(層位)と とりあげ番号	法量(cm)	胎土	焼成	色調	形態・手法 等の特徴	
281-30	FTa1区	第4-a	SD40 P6	(底) 4.6	中層 0.5-4.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	軟	(外)明黄褐色 (内)淡黄褐色		3461
31	"	"	Fl1 P11	(口) 12.6 (底) 3.7 (高) 5.8	" 0.5-3.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	堅硬	(外)淡茶褐色 (内)暗茶褐色		3466
32	"	"	P4	(底) 4.1	粗 0.5-6.0mの小石 粒、長石 石英 金銀母	軟	(外)赤味乳白色		1040
33	"	"	P1	(*) 4.3	密 0.5-4.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	(外)赤味乳白色		1041
34	"	"	SD40 P5	(*) 4.5	中層 0.5-4.5mの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)赤黒褐色 【スズ付層】 (内)淡黄茶褐色		3460
282-1	FTa1区	第4-c	SD62 CN区P1	(口) 13.4	密 0.5-4.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	良	(外)黄灰褐色 (内)黒灰褐色		2831
2	FT	第4-a	SK37	(底) 11.8	" 0.5m以下の長石 石英 角閃石 小 金銀母	堅硬	(外)淡茶褐色 【底】黒褐色 (内)淡灰褐色		0877
3	"	第4-c	SD62	(底) 4.1	" 0.5-2.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	(外)白灰褐色 (内)明赤褐色		0964
4	"	"	SD64	(脚柱) 3.5	中層 0.5-6.5mの小石 粒	軟	淡茶褐色		0806
5	"	"	"	(*) 2.7	粗	"	乳白		0805
6	FT b1,10区	第4-b	SD55	(*) 3.6	粗 0.5-4.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	やや軟	淡赤黄褐色		1908
7	FT	第4-c	SD64	(底) 6.0	" 0.5-3.0mの小石 粒・0.5-1.0mの 金銀母	"	(外)黄黄灰白色		0803
8	FT b1,10区	第4-b	SD55	(脚柱) 12.5	密 0.5-3.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	堅硬	(外)黄灰褐色 (内)暗黄褐色		1905
9	FT	"	SD40 N区	(底) 5.6	中層 0.5-4.5mの小石 粒、長石 金銀母	やや硬	(外)暗乳褐色 (内)暗赤褐色 淡乳褐色		0713
10	FT b1,10区	第4-b	SD55	(*) 3.4	密 0.5-3.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	(外)黒(黒褐色) 乳灰褐色 (内)淡黄褐色		1906
11	FT a,b1区	第4-a	SD45	(*) 16.0	中層 0.5-6.0mの小石 粒	"	(外)明茶褐色 (内)暗乳白色		0625
12	"	"	"	(*) 4.2	粗 0.5m大の小石粒、 金銀母	軟	淡乳灰褐色		0623
13	"	"	"	(脚柱) 7.0	中層 0.5-4.0mの小石 粒	やや軟	(外)淡乳褐色 淡乳茶褐色 (内)暗赤褐色		0624
14	FT	"	SD51	(底) 4.4	密 0.5-2.0mの小石 粒	"	(外)淡黄茶褐色 (内)淡黄乳白色		0696
15	FTb1区	"	SD45	(口) 17.2	中層 0.5-6.0mの小石 粒	"	(外)淡乳褐色 (内)淡乳灰褐色		0626
16	"	"	SD42	(底) 3.7	中層 0.5-4.5mの小石、 長石	軟	乳灰白色		0622
17	"	"	SD41	(*) 4.0	" 0.5-6.0mの小石 粒	やや軟	(外)暗茶褐色 (内)乳灰白色		0621
18	FT	"	"	(*) 4.5	中層 0.5-3.0mの小石 粒、長石 金銀母	"	(外)淡乳褐色 (内)灰褐色		0672
19	FTb1区	"	SD40	(*) 3.2	中層 0.5-2.5mの小石 粒、長石	軟	乳白		0613
20	"	"	"	(口) 15.2	粗 0.5-4.0mの小石 粒、長石 金銀母	"	(外)明赤褐色 (内)暗赤褐色		0609
21	"	"	"	(*) 15.6	" 0.5-2.0mの小石 粒、金銀母	やや軟	(外)明黄褐色 (内)淡乳褐色		0685
22	"	"	"	(*) 17.8	" 0.5-2.0mの小石 粒	軟	(外)暗赤褐色 (内)淡黄白色		0610
23	"	"	"	(*) 14.6	中層 0.5-3.0mの小石 粒、金銀母	やや軟	(外)暗乳褐色 (内)淡乳灰褐色		0608

Tab. 9-27

採回番号	地区名	遺構名	遺構名(層位)と りあげ番号	深さ(m)	土	焼成	色調	形態・手法 等の特徴	
202-24	FTa b 1区	第4-a	SD40	(脚柱) 2.9	密 0.5-2.0mの小石 粒、金剛母 長石	やや強焼	淡乳濁		0606
25	"	"	"	(底) 3.9	やや密 0.5-3.0mの小石 粒、金剛母	やや軟	(外) 乳灰 (内) 明黄白		0607
26	"	"	SD39	(*) 5.2	密 0.5-4.0mの小石 粒、金剛母 長石	"	(外) 暗灰茶濁 (内) 暗灰茶濁		0620
27	"	"	SD38	(*) 3.0	やや密 0.5-3.0mの小石 粒、金剛母	"	(外) 暗茶濁 (内) 淡緑黄		0619
28	"	"	"	(*) 13.1	やや密 0.5-2.0mの小石 粒、金剛母	"	(外) 暗乳濁 (内) 明灰黄		0616
29	"	"	"	(口) 25.6	粗 0.5-4.0mの小石 粒、長石	"	(外) 乳濁 (内) 乳白		0614
30	"	"	"	(*) 31.0	" 0.5-8.0mの小石 粒、金剛母	強焼	(外) 乳白 (内) 暗灰		0615
31	FT a b 10, 1区	第4-a上	黒色土	(底) 5.1	やや密 0.5-3.0mの小石 粒、長石	"	(外) 淡乳濁 (内) 暗乳濁		0625
32	FT a 1, 2区	第4-b上	東半	(*) 4.9	" 0.5-4.0mの小石 粒、長石 金剛母	やや軟	(外) 淡赤濁 (内) 淡乳濁		0747
33	FT a 10, 1区	第4-a上	黒色土	(脚柱) 10.8	" 0.5-3.5mの小石 粒、長石	"	淡黄濁		0546
34	FT b 1区	第4-b上	東半	(口) 10.8	粗 0.5-4.0mの小石 粒、金剛母	"	(外) 淡乳茶濁 乳茶濁 (内) 淡乳茶濁		0748
35	FT a 1, 2区	"	東半	(脚柱) 2.3	やや密 0.5-4.0mの小石 粒	"	(外) 淡乳茶濁 (内) 淡乳茶濁		0746
36	FT	第4-b	東側 側溝	(*) 3.4	粗 0.5-5.5mの小石 粒	軟	赤茶濁		0700
37	"	"	Fl 253	(口) 9.6	" 0.5-4.0mの小石 粒、金剛母 長石	やや軟	(外) 淡赤濁 (内) 淡乳濁		0700
38	FTb 10区	"	SK33	(*) 15.7	やや密 0.5-7.0mの小石 粒、長石	強焼	淡乳濁		0628
39	FTa 1区	第4-b	Fl 260 P15	(底) 4.2	粗 0.5-5.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	(外) 黄茶濁 (内) 明赤濁		1343
40	"	第4-a	P201	(脚柱) 2.9	" 0.5-4.0mの小石 粒、長石	"	淡黄茶濁		0605
41	"	"	Fl 206 P18	(底) 9.8	やや密 0.5-7.0mの小石 粒、長石	"	(外) 淡乳濁 淡乳茶濁 (内) 淡乳濁		0634
42	"	"	"	(*) 5.2	" 0.5-3.0mの小石 粒、長石	"	(外) 淡赤濁 (内) 淡乳濁		0633
43	"	第4-b	Fl 251	(脚柱) 9.7	密 0.5-2.0mの小石 粒	"	(上) 淡黄濁 (下) 淡黄茶濁		0784
44	"	"	"	(底) 1.4	やや密 0.5-3.0mの小石 粒、金剛母	"	淡乳濁		0699
45	"	"	"	(*) 4.8	粗 0.5-4.5mの小石 粒、金剛母 長石	軟	(外) 暗乳茶濁 (内) 明乳濁		0698
203-1	HT b 5, 6区	第5-a下	SD80 最下層	(口) 14.0	密 0.5-5.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 燧石	強焼	暗赤濁		1865
2	"	"	"	(脚柱) 5.1	" 0.5-3.0mの小石 粒、長石 石英 燧母	"	(外) 赤濁 (内) 暗黄濁		1866
3	"	"	"	(口) 13.1	" 0.5-6.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	(外) 明赤濁 (内) 淡乳濁		1869
4	"	"	"	"	" 0.5-4.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	強焼	淡乳濁		1863
5	HT a 5, 6区	"	"	(口) 12.9	" 0.5-4.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	"	明黄茶濁		2852
6	"	"	"	(*) 22.4	" 0.5-3.0mの小石 粒、長石 石英 燧母 チャート	"	明黄茶濁		2847
7	HTb 6区	"	"	(*) 14.8	" 0.5-2.0mの小石 粒、長石 チャート	やや軟	(外) 黒濁 (内) 茶濁		1851

Tab. 9-28

採石番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	法量(cm)	胎土	装成	色調	形態・手法 等の特徴	
283-8	HT b 5.6区	第5-a下	SD80 最下層	(口) 19.3	密 0.5-5.0mの小石 粒、石英 長石 角閃石	堅版	淡茶灰・黒	生駒西陵系	1862
9	HT a 6区	"	" 西壁	(*) 10.1	* 0.5-2.0mの小石 粒、石英 長石 チャート	"	(外)黒 (内)黄褐		1838
10	HT a 5.6区	"	SD80 最下層	(底) 4.2	* 0.5-3.0mの小石 粒、石英 長石	"	(外)黒 (内)黒茶		2846
11	HT b 5.6区	"	"	(口) 13.2	* 0.5-4.0mの小石 粒、石英 長石 雲母 チャート	"	(外)黒茶 淡赤褐 (内)黄灰		1861
12	"	"	"	(*) 14.2	* 0.5-3.0mの小石 粒、石英 長石	"	(外)黒 (内)明赤褐		1867
13	HT a 5.6区	"	"	(*) 13.2	* 0.5-3.0mの小石 粒、石英 長石 雲母 チャート	"	(外)明赤褐 (内)黄灰 (内)暗灰		2848
14	HT b 6区	第5-a	SD80 下層1	(底) 4.7	粗 0.5-5.0mの小石 粒、チャート 石 英 長石 雲母	やや軟	灰質		1853
15	HT b 5.6区	第5-a下	SD80 最下層	(*) 5.5	* 0.5-5.0mの小石 粒、石英 長石 チャート	堅版	(外)明赤褐 (内)淡黄灰		1864
16	"	"	"	(*) 2.8	密 0.5-3.0mの小石 粒、石英 長石 チャート	"	(外)黒(黒底) 茶褐 (内)黒灰		1868
17	"	"	"	(*) 6.8	* 0.5-2.0mの小石 粒、石英 長石 チャート	"	(外)淡赤茶褐 (内)黒茶		1870
18	HT b 6区	"	"	(*) 5.0	* 0.5-3.0mの小石 粒、石英 長石 チャート	"	(外)暗茶褐 (内)黄灰褐		1880
19	HT a 5.6区	"	"	(*) 4.1	* 0.5-2.0mの小石 粒、石英 雲母 チャート 角閃石	"	茶灰 (スス付着)		2850
20	HT b 6区	第5-a	SD80 下層1	(*) 5.3	* 0.5-3.0mの小石 粒、石英 長石 チャート	"	暗灰褐		1852
21	HT b 5区	"	SD80 シガラミ	(脚柱) 3.5	粗 0.5-8.0mの小石 粒、石英 長石 雲母 チャート	"	(外)明茶灰 (内)明茶褐		2833
22	"	"	"	(脚張) 14.2	密 0.5-3.0mの小石 粒、石英 長石 雲母 チャート	"	(外)黄灰		2832
23	"	第5-a下	SD80 最下層シガ ラミ西側壁	"	* 0.5-2.0mの小石 粒、石英 長石 チャート 角閃石	"	乳赤灰		1414
24	HT b 5.6区	"	SD80 最下層(シ ガラミ近辺)	(底) 3.9	* 0.5-3.0mの小石 粒、石英 長石 チャート	やや軟	(外)暗赤褐 (内)暗茶褐		1844
25	"	"	"	(*) 4.2	* 0.5-2.0mの小石 粒、長石 石英	堅版	(外)暗灰褐 (内)明黄灰		1840
26	HT b 5区	第5-a	SD80 シガラミP1	(*) 4.4	* 0.5-3.0mの小石 粒、石英 長石 雲母 チャート	"	(外)乳黄灰 (内)白灰		2834
27	HT b 5.6区	第5-a下	SD80 最下層(シ ガラミ近辺)	(*) 3.3	* 0.5-3.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)淡黄褐 (内)暗茶褐		1842
28	HT b 5区	"	SD80 最下層シガ ラミ西側壁	(口) 14.0	* 0.5-6.0mの小石 粒、石英 長石 チャート	"	(外)黄褐 (内)淡黄褐		1413
29	HT b 5.6区	"	SD80 最下層(シ ガラミ近辺)	(底) 4.9	粗 0.5-4.0mの小石 粒、石英 長石 チャート 角閃石	"	(外)淡茶褐 (内)淡黄褐		1841
30	"	"	"	(*) 4.6	密 0.5-7.0mの小石 粒、石英 長石 チャート	"	淡黄褐		1843
31	H 2	第5-b	河道砂層	(口) 19.4	粗 0.5-2.0mの小石 粒	やや軟	(外)にぶい・橙		10719
32	"	"	"	(底) 5.6	* 0.5-3.0mの小石 粒	堅版	(外)にぶい・橙		10717

Tab. 9—29

押出番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) より上げ番号	法量 (cm)	胎 土	焼 成 色	調	形態・手法 等の特徴	
283-33	H2	第5-b	河道砂層	(底) 4.9	粗 0.5-3.0mmの小石 粒	堅緻	(外)橙・赤黒		10718
34	"	"	"	(*) 4.2	" 0.5-2.0mmの小石 粒	やや軟	(外)灰質		10714
35	"	"	"	(*) 5.6	" 0.5-3.0mmの小石 粒	"	(外)灰質~灰灰 (内)黒		10713
36	"	"	"	(*) 2.0	" 0.5-4.0mmの小石 粒、角閃石	"	灰質褐	生駒西麓系	10712
37	"	第5-a	S D220	(口) 9.6	" 0.5-5.0mmの小石 粒	軟	灰白		10740
38	H3	第5-b	河道砂層下層	(*) 11.0	粗 0.5-2.0mmの小石 粒	やや軟	(外)灰白		10720
39	"	"	"	(*) 10.8	" 0.5-1.0mmの小石 粒	"	(外)灰質		10716
284-1	HTc5E	第5	大河道下層	(*) 15.8	密 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	堅緻	暗茶褐		3590
2	"	"	"	(底) 5.0	" 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 小角閃石	"	(外)暗茶灰・黒 (黒斑) (内)暗茶灰黒 暗黒茶褐		3589
3	HTa6E	第5-b	河道1 砂層下層	(口) 10.2	" 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	暗茶褐		3456
4	HTj6E	第5	砂層下層	(*) 18.3	" 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	やや軟	(外)淡茶褐 (内)赤茶褐		3388
5	HTa6E	"	"	(*) 20.9	" 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	堅緻	(外)黄茶褐 (内)淡黄褐		3380
6	HT b5.6E	第5-a	"	(*) 15.8	粗 0.5-6.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	やや軟	(外)暗茶灰 (内)淡茶灰		1409
7	HTa6E	第5	"	(底) 5.4	" 0.5-8.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	堅緻	暗茶褐		3381
8	"	第5-b	黄褐色砂層直壁	(脚壁) 14.8	密 0.5-1.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 金銀母	"	(外)淡乳茶 (内)乳茶		1408
9	HT b5.6E	第5-a	砂層下層	(底) 4.4	" 0.5-1.0mmの小石 粒、長石 石英	"	(外)淡茶灰 (内)黒灰		1416
10	HT b4.5E	第5-b	砂層	(口) 17.2	やや粗 0.5-6.0mmの小石 粒、長石 チャート 雲母 角閃石	やや軟	淡茶褐		3717
11	"	"	"	(脚壁) 14.4	密 0.5-4.5mmの小石 粒、長石 石英 チャート	堅緻	(外)黒灰褐 (内)暗灰褐		3718
12	HTj6E	第5	砂層下層	(口) 12.9	" 0.5-4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	黄褐		3387
13	HTa6E	"	"	(*) 12.6	" 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	"	(外)淡茶灰褐 (内)暗茶褐		3385
14	"	"	"	(口) 12.0 (体) 14.5	" 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	"	黄茶褐		3383
15	HTj6E	"	"	(底) 9.2	" 0.5-7.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	暗茶褐		3389
16	HTa6E	"	"	(*) 12.0	やや粗 0.5-5.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	(外)淡茶褐 (内)明茶褐		3378
17	"	"	"	"	密 0.5-4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	(外)淡黄褐 (内)黄褐		3384
18	"	"	"	(底) 5.5	" 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	(外)明黄褐 (黒(黒斑)) (内)淡黄灰		3382
19	HTb5E	第5-a	S K70	(口) 14.9 (底) 4.4 (高) 19.7	粗 0.5-4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	(外)暗茶褐・黒 (スス付着) (内)暗茶褐		1555

Tab. 9-30

採出番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) よりおげ番号	法量 (cm)	土	構成	色	調	形態・手法 等の特徴	
204-20	HTa5区	第5-a上	SD80 上層	(口) 16.5	密 0.5-3.0mの小石 粒、長石 石英 礫母 角閃石	堅硬	淡黄褐			1290
21	"	"	" 上層北側	(*) 12.9	*** 0.5-5.0mの小石 粒	"	(外)淡乳茶褐 (内)乳黄褐			1302
22	HT a5.6区	"	" 上層	(ノ) 12.8	密 0.5-5.0mの小石 粒、長石 石英	"	(外)灰黄褐 (内)明茶褐			1297
23	HTa6区	"	" 上層北側	(*) 13.5	" 0.5-4.0mの小石 粒、長石 石英 小チャート	"	(外)淡黄白 (内)淡黄白			1295
24	HTb6区	第5-a	SK70	(口) 14.1 (底) 6.3 (高) 16.2	" 0.5-2.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 角閃石	"	淡黄灰褐			1551
25	HTa6区	第5-a上	SD80 上層北側	(口) 12.4	" 0.5-6.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	灰黄褐			1294
26	"	"	"	(*) 16.0	粗 0.5-3.0mの小石粒 長石 石英 小チャート 小角閃石	堅硬	明茶褐			1303
27	"	"	"	(*) 19.4	密 0.5-5.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 礫母	"	(外)黄灰・黒 (内)淡黄灰			1293
28	HTb6区	第5-a	SK70	(*) 20.0	" 0.5-5.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	"	明赤褐			1550
29	HTb5区	"	"	(底) 4.2	" 0.5-5.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)暗灰褐 (内)明灰褐			1552
30	HTb6区	"	"	(*) 5.9	" 0.5-1.0mの小石 粒、長石 石英	"	(外)淡灰褐 (内)灰化層付層			1549
31	HTb5区	"	"	(*) 17.5	" 0.5-1.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 角閃石	"	暗茶灰			1553
32	"	"	"	(*) 6.0	" 0.5-1.0mの小石 粒、長石 石英	"	乳灰褐			1554
33	HTa6区	第5-a上	SD80 上層北側	(口) 19.4	" 0.5-2.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)淡黄灰 (内)淡黄茶灰			1304
34	"	"	"	(脚柱) 3.7	" 0.5-2.0mの小石 粒、長石 石英	"	(外)乳灰 (内)淡灰白			1296
35	"	"	"	(脚柱) 14.4	*** 0.5-4.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	(外)淡黄灰 (内)乳灰			1305
36	"	"	"	(底) 3.6	粗 0.5-5.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 角閃石	堅硬	(外)赤橙・黄白 (内)黒 (灰化物?)			1301
37	HT a5.6区	"	SD80 上層	(*) 4.1	密 0.5-4.0mの小石 粒、長石 石英 礫母	"	(外)灰褐 (内)黒褐			1300
205-1	HTb5区	"	SD80 中層1南側	(口) 13.6	" 0.5-2.0mの小石 粒、石英 長石 チャート	"	淡黄褐			1855
2	"	"	"	(*) 16.1	粗 0.5-3.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	"	明黄褐			1854
3	HT	"	SD80 中層	(底) 6.2	密 0.5-2.0mの小石 粒、石英 長石 礫母 チャート	やや軟	黄白			1872
4	HTb5区	"	SD80 中層1南側	(脚柱) 3.7	" 0.5-1.0mの小石 粒、長石 角閃石 チャート	堅硬	淡赤褐			1859
5	"	"	"	(口) 17.0	" 0.5-5.0mの小石 粒、石英 長石 チャート	やや軟	明黄褐			1858
6	HTa5.6区	"	SD80 中層	(底) 4.9	" 0.5-2.0mの小石 粒、石英 長石 礫母 角閃石	堅硬	黄茶褐 赤褐			1873
7	HTb5区	"	" 中層1南側	(*) 4.0	" 0.5-2.0mの小石 粒、石英 長石 礫母 チャート	"	赤褐			1856

Tab. 9-31

押出番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) よりあげ番号	法量 (cm)	胎土	焼成色	調	形態・手法 等の特徴	
285-8	HTb5E	第5-a上	SD80 中層1南側	(底) 7.4	密 0.5~3.0mmの小石粒、石英 長石	灰緑	暗赤褐 淡赤褐		1857
9	"	"	"	(*) 3.8	" 0.5~2.0mmの小石粒、石英 長石 雲母 チャート	"	淡黄褐		1860
10	"	"	SD80 中層	(*) 5.9	" 0.5~3.0mmの小石粒、石英 長石 雲母	"	茶褐		1871
11	"	"	SD80 上層	(*) 2.9	" 0.5~3.0mmの小石粒、石英 長石 雲母	"	濃茶灰		3223
12	HTc6E	"	"	(口) 16.0	" 0.5~3.0mmの小石粒、石英 長石 チャート	やや軟	淡黄褐 暗黄褐		1845
13	HT b5.6E	"	"	(*) 15.2	" 0.5~3.0mmの小石粒、石英 長石 雲母 角閃石	灰緑	赤褐		1879
14	HTb6E	"	"	(*) 15.4	" 0.5~4.0mmの小石粒、石英 長石 雲母	"	淡黄灰		2838
15	HTa6E	"	"	(口) 14.1 (底) 5.2 (高) 27.6	" 0.5~10mmの小石粒、石英 長石 雲母 チャート	"	黄黄灰 茶褐		3224
16	HTc6E	"	"	(脚柱) 3.4	" 0.5~6.0mmの小石粒、石英 長石 角閃石	"	暗赤褐		1846
17	HT b5.6E	"	"	(*) 3.9	" 0.5~2.0mmの小石粒、石英 長石 雲母	"	暗赤褐 淡赤褐		1877
18	HTb6E	"	"	(*) 3.8	" 0.5~2.0mmの小石粒、石英 長石 雲母	"	黄黄褐 淡赤褐		2843
19	HTc6E	"	"	(*) 3.3	" 0.5~5.0mmの小石粒、石英 長石 チャート	やや軟	淡黄褐		1848
20	HT b5.6E	"	"	(脚柱) 11.0	" 0.5~1.0mmの小石粒、石英 長石 雲母	灰緑	灰褐 暗灰褐		1862
21	HTb6E	"	"	(口) 18.4	" 0.5~8.0mmの小石粒、石英 長石 雲母 チャート	"	黄灰 淡黄褐		2835
22	HT b5.6E	"	"	(*) 12.2	" 0.5~3.0mmの小石粒、石英 長石 雲母 チャート	"	黄灰		1878
23	HT b6E	"	"	(*) 16.2	" 0.5~3.0mmの小石粒、石英 長石 雲母	"	暗黄灰 明黄灰		2839
24	HT b4E	"	"	(口) 15.3 (底) 4.3 (高) 12.5	" 0.5~2.0mmの小石粒、石英 長石	"	暗赤褐		1410
25	HT b6E	"	SD80 最上層東壁	(口) 17.1	" 0.5~8.0mmの小石粒、石英 長石 チャート	やや軟	明褐 淡赤灰		1412
26	HT b5.6E	"	SD80 上層	(底) 4.9	粗 0.5~5.0mmの小石粒、石英 長石 チャート	"	明黄褐		1880
27	"	"	"	(*) 4.5	密 0.5~4.0mmの小石粒、石英 長石 雲母 チャート	灰緑	淡赤灰 淡赤褐		1881
28	HTc6E	"	"	(*) 4.6	" 0.5~5.0mmの小石粒、石英 長石 雲母 チャート	"	淡黄灰		1849
29	HTb6E	"	"	(*) 4.9	" 0.5~3.0mmの小石粒、石英 長石 雲母	やや軟	茶褐 暗黄茶褐		2840
30	"	"	"	(*) 5.0	" 0.5~3.0mmの小石粒、石英 長石 雲母	灰緑	黄褐 明黄褐		2836
31	"	"	"	(*) 5.0	粗 0.5~2.0mmの小石粒、石英 長石 チャート	"	淡黄灰 赤灰		2841

Tab. 9-32

神田番号	地区名	建群面	建群名(層位) より上げ番号	法量 (cm)	土	築成色	調	形態・手法 等の特徴	
205-32	HTb6区	第5-a上	SD60 上層	(底) 4.9	密 0.5~2.0mの小石 粒、石英 長石 雲母、角閃石	堅緻	灰赤褐 明灰赤褐		2837
33	"	"	"	(*) 4.4	" 0.5~5.0mの小石 粒、石英 長石 雲母	"	灰 黄赤褐		2842
34	"	"	"	(*) 4.2	" 0.5~3.0mの小石 粒、石英 長石	やや軟	乳黄灰		2844
35	"	"	"	"	" 0.5~4.0mの小石 粒、石英 長石 雲母	堅緻	黄赤褐		2845
206-1	H2	第4-c	SD205 下層P14	(口) 21.8	粗 0.5~3.0mの小石 粒、角閃石 赤色 砂粒	軟	にぶい橙	生剥露系 KS43	10380
2	"	"	" P1	(脚柱) 3.0	" 0.5~3.0mの小石 粒、金雲母	やや軟	灰白~灰黄	KS26	10392
3	"	"	" P2	(口) 17.4 (高) 71.5	" 0.5~3.0mの小石 粒、金雲母	"	灰黄~ 淡黄橙	KS22	10391
4	"	"	SD205 最下層P12	(口) 7.2 (高) 5.1	" 0.5~3.0mの小石 粒	"	灰白~灰黄	KS18	10409
5	"	"	SD260下・SD205 最下層	(口) 23.0	" 0.5~3.0mの小石 粒	"	灰黄	KS42	10404
6	"	"	SD205 最下層P17	(脚柱) 3.1	" 0.5~2.0mの小石 粒	"	にぶい黄橙	KS21	10405
7	"	"	" 下層P20	(脚) 4.5 (底) 3.8	" 0.5~4.0mの小石 粒	"	橙	KS44	10381
8	"	"	" 下層	(脚柱) 3.0	" 0.5~4.0mの小石 粒	"	橙	KS23	10393
9	"	"	" 最下層P27	(口) 9.1 (底) 3.4 (高) 12.0	" 0.5~3.0mの小石 粒	堅緻	灰白~黒	KS39	10396
10	"	"	SD205 最下層下層 掘セクション	(口) 11.6 (高) 6.2	" 0.5~3.0mの小石 粒	やや軟	灰白	KS17	10406
11	"	"	SD205 最下層P18	(口) 14.6	" 0.5~3.0mの小石 粒	"	にぶい黄橙	KS35	10398
12	"	"	" 下層N区	(*) 16.8	" 0.5~5.0mの小石 粒	"	灰褐~黒	KS29	10386
13	"	"	" 下層P16	(*) 15.8	" 0.5~2.0mの小石 粒	堅緻	灰白~黒	KS27	10387
14	"	"	" 下層P4	(*) 15.4	" 0.5~3.0mの小石 粒	やや軟	淡黄	KS30	10383
15	"	"	SD260下・SD205 最下層P29	(口) 16.3 (底) 4.2 (高) 7.0	" 0.5~2.0mの小石 粒	堅緻	灰	KS19	10408
16	"	"	SD205 下層P8	(口) 13.0 (底) 4.1 (高) 7.0	" 0.5~3.0mの小石 粒、金雲母	軟	(外)黒 (内)にぶい黄橙	KS37	10394
17	"	"	" 下層	(口) 13.8	" 0.5~3.0mの小石 粒、金雲母	やや軟	灰白	KS28	10388
18	"	"	" 最下層	(*) 15.8	" 0.5~3.0mの小石 粒	堅緻	にぶい橙~ 灰橙	KS33	10399
19	"	"	" 下層P1	(*) 14.8	" 0.5~2.0mの小石 粒	やや軟	灰白~黒	KS24	10389
20	"	"	" 最下層P19	(口) 13.8 (底) 3.2 (高) 11.1	" 0.5~3.0mの小石 粒	"	灰白	KS20	10407
21	"	"	" 最下層P11	(口) 13.7 (底) 4.0 (高) 12.8	" 0.5~3.0mの小石 粒	"	灰白		10403
22	"	"	" 最下層P9	"	" 0.5~3.0mの小石 粒	堅緻	褐灰~黒	KS41	10402
23	"	"	" 下層P22	(口) 16.6	" 0.5~3.0mの小石 粒、金雲母	やや軟	灰白~橙	KS32	10384
24	"	"	" 最下層P16	(口) 15.0 (高) 23.8	" 0.5~3.0mの小石 粒	"	灰白~黒	KS36	10397

Tab. 9-33

探洞番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	法量(cm)	土	構成	色調	形態・手法 等の特徴	
207-1	HTb5区	第4-c	SD70 最下層	(口) 11.6	≡ 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	堅硬	(外)黒褐色 〔スス付着〕 (内)淡黄褐色		3270
2	"	"	"	(底) 3.3	≡ 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	淡黄褐色		3273
3	"	"	"	(*) 4.4	≡ 0.5~1.5mmの小石 粒、長石 角閃石	堅硬	(外)黒褐色 〔スス付着〕 (内)茶褐色		3274
4	HT b5.6区	"	SD70	(*) 4.5	≡ 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 霞母	"	(外)赤茶褐色 (内)黒茶褐色		3282
5	HT b5.6区	"	SD70 最下層	(口) 13.8 (底) 3.1 (高) 5.1	≡ 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)淡黄灰褐色 (内)淡黄灰褐色		3287
6	HTb5区	"	"	(底) 4.3	≡ 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 霞母	やや軟	(外)暗茶褐色 (内)黒褐色		3285
7	"	"	"	(脚柱) 3.0	≡ 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	堅硬	淡黄褐色		3271
8	HTb6区	"	SD70 上層 土器群最上層	(口) 12.1	≡ 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	(外)黄灰・黒 〔スス付着〕 (内)淡赤灰		3125
9	"	"	SD70 上層 土器群	(*) 14.3	≡ 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	堅硬	暗赤灰		2905
10	"	"	"	(*) 13.6	≡ 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 霞母	"	(外)黄灰・黒茶 〔スス付着〕 (内)黄灰		2908
11	"	"	SD70 上層 土器群最上層	(*) 17.7	≡ 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	乳黄灰		2961
12	"	"	"	(*) 15.6	≡ 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)暗灰褐色 (内)淡赤灰		2978
13	"	"	"	(*) 14.6	≡ 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 霞母	"	(外)黒茶 〔スス付着〕 (内)淡赤灰		2977
14	"	"	"	(*) 14.9	≡ 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 霞母	やや軟	(外)黒茶 〔スス付着〕 (内)暗赤灰		2962
15	"	"	"	(*) 17.6	≡ 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 霞母	堅硬	(外)乳黄灰 (内)淡赤灰		2960
16	"	"	"	(*) 10.6	≡ 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)明赤褐色 (内)黄褐色		3126
17	"	"	SD70 上層 土器群	(*) 15.2	≡ 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 霞母	"	(外)暗灰褐色		2907
18	"	"	SD70 上層 土器群最上層	(*) 14.0	≡ 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)暗灰褐色・黒 〔スス付着〕 (内)淡黄灰褐色		3124
19	"	"	SD70 上層 土器群	(*) 14.1	≡ 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)黒 〔スス付着〕 (内)淡茶褐色		2910
20	"	"	"	(*) 14.5	≡ 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 霞母	"	(外)黒 〔スス付着〕 (内)明茶褐色		2909
21	"	"	SD70 上層 土器群最上層	(*) 15.8	≡ 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 霞母	"	(外)黒 〔スス付着〕 (内)黒茶・淡茶褐色		2976
22	"	"	"	(*) 16.0	≡ 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	淡黄褐色		3122
23	"	"	"	(*) 16.6	≡ 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	堅硬	(外)黒~黒茶 〔スス付着〕 (内)淡茶褐色		2963
24	"	"	"	(*) 17.6	≡ 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	暗赤灰		3123

Tab. 9-34

採石番号	地区名	産出地	産出地(層位)と りあげ番号	法量 (cm)	胎土	焼成	色調	形態・手法 等の特徴	
267-25	HTb6区	第4-c	S D70 上層 土器群南端	(口) 15.7	管 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	窯焼	淡黄灰		2906
26	"	"	S D70 上層 土器群南端	(*) 11.4	" 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)明赤褐 (内)暗赤灰褐		3121
27	"	"	"	(*) 14.3	粗 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 角閃石	軟	(外)明赤 (内)淡黄灰		2979
28	"	"	"	(底) 4.2	管 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	窯焼	(外)黒茶〔スス 付着〕黄灰褐 (内)黒茶〔炭化 物付着〕		2980
29	HTb6区	"	S D70 上層 土器群南端	(*) 4.6	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英	"	(外)淡黄灰 (内)黒〔炭化 物付着〕		3130
30	"	"	"	(*) 4.4	" 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	軟	(外)淡黄灰 (内)明赤褐		2982
31	"	"	"	(*) 3.8	粗 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	やや軟	(外)明赤褐 (内)黄灰		3127
32	"	"	"	(*) 4.4	管 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	窯焼	(外)淡黄灰 (内)淡黄灰 〔赤変〕		3132
33	"	"	"	(*) 4.2	粗 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	やや軟	(外)淡黄灰 (内)黒茶 〔炭化物付着〕		2970
34	"	"	"	(*) 4.6	管 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	窯焼	(外)暗赤灰 (内)暗赤灰		2904
35	"	"	S D70 上層 土器群南	(*) 4.6	粗 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	やや軟	(外)暗緑褐・黒 〔スス付着〕 (内)暗茶褐 淡茶褐		2916
36	"	"	S D70 上層 土器群南端	(*) 4.9	管 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 角閃石	"	(外)淡黄褐 (内)黒茶 〔炭化物付着〕		3137
37	"	"	S D70 上層 土器群南	(*) 2.8	" 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	窯焼	(外)茶灰~黒灰 (内)淡黄灰		2915
38	"	"	S D70 上層 土器群南端	(*) 4.5	粗 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	淡黄灰		3134
39	"	"	"	(*) 2.0	" 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	(外)淡黄褐 (内)乳灰		3128
40	"	"	"	(*) 3.4	管 0.5~7.0mmの小石 粒、長石 石英	"	(外)黒茶・黒 〔スス付着〕		3129
41	"	"	"	(*) 3.7	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)淡黄灰 (内)乳黄灰		2981
42	"	"	S D70 上層 土器群南	(*) 4.0	" 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)暗灰 〔スス付着〕 (内)淡茶褐		2914
43	"	"	S D70 上層 土器群南端	(*) 4.3	" 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英	"	(外)淡黄灰 (内)淡黄灰 黒茶		3133
44	"	"	"	(*) 3.8	粗 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	やや軟	(外)淡茶褐 (内)淡赤褐		3131
45	"	"	S D70 上層 土器群南	(*) 5.6	管 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英	"	(外)黒茶 〔スス付着〕 (内)淡赤褐		2917
46	"	"	"	(口) 33.0	" 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	窯焼	(外)淡黄灰・黒 〔スス付着〕 (内)明赤褐		2912
47	"	"	S D70 上層 土器群南端	(*) 26.0	" 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	乳灰		2965

Tab. 9-35

探検番号	地区名	遺構面	遺構名(層位)と りあげ番号	流量 (cm)	土	炭 灰	色 調	形態・手法 等の特徴	
207-48	HTb区	第4-c	SD70 上層 土器群最南端	(口) 13.0	密 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	堅緻	(外) 灰質 (内) 灰質		2975
208-1	*	*	*	(*) 17.5	* 0.5-5.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	やや軟	(外) 茶褐 (内) 茶褐 黒灰(黒斑)		2987
2	*	*	*	(*) 14.2	* 0.5-7.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	堅緻	淡茶灰		2971
3	*	*	*	(*) 16.2	* 0.5-4.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	やや軟	(外) 明赤黄 (内) 明赤茶		2972
4	*	*	*	(*) 15.5	粗 0.5-4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	*	(外) 暗黄褐 (内) 淡黄褐		3135
5	*	*	SD70 上層 土器群南	(*) 13.5	密 0.5-4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	堅緻	(外) 淡赤灰 (内) 淡赤白灰		2913
6	*	*	*	(*) 13.0	* 0.5-6.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	*	(外) 暗黄灰 (内) 淡黄灰		2911
7	*	*	SD70 上層 土器群最南端	(*) 13.2	粗 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	*	(外) 淡茶褐 (内) 淡赤茶褐		2966
8	*	*	*	(*) 14.5	* 0.5-4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	*	明赤黄		2973
9	*	*	SD70 上層東壁セ クション内	(*) 28.6	やや粗 0.5-3.5mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	*	淡黄褐		3061
10	*	*	SD70 上層 土器群南	(*) 18.1	密 0.5-5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	*	淡黄灰		2918
11	*	*	SD70 上層 土器群最南端	(*) 21.8	粗 0.5-4.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	やや軟	(外) 暗黄褐 (内) 明黄灰		2967
12	*	*	*	(*) 22.2	* 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	*	(外) 淡灰褐 黒(黒斑) (内) 淡赤黄褐		2968
13	*	*	SD70 上層 土器群南	(脚柱) 4.9	密 0.5-4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	*	(外) 暗灰 (内) 茶灰		2919
14	*	*	SD70 最上層下	(口) 12.8	* 0.5-4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	堅緻	暗灰褐		2952
15	*	*	SD70 上層 土器群最南端	(脚柱) 3.5	* 0.5-4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	*	(外) 暗灰褐 (内) 明灰褐		2996
16	*	*	SD70 最上層下	(脚柱) 3.6	* 0.5-1.0mmの小石 粒、長石 石英	*	黒灰褐		2997
17	*	*	*	(*) 3.5	* 0.5-5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	*	淡灰褐		2998
18	*	*	SD70 上層 土器群最南端	(口) 18.0	粗 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	*	(外) 灰褐・黒 (内) 灰褐		3138
19	*	*	*	(*) 14.7	密 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	*	乳灰		2974
20	*	*	*	(脚柱) 3.7	粗 0.5-8.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	*	(外) 明黄灰 (内) 淡茶灰		2983
21	*	*	*	(*) 2.9	密 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	*	淡黄灰		2984
22	*	*	*	(*) 3.4	* 0.5-4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	*	乳黄灰		2985
23	*	*	*	(*) 3.5	* 0.5-5.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	*	(外) 黒茶 (黒斑) (内) 暗赤褐		3136

Tab. 9-36

採掘番号	地区名	透視面	透視名(層位) とりあげ番号	法量(cm)	胎土	焼成	色調	形態・手法 等の特徴	
288-24	HTb6区	第4-c	S D70 最上層下	(口) 18.6	密 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	窯成	(外)淡茶灰 (内)淡黄灰		2880
25	"	"	"	(直) 3.9	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英	"	(外)淡茶褐 黒(黒斑) (内)茶灰		2889
26	"	"	"	(*) 4.6	" 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	(外)黄茶灰 (内)淡灰		2896
27	"	"	"	(*) 5.0	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	(外)黒茶[スス 付着]淡茶灰 (内)黒茶[炭化 物付着]		2895
28	"	"	"	(*) 3.6	" 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	(外)淡茶灰 黒(黒斑) (内)明黄灰		2884
29	HTb5区	"	S D52 下 S D70 最上層	(口) 13.7	中密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 金雲母	中や軟	淡黄灰		3199
30	"	"	"	(*) 16.6	密 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 小角閃石	窯成	(外)黒褐 [スス付着] (内)黒茶褐		3198
31	"	"	"	(*) 9.8	中密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英	中や軟	(外)淡黄灰 (内)淡灰褐		3191
32	"	"	"	(口) 10.6 (底) 4.0 (高) 6.1	" 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 金雲母 角閃石	"	明茶褐		3194
33	"	"	S D70 最上層 土器群	(口) 19.1	密 長石 石英 チャート 雲母	窯成	(外)黄褐 (内)黒(黒斑)		3184
34	"	"	S D52 下 S D70 最上層	(*) 30.8	中密 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	中や軟	茶褐		3196
35	"	"	"	(直) 4.4	粗 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	窯成	(外)乳赤灰 (内)黒 [炭化物付着]		3195
36	"	"	"	(*) 5.1	" 0.5~3.5mmの小石 粒、長石 石英 チャート?	中や軟	(外)淡赤黄褐 (内)黄褐		3190
37	"	"	"	(*) 4.9	中密 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	窯成	(外)淡黄褐 (黒斑) (内)灰褐		3189
38	"	"	S D70 最上層	(*) 5.2	" 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)淡黄褐 (黒斑) (内)淡灰褐		3187
39	"	"	S D70 最上層 土器群	(*) 4.3	密 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 チャート	"	淡黄灰褐		3186
40	"	"	S D52 下 S D70 最上層	(口) 20.2	粗 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 金雲母	"	明黄褐		3197
41	"	"	"	(弾性) 2.6	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 金雲母	"	(外)明黄褐 (内)黄褐		3193
42	"	"	"	(口) 12.5	中密 0.5~4.5mmの小石 粒、長石 石英 チャート 金雲母	"	(外)黄褐 (内)淡黄褐		3192
289-1	HTb6区	"	S D70 最上層 土器群	粗 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	"	"	(外)淡黄褐 (内)淡黄灰		2923
2	"	"	S D70 最上層 S D60	(口) 13.9	密 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	軟	明黄褐		2924
3	"	"	"	(*) 15.0	" 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	中や軟	(外)黒茶 [スス付着] (内)暗茶灰		2925
4	"	"	"	(*) 14.8	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	軟	(外)黒 [スス付着] (内)黒茶褐		2928
5	"	"	"	(*) 14.9	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	中や軟	黒茶 [スス付着]		2927

Tab. 9—37

探検番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	法量(cm)	胎土	焼成	色	形態・手法 等の特徴	
209-6	HTb6区	第4-c	SD70 最上層 SD60	(口) 15.2	密 0.5-4.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	軟	(外)黒茶 (スス付着) (内)暗茶灰	2025	
7	#	#	SD70 最上層 土厚群	(*) 36.0	# 0.5-5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	硬脆	淡茶褐	2022	
8	#	#	SD70 最上層	(*) 11.0	# 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	#	(外)黒灰 (内)暗灰	2007	
9	#	#	#	(脚台) 8.2	# 0.5-5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	軟	(外)赤黄褐 (内)黄褐	2033	
10	#	#	#	(底) 4.5	# 0.5-4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	硬脆	(外)暗灰褐・黒茶 (スス付着) (内)暗灰褐	2035	
11	#	#	SD70 最上層	(脚台) 6.9	# 0.5-6.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	#	(外)茶褐 黒(黒黒)	2004	
12	#	#	#	(口) 10.8	# 0.5-4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	(外)黄褐 (内)黄灰	2038	
13	#	#	SD70 最上層 SD60	(*) 9.6	# 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	#	(外)淡赤褐 (内)赤黄灰	2036	
14	#	#	SD70 最上層 土厚群	(口) 13.2 (高) 5.9	# 0.5-4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	硬脆	(外)灰褐 (内)淡黄褐	2021	
15	HTb5区	#	#	(脚台) 15.8	# 0.5-1.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	#	(外)明灰褐 黒(黒黒)	2020	
16	HTb6区	#	SD70 最上層	(底) 5.1	# 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	#	(外)黒~茶灰 (スス付着) (内)黒灰	2030	
17	#	#	#	(*) 4.9	# 0.5-4.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	#	(外)茶灰 (内)黒茶灰	2029	
18	#	#	#	(*) 5.2	粗 0.5-8.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	#	(外)淡茶灰 (内)淡黄褐	2031	
19	#	#	#	(*) 4.1	# 0.5-4.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	#	(外)淡赤灰 (内)淡赤黄褐	2032	
20	HTc5区	第4-d	SX42 落ち込み	(口) 11.8	# 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	軟	(外)暗茶・黄褐 黒(スス付着) (内)暗茶・淡灰褐	1714	
21	#	#	SX44	(*) 10.2	密 0.5-4.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	硬脆	茶褐	1712	
22	#	#	#	(*) 15.2	粗 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	#	(外)暗灰褐・黒茶 (スス付着) (内)明赤褐	1713	
23	#	#	#	(底) 4.2	密 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 石英 赤色酸化粒	#	(外)赤褐 (内)明黄灰	1711	
24	#	#	#	(*) 5.8	# 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	#	(外)淡茶灰 (内)暗茶灰	1710	
25	HTd5区	#	SX43 P1	(口) 16.0 (高) 5.8	# 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	#	(外)淡乳灰 (内)黒(黒黒)	1698	
26	HT d4,5区	#	SX43 落ち込み	(口) 17.5	# 0.5-1.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	#	(外)淡茶灰 (内)淡灰・黒灰	1693	
27	#	#	#	(*) 17.8	# 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	軟	淡黄灰	1695	
28	#	#	#	(底) 3.4	# 0.5-4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	硬脆	(外)淡乳灰 (内)淡乳茶	1692	
29	#	#	#	(*) 5.3	# 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	#	(外)暗赤灰 (内)明茶褐	1690	

Tab. 9-38

採掘番号	地区名	遺構名	遺構名(層位) よりまげ番号	法量 (cm)	土	焼成	色	類	形制・手法 等の特徴	
200-30	HT d4.5区	第4-d	S X48 落ち込み	(底) 4.4	粗 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	軟	(外)黄灰 (内)乳灰			1604
31	"	"	"	(脚柱) 2.9	密 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	堅軟	黄灰褐			1606
32	"	"	"	(口) 13.5	粗 0.5~7.0mmの小石 粒、長石 石英	軟	(外)乳黄灰 (内)乳灰-赤灰			1607
33	"	"	"	(*) 18.5	" 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	やや軟	(外)黄灰 (内)赤灰			1600
34	"	"	"	(*) 17.0	密 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英	"	(外)黒灰 (内)赤灰			1607
35	"	"	"	(*) 15.7	" 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	軟	(外)赤赤褐・黒 (内)赤灰			1608
36	"	"	"	(底) 5.2	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	堅軟	(外)赤灰 (内)黒灰			1601
37	"	"	"	(*) 4.3	粗 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	やや軟	赤灰			1606
200-1	HT	第4-b下2	S D51 B群P60	(口) 16.4	密 金雲母 長石	堅軟	(外)濃灰・灰褐 (内)暗灰			2542
2	HTb6区	第4-b下	" 下層A群P1	(*) 16.4	"	"	茶褐			2511
3	"	第4-b下2	" B群P71	(*) 9.6	" 0.5~5.0mmの小石 粒、石英 長石 角閃石 赤色粒	"	(外)赤味がかった 灰褐 (内)灰褐			2463
4	"	第4-b下	" 下層A群P2	(*) 16.0	" 0.5~3.0mmの小石 粒	"	(外)茶褐・暗灰 (内)灰白			2521
5	"	"	" 下層A群P4	(*) 14.6	" 0.5~2.0mmの小石 粒	"	茶褐			2515
6	"	第4-b下2	" B群P59	(口) 10.6 (底) 3.5 (高) 16.75	" 石英 長石 角閃 石 金雲母	"	(外)灰・茶灰 (内)灰白			2548
7	"	第4-b下	" 下層A群 P29	(口) 13.0 (底) 3.6 (高) 20.1	" 赤色砂粒 石英 長石 角閃石 雲 母	"	灰橙			2516
8	HTe区	第4-b下2	" P96	(口) 12.2 (底) 4.2 (高) 20.2	密	"	"			2496
9	HT	"	" B群P62	(口) 13.0	" 石英 長石	"	黄灰			2544
10	HTb5区	"	" D群P105	(口) 19.8 (底) 5.95 (高) 27.0	粗 0.5~7.0mmの小石 粒、石英 長石 角閃石 雲母	"	淡黄橙			2497
11	HT	"	" B群	(底) 5.0	密 0.5~5.0mmの小石 粒、石英 長石 角閃石 雲母	"	(外)赤味がかった 土層 (内)暗褐			2514
12	HTb6区	第4-b下	" 下層A群 P33	(*) 5.1	"	"	"			2495
200-1	"	第4-b下	" 下層A群 P27	(口) 16.2	0.5~4.0mmの小石 粒、石英 長石 角閃石 雲母	"	淡灰褐			2534
2	"	第4-b下2	" B群P59	(口) 14.3 (底) 4.3 (高) 10.6	密 石英 長石 角閃 石 金雲母	"	暗灰・灰黄 灰			2546
3	"	第4-b下	" 下層A群 P50	(口) 12.2 (底) 3.8 (高) 13.2	" 0.5~3.0mmの小石 粒、石英 長石 赤色粒	"	淡褐			2512
4	HT	第4-b下2	" B群P82	(口) 14.3	密 0.5~5.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母	堅軟	黒褐 淡黒褐			2470
5	HTb6区	"	" B群P53	(口) 15.2 (底) 4.5	" 0.5~5.0mmの小石 粒、石英 長石 角閃石 雲母	"	黒褐・淡褐			2462
6	HT	"	" B群P85	(底) 4.2	" 0.5~5.0mmの小石 粒、石英 長石 角閃石	"	(外)赤味がかった 暗褐 (内)灰褐・赤味が かった淡褐			2469

Tab. 9-39

発掘番号	地区名	遺構面	遺構名(層位)と りあげ番号	坑量 (cm)	土	焼成	色 調	形制・手法 等の特徴	数量
291-7	HT	第4-b下2	SD51 B群P78	(口) 14.6	0.5~3.0mmの小石粒、石英 長石				2490
8	HTb6区	"	" B群P61	(*) 14.0	密 石英 長石 金剛砂	堅焼	灰白・灰		2543
9	HT	"	" B群P78	(*) 15.7	0.5~3.0mmの小石粒、石英 長石 雲母	"	(外)黒褐・淡褐 (内)赤味がかった淡褐		2486
10	HTb6区	第4-b下	" 下層A群P11	(*) 16.1	密 0.5~2.0mmの小石粒、石英 長石 雲母 赤色粒	"	淡褐		2537
11	"	第4-b下2	" B群P51	(口) 12.95 (底) 3.8 (高) 11.4	" 0.5~3.0mmの小石粒、石英 長石 雲母 赤色粒	"	赤味がかった黒褐		2461
12	HT	"	" B群P65	(底) 4.6	" 石英 長石 角閃石	"	灰白・淡灰 雜灰		2540
13	HTb6区	第4-b下	" 下層A群P22	(口) 14.0 (底) 4.1 (高) 4.85	0.5~4.0mmの小石粒、石英 長石 角閃石 金剛砂		淡褐黄褐		2510
14	"	"	" 下層A群P45	(口) 15.85 (底) 4.1 (高) 15.5	0.5~5.0mmの小石粒、石英 長石 角閃石 雲母	堅焼	(外)黒褐 (内)赤味がかった淡褐		2474
15	HT	第4-b下2	" B群P84	(口) 15.2	粗				2499
16	HTb6区	第4-b下	" 下層A群P28	(*) 15.7	0.5~2.5mmの小石粒、石英 長石 雲母 赤色砂粒	堅焼	(外)赤味がかった灰 (内)淡褐		2532
17	"	"	" 下層A群P84	(*) 17.0	密 0.5~2.0mmの小石粒	"			2507
18	HT	第4-b下2	" B群P79	(*) 16.0	0.5~5.0の小石粒、石英 長石 雲母		(外)黒褐 (内)淡黒褐		2485
19	HTb6区	"	" B群P58	(*) 20.6	密 石英 長石 金剛砂	堅焼	灰白・淡灰		2547
20	HT	"	" B群P66	(*) 14.6	0.5~3.0mmの小石粒、石英 長石 雲母	"			2480
21	HTb6区	第4-b下	" 下層P27	(*) 15.8	0.5~3.0mmの小石粒、石英 長石 角閃石 雲母		(外)黄褐 (内)暗淡褐		2519
292-1	"	"	" 下層A群P30	(口) 17.0 (底) 3.5 (高) 14.9	密 砂粒、小石粒 金剛砂	堅焼	淡黄灰		2520
2	"	"	" 下層A群P42	(口) 15.8 (底) 3.7 (高) 17.5					2475
3	"	"	" 下層A群P33	(底) 3.8	0.5~5.0mmの小石粒、石英 長石 雲母		(外)赤味がかった淡灰褐 (内)淡褐灰褐		2482
4	"	"	" 下層A群P12	(口) 15.7	0.5~5.0mmの小石粒、石英 長石 雲母 角閃石	堅焼	赤褐・淡褐		2535
5	"	"	" 下層A群P22	(*) 15.6	密 0.5~4.0mmの小石粒、石英 長石 角閃石 赤色粒	"	淡橙・雜灰		2503
6	HT	第4-b下2	" B群P78	(*) 16.2	0.5~5.5mmの小石粒、石英 長石 角閃石	"	黒褐・淡褐		2488
7	HTb6区	"	" B群P79	(口) 16.2 (底) 4.2 (高) 18.3	粗 0.5~5.0mmの小石粒、石英 長石 雲母	"	黒褐・淡褐		2492
8	"	第4-b下	" 下層A群P43	(底) 4.0	密 0.5~3.5mmの小石粒、石英 長石 角閃石	"	淡赤褐 淡黄褐		2504
9	HT	第4-b下2	" P66	(口) 14.1 (底) 4.6 (高) 20.6	粗 0.5~5.0mmの小石粒、石英 長石 角閃石	"	淡黄褐		2493
10	HTb6区	第4-b下	" 下層A群P3	(底) 3.9	" 0.5~3.0mmの小石粒、石英 長石 角閃石 雲母	"	暗褐		2522
11	"	"	" 下層A群P31	(口) 16.9	" 0.5~5.0mmの小石粒、長石 石英	"	暗褐		2491
12	HT	第4-b下2	" B群P88	(底) 5.2	密 0.5~4.5mmの小石粒、長石 石英 角閃石 雲母	"	暗褐		2525

Tab. 9-40

押出番号	地区名	透視面	透視名(層位) とりあげ番号	流量 (cm)	胎土	構成	色調	形態・手法 等の特長	
200-1	HT	第4-b下2	S D51 B群P69	(底) 5.0	密 0.5-5.0mmの小石 粒、石英 石英 雲母 角閃石	堅緻	黒褐 淡緑褐		2466
2	HTb6E	第4-b下	* 下層A群 P41	(体) 20.5 (底) 4.1	粗 0.5-5.0mmの小石 粒、石英 長石 角閃石	*	淡褐		2494
3	HT	第4-b下2	* B群P64	(*) 4.0	密 0.5-4.0mmの小石 粒、金雲母 石英	*	灰黄・淡灰 黄灰		2536
4	HTb6E	第4-b下	* 下層A群 P25	(*) 4.6	* 0.5-5.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母 クァンソ	*	暗淡褐 淡黄褐		2500
5	HT	第4-b下2	* B群P78	(*) 5.0	* 0.5-3.0mmの小石 粒、石英 長石 角閃石	*	淡褐 淡茶褐		2487
6	HTb6E	*	* A群P22	(*) 5.0	*	*	灰・黒		2513
7	*	*	* B群P54	(*) 4.1	* 0.5-5.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母 角閃石	*	淡黄・淡褐		2552
8	*	*	* B群P82	(*) 3.9	* 0.5-5.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母 クァンソ	*	暗褐・淡褐		2468
9	HT	*	* B群P62	(口) 11.6	* 石英 長石 角閃石	*			2541
10	*	*	* A群P86	(*) 14.4	* 0.5-2.5mmの小石 粒、石英 長石 角閃石 雲母	*	(外)淡灰黄褐 (内)淡黄褐		2523
11	HTb6E	第4-b下	* 下層A群 P26	(*) 19.0	* 0.5-4.5mmの小石 粒、石英 長石 角閃石 雲母	*	赤味がかつ た淡褐		2528
12	*	*	* 下層P9	(*) 14.3	石英 長石 角閃石	*	淡白微		2530
13	HT	第4-b下2	* B群P79	(脚層) 13.1	0.5-4.5mmの小石 粒、石英 長石 角閃石	堅緻	(外)淡黄微 (内)淡暗褐		2484
14	*	*	* B群P64	(脚柱) 3.5	密 石英 長石	*	黄灰・淡灰		2539
15	HTb6E	*	* B群P53	(口) 20.2	* 0.5-3.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母 クァンソ	*	(外)淡赤微 (内)淡褐		2464
16	*	第4-b下	* 下層A群 P24	(脚層) 15.7	* 0.5-3.0mmの小石 粒、石英 長石 角閃石 クァンソ	堅緻	淡微		2502
17	*	*	* 下層A群 P32	(*) 16.9	* 石英 長石 クァ ンソ	*	淡微		2472
18	*	*	* 下層A群 P5	(口) 22.0	*	堅緻	黄灰		2518
204-1	HT	第4-b	* B群P80	(口) 13.05 (底) 4.2 (高) 6.05	* 石英 長石 小石 粒、金雲母	*	淡灰褐 灰褐		2527
2	HTb6E	*	* B群P52	(口) 12.6 (底) 4.4 (高) 6.6	* 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石 雲母	やや軟	淡灰微 淡黄微		2550
3	HT	*	* B群P68	(口) 16.3 (底) 15.2 (高) 8.3	0.5-5.0mmの小石 粒、石英 角閃石 雲母 長石	堅緻	淡黄褐		2526
4	*	*	* B群P68	(口) 16.7 (底) 5.3 (高) 8.4	密 0.5-5.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石 雲母	*	(外)淡暗微 (内)赤味がかつ た淡微		2477
5	HTb6E	*	* 下層A群 P23	(口) 14.9 (底) 4.3 (高) 5.1	* 石英 金雲母 角 閃石	堅緻	淡灰褐 淡褐		2505
6	HT	*	* B群P68	(口) 17.6 (底) 4.9 (高) 7.7	0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石 雲母	*	淡微 淡黄微		2479
7	HTb6E	*	* 下層A群 P34	(口) 17.1 (底) 4.1 (高) 9.3	密 0.5-7.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母	*	淡黄微		2471
8	HT	*	* B群P69	(口) 18.7 (底) 5.25 (高) 8.3	* 0.5-4.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母 角閃石	*	(外)赤味がかつ た淡微 (内)赤味がかつ た淡褐		2465

Tab. 9-41

探検番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	流量(cm)	土	装成	色調	形態・手法 等の特徴	
204-9	HT	第4-b	S D51 B群P68	(口) 18.8 (底) 5.0 (高) 9.6	0.5-4.0mの小石 粒、長石 石英 角閃石 雲母	壁敷	淡橙		2478
10	"	"	" B群P60	(口) 18.1 (底) 4.0 (高) 8.0	密 0.5-5.0mの小石 粒、長石 石英 雲母 赤色粒		(外)赤味がかった 淡橙 (内)淡橙		2500
11	"	"	" B群P77	(口) 16.9 (底) 4.2 (高) 9.9	" 長石 金雲母 小 石粒	壁敷	赤褐・淡褐		2501
12	"	"	" B群P77	(口) 18.0 (底) 4.55 (高) 9.8	粗	やや軟	茶褐・淡褐		2508
13	"	"	" B群P69	(口) 20.2 (底) 4.3 (高) 9.9	密 0.5-4.0mの小石 粒、長石 石英 雲母 赤色粒	"	赤味がかった 淡橙		2467
14	HTb6区	"	" 下層A群 P21	(口) 13.6 (高) 9.65	" 長石	"	淡灰褐 茶褐		2506
15	"	"	" B群P37	(口) 14.6 (底) 5.0 (高) 7.65	" 0.5-3.0mの小石 粒、長石 石英 角閃石 雲母	壁敷	淡褐 淡灰褐		2551
16	"	"	" 下層A群 P44	(口) 15.3 (底) 4.8 (高) 8.05	" 0.5-5.0mの小石 粒、長石 石英 角閃石 雲母		淡暗橙		2476
17	HT	"	" B群P75	(口) 18.8 (底) 4.6 (高) 8.9	" 0.5-5.0mの小石 粒、長石 石英 雲母	壁敷	淡赤橙 淡暗灰褐		2498
18	HTb6区	"	" B群P56	(口) 14.6 (底) 4.5 (高) 8.05	密 0.5-4.0mの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	淡橙		2553
19	"	"	" 下層A群 P34	(口) 17.4 (底) 4.2 (高) 10.4	" 0.5-6.0mの小石 粒、長石 石英 角閃石 雲母		淡褐・淡橙		2473
20	HT	"	" A群P87	(口) 29.6	" 0.5-4.0mの小石粒 長石 石英 角閃石 雲母 赤色粒	壁敷	淡褐		2536
21	HTb6区	"	" 下層A群 P27	(*) 22.7	" 0.5-6.0mの小石 粒、長石 石英 角閃石 雲母		淡褐・淡褐		2533
22	HT	"	" B群P67	(底) 3.5	0.5-3.0mの小石 粒、長石 石英 雲母	壁敷	(外)赤味がかった 淡褐 (内)赤味がかった 淡橙		2481
23	"	"	" B群P78	(*) 7.7	0.5-5.0mの小石 粒、長石 石英 角閃石		暗黒褐		2489
24	HTb6区	"	" 下層A群 P37	(*) 3.7	0.5-3.0mの小石 粒、長石 石英 雲母	壁敷	淡暗褐 淡褐		2483
25	HT	"	" B群P70	(口) 10.75 (底) 5.1 (高) 10.6	密 長石	"	灰褐・黄褐 暗灰褐		2529
26	"	"	" B群P63	(口) 10.1 (底) 4.8 (高) 9.5	" 0.5-4.0mの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	黄灰・茶褐		2545
27	HTb6区	"	" 下層A群 P8	(口) 8.3 (底) 3.4 (高) 7.9	" 長石 金雲母	"	茶褐		2531
28	"	"	" 下層A群 P7	(底) 3.6	" 0.5-4.0mの小石 粒、長石 石英 角 閃石 雲母 赤色粒		(外)赤味がかった 淡橙 (内)淡暗橙		2517
29	"	"	" 下層A群 P6	(口) 7.3 (底) 3.95 (高) 9.7	" 0.5-10.0mの小石 粒、長石 石英 角閃石 雲母	壁敷	赤味がかった 淡橙		2524
295-1	H2	第4-c	S D251 下層P36	(口) 12.5 (高) 11.8	粗 0.5-2.0mの小石 粒	やや軟	にぶい黄橙		10354
2	"	"	" P13	(口) 13.0	" 0.5-3.0mの小石 粒	"	黒褐		10356
3	"	"	" P14	(口) 15.0 (高) 12.1	" 0.5-3.0mの小石 粒、金雲母	"	にぶい黄橙		10355
4	"	"	" P6	(口) 16.0 (高) 18.6	" 0.5-3.0mの小石 粒	軟	橙~灰褐		10347

Tab. 9-42

採掘番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	法量(cm)	胎土	装成	色調	形態・手法 等の特徴	
206-5	H2	第4-c	SD251 下層P2	(口) 16.0 (高) 23.5	0.5-4.0mの小石 粒	やや軟	淡黄緑～ 褐色		10340
6	*	*	P20	(口) 14.6	粗 0.5-3.0mの小石 粒、金雲母	堅硬	灰白		10349
7	*	*	P28	(*) 15.5	* 0.5-2.0mの小石 粒	やや軟	灰黄褐～ 黒褐		10345
8	*	*	P34	(底) 5.0	0.5-3.0mの小石 粒、金雲母	*	灰白		10337
9	*	*	P3	(口) 18.8	粗 0.5-3.0mの小石 粒、金雲母	*	黄～灰褐		10348
10	*	*	S区	(*) 15.8	* 0.5-3.0mの小石 粒、金雲母	軟	にぶい黄緑 ～黒		10371
11	*	*	P11	(*) 16.0	* 0.5-3.0mの小石 粒	*	灰赤		10343
12	*	*	南段セ クション	(*) 18.0	* 0.5-3.0mの小石 粒	*	にぶい黄		10368
13	*	*	SD251 下層P4	(*) 16.3	* 0.5-2.0mの小石 粒	やや軟	灰白～黒		10351
14	*	*	P40	(*) 16.0	* 0.5-3.0mの小石 粒	*	淡緑～ にぶい黄		10344
15	*	*	P30	(*) 16.8	0.5-3.0mの小石 粒	*	灰白～黒		10352
16	*	*	P32	(底) 4.5	粗 0.5-3.0mの小石 粒	*	灰黄～黒		10353
206-1	*	*	P44	(底) 5.5 (高) 10.5	0.5-5.0mの小石 粒、金雲母	軟	にぶい黄	生刷瓦破片	10330
2	*	*	P29	(口) 14.8	粗 0.5-5.0mの小石 粒	*	灰		10335
3	*	*	S区	(*) 11.2	* 0.5-2.0mの小石 粒	やや軟	灰		10369
4	*	*	P9	(*) 13.0	* 0.5-3.0mの小石 粒、金雲母	*	灰白		10336
5	*	*	S区	(底) 4.0	0.5-4.0mの小石 粒	軟	黄灰～ 灰黄緑		10370
6	*	*	P33	(口) 12.0	* 0.5-3.0mの小石 粒	やや軟	黄白		10338
7	*	*	P4	(*) 19.0	* 0.5-4.0mの小石 粒、金雲母	軟	にぶい黄緑		10339
8	*	*	P20	(*) 23.0	* 0.5-3.0mの小石 粒	*	灰白		10358
9	*	*	P27	(断面) 16.6	* 0.5-4.0mの小石 粒	やや軟	にぶい黄緑		10390
10	*	*	P18	(*) 11.6	* 0.5-5.0mの小石 粒	*	灰白		10361
11	*	*	P37	(*) 10.8	* 0.5-1.0mの小石 粒	軟	にぶい黄緑		10366
12	*	*	S区	(*) 8.8	* 0.5-5.0mの小石 粒	*	黄		10373
13	*	*	P15、 16	(口) 18.0	* 0.5-3.0mの小石 粒、金雲母	やや軟	灰褐 弱灰		10357
14	*	*	P7	(口) 17.6 (高) 9.35	* 0.5-4.0mの小石 粒、金雲母	軟	灰白～ 淡緑		10362
15	*	*	P5	(口) 13.2 (底) 4.3	* 0.5-4.0mの小石 粒、金雲母	やや軟	にぶい黄		10363
16	*	*	S区	(口) 14.0 (高) 7.5	* 0.5-3.0mの小石 粒	*	灰黄褐		10372
17	*	*	P25	(口) 12.8 (高) 7.4	* 0.5-4.0mの小石 粒	*	灰黄褐		10364
18	*	*	P45南 段セク ション	(口) 15.0 (底) 5.0	* 0.5-4.0mの小石 粒	*	灰黄		10379
19	*	*	P13	(口) 6.6 (高) 6.0	* 0.5-3.0mの小石 粒、赤色砂粒	*	淡黄緑		10365
20	*	*	P1	(底) 2.6 (高) 19.0	0.5-3.0mの小石 粒、金雲母	*	にぶい黄緑		10367

Tab. 9-43

押印番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりのあげ番号	法量 (cm)	胎 土	焼 成	色 調	形態・手法 等の特徴	
297-1	H2	第4-c	SD251 上層N区	(口) 7.0 (高) 2.7	粗 0.5~1.0mの小石 粒	やや軟	にぶい橙		10376
2	"	"	"	(口) 11.2 (高) 6.3	" 0.5~3.0mの小石 粒、角閃石	"	灰黄	生駒西陵系	10377
3	"	"	"	(底) 4.3 (高) 8.1	" 0.5~2.0mの小石 粒	"	灰白~ にぶい橙		10374
4	"	"	"	(口) 15.8	" 0.5~3.0mの小石 粒	軟	灰白		10376
5	"	"	SD251 上層P50南 壁セクショ ン	(口) 13.4 (脚幅) 16.0 (高) 11.5	" 0.5~3.0mの小石 粒	"	(外)にぶい橙		10553
6	"	"	" 下層南壁セ クショ ン	(口) 16.8 (高) 23.2	" 0.5~3.0mの小石 粒	やや軟	にぶい橙 ~褐色		10552
7	"	"	" 下層P12	(口) 16.0 (高) 20.7	" 0.5~3.0mの小石 粒	"	灰黄~黒		10346
8	"	"	" 下層P21	(口) 14.3	" 0.5~3.0mの小石 粒	"	淡橙・橙 黒		10341
9	"	"	" 上層N区	(*) 16.8	粗 0.5~2.0mの小石 粒、角閃石	"	暗灰黄	生駒西陵系	10375
10	"	"	" 下層P47南 壁セクショ ン	(底) 4.6	" 0.5~4.0mの小石 粒	"	(外)淡黄橙~ 褐色		10554
11	"	"	" 下層P35	(口) 17.8 (脚4.0~4.4)	" 0.5~3.0mの小石 粒	"	褐色~黒		10350
12	"	"	" 下層P43	(口) 17.2	" 0.5~5.0mの小石 粒	"	にぶい橙 黒		10342
298-1	HTb5区	第4-d	SD62 最下層西側 A群	(*) 19.7	密 0.5~2.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 燧母	"	淡茶褐		2996
2	"	"	"	(*) 11.5	" 0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 燧母	堅緻	(外)暗茶褐 (外)黒茶		2966
3	"	"	"	(*) 12.9	" 0.5~1.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 燧母	"	(外)黒(スス付着) 褐色茶褐 (内)淡灰褐		2962
4	"	"	"	(*) 15.6	" 0.5~5.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 燧母	"	(外)黒(スス付着) 明灰黄 (内)淡灰褐		2972
5	"	"	"	(*) 11.8	" 0.5~2.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 燧母	"	(外)黒(スス 付着) 黄灰 (内)淡灰黄		2860
6	"	"	"	(*) 12.2	" 長石 チャート 角閃石?	"	乳赤褐		3307
7	"	"	"	(*) 13.8	" 0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 燧母	"	淡灰褐		2967
8	"	"	"	(*) 14.3	" 0.5~5.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 燧母	"	(外)茶黒褐 (内)明茶灰		2864
9	"	"	"	(*) 13.6	" 0.5~6.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 燧母	"	(外)暗茶灰 黒茶 (内)淡灰黄		2855
10	"	"	"	(*) 14.5	" 0.5~8.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 燧母	"	(外)黒茶(スス 付着) 黄灰 (内)淡灰褐		2857
11	"	"	"	(*) 14.6	粗 0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 燧母	"	(外)明灰褐・黒茶 (スス付着) (内)黄灰・明灰褐		2977
12	HTb6区	"	"	(*) 15.0	密 0.5~4.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 燧母	"	(外)黒(スス付着) 淡灰褐 (内)淡灰褐		2974
13	HTb5区	"	"	(*) 15.3	" 0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 燧母	やや軟	(外)黒茶褐 (スス付着) (内)淡茶褐		3175
14	"	"	"	(*) 15.9	" 0.5~5.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 燧母	堅緻	(外)黒 (スス付着) (内)淡灰黄		3178
15	"	"	"	(*) 16.5	" 小石粒、長石 石 英 チャート	"	淡黄灰褐		3176

Tab. 9-44

採回番号	地区名	透視面	透視名(層位) とりあひ番号	法量(cm)	胎土	焼成	色調	形態・手法 等の特徴	
298-16	HTb5E	第4-d	SD62 最下層西側 A群	(口) 17.2	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	堅硬	(外)黒茶(スス 付着)黄灰濁 (内)黄灰濁		2878
17	"	"	"	(*) 18.8	" 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英	"	(外)黒灰 (スス付着) (内)黒灰濁		3173
18	"	"	"	(*) 6.3	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	(外)黄灰濁 (内)黄灰濁		2881
19	"	"	"	(*) 7.5	中粗 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 金雲母	"	乳濁		3168
20	"	"	"	(底) 5.4	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 チャー ト 金雲母	"	(外)黄灰濁 (黒斑) (内)黄灰濁		3301
21	"	"	"	(*) 3.7	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	淡黄灰		2853
22	"	"	"	(*) 3.8	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	"	(外)黒灰濁 (内)暗赤灰		2895
23	"	"	"	(口) 17.0	" 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	"	(外)黄茶濁 (内)濃茶濁		3180
24	"	"	"	(*) 13.3	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	淡灰濁		3171
25	"	"	"	(*) 13.8	" 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)底(スス付着) 赤灰 (内)黄灰濁+黒 (炭化粉付着)		2869
26	"	"	"	(*) 11.9	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	"	(外)黄灰濁 (内)暗赤濁		2883
27	"	"	"	(*) 20.1	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 金雲母	"	暗赤灰		3299
28	"	"	"	(*) 20.4	中粗 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 金雲母	"	黄灰濁		3298
29	"	"	"	(*) 20.7	粗 0.5~4.5mmの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	乳濁濁		3179
30	"	"	"	(*) 21.7	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	堅硬	(外)淡黄濁 (内)黒(黒斑)		2856
31	"	"	"	(脚柱) 3.3	" 0.5~2.5mmの小石 粒、長石 石英 チャート 金雲母	"	淡黄灰		3306
32	"	"	"	(*) 2.7	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	黄灰濁		3296
33	"	"	"	(*) 3.6	粗 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	淡黄灰		2880
34	HTd4E	第4-c	SD62	(*) 2.9	密 0.5~6.0mmの小石 粒、石英 チャー ト 金雲母	"	黒濁		1023
35	HTb5E	第4-d	SD62 最下層西側 A群	(脚柱) 12.6	中粗 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	乳濁濁		3189
36	"	"	"	(脚柱) 3.0	密 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	(外)黒(黒斑) (内)明灰濁		2861
37	"	"	"	(*) 3.1	" 0.5~7.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)赤茶濁 (内)赤灰濁		2870
38	"	"	"	(脚柱) 13.0	粗 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 金雲母	"	暗赤濁		3300
39	"	"	"	(*) 14.9	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	"	明灰濁		2882

Tab. 9-45

押出番号	地区名	遺構面	透視名(層位) よりあげ番号	法量 (cm)	胎 土	焼 成 色	調	形態・手法 等の特徴	
298-40	HTb5E	第4-d	SD62 最下層西側 人形	(脚板) 12.8	密 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	黒緑	黄灰褐		3174
41	"	"	"	(*) 16.2	* 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 チャー ト 金雲母	*	(外)乳灰褐 (内)明黄褐		3297
42	"	"	"	(口) 12.9	* 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	*	(外)黒褐 (内)淡灰褐 (内)暗赤褐	[スス付着]	3305
43	"	"	"	(*) 12.7	* 0.5~3.5mmの小石 粒、長石 石英 チャート	*	(外)黒褐 (内)暗赤褐	[スス付着]	3302
44	"	"	"	(底) 4.6	* 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャー ト 雲母 角閃石	*	(外)赤褐・黒茶 (内)淡灰褐	[スス付着]	2863
45	HTd4E	第4-c	SD62	(口) 14.0 (脚板) 5-8 (底) 17.7	** 0.5~8.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	*	(内)淡灰褐 (外)暗赤灰褐 (内)暗灰褐		1046
46	HTb5E	第4-d	SD62 最下層西側 人形	(脚板) 7.3	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	*	(外)赤白灰 (内)黄白灰		2859
299-1	"	第4-c	SD60 最下層 SD70 上層中央	(口) 13.3	** 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	*	(外)黒 (内)黒灰	[スス付着]	3009
2	"	"	"	(*) 14.3	粗 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	*	(外)淡灰灰 (内)淡赤灰		2991
3	"	"	"	(*) 14.8	** 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 金雲母	*	暗褐		3006
4	"	"	"	(*) 15.3	* 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	*	(外)黒褐 (内)淡灰褐 (内)暗赤褐	[スス付着]	2993
5	"	"	"	(*) 15.5	* 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	*	(外)黒褐 (内)暗赤褐 (内)暗灰褐	[スス付着]	3008
6	"	"	"	(*) 15.6	* 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	*	乳茶褐		2992
7	"	"	"	(底) 4.1	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	*	(外)暗赤褐 (内)暗赤褐 (内)暗赤褐	[スス付着] [炭化物付着]	2998
8	"	"	"	(*) 4.3	* 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	*	淡灰褐		2996
9	"	"	"	(口) 16.3	* 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	*	(外)暗灰褐 (内)灰褐	[スス付着]	3005
10	"	"	"	(*) 6.6	** 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英	*	(外)乳赤褐・暗褐 (内)黒褐 (内)黒褐	[スス付着]	2994
11	"	"	"	(*) 17.0	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 チャー ト 角閃石	*	暗赤灰褐		3004
12	"	"	"	(*) 18.8	** 0.1~3.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	*	暗灰褐		2995
13	"	"	"	(*) 13.3	* 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英	*	(外)黒 (内)暗褐	[スス付着]	3010
14	"	"	"	(*) 14.7	密 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	*	(外)淡茶褐 (内)暗茶褐		2988
15	"	"	"	(*) 19.6	* 砂粒、雲母粒 角閃石	*	暗灰		2989
16	"	"	"	(底) 3.1	* 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英	やや軟	(外)乳灰褐 (内)暗褐		3012
17	"	"	"	(*) 3.7	* 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	黒緑	(外)明赤褐 (内)明灰褐		3014

Tab. 9-46

採出番号	地区名	建 築 面	産源名(層位) よりあげ番号	流量 (cm)	土 質	洗 成 色	調	形態・手法 等の特徴	
290-18	HTb5E	第4-c	SD60 最下層 SD70 上層中央	(底) 4.6	密 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	原級	(外)乳濁濁濁 (内)明濁・黒 (乳化付着)		2997
19	"	"	"	(*) 4.5	粗 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 小角閃石	"	(外)黒濁 (内)淡灰濁		3013
20	"	"	"	(口) 16.0	中密 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 金剛砂	"	(外)黒 (スス付着) (内)淡灰濁		3011
21	"	"	"	(*) 16.7	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	(外)暗灰濁 (内)淡灰濁		2990
22	"	"	"	(*) 16.0	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 金剛砂	"	(外)黄濁 (スス付着) (内)黄濁		3007
23	"	"	"	(*) 13.2	密 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート?	"	乳茶濁		3001
24	"	"	"	(*) 16.3	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 赤色輝石粒	やや軟	(外)淡赤濁 (内)明赤濁 黒く混濁		2973
25	"	"	"	(*) 18.7	" 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 小角閃石	原級	(外)暗灰濁 (内)乳濁濁		3015
26	"	"	"	(原) 5.8	中密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)暗灰濁 (内)淡灰濁		3000
27	"	"	"	(口) 14.1	密 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	淡黄濁		3003
28	"	"	"	(*) 20.8	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)明茶濁 (内)明赤灰濁		3017
29	"	"	"	(*) 21.7	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母 小角閃石	"	(外)暗灰濁 (内)黒濁 (黒濁?)		3016
30	"	"	"	(脚柱) 3.2	中密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	淡黄濁		3002
31	"	"	"	(*) 3.7	密 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)明黄濁 (内)乳濁濁		2999
300-1	HTb6E	"	SD60 最下層下	(口) 17.8	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	"	(外)淡灰濁 (内)黄白濁		2903
2	"	第4-b	SD60 下層セクシ ョン	(*) 11.6	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	(外)暗赤濁 (内)明茶濁		2907
3	"	"	"	(*) 11.4	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英	"	(外)淡茶濁 (スス付着) (内)淡灰濁		2901
4	HTa6E	"	SD60 下層	(*) 13.8	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 小角閃石	"	(外)黒(スス付着) (内)黒濁(片 状混)		1130
5	HTb6E	"	SD60 下層セクシ ョン	(*) 12.0	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)乳濁 (内)暗乳白		2915
6	"	"	"	(*) 13.6	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	(外)黒濁 (スス付着) (内)暗乳濁		2903
7	"	"	"	(*) 15.8	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英	"	(外)黒茶濁 (スス付着) (内)淡茶濁		2919
8	"	"	"	(*) 16.1	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート?	"	乳濁		2902
9	"	"	"	(*) 17.4	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 小 チャート 角閃石	"	暗赤灰濁		2911
10	"	"	SD60 最下層下セ クシオン	(*) 19.3	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	淡黄濁		2904

Tab. 9—47

押出番号	地区名	遺構面	遺構名(層位)よりあげ番号	法量(cm)	胎土	焼成色	調	形態・手法等の特徴	
300-11	HTb6区	第4-c	SD60 最下層下	(底) 2.8	密 0.5~6.0mmの小石粒、長石 石灰 チャート 雲母 小角閃石	藍緑	(外)淡赤灰 (内)淡赤灰		2502
12	"	"	"	(脚裡) 7.2	" 0.5~3.0mmの小石粒、長石 石灰	"	(外)暗赤灰 黒茶(黒底) (内)暗赤灰		2500
13	"	"	"	(底) 3.9	" 0.5~5.0mmの小石粒、長石 石灰 チャート 角閃石	"	(外)暗赤灰 (内)淡赤灰 黒灰(黒底)		2501
14	"	"	"	(脚柱) 3.4	" 0.5~2.0mmの小石粒、長石 石灰 チャート	軟	淡赤白灰		2509
15	"	第4-b	SD60 下層セクション	(底) 3.2	粗 0.5~1.0mmの小石粒、長石 石灰	藍緑	(外)(上半)灰白 (下半)黒 (内)黒灰		2517
16	"	"	"	(*) 5.0	密 0.5~3.0mmの小石粒、長石 石灰 角閃石	"	暗赤灰褐		2512
17	HTa6区	"	SD60 下層c区	(*) 5.7	やや粗 0.5~4.0mmの小石粒、長石 石灰	"	(外)淡赤褐 (内)黒青灰		2518
18	HTb6区	"	" 下層セクション	(*) 4.0	密 0.5~1.0mmの小石粒、長石 石灰 チャート	"	(外)暗赤灰 (内)黒灰 (灰土層付着)		2505
19	HTa6区	"	" 下層	(口) 20.3	" 0.5~5.0mmの小石粒、長石 石灰	"	(外)淡赤灰 (内)暗赤灰		1131
20	HTb6区	"	SD60 下層セクション	(*) 25.3	粗 0.5~4.0mmの小石粒、長石 石灰 雲母 小角閃石	軟	淡赤灰		2509
21	"	"	"	(*) 17.4	" 0.5~1.0mmの小石粒、長石 石灰 小チャート 小角閃石	藍緑	(外)淡赤褐 (内)淡赤褐		2518
22	"	"	"	(*) 17.0	密 0.5~3.0mmの小石粒、長石 石灰	やや軟	黄褐		2504
23	"	"	"	(*) 19.2	" 0.5~2.0mmの小石粒、長石 石灰 雲母	藍緑	(外)明赤褐 (内)明乳白		2509
24	"	"	"	(*) 12.2	" 0.5~2.0mmの小石粒、長石 石灰	"	淡赤灰		2508
25	"	"	"	(*) 13.7	" 0.5~1.0mmの小石粒、長石 石灰 チャート 小角閃石	"	(外)淡赤赤褐 (内)暗赤褐		2508
26	"	"	SD60 下層	(脚裡) 12.7	" 0.5~2.5mmの小石粒、長石 石灰 チャート	"	淡乳灰		2597
27	"	"	SD60 下層セクション	(*) 13.2	" 0.5~2.0mmの小石粒、長石 石灰 小チャート 小角閃石	"	(外)暗赤褐 (内)淡赤褐		2506
28	"	"	"	(*) 15.4	" 0.5~7.0mmの小石粒、長石 石灰 チャート	やや軟	淡赤褐		2500
29	"	"	"	(*) 9.0	" 砂粒	藍緑	黄乳白		2520
30	"	"	"	(口) 9.65	" 0.5~1.0mmの小石粒、長石 石灰	"	(外)淡赤灰褐		2504
31	"	"	"	(*) 9.5	" 0.5~1.0mmの小石粒、長石 石灰 小角閃石	"	(外)淡赤褐 (内)淡赤灰		2510
32	"	"	"	(*) 9.5	" 0.5~2.0mmの小石粒、長石 石灰 チャート	"	乳灰		2514
33	"	"	"	(*) 22.8	粗 0.5~5.0mmの小石粒、長石 チャート	やや軟	(外)明赤黄 (内)淡赤黄		2596
34	HT	"	SD60	(*) 45.4	密 0.5~5.0mmの小石粒、長石 石灰 チャート 雲母	藍緑	(外)淡赤灰 (内)黒		2737
35	HTb6区	"	" D区P14	(底) 4.8 (長) 6.9	"	"	"		2592
36	HTa6区	"	" 中流 P4	(底) 2.4 (長) 8.2	" 0.5~2.0mmの小石粒、石灰	"	黄灰		2575

Tab. 9-48

採出番号	地区名	建構面	産地名(層位) より及び番号	法量(cm)	胎土	焼成色	陶	形態・手法 等の特徴	
300-37	HTa6E	第4-b	SD60 上層セクシ ン内 P 1	(口) 12.1 (高) 8.4	密 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	黒緑	淡黄沢		1863
38	HTb6E	"	" 下層セクシ ン	(口) 13.3	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 チャー ト 雲母 小角閃石	"	淡黄沢濁		2005
39	"	"	" 下層セクシ ン	(*) 13.6	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	"	暗茶沢		2016
40	HTb5E	"	" P 3	(*) 15.8	" 0.5~2.0mmの小石 粒、石英 角閃石	"	暗茶濁		1013
41	HTa6E	"	" 東境P 5	(体) 19.7 (底) 4.3	" 0.5~5.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母 角閃石	"	淡黄濁		2578
42	HTb5E	"	" P 14	(底) 4.9	粗 0.5~4.0mmの小石 粒、石英 長石	やや軟	(外)暗白黄 (内)暗黒沢		2376
43	HTb6E	"	" 下層セクシ ン	(口) 19.2	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	黒緑	(外)黄沢 (内)淡黄沢		2013
44	HTb5E	"	" P 3	(*) 24.8	密 0.5mmの小石粒	"	淡黄濁		1024
301-1	"	第4-b'2	" 上層P 20	(口) 15.2 (高) 4.95	0.5~2.0mmの小石 粒、クサレレキ 長石 雲母	"	淡黄・赤橙		2370
2	"	"	" 上層D区 P 19	(口) 11.0 (脚幅) 12.5 (高) 7.8	密 0.5~1.5mmの小石 粒、雲母 角閃石 長石 クサレレキ	"	淡黄濁 淡赤橙		2508
3	"	"	" 上層 P 11	(口) 10.1 (脚幅) 11.9 (高) 7.3	0.5mmの小石粒、 長石 雲母 クサ レレキ	"	淡赤橙		2390
4	"	"	" 下層D区 W 1	(脚幅) 12.4	密 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 雲母 角閃石	"	淡黄濁濁		2383
5	"	"	" 上層D区 P 15	(脚幅) 12.1	0.5~1.0mmの小石 粒、長石 雲母 角閃石	"	淡黄濁濁		2508
6	"	"	" 下層C区 P 1	(底) 9.7	0.5~5.0mmの小石 粒、長石 雲母 角閃石	"	(外)淡明黄濁 (内)淡暗黄濁		2381
7	"	第4-b	" 上層 P 7	(口) 17.9	0.5~1.0mmの小石 粒、長石 雲母	"	淡黄濁		2384
8	"	第4-b'2	" 上層P 8	(*) 17.75	0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 クサレレキ	"	淡橙濁		2386
9	HTb6E	"	" 下層D区 P 10	(脚幅) 2.9	密 0.5~2.0mmの小石 粒、白雲母	"	(外)淡沢・黄沢 (内)淡黄沢 淡赤沢		2374
10	HTb5E	"	" 上層P 4	(口) 17.2	0.5~4.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母 角閃石	"	(外)淡黄濁 (内)淡明黄濁		2385
11	HTb6E	"	" 上層P 22	(脚幅) 12.6	0.5~2.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母	"	淡濁		2371
12	"	"	" 上層D区 P 13	(*) 11.8	密 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 角閃石 クサレレキ 雲母	"	(外)淡黄濁 (内)淡黄濁		2364
13	"	"	" 上層D区 P 17	(脚幅) 2.5	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 角閃石 雲母	"	淡暗黄濁		2366
14	"	"	" 上層D区 P 16	(口) 10.8 (高) 8.0	長石 石英 雲母	"	(外)赤橙がか った淡橙 (内)赤橙		2389
15	"	"	" 上層P 21	(口) 10.3 (高) 9.3	密 0.5~1.5mmの小石 粒、石英 長石 クサレレキ 雲母	"	淡暗黄濁		2369
16	"	"	" 上層P 1	(体) 15.7	0.5~2.0mmの小石 粒、石英 長石 クサレレキ 雲母	"	淡黄濁		2387
17	"	"	" 下層D区 P 15	(口) 23.1	密 石英 長石 角閃 石 雲母	"	淡茶濁		2365
18	"	"	" 上層P 23	(*) 21.2	" 長石 金雲母	"	茶濁・暗沢		2367

Tab. 9—49

探洞番号	地区名	遺構図	遺構名(層位)と りあげ番号	坑 量 (cm)	土 質	発 見 物	形態・手法 等の特徴	数量
301-19	HTb5区	第4-b下2	SD60 上層P24	(口) 27.6	密 0.5~7.0mの小石 粒、石英 長石 雲母 角閃石	壺腹 茶褐		2580
20	"	"	" 上層P9	(*) 15.4	" 0.5~4.5mの小石 粒、石英 長石 雲母 角閃石	" (外)黒褐 淡黄灰 (内)淡黄		2573
21	"	"	" 上層P7	(*) 17.8	" 長石 角閃石	" (外)黒灰・淡黄灰 (内)淡黄		2591
22	HTb5区	"	" 上層P21	(*) 14.4	0.5~3.0mの小石 粒、石英 長石 角閃石 雲母	" (外)淡茶褐 (内)淡黒褐		2572
23	"	"	" 下層D区 P10	(*) 15.4	0.5~3.0mの小石 粒、石英 長石 角閃石	" 淡黄灰		2582
24	"	"	" 下層D区 P10	(*) 15.9	密 0.5~1.0mの小石 粒、白雲母	" (外)黒灰 (内)淡灰		2579
25	"	"	" 上層D区 P11	(*) 15.8	" 0.5~2.0mの小石 粒、長石 角閃石 雲母	" 淡黄黄褐		2563
26	"	"	" 下層D区 P4	(*) 14.3	0.5mの小石粒、 石英 長石 雲母	" 赤褐色がかった 淡茶褐		2585
27	HTb5区	"	" 上層P5	(*) 15.8	密 0.5mの小石粒、 石英	" (外)黒灰・赤灰 (内)淡黒灰		2577
302-1	H2	第4-b	SD260 最上層S区	(*) 13.6	粗 0.5~3.0mの小石 粒、雲母	散 灰黄褐	生駒西壁系	10464
2	"	"	"	(*) 12.6	" 0.5~3.0mの小石 粒	やや散		10463
3	"	"	SD260 最上層N区 P43	(*) 13.6	" 0.5~3.0mの小石 粒	散 (外)にふい・黄 黒褐 (内)粗灰黄	生駒西壁系	10495
4	"	"	" S区 P13	(*) 13.5	" 0.5~3.0mの小石 粒、角閃石	" 灰白・黒褐	生駒西壁系	10462
5	"	"	" N区 P42	(*) 16.0	" 0.5~3.0mの小石 粒	やや散 灰白		10494
6	"	"	" N区 P41	(*) 16.3	" 0.5~2.0mの小石 粒	" 灰白 オリーブ黒 灰		10492
7	"	"	" N区 P51	(*) 14.4	" 0.5~5.0mの小石 粒、雲母	散 にふい・黄褐	生駒西壁系	10491
8	"	"	" S区 P15	(*) 14.8	" 0.5~3.0mの小石 粒、雲母	やや散 黒褐・黄灰	"	10459
9	"	"	" N区 P45	(*) 15.1	" 0.5~3.0mの小石 粒	散 灰白		10496
10	"	"	" N区 P43 P44	(*) 15.0	" 0.5~3.0mの小石 粒	やや散 灰白・黒褐		10493
11	"	"	" N区 P41	(*) 17.6	" 0.5~3.0mの小石 粒、雲母	散 灰白 にふい・黄褐 褐灰	生駒西壁系	10487
12	"	"	" S区 P22	(*) 13.8	" 0.5~4.0mの小石 粒、雲母	" 淡黄褐 にふい・黄褐	"	10461
13	"	"	" S区 P11	(*) 13.6	" 0.5~2.0mの小石 粒、雲母	やや散 黄褐	"	10457
14	"	"	" N区 P44	(*) 14.2	" 0.5~3.0mの小石 粒	壺腹 灰白		10490
15	"	"	" N区 P48	(*) 13.8	" 0.5~3.0mの小石 粒、角閃石	やや散 灰黄褐	生駒西壁系	10488
16	"	"	" S区 P17	(*) 15.6	" 0.5~3.0mの小石 粒、角閃石	" にふい・黄褐 黒褐	"	10458
17	"	"	" N区	(*) 17.4	" 0.5~3.0mの小石 粒、角閃石	壺腹 灰褐 明褐灰		10486
18	"	"	" S区 P18	(*) 16.3	" 0.5~3.0mの小石 粒、角閃石	散 (外)にふい・黄 黒褐	生駒西壁系	10456
19	"	"	" N区 P39	(*) 15.2	" 0.5~4.0mの小石 粒、雲母	やや散 にふい・黄褐	"	10485
20	"	"	" N区 P43	(*) 17.2	" 0.5~2.0mの小石 粒	" 黄灰・黒褐 灰白		10489
21	"	"	" S区 P23	(*) 16.2	" 0.5~3.0mの小石 粒、雲母	" 黄褐	生駒西壁系	10460

Tab. 9-50

採掘番号	地区名	連 続 面	遺跡名(層位) とりあげ番号	検量(cm)	胎 土	焼 成	色 調	形態・手法 等の特徴	
302-22	H2	第4-b	SD260 最上層S区 P6	(口) 13.5 (高) 18.6	粗 0.5~3.0mmの小石 粒	軟	(外)にぶい・黄橙 (内)灰黄褐色 灰白	生駒西麓系	10465
303-1	"	"	" 下層P4	(口) 10.15	細 0.5~3.0mmの小石 粒・石英 長石 チャ ート 小金葉母	堅緻	淡黄・灰白 灰黄	"	10573
1	"	"	SD260 最下層S区 P4	"	密 0.5~4.0mmの小石 粒・石英 長石 チャ ート 小角閃石	やや軟	(外)淡黄灰 (内)褐灰	"	10375
2	"	"	" S区 P3	(口) 19.5	粗 0.5~3.0mmの小石 粒・石英 長石 角閃石 金葉母	堅緻	にぶい・黄橙 黒褐	"	10574
3	"	"	SD260 下層P5	(*) 11.6	中粗 0.5~2.0mmの小石 粒・金葉母 角閃 石 長石	"	(外)にぶい・橙 灰褐	"	10571
4	"	"	" P2	(*) 14.6	粗 0.5~3.0mmの小石 粒・角閃石	堅緻	黄褐・灰白	生駒西麓系	10524
5	"	"	" N区	(*) 15.7	" 0.5~2.0mmの小石 粒・角閃石	やや軟	灰黄・黄灰 暗灰黄	"	10525
6	"	"	" P1	(口) 8.6 (高) 5.9	密 0.5~2.0mmの小石 粒・石英 長石 角閃石 金葉母	堅緻	(外)灰褐 (内)にぶい・黄橙	"	10576
7	"	"	SD260 N区P6B	(口) 10.3 (高) 14.7	" 0.5~4.0mmの小石 粒	やや軟	淡黄橙	"	10578
8	"	"	" 下層P3	(口) 16.7	粗 0.5~2.0mmの小石 粒	"	灰白・灰白 淡黄橙	"	10533
9	"	"	SD260 下層N区	(*) 14.4	" 0.5~1.0mmの小石 粒・雲母	堅緻	灰暗灰黄	生駒西麓系	10527
10	"	"	"	(*) 15.2	" 0.5~2.0mmの小石 粒・雲母	"	(外)黒褐 (内)暗灰黄	"	10528
11	"	"	"	(*) 14.8	" 0.5~3.0mmの小石 粒	"	(外)黒褐 (内)黄灰	"	10526
12	"	"	SD260 下層P7	(*) 17.0	中粗 0.5~4.0mmの小石 粒・石英 長石 角閃石	"	(外)にぶい・黄橙 黒褐	"	10569
13	"	"	" 上層N区 P6B	(口) 14.65 (高) 17.65	密 0.5~3.0mmの小石 粒・石英 長石 角閃石	"	灰白・黒褐	"	10572
14	"	"	SD260 下層N区	(口) 12.2	粗 0.5~2.0mmの小石 粒	"	(外)淡赤橙・橙 (内)黄橙	"	10534
15	"	"	"	(口) 10.4 (高) 6.5	" 0.5~2.0mmの小石 粒	やや軟	灰白・黄灰 黒褐	"	10532
16	"	"	"	(口) 18.1 (高) 10.3	" 0.5~4.0mmの小石 粒	軟	灰白・黒	"	10533
17	"	"	"	(口) 22.4	密 0.5~1.0mmの小石 粒	やや軟	黄灰・黒褐	"	10530
18	"	"	"	(*) 23.2	粗 0.5~2.0mmの小石 粒・金葉母	堅緻	灰オリーブ	生駒西麓系?	10529
19	"	"	"	(脚張) 15.6	密 0.5~1.0mmの小石 粒・金葉母	やや軟	灰白	"	10531
20	"	"	SD260 最下層砂 BWAセクショ ン	(*) 15.0	粗 0.5~1.0mmの小石 粒	軟	橙	"	10535
21	"	"	" 最下層NW セクション	(体) 19.4	" 0.5~2.0mmの小石 粒	"	淡黄橙	"	10536
304-1	"	"	SD260 最上層N区	(口) 13.4	密 0.5~4.0mmの小石 粒・石英 長石 雲母 角閃石	堅緻	(外)黄灰 (内)暗茶褐	"	10570
2	"	"	" S区 P5	(口) 13.4 (高) 15.4	" 0.5mmの小石粒	やや軟	(外)灰・淡黄橙 (内)黒褐	"	10577
3	"	"	SD260 上層N区 P71	(口) 13.8	" 0.5~2.0mmの小石 粒	"	灰白・淡黄 黒	瀬戸内系	10512
4	"	"	" N区 P62	(口) 14.0 (高) 17.85	" 0.5~2.0mmの小石 粒・角閃石	堅緻	淡黄橙 灰黄褐	生駒西麓系	10509
5	"	"	" N区 P67	(口) 15.6 (高) 22.0	"	"	にぶい・褐 黒褐	"	10507
6	"	"	" N区 P61	(口) 16.5 (高) 26.1	" 0.5~3.0mmの小石 粒	やや軟	灰白・黒	山麓系	10511

Tab. 9—51

探検番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	法量(cm)	胎土	焼成	色調	形態・手法 等の特長	
304-7	H2	第4-b	SD260 上層N区 P67 P68	(口) 16.6	密	堅緻	にぶい・黒 黒褐色		10508
8	"	"	" N区 P70	(口) 15.6	" 0.5~4.0mmの小石 粒、角閃石	やや軟	灰黄褐色 にぶい・黄褐色	生刺西鏡系	10510
9	"	"	" N区 P63	(口) 17.6 (高) 23.3	"	堅緻	黄褐色・黒褐色		10513
305-1	"	"	SD260 最上層S区 P12	(口) 15.4 (脚幅) 12.1 (高) 13.95	粗 0.5~3.0mmの小石 粒	軟	灰白 淡黄褐色		10467
2	"	"	" N区	(口) 21.0	密	やや軟	にぶい・黄褐色		10498
3	"	"	SD260 最上層 EWセクション	(脚幅) 16.15	粗 0.5~3.0mmの小石 粒	軟	灰黄褐色		10483
4	"	"	SD260 最上層S区	(口) 16.2	" 0.5~2.0mmの小石 粒	"	にぶい・橙		10471
5	"	"	" S区 P3	(口) 13.6	" 0.5~1.0mmの小石 粒	"	灰白・黒		10470
6	"	"	SD260 最上層 EWセクション	(口) 10.2 (高) 2.95	" 0.5~3.0mmの小石 粒、金雲母	やや軟	灰白・黄灰		10484
7	"	"	SD260 最上層S区 P20	(口) 9.5	" 0.5~1.0mmの小石 粒、金雲母	"	にぶい・黄褐色		10469
8	"	"	" S区	(口) 9.8	密 0.5~1.0mmの小石 粒	軟	にぶい・橙		10468
9	"	"	" S区	(口) 10.6 (高) 6.55	粗 0.5~2.0mmの小石 粒	"	橙・灰白		10475
10	"	"	" N区 P47	(口) 11.2 (高) 6.2	" 0.5~3.0mmの小石 粒	堅緻	(外) 灰白・黄褐色 灰赤 (内) 褐灰		10500
11	"	"	" N区 P38	(口) 12.5	" 0.5~2.0mmの小石 粒	やや軟	灰白		10497
12	"	"	" S区 P13	(口) 12.8 (高) 4.4	密	"	灰白・褐灰		10476
13	"	"	" S区 P14	(口) 9.2	粗 0.5~2.0mmの小石 粒	軟	灰白・黒褐色		10480
14	"	"	" S区	(口) 7.9 (脚幅) 8.55 (高) 8.15	"	"	橙		10479
15	"	"	" S区 P11 (P9?)	(口) 8.95 (脚幅) 11.2 (高) 9.0	" 0.5~1.0mmの小石 粒	やや軟	灰白・黒		10478
16	"	"	" N区 P40	(口) 5.7 (高) 2.35	" 0.5~3.0mmの小石 粒	軟	灰白・黒		10501
17	"	"	" S区 P10	(口) 8.6	" 0.5~2.0mmの小石 粒	"	灰白		10477
18	"	"	" S区 P4	(脚幅) 10.2	"	"	淡黄褐色 灰白		10481
19	"	"	" N区 P56	(口) 8.5	" 0.5~3.0mmの小石 粒、雲母	やや軟	暗灰黄	生刺西鏡系	10502
20	"	"	" S区 P24	(口) 30.8 (高) 5.4	" 0.5~2.0mmの小石 粒、赤色砂粒	軟	(外) 淡黄褐色 灰白 (内) 灰白		10482
21	"	"	" N区 P37	(口) 14.1	" 0.5~1.0mmの小石 粒	やや軟	淡赤褐色 赤灰		10499
22	"	"	" S区 P25	(口) 14.2	" 0.5~3.0mmの小石 粒	軟	淡黄褐色		10472
23	"	"	" S区	(口) 14.2	" 0.5~2.0mmの小石 粒、金雲母	"	灰白 淡黄褐色		10474
24	"	"	" S区 P28	(口) 16.2 (高) 9.4	" 0.5~2.0mmの小石 粒	"	灰白・灰		10473
25	"	"	" S区	(口) 12.6	" 0.5~3.0mmの小石 粒	"	灰白・黒褐色		10448
26	"	"	" S区 P132	(口) 15.7	" 0.5~4.0mmの小石 粒	"	灰白		10466
27	"	"	" S区 P7	(口) 15.8	"	"	淡黄褐色		10465
28	"	"	" S区 P1~P33	(口) 14.4	" 0.5~3.0mmの小石 粒	"	灰白		10451
29	"	"	SD260 最上層S区	(口) 11.5	" 0.5~2.0mmの小石 粒	やや軟	灰白・黒褐色 黒		10447

Tab. 9-52

採石番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	法量(cm)	胎土	装成	色調	形態・手法 等の特徴	
305-30	日2	第4-b	SD260 最上層N区 F50	(口) 10.3 (高) 11.8 (厚) 12.6	粗 0.5~3.0mmの小石 粒	軟	淡黄褐色 灰白		10506
31	"	"	" S区 P19	"	"	やや軟	褐灰 にぶい黄褐色		10452
306-1	"	"	" S区 P1	(口) 20.1	"	軟	橙・灰褐色		10449
2	"	"	" S区 P8	(*) 20.4	"	"	淡黄褐色・灰		10450
3	"	"	" S区 P2	(厚) 6.6	* 0.5~1.0mmの小石 粒	やや軟	淡褐色・橙		10453
4	"	"	" S区 P5	"	"	"	橙		10454
5	"	"	" N区 P46	(口) 21.0 (脚板) 18.9 (高) 11.0 (口) 15.4	* 0.5~3.0mmの小石 粒	堅硬	灰白	山跡系	10503
6	"	第4-a	SX341 S区	"	* 0.5~4.0mmの小石 粒	軟	(外)淡黄褐色 (内)褐灰		10169
7	"	"	" S区最上層 (箱)	(*) 17.2	* 0.5~2.0mmの小石 粒	"	(外)淡褐色 (内)灰白・黒		10170
8	"	"	" 北西 コーナー	(*) 13.9	* 細砂	"	にぶい橙		10321
9	"	"	" N区	(*) 17.6	* 0.5~3.0mmの小石 粒・角閃石	やや軟	にぶい黄褐色	生駒西麓系	10167
10	"	"	" 北西 コーナー	(*) 16.8	"	軟	にぶい黄	"	10323
11	"	"	" N区	(*) 9.7	* 0.5~1.0mmの小石 粒	やや軟	灰白		10164
12	"	"	" N区	(口) 12.5 (高) 14.2	密	軟	橙		10165
13	"	"	" N区	(口) 12.8 (高) 15.3 (厚) 7.8	粗 0.5~3.0mmの小石 粒	やや軟	"		10166
14	"	"	" N区	"	* 0.5~2.0mmの小石 粒	軟	"		10163
15	"	"	" N区	(*) 8.1	* 0.5~3.0mmの小石 粒・赤色砂粒	"	淡黄・橙		10162
16	"	"	" S区	(体) 15.8	* 0.5~3.0mmの小石 粒	"	淡黄褐色 灰白・黒褐色		10168
17	"	"	" 北西 コーナー	(口) 9.6	* 0.5~1.0mmの小石 粒	"	にぶい橙		10322
18	"	"	" N区	(口) 10.6 (高) 6.15	* 0.5~2.0mmの小石 粒	やや軟	灰白・黒褐色		10172
19	"	"	" S区	(口) 15.8 (脚板) 10.3 (高) 12.9 (口) 13.8	"	"	橙・暗赤灰		10171
307-1	"	第4-b	SD260 上層N区 P60	"	* 0.5~2.0mmの小石 粒	堅硬	灰白・淡黄 黒褐色		10504
2	"	"	"	(*) 15.2	* 0.5~2.0mmの小石 粒・金剛砂	軟	淡褐色・橙		10505
3	"	"	SD260 上層N区 P73	(*) 13.9	密 0.5~1.0mmの小石 粒	やや軟	淡黄		10516
4	"	"	" N区 P64	(*) 11.1	粗 0.5~4.0mmの小石 粒	"	淡黄褐色		10517
5	"	"	" N区 P37	(脚板) 13.2	* 0.5~2.0mmの小石 粒	"	灰白		10519
6	"	"	" N区 P64	(口) 24.2	* 0.5~5.0mmの小石 粒	"	(外)灰白 淡黄褐色 (内)黒褐色		10515
7	"	"	" N区 P72	(口) 22.7 (脚板) 15.7 (高) 16.6	* 0.5~2.0mmの小石 粒	"	淡黄褐色 灰白		10514
8	"	"	SD260 上層N区 東境	(脚板) 17.7	密 0.5~1.0mmの小石 粒	"	灰白		10518
9	"	"	"	(口) 10.3	* 0.5~1.0mmの小石 粒	"	灰白		10521
10	"	"	"	(脚板) 12.6	* 0.5~1.0mmの小石 粒	"	灰白・黒		10522

Tab. 9-53

探出番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	法量 (cm)	土	焼成	色 調	形態・手法 等の特徴	
307-11	H2	第4-b	SD260 上層N区 東底	(口) 11.25 (底) 5.4 (高) 7.6	密 0.5~2.0mmの小石 粒	やや軟	灰白		10520
12	"	第4-a	SK202	(口) 16.4	粗 0.5~5.0mmの小石 粒、角閃石	軟	明褐	生駒西麓系	10508
13	"	"	Plt 217	(*) 16.0	" 0.5~4.0mmの小石 粒	やや軟	にぶい・橙 灰褐		10505
14	"	第4-a上	SK201	(脚幅) 11.4	密 0.5~1.0mmの小石 粒	"	(外)灰白 (内)稀灰		10100
15	"	"	"	(口) 8.4	粗 0.5~3.0mmの小石 粒、雲母	"	(外)灰褐 (内)稀灰	生駒西麓系	10599
16	H5	第4-a	SD512 下層P7	(口) 9.3 (底) 6.4 (高) 8.2	" 0.5~2.0mmの小石 粒	軟	(外)明赤褐 (内)淡黄		10629
17	"	"	" P1	(口) 11.2	" 0.5~4.0mmの小石 粒	"	(外)灰白・黒		10640
18	"	"	" P13	(*) 12.6	" 0.5~2.0mmの小石 粒、赤色砂粒	"	灰白		10645
19	"	"	" P12	(口) 14.4 (高) 7.6	" 0.5~3.0mmの小石 粒	"	灰黄・橙		10644
20	"	"	SD512 中央セクション	(口) 10.1	" 0.5~4.0mmの小石 粒	やや軟	灰褐		10643
21	"	"	SD512 下層P10	(*) 14.6	" 0.5~2.0mmの小石 粒、金雲母	軟	にぶい・褐		10642
22	"	"	" 下層	(*) 15.4	" 0.5~2.0mmの小石 粒	やや軟	にぶい・黄橙		10729
23	"	"	" 下層P8	(*) 13.4	" 0.5~2.0mmの小石 粒	"	灰黄褐・黒		10641
24	H2	第4-c	SD260 下 SD265 最下層P29	(*) 20.0	" 0.5~2.0mmの小石 粒	"	灰白・黒	K S34	10400
25	"	"	SD265 下層P6	(*) 19.0	" 0.5~3.0mmの小石 粒	"	橙	K S31	10385
26	"	"	" 下層P15	(底) 4.4	" 0.5~3.0mmの小石 粒	"	灰褐・黒	K S25	10390
27	"	"	" 下層	(*) 5.2	" 0.5~3.0mmの小石 粒	"	淡黄橙	K S38	10395
28	"	"	" 最下層P5	(*) 6.1	" 0.5~3.0mmの小石 粒	"	にぶい・黄橙 淡黄橙	K S40	10401
29	"	"	" 下層P13	(*) 5.0	" 0.5~2.0mmの小石 粒	"	灰白	K S45	10382
308-1	HTb6区	第4-b下	SD43セクション下	(口) 15.7	密 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	堅軟	(外)黒 (内)スス付着		2805
2	"	"	"	(*) 15.4	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	(外)黒(スス 付着) 茶灰 (内)茶褐		2803
3	HTa6区	第4-b	SD43 北側	(*) 15.4	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 金雲母	"	淡茶褐		0881
4	"	"	" 中央	(*) 17.3	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 角閃石	やや軟	暗茶褐		0894
5	"	"	" 北側	(底) 4.1	粗 0.5~3.5mmの小石 粒、長石 石英	"	(外)暗赤褐 (内)暗灰褐		0943
6	HTb6区	第4-b下	b6セクション 下	(*) 4.8	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	堅軟	(外)黒(黒斑) 淡茶褐 (内)明黄褐		2802
7	HTa6区	第4-b	" 中央	(*) 4.4	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 小金雲母	やや軟	淡乳灰		0872
8	HTb6区	第4-b下	セクション 下	(*) 5.0	" 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 雲 母 角閃石	堅軟	(外)暗茶褐 (内)茶黒 (スス付着)		2804
9	HTa6区	第4-b	" 北側	(*) 4.0	粗 0.5~4.5mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	赤味乳灰		0876
10	"	"	" 中央	(脚幅) 10.4	密 微砂粒、金雲母	"	淡乳赤褐		0873
11	"	"	" 中央	(*) 13.0	" 2.0mmの小石粒、 金雲母	"	(外)淡黄茶 (内)淡乳茶褐		0874

Tab. 9-54

採回番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	径長(cm)	胎土	焼成	色調	形態・手法 等の特徴	
308-12	HTa6E	第4-b	S D43 中央	(脚台) 8.0	密 0.5~2.0mmの小石粒、長石 石英 小金葉母	窯焼	(外)灰褐 (内)黒褐		0892
13	"	"	S D43 北側	(脚柱) 5.2	" 0.5~4.0mmの小石粒、長石 石英 金葉母	軟	乳白		0875
14	"	"	"	(脚盤) 10.4	" 0.5~3.0mmの小石粒、長石 石英 金葉母	窯焼	濃茶褐		0880
15	"	"	S D43 上層	(口) 15.8	*中 0.5~5.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	"	(外)灰灰褐 (内)灰灰褐		3083
16	"	"	"	(*) 13.6	粗 0.5~5.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	軟	淡黄灰褐		3082
17	"	"	"	(*) 13.8	*中 0.5~2.0mmの小石粒、長石 角閃石	やや軟	(外)黒褐 【スス付着】 (内)暗茶褐		3081
18	"	"	"	(*) 13.9	密 0.5~3.0mmの小石粒、長石 石英 角閃石	"	(外)黒茶 【スス付着】 (内)暗茶褐		3155
19	"	"	"	(*) 14.0	粗 0.5~6.0mmの小石粒、長石 石英 チャート 葉母	"	(外)黒茶【スス付着】 (内)暗茶褐		3156
20	"	"	"	(*) 14.3	密 0.5~2.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	窯焼	(外)淡赤褐 (内)暗褐		3080
21	"	"	"	(*) 14.7	" 0.5~4.0mmの小石粒、長石 石英 チャート 葉母 角閃石	"	乳赤灰		3157
22	"	"	"	(*) 15.9	" 0.5~5.0mmの小石粒、長石 石英 葉母 角閃石	やや軟	(外)黒茶 【スス付着】 (内)暗褐		3154
23	"	"	S D43 北側	(*) 20.2	粗 0.5~4.0mmの小石粒、長石 石英 金葉母 角閃石	軟	赤味乳灰		0944
24	"	"	S D43 上層	(*) 10.0	密 0.5~3.0mmの小石粒、長石 石英 チャート 葉母 角閃石	やや軟	(外)黄灰褐 (内)暗黄褐		3167
25	"	"	"	(*) 20.6	*中 0.5~5.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	"	(外)明黄灰 (内)明黄灰		3085
26	"	"	"	(*) 14.0	" 0.5~5.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	窯焼	(外)黄灰灰 (内)暗褐		3084
27	"	"	"	(*) 25.7	密 0.5~5.0mmの小石粒、長石 石英 角閃石	やや軟	茶褐		3100
28	"	"	"	(*) 16.0	" 0.5~2.0mmの小石粒、長石 石英 葉母	窯焼	淡黄褐		3163
29	"	"	"	(*) 15.9	" 0.5~2.0mmの小石粒、長石 石英 葉母	"	(外)黄茶褐 (内)黒茶灰		3182
30	"	"	"	(*) 21.8	粗 0.5~3.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	やや軟	(外)淡黄褐 (内)明黄褐		3086
31	"	"	"	(脚柱) 2.8	密 0.5~3.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	軟	明黄褐		3102
32	"	"	"	(*) 3.0	粗 0.5~10.0mmの小石粒、長石 石英 チャート 金葉母 角閃石	やや軟	暗黄褐 【黒底】		3101
33	"	"	"	(*) 2.6	密 0.5~3.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	窯焼	(外)淡黄褐 (内)明黄褐		3186
34	"	"	"	(底) 5.0	*中 0.5~2.0mmの小石粒、長石 石英 チャート 金葉母	"	(外)乳黄 【黒底】 (内)乳灰		3098
35	"	"	"	(*) 4.8	密 0.5~4.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	"	淡黄灰		3089

Tab. 9-55

探洞番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	深さ(cm)	土	構成	色	質	形態・手法 等の特長
308-36	HTa6区	第4-b	SD45 上層	(底) 5.0	粗 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	(外)黒茶 [スス付着] (内)黄灰		3165
37	"	"	"	(*) 4.4	密 0.5-10.0mmの小 石粒、長石 石英 チャート	堅軟	(外)淡茶灰 (内)明茶濁		3164
38	"	"	"	(*) 3.8	粗 0.5-4.0mmの小石 粒、長石 石英 赤色酸化層	軟	(外)黒濁 [黒塵] (内)暗茶濁		3094
39	"	"	"	(*) 4.1	やや粗 0.5-6.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 小角閃石	やや軟	(外)黒茶濁 (内)暗茶灰		3092
40	"	"	"	(*) 2.8	" 0.5-4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	軟	淡茶濁 [黒塵]		3096
41	"	"	"	(*) 3.9	" 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	堅軟	(外)淡茶灰 [黒塵] (内)暗茶濁		3090
42	"	"	"	(*) 4.7	" 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 チャート	"	(外)暗茶濁 (内)淡茶濁		3097
43	"	"	"	(口) 9.7	" 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	暗茶濁		3087
44	"	"	"	(底) 3.0	" 0.5-6.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)暗赤濁 (内)茶濁		3095
45	"	"	"	(*) 4.0	密 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	堅軟	淡灰[黒塵]		3089
46	"	"	"	(*) 3.4	粗 0.5-8.0mmの小石 粒、長石 石英 小チ ャート 小角閃石	"	(外)淡赤濁 [スス付着] (内)暗茶濁		3091
47	"	"	"	(*) 3.8	密 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 金雲母 チャート	"	(外)淡茶濁 (内)淡灰濁		3093
48	"	"	"	(*) 4.0	" 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	黄灰[一部 スス付着]		3088
49	"	"	(S半)中央落ち込み	(口) 16.6	粗 0.5-5.0mmの小石 粒、長石 石英 金雲母	やや軟	(外)赤味乳灰 (内)乳灰		0900
50	HTc5区	"	"	(*) 20.0	" 0.5-5.0mmの小石 粒、長石 石英 金雲母	"	(外)暗茶濁 (内)淡茶濁		0934
51	HTa6区	"	中央落ち込み 北	(底) 3.6	" 0.5-5.0mmの小石 粒、長石 石英 金雲母	"	(外)淡黄灰 (内)明黄濁		0888
52	HTc5区	"	落ち込み	(*) 3.8	やや粗 0.5-5.0mmの小石 粒、長石 石英 金雲母	堅軟	(外)暗赤濁 (内)黒濁		0923
53	HTa6区	"	中央落ち込み 北	(口) 10.1	密 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 石英 小金雲母	"	(外)暗赤灰濁 (内)暗灰濁		0891
54	HTb5区	第4-b上	"	(底) 4.2	粗 0.5-5.0mmの小石 粒、長石 石英 金雲母 チャート	やや軟	(外)暗黄灰 (内)明赤濁		1045
55	HTa6区	第4-b	中央落ち込み 北	(口) 13.2	密	堅軟	(外)白みのかか った黄 [内]茶濁		0890
56	"	"	"	(*) 15.2	" 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 石英 金雲母	"	(外)淡赤濁 (内)赤味乳灰		0889
57	"	"	(S半)中央落ち込み	(*) 16.4	" 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 石英 金雲母	"	(外)赤味乳灰 (内)暗赤濁		0905
58	"	"	(S半)中央落ち込み	(*) 16.4	" 0.5-5.0mmの小石 粒、長石 石英 小金雲母	"	(外)暗乳白 (内)明赤黄濁		1037
59	"	"	"	(*) 34.6	" 0.5-1.5mmの小石 粒、金雲母	"	(内)赤味乳灰		0907
60	"	"	"	(*) 16.5	"	"	淡茶濁		0908
61	"	"	"	(*) 17.6	" 0.5-2.5mmの小石 粒、長石 石英	"	(外)赤味乳灰		0906

Tab. 9-56

採出番号	地区名	区名	連絡面	遺構名(層位) とりあげ番号	炭量(cm)	胎土	装束	色調	形態・手法 等の特徴	0904
308-62	HTa6区	第4-b	(S半)中央落ち込み	(脚柱) 3.9	密 0.5mmの小石粒、長石 石英 小角閃石	磁鉄	(外)赤褐色 (内)白褐色			0904
63	"	"	"	(*) 2.4	* 0.5-1.0mmの小石粒	"	(外)淡灰褐色 (内)白灰			0903
64	"	"	中央落ち込み 北	(*) 3.0	* 0.5-6.0mmの小石粒、長石 石英	やや軟	(外)明黄褐色 (内)淡黄褐色			0887
65	HTc5区	"	落ち込み	(*) 2.8	* 0.5-3.5mmの小石粒、長石 石英 金雲母 角閃石	"	(外)淡灰褐色			0924
309-1	HTa6区	第4-c	SD42 下層P91	(口) 14.3	粗 0.5-3.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	"	淡黄灰			1057
2	"	"	"	(*) 14.5	* 0.5-4.0mmの小石粒、長石 石英 チャート 雲母	軟	(外)淡黄褐色 (内)淡灰白			1064
3	HT	"	SD42 下層b6セクション	(*) 15.8	密 0.5-5.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	"	(外)淡赤・黄褐色 (内)淡黄褐色			3073
4	"	"	SD42 下層P1 b6セクション	(*) 16.0	* 0.5-7.0mmの小石粒、長石 石英 チャート 金雲母	"	(外)黄茶褐色 (内)黄褐色			3076
5	HTb5区	"	SD42 下層 b6セクション	(*) 16.4	* 0.5-4.0mmの小石粒、長石 石英 チャート 雲母	やや軟	(外)暗黄灰 (内)乳赤灰			3071
6	HTa6区	"	SD42 下層P106上	(*) 19.0	粗 0.5-7.0mmの小石粒、長石 石英 チャート 小雲母	軟	(外)淡黄褐色			1059
7	"	"	" P105	(*) 20.7	密 0.5-3.0mmの小石粒、長石 石英 チャート 金雲母	磁鉄	(外)淡赤褐色 (内)淡灰			1065
8	"	"	" P89	(*) 20.8	やや密 0.5-4.0mmの小石粒、長石 石英 小チャート 小角閃石	"	(外)暗茶灰 (内)乳灰			1056
9	HT	"	SD42 P1 b6セクション下	(*) 17.7	密 0.5-6.0mmの小石粒、長石 石英 チャート 雲母	やや軟	(外)黒茶(スス付着) 明赤褐色 (内)乳灰			3103
10	HTa6区	"	SD42 下層P92	(底) 2.9	0.5-6.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	磁鉄	(外)黒茶灰 (内)上記(外)黒茶(スス付着)			1068
11	"	"	" P17	(口) 13.6	粗 0.5-5.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	やや軟	淡灰褐色			1307
12	"	"	" P88	(*) 12.8	密 0.5-2.0mmの小石粒、長石 石英 金雲母	磁鉄	(外)淡灰褐色 (内)乳褐色			1062
13	"	"	" P88	(*) 13.6	粗 0.5-4.5mmの小石粒、長石 石英 チャート 小角閃石	軟	(外)赤褐色 (内)淡灰褐色			1063
14	"	"	" P91	(*) 14.3	* 0.5-6.0mmの小石粒、長石 石英	やや軟	(外)暗黄褐色			1074
15	"	"	SD42 下層P1 b6セクション	(*) 14.7	* 0.5-6.0mmの小石粒、長石 石英 チャート 雲母	軟	(外)淡赤褐色 (内)暗赤茶褐色			3077
16	"	"	SD42 下層P89	(*) 14.6	* 0.5-4.0mmの小石粒、長石 石英 小チャート 小金雲母 角閃石	やや軟	(外)赤灰褐色 (内)明赤褐色			1058
17	HTb5区	"	SD42 下層 b6セクション	(*) 14.0	密 0.5-7.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	"	(外)黒茶(スス付着) (内)乳黄灰			3070
18	HT	"	"	(底) 4.6	粗 0.5-6.0mmの小石粒、長石 石英 雲母	軟	(外)淡赤灰褐色 (内)黒茶区褐色			3074
19	HTb5区	"	"	(*) 5.1	* 0.5-4.0mmの小石粒、長石 石英 チャート 雲母	磁鉄	(外)明黄灰(黒灰) (内)淡灰			3069
20	HTa5区	"	SD42 下層	(*) 4.4	密 0.5-3.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	やや軟	乳灰褐色			1558

Tab. 9—57

探訪番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	法量(cm)	胎土	肌成	色調	形制・手法 等の特長	
309-21	HTa6区	第4-c	S D42 下層 b6セクション	(底) 4.6	密 0.5~4.0mの小石 粒、長石 石英 質母 チャート	堅緻	(外)暗茶褐色 (内)淡黄褐色 [黒底]		3072
22	HTa6区	"	S D42 下層	(口) 18.4	" 0.5~1.0mの小石 粒、長石	"	(外)明茶褐色 (内)淡茶褐色		1014
23	HTa5区	"	"	(脚柱) 2.5	" 0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	明茶褐色		1559
24	HTa6区	"	S D42 下層P87	(脚柱) 2.2 (脚張) 16.2	中密 0.5~6.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 金銀母	やや軟	明茶褐色		1066
25	HT	"	S D42 下層P1 b6セクション	(口) 13.6 (脚張) 15.0 (高) 11.5	粗 0.5~7.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 質母	軟	淡黄褐色 [黒底]		3075
26	HTa6区	"	S D42 下層北側	(口) 12.7	密	やや軟	暗茶褐色		1002
27	"	"	" 南半	(口) 12.6 (底) 4.6 (高) 6.8	" 0.5~2.0mの小石粒 長石 石英 チャート 質母 角閃石	堅緻	淡茶褐色		1314
28	"	"	" P90	(体) 7.5	" 0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	淡赤褐色		1061
29	HT	"	S D42 下層P1 b6セクション	(口) 15.1	" 0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 質母 チャート	やや軟	(外)明茶褐色 (内)灰褐色		3078
30	HTa6区	"	S D42 下層P90	(*) 15.6	粗 0.5~8.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)淡黄褐色 (内)淡灰褐色	紀伊?	1060
31	"	"	" 南半	(*) 14.1	密 0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 小 チャート 黄土粒	堅緻	(外)黒 [スス付着] (内)乳灰		1312
32	"	"	" P91	(底) 3.8	粗 0.5~4.5mの小石 粒、長石 石英	軟	暗灰褐色		1067
33	"	"	" P88	(*) 3.4	密 0.5~5.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	(外)暗赤褐色 明茶褐色 (内)淡灰褐色		1069
310-1	HT	"	S D42 下層北半	"	" 0.5~5.0mの小石 粒、長石 石英 金銀母	"	(外)淡灰褐色 (内)灰褐色		2085
2	"	"	" 中層 セクション扱い	(口) 17.0	" 0.5~2.0mの小石 粒	堅緻	(外)赤味乳灰 (内)乳灰		0668
3	HTa6区	第4-b	S D42 中層南側	(*) 15.6	粗 0.5~6.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 質母	"	淡黄褐色		1795
4	HT	"	S D42 中層 セクション扱い	(*) 17.6	" 0.5~4.0mの小石 粒、長石	やや軟	(外)赤味黄褐色 (内)乳灰		0666
5	"	"	"	(*) 17.4	" 0.5~4.0mの小石 粒	軟	(外)赤味黄褐色 (内)赤味灰褐色		0667
6	HTa6区	"	S D42 中層南側	(*) 10.0	密 0.5~5.0mの小石 粒、長石 石英 金銀母 角閃石	やや軟	(外)淡茶褐色 (内)明茶褐色		1315
7	"	"	"	(*) 16.1	" 0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英	堅緻	(外)明茶褐色 (内)暗黄褐色		1310
8	"	"	"	(脚張) 22.2	" 0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 金銀母	"	(外)明茶褐色 (内)淡灰褐色		1316
9	"	"	"	(底) 4.1	中密 0.5~4.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	軟	(外)乳灰褐色 (内)淡灰褐色		1794
10	HTb5区	第4-b2	S D42 南側セクション	(*) 4.3	密 0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英	堅緻	(外)暗黄褐色 (内)黒褐色		3250
11	HTa6区	第4-b	S D42 中層南側	(*) 4.8	" 0.5~4.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 金銀母 角閃石	"	(外)明茶褐色 (内)暗茶褐色		1311
12	HTb5区	第4-b2	S D42 南側セクション	(口) 12.6	粗 0.5~7.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	(外)赤褐色 [スス付着] (内)暗茶褐色		3252
13	"	"	"	(底) 3.7	中密 0.5~5.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 金銀母	"	(外)黒赤褐色 (内)明茶褐色		3241

Tab. 9—58

採得番号	地区名	産 地	産地名(層位) とりあげ番号	法 量 (cm)	胎 土	状 色 質	形態・手法 等の特徴
310-14	HTb5SE	第4-bF2	SD42 南側セクション	(口) 15.4	密 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 角閃石	堅硬 (外)暗褐色 (内)暗灰茶褐色	3247
15	"	"	"	(*) 15.7	" 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 角閃石	やや軟 淡黄灰	3243
16	HTa6SE	第4-b	SD42	(*) 14.1	粗 0.5-7.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	堅硬 (外)淡灰褐色 (内)黄茶褐色	3240
17	HTb5SE	第4-bF2	SD42 南側セクション	(底) 5.0	密 0.5-4.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	" (外)淡黄褐色 (内)黒	3246
18	HT	第4-b	SD42	(*) 3.8	" 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	" (外)淡茶褐色 (内)淡黄灰	3227
19	HTb5SE	第4-bF2	SD42 南側セクション	(*) 5.2	中粗 0.15-4.0mmの小 石粒、長石 石英 チャート	" 淡黄褐色	3249
20	HTa6SE	第4-b	SD42	(*) 4.2	密 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	やや軟 (外)暗黄灰褐色 (内)暗褐色	3229
21	"	"	" 中層南側	(*) 4.3	" 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 金剛母	" (外)黄灰褐色 (内)淡黄灰褐色	1793
22	HTb5SE	第4-bF2	SD42 南側セクション	(*) 3.6	" 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	" 淡黄褐色	3251
23	"	第4-b	SD42	(*) 8.0	" 0.5-4.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	堅硬 (外)淡茶褐色 (内)黒	3228
24	"	第4-bF2	SD42 南側セクション	(口) 15.0	" 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟 (外)淡茶褐色 (内)淡黄褐色	3245
25	"	"	"	(*) 15.3	" 0.5-5.0mmの小石 粒、長石 石英 小角閃石	堅硬 (外)暗黄灰 (内)暗黄灰褐色	3242
26	"	第4-b	SD42	(*) 14.6	" 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	" (外)淡黄灰 (内)暗灰褐色	3225
27	HTa6SE	"	"	(脚柱) 2.2	" 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	やや軟 淡黄灰褐色	3238
28	HTb5SE	第4-bF2	SD42 南側セクション	(*) 3.0	" 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	堅硬 (外)暗黄褐色 (内)淡黄褐色	3244
29	HTa6SE	第4-b	SD42	(*) 2.8	" 0.5-1.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	" 淡黄茶褐色	3237
30	HTb5SE	第4-bF2	SD42 南側セクション	(脚柱) 7.3	" 0.5-2.5mmの小石 粒、長石 石英 金剛母	やや軟 暗赤褐色	3246
31	"	第4-b	SD42	(*) 14.4	粗 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	" 淡黄灰褐色	3226
32	"	"	"	(*) 11.7	密 0.5-4.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	軟 暗黄褐色	3229
33	HTb6SE	第4-a	SD42 上層 NW-S E セクション下	(口) 16.2	" 0.5-6.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	堅硬 淡茶褐色	3231
34	"	"	"	(*) 16.4	" 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	やや軟 (外)黒 (内)暗茶褐色	3232
35	HT	"	SD42 上層 落ち込みP4	(*) 17.0	" 0.5-2.5mmの小石 粒、長石 石英	堅硬 (外)淡乳灰	0650
36	"	"	"	(*) 24.4	中粗 0.5-4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	" (外)淡黄灰褐色 (内)乳黄灰褐色	0650
37	"	"	SD42 上層 落ち込み	(*) 9.5	粗 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 金剛母	" (外)暗茶褐色 (内)淡黄灰	0665
38	"	"	"	(底) 4.0	" 0.5-5.0mmの小石 粒、長石	" (外)明赤褐色 (内)赤赤乳灰	0664

Tab. 9—59

探検番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	法量(cm)	胎土	肌色	調	形態・手法 等の特徴	
310-39	HTb6E	第4-a	S D42 上層 NW-S E セクション下	(底) 5.6	密 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	堅緻	淡黄茶褐		3233
40	"	"	"	(*) 5.2	" 0.5-6.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	乳灰褐		3235
41	"	"	"	(*) 4.4	粗 0.5-6.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	(外)黒灰褐 (内)暗茶灰		3234
42	HT	"	S D42 上層 落ち込み P 6	(脚層) 12.0	" 0.5-3.0mmの小石 粒、長石	軟	乳赤褐		0860
43	"	"	S D42 上層 落ち込み	(脚柱) 2.2	密 金雲母 微砂粒	堅緻	乳茶褐		0862
44	"	"	"	(*) 2.6	"	"	淡乳		0863
45	HTb6E	"	S D42 上層 NW-S E セクション下	(*) 3.8	" 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	淡黄灰褐		3230
46	"	"	"	(*) 3.4	粗 0.5-6.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	乳茶灰		3236
47	HT	"	S D42 上層 落ち込み P 3	(脚層) 11.6	密 0.5-1.5mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)乳灰 (内)淡赤褐		0858
48	HTa6E	"	中央落ち込み	(口) 10.2 (高) 13.9	粗 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	(外)灰白 (内)淡茶褐		1052
49	"	"	(S半)中央落ち込み	(口) 8.8 (高) 6.7	密 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 小金雲母	"	(外)淡黄褐 (内)明黄褐		1034
50	"	"	"	(口) 9.8 (高) 6.8	" 0.5-4.0mmの小石 粒、長石 石英 金雲母	堅緻	(外)黄褐 (内)暗黄褐		1006
311-1	HT a5.6E	第4-d	S X46付近上 落ち込み	(口) 9.2	" 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	"	(外)暗茶褐 微赤褐 (内)暗茶褐		1725
2	HTa6E	第4-c	S X46(S D42下層) 落ち込み	(*) 12.6	" 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母 角閃石	やや軟	(外)淡茶褐 (内)黄褐 [炭化層付着]		1706
3	HT a5.6E	第4-d	S X46付近上 落ち込み	(*) 12.6	" 0.5-5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	堅緻	(外)黄灰 (内)淡黄灰		1730
4	"	"	S X46 落ち込み	(*) 12.9	" 0.5-1.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	やや軟	淡黄褐		1708
5	HTa6E	第4-c	S X46(S D42下層) 落ち込み	(*) 13.5	" 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	乳灰		1797
6	HT a5.6E	第4-d	S X46付近上 落ち込み	(*) 14.2	" 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	堅緻	(外)黒茶 [スス付着] (内)暗黄灰		1721
7	HTa6E	第4-c	S X46(S D42下層) 落ち込み P10	(*) 14.8	粗 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)黄灰 [スス付着] (内)乳灰		1741
8	HT a5.6E	第4-d	S X46 落ち込み	(*) 15.0	密 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	淡灰		1757
9	HTa6E	第4-c	S X46(S D42下層) 落ち込み	(*) 17.9	" 0.1-4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	(外)黒 [スス付着] (内)暗灰褐		1799
10	"	"	S X46 (S D42下層) 落ち込み P2	(口) 18.2 (深) 21.9	" 0.5-6.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母 角閃石	"	(外)黄褐・黒茶 [スス付着] (内)暗茶褐	(精門形)	1783
11	HT a5.6E	第4-d	S X46 落ち込み	(口) 15.4	" 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	淡赤褐		1754
12	"	"	"	(*) 15.6	" 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	堅緻	(外)黒褐 [スス付着] (内)淡灰褐		1747
13	HTa6E	第4-c	S X46(S D42下層) 落ち込み P18	(*) 16.5	粗 0.5-8.0mmの小石 粒、長石 石英 雲 母 角閃石 黄土粒	やや軟	(外)黒茶 [スス 付着] 赤茶褐 (内)乳赤褐		1769

Tab. 9—66

神田番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	流量 (cm)	胎土	焼成	色	調	形態・手法 等の特徴	
317-9	H3	第4-c	S X305 P4	(口) 22.4	粗 1.0~7.0mmの小石粒	やや軟	橙・淡黄橙		K S 107	10214
10	"	"	" P13	(頸) 11.8	" 1.0~4.0mmの小石粒	"	淡赤橙		K S 108	10216
11	"	"	" P11	(頸) 5.8 (体) 19.3	" 1.0~2.0mmの小石粒	"	にぶい橙	東海派?	K S 114	10220
12	"	"	" P9	(頸) 8.8	粗 1.0~3.0mmの小石粒	"	灰・黒		K S 82	10215
13	"	"	" P7	(口) 12.0 (高) 12.8	" 1.0~3.0mmの小石粒	"	淡黄橙		K S 92	10219
14	"	"	" P16	(口) 22.8	密	堅緻	にぶい橙		K S 71	10207
15	"	"	" P5	(脚張) 11.0	粗 細砂	軟	橙		K S 87	10205
16	"	"	" P12	(口) 10.2	密	堅緻	灰黄褐		K S 78	10203
17	"	"	" P10	(脚張) 17.2	"	やや軟	灰黄			10208
18	"	"	" P14	(口) 11.2	"	堅緻	淡黄			10204
19	"	"	" P15	(口) 13.2 (高) 8.0	粗 1.0~3.0mmの小石粒	"	灰白~橙		K S 106	10221
20	"	"	" P6	(口) 30.2	" 1.0~5.0mmの小石粒	やや軟	淡黄・灰白			10213
318-1	"	第4-a	S X303 灰層 P6 第2溝	(底) 4.8	粗 0.5~3.0mmの小石粒	"	淡赤橙			10086
2	"	"	" P3 第2溝	(口) 3.0	" 0.5~2.0mmの小石粒	堅緻	灰白			10096
3	"	"	" P4 第2溝	(口) 4.3	" 0.5~3.0mmの小石粒	やや軟	赤橙・橙			10087
4	"	"	" P5 第2溝	(口) 15.8 (高) 11.5	" 0.5~3.0mmの小石粒	"	淡黄・灰白			10092
5	"	"	" P6 第2溝	(底) 4.2	" 0.5~4.0mmの小石粒	堅緻	にぶい橙			10088
6	"	"	" P2 第2溝	(口) 15.2 (高) 19.7	" 0.5~3.0mmの小石粒	やや軟	淡黄		K S 141	10089
7	"	"	S K303	(口) 13.0	" 0.5~2.0mmの小石粒	軟	(外)にぶい黄橙 (内)灰白			10123
8	"	"	" P5	(口) 13.8	" 0.5~3.0mmの小石粒	"	にぶい黄橙			10122
9	"	"	" P2	(口) 14.0	" 0.5~4.0mmの小石粒	"	淡橙			10126
10	"	"	S K303	(脚張) 13.7	" 0.5~2.0mmの小石粒、赤色砂粒	"	淡黄橙			10125
11	"	"	" P5	(口) 22.0	" 0.5~4.0mmの小石粒	やや軟	にぶい黄橙			10121
12	"	第4-a上	S K302 P5	(口) 13.6	" 0.5~2.0mmの小石粒	軟	にぶい橙			10114
13	"	"	" P8	(口) 13.6	" 0.5~3.0mmの小石粒	"	橙・灰褐			10113
14	"	"	" P2	(口) 8.4	" 0.5~2.0mmの小石粒	やや軟	にぶい黄橙 黒			10111
15	"	"	" P17	(口) 9.0 (高) 7.5	" 0.5~1.0mmの小石粒	軟	にぶい橙			10110
16	"	"	" P20	(口) 10.7 (高) 8.0	" 0.5~1.0mmの小石粒	"	灰白			10109
17	"	"	" P10	(頸) 2.6	" 0.5~2.0mmの小石粒	"	"			10112
18	"	"	" P9	(脚張) 11.3	" 0.5~2.0mmの小石粒	"	橙・灰褐			10120
19	"	"	" P15	(口) 20.0	" 0.5~3.0mmの小石粒	"	橙			10117
20	"	"	" P3	(口) 15.0 (高) 13.8	" 0.5~4.0mmの小石粒	"	にぶい橙			10116
21	"	"	" P15	(脚張) 13.8	密 0.5~1.0mmの小石粒、赤色砂粒	やや軟	灰黄			10119
22	"	"	" P15	(口) 15.8 (高) 13.8	粗 0.5~2.0mmの小石粒	"	淡黄橙			10115
23	"	"	" P1	(口) 16.0 (高) 12.3	" 0.5~2.0mmの小石粒	軟	淡黄			10118

Tab. 9-67

採掘番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	法量 (cm)	胎土	焼成	色調	形態・手法 等の特徴
319-1	H3	第4-a	S X300 N E区下層 灰層第2溝	(口) 21.0	粗 0.5~2.0mmの小石 粒	軟	黄灰	KS145 10085
2	"	"	" 第3溝セク ションP9	(口) 17.2 (高) 28.0	密 0.5~3.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母	やや軟	灰白	KS144 10201
3	"	"	" NW区下層 灰層第3溝	(口) 16.0	粗 0.5~3.0mmの小石 粒、石英 長石	"	にぶい黄橙	10194
4	"	"	" NW区下層 灰層	(口) 10.0	" 0.5~2.0mmの小石 粒、赤色砂粒	"	灰白	10184
5	"	"	" NW区下層 灰層	(口) 16.2	" 0.5~2.0mmの小石 粒、金雲母	"	"	KS148 10190
6	"	"	S X300 NW区下層 灰層第3溝P1	(口) 15.8	" 0.5~3.0mmの小石 粒、石英 長石	"	灰白・黒灰	KS143 10195
7	"	"	S X300 灰層 P1第3溝	(口) 14.6 (高) 19.7	密 0.5~3.0mmの小石 粒	"	灰白・黒	KS142 10206
8	"	"	S X300 NW区下層 灰層	(口) 10.6	"	"	明赤褐	10175
9	"	"	"	(口) 11.0	"	堅硬	赤・明赤褐	10174
10	"	"	"	(口) 11.0 (高) 7.6	" 0.5~1.0mmの小石 粒	"	明赤褐	KS123 10173
11	"	"	S X300 NW区下層	(口) 11.0	"	やや軟	にぶい・褐	KS124 10176
12	"	"	S X300 下層(黒色砂) N S-EWセクション	(口) 11.2	"	軟	"	KS122 10192
13	"	"	S X300 下層(黒色砂) 西壁セクション	(口) 11.8 (高) 7.7	" 0.5~2.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母	やや軟	にぶい・橙	KS125 10196
14	"	"	S X300 下層(黒色砂) N S-EWセクション	(口) 14.0	"	"	灰	KS121 10193
15	"	"	S X300 NW区下層 灰層	(口) 13.8 (高) 4.65	"	軟	にぶい・橙	KS118 10177
16	"	"	"	(口) 14.0	粗 0.5~1.0mmの小石 粒	やや軟	橙・黒褐	KS120 10180
17	"	"	"	(口) 15.0	密	軟	にぶい・赤橙	10181
18	"	"	S X300 N E区下層 灰層第2溝	(口) 15.6	"	やや軟	橙	10203
19	"	"	S X300 NW区 下層灰層	(口) 16.6 (高) 5.3	"	"	にぶい・赤褐 にぶい・黄橙	KS119 10178
20	"	"	"	(口) 14.0	粗 0.5~1.0mmの小石 粒	"	にぶい・黄橙	10179
21	"	"	S X300 下層(黒色砂) 西壁セクション	(口) 10.2 (高) 4.8	" 0.5~1.0mmの小石 粒、金雲母	"	灰白・灰	10197
22	"	"	S X300 N E区下層 灰層第2溝	(口) 9.4	密 0.5~3.0mmの小石 粒、石英 長石 角閃石	"	暗茶褐	生刺西鏡系 10094
23	"	"	" N E区下層 灰層	(口) 10.8	"	軟	橙	10183
24	"	"	" NW区下層 灰層	(口) 10.6	"	やや軟	にぶい・赤褐	10182
25	"	"	S X300 下層(黒色砂) 西壁セクション	(脚幅) 12.2	"	"	橙	10205
26	"	"	"	(底) 8.0	粗 0.5~3.0mmの小石 粒	"	淡黄橙	10200
27	"	"	S X300 第3溝 セクションP8	(口) 14.6	" 0.5~2.0mmの小石 粒	"	明褐灰	10198
28	"	"	S X300 NW区下層 灰層	(口) 13.6	" 0.5~1.0mmの小石 粒、金雲母	"	灰	10187
29	"	"	S X300 下層(黒色砂) 西壁セクション	(口) 15.6	" 0.5~3.0mmの小石 粒	"	(外) 黒 (内) にぶい・赤褐	10199
30	"	"	S X300 NW区下層 灰層	(口) 16.0	" 0.5~1.0mmの小石 粒	堅硬	にぶい・黄橙 橙	10189
31	"	"	"	(口) 13.4	" 0.5~2.0mmの小石 粒	やや軟	にぶい・橙	10188
32	"	"	S X300 S区第1溝	(脚幅) 12.0	" 0.5~1.0mmの小石 粒	軟	淡橙	KS132 10284
33	"	"	" 灰層P3 第2溝	(口) 15.8	" 0.5~2.0mmの小石 粒	やや軟	淡黄橙	10202
34	"	"	" NW区下層 灰層第2溝	(脚幅) 11.9	"	軟	にぶい・黄橙	KS133 10291

Tab. 9-68

採回番号	地区名	透視面	透視名(層位) とりあげ番号	法量(cm)	胎土	泥灰	色調	形態・手法 等の特徴	
320-1	H3	第4-a	S X303 NW区下層 灰層	(□) 32.4	粗 0.5~2.0mmの小石 粒	やや軟	にぶい橙	K S 149	10191
2	"	"	S X303 NW区上層 灰層	(*) 9.3	" 0.5~2.0mmの小石 粒	軟	淡黄橙	K S 127	10065
3	"	"	"	(*) 10.6	密	やや軟	灰褐・灰黄	K S 128	10064
4	"	"	"	(*) 14.2	"	硬脆	橙	K S 115	10079
5	"	"	"	(*) 14.4	" 0.5~1.0mmの小石 粒	やや軟	にぶい橙	K S 117	10080
6	"	"	S X303 NE区上層 灰層	(*) 10.3	"	"	淡赤橙	K S 135	10081
7	"	"	"	"	粗 0.5~3.0mmの小石 粒	軟	淡黄橙 淡橙		10083
8	"	"	"	(脚指) 11.6	" 0.5~3.0mmの小石 粒	"	にぶい橙	K S 131	10077
9	"	"	S X303 NW区上層 灰層	(□) 22.15	" 0.5~4.0mmの小石 粒	やや軟	にぶい褐	生駒西麓系	10067
10	"	"	"	(*) 14.1	" 0.5~6.0mmの小石 粒	"	暗灰黄	生駒西麓系 K S 140	10072
11	"	"	S X303 上層 (黒色粘土) 西麓セクション	(*) 16.0	" 0.5~1.0mmの小石 粒・雲母	硬脆	褐灰	生駒西麓系	10186
12	"	"	S X303 NW区上層 灰層	(*) 16.1	0.5~2.0mmの小石 粒	"	にぶい黄橙	K S 137	10074
13	"	"	S X303 上層 (黒色粘土) 西麓セクション	(*) 22.4	密	"	赤褐		10185
14	"	"	S X303 NW区上層 灰層	(*) 14.2	0.5~2.0mmの小石 粒	軟	にぶい橙	K S 139	10073
15	"	"	S X303 NE区上層 灰層	(*) 13.5	0.5~2.0mmの小石 粒	やや軟	淡黄橙	K S 138	10071
16	"	"	"	(□) 11.65 (高) 21.45	0.5~1.0mmの小石 粒	軟	"	K S 147	10098
17	"	"	S X303 灰層 最上層粘土 NW区上層灰層	(□) 15.4	密	やや軟	橙	K S 116	10078
18	"	"	S X303 灰層 最上層粘土	(*) 10.8	粗 0.5~2.0mmの小石 粒	軟	"	K S 126	10066
19	"	"	"	(*) 11.1	密 0.5~2.0mmの小石 粒	やや軟	にぶい橙	K S 129	10063
20	"	"	"	(脚指) 11.4	"	軟	明赤褐	K S 134	10082
21	"	"	S X303 灰層最上層	(□) 13.6	粗 0.5~1.0mmの小石 粒	(外)淡黄橙 (内)灰		K S 146	10069
22	"	"	S X303 灰層 最上層粘土	(*) 17.0	" 0.5~2.0mmの小石 粒・赤色砂粒	"		K S 130	10076
23	"	"	"	(*) 15.0	" 0.5~1.0mmの小石 粒・赤色砂粒	やや軟	橙	K S 150	10070
24	"	"	S X303 灰層最上層	(*) 16.0	0.5~2.0mmの小石 粒・金雲母	"	橙~淡黄	K S 136	10075
321-1	HTd 5E	第4-a,b	土層群 1	(*) 13.2	密 0.5~3.0mmの小石 粒・長石 石英 角閃石	硬脆	(外)茶灰 (内)茶褐		1210
2	"	"	"	(*) 14.0	" 0.5~2.0mmの小石 粒・長石 石英 小 チークト 小角閃石	やや軟	灰白		1213
3	"	"	"	(*) 14.0	粗 0.5~4.0mmの小石 粒・長石 石英 角閃石	軟	(外)茶褐 (内)暗茶褐		1203
4	"	"	"	(*) 14.5	密 0.5~5.0mmの小石 粒・長石 石英 角閃石	硬脆	(外)黒褐 (内)茶褐 (ヌメ付層)		1221
5	"	"	"	(*) 14.6	" 0.5~5.0mmの小石 粒・長石 石英 角閃石	"	(外)暗茶褐 (内)茶褐		1212
6	"	"	"	(*) 14.8	" 0.5~5.0mmの小石 粒・長石 石英 角閃石	やや軟	(外)暗茶褐 (内)明茶褐		1190
7	"	"	"	(*) 15.2	粗 0.5~5.0mmの小石 粒・長石 石英 角 閃石 赤色酸化粒	軟	淡黄灰		1194

Tab. 9—69

採出番号	地区名	遺構名	遺構名(層位)と りあげ番号	法量 (cm)	胎土	肌成	色調	形態・手法 等の特徴	
321-8	HT45E	第4-a,b	土器群1	(口) 15.4	密 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	堅緻	(外) スス全面 に付着 (内) 黒茶濁		0951
9	*	*	*	(*) 15.8	* 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	やや軟	暗茶濁		1188
10	*	*	*	(*) 15.6	粗 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	*	(外) 茶濁 (内) 灰茶濁		1200
11	*	*	*	(*) 14.8	密 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	軟	明灰黄濁		1215
12	*	*	*	(*) 15.0	* 0.5~5.0mmの小石 粒	堅緻	茶濁		1205
13	*	*	*	(*) 18.8	粗 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	やや軟	茶濁		1192
14	*	*	*	(*) 15.6	やや軟 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 小角閃石	軟	(外) 灰黄濁 (内) 暗赤灰		0852
15	*	*	*	(*) 17.0	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	暗茶灰		1220
16	*	*	*	(*) 15.6	* 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 小角閃石	堅緻	(外) 灰赤黄濁 (内) 暗赤黄濁		1197
17	*	*	*	(*) 18.0	粗 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	軟	(外) 灰濁 (内) 赤濁		1202
18	*	*	*	(*) 15.4	密 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	やや軟	(外) 灰黄濁 (内) 茶濁		1217
19	*	*	*	(*) 14.1	* 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英	堅緻	(外) 黄濁 (内) 灰濁		1206
20	*	*	*	(*) 11.0	粗 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 角閃石	やや軟	(外) 黄濁 (内) 灰茶濁		1195
21	*	*	*	(*) 11.4	密 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英	堅緻	(外) 灰茶濁 (内) 黒茶濁		1196
22	*	*	*	(*) 11.2	* 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	軟	明黄濁		1200
23	*	*	*	(*) 14.1	* 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	*	灰黄濁		1206
24	*	*	*	(*) 15.5	* 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	堅緻	灰赤白		1207
25	*	*	*	(*) 14.8	* 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英	やや軟	(外) 明灰黄濁 (内) 灰赤濁		1211
26	*	*	*	(脚柱) 3.0	粗 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英	*	(外) 灰黄濁 (内) 灰濁 黄濁		1190
27	*	*	*	(*) 3.2	密 0.5~7.0mmの小石 粒、長石 石英 小 チャート 小角閃石	堅緻	(外) 灰赤濁 (内) 暗赤濁		1195
28	*	*	*	(口) 14.8 (高) 5.8	粗 0.5~8.0mmの小石 粒、長石 石英 小角 閃石	やや軟	(外) 暗赤濁 (内) 黄茶濁		1189
29	*	*	*	(口) 14.4	密 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 小 チャート 角閃石	*	スス面以外 黄濁		1187
30	*	*	*	(*) 20.8	* 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英	堅緻	(外) 灰黄濁 (内) 灰赤白		1214
31	*	*	*	(*) 11.4	* 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	*	(外) 黄濁 (内) 赤黄濁		1215
32	*	*	*	(底) 7.3	* 0.5~7.0mmの小石 粒、長石 石英 小チャ ート 小角閃石	*	(外) 赤灰濁 (内) 灰黄濁		1204

Tab. 9—70

採回番号	地区名	透視面	透視名(層位) とりあひ番号	法量(cm)	胎土	焼成	色調	形態・手法 等の特徴	
321-33	HTd区	第4-a,b	土器群1	(底) 3.8	粗 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英	軟	(外)赤黄灰 (内)暗黒灰		1201
34	"	"	"	(*) 5.6	粗 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	堅軟	(外)暗赤褐 (内)暗灰褐		1191
35	"	"	"	(*) 3.5	粗 0.5~7.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	黄灰		1183
36	HTa区	"	SD41 東壁セクション	(口) 11.8	粗 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)乳灰 (内)淡黄灰		2801
37	"	"	"	(*) 12.3	" 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石 花崗岩	堅軟	淡灰褐		1939
38	"	"	"	(*) 14.3	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英	"	(外)黒 〔スス付着〕 (外)黄灰褐		2800
39	"	"	"	(*) 14.7	" 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	やや軟	(外)黒茶 〔スス付着〕 (外)暗茶褐		1942
40	"	"	"	(*) 14.9	粗 0.5~7.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)暗茶褐 (外)黒 〔スス付着〕		1940
41	"	第4-a	SD41	(*) 15.9	" 0.5~3.5mmの小石 粒、長石 石英 チャート 小角閃石	堅軟	(外)暗赤褐 (内)暗乳灰		0679
42	"	第4-a,b	SD41 東壁セクション	(*) 18.4	粗 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英	"	乳灰褐		1941
43	"	"	"	(底) 4.3	粗 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	(外)茶灰 (内)乳黄灰		1943
44	HT	第4-b	SD30上層	(*) 2.9	粗 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 小チャート	堅軟	赤茶褐		3025
45	HT g3,4区	"	S-SD15	" 0.5~1.5mmの小石 粒、長石	"	淡灰褐		0407	
46	"	"	"	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石	軟	淡乳赤褐		0400	
47	"	"	"	(脚柱) 11.2	やや硬 0.5~2.5mmの小石 粒、長石	"	"	0410	
322-1	HTf4区	第4-c上	NW区黒色土6 南半	(脚柱) 3.5	粗 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	堅軟	(外)暗灰褐 (内)上)明灰褐		0995
2	"	"	SE区黒色土5 赤まじり SK10付近	(口) 11.6	やや硬 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 金雲母	やや軟	淡乳褐		0522
3	"	"	SE区黒色土5 赤まじり	(*) 13.7	粗 0.5~3.0mmの小石 粒	軟	淡黄黒茶		0479
4	"	"	SWN区黒色土5 赤まじり	(*) 18.9	" 0.5~5.0mmの小石 粒	"	暗茶褐		0480
5	HTg4区	第4	NW区黒色土5 赤まじり	(*) 16.7	粗 0.5~2.5mmの小石 粒、金雲母	堅軟	(外)淡乳茶 (内)淡乳灰		0530
6	HTf4区	"	NE区 黒色土5 赤まじり	(*) 13.8	" 0.5~1.0mmの小石 粒、金雲母	軟	明灰黒		0540
7	"	"	SW区 黒色土5 赤まじり	(底) 4.8	" 0.5~5.0mmの小石 粒、長石	やや軟	(外)淡乳灰褐 (内)暗黒		0483
8	"	第4-c上	"	(*) 5.6	粗 0.5~3.0mmの小石 粒、長石	"	(外)淡乳茶褐 (内)淡黒褐		0482
9	"	"	"	(*) 5.4	" 0.5~5.0mmの小石 粒、金雲母	"	(外)淡乳茶褐 (内)淡乳茶		0484
10	"	"	SWN区 黒色土5 赤まじり	(口) 31.8	粗	堅軟	淡乳褐		0481
11	HT g3,4区	"	黒色土4	(底) 4.8	やや硬	"	暗灰褐		0464
12	"	"	"	(*) 5.1	粗 0.5~3.5mmの小石 粒、長石	"	(外)淡乳赤褐 (内)明乳赤褐		0485
13	"	"	"	(*) 4.0	やや硬 0.5~4.0mmの小石 粒、長石	"	(外)乳赤褐 (内)淡乳褐		0485
14	"	"	"	(*) 4.4	粗 0.5~5.5mmの小石 粒	"	淡灰褐		0486

Tab. 9-71

探検番号	地区名	遺構面	遺構名(層位)と りあげ番号	法量 (cm)	胎土	焼成	色調	形態・手法 等の特徴	
322-15	HT g3.4区	第4-c上	黒色土4	(底) 5.5	やや粗 0.5-1.5mmの小石 粒、長石	やや軟	淡赤褐		0467
16	HT f g3.4区	"	"	(口) 15.8	粗 0.5-2.0mmの小石 粒、金粟母	軟	暗茶黒		0474
17	HT g3.4区	"	"	(*) 17.4	密 0.5-2.5mmの小石 粒、長石	やや軟	(外)乳赤褐 (内)明茶褐		0468
18	"	"	"	(脚柱) 11.0	" 0.5-2.0mmの小石 粒、長石	堅硬	淡乳褐		0461
19	HT fg3.4区	"	"	(口) 11.6	" 0.5-2.5mmの小石 粒、黒色砂粒、金 粟母	やや軟	淡乳褐		0475
20	HT g3.4区	"	"	(*) 11.0	粗 0.5-2.5mmの小石 粒、金粟母	軟	淡赤褐		0470
21	"	"	黒色土3 及びガラクケ	(*) 28.8	" 0.5-3.0mmの小石 粒、長石	"	(外)淡乳灰褐 (内)暗茶黒		0400
22	"	"	"	(*) 17.1	密 0.5-1.0mmの小石 粒、金粟母	"	(外)暗茶黒 (内)茶黒		0399
23	HTc5区	第4-b	遺構面上	(*) 12.4	粗 0.5-6.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	(外)茶褐 (内)暗茶褐		1077
24	HT g3.4区	第4	黒色土	(底) 1.5	密 0.5-1.0mmの小石 粒、長石	堅硬	(外)黒 (内)暗灰		0304
25	"	"	黒色土2	(*) 4.8	" 0.5-2.0mmの小石 粒	"	淡乳		0317
26	"	"	"	(*) 4.1	やや粗 0.5-7.0mmの小石 粒、長石	やや軟	明茶褐		0319
27	HT d4.5区	第4-b	"	(*) 4.6	粗 0.5-7.0mmの小石 粒、長石 石英 小角閃石?	"	(外)淡赤灰 (内)暗茶褐		0635
28	HTc5区	"	黒色土	(口) 15.8	密 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 小 チロト 金粟母	堅硬	(外)淡茶褐 (内)淡赤褐		0653
29	"	"	"	(底) 3.3	" 0.5-5.0mmの小石 粒、長石 石英 金粟母	"	灰褐		0654
30	HT a.g4区	第4	黒色土2	(脚柱) 2.1	" 0.5-2.0mmの小石 粒、長石	軟	(外)明褐 (内)乳赤		0321
31	HT g3.4区	"	"	(*) 2.4	粗 0.5-6.0mmの小石 粒	"	明赤褐		0318
32	HT d4.5区	第4-b	"	(口) 10.3	密 0.5-1.0mmの小石 粒、長石 石英	堅硬	(外)淡赤褐		0636
33	HT g3.4区	第4	黒色土2	(*) 14.4	粗 0.5-4.0mmの小石 粒、長石 金粟母	やや軟	(外)淡乳褐 (内)淡明乳褐		0316
34	"	"	"	(*) 15.2	密 0.5-3.0mmの小石 粒	堅硬	褐		0314
35	"	"	"	(*) 15.8	" 0.5-4.5mmの小石 粒、金粟母	"	淡乳褐		0315
36	HT g2.3区	"	黒色土1	(脚柱) 3.6	やや粗 0.5-2.5mmの小石 粒、長石	"	(外)淡黄褐 (内)黒		0313
37	"	"	"	(口) 16.6	密 0.5-1.0mmの小石 粒、長石	"	淡赤赤褐		0306
38	"	"	"	(*) 16.6	" 0.5-1.0mmの小石 粒、長石	"	淡赤赤褐		0305
39	HTc5区	第3 第4-a上	"	(口) 13.2 (高) 4.0	やや粗 0.5-2.0mmの小石 粒、金粟母	やや軟	(外)乳赤褐 (内)淡乳赤褐		0644
40	"	"	"	(口) 12.4	密 微砂粒、石英	"	淡青緑灰		0643
41	HT g2.3区	第4	"	(脚柱) 2.4	やや粗 0.5-3.0mmの小石 粒、長石	軟	(外)明茶褐 (内)淡茶褐		0311
42	"	"	"	(*) 2.4	密 0.5-1.5mmの小石 粒、長石	やや軟	淡灰褐		0280
43	"	"	"	(口) 16.9	粗 0.5-2.5mmの小石 粒、黒色砂粒、金 粟母	"	淡褐		0274
44	"	"	"	(*) 15.2	密 0.5-6.0mmの小石 粒、長石 金粟母	堅硬	暗褐		0310
45	"	"	"	(*) 15.2	" 0.5-1.5mmの小石 粒	"	淡乳褐		0303
46	"	"	"	(底) 3.4	"	"	(外)淡灰 (内)乳灰		0302

Tab. 9—72

採回番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	法量(cm)	胎土	焼成	色調	形態・手法 等の特徴	
322-47	HTg2.3区	第4	黒色土1	(底) 3.8	密 1.0~3.0mmの小石 粒	堅焼	(外)淡乳灰 (内)黒		0307
48	"	"	"	(*) 3.8	やや軟 0.5~1.0mmの小石 粒	やや軟	(外)淡乳濁 (内)淡灰茶		0308
49	HTd4区	第4-a上	"	(口) 28.4	密 小石粒、石英	堅焼	淡黄青灰		0342
50	HT g3.4区	第4-a	銅輝	(底) 3.8	* 0.5~2.5mmの小石 粒	"	淡乳灰濁		0383
51	HTj3区	第4-a下	茶褐色土	(*) 4.8	やや軟 0.5~4.0mmの小石 粒、長石	やや軟	(外)淡乳濁 一脱乳濁 (内)淡黒		0446
52	"	"	"	(脚柱) 3.3	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 金雲母	"	淡乳濁		0437
53	"	"	"	(*) 4.1	粗 0.5~7.0mmの小石 粒、長石	"	淡乳灰濁		0439
54	"	"	"	(*) 3.5	密 0.5~1.5mmの小石 粒	堅焼	(外)淡赤濁 (内)淡明赤濁		0438
55	"	"	"	(口) 11.2	やや軟 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 金雲母	やや軟	(外)明乳白 (内)暗乳白		0452
56	"	"	"	(*) 15.6	粗 0.5~4.5mmの小石 粒、長石	軟	(外)淡乳濁 (内)明乳濁		0448
57	"	"	"	(*) 18.5	やや軟 0.5~2.5mmの小石 粒	やや軟	淡乳濁		0454
323-1	HTb5区	第4-d	S D62 最上層西側 A群	(底) 3.5	密 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	堅焼	(外)暗茶濁 (内)淡茶濁		2875
2	HTd4区	第4-c	S D62	(*) 4.6	* 0.5~3.0mmの小石 粒、石英 雲母	"	淡灰濁		1019
3	HTb5区	第4-d	S D62 最上層西側 A群	(*) 5.1	* 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	やや軟	(外)乳灰 黒[黒鉄] (内)乳灰		2879
4	"	"	"	(*) 7.3	* 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英	"	(外)淡茶濁 (内)黒		2884
5	"	"	"	(*) 4.1	* 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	堅焼	(外)淡灰濁・黒 [スス付着] (内)黒茶 [炭化物付着]		2876
6	"	"	"	(*) 4.5	* 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	"	(外)淡灰白・黒 [スス付着] (内)暗茶濁 [炭化物付着]		2888
7	"	"	"	"	* 0.5~2.5mmの小石 粒、長石 石英 チャート 金雲母	"	(外)黒濁 [スス付着] (内)淡黄濁		3304
8	"	"	"	(底) 4.6	粗 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)淡灰濁・黒茶 [スス付着] (内)黒茶 [炭化物付着]		2871
9	HTd4区	第4-c	S D62	(*) 4.7	* 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	やや軟	(外)暗茶濁 (内)濃茶濁		1017
10	HTb5区	第4-d	S D62 最上層西側 A群	(*) 3.9	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 角閃石	堅焼	(外)暗濁・黒 [スス付着] (内)灰濁		2888
11	"	"	"	(*) 4.6	* 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	暗灰濁		3172
12	HT	第4-c	北方 銅輝	(口) 14.9	* 砂粒、長石 石英 角閃石	"	(外)黒 [スス付着] (内)茶濁		1828
13	"	"	"	(*) 17.0	* 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	やや軟	(外)黒濁 (内)暗茶濁		1819
14	"	"	"	(*) 17.4	やや軟 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	堅焼	(外)黒濁 [スス付着] (内)黄濁		1820
15	"	"	"	(底) 5.0	密 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英	"	(外)淡茶濁 (内)暗茶濁		1822
16	"	"	"	(*) 5.0	粗 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	やや軟	茶濁		1825

Tab. 9-73

探出番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	数量(cm)	胎 土	焼 成	色 調	形類・手法 等の特徴	
323-17	HT	第4-c	北方 溝群	(底) 4.0	磨 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	(外) 暗赤褐色 (内) 淡灰褐色		1823
18	"	"	"	(*) 4.1	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外) 黄褐色 (内) 淡灰褐色		1827
19	"	"	"	(脚柱) 3.4	" 砂粒、長石 石英	堅軟	明茶褐色		1826
20	"	"	"	(*) 2.9	" 砂粒、長石 石英	"	(外) 淡赤褐色 (内) 暗黄褐色		1824
21	"	"	"	(脚柱) 8.1	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外) 暗茶褐色 (内) 暗赤褐色		1821
22	"	"	南平 S-S D50	(口) 34.9	粗 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	"	(外) 淡茶褐色 (内) 淡茶褐色 黒(黒底?)		2827
23	"	"	" S-S D50	(*) 10.0	磨 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英	やや軟	淡黄褐色		2828
24	HTf4区	"	" S-S D20 S B区	(脚柱) 2.2	" 0.5~2.0mmの砂粒	"	明茶褐色		0643
25	"	"	" S-S D20 S B区	(底) 4.4	" 0.5mmの粗砂粒、 金雲母	堅軟	にがい黄褐色		1978
26	HTa6区	"	Pit 403	(口) 12.6	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英	軟	乳灰		3003
27	HT	"	"	(*) 13.3	" 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	堅軟	(外) 淡灰・黒 〔スス付着〕 (内) 淡灰		2592
28	"	"	"	(底) 4.8	" 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	(外) 暗赤褐色・黒 〔スス付着〕 (内) 乳灰		3591
29	HT d4.50区	"	S B20	(脚柱) 3.4	粗 1.0~2.0mmの小石 粒、長石 石英 金雲母	"	(外) 淡赤白 (内) 淡茶褐色		1025
30	HTa6区	第4-b	S D40	(*) 2.7	やや粗 0.5~3.0mmの小石 粒	"	(外) 淡黄褐色 (内) 淡灰褐色		0857
31	HT f3.4区	第4-c上	"	(脚柱) 14.0	やや粗 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英	"	(外) 赤味乳灰		1049
32	HTa6区	第4-c	Pit 404	(底) 4.6	磨 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 チャート	軟	(外) 灰白 (内) 白灰		1005
33	HTb5区	"	Pit 400	(*) 5.4	" 0.5~5.0mmの小石 粒、石英 雲母	堅軟	(外) 黒褐色 (内) 淡黄褐色		1018
34	"	"	"	(口) 16.8	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 金雲母	"	(外) 暗赤褐色 (内) 明黄褐色		1048
35	HT	第4-a	北端砂層	(*) 10.6	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石	軟	(外) 赤褐色 (内) 黄褐色		0883
36	"	"	"	(口) 10.9 (高) 7.7	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 金雲母	堅軟	明灰黄褐色		0882
37	"	"	"	(口) 14.6	" 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 金雲母	やや軟	(外) 明赤褐色		0884
38	"	"	"	(脚柱) 2.8	" 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	堅軟	黄褐色		0885
39	HTa6区	"	Pit 300	(口) 15.8	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 小金雲母 角閃石	"	(外) 暗赤褐色		0878
40	"	第3-d 第4-a	"	(*) 17.2	粗 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 金雲母	"	(外) 淡乳灰		0870
41	HTg4区	第4	Pit 3	(*) 17.7	やや粗 0.5~3.0mmの小石 粒、金雲母	軟	暗茶黄		0524
42	HT cg3区	"	南平 Pit 1	(底) 5.6	" 0.5~2.5mmの小石 粒、長石	やや軟	(外) 淡乳茶褐色 (内) 暗乳茶褐色		0523
43	HT ag4区	"	黒色土より S-S D11	(脚柱) 1.7	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 金雲母	堅軟	(外) 淡茶褐色 (内) 乳褐色		0325

Tab. 9-74

採掘番号	地区名	透視面	透視名(層位) とりあげ番号	径長(cm)	土	構成	色調	形態・手法 等の特徴	
323-44	HT ag4区	第4	黒色土2下 S-S D11	(脚柱) 2.9	中礫 0.1~2.0mmの小石 粒、金雲母	やや軟	(外) 灰乳茶 (内) 灰茶灰		0326
45	HTg4区	第4-a	"	(底) 4.0	" 0.5~3.5mmの小石 粒	"	灰乳赤褐		0324
46	HTag4区	第4	"	(*) 4.9	中礫 0.5~3.5mmの小石 粒、長石	"	明赤褐		0327
47	"	"	黒色土2下 S-S D12	(脚柱) 2.7	密 0.5mm以下の小石 粒	"	明赤褐		0322
48	HT ag3,4区	"	黒色土2下 S-S D10	(底) 3.6	中礫 0.5~2.0mmの小石 粒、長石	堅硬	(外) 乳茶 (内) 明乳茶		0323
49	HTf3区	第4-a	SEW区 マウンド状隆起	(口) 13.2	中礫 0.5~2.0mmの小石 粒、金雲母	やや軟	暗茶黒		0320
50	"	第4-c	"	(*) 14.0	粗 0.5~4.0mmの小石 粒、長石	"	(外) 乳茶黒 (内) 灰乳茶黒		0528
51	"	"	"	(底) 3.8	中礫 0.5~2.0mmの小石 粒、長石	"	灰橙乳		0534
52	"	"	"	(脚柱) 1.9	中礫 0.5~1.0mmの小石 粒、長石	"	(外) 灰黄乳 (内) 明茶褐		0527
53	"	第4-a	"	(*) 3.3	" 0.5~1.5mmの小石 粒、長石	"	灰乳茶		0531
54	"	第4-c	"	(*) 3.2	粗 0.5~2.5mmの小石 粒、長石	軟	灰乳赤褐		0532
55	"	第4-a	"	(*) 2.6	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石	堅硬	暗灰		0530
324-1	H4	第4-d	S K412	(口) 20.0	粗 0.5~2.0mmの小石 粒、赤色砂粒	やや軟	にぶい赤褐		10559
2	"	"	"	(*) 18.5	密	"	にぶい橙		10560
3	"	"	S D427		粗 0.5~2.0mmの小石 粒、赤色砂粒	軟	にぶい黄橙		10546
4	"	"	S D426 NS区	(口) 11.8 (高) 11.45	" 0.5~3.0mmの小石 粒	堅硬	"		10547
5	"	"	"	(口) 16.6	" 0.5~3.0mmの小石 粒、角閃石	やや軟	黒褐		10549
6	"	"	S D418 下層	(*) 17.0	" 0.5~4.0mmの小石 粒	軟	灰白 灰黄橙		10526
7	"	"	S D428	(*) 20.6	" 0.5~3.0mmの小石 粒	やや軟	灰白・黒		10545
8	"	"	S D418 下層	(*) 28.0	" 0.5~3.0mmの小石 粒、金雲母	"	灰褐		10637
9	"	第4-a	S K401	(*) 36.6	" 0.5~4.0mmの小石 粒	"	褐灰 にぶい橙		10282
10	"	第4-b	S D415	(*) 15.0	" 0.5~5.0mmの小石 粒	軟	灰白		10319
11	"	"	S K404	(*) 18.0	" 0.5~3.0mmの小石 粒、角閃石	やや軟	灰黄褐	生駒西麓系	10312
12	"	"	S K403	(*) 19.0	" 0.5~2.0mmの小石 粒、角閃石	"	赤灰	"	10295
13	"	"	"	(*) 18.6	" 0.5~4.0mmの小石 粒、金雲母	軟	灰黄褐 にぶい褐	"	10294
14	"	"	"	(脚柱) 11.4	" 0.5~2.0mmの小石 粒	"	橙		10293
15	"	第4-c	S D221	(口) 16.2	" 0.5~2.0mmの小石 粒	やや軟	にぶい橙		10317
16	"	"	S D221 下層E区	(*) 11.4	" 0.5~2.0mmの小石 粒	軟	灰白		10301
17	"	"	S B421 南側	(口) 14.2 (底) 4.2 (高) 21.0	" 0.5~3.0mmの小石 粒	やや軟	にぶい橙 灰褐・黒		10328
18	H5	"	S K502	(口) 19.6	密 0.5~3.0mmの小石 粒、石英 長石 角閃石	"	暗褐	生駒西麓系	10557
19	H4	"	S D421	(口) 10.4 (高) 8.5	粗 0.5~3.0mmの小石 粒	軟	灰黄橙		10548
20	H5	"	S K502	(口) 12.0	" 0.5~1.0mmの小石 粒	やや軟	にぶい黄橙		10558

Tab. 9-75

探検番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	法量(cm)	胎土	焼成	色調	形態・手法 等の特徴	
325-1	HT #4.5区	第4-c	SD07	(口) 15.0	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	軟	(外)黒茶 (内)明茶濁		1934
2	#	#	#	(*) 14.9	粗 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	堅版	(外)赤黄濁・黒茶 (内)灰濁 黒(黒泥)		1936
3	#	#	#	(脚柱) 2.5	密 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	乳赤濁		1938
4	#	#	#	(底) 6.3	粗 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	#	(外)淡黄濁 (内)黄濁		1932
5	#	#	#	(*) 4.7	密 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 炭母 角閃石	堅版	(外)淡茶濁 黒(黒泥) (内)黒灰		1937
6	#	#	#	(*) 5.5	# 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	#	(外)淡黄濁 (内)淡黄濁濁		1935
7	#	#	#	(*) 4.8	# 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英 炭母	#	(外)赤濁・黒茶 (黒泥) (内)黄茶濁		1933
8	HTa6区	第4-b下2	SD52 最下層	(口) 14.6	やや密 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英 小 チャート 金剛石	#	(外)淡黄濁 (内)明茶濁 (スス付着)		1109
9	HTb6区	第4-b	SD51 下層東壁セ タジョン	(*) 15.3	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 炭母 角閃石	やや軟	(外)淡茶濁 (スス付着) (内)淡茶濁		1896
10	HTa6区	第4-b下2	SD52 最下層	(*) 16.4	粗 0.5~7.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	軟	(外)黒 (スス付着) (内)暗茶濁		1112
11	#	#	#	(*) 14.6	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	#	暗赤茶濁 (スス付着)		1101
12	HTb6区	#	#	(*) 15.4	# 0.5~4.0mmの小石 粒	堅版	(外)灰濁 (スス付着) (内)黄白		1100
13	#	第4-b	SD51 下層(下) NW-SEセタジ ョン	(*) 16.5	# 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	(外)明茶濁 (スス付着) (内)灰濁濁		1903
14	#	#	SD51 下層、東壁 セタジョン	(*) 14.1	やや密 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	#	(外)乳灰・黒濁 (内)淡黄濁 (スス付着)		1898
15	#	#	SD51 下層(下) NW-SEセタジ ョン	(*) 15.2	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	堅版	(外)暗黄濁 (スス付着) (内)淡黄濁		1902
16	#	#	#	(*) 16.8	# 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	淡乳灰		1900
17	#	#	SD51 下層、東壁 セタジョン	(*) 19.0	# 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	堅版	(外)黒濁 (スス付着) (内)明茶濁		1899
18	#	#	SD51 下層(下) NW-SEセタジ ョン	(*) 7.2	やや密 0.1~5.0mmの小石 粒、長石 石英	やや軟	(外)灰濁 (内)灰濁		1901
19	#	#	SD51 東壁セタジ ョン	(*) 16.8	密 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	#	淡黄濁		1893
20	#	#	SD51 下層(上) NW-SEセタジ ョン	(脚柱) 2.9	やや密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	#	淡黄濁		1885
21	#	#	#	(*) 2.9	# 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英	軟	淡赤濁		1897
22	#	#	SD51 東壁セタジ ョン	(底) 4.3	# 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	#	(外)暗茶濁 (内)茶濁		1895
23	#	#	SD51 下層(上) NW-SEセタジ ョン	(*) 4.2	粗 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英	やや軟	(外)暗茶濁 (内)黒灰		1896
24	#	#	SD51 東壁セタジ ョン	(*) 4.4	密 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	#	(外)淡茶濁 (内)黒 (炭化粉付着)		1890

Tab. 9-76

採掘番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	法量(cm)	胎土	焼成	色調	形態・手法 等の特徴	
325-25	HTb6E	第4-b	SD51 東壁セクション	(底) 4.1	やね 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	軟	(外)明赤褐 (内)黒褐		1889
26	#	#	#	(*) 4.6	# 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英	やや軟	(外)暗赤褐 (内)淡赤褐		1888
27	#	第4-bT2	SD51 下層A群	(*) 3.6	密 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英 小角閃石	#	(外)暗赤褐 (内)暗赤褐		1140
28	#	第4-b	SD51 下層 東壁セクション	(*) 4.7	やね 0.1~5.0mmの小石 粒、長石 石英	#	(外)暗赤褐・黒褐 【スス付着】 (内)淡茶褐 (灰付層付着)		1897
29	#	#	SD51 東壁セクション	(脚柱) 3.0	密 0.1~2.0mmの小石 粒、長石 石英	堅硬	(外)明赤褐 (内)灰褐		1892
30	#	#	#	(底) 4.9	やね 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	淡灰質		1891
31	HT e5,44E	第4-b	SD46	(脚部) 12.2	密 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英	#	(外)明黄褐 (内)乳白 黄褐 【スス付着】		1033
32	HTj2区	第4-c	SD45 上層C区砂層	(口) 9.7	# 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	堅硬	黄褐 【スス付着】		3280
33	HTc5E	第4-b	SD44南	(*) 26.8	粗 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 小金銅母	やや軟	(外)淡茶褐 (内)灰褐		0948
34	HTa6E	第4-c	SD43 脚部Eセクション	(脚部) 13.1	密 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	堅硬	淡黄褐・黒 (黒底)		1344
35	HT	#	SD40 下層	(底) 3.8	# 0.5~2.5mmの小石 粒、長石 石英 金銅母	やや軟	(外)淡乳灰		0941
36	#	#	#	(*) 4.2	# 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 金銅母 角閃石	堅硬	(外)暗乳灰		0942
37	HTa6E	第4-b	SD40 P2	(口) 32.4	粗 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 金銅母	やや軟	(外)淡赤黄 (内)淡茶白		1035
38	#	#	SD40	やね 0.5~1.0mmの小石 粒、長石	#	(外)淡乳茶褐 淡灰 (内)淡黄灰		0854	
39	#	#	# P1	(口) 18.4	# 0.5~7.0mmの小石 粒、長石 石英	#	(外)暗赤褐 (内)暗黄褐 明黄褐		1032
40	#	#	SD40	粗 0.5~1.0mmの小石 粒	軟	淡乳褐		0855	
41	#	#	#	密 金銅母 輝石	堅硬	(外)淡茶褐 (内)淡乳・茶褐		0856	
42	#	#	SD40 P2	(口) 15.8	粗 0.5~4.0mmの小石 粒、長石	#	(外)乳灰 (内)赤味乳灰		0921
43	#	#	#	(*) 15.4	# 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	(外)赤味黄褐 (内)淡乳灰		0922
44	HTc5E	#	SD44 南側	(*) 15.4	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 小 金銅母 小角閃石	堅硬	灰褐		0947
45	#	#	#	(*) 14.8	# 0.5~1.5mmの小石 粒、長石 石英 小チャート	#	(外)淡乳灰		0945
46	HTb6E	#	SD44 北側	(底) 6.1	粗 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 金銅母	軟	(外)暗乳灰 (内)淡乳灰		0939
47	#	#	#	(*) 4.0	やね 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英	堅硬	(外)暗黒褐		0938
48	#	#	#	(脚部) 11.0	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	#	(外)白灰褐 (内)淡茶灰褐		0960
325-1	H3	#	SX304 下層	(口) 16.0	粗 0.5~2.0mmの小石 粒、角閃石	やや軟	(外)黒 (内)にぶい黄褐	生刺西壁系	10324
2	#	#	SX304	(*) 15.6	# 0.5~2.0mmの小石 粒	軟	淡赤橙		10326

Tab. 9-77

採掘番号	地区名	遺構面	遺構名(層位)と とりあげ番号	法量 (cm)	胎土	焼成	色調	形態・手法 等の特徴	
306-3	H3	第4-b	SX304	(口) 16.4	粗 0.5~3.0mmの小石 粒	やや軟	にぶい橙 褐色		10225
4	"	第4	SX303 最上層P1	(*) 31.2	" 0.5~2.0mmの小石 粒、金粟母	軟	灰白		10124
5	"	第4-c	SK304	(*) 16.2	" 0.5~3.0mmの小石 粒、金粟母	やや軟	淡黄褐色		10311
6	"	"	SD311 下層	(*) 16.0	" 0.5~2.0mmの小石 粒、角閃石	堅緻	灰黄褐色	生駒西麓系	10253
7	"	"	SD311 上層NW区	(*) 15.8	" 0.5~2.0mmの小石 粒、金粟母	やや軟	にぶい橙		10254
8	"	"	"	(*) 17.2	" 0.5~2.0mmの小石 粒、金粟母	"	"	生駒西麓系	10255
9	"	"	"	(*) 15.6	" 0.5~3.0mmの小石 粒、角閃石	"	にぶい黄褐色		10251
10	"	"	SD312	(*) 13.2	" 0.5~1.0mmの小石 粒	"	灰白・黒		10318
11	"	"	Phi 310	(圓) 7.4	" 0.5~2.0mmの小石 粒	軟	灰白・黄灰		10306
12	"	"	SX305 最下層	(脚眼) 10.6	" 0.5~2.0mmの小石 粒	"	にぶい橙		10327
13	H6	第4-a	SD601 最上層	(口) 14.4	" 0.5~1.0mmの小石 粒	やや軟	にぶい黄褐色		10320
14	"	第4-b	SK601	(*) 13.2	" 0.5~2.0mmの小石 粒	堅緻	赤褐色		10314
15	"	"	"	(*) 16.0	" 0.5~2.0mmの小石 粒、赤色砂粒	"	淡黄褐色		10313
16	"	"	SK604	(口) 15.9 (高) 17.25	" 0.5~2.0mmの小石 粒	やや軟	灰黄・黒	生駒西麓系	10315
17	"	"	Phi 603	(口) 9.8	" 0.5~2.0mmの小石 粒	軟	灰白 淡黄褐色		10307
18	"	第4-c	SX602 NE区	(脚眼) 14.2	" 0.5~2.0mmの小石 粒	やや軟	灰黄・褐灰		10297
19	"	"	SD606	(口) 13.7	" 0.5~3.0mmの小石 粒	"	にぶい黄褐色		10300
20	"	"	SX601 E区	(口) 10.0 (高) 5.7	" 0.5~3.0mmの小石 粒	"	灰白		10296
21	"	"	SX602 S区	(口) 19.8	" 0.5~3.0mmの小石 粒、金粟母	堅緻	褐灰		10298
22	"	"	SX604	(*) 19.8	" 0.5~4.0mmの小石 粒	やや軟	黄褐色・黒		10299
307-1	H4	第4-b	SK402	(*) 16.0	" 0.5~3.0mmの小石 粒	軟	にぶい橙褐色 黒		10287
2	"	"	"	(*) 16.2	" 0.5~4.0mmの小石 粒、金粟母	やや軟	黄褐色	生駒西麓系?	10286
3	"	"	"	(*) 13.4	" 0.5~3.0mmの小石 粒、角閃石	軟	にぶい黄褐色 黄褐色	生駒西麓系	10291
4	"	"	"	(*) 14.2	" 0.5~3.0mmの小石 粒、金粟母	"	にぶい褐	"	10288
5	"	"	"	(底) 3.4	" 0.5~3.0mmの小石 粒	やや軟	灰白		10292
6	"	"	"	(口) 16.0	" 0.5~4.0mmの小石 粒、角閃石	"	にぶい黄褐色 黒	生駒西麓系	10290
7	"	"	"	(*) 17.3	" 0.5~3.0mmの小石 粒、角閃石	軟	淡赤褐色	"	10289
8	"	"	"	(*) 11.6	" 0.5~2.0mmの小石 粒、金粟母 赤色 砂粒	"	橙		10284
9	"	"	"	(*) 12.6	" 0.5~2.0mmの小石 粒	やや軟	にぶい橙		10283
10	"	"	"	(脚眼) 18.0	" 0.5~2.0mmの小石 粒、金粟母	"	橙		10285
11	HTf 4区	"	SK11	(底) 6.0 (体) 37.8	" 0.5~10.0mmの小 石粒、石英 長石 チャート	"	淡黄灰 黒褐色		1323
12	12	第4-c	SD245 上層(赤砂 層)	(幅) 2.7	" 0.5~2.0mmの小石 粒	"	灰白		10418
13	H3	第4-a	SX303 下層E層 N区第2溝	(幅) 2.2 (厚) 1.7	"	密	灰黄		10097

Tab. 9-78

採回番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	法量(cm)	胎土	焼成	色調	形態・手法 等の特長	
227-14	H2	第4-c	S D252 下層 南壁セクション	(幅) 2.75	粗 0.5~2.0mmの小石 粒	やや軟	黄灰		10541
15	F3	第3-a下	S D311 表下層 黒色粘土		密	堅硬	暗褐		
16	H3	第4-c	S X305 下層P24	(断面) 4.5 (長さ) 6.6	粗 0.5~2.0mmの小石 粒	やや軟	淡黄		10222
17	"	"	S D311 上層NW区	(口) 4.0	" 0.5~3.0mmの小石 粒、赤色砂粒	軟	淡黄緑		10250
18	H2	"	S D205 表下層	"	" 0.5~2.0mmの小石 粒	やや軟	にぶい黄緑		10410
228-1	HTb5E	第4-b	S K00 P 7	(口) 12.0 (体) 8.4 (高) 7.9	密	堅硬	明赤灰		1332
2	"	"	" P 9	(口) 12.0 (体) 8.6 (高) 7.4	"	"	"		1333
3	"	"	" P 3	(体) 8.7	"	"	暗赤褐		1336
4	"	"	" P 4	(*) 8.8	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	"	赤褐		1337
5	"	"	" P 5	(脚柱) 3.0	" 長石	"	"		1338
6	"	"	" P11	(*) 3.2	粗 0.5~7.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	淡黄褐		1331
7	"	"	S K00	(口) 16.1	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	堅硬	(外)明黄褐 (内)暗黄褐		1325
8	"	"	" P 4	(*) 14.0	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 小 金雲母 角閃石	"	(外)赤味乳灰		0901
9	"	"	S K00	(*) 14.8	" 0.5mmの小石粒、 長石 石英	"	(外)黒褐 (内)暗赤茶褐		1526
10	"	"	" P11	(*) 13.2	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 雲母 角閃石	"	(外)淡茶褐 【スス付着】 (内)暗赤灰褐		1330
11	"	"	" P10	(幅) 11.6	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	(外)黒 【スス付着】 (内)淡茶褐		1341
12	"	"	" P 1	(口) 14.9	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英	"	赤褐		1335
13	"	"	" P10	(口) 14.8 (高) 10.2	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)黒 【スス付着】 (内)淡茶褐		1342
14	"	"	S K00	(口) 15.0	" 長石 雲母 チャート	"	(外)黒 【スス付着】 (内)淡茶灰		1340
15	"	"	" P 6	(幅) 7.5 (体) 13.9	" 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	(外)赤黄褐 (内)黒灰		1339
16	HTe4E	第4-d	S K54	(幅) 6.6	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)赤褐 (内)黒灰		1621
17	"	"	"	(口) 16.0	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	黄褐		1468
18	HTc4E	"	S K56	(*) 14.7	粗 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英	軟	黄灰		1306
19	"	"	"	(脚柱) 3.1 (脚底) 10.2	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英	やや軟	(外)淡黄灰・黒 (内)淡黄灰・黒 【スス付着】		1305
20	HTc5E	"	S K56	(口) 14.8	密 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	堅硬	(外)暗赤灰・赤灰 (内)暗赤灰・赤灰 【スス付着】		1630
21	HTe4E	"	S K56	(*) 15.6	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	軟	(外)黄黄灰 (内)赤黄灰		1364
22	HTd4E	"	S K01 P 1, 2	(口) 13.9 (高) 18.5	中粗 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 金雲母 角閃石	堅硬	(外)上明暗赤褐 (内)暗赤褐		2726

Tab. 9—79

押収番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) よりあげ番号	出量(cm)	胎土	焼成	色調	形態・手法 等の特徴	
329-23	HTd4区	第4-d	SK61 P2	(頸) 15.7	密 0.5m前後の粗砂粒、長石 石英 チャート 雲母	堅緻	(外)明黄沢 (赤っぽい) (内)黒		1334
24	HTa6区	第4-b下	SK63	(脚盤) 13.2	* 0.5m前後の小石粒、長石 石英 雲母	*	淡赤沢		1467
25	"	"	"	(口) 8.8	* 0.5~2.0mmの小石粒、長石 石英 金雲母	*	(外)淡黄沢 (内)明黄沢		1469
26	HTe4区	第4-c	SK65	(*) 10.6	* 0.5~1.0mmの小石粒、長石 雲母	*	(外)黄沢 (内)淡黄沢濁		1465
27	"	"	"	(*) 15.0	粗 0.5~8.0mmの小石粒、長石 石英 雲母 角閃石	*	(外)黒 (スス付着) (内)暗茶濁		1466
28	"	"	"	(脚盤) 18.6	密 0.5~2.0mmの小石粒、長石 石英	やや軟	明黄濁		1464
329-1	HTc5区	第4-d	SK50	(口) 13.9	* 0.5~2.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	*	黄沢		1370
2	HTf3区	"	"	(突脰部) 18.0	* 0.5~2.0mmの小石粒、長石 石英 角閃石	堅緻	茶濁		1375
3	"	"	"	(底) 4.2	粗 0.5~4.0mmの小石粒、長石 石英	*	(外)暗茶・赤濁 (内)暗茶・淡茶濁		1373
4	HTe5区	"	"	(*) 4.6	密 0.5~3.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	やや軟	(外)淡茶濁・黒 (内)沢白		1371
5	HTf3区	"	"	(*) 4.4	* 0.5~4.0mmの小石粒、長石 石英	堅緻	(外)黒茶・黄沢濁 (内)黄化付着		1374
6	"	"	"	(*) 5.0	* 0.5~3.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	*	(外)黄沢濁 (内)暗茶濁		1611
7	HTc5区	"	SK51	(口) 15.5	* 0.5~2.0mmの小石粒、長石 石英 角閃石	やや軟	(外)黒 (内)淡茶濁		1632
8	"	"	"	(*) 16.9	* 0.5~5.0mmの小石粒、長石 石英 角閃石	堅緻	(外)黒 (スス付着) (内)淡茶濁		1633
9	"	"	"	(*) 16.9	粗 0.5~5.0mmの小石粒、長石 石英 雲母	*	(外)明黄濁 (内)暗茶濁		1631
10	HTa5区	第4-c	SK52	(脚柱) 3.0	密 0.5~2.0mmの小石粒、長石 石英 雲母	*	(外)淡乳沢 (内)淡黄沢		1417
11	"	"	"	(*) 3.4	* 0.5~2.0mmの小石粒、長石 石英 雲母	*	淡赤沢		1424
12	HTc5区	"	"	(脚盤) 16.6	* 0.5~2.0mmの小石粒、長石 石英 チャート 雲母	*	淡黄濁		1375
13	HTa5区	"	"	(口) 10.9	* 0.5m前後の小石粒、長石 石英 チャート 雲母	*	明赤沢		1418
14	"	"	"	(*) 9.2	* 0.5~1.0mmの小石粒、長石 石英 チャート 雲母 角閃石	*	淡黄沢		1422
15	"	"	"	(底) 3.8	* 0.5~6.0mmの小石粒、長石 石英 チャート 雲母	*	(外)黒 (底)暗茶濁 (内)明茶濁		1426
16	"	"	"	(*) 5.3	* 0.5~4.0mmの小石粒、長石 石英	*	(外)淡乳茶沢 (内)淡沢		1430
17	"	"	"	(*) 4.9	粗 0.5~4.0mmの小石粒、長石 石英 チャート 雲母 角閃石	*	(外)暗茶沢 (内)明茶沢		1425
18	"	"	"	(*) 4.6	密 0.5~4.0mmの小石粒、長石 石英 雲母 角閃石	*	(外)淡黄沢 (内)淡茶濁・黒茶 (黄化付着)		1432
19	"	"	"	(*) 5.6	粗 0.5~4.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	やや軟	乳沢		1433

Tab. 9—80

採石番号	地区名	産出地	産石名(品位) とりあげ番号	産量(cm)	胎 土	装 成	色 調	形態・手法 等の特徴	
329-30	HT a 5区	第4-c	SK52	(底) 4.5	密 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	藍緑	(外)洗灰・黒 〔スス付着〕 (内)茶褐 〔炭化物付着〕		1427
21	"	"	"	(*) 4.8	粗 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	(外)洗灰・黒 (内)洗茶灰		1419
22	"	"	"	(口) 9.5	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 角閃石	やや軟	(外)洗茶灰 (内)黒茶		1431
23	"	"	"	(*) 11.8	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 角閃石	"	(外)洗茶灰 (内)黒茶灰		1429
24	"	"	"	(*) 16.7	" 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	藍緑	(外)黒 〔スス付着〕 (内)洗灰・黒灰 〔スス付着〕		1428
25	"	"	"	(*) 15.8	密 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英	"	(外)暗茶・黒 〔スス付着〕 (内)洗茶灰		1434
26	"	"	"	(*) 15.2	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英	"	(外)洗茶灰 (内)黒 〔スス付着〕		1421
27	"	"	"	(*) 14.1	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	"	(外)黒 〔スス付着〕 (内)暗赤灰		1420
28	"	"	"	(*) 17.0	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英	"	(外)黒 〔スス付着〕 (内)暗茶褐		1423
29	"	"	" 下層	(*) 15.0	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	(外)黒 〔スス付着〕 (内)暗茶褐		1456
30	HT c 5区	第4-d	SK53	(脚柱) 3.0	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 角閃石	"	洗赤灰		1564
31	HT b 5区	"	SK59	(口) 11.6 (底) 4.0 (高) 7.0	" 3.0~10.5mmの小 石粒、長石 石英 チャート	やや軟	(外)暗灰褐 (内)洗灰褐		1519
32	"	"	"	(口) 18.2	粗 5.0~10.5mmの小 石粒、長石 石英 角閃石	藍緑	(外)暗赤褐 (内)洗赤褐		1522
33	"	"	"	(脚柱) 15.4	" 3.0~10.0mmの小 石粒、長石 石英 チャート	やや軟	洗赤褐		1453
34	"	"	"	(口) 14.3	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 角閃石	藍緑	(外)黒灰 〔スス付着〕 (内)灰褐		1520
35	"	"	"	(*) 16.8	粗 5.0~10.0mmの小 石粒、長石 石英 角閃石	"	(外)明灰褐 〔スス付着〕 (内)暗茶褐		1450
36	"	"	"	(*) 15.7	" 0.5~10.0mmの小 石粒、長石 石英 角閃石	"	(外)黒灰 (内)暗茶褐		1524
37	"	"	"	(*) 15.0	" 0.1~5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	軟	洗灰黄褐		1448
38	"	"	"	(脚柱) 9.8	" 4.0~10.0mmの小 石粒、長石 石英 チャート	"	洗茶褐		1521
39	"	"	"	(底) 5.0	密 0.5mmの小石粒、 長石 石英	やや軟	灰黄褐		1449
40	"	"	"	(*) 4.8	" 小石粒、長石 石 英 チャート	藍緑	(外)洗灰褐 (内)洗灰褐		1455
41	"	"	"	(*) 5.0	粗 7.0~10.5mmの小 石粒、長石 石英 角閃石	やや軟	(外)洗茶灰 (内)明茶褐		1523
42	"	"	"	(*) 4.6	" 3.0~10.5mmの小 石粒、長石 石英	軟	(外)暗赤褐 (内)黒褐 〔炭化物付着〕		1454
43	"	"	"	(*) 4.3	密 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	藍緑	(外)洗赤褐 〔スス付着〕 (内)洗赤褐 〔炭化物付着〕		1452

Tab. 9—81

押出番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	法量 (cm)	土	表 色	調	形態・手法 等の特徴	
329-44	HTb5区	第4-d	SK59	(底) 3.0	粗 0.5~10.0mmの小 石粒、長石 チャー ト? 角閃石	堅緻	(外)灰褐 (内)黒沢 (灰化層付着)		1451
45	HTa6区	第4-c	SK47 下層	(口) 12.2	密 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	#	(外)明茶褐 (内)淡黄沢 黒(黒底)		1629
46	#	#	#	(脚柱) 3.5	粗 0.5~9.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	軟	(外)暗黄沢 (内)黒茶		1565
47	#	#	#	(底) 3.7	# 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	堅緻	(外)淡赤沢 (内)黒茶		1628
48	HTb5区	#	SK57	(口) 30.4	粗 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	(外)淡茶褐 (内)黒		1675
49	HTa,b6区	第4-d	SK40	(脚柱) 14.6	密 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 角閃石	堅緻	(外)淡赤褐 (内)淡黄沢		1568
50	#	#	#	(底) 4.4	# 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 角閃石	#	(外)淡黄褐 (内)暗黄沢		1569
330-1	HTa6区	第4-c	SK46	(口) 15.6	# 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	#	乳沢		1437
2	#	#	#	(*) 13.3	粗 0.5~10.0mmの小 石粒、長石 石英 角閃石	#	茶褐		1443
3	#	#	#	(*) 8.4	# 0.5~10.0mmの小 石粒、長石 石英 チャート 角閃石	#	(外)暗黄褐 (内)黄沢		1439
4	#	#	#	(*) 12.3	# 0.5~10.0mmの小 石粒、長石 石英 金雲母	#	(外)明黄褐 (内)明黄褐		1440
5	HT	第4-b	S-S K10	(*) 15.6	密 0.5~1.5mmの小石 粒、白雲母	やや軟	淡乳黄褐		0645
6	# (南半)	#	#	(口) 10.9 (高) 7.8	# 0.5~2.5mmの小石 粒	#	淡乳茶褐		0646
7	HTf3区	第4-c	SK46	(口) 8.7	粗 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	堅緻	(外)明茶褐 (内)淡茶褐		3104
8	HTa6区	#	#	(*) 14.0	密 小石粒、長石 石 英 チャート	やや軟	(外)暗黄沢 (内)黄沢		1438
9	#	#	#	(*) 15.0	粗 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	堅緻	(外)黒沢 (スス付着) (内)淡茶褐		1447
10	#	#	#	(*) 15.8	密 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	やや軟	淡乳黄褐		1442
11	HT	#	#	(*) 30.0	粗 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 金雲母	軟	(外)淡灰褐 (内)乳灰褐		1460
12	HTa6区	#	#	(*) 13.0	# 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 角閃石	堅緻	暗灰褐		1435
13	#	#	#	(*) 14.8	# 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	#	(外)黒沢 (スス付着) (内)暗黄沢		1444
14	#	#	#	(脚柱) 10.8	密 0.5mmの小石粒、 長石 石英	#	淡黄褐		1446
15	#	#	#	(底) 3.9	# 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	#	(外)乳沢 (内)淡乳黄褐		1436
16	#	#	#	(*) 4.6	粗 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	#	(外)黒褐 (内)淡黄沢		1441
17	#	#	#	(*) 4.6	密 0.1~5.0mmの小石 粒、長石 石英 金雲母	#	(外)灰黄褐 (内)明黄褐		1445
18	HTf4区	第4-b	S-S K11	(*) 5.0	粗 0.5~1.0mmの小石 粒	やや軟	淡乳灰褐		0670

Tab. 9-82

採掘番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	法量(cm)	胎土	焼成	色	調	形類・手法 等の特徴	
330-19	HT(南半)	第4-b	S-SK10	(口) 24.6	●●● 0.5-2.5mの小石 粒	敷	(外)明赤褐 (内)淡赤褐			0650
20	"	"	"	(●) 17.3	■ ■ 0.5-2.0mの小石 粒、金剛母	壁敷	淡灰褐			0649
21	HT	"	"	(●) 18.5	密 0.5-5.0mの小石 粒、金剛母	"	(外)茶黒 (内)乳茶黒			0648
22	"	"	"	(●) 18.5	粗 0.5-5.0mの小石 粒、金剛母	"	(外)暗乳茶黒 (内)乳茶黒			0647
23	HT(南半)	"	"	(●) 15.8	" 0.5-3.0mの小石 粒、金剛母	敷	暗茶褐			0651
24	"	"	"	(脚櫃) 10.8	密 0.5-3.0mの小石 粒、金剛母	やや敷	淡灰褐			0644
25	HTf5K	第4-c	S-SK40	(口) 12.3 (底) 4.0 (高) 6.1	" 0.5-1.0mの小石 粒、長石 石英	壁敷	(外)黒茶褐 (内)黒			1684
26	HTd6K	第4-a	SK05	(口) 13.4	" 0.5-2.0mの小石 粒、金剛母	"	(外)暗茶黒 (内)淡茶黒			0871
27	HTc5K	"	SK09	(●) 9.2	粗 0.5-3.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	やや敷	(外)明赤褐・黒 (スス付着) (内)明赤褐			1385
28	"	"	"	(●) 7.0	密 0.5-4.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	敷	赤黒・乳白			1009
29	"	"	"	(●) 13.2	" 0.5-2.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	壁敷	(外)淡茶褐・黒 (スス付着) (内)茶沢			1584
30	HTd4K	"	SK18	(●) 16.4	" 0.5-3.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	敷	(外)淡赤褐 (内)明赤褐			1589
31	HTd5K	"	SK20	(●) 12.4	" 0.5-3.0mの小石 粒、長石 石英	壁敷	(外)淡赤褐 (内)明赤褐			1532
32	"	"	SK08	(脚櫃) 12.6	粗 0.5-5.0mの小石 粒、長石 石英 小チャート	敷	(外)淡赤褐 (内)白茶			0946
33	HTe5.6K	"	SK07 P1	(口) 14.7 (高) 21.0	0.5-8.0mの小石 粒、長石	やや敷	(外)淡赤褐 (スス付着) (内)淡赤褐			1681
34	HTd4K	第4-b	SK30	(口) 12.7 (高) 13.3	密 0.5-6.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	壁敷	(外)淡茶沢 (内)暗赤褐			1367
35	"	"	"	(口) 5.4	" 0.5-5.0mの小石 粒、長石 石英 雲母	やや敷	暗茶沢			1360
36	"	"	"	(口) 14.5	" 0.5-2.0mの小石 粒、長石 石英 小 チャート 角閃石	壁敷	(外)黒赤褐 (内)淡赤褐			1355
37	"	"	"	(●) 15.6	粗 0.5-6.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	やや敷	(外)茶褐 (内)淡茶褐			1370
38	"	"	"	(●) 14.9	密 0.5-3.0mの小石 粒、長石 石英 黄土粒	敷	(外)乳灰 (内)黄灰			1363
39	"	"	"	(脚櫃) 11.1	粗 0.5-5.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)暗赤褐 (内)淡赤褐			1368
40	"	"	"	(脚櫃) 3.6	" 0.5-4.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	やや敷	(外)淡赤褐 (内)乳灰褐			1357
41	"	"	"	(●) 3.0	" 0.5-4.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	(外)淡赤褐 (内)淡赤褐 黒灰			1358
42	"	"	"	(底) 4.0	密 0.5-6.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	壁敷	(外)淡赤褐 (内)淡赤褐			1361
43	"	"	"	(●) 4.4	" 0.5-3.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	敷	(外)淡赤褐 (内)乳灰			1369
44	"	"	"	(●) 4.5	粗 0.5-5.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	やや敷	(外)暗赤褐 (内)暗赤褐			1362

Tab. 9—83

神田番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	法量(cm)	胎土	装成	色調	形態・手法 等の特徴	
330-45	HTd4区	第4-b	SK30	(底) 4.2	粗 0.5~7.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	やや軟	淡黄褐色		1371
46	#	#	#	(*) 3.3	# 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	軟	(外)赤黄褐色 (内)灰褐色		1359
47	#	#	#	(*) 3.2	# 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	#	黄褐色		1356
331-1	HTa6区	第4-c	SK45	(底) 11.4	密 0.5~5.0mmの小石 粒、石英 長石 角閃石	堅硬	黒 (スス付着) 黄褐色	生駒西麓系	1476
2	#	#	#	(口) 14.5	# 0.5~1.0mmの小石 粒、石英 長石 チャート	#	暗茶褐色 淡黄褐色		1477
3	#	#	#	(*) 15.3	# 0.5~4.0mmの小石 粒、石英 長石 チャート	#	淡赤褐色 淡灰褐色		1472
4	#	#	# P8	(口) 12.2 (体) 15.8	# 0.5~3.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母	軟	黒 (スス付着) 淡白茶褐色		3776
5	#	#	# P9	(口) 16.6	# 0.5~2.0mmの小石 粒、石英 雲母	堅硬	暗茶褐色 黄褐色		2741
6	#	#	# P2	(口) 14.6 (体) 19.6 (高) 21.5	# 0.5~5.0mmの小石 粒、石英 長石 角閃石 雲母	#	暗茶褐色	生駒西麓系	3758
7	#	#	# P17	(口) 17.0 (体) 22.6 (高) 24.3	# 0.5~4.0mmの小石 粒、石英 長石 角閃石	#	黒 (スス付着) 暗褐色	#	3753
8	#	#	# P15	(体) 23.5	粗 0.5~3.0mmの小石 粒、石英 長石 角閃石	#	黒 (スス付着) 淡茶褐色		3752
9	#	#	# P18	(口) 13.6 (体) 18.6	# 0.5~3.0mmの小石 粒、石英 長石	#	黒 (スス付着) 淡茶褐色		3757
10	#	#	# P4	(口) 15.8 (体) 22.7	密 0.5~6.0mmの小石 粒、石英 長石 角閃石	#	黒 (スス付着) 暗褐色	生駒西麓系	3754
11	#	#	# P4	(口) 17.0 (体) 22.0	# 0.5~6.0mmの小石 粒、石英 長石 角閃石 雲母	#	黒 (スス付着) 暗褐色	#	3775
332-1	HT(南平)	#	SK50	(底) 5.2	# 0.5~3.0mmの小石 粒、石英 長石 角閃石	#	淡茶褐色・黒 (スス付着)	生駒西麓系(炭 化物付着)	1583
2	#	#	#	(*) 4.6	# 0.5~3.0mmの小石 粒、石英 長石 角閃石 雲母	#	黒茶褐色 淡黄褐色		1582
3	HTa6区	#	SK48	(口) 8.5	# 0.5~1.0mmの小石 粒、石英 長石 チャート	やや軟	赤黄褐色 淡黄褐色		1463
4	#	#	#	(底) 4.9	# 0.5~4.0mmの小石 粒、石英 長石 チャート	堅硬	暗赤褐色 黒褐色		1461
5	#	#	#	(脚徑) 15.1	# 0.5~3.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母	#	乳灰褐色 黒褐色		1462
6	#	#	SK47	(口) 17.7	# 0.5~3.0mmの小石 粒、石英 長石 チャート	やや軟	赤白褐色		1624
7	#	#	#	(*) 17.0	粗 0.5~5.0mmの小石 粒、石英 長石	堅硬	暗黄褐色 黄褐色		1625
8	HT	#	北平	密 0.5~4.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母 角閃石	#	淡茶褐色 黒褐色	生駒西麓系	1617	
9	HTa6区	#	北平	(口) 20.3	# 0.5~2.0mmの小石 粒、石英 長石 チャート	#	淡灰褐色		1615
10	#	#	南平	(脚徑) 9.3	# 0.5~2.0mmの小石 粒、石英 長石 チャート	#	淡赤黄褐色		1616

Tab. 9-84

採掘番号	地区名	産出地	産地名(層位) とりあげ番号	産量 (cm)	鉱 土	焼 成 色	類 別	形態・手法 等の特徴	
332-11	HTa6区	第4-c	SK47 北半	(脚柱) 3.1	粗 0.5-4.0mmの小石 粒、石英 長石	やや軟	乳灰		1620
12	"	"	SK47	() 3.4	" 0.5-4.0mmの小石 粒、石英 長石	堅硬	淡灰褐		1622
13	"	"	"	(口) 18.2	" 0.5-6.0mmの小石 粒、石英 長石	"	淡黄灰		1612
14	"	"	"	(底) 4.4	" 0.5-2.0mmの小石 粒、石英 長石	"	淡赤灰 暗茶灰		1626
15	"	"	"	(*) 4.1	密 0.5-5.0mmの小石 粒、石英 長石 角閃石	"	暗灰 淡茶灰		1627
16	"	"	" 北半	(口) 12.3	" 0.5-5.0mmの小石 粒、石英 長石	"	淡黄灰		1614
17	"	"	" 北半	(*) 15.7	" 0.5-8.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母	"	明赤褐		1613
18	"	"	" 北半	(底) 3.6	" 0.5-4.0mmの小石 粒、石英 長石	"	淡黄灰		1616
19	"	"	SK47	(*) 4.8	粗 0.5-4.0mmの小石 粒、石英 長石 角閃石 チャート	"	黒灰 暗茶灰		1623
20	"	"	" 南半	(*) 4.4	" 0.5-4.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母 チャート	"	淡黄灰		1619
21	"	"	SK45 P 8	密 0.5-2.0mmの小石 粒、石英 長石	"	暗赤褐 黄灰褐		2740	
22	"	"	" P13	(口) 10.4 (高) 7.7	" 0.5-2.0mmの小石 粒	"	暗黄灰褐		2736
23	"	"	SK45	(口) 11.8 (高) 8.4	" 0.5-3.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母	やや軟	淡灰褐		2730
24	"	"	" P11	"	" 0.5-2.0mmの小石 粒、石英 長石	堅硬	暗黄褐		2734
25	"	"	" P 1	(口) 11.1 (厚) 12.4	粗 0.5-5.0mmの小石 粒、長石	"	淡黄灰褐		2729
26	"	"	SK45	(口) 12.4	密 0.5-3.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母 チャート	"	赤褐 淡赤褐		1470
27	"	"	" P 6	(*) 10.6	" 0.5-4.0mmの小石 粒、長石	やや軟	淡黄褐		2731
28	"	"	" P14	(*) 10.8	" 0.5-2.0mmの小石 粒、石英 長石	堅硬	暗茶灰		2737
29	"	"	" P12	(口) 12.5 (高) 16.5	" 0.5-4.0mmの小石 粒、石英 長石	"	暗黄灰褐		2735
30	"	"	SK45	(脚柱) 11.4	" 0.5-2.0mmの小石 粒、石英 長石 チャート	"	淡灰褐		1473
31	"	"	" P16	() 12.6	" 0.5-2.0mmの小石 粒、石英 長石	"	黄灰褐 淡灰褐		2738
32	"	"	" P 9	() 12.0	" 0.5-2.0mmの小石 粒、石英 長石	"	黄灰褐		2742
33	"	"	" P 5	(口) 23.2	" 0.5-3.0mmの小石 粒、長石	"	明茶灰褐		2739
34	"	"	" P10	(脚柱) 14.6	" 0.5-2.0mmの小石 粒、石英 長石	"	淡灰黄褐 淡灰褐		2733
35	"	"	SK45	(口) 15.8	" 0.5-2.0mmの小石 粒、石英 長石 角閃石	"	暗灰褐		1475
36	"	"	"	(*) 18.0	" 0.5-1.0mmの小石 粒、石英 長石 チャート	やや軟	暗赤褐 [スス付着] 淡黄灰		1471
37	"	"	"	(脚) 12.0	" 0.5-2.0mmの小石 粒、石英 長石	堅硬	淡茶灰褐		2777
38	"	"	"	(口) 10.3	" 0.5-3.0mmの小石 粒、石英 長石 チャート	やや軟	淡黄灰 黒茶灰		1474

Tab. 9-85

探出番号	地区名	遺構面	遺構名(層位)と りあげ番号	数量(cm)	胎土	焼成	色調	形態・手法 等の特徴	
332-39	HTa6区	第4-c	SK45	(口) 17.4	密 0.5~3.0mmの小石 粒、石英 長石 角閃石	堅緻	暗褐	生駒西麓系	3755
40	"	"	"	(*) 16.6	" 0.5~2.0mmの小石 粒、石英 長石 角閃石	"	黒(スス) 暗褐	"	3756
41	"	"	P7	(*) 14.0	" 0.5~3.0mmの小石 粒、石英	やや軟	淡黄灰褐 灰褐	"	2732
333-1	HTb5区	"	SK31	(口) 8.8	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)明黄褐 (内)暗灰	"	1542
2	"	"	"	(口) 10.6	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 赤色酸化	"	(外)暗黄褐 (内)黄茶褐	"	1543
3	"	"	"	(口) 8.0 (高) 3.4	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	淡乳灰	"	1580
4	"	"	"	(口) 15.1	粗 0.5~8.0mmの小石 粒、長石 石英	堅緻	淡赤褐	"	1641
5	HTb5.6区	"	"	(脚柱) 3.1	密 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	淡茶褐	"	1642
6	HTb5区	"	"	(口) 19.7 (脚柱) 3.4	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	"	(外)淡黄褐 (内)黄灰	"	1581
7	"	"	"	(脚柱) 2.9	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	"	(外)明赤黄褐 (内)黒灰・茶灰	"	1541
8	HTb5.6区	"	"	(*) 3.0	粗 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	乳灰	"	1643
9	HTa6区	"	SK43	(口) 8.9 (体) 12.0	" 0.5~8.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	堅緻	(外)淡灰褐 黒(黒底) (内)赤黄灰	"	1567
10	HTb5区	"	SK31	(口) 13.9	密 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 小角閃石	"	(外)暗茶褐 黒(黒底) (内)淡茶褐	"	1579
11	"	"	"	(*) 15.9	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	"	(外)黒 〔スス付着〕 (内)暗茶灰	"	1640
12	"	"	"	(*) 17.1	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 角閃石	"	(外)暗茶灰・黒 〔スス付着〕 (内)暗茶灰	"	1544
13	"	"	"	(*) 21.8	粗 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	"	(外)淡黄灰 (内)暗黄灰 茶灰	"	1578
14	"	"	"	(脚柱) 3.1 (脚板) 11.4	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	(外)暗黄褐 (内)暗灰褐	"	1576
15	"	"	"	(底) 5.6	" 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)乳灰褐 (内)淡黄灰	"	1572
16	"	"	"	(*) 3.6	" 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)暗黄灰 (内)淡茶灰	"	1138
17	"	"	"	(*) 4.9	密 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英	堅緻	(外)暗茶褐・黒 〔スス付着〕 (内)淡黄灰	"	1577
18	HTa6区	"	SK33	(口) 15.8	粗 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	軟	明赤褐	"	1001
19	"	"	"	(*) 10.6	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	堅緻	(外)暗茶褐 (内)黒	"	1595
20	"	"	"	(底) 5.0	" 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	(外)暗茶灰・黒 (内)暗茶灰 黒・淡黄灰	"	1594
21	HTc5区	"	SK34	(脚柱) 3.3	密 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	淡黄灰	"	1403

Tab. 9-86

採出番号	地区名	透視面	透視名(層位) とりあげ番号	流量 (cm)	胎 土	構成	色 質	形態・手法 等の特徴	
333-22	HTd4.5KE	第4-c	S K34	(□) 10.1	密 0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	(外)褐色灰 (内)淡黄灰		1402
23	"	"	S K35	(■) 3.2	" 砂粒	"	(外)褐色層 (内)黒層		1607
24	"	"	"	(□) 15.9	"	軟	淡黄灰		1603
25	"	"	"	(*) 19.8	粗 0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 角閃石	やや軟	淡黄層		1600
26	"	"	"	(■) 3.6	" 0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 角閃石	"	(外)淡灰層 (内)黒層		1605
27	"	"	"	(*) 5.8	密 0.5~5.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	堅硬	(外)淡茶層 (内)黒層		1602
28	"	"	"	(*) 4.6	粗 0.5~5.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	(外)淡茶層 (内)暗茶層		1604
29	"	"	"	(*) 4.5	" 0.5~5.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 角閃石	軟	(外)淡黄灰層 (内)淡灰層		1606
30	"	"	"	(*) 4.3	" 0.5~4.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	(外)黒層 (内)淡赤層		1601
31	HTd4KE	"	S K36	(□) 14.1	中密 0.5~4.0mの小石 粒、長石 石英	堅硬	明黄層		1385
32	"	"	"	(■) 4.4	粗 0.5~7.0mの小石 粒、長石 石英	やや軟	(外)黄層 (内)黄灰層		1383
33	"	"	"	(□) 15.9	密	"	淡黄層		1597
34	"	"	" 土器群C	(*) 12.9	中密 0.5~2.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	(外)明黄層 (内)黒層		1384
35	"	"	S K38	(■) 4.4	密 0.5~2.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	堅硬	乳黄灰		1386
36	"	"	"	(*) 5.1	粗 0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 角閃石	"	(外)淡黄層 (内)灰層		1387
37	"	"	"	(*) 5.0	密 0.5~5.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 角閃石	やや軟	(外)淡茶層 (内)黒層		1599
38	"	"	"	(*) 3.5	粗 0.5~4.0mの小石 粒、長石 石英	"	(外)暗赤茶層 (内)暗緑茶層		1598
39	"	"	"	(□) 14.6	" 0.5~10.0mの小 石粒、長石 石英	"	茶層		1373
40	HTb4KE	"	" 土器群	(*) 12.4	" 0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	堅硬	(外)暗茶層 (内)暗灰層		1610
41	HTd4KE	"	" 土器群N	(■) 5.0	密 0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	(外)淡茶層 (内)暗灰層		1374
304-1	HTa5KE	"	S K32 下層	(□) 33.2	" 0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 角閃石	堅硬	茶層		1608
2	"	"	"	(*) 13.4	" 0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)淡黄・灰 (内)灰		1658
3	"	"	"	(■) 8.3	" 0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英	"	(外)暗黄灰層 (内)暗灰層		1602
4	"	"	"	(□) 18.4	" 0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英	"	淡黄層		1647
5	"	"	"	(*) 20.3	" 0.5~5.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	淡黄灰		1603
6	"	"	"	(*) 20.1	" 0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 チャ ート 雲母 角閃石	"	茶層		1661
7	"	"	"	"	" 0.5~5.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	軟	(外)黄灰 (内)乳灰		1609

Tab. 9 - 87

探洞番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	流量(cm)	土	発成	色	調	形態・手法 等の特徴	
334-8	HTa5K	第4-c	S K32 下層	(脚柱) 2.9	密 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	堅緻	(外)洗灰泥 (内)焼灰			1639
9	*	*	S K32	(*) 2.6	密 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	*	(外)焼灰泥 (内)焼灰泥 (黄っぽい)			1407
10	*	*	S K32 下層	(*) 3.4	密 0.5mm前後の塵砂、 長石 石英	軟	赤灰泥			1649
11	*	*	*	(口) 12.5	密 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	堅緻	洗灰泥			1664
12	*	*	*	(*) 18.4	密 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	やや軟	(外)黒茶濁 (内)焼灰泥			1659
13	*	*	*	(*) 14.0	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	堅緻	(外)明茶濁 (内)洗茶濁 黒(黒底)			1645
14	*	*	*	(*) 10.8	密 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	やや軟	(外)焼灰泥 (内)黒			1666
15	*	*	*	(*) 12.4	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 角閃石	堅緻	(外)茶灰・黒 (内)茶濁			1660
16	*	*	*	(*) 14.0	粗 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	(外)乳茶濁 〔スス付着〕 (内)乳茶濁			1654
17	*	*	*	(*) 16.5	密 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	堅緻	(外)黒泥 (内)焼灰泥			1655
18	*	*	S K32	(脚柱) 2.8	密 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	*	(外)洗灰泥 (内)焼灰泥			1670
19	*	*	S K32 下層	(*) 4.5	密 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	*	(外)焼灰泥 (内)洗灰泥			1667
20	*	*	*	(口) 17.8	密 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	*	(外)黄茶濁・黒 〔スス付着〕 (内)黄茶濁			1657
21	*	*	S K32	(*) 12.8	密 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	*	洗灰泥			1406
22	*	*	*	(*) 15.2	密 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	*	(外)黒泥 〔スス付着〕 (内)洗灰泥			1671
23	*	*	S K32 下層	(底) 4.9	粗 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	やや軟	(外)乳灰 黒底(黒底) (内)乳灰			1648
24	*	*	*	(*) 5.2	密 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	軟	(外)赤濁・茶濁 (内)洗茶濁			1652
25	*	*	*	(*) 4.1	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	堅緻	洗灰泥			1656
26	*	*	*	(*) 6.5	密 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英	*	(外)乳灰 (内)洗灰泥			1644
27	*	*	*	(*) 4.5	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	*	(外)洗灰泥 (内)洗灰			1646
28	*	*	*	(*) 5.2	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英	*	(外)黒茶濁 (内)茶灰			1665
29	*	*	*	(*) 5.2	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	軟	(外)焼灰泥 (内)黒泥			1653
30	*	*	*	(*) 4.4	密 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	堅緻	(外)洗灰泥 (内)洗灰			1650
31	*	*	*	(*) 5.2	粗 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	やや軟	黒灰泥			1651

Tab. 9-88

採掘番号	地区名	産 状	産地名(層位) よりあげ番号	法 量 (cm)	胎 土	装 成	色 調	形態・手法 等の特徴	
335-1	HTe4区	第4-c	SK37 上層	(幅) 1.85 (長) 3.35	密 0.5mm前後の砂粒、 長石 石英 チャー ット	壓製	淡茶褐色・黒		1491
2	"	"	"	(口) 15.6	粗 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャー ット	やや軟	(外)黄灰 (内)淡黄灰		1492
3	"	"	SK37	(*) 19.4	# 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャー ット	軟	乳黄灰		1497
4	"	"	"	(*) 22.8	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 小角閃石	壓製	(外)茶灰 (内)濃茶灰		1494
5	"	"	"	(*) 19.7	# 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャー ット 小角閃石	#	淡灰褐色		1493
6	"	"	上層		粗 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャー ット	軟	(外)淡灰褐色・黒 (内)明茶褐色・黒		1484
7	"	"	SK37	(口) 22.5 (脚柱) 2.8	密 0.5~10.5mmの小 石粒、長石 石英 雲母	やや軟	(外)明赤褐色 (内)淡黄褐色		1504
8	"	"	"	(脚柱) 2.8	# 砂粒、長石 雲母	壓製	淡黄褐色		1506
9	"	"	上層	(*) 2.4	粗 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャー ット	やや軟	淡灰褐色		1478
10	"	"	SK37	(脚柱) 18.8	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英	壓製	(外)淡赤褐色 (内)明黄褐色		1495
11	"	"	上層	(*) 16.4	粗 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英	軟	(外)淡黄灰 (内)明黄褐色		1480
12	"	"	SK37	(脚柱) 1.4	密 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	壓製	(外)淡黄灰褐色 (内)暗黄褐色		1501
13	"	"	"	(脚柱) 12.2	# 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャー ット	#	淡灰褐色		1007
14	"	"	"	(*) 11.3	# 0.5~10.5mmの小 石粒、長石 石英 チャー ット	やや軟	淡赤褐色		1502
15	"	"	"	(*) 15.5	# 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャー ット	壓製	(外)淡灰褐色 (内)淡黄褐色		1507
16	"	"	"	(口) 8.6 (高) 9.2 (高) 7.1	# 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英	やや軟	淡赤褐色		1503
17	"	"	"	(口) 9.4	# 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャー ット 雲母	壓製	(外)淡黄褐色 (内)黄灰・灰		1587
18	"	"	"	(口) 10.2 (高) 3.0	# 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英	やや軟	(外)上層 白灰 (内)黄灰		0999
19	"	"	"	(口) 11.2 (高) 2.6 (高) 6.5	粗 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャー ット	#	(外)暗黄灰 (内)明黄灰		1499
20	"	"	"	(口) 12.2	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	壓製	(外)濃黄褐色・黒 [スス付着] (内)淡黄褐色		1586
21	"	"	"	(口) 10.6 (高) 7.0	粗 0.5~10.5mmの小 石粒、長石 石英 チャー ット	やや軟	明黄褐色		1505
22	"	"	"	(口) 13.7 (高) 7.5	# 0.5~7.0mmの小石 粒、長石 石英 チャー ット	#	淡黄灰		1496
23	"	"	"	(口) 14.5	# 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャー ット	軟	(外)明黄褐色・黒 (内)灰褐色		1483
24	"	"	SK37 上層	(*) 15.8	# 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャー ット 金銀母	#	(外)黒 [スス付着] (内)暗乳灰		1489
25	"	"	"	(*) 17.0	# 0.5~8.0mmの小石 粒、長石 チャー ット	やや軟	淡乳灰		1479

Tab. 9-89

発掘番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	法量 (cm)	胎 土	焼 成	色 調	形態・手法 等の特長	
305-26	HTe4区	第4-c	SK37	(口) 16.7	粗 0.5-6.0mの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	やや軟	(外) 淡茶褐 (内) 茶褐		1500
27	"	"	SK37 上層	(*) 16.4	密 0.5-2.0mの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	(外) 黒 〔スス付着〕 (内) 淡茶褐		1490
28	"	"	"	(底) 4.4	粗 0.5-3.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外) 黄灰 (内) 白灰		1481
29	"	"	"	(*) 4.4	" 0.5-4.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	堅硬	(外) 淡茶灰 (内) 黒 〔灰化層付着〕		1485
30	"	"	"	(*) 4.1	密 0.5-3.0mの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	やや軟	(外) 茶褐 黒〔黒炭〕 (内) 茶褐		1488
31	"	"	"	(*) 3.7	粗 0.5-3.0mの小石 粒、長石 石英	"	(外) 黄灰・暗茶 (内) 淡茶灰		1487
32	"	"	"	(*) 3.5	" 0.5-4.0mの小石 粒、長石 石英 雲母	堅硬	(外) 暗茶灰・黒 〔スス付着〕 (内) 暗茶灰		1486
33	"	"	"	(*) 5.0	" 0.5-4.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 角閃石	やや軟	(外) 淡赤褐 (内) 黄灰		1563
34	"	"	"	(*) 4.8	" 0.5-3.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	(外) 暗赤茶灰 (内) 暗茶 暗黄褐		1562
35	"	"	"	(*) 5.6	" 0.5-4.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外) 淡黄灰 (内) 暗赤褐		1482
36	"	"	SK30	(口) 18.0 (底) 4.6 (高) 8.2	" 0.5-5.0mの小石 粒、長石 石英 金雲母 角閃石	軟	(外) 灰黄褐 (内) 乳灰褐		1538
37	"	"	"	(脚柱) 3.0	" 0.5-5.0mの小石 粒、長石 石英	やや軟	(外) 淡黄褐 (内) 切頭褐・灰黄		1540
38	"	"	"	(脚柱) 11.0	" 0.5-7.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	"	乳灰		1529
39	"	"	"	(底) 4.2	" 0.5-4.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外) 淡黄灰 (内) 乳黄灰		1500
40	"	"	"	(*) 4.8	" 0.5-5.0mの小石 粒、長石 石英 角閃石	堅硬	(外) 淡黄褐・黒 〔スス付着〕 (内) 暗乳灰		1500
41	"	"	"	(*) 4.7	" 0.5-4.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	乳灰		1501
42	"	"	"	(*) 4.1	" 0.5-6.0mの小石 粒、長石 石英 雲母	軟	(外) 暗黄灰 (内) 黄灰		1502
43	ITj3区	第4-b	SK42 P1, P3	(口) 15.7	" 0.5-5.0mの小石 粒、長石 石英 角閃石	堅硬	(外) 暗茶褐・黒 (内) 暗茶褐		1545
44	ITi3区	"	SK42	(*) 15.0	密 0.5-2.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 角閃石 雲母	"	(外) 黄灰・黒 〔スス付着〕 (内) 暗赤黄灰		1547
45	"	"	P2	(*) 20.2	" 0.5-2.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	乳黄灰		1546
46	IT	"	P3	(*) 13.9	" 0.5-2.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	堅硬	(外) 黄茶灰・黒 〔スス付着〕 (内) 茶灰・茶黒		1548
306-1	ITi3区	"	SK42	(*) 14.9	" 0.5-1.0mの小石 粒、石英 長石	"	黒〔スス付着〕 淡褐		3767
2	ITj3区	"	P5	(*) 12.4	" 0.5-2.0mの小石 粒、石英 長石	"	濃茶褐		3751
3	ITi3区	"	SK42	(*) 16.8	" 0.5-2.0mの小石 粒、石英 長石 雲母 角閃石	"	黒〔スス付着〕 暗褐	生駒西鏡系	3771
4	ITj3区	"	P6	(口) 15.5 (体) 19.9 (高) 19.6	" 0.5-3.0mの小石 粒、石英 長石	"	淡茶灰褐		3750

Tab. 9-90

採回番号	地区名	遺構層	遺構名(層位)と りあげ番号	土量 (cm)	胎土	装束	色調	形態・手法 等の特長	
336-5	IT13区	第4-b	SK42 P2, 3, 6	(口) 14.6 (体) 17.2	密 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 雲母 角閃石	縦縞	黒(スス) 灰褐		3700
6	"	"	" P7	(口) 15.3 (体) 18.8	" 0.5~3.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母 角閃石	"	淡褐	生駒西陵系	3759
7	IT13区	"	SK42	(口) 15.7	" 0.5~1.0mmの小石 粒、石英 長石	"	黒(スス) 淡茶褐		3769
8	"	"	"	(*) 13.6	" 0.5~3.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母	"	黒(スス) 赤褐		3770
9	IT	"	SK42 上層	(*) 15.6	" 0.5~4.0mmの小石 粒、石英 長石 角閃石 チャート	"	黒(スス) 乳茶褐		1561
10	"	"	"	(*) 14.4	" 0.5~1.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母	"	黒(スス) 黄褐		1560
11	IT13区	"	SK42	(*) 14.9	" 0.5~1.0mmの小石 粒、石英 長石 チャート	"	淡茶灰		3766
12	"	"	"	(*) 16.8	" 0.5~1.0mmの小石 粒、石英 長石	"	黒(黒斑) 茶灰		3763
13	"	"	"	(*) 18.4	" 0.5~2.0mmの小石 粒、石英 長石 チャート	"	黒(スス) 淡褐		3768
14	IT13区	"	" P8	(口) 15.8 (体) 22.7	粗 0.5~3.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母	"	黒(スス) 淡茶灰褐		3761
15	IT13区	"	" P1	(口) 14.8 (体) 21.1 (高) 23.5	密 0.5~2.0mmの小石 粒、石英 長石 チャート	"	黒(スス) 淡茶褐 [炭化植物層]		3762
16	"	"	SK42	(口) 18.0	" 0.5~2.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母	"	淡茶灰		3765
17	IT13区	"	" P4	(口) 7.7 (体) 22.2	" 0.5~1.0mmの小石 粒、石英 長石	"	明茶褐		3748
337-1	IT13区	"	SK43	(口) 11.4	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英	"	淡黄灰		1509
2	"	"	"	(口) 6.3 (体) 13.8	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	(外)淡赤黄褐 (内)淡黄灰		1513
3	"	"	"	(口) 20.1	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	縦縞	(外)淡褐 (内)灰褐・黒 [スス付着]		1515
4	"	"	"	(*) 13.2	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	やや軟	(外)黒 [スス付着] (内)暗茶褐		1510
5	"	"	"	(*) 12.8	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	縦縞	(外)暗灰 (内)淡灰褐		1514
6	"	"	"	(*) 12.6	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英	"	(外)淡灰褐・黒 (内)淡褐・赤灰		1511
7	"	"	"	(口) 12.3 (体) 16.7	" 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)暗灰・黒 [スス付着] (内)暗灰・茶褐		1518
8	IT	"	SK43 下層 P4	(口) 15.3 (体) 21.7 (高) 22.5	" 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	"	(外)スス [炭化植物層] (内)黄灰		1362
9	IT13区	"	SK43	(口) 15.1 (高) 5.3	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	(外)淡赤褐 (内)淡灰褐		1512
10	"	"	"	(口) 10.5	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英	"	(外)暗黄褐 (内)淡黄褐		1516
11	"	"	"	(脚柱) 3.0	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英	やや軟	淡赤褐		1508
12	"	"	"	(脚柱) 9.3	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 雲母	縦縞	(外)淡黄褐・黒 (内)淡黄褐		1517
13	IT	"	" 下層 P6 P7	(口) 17.0 (体) 27.4	やや軟 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	(外)淡黄褐 (内)暗黄褐		1683

Tab. 9-91

押出番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) よりあげ番号	出量(cm)	胎土	焼成	色調	形態・手法 等の特徴	
337-14	IT12E	第4-b	SK43 P3		0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	堅緻	(外)淡黄褐 (内)赤灰褐		1677
15	IT	#	SK43 下層P7	(口) 24.4	密 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	(外)淡赤褐 (内)明黄褐		1608
330-1	ITc10E	第4-c	SK40	(#) 15.1	# 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	堅緻	淡黄灰		1458
2	#	#	#	(#) 15.8	# 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 石英	#	(外)黒 (スス付着) (内)淡赤灰		1459
3	IT12E	第4-b	SK34	(#) 10.6	# 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母 火山ガラス	#	淡灰褐		1333
4	#	#	#	(脚柱) 2.5 (脚礎) 15.0	# 0.5-5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	#	(外)淡灰褐 (内)暗赤褐		1534
5	#	#	#	(底) 5.0	# 0.5-4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	#	淡灰褐		1535
6	ITg3E	第4-c	SK32	(口) 18.0	# 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 角閃石	#	(外)黒 (スス付着) (内)暗赤褐		1673
7	#	#	#	(#) 14.0	# 0.5-2.0mmの小石 粒、雲母 角閃石	やや軟	(外)灰褐 (内)白灰		1012
8	#	#	#	(#) 14.4	粗 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	#	暗赤褐		1536
9	#	#	#	(#) 13.4	# 0.5-1.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	#	#		1636
10	#	#	#	(#) 15.2	# 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石 雲母	堅緻	黒(スス) 淡灰灰		1638
11	#	#	#	(底) 3.9	# 0.5-2.0mmの小石 粒、石英 長石	#	淡赤褐 明黄褐		1635
12	#	#	#	(#) 5.5	# 0.5-3.0mmの小石 粒、石英 長石 チャート	#	淡黄灰 乳灰		1637
13	ITf6E	#	SK41 P1	(底) 9.0 (体) 32.0	0.5-5.0mmの小石 粒、石英 長石 チャート 角閃石	#	(外)淡黄赤褐 (内)淡灰褐		1676
14	ITd4E	#	SK38 土器群S	(底) 5.4	0.5-6.0mmの小石 粒、石英 長石 チャート 角閃石 小角閃石	やや軟	(外)暗赤褐 (黒點) (内)黒褐		1376
15	ITg3E	#	SK32 最下層P	(体) 25.9 (底) 4.5	0.5-2.0mmの小石 粒、長石 石英	堅緻	(外)淡黄赤褐 (内)明赤褐		1674
16	#	#	SK32	(底) 5.6	密 0.5-5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	淡灰褐		1672
17	#	#	#	(口) 9.8	# 0.5-2.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母	#	淡黄褐		1634
18	#	#	SK31	(脚柱) 4.2	# 0.5-1.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	#	淡灰褐		1557
19	#	#	#	(口) 15.2	# 0.5-4.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	堅緻	(外)黒 (スス付着) (内)暗赤褐		1556
20	IT13E	第4-b	SK45	(#) 15.6	# 0.5-1.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母 角閃石	#	黒(スス) 暗赤褐	生駒西壺系	3774
21	ITj2E	#	SK43 P1	#	# 0.5-4.0mmの小石 粒、石英 長石 チャート	#	黒(スス) 茶褐		1680
22	IT13E	#	SK42	(脚礎) 16.4	# 0.5-1.0mmの小石 粒、石英 長石 雲母	#	淡黄褐 赤褐		3772
23	IT	#	SK43 下層P8	(口) 19.6	# 0.5-5.0mmの小石 粒、石英 長石	やや軟	暗赤灰		1678

Tab. 9-92

採掘番号	地区名	産出地	産地名(層位) とりあげ番号	法量 (cm)	胎 土	装 成	色 別	形態・手法 等の特長	
330-24	IT	第4-b	SK40 下層P5	(口) 12.1 (高) 8.1	密 0.5~2.0mmの小石 粒、石英 長石 角閃石	藍緑	明赤褐		1679
25	IT i 区	"	SK40	(口) 12.6	粗 0.5~2.0mmの小石 粒、石英 長石	"	黒(スス) 暗赤褐		3773
26	IT j 区	"	SK42 P2,3,4,6	(口) 13.8 (体) 19.4 (高) 21.5	" 0.5~6.0mmの小石 粒、石英 長石	"	淡黄褐 黄赤茶褐		3749
27	IT i 区	"	SK42	(口) 18.5	密 0.5~1.0mmの小石 粒、石英 長石	やや軟	淡茶褐		3764
330-1	IT 採掘区	第4-c	SD45 下層 及び最下層	(*) 12.0	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母細粒	藍緑	黄褐		3678
2	"	"	"	(*) 9.2	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 金銀 角閃石	軟	淡茶褐		3686
3	"	"	"	(*) 8.3	" 0.5mm以下の小石 粒、長石 石英	藍緑	(外)黒(黒緑) (内)淡黄褐		3677
4	IT i 区	"	"	(*) 10.0	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母細粒	"	明赤褐		3487
5	IT 採掘区	"	"	(体) 14.9	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英	"	(外)明赤茶褐 (内)淡茶褐		3672
6	"	"	"	(口) 12.0	" 長石 石英 チャート	やや軟	乳茶褐		3683
7	IT i, j 区	"	"	(*) 19.4	" 0.5~1.5mmの小石 粒、長石 石英 金銀母	藍緑	淡黄褐		3484
8	"	"	"	(*) 19.2	" 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 チャート 角閃石	"	淡黄茶褐		3490
9	IT 採掘区	"	"	(*) 11.1	" 0.5mm以下の小石 粒、長石 石英	"	暗赤褐		3685
10	IT i, j 区	"	"	(*) 10.2	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母細粒 角閃石	やや軟	淡茶褐		3486
11	IT 採掘区	"	"	(*) 10.7	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英	藍緑	暗黄赤褐 [黒斑?]		3682
12	IT i, j 区	"	"	(*) 11.0	" 0.5~2.5mmの小石 粒、長石 石英 小角閃石	"	淡黄緑濁濁		3483
13	"	"	"	(*) 11.2	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英	"	(外)淡茶褐 [スス付着] (内)淡茶褐		3474
14	"	"	"	(*) 12.6	" 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	(外)黒褐 (スス付着) (内)淡黄褐		3481
15	"	"	"	(*) 13.4	中密 0.5~2.5mmの小石 粒、長石 石英	"	淡黄褐		3468
16	"	"	"	(*) 12.5	密 長石 石英	やや軟	(外)黒 [スス付着] (内)淡茶灰		3469
17	IT 採掘区	"	"	(*) 13.6	中密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	淡茶褐		3684
18	IT i, j 区	"	"	(*) 11.7	密 0.5~2.5mmの小石 粒、長石 石英 チャート 角閃石	藍緑	黄褐		3475
19	IT 採掘区	"	"	(*) 16.2	" 0.5~3.5mmの小石 粒、長石 石英	"	(外)黒褐 [スス付着] (内)淡黄褐		3679
20	IT j 区	"	"	(*) 16.4	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 角閃石	やや軟	暗茶褐		3489
21	IT 採掘区	"	"	(*) 17.6	" 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	藍緑	黄赤褐		3680
22	"	"	"	(*) 16.8	" 0.5~2.5mmの小石 粒、長石 石英 金銀母 角閃石	やや軟	(外)淡茶灰 (内)乳黄赤褐		3680

Tab. 9-93

探検番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	法量(cm)	胎土	焼成	色調	形態・手法 等の特徴	
339-23	ITj2区	第4-c	S D 45 下層 及び最下層	(口) 12.9	密 0.5~1.5mmの小石 粒、長石 石英	堅緻	(外)黒褐 〔スス付着〕 (内)淡黄褐		3480
24	ITk2区	"	"	(*) 13.2	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 雲母 角閃石	"	(外)黒褐 〔スス付着〕 (内)暗赤褐		3659
25	IT i, j2区	"	"	(*) 13.6	" 0.5~1.5mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	やや軟	暗赤褐		3471
26	"	"	"	(*) 14.3	" 0.5~1.5mmの小石 粒、長石 石英 金雲母 角閃石	堅緻	(外)暗灰褐 (内)淡黄褐		3472
27	"	"	"	(*) 14.8	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	(外)茶褐 〔スス付着〕 (内)茶褐		3470
28	ITk2区	"	"	(*) 15.2	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 金雲母 チャート	"	(外)黒褐 〔スス付着〕 (内)淡黄褐		3658
29	IT i, j2区	"	"	(*) 16.4	" 0.5~2.5mmの小石 粒、長石 角閃石?	"	(外)黒褐 〔スス付着〕 (内)暗赤褐		3477
30	"	"	"	(*) 17.6	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 金雲母	"	(外)黄褐・黒褐 〔スス付着〕 (内)黄褐		3476
31	"	"	"	(*) 17.5	" 0.5~7.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	(外)黒褐 〔スス付着〕 (内)茶褐		3478
32	"	"	"	(*) 15.0	" 0.5~1.5mmの小石 粒、長石 石英 チャート 角閃石	"	淡黄褐	山陰系	3467
33	"	"	"	(*) 16.4	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 金雲母	"	明赤黄褐		3475
34	ITk2区	"	"	(*) 25.8	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 金雲母 角閃石	"	(外)暗茶褐褐 (内)茶灰褐		3673
35	"	"	"	(*) 26.9	" 0.5~2.5mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	(外)淡黄褐褐 (内)暗黄褐褐		3657
36	"	"	"	(*) 31.8	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 金雲母	"	黄褐		3681
37	IT i, j区	"	"	(*) 28.5	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	淡黄灰褐		3485
38	ITk2区	"	"	(*) 17.9	" 0.5~3.5mmの小石 粒、長石 石英 角閃石?	"	淡黄茶褐		3650
39	"	"	"	(*) 22.3	" 0.5~2.5mmの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	"	"		3652
40	"	"	"	(脚柱) 2.7	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	"	(外)明赤黄褐 (内)淡黄褐		3651
41	ITj2区	"	"	(脚壁) 14.6	" 0.5~2.5mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	黄灰		3395
42	ITk2区	"	"	(脚柱) 2.9	" 0.5~3.5mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	淡黄茶褐		3653
43	IT i, j2区	"	"	(*) 3.1	密 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	淡黄灰	東海系	3488
44	ITk2区	"	"	(脚壁) 16.1	" 粗砂粒、長石 石 英 チャート	"	淡黄褐		3649
45	ITj2区	"	"	(口) 14.2	" 0.5~1.5mmの小石 粒、長石 雲母	"	(外)濃黄茶褐 (黒底) (内)濃黄茶褐		3396

Tab. 9-94

押出番号	地区名	建機種	建機名(層位) とりあげ番号	流量 (cm)	土	構成	色調	形態・手法 等の特徴	
340-1	ITJ2区	第4-c	SD45 東側内敷下層	(口) 12.2	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	堅緻	明赤褐		3109
2	IT2区	"	SD45 最下層	(*) 15.0	" 0.5~0.5mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	淡黄褐		3644
3	IT12区	"	"	(*) 12.8	" 0.5~7.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)暗赤褐 (内)明赤褐		3709
4	"	"	"	(*) 18.4	*0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	淡黄赤褐		3715
5	ITJ2区	"	SD45 東側内敷下層	(*) 14.7	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)淡赤黄褐 (内)黄灰		3110
6	"	"	SD45 最下層	(頸) 5.4	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	"	(外)明赤茶褐 (内)淡茶灰		3205
7	IT2区	"	"	(口) 12.0	" 0.5~8.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	淡黄赤褐		3645
8	"	"	"	(底) 4.1	" 0.5~8.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)明赤褐 (内)濃赤褐		3647
9	IT12区	"	"	(*) 3.2	" 微砂粒	"	(外)茶褐 (内)黒褐		2176
10	"	"	"	(*) 3.6	" 微砂粒	"	(外)黄茶 (内)黒灰		2165
11	ITJ2区	"	"	(脚指) 6.9	粗 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 大山ガラス	"	暗黄赤褐		2203
12	IT2区	"	"	(底) 4.1	密 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	(外)黒 (内)スス付着		3646
13	IT12区	"	"	(*) 5.3	" 0.5~3.5mmの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	"	(外)黄赤褐 (内)茶灰褐		3706
14	"	"	"	(*) 4.6	" 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 小角閃石	"	(外)黄灰・黒褐 (内)黒褐 (スス付着)		3705
15	ITJ2区	"	"	(口) 11.3 (高) 5.8	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	"	明赤茶褐		3209
16	"	"	SD45 東側内敷下層	(口) 18.1	" 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	(外)淡黄褐・黒 (内)淡黄褐		3393
17	IT12区	"	SD45 最下層	(*) 13.0	" 0.5~4.5mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	(外)黒赤褐 (内)暗赤褐 (スス付着)		3710
18	"	"	"	(*) 15.0	" 微砂粒	"	茶褐		2172
19	"	"	"	(*) 15.3	" 0.5~1.5mmの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	やや軟	(外)暗茶灰褐 黒褐 (スス付着)		3707
20	"	"	"	(*) 15.2	*0.5~3.5mmの小石 粒、長石 石英 チャート	堅緻	(内)茶灰褐 (外)黄灰・濃黄 (スス付着)		3700
21	"	"	"	(*) 15.5	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 角閃石 金雲母	"	(外)茶褐 (内)淡茶褐 (スス付着)		3708
22	"	"	"	(*) 15.6	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英	"	(外)明赤褐 (内)スス付着		3711
23	IT2区	"	"	(*) 19.4	" 0.5~4.5mmの小石 粒、長石 石英 チャート 小角閃石	"	(外)淡茶褐 (内)明赤褐		3648
24	ITJ2区	"	"	(*) 14.0	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英	"	(外)茶褐・黒 (内)明赤褐 (スス付着)		3206

Tab. 9-95

探検番号	地区名	遺構面	遺構名(層位)と りあげ番号	深さ(cm)	胎土	焼色	調	形態・手法 等の特徴	
340-25	IT i 2区	第4-c	SD45 最下層	(口) 9.8	密 0.5-4.5mmの小石 粒、長石 石英 雲母	灰緑	(外)淡灰褐 (内)細灰褐		3704
26	"	"	"	(*) 9.7	" 0.5-1.5mmの小石 粒、長石 石英	"	(外)灰褐 (内)細灰褐		3701
27	IT j 2区	"	"	(*) 9.8	" 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	"	(外)淡赤・褐 (内)褐		3306
28	IT i 2区	"	"	(*) 21.8	粗 0.5-3.0mmの小石 粒	"	灰灰		2168
29	"	"	"	(*) 21.2	密 0.5-1.5mmの小石 粒、長石 石英 金雲母	"	黄灰		3714
30	"	"	"	(*) 20.7	" 0.5-1.5mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	黄茶褐		3712
31	IT j 2区	"	"	(*) 14.1	" 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	"	濃黄茶褐		3302
32	"	"	"	(脚柱) 3.2	" 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	"	明黄茶褐		3301
33	"	"	"	(*) 3.5	粗 0.5-5.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 火山ガラス	"	(外)暗茶灰 (内)淡茶灰		3304
34	IT i 2区	"	"	(*) 2.8	密 0.5-2.5mmの小石 粒、長石 石英 雲母?	"	淡赤灰褐		3703
35	"	"	"	(*) 3.7	" 0.5-2.5mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	淡黄茶褐		3702
36	"	"	"	(脚柱) 12.5	" 0.5-5.0mmの小石 粒、長石 石英 小雲母	"	暗黄褐		1070
37	"	"	"	(*) 10.0	" 0.5-1.5mmの小石 粒、長石 石英 チャート 小角閃石	やや軟	淡黄黒褐色		3716
38	"	"	"	(*) 18.9	やや硬 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英	灰緑	(外)黄褐[黒斑] (内)黄褐		3713
39	IT 拡張区	"	SD45 下層 及び最下層	(底) 5.1	密 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英	やや軟	淡黄褐		3654
40	"	"	"	(*) 4.0	" 0.5-3.5mmの小石 粒、長石 石英 金雲母	灰緑	淡黄茶褐		3687
41	IT j 2区	"	"	(*) 5.0	" 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	明黄褐 [黒斑]		3394
42	IT i, j 2区	"	"	(*) 2.2	" 0.5-4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)明茶褐 (内)淡黄茶褐		3479
43	IT 拡張区	"	"	(*) 4.8	" 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	"	(外)黒 (内)黒褐		3675
44	"	"	"	(*) 4.8	" 0.5-6.5mmの小石 粒、長石 石英 金雲母	"	(外)黒褐[黒斑] (内)暗茶褐		3674
45	IT i, j 2区	"	"	(*) 4.1	" 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 石英	"	(外)淡茶褐 (内)黒褐		3483
46	IT 拡張区	"	"	(*) 4.7	" 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)淡茶灰 (内)黒		3655
47	IT j 2区	"	SD45 下層 セクション	(*) 5.2	粗 0.5-4.5mmの小石 粒、長石 石英 チャート 角閃石	やや軟	(外)暗茶褐 (内)淡黄褐		3611
48	IT 拡張区	"	SD45 下層 及び最下層		密 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)淡茶褐 (内)淡灰褐		3676
49	"	"	"	(底) 2.2	" 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 石英	灰緑	黄茶褐		3656
50	IT j 2区	"	"	(脚柱) 11.1	" 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英	"	淡黄褐		3307

Tab. 9-96

採掘番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	法量(cm)	胎土	製成	色調	形態・手法 等の特徴	
341-1	ITJ2区	第4-c	SD45 下層 セクション	(口) 10.2	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	縦縞	淡赤褐		2617
2	"	"	"	(*) 10.3	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英	"	(外)赤茶褐 (内)濃茶褐		3600
3	"	"	SD45 下層	(口) 8.3 (脚面) 11.4 (高) 10.2	" 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英	"	(外)明赤褐 (内)淡赤褐		3443
4	IT	"	"	(脚柱) 3.6	" 0.5~3.0mmの小石粒 長石 石英 チャート 雲母 角閃石	"	(外)暗茶褐 (内)明茶褐		3258
5	ITJ2区	"	"	(脚面) 10.7	" 小石粒、長石 石 英	"	暗黄褐		3416
6	"	"	"	(*) 11.9	" 小石粒、長石 石 英 チャート 金 雲母	"	淡黄灰褐		3455
7	"	"	SD45 下層 セクション	(*) 12.1	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 粘土 土	"	淡黄褐		1813
8	"	"	"	(口) 9.0 (高) 6.0	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 チャート 雲母 角閃石	"	(外)暗黄灰褐 (内)明黄灰褐		2815
9	"	"	"	(口) 9.2	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 金雲母	"	(外)淡茶灰褐 (内)濃茶褐		3624
10	"	"	SD45 下層	(体) 10.2	" 0.5~1.5mmの小石 粒、長石 石英	"	灰褐(黒斑)		3417
11	"	"	"	(口) 10.8	" 0.5~1.2mmの小石 粒、長石 石英	"	淡黄褐		3407
12	"	"	SD45 下層 セクション	(*) 9.8	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英	"	(外)黒 〔スス付着〕 (内)暗赤褐		2819
13	"	"	" 下層	(*) 10.1	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英	"	明赤褐		3442
14	"	"	" 下層 セクション	(口) 9.4 (高) 10.1	" 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	明黄灰		2824
15	"	"	" 下層	(口) 10.4	" 0.5~3.5mmの小石 粒、長石 石英	"	(外)淡茶灰褐 (内)濃茶褐		3447
16	ITi2区	"	" 下層 北甲法面	(*) 12.8	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	"	(外)明赤褐 (内)暗黄褐		3359
17	ITJ2区	"	" 下層 セクション	(*) 12.2	" 0.5~2.5mmの小石 粒、長石 石英	"	(外)黒褐 〔スス付着〕 (内)淡黄褐		3616
18	"	"	" 下層	(口) 11.5 (高) 5.9	" 長石 石英	"	(外)明茶褐 (内)濃茶褐		3451
19	ITi2区	"	" 下層 北甲法面	(口) 13.1 (底) 3.4 (高) 6.4	明赤 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	(外)明赤 暗黄茶 (内)淡赤褐		3362
20	ITJ2区	"	SD45 下層 セクション	(口) 11.5	密 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	(外)黒 〔スス付着〕 (内)暗赤褐		2822
21	"	"	"	(*) 12.4	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	(外)明赤 (内)明赤褐		2823
22	"	"	"	(*) 10.8	粗 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	"	(外)乳赤灰 (内)明黄褐		1816
23	"	"	SD45 下層	(*) 16.9	密 0.5~4.0mmの小石粒 長石 石英 チャート 雲母 角閃石	"	淡黄灰褐		3743
24	"	"	"	(*) 17.1	" 0.5~1.5mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	灰褐		3411
25	"	"	SD45 下層 セクション	(*) 12.2	明赤 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	淡黄茶褐		2618
26	"	"	" 下層	(*) 12.5	密 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	暗黄褐		3111

Tab. 9-97

採掘番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	流量(cm)	胎土	装束	色調	形態・手法 等の特徴	
341-27	IT J2区	第4-c	SD45 下層 セクション	(底) 4.2	密 0.5-3.5mmの小石 粒、長石 石英 チャート	笠敷	(外)明茶褐 (内)灰褐		3612
28	*	*	*	(*) 4.9	粗 0.5-5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	*	(外)淡茶褐・黒 (内)淡赤灰		1815
29	*	*	*	(*) 4.9	やや粗 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 小角閃石	*	(外)淡茶褐 (内)淡灰褐		3614
30	*	*	SD45 下層	(*) 4.2	密 0.5-1.0mmの小石 粒、長石 石英	*	(外)明黄褐 (黒底)		3412
31	*	*	*	(*) 5.1	* 砂粒、長石	*	(内)暗褐		3413
32	*	*	*	(口) 12.9	* 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 角閃石	*	(外)灰褐 (内)明茶褐		3400
33	*	*	SD45 下層 セクション	(*) 17.6	* 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英	*	(外)赤茶褐 (内)明黄褐 (黒底?)		3615
34	*	*	*	(*) 23.5	* 0.5-6.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	*	(外)赤茶褐 (黒底)		3617
35	*	*	SD45 下層	(*) 24.5	* 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英	*	(内)赤茶褐		3410
36	*	*	* 下層 セクション	(口) 14.2 (高) 4.7	* 0.5-5.5mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	*	(外)明黄褐 (内)暗赤褐 茶褐		3610
37	*	*	SD45 下層	(口) 15.6	* 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	*	(外)暗灰褐 (内)暗黄褐		3441
38	*	*	*	(*) 15.7	* 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	*	(外)淡灰褐 (内)暗茶褐		3408
39	*	*	*	(*) 17.2	* 0.5-1.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	*	淡灰褐		3406
40	IT	*	*	(*) 16.5	* 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	*	(外)明茶褐 (内)黄茶灰		3290
342-1	IT J2区	*	* 下層 セクション	(*) 12.6	* 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	*	暗黄褐		1810
2	*	*	SD45 下層	(*) 14.0	* 0.5-1.5mmの小石 粒、長石 石英 チャート	*	黄褐		3446
3	*	*	*	(*) 13.9	* 小石粒、長石 石 英 角閃石	中々軟	(外)淡赤灰褐 (内)淡赤褐		3450
4	*	*	SD45 下層 セクション	(脚柱) 2.8	* 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	笠敷	(外)淡茶灰 黒底(黒底)		1811
5	*	*	*	(口) 15.0	やや粗 0.5-4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 金雲母	*	淡黄褐		2814
6	IT I2区	*	SD45 下層 北神面	(脚柱) 2.8	* 0.5-4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	*	(外)淡茶褐 (内)黄褐		3354
7	*	*	*	(*) 3.7	粗 0.5-5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	*	(外)暗灰褐 (内)黒茶灰		3263
8	IT J2区	*	SD45 下層	(脚柱) 11.9	密 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 金雲母	*	(外)明黄褐 (内)淡灰褐		3453
9	*	*	* 下層 セクション	(*) 15.8	* 0.5-2.0mmの小石 粒、長石 石英	*	(外)淡茶褐 (内)茶褐		2812
10	*	*	* 下層	(*) 17.8	* 小石粒、長石 石 英	*	淡赤褐		3452
11	*	*	* 下層 セクション	(*) 20.6	* 0.5-1.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	*	(外)明茶褐 (内)暗黄褐		1812

Tab. 9-98

採回番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	法量(cm)	土	構成	色	調	形態・手法 等の特徴	
342-12	ITi 2区	第4-c	S D45 下層北岸法面	(脚柱) 3.0	粗 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	堅硬	灰茶褐色			3353
13	"	"	" 北岸法面	(*) 3.6	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	(外)暗茶褐色 (内)黒茶(黒泥)			3355
14	ITj 2区	"	" 下層	(口) 22.4	細 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	"	(外)明茶褐色 (内)灰茶褐色			3740
15	"	"	S D45 下層 セクション	(脚柱) 3.2	" 0.5mm前後の微砂、 長石 石英 雲母	"	(外)濃茶褐色 (内)黒(黒泥)			1809
16	"	"	"	(口) 12.8	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	"	黄茶褐色			2816
17	"	"	"	(*) 14.7	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	明黄茶褐色			3623
18	"	"	"	"	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	"	濃茶褐色			1503
19	"	"	S D45 下層	(脚柱) 3.4	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英	"	(外)赤茶褐色 (内)黄茶褐色			3415
20	"	"	S D45 下層 セクション	"	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 角閃石	軟	(外)黒茶褐色 (内)灰茶褐色			3622
21	"	"	"	(脚柱) 16.0	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英	堅硬	明茶褐色			2813
22	"	"	S D45 下層	(口) 10.4	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	"	(外)明赤褐色・黒 (スス付着) (内)明赤褐色			3739
23	"	"	S D45 下層 セクション	(*) 15.2	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英	"	(外)黄褐色・黒 (スス付着) (内)黄褐色			1806
24	"	"	"	(*) 14.3	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	(外)茶褐色 (内)暗茶褐色			1805
25	"	"	"	(*) 14.5	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	"	(外)赤褐色 (内)黄褐色・黒			2818
26	IT	"	S D45 下層	(口) 11.7 (高) 12.2	" 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート、雲母	"	淡黄茶褐色 [黒泥]			3357
27	ITj 2区	"	"	(口) 13.3	" 0.5~1.5mmの小石 粒、長石 石英 金雲母 角閃石	"	(外)暗茶褐色 (スス付着) (内)灰褐色			3448
28	"	"	S D45 下層 セクション	(*) 14.1	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	(外)明灰褐色 (内)黒茶褐色			1804
29	ITi 2区	"	" 下層 北岸法面	(*) 14.7	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	"	(外)黒 (スス付着) (内)暗黒茶褐色			3380
30	IT	"	S D45 下層	(*) 14.9	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	"	(外)暗茶褐色 (内)暗黒茶褐色			3256
31	"	"	"	(*) 15.2	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	"	(外)黒 (スス付着) (内)黒・灰茶灰			3255
32	"	"	"	(*) 15.1	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	"	(外)黒 (スス付着) (内)黒・黒茶灰			3254
33	ITj 2区	"	S D45 下層 セクション	(*) 14.9	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	(外)黒 (スス付着) (内)暗茶褐色			1807
34	"	"	"	(*) 15.3	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 角閃石	"	(外)黒褐色 (スス付着) (内)暗灰褐色			2811
35	"	"	"	(*) 15.5	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 角閃石	"	(外)暗茶褐色 (スス付着) (内)暗茶褐色			3620
36	ITi 2区	"	S D45 下層 北岸法面	(*) 16.8	" 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	"	(外)黒茶 (スス付着) (内)暗茶褐色			3358

Tab. 9-99

押出番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	測量(cm)	土	構成	色調	形態・手法 等の特徴	
342-37	ITj2K	第4-c	SD45 下層	(口) 16.6	密 0.5~4.0mの小石 粒、長石 石英 角閃石	凝灰	(外)黒褐 〔スス付着〕 (内)暗赤褐		3403
38	"	"	SD45 下層 セクション	(*) 16.7	" 長石 角閃石	"	(外)黒赤褐 (内)黒赤褐 〔スス付着〕		3621
39	"	"	"	(*) 16.8	" 0.5~2.0mの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	暗茶褐 〔スス付着〕	1818	
40	"	"	SD45 下層	(*) 17.2	" 0.5~1.0mの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	"	(外)黒・黒茶 〔スス付着〕 (内)暗赤褐		3738
41	"	"	"	(*) 18.0	"	"	黄灰褐		3445
42	"	"	SD45 下層 セクション	(*) 19.4	" 0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	(外)黒 〔スス付着〕 (内)暗灰		1806
43	"	"	下層	(*) 19.4	" 0.5~2.5mの小石 粒、長石 石英 金雲母 角閃石	"	(外)暗赤褐 〔スス付着〕 (内)淡茶褐		3444
44	ITi2K	"	下層 北岸法面	(*) 15.4	" 0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	(外)暗茶褐 〔スス付着〕 (内)暗赤褐		3361
45	ITj2K	"	下層 セクション	(底) 6.6	" 0.5~2.5mの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)淡茶褐 〔黒斑〕 (内)黒褐		3613
46	IT	"	下層	(*) 4.9	" 0.5~4.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)黒 〔スス付着〕 (内)淡黄褐		3253
47	ITi2K	"	下層 北岸法面	(*) 4.1	" 0.5~5.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	(外)黒 〔黒斑〕 (内)乳茶褐		3356
48	ITj2K	"	下層 セクション	(*) 4.7	" 0.5~2.0mの小石 粒、長石 石英 雲母	"	(外)暗赤褐 黒灰 (内)淡赤灰		1814
49	"	"	下層	(*) 5.0	*** 0.5~3.5mの小石 粒、長石 石英 チャート	"	淡茶褐		3414
343-1	ITj2K	"	下層 セクション	(口) 13.4	密 0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	"	淡茶褐		3619
2	IT	"	下層	(*) 13.7	" 0.5~1.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)明黄灰褐 (内)黄灰褐		3259
3	ITi2K	"	下層 セクション	(*) 14.8	" 0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)黒 〔スス付着〕 (内)黄灰		2820
4	ITj2K	"	下層	(*) 15.9	" 砂粒、長石 石英 雲母	"	(外)黒 〔スス付着〕 (内)黒〔黒斑〕		3454
5	"	"	SD45 下層 セクション	(*) 15.9	" 0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	(外)赤灰 (内)黄灰		1817
6	"	"	"	(*) 16.5	" 0.5~4.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	(外)暗黄灰・黒 (内)淡黄灰		2821
7	"	"	SD45 下層	(*) 16.9	*** 0.5~2.5mの小石 粒、長石 石英 チャート 角閃石	"	淡茶褐		3406
8	ITi2K	"	下層 北岸法面	(*) 17.6	密 0.5~6.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	(外)黒 〔スス付着〕 (内)淡茶褐		3357
9	ITj2K	"	下層	(*) 15.3	*** 0.5~6.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)乳灰褐 〔黒斑〕 (内)乳灰褐		3449
10	ITi2K	"	SD45 中下層西側	(*) 13.2	密 0.5~2.0mの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	(外)黒 〔スス付着〕 (内)暗黒茶褐		1166
11	"	"	"	(*) 14.0	" 0.5~5.0mの小石 粒、長石 石英 小 チャート 角閃石	"	(外)暗黄褐 (内)明黄褐		1155
12	"	"	"	(*) 15.4	" 0.5~2.0mの小石 粒、石英 角閃石	"	(外)黒褐 〔スス付着〕 (内)暗茶褐		1153

Tab. 9-100

採掘番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	出量(cm)	土	表	色	調	形態・手法 等の特徴	
343-13	ITI区	第4-c	SD45 中層下 セクション	(口) 18.0	微 微砂粒、5.0mm大 の小石粒	灰緑	茶灰			2230
14	"	"	" 中下層西壁	(*) 16.2	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 霏母	"	(外)黒褐 洗赤白 (内)暗灰褐			1157
15	"	"	" 中下層西壁 P2	(*) 17.0	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 霏母 角閃石	"	暗茶褐			2330
16	"	"	" 中層下 セクション	(*) 19.5	" 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	黄褐 [スス付着]			3118
17	"	"	SD45 中下層西壁	(*) 13.2	粗 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	暗灰褐			1182
18	"	"	"	(*) 13.2	微 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	暗茶褐			1178
19	"	"	"	(口) 10.0	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 小チャート	"	(外)洗赤灰褐 (内)洗赤灰			3105
20	"	"	"	(口) 10.2	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 小角閃石	"	明灰褐			1158
21	"	"	"	(*) 22.1	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 小角閃石	"	(外)黄灰褐 (内)暗黄黒灰			1159
22	"	"	SD45 中層下 セクション	(口) 12.5 (底) 3.4 (高) 5.7	粗 微砂粒	"	赤褐			2217
23	"	"	" 中下層西壁	(口) 12.4	微 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	(外)黒 [スス付着] (内)暗茶褐			1171
24	"	"	" 中層下 セクション	(*) 13.0	" 微砂粒	"	(外)茶褐 (内)黄灰			2232
25	"	"	" 中下層西壁	(*) 12.8	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	(外)黒褐 [スス付着] (内)暗茶灰褐			1177
26	"	"	" 中層下 セクション	(*) 12.8	" 微砂粒	"	赤褐 [スス付着]			2223
27	"	"	SD45 中下層西壁	(*) 14.0	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	(外)黒 [スス付着] (内)暗茶灰褐			1172
28	"	"	"	(*) 14.2	" 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	(外)黒 [スス付着] (内)暗茶褐			1174
29	"	"	"	(*) 15.0	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	(外)黒褐 [スス付着] (内)暗茶褐			1167
30	"	"	"	(*) 14.8	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	(外)黒褐 [スス付着] (内)灰褐			1150
31	"	"	"	(*) 16.3	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 霏母	"	(外)暗灰褐 (内)黒灰			1145
32	"	"	"	(*) 16.8	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 角閃石	"	(外)黒灰 [スス付着] (内)暗灰褐			1146
33	"	"	"	(*) 17.3	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	(外)茶灰褐 (内)暗赤灰褐			1176
34	"	"	"	(*) 20.6	" 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	(外)黒褐 [スス付着] (内)黄灰褐			1160
35	"	"	"	(*) 22.0	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 霏母 小角閃石	"	淡黄灰褐			1168
36	"	"	"	(底) 3.6	" 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 小 チャート 小角閃石	"	明茶褐			1164
37	"	"	"	(*) 4.5	" 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英	"	(外)淡黄褐 (内)暗茶褐			1173

Tab. 9-101

神田番号	地区名	透視面	透視名(層位)よりおき番号	流量 (cm)	土	構成	色調	形態・手法等の特徴	
343-36	IT i 2区	第4-c	S D 45 中下層西壁	(底) 4.9	密 0.5~5.0mmの小石粒、長石 石英 小角閃石	磁鉄	(外)明茶褐 (内)黒灰		1163
39	"	"	S D 45 中層下セクション	(*) 4.4	" 微砂粒	"	茶褐		2214
40	IT	"	"	(*) 4.2	" "	"	茶褐		2229
41	IT拡張区	"	S D 45 W 2	(*) 4.1	" 0.5~2.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	"	暗茶灰		3106
42	IT i 2区	"	S D 45 中層下セクション	(*) 3.4	" 微砂粒	"	赤褐		2216
43	"	"	"	(*) 12.6	" "	"	茶褐		2215
44	"	"	"	(*) 4.8	やや粗 微砂粒	"	(外)黒褐 (内)茶褐		2221
45	"	"	"	(*) 4.4	密 微砂粒、金雲母	"	(外)黄褐 (内)茶褐		2228
46	"	"	"	(*) 3.4	粗 3.0~4.0mmの小石粒	やや軟	茶褐		2231
344-1	IT j 2区	"	S D 45 中層東砂	(口) 11.3	密 0.5~1.0mmの小石粒、長石 赤色粒	磁鉄	淡黄褐		3627
2	"	"	"	(*) 13.9	" 0.5~3.0mmの小石粒、長石 石英 角閃石	"	乳茶灰褐		3628
3	"	"	"	(*) 14.0	" 0.5~1.5mmの小石粒、長石 石英	"	(外)淡茶灰 (内)乳茶灰		3629
4	"	"	"	(*) 14.9	" 0.5~3.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	やや軟	(外)明黄褐 (内)淡黄褐		3631
5	"	"	"	(*) 15.0	" 0.5~1.5mmの小石粒、長石 石英 赤色粒	"	(外)明赤黄褐 (内)淡赤黄褐		3632
6	"	"	"	(*) 15.0	" 0.5~1.0mmの小石粒、長石 雲母	"	明赤黄褐		3630
7	"	"	"	(*) 16.3	" 0.5~1.0mmの小石粒、長石 石英	磁鉄	(外)明黄褐 (内)淡赤黄褐		3582
8	"	"	"	(*) 9.1	" 0.5~2.0mmの小石粒、長石 石英	"	黄茶褐		3581
9	IT i 2区	"	"	(*) 9.5	" "	"	黄茶褐		3544
10	"	"	"	(*) 9.5	" 0.5~3.0mmの小石粒、長石 石英 雲母	"	淡黄茶褐		3540
11	IT j 2区	"	"	(脚層) 11.3	" 0.5~1.5mmの小石粒、長石 石英	"	暗赤褐 (ヌス付着)		3586
12	"	"	"	(*) 14.2	やや粗 0.5~2.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	"	(外)灰褐 (内)灰褐・黄味		2322
13	"	"	"	(*) 10.6	密 微砂粒	"	赤褐		2198
14	"	"	"	"	" 0.5~1.5mmの小石粒、長石 石英 太山ガラス?	"	乳灰褐		3733
15	"	"	"	(口) 9.0 (脚層) 11.6 (高) 7.7	" 微砂粒	"	淡赤灰		2192
16	"	"	"	(口) 9.4 (脚層) 10.4 (高) 9.0	" "	"	赤褐		2193
17	IT i 2区	"	"	(口) 20.1	" 0.5~2.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	"	(外)黄褐 (内)淡黄褐		3548
18	IT j 2区	"	"	(*) 9.4	" 0.5~1.5mmの小石粒、長石 石英 雲母	やや軟	淡灰褐		3641
19	"	"	"	(脚層) 15.3	" 0.5~3.0mmの小石粒、長石 石英 チャート 雲母	"	淡黄褐		3643
20	"	"	"	(*) 14.2	" 0.5~3.5mmの小石粒、長石 石英 角閃石	磁鉄	(外)淡茶灰褐 (内)淡黄茶褐		3634
21	"	"	"	(*) 13.9	" 0.5~2.5mmの小石粒、長石 石英	"	暗茶褐		3637

Tab. 9-102

採掘番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	流量(cm)	土	構成	色	調	形類・手法 等の特徴	
344-22	IT12区	第4-c	SD45 中層瓦砂	(脚深) 14.2	密 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	堅硬	(外)赤茶褐 (内)淡灰褐			3552
23	IT12区	"	"	(*) 15.0	" 酸砂粒、長石	"	明赤褐			3636
24	"	"	"	(*) 17.6	" 0.5mm以下 長石 石英 雲母	"	(外)淡赤茶褐 (内)淡茶褐			3638
25	"	"	SD45 中層P14	(口) 11.2	" 酸砂粒	"	茶灰			2209
26	"	"	SD45 中層瓦砂	(脚深) 2.7	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	淡灰褐			3536
27	"	"	"	(*) 3.2	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英	"	(外)明赤黄褐 (内)茶褐			3535
28	"	"	SD45 中層P9	(脚深) 12.4	" 酸砂粒	"	赤褐			2208
29	"	"	SD45 中層瓦砂	(口) 10.7	" 0.5mm以下の小石 粒、長石 石英 角閃石	"	淡灰褐			3555
30	"	"	"	(*) 9.9	" 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英	"	淡灰褐			3550
31	"	"	"	(*) 11.1	中硬 0.5~4.5mmの小石 粒、長石 金雲母 角閃石 赤色粒	やや軟	(外)明赤褐 (内)暗茶褐			3557
32	IT12区	"	SD45 中層 セクション	(口) 8.4 (底) 3.3 (高) 4.7	密 0.5~7.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	堅硬	明黄灰・黒 [黒灰]			3335
33	IT12区	"	SD45 中層瓦砂	(口) 11.0	" 0.5mm以下の小石 粒、長石 石英	やや軟	(外)明赤褐 (内)明赤褐			3549
34	"	"	"	(*) 11.2	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石	堅硬	黄褐			3552
35	"	"	"	(*) 12.3	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英	"	暗黄褐			3556
36	"	"	"	(*) 13.0	" 0.5mm以下の小石 粒、長石	やや軟	(外)淡黄褐 [スス付着] (内)淡黄褐			3553
37	"	"	"	(*) 13.6	" 0.5mmの小石粒、 長石 チャート	堅硬	淡黄灰褐			3554
38	"	"	"	(*) 17.8	" 0.5~2.5mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	"			3571
39	"	"	"	(*) 19.1	" 0.5mm以下の小石 粒、長石 角閃石	"	淡赤褐			3551
40	"	"	"	(*) 19.4	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英	"	(外)暗灰褐 (内)暗灰褐			2204
41	"	"	"	(*) 23.2	中硬 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	堅硬	(外)淡灰褐 (内)淡茶灰褐			2219
42	"	"	"	(*) 23.6	密 0.5~2.5mmの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	淡黄灰			3577
43	"	"	"	(*) 32.1	" 0.5~1.5mmの小石 粒、長石 石英	堅硬	(外)明赤褐 (内)淡茶褐			3731
44	IT12区	"	SD45 中層 セクション	(*) 27.8	" 0.5~7.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	"	(外)暗茶褐 (内)黒茶褐			3336
345-1	"	"	" 中下層西壁	(*) 11.0	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 角閃石	"	赤茶褐			1149
2	"	"	" 中下層西壁 P1	(口) 10.6 (底) 6.5	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 小金雲母	"	暗赤褐			2232
3	"	"	SD45 中下層西壁	(口) 14.0	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 小チャート	"	(外)黒 (内)黄褐			1147
4	"	"	"	(*) 8.6	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 小 チャート 小角閃石	"	(外)黄灰褐 (内)黄灰褐			1161
5	"	"	"	(*) 9.4	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	(外)暗灰褐 (内)灰黄褐			1162
6	"	"	SD45 中下層 セクション	(*) 9.4	" 酸砂粒	"	赤褐			2219

Tab. 9-103

探検番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) よりあげ番号	法量 (cm)	胎土	構成	色	調	形態・手法 等の特徴	
345-7	IT依張区	第4-c	SD45 W2	(脚縁) 9.6	密 0.5~2.0mmの小石粒、長石 石英 小角閃石	堅緻	淡赤褐			3108
8	IT i 2区	中下層西壁	(*) 12.5	0.5~1.0mmの小石粒、長石 石英 角閃石			淡茶褐			1156
9	IT j 2区	中層下セクション	(*) 12.6	0.5~1.0mmの小石粒			茶褐・赤褐			2215
10	IT i 2区	SD45 中下層西壁	(口) 16.8	0.5~2.0mmの小石粒、長石 石英			(外)淡茶褐 (内)暗茶褐			1165
11			(脚縁) 15.6	0.5~3.0mmの小石粒、長石 石英			明茶褐			1175
12			(*) 17.4	0.5~1.0mmの小石粒、長石 石英 小チャート 小角閃石						1154
13			(口) 13.1	0.5~1.0mmの小石粒、長石 石英			明赤褐			1144
14			(脚縁) 12.8	0.5~3.0mmの小石粒、長石 石英 雲母			(外)茶灰 (内)黄灰褐			1169
15			(*) 10.2	0.5~1.0mmの小石粒、長石 石英 角閃石			(外)明茶褐 (内)脚縁褐 (外)茶褐			1143
16		SD45 中層下セクション	(脚柱) 3.4	微砂粒			茶褐			2225
17	IT依張区	W2	(脚縁) 10.4	0.5~2.0mmの小石粒、長石 石英			淡茶灰褐 黒(黒泥)			3107
18	IT i 2区	中下層西壁	(*) 13.2	0.5~2.0mmの小石粒、長石 石英 小チャート		やや軟	暗黄灰			1153
19		SD45 中層下セクション	(口) 12.8	微砂粒		堅緻	赤褐			2220
20			(*) 12.2				茶褐			2222
21		SD45 中下層西壁	(脚柱) 3.0	0.5~2.0mmの小石粒、長石 石英 角閃石			(外)淡赤灰 (内)明黄褐			1170
22			(*) 2.9	0.5~1.0mmの小石粒、長石 石英 角閃石			(外)黄褐 (内)淡黄褐			1151
23			(脚縁) 15.2	0.5~1.0mmの小石粒、長石 石英 小角閃石			(外)明赤褐 (内)淡灰褐			1146
24		SD45 中層下セクション	(脚柱) 3.2	微砂粒			茶灰			2226
25			(*) 2.3							2227
26			(*) 2.8				赤褐			2224
27	IT j 2区	SD45 中層瓦砂	(口) 15.2	やや 0.5~9.0mmの小石粒、長石 石英 チャート 雲母			(外)暗赤茶褐 (内)淡黄褐			3534
28			(*) 15.8	粗 0.5~12.0mmの小石粒、長石 石英			(外)淡黄灰褐 (内)黄褐			3654
29			(*) 15.9	密 0.5~3.0mmの小石粒、長石 石英 チャート		やや軟	淡黄灰褐			3663
30			(*) 16.7	0.5~2.5mmの小石粒、長石 石英 チャート			淡黄灰			3666
31			(*) 16.8	0.5~3.0mmの小石粒、長石 石英 チャート 角閃石			(外)淡黄灰 (内)淡黄褐			3661
32			(*) 17.2	やや 0.5~1.0mmの小石粒、長石 石英 角閃石			(外)明茶茶褐 (内)乳黄茶褐 [黒泥]			3532
33			(*) 18.0	密 0.5~3.0mmの小石粒、長石 石英		堅緻	(外)淡茶褐・黒 [スス付着] (内)茶褐			3728
34			(*) 16.8	0.5~2.0mmの小石粒、長石 石英 チャート			(外)黄茶褐 [スス付着] (内)淡黄褐			3666

Tab. 9-104

採掘番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	法量(cm)	土	構成	色	調	形態・手法 等の特徴	
345-35	ITj2区	第4-c	SD45 中層瓦砂	(底) 4.9	密 0.5~3.0mの小石粒、長石 石英 チャート	堅軟	(外)乳灰 (内)灰黄灰濁			2328
36	"	"	"	(*) 1.5	" 0.5~1.5mの小石粒、長石 石英 チャート 金属母	"	(外)乳赤濁灰 (内)灰黄濁			3640
37	"	"	"	(*) 4.4	" 0.5~2.0mの小石粒、長石 石英 チャート?	やや軟	灰黄濁			3671
38	"	"	"	(口) 19.4	やや硬 0.5~4.0mの小石粒、長石 石英 黒炭母 角閃石	堅軟	(外)暗赤茶濁 (内)暗茶濁			3533
39	"	"	SD45 中層東壁内 P1	(体) 25.2	密 0.5~6.0mの小石粒、長石 石英 チャート 金属母	"	(外)明赤濁 (内)灰黄濁			3391
40	"	"	SD45 中層瓦砂	(底) 5.1	" 0.5~3.5mの小石粒、長石 石英 小角閃石	"	(外)黄茶濁 (内)黒灰			3670
41	"	"	"	(*) 14.8	" 0.5~3.0mの小石粒、長石 石英 チャート 金属母	"	(外)茶灰 (内)暗茶灰			3725
42	"	"	"	(厚層) 8.8	" 0.5~2.0mの小石粒、長石 石英 小角閃石	"	暗赤黄濁			3587
43	ITi2区	"	"	(*) 8.2	" 0.5~1.0mの小石粒、長石 石英 火山ガラス	"	乳灰濁			3350
44	ITj2区	"	"	(*) 8.7	" 0.5~3.0mの小石粒、長石 石英 チャート 金属母	"	灰黄濁			3724
346-1	"	"	"	(口) 8.3	" 0.5~1.0mの小石粒、長石	"	(外)灰黄灰濁 (内)灰黄濁			3505
2	"	"	"	(口) 10.1 (高) 7.1	やや硬 0.5~3.0mの小石粒、長石 石英 チャート 金属母	"	黄灰濁			3388
3	"	"	"	(口) 6.4	密 0.5~6.5mの小石粒、長石 石英 チャート 金属母	やや軟	暗赤茶濁 [スス付着]			3588
4	"	"	"	(*) 6.2	" 0.5~1.0mの小石粒、長石 石英	堅軟	灰茶濁 [スス付着]			3569
5	"	"	"	(口) 11.1	" 0.5~1.5mの小石粒、長石 石英 チャート	"	(外)灰黄茶濁 (内)暗赤濁			3667
6	"	"	"	(*) 9.7	やや硬 0.5~4.0mの小石粒、長石 石英 金属母	やや軟	暗灰濁			3570
7	ITi2区	"	"	(口) 8.0 (体) 9.2	密 0.5~3.0mの小石粒、長石 石英 角閃石	堅軟	(外)灰黄濁 (内)灰黄茶			3351
8	ITj2区	"	"	(口) 8.2	" 0.5~2.0mの小石粒、長石 石英 金属母	"	灰茶濁			3725
9	"	"	"	(*) 9.9	" 0.5~2.0mの小石粒、長石 石英	"	(外)灰黄濁 (内)乳黄濁			3585
10	"	"	"	(*) 8.9	" 0.5m以下の小石粒 長石 石英 チャート	"	乳黄濁			3636
11	"	"	SD45 中層 P10	(*) 14.0	" 微砂粒	"	茶灰			2211
12	"	"	" 中層瓦砂	(口) 8.5 (厚) 8.6 (高) 7.8	"	やや軟	(外)暗赤濁 (内)黄茶濁			3572
13	"	"	" 中層 P12	(口) 5.0 (高) 9.2	" 微砂粒	堅軟				2213
14	"	"	" 中層瓦砂	(口) 9.8	" 0.5~1.0mの小石粒、長石 石英	"	灰黄濁			3537
15	"	"	" 中層 P4	(*) 9.4	やや硬 微砂粒 0.5m大の小石粒	"	黄赤			2206
16	"	"	" 中層 P5	(口) 7.0 (体) 10.0	密 微砂粒	"	黄濁			2207
17	ITi2区	"	" 中層瓦砂	(口) 9.6	" 0.5~4.0mの小石粒、長石 石英 チャート 金属母	"	(外)赤茶濁 (内)暗茶濁			3549

Tab. 9-105

探検番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	数量(mm)	胎土	装成	色調	形態・手法 等の特長	
346-18	ITJ2区	第4-c	SD45 中層P3	(口) 10.0 (高) 9.4	密 微砂粒	堅緻	赤褐		2200
19	"	"	" 中層P7	(口) 11.2 (高) 8.8	やや密 微砂粒	"	"		2198
20	"	"	" 中層P7	(口) 10.6	密 0.5~2.0mmの小石 粒、長石	"	(外) 淡灰褐 (内) 淡褐		3745
21	"	"	" 中層実地内	(口) 4.1	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外) 淡赤灰 (内) 暗赤灰褐		3302
22	"	"	SD45 中層P7	(口) 8.0	" 0.5mmの小石粒、 長石	"	黄褐		3503
23	"	"	"	(*) 10.8	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 角閃石	"	暗茶灰 暗茶褐		3564
24	"	"	"	(*) 10.6	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英	やや軟	(外) 淡赤灰褐 (内) 淡黄褐		3559
25	"	"	"	(*) 10.6	" 0.5mm以下の小石 粒、長石 石英 チャート	堅緻	(外) 淡黄褐 (内) 黄灰		3590
26	"	"	"	(*) 11.4	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート?	"	淡黄灰		3566
27	IT12区	"	"	(*) 11.5	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英	"	淡黄褐		3345
28	ITJ2区	"	"	(口) 9.6	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート?	"	(外) 乳灰褐 (内) 乳灰褐 (スス付着)		3567
29	"	"	"	(口) 11.2	" 0.1~1.5mmの小石 粒、長石 金銀母 角閃石	"	淡灰褐		3584
30	"	"	"	(*) 9.2	" 0.5~1.5mmの小石 粒、長石 石英 雲母	"	淡黄褐		3558
31	"	"	"	(*) 10.2	" 微砂粒	"	淡茶褐		2196
32	"	"	SD45 中層P8	(口) 6.6	"	"	赤褐		2212
33	"	"	SD45 中層P7	(口) 19.4	" 0.5~2.5mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	淡赤灰褐		3602
34	"	"	"	(*) 17.4	やや密 0.5~5.5mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	淡茶褐		3669
35	"	"	"	(*) 13.9	密 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英	"	暗黄褐		3668
36	"	"	"	(*) 16.2	" 0.5~3.0mmの小石 粒	"	明黄褐		3583
37	"	"	"	(*) 15.4	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	淡茶褐 (黒塵)		3734
38	"	"	"	(*) 15.1	やや密 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート?	"	(外) 淡赤灰褐 (黒塵) (内) 黄茶褐		3642
39	"	"	"	(*) 14.8	密 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英	"	(外) 乳灰褐 (内) 暗灰褐		2321
40	"	"	"	(*) 15.7	" 0.5~2.5mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	明黄褐		3585
41	IT12区	"	"	(*) 12.3	" 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外) 暗黄褐 (内) 淡黄褐		3347
42	ITJ2区	"	SD45 中層P4	(*) 13.0	粗	"	赤褐		2197
43	"	"	SD45 中層P7	(*) 12.8	密 0.5mmの小石粒、 長石 石英	やや軟	暗灰褐		3746
44	IT12区	"	"	(*) 11.4	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	堅緻	暗茶灰		3346
347-1	ITJ2区	"	"	(*) 15.6	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	軟	(外) 淡赤灰褐 (内) 暗黄褐		3732
2	IT12区	"	SD45 中層 セクション	(*) 16.0	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	堅緻	(外) 暗赤灰褐・黒 (スス付着) (内) 明赤黄褐		3334

Tab. 9-106

採掘番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	数量(cm)	胎土	焼成	色調	形態・手法 等の特徴	
347-3	ITj2区	第4-c	SD45 中層荒砂	(口) 13.2	やね 0.5~8.0mmの小石 粒、長石 石英 小金銅母 角閃石	窯焼	暗灰褐		3206
4	*	*	*	(口) 13.7 (体) 15.6 (底) 3.1 (高) 14.3	密 0.1~0.5mmの小石 粒、長石 石英 チャート	*	淡灰褐		3294
5	*	*	SD45 中層P2	(口) 15.4	やね 微砂粒	*	赤灰		2201
6	*	*	* 中層荒砂	(*) 16.6	密 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	*	(外)黄灰褐 (内)淡灰褐		2200
7	ITi2区	*	* 中層 セクション	(*) 17.4	* 0.5~3.0mmの小石粒 長石 石英 チャート 赤色酸化粒	*	明黄褐		3333
8	ITj2区	*	* 中層P11	(*) 17.6	* 微砂粒	*	茶褐		2210
9	*	*	* 中層P3	(*) 14.8	* *	*	(外)茶褐 (内)茶灰		2205
10	*	*	* 中層荒砂	(*) 14.0	やね 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	*	明黄褐		2327
11	*	*	* 中層	(*) 16.3	密 0.5~1.5mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	*	(外)乳灰 (内)明黄灰		3119
12	*	*	SD45 中層荒砂	(*) 15.1	* 0.5~2.0mmの小石粒 長石 石英 チャート 雲母 赤色酸化粒	*	(外)明黄褐 (内)淡黄褐	近江系	3730
13	*	*	*	(*) 17.0	* 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	*	(外)淡茶褐 (内)淡赤灰	瀬戸内系	3727
14	*	*	*		やね 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	*	黄灰褐	北陸系	2285
15	*	*	*	(口) 12.0	密 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英	*	淡黄褐		3579
16	ITi2区	*	*	(*) 13.4	* 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	*	(外)暗茶褐・黒 【スス付着】 (内)暗茶褐		3341
17	*	*	*	(*) 14.0	* 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	*	(外)暗茶褐・黒 【スス付着】 (内)茶灰		3339
18	*	*	*	(*) 14.0	* 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	*	(外)暗茶褐 (内)暗茶褐 暗茶黒		3338
19	*	*	*	(*) 14.2	* 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	*	茶褐		3343
20	ITj2区	*	*	(*) 14.4	* 0.5~1.5mmの小石 粒、長石 石英	やや軟	(外)淡黄褐 (内)暗黄褐		3580
21	*	*	*	(*) 15.6	* 長石 石英 金銅 母 角閃石	堅硬	(外)暗赤灰褐		2323
22	*	*	*	(*) 14.7	* 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 金銅母 角閃石	*	(外)黒褐 【スス付着】 (内)淡茶褐		3573
23	*	*	*	(*) 14.7	* 0.5~3.5mmの小石 粒、長石 石英 金銅母 角閃石	*	(外)暗茶褐 【スス付着】 (内)茶褐		3575
24	*	*	*	(*) 15.4	* 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	*	(外)黒 【スス付着】 (内)暗茶褐・茶褐		3576
25	*	*	*	(*) 16.4	* 0.5~7.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	*	(外)黒褐 【スス付着】 (内)茶褐		3574
26	*	*	*	(*) 17.6	* 0.5~2.5mmの小石 粒、長石 チャート 金銅母	*	淡黄褐		3578
27	ITi2区	*	SD45 中層 セクション	(*) 14.2	* 0.5~1.0mmの小石 粒、長石、石英、 雲母	*	(外)黒 【スス付着】 (内)乳灰褐		3330
28	ITj2区	*	* 中層荒砂	(*) 13.8	* 0.5~2.5mmの小石 粒、長石 石英 チャート	*	(外)淡灰褐 (内)淡黄灰		3747

Tab. 9-107

探洞番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	数量(cm)	土	構成	色調	形態・手法 等の特徴	
347-29	ITJ2区	第4-c	SD45 中層瓦葺内	(口) 14.8	密 0.5-2.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	堅硬	淡灰質		3390
30	ITJ2区	#	# 中層瓦葺	(底) 3.8	# 0.5-2.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	#	(外)暗赤褐 (内)明灰褐色		3337
31	#	#	# 中層セクション	(口) 14.2	# 0.5-0.9mmの小石粒、長石 石英 角閃石	#	(外)灰白(スス付着) (内)淡赤・黒茶(炭化付着)		3332
32	ITJ2区	#	# 中層P2	(*) 14.0	中層 敷砂粒 5mm大の小石粒	#	茶灰		2202
33	ITJ2区	#	# 中層セクション	(口) 14.7 (体) 19.0	密 0.5-6.0mmの小石粒、長石 石英 チャート 雲母	#	(外)淡灰褐・黒(スス付着) (内)淡灰褐		3329
34	ITJ2区	#	SD45 中層瓦葺	#	# 0.5-3.0mmの小石粒、長石 石英 金属屑	#	暗茶灰		2229
35	#	#	#	(口) 10.3	# 0.5mmの小石粒、長石 石英 チャート	#	淡灰褐		3562
36	#	#	#	(*) 11.7	# 0.5-3.5mmの小石粒、長石 石英	#	(外)淡灰褐 (内)乳白		3561
37	#	#	#	(*) 11.9	# 0.5-3.0mmの小石粒、長石 石英 雲母	#	(外)淡茶灰 (内)淡灰褐		3729
38	#	#	#	(*) 12.3	# 0.5-4.0mmの小石粒、長石 石英	やや軟	黄褐		3625
39	ITJ2区	#	SD45 中層セクション	(*) 13.8	# 0.5-2.0mmの小石粒、長石 石英 チャート 雲母	堅硬	(外)淡赤褐・黒(スス付着) (内)明赤褐		3331
40	#	#	# 中層瓦葺	(*) 14.0	# 0.5-4.0mmの小石粒、長石 石英 雲母 赤色酸化粒	#	(外)明赤褐(スス付着) (内)明赤褐		3342
348-1	ITJ2区	#	SD45 上層c区砂層	(*) 6.4	# 0.5-1.5mmの小石粒、長石 石英 チャート	#	(外)茶褐 (内)暗茶褐		3530
2	#	#	#	(*) 6.9	# 0.5-1.5mmの小石粒、長石 石英 金属屑	#	淡灰褐		3621
3	ITJ2区	#	SD45 上層	(*) 10.9	# 0.5-2.0mmの小石粒、長石 石英 雲母	#	(外)淡灰茶褐 (内)明茶褐		3215
4	ITJ2区	#	# 上層c区砂層	(底) 6.4	# 長石	#	(外)暗赤茶褐 (内)黒		3590
5	#	#	# 上層セクション	(口) 10.5	# 敷砂粒	#	赤褐		2186
6	ITJ2区	#	SD45 上層	(*) 11.8	# 0.5-1.0mmの小石粒、長石 石英	やや軟	(外)明赤褐 (内)淡灰褐		3538
7	IT	#	#	(*) 11.7	# 0.5-2.0mmの小石粒、長石 チャート	堅硬	(外)黒 (内)明赤褐		3431
8	ITJ2区	#	#	(体) 5.6	# 0.5-3.0mmの小石粒、長石 石英 雲母	#	(外)茶褐・黒 (内)暗茶褐		3217
9	IT	#	#	(口) 9.7	# 砂粒、長石 石英	#	淡灰褐		3428
10	#	#	#	(*) 13.0	# 0.5-2.0mmの小石粒、長石 石英 雲母	#	淡茶灰		3334
11	#	#	#	(*) 13.6	# 0.5-5.0mmの小石粒、長石 石英 雲母	#	淡灰褐		3326
12	#	#	#	(*) 12.5	# 0.5-5.0mmの小石粒、長石 石英 雲母	やや軟	(外)明赤褐 (内)淡茶灰褐		3328
13	#	#	#	(*) 12.2	# 0.5-3.0mmの小石粒、長石 石英 雲母 黄土粒	堅硬	淡灰褐		3327
14	ITJ2区	#	SD45 上層セクション	(口) 10.4 (底) 7.5	粗 0.5-3.0mmの小石粒	#	黄灰		2175

Tab. 9-108

採掘番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	法量 (cm)	胎土	装束	色調	形態・手法 等の特徴	
348-15	ITj2区	第4-c	S D45 上層 c区砂層	(口) 9.7 (高) 9.1	密 0.5~8.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石?	やや軟	(外)明黄褐 [黒底] (内)暗赤黄褐		3289
16	ITk2区	*	* 上層	(口) 10.3 (高) 7.4	* 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英	堅硬	(外)明黄褐 [黒底] (内)明茶灰		3544
17	ITi2区	*	* 上層砂層	(口) 11.8 (高) 6.9	* 微砂粒	*	赤褐		2184
18	IT	*	* 上層	(口) 17.6	* 0.5~2.5mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	*	(外)明黄灰 (内)暗黄灰褐		3421
19	*	*	S D45 上層	(*) 16.2	* 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	やや軟	(外)灰褐 [黒底] (内)暗黄灰褐		3213
20	ITk2区	*	* P3	(口) 14.6 (高) 18.5	* 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	堅硬	(外)淡赤黄褐 黒 (内)明黄褐		3276
21	*	*	* P4	(口) 6.9 (高) 16.1	* 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	*	(外)黄灰褐・黒 (内)茶灰		3278
22	IT	*	S D45 上層	(口) 22.7	* 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	*	(外)灰茶灰 (内)淡茶灰		3325
23	*	*	*	(*) 13.5	* 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	*	乳灰褐・黒 [黒底]		3322
24	ITk2区	*	*	(口) 9.0 (高) 5.0	* 密 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 角閃石	やや軟	明乳茶灰		3541
25	ITi2区	*	* 西壁	(口) 11.8 (底) 4.6 (高) 5.8	粗 0.5~4.5mmの小石 粒、長石 石英 チャート 金雲母	*	淡黄灰褐		3506
26	*	*	* 砂層	(口) 12.8 (底) 4.8 (高) 7.0	密 0.5~4.0mmの小石 粒	*	淡茶灰		2183
27	IT	*	S D45 上層	(口) 17.3	* 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	*	黄灰褐		3321
28	ITi2区	*	* 西壁	(*) 13.2	* 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英	*	赤黄褐		3487
29	ITj2区	*	S D45 上層 c区砂層	(口) 8.6 (高) 4.3	* 0.5~2.5mmの小石 粒、長石 石英 チャート	*	明茶褐		3288
30	ITi2区	*	* 上層西壁	(口) 10.3 (高) 6.4	* 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 黄土粒	*	(外)明黄褐 (内)暗茶灰		3367
31	ITk2区	*	S D45 上層	(口) 18.1	* 0.5mmの小石粒、 長石 石英	*	(外)淡乳茶灰 (内)明黄褐		3543
32	IT	*	*	(口) 25.9 (高) 12.3	* 密 0.5~4.5mmの小石 粒、長石 石英 チャート	*	黄褐		3419
33	ITk2区	*	*	(口) 32.9	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	*	明茶灰		3211
349-1	ITj2区	*	S D45 上層 セクション c区砂層	(*) 9.8	* 微砂粒	*	茶褐		2173
2	*	*	* 上層	(*) 12.5	* 0.5~1.5mmの小石 粒、長石 石英	やや軟	(外)暗褐 [スス付着]		3507
3	ITk2区	*	* 上層	(*) 13.2	* 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	堅硬	(外)黄灰 (内)明黄褐		3216
4	ITj2区	*	S D45 上層 c区砂層	(*) 13.3	* 0.5~4.5mmの小石 粒、長石 石英 チャート 角閃石	*	暗黄褐		3514
5	*	*	*	(*) 13.6	* 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	*	(外)暗茶灰 [スス付着]		3515
6	ITi2区	*	S D45 上層西壁	(*) 14.2	* 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 赤色粒	やや軟	(外)黒褐 [スス付着] (内)淡黄褐		3495

Tab. 9-109

神田番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	法量(cm)	胎土	焼成色	調	形態・手法 等の特徴	
349-7	IT	第4-c	SD45 上層	(口) 15.5	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	灰緑	(外)明黄沢・黒 [黒塗] (内)明黄沢		3319
8	#	#	# 寛砂	(*) 15.6	# 微砂粒	#	(外)黒塗 (内)灰黄沢		2194
9	IT拡張区	#	SD45 上層	(口) 12.8 (高) 18.2	# 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	#	(外)灰黄沢・黒 [スス付着] (内)暗黄緑		3277
10	ITj区	#	# 上層 c区砂層	(口) 12.2	# 長石 石英 角閃 石	やや軟	(外)黒茶褐 [スス付着] (内)黒茶		3517
11	IT拡張区	#	# 上層	(*) 12.5	# 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	灰緑	(外)暗緑 (内)灰黄緑		3218
12	ITj区	#	SD45 上層 c区砂層	(*) 12.7	# 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	#	(外)黒褐 [スス付着] (内)茶褐		3279
13	#	#	#	(*) 12.9	# 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 角閃石	#	(外)淡茶褐 [スス付着] (内)茶褐		3512
14	IT	#	SD45 上層	(*) 13.4	# 砂粒、長石 石英 雲母 角閃石	#	淡黄緑 [スス付着]		3423
15	#	#	#	(*) 13.5	# 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	#	(外)黒茶 [スス付着] (内)淡茶褐		3317
16	ITj区	#	SD45 上層 c区砂層	(*) 14.0	# 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	#	(外)黒褐 [スス付着] (内)暗黄緑		3290
17	IT	#	SD45 上層	(*) 14.1	# 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	#	(外)淡茶沢 (内)暗黄緑		3315
18	#	#	#	(*) 11.0	# 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	#	(外)黒 [スス付着] (内)茶褐		3311
19	ITj区	#	SD45 上層 c区砂層	(*) 13.9	# 0.5~1.5mmの小石 粒、長石 石英 小角閃石	#	(外)淡茶褐 [スス付着] (内)暗黄緑		3508
20	IT	#	SD45 上層	(*) 14.2	# 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	#	(外)茶褐・黒茶 [スス付着] (内)茶褐		3312
21	#	#	#	(*) 14.2	# 砂粒、長石 石英 チャート 角閃石	#	(外)淡茶褐 [スス付着] (内)淡茶褐		3424
22	#	#	#	(*) 14.6	# 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	#	淡茶褐		3316
23	ITi区	#	SD45 上層 c区砂層	(*) 15.0	# 0.5~1.5mmの小石 粒、長石 チャー ト	#	(外)黒褐 [スス付着] (内)明黄沢		3284
24	#	#	# 上層西壁	(*) 14.4	# 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 金雲母 角閃石	やや軟	(外)暗茶褐 [スス付着] (内)暗茶褐		3493
25	#	#	# 上層砂層	(*) 21.2	粗 微砂粒	灰緑	淡黄沢		2191
26	ITj区	#	# 上層 c区砂層	(*) 14.4	密 砂粒、長石 石英 角閃石	#	暗茶褐 [スス付着]		3116
27	ITi区	#	# 上層西壁	(*) 15.0	# 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英	#	(外)灰茶褐 (内)灰黄緑		3492
28	IT	#	SD45 上層	(*) 15.1	# 0.5~1.5mmの小石 粒、長石 角閃石	やや軟	(外)黒褐 [スス付着] (内)暗茶褐		3741
29	#	#	#	(*) 15.2	# 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	#	(外)黒 [スス付着] (内)赤茶褐		3314
30	ITi区	#	SD45 上層 c区砂層	(*) 15.4	# 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	軟	淡茶褐		3285
31	IT	#	# 上層	(*) 15.5	# 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	灰緑	(外)黒茶 [スス付着] (内)暗黄茶褐		3313

Tab. 9 -110

採掘番号	地区名	建構面	透視名(層位) とりあげ番号	流量 (cm)	土質	構成	色調	形態・手法 等の特徴	
340-32	IT i 2区	第4-c	S D 45 上層西壁	(口) 15.6	密	0.5~2.0mの小石 粒、長石 石英 角閃石	暗緑	(外)灰褐色 〔スス付着〕 (内)淡茶褐色	3404
33	IT j 2区	"	S D 45 上層 c区砂層	(*) 15.9	"	0.5~4.0mの小石 粒、長石 石英 金雲母 角閃石	"	(外)茶褐色 〔スス付着〕 (内)茶褐色	3509
34	"	"	"	(*) 16.1	"	0.5~2.0mの小石 粒、長石 角閃石	"	(外)黒褐色 〔スス付着〕 (内)暗茶褐色	3513
35	"	"	"	(*) 16.4	"	0.5~3.0mの小石 粒、長石 角閃石	"	(外)黒茶褐色 〔スス付着〕 (内)暗茶褐色	3282
36	"	"	"	(*) 16.8	"	0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	"	淡黄灰	3510
37	"	"	"	(*) 16.6	"	0.5~2.0mの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	(外)黄灰褐色 (内)暗茶褐色	3286
38	IT	"	S D 45 上層	(*) 16.6	"	0.5~4.0mの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	"	明茶褐色	3309
39	IT i 2区	"	" 砂層	(*) 16.6	"	"	"	黒褐色	2177
40	"	"	" 西壁	(*) 16.9	"	0.5~4.0mの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	(外)茶褐色 (内)茶褐色 黒茶褐色	3370
41	IT	"	S D 45 上層	(*) 19.0	"	0.5~2.0mの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	淡黄褐色	3425
350-1	IT 採掘区	"	"	(*) 20.1	"	0.5~1.0mの小石 粒、長石 石英	"	(外)淡黄灰・黒 〔黒点〕 (内)濃茶褐色	3220
2	IT i 2区	"	S D 45 上層西壁	(*) 18.8	"	0.5~1.5mの小石 粒、長石 石英 チャート	"	淡黄茶褐色	3496
3	"	"	"	(脚柱) 3.5	"	0.5~1.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	"	淡黄赤褐色	3305
4	IT j 2区	"	S D 45 上層 c区砂層	(*) 2.5	"	0.5~2.5mの小石 粒、長石 石英 チャート	"	淡黄褐色	3529
5	"	"	"	(*) 3.0	"	0.5~2.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)暗黄灰 (内)茶褐色	3287
6	IT i 2区	"	S D 45 上層砂層	(*) 3.3	"	微砂粒	"	淡茶褐色	2190
7	"	"	" 西壁	(脚柱) 3.0 (脚柱) 12.5	"	0.5~1.0mの小石 粒、長石 石英 黄土粒	やや軟	黄褐色	3309
8	IT	"	S D 45 上層	(脚柱) 2.7	"	0.5~6.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	堅硬	淡黄灰	3434
9	IT j 2区	"	" 上層 c区砂層	(*) 2.6	"	0.5~0.8mの小石 粒、長石 石英	"	淡黄茶褐色	3526
10	IT 採掘区	"	S D 45 上層	(*) 2.8	"	0.5~1.5mの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)淡黄茶褐色 (内)黄灰	3548
11	IT i 2区	"	" 西壁	(*) 3.0	"	0.5~2.0mの小石 粒、長石 石英 雲母 小角閃石	"	黄灰褐色	3308
12	IT 採掘区	"	S D 45 上層	(*) 3.1	粗	0.5~4.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	(外)明黄褐色 (内)暗黄褐色	3542
13	"	"	"	(*) 2.5	密	0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 角閃石	"	(外)明赤褐色 (内)赤褐色	3545
14	IT	"	"	(*) 3.1	"	0.5~1.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	堅硬	淡黄褐色	3437
15	IT j 2区	"	S D 45 上層 c区砂層	(*) 2.6	"	0.5~4.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	"	淡黄茶褐色	3525
16	IT i 2区	"	" 上層砂層	(*) 3.4	"	"	"	淡黄灰	2182

Tab. 9-111

探検番号	地区名	遺構面	遺構名(層位)と りあげ番号	法量 (cm)	胎土	焼成	色調	形態・手法 等の特徴	
350-17	ITj2区	第4-c	S D45 上層 c区砂層	(脚柱) 2.5	密 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英	堅緻	黄茶褐		3534
18	IT	*	S D45 上層	(口) 14.3	* 0.5~1.0mmの小石粒 長石 石英 チャート 雲母 角閃石	*	淡黄褐		3429
19	*	*	*	(脚柱) 2.9	* 砂粒、長石 金雲 母	やや軟	明赤褐		3422
20	ITj2区	*	S D45 上層 c区砂層	(*) 3.1	* 0.5~2.5mmの小石 粒、長石 石英	堅緻	淡黄褐		3527
21	*	*	上層 セクション	(*) 2.7	** 微砂粒	*	淡黄灰		2185
22	*	*	上層 c区砂層	(*) 2.2	密 0.5mmの小石粒、 長石 石英	*	赤茶褐		3528
23	IT試探区	*	S D45 上層	(*) 2.7	** 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	*	(外)淡赤茶褐 (内)赤黄褐		3547
24	IT	*	*	(*) 3.3	密 砂粒、長石 石英	やや軟	明黄褐		3435
25	ITj2区	*	S D45上層 砂層	(*) 3.2	** 微砂粒	堅緻	茶灰		2187
26	IT試探区	*	S D45 上層	(脚柱) 14.4	粗 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	*	(外)明赤黄褐 (内)赤黄褐 (内)明赤褐		3222
27	ITj2区	*	S D45 上層 c区砂層	(*) 10.8	密 0.5~2.5mmの小石 粒、長石 石英 チャート 角閃石	やや軟	淡黄褐		3518
28	*	*	*	(口) 16.4	* 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	堅緻	淡茶褐		3519
29	ITj2区	*	S D45 上層西壁	(*) 11.8	* 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 金雲母	*	淡黄茶褐		3491
30	IT試探区	*	上層	(*) 15.2	* 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	*	(外)明赤茶褐 (内)黄赤褐		3546
31	ITj2区	*	S D45 上層 c区砂層	(口) 14.0 (脚柱) 1.6	* 0.5~4.5mmの小石 粒、長石 石英 小金雲母	*	(上)黒灰 (下)明黄灰		1073
32	*	*	*	(口) 17.0 (脚柱) 2.6	* 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 小 金雲母 小角閃石	*	(外)淡灰褐 (内)淡黄褐		1072
33	*	*	*	(脚柱) 12.0	* 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 金雲母	*	(外)暗黄褐 (内)明黄褐		3281
34	IT試探区	*	S D45 上層P2	(*) 12.9	* 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	*	暗黄褐		3275
35	IT	*	S D45上層	(*) 14.0	* 砂粒、長石 石英 チャート	*	淡灰褐		3436
36	IT試探区	*	*	(口) 21.4	* 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	*	(外)黄茶褐 (内)淡赤茶灰		3212
37	IT	*	*	(脚柱) 16.8	* 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	*	淡黄褐		3426
38	IT試探区	*	*	(口) 9.6 (脚柱) 9.2 (高) 7.4	* 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	*	(外)乳灰褐・黒 (スス付着) (内)淡灰褐		3210
39	ITj2区	*	S D45 上層砂層	(口) 7.6 (脚柱) 10.4 (高) 7.3	* 微砂粒	*	赤褐		2181
40	IT試探区	*	S D45 上層	(口) 10.2	* 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	*	(外)赤茶褐 (内)淡黄灰褐		3214
41	*	*	*	(*) 10.2	* 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート?	*	(外)乳茶灰 (内)淡乳茶灰		3540
42	*	*	*	(*) 10.0	** 0.5~2.0mmの小石 粒、長石	*	乳黄茶灰		3539
43	ITj2区	*	S D45	(*) 10.5	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	*	(外)明赤茶褐 (内)赤茶褐		3207

Tab. 9-114

採掘番号	地区名	産出層	産出層名(層位)と採出層	産出層厚 (cm)	産出層	産出層色	産出層調	形態・手法等の特徴	採出量
352-9	IT試強区	第4-c	S D45 南壁セクション(上層及び最上層)	(口) 14.0	密 0.5~2.5mmの小石粒、長石 石英 チャート 角閃石	灰緑	淡灰褐		3114
10	IT j 2区	*	S D45 最上層	(*) 16.2	*	*	茶灰		2174
11	IT試強区	*	南壁セクション(上層及び最上層)	(脚柱) 3.3 (脚板) 12.8	中密 0.5~5.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	*	(外)黄茶褐 (内)黄褐		3688
12	IT j 2区	*	S D45 最上層セクション	(脚柱) 2.2	密 0.5~2.0mmの小石粒、雲母	*	黄灰		2180
13	*	*	最上層 茶褐色内	(脚板) 11.0	* 0.5~2.0mmの小石粒	*	淡黄灰		2167
14	*	*	最上層セクション	(*) 8.6	*	*	*		2179
15	IT試強区	*	S D45 南壁セクション(上層及び最上層)	(口) 10.1	* 0.5~2.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	*	暗赤黄褐		3113
16	*	*	*	(脚柱) 3.1	* 0.5~3.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	*	(外)灰褐 【黒斑】 (内)淡黄灰		3689
17	IT j 2区	*	S D45 最上層セクション	(脚板) 11.4	*	*	黄茶		2178
18	IT試強区	*	上層	(口) 24.1	* 0.5~3.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	*	淡黄灰		3221
19	*	*	南壁セクション(上層及び最上層)	(脚柱) 3.2 (脚板) 14.2	* 0.5~4.0mmの小石粒、長石 石英	*	(外)黄茶褐 (内)赤茶褐		3691
20	IT a 1.2区	第4-c上	北半暗青灰色粘土下層	(口) 14.3	* 0.5~4.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	やや軟	淡黄褐		3303
21	IT b 1.2区	第4-c下	暗青灰色粘質土下層	(*) 16.2	* 0.5~2.0mmの小石粒、長石 石英 雲母 角閃石	堅硬	暗乳灰		1044
22	IT j 2区	第4-c	S D45 上層及び最上層茶褐色内	(*) 16.6	* 0.5~2.0mmの小石粒、雲母	*	茶褐		2170
23	IT	*	S D45 最上層	(*) 15.0	粗 0.5~5.0mmの小石粒、長石 石英 雲母 角閃石	やや軟	暗赤茶褐		2331
24	IT試強区	*	S D45 南壁セクション(上層及び最上層)	(*) 16.0	密 0.5~2.5mmの小石粒、長石 雲母	堅硬	(外)黒 【スス付層】 (内)暗黄褐		3699
25	IT j 2区	*	S D45 上層及び最上層茶褐色内	(*) 16.2	中密 0.5~2.5mmの小石粒	*	淡黄灰		2171
26	*	*	*	(*) 17.2	密 0.5~2.0mmの小石粒、雲母	*	茶褐		2166
27	IT試強区	*	S D45 南壁セクション(上層及び最上層)	(*) 12.5	* 0.5~2.0mmの小石粒、長石 石英 チャート 雲母	*	明黄灰褐		3698
28	*	*	*	(*) 11.3	* 0.5~2.0mmの小石粒、長石 チャート 雲母 角閃石	*	(外)明黄褐 (内)黄灰褐		3697
29	*	*	*	(*) 15.7	*	やや軟	(外)明黄褐 【スス付層】 (内)黄灰褐		3696
30	IT j 2区	*	炭状遺構	(*) 15.0	* 0.5~1.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	堅硬	淡灰褐		1833
31	*	*	*	(*) 14.3	* 0.5~3.0mmの小石粒、長石 石英 雲母	*	(外)黄茶褐 (内)黄茶褐		1835
32	*	*	*	(*) 16.6	* 0.5~2.0mmの小石粒、長石 石英 角閃石	やや軟	(外)黒 【スス付層】 (内)暗茶褐		1836
33	*	*	*	(*) 19.3	* 0.5~4.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	堅硬	淡黄褐		1834
34	*	*	*	(*) 14.2	* 0.5~2.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	*	赤黄褐		1837
35	*	*	S D45 上層及び最上層茶褐色内	(脚板) 14.6	*	*	(外)黄灰 (内)茶灰		2169

Tab. 9-115

探洞番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	法量(cm)	土	構成	色調	形態・手法 等の特徴	
352-36	IT地区	第4-c	SD45 南壁 セタション (上層及び敷上層)	(脚柱) 3.8	密 0.5~2.5mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	やや軟	淡茶灰褐		3690
353-1	11	#	SD145 E区下層 暗緑灰色有機物層	(口) 9.2	粗 0.5~1.0mmの小石 粒	#	にぶい橙		10736
2	#	#	#	(*) 10.0	密 0.5~1.0mmの小石 粒	#	にぶい黄橙 灰黄褐		10734
3	#	#	#	(*) 10.0	#	#	灰黄		10735
4	#	#	SD145 E区下層 P12	(体) 13.0	# 0.5~1.0mmの小石 粒、雲母	#	にぶい黄橙		10694
5	#	#	# E区下層 P14	(口) 10.4 (高) 6.1	# 0.5~1.0mmの小石 粒	堅軟	にぶい赤褐		10628
6	#	#	# E区下層 P15	(口) 14.8 (高) 6.2	粗 0.5~3.0mmの小石 粒	やや軟	にぶい黄橙		10629
7	#	#	SD145 中央 セタション下層	(口) 15.4 (脚柱) 7.7 (高) 7.0	# 0.5~1.0mmの小石 粒	#	灰黄褐		10733
8	#	#	SD145 E区下層 暗緑灰色有機物層	(口) 15.0	粗 0.5~4.0mmの小石 粒	#	橙		10732
9	#	#	SD145 E区下層 P15	(*) 11.5	密 0.5~1.0mmの小石 粒、雲母	#	にぶい橙 にぶい赤褐		10625
10	#	#	# E区下層 P16	(脚柱) 15.6	# 0.5~4.0mmの小石 粒	堅軟	にぶい黄橙 橙		10627
11	#	#	# E区下層	(口) 17.4 (脚柱) 10.9 (高) 10.6	# 0.5~3.0mmの小石 粒	やや軟	にぶい橙		10626
12	12	#	SD245 中層青砂層	(口) 10.0	粗 0.5~2.0mmの小石 粒	堅軟	灰白	近江or東海系	10442
13	#	#	#	(*) 10.4	密 0.5~1.0mmの小石 粒	やや軟	橙・灰黄褐		10438
14	#	#	#	(口) 13.2 (高) 4.7	# 0.5~1.0mmの小石 粒、雲母	#	にぶい橙 橙		10445
15	#	#	#	(口) 14.8	粗 0.5~1.0mmの小石 粒	堅軟	にぶい黄橙		10446
16	#	#	#	(*) 10.6	# 0.5~2.0mmの小石 粒	やや軟	灰白		10434
17	#	#	#	(*) 11.2	#	堅軟	灰オリーブ 灰		10444
18	#	#	#	(*) 22.0	# 0.5~1.0mmの小石 粒	#	灰白		10437
19	#	#	#	(口) 13.2 (高) 10.6	# 0.5~3.0mmの小石 粒	やや軟	にぶい橙		10435
20	#	#	#	(口) 11.5	# 0.5~1.0mmの小石 粒	堅軟	明黄褐		10436
21	#	#	#	(脚柱) 12.1	# 0.5~2.0mmの小石 粒	やや軟	灰黄		10439
22	#	#	#	(口) 14.6	# 0.5~2.0mmの小石 粒、角閃石?	#	灰・黒		10441
23	#	#	#	(*) 14.4	# 0.5~2.0mmの小石 粒、角閃石	#	灰黄褐・黒	生駒西麓系	10440
24	#	#	#	(口) 10.6 (高) 5.8	# 0.5~1.0mmの小石 粒	堅軟	にぶい黄橙		10443
25	11	#	SD145 W区上層砂 P6	(口) 13.8	密 0.5~1.0mmの小石 粒	やや軟	#		10618
26	#	#	# W区上層 砂層	(*) 14.7	# 長石 金雲母 角 閃石	堅軟	(外)黒褐 (内)暗茶褐	生駒西麓系	10619
27	#	#	# 上層下P19	(*) 15.4	粗 0.5~2.0mmの小石 粒	#	灰黄褐		10623
28	#	#	# 上層下W16 下	(*) 17.6	# 0.5~2.0mmの小石 粒、角閃石	やや軟	#	生駒西麓系	10622
29	#	#	SD145 W区 上層砂P6	(*) 29.1	粗 0.5~3.0mmの小石 粒	#	灰黄		10621
30	#	#	# P4	(脚柱) 13.6	粗 0.5~3.0mmの小石 粒	軟	にぶい黄橙 褐灰		10620
31	#	#	# P10	(口) 17.0	# 0.5~3.0mmの小石 粒	#	灰白	生駒西麓系	10616
32	#	#	# P7	(*) 17.6	# 0.5~3.0mmの小石 粒、角閃石	やや軟	灰黄褐	#	10731

Tab. 9-116

採掘番号	地区名	産出層	産出層名(層位)と りあげ番号	流量 (cm)	土質	成分	色調	形態・手法 等の特長	
353-33	11	第4-c	S D145 W区 上層砂 P11	(口) 18.6	0.5-3.0mmの小石 粒	やや軟	橙		10617
34	"	"	" P 4	(口) 8.9 (高) 8.7 (体) 14.2	密 0.5-3.0mmの小石 粒	"	にぶい黄橙 にぶい橙		10614
35	"	"	S D145 E区 上層砂 P 1	(口) 12.0	粗 0.5-1.0mmの小石 粒	"	にぶい橙		10615
354-1	12	"	S D245 上層赤砂層	(口) 12.0	粗 0.5-2.0mmの小石 粒	堅硬	灰黄橙		10413
2	"	"	" 上層砂層下 P7群	(*) 13.8	"	"	灰黄褐		10424
3	"	"	" 上層南平砂層	(*) 15.8	" 0.5-2.0mmの小石 粒、角閃石	やや軟	"		10430
4	"	"	S D245 上層赤砂層	(*) 16.0	"	堅硬	(外)黒 (内)にぶい黄褐		10414
5	"	"	"	(*) 15.2	"	やや軟	(外)黒 (内)褐灰		10415
6	"	"	"	(口) 8.2 (高) 6.0	" 0.5-2.0mmの小石 粒	堅硬	にぶい橙		10412
7	"	"	S D245 上層砂層下 P 3	(口) 4.9	" 0.5-3.0mmの小石 粒	やや軟	にぶい黄橙 橙		10419
8	"	"	" 上層南平 砂層	(口) 27.2	密 0.5-2.0mmの小石 粒、角閃石	"	灰黄褐		10433
9	"	"	" 上層赤砂層	(*) 28.0	" 0.5-2.0mmの小石 粒	堅硬	橙		10417
10	"	"	S D245 上層南平 砂層	(*) 15.9	粗 0.5-2.0mmの小石 粒	"	(外)にぶい橙 (内)にぶい褐		10431
11	"	"	"	(*) 17.0	"	やや軟	灰黄		10432
12	"	"	S D245 上層赤砂層 (脚板)	15.8	" 0.5-2.0mmの小石 粒、雲母	"	にぶい橙		10416
13	"	"	" 上層砂層下 P 7群	(口) 10.2	" 0.5-2.0mmの小石 粒	堅硬	にぶい赤橙		10425
14	"	"	" 上層赤砂層	(口) 8.2 (高) 8.2	密 0.5-1.0mmの小石 粒	やや軟	暗灰黄		10411
15	"	"	" 上層南平 砂層	(口) 11.4 (高) 8.2 (体) 15.7	粗 0.5-1.0mmの小石 粒	"	暗灰黄		10428
16	"	"	" 上層砂層下 P 1	(口) 5.1 (高) 11.7	" 0.5-2.0mmの小石 粒	"	にぶい橙		10422
17	"	"	" 上層砂層下 P 6	(口) 13.0 (脚板) 11.6 (高) 16.1	" 0.5-2.0mmの小石 粒、角閃石	"	灰黄		10426
18	"	"	" 上層砂層下 P 3	(脚板) 9.8	" 0.5-2.0mmの小石 粒	"	にぶい橙		10427
19	"	"	" 上層南平砂層	(口) 16.6	密 0.5-1.0mmの小石 粒	"	灰白		10429
20	"	"	" 上層砂層下 P 7	(*) 15.6	粗 0.5-3.0mmの小石 粒、角閃石	"	にぶい黄橙		10421
21	"	"	" 上層砂層下 P 2	(口) 17.4 (砂) 26.6 (高) 32.3	" 0.5-4.0mmの小石 粒	"	"		10420
22	"	"	" 上層砂層下 P 5	(口) 4.9	" 0.5-2.0mmの小石 粒	"	灰黄橙・黒		10423
355-1	IT鉱産区	"	舟近辺	(口) 20.0	やや密 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英	堅硬	(外)茶褐 (内)灰黄褐		1531
2	"	"	S D46 上層落ち込み	(*) 17.9	やや密 0.5-5.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	"	(外)黒灰 (内)乳灰褐		2307
3	"	"	"	(体) 22.0 (口) 4.9	" 長石 石英 チャート	"	(内)乳灰褐 灰黄褐		2306
4	"	"	"	(口) 15.0	" 0.5-4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	暗黄褐		2309
5	"	"	"	(*) 14.6	粗 0.5-9.0mmの小石 粒	"	(外)暗灰褐 (内)灰黄褐		2318
6	"	"	S D46	(*) 16.4	密 0.5-5.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	やや軟	(外)赤灰褐 (内)灰黄褐		2317
7	"	"	S D46 上層落ち込み (脚板)	15.4	" 0.5-3.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	堅硬	灰黄灰褐		2302

Tab. 9-117

探洞番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	法量(cm)	土	構成	色調	形態・手法 等の特徴	
305-8	IT拡張区	第4-c	SD46 上層落ち込み	(底) 5.8	密 0.5~2.0mmの小石粒、長石 石英 雲母	灰緑	(外)明灰褐 (内)暗灰褐		2301
9	#	#	#	(*) 4.2	# 0.5~5.0mmの小石粒、長石 石英 雲母	#	(外)灰褐 (内)暗茶褐		2300
10	#	#	#	(口) 15.4	# 0.5~6.0mmの小石粒、長石 石英 雲母	#	暗茶褐		2308
11	IT12区	#	SD46 西側	(*) 15.4	# 0.5~5.0mmの小石粒	#	(外)淡茶褐 (内)黒灰 (口縁)茶灰		2102
12	IT12.3K区	第4-c下	SD46 舟近辺	(*) 17.0	# 0.5~2.0mmの小石粒、雲母	#	(外)茶褐 (内)淡黄灰		2100
13	#	#	#	(*) 15.9	#	#	(外)黒褐		2090
14	IT拡張区	第4-c	SD46 上層落ち込み	(*) 16.0	# 0.5~1.0mmの小石粒、長石 石英 雲母	#	(外)明灰灰褐 (内)暗黄灰褐		2303
15	IT12.3K区	第4-c下	SD46 舟近辺	(*) 14.2	# 0.5~1.0mmの小石粒、長石 石英	#	(外)暗灰褐 (内)灰褐		2315
16	IT拡張区	第4-c	舟近辺	(*) 17.4	# 0.5~3.0mmの小石粒、長石 石英 雲母 角閃石	#	(外)暗茶褐・黒 (スス付着) (内)暗茶褐		1530
17	#	#	SD46 上層落ち込み	(口) 8.5	# 0.5~4.0mmの小石粒、長石 石英	#	(外)淡灰褐 (内)淡赤褐		2304
18	#	#	#	(底) 5.8	# 0.5~3.0mmの小石粒、長石 石英 チャート 雲母	#	淡黄褐		2310
19	IT12区	#	SD46 西側舟近辺	(体) 11.9	#	#	淡茶灰		2101
20	IT拡張区	#	SD46 上層落ち込み	(つ2み)14.4	# 0.5~3.0mmの小石粒、長石 石英 雲母	#	(外)乳灰褐 (内)暗灰褐		2312
21	#	#	#	(脚縁) 8.3	# 長石 石英 雲母	#	灰褐		2311
22	IT12.3K区	第4-c下	SD46 舟近辺	(底) 3.7	# 0.5~4.0mmの小石粒、長石 石英 チャート 雲母	#	#		2316
23	IT拡張区	第4-c	SD46 上層落ち込み	(脚台) 7.4	*** 0.5~5.0mmの小石粒、長石 石英 チャート 雲母	#	淡黄灰褐		2305
24	#	#	#	(口) 10.1 (体) 12.2 (高) 3.6 (高) 11.4	密 0.5~1.5mmの小石粒、長石 石英 チャート	#	淡黄褐		3292
25	IT12区	#	SD46 西側舟近辺	(底) 5.3	# 0.5~6.0mmの小石粒、長石 石英 雲母	#	暗灰褐		2333
26	IT12.3K区	第4-c下	SD46 舟近辺	(*) 4.8	# 0.5~1.0mmの小石粒、長石 石英 雲母	#	灰褐		2334
27	#	#	#	(*) 5.4	*** 0.5~5.0mmの小石粒、長石 石英 チャート?	#	(外)灰褐 (内)黒		2314
28	#	#	#	(*) 4.5	# 0.5~2.0mmの小石粒	#	(外)淡茶灰 (内)灰		2098
29	IT拡張区	第4-c	舟近辺	(*) 5.2	粗 0.5~3.0mmの小石粒、長石 石英 角閃石	#	(外)乳赤褐 (内)淡赤黄褐		1528
30	#	#	SD46 上層落ち込み	(*) 5.6	密 0.5~7.0mmの小石粒、長石 石英 雲母	#	(外)茶褐 (内)乳赤褐		2313
306-1	IT12区	第4-b下	SD20 P20	(口) 15.5	# 0.5~1.0mmの小石粒、金雲母	#	茶褐		2128
2	#	#	# P1	(*) 15.5	#	#	(外)茶褐 (内)黒褐		2141
3	#	#	# P4	(口) 13.5 (口) 6.6 (体) 13.8	# 0.5~3.0mmの小石粒、長石 金雲母	#	(外)乳灰褐 (内)淡黄褐		2103
4	#	#	# P6	(口) 16.9	*** 0.5~1.0mmの小石粒	#	(外)赤灰 (内)黄灰		2114

Tab. 9-118

神田番号	地区名	建 構 面	遺構名(層位) とりあげ番号	法 量 (cm)	土 質	焼 成 色	調	形種・手法 等の特長	
356-5	ITI 2区	第4-b下	S D20 P12	(頸) 7.6 (体) 20.2	密 0.5~1.0mmの小石 粒、金鋼母	藍灰	(外)淡茶灰 (内)赤褐		2145
6	"	第4-b	" P11	(口) 11.8 (高) 9.8	" 0.5~5.0mmの小石 粒	"	(外)淡茶灰 (内)赤褐		2121
7	"	第4-b下	" P20	(口) 10.8 (高) 8.2	" 0.5~1.0mmの小石 粒	"	赤褐		2117
8	"	"	" P5	(口) 11.4 (高) 9.1	"	"	淡茶灰		2016
9	"	"	" P28	(底) 2.8 (体) 11.2	" 0.5~1.0mmの小石 粒、金鋼母	"	(外)淡茶灰 (内)黒灰		2127
10	"	"	" P13	(口) 16.3	中層 0.5~2.0mmの小石 粒	"	(外)淡赤灰 (内)淡茶灰		2130
11	ITI 1.2区	"	中下層南側	(*) 17.5	密 0.5~2.0mmの小石 粒	"	淡茶灰		2144
12	ITI 2区	"	" P29	(*) 16.4	"	"	(外)淡茶灰 (内)淡茶褐		2133
13	"	"	" P29	(*) 17.4	中層 0.5~5.0mmの小石 粒、金鋼母	"	(外)淡赤 (内)灰		2138
14	ITI 1.2区	"	中下層南側	(*) 17.8	密 0.5~2.0mmの小石 粒	"	(外)黒褐 (内)茶褐		2145
15	ITI 2区	"	" P13	(*) 15.2	" 0.5~2.0mmの小石 粒	"	(外)灰・淡黄赤 (内)淡黄赤		2132
16	"	"	" P29	(頸) 21.4	" 0.5~7.0mmの小石 粒	"	淡茶灰		2143
357-1	ITI 1.2区	第4-b	S D20 中下層南側	(口) 18.9	中層 0.5~1.0mmの小石 粒	"	"		2140
2	ITI 2区	第4-b下	"	(*) 19.1	"	"	淡赤灰・赤褐		2151
3	ITI 1.2区	"	"	(*) 16.1	密 0.5~1.0mmの小石 粒	"	茶褐		2147
4	ITI 2区	"	S D20 P7	(*) 14.4	"	"	(外)黒褐 (黒底) (内)淡茶灰		2105
5	"	"	" P28	(*) 14.4	" 0.5~1.0mmの小石 粒	"	黒褐・茶褐		2122
6	"	"	" P27	(*) 16.1	" 0.5~1.0mmの小石 粒	"	茶褐		2116
7	"	"	" P15	(*) 14.7	中層 0.5~4mmの小石 粒	"	黒褐・茶褐 赤褐		2110
8	"	"	" P10	(*) 16.4	密 0.5~1.0mmの小石 粒	"	黒褐・茶褐		2109
9	"	"	" P15	(*) 16.0	中層 0.5~5.0mmの小石 粒	"	黄灰		2109
10	"	"	" P22	(*) 17.6	密 0.5~1.0mmの小石 粒、鋼母	"	茶褐		2131
11	"	"	" P21	(*) 15.9	" 0.5~1.0mmの小石 粒	"	"		2120
12	"	"	" P28	(*) 18.5	" 0.5~1.0mmの小石 粒	"	黒褐・茶褐		2126
13	"	"	" P22	(*) 17.7	"	"	黒褐 淡茶褐		2129
14	"	"	" P28	(*) 15.8	"	"	淡茶灰 〔ヌメ付着〕		2125
15	ITI 1.2区	"	" 上層南側	(*) 11.7	中層 0.5~1.0mmの小石 粒	"	茶褐・赤褐		2142
16	ITI 2区	"	" P10	(*) 13.8	密	"	淡茶灰		2139
17	ITI 1.2区	"	" 上層南側	(*) 13.8	" 0.5~1.0mmの小石 粒	"	淡赤灰		2157
18	ITI 2区	"	" P28	(*) 15.0	"	"	淡茶灰		2134
19	"	"	" P28	(体) 12.6	"	"	赤褐		2164
20	"	"	" P2	(口) 15.8	中層 0.5~6.0mmの小石 粒	"	黒褐		2113
21	"	"	" P18	(*) 18.0	密 0.5~1.0mmの小石 粒、鋼母 角閃石	"	淡茶褐		2134
22	ITI 1.2区	"	" 上層南側	(底) 4.9	"	"	淡茶灰		2140
23	ITI 2区	"	" P16	(*) 5.1	中層 0.5~1.0mmの小石 粒	"	淡赤灰		2119
24	ITI 1.2区	"	" 上層南側	(*) 4.8	密 0.5~1.0mmの小石 粒	"	淡茶灰・灰		2152

Tab. 9-119

神田番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) よりあげ番号	法量(m)	胎土	構成	色調	形態・手法 等の特徴	
357-25	ITi区	第4-b下	SD20 P17	(底) 5.1	密 0.5~1.0mmの小石粒	堅緻	灰		2118
358-1	IT	第4-b	北側	(口) 13.8	* 0.5~3.0mmの小石粒、長石 石英 雲母 角閃石	やや軟	(外)黒茶褐 (内)明茶褐		3153
2	*	*	上層	(*) 14.4	* 0.5~3.0mmの小石粒、石英 チャート	*	淡茶灰		3019
3	*	*	北側	(*) 15.2	* 0.5~4.0mmの小石粒、長石 石英 雲母 角閃石	軟	(外)黒茶 (内)黄茶褐	(スス付着)	3152
4	*	*	SD20 上層	(*) 15.6	* 0.5~3.0mmの小石粒、長石 石英 雲母 角閃石	*	暗茶褐		3018
5	*	*	*	(*) 15.6	* 0.5~2.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	堅緻	(外)黒 (内)淡茶灰	(スス付着)	3021
6	*	*	SD20 北側	(*) 15.5	* 0.5~3.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	軟	(外)淡茶灰 (内)明赤灰		3150
7	ITi区	*	南壁 セクション	(底) 5.0	*	堅緻	(外)灰灰・暗茶灰 (内)黒 (炭化物付着)		3041
8	IT	*	下層 セクション	(*) 4.5	粗 0.5~3.0mmの小石粒、長石 石英	*	(外)黒 (内)黒・明茶褐		3148
9	*	*	上層	(*) 4.4	密 0.5~4.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	やや軟	(外)明赤灰 (内)明赤褐		3146
10	ITi区	*	南壁 セクション	(*) 4.4	粗 0.5~4.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	堅緻	(外)暗茶灰 (内)明茶灰		3040
11	IT	*	下層 セクション	(*) 5.2	* 0.5~0.0mmの小石粒、長石 石英 チャート 雲母	*	暗茶灰		3151
12	*	*	SD20 上層	(*) 4.6	* 0.5~2.0mmの小石粒、長石 石英	*	(外)黒 (内)淡茶灰	(スス付着)	3145
13	ITi区	*	*	(口) 13.6	密 0.5~4.0mmの小石粒、長石 石英 赤色酸化粒	軟	淡赤褐		1119
14	*	*	SD20 P1	(*) 12.4	* 長石 石英 角閃石	*	明黄褐		1031
15	*	*	P3	(*) 14.5	* 0.5~5.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	堅緻	(外)淡黄褐 (内)明茶褐	(スス付着)	1002
16	*	*	P12	(口) 13.5 (体) 17.2 (高) 16.7	0.5~10.0mmの小石粒、長石 石英 角閃石	やや軟	(外)黒 (内)赤茶褐	(スス付着)	1003
17	*	*	P8	(口) 16.0	密 0.5~5.0mmの小石粒、長石 石英 チャート 金雲母	堅緻	(外)淡黄褐 (内)淡赤灰	(スス付着)	1001
18	*	*	南壁 セクション	(底) 3.6	粗 0.5~3.0mmの小石粒、長石 石英 チャート 角閃石	*	(外)暗茶灰 (内)淡茶褐		3039
19	IT	*	下層 セクション	(*) 5.2	* 0.5~5.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	*	(外)暗茶灰 (内)灰褐		3150
20	*	*	上層	(*) 2.7	密 0.5~2.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	*	(外)黒(黒面) 茶・黄灰 (内)黄・黄灰		3144
21	ITi区	*	南壁 セクション	(*) 3.2	* 0.5~4.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	*	(外)淡赤灰 (内)淡赤灰	明赤灰 (スス付着)	3042
22	IT	*	北側	(口) 15.2	* 0.5~3.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	*	(外)黒・黒茶褐 (内)淡赤灰	(スス付着)	3158
23	*	*	下層 セクション	(*) 15.4	* 0.5~2.5mmの小石粒、長石 石英 角閃石	やや軟	(内)暗茶褐		1005

Tab. 9-120

採掘番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	流量 (cm)	土	構成	色	調	形態・手法 等の特徴	
328-24	IT	第4-b	SD20 上層	(口) 14.0	密	0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	軟	(外)暗茶褐 (内)黒茶		3023
25	"	"	"	(*) 14.2	"	0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	(外)淡茶褐 (内)黒茶		3022
26	"	"	"	(*) 14.8	"	"	やや軟	暗茶褐		3020
27	"	"	"	(*) 13.2	"	0.5~1.5mの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母 角閃石	堅軟	黒・淡黄灰		3024
28	IT i 2区	第4-b下	SD20	(*) 14.8	やや硬	0.5~4.0mの小石 粒、長石 石英	やや軟	(外)明黄褐 (スス付着) (内)暗黄褐		3120
29	IT	第4-b	SD20 上層	(*) 15.6	密	0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英	堅軟	黄灰・黒茶		3142
30	"	"	下層 セクション	(傾) 10.4	"	0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 雲母	やや軟	淡黄褐		1099
31	IT試探区	"	P 2	(口) 11.4 (高) 6.7	"	0.5~3.0mの小石 粒、石英 小金雲母 長石	"	(外)灰白 (内)灰白褐		1029
32	"	"	南壁セクション	(口) 12.9	"	0.5~1.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	堅軟	(外)淡赤灰 赤褐 (内)淡赤灰		3044
33	IT	"	SD20 北側	(脚柱) 14.4	"	0.5~1.0mの小石 粒、長石 石英 雲母	"	(外)暗黄灰 (内)黒(黒道)		3160
34	"	"	SD20 上層	(脚柱) 2.8	"	0.5~2.0mの小石 粒、長石 石英 雲母	"	淡赤褐		3140
35	IT j 2区	"	"	(*) 3.4	"	0.5~2.0mの小石 粒、石英 長石	軟	(外)黒灰 (内)淡黒灰		0927
36	"	"	"	(脚柱) 14.0	"	0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 小金雲母 小角閃石	堅軟	(外)茶褐 (内)茶		0925
37	"	"	"	(脚柱) 2.6	"	0.5~6.0mの小石 粒	"	(外)明茶白 (内)淡茶褐		0928
38	IT	"	SD20 下層 セクション	(*) 4.1	"	0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	"	黄灰褐		3148
39	IT j 2区	"	上層	(脚柱) 11.0	"	0.5~2.0mの小石 粒、長石 石英	"	(外)淡褐 (内)淡灰褐		0926
359-1	IT i 2区	第4-b下	P 28	(口) 15.8 (高) 5.4	"	0.5~1.0mの小石 粒	"	淡茶灰		2123
2	IT i 1.2区	"	中下層南側	(口) 16.8 (高) 6.3	"	0.5~2.0mの小石 粒	"	淡黄灰 淡赤灰・赤褐		2156
3	IT i 2区	"	P 7	(口) 18.0	"	0.5~1.0mの小石 粒	"	黄灰		2111
4	IT i 1.2区	"	中下層南側	(*) 36.6	"	"	"	(外)淡茶灰 (内)赤褐		2146
5	IT j 2区	"	P 30	(*) 16.0	"	0.5~1.0mの小石 粒	"	黄赤・赤褐		2126
6	IT i 1.2区	"	上層南側	(*) 16.2	"	雲母	"	淡黄茶		2155
7	"	"	上層南側	(脚柱) 2.6	"	"	"	淡黄灰 淡赤灰		2161
8	IT i 2区	"	P 1	(*) 3.0	"	0.5~1.0mの小石 粒	"	赤灰		2150
9	"	"	P 3	(*) 3.4	"	"	"	赤褐		2108
10	IT i 1.2区	"	上層南側	(*) 3.1	"	"	"	赤褐・灰		2163
11	IT j 2区	"	P 31	(口) 13.5 (脚柱) 10.7 (高) 12.9	"	"	"	(外)淡黄赤 淡黄灰 (内)淡茶褐		2137
12	IT i 1.2区	"	中下層南側	(脚柱) 2.9	やや硬	0.5~1.0mの小石 粒	"	淡黄灰		2153
13	"	"	上層南側	(*) 5.6	"	"	"	黒褐・赤褐		2162
14	IT i 2区	"	P 6	(口) 32.0	密	0.5~1.0mの小石 粒	"	茶灰		2112
15	"	"	"	(*) 11.0	"	雲母	"	茶褐		2115
16	IT i 1.2区	"	上層南側	(脚柱) 1.9	"	0.5~4.0mの小石 粒	"	(外)淡茶褐 (内)赤褐		2149

Tab. 9-121

探跡番号	地区名	遺構図	遺構名(層位) とりあげ番号	法量(cm)	地 土	構成	色 調	形態・手法 等の特徴	
300-17	ITI 1.2区	第4-b下	SD20 上層南側	(脚柱) 2.9	密 0.5~1.0mの小石 粒	堅緻	赤褐		2154
18	"	"	"	(脚柱) 10.8	" 雲母	"	(外)淡茶灰 (内)赤褐		2156
19	ITI 2区	"	SD20 P3	(*) 11.9	" 0.5~1.0mの小石 粒	"	黄赤灰		2107
20	"	"	P32	(*) 10.6	" "	"	(外)淡黄灰 (内)淡灰赤		2135
21	IT拡張区	第4-b	P13	(口) 20.8 (底) 9.4	" 0.5~1.0mの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	暗赤茶褐		1094
22	"	"	SD20 下層	(脚柱) 10.7	" 0.5~1.0mの小石 粒、石英 砂粒 長石 粒、長石 石英 チャート	"	暗赤褐		3182
23	"	"	"	(底) 5.3	" 0.5~5.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	"	淡黄茶褐		3181
300-1	IT	"	SD20 下層 セタジョン	(口) 10.5	**暗 0.5~7.0mの小石 粒、長石 石英	軟	淡黄灰褐		1098
2	"	"	SD20 円形落ち込み (土器群南側)	(口) 16.9	粗 0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 雲母	堅緻	淡黄褐		3029
3	"	"	"	(*) 21.1	**暗 0.5~6.0mの小石 粒、長石 石英 金雲母	"	(外)黒褐 〔スス付着〕 (内)明黄褐		3062
4	"	"	SD20 円形落ち込み	(*) 12.7	" 0.5~6.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	(外)黒褐 〔スス付着〕 (内)黄茶褐		3048
5	"	"	SD20 円形落ち込み (土器群南側)	(*) 13.0	密 0.5~2.0mの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	(外)黒褐 〔スス付着〕 (内)暗茶褐		3067
6	"	"	"	(*) 13.0	**暗 0.5~2.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 角閃石	"	(外)暗茶褐 〔スス付着〕 (内)淡黄褐		3065
7	"	"	"	(*) 14.7	密 0.5~2.0mの小石 粒、長石 石英 金雲母	"	(外)黒褐 〔スス付着〕 (内)淡茶褐		3066
8	"	"	"	(*) 16.5	" 0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	"	(外)黒茶 〔スス付着〕 (内)茶褐		3028
9	"	"	SD20 下層 セタジョン	(*) 12.6	" 0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 角閃石	やや軟	(外)黒褐 〔スス付着〕 (内)暗茶褐		1097
10	"	"	"	(底) 5.4	" 0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英	堅緻	(外)淡乳茶灰 (内)暗赤灰		1096
11	"	"	SD20 円形落ち込み (土器群南側)	(脚柱) 6.9	" 0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	"	淡灰褐		3033
12	"	"	"	(底) 4.8	" 0.5~4.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)黒・黄灰褐 (内)明黄灰		3038
13	"	"	"	(口) 7.6	**暗 0.1~2.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	(外)暗灰黄 (内)淡灰黄		3061
14	"	"	"	(*) 9.4	密 砂粒、長石 石英	堅緻	淡黄褐		3068
15	"	"	"	(*) 10.7	" 0.5~1.0mの小石 粒、長石 石英	"	明赤黄褐		3036
16	"	"	"	(*) 12.4	" 砂粒、長石 石英	"	(外)淡黄褐 〔スス付着〕 (内)暗黄灰		3064
17	"	"	"	(*) 13.5	" 砂粒、長石 石英 チャート	やや軟	淡黄褐		3063
18	"	"	SD20 円形落ち込み	(*) 13.6	" 0.5~2.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 金雲母	堅緻	(外)黒 〔スス付着〕 (内)淡灰褐		3047
19	"	"	"	(底) 5.2	" 0.5~4.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	"	淡茶褐 〔スス付着〕		3046
20	"	"	SD20 円形落ち込み (土器群南側)	(*) 4.8	" 0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 小角閃石	やや軟	(外)明茶灰 (内)暗灰		3037

Tab. 9-122

採掘番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	法量 (cm)	土	装束	色	調	形態・手法 等の特徴	
360-21	IT	第4-b	S D20 円形落ち込み (土群群周囲)	(口) 12.8	密 0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	堅緻	淡黄灰褐			3031
22	"	"	"	(*) 16.9	" 0.5~4.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	やや軟	(外)赤黄褐 (内)黄灰褐			3032
23	"	"	S D20 円形落ち込み	(*) 23.0	やや軟 0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	堅緻	淡黄褐			3049
24	"	"	S D20 円形落ち込み (土群群周囲)	(*) 17.0	密 0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 内角閃石	"	淡黄褐			3030
25	"	"	"	(*) 20.8	" 砂粒、長石 石英	"	淡黄灰褐 (上部スラ)			3039
26	"	"	"	(脚柱) 2.7 (脚板) 13.7	" 0.5~4.0mの小石 粒、長石 石英 雲母	"	黄灰褐			3034
27	"	"	"	(脚柱) 16.1	" 0.5~3.0mの小石 粒、長石	やや軟	明赤褐			3035
28	"	"	"	(*) 15.9	" 砂粒、長石	堅緻	"			3030
29	"	"	S D20 上層	(口) 16.2	" 0.5~1.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)暗赤茶褐 (内)暗赤褐			3139
30	IT拡張区	"	" P 5	(口) 15.5 (高) 6.0	" 0.5~5.0mの小石 粒	"	(外)灰褐 (内)淡赤黄			1026
31	IT	"	S D20 上層	(口) 16.7	" 0.5~4.0mの小石 粒、長石 石英 小チャート	やや軟	(外)淡黄褐・黒 (黒斑) (内)淡赤褐			3027
32	"	"	"	(*) 8.6	" 0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 黄土粒	堅緻	(外)淡黄灰褐 (内)淡黄灰			3141
33	"	"	S D20 南側 セクション	(*) 9.7	" 0.5~3.0mの小石 粒、石英 雲母 長石	"	(外)淡赤灰褐 (内)赤褐			3045
34	"	"	" 下層 セクション	(口) 10.7 (高) 9.4	" 0.5~5.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	"	淡黄灰褐			3147
35	IT拡張区	"	" P 4	(口) 21.6	" 0.5~4.0mの小石 粒、長石 石英 チャート 小角閃石	"	(外)暗黄灰 (内)暗白灰			1030
36	IT	"	S D20 上層	(*) 20.8	" 0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	軟	(外)淡黄褐・黒 (黒斑) (内)明赤褐			3143
37	"	"	"	(*) 8.0	" 0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	堅緻	淡赤灰			3026
38	"	"	S D20 北側	(体) 5.4 (底) 2.9	" 0.5~3.0mの小石 粒、長石 石英 雲母	"	(外)白・暗黄灰 (内)乳黄灰			3161
39	IT拡張区	"	" 南側 セクション	(口) 13.9	" 0.5~2.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	"	淡黄灰			3043
40	IT i 2区	"	S D20	(*) 10.2	" 0.5~2.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	"	淡黄灰褐			3117
41	IT j 2区	"	" 上層	(口) 9.8 (高) 8.6	" 0.5~4.0mの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	明赤黄褐			1029
42	IT拡張区	"	" P 6	(体) 10.8	" 0.5~8.0mの小石 粒、長石 石英 金雲母	堅緻	(外)淡赤黄 (内)明赤黄			1028
43	"	"	" P 9	(口) 10.0 (高) 10.75	" 0.5~3.0mの小石粒 長石 石英 小チャート 小角閃石	"	(外)淡赤黄 (内)淡赤白褐			1027
361-1	13	第4-c	河邊301 中層 P 1群	(口) 17.0	粗 0.5~1.0mの小石 粒、金雲母 内角 閃石	やや軟	にぶい黄褐	生刺西麓系		10684
2	"	"	" P 2群	(*) 13.2	密	"	黄灰	"		10685
3	"	"	" P 4群	(*) 9.5	粗 0.5~6.0mの小石 粒	"	"	"		10686
4	"	"	" P 17群	(*) 9.8	" 0.5~2.0mの小石 粒	"	にぶい淡 赤灰	"		10687

Tab. 9-123

採掘番号	地区名	遺構面	遺構名(層位)と りあげ番号	検量 (cm)	土	構成	色	調	形態・手法 等の特徴	
361-5	13	第4-c	河道301 上層下黒粘 P36	(口) 10.1	密 0.5~1.0mmの小石 粒、角閃石	やや軟	灰黄		生駒西麓系	10681
6	"	"	"	(*) 9.6	粗 0.5~2.0mmの小石 粒	"	にぶい橙			10682
7	"	"	河道301 上層下黒粘 P23	(脚柱) 13.3	"	"	灰黄・黄灰			10679
8	"	"	" 上層下黒粘 P36	(口) 16.2 (底) 3.5 (高) 7.9	" 0.5~4.0mmの小石 粒	堅版	灰黄橙 にぶい赤褐 黒			10680
9	"	"	" 上層下黒粘 P23	(口) 24.2	" 0.5~3.0mmの小石 粒	やや軟	にぶい橙			10678
10	"	"	" 上層下黒粘 P26	(*) 14.0	" 0.5~2.0mmの小石 粒、角閃石	"	灰黄橙		生駒西麓系	10676
11	"	"	" 上層下黒粘 P36	(*) 13.8	" 0.5~4.0mmの小石 粒	"	にぶい黄橙			10675
12	"	"	" 上層下 P36	(*) 14.4	" 0.5~2.0mmの小石 粒	堅版	にぶい黄 黒			10683
13	"	"	" 上層下黒粘 P37	(底) 4.4	" 0.5~3.0mmの小石 粒	"	(外)黒 (内)にぶい黄			10677
14	"	"	" 上層上砂層 P7	(脚) 9.2	密 0.5~1.0mmの小石 粒、金雲母	やや軟	にぶい橙 灰黄			10687
15	13(北側)	"	河道301 上層上砂層	(口) 12.1	粗 0.5~5.0mmの小石 粒	"	にぶい黄橙			10649
16	"	"	"	(*) 11.0	"	堅版	にぶい橙・橙			10650
17	13	"	河道301 上層上砂層 P4	(口) 18.2 (底) 8.0	" 0.5~3.0mmの小石 粒	やや軟	灰黄			10662
18	"	"	" 上層上砂層 P2	(口) 12.8	密	"	灰黄 にぶい橙			10648
19	"	"	" 上層上砂層 P6	(*) 10.6	粗 0.5~2.0mmの小石 粒、金雲母	"	暗灰黄			10653
20	"	"	" 上層上砂層 P7	(*) 13.0	密 0.5~3.0mmの小石 粒	"	(外)黒 (内)にぶい橙			10652
21	"	"	" 上層上砂層 P1	(*) 13.1	0.5~2.0mmの小石 粒	堅版	灰白			10651
22	"	"	" 上層上砂層 P4	(*) 20.2	粗 0.5~2.0mmの小石 粒	やや軟	にぶい褐			10656
23	"	"	" 上層上砂層 P4	(*) 13.8	" 0.5~1.0mmの小石 粒	"	灰黄褐			10654
24	"	"	" 上層上砂層 P2	(*) 12.4	" 0.5~4.0mmの小石 粒	"	にぶい橙 橙			10655
25	"	"	" 上層上砂層 P7	(*) 9.6	" 0.5~2.0mmの小石 粒	"	明褐色			10659
26	"	"	" 上層上砂層 P7	(*) 10.0	" 0.5~3.0mmの小石 粒	"	黄灰 暗灰黄			10660
27	"	"	" 上層上砂層 P7	(*) 9.8	" 0.5~1.0mmの小石 粒	"	灰オリーブ			10658
28	"	"	" 上層上砂層 P5	(脚柱) 12.0	密 0.5~1.0mmの小石 粒、金雲母	"	灰白・灰		生駒西麓系	10661
362-1	ITi3区	第4-c下	"	(口) 17.3	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英	堅版	黒茶褐			1830
2	"	"	"	(*) 10.4	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英	"	淡赤灰			1829
3	"	"	"	(底) 5.3	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	淡赤褐			1831
4	"	"	"	(脚柱) 2.8	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英	"	淡茶褐			1832
5	ITb3区	第4-b	SX20	(口) 11.8	粗 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	(外)茶灰・黒 (内)淡茶灰			1704
6	ITa1,2区	第4-c下	遺構面	(口) 11.2 (底) 13.4 (高) 15.9	密 0.5~7.0mmの小石 粒、長石 石英	"	(外)明黄褐 (内)暗赤灰			1076
7	ITc1区	第4-c	灰色砂層	"	" 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	"	(外)淡灰褐 (内)明灰黄褐			3720
8	"	"	"	(口) 19.2	" 0.5~1.5mmの小石 粒、長石 石英	やや軟	淡黄灰褐			3719

Tab. 9 - 124

邦国番号	地区名	遺構面	遺構名(層位)と とりあげ番号	法量 (cm)	胎土	焼成色	器種	形態・手法 等の特徴	
302-9	ITe 10K	第4-c	S X10	(口) 15.3	密 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母 角閃石	藍灰	(外)黄灰 (内)黄灰・赤黄		1708
10	"	"	"	(*) 17.3	" 0.5~8.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 角閃石	"	(外)淡黄灰 (内)淡赤灰		1707
11	"	"	"	(*) 15.6	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	黄灰褐		1706
12	"	"	"	(脚眼) 11.9	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	"	(外)黄灰・黒茶 [スス付着] (内)淡赤褐		1705
13	"	"	"	(*) 9.1	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石、石英、 チャート	"	淡乳赤褐		1700
14	ITf 3K	"	黒色土4	(口) 12.5	粗 0.5~5.5mmの小石 粒、長石、石英	"	淡乳灰		1116
15	ITa1.2K	第4-c下	遺構面	(*) 14.8	密 0.5~6.0mmの小石 粒	"	(外)淡赤褐 (内)淡赤褐 (器)黒灰		1010
16	ITi 2.3K	第4-c	黒色土4	(*) 18.8	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 金雲母	"	淡灰褐		0996
17	"	"	"	(底) 4.6	粗 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英	軟	(外)胎乳褐 (内)黒灰		1008
18	ITf 3K	"	"	(*) 4.6	" "	"	(外)胎黄灰 (内)黒灰		1114
19	"	"	"	(口) 23.8	" 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英	藍灰	(外)明赤褐 (内)暗赤褐 [黒灰]		1113
20	ITg 3K	"	"	(*) 23.6	特精 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)灰褐 (内)灰褐・黒		0998
21	ITb 3K	"	"	(*) 13.8	密 0.5~2.0mmの小石 粒	"	淡褐		0993
22	ITf 3K	"	"	(*) 15.6	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 小 チャート 小角閃石	"	(外)黒茶褐 (スス付着) (内)乳灰		1103
23	"	"	"	(*) 18.4	" 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英	"	(外)淡赤褐 (スス付着) (内)淡灰褐		1111
24	ITi 2.3K	"	"	(*) 27.0	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	(外)淡赤褐 (内)暗茶褐		1006
25	ITg 3K	"	遺構面上	(*) 9.6	" 0.5~9.0mmの小石 粒	"	(外)白褐 (内)淡赤黄		1020
26	ITi 2.3K	"	黒色土4	(*) 9.6	" 長石、石英	藍灰	(外)淡黄褐 (内)乳白		1003
27	ITa1.2K	第4-c下	遺構面	(口) 9.2 (底) 11.2 (高) 8.25	" 砂粒、長石 角閃 石	"	暗赤褐		1011
28	ITf 3K	第4-c	黒色土4	(口) 9.2	" 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	(外)暗赤褐 (内)灰褐		1110
29	"	"	"	(脚台) 8.5	" "	藍灰	(外)黄灰 (内)暗黄灰		1105
30	ITi 2.3K	"	"	(口) 10.4	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 金雲母	"	(外)淡赤褐 (内)淡灰褐		1004
31	ITf 3K	"	"	(脚柱) 4.9	" 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英 小角閃石	"	(外)暗灰褐 (内)淡灰褐		1115
32	ITi 2.3K	第4-b	北側黒色土1 (灰色粘土)	(口) 13.8	" 0.5~2.5mmの小石 粒、長石 石英 チャート 金雲母	"	(外)赤味黄褐 (内)赤味乳灰		0998
33	"	"	"	(*) 14.4	" 0.5~2.5mmの小石 粒、長石 石英 金雲母	"	(外)暗黄灰 (内)赤味乳灰		0996
34	ITb 2.3K	"	黒色土1 (灰色粘土)	(*) 16.4	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	やや軟	赤味乳灰		0911

Tab. 9 - 125

押印番号	地区名	遺構面	遺構名(層位)と りあげ番号	流量(cm)	胎土	焼成	色調	形態・手法 等の特徴	
362-35	ITi 2.3区	第4-b	黒色土1(灰色粘土)	(口) 15.6	粗 0.5~2.5mmの小石 粒	やや軟	(外)赤味灰沢 (内)淡茶褐		0895
36	"	"	北側黒色土1 (灰色粘土)	(*) 11.0	" 0.5~4.5mmの小石 粒、長石 石英 小角閃石	"	暗灰沢		0897
37	"	"	北側	(*) 11.7	" 0.5~4.5mmの小石 粒	軟	赤味黄褐		0899
38	ITg 3区	"	黒色土3	(口) 12.6 (高) 5.4	密 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 金雲母	堅緻	灰褐		0855
39	ITi 2.3区	第4-c	黒色土4	(口) 16.4 (脚壁) 11.6 (高) 11.4	" 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)灰褐 (内)灰黄褐		1000
40	ITh 2.3区	第4-b	黒色土1(灰色粘土)	(底) 4.8	*** 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英	やや軟	(外)淡灰沢 (内)淡茶褐		0910
41	ITg 3区	"	黒色土3	(*) 3.8	密 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 小角閃石	堅緻	(外)灰褐 (底)黒褐 (内)灰褐		0856
42	"	"	H1塊セクション 黒色土3	(*) 4.5	" 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	(外)淡茶沢 (内)明灰沢		1313
43	"	"	"	(*) 9.4	" 0.5~2.5mmの小石 粒、長石 石英	"	暗赤褐		0857
363-1	ITh 3区	第4-c	S B02	(口) 10.0 (高) 5.2	" 0.5~12.0mmの小 石粒、長石 石英 雲母	軟	(外)明赤・黄褐 (内)黒沢(黒斑)		3885
2	"	"	"	(底) 4.0	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	堅緻	(外)淡茶沢 (内)黒沢(黒斑) チャート		1801
3	"	"	"	(口) 19.0	" 0.5~3.0mmの小石 粒、石英 雲母	"	(外)淡黄茶褐 (内)黒褐		3594
4	"	"	"	(*) 19.9	" 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	"	(外)淡黄茶褐 (スス付着) (内)暗茶沢		1800
5	"	"	"	(*) 15.8	" 0.5~4.0mmの小石 粒、雲母 角閃石 長石 石英	"	淡茶褐 (スス付着)		3596
6	"	"	"	(*) 18.7	" 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	"	(外)黒 (スス付着) (内)黄褐		1802
7	IT	第4-b	S B01	(*) 17.4	" 0.5~2.5mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	淡茶沢		0997
8	ITj 3区	"	"	(*) 16.0	*** 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 金雲母	"	(外)黒 (内)暗茶褐		0914
9	"	"	S B01伊勢内	(*) 14.6	密 0.5~1.5mmの小石 粒、長石 石英 小 金雲母 小角閃石	"	(外)暗黒地 (内)暗灰褐		1043
10	ITc i 区	第4-c	S E01付近 及び河原日越上層	(*) 13.8	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	(外)灰褐 (内)明黒褐		1117
11	"	"	"	(*) 13.8	" 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 小角閃石	"	(外)暗茶沢 (内)灰褐		1125
12	"	"	"	(*) 15.4	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	淡黄灰褐		1126
13	"	"	"	(*) 14.0	粗 0.5~6.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)暗黄褐 (内)淡赤黄		1128
14	"	"	"	(*) 16.4	密 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	"	暗茶褐		1124
15	"	"	"	(*) 18.6	" 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 小角閃石	"	(外)黒茶褐 (スス付着) (内)淡茶褐		1127
16	"	"	河原日越上層(下層) シガラ(下)	(*) 13.5	*** 0.5~3.5mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)灰乳沢 (内)明茶褐		1184

Tab. 9-126

採掘番号	地区名	道標	産地名(層位) とりあげ番号	法量 (cm)	土質	構成	色調	形態・手法 等の特徴	
363-17	ITc i 区	第4-c	河道最上層(下層) シガラミ下	(口) 8.1 (高) 4.4	密	0.5~3.5mmの小石 粒、長石 石英 小角閃石	藍緑	(外)乳灰	1186
18	"	"	"	(口) 12.4	"	0.5~3.5mmの小石 粒、長石 石英 チャート	"	(外)淡乳灰 (内)淡乳濁	1185
19	ITc i 10区	第4-b	河道1最上層下部 (粗砂)	(*) 13.0	"	0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 燧石	"	赤灰濁	1067
20	ITc i 区	第4-c	SE01付置 及び河道1最上層	(脚板) 12.2	"	0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 小チャート	"	(外)淡赤灰 (内)赤濁	1118
21	"	"	"	(口) 12.4	"	0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英	"	(外)灰濁 (内)黄濁	1122
22	"	"	"	(*) 12.0	"	0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 燧石	"	(外)暗黄濁 (内)明黄濁	1123
23	"	"	"	(*) 21.0	"	0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 小角閃石	"	淡黄灰	1120
24	ITc 10区	"	河道1最上層	(*) 16.5	"	0.5~2.0mmの小石 粒、長石 石英	"	黄濁	1055
25	ITc i 区	"	SE01 及び河道1最上層	(*) 13.6	"	0.5~2.0mmの小石 粒、長石	"	明青灰	1121
26	"	"	河道最上層(下層) シガラミ下	(*) 12.9	"	0.5~5.0mmの小石 粒、長石 角閃石	"	(外)暗灰 (内)暗青灰	1183
27	ITc 10区	"	河道1最上層	(*) 14.0	粗	0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英	"	暗灰	1053
364-1	11	第4-c上1	SD111 上層P3	(口) 12.2 (高) 16.2	"	0.5~4.0mmの小石 粒	軟	淡黄濁	10743
2	"	第4-b下	SD104 下層	(口) 9.3	密	"	やや軟	にぶい橙	10607
3	"	"	"	(脚板) 10.6	"	"	軟	10608	
4	"	第4-b	SK101	(口) 14.4	粗	0.5~2.0mmの小石 粒	"	にぶい濁	10661
5	"	"	SD104 下層	(*) 15.4	"	0.5~1.0mmの小石 粒	やや軟	灰黄	10606
6	"	"	SD120 下層	(*) 10.8	"	0.5~2.0mmの小石 粒	"	にぶい橙	10538
7	"	"	"	(*) 18.7	"	0.5~3.0mmの小石 粒	"	灰茶濁	10539
8	"	"	SD120 軟下層	(*) 18.2	"	"	軟	にぶい橙 にぶい赤濁	10609
9	"	"	SD120 中央セクション	(口) 11.6 (高) 5.6	密	0.5~1.0mmの小石 粒	やや軟	灰黄	10613
10	"	"	"	(口) 9.2	粗	0.5~2.0mmの小石 粒	"	"	10612
11	"	"	SD120 上層P3	(*) 15.5	"	0.5~3.0mmの小石 粒	"	にぶい橙 橙	10611
12	"	"	SD120 最上層	(脚板) 11.8	"	0.5~2.0mmの小石 粒、赤色砂粒	軟	淡赤濁	10610
13	12	"	SD222 上層	(口) 15.2	"	0.5~4.0mmの小石 粒	やや軟	橙	10302
14	"	"	"	(*) 22.0	"	0.5~1.0mmの小石 粒	"	にぶい黄橙 褐灰	10303
15	"	"	"	(脚板) 9.6	"	0.5~2.0mmの小石 粒	藍緑	灰黄	10304
16	13	第4-c	河道301 上層(黒粘)	(口) 22.6	密	0.5~1.0mmの小石 粒	やや軟	にぶい橙	10669
17	"	"	河道301 上層P1	(*) 16.0	"	"	"	にぶい黄	10664
18	"	"	河道301 上層(黒粘)	(脚板) 15.1	粗	0.5~5.0mmの小石 粒	藍緑	灰黄	10671
19	"	"	"	(口) 15.4	"	0.5~2.0mmの小石 粒	"	橙・灰黄	10674
20	"	"	河道301 上層P8	(*) 14.4	"	"	"	にぶい黄橙	10663
21	"	"	河道301 上層(黒粘)	(脚板) 15.3	"	0.5~3.0mmの小石 粒	"	灰黄 にぶい黄橙	10670
22	"	"	" 上層P6	(*) 14.4	"	0.5~2.0mmの小石 粒	やや軟	灰黄	10665

Tab. 9-127

探検番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	法量(cm)	胎土	焼成	色調	形態・手法 等の特徴	
364-23	13	第4-c	河道301 上層(黒粘)	(脚版) 8.2	粗 0.5~2.0mmの小石 粒	やや軟	にぶい黄褐色		10672
24	*	*	*	(口) 10.7	*	堅硬	赤褐色		10673
25	*	*	河道301 上層P 8	(*) 10.6	*	軟	にぶい橙		10666
26	*	*	*	(脚版) 9.4	* 0.5~1.0mmの小石 粒	やや軟	灰黄		10667
27	*	*	河道301 上層(黒粘)	*	* 0.5~3.0mmの小石 粒	*	*	生駒西陵系	10698
28	*	*	河道301 最上層砂	(口) 7.8 (高) 6.9	密 0.5~2.0mmの小石 粒	*	にぶい黄 黄灰		10647
29	*	*	*	(口) 9.0 (高) 7.5	粗 0.5~3.0mmの小石 粒	堅硬	にぶい黄褐色		10646
30	*	第3-a上	*	(口) 10.1 (高) 2.7	密 0.5~1.0mmの小石 粒	軟	橙・灰白		10332
31	*	*	*	(口) 10.4 (高) 3.15	*	*	にぶい橙		10331
32	*	第4-a	河道302 下層	(口) 16.2	粗 0.5~2.0mmの小石 粒	堅硬	黄灰		10333
33	*	*	*	(底) 2.4	密 0.5~1.0mmの小石 粒	*	灰黄褐色		10334
34	14	第4-a上	黄褐色粘土	(口) 12.0 (高) 3.65	粗 0.5~4.0mmの小石 粒	*	灰		10565
35	*	第4-a	*	(口) 12.8	* 0.5~2.0mmの小石 粒	*	*		10564
36	13	第3-b上	遺構面上	(口) 10.8 (高) 4.95	*	*	青灰		10330
37	*	第3-a上	*	(口) 11.8	*	*	灰白		10329
305-1	HT	第3-b上	SD35	(*) 17.0	密 金雲母 黄砂粒	*	(外) 淡乳白 (内) 淡乳		0829
2	*	*	* 北畑砂層		粗 0.5~5.0mmの小石 粒	軟	明茶黒		0822
3	*	*	SD35			やや軟	茶褐		0825
4	*	*	*	(口) 15.6	粗 0.5~3.0mmの小石 粒、長石	*	淡乳茶褐		0824
5	*	第3-a	Plt 238	(脚版) 10.6	密 黄砂粒、金雲母	堅硬	(外) 淡乳茶褐 (内) 乳茶褐		0860
6	*	第3-b上	SD35		** 長石 石英 金雲 母 角閃石	やや軟	茶褐		0826
7	*	*	* 砂層北端	(口) 29.4	密 0.5~7.0mmの小石 粒、長石	堅硬	淡乳灰		0823
8	*	第3	Plt 131下	(*) 14.2	粗 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 金雲母	軟	(外) 淡赤褐 (内) 灰白		0538
9	*	*	*	(*) 38.2	** 0.5~8.0mmの小石 粒、長石 角閃石	堅硬	淡茶褐		0539
10	HT a b 6区	第2-d	SD21	(*) 12.0	密 0.5~4.0mmの小石 粒、長石	*	(外) 淡青灰 (内) 暗緑灰		0355
11	HT j 6 a 6区		中央暗青灰色粘質シ ルト砂レキ含む水田 状遺構	(*) 10.3	* 0.5~2.5mmの小石 粒、長石	*	淡青灰		0023
12	HT e 4.5区	第3-a	遺構面遺構中	(*) 11.4	* 0.5~1.0mmの小石 粒、長石	*	*		0436
13	HT	第3-b上	SD35	(*) 12.6	* 0.5~3.0mmの小石 粒	*	青灰緑		0831
14	HT e 4.5区	第3-a	がりかけ		* 0.5~1.0mmの小石 粒、長石	軟	(外) 淡赤褐 (内) 淡茶褐		0300
15	HT c5, d4, e4区	第1	盛土暗オリーブ灰色 中央	(口) 15.4	** 0.5~3.0mmの小石 粒	やや軟	(外) 乳青褐 (内) 淡青灰		0043
16	*	*	中央盛土暗オリーブ 灰色土	(*) 16.6	* 0.5~7.0mmの小石 粒、長石	軟	乳赤褐		0035
17	HT d 5区	第3-a上	坪境畦畔最下部西側 (脚柱)	2.8	密 0.5mm以下の小石 粒、長石	堅硬	(外) 明乳褐 (内) 淡茶灰 淡茶褐		0305
18	HT a b 6区	*	淡茶褐色土	(*) 2.8	*	やや軟	(外) 明赤褐 (内) 淡赤褐		0347
19	HT d 5区	*	坪境畦畔最下部東側	(*) 3.1	* 0.5~2.0mmの小石 粒、金雲母	堅硬	(外) 淡灰褐 (内) 灰・淡乳灰		0307

Tab. 9-128

採回番号	地区名	透視面	透視名(層位) とりあげ番号	法量(cm)	土	発成	色調	形態・手法 等の特長	
365-20	HT c5,e4,d4区	第1	中央盛土階オリーブ 灰色土	(脚柱) 3.2	密 0.5~2.5mmの小石 粒、長石	やや軟	赤褐		0039
21	HT c 4.5区	第3-a	がりがけ	() 2.9	密 0.5~2.0mmの小石 粒、金雲母	堅硬	(外)淡赤褐 (内)淡乳褐 暗赤褐		0091
22	HT	第3-b上	S D 35	(脚柱) 11.3	粗 0.5~5.0mmの小石 粒、長石	軟	淡乳褐		0026
23	HT c5,e4,d4区	第1	中央盛土階オリーブ 灰色土	密 0.5~1.0mmの小石 粒	やや軟	(外)淡赤褐 (内)淡灰		0007	
24	HT	第3-b	S D 35 透視面上 砂層上部	密 0.5mmの小石粒、 長石 金雲母	堅硬	明乳褐		0820	
25	#	#	#	密 0.5~2.5mmの小石 粒、長石	軟	乳赤褐		0819	
26	HT d 4.5 e 4.5区	第2	中央盛土階オリーブ 灰色土	密 0.5~2.0mmの小石 粒、長石	やや軟	明赤褐		0046	
27	HT b c 5区	第3	側溝	(脚柱) 11.8	密 0.5mmの小石粒	#	暗赤灰 明乳褐 淡赤灰		0350
28	HT g 3.4区	第1	南半盛土階青灰色 粘質シルト	() 10.4	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石	軟	乳赤褐		0054
29	HT c 5, d 5区	第1	中央盛土階オリーブ 灰色土	() 10.6	密 0.5mmの小石粒、 長石	やや軟	淡乳褐		0033
30	HT b 10.1区	第2-a	以南透視面 がりがけ中	(口) 18.4	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石	#	(外)淡乳褐 (内)乳白		0733
31	#	#	#	(底) 4.2	密 0.2~6.0mmの小石 粒、長石 雲母	堅硬	(外)淡乳褐 (内)暗乳灰		0729
32	#	#	#	(口) 17.6	密 0.5~4.5mmの小石 粒、金雲母	やや軟	暗赤褐		0731
33	#	#	#	(底) 4.6	密 0.5~2.5mmの小石 粒、金雲母	軟	(外)淡赤褐 (内)淡乳褐 淡乳褐		0730
34	#	#	#	(脚柱) 16.8	密 0.5~2.0mmの小石 粒、金雲母	堅硬	淡乳赤灰		0732
35	IT j 1.2区	#	S D 09	() 7.6	密 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 金雲母	軟	(外)明赤褐 (内)淡乳褐		0727
36	IT f g 4区	第2	中央 S D 03	密 0.5~1.0mmの小石 粒	やや軟	淡赤灰		0126	
37	HT d 4.5区	#	中央道路西側盛土 階オリーブ灰色土	#	#	#	#	0134	
38	HT c5,d4,e4区	第1	#	#	密 0.5~1.0mmの小石 粒、雲母	#	#	0132	
39	HT d 4.5区 e 4.5区	第2	#	#	密 0.5~2.0mmの小石 粒	堅硬	乳白	0133	
366-1	JT	第4-c	S X 02	(口) 18.1	密 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 角閃石	#	(外)黒茶 〔スス付着〕 (内)暗赤褐	1717	
2	#	#	#	#	密 0.5~1.0mmの小石 粒、長石 石英 雲母	#	(外)黄赤褐 (内)黄灰	1716	
3	JT e 105区	#	#	(口) 8.9	密 0.5mm前後の管砂 粒、長石 石英 チャート	#	淡黄褐	1702	
4	#	#	#	() 11.7	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	#	淡赤黄灰	1588	
5	#	#	#	(体) 14.1	密 0.3~7.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	#	(外)明赤褐・黒 (内)淡赤褐	1703	
6	JT	#	#	(脚柱) 15.2	粗 0.5~5.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート	やや軟	(外)暗黄灰・黒 〔黒点〕 (内)暗黄灰 淡赤褐	1715	
7	#	#	#	#	密 0.5~4.0mmの小石 粒、長石 石英 チャート 雲母	堅硬	(外)暗黄灰 (内)暗黄灰・赤褐	1719	
8	JT e 105区	#	#	(口) 8.5 (底) 3.3 (高) 9.0	粗 0.5~9.0mmの小石 粒、長石 石英	#	(外)明赤褐・黒 (内)淡黄褐	1701	
9	JT j	#	Pit 4	(底) 5.0	密 0.5~3.0mmの小石 粒、長石	#	(外)黄褐 (内)明赤褐	1015	

Tab. 9 - 129

探出番号	地区名	遺構面	遺構名(層位)と りあげ番号	法量 (cm)	土	構成	色調	形態・手法 等の特徴	
306-10	JT	第4-c	Pl4	(直) 3.9	粗 0.5-3.0mmの小石粒、長石 石英 チャート 角閃石	凝灰	(外)黒褐 (内)灰褐		1022
11	JTe100K	"	S D25	(*) 4.1	密 0.5-7.0mmの小石粒、長石 石英 チャート	"	灰褐		1016
12	JTg8.9区	"	S D20上層	(口) 15.5	" 0.5-5.0mmの小石粒、長石 石英 チャート 黒炭	"	淡黄灰		1134
13	"	"	"	(*) 17.1	" 0.5-4.0mmの小石粒、長石 石英 小チャート	"	(外)黄灰褐 (内)赤灰		1141
14	"	第4-a	S D20 南側灰色砂	(脚柱) 3.6	" 0.5-2.5mmの小石粒、長石 石英	"	明赤褐		1047
15	"	第4-c	" 上層	(口) 12.4	" 0.5-3.0mmの小石粒、長石 石英 小角閃石	"	(外)淡黄灰褐 (内)淡茶灰		1136
16	JT	第4-c下	" 下層	(底) 4.6	" 0.5-10.0mmの小石粒、長石 角閃石	"	(外)暗茶灰褐 (内)茶褐		1142
17	"	第4-c	S X01 上層溝状	(口) 11.0	" 0.5-4.0mmの小石粒、長石 石英 小炭母 角閃石	"	暗灰褐		2341
18	"	"	"	(*) 19.0	やや粗 0.5-8.0mmの小石粒、長石 石英 火山ガラス	"	暗赤褐		2337
19	"	"	"	(*) 20.1	密 0.5-4.0mmの小石粒、長石 石英 小 チャート 小炭母	"	淡黄茶褐		2339
20	"	"	S X01 下層溝状西側	(*) 13.2	" 0.5-2.0mmの小石粒、長石 石英	"	(外)黒 【スス付着】 (内)暗赤灰		1718
21	"	"	S X01 上層溝状	(*) 14.8	" 0.5-3.0mmの小石粒、長石 石英 金銀母 角閃石	"	淡茶褐		2335
22	"	"	"	(口) 9.5 (高) 6.9	" 0.5-3.0mmの小石粒、長石 石英 小炭母 角閃石	"	暗灰褐		2340
23	"	"	"	(底) 4.4	" 0.5-5.0mmの小石粒	"	(外)淡黄灰褐 (内)暗灰褐		2336
307-1	JTe9区	"	S X01 下層溝状	(口) 17.8	"	"	(外)明赤褐 (内)灰黄褐		2714
2	JTf9区	"	" 上層P2	(底) 9.0	やや粗 0.5-5.0mmの小石粒、長石 石英 黒炭母	"	(外)暗赤灰褐 (内)赤灰褐		2702
3	JTe9区	"	" 下層溝状 P4	(*) 9.5	密 0.5-2.0mmの小石粒、長石	"	(外)黄灰褐 (内)灰褐		2705
4	"	"	" 下層(溝状) 西側	(口) 10.0	"	"	灰赤褐		2720
5	"	"	"	(*) 11.8	"	"	淡黄褐		2721
6	JTf9区	"	" 下層P3	(口) 8.9 (高) 7.4	" 0.5-1.5mmの小石粒、石英 金銀母	"	(外)明赤褐 (内)赤灰褐		2703
7	"	"	" 上層溝状 P1	(口) 8.8 (底) 14.2 (高) 4.3	" 0.5-3.0mmの小石粒、長石 石英	"	淡灰褐		2701
8	JTe9区	"	" 下層溝状 P5	(口) 14.2	"	"	"		2706
9	"	"	" 下層溝状 P8	(脚柱) 3.6	" 0.5-2.0mmの小石粒	"	(外)明赤褐 (内)淡灰褐		2710
10	"	"	" セクション 有炭物質	(*) 3.7	" 0.5mmの小石粒、 炭母	"	暗茶褐	生駒西麓系?	2726
11	JTe f9区	"	" セクション 内	(*) 3.0	やや粗 0.5-4.0mmの小石粒、角閃石 黒炭 母 長石	"	明赤褐		2727
12	JTe9区	"	S X01 下層溝状	(*) 3.0	密 0.5-1.5mmの小石粒	"	淡黄灰褐		2717
13	"	"	"	(口) 14.2	" 0.5-3.0mmの小石粒、炭母 角閃石	"	黒・黒茶褐		2725

Tab. 9-130

採掘番号	地区名	遺構名	遺構名(層位)と りあげ番号	坑量(cm)	胎土	装束色	調	形制・手法 等の特徴	
367-14	JT+9区	第4-c	SX01 下層溝状P6	(口) 15.8	密 0.5-3.0mの小石 粒、石英 長石 金雲母	藍緑	(外)灰赤褐 (内)灰褐		2707
15	*	*	SX01 下層溝状	(*) 16.8	* 0.5-3.0mの小石 粒、金雲母	*	暗赤褐	生駒西麓系	2723
16	*	*	*	(口) 15.4 (体) 18.6	や稀 0.5-5.5mの小石 粒、石英 長石 雲母	*	(外)茶褐 (内)灰味茶褐		2711
17	*	*	SX01 下層溝状P4	(口) 15.6	* 0.5-3.0mの小石 粒、金雲母 長石	*	(外)黒 (内)暗赤褐		2704
18	*	*	* 下層溝状	(*) 13.0	密 0.5-6.0mの小石 粒、雲母	*	(外)黒 (内)黒茶褐		2724
19	*	*	SX01 下層溝状西側	(*) 13.2	*	*	黒・赤褐		2719
20	*	*	*	(*) 15.8	* 0.5-2.0mの小石 粒、長石	*	黒・灰褐		2722
21	*	*	SX01 下層溝状	(底) 4.0	や稀 0.5-7.0mの小石 粒	*	淡灰褐		2716
22	*	*	SX01 下層溝状西側	(*) 5.1	密 0.5-2.0mの小石 粒	*	*		2718
23	*	*	SX01 下層溝状	(*) 4.6	粗 0.5-3.5mの小石 粒、長石 石英 黒雲母	*	淡赤灰褐		2713
24	*	*	SX01 最下層	(底) 1.6 (孔) 0.8	や稀 0.5-4.0mの小石 粒	*	灰褐		2725
25	*	*	* 下層溝状	(脚柱) 2.8	密 金雲母	*	暗赤灰褐 外黒黒皮状	生駒西麓系?	2715
26	*	*	* 下層溝状P8	(脚柱) 16.9	* 0.5-1.0mの小石 粒	*	(外)淡赤褐 (内)灰赤褐		2709
27	*	*	* 下層溝状	(*) 10.0	* 0.5-1.5mの小石 粒	*	暗赤褐		2712
28	*	*	* 下層溝状P7	(口) 12.0 (底) 4.7 (高) 5.3	* 0.5-1.0mの小石 粒、金雲母	*	明灰褐 暗灰褐・黒		2708
368-1	J1	*	SK104 下層P5	(口) 9.7 (高) 10.0	* 細砂	*	淡黄・黒		10582
2	*	*	SK104 下層P3	(口) 16.9	粗 0.5-3.0mの小石 粒、角閃石 雲母	*	灰黄褐	生駒西麓系	10581
3	*	*	*	(*) 17.2	* 0.5-2.0mの小石 粒、雲母 角閃石	*	暗灰黄	*	10584
4	*	*	SK104 下層P8	(*) 23.0	0.5-9.0mの小石 粒	やや軟	にぶい・黄		10583
5	*	*	* 上層P1	(口) 8.4 (高) 6.8	密 細砂、金雲母	*	*		10580
6	*	*	* 下層P6	(口) 13.0 (高) 14.0	粗 0.5-3.0mの小石 粒	堅緑	淡黄緑		10585
7	*	*	SK104	(口) 9.2	* 0.5-1.0mの小石 粒	やや軟	灰褐		10730
8	*	*	SK104 下層P2	(口) 11.6 (高) 6.0	密 0.5-1.0mの小石 粒	*	にぶい・黄緑		10587
9	*	*	* P4	(口) 12.2 (高) 6.6	* 0.5-2.0mの小石 粒、金雲母	堅緑	*		10588
10	*	*	* P9	(口) 15.6	粗 0.5-2.0mの小石 粒	やや軟	にぶい・黄 緑・灰黄		10586
11	*	*	SE101 下層P1	(口) 20.2 (高) 13.5	* 0.5-1.0mの小石 粒	堅緑	灰白 にぶい・黄		10593
12	*	*	南方溝群	(口) 8.6	* 0.5-2.0mの小石 粒	やや軟	にぶい・黄緑		10544
13	*	*	北平	(*) 10.0	* 0.5-3.0mの小石 粒	*	黄褐		10563
14	*	*	SE101 上層P3	(脚柱) 10.8	* 0.5-2.0mの小石 粒、金雲母	*	灰黄褐・黄		10591
15	*	第4-d 第5-a	河邊401 最下層北平	(口) 16.0	* 0.5-3.0mの小石 粒、金雲母	堅緑	(外)灰黄・黒 (内)にぶい・黄緑		10688
16	*	第4-c	南方溝群	(*) 14.4	* 0.5-2.0mの小石 粒、角閃石	やや軟	黒褐	生駒西麓系	10543
17	*	*	SE101 下層P2	(*) 15.2	*	堅緑	にぶい・黄緑	*	10592
18	J2	第4-b	SD206	(*) 10.8	* 0.5-1.0mの小石 粒	やや軟	*		10556

Tab. 9-131

探検番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	決量 (cm)	土	説成	色 調	形態・出土 等の特徴	
368-19	J2	第4-b	SD206	(口) 17.0	粗 0.5~2.0mmの小石 粒、角閃石	堅版	にぶい橙	生刺西甌系	10585
20	"	第4-c	SK212 P3	(*) 12.9	" 0.5~2.0mmの小石 粒	やや軟	にぶい橙・橙		10589
21	"	"	SX205 北東中層	(*) 18.8	" "	"	にぶい黄橙		10582
22	"	"	SK212 P3	(*) 21.8	" 0.5~3.0mmの小石 粒	"	"		10590
23	"	"	SK212	(底) 3.8 (高) 18.4 (口) 14.4	" "	堅版	(外)にぶい黄橙 (内)やや黄っぽい		10744
369-1	ETg4区	第3-d上			やや粗 0.5~3.5mmの小石 粒、長石 金雲母	やや軟	淡茶褐		0744
2	HTd4区		SD25	(*) 15.8	密 0.5~3.0mmの小石 粒	"	淡褐・暗黄褐		0062
3	ETb3区	第3	"	(*) 18.0	" 0.5mmの小石粒、 長石	堅版	淡茶褐		0203
4	ETg4区	第3-b	F178		粗 0.5~7.0mmの小石 粒、長石	やや軟	淡灰・暗褐		0535
5	ETf4区		平安地地下赤褐色粘 質シルト灰色まじり 砂りや含む	(脚柱) 4.5	やや粗 0.5~1.5mmの小石 粒、長石 金雲母	堅版	淡黄褐		0169
6	ETb3区	第3-b	P179	(*) 3.8	密 0.5~3.0mmの小石 粒	"	(外)淡乳褐 (内)乳赤褐		0551
7	ET	横溝開削	"	(*) 3.6	粗 0.5~3.0mmの小石 粒、長石	軟	(外)淡白褐 (内)淡赤褐		0010
8	"	"	"	(*) 3.6	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石	堅版	(外)淡茶灰 (内)乳赤		0005
9	HTd4区		SD25	(*) 3.1	密 0.5~1.5mmの小石 粒、長石	やや軟	淡赤褐		0338
10	"	"	"	(*) 3.2	" 0.5~1.0mmの小石 粒、金雲母	"	(外)淡灰褐 (内)暗乳茶		0339
11	"	"	"	(脚柱) 8.6	" 0.5~3.0mmの小石 粒、長石	堅版	(外)淡茶灰 (内)暗乳茶		0340
12	ET	第3	下層暗赤褐色整地土	(脚柱) 3.5	やや粗 0.5~7.5mmの小石 粒、長石	やや軟	(外)淡乳褐 (内)淡赤白褐		0238
13	HTd4区		SD25	(*) 3.0	密 0.5~4.5mmの小石 粒、長石	堅版	淡赤褐		0841
14	ETj3区	第3	S-S B01 Pt 31	(口) 9.2	" 0.5~2.5mmの小石 粒	"	淡乳赤褐 淡乳灰褐 淡褐		0408
15	HTe4区	第2-d	SD25		" 0.5~1.5mmの小石 粒、長石	"	淡乳茶 淡乳褐 明赤褐		0361
16	ETf4区	第3	Pt 49	(底) 4.0	" 0.5~2.5mmの小石 粒、長石	"	(外)淡黒褐 淡黒 (内)暗赤褐		0182
17	ETj3区	第3-a	S-S B01 Pt 8	(*) 4.8	やや粗 0.5~5.0mmの小石 粒	やや軟	(外)淡茶褐 (内)明赤褐 淡灰		0377
18	ETg3区	第3	Pt 134	(*) 3.2	やや粗 0.5~2.5mmの小石 粒	堅版	(外)淡黄灰 淡茶灰 (内)淡黄赤褐		0255
19	ETj3区	"	S-S B01 Pt 31	(*) 4.2	密 0.5~2.5mmの小石 粒	"	(外)淡乳灰褐 (内)淡乳白		0401
20	HTe4区	第2-d	SD25	(*) 4.2	" 0.5~2.5mmの小石 粒、長石	"	(外)淡乳灰褐 (内)暗乳灰褐 暗乳灰		0359
21	HTd4区		"	(*) 5.2	やや粗 0.5mmの小石粒、 長石	やや軟	(外)淡乳褐 (内)暗灰		0337
22	ETj3区	第3	"	(*) 5.0	やや粗 0.5~7.0mmの小石 粒、長石	"	(外)淡橙褐 (内)淡赤褐 暗褐		0215
23	"	"	明赤褐色土(灰色ま じり砂り含む)	(*) 4.6	密	堅版	(外)淡乳褐 (内)明淡褐		0175
24	ET	"	下層暗赤褐色整地土	(*) 5.4	" 0.5~2.5mmの小石 粒	やや軟	(外)淡乳赤褐 (内)淡乳灰褐 淡乳赤		0241
25	ETg3区	"	Pt 164	(*) 4.8	" 0.5~2.0mmの小石 粒、長石	堅版	(外)暗灰褐 (内)淡乳赤 淡乳灰		0489

Tab. 9 - 132

採田番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあひ番号	法量(cm)	胎土	構成	色調	形態・手法 等の特徴	
309-26	ET j 3E	第2	最終部地状・遺構ノ溝	(底) 3.4	粗 0.5~2.5mmの小石粒	やや軟	(外) 灰褐色 (内) 淡赤褐色		0179
27	ET	第3	北平遺構面清浄中	(*) 3.5	密	堅硬	灰褐色		0259
28	ET b E	*	下層暗赤褐色整地土	(*) 4.0	* 0.5~1.5mmの小石粒、長石	軟	(外) 淡赤褐色 (内) 淡赤褐色		0230
29	ET j 3E	*	S-S B01 Pt 1	(*) 5.4	* 0.5~2.5mmの小石粒、長石 金剛母	やや軟	(外) 暗褐色 (内) 淡赤褐色		0315
30	ET b E	*	暗赤褐色整地土	(*) 4.7	* 0.5~2.0mmの小石粒、長石	やや軟	(外) 淡褐色 (内) 淡灰褐色		0340
31	ET g 3E	*	Pt 209	(脚柱) 6.7	やや硬 0.5~3.0mmの小石粒、長石 金剛母	*	(外) 淡赤褐色 (内) 淡赤褐色		0706
32	FT	第2-b	下層	(脚柱) 2.4	密 0.5~1.0mmの小石粒	軟	(外) 淡赤褐色 (内) 淡赤白褐色		0227
33	*	*	S D01 下層	(口) 16.7	*	*	(外) 淡赤褐色 (内) 淡赤褐色		0222
34	*	第2-c	S E01	(脚柱) 10.4	* 0.5~4.0mmの小石粒	やや軟	(外) 淡赤褐色 (内) 暗灰		0263
35	*	第3-a	S D16	(脚柱) 2.8	* 0.5~3.0mmの小石粒	堅硬	(外) 淡赤褐色 (内) 淡茶褐色		0293
36	*	*	南半がりかけ	(*) 2.6	粗 0.5mm以上の小石粒	やや軟	(外) 淡茶褐色 (内) 乳褐色		0330
37	*	第2-c	S E01	(口) 18.3	* 0.5~5.0mmの小石粒	やや軟	(外) 淡赤褐色 (内) 淡赤褐色		0264
38	FT d 10E	*	S D06	(脚柱) 3.2	* 0.5~3.0mmの小石粒	やや軟	淡赤褐色		0347
39	FT	第3-b上	北平	(*) 3.3	* 0.5~4.0mmの小石粒	*	淡赤褐色 淡赤茶褐色 淡茶褐色		0472
40	FT c 10E	第2-c	旧耕土	(*) 4.0	* 0.5~7.0mmの小石粒	*	(外) 淡赤褐色 (内) 暗灰		0194
41	FT	*	S D06	(*) 2.7	密 0.5~2.0mmの小石粒	堅硬	淡茶褐色		0228
42	*	*	S E01	(*) 3.9	* 0.5~1.0mmの小石粒	やや軟	(外) 淡赤褐色 (内) 乳褐色		0285
43	*	第2-d	S D07 下	(*) 2.8	* 0.5~3.0mmの小石粒	*	(外) 暗赤褐色 (内) 淡赤白褐色		0285
44	HT b 5E	第3-a	がりかけ	(*) 3.0	やや硬 0.5mmの小石粒、長石	*	(外) 淡赤褐色 (内) 暗赤褐色 淡茶褐色		0285
45	HT j 6E	*	S E01	(*) 4.2	密 0.5~1.5mmの小石粒、長石	堅硬	(外) 明赤褐色 (内) 淡赤褐色		0334
46	HT f 3E	第4-c	S E W区マウンド状 隆起下部	(*) 1.7	* 0.5~2.0mmの小石粒、長石	*	(外) 淡赤褐色 (内) 淡赤褐色		0533
47	HT c d 4.5E	第2	最下層暗青灰色粘質 シルト(微砂含む)	(*) 2.4	やや硬 0.5mmの小石粒、長石	やや軟	(外) 淡赤褐色 (内) 淡赤褐色		0068
48	HT f 4E	*	南半最下層清浄中	(*) 3.8	やや硬 0.5~1.5mmの小石粒、長石	*	淡赤褐色		0074
49	HT c 5E	第3	銅鑄	(脚柱) 16.1	密 0.5~2.0mmの小石粒、長石	堅硬	(外) 淡赤褐色 (内) 淡赤褐色		0351
50	HT e 5E	第3-a	遺構面がりかけ	(底) 3.2	やや硬 0.5~3.5mmの小石粒、長石 金剛母	軟	(外) 明赤褐色 (内) 暗黒灰		0429
51	HT c 6E	*	*	(*) 4.0	やや硬 0.5~3.5mmの小石粒、長石 金剛母	やや軟	(外) 暗赤褐色 (内) 淡赤褐色		0432
52	*	*	*	(*) 4.4	* 0.5~4.0mmの小石粒、長石	*	淡赤褐色		0431
53	HT e 5E	*	*	(*) 4.6	やや硬 0.5~4.0mmの小石粒	*	淡赤褐色 明赤褐色 淡赤褐色		0430
54	HT c d e 5E	*	坪状趾畔最下層上面	(*) 5.2	粗 0.5~2.5mmの小石粒	軟	(外) 淡赤褐色 (内) 淡赤茶褐色		0368
55	HT b 5E	第3-a	がりかけ	(*) 4.0	* 0.5~4.0mmの小石粒	*	(外) 淡赤褐色 (内) 淡赤褐色		0386
56	HT c d 4.5E	第2	中央最下層暗青灰色 粘質シルト(褐色土 じり)	(*) 3.4	密 0.5~1.0mmの小石粒、長石	堅硬	淡赤褐色		0069
57	HT d 4.5E	第3-a	遺構面清浄中	(*) 3.9	* 0.5~2.0mmの小石粒、金剛母	*	淡赤褐色 淡赤褐色 淡赤灰褐色		0486

Tab. 9-133

探洞番号	地区名	遺構田	遺構名(層位)と りあげ番号	深さ(cm)	土	構成	色	調	形態・手法 等の特長	
369-58	HTe5区	第3-a	遺構面がりがけ	(底) 4.6	粗 0.5-3.0mの小石 粒、長石	やや軟	(外) 淡乳 明赤褐 (内) 淡赤褐			0428
59	HTe5区	第3上	坪状粘り敷下部東側	(*) 4.5	密 0.5-3.5mの小石 粒	#	乳赤褐 淡赤褐			0354
60	HTab6区	#	淡茶褐色土	(*) 4.2	やや粗 0.5m以下の小石 粒、長石	堅軟	(外) 淡茶褐 (内) 乳赤			0332
61	HTd4.5区	第3-a	遺構面清掃中	(*) 5.8	密 0.5-1.5mの小石 粒、長石	やや軟	(外) 淡赤褐 (内) 明赤褐			0460
62	FT	第2-d上	にぶい黄褐色土灰色 まじり	(口) 14.7	# 0.5-3.0mの小石 粒、長石	#	淡褐・乳褐 淡赤褐			0283
63	FTad区	第2-c	がりがけ及び削溝	(底) 9.2	やや粗 0.5-2.5mの小石 粒	堅軟	淡赤褐 淡赤褐 淡赤褐			0237
64	FT	第2	SD01	(口) 15.4	密	#				0196
65	#	第2-d	SD07 下	(*) 16.4	やや粗 0.5-3.5mの小石 粒、長石 金雲母	やや軟	(外) 淡赤褐 (内) 暗赤褐			0286
66	#	#	SD06 下	(*) 15.9	# 0.5-2.0mの小石 粒、長石	#	(外) 淡赤褐 (内) 淡赤褐			0277
67	FTad区	第2-c	がりがけ及び削溝	(*) 19.0	# 0.5-2.0mの小石 粒	#	淡赤褐			0234
68	FT	第2-d	SD06下	(*) 21.6	密	堅軟	(外) 淡赤褐 (内) 淡赤褐			0278
69	#	第3-a	SD17	(底) 3.8	やや粗 0.5-3.0mの小石 粒、長石	やや軟	(外) 淡赤白 (内) 明黄褐			0296
70	FTad区	第2-c	がりがけ及び削溝	(*) 3.8	密	堅軟	(外) 淡赤白 (内) 明赤褐 淡褐			0235
71	FT	第3-b上	北平	(*) 3.2	やや粗 0.5-4.0mの小石 粒、長石	やや軟	(外) 明赤褐 (内) 明赤褐			0473
72	#	第2-d	SD07	(*) 3.9	# 0.5-3.0mの小石 粒、長石	堅軟	(外) 明赤褐 (内) 淡赤褐			0284
73	#	第3-a	SD15	(*) 3.9	密 0.5-3.0mの小石 粒、長石	#	(外) 淡赤褐 赤褐 (内) 淡赤褐			0292
74	#	第2-c	SE01	(*) 4.2	# 0.5-5.0mの小石 粒、長石	#	(外) 赤褐・淡灰 (内) 淡赤褐			0266
75	#	第3-a	SD16	(*) 3.6	# 0.5-3.5mの小石 粒、長石	#	(外) 赤褐 (内) 淡褐			0294
76	FTe10区	第2-b	旧耕土下	(*) 4.6	粗 0.5-2.5mの小石 粒	やや軟	(外) 淡褐 (内) 淡赤褐 淡赤褐			0197
77	FT	西側削溝内		(*) 4.7	やや粗 0.5-3.0mの小石 粒、長石	#	(外) 淡赤褐 (内) 淡赤・暗灰			0268
78	FTb1区	第3-b	SD30	(*) 4.8	やや粗 0.5-4.0mの小石 粒、長石	#	(外) 淡白乳褐 (内) 淡赤褐			0477
79	FT	第3-a	SD16	(*) 4.2	粗 0.5-5.0mの小石 粒	#	(外) 乳褐 (内) 乳赤褐			0295
80	#	#	SD17	(*) 4.65	やや粗 0.5m次の小石粒、 灰石 金雲母	堅軟	(外) 淡赤灰 (内) 淡赤・灰			0297
81	FTb1区	#	Flt 54	(*) 6.0	密 0.5-3.5mの小石 粒、金雲母	#	(外) 淡赤褐 (内) 淡赤褐			0544
82	FTa1区	#	Flt 13	(*) 5.0	やや粗 0.5-5.0mの小石 粒、長石	やや軟	(外) 淡赤褐 (内) 暗赤褐			0542
83	FT	第2-d	SD06 下	(*) 5.2	密	堅軟	(外) 淡赤褐 (内) 淡赤褐			0279
84	#	第2	中粘り盛土	(*) 4.7	#	#	淡赤褐 淡赤褐 暗灰			0208
85	#	第3-a	SD15	(*) 4.3	やや粗 0.5-4.5mの小石 粒	#	(外) 淡赤褐 (内) 乳赤褐			0290
86	#	#	#	(*) 4.4	# 0.5-2.5mの小石 粒、長石	#	(外) 淡赤褐 (内) 淡赤褐			0291
87	#	第3-b上	北平	(*) 3.8	やや粗 0.5-3.0mの小石 粒、金雲母	やや軟	(外) 明赤 (内) 淡赤白・淡灰			0471

Tab. 9-134

採掘番号	地区名	遺構面	遺構名(層位) とりあげ番号	炭量(cm)	胎土	焼成	色調	形態・手法 等の特徴	
369-88	FT bc10区	第2	旧跡土下	(底) 4.1	やや粗 0.5~5.0mの小石 粒	やや軟	淡乳褐色 淡乳赤褐 淡乳濁		0190
89	FT	第2-b	がりかけ	(*) 4.7	密	*	(外)淡乳赤褐 (内)淡乳濁		0216
90	FT bc10区	第2	旧跡土下	(*) 3.8	やや粗 0.5~2.0mの小石 粒、長石 金銀母	堅脆	(外)淡乳赤褐 (内)淡乳濁		0202
91	FTb1区	第4-a	Pit 100	(*) 4.0	粗 0.5~3.5mの小石 粒、金銀母	*	淡乳赤褐 暗赤褐 暗赤灰		0263
92	FT	第2-c	S E01	(*) 4.6	密	*	(外)淡灰・淡乳 (内)淡乳赤褐		0287
93	FTb1区	第3-a	Pit 54	(*) 7.0	粗 0.5~2.0mの小石 粒	やや軟	淡乳茶褐 淡乳茶黒 淡乳茶		0543
94	FT	第3-b上		(*) 4.0	やや粗 0.5~3.0mの小石 粒、長石 金銀母	*	乳赤褐		0478
95	*	第3-a	S D17	(*) 4.8	やや粗 0.5~5.0mの小石 粒	*	淡乳赤褐 淡乳赤褐 赤白濁		0300
96	FT bc10区	第2	旧跡土下	(*) 4.9	* 0.5~6.0mの小石 粒、長石	*	暗赤褐 淡乳赤褐 淡灰		0201
97	FTb1区	第2-c上		(*) 4.2	粗 0.5~4.0mの小石 粒、長石 石英 金銀母	*	(外)濃乳赤 (内)濃赤褐		0630
98	FT cd10区	第2-c	S D08	(*) 4.1	密 0.5m次の小石粒、 長石	堅脆	淡褐・明褐 淡灰濁		0246
370-1	ETj2区	第3	経路下 上層灰色土 褐色含む細砂	(つまみ)3.3	* 0.5~2.0mの小石 粒、長石	*	淡灰		0176
2	ETf g 4区	*	がりかけ	(*) 3.6	* 0.5~1.0mの小石 粒、長石	*	淡乳灰		0177
3	ETf 4区	*	Pit 47	(*) 3.2	* 0.5~1.0mの小石 粒	*	暗茶褐		0205
4	ETj2区	*	暗赤褐色土(灰色ま じり、砂含む)	(口) 10.7	*	*	淡灰白		0173
5	ET g3b3区	第2	経路西下	(*) 12.2	* 0.5~1.0mの小石 粒、長石	*	淡乳灰		0151
6	ETj2区	第3	オリーブ灰色土 (砂含む)	(*) 15.3	* 0.5~1.5mの小石 粒、長石	やや軟	淡乳灰白		0163
7	ETb3区	*	S D30	(*) 16.5	* 0.5m以下の小石 粒	堅脆	淡灰白		0204
8	ETg3区	第3-b	P181	(口) 17.2 (高) 2.85	*	*	淡乳青灰		0537
9	ETc3区	第3	経路敷下部	(受部) 11.0	* 0.5~2.5mの小石 粒、長石	*	(外)淡青灰 (内)淡乳青灰		0372
10	ET		高平岡代ため池北側 護岸	(口) 10.5	* 0.5~1.5mの小石 粒、長石	*	淡乳灰		0167
11	*		ため池護岸側溝	(受部) 16.2	* 0.5~1.0mの小石 粒、長石	*	(外)淡乳灰 (内)淡乳灰濁		0306
12	*	第3-b上	中央南側	(口) 15.3	(口) 0.5~3.0mの小石 粒、長石	*	淡乳灰		0517
13	ETf g4区	第2	中央敷終 S D03	(底) 7.6	*	*	*		0127
14	ETg4区	*	中央セクション	(*) 8.6	* 0.5~2.0mの小石 粒、長石	*	*		0118
15	ET	第3	S-Pit 22	(*) 12.8	* 0.5m以下の小石 粒、長石	やや軟	*		0412
16	ETg3区	*	Pit 135	(口) 8.1	やや粗 0.5~2.5mの小石 粒、長石	堅脆	(外)淡茶褐 (内)淡茶灰		0257
17	ET af-h区	*	セクション及びがり かけ	(口) 9.2 (高) 2.0	密 0.5mの小石粒	*	淡乳灰		0242
18	ETg3区	*	Pit 135	(口) 15.6	*	*	淡赤褐		0258
19	*	*	Pit 165	(*) 16.2	やや粗 0.5~1.5mの小石 粒	やや軟	(外)淡茶灰 赤茶褐 (内)暗赤茶褐 淡乳濁		0469
20	*	*	S X01	(*) 16.0	密 0.5~1.0mの小石 粒、長石	堅脆	淡青灰		0162