

浪岡町埋蔵文化財緊急発掘調査報告書 第10集

青 森 県 浪 岡 町

野 尻 (4) 遺 跡

大釈迦工業団地開発事業に伴う埋蔵文化財発掘調査報告書

(第 3 分 冊)

2 0 0 4

浪岡町教育委員会

浪岡町埋蔵文化財緊急発掘調査報告書 第10集

青 森 県 浪 岡 町

野 尻 (4) 遺 跡

大釈迦工業団地開発事業に伴う埋蔵文化財発掘調査報告書

(第 3 分 冊)

2 0 0 4

浪岡町教育委員会

野 尻 (4) 遺 跡

第3分冊

目 次

第VI章

| | | |
|------|-------------|-----|
| 第2節 | 掘立柱建物跡(SB) | 1 |
| 第3節 | 竪穴状遺構(SX) | 5 |
| 第4節 | 土坑(SK) | 12 |
| 第5節 | 井戸跡(SE) | 154 |
| 第6節 | 耕作跡(SA) | 161 |
| 第7節 | 焼土跡(SF) | 166 |
| 第8節 | ピット(P) | 176 |
| 第9節 | 溝跡(SD・SDX) | 182 |
| 第10節 | 円形周溝遺構(SDH) | 198 |
| 第11節 | 埋設土器(BP) | 200 |
| 第12節 | 炉跡状遺構(SFX) | 201 |
| 第13節 | Tピット(TP) | 202 |

遺 構 凡 例

1. 各遺構の呼称は、次のような略称を用いた。

建物跡(SI)・カマド(SIF)・付属掘立柱建物跡(SIB)・外周溝(SID)・建物跡内土坑(SIK)・掘立柱建物跡(SB)・竪穴状遺構(SX)・土坑(SK)・井戸跡(SE)・耕作跡(SA)・焼土跡(SF)・ピット(P)・溝跡(SD・SDX)・円形周溝遺構(SDH)・埋設土器(BP)・炉跡状遺構(SFX)・Tピット(TP)

2. 遺構の調査にあたっては、国家座標に拠るグリッドを設定して記録を行っているので、挿図の方位はすべて真北を指している。

3. 挿図の縮尺は、各図に示す通りである。

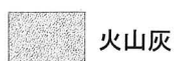
4. 遺構の規模の計測値で括弧付きで表記したものは、現存値を示している。

5. 各遺構、特に建物跡の重複については、同一建物跡の建て替えと考えられるものは基本的にA・B・C・・・で表記したが、必ずしも統一がとられていない。

6. 挿図のスクリーン・トーンによる表示は、次の通りである。



焼土



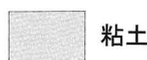
火山灰



貼床



炭化物



粘土



攪乱

第2節 掘立柱建物跡

SB1・2・3 (第VI-292~294図)

SB1観察表

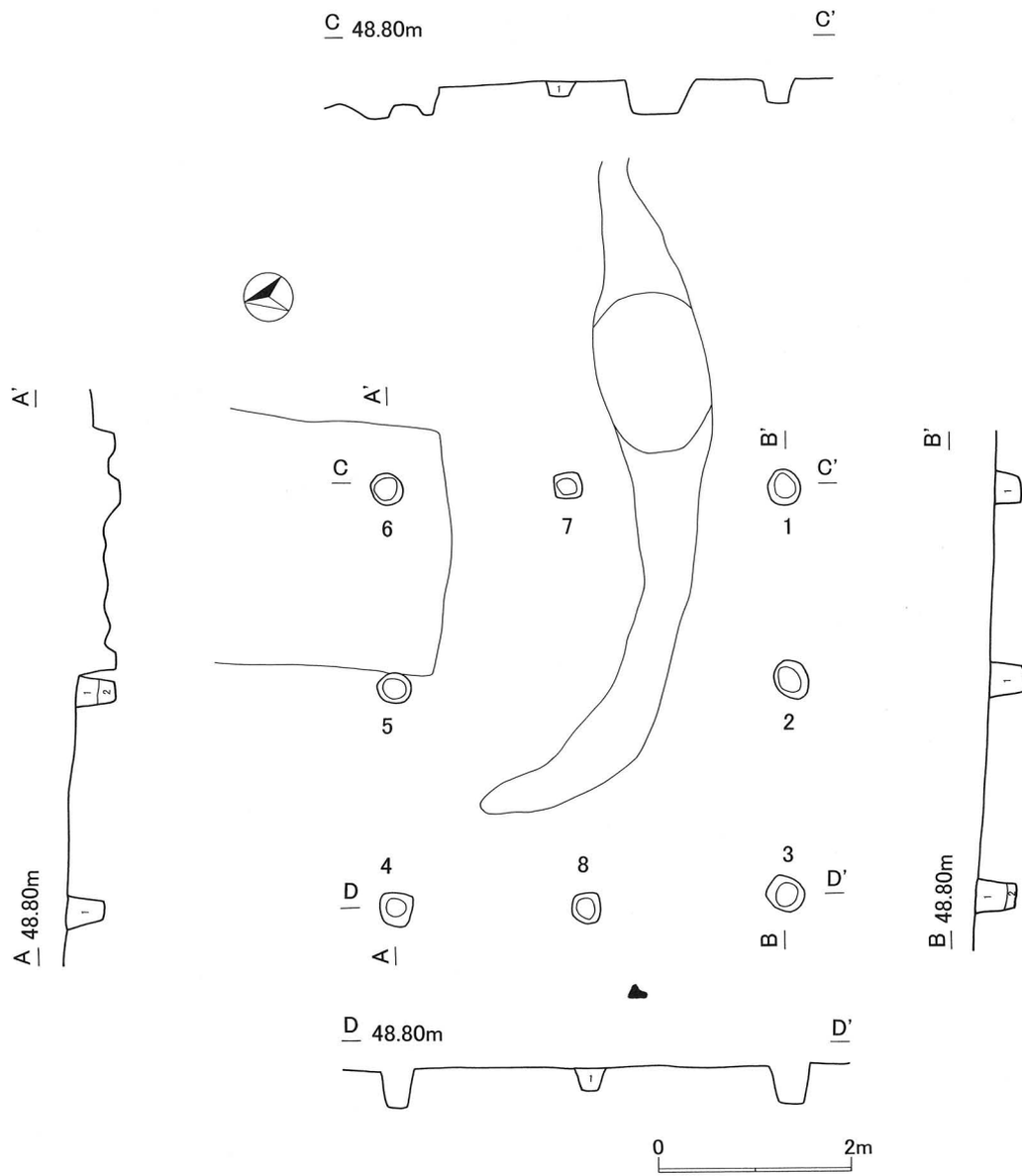
| | | | | |
|-------|--|-----|----|--|
| 位置 | I・J-25 | 火山灰 | なし | |
| 規模 | 2間×2間 北4.51 南4.38×東4.17 西4.09m | | | |
| 主軸方位 | N-99° -E | | | |
| 柱穴間距離 | 北列2.01・1.79 南列1.91・1.65 東列1.58・1.96 西列1.67・1.73m | | | |
| 柱穴 | P1・39×33×30 P2・42×36×37 P3・40×35×48 P4・36×33×41 P5・36×33×40cm P6・36×34×26 P7・29×28×18 P8・34×31×24cm | | | |
| 重複 | SI112→SB1 | | | |

SB2観察表

| | | | | |
|-------|--|-----|----|--|
| 位置 | G・H-33・34 | 火山灰 | なし | |
| 規模 | 2間×2間 北4.35 南4.53×東5.08 西4.87m | | | |
| 主軸方位 | N-110° -E | | | |
| 柱穴間距離 | 北列0.95・1.40 南列1.35・1.34 東列1.68・1.63 西列3.95m | | | |
| 柱穴 | P1・81×70×72 P2・85×80×78 P3・95×88×76 P4・94×77×72cm P5・103×102×70 P6・96×91×63 P7・94×89×74cm | | | |
| 重複 | なし | | | |

SB3観察表

| | | | | |
|-------|--|-----|----|--|
| 位置 | H・I-24・25 | 火山灰 | なし | |
| 規模 | 2間×2間 北- 南3.45×東(1.80) 西4.53m | | | |
| 主軸方位 | N-108° -E | | | |
| 柱穴間距離 | 北列- 南列1.27・1.26 東列1.44 西列2.07・1.66m | | | |
| 柱穴 | P1・37×35×51 P2・53×46×40 P3・44×34×46 P4・32×31×40 P5・26×23×18cm P6・41×34×35cm | | | |
| 重複 | なし | | | |



SB1

ピット 1

1層 黒色土(10YR2/1)

ピット 2

1層 黒褐色土(10YR2/3)

ピット 3

1層 黒色土(10YR1.7/1)

2層 黒褐色土(10YR2/2)

ピット 4

1層 黒褐色土(10YR2/3)

ピット 5

1層 黒褐色土(10YR2/2)

2層 黒褐色土(10YR2/3)

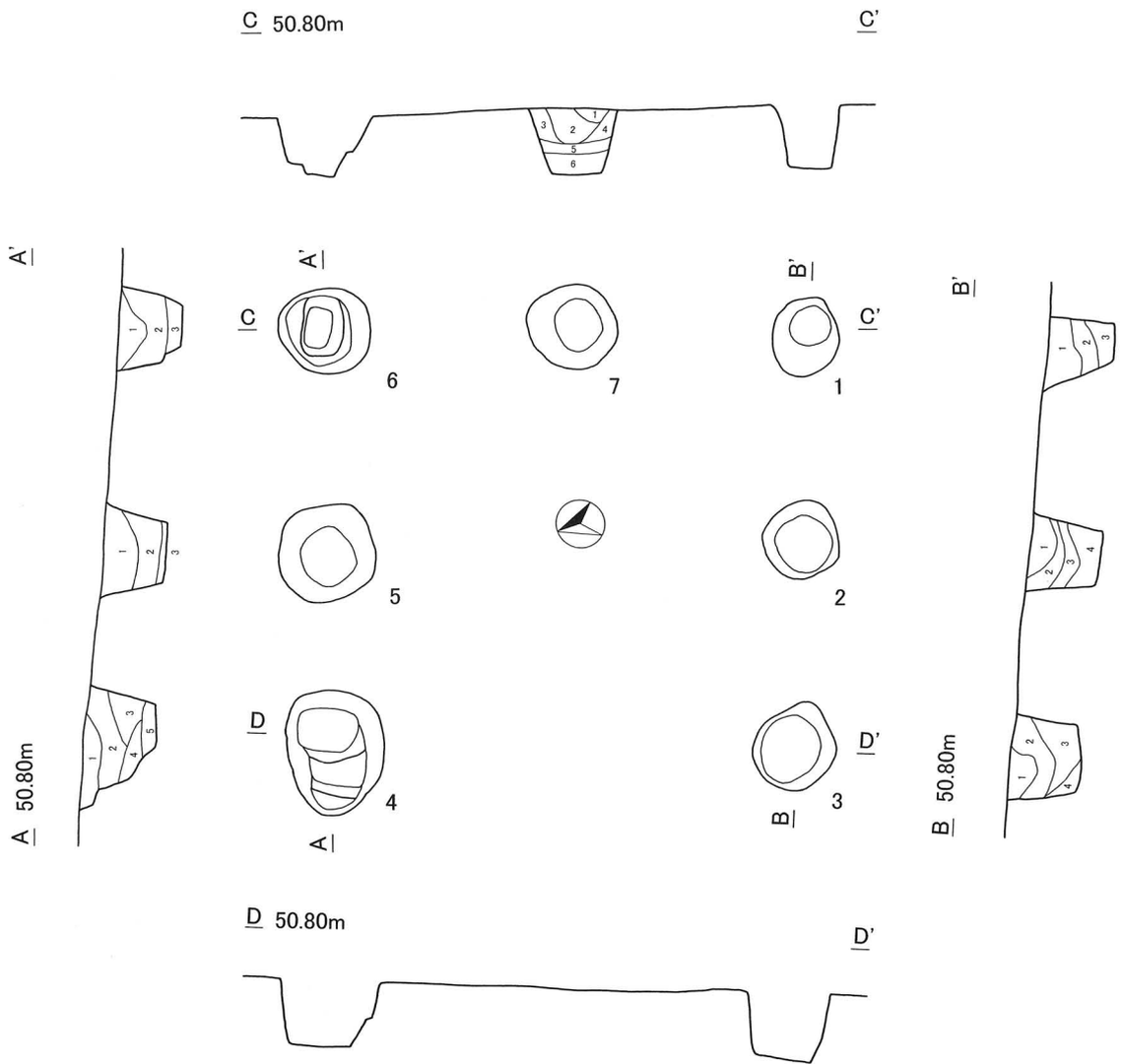
ピット 7

1層 黒褐色土(10YR2/2)

ピット 8

1層 黒褐色土(10YR2/2)

第VI-292図 SB1



SB2

- ピット 1
 1層 暗褐色土(10YR3/3)
 2層 黒褐色土(10YR2/3)
 3層 黒褐色土(10YR2/2)
- ピット 2
 1層 黒褐色土(10YR2/3)
 2層 褐色土(10YR4/4)
 3層 黒褐色土(10YR3/2)
 4層 黒褐色土(10YR2/3)

ピット 3

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
 2層 暗褐色土(10YR3/4)
 3層 黒褐色土(10YR2/2)
 4層 におい黄橙色土(10YR6/4)
- ピット 4
 1層 暗褐色土(10YR3/4)
 2層 暗褐色土(10YR3/3)
 3層 褐色土(10YR4/4)
 4層 黄褐色土(10YR5/8)
 5層 暗褐色土(10YR3/3)

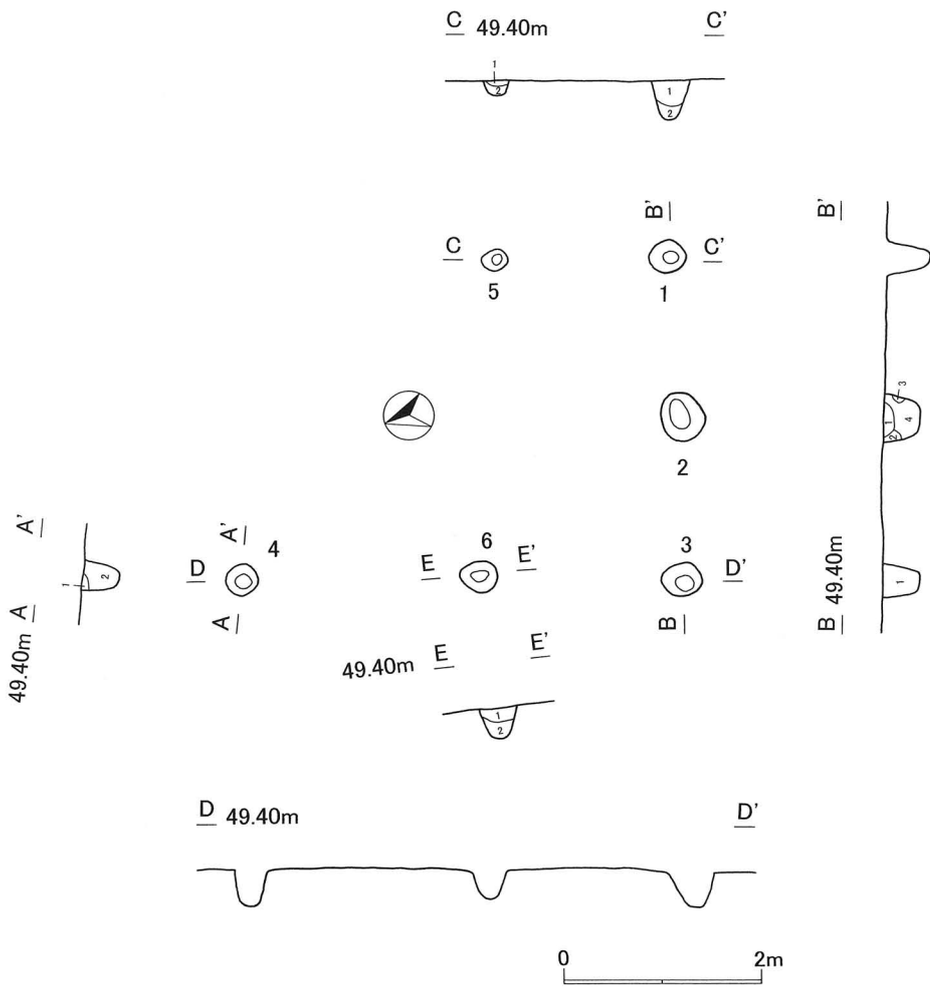
ピット 5

- 1層 暗褐色土(10YR3/4)
 2層 暗褐色土(10YR3/3)
 3層 黒褐色土(10YR2/2)
- ピット 6
 1層 暗褐色土(10YR3/4)
 2層 暗褐色土(10YR3/3)
 3層 黒褐色土(10YR2/3)

ピット 7

- 1層 におい黄褐色土(10YR4/3)
 2層 黒褐色土(10YR3/2)
 3層 黒褐色土(10YR2/3)
 4層 褐色土(10YR4/4)
 5層 暗褐色土(10YR3/3)
 6層 暗褐色土(10YR3/4)

第VI-293図 SB2



SB3

- ピット 1
- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 明黄褐色土(10YR6/6)
- ピット 2
- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黄褐色土(10YR5/6)
- 3層 明黄褐色土(10YR6/6)
- 4層 黒褐色土(10YR3/1)
- ピット 3
- 1層 黒褐色土(10YR2/2)

- ピット 4
- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- ピット 5
- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 褐色土(10YR4/6)
- ピット 6
- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)

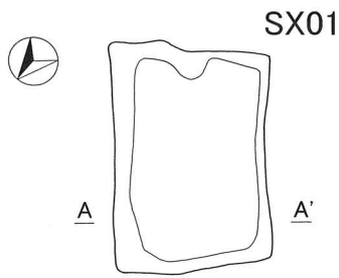
第VI-294図 SB3

第3節 豎穴状遺構

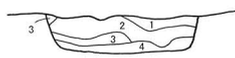
SX01~31 (第VI-295~300図)

SX観察表

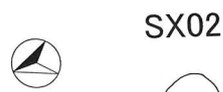
| 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 | 主軸方位 | 火山灰 | 備考 |
|-----|-----------|--------|------------------|-----------|-----|-------------------------|
| 1 | E・F-18 | 不整長方形 | 249×164×41cm | N-134° -E | 無 | SI31→SX1→SI23 |
| 2 | F-2 | 長方形 | 232×187×51cm | N-122° -E | 無 | SX2→SD40 |
| 3 | I-16・17 | 不整楕円形 | 269×198×30cm | N-9° -E | 無 | SX3→SK114・117・125 |
| 4 | D-19 | (長方形) | 386×204×20cm | SW-NE | 無 | SX4→SK209・242、Pit28 |
| 5 | D-20 | 不明 | (278)×(128)×20cm | NW-SE | 無 | 小型特殊土器1点 |
| 6 | E-26 | 長方形 | 330×210×27cm | N-3° -E | 無 | SX6→SD100 |
| 7 | L・M-35・36 | 長方形 | 354×290×51cm | N-124° -E | 無 | SI142→SX7 |
| 8 | F・G-34・35 | 隅丸方形 | 254×234×52cm | — | 無 | SI98、SD104→SX8 |
| 9 | G・H-36 | 不整長方形 | 343×238×25cm | N-96° -E | 無 | |
| 10 | E-35 | 隅丸長方形 | 255×180×60cm | N-106° -E | 無 | |
| 11 | G-31 | 不整方形 | 239×235×37cm | N-121° -E | 無 | SI109→SX11 |
| 12A | L-28 | 不整長方形 | 364×236×14cm | N-110° -E | 無 | SX12B→SX12A、SI141付属？ |
| 12B | L-28・29 | 長方形？ | 246×(182)×12cm | N-118° -E | 無 | A・B共に南東隅にカマド？ |
| 13 | L・M-28・29 | 隅丸長方形 | 280×225×350cm | N-111° -E | 無 | SK692→SX13→SK593 |
| 14 | H-28・29 | 不明 | (219)×(104)×32cm | — | 無 | SX31→SI120、SK522、722 |
| 15 | N-31 | 不整長方形？ | 312×(246)×66cm | N-125° -E | 無 | SX15→SI128 |
| 16 | N-18 | 長方形 | 250×210×56cm | N-122° -E | 無 | |
| 17 | L-29 | (長方形？) | (218)×(100)×44cm | N-123° -E | 無 | SX17→SI141、SD124、125 |
| 18 | L-28 | 方形 | 210×(206)×42cm | N-117° -E | 無 | SX18→SI141、SD124 |
| 19 | L・M-28 | 不整長方形 | 347×192×170cm | N-121° -E | 無 | SX19→SK601・602、SD125 |
| 20 | H-27・28 | (方形) | 263×250×58cm | N-119° -E | 無 | SK651→SX20→SK622 |
| 21 | I-27 | 不整方形 | (238)×(194)×33cm | N-5.5° -E | 無 | 鉄滓1点 |
| 22 | H-27 | 不整長方形 | 258×255×45cm | N-103° -E | 無 | SK649→SX22→SK632 |
| 23 | L-23 | 隅丸長方形 | 280×180×23cm | N-115° -E | 無 | SX23→SX18、SD124・125 |
| 24 | I-24 | 方形 | 223×166×62cm | N-0° -E | 無 | SX24→SK520、SD100 |
| 25 | K-28 | 不整方形 | (220)×215×22cm | N-111° -E | 無 | SX025→SK656、SD125 |
| 26 | I-30 | 隅丸長方形？ | 214×137×25cm | N-168° -E | 無 | SX26→SI126、SD87 |
| 27 | I-31 | (方形) | 190×175×50cm | N-110° -E | 無 | SI131→SX27 |
| 28 | N-30 | 隅丸方形 | 284×251×61cm | N-20° -E | 無 | SX28→SI140 |
| 29 | N-30 | 不整方形 | 264×166×46cm | N-71° -E | 無 | SI140→SX29 |
| 30 | J-27 | (長方形) | (184)×148×58cm | N-111° -E | 無 | SX30→SD52 |
| 31 | N-36・37 | 不整長方形 | 348×207×29cm | N-63° -E | 無 | SK1055→SX30→SK1047・1052 |



A 49.90m



SX01 A-A'
 1層 黒褐色土(10YR3/1)
 2層 黒褐色土(10YR3/1)
 3層 黒褐色土(10YR3/1)
 4層 黒色土(10YR2/1)

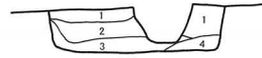


A

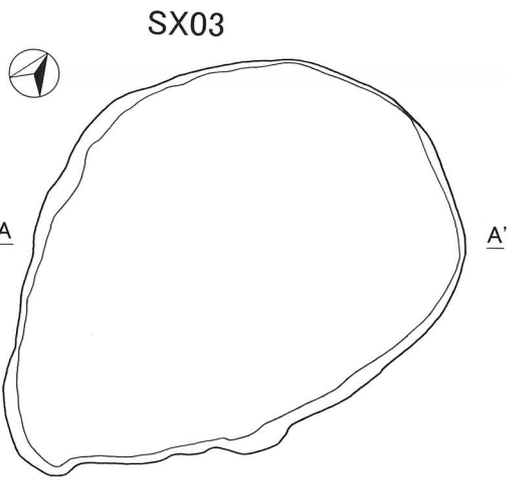
A'

A 50,50m

A'



SX02 A-A'
 1層 黒褐色土(10YR2/2)
 2層 黒褐色土(10YR3/2)
 3層 暗褐色土(10YR3/3)
 4層 黒褐色土(10YR2/3)



A 47.90m

A'



A

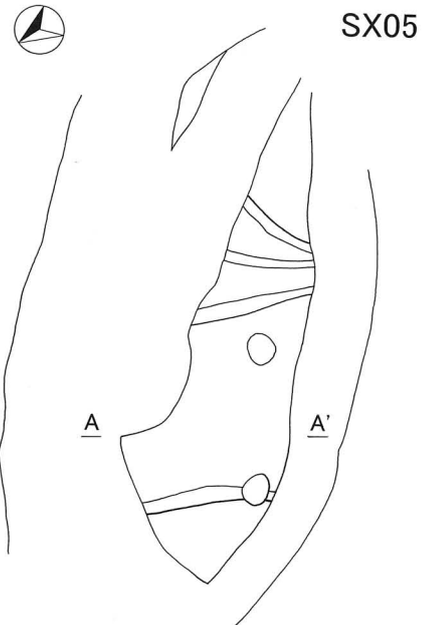
A'

A 52.00m

A'



SX04 A-A'
 1層 黒色土(10YR2/1)
 2層 黒褐色土(10YR2/2)



A 51.60m

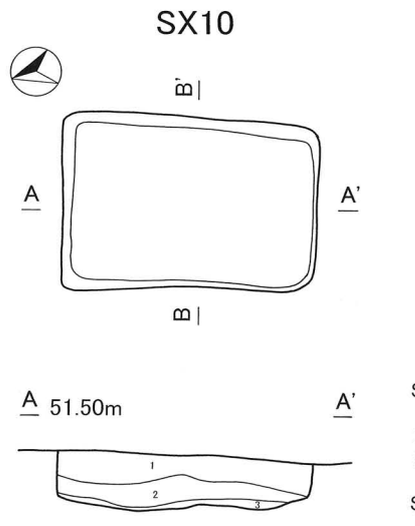
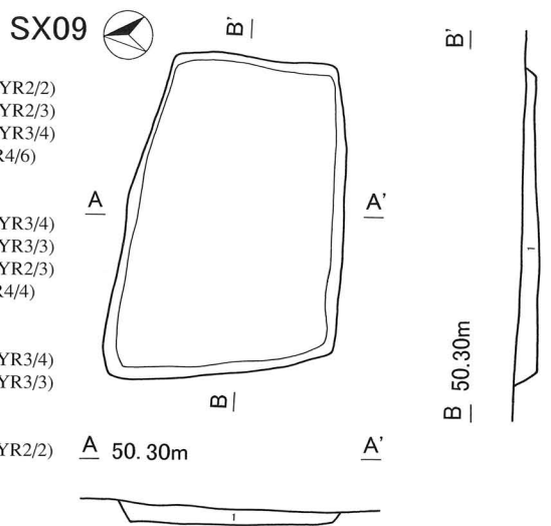
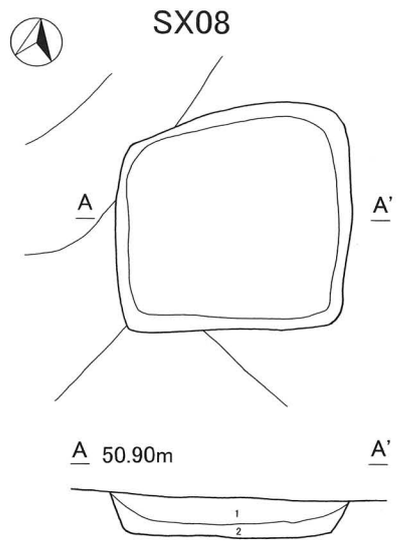
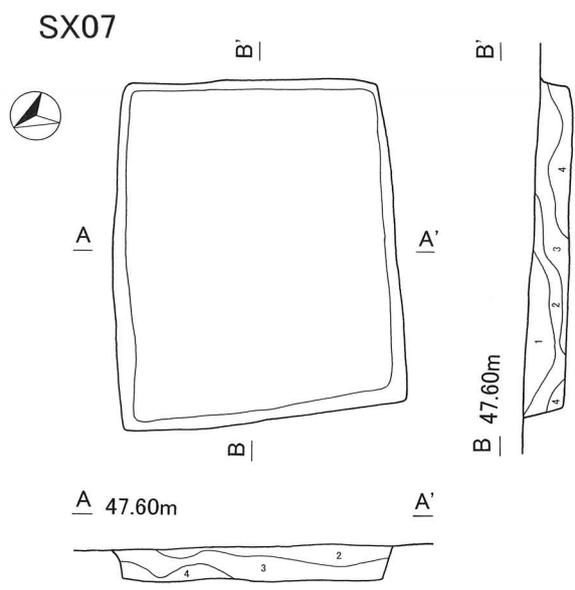
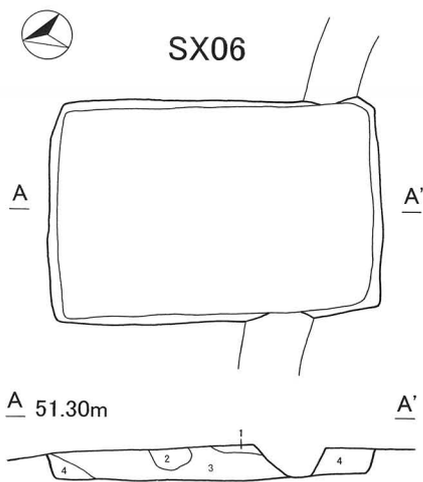
A'



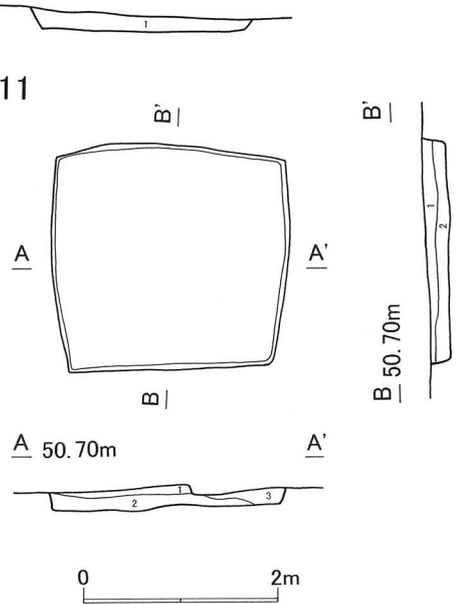
SX05 A-A'
 1層 黒褐色土(10YR2/3)
 2層 褐色土(10YR4/4)



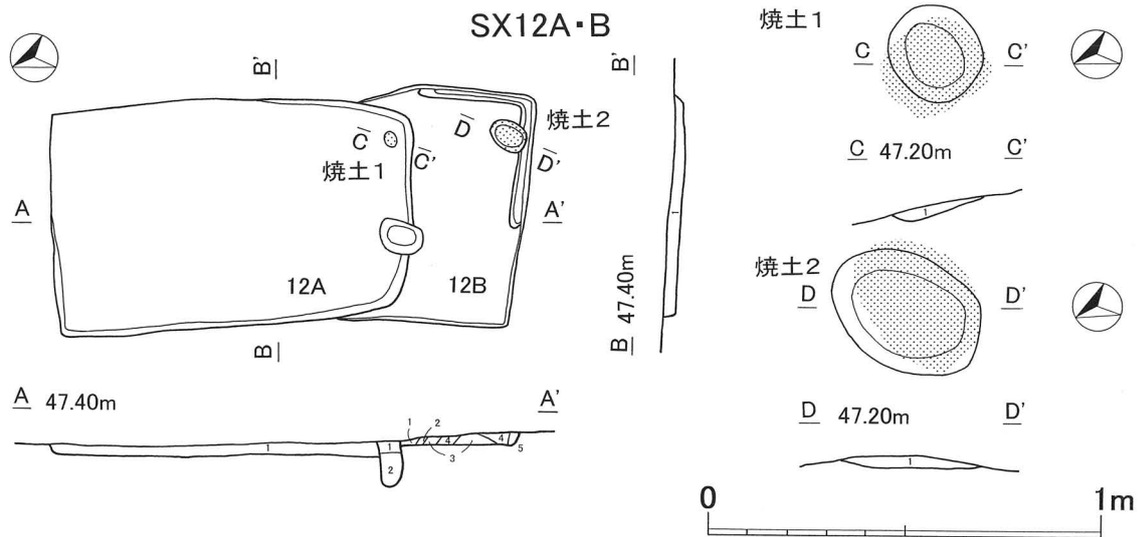
第VI-295図 SX01~05



- SX06 A-A'
- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
 - 2層 黒褐色土(10YR2/3)
 - 3層 暗褐色土(10YR3/4)
 - 4層 褐色土(10YR4/6)
- SX07 A-A',B-B'
- 1層 暗褐色土(10YR3/4)
 - 2層 暗褐色土(10YR3/3)
 - 3層 黒褐色土(10YR2/3)
 - 4層 褐色土(10YR4/4)
- SX08 A-A'
- 1層 暗褐色土(10YR3/4)
 - 2層 暗褐色土(10YR3/3)
- SX09 A-A',B-B'
- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- SX10 A-A',B-B'
- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
 - 2層 黒褐色土(10YR2/2)
 - 3層 褐色土(10YR4/6)
- SX11 A-A',B-B'
- 1層 暗褐色土(10YR3/4)
 - 2層 褐色土(10YR4/4)
 - 3層 暗褐色土(10YR3/4)



第VI-296図 SX06~11



SX12A A-A',B-B'
1層 暗褐色土(10YR3/4)

SX12烧土1 C-C'
1層 明黄褐色土(10YR5/8)
烧土多量混入

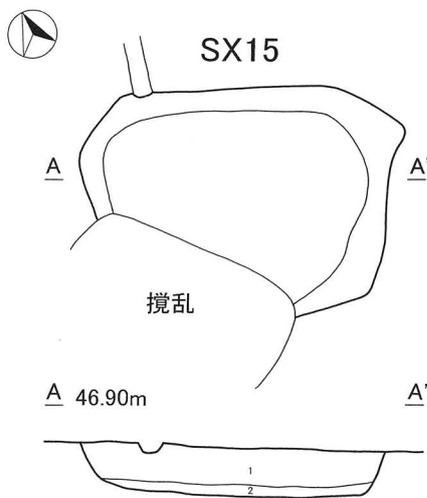
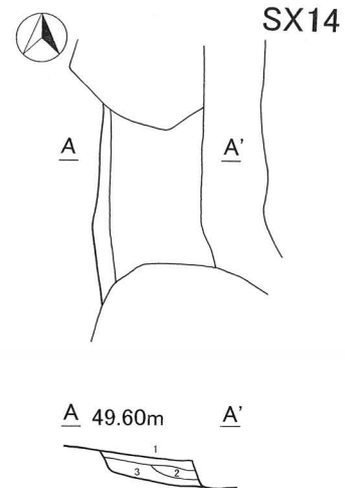
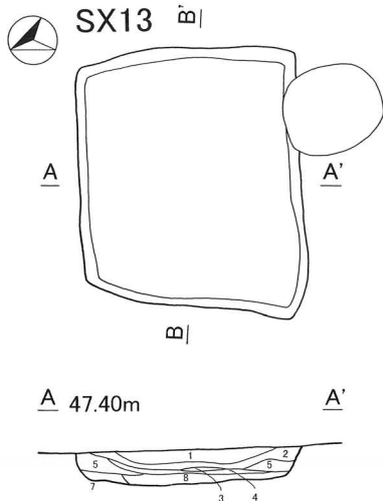
SX12B A-A',B-B'
1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 褐色土(10YR4/4)
3層 黄褐色土(10YR5/8)
4層 黑褐色土(10YR2/3)
5層 黑色土(10YR2/1)

SX12烧土2 D-D'
1層 暗褐色土(10YR3/4)
烧土多量混入

SX12Bピット
ピット1
1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 暗褐色土(10YR3/4)

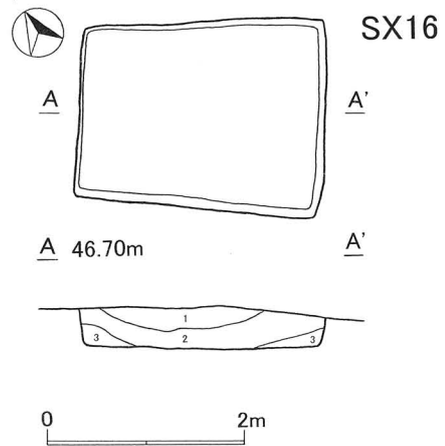
SX13 A-A',B-B'
1層 黑褐色土(10YR2/3)
2層 暗褐色土(10YR3/3)
3層 暗褐色土(10YR3/4)
4層 暗褐色土(10YR3/4)
5層 褐色土(10YR4/4)
6層 暗褐色土(10YR3/4)
7層 黄褐色土(10YR5/6)
8層 黑褐色土(10YR2/3)

SX14 A-A'
1層 黑褐色土(10YR2/2)
2層 黑色土(10YR2/1)
3層 暗褐色土(10YR3/3)

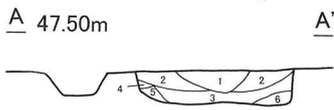
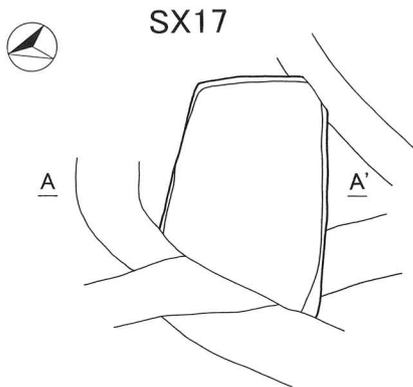


SX15 A-A'
1層 黑褐色土(10YR2/2)
2層 明黄褐色土(10YR6/6)

SX16 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 黑褐色土(10YR2/3)
3層 黑褐色土(10YR2/2)

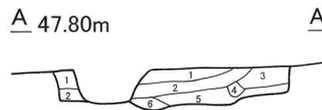
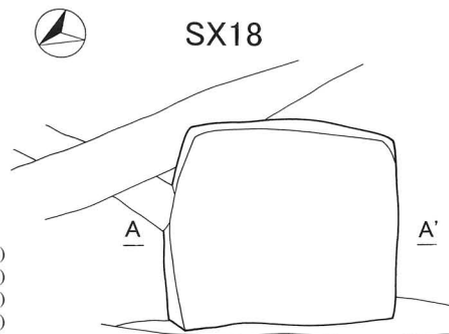


第VI-297図 SX12~16



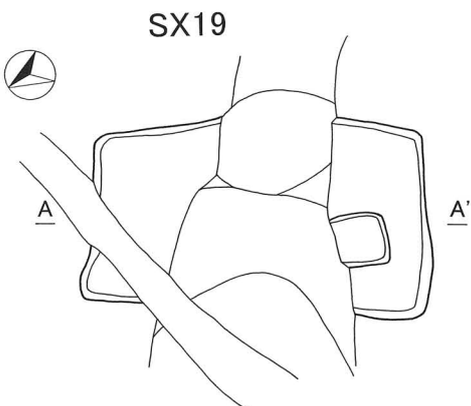
- SX17 A-A'
- 1層 暗褐色土(10YR3/4)
 - 2層 黑褐色土(10YR2/3)
 - 3層 黑褐色土(10YR2/3)
 - 4層 黄褐色土(10YR5/6)
 - 5層 暗褐色土(10YR3/4)
 - 6層 黑褐色土(10YR2/3)

A 47.50m



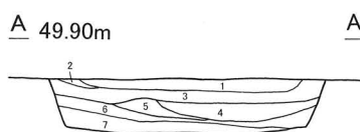
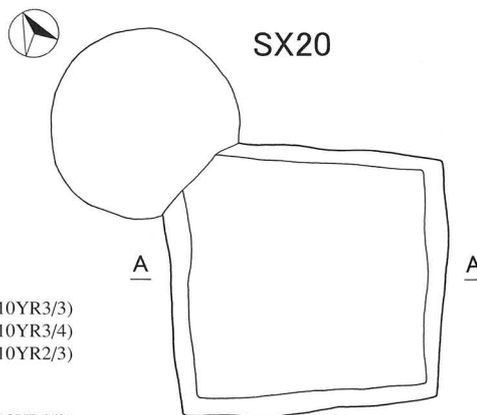
- SX18 A-A'
- 1層 暗褐色土(10YR3/4)
 - 2層 黑褐色土(10YR2/3)
 - 3層 黑褐色土(10YR2/2)
 - 4層 褐色土(10YR4/6)
 - 5層 褐色土(10YR4/4)
 - 6層 黄褐色土(10YR5/6)

A 47.80m



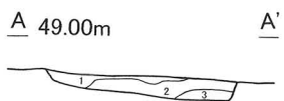
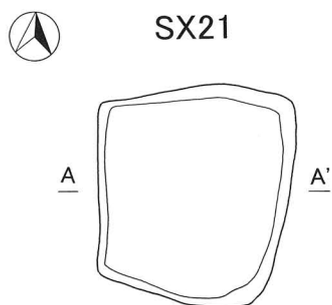
- SX19 A-A'
- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
 - 2層 暗褐色土(10YR3/4)
 - 3層 黑褐色土(10YR2/3)

A 47.30m



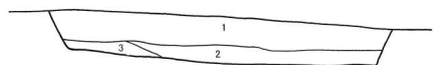
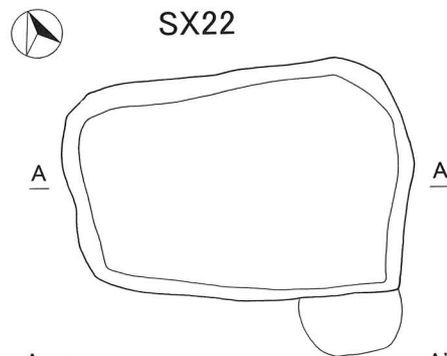
- SX20 A-A'
- 1層 黑褐色土(10YR2/3)
 - 2層 暗褐色土(10YR3/3)
 - 3層 黑褐色土(10YR2/3)
 - 4層 褐色土(10YR4/6)
 - 5層 暗褐色土(10YR3/3)
 - 6層 暗褐色土(10YR3/3)
 - 7層 褐色土(10YR4/6)

A 49.90m



- SX21 A-A'
- 1層 暗褐色土(10YR3/4)
 - 2層 暗褐色土(10YR3/4)
 - 3層 黑褐色土(10YR2/3)

A 49.00m

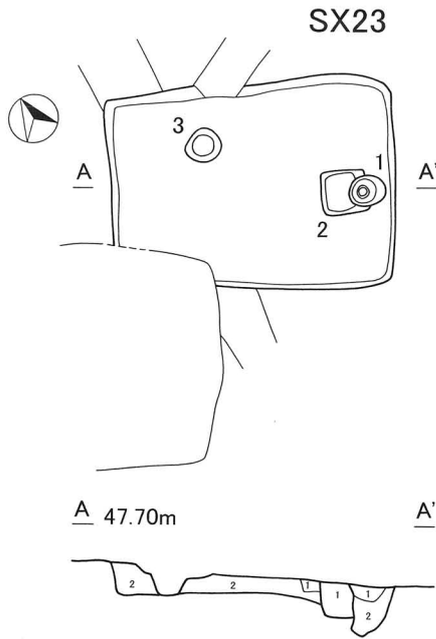


- SX22 A-A'
- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
 - 2層 黑褐色土(10YR3/2)
 - 3層 黄橙色土(10YR7/8)

A 49.70m

0 2m

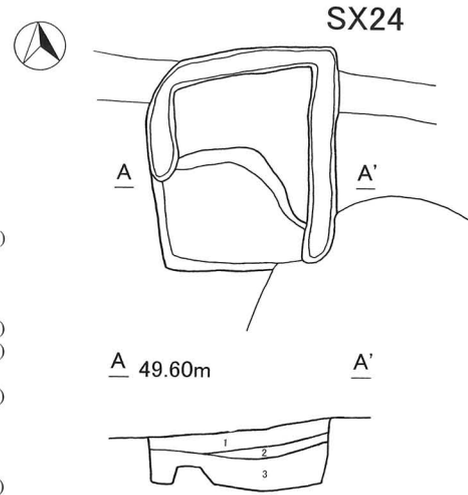
第VI-298図 SX17~22



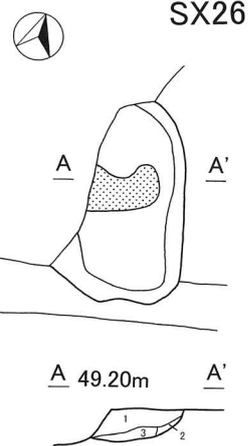
SX23 A-A'
 1層 黒色土(10YR2/1)
 2層 暗褐色土(10YR3/3)

SX23ピット
 ピット1
 1層 黒褐色土(10YR2/2)
 2層 暗褐色土(10YR3/3)
 ピット2
 1層 暗褐色土(10YR3/4)

SX24 A-A'
 1層 褐色土(10YR4/4)
 2層 暗褐色土(10YR3/3)
 3層 にぶい黄褐色土(10YR5/3)



A 49.60m A'

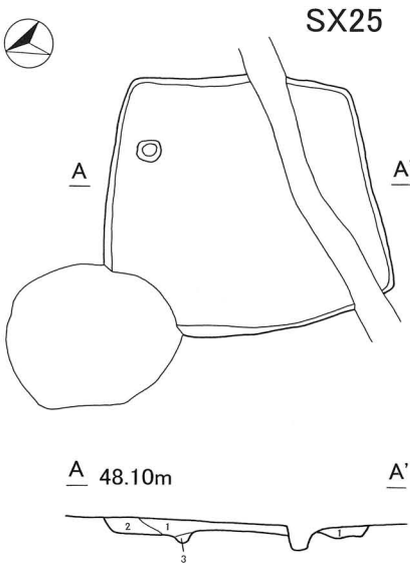


SX26

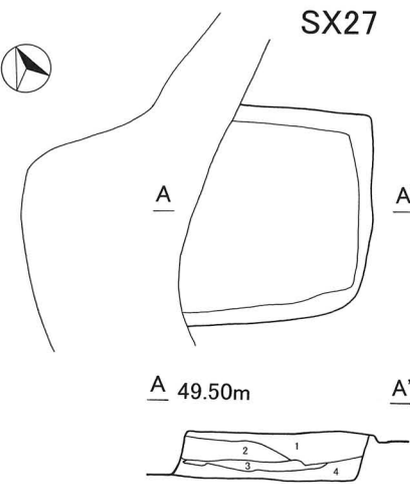
A 49.20m A'

SX25 A-A'
 1層 黒褐色土(10YR2/3)
 2層 黒褐色土(10YR2/3)
 3層 暗褐色土(10YR3/4)

SX26 A-A'
 1層 暗褐色土(10YR3/3)
 2層 黒褐色土(10YR2/3)
 3層 赤褐色土(5YR4/8) 焼土層

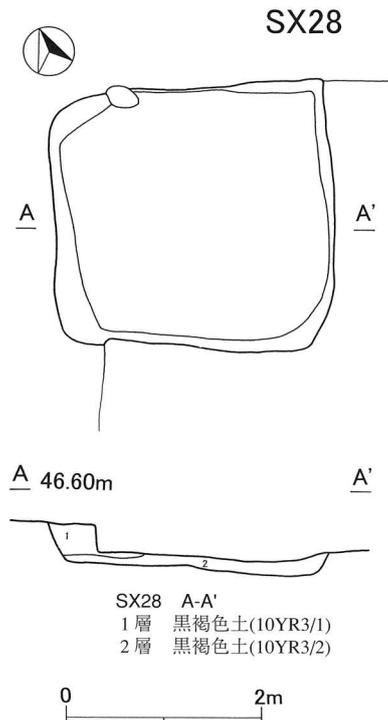


A 48.10m A'



A 49.50m A'

SX27 A-A'
 1層 黒褐色土(10YR2/2)
 2層 黒褐色土(10YR2/3)
 3層 黒褐色土(10YR3/1)
 4層 暗褐色土(10YR3/4)



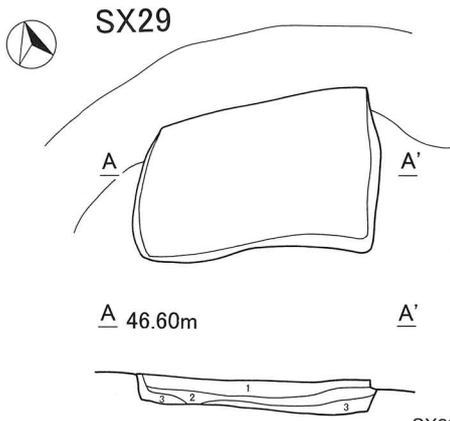
SX28

A 46.60m A'

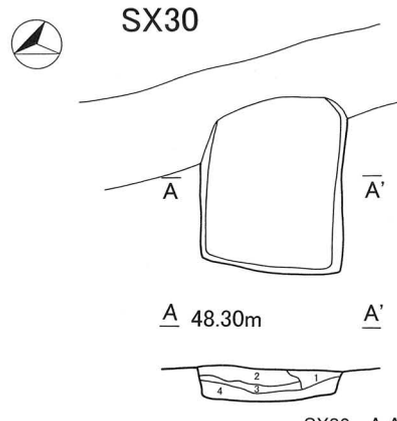
SX28 A-A'
 1層 黒褐色土(10YR3/1)
 2層 黒褐色土(10YR3/2)

0 2m

第VI-299図 SX23~28



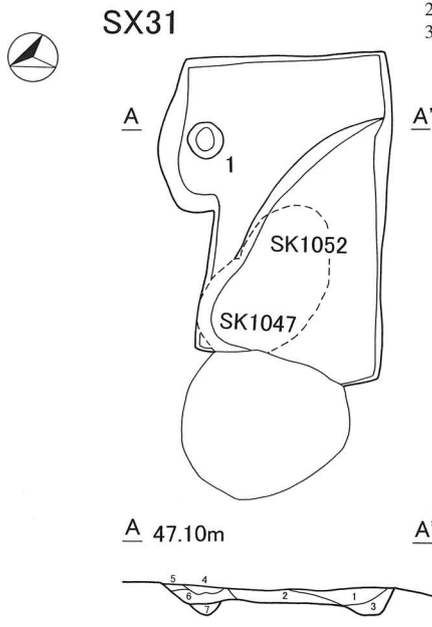
A 46.60m A'



A 48.30m A'

- SX29 A-A'
- 1層 黒褐色土(10YR3/1)
 - 2層 にぶい黄褐色土(10YR4/3)
 - 3層 黒色土(10YR2/1)

- SX30 A-A'
- 1層 暗褐色土(10YR3/4)
 - 2層 黒褐色土(10YR2/3)
 - 3層 黒褐色土(10YR2/3)
 - 4層 黒褐色土(10YR2/3)



A 47.10m A'

- SX31 A-A'
- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
 - 2層 褐色土(10YR4/4)
 - 3層 黒褐色土(10YR2/3)
 - 4層 暗褐色土(10YR3/3) 焼土多量混入
 - 5層 黒褐色土(10YR2/2)
 - 6層 褐色土(10YR4/6)

- SX31ピット
ピット1
- 1層 褐色土(10YR4/6)



第VI-300図 SX29~31

第4節 土 坑

SK0001~1072 (第VI-301~396図)

SK0001~0050観察表

| 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 | 主軸方位 | 火山灰 | 備考 |
|------|-------|-------|------------------|-----------|-----|-------------------|
| 0001 | F・G-2 | 橢円形 | 286×229×64cm | N-66° -E | 無 | 鉄滓1点 |
| 0002 | F・G-2 | 橢円形 | 191×(162)×56cm | N-157° -E | 無 | SI2→SK2→SK2 |
| 0003 | E・F-3 | 長橢円形 | 211×146×58cm | N-117° -E | 無 | SI3→SK10→SK3 |
| 0004 | E-5 | 円形 | 157×139×38cm | - | 無 | SK6→SK4 |
| 0005 | E-5 | 円形 | 98×96×36cm | - | 無 | SI3→SK11→SK5 |
| 0006 | E-5 | 円形 | 96×(81)×32cm | - | 無 | SK11→SK6→SK4 |
| 0007 | E・F-3 | 円形 | (64)×(47)×30cm | N-141° -E | 無 | SK8→SK7→SI3 |
| 0008 | E・F-3 | 円形? | (38)×(37)×30cm | - | 無 | SK8→SK7→SI3 |
| 0009 | E-2 | 橢円形 | 226×120×56cm | N-116° -E | 無 | SI1=SK9→SD1 |
| 0010 | F-5 | 長橢円形 | (207)×145×60cm | N-107° -E | 無 | SI3→SK10→SK3 |
| 0011 | E-5 | 橢円形 | 321×234×70cm | N-166° -E | 無 | SI3→SK11→SK5・6 |
| 0012 | E・F-3 | 円形 | 141×128×38cm | N-32° -E | 無 | SK13、SI10→SK12 |
| 0013 | K-2 | 橢円形 | 91×(90)×37cm | N-110° -E | 無 | SK13→SK12 |
| 0014 | F-3 | 橢円形 | 221×(167)×43cm | N-105° -E | 無 | SK14→SD1 |
| 0015 | L-3 | 円形 | 249×238×68cm | N-28° -E | 無 | SI12→SI11→SK15 |
| 0016 | K-2 | 不整橢円形 | 136×77×23cm | N-37° -E | 無 | SI10→SK16 |
| 0017 | G・F-5 | 長橢円形 | 135×39×14cm | N-116° -E | 無 | SI6→SK17 |
| 0018 | G-4 | 円形 | 102×98×46cm | - | 無 | |
| 0019 | K-2・3 | 不整橢円形 | 178×125×42cm | N-140° -E | 有 | |
| 0020 | L-2 | 円形 | 146×125×73cm | N-128° -E | 有 | SI11→SK20 |
| 0021 | F・G-5 | 円形 | (180)×(170)×38cm | - | 無 | SK21→SI3→SI4 |
| 0022 | I-5 | 橢円形 | 178×97×31cm | N-102° -E | 無 | SK22→SD14 |
| 0023 | H・I-4 | 橢円形 | (322)×229×70cm | N-170° -E | 無 | SI14=SK23 |
| 0024 | H-3・4 | 橢円形 | (309)×(196)×68cm | N-19° -E | 無 | SI15=SK24 |
| 0025 | H-3 | 不整橢円形 | 305×132×38cm | N-126° -E | 無 | SI15→SK25 |
| 0026 | M-12 | 不整橢円形 | 261×135×52cm | N-60° -E | 無 | |
| 0027 | I-3・4 | 隅丸長方形 | 262×(151)×41cm | N-27° -E | 有 | SI14=SK27 |
| 0028 | I-3 | 橢円形 | 128×(90)×35cm | N-61° -E | 無 | SK28→SI14 |
| 0029 | I-5 | 隅丸長方形 | 112×(86)×61cm | N-143° -E | 無 | SI14=SK29 |
| 0030 | J-4 | 隅丸方形 | 176×(89)×56cm | N-76° -E | 有 | SI14=SK30 |
| 0031 | H-4 | 円形 | 132×(50)×21cm | N-131° -E | 無 | SK31→SI15 |
| 0032 | H-4 | 橢円形 | 125×(133)×31cm | N-165° -E | 無 | SK32→SI15 |
| 0033 | G・H-4 | 円形 | 103×93×26cm | N-84° -E | 無 | |
| 0034 | F-5 | 橢円形 | 203×166×38cm | N-0° -E | 無 | SK34→SD11→SF3・SD6 |
| 0035 | G-5 | 不整橢円形 | 267×133×54cm | N-45° -E | 無 | SI7→SK35 |
| 0036 | G-5 | 橢円形 | 200×140×43cm | N-84° -E | 無 | SI7→SK36→SK37 |
| 0037 | G-5 | 橢円形 | 168×95×53cm | N-140° -E | 無 | SI7→SK36→SK37 |
| 0038 | G-11 | 橢円形 | 115×(94)×41cm | N-106° -E | 無 | SK38→SI45 |
| 0039 | J-4 | 円形 | 82×74×18cm | N-133° -E | 無 | |
| 0040 | L-3 | 橢円形 | 203×163×79cm | N-80° -E | 無 | SI12→SI11→SK40 |
| 0041 | E-8 | 橢円形 | 130×102×29cm | N-52° -E | 有 | SI23→SK41 |
| 0042 | F-13 | 円形 | 123×116×14cm | - | 無 | SI28→SK42 |
| 0043 | D-11 | 円形 | 111×110×34cm | - | 無 | SI25→SK43 |
| 0044 | D-11 | 円形 | 63×61×48cm | - | 無 | SI25→SK44 |
| 0045 | N-15 | 不整橢円形 | 147×114×30cm | N-85° -E | 無 | |
| 0046 | H-4 | 円形 | 76×74×31cm | N-133° -E | 無 | |
| 0047 | G-7 | 不整橢円形 | (172)×120×53cm | N-108° -E | 有 | SI8→SK47 |
| 0048 | H-6 | 円形 | (96)×90×36cm | - | 無 | SI8→SK48 |
| 0049 | E-10 | 不整円形 | 123×116×40cm | - | 無 | SI24→SK49 |
| 0050 | F-6 | 橢円形 | (293)×177×40cm | N-26° -E | 無 | SK202→SK50→SD7 |

SK0051~0100觀察表

| 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 | 主軸方位 | 火山灰 | 備考 |
|------|---------|-------|-----------------|-----------|-----|------------------|
| 0051 | H-7 | 円形 | 60×55×34cm | - | 無 | |
| 0052 | H-7 | 橢円形 | 132×117×47cm | N-99° -E | 無 | |
| 0053 | O-16 | 不整橢円形 | 115×125×22cm | - | 無 | SK218→SK53 |
| 0054 | N-8 | 円形 | 107×95×56cm | N-26° -E | 有 | SI21=SK54 |
| 0055 | L-3 | 橢円形 | (75)×80×28cm | N-10° -E | 無 | SK55→SI12 |
| 0056 | G-6 | 円形 | 150×(140)×42cm | - | 無 | SI8→SK56 |
| 0057 | H-7 | 円形 | 75×74×36cm | - | 無 | |
| 0058 | M-1・2 | 橢円形 | 194×102×57cm | N-119° -E | 無 | SI9=SK58 |
| 0059 | O-8 | 円形 | 76×70×40cm | N-134° -E | 無 | |
| 0060 | F-12 | 不整橢円形 | 125×107×48cm | N-119° -E | 無 | SI28→SK60 |
| 0061 | I-8 | 不整橢円形 | 226×172×56cm | N-106° -E | 無 | SI26→SK61 |
| 0062 | M-16 | 円形 | 147×133×36cm | - | 無 | |
| 0063 | J-3 | 橢円形 | 149×105×54cm | N-140° -E | 無 | SD64→SK63 |
| 0064 | D・E-10 | 橢円形 | 220×174×42cm | N-174° -E | 無 | SI25→SK64 |
| 0065 | E-8・9 | 橢円形 | 267×146×86cm | N-142° -E | 無 | SI23→SK65 |
| 0066 | E・F-8 | 円形 | (152)×(79)×38cm | N-116° -E | 有 | SK66→SI23 |
| 0067 | G-11 | 橢円形 | (164)×131×69cm | N-156° -E | 無 | SI49→SI45→SK67 |
| 0068 | D-11 | 橢円形 | 157×130×50cm | N-131° -E | 無 | SI27→SK68 |
| 0069 | I-7・8 | 不整橢円形 | 124×120×60cm | - | 無 | SI26→SK69 |
| 0070 | H-8 | 不整橢円形 | 230×202×58cm | N-100° -E | 有 | SI26→SK72→SK70 |
| 0071 | E-9 | 橢円形 | 276×190×72cm | N-119° -E | 有 | SD23→SK71 |
| 0072 | H-8 | 不整橢円形 | 294×170×60cm | N-20° -E | 無 | SI26→SK72→SK70 |
| 0073 | F-5 | 不整橢円形 | 180×129×65cm | N-84° -E | 無 | SI19=SK77→SK73 |
| 0074 | L-15 | 橢円形 | 113×98×14cm | N-87° -E | 無 | |
| 0075 | N-8 | 橢円形 | 254×154×81cm | N-113° -E | 有 | SI21=SK75 |
| 0076 | N-9 | 円形 | 96×92×36cm | N-58° -E | 無 | |
| 0077 | I-11 | 円形 | 121×(88)×42cm | - | 無 | SK77→SK73 |
| 0078 | F-7 | 不整橢円形 | 212×(131)×55cm | N-23° -E | 無 | SK78→SI5 |
| 0079 | C-13 | 不整橢円形 | 368×(237)×49cm | N-51° -E | 有 | SI40→SK79→SI33 |
| 0080 | C-14 | 円形 | 118×115×34cm | - | 無 | |
| 0081 | O-16 | 橢円形 | 108×90×21cm | N-20° -E | 無 | |
| 0082 | O-16 | 円形 | 166×177×63cm | - | 無 | SK220→SK219→SK82 |
| 0083 | I-6 | 橢円形 | 197×141×32cm | N-137° -E | 無 | |
| 0084 | C-14・15 | 橢円形 | 215×181×49cm | N-66° -E | 無 | |
| 0085 | C-14 | 橢円形 | 144×(95)×40cm | N-45° -E | 無 | SI34→SK85 |
| 0086 | J・K-15 | 不整方形 | 190×185×72cm | N-129° -E | 無 | |
| 0087 | E-14 | 円形 | 92×88×24cm | - | 無 | |
| 0088 | D-13 | 橢円形 | 214×135×24cm | N-41° -E | 無 | |
| 0089 | F-13 | 不整橢円形 | 90×60×58cm | N-18° -E | 無 | SI42→SK90→SK89 |
| 0090 | F-13 | 不整橢円形 | 149×113×82cm | N-32° -E | 無 | SI42→SK90→SK89 |
| 0091 | D-14 | 橢円形 | 248×131×55cm | N-51° -E | 無 | SI37→SK91 |
| 0092 | H-11 | 橢円形 | 182×141×40cm | N-52° -E | 無 | SK92→SI20 |
| 0093 | P-14 | 橢円形 | 118×96×39cm | N-121° -E | 無 | SI50→SK93 |
| 0094 | F-1 | 橢円形 | 109×86×55cm | N-20° -E | 無 | |
| 0095 | F-1 | 円形 | 120×112×59cm | N-120° -E | 有 | |
| 0096 | F-2 | 不整橢円形 | 143×122×62cm | N-41° -E | 無 | |
| 0097 | F-2 | 橢円形 | 135×115×78cm | N-179° -E | 無 | |
| 0098 | C-5 | 橢円形 | 128×86×59cm | N-133° -E | 無 | SI29→SK98 |
| 0099 | H・I-12 | 円形 | 85×80×35cm | - | 無 | |
| 0100 | I-13 | 橢円形 | 86×75×22cm | - | 無 | SF37→SK100 |

SK0101~0150観察表

| 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 | 主軸方位 | 火山灰 | 備考 |
|------|---------|--------|------------------|-----------|-----|---------------------|
| 0101 | E-1 | 円形 | 257×249×63cm | N-102° -E | 無 | |
| 0102 | G-11 | 不整楕円形 | (94)×(60)×34cm | N-142° -E | 無 | SK102→SI45 |
| 0103 | J-3 | 不整長方形 | 120×83×31cm | N-90° -E | 無 | SF41→SK103 |
| 0104 | N・O-107 | 楕円形 | 95×80×30cm | N-45° -E | 無 | |
| 0105 | J-4 | 楕円形 | 225×135×81cm | N-25° -E | 無 | SK106→SK105 |
| 0106 | J-4 | 楕円形 | (182)×141×56cm | N-21° -E | 無 | SK106→SK105 |
| 0107 | J-23 | 円形 | 196×170×50cm | N-178° -E | 無 | |
| 0108 | L-4 | 不整長方形 | 103×78×11cm | N-28° -E | 無 | |
| 0109 | I-16 | 楕円形 | 147×89×54cm | N-176° -E | 有 | 不明棒状鉄製品1点 |
| 0110 | I-16・17 | 不整長楕円形 | 175×57×50cm | N-19° -E | 無 | 小型特殊土器1点 |
| 0111 | J-15・16 | 不整円形 | 154×146×48cm | N-27° -E | 無 | |
| 0112 | J-15 | 楕円形 | 204×172×25cm | N-109° -E | 無 | SI36→SK112 |
| 0113 | J-16 | 円形 | 182×172×68cm | - | 有 | |
| 0114 | I-16・17 | 長楕円形 | 316×107×58cm | N-158° -E | 無 | SI115→SK114 |
| 0115 | I-17 | 楕円形 | 112×74×64cm | N-32° -E | 無 | SK117→115→SK114 |
| 0116 | I・J-15 | 円形 | 82×(82)×18cm | - | 無 | |
| 0117 | I-16・17 | 楕円形 | (175)×(90)×62cm | N-145° -E | 無 | 小型特殊土器1点 |
| 0118 | H-12 | 不明 | (126)×(79)×44cm | - | 無 | SK118→SI19 |
| 0119 | J-15 | 不整楕円形 | 138×91×33cm | N-111° -E | 無 | SK120→SK119 |
| 0120 | J-15 | 長方形 | 139×106×31cm | N-125° -E | 無 | SK120→SK119 |
| 0121 | M-12 | 楕円形 | 199×132×45cm | N-46° -E | 無 | SI35=SK121 |
| 0122 | D-7・8 | 楕円形 | 104×88×24cm | N-146° -E | 無 | |
| 0123 | D-7 | 楕円形 | 130×86×32cm | N-130° -E | 無 | |
| 0124 | I-11 | 不整楕円形 | 108×83×50cm | N-163° -E | 無 | SI19→SK124 |
| 0125 | I-16 | 長楕円形 | (169)×(125)×26cm | N-130° -E | 無 | SK125→SK117→SK109 |
| 0126 | K-15 | 不整楕円形 | 134×131×32cm | N-62° -E | 無 | |
| 0127 | J-16 | 楕円形 | 155×113×22cm | N-103° -E | 無 | |
| 0128 | E-16 | 楕円形 | 174×117×30cm | N-55° -E | 無 | SI55→SK128 |
| 0129 | H-12 | 円形 | 131×113×24cm | - | 無 | |
| 0130 | J-12 | 楕円形 | 149×102×12cm | N-63° -E | 無 | |
| 0131 | N-15 | 円形 | 116×105×13cm | - | 無 | |
| 0132 | O-15 | 円形 | 130×128×13cm | - | 無 | SK132→SK177 |
| 0133 | I-16・17 | 長楕円形 | (187)×106×28cm | N-113° -E | 無 | SI46・62→SK133→SK110 |
| 0134 | I-16 | 長楕円形 | 144×82×25cm | N-175° -E | 有 | 鉄滓1点 |
| 0135 | H-11 | 円形 | (141)×126×61cm | - | 無 | SK135→SI19 |
| 0136 | L-15 | 楕円形 | (169)×134×74cm | N-125° -E | 無 | SI56=SK136 |
| 0137 | G・H-10 | 楕円形 | 196×150×28cm | N-4° -E | 無 | |
| 0138 | G-10 | 楕円形 | 208×137×43cm | N-174° -E | 無 | |
| 0139 | G-10 | 円形 | 135×133×54cm | N-18° -E | 無 | 鉄滓1点、砂鉄1袋 |
| 0140 | G-10 | 不整楕円形 | 233×(152)×40cm | N-1° -E | 無 | SK140→SI52 |
| 0141 | L-16 | 隅丸長方形 | (93)×77×32cm | N-137° -E | 無 | SI56=SK141 |
| 0142 | G-11 | 楕円形 | 146×115×36cm | N-126° -E | 無 | |
| 0143 | I-11 | 楕円形 | 207×108×43cm | N-115° -E | 無 | SK143→SI19→SI18 |
| 0144 | H-11 | 円形 | 95×(56)×30cm | - | 無 | SK144→SI20 |
| 0145 | K-16 | 楕円形 | 155×177×72cm | N-127° -E | 無 | SI60→SK145 |
| 0146 | K-17 | 不整円形 | 158×127×73cm | - | 無 | |
| 0147 | K-17 | 円形 | 75×59×57cm | N-101° -E | 無 | |
| 0148 | E-17 | 楕円形 | 78×68×16cm | N-140° -E | 無 | |
| 0149 | G-17 | 円形 | 86×85×27cm | - | 無 | |
| 0150 | G-17 | 円形 | 110×107×49cm | - | 無 | |

SK0151~0200觀察表

| 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 | 主軸方位 | 火山灰 | 備考 |
|------|-----------|-------|------------------|-----------|-----|------------------------|
| 0151 | F-11 | 不整円形 | (156)×(155)×54cm | N-99° -E | 無 | SI53→SK151→SI152 |
| 0152 | G-11 | 橢円形 | 54×(57)×40cm | N-153° -E | 無 | SK152→SI45 |
| 0153 | P-16 | 不整橢円形 | 216×206×70cm | N-107° -E | 有 | SI51=SK153 |
| 0154 | D-17・18 | 橢円形 | 250×116×43cm | N-148° -E | 無 | SI63=SK154 |
| 0155 | C・D-16 | 不明 | (296)×143×48cm | NW-SE | 無 | 刻文土器1点 |
| 0156 | D-17 | 不明 | (174)×(38)×40cm | - | 有 | SK156→SI63 |
| 0157 | O-17 | 円形 | 63×62×20cm | - | 無 | |
| 0158 | O-15・16 | 橢円形 | 160×134×14cm | N-152° -E | 無 | SK213→SK158 |
| 0159 | N-16・17 | 円形 | (130)×128×52cm | - | 無 | SK230→SK159→SI67 |
| 0160 | O-16 | 円形 | 122×114×47cm | - | 無 | SK222→SK160 |
| 0161 | D-23 | 不明 | 106×(48)×16cm | - | 無 | SK161→SI79 |
| 0162 | D・F-22 | 橢円形 | 162×106×32cm | N-132° -E | 無 | |
| 0163 | C-17 | 橢円形 | (136)×91×14cm | N-104° -E | 無 | SK163→SI63 |
| 0164 | D-18 | 円形 | 80×77×14cm | - | 無 | |
| 0165 | M-17・18 | 橢円形 | 133×100×21cm | N-85° -E | 無 | |
| 0166 | M-17 | 橢円形 | 112×85×8cm | N-42° -E | 有 | |
| 0167 | M-17 | 円形 | 115×108×18cm | - | 有 | |
| 0168 | L・M-17・18 | 円形 | 245×238×73cm | - | 有 | 鉄滓1点 |
| 0169 | L-17 | 円形 | 200×183×81cm | - | 無 | SK169→SI69 |
| 0170 | G-17 | 橢円形 | (130)×111×22cm | N-16° -E | 無 | SK170→SK179 |
| 0171 | N-15 | 不整方形 | 110×109×73cm | N-4° -E | 無 | SK185=SI67→SK171 |
| 0172 | O-15 | 円形 | 165×146×20cm | N-93° -E | 無 | SK173→SK172 |
| 0173 | O-15 | 円形 | (98)×97×42cm | N-175° -E | 無 | SK173→SK172 |
| 0174 | O-15・16 | 橢円形 | 212×175×74cm | N-61° -E | 無 | 羽口1点 |
| 0175 | C-13 | 橢円形 | 170×(75)×44cm | N-33° -E | 無 | SK175→SD18 |
| 0176 | N-16 | 不明 | 104×(64)×16cm | - | 無 | SK176→SD50 |
| 0177 | O-15 | 橢円形 | 158×125×32cm | N-40° -E | 無 | SK132→SK177 |
| 0178 | G-17 | 橢円形 | 130×98×52cm | N-27° -E | 無 | |
| 0179 | G-17 | 隅丸方形 | 105×104×75cm | - | 無 | SK170→SK179 |
| 0180 | G-16 | 円形 | 91×86×12cm | - | 無 | |
| 0181 | P-11 | 橢円形 | 236×172×53cm | N-39° -E | 無 | SI43=SK181 |
| 0182 | H・I-17 | 橢円形 | 185×150×35cm | N-123° -E | 有 | 羽口1点 |
| 0183 | H・I-17 | 橢円形 | 396×(152)×40cm | N-44° -E | 無 | SK183→SD57 |
| 0184 | C・D-20・21 | 橢円形 | (313)×(187)×90cm | N-164° -E | 無 | 砥石1点、鉄滓4点 |
| 0185 | N-15 | 橢円形 | 216×99×77cm | N-88° -E | 無 | SI67=SK185→SK171 |
| 0186 | O-15 | 橢円形 | 107×89×14cm | N-125° -E | 無 | SK186→SI68 |
| 0187 | O-15 | 橢円形 | 83×50×44cm | N-113° -E | 無 | SK187→SI67 |
| 0188 | O-15・16 | 不明 | (70)×(67)×34cm | - | 無 | SK188→SI67→SK172・174 |
| 0189 | P・Q-11 | 橢円形 | 290×240×57cm | N-115° -E | 無 | SI43=SK189→SD35 |
| 0190 | G・H-17 | 不整長方形 | (170)×140×57cm | N-167° -E | 無 | SK190→SI54 |
| 0191 | L・M-17 | 橢円形 | (192)×120×64cm | N-141° -E | 無 | SI69→SK191→SK168・169 |
| 0192 | M・N-17 | 円形 | 145×(87)×34cm | - | 無 | 鋤先1点 |
| 0193 | M・N-17 | 円形 | 115×115×54cm | - | 無 | SK192→SK193 |
| 0194 | M-16 | 不明 | (68)×64×45cm | - | 有 | SK194→SD50 |
| 0195 | M-17 | 円形 | 109×(70)×47cm | - | 無 | SK195→SK193 |
| 0196 | M-16 | 橢円形 | 233×191×54cm | N-52° -E | 有 | SK200→SK196→SK194→SD65 |
| 0197 | G-16 | 円形 | 68×(50)×24cm | - | 無 | SK197→SD5・7 |
| 0198 | F・G-17 | 橢円形 | 203×178×53cm | N-56° -E | 無 | 羽口1点 |
| 0199 | G-16 | 橢円形 | 147×82×47cm | N-156° -E | 無 | SI57、Pit13→SK199 |
| 0200 | M-16・17 | 橢円形 | (232)×(84)×74cm | N-41° -E | 無 | 不明棒状鉄製品1点 |

SK0201~0250観察表

| 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 | 主軸方位 | 火山灰 | 備考 |
|------|-----------|-------|------------------|-----------|-----|----------------------|
| 0201 | G-17 | 楕円形 | 120×87×48cm | N-24° -E | 無 | SK201→SI58 |
| 0202 | F-6 | 楕円形 | 124×86×18cm | N-37° -E | 無 | SK202→SK50 |
| 0203 | H・I-7 | 楕円形 | (211)×(84)×56cm | N-126° -E | 無 | SK203→SK204→SI26 |
| 0204 | H-7 | 円形 | 112×106×52cm | - | 無 | SK204→SI26 |
| 0205 | D-19 | 楕円形 | 162×120×40cm | N-96° -E | 無 | SI74→SK205→SK206 |
| 0206 | D-19 | 円形 | 110×95×40cm | - | 無 | SI74→SK205→SK206 |
| 0207 | C-20 | 不整楕円形 | 171×113×55cm | N-3° -E | 無 | 小型特殊土器 1点 |
| 0208 | Q-16 | 楕円形 | 76×66×32cm | N-92° -E | 無 | 小型特殊土器 1点 |
| 0209 | D-19 | 不整楕円形 | 275×166×59cm | N-126° -E | 無 | SI61→SK209 |
| 0210 | N-17 | 楕円形 | 125×107×42cm | N-115° -E | 無 | |
| 0211 | N-16・17 | 楕円形 | 165×70×28cm | N-110° -E | 無 | |
| 0212 | N-16 | 楕円形 | 119×(70)×26cm | N-145° -E | 無 | PiT31→SK212→SI67 |
| 0213 | O-16 | 楕円形 | 119×62×24cm | N-140° -E | 無 | SK213→SK158 |
| 0214 | Q-17 | 隅丸長方形 | 126×64×43cm | N-105° -E | 無 | |
| 0215 | D-20 | 楕円形 | 146×90×28cm | N-126° -E | 無 | SI50A→SK215 |
| 0216 | C-20・21 | 不整楕円形 | 284×167×59cm | N-170° -E | 無 | 小型特殊土器 1点 |
| 0217 | O-16 | 楕円形 | 97×(49)×12cm | N-85° -E | 無 | SK217→SD49 |
| 0218 | O-16 | 隅丸長方形 | 139×(50)×24cm | N-140° -E | 無 | SK218→SK53 |
| 0219 | O-17 | 楕円形 | 145×(44)×45cm | N-112° -E | 無 | SK220→SK219→SK82 |
| 0220 | O-16・17 | 楕円形 | 112×84×54cm | N-49° -E | 無 | SK220→SK219→SK82 |
| 0221 | N-16 | 楕円形 | 83×68×40cm | N-120° -E | 無 | SK221→SK225 |
| 0222 | N・O-16・17 | 円形? | 130×(28)×10cm | - | 無 | SK222→SK160・SD8 |
| 0223 | O-16 | 楕円形 | 193×101×20cm | N-121° -E | 無 | |
| 0224 | C-20 | 不整楕円形 | 188×126×46cm | N-72° -E | 無 | SK224→SI61 |
| 0225 | N-16 | 楕円形 | 241×116×54cm | N-128° -E | 無 | SK221・233、SD68→SK225 |
| 0226 | E-22 | 不整楕円形 | 300×190×49cm | N-138° -E | 無 | 鉄滓 1点 |
| 0227 | C・D-19・20 | 楕円形 | (170)×(163)×54cm | N-144° -E | 無 | 小型特殊土器 1点 |
| 0228 | E-20 | 不整楕円形 | 128×112×17cm | N-110° -E | 無 | |
| 0229 | O-16 | 不明 | 151×57×22cm | - | 無 | SK229→SK81・223 |
| 0230 | N-16 | 不明 | (100)×(38)×44cm | - | 無 | SK230→SK159 |
| 0231 | O-16 | 円形 | 115×(67)×22cm | - | 無 | SK231→SK220→SK82 |
| 0232 | R-17 | 隅丸長方形 | 134×104×67cm | N-104° -E | 無 | |
| 0233 | N-16 | 楕円形 | 139×(61)×30cm | N-117° -E | 無 | SK233→SK159・225・230 |
| 0234 | D-20・21 | 不整楕円形 | 204×103×62cm | N-167° -E | 無 | SK184→SK235→SK234 |
| 0235 | C・D-20・21 | 不整円形 | 229×161×65cm | N-146° -E | 有 | 小型特殊土器・鉄滓 1点 |
| 0236 | N-16 | 楕円形 | (55)×(52)×14cm | N-107° -E | 無 | SK236→SK233 |
| 0237 | D-23 | 楕円形 | 155×110×38cm | N-28° -E | 無 | SI79→SI80→SK237 |
| 0238 | E-23 | 円形 | 87×84×26cm | - | 無 | |
| 0239 | G-19 | 楕円形 | 131×102×25cm | N-154° -E | 無 | SI77→SK296→SK239 |
| 0240 | H-19 | 楕円形 | 207×178×63cm | N-109° -E | 有 | SI77→SK240 |
| 0241 | H-18・19 | 楕円形 | 365×207×72cm | N-122° -E | 有 | 鉄滓 1点 |
| 0242 | D-19 | 不整楕円形 | 157×115×35cm | N-37° -E | 無 | SI61→SX4→SK242→Pit28 |
| 0243 | D-20 | 楕円形 | (58)×54×19cm | N-107° -E | 無 | SK243→SI74 |
| 0244 | Q-17 | 楕円形 | 182×138×43cm | N-64° -E | 無 | SID65D=SK244→SI65A |
| 0245 | Q-17 | 楕円形 | 228×142×69cm | N-57° -E | 無 | SK245→SI65B |
| 0246 | Q-17 | 楕円形 | 204×158×71cm | N-112° -E | 有 | SI65A=SK246 |
| 0247 | F-19 | 隅丸長方形 | 281×108×28cm | N-25° -E | 無 | SI75=SK247 |
| 0248 | D-22・23 | 円形 | (187)×175×76cm | - | 無 | SK248→SI78 |
| 0249 | E-22・23 | 円形 | 152×(96)×38cm | - | 無 | SK249→SI78 |
| 0250 | G-19 | 楕円形 | 150×109×37cm | N-100° -E | 無 | SI75=SK250 |

SK0251~0300觀察表

| 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 | 主軸方位 | 火山灰 | 備考 |
|------|-----------|-------|------------------|-----------|-----|------------------------|
| 0251 | D-19・20 | 橢円形 | (131)×(58)×42cm | N-105° -E | 無 | SK260→SK252→SK251 |
| 0252 | D-19・20 | 橢円形 | (95)×(71)×39cm | N-115° -E | 無 | SK260→SK252→SK251 |
| 0253 | D-21 | 円形 | 184×162×51cm | - | 無 | 鉄滓1点 |
| 0254 | C・D-20 | 橢円形 | 138×(63)×44cm | N-173° -E | 無 | SI70→SK254→SI73 |
| 0255 | D-19・20 | 不整形 | 160×106×54cm | N-12° -E | 無 | SK255→SI61・73 |
| 0256 | C-20 | 不整橢円形 | 98×73×23cm | N-42° -E | 無 | SI70→SK263→SK256→SK207 |
| 0257 | D-20 | 不整橢円形 | 134×110×27cm | N-115° -E | 無 | SK258→SK257 |
| 0258 | D-20 | 不整形 | 189×155×33cm | N-118° -E | 無 | SK258→SK257 |
| 0259 | D-23 | 橢円形 | 136×126×48cm | N-75° -E | 無 | |
| 0260 | D-19 | 橢円形 | (102)×(83)×36cm | N-106° -E | 無 | SK260→SK252→SK251 |
| 0261 | D-19 | 円形 | (105)×(73)×22cm | - | 無 | SK261→SK252→SI74→SI73A |
| 0262 | C-19 | 橢円形 | 93×63×38cm | N-131° -E | 無 | SI70→SK262→SI61 |
| 0263 | C-20 | 隅丸方形 | (63)×(50)×46cm | - | 無 | SI70→SK263→SK256→SK207 |
| 0264 | F-23 | 橢円形 | 105×120×31cm | N-45° -E | 無 | |
| 0265 | F-23 | 橢円形 | 159×132×32cm | N-170° -E | 無 | |
| 0266 | F-23 | 橢円形 | (77)×60×36cm | N-135° -E | 無 | SD73→SK266 |
| 0267 | E-26 | 橢円形 | 228×188×56cm | N-64° -E | 有 | SI87A=SK267 |
| 0268 | E-26 | 橢円形 | 198×136×66cm | N-111° -E | 無 | |
| 0269 | E-26・27 | 長橢円形 | 272×168×58cm | N-8° -E | 無 | 鉄滓2点 |
| 0270 | E-27 | 橢円形 | 220×184×65cm | N-127° -E | 無 | 鉄滓2点 |
| 0271 | E-27 | 円形 | 198×184×95cm | - | 無 | 羽口1点 |
| 0272 | E-27・28 | 円形 | 186×176×66cm | - | 無 | 鉄滓1点 |
| 0273 | E-27 | 円形 | 136×120×45cm | - | 無 | 鉄滓2点 |
| 0274 | F-27 | 橢円形 | 258×212×70cm | N-96° -E | 有 | 鉄滓3点 |
| 0275 | F-26・27 | 橢円形 | 244×194×89cm | N-65° -E | 無 | SK276→SK275 |
| 0276 | F-26 | 橢円形 | (148)×142×67cm | N-147° -E | 無 | SI87A=SK276→SK275 |
| 0277 | E-23 | 橢円形 | 119×102×19cm | N-37° -E | 無 | SK277→SI85 |
| 0278 | D-20 | 橢円形 | (125)×(79)×40cm | - | 無 | SI73B=SK278→SI73A |
| 0279 | G-23 | 橢円形 | 104×78×21cm | N-155° -E | 無 | |
| 0280 | E-28 | 円形 | 100×96×30cm | - | 無 | |
| 0281 | F-28 | 円形 | 133×124×47cm | - | 無 | 鉄滓1点 |
| 0282 | F-28 | 隅丸方形 | 146×(134)×48cm | N-13° -E | 無 | SK282→SD84 |
| 0283 | F・G-26・27 | 不整形 | 232×223×73cm | N-17° -E | 有 | 鉄滓2点 |
| 0284 | F-27 | 不整橢円形 | 99×81×38cm | N-158° -E | 無 | SI87A→SK284 |
| 0285 | F-27 | 円形 | 88×81×36cm | - | 無 | SK295→SK285 |
| 0286 | G-27・28 | 不整長方形 | 211×150×49cm | N-135° -E | 無 | 鉄滓2点 |
| 0287 | G-27 | 不整形 | 171×(127)×40cm | N-26° -E | 無 | SK288→SK287→SK286 |
| 0288 | G-27 | 隅丸方形 | (138)×(113)×30cm | - | 無 | SK288→SK287→SK286 |
| 0289 | G-27・28 | 不整橢円形 | 264×161×53cm | N-41° -E | 無 | 鉄滓3点 |
| 0290 | F-28 | 円形 | 107×106×41cm | N-24° -E | 無 | 不明棒状鉄製品1点 |
| 0291 | F-27・28 | 橢円形 | 185×59×21cm | N-25° -E | 無 | |
| 0292 | F-27・28 | 橢円形 | 180×129×55cm | N-31° -E | 無 | 鉄滓1点 |
| 0293 | F-27 | 橢円形 | 115×96×52cm | N-6° -E | 無 | |
| 0294 | F-27・28 | 不整橢円形 | 336×212×53cm | N-2° -E | 無 | SI88→SK294 |
| 0295 | F-27 | 橢円形 | 121×100×29cm | N-160° -E | 無 | SK295→SK285 |
| 0296 | G-19 | 橢円形 | 119×(69)×46cm | N-11° -E | 無 | SK296→SI77→SK239・SD92 |
| 0297 | G-19 | 橢円形 | (258)×(61)×47cm | N-13° -E | 無 | SK297→SI77 |
| 0298 | D-25 | 円形 | 185×166×68cm | - | 無 | 鉄滓2点 |
| 0299 | D-25 | 円形 | 177×147×54cm | - | 無 | SD96→SK299 |
| 0300 | G-24 | 不整橢円形 | 190×127×40cm | N-82° -E | 無 | SK312→SI90→SK300→SD87 |

SK0301~0350觀察表

| 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 | 主軸方位 | 火山灰 | 備考 |
|------|-----------|--------|------------------|-----------|-----|----------------------|
| 0301 | E・F-27 | 円形 | 170×168×46cm | - | 無 | SI87→SK301=SD85 |
| 0302 | G-19 | 橢円形 | (93)×(33)×37cm | N-124° -E | 無 | SI77→SK302→SD92 |
| 0303 | E-25 | 橢円形 | 146×102×40cm | N-118° -E | 無 | 鉄滓1点 |
| 0304 | G-27 | 不整橢円形 | 230×151×63cm | N-119° -E | 無 | SI88→SK305→SK304 |
| 0305 | G-27 | 不整橢円形 | (317)×185×76cm | N-137° -E | 無 | 鉄滓1点 |
| 0306 | G-27 | 隅丸長方形 | (145)×104×37cm | N-20° -E | 有 | SK306→SK305 |
| 0307 | D-25・26 | 橢円形 | 150×105×25cm | N-93° -E | 無 | SK400→SK307 |
| 0308 | E-25 | 橢円形 | 165×135×87cm | N-87° -E | 無 | |
| 0309 | F-25 | 橢円形 | 165×125×40cm | N-115° -E | 無 | SK316→SK309 |
| 0310 | F-25 | 橢円形 | 100×90×55cm | N-39° -E | 無 | |
| 0311 | E・F-25 | 円形 | 102×100×63cm | - | 無 | |
| 0312 | G-25 | 橢円形 | (378)×(65)×19cm | NW-SE | 無 | SK312→SI90A |
| 0313 | F-25 | 不整円形 | 151×150×20cm | - | 無 | |
| 0314 | E-25 | 橢円形 | 90×78×25cm | N-137° -E | 無 | 小型特殊土器1点 |
| 0315 | E-25 | 円形 | 136×120×22cm | - | 無 | SK320→SK315 |
| 0316 | F-25 | 橢円形 | 240×135×64cm | N-97° -E | 無 | SK316→SK309 |
| 0317 | E-25 | 円形 | 71×(54)×65cm | - | 無 | SK317→SD52・73 |
| 0318 | D-28 | 不整橢円形 | (184)×(166)×51cm | N-100° -E | 無 | SI91A=SK318→SD73・52 |
| 0319 | E・F-26 | 橢円形 | 155×98×46cm | N-104° -E | 無 | |
| 0320 | E-25 | 円形 | 93×67×25cm | - | 無 | SK320→SK311・315・SI86 |
| 0321 | F-31・32 | 橢円形 | 165×145×61cm | N-22° -E | 無 | SI95=SK321 |
| 0322 | F-31 | 橢円形 | 321×168×67cm | N-118° -E | 無 | SI95=SK322 |
| 0323 | E・F-31・32 | 橢円形 | 217×143×20cm | N-120° -E | 無 | SI95=SK323 |
| 0324 | E-32 | 不整橢円形 | 133×124×27cm | N-21° -E | 無 | SI95=SK324 |
| 0325 | E-33 | 円形 | 109×108×54cm | - | 有 | 鉄滓1点 |
| 0326 | F-33 | 橢円形 | 171×129×32cm | N-160° -E | 無 | SI97=SK326 |
| 0327 | C・D-26・27 | 橢円形 | 215×176×85cm | N-72° -E | 無 | 小型特殊土器・刻文土器1点 |
| 0328 | F-33 | 円形 | 183×164×34cm | - | 無 | SI97=SK328 |
| 0329 | C・D-26・27 | 橢円形 | 292×215×85cm | N-61° -E | 無 | 羽口2点、不明鉄製品1点 |
| 0330 | E・F-33 | 橢円形 | 227×187×70cm | N-105° -E | 無 | SI95=SK330 |
| 0331 | F・G-27 | 不整円形 | (253)×220×67cm | N-29° -E | 有 | 不明棒状鉄製品・鉄滓1点 |
| 0332 | F・G-28 | 橢円形 | (143)×(105)×48cm | N-130° -E | 無 | SK332→SK289・294→SI88 |
| 0333 | F-33 | 円形 | 178×166×48cm | - | 無 | SI99→SI97=SK333 |
| 0334 | G-33 | 橢円形 | 358×180×63cm | N-112° -E | 無 | SI97=SK334→SD104 |
| 0335 | F-33 | 橢円形 | 110×98×19cm | N-114° -E | 無 | SI95=SK335 |
| 0336 | G-32 | 橢円形 | 169×125×30cm | N-122° -E | 無 | 鉄滓2点 |
| 0337 | E-33 | 橢円形 | 210×117×15cm | N-18° -E | 無 | SI97=SK337 |
| 0338 | E・F-33 | 橢円形 | 248×184×88cm | N-17° -E | 無 | SI97=SK338→SK326 |
| 0339 | F-33 | 橢円形 | 145×105×39cm | N-29° -E | 無 | |
| 0340 | F-33 | 橢円形 | 113×95×40cm | N-3° -E | 無 | SI97=SK340 |
| 0341 | F-33 | 円形 | 108×101×15cm | - | 無 | SI97=SK341 |
| 0342 | F-33 | 橢円形 | 128×66×25cm | N-129° -E | 無 | SI97=SK342 |
| 0343 | E-34 | 橢円形 | 139×96×51cm | N-20° -E | 無 | SI97=SK343 |
| 0344 | F-33 | 橢円形 | 100×86×36cm | N-83° -E | 無 | |
| 0345 | G-33 | 不整橢円形 | 140×89×30cm | N-73° -E | 無 | SK350→SK345 |
| 0346 | E-34 | 不整橢円形 | 168×121×44cm | N-106° -E | 無 | |
| 0347 | G-32 | 不整隅丸方形 | 265×176×60cm | N-104° -E | 無 | SK347→SK336 |
| 0348 | F・G-27 | 橢円形 | 121×70×40cm | N-28° -E | 無 | SD106→SK348 |
| 0349 | F-33 | 不整橢円形 | 224×90×41cm | N-104° -E | 有 | 土錘1点 |
| 0350 | G-33 | 不整橢円形 | 291×193×67cm | N-109° -E | 無 | SK350→SK345 |

SK0351~0400觀察表

| 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 | 主軸方位 | 火山灰 | 備考 |
|------|-----------|-------|------------------|-----------|-----|-------------------|
| 0351 | F-33 | 円形 | 119×(89)×48cm | - | 無 | SK351→SK333・355 |
| 0352 | F-33 | 不明 | (132)×(104)×19cm | - | 無 | SK352→SK353→SK333 |
| 0353 | F-33 | 不明 | (108)×(86)×40cm | - | 無 | SK352→SK353→SK333 |
| 0354 | G-33 | 橢円形 | (150)×103×46cm | N-109° -E | 無 | SK354→SK347 |
| 0355 | F-33 | 円形 | 73×69×72cm | N-141° -E | 無 | SK351→SK355 |
| 0356 | F-34 | 円形 | 125×115×59cm | - | 有 | SI97=SK356? |
| 0357 | C-32 | 円形 | 103×96×13cm | N-113° -E | 無 | |
| 0358 | G-26 | 橢円形 | 73×60×14cm | N-138° -E | 無 | |
| 0359 | D-27・28 | 不整橢円形 | 194×160×20cm | N-17° -E | 無 | |
| 0360 | E-30 | 円形 | 188×(176)×62cm | - | 無 | 鉄滓9点 |
| 0361 | E-30 | 不整橢円形 | 255×195×57cm | N-120° -E | 無 | 羽口6点、鉄滓147点 |
| 0362 | E-30 | 不整円形 | 197×(179)×71cm | - | 無 | 鉄滓2点 |
| 0363 | E-30 | 橢円形 | 257×196×64cm | N-98° -E | 無 | 羽口1点、鉄滓2点 |
| 0364 | E-30 | 円形 | 144×126×50cm | - | 無 | 鉄滓3点 |
| 0365 | E・F-31 | 円形 | 113×112×13cm | - | 無 | |
| 0366 | E-31 | 橢円形 | 173×103×24cm | - | 無 | |
| 0367 | D・E-31 | 円形 | 124×110×18cm | - | 無 | |
| 0368 | D-31 | 不整円形 | 88×72×22cm | - | 無 | |
| 0369 | C-31 | 円形 | 74×70×18cm | - | 無 | SK370→SK369 |
| 0370 | C-31 | 円形 | (74)×72×47cm | - | 無 | SK370→SK369 |
| 0371 | G-21 | 橢円形 | 86×61×19cm | N-75° -E | 無 | 刀子1点 |
| 0372 | H-36 | 隅丸方形 | 90×44×25cm | N-95° -E | 無 | |
| 0373 | G-34 | 円形 | 74×72×46cm | - | 無 | |
| 0374 | H-27 | 不整橢円形 | 187×176×41cm | N-64° -E | 無 | |
| 0375 | C-31 | 円形 | (143)×132×28cm | - | 無 | SK375→SD52 |
| 0376 | C-30 | 円形 | 118×107×30cm | - | 無 | |
| 0377 | G-26 | 円形 | 132×122×25cm | - | 無 | |
| 0378 | C-31 | 不整橢円形 | 241×202×56cm | N-0° -E | 無 | |
| 0379 | F-26 | 橢円形 | 232×192×82cm | N-19° -E | 無 | 土鈴1点、鉄滓3点 |
| 0380 | D-26 | 不整橢円形 | 207×178×66cm | N-113° -E | 無 | 小型特殊土器1点、鉄滓3点 |
| 0381 | F-29 | 不整円形 | 164×157×47cm | - | 無 | |
| 0382 | F-29 | 円形 | 118×111×40cm | - | 無 | |
| 0383 | D-28 | 橢円形 | 144×92×63cm | N-108° -E | 無 | |
| 0384 | D-28 | 橢円形 | 120×103×27cm | N-110° -E | 無 | |
| 0385 | F-34 | 不整橢円形 | 190×122×61cm | N-98° -E | 無 | 鉄滓2点 |
| 0386 | G-30 | 橢円形 | 180×125×50cm | N-50° -E | 有 | 鎌1点 |
| 0387 | E-34 | 橢円形 | 170×120×64cm | N-119° -E | 無 | 鉄滓1点 |
| 0388 | D-28 | 橢円形 | 92×58×33cm | N-41° -E | 無 | |
| 0389 | D-26 | 不整円形 | 198×(143)×55cm | N-105° -E | 無 | 土玉1点 |
| 0390 | F・G-31 | 円形 | 251×225×55cm | N-22° -E | 無 | SI109→SD109→SK390 |
| 0391 | G-27 | 橢円形 | (222)×161×63cm | N-120° -E | 無 | 小型特殊土器1点 |
| 0392 | F-28 | 円形 | 166×154×46cm | - | 無 | 羽口1点、鉄滓1点 |
| 0393 | E・F-28・29 | 隅丸方形 | 222×153×59cm | N-108° -E | 無 | 羽口1点 |
| 0394 | E-29 | 不整方形 | 116×117×44cm | N-122° -E | 無 | |
| 0395 | E-29 | 方形 | 99×75×23cm | N-30° -E | 無 | |
| 0396 | D-28 | 不整橢円形 | 112×86×34cm | N-120° -E | 無 | 羽口4点 |
| 0397 | D-29 | 不整方形 | 146×105×28cm | N-128° -E | 無 | |
| 0398 | G-30・31 | 橢円形 | (235)×143×16cm | N-86° -E | 無 | SK398→SI109 |
| 0399 | G-31 | 橢円形 | 75×62×14cm | N-19° -E | 無 | |
| 0400 | D-25・26 | 橢円形 | 340×(247)×53cm | N-18° -E | 有 | 小型特殊土器2点、羽口1点 |

SK0401~0450観察表

| 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 | 主軸方位 | 火山灰 | 備考 |
|------|-----------|--------|----------------|-----------|-----|-------------------|
| 0401 | D-28 | 楕円形 | 145×(95)×20cm | N-8° -E | 無 | SK401→SD52 |
| 0402 | E-28 | 円形 | 85×80×34cm | N-147° -E | 無 | |
| 0403 | D-28・29 | 方形 | 163×(77)×40cm | N-28° -E | 無 | |
| 0404 | E-29 | 不整形 | 190×125×28cm | N-27° -E | 無 | |
| 0405 | C-31・32 | 円形 | 140×120×42cm | - | 無 | |
| 0406 | F・G-29 | 不整形 | 146×122×53cm | N-125° -E | 無 | |
| 0407 | G-29・30 | 不整形 | 130×120×18cm | - | 無 | |
| 0408 | G-29・30 | 不整形 | 177×152×37cm | N-115° -E | 無 | |
| 0409 | G-30 | 楕円形 | 348×285×62cm | N-174° -E | 無 | 鉄滓1点 |
| 0410 | E-35 | 楕円形 | 100×85×30cm | N-130° -E | 無 | SK412→SK410 |
| 0411 | E-35 | 楕円形 | 175×126×20cm | N-133° -E | 無 | SK412→SK411 |
| 0412 | E-35 | 楕円形 | 271×168×32cm | N-108° -E | 無 | 鉄滓1点 |
| 0413 | G-30 | 不整形 | 225×182×44cm | N-27° -E | 無 | SK428→SK413 |
| 0414 | E-36 | 不整形 | 180×167×42cm | N-58° -E | 無 | 砥石1点 |
| 0415 | G-30 | 不整形 | 81×73×46cm | N-26° -E | 無 | |
| 0416 | G・H-35 | 楕円形 | 113×92×15cm | N-22° -E | 無 | |
| 0417 | H-35 | 楕円形 | 168×117×53cm | N-83° -E | 無 | SK419・SK420→SK417 |
| 0418 | H-35・36 | 楕円形 | 222×154×70cm | N-18° -E | 無 | SK662→SK418 |
| 0419 | H-35 | 不整形楕円形 | (93)×88×50cm | N-149° -E | 無 | SK419→SK417 |
| 0420 | H-35 | 楕円形 | (87)×83×19cm | - | 無 | SK420→SK417 |
| 0421 | G-31 | 楕円形 | 135×120×29cm | N-14° -E | 無 | |
| 0422 | H-22 | 不整形 | 169×146×29cm | N-113° -E | 無 | SI106→SK422 |
| 0423 | C-30 | 円形 | 169×160×44cm | - | 無 | 刻線文土器・羽口・鉄滓1点 |
| 0424 | G-30 | 楕円形 | 129×79×31cm | N-13° -E | 無 | SK424→SD111 |
| 0425 | G-33 | 楕円形 | 104×87×48cm | N-161° -E | 無 | SI99→SK425 |
| 0426 | C-29・30 | 楕円形 | 170×100×34cm | N-118° -E | 無 | 鉄滓3点 |
| 0427 | C・D-28 | 楕円形 | 283×150×38cm | N-107° -E | 無 | 鉄滓1点 |
| 0428 | G-30 | 方形 | 125×104×59cm | N-55° -E | 無 | SK428→SK409・413 |
| 0429 | B-35 | 円形 | 200×(115)×35cm | - | 無 | |
| 0430 | C-30 | 楕円形 | 191×154×59cm | N-26° -E | 無 | |
| 0431 | C-31 | 楕円形 | 144×130×44cm | N-125° -E | 無 | |
| 0432 | C-30 | 不明 | 123×(88)×34cm | - | 無 | SK432→SD73 |
| 0433 | H-29 | 楕円形 | 110×87×29cm | N-159° -E | 無 | |
| 0434 | G・H-33・34 | 長楕円形 | 287×133×44cm | N-96° -E | 無 | |
| 0435 | G-31 | 円形 | 72×71×14cm | N-135° -E | 無 | |
| 0436 | G-29 | 楕円形 | 155×(109)×55cm | N-64° -E | 無 | |
| 0437 | G-31 | 隅丸方形 | 82×72×46cm | N-16° -E | 無 | |
| 0438 | G-33・34 | 楕円形 | 227×151×69cm | N-115° -E | 無 | SI99B=SK438 |
| 0439 | G-31 | 隅丸方形 | 135×100×54cm | N-160° -E | 無 | |
| 0440 | C-30 | 楕円形 | 190×177×70cm | N-87° -E | 無 | 鉄滓4点 |
| 0441 | E-35 | 楕円形 | 140×127×57cm | N-15° -E | 無 | SK442→SK441 |
| 0442 | E-34・35 | 方形 | (345)×192×69cm | N-111° -E | 無 | SK442→SK441、SD104 |
| 0443 | G・H-20 | 楕円形 | 216×151×41cm | N-68° -E | 無 | SI107→SK443 |
| 0444 | H-20 | 楕円形 | 153×119×30cm | N-90° -E | 無 | |
| 0445 | H-20 | 隅丸方形 | (345)×163×63cm | N-115° -E | 無 | 鉄滓1点 |
| 0446 | H-31 | 不整形楕円形 | 224×148×58cm | N-71° -E | 無 | SI109→SK462→SK446 |
| 0447 | C-30 | 楕円形 | 144×(83)×36cm | - | 無 | SK447→SK440 |
| 0448 | G・H-30・31 | 楕円形 | 123×103×64cm | N-118° -E | 無 | SK449→SK448 |
| 0449 | G・H-31 | 楕円形 | (228)×115×41cm | N-103° -E | 無 | SK449→SK448 |
| 0450 | H-31 | 不整形 | 90×87×46cm | N-122° -E | 無 | SI109→SK450 |

SK0451~0500観察表

| 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 | 主軸方位 | 火山灰 | 備考 |
|------|-----------|-------|------------------|-----------|-----|----------------------------|
| 0451 | H-30・31 | 円形? | 141×(118)×32cm | - | 無 | SI109→SK451→SD87 |
| 0452 | H-30 | 不整楕円形 | 184×160×47cm | N-46° -E | 無 | SI109→SK452 |
| 0453 | H-30 | 円形 | 149×138×68cm | N-110° -E | 無 | SI109→SK453 |
| 0454 | H-20 | 方形 | 113×101×46cm | N-120° -E | 無 | |
| 0455 | I-20 | 円形 | 240×211×52cm | N-100° -E | 無 | 不明板状鉄製品 1点 |
| 0456 | H・I-20 | 方形 | (302)×107×61cm | N-112° -E | 無 | SK456→SK455 |
| 0457 | I・J-22 | 長楕円形 | 144×70×43cm | N-50° -E | 無 | SD57→SK457 |
| 0458 | I-22 | 円形 | (55)×69×32cm | - | 無 | SK458→Pit141 |
| 0459 | J-21 | 楕円形 | 166×123×39cm | N-109° -E | 無 | |
| 0460 | J-21 | 楕円形 | 87×80×30cm | N-18° -E | 無 | |
| 0461 | J-21 | 楕円形 | 231×162×52cm | N-135° -E | 無 | 小型特殊土器 2点 |
| 0462 | H-31 | 楕円形 | 158×(93)×52cm | N-26° -E | 無 | SI109→SK462→SK446 |
| 0463 | J-22 | 楕円形 | 150×80×61cm | N-41° -E | 無 | |
| 0464 | H-32 | 円形 | 250×250×72cm | - | 無 | SI109=SK464 |
| 0465 | J-21 | 楕円形 | (115)×72×59cm | N-113° -E | 無 | SK465→SD52 |
| 0466 | I-20 | 円形 | 110×106×55cm | N-110° -E | 無 | |
| 0467 | J-22 | 楕円形 | 117×104×40cm | N-95° -E | 無 | |
| 0468 | I-21 | 方形 | 71×51×20cm | N-124° -E | 無 | |
| 0469 | H・I-30・31 | 楕円形 | 575×(315)×64cm | N-90° -E | 無 | 刀子? 1点 |
| 0470 | H-30 | 楕円形 | 241×145×33cm | N-100° -E | 無 | SK470→SK817→SI109 |
| 0471 | J-25 | 楕円形 | 170×111×54cm | N-94° -E | 無 | SK471=SI112 |
| 0472 | J・K-24・25 | 楕円形 | 151×(88)×35cm | N-24° -E | 無 | SK479→SK472→SD78→SD52 |
| 0473 | J-25 | 円形 | (192)×(182)×69cm | - | 無 | SI146→SI112→SK473→SD5 |
| 0474 | K-23 | 長方形 | 143×114×49cm | N-7° -E | 無 | |
| 0475 | H-31 | 円形 | 92×89×47cm | N-84° -E | 無 | |
| 0476 | I-31 | 円形 | 65×62×31cm | N-80° -E | 無 | |
| 0477 | H-31 | 隅丸長方形 | 240×152×42cm | N-105° -E | 無 | |
| 0478 | H-31 | 円形 | 72×67×45cm | - | 無 | |
| 0479 | J・K-25 | 楕円形 | (136)×(84)×24cm | N-18° -E | 無 | SK499→SD5→SK479→SD52→SK472 |
| 0480 | H-31 | 楕円形 | 100×75×35cm | N-174° -E | 無 | |
| 0481 | H-31 | 楕円形 | 70×56×21cm | N-19° -E | 無 | |
| 0482 | H-31 | 円形 | 117×107×27cm | N-56° -E | 無 | SK491→SK482 |
| 0483 | H・I-31 | 楕円形 | 164×103×55cm | N-71° -E | 無 | |
| 0484 | H・I-31 | 楕円形 | 313×212×59cm | N-7° -E | 無 | |
| 0485 | H-32 | 楕円形 | 469×240×80cm | N-111° -E | 無 | 鉄滓 1点 |
| 0486 | H-31 | 不整楕円形 | 162×149×29cm | N-138° -E | 無 | SK491→SK486 |
| 0487 | K-22 | 楕円形 | 193×113×67cm | N-90° -E | 無 | SI114→SK487 |
| 0488 | J-19 | 楕円形 | 200×119×83cm | N-95° -E | 無 | SI116B→SK488 |
| 0489 | H-31 | 円形 | 85×(71)×42cm | N-8° -E | 無 | 羽釜 1点 |
| 0490 | I・J-25 | 長方形 | 110×69×21cm | N-99° -E | 無 | |
| 0491 | H-31 | 円形? | (85)×(82)×16cm | - | 無 | SK491→SK489→SK482・486 |
| 0492 | J-26 | 楕円形 | 155×140×66cm | N-147° -E | 無 | |
| 0493 | H-26 | 楕円形 | 130×100×43cm | N-7° -E | 無 | |
| 0494 | H-24 | 円形 | 164×158×55cm | - | 無 | 土鈴 1点、鉄滓 3点 |
| 0495 | H-23 | 楕円形 | 94×75×27cm | N-22° -E | 無 | |
| 0496 | L-21 | 円形 | 114×104×37cm | - | 無 | SK498→SK496 |
| 0497 | L-21 | 楕円形 | 204×(127)×36cm | N-76° -E | 無 | SK497→SD118 |
| 0498 | L-21 | 不整楕円形 | 130×(127)×38cm | N-150° -E | 無 | SK498→SK496・SD118 |
| 0499 | J・K-25 | 楕円形 | (203)×(118)×34cm | N-105° -E | 無 | SK499=SI113A→SD5→SK479 |
| 0500 | H-24 | 円形 | 160×139×42cm | - | 無 | SK524→SK500→SA8 |

SK0501~0550観察表

| 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 | 主軸方位 | 火山灰 | 備考 |
|------|-----------|-------|------------------|-----------|-----|-------------------------|
| 0501 | I-24・25 | 円形 | 80×70×47cm | - | 有 | SK501→SA8 |
| 0502 | K・L-24 | 不整楕円形 | 150×121×49cm | N-165° -E | 無 | SK512→SK502 |
| 0503 | K-24 | 円形 | 138×118×21cm | - | 無 | |
| 0504 | H-20 | 方形? | (169)×(60)×66cm | N-90° -E | 無 | SK504→SI107→SK445 |
| 0505 | H-19・20 | 不整楕円形 | 315×226×35cm | N-128° -E | 無 | 小型特殊土器・鉄滓1点 |
| 0506 | H-19・20 | 不整楕円形 | (253)×(146)×cm | N-102° -E | 無 | SK506→SK505→SK504 |
| 0507 | J-24・25 | 円形 | 180×138×37cm | - | 無 | SI146→SK507=SI113B→SD78 |
| 0508 | L-25 | 円形 | 203×202×76cm | - | 有 | 鉄滓1点 |
| 0509 | K・L-24 | 不整楕円形 | 165×137×61cm | - | 無 | SI122D→SK509 |
| 0510 | K-24 | 楕円形 | 145×87×70cm | N-112° -E | 無 | |
| 0511 | K-24 | 楕円形 | 249×139×69cm | N-111° -E | 無 | SK544→SK511 |
| 0512 | K-24 | 円形 | 174×167×54cm | - | 無 | 刻文土器1点 |
| 0513 | K-24 | 円形 | 89×80×17cm | - | 無 | SK545→SK513→SD120 |
| 0514 | K-29 | 楕円形 | 137×60×21cm | N-115° -E | 無 | SI118→SK527→SK514 |
| 0515 | J-27 | 不整楕円形 | 200×92×34cm | N-130° -E | 無 | SI117→SK515 |
| 0516 | J-27 | 方形 | 215×202×63cm | N-19° -E | 無 | SI117→SK516→SK517 |
| 0517 | J-27 | 不整楕円形 | 113×67×32cm | N-105° -E | 無 | SI117→SK516→SK517 |
| 0518 | K-32 | 隅丸方形 | 155×142×57cm | N-152° -E | 無 | |
| 0519 | I・J-28 | 楕円形 | 245×193×77cm | N-109° -E | 有 | 不明鉄製品1点 |
| 0520 | I-27 | 楕円形 | 500×262×58cm | N-18° -E | 有 | 土玉・刀子・鉄滓1点 |
| 0521 | I-29 | 楕円形 | 305×123×55cm | N-112° -E | 無 | SI120→SK521 |
| 0522 | H-29 | 楕円形 | 254×227×52cm | N-126° -E | 無 | 砥石1点 |
| 0523 | I-28 | 楕円形 | 141×97×34cm | N-90° -E | 無 | SI120→SK523 |
| 0524 | H-28 | 楕円形 | 247×170×45cm | N-108° -E | 無 | SK524→SK500→SA8 |
| 0525 | K-23 | 楕円形 | (190)×(154)×36cm | N-70° -E | 無 | SK525=SI113B→SI113A→SD6 |
| 0526 | K-25 | 楕円形 | 238×136×28cm | N-121° -E | 無 | 刀子1点 |
| 0527 | K-29 | 円形 | 112×105×29cm | N-114° -E | 無 | SI118→SK527→SK514 |
| 0528 | L-25 | 楕円形 | 165×(56)×57cm | N-107° -E | 無 | SK553→SK535→SK528 |
| 0529 | H-29 | 楕円形 | 152×108×30cm | N-105° -E | 無 | 不明鉄製品1点 |
| 0530 | H-29 | 不整楕円形 | 110×80×40cm | N-23° -E | 無 | SK537→SK530 |
| 0531 | H-30 | 隅丸方形 | 115×92×37cm | N-111° -E | 無 | |
| 0532 | H-30 | 円形 | 203×176×62cm | N-6° -E | 無 | |
| 0533 | H-30 | 楕円形 | 220×186×60cm | N-14° -E | 無 | SK547→SK533 |
| 0534 | I-28・29 | 円形 | 110×106×31cm | N-90° -E | 無 | |
| 0535 | L-25 | 不整円形 | 165×149×89cm | - | 無 | SK552→SK535→SK528 |
| 0536 | J-31 | 隅丸長方形 | 178×116×19cm | N-113° -E | 無 | |
| 0537 | H-29 | 隅丸方形 | 100×94×35cm | N-122° -E | 無 | SK537→SK530 |
| 0538 | H-30 | 楕円形 | 153×80×42cm | N-118° -E | 無 | |
| 0539 | L-27 | 不整円形 | 112×87×23cm | - | 無 | SK543→SK539 |
| 0540 | J-31 | 円形 | 75×72×51cm | N-20° -E | 無 | |
| 0541 | J・K-31・32 | 楕円形 | (130)×120×26cm | N-128° -E | 無 | SK541→SD52 |
| 0542 | I-28 | 隅丸方形 | 118×96×45cm | N-33° -E | 無 | |
| 0543 | L-27 | 隅丸長方形 | 366×162×50cm | N-82° -E | 無 | 小型特殊土器1点、鉄滓2点 |
| 0544 | K-24 | 楕円形 | 87×(70)×52cm | N-12° -E | 無 | SK545→SK544→SK511 |
| 0545 | K-24 | 不整円形 | 127×(115)×48cm | - | 無 | SK545→SK513・544 |
| 0546 | L-25 | 不整円形 | 121×105×29cm | - | 無 | SI122A→SK546→SD122 |
| 0547 | H-30 | 楕円形 | 163×(87)×50cm | - | 無 | SI123→SK547→SK533 |
| 0548 | K・L-26 | 楕円形 | 250×155×70cm | N-110° -E | 無 | SK548・549=SI121 |
| 0549 | L-26 | 円形 | 232×130×60cm | - | 無 | SK548・549=SI121 |
| 0550 | K-31 | 楕円形 | 103×86×46cm | N-159° -E | 無 | SI124=SK550 |

SK0551~0600觀察表

| 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 | 主軸方位 | 火山灰 | 備考 |
|------|-----------|------|------------------|-----------|-----|---------------------------|
| 0551 | J-31 | 橢円形 | (96)×93×23cm | N-33° -E | 無 | |
| 0552 | L-25 | 円形 | 168×(140)×60cm | - | 無 | SK552→SK535→SK528 |
| 0553 | L-25 | 円形 | 245×200×71cm | - | 無 | 鉄滓2点 |
| 0554 | J-28 | 不整形 | 100×94×34cm | N-115° -E | 無 | SK555→SK554 |
| 0555 | J-28 | 円形 | 100×97×55cm | N-82° -E | 無 | 把手?・馬具?1点 |
| 0556 | J-27・28 | 方形 | 355×224×54cm | N-10° -E | 無 | SK558→SK557→SK556 |
| 0557 | J-27・28 | 橢円形 | 166×(124)×59cm | N-100° -E | 無 | SK558→SK557→SK556 |
| 0558 | J-27・28 | 方形 | (100)×(65)×60cm | N-90° -E | 無 | SK558→SK557→SK556 |
| 0559 | J-32 | 橢円形 | 238×112×67cm | N-105° -E | 無 | SI124=SK559 |
| 0560 | L-31 | 橢円形 | 182×157×56cm | N-99° -E | 無 | 土鈴1点 |
| 0561 | L-32・33 | 不整形 | 278×245×50cm | N-106° -E | 有 | 外耳土器1点 |
| 0562 | K-24・25 | 橢円形 | 162×134×69cm | N-173° -E | 無 | SI122A・B→SK562→SD5・78 |
| 0563 | K-25 | 橢円形 | 154×115×64cm | N-132° -E | 無 | SI122A・B・C・D→SK563 |
| 0564 | K-26 | 橢円形 | 158×(96)×72cm | N-22° -E | 無 | SI122A=SK564→SI121 |
| 0565 | L-26 | 橢円形 | 120×(86)×39cm | N-150° -E | 無 | SK565→SI125 |
| 0566 | M-26 | 橢円形 | 142×(90)×40cm | N-50° -E | 無 | SK566→SK572 |
| 0567 | L・M-27 | 橢円形 | 142×93×19cm | N-165° -E | 無 | |
| 0568 | L-25 | 不整形 | (136)×(100)×41cm | - | 無 | SK568→SK553、SD122 |
| 0569 | L-25 | 橢円形 | (122)×104×42cm | N-144° -E | 無 | SK569→SK553→SK535 |
| 0570 | J-25 | 円形 | 291×(126)×59cm | - | 無 | SI122→SK570→SD6・52 |
| 0571 | J-26 | 円形 | 183×162×113cm | N-113° -E | 無 | SK571→SD52 |
| 0572 | M-26 | 橢円形 | (199)×115×46cm | N-117° -E | 無 | SI130・SK566→SK572→SD49 |
| 0573 | L-25 | 不整形 | 98×84×60cm | - | 無 | SK573→SK508 |
| 0574 | M-27 | 円形 | 160×145×74cm | - | 無 | SK575→SI125、Pit204 |
| 0575 | K-26 | 円形 | 98×93×28cm | - | 無 | SI126→SK575 |
| 0576 | K-25・26 | 円形 | 96×96×26cm | - | 無 | SK733→SK576 |
| 0577 | K-25 | 橢円形 | (111)×97×32cm | N-161° -E | 無 | SI122B→SK577→SD122 |
| 0578 | I-30・31 | 橢円形 | 238×165×47cm | N-150° -E | 無 | SI126=SK578 |
| 0579 | I・J-30 | 橢円形 | 75×50×4cm | N-23° -E | 無 | SI126→SK579 |
| 0580 | L-25 | 橢円形 | 292×138×57cm | N-100° -E | 無 | SI122B=SK580→SI122A・SD122 |
| 0581 | L・M-32・33 | 不整形 | (299)×183×78cm | N-95° -E | 有 | SI127→SK581→SK561 |
| 0582 | I-31 | 橢円形 | 308×265×62cm | N-100° -E | 無 | SI131→SK582 |
| 0583 | I-32 | 橢円形 | 298×237×61cm | N-142° -E | 有 | 土玉・不明棒状鉄製品1点 |
| 0584 | M-35・36 | 橢円形 | 229×180×56cm | N-29° -E | 無 | SI142→SK584 |
| 0585 | J-34・35 | 橢円形 | 196×148×44cm | N-88° -E | 無 | SK585→SI129 |
| 0586 | K-35 | 橢円形 | 245×87×58cm | N-115° -E | 無 | |
| 0587 | J・K-34 | 橢円形 | 240×125×58cm | N-125° -E | 無 | SK587→SI129 |
| 0588 | L-36 | 橢円形 | 136×112×51cm | N-154° -E | 無 | 土玉・鉄滓1点 |
| 0589 | I-32 | 不整形 | 225×(148)×55cm | N-99° -E | 無 | SI131→SK589→SK590 |
| 0590 | I-32 | 円形 | 185×180×80cm | - | 無 | SI131→SK589→SK590 |
| 0591 | L-29 | 橢円形 | 230×187×61cm | N-90° -E | 無 | SI141→SK591 |
| 0592 | N-31 | 橢円形 | 241×194×78cm | N-126° -E | 有 | 小型特殊土器・刀子1点 |
| 0593 | L・M-29 | 橢円形 | 111×92×28cm | N-176° -E | 無 | SX13→SK593 |
| 0594 | M-28 | 円形 | 217×205×41cm | N-108° -E | 無 | SK594→SD49 |
| 0595 | N-32 | 橢円形 | 122×79×33cm | N-137° -E | 無 | SI128→SK595 |
| 0596 | J-37 | 隅丸方形 | 192×124×22cm | N-30° -E | 無 | |
| 0597 | I-36 | 隅丸方形 | 246×162×48cm | N-113° -E | 無 | |
| 0598 | K-37 | 円形 | 129×127×53cm | - | 無 | |
| 0599 | L-29 | 橢円形 | 82×71×8cm | N-96° -E | 無 | |
| 0600 | L-27 | 橢円形 | 208×165×50cm | N-65° -E | 無 | 砥石1点 |

SK0601～0650観察表

| 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 | 主軸方位 | 火山灰 | 備考 |
|------|-----------|-------|------------------|-----------|-----|-----------------------|
| 0601 | L-28 | 楕円形 | 316×209×64cm | N-123° -E | 無 | SK602→SK601→SD125 |
| 0602 | L-28 | 円形 | 202×(198)×45cm | - | 無 | SI141=SK602→SK601・603 |
| 0603 | L-28 | 楕円形 | 138×110×48cm | N-21° -E | 無 | SK602→SK603 |
| 0604 | K・L-35 | 楕円形 | 218×161×62cm | N-6° -E | 無 | |
| 0605 | K-37 | 楕円形 | 118×75×32cm | N-91° -E | 無 | |
| 0606 | K-37 | 楕円形 | 122×104×29cm | N-114° -E | 無 | |
| 0607 | K-37・38 | 円形 | 199×194×93cm | - | 無 | |
| 0608 | L-34 | 円形 | 103×103×15cm | - | 無 | |
| 0609 | L-27・28 | 楕円形 | 98×92×18cm | N-102° -E | 無 | |
| 0610 | K・L-35 | 不整円形 | 128×113×57cm | - | 無 | |
| 0611 | K-27 | 楕円形 | 115×98×33cm | N-21° -E | 無 | |
| 0612 | H-35 | 円形 | 170×162×43cm | - | 無 | |
| 0613 | H-35 | 円形 | 172×166×51cm | - | 無 | |
| 0614 | H-33 | 楕円形 | 130×100×36cm | N-165° -E | 無 | |
| 0615 | K-28 | 円形 | 135×124×39cm | N-95° -E | 無 | |
| 0616 | K-27 | 隅丸長方形 | 170×125×53cm | N-106° -E | 無 | |
| 0617 | K-27 | 楕円形 | 112×96×23cm | N-22° -E | 無 | |
| 0618 | K-28 | 楕円形 | 178×124×13cm | N-129° -E | 無 | |
| 0619 | K-28 | 不整楕円形 | 223×164×58cm | N-179° -E | 無 | SK655・656→SK619 |
| 0620 | H-26・27 | 楕円形 | 125×104×71cm | N-20° -E | 無 | SK620→SD100 |
| 0621 | H-27 | 隅丸長方形 | 270×209×62cm | N-119° -E | 無 | SK621→SD87 |
| 0622 | H-27 | 円形 | 203×191×58cm | - | 無 | SX20→SK622 |
| 0623 | M-28 | 円形 | 150×135×35cm | N-90° -E | 無 | |
| 0624 | M-28 | 楕円形 | 392×318×43cm | N-116° -E | 無 | SK697→SK624 |
| 0625 | I-27 | 円形 | (233)×(201)×33cm | N° -E | 無 | SK625→SX21→SI117 |
| 0626 | I・J-27 | 不整楕円形 | (220)×(186)×46cm | N-115° -E | 無 | SK628・640→SK626→SI117 |
| 0627 | J-27 | 楕円形 | (161)×(128)×45cm | N-100° -E | 無 | SK643→SK640→SK627 |
| 0628 | I・J-27 | 方形 | (171)×(91)×50cm | N-99° -E | 無 | SK643→SK628→SK626 |
| 0629 | N-29 | 円形 | 241×225×52cm | - | 無 | SK745→SK629 |
| 0630 | N-28・29 | 円形 | 140×140×45cm | - | 無 | |
| 0631 | M-29 | 隅丸長方形 | 287×208×47cm | N-106° -E | 無 | |
| 0632 | H-27 | 円形 | 106×96×22cm | N-110° -E | 無 | SX22→SK632 |
| 0633 | I-27 | 隅丸方形 | 122×111×21cm | - | 無 | |
| 0634 | H-28 | 円形 | 133×133×50cm | - | 無 | SK636→SK634 |
| 0635 | H-28 | 円形 | 93×93×29cm | - | 無 | |
| 0636 | H-28 | 円形 | 145×140×52cm | - | 無 | 鉄滓1点 |
| 0637 | L-30 | 楕円形 | 210×168×63cm | N-29° -E | 無 | |
| 0638 | J-28 | 楕円形 | (160)×(78)×47cm | N-55° -E | 無 | SK638→SK643→SK627 |
| 0639 | I-27 | 円形 | (164)×(134)×48cm | N-0° -E | 無 | SK639→SX21→SI117 |
| 0640 | J-27 | 楕円形 | (120)×(35)×24cm | N-19° -E | 無 | SK643→SK640→SK626・627 |
| 0641 | H・I-27・28 | 円形 | 143×134×32cm | - | 無 | SK642→SK641 |
| 0642 | H・I-27・28 | 方形 | 178×170×67cm | - | 無 | SK642→SK641 |
| 0643 | J-27 | 方形 | (125)×(101)×32cm | N-96° -E | 無 | SK643→SK640→SK627 |
| 0644 | J-27 | 楕円形 | 88×(69)×29cm | N-116° -E | 無 | SK645→SK644→SI117 |
| 0645 | I・J-27 | 楕円形 | 230×644×39cm | N-92° -E | 無 | SK645→SK644→SI117 |
| 0646 | I-27・28 | 円形 | 117×(94)×26cm | - | 無 | SK646→SI177 |
| 0647 | Q-18 | 不整形 | (252)×155×83cm | N-94° -E | 有 | SK647→SK790 |
| 0648 | Q-18 | 楕円形? | (138)×120×24cm | - | 無 | SK648→SI162 |
| 0649 | H・I-27 | 円形 | 165×(100)×49cm | N-93° -E | 無 | SK650・665→SK649→SX22 |
| 0650 | H・I-27 | 不整長方形 | (274)×268×50cm | N-106° -E | 無 | SK650→SK520→SI117 |

SK0651~0700観察表

| 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 | 主軸方位 | 火山灰 | 備考 |
|------|---------|-------|------------------|-----------|-----|-------------------------|
| 0651 | H-27・28 | 円形 | 183×(148)×50cm | N-16° -E | 無 | SK651→SX20 |
| 0652 | H-28・29 | 楕円形 | 254×120×55cm | N-70° -E | 無 | SK688→SK652 |
| 0653 | M-27 | 楕円形 | 188×163×75cm | N-110° -E | 無 | |
| 0654 | M-27 | 楕円形 | 145×127×71cm | N-6° -E | 無 | |
| 0655 | K-28 | 隅丸方形 | 137×(136)×53cm | N-21° -E | 無 | SK655→SK619 |
| 0656 | K-28 | 楕円形 | 185×(150)×65cm | N-3° -E | 無 | SK656→SK619 |
| 0657 | I-36 | 楕円形 | 200×175×61cm | N-104° -E | 無 | |
| 0658 | I・J-36 | 楕円形 | 104×70×54cm | - | 無 | SK658→SK657 |
| 0659 | H-35 | 円形 | 105×92×11cm | - | 無 | SK660→SK659 |
| 0660 | H-35 | 楕円形 | 272×250×57cm | N-33° -E | 無 | SK661→SK660→SK659 |
| 0661 | H-35 | 隅丸方形 | 150×(64)×40cm | - | 無 | SK661→SK660 |
| 0662 | H-36 | 円形 | (100)×100×34cm | - | 無 | SK662→SK418 |
| 0663 | I-36・37 | 楕円形 | 203×178×49cm | N-104° -E | 無 | |
| 0664 | J-35 | 楕円形 | 157×116×36cm | N-28° -E | 無 | |
| 0665 | H・I-27 | 不整楕円形 | (194)×127×81cm | N-52° -E | 無 | SK665→SK520・649 |
| 0666 | M-31 | 円形 | 148×140×68cm | N-108° -E | 無 | |
| 0667 | M-30 | 円形 | 87×84×22cm | N-90° -E | 無 | |
| 0668 | L-31 | 円形 | 107×(50)×50cm | N-85° -E | 無 | SK669→SK668→SI127→SK560 |
| 0669 | L-31 | 円形 | (115)×(70)×40cm | N-85° -E | 無 | SK669→SK668→SI127→SK560 |
| 0670 | K-30・31 | 円形 | 147×144×52cm | N-110° -E | 無 | 砥石1点 |
| 0671 | K-30・31 | 楕円形 | 248×84×55cm | N-127° -E | 無 | SK671→SK670 |
| 0672 | I-27・28 | 方形 | 119×(80)×30cm | N-90° -E | 無 | SK672→SI117 |
| 0673 | I-28 | 楕円形 | (109)×105×32cm | N-0° -E | 無 | SK686→SK673→SK674→SI117 |
| 0674 | I-28 | 楕円形 | (100)×86×30cm | N-2° -E | 無 | SK686→SK676→SK674→SI117 |
| 0675 | I-27 | 円形 | 180×(123)×46cm | N-20° -E | 無 | SK683→SK675→SI117 |
| 0676 | I-28 | 不整方形 | (142)×95×37cm | N-2° -E | 無 | SK686→SK676→SK674 |
| 0677 | I-26・27 | 方形 | 199×136×33cm | N-100° -E | 無 | SI117→SK677 |
| 0678 | I-27 | 方形 | (53)×(48)×41cm | N-109° -E | 無 | SK679→SK678→SI117 |
| 0679 | I-27 | 方形 | (152)×(116)×27cm | N-0° -E | 無 | SK680→SK679→SK678・SD100 |
| 0680 | I-27 | 円形 | 186×(126)×34cm | N-32° -E | 無 | SK680→SK679→SD100 |
| 0681 | I-27 | 方形 | (70)×(58)×13cm | N-2° -E | 無 | SK682→SK681→SI117 |
| 0682 | I-27 | 方形 | (191)×(101)×28cm | N-105° -E | 無 | SK708→SK682→SK681→SI117 |
| 0683 | I-27 | 円形 | 164×(122)×39cm | N-33° -E | 無 | SK683・708→SK683→SK685 |
| 0684 | I-27 | 不整楕円形 | (140)×55×14cm | N-0° -E | 無 | SK685→SK684→SK683 |
| 0685 | I-27 | 円形 | (106)×(63)×23cm | - | 無 | 不明棒状鉄製品1点 |
| 0686 | I-28 | 不整方形 | (210)×(197)×59cm | N-17° -E | 無 | SK686→SK673・676 |
| 0687 | Q-23 | 円形 | 117×99×46cm | N-98° -E | 無 | |
| 0688 | H-28・29 | 楕円形 | 89×(65)×13cm | N-10° -E | 無 | SK688→SK652 |
| 0689 | M-28 | 楕円形 | 112×80×67cm | N-115° -E | 無 | |
| 0690 | M-28 | 隅丸長方形 | 114×88×26cm | N-118° -E | 無 | SK690→SD49 |
| 0691 | J-30 | 円形 | 131×125×29cm | - | 無 | |
| 0692 | L・M-28 | 楕円形 | 120×84×26cm | N-126° -E | 無 | 鉄滓1点 |
| 0693 | N-28 | 不整楕円形 | 228×173×61cm | N-28° -E | 無 | SK693→SK630 |
| 0694 | N-29 | 楕円形 | 120×107×49cm | N-135° -E | 無 | SK694→SD123 |
| 0695 | J-35 | 隅丸方形 | 150×136×31cm | N-122° -E | 無 | |
| 0696 | I-36 | 楕円形 | 94×(73)×34cm | - | 無 | SK696→SI136 |
| 0697 | M-28 | 円形? | 105×(77)×39cm | - | 無 | SK697→SK624 |
| 0698 | N-29 | 楕円形 | 125×99×20cm | N-33° -E | 無 | SK718→SK698 |
| 0699 | M・N-29 | 隅丸方形 | 138×127×24cm | N-115° -E | 無 | |
| 0700 | N-28 | 楕円形 | 141×114×52cm | N-132° -E | 無 | |

SK0701~0750観察表

| 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 | 主軸方位 | 火山灰 | 備考 |
|------|-----------|-------|-----------------|-----------|-----|-----------------------|
| 0701 | N-28 | 橢円形 | 158×125×35cm | N-10° -E | 無 | SK701→SD123 |
| 0702 | K-27 | 橢円形 | 150×85×59cm | N-118° -E | 無 | |
| 0703 | K-27 | 円形 | 146×(95)×46cm | N-8° -E | 無 | SK703→SD6 |
| 0704 | J-27 | 円形 | 91×80×24cm | - | 無 | |
| 0705 | J-27 | 橢円形 | 122×58×33cm | N-122° -E | 無 | |
| 0706 | I-26 | 橢円形 | 143×94×31cm | N-131° -E | 無 | |
| 0707 | L・M-29・30 | 橢円形 | 262×229×60cm | N-110° -E | 無 | SK707→SF97 |
| 0708 | I-27 | 方形 | (140)×(57)×30cm | N-15° -E | 無 | SK708→SK682・683→SI117 |
| 0709 | J-27 | 橢円形 | (138)×103×28cm | N-105° -E | 無 | SK709→SD121→SD52 |
| 0710 | J-27 | 円形 | 111×(72)×45cm | N-96° -E | 無 | SK710→SD100 |
| 0711 | H・I-26 | 橢円形 | 150×92×54cm | N-140° -E | 無 | |
| 0712 | H-27 | 円形 | 57×69×26cm | - | 無 | |
| 0713 | H-28 | 長方形 | 134×57×31cm | N-150° -E | 無 | |
| 0714 | N-29 | 円形 | 205×(174)×60cm | N-112° -E | 無 | SK714→SD123 |
| 0715 | N-29 | 方形 | 102×93×33cm | N-112° -E | 無 | |
| 0716 | N-29 | 橢円形 | 145×112×41cm | N-135° -E | 無 | |
| 0717 | J-24 | 円形 | 151×149×59cm | - | 無 | SK717=SI146 |
| 0718 | M・N-29 | 円形 | 138×(134)×52cm | N-123° -E | 無 | SK718→SK698 |
| 0719 | N-26 | 円形 | 130×122×14cm | N-105° -E | 無 | |
| 0720 | M-26 | 不整橢円形 | 127×100×43cm | N-146° -E | 無 | |
| 0721 | M-26 | 円形 | 100×98×37cm | - | 無 | |
| 0722 | H-28 | 不整方形 | (189)×104×40cm | - | 無 | SX31→SK722→SI120 |
| 0723 | H-28 | 橢円形 | 167×74×35cm | N-158° -E | 無 | |
| 0724 | I-28 | 方形 | 109×68×21cm | N-120° -E | 無 | |
| 0725 | J-29 | 橢円形 | 90×75×40cm | N-90° -E | 無 | SK726→SK725 |
| 0726 | J-29 | 橢円形 | 81×(79)×14cm | N-64° -E | 無 | SK726→SK725 |
| 0727 | H-27・28 | 円形 | 72×66×31cm | - | 無 | |
| 0728 | H-28 | 橢円形 | 95×45×14cm | N-67° -E | 無 | |
| 0729 | J-27 | 橢円形 | 248×152×54cm | N-105° -E | 無 | SK729→SK709・710 |
| 0730 | N-28 | 方形 | 122×75×31cm | N-112° -E | 無 | |
| 0731 | H-27 | 円形 | 103×70×21cm | - | 無 | |
| 0732 | K-25 | 不整橢円形 | 234×83×29cm | N-25° -E | 無 | |
| 0733 | K-25・26 | 円形 | (110)×105×32cm | - | 無 | SK733→SK576 |
| 0734 | L-26 | 橢円形 | (74)×63×38cm | N-30° -E | 無 | SK734→SI122C |
| 0735 | L-26 | 円形 | 124×62×33cm | - | 無 | SK735→SI125 |
| 0736 | L-25・26 | 橢円形 | 119×75×60cm | N-47° -E | 無 | |
| 0737 | L-25 | 円形 | 150×117×32cm | - | 無 | |
| 0738 | L-25 | 不整円形 | 90×69×57cm | - | 無 | |
| 0739 | J-32 | 円形 | 101×100×33cm | - | 無 | |
| 0740 | J-38 | 円形 | 167×156×55cm | N-29° -E | 無 | |
| 0741 | L-26 | 橢円形 | 98×72×34cm | N-4° -E | 無 | |
| 0742 | M-25 | 橢円形 | 95×85×19cm | N-145° -E | 無 | SK742→SD122 |
| 0743 | J-33 | 橢円形 | 87×(74)×34cm | N-50° -E | 無 | SK743→SK739 |
| 0744 | K34 | 橢円形 | (189)×107×63cm | N-96° -E | 無 | SK744→SD6・52 |
| 0745 | M-29 | 橢円形 | (170)×149×56cm | N-43° -E | 無 | SK745→SD49・SK629 |
| 0746 | M-25 | 円形 | 94×86×36cm | N-90° -E | 無 | |
| 0747 | H-31 | 橢円形 | 143×127×36cm | N-64° -E | 無 | |
| 0748 | M-25 | 円形 | 190×170×56cm | - | 無 | |
| 0749 | Q-23 | 不整橢円形 | 249×157×74cm | N-66° -E | 有 | SI159、SK762→SK749 |
| 0750 | R-23・24 | 円形 | 222×197×54cm | - | 無 | 小型特殊土器2点 |

SK0751~0800觀察表

| 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 | 主軸方位 | 火山灰 | 備考 |
|------|-----------|-------|------------------|-----------|-----|----------------------|
| 0751 | R-24 | 円形 | 154×140×44cm | - | 無 | SI149A→SK751→SK750 |
| 0752 | S-23 | 楕円形 | 262×172×63cm | N-103° -E | 無 | SI150=SK752 |
| 0753 | R-23 | 円形 | 79×70×60cm | - | 無 | SI149B→SI149A→SK753 |
| 0754 | R-23 | 不整楕円形 | 253×168×77cm | N-122° -E | 無 | 刀子 1 点 |
| 0755 | R-23 | 円形 | 95×(72)×30cm | - | 無 | SK755→SK754 |
| 0756 | R-23 | 円形 | 71×(34)×26cm | N-135° -E | 無 | SI150→SK756→SK754 |
| 0757 | R・S-23 | 楕円形 | 113×84×55cm | N-120° -E | 無 | SI150→SK757 |
| 0758 | R-22 | 隅丸長方形 | 264×033×74cm | N-30° -E | 有 | 小型特殊土器 1 点 |
| 0759 | P-22・23 | 楕円形 | 314×189×69cm | N-149° -E | 有 | SK759→SD28 |
| 0760 | R-23 | 楕円形 | 105×81×28cm | N-72° -E | 無 | SI149A→SK760 |
| 0761 | Q-23 | 楕円形 | 85×57×34cm | N-110° -E | 無 | SK762→SK761・749 |
| 0762 | Q-23 | 方形 | 125×(92)×38cm | N-97° -E | 無 | SK762→SK761・749 |
| 0763 | S-23 | 円形 | (125)×120×51cm | - | 無 | SI150=SK763 |
| 0764 | P-24 | 円形 | 132×125×78cm | - | 無 | SI155=SK764 |
| 0765 | R-23 | 楕円形 | 87×66×33cm | N-84° -E | 無 | SI159→SI149→SK765 |
| 0766 | N-19 | 楕円形 | 259×220×85cm | N-125° -E | 有 | SI147=SK766 |
| 0767 | Q-23 | 円形 | 173×152×53cm | - | 無 | |
| 0768 | R-23 | 楕円形 | 116×76×21cm | N-22° -E | 無 | SI149A・B→SK768 |
| 0769 | R-21 | 方形 | 95×80×16cm | N-0° -E | 無 | |
| 0770 | P-22・23 | 楕円形 | 224×144×45cm | N-119° -E | 無 | 不明鉄製品 1 点 |
| 0771 | P-22 | 楕円形 | 163×131×46cm | N-137° -E | 無 | |
| 0772 | P-24 | 円形 | 230×198×64cm | - | 無 | SD28→SK772 |
| 0773 | P-24・25 | 不整楕円形 | 269×103×50cm | N-4° -E | 無 | 土鈴 1 点 |
| 0774 | P-24・25 | 円形 | (160)×(81)×39cm | - | 無 | SK774→SK773→SD122 |
| 0775 | Q-18 | 楕円形 | 98×78×23cm | N-123° -E | 無 | SI165→SK775 |
| 0776 | R-24 | 楕円形 | 124×74×29cm | N-73° -E | 無 | SI160=SK776 |
| 0777 | Q-19 | 円形 | 231×203×51cm | - | 無 | SI162・SK792→SK777 |
| 0778 | Q-18 | 円形 | 140×130×91cm | - | 無 | SI166→SK778 |
| 0779 | R-23 | 楕円形 | 163×97×49cm | N-28° -E | 無 | 鉄滓 2 点 |
| 0780 | P-20 | 楕円形 | 251×173×55cm | N-140° -E | 無 | SK796→SK780 |
| 0781 | Q-19 | 隅丸長方形 | 111×90×27cm | N-112° -E | 無 | |
| 0782 | P-25 | 楕円形 | (99)×52×19cm | N-7° -E | 無 | SK782→SD122・140 |
| 0783 | O-23 | 円形 | 73×68×20cm | - | 無 | |
| 0784 | Q・R-18 | 楕円形 | (250)×167×72cm | N-126° -E | 有 | SK784→SK790 |
| 0785 | Q-19 | 楕円形 | 123×89×32cm | N-7° -E | 無 | |
| 0786 | P-19・20 | 楕円形 | 260×178×65cm | N-121° -E | 無 | SK786→SI163 |
| 0787 | Q-24 | 不整楕円形 | (233)×132×39cm | N-17° -E | 無 | SK787→SD5 |
| 0788 | R-24 | 楕円形 | 208×(82)×30cm | N-150° -E | 無 | SK788→SI160、SK776 |
| 0789 | Q-24 | 楕円形 | 106×87×29cm | N-25° -E | 無 | |
| 0790 | Q・R-18 | 円形 | 337×332×78cm | N-125° -E | 有 | SK784→SK790 |
| 0791 | P・Q-19 | 円形? | (260)×(173)×51cm | - | 無 | 鉄滓 2 点 |
| 0792 | Q-19 | 不整楕円形 | 207×130×39cm | N-94° -E | 無 | SK792→SK777 |
| 0793 | Q-19 | 楕円形 | 231×190×64cm | N-60° -E | 無 | SK793→SI162 |
| 0794 | P・Q-18・19 | 隅丸長方形 | 70×69×29cm | N-22° -E | 無 | SI164A→SK794 |
| 0795 | Q-18・19 | 不整楕円形 | 173×145×51cm | N-165° -E | 無 | SI164A・B、SK810→SK795 |
| 0796 | P-20 | 円形? | (150)×(80)×51cm | - | 無 | SK796→SK780 |
| 0797 | P-18 | 不整楕円形 | 204×168×66cm | N-81° -E | 有 | |
| 0798 | P・Q-18 | 不整楕円形 | 215×158×62cm | N-89° -E | 無 | 小型特殊土器 1 点 |
| 0799 | P-19・20 | 楕円形 | 242×138×45cm | N-81° -E | 無 | SK799→SI163 |
| 0800 | P-20 | 長方形 | 84×75×29cm | N-31° -E | 無 | |

SK0801~0850観察表

| 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 | 主軸方位 | 火山灰 | 備考 |
|------|-----------|-------|-----------------|-----------|-----|------------------------|
| 0801 | Q-19 | 楕円形 | 181×105×58cm | N-98° -E | 無 | SI164B→SK801 |
| 0802 | Q-18・19 | 楕円形 | 95×82×16cm | N-175° -E | 無 | SI166→SK802 |
| 0803 | P・Q-18 | 不整楕円形 | (218)×174×50cm | N-176° -E | 無 | 鉄滓1点 |
| 0804 | N-18 | 隅丸方形 | 180×164×72cm | N-124° -E | 無 | |
| 0805 | Q-19 | 楕円形 | 113×73×23cm | N-107° -E | 無 | SK812→SK805 |
| 0806 | Q-18・19 | 円形 | 112×105×35cm | N-78° -E | 無 | SK813→SI166→SK806 |
| 0807 | Q-18・19 | 楕円形 | 213×174×29cm | N-20° -E | 無 | SI166→SK806→SK807 |
| 0808 | Q-17・18 | 楕円形 | 111×82×14cm | N-17° -E | 無 | |
| 0809 | R-18・19 | 楕円形 | 252×180×26cm | N-18° -E | 無 | |
| 0810 | Q-18・19 | 不明 | - | - | 無 | SK810→SI166→SK795・807 |
| 0811 | Q-19 | 不整円形 | 123×115×44cm | N-125° -E | 無 | SD146→SK811 |
| 0812 | Q-19 | 不整楕円形 | 120×(118)×19cm | N-44° -E | 無 | SK812→SK805、Pit301・303 |
| 0813 | Q-19 | 不明 | - | - | 有 | SK813→SK814、SD163・164 |
| 0814 | Q-19 | 楕円形 | 78×67×26cm | N-13° -E | 無 | SK813→SK814 |
| 0815 | P-19 | 楕円形? | (185)×(52)×cm | - | 無 | SK815→SI164 |
| 0816 | L-26・27 | 不整楕円形 | 346×103×27cm | N-31° -E | 無 | SK816→SI122A→SI121 |
| 0817 | H-30 | 円形 | 230×225×46cm | N-173° -E | 有 | SI123・SK470→SK817 |
| 0818 | O-25 | 楕円形 | (150)×118×59cm | N-25° -E | 無 | 鉄滓1点 |
| 0819 | O・P-24・25 | 楕円形 | (360)×302×71cm | N-96° -E | 無 | 刀子1点 |
| 0820 | O-15 | 円形 | 130×124×46cm | N-120° -E | 無 | SI169→SK820→SK819 |
| 0821 | O-26 | 楕円形? | (108)×(58)×20cm | N-109° -E | 無 | 鉄滓1点 |
| 0822 | R-25 | 不整楕円形 | 184×160×61cm | N-50° -E | 無 | |
| 0823 | R-25 | 円形 | 217×196×45cm | N-153° -E | 無 | 鉄滓4点 |
| 0824 | S-25 | 円形 | 108×105×47cm | N-87° -E | 無 | |
| 0825 | R-25 | 円形 | 82×76×15cm | N-12° -E | 無 | |
| 0826 | Q・R-25 | 楕円形 | 209×148×64cm | N-98° -E | 無 | 鉄滓1点 |
| 0827 | O-26 | 円形 | 78×74×34cm | N-29° -E | 無 | |
| 0828 | Q-25 | 楕円形 | 105×78×34cm | N-139° -E | 無 | SI175→SK828 |
| 0829 | N-26 | 楕円形 | 346×216×62cm | N-166° -E | 有 | |
| 0830 | Q-25 | 楕円形 | 93×69×35cm | N-159° -E | 無 | SK857→SK830 |
| 0831 | P-28 | 不整楕円形 | (232)×166×58cm | N-39° -E | 無 | SI168=SK831 |
| 0832 | P-28 | 楕円形 | 296×(168)×62cm | N-107° -E | 無 | SI168=SK832 |
| 0833 | S-29 | 円形 | 138×123×22cm | - | 無 | SI147A→SK833 |
| 0834 | R-28 | 楕円形 | 111×85×26cm | N-48° -E | 無 | SD151→SK834 |
| 0835 | R・S-25・26 | 不整楕円形 | 181×91×63cm | N-124° -E | 無 | SI181、SD131→SK835 |
| 0836 | R-27 | 隅丸方形 | 147×134×28cm | N-36° -E | 無 | |
| 0837 | O-29 | 円形 | 218×212×36cm | - | 無 | |
| 0838 | P-29・30 | 楕円形 | 249×147×55cm | N-130° -E | 無 | |
| 0839 | P-29 | 楕円形 | 151×140×49cm | N-31° -E | 無 | |
| 0840 | R-29 | 不整円形 | 207×183×66cm | N-135° -E | 無 | SI174A・B→SK840 |
| 0841 | O-29 | 円形 | 132×125×52cm | - | 無 | |
| 0842 | R-26 | 楕円形 | 186×99×24cm | N-176° -E | 無 | 不明鉄製品・鉄滓1点 |
| 0843 | S-27 | 楕円形 | 189×158×45cm | N-9° -E | 無 | SI178→SK843 |
| 0844 | R-29 | 不整円形 | 135×113×58cm | N-70° -E | 無 | 鉄ナベ1点 |
| 0845 | O・P-26 | 楕円形 | 186×144×56cm | N-171° -E | 無 | 棒状土製品1点、炭化材30点 |
| 0846 | O-27 | 楕円形 | 200×162×63cm | N-135° -E | 有 | SK852→SK846 |
| 0847 | N-25 | 楕円形 | (187)×133×56cm | N-31° -E | 無 | SK847→SI169A→SD129 |
| 0848 | R-26 | 楕円形 | 355×247×69cm | N-169° -E | 有 | |
| 0849 | R・S-25 | 楕円形 | 140×113×35cm | N-108° -E | 無 | 鉄滓1点 |
| 0850 | O-27 | 楕円形 | 146×114×53cm | N-13° -E | 無 | SI179B→SK850→SK852 |

SK0851~0900觀察表

| 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 | 主軸方位 | 火山灰 | 備考 |
|------|-----------|-------|------------------|-----------|-----|-------------------------|
| 0851 | O-27 | 橢円形 | 170×128×61cm | N-107° -E | 無 | |
| 0852 | O-27 | 不整橢円形 | 233×144×50cm | N-64° -E | 無 | 耳皿 1点 |
| 0853 | O・P-27 | 橢円形 | 180×128×35cm | N-36° -E | 無 | SI170B→SK853 |
| 0854 | S-27 | 円形 | 106×105×30cm | - | 無 | |
| 0855 | Q-25 | 不整橢円形 | 104×(68)×47cm | N-124° -E | 無 | SK855→SI175→Pit358 |
| 0856 | Q-26 | 不整円形 | 127×123×67cm | N-71° -E | 有 | SK856→SI175 |
| 0857 | Q-25 | 橢円形 | 77×(65)×30cm | N-170° -E | 無 | SK857→SK830・861 |
| 0858 | Q-25 | 橢円形 | 102×81×21cm | N-24° -E | 無 | SI177→SK858 |
| 0859 | Q-25 | 不整円形 | 76×(63)×25cm | N-75° -E | 無 | SK859→SD131 |
| 0860 | Q-25 | 橢円形 | 194×148×45cm | N-112° -E | 無 | SI177→SK860→SD131 |
| 0861 | Q-25 | 橢円形 | (105)×96×33cm | N-107° -E | 無 | SK861→SI175、SK857 |
| 0862 | R-25 | 橢円形 | 343×192×63cm | N-88° -E | 有 | 砥石 1点 |
| 0863 | P・Q-25 | 不整円形 | 137×125×41cm | N-41° -E | 無 | |
| 0864 | O-31 | 橢円形 | 143×90×17cm | N-80° -E | 無 | SK879→SK864→SA13 |
| 0865 | O-32 | 不整方形 | 150×133×51cm | N-109° -E | 無 | 炭化材 3点 |
| 0866 | R-24・25 | 円形 | 121×110×25cm | - | 無 | SK867→SK866→SD122 |
| 0867 | R-24・25 | 不明 | (128)×(64)×36cm | - | 無 | SK867→SI167、SK866→SD122 |
| 0868 | N-25 | 不整円形 | 151×136×46cm | N-1° -E | 無 | |
| 0869 | S-24 | 橢円形 | 181×112×51cm | N-8° -E | 無 | 羽口溶着物 1点 |
| 0870 | S-25 | 隅丸長方形 | (321)×125×51cm | N-95° -E | 無 | SK870→SI173 |
| 0871 | P-26 | 不整円形 | 102×95×29cm | N-101° -E | 無 | |
| 0872 | R-25・26 | 橢円形 | 115×77×58cm | N-2° -E | 無 | SD131→SK872 |
| 0873 | S-26 | 不明 | (82)×(50)×34cm | - | 無 | SK873→SI181 |
| 0874 | S-24 | 橢円形 | (135)×92×55cm | N-83° -E | 無 | SK874→SK869 |
| 0875 | S-26 | 橢円形 | 125×(74)×11cm | N-96° -E | 無 | SK875→SK873・SD156 |
| 0876 | S-26 | 橢円形 | 150×96×61cm | N-33° -E | 無 | SK876→SI181→SD135 |
| 0877 | P-27 | 方形 | 95×88×19cm | N-110° -E | 無 | SK878→SK877 |
| 0878 | P-26・27 | 不整形 | 133×110×26cm | N-15° -E | 無 | SK878→SK877 |
| 0879 | O-31 | 方形 | 178×(165)×41cm | N-68° -E | 無 | 環状鉄製品?・鉄滓 1点 |
| 0880 | O-31 | 橢円形 | (126)×(104)×28cm | N-160° -E | 無 | SI182→SK880→Pit369 |
| 0881 | O-32 | 橢円形 | 157×120×58cm | N-37° -E | 有 | 鉄滓 1点、炭化材 4点 |
| 0882 | P-30・31 | 橢円形 | 332×288×66cm | N-75° -E | 有 | 鉄滓 1点 |
| 0883 | Q-31 | 橢円形 | 255×207×46cm | N-162° -E | 有 | SI179A→SK883 |
| 0884 | Q-32 | 橢円形 | 269×240×60cm | N-100° -E | 有 | 鉄ナベ・鉄滓 1点 |
| 0885 | P-32 | 橢円形 | 138×98×44cm | N-150° -E | 無 | SI179A→SK885 |
| 0886 | P-32 | 橢円形 | 148×105×40cm | N-155° -E | 無 | |
| 0887 | P-25 | 不整方形 | (137)×90×40cm | N-114° -E | 無 | SK888→SK887→SK819 |
| 0888 | P-25 | 橢円形? | (103)×(76)×30cm | N-103° -E | 無 | SK888→SK887→SK819 |
| 0889 | P-25 | 不整方形 | (170)×(130)×50cm | N-120° -E | 無 | SK889→SI169A |
| 0890 | O-26 | 橢円形? | (153)×(129)×87cm | N-30° -E | 無 | SK890→SID169A |
| 0891 | S-30 | 橢円形 | 228×202×67cm | N-57° -E | 無 | 小型特殊土器 1点 |
| 0892 | S-30 | 円形 | 117×104×20cm | - | 無 | SI184→SK892 |
| 0893 | S-30 | 橢円形 | 120×108×33cm | N-150° -E | 無 | SDX1→SK893 |
| 0894 | R-31 | 不整橢円形 | 137×120×35cm | N-143° -E | 無 | |
| 0895 | S-31 | 不整円形 | 119×102×19cm | N-144° -E | 無 | SI185→SK895 |
| 0896 | S-27 | 不明 | (165)×(160)×40cm | - | 無 | |
| 0897 | N・O-26 | 橢円形 | 147×106×24cm | N-131° -E | 無 | SI169A=SK897 |
| 0898 | N-31 | 長橢円形 | 175×72×43cm | N-109° -E | 無 | SK898→SI128 |
| 0899 | S-26・27 | 橢円形 | 170×147×39cm | N-94° -E | 無 | SK899→SI173 |
| 0900 | R・S-25・26 | 橢円形 | 322×248×52cm | N-112° -E | 無 | SK900→SI181→SI173 |

SK0901~0950観察表

| 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 | 主軸方位 | 火山灰 | 備考 |
|------|-----------|-------|-----------------|-----------|-----|--------------------------|
| 0901 | S-27・28 | 楕円形 | 153×128×44cm | N-95° -E | 無 | SK901→SI178 |
| 0902 | O-32 | 楕円形 | 92×(44)×21cm | N-165° -E | 無 | SK902→SI179 |
| 0903 | S-27 | 楕円形 | 140×119×26cm | N-96° -E | 無 | SK903→SI183 |
| 0904 | S-26・27 | 円形 | 83×75×16cm | - | 無 | SK904→SI183 |
| 0905 | S-27 | 隅丸長方形 | 200×71×40cm | N-13° -E | 無 | 芋引金1点 |
| 0906 | S-27 | 不整形 | 115×90×32cm | N-12° -E | 無 | SI178→SK906 |
| 0907 | N-32 | 円形 | 77×75×22cm | N-144° -E | 無 | SK907→SD123 |
| 0908 | S-31 | 楕円形 | 150×100×49cm | N-80° -E | 無 | SK920→SK908 |
| 0909 | R-31 | 不整楕円形 | 138×102×53cm | N-144° -E | 無 | |
| 0910 | R・S-26・27 | 楕円形 | 122×106×32cm | N-118° -E | 無 | |
| 0911 | S-26・27 | 不整楕円形 | 115×100×54cm | N-110° -E | 無 | SK911→SK899→SI173 |
| 0912 | Q-31 | 楕円形 | 98×81×19cm | N-90° -E | 無 | |
| 0913 | Q-31 | 楕円形 | 88×67×34cm | N-87° -E | 無 | |
| 0914 | R-31 | 円形 | 153×(140)×26cm | N-67° -E | 無 | SK914→SD151 |
| 0915 | S-30 | 不整楕円形 | 80×60×21cm | N-35° -E | 無 | |
| 0916 | S-30 | 不整楕円形 | 140×123×50cm | N-44° -E | 無 | |
| 0917 | P-26 | 円形 | 65×61×8cm | N-114° -E | 有 | |
| 0918 | P-26 | 円形 | 78×73×15cm | N-115° -E | 無 | |
| 0919 | S-30 | 不整楕円形 | (92)×81×20cm | N-168° -E | 無 | SK919→SK891 |
| 0920 | S-31 | 不整形 | 105×(97)×23cm | N-123° -E | 無 | SK920→SK908 |
| 0921 | S-32 | 不整楕円形 | 253×215×53cm | N-169° -E | 有 | 鉄滓1点 |
| 0922 | S-32 | 楕円形 | 181×128×25cm | N-151° -E | 無 | |
| 0923 | S-32 | 不整形 | 170×145×20cm | - | 無 | |
| 0924 | R・S-33 | 不整形 | 218×194×63cm | N-37° -E | 無 | 羽口1点、鉄滓2点 |
| 0925 | S・T-32 | 円形 | 164×163×45cm | N-84° -E | 有 | 不明鉄製品1点 |
| 0926 | T-33 | 楕円形 | 131×(78)×32cm | - | 無 | SI196→SK926→SK928 |
| 0927 | T-32・33 | 円形 | 133×128×48cm | - | 無 | SK949→SK934→SK927 |
| 0928 | T-32・33 | 楕円形 | 192×163×39cm | N-9° -E | 無 | SK926→SK928 |
| 0929 | T-33 | 円形 | 141×133×33cm | N-154° -E | 無 | 鉄滓1点 |
| 0930 | T-33 | 楕円形 | 79×68×17cm | N-54° -E | 無 | |
| 0931 | S-32 | 円形 | 91×81×23cm | N-80° -E | 無 | |
| 0932 | T-33 | 円形 | 165×162×45cm | - | 無 | SK932→SI199→SI196 |
| 0933 | S-32 | 楕円形 | 203×135×70cm | N-23° -E | 無 | SK933→SK923 |
| 0934 | T-32 | 円形 | (120)×113×31cm | - | 無 | SK934→SK927 |
| 0935 | S-31 | 円形 | 55×50×23cm | N-177° -E | 無 | |
| 0936 | T-32 | 楕円形 | (135)×99×37cm | N-97° -E | 無 | |
| 0937 | T-31・32 | 楕円形 | 220×100×31cm | N-171° -E | 無 | SI189→SK937 |
| 0938 | S-28・29 | 楕円形 | 129×100×19cm | N-164° -E | 無 | |
| 0939 | O-33 | 円形 | 70×60×39cm | N-67° -E | 無 | |
| 0940 | O-33 | 楕円形 | 150×128×57cm | N-76° -E | 無 | 鉄滓1点 |
| 0941 | S・T-31・32 | 楕円形 | 335×155×44cm | N-35° -E | 有 | 鉄滓2点 |
| 0942 | T-31 | 楕円形 | 202×133×55cm | N-2° -E | 無 | SI189→SK942→SK946 |
| 0943 | R-29 | 楕円形 | (70)×67×21cm | N-30° -E | 無 | SK979→SK943→SK947 |
| 0944 | S-30 | 円形 | 61×(47)×27cm | - | 無 | SK944→SI185 |
| 0945 | S-30 | 楕円形 | (106)×(50)×24cm | N-41° -E | 無 | Pit379→SK945→SI185→SI184 |
| 0946 | T-31 | 楕円形 | 216×(117)×24cm | N-140° -E | 無 | SI189→SK946→SK937 |
| 0947 | R-29 | 円形 | 140×(122)×34cm | - | 無 | SK943→SK947→SI174B |
| 0948 | Q-31 | 楕円形 | (166)×153×66cm | N-23° -E | 無 | SI179B・C→SK948 |
| 0949 | T-32・33 | 楕円形 | 223×193×43cm | N-128° -E | 無 | SK949=SI189→SK934 |
| 0950 | T-32 | 楕円形 | (121)×107×26cm | N-115° -E | 無 | |

SK0951～1000観察表

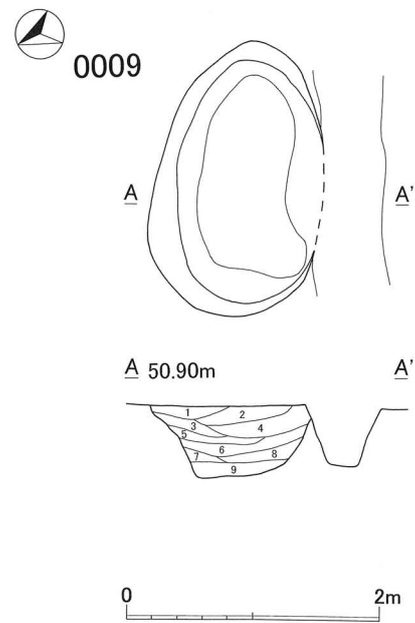
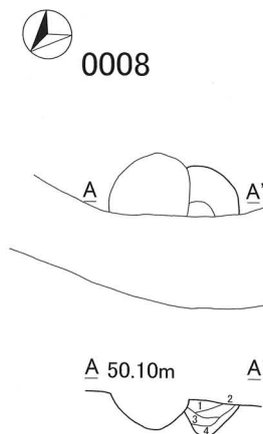
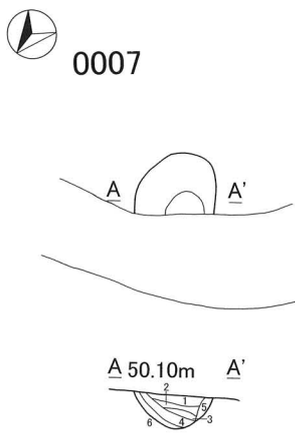
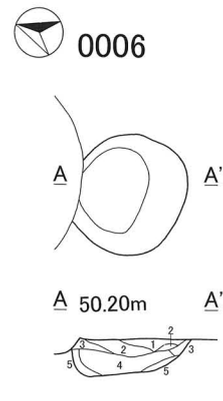
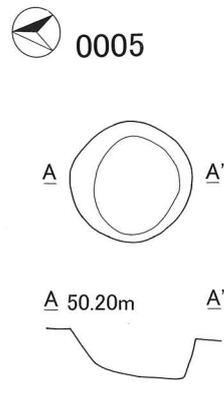
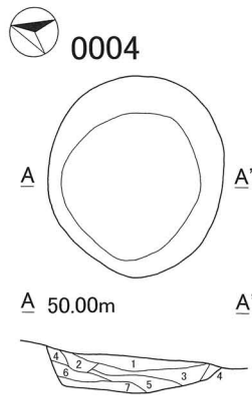
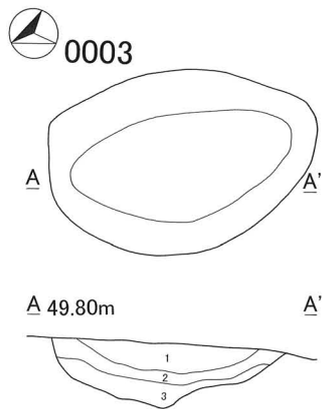
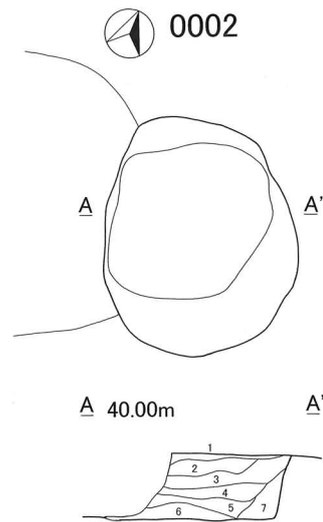
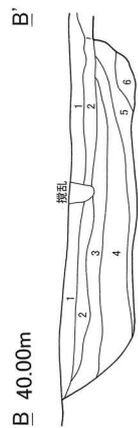
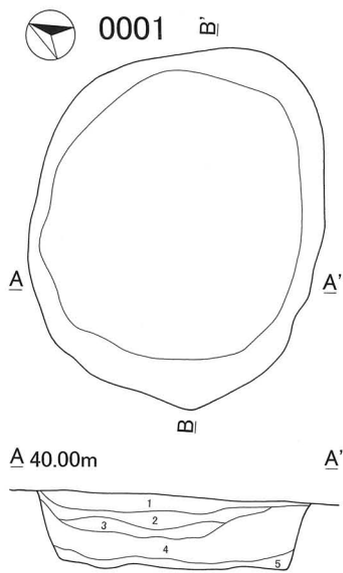
| 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 | 主軸方位 | 火山灰 | 備考 |
|------|---------|-------|------------------|-----------|-----|-------------------------|
| 0951 | S-31・32 | 不明 | (202)×(129)×17cm | - | 無 | 鉄滓2点 |
| 0952 | O-31 | 楕円形 | 182×104×60cm | N-118° -E | 無 | |
| 0953 | N-32 | 方形 | 162×76×39cm | N-19° -E | 無 | |
| 0954 | T-33 | 楕円形 | 136×85×32cm | N-141° -E | 無 | SK954=SI196、北西に埋設土器 |
| 0955 | R-31 | 不整楕円形 | 102×60×22cm | N-112° -E | 無 | |
| 0956 | P・Q-30 | 楕円形 | 208×142×39cm | N-135° -E | 無 | 錫杖状鉄製品・釣針? 1点 |
| 0957 | P-30 | 楕円形 | 123×114×21cm | N-122° -E | 無 | |
| 0958 | O・P-30 | 円形 | 268×258×56cm | - | 有 | |
| 0959 | O-30 | 隅丸方形 | 145×131×54cm | N-35° -E | 無 | |
| 0960 | S-33 | 楕円形 | 122×102×19cm | N-53° -E | 無 | |
| 0961 | O-25 | 不整円形 | 132×128×43cm | - | 無 | SK961=SI171B→SI171A |
| 0962 | R-29 | 楕円形 | 80×56×20cm | N-35° -E | 無 | SK962→SDX3→SI174C |
| 0963 | T-33 | 楕円形 | 124×105×45cm | N-133° -E | 無 | SK963→SI196・SA14 |
| 0964 | T-33 | 円形 | 129×129×87cm | - | 無 | 砥石1点 |
| 0965 | T-33 | 楕円形 | 110×109×27cm | - | 無 | SK1008→SK965→SK954 |
| 0966 | T-33 | 楕円形 | 70×58×38cm | N-127° -E | 無 | 鉄滓1点 |
| 0967 | R-33 | 楕円形 | 158×127×42cm | N-128° -E | 無 | SK967=SI190 |
| 0968 | S-31 | 不整楕円形 | 92×78×35cm | N-71° -E | 無 | |
| 0969 | S-33 | 円形 | 154×151×39cm | N-136° -E | 無 | 錫杖状鉄製品・土玉1点 |
| 0970 | T-32・33 | 隅丸方形 | 135×126×38cm | N-89° -E | 無 | SK970→SK966 |
| 0971 | P-31 | 楕円形 | 157×(114)×51cm | N-173° -E | 無 | SK971→SI179A |
| 0972 | R-31・32 | 楕円形 | 213×123×51cm | N-93° -E | 無 | Pit1～5が伴う |
| 0973 | Q-32 | 隅丸方形 | 87×82×32cm | - | 無 | SK978→SK973 |
| 0974 | Q-32 | 楕円形 | 138×106×21cm | N-178° -E | 無 | |
| 0975 | R-33 | 楕円形 | 158×132×27cm | N-104° -E | 無 | 土玉1点 |
| 0976 | N-29 | 不整円形 | 154×136×42cm | N-25° -E | 無 | |
| 0977 | O-25 | 楕円形? | (174)×(108)×62cm | N-120° -E | 無 | 鉄滓1点 |
| 0978 | Q-32 | 円形 | 146×136×63cm | - | 無 | 鋤先1点 |
| 0979 | R-29 | 不整楕円形 | (200)×102×28cm | N-30° -E | 無 | SK979→SI195、SK953、SDX3 |
| 0980 | T-33 | 楕円形 | (90)×64×31cm | - | 無 | SK983→SK930 |
| 0981 | T-32 | 隅丸四辺形 | 172×100×50cm | N-87° -E | 無 | SK981→SI189 |
| 0982 | R-32 | 不整円形 | 121×110×42cm | N-48° -E | 無 | SI190→SK982 |
| 0983 | R-32 | 円形 | 90×(85)×22cm | - | 無 | SK983→SD151 |
| 0984 | T-32・33 | 楕円形 | 196×128×40cm | N-24° -E | 無 | SK984→SK970・964→SA14 |
| 0985 | R-33 | 円形 | 114×(105)×54cm | - | 無 | SK985→SD151 |
| 0986 | O-32 | 楕円形 | (158)×100×16cm | N-85° -E | 無 | SK986→SD165 |
| 0987 | S-32 | 不明 | (49)×68×12cm | - | 無 | SK987→SK921・922 |
| 0988 | R-33 | 楕円形 | (95)×67×43cm | N-47° -E | 無 | SK988→SK985 |
| 0989 | S-32 | 楕円形? | (273)×(197)×28cm | N-47° -E | 無 | SK989→SI190→SI189・SK921 |
| 0990 | T-33 | 楕円形 | 143×108×37cm | N-94° -E | 無 | SK990→SD167 |
| 0991 | S-33 | 円形? | (74)×(56)×17cm | - | 無 | SK991→SI190 |
| 0992 | T-32・33 | 円形? | 120×(67)×40cm | - | 無 | SK992→SK949・984 |
| 0993 | O-33 | 円形 | 78×74×19cm | N-86° -E | 無 | |
| 0994 | N-33 | 楕円形 | 186×155×72cm | N-58° -E | 無 | 小型特殊土器1点、土玉3点 |
| 0995 | N-28 | 長楕円形 | 168×52×29cm | N-23° -E | 無 | |
| 0996 | O-32 | 長楕円形 | 70×44×41cm | N-20° -E | 無 | SK996→SI201 |
| 0997 | N-32 | 不整長方形 | 158×111×36cm | N-169° -E | 無 | SI201=SK997 |
| 0998 | N・O-33 | 楕円形 | 124×(78)×21cm | N-165° -E | 無 | |
| 0999 | O-32・33 | 長楕円形 | 228×108×54cm | N-74° -E | 無 | |
| 1000 | N・O-33 | 楕円形 | 264×(154)×38cm | N-103° -E | 無 | |

SK1001～1050観察表

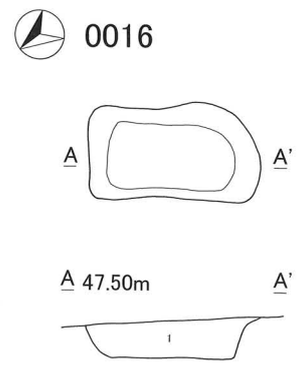
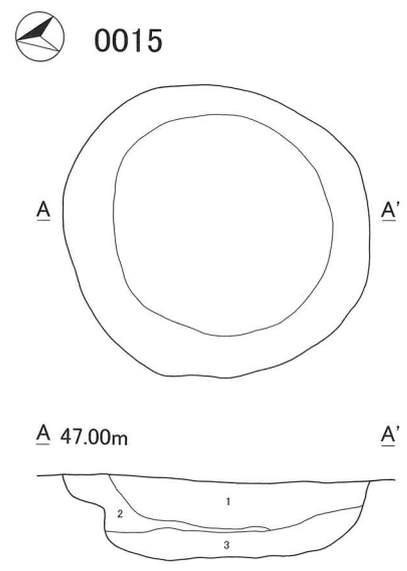
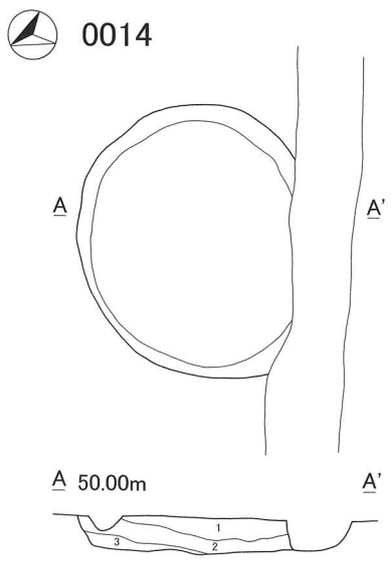
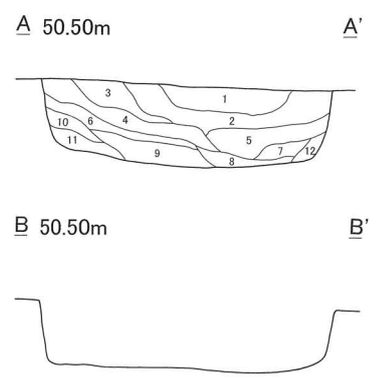
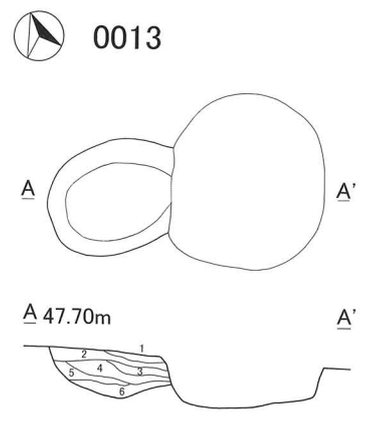
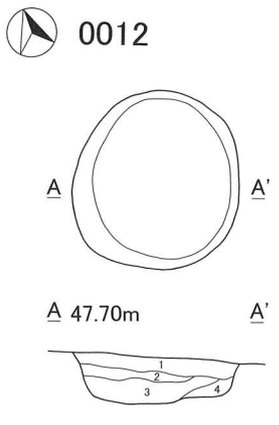
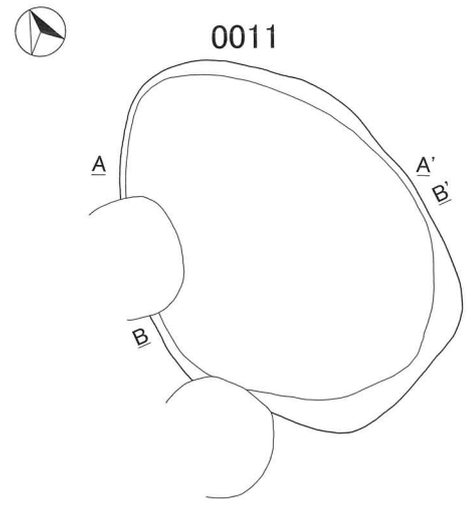
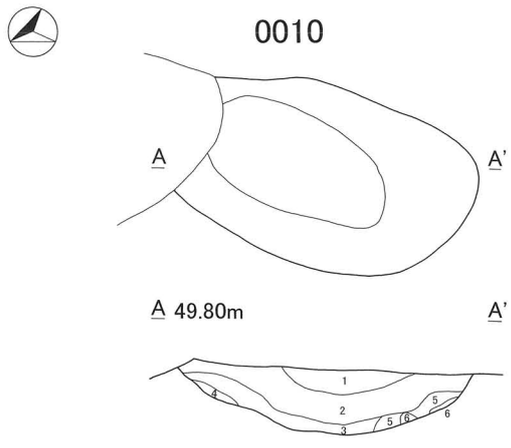
| 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 | 主軸方位 | 火山灰 | 備考 |
|------|-----------|-------|------------------|-----------|-----|--------------------------|
| 1001 | O・P-26 | 楕円形 | 134×84×46cm | N-95° -E | 無 | SK1001→SI170A |
| 1002 | T-33 | 不明 | 77×(45)×40cm | - | 無 | 鉄滓1点 |
| 1003 | S-32 | 楕円形 | 101×92×47cm | N-174° -E | 無 | SK1003→SI190 |
| 1004 | R-32 | 楕円形 | 227×116×36cm | N-160° -E | 無 | SD166→SK1004 |
| 1005 | O-30 | 円形 | 65×58×40cm | N-110° -E | 無 | |
| 1006 | P-36 | 楕円形 | 184×128×28cm | N-108° -E | 無 | |
| 1007 | T-33 | 楕円形 | (145)×108×56cm | N-104° -E | 無 | 鉄滓1点 |
| 1008 | T-32・33 | 楕円形 | 167×92×26cm | N-176° -E | 無 | SK1008→SK984・985→SA14 |
| 1009 | T-30 | 不整円形 | 225×(100)×39cm | - | 無 | SK1009→SI194 |
| 1010 | S-32 | 楕円形 | 134×60×27cm | N-59° -E | 無 | SI190→SK1010 |
| 1011 | S-33 | 円形 | 100×90×15cm | N-92° -E | 無 | SK1011→SI190 |
| 1012 | O-26 | 不明 | (77)×(33)×11cm | - | 無 | SK1012→SI170A |
| 1013 | S-26 | 円形 | 65×65×22cm | - | 無 | |
| 1014 | S-33・34 | 円形 | 118×113×16cm | - | 無 | |
| 1015 | R・S-36 | 円形 | 145×131×45cm | N-116° -E | 無 | SI205→SK1015 |
| 1016 | S-36 | 楕円形 | 115×97×29cm | N-118° -E | 無 | |
| 1017 | R-36 | 楕円形 | 117×93×41cm | N-97° -E | 無 | SK1017=SI205 |
| 1018 | R-37 | 楕円形 | 182×157×42cm | N-44° -E | 無 | SK1018=SI205 |
| 1019 | S-36 | 円形? | (113)×44×33cm | - | 無 | SK1026→SK1019→SK1016 |
| 1020 | S-36・37 | 楕円形 | 122×73×44cm | N-116° -E | 無 | SK1020→SD177 |
| 1021 | S・T-36 | 楕円形 | 320×190×49cm | N-123° -E | 無 | SI205=SK1021 |
| 1022 | N・O-35 | 不整楕円形 | 372×360×74cm | N-9° -E | 有 | 鉄滓127点 |
| 1023 | O-35 | 楕円形 | 207×94×31cm | N-107° -E | 無 | |
| 1024 | M-37 | 不整円形 | 111×108×37cm | - | 無 | SI134→SK1024 |
| 1025 | R-36 | 不整円形 | (107)×101×30cm | - | 無 | SI204A→SK1025→SK1017 |
| 1026 | S-36 | 円形? | (136)×(72)×24cm | - | 無 | SK1026→SK1019→SK1016 |
| 1027 | R-36・37 | 楕円形 | 144×103×36cm | N-87° -E | 無 | SI205=SK1027 |
| 1028 | T-36 | 楕円形 | 193×134×46cm | N-103° -E | 無 | SK1049・1058→SK1028 |
| 1029 | T-36 | 隅丸長方形 | 137×115×33cm | N-173° -E | 無 | サメ脊椎骨装身具2点(時期不明) |
| 1030 | T-36 | 楕円形 | 67×53×18cm | N-121° -E | 無 | |
| 1031 | T-37 | 楕円形 | 72×60×29cm | N-29° -E | 無 | |
| 1032 | R・S-37 | 円形 | 187×183×41cm | - | 無 | SI212→SK1032 |
| 1033 | S-36 | 円形 | 89×(85)×33cm | - | 無 | SK1033→SK1026→SK1019 |
| 1034 | R-37・38 | 円形 | 217×206×36cm | - | 無 | 鋤先1点 |
| 1035 | T-36 | 楕円形 | 285×246×41cm | N-126° -E | 無 | SK1035→SK1030 |
| 1036 | O・P-36 | 楕円形 | 122×83×25cm | N-55° -E | 無 | |
| 1037 | P-37 | 楕円形 | 96×70×11cm | N-15° -E | 無 | |
| 1038 | R・S-34 | 円形 | 114×111×19cm | - | 無 | |
| 1039 | P-36 | 隅丸方形 | 87×(77)×24cm | N-37° -E | 無 | |
| 1040 | N-36 | 隅丸方形 | 147×143×39cm | N-153° -E | 無 | |
| 1041 | T-35 | 円形 | 155×145×51cm | N-157° -E | 無 | |
| 1042 | P-36 | 不整方形? | (204)×(160)×45cm | N-97° -E | 無 | SK1042→SD123 |
| 1043 | N-36 | 不整円形 | 173×164×29cm | - | 無 | 土鈴3点 |
| 1044 | O-36・37 | 楕円形 | 221×113×51cm | N-110° -E | 無 | |
| 1045 | T-37 | 楕円形 | 180×145×35cm | N-138° -E | 無 | SK1045→SD178 |
| 1046 | N-36 | 楕円形 | 76×45×20cm | N-25° -E | 無 | SK1057→SK1046 |
| 1047 | N-36 | 楕円形 | 123×104×36cm | N-165° -E | 無 | SX30→SK1052→SK1047 |
| 1048 | R-36 | 円形 | 217×(141)×56cm | - | 無 | SK1048→SI205→SK1025・1027 |
| 1049 | T-36 | 楕円形 | (80)×76×23cm | N-174° -E | 無 | SK1049→SK1028 |
| 1050 | S・T-36・37 | 円形 | (216)×216×36cm | - | 無 | 鉄滓1点 |

SK1051~1072観察表

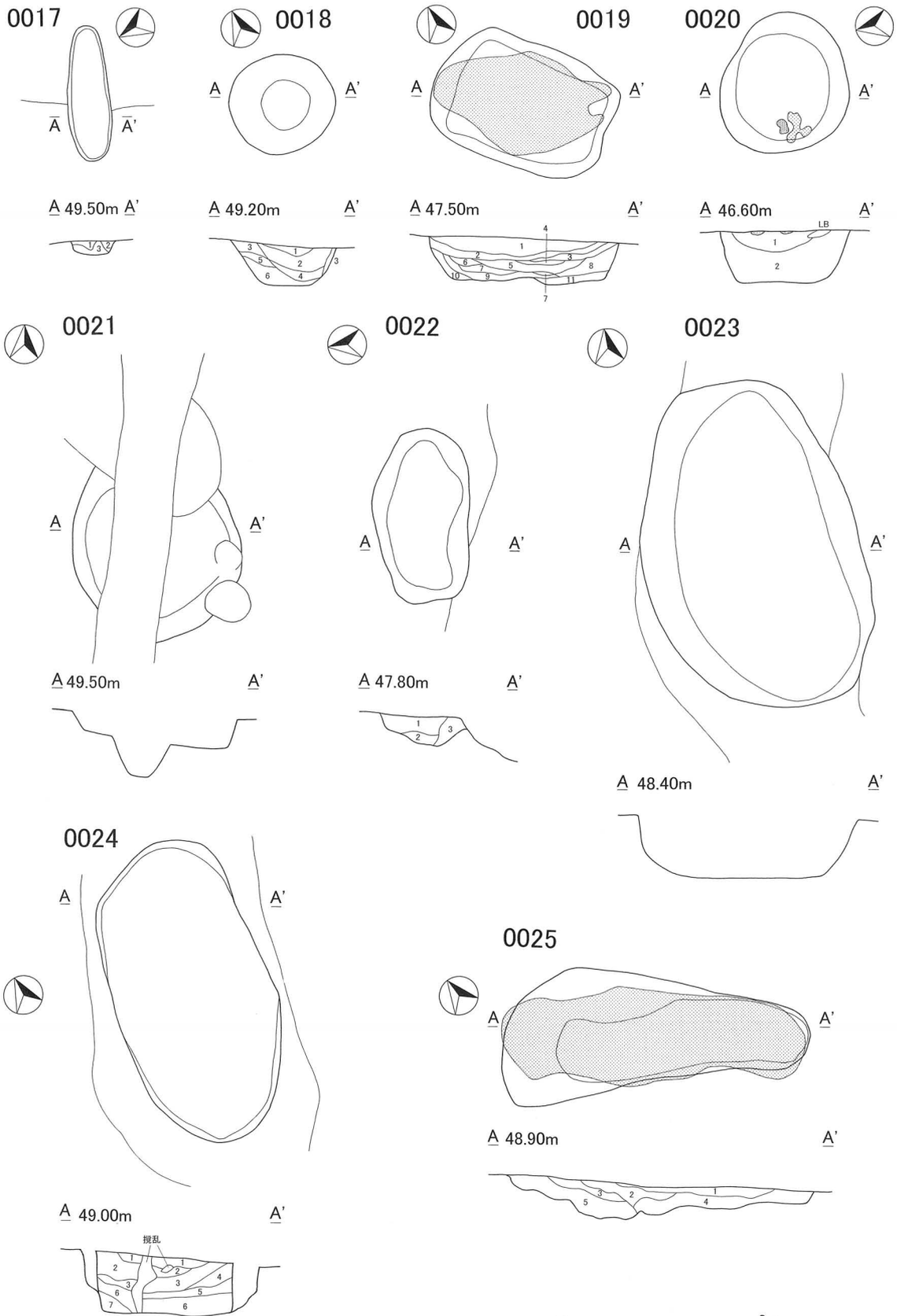
| 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 | 主軸方位 | 火山灰 | 備考 |
|------|---------|-------|------------------|-----------|-----|----------------------|
| 1051 | N-37 | 楕円形 | 156×100×21cm | N-126° -E | 無 | SK1055→SK1051 |
| 1052 | N-36 | 楕円形 | 95×(70)×33cm | N-130° -E | 無 | SX30→SK1052→SK1047 |
| 1053 | S-37 | 不整円形 | 160×(46)×34cm | - | 無 | SK1053→SD183→SD185 |
| 1054 | S-37・38 | 円形 | 120×112×21cm | - | 無 | SK1054→SD149・183 |
| 1055 | N-36・37 | 不整楕円形 | 250×178×41cm | N-160° -E | 無 | SK1055→SK1051、SX30 |
| 1056 | P-36 | 円形 | 166×165×35cm | N-133° -E | 無 | SK1056→SI207A→SD188 |
| 1057 | M・N-36 | 不整楕円形 | 264×194×48cm | N-128° -E | 無 | SI134B=SK1057→SK1046 |
| 1058 | T-36・37 | 隅丸長方形 | 292×145×45cm | N-121° -E | 無 | SK1058→SK1035・1049 |
| 1059 | N-37 | 不整楕円形 | 151×97×37cm | N-152° -E | 無 | SK1059→SD190→SD189 |
| 1060 | P-36 | 円形 | 160×150×36cm | N-28° -E | 無 | SK1060→SI207 |
| 1061 | P-36 | 楕円形? | (234)×(196)×42cm | N-156° -E | 無 | SK1061→SI206D→SI207A |
| 1062 | P-36 | 円形 | 92×90×35cm | N-124° -E | 無 | SK1062→SI207A |
| 1063 | P-36 | 不整方形? | (120)×(60)×30cm | N-137° -E | 無 | SK1063→SD123 |
| 1064 | N-37 | 不整円形 | 98×82×35cm | N-83° -E | 無 | |
| 1065 | S-37 | 楕円形 | 167×139×19cm | N-52° -E | 無 | SK1065→SI208 |
| 1066 | P-38 | 楕円形 | 258×182×32cm | N-66° -E | 無 | |
| 1067 | O-37 | 円形 | 124×115×31cm | N-99° -E | 無 | |
| 1068 | N-35・36 | 楕円形 | 223×156×20cm | N-105° -E | 無 | |
| 1069 | O-36・37 | 長楕円形 | 160×62×29cm | N-32° -E | 無 | |
| 1070 | O-37 | 楕円形 | 232×(140)×22cm | N-138° -E | 無 | SK1070→SI206C |
| 1071 | O-37 | 不明 | (95)×(53)×21cm | - | 無 | SK1071→SI206D→SI206C |
| 1072 | O-36 | 長楕円形 | 146×80×40cm | N-124° -E | 無 | |



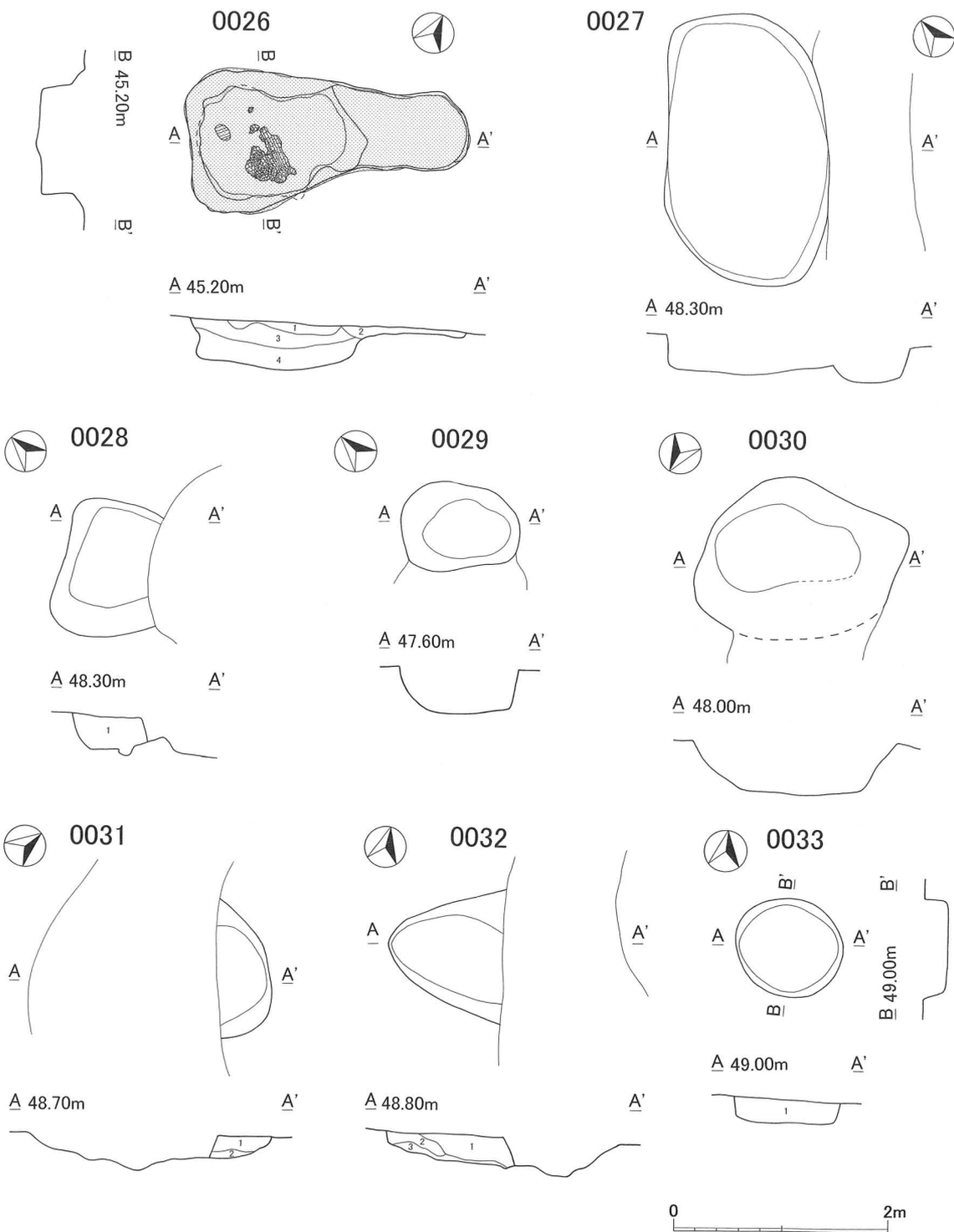
第VI-301図 SK0001~0009



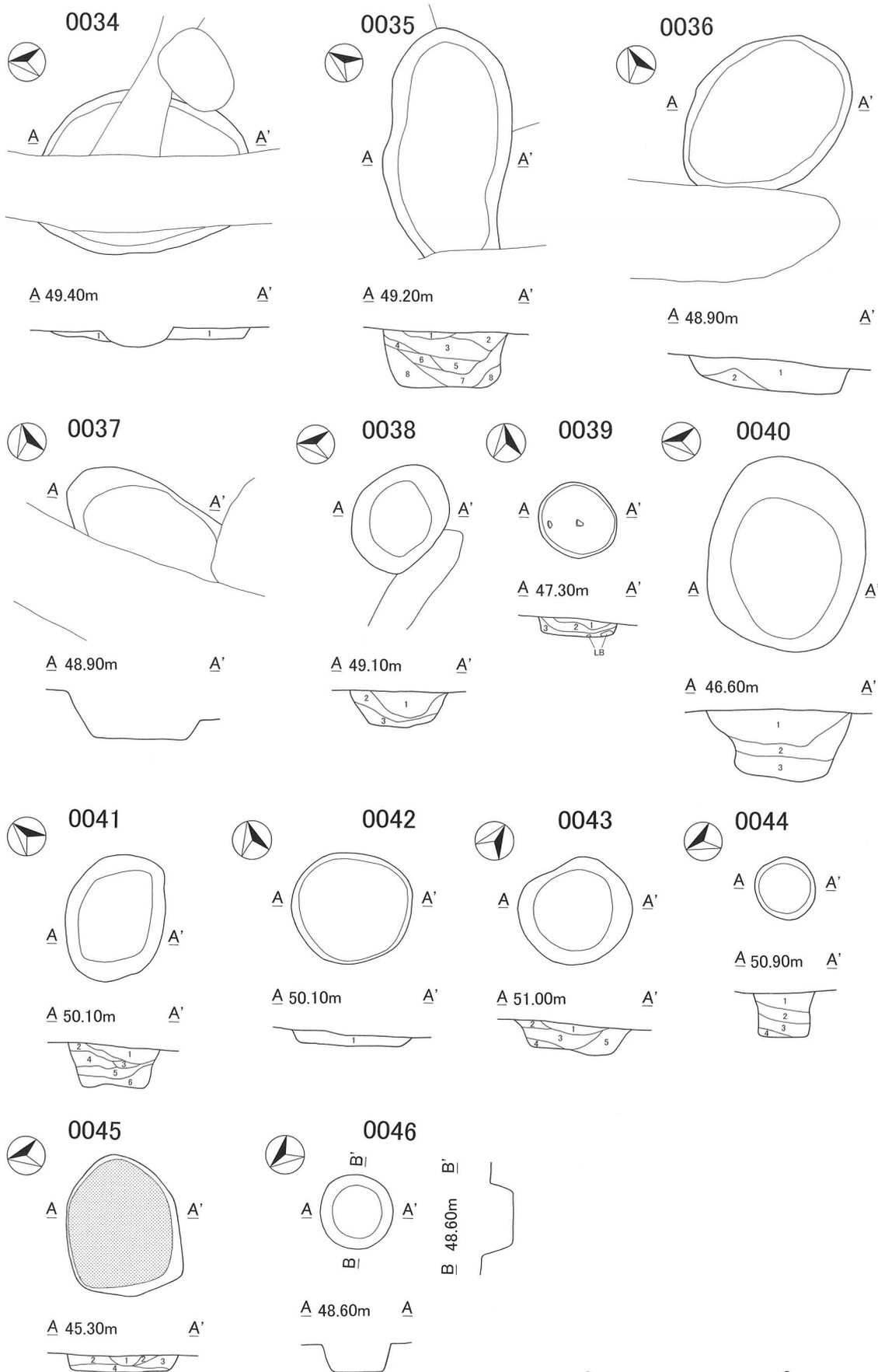
第VI-302図 SK0010~0016



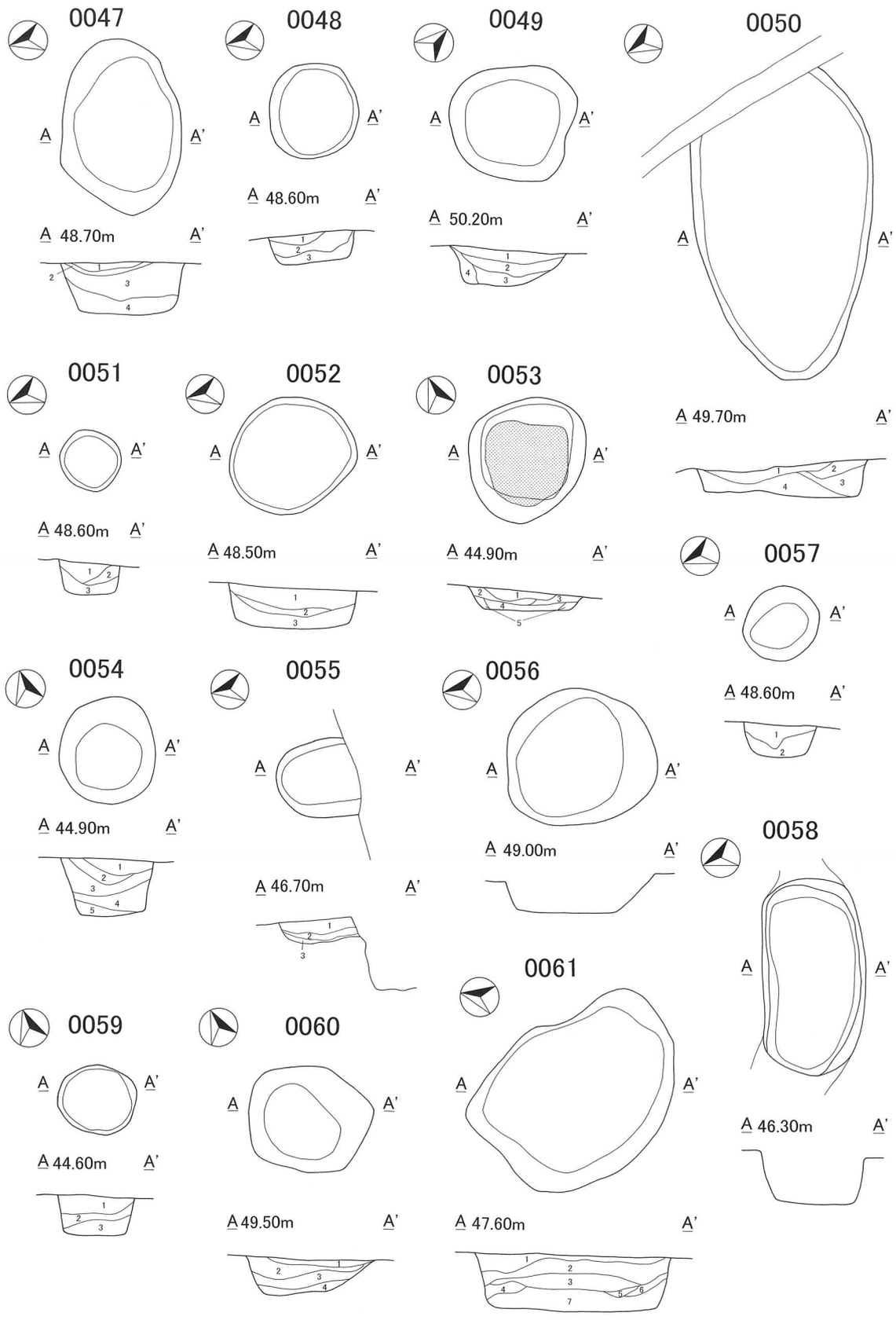
第VI-303图 SK0017~0025



第VI-304图 SK0026~0033

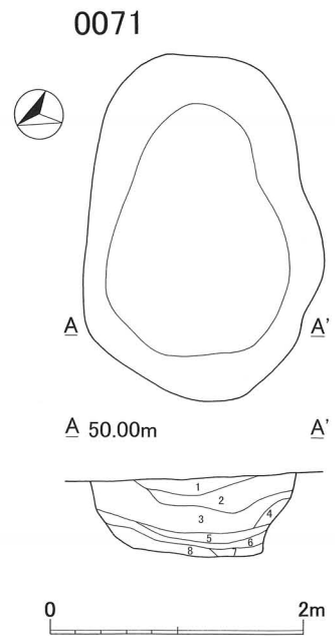
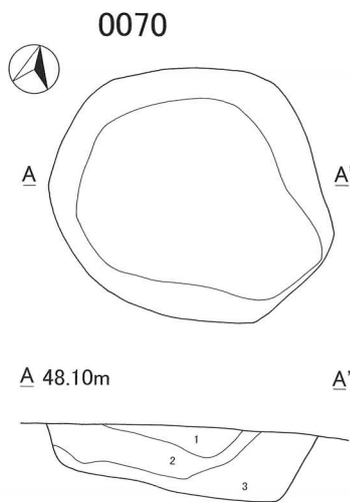
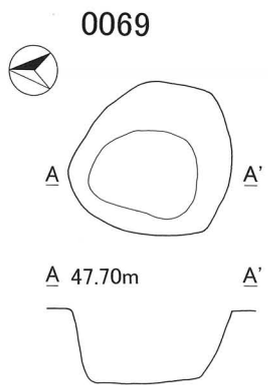
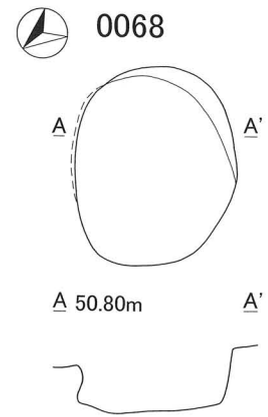
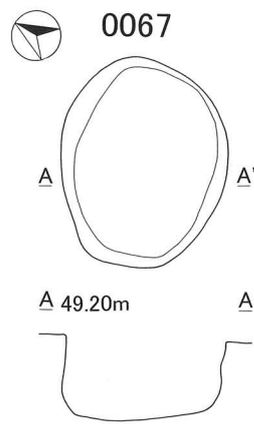
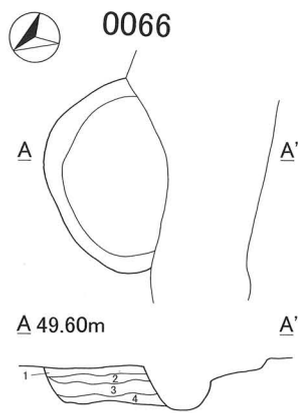
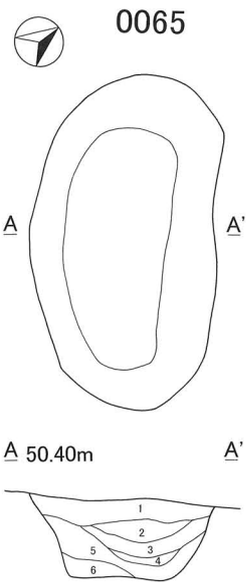
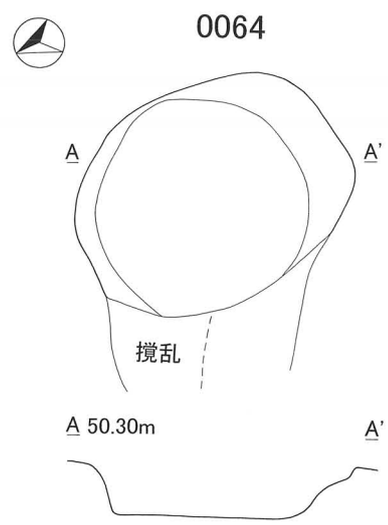
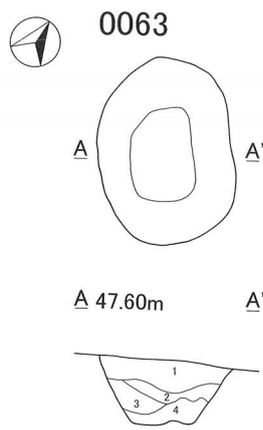
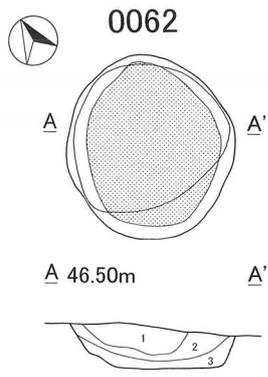


第VI-305図 SK0034~0046

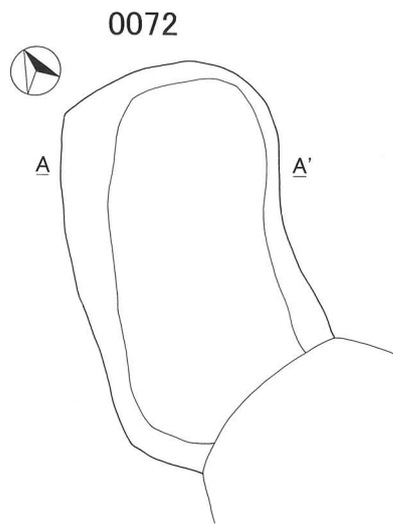


第VI—306图 SK0047~0061

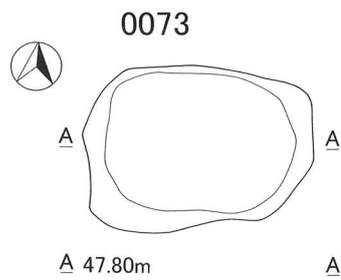




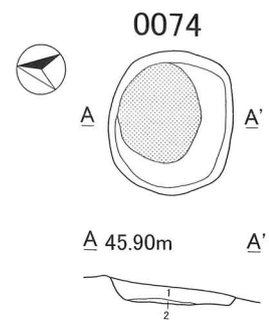
第VI-307图 SK0062~0071



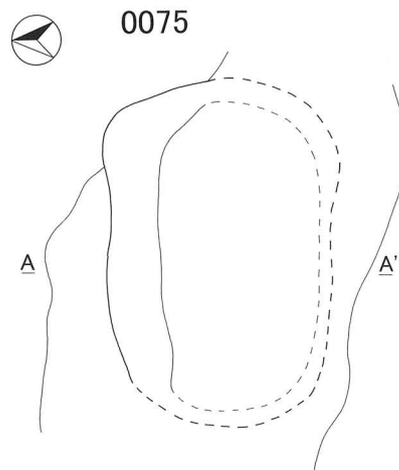
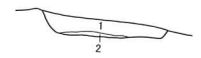
A 49.40m A'



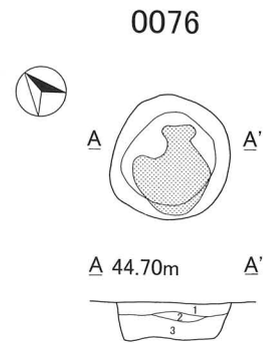
A 47.80m A'



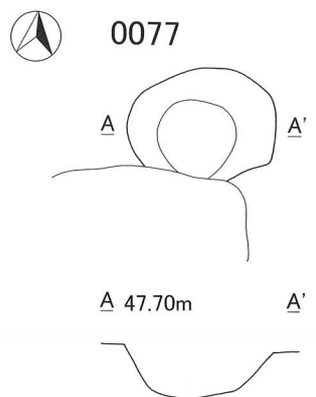
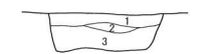
A 45.90m A'



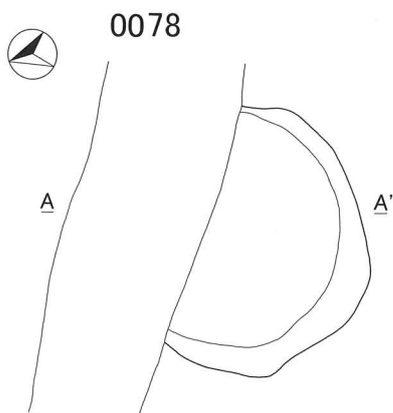
A 44.90m A'



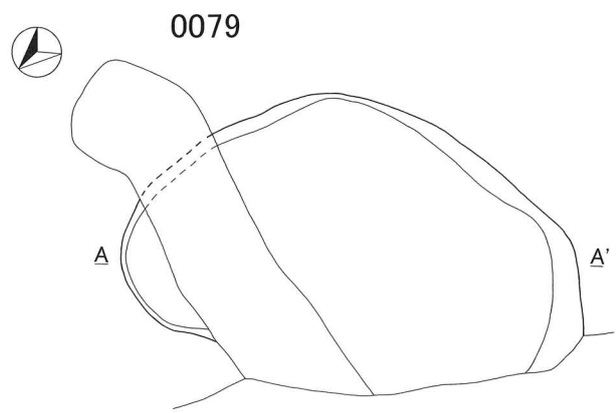
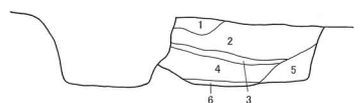
A 44.70m A'



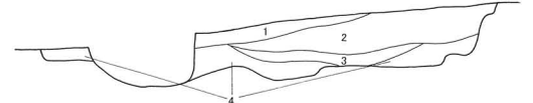
A 47.70m A'



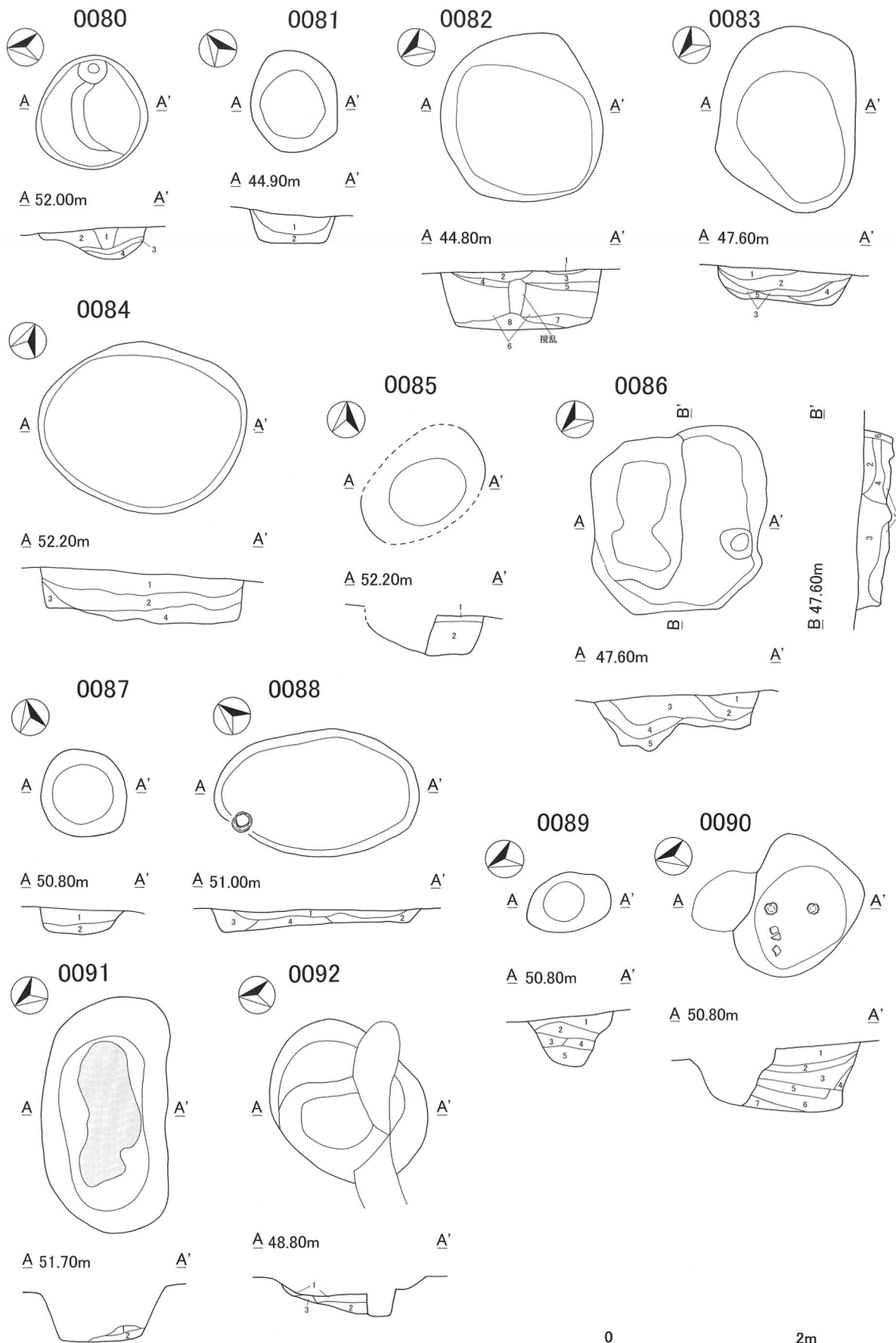
A 49.80m A'



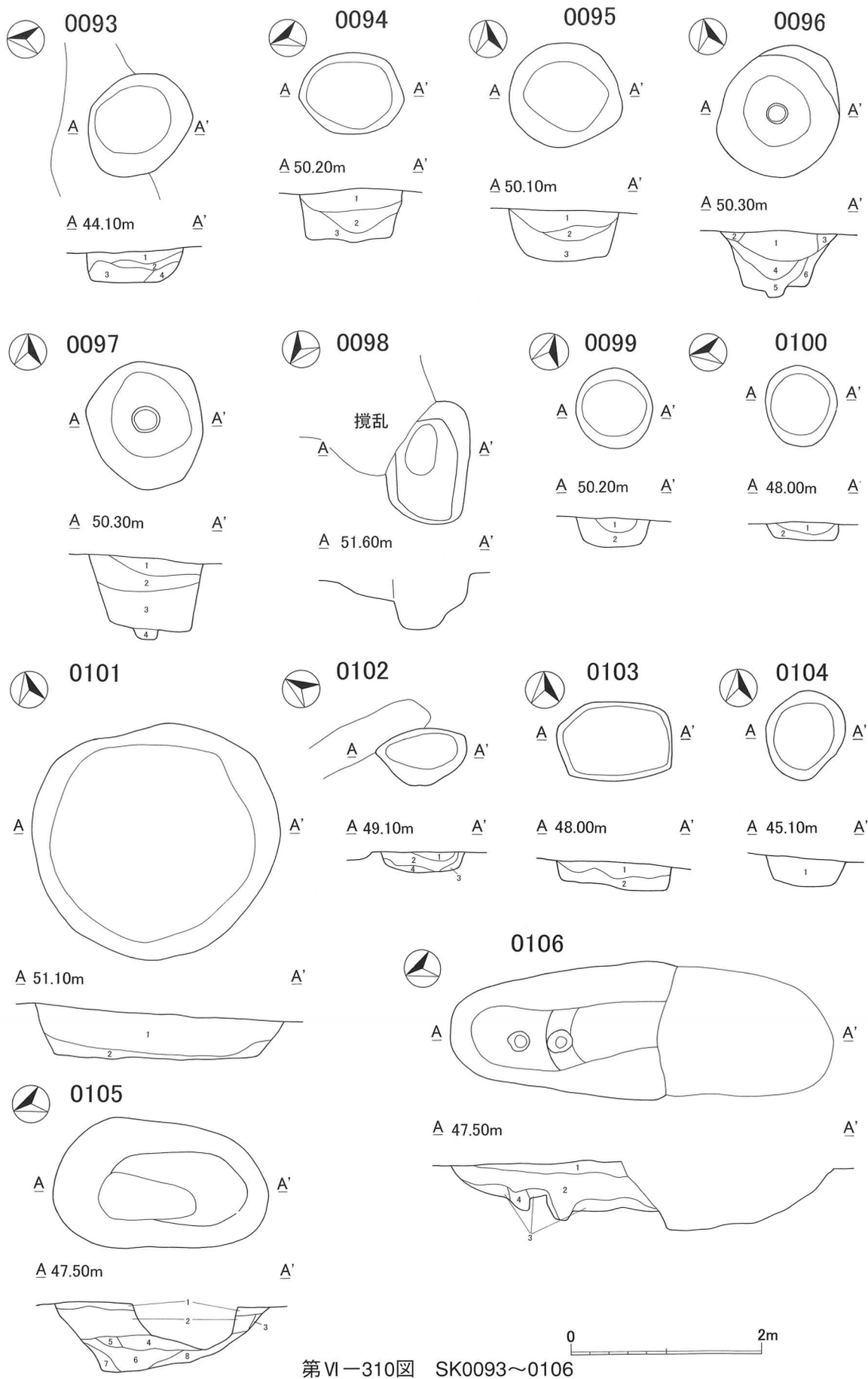
A 51.90m A'



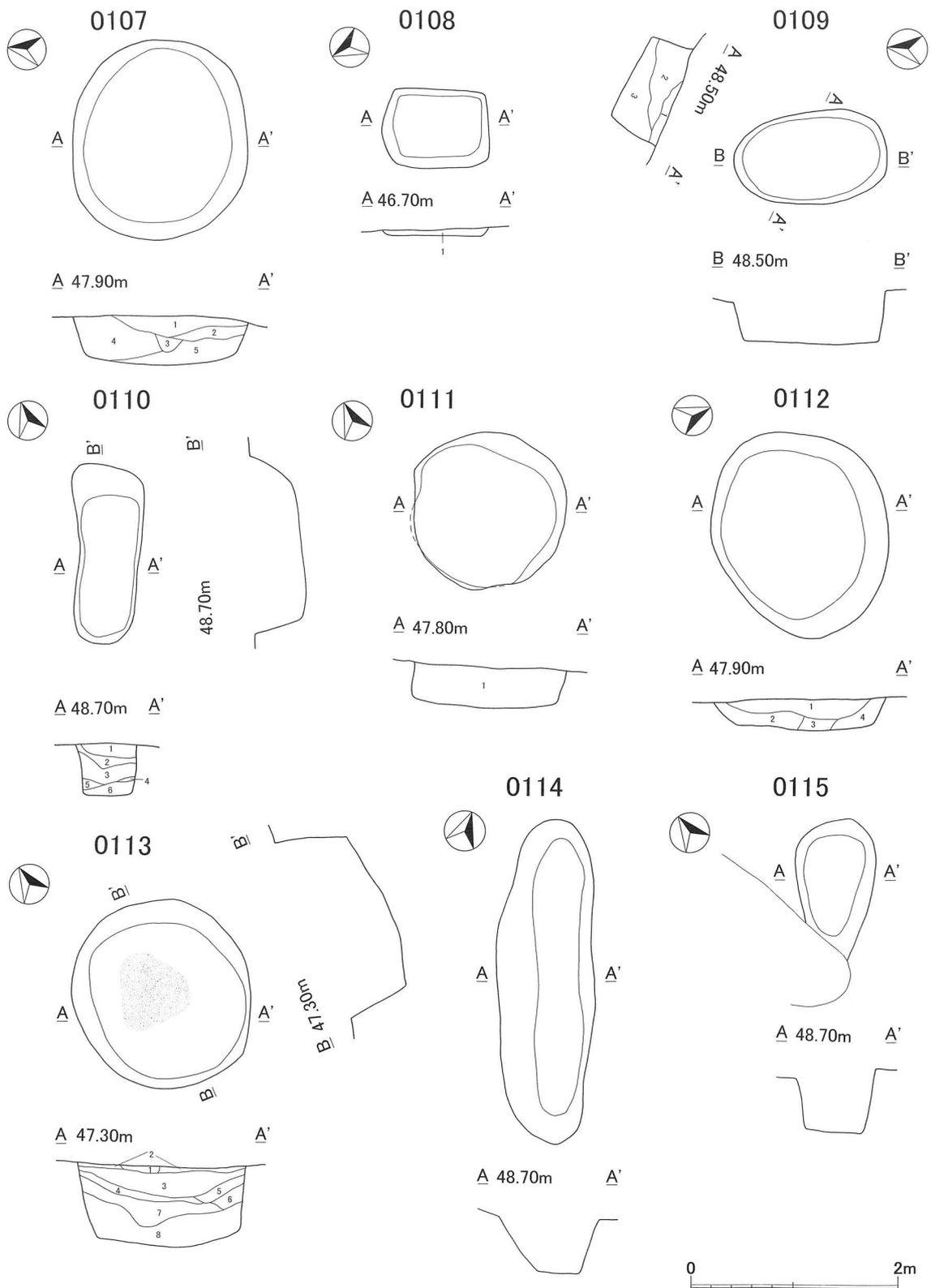
第VI-308図 SK0072~0079



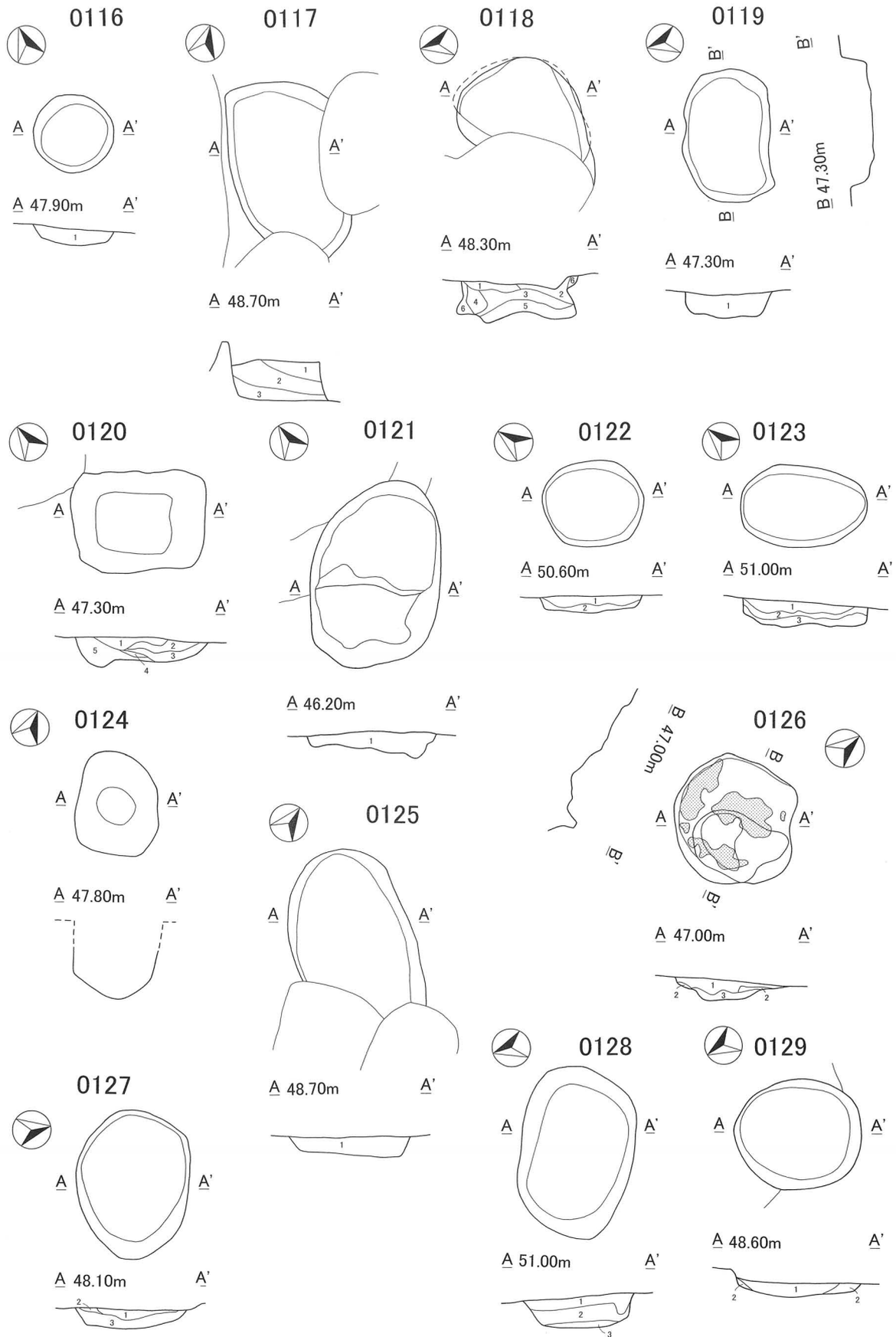
第VI-309图 SK0080~0092



第VI-310图 SK0093~0106



第VI-311図 SK0107~0115

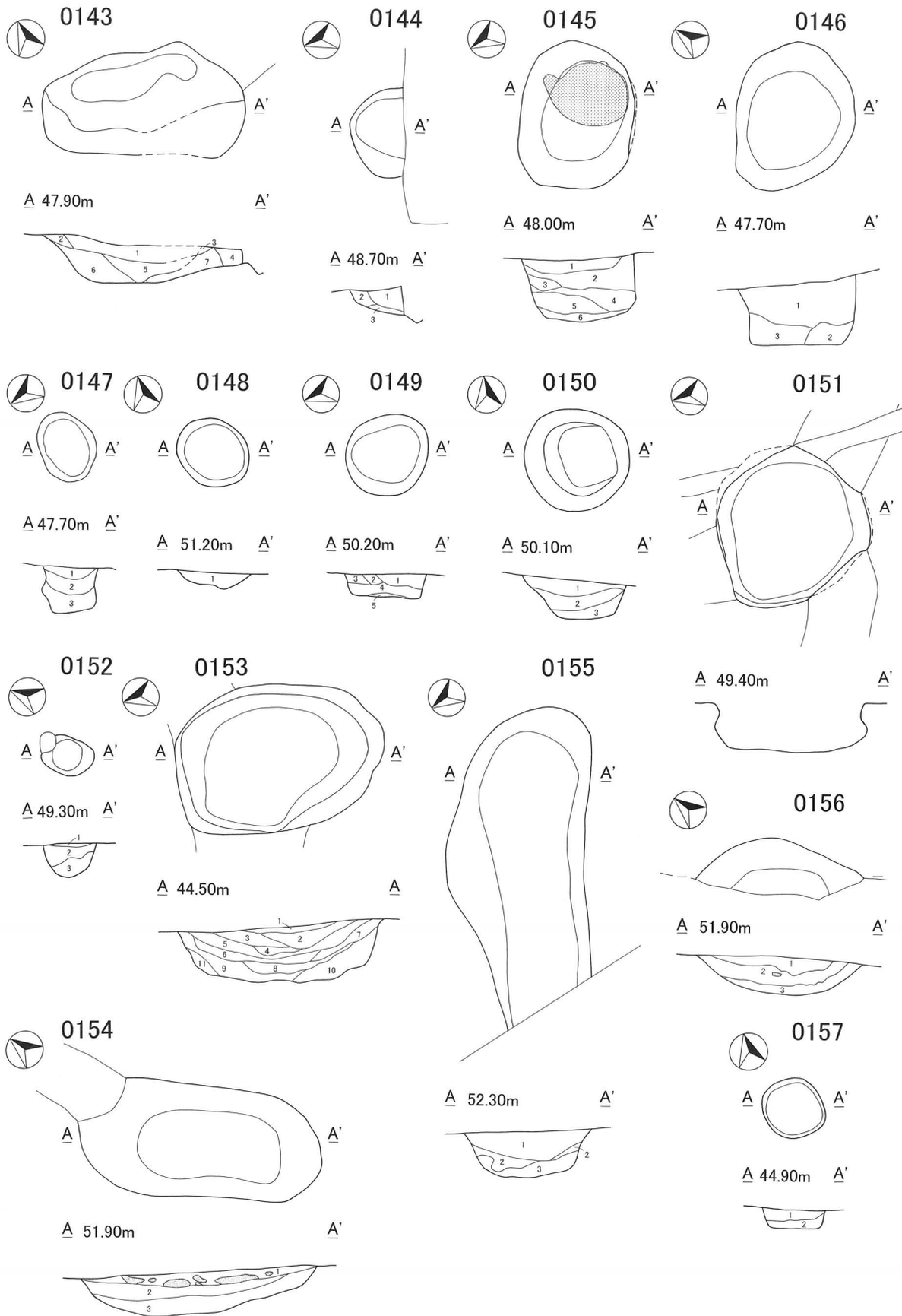


第VI-312図 SK0116~0129



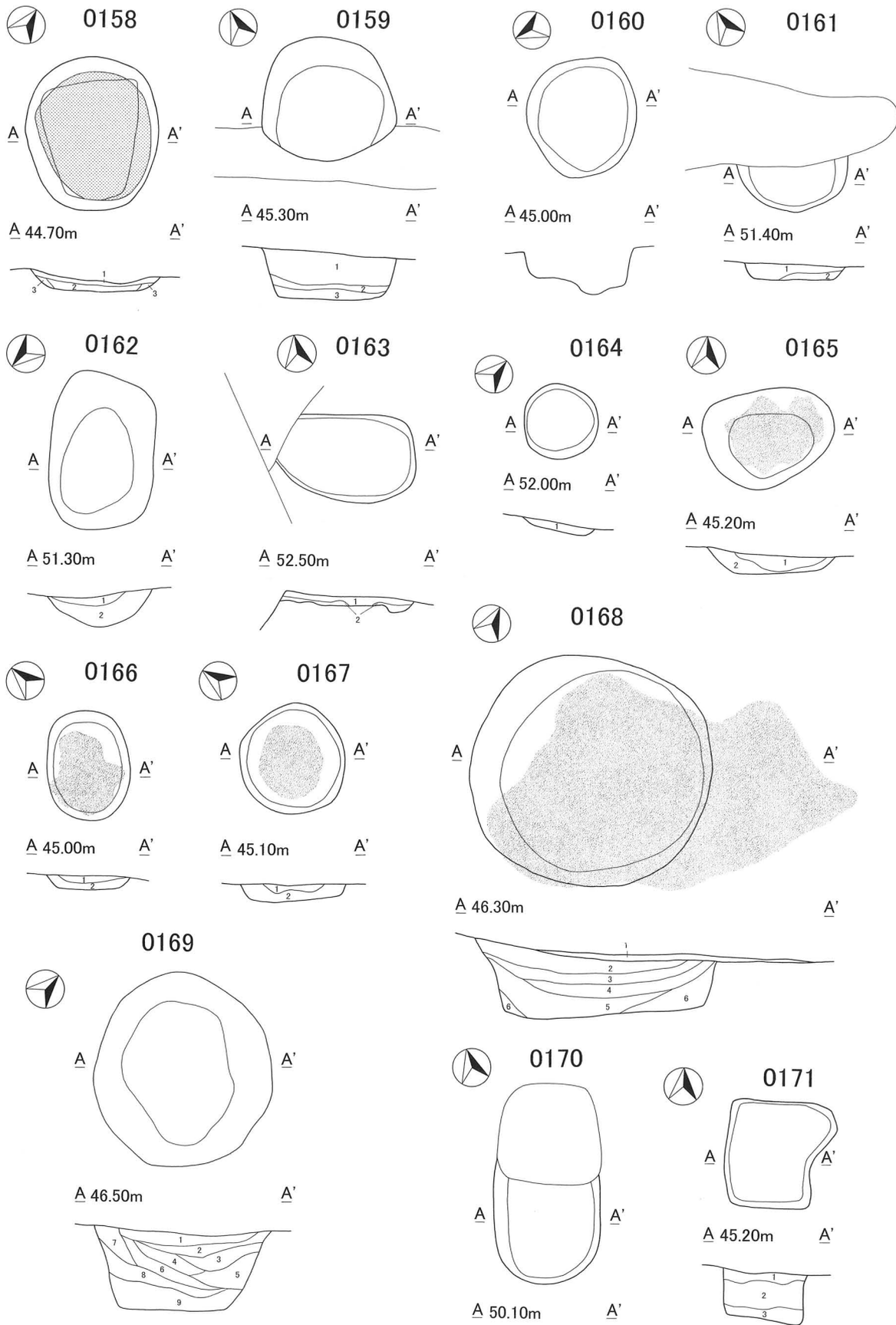


第VI-313図 SK0130~0142



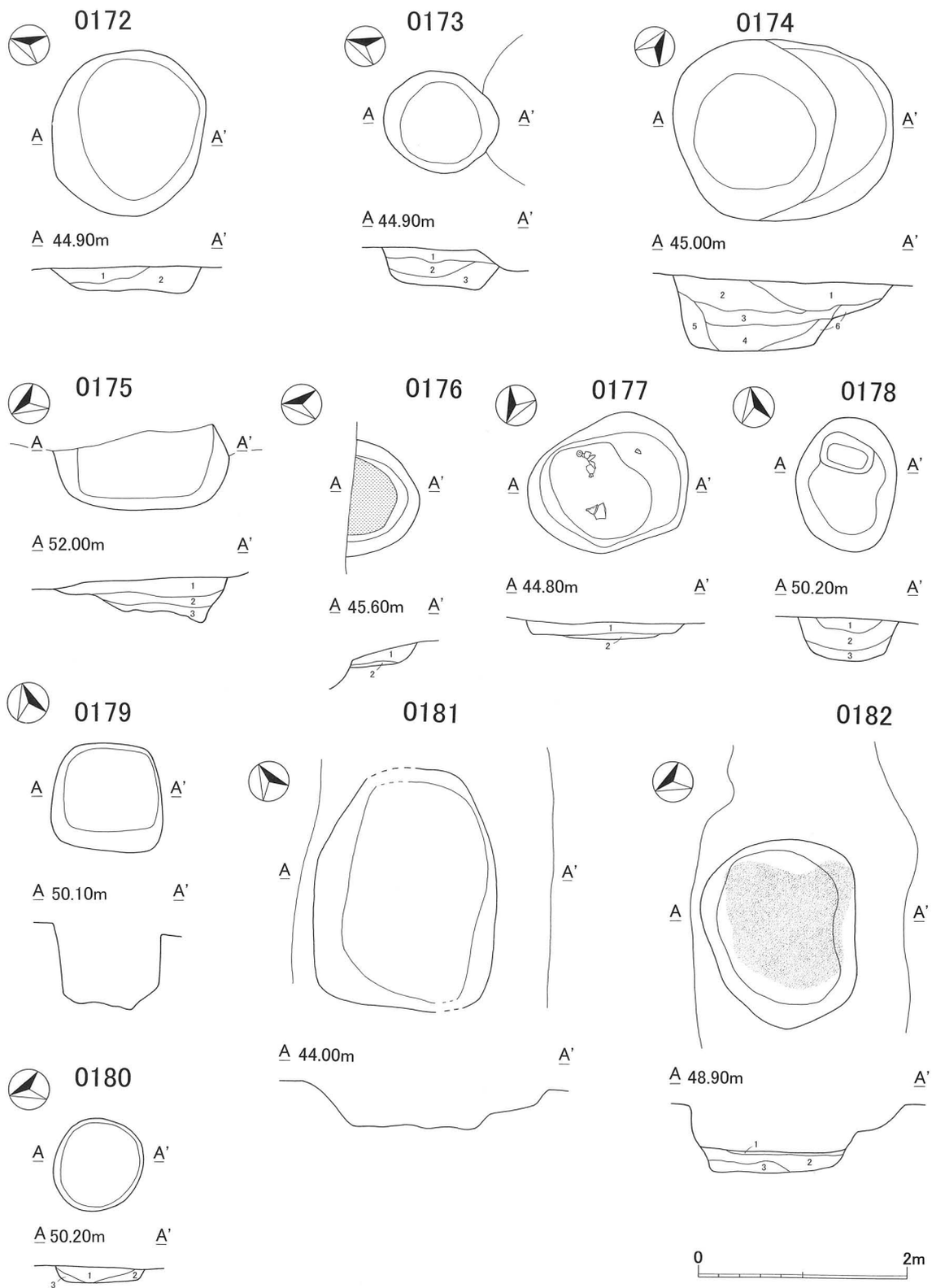
第VI-314图 SK0143~0157



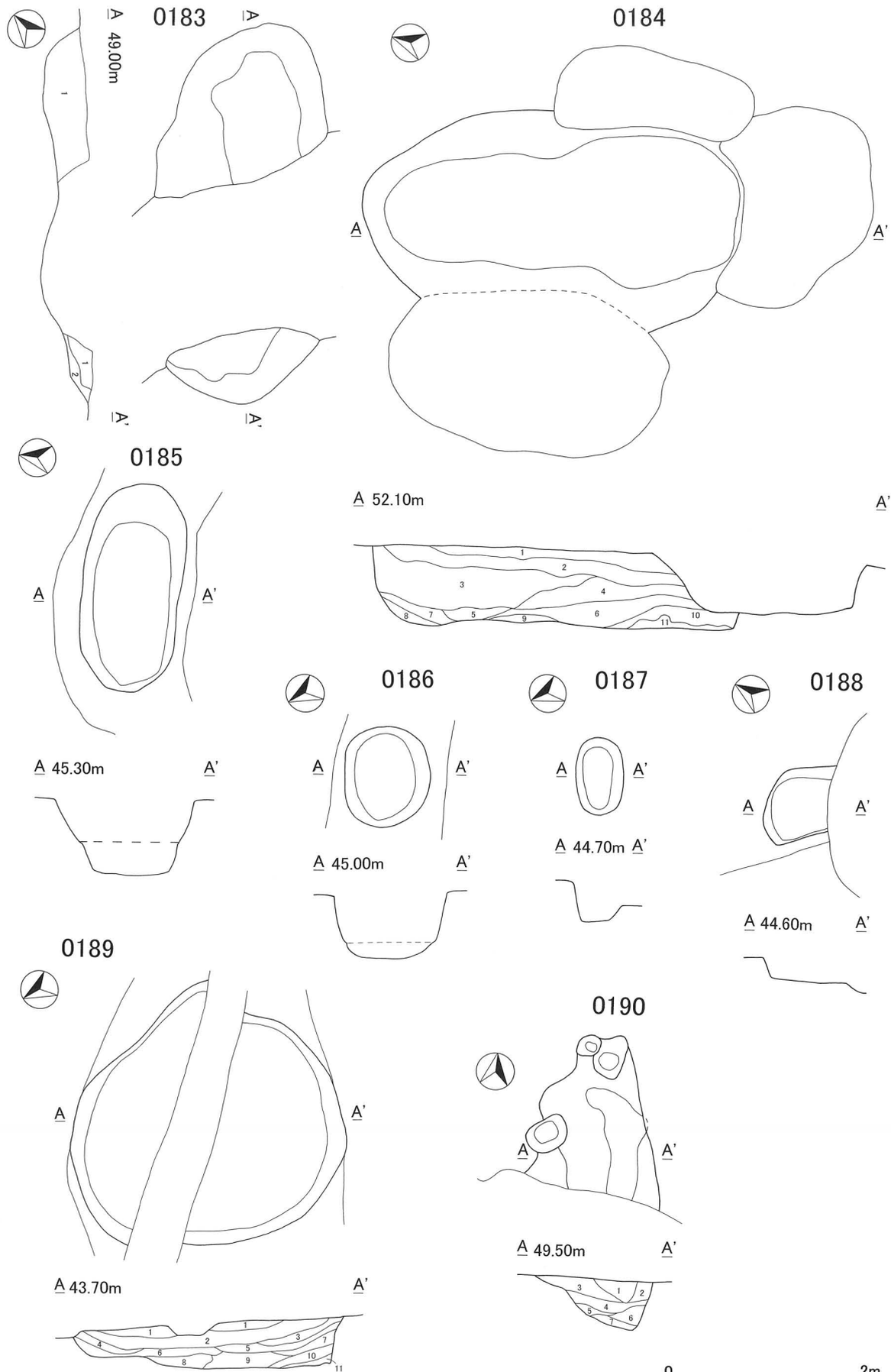


第VI-315図 SK0158~0171

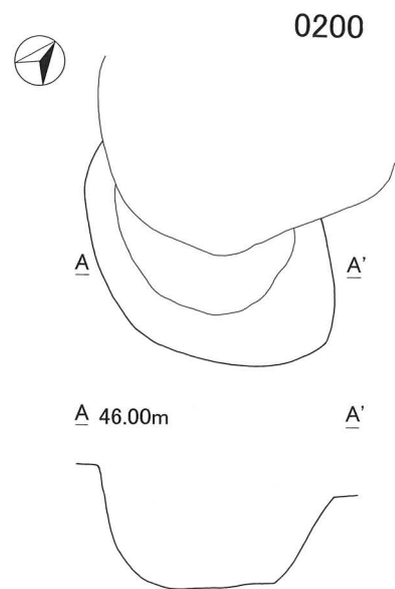
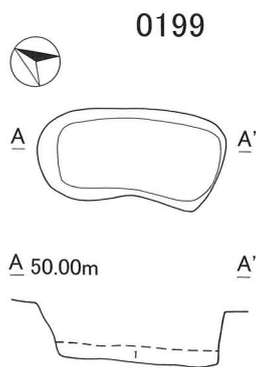
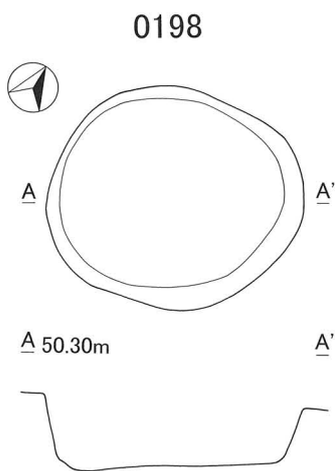
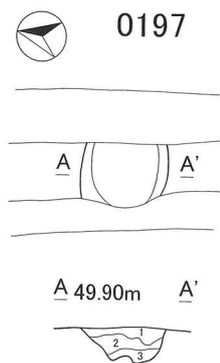
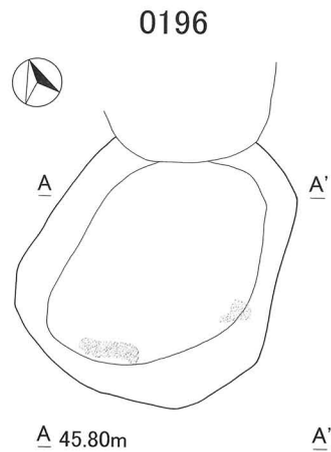
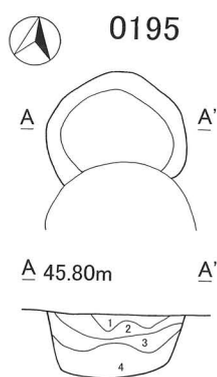
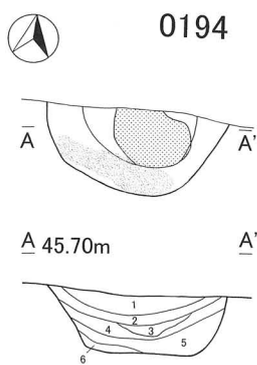
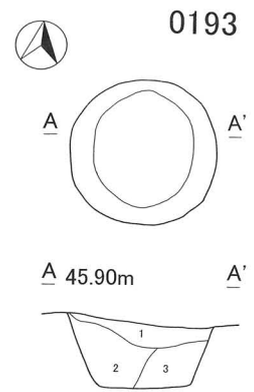
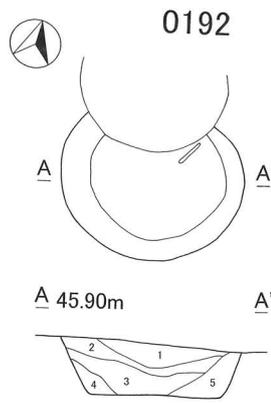
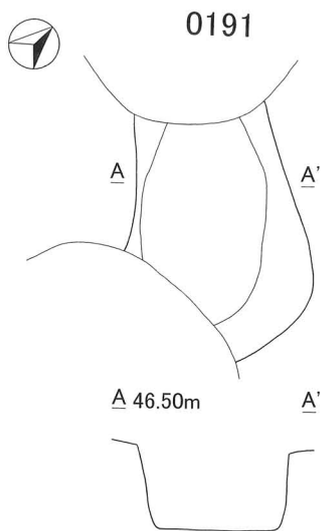




第VI-316図 SK0172~0182

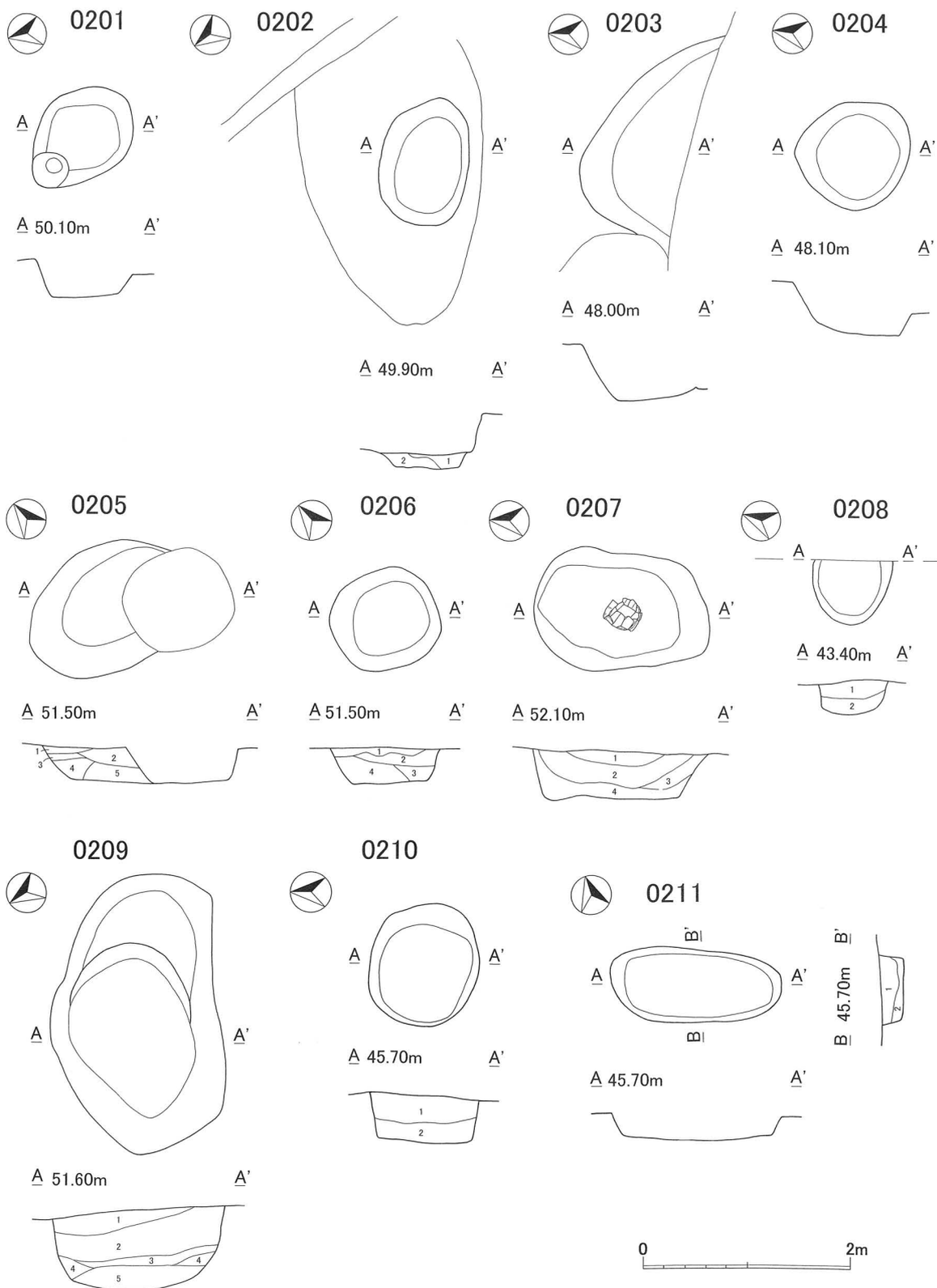


第VI-317图 SK0183~0190

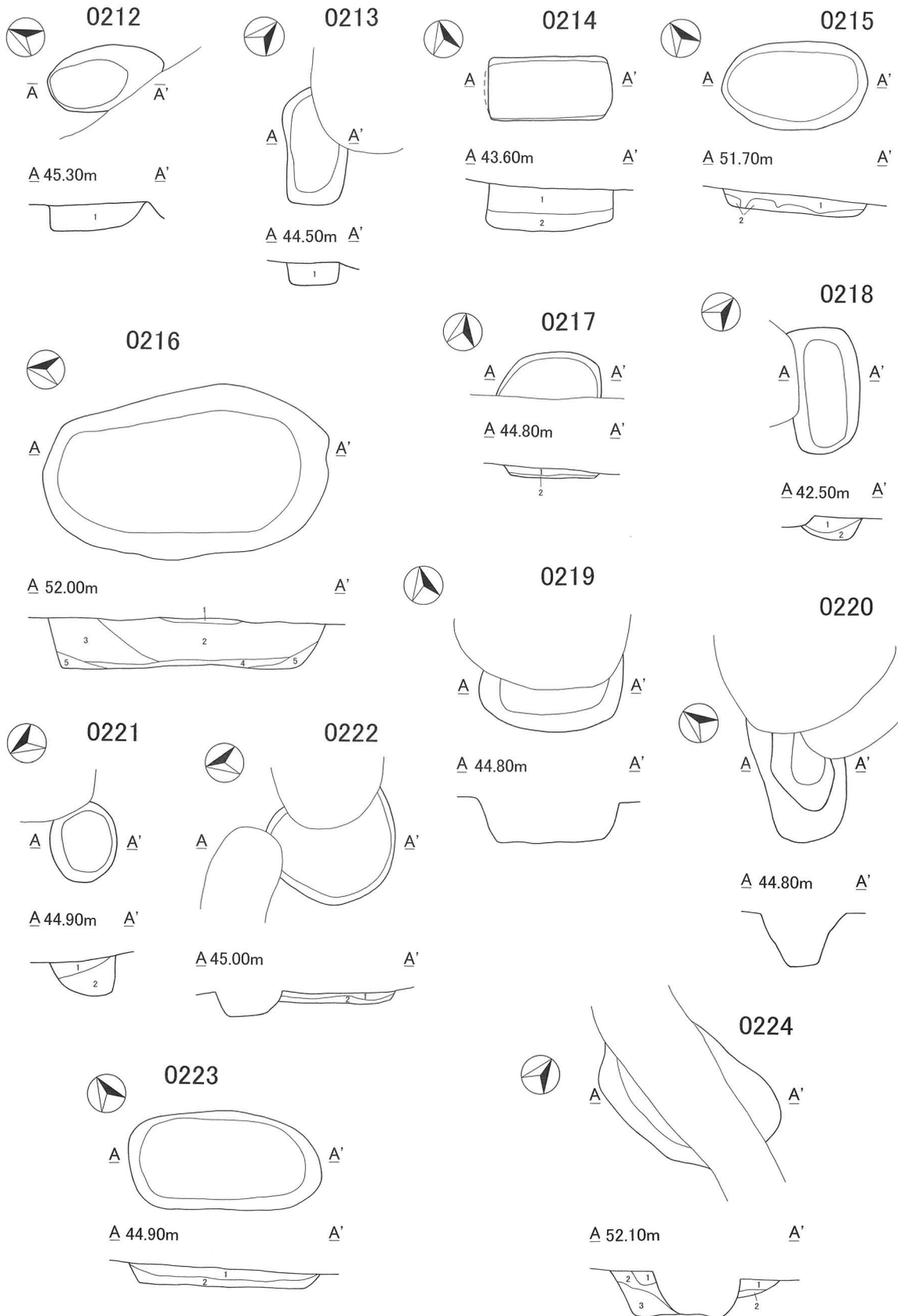


第VI—318图 SK0191~0200

0 2m

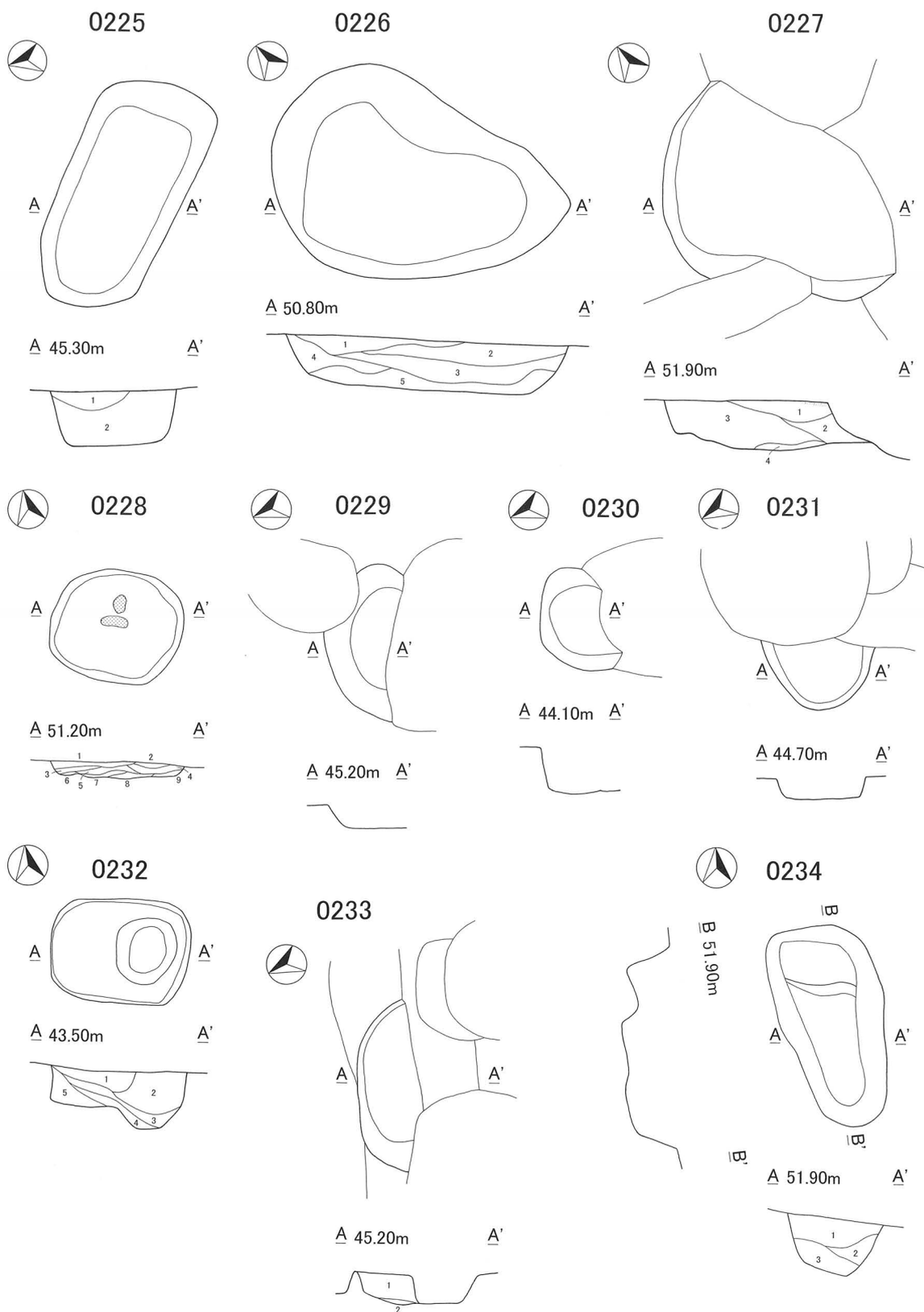


第VI—319图 SK0201~0211

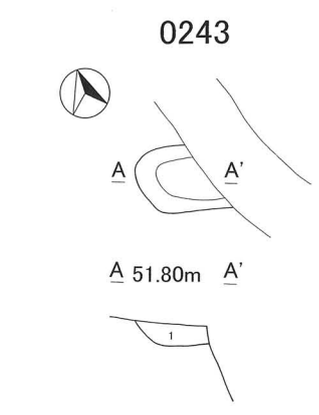
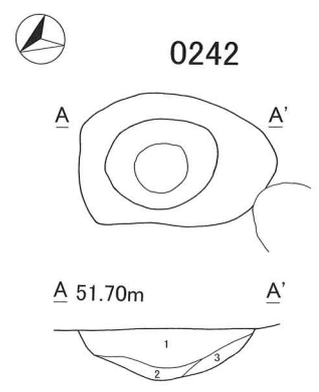
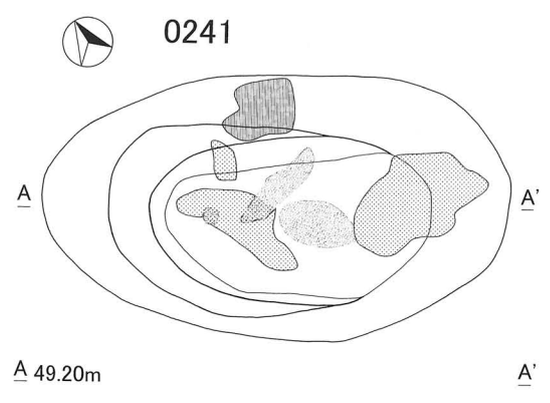
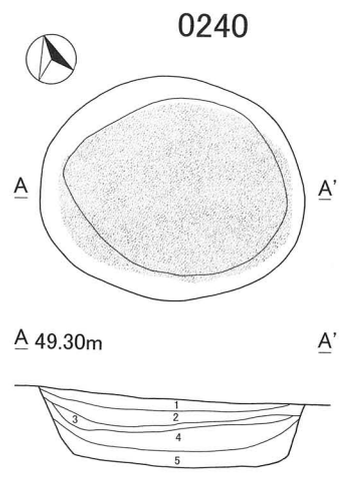
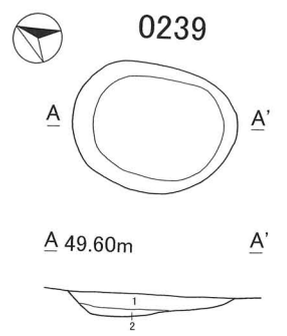
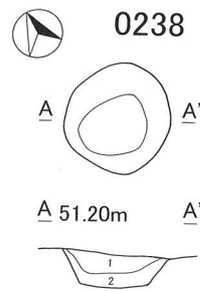
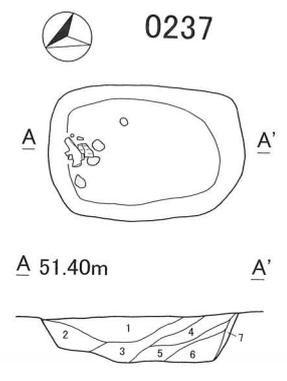
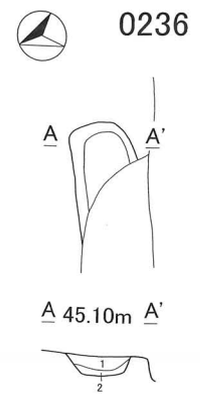
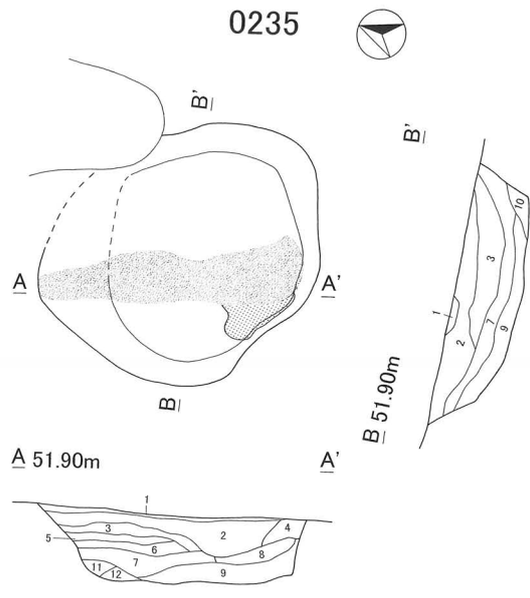


第VI—320图 SK0212~0224

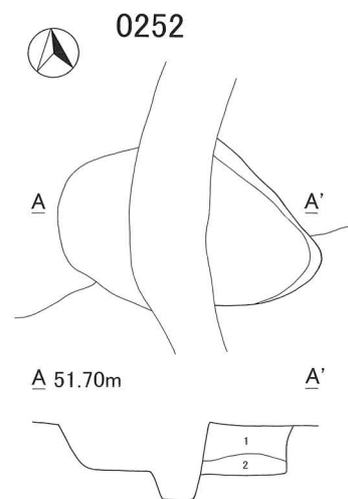
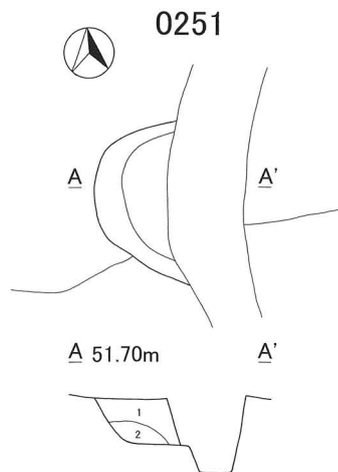
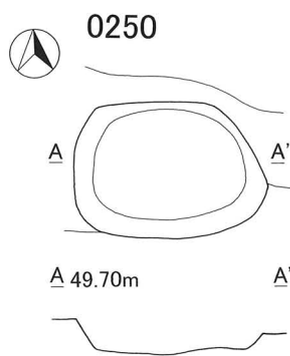
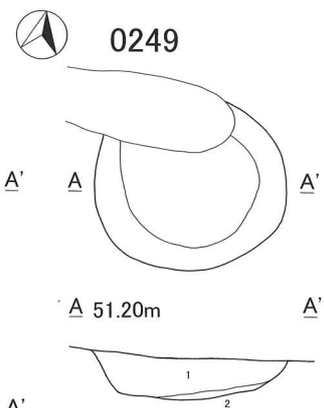
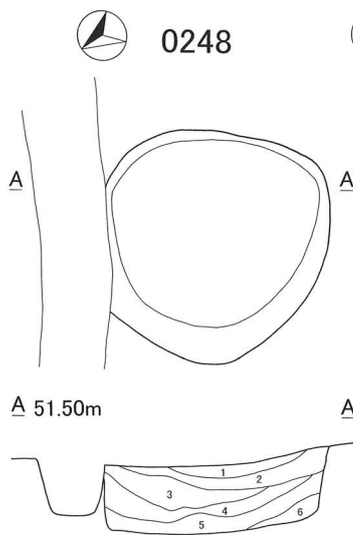
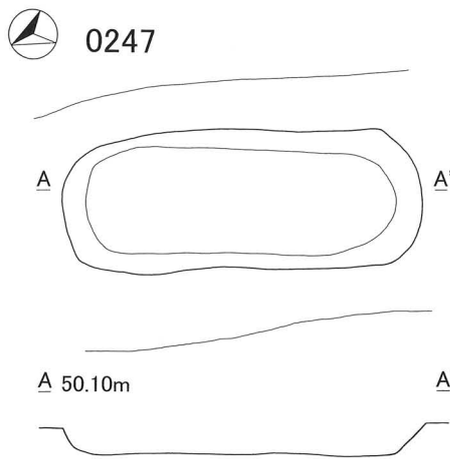
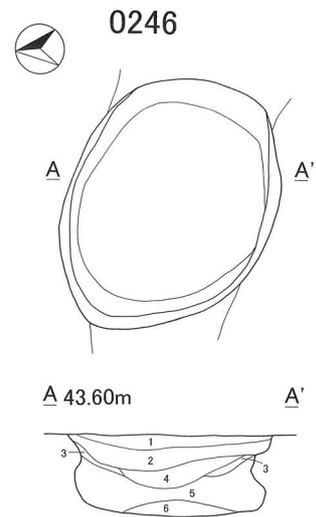
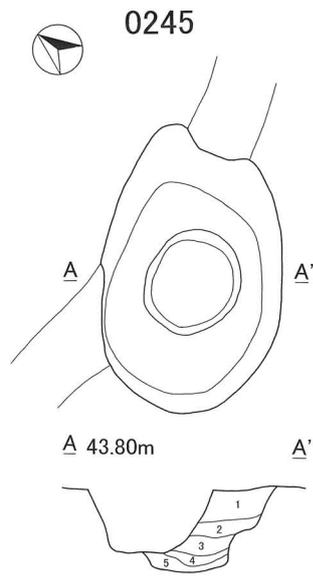
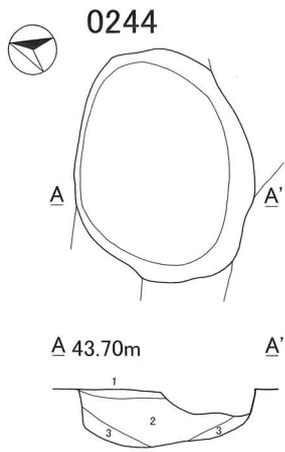




第VI-321图 SK0225~0234

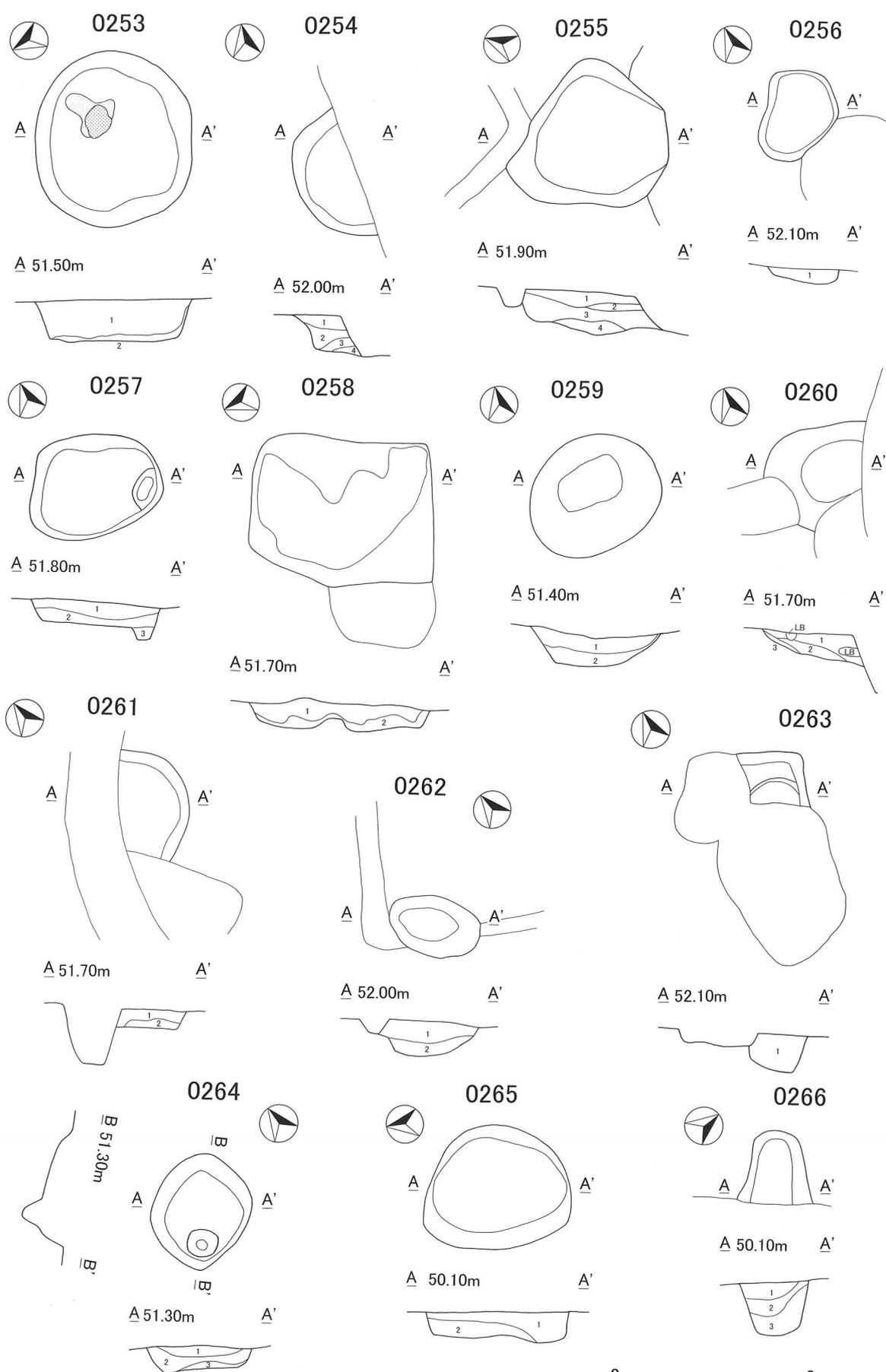


第VI-322図 SK0235~0243



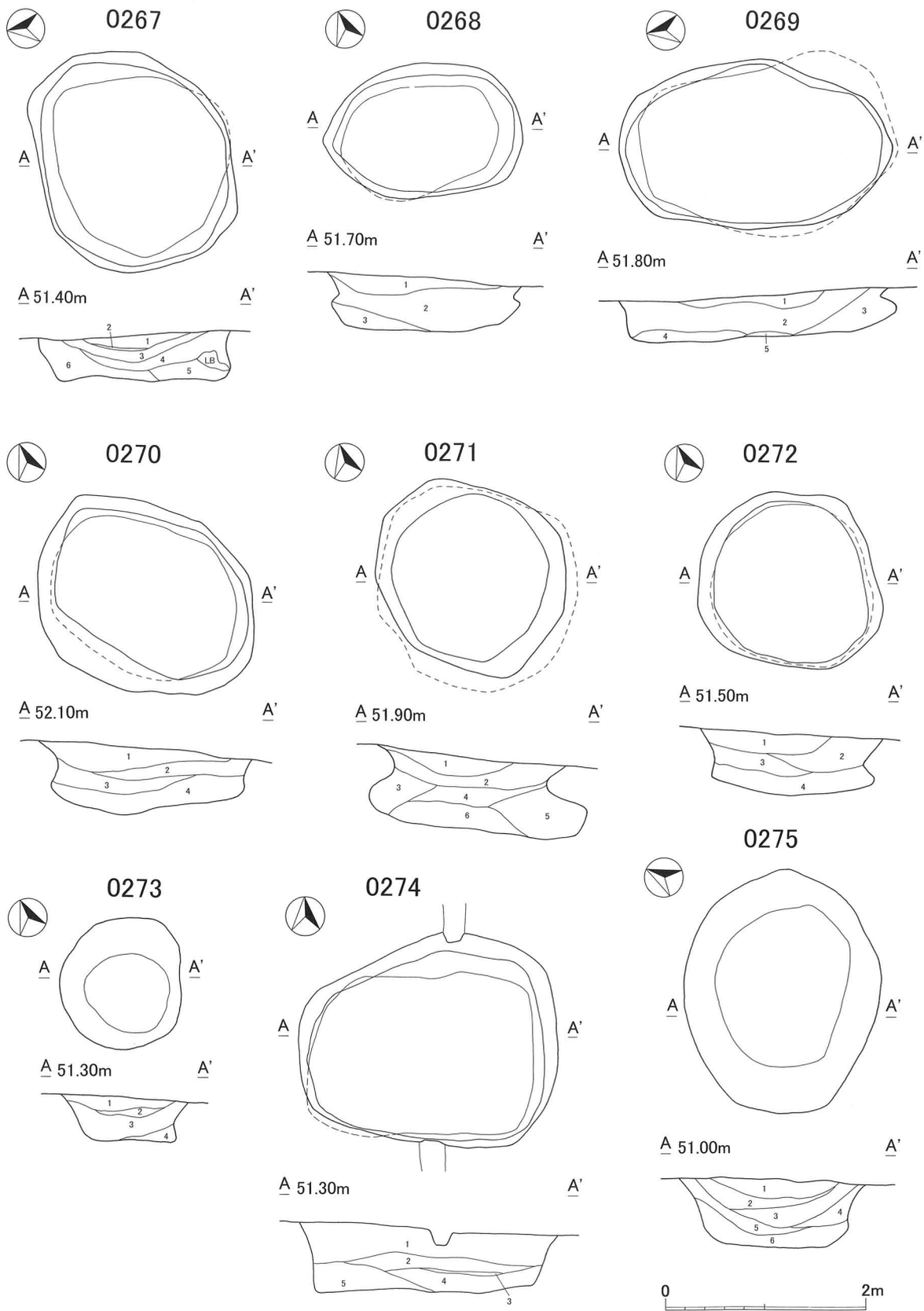
第VI-323図 SK0244~0252



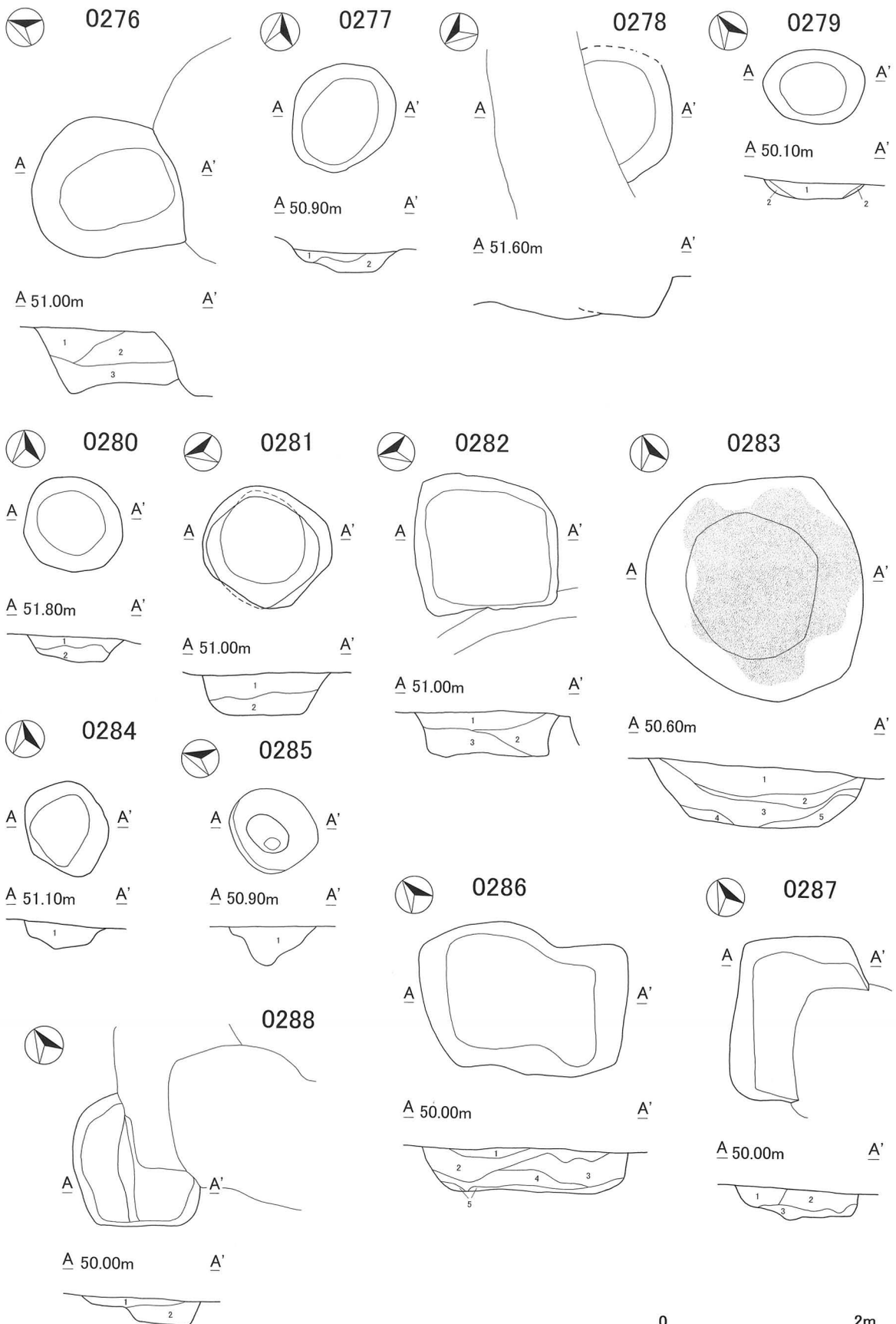


第VI—324图 SK0253~0266

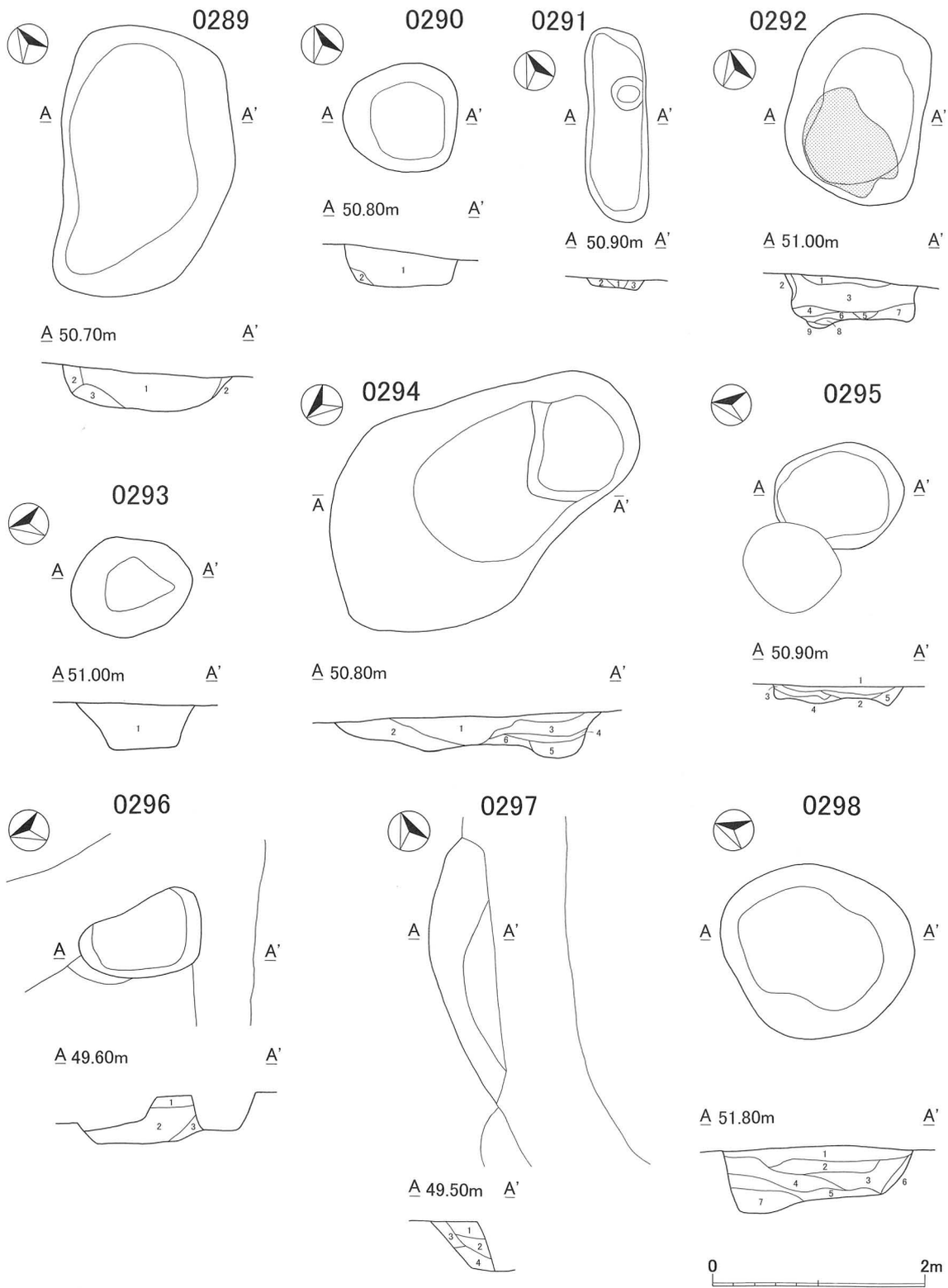




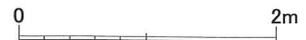
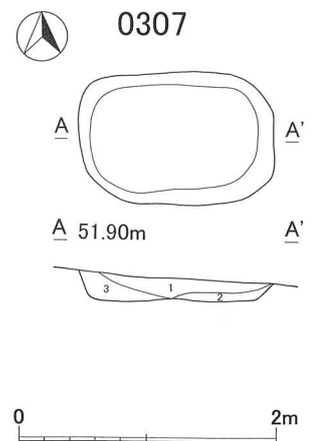
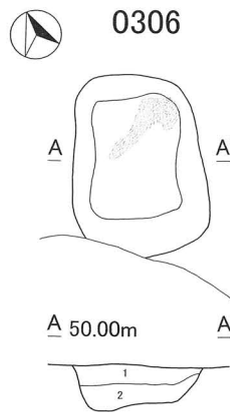
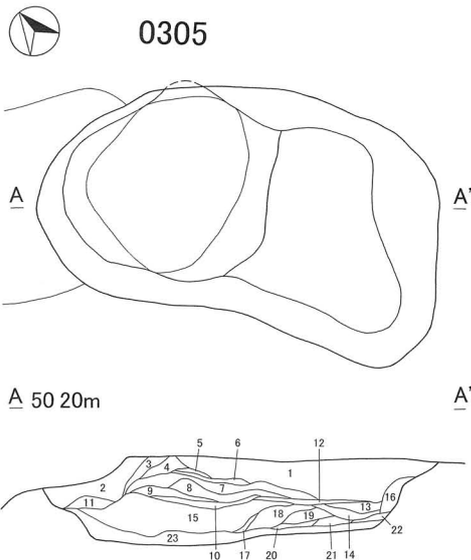
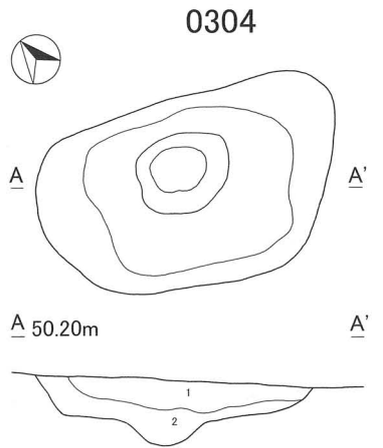
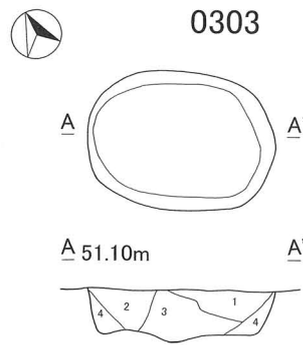
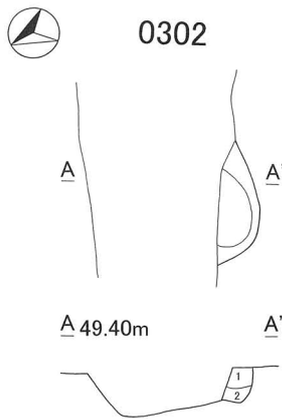
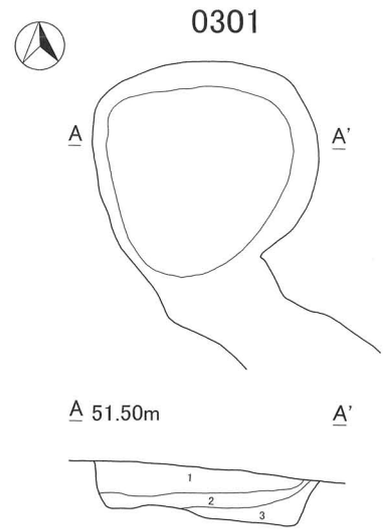
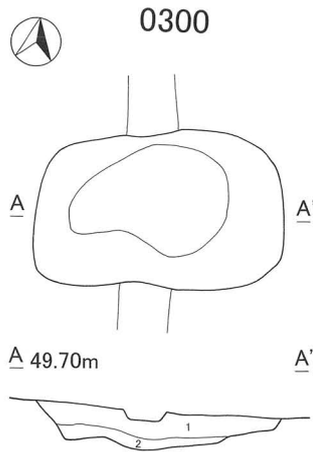
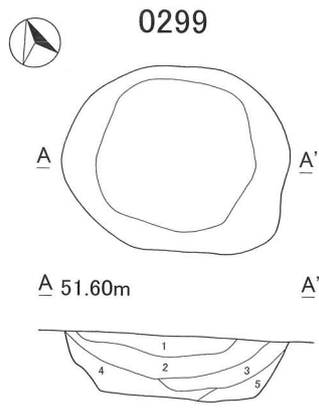
第VI-325図 SK0267~0275



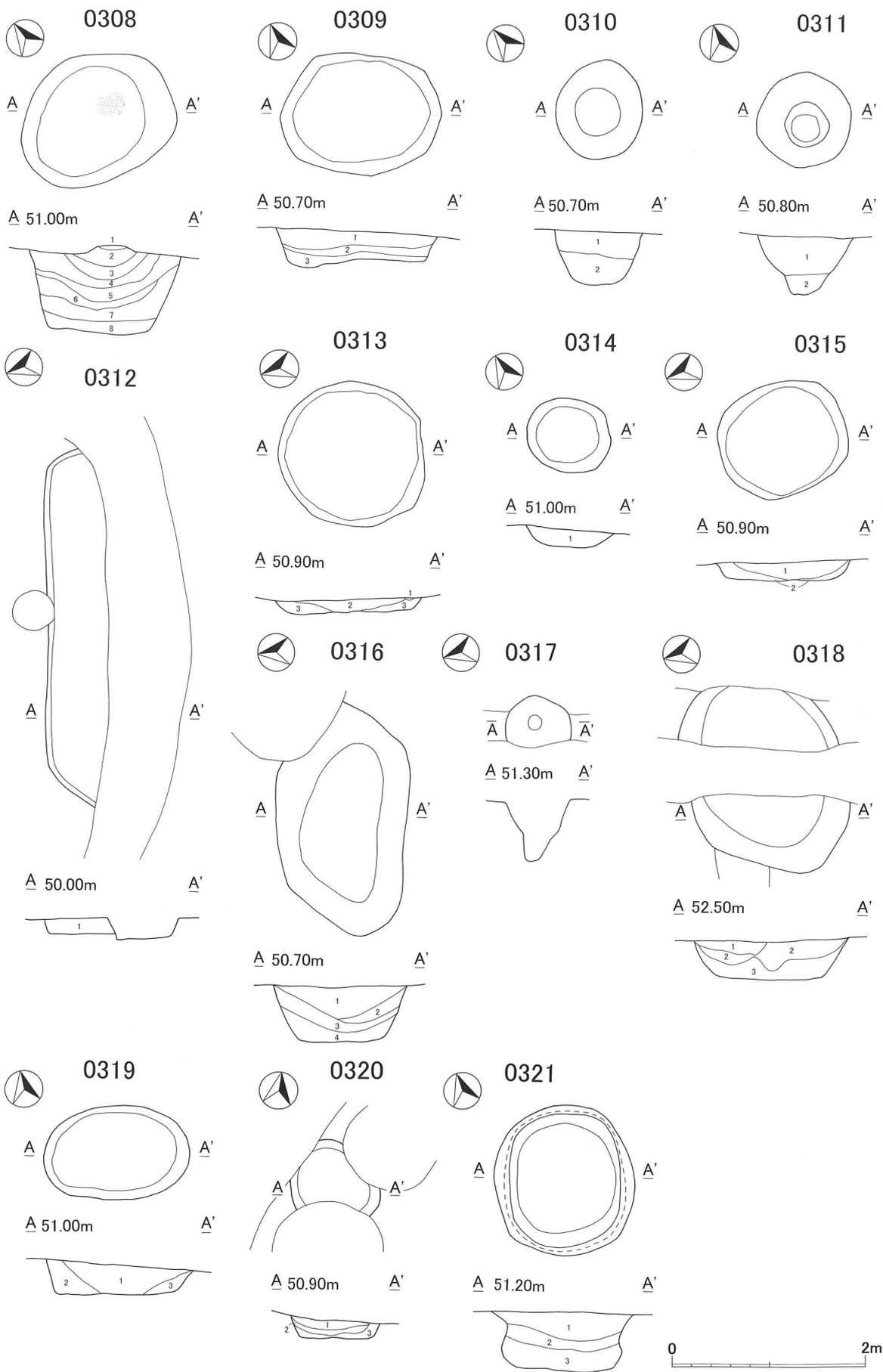
第VI-326図 SK0276~0288



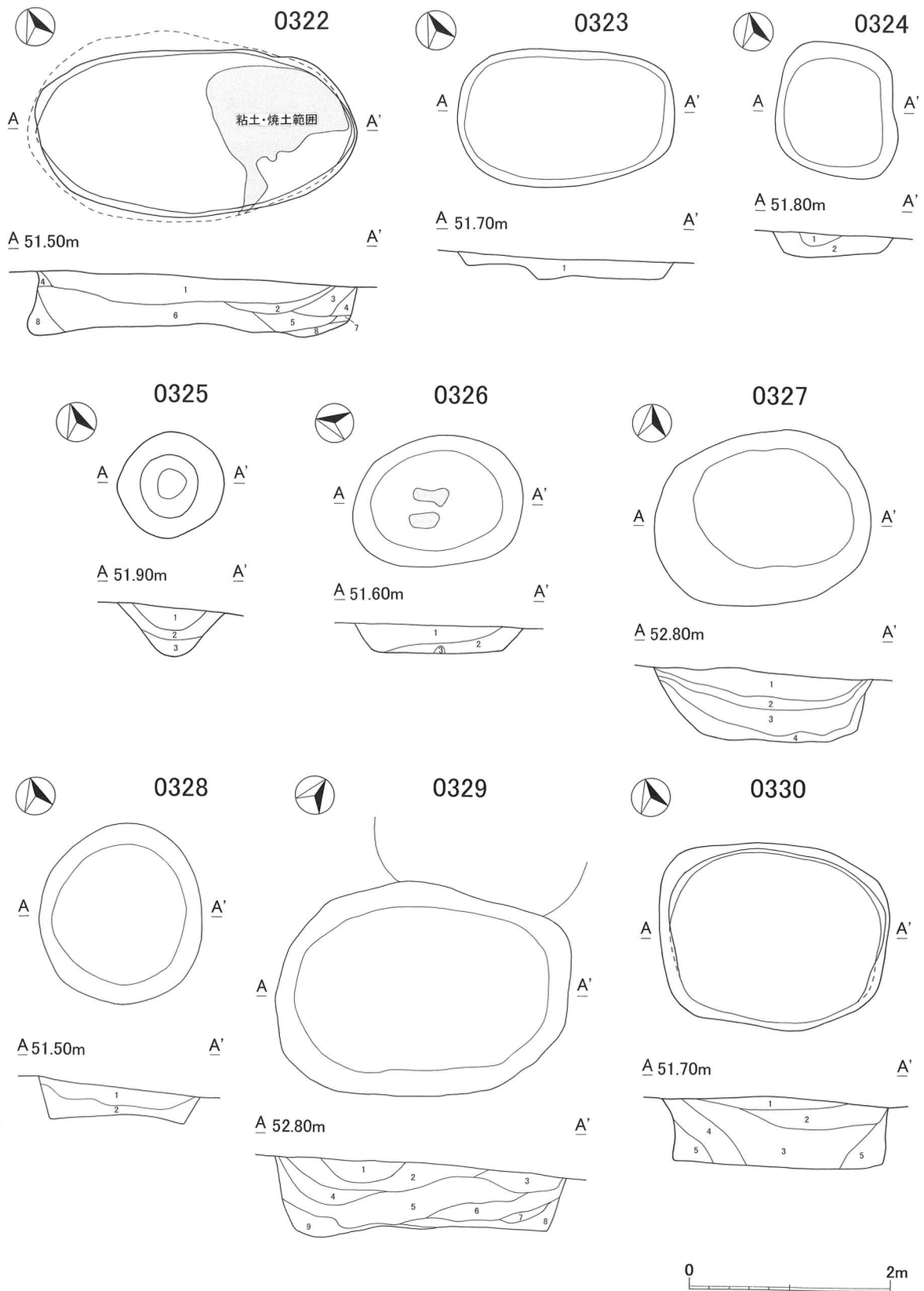
第VI-327図 SK0289~0298



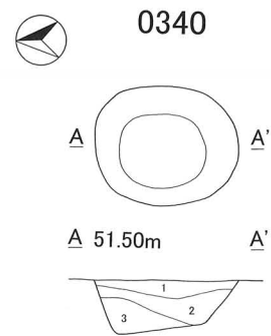
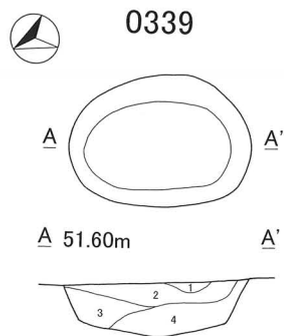
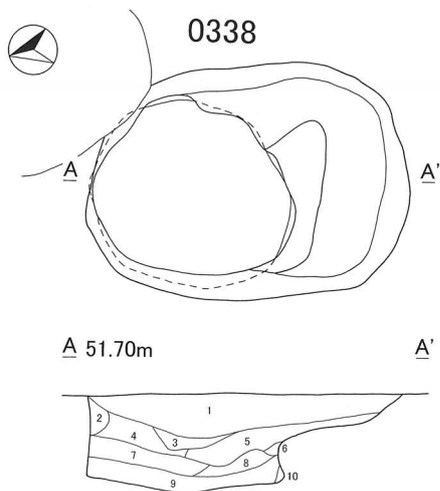
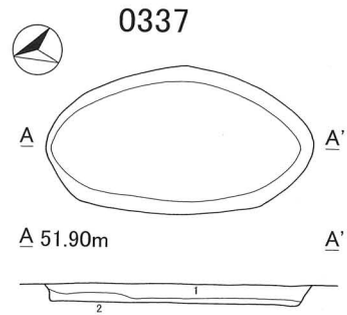
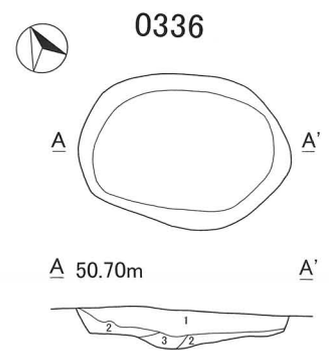
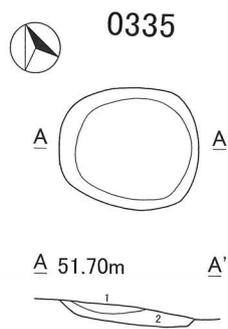
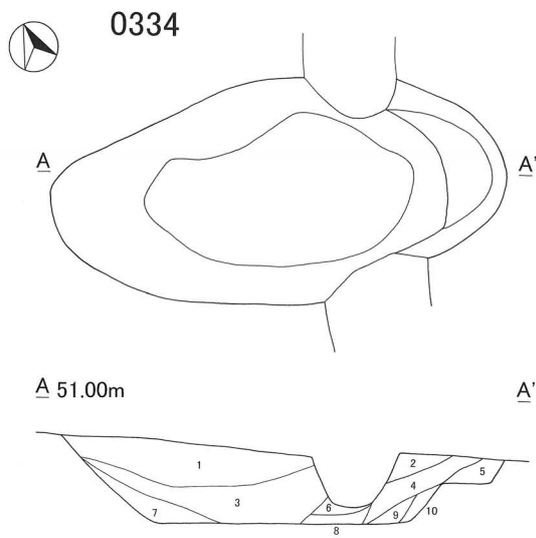
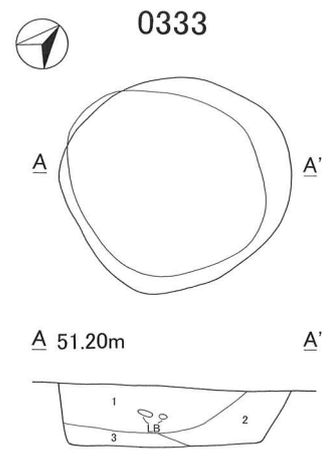
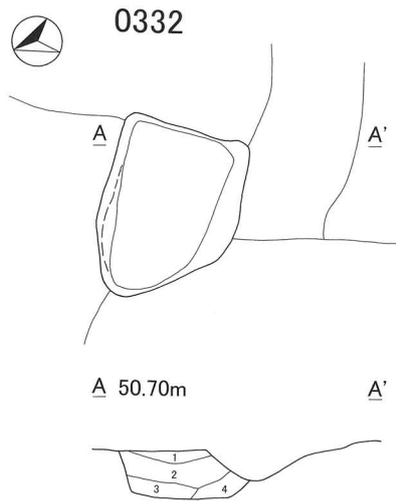
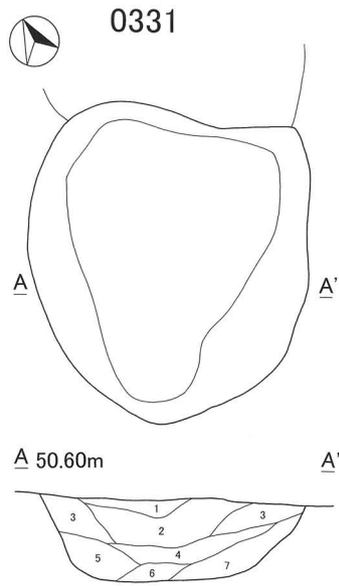
第VI—328图 SK0299~0307



第VI—329图 SK0308~0321

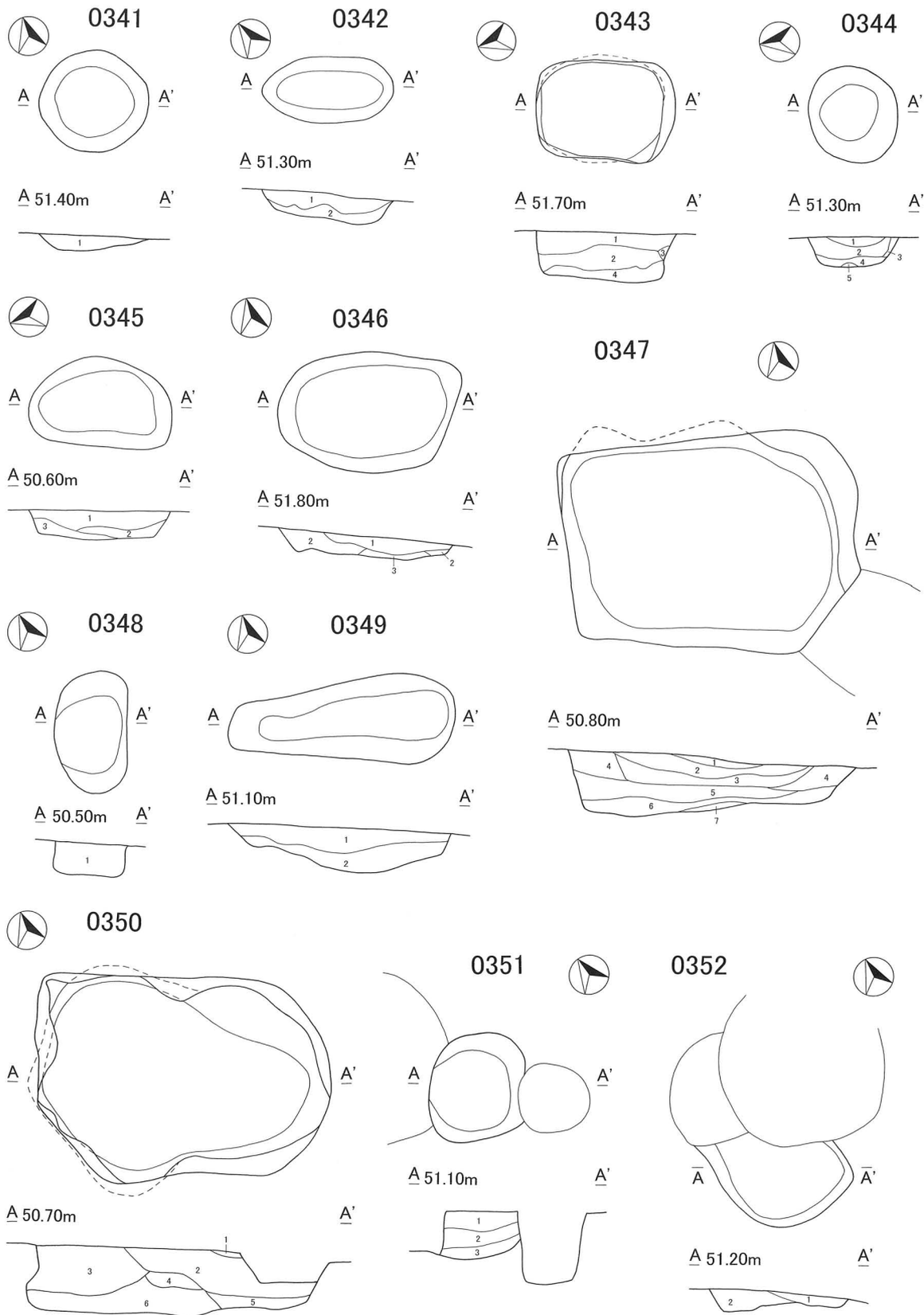


第VI-330図 SK0322~0330



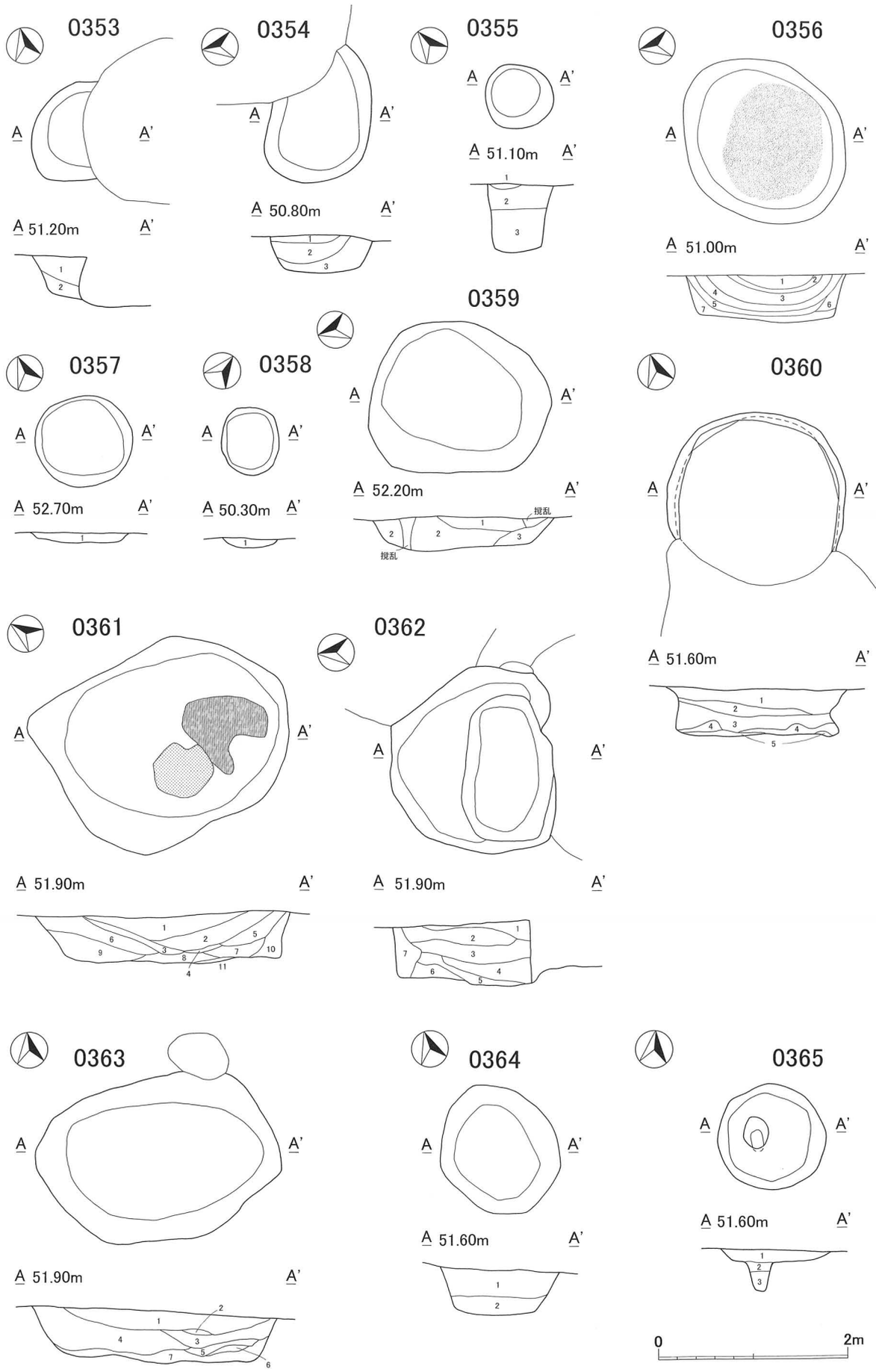
第VI-331図 SK0331~0340



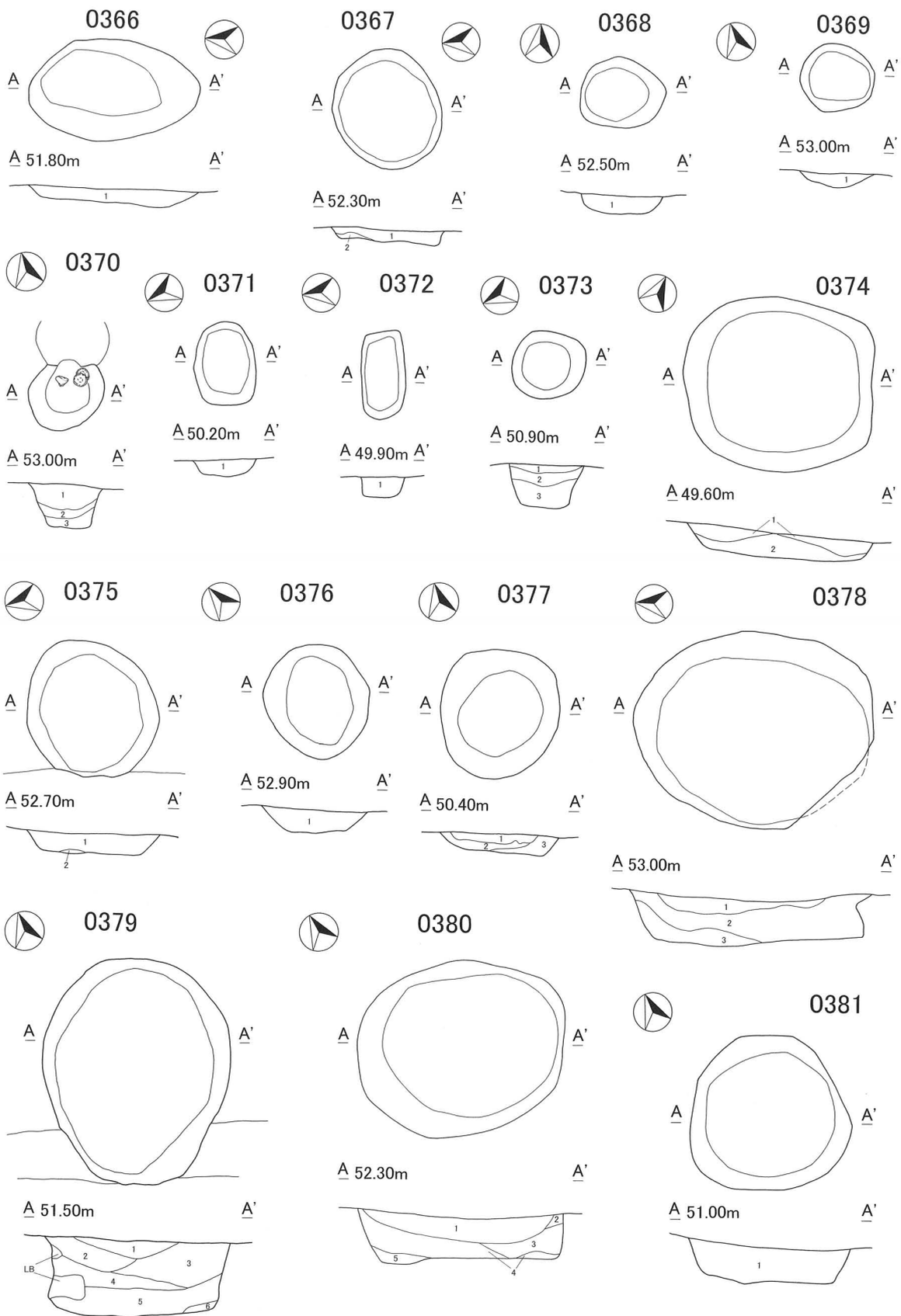


第VI-332図 SK0341~0352



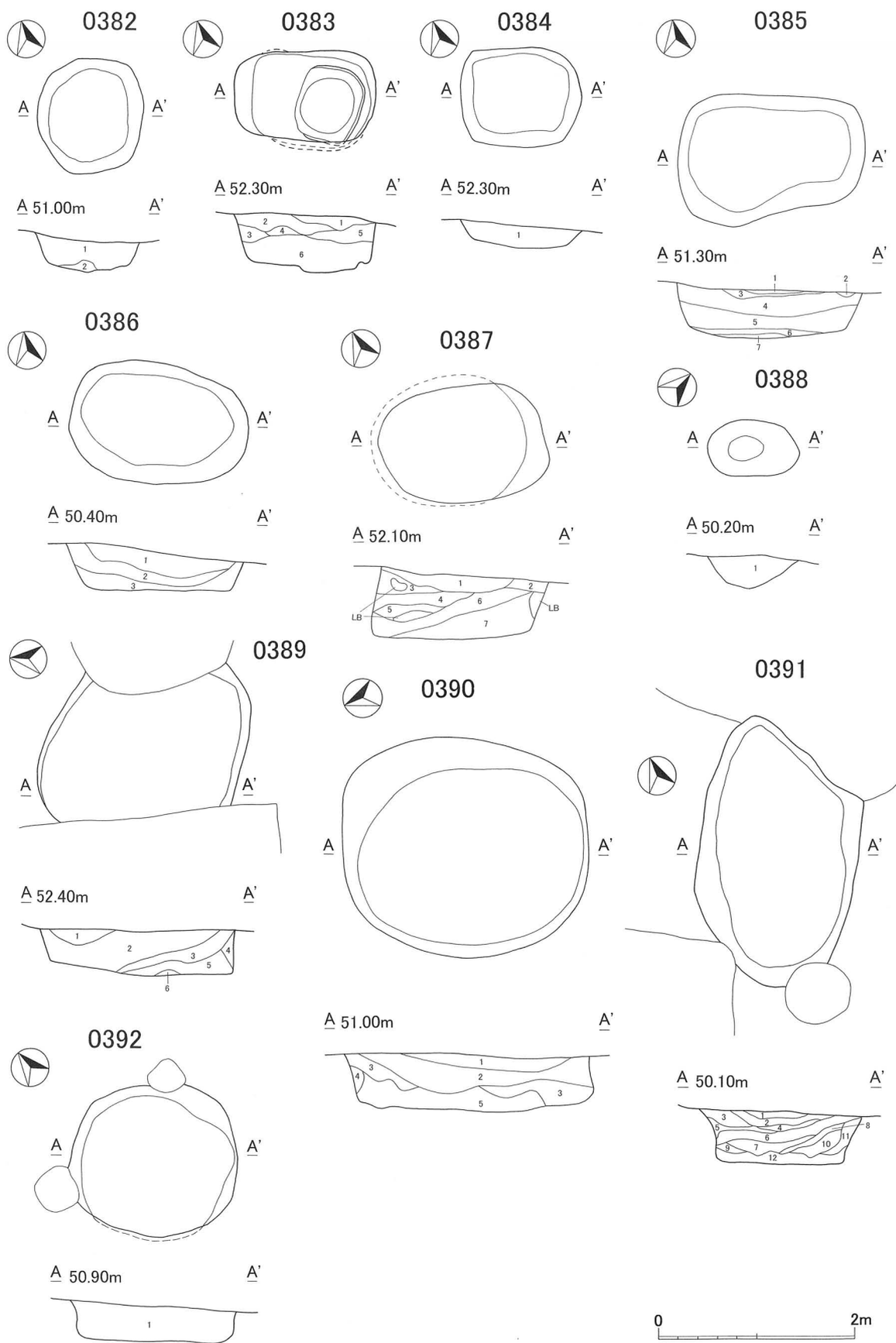


第VI—333图 SK0353~0365

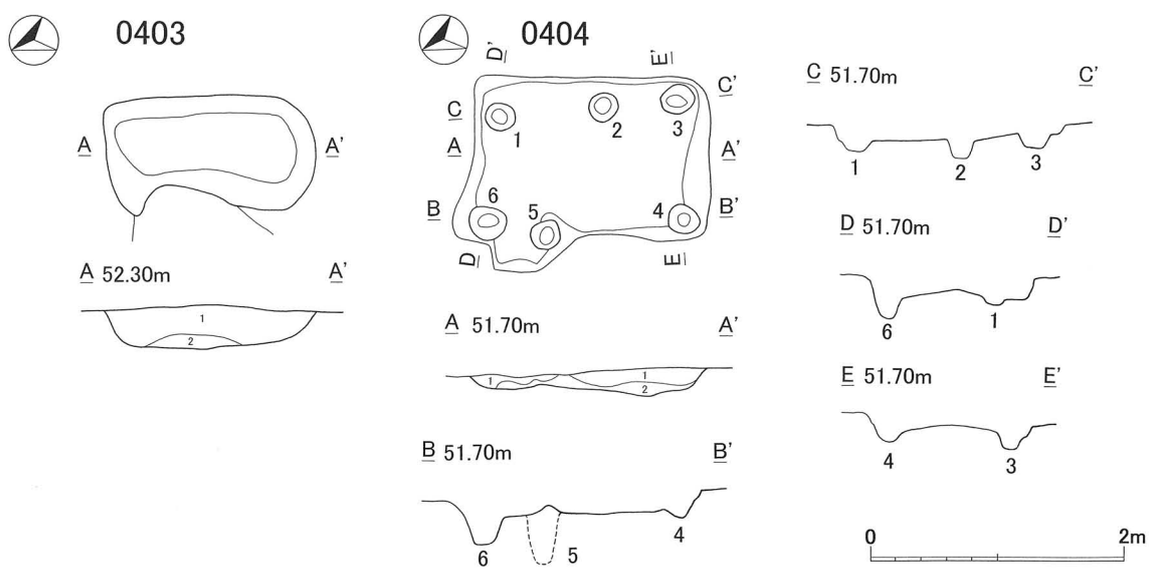
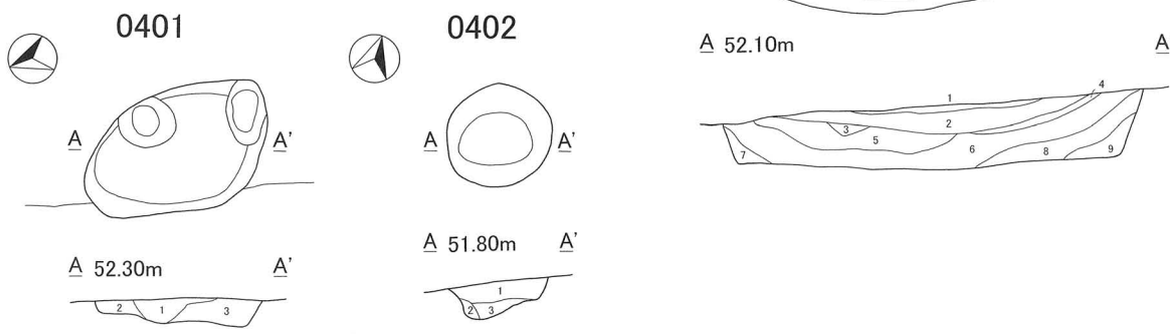
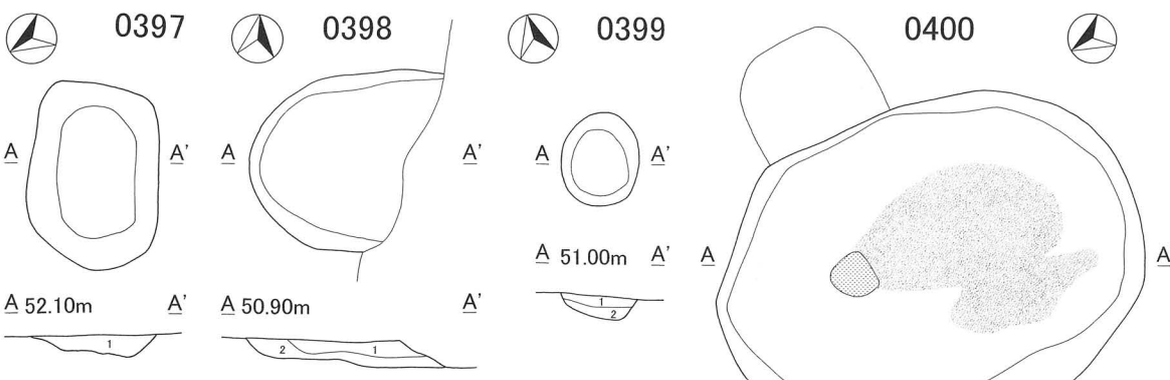
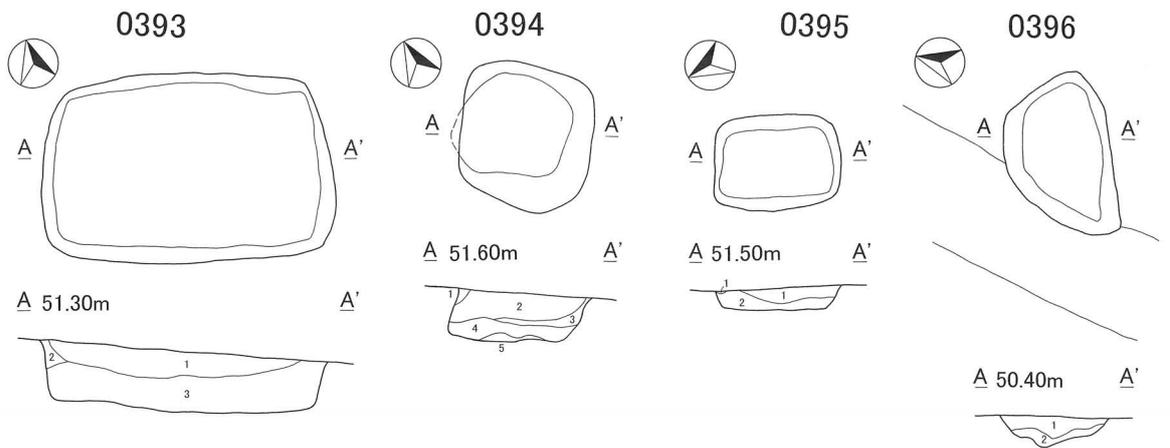


第VI-334图 SK0366~0381

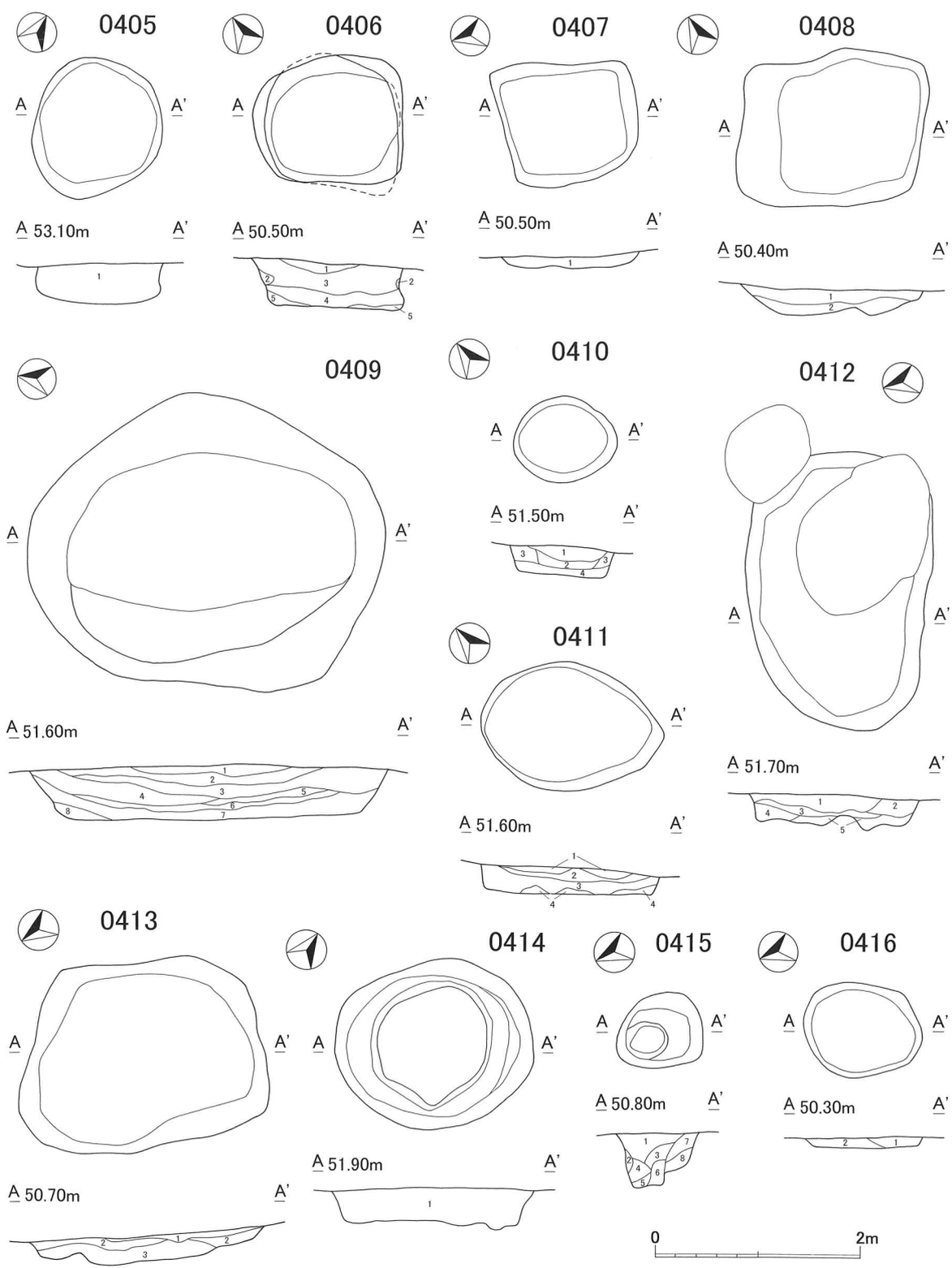




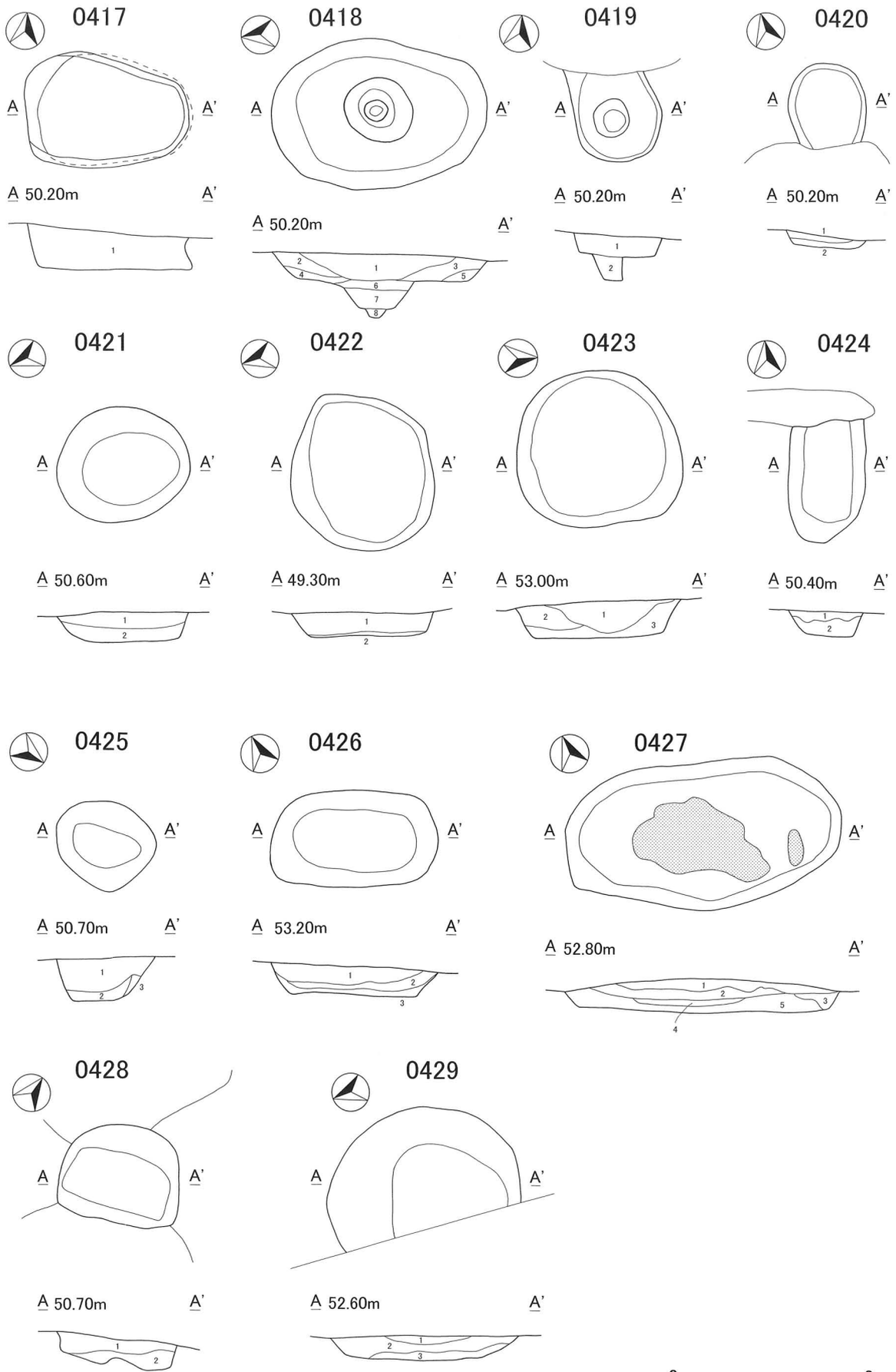
第VI—335図 SK0382~0392



第VI-336图 SK0393~0404

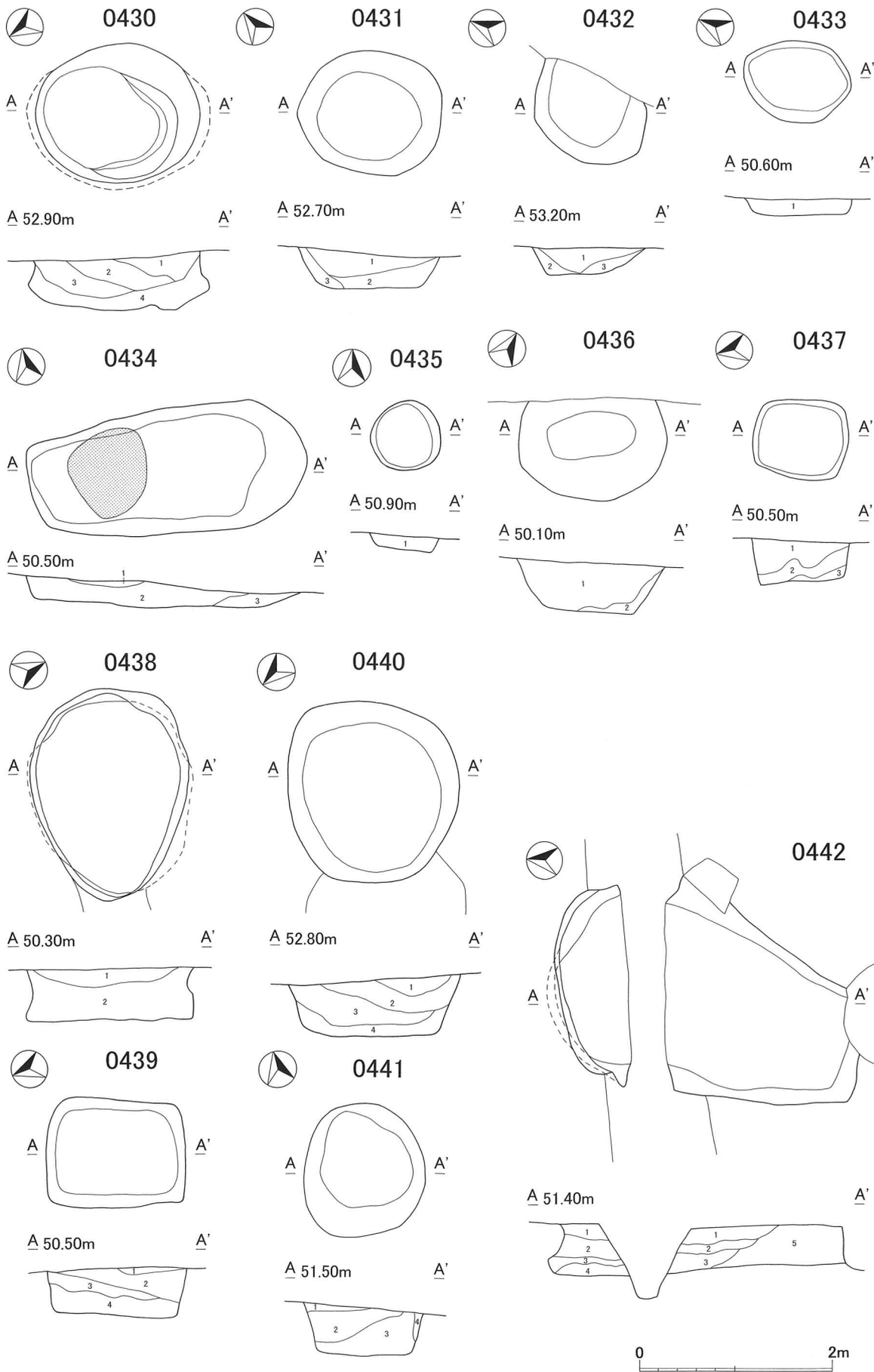


第VI-337图 SK0405~0416

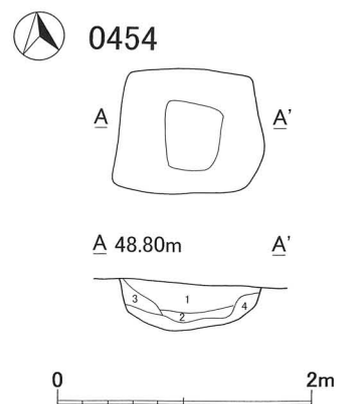
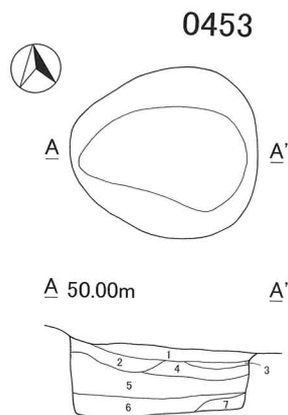
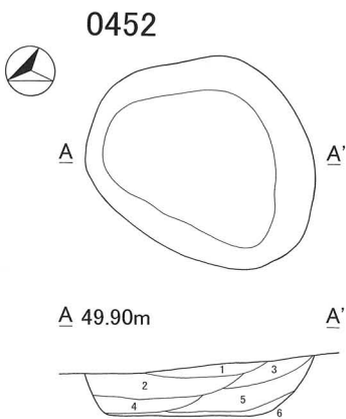
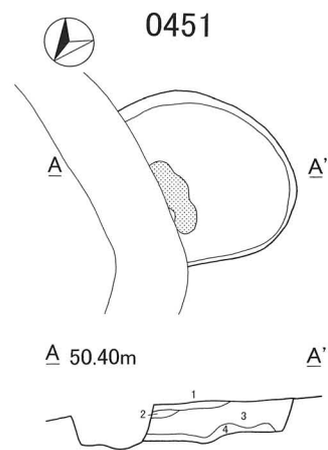
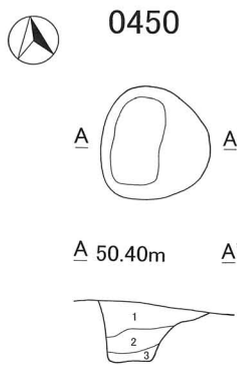
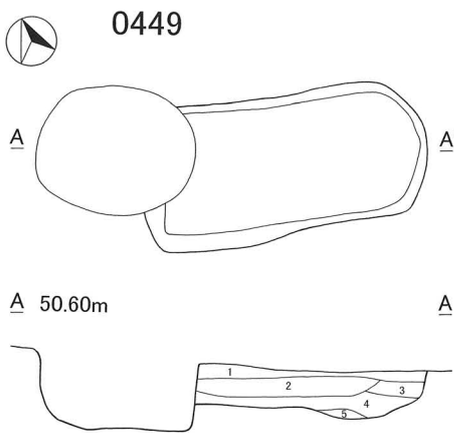
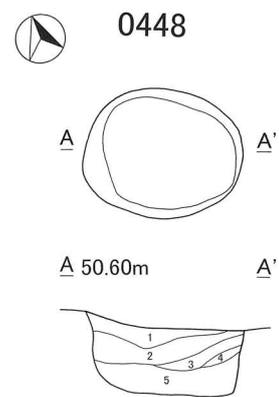
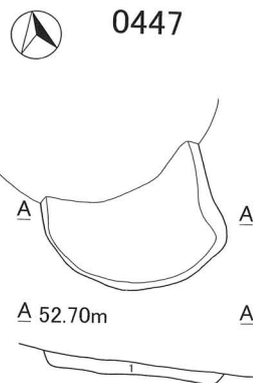
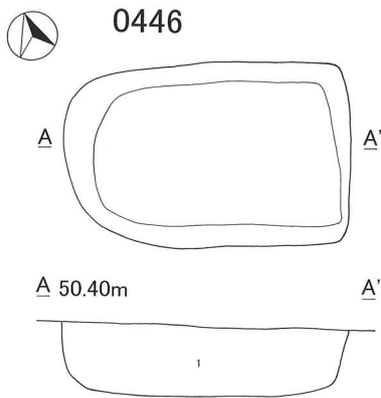
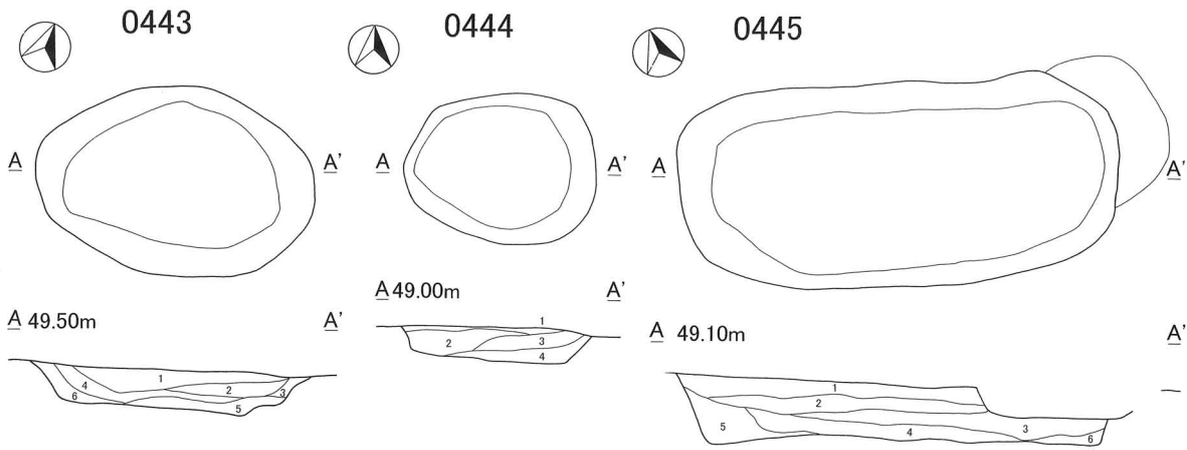


第VI—338図 SK0417~0429



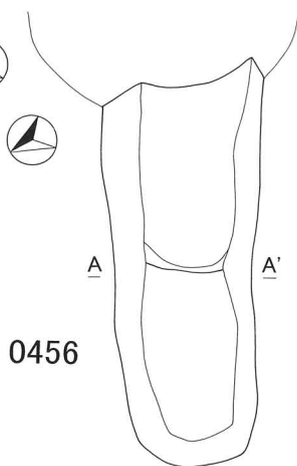
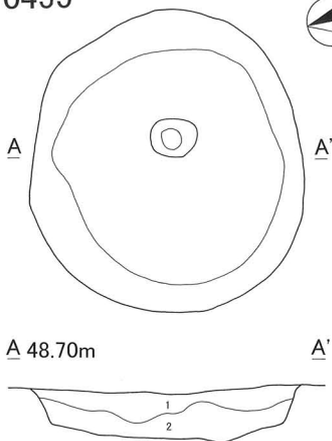


第VI-339図 SK0430~0442

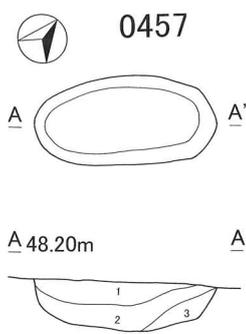


第VI-340图 SK0443~0454

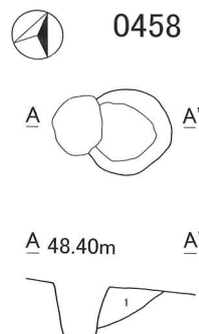
0455



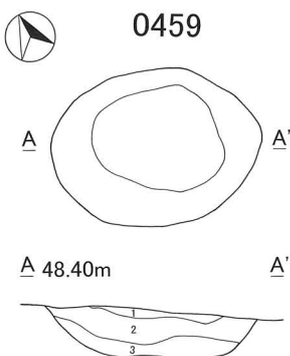
0457



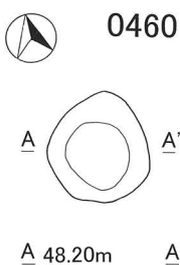
0458



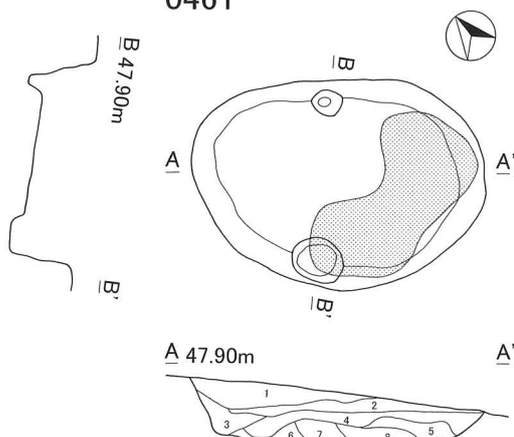
0459



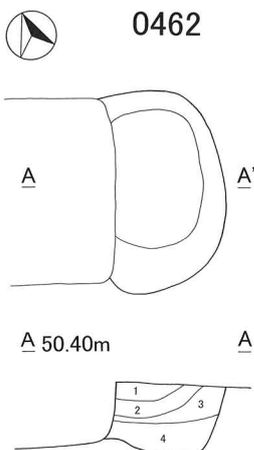
0460



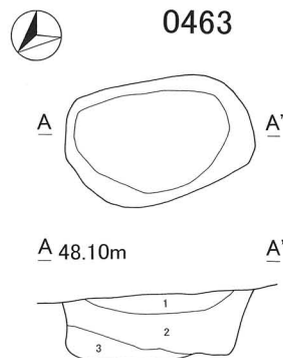
0461



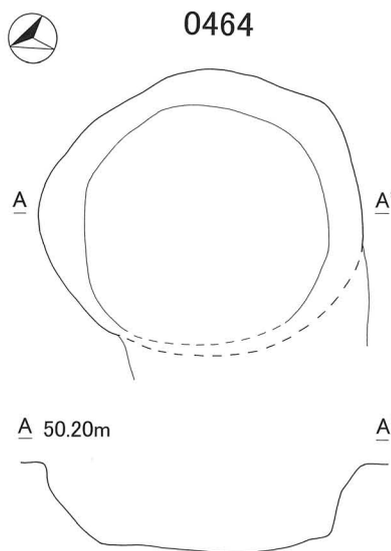
0462



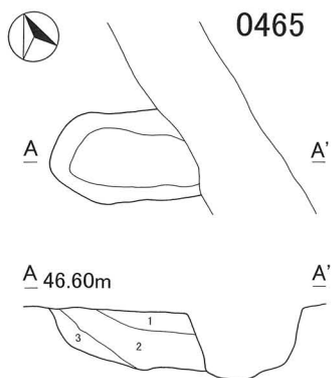
0463



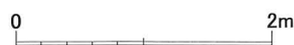
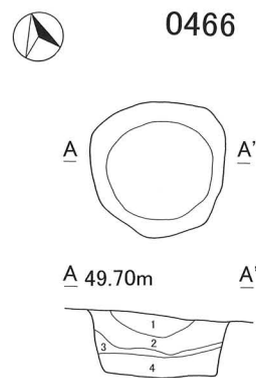
0464



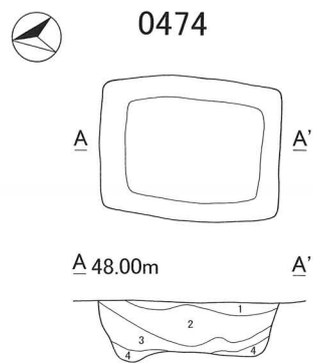
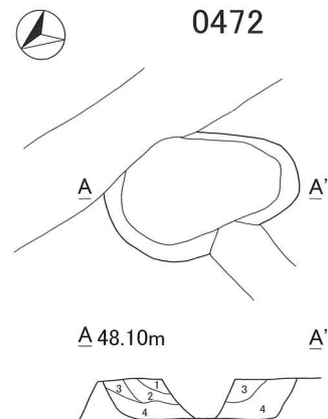
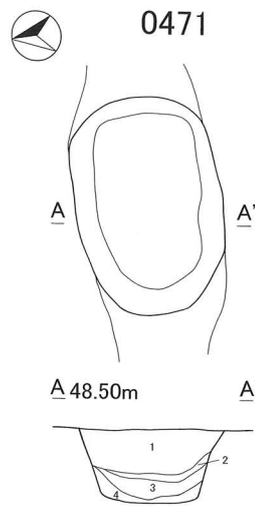
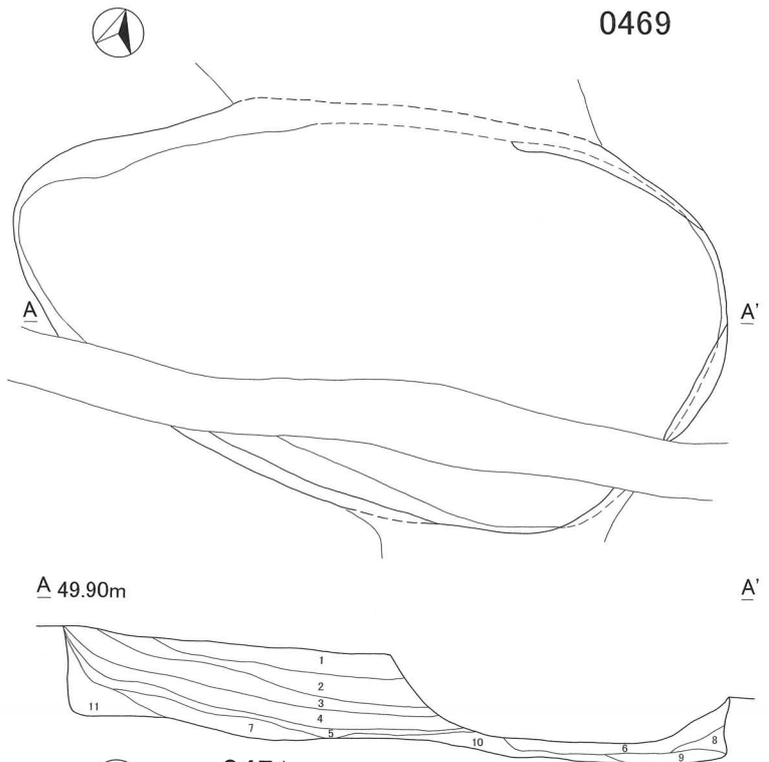
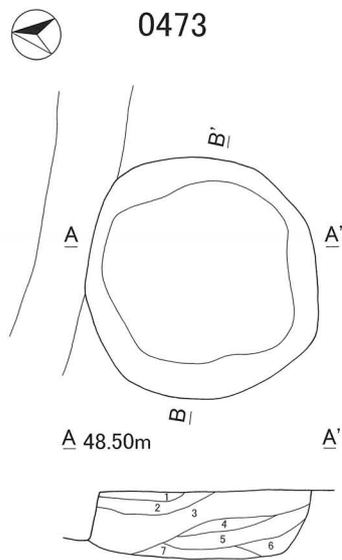
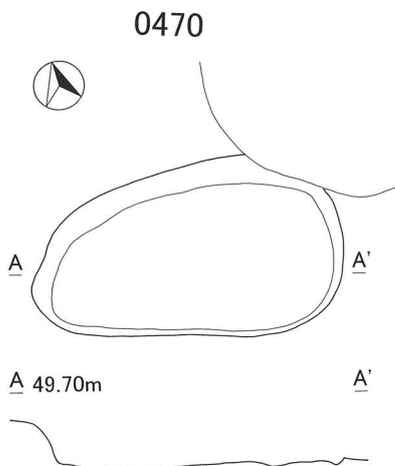
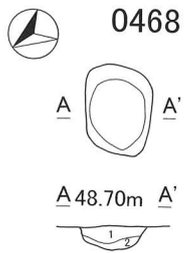
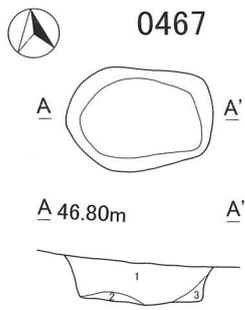
0465



0466

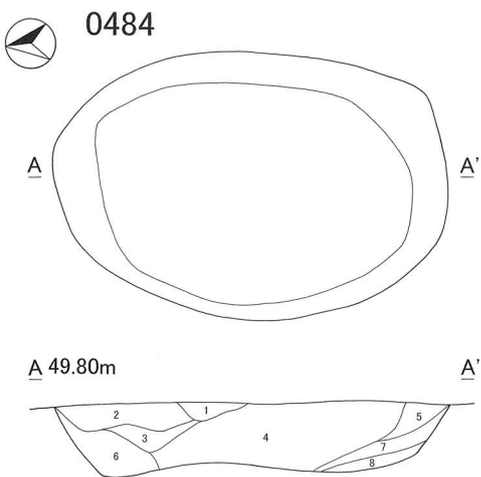
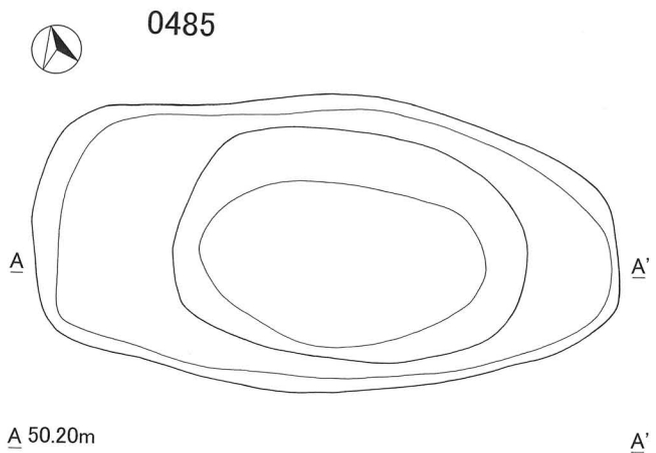
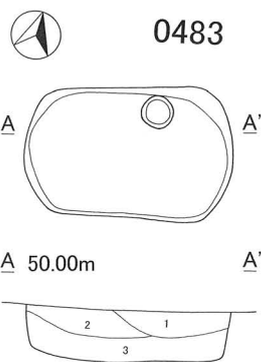
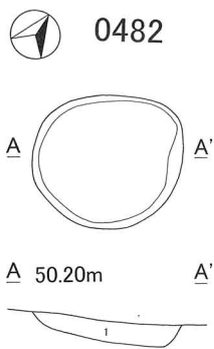
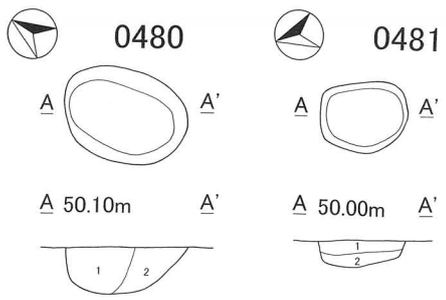
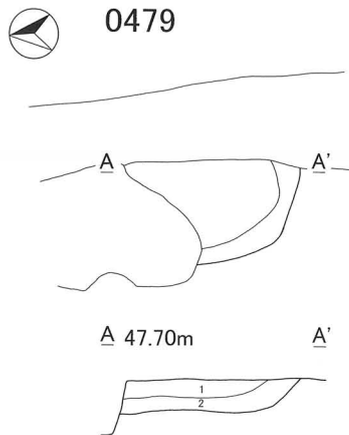
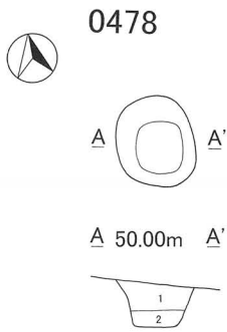
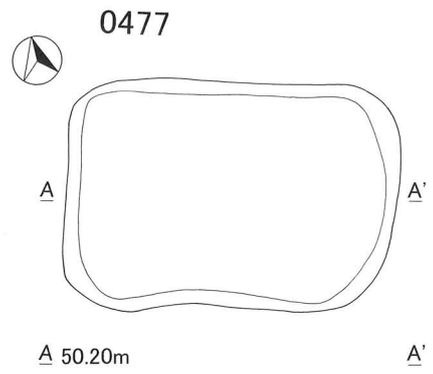
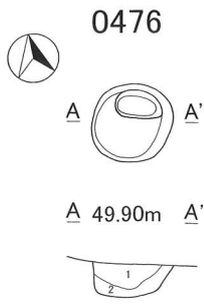
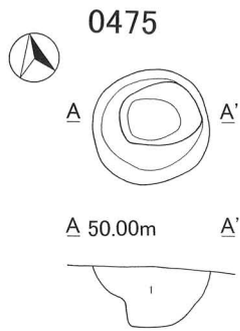


第VI-341图 SK0455~0466

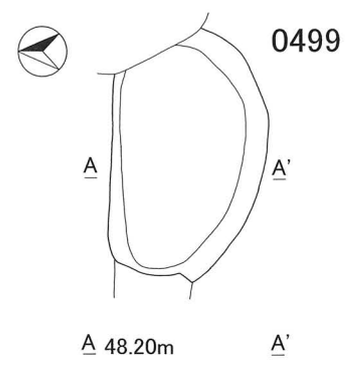
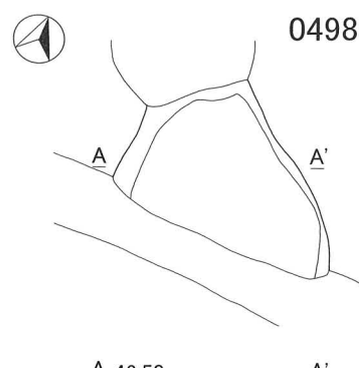
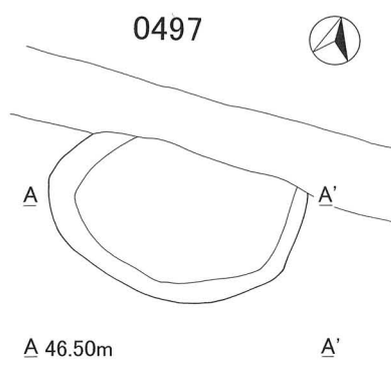
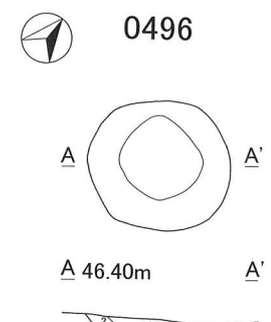
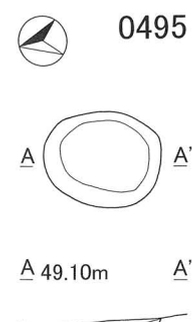
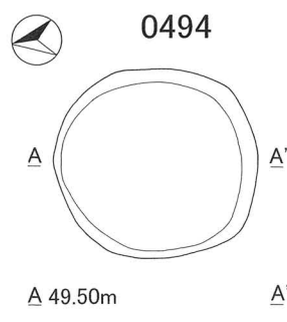
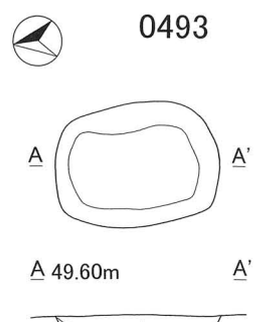
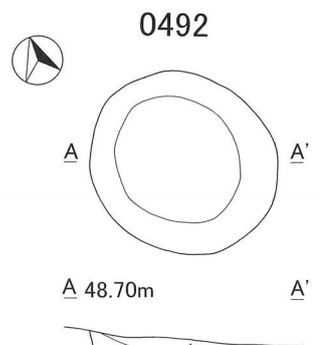
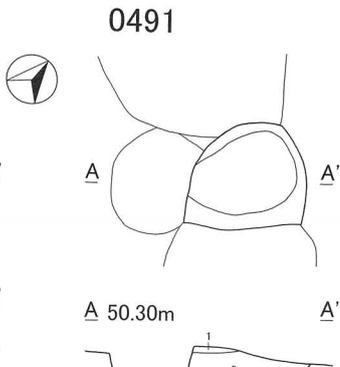
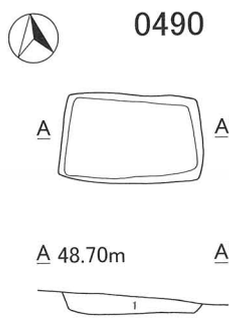
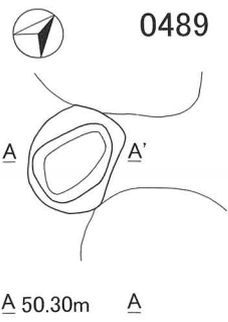
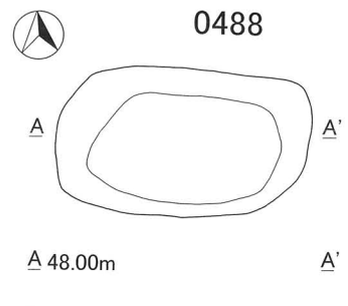
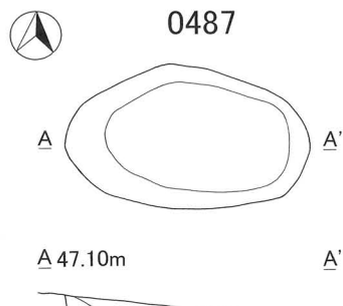
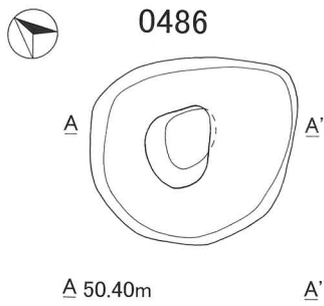


第VI-342图 SK0467~0474

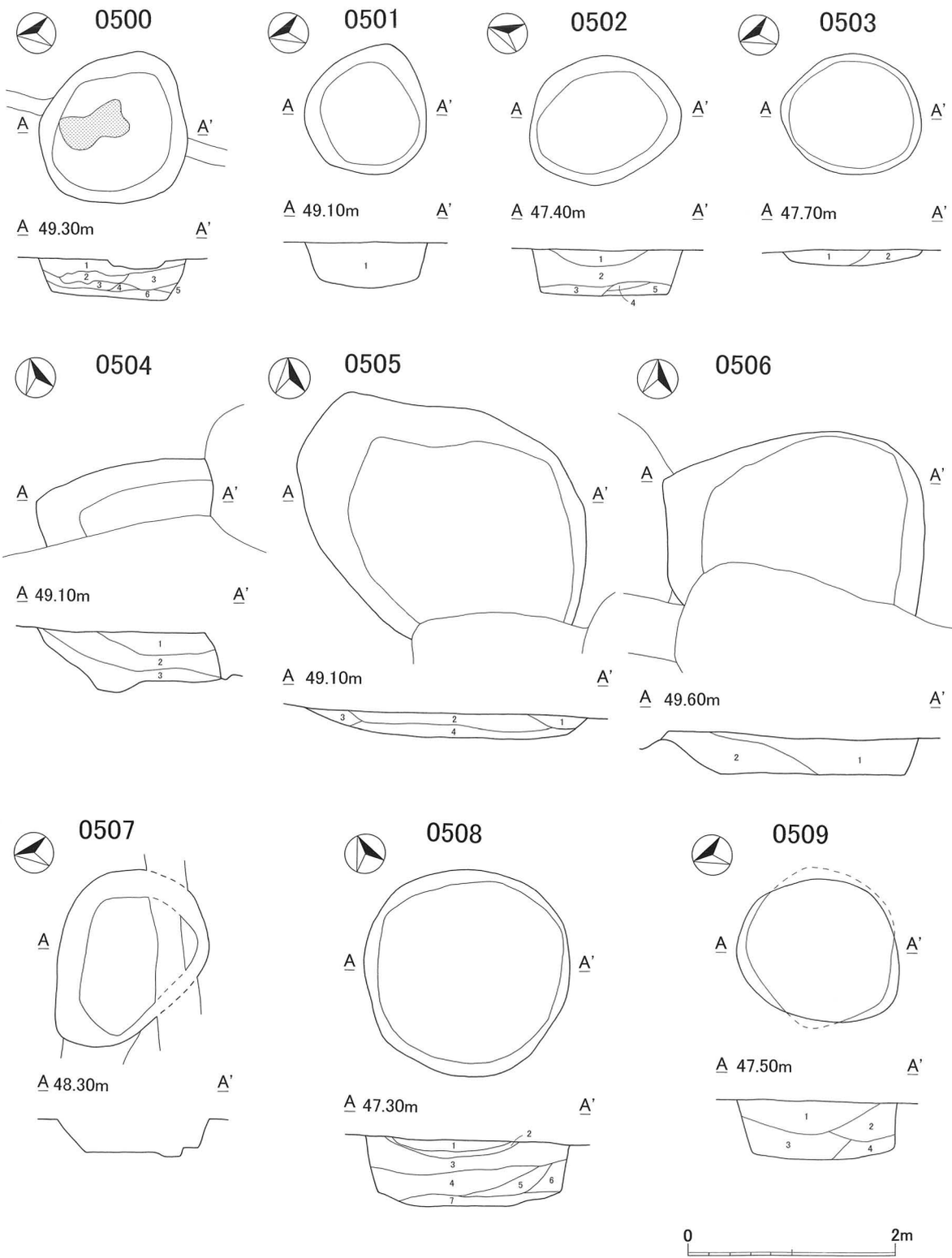




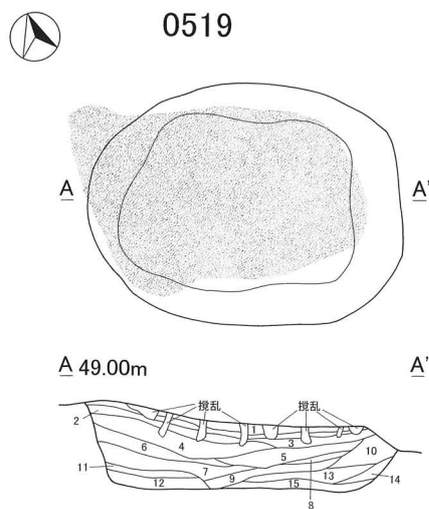
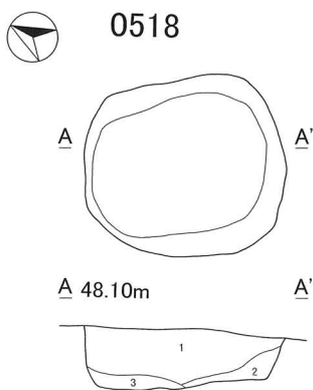
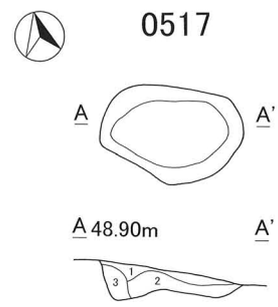
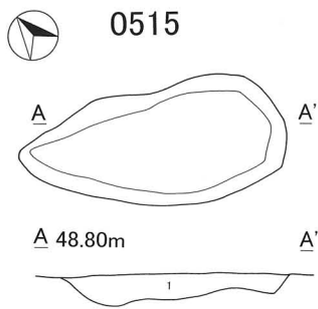
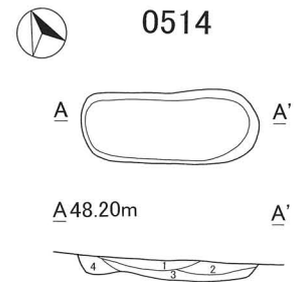
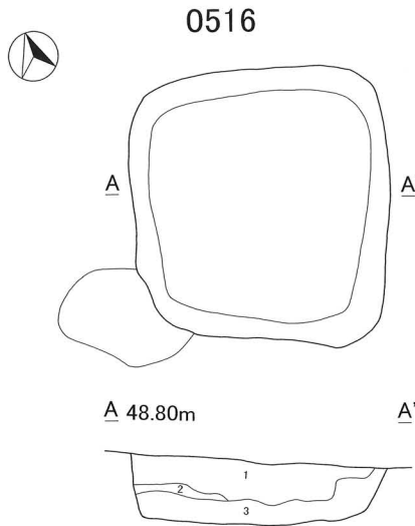
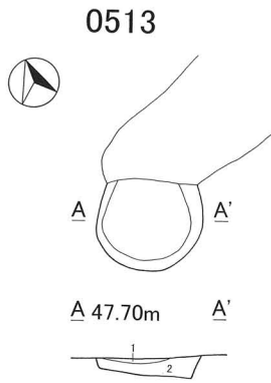
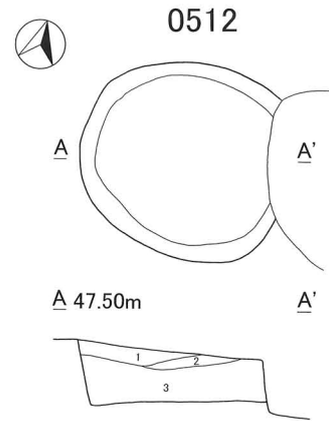
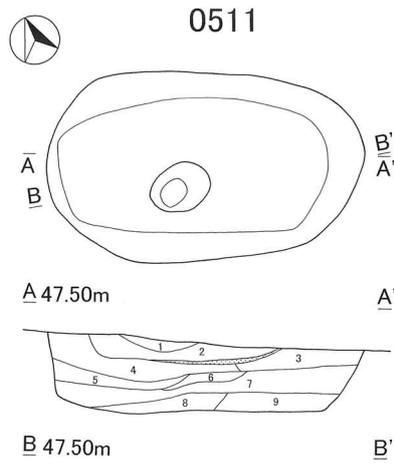
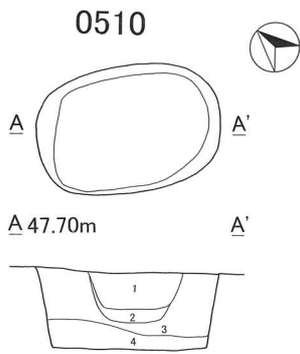
第VI-343图 SK0475~0485



第VI-344图 SK0486~0499

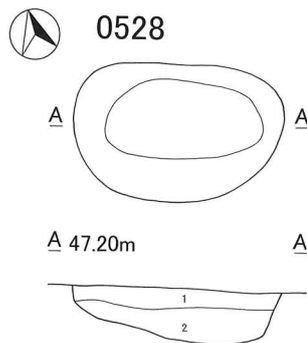
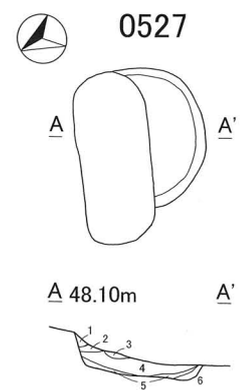
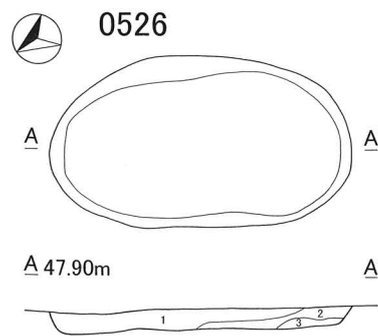
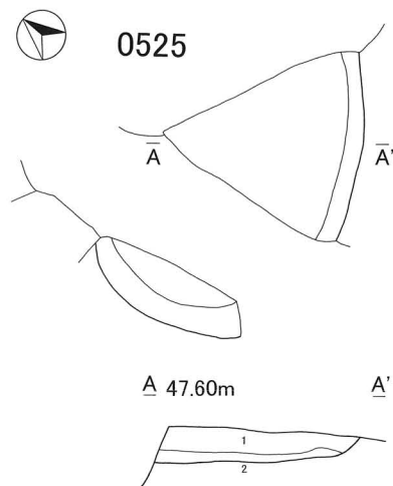
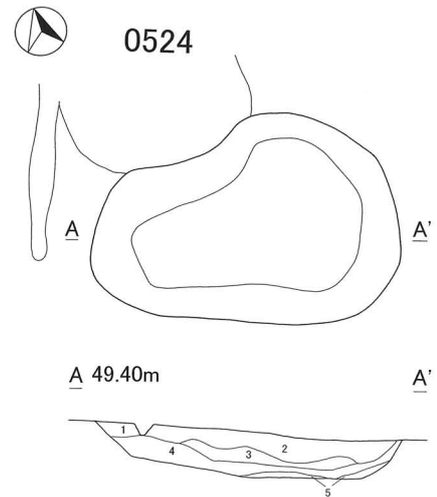
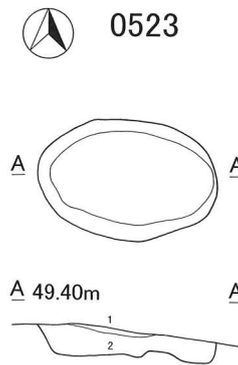
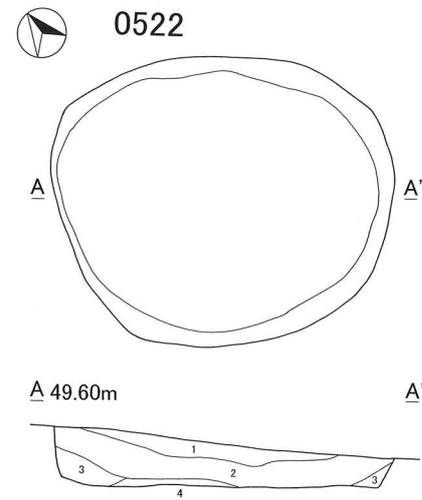
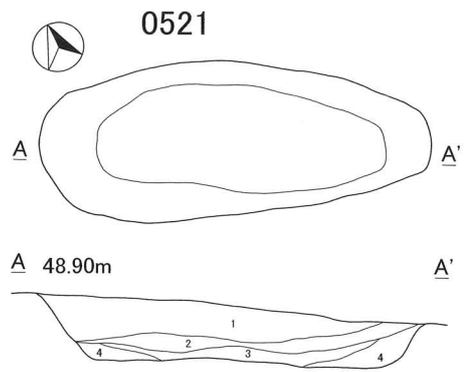
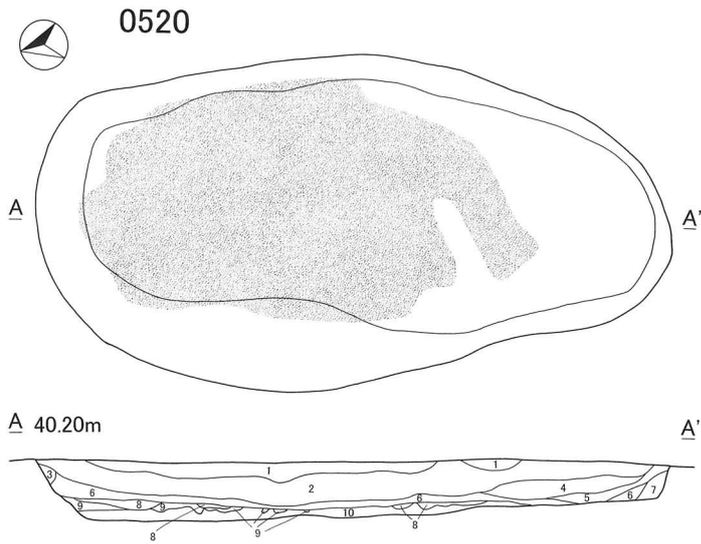


第VI-345図 SK0500~0509

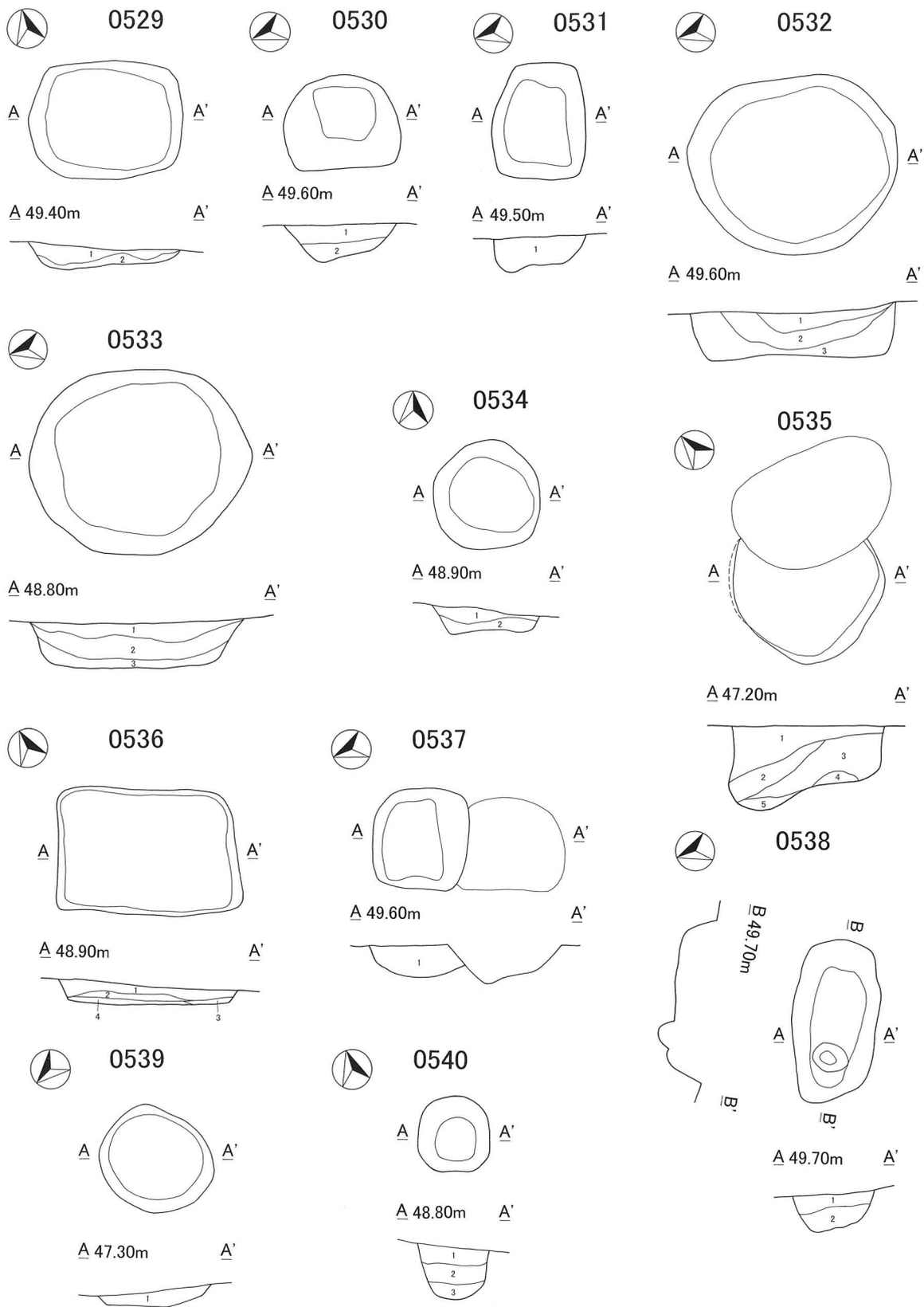


第VI-346图 SK0510~0519

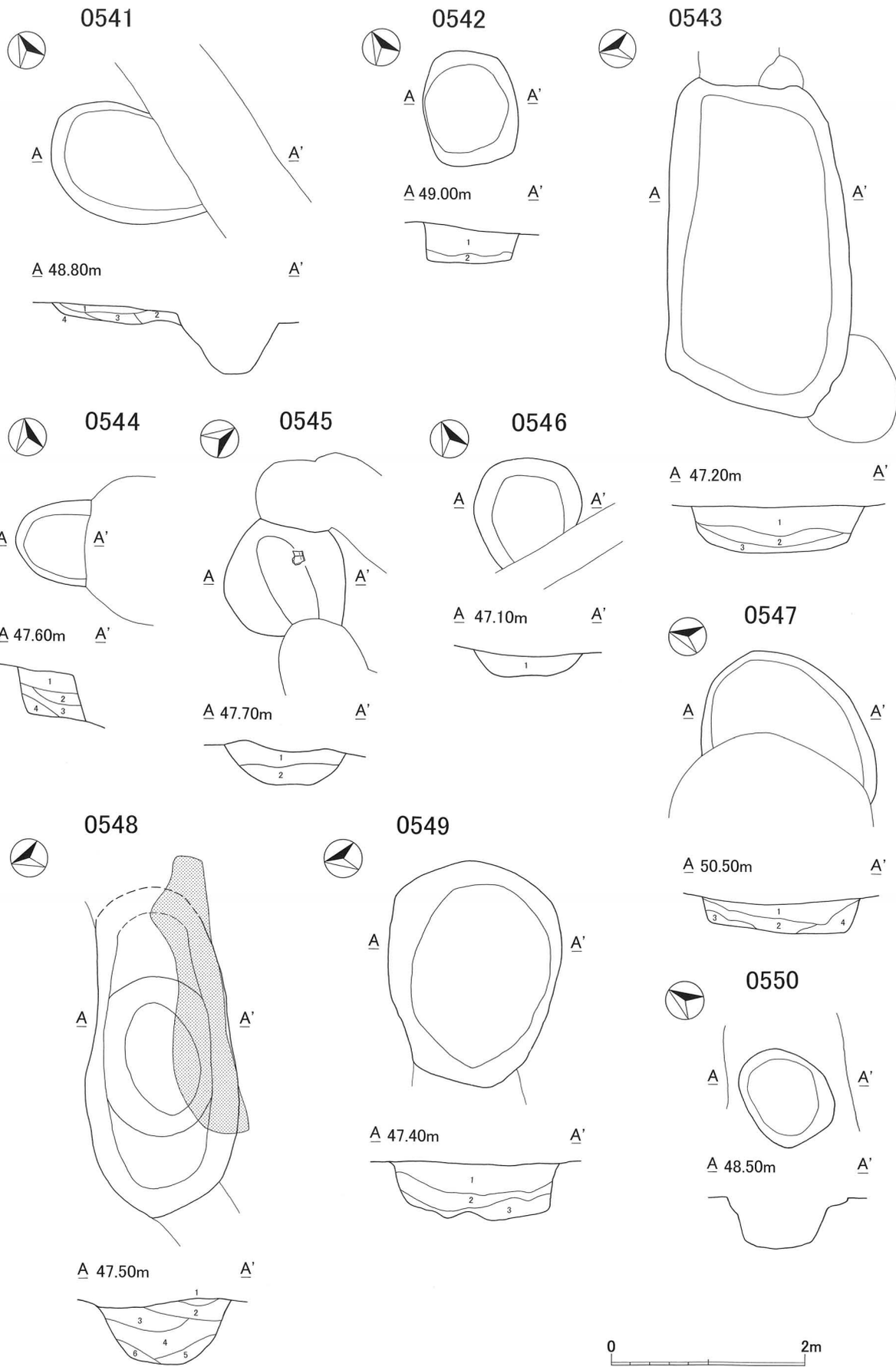
0 2m



第VI-347图 SK0520~0528

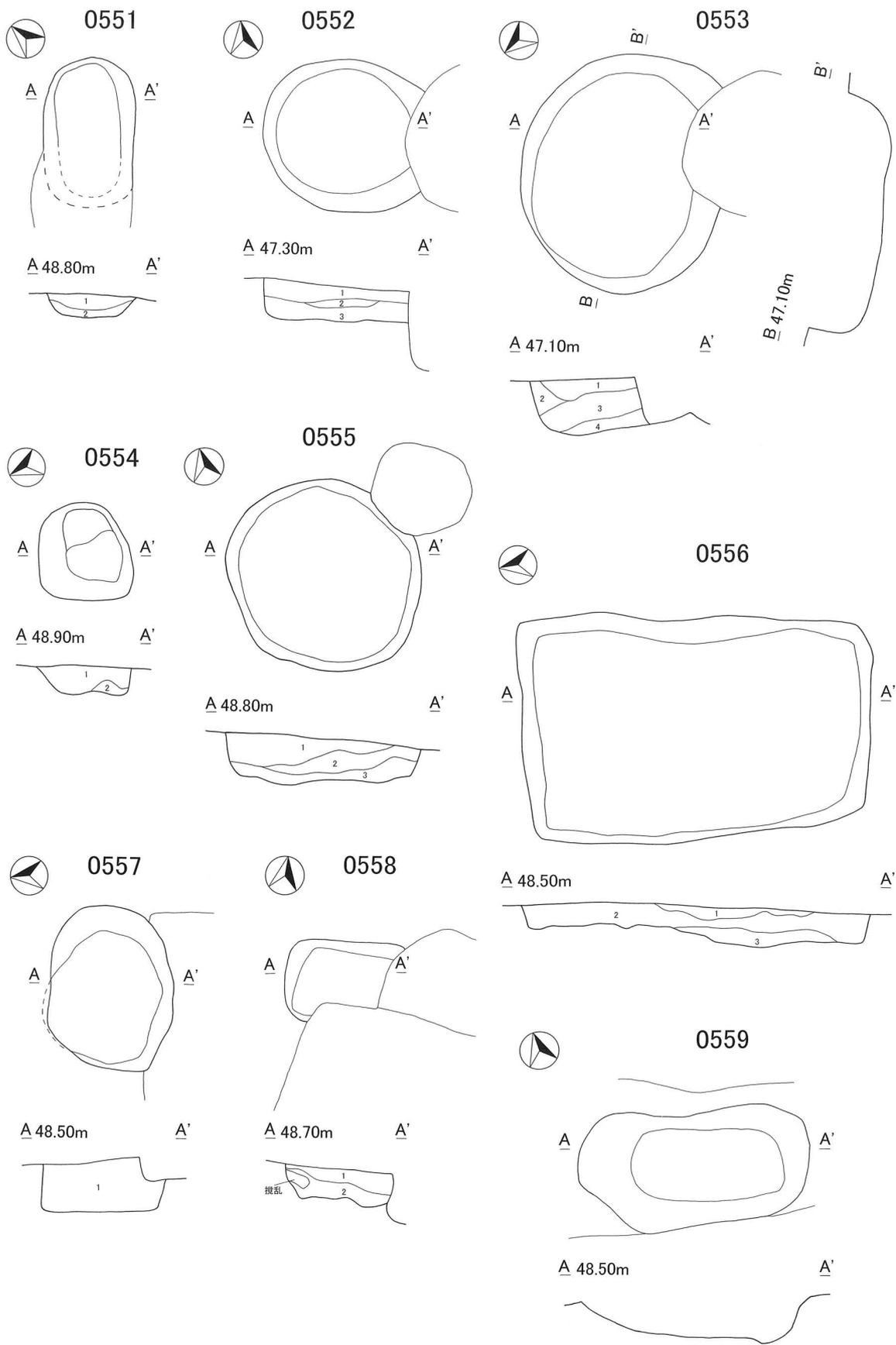


第VI—348図 SK0529~0540



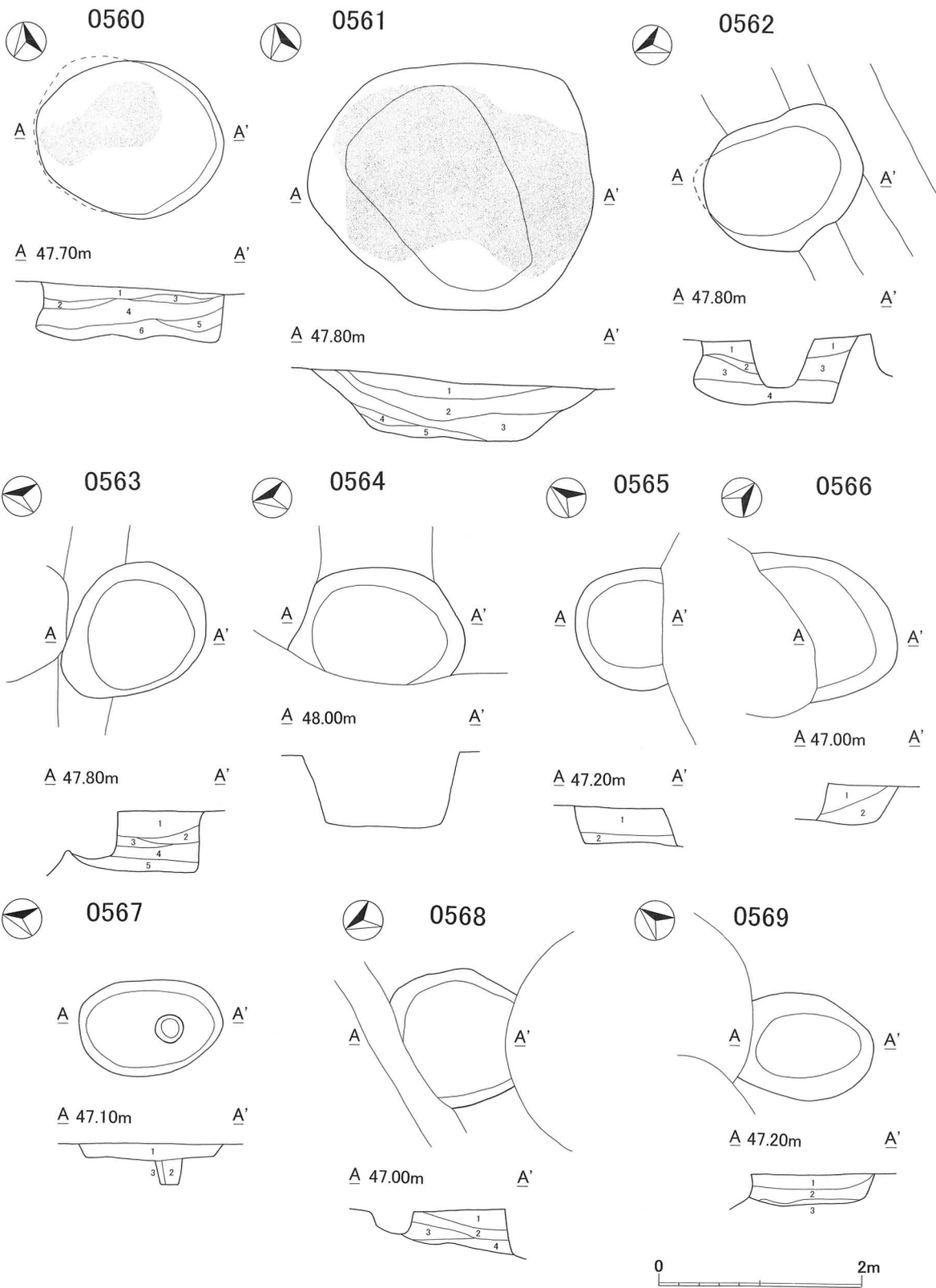
第VI-349図 SK0541~0550

0 2m

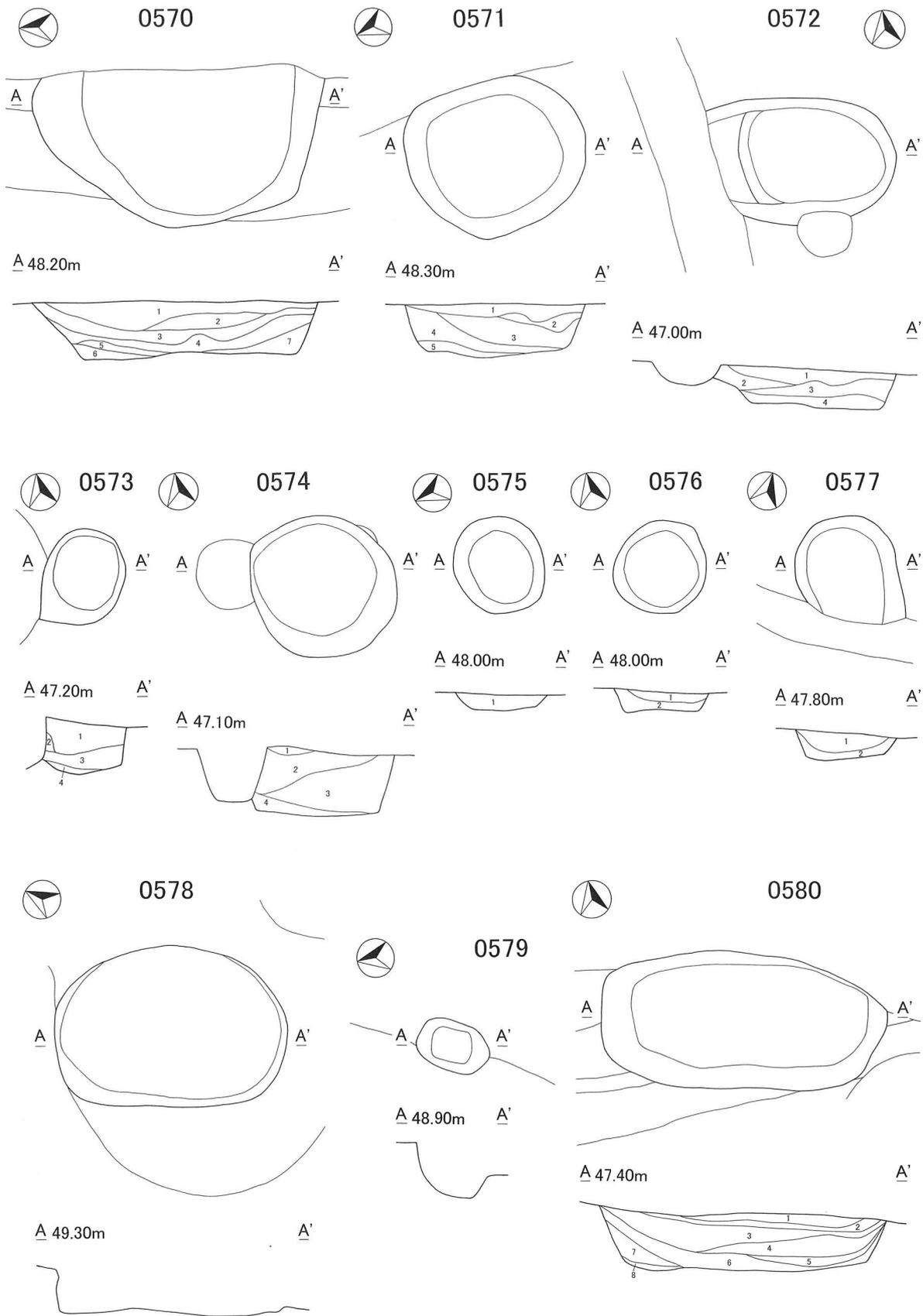


第VI-350図 SK0551~0559

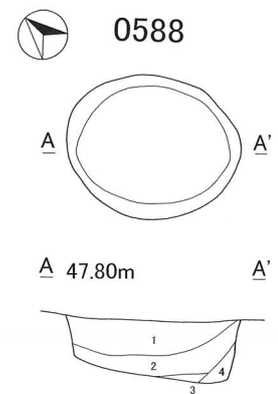
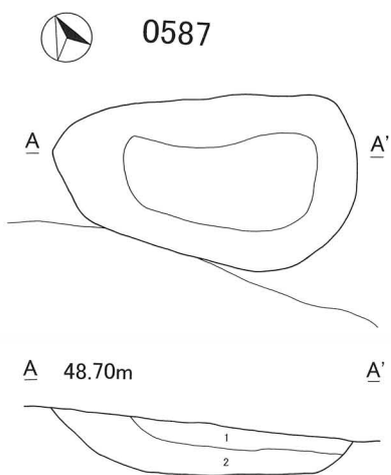
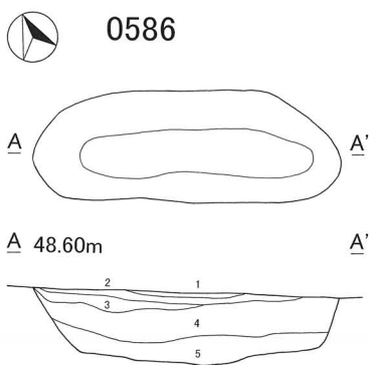
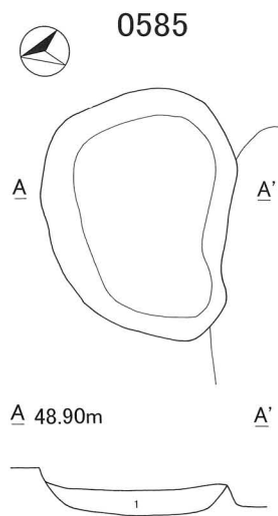
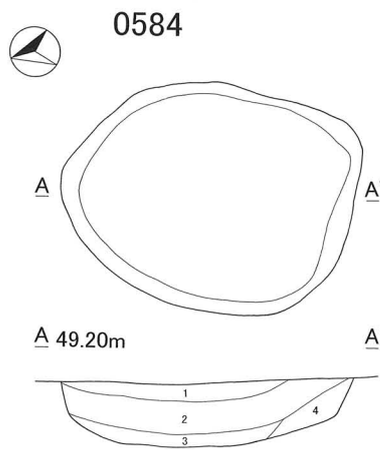
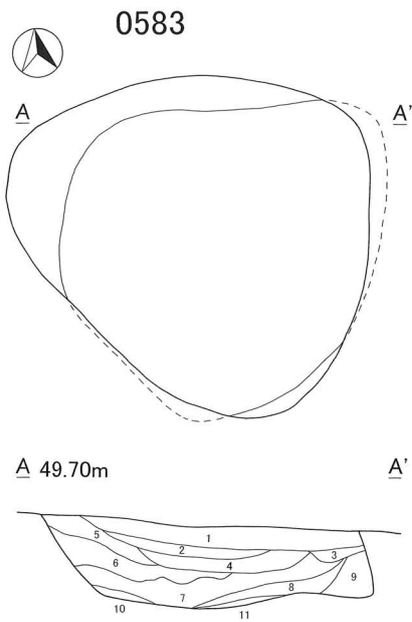
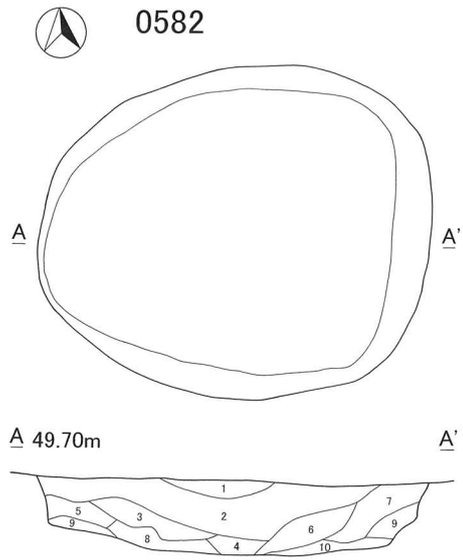
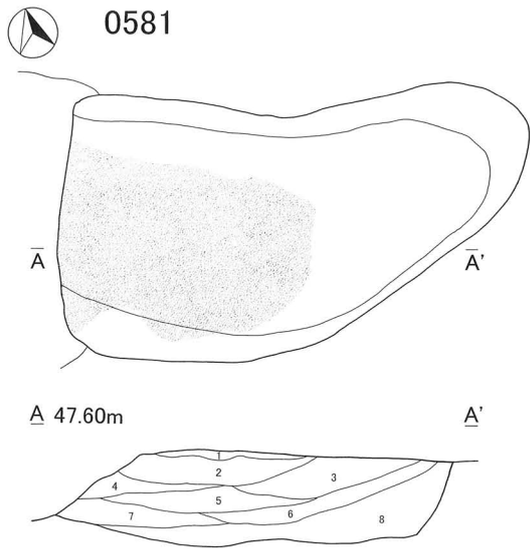




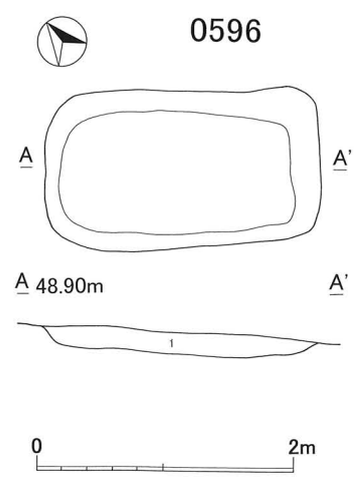
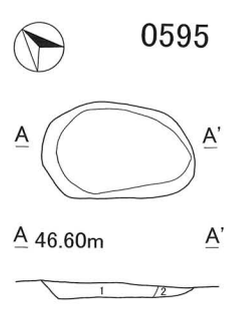
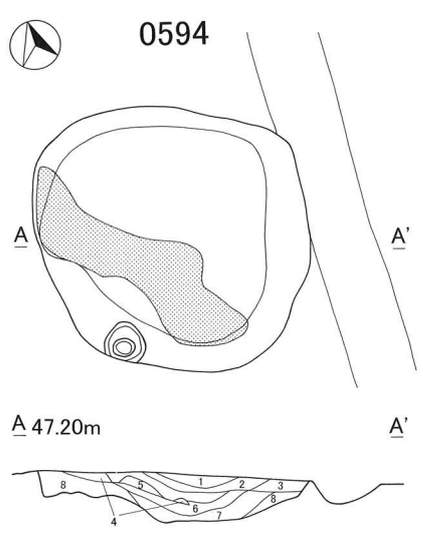
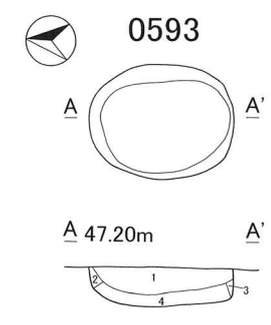
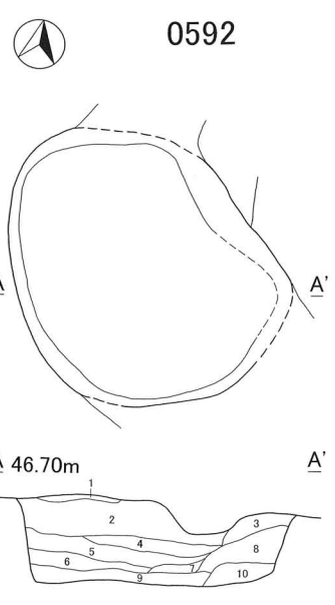
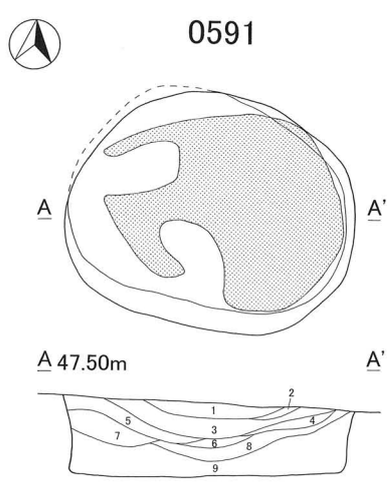
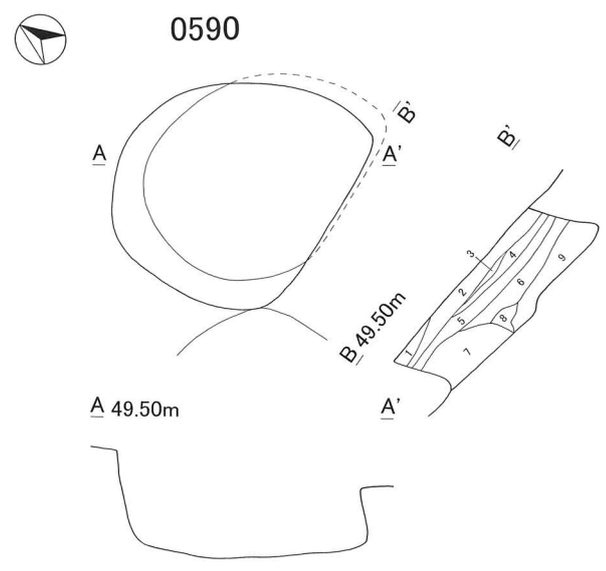
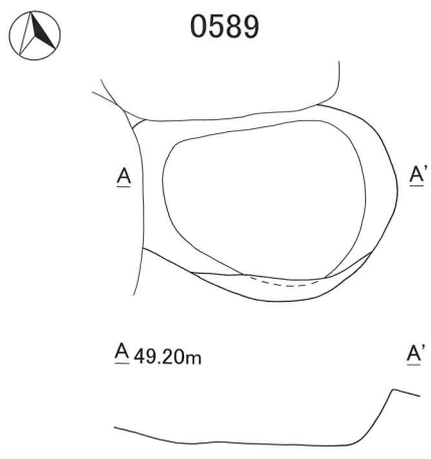
第VI—351図 SK0560~0569



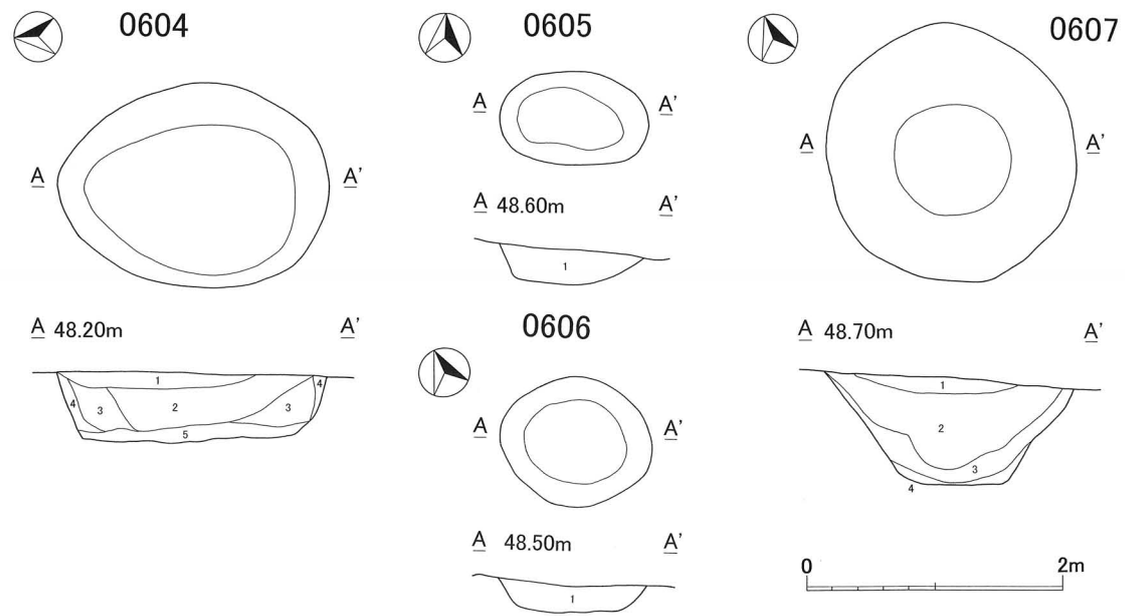
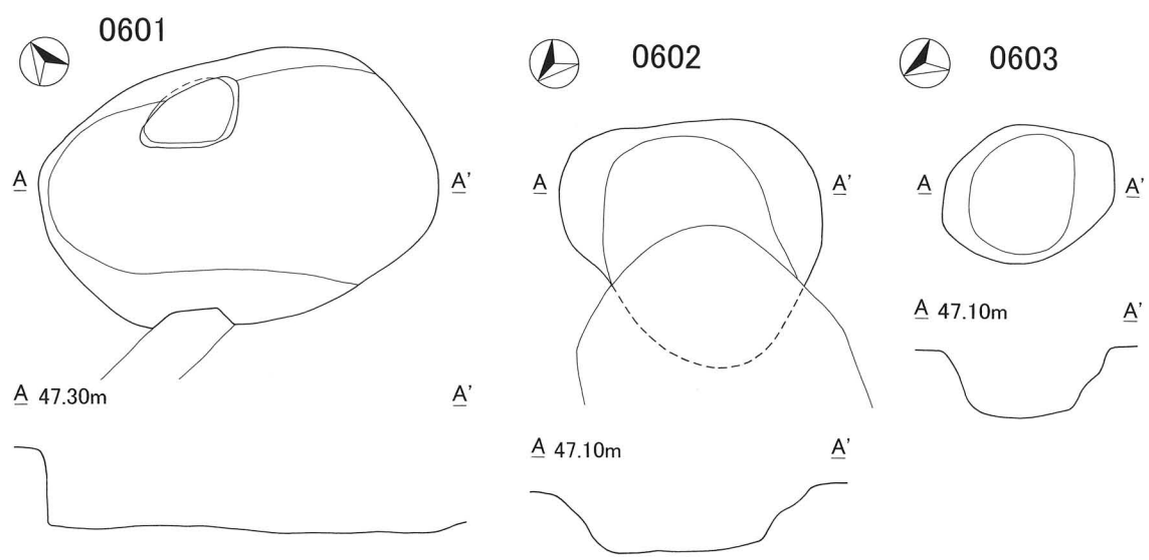
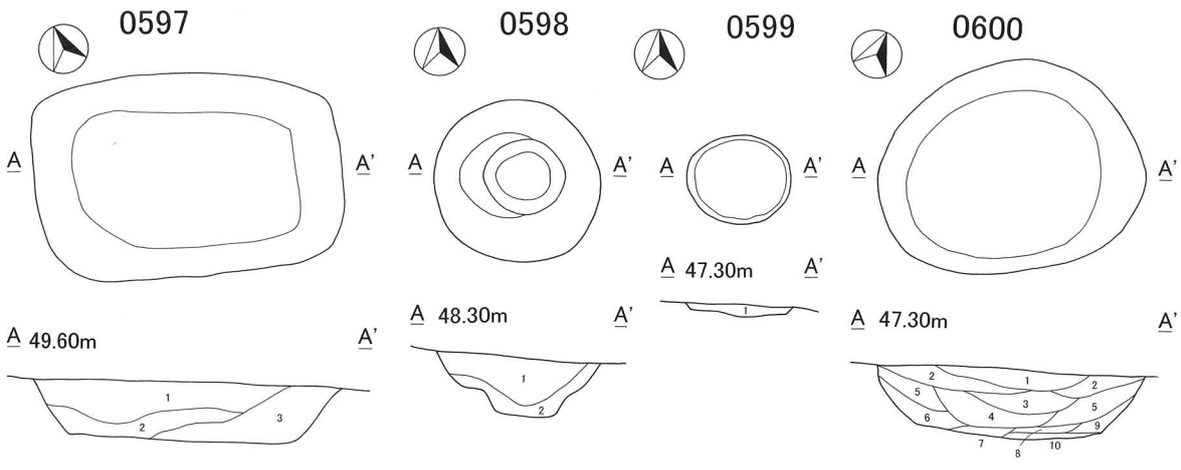
第VI-352図 SK0570~0580



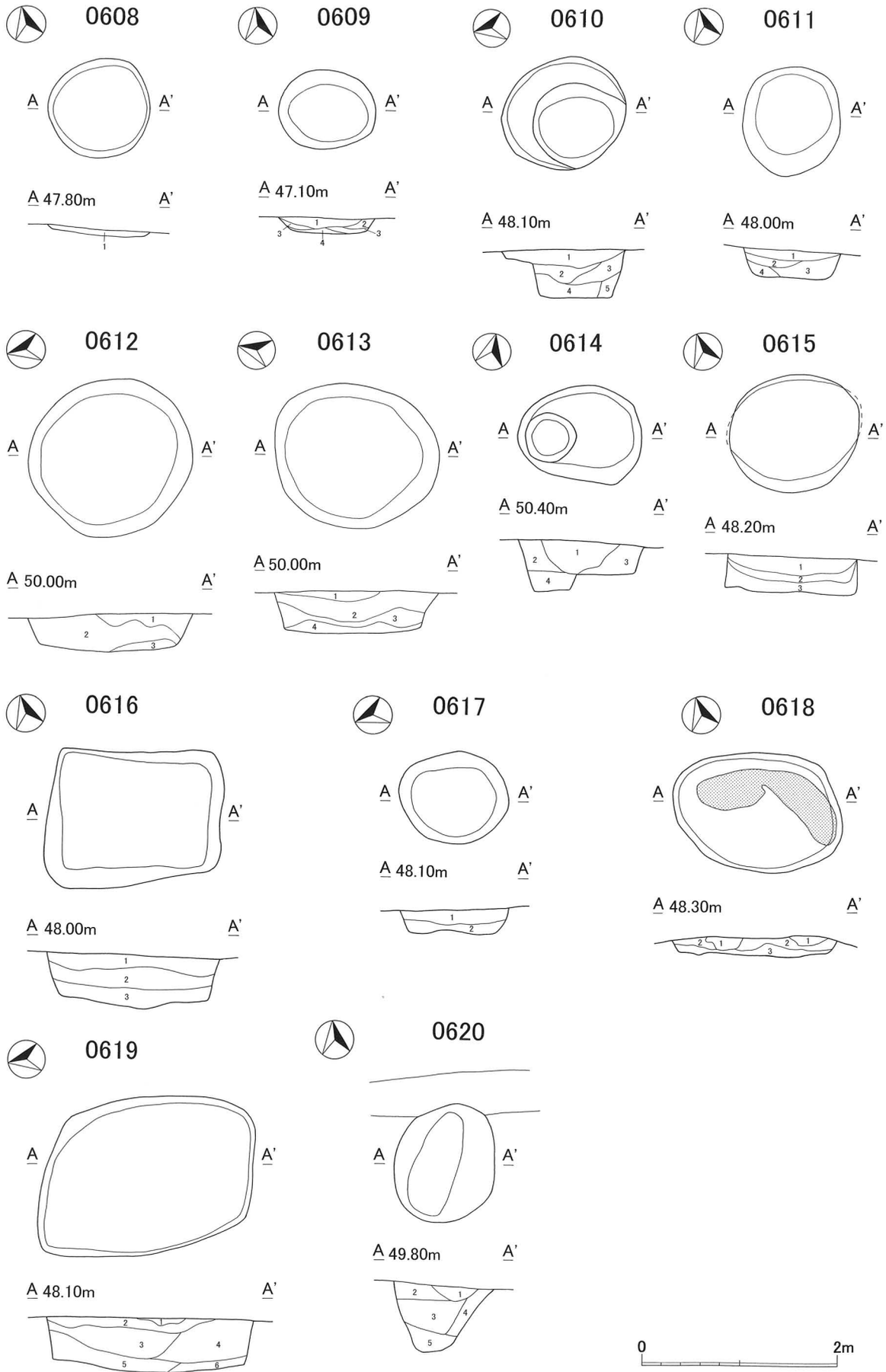
第VI-353図 SK0581~0588



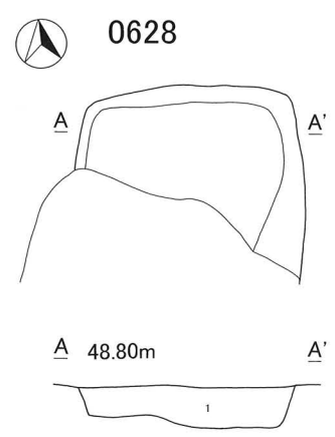
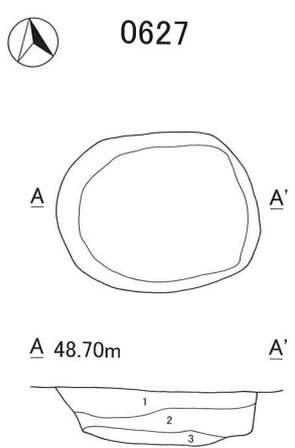
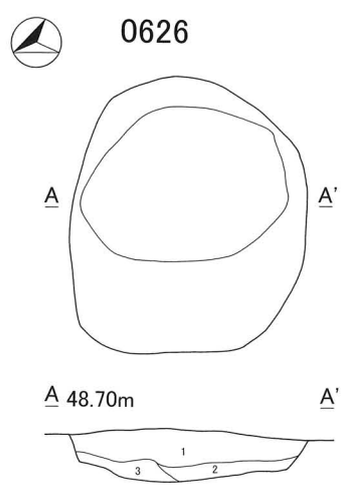
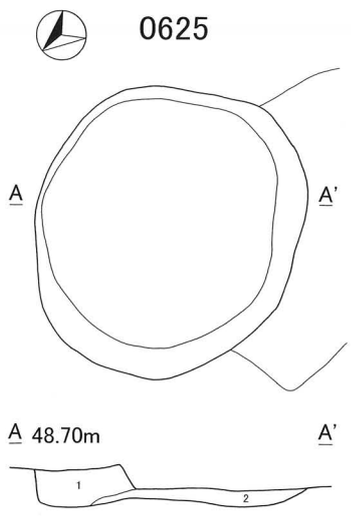
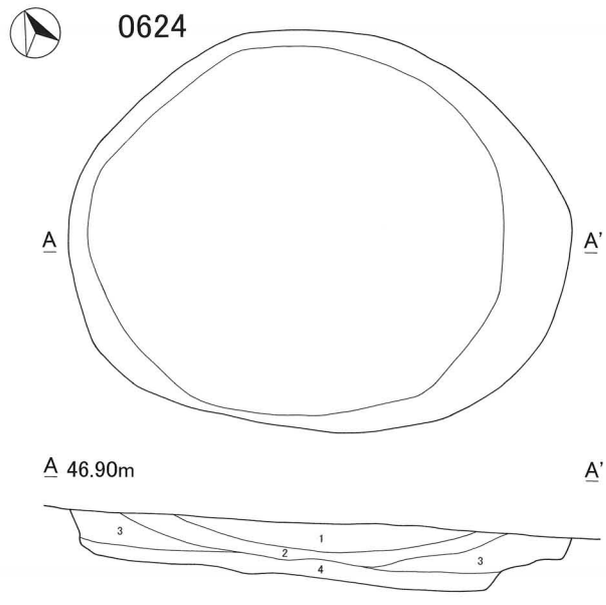
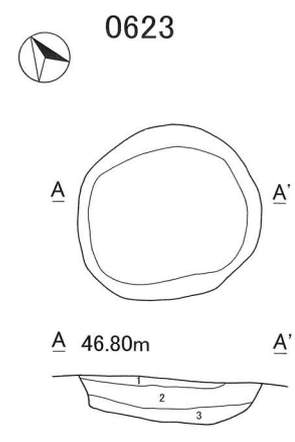
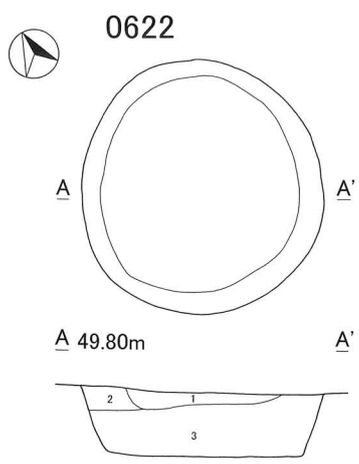
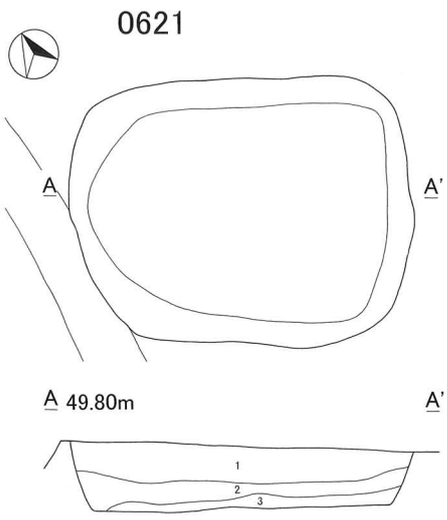
第VI-354图 SK0589~0596



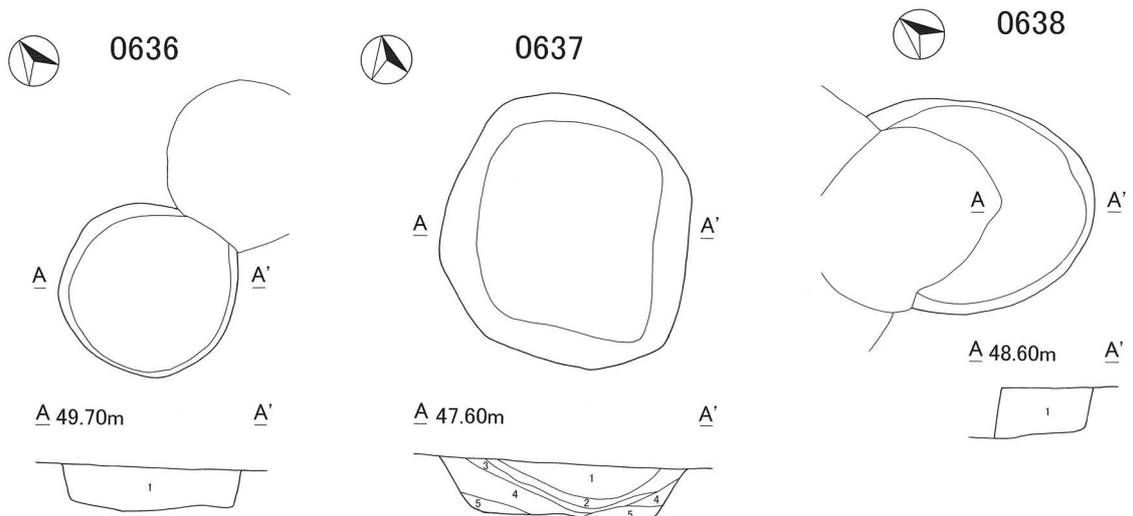
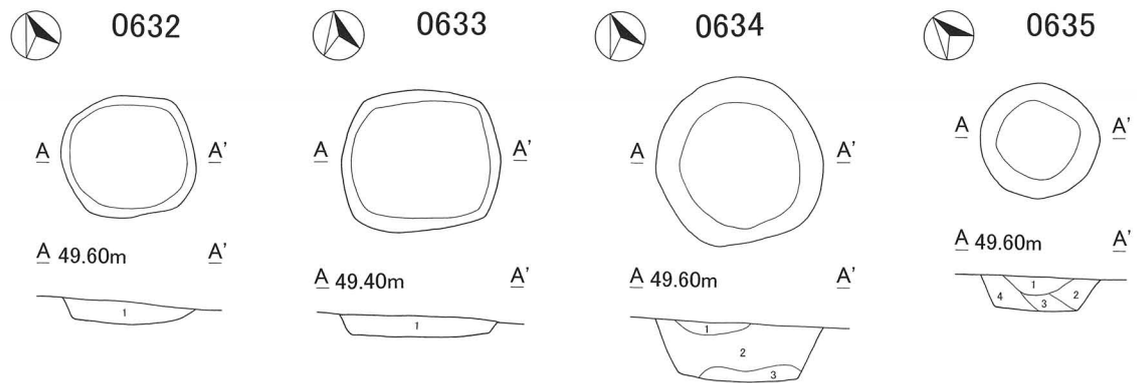
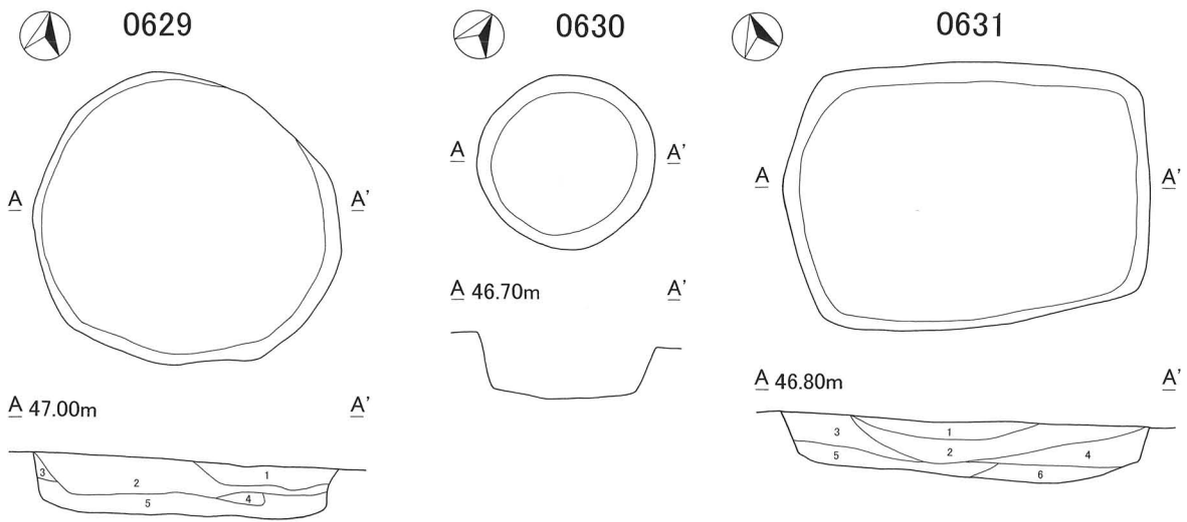
第VI—355图 SK0597~0607



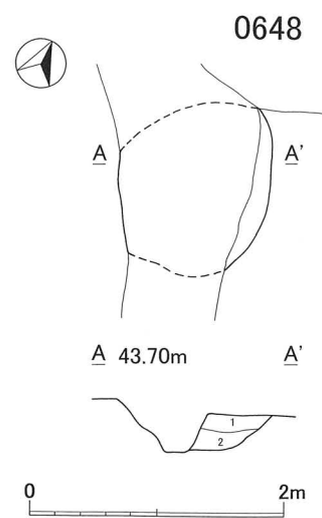
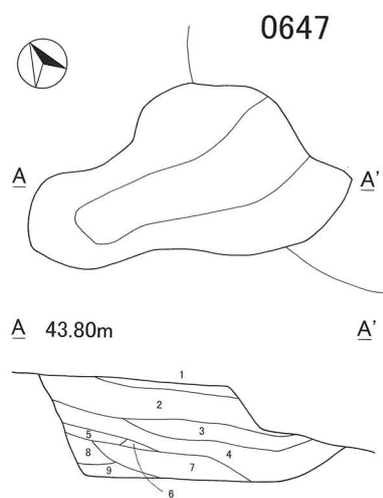
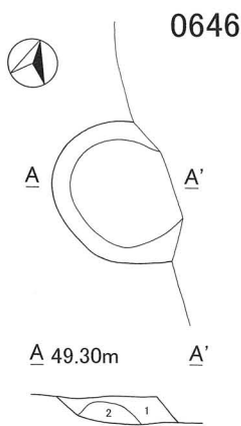
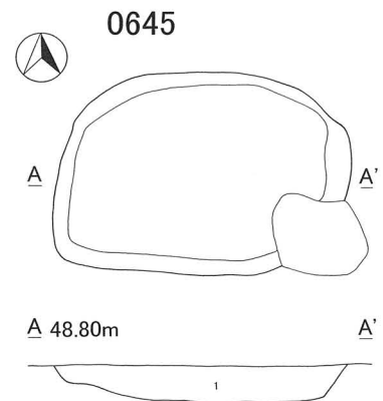
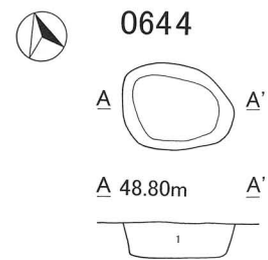
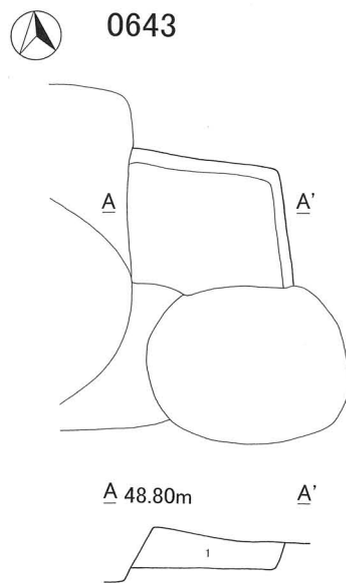
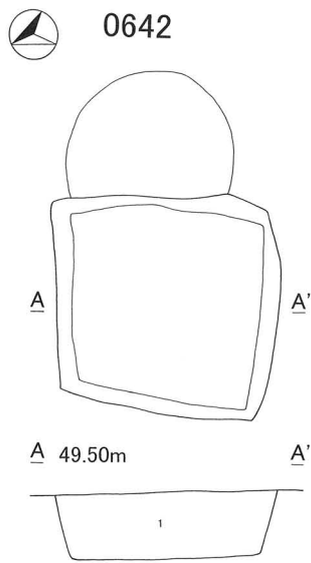
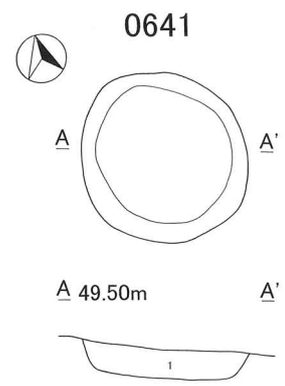
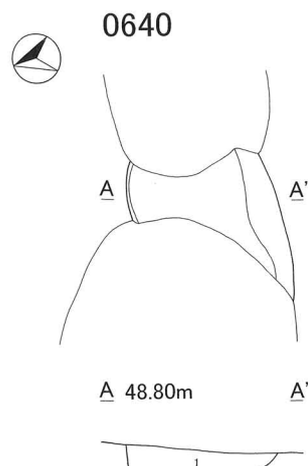
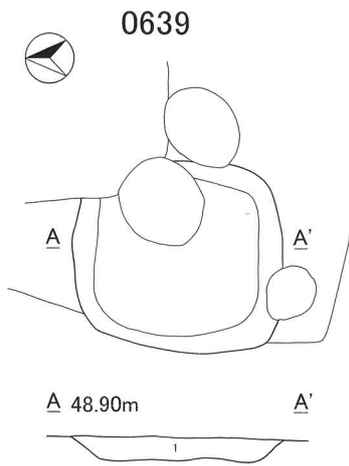
第VI—356图 SK0608~0620



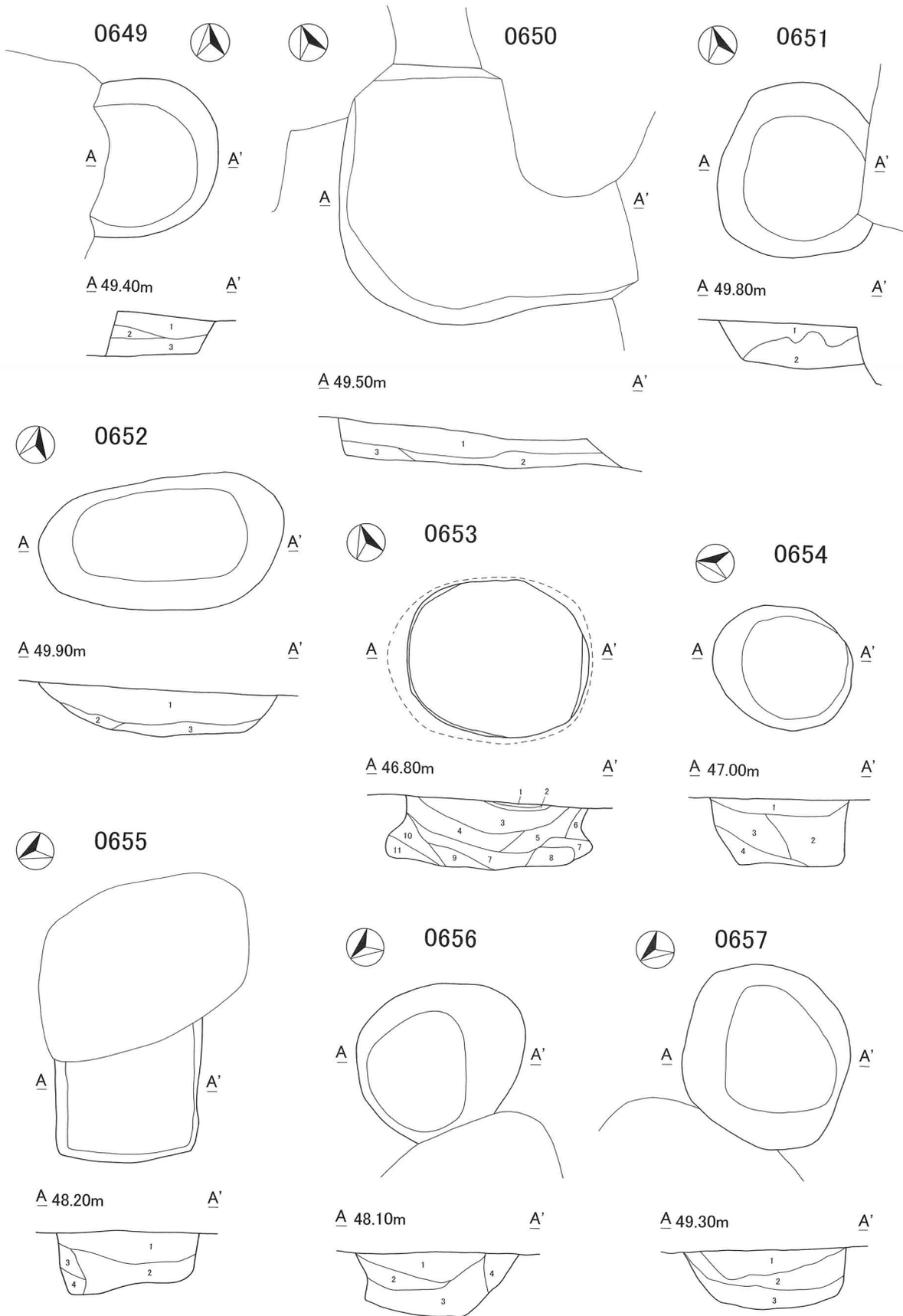
第VI-357图 SK0621~0628



第VI—358図 SK0629~0638

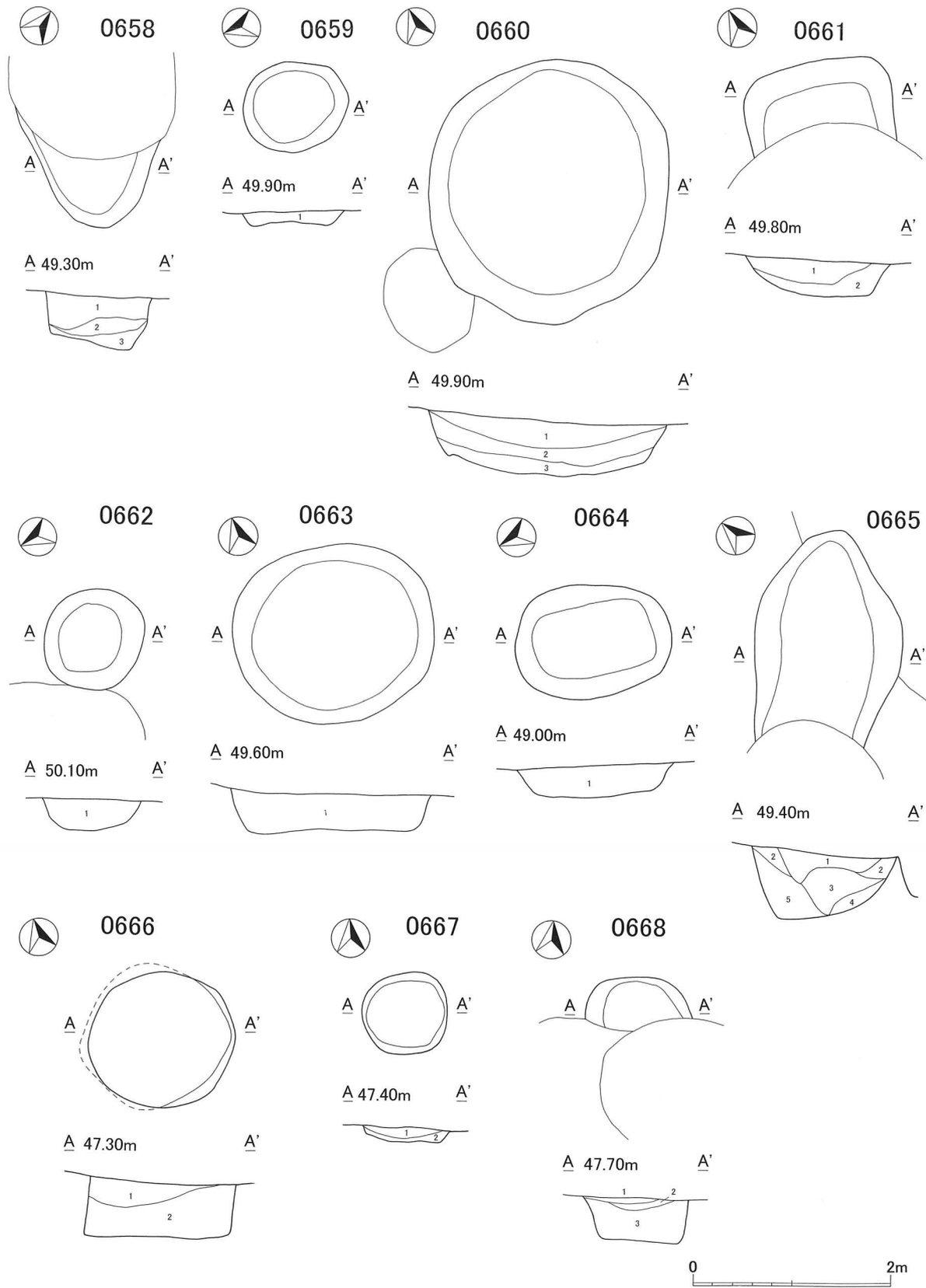


第VI-359图 SK0639~0648



第VI-360図 SK0649~0657

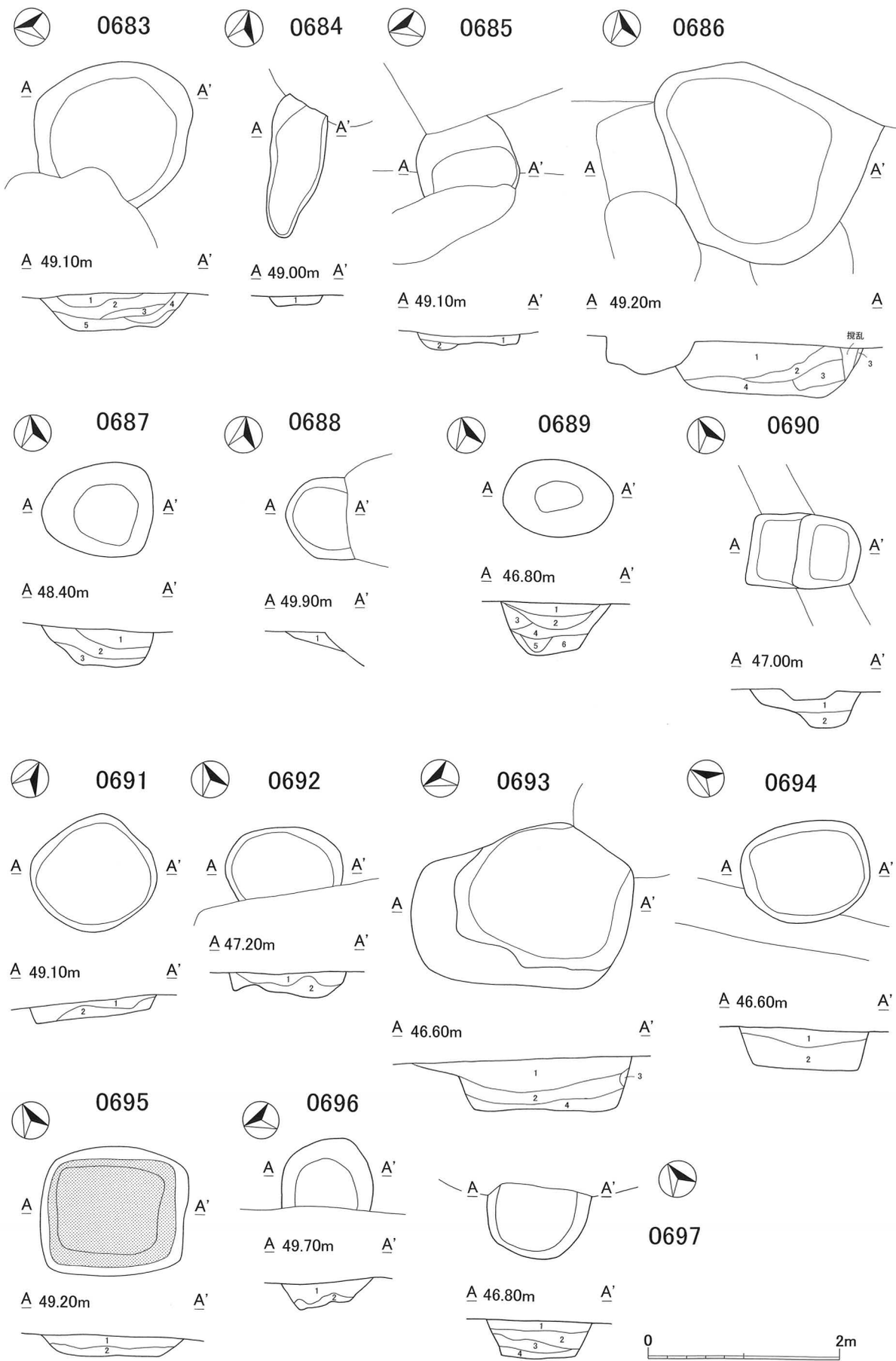




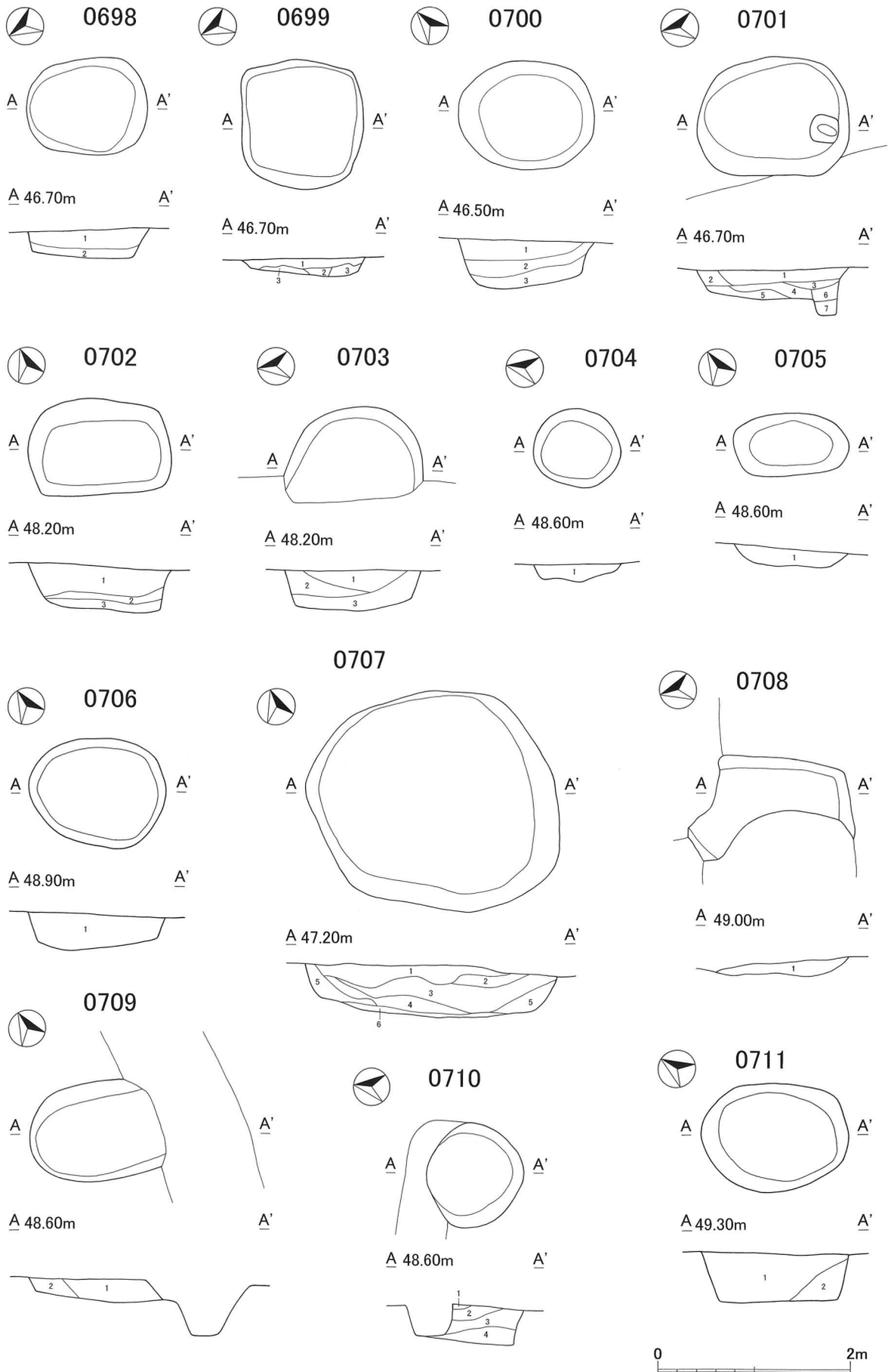
第VI—361図 SK0658~0668



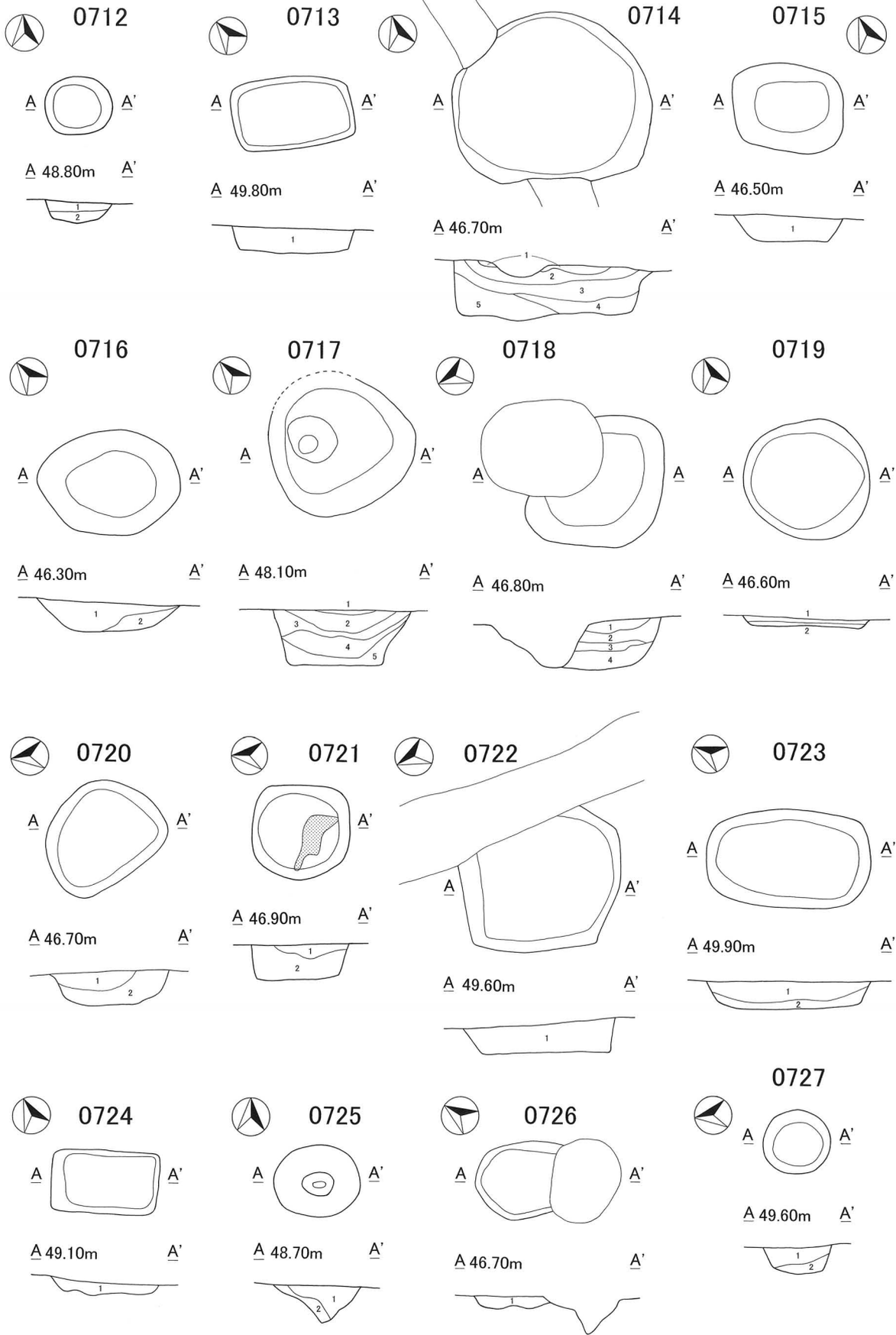
第VI-362図 SK0669~0682



第VI-363图 SK0683~0697

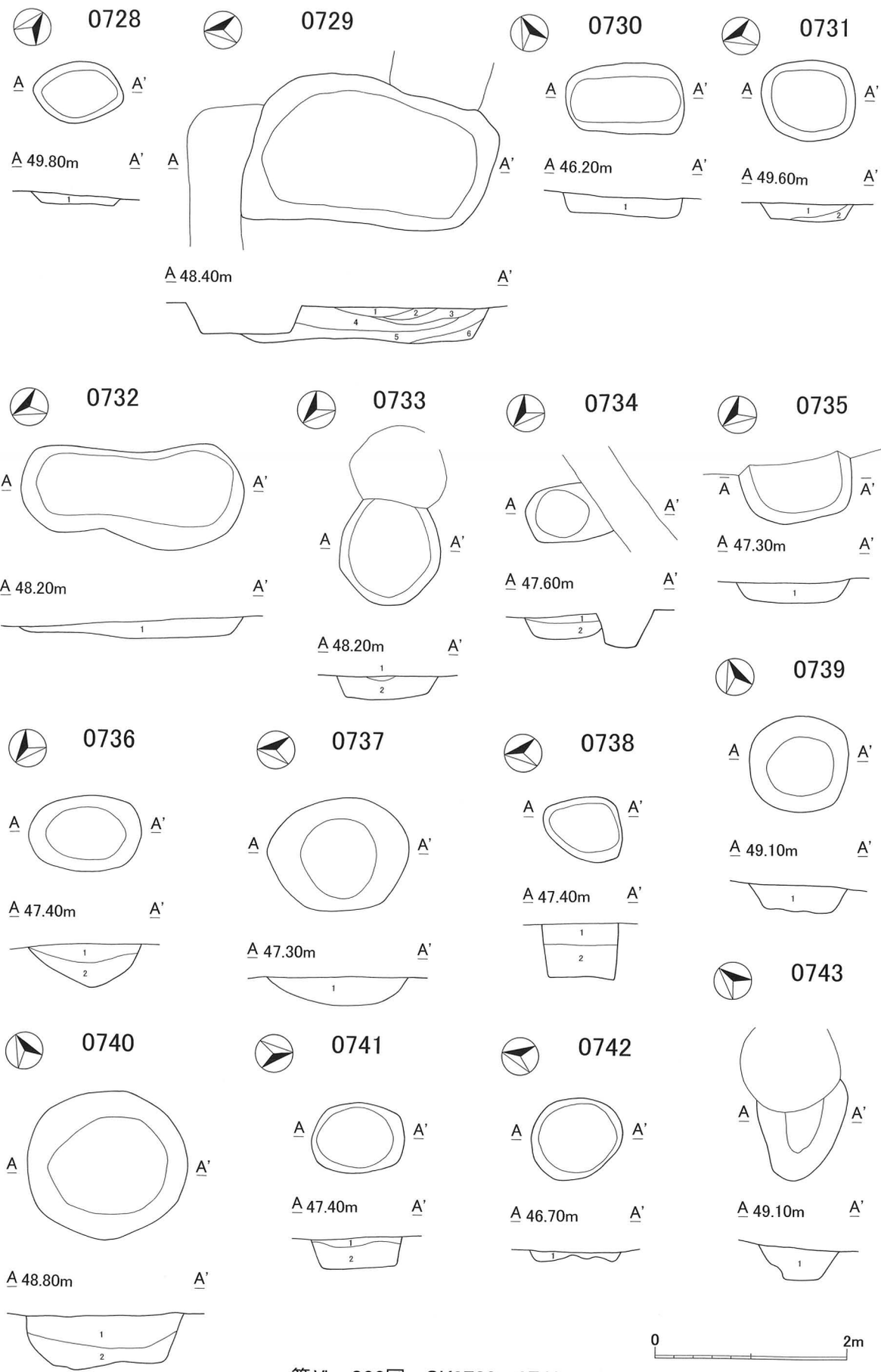


第VI—364图 SK0698~0711

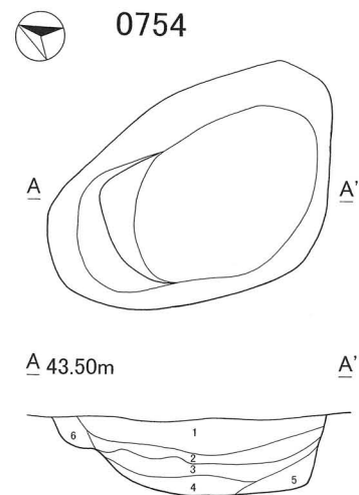
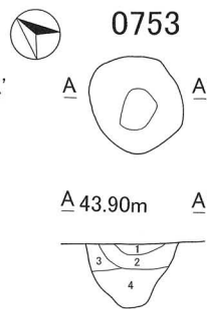
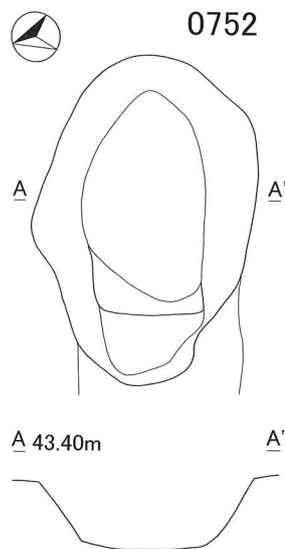
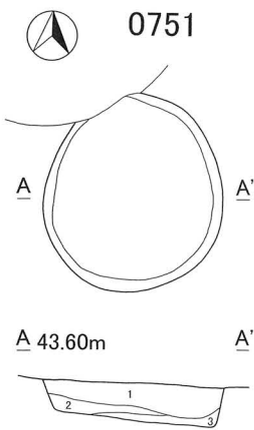
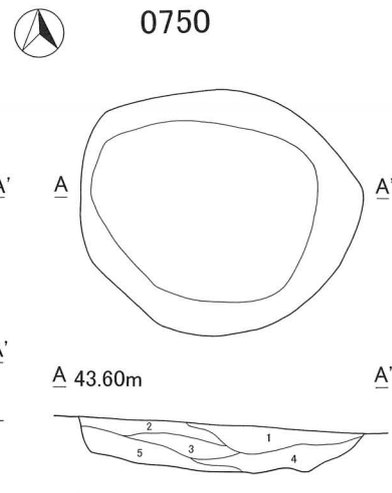
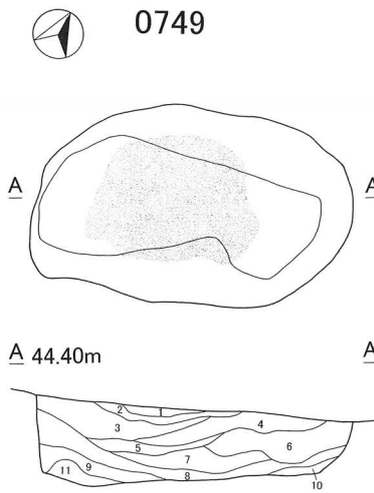
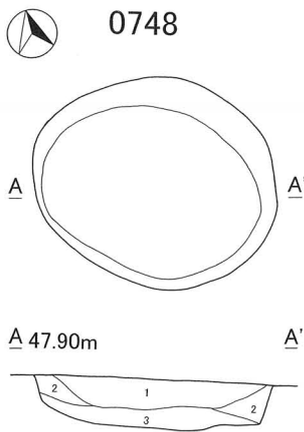
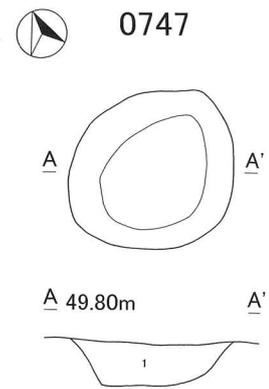
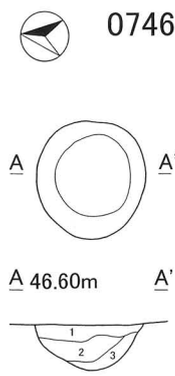
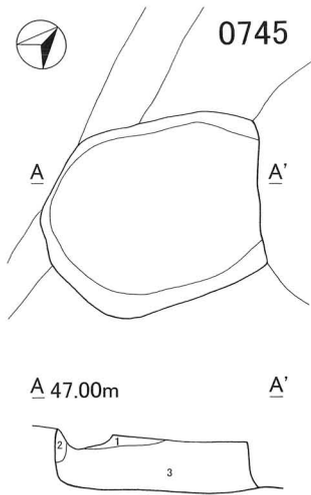
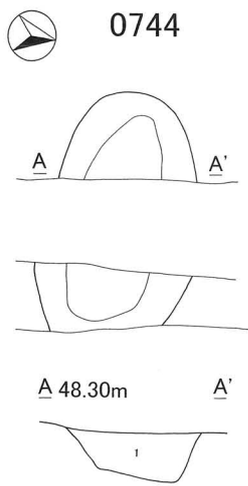


第VI-365図 SK0712~0727



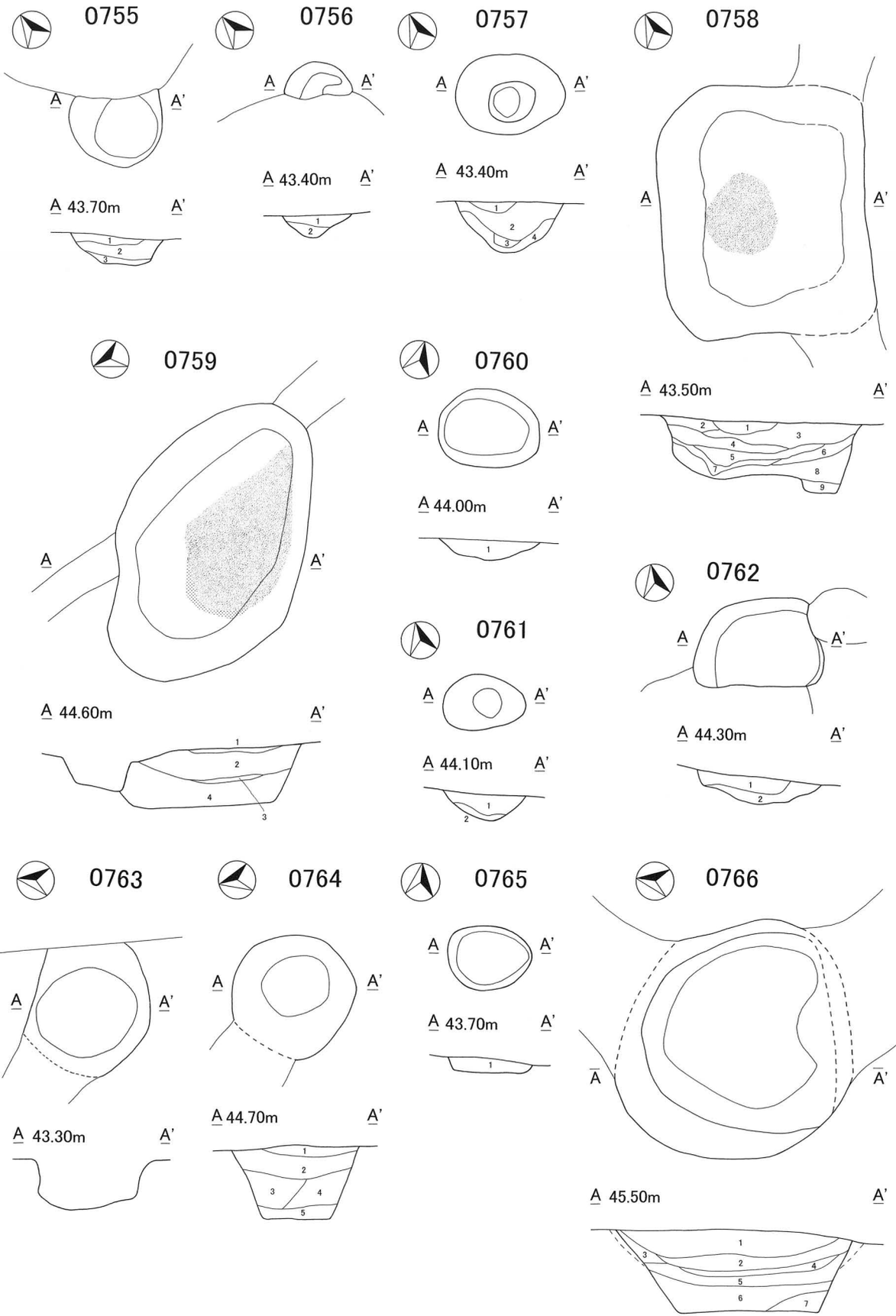


第VI—366图 SK0728~0743



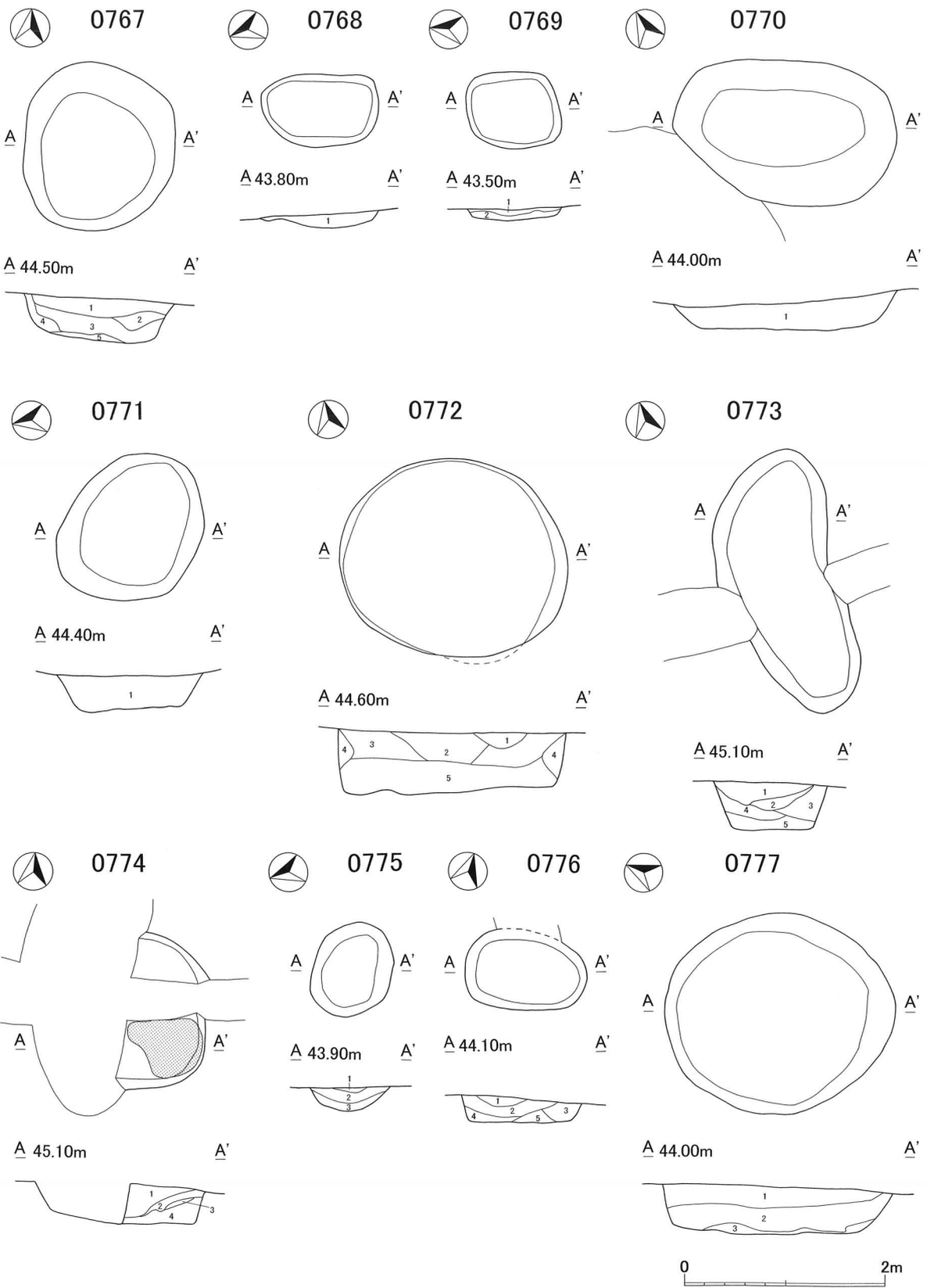
第VI-367图 SK0744~0754



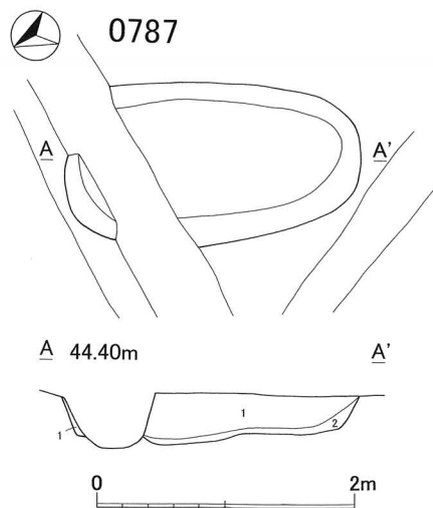
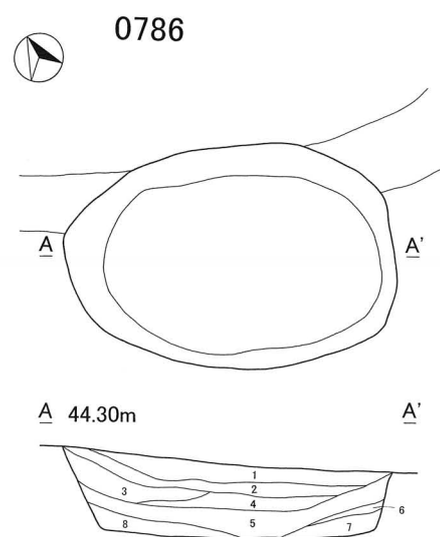
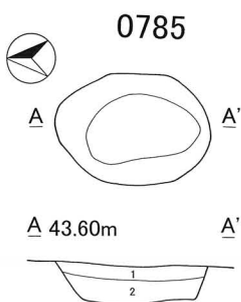
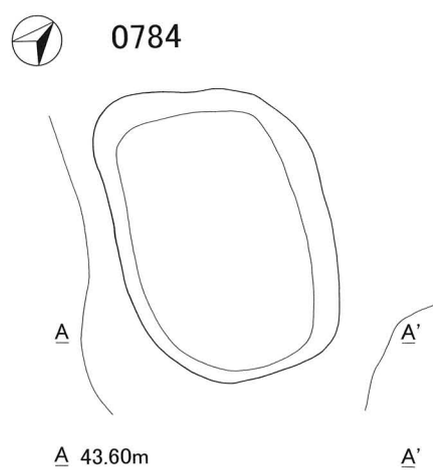
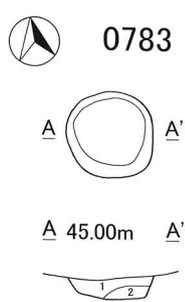
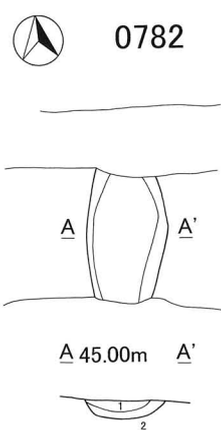
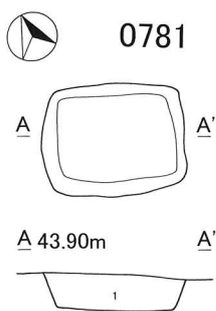
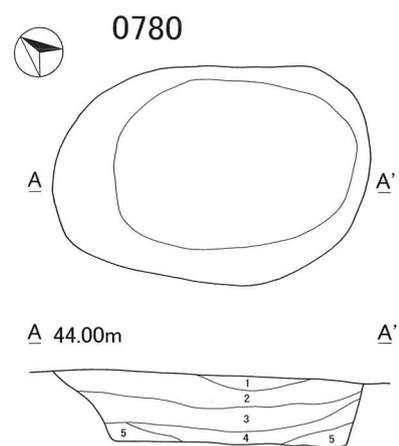
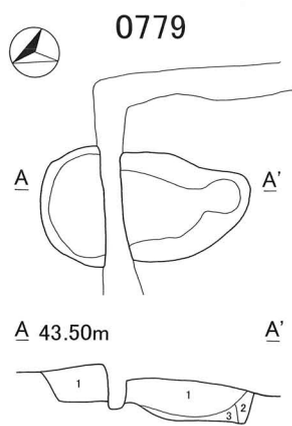
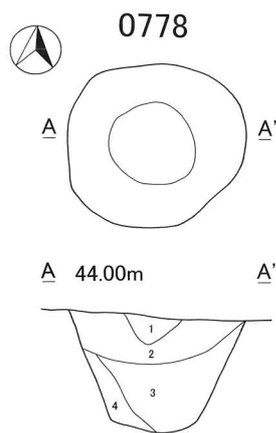


第VI—368図 SK0755~0766

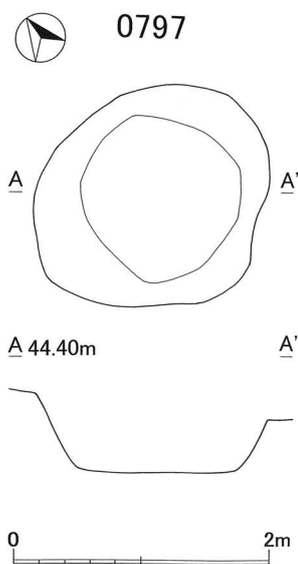
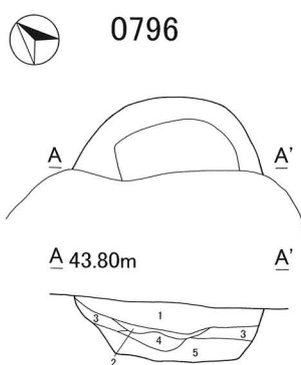
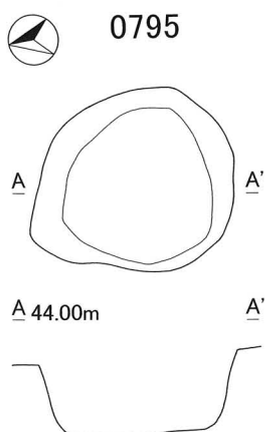
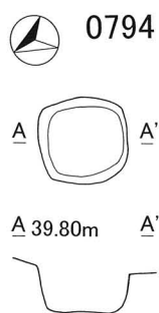
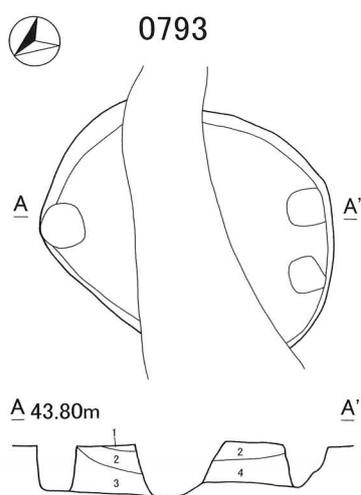
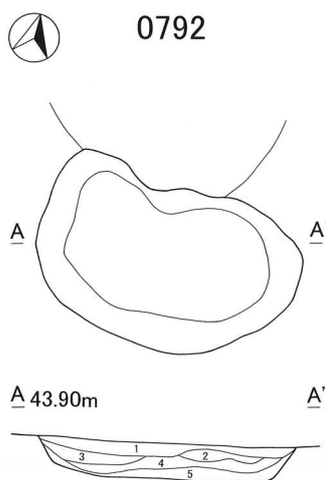
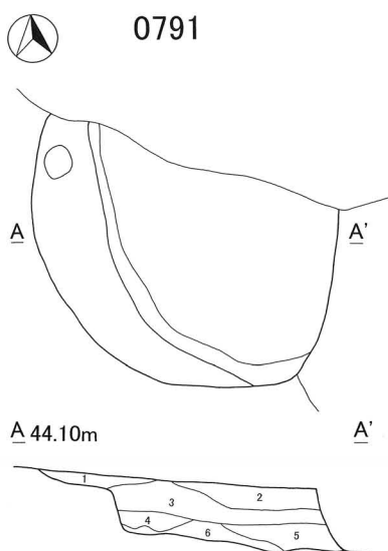
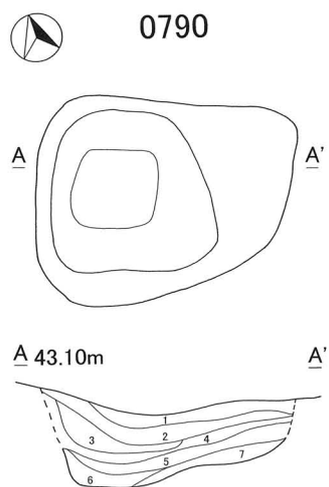
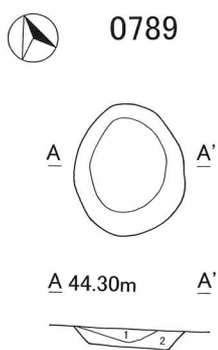
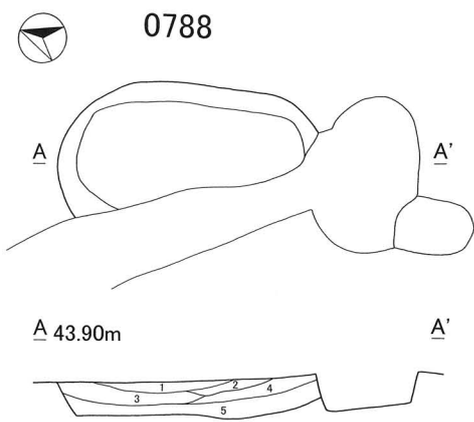




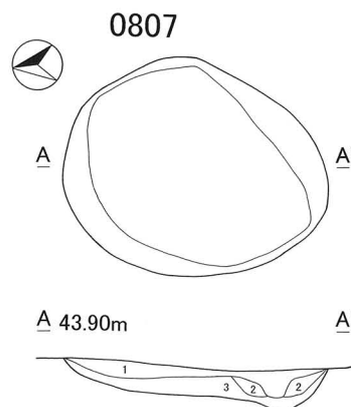
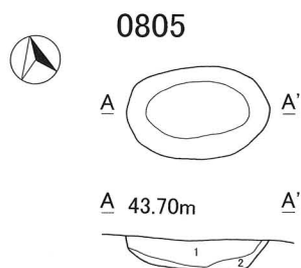
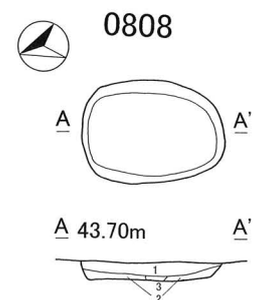
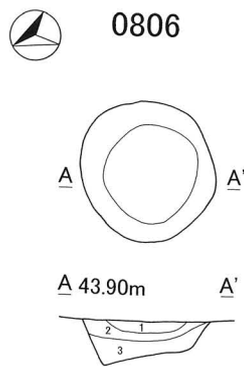
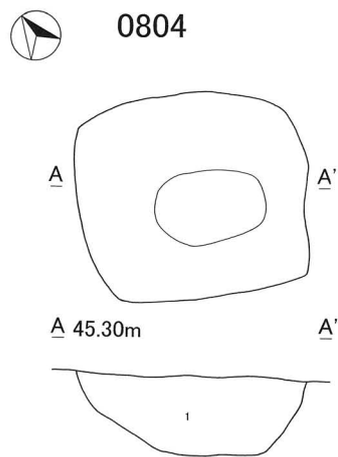
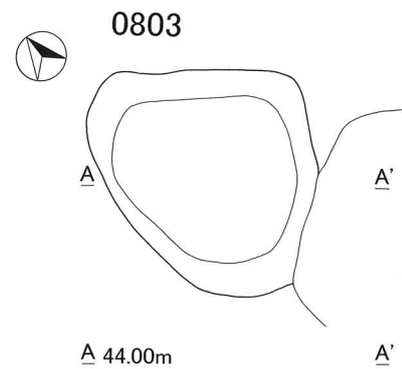
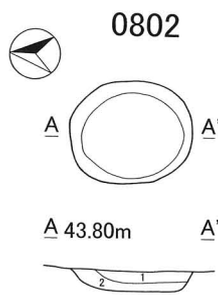
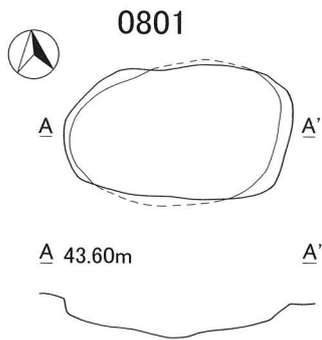
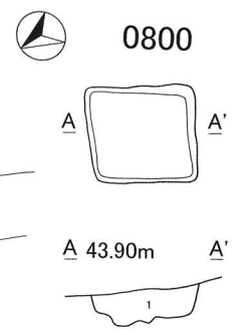
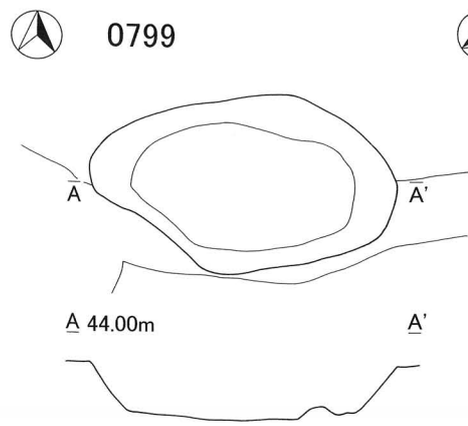
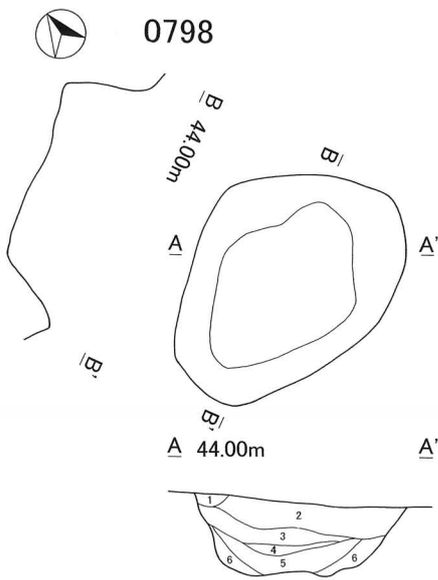
第VI—369图 SK0767~0777



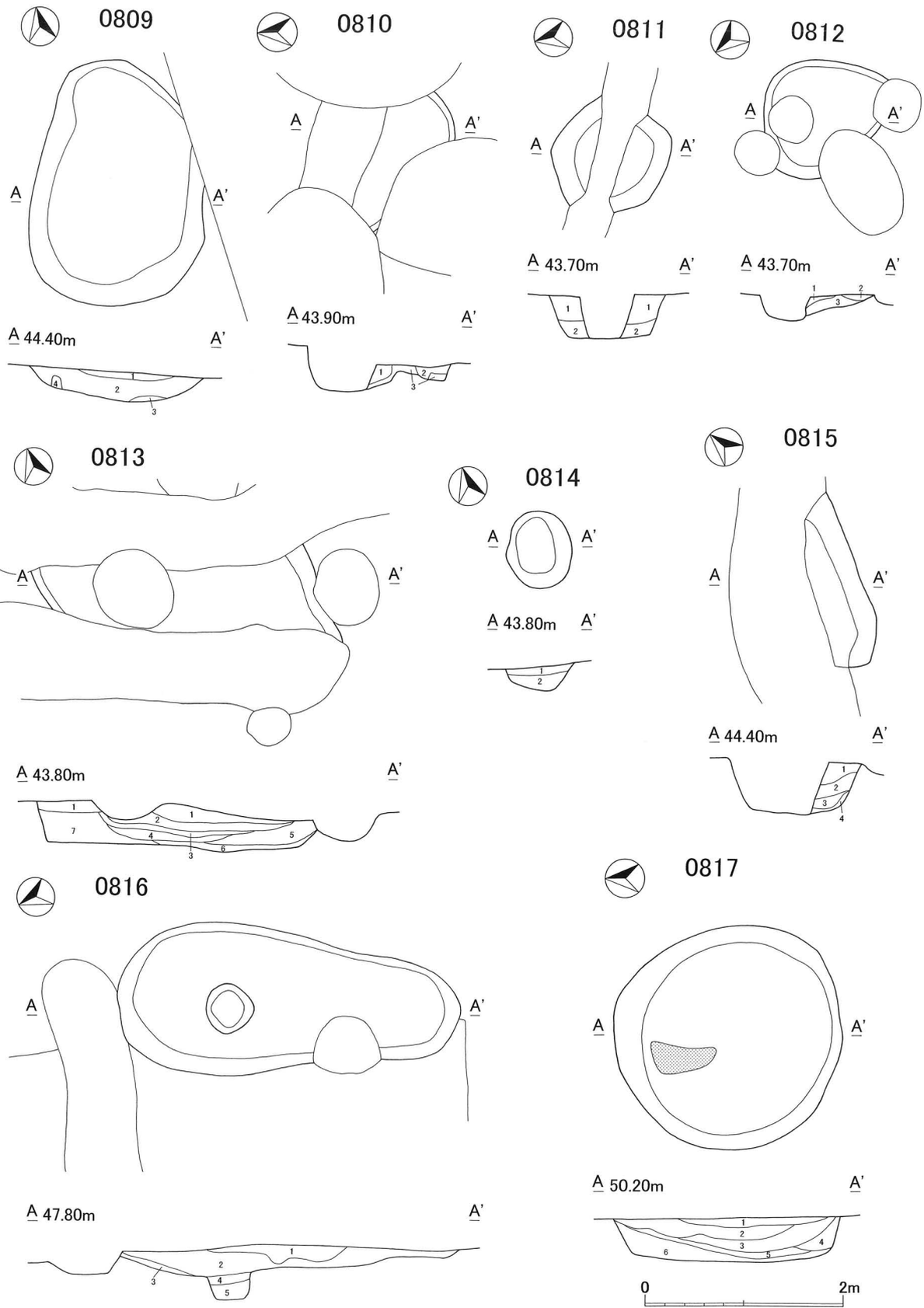
第VI-370图 SK0778~0787



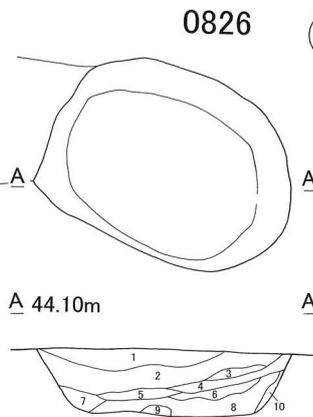
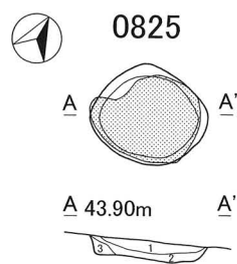
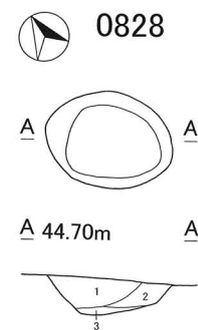
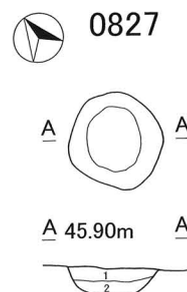
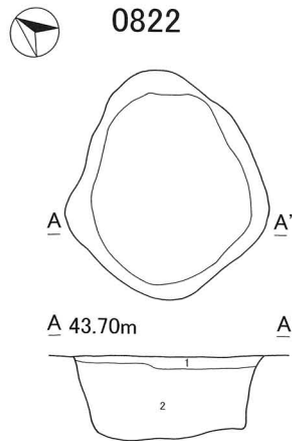
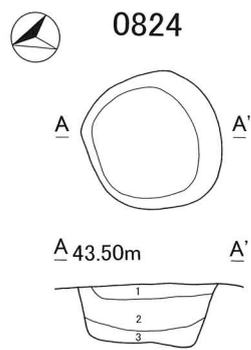
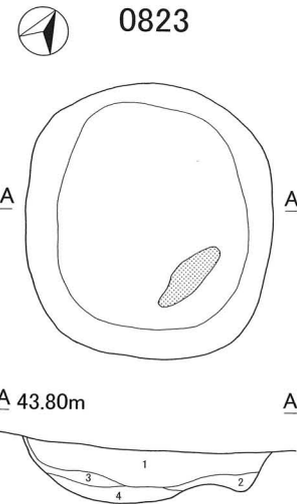
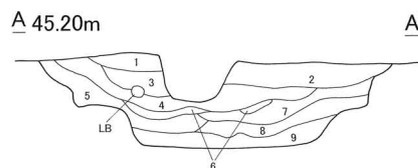
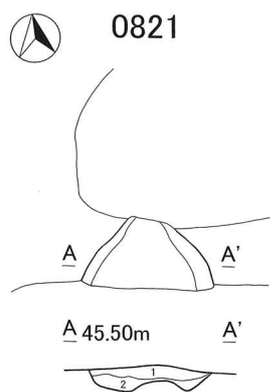
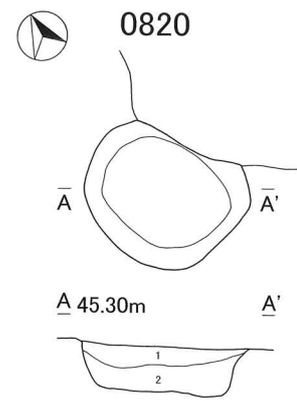
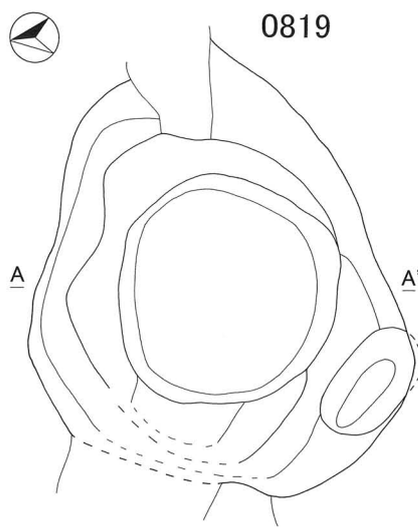
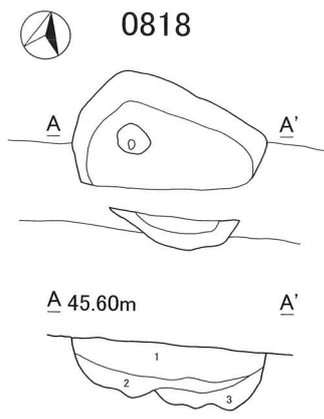
第VI-371图 SK0788~0797



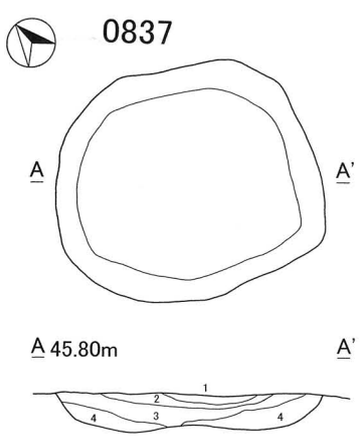
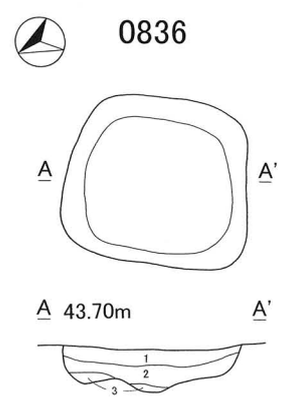
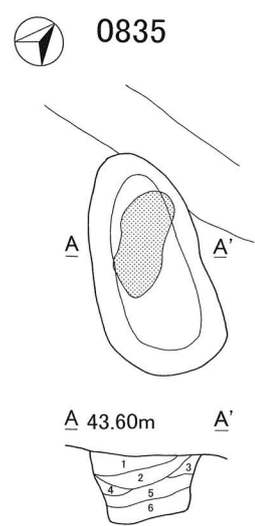
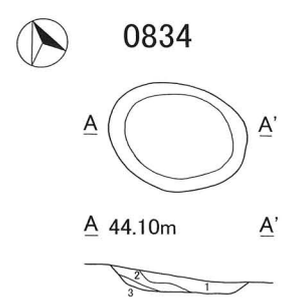
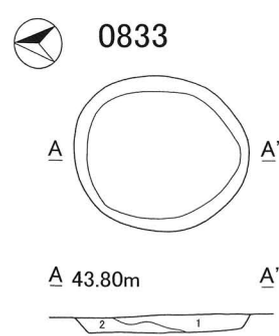
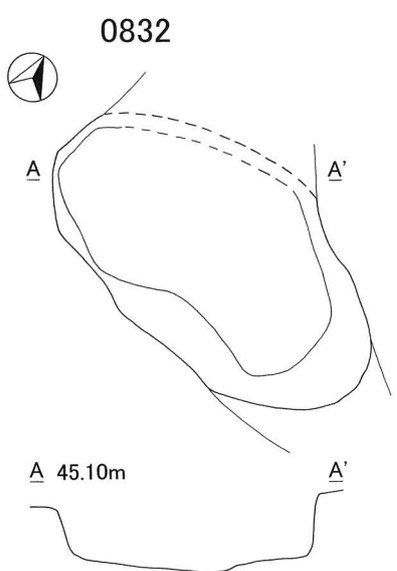
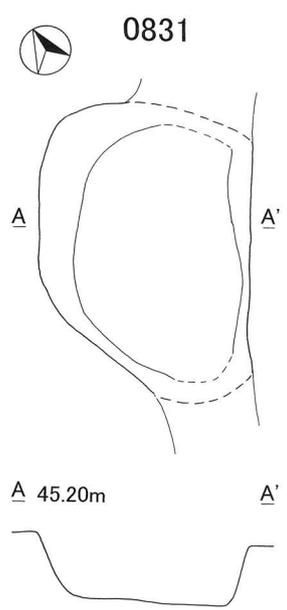
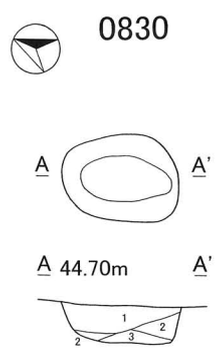
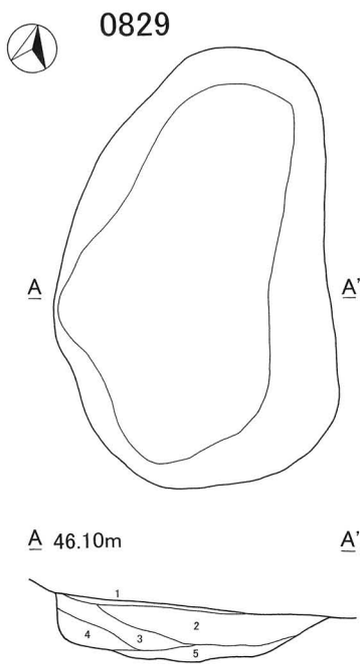
第VI-372図 SK0798~0808



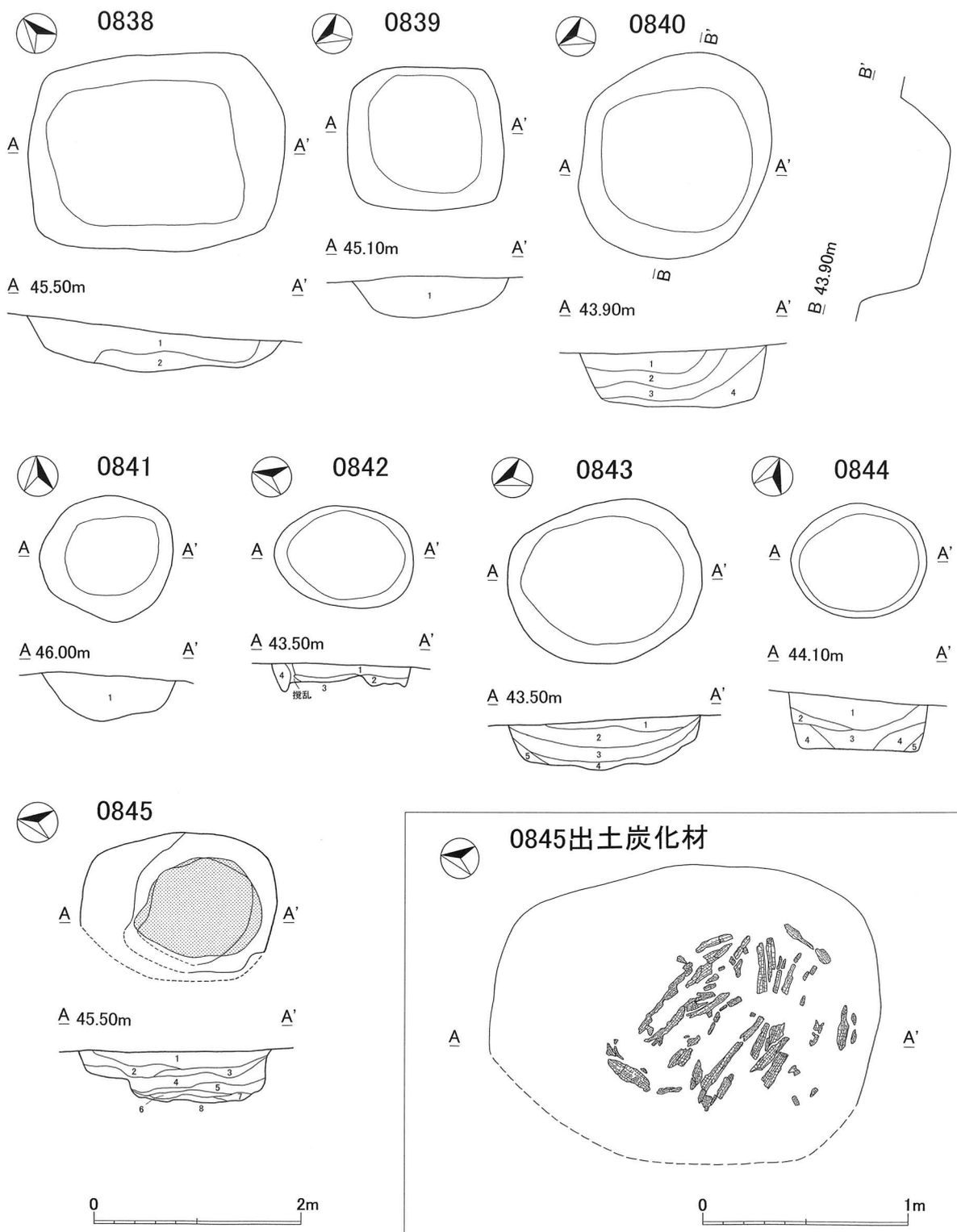
第VI-373図 SK0809~0817



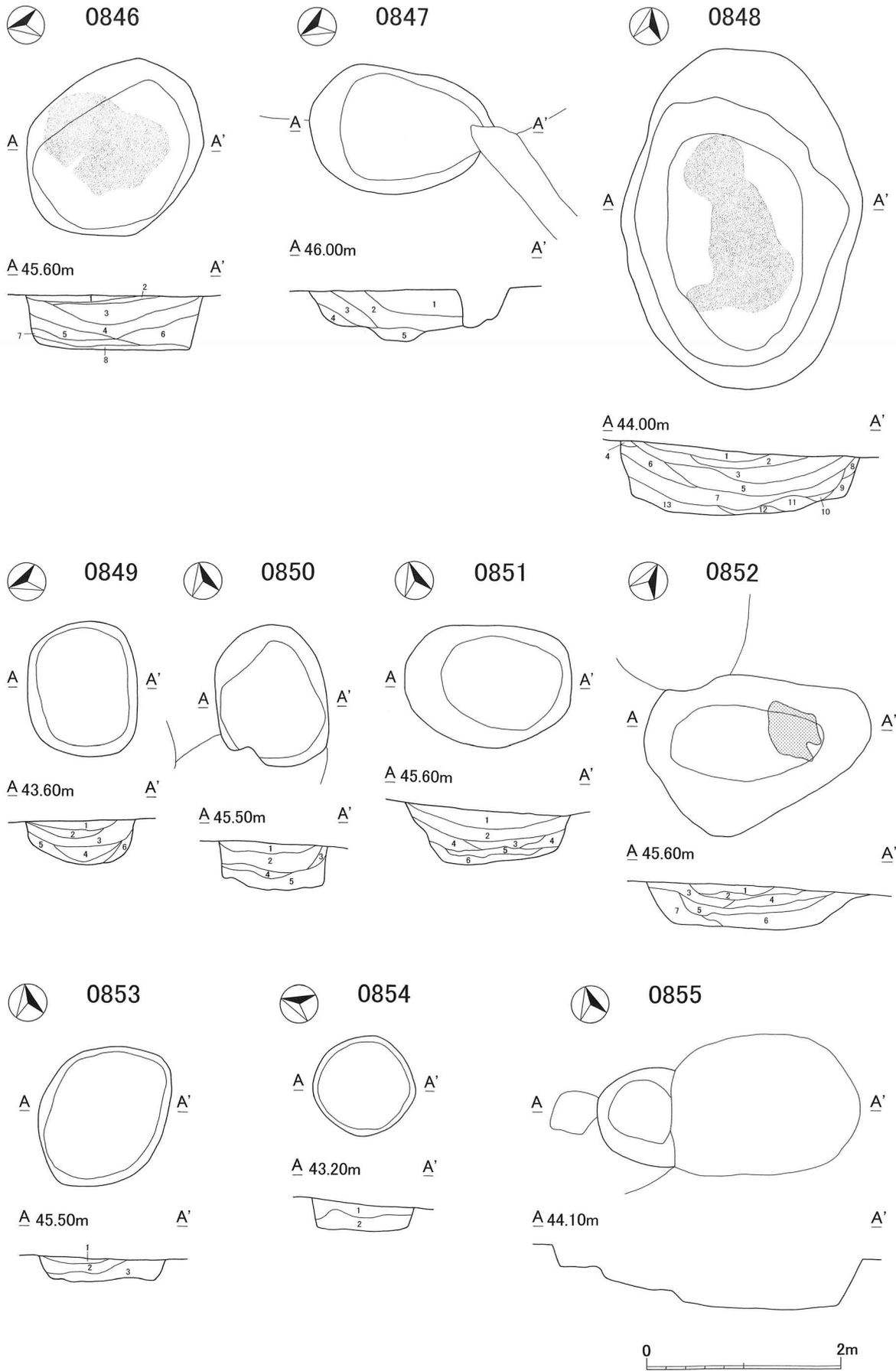
第VI-374図 SK0818~0828



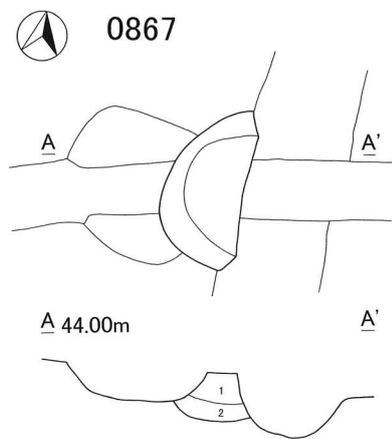
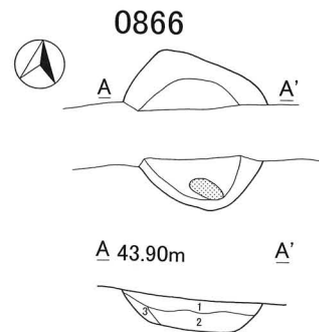
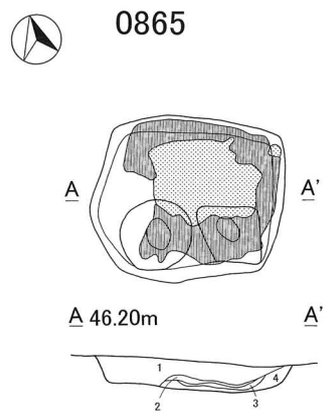
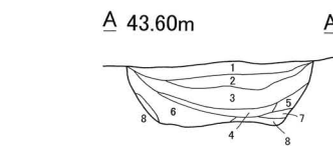
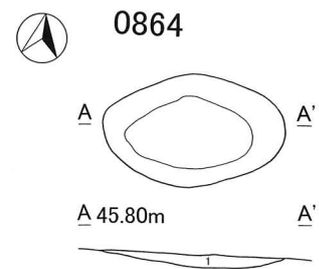
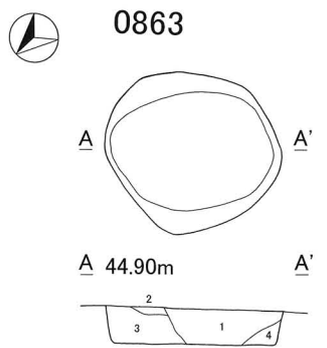
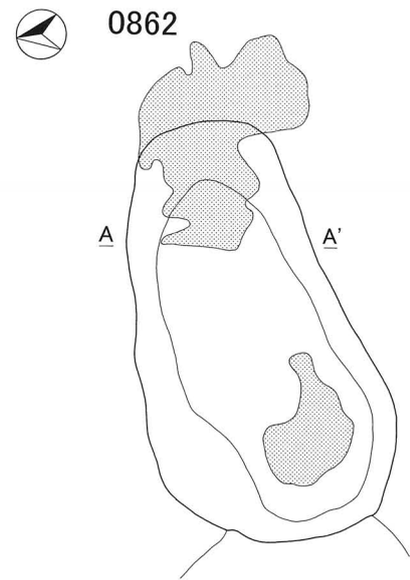
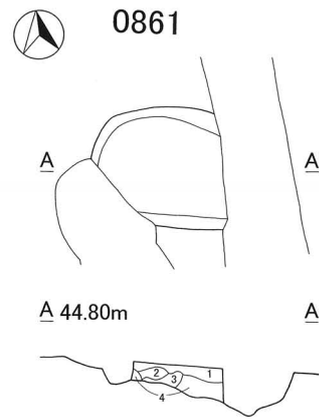
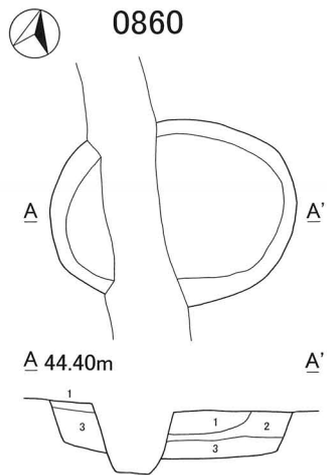
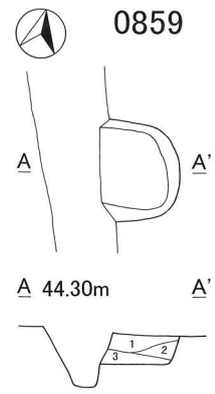
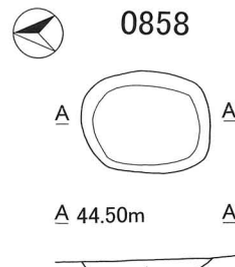
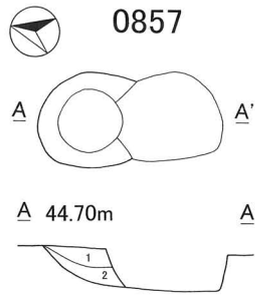
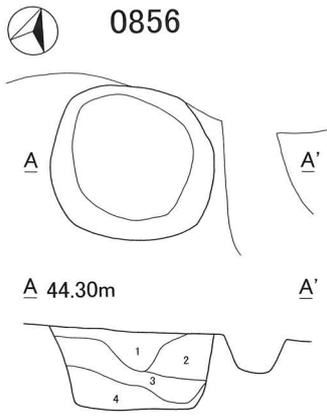
第VI—375図 SK0829~0837



第VI—376図 SK0838~0845

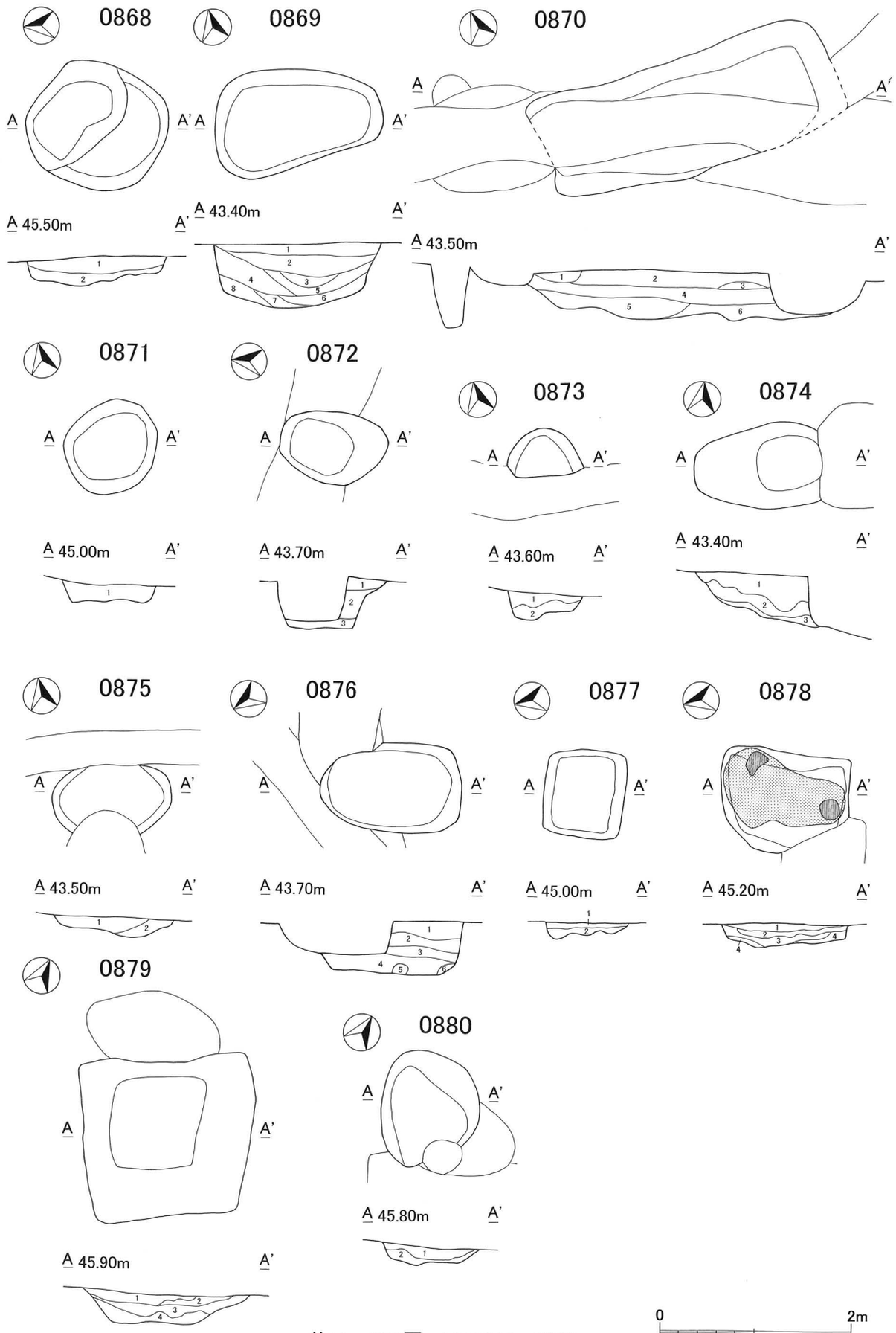


第VI-377图 SK0846~0855



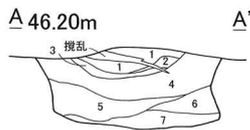
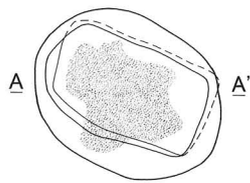
第VI-378図 SK0856~0867



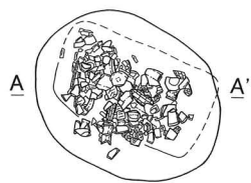


第VI—379图 SK0868~0880

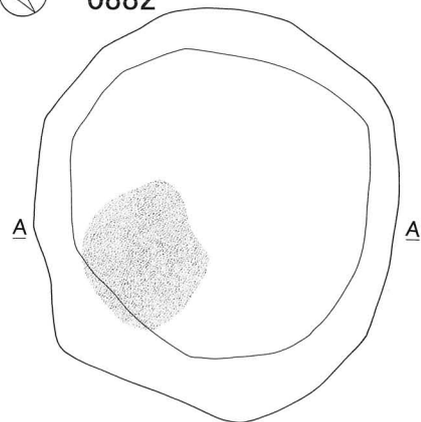
0881



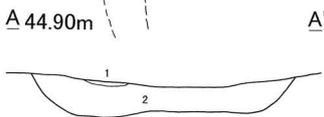
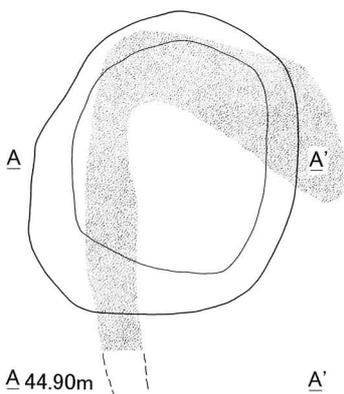
0881出土遺物



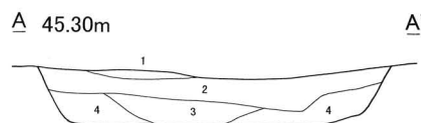
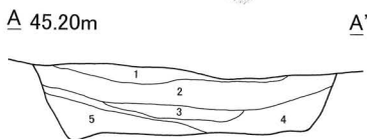
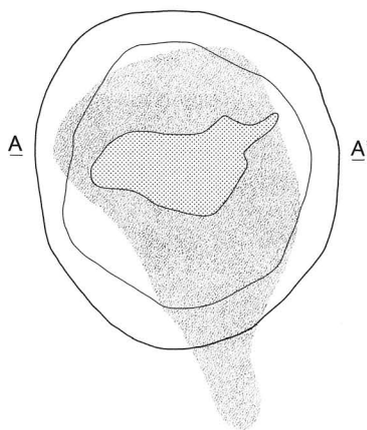
0882



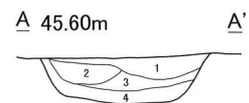
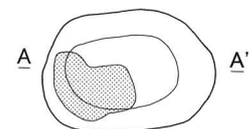
0883



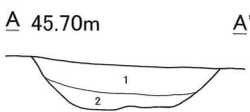
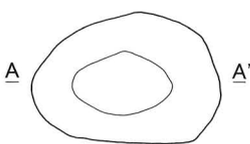
0884



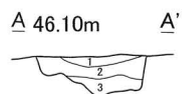
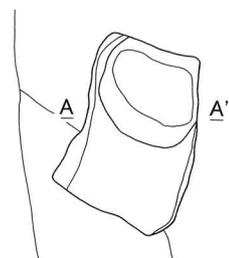
0885



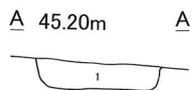
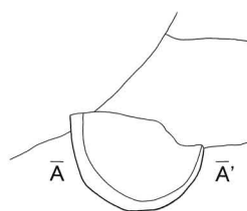
0886



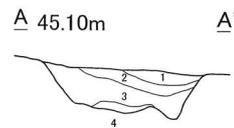
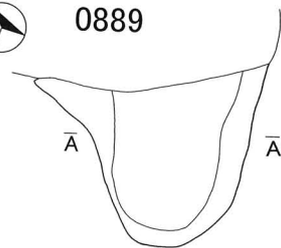
0887



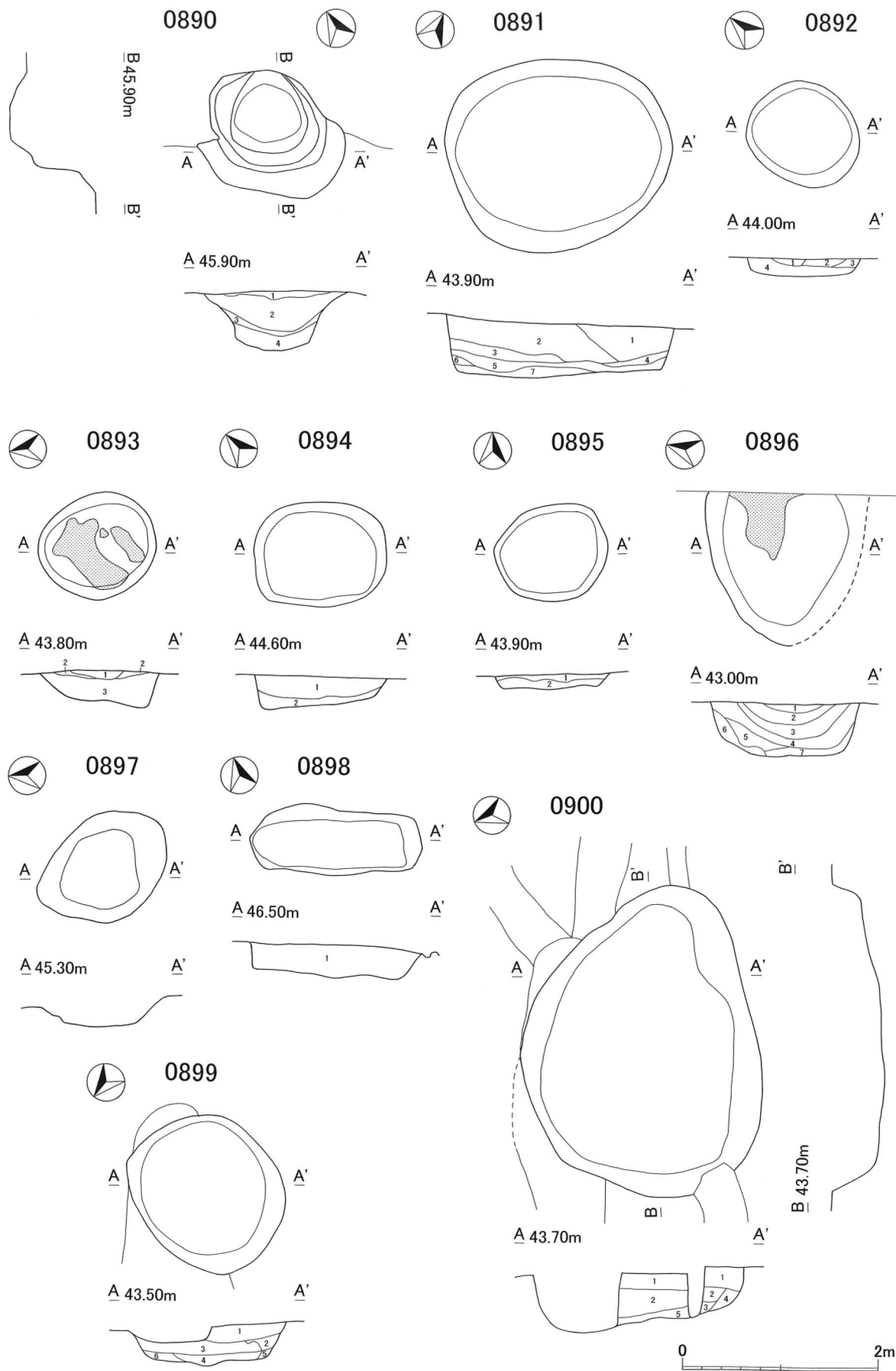
0888



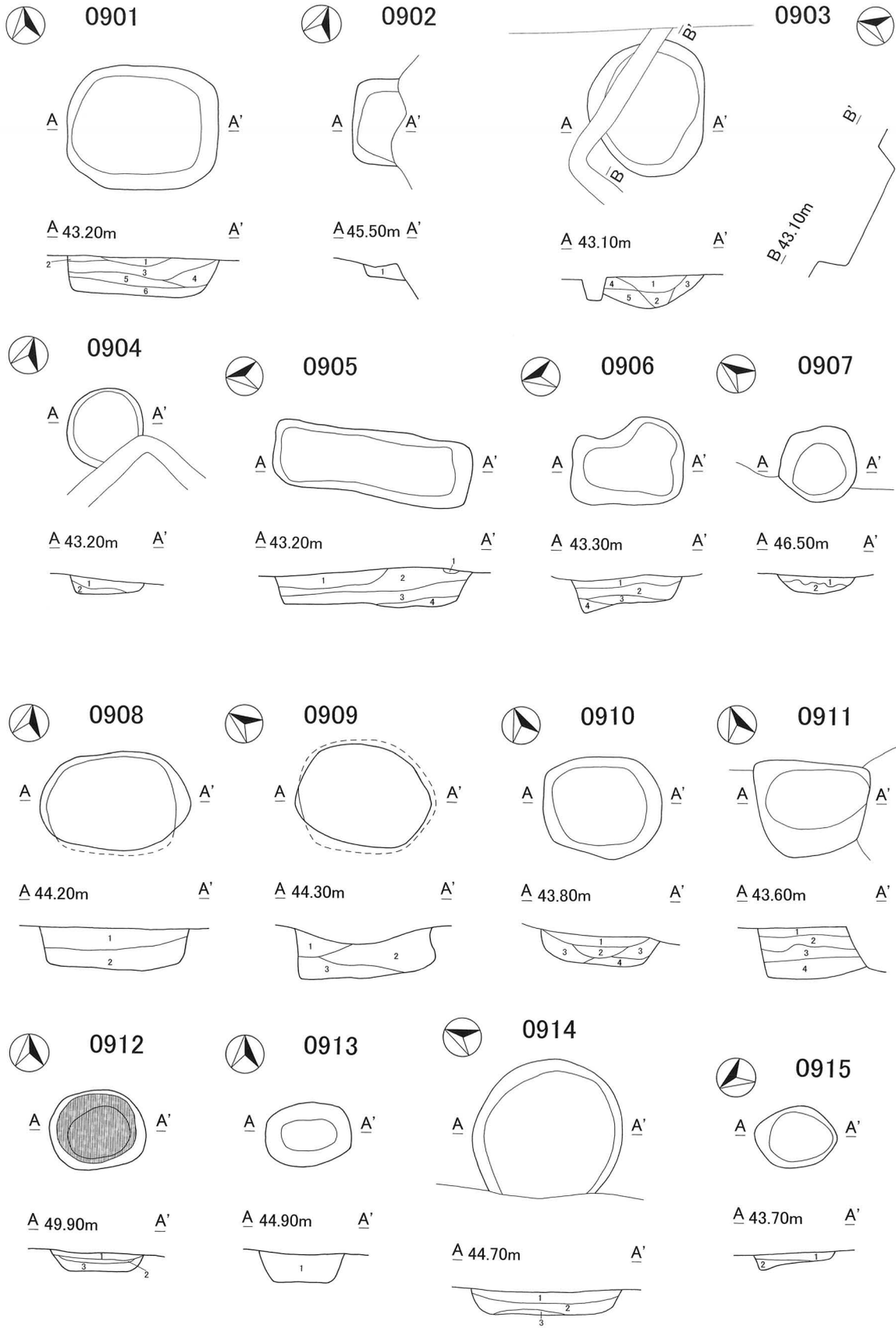
0889



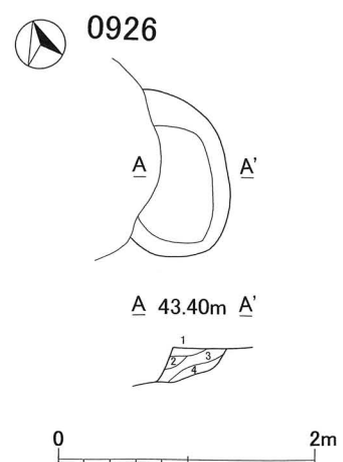
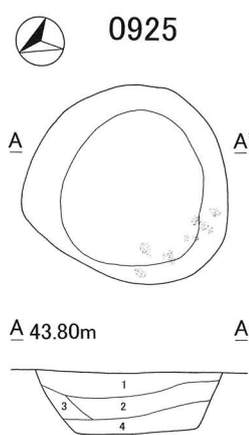
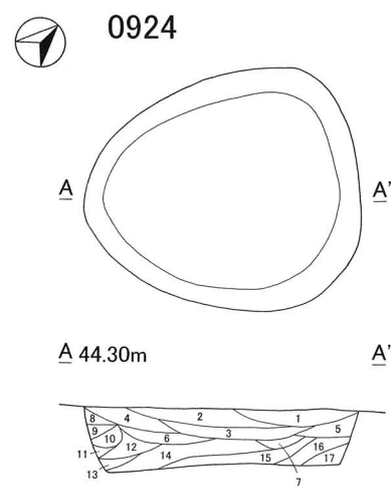
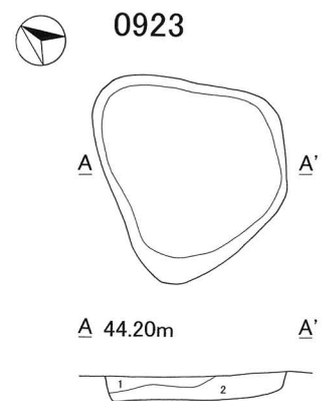
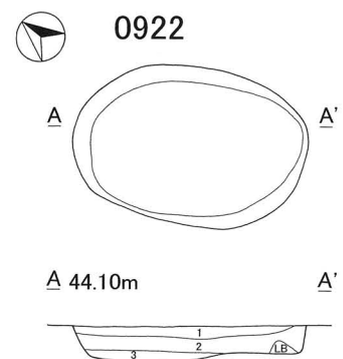
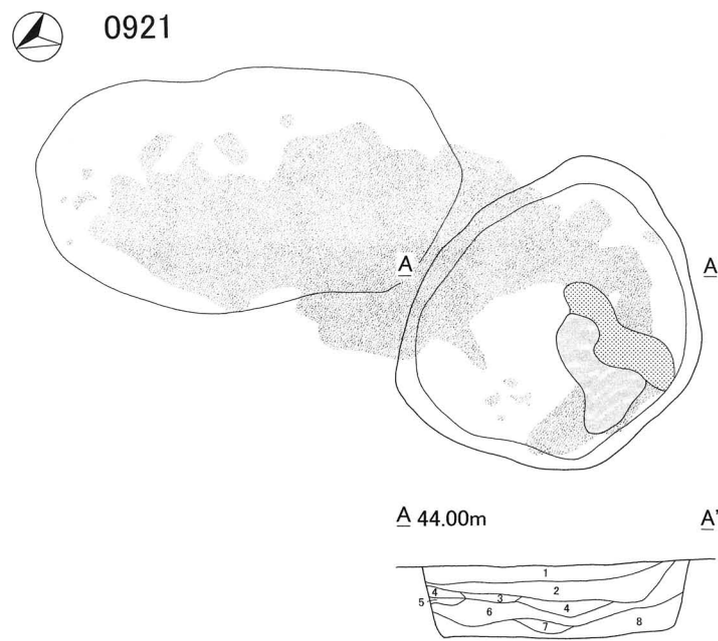
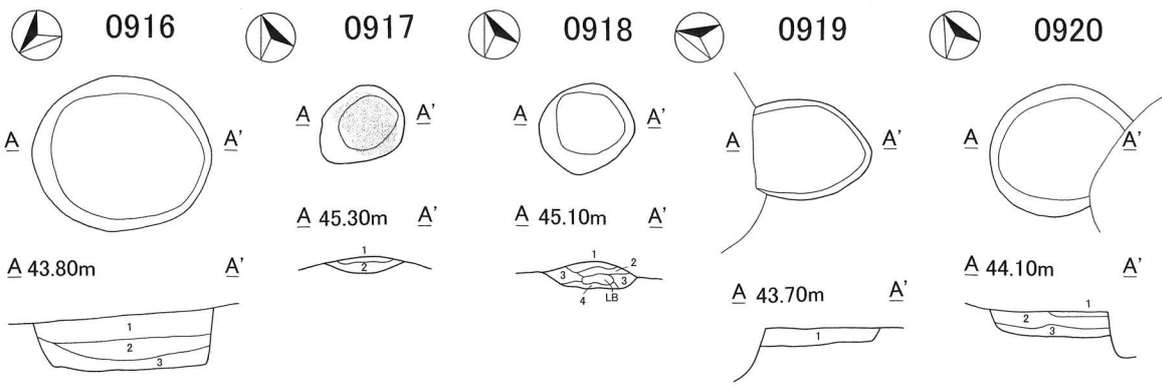
第VI-380図 SK0881~0889



第VI-381図 SK0890~0900

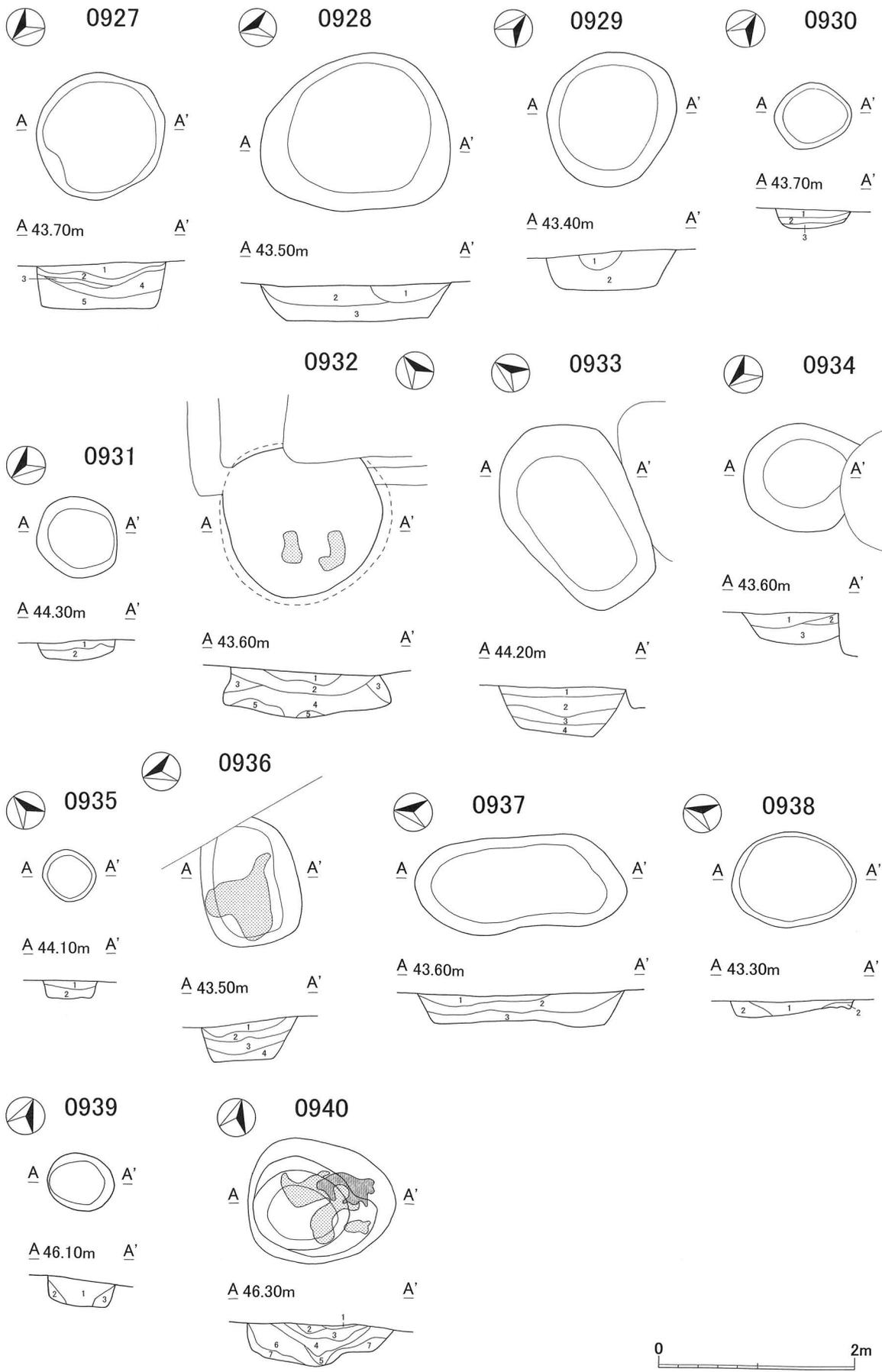


第VI—382图 SK0901~0915

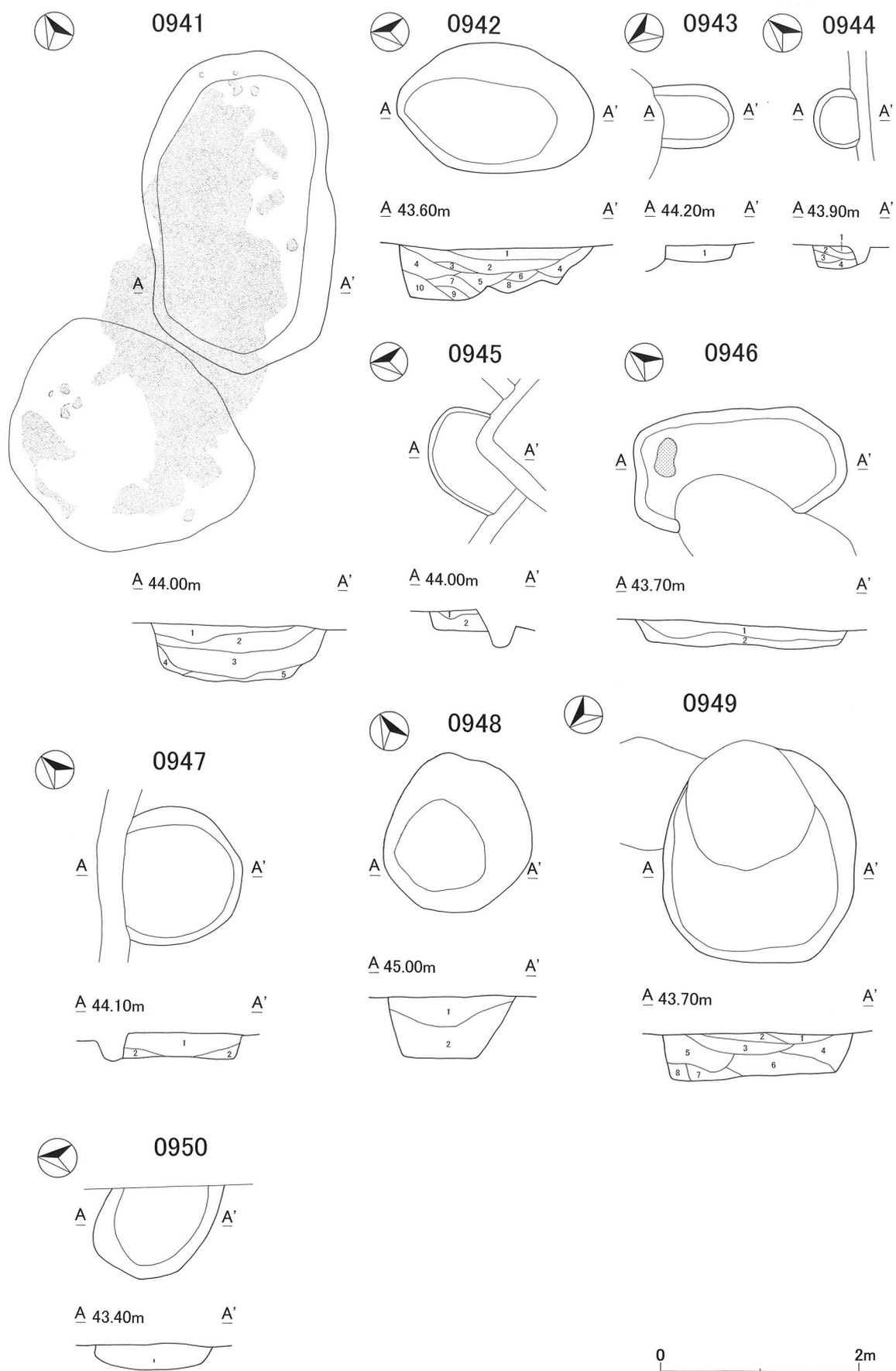


第VI-383図 SK0916~0926

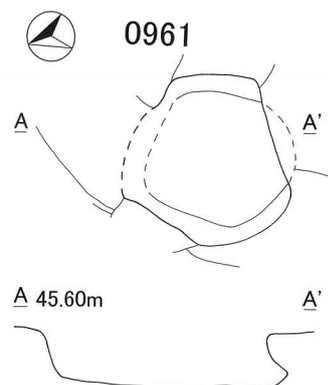
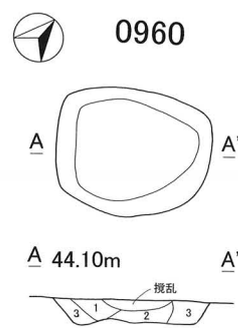
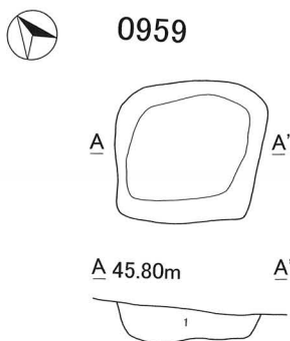
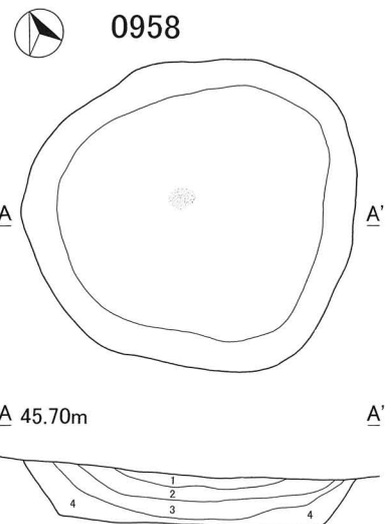
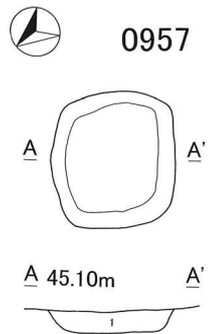
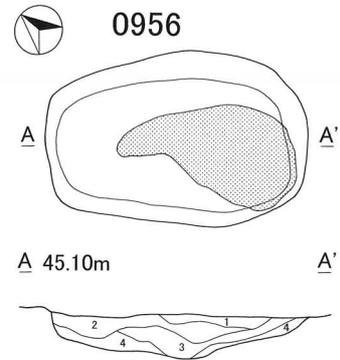
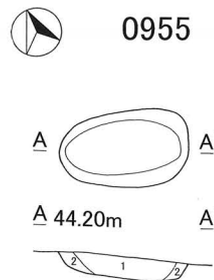
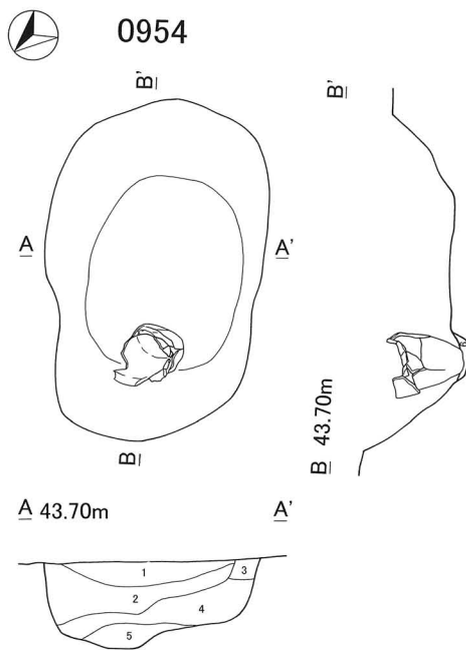
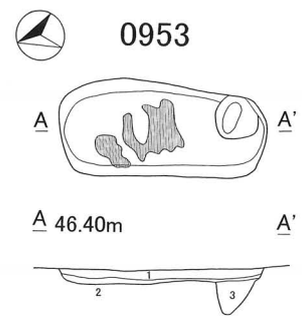
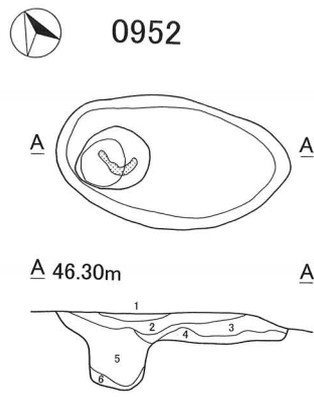
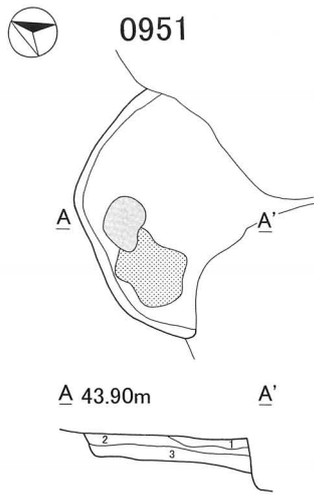
0 2m



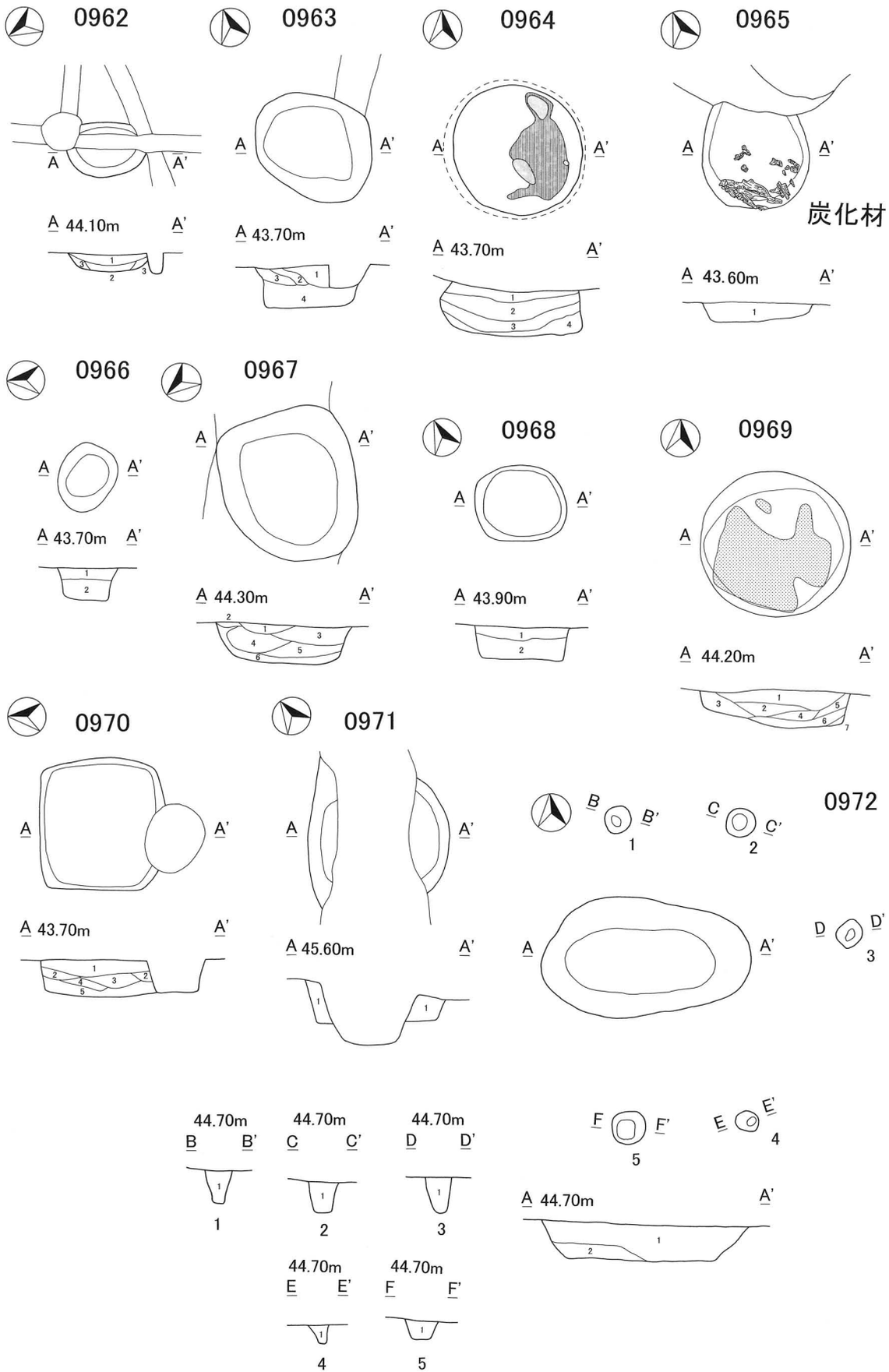
第VI-384图 SK0927~0940



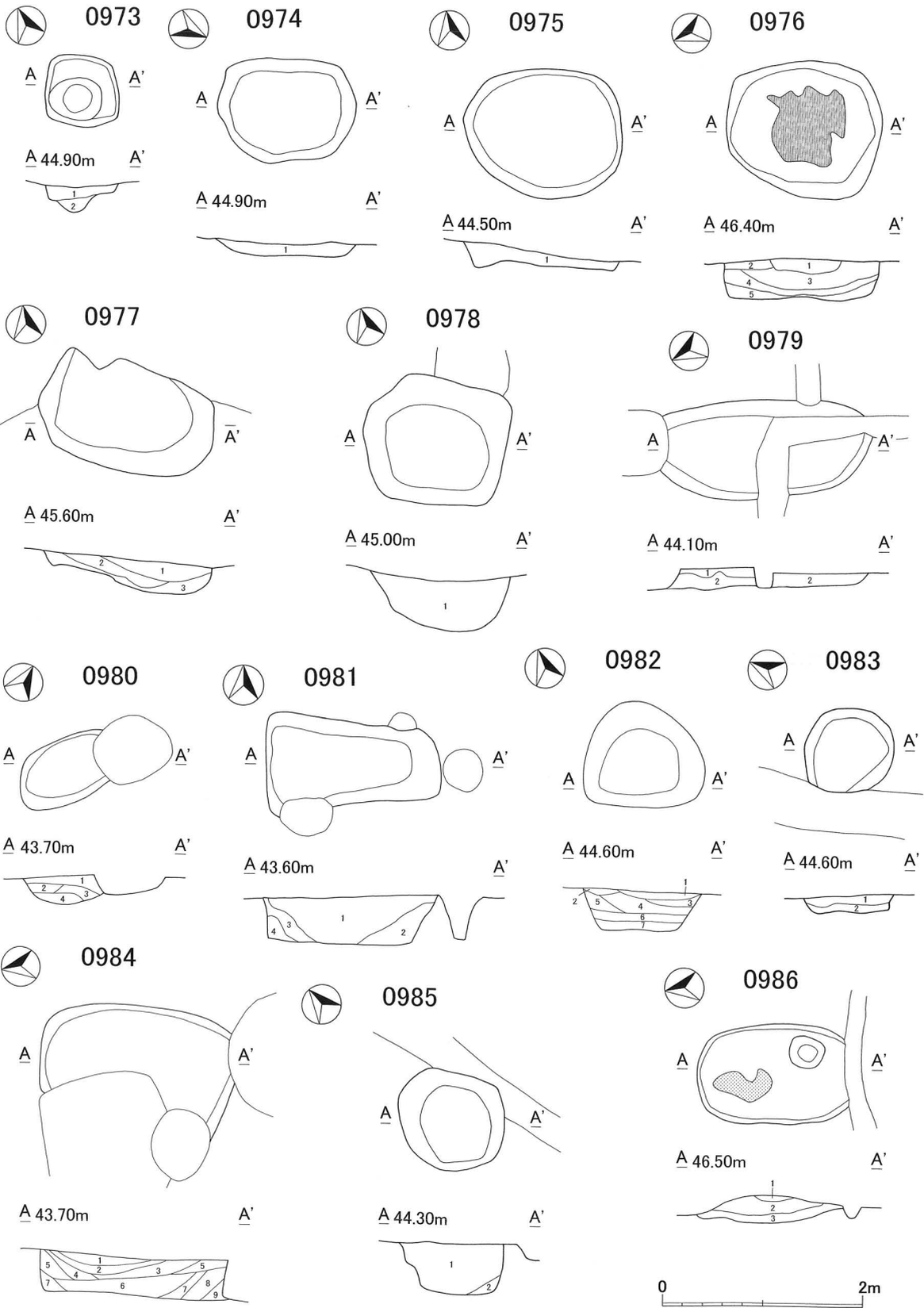
第VI—385図 SK0941~0950



第VI-386图 SK0951~0961

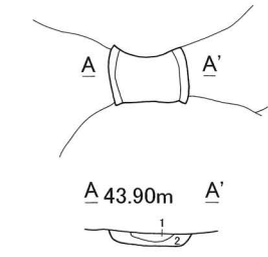


第VI-387图 SK0962~0972

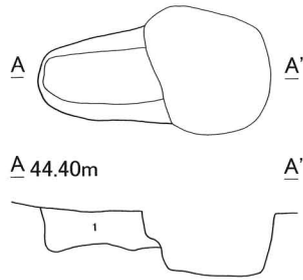


第VI—388图 SK0973~0986

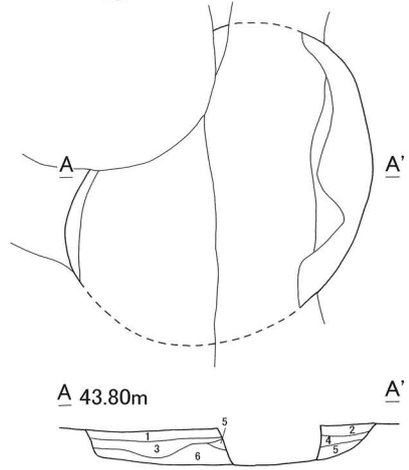
0987



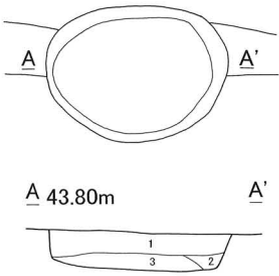
0988



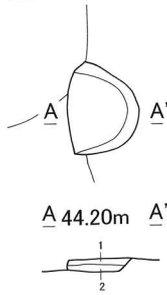
0989



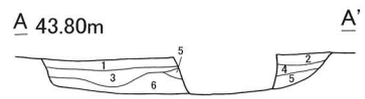
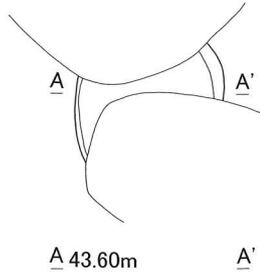
0990



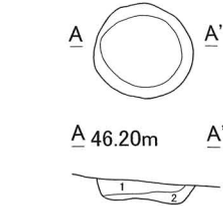
0991



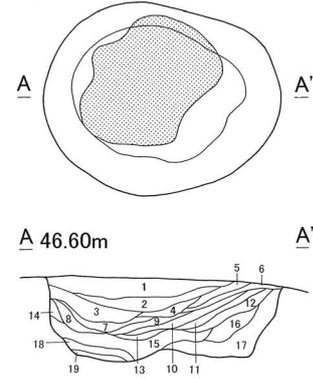
0992



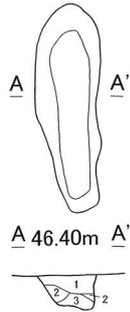
0993



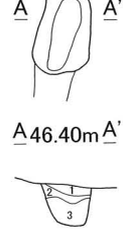
0994



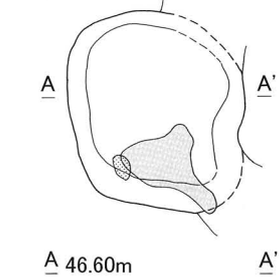
0995



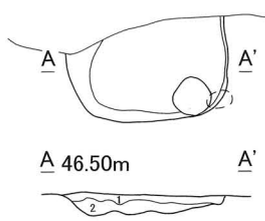
0996



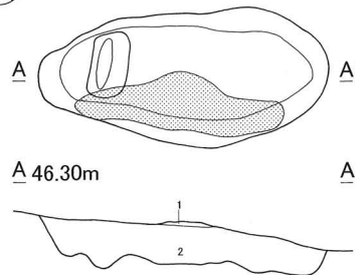
0997



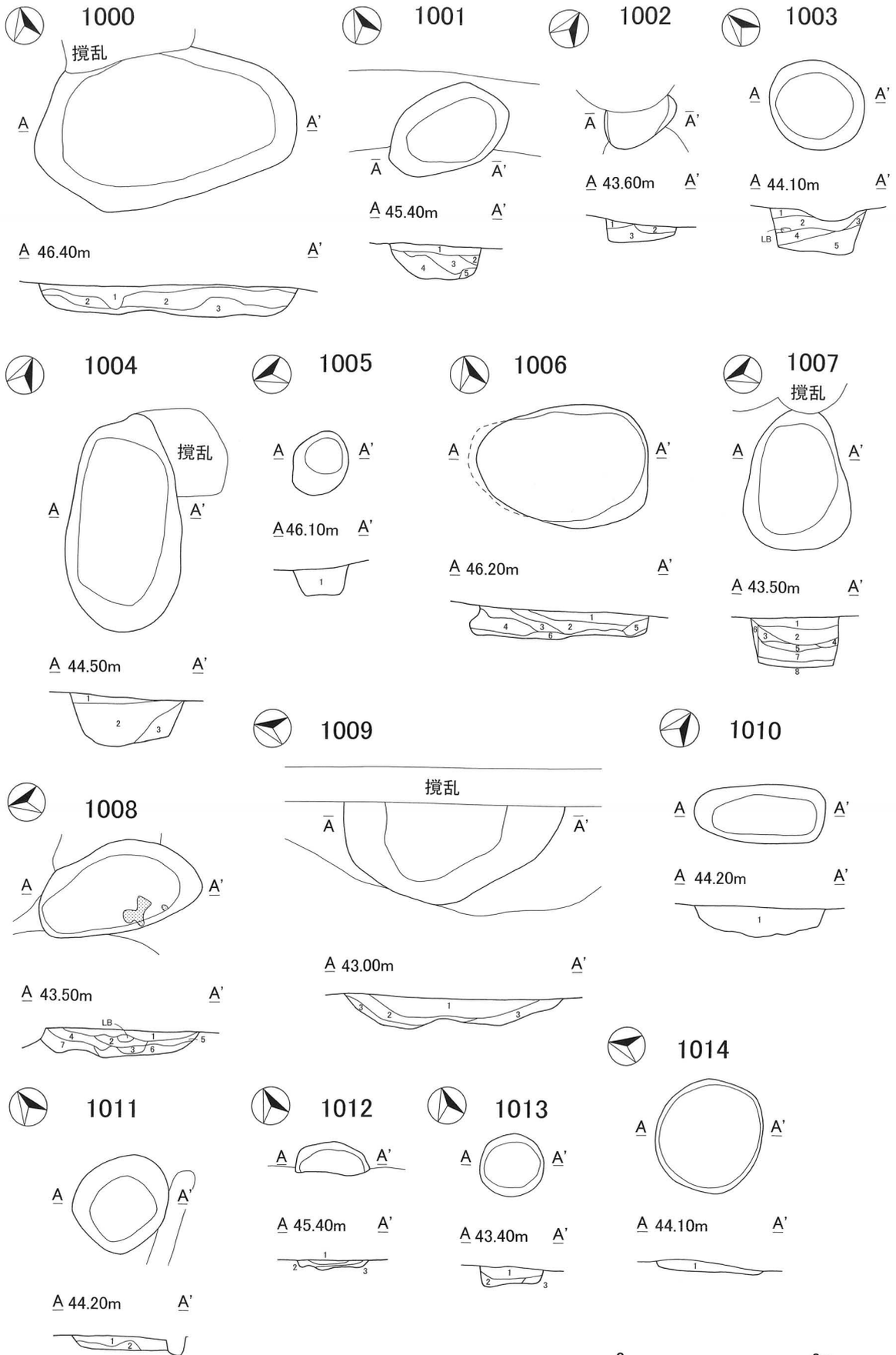
0998



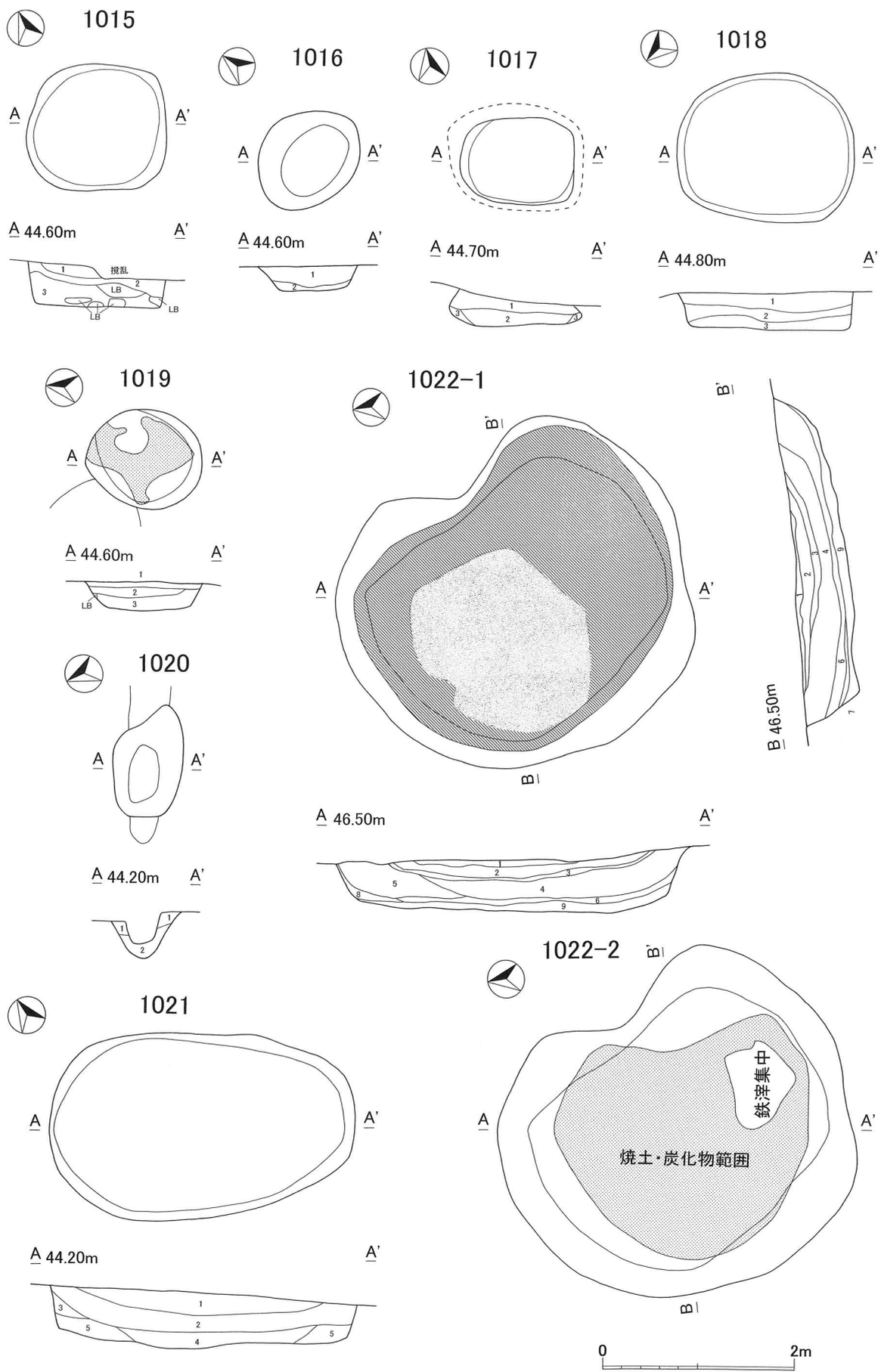
0999



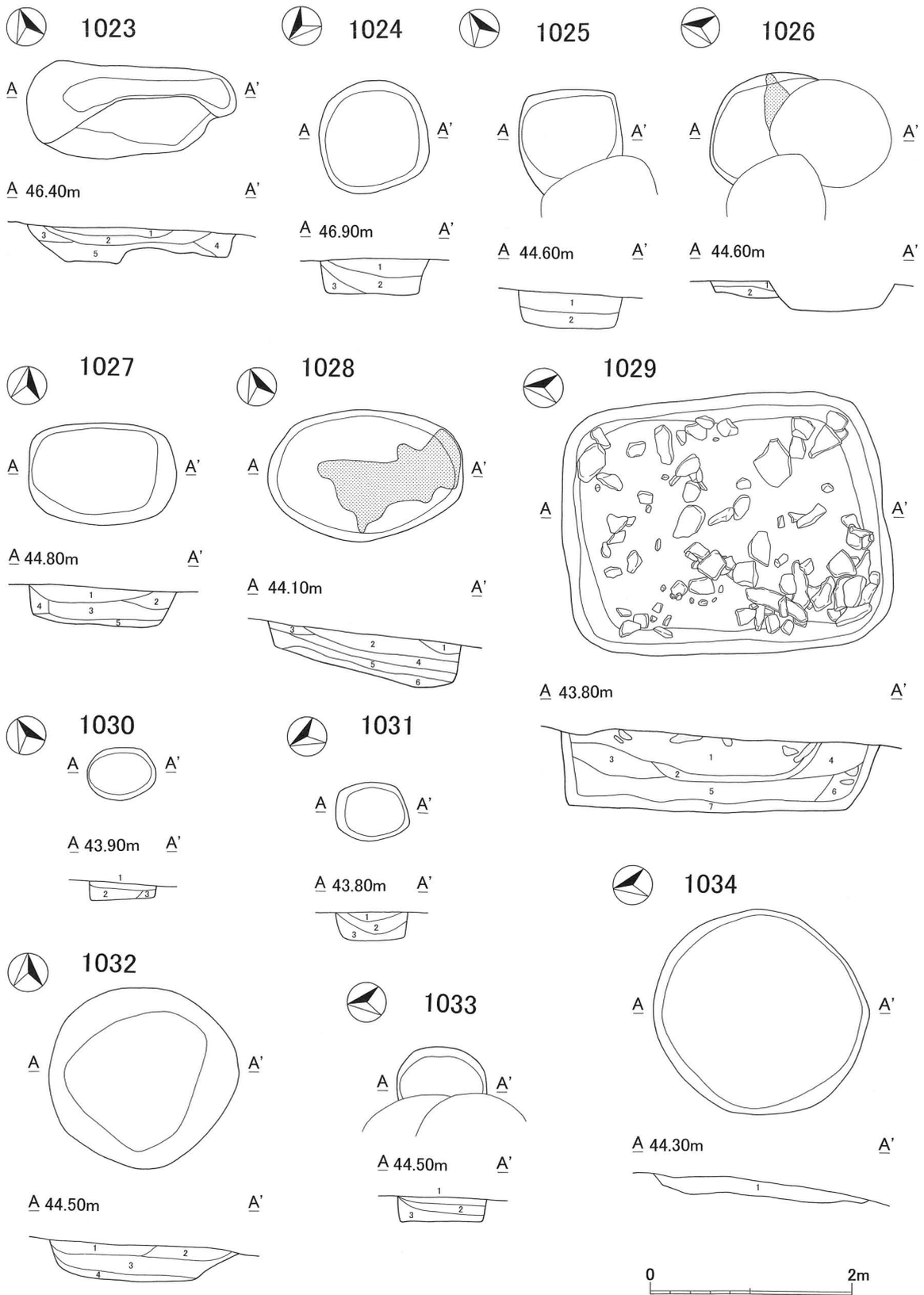
第VI—389图 SK0987~0999



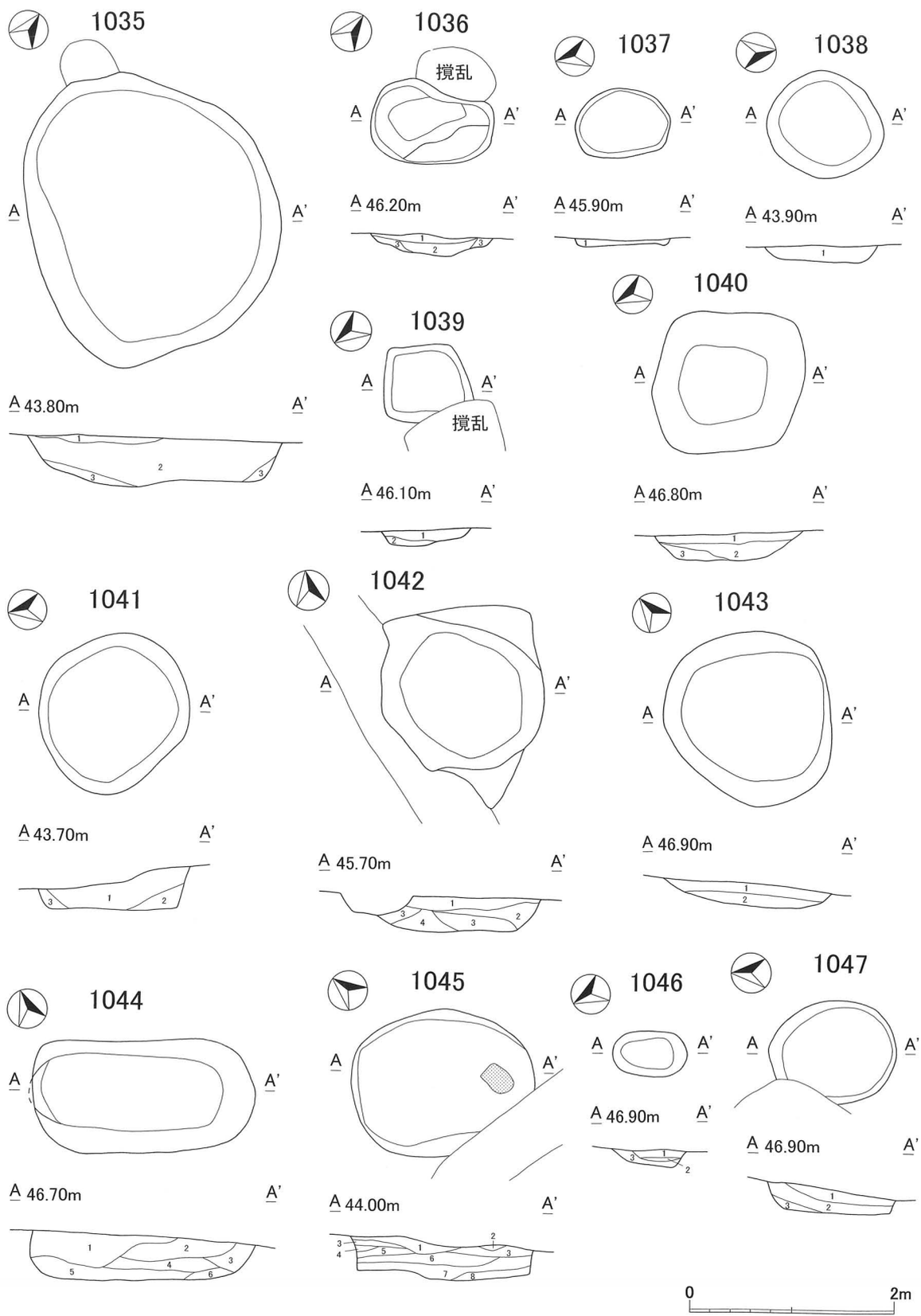
第VI-390图 SK1000~1014



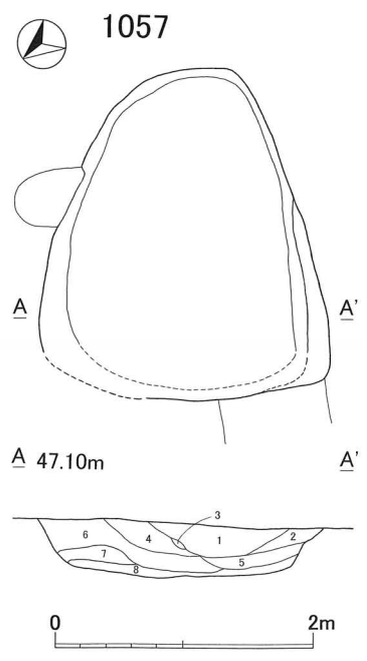
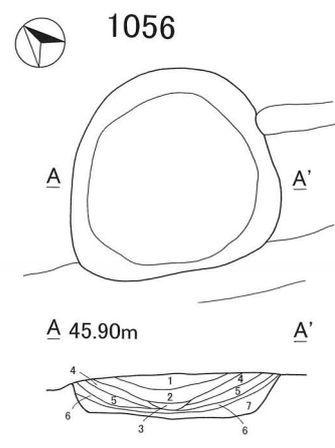
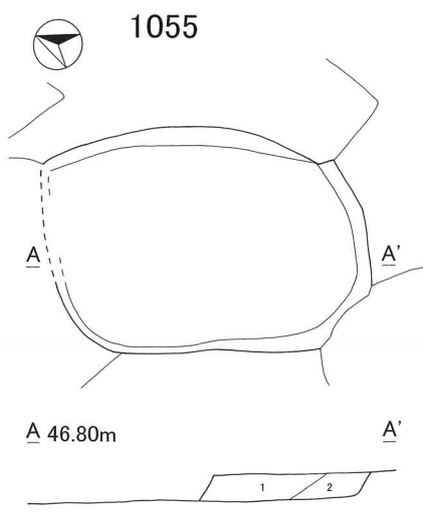
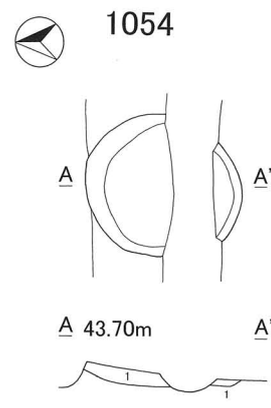
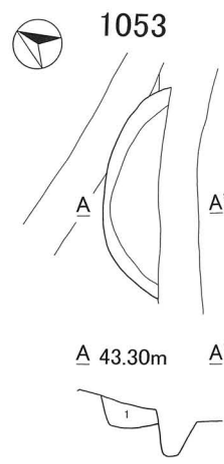
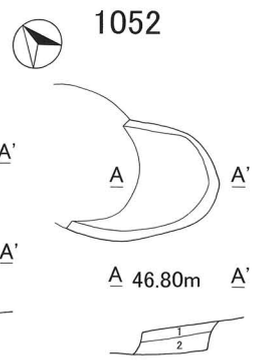
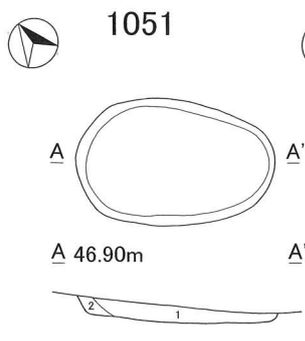
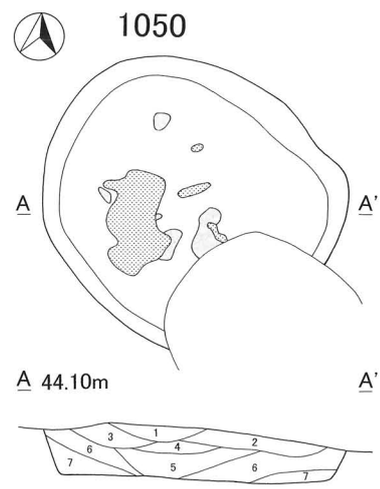
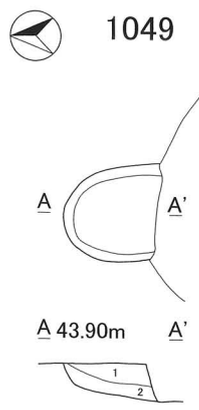
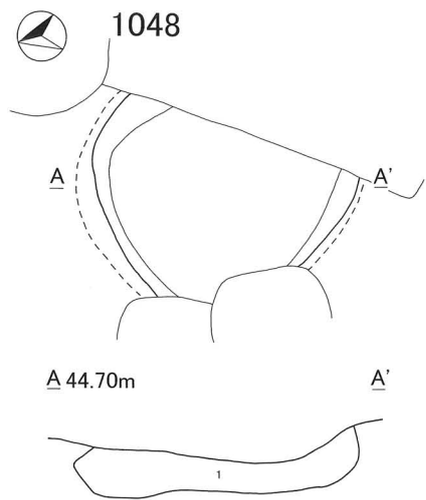
第VI-391図 SK1015~1022



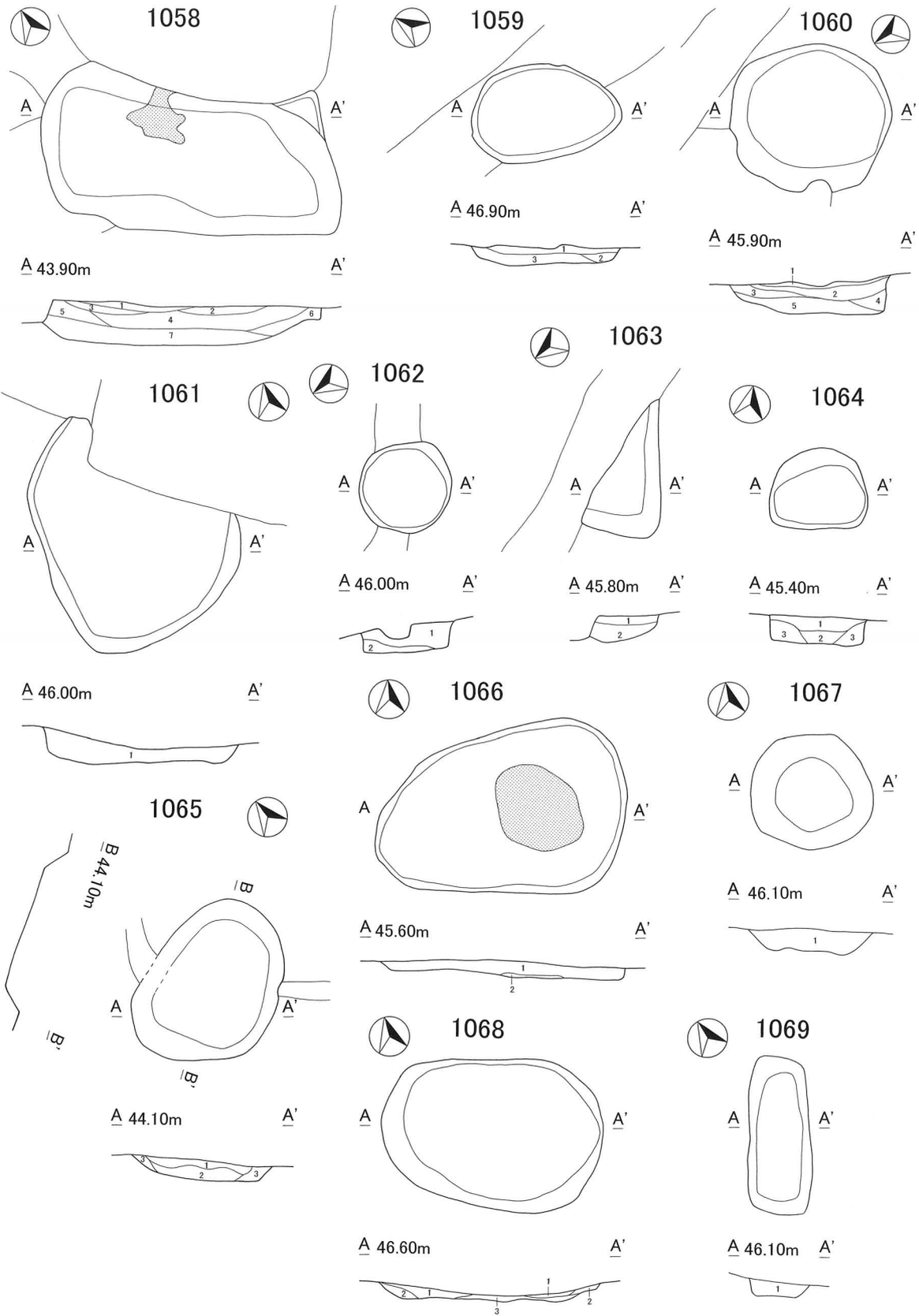
第VI—392図 SK1023~1034



第VI—393图 SK1035~1047

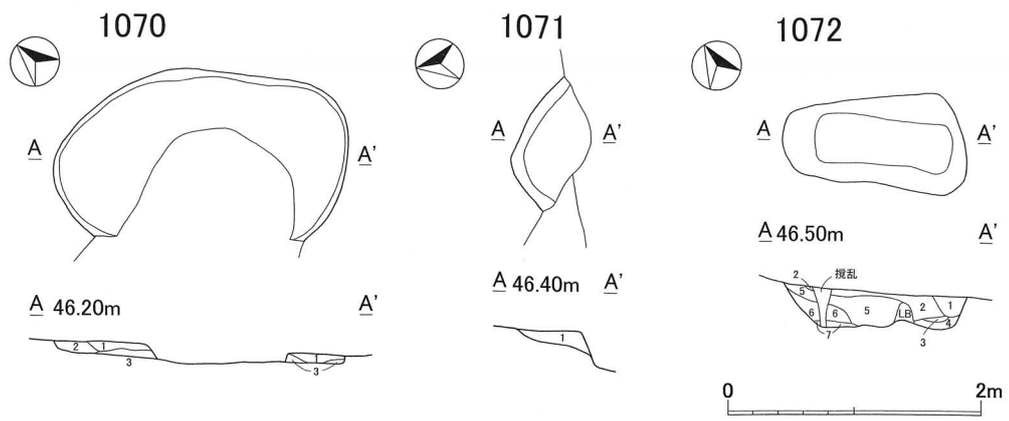


第VI-394図 SK1048~1057



第VI-395図 SK1058~1069





第VI-396図 SK1070~1072

SK0001 "A-A',B-B"

- 1層 黒褐色土(10YR2/2) 火山灰混入
- 2層 黒褐色土(10YR2/2) 火山灰多量
- 3層 黒色土(10YR2/1)
- 4層 黒褐色土(10YR2/3)
- 5層 黒色土(10YR2/1)
- 6層 黒色土(10YR2/1)

SK0002 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2) 火山灰混入
- 2層 黒褐色土(10YR2/2) 火山灰多量
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)
- 4層 黒褐色土(10YR2/2)
- 5層 黒色土(10YR2/1)
- 6層 黒褐色土(10YR3/1)
- 7層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0003 A-A'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 黒色土(10YR1.7/1)
- 3層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0004 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 にぶい黄褐色土(10YR4/3)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)
- 4層 黒褐色土(10YR3/2)
- 5層 黄褐色土(10YR5/8)
- 6層 黒褐色土(10YR3/2)
- 7層 黄褐色土(10YR7/8)

SK0006 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 暗褐色土(10YR3/4)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)
- 4層 黒褐色土(10YR2/2)
- 5層 黄褐色土(10YR5/8)

SK0007 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)
- 4層 黒褐色土(10YR2/3)
- 5層 暗褐色土(10YR3/3)
- 6層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0008 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)
- 3層 黒褐色土(10YR3/2)
- 4層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0009 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒色土(10YR2/1)
- 4層 黒褐色土(10YR2/3)
- 5層 黒色土(10YR2/1)
- 6層 黒色土(10YR1.7/1)
- 7層 黒色土(10YR2/1)
- 8層 黒色土(10YR2/1)
- 9層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0010 A-A'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 黒色土(10YR1.7/1)
- 3層 黒色土(10YR1.7/1)
- 4層 明黄褐色土(10YR6/8)
- 5層 黒色土(10YR1.7/1)
- 6層 明黄褐色土(10YR6/8)

SK0011 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黄褐色土(10YR5/6)
- 4層 暗褐色土(10YR3/4)
- 5層 黒褐色土(10YR2/2)
- 6層 黒褐色土(10YR2/3)
- 7層 黒色土(10YR2/1)
- 8層 暗褐色土(10YR3/4)
- 9層 明黄褐色土(10YR6/6)
- 10層 黒褐色土(10YR3/1)
- 11層 黄褐色土(10YR5/6)
- 12層 明黄褐色土(10YR7/6)

SK0012 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)
- 4層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0013 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)
- 4層 黒褐色土(10YR2/2)
- 5層 黒褐色土(10YR2/2)
- 6層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0014 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0015 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR3/2)
- 3層 黒色土(10YR2/1)

SK0016 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0017 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0018 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒色土(10YR2/1)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)
- 4層 黒褐色土(10YR2/2)
- 5層 暗褐色土(10YR3/4)
- 6層 黒褐色土(10YR1.7/1)

SK0019 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3) 火山灰混入
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒褐色土(7.5YR2/2) 焼土多量
- 4層 赤褐色土(2.5YR4/6) 焼土層
- 5層 褐色土(7.5YR4/6)
- 6層 黒褐色土(7.5YR3/2)
- 7層 明赤褐色土(5YR5/8) 焼土層
- 8層 黒褐色土(10YR2/2)
- 9層 黒褐色土(7.5YR3/2) 焼土多量
- 10層 黒色土(10YR1.7/1)
- 11層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0020 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2) 火山灰混入
- 2層 黒色土(10YR2/1)

SK0022 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0024 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/4)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)
- 4層 黒褐色土(10YR2/3)
- 5層 にぶい黄褐色土(10YR5/4)
- 6層 暗褐色土(10YR3/4)
- 7層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0025 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)
- 4層 黒褐色土(10YR2/3)
- 5層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0026 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 黒色土(10YR1.7/1)
- 3層 褐色土(7.5YR4/6) 焼土層
- 4層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0028 A-A'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0031 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 明黄褐色土(10YR6/8)

SK0032 A-A'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 黒色土(10YR1.7/1)
- 3層 明黄褐色土(10YR6/8)

SK0033 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0034 A-A'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0035 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/4)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)
- 4層 褐色土(10YR4/4)
- 5層 黒色土(10YR2/1)
- 6層 黄褐色土(10YR5/6)
- 7層 黒褐色土(10YR2/2)
- 8層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0036 A-A'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0038 A-A'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)
- 3層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0039 A-A'

- 1層 黒褐色土(7.5YR2/2)
- 2層 黒色土(7.5YR2/1)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0040 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒色土(10YR1.7/1)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0041 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2) 火山灰混入
- 2層 黒褐色土(10YR3/2) 火山灰混入
- 3層 黒褐色土(10YR3/2)
- 4層 黒褐色土(10YR3/2)
- 5層 黒褐色土(10YR3/1)
- 6層 黄褐色土(10YR5/8)

SK0042 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0043 A-A'
1層 にぶい黄褐色土(10YR6/4)
2層 黒褐色土(10YR3/1)
3層 黒色土(10YR2/1)
4層 黒褐色土(10YR3/1)
5層 黒褐色土(10YR3/1)

SK0044 A-A'
1層 黒褐色土(10YR3/1)
2層 黒褐色土(10YR3/1)
3層 黒褐色土(10YR3/1)
4層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0045 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒色土(10YR2/1)
3層 黒褐色土(10YR2/3)
4層 にぶい赤褐色土(5YR4/4) 焼土層

SK0047 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2) 火山灰混入
2層 にぶい黄褐色土(10YR6/4) 火山灰多量
3層 黒色土(10YR2/1)
4層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0048 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黒色土(10YR2/3)
3層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0049 A-A'
1層 黒褐色土(10YR3/1)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 黒色土(10YR2/1)

SK0050 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 暗褐色土(10YR3/3)
3層 黒褐色土(10YR2/3)
4層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0051 A-A'
1層 黒色土(10YR2/1)
2層 暗褐色土(10YR3/3)
3層 褐色土(10YR4/4)

SK0052 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0053 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 黒色土(10YR2/1)
4層 赤褐色土(2.5YR4/6) 焼土層
5層 褐色土(10YR4/4)

SK0054 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2) 火山灰混入
2層 褐色土(10YR4/4)
3層 黒色土(10YR2/1)
4層 黒褐色土(10YR3/1)
5層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0055 A-A'
1層 黒褐色土(10YR3/2)
2層 黒褐色土(10YR3/1)
3層 黒褐色土(10YR3/1)

SK0057 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0059 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0060 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 黒褐色土(10YR3/2)
3層 黒色土(10YR2/1)
4層 にぶい黄褐色土(10YR5/3)

SK0061 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黒色土(10YR2/1)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 褐色土(10YR4/4)
5層 黒褐色土(10YR2/3)
6層 黒褐色土(10YR2/2)
7層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0062 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒色土(10YR2/1)
3層 暗褐色土(7.5YR3/4) 焼土層

SK0063 A-A'
1層 黒色土(10YR1.7/1)
2層 黒色土(10YR1.7/1)
3層 黒色土(10YR2/1)
4層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0065 A-A'
1層 黒褐色土(10YR3/1)
2層 黒褐色土(10YR3/1)
3層 黒褐色土(10YR3/2)
4層 黒褐色土(10YR2/3)
5層 黒褐色土(10YR3/1)
6層 黒色土(10YR2/1)

SK0066 A-A'
1層 黒褐色土(10YR3/1) 火山灰混入
2層 黒褐色土(10YR3/2) 火山灰混入
3層 黒褐色土(10YR3/1)
4層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0070 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2) 火山灰混入
2層 黒色土(10YR1.7/1)
3層 黒色土(10YR2/1)

SK0071 A-A'
1層 黒褐色土(10YR3/2) 火山灰混入
2層 黒褐色土(10YR3/1)
3層 黒褐色土(10YR3/1)
4層 黒色土(10YR2/1)
5層 黒褐色土(10YR3/1)
6層 黒褐色土(10YR3/1)
7層 黒色土(10YR2/1)
8層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0074 A-A'
1層 黒色土(10YR2/1)
2層 赤褐色土(2.5YR4/6) 焼土層

SK0076 A-A'
1層 黒褐色土(10YR3/1)
2層 暗赤褐色土(5YR3/6) 焼土多量
3層 黒色土(10YR2/1)

SK0078 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒色土(10YR2/1)
3層 黒色土(10YR1.7/1)
4層 黒褐色土(10YR2/2)
5層 黒色土(10YR2/1)
6層 褐色土(10YR4/4)

SK0079 A-A'
1層 浅黄色土(5Y7/4) 火山灰混入
2層 明黄褐色土(10YR7/6) 火山灰混入
3層 黒褐色土(10YR3/2) 焼土多量
4層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0080 A-A'
1層 にぶい橙褐色土(2.5YR6/4)
2層 暗褐色土(10YR3/3)
3層 暗褐色土(10YR3/3)
4層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0081 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 褐色土(10YR4/4)

SK0082 A-A'
1層 暗褐色土(7.5YR3/4)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒色土(10YR2/1)
4層 にぶい黄褐色土(10YR4/3)
5層 黒色土(10YR2/1)
6層 黒色土(10YR1.7/1)
7層 黒色土(10YR1.7/1)
8層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0083 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR3/2)
4層 黒褐色土(10YR2/2)
5層 明黄褐色土(10YR6/6)

SK0084 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 暗褐色土(10YR3/3)
3層 暗褐色土(10YR3/4)
4層 黄褐色土(10YR5/8)

SK0085 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0086 A-A',B-B'
1層 黒色土(10YR1.7/1)
2層 黒色土(10YR1.7/1)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 黒褐色土(10YR2/2)
5層 黒褐色土(10YR2/3)
6層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0087 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0088 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黒色土(10YR2/1)
3層 暗褐色土(10YR3/4)
4層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0089 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 黒褐色土(10YR2/3)
4層 褐色土(10YR4/4)
5層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0090 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 暗褐色土(10YR3/3)
3層 黒褐色土(10YR2/3)
4層 黒褐色土(10YR2/3)
5層 褐色土(10YR4/6)
6層 暗褐色土(10YR3/3)
7層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0091 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 褐色土(10YR4/4)

SK0092 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 明黄褐色土(10YR6/8)

SK0093 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒褐色土(10YR3/1)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)
- 4層 黒褐色土(10YR3/1)

SK0094 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0095 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1) 火山灰混入
- 2層 黒色土(10YR1.7/1) 火山灰混入
- 3層 黒色土(10YR2/1)

SK0096 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)
- 3層 褐色土(10YR4/4)
- 4層 黒色土(10YR1.7/1)
- 5層 黒褐色土(10YR2/2)
- 6層 黄褐色土(10YR5/8)

SK0097 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 黒褐色土(10YR3/2)
- 3層 暗褐色土(10YR3/4)
- 4層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0099 A-A'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 黒色土(10YR2/1)

SK0100 A-A'

- 1層 褐色土(10YR4/6)
- 2層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0101 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0102 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR3/1)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)
- 4層 黄褐色土(10YR5/8)

SK0103 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR3/1)

SK0104 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0105 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2)
- 2層 黒褐色土(10YR3/2)
- 3層 黒褐色土(10YR3/2)
- 4層 黒褐色土(10YR2/2)
- 5層 黒褐色土(10YR2/2)
- 6層 黒色土(10YR2/1)
- 7層 黒褐色土(10YR2/2)
- 8層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0106 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 黒褐色土(10YR3/2)
- 3層 暗褐色土(10YR3/3)
- 4層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0107 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒色土(10YR1.7/1)
- 3層 黒色土(10YR2/1)
- 4層 褐色土(10YR4/4)
- 5層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0108 A-A'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0109 A-A'

- 1層 におい黄褐色土(10YR5/4) 火山灰多量
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0110 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 黒色土(10YR1.7/1)
- 4層 暗褐色土(10YR3/3)
- 5層 黒色土(10YR2/1)
- 6層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0111 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0112 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 黒色土(10YR1.7/1)
- 3層 褐色土(10YR4/4)
- 4層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0113 A-A'

- 1層 におい黄褐色土(10YR6/4) 火山灰多量
- 2層 黒色土(10YR1.7/1)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)
- 4層 黒色土(10YR1.7/1)
- 5層 黒褐色土(10YR2/2)
- 6層 黒褐色土(10YR2/3)
- 7層 黒褐色土(10YR2/3)
- 8層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0116 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0117 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 黒色土(10YR1.7/1)
- 3層 黄褐色土(10YR5/8)

SK0118 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 黒褐色土(10YR3/2) 焼土多量
- 4層 黒褐色土(10YR2/2)
- 5層 黒褐色土(10YR3/1) 焼土多量
- 6層 明黄褐色土(10YR7/6)

SK0119 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0120 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 黒色土(10YR1.7/1)
- 3層 黒色土(10YR1.7/1)
- 4層 黒色土(10YR1.7/1)
- 5層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0121 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0122 A-A'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 黒褐色土(10YR3/1)

SK-0123 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒色土(10YR1.7/1)
- 3層 明黄褐色土(10YR6/8)

SK0125 A-A'

- 1層 褐色土(10YR4/6)

SK0126 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 明赤褐色土(5YR5/8) 焼土層
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0127 A-A'

- 1層 黄褐色土(10YR5/8)
- 2層 暗褐色土(10YR3/4)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0128 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒色土(10YR2/1)

SK0129 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0130 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)
- 3層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0131 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 赤褐色土(5YR4/8) 焼土層
- 3層 褐色土(10YR4/4)

SK0132 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 赤褐色土(5YR4/6) 焼土層
- 3層 褐色土(7.5YR4/6)

SK0133 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)
- 4層 黒色土(10YR2/1)
- 5層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0134 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3) 火山灰混入

SK0135 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2)
- 2層 明黄褐色土(10YR6/6)
- 3層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0136 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒色土(10YR1.7/1)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)
- 4層 黒色土(10YR2/1)
- 5層 黒褐色土(10YR2/2)
- 6層 黒色土(10YR1.7/1)
- 7層 黒色土(10YR2/1)
- 8層 黒色土(10YR1.7/1)
- 9層 黒色土(10YR2/1)
- 10層 黒色土(10YR1.7/1)
- 11層 黒色土(10YR2/1)

SK0137 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2)
- 2層 褐色土(10YR4/4)

SK0138 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/1)
- 2層 黒褐色土(10YR3/1)
- 3層 黒褐色土(10YR3/1)
- 4層 明黄褐色土(10YR6/6)

SK0139 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 暗褐色土(10YR3/4)
- 4層 黒褐色土(10YR3/2)
- 5層 黒褐色土(10YR3/2)
- 6層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0140 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒褐色土(10YR3/1)

SK0141 A-A'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 黒色土(10YR1.7/1)
- 3層 黒色土(10YR1.7/1)
- 4層 黄褐色土(10YR5/8)
- 5層 黒色土(10YR1.7/1)
- 6層 黒色土(10YR1.7/1)
- 7層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0142 A-A'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 褐色土(10YR4/4)
- 3層 褐色土(10YR4/4)

SK0143 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/1)
- 2層 暗褐色土(10YR3/4)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)
- 4層 黒褐色土(10YR2/2)
- 5層 黒褐色土(10YR3/2)
- 6層 暗褐色土(10YR3/3)
- 7層 にぶい黄褐色土(10YR5/4)

SK0144 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/4)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 明黄褐色土(10YR6/8)

SK0145 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)
- 4層 黒色土(10YR1.7/1)
- 5層 黒色土(10YR1.7/1)
- 6層 橙色土(7.5YR6/8) 焼土層

SK0146 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3) 焼土多量混入
- 2層 黄褐色土(10YR5/8)
- 3層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0147 A-A'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 黒色土(10YR1.7/1)
- 3層 黒色土(10YR2/1)

SK0148 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0149 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/4)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)
- 3層 暗褐色土(10YR3/3)
- 4層 黒褐色土(10YR2/3)
- 5層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0150 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 にぶい褐色土(7.5YR5/4) 焼土多量

SK0152 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR3/1)
- 3層 黒褐色土(10YR3/1)

SK0153 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/1) 火山灰混入
- 2層 黒褐色土(10YR3/1) 火山灰多量
- 3層 黒色土(10YR2/1) 火山灰混入
- 4層 黒色土(10YR1.7/1) 火山灰混入
- 5層 黒褐色土(10YR3/1) 火山灰多量
- 6層 黒色土(10YR2/1)
- 7層 黒色土(10YR2/1) 火山灰混入
- 8層 黒褐色土(10YR3/1)
- 9層 黒色土(10YR2/1)
- 10層 黒色土(10YR2/1)
- 11層 明黄褐色土(10YR6/8)

SK0154 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/4) 火山灰混入
- 2層 黒褐色土(10YR3/2)
- 3層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0155 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2)
- 2層 黒色土(10YR2/1)
- 3層 明黄褐色土(10YR7/6)

SK0156 A-A'

- 1層 褐色土(10YR4/4)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3) 火山灰混入
- 3層 黒褐色土(10YR3/2) 火山灰混入

SK0157 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/4)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0158 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 赤褐色土(2.5YR4/6) 焼土層
- 3層 褐色土(10YR4/4)

SK0159 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 暗褐色土(10YR3/4)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0161 A-A'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0162 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0163 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 明黄褐色土(10YR6/8)

SK0164 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0165 A-A'

- 1層 にぶい黄褐色土(10YR4/3) 火山灰多量
- 2層 黒色土(10YR2/1)

SK0166 A-A'

- 1層 褐色土(10YR4/4) 火山灰多量
- 2層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0167 A-A'

- 1層 褐色土(10YR4/4) 火山灰多量
- 2層 黒色土(10YR2/1)

SK0168 A-A'

- 1層 褐色土(10YR4/4) 火山灰多量
- 2層 黒色土(10YR1.7/1) 火山灰混入
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)
- 4層 黒色土(10YR1.7/1)
- 5層 黄褐色土(10YR5/8)
- 6層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0169 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒色土(10YR1.7/1)
- 3層 黒色土(10YR2/1)
- 4層 黒色土(10YR1.7/1)
- 5層 黒色土(10YR1.7/1)
- 6層 黒褐色土(10YR2/2)
- 7層 黒色土(10YR1.7/1)
- 8層 黒色土(10YR1.7/1)
- 9層 黒色土(10YR2/1)

SK0171

- 1層 黒褐色土(10YR3/2)
- 2層 黒褐色土(10YR3/2)
- 3層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0172 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0173 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒色土(10YR2/1)
- 3層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0174 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)
- 4層 黒褐色土(10YR3/1) 焼土多量
- 5層 黒褐色土(10YR3/1)
- 6層 黒色土(10YR2/1)

SK0175 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒色土(10YR2/1)
- 3層 黒色土(10YR2/1)

SK0176 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 赤褐色土(5YR4/6) 焼土層

SK0177 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 赤褐色土(5YR4/6) 焼土層

SK0178 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0180 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0182 A-A'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1) 火山灰混入
- 2層 黒色土(10YR1.7/1)
- 3層 にぶい黄褐色土(10YR5/4)

SK0183 A-A'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0184 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)
- 4層 黒褐色土(10YR2/3)
- 5層 黒褐色土(10YR2/3)
- 6層 黒色土(10YR1.7/1)
- 7層 黒褐色土(10YR2/3)
- 8層 暗褐色土(10YR3/3)
- 9層 黒褐色土(10YR2/3)
- 10層 黒色土(10YR1.7/1)
- 11層 黄褐色土(10YR5/8)

SK0189 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒褐色土(10YR3/1)
- 3層 黒色土(10YR1.7/1)
- 4層 黒色土(10YR2/1)
- 5層 黒色土(10YR1.7/1)
- 6層 黒色土(10YR1.7/1)
- 7層 黒色土(10YR1.7/1)
- 8層 明黄褐色土(10YR7/6)
- 9層 黒色土(10YR2/1)
- 10層 黒褐色土(10YR3/1)
- 11層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0190 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 褐色土(10YR4/4)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)
- 4層 黒褐色土(10YR2/3)
- 5層 黒褐色土(10YR2/3)
- 6層 暗褐色土(10YR3/4)
- 7層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0192 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/4)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黄褐色土(10YR5/8)
- 4層 黒色土(10YR2/1)
- 5層 褐色土(10YR4/6)

SK0193 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 にぶい黄褐色土(10YR4/3)
- 3層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0194 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 褐色土(10YR4/4) 火山灰混入
- 3層 赤褐色土(5YR4/8) 焼土層
- 4層 黒褐色土(10YR2/3)
- 5層 黒色土(10YR1.7/1)
- 6層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0195 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒色土(10YR2/1)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)
- 4層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0197 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2)
- 2層 灰黄褐色土(10YR4/2)
- 3層 黄橙色土(10YR8/8)

SK0202 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 褐色土(10YR4/4)

SK0205 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)
- 4層 黒褐色土(10YR2/2)
- 5層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0206 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒色土(10YR1.7/1)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)
- 4層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0207 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR3/1)
- 3層 黒色土(10YR2/1)
- 4層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0208 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒色土(10YR2/1)

SK0209 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR3/2)
- 3層 黒褐色土(10YR3/2)
- 4層 黄褐色土(10YR5/6)
- 5層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0210 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 褐色土(10YR4/6)

SK0211 B-B'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0212 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒色土(10YR2/1)

SK0213 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0214 A-A'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 黒色土(10YR2/1)

SK0215 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0216 A-A'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒褐色土(10YR3/2)
- 4層 暗褐色土(10YR3/4)
- 5層 黒色土(10YR2/1)

SK0217 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 褐色土(7.5YR4/6)

SK0218 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 褐色土(10YR4/4)

SK0221 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0222 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0223 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2)
- 2層 黒色土(7.5YR1.7/1)

SK0224 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0225 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0226 A-A'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 黒色土(10YR2/1)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)
- 4層 黒色土(10YR2/1)
- 5層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0227 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/4)
- 2層 暗褐色土(10YR3/4)
- 3層 暗褐色土(10YR3/4)
- 4層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0228 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 暗褐色土(7.5YR3/4) 焼土多量
- 3層 暗褐色土(10YR3/4)
- 4層 褐色土(10YR4/4)
- 5層 黄褐色土(10YR5/6)
- 6層 褐色土(10YR4/6)
- 7層 褐色土(7.5YR4/6)
- 8層 赤褐色土(5YR5/8) 焼土層
- 9層 褐色土(10YR4/4)

SK0232 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒色土(10YR2/1)
- 4層 黒褐色土(10YR3/1)
- 5層 黒色土(10YR2/1)

SK0233 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒色土(10YR2/1)

SK0234 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒色土(10YR1.7/1)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0235 A-A',B-B'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3) 火山灰多量
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)
- 4層 黒褐色土(10YR2/2) 焼土多量
- 5層 黒褐色土(10YR2/2)
- 6層 黒褐色土(10YR2/3)
- 7層 黒褐色土(10YR2/2)
- 8層 赤褐色土(5YR4/6) 焼土多量
- 9層 黒色土(10YR1.7/1)
- 10層 黒褐色土(10YR2/2)
- 11層 黒色土(10YR1.7/1)
- 12層 黄褐色土(10YR5/8)

SK0236 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0237 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)
- 3層 黒褐色土(10YR3/1)
- 4層 黒褐色土(10YR3/1)
- 5層 黒色土(10YR2/1)
- 6層 黒色土(10YR2/1)
- 7層 赤褐色土(2.5YR4/8) 焼土層

SK0238 A-A'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0239 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0240 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2) 火山灰混入
- 3層 明黄褐色土(10YR6/6) 火山灰多量
- 4層 黒褐色土(10YR3/1)
- 5層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0241 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1) 火山灰混入
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒褐色土(10YR3/1) 火山灰混入・焼土多量
- 4層 黒色土(10YR2/1) 焼土多量
- 5層 黒色土(10YR2/1)
- 6層 黒褐色土(10YR3/1)

SK0242 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒色土(10YR2/1)
- 3層 黒色土(10YR2/1)

SK0243 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0244 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)
- 3層 明黄褐色土(10YR6/6)

SK0245 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黄褐色土(10YR5/6)
3層 暗褐色土(10YR3/3)
4層 黒色土(10YR2/1)
5層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0246 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒色土(10YR2/1)
3層 黒色土(10YR1.7/1) 火山灰混入
4層 黒褐色土(10YR2/2)
5層 黒色土(10YR1.7/1)
6層 黒色土(10YR2/1)

SK0248 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 暗褐色土(10YR3/4)
4層 黒褐色土(10YR2/2)
5層 黒褐色土(10YR2/1)
6層 黄褐色土(10YR5/8)

SK0249 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黄褐色土(10YR5/8)

SK0251 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0252 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒色土(10YR2/1)

SK0253 A-A'
1層 黒色土(10YR1.7/1)
2層 におい黄褐色土(10YR5/4)

SK0254 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 暗褐色土(10YR3/4)
4層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0255 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 暗褐色土(10YR3/4)
3層 暗褐色土(10YR3/4)
4層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0256 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0257 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 暗褐色土(10YR3/4)
3層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0258 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0259 A-A'
1層 黒色土(10YR1.7/1)
2層 褐色土(10YR4/4)

SK0260 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0261 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0262 A-A'
1層 褐色土(10YR4/4)
2層 におい黄褐色土(10YR4/3)

SK0263 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0264 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黄褐色土(10YR5/6)
3層 黄褐色土(10YR5/8)

SK0265 A-A'
1層 黒色土(10YR1.7/1)
2層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0266 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒色土(10YR1.7/1)
3層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0267 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/2) 火山灰多量
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 黒褐色土(10YR2/3)
5層 黒褐色土(10YR2/2)
6層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0268 A-A'
1層 黒褐色土(10YR3/1)
2層 黒褐色土(10YR3/2)
3層 明黄褐色土(10YR6/6)

SK0269 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 黒褐色土(10YR3/2)
4層 黒褐色土(10YR2/3)
5層 明黄褐色土(10YR6/6)

SK0270 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 黒褐色土(10YR3/2)
3層 暗褐色土(10YR3/4)
4層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0271 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 黒褐色土(10YR2/3)
4層 黒褐色土(10YR2/3)
5層 黒褐色土(10YR2/3)
6層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0272 A-A'
1層 黒褐色土(10YR3/2)
2層 黒褐色土(10YR3/2)
3層 黒褐色土(10YR3/2)
4層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0273 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 暗褐色土(10YR3/3)
4層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0274 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3) 火山灰混入
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 黒褐色土(10YR2/3)
4層 黒褐色土(10YR2/3)
5層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0275 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 黒褐色土(10YR2/3)
4層 黒褐色土(10YR2/2)
5層 黒褐色土(10YR2/3)
6層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0276 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0277 A-A'
1層 黒褐色土(10YR3/1)
2層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0279 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黄褐色土(10YR5/8)

SK0280 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 褐色土(10YR4/4)

SK0281 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0282 A-A'
1層 黒褐色土(10YR3/2)
2層 暗褐色土(10YR3/3)
3層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0283 A-A'
1層 黒褐色土(10YR3/1)
2層 黒褐色土(10YR2/2) 火山灰多量
3層 黒色土(10YR2/1)
4層 におい黄褐色土(10YR7/4)
5層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0284 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0285 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0286 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 暗褐色土(10YR3/4)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 黒褐色土(10YR2/2)
5層 におい黄褐色土(10YR5/4)

SK0287 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0288 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0289 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0290 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0291 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 褐色土(10YR4/6)
3層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0292 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 におい黄褐色土(10YR7/4)
3層 黒褐色土(10YR2/3)
4層 におい黄褐色土(10YR6/4)
5層 褐色土(7.5YR4/6) 焼土層
6層 橙色土(5YR6/8) 焼土層
7層 におい黄褐色土(10YR5/4)
8層 黄褐色土(10YR8/8)
9層 橙色土(5YR6/8) 焼土層

SK0293 A-A'

1層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0294 A-A'1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 暗褐色土(10YR3/4)
3層 黒褐色土(10YR2/3)
4層 黒褐色土(10YR2/3)
5層 黒褐色土(10YR2/3)
6層 黄橙色土(10YR7/8)**SK0295 A-A'**1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 橙色土(5YR7/6) 焼土層
3層 黒褐色土(10YR2/3)
4層 褐色土(10YR4/4)
5層 褐色土(10YR4/6)**SK0296 A-A'**1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒褐色土(10YR2/2) 焼土多量
3層 黒色土(10YR2/1)**SK0297 A-A'**1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 黒褐色土(10YR2/3)**SK0298 A-A'**1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒色土(10YR1.7/1)
3層 黒色土(10YR2/1)
4層 黒色土(10YR2/1)
5層 黒色土(10YR2/1)
6層 黒色土(10YR1.7/1)
7層 黒色土(10YR2/1)**SK0299 A-A'**1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒色土(10YR2/1)
3層 黒色土(10YR2/1) 焼土多量
4層 黒色土(10YR1.7/1)
5層 黒色土(10YR2/1)**SK0300 A-A'**1層 黒色土(10YR1.7/1)
2層 黒色土(10YR2/1)**SK0301 A-A'**1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 明黄褐色土(10YR6/6)
3層 黒褐色土(10YR2/3)**SK0302 A-A'**1層 黒色土(10YR1.7/1)
2層 黒色土(10YR2/1)**SK0303 A-A'**1層 黒褐色土(10YR3/2)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 黒色土(10YR2/1)
4層 黒色土(10YR1.7/1)**SK0304 A-A'**1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 暗褐色土(10YR3/4)**SK0305 A-A'**1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 暗褐色土(10YR3/3)
3層 暗褐色土(10YR3/4)
4層 暗褐色土(10YR3/4)
5層 黒褐色土(10YR2/3)
6層 黒褐色土(10YR2/3)
7層 暗褐色土(10YR3/3)
8層 黒褐色土(10YR2/3)
9層 暗褐色土(10YR3/3)
10層 におい黄褐色土(10YR7/3)
11層 黄褐色土(10YR5/8)
12層 黒褐色土(10YR2/3)
13層 暗褐色土(10YR3/3)
14層 黒褐色土(10YR2/3)
15層 黒褐色土(10YR2/3)
16層 黒褐色土(10YR2/3)
17層 黒褐色土(10YR2/3)
18層 暗褐色土(10YR3/3)
19層 暗褐色土(10YR3/3)
20層 におい黄褐色土(10YR5/3)
21層 黒褐色土(10YR2/3)
22層 暗褐色土(10YR3/3)
23層 黒褐色土(10YR2/2)**SK0306 A-A'**1層 黒褐色土(10YR2/3) 火山灰混入
2層 黒褐色土(10YR2/3)**SK0307 A-A'**1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/2)**SK0308 A-A'**1層 明黄褐色土(10YR6/6) 火山灰多量
2層 におい黄褐色土(10YR4/3)
3層 黒色土(10YR2/1)
4層 黒褐色土(10YR2/2)
5層 黒褐色土(10YR3/2)
6層 黒色土(10YR2/1)
7層 黒色土(10YR1.7/1)
8層 明黄褐色土(10YR6/6)**SK0309 A-A'**1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒色土(10YR1.7/1)
3層 黄褐色土(10YR5/6)**SK0310 A-A'**1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR3/1)**SK0311 A-A'**1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒色土(10YR2/1)**SK0312 A-A'**

1層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0313 A-A'1層 褐灰色土(10YR4/1)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/3)**SK0314 A-A'**

1層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0315 A-A'1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 黒色土(10YR2/1)**SK0316 A-A'**1層 黒色土(10YR2/1)
2層 暗褐色土(10YR3/4)
3層 黒色土(10YR1.7/1)
4層 黒色土(10YR2/1)**SK0318 A-A'**1層 褐色土(10YR4/4)
2層 におい黄褐色土(10YR4/3)
3層 褐色土(10YR4/4)**SK0319 A-A'**1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 黒褐色土(10YR2/2)**SK0320 A-A'**1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒褐色土(10YR2/2) 焼土多量
3層 黒色土(10YR2/1)**SK0321 A-A'**1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/3)**SK0322 A-A'**1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 明黄褐色土(10YR6/6)
3層 暗褐色土(10YR3/4)
4層 黄褐色土(10YR5/6)
5層 黄褐色土(10YR5/6)
6層 黒褐色土(10YR2/2)
7層 明黄褐色土(10YR6/6)
8層 黒褐色土(10YR2/3)**SK0323 A-A'**

1層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0324 A-A'1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 暗褐色土(10YR3/4)**SK0325 A-A'**1層 暗褐色土(10YR3/4) 火山灰多量
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 暗褐色土(10YR3/4)**SK0326 A-A'**1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/2)**SK0327 A-A'**1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 褐色土(10YR4/6)**SK0328 A-A'**1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 暗褐色土(10YR3/4)**SK0329 A-A'**1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 黒褐色土(10YR2/2)
5層 黒褐色土(10YR3/2)
6層 黒色土(10YR2/1)
7層 暗褐色土(10YR3/4)
8層 黒褐色土(10YR2/3)
9層 褐色土(10YR4/6)**SK0330 A-A'**1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 暗褐色土(10YR3/4)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 黒褐色土(10YR2/3)
5層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0331 A-A'

1層 暗褐色土(10YR3/3) 火山灰混入
2層 暗褐色土(10YR3/3) 火山灰混入
3層 黒褐色土(10YR3/2)
4層 黒褐色土(10YR2/3)
5層 明黄褐色土(10YR6/8)
6層 黒褐色土(10YR2/2)
7層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0332 A-A'

1層 黒褐色土(10YR3/2)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0333 A-A'

1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 黒褐色土(10YR3/2)
3層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0334 A-A'

1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 暗褐色土(10YR3/4)
5層 黒褐色土(10YR3/2)
6層 黄褐色土(10YR5/6)
7層 褐色土(10YR4/4)
8層 黒褐色土(10YR3/2)
9層 黒褐色土(10YR2/2)
10層 明黄褐色土(10YR6/6)

SK0335 A-A'

1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0336 A-A'

1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 暗褐色土(10YR3/3)
3層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0337 A-A'

1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 黄褐色土(10YR5/8)

SK0338 A-A'

1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 黄褐色土(10YR5/6)
3層 暗褐色土(7.5YR3/4)
4層 暗褐色土(10YR3/3)
5層 暗褐色土(10YR3/4)
6層 黄褐色土(10YR5/8)
7層 黒褐色土(10YR2/3)
8層 黒褐色土(10YR2/3)
9層 黒褐色土(10YR2/2)
10層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0339 A-A'

1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 暗褐色土(10YR3/3)
3層 暗褐色土(10YR3/4)
4層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0340 A-A'

1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0341 A-A'

1層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0342 A-A'

1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0343 A-A'

1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 褐色土(10YR4/4)
3層 黄褐色土(10YR5/8)
4層 褐色土(10YR4/6)

SK0344 A-A'

1層 にぶい黄褐色土(10YR4/3)
2層 暗褐色土(10YR3/4)
3層 黄褐色土(10YR5/8)
4層 褐色土(10YR4/6)
5層 黄褐色土(10YR5/8)

SK0345 A-A'

1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0346 A-A'

1層 褐色土(10YR4/4)
2層 にぶい黄褐色土(10YR4/3)
3層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0347 A-A'

1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 暗褐色土(10YR3/4)
4層 黒褐色土(10YR2/3)
5層 黄褐色土(10YR5/8)
6層 黒褐色土(10YR3/2)
7層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0348 A-A'

1層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0349 A-A'

1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黄褐色土(10YR5/8)

SK0350 A-A'

1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 褐色土(10YR4/4)
3層 暗褐色土(10YR3/3)
4層 黒褐色土(10YR3/2)
5層 褐色土(10YR4/6)
6層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0351 A-A'

1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 暗褐色土(10YR3/3)
3層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0352 A-A'

1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0353 A-A'

1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0354 A-A'

1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 暗褐色土(10YR3/3)
3層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0355 A-A'

1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 暗褐色土(10YR3/4)
3層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0356 A-A'

1層 褐色土(10YR4/4)
2層 灰白色土(7.5YR7/1) 火山灰混入
3層 暗褐色土(10YR3/4)
4層 にぶい黄褐色土(10YR4/3)
5層 黒褐色土(10YR3/2)
6層 褐色土(10YR4/6)
7層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0357 A-A'

1層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0358 A-A'

1層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0359 A-A'

1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 暗褐色土(10YR3/4)
3層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0360 A-A'

1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR3/2)
4層 黒褐色土(10YR2/2)
5層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0361 A-A'

1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 暗褐色土(10YR3/3) 焼土多量
5層 黒色土(10YR2/1)
6層 黒褐色土(10YR3/2)
7層 黒褐色土(10YR2/3)
8層 黒褐色土(10YR2/2)
9層 黒褐色土(10YR2/2)
10層 黄褐色土(10YR5/6)
11層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0362 A-A'

1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒色土(10YR2/1)
4層 黒褐色土(10YR2/2)
5層 明黄褐色土(10YR6/6)
6層 黒色土(10YR2/1)
7層 明黄褐色土(10YR6/8)

SK0363 A-A'

1層 黒褐色土(10YR3/2)
2層 にぶい黄褐色土(10YR5/4)
3層 暗褐色土(10YR3/3)
4層 黒褐色土(10YR2/3)
5層 暗褐色土(10YR3/4)
6層 黒褐色土(10YR2/3)
7層 にぶい黄褐色土(10YR5/4)

SK0364 A-A'

1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 明黄褐色土(10YR6/6)

SK0365 A-A'

1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0366 A-A'

1層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0367 A-A'

1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 橙色土(5YR7/8) 焼土層

SK0368 A-A'

1層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0369 A-A'

1層 褐色土(10YR4/4)

SK0370 A-A'

1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0371 A-A'

1層 黒褐色土(10YR3/1)

SK0372 A-A'

1層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0373 A-A'

1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 褐色土(10YR4/4)
3層 褐色土(10YR4/6)

SK0374 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0375 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0376 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0377 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2)
- 2層 黒色土(10YR2/1)
- 3層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0378 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0379 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/1)
- 2層 黒褐色土(10YR3/1)
- 3層 黒褐色土(10YR3/1)
- 4層 黒褐色土(10YR2/3)
- 5層 黒褐色土(10YR2/3)
- 6層 黄褐色土(10YR5/8)

SK0380 A-A'

- 1層 灰黄褐色土(10YR4/2)
- 2層 黄褐色土(10YR5/6)
- 3層 暗褐色土(10YR3/3)
- 4層 にぶい黄褐色土(10YR4/3)
- 5層 褐色土(10YR4/4)

SK0381 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/1)

SK0382 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 赤褐色土(5YR4/6) 焼土層

SK0383 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/4)
- 2層 暗褐色土(10YR3/4)
- 3層 黒褐色土(10YR3/2)
- 4層 褐色土(10YR4/4)
- 5層 にぶい黄褐色土(10YR4/3)
- 6層 にぶい黄褐色土(10YR5/4)

SK0384 A-A'

- 1層 褐色土(10YR4/4)

SK0385 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 黒色土(10YR2/1)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)
- 4層 にぶい黄褐色土(10YR4/3)
- 5層 暗褐色土(10YR3/4)
- 6層 黒褐色土(10YR3/2)
- 7層 褐色土(10YR4/6)

SK0386 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2) 火山灰多量
- 2層 黒褐色土(10YR2/2) 火山灰混入
- 3層 黒色土(10YR2/1)

SK0387 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)
- 3層 暗褐色土(10YR3/4)
- 4層 黄褐色土(10YR5/8)
- 5層 黒褐色土(10YR3/2)
- 6層 黒褐色土(10YR2/3)
- 7層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0388 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0389 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 褐色土(10YR4/6)
- 4層 褐色土(10YR4/4)
- 5層 暗褐色土(10YR3/3)
- 6層 褐色土(10YR4/6)

SK0390 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/4)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)
- 3層 暗褐色土(10YR3/3)
- 4層 黄褐色土(10YR5/8)
- 5層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0391 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)
- 4層 黒色土(10YR2/1)
- 5層 暗褐色土(10YR3/3)
- 6層 黒褐色土(10YR2/3)
- 7層 黒褐色土(10YR2/3)
- 8層 黒色土(10YR2/1)
- 9層 黄褐色土(10YR5/8)
- 10層 黒褐色土(10YR2/2)
- 11層 黒褐色土(10YR2/3)
- 12層 明黄褐色土(10YR6/6)

SK0392 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0393 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 褐色土(10YR4/4)
- 3層 にぶい黄褐色土(10YR4/3)

SK0394 A-A'

- 1層 黄褐色土(10YR5/6)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)
- 4層 褐色土(7.5YR4/6)
- 5層 にぶい黄褐色土(10YR5/4)

SK0395 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黄褐色土(10YR5/8)

SK0396 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0397 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0398 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/4)
- 2層 褐色土(10YR4/4)

SK0399 A-A'

- 1層 褐色土(10YR4/4)
- 2層 褐色土(10YR4/6)

SK0400 A-A'

- 1層 にぶい黄褐色土(10YR5/4) 火山灰多量
- 2層 黒褐色土(10YR2/3) 火山灰混入
- 3層 明赤褐色土(5YR5/8) 焼土層
- 4層 にぶい黄褐色土(10YR7/4) 火山灰多量
- 5層 黒褐色土(10YR2/2) 火山灰混入
- 6層 黒褐色土(10YR3/1)
- 7層 黒色土(10YR2/1)
- 8層 黒褐色土(10YR2/3)
- 9層 黄褐色土(10YR5/8)

SK0401 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 明黄褐色土(10YR6/6)
- 3層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0402 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)
- 3層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0403 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0404 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 黄褐色土(10YR7/8)

SK0405 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0406 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 黒色土(10YR2/1)
- 4層 黒色土(10YR2/1)
- 5層 にぶい黄褐色土(10YR6/4)

SK0407 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)

SK0408 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2)
- 2層 黒色土(10YR2/1)

SK0409 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)
- 4層 黒褐色土(10YR2/3)
- 5層 暗褐色土(10YR3/3)
- 6層 暗褐色土(10YR3/3)
- 7層 黒褐色土(10YR2/3)
- 8層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0410 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)
- 3層 暗褐色土(10YR3/3)
- 4層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0411 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)
- 3層 暗褐色土(10YR3/4)
- 4層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0412 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 黒褐色土(10YR3/2)
- 3層 黄褐色土(10YR5/6)
- 4層 暗褐色土(10YR3/3)
- 5層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0413 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)
- 3層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0414 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)

SK0415 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)
- 4層 暗褐色土(10YR3/3)
- 5層 黒褐色土(10YR3/2)
- 6層 黒褐色土(10YR2/2)
- 7層 暗褐色土(10YR3/4)
- 8層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0416 A-A'

- 1層 褐色土(10YR4/4)
- 2層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0417 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0418 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 暗褐色土(10YR3/3)
3層 黒褐色土(10YR2/3)
4層 褐色土(10YR4/6)
5層 暗褐色土(10YR3/4)
6層 褐色土(10YR4/4)
7層 褐色土(10YR4/4)
8層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0419 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 褐色土(10YR4/4)

SK0420 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 褐色土(10YR4/4)

SK0421 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 褐色土(10YR4/4)

SK0422 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 灰黄褐色土(10YR4/2)

SK0423 A-A'
1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0424 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 褐色土(10YR4/4)

SK0425 A-A'
1層 褐色土(10YR4/4)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黄褐色土(10YR5/8)

SK0426 A-A'
1層 黒色土(10YR1.7/1)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0427 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 黒褐色土(10YR3/2)
3層 におい黄褐色土(10YR5/4)
4層 暗褐色土(10YR3/3) 焼土多量
5層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0428 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0429 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 暗褐色土(10YR3/4)
3層 におい黄褐色土(10YR5/3)

SK0430 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黒褐色土(10YR3/2)
3層 黒褐色土(10YR2/3)
4層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0431 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黒褐色土(10YR3/2)
3層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0432 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0433 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0434 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4) 焼土多量
2層 暗褐色土(10YR3/3)
3層 褐色土(10YR4/4)

SK0435 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0436 A-A'
1層 黒色土(10YR1.7/1)
2層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0437 A-A'
1層 褐色土(10YR4/4)
2層 暗褐色土(10YR3/3)
3層 褐色土(10YR4/6)

SK0438 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0439 A-A'
1層 におい黄褐色土(10YR4/3)
2層 褐色土(10YR4/6)
3層 暗褐色土(10YR3/4)
4層 褐色土(10YR4/6)

SK0440 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2) 焼土多量
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 暗褐色土(10YR3/3)
4層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0441 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 暗褐色土(10YR3/4)
3層 黒褐色土(10YR2/3)
4層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0442 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 暗褐色土(10YR3/3)
3層 暗褐色土(10YR3/3)
4層 暗褐色土(10YR3/3)
5層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0443 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR3/2)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 黒色土(10YR2/1)
5層 褐色土(10YR4/6)
6層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0444 A-A'
1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 黒色土(10YR2/1)

SK0445 A-A'
1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒色土(10YR2/1)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 黒褐色土(10YR2/3)
5層 黒色土(10YR2/1)
6層 明黄褐色土(10YR6/6)

SK0446 A-A'
1層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0447 A-A'
1層 褐色土(10YR4/6)

SK0448 A-A'
1層 褐色土(10YR4/4)
2層 黄褐色土(10YR5/6)
3層 黒褐色土(10YR2/3)
4層 明黄褐色土(10YR6/6)
5層 明黄褐色土(10YR6/8)

SK0449 A-A'
1層 褐色土(10YR4/4)
2層 明赤褐色土(5YR5/6) 焼土層
3層 暗褐色土(10YR3/4)
4層 褐色土(10YR4/4)
5層 明黄褐色土(10YR6/6)

SK0450 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 黄褐色土(10YR5/6)
3層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0451 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 赤褐色土(2.5YR4/8) 焼土層
3層 暗褐色土(10YR3/4)
4層 明黄褐色土(10YR6/6)

SK0452 A-A'
1層 褐色土(10YR4/6)
2層 暗褐色土(10YR3/3)
3層 におい黄褐色土(10YR5/4)
4層 黒褐色土(10YR2/3)
5層 褐色土(10YR4/4)
6層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0453 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3) 焼土多量
2層 黄褐色土(10YR5/6)
3層 明黄褐色土(10YR6/6)
4層 褐色土(10YR4/6)
5層 褐色土(10YR4/4)
6層 黒褐色土(10YR2/3)
7層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0454 A-A'
1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0455 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0456 A-A'
1層 黒色土(10YR1.7/1)
2層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0457 A-A'
1層 黒色土(10YR1.7/1)
2層 黒色土(10YR1.7/1)
3層 黒色土(10YR2/1)

SK0458 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0459 A-A'
1層 褐色土(10YR4/4)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0460 A-A'
1層 におい黄褐色土(10YR4/3)

SK0461 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/4)
- 2層 赤褐色土(5YR4/8) 焼土層
- 3層 暗褐色土(10YR3/3)
- 4層 黒褐色土(10YR3/2)
- 5層 暗褐色土(10YR3/2)
- 6層 褐色土(10YR4/6)
- 7層 黒褐色土(10YR3/2)
- 8層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0462 A-A'

- 1層 橙色土(2.5YR6/8) 焼土層・粘土多量
- 2層 暗褐色土(10YR3/4)
- 3層 明黄褐色土(10YR6/6)
- 4層 におい黄橙色土(10YR6/4)

SK0463 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3) 焼土多量
- 3層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0465 A-A'

- 1層 におい黄褐色土(10YR4/3)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0466 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒色土(10YR2/1)
- 4層 明黄褐色土(10YR6/6)

SK0467 A-A'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 褐色土(10YR4/4)
- 3層 黒褐色土(10YR3/1)

SK0468 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黄橙色土(10YR8/6)

SK0469 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/4)
- 2層 暗褐色土(10YR3/4)
- 3層 褐色土(10YR4/4)
- 4層 黒褐色土(10YR2/3)
- 5層 暗褐色土(10YR3/4) 火山灰多量
- 6層 暗褐色土(10YR3/4)
- 7層 暗褐色土(10YR3/4)
- 8層 褐色土(10YR4/6)
- 9層 黒褐色土(10YR2/2)
- 10層 灰黄褐色土(10YR4/2)
- 11層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0471 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 黒色土(10YR2/1)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)
- 4層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0472 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 暗褐色土(10YR3/4)
- 3層 暗褐色土(10YR3/3)
- 4層 褐色土(10YR4/6)

SK0473 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 黒褐色土(10YR3/1)
- 4層 褐色土(10YR4/6)
- 5層 暗褐色土(10YR3/3)
- 6層 黄褐色土(10YR5/8)
- 7層 明黄褐色土(10YR7/6)

SK0474 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒色土(10YR2/1)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)
- 4層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0475 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0476 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/4)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0477 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/4)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0478 A-A'

- 1層 におい黄褐色土(10YR4/3)
- 2層 灰黄褐色土(10YR4/2)

SK0479 A-A'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0480 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0481 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/4)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0482 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0483 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0484 A-A'

- 1層 黄褐色土(10YR5/6)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)
- 3層 明黄褐色土(10YR6/6)
- 4層 黄橙色土(10YR8/6)
- 5層 におい黄褐色土(10YR4/3)
- 6層 黒褐色土(10YR3/1)
- 7層 明黄褐色土(10YR6/6)
- 8層 浅黄橙色土(10YR8/4)

SK0485 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/4)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3) 焼土多量
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)
- 4層 黒褐色土(10YR2/2)
- 5層 黒褐色土(10YR2/3)
- 6層 黒褐色土(10YR2/3)
- 7層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0486 A-A'

- 1層 赤褐色土(2.5YR4/6) 焼土層
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)
- 4層 黒褐色土(10YR2/2)
- 5層 黄褐色土(10YR5/6)
- 6層 黒褐色土(10YR2/3)
- 7層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0487 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒色土(10YR1.7/1)
- 3層 黒色土(10YR2/1)
- 4層 黒色土(10YR1.7/1)
- 5層 黄褐色土(10YR5/8)
- 6層 におい黄褐色土(10YR4/3)

SK0488 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/1)
- 2層 黒色土(10YR2/1)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0489 A-A'

- 1層 におい黄褐色土(10YR4/3) 焼土多量
- 2層 暗褐色土(10YR3/4)
- 3層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0490 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)

SK0491 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/4)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0492 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒褐色土(10YR3/1)

SK0493 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 明黄褐色土(10YR6/8)
- 3層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0494 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黄褐色土(10YR5/6)
- 4層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0495 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0496 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒褐色土(10YR3/2)
- 4層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0497 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0498 A-A'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0500 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒色土(10YR2/1) 焼土多量
- 3層 黒褐色土(10YR3/1)
- 4層 におい黄橙色土(10YR6/4)
- 5層 におい黄橙色土(10YR7/4)
- 6層 明黄褐色土(10YR7/6)

SK0501 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2) 火山灰混入

SK0502 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒色土(10YR2/1)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)
- 4層 褐色土(10YR4/4)
- 5層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0503 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0504 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/1)
- 2層 黒色土(10YR2/1)
- 3層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0505 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2)
- 2層 黒褐色土(10YR3/1)
- 3層 黒褐色土(10YR3/1)
- 4層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0506 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/1)
- 2層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0508 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3) 火山灰混入
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 暗褐色土(10YR3/3)
4層 黒褐色土(10YR2/2)
5層 褐色土(10YR4/6)
6層 褐色土(10YR4/4)
7層 黒色土(10YR2/1)

SK0509 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黄褐色土(10YR5/8)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 黒色土(10YR2/1)

SK0510 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 褐色土(10YR4/4)
3層 黒褐色土(10YR2/3)
4層 におい黄褐色土(10YR5/4)

SK0511 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 暗褐色土(10YR3/3)
3層 暗褐色土(10YR3/3)
4層 黒褐色土(10YR2/2)
5層 褐色土(7.5YR4/6) 焼土層
6層 黒褐色土(10YR2/3)
7層 黒色土(10YR2/1)
8層 黄褐色土(10YR5/6)
9層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0512 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 暗褐色土(10YR3/4)
3層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0513 A-A'
1層 褐色土(10YR4/6)
2層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0514 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0515 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0516 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 黒褐色土(10YR3/1)
3層 黒褐色土(10YR3/1)

SK0517 A-A'
1層 黒褐色土(10YR3/1)
2層 黒褐色土(10YR3/2)
3層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0518 A-A'
1層 黒褐色土(10YR3/2)
2層 におい黄褐色土(10YR5/4)
3層 におい黄褐色土(10YR6/3)

SK0519 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/3) 火山灰混入
2層 におい黄褐色土(10YR6/4) 火山灰多量
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 黒褐色土(10YR2/3)
5層 黒色土(10YR1.7/1)
6層 黒褐色土(10YR2/3)
7層 黒褐色土(10YR3/1)
8層 黒褐色土(10YR2/2)
9層 黒色土(10YR1.7/1)
10層 黒色土(10YR1.7/1)
11層 暗褐色土(10YR3/4)
12層 黒色土(10YR2/1)
13層 黒褐色土(10YR2/2)
14層 黒色土(10YR1.7/1)
15層 褐色土(10YR4/4)

SK0520 A-A'
1層 におい黄褐色土(10YR5/4) 火山灰多量
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 明黄褐色土(10YR6/8)
4層 黒褐色土(10YR2/3)
5層 暗褐色土(10YR3/4)
6層 におい黄褐色土(10YR5/4)
7層 におい黄褐色土(10YR5/3)

SK0521 A-A'
1層 黒褐色土(10YR3/1)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0522 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR3/2)
3層 におい黄褐色土(10YR5/4)
4層 におい黄褐色土(10YR4/3)

SK0523 A-A'
1層 灰白色土(10YR7/1)
2層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0524 A-A'
1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 暗褐色土(10YR3/3)
4層 明黄褐色土(10YR6/6)
5層 明黄褐色土(10YR7/6)

SK0525 A-A'
1層 黒色土(10YR2/1)
2層 褐色土(10YR4/6)

SK0526 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 褐色土(10YR4/4)
3層 明黄褐色土(10YR6/8)

SK0527 A-A'
1層 黄褐色土(10YR5/8)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 褐色土(7.5YR4/6)
4層 黒褐色土(10YR2/3)
5層 褐色土(10YR4/4)
6層 明黄褐色土(10YR6/8)

SK0528 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0529 A-A'
1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0530 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 におい黄褐色土(10YR5/4)

SK0531 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
SK0532 A-A'
1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒色土(10YR2/1)
3層 明黄褐色土(10YR7/6)

SK0533 A-A'
1層 黒色土(10YR1.7/1)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0534 A-A'
1層 黒褐色土(10YR3/1)
2層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0535 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒色土(10YR1.7/1)
3層 黒色土(10YR2/1)
4層 暗褐色土(10YR3/4)
5層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0536 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 暗褐色土(10YR3/4)
4層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0537 A-A'
1層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0538 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0539 A-A'
1層 黒色土(10YR2/1)

SK0540 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 暗褐色土(10YR3/4)
3層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0541 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/3)
4層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0542 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 灰黄褐色土(10YR5/2)

SK0543 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 暗褐色土(10YR3/3)
3層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0544 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 赤褐色土(5YR4/8) 焼土層
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 褐色土(10YR4/4)

SK0545 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4) 焼土多量
2層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0546 A-A'
1層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0547 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 暗褐色土(10YR3/3)
3層 におい黄褐色土(10YR4/3)
4層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0548 A-A'
1層 におい黄褐色土(10YR6/3) 粘土多量
2層 暗褐色土(10YR3/3) 焼土多量
3層 暗褐色土(10YR3/4)
4層 黒褐色土(10YR2/3)
5層 におい黄褐色土(10YR4/3)
6層 におい黄褐色土(10YR5/4)

SK0549 A-A'
1層 黒褐色土(10YR3/2)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 褐色土(10YR4/4)

SK0551 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0552 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR3/2)
- 3層 黒色土(10YR2/1)

SK0553 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黄褐色土(10YR5/8)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)
- 4層 黒褐色土(10YR3/1)

SK0554 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0555 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 黒褐色土(10YR3/2)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0556 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)
- 3層 黒褐色土(10YR3/1)

SK0557 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0558 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0560 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2) 火山灰混入
- 2層 黒褐色土(10YR3/1)
- 3層 明黄褐色土(10YR6/6)
- 4層 暗褐色土(10YR3/4)
- 5層 暗褐色土(10YR3/3)
- 6層 におい黄褐色土(10YR5/3)

SK0561 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2) 火山灰混入
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)
- 4層 黒褐色土(10YR2/2)
- 5層 明黄褐色土(10YR6/6)

SK0562 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 黄褐色土(10YR5/6)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)
- 4層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0563 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)
- 4層 暗褐色土(10YR3/4)
- 5層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0565 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒色土(10YR2/1)

SK0566 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0567 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0568 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒褐色土(10YR3/1)
- 4層 におい黄褐色土(10YR4/3)

SK0569 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 明黄褐色土(10YR6/6)

SK0570 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 黒褐色土(10YR3/2)
- 4層 暗褐色土(10YR3/4)
- 5層 明黄褐色土(10YR6/6)
- 6層 暗褐色土(10YR3/4)
- 7層 褐色土(10YR4/6)

SK0571 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 褐色土(10YR4/6)
- 3層 黒褐色土(10YR3/2)
- 4層 黒褐色土(10YR2/2)
- 5層 黒褐色土(10YR3/1)

SK0572 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 黄褐色土(10YR5/6)
- 3層 黄褐色土(10YR5/6)
- 4層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0573 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 明黄褐色土(10YR6/8)
- 3層 黒色土(10YR2/1)
- 4層 明黄褐色土(10YR6/8)

SK0574 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/4)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)
- 4層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0575 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0576 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/4)
- 2層 褐色土(10YR4/4)

SK0577 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0580 A-A'

- 1層 褐色土(10YR4/4)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 明黄褐色土(10YR6/6)
- 4層 暗褐色土(10YR3/3)
- 5層 褐色土(10YR4/4)
- 6層 黒褐色土(10YR2/2)
- 7層 黒色土(10YR1.7/1)
- 8層 黒褐色土(10YR3/1)

SK0581 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2) 火山灰混入
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)
- 3層 黒褐色土(10YR3/1)
- 4層 黒色土(10YR2/1)
- 5層 黒褐色土(10YR2/3)
- 6層 黄褐色土(10YR5/8)
- 7層 暗褐色土(10YR3/3)
- 8層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0582 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/4)
- 2層 褐色土(10YR4/4)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)
- 4層 暗褐色土(10YR3/4)
- 5層 黒褐色土(10YR2/3)
- 6層 褐色土(10YR4/6)
- 7層 黄褐色土(10YR5/8)
- 8層 黒褐色土(10YR2/3)
- 9層 暗褐色土(10YR3/4)
- 10層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0583 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3) 火山灰混入
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 暗褐色土(10YR3/4)
- 4層 暗褐色土(10YR3/4)
- 5層 暗褐色土(10YR2/3)
- 6層 暗褐色土(10YR3/3)
- 7層 黄褐色土(10YR5/8)
- 8層 黒褐色土(10YR2/2)
- 9層 暗褐色土(10YR3/4)
- 10層 暗褐色土(10YR3/3)
- 11層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0584 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/4)
- 2層 暗褐色土(10YR3/4)
- 3層 黒褐色土(10YR3/2)
- 4層 褐色土(10YR4/4)

SK0585 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0586 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 灰白色土(7.5YR8/1) 火山灰多量
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)
- 4層 黒褐色土(10YR2/3)
- 5層 黄褐色土(10YR5/8)

SK0587 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0588 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 暗褐色土(10YR3/4)
- 3層 暗褐色土(10YR3/3)
- 4層 褐色土(10YR4/6)

SK0590 B-B'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3) 火山灰混入
- 2層 暗褐色土(10YR3/4)
- 3層 暗褐色土(10YR3/4)
- 4層 黒褐色土(10YR2/3)
- 5層 黒褐色土(10YR2/2)
- 6層 暗褐色土(10YR3/3)
- 7層 暗褐色土(10YR3/4)
- 8層 黄褐色土(10YR5/6)
- 9層 褐色土(10YR4/6)

SK0591 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒色土(10YR2/1)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)
- 4層 黒色土(10YR2/1)
- 5層 黒色土(10YR1.7/1)
- 6層 黒色土(10YR1.7/1)
- 7層 黒色土(10YR2/1)
- 8層 暗褐色土(7.5YR3/4) 焼土層
- 9層 黒色土(10YR2/1)

SK0592 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2) 火山灰多量
- 2層 黒褐色土(10YR3/2)
- 3層 暗褐色土(10YR3/4)
- 4層 暗褐色土(10YR3/3)
- 5層 黒褐色土(10YR2/3)
- 6層 暗褐色土(10YR3/4)
- 7層 暗褐色土(10YR3/3)
- 8層 黒褐色土(10YR3/2)
- 9層 黒褐色土(10YR2/3)
- 10層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0593 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 暗褐色土(10YR3/4)
- 3層 黄褐色土(10YR5/8)
- 4層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0594 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 暗褐色土(10YR3/4)
- 4層 黒褐色土(10YR2/3) 焼土多量
- 5層 黒褐色土(10YR2/3)
- 6層 黒褐色土(10YR2/3)
- 7層 黒褐色土(10YR2/3)
- 8層 におい黄褐色土(10YR4/3)

SK0595 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 灰黄褐色土(10YR4/2)

SK0596 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0597 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)
- 3層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0598 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0599 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0600 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 黒色土(10YR1.7/1)
- 4層 黒褐色土(10YR2/2)
- 5層 黒色土(10YR2/1)
- 6層 黒褐色土(10YR2/2)
- 7層 黒褐色土(10YR2/2)
- 8層 黒色土(10YR1.7/1)
- 9層 黒色土(10YR2/1)
- 10層 黒色土(10YR2/1)

SK0604 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 黒褐色土(10YR3/2)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)
- 4層 暗褐色土(10YR3/4)
- 5層 黒褐色土(10YR3/1)

SK0605 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/1)

SK0606 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/1)

SK0607 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/4)
- 2層 におい黄褐色土(10YR4/3) 焼土多量
- 3層 黒色土(10YR2/1)
- 4層 褐色土(10YR4/4)

SK0608 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)

SK0609 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 暗褐色土(10YR3/4)
- 4層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0610 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 暗赤褐色土(5YR3/4) 焼土層
- 3層 暗褐色土(10YR3/4)
- 4層 黒褐色土(10YR3/2)
- 5層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0611 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 暗褐色土(10YR3/4)
- 4層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0612 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒色土(10YR2/1)

SK0613 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 黒色土(10YR2/1)
- 4層 褐色土(10YR4/4)

SK0614 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/4)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)
- 4層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0615 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0616 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0617 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 におい黄褐色土(10YR4/3)

SK0618 A-A'

- 1層 明褐色土(7.5YR5/8)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0619 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)
- 4層 黒褐色土(10YR2/2)
- 5層 黒褐色土(10YR2/3)
- 6層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0620 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR3/2)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)
- 4層 黒褐色土(10YR3/1)
- 5層 黒色土(10YR2/1)

SK0621 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 明黄褐色土(10YR7/6)

SK0622 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0623 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 におい黄褐色土(10YR4/3)

SK0624 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)
- 4層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0625 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/3)
- 2層 黒褐色土(10YR3/1)

SK0626 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/4)
- 2層 褐色土(10YR4/4)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0627 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 褐色土(10YR4/4)
- 3層 におい黄褐色土(10YR4/3)

SK0628 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0629 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒色土(10YR1.7/1)
- 3層 黒色土(10YR2/1)
- 4層 暗褐色土(10YR3/4)
- 5層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0631 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)
- 4層 暗褐色土(10YR3/3)
- 5層 黒褐色土(10YR2/3)
- 6層 褐色土(10YR4/6)

SK0632 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0633 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0634 A-A'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 黒色土(10YR2/1)
- 3層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0635 A-A'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 暗褐色土(10YR3/4)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)
- 4層 黒色土(10YR2/1)

SK0636 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0637 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/1)
- 2層 におい黄褐色土(10YR5/3)
- 3層 黒褐色土(10YR3/2)
- 4層 黒褐色土(10YR3/1)
- 5層 明黄褐色土(10YR6/6)

SK0638 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0639 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0640 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0641 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0642 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0643 A-A'
1層 黑褐色土(10YR2/3)

SK0644 A-A'
1層 黑褐色土(10YR2/3)

SK0645 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0646 A-A'
1層 黑褐色土(10YR2/3)
2層 黑褐色土(10YR3/2)

SK0647 A-A' 火山灰多量
1層 黑褐色土(10YR2/2)
2層 黑色土(10YR2/1)
3層 暗褐色土(10YR3/3)
4層 黑褐色土(10YR2/3)
5層 褐色土(10YR4/4)
6層 黑色土(10YR2/1)
7層 黑褐色土(10YR2/2)
8層 黑褐色土(10YR3/2)
9層 褐色土(10YR4/4)

SK0648 A-A'
1層 黑色土(10YR2/1)
2層 黑色土(10YR2/1)

SK0649 A-A'
1層 褐色土(10YR4/4)
2層 暗褐色土(10YR3/3)
3層 黃褐色土(10YR5/8)

SK0650 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 黃橙色土(10YR8/6)
3層 明黃褐色土(10YR7/6)

SK0651 A-A'
1層 黑色土(10YR2/1)
2層 黑褐色土(10YR2/3)

SK0652 A-A'
1層 黑褐色土(10YR2/2)
2層 黑褐色土(10YR2/2)
3層 黑色土(10YR2/1)

SK0653 A-A' 火山灰混入
1層 黑褐色土(10YR2/3)
2層 黑褐色土(10YR2/3)
3層 黑褐色土(10YR2/3)
4層 暗褐色土(10YR3/4)
5層 黑褐色土(10YR2/2)
6層 黑褐色土(10YR2/2)
7層 黑褐色土(10YR2/3)
8層 黑褐色土(10YR2/3)
9層 黑褐色土(10YR2/2)
10層 黑褐色土(10YR2/3)
11層 黑褐色土(10YR2/2)

SK0654 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 暗褐色土(10YR3/4)
3層 暗褐色土(10YR3/3)
4層 黑褐色土(10YR2/3)

SK0655 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 黑褐色土(10YR2/3)
3層 暗褐色土(10YR3/4)
4層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0656 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 黑褐色土(10YR2/3)
3層 暗褐色土(10YR3/3)
4層 黑褐色土(10YR3/3)

SK0657 A-A'
1層 黑褐色土(10YR2/3)
2層 黑色土(10YR2/1)
3層 褐色土(10YR4/6)

SK0658 A-A'
1層 黑褐色土(10YR2/3)
2層 黑色土(10YR1.7/1)
3層 褐色土(10YR4/6)

SK0659 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0660 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 黑褐色土(10YR3/1)
3層 褐色土(10YR4/6)

SK0661 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0662 A-A'
1層 黑褐色土(10YR3/3)

SK0663 A-A'
1層 黑褐色土(10YR2/3)

SK0664 A-A'
1層 黑褐色土(10YR2/2)

SK0665 A-A'
1層 黑褐色土(10YR2/2)
2層 黑褐色土(10YR2/3)
3層 黑褐色土(10YR3/1)
4層 黑褐色土(10YR3/1)
5層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0666 A-A'
1層 黑褐色土(10YR3/1)
2層 黑褐色土(10YR3/1)

SK0667 A-A'
1層 黑褐色土(10YR2/2)
2層 黑色土(10YR2/1)

SK0668 A-A'
1層 黑褐色土(10YR3/2)
2層 黑褐色土(10YR3/2)
3層 黑褐色土(10YR2/3)

SK0669 A-A'
1層 黑褐色土(10YR3/2)
2層 黑褐色土(10YR3/2)
3層 黑褐色土(10YR2/2)
4層 黑色土(10YR2/1)
5層 明黃褐色土(10YR6/6)

SK0670 A-A'
1層 黑褐色土(10YR3/1)
2層 におい黄褐色土(10YR5/3)
3層 黑褐色土(10YR3/1)
4層 黑褐色土(10YR3/1)

SK0671 A-A'
1層 黑褐色土(10YR3/1)
2層 黑褐色土(10YR3/1)

SK0672 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0673 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0674 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0675 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 暗褐色土(10YR3/2)
3層 暗褐色土(10YR3/3)
4層 黑褐色土(10YR2/3)
5層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0676 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 暗褐色土(10YR3/3)
3層 黑褐色土(10YR2/3)

SK0677 A-A'
1層 黑褐色土(10YR2/3)

SK0678 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 暗褐色土(10YR3/4)
3層 黑褐色土(10YR2/3)

SK0679 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0680 A-A'
1層 黑褐色土(10YR2/3)

SK0681 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0682 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0683 A-A'
1層 黑褐色土(10YR2/3)
2層 暗褐色土(10YR3/3)
3層 暗褐色土(10YR3/3)
4層 暗褐色土(10YR3/4)
5層 黑褐色土(10YR2/3)

SK0684 A-A'
1層 褐色土(10YR4/4)

SK0685 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0686 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 褐色土(10YR4/4)
3層 暗褐色土(10YR3/3)
4層 黑褐色土(10YR2/3)

SK0687 A-A'
1層 黑褐色土(10YR2/1)
2層 黑色土(10YR1.7/1)
3層 黑褐色土(10YR2/2)

SK0688 A-A'
1層 黑褐色土(10YR3/2)

SK0689 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 暗褐色土(10YR3/3)
3層 暗褐色土(10YR3/4)
4層 褐色土(10YR4/4)
5層 褐色土(10YR4/6)
6層 黃褐色土(10YR5/6)

SK0690 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 褐色土(10YR4/6)

SK0691 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 黃褐色土(10YR5/6)

SK0692 A-A'
1層 黑褐色土(10YR2/3)
2層 黑褐色土(10YR2/3)

SK0693 A-A'

1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 黄褐色土(10YR5/8)
4層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0694 A-A'

1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0695 A-A'

1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0696 A-A'

1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 褐色土(7.5YR4/4)

SK0697 A-A'

1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 暗褐色土(10YR3/3)
3層 暗褐色土(10YR3/4)
4層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0698 A-A'

1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0699 A-A'

1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0700 A-A'

1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0701 A-A'

1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 暗褐色土(10YR3/3)
3層 褐色土(10YR4/4)
4層 暗褐色土(10YR3/3)
5層 暗褐色土(10YR3/3)
6層 黒褐色土(10YR2/3)
7層 明黄褐色土(10YR6/8)

SK0702 A-A'

1層 褐色土(10YR4/4)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 褐色土(10YR4/6)

SK0703 A-A'

1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR3/2)
3層 黒褐色土(10YR3/1)

SK0704 A-A'

1層 褐色土(10YR4/4)

SK0705 A-A'

1層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0706 A-A'

1層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0707 A-A'

1層 黒褐色土(10YR3/1)
2層 黒褐色土(10YR3/1)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 黒色土(10YR2/1)
5層 黒色土(10YR1.7/1)
6層 におい黄褐色土(10YR5/4)

SK0708 A-A'

1層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0709 A-A'

1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0710 A-A'

1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 褐色土(10YR4/4)
4層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0711 A-A'

1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0712 A-A'

1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0713 A-A'

1層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0714 A-A'

1層 褐灰色土(10YR4/1)
2層 黄褐色土(10YR5/6)
3層 黒褐色土(10YR3/1)
4層 黒褐色土(10YR3/2)
5層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0715 A-A'

1層 黒褐色土(10YR3/1)

SK0716 A-A'

1層 黒褐色土(10YR3/1)
2層 黒色土(10YR2/1)

SK0717 A-A'

1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 暗褐色土(10YR3/4)
4層 黒褐色土(10YR2/3)
5層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0718 A-A'

1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/3)
4層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0719 A-A'

1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0720 A-A'

1層 黒色土(10YR1.7/1)
2層 黒色土(10YR2/1)

SK0721 A-A'

1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0722 A-A'

1層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0723 A-A'

1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0724 A-A'

1層 黒褐色土(10YR3/1)

SK0725 A-A'

1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒褐色土(10YR3/3)

SK0726 A-A'

1層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0727 A-A'

1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 褐色土(10YR4/4)

SK0728 A-A'

1層 黒色土(10YR2/1)

SK0729 A-A'

1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 褐色土(10YR4/4)
3層 暗褐色土(10YR3/3)
4層 におい黄褐色土(10YR4/3)
5層 黒褐色土(10YR3/2)
6層 におい黄褐色土(10YR5/4)

SK0730 A-A'

1層 黒色土(10YR2/1)

SK0731 A-A'

1層 黒色土(10YR2/1)
2層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0732 A-A'

1層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0733 A-A'

1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 褐色土(10YR4/4)

SK0734 A-A'

1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0735 A-A'

1層 黒色土(10YR2/1)

SK0736 A-A'

1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0737 A-A'

1層 黒色土(10YR2/1)

SK0738 A-A'

1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒色土(10YR2/1)

SK0739 A-A'

1層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0740 A-A'

1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0741 A-A'

1層 黒色土(10YR1.7/1)
2層 褐色土(10YR4/6)

SK0742 A-A'

1層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0743 A-A'

1層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0744 A-A'

1層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0745 A-A'

1層 におい黄褐色土(10YR5/4)
2層 黒褐色土(10YR3/2)
3層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0746 A-A'

1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0747 A-A'

1層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0748 A-A'

1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 暗褐色土(10YR3/3)
3層 明黄褐色土(10YR6/6)

SK0749 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2) 火山灰混入
- 2層 黒褐色土(10YR2/2) 火山灰多量
- 3層 黒色土(10YR2/1)
- 4層 黒褐色土(10YR3/2)
- 5層 黒褐色土(10YR3/1)
- 6層 暗褐色土(10YR3/3)
- 7層 におい黄褐色土(10YR4/3)
- 8層 黒色土(10YR1.7/1)
- 9層 黒色土(10YR2/1)
- 10層 におい黄褐色土(10YR5/4)
- 11層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0750 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)
- 3層 黒褐色土(10YR3/1)
- 4層 黒褐色土(10YR2/2)
- 5層 黒褐色土(10YR3/1)

SK0751 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 褐色土(10YR4/4)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0753 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 におい黄褐色土(10YR5/4)
- 3層 におい黄褐色土(10YR5/4)
- 4層 におい黄褐色土(10YR5/4)

SK0754 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2)
- 2層 黒褐色土(10YR3/1)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)
- 4層 黒褐色土(10YR3/1)
- 5層 黒褐色土(10YR3/2)
- 6層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0755 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2)
- 2層 黒褐色土(10YR3/1)
- 3層 におい黄褐色土(10YR6/6)

SK0756 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2)
- 2層 灰黄褐色土(10YR4/2)

SK0757 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)
- 3層 暗褐色土(10YR3/3)
- 4層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0758 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1) 火山灰混入
- 2層 黒色土(10YR2/1)
- 3層 黒褐色土(10YR3/1)
- 4層 黒褐色土(10YR2/2)
- 5層 黒色土(10YR2/1)
- 6層 黒褐色土(10YR2/3)
- 7層 黒色土(10YR1.7/1)
- 8層 黒色土(10YR1.7/1)
- 9層 黒褐色土(10YR3/1)

SK0759 A-A'

- 1層 におい黄褐色土(10YR5/4) 火山灰多量
- 2層 黒色土(10YR1.7/1)
- 3層 暗赤褐色土(5YR3/6) 焼土層
- 4層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0760 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0761 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0762 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0764 A-A'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒褐色土(10YR3/1)
- 4層 黒色土(10YR2/1)
- 5層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0765 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0766 A-A'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 黒色土(10YR2/1)
- 3層 明黄褐色土(10YR6/6)
- 4層 黒褐色土(10YR2/2) 火山灰多量
- 5層 黒色土(10YR2/1) 火山灰混入
- 6層 黒褐色土(10YR2/2)
- 7層 明黄褐色土(10YR6/6)

SK0767 A-A'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 黒色土(10YR1.7/1)
- 4層 黒色土(10YR1.7/1)
- 5層 におい黄褐色土(10YR5/4)

SK0768 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0769 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒色土(10YR2/1)

SK0770 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)

SK0771 A-A'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0772 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒色土(10YR1.7/1)
- 3層 黒色土(10YR2/1)
- 4層 明黄褐色土(10YR6/6)
- 5層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0773 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 暗褐色土(10YR3/4)
- 4層 黒褐色土(10YR2/2)
- 5層 褐色土(10YR4/4)

SK0774 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 黄褐色土(10YR5/6)
- 4層 褐色土(7.5YR4/6)

SK0775 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0776 A-A'

- 1層 明褐色土(7.5YR5/8)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 暗褐色土(10YR3/4)
- 4層 黒褐色土(10YR3/2)
- 5層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0777 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒色土(10YR2/1)
- 3層 明黄褐色土(10YR6/6)

SK0778 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒色土(10YR2/1)
- 4層 黒色土(10YR2/1)

SK0779 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2)
- 2層 黒褐色土(10YR3/1)
- 3層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0780 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒色土(10YR1.7/1)
- 4層 黒褐色土(10YR2/2)
- 5層 明黄褐色土(10YR6/6)

SK0781 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)

SK0782 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0783 A-A'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 黒色土(10YR2/1)

SK0784 A-A'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)
- 4層 黒色土(10YR1.7/1)
- 5層 明黄褐色土(10YR6/6)

SK0785 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0786 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒色土(10YR2/1)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)
- 4層 黒褐色土(10YR2/2)
- 5層 黒色土(10YR2/1)
- 6層 明黄褐色土(10YR6/6)
- 7層 黒色土(10YR1.7/1)
- 8層 黒色土(10YR2/1)

SK0787 A-A'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0788 A-A'

- 1層 褐色土(10YR4/6)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒色土(10YR2/1)
- 4層 黄褐色土(10YR5/6)
- 5層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0789 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0790 A-A'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒色土(10YR2/1)
- 4層 暗褐色土(10YR3/3) 火山灰多量
- 5層 黒褐色土(10YR3/2)
- 6層 黒褐色土(10YR2/2)
- 7層 褐色土(10YR4/4)

SK0791 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黒色土(10YR2/1)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 黒褐色土(10YR3/2)
5層 黒色土(10YR2/1)
6層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0792 A-A'
1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 黒色土(10YR1.7/1)
4層 暗褐色土(10YR3/3)
5層 褐色土(10YR4/6)

SK0793 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒色土(10YR1.7/1)
3層 黒褐色土(10YR2/3)
4層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0796 A-A'
1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/3)
4層 におい黄褐色土(10YR5/4)
5層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0798 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒色土(10YR2/1)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 黒色土(10YR2/1)
5層 黒色土(10YR2/1)
6層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0800 A-A'
1層 黒色土(10YR2/1)

SK0802 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0803 A-A'
1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒色土(10YR2/1)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 におい黄褐色土(10YR5/4)

SK0804 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0805 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黄褐色土(10YR5/8)

SK0806 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0807 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 暗褐色土(10YR3/4)
3層 明黄褐色土(10YR6/6)

SK0808 A-A'
1層 黒色土(10YR1.7/1)
2層 明黄褐色土(10YR7/6)
3層 黒色土(10YR2/1)

SK0809 A-A'
1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒色土(10YR2/1)
3層 黄褐色土(10YR5/6)
4層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0810 A-A'
1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒色土(10YR1.7/1)
3層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0811 A-A'
1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0812 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0813 A-A'
1層 黒色土(10YR1.7/1)
2層 黒色土(10YR2/1)
3層 黒褐色土(10YR2/2) 火山灰混入
4層 褐色土(10YR4/6)
5層 黒色土(10YR2/1)
6層 におい黄褐色土(10YR5/4)
7層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0814 A-A'
1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0815 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒色土(10YR2/1)
3層 黒色土(10YR2/1)
4層 におい黄褐色土(10YR6/4)

SK0816 A-A'
1層 褐色土(7.5YR4/4)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 褐色土(10YR4/4)
4層 黒褐色土(10YR2/2)
5層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0817 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2) 火山灰混入
2層 黒褐色土(10YR3/3)
3層 暗褐色土(10YR3/4)
4層 暗褐色土(10YR3/4)
5層 黒色土(10YR2/1)
6層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0818 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 暗褐色土(10YR3/3)
3層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0819 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 暗褐色土(10YR3/3)
4層 黒褐色土(10YR2/2)
5層 暗褐色土(10YR3/3)
6層 明黄褐色土(10YR6/8)
7層 黒褐色土(10YR2/2)
8層 黒褐色土(10YR3/1)
9層 明黄褐色土(10YR6/8)

SK0820 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0821 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0822 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒色土(10YR2/1)

SK0823 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 黒色土(10YR2/1)
4層 におい黄褐色土(10YR4/3)

SK0824 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒色土(10YR2/1)
3層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0825 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 橙褐色土(7.5YR6/6)
3層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0826 A-A'
1層 黒褐色土(10YR3/1)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 橙褐色土(7.5YR6/6) 焼土多量
4層 黒褐色土(7.5YR3/1)
5層 におい黄褐色土(10YR5/4)
6層 暗褐色土(10YR3/3)
7層 黒褐色土(10YR3/1)
8層 黒色土(10YR2/1)
9層 明黄褐色土(10YR6/6)
10層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0827 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0828 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 褐色土(10YR4/6)
3層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0829 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2) 火山灰混入
2層 暗褐色土(10YR3/3)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 黄褐色土(10YR5/6)
5層 におい黄褐色土(10YR5/4)

SK0830 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0833 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 褐色土(10YR4/4)

SK0834 A-A'
1層 黒色土(10YR1.7/1)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 褐色土(10YR4/6)

SK0835 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 黒褐色土(10YR2/3)
5層 黒褐色土(10YR2/2)
6層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0836 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黄褐色土(10YR5/8)

SK0837 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 灰白色土(2.5YR8/1)
3層 黒褐色土(10YR2/3)
4層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0838 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 褐色土(10YR4/4)

SK0839 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0840 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒色土(10YR1.7/1)
3層 黒色土(10YR2/1)
4層 黒色土(10YR2/1)

SK0841 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0842 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 褐色土(10YR4/6)
4層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0843 A-A'
1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 黒色土(10YR1.7/1)
5層 褐色土(10YR4/4)

SK0844 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR3/2)
3層 黒色土(10YR2/1)
4層 黒色土(10YR2/1)
5層 黄褐色土(10YR5/8)

SK0845 A-A'
1層 黒褐色土(10YR3/2)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 黒褐色土(10YR2/3)
5層 黒褐色土(10YR2/2)
6層 黒褐色土(10YR2/2)
7層 明褐色土(7.5YR5/6)
8層 におい黄褐色土(10YR5/4) 炭化材多量

SK0846 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 黒褐色土(10YR3/2) 火山灰多量
3層 黒褐色土(10YR3/1)
4層 黒褐色土(10YR3/1)
5層 黒褐色土(10YR2/2)
6層 灰黄褐色土(10YR4/2)
7層 黒褐色土(10YR3/1)
8層 明黄褐色土(10YR6/6)

SK0847 A-A'
1層 黒褐色土(10YR3/2)
2層 黒褐色土(10YR3/2)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 黒褐色土(10YR2/2)
5層 黒褐色土(7.5YR3/2)

SK0848 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2) 火山灰混入
2層 暗褐色土(10YR3/4)
3層 暗褐色土(10YR3/3)
4層 褐色土(10YR4/4)
5層 黒褐色土(10YR2/3)
6層 黒褐色土(10YR2/2)
7層 黒色土(10YR2/1)
8層 暗褐色土(10YR3/3)
9層 黄褐色土(10YR5/6)
10層 暗褐色土(10YR3/3)
11層 黒褐色土(10YR3/2)
12層 におい黄褐色土(10YR4/3)
13層 褐色土(10YR4/6)

SK0849 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒色土(10YR2/1)
4層 黒褐色土(10YR2/3)
5層 黒色土(10YR2/1)
6層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0850 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒色土(10YR2/1)
3層 黒色土(10YR2/1)
4層 黒色土(10YR2/1)
5層 明黄褐色土(10YR5/6)

SK0851 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 黒褐色土(10YR2/2)
5層 黒褐色土(10YR3/2)
6層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0852 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/2) 焼土多量
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 黒色土(10YR2/1)
5層 黒褐色土(10YR2/2)
6層 黒褐色土(10YR2/3)
7層 黒色土(10YR2/1)

SK0853 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0854 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0856 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR3/1)
3層 黒褐色土(10YR3/2)
4層 明黄褐色土(10YR6/6)

SK0857 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0858 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0859 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 暗褐色土(10YR3/4)
3層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0860 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 褐色土(10YR4/4)
3層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0861 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 暗褐色土(10YR3/4)
3層 黒褐色土(10YR2/3)
4層 明黄褐色土(10YR6/8)

SK0862 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3) 火山灰混入
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 黒色土(10YR2/1)
5層 黒褐色土(10YR2/3)
6層 黒色土(10YR2/1)
7層 黒褐色土(10YR2/2)
8層 黄褐色土(10YR5/8)

SK0863 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 暗褐色土(10YR3/3)
3層 黒褐色土(10YR2/3)
4層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0864 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0865 A-A'
1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒色土(10YR2/1)
3層 黒褐色土(10YR2/2) 炭化材多量
4層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0866 A-A'
1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0867 A-A'
1層 黒色土(10YR1.7/1)
2層 黒色土(10YR2/1)

SK0868 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 褐色土(10YR4/4)

SK0869 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒色土(10YR2/1)
4層 黒色土(10YR2/1)
5層 黒色土(10YR2/1)
6層 黒色土(10YR2/1)
7層 黒褐色土(10YR2/3)
8層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0870 A-A'
1層 褐色土(10YR4/4)
2層 黒褐色土(10YR3/2)
3層 黄褐色土(10YR5/6)
4層 黒色土(10YR2/1)
5層 黒色土(10YR1.7/1)
6層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0871 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0872 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒色土(10YR2/1)
3層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0873 A-A'
1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0874 A-A'
1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0875 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0876 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 暗褐色土(10YR3/3)
3層 黒褐色土(10YR3/2)
4層 黒褐色土(10YR2/3)
5層 明黄褐色土(10YR6/6)
6層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0877 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0878 A-A'
1層 黒褐色土(10YR3/2) 焼土多量
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 暗褐色土(10YR3/3)
4層 明黄褐色土(10YR7/6)

SK0879 A-A'
1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒色土(10YR2/1)
4層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0880 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0881 A-A'
1層 黒褐色土(10YR3/2) 火山灰混入
2層 黒褐色土(10YR3/2)
3層 黄褐色土(10YR5/8) 火山灰多量
4層 黒褐色土(10YR2/2)
5層 黒褐色土(10YR2/2)
6層 黒褐色土(10YR2/2)
7層 黒色土(10YR2/1)

SK0882 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3) 火山灰混入
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0883 A-A'
1層 黒色土(10YR2/1) 火山灰混入
2層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0884 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3) 火山灰多量
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 明黄褐色土(10YR6/6)
4層 黒色土(10YR1.7/1)
5層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0885 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 橙褐色土(5YR7/8) 焼土層
3層 黄褐色土(10YR5/6)
4層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0886 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黄橙褐色土(10YR7/8)

SK0887 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0888 A-A'
1層 黒褐色土(10YR3/1)

SK0889 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 黒褐色土(10YR3/2)
3層 暗褐色土(10YR3/3)
4層 黒色土(10YR2/1)

SK0890 A-A'
1層 黒褐色土(10YR3/2)
2層 灰黄褐色土(10YR4/2)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 黒褐色土(10YR3/1)

SK0891 A-A'
1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 暗褐色土(10YR3/4)
4層 黒褐色土(10YR3/2)
5層 暗褐色土(10YR3/3)
6層 黄褐色土(10YR5/8)
7層 黒色土(10YR2/1)

SK0892 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 暗褐色土(10YR3/4)
4層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0893 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 暗褐色土(7.5YR3/4)
3層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0894 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒色土(10YR2/1)

SK0895 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 褐色土(10YR4/4)

SK0896 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR3/2)
3層 黒褐色土(10YR3/2)
4層 黒褐色土(10YR2/3)
5層 暗褐色土(10YR3/3)
6層 暗褐色土(10YR3/3)
7層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0898 A-A'
1層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0899 A-A'
1層 黒色土(10YR1.7/1)
2層 暗褐色土(10YR3/4)
3層 黒色土(10YR2/1)
4層 黒褐色土(10YR2/2)
5層 におい黄褐色土(10YR4/3)
6層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0900 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 褐色土(10YR4/6)
5層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0901 A-A'
1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 黒褐色土(10YR3/1)
5層 黒褐色土(10YR3/2)
6層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0902 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0903 A-A'
1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒色土(10YR1.7/1)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 黒褐色土(10YR3/2)
5層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0904 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0905 A-A'
1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/3)
4層 明黄褐色土(10YR6/8)

SK0906 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 黒色土(10YR2/1)

SK0907 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0908 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0909 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0910 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 におい黄褐色土(10YR5/4)

SK0911 A-A'
1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒色土(10YR2/1)
3層 黒色土(10YR1.7/1)
4層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0912 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黒色土(10YR1.7/1)
3層 黄褐色土(10YR5/8)

SK0913 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0914 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 褐色土(10YR4/4)
3層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0915 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 におい黄褐色土(10YR4/3)

SK0916 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0917 A-A'
1層 黒色土(10YR2/1) 火山灰多量
2層 黒色土(10YR2/1) 火山灰混入

SK0918 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2) 焼土多量
2層 黒色土(10YR2/1)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0919 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0920 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0921 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3) 火山灰混入
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 褐色土(10YR4/4)
4層 黒色土(10YR1.7/1)
5層 黒褐色土(10YR2/3)
6層 黒色土(10YR2/1)
7層 黒褐色土(10YR2/2)
8層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0922 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 褐色土(10YR4/4)

SK0923 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0924 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)
- 4層 黒褐色土(10YR3/2)
- 5層 黒色土(10YR1.7/1)
- 6層 暗褐色土(10YR3/3)
- 7層 明黄褐色土(10YR6/6)
- 8層 黒色土(10YR1.7/1)
- 9層 におい黄褐色土(10YR4/3)
- 10層 黄褐色土(10YR5/6)
- 11層 明黄褐色土(10YR6/6)
- 12層 黒褐色土(10YR2/2)
- 13層 黄褐色土(10YR5/6)
- 14層 黒色土(10YR1.7/1)
- 15層 暗褐色土(10YR3/3)
- 16層 黒色土(10YR2/1)
- 17層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0925 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2)
- 2層 黒褐色土(10YR3/2)
- 3層 暗褐色土(10YR3/3)
- 4層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0926 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒色土(10YR1.7/1)
- 3層 暗褐色土(10YR3/4)
- 4層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0927 A-A'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒色土(10YR2/1)
- 4層 黒褐色土(10YR3/2)
- 5層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0928 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒色土(10YR1.7/1)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0929 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒色土(10YR2/1)

SK0930 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 褐色土(10YR4/4)

SK0931 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 褐色土(10YR4/4)

SK0932 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒色土(10YR2/1)
- 3層 暗褐色土(10YR3/3)
- 4層 黒色土(10YR1.7/1)
- 5層 におい黄褐色土(10YR4/3)

SK0933 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 黒色土(10YR2/1)
- 3層 黒色土(10YR2/1)
- 4層 褐色土(10YR4/6)

SK0934 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 におい黄褐色土(10YR4/3)
- 3層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0935 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0936 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 におい黄褐色土(10YR4/3)
- 4層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0937 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0938 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒褐色土(10YR3/1)

SK0939 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0940 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2) 炭化材多量
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2) 焼土多量
- 4層 黒褐色土(10YR2/3)
- 5層 黒褐色土(10YR2/2)
- 6層 黒褐色土(10YR2/2)
- 7層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0941 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2) 火山灰混入
- 2層 黒色土(10YR2/1)
- 3層 黒色土(10YR2/1)
- 4層 明黄褐色土(10YR7/6)
- 5層 におい黄褐色土(10YR5/4)

SK0942 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 褐色土(10YR4/6)
- 4層 黒褐色土(10YR2/2)
- 5層 黒色土(10YR1.7/1)
- 6層 黒褐色土(10YR2/3)
- 7層 黒色土(10YR2/1)
- 8層 明黄褐色土(10YR7/6)
- 9層 黒色土(10YR2/1)
- 10層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0943 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0944 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 暗褐色土(10YR3/4)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)
- 4層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0945 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0946 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 明黄褐色土(10YR6/8)

SK0947 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0948 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/4)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0949 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 暗褐色土(10YR3/4)
- 4層 暗褐色土(10YR3/3)
- 5層 黒褐色土(10YR2/2)
- 6層 暗褐色土(10YR3/3)
- 7層 黒褐色土(10YR2/3)
- 8層 褐色土(10YR4/4)

SK0950 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0951 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒色土(10YR2/1)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0952 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒色土(10YR2/1)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)
- 4層 黒褐色土(10YR2/3)
- 5層 黒色土(10YR2/1)
- 6層 黒色土(10YR2/1)

SK0953 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0954 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 褐色土(10YR4/4)
- 4層 黒褐色土(10YR2/3)
- 5層 黒褐色土(10YR2/2)
- 6層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0955 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0956 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 橙色土(5YR7/8) 焼土層
- 4層 黒色土(10YR2/1)

SK0957 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0958 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1) 火山灰混入
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)
- 4層 黒色土(10YR2/1)

SK0959 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0960 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒褐色土(10YR3/2)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0962 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/4)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0963 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 褐色土(10YR4/4)
- 4層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0964 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 褐色土(10YR4/4)

SK0965 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0966 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0967 A-A'
1層 黒褐色土(10YR3/2)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒色土(10YR1.7/1)
4層 黒色土(10YR2/1)
5層 黒褐色土(10YR2/2)
6層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0968 A-A'
1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0969 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 黒褐色土(10YR3/2)
3層 黒褐色土(10YR2/3)
4層 黒色(10YR2/2)
5層 黒褐色土(10YR2/2)
6層 褐色土(10YR4/4)
7層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0970 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 褐色土(7.5YR4/3)
4層 褐色土(7.5YR4/4)
5層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0971 A-A'
1層 黒色土(10YR2/1)

SK0972 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 明黄褐色土(10YR6/8)

SK0972ピット群
ピット1
1層 黒褐色土(10YR2/2)
ピット2
1層 黒褐色土(10YR2/3)
ピット3
1層 黒褐色土(10YR2/3)
ピット4
1層 黄褐色土(10YR5/8)
ピット5
1層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0973 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 明黄褐色土(10YR6/6)

SK0974 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0975 A-A'
1層 黒色土(10YR2/1)

SK0976 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 黒褐色土(10YR3/2)
3層 黒褐色土(10YR2/3)
4層 におい黄褐色土(10YR4/3)
5層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0977 A-A'
1層 黒褐色土(10YR3/2)
2層 黒褐色土(10YR3/2)
3層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0978 A-A'
1層 におい黄褐色土(10YR5/4)

SK0979 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0980 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒色土(10YR2/1)
3層 黒色土(10YR1.7/1)
4層 褐色土(10YR4/4)

SK0981 A-A'
1層 黒色土(10YR1.7/1)
2層 黒色土(10YR2/1)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0982 A-A'
1層 黒色土(10YR1.7/1)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 褐色土(10YR4/4)
4層 黒褐色土(10YR2/2)
5層 黒色土(10YR1.7/1)
6層 におい黄褐色土(10YR4/3)
7層 明黄褐色土(10YR6/6)

SK0983 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0984 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒色土(10YR1.7/1)
3層 黒色土(10YR2/1)
4層 黒褐色土(10YR2/2)
5層 黒色土(10YR1.7/1)
6層 黒褐色土(10YR2/2)
7層 明黄褐色土(10YR6/6)
8層 黒褐色土(10YR2/2)
9層 褐色土(10YR4/4)

SK0985 A-A'
1層 黒褐色土(10YR3/2)
2層 灰黄褐色土(10YR5/2)

SK0986 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0987 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 暗褐色土(10YR3/4)

SK0988 A-A'
1層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0989 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 暗褐色土(10YR3/4)
3層 黒褐色土(10YR2/3)
4層 黒褐色土(10YR2/2)
5層 暗褐色土(10YR3/4)
6層 褐色土(10YR4/6)

SK0990 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 黒色土(10YR1.7/1)

SK0991 A-A'
1層 黒色土(10YR2/1)
2層 明黄褐色土(10YR6/8)

SK0992 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黒褐色土(10YR3/2)
3層 暗褐色土(10YR3/3)
4層 黒褐色土(10YR2/2)
5層 明黄褐色土(10YR6/6)

SK0993 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黒褐色土(10YR2/3)

SK0994 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 黒褐色土(10YR2/2)
5層 明褐色土(7.5YR5/6) 焼土多量
6層 黒褐色土(10YR2/2)
7層 黒褐色土(10YR2/2)
8層 黒褐色土(10YR2/2)
9層 黒褐色土(10YR2/2)
10層 明赤褐色土(5YR5/8) 焼土層
11層 黒褐色土(10YR2/2)
12層 暗褐色土(10YR3/3)
13層 黒褐色土(10YR2/2)
14層 黒褐色土(10YR2/2)
15層 黒褐色土(10YR2/2)
16層 黒褐色土(10YR3/2)
17層 黒褐色土(10YR2/3)
18層 明黄褐色土(10YR6/6)
19層 黒褐色土(10YR2/2)

SK0995 A-A'
1層 黒褐色土(10YR3/2)
2層 黒褐色土(10YR3/2)
3層 黄褐色土(10YR5/6)

SK0996 A-A'
1層 黒褐色土(10YR3/2)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR3/2)

SK0997 A-A'
1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 におい黄褐色土(10YR4/3)
3層 黒褐色土(10YR2/3)
4層 黒褐色土(10YR2/3)
5層 におい黄褐色土(10YR5/4)

SK0998 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 暗褐色土(10YR3/3)

SK0999 A-A'
1層 赤褐色土(5YR4/6) 焼土層
2層 黒色土(10YR1.7/1)

SK1000 A-A'
1層 黒褐色土(10YR3/2)
2層 暗褐色土(10YR3/3)
3層 黄褐色土(10YR5/6)

SK1001 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黒褐色土(10YR3/1)
3層 黒褐色土(10YR3/1)
4層 灰黄褐色土(10YR4/2)
5層 明黄褐色土(10YR6/8)

SK1002 A-A'
1層 黒色土(10YR1.7/1)
2層 暗褐色土(10YR3/4)
3層 褐色土(10YR4/6)

SK1003 A-A'
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 暗褐色土(10YR3/3)
3層 におい黄褐色土(10YR5/4)
4層 黒褐色土(10YR2/3)
5層 におい褐色土(7.5YR5/4) 焼土多量

SK1004 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 褐色土(10YR4/4)

SK1005 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)

SK1006 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)
- 4層 黒褐色土(10YR2/2)
- 5層 黒褐色土(10YR2/2)
- 6層 黄褐色土(10YR5/6)

SK1007 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)
- 4層 黒褐色土(10YR2/2)
- 5層 黄褐色土(10YR5/6)
- 6層 褐色土(10YR4/4)
- 7層 黒褐色土(10YR2/2)
- 8層 黒褐色土(10YR3/2)

SK1008 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 におい黄褐色土(10YR5/4) 焼土多量
- 4層 黒褐色土(10YR2/2)
- 5層 黒褐色土(10YR2/2)
- 6層 黒褐色土(10YR2/2)
- 7層 黒褐色土(10YR2/3)

SK1009 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒色土(10YR2/1)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)
- 4層 黒色土(10YR1.7/1)

SK1010 A-A'

- 1層 褐色土(10YR4/4)

SK1011 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 明黄褐色土(10YR6/8)

SK1012 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)

SK1013 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 暗褐色土(10YR3/3)

SK1014 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)

SK1015 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/4)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)
- 3層 暗褐色土(10YR3/3)

SK1016 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 褐色土(10YR4/6)

SK1017 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)

SK1018 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 褐色土(10YR4/4)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)

SK1019 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 暗褐色土(10YR3/3)

SK1020 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)

SK1021 A-A'

- 1層 灰黄褐色土(10YR4/2)
- 2層 黒褐色土(10YR3/2)
- 3層 におい黄褐色土(10YR6/4)
- 4層 暗褐色土(10YR3/3)
- 5層 におい黄褐色土(10YR5/3)

SK1022 A-A',B-B'

- 1層 におい黄褐色土(10YR5/4) 火山灰多量
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)
- 3層 黒褐色土(10YR3/2)
- 4層 暗褐色土(10YR3/4)
- 5層 黒褐色土(10YR3/1)
- 6層 黒褐色土(10YR2/2)
- 7層 におい黄褐色土(10YR4/3)
- 8層 黒色土(10YR1.7/1)
- 9層 暗褐色土(10YR3/3)

SK1023 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2)
- 2層 におい黄褐色土(10YR4/3)
- 3層 暗褐色土(10YR3/3)
- 4層 黒褐色土(10YR3/1)
- 5層 におい黄褐色土(10YR4/3)

SK1024 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒色土(10YR1.7/1)
- 3層 黒色土(10YR2/1)

SK1025 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/4)
- 2層 暗褐色土(10YR3/4)

SK1026 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)

SK1027 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 黒色土(10YR2/1)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)
- 4層 褐色土(10YR4/6)
- 5層 黄褐色土(10YR5/6)

SK1028 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3) 焼土多量
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)
- 4層 黒褐色土(10YR2/2)
- 5層 暗褐色土(10YR3/3)
- 6層 褐色土(10YR4/6)

SK1029 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 明黄褐色土(10YR6/6)
- 3層 黒褐色土(10YR3/2)
- 4層 黒褐色土(10YR3/1)
- 5層 黒褐色土(10YR2/2)
- 6層 黒褐色土(10YR3/1)
- 7層 明褐色土(7.5YR5/6) 焼粘土層

SK1030 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 黒色土(10YR1.7/1)

SK1031 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)
- 3層 明黄褐色土(10YR6/6)

SK1032 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR3/2)
- 3層 黒褐色土(10YR3/2)
- 4層 黒褐色土(10YR2/2)

SK1033 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2) 焼土多量
- 2層 暗褐色土(10YR3/4)
- 3層 暗褐色土(10YR3/4)

SK1034 A-A'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)

SK1035 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 黒褐色土(10YR3/2)
- 3層 黒褐色土(10YR3/1)

SK1036 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)
- 3層 におい黄褐色土(10YR5/4)

SK1037 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/4)

SK1038 A-A'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)

SK1039 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 暗褐色土(10YR3/4)

SK1040 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 褐色土(10YR4/4)
- 3層 黄褐色土(10YR5/6)

SK1041 A-A'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 黒褐色土(10YR3/2)
- 3層 黒色土(10YR2/1)

SK1042 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 黒褐色土(10YR3/3)
- 4層 におい黄褐色土(10YR4/3)

SK1043 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)

SK1044 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)
- 3層 暗褐色土(10YR3/3)
- 4層 黒褐色土(10YR3/2)
- 5層 黒褐色土(10YR3/2)
- 6層 黒褐色土(10YR3/2)

SK1045 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/1)
- 2層 黒褐色土(10YR3/2)
- 3層 黒褐色土(10YR3/1)
- 4層 黒褐色土(10YR3/2) 焼土多量
- 5層 黒褐色土(10YR3/2)
- 6層 暗褐色土(10YR3/3)
- 7層 黒褐色土(10YR3/2)
- 8層 明黄褐色土(10YR7/6)

SK1046 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2)
- 2層 黒色土(10YR1.7/1)
- 3層 暗褐色土(10YR3/4)

SK1047 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 暗褐色土(10YR3/4)

SK1048 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)

SK1049 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/4)
- 2層 明黄褐色土(10YR6/8)

SK1050 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)
- 3層 暗褐色土(10YR3/4)
- 4層 におい黄褐色土(10YR6/4)
- 5層 黒褐色土(10YR2/3)
- 6層 暗褐色土(10YR3/4)
- 7層 明黄褐色土(10YR6/6)

SK1051 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)

SK1052 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)

SK1053 A-A'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)

SK1054 A-A'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)

SK1055 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 黒色土(10YR1.7/1)

SK1056 A-A'

- 1層 におい黄褐色土(10YR4/3)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 黒褐色土(10YR3/1)
- 4層 におい黄褐色土(10YR4/3)
- 5層 暗褐色土(10YR3/4)
- 6層 暗褐色土(10YR3/3)
- 7層 灰黄褐色土(10YR4/2)

SK1057 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)
- 4層 黒色土(10YR2/1)
- 5層 黒褐色土(10YR2/2)
- 6層 黒褐色土(10YR2/2)
- 7層 暗褐色土(10YR3/3)
- 8層 黒褐色土(10YR3/2)

SK1058 A-A'

- 1層 褐色土(10YR4/4) 焼土多量
- 2層 黒褐色土(10YR3/1) 焼土多量
- 3層 におい黄褐色土(10YR4/3)
- 4層 黒褐色土(10YR2/2)
- 5層 暗褐色土(10YR3/3)
- 6層 暗褐色土(10YR3/3)
- 7層 明黄褐色土(10YR6/6)

SK1059 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒色土(10YR1.7/1)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)

SK1060 A-A'

- 1層 灰黄褐色土(10YR4/2)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)
- 3層 暗褐色土(10YR3/4)
- 4層 褐色土(10YR4/4)
- 5層 黒褐色土(10YR3/2)

SK1061 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/1)

SK1062 A-A'

- 1層 灰黄褐色土(10YR4/2)
- 2層 明黄褐色土(10YR6/6)

SK1063 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)

SK1064 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR3/1)
- 3層 におい黄褐色土(10YR5/4)

SK1065 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2) 粘土多量
- 2層 灰黄褐色土(10YR4/2) 粘土多量
- 3層 灰白色土(10YR8/2)

SK1066 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3) 焼土多量

SK1067 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)

SK1068 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 におい黄褐色土(10YR5/4)
- 3層 明黄褐色土(10YR6/8)

SK1069 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/4) 火山灰混入

SK1070 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 におい黄褐色土(10YR4/3)
- 3層 におい黄褐色土(10YR5/3)

SK1071 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)

SK1072 A-A'

- 1層 暗褐色土(10YR3/3) 火山灰混入
- 2層 暗褐色土(10YR3/4)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)
- 4層 褐色土(10YR4/4)
- 5層 暗褐色土(10YR3/4)
- 6層 明黄褐色土(10YR7/6)
- 7層 黒褐色土(10YR2/3)

第5節 井戸跡

SE01～15 (第Ⅵ-397～401図)

SE観察表

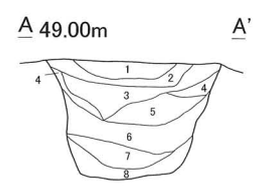
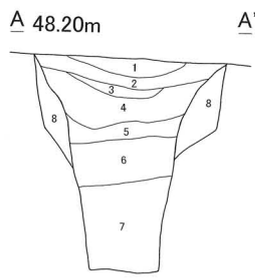
| 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 | 火山灰 | 備考 |
|----|-----------|-----------------|---|-----|-------------------------------|
| 01 | H-12 | 不整円形 | 竪坑142×132cm 底径60×55cm 深173cm 掘り方142×132×80cm | 有 | 外周溝(SD41) SID20を利用 |
| 02 | H-6 | 円形 | 竪坑46×136cm 底径85×74cm 深95cm | 無 | |
| 03 | D-4 | 不整楕円形 | 竪坑272×240cm 底径110×98cm 深101cm | 無 | |
| 04 | G-18 | 隅丸方形 | 竪坑(137)×(125)cm 底径66×62cm 深239cm | 無 | SE4→SD5・52 |
| 05 | E-20・21 | 円形 | 竪坑82×81cm 底径74×70cm 深184cm 掘り方160×157×51cm | 有 | 不明板状鉄製品1点 |
| 06 | G-26 | 竪坑 円形 掘り方 方形 | 竪坑98×96cm 底径57×56cm 深233cm 掘り方150×150×118cm | 有 | 外耳土器・刻線文土器 曲物底板出土 |
| 07 | G・H-26 | (楕円形) | 竪坑(257)×233cm 底径52×43cm 深183cm | 無 | SE7→SD87・114 |
| 08 | K・L-32 | 円形 | 竪坑148×135cm 底径83×80cm 深298cm 掘り方299×296×110cm SED1 全長(6.98)m×幅18～27×深4～12cm | 無 | 土鈴・箸・曲物底板 鍬膝柄木製品 外周溝を伴う |
| 09 | N-31 | 円形 | 竪坑133×127cm 底径53×53cm 深204cm 掘り方207×197×46cm | 有 | 曲物底板出土 |
| 10 | M・N-35 | 円形 | 竪坑197×174cm 底径(154)×132cm 深206cm 掘り方303×280×50cm | 有 | 鍬膝柄木製品 井戸枠出土 |
| 11 | L-30 | 竪坑 円形 掘り方 方形 | 竪坑137×122cm 底径67×67cm 深163cm 掘り方215×205×56cm | 無 | |
| 12 | L・M-23・24 | 円形 | 竪坑178×173cm 底径114×105cm 深268cm 掘り方300×287×57cm SED1 全長12.50m×幅13～34×深5～28cm | 無 | 鍬膝柄木製品 曲物底板出土 外周溝を伴う |
| 13 | R-26 | 不整円形 | 竪坑187×184cm 底径67×66cm 深210cm SED1 全長6.48m×幅11～18×深2～12cm SED2 全長4.70m×幅33～44×深17～33cm SED3 全長0.74m×幅13～16×深10～14cm | 有 | 外周溝を伴う 不明鉄製品1点 |
| 14 | N-25 | 円形 | 竪坑(120)×115cm 底径70×63cm 深157cm | 無 | SE14→SD122 |
| 15 | T-36 | 楕円形 | 竪坑202×184cm 底径46×37cm 深217cm 掘り方246×224×130cm | 無 | |



SE01

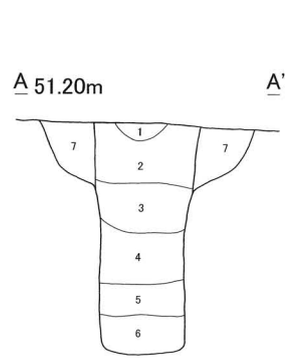
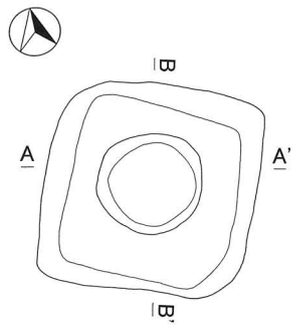
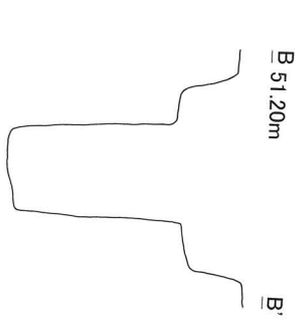
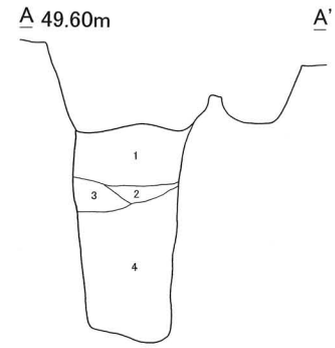
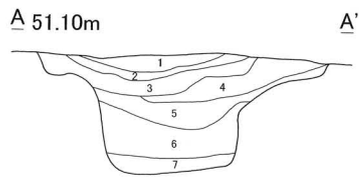
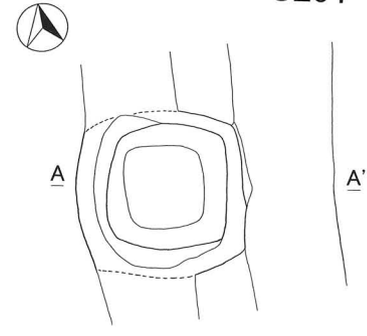
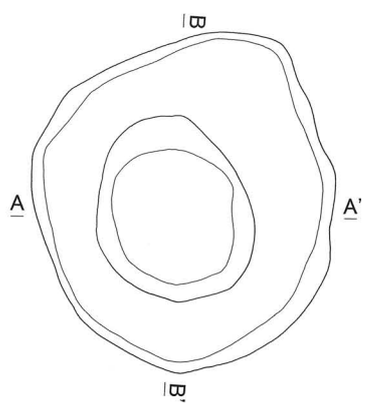
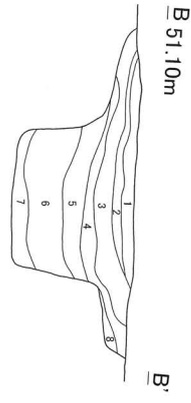
SE02

掘り方



SE03

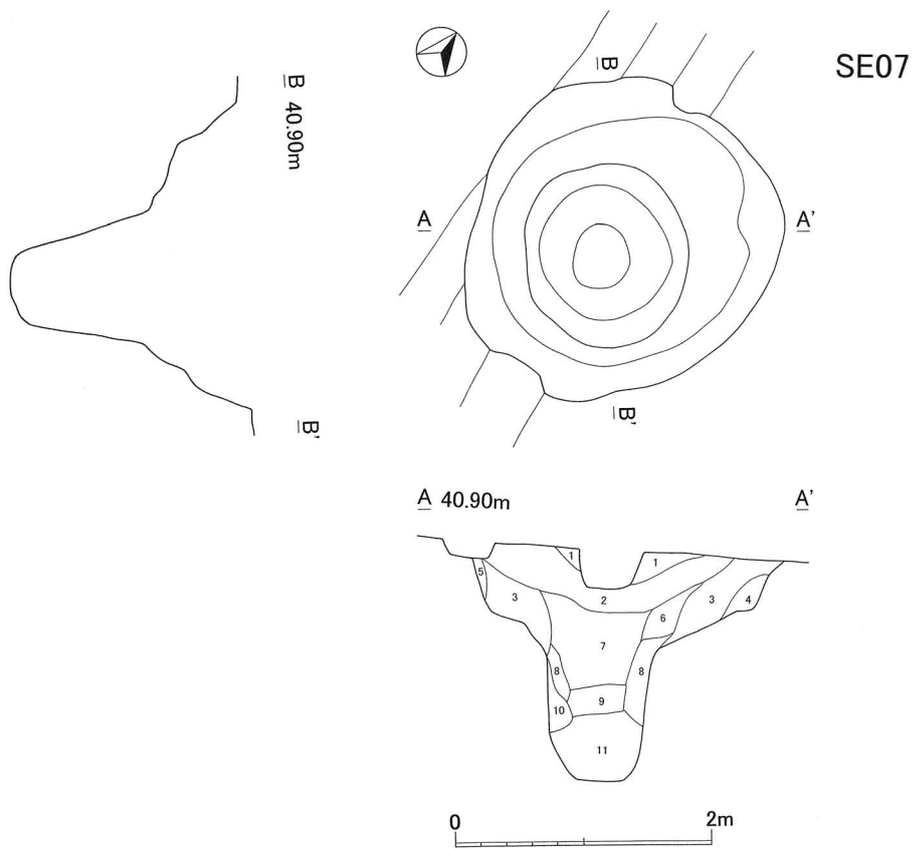
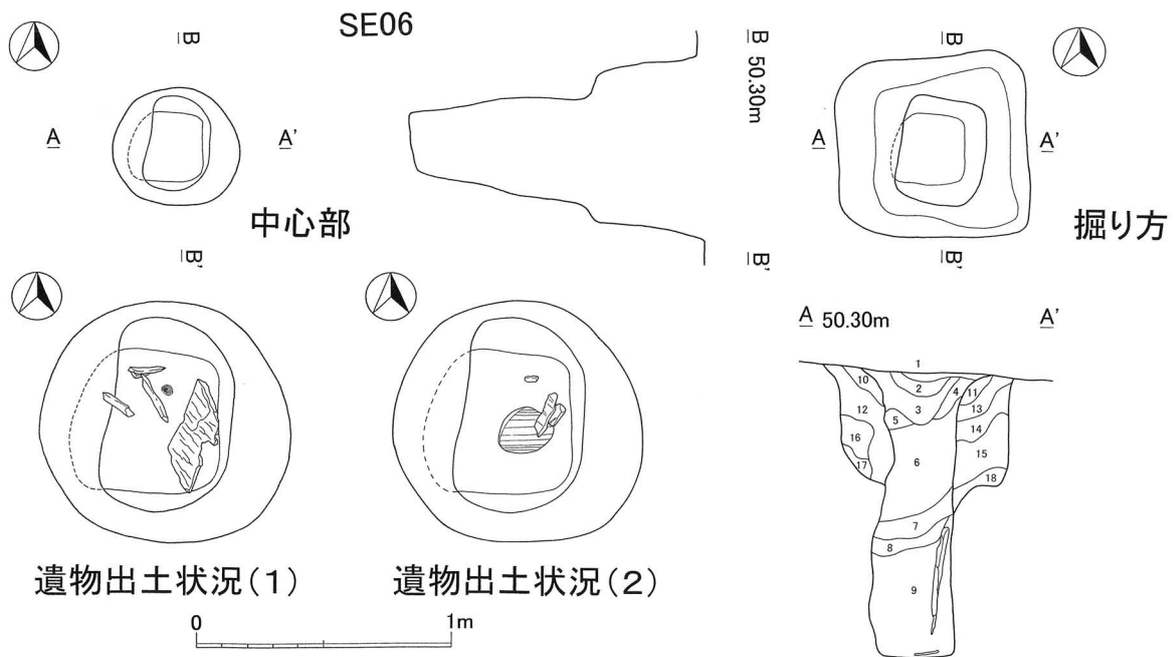
SE04



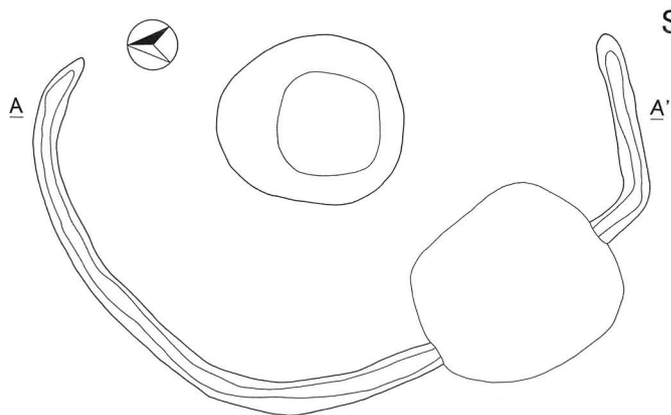
SE05



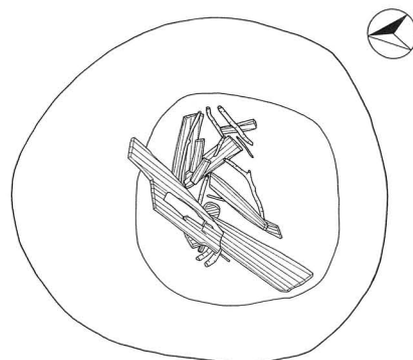
第VI-397図 SE01~05



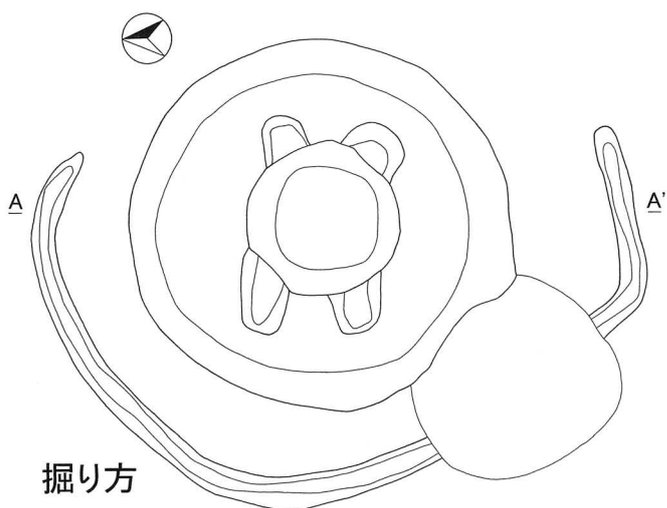
第VI-398図 SE06・07



SE08

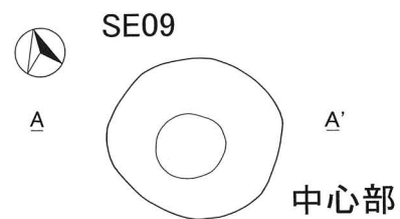
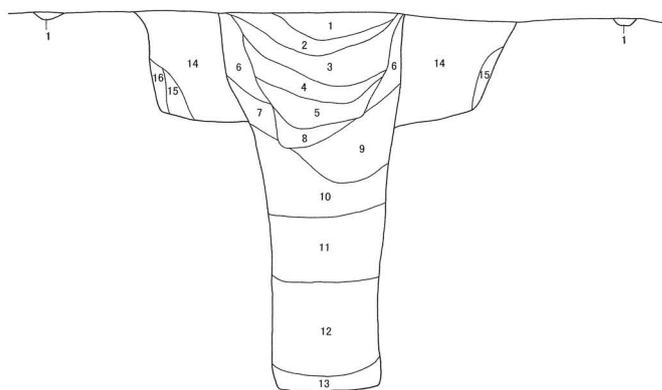


遺物出土状況



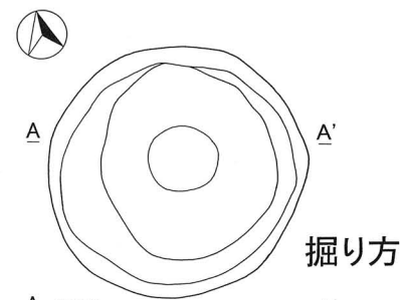
掘り方

A 48.20m



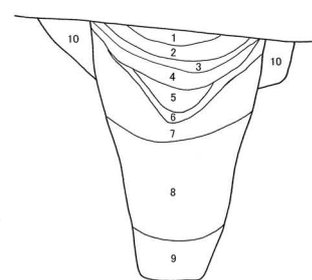
SE09

中心部

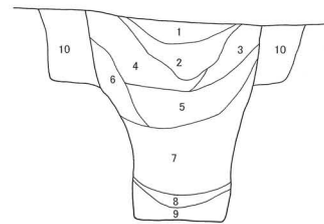
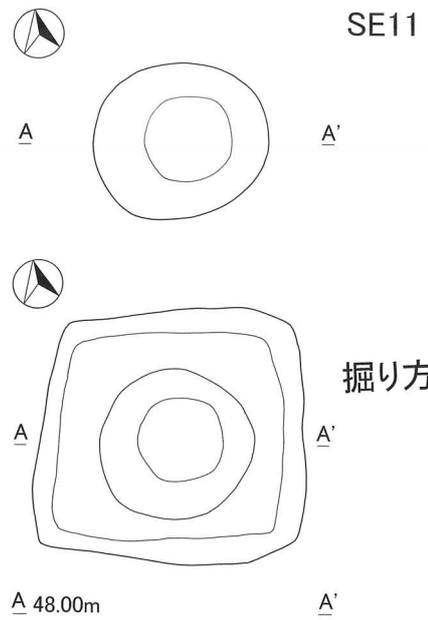
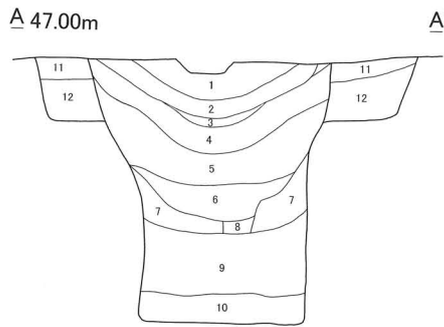
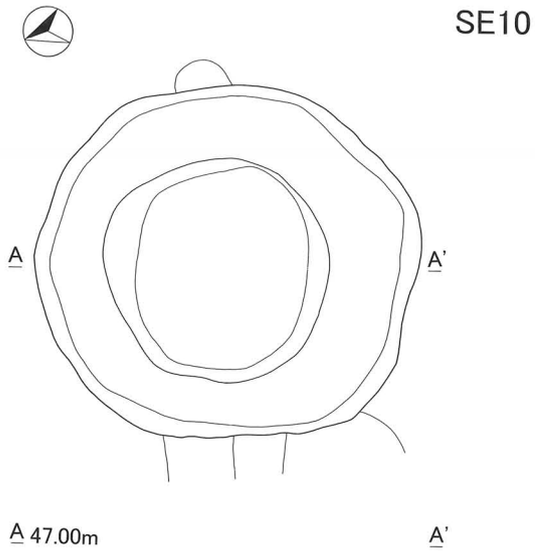


掘り方

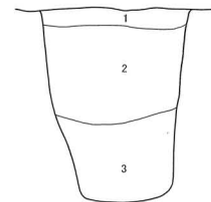
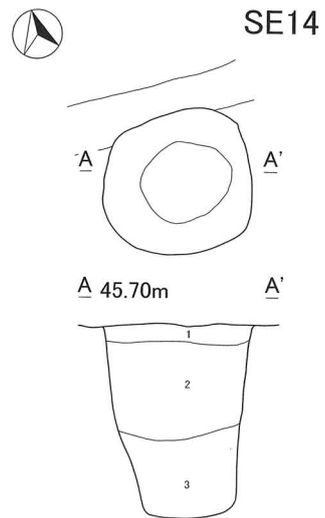
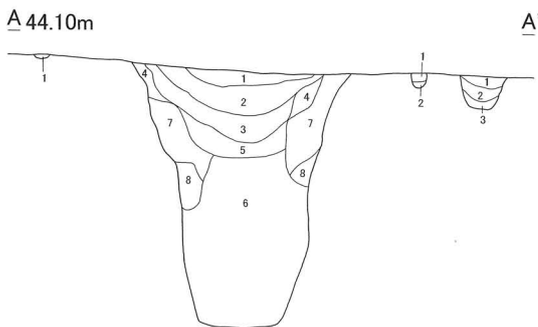
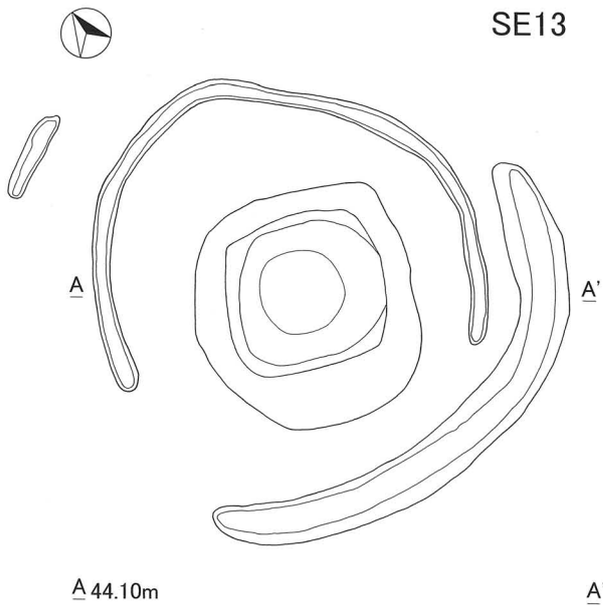
A 47.00m



第VI-399図 SE08・09



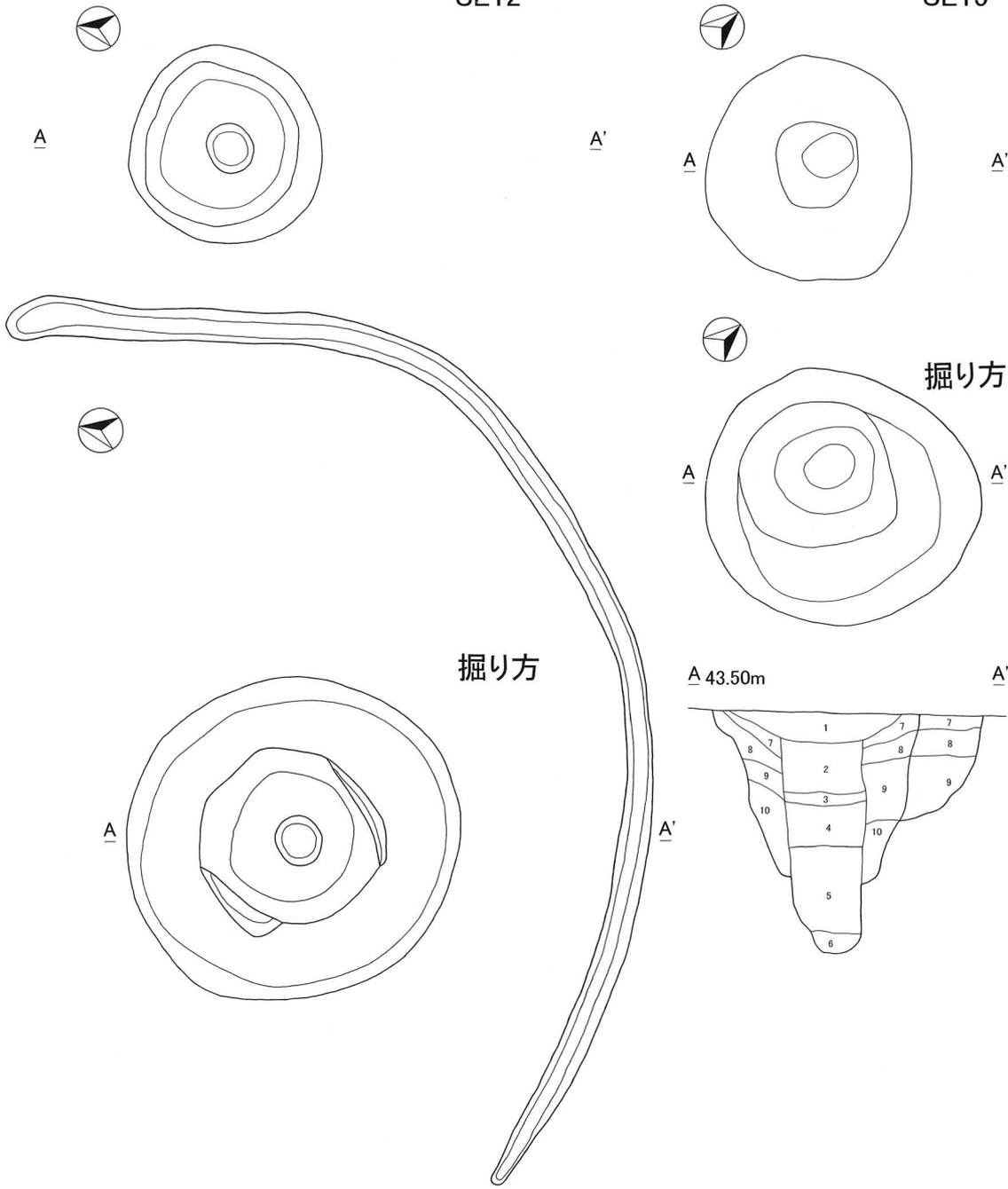
掘り方



第VI-400図 SE10・11・13・14

SE12

SE15



A 43.50m

A 46.70m



第VI-401図 SE12・15

SE01 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2) 火山灰混入
- 2層 黒色土(10YR1.7/1)
- 3層 黒色土(10YR1.7/1)
- 4層 黒色土(10YR2/1)
- 5層 黒色土(10YR2/1)
- 6層 黒色土(10YR1.7/1)
- 7層 黒色土(10YR1.7/1)
- 8層 暗褐色土(10YR3/4)

SE02 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1) 焼土層
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒色土(10YR1.7/1)
- 4層 黒色土(10YR2/1)
- 5層 黒褐色土(10YR2/2)
- 6層 黒褐色土(10YR3/2)
- 7層 暗褐色土(10YR3/3)
- 8層 黒色土(10YR1.7/1)

SE03 "A-A',B-B"

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒褐色土(10YR3/1)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)
- 4層 におい黄褐色土(10YR5/4)
- 5層 黒色土(10YR2/1)
- 6層 黒褐色土(10YR3/1)
- 7層 灰黄褐色土(10YR4/2)
- 8層 黒褐色土(10YR2/2)

SE04 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 明黄褐色土(10YR6/6)
- 4層 黒色土(10YR1.7/1)

SE05 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2) 火山灰混入
- 2層 黒色土(10YR2/1) 火山灰混入
- 3層 黒色土(10YR2/1)
- 4層 黒色土(10YR2/1)
- 5層 黒色土(10YR2/1)
- 6層 黒褐色土(2.5Y3/2)
- 7層 黒褐色土(10YR2/2)

SE06 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3) 火山灰混入
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)
- 4層 黒褐色土(10YR2/2)
- 5層 黒褐色土(10YR2/2)
- 6層 黒褐色土(10YR2/3)
- 7層 黒褐色土(10YR2/2)
- 8層 黒褐色土(10YR2/2)
- 9層 黒色土(10YR1.7/1)
- 10層 明黄褐色土(10YR6/8)
- 11層 黒褐色土(10YR2/3)
- 12層 黒褐色土(10YR2/3)
- 13層 黒褐色土(10YR2/2)
- 14層 黒褐色土(10YR2/3)
- 15層 明黄褐色土(10YR6/8)
- 16層 黒褐色土(10YR2/3)
- 17層 明黄褐色土(10YR6/8)
- 18層 黒褐色土(10YR2/2)

SE07 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)
- 4層 黒褐色土(10YR2/3)
- 5層 褐色土(10YR4/4)
- 6層 黒褐色土(10YR2/3)
- 7層 黒褐色土(10YR2/2)
- 8層 黒褐色土(10YR2/2)
- 9層 黒褐色土(10YR2/2)
- 10層 暗褐色土(10YR3/3)
- 11層 黒褐色土(10YR3/1)

SE08 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒褐色土(10YR3/2)
- 3層 黒褐色土(10YR3/2)
- 4層 黒褐色土(10YR3/1)
- 5層 黒褐色土(10YR3/1)
- 6層 暗褐色土(10YR3/3)
- 7層 暗褐色土(10YR3/3)
- 8層 黒褐色土(10YR3/1)
- 9層 黒褐色土(10YR3/1)
- 10層 褐色土(10YR4/4)
- 11層 褐灰色土(10YR4/1)
- 12層 褐灰色土(10YR4/1)
- 13層 褐灰色土(10YR4/1)
- 14層 暗褐色土(10YR3/3)
- 15層 黒褐色土(10YR3/2)
- 16層 黄褐色土(10YR5/6)

SE08付属外周溝

- 1層 暗褐色土(10YR3/4)

SE09 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/1)
- 2層 黒褐色土(10YR3/2) 火山灰混入
- 3層 黒褐色土(10YR3/2)
- 4層 黒褐色土(10YR2/3)
- 5層 黒褐色土(10YR2/3)
- 6層 黒褐色土(10YR2/3)
- 7層 黒褐色土(10YR3/2)
- 8層 黒褐色土(10YR3/2)
- 9層 褐灰色土(10YR4/1)
- 10層 黒褐色土(10YR3/2)

SE10 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒色土(10YR1.7/1)
- 4層 黒褐色土(10YR2/3)
- 5層 黒褐色土(10YR3/2)
- 6層 黒褐色土(10YR2/2)
- 7層 褐色土(10YR4/4)
- 8層 黒褐色土(10YR3/2)
- 9層 黒褐色土(10YR3/2) 火山灰混入
- 10層 におい黄褐色土(10YR5/4)
- 11層 黒褐色土(10YR2/3)
- 12層 暗褐色土(10YR3/4)

SE11 A-A'

- 1層 黒褐色土(10YR3/2)
- 2層 明黄褐色土(10YR6/6)
- 3層 黒褐色土(10YR3/2)
- 4層 黒褐色土(10YR3/1)
- 5層 黒褐色土(10YR3/2)
- 6層 黄褐色土(10YR5/6)
- 7層 黒褐色土(10YR3/2)
- 8層 明黄褐色土(10YR6/6)
- 9層 褐灰色土(10YR6/1)
- 10層 黒褐色土(10YR3/1)

SE12 A-A'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)
- 4層 黒褐色土(10YR2/3)
- 5層 黒褐色土(10YR2/2)
- 6層 黒褐色土(10YR2/2)
- 7層 褐灰色土(10YR6/1)
- 8層 黄褐色土(10YR5/6)
- 9層 黒褐色土(10YR2/2)
- 10層 におい黄褐色土(10YR5/4)
- 11層 黒色土(10YR2/1)
- 12層 黒色土(10YR2/1)

SE13 A-A'

- 1層 黒色土(10YR2/1) 火山灰混入
- 2層 黒色土(10YR1.7/1) 火山灰混入
- 3層 黒色土(10YR2/1)
- 4層 黒褐色土(10YR2/2)
- 5層 黒色土(10YR2/1)
- 6層 黒色土(10YR2/1)
- 7層 黄褐色土(10YR5/6)
- 8層 明黄褐色土(10YR6/6)

SE14 A-A'

- 1層 褐色土(10YR3/3)
- 2層 黒褐色土(10YR3/1)
- 3層 黒色土(10YR2/1)

SE15 A-A'

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)
- 4層 黒褐色土(10YR3/2)
- 5層 黒色土(10YR2/1)
- 6層 におい黄褐色土(10YR7/2)
- 7層 黒褐色土(10YR2/2)
- 8層 黒褐色土(10YR3/2)
- 9層 黒褐色土(10YR3/2)
- 10層 黒褐色土(10YR2/3)

第6節 耕作跡

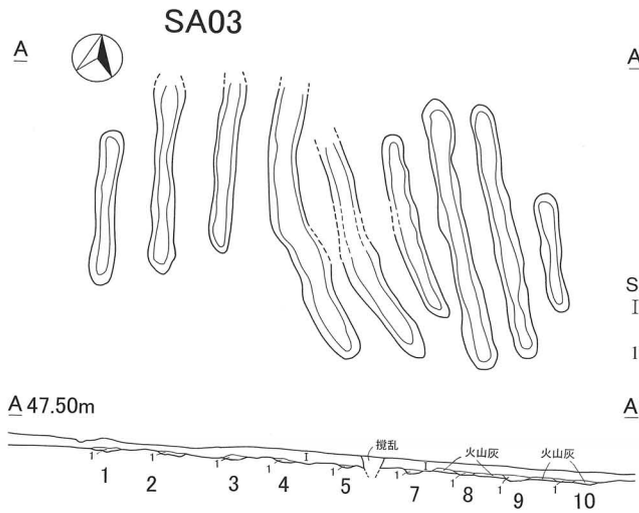
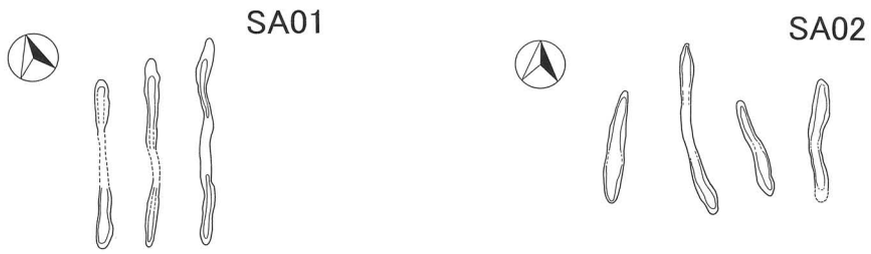
SA01~14 (第VI-402~404図)

SA観察表 (1)

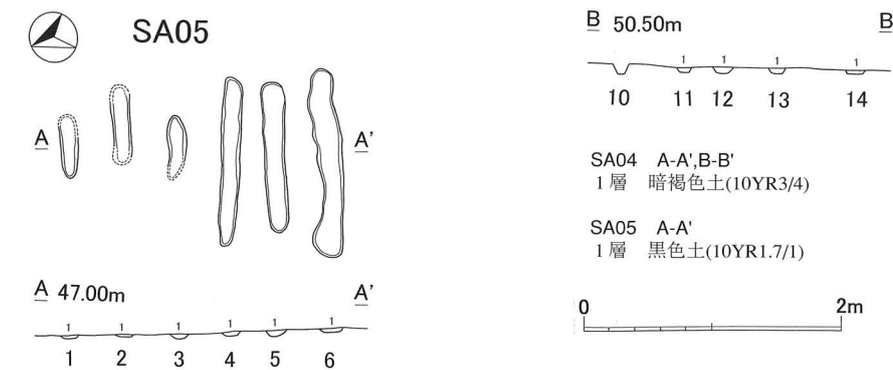
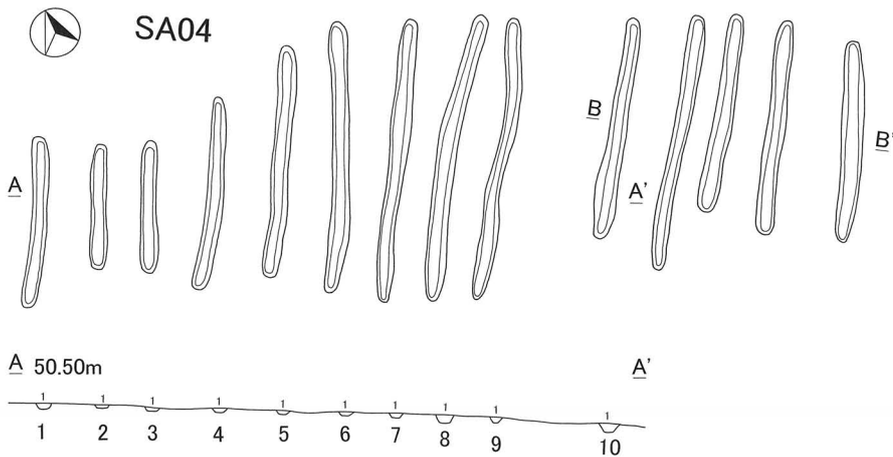
| 番号 | 位置 | 主軸方位 | 規模 | 火山灰 | 備考 |
|----|--------------|-------|--|-----|---------------|
| 01 | L-1・2 | N-S | N-S3.24×E-W1.98m 畝間条数 3 W→E 1・全長(267)×幅8~26×深—cm 2・全長(297)×幅12~23×深—cm 3・全長(325)×幅8~24×深—cm | 無 | SI11→SA1 |
| 02 | L-2 | N-S | N-S2.64×E-W3.66m 畝間条数 4 W→E 1・全長180×幅6~32×深3~11cm 2・全長273×幅6~24×深2~7cm 3・全長160×幅8~24×深3~4cm 4・全長(183)×幅18~28×深—cm | 無 | SI11→SA2 |
| 03 | J・K-12 | N-S | N-S4.90×E-W7.78m 畝間条数 9 W→E 1・全長260×幅28~42×深4~8cm 2・全長(318)×幅25~48×深4~9cm 3・全長(2.80)×幅25~34×深4~7cm 4・全長(504)×幅40~58×深2~9cm 5・全長(390)×幅22~60×深5~10cm 6・全長(316)×幅20~38×深5~11cm 7・全長430×幅32~48×深3~7cm 8・全長418×幅24~42×深4~10cm 9・全長208×幅24~37×深3~7cm | 有 | ヒエ・アワ類栽培の可能性有 |
| 04 | E・F-12・13 | NE-SW | NW-SE13.04×NE-SW5.48m 畝間条数 14 NW→SW 1・全長274×幅22~26×深8cm 2・全長198×幅23~29×深7cm 3・全長210×幅22~27×深7cm 4・全長310×幅19~27×深6cm 5・全長370×幅23~27×深6cm 6・全長433×幅20~30×深7cm 7・全長455×幅19~31×深8cm 8・全長463×幅22~32×深12cm 9・全長452×幅21~27×深10cm 10・全長355×幅22~34×深16cm 11・全長407×幅21~28×深9cm 12・全長315×幅25~32×深10cm 13・全長340×幅25~28×深10cm 14・全長320×幅24~32×深9cm | 有 | SI28→SA4 |
| 05 | J-13、K-12・13 | NE-SW | NE-SW4.45×NW-SE3.00m 畝間条数 6 NE→SW 1・全長100×幅27×深6cm 2・全長127×幅30×深3cm 3・全長104×幅26×深8cm 4・全長218×幅30×深8cm 5・全長240×幅35×深11cm 6・全長300×幅44×深7cm | 無 | SF20→SA5 |
| 06 | I・J-22 | NE-SW | NE-SW(6.87)×NW-SE3.91m 畝間条数 5 NE→SW 1・全長377×幅28×深1cm 2・全長(349)×幅(32)×深8cm 3・全長(119)×幅(30)×深6cm 4・全長(135+111)×幅26~35×深1cm 5・全長182×幅25×深3cm | 有 | SF20→SA5 |

SA観察表(2)

| 番号 | 位置 | 主軸方位 | 規模 | 火山灰 | 備考 |
|----|-----------|----------|---|-----|---------------------------------|
| 07 | J-23 | N-S | N-S2.97×E-W3.02m 畝間条数 5 W→E 1・全長150×幅11~38×深4~6cm 2・全長270×幅20~35×深4~9cm 3・全長238×幅25~32×深2~5cm 4・全長188×幅23~31×深4~7cm 5・全長205×幅21~50×深3~9cm | 無 | SI113→SA7 |
| 08 | H・I-24・25 | NE-SW | N-S4.06×E-W11.10m 畝間条数 14 W→E 1・全長302×幅15~20×深2~5cm 2・全長323×幅14~20×深4~9cm 3・全長112×幅13~18×深2~5cm 4・全長81×幅12~15×深1~6cm 5・全長140×幅10~20×深5~10cm 6・全長223×幅10~18×深5~7cm 7・全長74×幅10~18×深2cm 8・全長368×幅10~23×深2~7cm 9・全長88×幅10~18×深2~5cm 10・全長138×幅10~20×深2~3cm 11・全長235×幅10~15×深1~4cm 12・全長290×幅7~13×深0~5cm 13・全長121×幅10~17×深3~5cm 14・全長138×幅10~17×深0~1cm | 無 | SK500・501・524、 Pit161→SA8 |
| 09 | K-25・26 | N-S | N-S1.50×E-W2.73m 畝間条数 7 W→E 1・全長148×幅9~16×深2~8cm 2・全長100×幅7~14×深2~4cm 3・全長97×幅4~11×深2~4cm 4・全長141×幅3~10×深2~7cm 5・全長112×幅3~11×深2~4cm 6・全長85×幅5~18×深3~4cm 7・全長128×幅4~15×深2~7cm | 無 | SI122→SA9 |
| 10 | K-29 | N-28° -E | NE-SW1.80×NW-SE1.25m 畝間条数 W→E 1・全長168×幅35×深6cm 2・全長161×幅28×深9cm | 無 | SI118→SA10 |
| 11 | M-21・22 | NE-SW | NE-SW4.06×E-W6.84m 畝間条数 6 W→E 1・全長370×幅11~19×深0~1cm 2・全長78×幅8~12×深1cm 3・全長160×幅13~17×深0~3cm 4・全長220×幅13~17×深0~1cm 5・全長102×幅11~14×深0~1cm 6・全長134×幅10~20×深2cm | 無 | |
| 12 | S-25 | N-8° -W | N-S2.77×E-W2.39m 畝間条数 3 W→E 1・全長228×幅21~26×深2~6cm 2・全長267×幅18~27×深2~8cm 3・全長223×幅24~26×深2~6cm | 無 | SI11→SA1 |
| 13 | O-31 | W-E | NE-SW5.00×NW-SE3.30m 畝間条数 7 W→E 1・全長152×幅14~22×深6~10cm 2・全長208×幅16~20×深13~15cm 3・全長300×幅18~28×深19~24cm 4・全長302×幅14~26×深27~32cm 5・全長308×幅18~28×深27~30cm 6・全長330×幅12~26×深22~27cm 7・全長262×幅12~20×深13~18cm | 無 | SI182、SK864・880、 Pit369→SA13 |
| 14 | T-33 | N-S | N-S2.70×E-W1.88m 畝間条数 3 W→E 1・全長215×幅18~24×深3~5cm 2・全長271×幅23~29×深4~6cm 3・全長233×幅21~30×深4~6cm | 無 | SK964→SA14 土玉1点 |



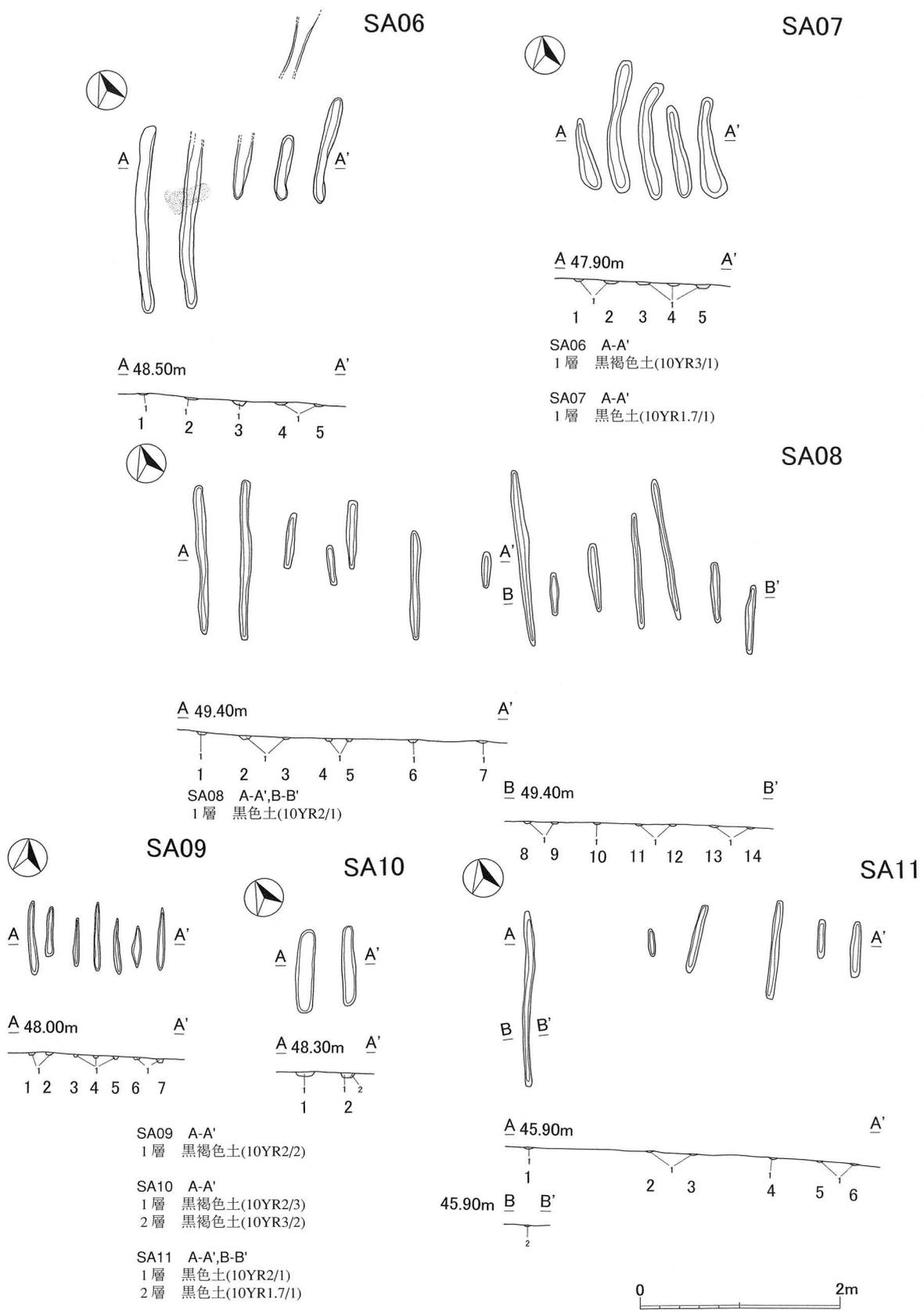
SA03 A-A'
 I層 黑褐色土(10YR2/3)
 火山灰混入
 I層 黑褐色土(10YR2/4)
 火山灰多量混入



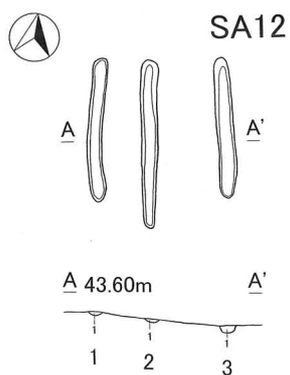
SA04 A-A',B-B'
 I層 暗褐色土(10YR3/4)

SA05 A-A'
 I層 黑色土(10YR1.7/1)

第VI-402図 SA01~05

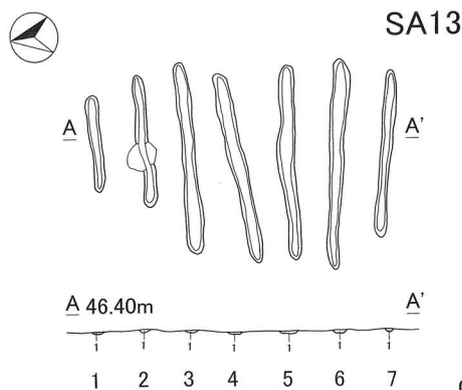


第VI-403図 SA06~11



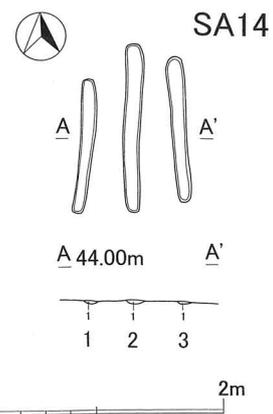
SA12 A-A'

1層 黒褐色土(10YR2/3)



SA13 A-A'

1層 黒褐色土(10YR2/2)



SA14 A-A'

1層 黒褐色土(10YR3/2)

第VI-404図 SA12~14

第7節 焼土跡

SF001~117 (付図・第VI-405~409図)

SF観察表 (1)

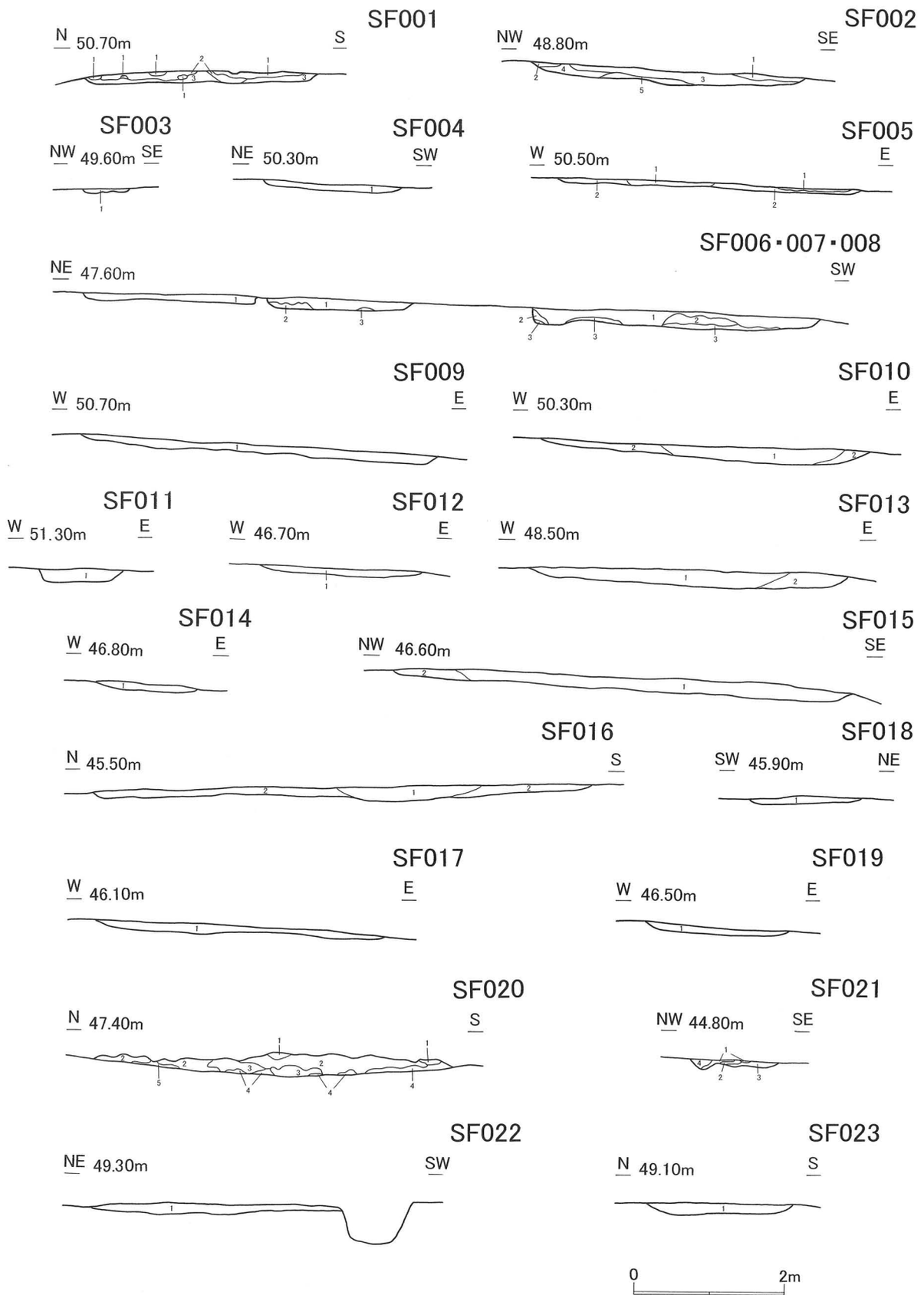
| 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 | 長軸 | 備考 |
|-----|----------------|-------|--------------------------------|-------|-------------------|
| 001 | E-3 | 不定形 | NE-SW2.56×NW-SE3.23m×厚1~7cm | NW-SE | SF1→SI1 |
| 002 | G・H-4 | 不定形 | NE-SW3.14×NW-SE3.72m×厚23cm | NW-SE | |
| 003 | F・G-5 | 橢円形 | NE-SW0.85×NW-SE0.65m×厚11cm | NW-SE | SK34→SD11→SF3 |
| 004 | D-10・11 | 不定形 | NE-SW1.48×NW-SE2.18m×厚8cm | NW-SE | |
| 005 | D・E-10・11 | 不定形 | E-W8.42×N-S6.90m×厚17cm | E-W | |
| 006 | I-5 | 不定形 | NE-SW2.18×NW-SE2.50m×厚8cm | NW-SE | |
| 007 | I-5 | 不定形 | NE-SW2.09×NW-SE2.00m×厚14cm | NE-SW | |
| 008 | I-6、J-5・6 | 不定形 | NE-SW3.60×NW-SE5.22m×厚22cm | NW-SE | |
| 009 | E-12 | 不定形 | E-W4.40×N-S3.20m×厚14cm | E-W | |
| 010 | E・F-12 | 不定形 | E-W4.52×N-S4.03m×厚21cm | E-W | |
| 011 | D-12 | 不定形 | E-W1.18×N-S1.67m×厚17cm | N-S | |
| 012 | I-9 | 円形 | E-W2.22×N-S2.19m×厚10cm | NW-SE | |
| 013 | G・H-8 | 不定形 | E-W3.97×N-S3.70m×厚24cm | E-W | |
| 014 | J・K-8・9 | 円形 | E-W1.45×N-S1.76m×厚10cm | N-S | |
| 015 | K-7 | 不整橢円形 | NE-SW3.10×NW-SE6.58m×厚20cm | NW-SE | 現代の道路跡 |
| 016 | L・M-9・10 | 不定形 | NE-SW6.68×NW-SE3.70m×厚20cm | NE-SW | |
| 017 | K・L-9 | 不整橢円形 | NE-SW2.85×NW-SE3.90m×厚14cm | NW-SE | |
| 018 | L-9 | 橢円形 | NE-SW1.54×NW-SE0.90m×厚14cm | NE-SW | |
| 019 | J・K-9・10 | 橢円形 | E-W1.96×N-S1.47m×厚8cm | E-W | |
| 020 | I-13、J・K-12・13 | 不定形 | NE-SW20.40×NW-SE5.00m×厚32cm | NE-SW | TP1→SF20→SA5 |
| 021 | O-8 | 不定形 | E-W0.98×N-S1.16m×厚11cm | N-S | |
| 022 | G-12 | 不定形 | E-W2.30×N-S5.60m×厚13cm | N-S | SF22→SD6 |
| 023 | G-12 | 不定形 | E-W1.92×N-S2.04m×厚15cm | N-S | |
| 024 | H-12 | 不定形 | E-W2.60×N-S2.54m×厚15cm | — | SD41→SF24 |
| 025 | F-12 | 不定形 | E-W2.55×N-S1.98m×厚17cm | E-W | |
| 026 | K-9 | 不定形 | E-W0.90×N-S0.70m×厚6cm | NE-SW | |
| 027 | K-9・10 | 不定形 | E-W1.05×N-S0.74m×厚8cm | E-W | |
| 028 | O・P-12・13、Q-13 | 不定形 | NE-SW8.40×NW-SE(30.12)m×厚20cm | NW-SE | SF28→SI43、SD32・33 |
| 029 | J-10 | 橢円形 | NE-SW1.06×NW-SE1.50m×厚14cm | NE-SW | |
| 030 | J-10 | 橢円形 | E-W1.89×N-S1.60m×厚10cm | NW-SE | |
| 031 | C-16 | 不定形 | E-W3.14×N-S2.82m×厚12cm | E-W | |
| 032 | E-16 | 不定形 | E-W3.14×N-S3.39m×厚23cm | E-W | SF32→SI55、SK128 |
| 033 | K・L-8 | 橢円形 | E-W1.94×N-S1.53m×厚4~14cm | E-W | |
| 034 | L-8 | 不整橢円形 | E-W1.25×N-S1.48m×厚5~9cm | N-S | |
| 035 | L・M-8 | 不整橢円形 | E-W2.28×N-S1.98m×厚6~12cm | E-W | 刻線文土器1点 |
| 036 | J-6 | 円形 | E-W1.61×N-S1.59m×厚5~9cm | E-W | |
| 037 | H・I-12・13 | 不定形 | NE-SW3.96×NW-SE2.22m×厚15cm | NE-SW | SF37→SK100 |
| 038 | M-10 | 不定形 | NE-SW1.63×NW-SE1.79m×厚18cm | NE-SW | |
| 039 | M-10 | 不定形 | NE-SW3.93×NW-SE3.22m×厚11cm | NE-SW | |
| 040 | J-3・4 | 不整円形 | E-W1.71×N-S1.74m×厚7~9cm | N-S | |
| 041 | J-3 | 不定形 | E-W2.16×N-S2.00m×厚12~19cm | E-W | SF41→SK103 |
| 042 | F-16 | 不定形 | E-W1.32×N-S1.63m×厚10cm | N-S | |
| 043 | E・G-15、F-15・16 | 不定形 | NE-SW16.06×NW-SE5.48m×厚14cm | NE-SW | |
| 044 | F-12 | 不定形 | NE-SW(1.63)×NW-SE3.40m×厚6cm | NW-SE | |
| 045 | G-12 | 不定形 | NE-SW0.88×NW-SE1.30m×厚9cm | NW-SE | SF45→SI28、SK60 |
| 046 | G-12 | 不定形 | NE-SW(1.30)×NW-SE(1.98)m×厚12cm | NW-SE | SF46→SD19 |
| 047 | F-11 | 不定形 | NE-SW3.22×NW-SE5.36m×厚14cm | NW-SE | SF47→SD15 |
| 048 | M~O-11 | 不定形 | NE-SW4.68×NW-SE17.44m×厚16cm | NW-SE | |
| 049 | D-18・19 | 不定形 | E-W6.52×N-S3.17m×厚49cm | E-W | 現代の道路跡 |
| 050 | G・H-18 | 不定形 | NE-SW4.48×NW-SE5.73m×厚8cm | NW-SE | SI77→SF50 |

SF観察表 (2)

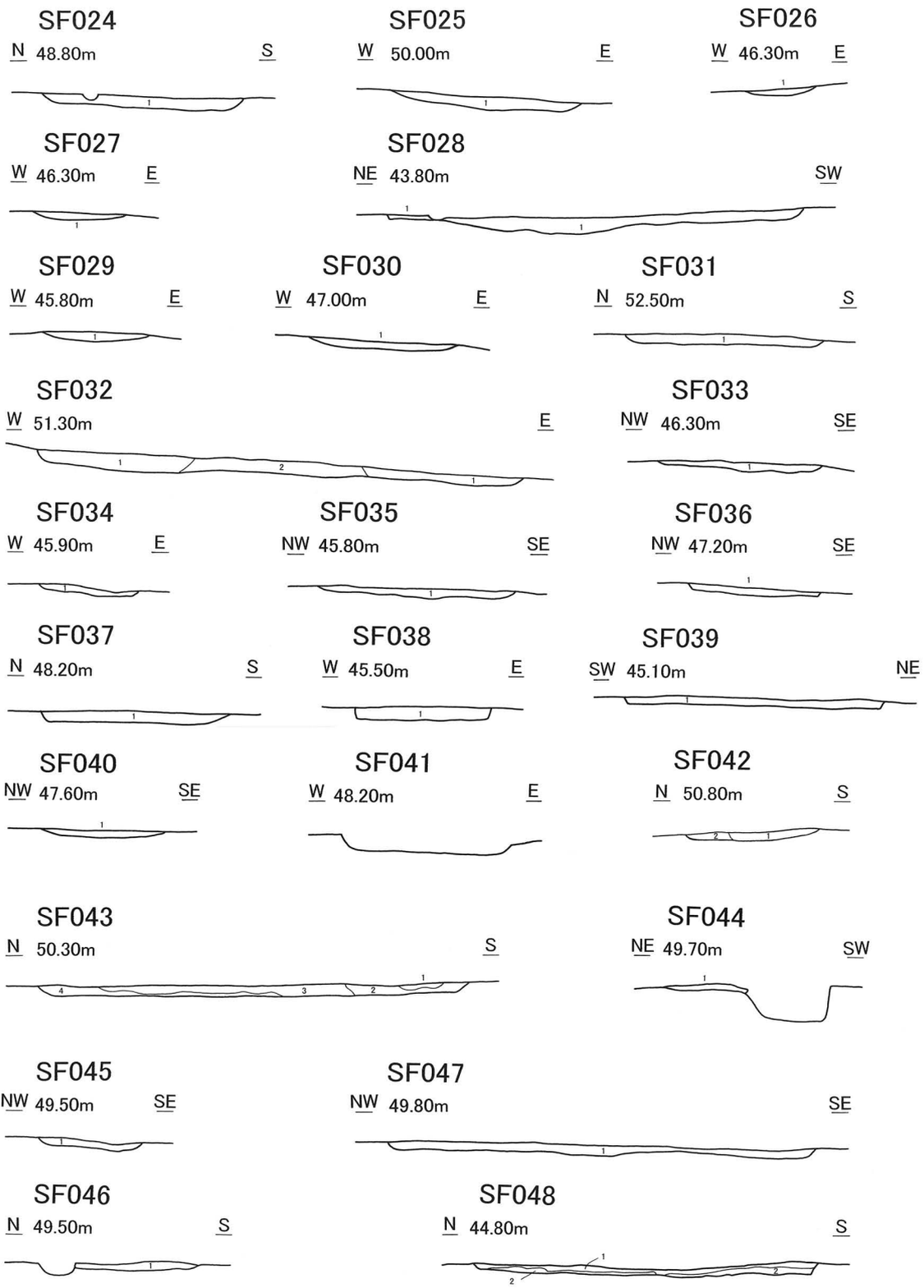
| 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 | 長軸 | 備考 |
|-----|--------------|-------|-----------------------------------|-------|-------------------|
| 051 | H-18 | 不定形 | NE-SW4.16×NW-SE5.69m×厚12cm | NW-SE | SD57→SF51 |
| 052 | H・I-18 | 不定形 | E-W5.56×N-S3.71m×厚14cm | E-W | |
| 053 | I-18 | 不定形 | NE-SW1.94×NW-SE2.20m×厚12cm | NW-SE | |
| 054 | F・G-18 | 不定形 | NE-SW3.18×NW-SE5.20m×厚8cm | NW-SE | 小型特殊土器 1点 |
| 055 | H-18 | 不定形 | E-W1.25×N-S0.85m×厚5cm | E-W | SD57→SF55 |
| 056 | C-16 | 不整楕円形 | E-W1.13×N-S0.90m×厚3~8cm | E-W | |
| 057 | C-16 | 不定形 | E-W1.64×N-S1.06m×厚2~4cm | E-W | SD-38→SF57 |
| 058 | D-19 | 不定形 | E-W1.50×N-S1.94m×厚27.4cm | NE-SW | |
| 059 | M-16 | 不整楕円形 | NE-SW0.40×NW-SE0.29m×厚4cm | NE-SW | |
| 060 | G-15 | 不定形 | NE-SW0.72×NW-SE1.24m×厚12cm | NW-SE | SF60→SD7 |
| 061 | C・D-16 | 不定形 | E-W8.40×N-S6.90m×厚7~57cm | E-W | SI55、SD38・59→SF61 |
| 062 | D-21 | 不整円形 | E-W2.60×N-S2.78m×厚16~29cm | N-S | |
| 063 | D-21 | 不整楕円形 | E-W3.88×N-S3.18m×厚19~40cm | E-W | |
| 064 | D-18 | 楕円形 | NE-SW2.01×NW-SE1.41m×厚22cm | NW-SE | |
| 065 | D-21 | 楕円形 | NE-SW1.60×NW-SE1.30m×厚10~19cm | NE-SW | |
| 066 | E-21 | 楕円形 | E-W1.90×N-S1.16m×厚9~14cm | E-W | |
| 067 | F-22 | 不定形 | NE-SW2.84×NW-SE1.68m×厚10~22cm | NW-SE | |
| 068 | M-18 | 楕円形 | NE-SW1.00×NW-SE0.58m×厚3~4cm | NW-SE | |
| 069 | O-23 | 不定形 | E-W2.43×N-S1.81m×厚6~11cm | E-W | |
| 070 | E-18・19 | 不定形 | NE-SW5.06×NW-SE3.90m×厚4~14cm | NE-SW | SF70→SD69 |
| 071 | E・F-18・19 | 不定形 | NE-SW3.01×NW-SE4.59m×厚4~14cm | NE-SW | SF71→SI76 |
| 072 | F-18 | 不整楕円形 | E-W1.71×N-S0.91m×厚10~16cm | E-W | |
| 073 | D-21・22、E-21 | 不定形 | NE-SW1.40×NW-SE0.95m×厚8~12cm | NE-SW | SI80→SF73 |
| 074 | D・E-22 | 不定形 | NE-SW(1.11)×NW-SE2.50m×厚14~27cm | NW-SE | SF74→SI80 |
| 075 | E-22 | 不定形 | E-W3.06×N-S1.78m×厚14~21cm | E-W | |
| 076 | F-22 | 不定形 | NE-SW1.96×NW-SE3.91m×厚9~15cm | NW-SE | SF76→SD78 |
| 077 | C-21 | 不定形 | NE-SW1.73×NW-SE2.29m×厚15~23cm | NW-SE | |
| 078 | C-21 | 不定形 | NE-SW4.95×NW-SE(4.36)m×厚14~49cm | NE-SW | |
| 079 | D-23 | 不定形 | NE-SW1.51×NW-SE2.64m×厚6~14cm | NW-SE | |
| 080 | C・D-23 | 不定形 | E-W3.77×N-S2.00m×厚8~12cm | E-W | |
| 081 | F・G-22 | 不定形 | NE-SW(7.38)×NW-SE(4.64)m×厚10~21cm | NE-SW | SF81→SD71・76・81 |
| 082 | H・I-22 | 不定形 | E-W(11.80)×N-S(5.73)m×厚6~12cm | E-W | SF82→SD79 |
| 083 | F-26 | 不定形 | NE-SW0.46×NW-SE(0.40)m×厚10cm | NE-SW | SF83→SK274 |
| 084 | F-27 | 不定形 | NE-SW(1.18)×NW-SE(1.34)m×厚1cm | NW-SE | SF84→SD84 |
| 085 | I-35・36 | 不定形 | NE-SW1.34×NW-SE1.10m×厚12~16cm | NW-SE | |
| 086 | G-31 | 円形 | E-W0.77×N-S0.85m×厚14cm | N-S | SI105・109→SF86 |
| 087 | I-22 | 不定形 | NE-SW0.46×NW-SE(0.40)m×厚10cm | NW-SE | SI110→SF87 |
| 088 | I-22 | 楕円形 | NE-SW0.46×NW-SE(0.40)m×厚10cm | NW-SE | |
| 089 | I-22 | 円形 | E-W0.60×N-S0.63m×厚4cm | — | |
| 090 | I-22 | 不定形 | NE-SW0.46×NW-SE(0.40)m×厚10cm | NW-SE | SD117→SF90 |
| 091 | I-22 | 不整楕円形 | NE-SW0.46×NW-SE(0.40)m×厚10cm | NW-SE | |
| 092 | I-22 | 楕円形 | NE-SW0.46×NW-SE(0.40)m×厚10cm | NW-SE | |
| 093 | I-22 | 不整楕円形 | NE-SW0.46×NW-SE(0.40)m×厚10cm | NE-SW | |
| 094 | I-22 | 楕円形 | E-W3.77×N-S2.00m×厚8~12cm | E-W | SA6→SF94 |
| 095 | J-22 | 不定形 | NE-SW0.46×NW-SE(0.40)m×厚10cm | NW-SE | SA6→SF95 |
| 096 | K-22 | 不定形 | NE-SW1.53×NW-SE2.32m×厚2~5cm | NW-SE | SF96→SI114 |
| 097 | L・M-29・30 | 楕円形 | NE-SW1.20×NW-SE0.96m×厚39cm | NE-SW | SK707→SF97 |
| 098 | K・L-20 | 不定形 | E-W4.40×N-S3.80m×厚6~11cm | E-W | |
| 099 | L・M-20 | 不定形 | E-W15.22×N-S5.82m×厚9~26cm | E-W | |
| 100 | M・N-20 | 不定形 | NE-SW10.97×NW-SE3.81m×厚5~16cm | NE-SW | |

SF観察表 (3)

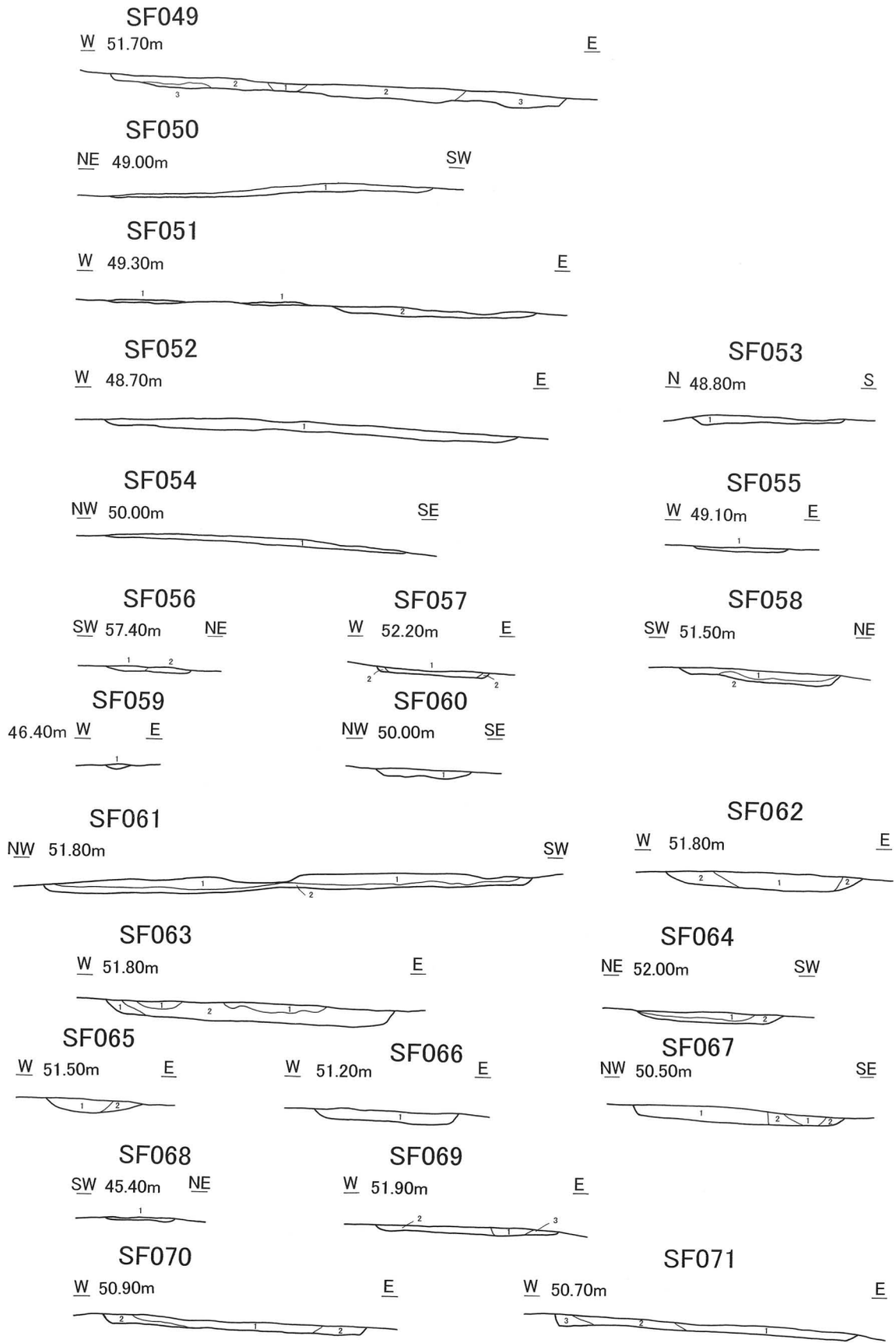
| 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 | 長軸 | 備考 |
|-----|----------------|------|-------------------------------|-------|-----------------|
| 101 | M・N-22 | 不定形 | E-W4.16×N-S4.87m×厚44cm | N-S | |
| 102 | Q-19 | 円形 | E-W0.77×N-S0.85m×厚15~22cm | — | SK813→SF102 |
| 103 | N・O-21 | 不定形 | NE-SW12.96×NW-SE5.20m×厚4~23cm | NE-SW | SF103→SD118 |
| 104 | R-20 | 不定形 | E-W2.70×N-S1.55m×厚6~10cm | E-W | SF104→SD141 |
| 105 | Q・R-20 | 不定形 | NE-SW13.52×NW-SE5.28m×厚24cm | NE-SW | SF105→SD141 |
| 106 | O・P-20・21 | 不定形 | NE-SW12.94×NW-SE9.04m×厚3~20cm | NE-SW | SF106→SD28・115 |
| 107 | R・S-28 | 不定形 | NE-SW2.45×NW-SE1.47m×厚4cm | NE-SW | |
| 108 | S-28 | 不定形 | NE-SW2.91×NW-SE4.75m×厚12cm | NW-SE | |
| 109 | P・Q-29・30 | 不定形 | E-W3.34×N-S2.79m×厚2~20cm | E-W | SF109→SI168 |
| 110 | Q-26 | 不定形 | NE-SW1.62×NW-SE1.50m×厚4~11cm | NE-SW | SF110→Pit357 |
| 111 | O・P-25、Q-25・27 | 不定形 | E-W15.63×N-S10.35m×厚0~6cm | E-W | 鉄滓1点 |
| 112 | O-34 | 不定形 | NE-SW2.91×NW-SE4.75m×厚12cm | NW-SE | SF112→SD179~181 |
| 113 | M-37・38 | 不定形 | NE-SW3.85×NW-SE2.88m×厚2~19cm | NE-SW | SF113→SI134 |
| 114 | M-37・38 | 不定形 | NE-SW2.28×NW-SE1.80m×厚6~18cm | NE-SW | |
| 115 | N・O-34 | 楕円形 | NE-SW1.10×NW-SE1.56m×厚15cm | NW-SE | |
| 116 | N-34 | 不整方形 | E-W1.28×N-S1.88m×厚12cm | N-S | |
| 117 | Q-38 | 不定形 | NE-SW2.44×NW-SE2.13m×厚64cm | NE-SW | |



第VI-405図 SF001~023

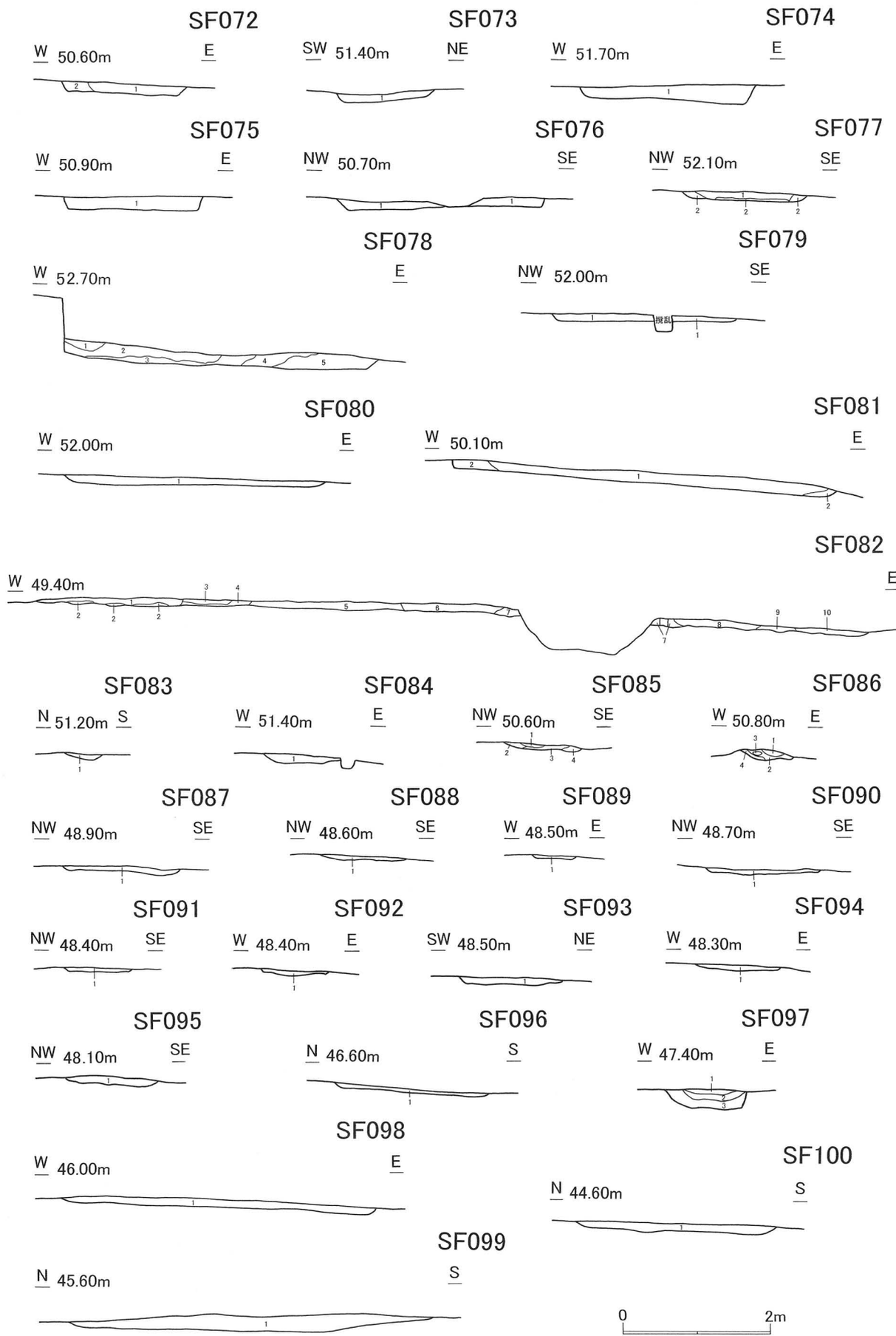


第VI-406図 SF024~048

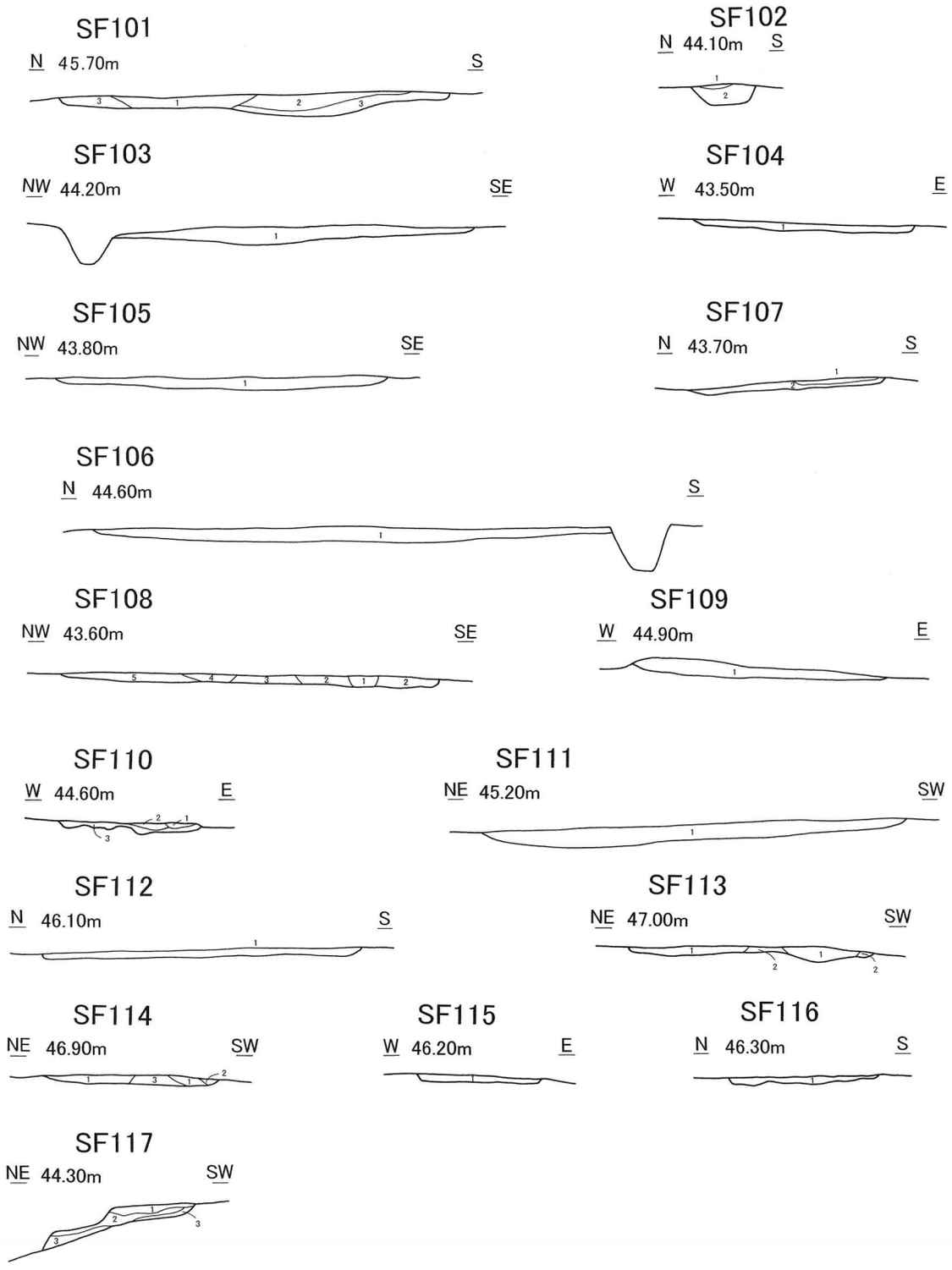


第VI-407図 SF049~071





第VI-408図 SF072~100



第VI-409図 SF101~117

SF001 N-S

1層 褐色土(7.5YR4/6) 焼土混入
2層 黒褐色土(7.5YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/2)

SF002 NW-SE

1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/3) 焼土多量混入
4層 褐色土(7.5YR4/4)
5層 黒褐色土(10YR2/2)

SF003 NW-SE

1層 黒褐色土(10YR2/2) 焼土混入

SF004 NE-SW

1層 黒褐色土(10YR2/2) 焼土混入

SF005 W-E

1層 橙色土(2.5YR6/8) 焼土層
2層 黒褐色土(10YR2/2)

SF006 NW-SE

1層 暗赤褐色土(5YR3/6) 焼土層

SF007 NW-SE

1層 明褐色土(7.5YR5/6) 焼土多量
2層 黒褐色土(10YR2/2)

SF008 NW-SE

1層 褐色土(7.5YR4/4)
2層 明褐色土(7.5YR5/8) 焼土混入
3層 黒褐色土(7.5YR2/2)

SF009 W-E

1層 黒褐色土(10YR2/2) 焼土混入

SF010 W-E

1層 橙色土(2.5YR6/8) 焼土混入
2層 黒褐色土(10YR2/2)

SF011 W-E

1層 黒褐色土(10YR2/2) 焼土混入

SF012 W-E

1層 にぶい赤褐色土(5YR4/4) 焼土層

SF013 W-E

1層 褐色土(7.5YR4/4) 焼土混入
2層 黒褐色土(7.5YR2/2)

SF014 W-E

1層 褐色土(7.5YR4/4) 焼土混入

SF015 NW-SE

1層 明褐色土(7.5YR5/6) 焼土混入
2層 黒褐色土(10YR2/2)

SF016 N-S

1層 暗赤褐色土(5YR3/2) 焼土層
2層 褐色土(7.5YR4/3)

SF017 W-E

1層 暗赤褐色土(5YR3/2) 焼土層

SF018 SW-NE

1層 暗赤褐色土(5YR3/2) 焼土層

SF019 W-E

1層 暗赤褐色土(5YR3/2) 焼土層

SF020 N-S

1層 褐色土(7.5YR4/6) 焼土層
2層 暗褐色土(7.5YR3/4) 焼土層
3層 暗赤褐色土(5YR5/8) 焼土層
4層 黒色土(10YR1.7/1)
5層 黒色土(10YR1.7/1)

SF021 NW-SE

1層 黒色土(7.5YR2/1)
2層 黒褐色土(7.5YR2/2) 焼土多量混入
3層 黒褐色土(7.5YR2/2) 焼土多量混入
4層 黒色土(10YR2/1)

SF022 NE-SW

1層 黒褐色土(10YR2/2) 焼土混入

SF023 N-S

1層 明褐色土(7.5YR5/8) 焼土層

SF024 N-S

1層 明褐色土(7.5YR5/8) 焼土層

SF025 W-E

1層 褐色土(10YR4/6) 焼土混入

SF026 W-E

1層 暗赤褐色土(10YR3/2) 焼土層

SF027 W-E

1層 暗赤褐色土(5YR3/2) 焼土層

SF028 NE-SW

1層 明赤褐色土(5YR5/6) 焼土層

SF029 W-E

1層 暗褐色土(7.5YR3/4) 焼土混入

SF030 W-E

1層 暗褐色土(7.5YR3/4) 焼土混入

SF031 N-S

1層 黒褐色土(7.5YR3/2) 焼土混入

SF032 W-E

1層 赤褐色土(5YR4/8) 焼土層
2層 黒褐色土(10YR2/2)

SF033 NW-SE

1層 明褐色土(7.5YR5/8) 焼土混入

SF034 W-E

1層 褐色土(7.5YR4/4) 焼土混入

SF035 NW-SE

1層 褐色土(7.5YR4/4) 焼土混入

SF036 NW-SE

1層 暗褐色土(7.5YR3/3) 焼土混入

SF037 N-S

1層 褐色土(10YR4/6) 焼土混入

SF038 W-E

1層 褐色土(7.5YR4/3) 焼土多量混入

SF039 SW-NE

1層 褐色土(7.5YR4/3) 焼土多量混入

SF040 NW-SE

1層 黒褐色土(10YR3/2) 焼土混入

SF042 N-S

1層 明褐色土(7.5YR5/8) 焼土混入
2層 黒褐色土(10YR2/2)

SF043 N-S

1層 黒色土(10YR1.7/1) 焼土混入
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 暗褐色土(10YR3/3)
4層 黒褐色土(10YR2/3)

SF044 NE-SW

1層 黒褐色土(10YR2/2) 焼土混入

SF045 NW-SE

1層 黒褐色土(10YR2/2) 焼土混入

SF046 N-S

1層 黒褐色土(10YR2/3) 焼土混入

SF047 NW-SE

1層 黒褐色土(10YR2/2) 焼土混入

SF048 N-S

1層 黒色土(10YR2/1)
2層 赤褐色土(5YR4/6) 焼土層

SF049 W-E

1層 黒褐色土(7.5YR3/2)
2層 明赤褐色土(5YR5/8) 焼土層
3層 暗褐色土(10YR3/4)

SF050 NE-SW

1層 赤褐色土(5YR4/6) 焼土層

SF051 W-E

1層 黒褐色土(7.5YR2/2)
2層 赤褐色土(5YR4/6) 焼土層

SF052 W-E

1層 赤褐色土(5YR4/6) 焼土層

SF053 N-S

1層 赤褐色土(5YR4/6) 焼土層

SF054 NW-SE

1層 黒褐色土(7.5YR3/2) 焼土混入

SF055 W-E

1層 暗褐色土(7.5YR3/3) 焼土混入

SF056 SW-NE

1層 黒褐色土(10YR3/3) 焼土多量混入
2層 黒褐色土(10YR2/2)

SF057 W-E

1層 黒褐色土(10YR2/3) 焼土多量混入
2層 黒褐色土(10YR2/2)

SF058 SW-NE

1層 明赤褐色土(5YR4/8) 焼土層
2層 黒褐色土(7.5YR5/8)

SF059 W-E

1層 黒色土(10YR1.7/1) 焼土混入

SF060 NW-SE

1層 黒褐色土(10YR2/2) 焼土混入

SF061 NE-SW

1層 明赤褐色土(5YR5/8) 焼土層
2層 黒褐色土(10YR2/2)

SF062 W-E

1層 赤褐色土(5YR4/6) 焼土層
2層 黒褐色土(10YR2/2) 焼土多量混入

SF063 W-E

1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 明赤褐色土(5YR5/8) 焼土層

SF064 NW-SE

1層 明赤褐色土(5YR5/8) 焼土層
2層 黒褐色土(7.5YR3/2)

SF065 W-E

1層 赤褐色土(5YR4/6) 焼土層
2層 褐色土(10YR4/4)

SF066 W-E

1層 橙色土(5YR6/8) 焼土層

SF067 NW-SE

1層 極暗褐色土(7.5YR2/3) 焼土混入
2層 黒褐色土(10YR2/2)

SF068 SW-NE

1層 赤褐色土(5YR4/8) 焼土層

SF069 W-E1層 橙色(5YR6/6) 焼土層
2層 暗褐色土(7.5YR3/3)**SF070 W-E**1層 黒褐色土(10YR2/3) 焼土多量混入
2層 黒褐色土(10YR2/2)**SF071 W-E**1層 褐色土(7.5YR4/4)
2層 黒褐色土(7.5YR2/2)
3層 褐色土(7.5YR4/4) 焼土多量混入**SF072 W-E**1層 褐色土(7.5YR4/6) 焼土混入
2層 黒褐色土(10YR2/2)**SF073 SW-NE**

1層 明赤褐色土(7.5YR5/8) 焼土層

SF074 W-E

1層 明褐色土(7.5YR5/8) 焼土混入

SF075 W-E2

1層 明赤褐色土(7.5YR5/8) 焼土層

SF076 NW-SE

1層 明褐色土(7.5YR5/8) 焼土層

SF077 NW-SE1層 褐色土(7.5YR4/6) 焼土多量混入
2層 黒褐色土(10YR2/2)**SF078 W-E**1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 明赤褐色土(7.5YR5/8) 焼土層
3層 黒色土(10YR1.7/1)
4層 黒褐色土(10YR2/3)
5層 明褐色土(7.5YR5/8) 焼土多量混入**SF079 NW-SE**

1層 明褐色土(7.5YR5/8) 焼土混入

SF080 W-E

1層 赤褐色土(5YR4/8) 焼土層

SF081 W-E1層 赤褐色土(5YR4/8) 焼土層
2層 黒褐色土(10YR2/2)**SF082 W-E**1層 橙色土(7.5YR6/8) 焼土多量混入
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 暗褐色土(10YR3/4)
4層 黒色土(10YR1.7/1)
5層 暗褐色土(10YR3/4)
6層 黒褐色土(10YR2/3)
7層 褐色土(7.5YR4/6) 焼土多量混入
8層 黒褐色土(10YR2/3)
9層 黒褐色土(10YR2/3)
10層 褐色土(7.5YR4/6) 焼土多量混入**SF083 N-S**

1層 赤褐色土(2.5YR4/6) 焼土層

SF084 W-E

1層 暗褐色土(7.5YR3/3) 焼土多量混入

SF085 NW-SE1層 明赤褐色土(5YR5/8) 焼土層
2層 暗褐色土(10YR3/4)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 におい黄褐色土(10YR4/3)**SF086 W-E**1層 褐色土(7.5YR4/6)
2層 におい赤褐色土(5YR5/4) 焼土層
3層 におい赤褐色土(5YR4/4) 焼土層
4層 明赤褐色土(2.5YR5/8) 焼土層**SF087 NW-SE**

1層 黒色土(10YR2/1) 焼土混入

SF088 NW-SE

1層 におい赤褐色土(5YR4/3) 焼土層

SF089 W-E

1層 黒色土(10YR2/1) 焼土多量混入

SF090 NW-SE

1層 黒褐色土(10YR2/2) 焼土混入

SF091 NW-SE

1層 黒色土(10YR2/1) 焼土混入

SF092 W-E

1層 黒褐色土(10YR2/2) 焼土混入

SF093 SW-NE

1層 黒色土(10YR2/1) 焼土多量混入

SF094 W-E

1層 黒褐色土(10YR2/2) 焼土混入

SF095 NW-SE

1層 黒褐色土(10YR3/2) 焼土混入

SF096 N-S

1層 黒色土(10YR2/1) 焼土混入

SF097 W-E1層 黒色土(10YR2/1)
2層 明赤褐色土(5YR5/6) 焼土層
3層 黒色土(10YR2/1)**SF098 W-E**

1層 暗赤褐色土(5YR3/2) 焼土層

SF099 N-S

1層 におい赤褐色土(5YR4/4) 焼土層

SF100 N-S

1層 明赤褐色土(5YR5/8) 焼土層

SF101 N-S1層 黒褐色土(7.5YR2/2)
2層 黒褐色土(7.5YR3/2) 焼土多量混入
3層 黒色土(7.5YR2/1)**SF102 N-S**1層 黒褐色土(7.5YR2/2)
2層 明赤褐色土(5YR5/6) 焼土層**SF103 NW-SE**

1層 赤褐色土(5YR4/8) 焼土層

SF104 W-E

1層 明赤褐色土(5YR5/8) 焼土層

SF105 NW-SE

1層 明赤褐色土(5YR5/8) 焼土多量混入

SF106 N-S

1層 赤褐色土(5YR4/6) 焼土層

SF107 N-S1層 黒色土(10YR2/1) 焼土混入
2層 黒色土(10YR2/1)**SF108 NW-SE**1層 褐色土(7.5YR4/6) 焼土混入
2層 褐色土(7.5YR4/6)
3層 黒色土(10YR2/1)
4層 黒色土(7.5YR2/1)
5層 黒褐色土(10YR2/2)**SF109 W-E**

1層 褐色土(7.5YR4/6) 焼土混入

SF110 W-E1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR3/1)
3層 黒褐色土(7.5YR2/1) 焼土混入**SF111 NE-SW**

1層 橙色土(5YR6/8) 焼土層

SF112 N-S

1層 黒褐色土(7.5YR3/1) 焼土混入

SF113 NW-SE1層 褐色土(7.5YR4/4) 焼土多量混入
2層 黒色土(10YR1.7/1)**SF114 NE-SW**1層 黒色土(10YR1.7/1)
2層 黒色土(7.5YR1.7/1)
3層 褐色土(7.5YR4/6) 焼土混入**SF115 W-E**

1層 黒褐色土(10YR2/2) 焼土多量混入

SF116 N-S

1層 黒褐色土(7.5YR3/1) 焼土混入

SF117 NE-SW1層 黒色土(10YR1.7/1)
2層 褐色土(10YR4/4) 焼土混入
3層 黒色土(10YR1.7/1)

第8節 ピ ッ ト

P001~562 (付図)

Pit観察表 (1)

| 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 | 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 |
|-----|---------|------|----------------|-----|--------|-------|----------------|
| 001 | F-8 | 円形 | 径47×44×深56cm | 051 | G-23 | 円形 | 径30×30×深17cm |
| 002 | F-8 | 楕円形 | 径50×44×深65cm | 052 | G-23 | 円形 | 径45×40×深52cm |
| 003 | I-16 | 楕円形 | 径47×38×深26cm | 053 | G-23 | 円形 | 径47×42×深37cm |
| 004 | I-12 | 円形 | 径30×29×深47cm | 054 | G-23 | 円形 | 径34×30×深28cm |
| 005 | I-12 | 円形 | 径30×30×深41cm | 055 | F-23 | 円形 | 径56×55×深49cm |
| 006 | H・I-12 | 円形 | 径42×39×深45cm | 056 | F-24 | 円形 | 径53×46×深35cm |
| 007 | H・I-12 | 円形 | 径43×41×深66cm | 057 | G-23 | 円形 | 径40×40×深39cm |
| 008 | H・I-12 | 円形 | 径44×42×深52cm | 058 | G-23 | 円形 | 径27×23×深37cm |
| 009 | G-17 | 円形 | 径36×34×深18cm | 059 | G-22 | 楕円形 | 径30×23×深46cm |
| 010 | G-17 | 円形 | 径37×36×深24cm | 060 | G-22 | 円形 | 径31×27×深27cm |
| 011 | E-17 | 円形 | 径36×35×深47cm | 061 | G-23 | 楕円形 | 径37×31×深30cm |
| 012 | P-15 | 円形 | 径65×64×深28cm | 062 | E-28 | 円形 | 径38×33×深26cm |
| 013 | G-16 | 円形? | 径63×(52)×深25cm | 063 | F-27 | 楕円形 | 径62×34×深32cm |
| 014 | I-11 | 円形 | 径25×25×深49cm | 064 | F-28 | 隅丸方形? | 径29×(23)×深22cm |
| 015 | I-11 | 円形 | 径33×33×深48cm | 065 | F-27 | 円形 | 径36×35×深50cm |
| 016 | I-11 | 円形 | 径27×27×深56cm | 066 | E-32 | 不整円形 | 径56×50×深50cm |
| 017 | I-11 | 円形 | 径25×25×深55cm | 067 | E-32 | 楕円形 | 径59×45×深55cm |
| 018 | J-7 | 円形 | 径48×46×深35cm | 068 | E-31 | 円形 | 径54×48×深57cm |
| 019 | J-7 | 円形 | 径34×33×深54cm | 069 | F-33 | 円形 | 径41×40×深28cm |
| 020 | I-16 | 円形 | 径49×46×深36cm | 070 | G-27 | 不整円形 | 径66×62×深36cm |
| 021 | I-26 | 円形 | 径42×40×深28cm | 071 | E-33 | 楕円形 | 径50×37×深65cm |
| 022 | I-16 | 円形 | 径35×32×深14cm | 072 | E-33 | 不整円形 | 径27×22×深27cm |
| 023 | J-16 | 円形 | 径27×24×深14cm | 073 | G-27 | 不整円形 | 径86×45×深52cm |
| 024 | J-16 | 円形 | 径27×24×深28cm | 074 | E-30 | 不整円形 | 径58×52×深47cm |
| 025 | I・J-16 | 円形 | 径44×36×深28cm | 075 | E-30 | 円形? | 径54×(38)×深50cm |
| 026 | I-16 | 円形 | 径20×18×深28cm | 076 | F-30 | 円形 | 径51×49×深43cm |
| 027 | I-16 | 円形 | 径39×36×深50cm | 077 | F-31 | 不整円形 | 径63×58×深36cm |
| 028 | D-19 | 楕円形 | 径100×70×深54cm | 078 | F-31 | 円形 | 径77×69×深37cm |
| 029 | D-20・21 | 円形 | 径34×34×深25cm | 079 | F-31 | 円形 | 径56×50×深40cm |
| 030 | G-23 | 円形 | 径37×37×深23cm | 080 | F-31 | 不整楕円形 | 径62×51×深33cm |
| 031 | N-16 | 楕円形 | 径39×32×深12cm | 081 | F-31 | 不整楕円形 | 径73×64×深34cm |
| 032 | Q-17 | 円形 | 径55×47×深26cm | 082 | D-28 | 円形 | 径40×37×深21cm |
| 033 | P-17 | 楕円形 | 径60×43×深72cm | 083 | D-28 | 円形 | 径35×35×深23cm |
| 034 | P-17 | 円形 | 径54×49×深26cm | 084 | D-28 | 円形 | 径37×32×深41cm |
| 035 | D-19 | 円形 | 径24×23×深28cm | 085 | D・E-28 | 円形 | 径37×33×深23cm |
| 036 | D-19 | 円形 | 径28×22×深18cm | 086 | D-28 | 円形 | 径37×34×深28cm |
| 037 | D-19 | 円形 | 径28×24×深19cm | 087 | D-28 | 円形 | 径45×28×深(33)cm |
| 038 | D-19 | 円形 | 径23×23×深25cm | 088 | G-27 | 円形? | 径(33)×29×深39cm |
| 039 | D-20・21 | 楕円形? | 径57×(30)×深34cm | 089 | G-27 | 楕円形 | 径54×38×深22cm |
| 040 | D-20・21 | 円形 | 径33×33×深29cm | 090 | F-28 | 円形 | 径42×40×深44cm |
| 041 | E-22 | 円形 | 径45×40×深47cm | 091 | F-28 | 円形 | 径38×34×深68cm |
| 042 | E-22 | 円形 | 径33×30×深71cm | 092 | F-28 | 円形 | 径41×39×深14cm |
| 043 | E-22 | 円形 | 径33×31×深53cm | 093 | F-28 | 楕円形 | 径50×42×深27cm |
| 044 | E-23 | 楕円形 | 径44×32×深60cm | 094 | E-29 | 方形 | 径39×26×深36cm |
| 045 | E-23 | 円形 | 径37×33×深63cm | 095 | F-29 | 不整円形 | 径33×29×深18cm |
| 046 | E-23 | 楕円形 | 径39×30×深44cm | 096 | F-29 | 隅丸方形 | 径39×37×深35cm |
| 047 | E-22・23 | 楕円形 | 径65×57×深57cm | 097 | E-28 | 円形 | 径40×37×深20cm |
| 048 | E-23 | 円形 | 径46×45×深46cm | 098 | E-28 | 円形 | 径37×37×深17cm |
| 049 | E-23 | 円形 | 径26×25×深74cm | 099 | F-29 | 円形? | 径42×(39)×深19cm |
| 050 | E-23 | 円形 | 径29×29×深28cm | 100 | E-29 | 円形 | 径33×32×深15cm |

Pit観察表 (2)

| 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 | 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 |
|-----|---------|-------|----------------|-----|-----------|-------|----------------|
| 101 | E-29 | 不整円形 | 径37×35×深12cm | 151 | I-22 | 円形 | 径46×43×深51cm |
| 102 | E-29 | 円形 | 径31×29×深16cm | 152 | J-22 | 楕円形 | 径33×33×深25cm |
| 103 | E-29 | 円形? | 径(30)×29×深12cm | 153 | J-22 | 円形 | 径43×42×深55cm |
| 104 | E-29 | 円形? | 径41×(35)×深17cm | 154 | J-22 | 円形 | 径35×32×深38cm |
| 105 | C-32 | 方形? | 径50×(42)×深22cm | 155 | H-31 | 円形 | 径45×44×深43cm |
| 106 | G-30 | 不整円形 | 径34×28×深30cm | 156 | I-31 | 円形 | 径55×54×深29cm |
| 107 | F-30 | 円形 | 径29×25×深18cm | 157 | M-37 | 不整円形 | 径35×35×深22cm |
| 108 | E-31 | 楕円形 | 径34×24×深32cm | 158 | M-37 | 円形 | 径35×35×深14cm |
| 109 | E-31 | 楕円形 | 径36×26×深18cm | 159 | M-37 | 不整楕円形 | 径62×40×深31cm |
| 110 | E-31 | 楕円形 | 径40×32×深10cm | 160 | J-25 | 円形 | 径40×37×深37cm |
| 111 | E-31 | 隅丸方形 | 径34×29×深30cm | 161 | M-37 | 円形 | 径30×30×深20cm |
| 112 | E-31 | 円形 | 径30×26×深23cm | 162 | M-37 | 円形 | 径22×22×深24cm |
| 113 | E-34 | 円形 | 径62×56×深39cm | 163 | M-37 | 楕円形 | 径55×35×深18cm |
| 114 | E-32 | 円形 | 径46×41×深19cm | 164 | J-25 | 円形 | 径30×28×深32cm |
| 115 | E-32 | 方形 | 径43×38×深34cm | 165 | J-25 | 円形 | 径34×32×深32cm |
| 116 | E-32 | 円形 | 径52×47×深44cm | 166 | J-25 | 楕円形 | 径40×26×深32cm |
| 117 | E-32 | 楕円形 | 径63×56×深54cm | 167 | J-25 | 円形 | 径33×30×深14cm |
| 118 | E-32 | 楕円形 | 径32×24×深17cm | 168 | J-25 | 円形 | 径25×23×深13cm |
| 119 | E-32 | 円形 | 径53×46×深31cm | 169 | J-25 | 円形 | 径26×24×深31cm |
| 120 | D-32 | 円形 | 径32×27×深20cm | 170 | J-25 | 円形 | 径28×23×深13cm |
| 121 | D-32 | 不整円形 | 径39×38×深23cm | 171 | I-29 | 楕円形 | 径104×58×深80cm |
| 122 | D-32 | 円形 | 径52×47×深20cm | 172 | J-29 | 円形 | 径35×30×深10cm |
| 123 | D-32 | 円形 | 径48×48×深22cm | 173 | L-25 | 楕円形? | 径46×(28)×深19cm |
| 124 | D-32 | 円形 | 径35×30×深25cm | 174 | L-27 | 円形 | 径51×49×深71cm |
| 125 | D-32 | 円形 | 径34×30×深17cm | 175 | H-29 | 楕円形 | 径43×38×深27cm |
| 126 | D-32 | 方形 | 径30×30×深53cm | 176 | H-29 | 円形 | 径47×46×深30cm |
| 127 | D-32 | 円形 | 径34×34×深24cm | 177 | H-29 | 楕円形 | 径37×33×深20cm |
| 128 | D-32 | 不整方形 | 径38×32×深43cm | 178 | I-29・30 | 円形 | 径29×26×深18cm |
| 129 | D-32 | 円形 | 径32×29×深16cm | 179 | I-30 | 円形 | 径33×29×深19cm |
| 130 | D・E-32 | 不整楕円形 | 径50×42×深30cm | 180 | H・I-30 | 円形 | 径30×27×深41cm |
| 131 | E-31 | 円形 | 径39×38×深31cm | 181 | I-30 | 円形 | 径28×28×深39cm |
| 132 | E-32 | 楕円形 | 径41×33×深28cm | 182 | I-30 | 楕円形 | 径44×37×深(37)cm |
| 133 | E-33 | 円形 | 径49×43×深26cm | 183 | I-30 | 円形 | 径25×24×深29cm |
| 134 | E-33 | 不整方形 | 径50×44×深12cm | 184 | I-30 | 楕円形 | 径40×39×深22cm |
| 135 | E-33 | 楕円形 | 径70×40×深48cm | 185 | I-30 | 円形 | 径30×29×深20cm |
| 136 | E-34 | 円形 | 径42×38×深27cm | 186 | I-30 | 円形 | 径30×30×深22cm |
| 137 | D-34 | 円形 | 径42×39×深47cm | 187 | I-30 | 円形 | 径34×34×深56cm |
| 138 | E-34 | 円形 | 径32×29×深56cm | 188 | I-30 | 円形 | 径25×22×深18cm |
| 139 | D-30・31 | 楕円形 | 径57×47×深17cm | 189 | I-30 | 円形 | 径25×22×深15cm |
| 140 | E-33 | 楕円形 | 径51×42×深22cm | 190 | I-30 | 楕円形 | 径62×42×深(51)cm |
| 141 | I-21 | 円形 | 径47×45×深49cm | 191 | I-29 | 楕円形 | 径62×50×深42cm |
| 142 | I-21 | 楕円形 | 径50×50×深42cm | 192 | I-29 | 円形 | 径27×24×深27cm |
| 143 | I-21 | 円形 | 径40×33×深66cm | 193 | I-30 | 円形 | 径40×38×深21cm |
| 144 | I-21 | 円形 | 径36×33×深47cm | 194 | I-29 | 円形 | 径30×28×深28cm |
| 145 | J-21 | 楕円形 | 径33×29×深17cm | 195 | I-30 | 楕円形 | 径33×28×深40cm |
| 146 | J-21 | 楕円形 | 径57×42×深55cm | 196 | H・I-30 | 楕円形 | 径73×57×深(52)cm |
| 147 | J-21 | 円形 | 径30×28×深35cm | 197 | I-30 | 楕円形 | 径33×27×深33cm |
| 148 | J-21 | 円形 | 径39×22×深24cm | 198 | M-27 | 楕円形 | 径81×33×深88cm |
| 149 | J-21 | 円形 | 径33×32×深54cm | 199 | L・M-26・27 | 円形 | 径56×54×深42cm |
| 150 | J-21 | 円形 | 径26×23×深38cm | 200 | L-26・27 | 円形 | 径51×49×深64cm |

Pit観察表 (3)

| 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 | 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 |
|-----|-----------|------|----------------|-----|------|------|----------------|
| 201 | L・M-26・27 | 橢円形 | 径60×51×深42cm | 251 | S-23 | 円形 | 径42×39×深42cm |
| 202 | L・M-26・27 | 橢円形 | 径52×46×深52cm | 252 | Q-22 | 橢円形 | 径40×37×深35cm |
| 203 | L・M-26・27 | 円形 | 径44×43×深85cm | 253 | Q-22 | 橢円形 | 径42×38×深7cm |
| 204 | L・M-26・27 | 円形 | 径73×72×深57cm | 254 | Q-22 | 橢円形 | 径33×26×深7cm |
| 205 | L-26・27 | 橢円形 | 径38×31×深29cm | 255 | Q-22 | 橢円形 | 径28×27×深22cm |
| 206 | L-26・27 | 円形 | 径44×41×深66cm | 256 | Q-23 | 橢円形 | 径36×34×深19cm |
| 207 | L-26・27 | 円形 | 径33×31×深13cm | 257 | Q-22 | 橢円形 | 径35×30×深25cm |
| 208 | L-26・27 | 橢円形 | 径34×27×深24cm | 258 | Q-22 | 円形 | 径33×30×深11cm |
| 209 | L-26・27 | 円形 | 径45×42×深66cm | 259 | P-22 | 円形 | 径33×32×深9cm |
| 210 | L-26・27 | 円形 | 径53×50×深39cm | 260 | P-22 | 橢円形 | 径33×28×深9cm |
| 211 | L-26・27 | 橢円形 | 径36×28×深30cm | 261 | P-23 | 円形 | 径33×26×深(22)cm |
| 212 | L・M-26 | 橢円形 | 径34×24×深24cm | 262 | Q-23 | 橢円形 | 径34×32×深31cm |
| 213 | L・M-26 | 円形 | 径29×27×深12cm | 263 | Q-23 | 橢円形 | 径36×22×深(34)cm |
| 214 | L・M-26 | 橢円形 | 径53×32×深25cm | 264 | Q-22 | 橢円形 | 径37×32×深35cm |
| 215 | L・M-26 | 円形 | 径27×26×深25cm | 265 | Q-23 | 円形 | 径37×36×深23cm |
| 216 | L・M-26 | 円形 | 径48×43×深77cm | 266 | Q-23 | 橢円形 | 径40×35×深13cm |
| 217 | L・M-26 | 円形 | 径47×41×深79cm | 267 | Q-23 | 橢円形 | 径36×34×深19cm |
| 218 | L・M-26 | 橢円形 | 径43×37×深37cm | 268 | Q-21 | 方形 | 径37×25×深24cm |
| 219 | L-28 | 円形 | 径25×21×深28cm | 269 | Q-22 | 方形 | 径20×17×深12cm |
| 220 | J-37 | 円形 | 径47×40×深29cm | 270 | P-24 | 橢円形 | 径42×35×深55cm |
| 221 | J-37 | 円形 | 径60×47×深10cm | 271 | P-24 | 橢円形 | 径39×33×深35cm |
| 222 | J-37 | 円形 | 径53×53×深7cm | 272 | P-24 | 円形 | 径33×31×深36cm |
| 223 | J-37 | 円形 | 径42×41×深29cm | 273 | R-24 | 橢円形 | 径(61)×44×深37cm |
| 224 | J-37 | 橢円形 | 径60×46×深56cm | 274 | R-22 | 橢円形 | 径42×18×深18cm |
| 225 | J-36 | 円形 | 径45×34×深28cm | 275 | Q-23 | 円形 | 径48×42×深48cm |
| 226 | L-35 | 円形 | 径85×82×深54cm | 276 | Q-19 | 円形 | 径29×28×深60cm |
| 227 | M-27 | 円形 | 径62×57×深52cm | 277 | Q-19 | 円形 | 径29×29×深50cm |
| 228 | H-27 | 橢円形 | 径73×66×深18cm | 278 | Q-19 | 橢円形 | 径30×25×深18cm |
| 229 | K-37 | 円形 | 径39×37×深28cm | 279 | Q-18 | 円形 | 径22×21×深18cm |
| 230 | K-37 | 円形 | 径47×39×深38cm | 280 | Q-19 | 橢円形 | 径32×27×深52cm |
| 231 | K-37・38 | 円形 | 径53×43×深43cm | 281 | Q-19 | 円形 | 径34×33×深34cm |
| 232 | K-37 | 円形 | 径38×37×深30cm | 282 | Q-19 | 円形 | 径33×32×深55cm |
| 233 | K-38 | 橢円形 | 径59×51×深43cm | 283 | Q-19 | 円形 | 径43×42×深48cm |
| 234 | K-38 | 円形 | 径39×35×深36cm | 284 | Q-19 | 円形 | 径57×55×深38cm |
| 235 | K-38 | 円形 | 径40×39×深55cm | 285 | Q-18 | 円形 | 径46×42×深29cm |
| 236 | K-38 | 円形 | 径43×37×深44cm | 286 | Q-19 | 隅丸方形 | 径27×25×深38cm |
| 237 | K-38 | 円形 | 径38×33×深35cm | 287 | Q-19 | 隅丸方形 | 径25×25×深34cm |
| 238 | K-38 | 円形 | 径58×53×深44cm | 288 | Q-19 | 隅丸方形 | 径26×26×深22cm |
| 239 | K-38 | 円形 | 径38×36×深18cm | 289 | P-19 | 円形 | 径26×26×深19cm |
| 240 | K-37 | 円形 | 径42×39×深19cm | 290 | Q-19 | 円形 | 径47×45×深47cm |
| 241 | M-25 | 円形 | 径70×62×深52cm | 291 | Q-19 | 円形? | 径35×(25)×深26cm |
| 242 | J-37 | 円形 | 径49×48×深16cm | 292 | R-19 | 不整円形 | 径60×55×深57cm |
| 243 | J-32 | 円形 | 径64×45×深(17)cm | 293 | Q-19 | 円形 | 径42×37×深53cm |
| 244 | M-31 | 橢円形 | 径60×55×深15cm | 294 | Q-19 | 円形 | 径50×47×深51cm |
| 245 | O-20 | 円形 | 径54×54×深24cm | 295 | M-17 | 橢円形 | 径38×37×深16cm |
| 246 | O-19 | 不整円形 | 径42×38×深36cm | 296 | M-18 | 橢円形 | 径35×35×深32cm |
| 247 | O-19 | 円形 | 径47×46×深38cm | 297 | M-18 | 橢円形 | 径37×34×深46cm |
| 248 | O-19 | 円形 | 径32×31×深28cm | 298 | M-18 | 橢円形 | 径55×49×深39cm |
| 249 | O-19 | 円形 | 径43×43×深18cm | 299 | P-19 | 円形 | 径41×37×深42cm |
| 250 | O-19 | 不整円形 | 径33×29×深27cm | 300 | Q-18 | 円形 | 径43×41×深48cm |

Pit観察表 (4)

| 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 | 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 |
|-----|---------|------|----------------|-----|---------|-------|----------------|
| 301 | Q-19 | 橢円形 | 径54×48×深59cm | 351 | O-29 | 円形 | 径42×39×深39cm |
| 302 | Q-19 | 円形 | 径48×45×深28cm | 352 | O-29 | 円形 | 径37×37×深54cm |
| 303 | Q-19 | 橢円形 | 径47×42×深50cm | 353 | O-29 | 円形 | 径42×41×深48cm |
| 304 | Q-19 | 橢円形 | 径38×29×深34cm | 354 | O-30 | 円形 | 径39×37×深36cm |
| 305 | Q-19 | 円形 | 径49×46×深47cm | 355 | O-30 | 円形 | 径35×33×深35cm |
| 306 | Q-19 | 円形 | 径35×34×深49cm | 356 | O-30 | 円形 | 径41×38×深42cm |
| 307 | Q-19 | 円形 | 径36×36×深40cm | 357 | Q-26 | 橢円形 | 径63×46×深13cm |
| 308 | D-20・21 | 円形 | 径58×55×深50cm | 358 | Q-25 | 不整円形 | 径53×48×深22cm |
| 309 | D-20・21 | 橢円形 | 径48×41×深19cm | 359 | S-27 | 円形 | 径63×58×深30cm |
| 310 | C-20 | 円形 | 径35×30×深17cm | 360 | S-25 | 橢円形 | 径47×41×深67cm |
| 311 | C-20 | 円形 | 径34×30×深26cm | 361 | Q-25 | 円形 | 径45×42×深22cm |
| 312 | C-20 | 円形 | 径28×23×深23cm | 362 | Q-25 | (円形) | 径48×(31)×深17cm |
| 313 | D-20・21 | 円形 | 径43×42×深51cm | 363 | Q-25 | 円形 | 径34×33×深46cm |
| 314 | D-20・21 | 円形 | 径39×36×深34cm | 364 | S-24・25 | 円形 | 径55×55×深42cm |
| 315 | D-20・21 | 円形 | 径47×43×深27cm | 365 | O-29 | 円形 | 径45×37×深50cm |
| 316 | D-20・21 | 円形 | 径49×43×深27cm | 366 | O-29 | 円形 | 径47×41×深47cm |
| 317 | D-20・21 | 円形 | 径42×36×深53cm | 367 | N・O-29 | 円形 | 径42×41×深55cm |
| 318 | D-20・21 | 円形 | 径57×52×深32cm | 368 | O-31 | 橢円形? | 径60×(42)×深22cm |
| 319 | D-20・21 | 円形 | 径39×34×深18cm | 369 | O-31 | 円形? | 径46×(40)×深34cm |
| 320 | D-20・21 | 橢円形? | 径46×(25)×深41cm | 370 | R-25 | 橢円形 | 径87×48×深84cm |
| 321 | D-20・21 | 橢円形 | 径58×46×深13cm | 371 | R-30 | 橢円形 | 径(35)×32×深26cm |
| 322 | D-20・21 | 橢円形? | 径(57)×50×深48cm | 372 | S-30 | 円形 | 径40×40×深41cm |
| 323 | L-26・27 | 不整円形 | 径66×62×深41cm | 373 | S-30 | 円形 | 径45×45×深43cm |
| 324 | Q-26 | 円形 | 径50×43×深34cm | 374 | R-29 | 円形 | 径26×25×深36cm |
| 325 | Q-26 | 円形 | 径55×50×深19cm | 375 | S-30 | 円形 | 径28×25×深12cm |
| 326 | Q-26 | 橢円形 | 径70×58×深18cm | 376 | S-30 | 不整円形 | 径50×48×深15cm |
| 327 | Q-25 | 橢円形 | 径65×50×深26cm | 377 | S-30 | 不整円形 | 径(52)×48×深35cm |
| 328 | Q-25 | 橢円形 | 径68×50×深16cm | 378 | T-31 | 橢円形 | 径76×44×深29cm |
| 329 | P-28 | 橢円形 | 径46×38×深21cm | 379 | S-30 | 不整円形 | 径53×(42)×深57cm |
| 330 | P-28 | 円形 | 径37×35×深31cm | 380 | Q-31 | 円形 | 径40×34×深48cm |
| 331 | P-29 | 橢円形 | 径36×28×深25cm | 381 | Q-31 | 円形 | 径37×32×深18cm |
| 332 | P-29 | 円形 | 径28×26×深18cm | 382 | Q-31 | 円形 | 径39×36×深47cm |
| 333 | P-29 | 円形 | 径31×31×深24cm | 383 | Q-31 | 円形 | 径44×39×深36cm |
| 334 | P-29 | 円形 | 径32×31×深24cm | 384 | Q-31 | 円形 | 径41×41×深29cm |
| 335 | P-29 | 橢円形 | 径29×26×深18cm | 385 | Q-31 | 円形 | 径48×41×深59cm |
| 336 | P-29 | 円形 | 径41×34×深25cm | 386 | Q-31 | 不整橢円形 | 径57×49×深53cm |
| 337 | O-29 | 円形 | 径38×37×深90cm | 387 | Q-32 | 円形 | 径43×41×深45cm |
| 338 | P-29 | 円形 | 径27×26×深18cm | 388 | Q-32 | 円形 | 径45×43×深42cm |
| 339 | P-29 | 円形 | 径34×33×深17cm | 389 | Q-32 | 円形 | 径42×40×深36cm |
| 340 | O-29 | 円形 | 径48×44×深24cm | 390 | Q-32 | 円形 | 径43×39×深46cm |
| 341 | O-29 | 橢円形 | 径53×43×深36cm | 391 | Q-32 | 円形 | 径39×38×深27cm |
| 342 | P-29 | 円形 | 径51×47×深26cm | 392 | Q-32 | 円形 | 径43×38×深64cm |
| 343 | P-29 | 円形 | 径53×47×深22cm | 393 | Q-32 | 円形 | 径36×30×深32cm |
| 344 | P-29 | 円形 | 径45×45×深38cm | 394 | Q-32 | 円形 | 径30×28×深27cm |
| 345 | P-29 | 円形 | 径49×43×深16cm | 395 | Q-32 | 円形 | 径33×32×深18cm |
| 346 | P-30 | 橢円形 | 径35×27×深16cm | 396 | Q-32 | 円形 | 径38×33×深23cm |
| 347 | P-30 | 円形 | 径45×42×深34cm | 397 | Q・R-32 | 円形 | 径56×55×深36cm |
| 348 | P-30 | 円形 | 径40×36×深25cm | 398 | R-31 | 円形 | 径36×35×深24cm |
| 349 | P-30 | 円形 | 径40×36×深20cm | 399 | Q・R-31 | 円形 | 径43×38×深17cm |
| 350 | O-29 | 橢円形 | 径50×44×深39cm | 400 | T-32 | 円形 | 径51×45×深18cm |

Pit観察表 (5)

| 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 | 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 |
|-----|---------|-------|----------------|-----|---------|-------|------------------|
| 401 | T-32 | 橢円形 | 径38×30×深40cm | 451 | T-32 | 円形 | 径32×30×深39cm |
| 402 | T-32 | 円形 | 径33×30×深37cm | 452 | T-32 | 円形 | 径28×28×深47cm |
| 403 | T-33 | 円形 | 径36×34×深24cm | 453 | O-33 | 円形 | 径45×38×深58cm |
| 404 | T-32 | 円形 | 径31×30×深53cm | 454 | O-33 | 橢円形 | 径49×44×深45cm |
| 405 | T-32 | 円形 | 径30×27×深38cm | 455 | T-32 | (円形) | 径41×(30)×深40cm |
| 406 | T-33 | 円形 | 径29×27×深36cm | 456 | O-32 | 円形 | 径31×29×深22cm |
| 407 | T-33 | 円形 | 径34×27×深35cm | 457 | N-32 | 円形 | 径34×33×深30cm |
| 408 | T-33 | 橢円形 | 径34×29×深38cm | 458 | O-32 | 円形 | 径22×21×深19cm |
| 409 | R-29 | 不整円形 | 径40×40×深44cm | 459 | O-31 | 円形 | 径32×30×深23cm |
| 410 | R-29 | 円形 | 径23×20×深14cm | 460 | Q-32 | 円形 | 径28×27×深20cm |
| 411 | R-29 | 不整円形 | 径33×30×深62cm | 461 | Q-32 | 円形 | 径38×36×深28cm |
| 412 | R-29 | 不整橢円形 | 径40×30×深39cm | 462 | Q-32 | (円形) | 径31×(30)×深34cm |
| 413 | Q-32 | 橢円形 | 径44×33×深18cm | 463 | N-32 | 円形 | 径29×28×深13cm |
| 414 | Q-32 | 円形 | 径49×43×深42cm | 464 | N-32 | 円形 | 径30×27×深19cm |
| 415 | Q-32 | 円形 | 径59×54×深53cm | 465 | T-32 | 橢円形 | 径40×24×深34cm |
| 416 | Q-32 | 円形 | 径59×52×深36cm | 466 | T-32 | 橢円形 | 径32×27×深29cm |
| 417 | Q-32 | 円形 | 径55×(15)×深42cm | 467 | Q-32 | (円形) | 径49×(16)×深36cm |
| 418 | Q・R-31 | 円形 | 径49×45×深59cm | 468 | T-32 | 円形? | 径(25)×(20)×深40cm |
| 419 | Q-31 | 円形 | 径36×33×深19cm | 469 | N-33 | 橢円形 | 径32×22×深46cm |
| 420 | Q-31 | 橢円形 | 径43×32×深26cm | 470 | O-31 | 円形 | 径61×58×深25cm |
| 421 | N-31 | 円形 | 径34×33×深30cm | 471 | O-31 | 橢円形 | 径47×40×深46cm |
| 422 | N-31 | 円形 | 径26×24×深13cm | 472 | O-25 | 円形 | 径40×34×深43cm |
| 423 | N-31 | 橢円形 | 径48×30×深39cm | 473 | O-25 | 橢円形 | 径30×23×深39cm |
| 424 | O-31 | 円形 | 径36×32×深30cm | 474 | O-25 | 橢円形 | 径32×28×深24cm |
| 425 | O-31 | 円形 | 径40×32×深31cm | 475 | N-25 | 橢円形 | 径26×18×深22cm |
| 426 | O-32 | 円形 | 径48×42×深38cm | 476 | N-25 | 隅丸方形 | 径26×24×深42cm |
| 427 | Q-32 | 橢円形 | 径55×(19)×深17cm | 477 | N-25 | 橢円形 | 径28×22×深32cm |
| 428 | Q-32 | 円形 | 径46×43×深45cm | 478 | N-25 | 円形 | 径22×18×深18cm |
| 429 | Q-32 | 円形 | 径56×48×深71cm | 479 | N-25 | 橢円形 | 径26×22×深20cm |
| 430 | Q-32 | 円形 | 径42×39×深49cm | 480 | N-25 | 橢円形 | 径30×20×深22cm |
| 431 | Q-32 | 円形 | 径47×38×深46cm | 481 | P-24 | 円形 | 径34×32×深31cm |
| 432 | R-28 | 不整橢円形 | 径46×40×深43cm | 482 | P-25 | 円形 | 径24×20×深23cm |
| 433 | S-28 | 不整円形 | 径33×30×深28cm | 483 | Q-25 | 橢円形 | 径34×16×深28cm |
| 434 | R-28 | 不整橢円形 | 径33×28×深24cm | 484 | N-32 | 橢円形 | 径44×40×深53cm |
| 435 | R-33 | 橢円形 | 径36×31×深42cm | 485 | N-27 | 円形 | 径36×34×深56cm |
| 436 | P-26・27 | 円形 | 径30×28×深23cm | 486 | N-28 | 円形 | 径34×30×深26cm |
| 437 | P-27 | 円形 | 径36×30×深24cm | 487 | N-27・28 | 橢円形 | 径36×30×深27cm |
| 438 | P-27 | 円形 | 径38×36×深20cm | 488 | P-26 | 円形 | 径36×32×深43cm |
| 439 | P-27 | 円形 | 径40×36×深42cm | 489 | P-26・27 | 隅丸方形 | 径28×26×深28cm |
| 440 | P-27 | 円形 | 径34×32×深35cm | 490 | N-27 | 円形 | 径24×22×深21cm |
| 441 | P-27 | 橢円形 | 径54×42×深43cm | 491 | N-27 | 円形 | 径26×24×深31cm |
| 442 | P-26 | 円形 | 径32×30×深29cm | 492 | O-29 | 円形 | 径43×43×深42cm |
| 443 | P-26 | 円形 | 径42×38×深21cm | 493 | O-29 | 不整円形 | 径32×32×深19cm |
| 444 | P-26 | 橢円形 | 径60×48×深39cm | 494 | O-29 | 不整橢円形 | 径(40)×40×深27cm |
| 445 | P-26 | 円形 | 径46×38×深41cm | 495 | O-29 | 不整円形 | 径36×32×深31cm |
| 446 | P-26 | 円形 | 径44×38×深30cm | 496 | O-29 | 円形 | 径37×33×深37cm |
| 447 | Q-26 | 円形 | 径50×46×深24cm | 497 | O-36 | 橢円形 | 径53×29×深29cm |
| 448 | P-26 | 円形 | 径38×36×深21cm | 498 | N-27 | 橢円形 | 径34×18×深14cm |
| 449 | R-33 | (円形) | 径32×(30)×深24cm | 499 | N-27 | 隅丸方形 | 径24×20×深13cm |
| 450 | T-32 | 橢円形 | 径37×31×深44cm | 500 | N-27 | 橢円形 | 径30×22×深32cm |

Pit観察表 (6)

| 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 | 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 |
|-----|--------|------|------------------|-----|---------|-------|----------------|
| 501 | N-27 | 橢円形 | 径28×22×深15cm | 532 | R-36 | 円形 | 径30×25×深19cm |
| 502 | N-27 | 橢円形 | 径34×22×深27cm | 533 | R・S-36 | 円形 | 径41×35×深52cm |
| 503 | S-26 | 円形 | 径34×31×深56cm | 534 | S-36 | 円形 | 径40×35×深23cm |
| 504 | S-26 | 円形 | 径28×25×深20cm | 535 | S-36 | 円形 | 径29×25×深30cm |
| 505 | N-33 | 円形 | 径29×25×深33cm | 536 | S-36 | 円形 | 径37×36×深32cm |
| 506 | N-33 | 円形 | 径24×23×深25cm | 537 | N-37 | 円形 | 径35×31×深20cm |
| 507 | P-32 | 円形 | 径27×26×深50cm | 538 | N-37 | 円形 | 径54×50×深37cm |
| 508 | P-32 | 円形 | 径27×25×深54cm | 539 | N-37 | 不整橢円形 | 径54×50×深39cm |
| 509 | P-33 | 円形 | 径32×29×深39cm | 540 | N-37 | 橢円形 | 径53×47×深36cm |
| 510 | P-33 | 円形 | 径33×31×深36cm | 541 | N-36 | 円形 | 径38×34×深14cm |
| 511 | P-33 | 円形 | 径29×26×深31cm | 542 | N-36 | 橢円形 | 径55×54×深31cm |
| 512 | Q-32 | 円形 | 径40×37×深38cm | 543 | N-36 | 橢円形 | 径46×32×深54cm |
| 513 | Q-32 | 円形 | 径36×32×深53cm | 544 | N-37 | 不整円形 | 径47×43×深27cm |
| 514 | Q-33 | 円形 | 径38×37×深46cm | 545 | N-36 | 円形 | 径32×31×深8cm |
| 515 | Q-33 | 円形 | 径37×35×深60cm | 546 | N-37 | 円形 | 径34×31×深9cm |
| 516 | Q-33 | 円形 | 径34×33×深33cm | 547 | N・O-36 | 円形 | 径32×31×深37cm |
| 517 | Q-32 | 円形 | 径28×27×深35cm | 548 | N-36 | 円形 | 径31×27×深37cm |
| 518 | O-32 | (円形) | 径(28)×(12)×深27cm | 549 | O-36 | 橢円形 | 径34×31×深16cm |
| 519 | O-32 | 円形 | 径23×21×深30cm | 550 | O-36・37 | 円形 | 径27×24×深17cm |
| 520 | O-32 | 円形 | 径25×23×深25cm | 551 | O-37 | 橢円形 | 径32×27×深28cm |
| 521 | N-32 | 円形 | 径46×40×深62cm | 552 | O-36 | 隅丸長方形 | 径74×(53)×深31cm |
| 522 | N-28 | 円形 | 径32×28×深15cm | 553 | O-36 | 円形 | 径47×31×深6cm |
| 523 | S-28 | 円形 | 径24×24×深12cm | 554 | O-36 | 橢円形 | 径44×31×深10cm |
| 524 | P-36 | 円形 | 径31×28×深22cm | 555 | O-36 | 橢円形 | 径46×40×深33cm |
| 525 | P-36 | 橢円形 | 径40×33×深33cm | 556 | O-36 | 橢円形 | 径44×37×深25cm |
| 526 | P・Q-36 | 円形 | 径36×30×深38cm | 557 | P-36 | 円形 | 径24×23×深27cm |
| 527 | P・Q-36 | 円形 | 径36×30×深49cm | 558 | O-36 | 隅丸方形 | 径36×35×深24cm |
| 528 | P-36 | 橢円形 | 径42×30×深22cm | 559 | P-36 | 橢円形 | 径32×26×深36cm |
| 529 | P-36 | 円形 | 径42×41×深54cm | 560 | O-37 | 隅丸長方形 | 径46×34×深43cm |
| 530 | P-36 | 円形 | 径37×33×深27cm | 561 | N-35 | 円形 | 径53×46×深18cm |
| 531 | R-36 | 円形 | 径29×29×深22cm | 562 | O-36 | 橢円形 | 径37×29×深28cm |

第9節 溝 跡

SD001～191・SDX1～3（付図・第VI—410～417図）

SD観察表（1）

| 番号 | 位置 | 規模 | 備考 |
|-----|---|---|--|
| 001 | C～E-2、E～G-3 | 全長(37.40)m×幅42～68×深17～53cm | 南東—北西に延びる |
| 002 | C～E-2、E・F-3 | 全長(27.70)m×幅28～47×深6～31cm | 南東—北西に延びる |
| 003 | F・G-3 | 全長(12.70)m×幅30～51×深18～37cm | 北西—南東に延びる |
| 004 | D～F-2、F・G-3 | 全長(34.10)m×幅35～153×深14～36cm | 北西—南東に延びる |
| 005 | F-4～9・18～22、G-2～4・9～24 H-1・2・23・24、I-1・24・25 J-24・25、K・L-25、M～R-24 | 全長(356.40)m×幅24～112×深7～81cm | 南北に蛇行しながら延びる (一部SD6・7と並行する) |
| 006 | F-4～8、G-2～4・8～17、H-1・2・17、 I-1・17、J-1・18～22・28 K-1・21～37、L-1・37・38 M～O-1 | 全長(465.84)m×幅40～130×深17～102cm | 南北に蛇行しながら延び、 一部東西に屈曲する (一部SD5・7と並行する)。 土鈴1点 |
| 007 | G-2～4・10～18、F-4～10、H-1・2 | 全長(175.70)m×幅20～75×深6～28cm | SD5・6と並行する |
| 008 | N・O-16 | 全長(11.14)m×幅(35)～(80)×深5～31cm | 火山灰有 |
| 009 | G-5 | 全長(6.90)m×幅22～48×深11～23cm | 東西に延びる |
| 010 | N2・4、O-2・4・5、P-5 | 全長(44.40)m×幅31～70×深8～21cm | 南西から南東に屈曲する |
| 011 | F・G-5 | 全長(7.72)m×幅30～128×深8～27cm | 東西に延びる |
| 012 | I-8・9 | 全長(11.90)m×幅12～32×深1～18cm | 北東に蛇行しながら延びる |
| 013 | J-7・8、I-8・9 | 全長(21.28)m×幅9～38×深0～27cm | 北東に蛇行しながら延びる |
| 014 | D-8・9、E-6・8 | 全長(36.20)m×幅54～84×深4～40cm | 南北へ弧状に延びる 火山灰有 |
| 015 | D～G-8～12 | 全長(50.80)m×幅102～148×深2～25cm | 近世以降の道路跡? |
| 016 | I-11 | 全長4.20m×幅29～34×深10～16cm | 南西—北東に延びる |
| 017 | I-11 | 全長3.87m×幅24～32×深8～12cm | 南西—北東に延びる |
| 018 | C～G-11～14 | 全長(55.15)m×幅55～115×深37～77cm | 北東—南西に延びる |
| 019 | D・G-9～13 | 全長(52.00)m×幅24～70×深37～45cm | 北西から南西に屈曲する |
| 020 | H・I-5 | 全長(5.32)m×幅15～35×深10～30cm | 南北から東西に屈曲する |
| 021 | C-11・12 | 全長(15.38)m×幅73～95×深54～69cm | 北西—南東に延びる |
| 022 | C-12 | 全長10.55m×幅17～25×深7～11cm | 北西—南東に延びる |
| 023 | J・K-7 | 全長8.74m×幅20～30×深5～23cm | 北から南東へ弧状に延びる |
| 024 | F-8 | 全長38.60m×幅40～104×深11～49cm | 東側に開口する「コ」字状 |
| 025 | F-9 | 全長2.44m×幅32～44×深14～27cm | 火山灰有 |
| 026 | F-9、G-9・10、H-10 | 全長7.44+17.70m×幅30～75×深7～33cm | 北西—南東に延びる |
| 027 | F-12・13 | 全長7.19m×幅19～33×深6～23cm | SI28に伴う可能性有 |
| 028 | P-17～24、Q-24～26、 R-26・27、S・T-28 | 全長(124.18)m×幅30～106×深6～58cm | 南北から南東へ 緩い弧を描く |
| 029 | I-7・8、J-8 | 全長(10.20)m×幅11～32×深9～33cm | 北東から南東に湾曲する 火山灰有 |
| 030 | I-8・9、J-9 | W→E 全長1.96m×幅38～44×深3～5cm 全長6.10m×幅40～60×深4～11cm 全長3.22m×幅42～50×深8～17cm | 北東—南西に延びる 3条同時期の構築 SD31と同一の可能性有 |
| 031 | J-9 | 全長1.80m×幅65～80×深2～11cm | SD30と同一の可能性有 |
| 032 | L・M-11・12、O～Q-12 | 全長(42.12)m×幅22～112×深1～22cm | 南東に蛇行しながら延びる |
| 033 | O-P-12、Q-12・13 | 全長(19.04)m×幅26～48×深3～14cm | 東西から南東へ湾曲する |
| 034 | Q-11・12 | 全長(12.52)m×幅45～81×深13～42cm | 北東—南西に延びる |
| 035 | P-10・11、Q-11・12 | 全長(14.60)m×幅23～104×深3～16cm | 北西—南東に延びる |
| 036 | O-12 | 全長(5.52)m×幅33～53×深8～16cm | 南北に延びる |
| 037 | F-10・11 | 全長(4.64)m×幅18～38×深3～11cm | 北東—南西に延びる |
| 038 | C～G-16・17 | 全長(41.16)m×幅65～121×深7～36cm | 南北に延びる。火山灰有。 小型特殊土器・羽口1点 |
| 039 | G-10・11 | 全長(5.44)m×幅29～47×深15～32cm | 南北に延びる |
| 040 | E-1・2、F-2 | 全長(8.06)m×幅52～67×深15～60cm | 北西—南東に延びる |

SD観察表 (2)

| 番号 | 位置 | 規模 | 備考 |
|-----|---|--------------------------------|---|
| 041 | H-12・13、I-13 | 全長11.70m×幅12～22×深3～13cm | 北から南東へ弧状に延びる SE1外周溝 |
| 042 | G・H-12 | 全長(9.61)m×幅16～33×深6～9cm | 東西に延びる SE1外周溝の可能性有り |
| 043 | C-7 | 全長2.06m×幅32～56×深10～17cm | 北東－南西に延びる |
| 044 | C-7 | 全長5.94m×幅56～100×深13～42cm | 北東－南西に延びる |
| 045 | D-7 | 全長4.62m×幅100～138×深24～47cm | 北西－南東に延びる |
| 046 | D-7 | 全長2.06m×幅38～56×深28～37cm | 北西－南東に延びる |
| 047 | Q-12・13 | 全長(12.16)m×幅61～102×深15～43cm | 南北に逆「F」字状を呈する |
| 048 | O・P-16 | 全長(10.62)m×幅95～105×深7～21cm | 北東－南西に延びる |
| 049 | J-17～19、K-17～21、L-16・17・ 22～25、16・25～33、N-16・33～ 35、O-16、P-15・16、Q-15 | 全長(256.04)m×幅20～138×深1～91cm | 南東から北西に延び、 北東へ屈曲、蛇行しながら 調査区外に延びる。 鎌・鉄斧1点 |
| 050 | K-17・18、L-16・17 M・N-16、O・P-15・16 | 全長(75.80)m×幅75～155×深18～80cm | 南西から北東へ蛇行して 調査区外まで延びる |
| 051 | R～U-38 | 全長(171.50)m×幅8～31×深9～53cm | 東西に緩い弧を描く |
| 052 | C-30～32、D-25～30、E-24～26 F-24、G～I-18、J-18～23・25～28 K-23～38 | 全長(408.06)m×幅50～194×深7～110cm | 調査区南西側約1/4を 区画するように巡る。 一部SD73と並行する。 小型特殊土器2点、 不明鉄製品1点、鉄滓13点 |
| 053 | I-16・17、J-16 | 全長(6.68)m×幅28～72×深11～24cm | 南から東へ緩い弧を描く |
| 054 | C-14 | 全長(5.02)m×幅42～76×深7～38cm | 北東から南西へ弧を描く |
| 055 | H・I-11 | 全長(3.91)m×幅42×深27～64cm | 北東－南西に延びる |
| 056 | C-17 | 全長(2.85)m×幅47×深5～12cm | 東西に延びる |
| 057 | H-17・18、I-17、J・K-17・18 | 全長(46.74)m×幅48～283×深3～72cm | 東に開口するように延びる 火山灰有。砥石1点 |
| 058 | F・G-15・16 | 全長(20.03)m×幅25～69×深8～32cm | 北東から南東に屈曲する |
| 059 | D-16 | 全長(3.00)m×幅35～51×深16～57cm | 東西に延びる |
| 060 | C-14 | 全長3.00m×幅28～37×深5～15cm | 北西－南東に延びる |
| 061 | C・D-14・15 | 全長(8.10)m×幅48～100×深7～48cm | 北西－南東に延びる |
| 062 | M・N-16 | 全長(18.60)m×幅18～102×深1～16cm | 東西に緩い弧を描く |
| 063 | E-14 | 全長(5.73)m×幅48～117×深18～47cm | 南北に延びる |
| 064 | J-13 | 全長(2.24)m×幅14～42×深11～13cm | 北東から南西へ弧を描く |
| 065 | K-17、L-16・17、M-16 | 全長(26.40)m×幅29～105×深1～37cm | 北東－南西に延びる |
| 066 | I・J-7 | 全長2.56m×幅12～24×深13～20cm | 北西－南東に延びる |
| 067 | J-17、K-17・18 | 全長(13.25)m×幅18～47×深8～29cm | 北西から北東へ屈曲する |
| 068 | L-15 | 全長(9.22)m×幅13～40×深5～22cm | 北東から南西へ弧を描く |
| 069 | D-18、E-18・19、F-19 | 全長(20.64)m×幅26～82×深3～42cm | 北西から南東へ蛇行する |
| 070 | P-16・17 | 全長(3.76)m×幅(42)～(68)×深15～44cm | 北東－南西に延びる |
| 071 | E-23・24、F-22・23、G-22 | 全長29.48m×幅32～70×深9～65cm | 北東－南西に延びる |
| 072 | C-25、D-24・25、E-23・24 F・G-22 | 全長(50.20)m×幅38～74×深16～84cm | 北東から南西へ蛇行する。 鉄滓2点 |
| 073 | C-30～32、D-25～30、E-24～26 F-23・24、G-22・23 | 全長(125.12)m×幅26～106×深6～75cm | 北東から南へ緩い弧を描く SD52と並行する。 鉄斧1点、鉄滓6点 |
| 074 | C-30～32、D-25～30 E-24～26、F-24 | 全長(51.20)m×幅(15)～(48)×深10～58cm | 北南に断続的に延びる。 鉄斧・鉄滓1点 |
| 075 | G-23、H-23・24、I-24・25 | 全長(47.68)m×幅38～72×深16～65cm | 北西から南東へ蛇行する 小型特殊土器1点、 刻文土器1点 |

SD観察表 (3)

| 番号 | 位置 | 規模 | 備考 |
|-----|---|------------------------------|--|
| 076 | F・G-22 | 全長(1.90)m×幅43～55×深40～53cm | 北東-南西に延びる |
| 077 | G-23 | 全長(3.72)m×幅28～48×深13～40cm | 北東-南西に延びる |
| 078 | G-23、H-23・24、I・J-24 K・L-24・25、M～S-24 | 全長(127.08)m×幅32～78×深19～58cm | 南東から東へ屈曲し、 調査区外に延びる |
| 079 | G～J-22 | 全長(35.42)m×幅30～50×深18～55cm | 東西に蛇行する 鉄滓2点 |
| 080 | F・G-22 | 全長(4.50)m×幅43～45×深32～50cm | 北西から南西へ湾曲する |
| 081 | F・G-22 | 全長(1.28)m×幅33～40×深4～33cm | 北東-南西に延びる |
| 082 | F-22・23 | 全長(3.86)m×幅37～67×深18～45cm | 北東から東へ湾曲する |
| 083 | F-28 | 全長(3.58)m×幅18～28×深7～10cm | 東西に延びる |
| 084 | E-27、F-27・28 | 全長(18.48)m×幅14～32×深5～18cm | 北西から南東へ蛇行する |
| 085 | E-27、F-27・28 | 全長(6.80)m×幅27～88×深10～20cm | SK301と同時期 |
| 086 | D-19 | 全長(4.36)m×幅22～56×深9～33cm | 北東-南西に延びる |
| 087 | G-23～28、H-26～31 I・J-30・31、K-30 | 全長(106.20)m×幅28～76×深6～45cm | 南北から東へ曲がる 「L」字状。 刻文土器1点、鉄滓1点 |
| 088 | C-25、D-24・25 | 全長(11.12)m×幅20～62×深11～57cm | 北東から南西へ蛇行する |
| 089 | C・D-24・25 | 全長(16.00)m×幅44～78×深23～63cm | 南東から北東へ弧を描く |
| 090 | F-22 | 全長2.28m×幅33～54×深9～14cm | 南北に延びる |
| 091 | F-22 | 全長2.28m×幅28～34×深10～23cm | 北西-南東に延びる |
| 092 | G・H-19 | 全長(8.40)m×幅34～77×深10～37cm | 北西-南東に延びる |
| 093 | G-24・25 | 全長3.98m×幅31～51×深8～23cm | 南北に緩い弧を描く |
| 094 | G-24 | 全長2.90m×幅22～33×深7～24cm | 北西-南東に延びる |
| 095 | G-24 | 全長2.17m×幅22～29×深5cm | 南北に延びる |
| 096 | C～E-25 | 全長(15.02)m×幅33～60×深17～63cm | 東西に蛇行する。鉄滓2点 |
| 097 | C～E-25 | 全長(14.46)m×幅33～72×深25～62cm | 東西に蛇行する。鉄滓4点 |
| 098 | C-25 | 全長(3.21)m×幅45～53×深8～50cm | 南東-北西に延びる |
| 099 | G-24・25 | 全長(5.29)m×幅27～40×深13cm | 北東-南西に延びる |
| 100 | E～G-26、H-26・27、I・J-27 | 全長(56.32)m×幅38～74×深9～57cm | 南東から北西へ蛇行する。 鉄滓2点 |
| 101 | E-25・26 | 全長3.56m×幅18～26×深10～26cm | 北東-南西に延びる |
| 102 | E-25・26 | 全長3.45m×幅23～31×深11～30cm | 北東-南西に延びる |
| 103 | E・F-26 | 全長(4.64)m×幅39～55×深4～22cm | 南東-北西に延びる |
| 104 | B・C-35、D・F-34・35、G-32～34 H-32・33、I-33・34、J-34 K-33・34、L～O-35、P・Q-36 | 全長(168.52)m×幅23～148×深3～106cm | 南東から北西に延び、 南西と西に屈曲する。 錫杖状鉄製品? 1点 鉄滓2点 |
| 105 | K～M-34、N-33・34、O-33 | 全長(43.18)m×幅34～80×深8～63cm | 北東-南西に延びる |
| 106 | F-27 | 全長(2.87)m×幅28～56×深9～18cm | 南西-北東に延びる |
| 107 | L-34、M-31～34、N-31 | 全長(25.40)m×幅24～46×深5～35cm | 南西-北東に延びる |
| 108 | F-25 | 全長4.44m×幅40～70×深21～51cm | 東西に延びる |
| 109 | G-31 | 全長(6.38)m×幅38～51×深5～53cm | 北東-南西に延びる |
| 110 | F-28・29 | 全長(1.56)m×幅18～31×深2～26cm | 北東-南西に延びる |
| 111 | G-30 | 全長4.00m×幅29×深20～48cm | 東西に延びる |
| 112 | I-19・20 | 全長7.47m×幅14～30×深5～16cm | 北西-南東に延びる |
| 113 | K～M-23、N-22・23、O-22 | 全長(44.00)m×幅12～36×深3～23cm | 北東-南西に延びる |
| 114 | G-26・27 | 全長(12.04)m×幅25～36×深6～24cm | 南北に延びる |
| 115 | K～M-23、N-22・23 O～Q-22、R-21・22 | 全長(80.48)m×幅32～56×深9～37cm | 南西-北東に延びる |

SD観察表 (4)

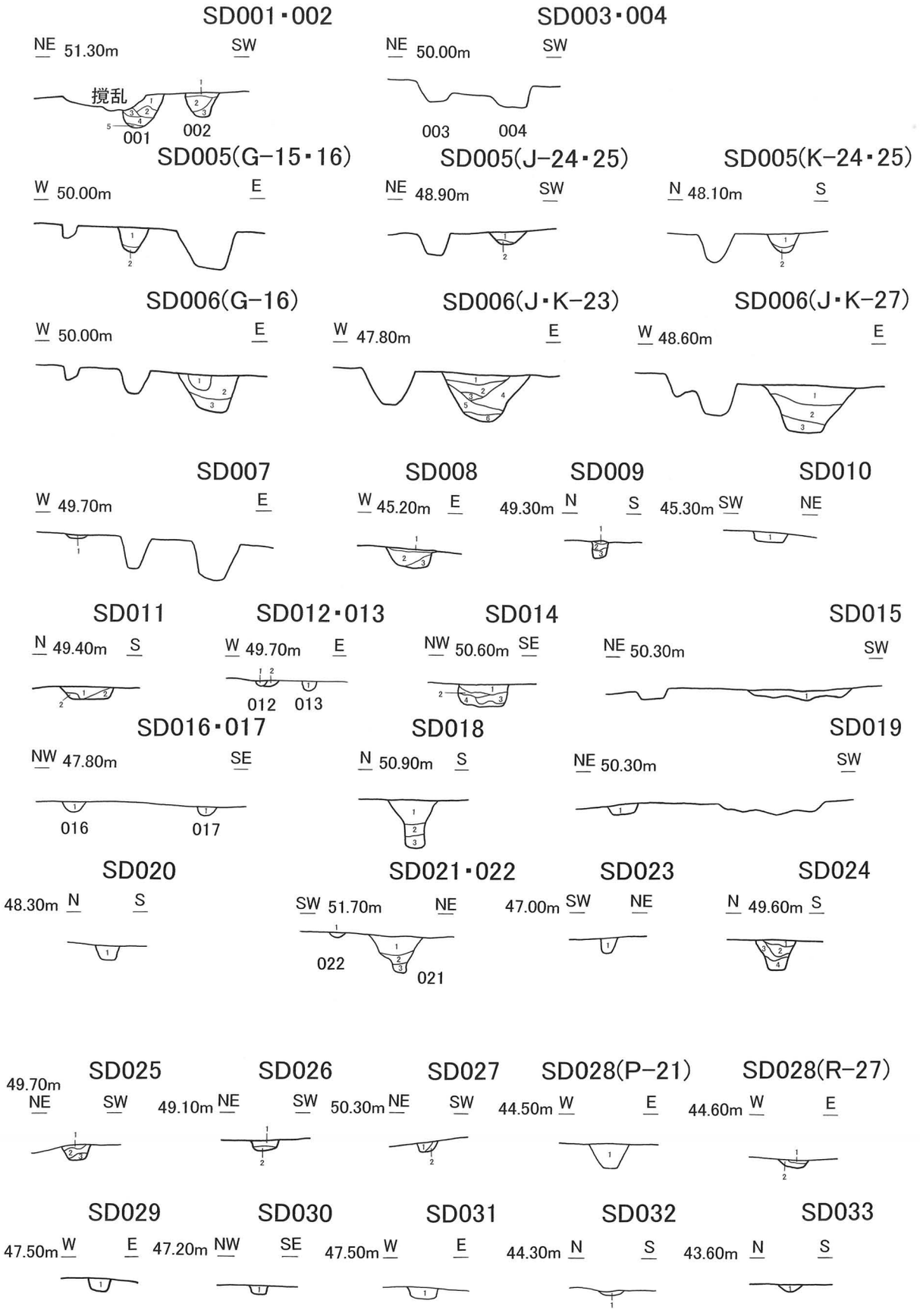
| 番号 | 位置 | 規模 | 備考 |
|-----|---|----------------------------|--------------------------|
| 116 | J-25 | 全長3.30m×幅19～44×深10～25cm | 東西に延びる |
| 117 | H・I-22 | 全長(8.77)m×幅18～73×深11～29cm | 北西－南東に延びる 鉄滓1点 |
| 118 | J～R-21 | 全長(80.27)m×幅48～90×深24～71cm | 東西に延びる |
| 119 | K・L-21・22 | 全長(15.89)m×幅69～90×深28～30cm | 南東－北西に延びる |
| 120 | K-24、L-23・24、M～P-23 | 全長48.00m×幅35～86×深8～30cm | 北東－南西に延びる |
| 121 | J-26～28 | 全長(35.00)m×幅10～42×深22～30cm | 南北に延びる |
| 122 | K～P-25、Q・R-24・25、S-24 | 全長(79.48)m×幅32～77×深12～53cm | 北東－南西に延びる 鉄滓1点 |
| 123 | M-27・28、N-26～32、O-32～34 P-34～36、Q・R-37 | 全長(121.44)m×幅32～70×深2～39cm | 北東から南へ弧を描き、 その後東へ湾曲する |
| 124 | L-27・28 | 全長12.60m×幅34～68×深2～15cm | 南北に延びる |
| 125 | K・L-28、M-27・28 | 全長(30.32)m×幅30～92×深21～92cm | 北東から南西へ蛇行する 鉄滓2点 |
| 126 | J-36 | 全長(4.80)m×幅17～31×深3～15cm | 南東から北西へ蛇行する |
| 127 | M-30・31、N-31 | 全長(12.80)m×幅10～32×深2～18cm | 北西－北東に弧を描く |
| 128 | L-32 | 全長(4.66)m×幅23～33×深3～9cm | 南北に延びる |
| 129 | M～R-25、S-24・25 | 全長(64.00)m×幅28×深14～53cm | 南西－北東に延びる 不明鉄製品・鉄滓1点 |
| 130 | P・Q-21、R-22 | 全長(23.32)m×幅24×深7～23cm | 北西－北東に弧を描く |
| 131 | P-23・24、Q-24～26、R-25・26 S-25 | 全長(21.12)m×幅28～64×深14～40cm | 北西から東に屈曲する 小型特殊土器1点、 |
| 132 | O-22、P-21・22、Q・R-21 | 全長(31.18)m×幅15～43×深1～22cm | 南西－北東に延びる |
| 133 | Q・R-21 | 全長(4.54)m×幅21～34×深4～13cm | 南西－北東に延びる |
| 134 | Q・R-21 | 全長(9.26)m×幅18～75×深2～19cm | 南西－北東に延びる |
| 135 | R-21 | 全長(2.51)m×幅36～82×深6～17cm | 南西－北東に延びる |
| 136 | R-21 | 全長(2.92)m×幅27～36×深5～26cm | 南西－北東に延びる |
| 137 | P-24・25 | 全長(9.04)m×幅42～70×深22～43cm | 北に開口するように延びる 鉄滓1点 |
| 138 | P・Q-25 | 全長(3.44)m×幅26～44×深18～27cm | 北東－南西に延びる |
| 139 | P・Q-24 | 全長(1.80)m×幅48～52×深23～40cm | 北西－南東に延びる |
| 140 | P-25 | 全長3.43m×幅64×深19～51cm | 東西に延びる |
| 141 | P-19、Q-19・20、R-20 | 全長(21.24)m×幅28～72×深6～38cm | 北西－南東に延びる |
| 142 | P-25 | 全長(1.67)m×幅44×深7～31cm | 北東－南西に延びる |
| 143 | Q-23 | 全長(3.03)m×幅105×深30～35cm | 南西－北東に延びる |
| 144 | L-19・20 | 全長6.60m×幅24～48×深8～20cm | 南北に延びる |
| 145 | M-20・21 | 全長(7.92)m×幅17～26×深7～26cm | 南北に蛇行する |
| 146 | Q・R-19 | 全長(9.84)m×幅22～52×深9～46cm | 北西－南東に延びる |
| 147 | P-19 | 全長3.09m×幅15～19×深3～13cm | 北東－南西に延びる |
| 148 | M-35 | 全長5.48m×幅78～(116)×深16～63cm | 北西－南東に延びる |
| 149 | Q-38・39、R・S-37・38 | 全長(35.13)m×幅37～79×深9～39cm | 北東－南西に蛇行する |
| 150 | U-37 | 全長(6.92)m×幅42～50×深19～47cm | 西－北東に延びる |
| 151 | Q-28～30、R-27・28、31～33 | 全長(53.28)m×幅17～52×深4～40cm | 北東から南東に弧を描く |
| 152 | Q-24・25 | 全長(1.50)m×幅49～58×深22～32cm | 北西－南東に延びる |
| 153 | O～P-32 | 全長13.62m×幅14～21×深17～43cm | 北東－南西に延びる |
| 154 | N・O-29 | 全長(5.56)m×幅16～34×深6～24cm | 北東－南西に延びる |
| 155 | O-29 | 全長2.11m×幅20～30×深8～17cm | 北東－南西に延びる |
| 156 | R・S-25・26 | 全長(13.52)m×幅31～61×深9～55cm | 東西に延びる |
| 157 | T-31・32 | 全長(2.03)m×幅63～93×深21～40cm | 北西－南東に延びる |
| 158 | T-33・34 | 全長12.00m×幅23～62×深13～45cm | 北東－南西に蛇行する |
| 159 | R-31 | 全長(7.56)m×幅16～25×深3～9cm | 北東－南西に延びる |
| 160 | R-31 | 全長(3.86)m×幅17～24×深6～9cm | 北東－南西に延びる |

SD観察表 (5)

| 番号 | 位置 | 規模 | 備考 |
|-----|-------------------------------------|-----------------------------------|---|
| 161 | N-36 | 全長(2.44)m×幅32～41×深2～11cm | 北東-南西に延びる |
| 162 | S・T-39 | 全長(4.82)m×幅31～51×深8～21cm | 北東-南西に延びる |
| 163 | N-29 | 全長(8.18)m×幅14×深5～48cm | 北東-南西に蛇行する |
| 164 | P-32・33、Q-32 | 全長12.06m×幅20～97×深12～59cm | 北東-南西に弧を描く |
| 165 | N・O-32 | 全長3.48m×幅17×深5～14cm | 東西に延びる |
| 166 | R-32 | 全長(2.76)m×幅99×深23～36cm | 北西-南東に延びる |
| 167 | T-33 | 全長4.40m×幅21～44×深5～40cm | 北西-南東に延びる |
| 168 | S・T-33 | 全長2.25m×幅45×深17～45cm | 東西に延びる |
| 169 | S・T-33 | 全長(2.32)m×幅74×深7～13cm | 北東-南西に延びる |
| 170 | O・P-40、Q-39・40 R-38～40、S～U-38・39 | 全長(69.40)×幅(8.00)×深(2.54)～(2.85)m | 漆塗り椀・曲物底板・木槽・箸など木製品多量に出土 不明環状鉄製品1点 把手付土器? 2点 鉄滓2点、羽口1点 |
| 171 | N-33 | 全長(2.54)m×幅16×深3～12cm | 北東-南西に延びる |
| 172 | N-30、O-30・31 | 全長(0.88)m×幅9～13×深3～5cm | SI140と同時期 |
| 173 | N-27 | 全長(3.34)m×幅17×深9～44cm | 南北に延びる |
| 174 | N-26・27 | 全長(3.40)m×幅15×深6～13cm | 南北に延びる |
| 175 | S・T-34 | 全長(14.70)m×幅22～38×深2～22cm | 東西に蛇行する |
| 176 | O・P-40、Q-39・40、R-38・39、ST-38 | 全長(36.20)m×幅10～60×深3～66cm | 北東-南西に蛇行する |
| 177 | S-36・37、T-37 | 全長(26.04)m×幅30～51×深10～27cm | 北西-南東-北にV字状 |
| 178 | T-37 | 全長8.44m×幅55～76×深14～37cm | 北西-南東に湾曲する |
| 179 | O-34 | 全長1.98m×幅15×深9～39cm | 北西-南東に延びる |
| 180 | O-34 | 全長(10.60)m×幅13×深5～16cm | 北西-南東に延びる |
| 181 | O-34 | 全長4.10m×幅10×深2～38cm | 北西-南東に延びる |
| 182 | T-37・38 | 全長(3.60)m×幅28～65×深8～19cm | 北西-南東に延びる |
| 183 | P-39・40、Q-38・39 R-37・38、S～U-37 | 全長(52.66)m×幅29～145×深2～76cm | 断続的に南西-東へ湾曲、 調査区外に延びる。 不明鉄製品1点 |
| 184 | R-35・36、S・T-35 | 全長(12.46)m×幅12～21×深1～9cm | 東西に延びる |
| 185 | O-39、P・Q-39・40 R-38・39、S・T-37・38 | 全長(39.40)m×幅22～56×深8～81cm | 北東-南西に蛇行する |
| 186 | P-36 | 全長(1.53)m×幅13×深5～17cm | 北東-南西に延びる |
| 187 | P・Q-35・36 | 全長(13.34)m×幅13×深1～18cm | 北西-南東に延びる |
| 188 | P-36 | 全長(2.56)m×幅16×深5～13cm | 北西-南東に延びる |
| 189 | N-37 | 全長6.98m×幅39～49×深4～21cm | 北西-南東に延びる |
| 190 | N-37 | 全長(4.30)m×幅41～45×深5～13cm | 北西-南東に延びる |
| 191 | S-36 | 全長3.42m×幅16～40×深43～50cm | 北東-南西に延びる |

SDX観察表

| 番号 | 位置 | 規模 | 備考 |
|----|---------|--------------------------|------------------------------|
| 1 | S-30・31 | 全長(7.18)m×幅18～25×深8～16cm | SDX1→SI185・187・188、SK893 |
| 2 | T-32 | 全長1.86m×幅27～35×深6～15cm | SDX2→SK950 畝状遺構の一部の可能性も考えられる |
| 3 | R-29 | 全長(4.94)m×幅18～25×深8～20cm | SDX3→SI195→SI174 |



第VI-410図 SD001~033



SD034
W 43.70m E



SD035
W 43.70m E



SD036
44.50m W E



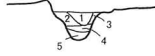
SD037
49.70m NW SE



SD038
N 51.20m S



SD039
W 49.60m E



SD040
NE 50.60m SW



SD041
48.50m W E



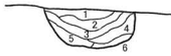
SD042
N S 48.90m



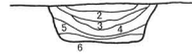
SD043
51.50m NW SE



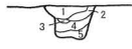
SD044
W 51.60m E



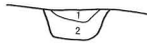
SD045
N 51.60m S



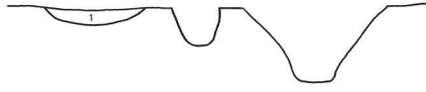
SD046
NE SW 50.90m



SD047
W 43.70m E



SD048
N 44.60m S



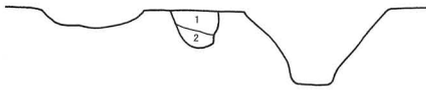
SD049(M-26)
W 47.20m E



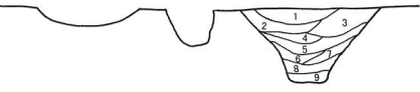
SD049(M-31)
W E 47.20m



SD049(P-16)
N 44.60m S



SD050
N 44.60m S



SD051
N 42.60m S



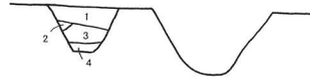
SD052(C·D-30)
W 52.50m E



SD052(G-20·21)
SW 50.20m NE



SD052(J·K-23)
W 47.80m E



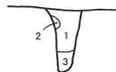
SD053
NW 48.70m SE



SD054
W 52.20m E



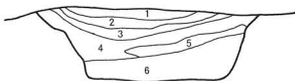
SD055
48.30m NW SE



SD056
52.30m N S



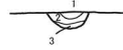
SD057
N 49.20m S



SD058
NW SE 50.40m



SD059
N S 52.40m

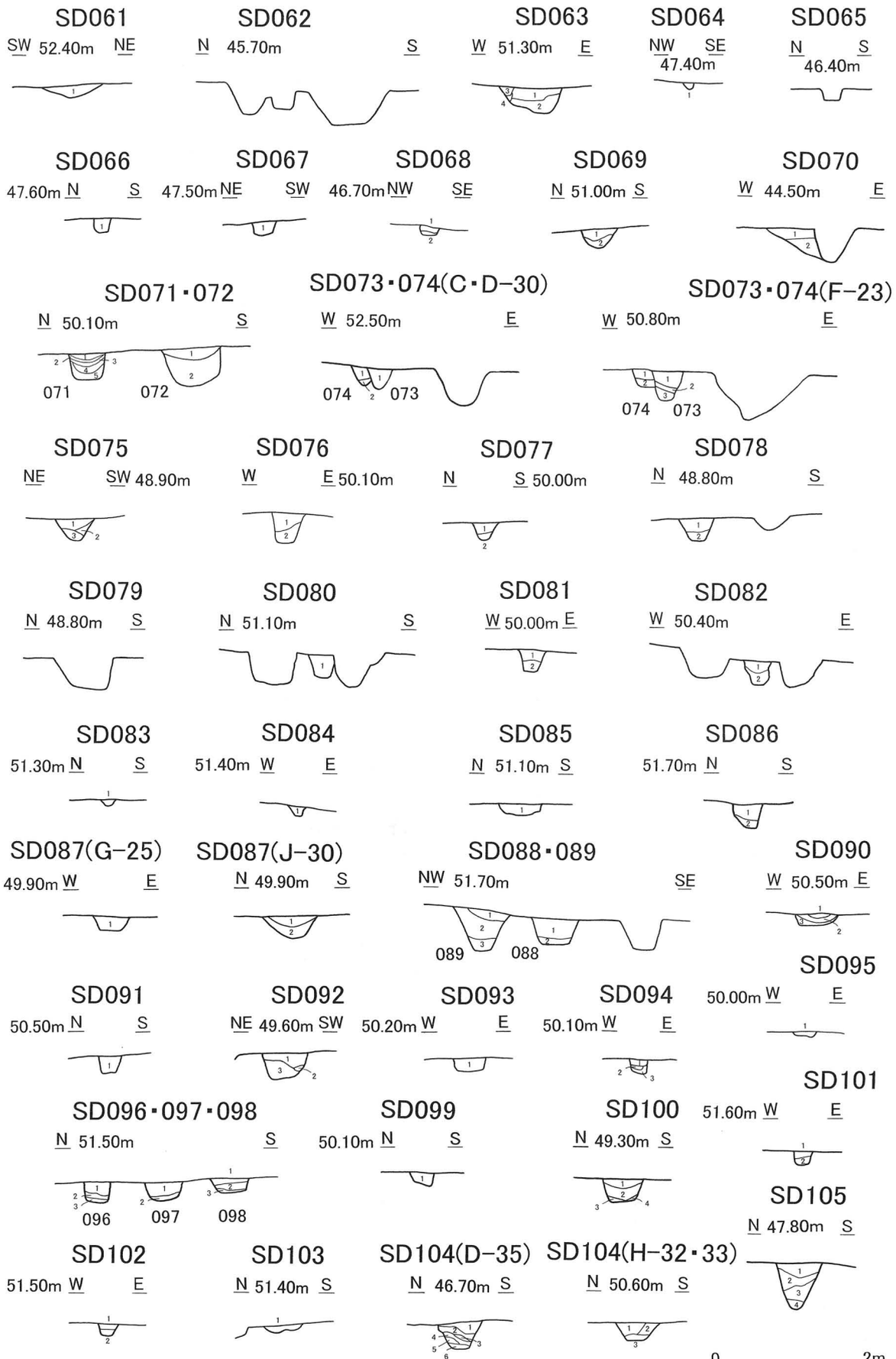


SD060
SW NE 52.40m

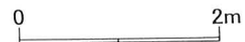


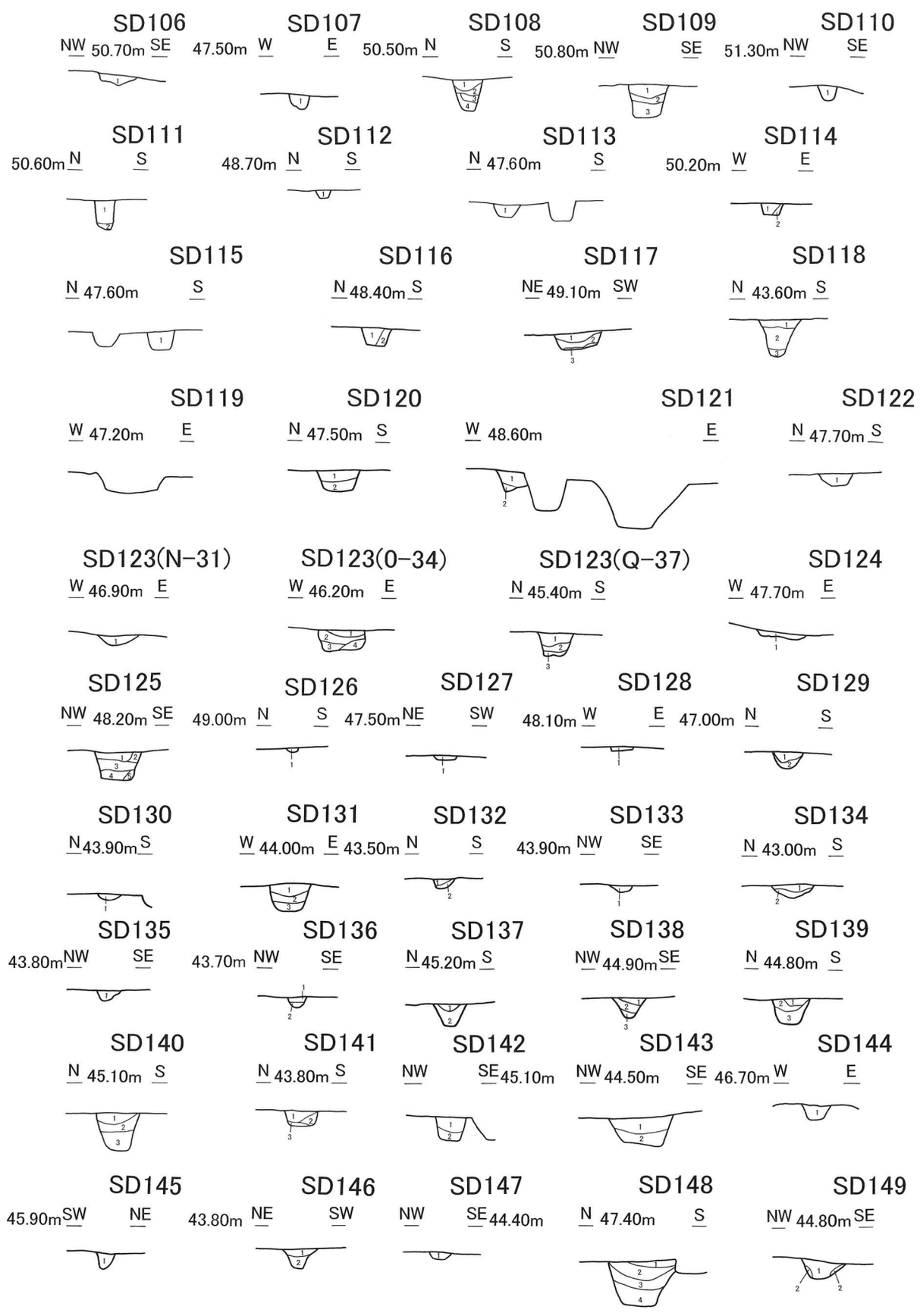
第VI-411图 SD034~060



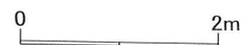


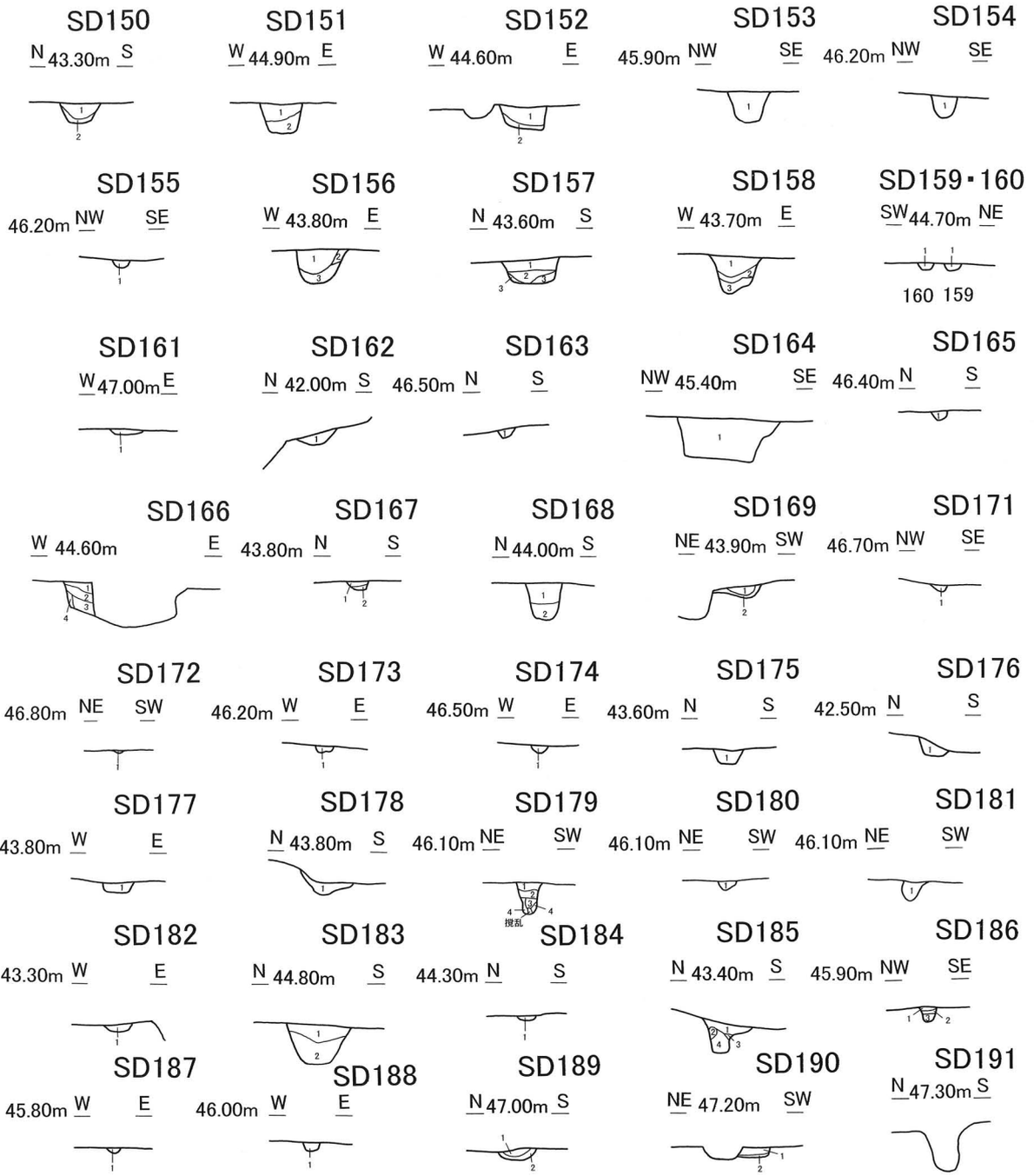
第VI-412图 SD061~105



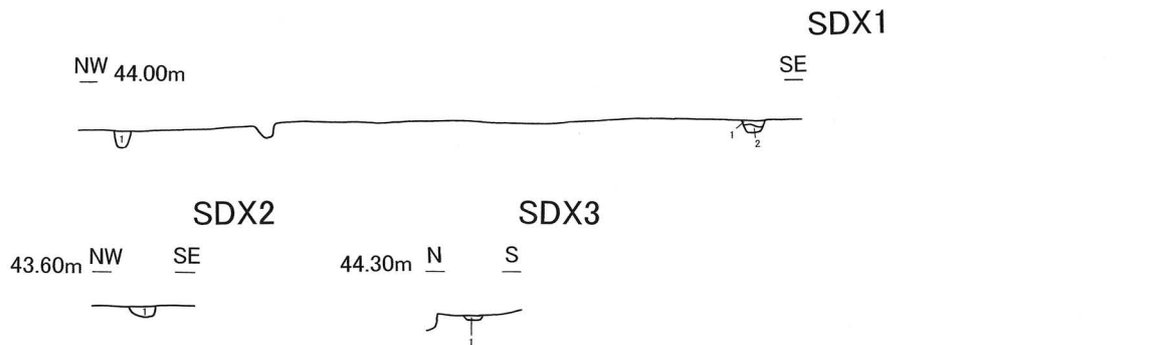


第VI-413图 SD106~149





第VI-414图 SD150~169 · 171~191



第VI-415图 SDX1~3

SD001 NE-SW
1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒色土(10YR2/1)
3層 にぶい黄褐色土(10YR5/4)
4層 黒色土(10YR2/1)
5層 黒色土(10YR1.7/1)

SD002 NE-SW
1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒色土(10YR2/1)
3層 黒色土(10YR1.7/1)

SD005(G-15・16) W-E
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/3)

SD005(J-24・25) NE-SW
1層 黒色土(10YR1.7/1)
2層 黒色土(10YR2/1)

SD005(K-24・25) N-S
1層 黒褐色土(10YR3/2)
2層 明黄褐色土(10YR6/6)

SD006(G-16) N-E
1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒色土(10YR1.7/1)

SD006(J・K-23) W-E
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR3/1)
3層 褐灰色土(10YR4/1)
4層 黒褐色土(10YR2/2)
5層 黒色土(10YR1.7/1)
6層 黒褐色土(10YR2/2)

SD006(J・K-27) W-E
1層 黒褐色土(10YR3/2)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 黒褐色土(10YR3/2)

SD007 W-E
1層 黒褐色土(10YR2/3)

SD008 W-E
1層 褐色土(10YR4/4) 火山灰混入
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/2)

SD009 N-S
1層 黒褐色土(10YR3/2)
2層 黒褐色土(10YR2/3)
3層 暗褐色土(10YR3/3)

SD010 SW-NE
1層 黒褐色土(10YR2/2)

SD011 N-S
1層 黒色土(10YR1.7/1)
2層 褐色土(10YR4/4)

SD012 W-E
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR3/2)

SD013 W-E
1層 黒褐色土(10YR3/2)

SD014 NW-SE
1層 黒褐色土(10YR3/1) 火山灰混入
2層 黒褐色土(10YR3/2)
3層 黒褐色土(10YR3/1)
4層 褐色土(10YR4/6)

SD015 NE-SW
1層 灰黄褐色土(10YR4/2)

SD016 NW-SE
1層 暗褐色土(10YR3/3)

SD017 NW-SE
1層 暗褐色土(10YR3/3)

SD018 N-S
1層 黒色土(10YR2/1)
2層 褐灰色土(10YR4/1)
3層 褐灰色土(10YR5/1)

SD019 NE-SW
1層 黒色土(10YR2/1)

SD020 N-S
1層 黒色土(10YR1.7/1)

SD021 SW-NE
1層 黒色土(10YR2/1)
2層 明黄褐色土(10YR6/6)
3層 黒褐色土(10YR3/1)

SD022 SW-NE
1層 黒褐色土(10YR3/1)

SD023 SW-NE
1層 黒褐色土(10YR2/3)

SD024 N-S
1層 暗褐色土(10YR3/3) 火山灰混入
2層 黒褐色土(10YR3/2) 火山灰混入
3層 黒色土(10YR2/1) 火山灰混入
4層 黒色土(10YR2/1)

SD025 NE-SW
1層 黒褐色土(10YR3/2) 火山灰混入
2層 黒褐色土(10YR3/2) 火山灰混入
3層 黒褐色土(10YR3/2) 火山灰混入

SD026 NE-SW
1層 黒褐色土(10YR3/1)
2層 黒褐色土(10YR3/2)

SD027 NE-SW
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 暗褐色土(10YR3/4)

SD028(P-21) W-E
1層 黒褐色土(10YR2/3)

SD028(R-27) W-E
1層 黒色土(10YR2/1)
2層 褐色土(10YR4/6)

SD029 W-E
1層 黒褐色土(10YR2/2) 火山灰混入

SD030 W-E
1層 暗褐色土(10YR3/3)

SD031 W-E
1層 暗褐色土(10YR3/3)

SD032 N-S
1層 黒褐色土(10YR2/2)

SD033 N-S
1層 黒色土(10YR2/1)

SD034 W-E
1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒色土(10YR2/1)
3層 明褐色土(10YR6/6)

SD035 W-E
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/2)

SD036 W-E
1層 黒色土(10YR2/1)

SD037 NW-SE
1層 黒褐色土(10YR3/2)

SD038 N-S
1層 黒褐色土(10YR2/2) 火山灰混入

SD039 W-E
1層 にぶい黄褐色土(10YR5/4)
2層 黒褐色土(10YR3/1)
3層 黒褐色土(10YR3/1)
4層 黒褐色土(10YR3/2)
5層 黒褐色土(10YR3/2)

SD040 NE-SW
1層 黒褐色土(10YR3/1)
2層 黒褐色土(10YR3/2)

SD041 W-E
1層 黄褐色土(10YR5/6)
2層 黒色土(10YR1.7/1)

SD042 N-S
1層 黒色土(10YR1.7/1)

SD043 NW-SE
1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒色土(10YR2/1)

SD044 W-E
1層 黒褐色土(10YR3/1)
2層 黒褐色土(10YR3/2)
3層 黒色土(10YR2/1)
4層 黒褐色土(10YR3/2)
5層 黒色土(10YR2/1)
6層 にぶい黄褐色土(10YR5/4)

SD045 N-S
1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 黒色土(10YR2/1)
3層 暗褐色土(10YR3/3)
4層 黒色土(10YR2/1)
5層 黒色土(10YR1.7/1)
6層 黒褐色土(10YR3/2)

SD046 NE-SW
1層 黒褐色土(10YR3/1)
2層 暗褐色土(10YR3/3)
3層 黒褐色土(10YR3/2)
4層 黒褐色土(10YR3/1)
5層 黒色土(10YR2/1)

SD047 W-E
1層 黒色土(10YR1.7/1)
2層 黒色土(10YR2/1)

SD048 N-S
1層 黒褐色土(10YR3/1)

SD049(M-26) W-E
1層 黒色土(10YR2/1)

SD049(M-31) W-E
1層 黒褐色土(10YR3/1)

SD049(P-16) N-S
1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR3/2)

SD050 N-S
1層 黒色土(10YR1.7/1)
2層 黒色土(10YR2/1)
3層 黒色土(10YR2/1)
4層 黒色土(10YR1.7/1)
5層 黒色土(10YR2/1)
6層 黒褐色土(10YR2/2)
7層 黒褐色土(10YR3/1)
8層 暗褐色土(10YR3/3)
9層 暗褐色土(10YR3/3)

SD051 N-S
1層 黒色土(10YR1.7/1)

SD052(C・D-30) N-S

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 褐色土(10YR4/6)
- 3層 黒褐色土(10YR3/2)

SD052(G-20・21) SW-NE

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)
- 4層 明黄褐色土(10YR6/6)

SD052(J・K-23) W-E

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒色土(10YR1.7/1)
- 3層 黒色土(10YR1.7/1)
- 4層 黒色土(10YR2/1)

SD053 NW-SE

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)

SD054 W-E

- 1層 褐色土(10YR4/4)

SD055 NW-SE

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 褐色土(10YR4/6)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)

SD056 N-S

- 1層 明黄褐色土(10YR7/6)

SD057 N-S

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 黄褐色土(10YR5/8) 火山灰混入
- 3層 黒褐色土(10YR3/1)
- 4層 黒褐色土(10YR3/2)
- 5層 黒褐色土(10YR3/2)
- 6層 黒色土(10YR2/1)

SD058 NW-SE

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒色土(10YR2/1)

SD059 N-S

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒色土(10YR2/1)
- 3層 暗褐色土(10YR3/4)

SD060 SW-NE

- 1層 にぶい黄褐色土(10YR4/3)

SD061 SW-NE

- 1層 黒褐色土(10YR3/2)

SD063 W-E

- 1層 暗褐色土(10YR3/4)
- 2層 褐色土(10YR4/6)
- 3層 褐色土(10YR4/4)
- 4層 明黄褐色土(10YR7/6)

SD064 NW-SE

- 1層 黒色土(10YR2/1)

SD066 N-S

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)

SD067 NE-SW

- 1層 黒褐色土(10YR3/2)

SD068 NW-SE

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)

SD069 N-S

- 1層 黒褐色土(10YR3/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)

SD070 W-E

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒色土(10YR1.7/1)

SD071 N-S

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)
- 4層 黒褐色土(10YR3/2)
- 5層 黒褐色土(10YR2/2)

SD072 N-S

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒色土(10YR1.7/1)

SD073 W-E

- 1層 黒色土(10YR2/1)

SD074 W-E

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 黒色土(10YR2/1)

SD075 NE-SW

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒色土(10YR2/1)

SD076 W-E

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 黒色土(10YR2/1)

SD077 N-S

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)

SD078 N-S

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 黒色土(10YR2/1)

SD080 N-S

- 1層 黒褐色土(10YR3/1)

SD081 W-E

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)

SD082 W-E

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒褐色土(10YR3/1)

SD083 N-S

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)

SD084 W-E

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)

SD085 N-S

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)

SD086 N-S

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 褐色土(10YR4/4)

SD087(G-25) W-E

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)

SD087(J-30) N-S

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒色土(10YR2/1)

SD088 NW-SE

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 黒色土(10YR2/1)

SD089 NW-SE

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 黒色土(10YR2/1)
- 3層 褐色土(10YR4/4)

SD090 W-E

- 1層 黒色土(10YR1.7/1) 火山灰混入
- 2層 黒色土(10YR1.7/1)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)

SD091 N-S

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)

SD092 NE-SW

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 黒色土(10YR1.7/1)

SD093 W-E

- 1層 黒色土(10YR2/1)

SD094 W-E

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒色土(10YR1.7/1)
- 3層 黒褐色土(10YR3/2)

SD095 W-E

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)

SD096 N-S

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 黒褐色土(10YR2/2)

SD097 N-S

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 褐色土(10YR4/6)

SD098 N-S

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒色土(10YR2/1)
- 3層 暗褐色土(10YR3/4)

SD099 N-S

- 1層 黒色土(10YR2/1)

SD100 N-S

- 1層 黒褐色土(10YR3/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)
- 4層 黄褐色土(10YR5/6)

SD101 W-E

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 暗褐色土(10YR3/4)

SD102 W-E

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 褐色土(10YR4/6)

SD103 N-S

- 1層 暗褐色土(10YR3/4)

SD104(D-35) N-S

- 1層 黒色土(10YR2/1)
- 2層 黒色土(10YR2/1)
- 3層 黒色土(10YR1.7/1)
- 4層 黒色土(10YR1.7/1)
- 5層 黒褐色土(10YR2/2)
- 6層 にぶい黄褐色土(10YR5/4)

SD104(H-32・33) N-S

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)
- 3層 暗褐色土(10YR3/3)

SD105 N-S

- 1層 黒褐色土(10YR3/2)
- 2層 黒色土(10YR1.7/1)
- 3層 黒褐色土(10YR2/3)
- 4層 黒褐色土(10YR2/2)

SD016 NW-SE

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)

SD107 W-E

- 1層 黒褐色土(10YR3/1)

SD108 N-S

1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 黒褐色土(10YR2/2)

SD109 NW-SE

1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 暗褐色土(10YR3/3)
3層 暗褐色土(10YR3/4)

SD110 NW-SE

1層 黒褐色土(10YR3/2)

SD111 N-S

1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 暗褐色土(10YR3/3)

SD112 N-S

1層 黒褐色土(10YR3/2)

SD113 N-S

1層 黒色土(10YR2/1)

SD114 W-E

1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 暗褐色土(10YR3/4)

SD115 N-S

1層 黒褐色土(10YR2/2)

SD116 N-S

1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 褐色土(10YR4/6)

SD117 NE-SW

1層 黒色土(10YR1.7/1)
2層 黒色土(10YR1.7/1)
3層 黒褐色土(10YR2/2)

SD118 N-S

1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒色土(10YR1.7/1)
3層 黒色土(10YR2/1)

SD120 N-S

1層 黒色土(10YR1.7/1)
2層 黒褐色土(10YR2/2)

SD121 W-E

1層 黒褐色土(10YR3/2)
2層 にぶい黄褐色土(10YR5/4)

SD122 N-S

1層 黒褐色土(10YR2/2)

SD123(N-31) W-E

1層 黒褐色土(10YR3/2)

SD123(O-34) SW-NE

1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒褐色土(10YR2/2)
4層 明黄褐色土(10YR6/6)

SD123(Q-37) N-S

1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR3/1)
3層 黄褐色土(10YR5/8)

SD124 W-E

1層 黒色土(10YR1.7/1)

SD125 NW-SE

1層 黒色土(10YR1.7/1)
2層 黒色土(10YR2/1)
3層 黒色土(10YR1.7/1)
4層 黒色土(10YR1.7/1)
5層 褐色土(10YR4/4)

SD126 N-S

1層 黒褐色土(10YR2/3)

SD127 NE-SW

1層 黒褐色土(10YR2/2)

SD128 W-E

1層 黒褐色土(10YR3/1)

SD129 N-S

1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒褐色土(10YR2/2)

SD130 N-S

1層 黒褐色土(10YR3/1)

SD131 W-E

1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒色土(10YR2/1)
3層 黒褐色土(10YR2/2)

SD132 N-S

1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 暗褐色土(10YR3/3)

SD133 NW-SE

1層 黒色土(10YR1.7/1)

SD134 N-S

1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒色土(10YR1.7/1)

SD135 NW-SE

1層 黒色土(10YR2/1)

SD136 NW-SE

1層 黒色土(10YR1.7/1)
2層 黒色土(10YR1.7/1)

SD137 N-S

1層 褐色土(10YR4/4)
2層 黒褐色土(10YR2/2)

SD138 NW-SE

1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 褐色土(10YR4/6)

SD139 N-S

1層 暗褐色土(7.5YR3/4)
2層 黒色土(10YR1.7/1)
3層 黒色土(10YR2/1)

SD140 N-S

1層 黒褐色土(10YR2/3)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒色土(10YR2/1)

SD141 N-S

1層 黒色土(10YR1.7/1)
2層 黒色土(10YR2/1)
3層 黄褐色土(10YR5/6)

SD142 NW-SE

1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒褐色土(10YR2/3)

SD143 NW-SE

1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 暗褐色土(10YR3/4)

SD144 W-E

1層 黒褐色土(10YR2/2)

SD145 SW-NE

1層 黒色土(10YR2/1)

SD146 NE-SW

1層 黒色土(10YR2/1)
2層 黒褐色土(10YR2/2)

SD147 NW-SE

1層 黒褐色土(10YR2/2)

SD148 N-S

1層 黒色土(10YR1.7/1)
2層 黒色土(10YR2/1)
3層 黒色土(10YR2/1)
4層 にぶい黄褐色土(10YR5/4)

SD149 NW-SE

1層 黒色土(10YR1.7/1)
2層 明黄褐色土(10YR6/6)

SD150 N-S

1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/3)

SD151 W-E

1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 黒褐色土(10YR2/3)

SD152 W-E

1層 黒色土(10YR1.7/1)
2層 黒褐色土(10YR2/2)

SD153 NW-SE

1層 黒色土(10YR2/1)

SD154 NW-SE

1層 黒褐色土(10YR2/2)

SD155 NW-SE

1層 黒褐色土(10YR2/2)

SD156 W-E

1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 黒褐色土(10YR2/2)
3層 黒色土(10YR2/1)

SD157 N-S

1層 暗褐色土(10YR3/4)
2層 暗褐色土(10YR3/3)
3層 明黄褐色土(10YR6/6)

SD158 W-E

1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 暗褐色土(10YR3/3)
3層 黄褐色土(10YR5/6)

SD159 SW-NE

1層 黒褐色土(10YR2/3)

SD160 SW-NE

1層 黒褐色土(10YR2/2)

SD161 W-E

1層 褐色土(10YR4/4)

SD162 N-S

1層 黒褐色土(10YR3/1)

SD163 NW-SE

1層 黒褐色土(10YR2/3)

SD164 NW-SE

1層 黒色土(10YR1.7/1)

SD165 N-S

1層 黒褐色土(10YR2/2)

SD166 W-E

1層 黒褐色土(10YR2/2)
2層 暗褐色土(10YR3/3)
3層 褐色土(10YR4/4)
4層 黒褐色土(10YR2/3)

SD167 N-S

1層 暗褐色土(10YR3/3)
2層 明黄褐色土(10YR6/8)

SD168 N-S

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)

SD169 NE-SW

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 黄褐色土(10YR5/6)

SD171 NW-SE

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)

SD172 NE-SW

- 1層 褐色土(10YR4/6)

SD173 W-E

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)

SD174 W-E

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)

SD175 N-S

- 1層 黒褐色土(10YR3/1)

SD176 N-S

- 1層 黒色土(10YR2/1)

SD177 W-E

- 1層 黒色土(10YR2/1)

SD178 N-S

- 1層 黒色土(10YR2/1)

SD179 NE-SW

- 1層 黒褐色土(10YR3/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)
- 3層 黒褐色土(10YR3/2)
- 4層 黒褐色土(10YR3/1)

SD180 NE-SW

- 1層 黒褐色土(10YR3/1)

SD181 NE-SW

- 1層 黒褐色土(10YR3/1)

SD182 W-E

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)

SD183 N-S

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)
- 2層 黒褐色土(10YR2/3)

SD184 N-S

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)

SD185 N-S

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 にぶい黄橙色土(10YR6/4)
- 3層 黄褐色土(10YR5/6)
- 4層 褐灰色土(10YR4/1)

SD186 NW-SE

- 1層 褐色土(10YR4/4)
- 2層 明黄褐色土(10YR6/8)
- 3層 黄褐色土(10YR5/8)

SD187 W-E

- 1層 暗褐色土(10YR3/3)

SD188 W-E

- 1層 黒褐色土(10YR2/3)

SD189 N-S

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)
- 2層 暗褐色土(10YR3/3)

SD190 NE-SW

- 1層 黒色土(10YR1.7/1)
- 2層 黒褐色土(10YR2/2)

SDX1北西側 DNW-SE

- 1層 黒褐色土(10YR2/2)

SDX1北東側 NW-SE

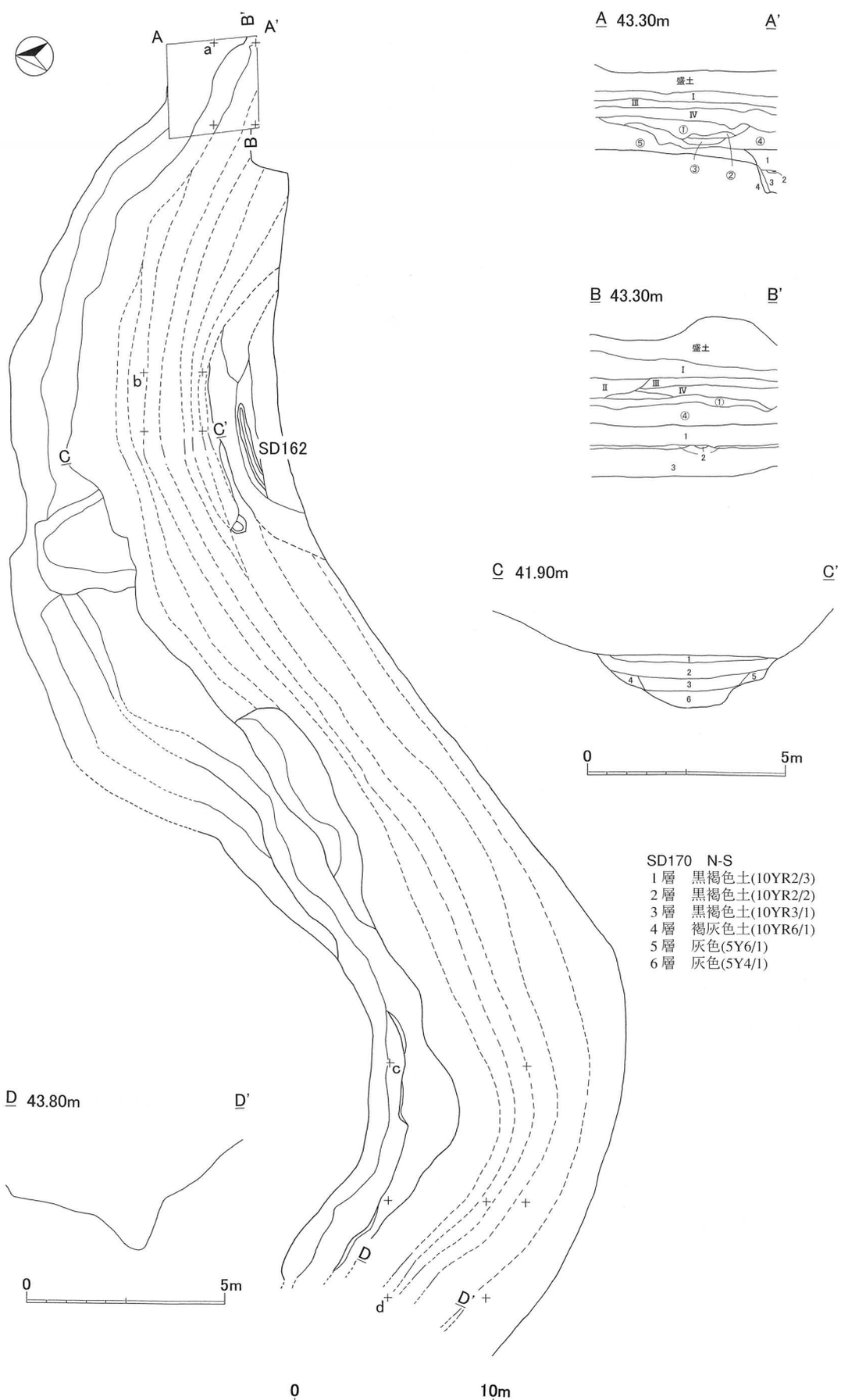
- 1層 黒褐色土(10YR2/3)
- 2層 黄褐色土(10YR5/8)

SDX2 NW-SE

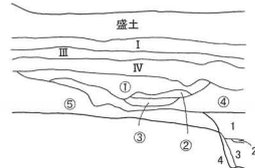
- 1層 黒褐色土(10YR2/2)

SDX3 N-S

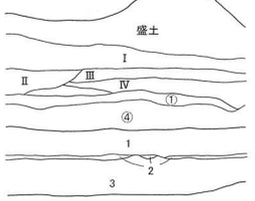
- 1層 黒褐色土(10YR2/2)



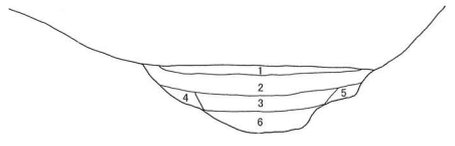
A 43.30m A'



B 43.30m B'



C 41.90m C'

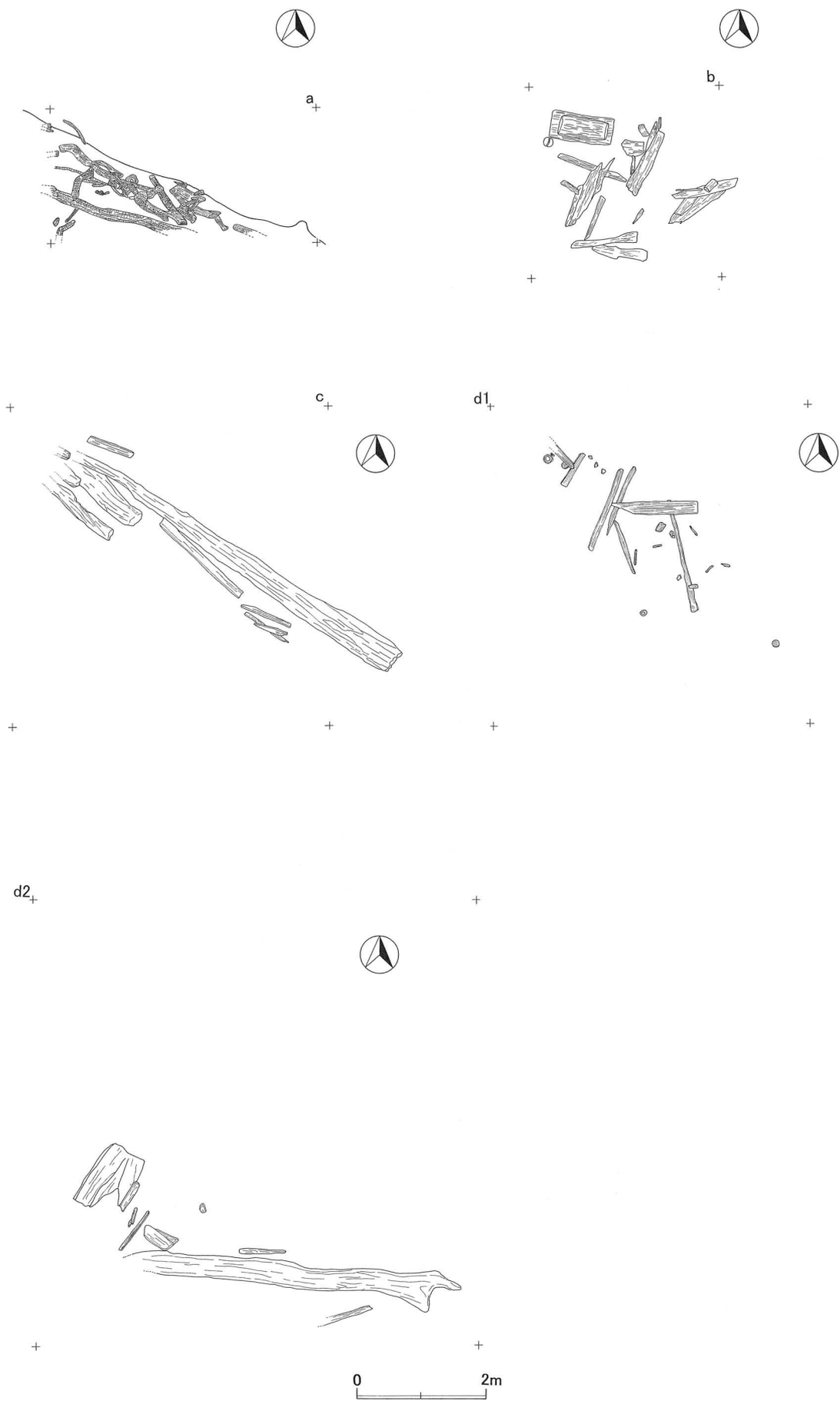


- SD170 N-S
- 1層 黑褐色土(10YR2/3)
 - 2層 黑褐色土(10YR2/2)
 - 3層 黑褐色土(10YR3/1)
 - 4層 褐灰色土(10YR6/1)
 - 5層 灰色(5Y6/1)
 - 6層 灰色(5Y4/1)

D 43.80m D'



第VI-416図 SD170



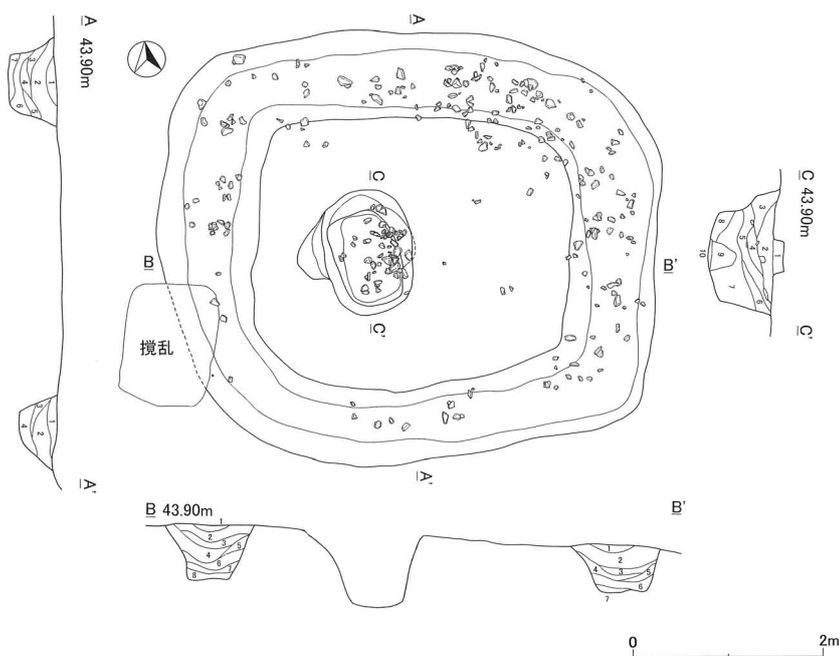
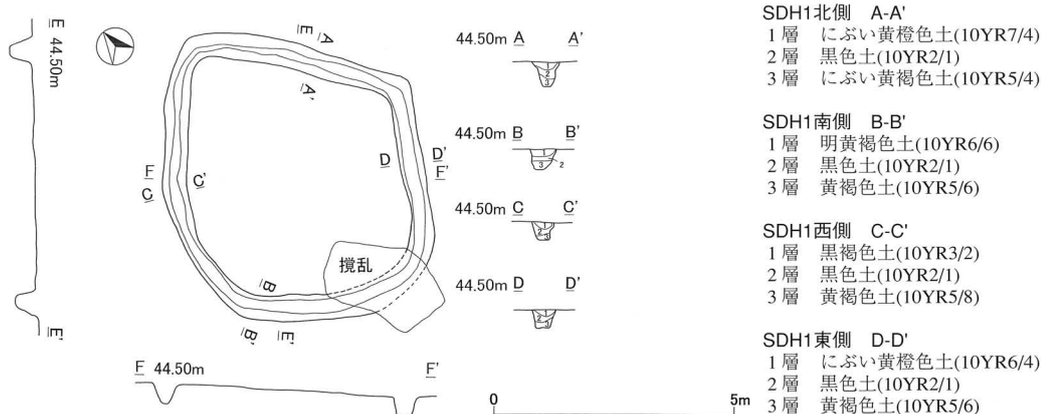
第VI-417图 SD170遺物出土状態

第10節 円形周溝遺構

SDH1・2 (第VI-418図)

SDH観察表

| 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 | 長軸 | 備考 |
|----|--------|-----------------|--|-----------------|---------------|
| 1 | O-9・10 | 周溝 不整楕円形 | 周溝 NE-SW6.18×NW-SE5.72m 全長18.66m×幅32～58×深23～50cm 外径5.96m・内径4.84m | 周溝 NE-SW | 小型特殊 土器 1点 |
| | | 中心部 (土抗) — | 中心部 (土抗) — | 中心部 — (土抗) | |
| 2 | P-11 | 周溝 隅丸方形 | 周溝 N-S4.64×E-W5.34m 全長15.44m×幅76～108×深34～58cm 外径5.27m・内径3.35m | 周溝 E-W | SI43→SDH2 |
| | | 中心部 楕円形 (土抗) | 中心部 長軸130×短軸94×深88cm (土抗) | 中心部 N-S (土抗) | |



- SDH2北側 A-A'**
 1層 黒色土(10YR2/1)
 2層 黒色土(10YR2/1)
 3層 黒色土(10YR2/1)
 4層 黒色土(10YR1.7/1)
 5層 黒色土(10YR2/1)
 6層 黒褐色土(10YR3/2)
 7層 暗褐色土(10YR3/3)

- SDH2南側 A-A'**
 1層 黒色土(10YR2/1)
 2層 黒色土(10YR1.7/1)
 3層 黒色土(10YR2/1)
 4層 黒褐色土(10YR3/2)

- SDH2西側 B-B'**
 1層 黒褐色土(10YR2/2)
 2層 黒褐色土(10YR2/2)
 3層 黒褐色土(10YR2/2)
 4層 黒色土(10YR1.7/1)
 5層 黒色土(10YR2/1)
 6層 黒褐色土(10YR3/1)
 7層 におい黄褐色土(10YR4/3)
 8層 黒色土(10YR2/1)

- SDH2東側 B-B'**
 1層 黒色土(10YR2/1)
 2層 黒色土(10YR2/1)
 3層 黒色土(10YR1.7/1)
 4層 黒色土(10YR2/1)
 5層 黒褐色土(10YR2/2)
 6層 黒色土(10YR1.7/1)
 7層 明黄褐色土(10YR6/6)

- SDH2中心部 C-C'**
 1層 黒色土(10YR2/1)
 2層 黒色土(10YR1.7/1)
 3層 黒色土(10YR2/1)
 4層 黒褐色土(10YR3/1)
 5層 黒褐色土(10YR3/1)
 6層 黒褐色土(10YR3/1)
 7層 明黄褐色土(10YR6/6)
 8層 黒色土(10YR2/1)
 9層 黒色土(10YR2/1)
 10層 黒色土(10YR1.7/1)

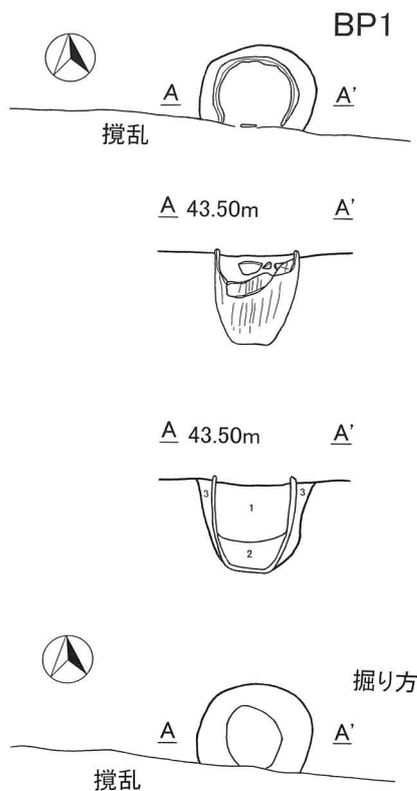
第VI-418図 SDH1・SDH2

第11節 埋設土器

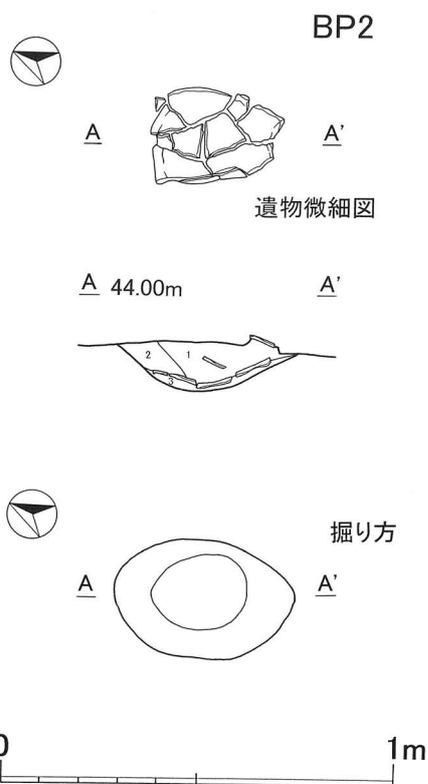
BP1・2 (第VI-419図)

BP観察表

| 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 | 長軸 | 備考 |
|----|------|---------|------------------|-------|----------------|
| 1 | Q-15 | 掘り方 円形? | 掘り方 57×(45)×29cm | (E-W) | 土師器甕が正立の状態で埋設 |
| 2 | R-29 | 掘り方 楕円形 | 掘り方 92×64×12cm | NW-SE | 土師器甕が横倒しの状態で埋設 |



BP1 A-A'
 1層 黒色土(10YR2/1)
 2層 黒色土(10YR2/1)
 3層 黒褐色土(10YR2/2)



BP2 A-A'
 1層 黒褐色土(10YR2/2)
 2層 黒色土(10YR2/1)
 3層 黒色土(10YR1.7/1)

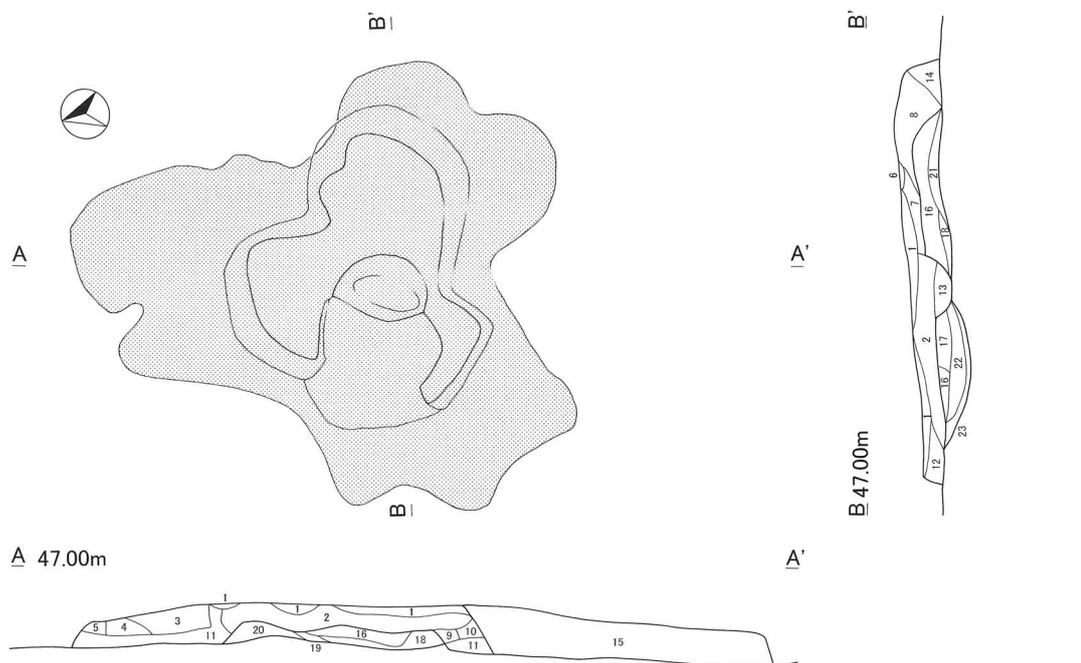
第VI-419図 BP1・BP2

第12節 炉跡状遺構

SFX1 (第VI-420図)

SFX観察表

| 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 | 長軸 | 備考 |
|----|------|-----|------------------------------|-------|---------------|
| 1 | M-37 | 不定形 | NE-SW2.02×NW-SE2.57m×厚7~21cm | NW-SE | 耳皿1点、カマドの可能性有 |



- SFX1 A-A',B-B'
- 1層 黒色土(7.5YR1.7/1)
 - 2層 暗褐色土(7.5YR3/4)
 - 3層 黒色土(10YR2/1) 焼土多量混入
 - 4層 黒褐色土(10YR2/2)
 - 5層 黒褐色土(10YR2/2)
 - 6層 黒褐色土(10YR2/3)
 - 7層 黒褐色土(10YR2/3)
 - 8層 黒褐色土(7.5YR2/2)
 - 9層 暗褐色土(7.5YR3/3)
 - 10層 暗褐色土(10YR3/3)
 - 11層 黒色土(10YR1.7/1)
 - 12層 黒色土(10YR1.7/1)
 - 13層 暗褐色土(10YR3/4)
 - 14層 黒色土(7.5YR1.7/1)
 - 15層 黒色土(10YR1.7/1)
 - 16層 極暗褐色土(7.5YR2/3)
 - 17層 極暗褐色土(7.5YR2/3)
 - 18層 にぶい黄褐色土(10YR4/3)
 - 19層 黒褐色土(7.5YR3/2)
 - 20層 黒色土(7.5YR1.7/1)
 - 21層 黒色土(7.5YR2/1)
 - 22層 赤褐色土(5YR4/8)
 - 23層 極暗褐色土(7.5YR2/3)

第VI-420図 SFX1

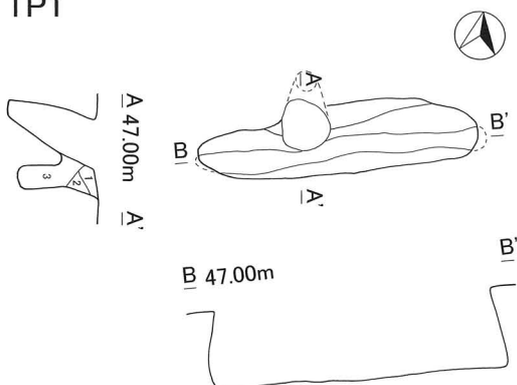
第13節 Tピット

TP1~3 (第VI-421図)

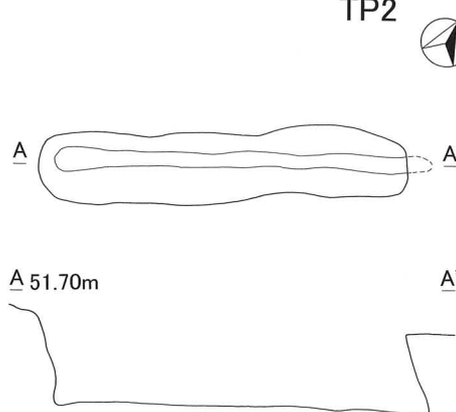
TP観察表

| 番号 | 位置 | 平面形 | 規模 | 主軸方位 | 備考 |
|----|---------|-------|----------------------------------|----------|---------------------|
| 1 | J-11 | 楕円形 | 開口部(223)×(55)cm、底面234×20cm、深68cm | N-78° -E | TP1→SF20 |
| 2 | D-19 | 不整長方形 | 開口部(292)×(58)cm、底面299×18cm、深76cm | N-70° -E | TP2→SI61・SX4 |
| 3 | P-35・36 | 不整長方形 | 開口部(360)×(16)cm、底面402×18cm、深75cm | N-80° -E | TP3→SI206・207,SD104 |

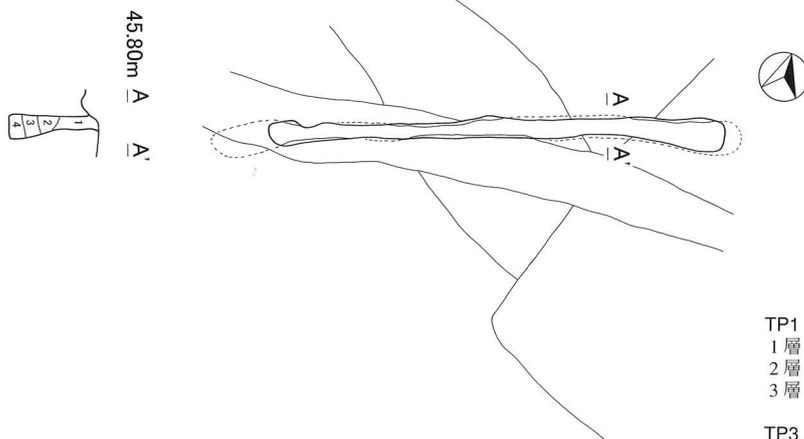
TP1



TP2



TP3



TP1 A-A'
 1層 明赤褐色土(5YR5/8) 焼土層
 2層 黒色土(10YR1.7/1)
 3層 黒色土(10YR1.7/1)

TP3 A-A'
 1層 暗褐色土(10YR3/3)
 2層 黒褐色土(10YR2/3)
 3層 暗褐色土(10YR3/3)
 4層 黒褐色土(10YR3/2)

0 2m

第VI-421図 TP1~3

浪岡町埋蔵文化財緊急発掘調査報告書 第10集

青森県浪岡町

野 尻 (4) 遺 跡

大釈迦工業団地開発事業に伴う埋蔵文化財発掘調査報告書

(第3分冊)

発行年月日 2003年1月30日

編集・発行 浪岡町教育委員会

〒038-1392

青森県南津軽郡浪岡町大字浪岡字稲村101-1

TEL 0172-62-3004

印 刷 東北印刷工業株式会社

〒030-0902 青森市合浦1丁目2-12
