

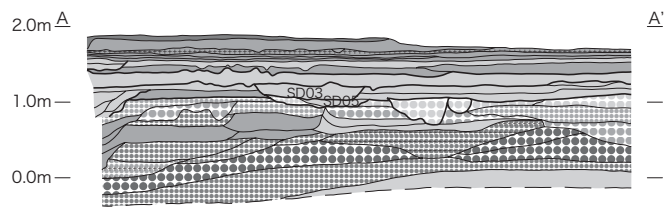
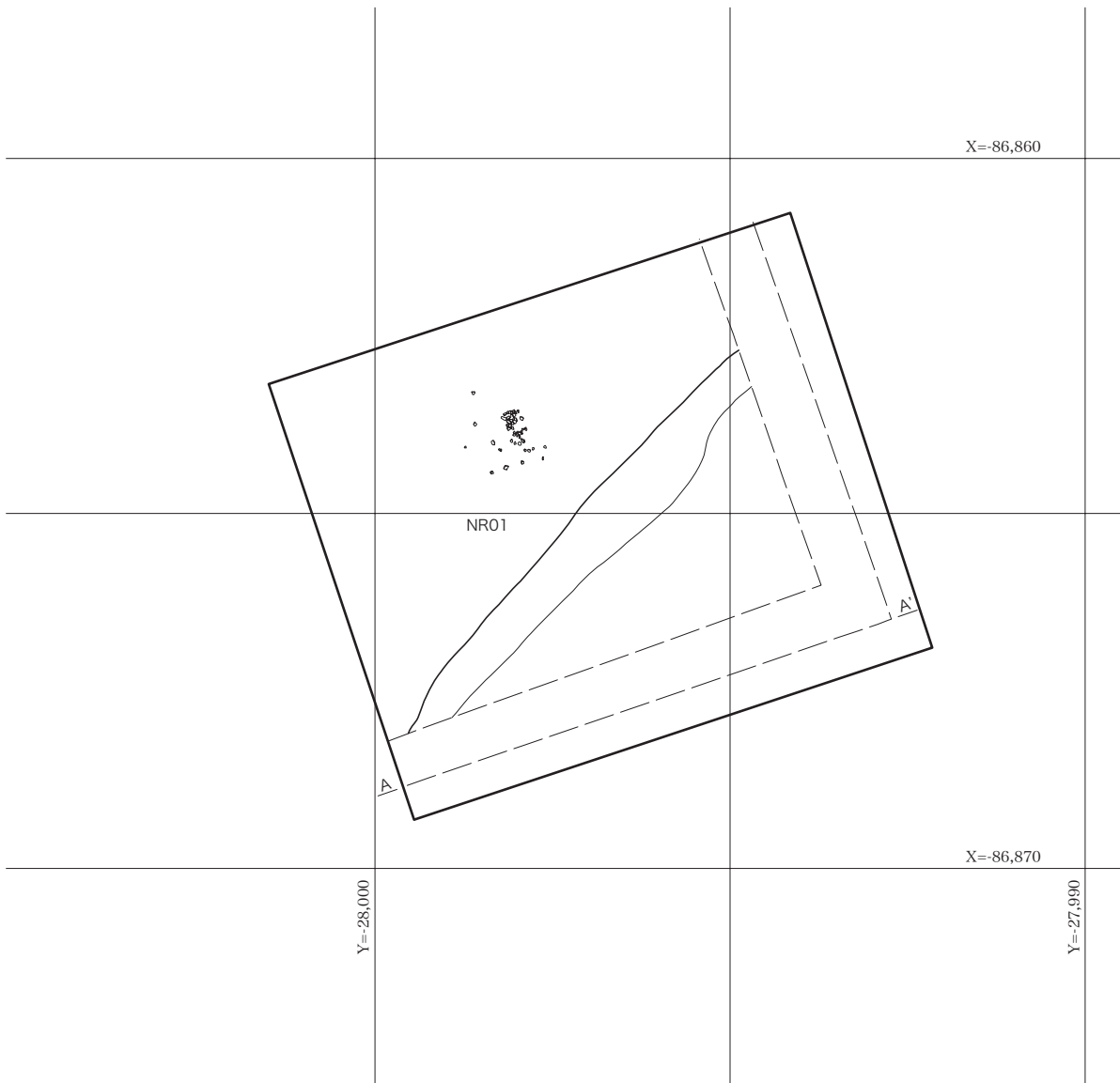
第Ⅴ部 遺構図版

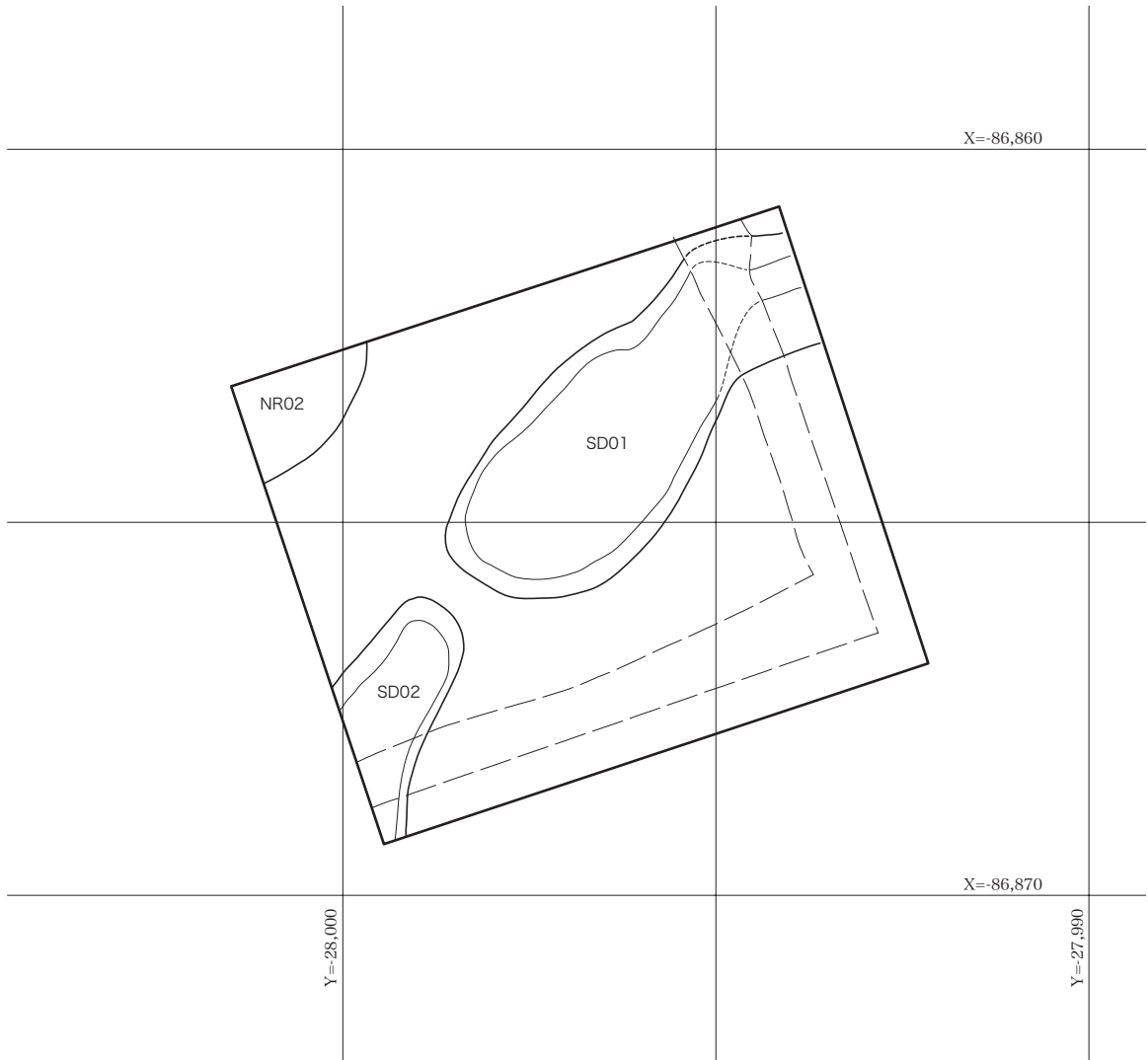
1. 各調査区の遺構 (1AS98Ca1～1AS03Da3)
2. 竪穴住居集成 (SBPL01～SBPL30)
3. 土坑集成 (SKPL01～SKPL27)
4. 中世・近世の遺構 (1AS99Bbm～1AS03Cam)

第 V 部

1. 各調査区の遺構

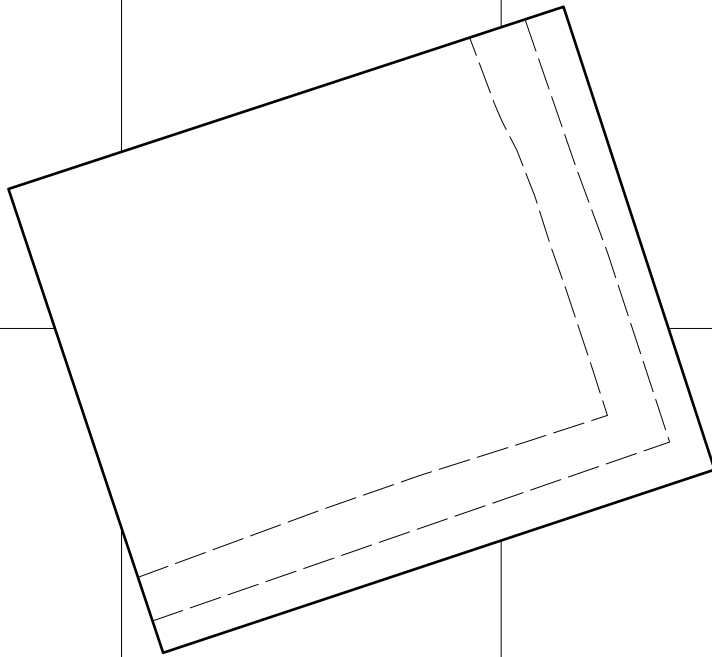
1AS98Ca1





1AS98Ca3

X=86,860

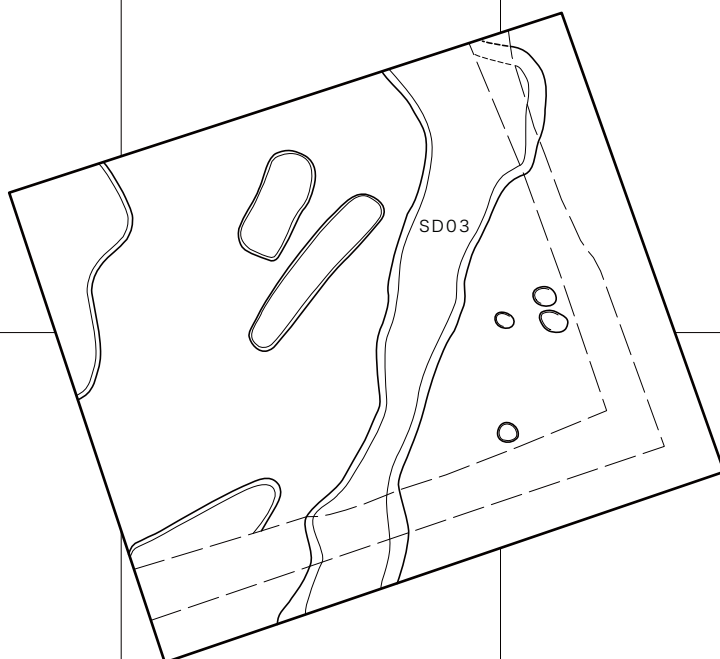


X=86,870

Y=-28,000

Y=-27,990

X=-86,860

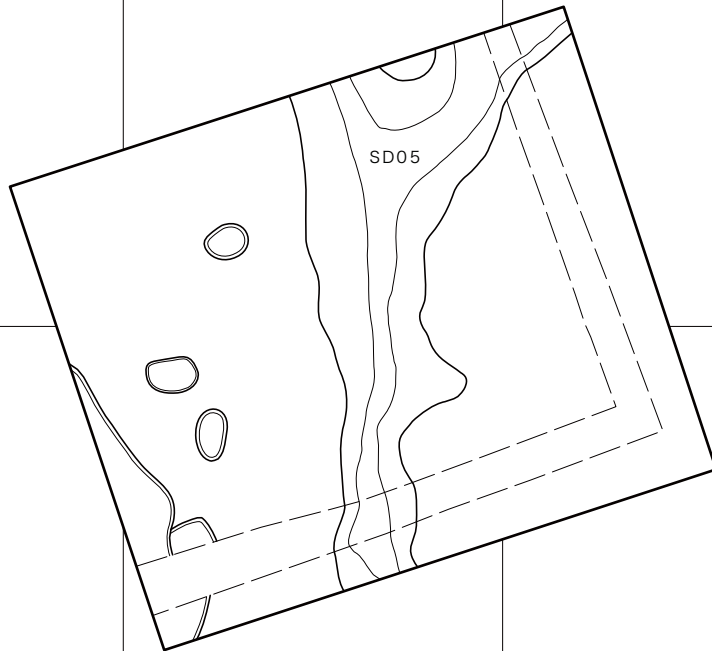


X=-86,870

Y=-28,000

Y=-27,990

X=-86,860



X=-86,870

Y=-28,000

Y=-27,990

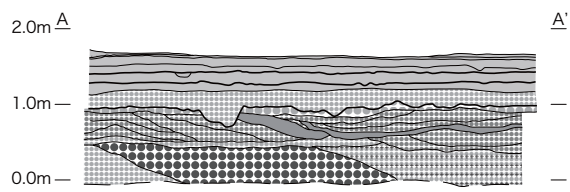
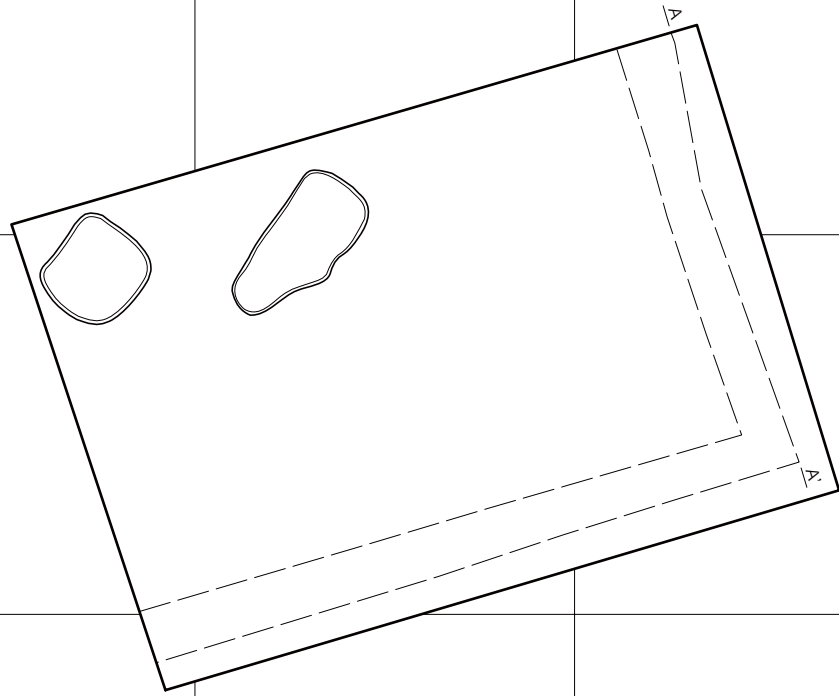
1AS98Cb1

X=-86,890

X=-86,900

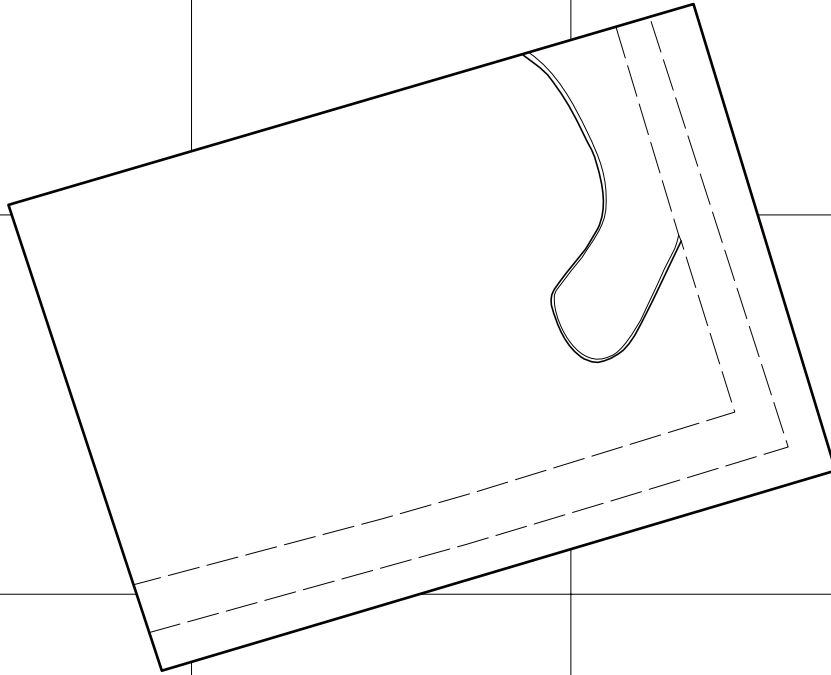
Y=-27,990

Y=-27,980



1AS98Cb2

X=-86,890



X=-86,900

Y=-27,990

Y=-27,980

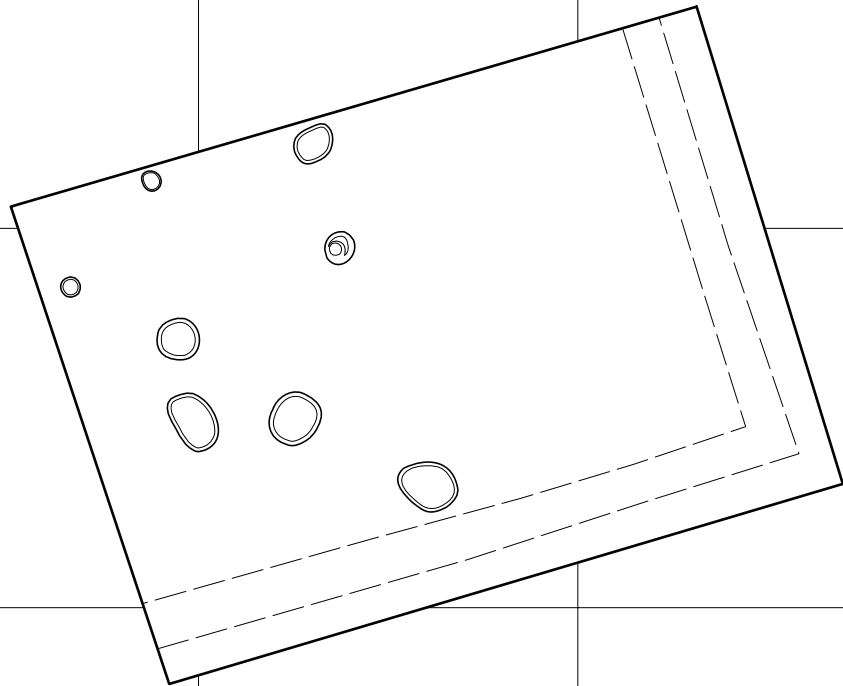
1AS98Cb3

X=-86,890

X=-86,900

Y=-27,990

Y=-27,980



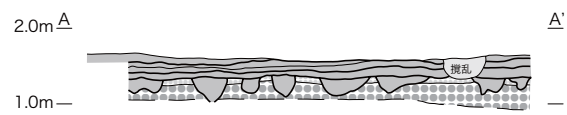
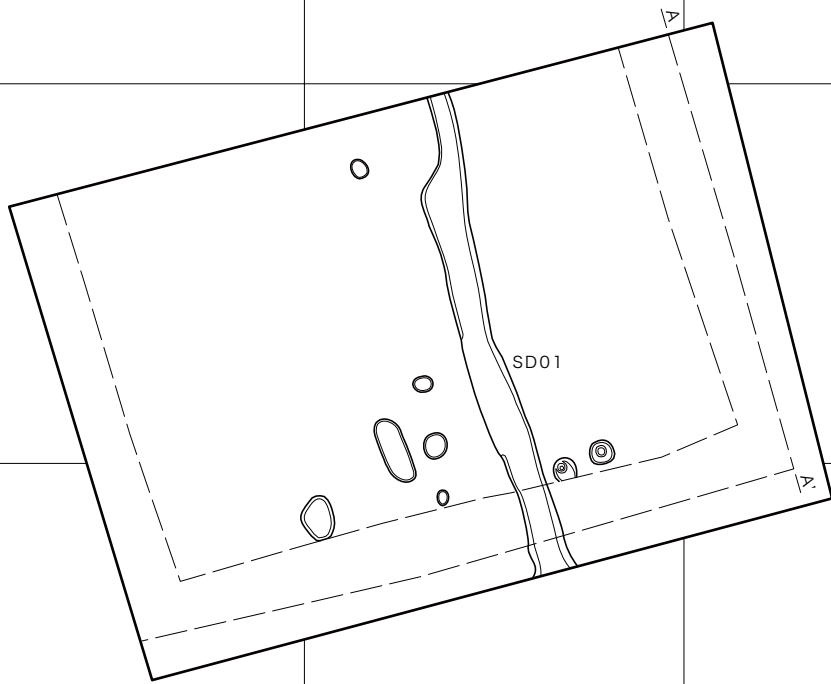
1AS98Cc1

X=-86,920

X=-86,930

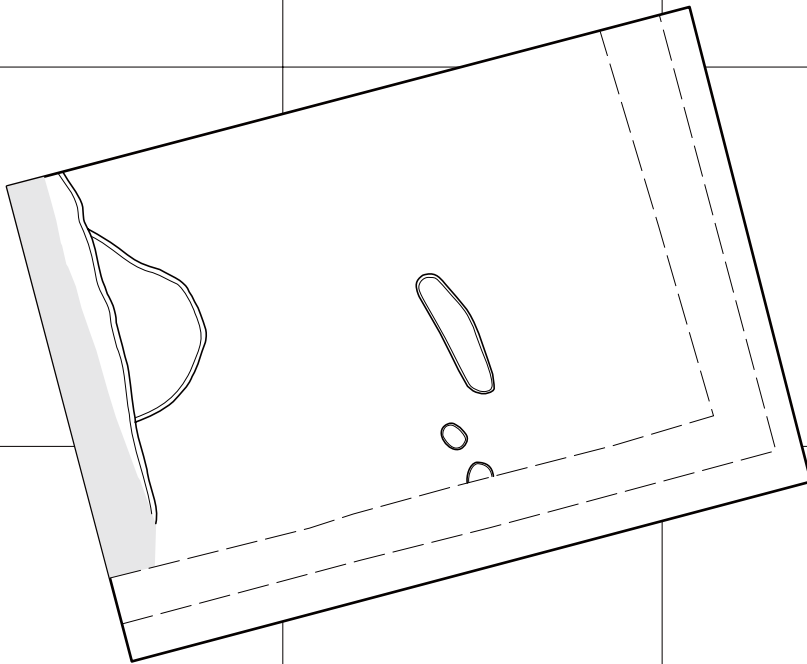
Y=-27,980

Y=-27,970



1AS98Cc2

X=86,920

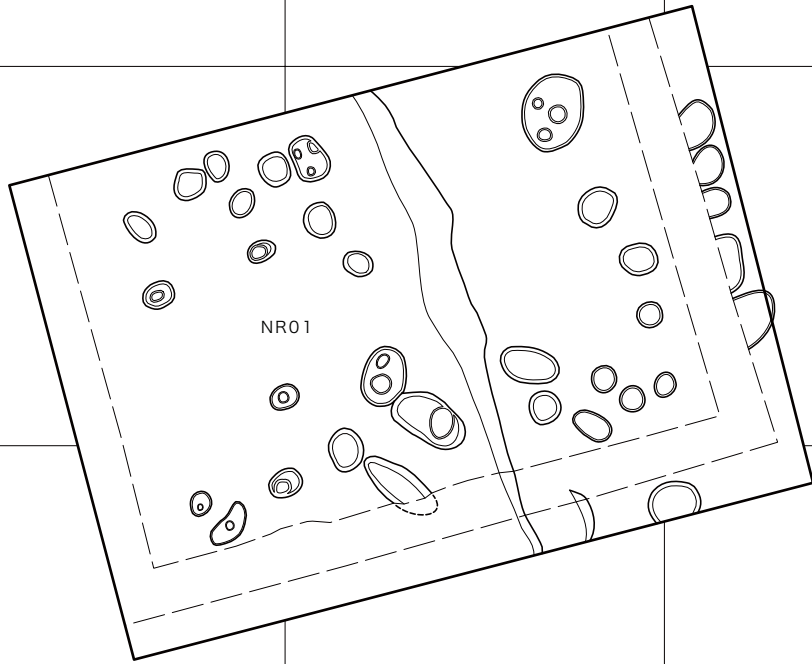


X=86,930

Y=-27,980

Y=-27,970

X=-86,920

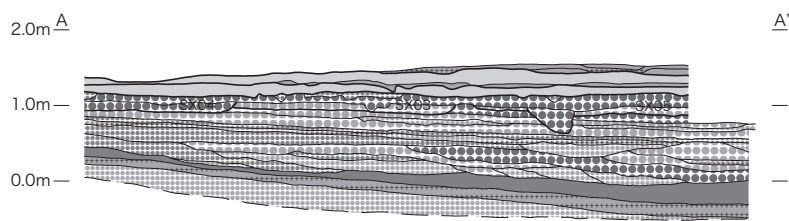


X=-86,930

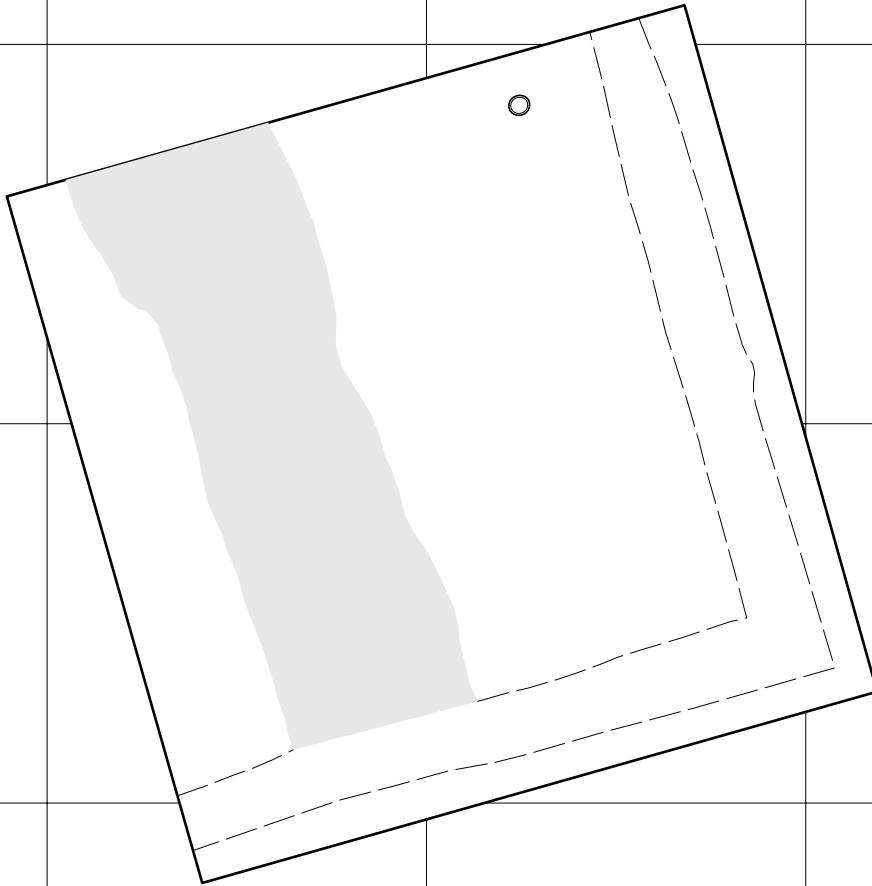
Y=-27,980

Y=-27,970

1AS98Cd1



1AS98Cd2

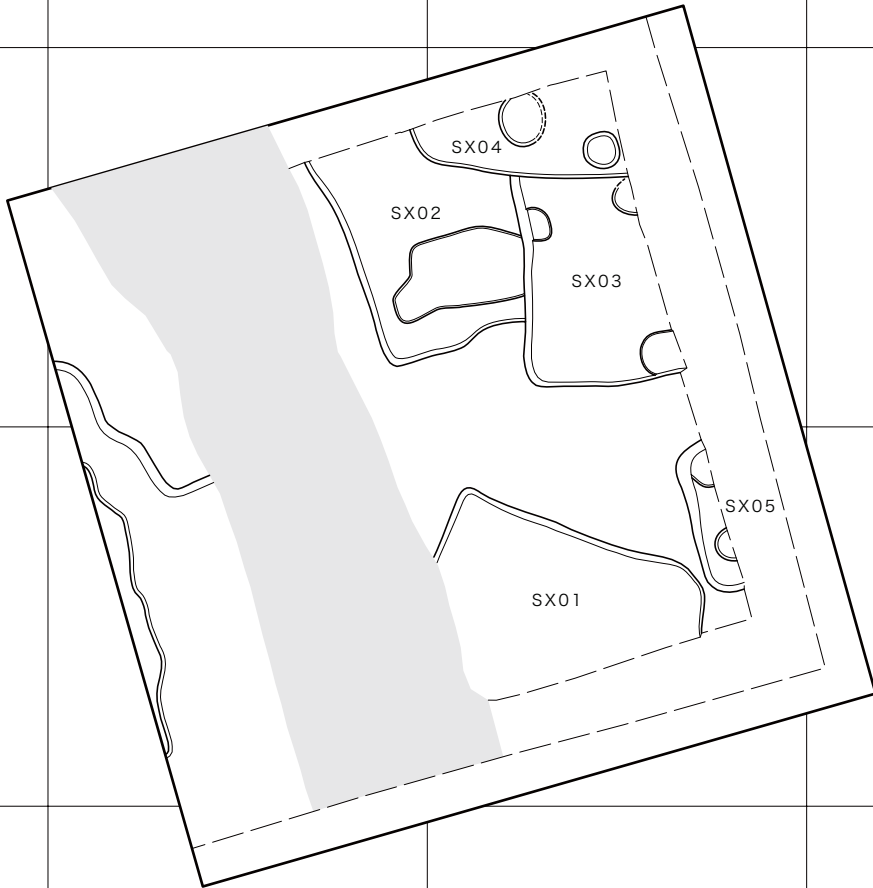


X=-86,960

Y=27,970

X=-86,970

1AS98Cd3

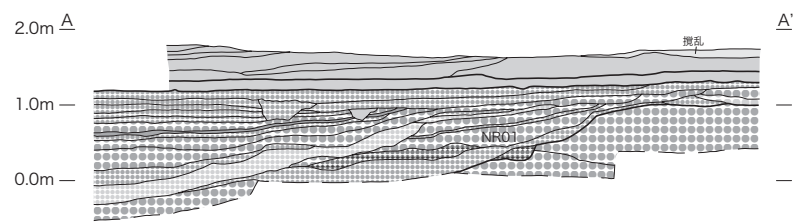
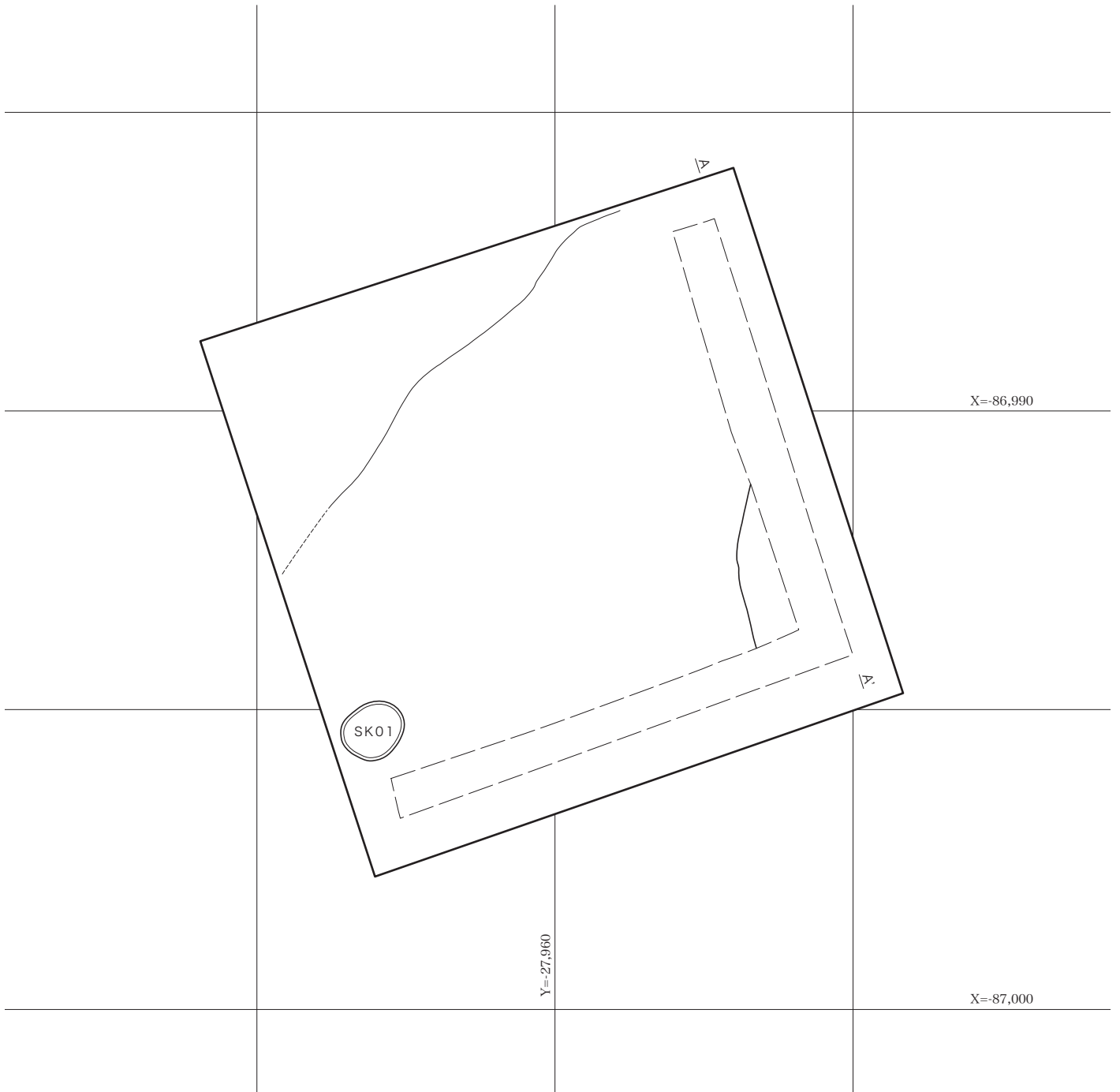


X=-86,960

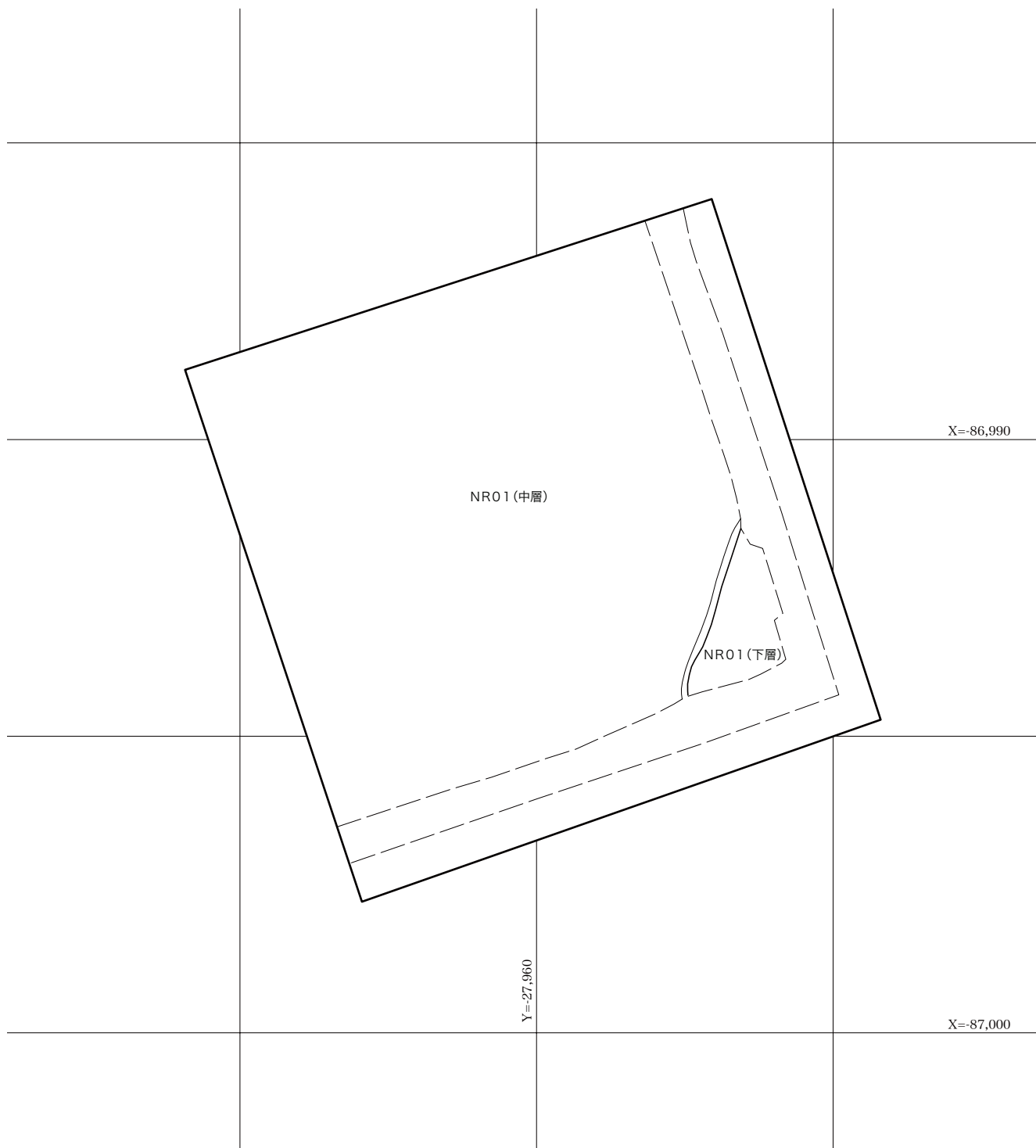
Y=-27,970

X=-86,970

1AS98Ce1



1AS98Ce2



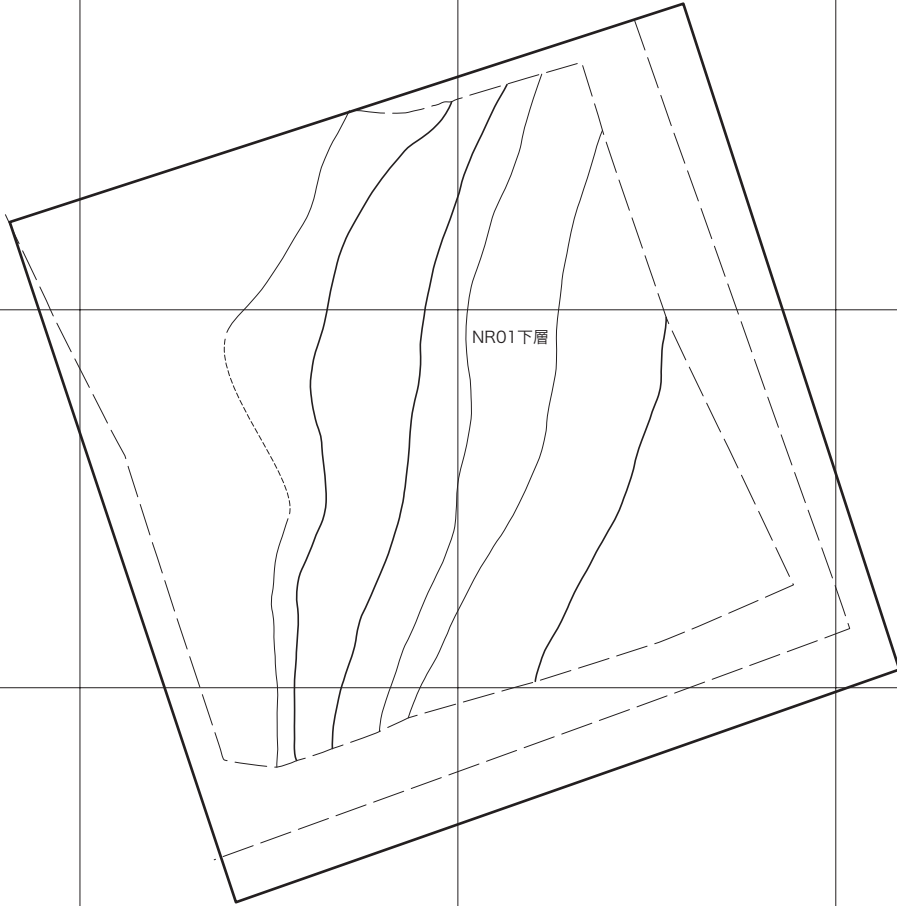
1AS98Ce3

X=-86,990

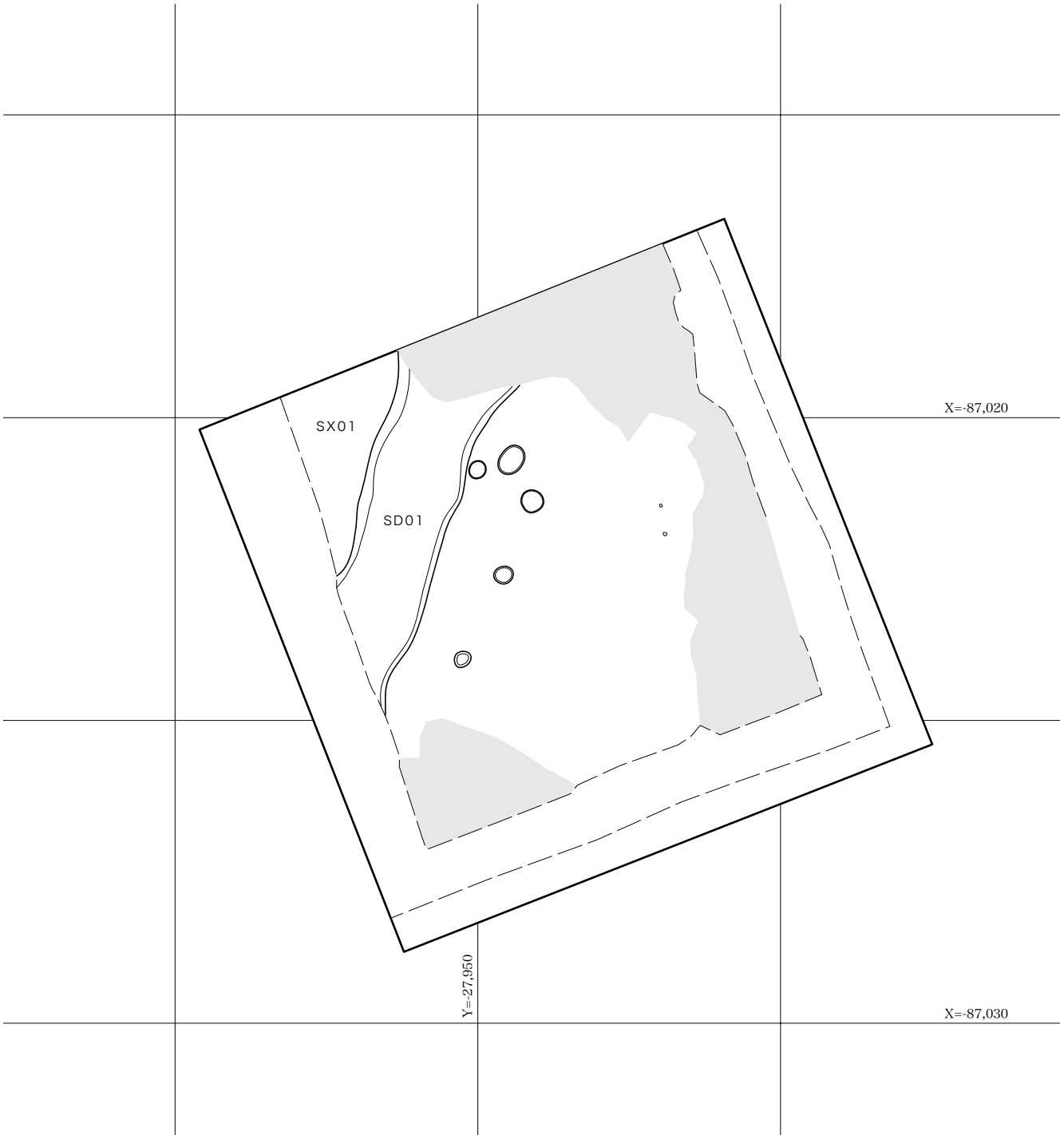
NR01下層

Y=-27,960

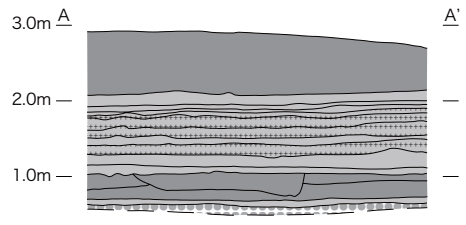
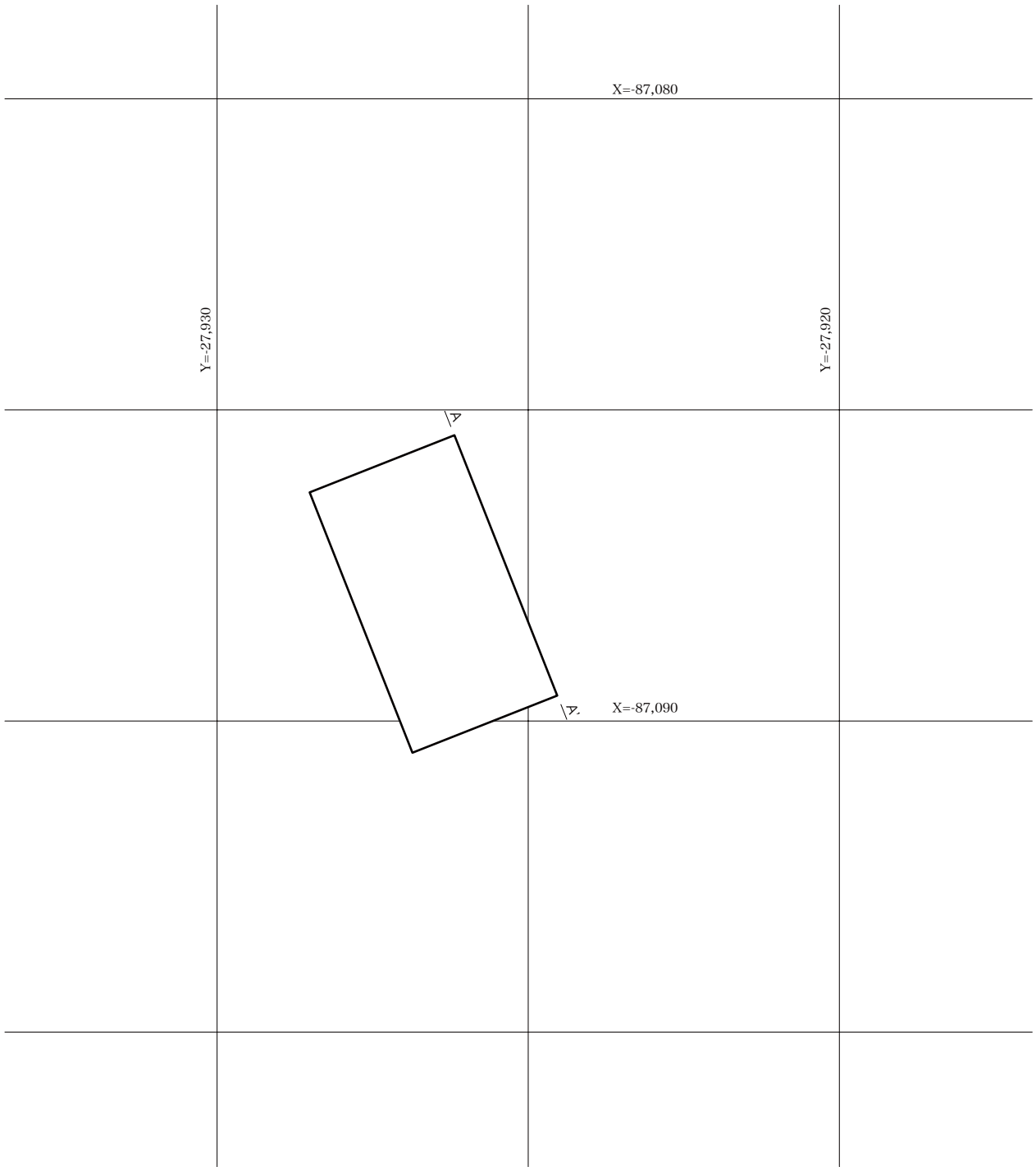
X=-87,000



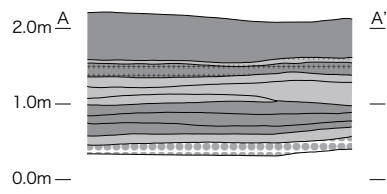
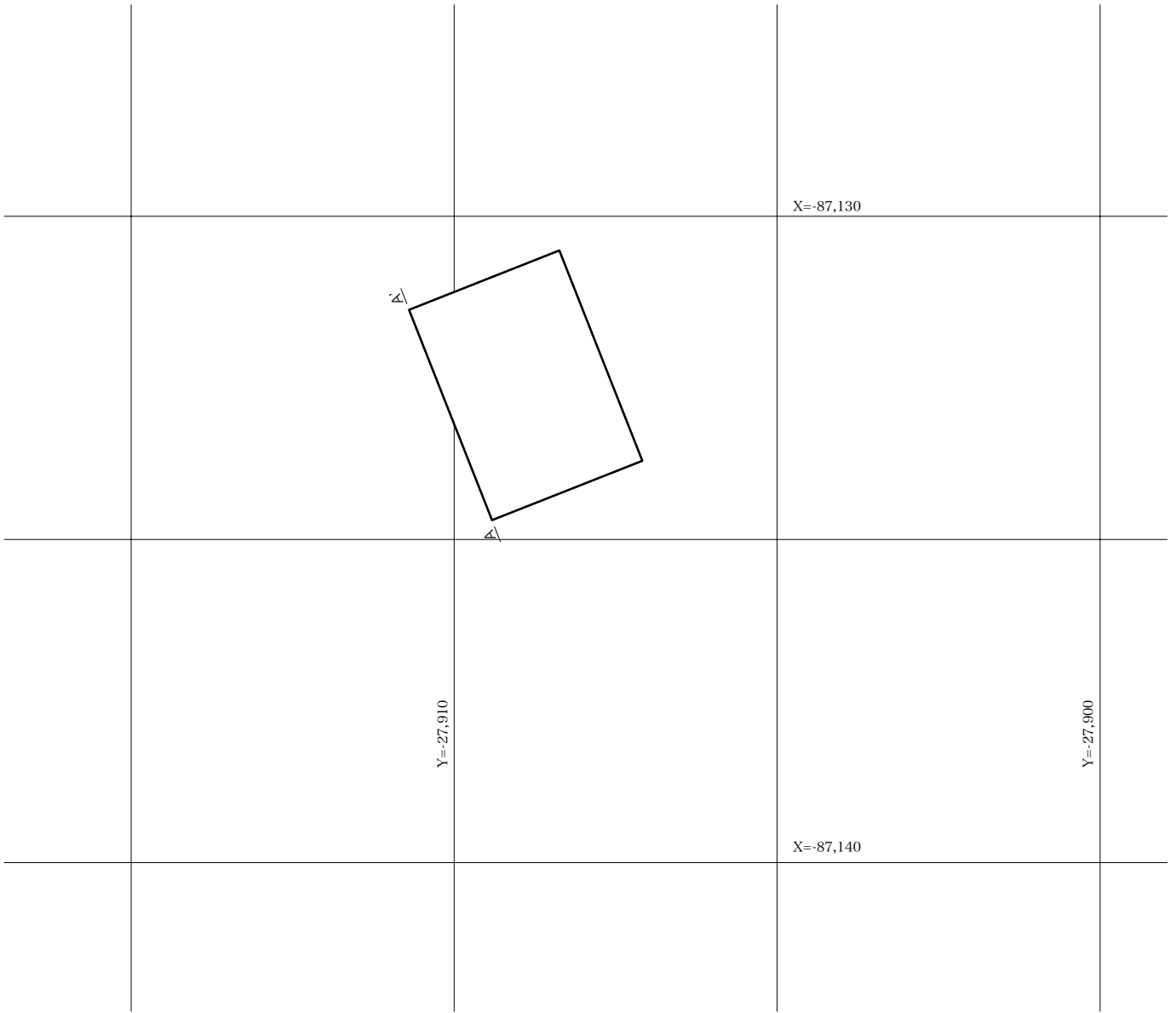
1AS98Cf1



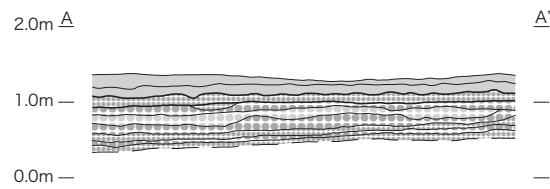
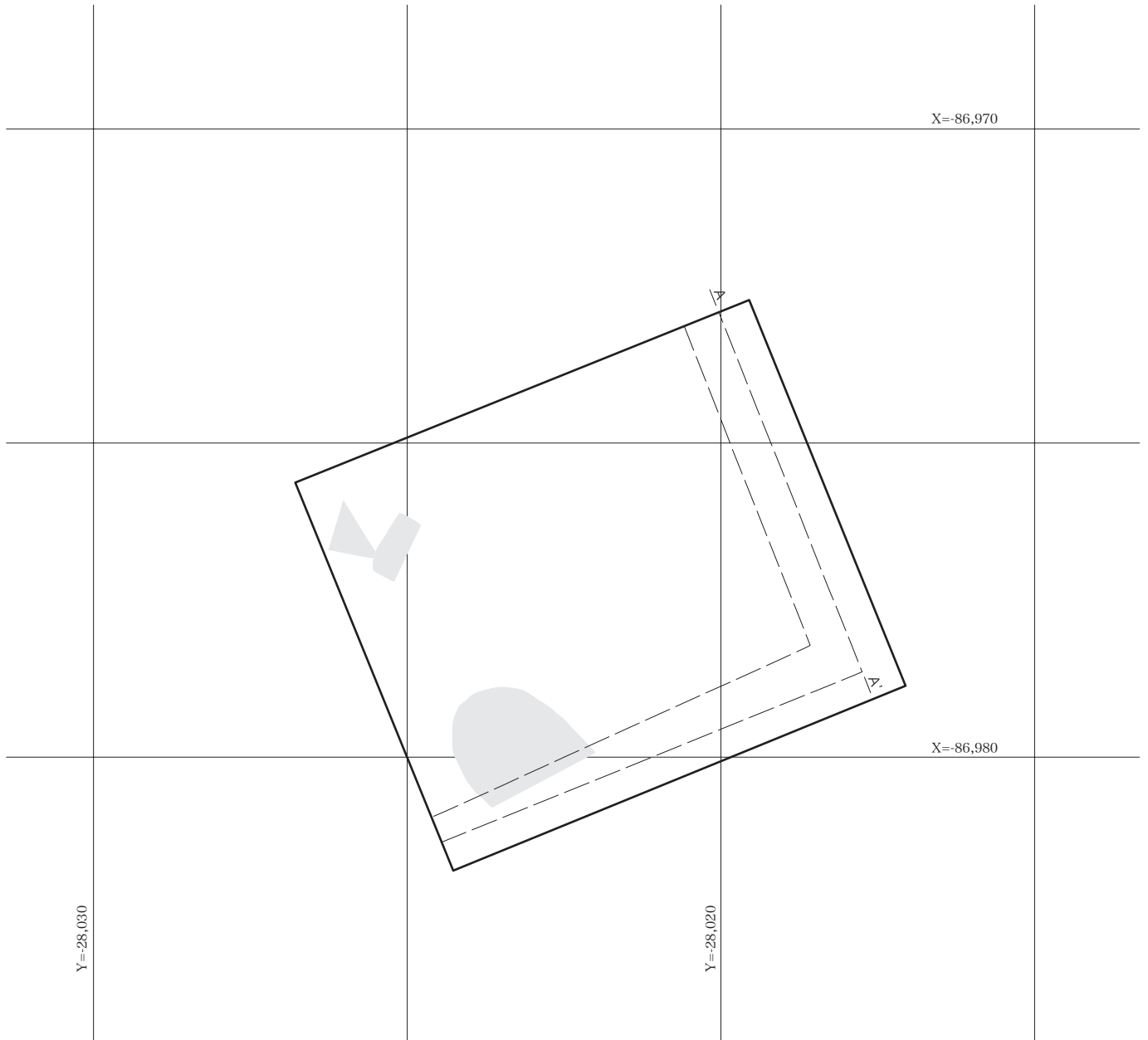
1AS98Cg1



1AS98Ch1



1AS98Da1



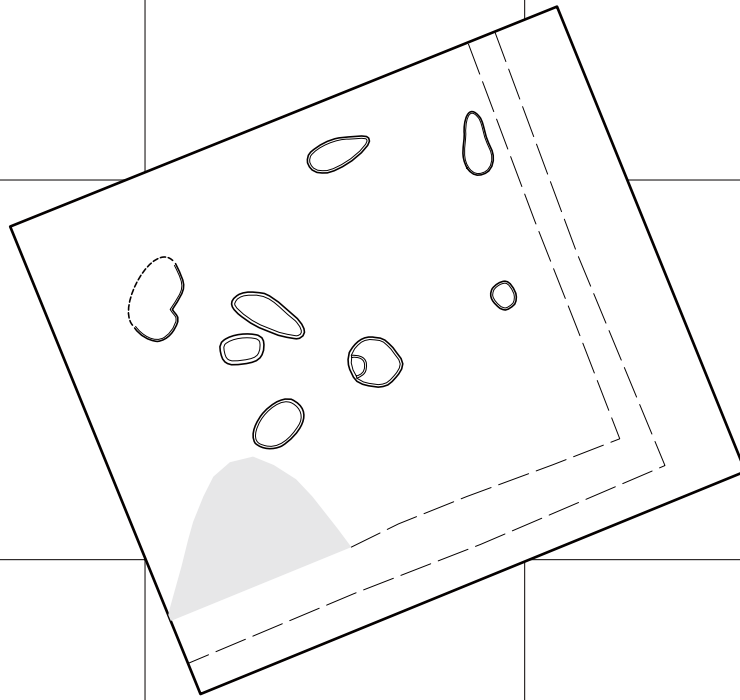
1AS98Da2

X=-86,970

X=-86,980

Y=-28,030

Y=-28,020

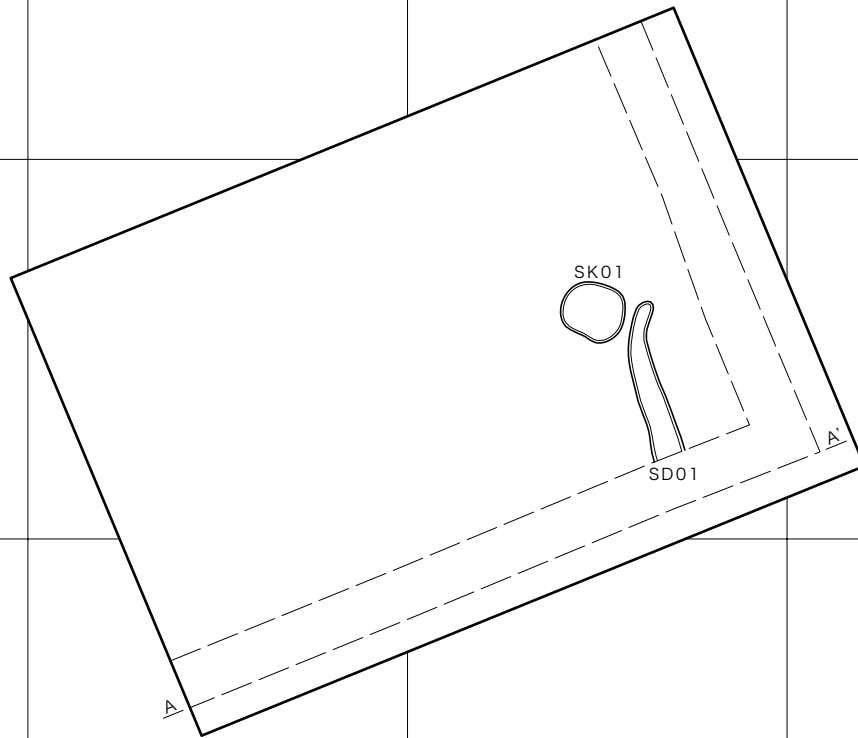


1AS98Db1

X=-87,000

X=-87,010

Y=-28,010

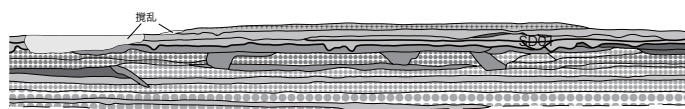


2.0m A

A'

1.0m

0.0m

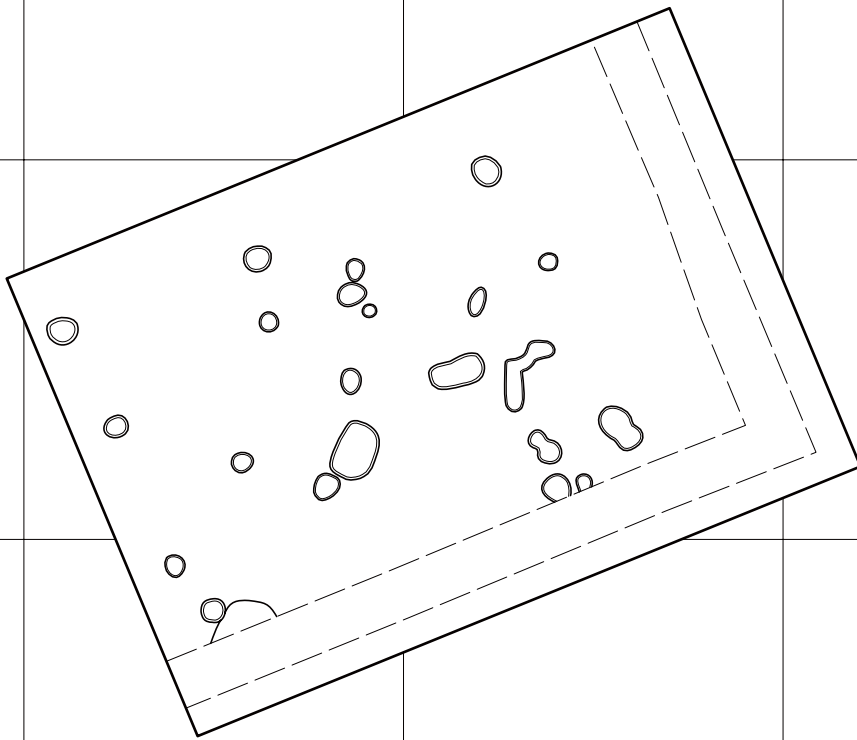


1AS98Db2

X=-87,000

X=-87,010

Y=-28,010



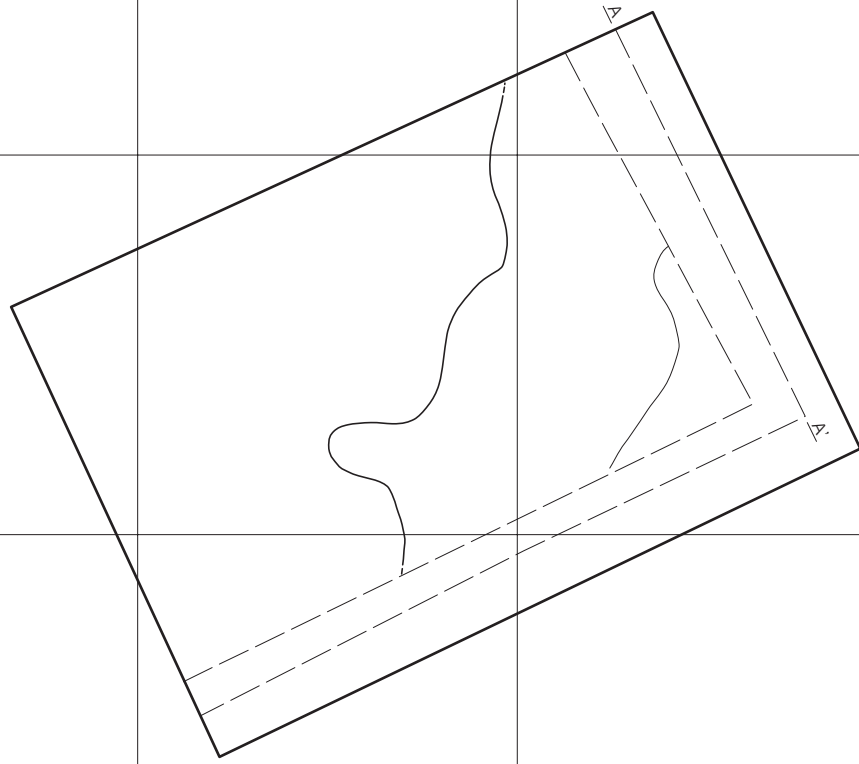
1AS98Dc1

X=-87,030

X=-87,040

Y=-28,000

Y=-27,990

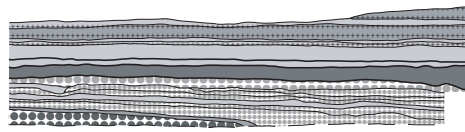


2.0m \bar{A}

1.0m —

0.0m —

\bar{A}'



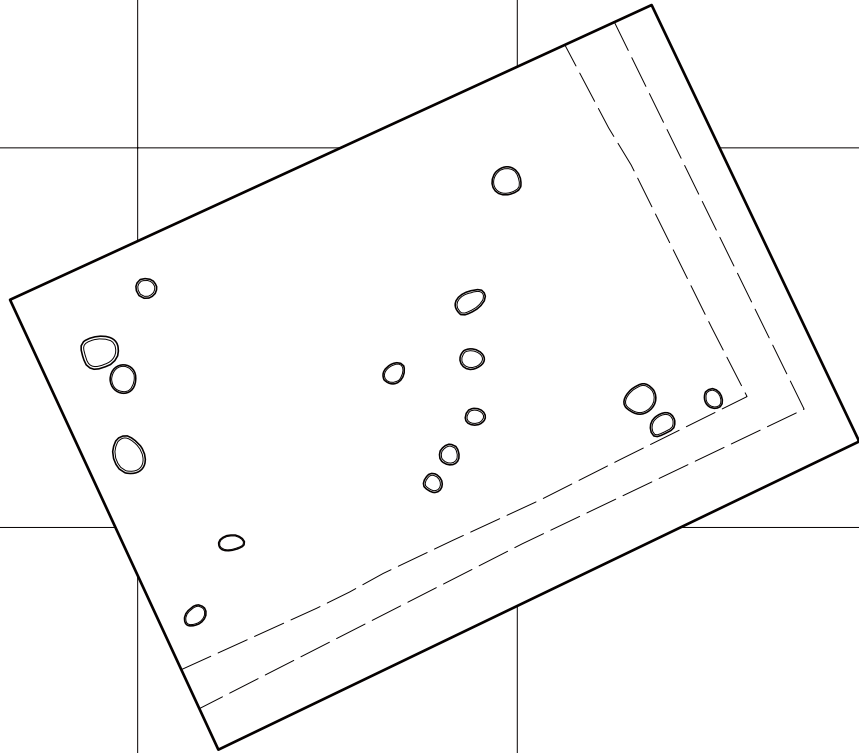
1AS98Dc2

X=-87,030

X=-87,040

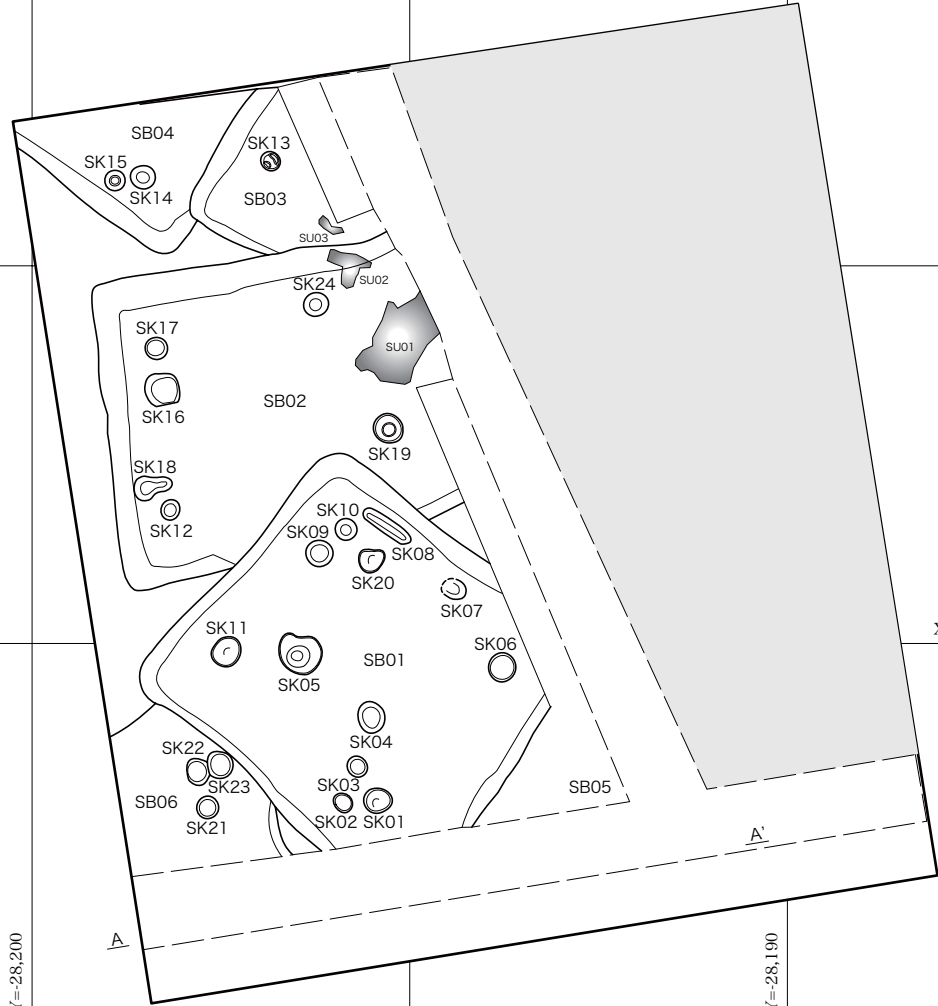
Y=-28,000

Y=-27,990



X=-86,470

X=-86,480



Y=-28,200

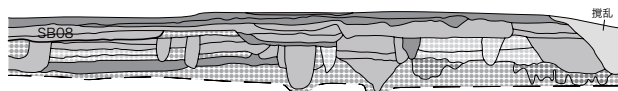
Y=-28,190

3.0m A

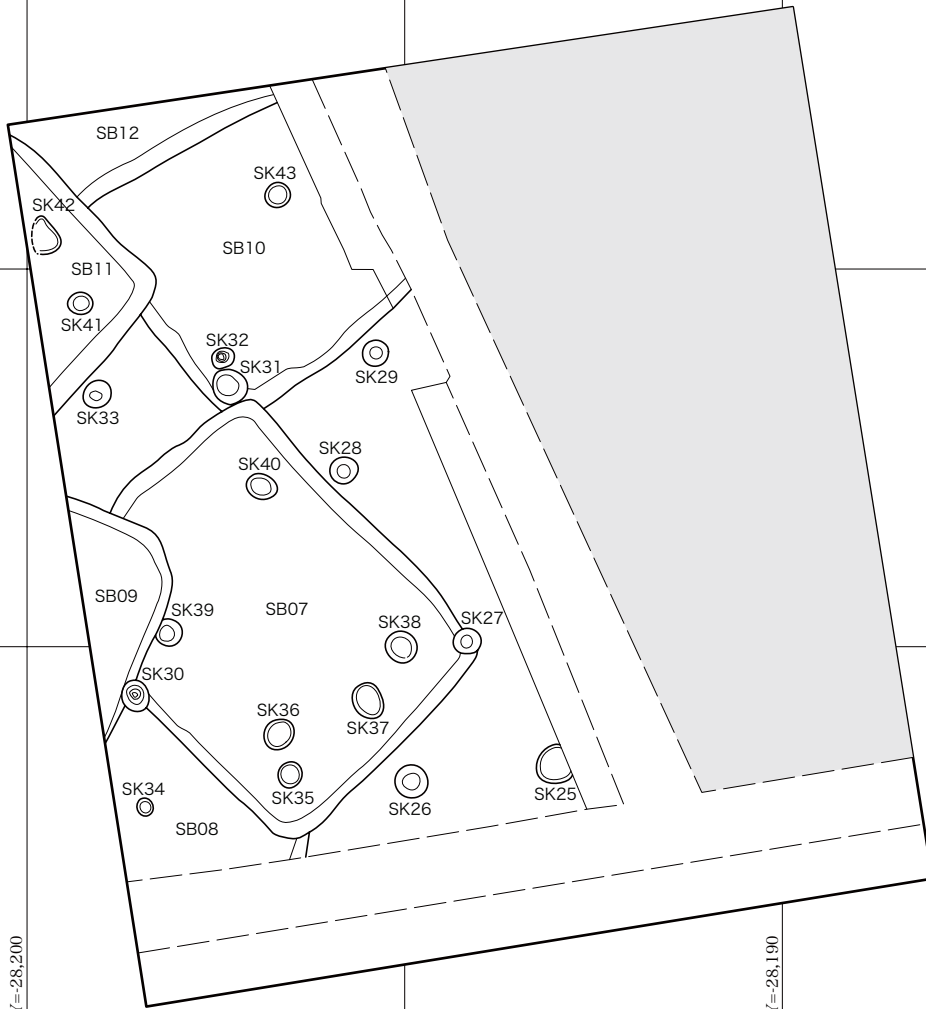
A'

2.0m

1.0m



X=-86,470



X=-86,480

Y=-28,200

Y=-28,190

X=-86,470



X=-86,480

Y=-28,200

Y=-28,190

X=-86,470



X=-86,480

Y=-28,200

Y=-28,190

X=-86,470

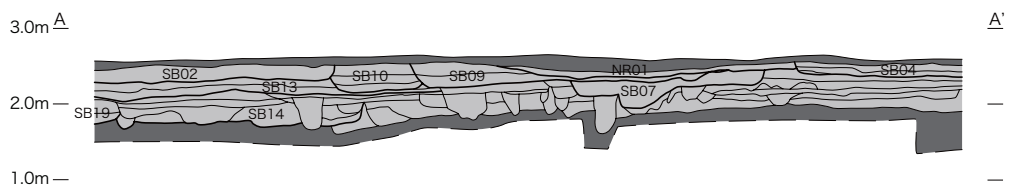
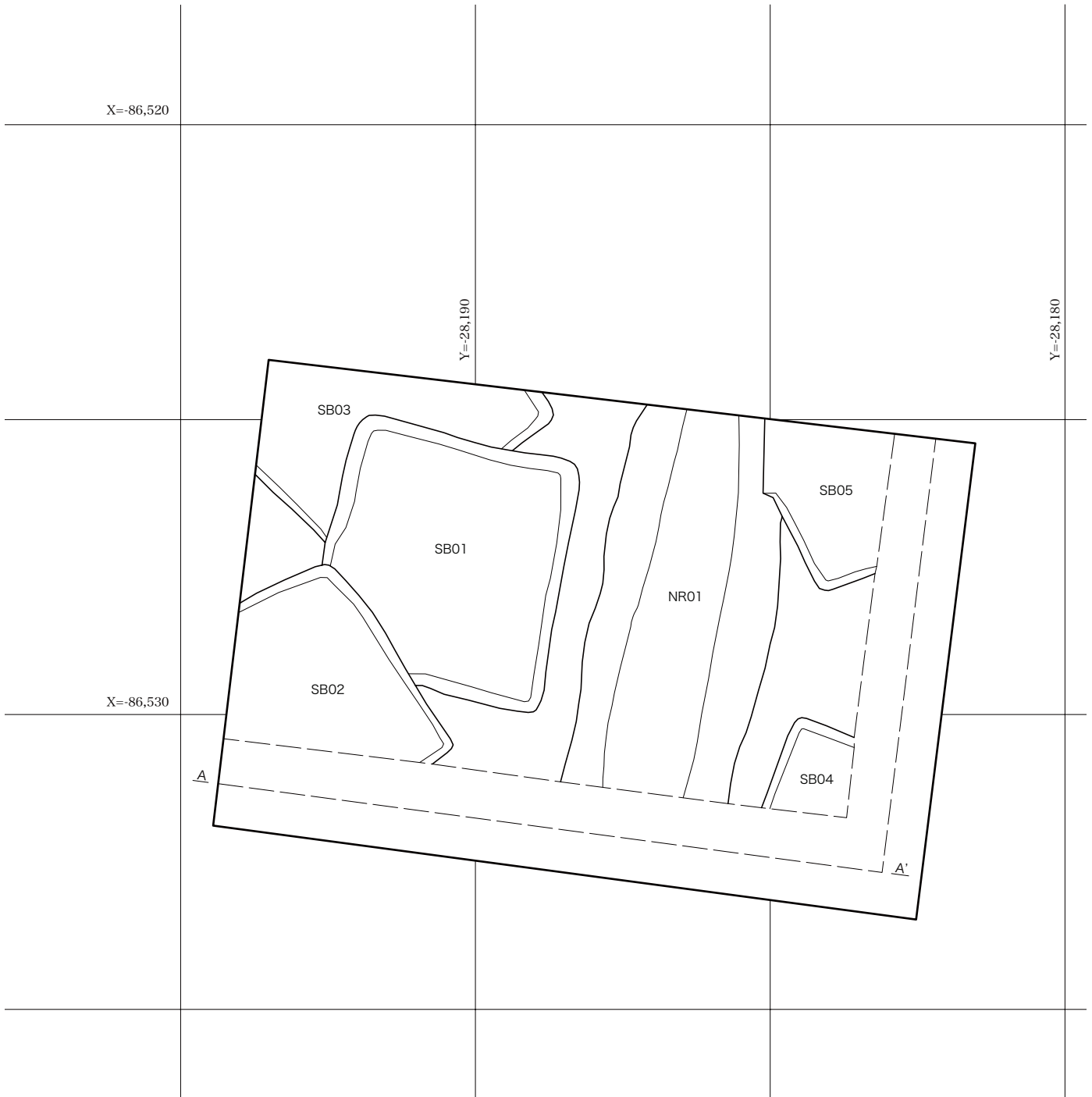


X=-86,480

Y=-28,200

Y=-28,190

1AS99Ab1

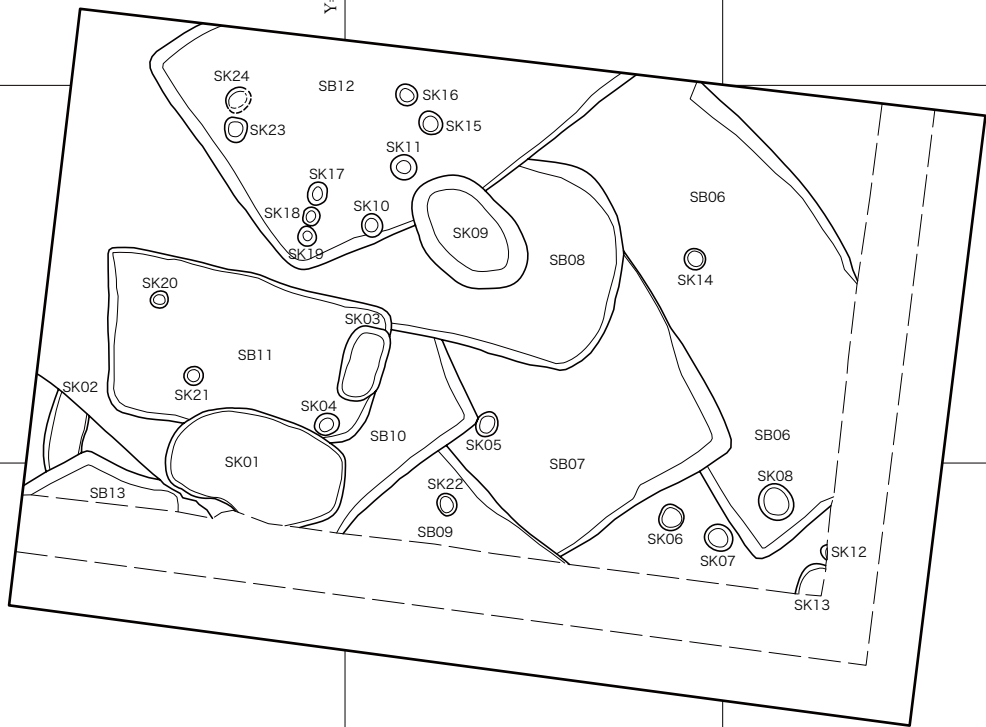


X=-86,520

Y=-28,190

Y=-28,180

X=-86,530



X=-86,520

Y=-28,190

Y=-28,180

X=-86,530

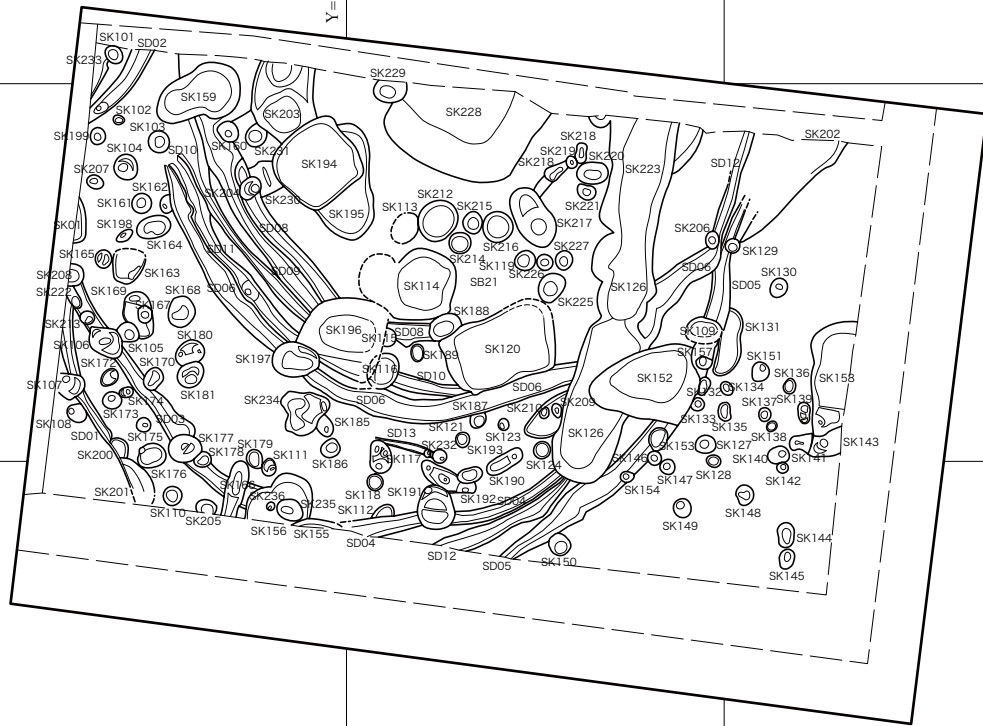


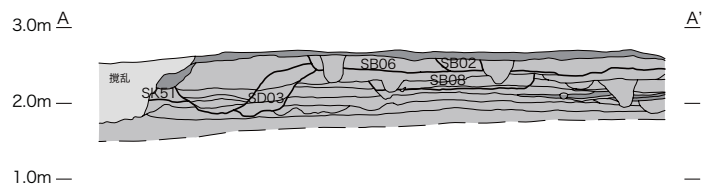
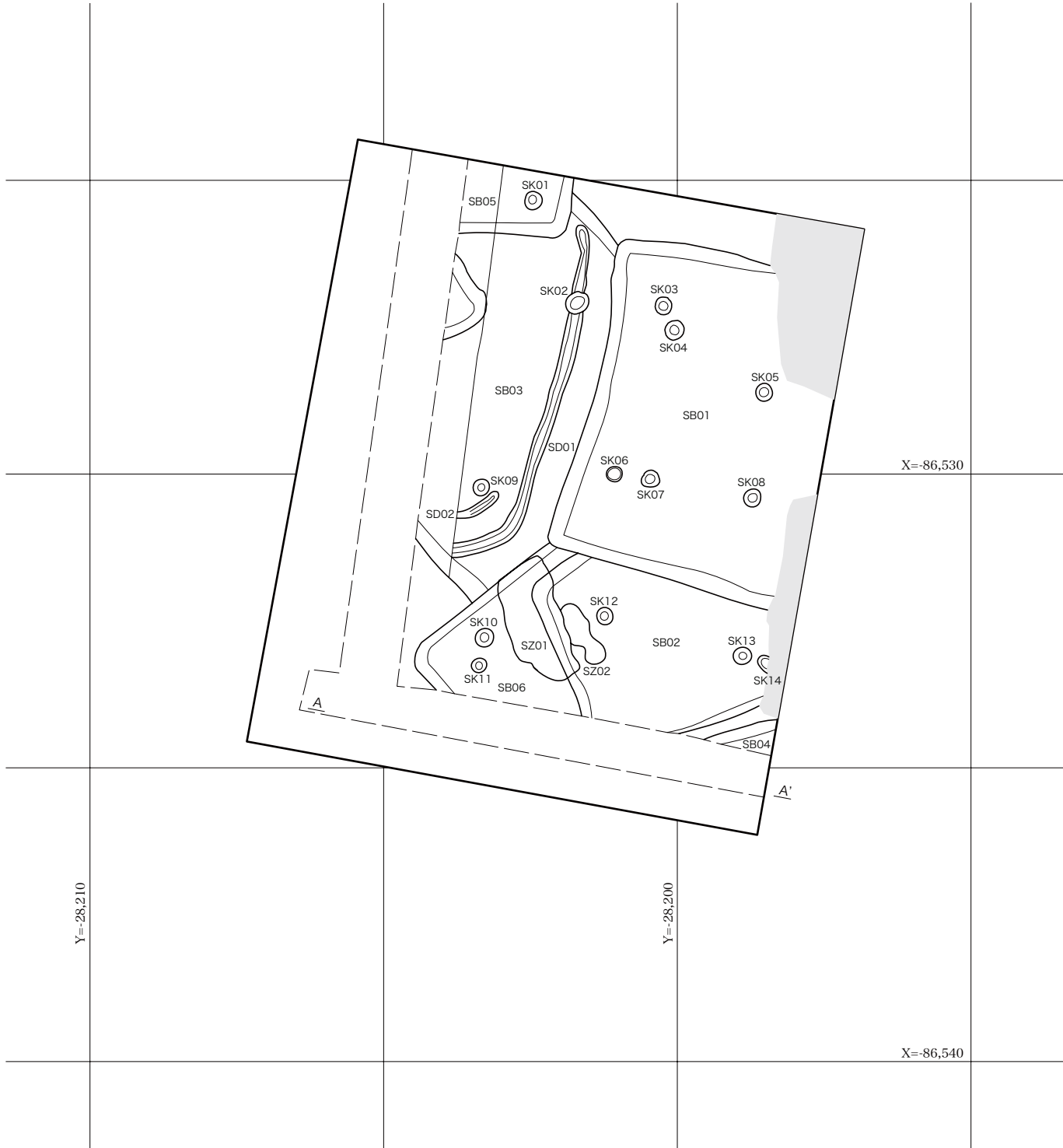
X=-86,520

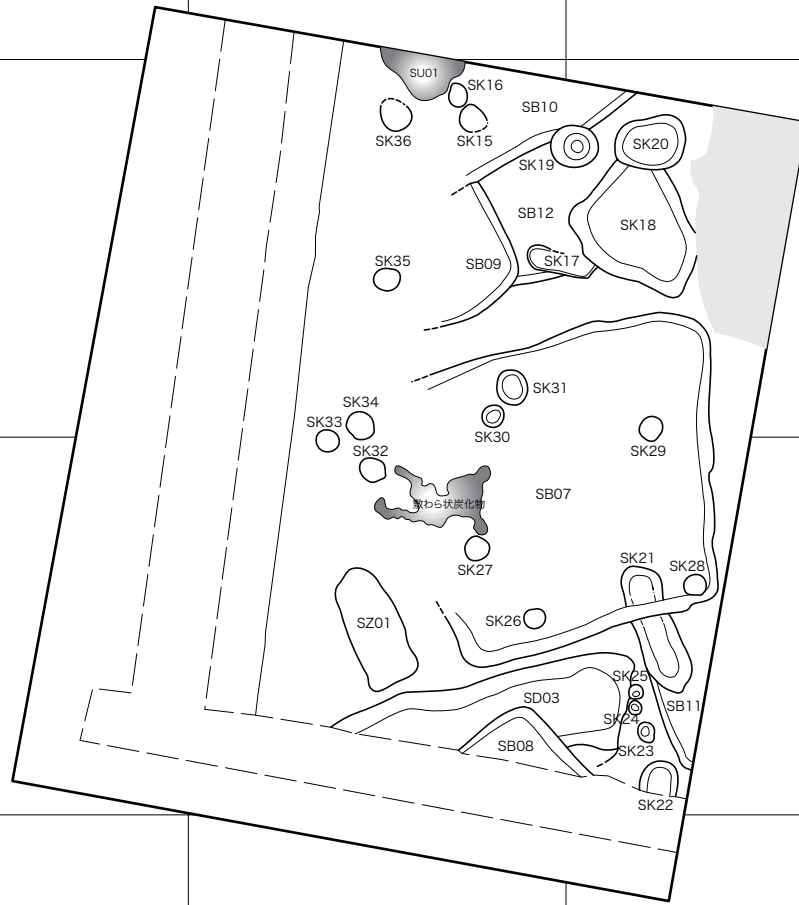
Y=-28,190

Y=-28,180

X=-86,530





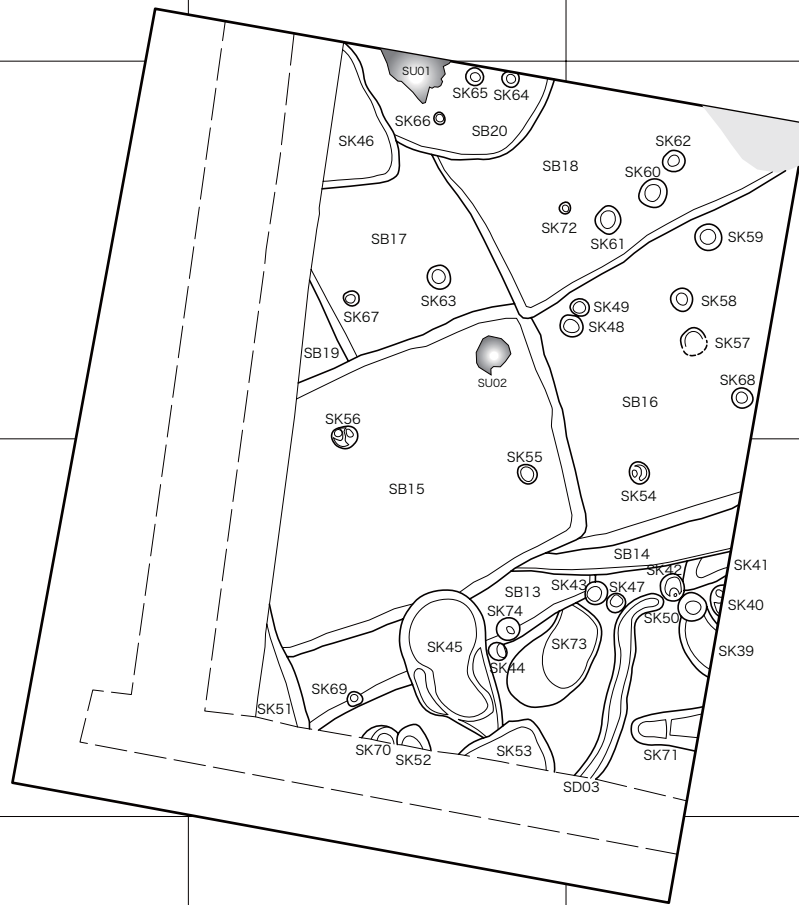


X=-86,530

Y=-28,210

Y=-28,200

X=-86,540

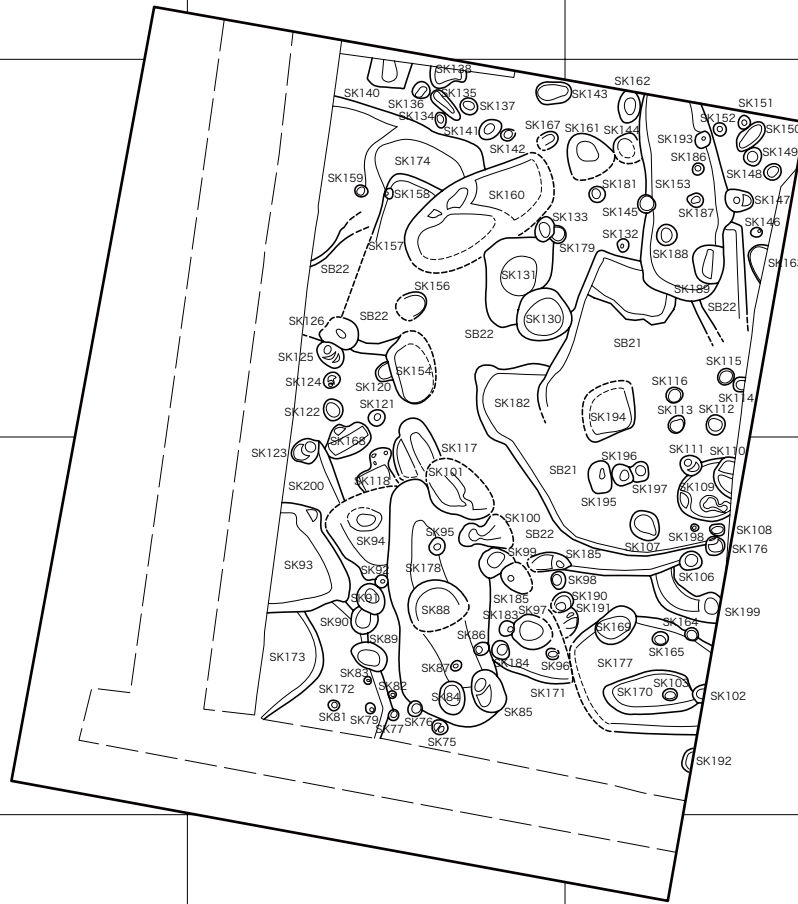


Y=-28,210

Y=-28,200

X=-86,530

X=-86,540



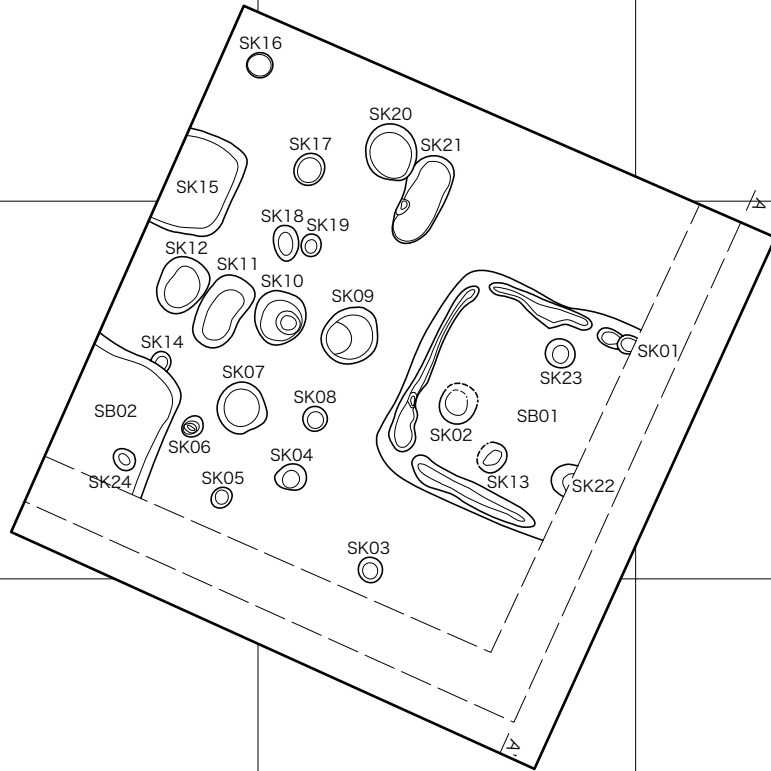
X=-86,530

Y=-28,210

Y=-28,200

X=-86,540

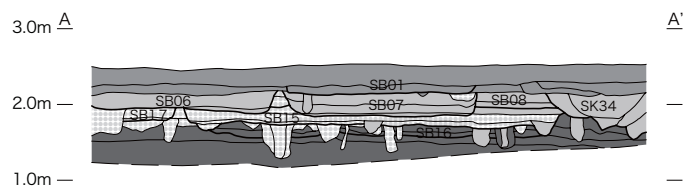
X=-86,570



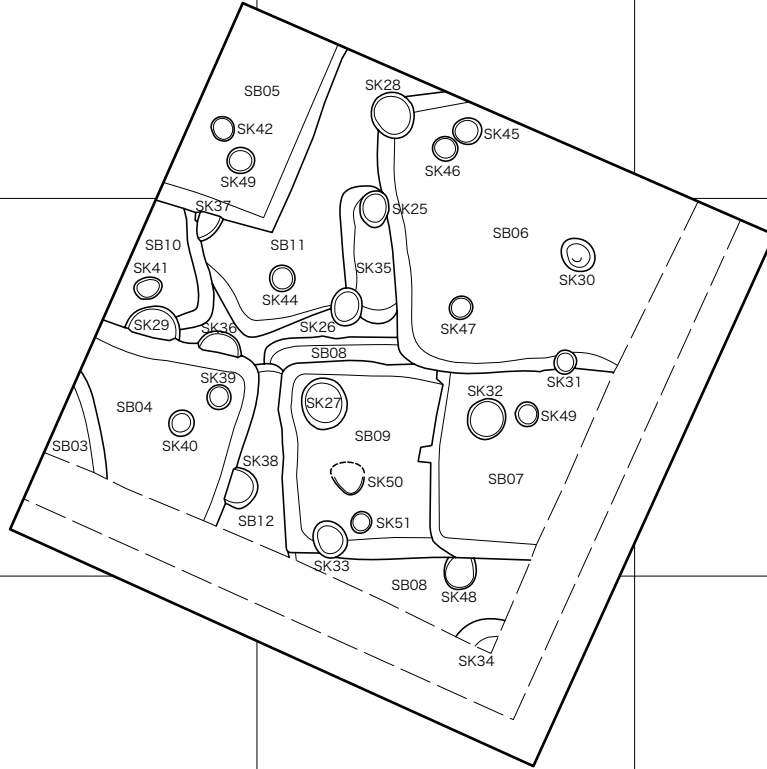
X=-86,580

Y=-28,210

Y=-28,200



X=-86,570

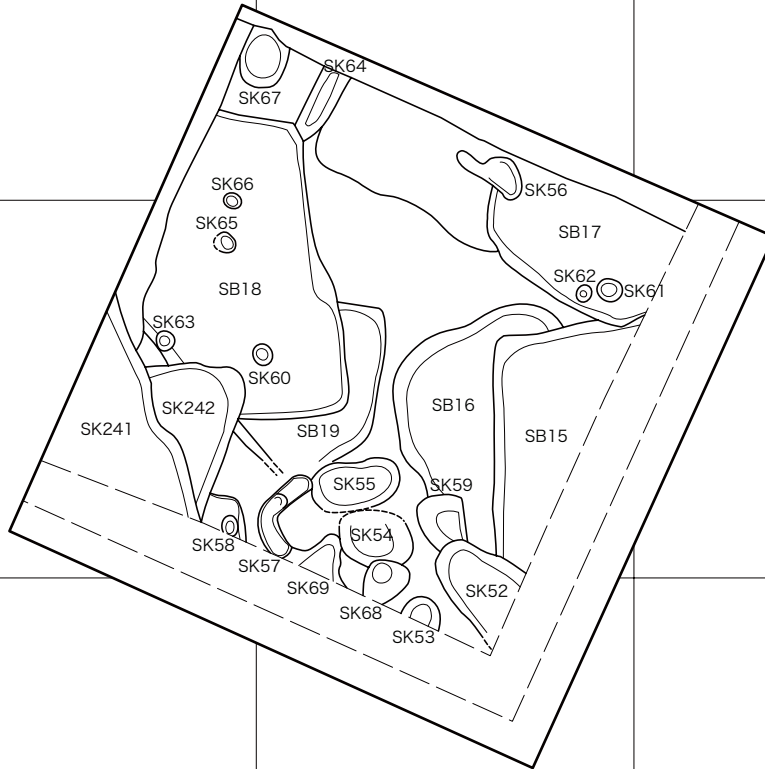


X=-86,580

Y=-28,210

Y=-28,200

X=86,570

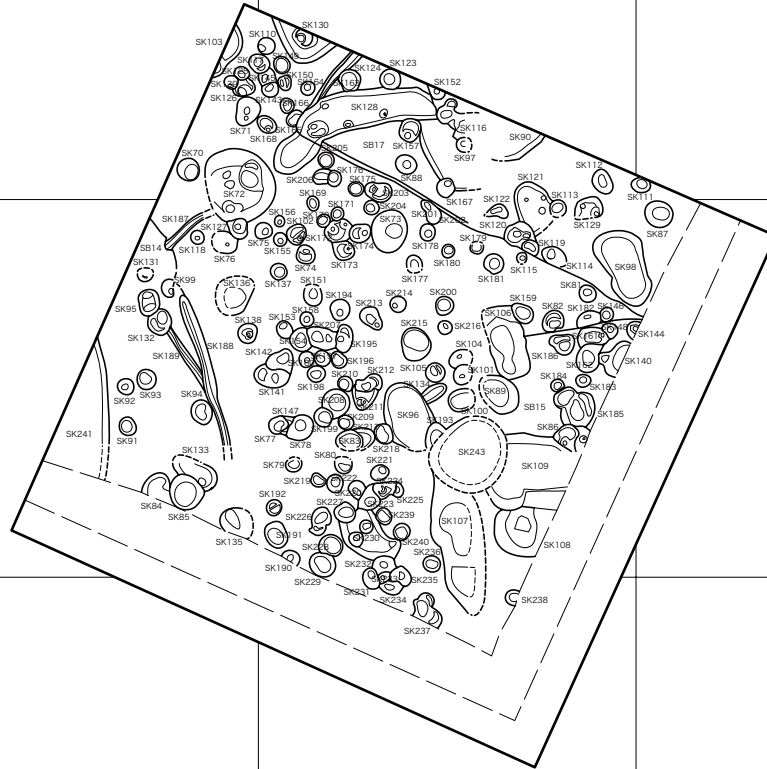


X=86,580

Y=28,210

Y=28,200

X=-86,570

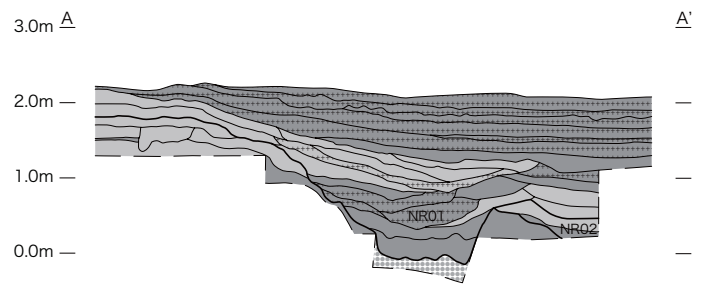
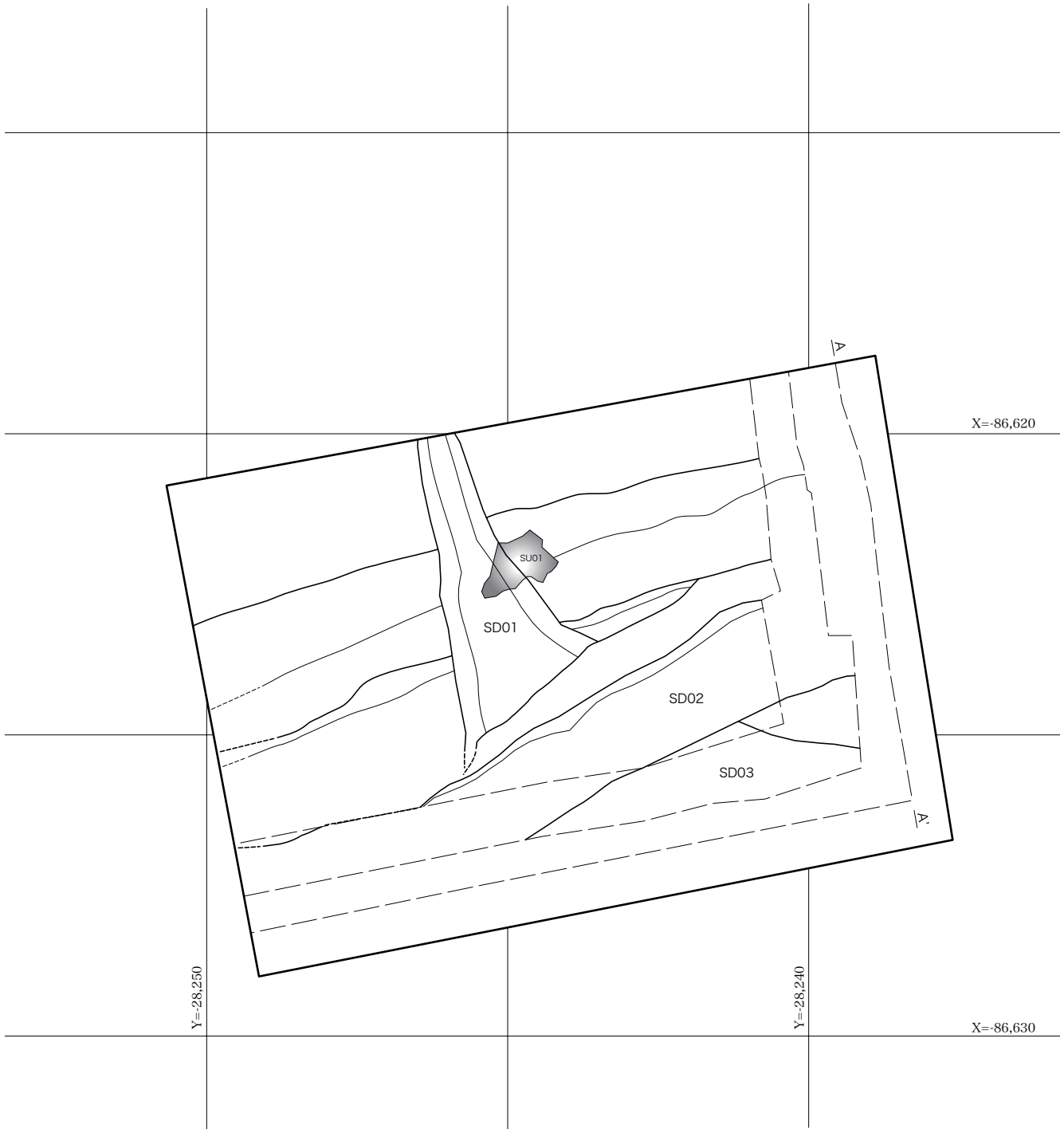


X=-86,580

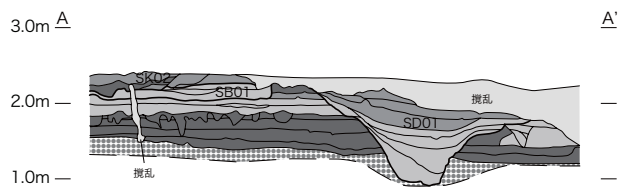
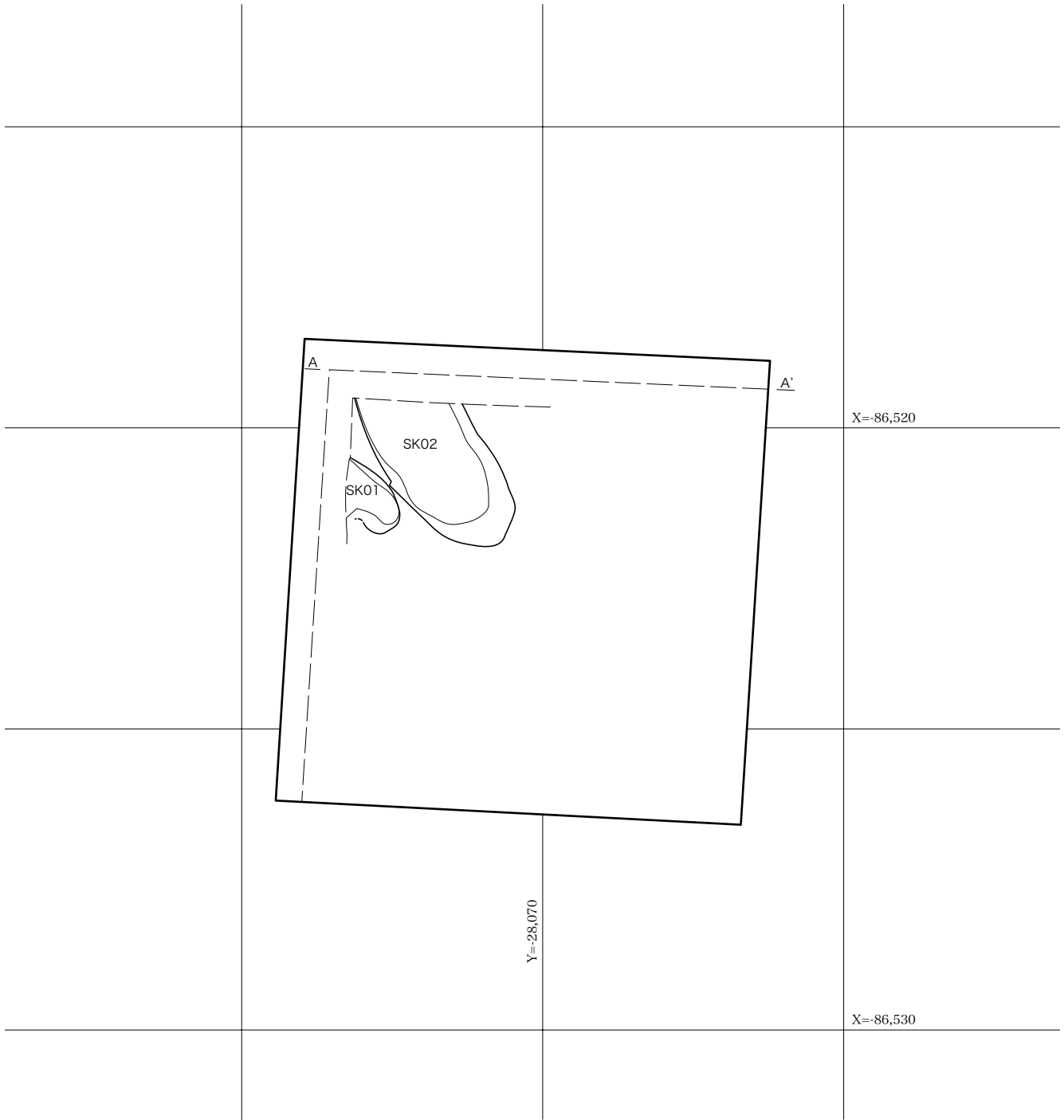
Y=-28,210

Y=-28,200

1AS99Ae1



1AS99Ba1



1AS99Ba2

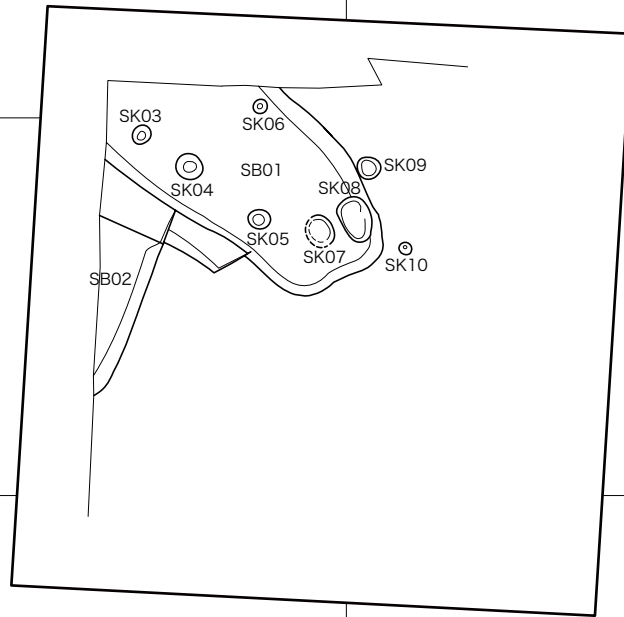


X=-86,520

Y=-28,070

X=-86,530

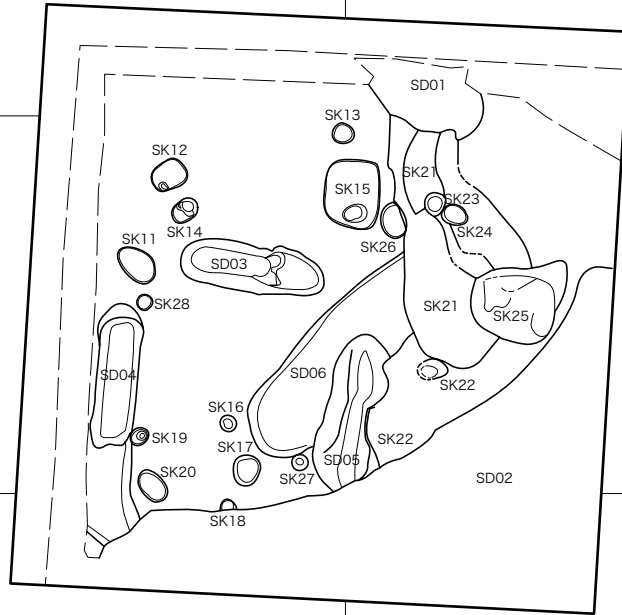
1AS99Ba3



X=-86,520

Y=-28,070

X=-86,530

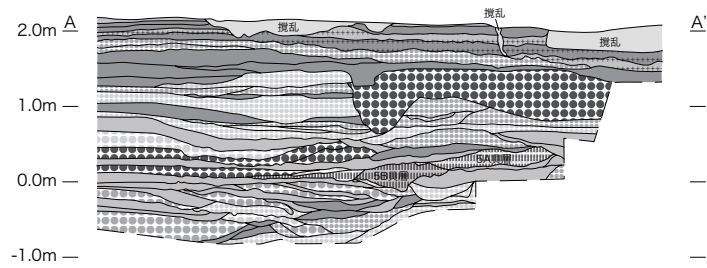
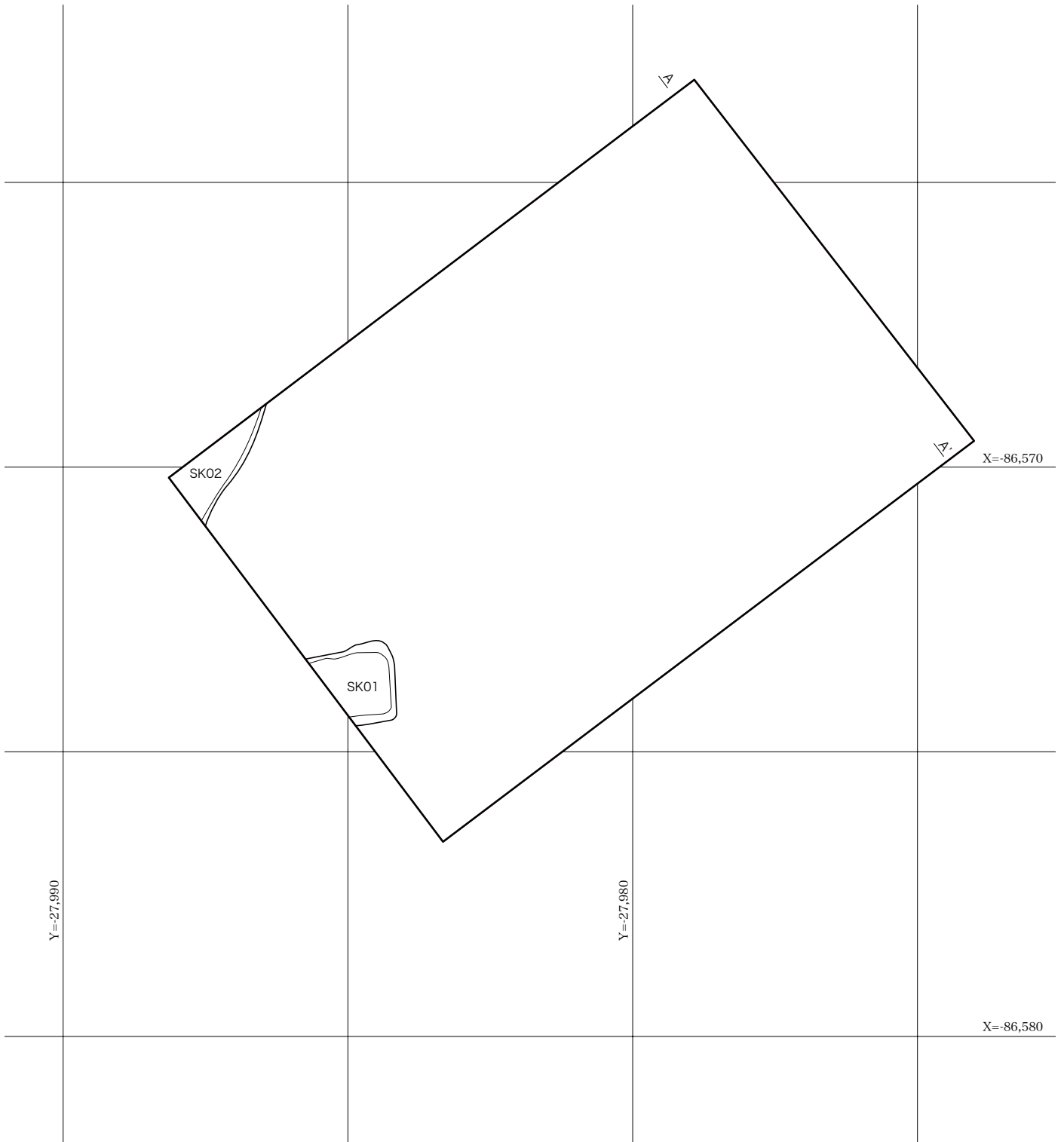


X=-86,520

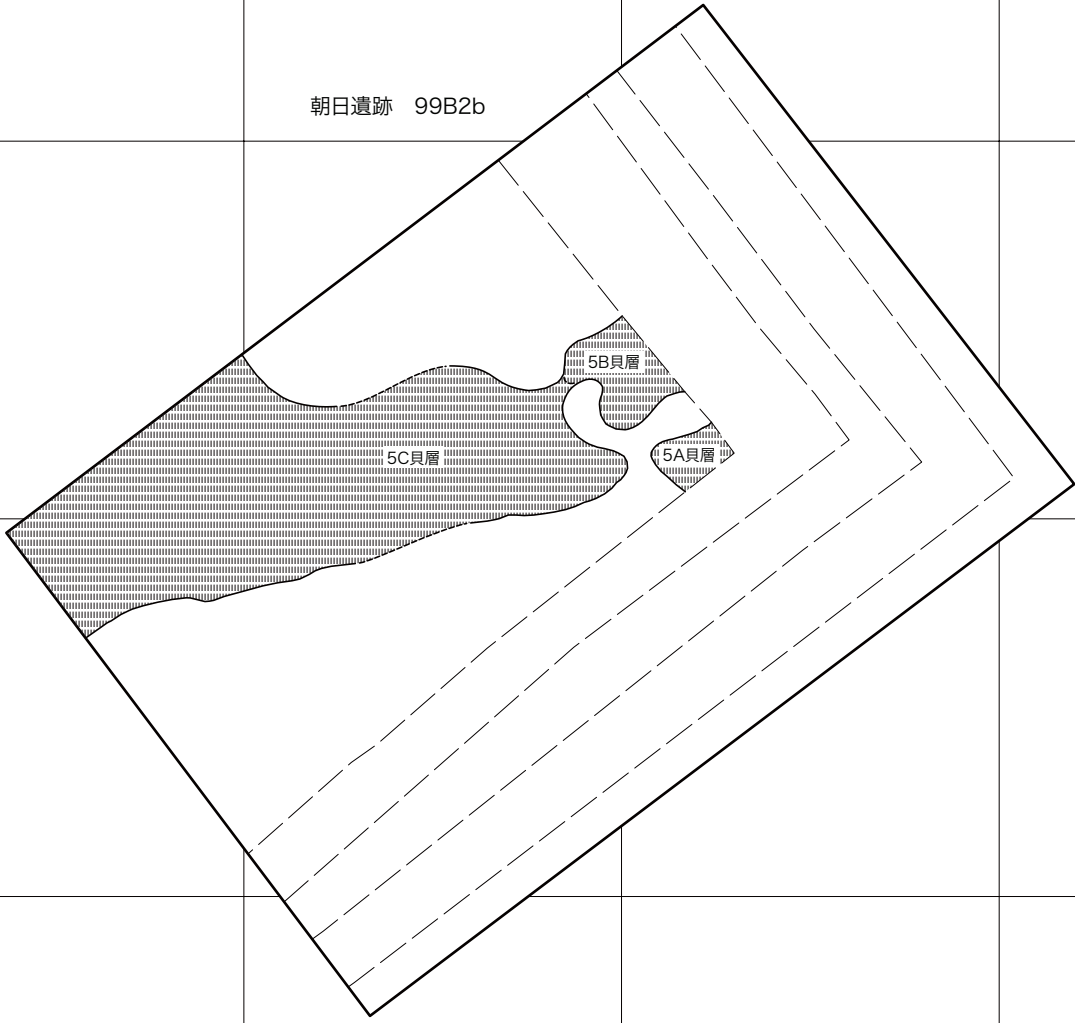
Y=-28,070

X=-86,530

1AS99Bb1



朝日遺跡 99B2b



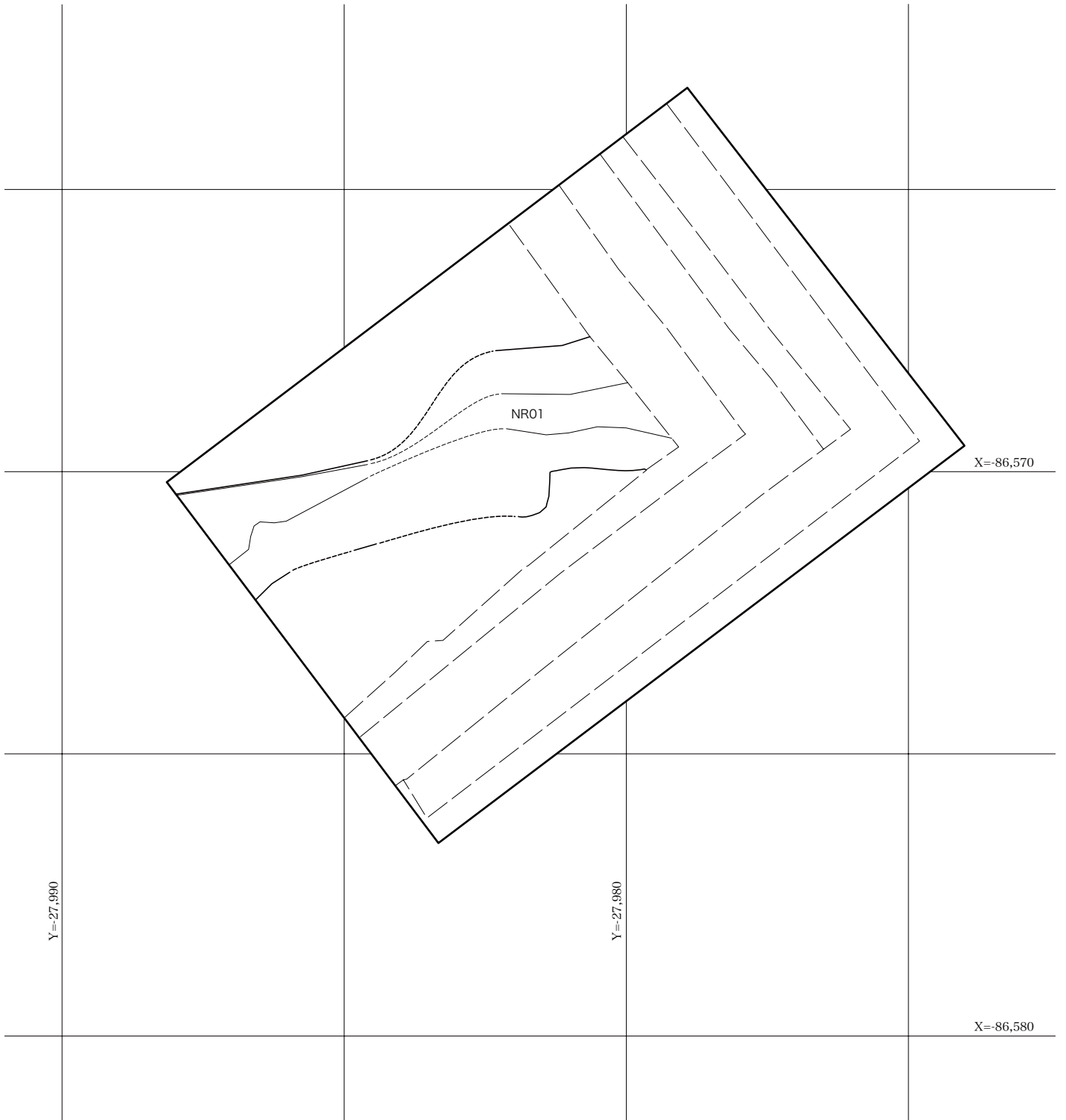
X=-86,570

Y=-27,990

Y=-27,980

X=-86,580

1AS99Bb3

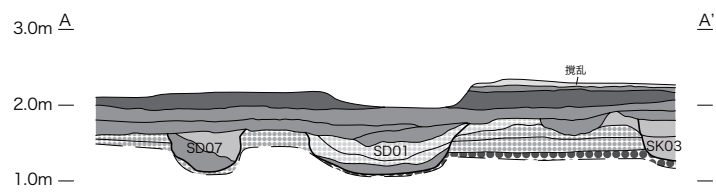
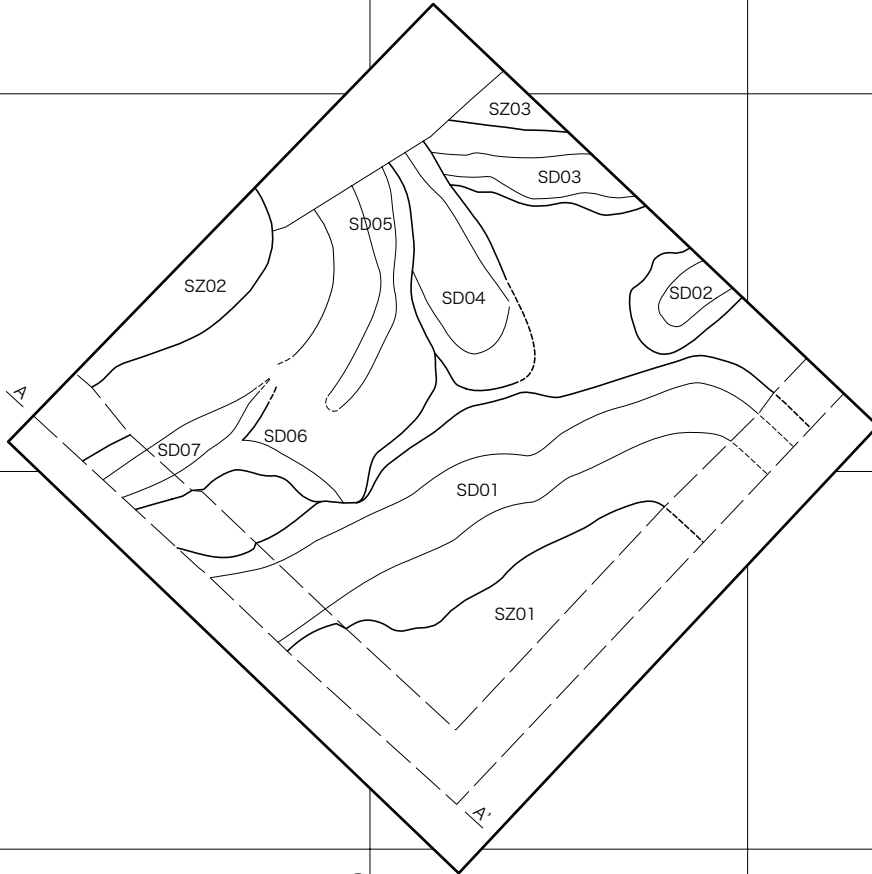


1AS99Ca1

X=-86,690

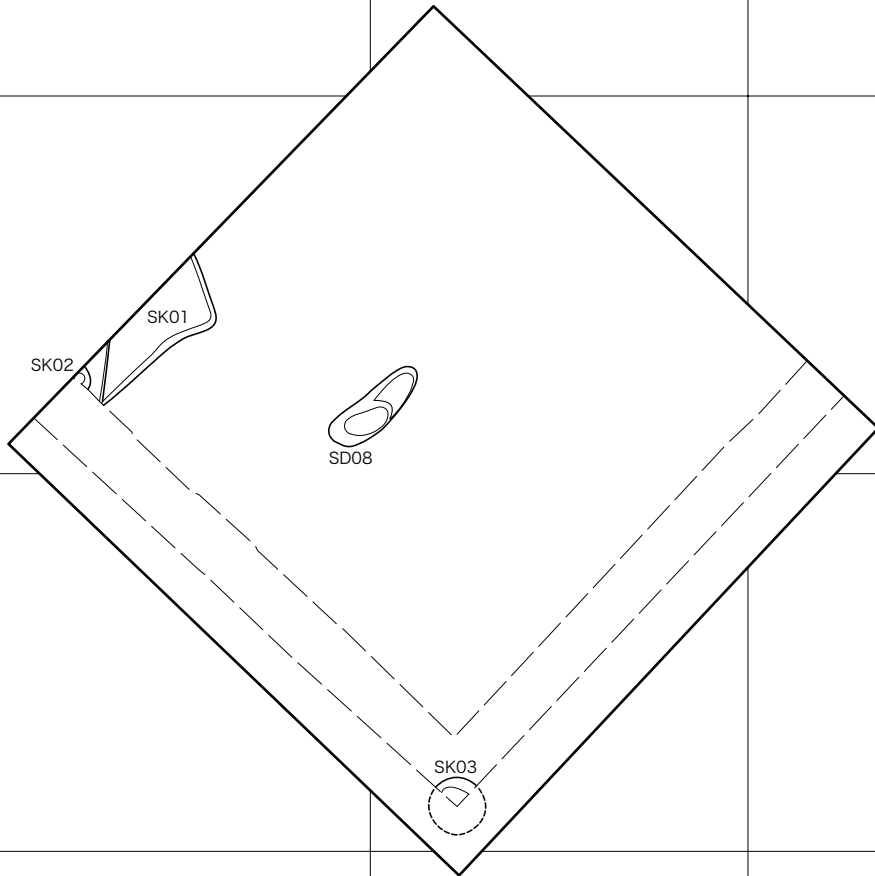
X=-86,700

Y=-27,980



1AS99Ca2

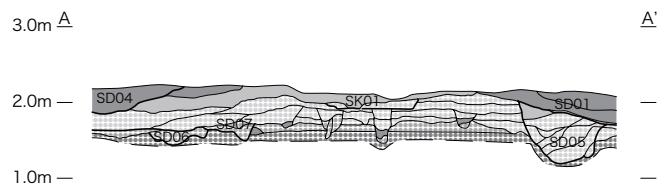
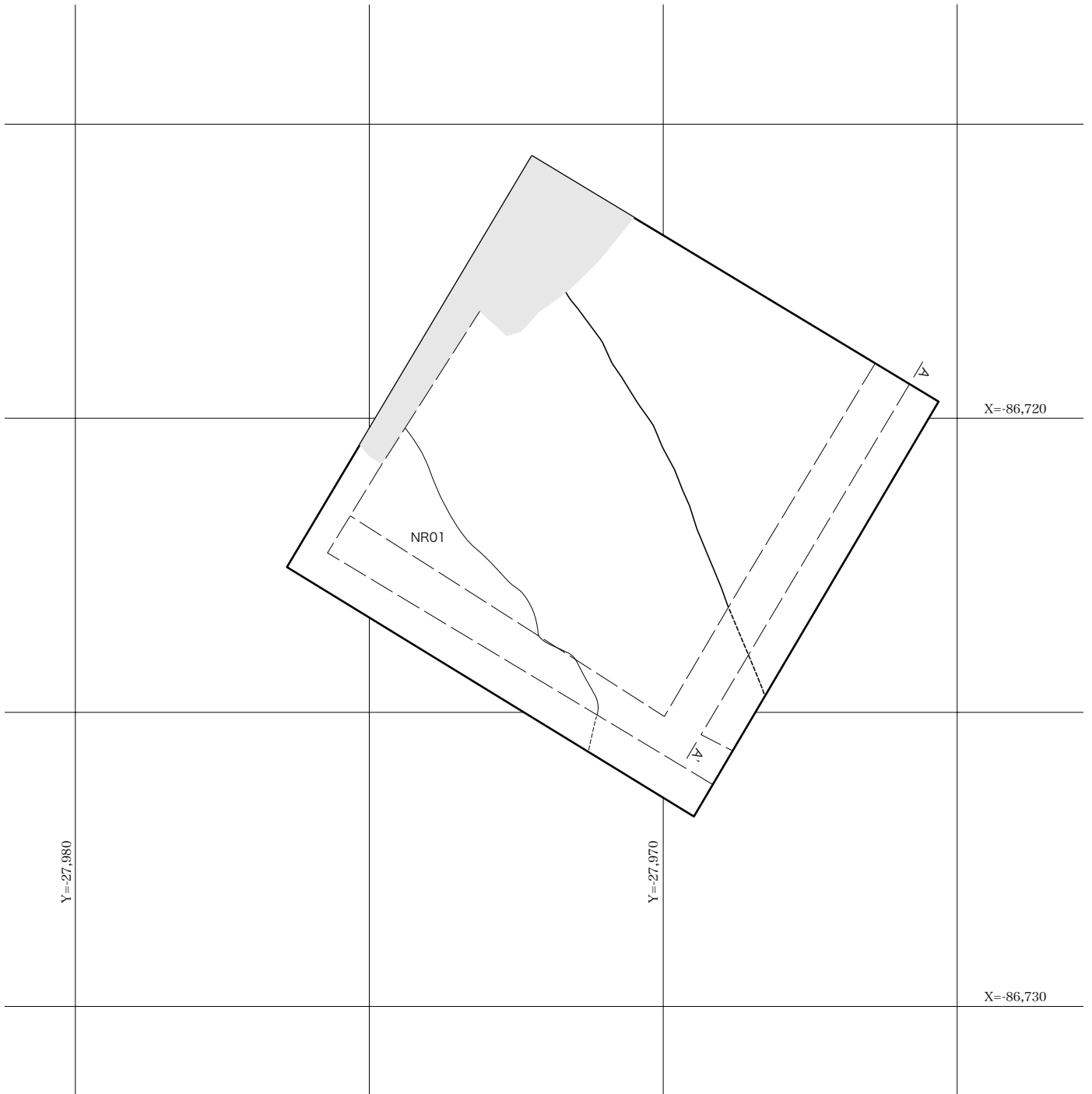
X=-86,690

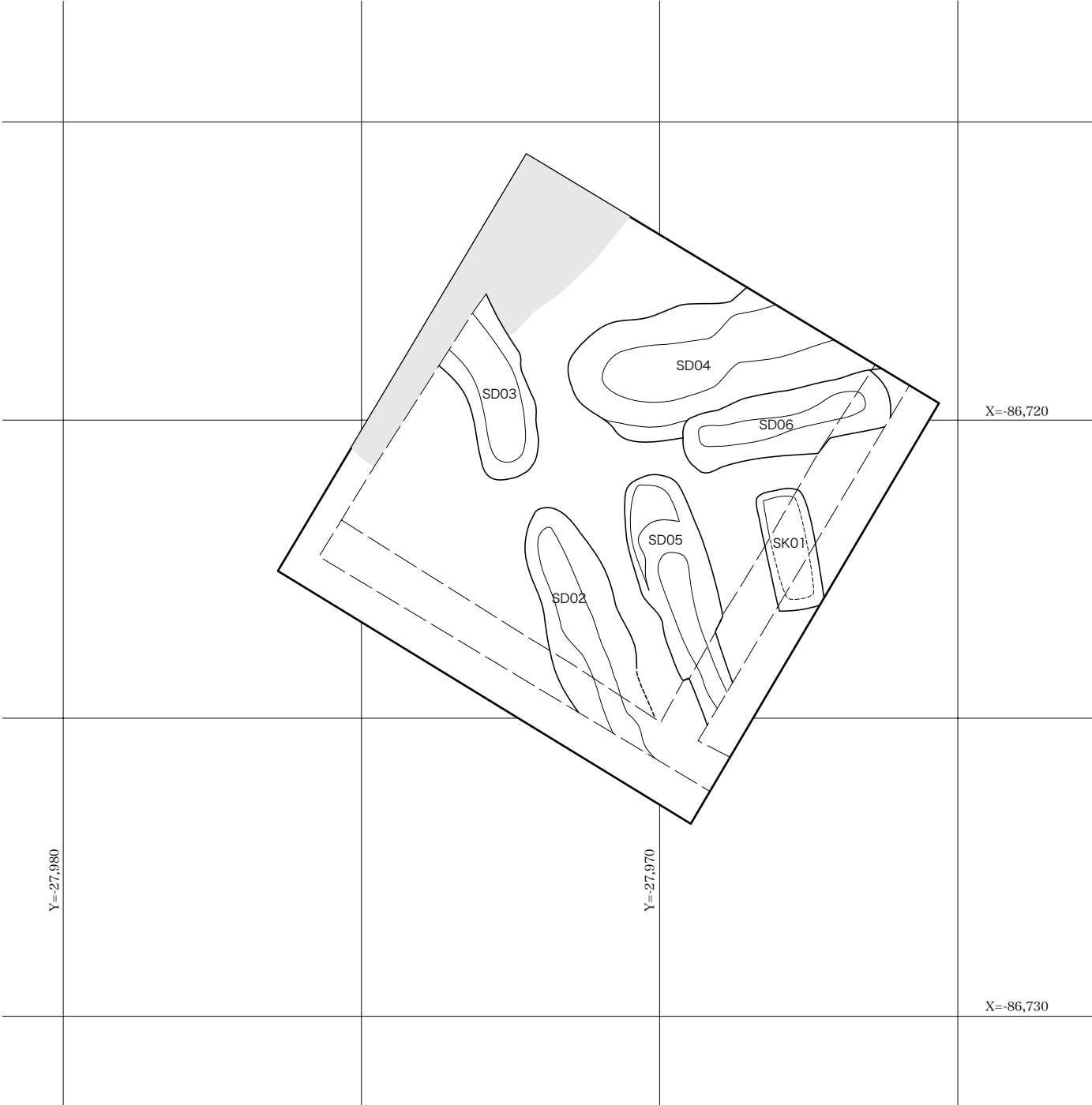


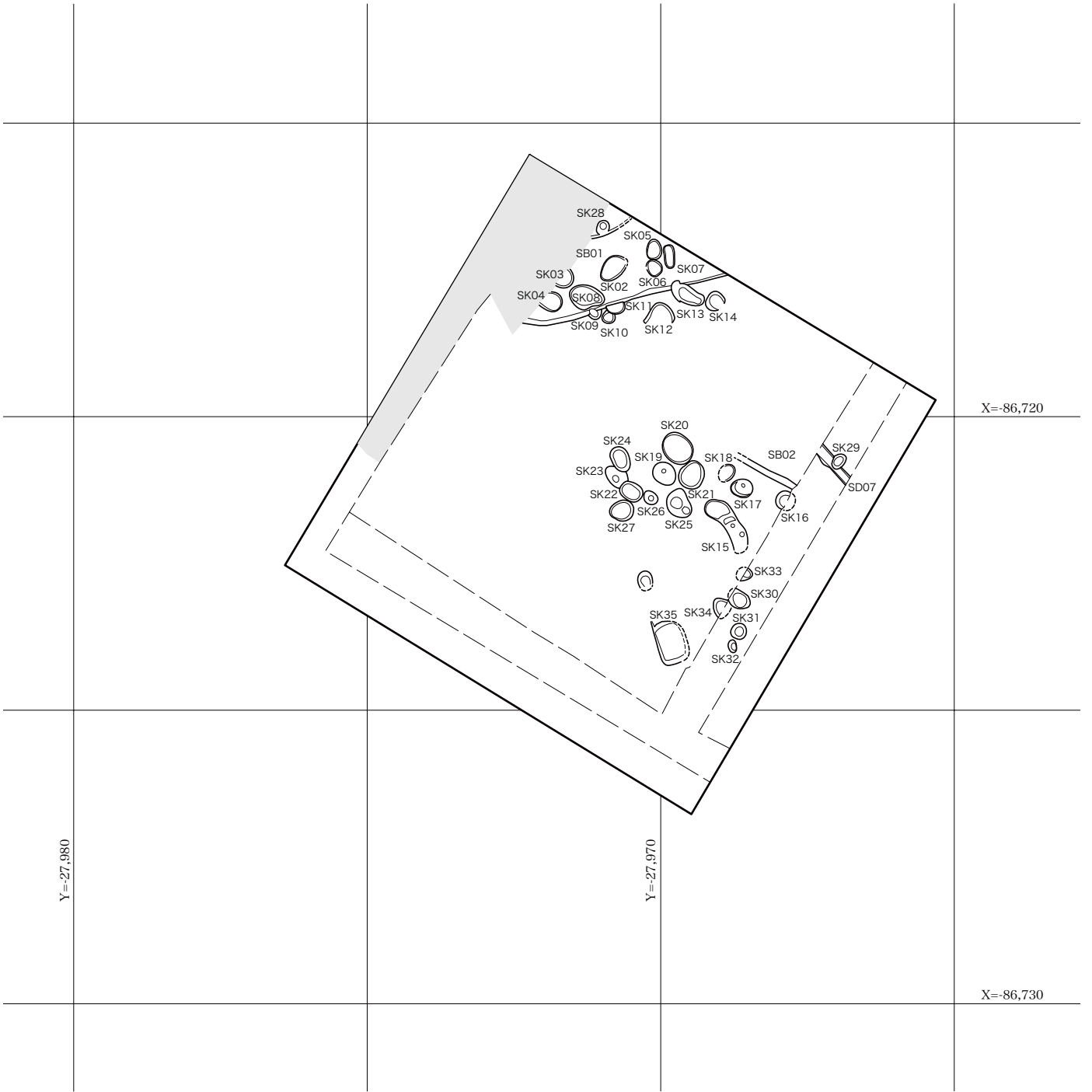
X=-86,700

Y=-27,980

1AS99Cb1





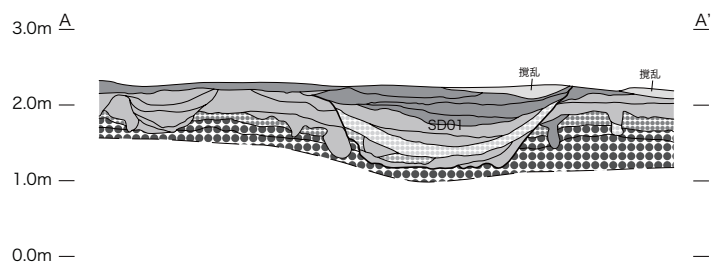
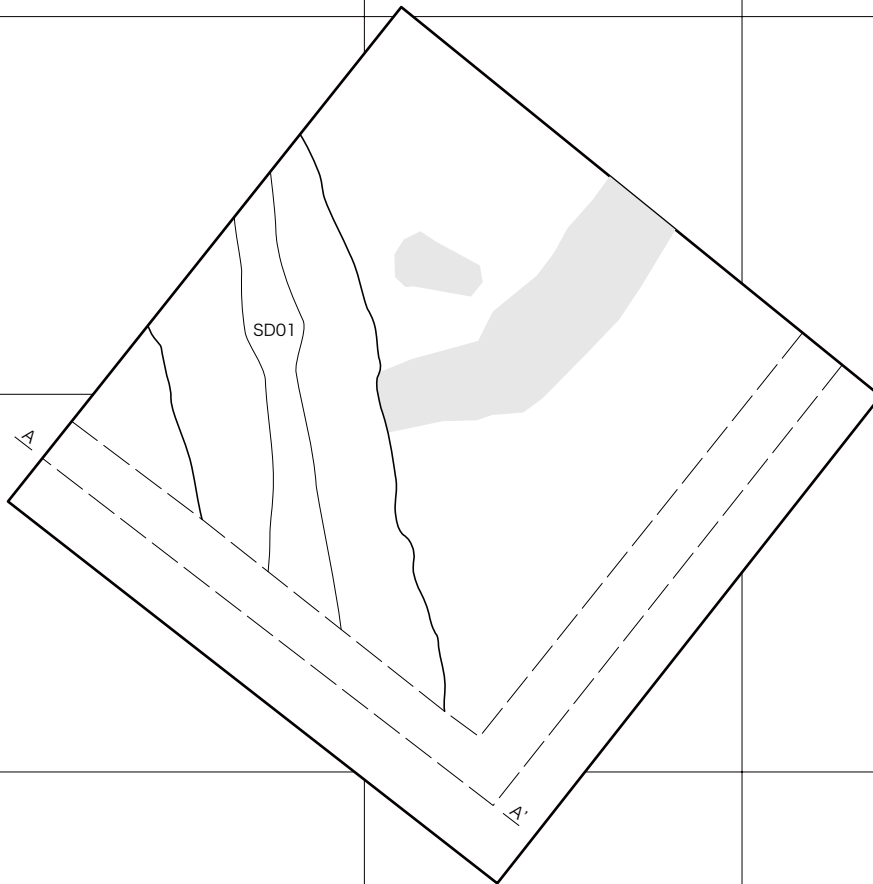


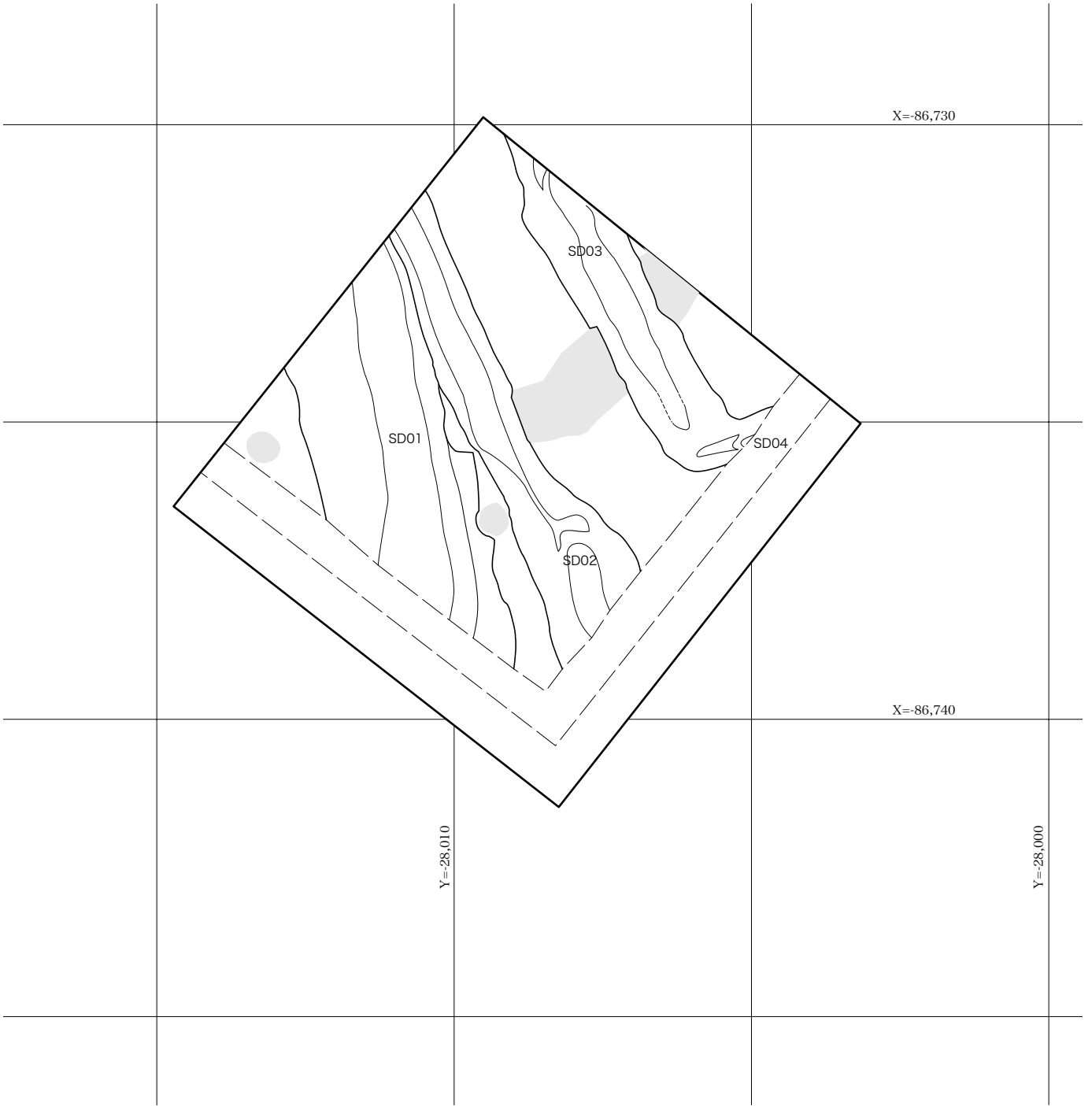
1AS99Cc1

X=-86,730

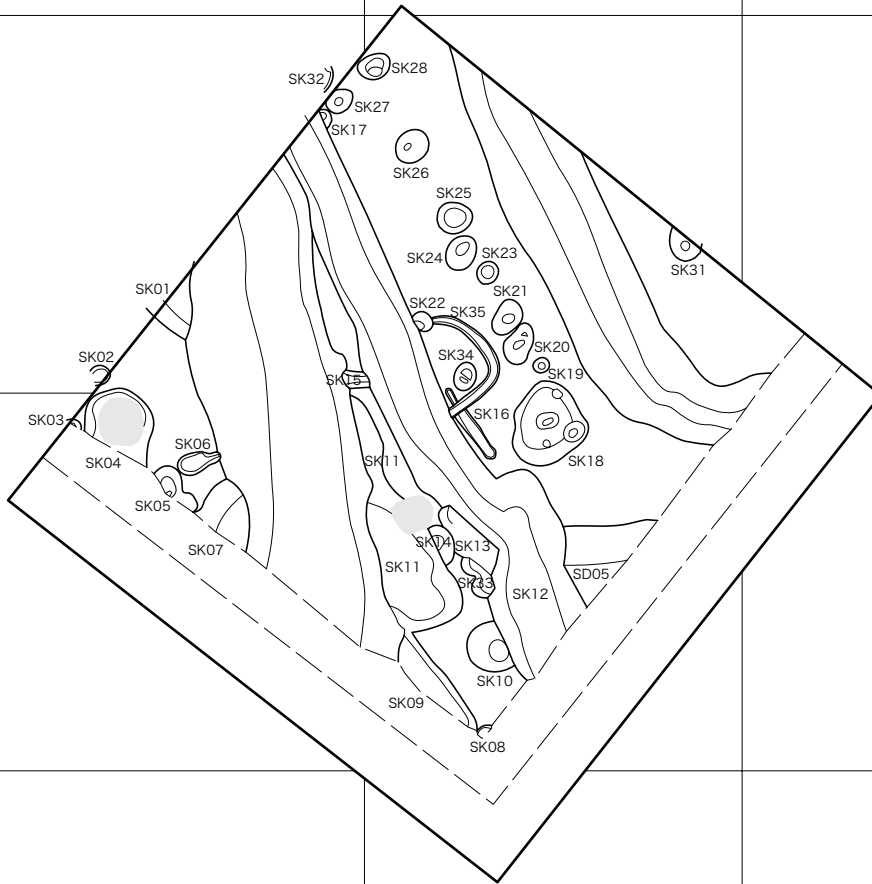
X=-86,740

Y=-28,010





X=-86,730

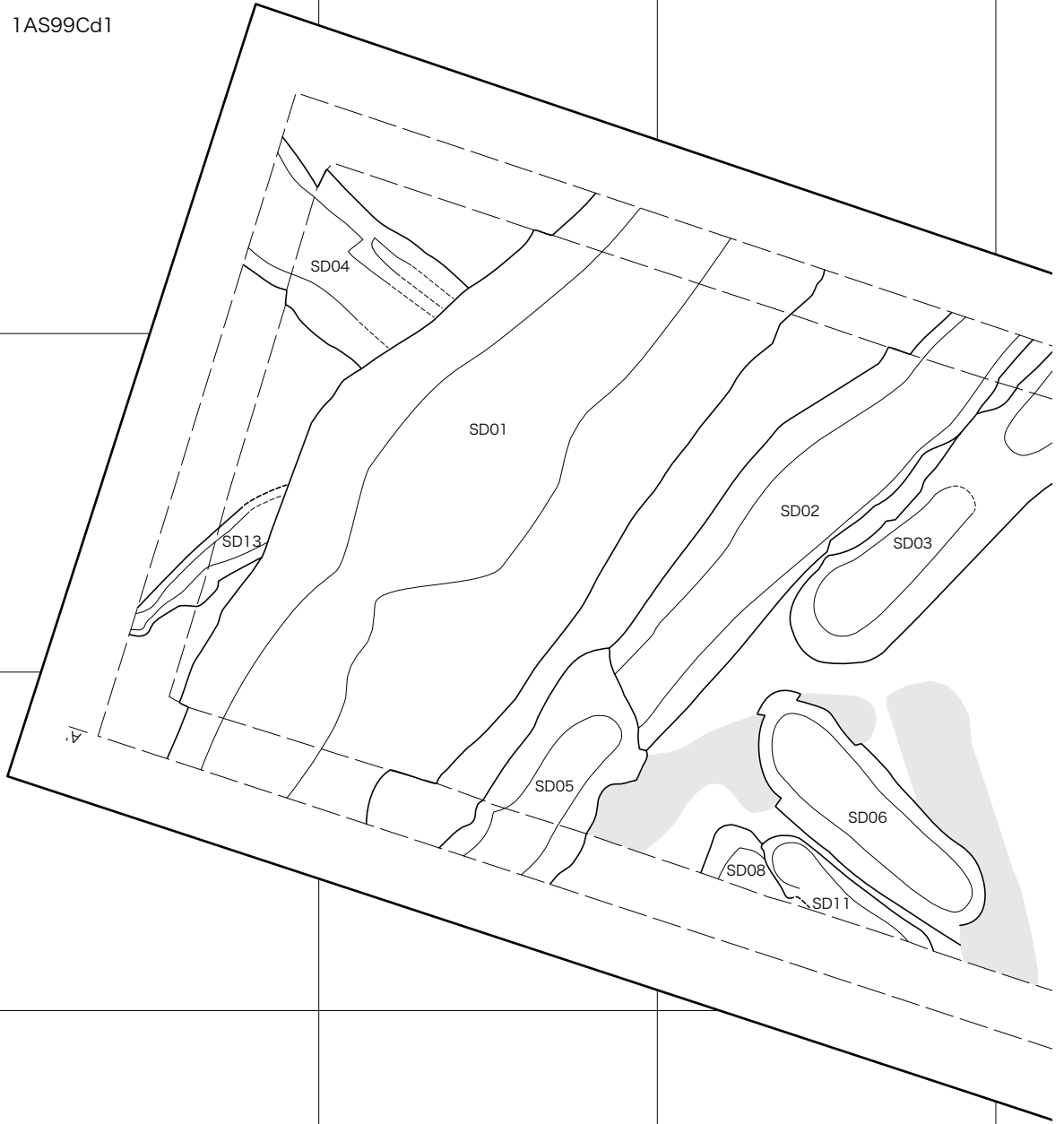


X=-86,740

Y=-28,010

Y=-28,000

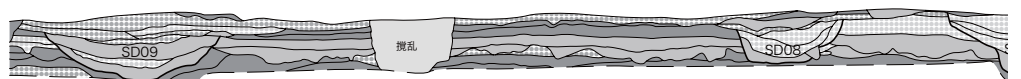
1AS99Cd1

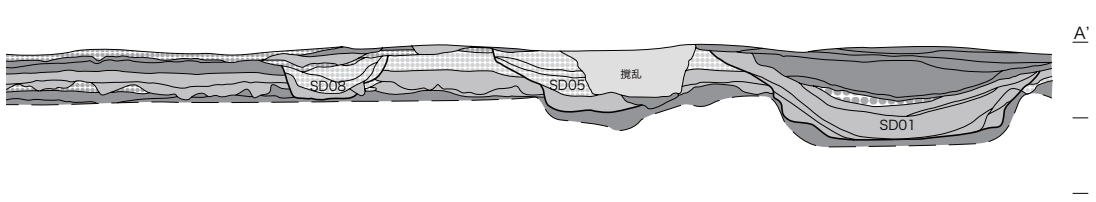
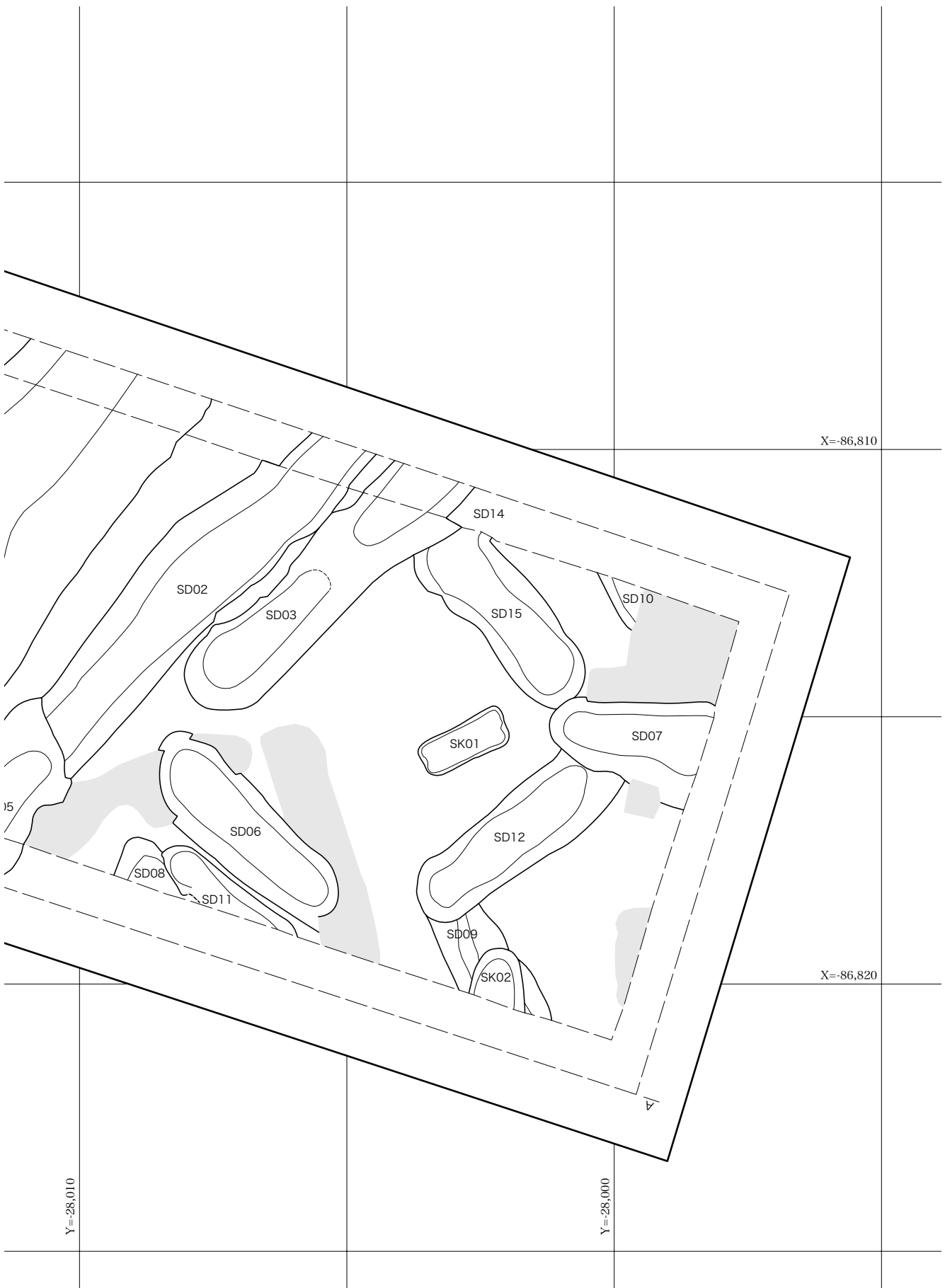


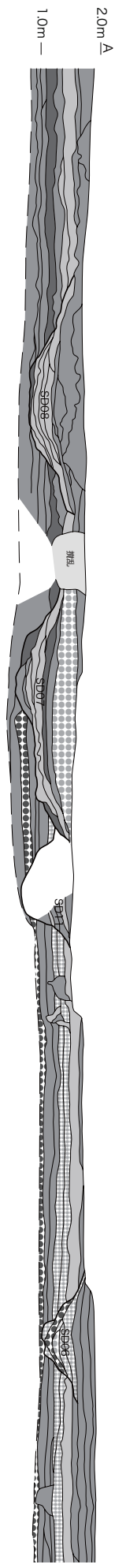
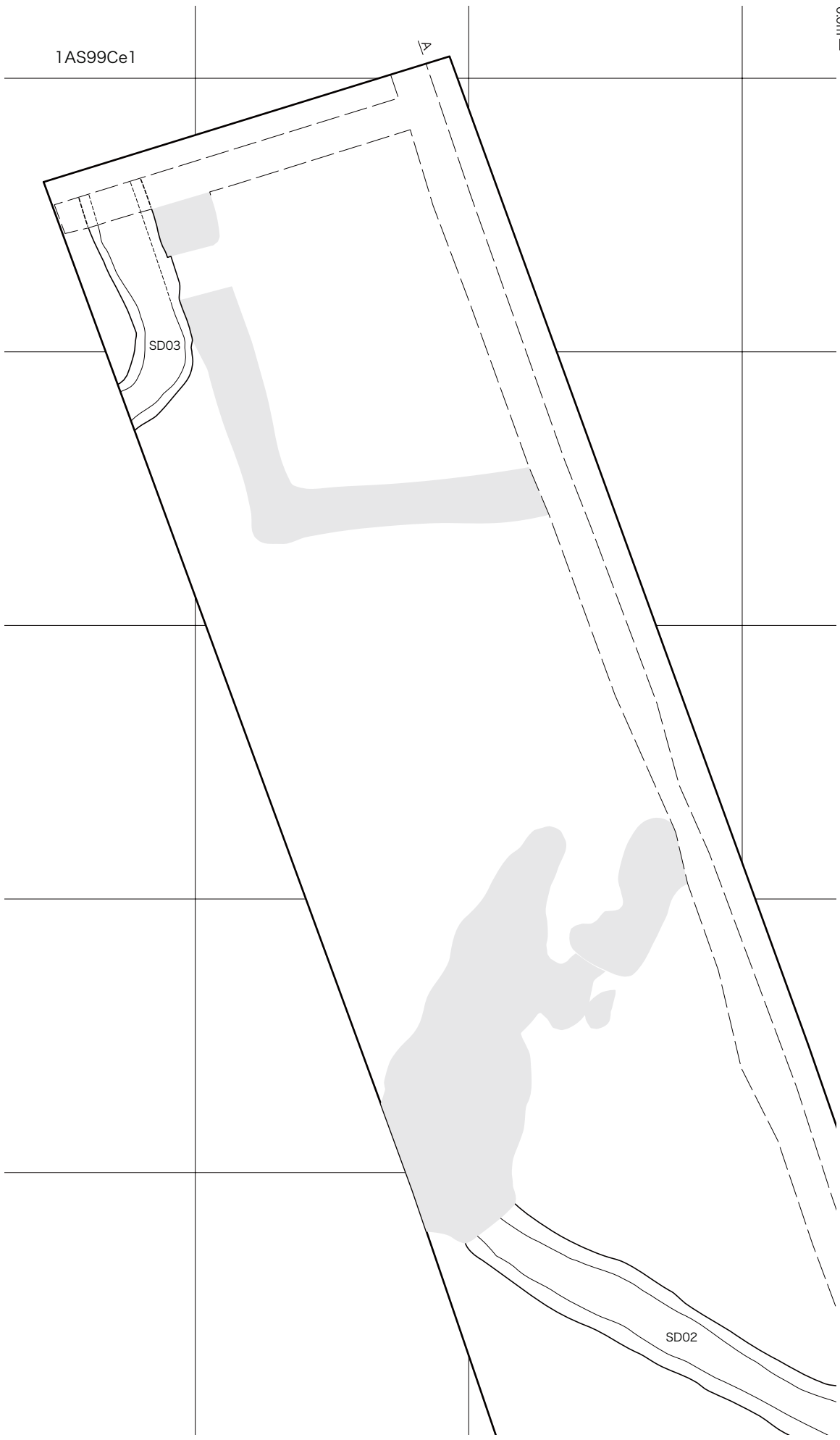
Y=28,010

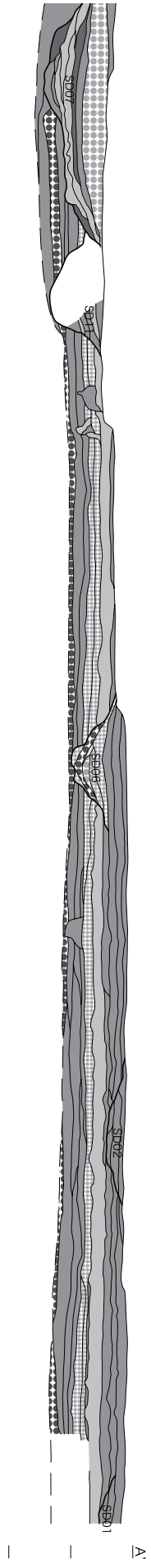
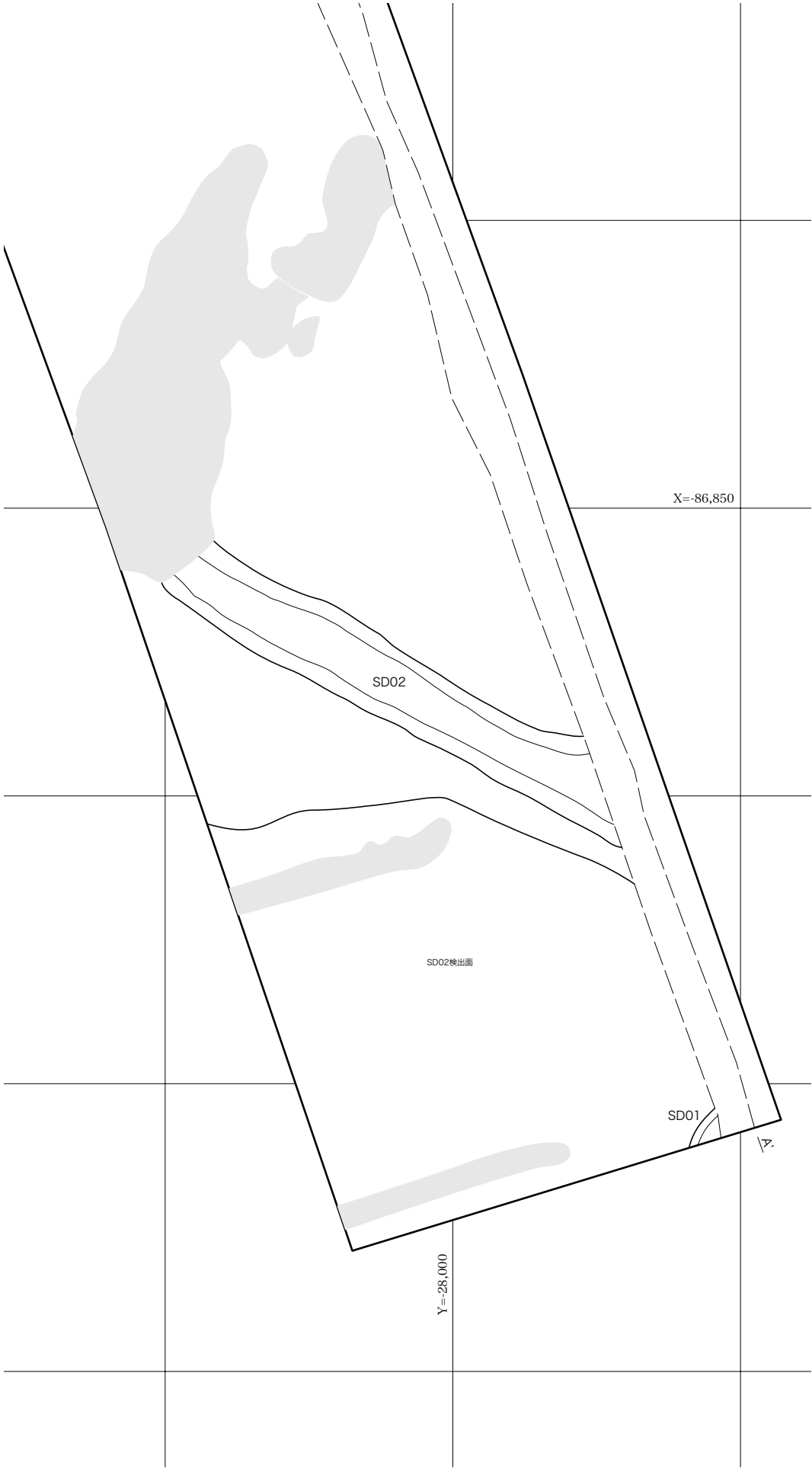
2.0m A

1.0m

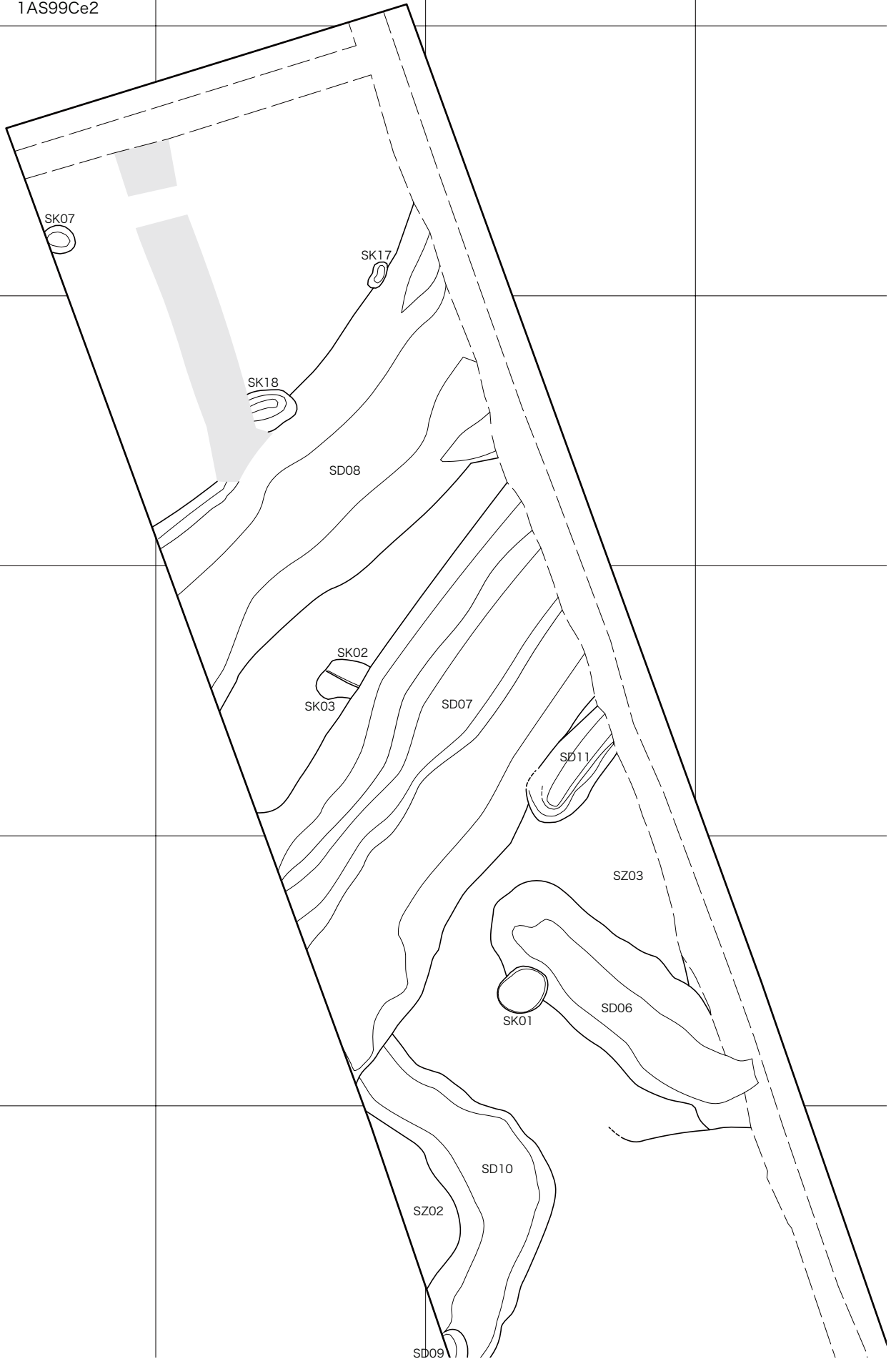








1AS99Ce2



X=-86,840

SK02
SK03

SD07

SD11

SZ03

SK01

SD06

X=-86,850

SD10

SZ02

SD09

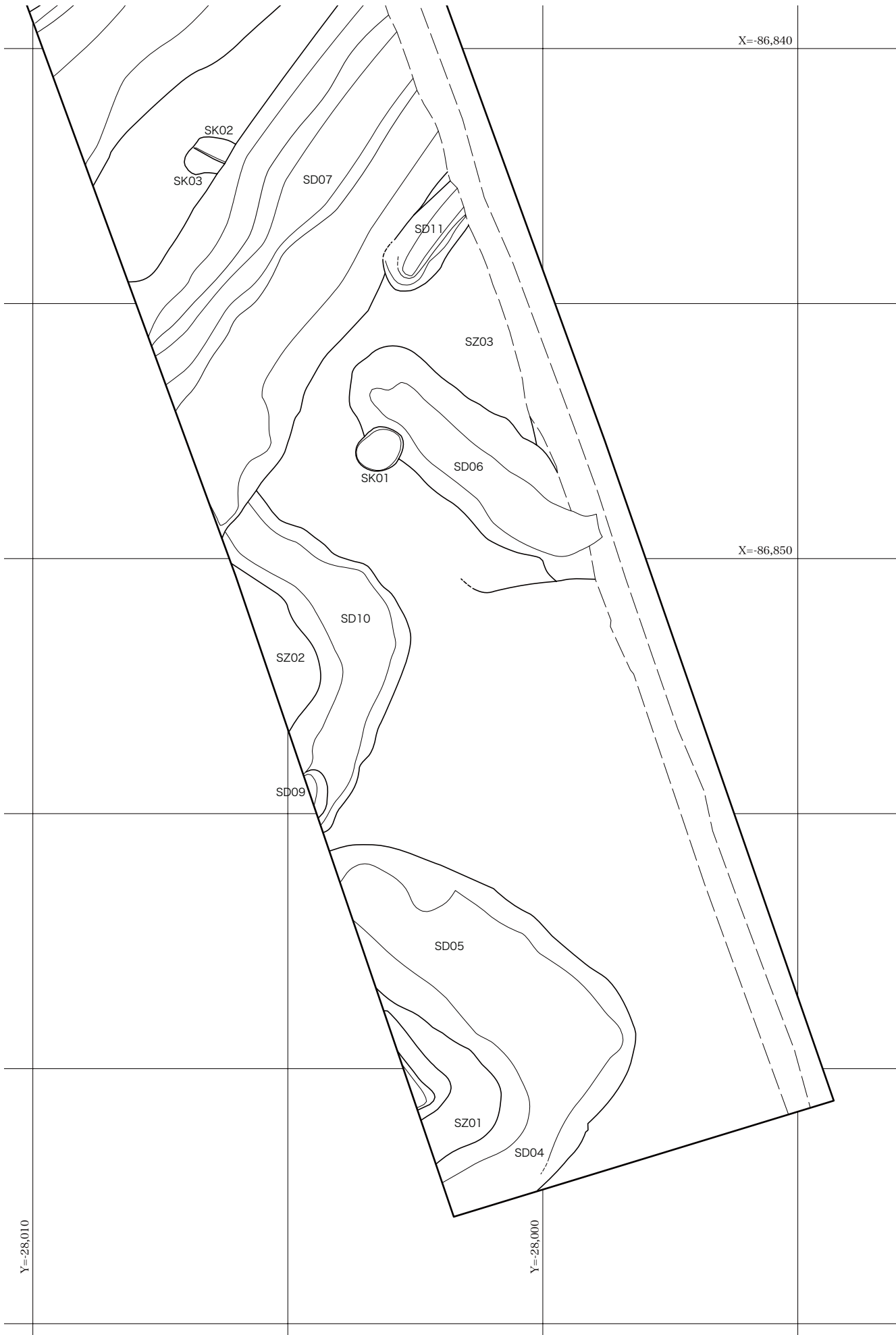
SD05

SZ01

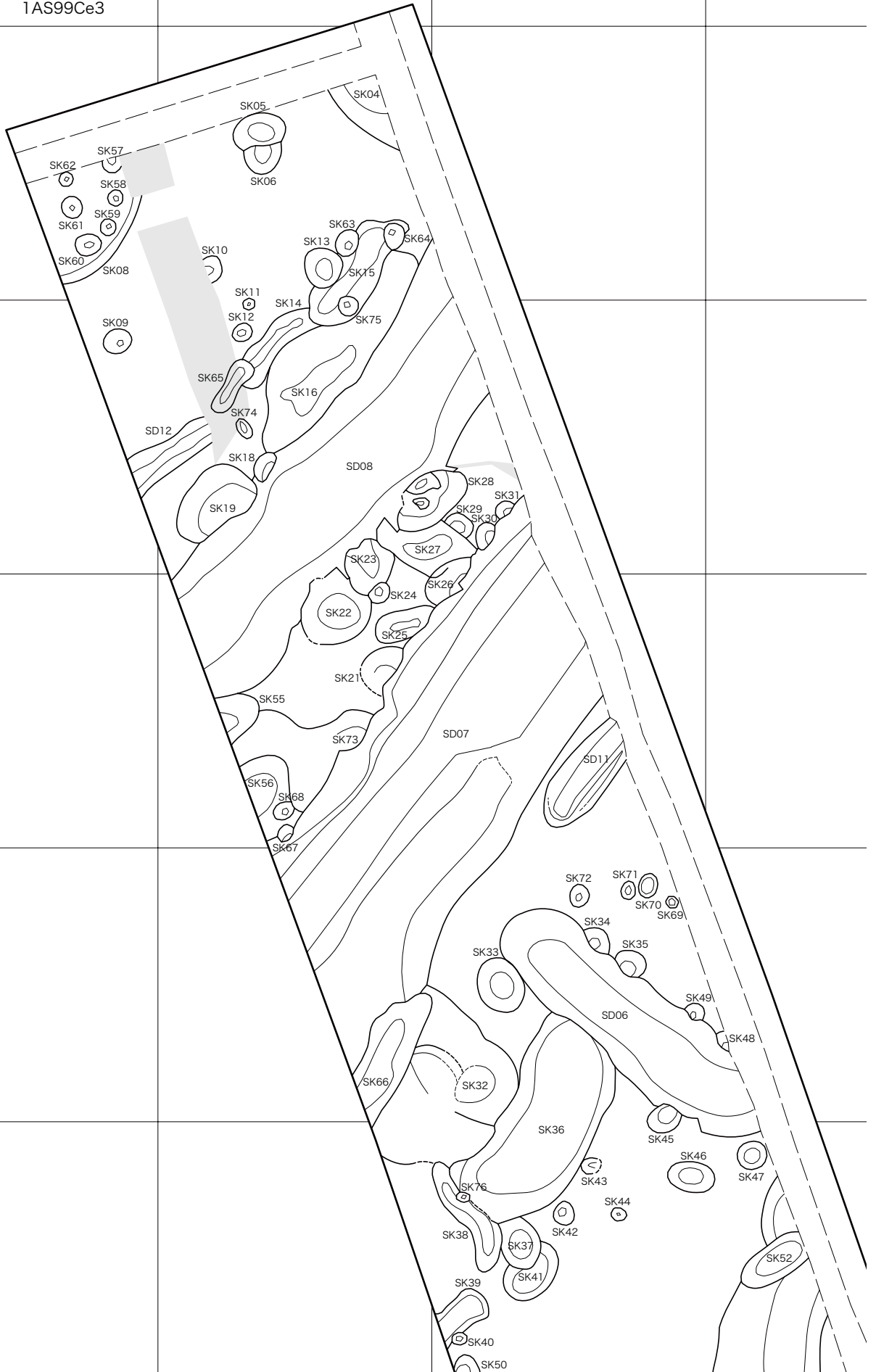
SD04

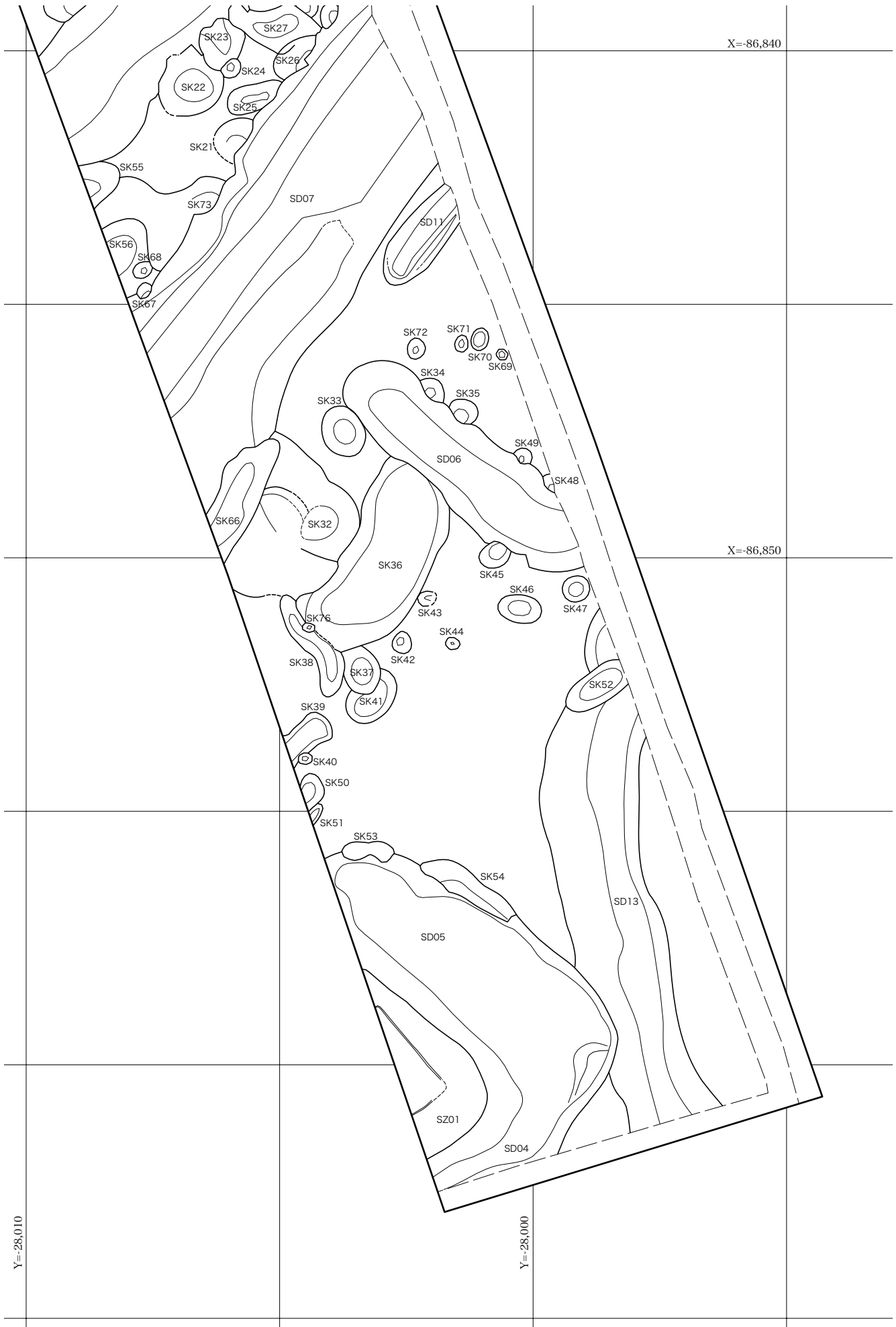
Y=-28,010

Y=-28,000



1AS99Ce3



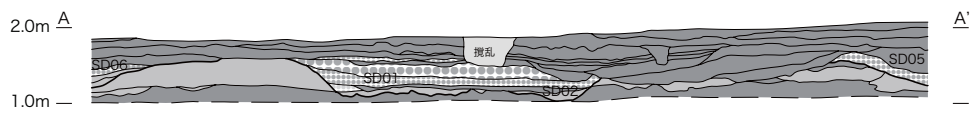
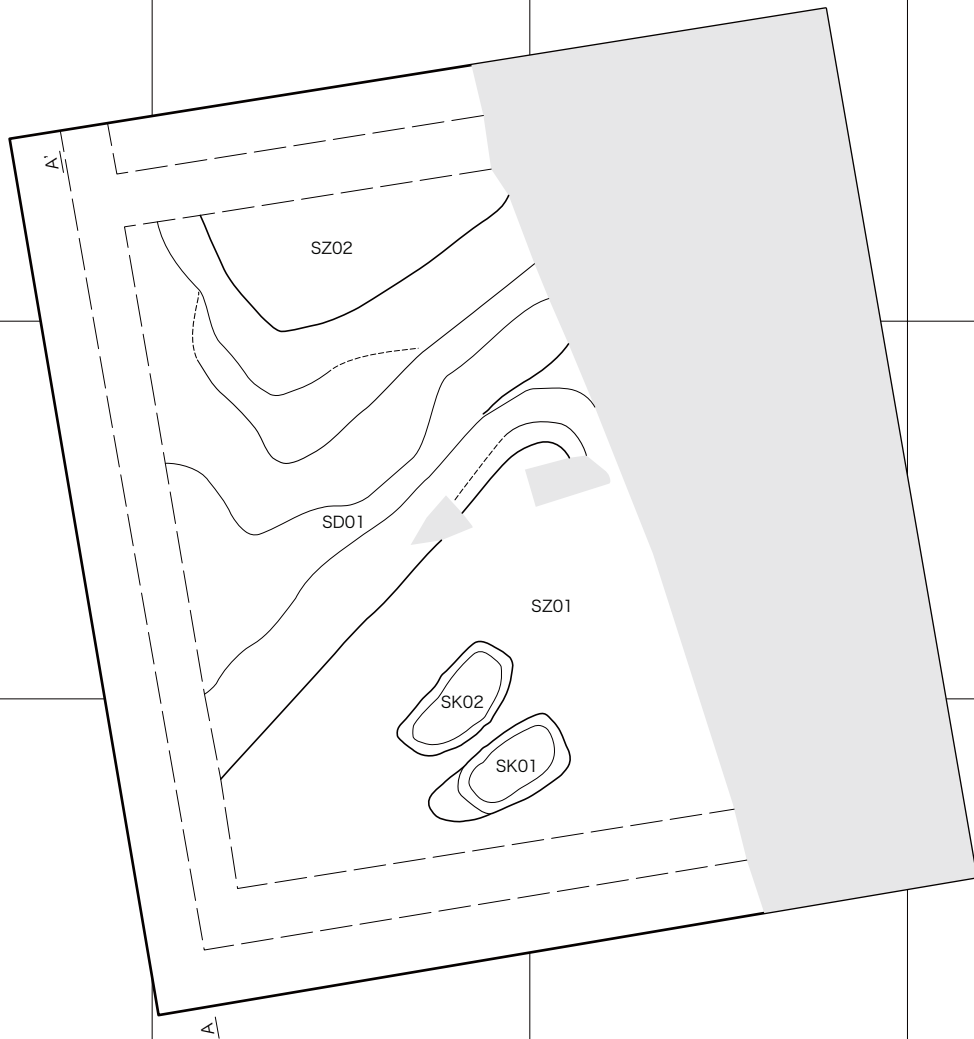


X=-86,850

X=-86,860

Y=-28,010

Y=-28,000



X=-86,850



X=-86,860

Y=-28,010

Y=-28,000

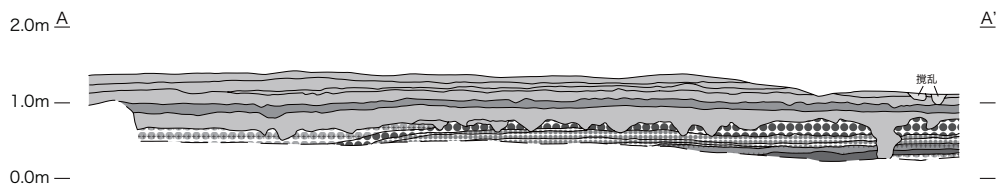
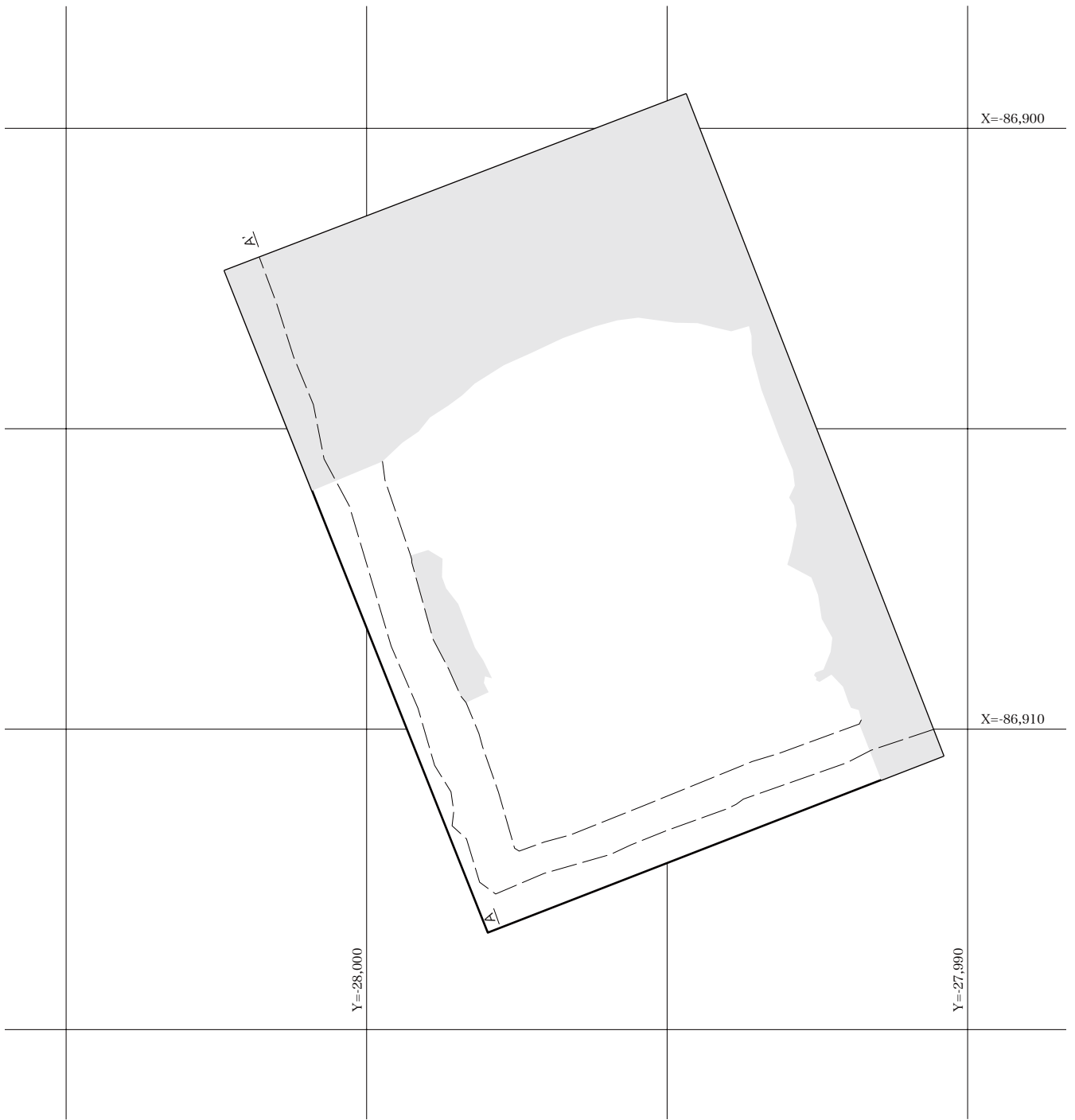
X=-86,850



Y=-28,010

Y=-28,000

1AS99Cg1

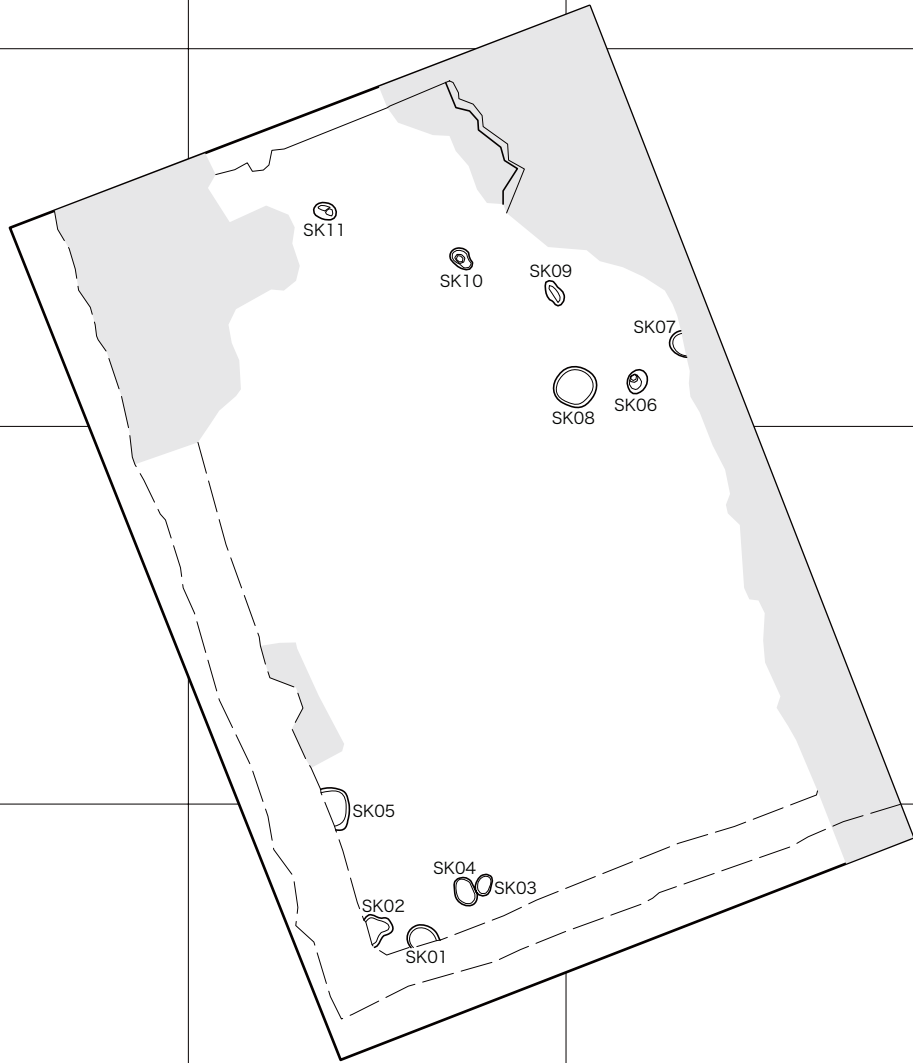


X=86,900

X=86,910

Y=28,000

Y=27,990



1AS99Ch1

X=86,950

X=86,960

Y=-27,990

Y=-27,980

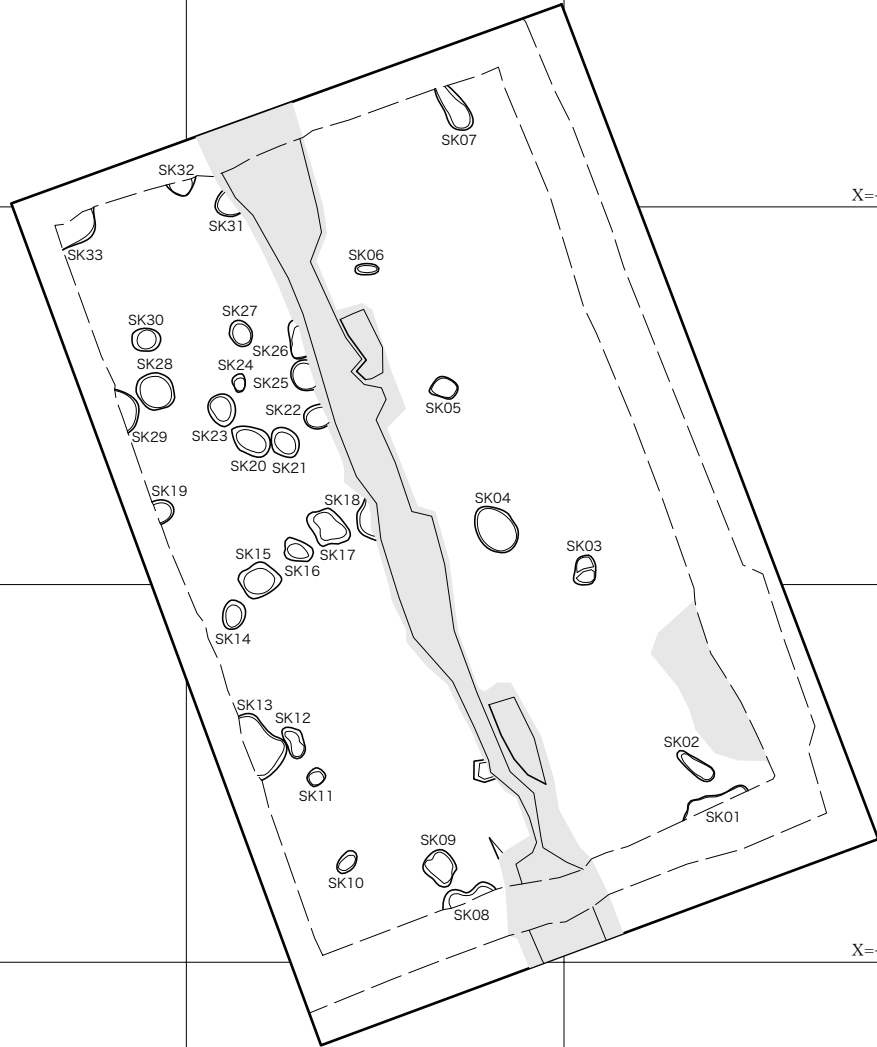
2.0m A

1.0m —

0.0m —

A'





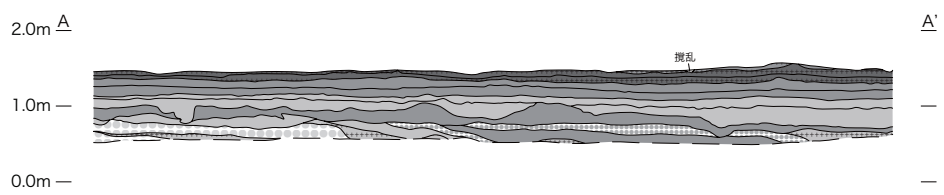
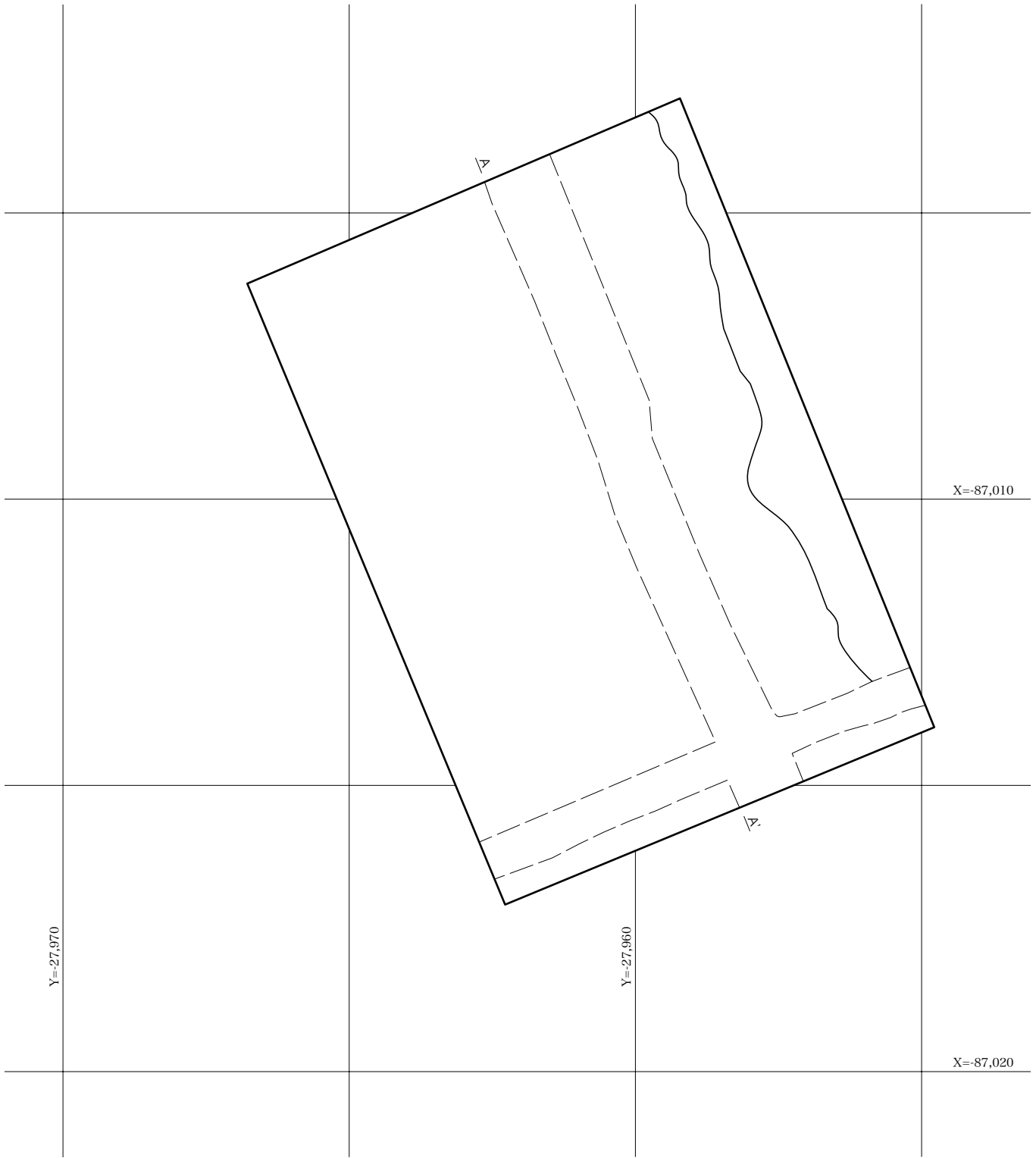
X=-86,950

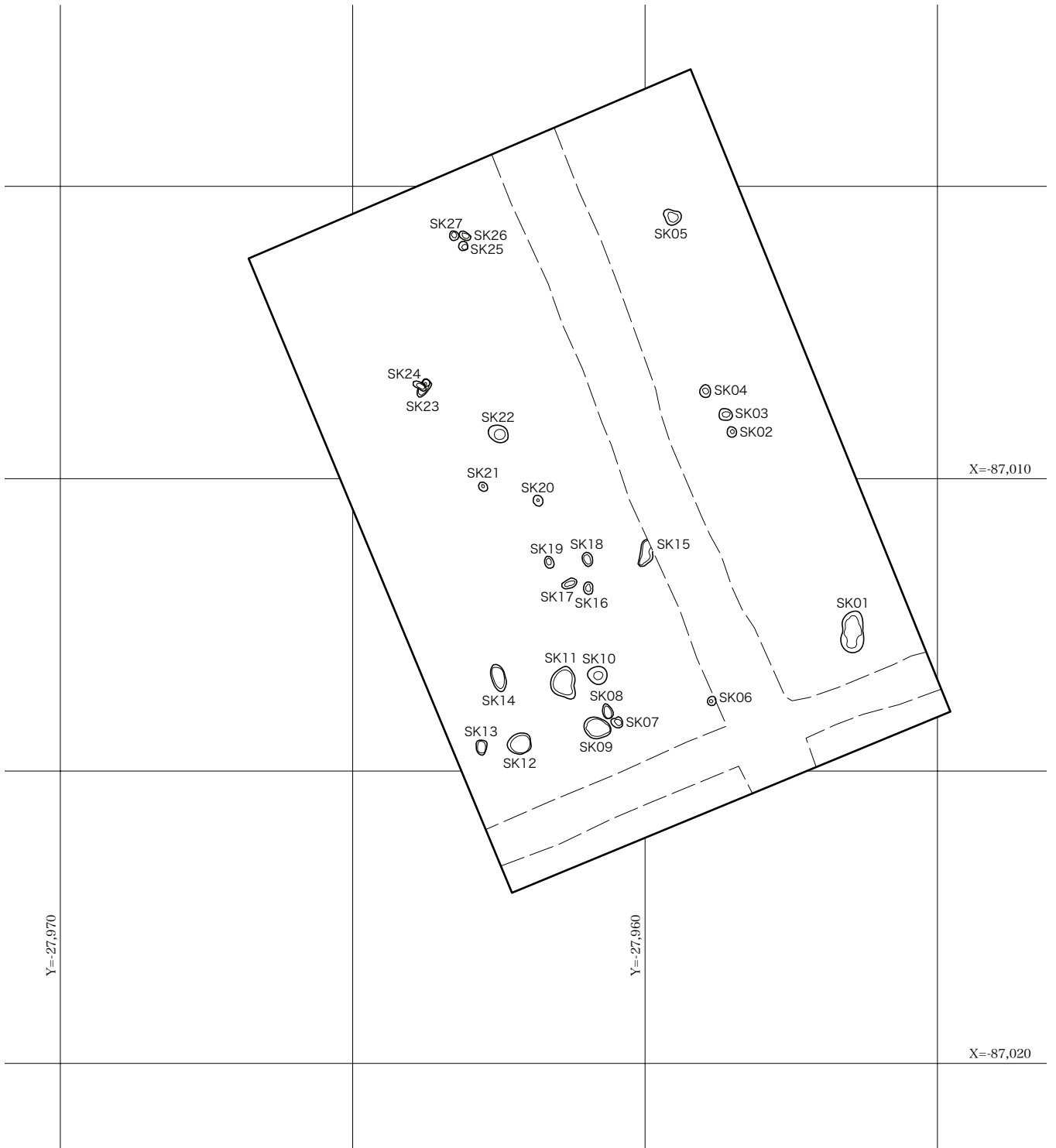
X=-86,960

Y=-27,990

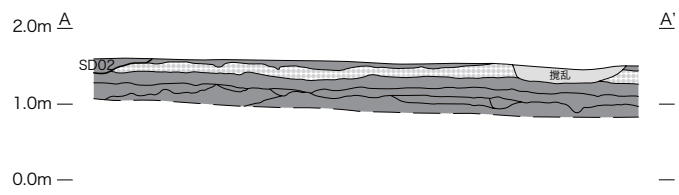
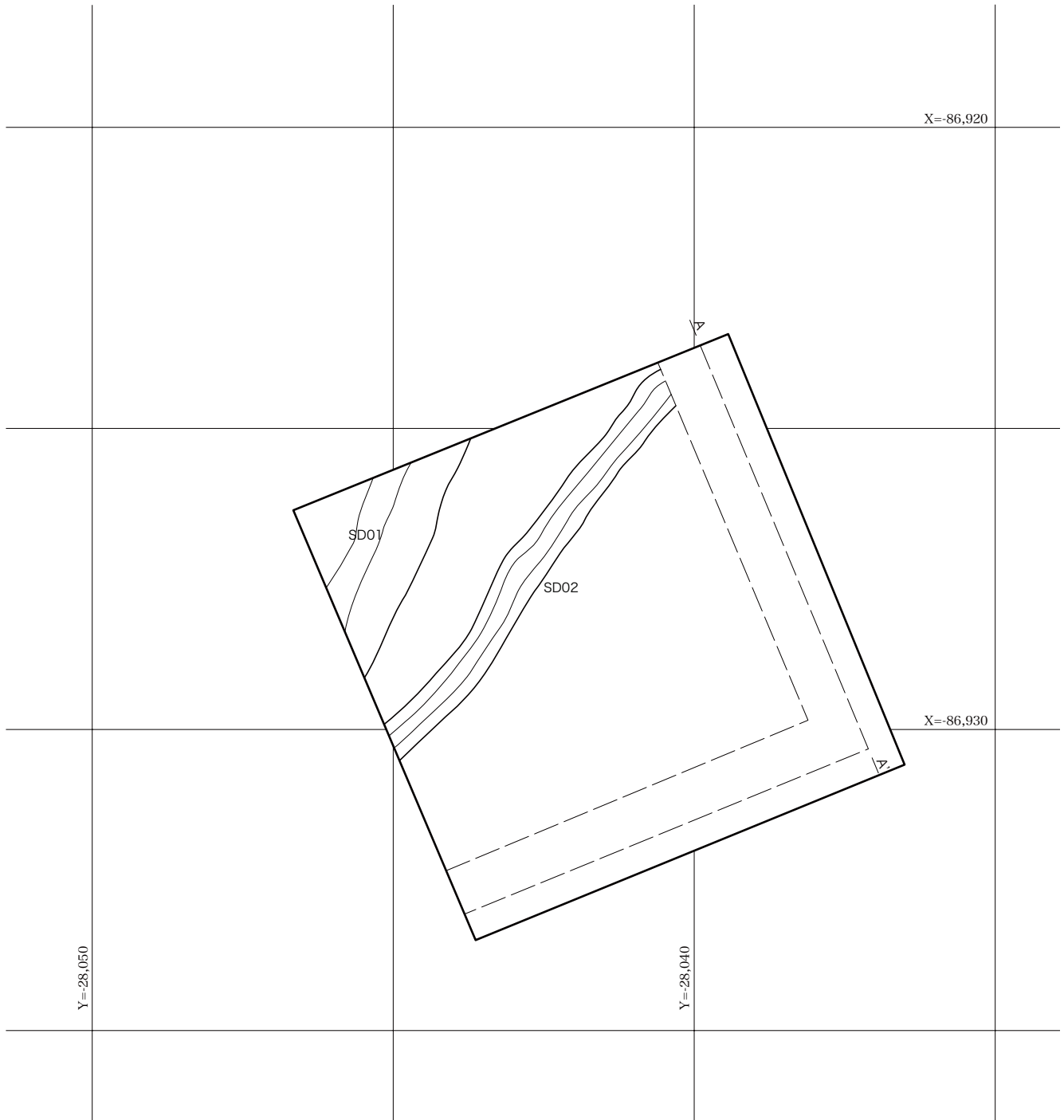
Y=-27,980

1AS99Ci1





1AS99Da1

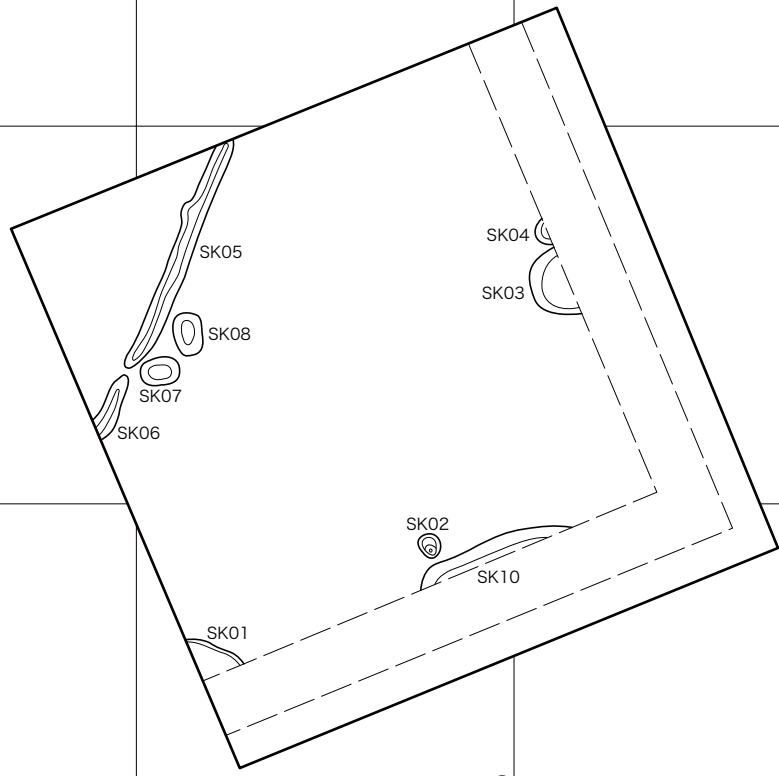


X=-86,920

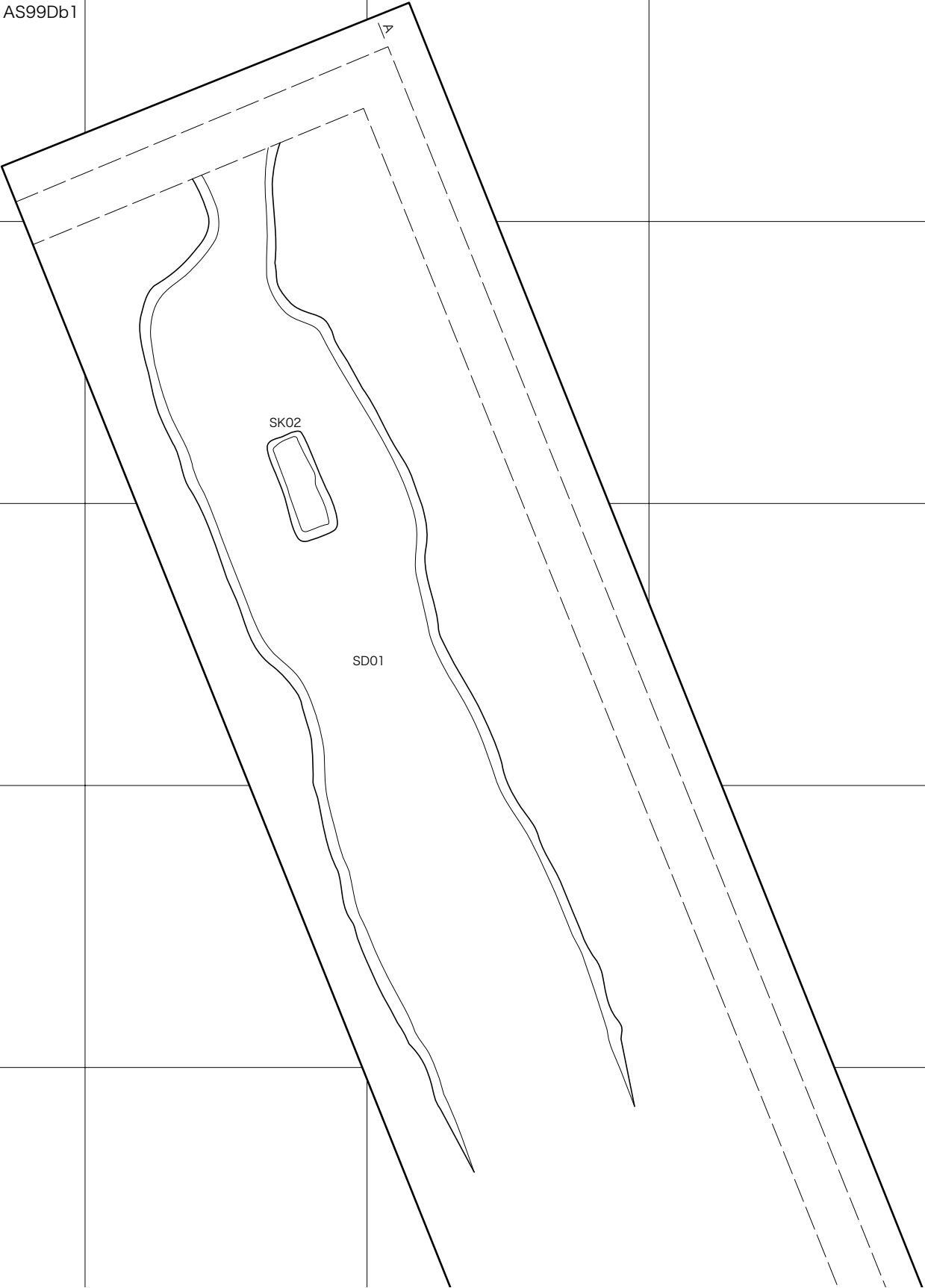
X=-86,930

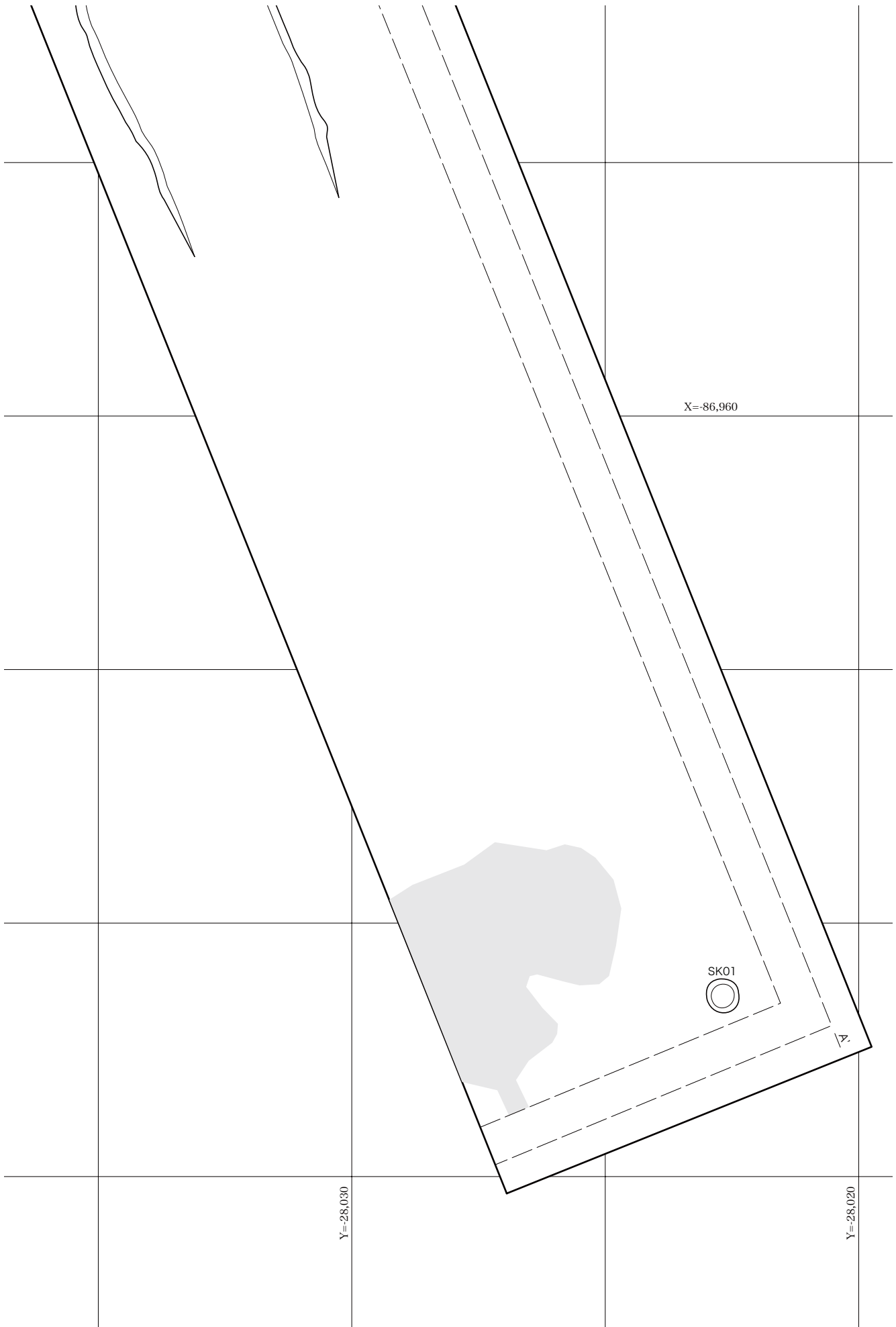
Y=-28,050

Y=-28,040

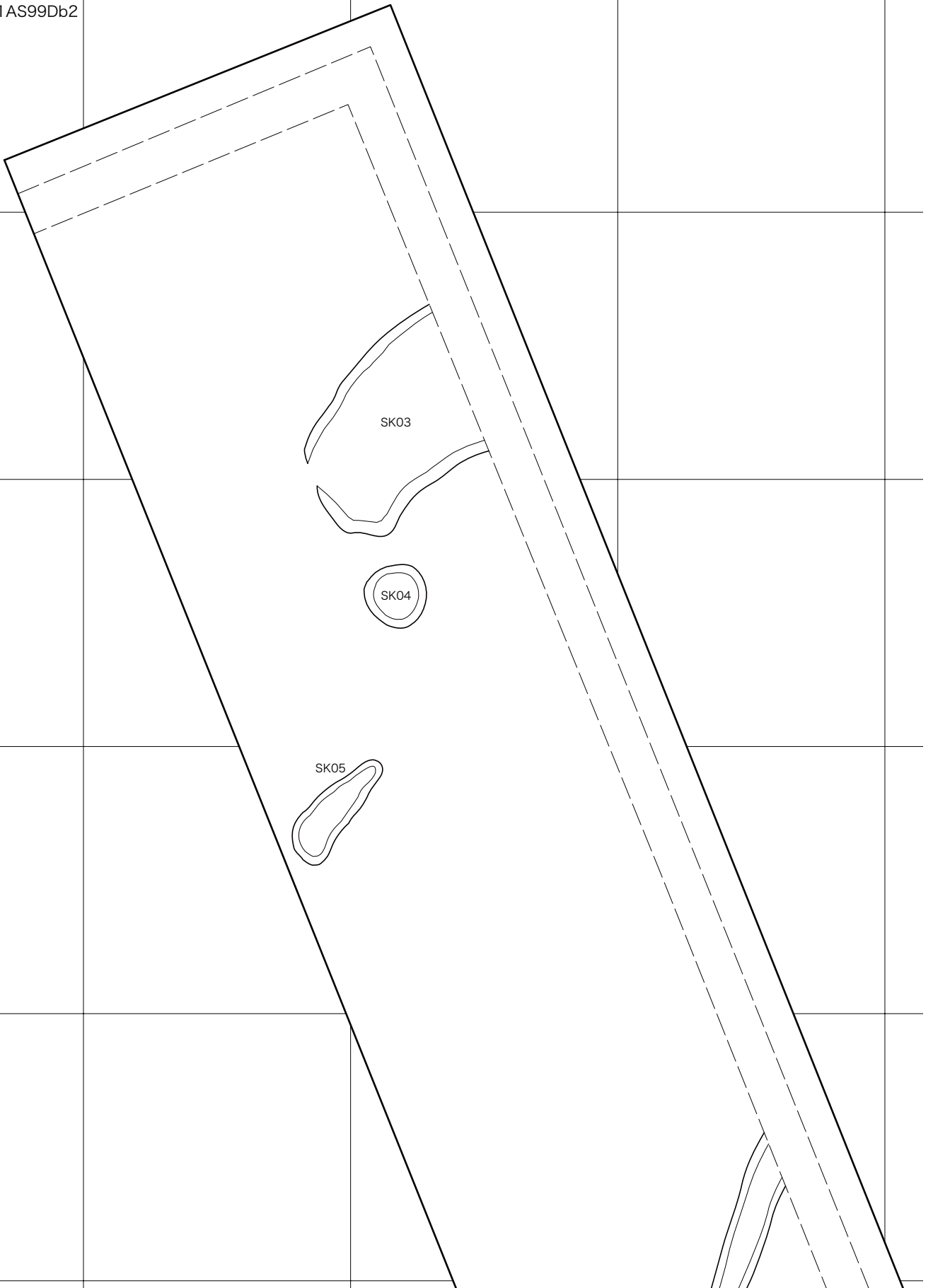


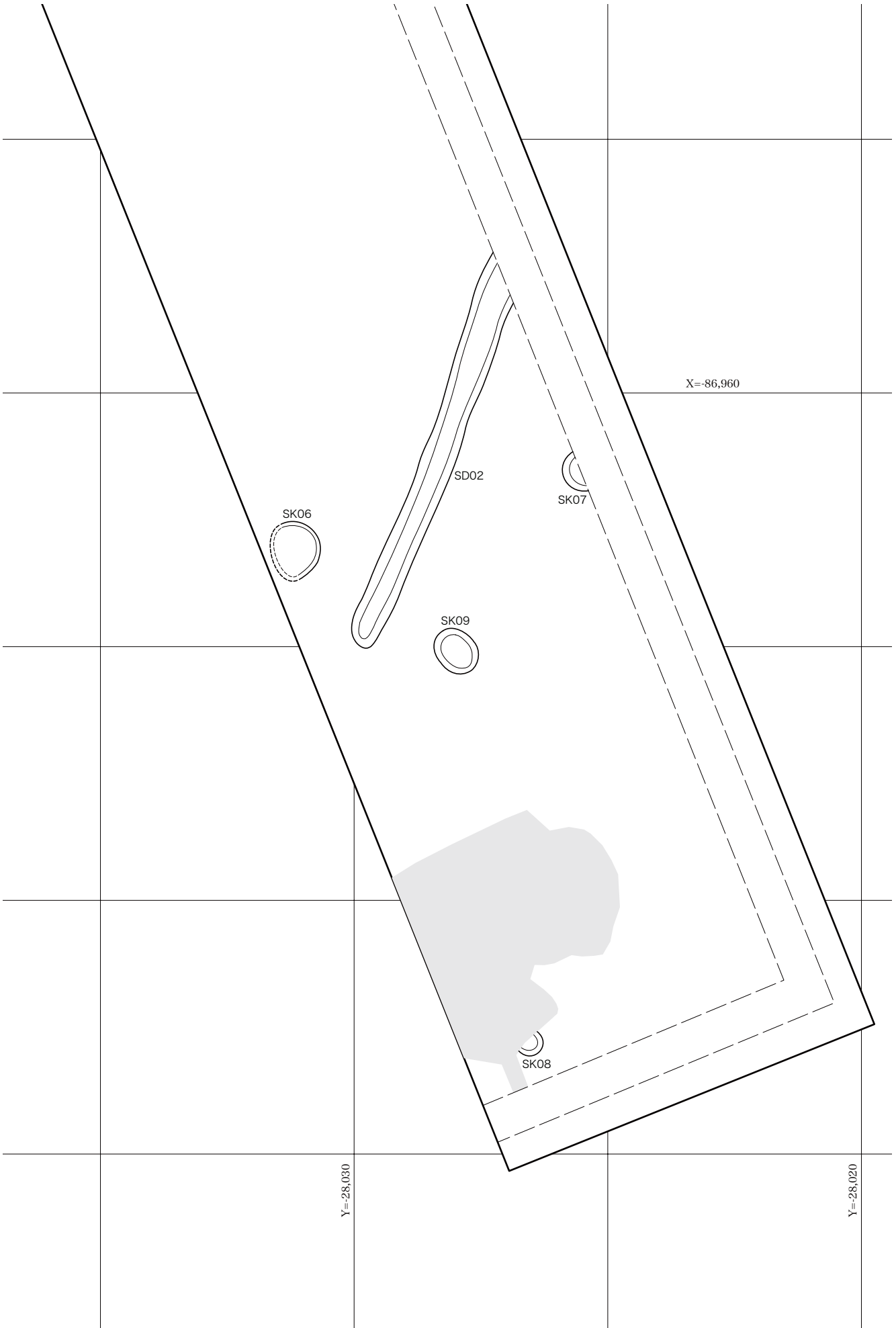
1AS99Db1



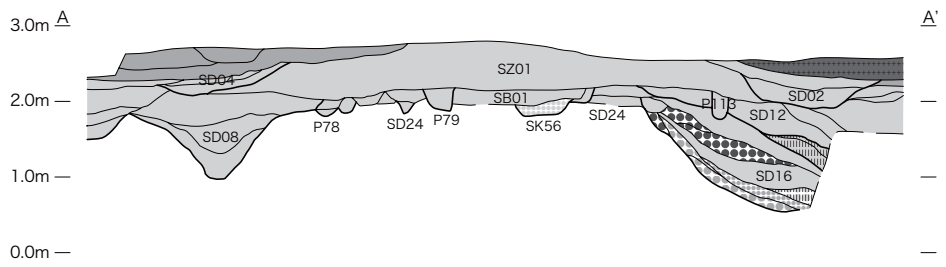
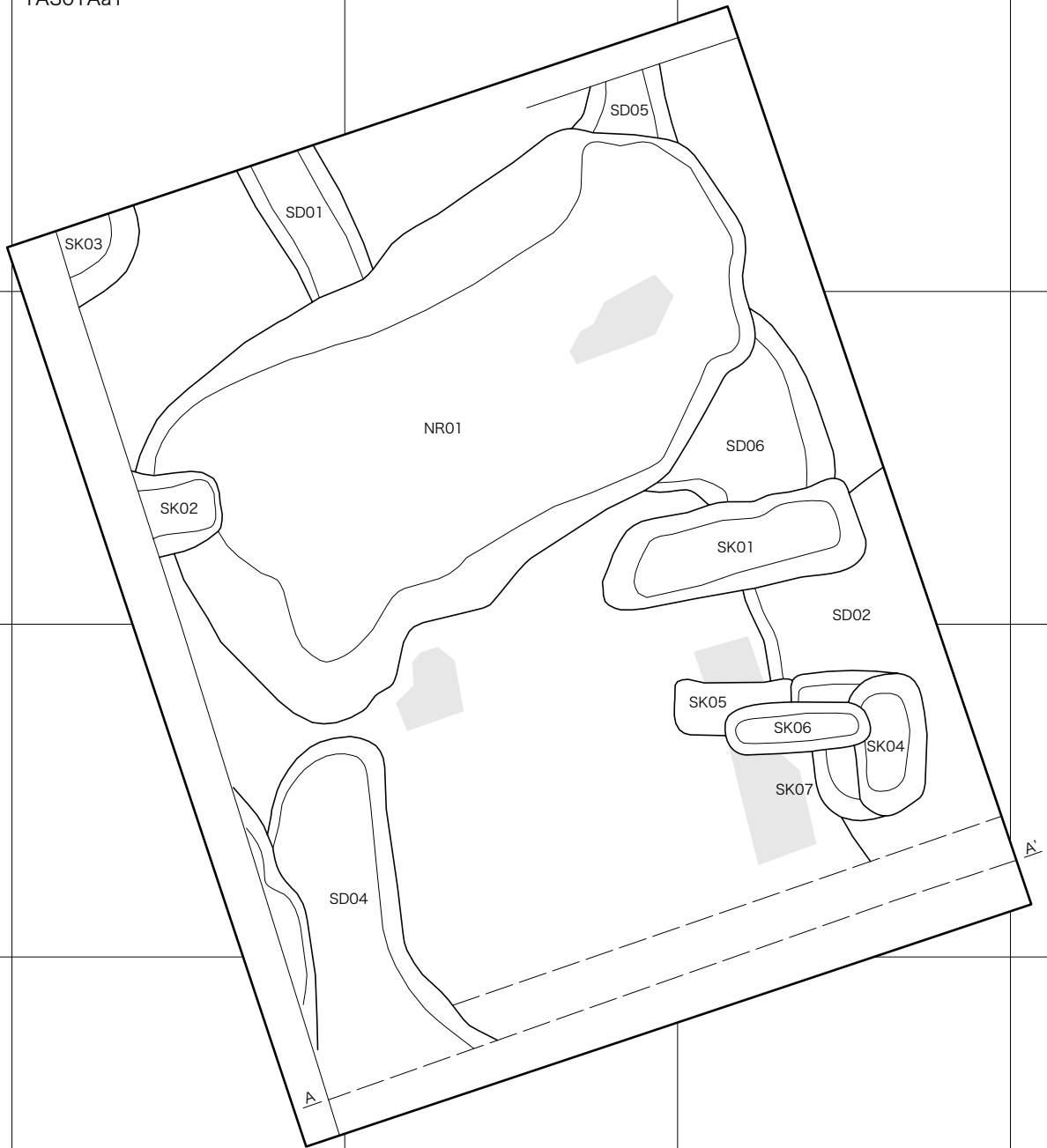


1AS99Db2

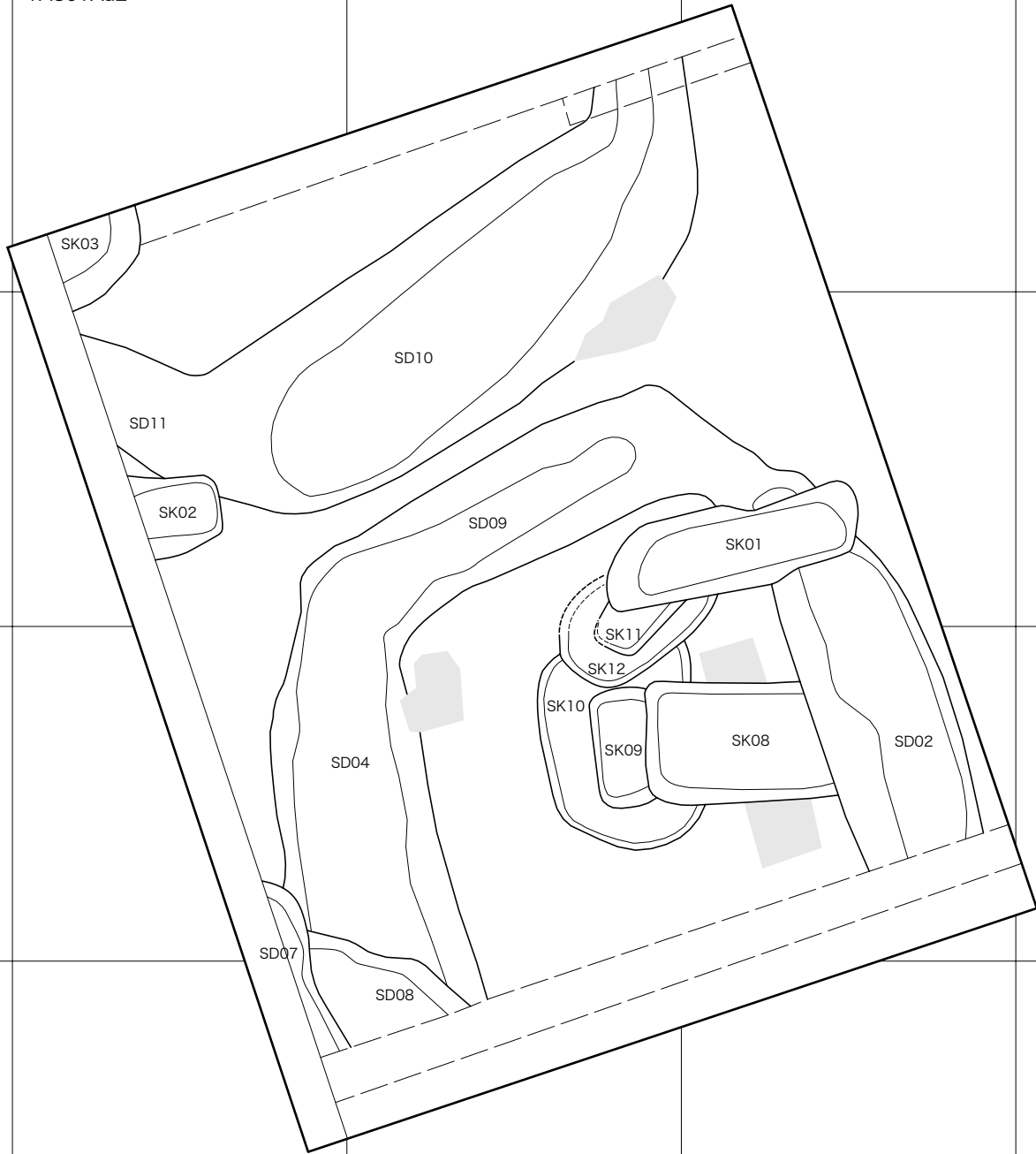




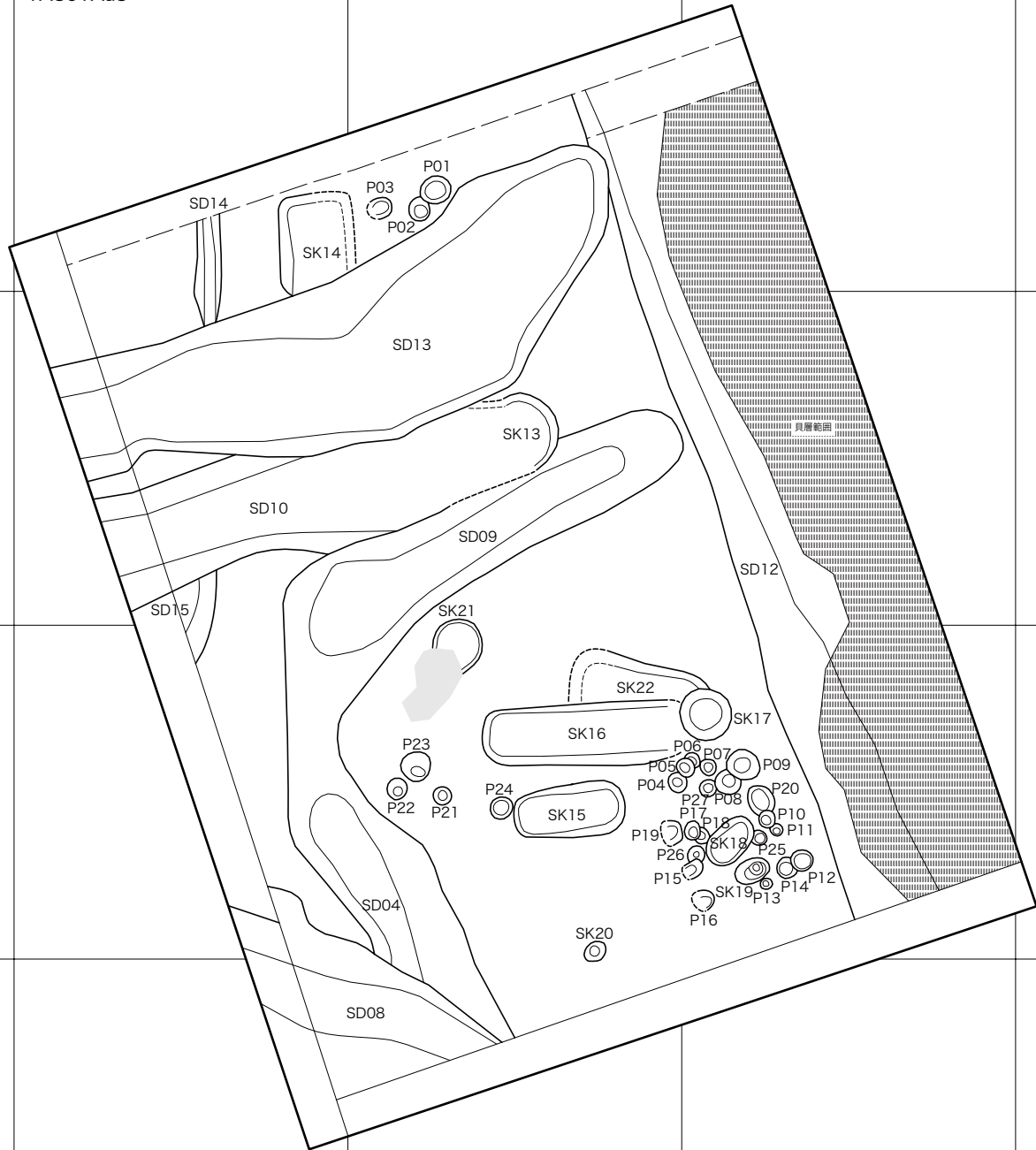
1AS01Aa1



1AS01Aa2



1AS01Aa3



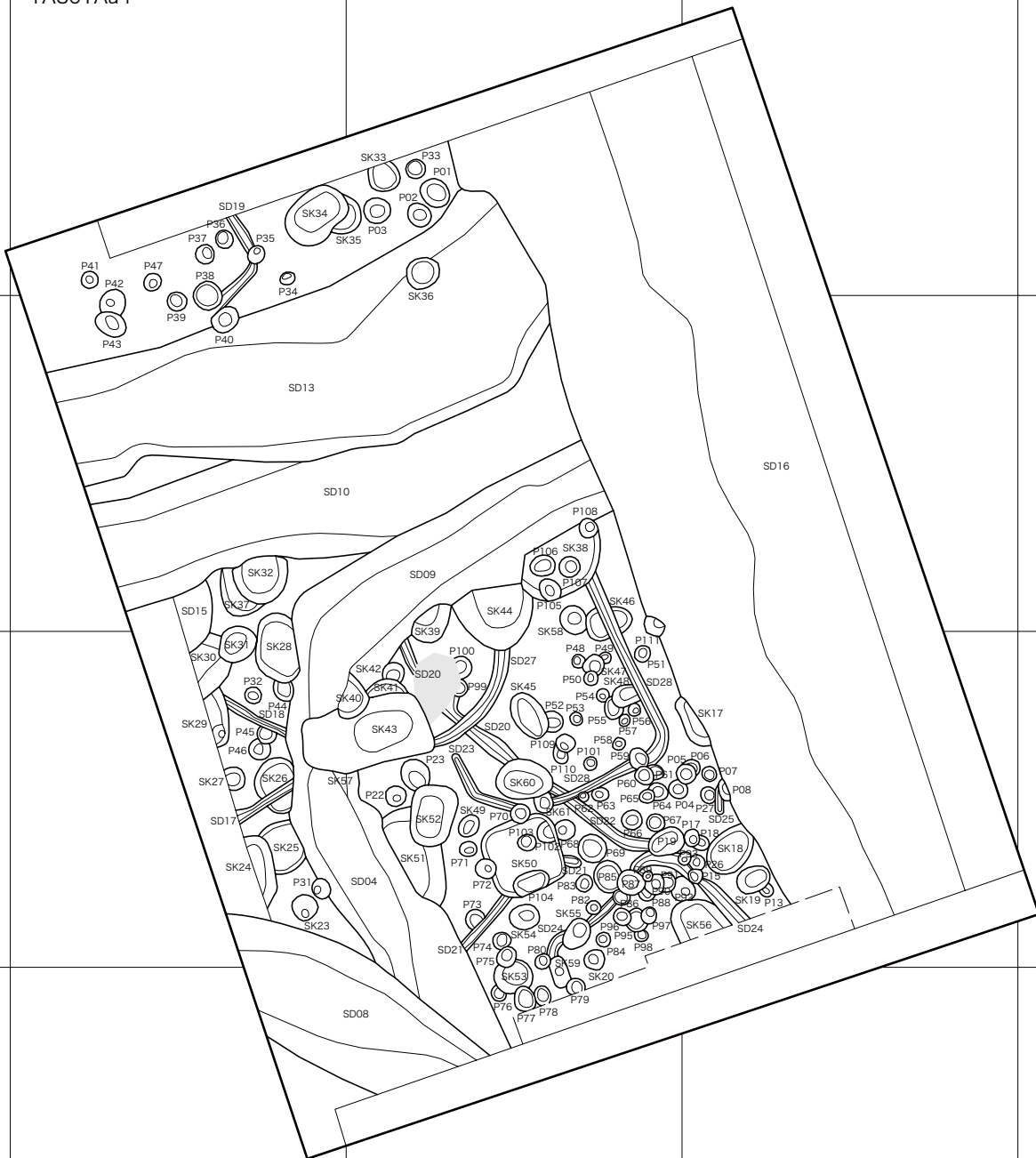
X=86,480

X=86,490

Y=-28,180

Y=-28,170

1AS01Aa4



X=-86,480

X=-86,490

Y=-28,180

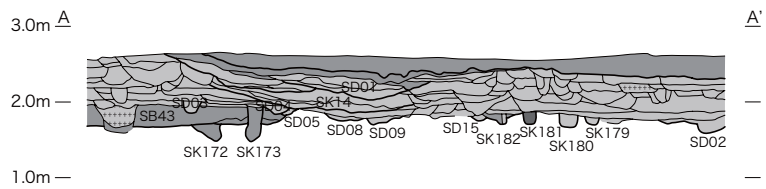
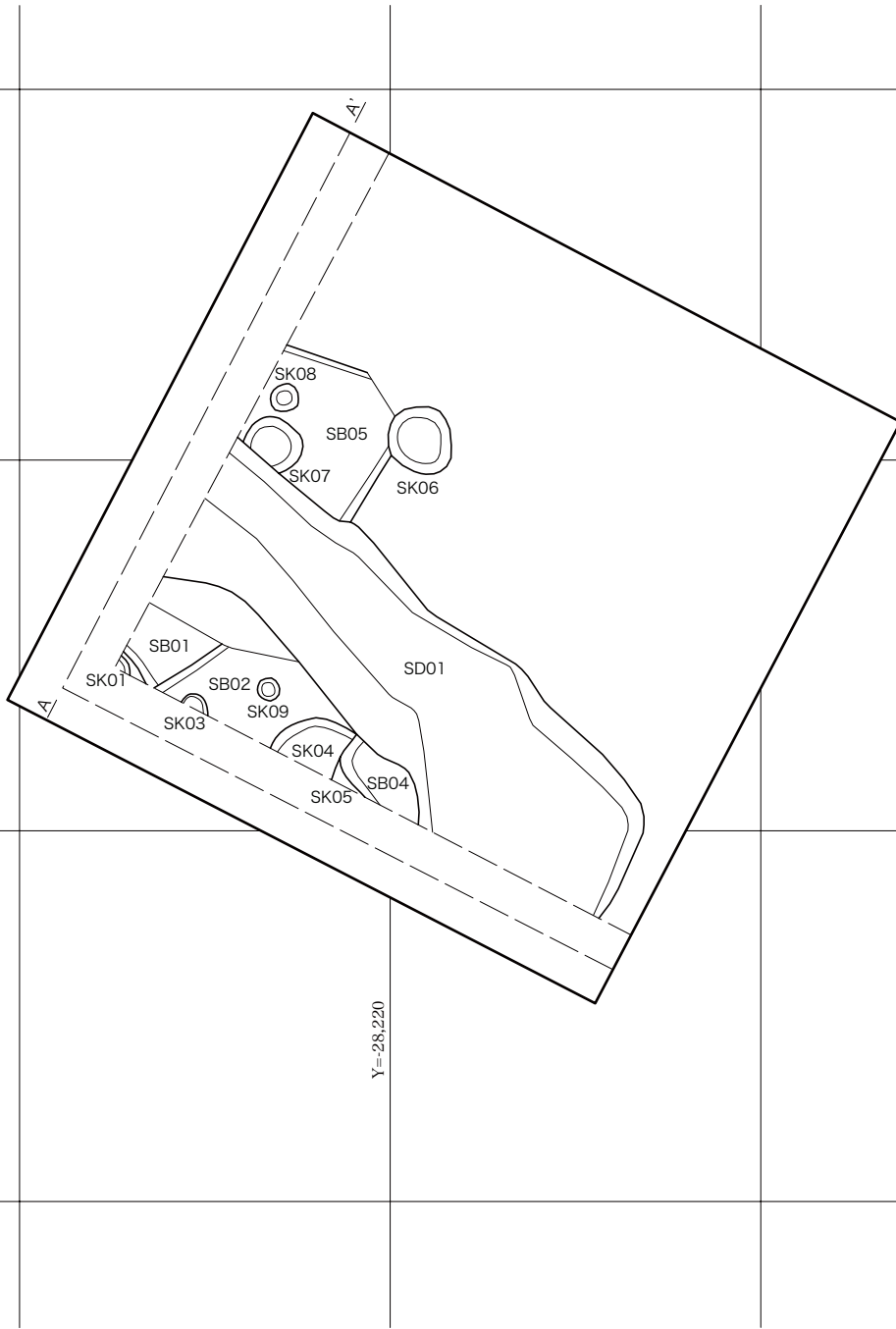
Y=-28,170

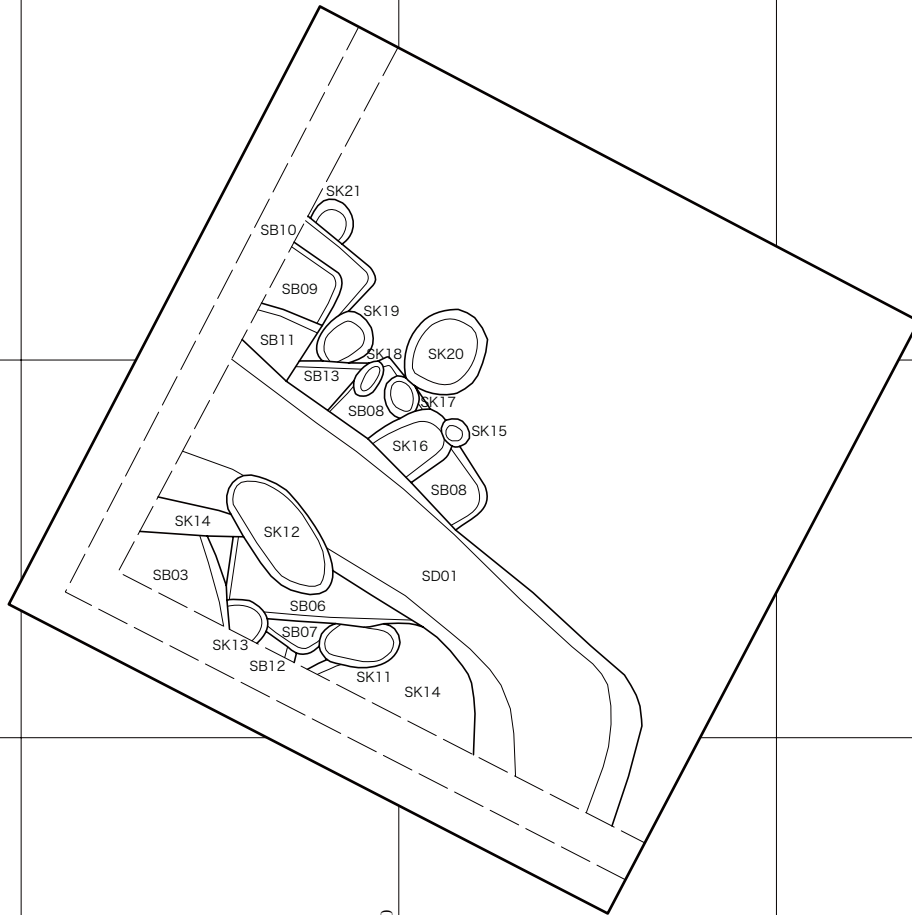
1AS01Ab1

X=-86,580

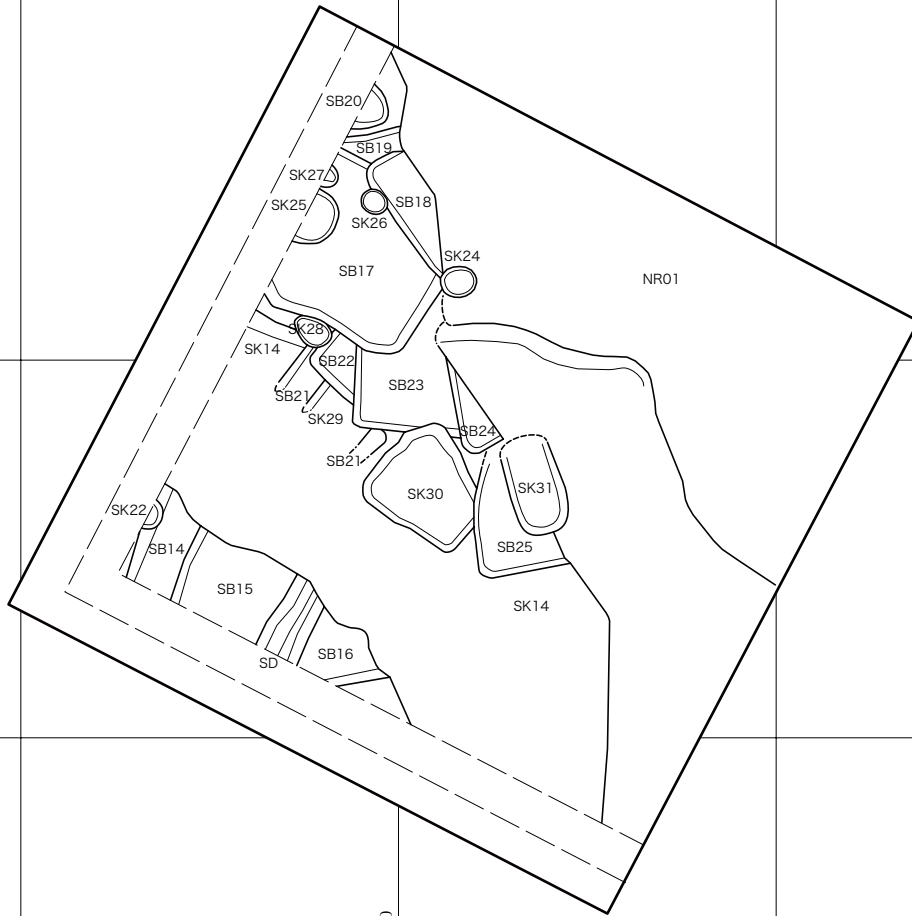
X=-86,590

Y=-28,220





X=86,580

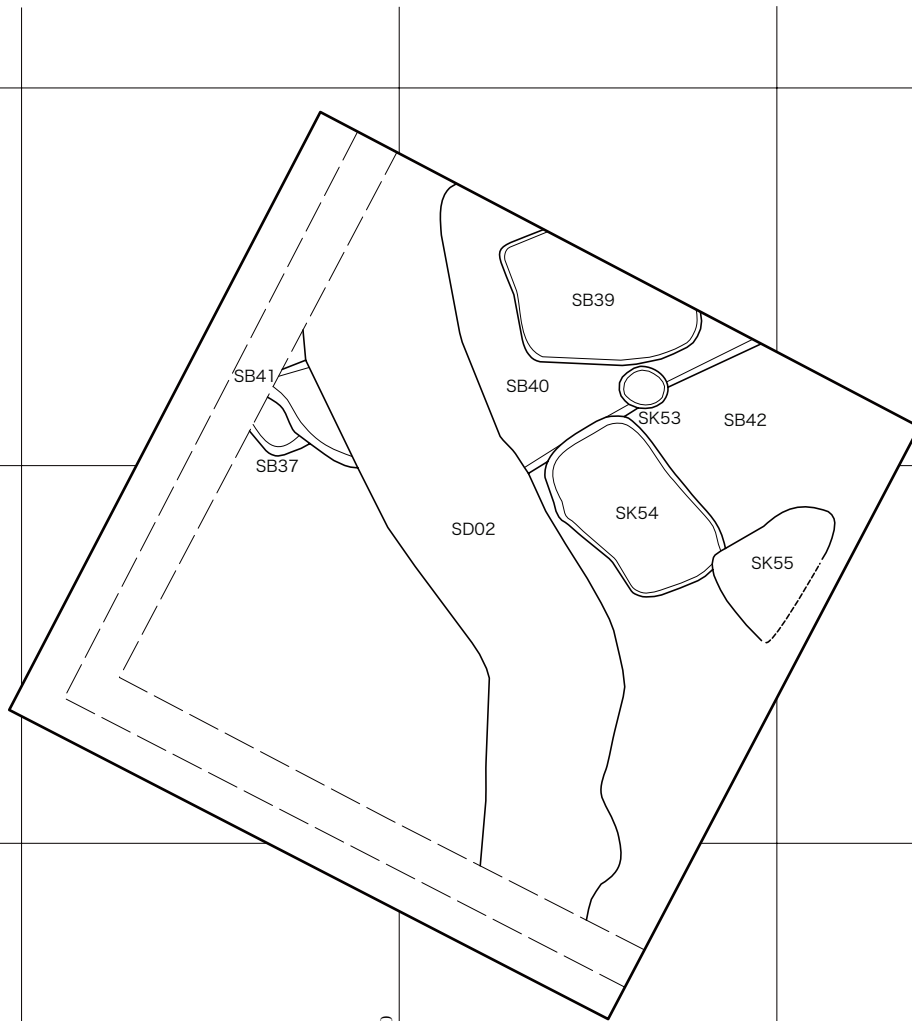


X=86,590

Y=-28,220

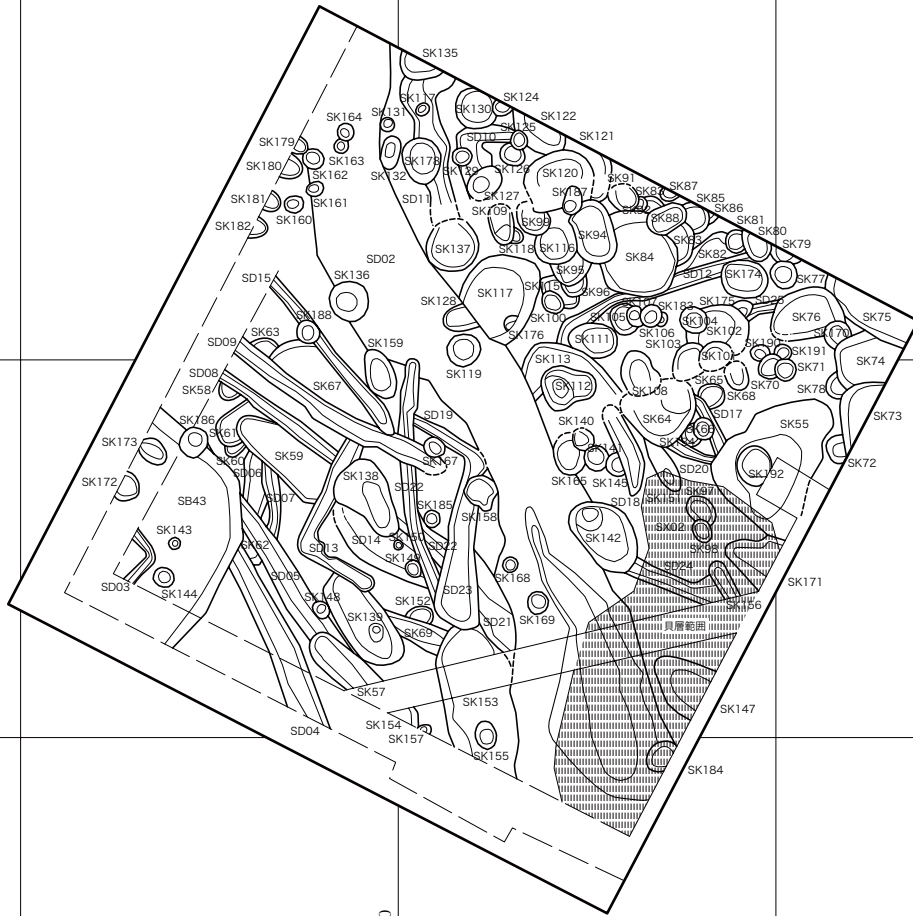
1AS01Ab5

X=-86,580



X=-86,590

Y=-28,220

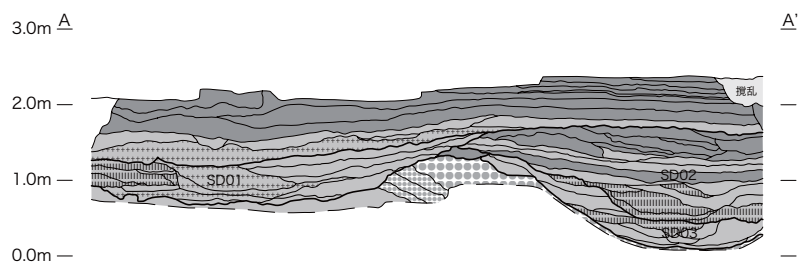
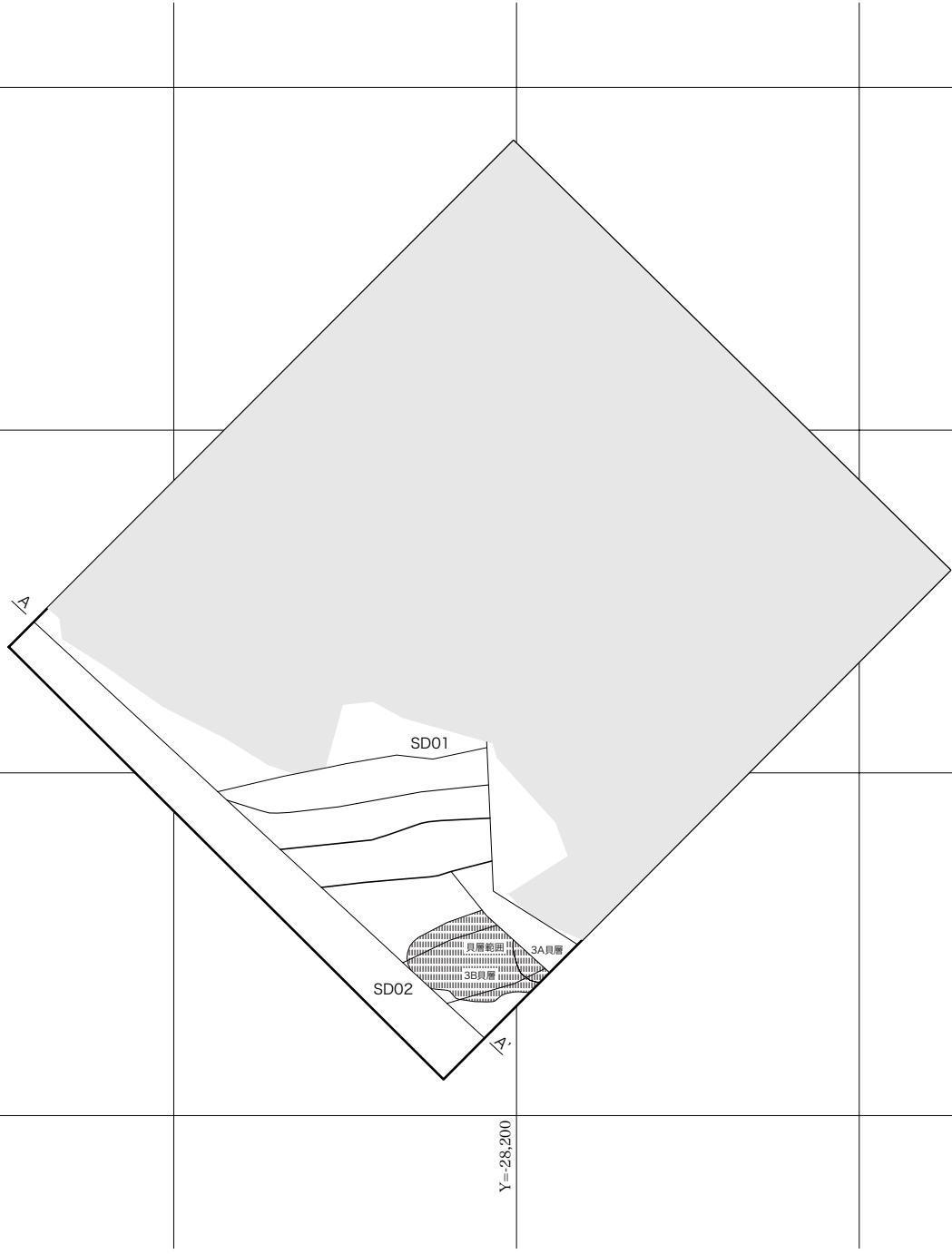


1AS01Ac1

X=-86,590

X=-86,600

Y=-28,200

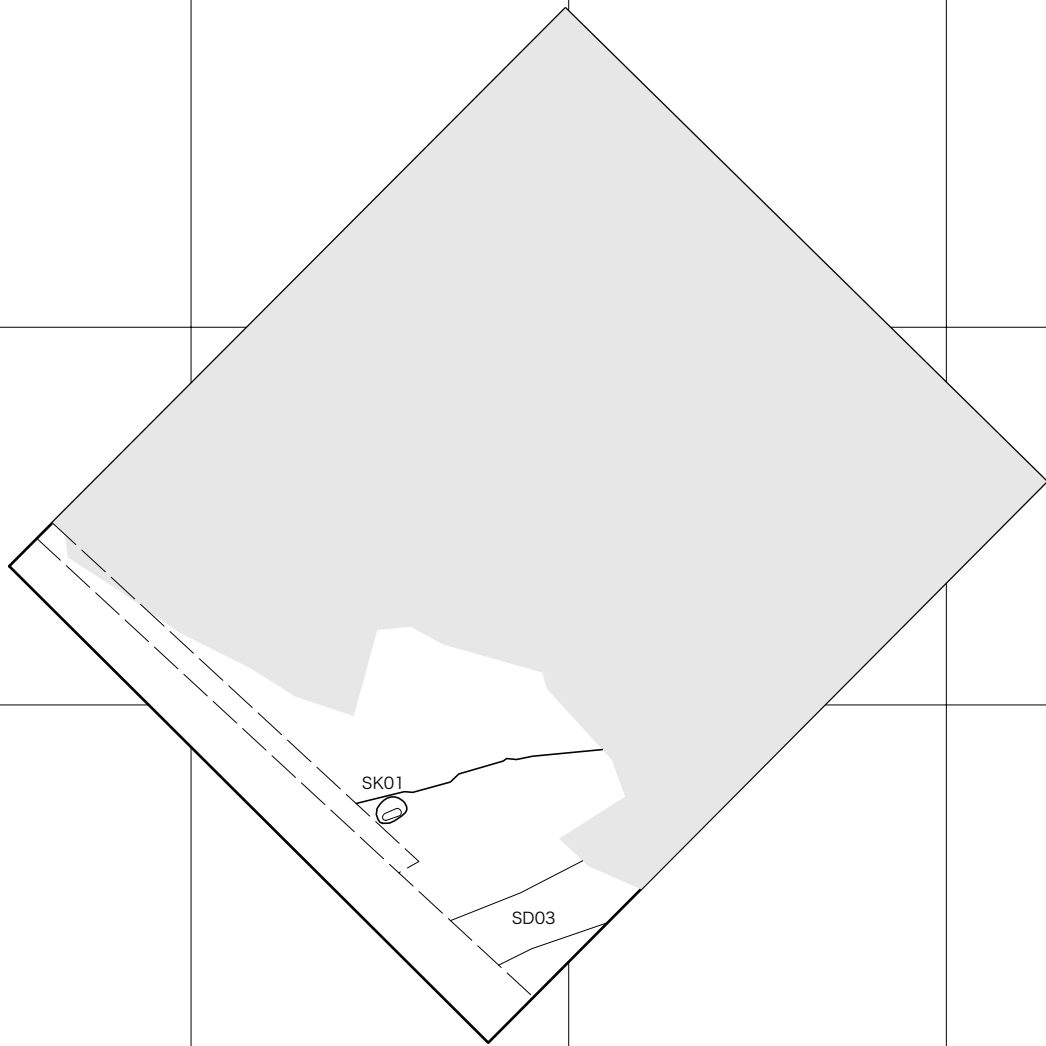


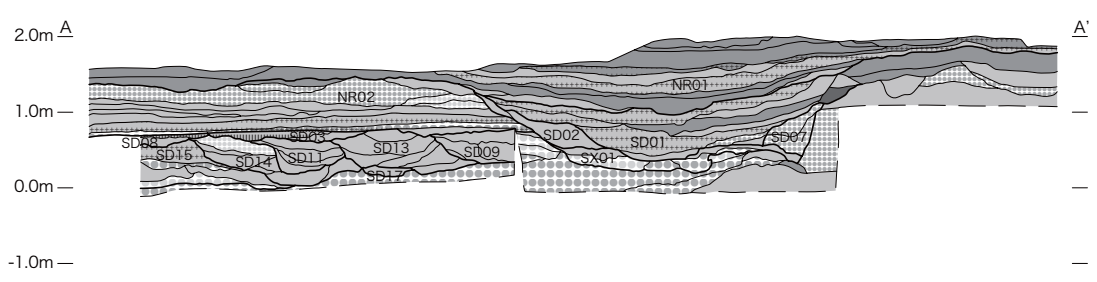
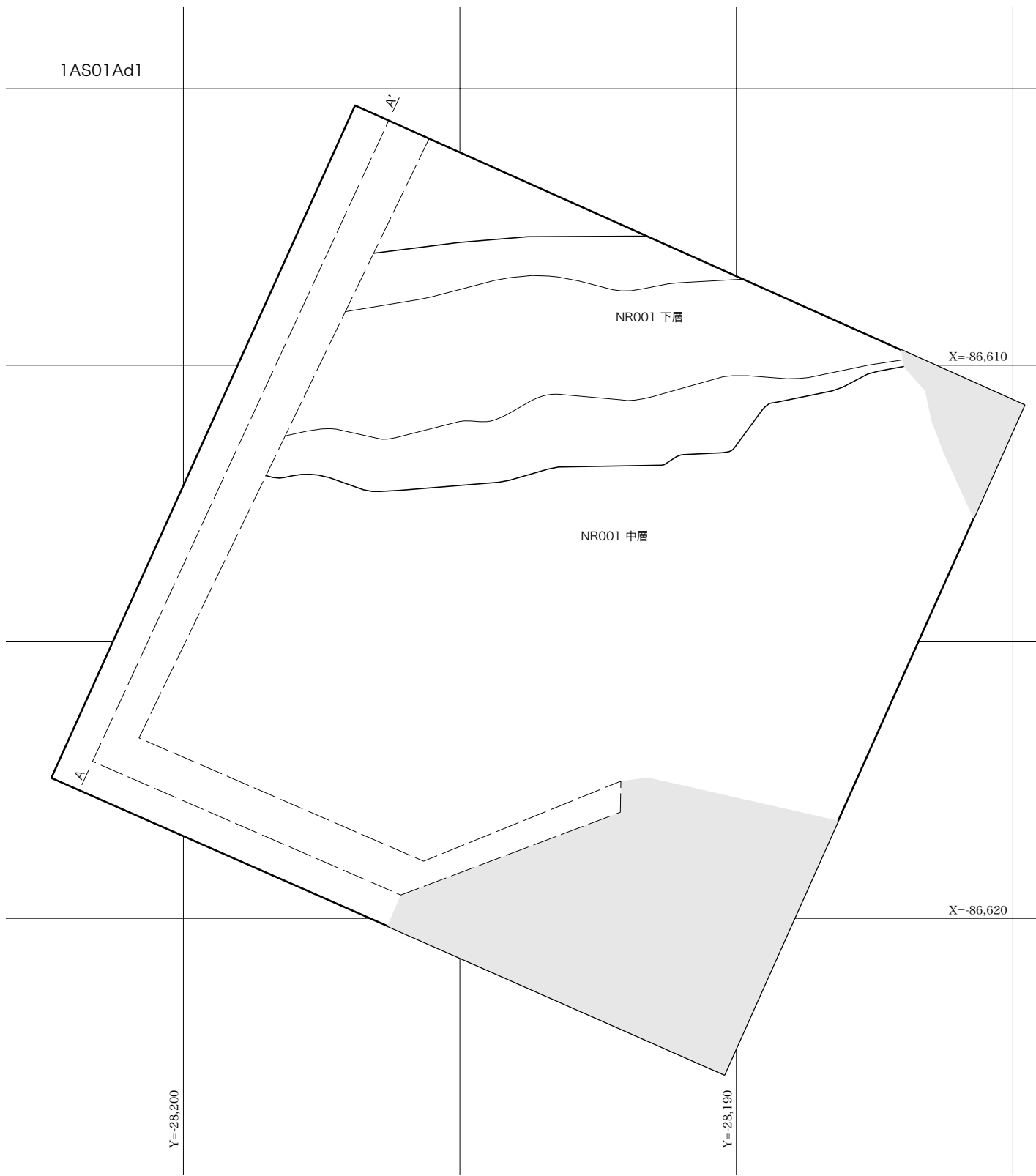
1AS01Ac2

X=-86,590

X=-86,600

Y=-28,200





1AS01Ad2

X=-86,610

SD01

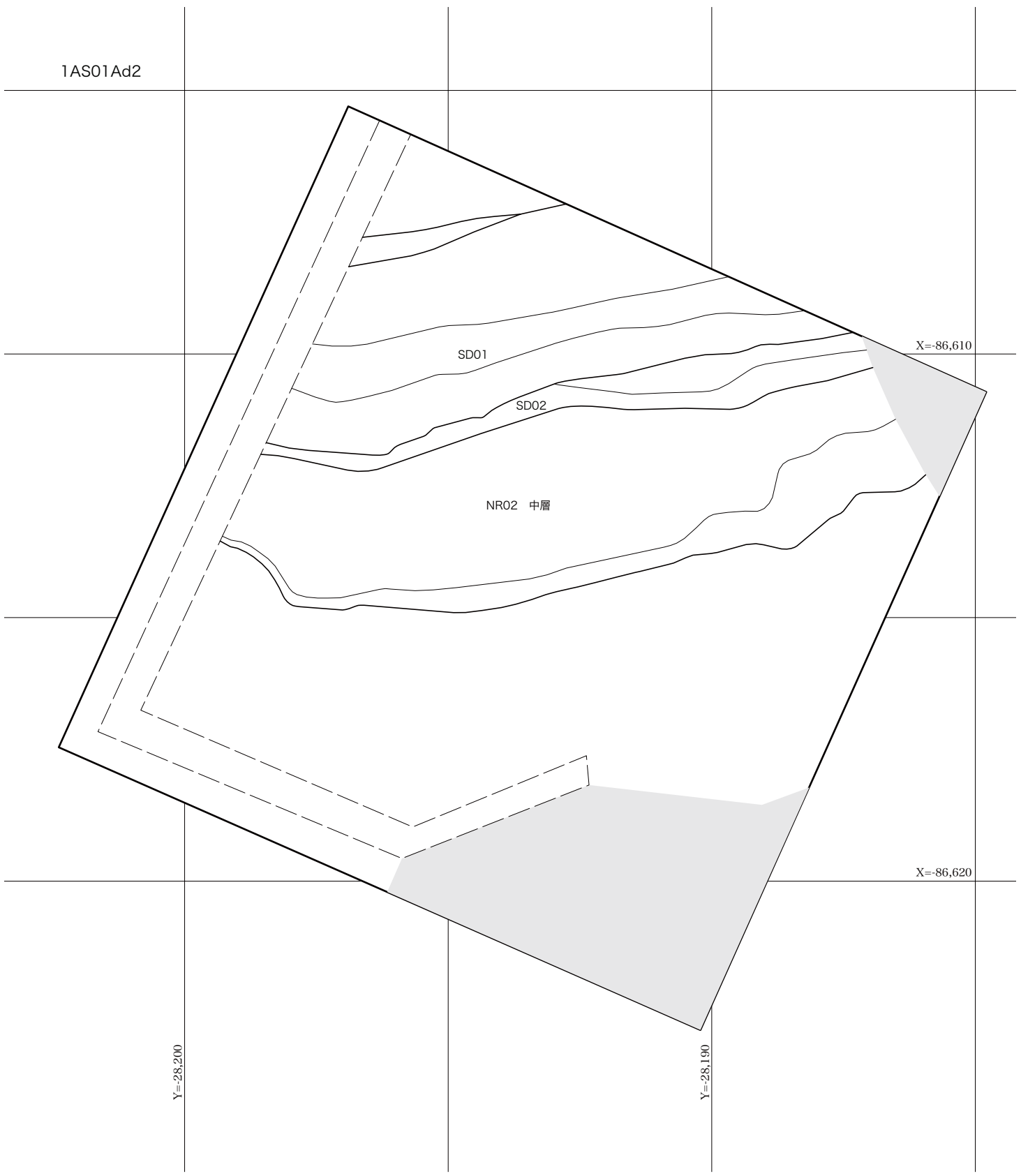
SD02

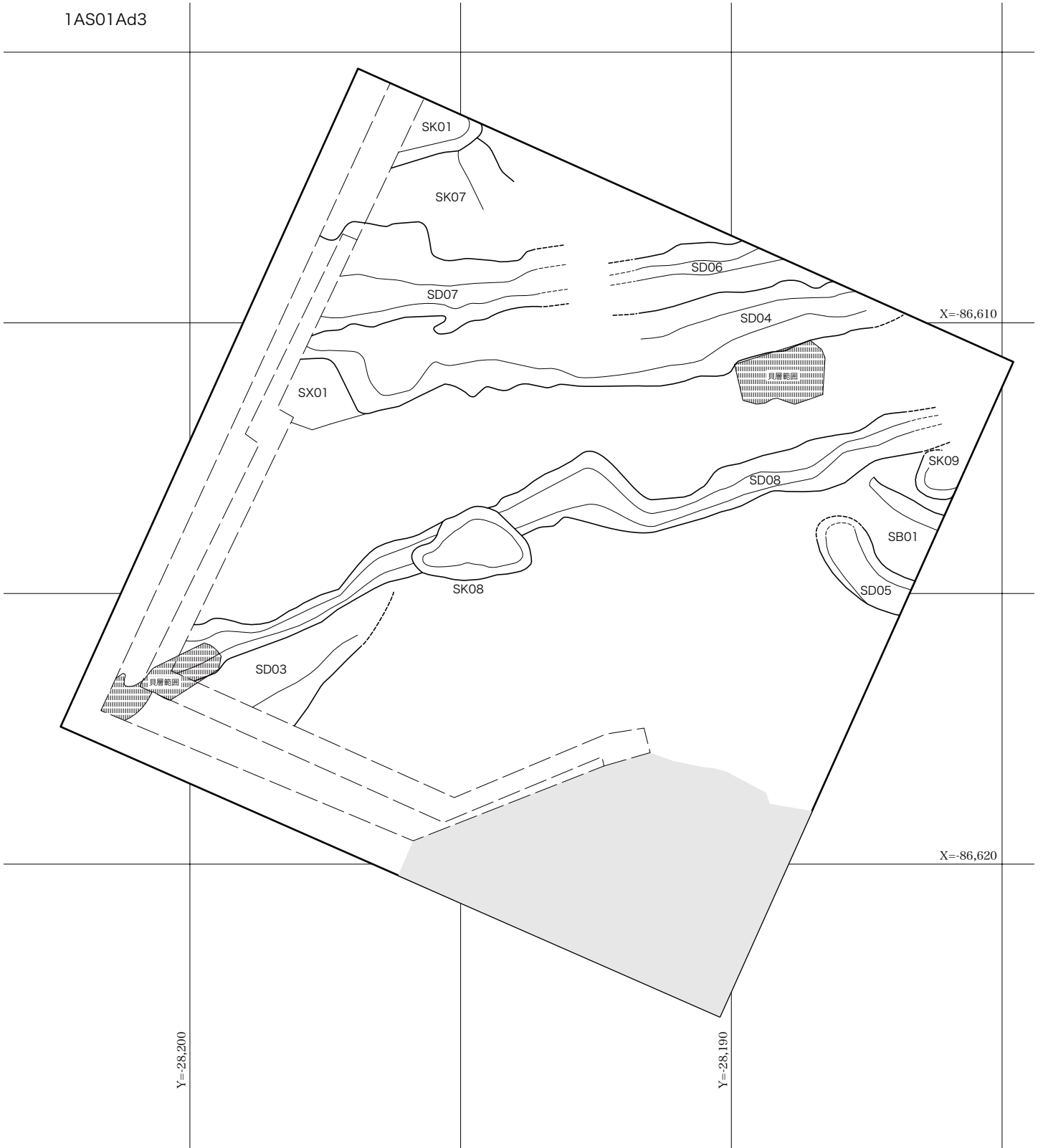
NR02 中層

X=-86,620

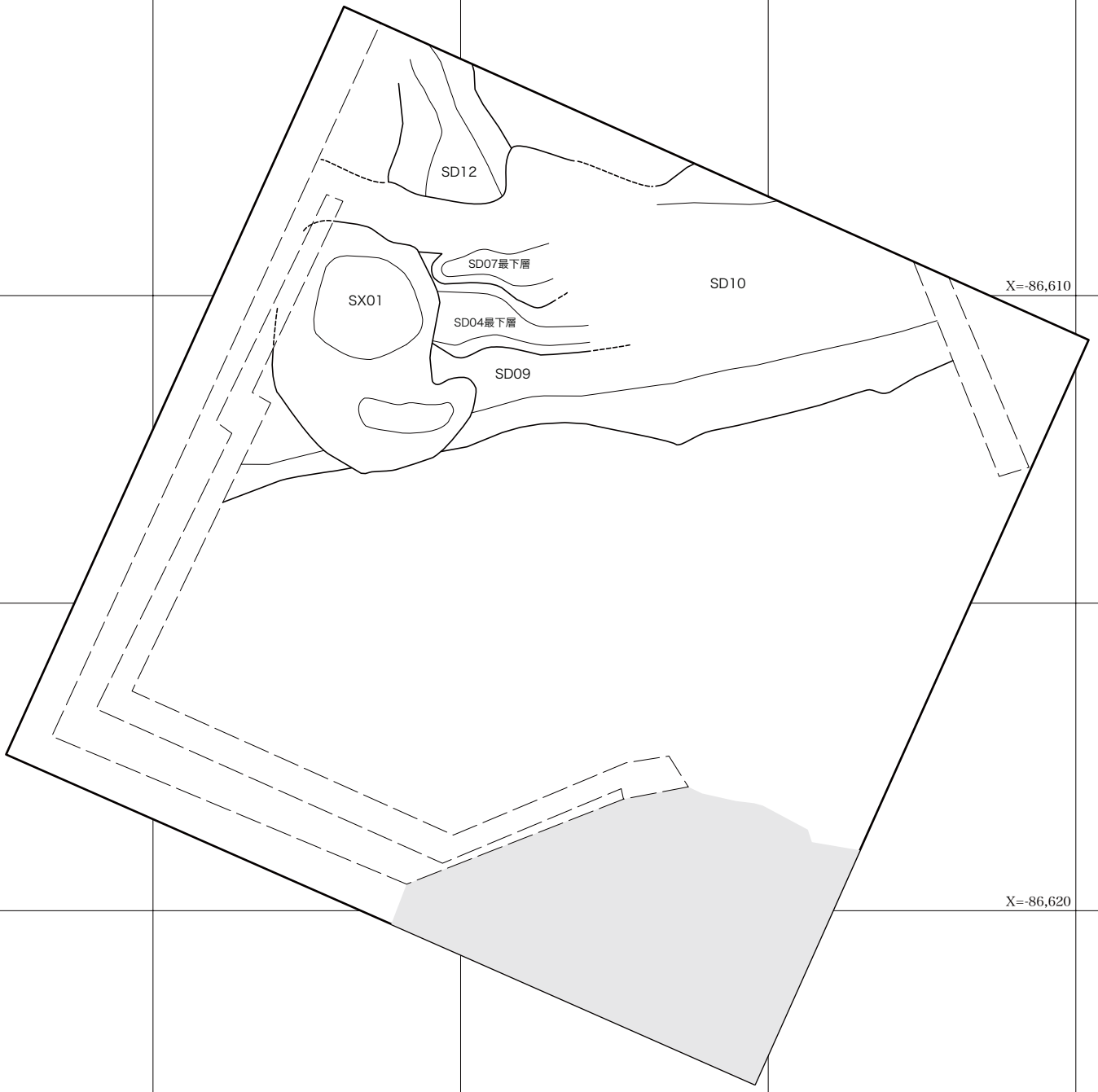
Y=-28,200

Y=-28,190





1AS01Ad4



1AS01Ad5

X=-86,610

SD13

SD11

SK11 SK10

SK12

SK02 SK06

SD16

SK03

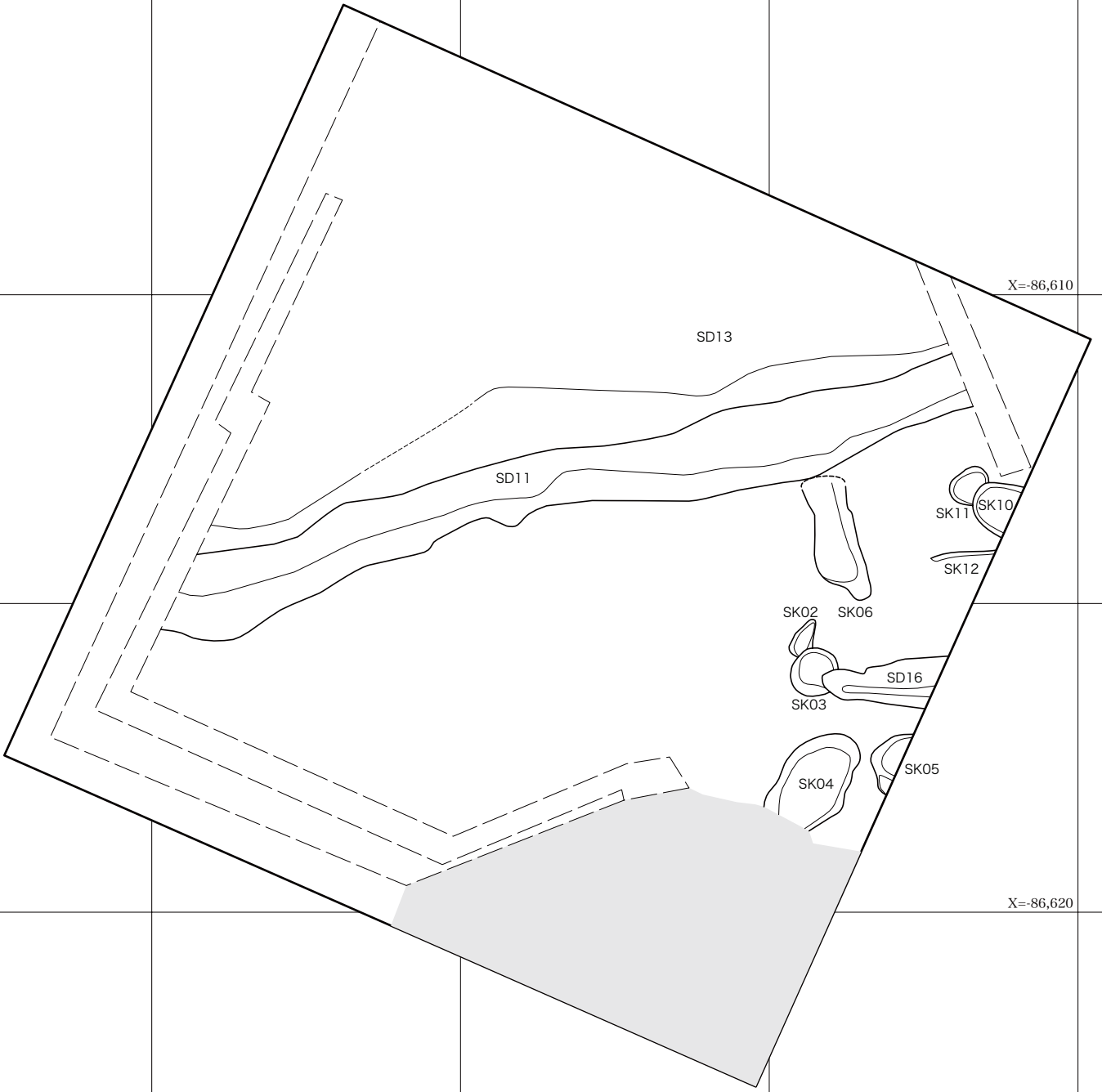
SK04

SK05

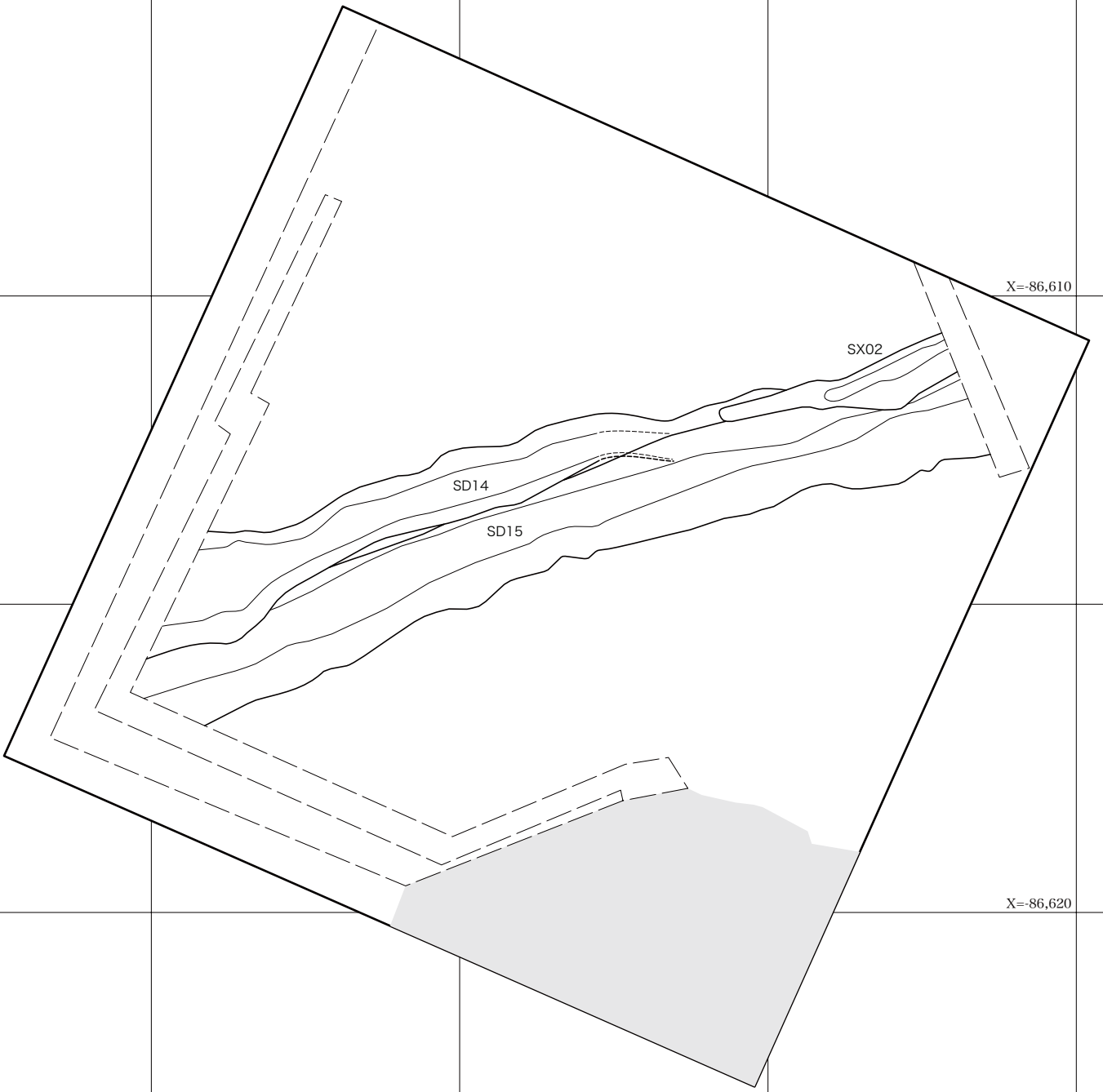
X=-86,620

Y=-28,200

Y=-28,190



1AS01Ad6



X=-86,610

SX02

SD14

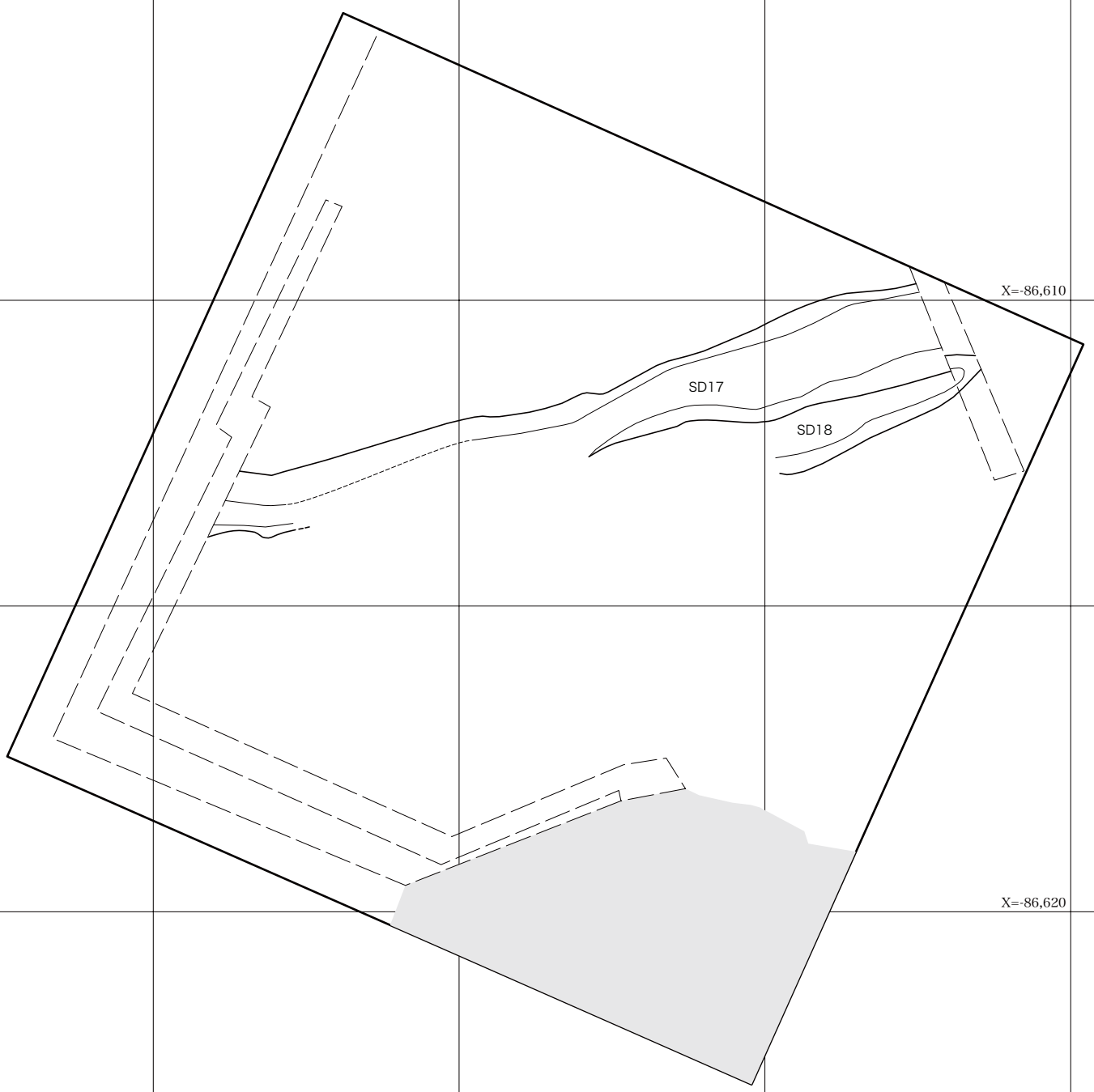
SD15

X=-86,620

Y=-28,200

Y=-28,190

1AS01Ad7



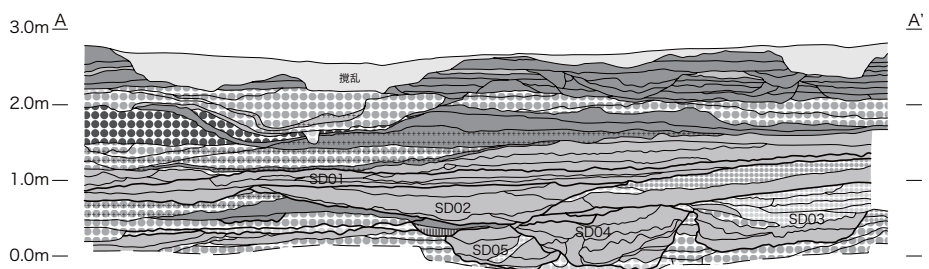
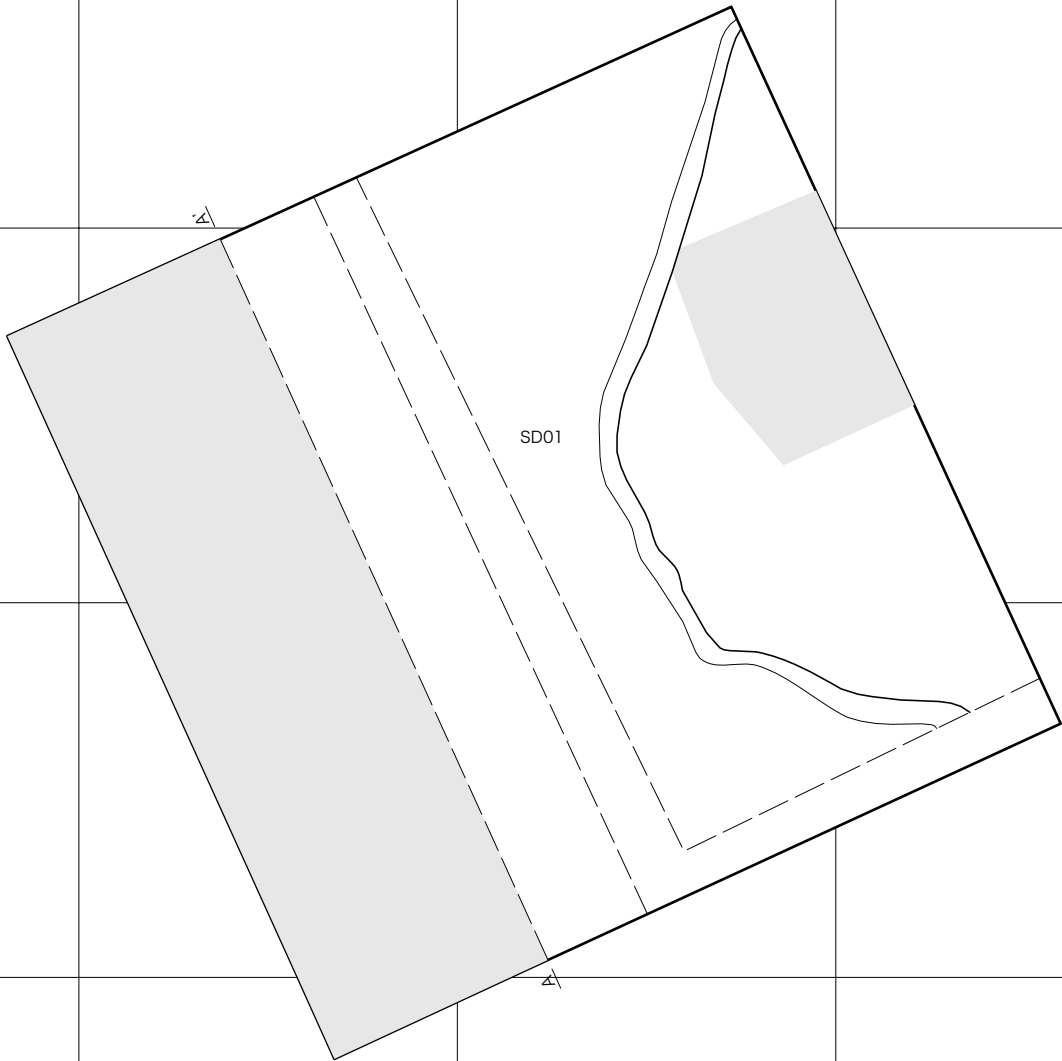
1AS01Ae1

X=86,620

X=86,630

Y=28,230

Y=28,220



1AS01Ae2

X=-86,620

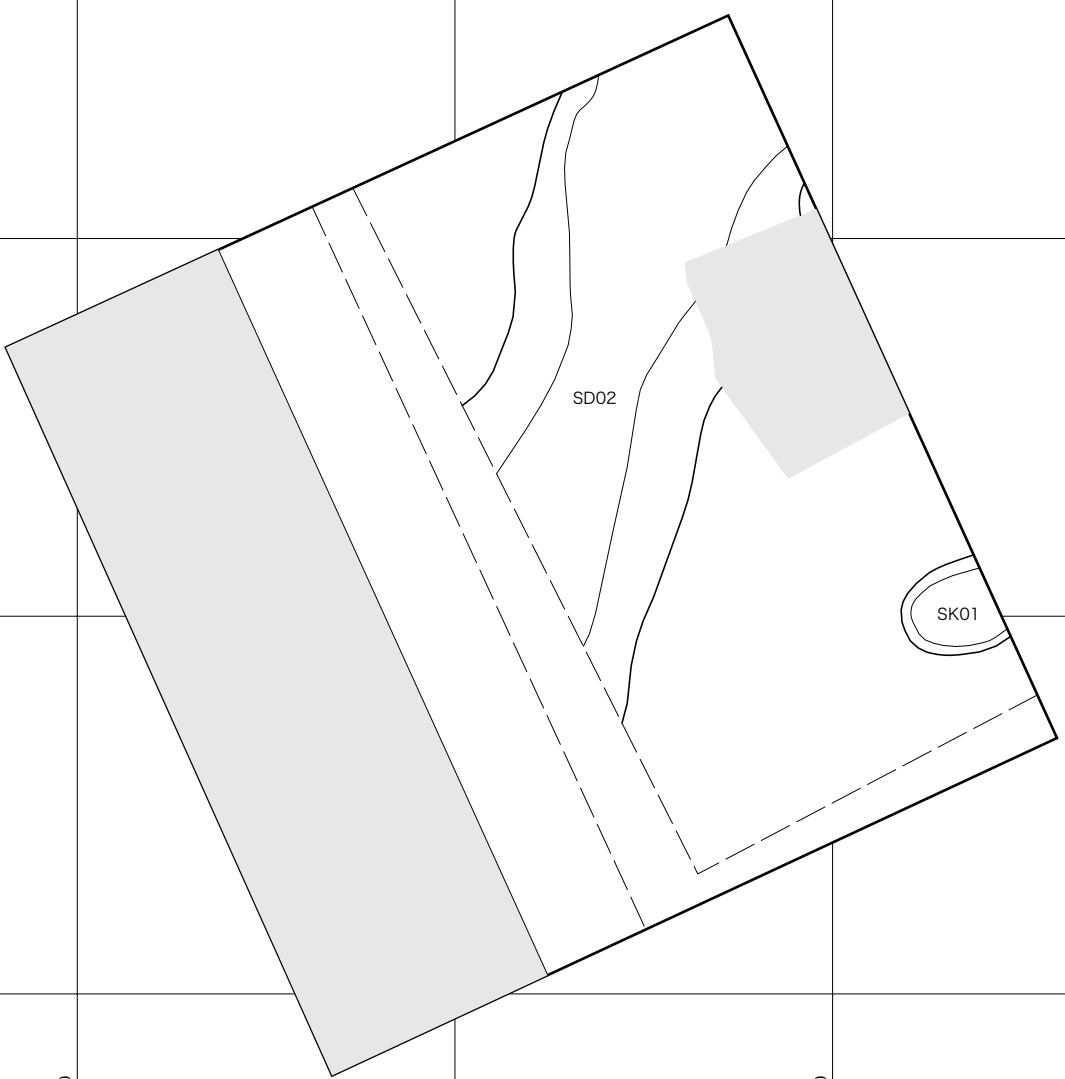
SD02

SK01

X=-86,630

Y=-28,230

Y=-28,220



1AS01Ae3

X=-86,620

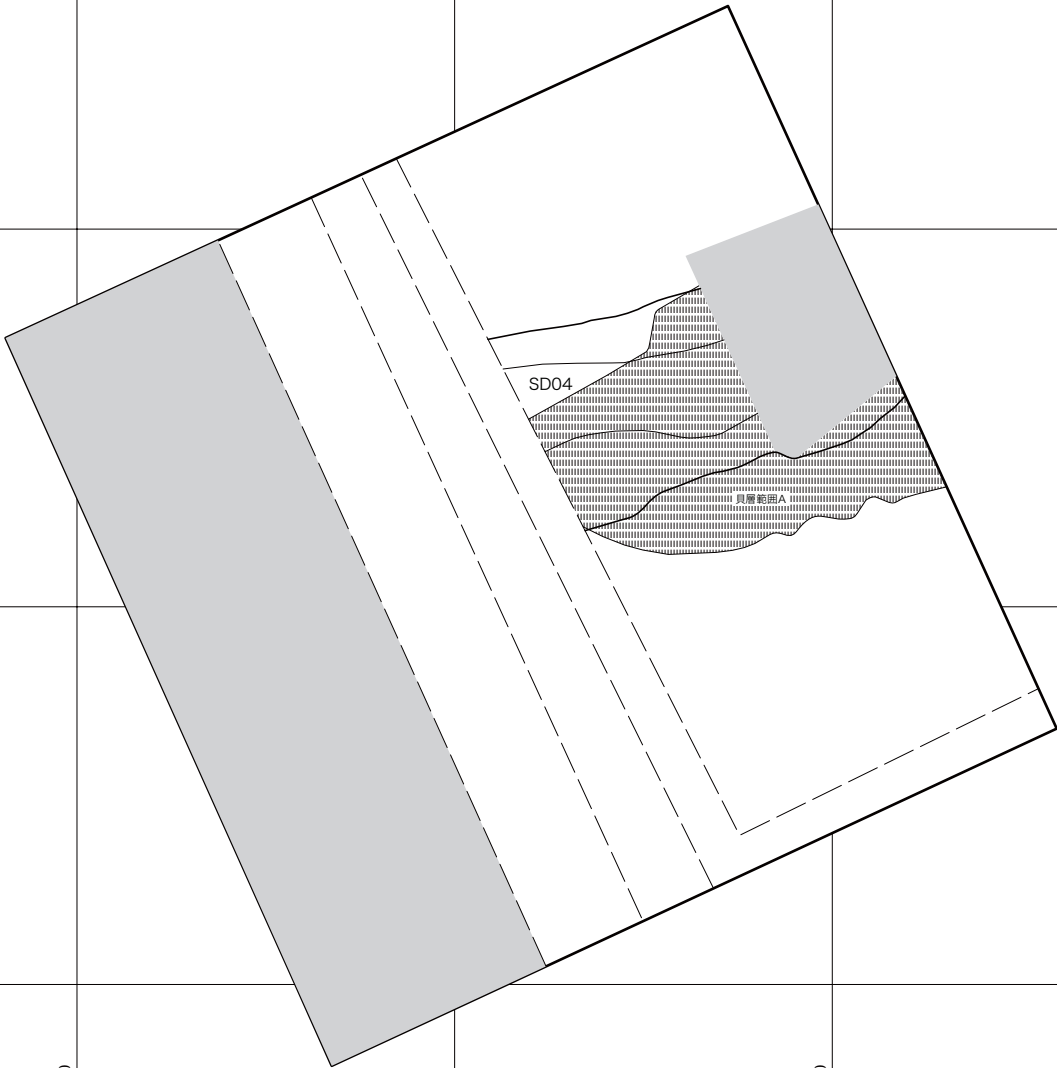
SD04

乳層範圍A

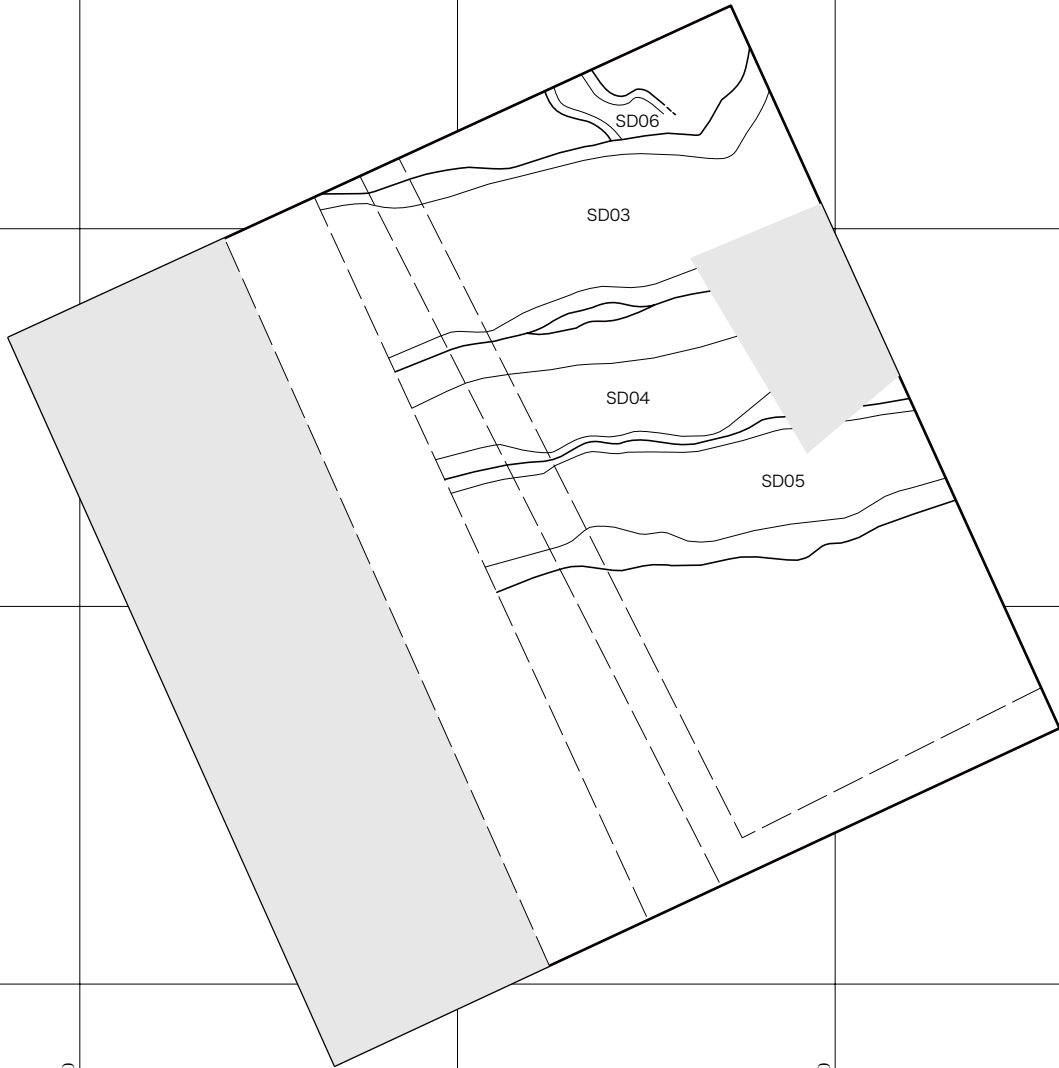
X=-86,630

Y=-28,230

Y=-28,220



1AS01Ae4



X=86,620

X=86,630

Y=28,230

Y=28,220

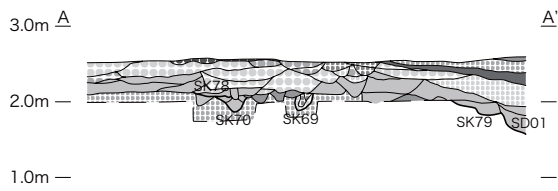
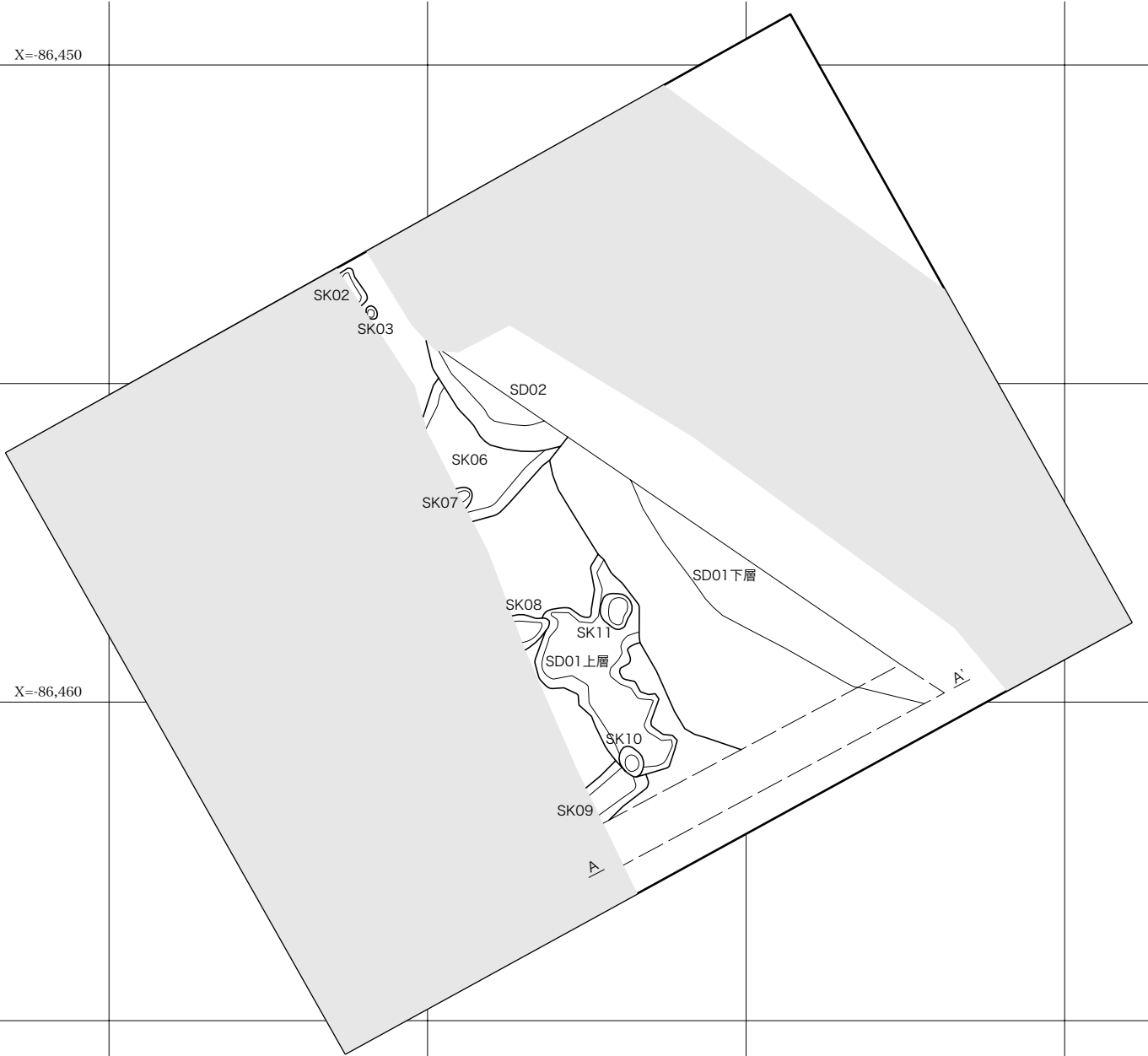
1AS01Ba1

X=-86,450

X=-86,460

Y=-28,140

Y=-28,130



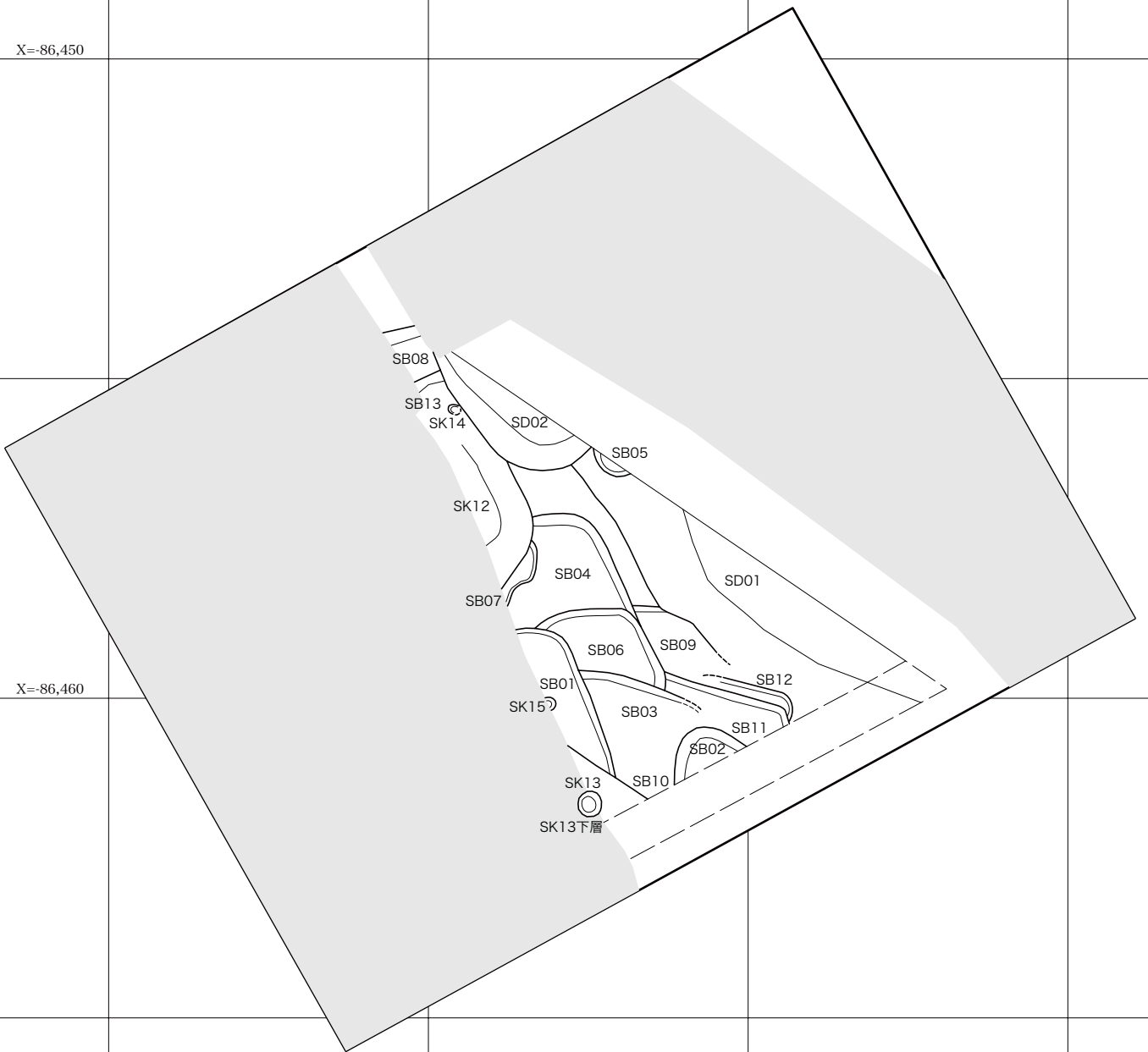
1AS01Ba2

X=86,450

X=86,460

Y=-28,140

Y=-28,130



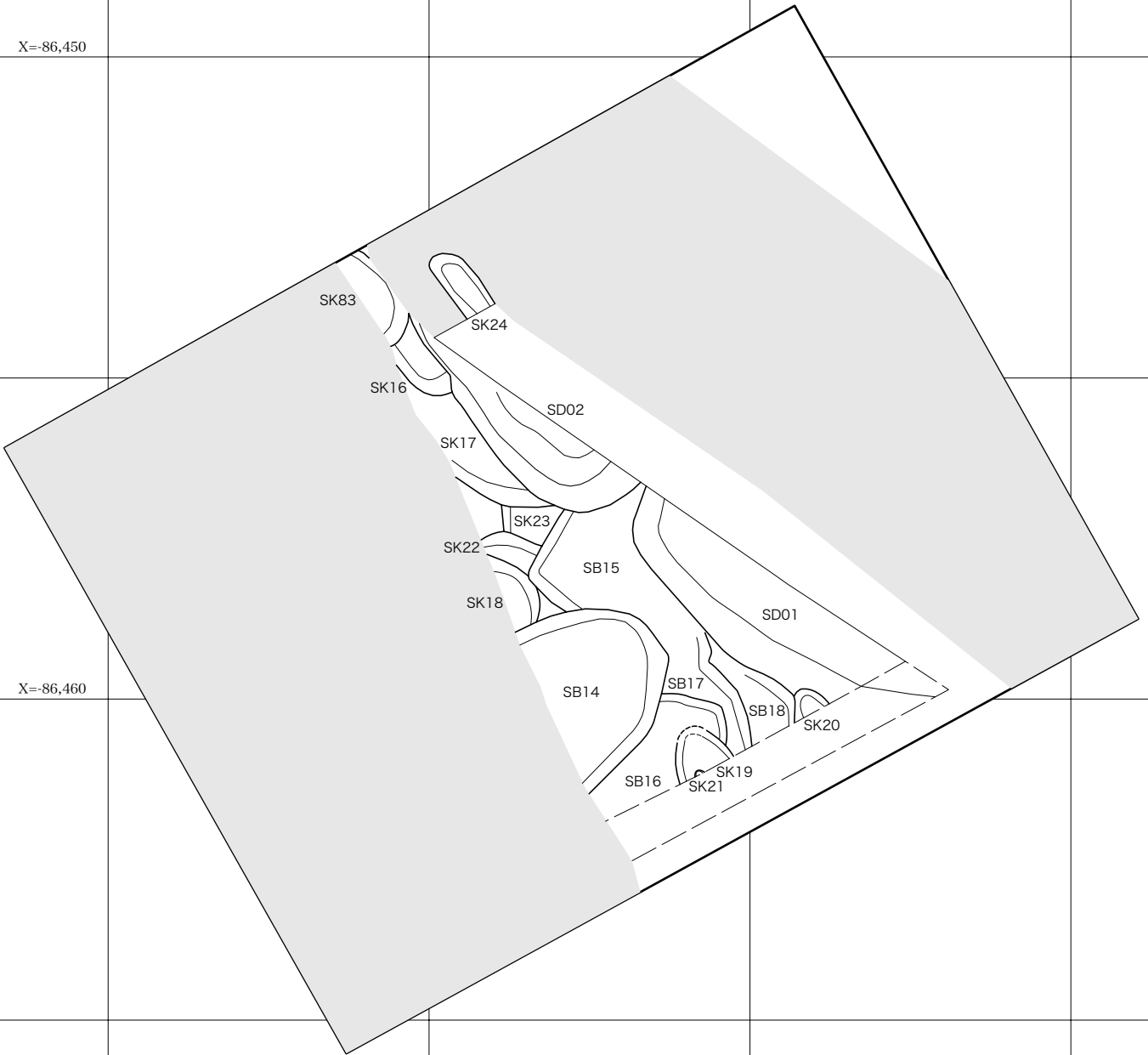
1AS01Ba3

X=-86,450

X=-86,460

Y=-28,140

Y=-28,130



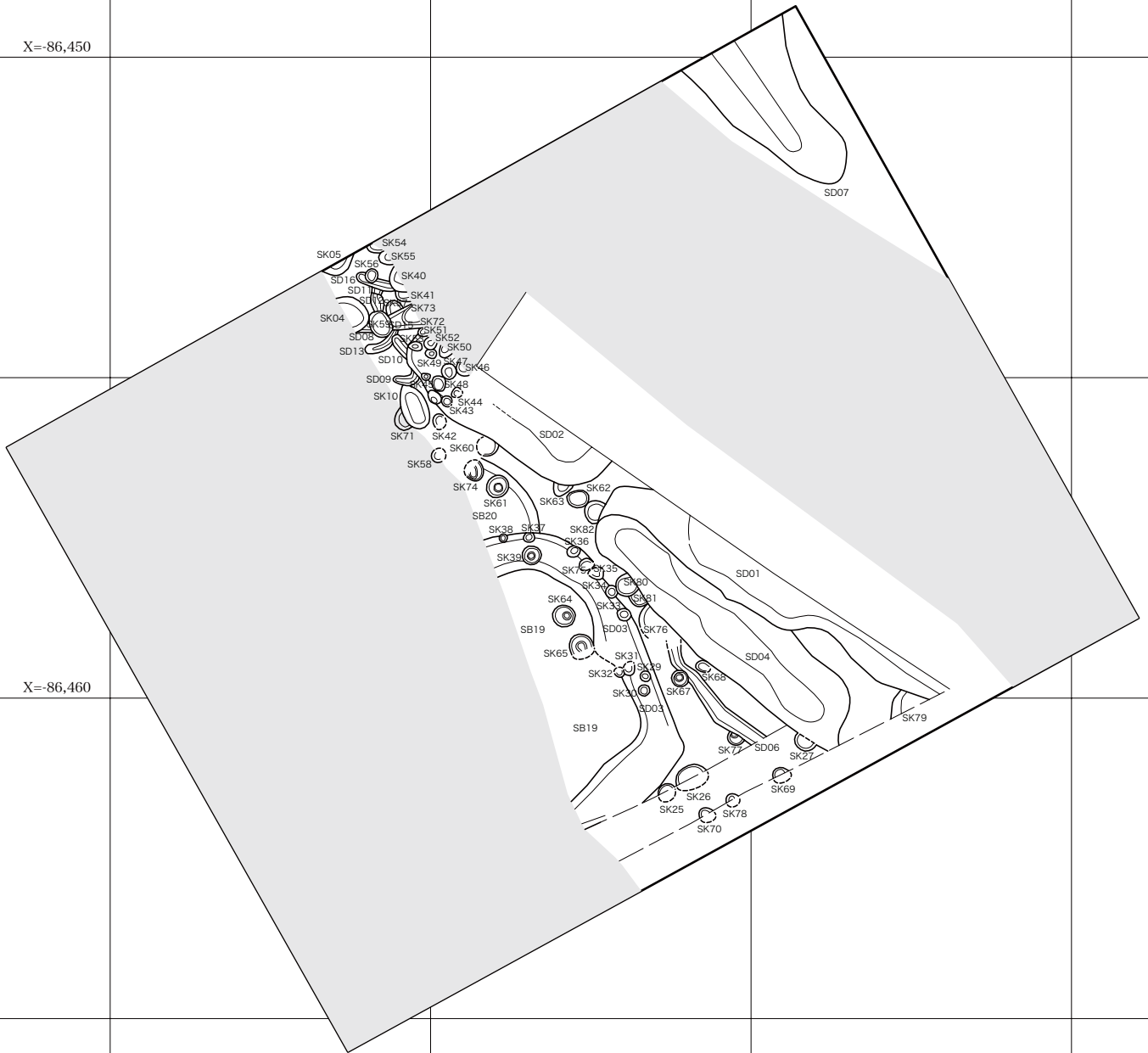
1AS01Ba4

X=-86,450

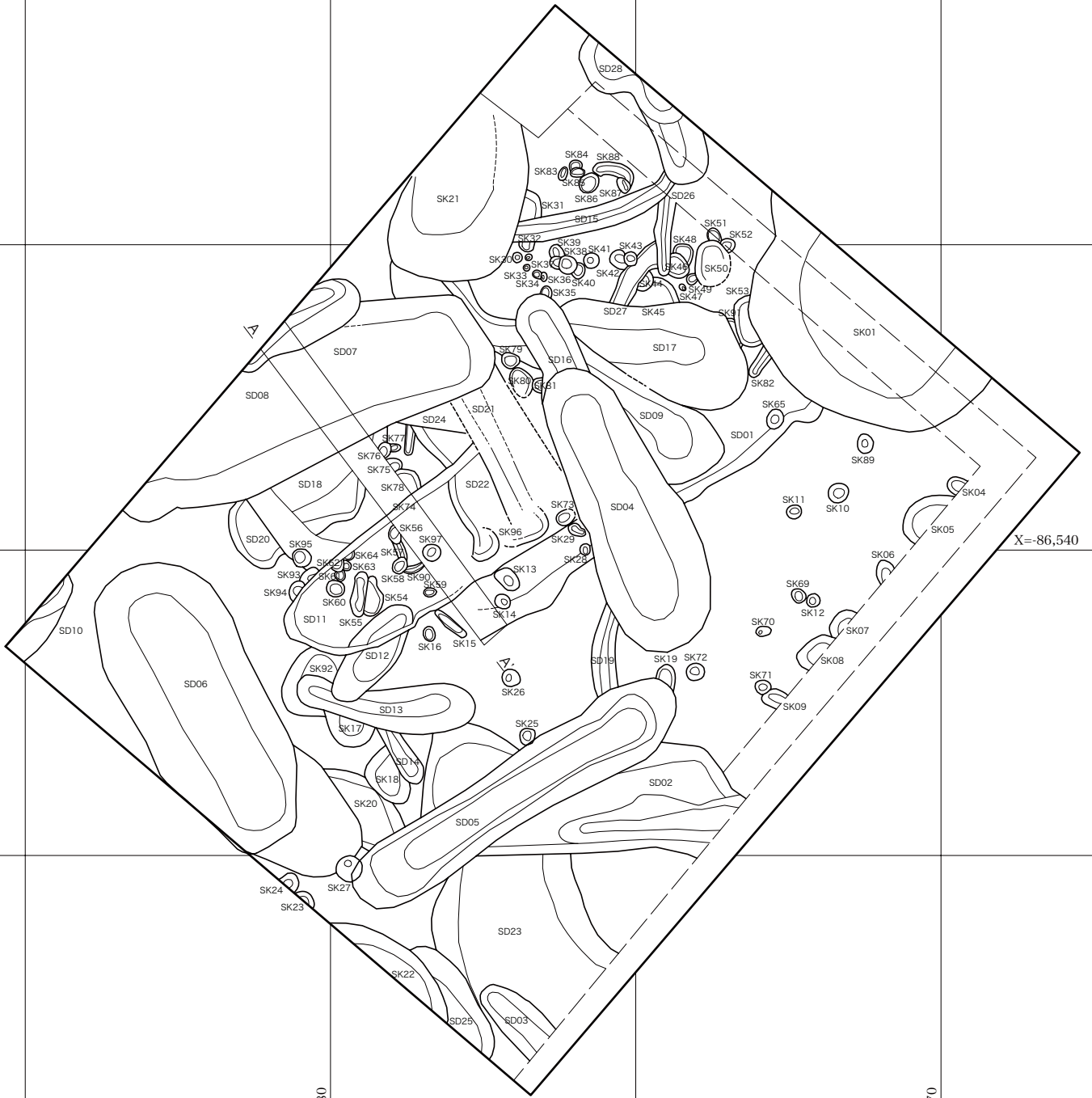
X=-86,460

Y=-28,140

Y=-28,130



1AS01Bb1



Y=-28,080

Y=-28,070

X=-86,550

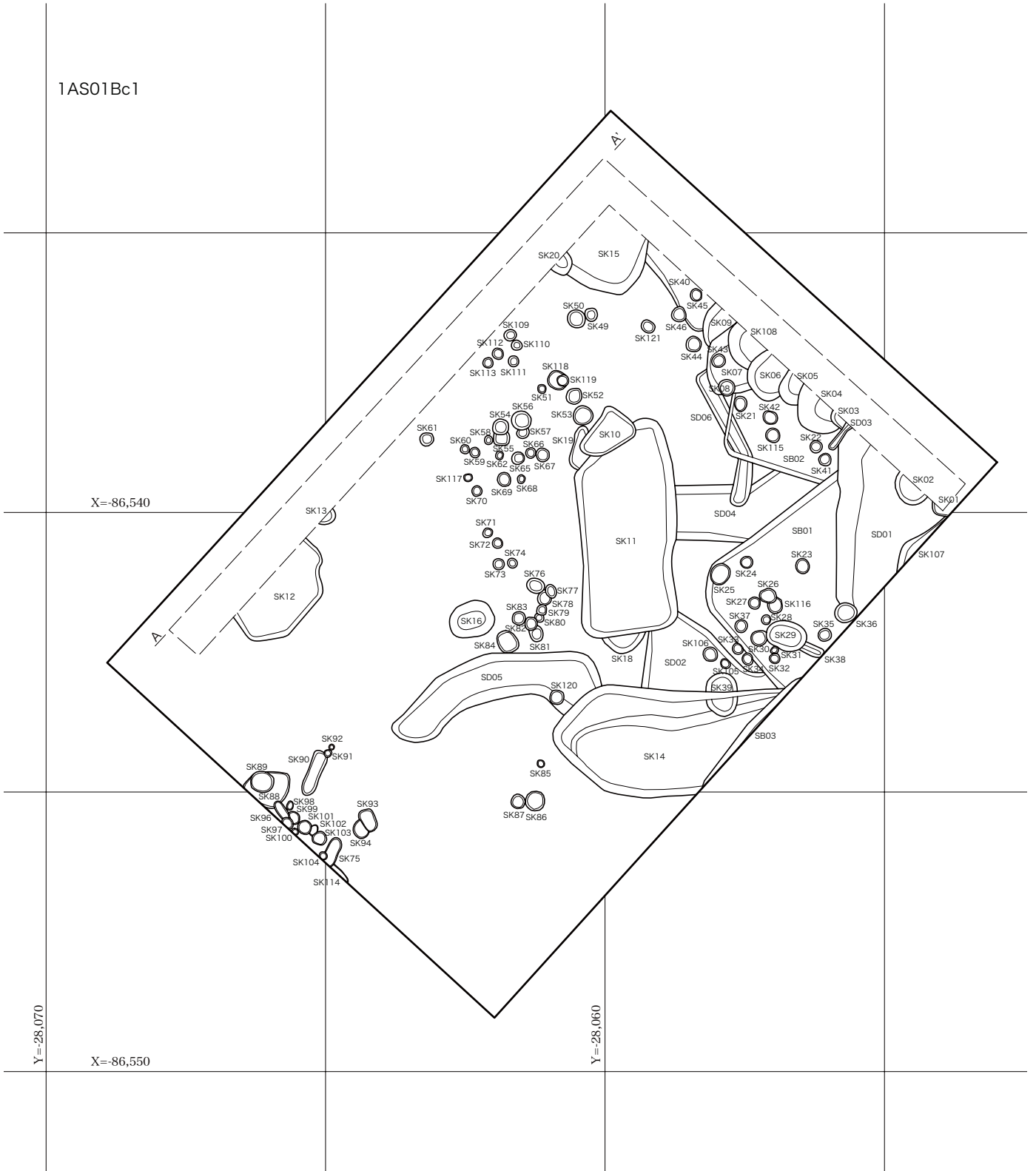
3.0m \overline{A}

$\overline{A'}$

2.0m —



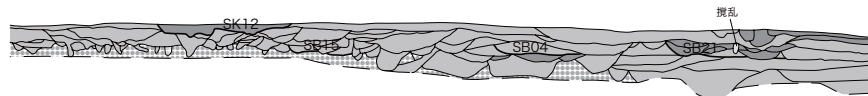
1AS01Bc1



3.0m A

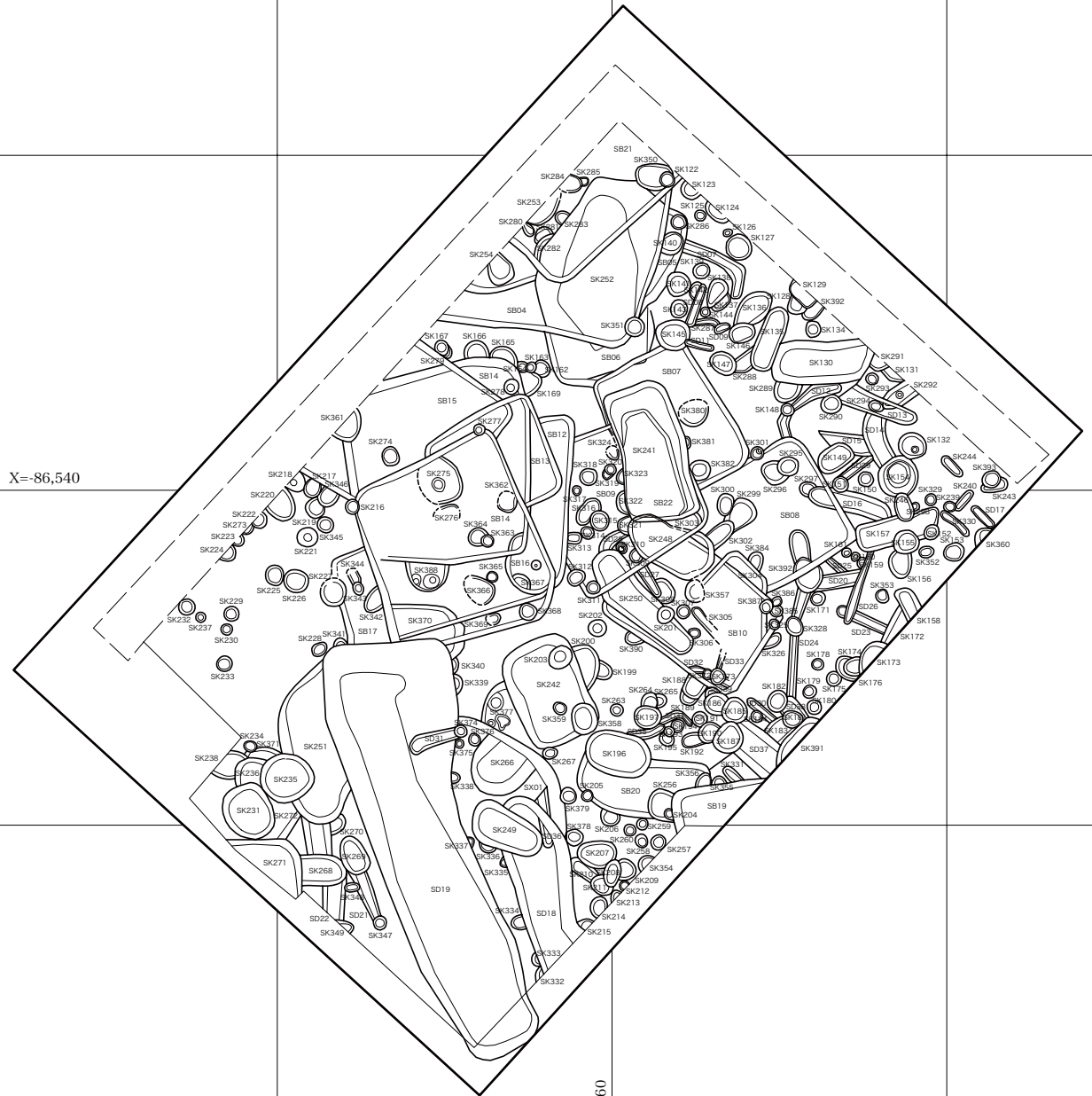
2.0m

1.0m



A'

1AS01Bc2



X=-86,540

Y=-28,070

X=-86,550

Y=-28,060

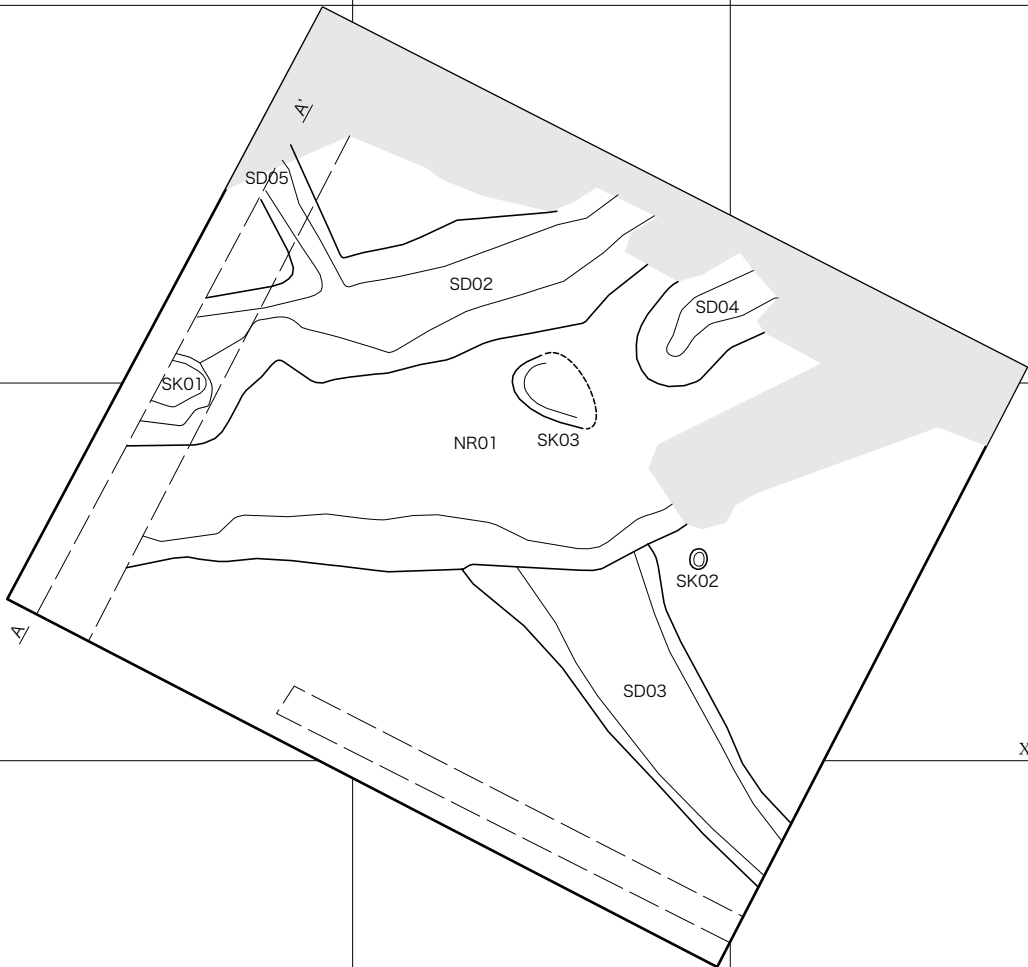
1AS01Bd1

X=-86,530

X=-86,540

Y=-28,030

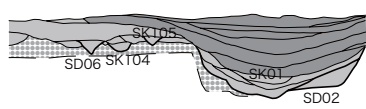
Y=-28,020



3.0m A

2.0m —

1.0m —



A'

—

—

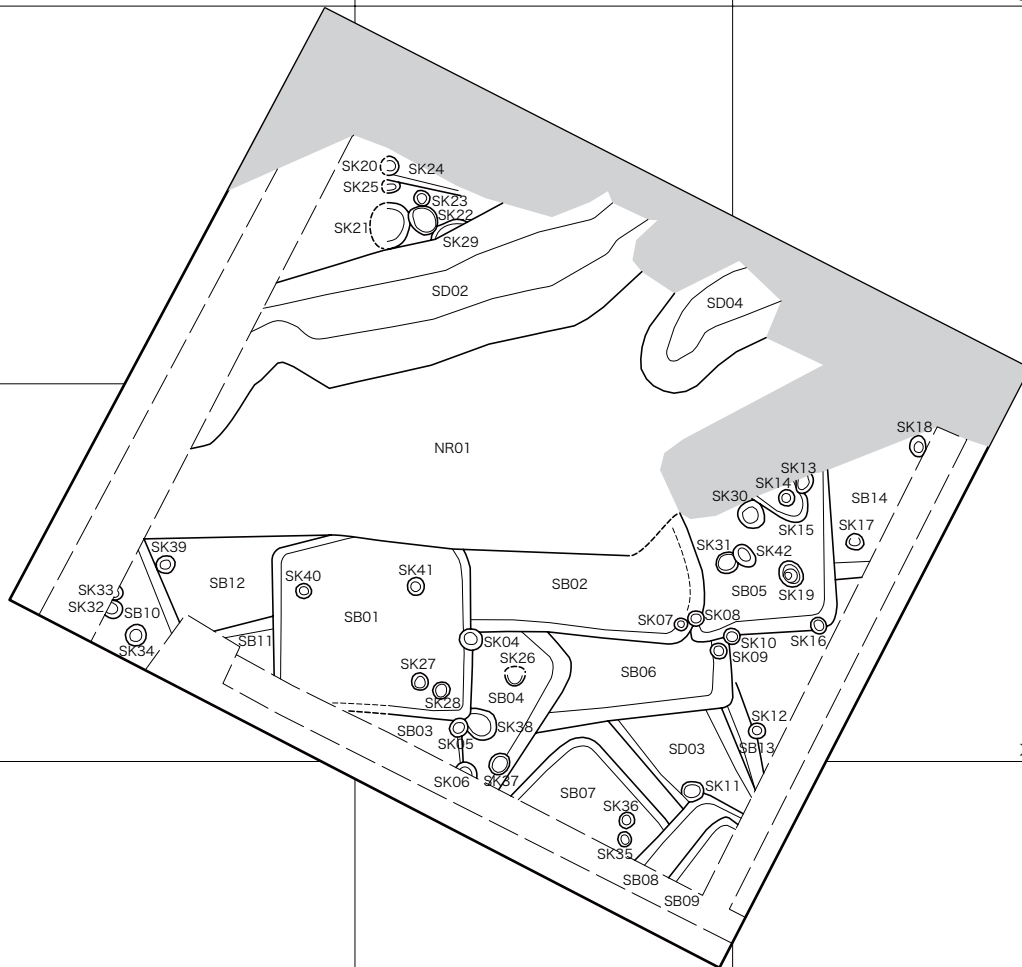


X=-86,530

Y=-28,030

Y=-28,020

X=-86,540

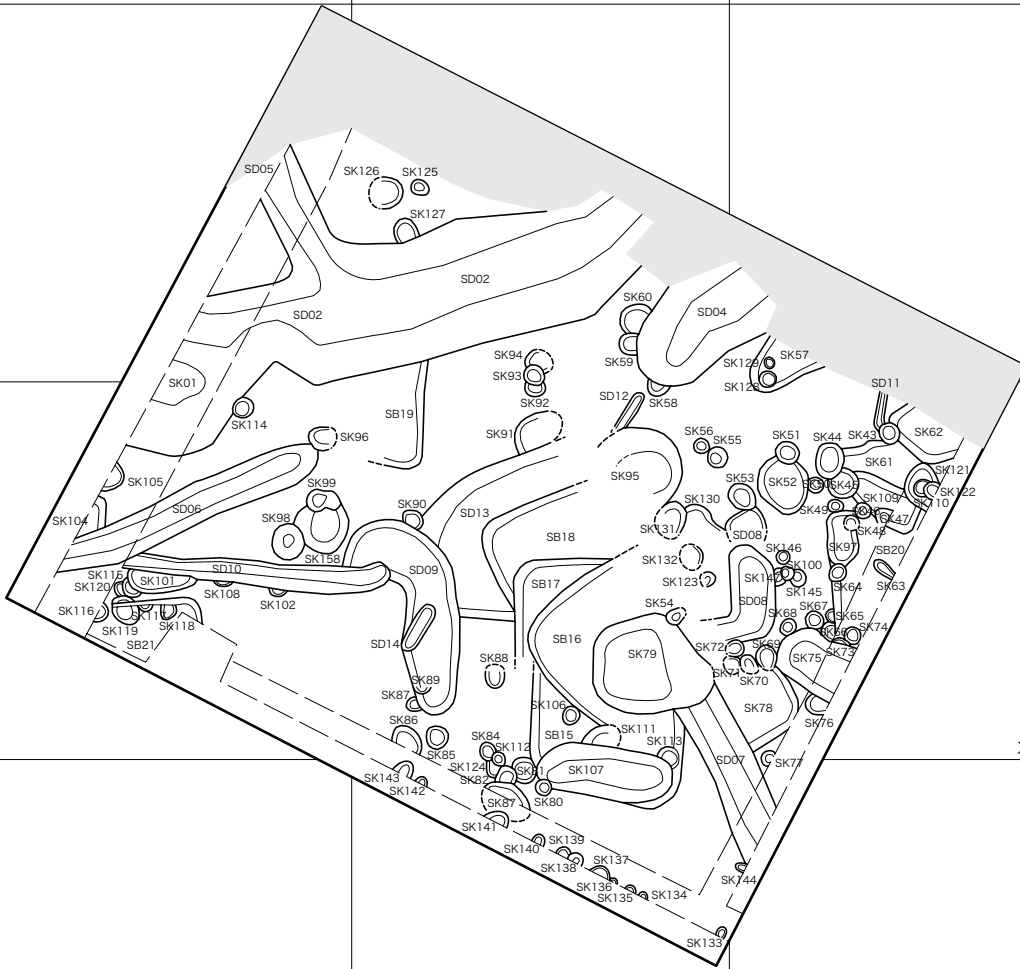


X=-86,530

Y=-28,030

Y=-28,020

X=-86,540

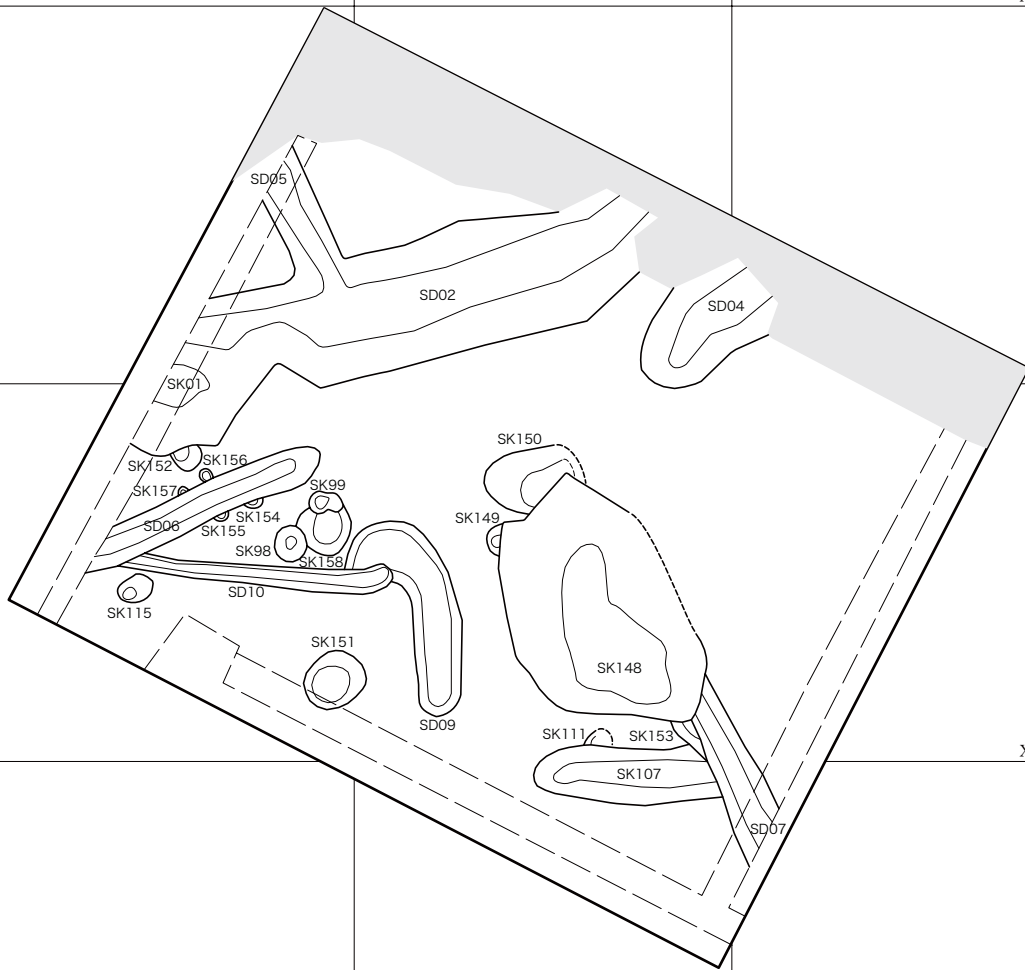


X=-86,530

Y=-28,030

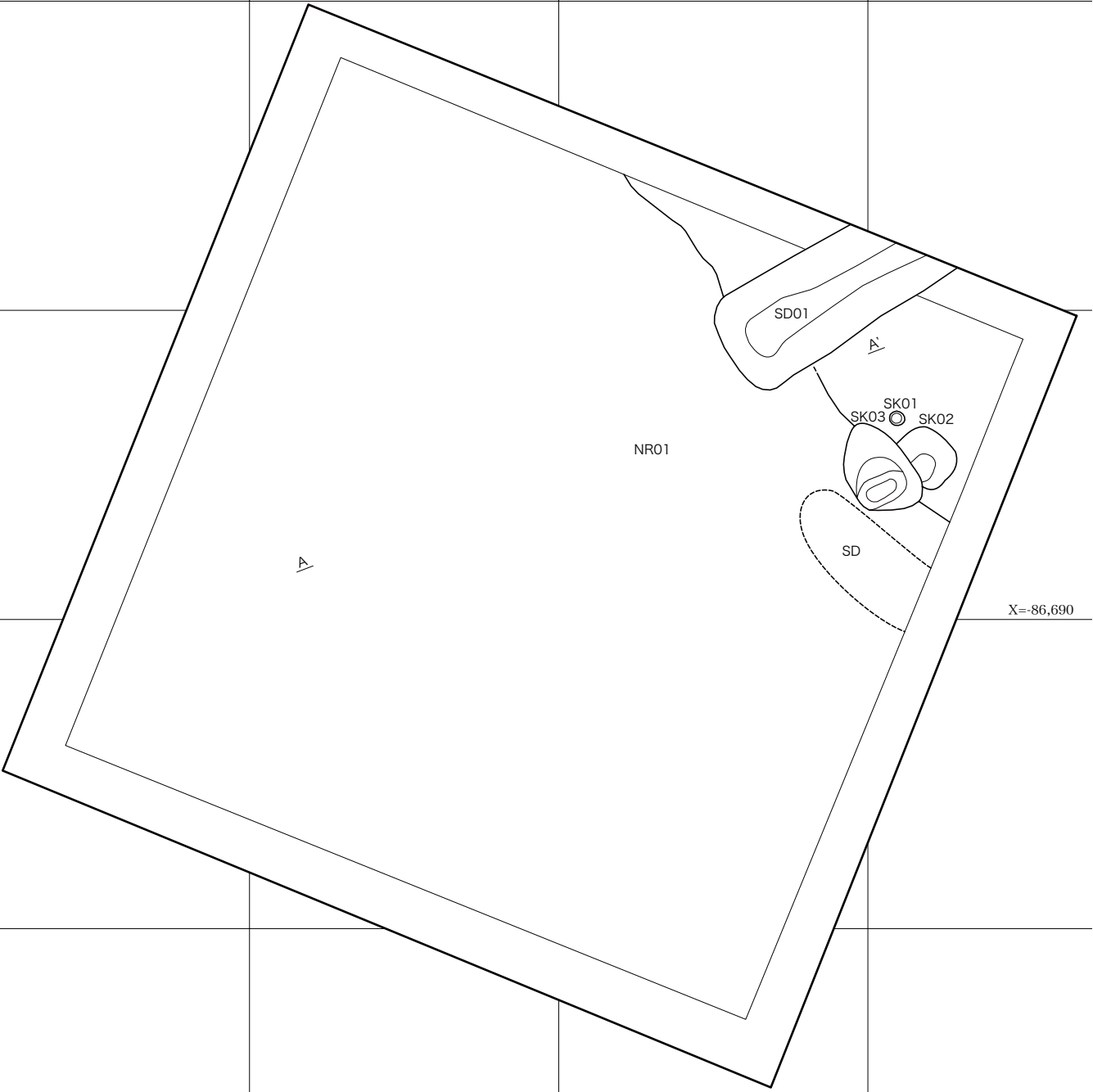
Y=-28,020

X=-86,540



1AS01Ca1

X=-86,680



Y=-28,000

X=-86,690

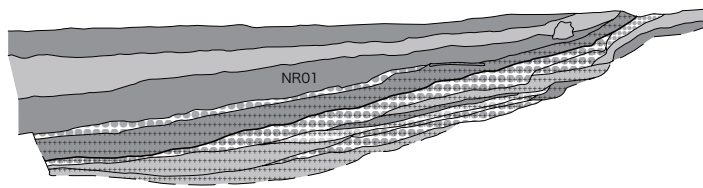
3.0m A

A'

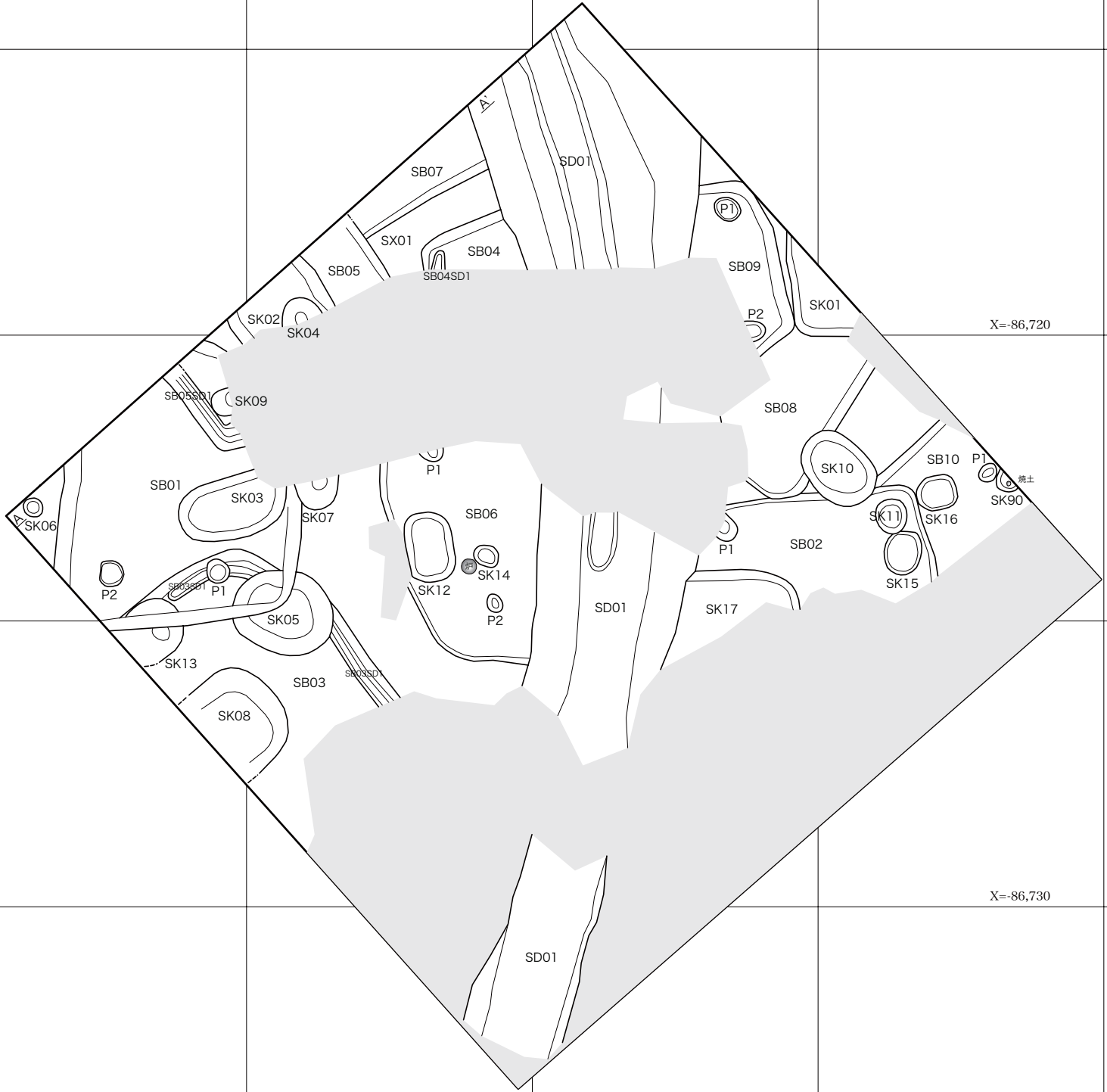
2.0m

1.0m

0.0m

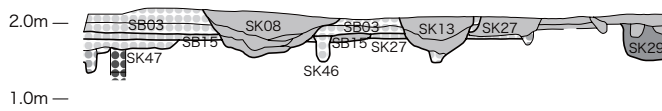


1AS01Cb1

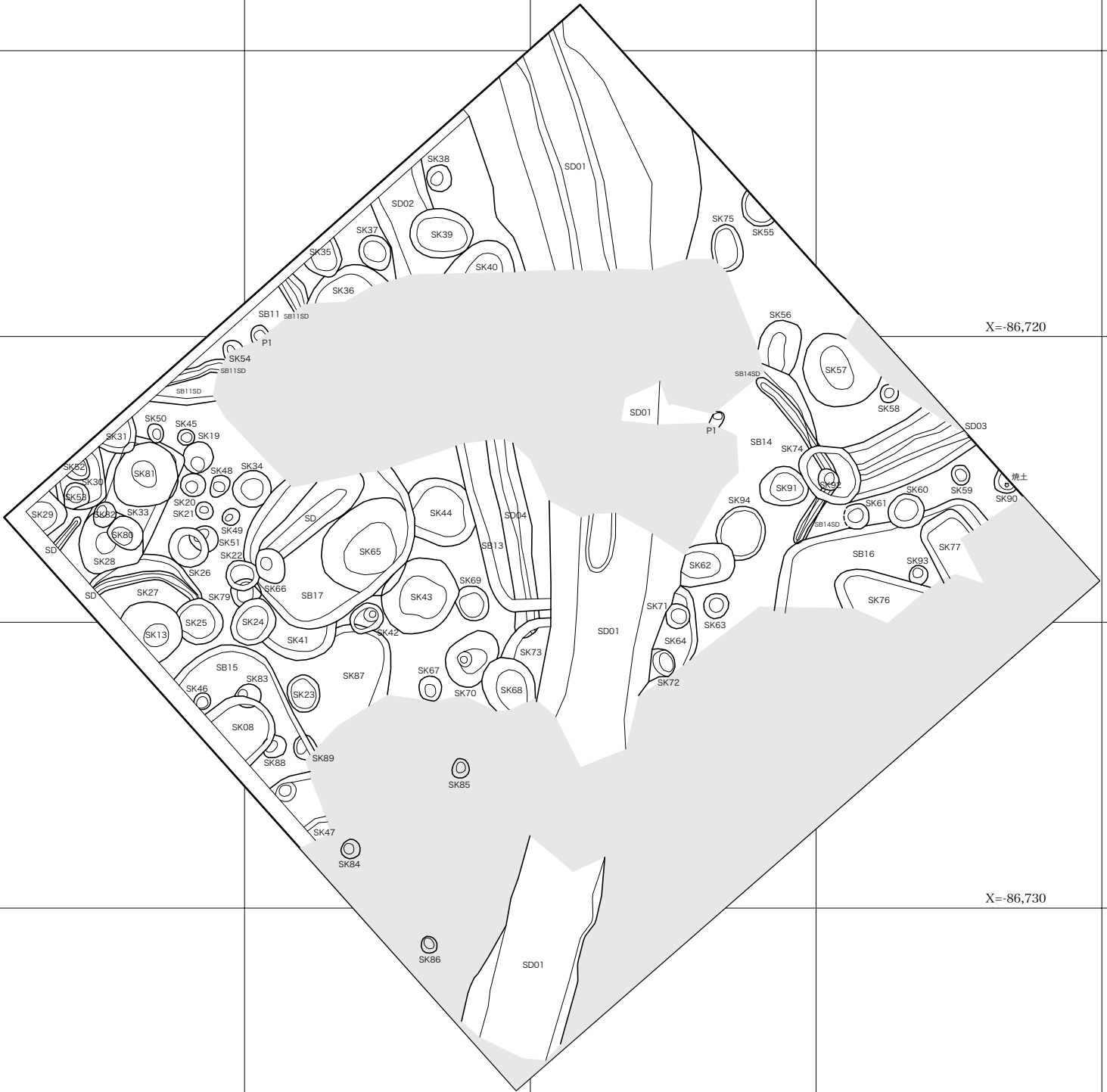


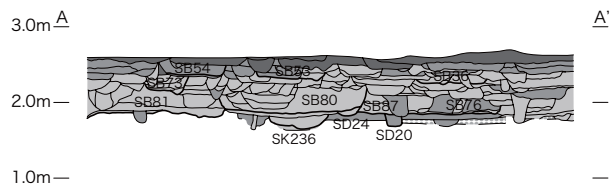
3.0m A

A'



1AS01Cb2





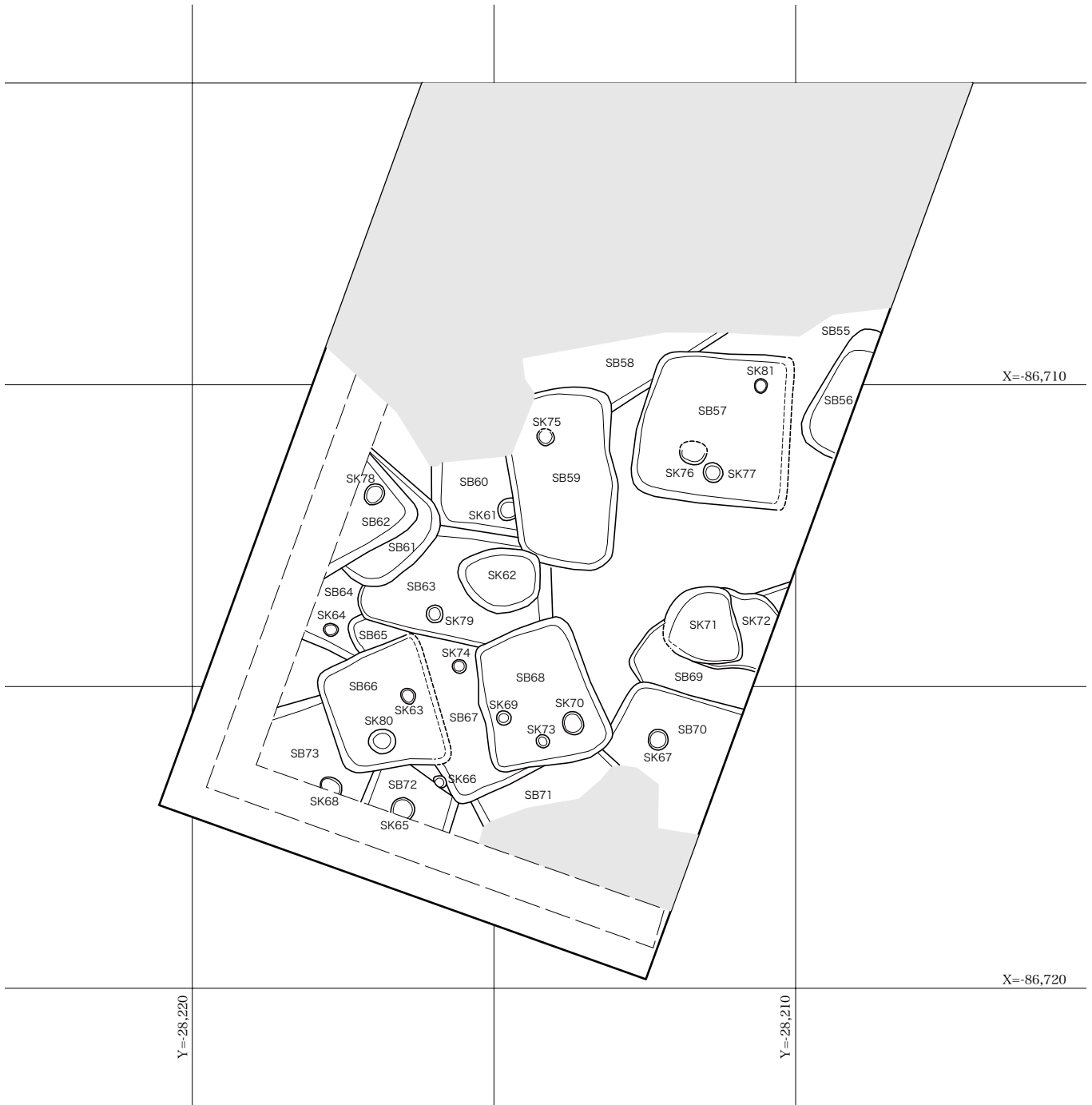


X=-86,710

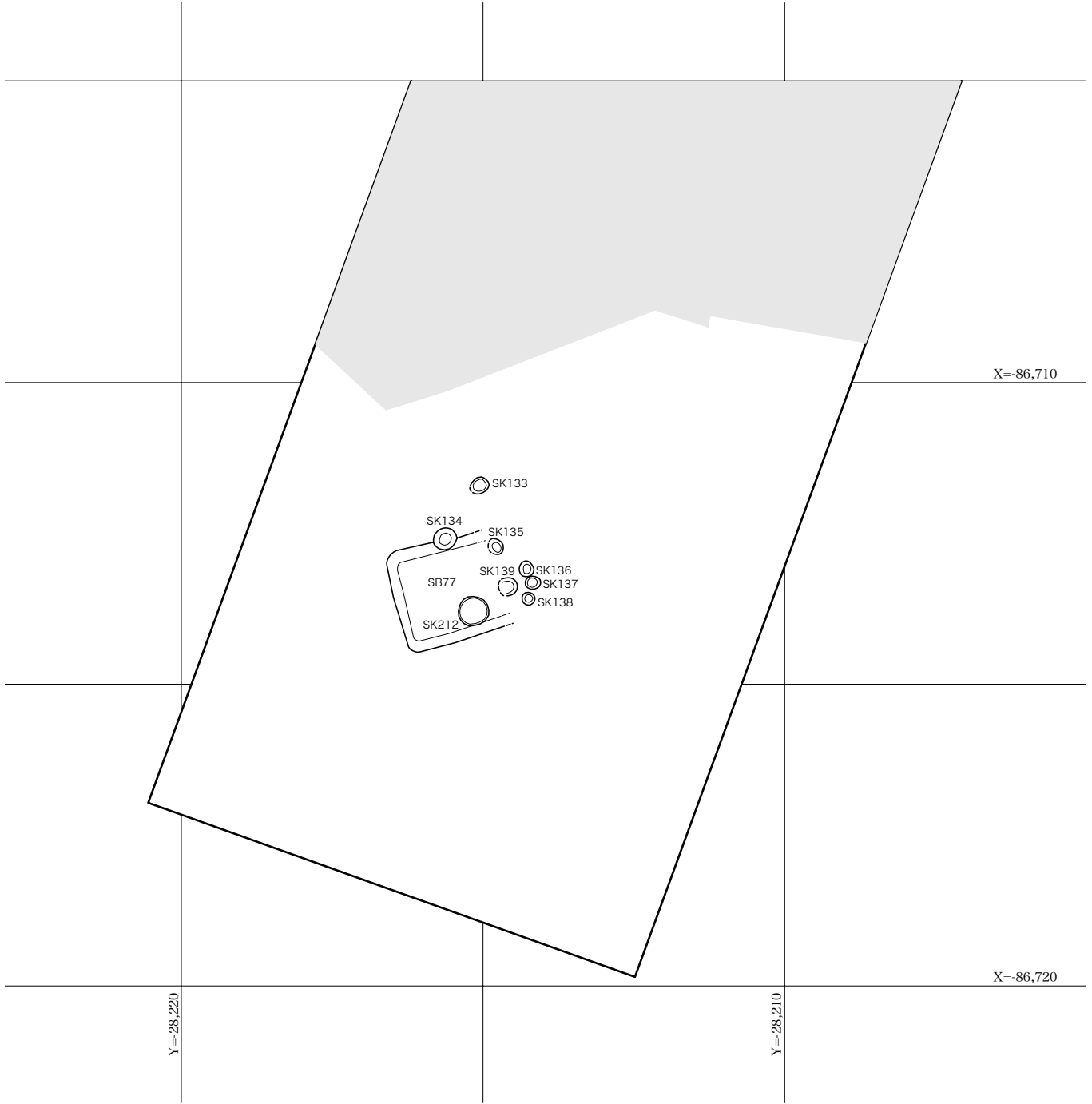
X=-86,720

Y=-28,220

Y=-28,210



1AS01Da4



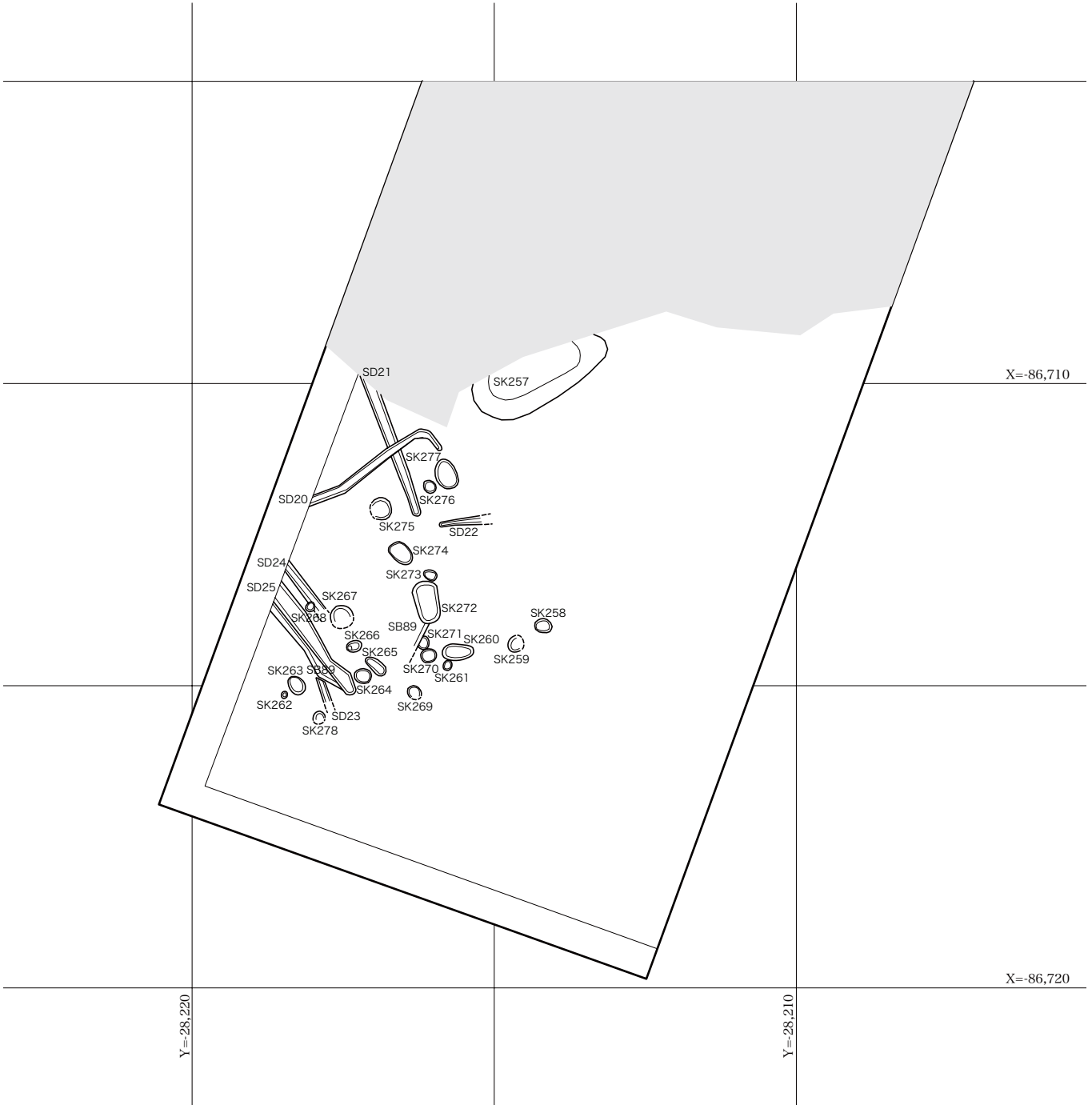


X=-86,710

X=-86,720

Y=-28,220

Y=-28,210



1AS01Db1

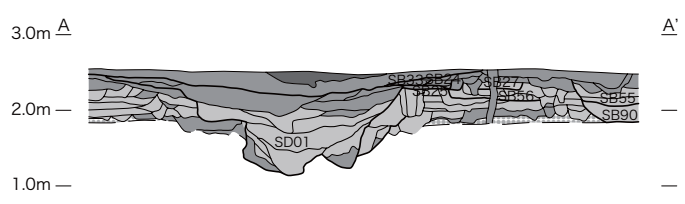


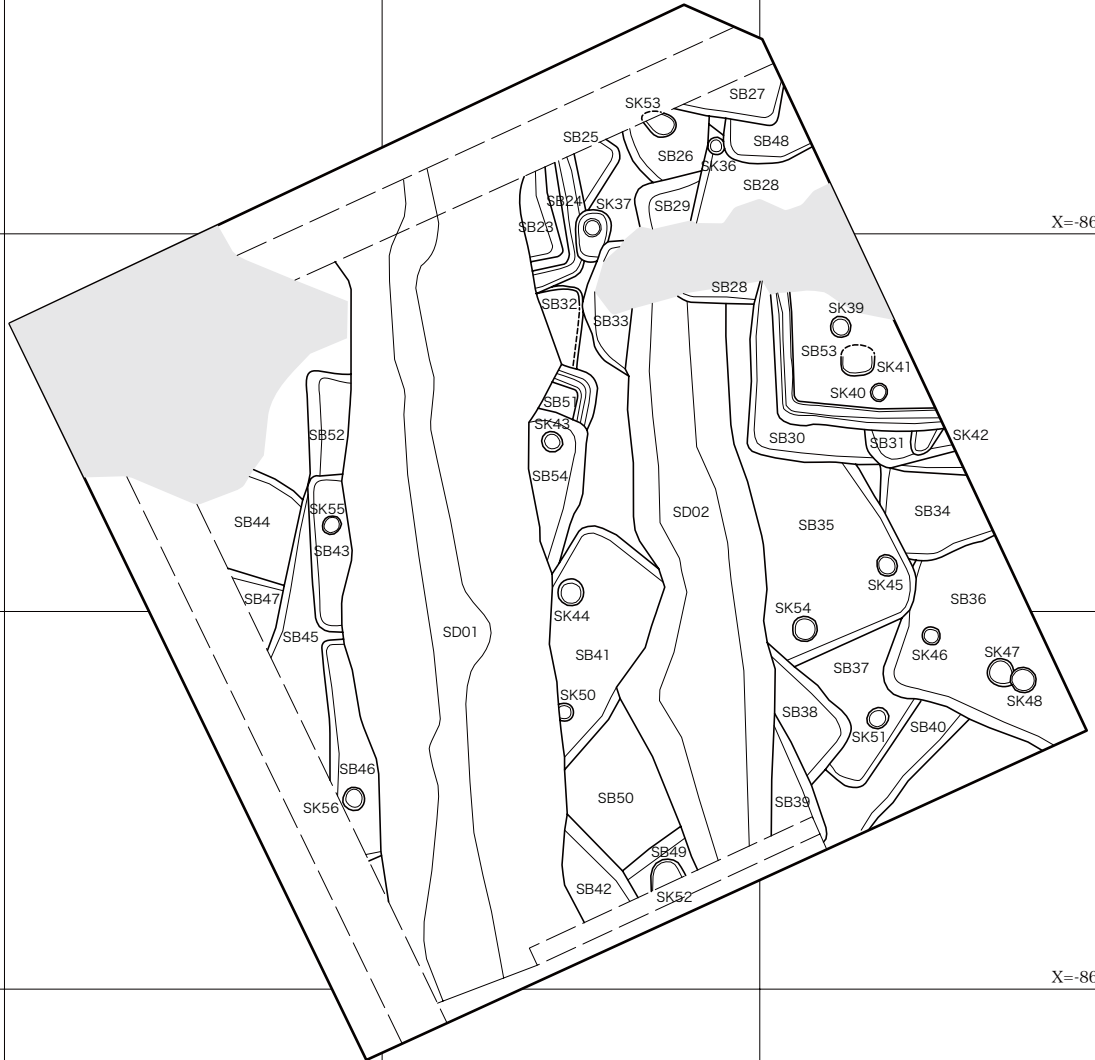
X=-86,720

X=-86,730

Y=-28,230

Y=-28,220





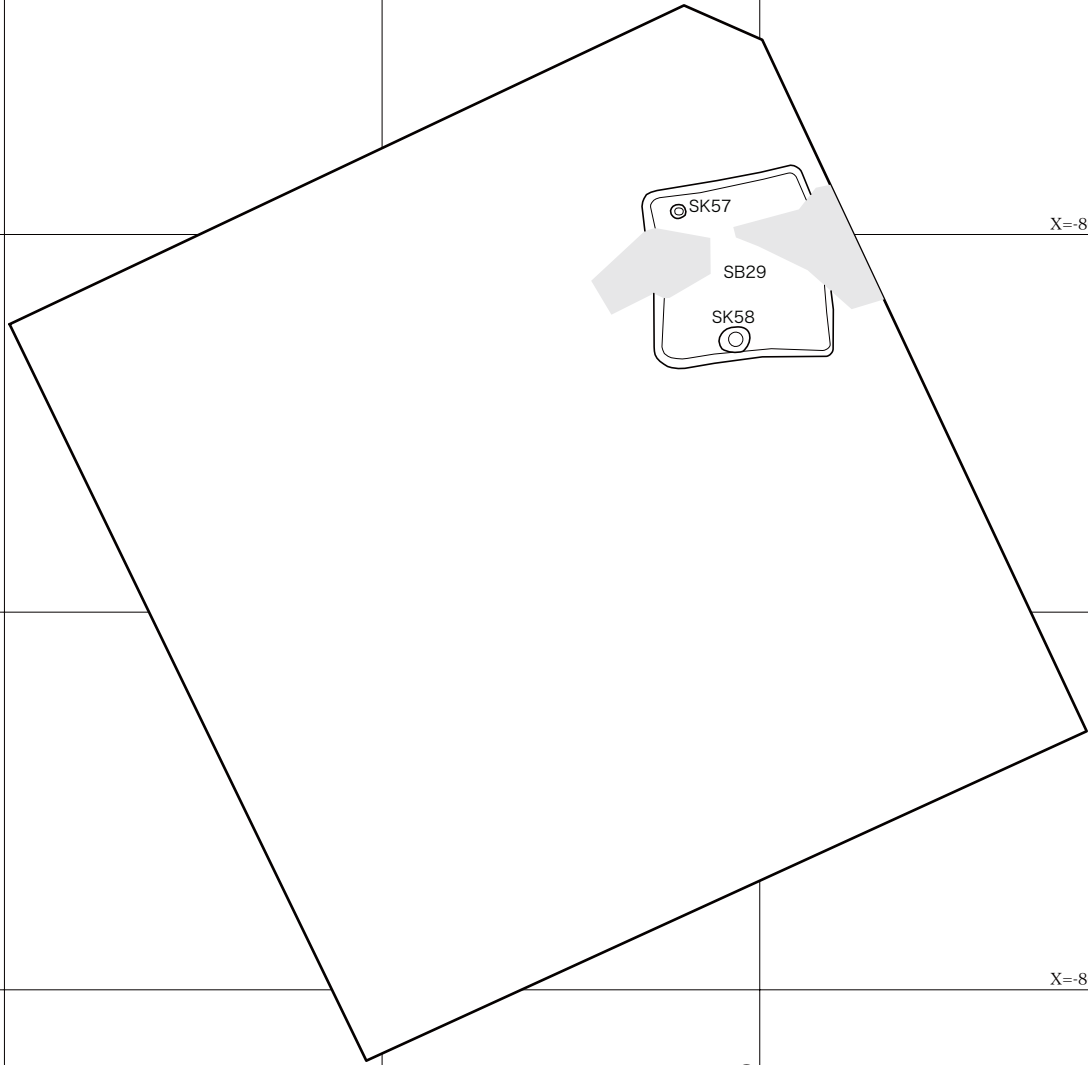
X=-86,720

X=-86,730

Y=-28,230

Y=-28,220

1AS01Db3

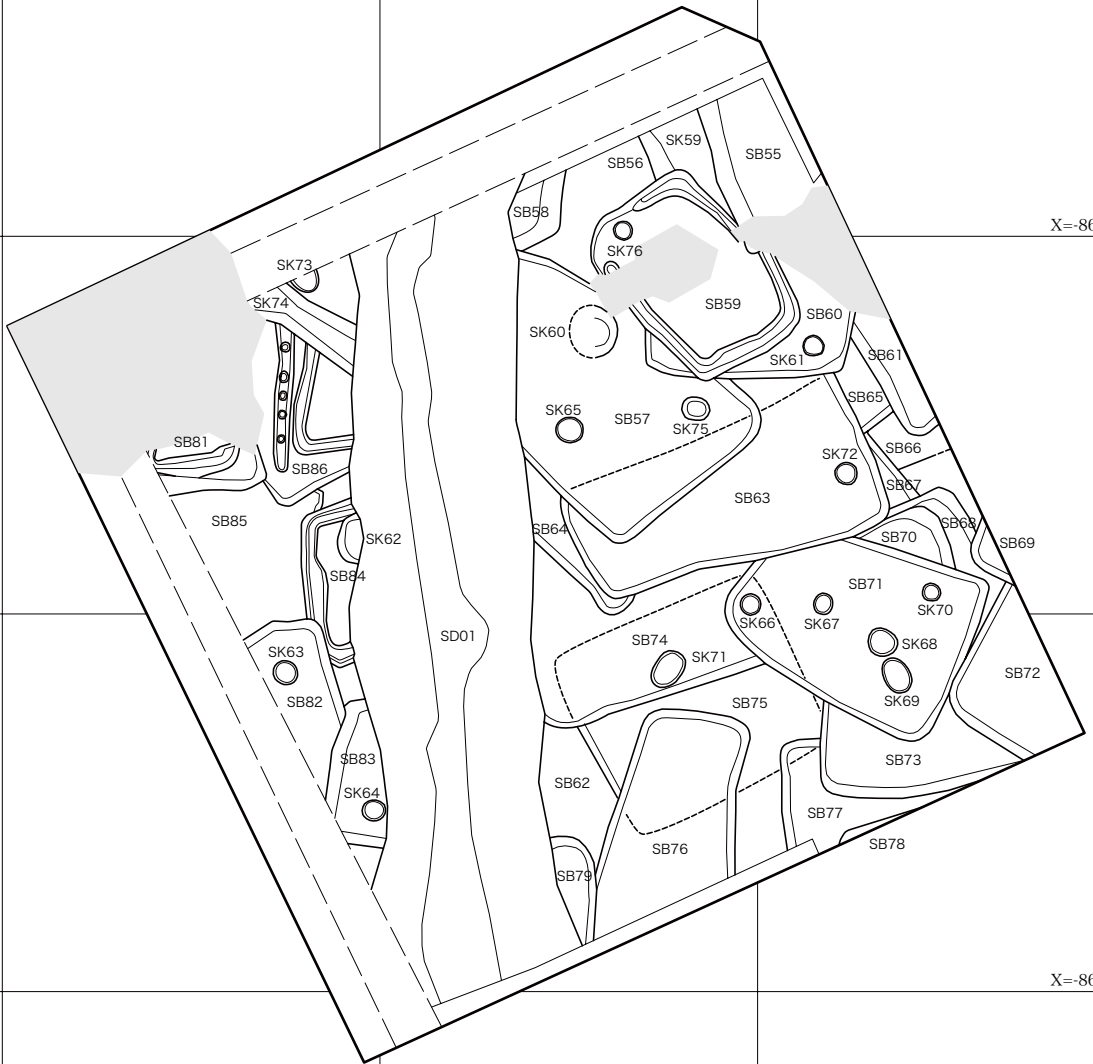


X=-86,720

X=-86,730

Y=-28,230

Y=-28,220



X=-86,720

X=-86,730

Y=-28,230

Y=-28,220



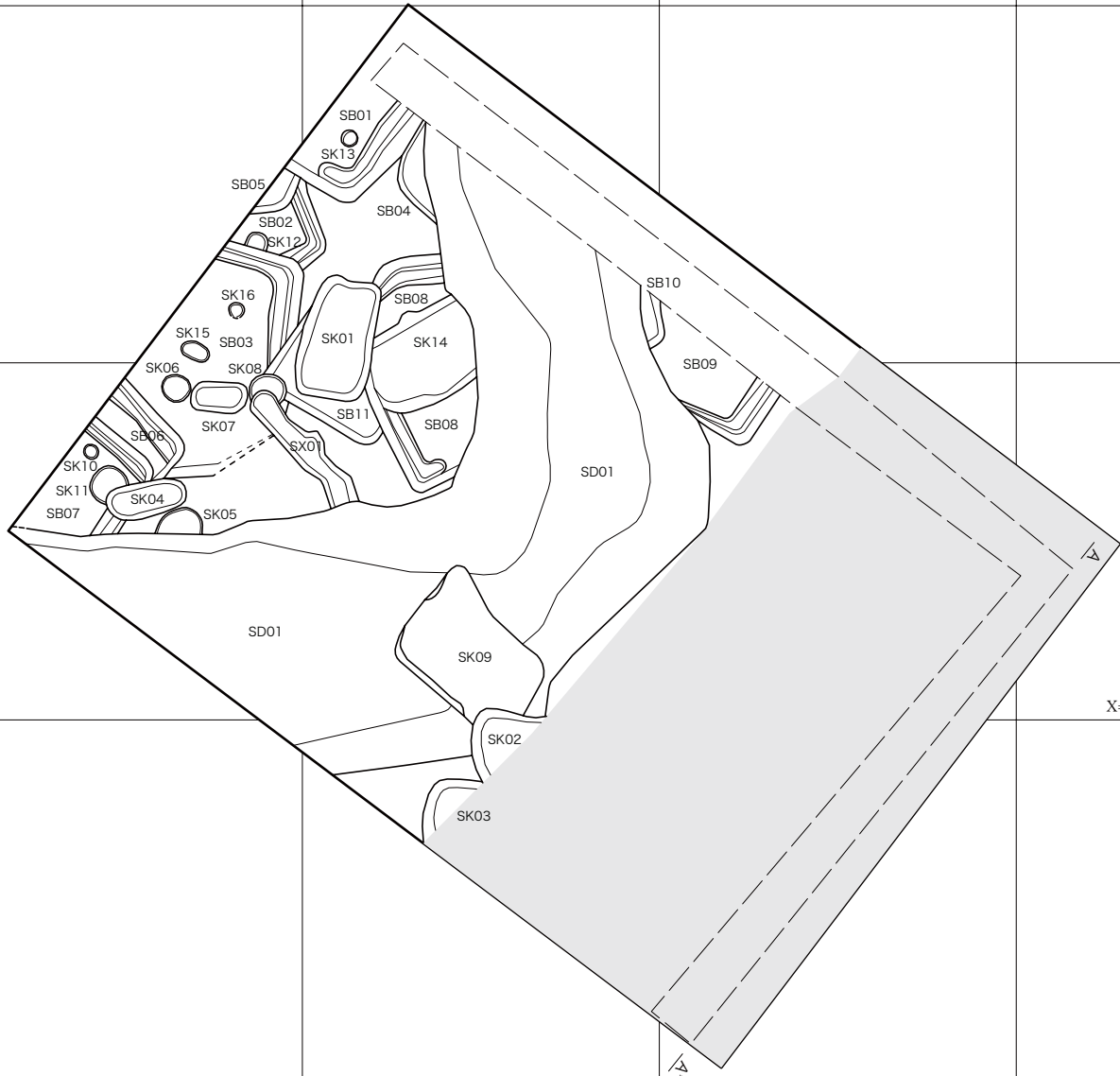
X=-86,720

X=-86,730

Y=-28,230

Y=-28,220

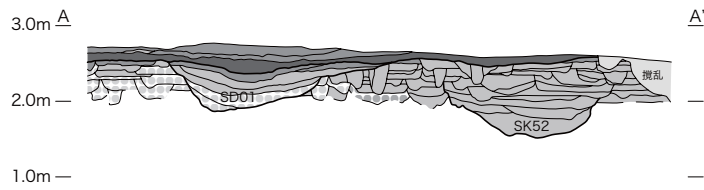
X=86,760



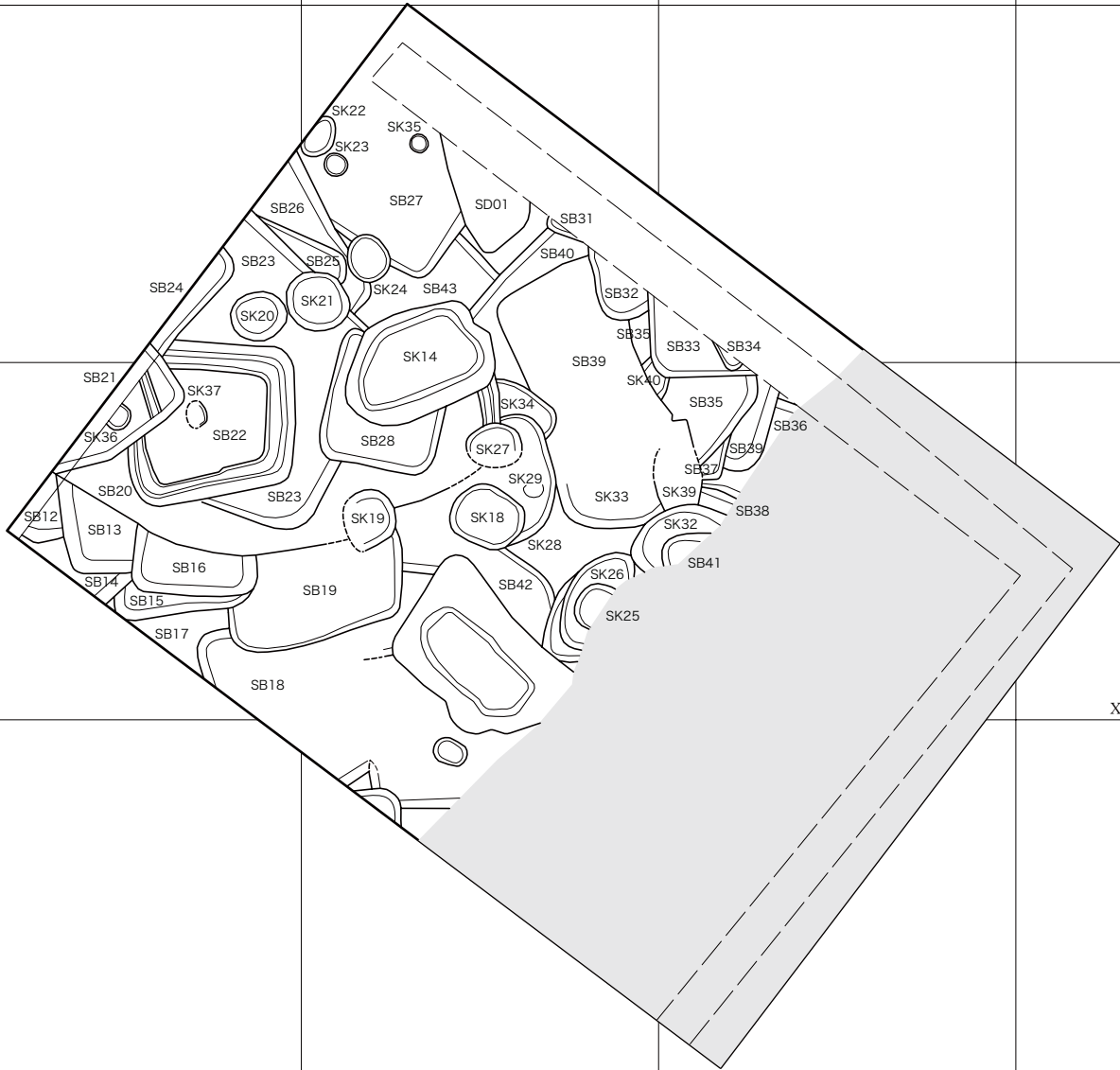
X=86,770

Y=-28,190

Y=-28,180



X=-86,760

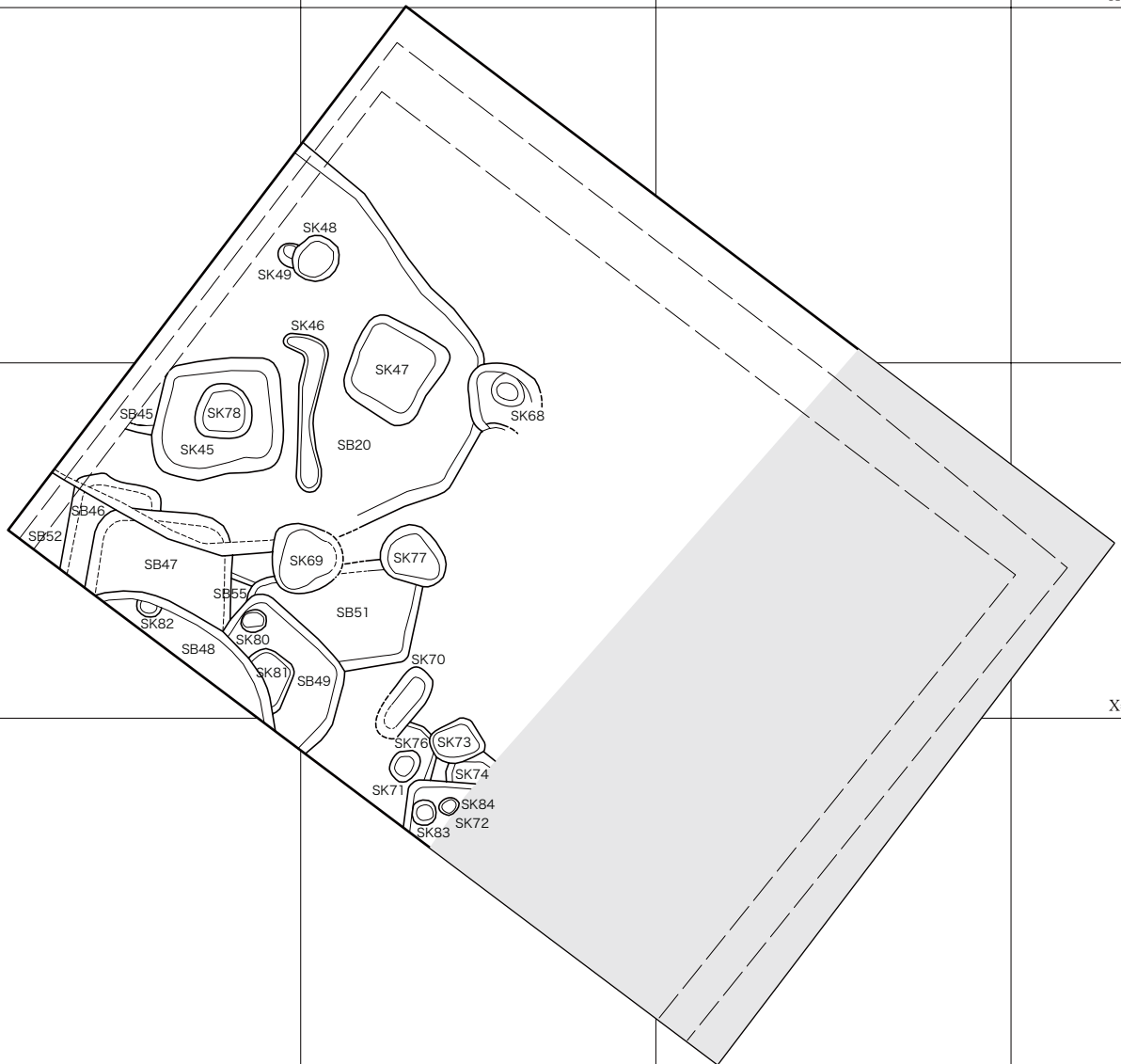


X=-86,770

Y=-28,190

Y=-28,180

X=-86,760

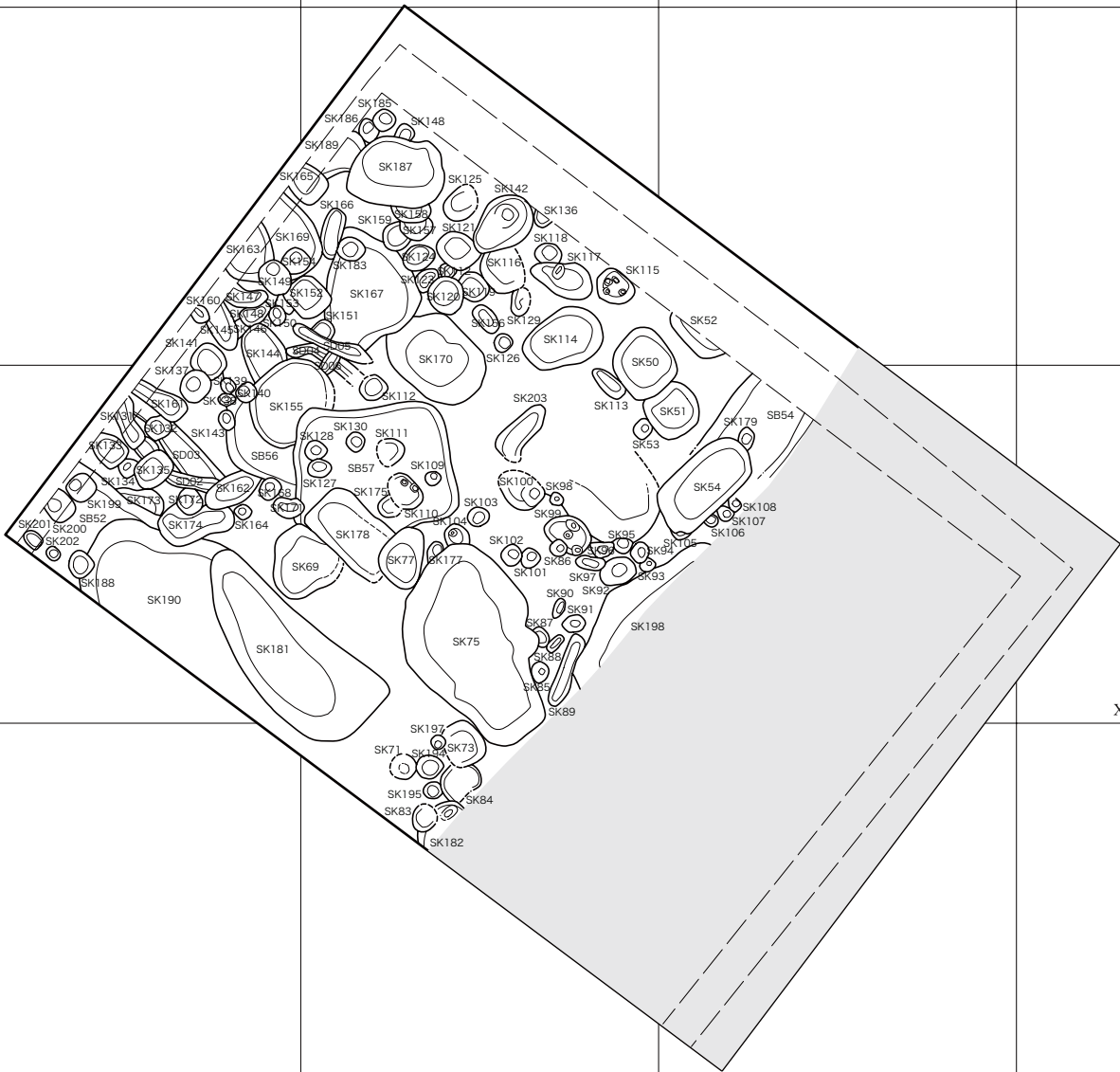


X=-86,770

Y=-28,190

Y=-28,180

X=86,760



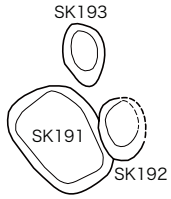
X=86,770

Y=28,190

Y=28,180

1AS01Dc5

X=-86,760



X=-86,770

Y=-28,190

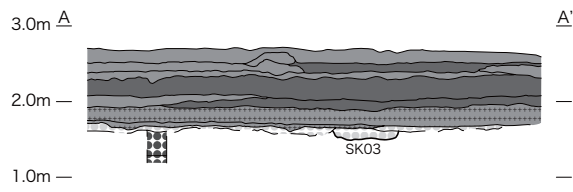
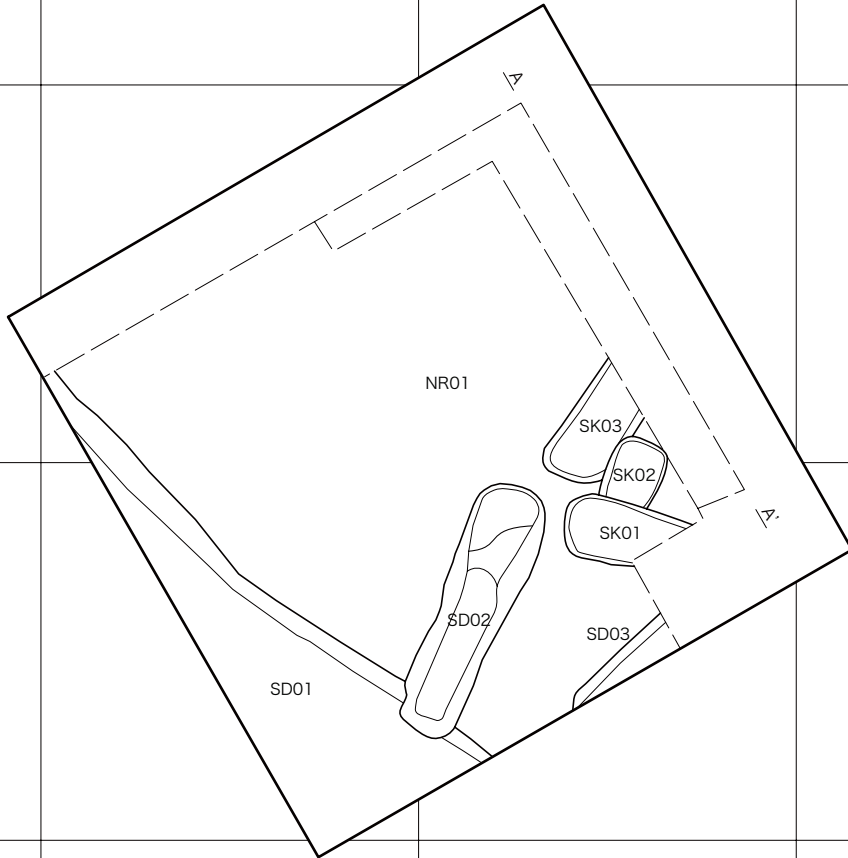
Y=-28,180

1AS01Dd1

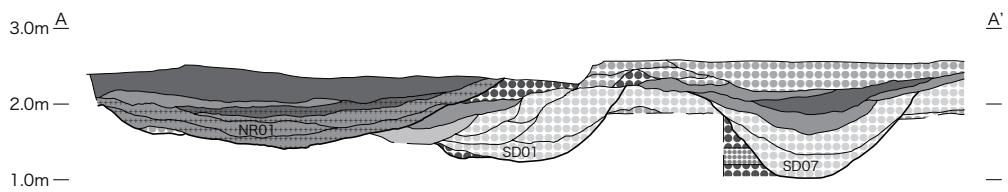
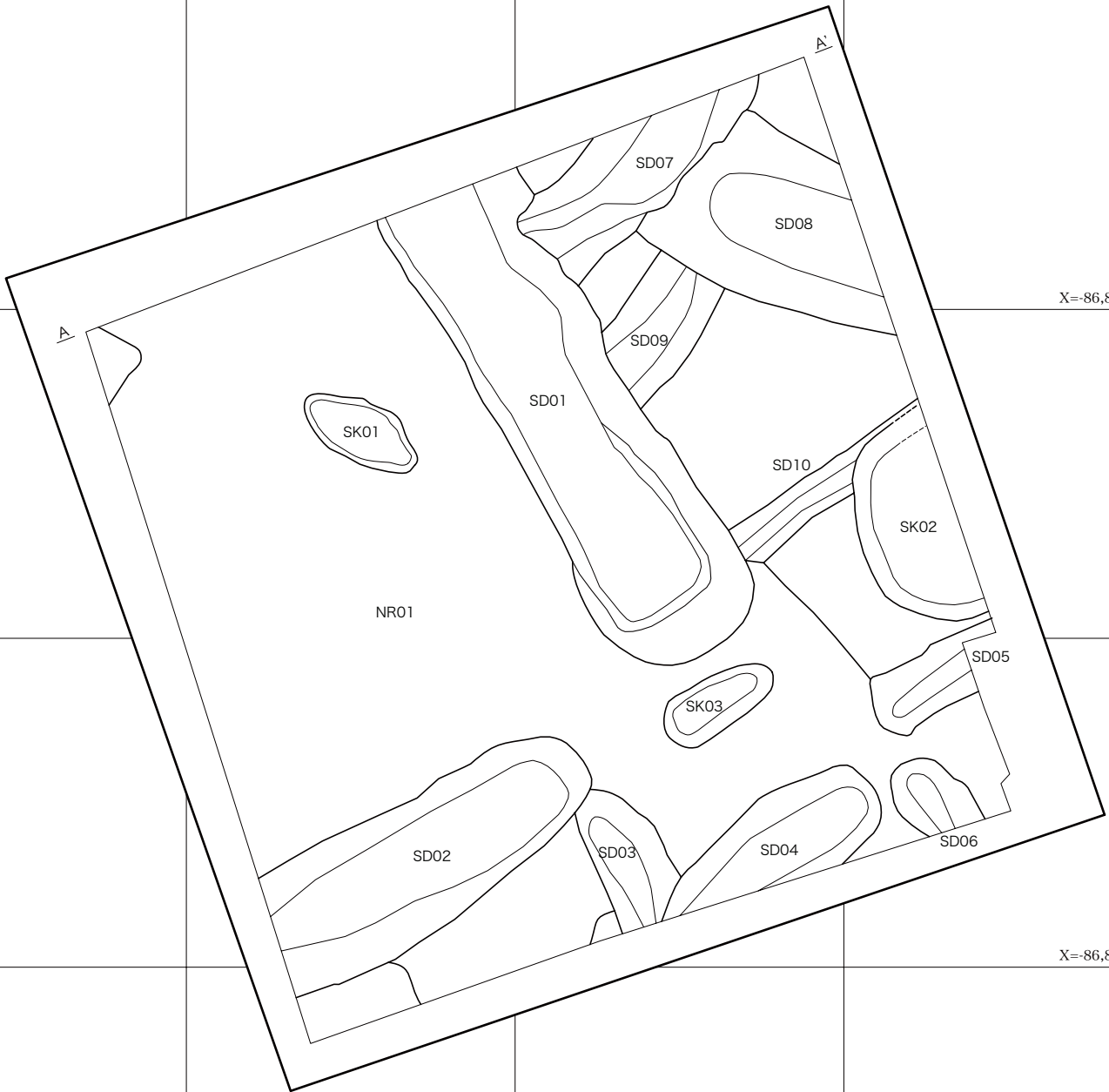
X=-86,820

Y=-28,060

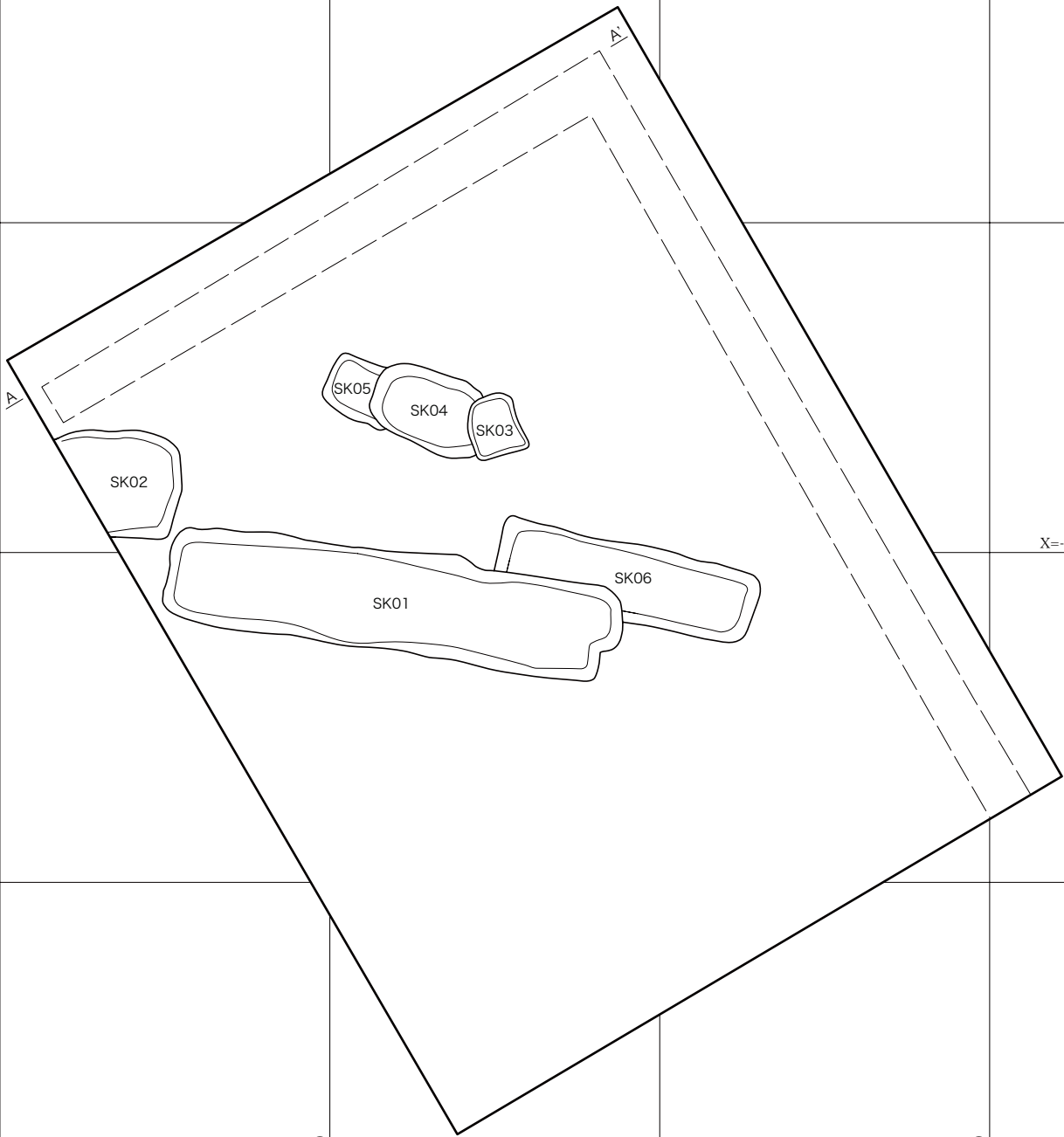
X=-86,830



1AS01De1



1AS01Df1

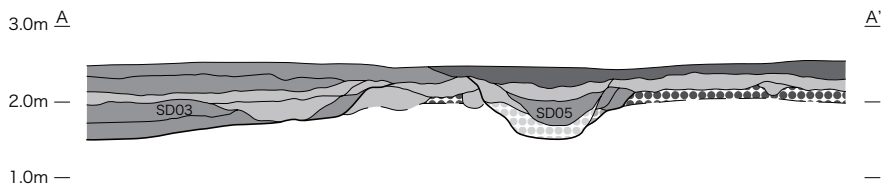


X=-86,840

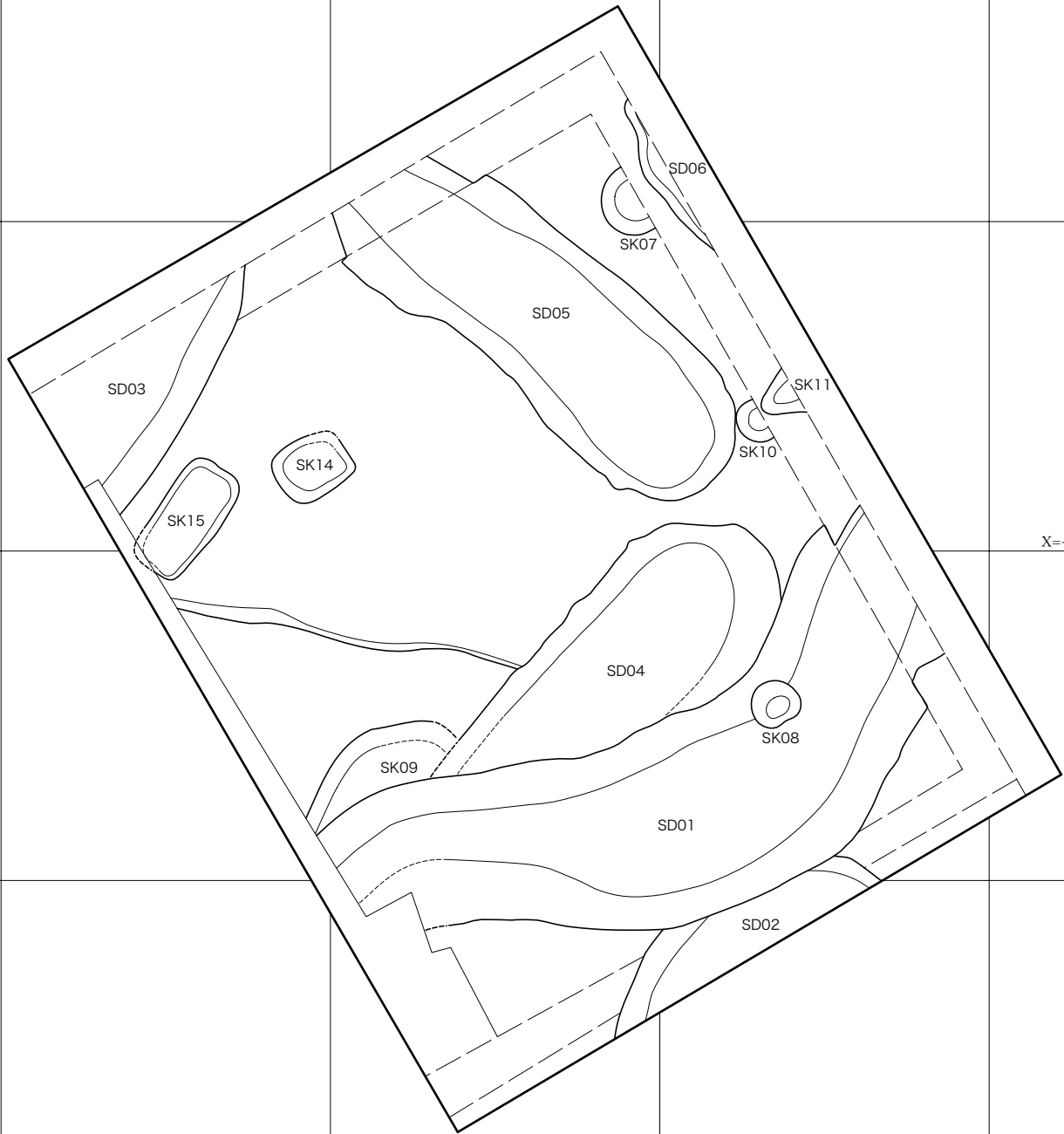
Y=-28,080

Y=-28,070

X=-86,850



1AS01Df2



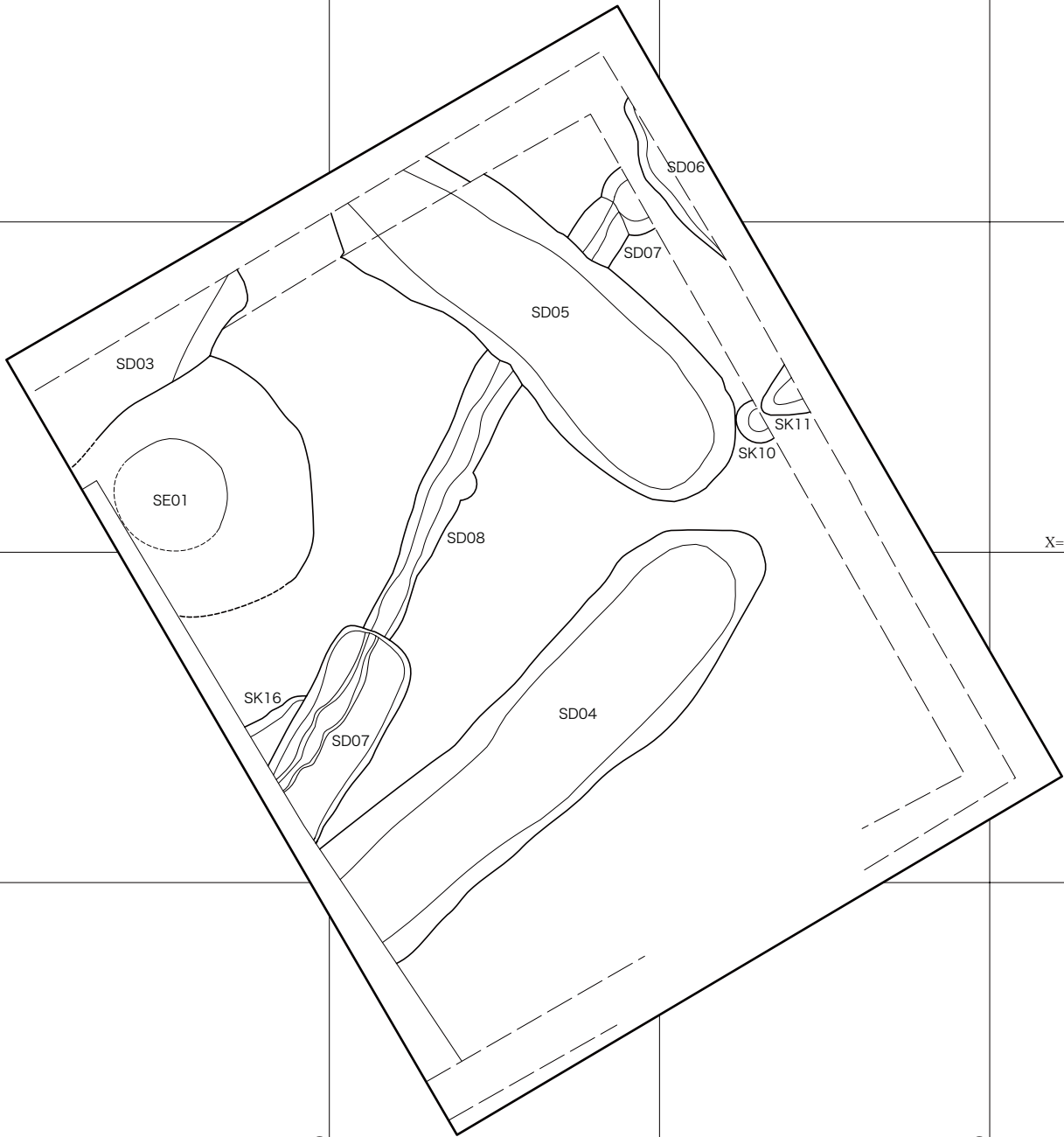
X=-86,840

Y=-28,080

Y=-28,070

X=-86,850

1AS01Df3



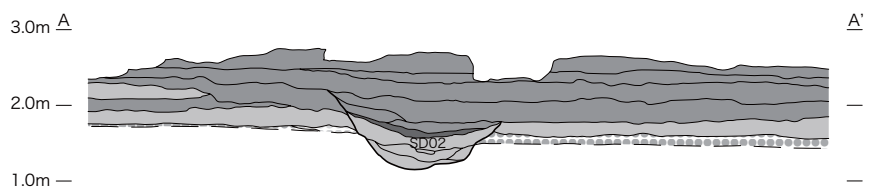
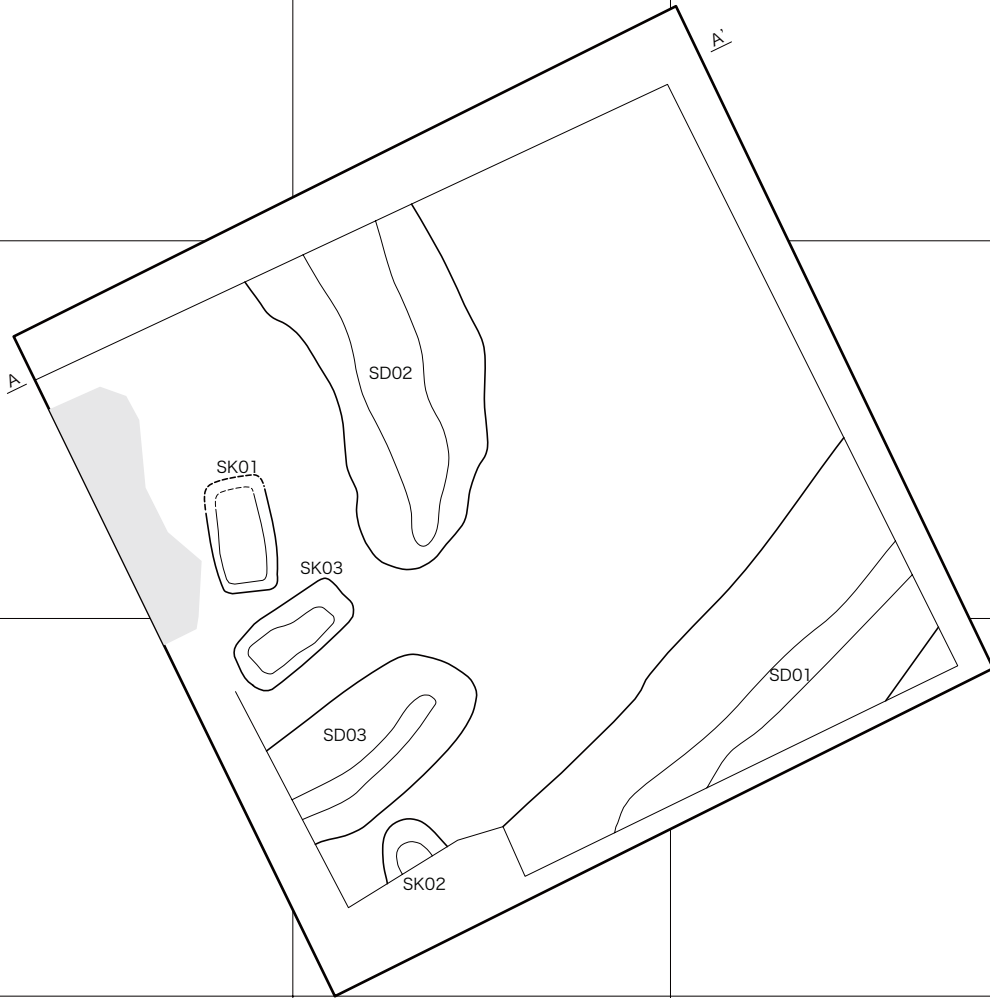
1AS01Dg1

X=-86,870

X=-86,880

Y=-28,050

Y=-28,040



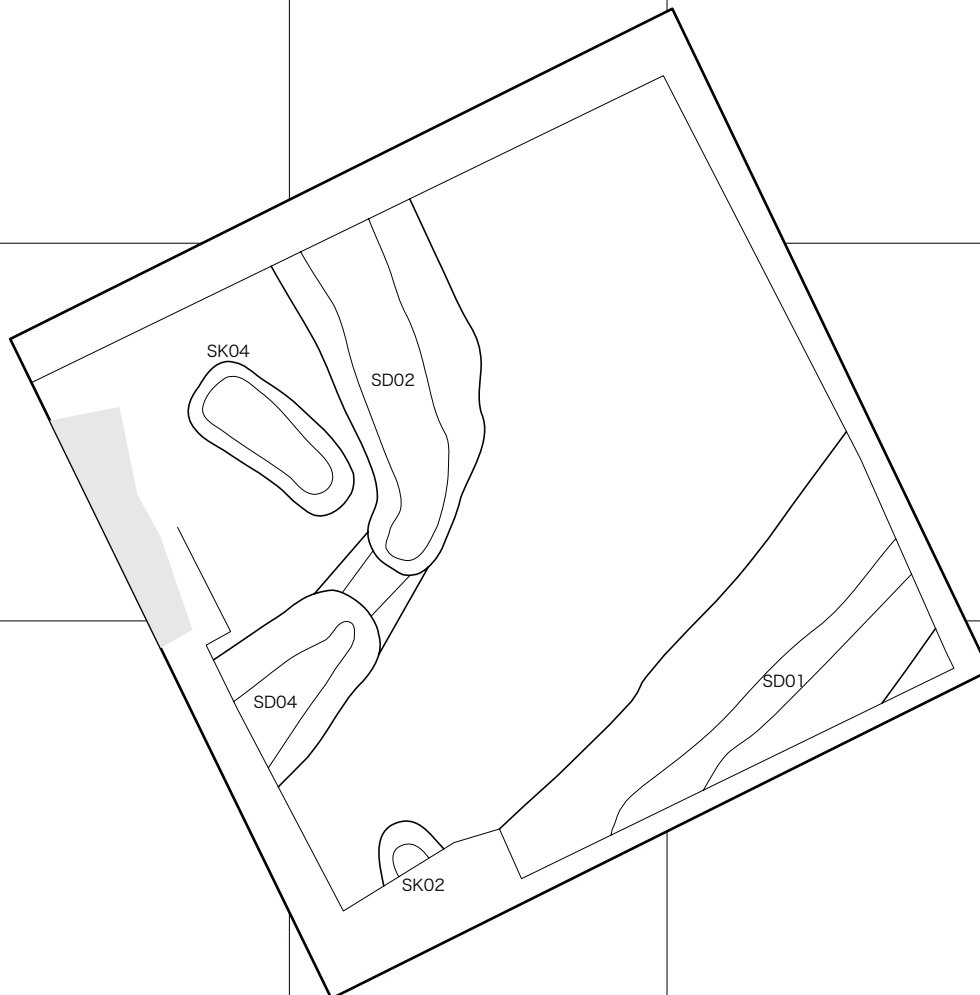
1AS01Dg2

X=-86,870

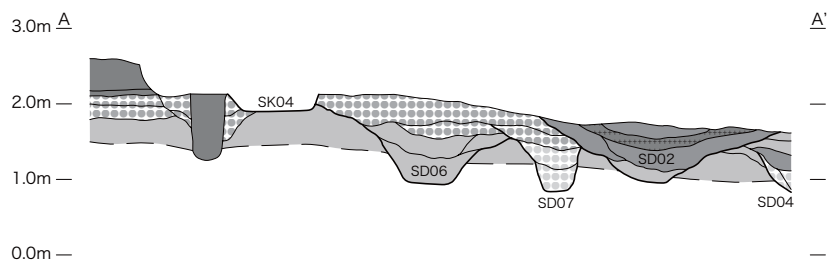
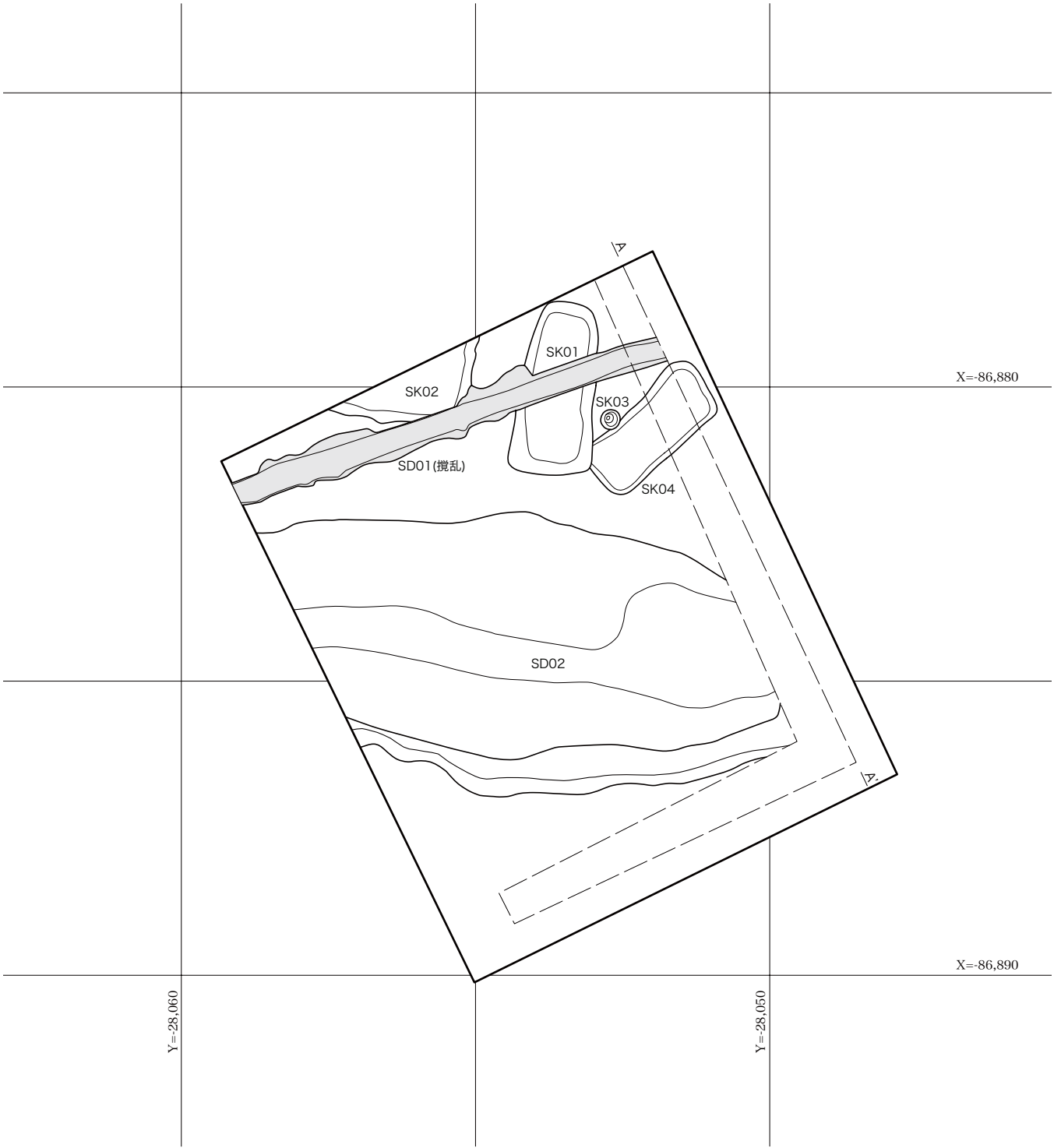
X=-86,880

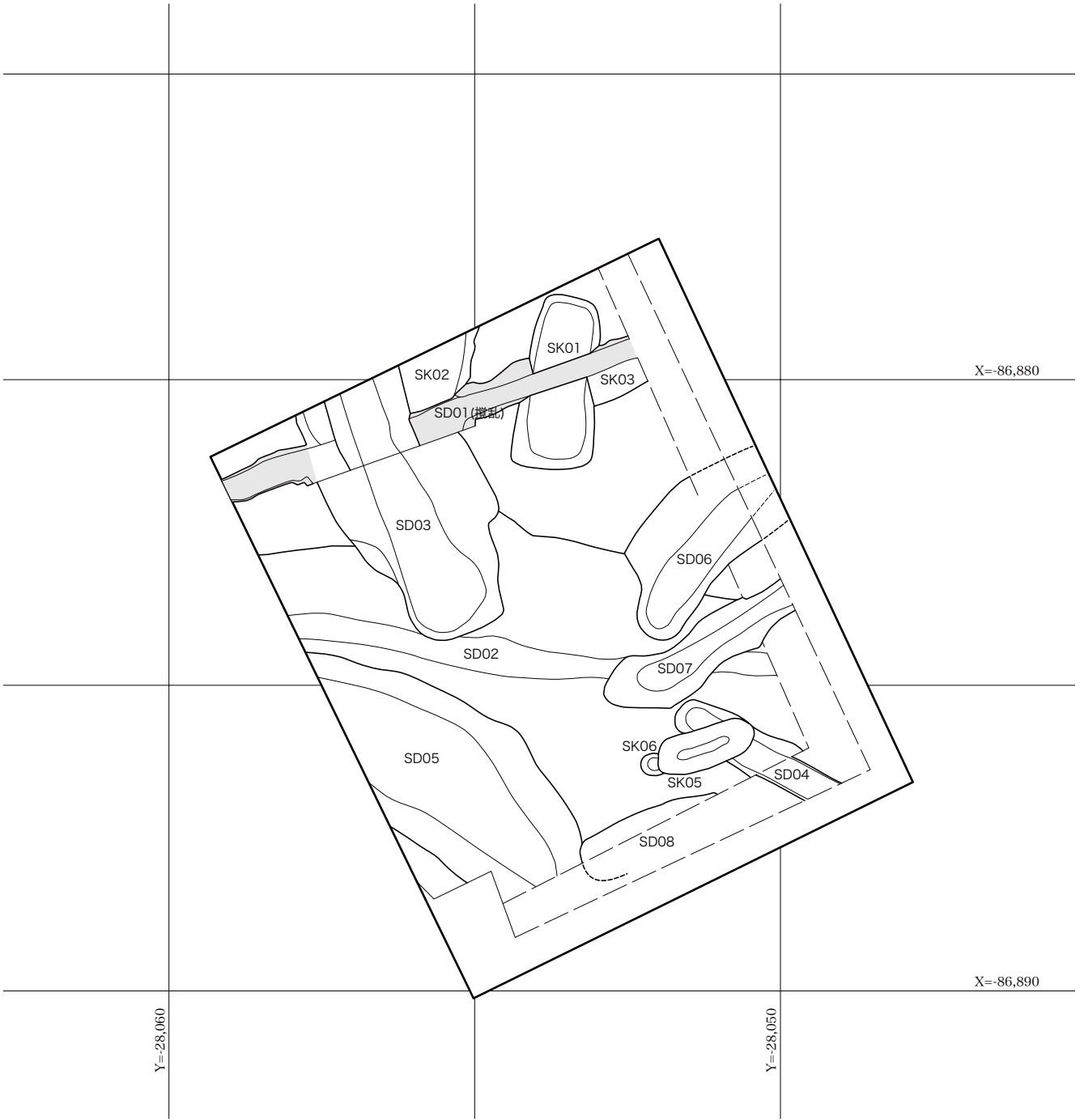
Y=-28,050

Y=-28,040

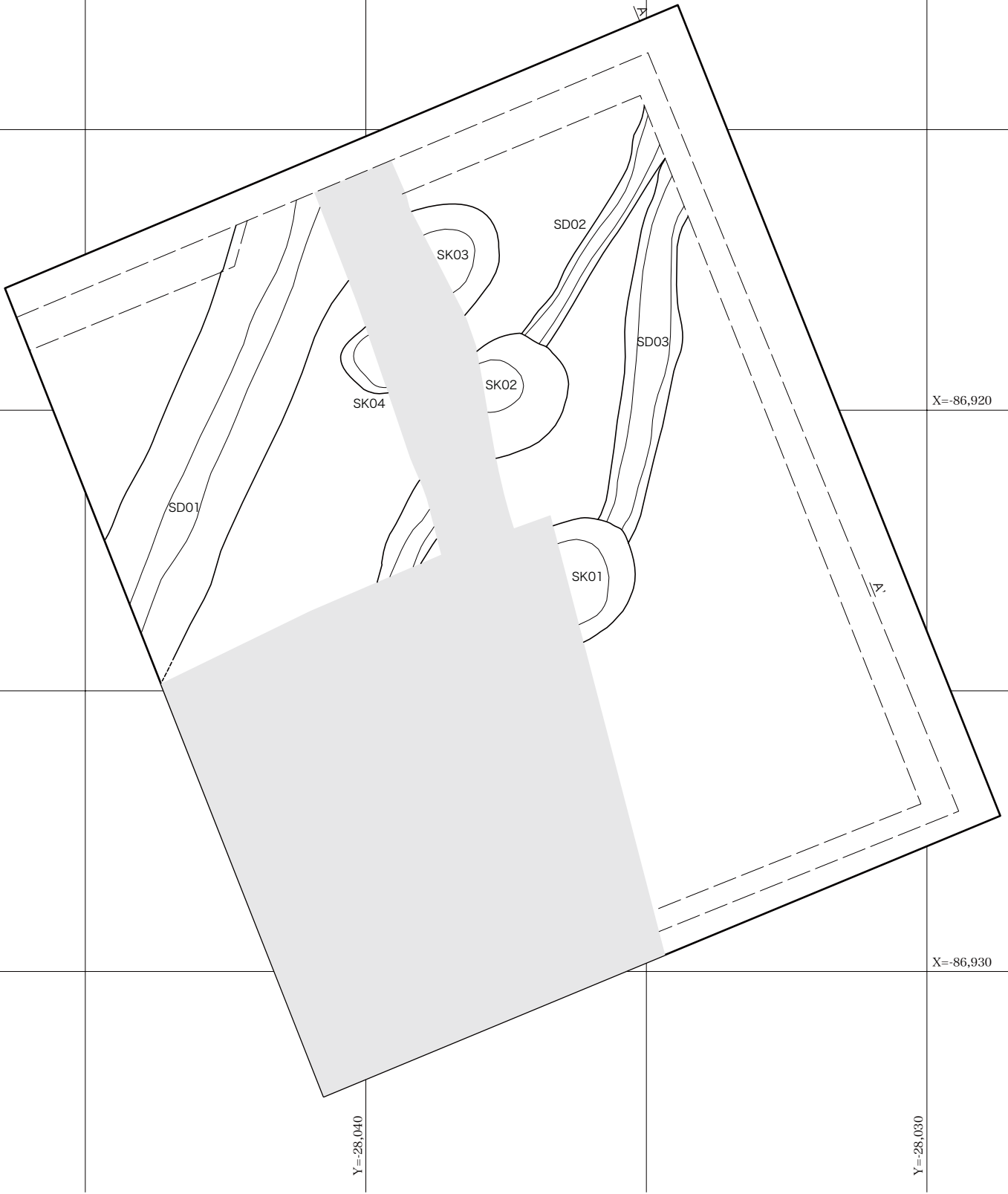


1AS01Dh1





1AS01Di1



3.0m Δ

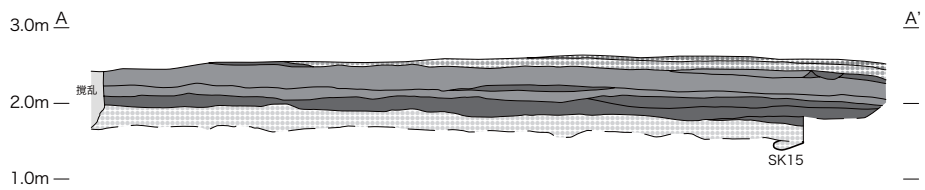
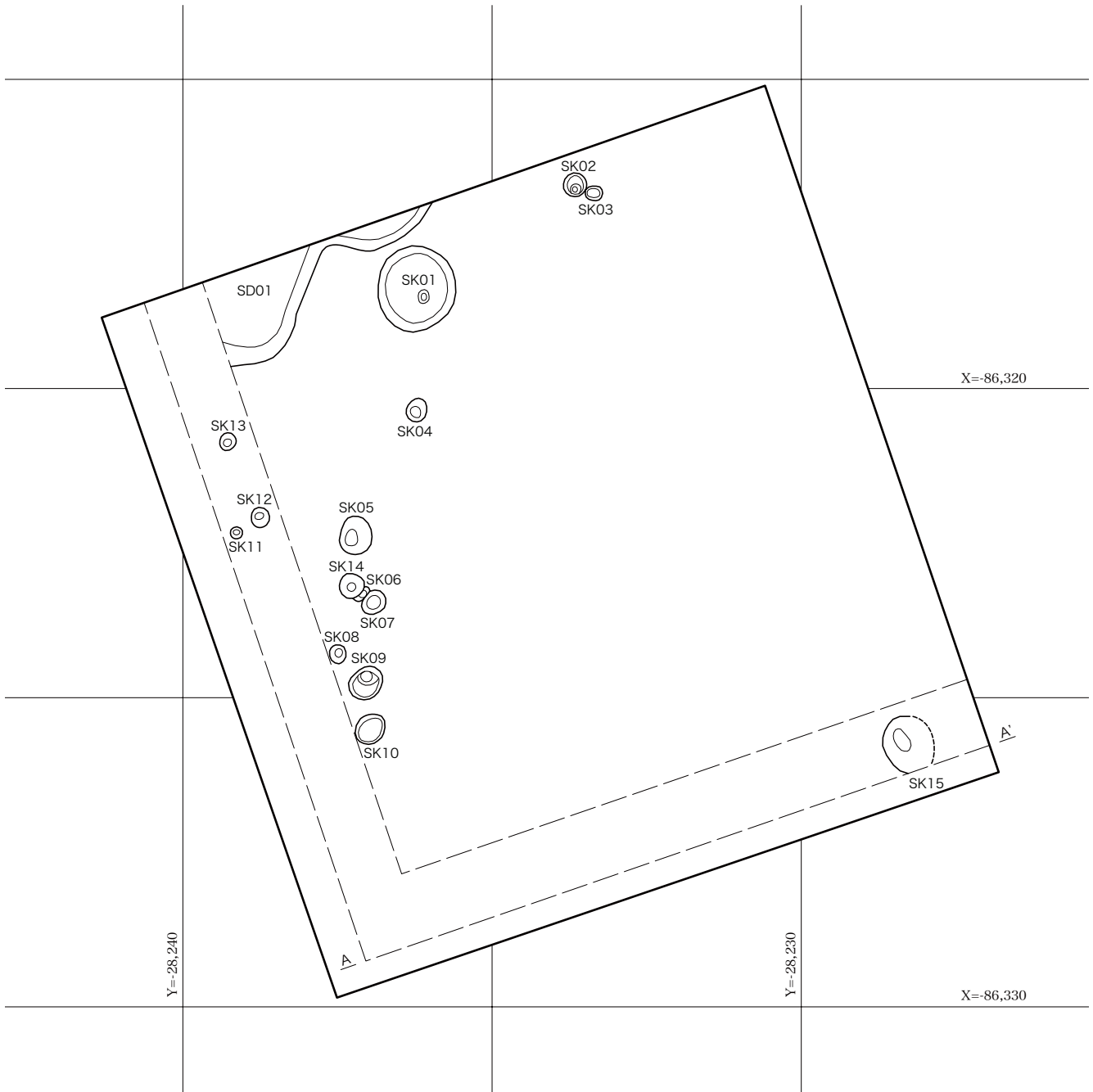
Δ

2.0m —

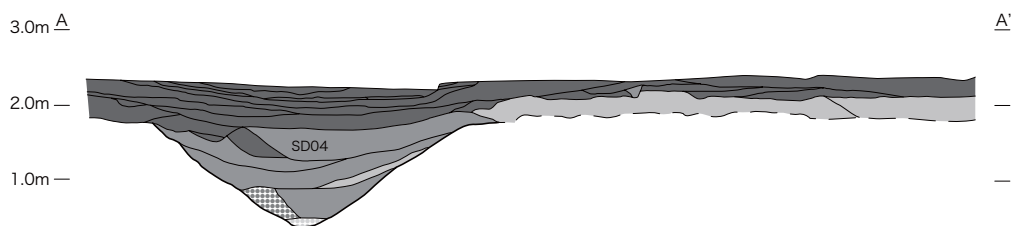
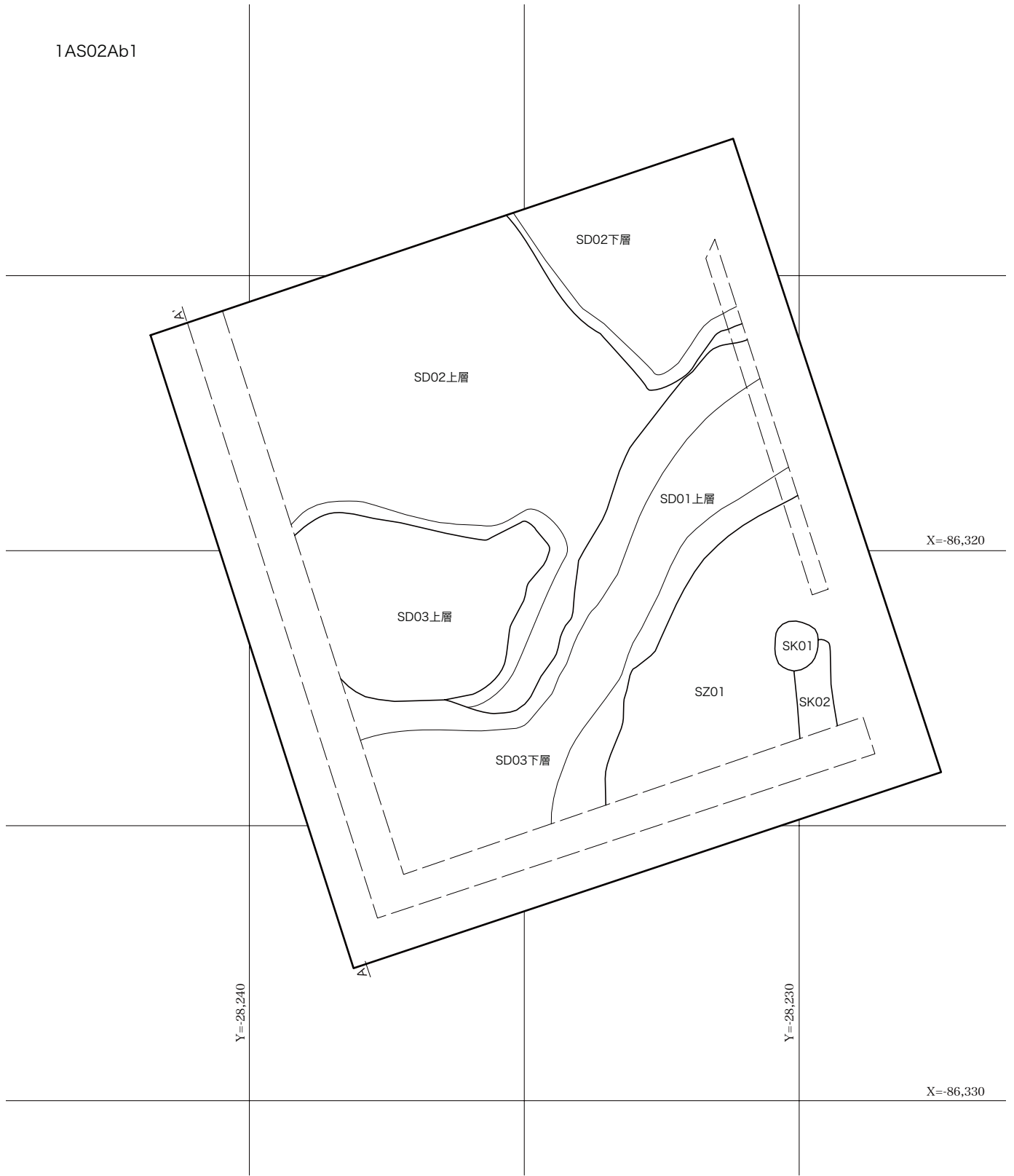
1.0m —



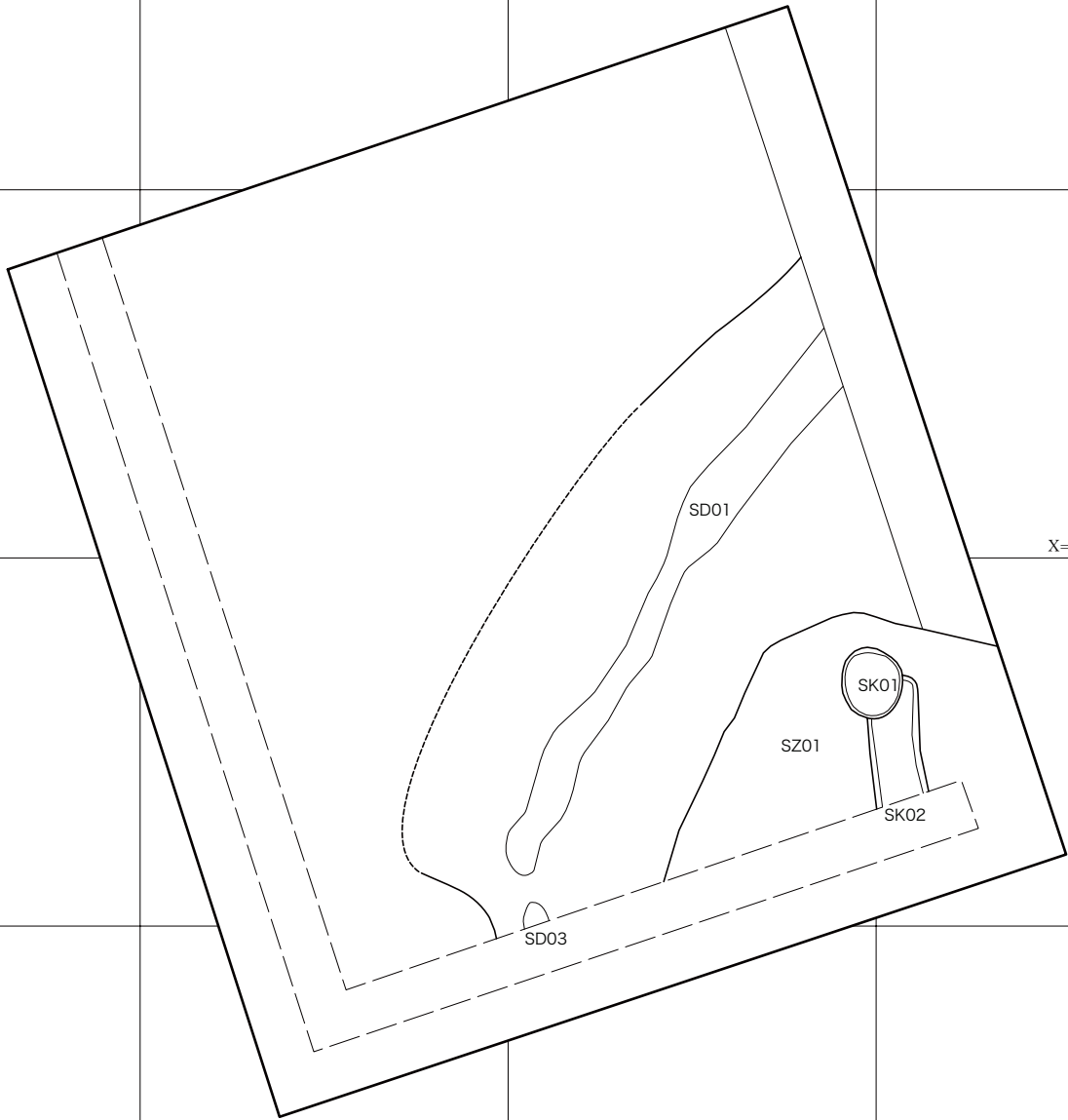
1AS02Aa1



1AS02Ab1



1AS02Ab2



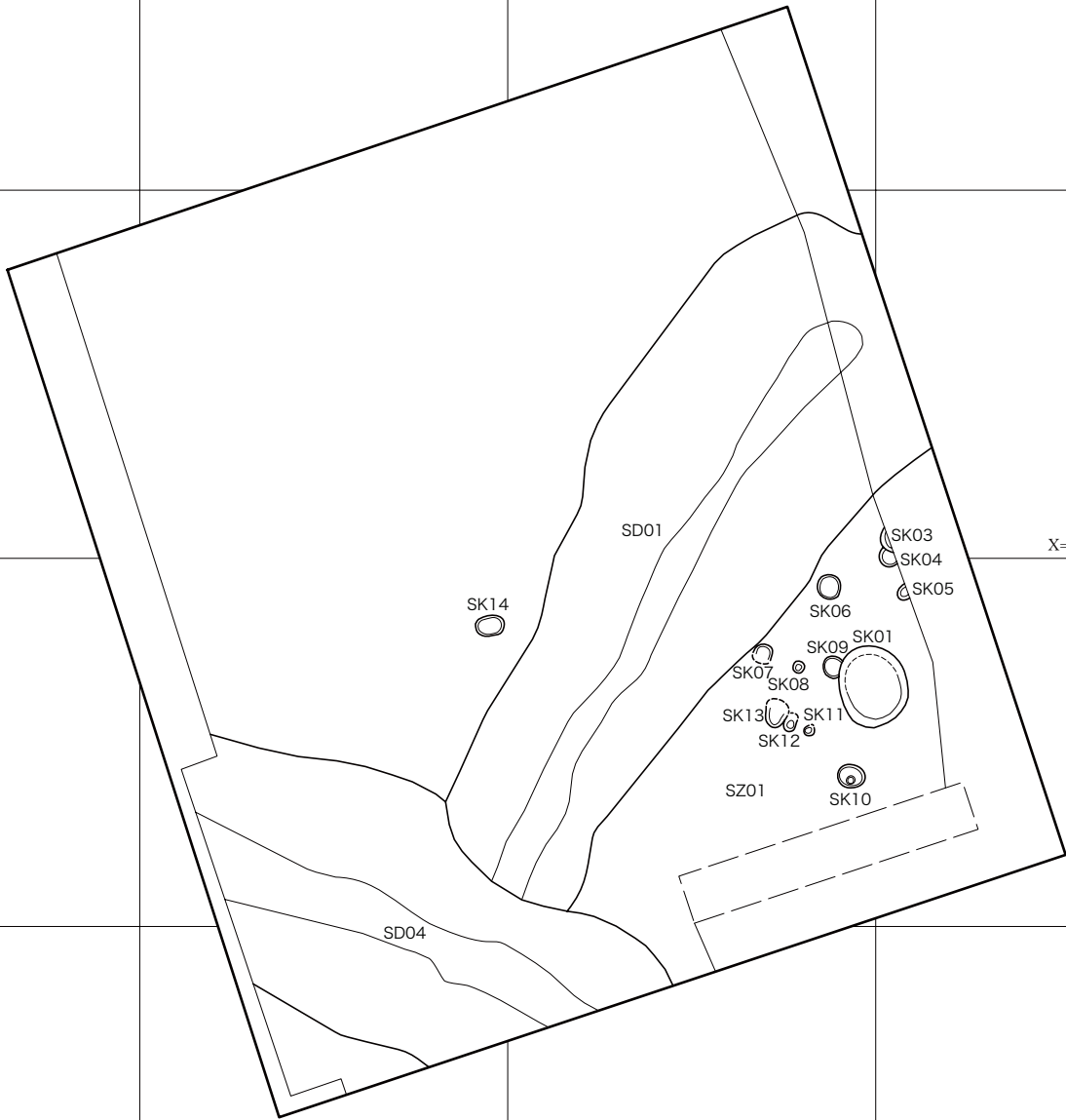
X=-86,320

Y=-28,240

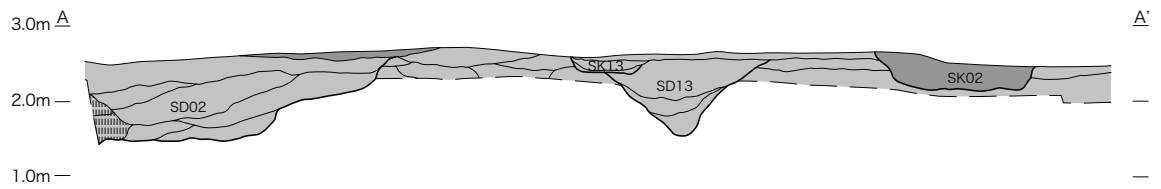
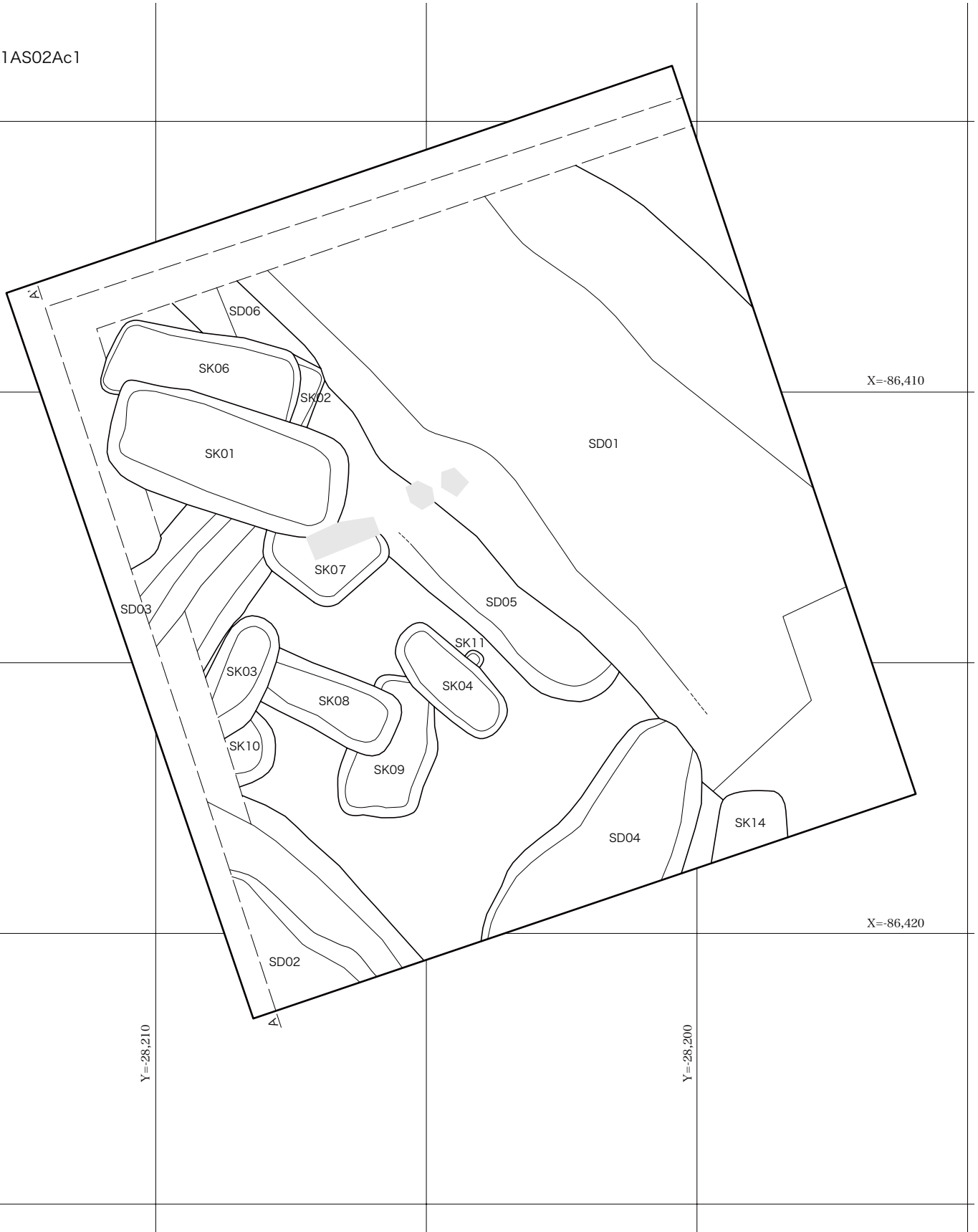
Y=-28,230

X=-86,330

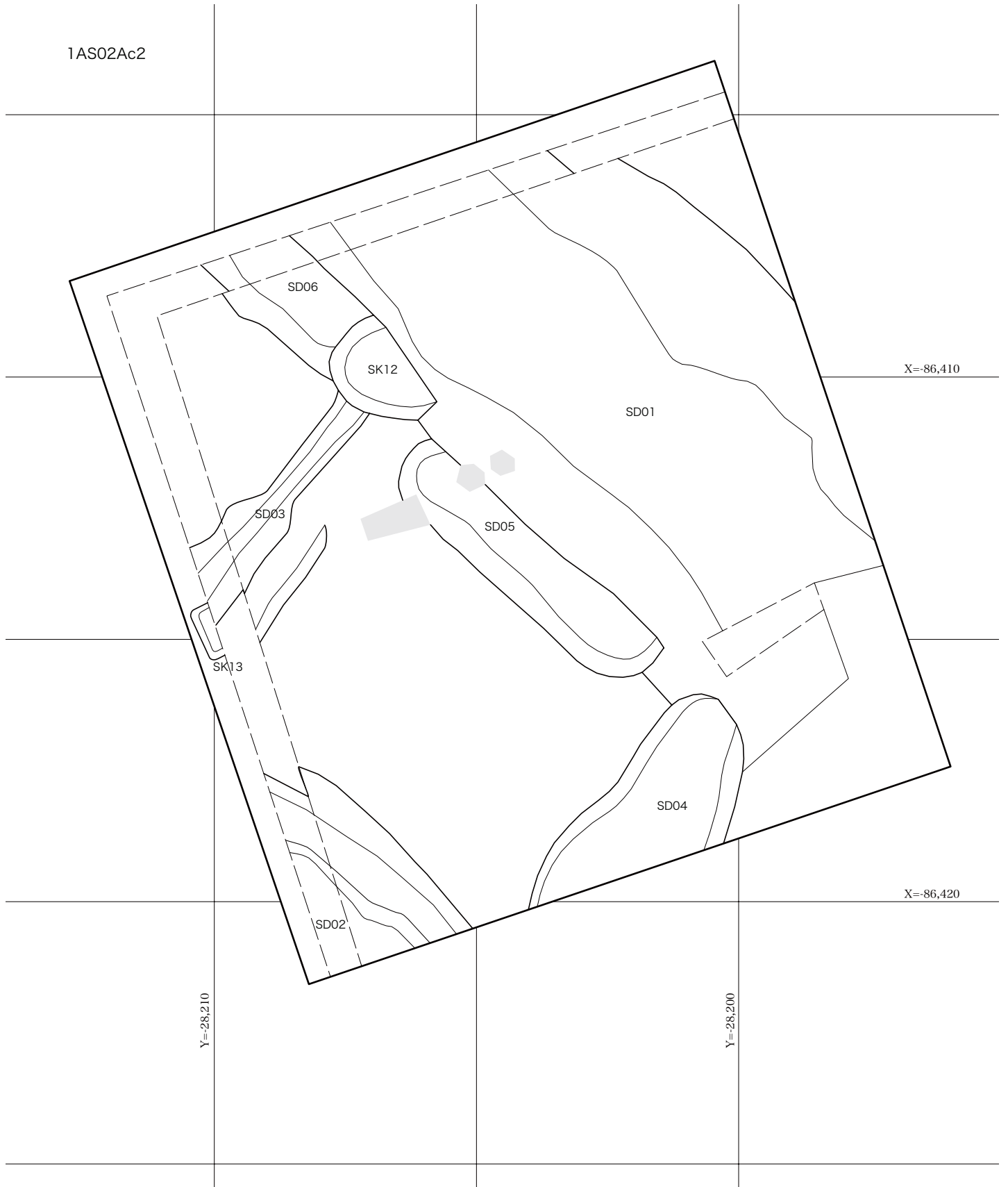
1AS02Ab3



1AS02Ac1

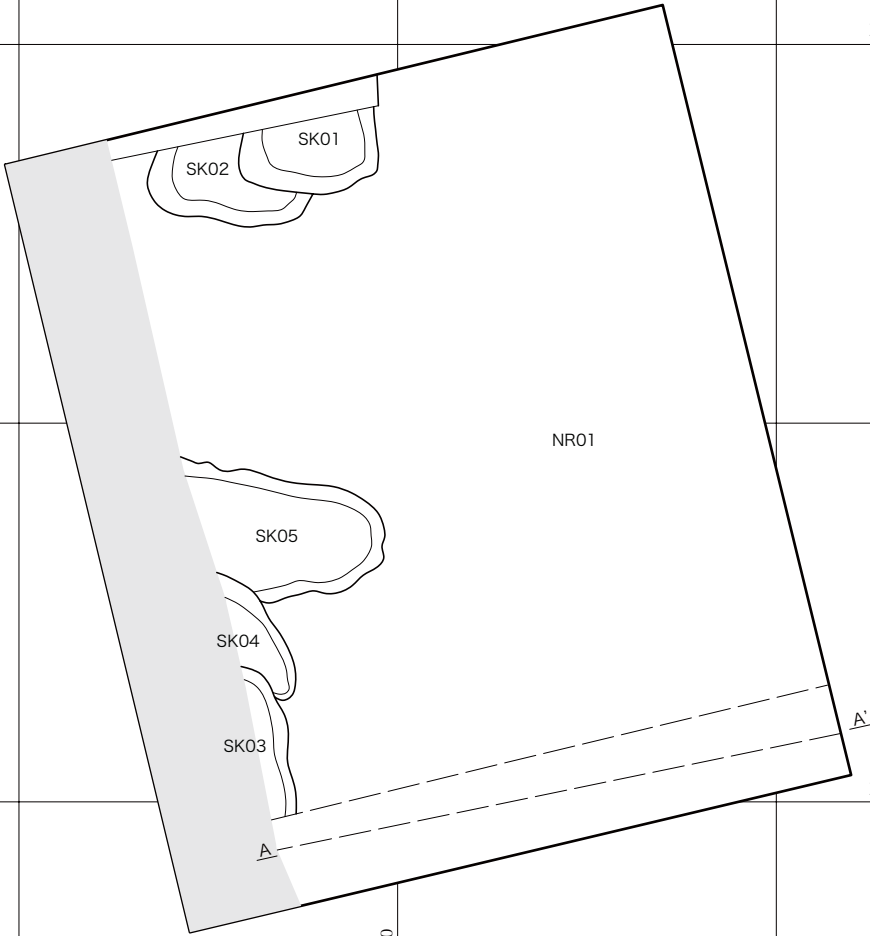


1AS02Ac2



1AS02Ad1

X=-86,550



NR01

SK05

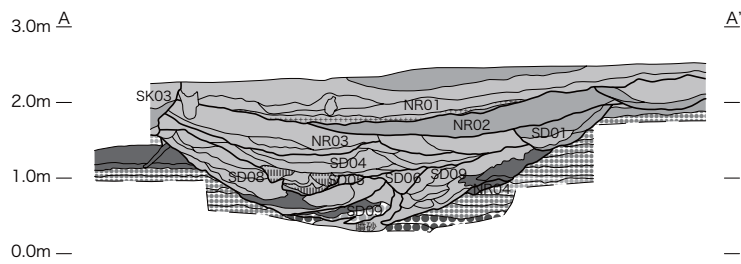
SK04

SK03

X=-86,560

Y=-28,160

Y=-28,150



3.0m A

2.0m

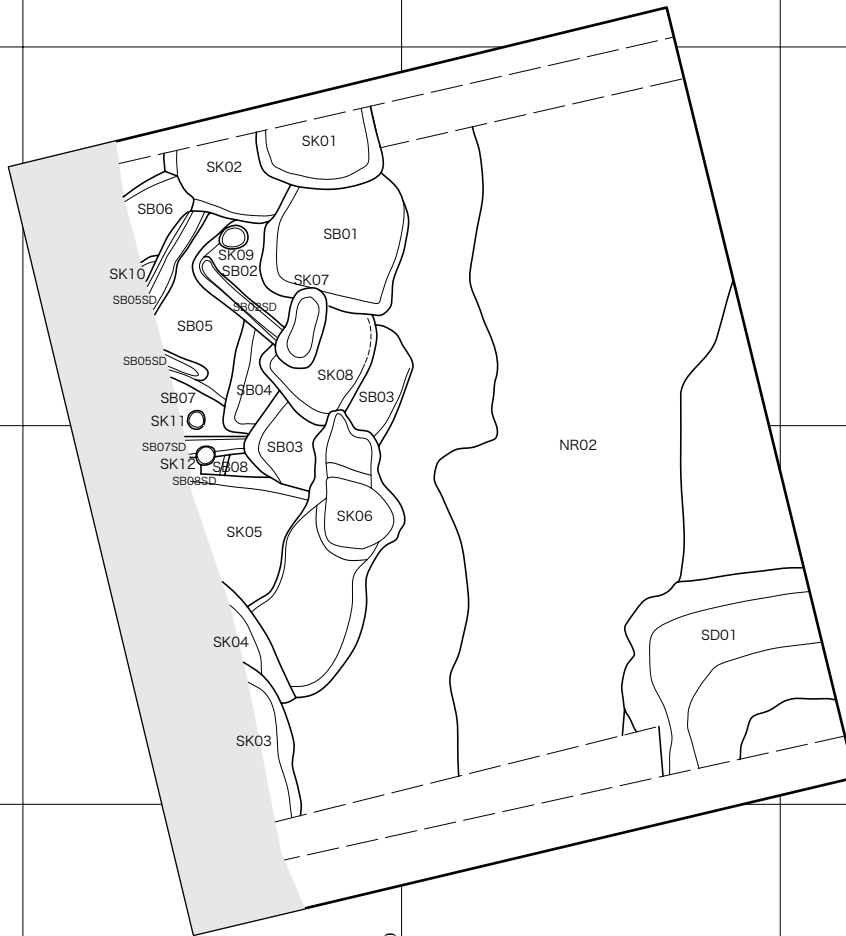
1.0m

0.0m

A'

1AS02Ad2

X=-86,550



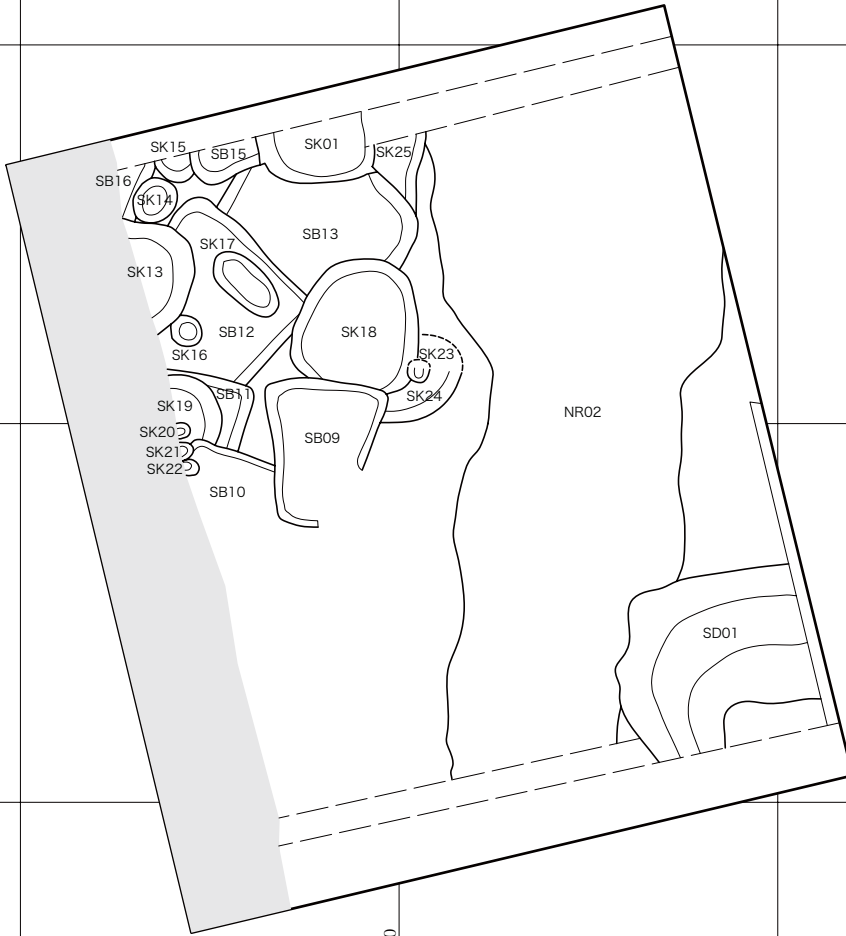
X=-86,560

Y=-28,160

Y=-28,150

1AS02Ad3

X=-86,550



NR02

SD01

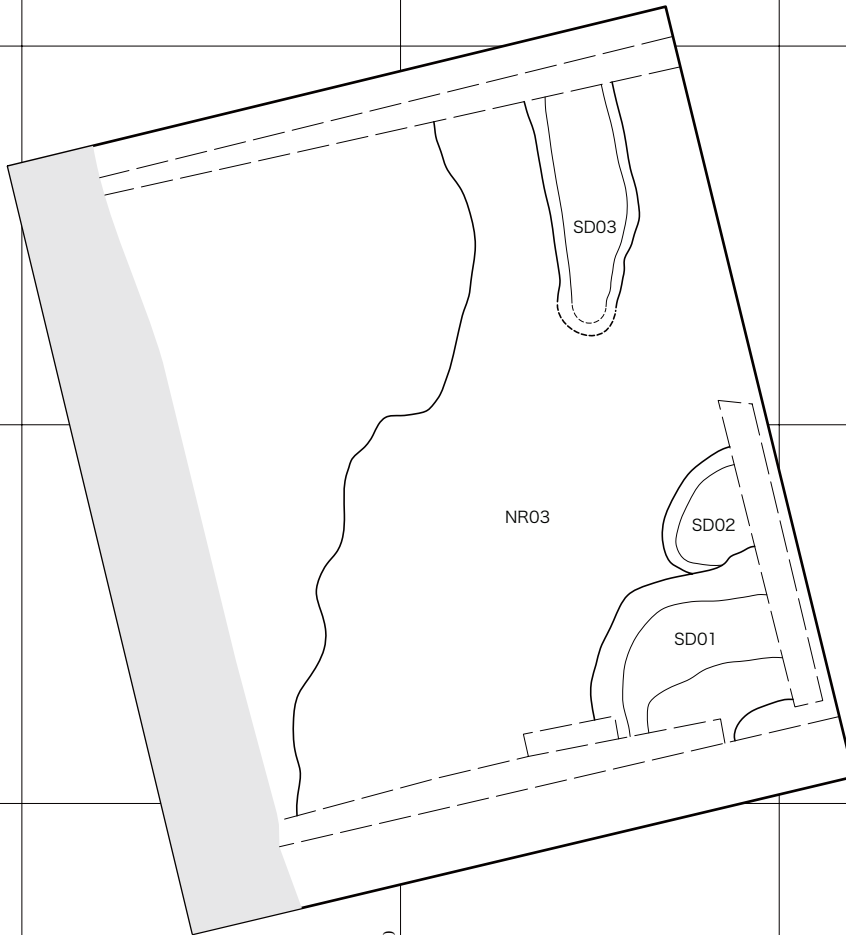
X=-86,560

Y=-28,160

Y=-28,150

1AS02Ad4

X=-86,550



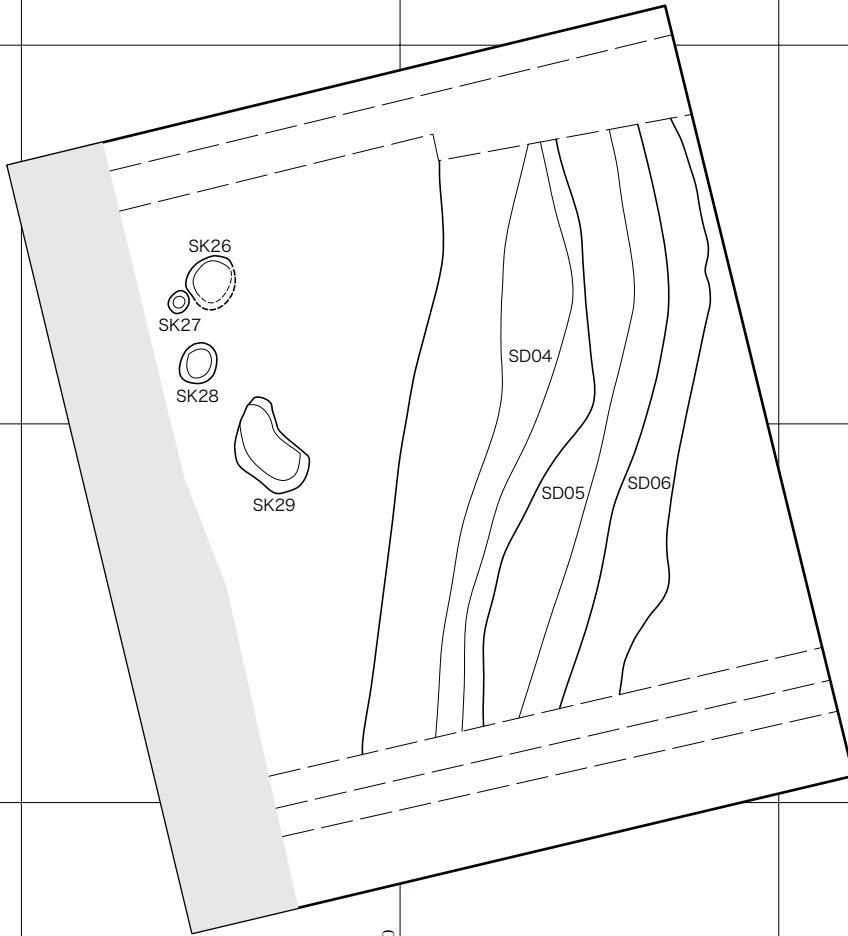
Y=-28,160

X=-86,560

Y=-28,150

1AS02Ad5

X=-86,550



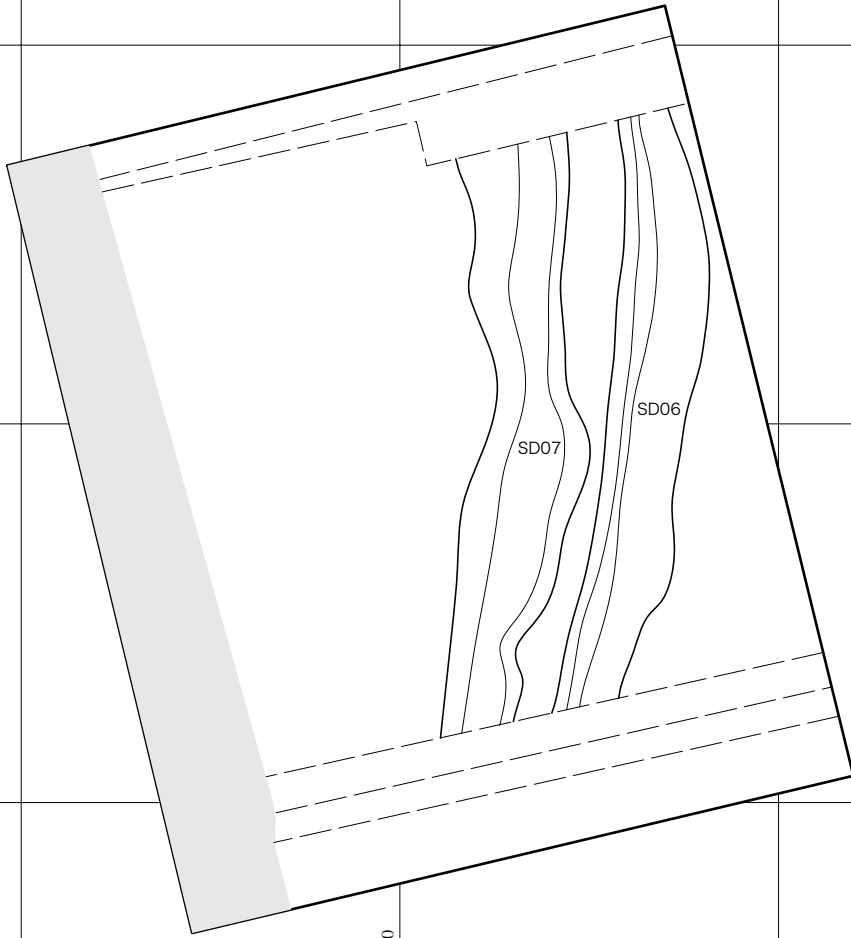
X=-86,560

Y=-28,160

Y=-28,150

1AS02Ad6

X=-86,550



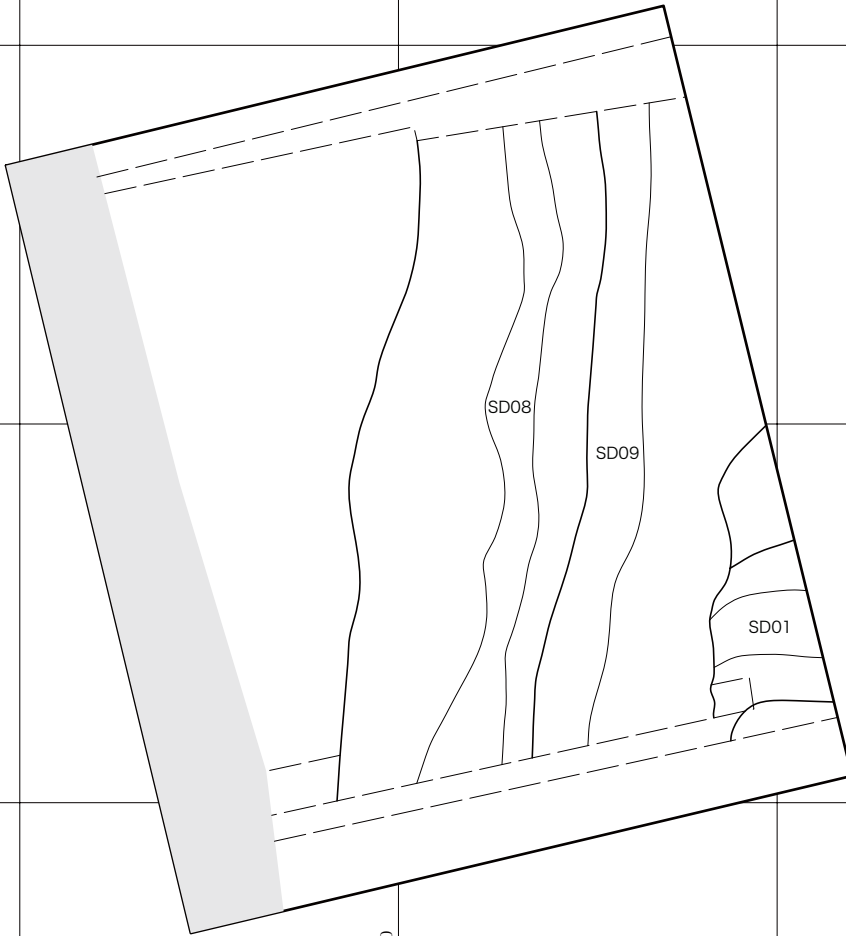
X=-86,560

Y=-28,160

Y=-28,150

1AS02Ad7

X=-86,550



Y=-28,160

X=-86,560

Y=-28,150

1AS02Ae1

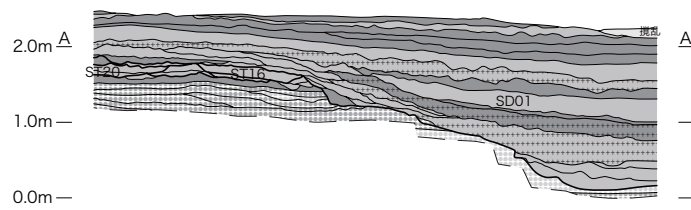
X=86,310

NR01

X=86,320

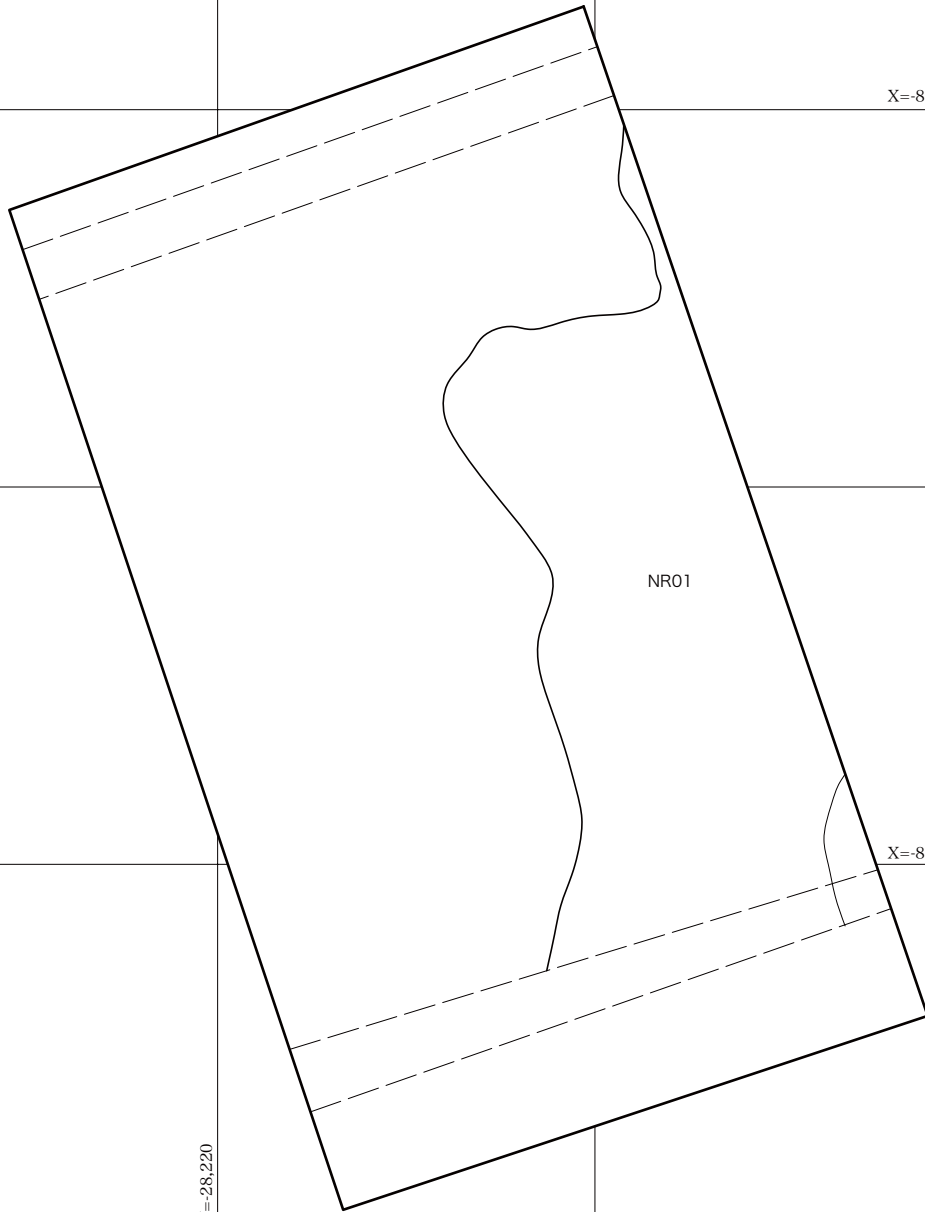
Y=-28,220

Y=-28,210



1AS02Ae2

X=86,310



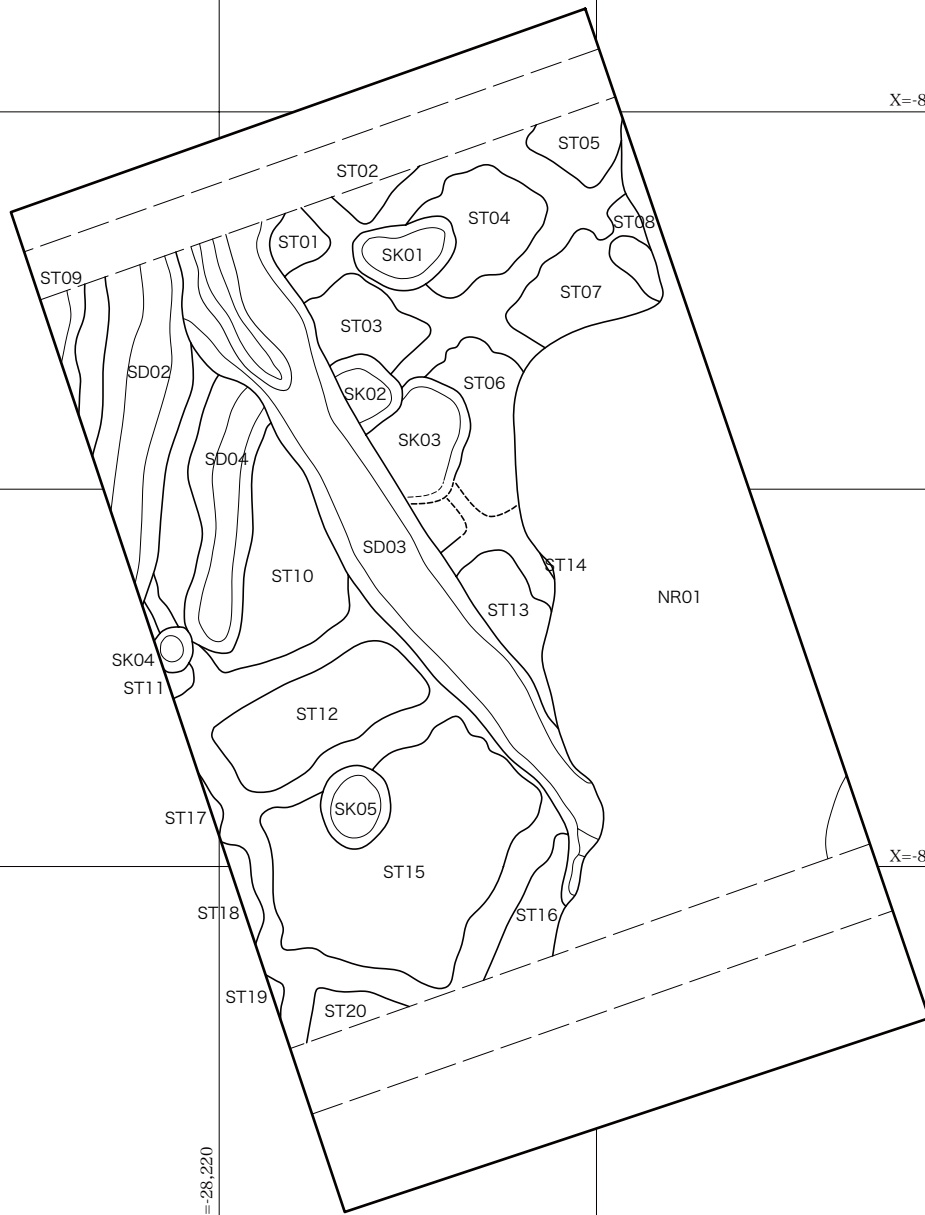
NR01

X=86,320

Y=-28,220

Y=-28,210

1AS02Ae3



1AS02Ae4

X=-86,310

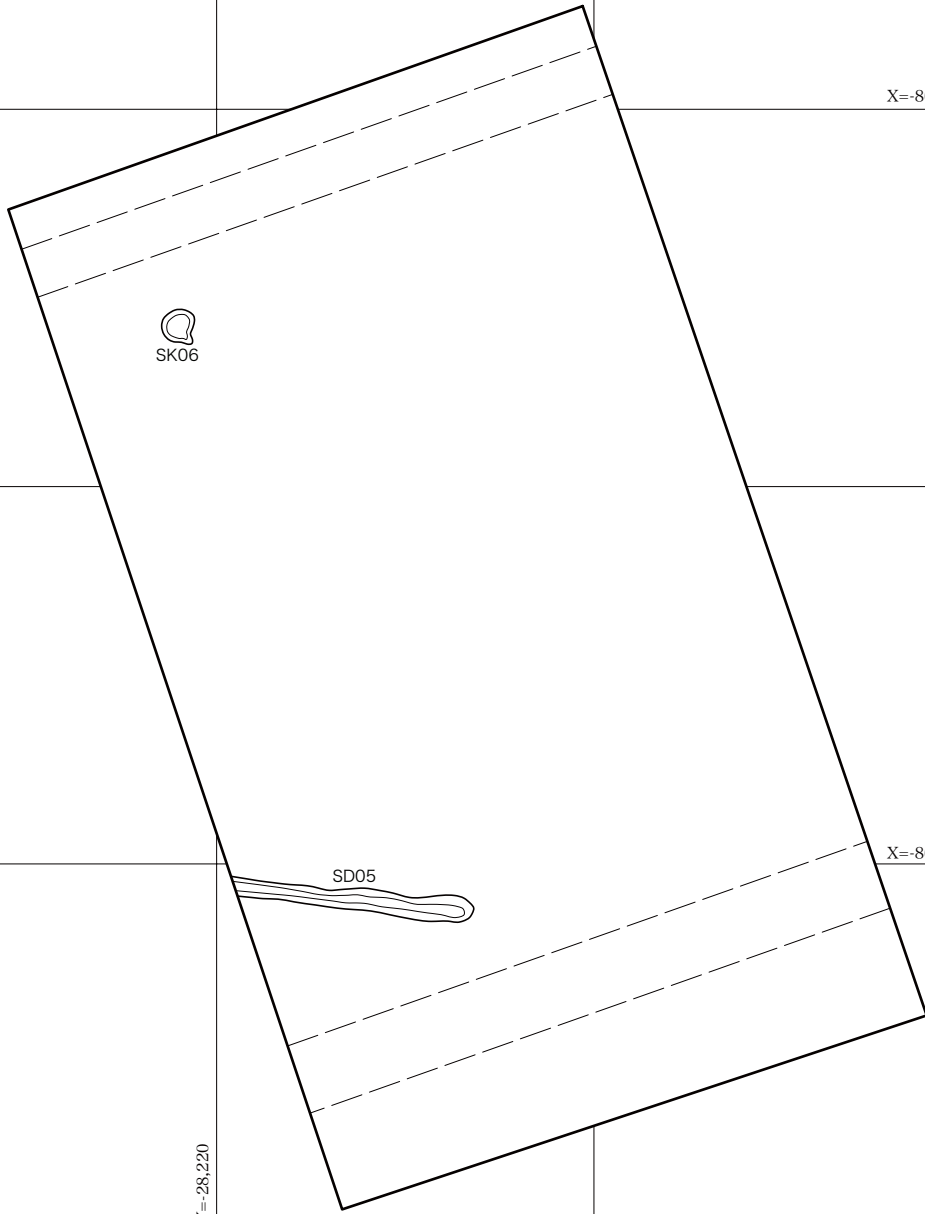
SK06

SD05

X=-86,320

Y=-28,220

Y=-28,210



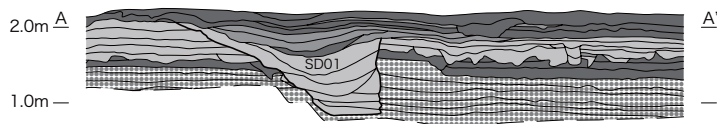
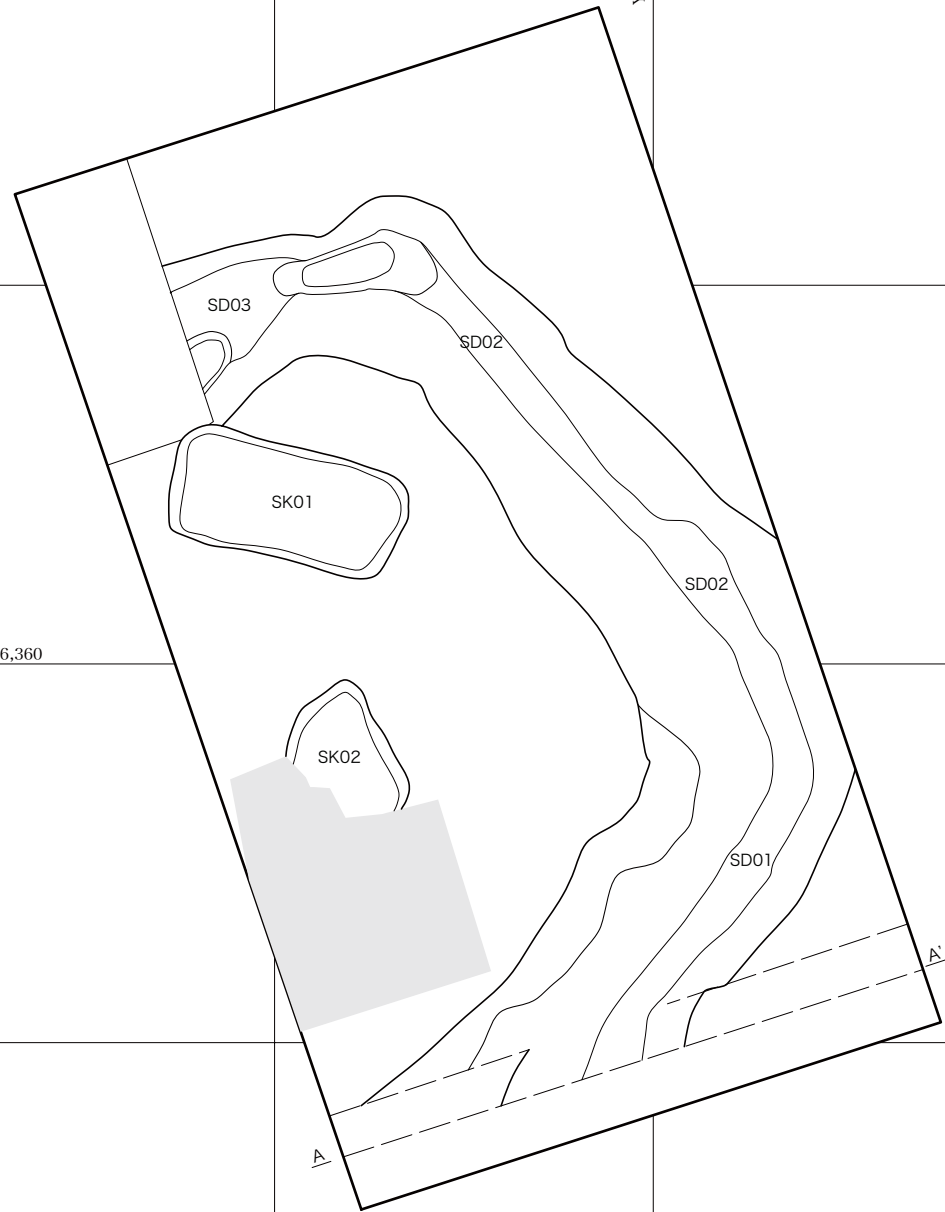
1AS02Af1

X=-86,350

Y=-28,210

Y=-28,200

X=-86,360



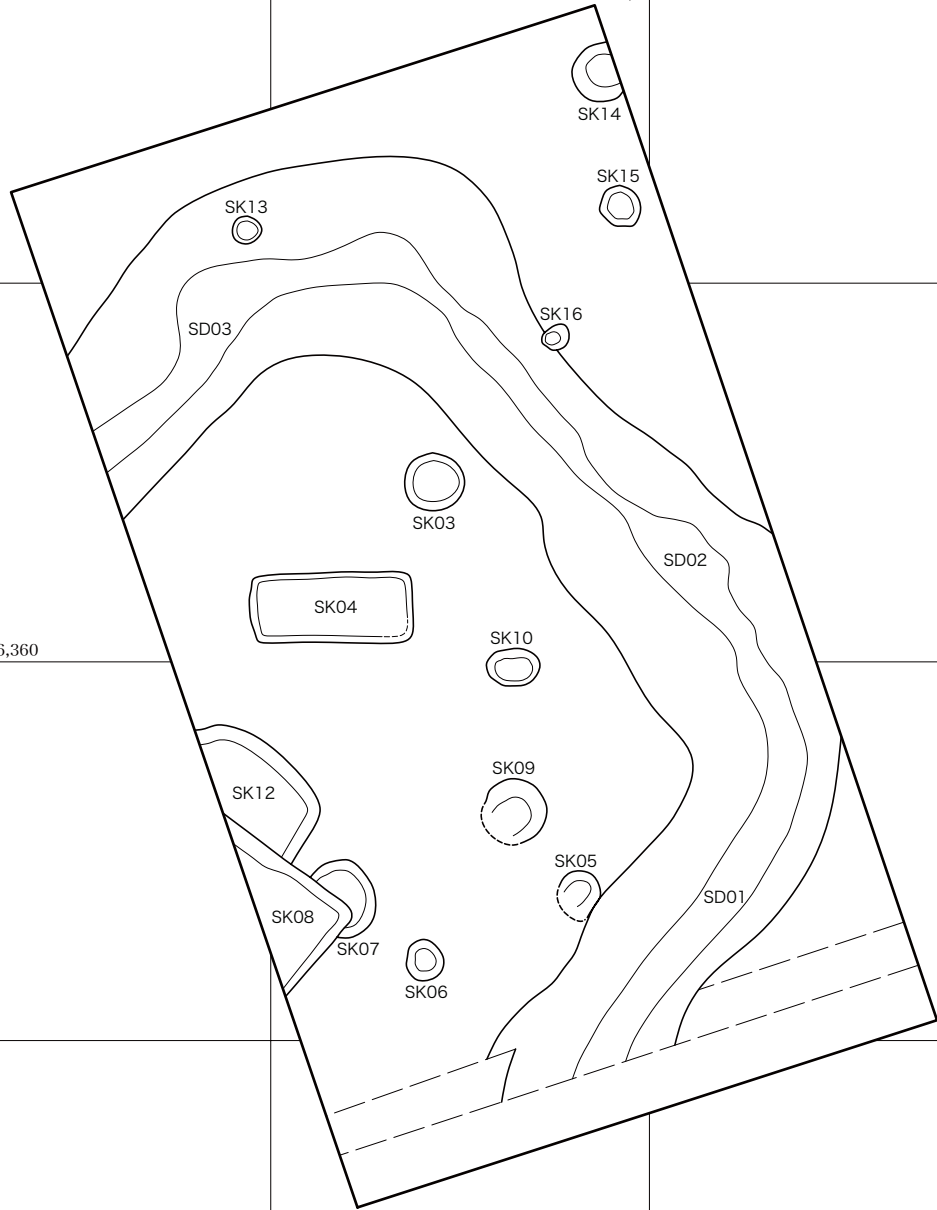
1AS02Af2

X=-86,350

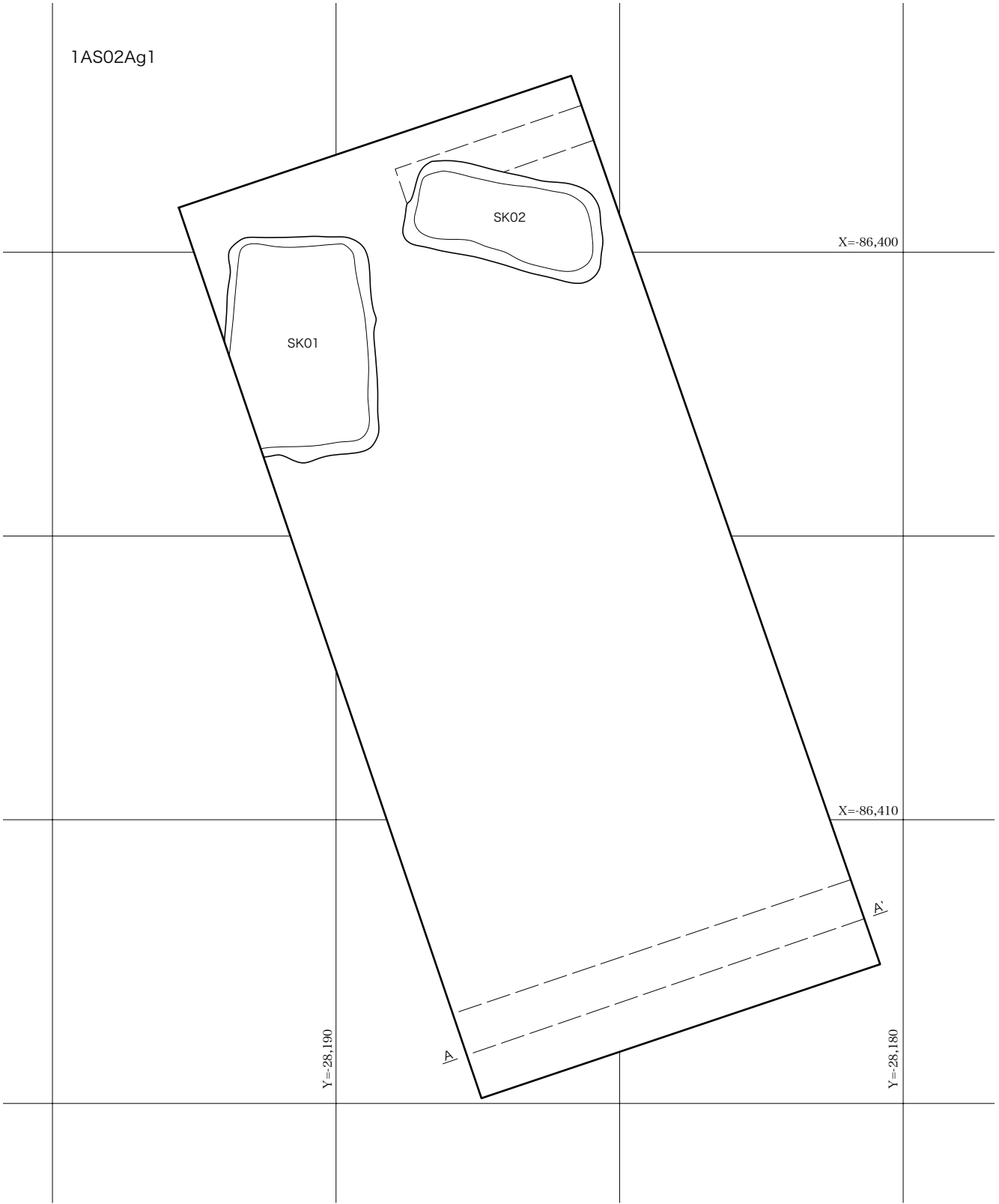
Y=-28,210

Y=-28,200

X=-86,360



1AS02Ag1

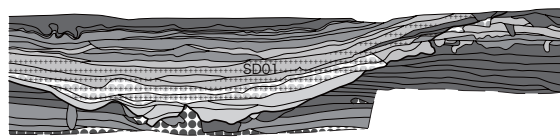


3.0m A

2.0m —

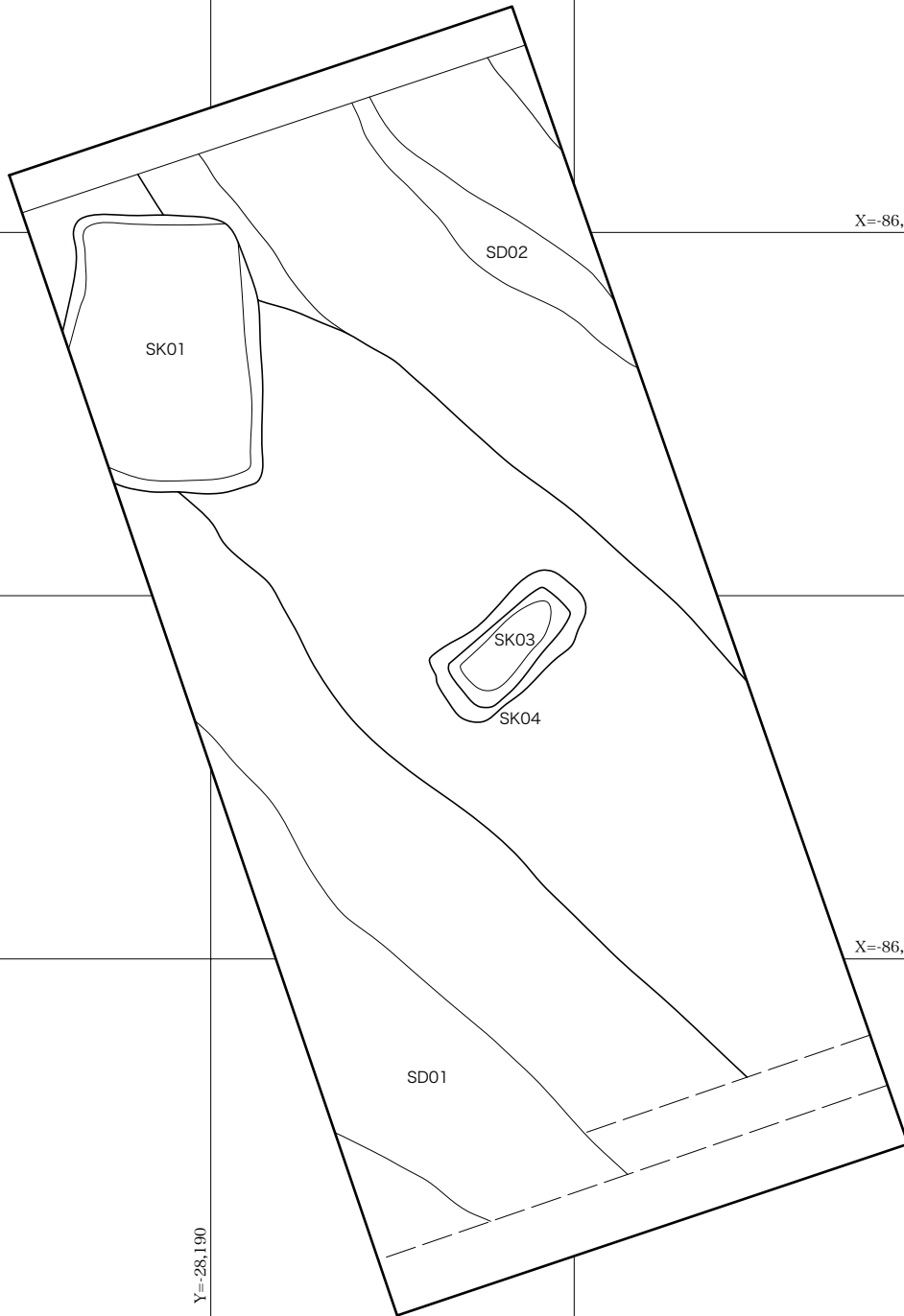
1.0m —

0.0m —

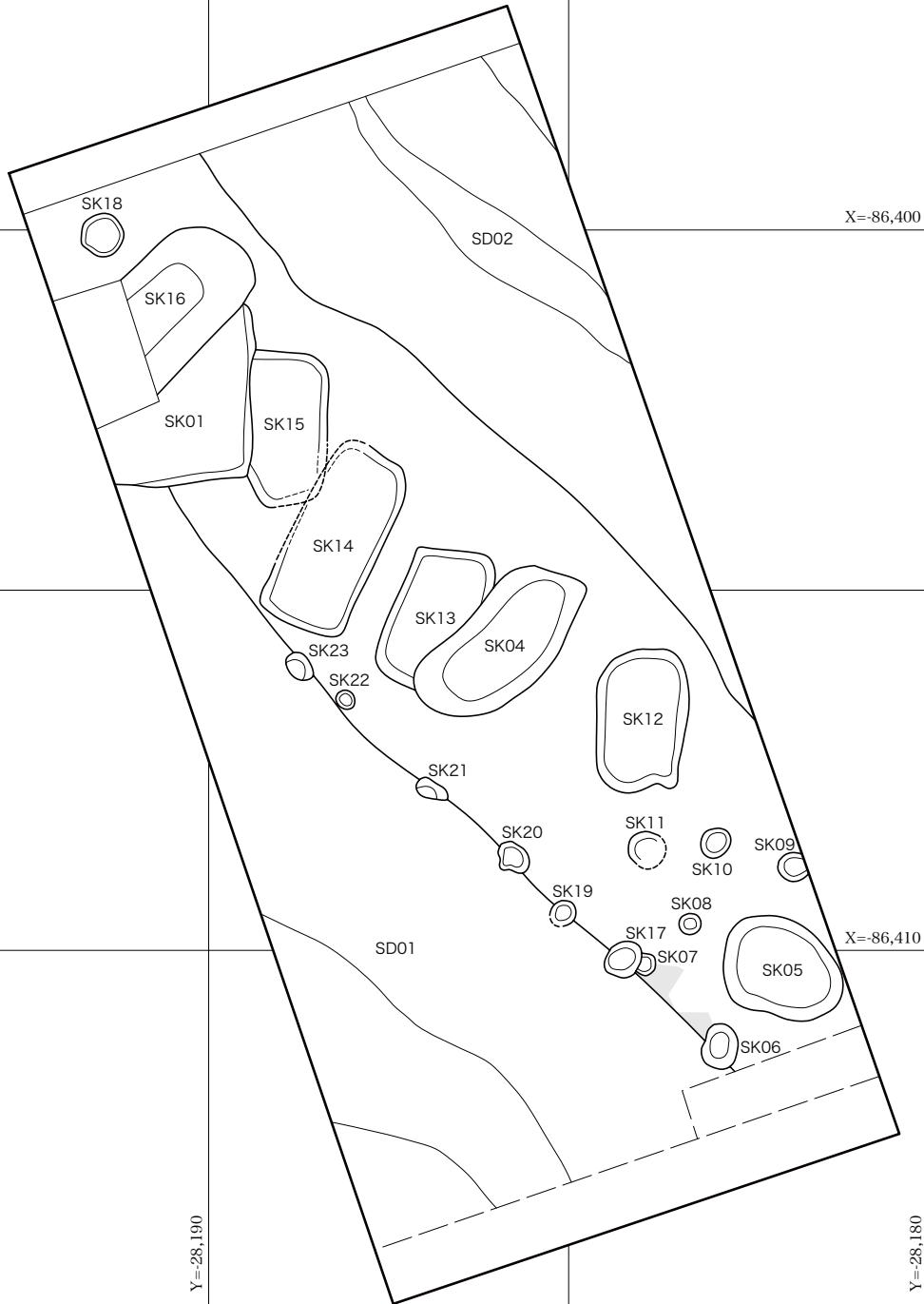


A'

1AS02Ag2



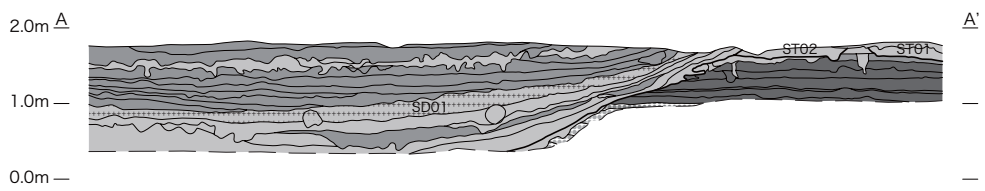
1AS02Ag3



1AS02Ba1

Y=28,210

Y=28,200



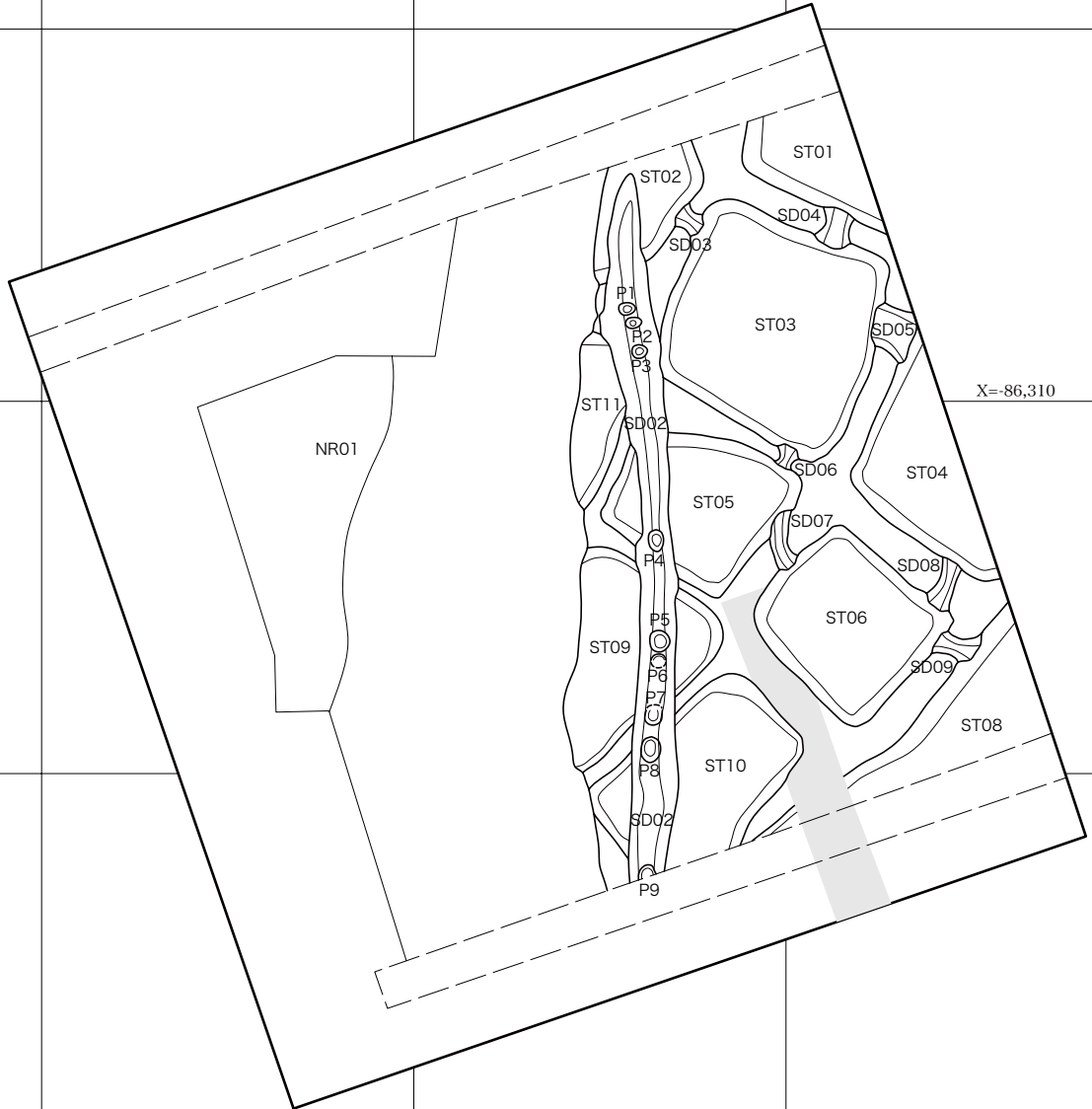
1AS02Ba2

Y=-28,210

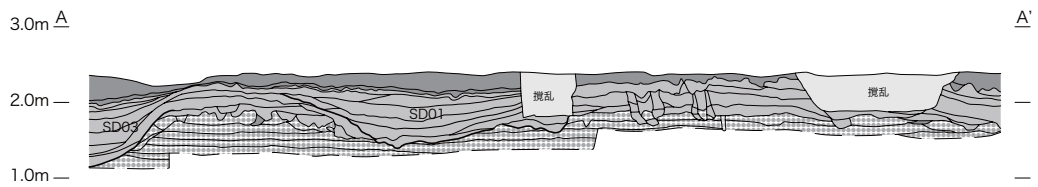
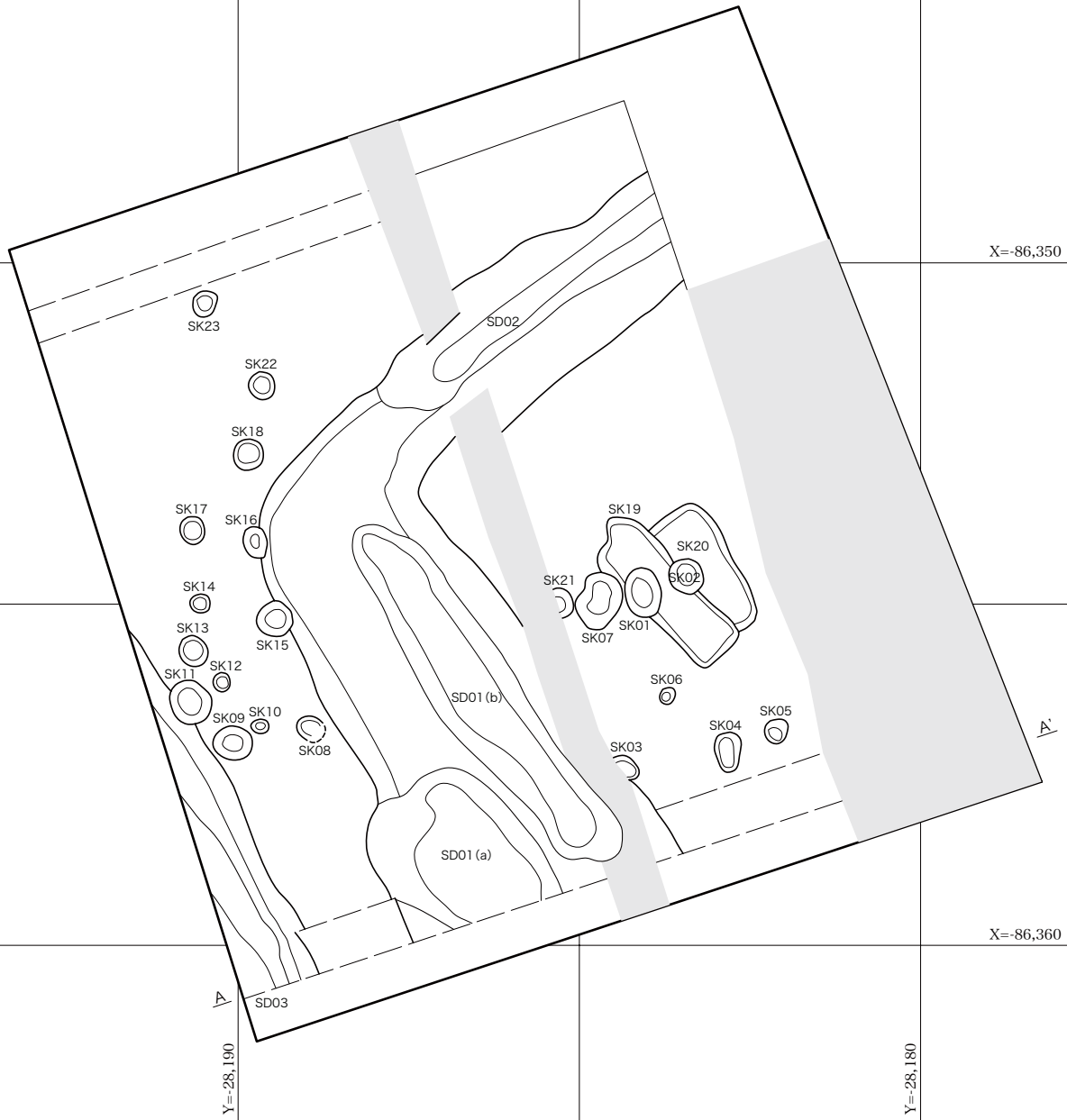
Y=-28,200

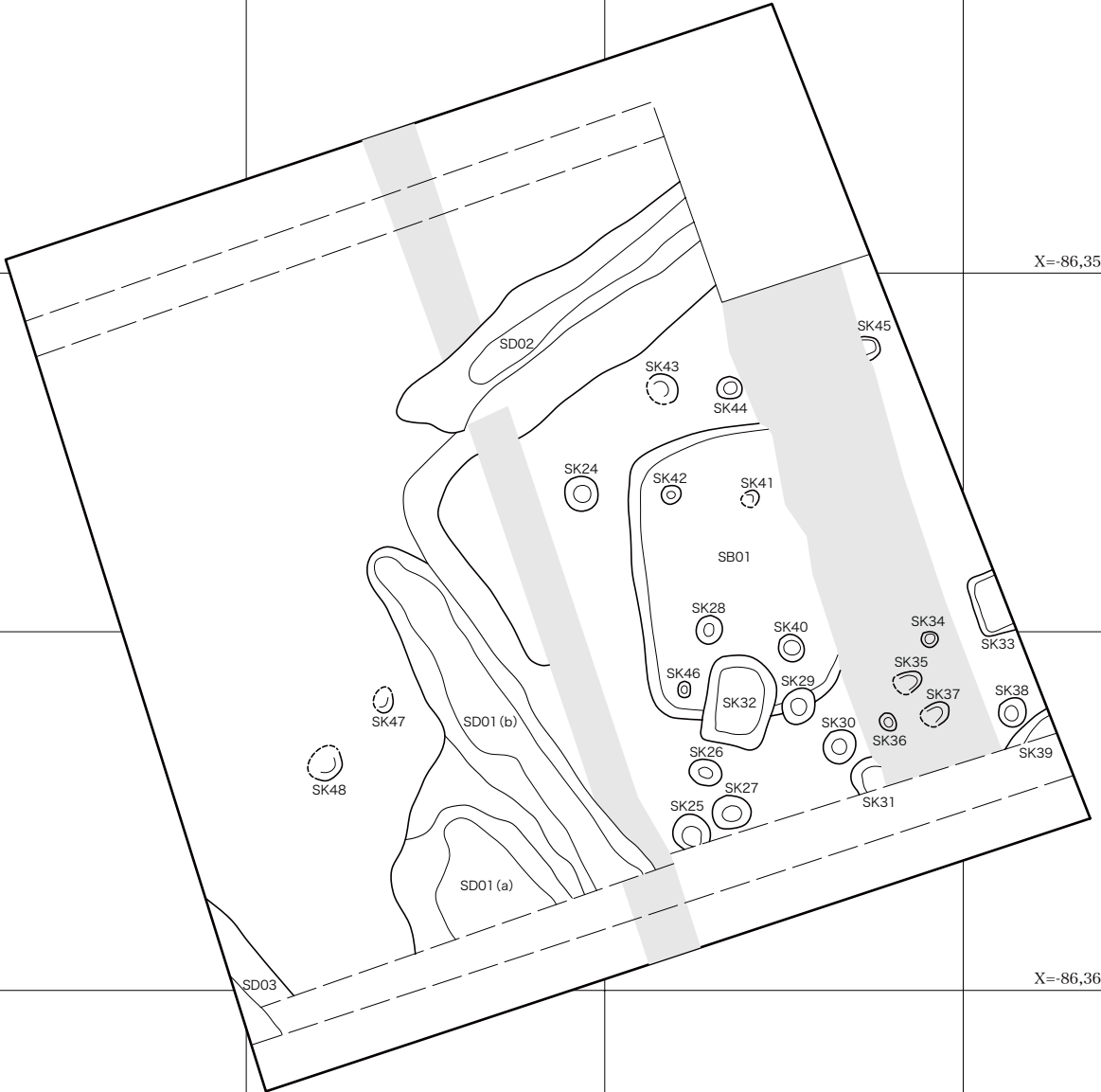
X=-86,310

X=-86,320



1AS02Bb1



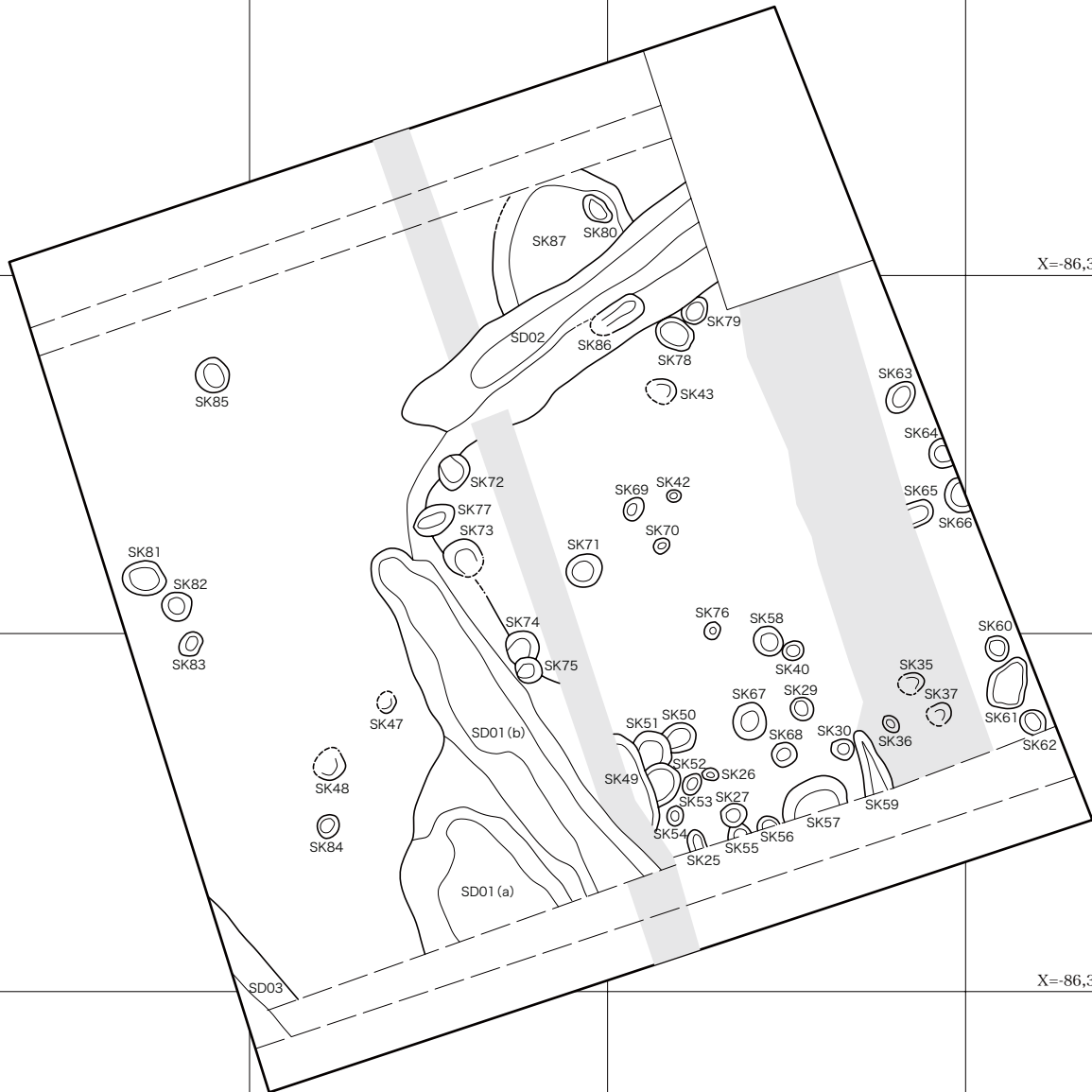


X=86,350

X=86,360

Y=28,190

Y=28,180



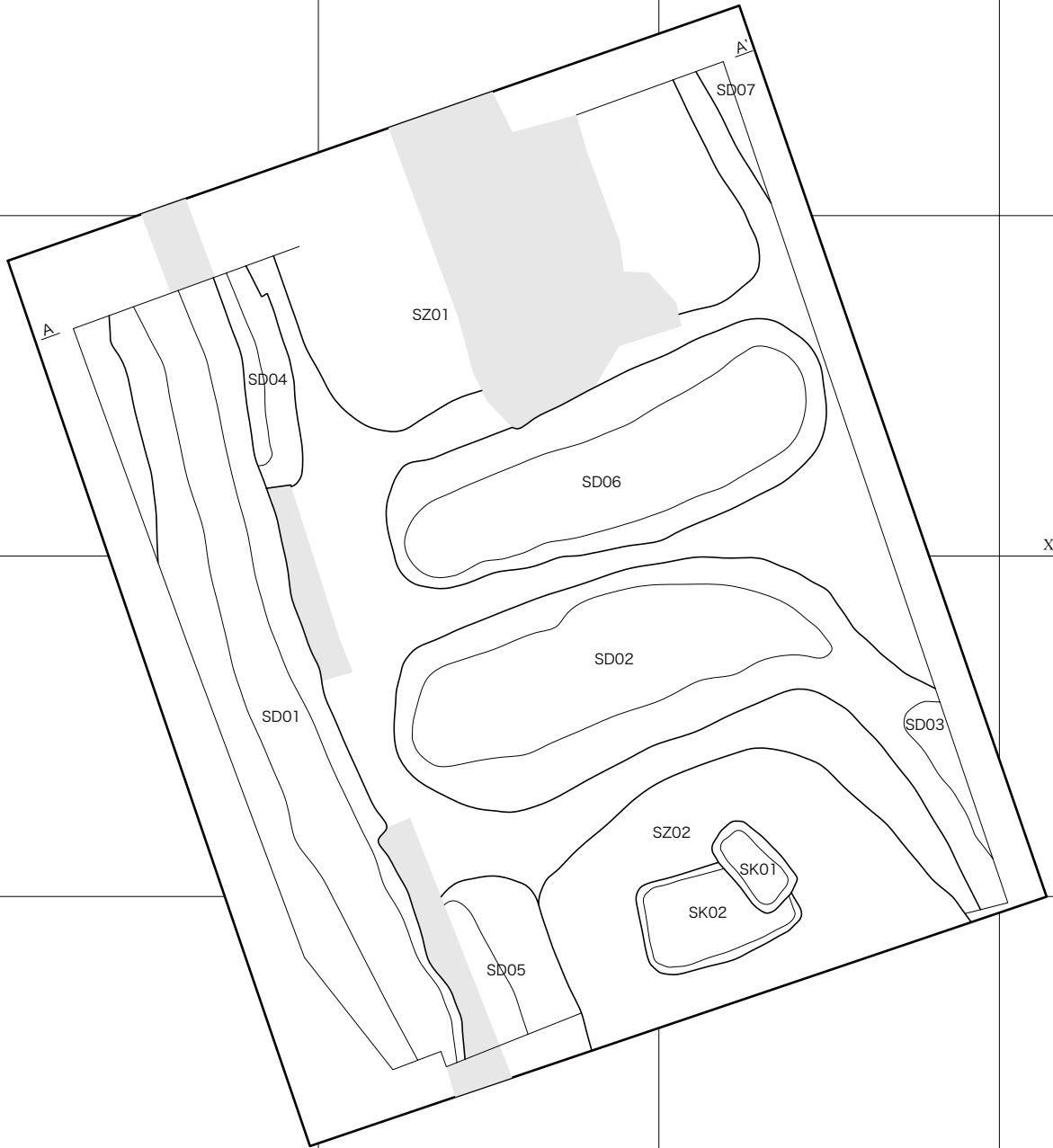
X=-86,350

X=-86,360

Y=-28,190

Y=-28,180

1AS02Bc1



X=86,400

Y=28,110

Y=28,100

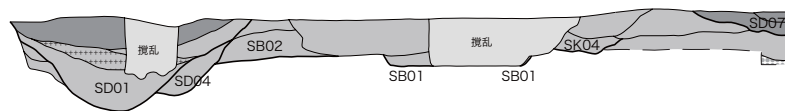
X=86,410

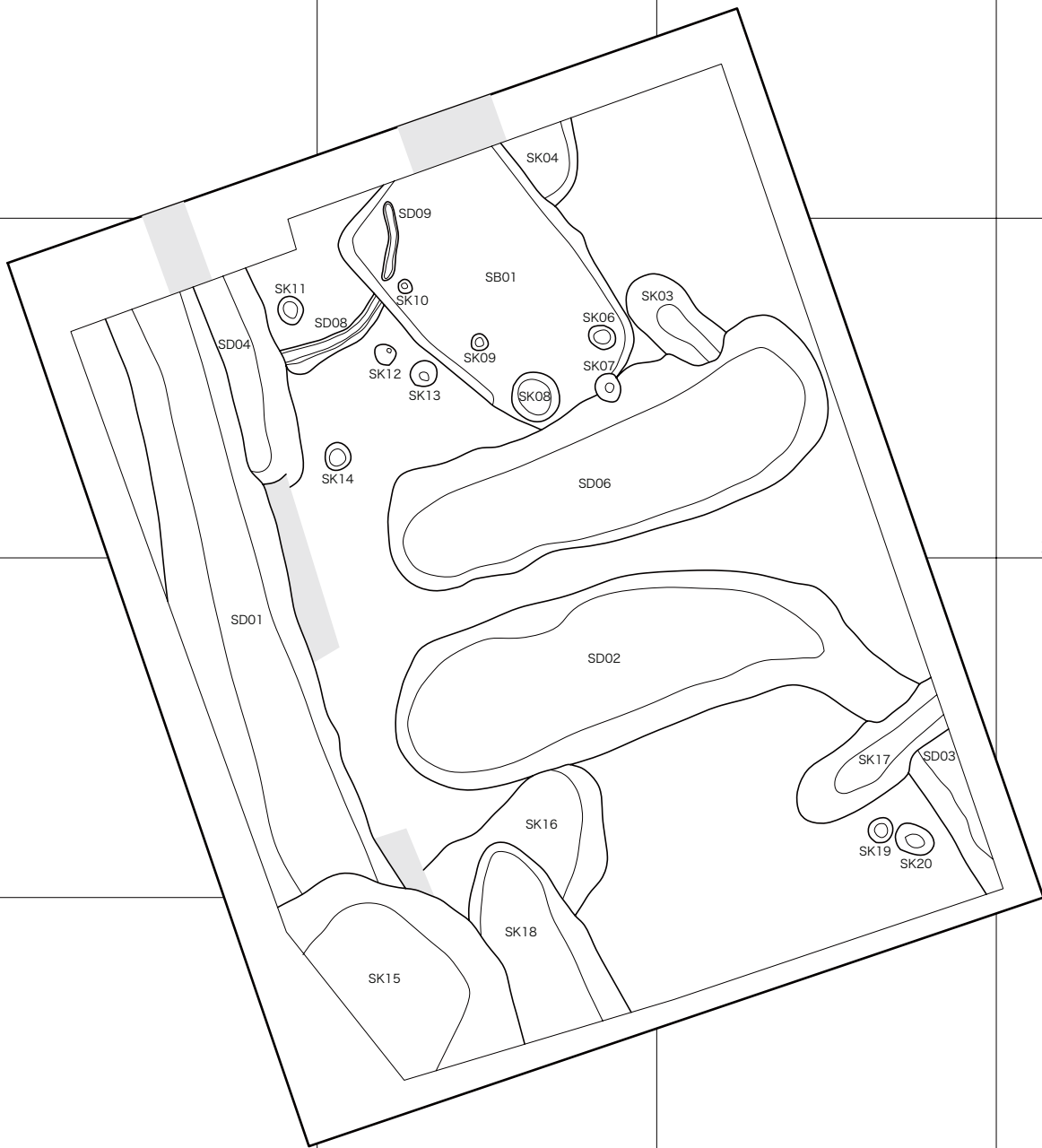
3.0m A

A'

2.0m —

1.0m —





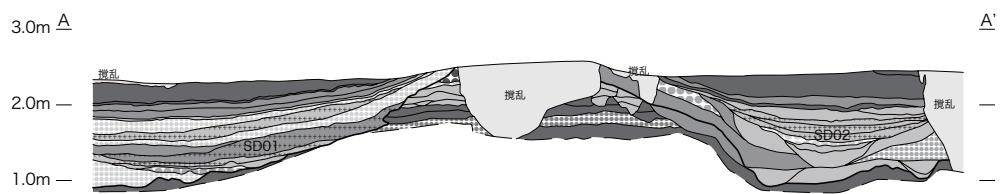
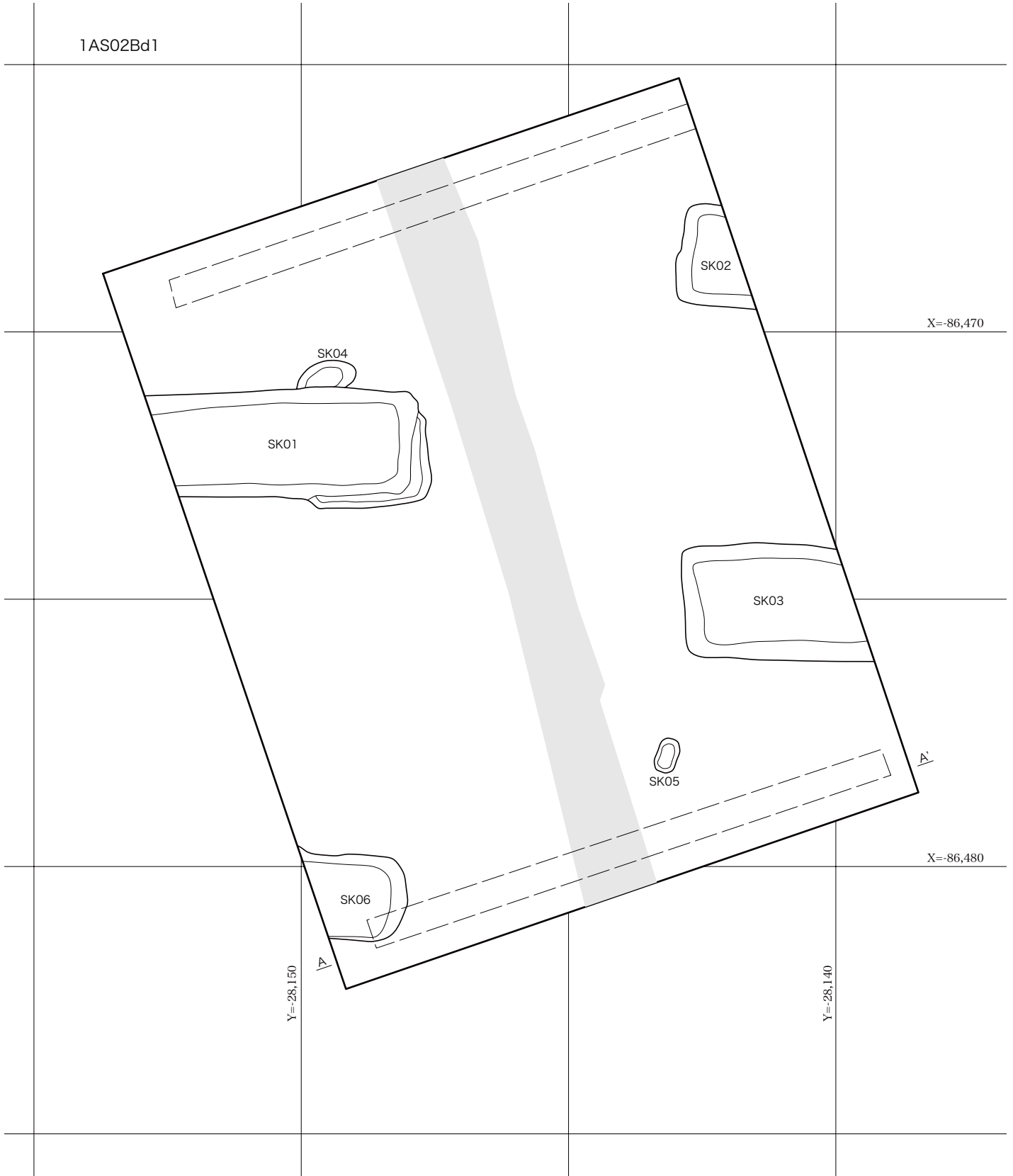
X=-86,400

Y=-28,110

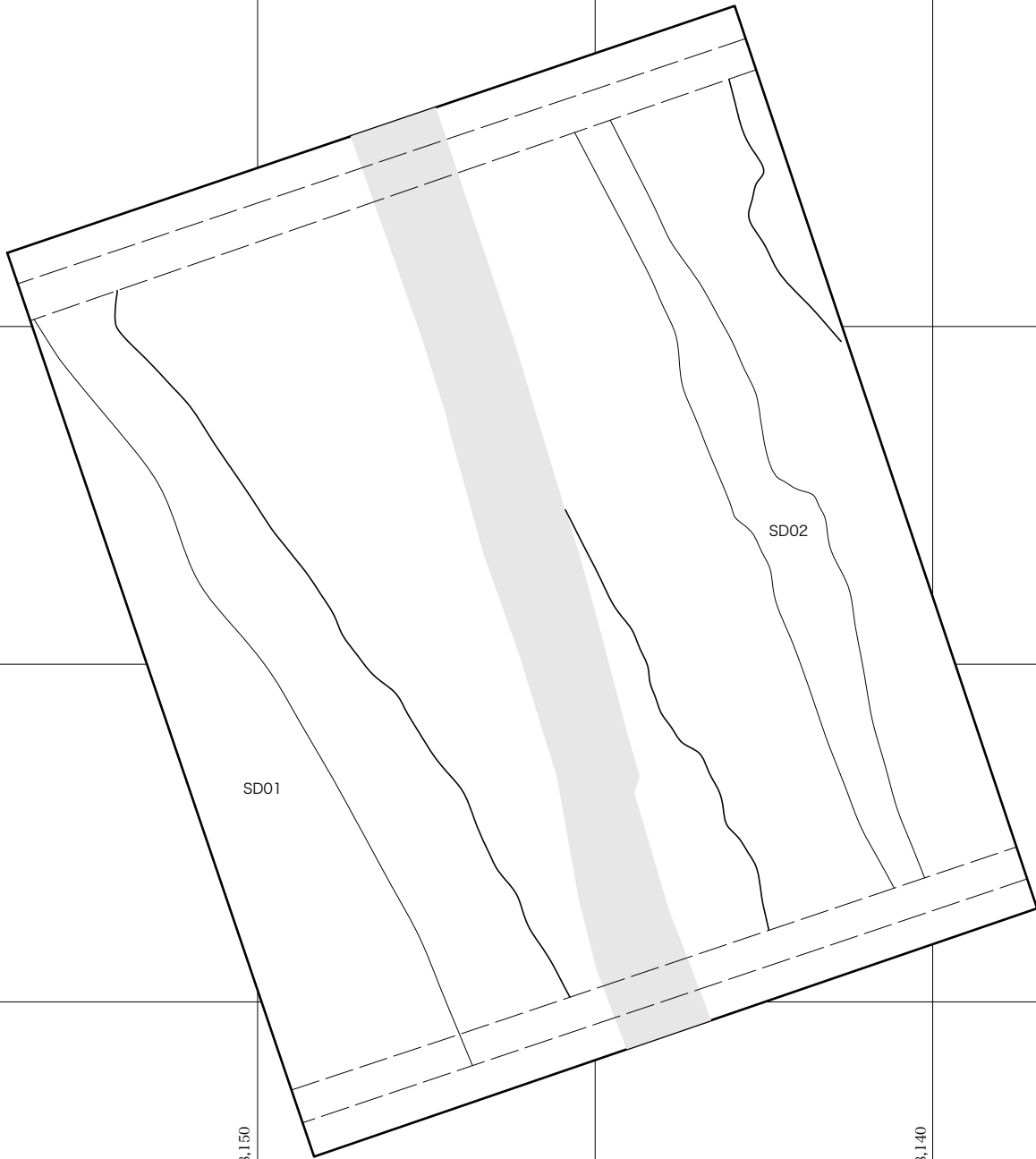
Y=-28,100

X=-86,410

1AS02Bd1



1AS02Bd2



X=-86,470

SD01

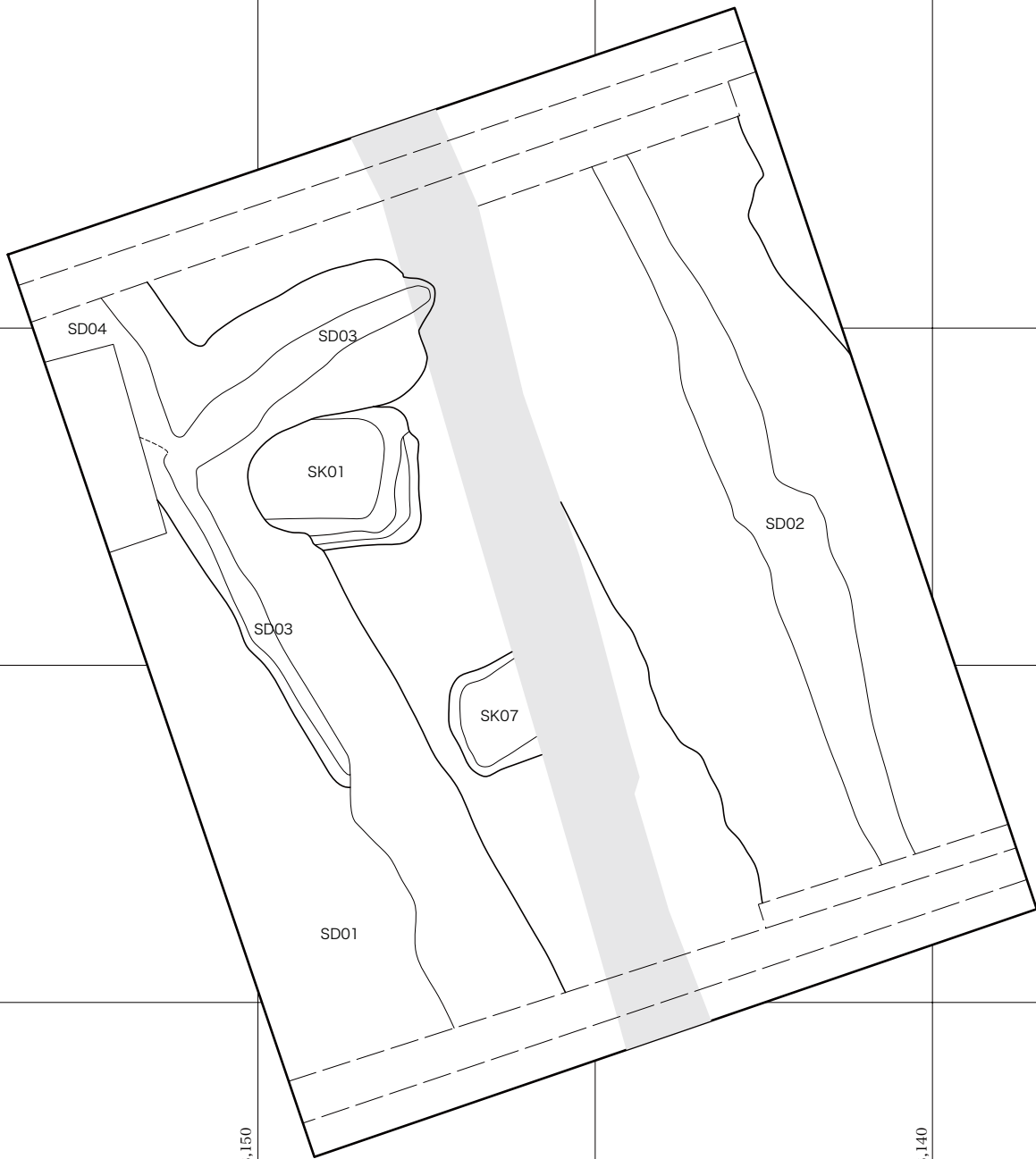
SD02

X=-86,480

Y=-28,150

Y=-28,140

1AS02Bd3



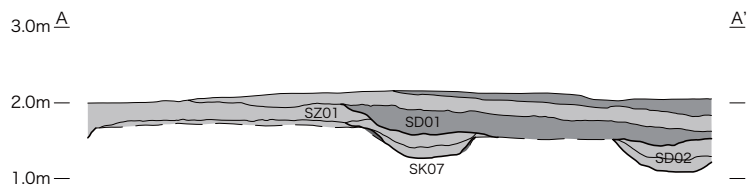
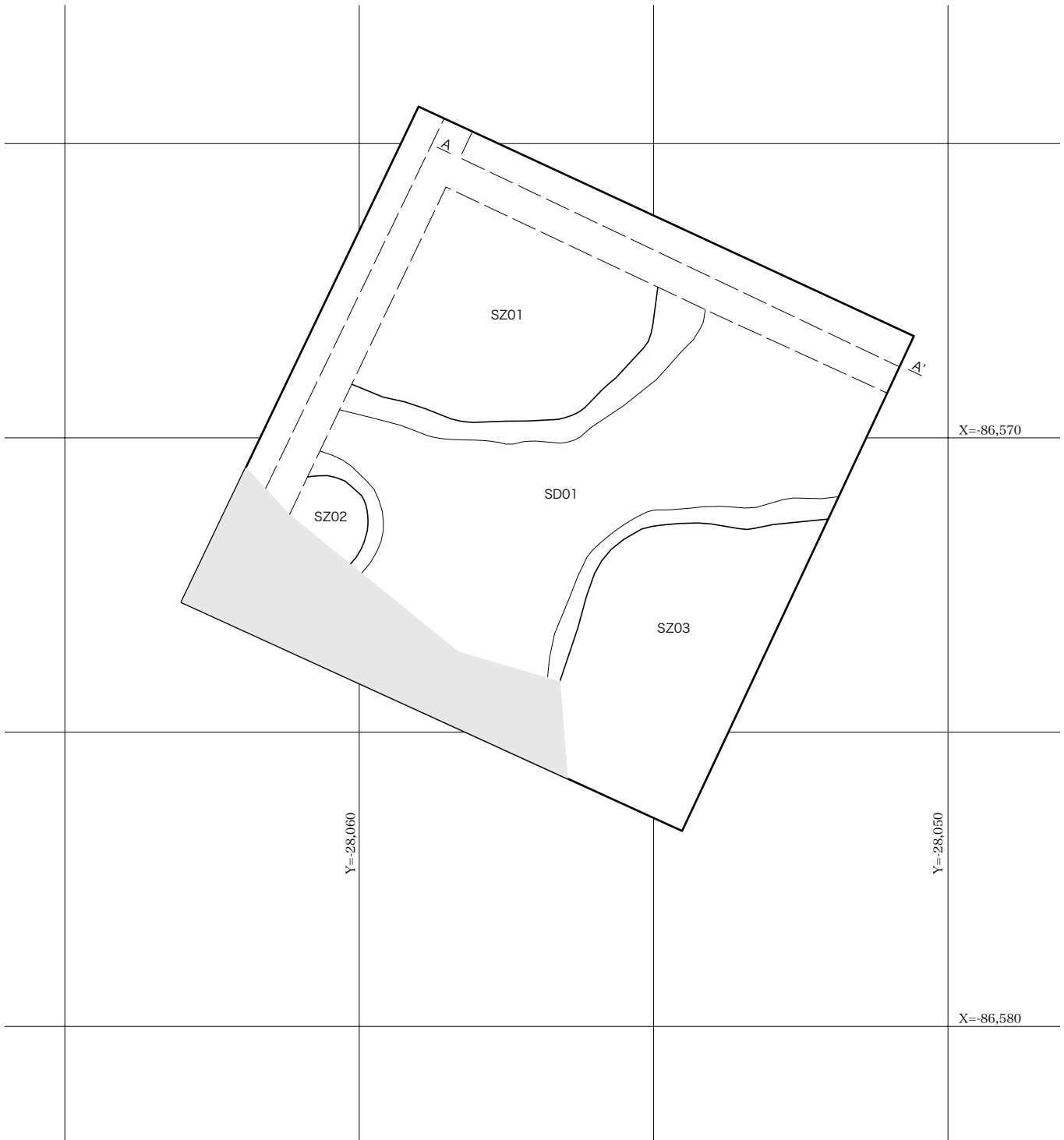
X=-86,470

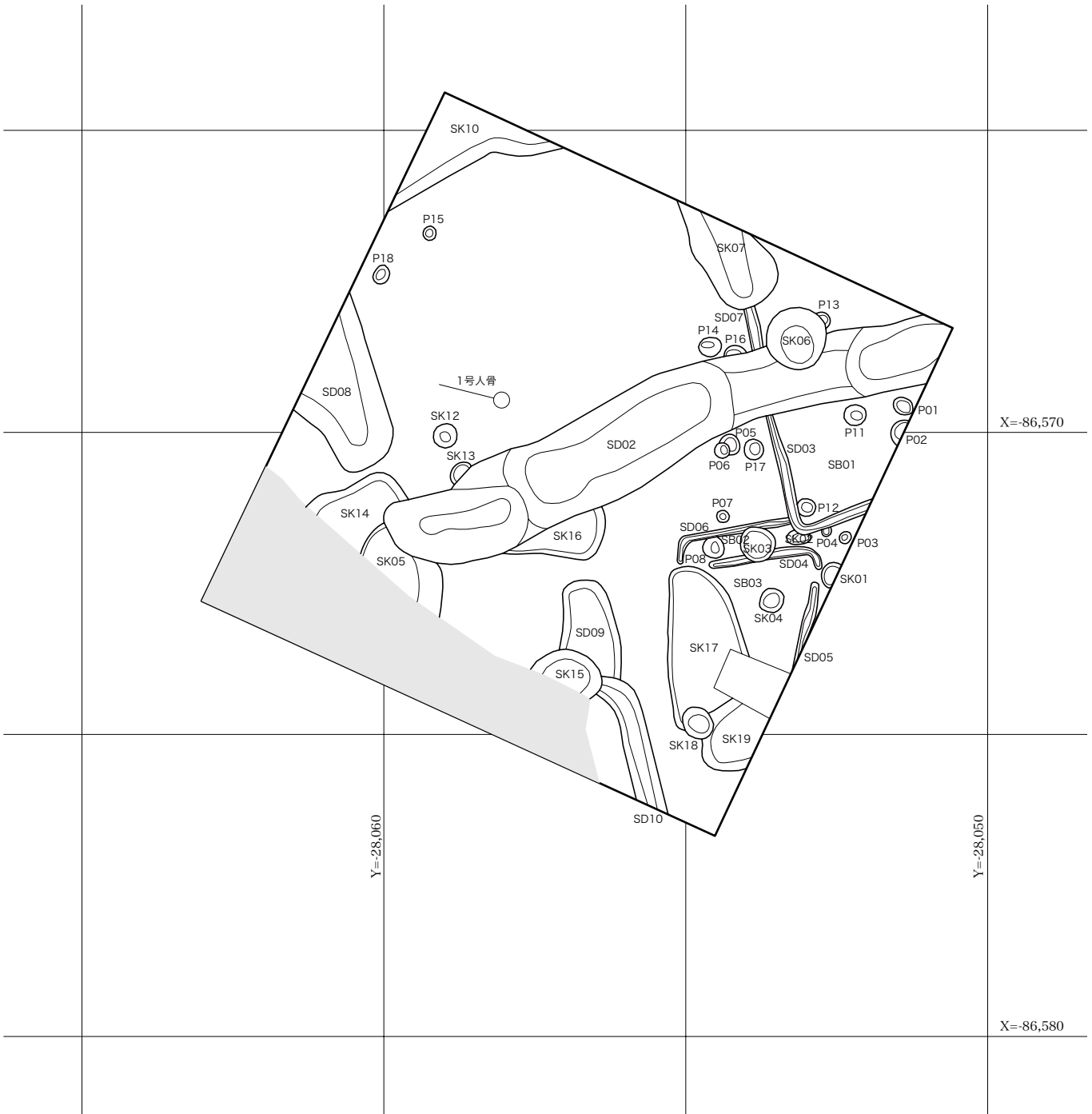
X=-86,480

Y=-28,150

Y=-28,140

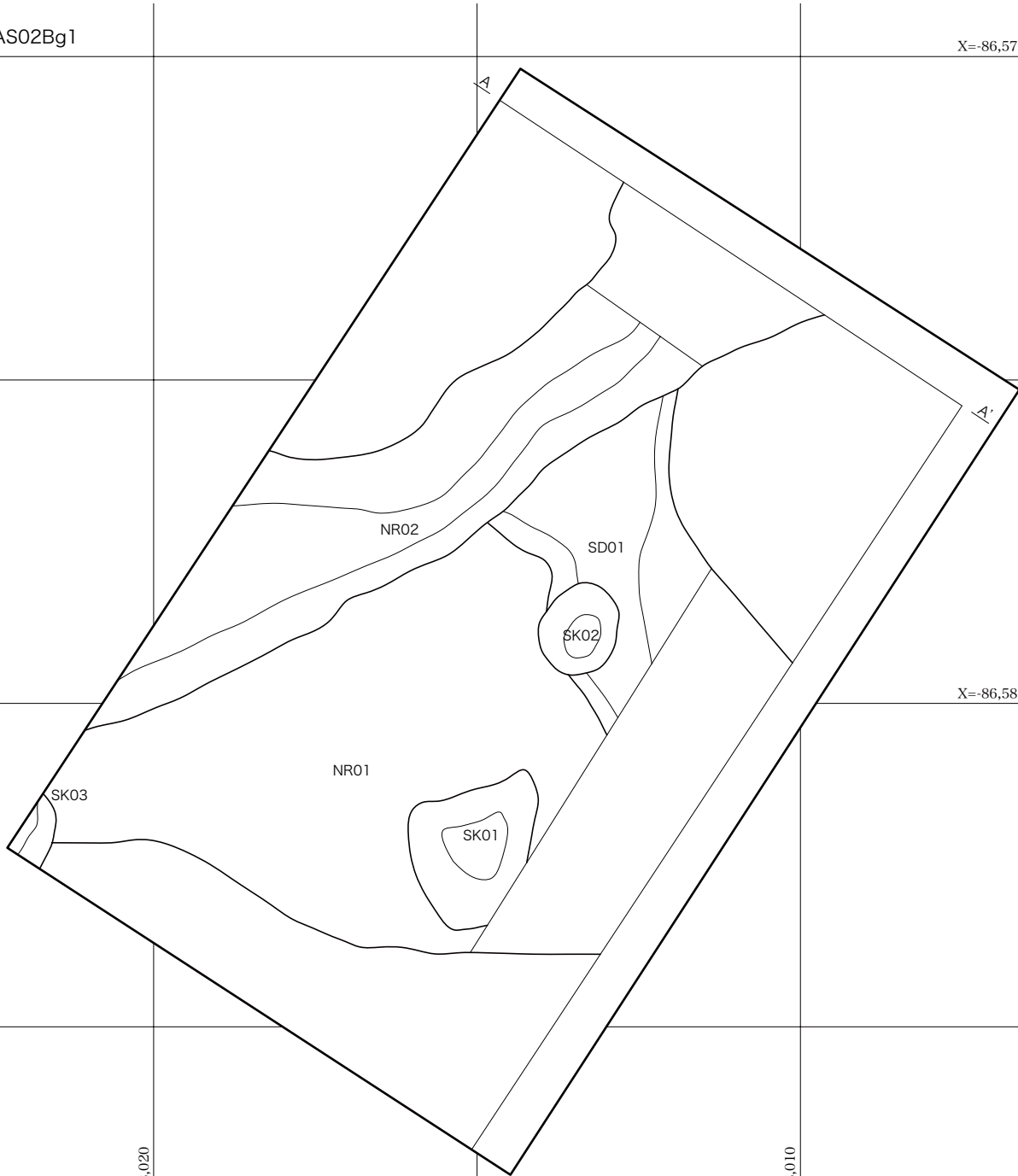
1AS02Be1





1AS02Bg1

X=-86,570



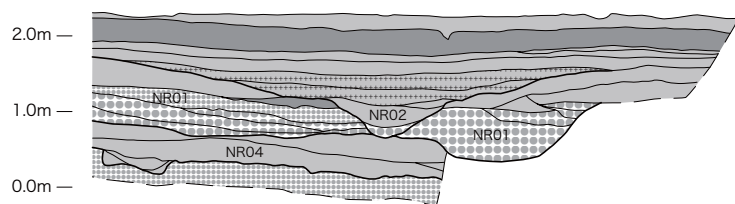
Y=-28,020

X=-86,580

Y=-28,010

3.0m A

A'



1AS02Bg2

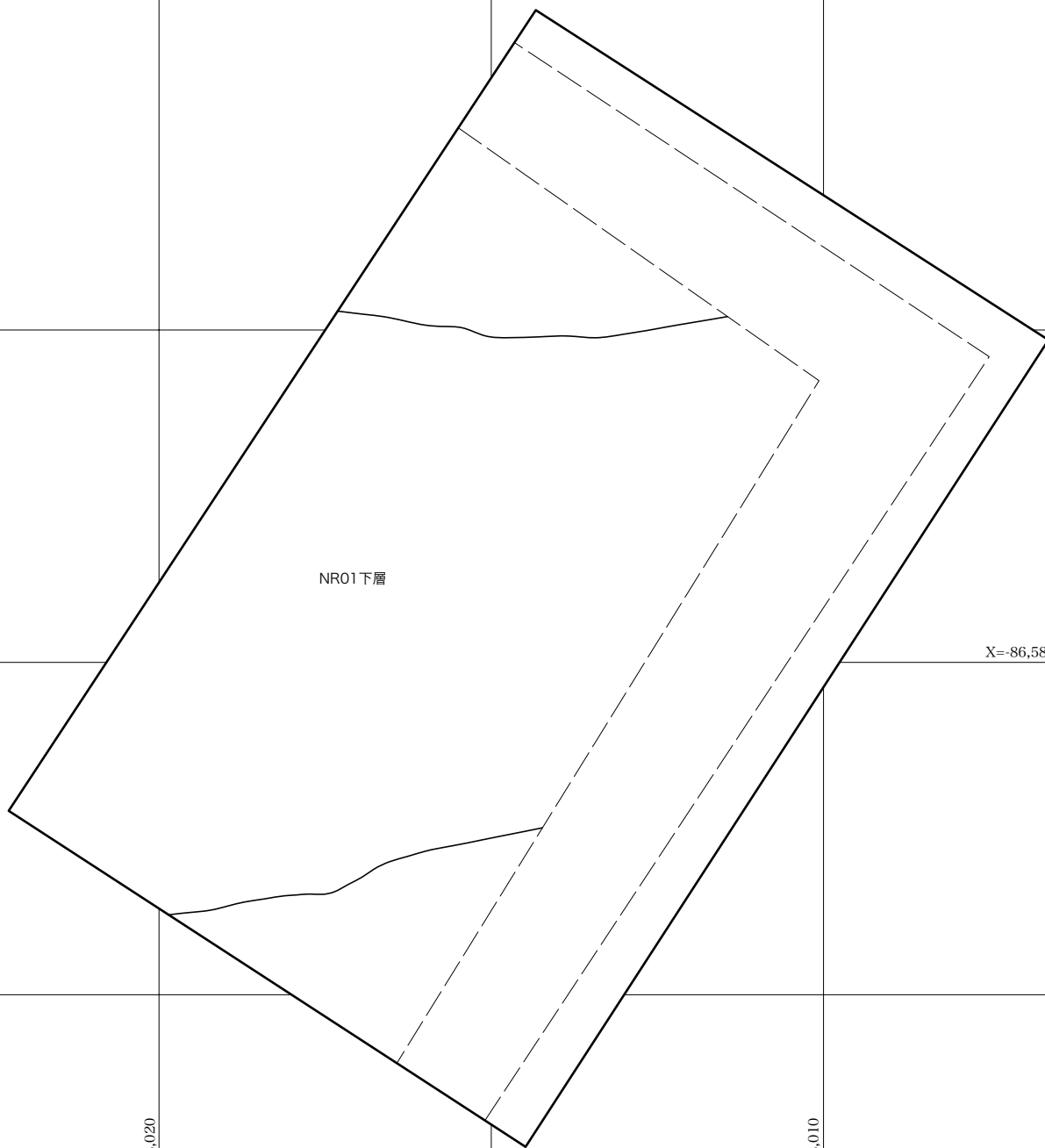
X=-86,570

NR01 下層

X=-86,580

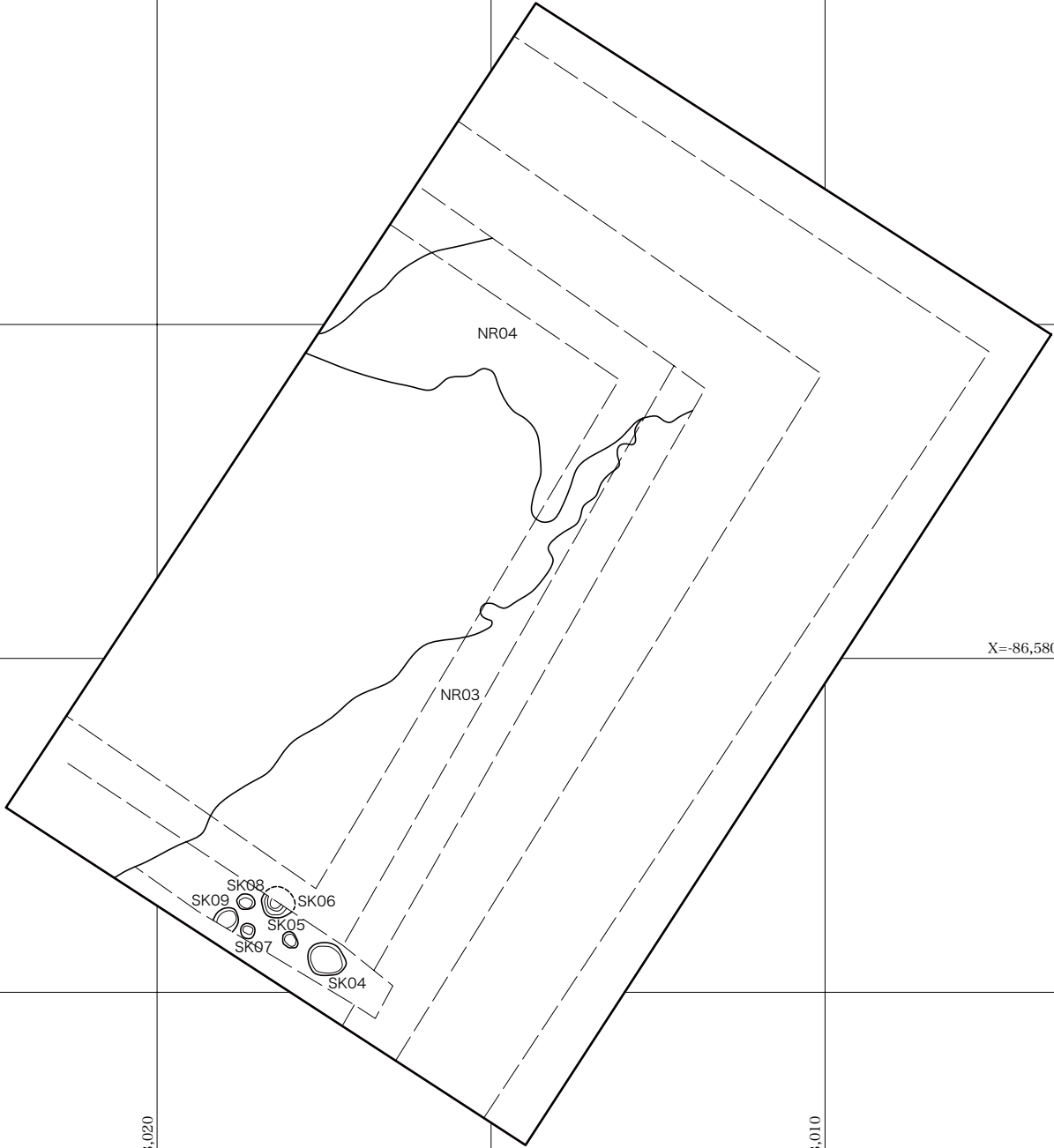
Y=-28,020

Y=-28,010



1AS02Bg3

X=-86,570

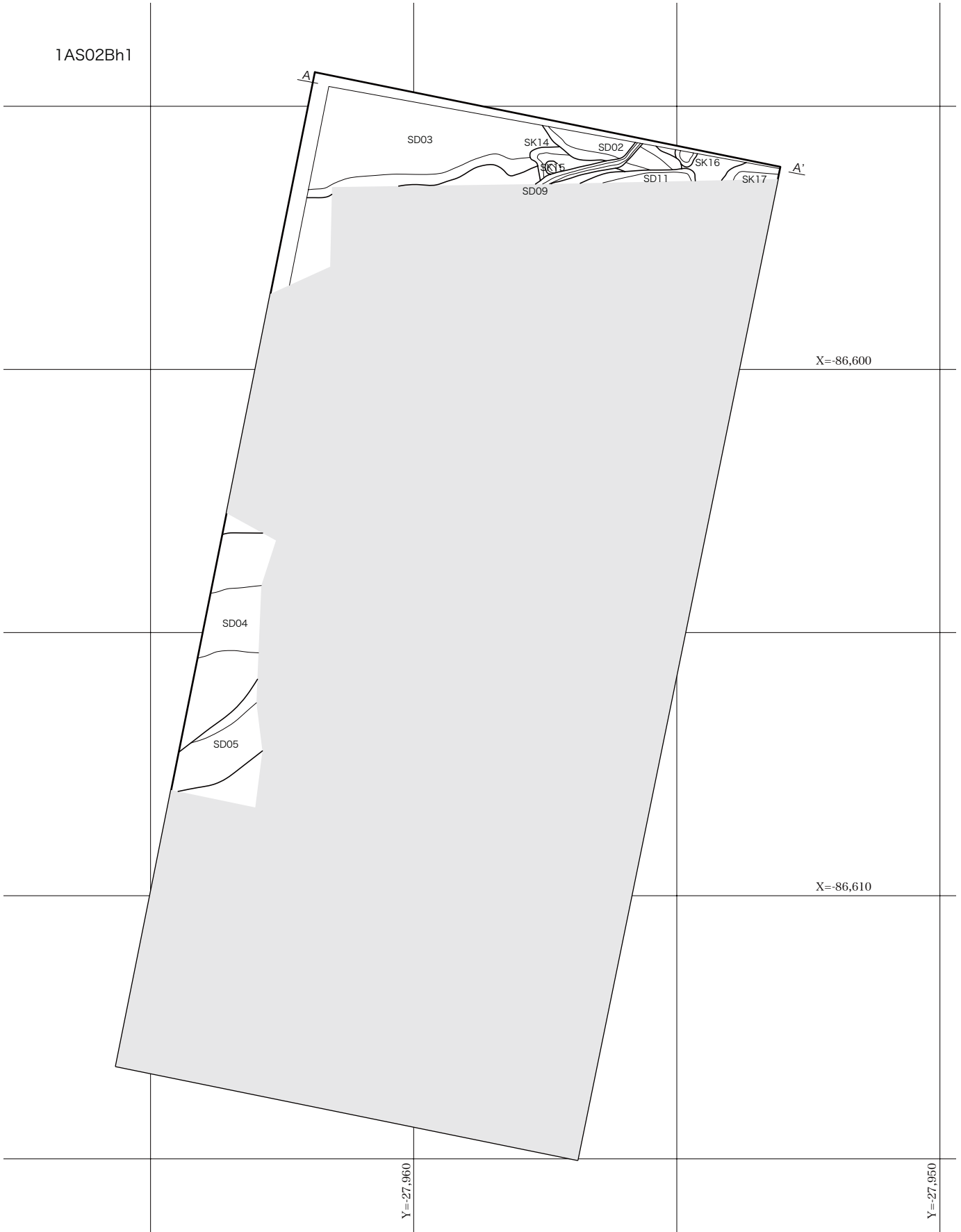


X=-86,580

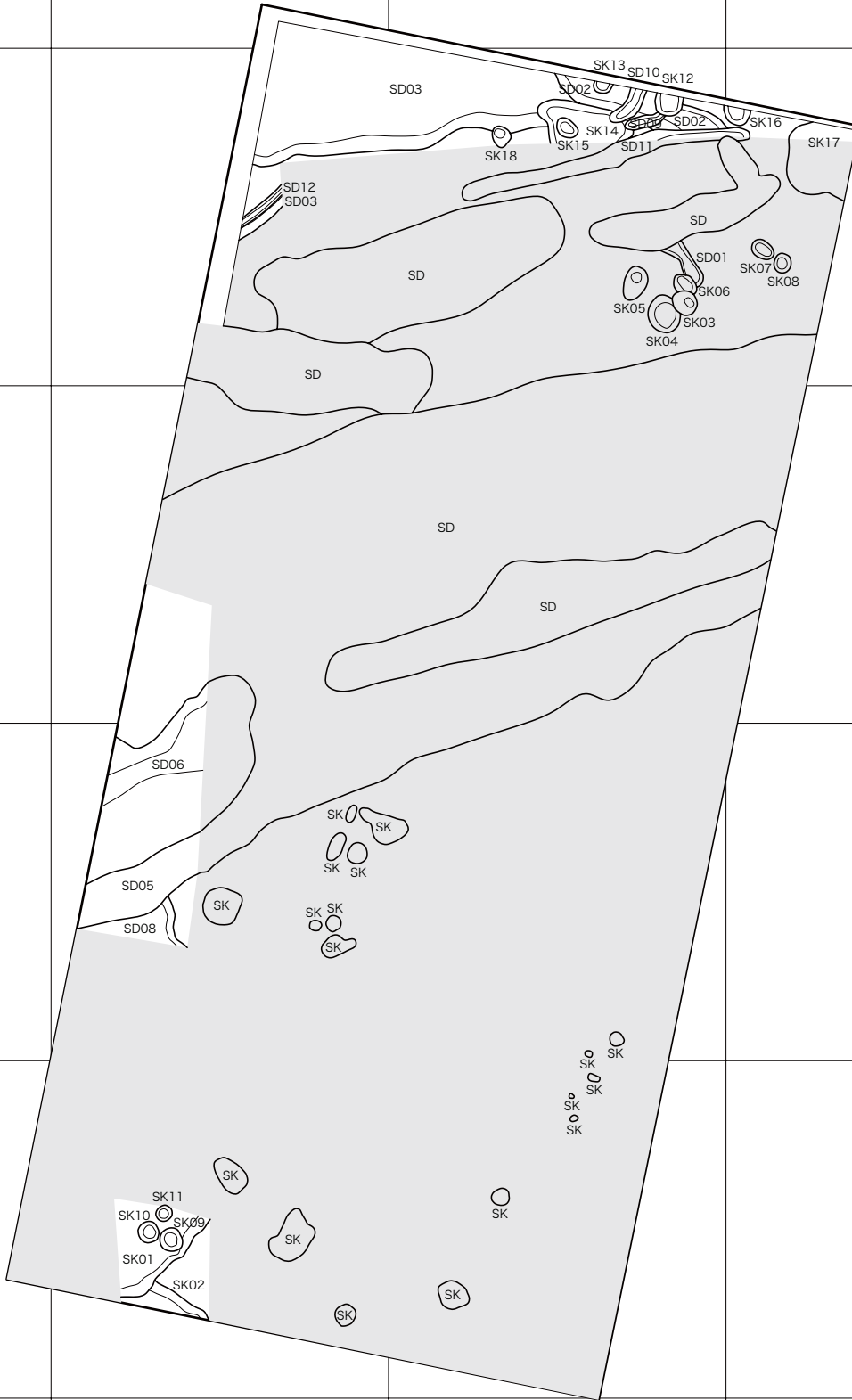
Y=-28,020

Y=-28,010

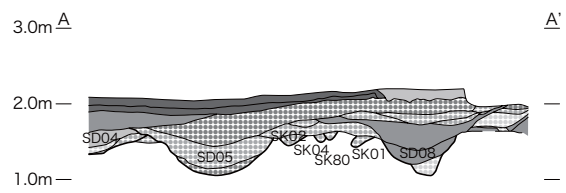
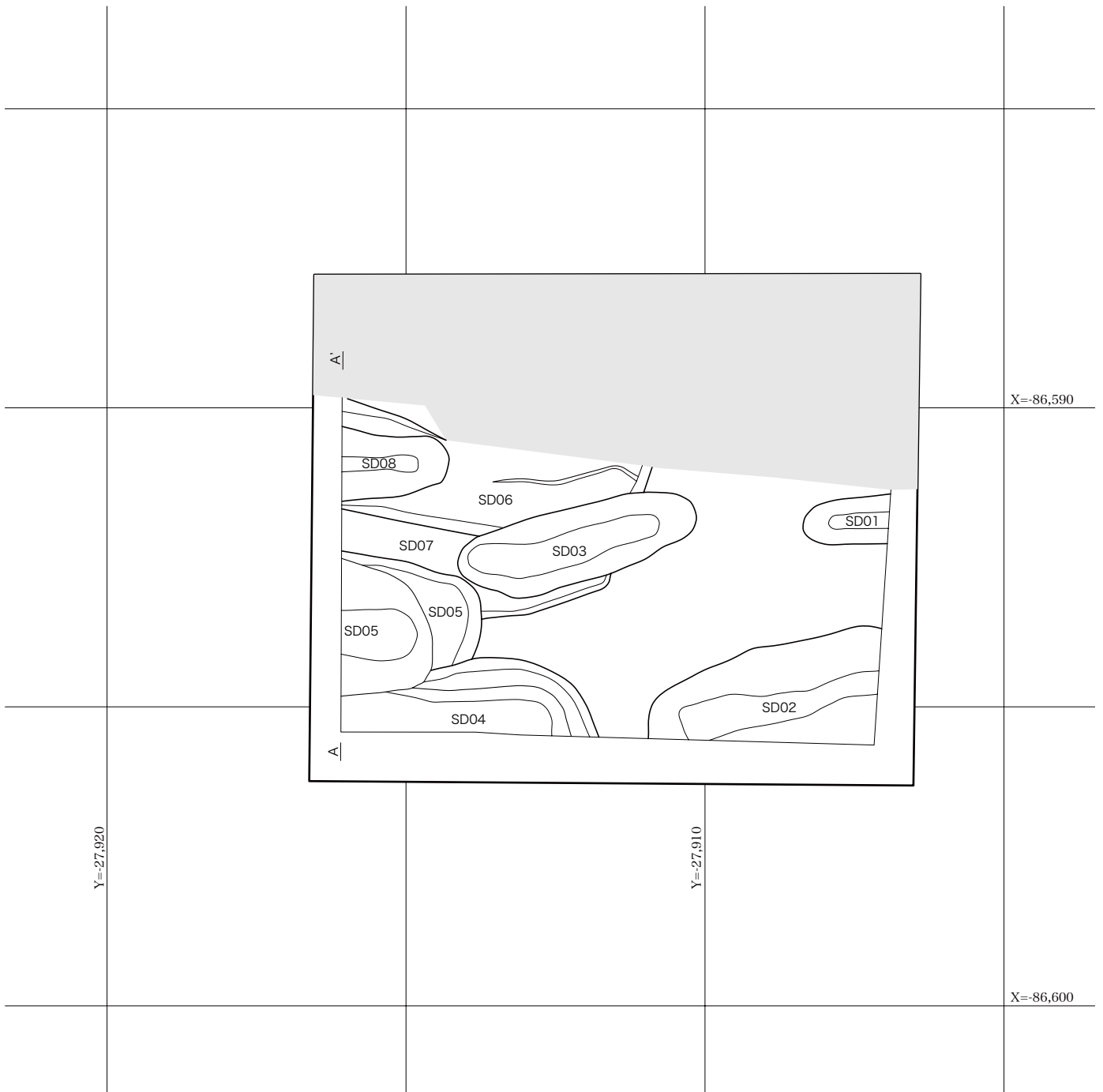
1AS02Bh1

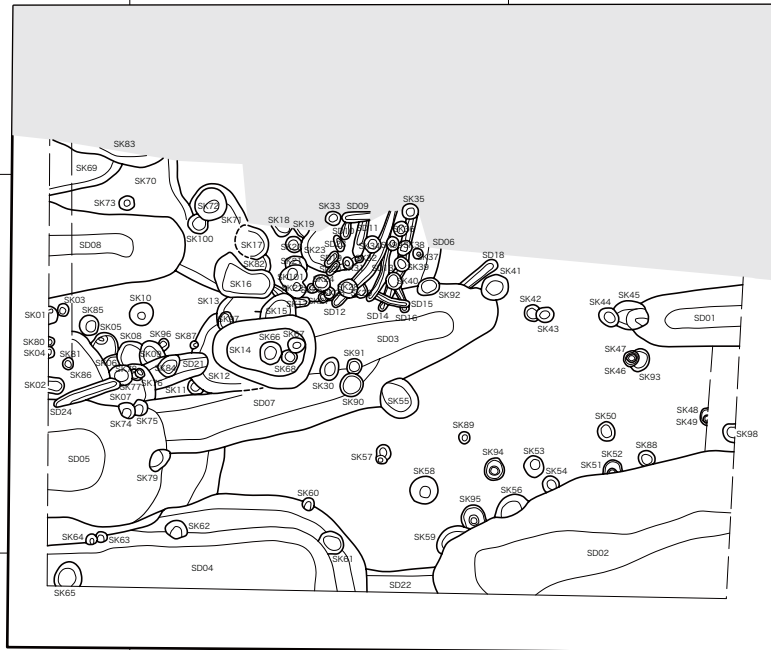


1AS02Bh2



1AS02Bi1





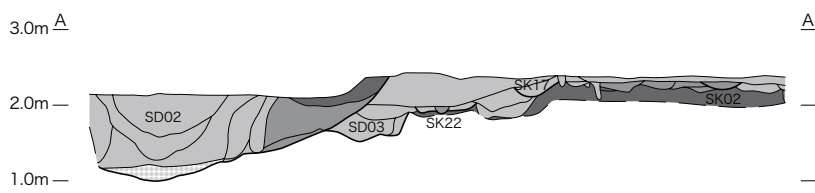
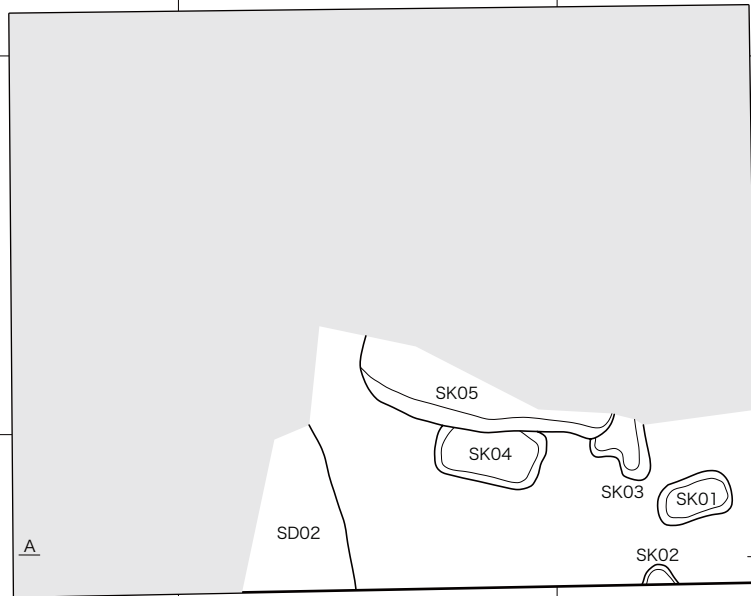
X=-86,590

Y=-27,920

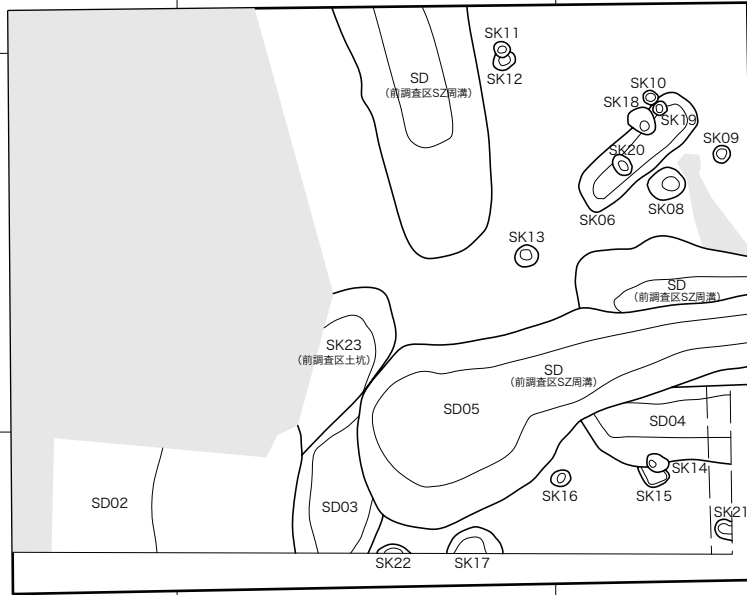
Y=-27,910

X=-86,600

1AS02Bj1



1AS02Bj2



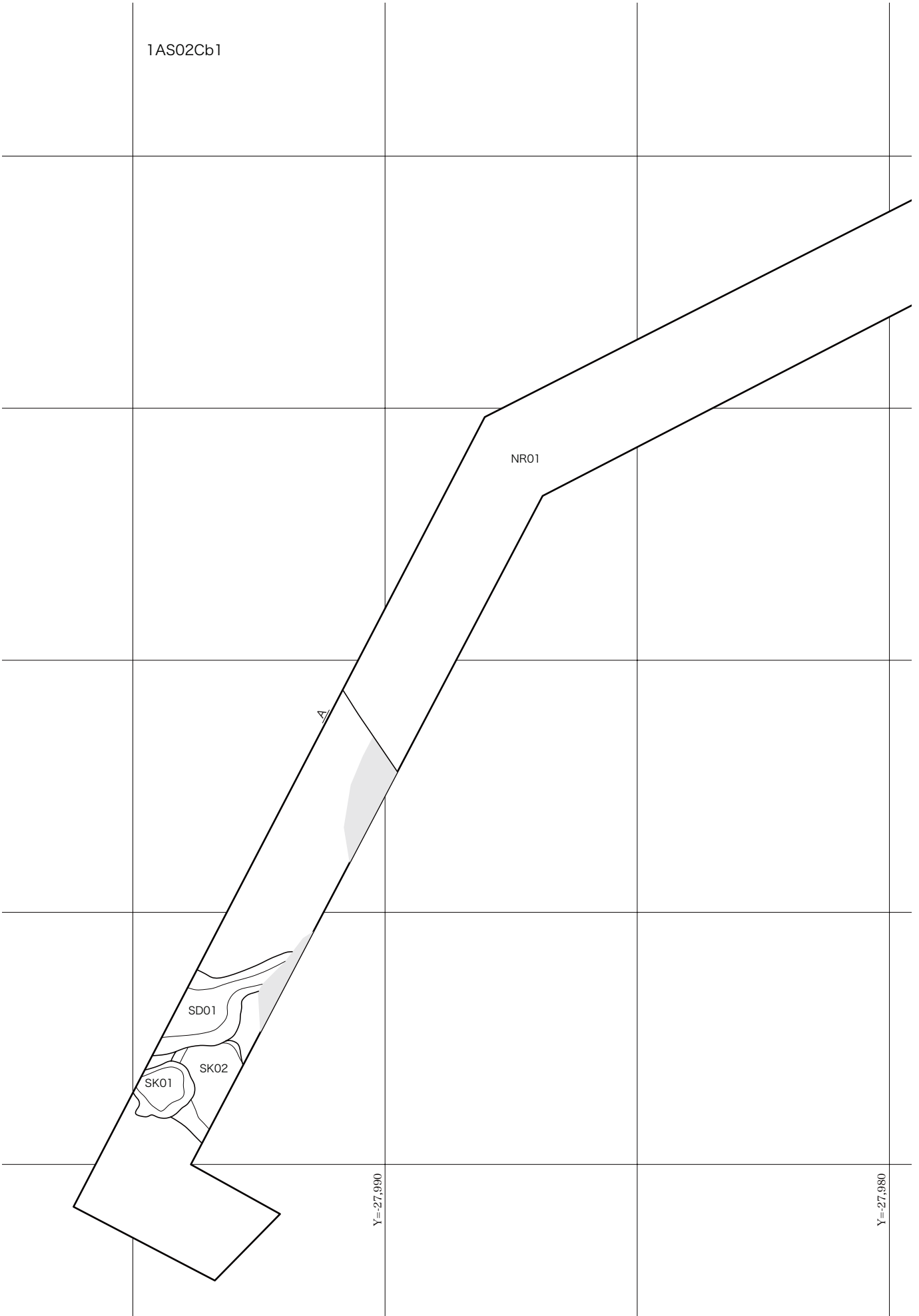
X=-86,590

Y=-27,870

Y=-27,860

X=-86,600

1AS02Cb1

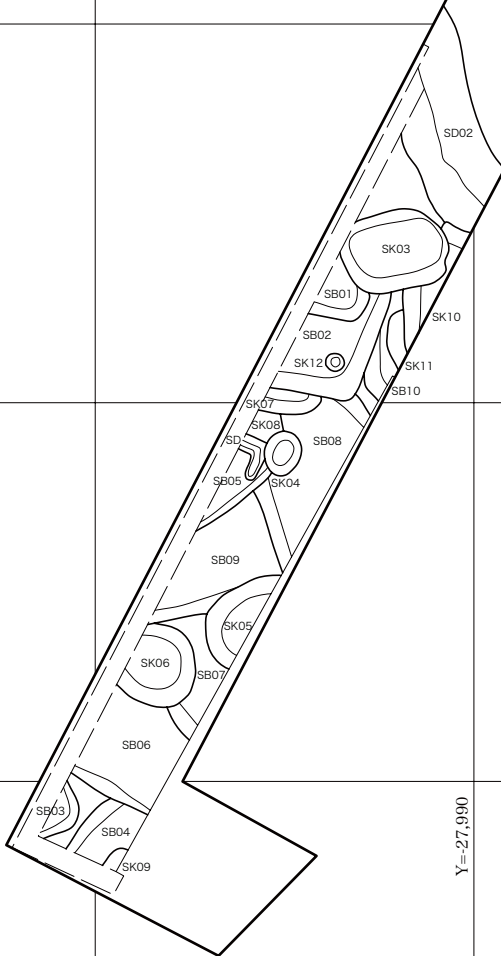


Y=-27,990

Y=-27,980

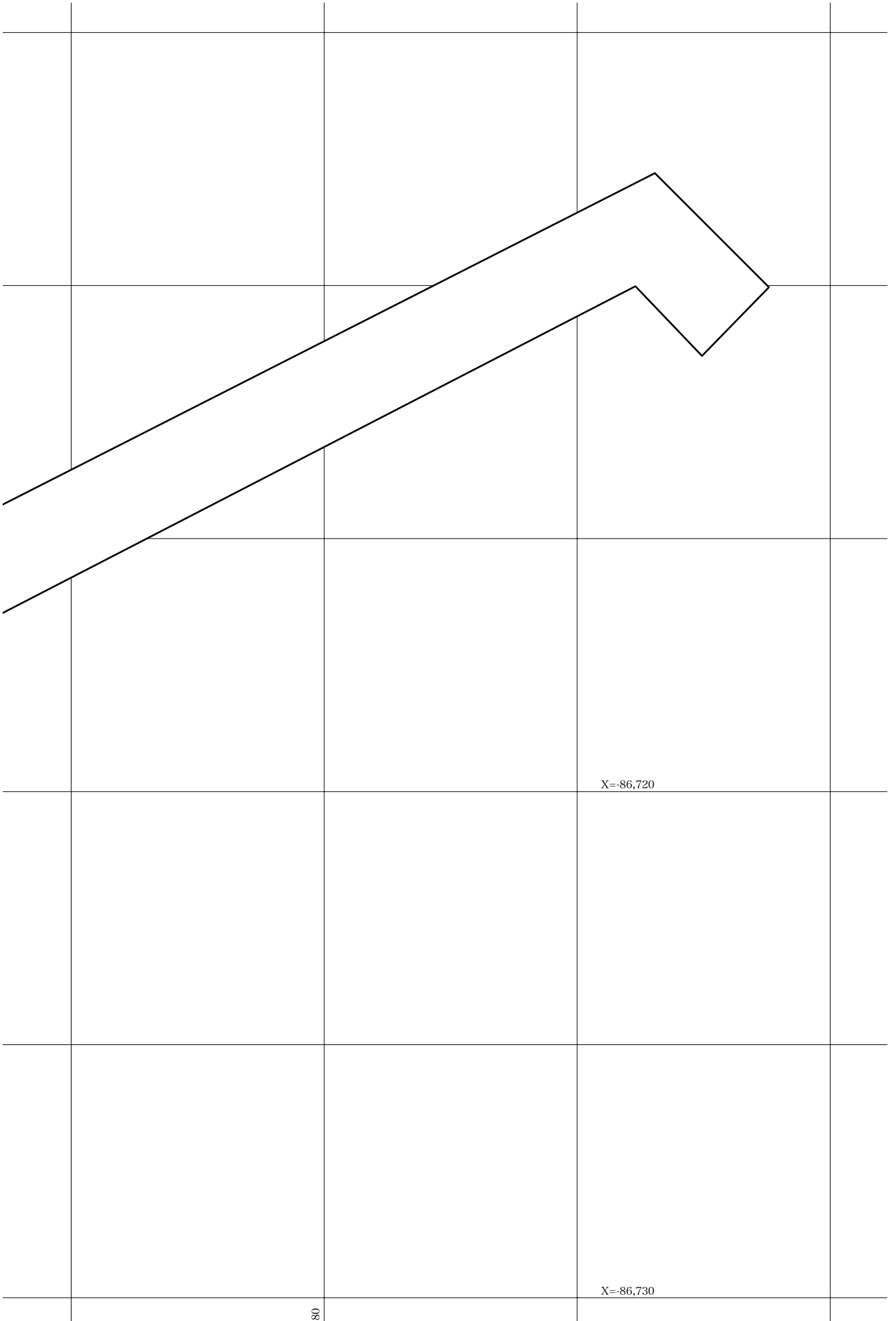


1AS02Cb2

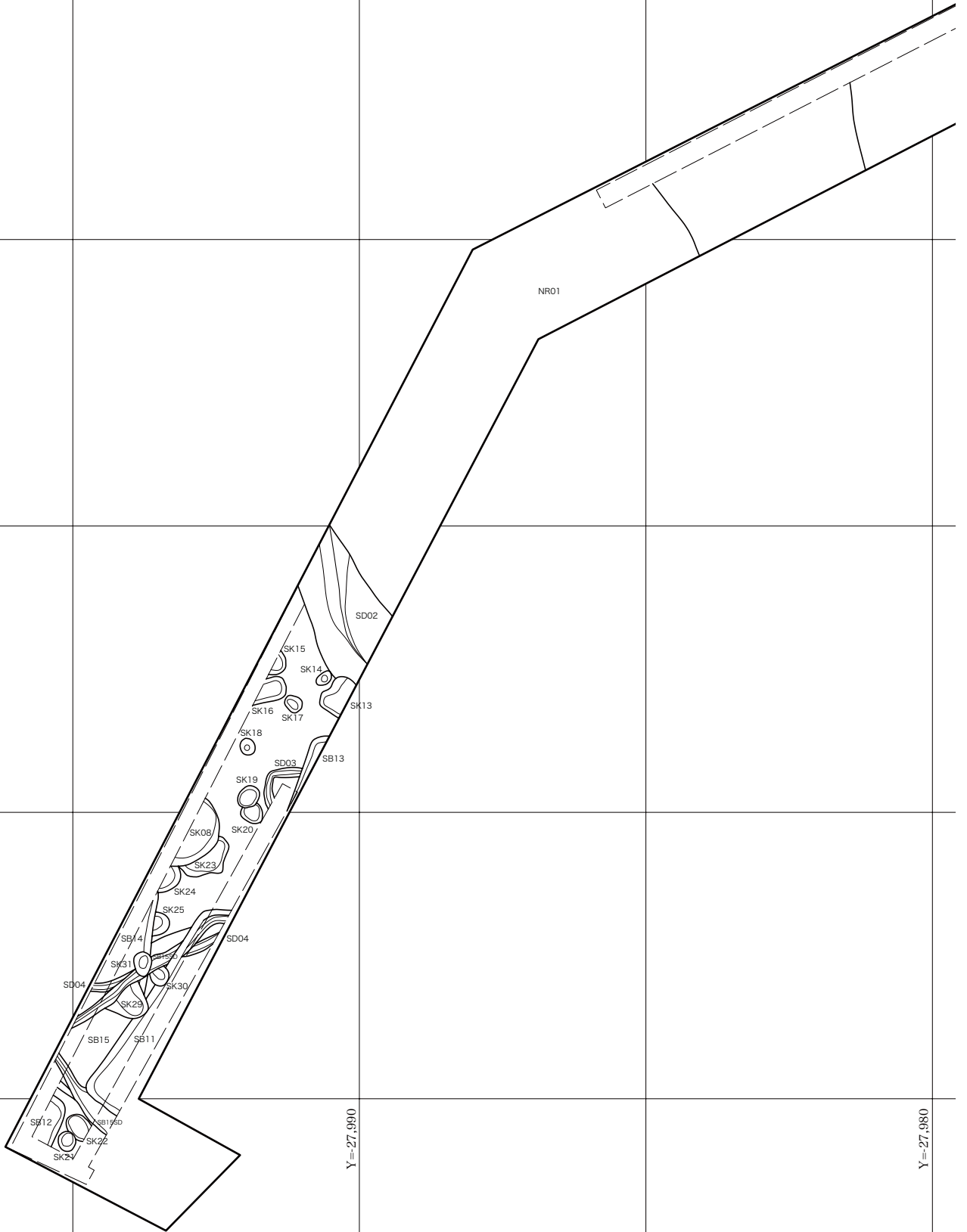


Y=-27,990

Y=-27,980

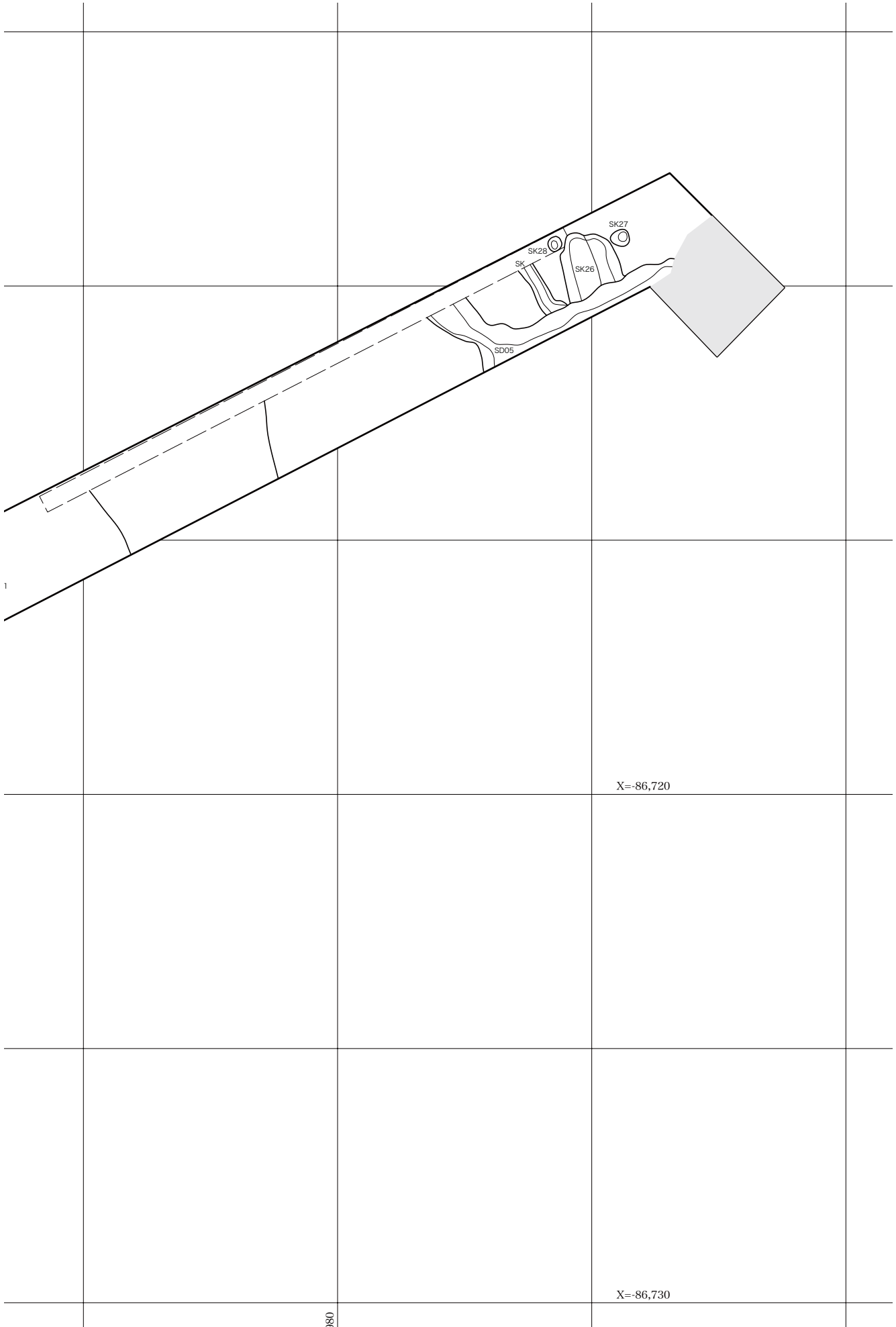


1AS02Cb3



Y=-27,990

Y=-27,980



1AS02Cc1

SD01

SD03

A



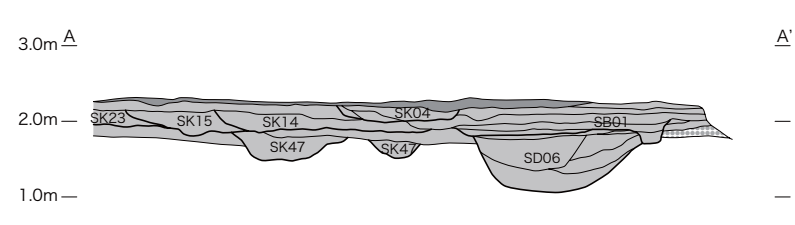
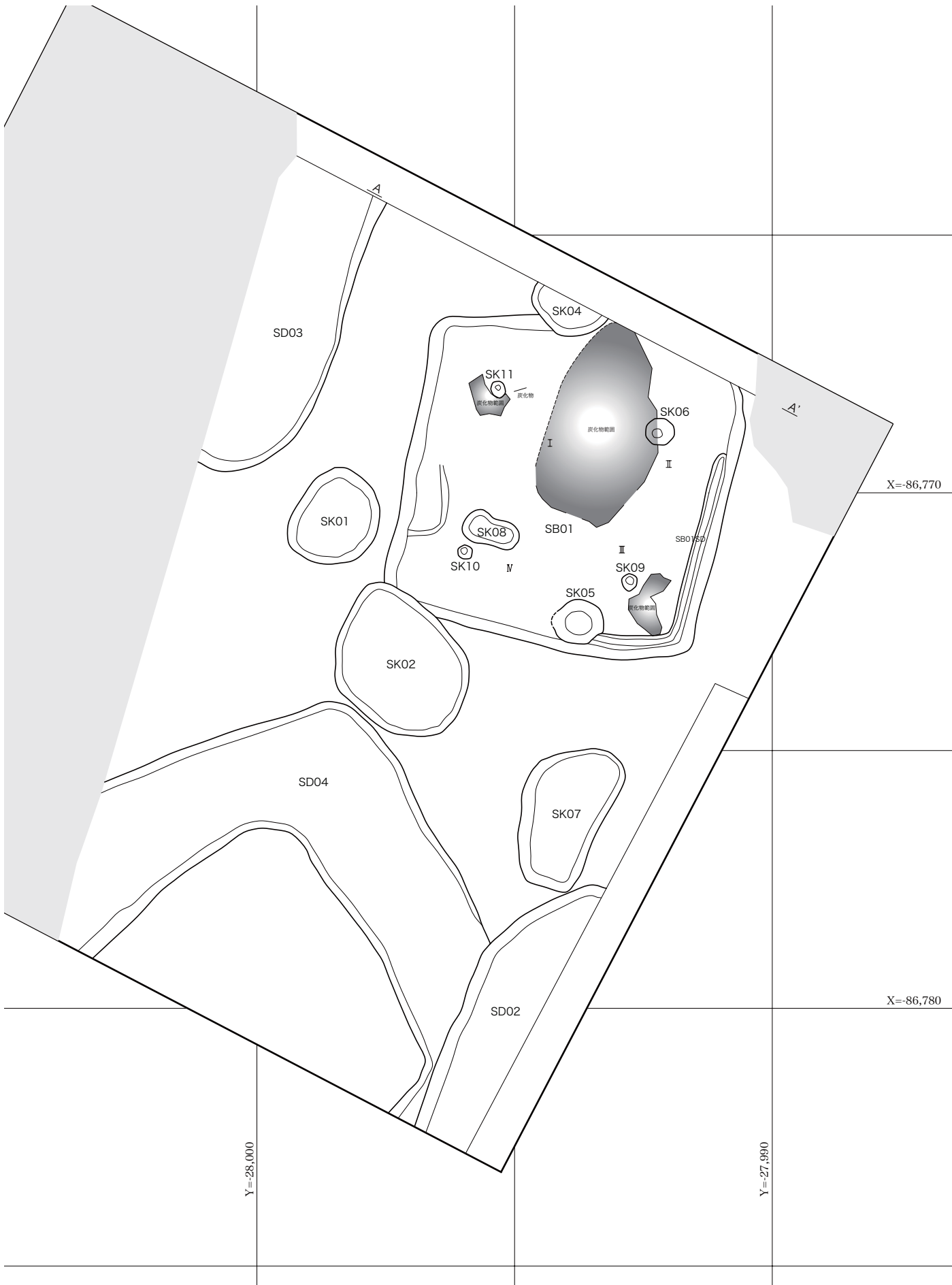
SK01

SK02

SD04

SD02

Y=-28,000



1AS02Cc2



Y=28,000



1AS02Cc3

SK28

SK49

SK48

SK27

SK30

SK32

SK29

SK31

SK33

SK53

SK52

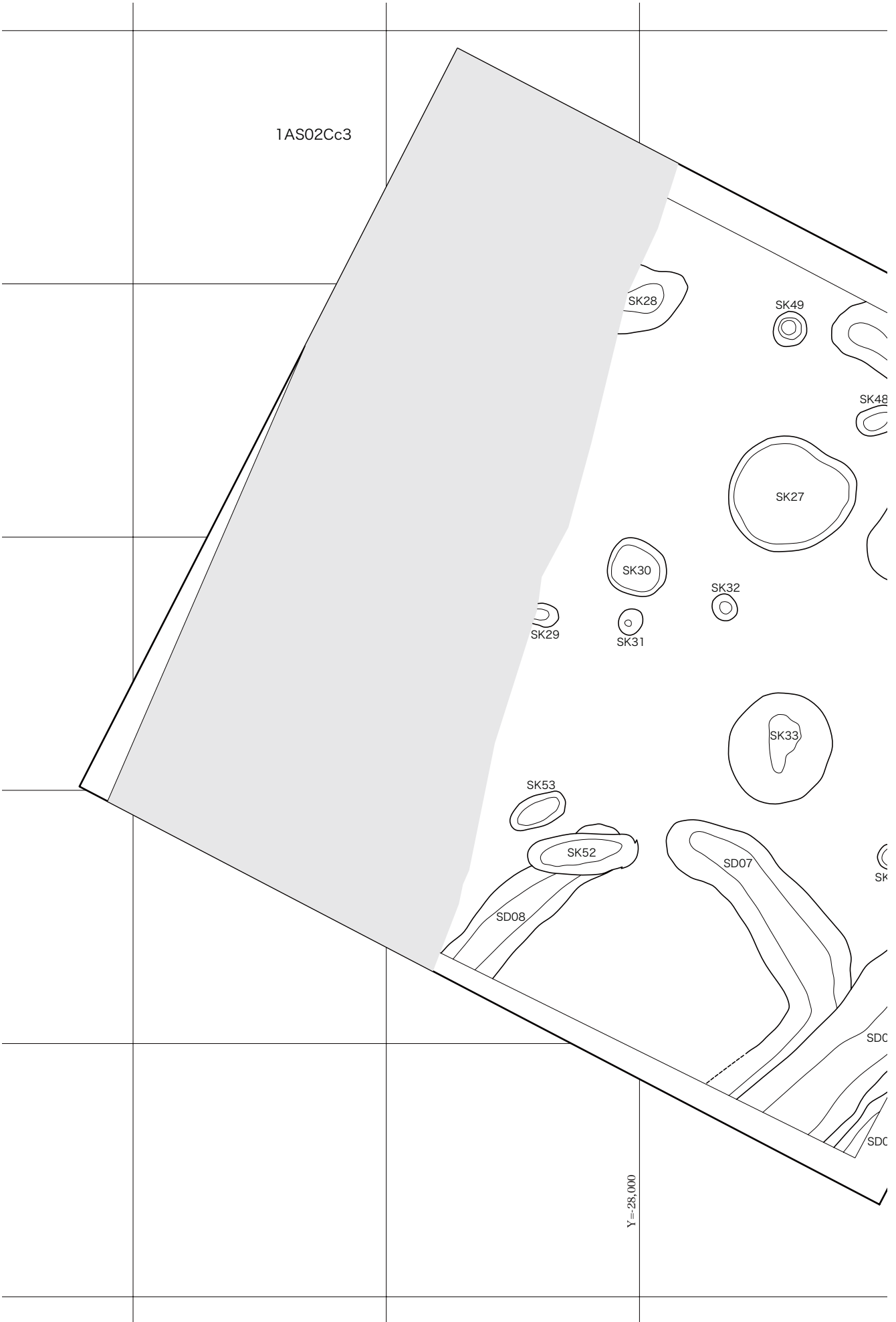
SD07

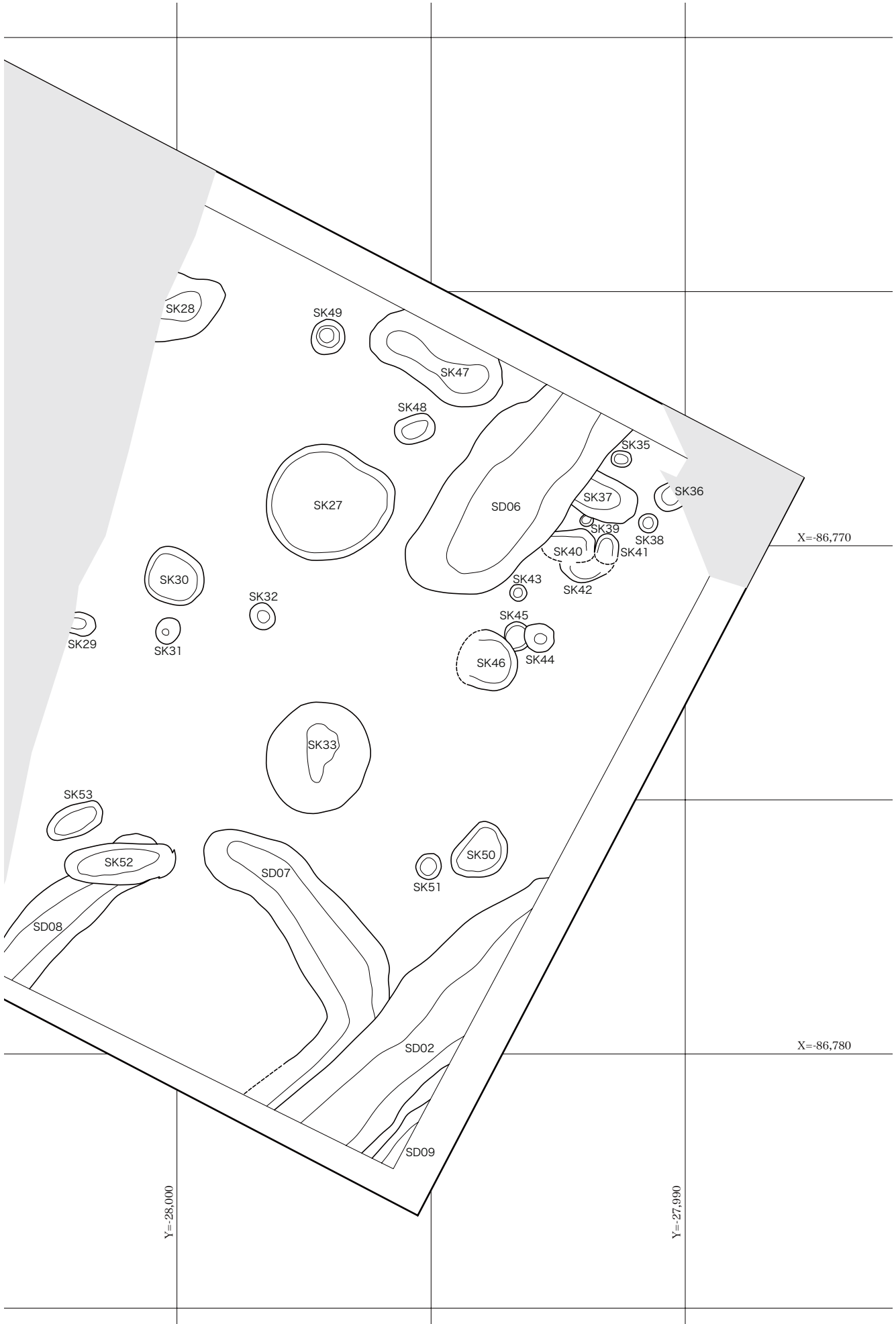
SD08

SDC

SDC

Y = -28,000





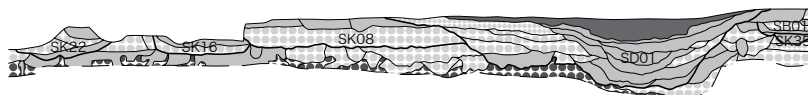
朝日遺跡 02 Cd1



3.0m A

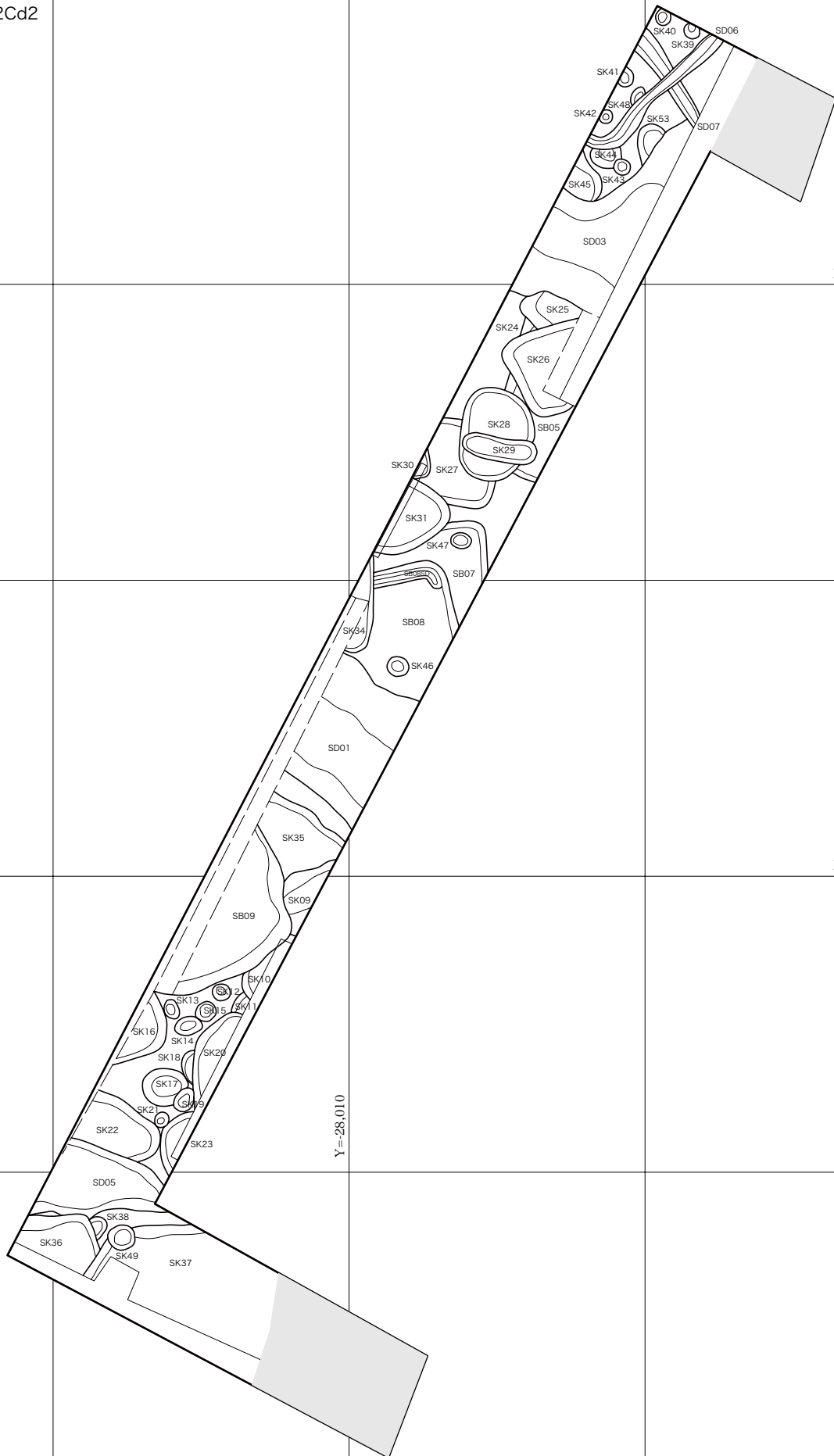
2.0m

1.0m



A'

1AS02Cd2



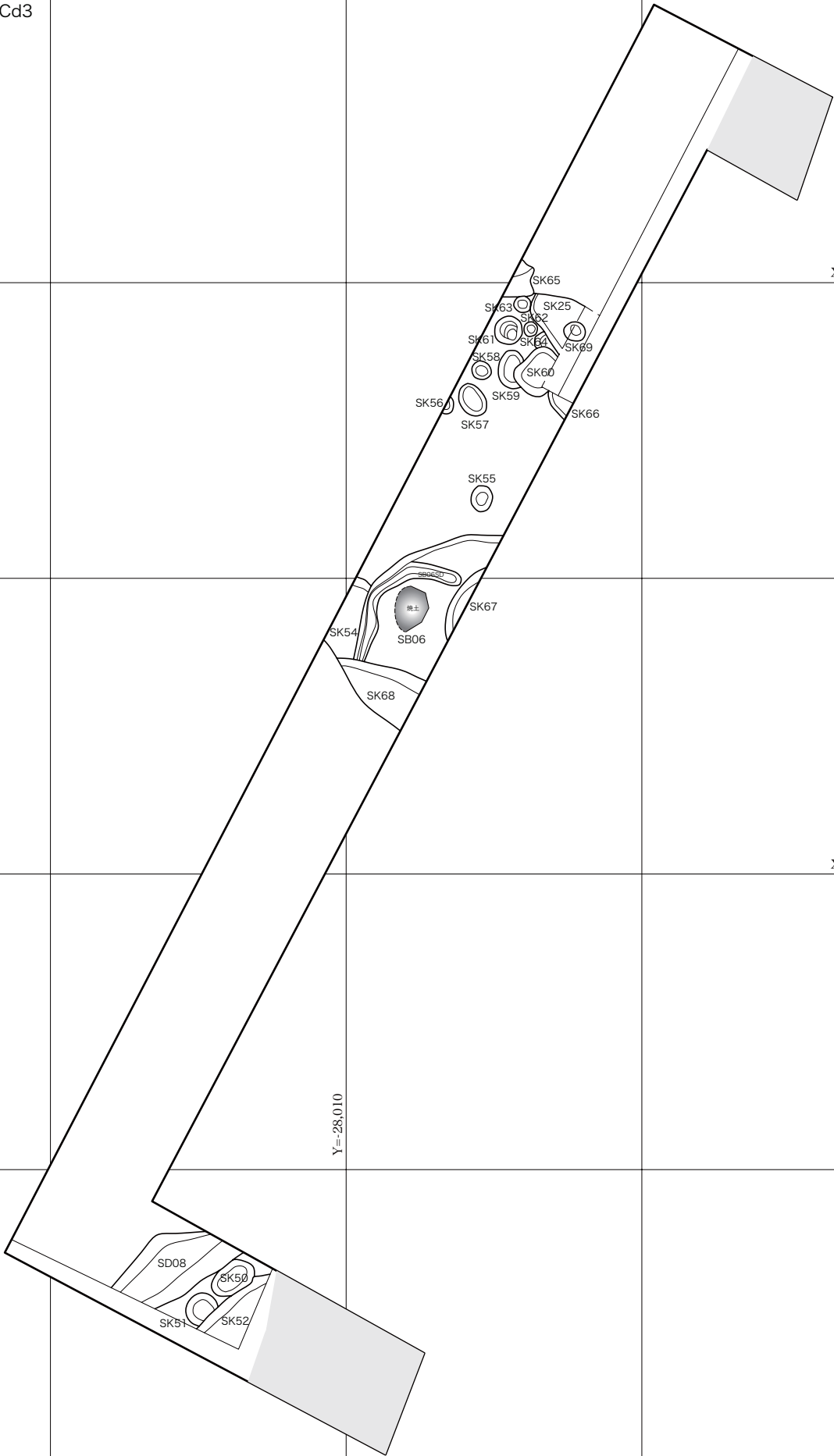
X=-86,760

X=-86,770

Y=-28,010

Y=-28,000

1AS02Cd3



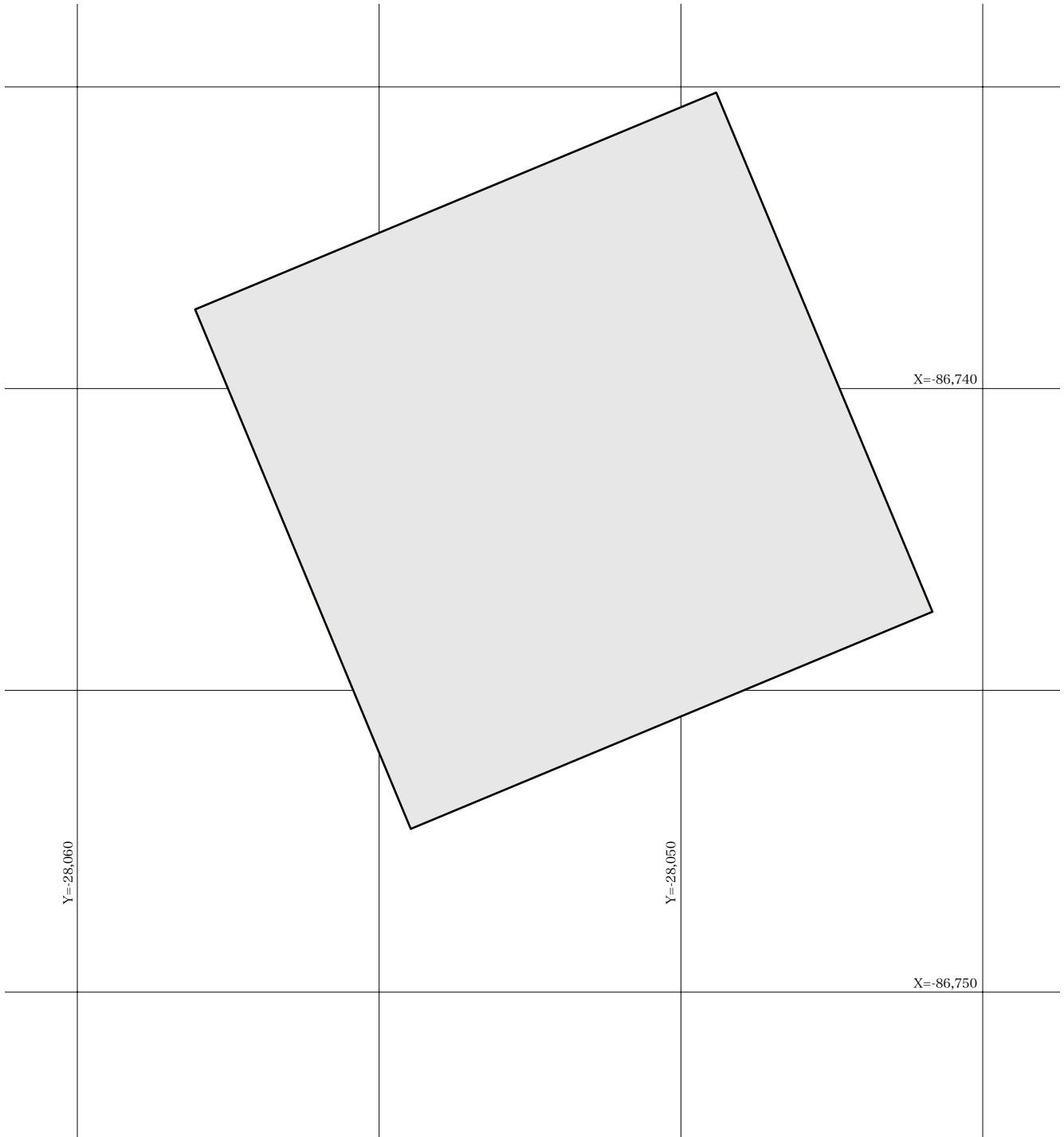
X=-86,760

X=-86,770

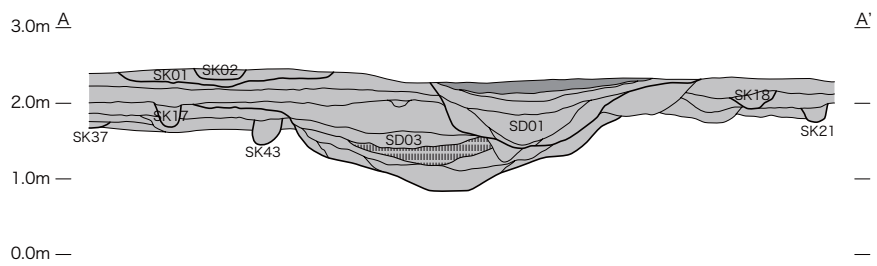
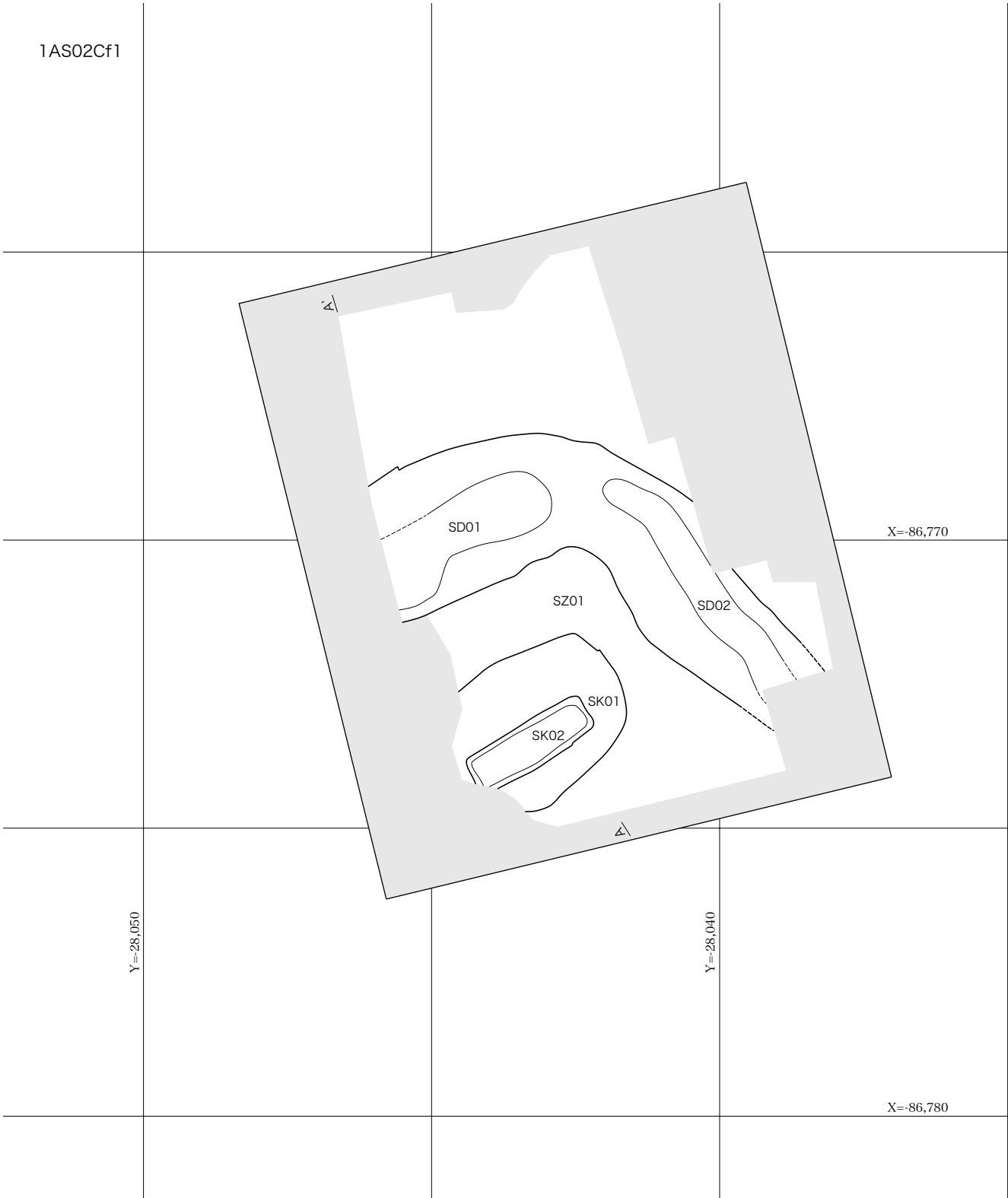
Y=-28,010

Y=-28,000

1AS02Ce1



1AS02Cf1



1AS02Cf2



X=-86,770

Y=-28,050

Y=-28,040

X=-86,780

1AS02Cf3



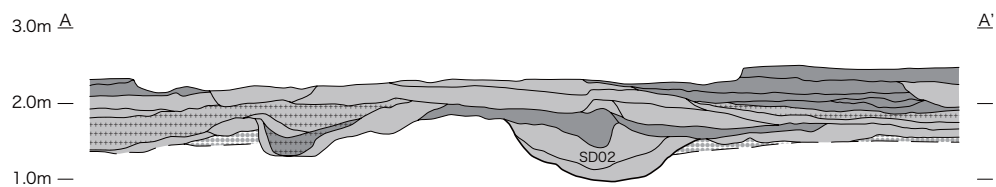
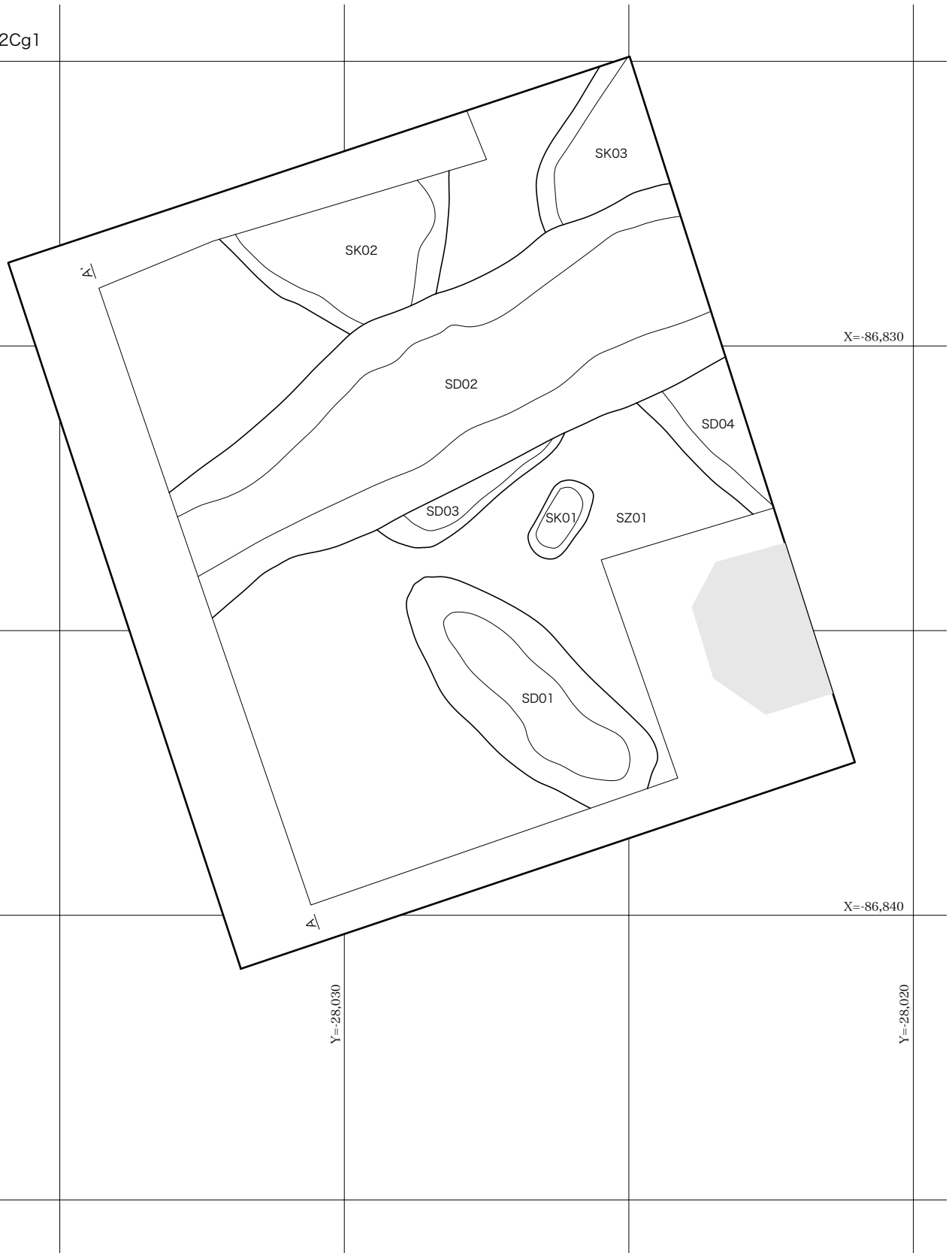
Y=-28,050

Y=-28,040

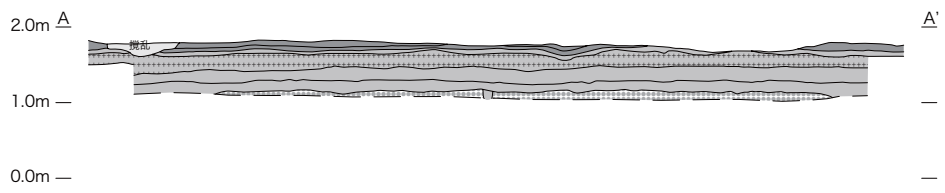
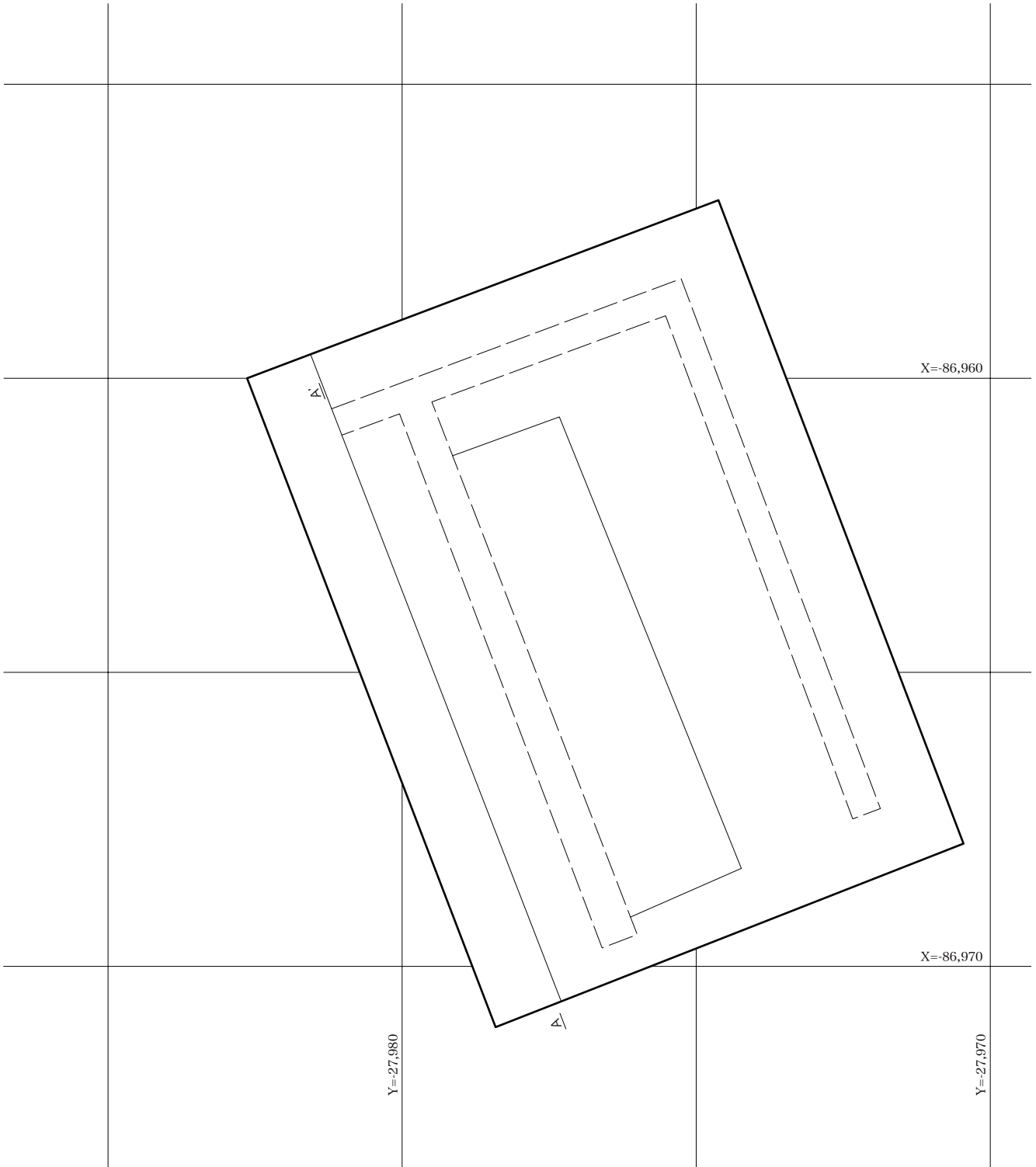
X=-86,770

X=-86,780

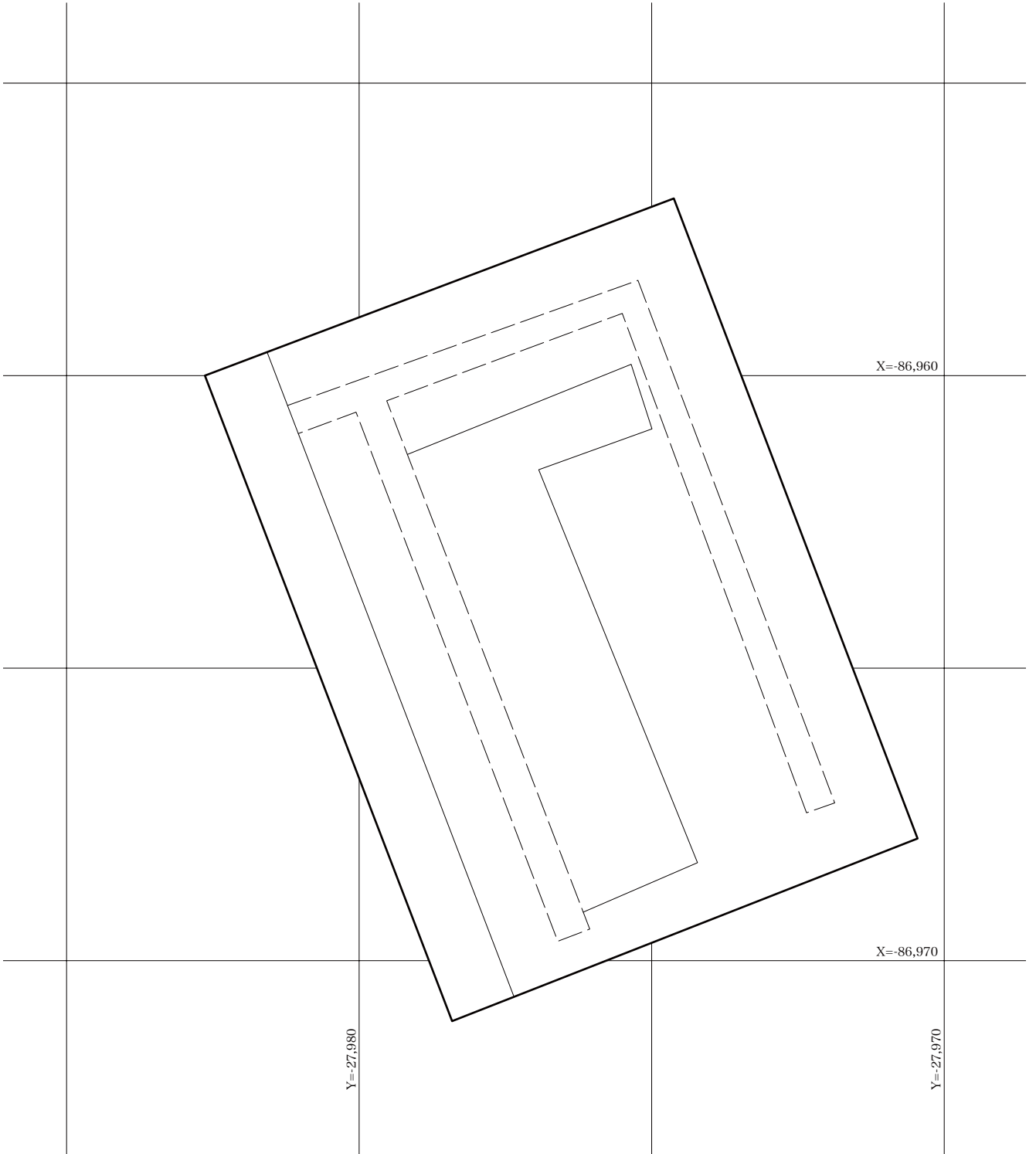
1AS02Cg1

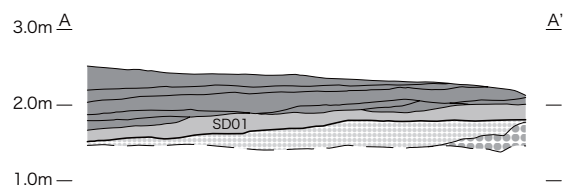
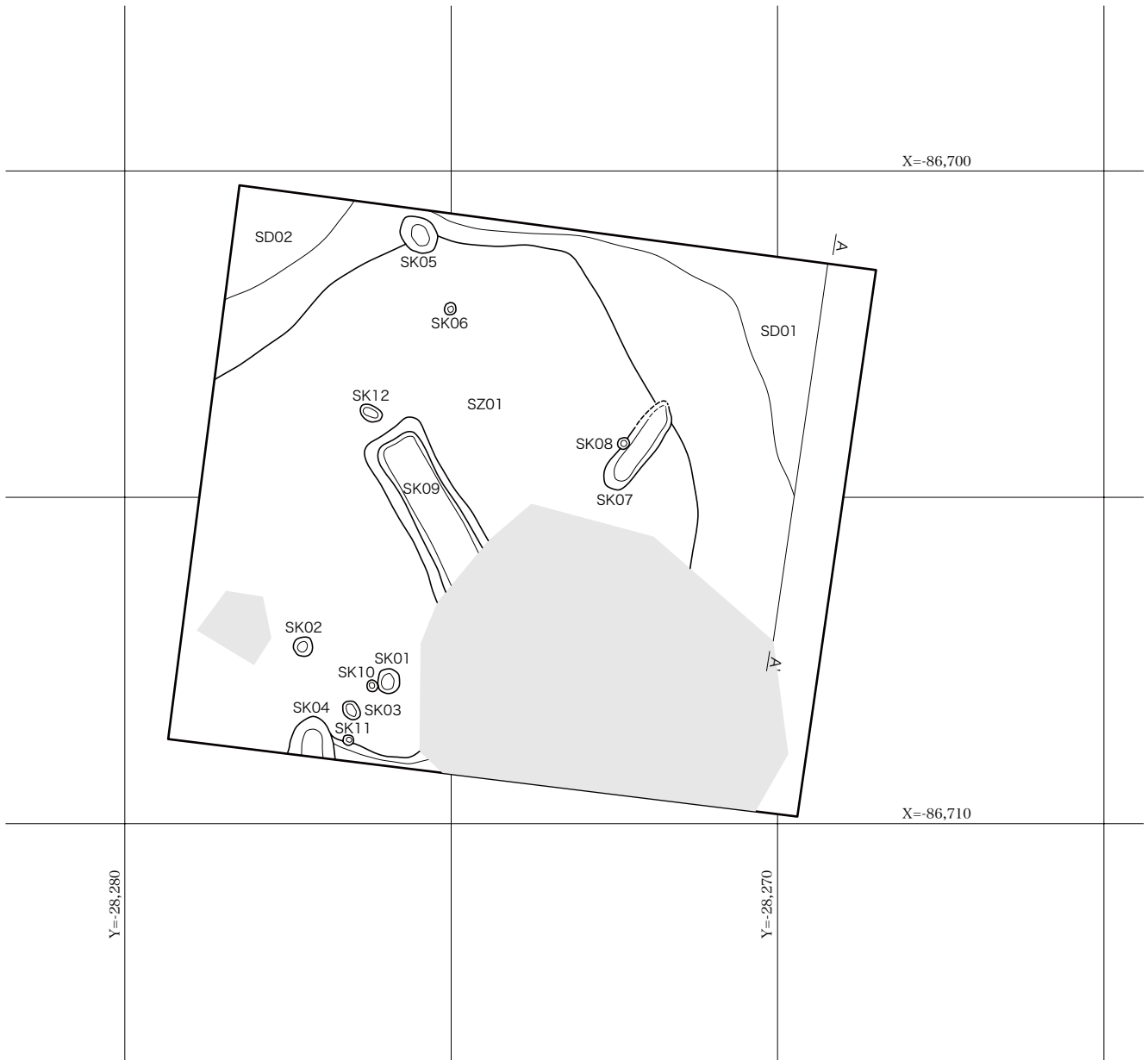


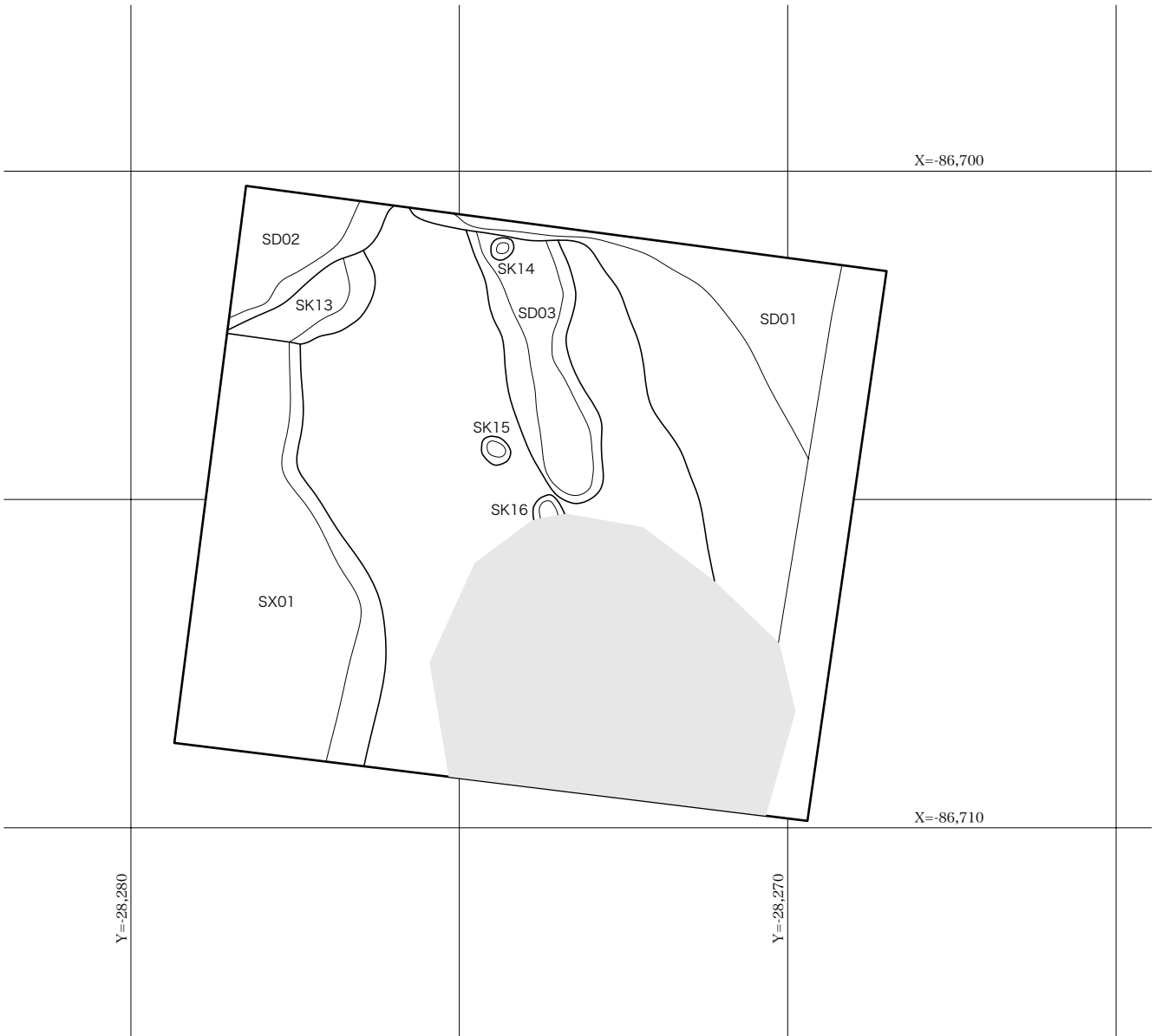
1AS02Ch1



1AS02Ch2







X=-86,700

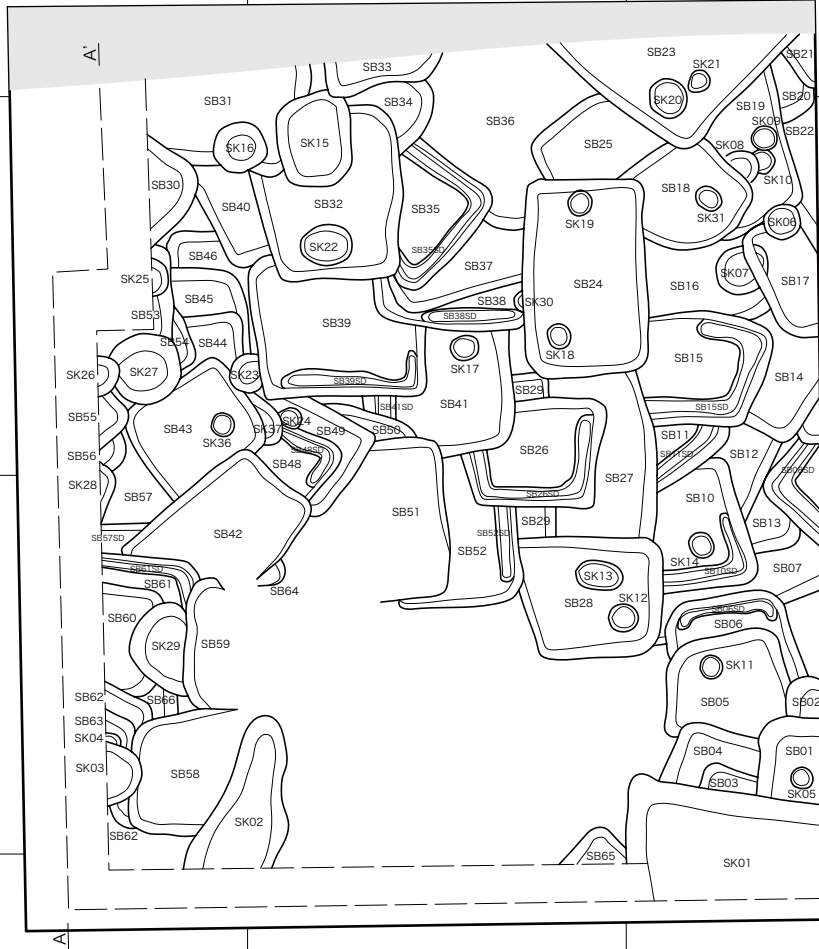


X=-86,710

Y=-28,280

Y=-28,270

1AS02Db1



X=-86,670

X=-86,680

Y=-28,240

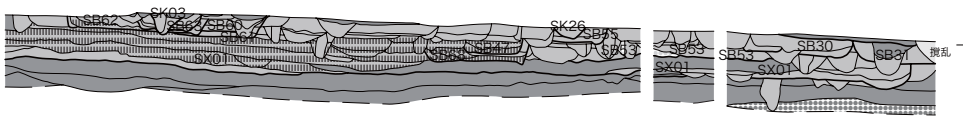
Y=-28,230

3.0m A

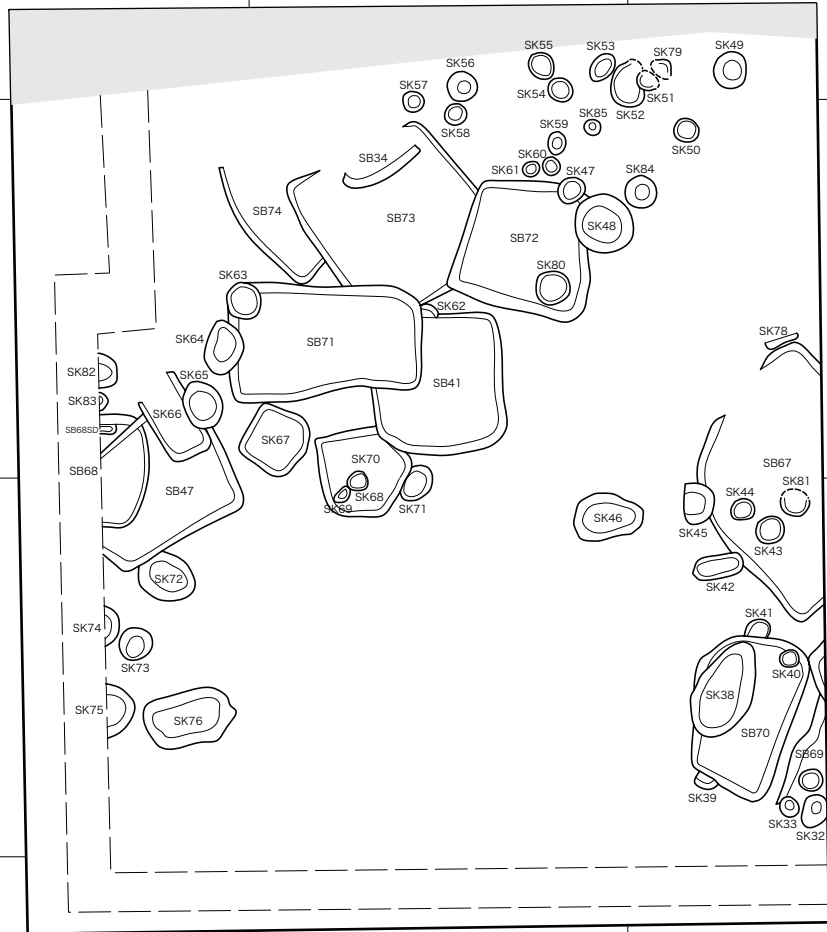
A'

2.0m

1.0m



1AS02Db2



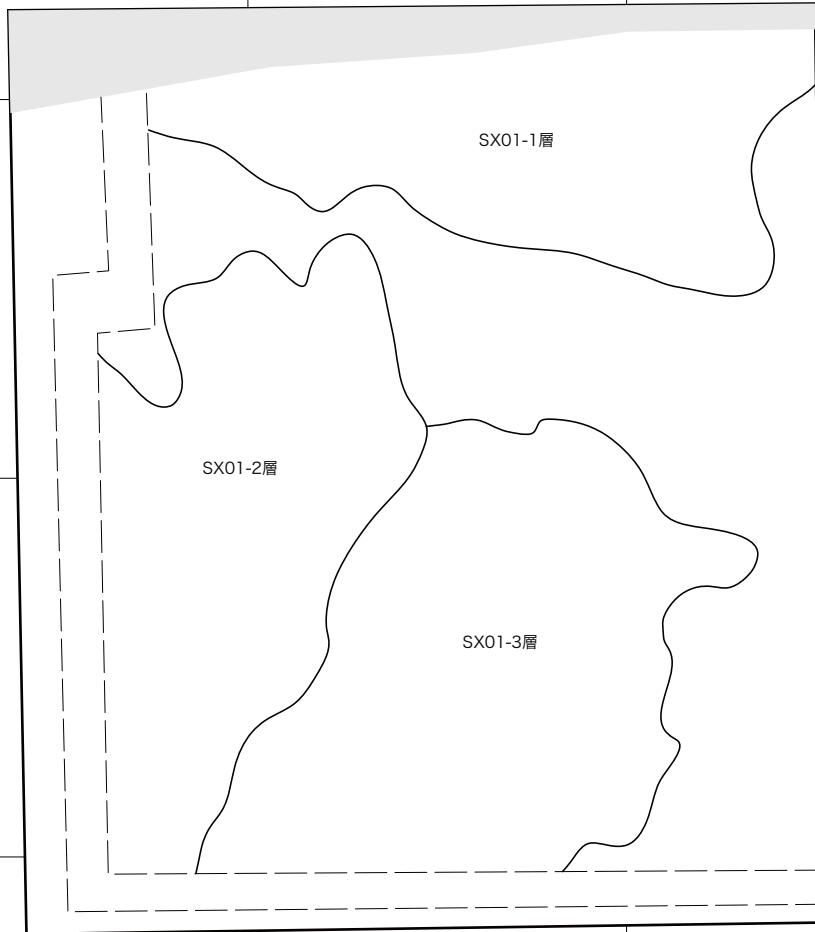
X=-86,670

X=-86,680

Y=-28,240

Y=-28,230

1AS02Db3



X=86,670

SX01-2層

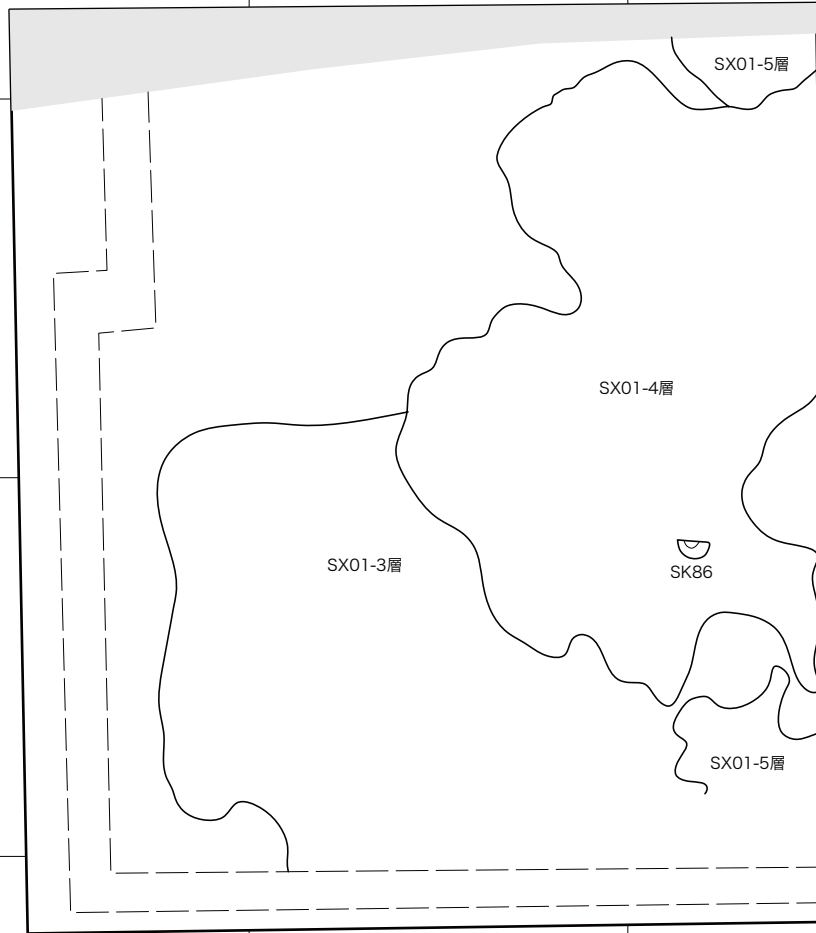
SX01-3層

X=86,680

Y=28,240

Y=28,230

1AS02Db4



X=-86,670

SX01-3層

SX01-4層

SK86

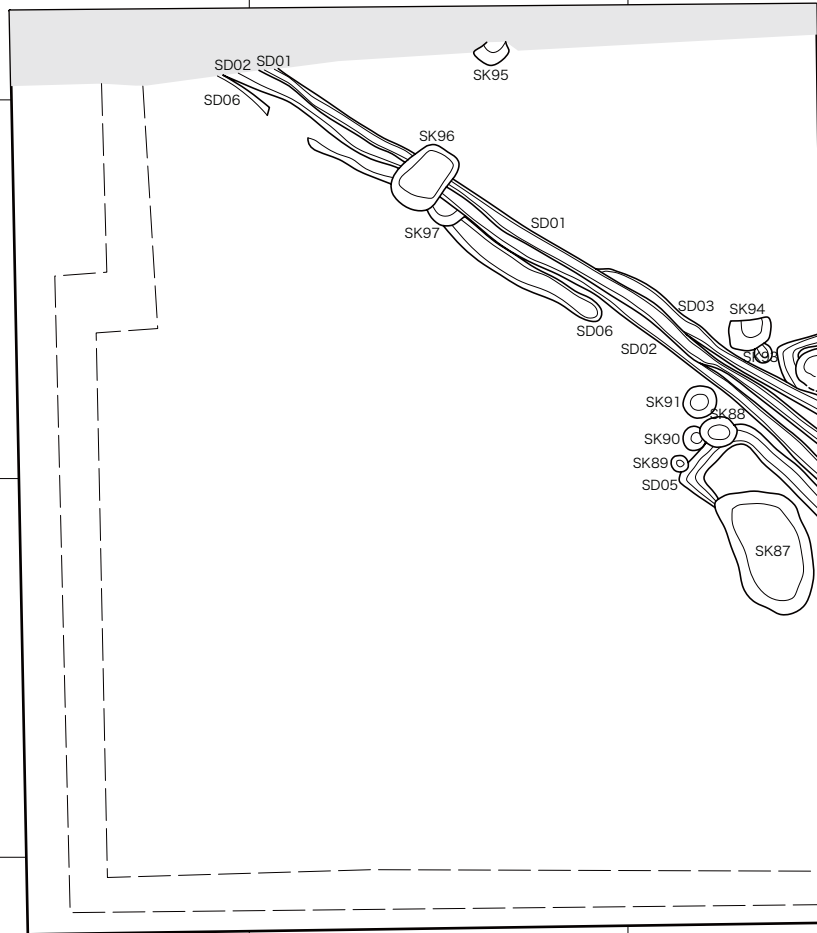
SX01-5層

X=-86,680

Y=-28,240

Y=-28,230

1AS02Db5



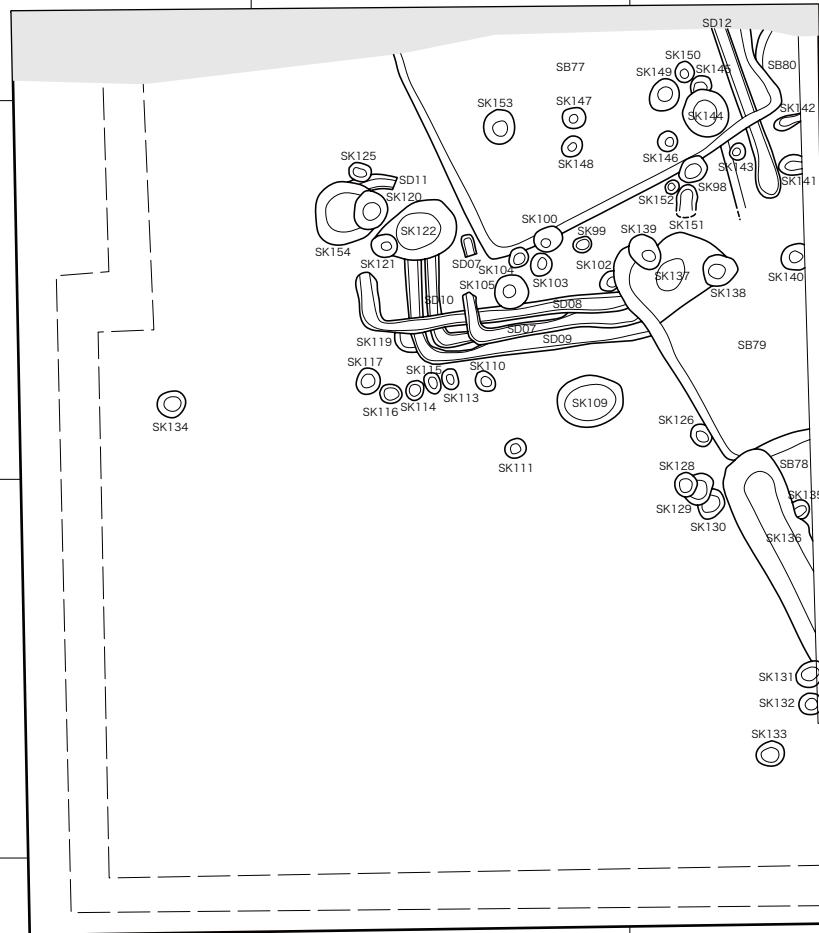
X=-86,670

X=-86,680

Y=-28,240

Y=-28,230

1AS02Db6

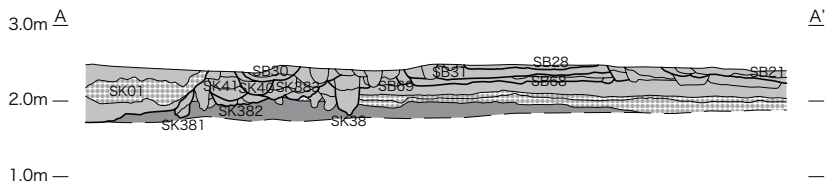
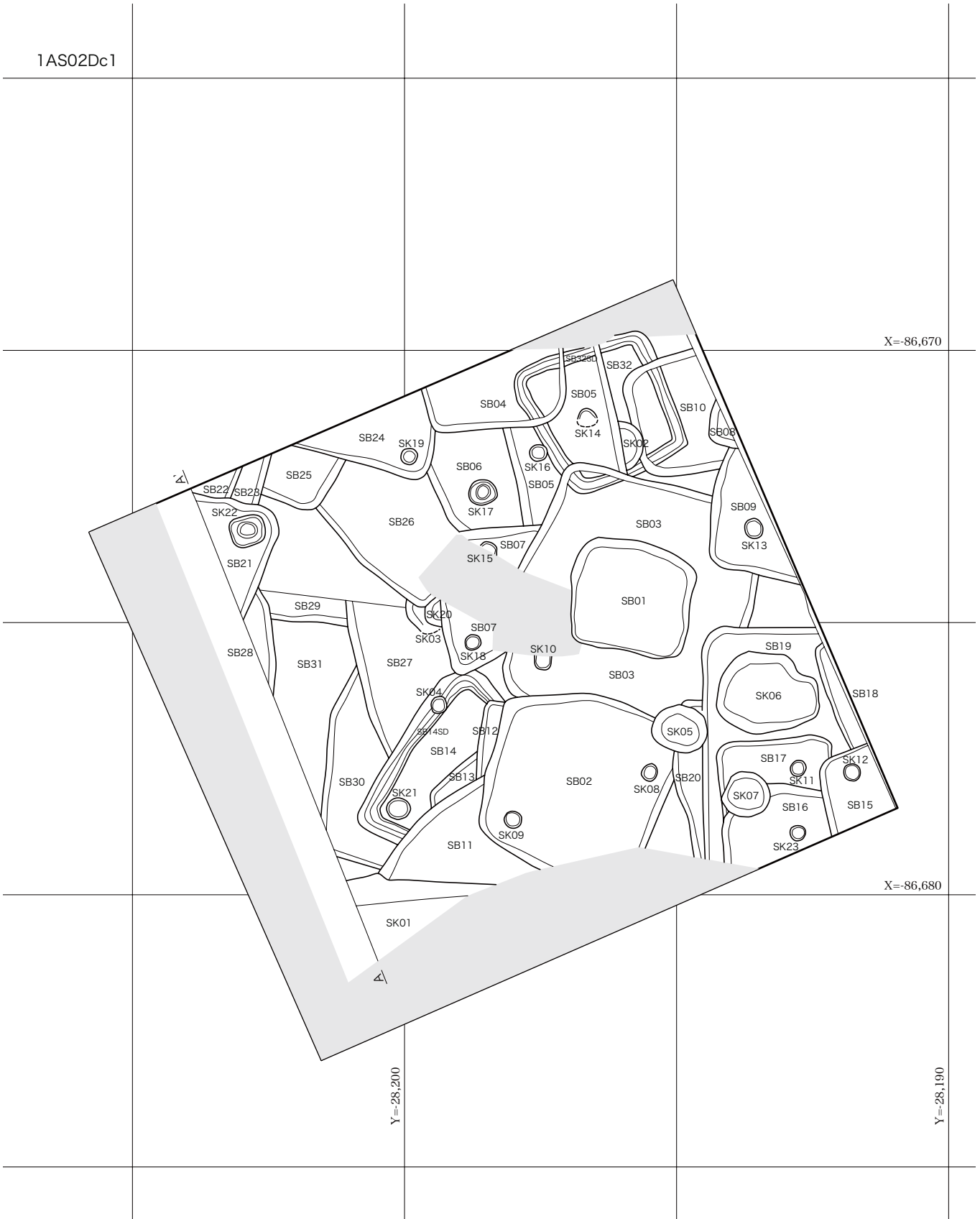


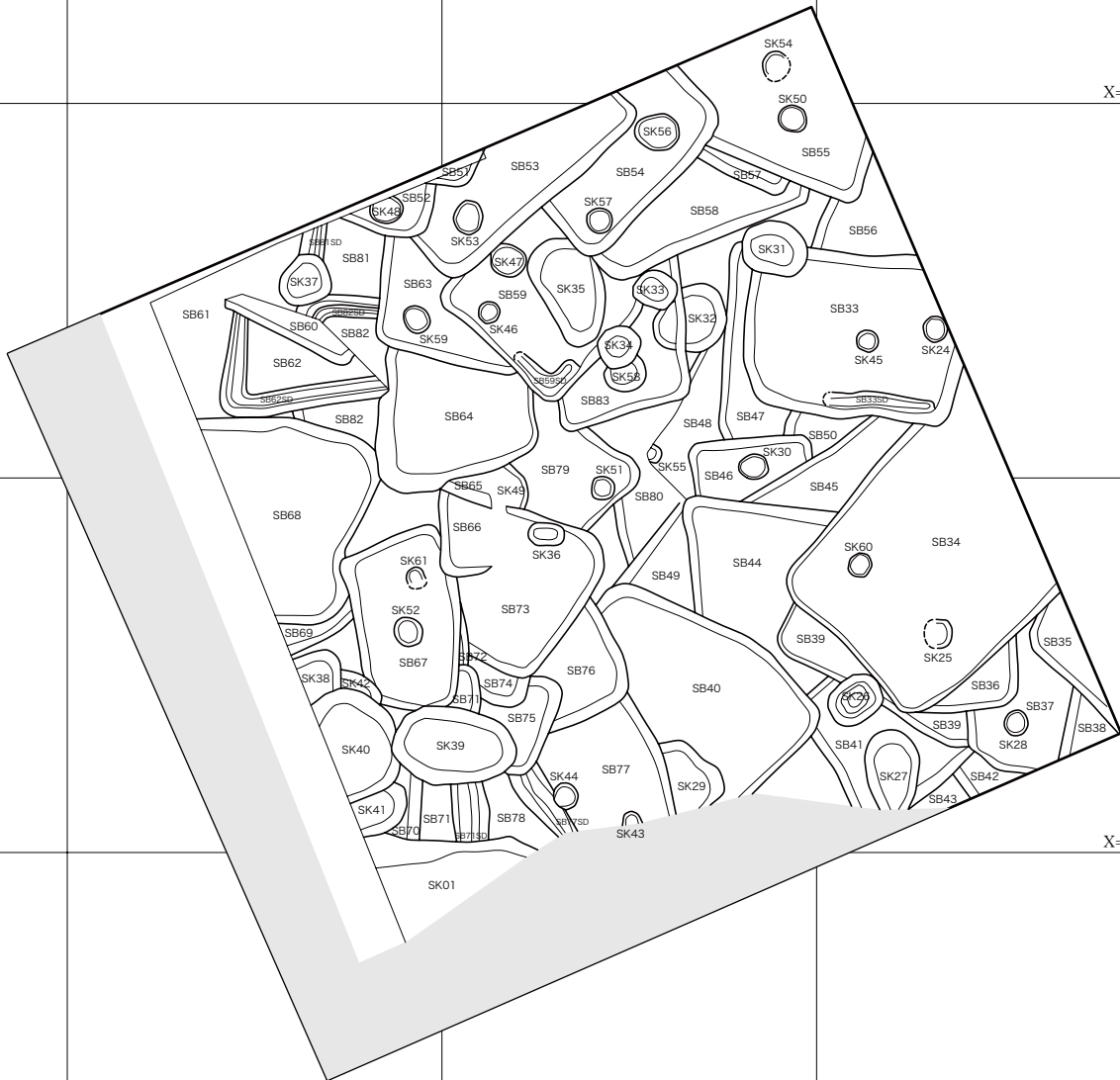
X=-86,670

X=-86,680

Y=-28,240

Y=-28,230



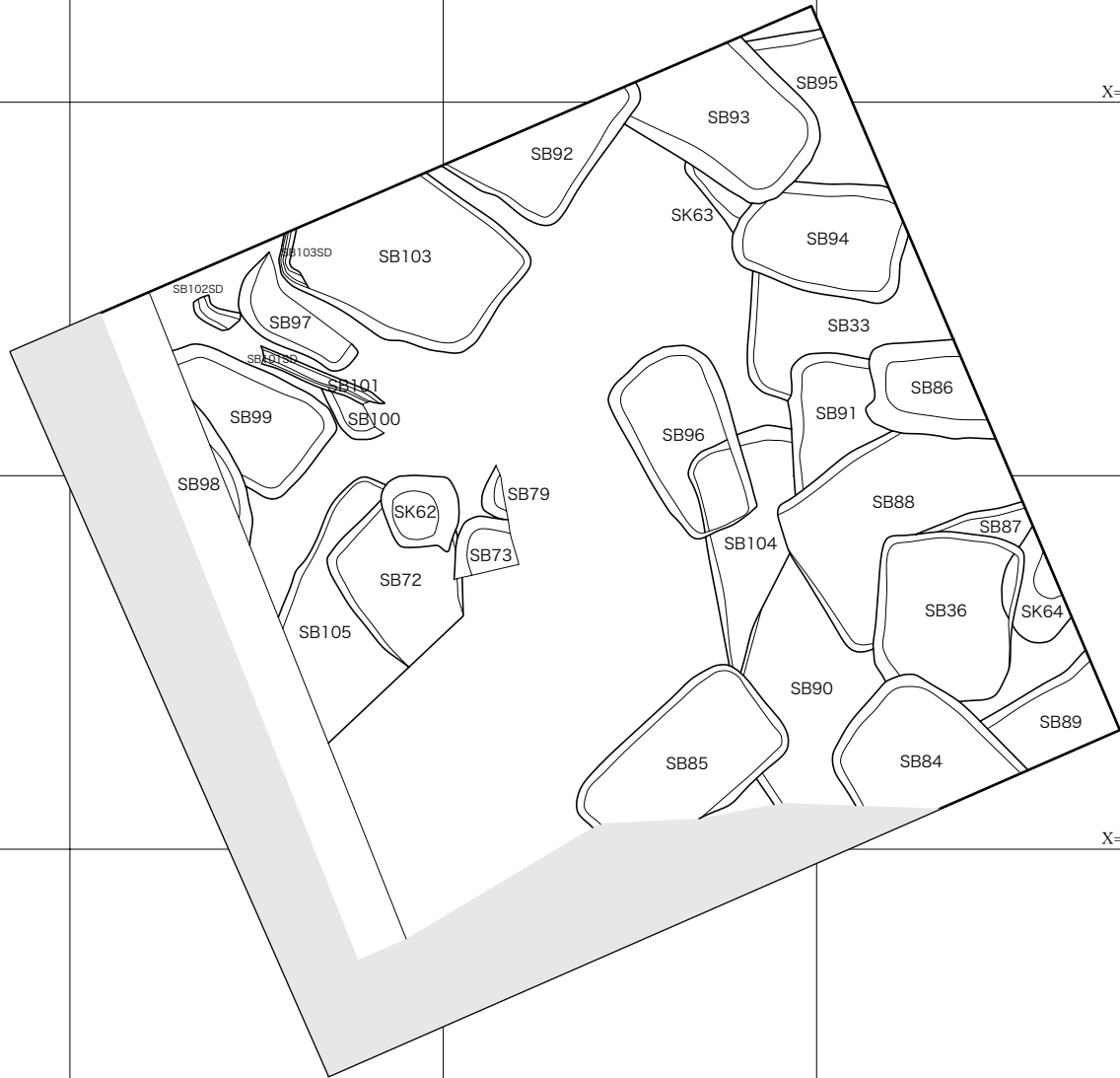


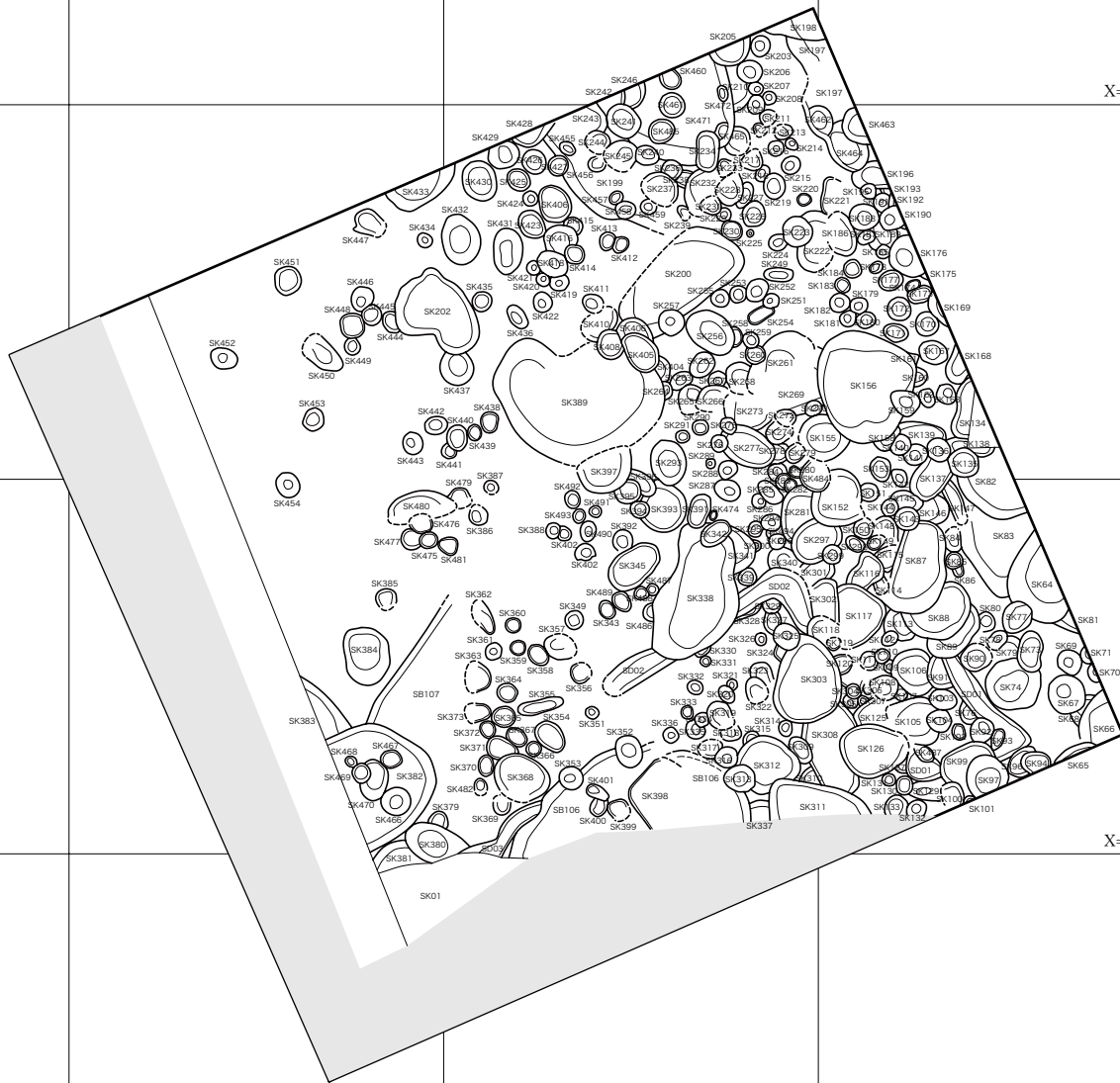
X=-86,670

X=-86,680

Y=-28,200

Y=-28,190





X=-86,670

X=-86,680

Y=-28,200

Y=-28,190

Y=-28,130

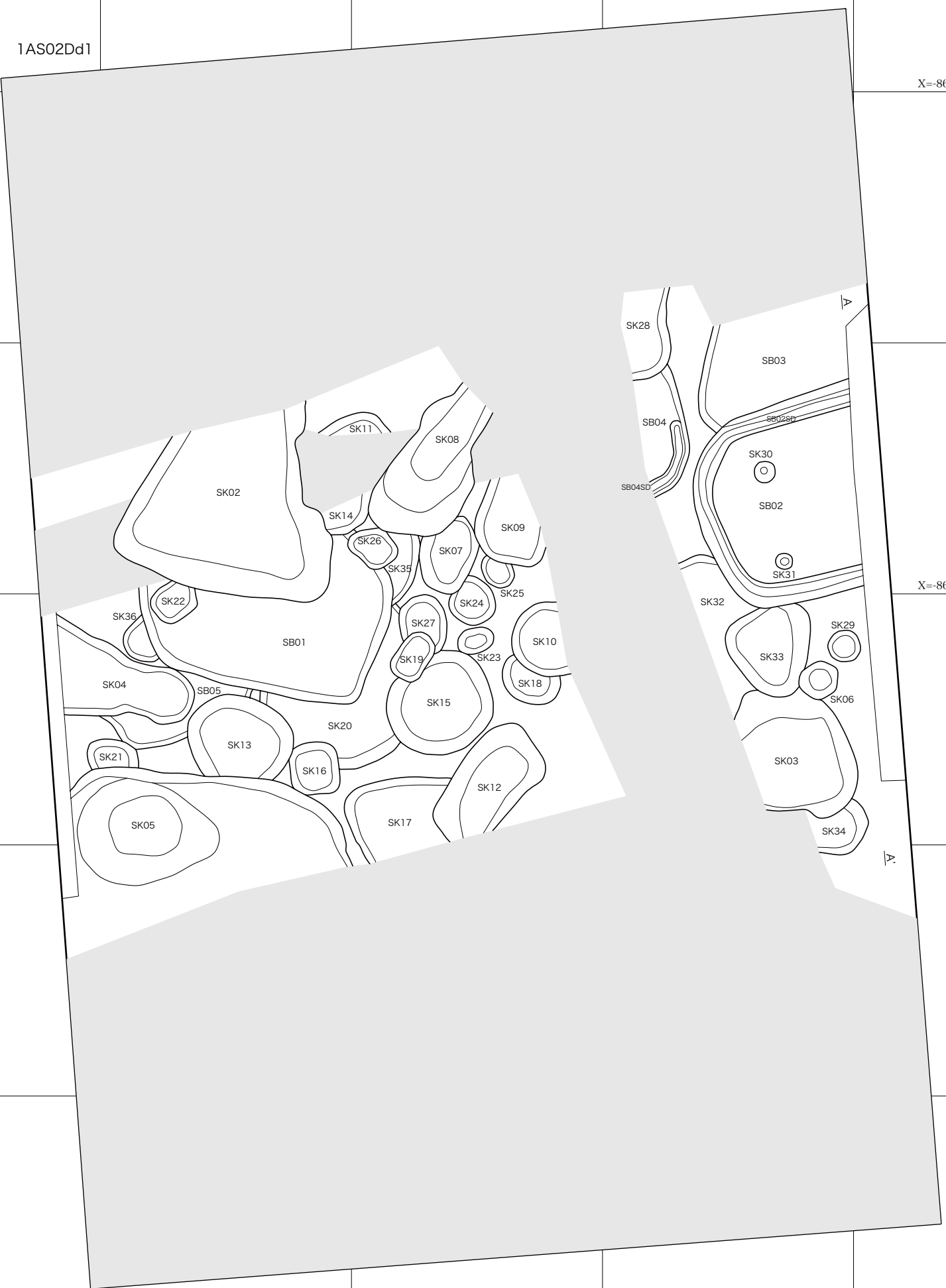
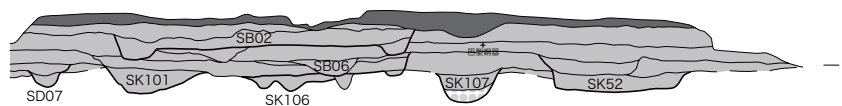
Y=-28,120

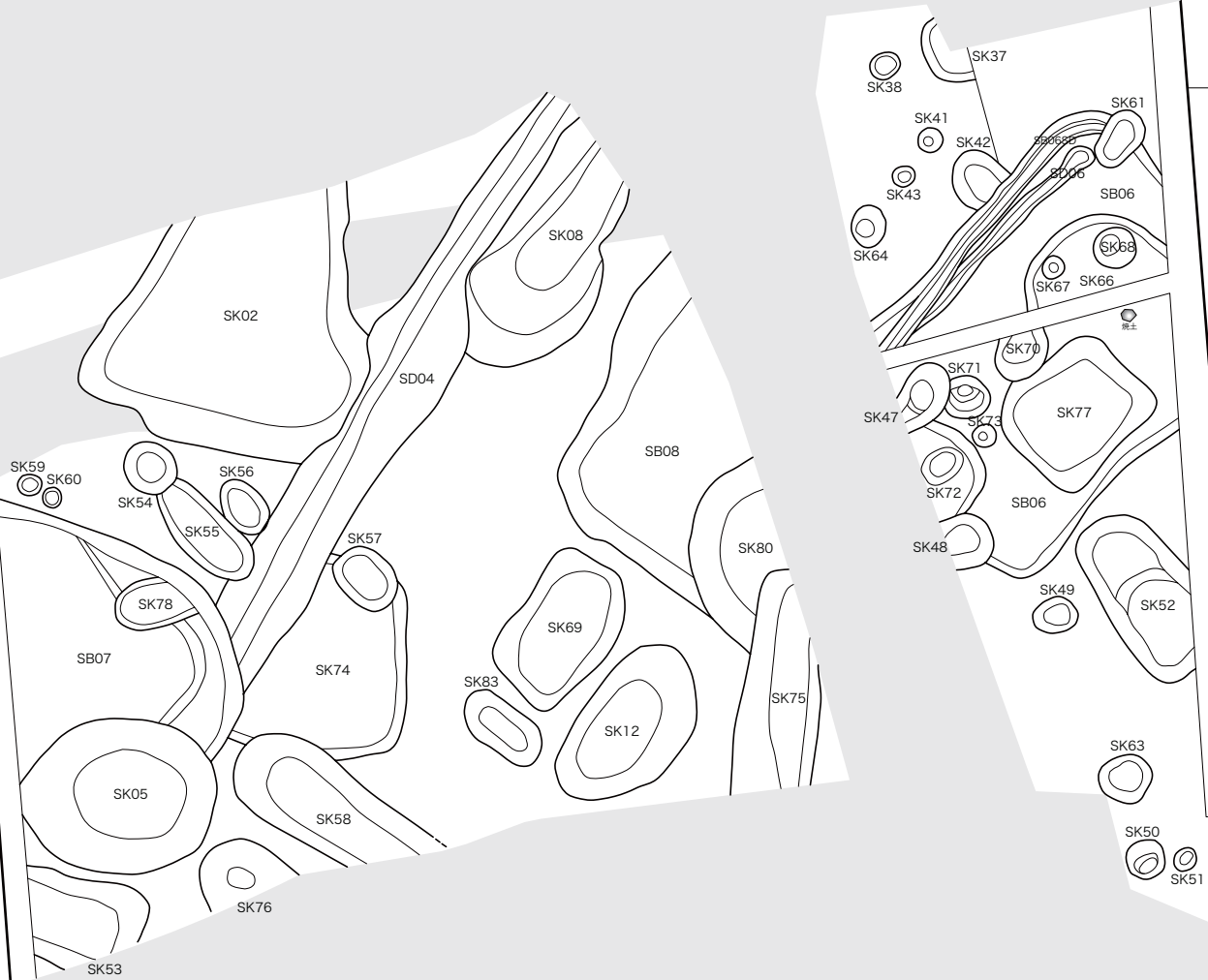
3.0m A

A'

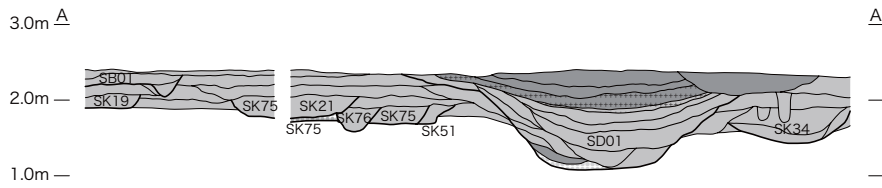
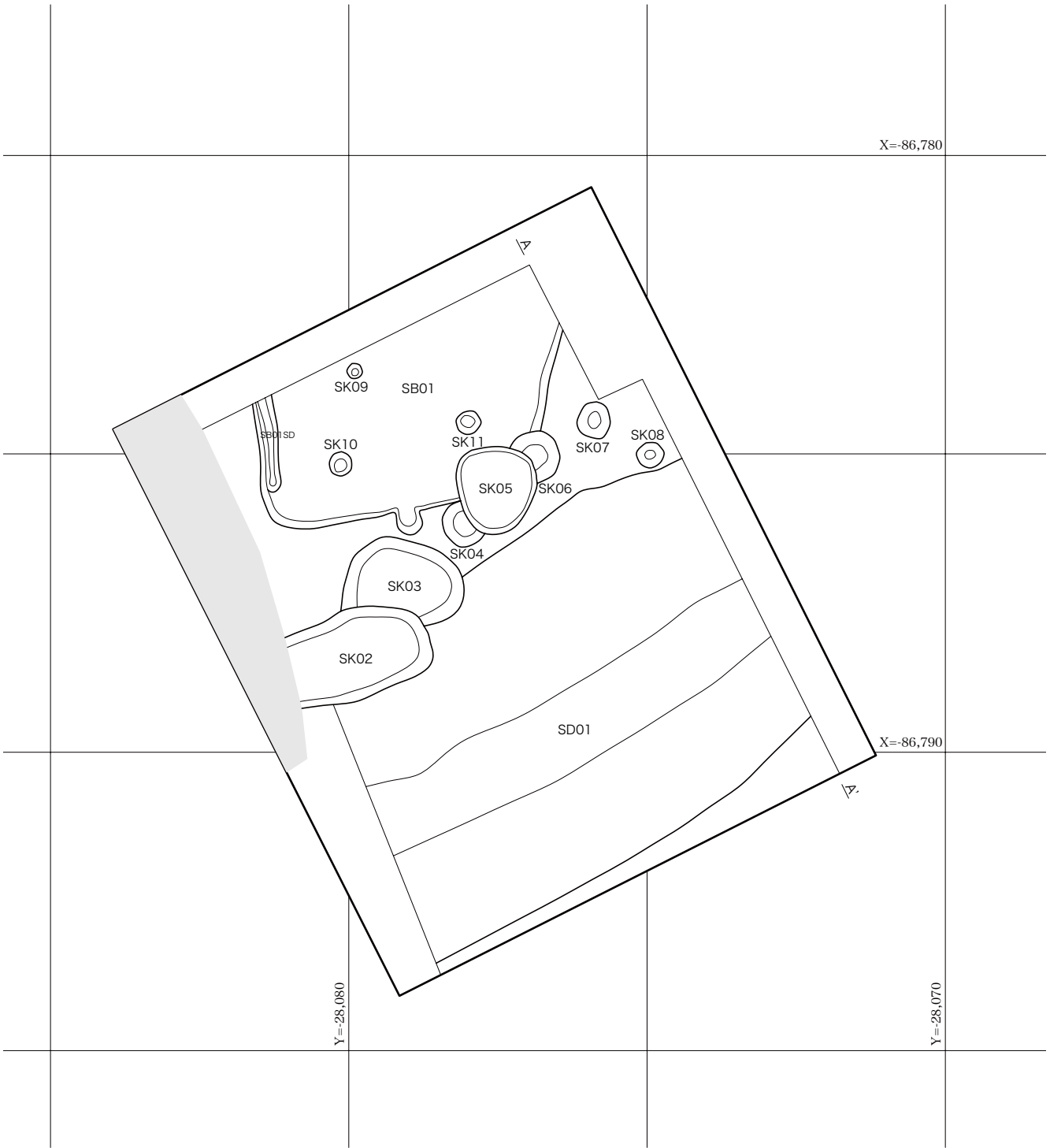
2.0m —

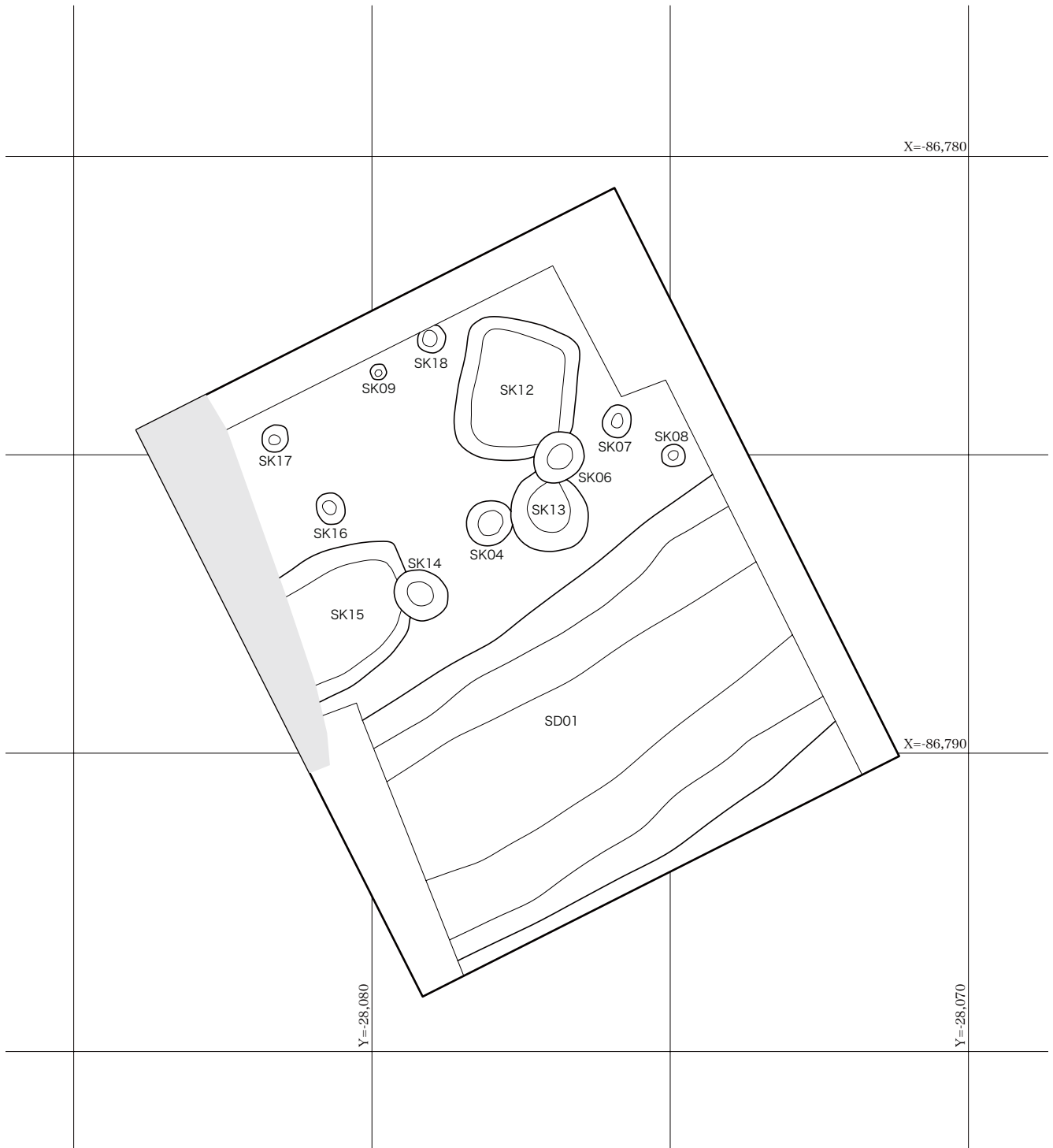
1.0m —



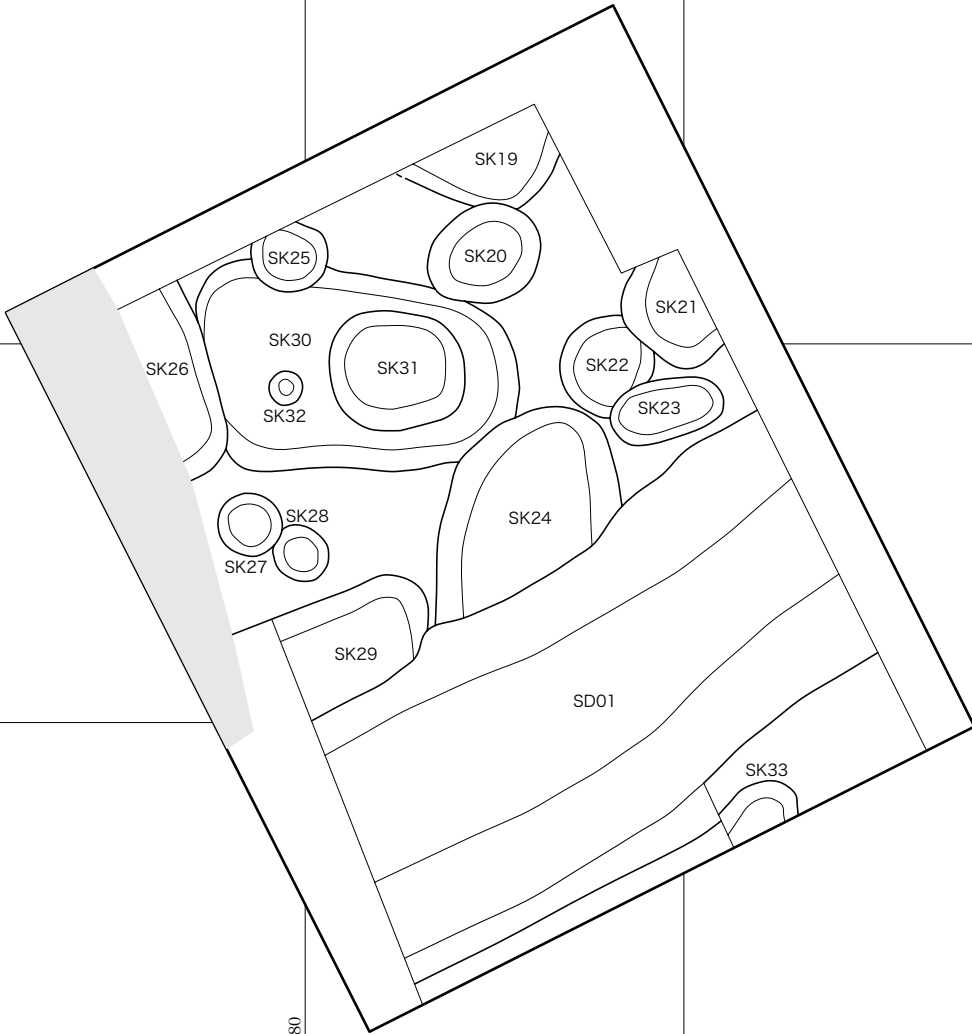








X=-86,780

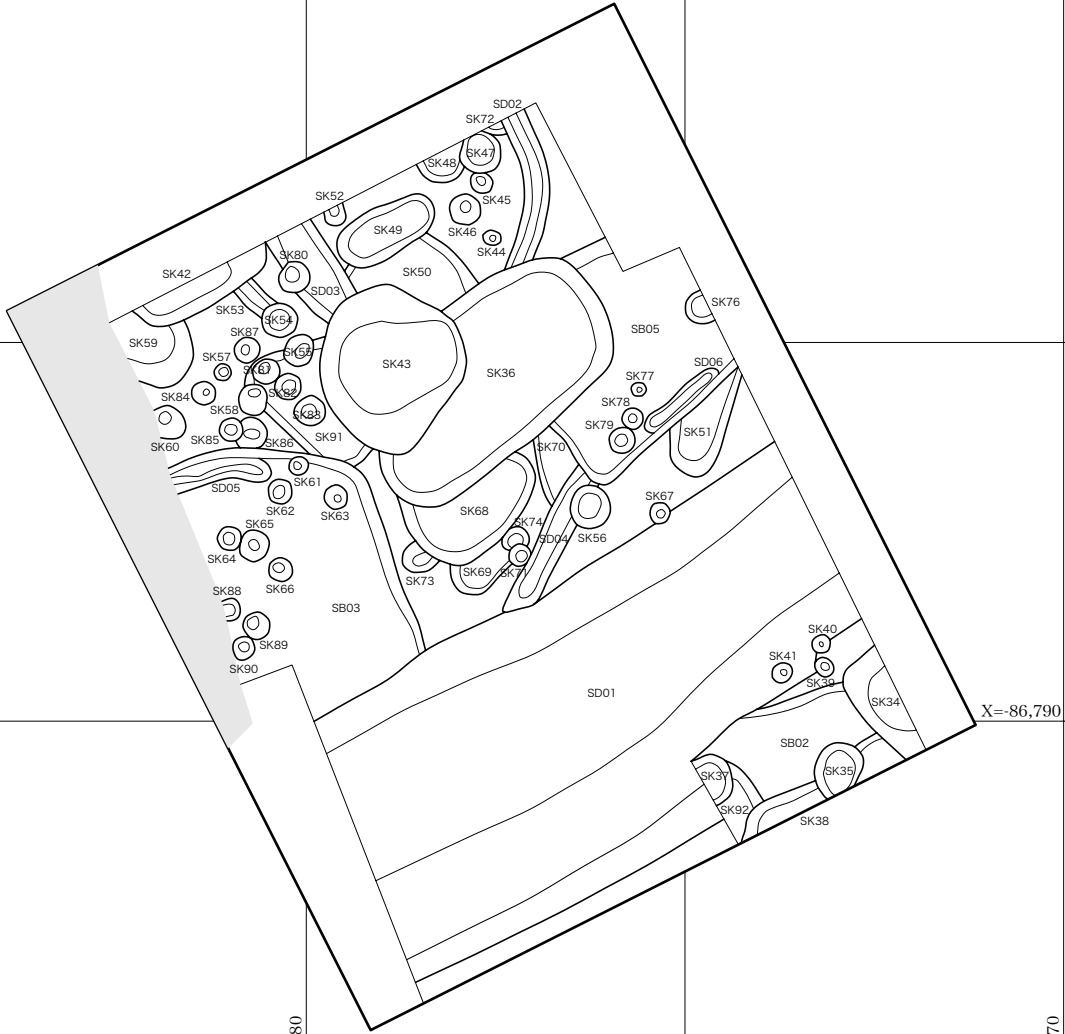


X=-86,790

Y=-28,080

Y=-28,070

X=-86,780



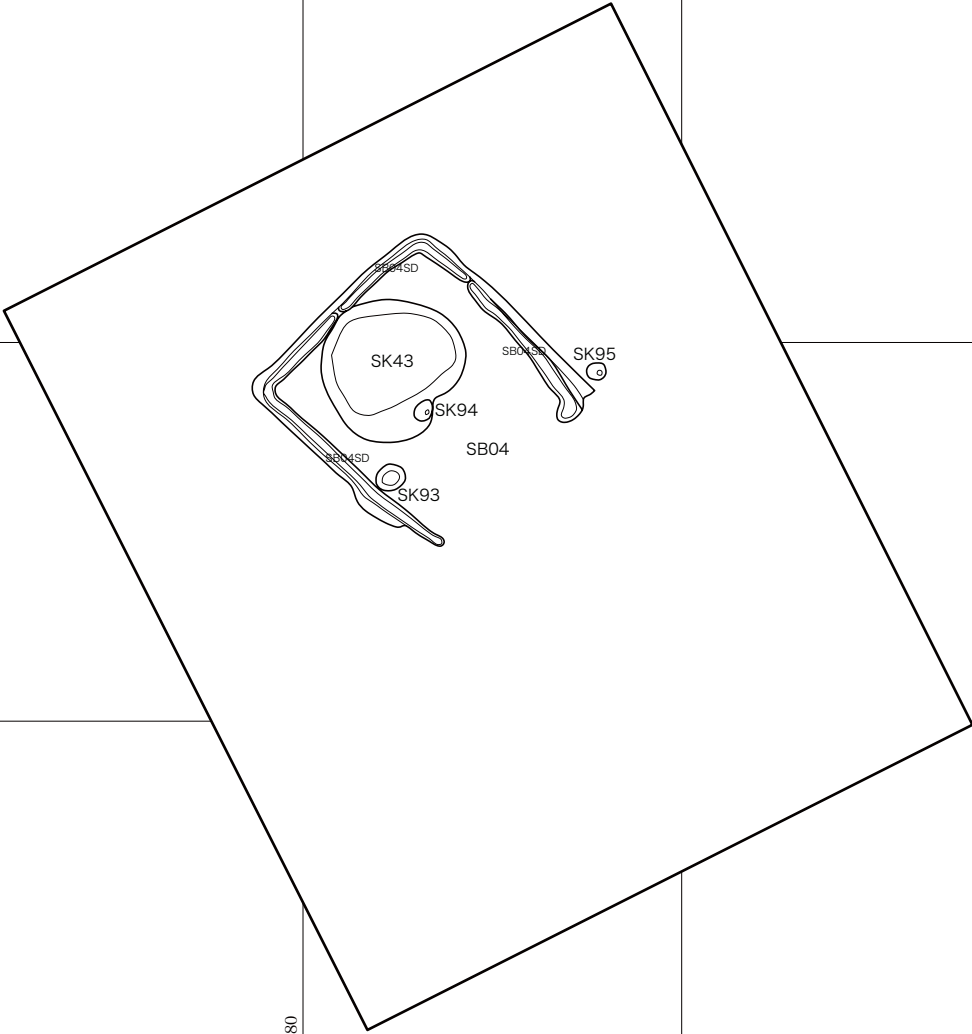
X=-86,790

Y=-28,080

Y=-28,070

1AS02De5

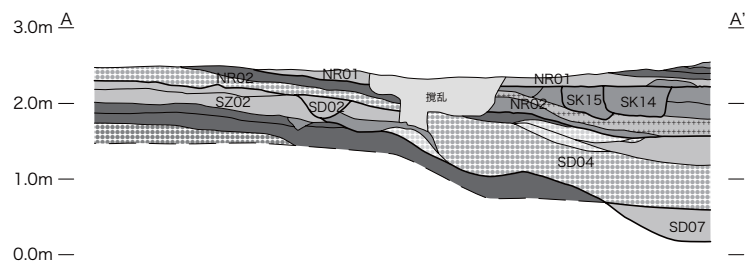
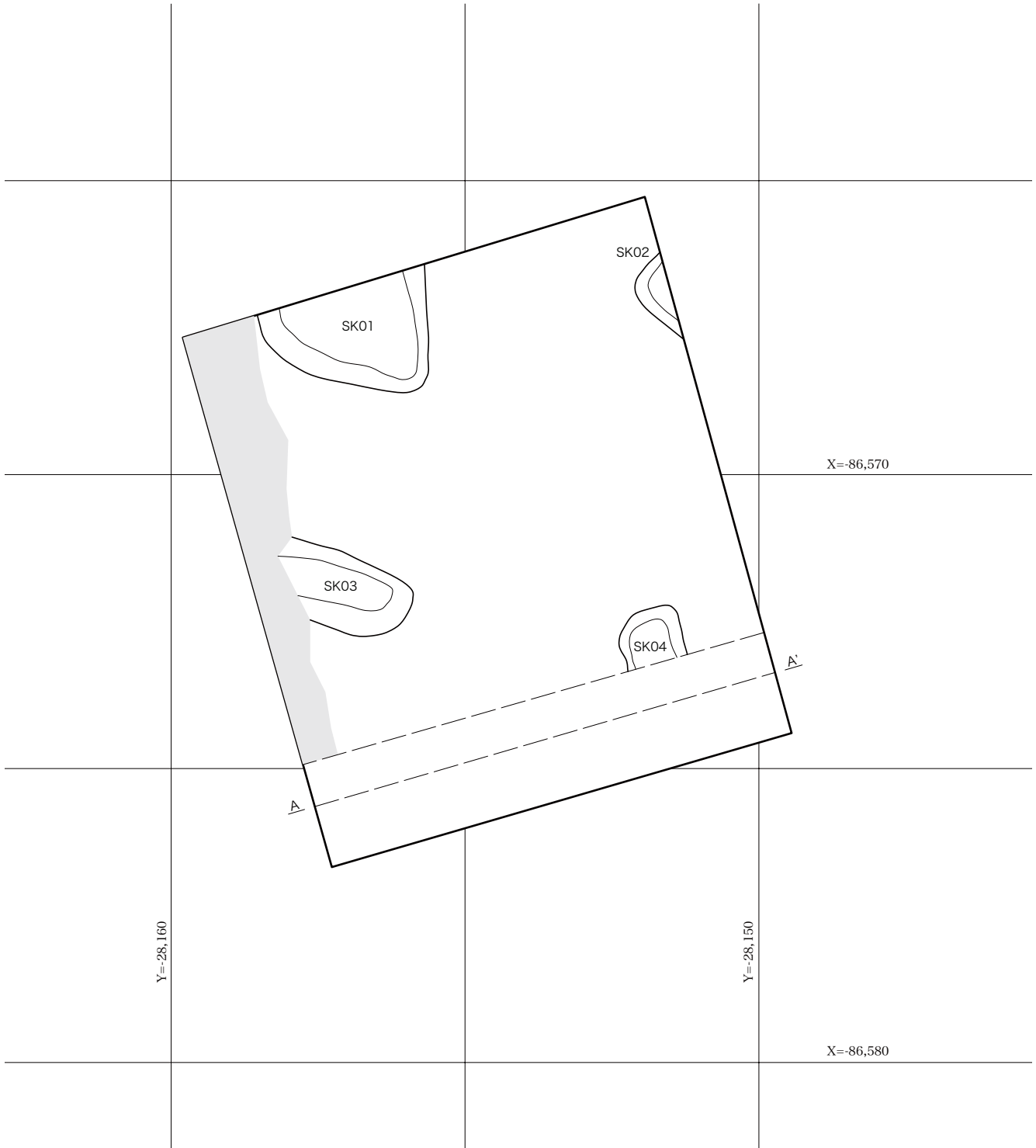
X=-86,780

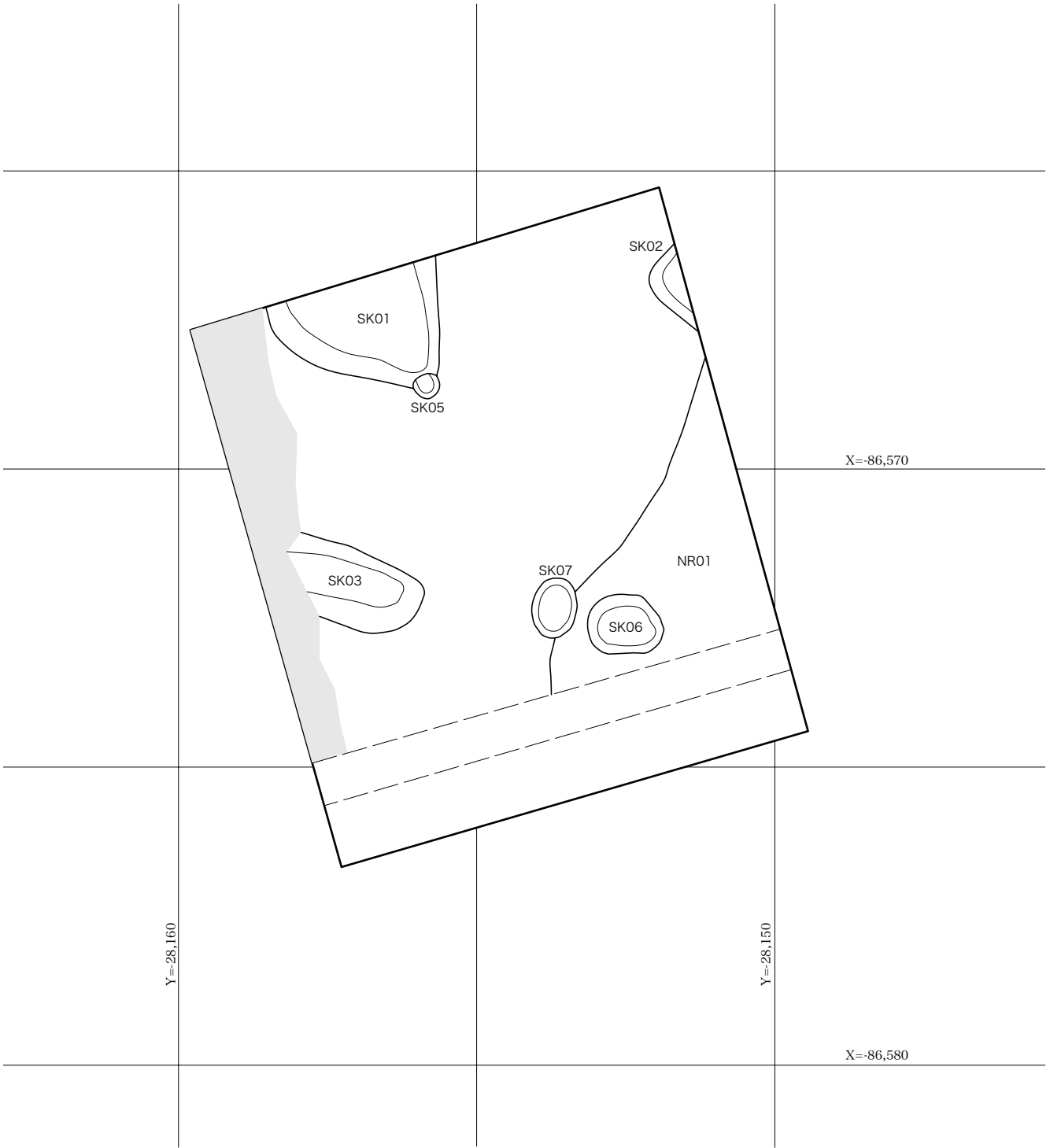


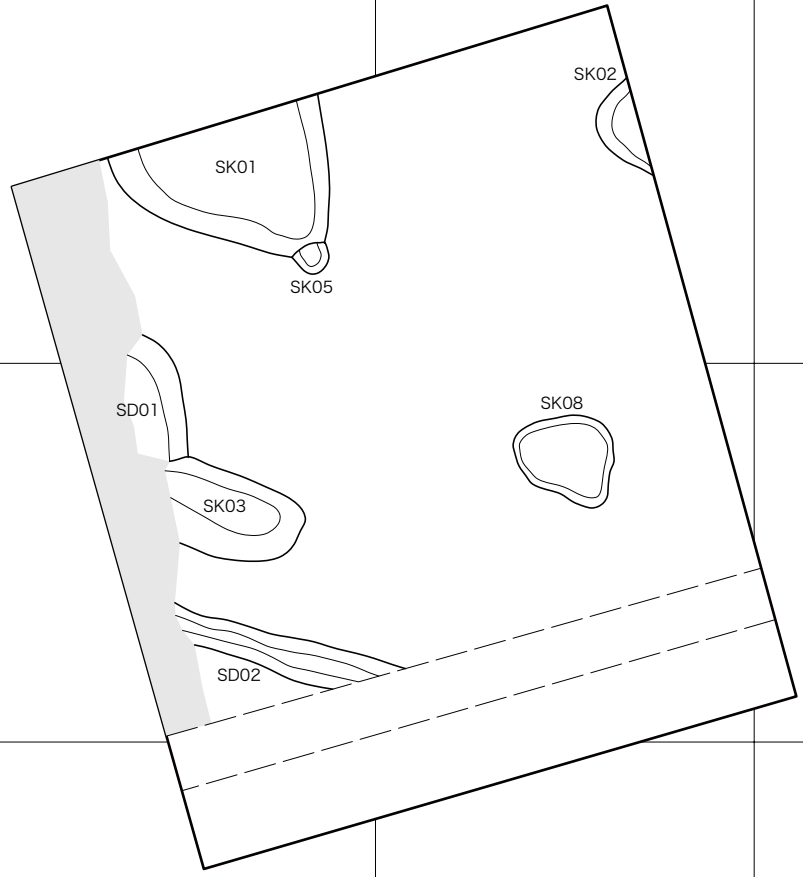
X=-86,790

Y=-28,080

Y=-28,070





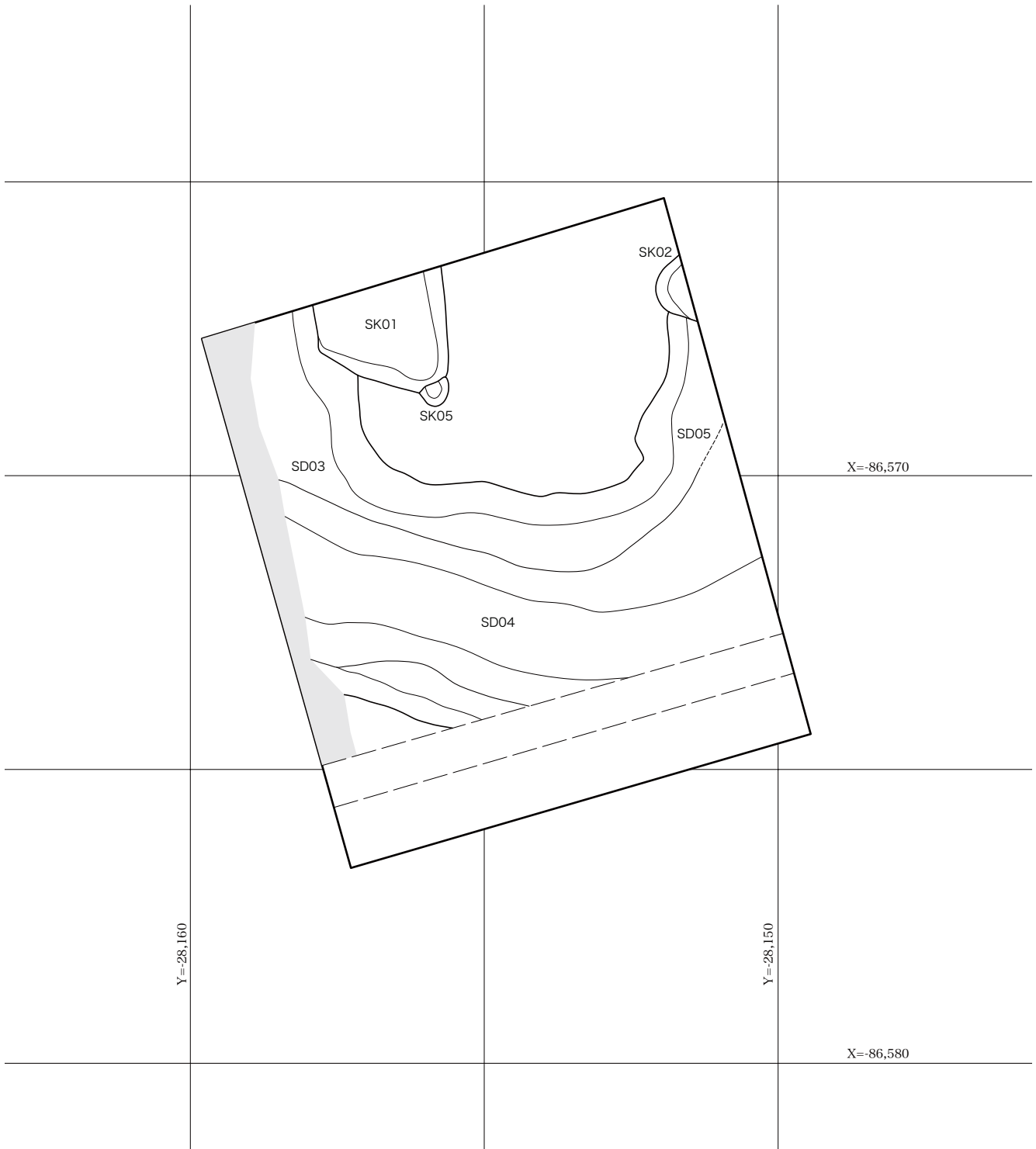


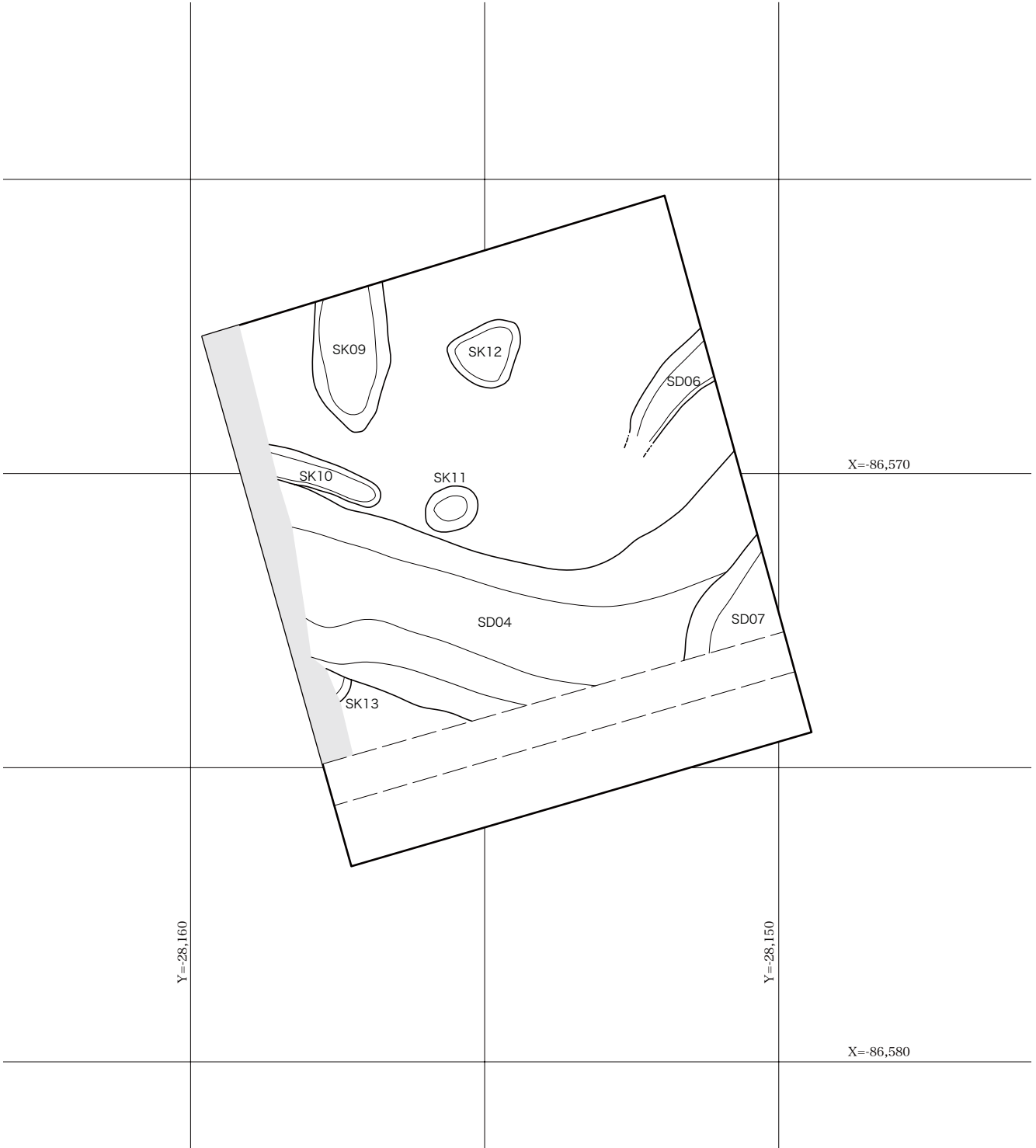
X=-86,570

Y=-28,160

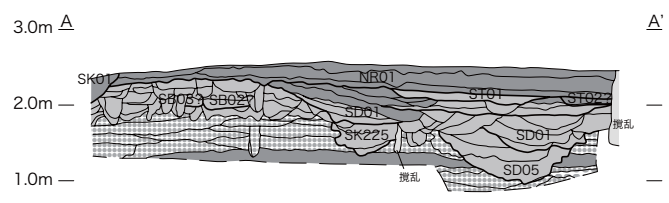
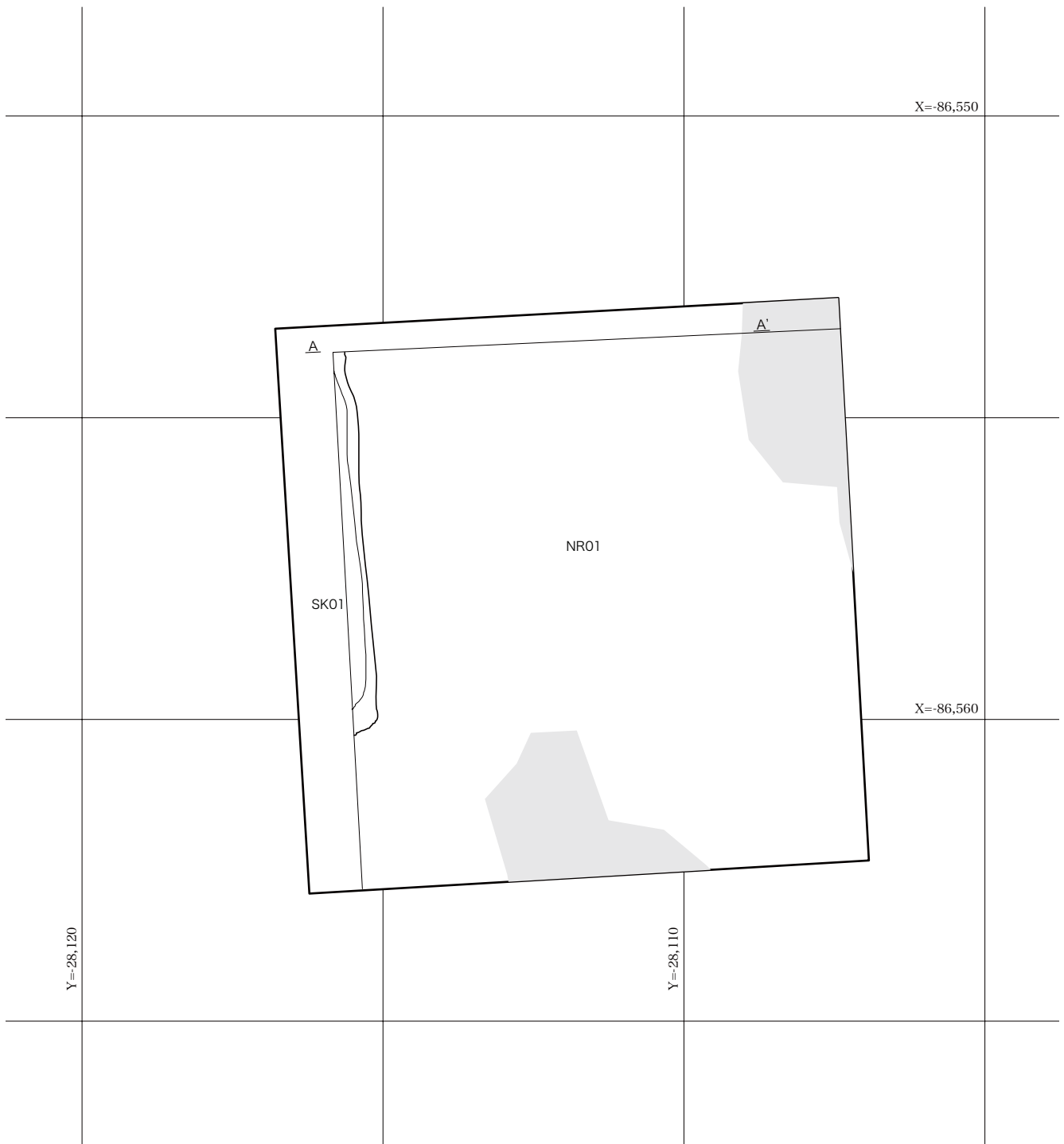
Y=-28,150

X=-86,580





1AS03Ba1

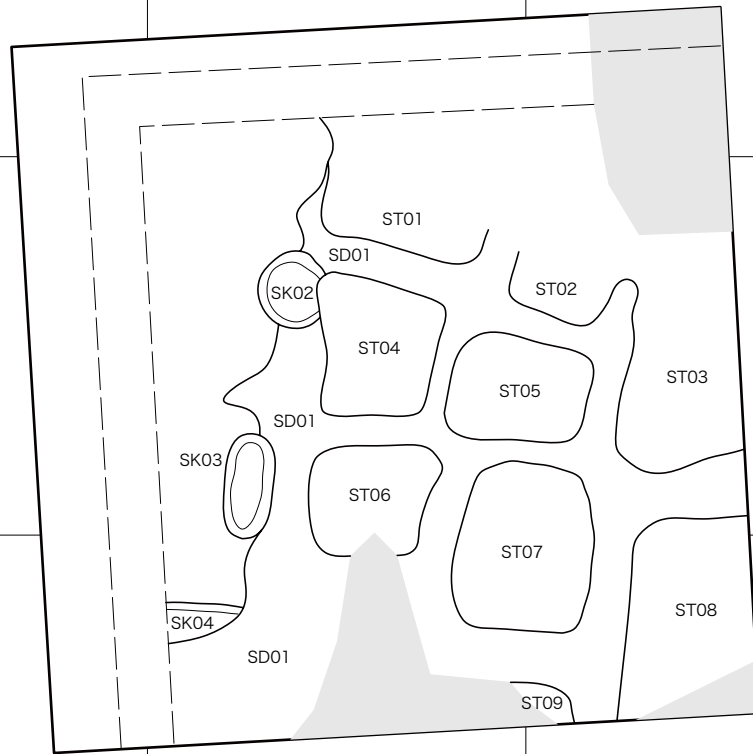


X=-86,550

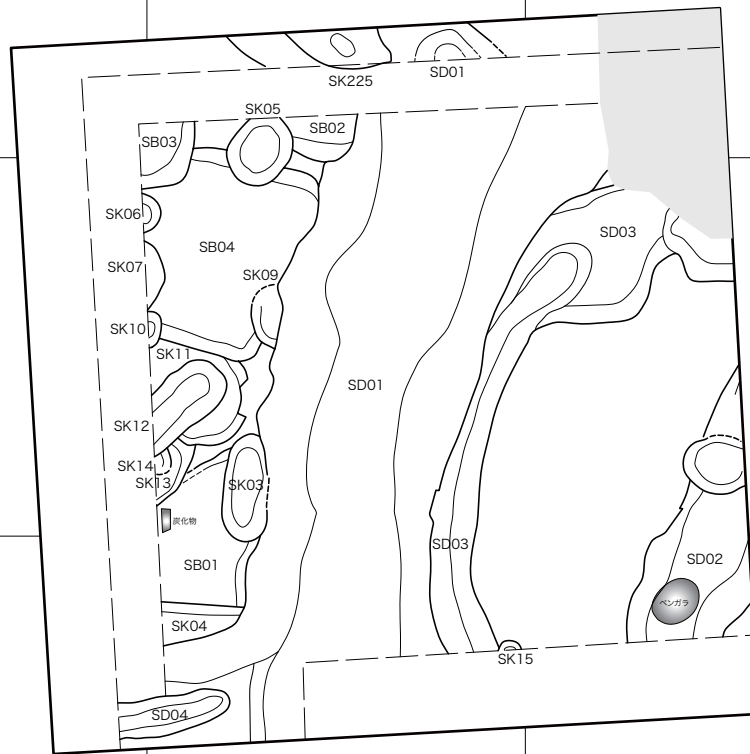
X=-86,560

Y=-28,120

Y=-28,110



X=-86,550

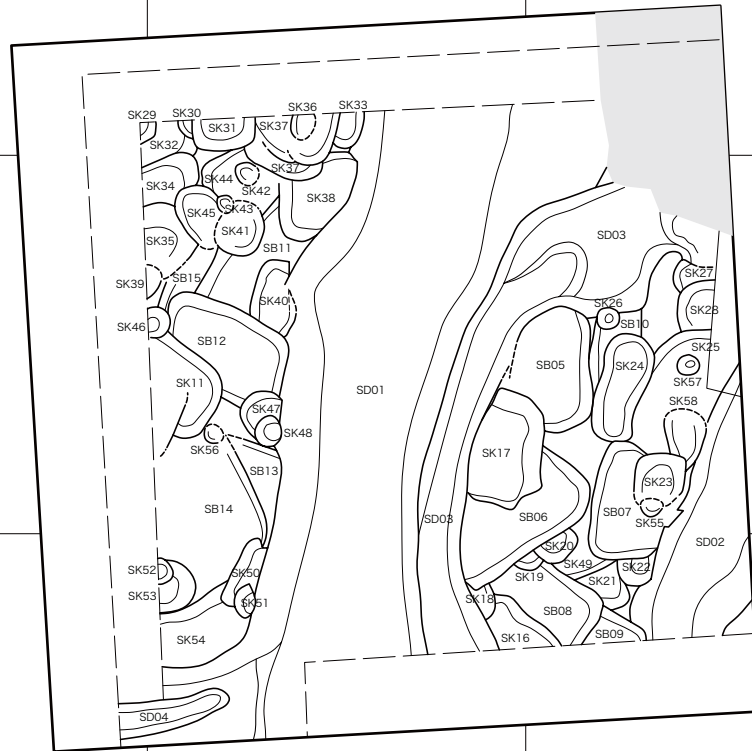


X=-86,560

Y=-28,120

Y=-28,110

X=-86,550

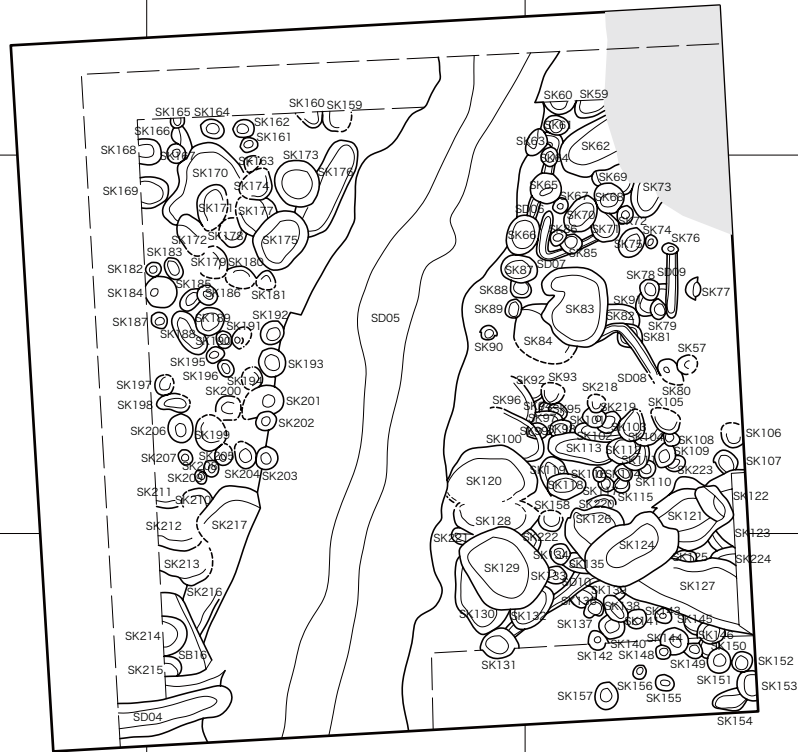


X=-86,560

Y=-28,120

Y=-28,110

X=-86,550

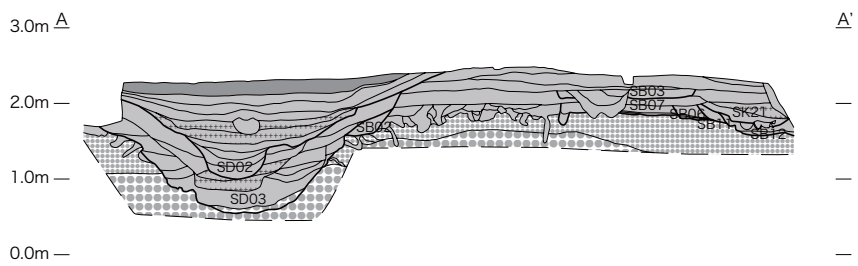
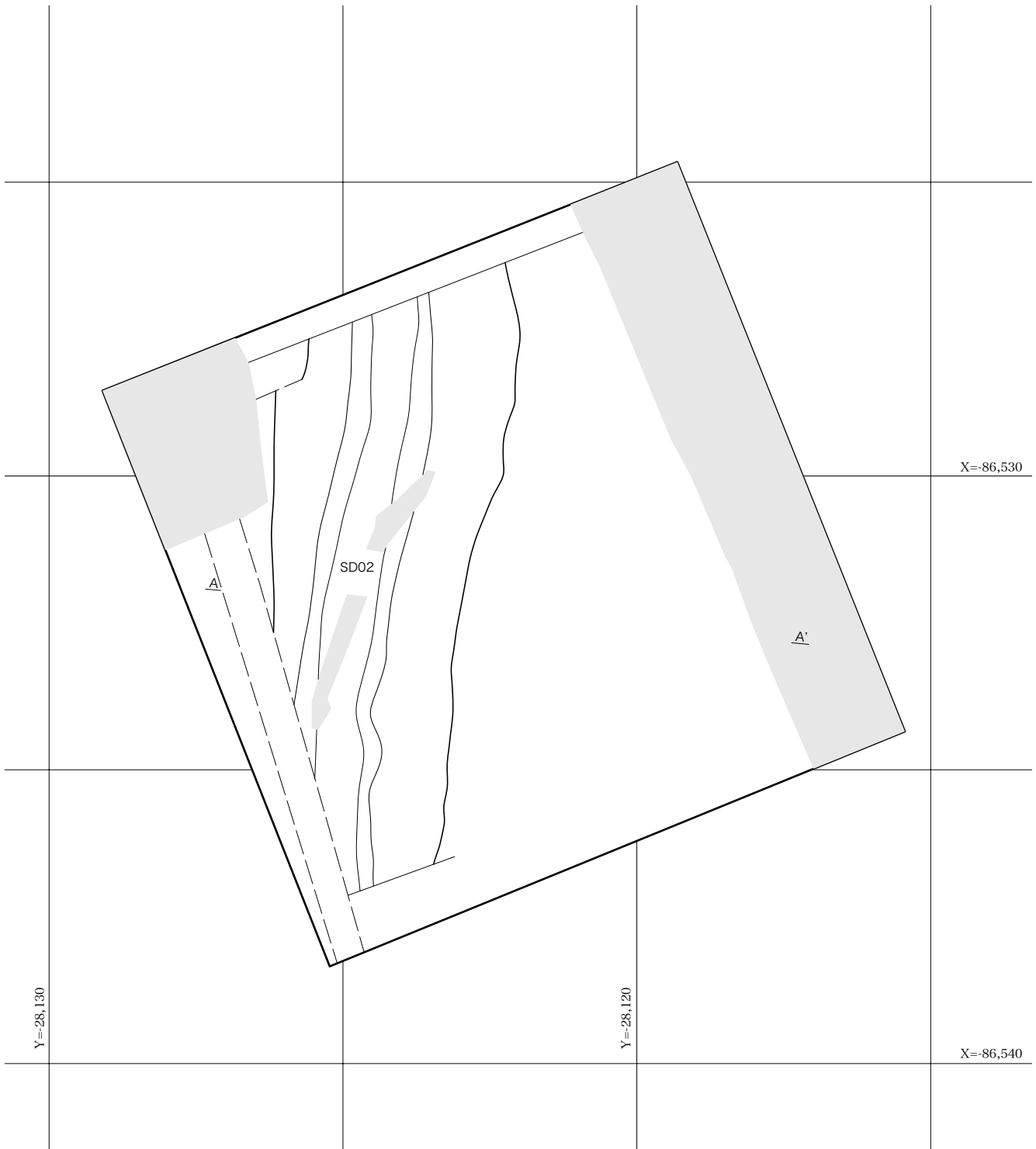


X=-86,560

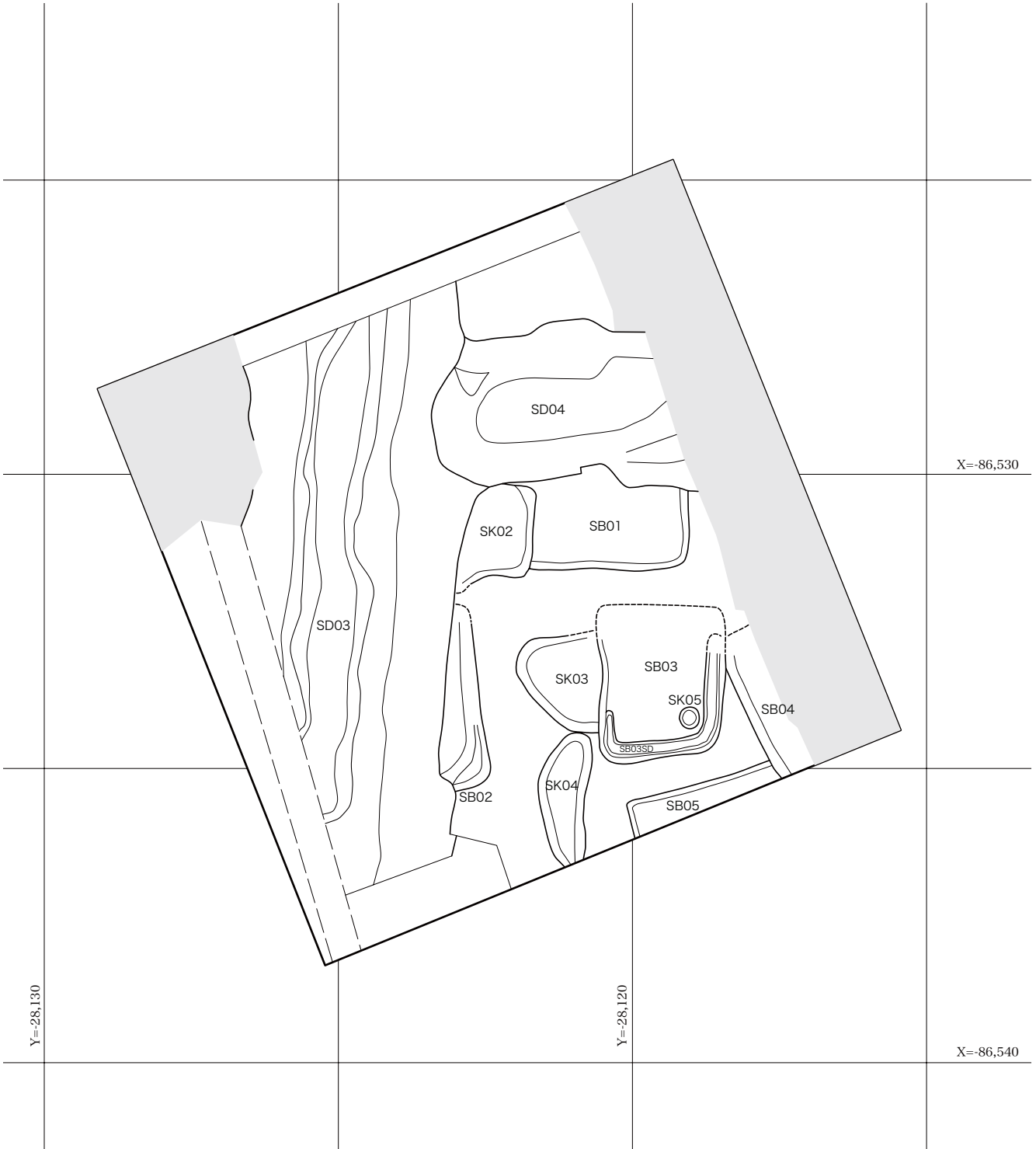
Y=-28,120

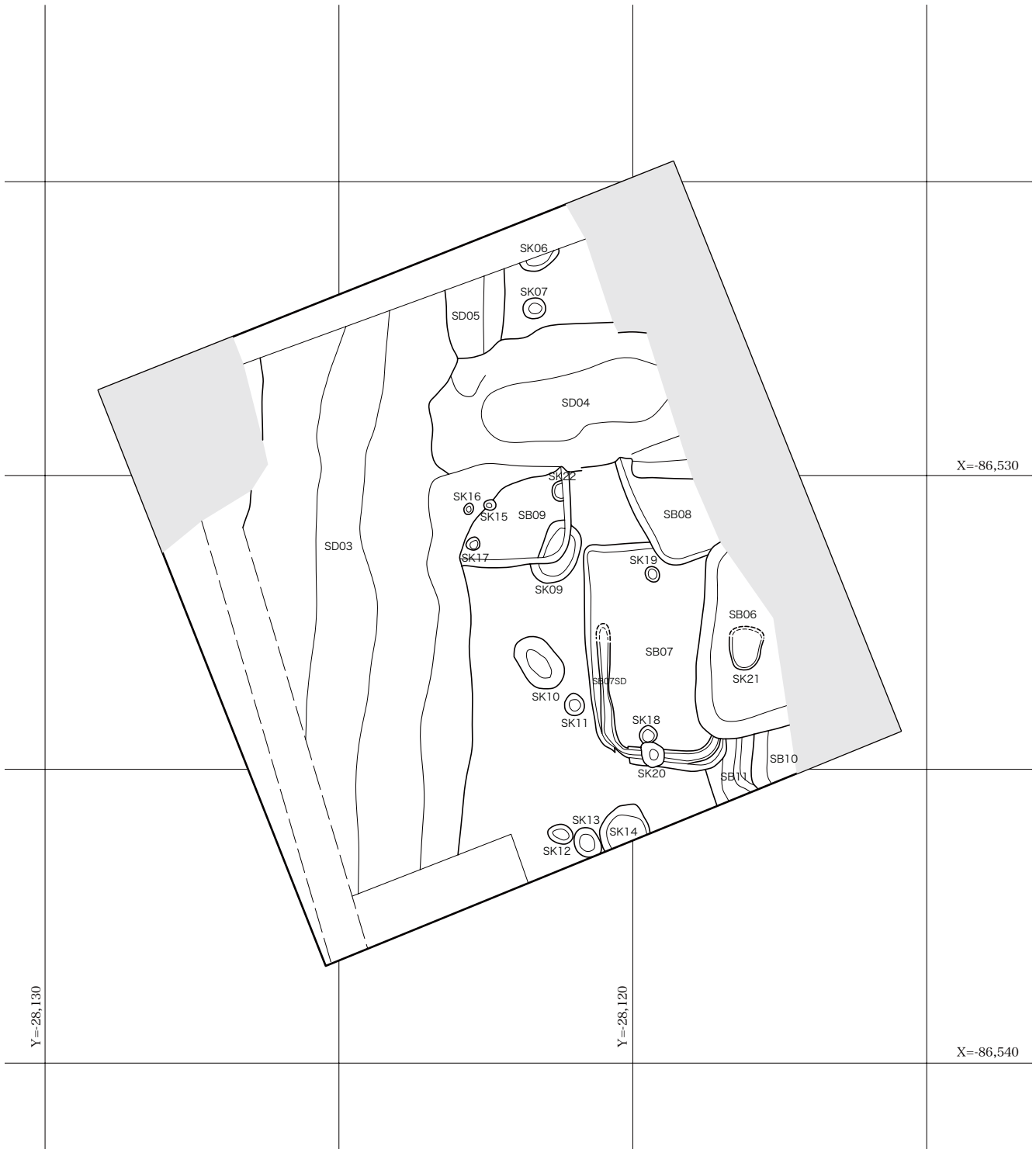
Y=-28,110

1AS03Bb1







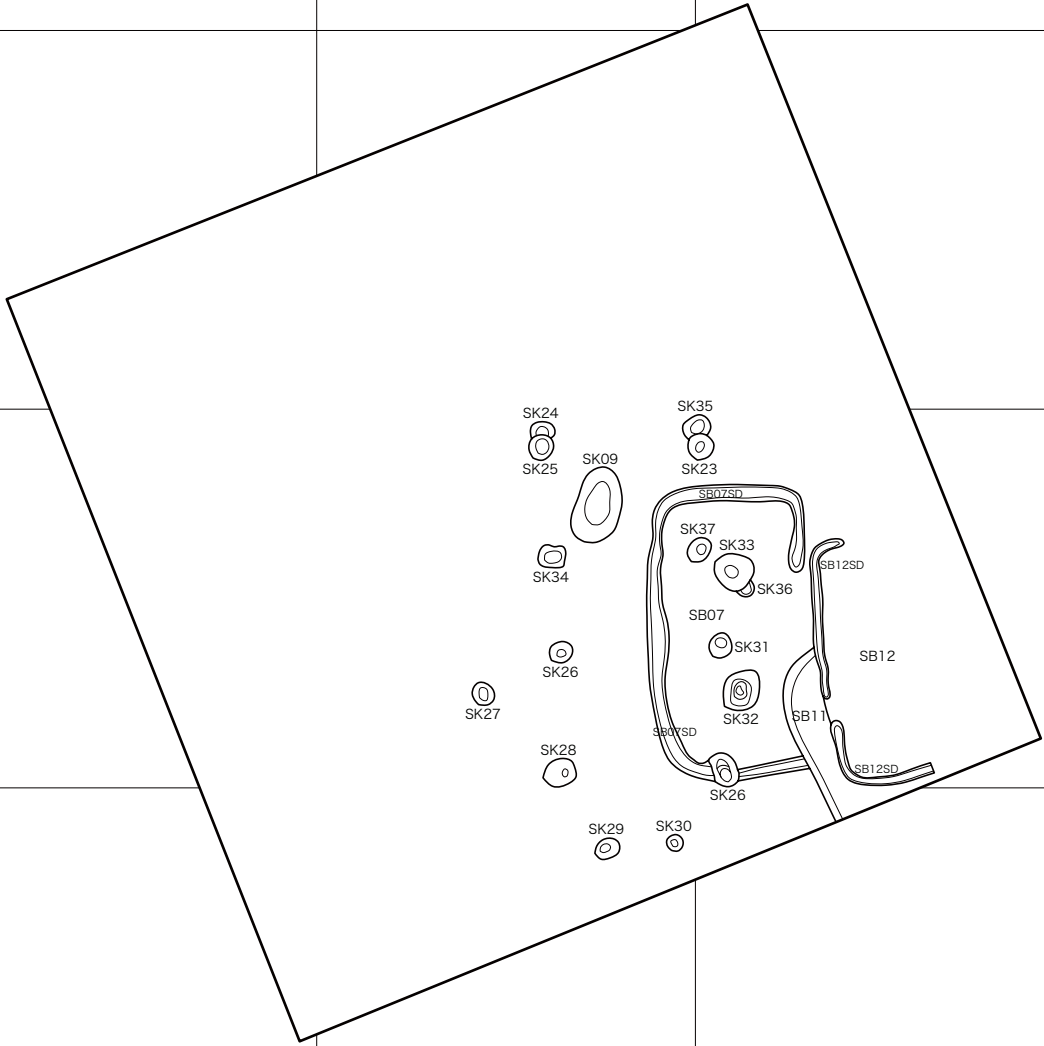


X=-86,530

Y=-28,130

Y=-28,120

X=-86,540



1AS03Bc1

X=-86,500

X=-86,510

Y=-28,110

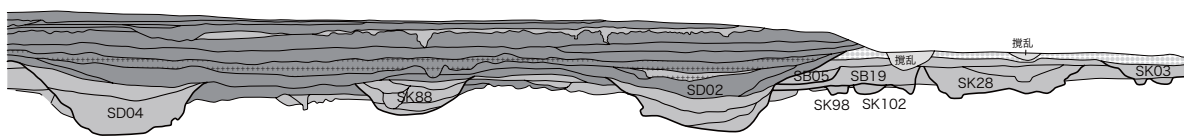
Y=-28,100

3.0m A

2.0m

1.0m

A'



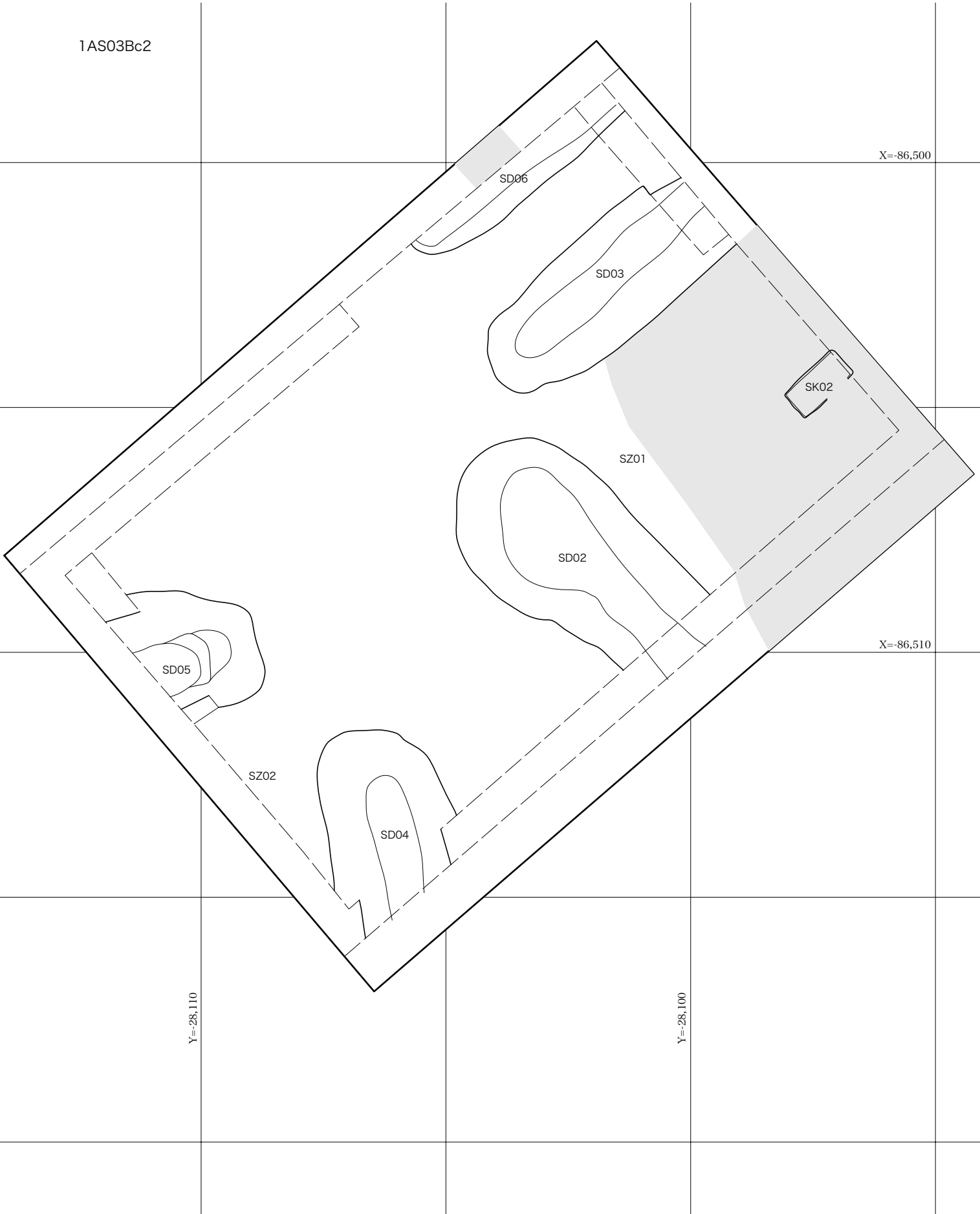
1AS03Bc2

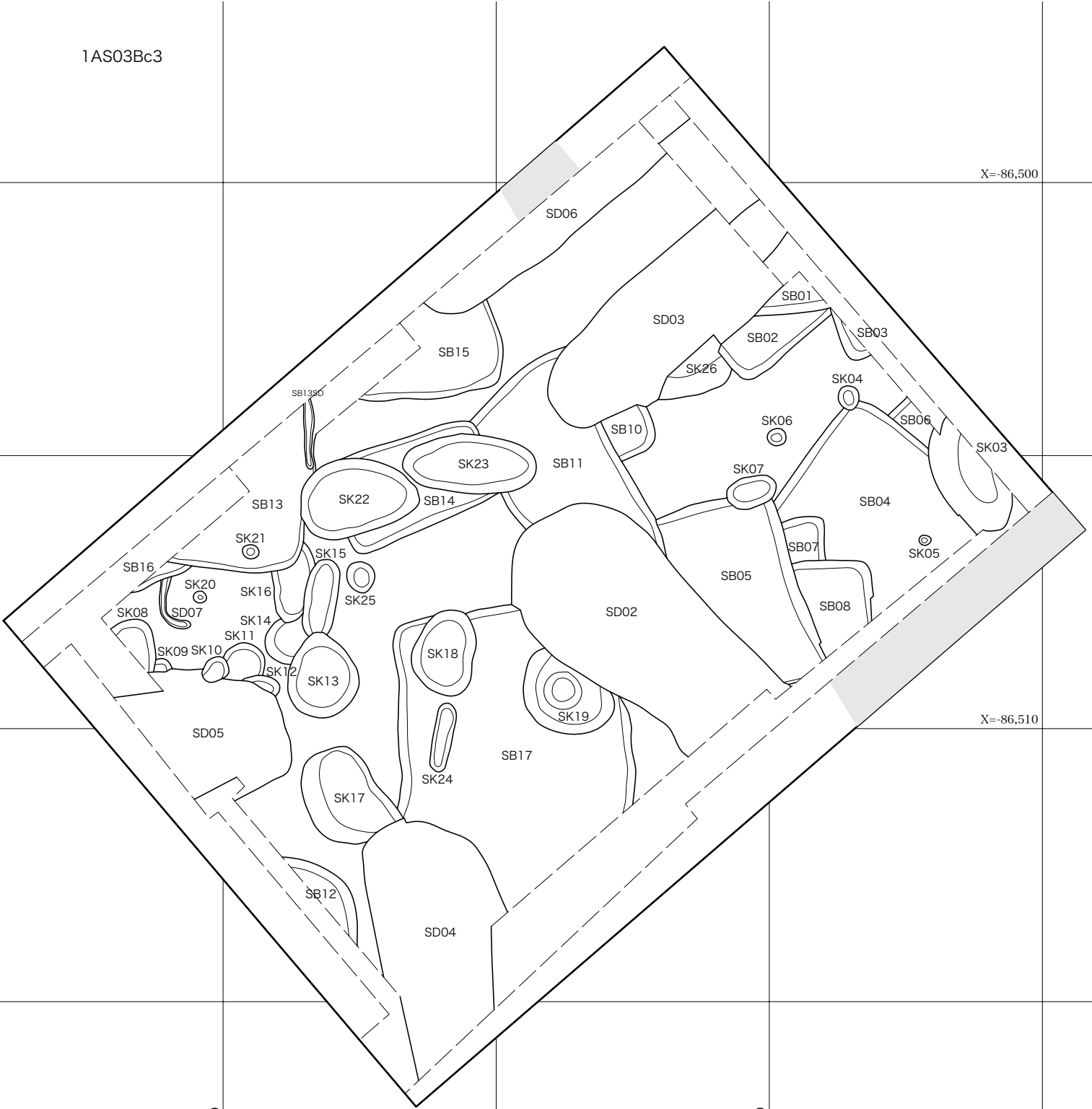
X=-86,500

X=-86,510

Y=-28,110

Y=-28,100





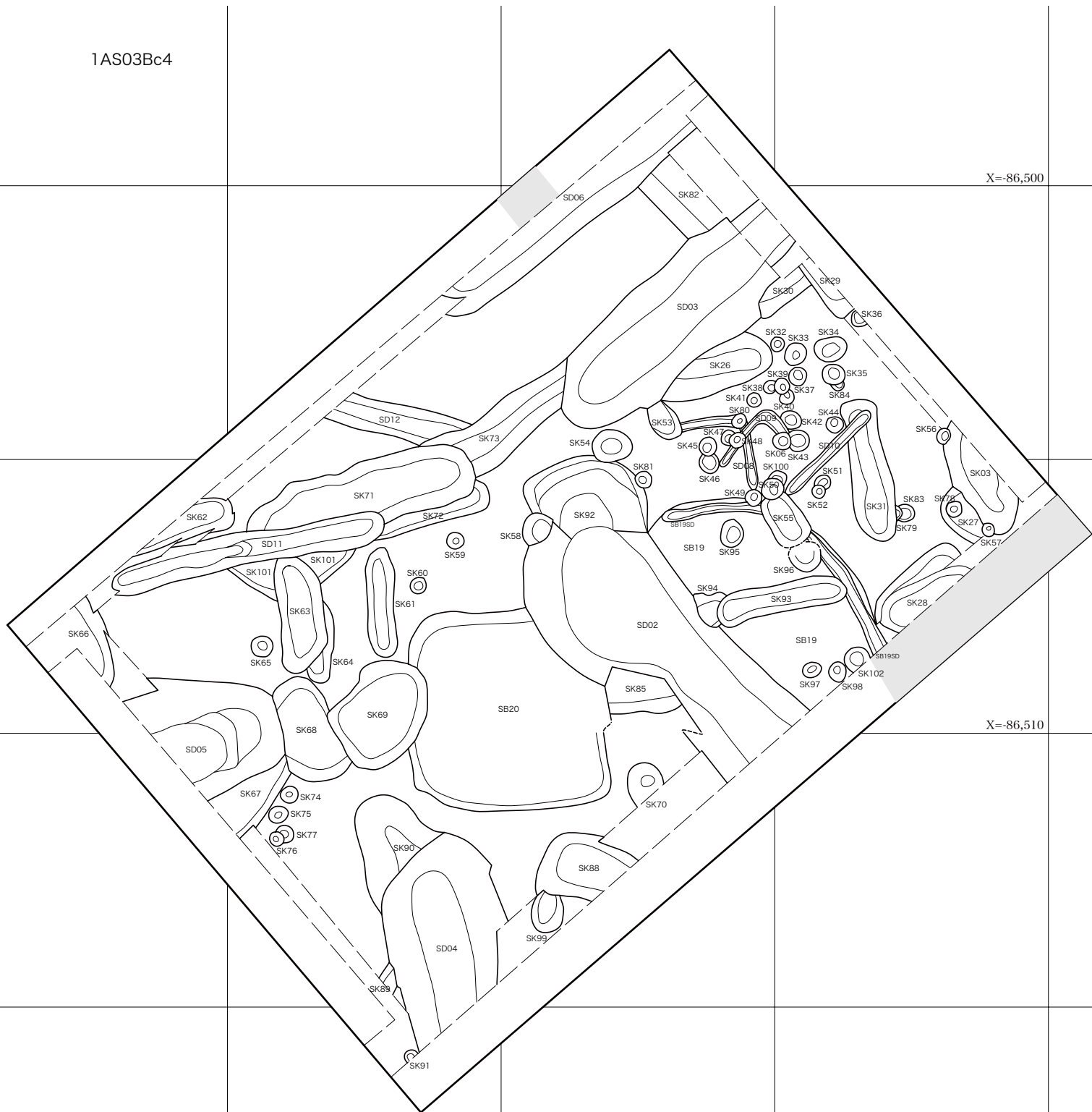
1AS03Bc4

X=-86,500

X=-86,510

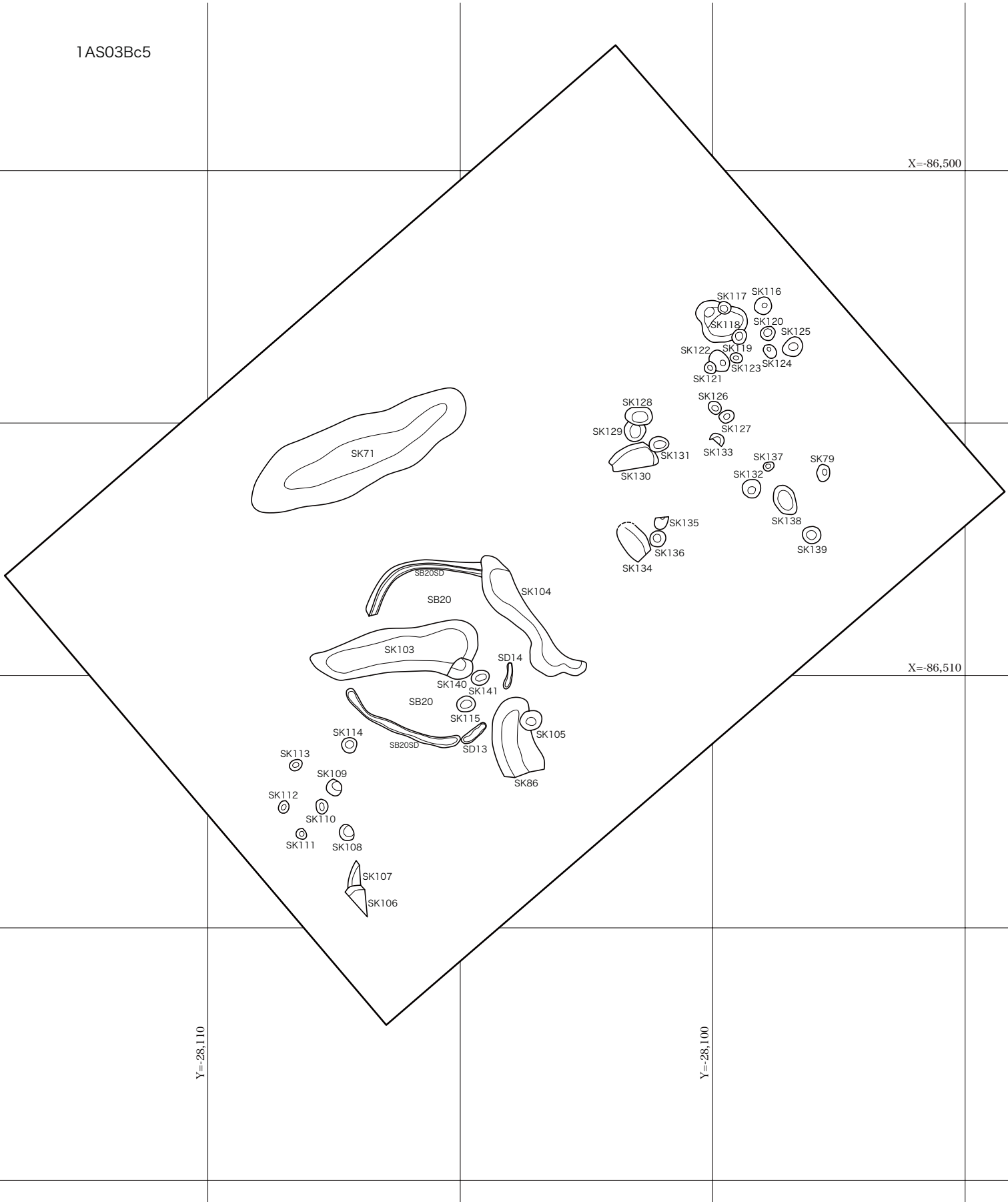
Y=-28,110

Y=-28,100

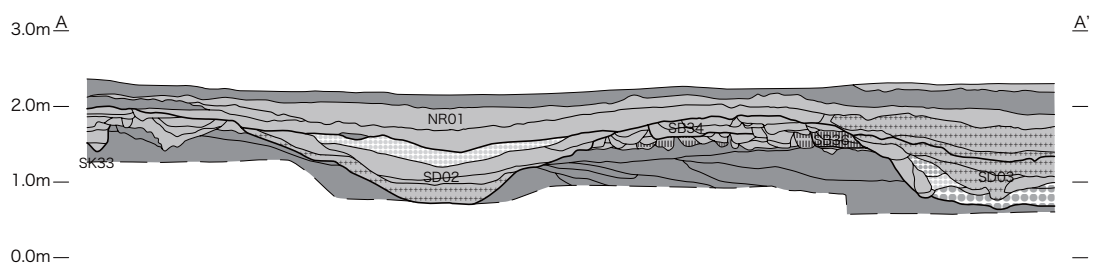
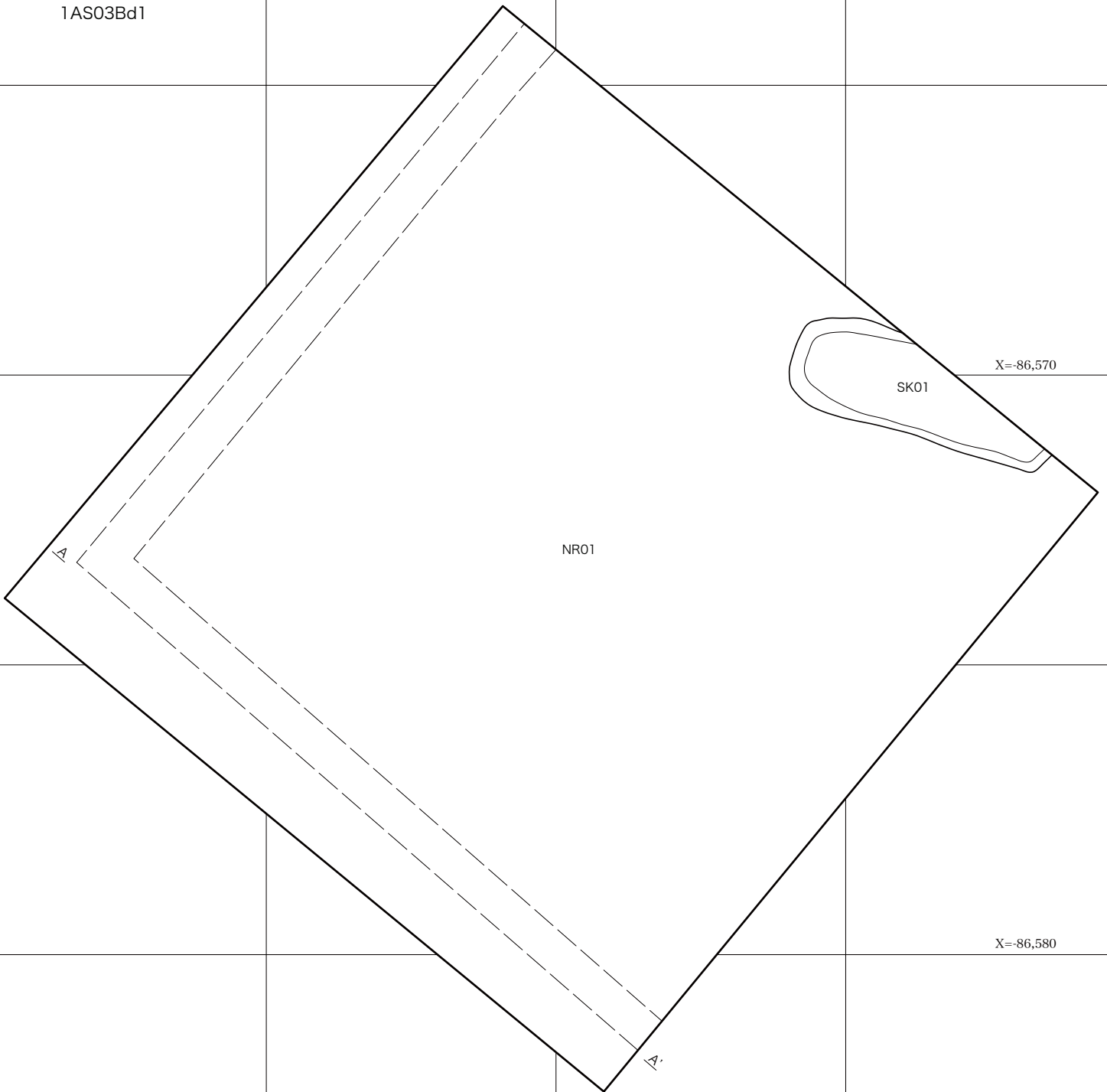


1AS03Bc5

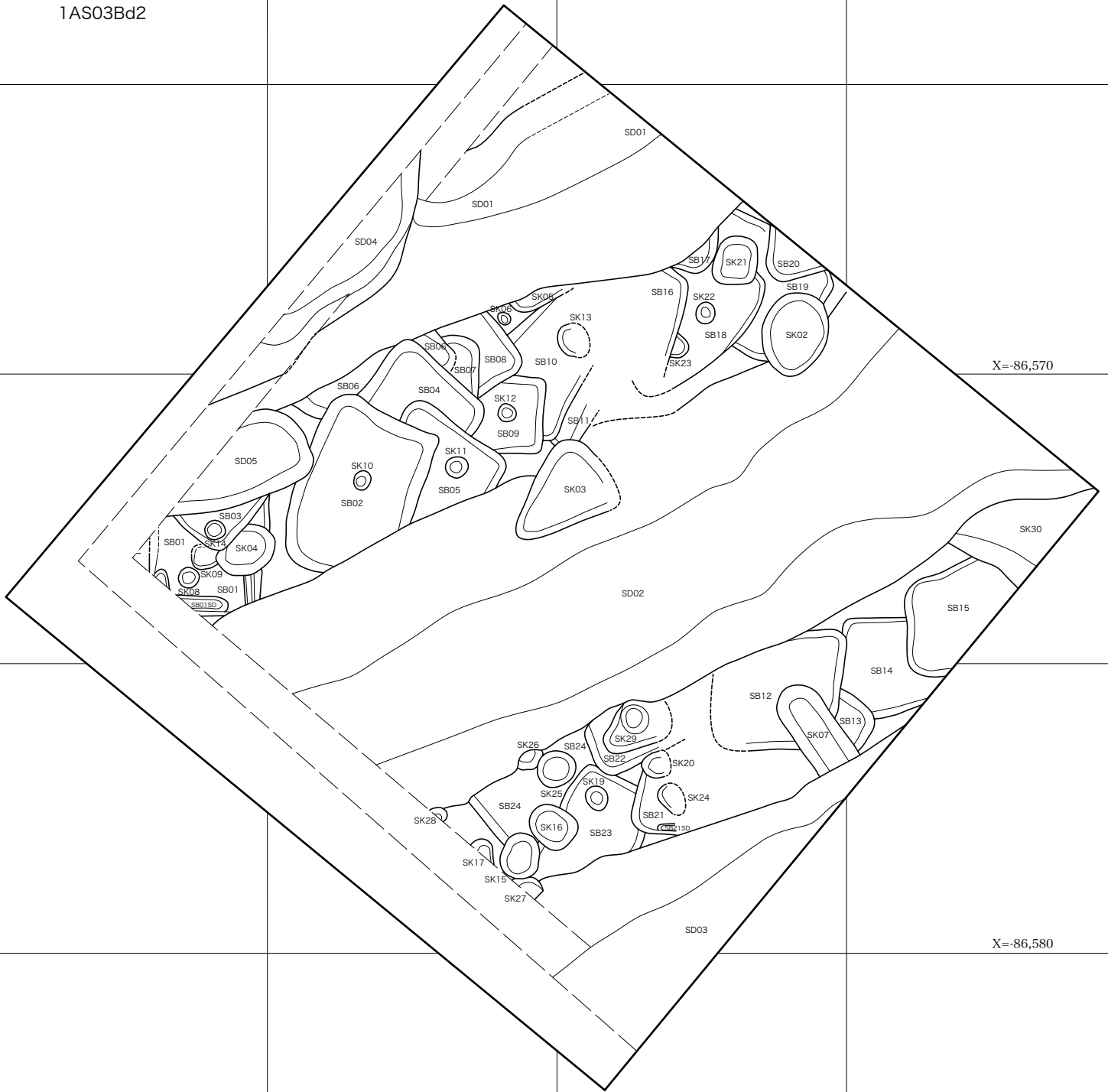
X=-86,500



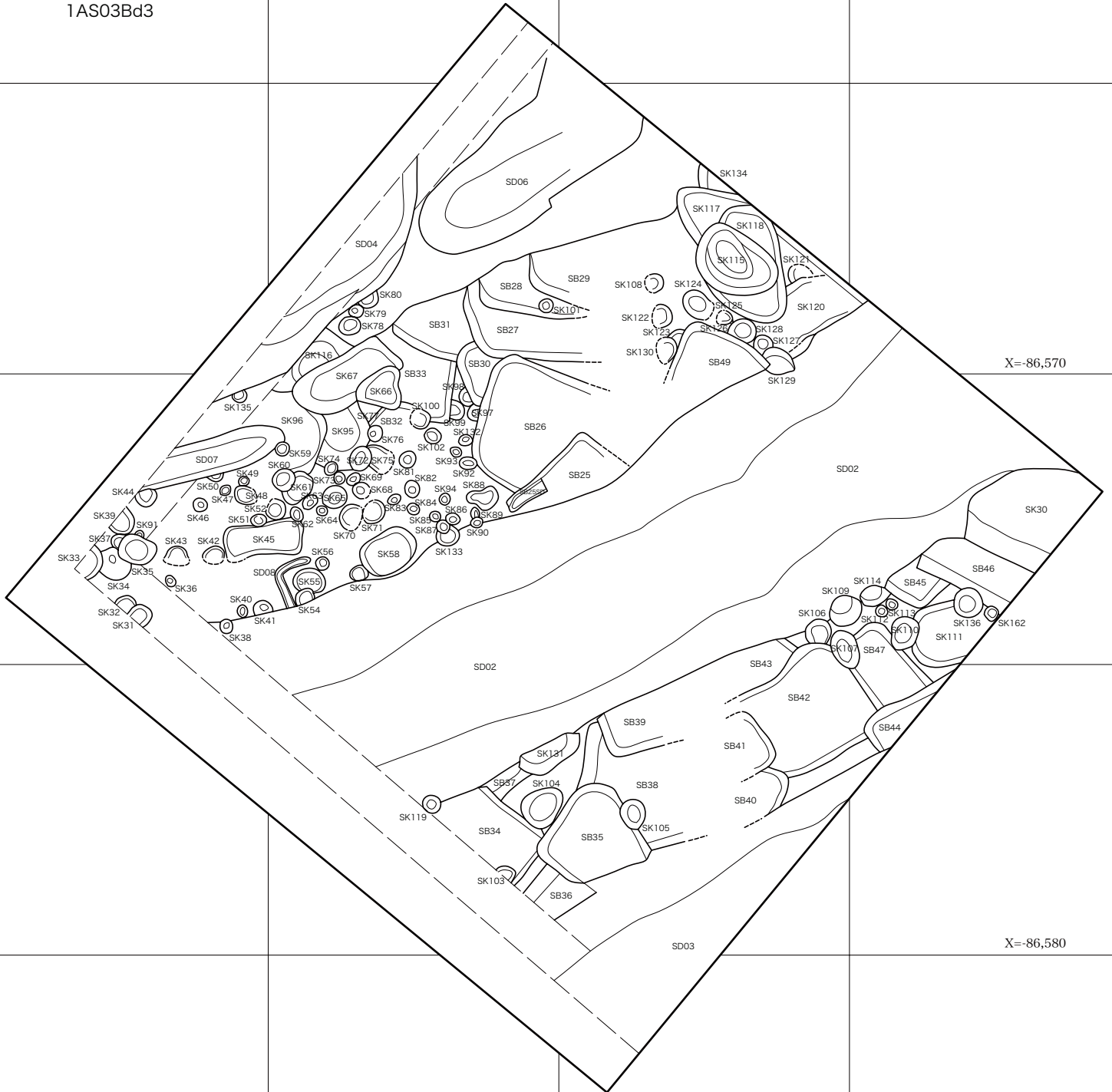
1AS03Bd1



1AS03Bd2



1AS03Bd3



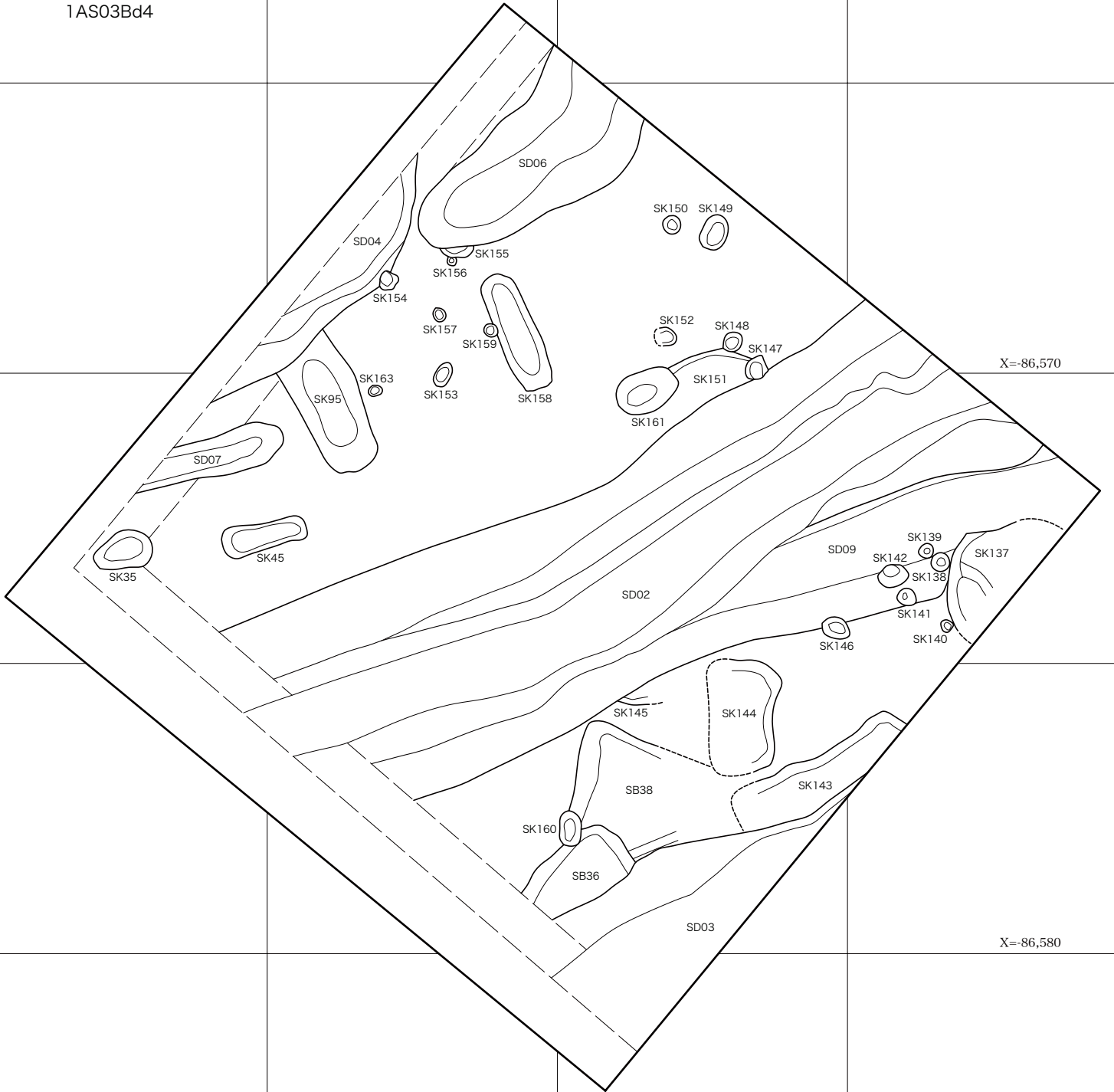
X=-86,570

X=-86,580

Y=-28,040

Y=-28,030

1AS03Bd4



X=-86,570

X=-86,580

Y=-28,040

Y=-28,030

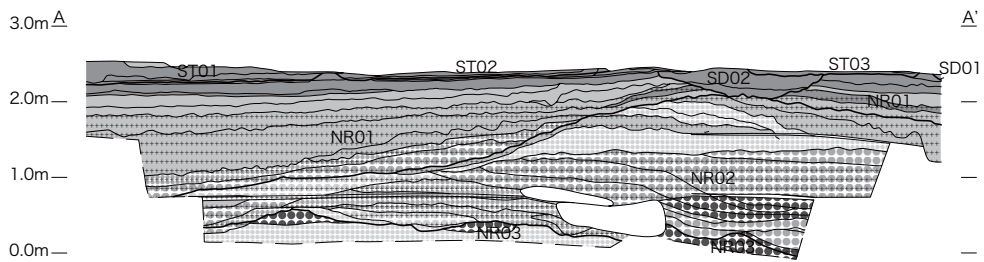
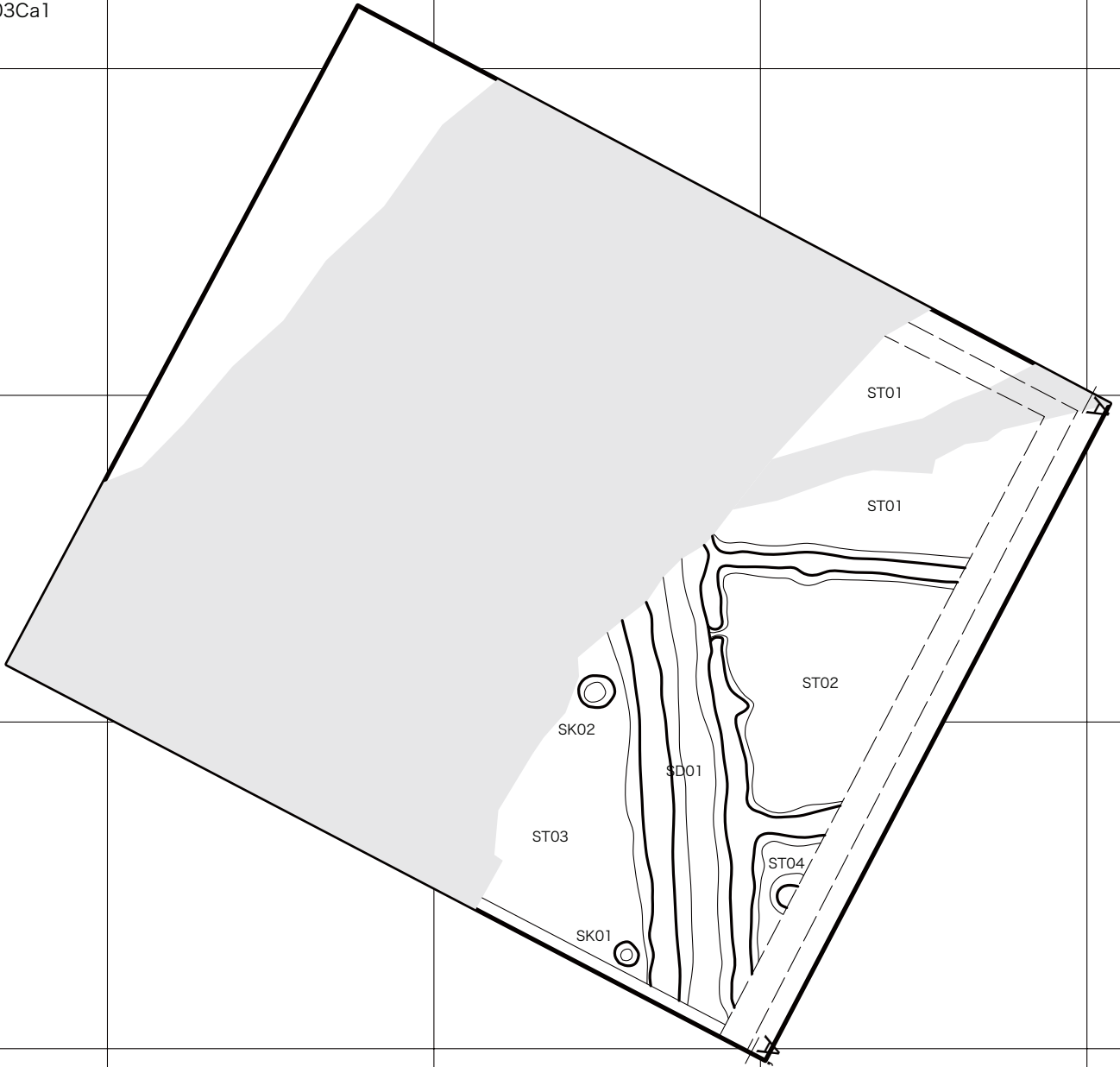
1AS03Ca1

X=-86,720

X=-86,730

Y=-27,990

Y=-27,980



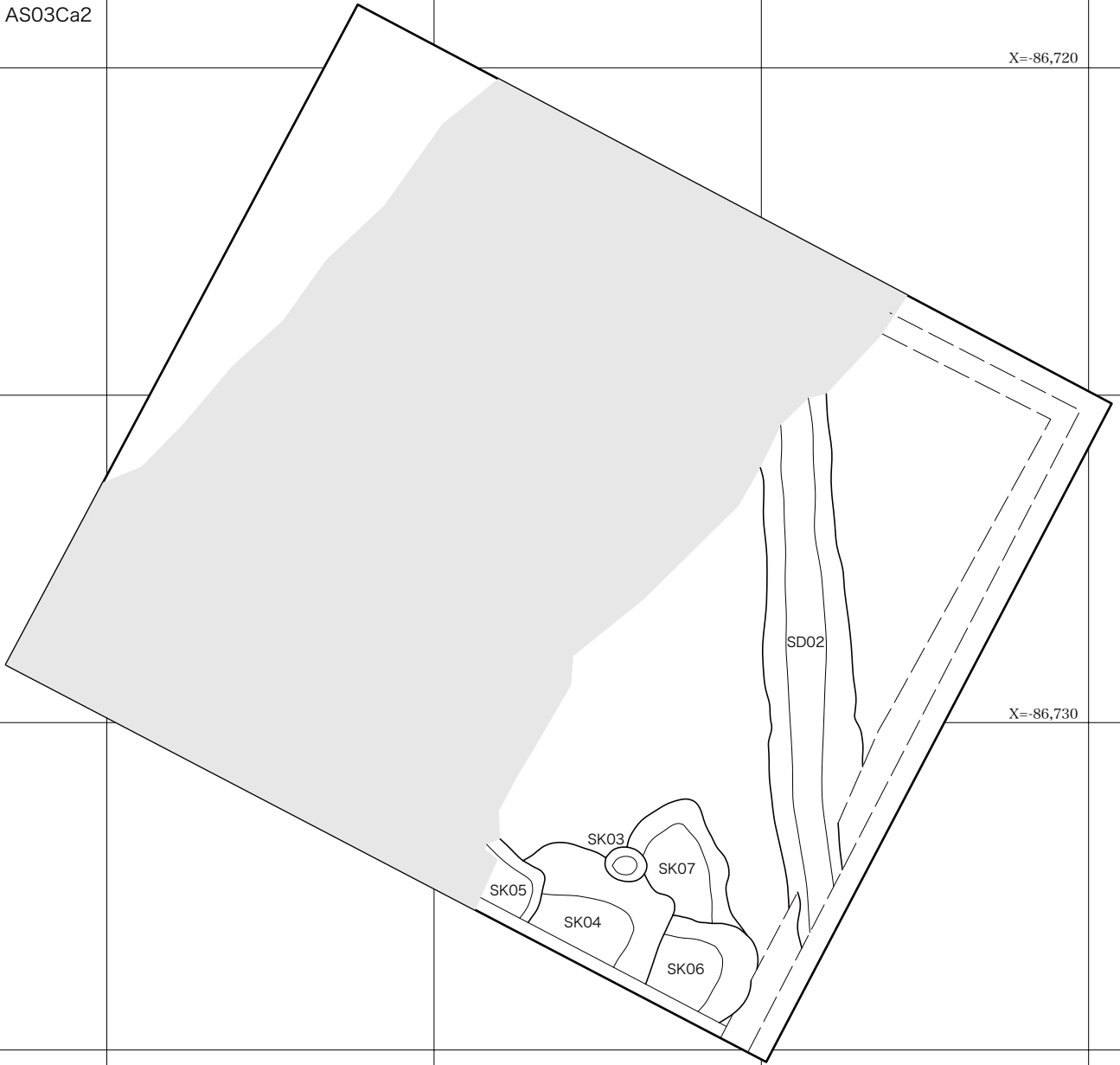
1AS03Ca2

X=-86,720

X=-86,730

Y=-27,990

Y=-27,980



1AS03Ca3

X=-86,720

NR01 (3層)

X=-86,730

NR01 (3層)

Y=-27,990

Y=-27,980



1AS03Ca4

X=86,720

NR01 (3層)

NR01 (5層)

X=86,730

NR01 (3層)

Y=-27,990

Y=-27,980



1AS03Ca5

X=-86,720

NR02

SK09
SK08
SK10

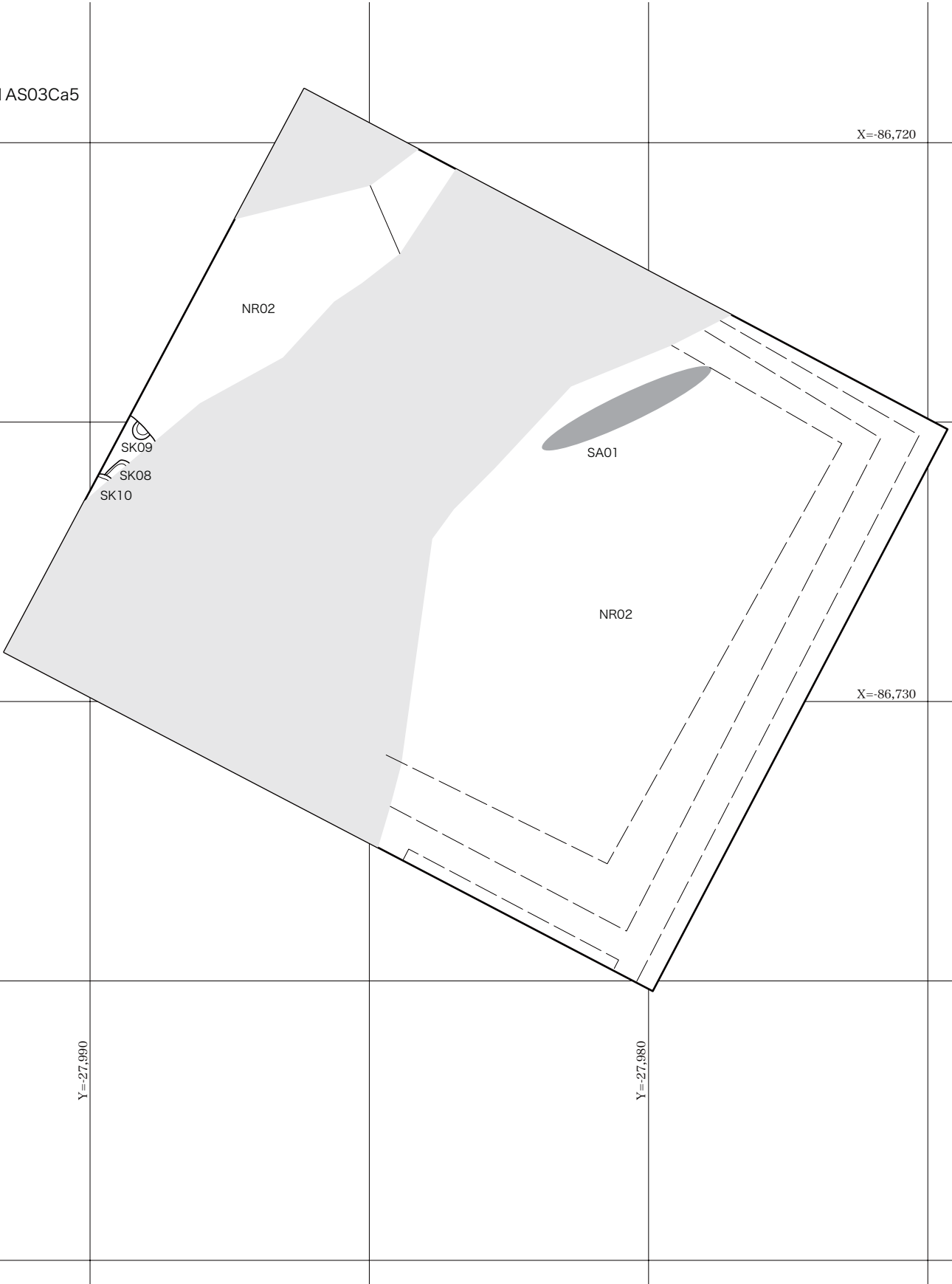
SA01

NR02

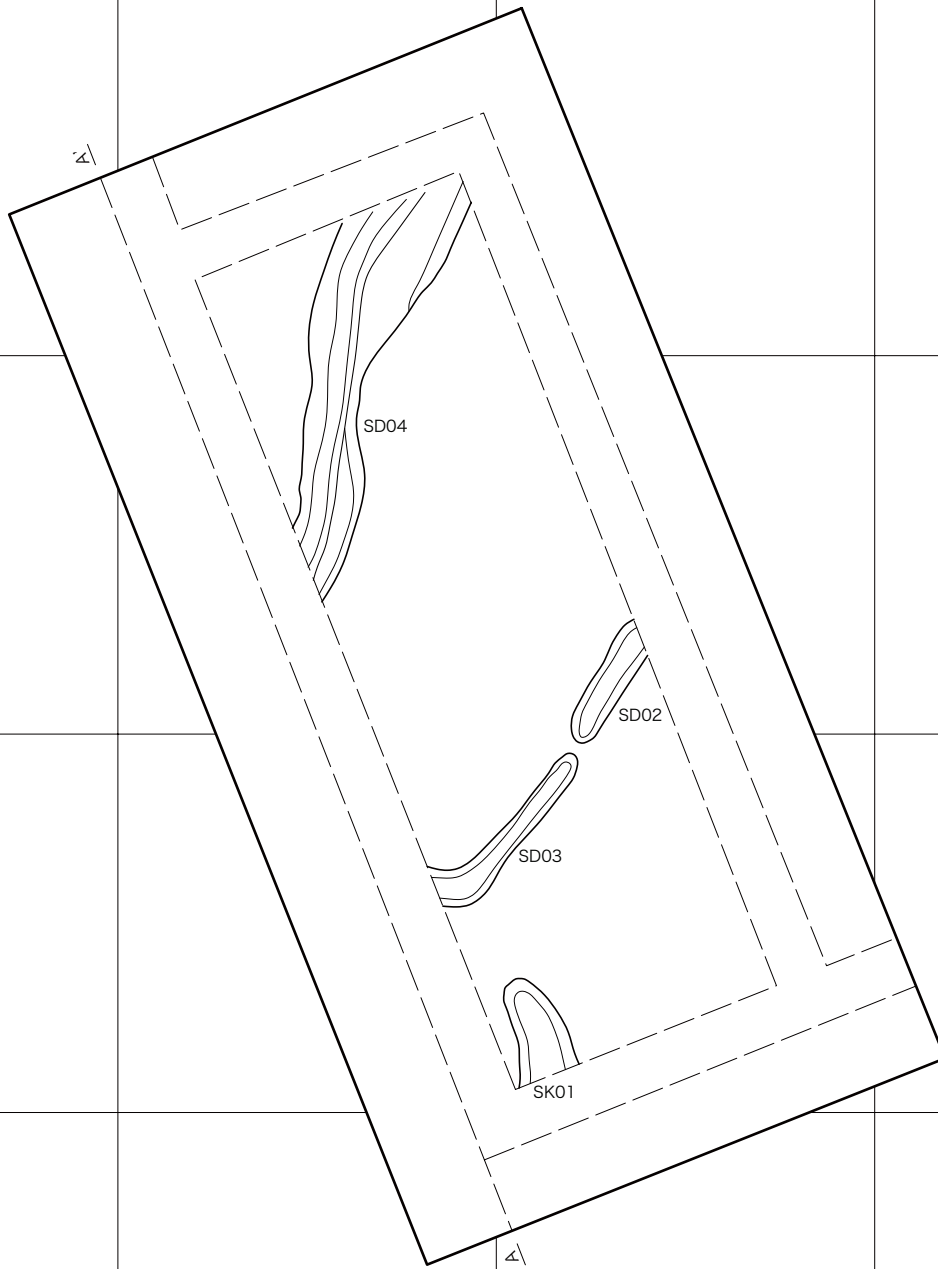
X=-86,730

Y=-27,990

Y=-27,980



1AS03Cb1



X=86,910

X=86,920

Y=28,020

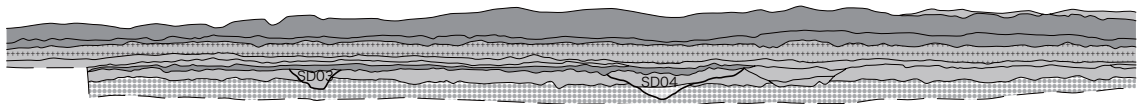
Y=28,010

3.0m A

2.0m —

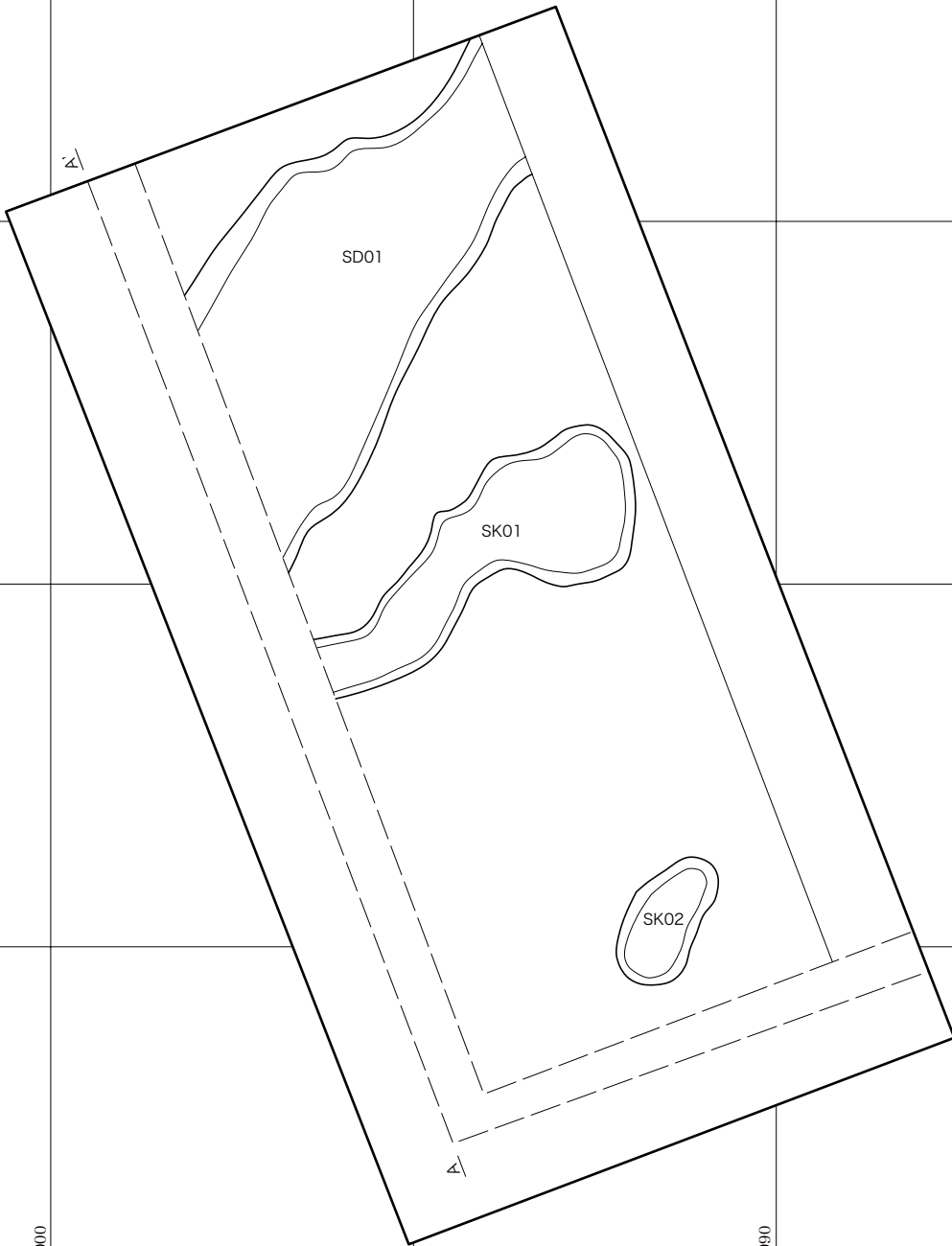
1.0m —

0.0m —



A'

1AS03Cc1



X=-86,970

Y=-28,000

Y=-27,990

X=-86,980

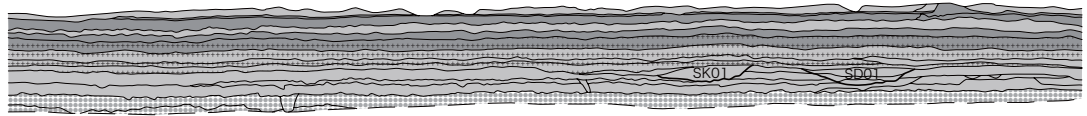
3.0m A

A'

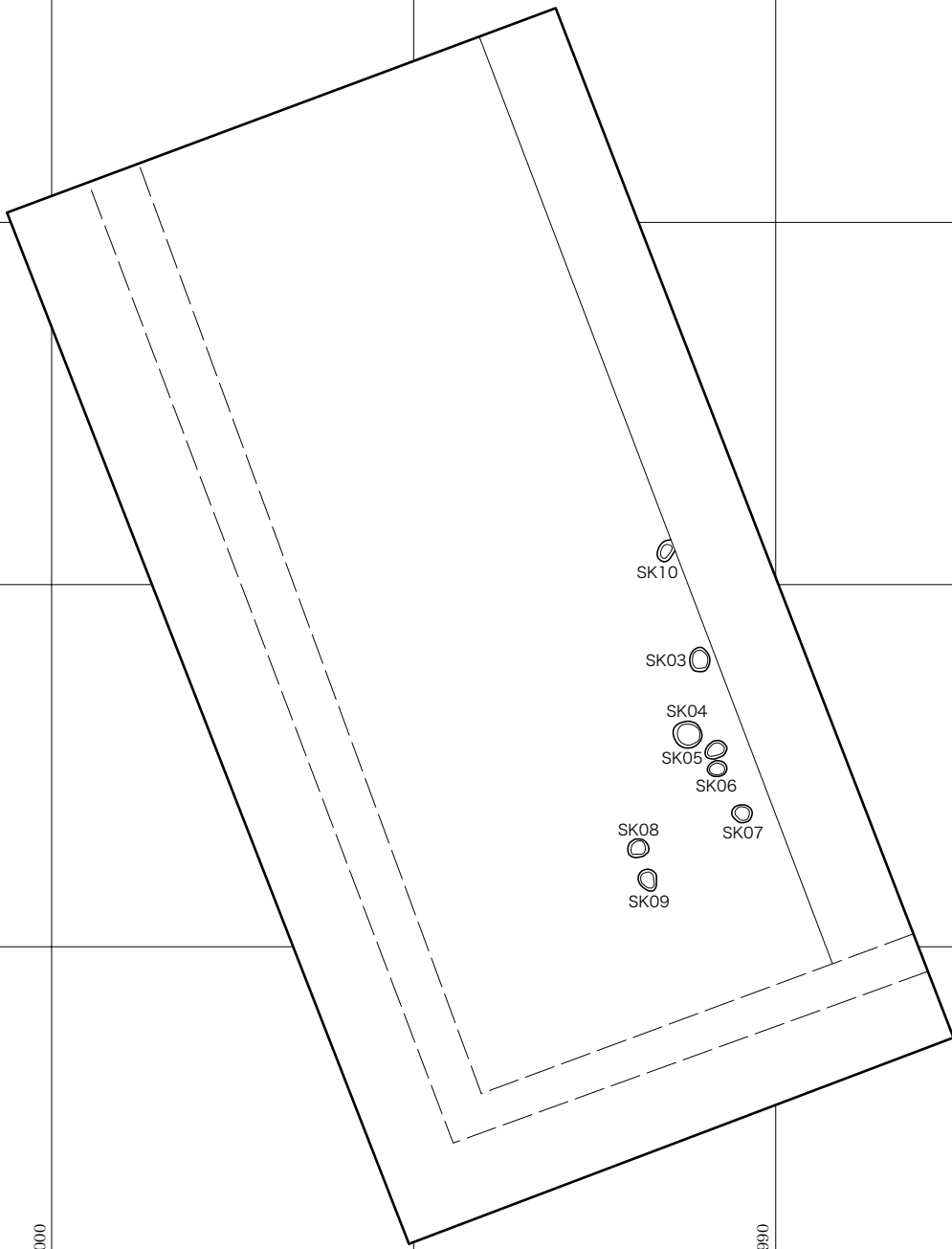
2.0m

1.0m

0.0m



1AS03Cc2

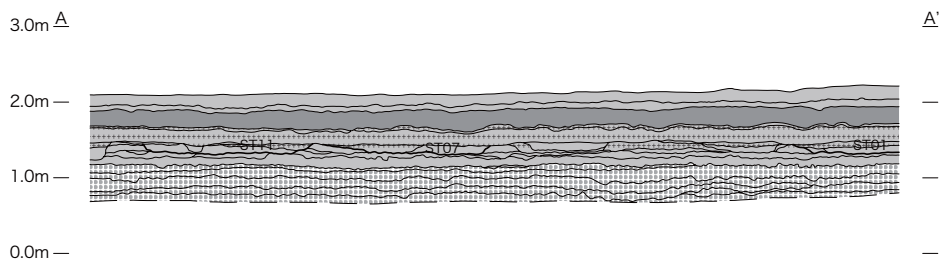
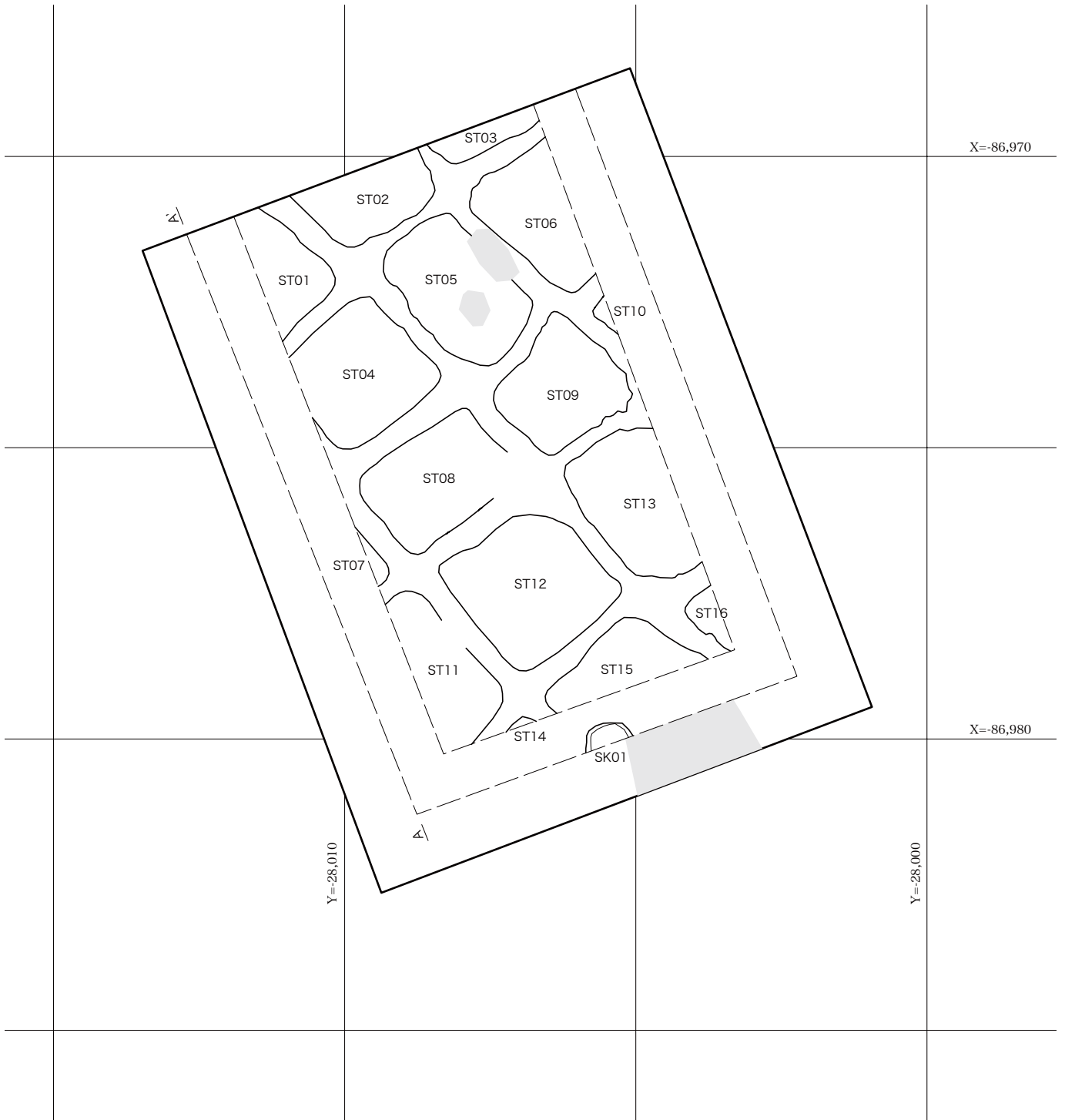


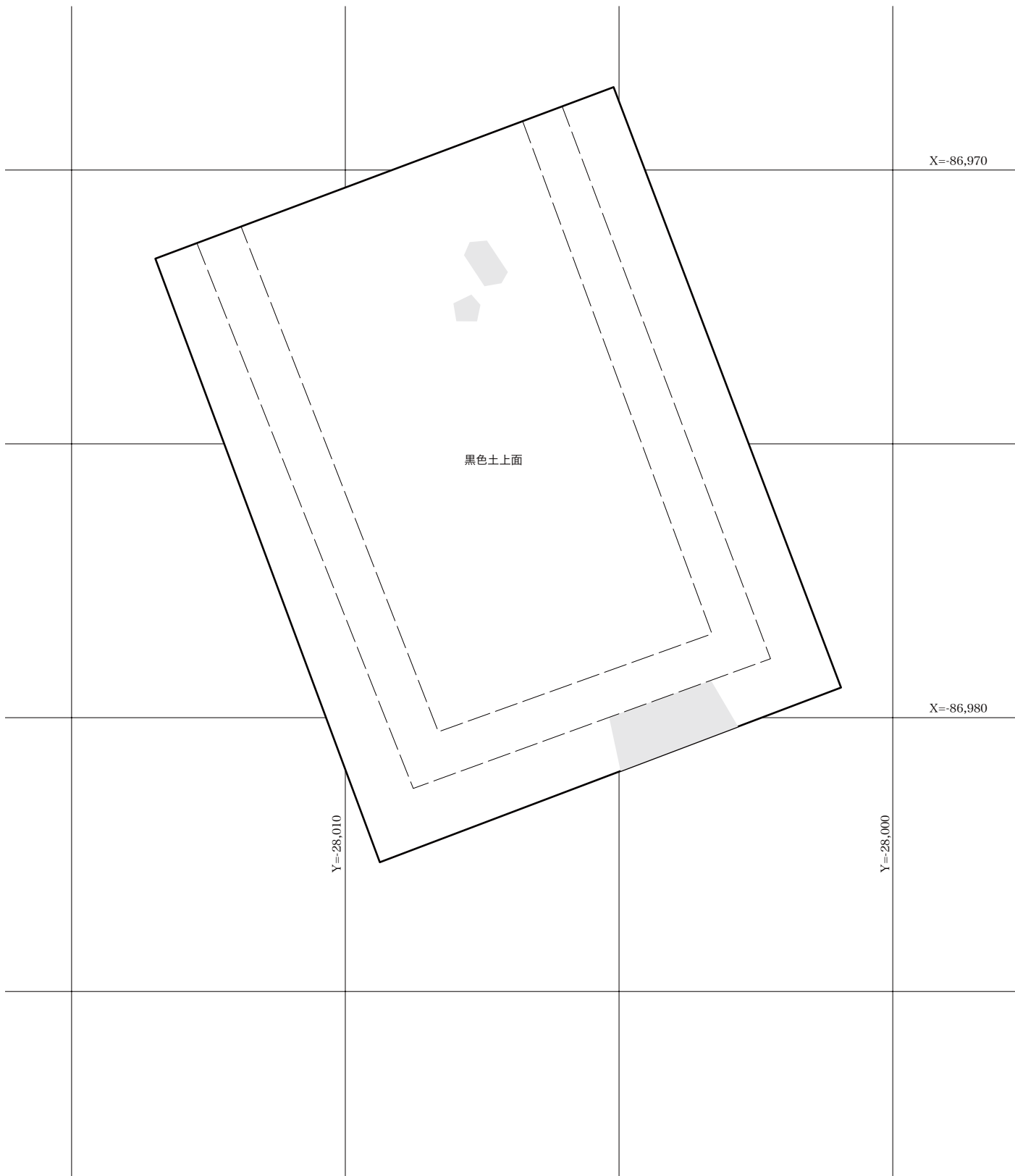
X=-86,970

Y=-28,000

Y=-27,990

X=-86,980





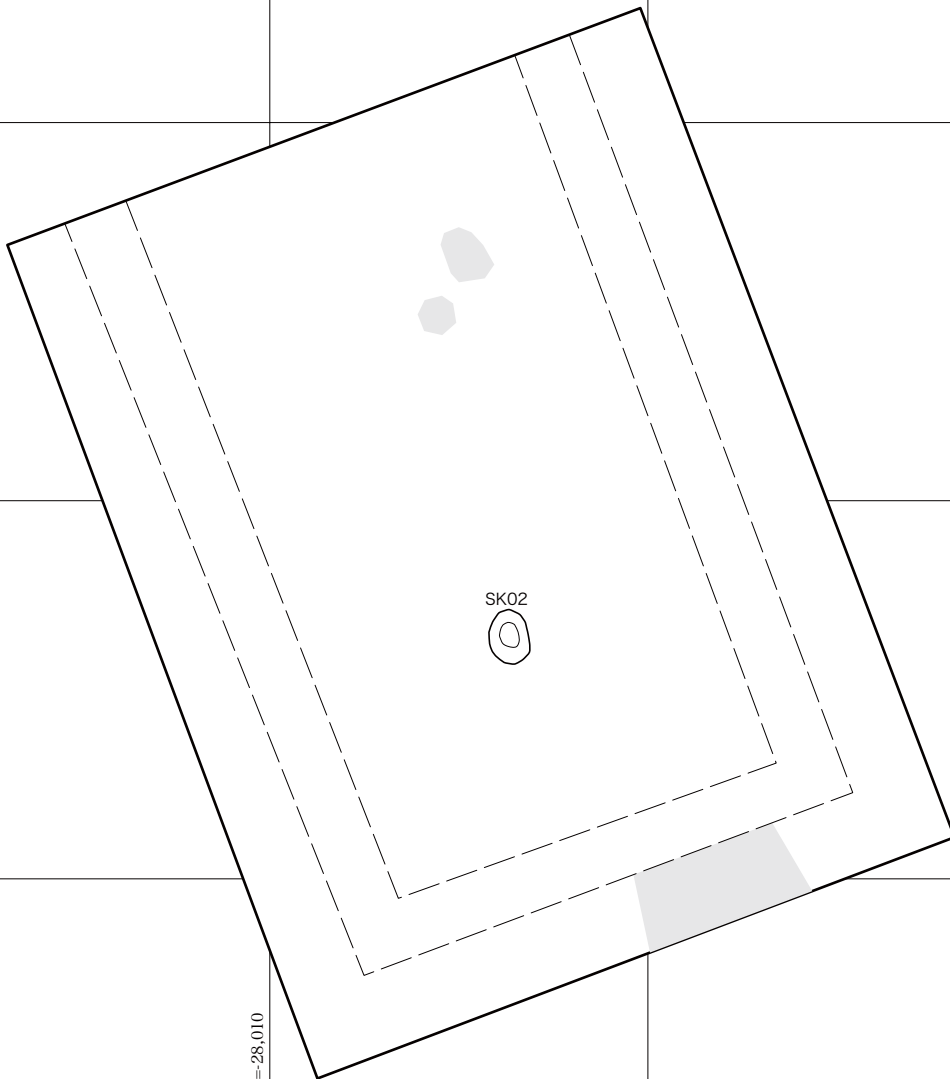
1AS03Da3

X=-86,970

X=-86,980

Y=-28,010

Y=-28,000



SK02

第 V 部

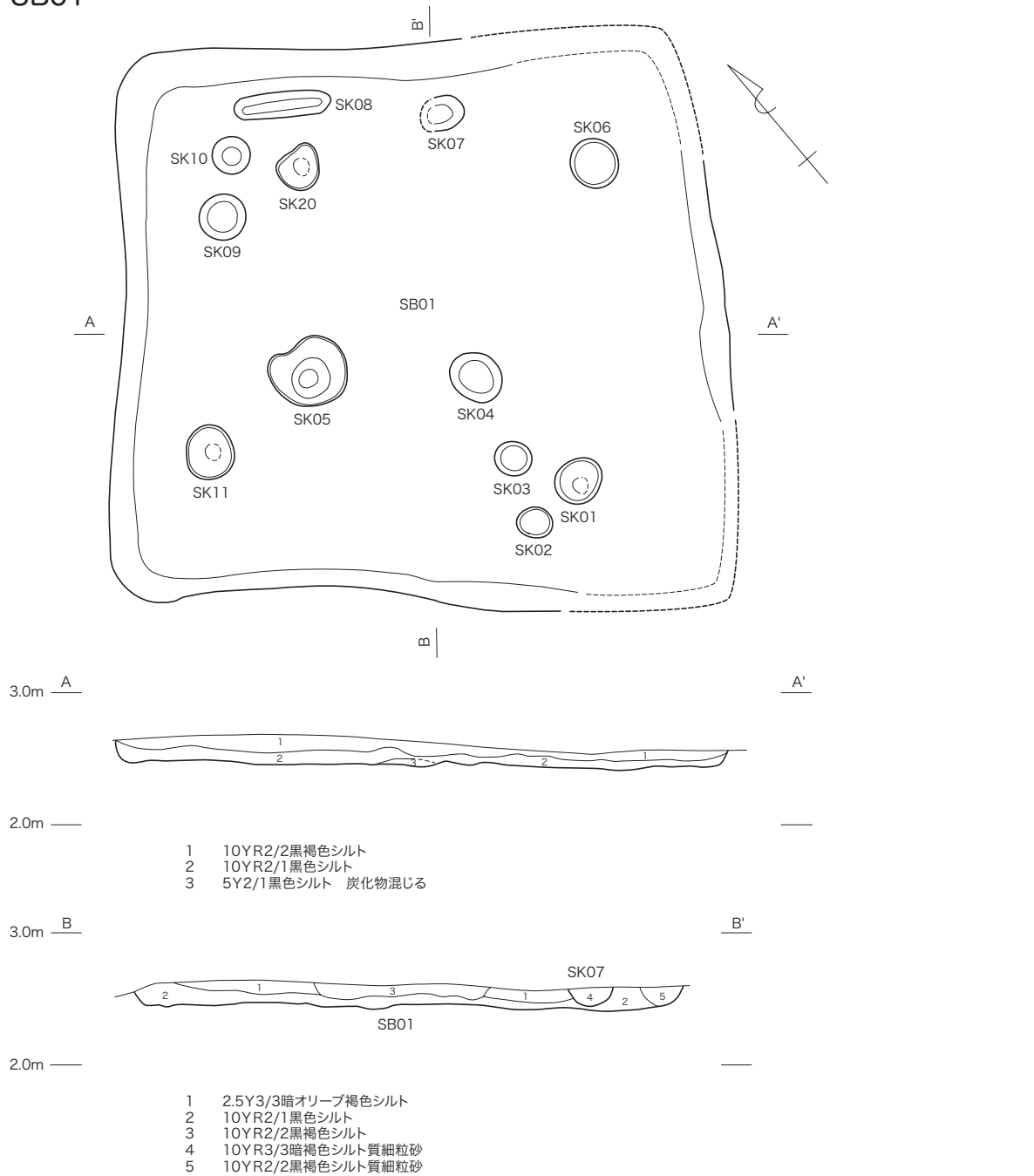
2. 豎穴住居集成

SBPL01

竪穴住居

99Aa区

SB01

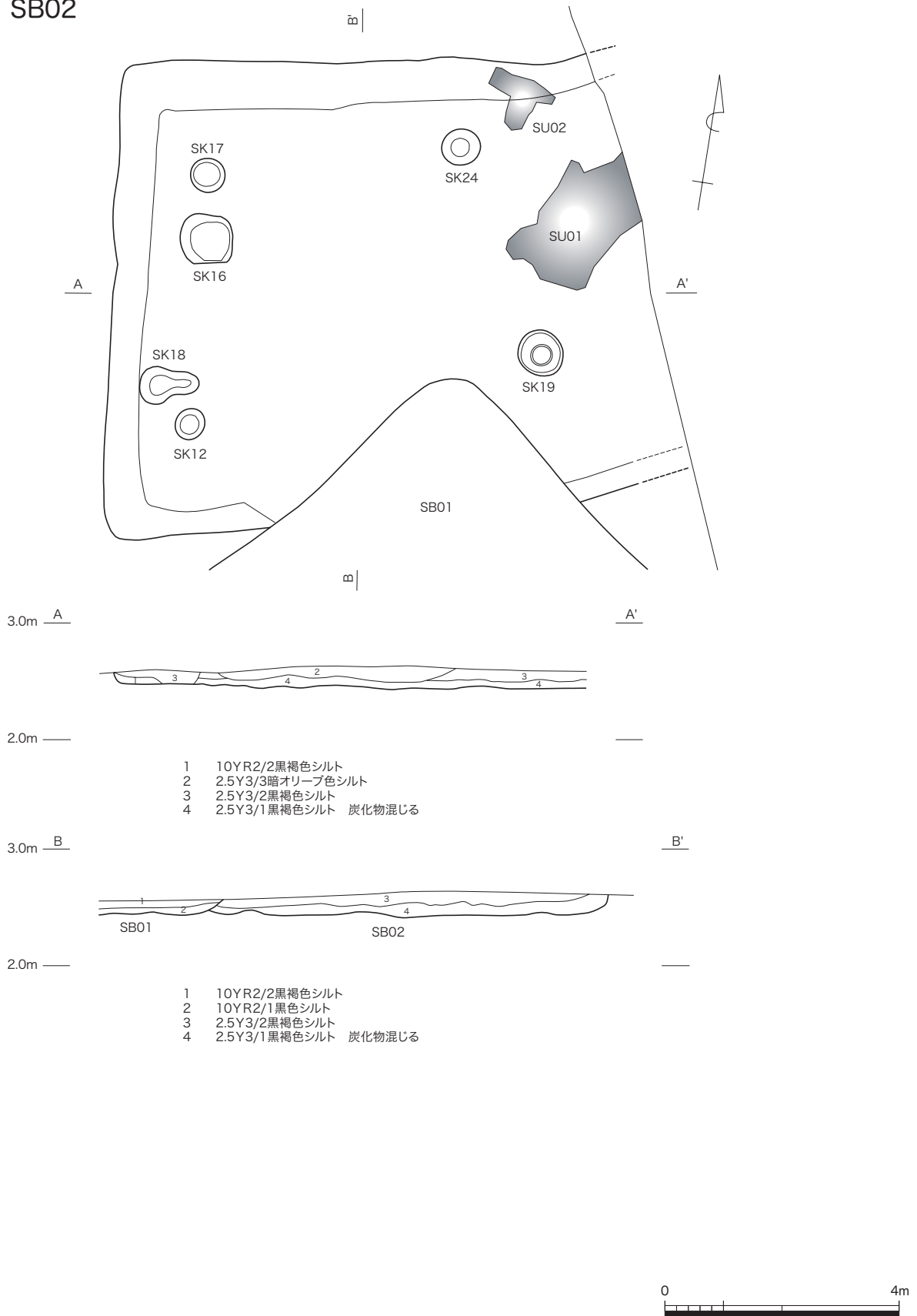


SBPL02

竪穴住居

99Aa 区

SB02

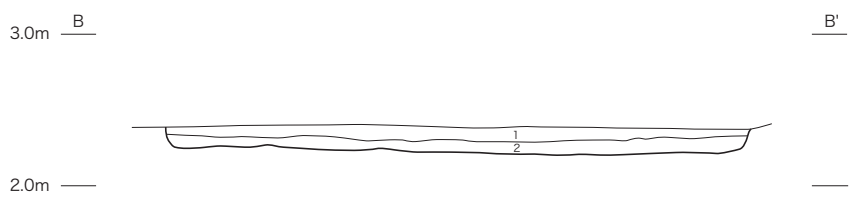
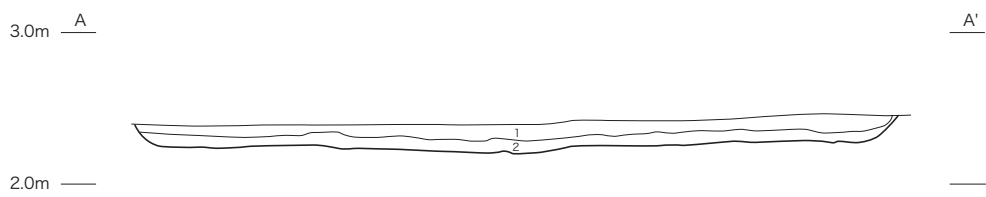
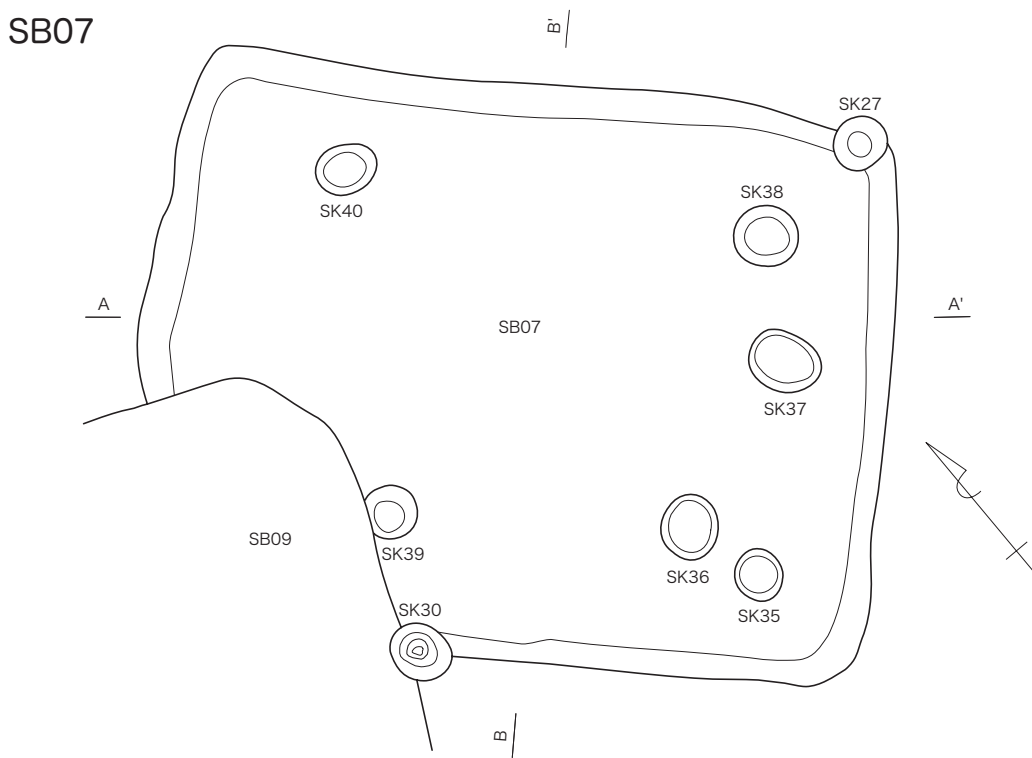


SBPL03

竪穴住居

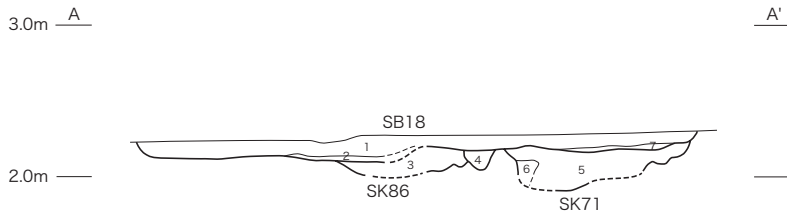
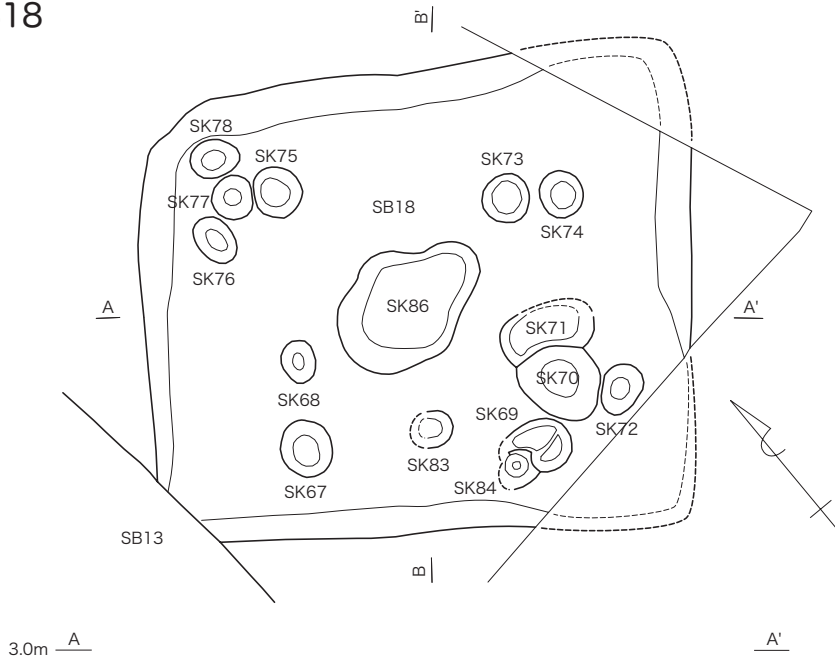
99Aa区

SB07

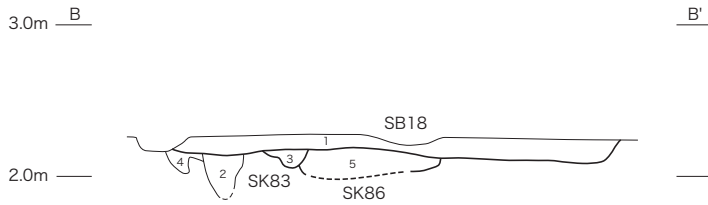


SBPL04

竪穴住居
99Aa 区
SB18



- 1 7.5Y2/1 黒色シルト質細粒砂
- 2 7.5Y2/1 黒色シルト質細粒砂 7.5Y5/3 灰オリーブ色シルト混じる
- 3 2.5Y2/1 黒色シルト 7.5Y6/1 オリーブ色黄細粒砂混じる
- 4 7.5Y2/1 黒色シルト質細粒砂 7.5Y5/3 灰オリーブ色シルト混じる
- 5 10YR2/2 黒褐シルト 5Y5/3 灰オリーブ色シルト混じる
- 6 2.5Y4/1 黄灰色シルト質細粒砂
- 7 7.5Y2/1 黒色シルト質細粒砂 7.5Y5/3 灰オリーブ色シルト混じる

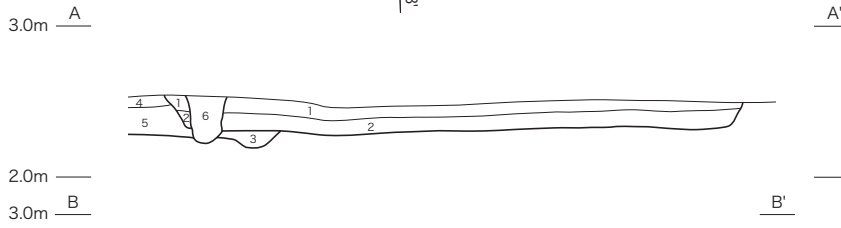
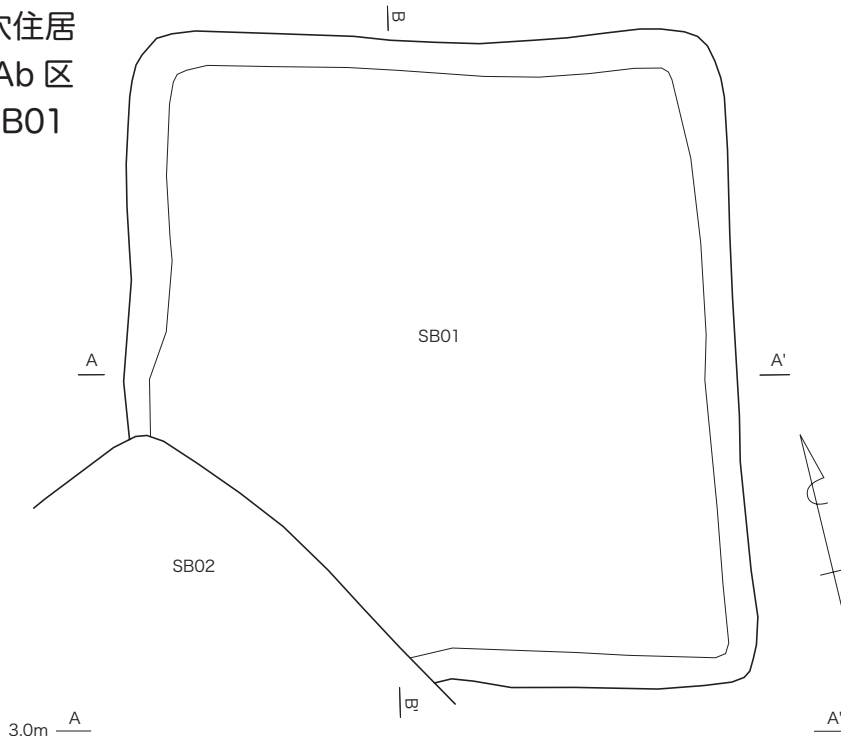


- 1 10YR2/1 黒色シルト
- 2 10YR3/1 黒褐色シルト 炭化物含む
- 3 10YR3/1 黒褐色シルト
- 4 10YR2/2 黒色シルト 2.5Y4/1 黄灰色シルト混じる
- 5 10YR2/1 黒色シルト 炭化物少量含む

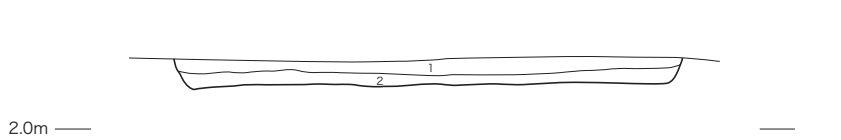


SBPL05

竪穴住居
99Ab区
SB01

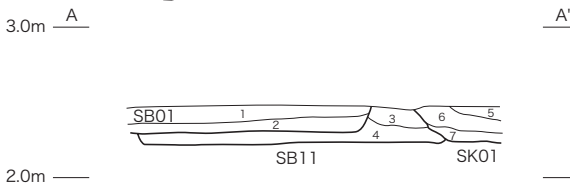
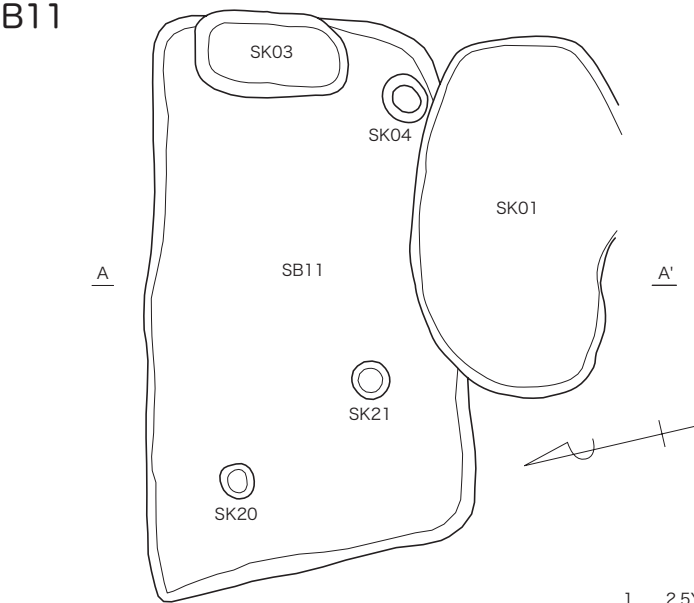


- 1 2.5Y3/2黒褐色シルト 土器片混じる
- 2 5Y3/2オリーブ黒色シルト
- 3 2.5Y3/2黒褐色シルト
- 4 2.5Y3/2黒褐色シルト 土器片
- 5 10YR3/3黒褐色シルト
- 6 10YR3/3黒褐色シルト



- 1 2.5Y3/1黒褐色シルト
- 2 5Y3/2オリーブ黒色シルト

SB11



- 1 2.5Y3/1黒褐色シルト
- 2 5Y3/2オリーブ黒色シルト
- 3 2.5Y3/3暗オリーブ褐色シルト 土器片混じる
- 4 2.5Y3/1黒褐色シルト
- 5 2.5Y3/1黒褐色シルト
- 6 2.5Y3/1黒褐色シルト 炭化物混じる
- 7 10YR2/1黒色シルト

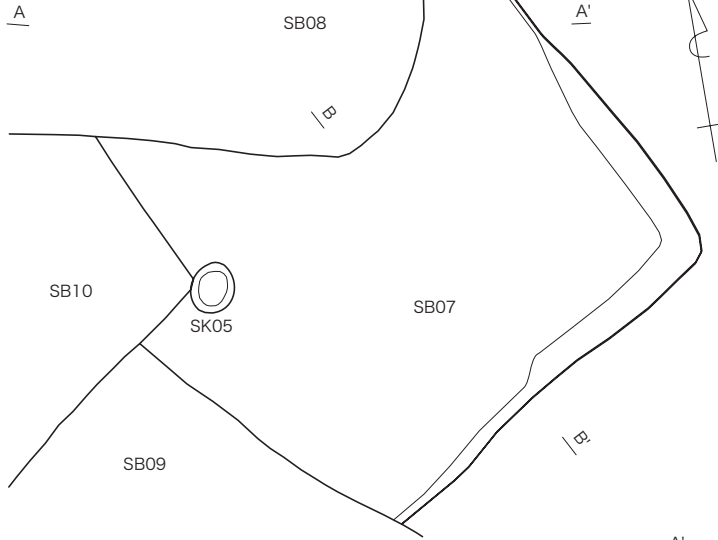


SBPL06

竪穴住居

99Ab区

SB07

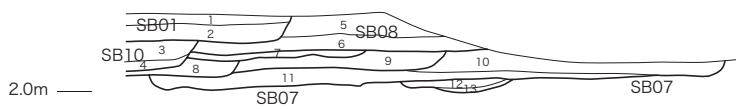


- 1 2.5Y3/2黒褐色シルト 土器片混じる
- 2 5Y3/2オリーブ黒色シルト
- 3 2.5Y3/2黒褐色シルト
- 4 10YR2/2黒褐色シルト
- 5 2.5Y3/3暗オリーブ褐色シルト
- 6 10YR2/3黒褐色シルト
- 7 10YR2/3黒褐色シルト
- 8 10YR2/3黒褐色シルト
- 9 10YR2/3黒褐色シルト
- 10 2.5Y3/1黒褐色シルト
- 11 10YR2/2黒褐色シルト
- 12 10YR2/1黒色シルト
- 13 10YR7/6明黄褐色(焼土)炭

3.0m

A' B

B'

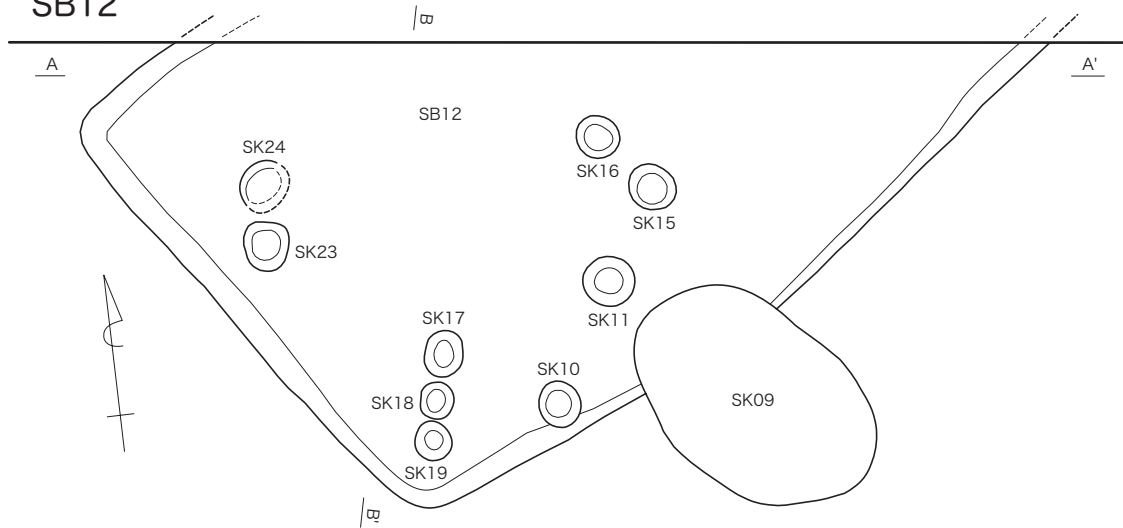


2.0m



- 1 2.5Y3/1黒褐色シルト
- 2 2.5Y2/1黒色シルト 2.5Y7/4浅黄色シルト粒混じる

SB12



3.0m

A' B

B'



2.0m



- 1 5Y3/1オリーブ黒色細粒砂質シルト 炭化物少量混入
- 2 5Y3/1オリーブ黒色細粒砂質シルト 炭化物少量混入
- 3 5Y3/1オリーブ黒色細粒砂質シルト
- 4 7.5Y3/1オリーブ黒色細粒砂質シルト 炭化物少量混入
- 5 7.5Y3/1オリーブ黒色シルト質細粒砂 炭化物少量混入
- 6 7.5Y3/2オリーブ黒色シルト 赤色顔料・炭化物・焼土粒少量混入
- 7 7.5Y3/1オリーブ黒色細粒砂質シルト 炭化物少量混入
- 8 5Y3/1オリーブ黒色細粒砂質シルト 炭化物少量混入
- 9 5Y3/1オリーブ黒色シルト質細粒砂

- 1 2.5Y3/1黒褐色シルト
- 2 10YR3/2黒褐色シルト 珪質砂層含む
- 3 2.5Y3/1黒褐色シルト
- 4 10YR3/1黒褐色シルト



SBPL07

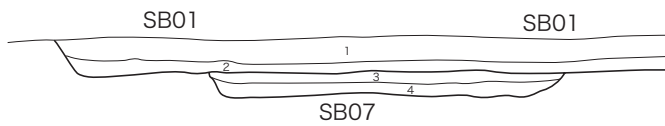
竪穴住居
99Ac区

SB01・SB07



3.0m A

A'

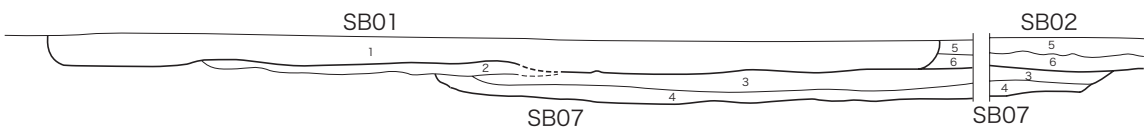


2.0m

- 1 5Y3/1オリーブ黒色細粒砂質シルト
- 2 7.5Y4/1灰色シルト質細粒砂
- 3 7.5Y3/1オリーブ黒色シルト質細粒砂
- 4 7.5Y4/1オリーブ黒色シルト質細粒砂

3.0m B

B'



2.0m

- 1 5Y3/1オリーブ黒色細粒砂質シルト
- 2 7.5Y4/1灰色シルト質細粒砂
- 3 5Y3/1オリーブ黒色細粒砂質シルト
- 4 7.5Y4/1灰色シルト質細粒砂
- 5 2.5Y4/1黄灰色細粒砂質シルト
- 6 5Y3/1オリーブ黒色細粒砂質シルト

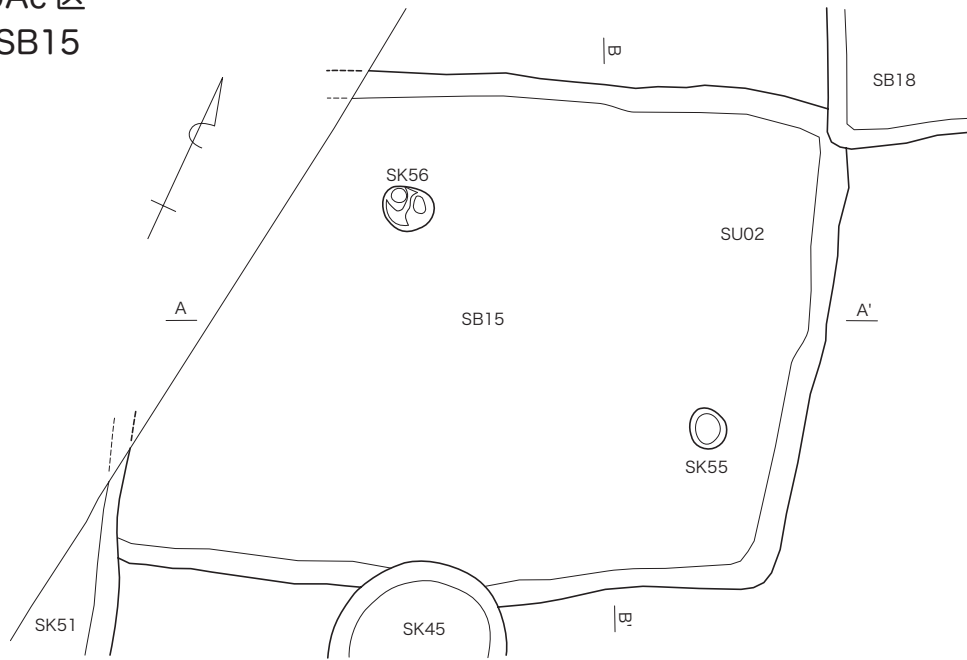


SBPL08

竪穴住居

99Ac区

SB15



3.0m A

A'

2.0m

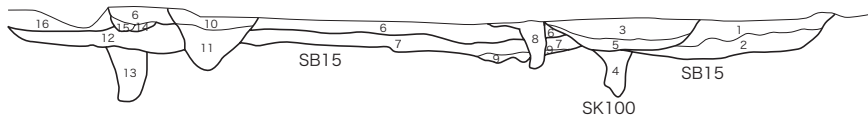


- 1 2.5Y3/1黒褐色シルト 炭化物少量混入
- 2 5YR2/1黒褐色シルト 浅黄色シルトの薄層を含む

3.0m B

B'

2.0m

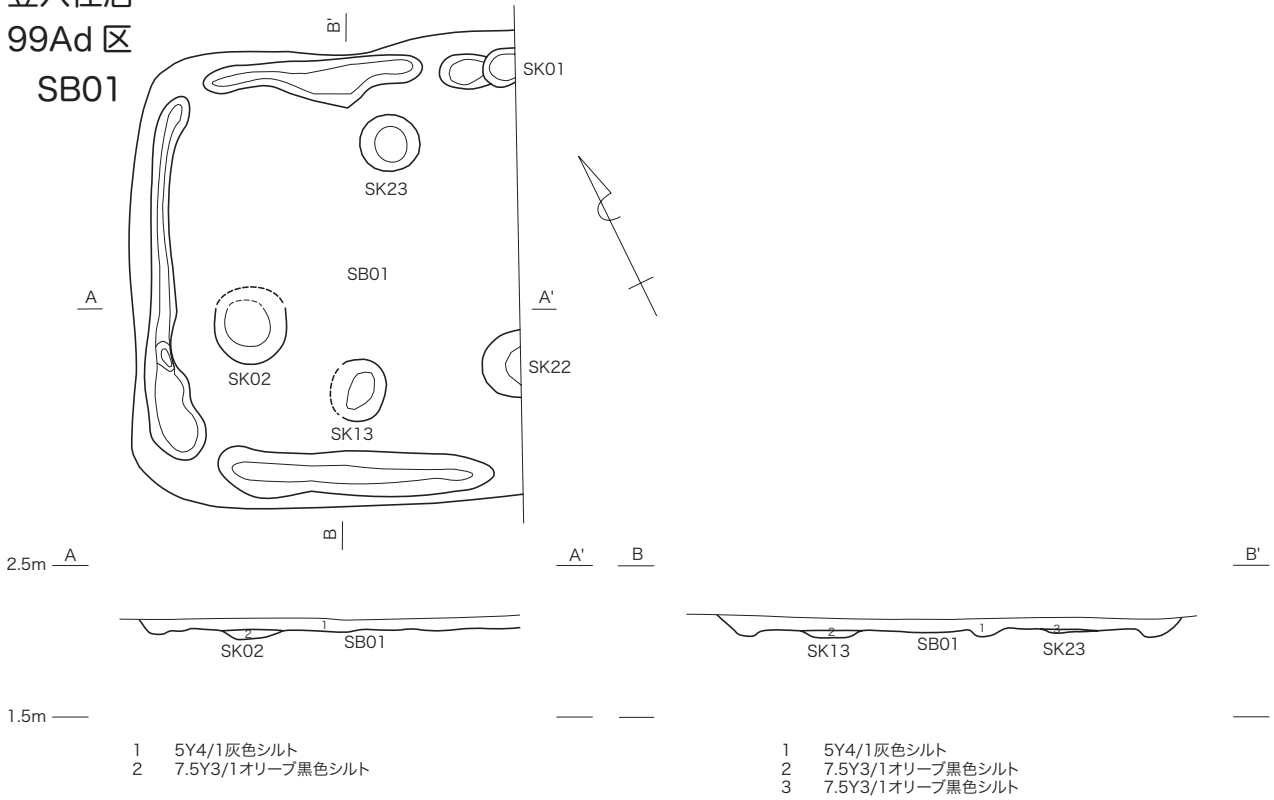


- 1 10YR2/1黒色シルト
- 2 10YR2/1黒色シルト 植物質少量混入
- 3 10YR2/1黒色シルト 土器片少量含む
- 4 2.5Y3/2黒褐色シルト 5Y6/3オリブ黄色粒混じる
- 5 2.5Y2/1黒色シルト 灰・2.5Y7/4浅黄色砂質シルト粒・植物質混入、炭化物・焼土粒多量混入
- 6 2.5Y3/1黒褐色シルト 炭化物少量混入
- 7 10YR2/1黒色シルト 炭化物少量混入
- 8 10YR2/1黒色シルト 炭化物、砂礫混入、焼土粒少量混じる
- 9 10YR2/1黒褐色シルト 炭化物・植物質少量混入
- 10 10YR2/1黒色シルト 炭化物少量混入
- 11 10YR2/1黒色シルト 炭化物少量混入 10YR3/1黒褐色シルトブロック混入
- 12 10YR2/1黒色シルト 2.5Y7/3浅黄色砂質シルトブロック混入
- 13 10YR2/1黒色シルト
- 14 10YR2/1黒色シルト
- 15 10YR2/1黒色シルト
- 16 10YR2/2黒褐色シルト

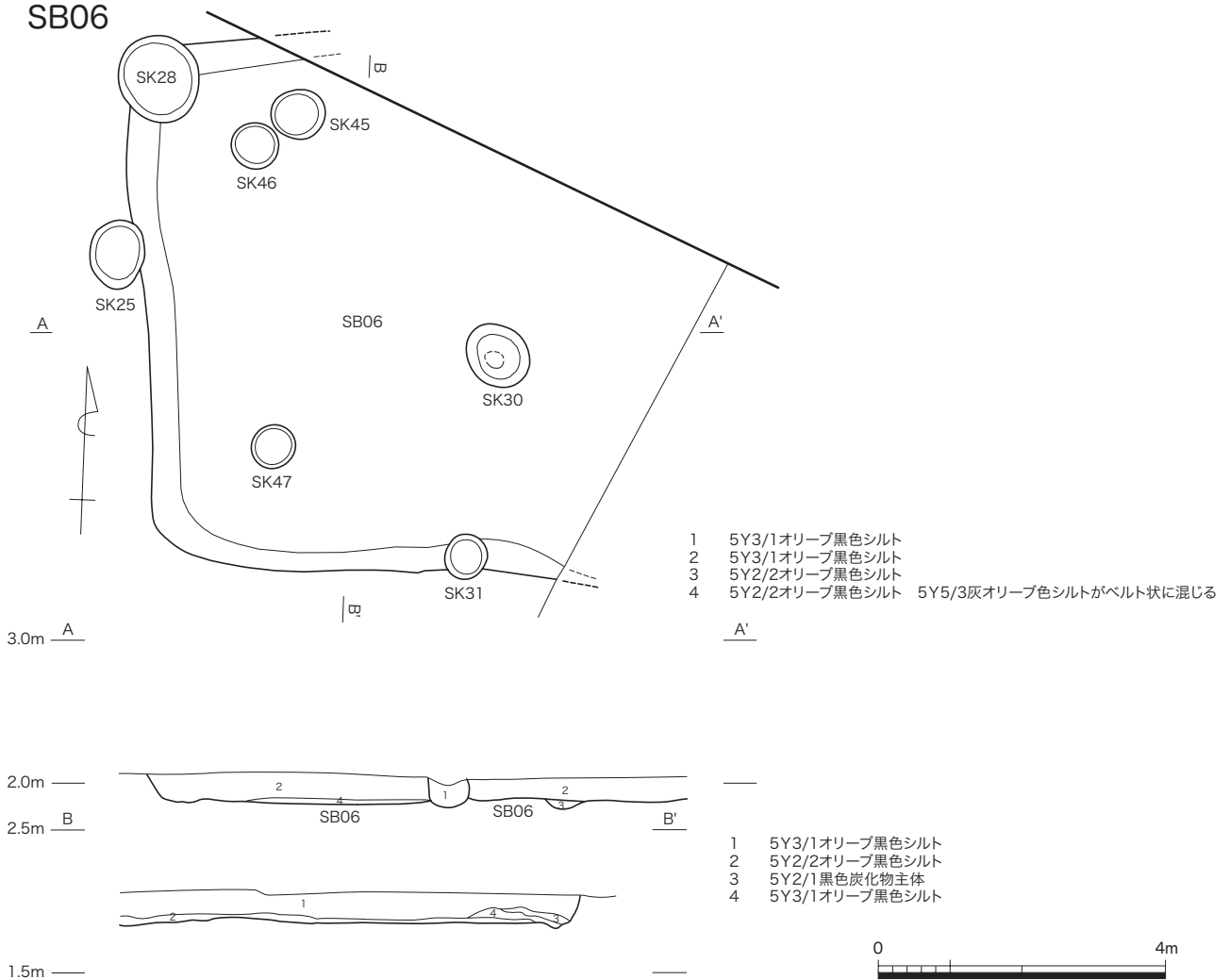


SBPL09

竪穴住居
99Ad区
SB01



SB06

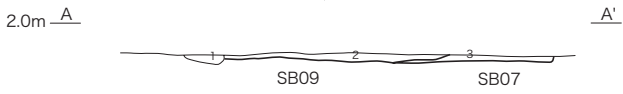
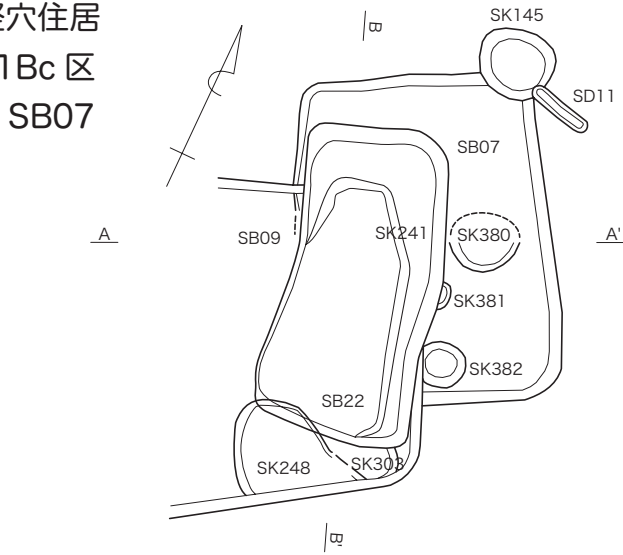


SBPL10

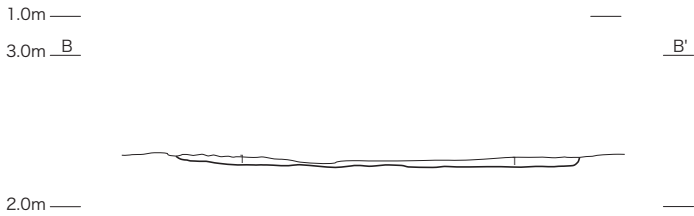
竪穴住居

01Bc区

SB07

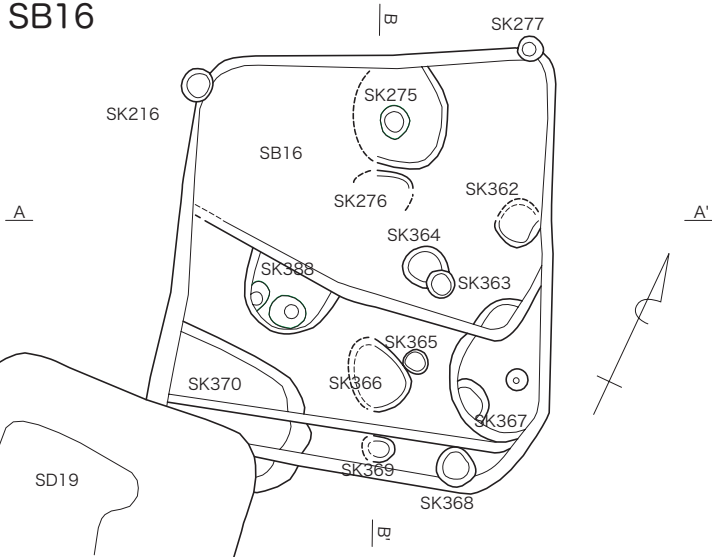


- 1 5Y5/2灰オリーブ色シルト
- 2 5Y5/1灰色シルト
- 3 10YR4/1褐灰色シルト

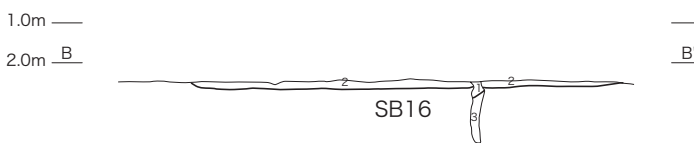


- 1 5Y5/1灰色シルト

SB16



- 1 10YR3/1黒褐色シルト 炭化物少量含む



- 1 7.5Y8/1灰白色粘土
- 2 10YR3/1黒褐色シルト 炭化物少量含む
- 3 10YR4/1褐灰色シルト オリーブ灰色細粒砂少量含む

1.0m

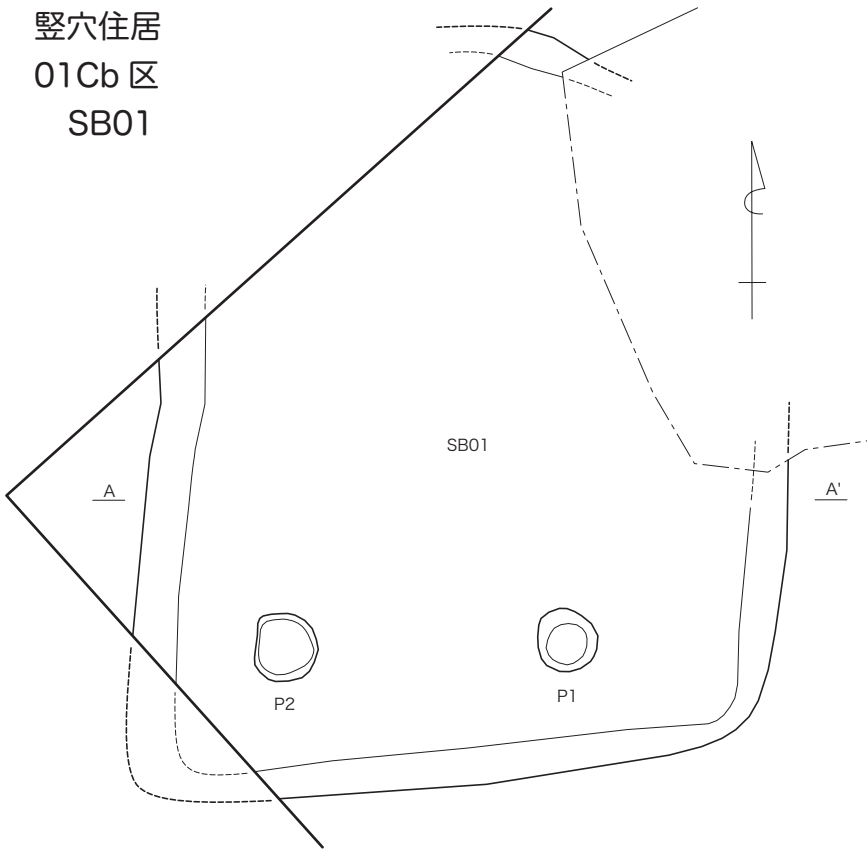


SBPL11

竪穴住居

01Cb区

SB01



3.0m A

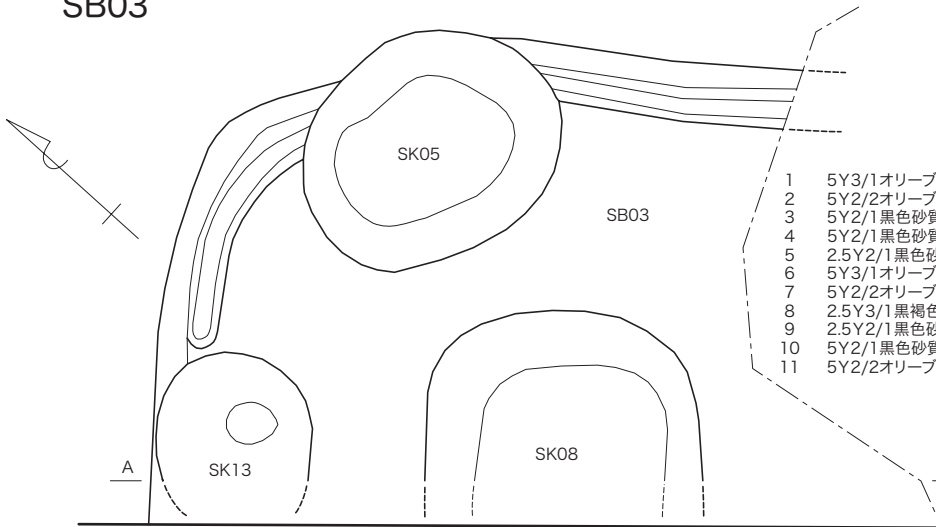
A'

- 1 5Y4/1灰色砂質シルト 上部に5Y5/1灰色シルト堆積
- 2 5Y3/1オリーブ黒色中粒砂
- 3 5Y2/1黒色中粒砂 炭化物微量含む

2.0m



SB03



3.0m A

A'

- 1 5Y3/1オリーブ黒色中粒砂
- 2 5Y2/2オリーブ黒色中粒砂 5~10mm大の炭化粒微量含む
- 3 5Y2/1黒色砂質シルト 炭化粒少量含む
- 4 5Y2/1黒色砂質シルト 炭化粒微量含む
- 5 2.5Y2/1黒色砂質シルト 焼土粒・炭化粒微量含む
- 6 5Y3/1オリーブ黒色砂質シルト 1cm大の炭化物微量含む
- 7 5Y2/2オリーブ黒色砂質シルト オリーブ灰色中粒砂少量含む
- 8 2.5Y3/1黒褐色中粒砂 オリーブ灰色中粒砂多量含む
- 9 2.5Y2/1黒色砂質シルト
- 10 5Y2/1黒色砂質シルト オリーブ灰色中粒砂・5mm大の炭化粒少量含む
- 11 5Y2/2オリーブ黒色中粒砂

2.0m

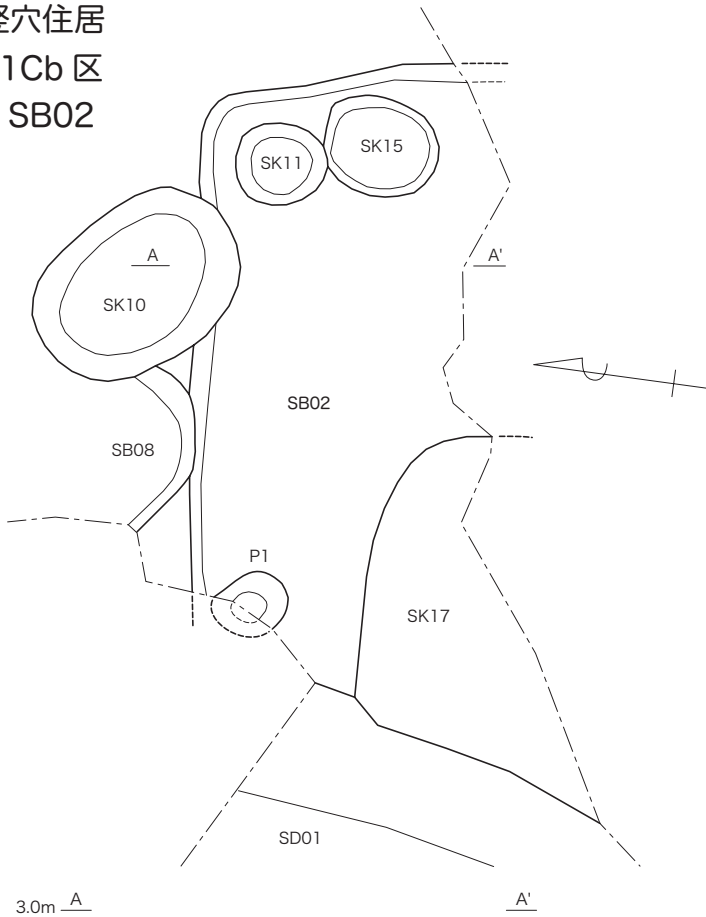


SBPL12

竪穴住居

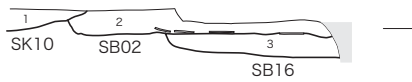
01Cb区

SB02



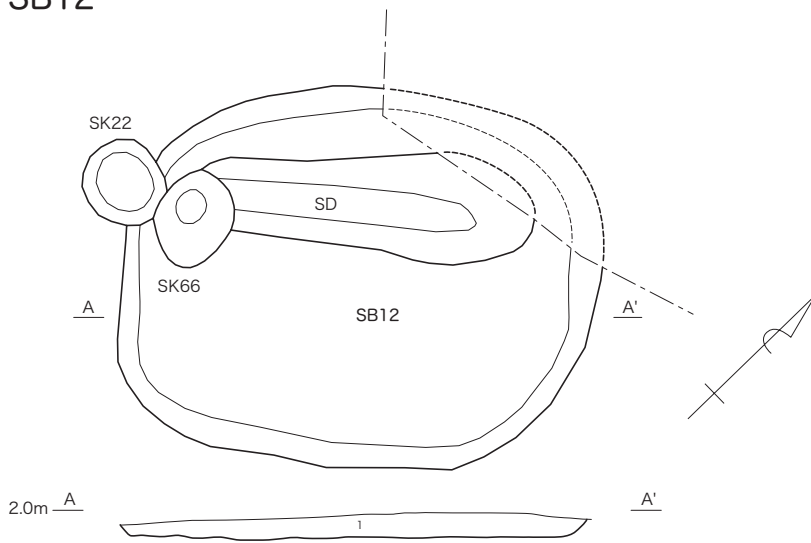
3.0m A A'

2.0m



- 1 5Y3/1オリーブ黒色中粒砂 炭化粒微量含む
- 2 2.5Y2/1黒色中粒砂
- 3 2.5Y3/2黒褐色中粒砂 灰オリーブ色中粒砂・1~2cm大の炭化物微量含む

SB12



2.0m A A'

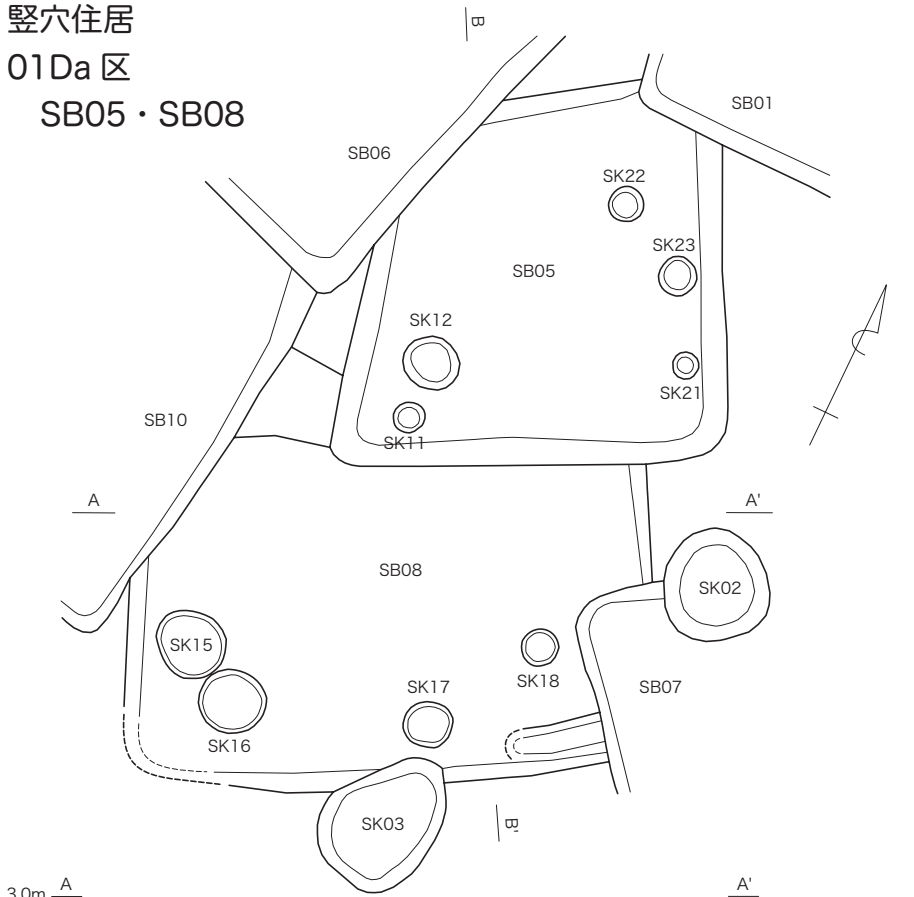
1.0m

- 1 5Y3/1オリーブ黒色中粒砂 炭化粒少量含む

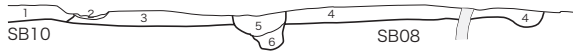


SBPL13

竪穴住居
01Da区
SB05・SB08



3.0m A



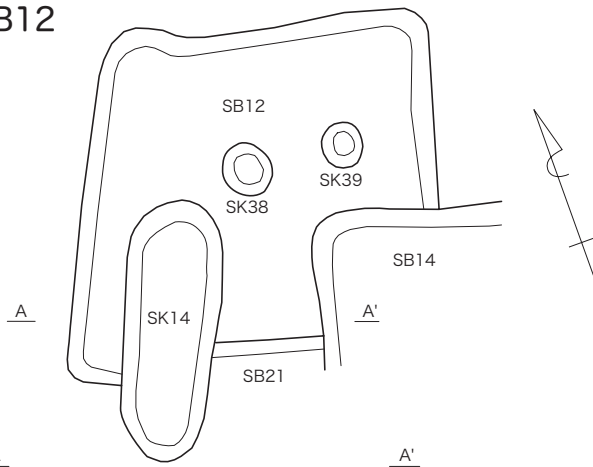
2.0m —
3.0m B



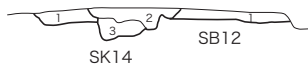
2.0m —

- 1 10YR3/1黒褐色シルト 土器片含む
- 2 2.5Y5/2暗灰黄色シルト
- 3 10YR3/1黒褐色シルト 炭化物含む
- 4 10YR4/1褐灰色砂質シルト 土器片含む
- 5 10YR4/1褐灰色砂質シルト 土器片含む
- 6 10YR2/1黒色シルト

SB12



3.0m A



2.0m —

- 1 10YR3/1黒褐色シルト
- 2 10YR3/2黒褐色シルト 土器片含む
- 3 10YR3/1黒褐色シルト 炭化物含む

- 1 10YR4/1褐灰色砂質シルト 土器含む
- 2 10YR3/1黒褐色シルト 砂粒含む
- 3 2.5Y4/1黄灰色シルト 炭化物・土器片含む
- 4 2.5Y3/1黒褐色シルト 土器片含む
- 5 2.5Y2/1黒色シルト 土器片含む
- 6 10YR4/1褐灰色砂質シルト 土器片・炭化物含む

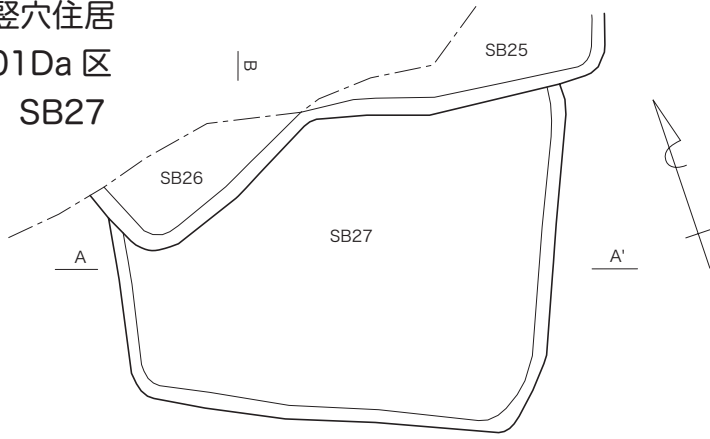


SBPL14

竪穴住居

01Da区

SB27

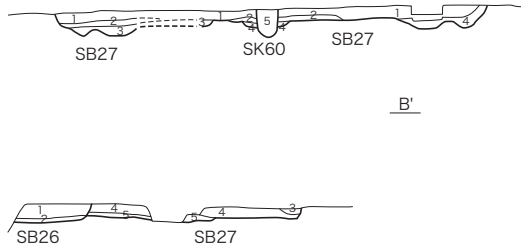


3.0m A

2.0m

3.0m B

2.0m

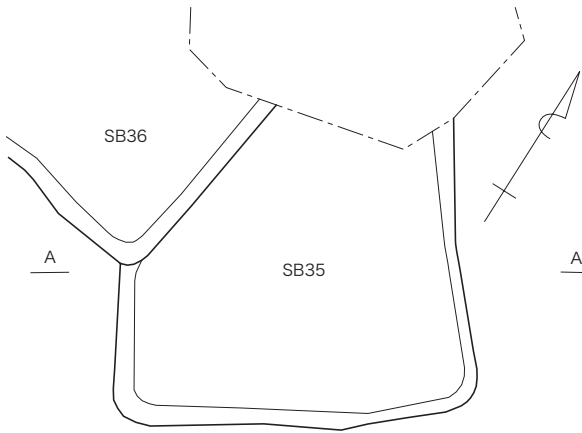


A'

- 1 2.5Y2/1 黒色シルト 炭化物少量含む
- 2 10YR3/1 黒褐色シルト 暗灰黄色粘土ブロック含む 貼床?
- 3 10YR2/1 黒色シルト 暗灰黄色土粒及びブロック含む
- 4 10YR1.7/1 黒色シルト
- 5 10YR3/1 黒褐色シルト 酸化鉄含む

- 1 10YR2/1 黒色シルト 炭化物・赤褐色粒含む
- 2 10YR2/1 黒色シルト 土器片含む
- 3 10YR2/1 黒色シルト
- 4 10YR1.7/1 黒色シルト 暗灰黄褐色土及び土器片含む
- 5 10YR3/1 黒褐色シルト 暗灰黄色粘土ブロック少量含む 貼床?

SB35



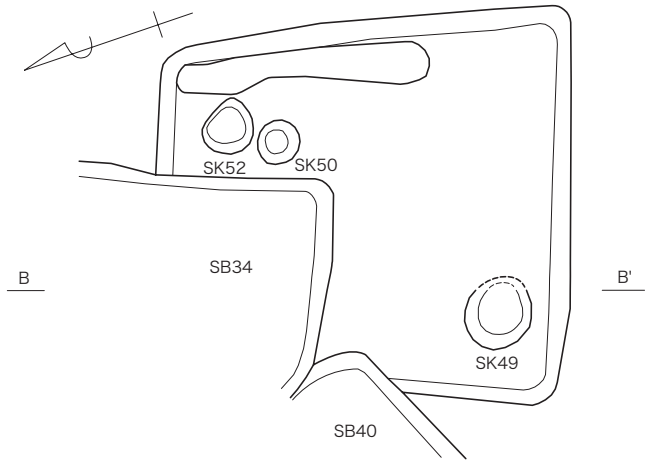
3.0m A

2.0m



- 1 10YR2/1 黒色シルト

SB43



3.0m B

2.0m



- 1 10YR3/1 黒褐色シルト 土器片含む
- 2 10YR2/1 黒色シルト
- 3 2.5Y2/1 黒色シルト 炭化物少量・焼土・土器片含む

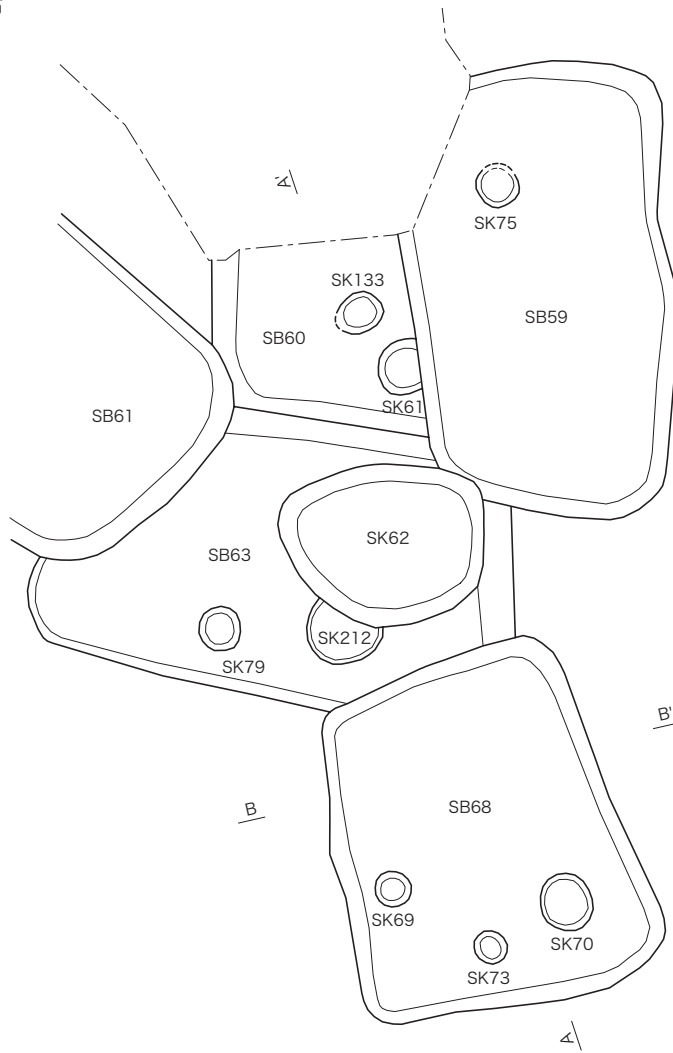


SBPL15

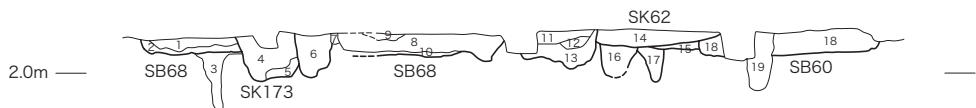
竪穴住居

01Da区

SB68

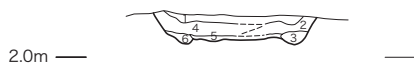


3.0m A A'



- | | | | | | |
|----|---------------------------|------------------------|----|---------------|-----------------|
| 1 | 2.5Y2/1 黒色シルト | | 11 | 2.5Y2/1 黒色シルト | |
| 2 | 2.5Y2/1 黒色シルト | 暗灰黄色土粒少量含む | 12 | 2.5Y2/1 黒色シルト | |
| 3 | 2.5Y2/1 黒色シルト | 暗灰黄色土ブロック少量含む | 13 | 2.5Y2/1 黒色シルト | 炭化物少量・ベンガラ粒微量含む |
| 4 | 2.5Y2/1 黒色シルト | 暗灰黄色土粒少量・炭化物微量・ベンガラ粒含む | 14 | 2.5Y2/1 黒色シルト | |
| 5 | 2.5Y3/2 黒褐色シルトと暗灰黄色細粒砂の斑土 | | 15 | 2.5Y2/1 黒色シルト | |
| 6 | 2.5Y2/1 黒色シルト | 暗灰黄色土粒含む | 16 | 2.5Y2/1 黒色シルト | |
| 7 | 2.5Y2/1 黒色シルト | | 17 | 2.5Y2/1 黒色シルト | |
| 8 | 2.5Y2/1 黒色シルト | 炭化物少量・ベンガラ粒微量含む | 18 | 2.5Y2/1 黒色シルト | 炭化物少量含む |
| 9 | 2.5Y2/1 黒色シルト | | 19 | 2.5Y2/1 黒色シルト | ベンガラ粒微量含む |
| 10 | 2.5Y2/1 黒色シルト | | | | |

3.0m B B'



- | | | |
|---|----------------|-----------------|
| 1 | 2.5Y2/1 黒色シルト | |
| 2 | 10YR2/1 黒色シルト | |
| 3 | 2.5Y3/1 黒褐色シルト | |
| 4 | 2.5Y2/1 黒色シルト | 炭化物少量・ベンガラ粒微量含む |
| 5 | 2.5Y2/1 黒色シルト | |
| 6 | 10YR2/1 黒色シルト | 砂粒少量含む |

2.0m

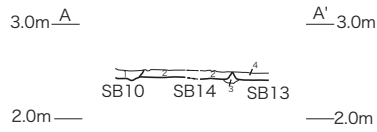
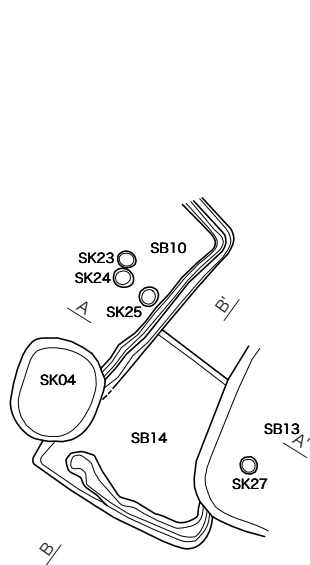


SBPL16

竪穴住居

01Db区

SB14



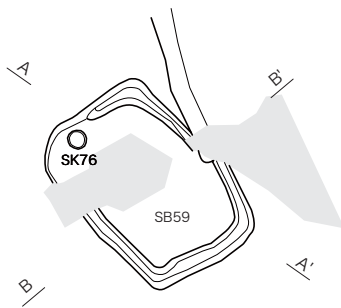
- 1 10YR 3/1 黒褐色シルト
- 2 10YR 3/1 黒褐色シルト
- 3 10YR 3/1 黒褐色シルト
- 4 10YR 3/1 黒褐色シルト、炭化物少量含む



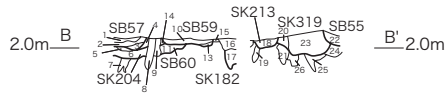
- 1 2.5Y 3/1 黒褐色シルト
- 2 10YR 3/1 黒褐色シルト
- 3 10YR 2/1 黒色シルト
- 4 10YR 2/1 黒色シルト

01Db区

SB59



- 1 2.5Y 3/1 黒褐色シルト、暗灰黄色土含む
- 2 10YR 2/1 黒色シルト、暗灰黄色土粒及びブロック含む
- 3 10YR 2/1 黒色シルト、暗灰黄色土粒含む
- 4 10YR 2/1 黒色シルト、暗灰黄色土ブロック含む
- 5 10YR 2/1 黒色シルト、暗灰黄色土粒多量含む
- 6 10YR 2/1 黒色シルト
- 7 10YR 2/1 黒色シルト、暗灰黄色土粒含む
- 8 10YR 2/1 黒色シルト
- 9 10YR 2/1 黒色シルト、暗灰黄色土粒含む

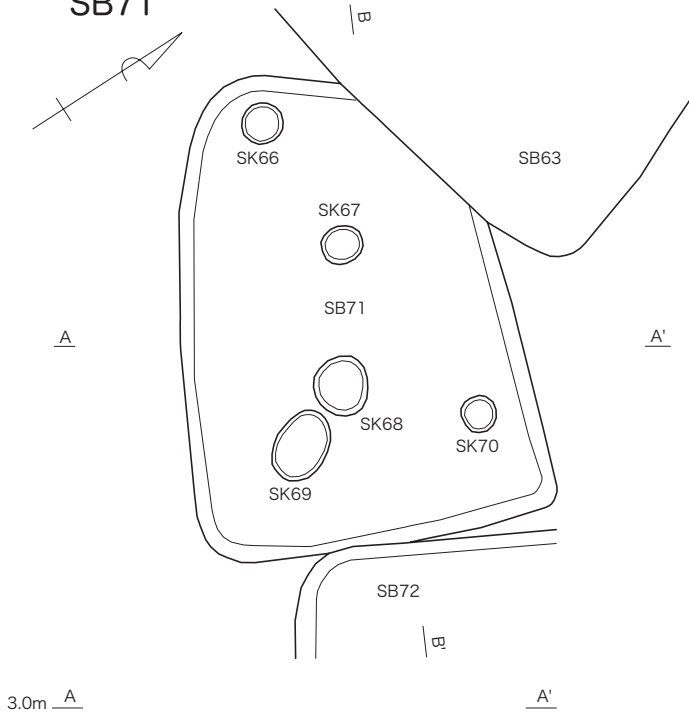


- | | |
|--|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1 2.5Y 2/1 黒色シルト、炭化物・暗灰黄色土粒含む 2 2.5Y 2/1 黒色シルト、炭化物・暗灰黄色土ブロック含む 3 2.5Y 2/1 黒色シルト、土器片含む 4 10YR 2/1 黒色シルト 5 10YR 2/1 黒色シルト 6 2.5Y 2/1 黒色シルト、炭化物・暗灰黄色土粒・土器片含む 7 2.5Y 2/1 黒色シルト、暗灰黄色土粒含む 8 2.5Y 2/1 黒色シルト、暗灰黄色土粒多量含む 9 2.5Y 2/1 黒色シルト、暗灰黄色土粒含む 10 2.5Y 2/1 黒色シルト 11 10YR 2/1 黒色シルト 12 10YR 2/1 黒色シルト、暗灰黄色土粒含む 13 10YR 2/1 黒色シルト | <ol style="list-style-type: none"> 14 10YR 2/1 黒色シルト、暗灰黄色土粒含む 15 10YR 2/1 黒色シルト 16 10YR 2/1 黒色シルト、暗灰黄色土粒含む 17 10YR 2/1 黒色シルト、暗灰黄色土粒多量含む 18 10YR 2/1 黒色シルト、暗灰黄色土粒多量含む 19 2.5Y 2/1 黒色シルト、暗灰黄色土粒含む 20 2.5Y 2/1 黒色シルト、炭化物・暗灰黄色土粒・土器片含む 21 2.5Y 2/1 黒色シルト、暗灰黄色土粒多量含む 22 10YR 2/1 黒色シルト、暗灰黄色土粒含む 23 2.5Y 2/1 黒色シルト、暗灰黄色土ブロック含む 24 2.5Y 2/1 黒色シルト、炭化物・暗灰黄色土ブロック含む 25 2.5Y 3/1 黒褐色シルト、暗灰黄色土ブロック多量含む 26 2.5Y 2/1 黒色シルト、暗灰黄色土ブロック含む |
|--|--|



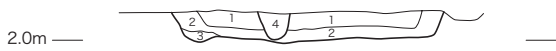
SBPL17

竪穴住居
01Db区
SB71



3.0m A

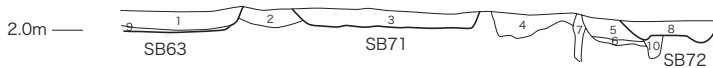
A'



2.0m

- 1 10YR1.7/1 黒色砂質シルト
- 2 2.5Y2/1 黒色シルト 炭化物含む
- 3 2.5Y2/1 黒色砂質シルト 土器片含む
- 4 2.5Y2/1 黒色シルト 灰色土粒少量・炭化物・土器片含む

3.0m B

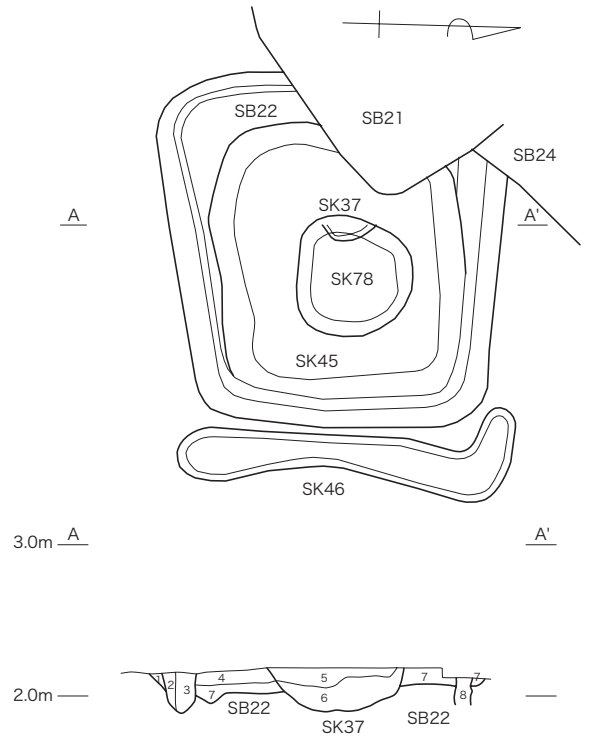


2.0m

- 1 2.5Y2/1 黒色シルト 炭化物・土器片含む
- 2 2.5Y2/1 黒色シルト 砂粒含む
- 3 10YR2/1 黒色シルト 炭化物・暗灰黄色土粒含む
- 4 2.5Y2/1 黒色シルト 砂粒・暗灰黄色土粒含む
- 5 2.5Y2/1 黒色砂質シルト
- 6 2.5Y2/1 黒色シルト
- 7 10YR3/1 黒褐色シルト 暗灰黄色土粒多量含む
- 8 2.5Y2/1 黒色シルト 炭化物・砂粒含む
- 9 2.5Y2/1 黒色シルト 暗灰黄色土粒含む
- 10 2.5Y2/1 黒色砂質シルト

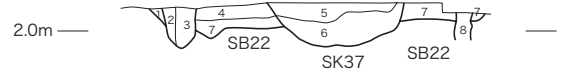


01Dc区
SB22



3.0m A

A'

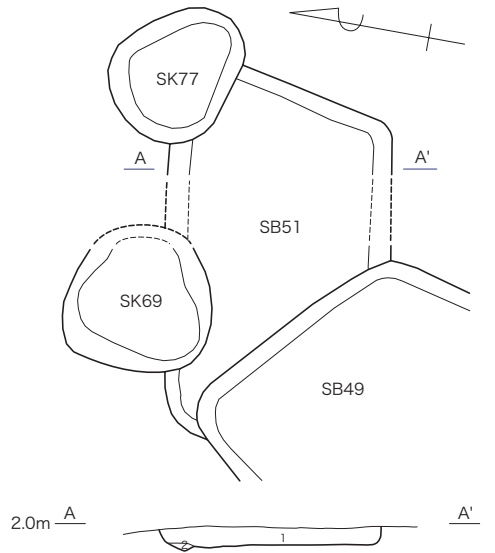


2.0m

- 1 7.5YR2/1 黒色砂質シルト
- 2 7.5YR2/1 黒色砂質シルト
- 3 10YR2/2 黒褐色砂質シルト
- 4 10YR2/2 黒褐色砂質シルト
- 5 10YR2/2 黒褐色中粒砂
- 6 10YR2/1 黒色砂質シルト
- 7 10YR2/2 黒褐色砂質シルト
- 8 10YR3/1 黒褐色細粒砂

B'

SB51



2.0m A

A'

1.0m

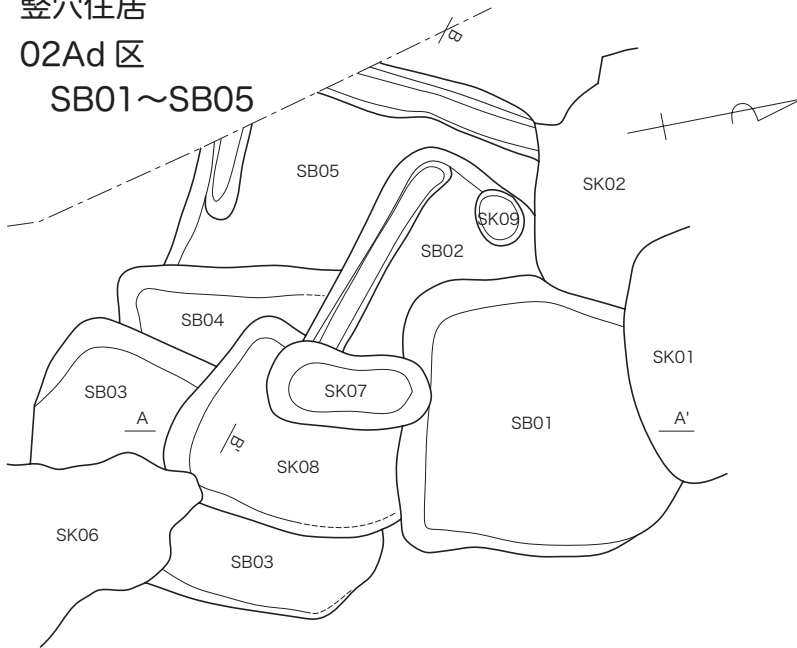
- 1 10YR2/1 黒色砂質シルト
- 2 7.5YR2/1 黒色砂質シルト
- 3 2.5Y5/3 黄褐色砂質シルトブロック含む

SBPL18

竪穴住居

02Ad区

SB01~SB05



3.0m A

A'

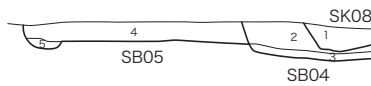
2.0m

3.0m B



B'

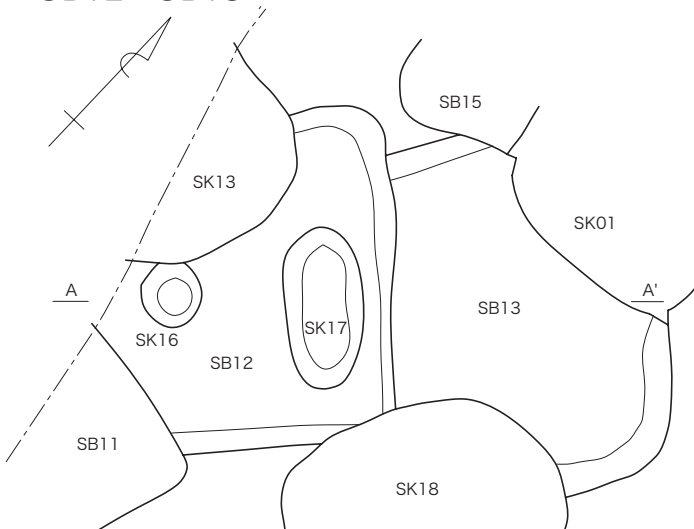
2.0m



- 1 10YR3/2黒褐色砂質シルト
- 2 10YR4/2灰黄褐色砂質シルト
- 3 10YR4/2灰黄褐色砂質シルト
- 4 10YR3/2黒褐色砂質シルト
- 5 10YR4/2灰黄褐色砂質シルト
- 6 7.5YR3/2黒褐色シルト 2.5Y5/3黒褐色シルト・炭化物床面近くに混じる
- 7 10YR3/2黒褐色砂質シルト
- 8 10YR3/1黒褐色シルト
- 9 10YR3/2黒褐色砂質シルト
- 10 10YR3/2黒褐色砂質シルト
- 11 10YR4/1褐色砂質シルト

- 1 10YR3/2黒褐色砂質シルト
- 2 10YR3/1黒褐色砂質シルト
- 3 10YR3/1黒褐色砂質シルト
- 4 10YR3/1黒褐色砂質シルト
- 5 10YR2/1黒色砂質シルト

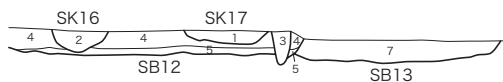
SB12・SB13



3.0m A

A'

2.0m



- 1 2.5Y3/2黒褐色シルトと2.5Y5/2暗灰黄色砂質シルトの細かい斑土
- 2 2.5Y3/2黒褐色シルトと2.5Y5/2暗灰黄色砂質シルトの細かい斑土
- 3 10YR3/2黒褐色シルトと2.5Y5/2暗灰黄色砂質シルトの斑土
- 4 2.5Y3/2黒褐色シルトと2.5Y4/2暗灰黄色砂質シルトの斑土
- 5 2.5Y3/1黒褐色シルトと2.5Y4/2暗灰黄色シルトの斑土
- 6 2.5Y3/1黒褐色シルトと2.5Y4/2暗灰黄色シルトと2.5Y5/3黄褐色砂質シルトの斑土
- 7 2.5Y3/1黒褐色シルトと2.5Y3/2黒褐色シルトの斑土

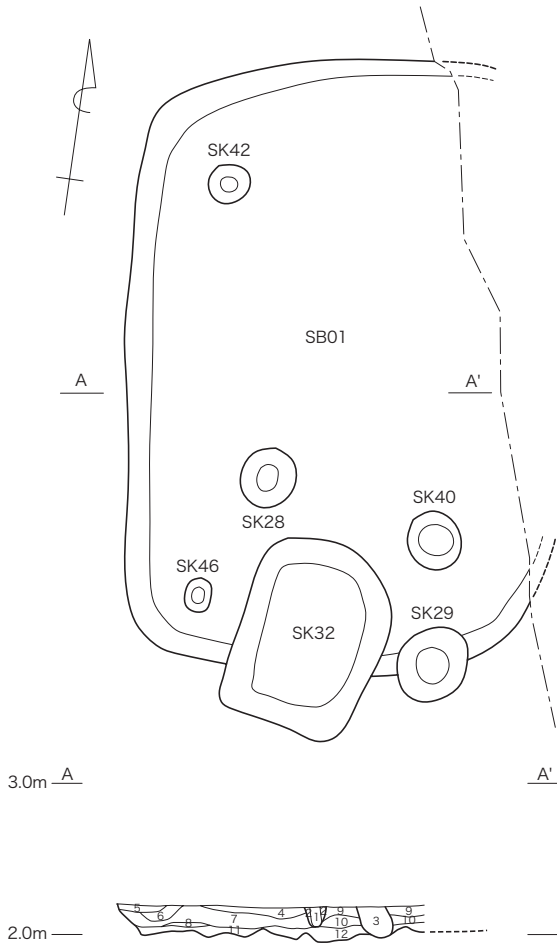


SBPL19

竪穴住居

02Bb 区

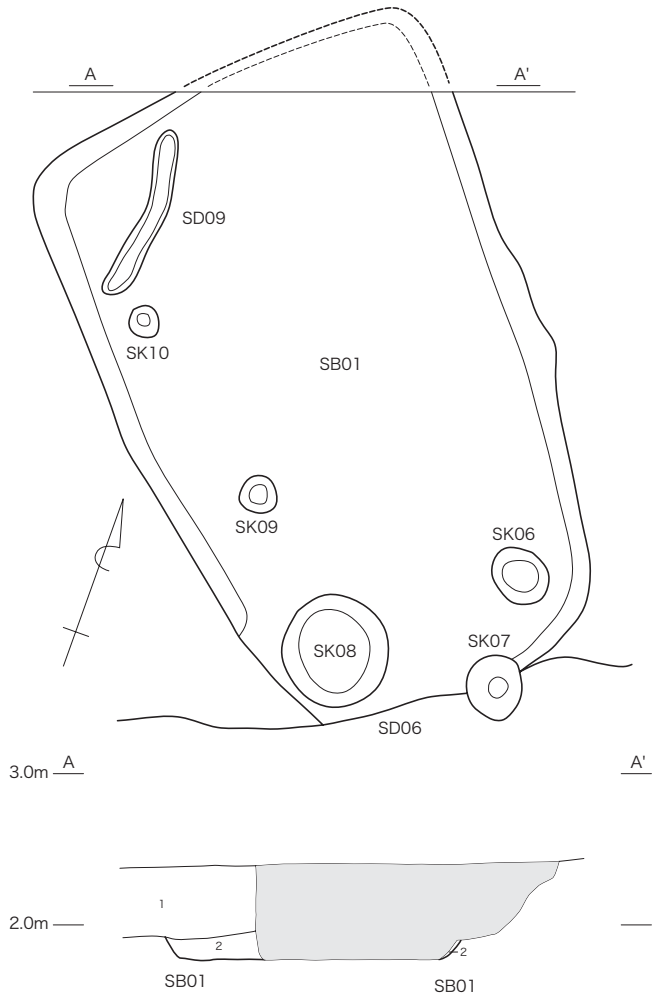
SB01



- 1 10YR8/6黄橙色シルトと10YR2/1黒色シルトの斑土
- 2 10YR2/1黒色粘質シルト
- 3 10YR2/1黒色シルト
- 4 10YR2/1黒色シルト
- 5 10YR2/1黒色シルト
- 6 10YR2/1黒色シルト 10YR8/6黄橙色シルト混じる
- 7 10YR2/2黒褐色シルト
- 8 10YR2/2黒褐色シルト
- 9 10YR2/1黒色シルト
- 10 10YR2/1黒色シルト
- 11 10YR3/1黒褐色シルト
- 12 10YR3/1黒褐色シルト 10YR4/2灰黄褐色粘質シルトブロック混じる

02Bc 区

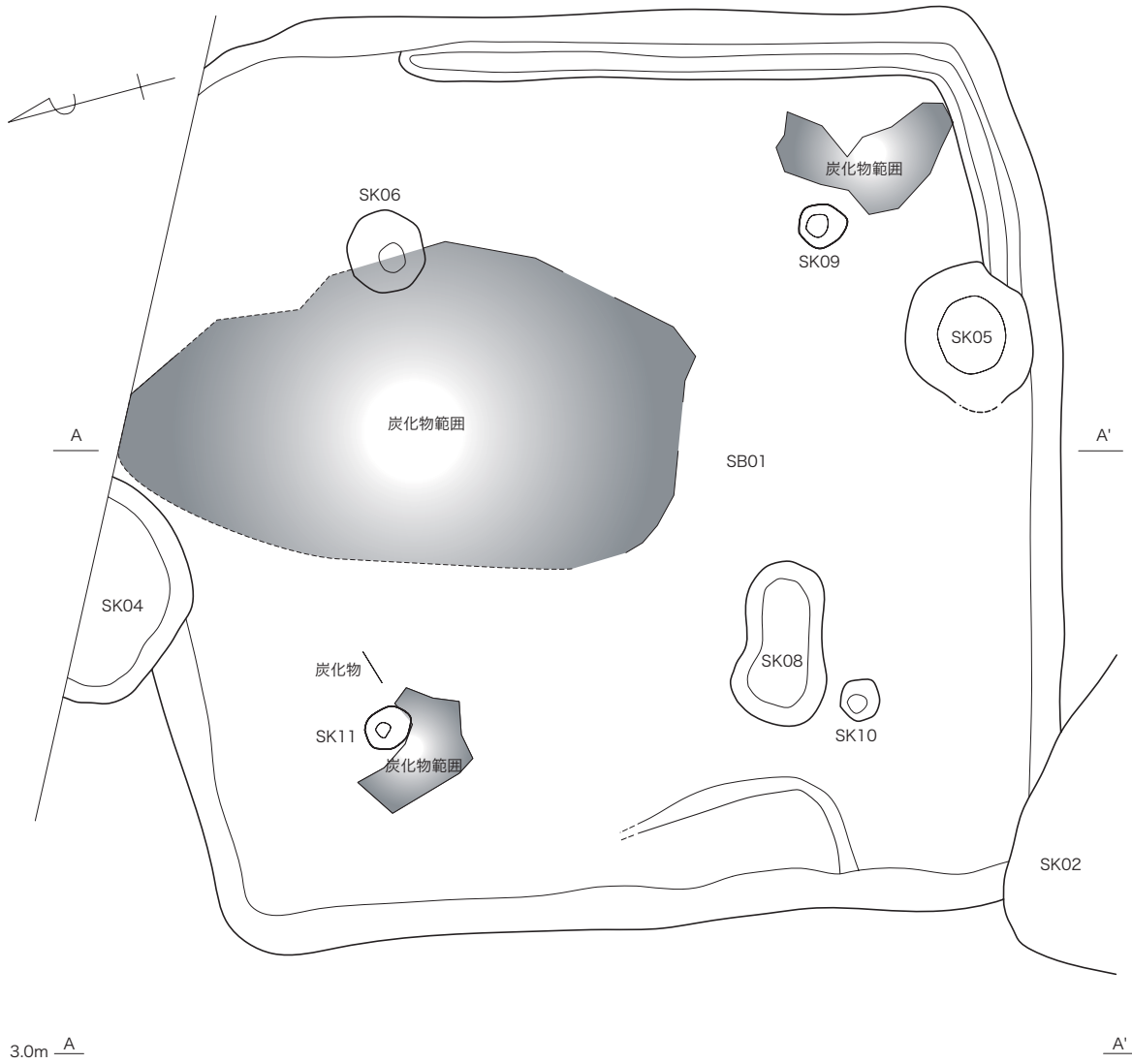
SB01



- 1 10YR2/2黒褐色シルトと2.5Y3/3暗オリーブ褐色シルトと2.5Y4/3オリーブ褐色シルトと2.5Y4/2暗灰黄色シルトの斑土
- 2 2.5Y3/2黒褐色シルト



SBPL20
 竪穴住居
 02Cc 区
 SB01



- 1 10YR3/1 黒褐色シルト
- 2 2.5Y3/2 黒褐色シルト
- 3 2.5Y3/1 黒褐色シルト 炭化物含む
- 4 2.5Y2/1 黒色砂質シルト
- 5 2.5Y3/2 黒褐色砂質シルト 炭化物含む
- 6 2.5Y3/2 黒褐色シルト 炭化物含む
- 7 2.5Y3/2 黒褐色シルト 2.5Y2/1 黒色シルト混入する
- 8 2.5Y3/2 黒褐色シルト
- 9 2.5Y3/2 黒褐色シルト
- 10 2.5Y2/1 黒色シルト 2.5Y3/1 黒褐色粘質シルト含む
- 11 5Y2/1 黒色シルト



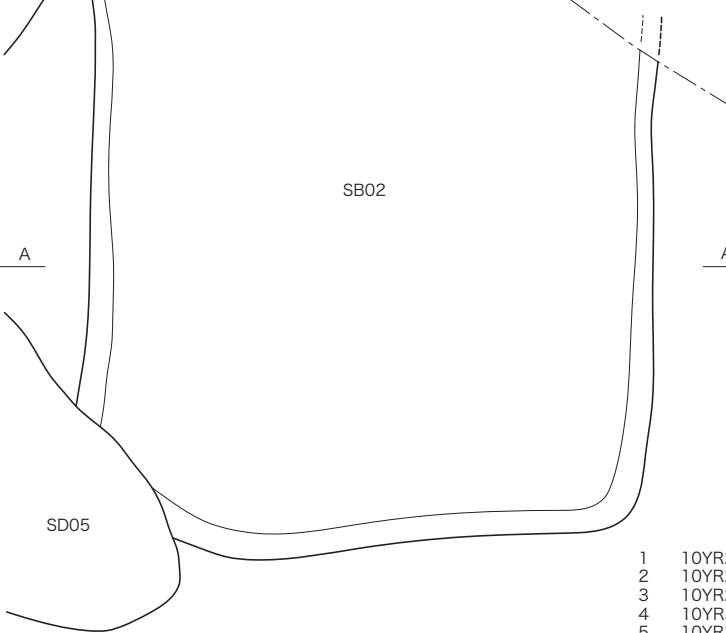
SBPL21

竪穴住居

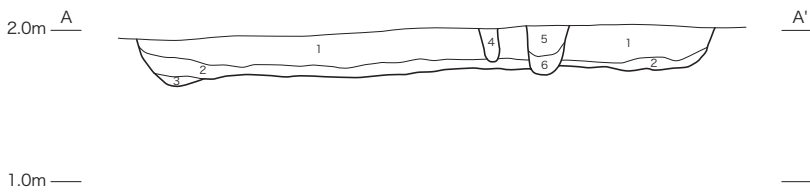
02Cc区

SB02

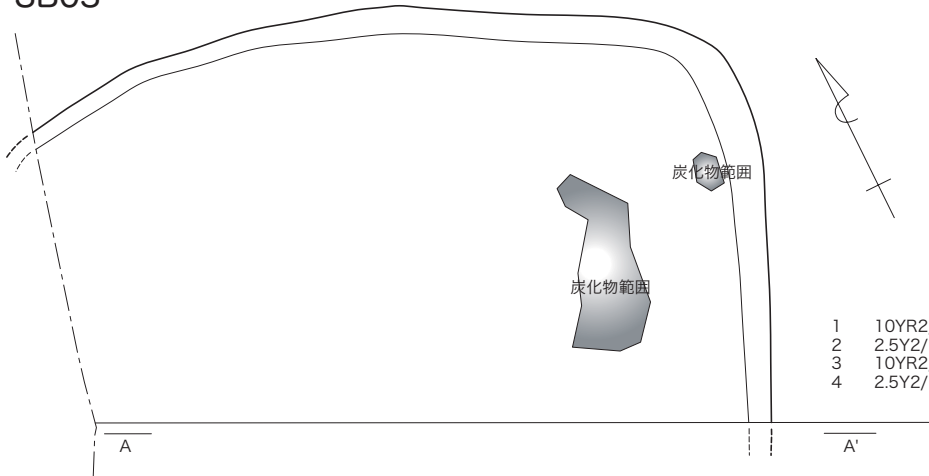
SB03



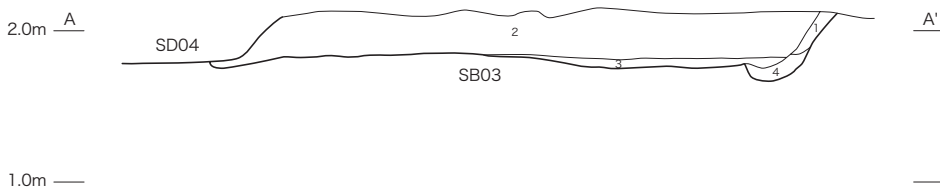
- 1 10YR2/1 黒色シルト
- 2 10YR2/1 黒色シルト 2.5Y4/2 暗灰黄色細粒砂含む
- 3 10YR2/1 黒色砂質シルト
- 4 10YR3/1 黒褐色シルト
- 5 10YR3/1 黒褐色シルト
- 6 10YR3/1 黒褐色シルトと10YR2/1 黒色シルトと2.5Y4/2 暗灰黄色細粒砂の斑土



SB03



- 1 10YR2/1 黒色砂質シルト
- 2 2.5Y2/1 黒色砂質シルト 炭化物含む
- 3 10YR2/1 黒色粘質シルト 2.5Y4/2 暗灰黄色細粒砂含む
- 4 2.5Y2/1 黒色砂質シルト

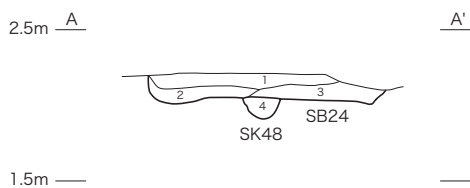
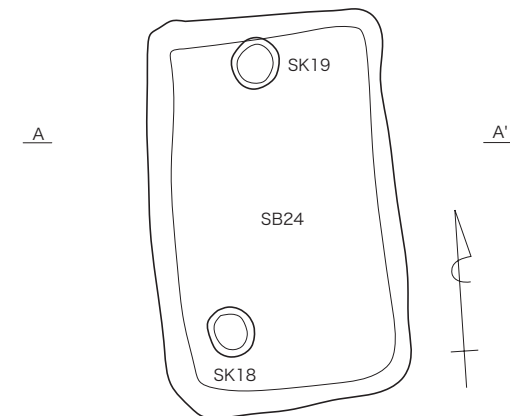


SBPL22

竪穴住居

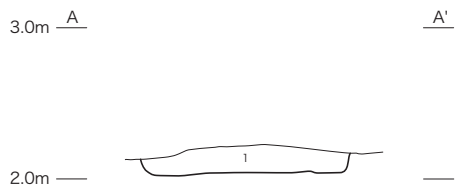
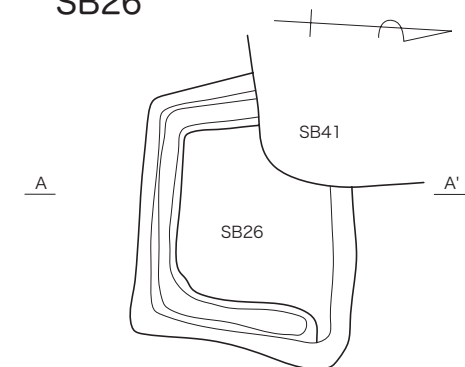
02Db 区

SB24



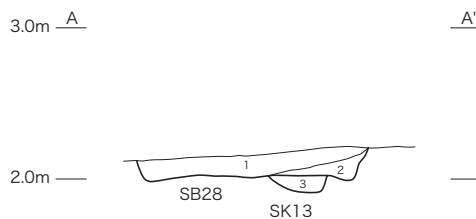
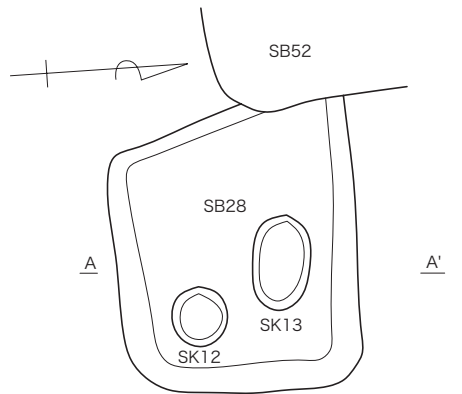
- 1 2.5Y3/1 黒褐色砂質シルト
- 2 2.5Y2/1 黒色砂質シルト 少量の炭化物を含む
- 3 2.5Y3/1 黒褐色シルト 少量の炭化物を含む
- 4 2.5Y2/1 黒色シルト

SB26



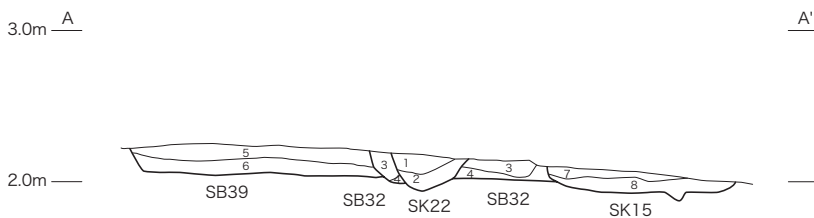
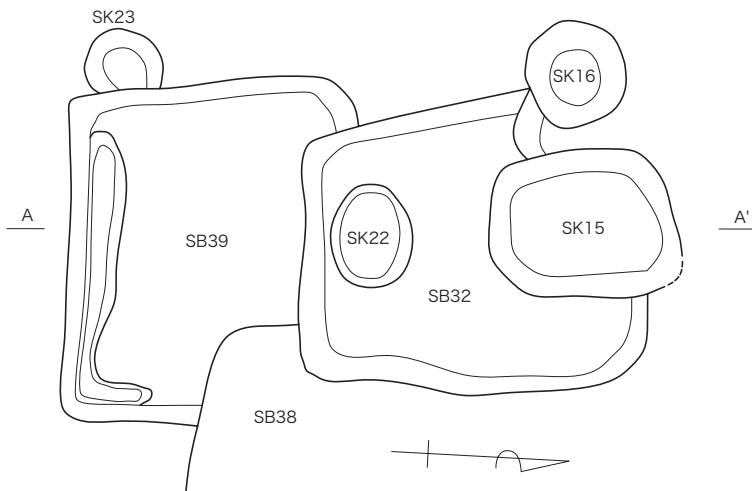
- 1 10YR2/2 黒褐色シルト

SB28



- 1 10YR2/1 黒色シルト
- 2 10YR2/2 黒褐色シルト
- 3 10YR2/1 黒色シルト

SB32・SB39



- 1 2.5Y3/1 黒褐色砂質シルト
- 2 2.5Y3/1 黒褐色砂質シルト
- 3 2.5Y3/1 黒褐色砂質シルト
- 4 2.5Y3/1 黒褐色シルト
- 5 10YR3/1 黒褐色砂質シルト
- 6 10YR3/1 黒褐色砂質シルト
- 7 2.5Y3/1 黒褐色シルト
- 8 2.5Y3/1 黒褐色シルト

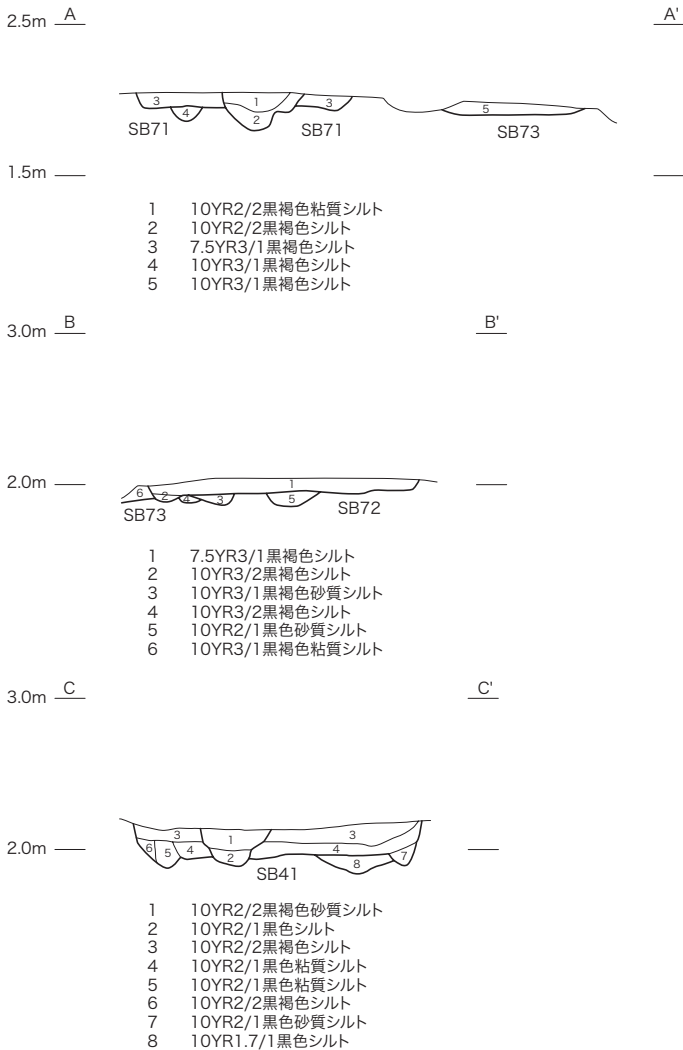
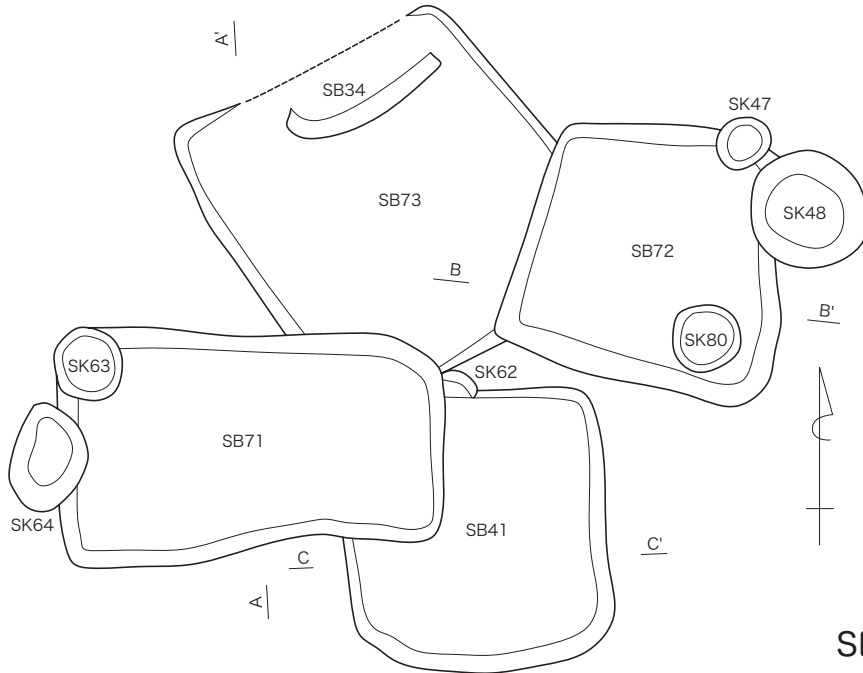


SBPL23

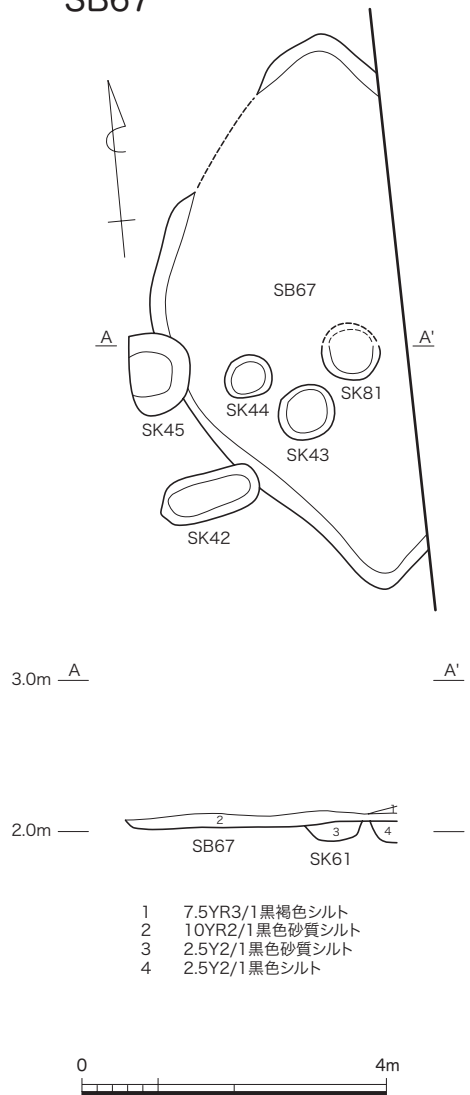
竪穴住居

02Db区

SB41・SB71~SB73



SB67

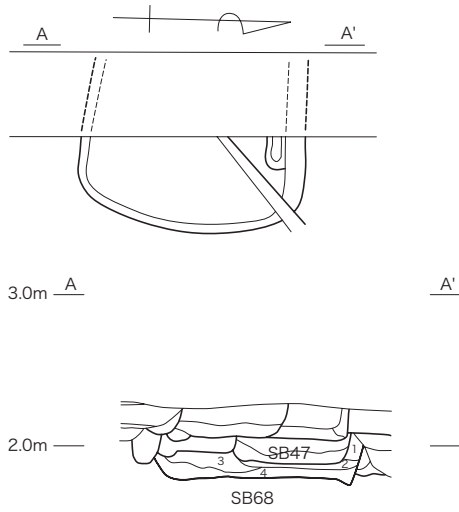


SBPL24

竪穴住居

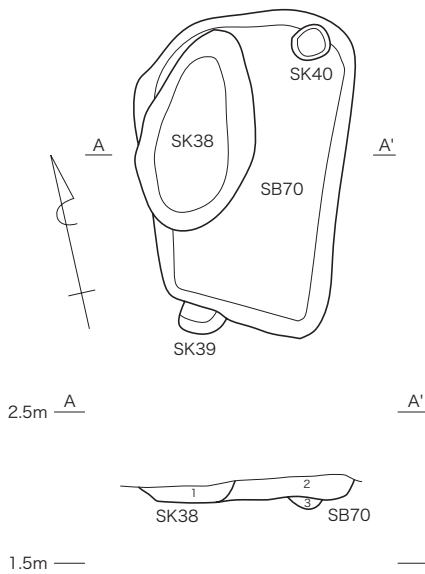
02Db 区

SB68



- 1 10YR2/1 黒色シルト
- 2 10YR2/1 黒色シルト
- 3 10YR2/1 黒色シルト 少量の5YR4/4にふい赤褐色細粒砂(貝層)混じる
- 4 10YR3/1 黒褐色シルト 5YR4/4にふい赤褐色細粒砂(貝層)・炭化物混じる

SB70

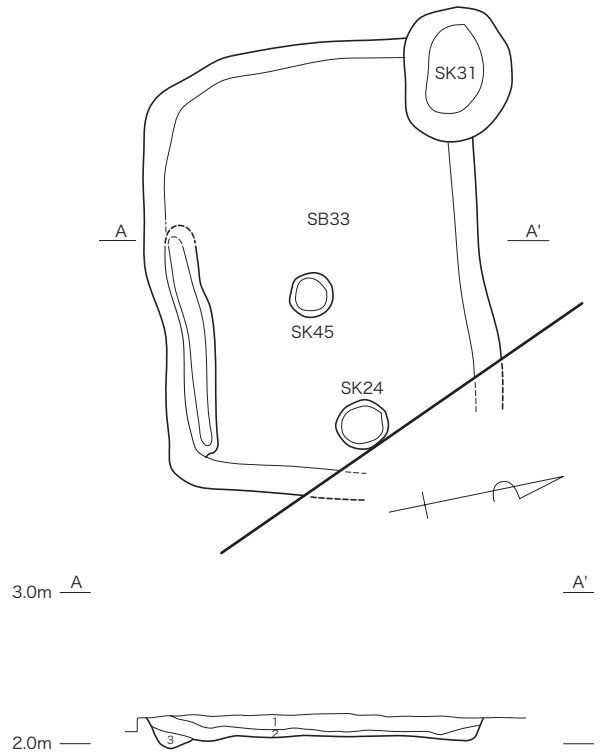


- 1 10YR2/1 黒色シルト
- 2 10YR2/1 黒色シルト
- 3 10YR1.7/1 黒色シルト 2.5Y5/4 黄褐色細粒砂ブロック含む



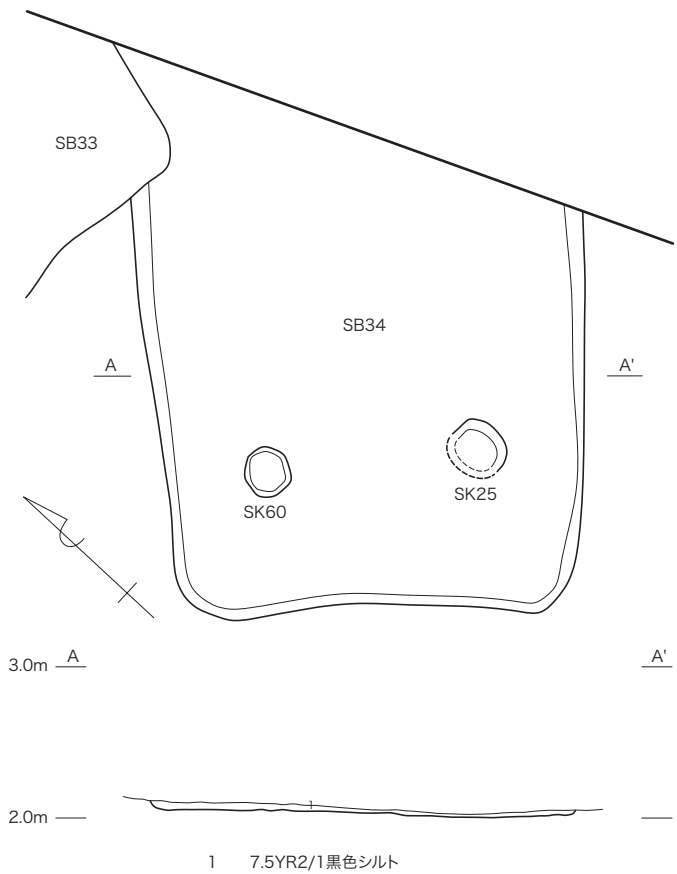
02Dc 区

SB33



- 1 7.5YR2/1 黒色シルト
- 2 7.5YR2/1 黒色シルト
- 3 10YR2/1 黒色粘質シルト

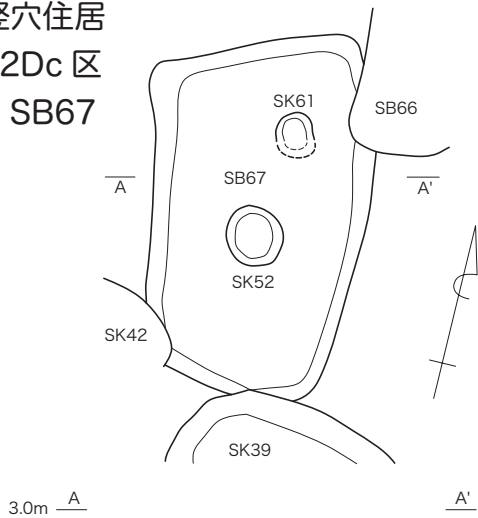
SB34



- 1 7.5YR2/1 黒色シルト

SBPL25

竪穴住居
02Dc区
SB67



3.0m A

A'



2.0m —

—

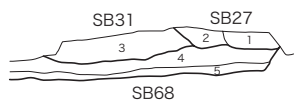
- 1 10YR2/2黒褐色シルト
- 2 7.5YR2/1黒色シルト
- 3 10YR2/2黒褐色シルト

SB68



3.0m A

A'



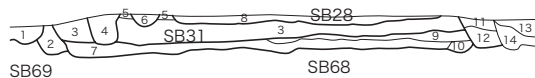
2.0m —

—

- 1 7.5YR2/1黒色シルト
- 2 7.5YR2/1黒色シルト
- 3 7.5YR2/1黒色シルト
- 4 7.5YR2/2黒褐色砂質シルト
- 5 7.5YR2/2黒褐色シルト

3.0m B

B'



2.0m —

—

- 1 10YR2/2黒褐色シルト
- 2 10YR2/2黒褐色シルト
- 3 10YR2/2黒褐色シルト 炭化物混じる
- 4 10YR3/1黒褐色シルト
- 5 10YR2/3黒褐色シルト
- 6 10YR3/1黒褐色シルト
- 7 10YR2/2黒褐色シルト
- 8 10YR2/2黒褐色シルト
- 9 10YR2/2黒褐色シルト
- 10 10YR2/1黒色シルト
- 11 10YR2/2黒褐色シルト 炭化物含む
- 12 10YR2/2黒褐色シルト
- 13 10YR2/2黒褐色シルト
- 14 10YR2/2黒褐色シルト

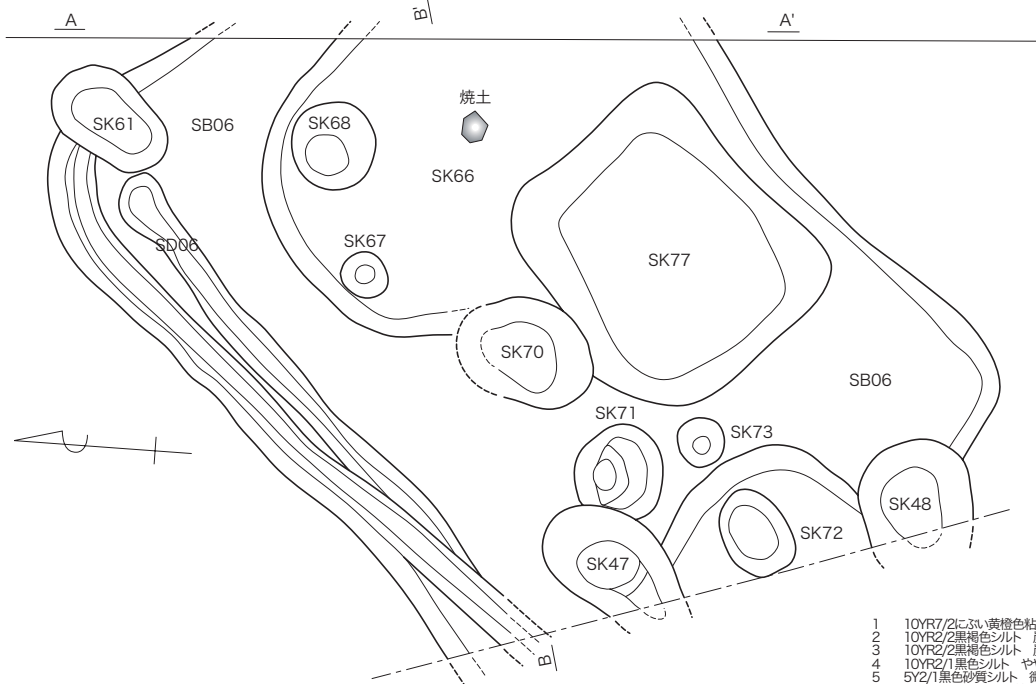
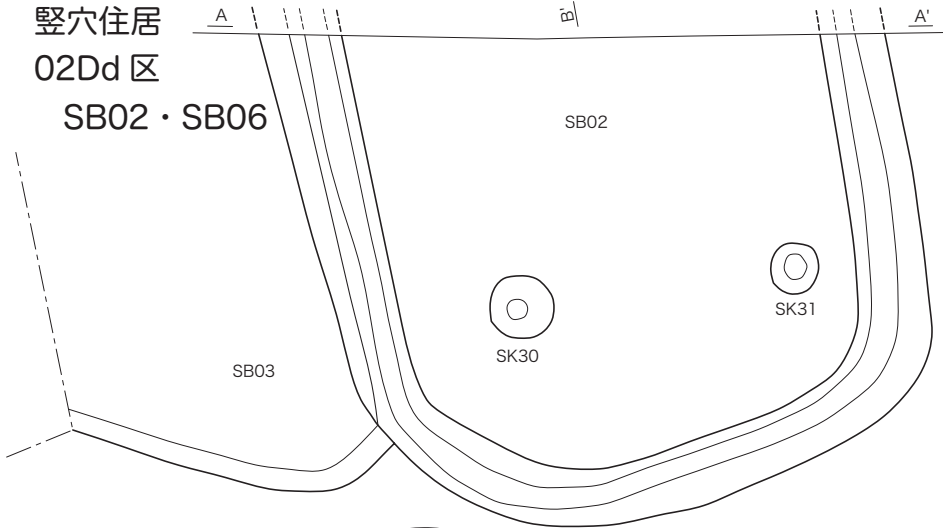


SBPL26

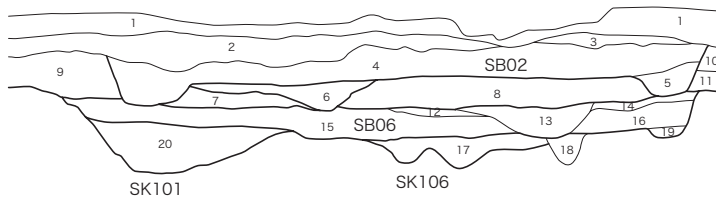
竪穴住居

02Dd区

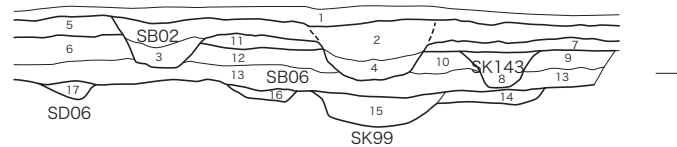
SB02・SB06



3.0m A



3.0m B



- 1 10YR7/2に多い黄褐色粘質シルト
- 2 10YR2/2黒褐色シルト 炭化物粒含む
- 3 10YR2/2黒褐色シルト 炭化物粒含む
- 4 10YR2/1黒色シルト やや多く炭化物粒含む
- 5 5Y2/1黒色砂質シルト 微量の炭化物粒含む
- 6 25Y2/1黒色砂質シルト 焼土を間層に含む
- 7 25Y2/1黒色砂質シルト 少量の炭化物粒含む
- 8 5Y2/1黒色砂質シルト
- 9 25Y2/1黒色シルト 少量の炭化物粒含む
- 10 10YR2/1黒色砂質シルト
- 11 10YR1.7/1黒色砂質シルト
- 12 25Y2/1黒色シルト 焼土を間層に含む
- 13 10YR1.7/1黒色シルト
- 14 5Y2/1黒色シルト
- 15 25Y2/1黒色砂質シルト 微量の炭化物粒含む
- 16 25Y2/1黒色砂質シルト 微量の炭化物粒含む
- 17 5Y2/1黒色粘質シルト
- 18 10YR2/1黒色粘質シルト
- 19 25Y2/1黒色砂質シルトと25Y7/4浅黄色粗粒砂の斑土
- 20 25Y2/1黒色粘質シルト

- 1 10YR2/2黒褐色シルト 炭化物粒含む
- 2 10YR2/1黒色シルト やや多く炭化物粒含む
- 3 25Y2/1黒色シルト
- 4 5Y2/1黒色シルト
- 5 10YR2/1黒色シルト 微量の炭化物粒含む
- 6 25Y2/1黒色砂質シルト
- 7 25Y2/1黒色シルト 焼土を間層に含む
- 8 25Y2/1黒色砂質シルト 5Y7/4浅黄色中粒砂ブロック含む
- 9 25Y2/1黒色砂質シルト
- 10 25Y2/1黒色砂質シルト
- 11 25Y2/1黒色シルト 焼土を間層に含む
- 12 25Y2/1黒色砂質シルト
- 13 25Y2/1黒色粘質シルト 少量の炭化物粒含む
- 14 25Y2/1黒色粘質シルトと5Y7/4浅黄色中粒砂の斑土
- 15 25Y3/1黒褐色砂質シルト
- 16 25Y3/1黒褐色粘質シルトと5Y7/4浅黄色中粒砂の斑土
- 17 25Y2/1黒色砂質シルトと25Y7/4浅黄色中粒砂の斑土

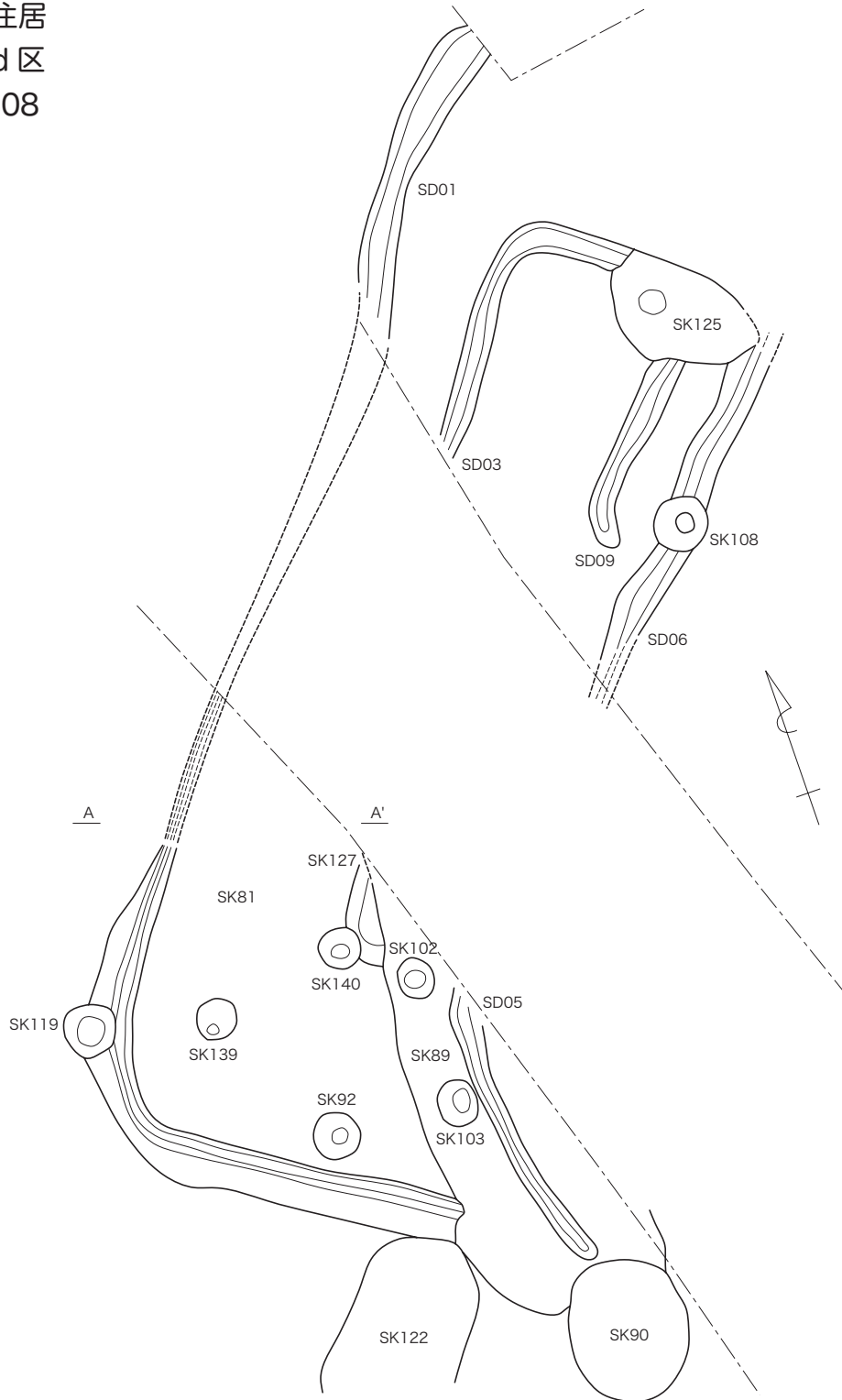


SBPL27

竪穴住居

02Dd区

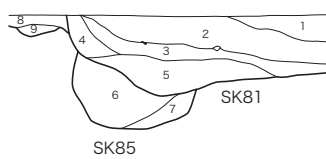
SB08



3.0m A

A'

2.0m

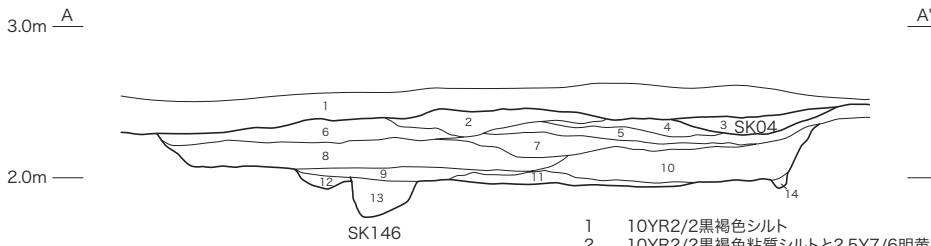
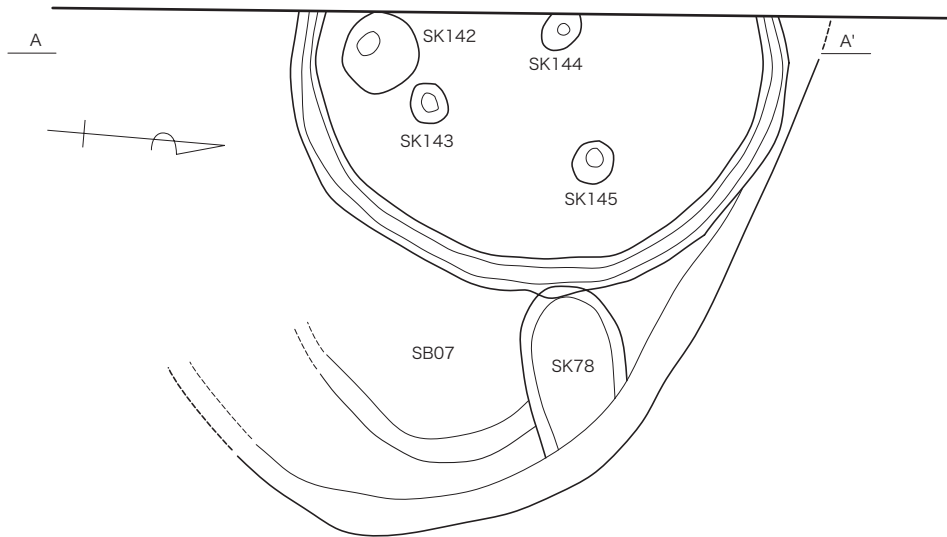


- 1 2.5Y3/1 黒褐色砂質シルト 少量の2.5Y4/2暗灰黄色細粒砂ブロック含む
- 2 2.5Y3/1 黒褐色シルト 2.5Y2/1 黒色シルトブロック含む
- 3 2.5y3/1 黒褐色シルト 粘性あり
- 4 2.5Y2/1 黒色シルト 粘性あり
- 5 2.5Y3/1 黒褐色シルトと2.5Y2/1 黒色シルトと2.5Y4/2暗灰黄色細粒砂の斑土
- 6 2.5Y2/1 黒色粘質シルト 2.5Y4/2暗灰黄色細粒砂ブロック含む
- 7 2.5Y2/1 黒色粘質シルトと2.5Y4/2暗灰黄色細粒砂の斑土
- 8 2.5Y3/2 黒褐色シルト
- 9 10YR3/1 黒褐色シルト



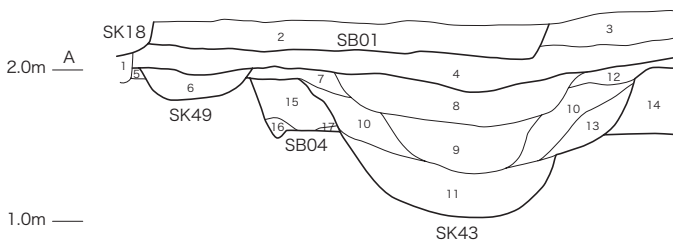
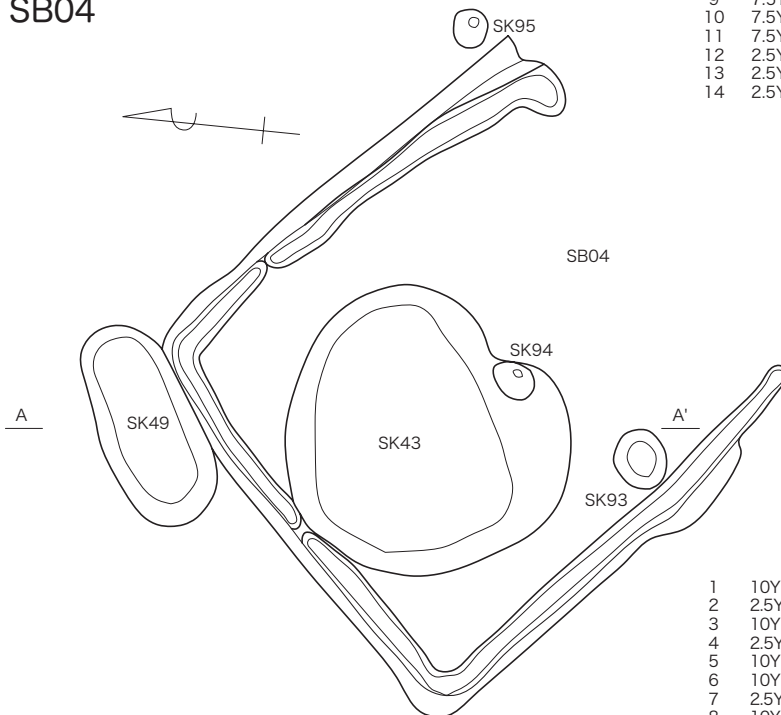
SBPL28

竪穴住居
02Dd 区
SB07



- 1 10YR2/2黒褐色シルト
- 2 10YR2/2黒褐色粘質シルトと2.5Y7/6明黄褐色シルトの斑土
- 3 10YR2/1黒色シルト
- 4 10YR2/2黒褐色シルト 微量の炭化物含む
- 5 10YR3/1黒褐色粘質シルト 少量の炭化物粒含む
- 6 10YR2/2黒褐色粘質シルト
- 7 10YR3/2黒褐色シルト
- 8 10YR3/2黒褐色粘質シルト
- 9 7.5YR3/1黒褐色粘質シルト
- 10 7.5YR3/1黒褐色粘質シルトと2.5Y7/6明黄褐色シルトの斑土
- 11 7.5YR3/1黒褐色粘質シルトと2.5Y7/6明黄褐色粘質シルトのラミナ
- 12 2.5Y3/1黒褐色粘土
- 13 2.5Y3/1黒褐色粘土 2.5Y7/4浅黄色シルトの斑土
- 14 2.5Y2/1黒色粘質シルトと2.5Y7/4浅黄色シルトの斑土

02De 区
SB04

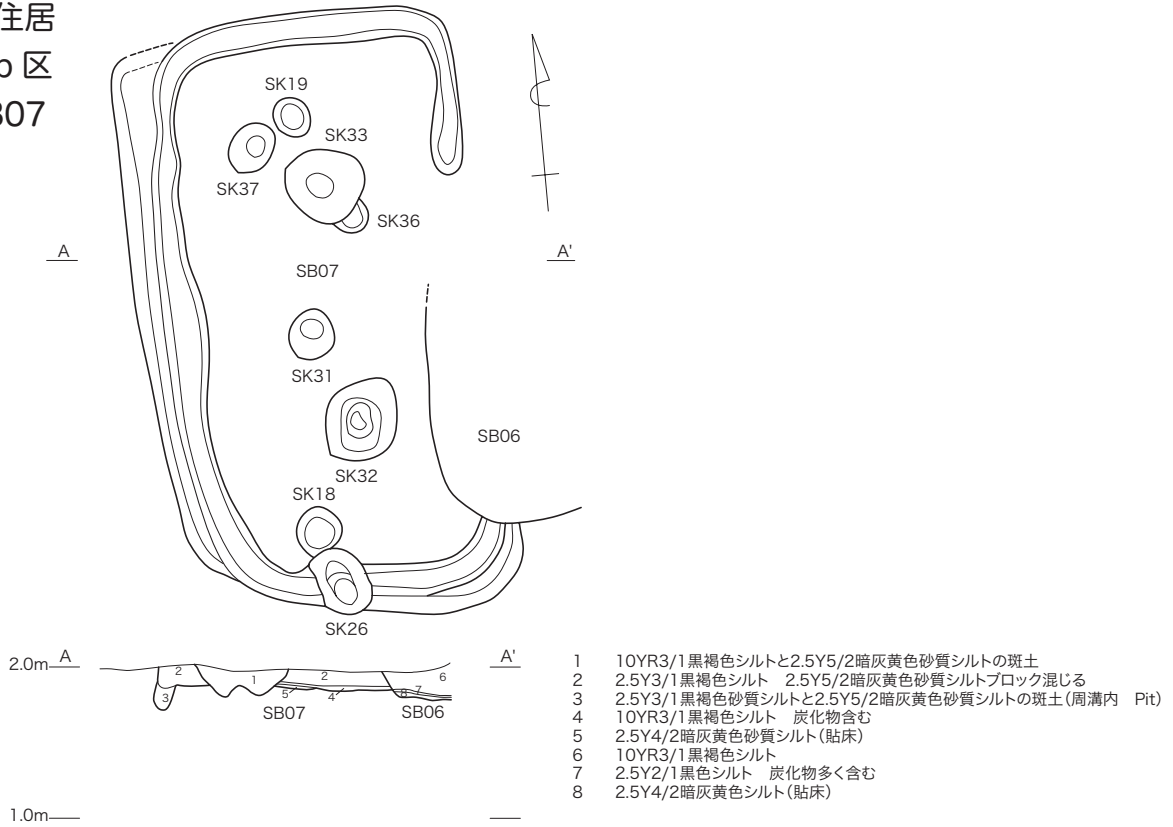


- 1 10YR2/1黒色砂質シルト 2.5Y4/2暗灰黄色細粒砂ブロック含む
- 2 2.5Y2/1黒色砂質シルト
- 3 10YR2/1黒色砂質シルト
- 4 2.5Y2/1黒色シルト
- 5 10YR2/1黒色シルト
- 6 10YR2/1黒色シルト 2.5Y4/3オリブ褐色細粒砂ブロック含む
- 7 2.5Y2/1黒色砂質シルト
- 8 10YR2/1黒色砂質シルト
- 9 10YR2/1黒色粘質シルト 少量の2.5Y4/2暗灰黄色細粒砂ブロック含む
- 10 10YR2/1黒色砂質シルト
- 11 10YR2/1黒色砂質シルト 少量の2.5Y4/3オリブ褐色細粒砂、炭化物含む
- 12 10YR2/1黒色砂質シルト
- 13 2.5Y2/1黒色砂質シルト 少量の炭化物含む
- 14 10YR2/1黒色砂質シルト
- 15 10YR3/1黒褐色砂質シルト 2.5Y4/3オリブ褐色細粒砂含む
- 16 2.5Y4/3オリブ褐色細粒砂 10Y3/1オリブ黒色砂質シルト混じる
- 17 2.5Y4/2暗灰黄色細粒砂

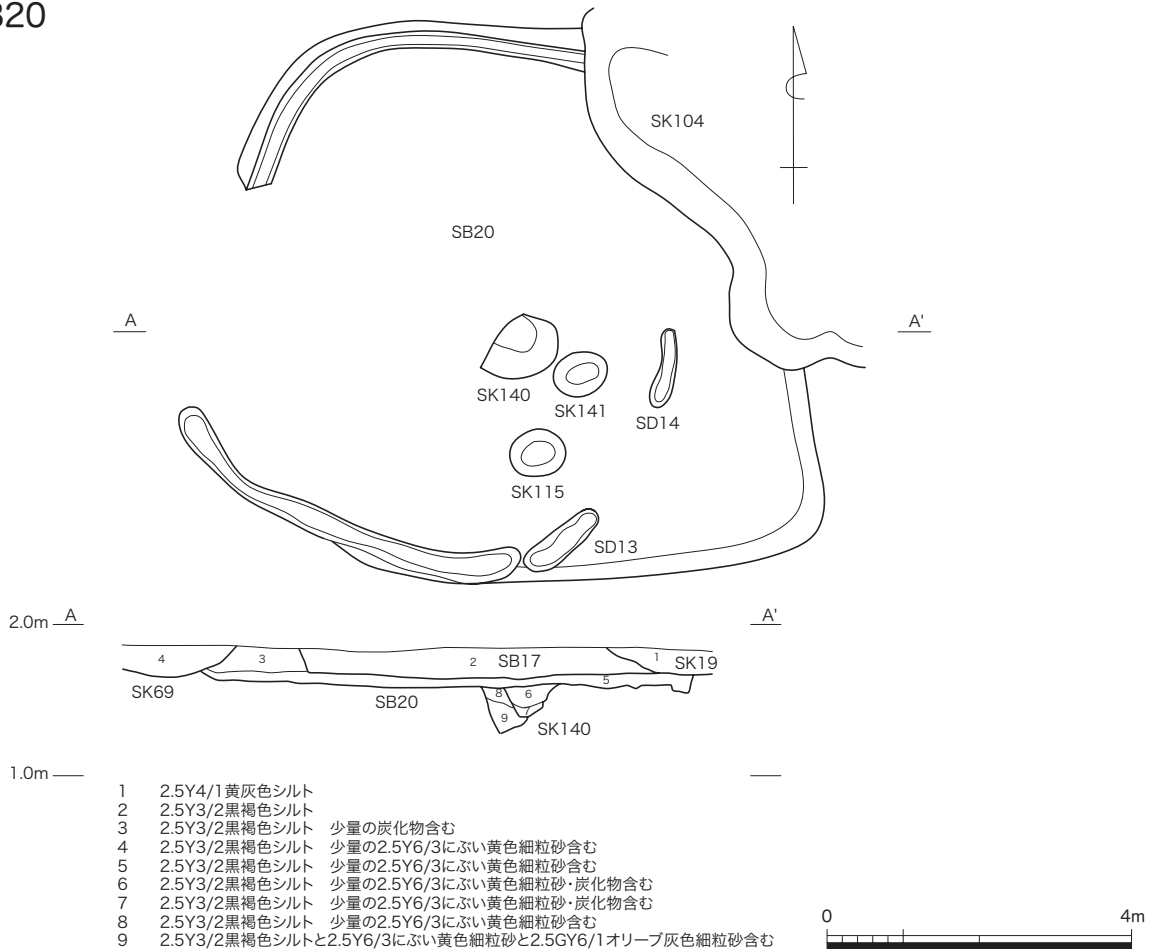


SBPL29

竪穴住居
03Bb 区
SB07



03Bc 区
SB20

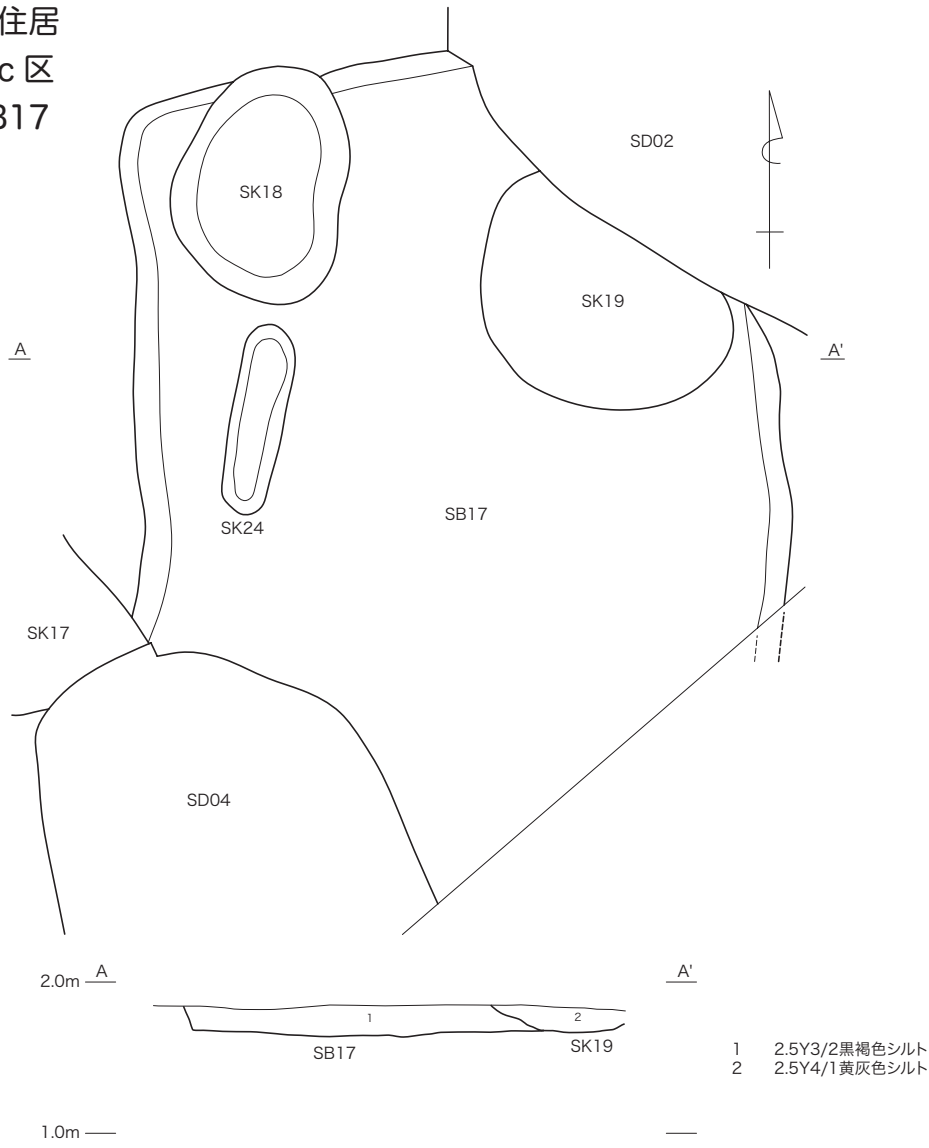


SBPL30

竪穴住居

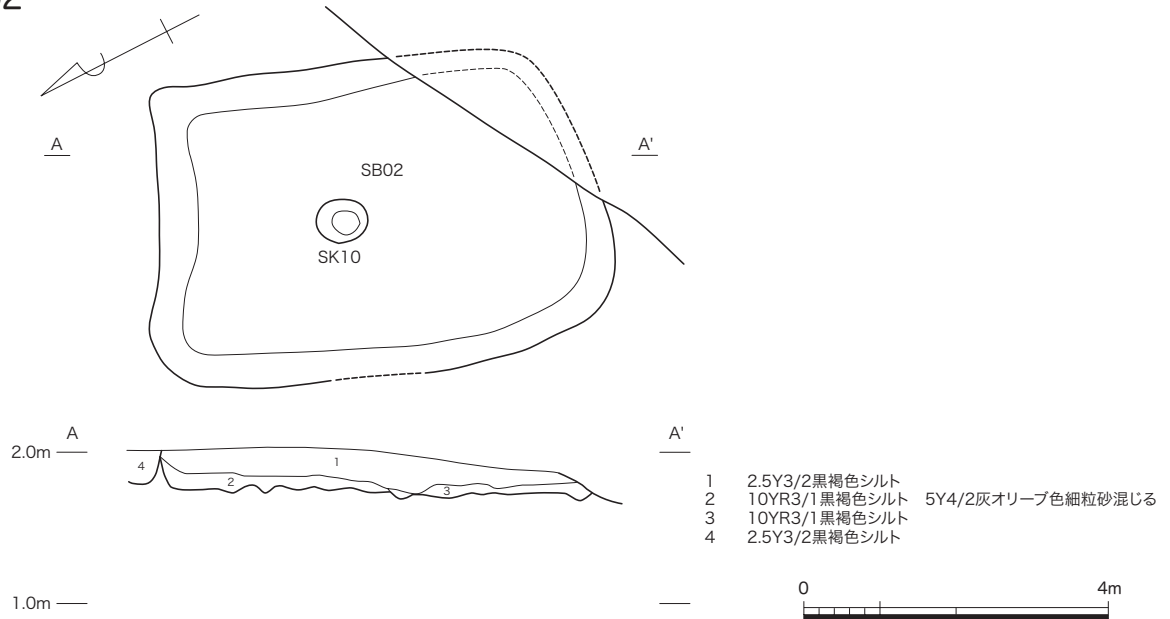
03Bc 区

SB17



03Bd 区

SB02

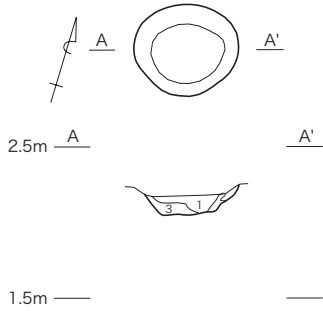


第 V 部

3. 土坑集成

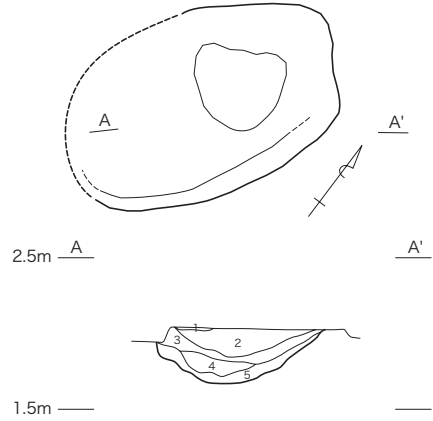
SKPL01

土坑
99Aa 区
SK45



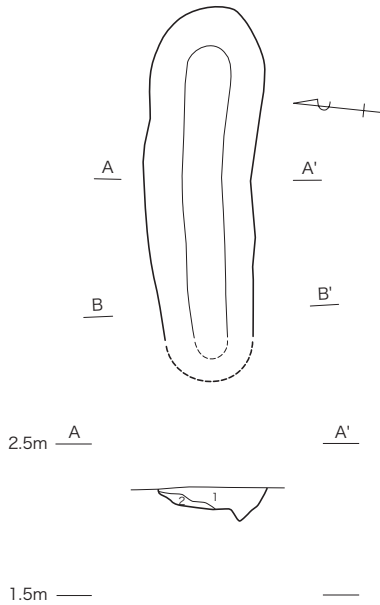
- 1 5Y3/1オリーブ黒色シルト 質細粒砂
- 2 5Y3/1オリーブ黒色シルト 質細粒砂
- 3 5Y3/2オリーブ黒色シルト 質細粒砂

SK88

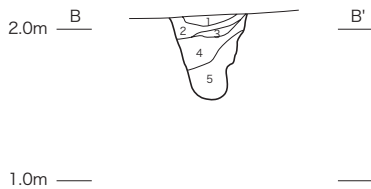


- 1 2.5Y6/4にふい黄 焼土
- 2 2.5Y4/1黄灰シルト
- 3 N1.5/O黒炭化物
- 4 7.5YR5/4にふい褐シルト (焼土?) 炭化物含む
- 5 7.5Y2/1黒シルト 炭化物黄シルト塊含む

SK87



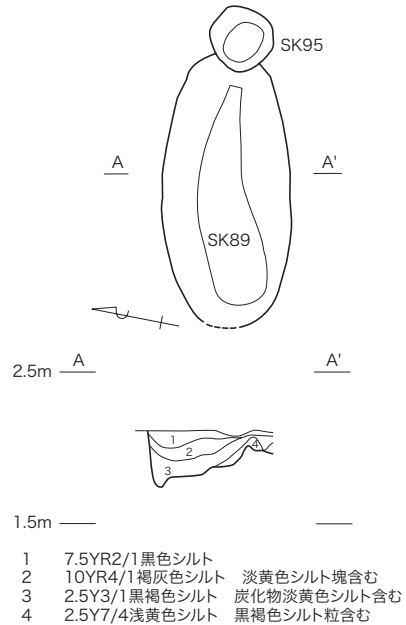
- 1 2.5Y3/1黒褐色シルト 淡黄色シルト粒含む
- 2 2.5Y3/1黒褐色シルト 炭化物含む



- 1 10YR5/2灰黄褐色シルト 焼土層、5Y3/2オリーブ黒色シルト混じる
- 2 5Y2/2オリーブ黒色シルト 炭化物少量混じる
- 3 5Y2/2オリーブ黒色シルト 炭化物多量、焼土粒多量混じる 炭化物層と焼土層が互層
- 4 7.5Y3/1オリーブ黒色シルト 炭化物、5Y6/2灰オリーブ色シルト混じる
- 5 5Y2/2オリーブ黒色シルト 炭化物少量、5Y6/2灰オリーブ色シルト混じる

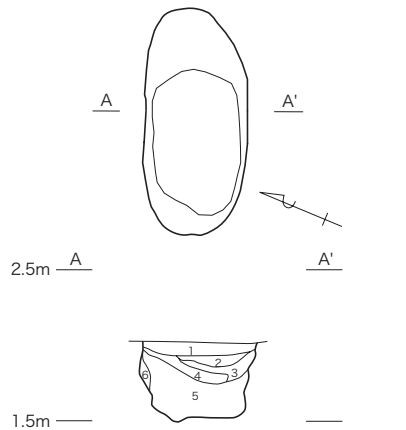


SK89



- 1 7.5YR2/1黒色シルト
- 2 10YR4/1褐灰色シルト 淡黄色シルト塊含む
- 3 2.5Y3/1黒褐色シルト 炭化物淡黄色シルト含む
- 4 2.5Y7/4浅黄色シルト 黒褐色シルト粒含む

SK96



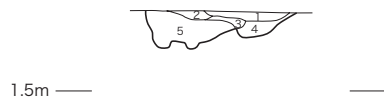
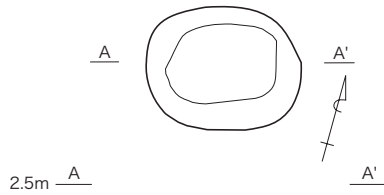
- 1 10YR2/1黒色シルト 炭化物含む
- 2 2.5YR2/1黒色シルト 炭化物含む
- 3 N3/10暗灰色シルト 炭化物含む
- 4 7.5R6/1赤灰色砂質シルト 多量の灰焼けた貝殻片も含む
- 5 N1.5/O黒色炭化物 多量の炭化物含む
- 6 7.5YR2/1黒色シルト

SKPL02

土坑

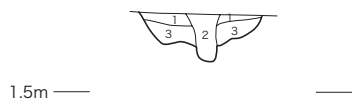
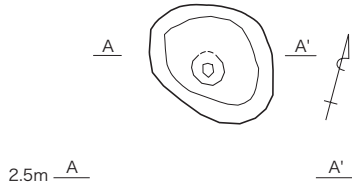
99Aa 区

SK99



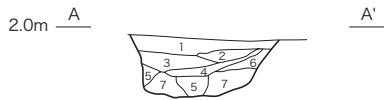
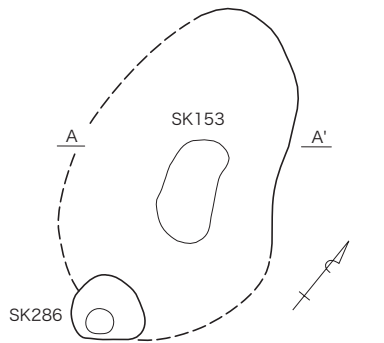
- 1 7.5YR2/1 黒色シルト 焼土含む
- 2 10YR2/1 黒色シルト
- 3 7.5Y3/1 黒褐色シルト 炭化物含む
- 4 10YR3/1 黒褐色シルト 炭化物含む
- 5 2.5Y2/1 黒色シルト 焼土含む

SK109



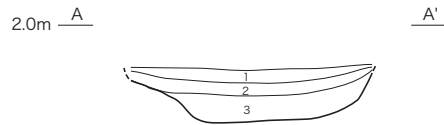
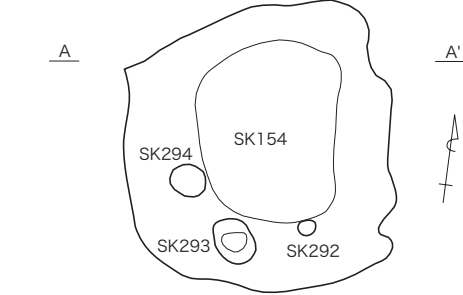
- 1 2.5Y3/1 黒褐色シルト
- 2 2.5Y3/1 黒褐色シルト 炭化物淡黄色シルト塊含む
- 3 2.5Y2/1 黒色シルト 炭化物貝殻片獣骨含む

SK153



- 1 10YR2/1 黒色シルト
- 2 5Y6/2 灰褐色シルト 多量の灰含む
- 3 N1.5/0 黒色炭化物 多量の炭化物含む
- 4 10YR4/2 灰黄色シルト (焼土) 10YR2/1 黒色シルト 炭化物含む
- 5 10YR4/2 灰黄褐色シルト N1.5/0 黒色シルトの斑土
- 6 7.5YR5/4 にぶい褐色シルト 炭化物獣骨含む
- 7 5Y8/4 淡黄色シルト N1.5/0 黒色シルトの斑土

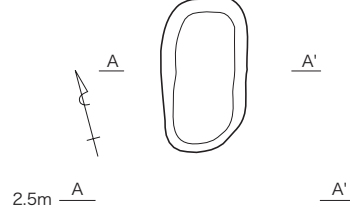
SK154



- 1 10YR2/1 黒色シルト 炭化物、貝、獣骨含む 5YR5/4 にぶい赤褐色焼土含む
- 2 7.5R2/1 赤黒色シルト 7.5Y2/1 黒色シルトと2.5Y8/3 淡黄色シルトの互層
- 3 N1.5/0 黒色シルト 多量の炭化物、貝、獣骨含む

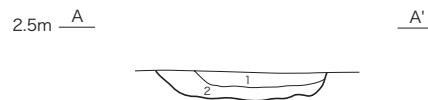
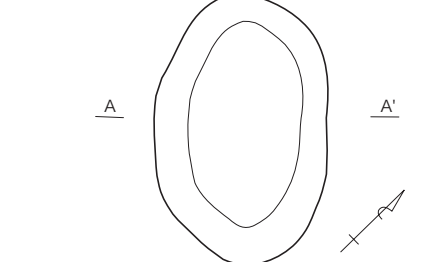
99Ab 区

SK03



- 1 2.5Y3/2 暗褐色シルト

SK09



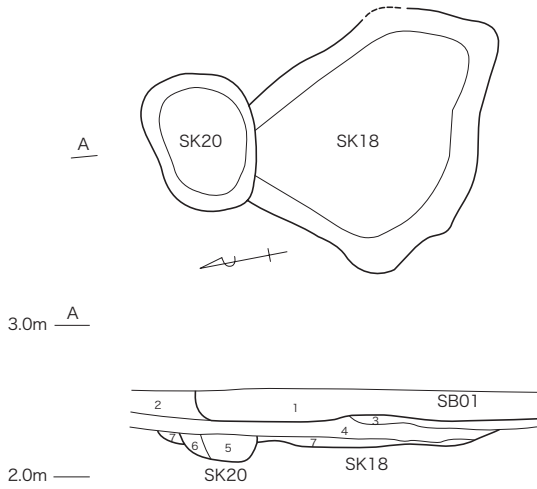
- 1 10YR2/1 黒色シルト
- 2 2.5Y2/1 黒色シルト



SKPL03

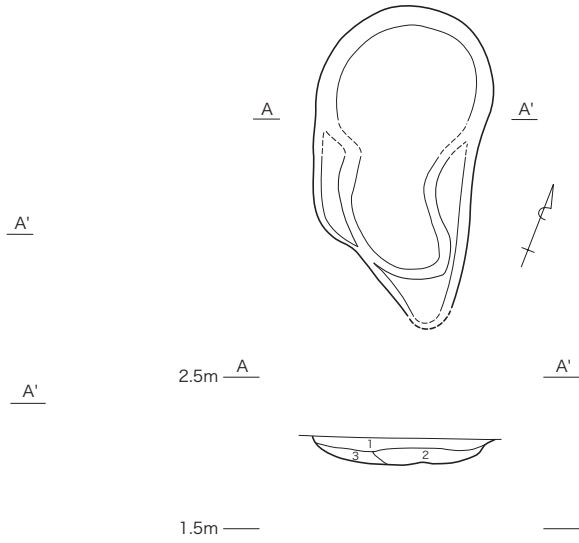
土坑
99Ac 区

SK18・SK20



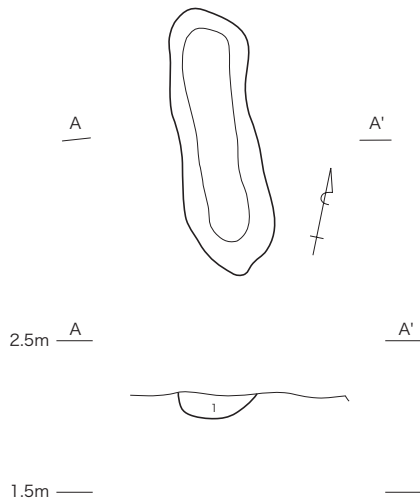
- 1 5Y3/1オリーブ黒色細粒砂質シルト
- 2 2.5Y4/1黄灰色細粒砂質シルト
- 3 7.5Y4/1灰色シルト質細粒砂
- 4 7.5Y4/1灰色シルト質細粒砂
- 5 5Y3/1オリーブ黒色シルト質細粒砂
- 6 5Y3/1オリーブ黒色シルト質細粒砂
- 7 7.5Y2/1黒色シルト質細粒砂

SK45



- 1 10YR2/2黒褐色シルト
- 2 10YR2/1黒色シルト
- 3 10YR2/1黒色シルト

SK21

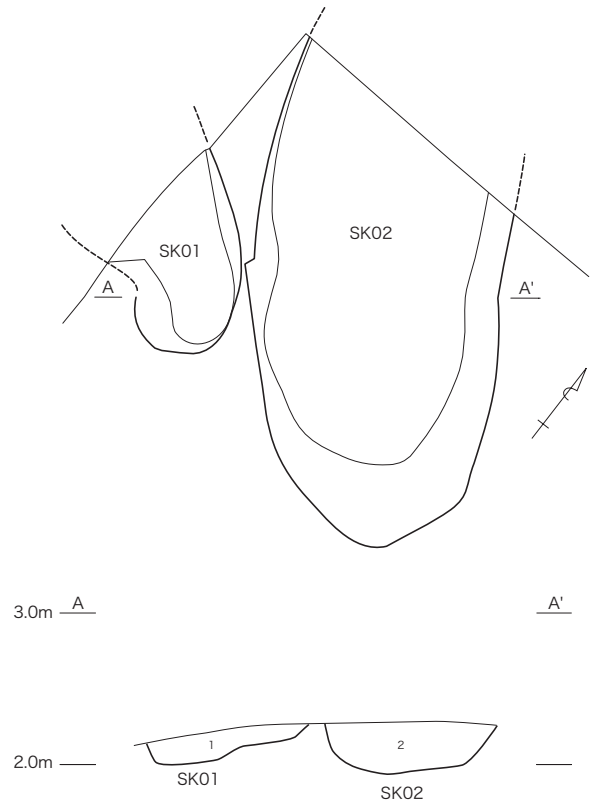


- 1 5Y2/2オリーブ黒色シルト



99Ba 区

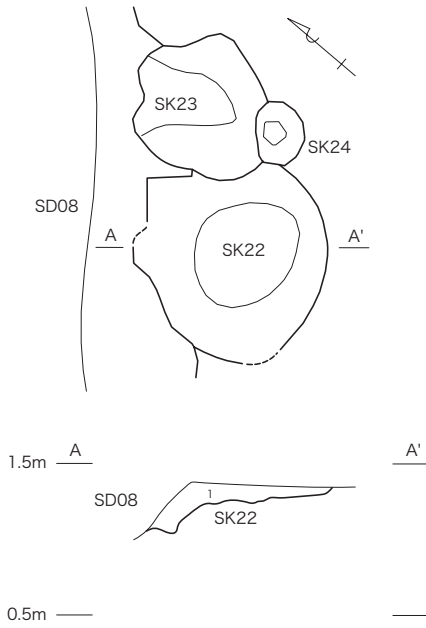
SK01・SK02



- 1 2.5Y7/1灰白色粘土
- 2 2.5Y6/1黄灰色粘土

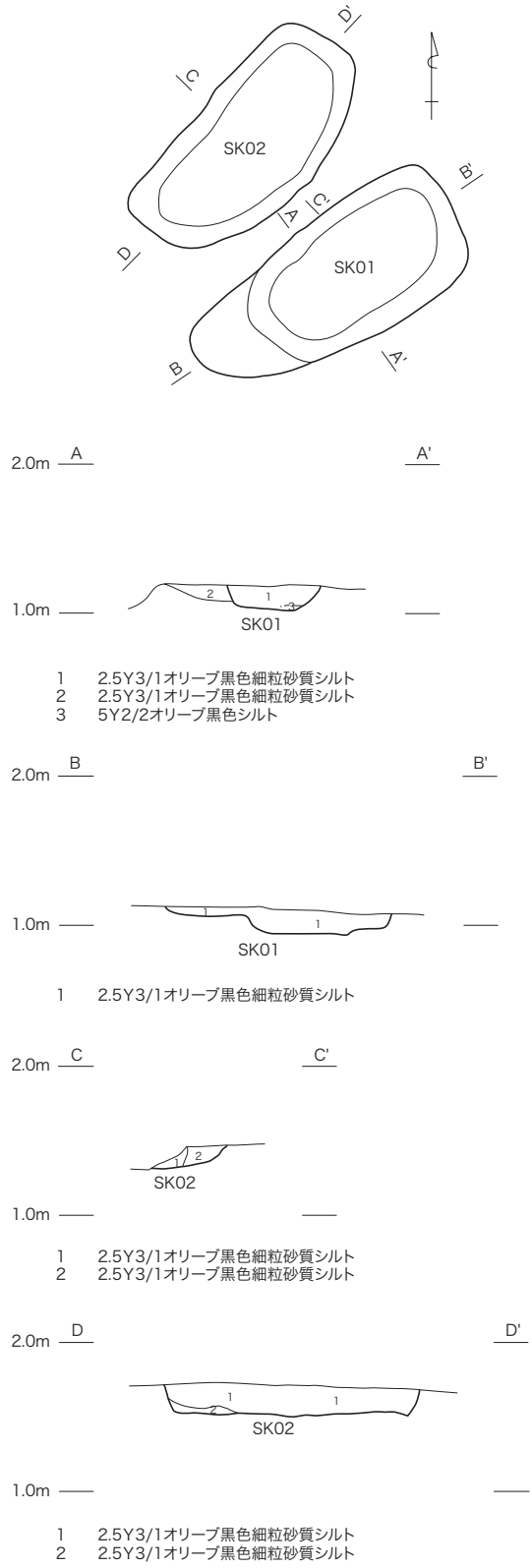
SKPL04

土坑
99Ce 区
SK22



- 1 7.5Y4/1 灰色細粒砂質シルト 5Y2/2 オリーブ黒色シルトがブロック状に混じる
- 2 10Y4/2 オリーブ灰色砂質シルト

99Cf 区
SK01・SK02



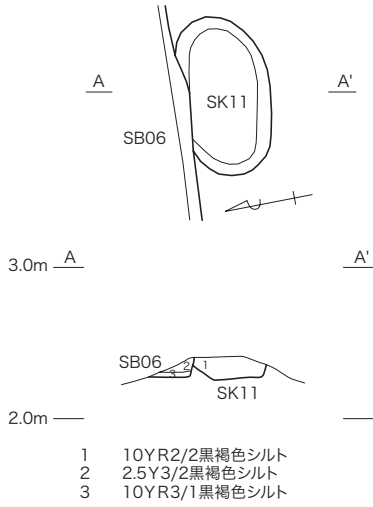
- 1 2.5Y3/1 オリーブ黒色細粒砂質シルト
- 2 2.5Y3/1 オリーブ黒色細粒砂質シルト
- 3 5Y2/2 オリーブ黒色シルト



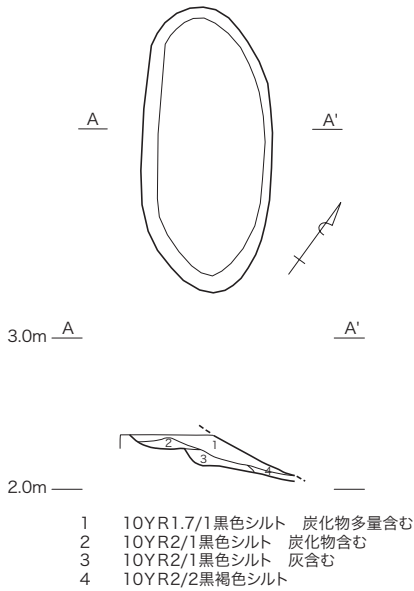
SKPL05

土坑
01Ab区

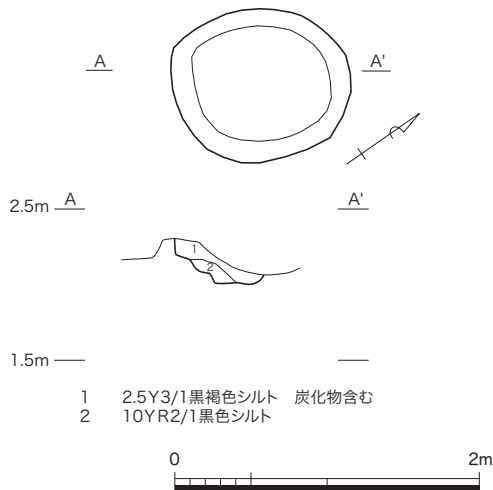
SK11



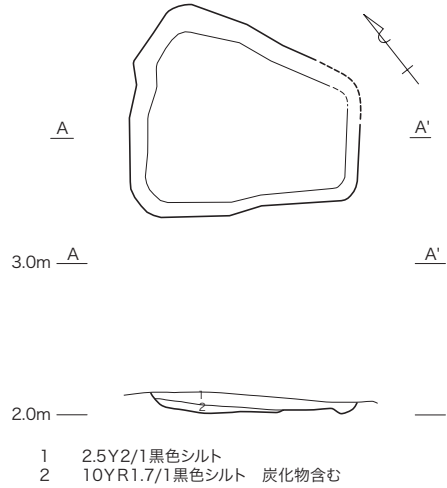
SK12



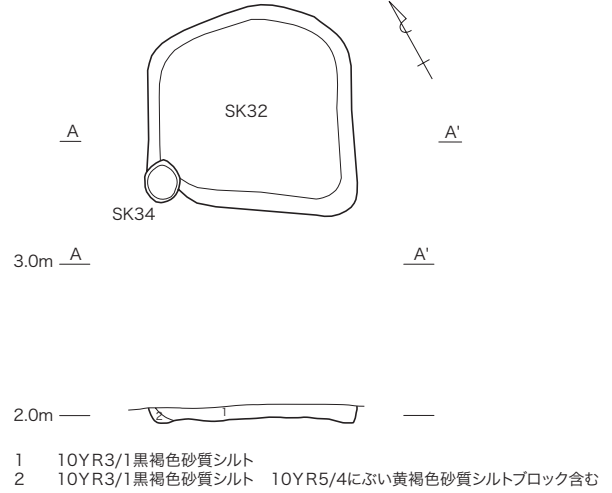
SK20



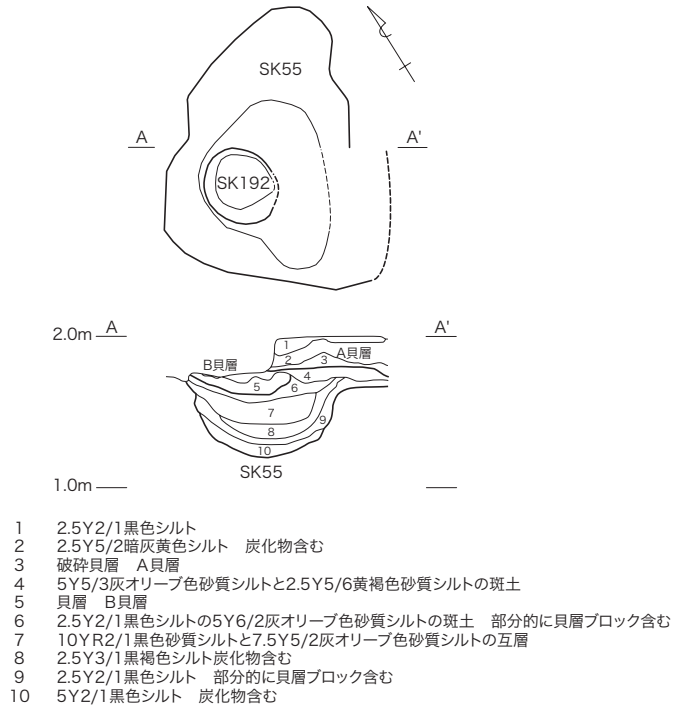
SK30



SK32

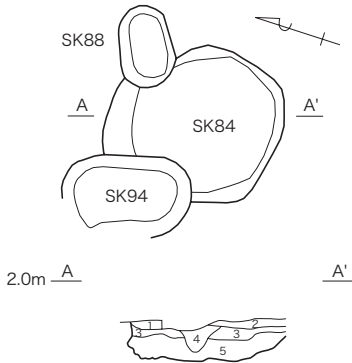


SK55



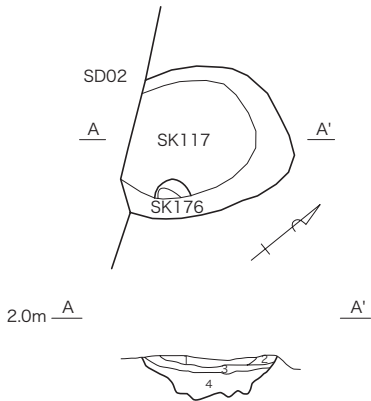
SKPL06

土坑
01Ab区
SK84



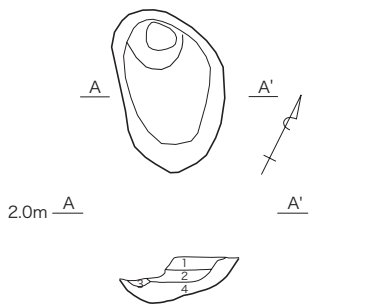
- 1 7.5YR1.7/1 黒色シルトと2.5Y6/3にぶい黄色砂質シルトとN2/黒色木炭の斑土 7.5R4/8赤色顔料含む
- 2 5Y6/2灰オリーブ色砂質シルトと2.5Y3/1黒褐色シルトの斑土 赤色顔料含む
- 3 5Y6/2灰オリーブ色砂質シルトと2.5Y3/1黒褐色シルトの斑土 赤色顔料含む
- 4 2.5Y2/1 黒色砂質シルト
- 5 10YR2/1 黒色シルト 5Y6/2灰オリーブ色砂質シルトブロック含む

SK117



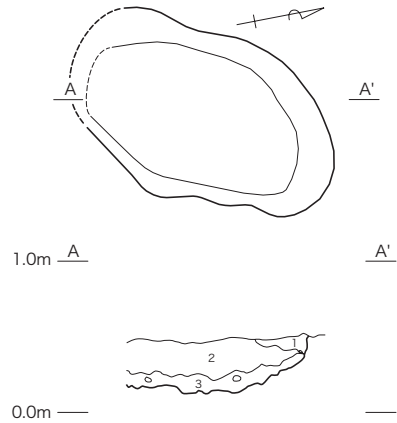
- 1 10YR2/1 黒色砂質シルト 炭化物含む
- 2 10YR2/1 黒色砂質シルト 炭化物多量含む
- 3 7.5YR3/4 褐色焼土と炭化物の斑土
- 4 10YR2/1 黒色砂質シルトと5Y5/3灰オリーブ色砂質シルトの斑土

SK142



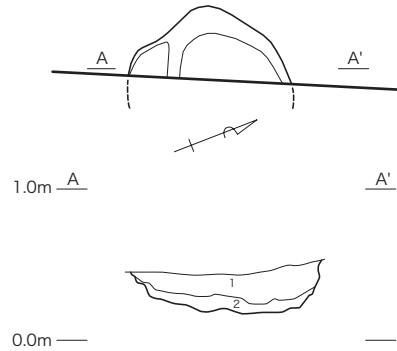
- 1 10YR2/1 黒色砂質シルト 炭化物含む
- 2 2.5Y5/3 黄褐色粗粒砂 赤色顔料および1cm以下の小礫含む
- 3 2.5Y2/1 黒色砂質シルト 赤色顔料および5Y5/2灰オリーブ色細粒砂ブロック含む
- 4 2.5Y3/1 黒褐色粗粒砂

01Ad区
SK04



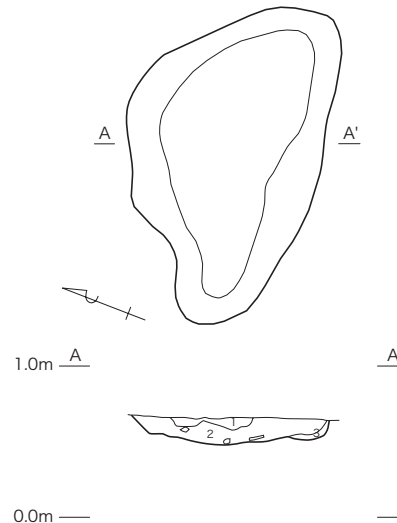
- 1 2.5Y3/1 褐色砂質シルトと5Y4/1 灰色細粒砂の斑土 加工木と木含む
- 2 2.5Y3/1 黒褐色砂質シルト 加工木と木含む
- 3 2.5Y3/1 黒褐色シルト 加工木と木含む

SK05



- 1 2.5Y3/1 黒褐色シルトと5Y4/1 灰色細粒砂の斑土 加工木と木含む
- 2 5Y3/1 オリーブ黒色シルトと5Y4/1 灰色細粒砂の斑土 加工木と木含む

SK08

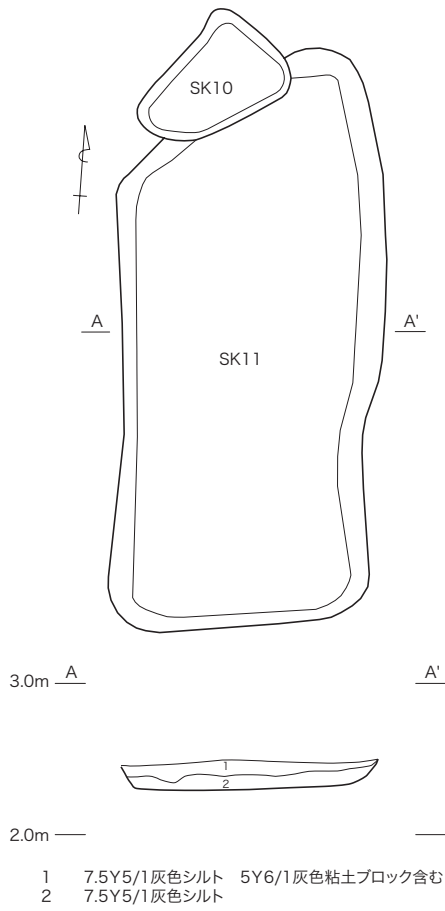


- 1 2.5Y3/1 黒褐色中粒砂
- 2 2.5Y2/1 黒色シルト 木含む
- 3 2.5Y3/1 黒褐色砂質シルト

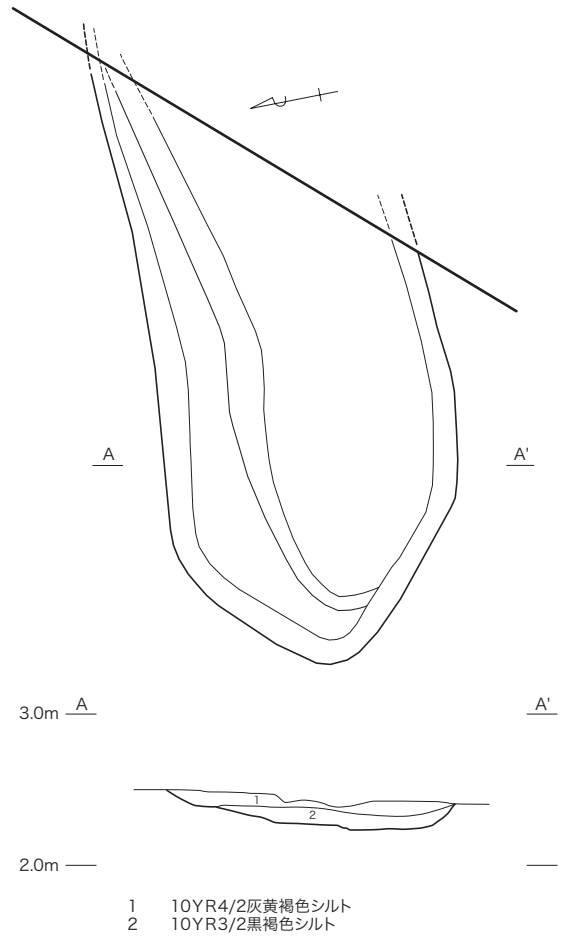


SKPL07

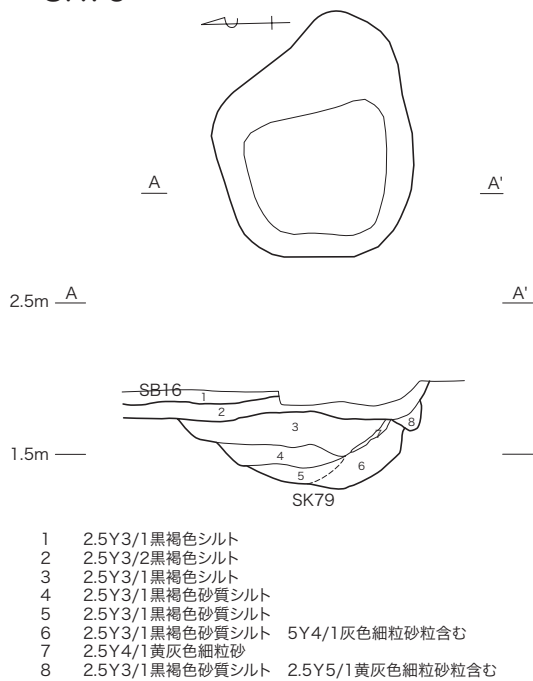
土坑
01Bc 区
SK11



SK14



01Bd 区
SK79

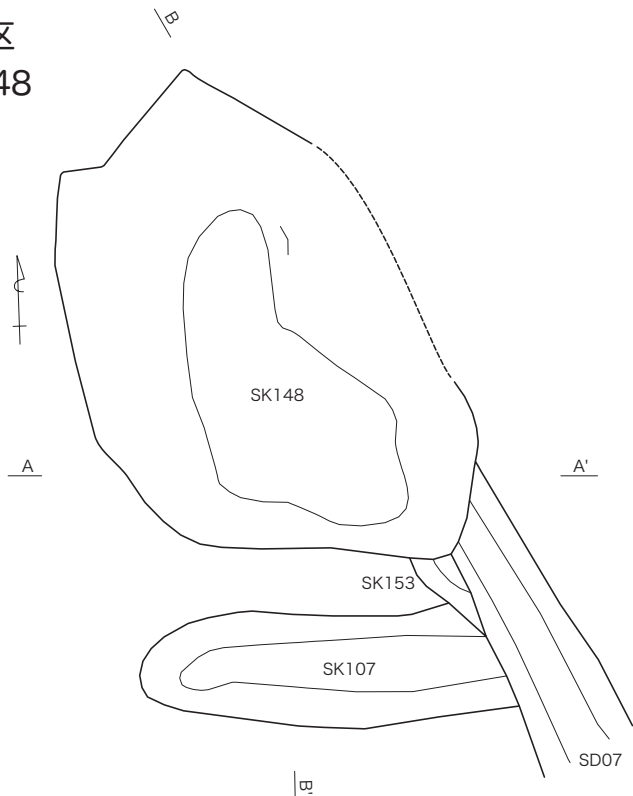


SKPL08

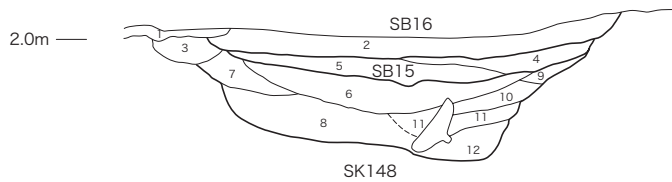
土坑

01Bd区

SK148

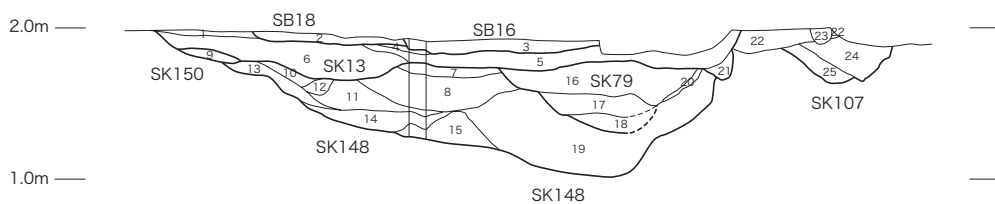


3.0m A A'



1.0m SK148

3.0m B B'



1.0m SK148

- 1 2.5Y3/2黒褐色シルト
- 2 10YR3/1黒褐色シルト
- 3 10YR3/1黒褐色シルト 2.5Y6/2灰黄色砂質シルト粒含む
- 4 10YR3/1黒褐色シルト
- 5 10YR3/1黒褐色シルト
- 6 10YR3/1黒褐色シルト
- 7 10YR3/1黒褐色シルト 2.5Y6/2灰黄色砂質シルト粒含む
- 8 2.5Y3/1黒褐色シルト
- 9 2.5Y3/1黒褐色シルト 2.5Y6/2灰黄色砂質シルト粒含む
- 10 2.5Y3/1黒褐色シルト
- 11 2.5Y3/1黒褐色シルト
- 12 2.5Y3/1黒褐色シルト

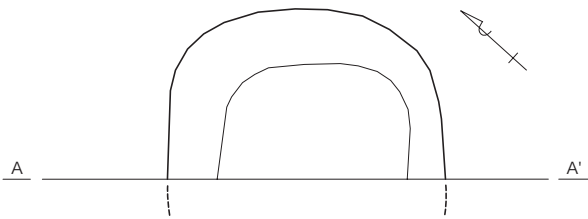
- 1 5YR2/1黒褐色シルト
- 2 10YR2/1黒色シルト
- 3 2.5Y3/1黒褐色シルト
- 4 2.5Y3/2黒褐色シルト
- 5 2.5Y3/2黒褐色シルト
- 6 10YR2/1黒色シルト 2.5Y5/3黄褐色砂質シルト粒含む
- 7 2.5Y3/1黒褐色砂質シルト
- 8 2.5Y3/1黒褐色砂質シルト
- 9 2.5Y3/1黒褐色シルト 2.5Y5/2暗灰黄色砂質シルト粒含む
- 10 2.5Y3/1黒褐色シルト 2.5Y5/2暗灰黄色砂質シルト粒含む
- 11 2.5Y3/1黒褐色シルト 5Y4/1灰色砂質シルト粒少量含む
- 12 2.5Y3/1黒褐色シルト 5Y4/1灰色砂質シルト粒含む
- 13 2.5Y3/1黒褐色シルト 2.5Y5/2暗灰黄色砂質シルト粒含む
- 14 5Y3/1オリーブ黒色シルト 10Y5/1灰色細粒砂マーブル状に混じる

- 15 2.5Y3/1黒褐色砂質シルトと10Y5/1灰色細粒砂の斑土
- 16 2.5Y3/1黒褐色シルト
- 17 2.5Y3/1黒褐色砂質シルト
- 18 2.5Y3/1黒褐色砂質シルト
- 19 2.5Y3/1黒褐色砂質シルト 5Y4/1灰色細粒砂粒含む
- 20 2.5Y4/1黄灰色細粒砂
- 21 2.5Y3/1黒褐色砂質シルト 2.5Y5/1黄灰色細粒砂粒含む
- 22 2.5Y3/2黒褐色シルト
- 23 2.5Y3/2黒褐色シルト
- 24 2.5Y3/2黒褐色シルト
- 25 2.5Y3/2黒褐色シルト 5Y5/1灰色細粒砂粒含む

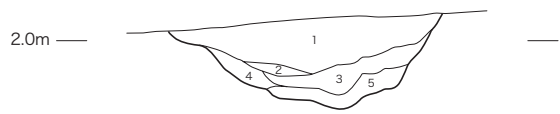


SKPL09

土坑
01Cb区
SK08



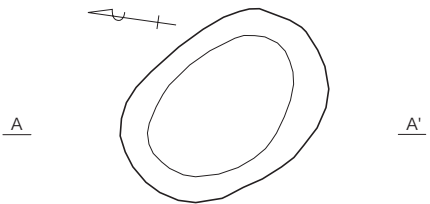
3.0m A A'



1.0m

- 1 5Y2/1 黒色砂質シルト 炭化粒少量含む
- 2 5Y2/1 黒色砂質シルト 炭化粒微量含む
- 3 2.5Y2/1 黒色砂質シルト 焼土粒・炭化粒微量含む
- 4 5Y3/1 オリーブ黒色砂質シルト 1cm大の炭化物微量含む
- 5 5Y2/2 オリーブ黒色砂質シルト オリーブ灰色中粒砂少量含む

SK10



3.0m A A'

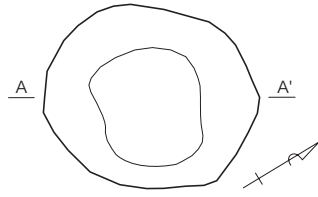


2.0m

- 1 5Y3/1 オリーブ黒色中粒砂 炭化粒微量含む



SK43

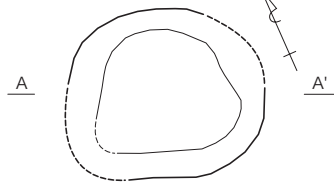


2.0m A A'

1.0m

- 1 2.5Y2/1 黒色中粒砂 1cm大の炭化物微量含む
- 2 2.5Y3/1 黒褐色中粒砂 1~2cm大の炭化物少量含む
- 3 5Y2/1 黒色中粒砂

SK44

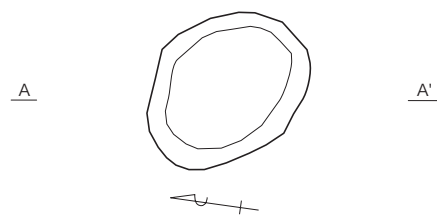


2.0m A A'

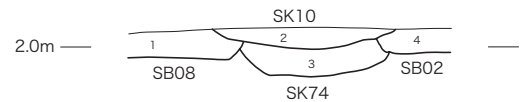
1.0m

- 1 5Y2/1 黒色中粒砂 1~2cm大の炭化物少量含む
- 2 2.5Y3/1 黒褐色中粒砂 1~2cm大の炭化物微量含む
- 3 2.5Y4/2 暗灰黄色中粒砂 オリーブ灰色中粒砂多量含む

SK74



3.0m A A'



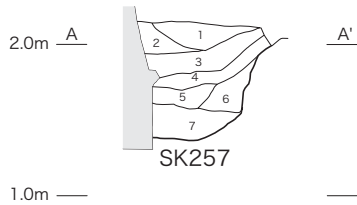
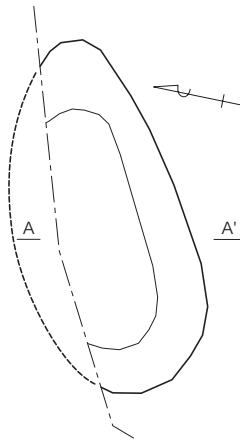
- 1 2.5Y2/1 黒色中粒砂
- 2 5Y3/1 オリーブ黒色中粒砂 炭化粒微量含む
- 3 5Y3/2 オリーブ黒色中粒砂 灰オリーブ色中粒砂含む
- 4 2.5Y2/1 黒色中粒砂

SKPL10

土坑

01Da区

SK257

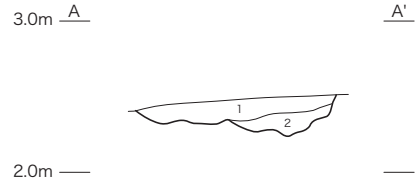
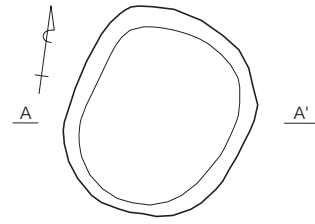


- 1 2.5Y3/1 黒褐色砂質シルト
- 2 2.5Y3/2 黒褐色シルト
- 3 10YR3/2 黒褐色シルト 2.5Y4/2 暗灰黄色細粒砂少量・炭化粒微量含む
- 4 5Y4/2 灰オリーブ色シルト 10Y5/2 オリーブ灰色シルト 多量含む
- 5 2.5Y2/1 黒色シルト 炭化物少量
- 6 2.5Y2/1 黒色砂質シルト
- 7 2.5Y2/1 黒色砂質シルト 貝層



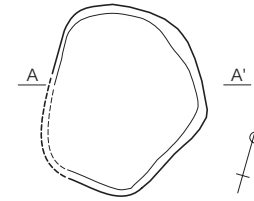
01Db区

SK04



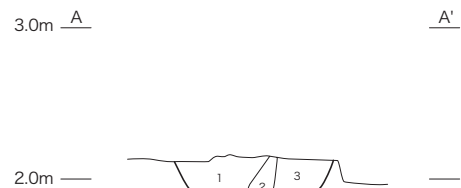
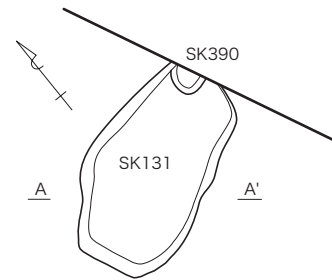
- 1 10YR3/1 黒褐色シルト 土器片含む
- 2 10YR2/2 黒褐色シルト 粘土ブロック含む

SK122



- 1 2.5Y3/2 黒褐色砂質シルト 2.5Y4/2 暗灰黄色細粒砂含む

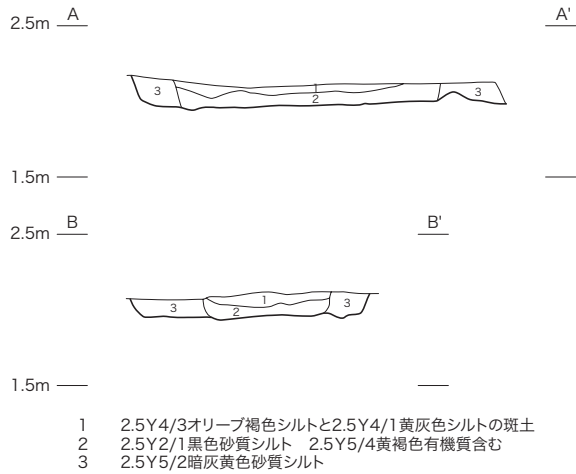
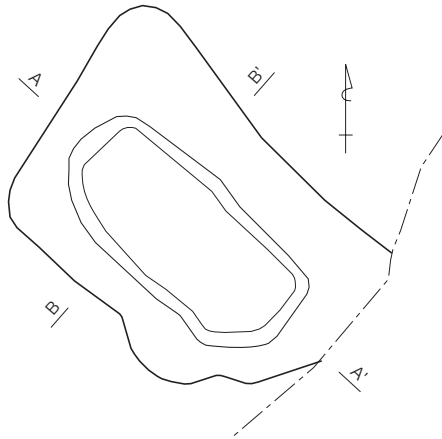
SK131



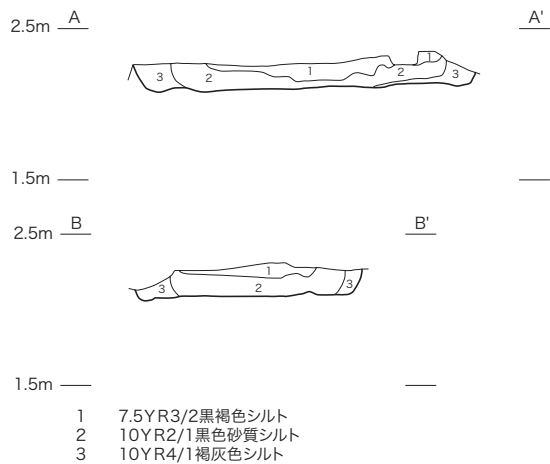
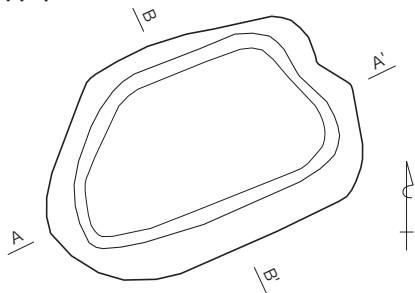
- 1 10YR2/1 黒色シルト 暗灰黄色土粒及びブロック含む
- 2 10YR2/1 黒色シルト 暗灰黄色土ブロック含む
- 3 10YR2/1 黒色シルト
- 4 10YR2/1 黒色シルト 暗灰黄色土粒含む

SKPL11

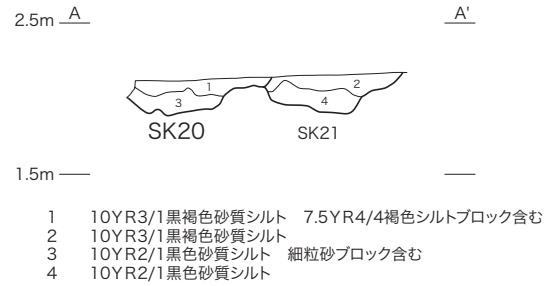
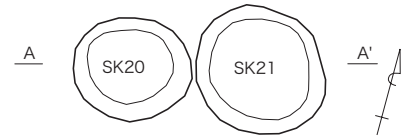
土坑
01Dc 区
SK09



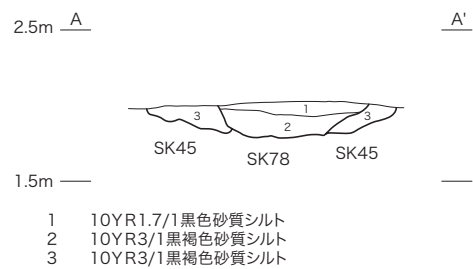
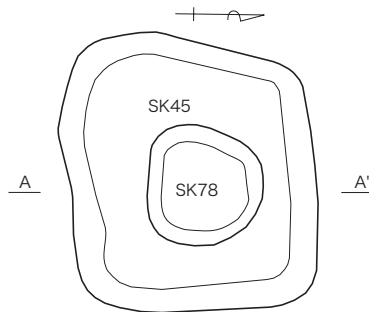
SK14



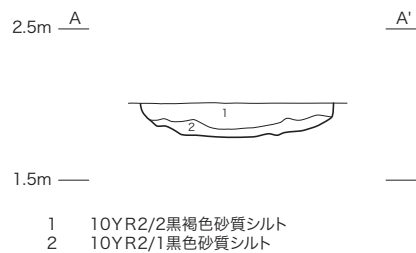
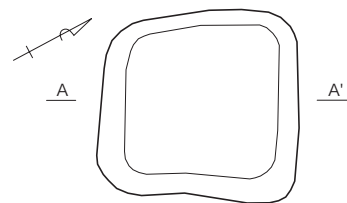
SK20・SK21



SK45

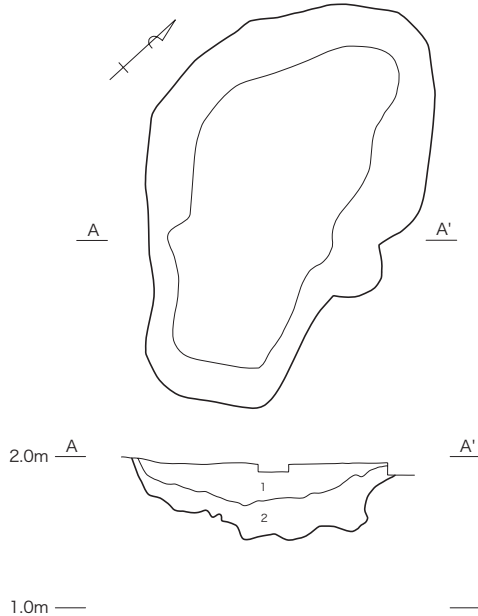


SK47



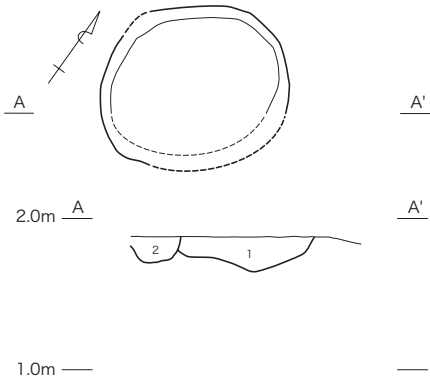
SKPL12

土坑
01Dc 区
SK75



- 1 7.5YR4/1 褐灰色砂質シルト 土器片・炭化物・木質含む
- 2 10YR3/1 黒褐色砂質シルトと5Y5/2 灰オリブ色中粒砂の斑土 木質含む

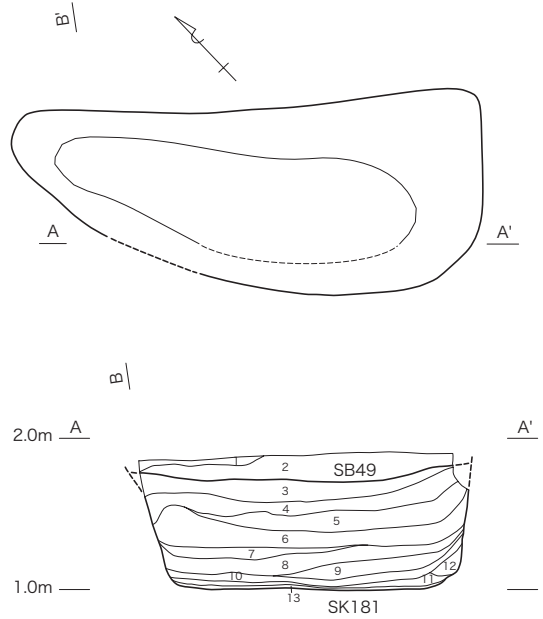
SK155



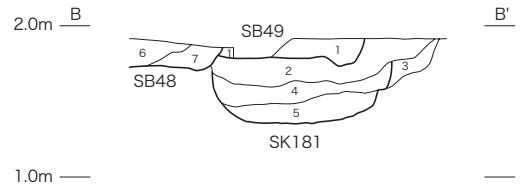
- 1 7.5YR1.7/1 黒色中粒砂
- 2 7.5YR1.7/1 黒色中粒砂



SK181

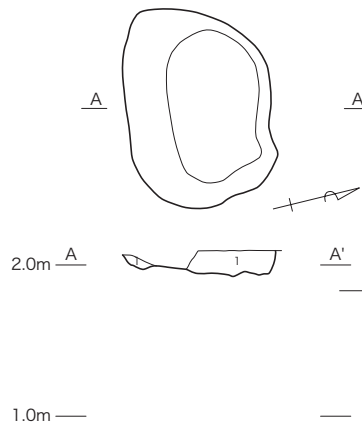


- 1 7.5YR3/1 黒褐色砂質シルト
- 2 7.5YR3/2 黒褐色砂質シルト
- 3 7.5YR2/1 黒色砂質シルト
- 4 10YR2/1 黒色砂質シルト 2.5Y5/3 黄褐色中粒砂および炭化物多量含む
- 5 10YR3/1 黒褐色砂質シルト 炭化物多量および粗粒砂含む
- 6 7.5YR2/1 黒色砂質シルト 炭化物多量含む 下底部に淡黄色粗砂層あり
- 7 2.5Y2/1 黒色シルト 炭化物多量含む
- 8 10YR1.7/1 黒色シルト中粒砂 ブロックおよび炭化物多量含む
- 9 2.5Y2/1 黒色砂質シルト 木質・炭化物および土器片多量含む
- 10 2.5Y2/1 黒色シルト 木質多量・炭化物および大型土器片含む
- 11 10YR4/3 に近い黄褐色中粒砂 腐蝕した貝殻および木質・土器片含む
- 12 2.5Y2/1 黒色シルト 10Y5/1 灰色中粒砂ブロック含む
- 13 木質層



- 1 10YR2/1 黒色砂質シルト
- 2 10YR2/1 黒色中粒砂 炭化物・土器片含む
- 3 10YR3/1 黒褐色中粒砂と2.5Y4/2 暗灰黄色中粒砂の斑土
- 4 10YR2/1 黒色中粒砂 炭化物多量含む
- 5 2.5Y2/1 黒色中粒砂と2.5Y5/2 暗灰黄色砂質シルトの斑土
- 6 10YR2/1 黒色中粒砂
- 7 7.5YR2/1 黒色砂質シルト

SK187



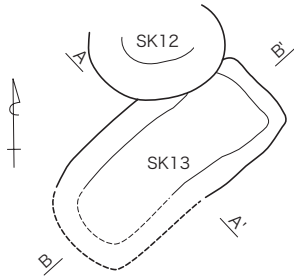
- 1 7.5YR2/1 黒色中粒砂

SKPL13

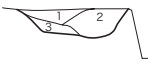
土坑

01Df区

SK13



2.5m A A'



1.5m

- 1 2.5Y4/1黄灰色中粒砂
- 2 10Y6/2オリーブ灰色中粒砂
- 3 2.5Y3/1黒褐色中粒砂

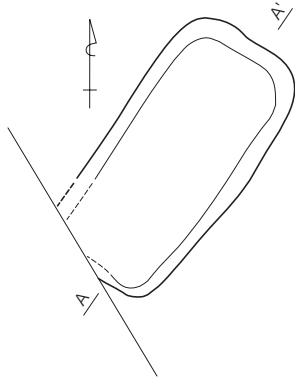
2.5m B B'



1.5m

- 1 10Y6/2オリーブ灰色中粒砂
- 2 2.5Y3/1黒褐色中粒砂

SK15



2.0m A A'

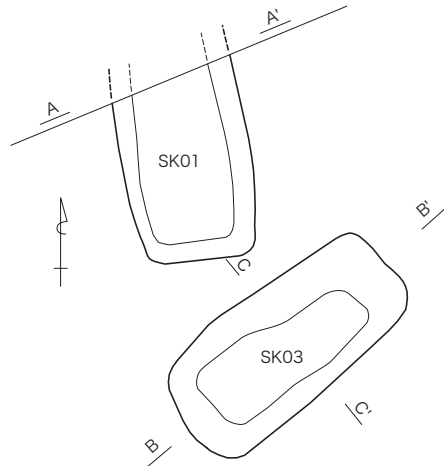


1.0m

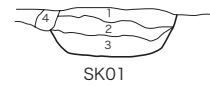
- 1 2.5Y4/1黄灰色中粒砂
- 2 7.5Y4/2灰オリーブ色砂質シルト

01Dg区

SK01・SK03



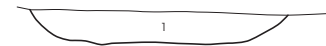
3.0m A A'



2.0m

- 1 5Y4/1灰色砂質シルト
- 2 5Y4/2灰オリーブ色細粒砂
- 3 5Y3/2オリーブ黒色砂質シルト
- 4 5Y4/3暗オリーブ色細粒砂

2.5m B B'



1.5m

2.5m C C'



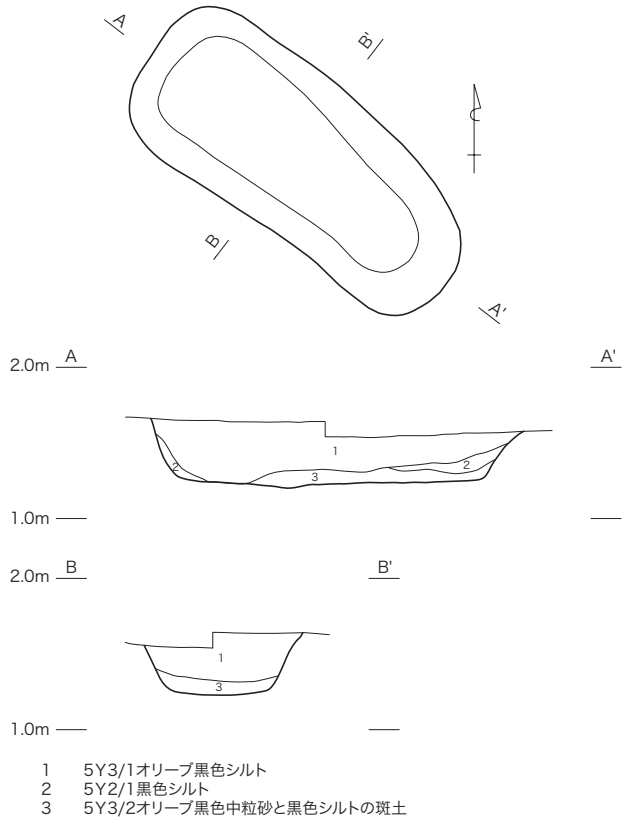
1.5m

- 1 7.5Y5/2灰オリーブ色中粒砂とオリーブ灰色中粒砂とオリーブ黒色中粒砂の斑土

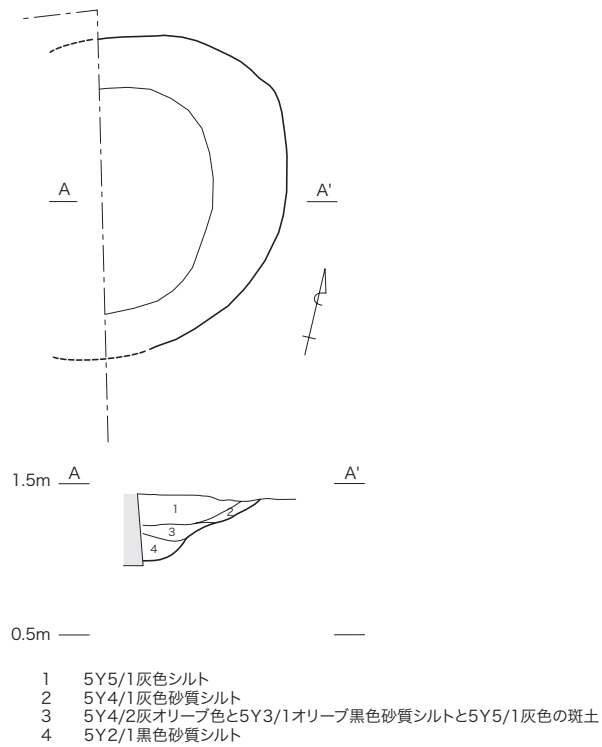


SKPL14

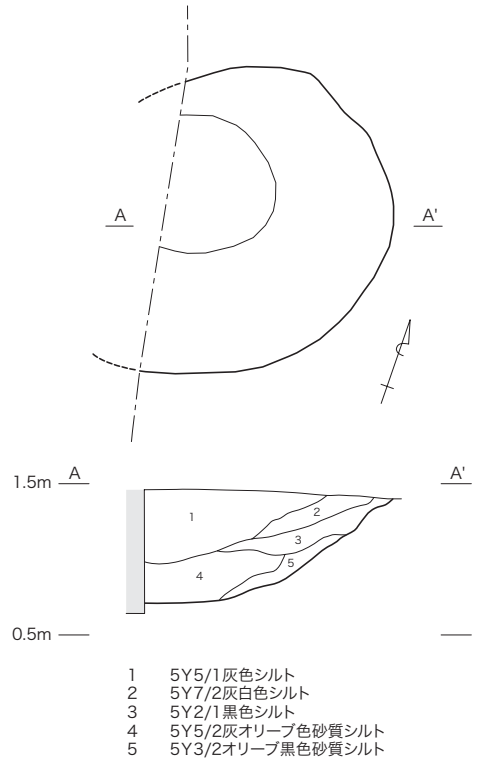
土坑
01Dg 区
SK04



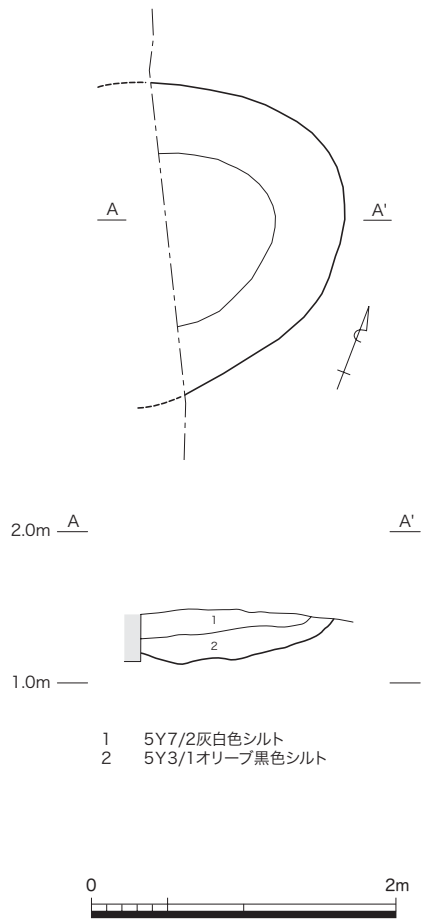
01Di 区
SK01



SK02



SK03

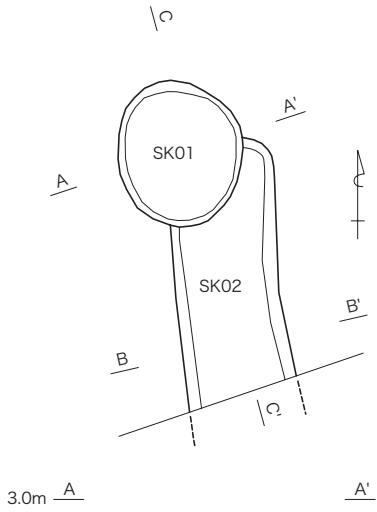


SKPL15

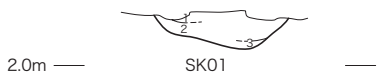
土坑

02Ab 区

SK01・SK02



3.0m A A'



2.0m SK01

- 1 5Y4/1 灰色細粒砂
- 2 7.5Y4/1 灰色細粒砂
- 3 N5/ 灰色細粒砂

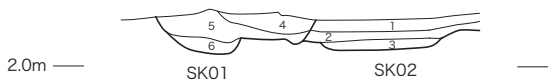
3.0m B B'



2.0m SK02

- 1 2.5Y6/1 黄灰色細粒砂
- 2 2.5Y7/1 灰白色細粒砂
- 3 5Y7/1 灰白色細粒砂
- 4 5GY7/1 明オリーブ灰色細粒砂

3.0m C C'



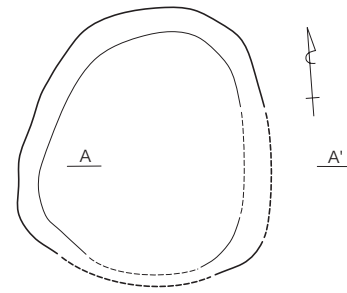
2.0m SK01 SK02

- 1 2.5Y6/1 黄灰色細粒砂
- 2 2.5Y7/1 灰白色細粒砂
- 3 5GY7/1 明オリーブ灰色細粒砂
- 4 5Y4/1 灰色細粒砂
- 5 7.5Y4/1 灰色細粒砂
- 6 N5/ 灰色細粒砂



02Ad 区

SK18



3.0m A A'

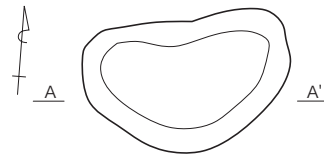


2.0m

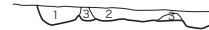
- 1 2.5Y4/2 暗灰黄色砂質シルト

02Ae 区

SK01



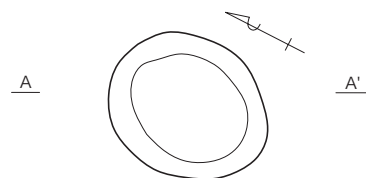
2.0m A A'



1.0m

- 1 10YR1.7/1 黒色シルト
- 2 10YR1.7/1 黒色シルト
- 3 10YR2/1 黒色シルト

SK05



2.0m A A'



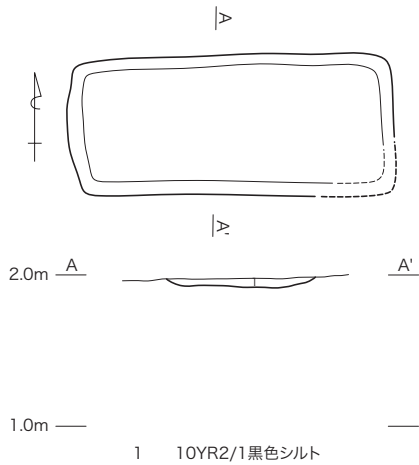
1.0m

- 1 10YR2/1 黒色シルト

SKPL16

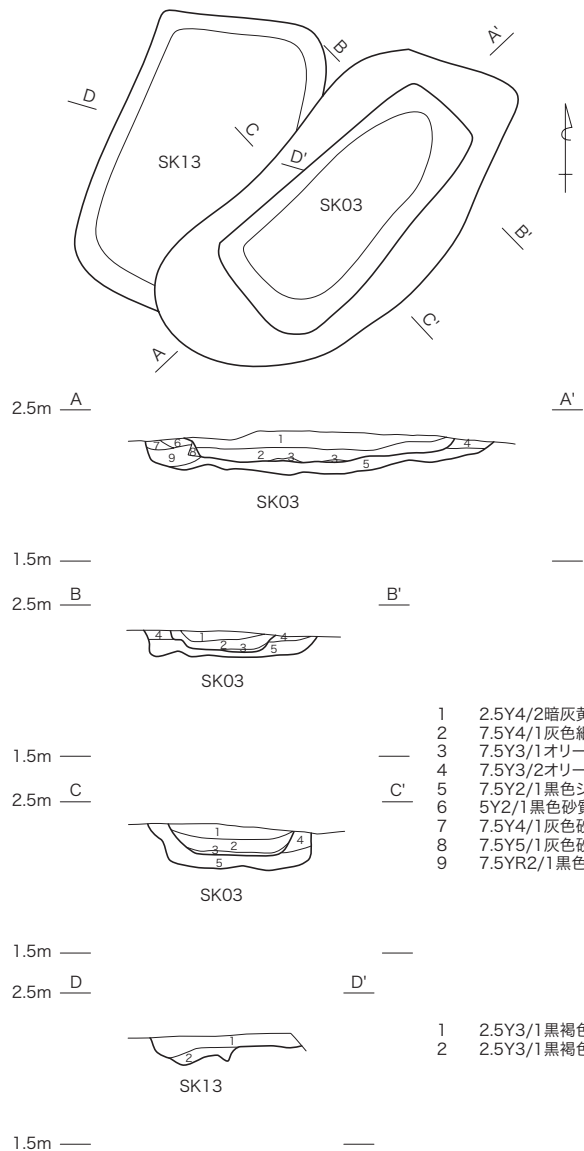
土坑
02Af 区

SK04

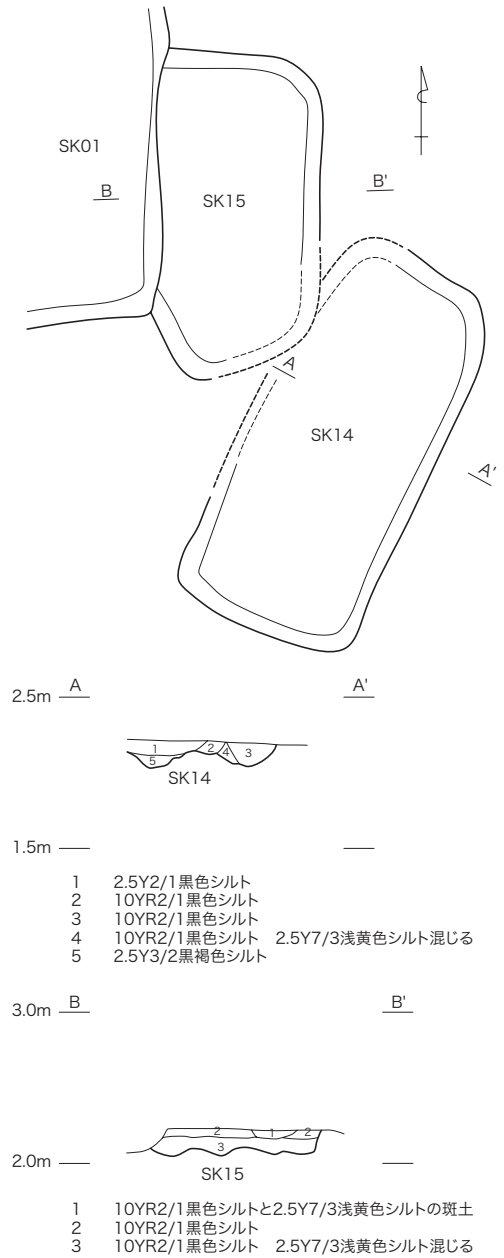


02Ag 区

SK03・SK13

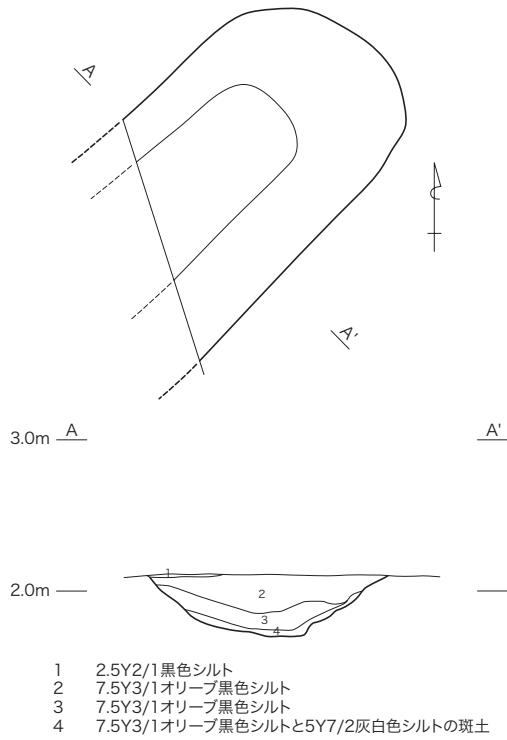


SK14・SK15

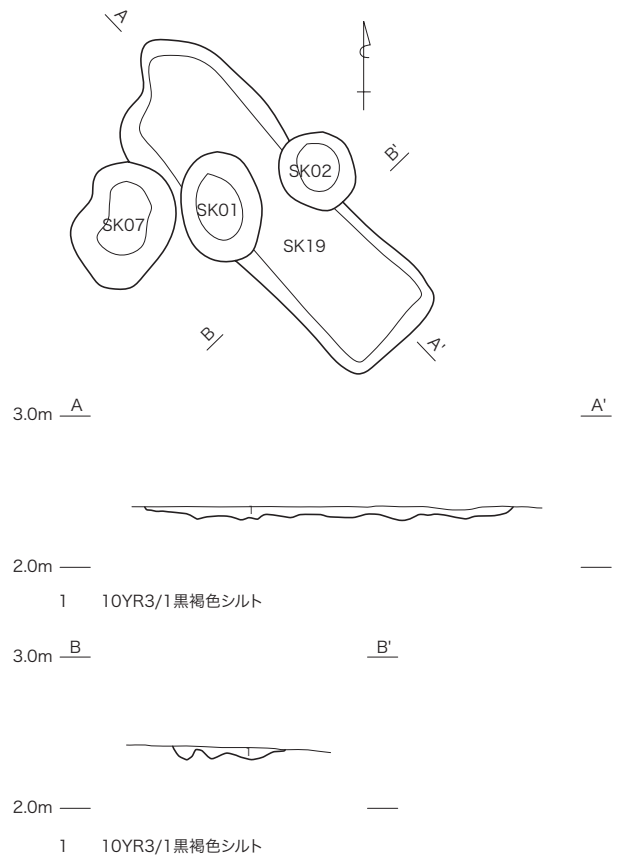


SKPL17

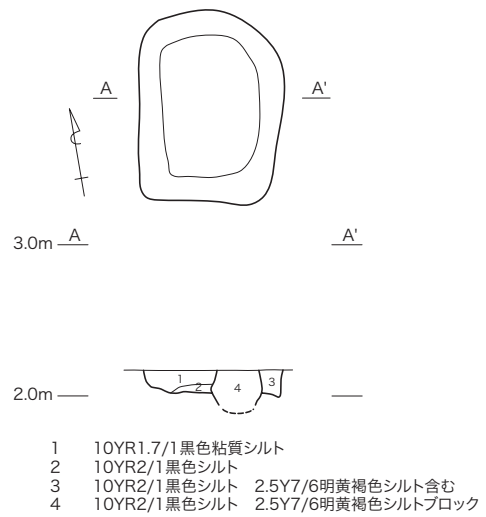
土坑
02Ag区
SK16



02Bb区
SK19



SK32

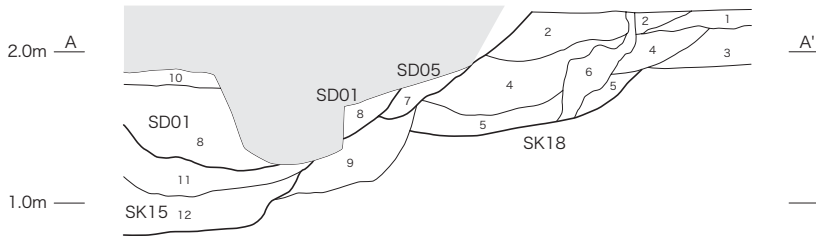
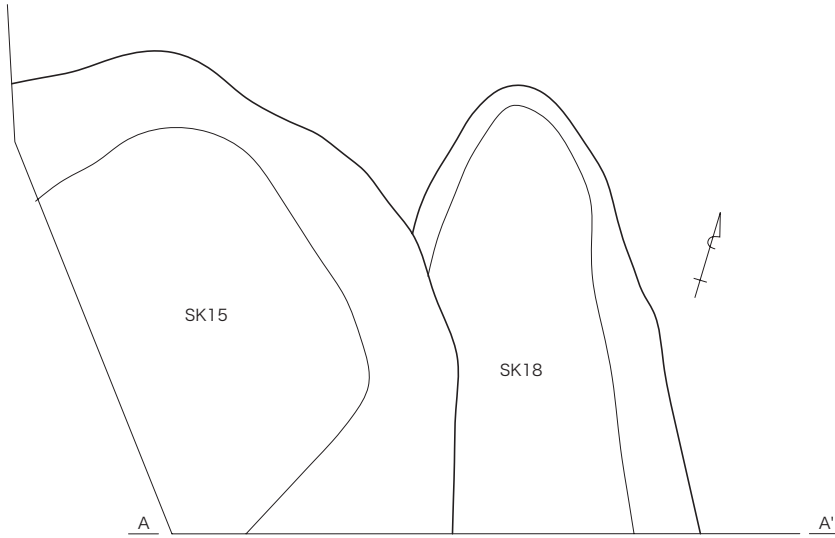


SKPL18

土坑

02Bc 区

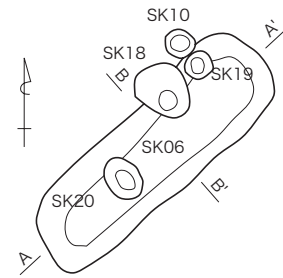
SK15・SK18



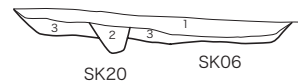
- 1 2.5Y4/2暗灰黄色砂質シルト
- 2 10YR3/2黒褐色砂質シルト
- 3 10YR3/2黒褐色シルト
- 4 10YR2/2黒褐色シルト
- 5 10YR2/1黒色粘質シルト 7.5Y4/1灰色細粒砂含む
- 6 2.5Y5/3黄褐色中粒砂
- 7 10YR3/1黒褐色シルト
- 8 2.5Y3/2黒褐色シルト
- 9 10YR2/1黒色シルト 少量の2.5Y4/2暗灰黄色細粒砂ブロック含む
- 10 2.5Y3/2黒褐色シルト 植物遺体含む
- 11 10YR2/1黒色シルト 7.5Y4/1灰色細粒砂ブロック含む
- 12 10YR2/1黒色粘質シルトと7.5Y4/1灰色細粒砂の斑土 植物遺体含む

02Bj 区

SK06



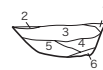
2.5m A A'



1.5m A A'

- 1 2.5Y4/4オリーブ褐色シルト
- 2 2.5Y4/2暗灰黄色粘質シルト
- 3 2.5Y4/4オリーブ褐色シルト

2.5m B B'

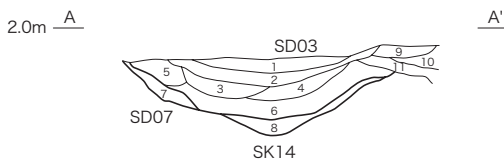
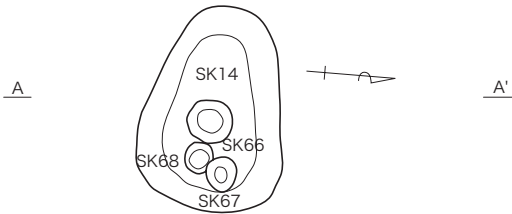


1.5m B B'

- 1 10YR1.7/1黒色シルト
- 2 10YR1.7/1黒色粘質シルト
- 3 2.5Y4/4オリーブ褐色シルト
- 4 2.5Y5/6黄褐色粘質シルト
- 5 2.5Y4/4オリーブ褐色シルト
- 6 2.5Y8/6黄色シルト

02Bi 区

SK14



- 1 N7/灰白色砂質シルト
- 2 5Y7/1灰白色砂質シルト
- 3 10YR4/1褐灰色シルト
- 4 10YR5/1褐灰色細粒砂
- 5 2.5Y3/1黒褐色シルト
- 6 5Y5/1灰色細粒砂
- 7 5Y7/3浅黄色細粒砂
- 8 10YR4/1 褐灰色細粒砂と10GY7/1明緑灰色細粒砂の斑土
- 9 10YR5/1 褐灰色細粒砂
- 10 10YR3/1 黒褐色細粒砂
- 11 10YR4/1 褐灰色細粒砂

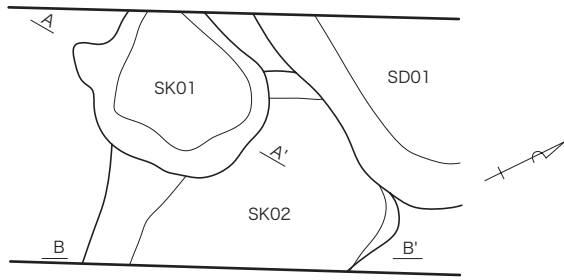


SKPL19

土坑

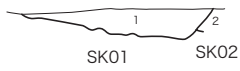
02Cb 区

SK01・SK02



3.0m A

A'



2.0m

- 1 10YR3/3暗褐色シルト質砂
- 2 2.5Y3/2黒褐色シルト質砂

3.0m B

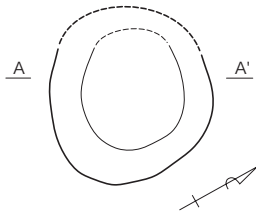
B'



2.0m

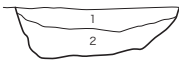
- 1 2.5Y3/2黒褐色シルト質砂

SK06



2.5m A

A'



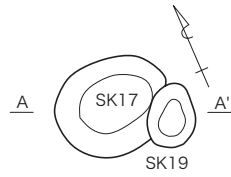
1.5m

- 1 10YR2/1黒色砂質シルト
- 2 2.5Y2/1黒色砂質シルト



02Cd 区

SK17



2.5m A

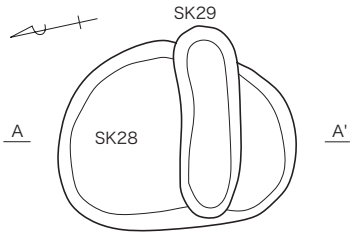
A'



1.5m

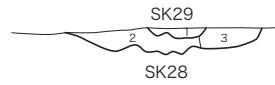
- 1 2.5Y2/1黒色シルト
- 2 2.5Y2/1黒色シルトと5Y7/4浅黄色中粒砂の斑土

SK28



2.0m A

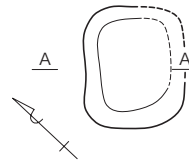
A'



1.0m

- 1 5Y2/1黒色シルト
- 2 5Y2/1黒色シルトと2.5Y7/7明黄褐色中粒砂の斑土
- 3 2.5Y2/1黒色シルト

SK60



2.5m A

A'



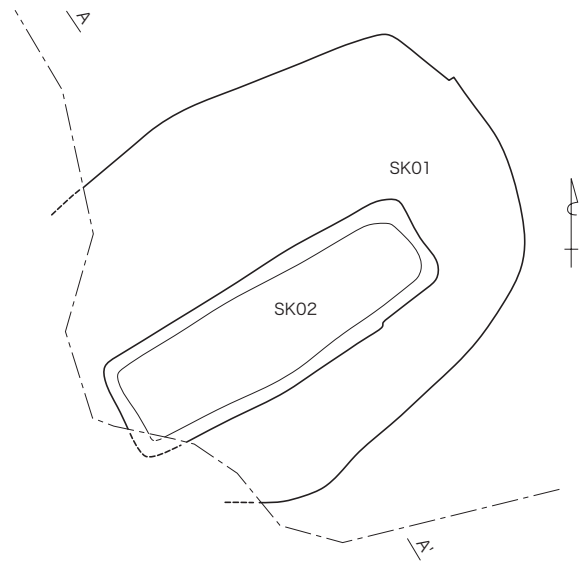
1.5m

- 1 5Y2/1黒色砂質シルト

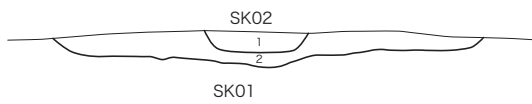
SKPL20

土坑
02Cf 区

SK01・SK02



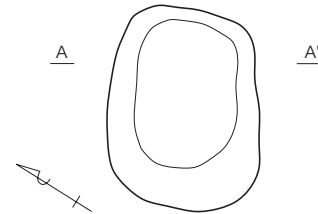
3.0m A



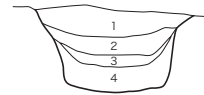
2.0m

- 1 10YR2/1 黒色砂質シルト 2.5Y4/2 暗灰黄色細粒砂ブロック含む
- 2 10YR2/1 黒色砂質シルトと2.5Y4/2 暗灰黄色細粒砂の斑土 少量の炭化物含む

SK46



2.0m A

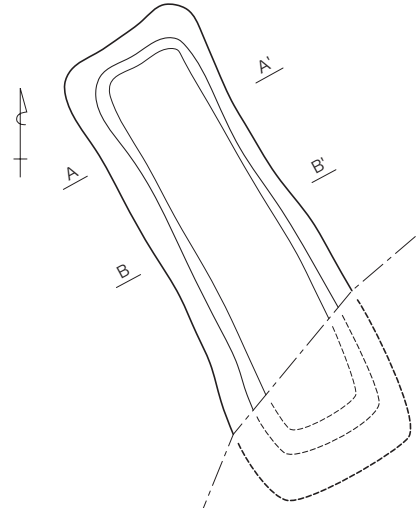


1.0m

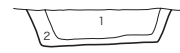
- 1 2.5Y2/1 黒色砂質シルト
- 2 10YR2/1 黒色砂質シルト 少量の炭化物含む
- 3 2.5Y2/1 黒色砂質シルト 焼土・炭化物混入する
- 4 10YR2/1 黒色砂質シルトと10YR2/1 黒色砂質シルトの斑土 2.5Y4/2 暗灰黄色細粒砂含む



02Da 区
SK09



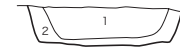
3.0m A



2.0m

- 1 10YR3/2 黒褐色細粒砂 棺内
- 2 10YR2/2 黒褐色細粒砂 棺外

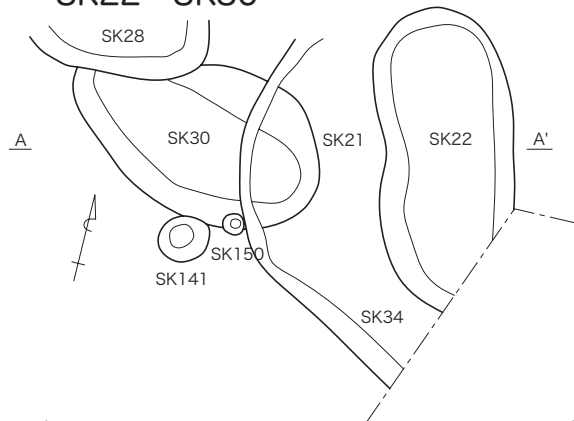
3.0m B



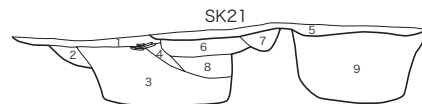
2.0m

- 1 10YR3/2 黒褐色細粒砂 棺内
- 2 10YR2/2 黒褐色細粒砂 棺外

SK22・SK30



2.0m A

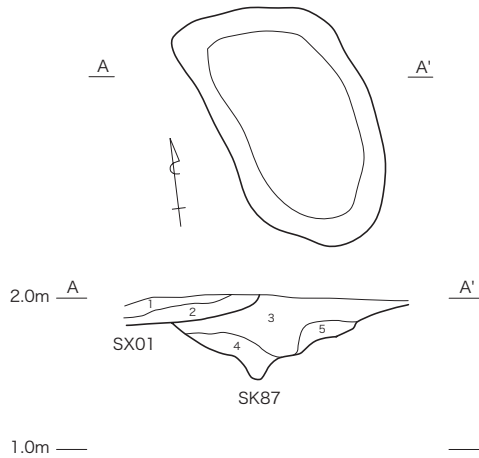


1.0m

- 1 2.5Y2/1 黒色砂質シルト
- 2 2.5Y3/1 黒褐色砂質シルトと2.5Y4/3 暗灰黄色細粒砂の斑土
- 3 2.5Y3/1 黒褐色砂質シルト
- 4 2.5Y2/1 黒色砂質シルト
- 5 2.5Y3/2 黒褐色砂質シルト
- 6 2.5Y3/1 黒褐色砂質シルト
- 7 2.5Y4/1 黄灰色砂質シルト
- 8 2.5Y3/1 黒褐色砂質シルト
- 9 2.5Y3/1 黒褐色砂質シルト

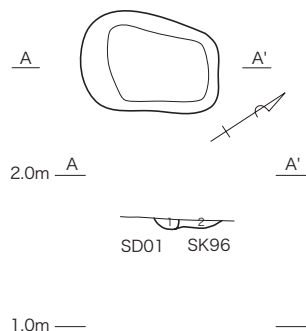
SKPL21

土坑
02Db 区
SK87



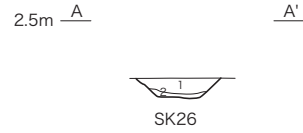
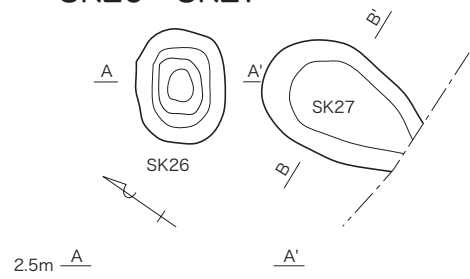
- 1 10YR3/2黒褐色細粒砂 5YR4/4にふい赤褐色細粒砂(貝層)・炭粒混じる
- 2 10YR2/1黒色細粒砂と10YR3/1黒褐色シルトの斑土
- 3 2.5Y3/2黒褐色シルトと2.5Y2/1黒色シルトの斑土
- 4 10YR2/1黒色シルト
- 5 2.5Y3/1黒褐色シルト

SK96

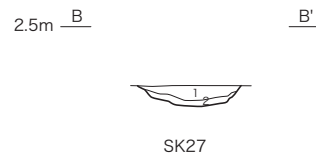


- 1 2.5Y3/1黒褐色シルト
- 2 2.5Y3/1黒褐色シルト

02Dc 区
SK26・SK27

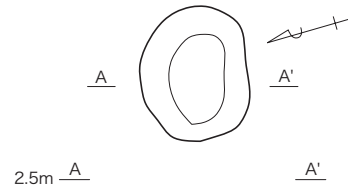


- 1 10YR2/1黒色シルト
- 2 10YR2/1黒色シルト



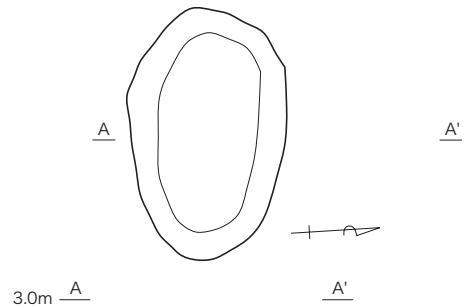
- 1 10YR2/1黒色シルト
- 2 7.5YR2/1黒色シルト

SK31



- 1 10YR2/1黒色シルト
- 2 10YR2/1黒色シルト

SK39



- 1 10YR2/1黒色シルト
- 2 10YR2/1黒色シルト 10YR5/3にふい黄褐色シルトブロック混じる

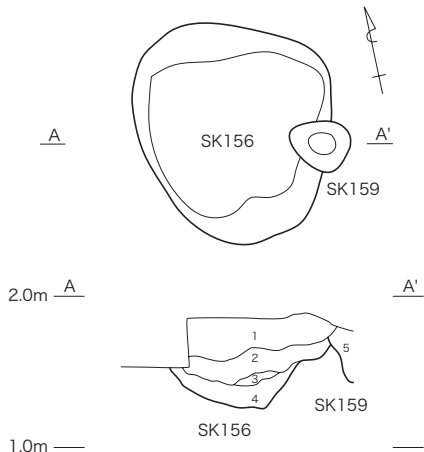


SKPL22

土坑

02Dc 区

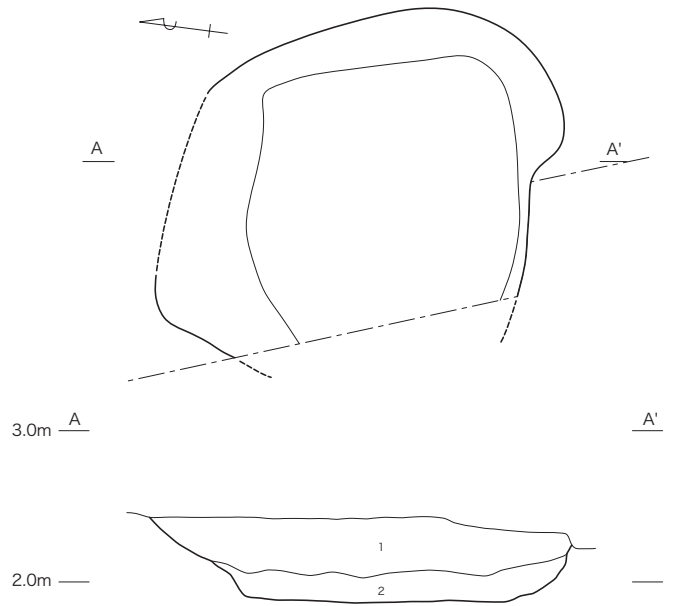
SK156



- 1 10YR2/1 黒色シルト
- 2 2.5Y2/1 黒色粘質シルト
- 3 10YR2/1 黒色粘質シルト
- 4 10YR1.7/1 黒色粘質シルト
- 5 10YR2/1 黒色粘質シルト

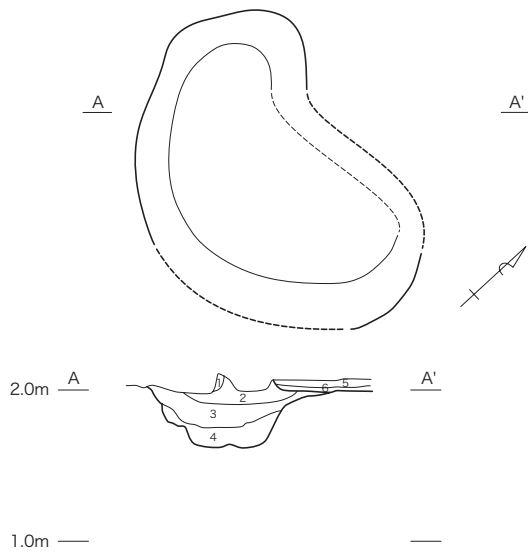
02Dd 区

SK03



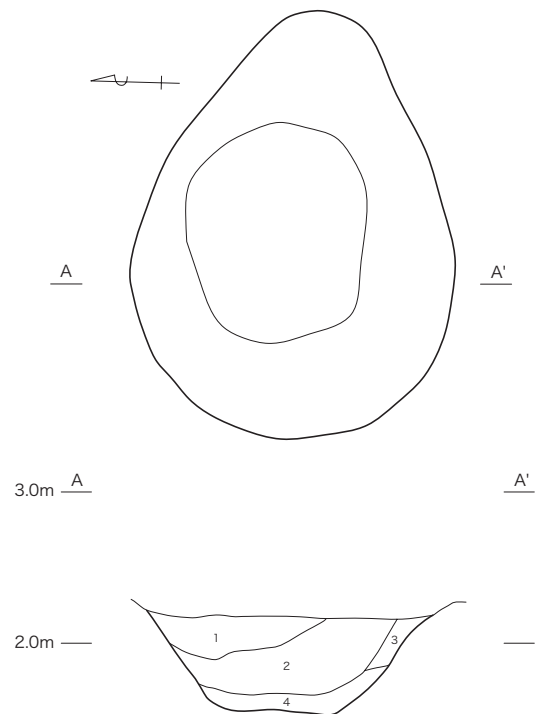
- 1 10YR2/1 黒色砂質シルト 微量の炭化物含む
- 2 2.5Y3/1 黒褐色シルト 微量の炭化物含む

SK389



- 1 10YR1.7/1 黒色シルト
- 2 10YR2/2 黒褐色シルト
- 3 10YR1.7/1 黒色シルト 炭化物含む
- 4 10YR1.7/1 黒色シルトと5YR7/3 浅黄色砂質シルトの斑土
- 5 10YR1.7/1 黒色砂質シルト
- 6 10YR1.7/1 黒色砂質シルト

SK05

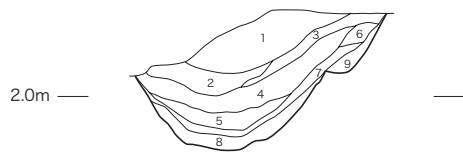
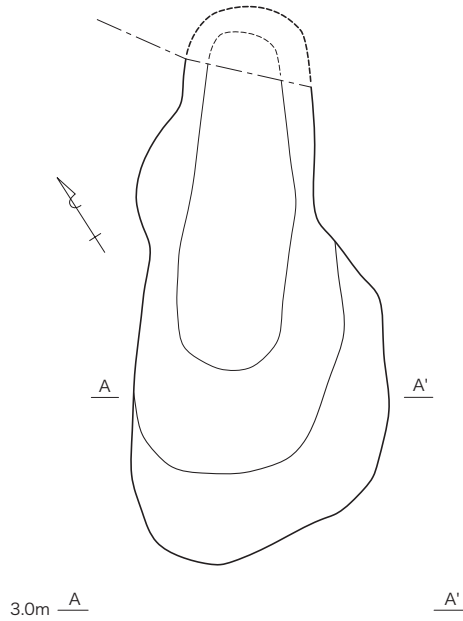


- 1 5Y2/1 黒色粘質シルト
- 2 2.5Y2/1 黒色粘質シルト
- 3 2.5Y2/1 黒色粘土 2.5Y7/6 明黄褐色粘土ブロック含む
- 4 2.5Y2/1 黒色粘土と7.5Y7/2 灰白色粗粒砂の斑土



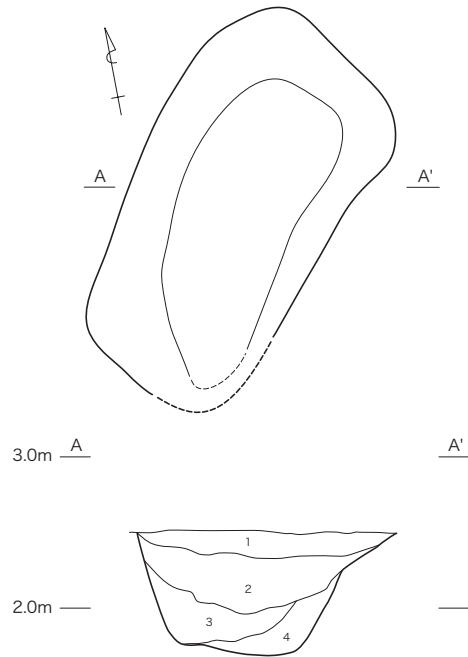
SKPL23

土坑
02Dd 区
SK08



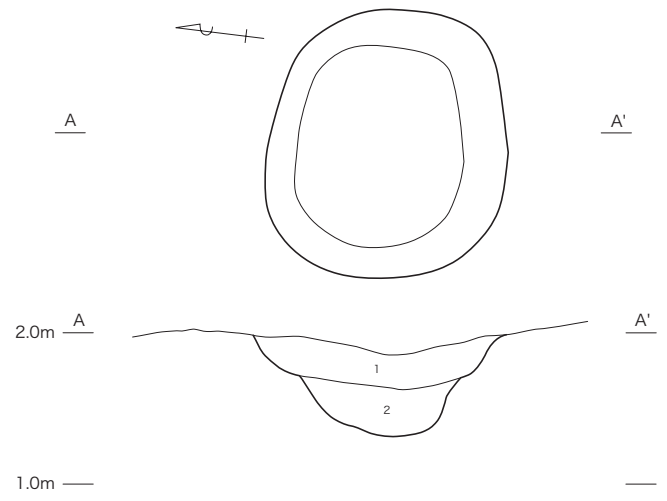
- 1 2.5Y3/3暗オリーブ褐色シルト
- 2 10YR3/1黒褐色シルト
- 3 10YR3/2黒褐色シルト
- 4 10YR2/2黒褐色シルト 少量の炭化物粒含む
- 5 10YR4/1褐灰色粘土
- 6 10YR3/1黒褐色粘質シルト
- 7 10YR4/1褐灰色粘土と5Y7/4浅黄色シルトのラミナ
- 8 5Y4/1灰色粘土
- 9 2.5Y3/1黒褐色シルト 粘性あり

SK12



- 1 10YR2/2黒褐色シルト やや粘性あり
- 2 10YR2/1黒色粘質シルト やや粘性あり、炭化物粒含む
- 3 5Y2/1黒色粘質シルト
- 4 5Y2/1黒色細粒砂 少量の7.5Y7/3浅黄色中粒砂含む

SK31

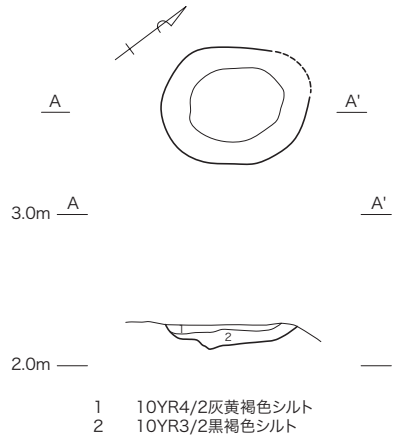


- 1 10YR2/1黒色砂質シルト
- 2 10YR2/1黒色粘質シルト 少量の2.5Y4/2暗灰黄色細粒砂ブロック含む

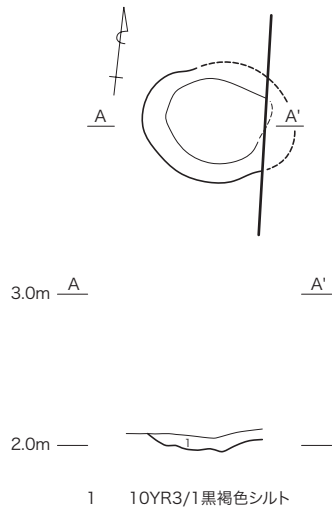


SKPL24

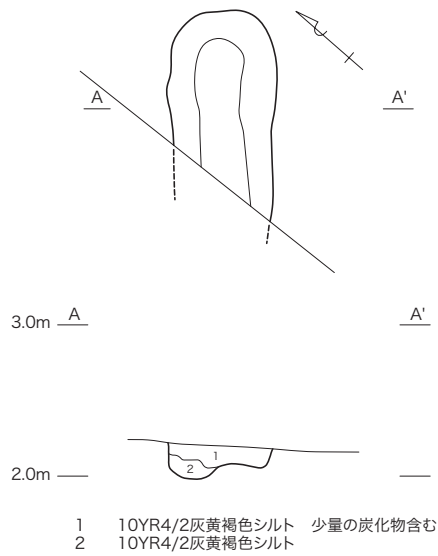
土坑
03Ba区
SK05



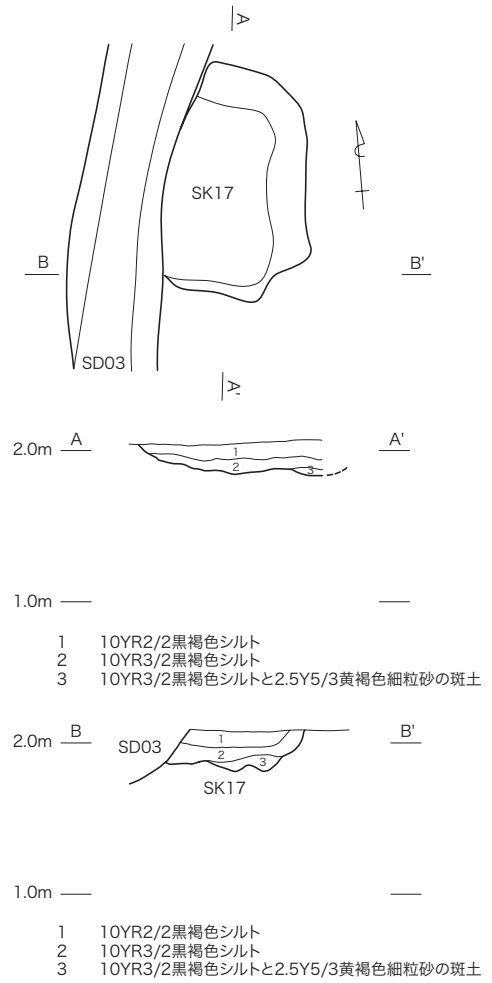
SK08



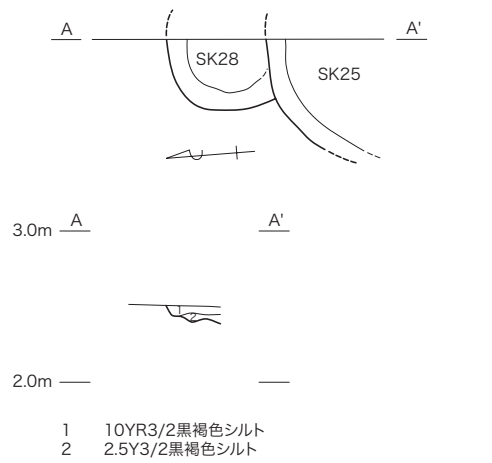
SK12



SK17

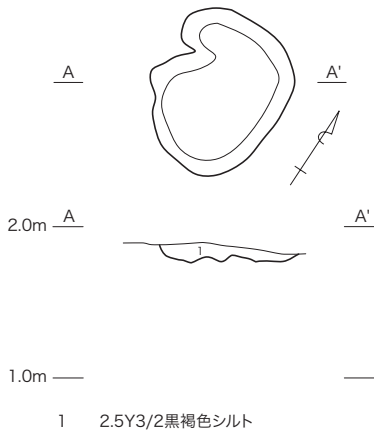


SK28

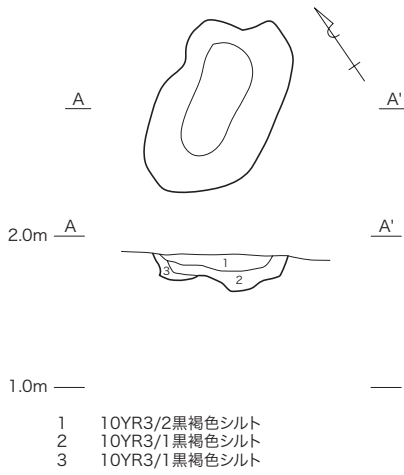


SKPL25

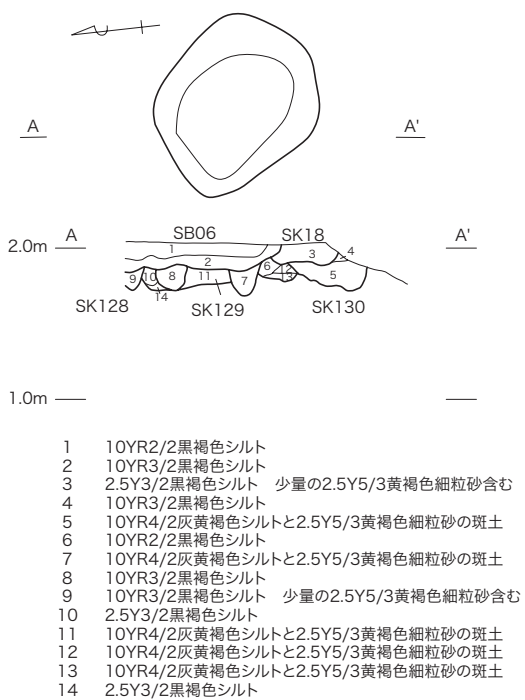
土坑
03Ba 区
SK83



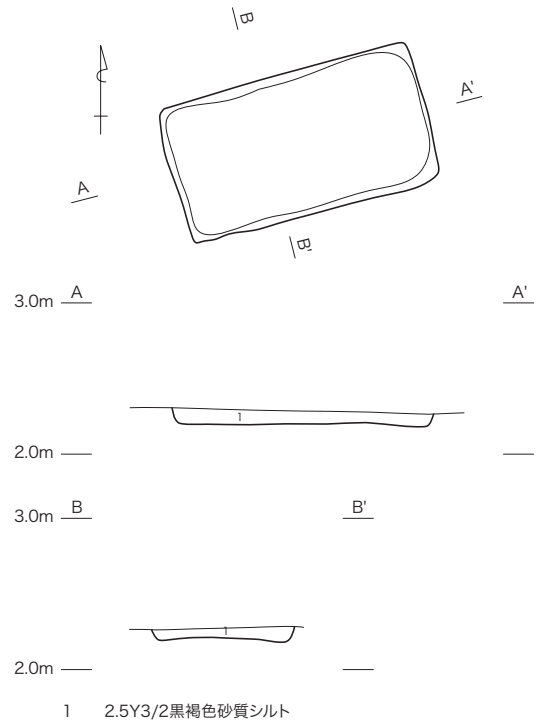
SK124



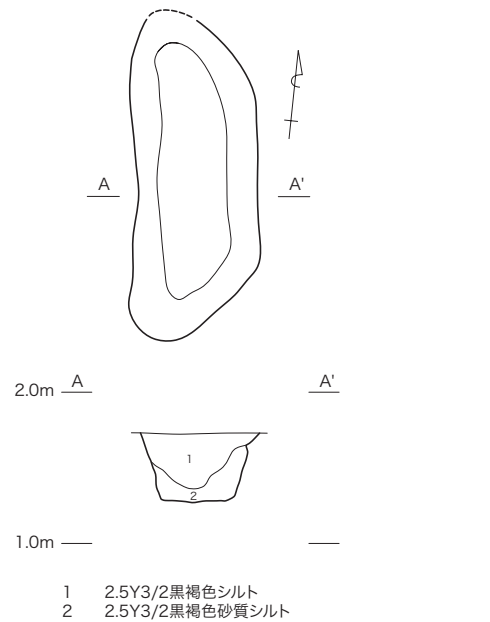
SK129



03Bb 区
SK01



03Bc 区
SK63

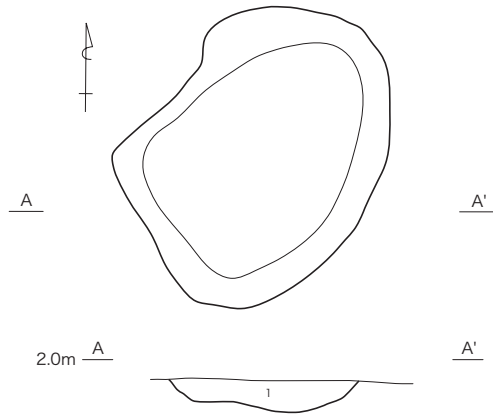


SKPL26

土坑

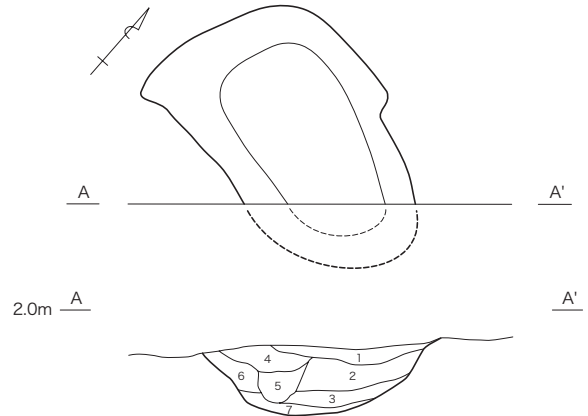
03Bc 区

SK69



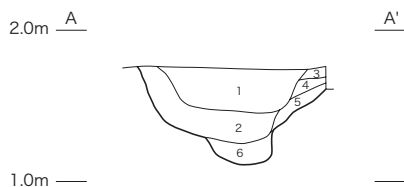
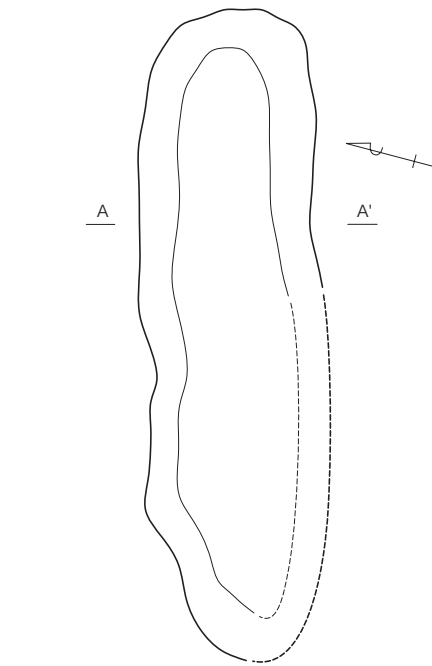
- 1 2.5Y3/2黒褐色シルト 少量の2.5Y6/3にふい黄色細粒砂含む

SK88



- 1 2.5Y3/3暗オリーブ褐色シルト
 2 10YR3/2黒褐色シルト
 3 10YR1.7/1黒色シルト 多量の炭化物含む
 4 10YR3/2黒褐色シルト
 5 10YR3/2黒褐色シルト
 6 10YR3/2黒褐色シルト
 7 10YR2/1黒色シルトと7.5Y5/1灰色細粒砂の斑土

SK71

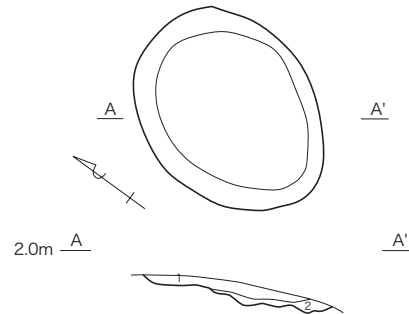


- 1 2.5Y4/2暗灰黄色シルト
 2 2.5Y4/1黄灰色シルト 2.5GY6/1オリーブ灰色細粒砂含む
 3 2.5Y4/2暗灰黄色シルトと2.5Y6/3にふい黄色細粒砂の斑土
 4 2.5Y4/2暗灰黄色シルト 少量の2.5Y6/3にふい黄色細粒砂含む
 5 2.5Y4/2暗灰黄色シルト 多量の2.5Y6/3にふい黄色細粒砂含む
 6 5Y4/1灰色シルト 少量の2.5GY6/3オリーブ灰色細粒砂含む



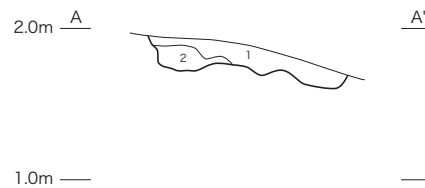
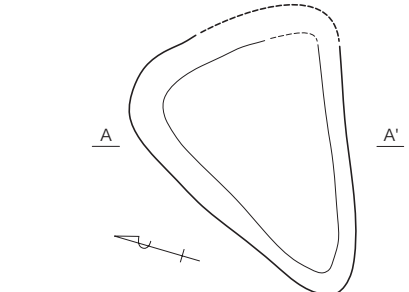
03Bd 区

SK02



- 1 2.5Y3/2黒褐色シルト
 2 2.5Y3/2黒褐色シルト

SK03



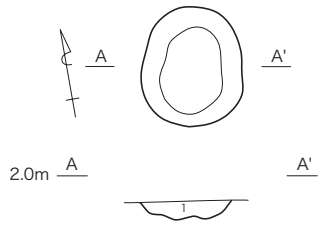
- 1 2.5Y3/2黒褐色シルト
 2 10YR3/2黒褐色シルト 5Y4/2灰オリーブ色細粒砂含む

SKPL27

土坑

03Bd 区

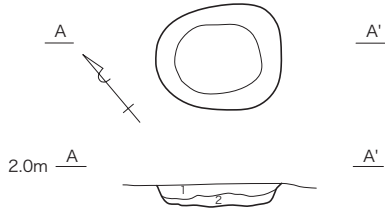
SK15



1.0m

1 2.5Y3/2黒褐色シルト

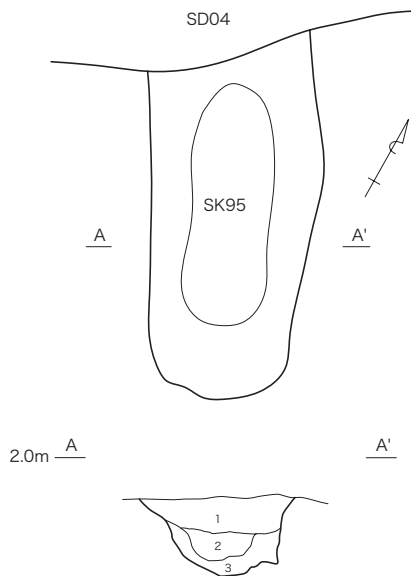
SK16



1.0m

1 2.5Y3/2黒褐色シルト
2 2.5Y3/2黒褐色シルト

SK95

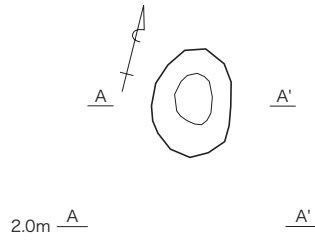


1.0m

1 2.5Y3/2黒褐色シルト
2 2.5Y3/2黒褐色シルト 10YR4/3にふい黄褐色細粒砂含む
3 2.5Y3/2黒褐色シルトと2.5GY5/1オリーブ灰色細粒砂の斑土

03Da 区

SK02



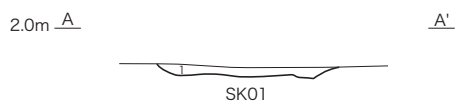
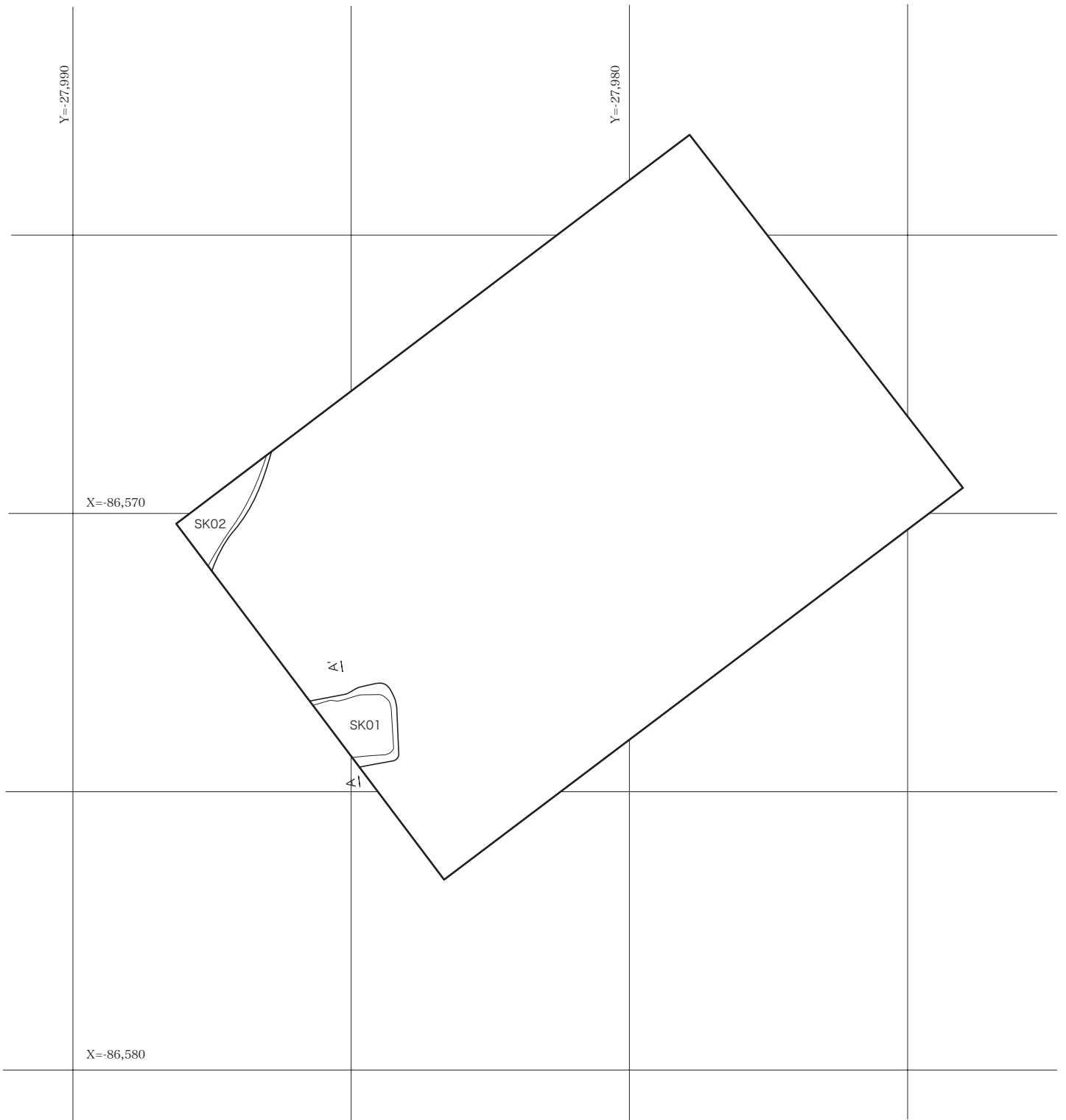
1.0m

1 2.5Y2/1黒色砂質シルト 2.5Y4/1黄灰色細粒砂ブロック含む
2 2.5Y2/1黒色砂質シルトと2.5Y4/1黄灰色細粒砂の斑土

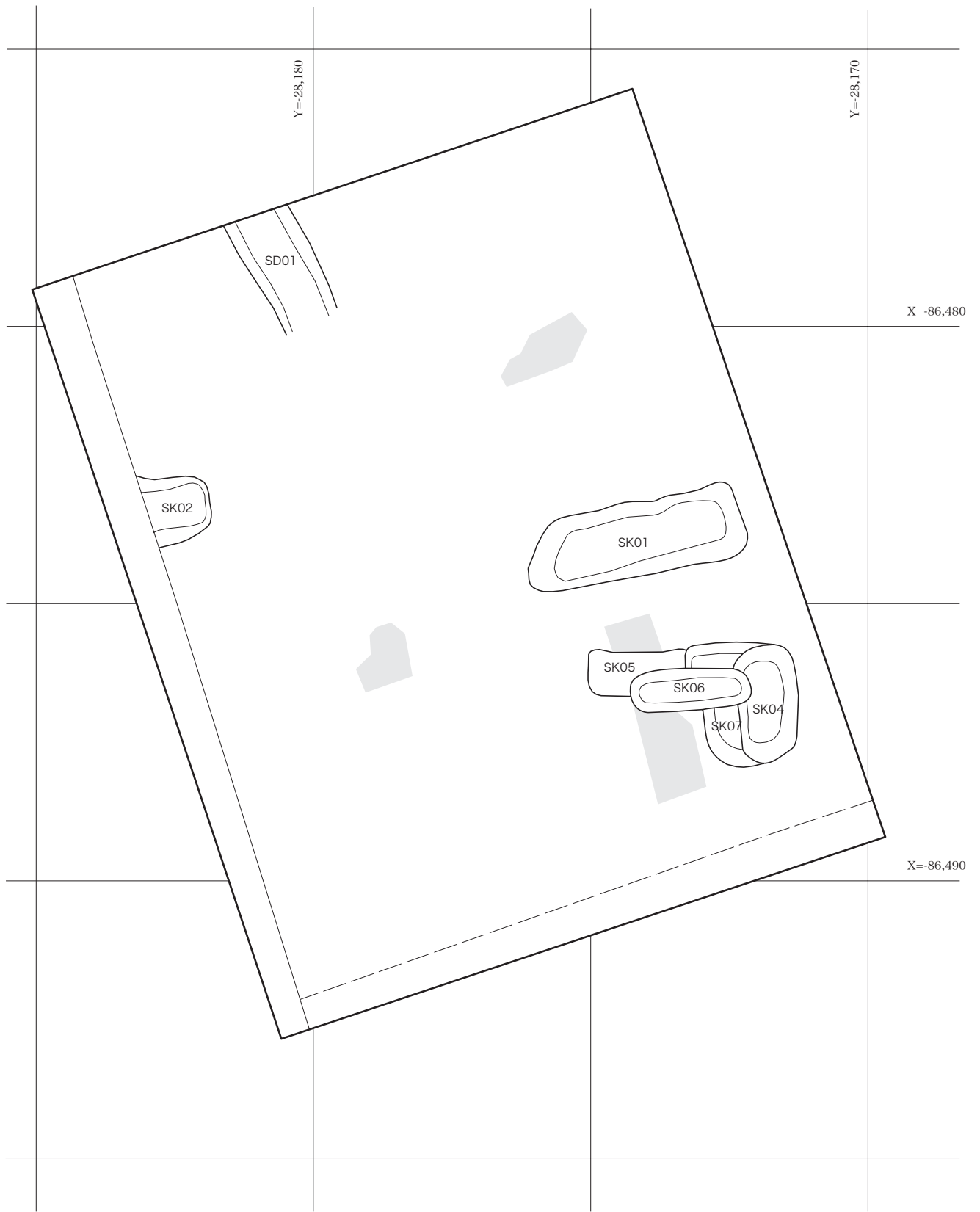


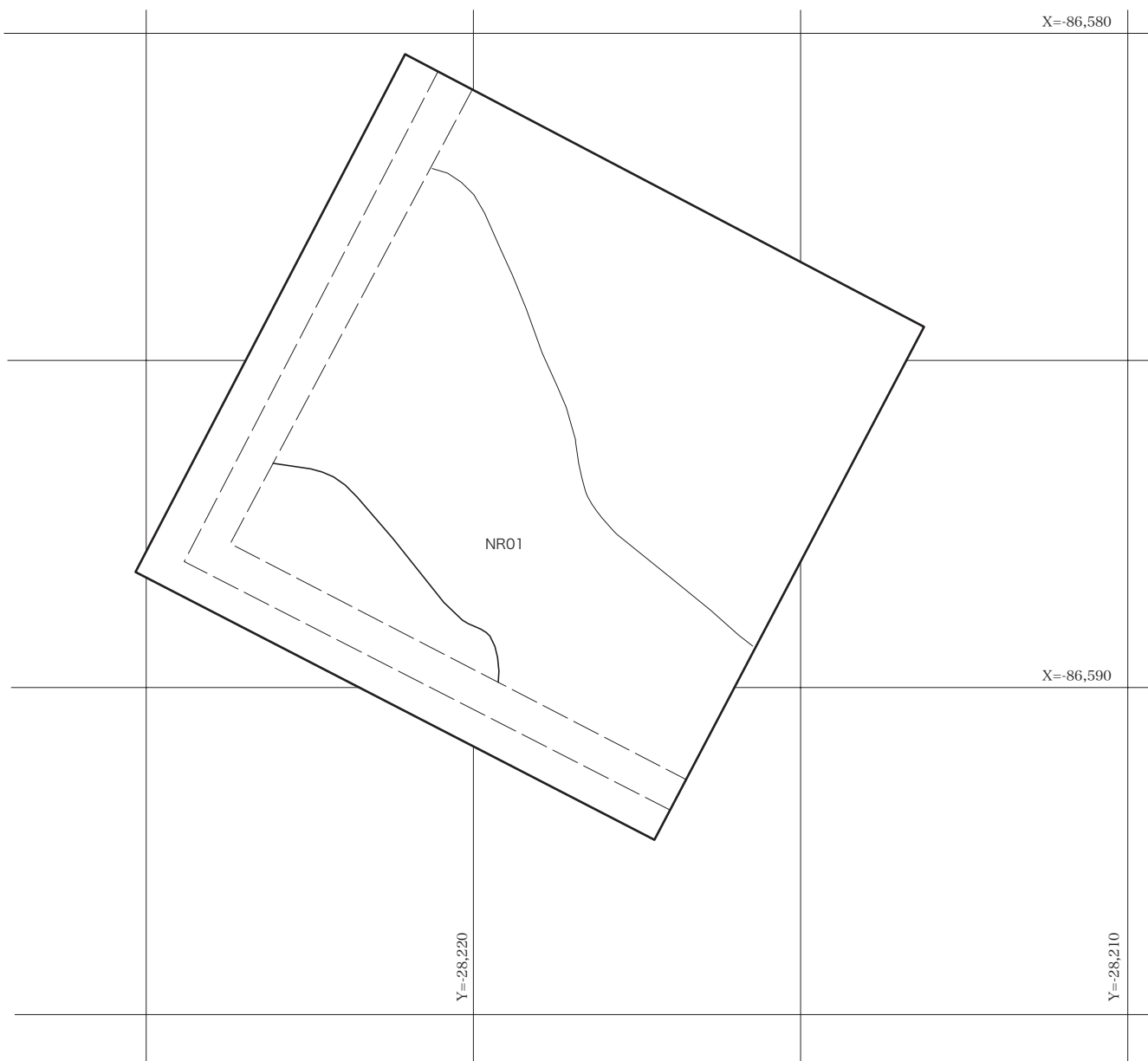
第 V 部

4. 中世・近世の遺構

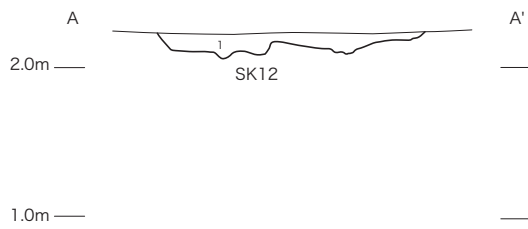
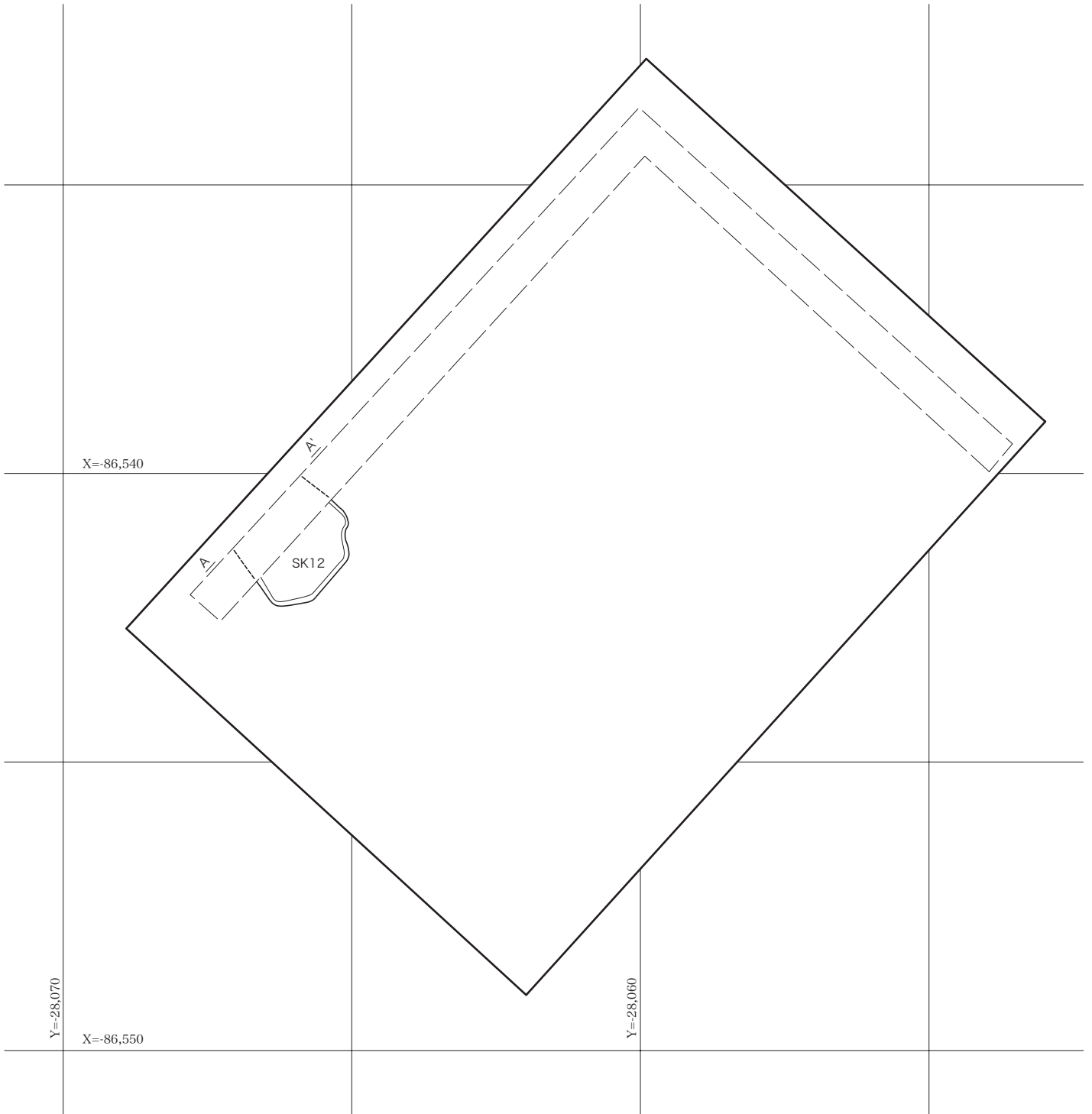


1.0m — 1 5Y3/2オリーブ黒色シルト —



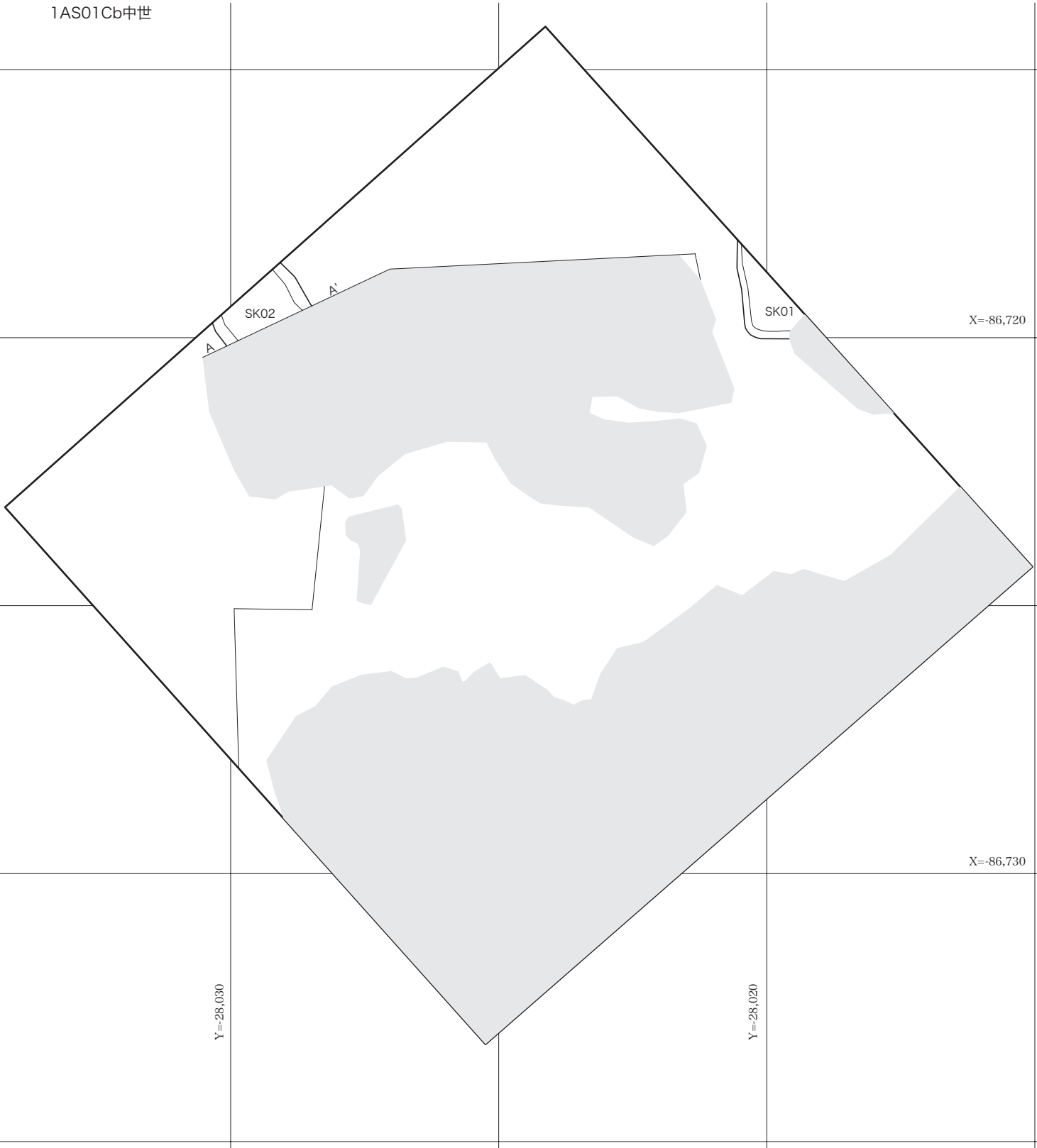


1AS01Bc中世



1 2.5Y4/1黄褐色シルトと10YR3/2黒褐色シルトの斑土

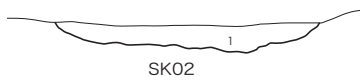
1AS01Cb中世



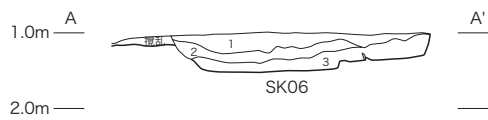
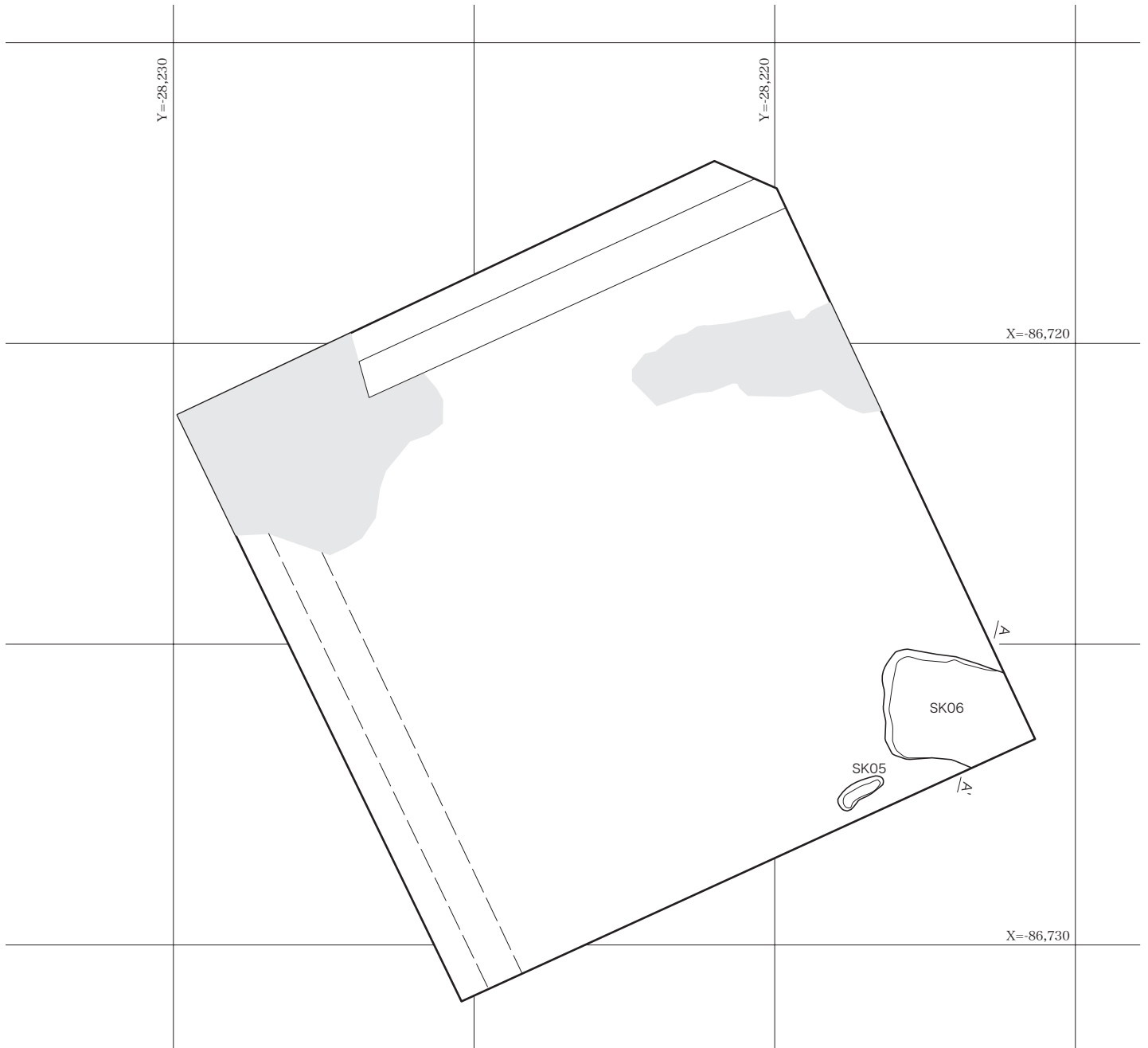
3.0m A

A'

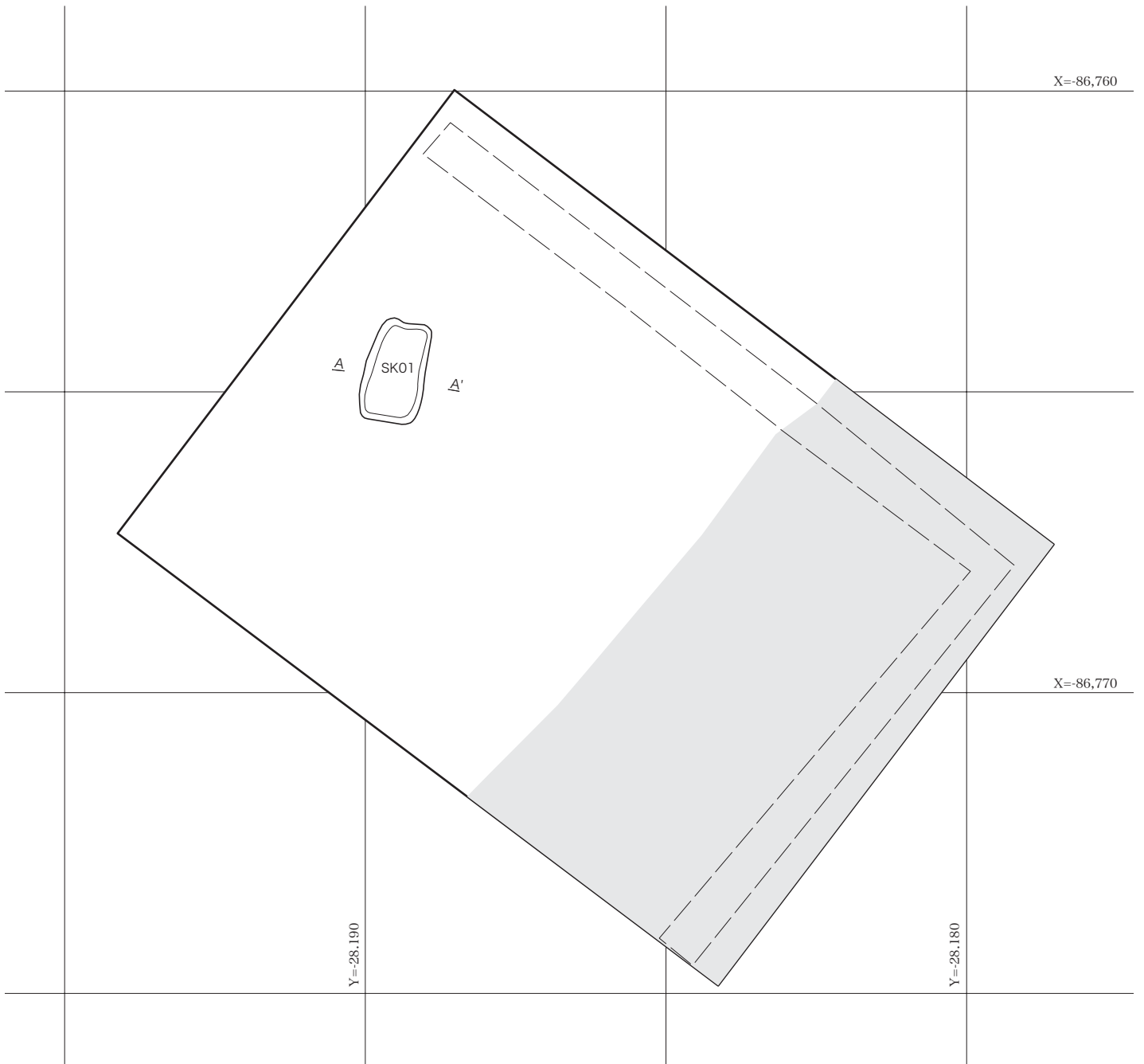
2.0m



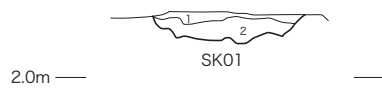
1 5Y3/1オリーブ黒色砂質シルト



- 1 2.5Y6/1黄灰色粘質シルト 2.5Y7/2灰黄色粘土ブロックを含む
- 2 10YR3/1黒褐色砂質シルト 2.5Y7/2灰黄色粘土ブロックを含む
- 3 10YR2/1黒色シルト



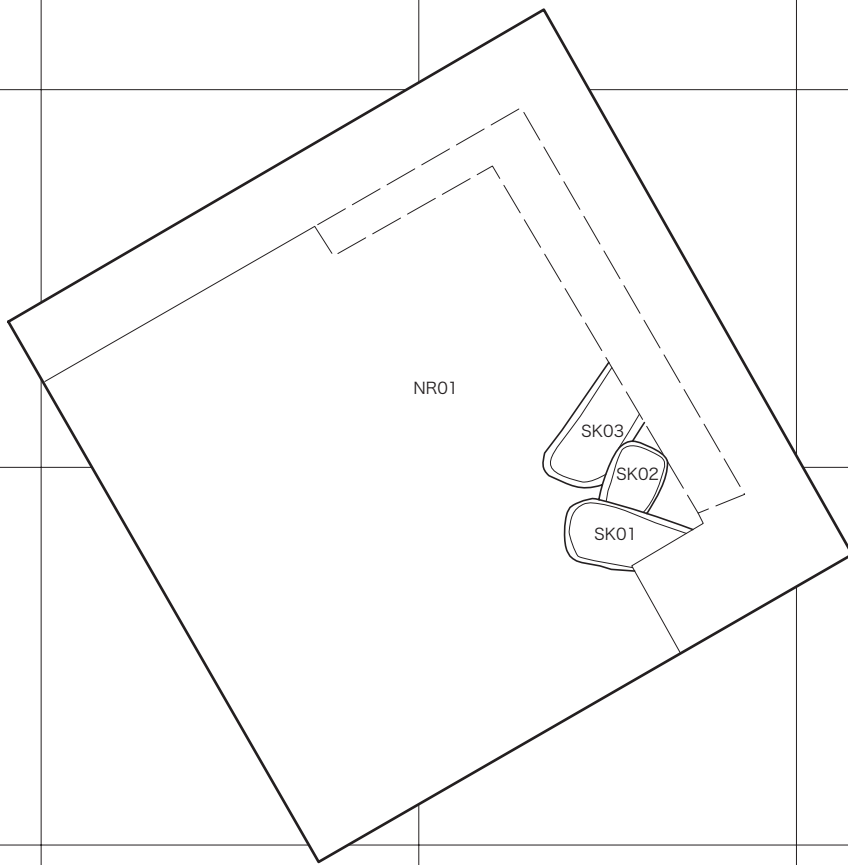
3.0m A A'



- 1 7.5Y7/2灰白色粘土
- 2 7.5Y3/1オリーブ黒色シルトと7.5Y7/2灰白色粘土の斑土

X=-86,820

Y=-28,060



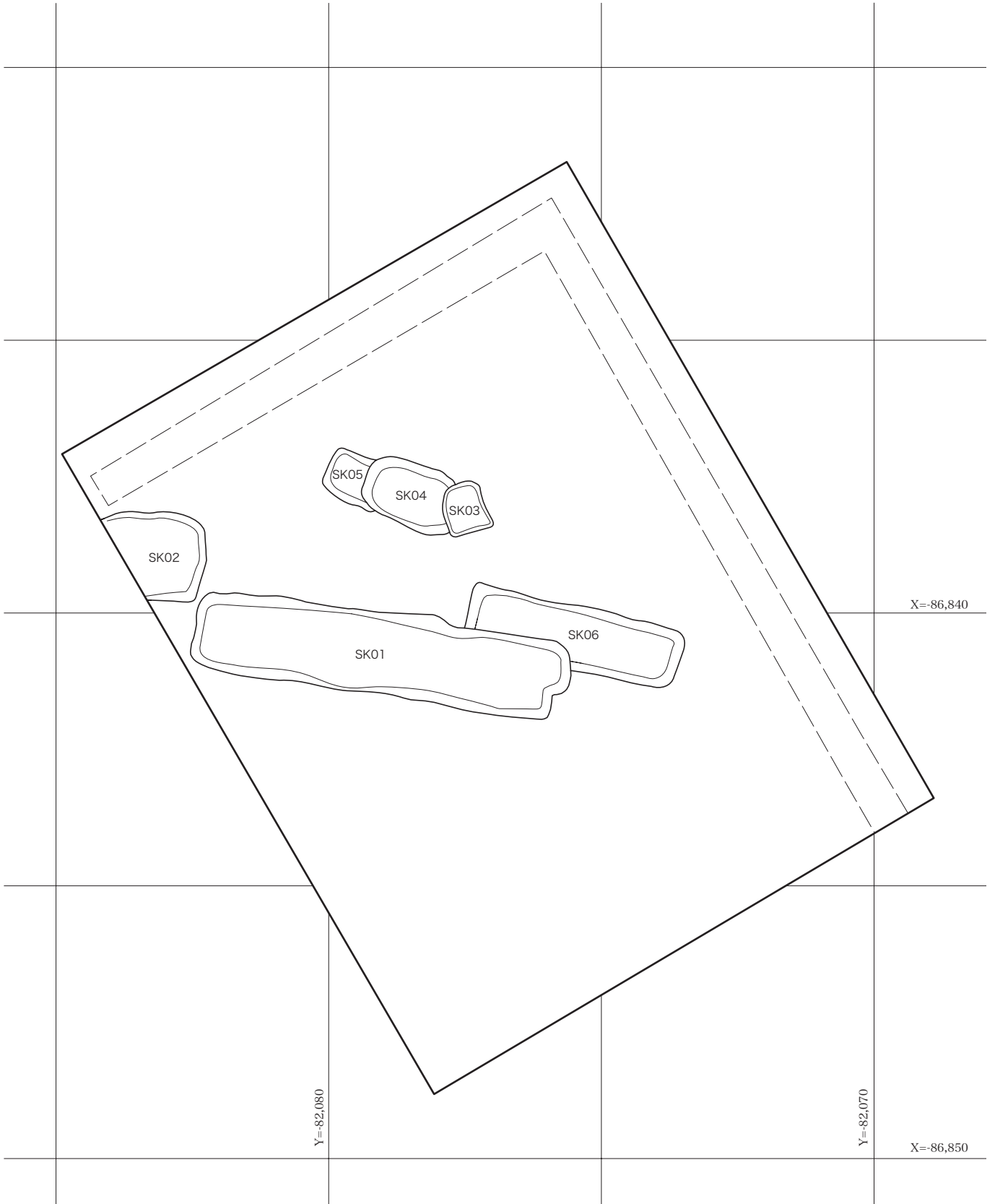
NR01

SK03

SK02

SK01

X=-86,830



1AS01Dh中世

X=-86,880

Y=-28,060

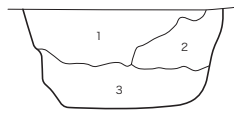
Y=-28,050

X=-86,890

3.0m A

A'

2.0m



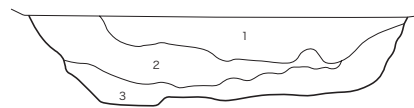
SK01

- 1 10Y5/1 灰色砂質シルトと10Y5/1 灰色粗粒砂と10Y5/2 オリーブ灰色シルトの斑土 10Y2/1 黒色粗粒砂少量斑紋状に含む
- 2 10Y5/1 灰色砂質シルト 1層に類似するが10Y7/1 灰白色シルトが部分的酸化したものを含む
- 3 10Y4/1 灰色粗粒砂 10Y5/1 灰色粗粒砂主体に10Y5/2と10Y2/1 黒色粗粒砂を含む

3.0m B

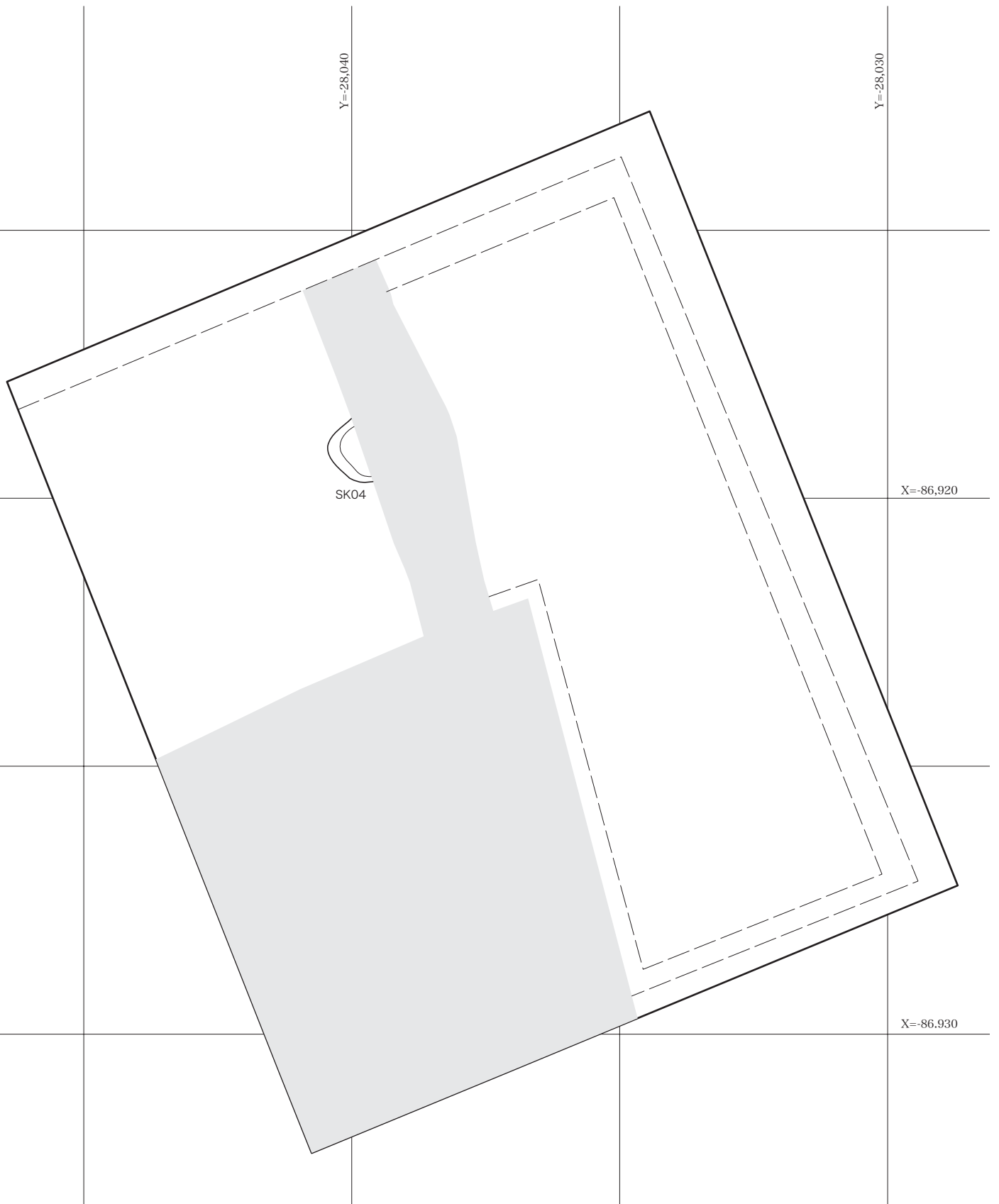
B'

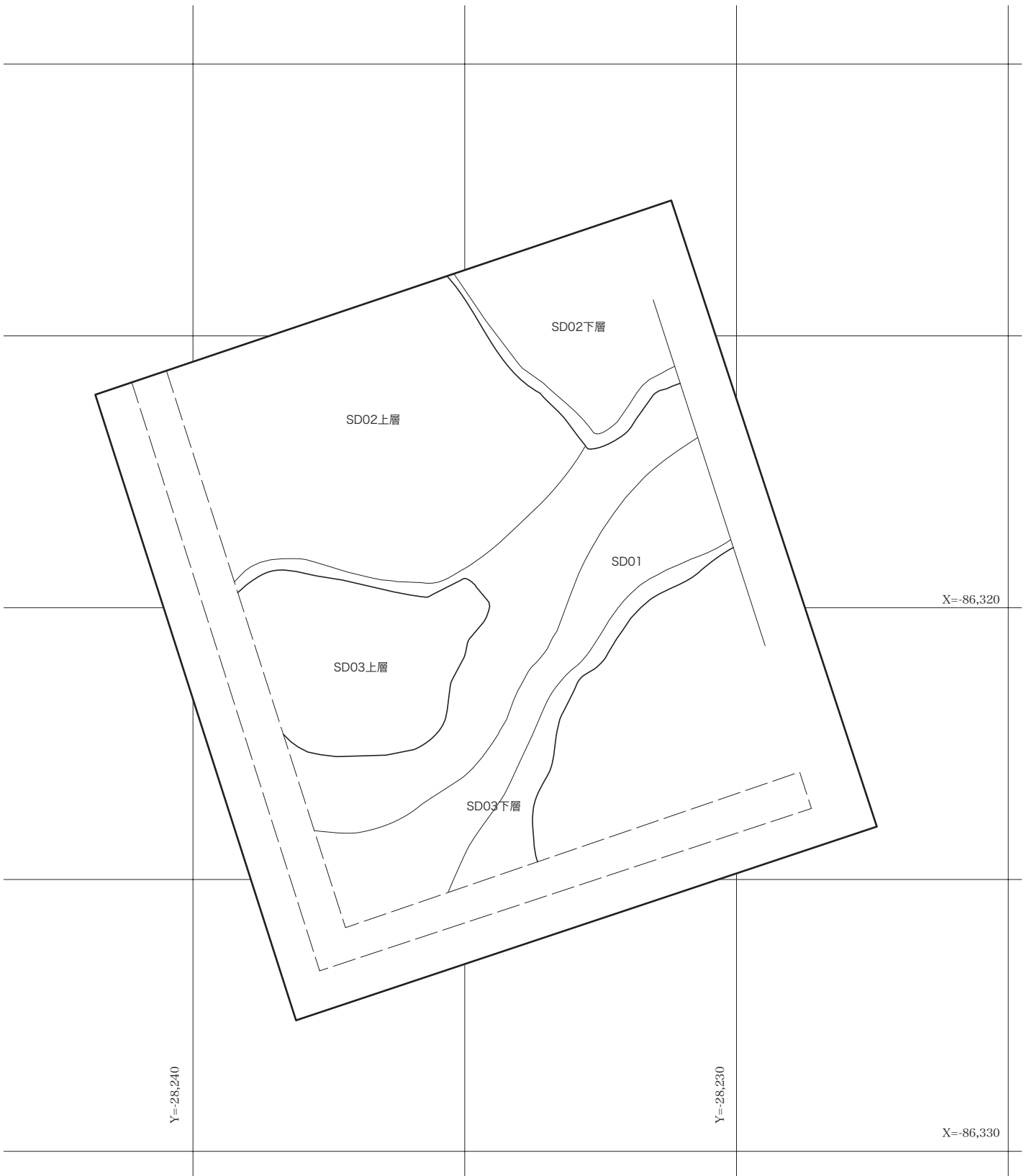
2.0m



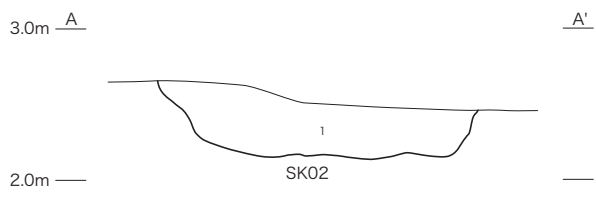
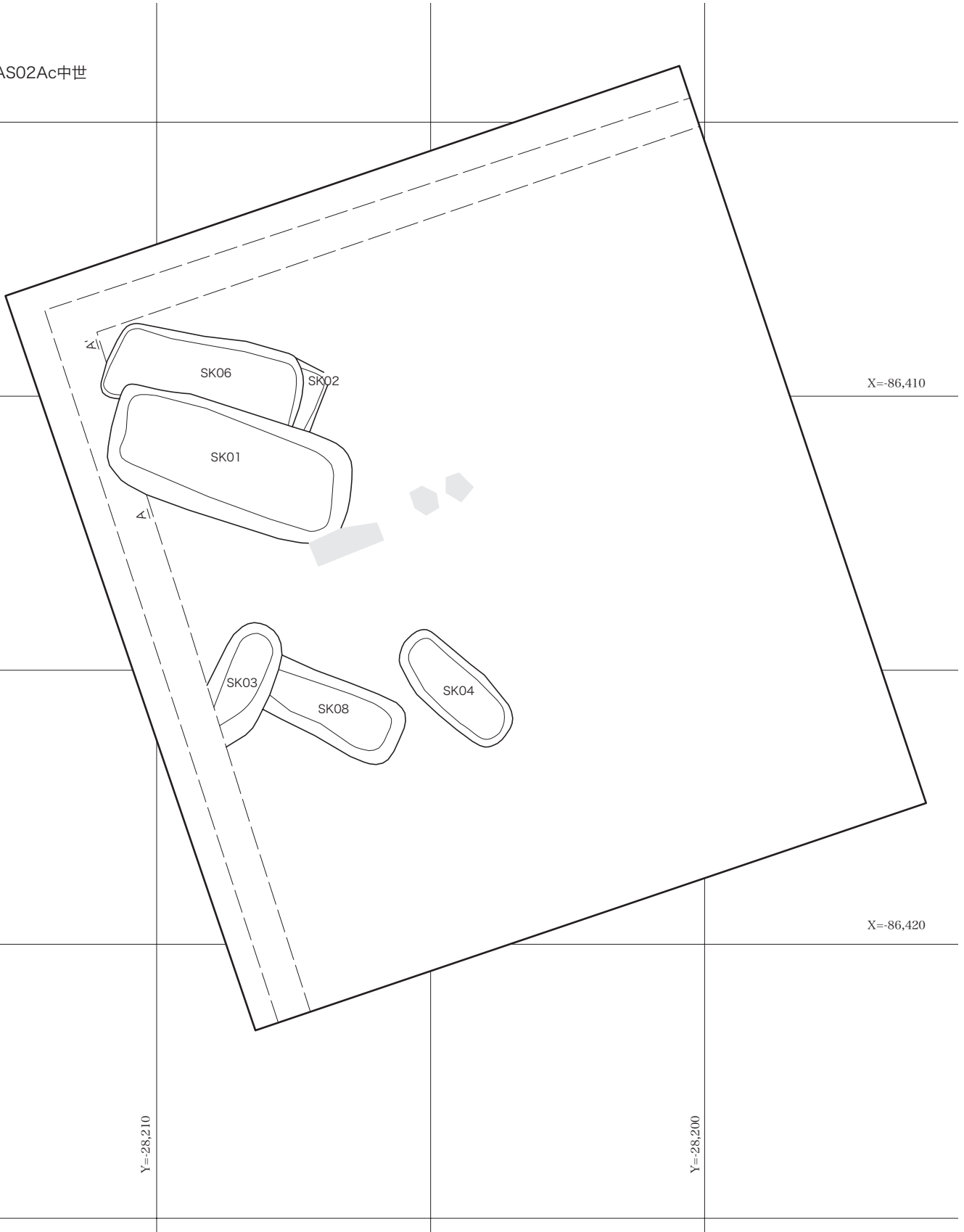
SK02

- 1 7.5Y4/1 灰色砂質シルト 7.5Y6/1 灰色シルト主体にN5/灰色砂質シルトと2.5GY6/1 オリーブ灰色シルト少量含む
- 2 7.5Y4/1 灰色粗粒砂 7.5Y3/1 オリーブ黒色粗粒砂と7.5Y5/1 灰色シルトの斑土
- 3 10Y4/1 灰色シルト 7.5Y5/3 オリーブ灰色粗粒砂少量含む





1AS02Ac中世



1 2.5Y4/1黄灰色シルトと2.5Y3/2黒褐色シルトの斑土

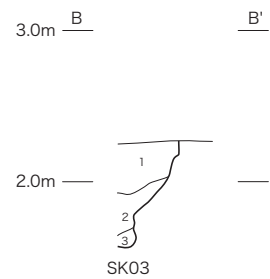
1AS02Ad中世

X=-86,550

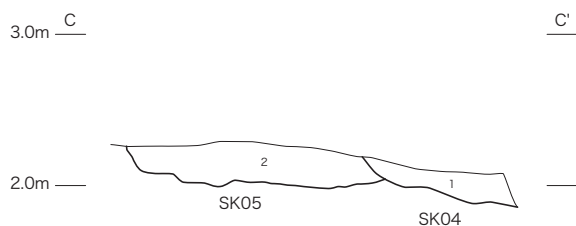
X=-86,560

Y=-28,160

Y=-28,150

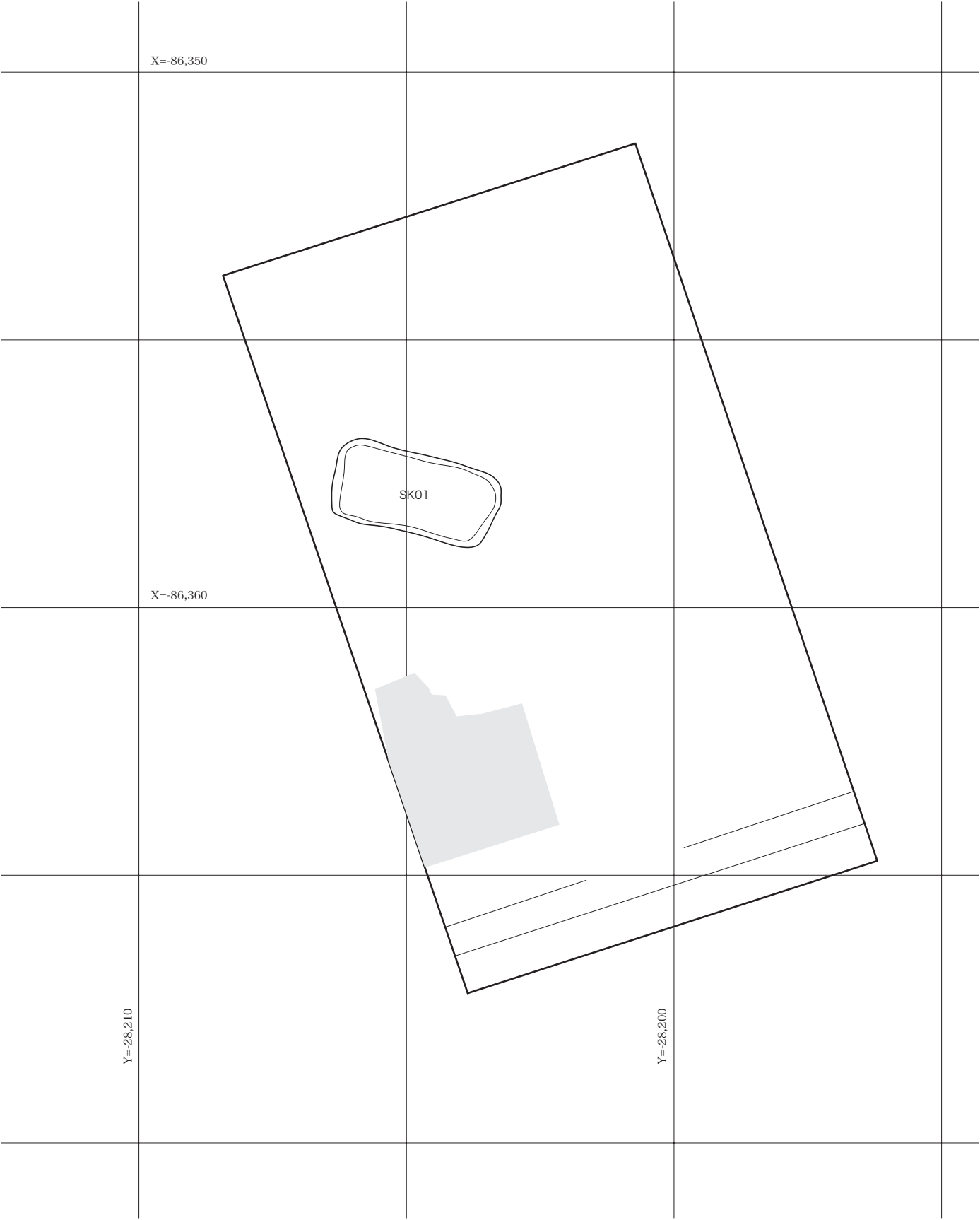


- 1 2.5Y4/1黄灰色砂質シルトと2.5Y5/2暗灰黄色砂質シルトと10YR3/2黒褐色砂質シルトの拳大ブロックの斑土
- 2 2.5Y4/1黄灰色砂質シルトと2.5Y5/2暗灰黄色砂質シルトと10YR3/2黒褐色砂質シルトのブロックの斑土
- 3 2.5Y4/1黄灰色砂質シルトと10YR3/2黒褐色砂質シルトのブロックの斑土 少量の5Y5/1灰色細粒砂ブロックを含む
- 4 2.5Y4/1黄灰色砂質シルトと2.5Y5/2暗灰黄色砂質シルトと10YR3/2黒褐色砂質シルトの拳大ブロックの斑土

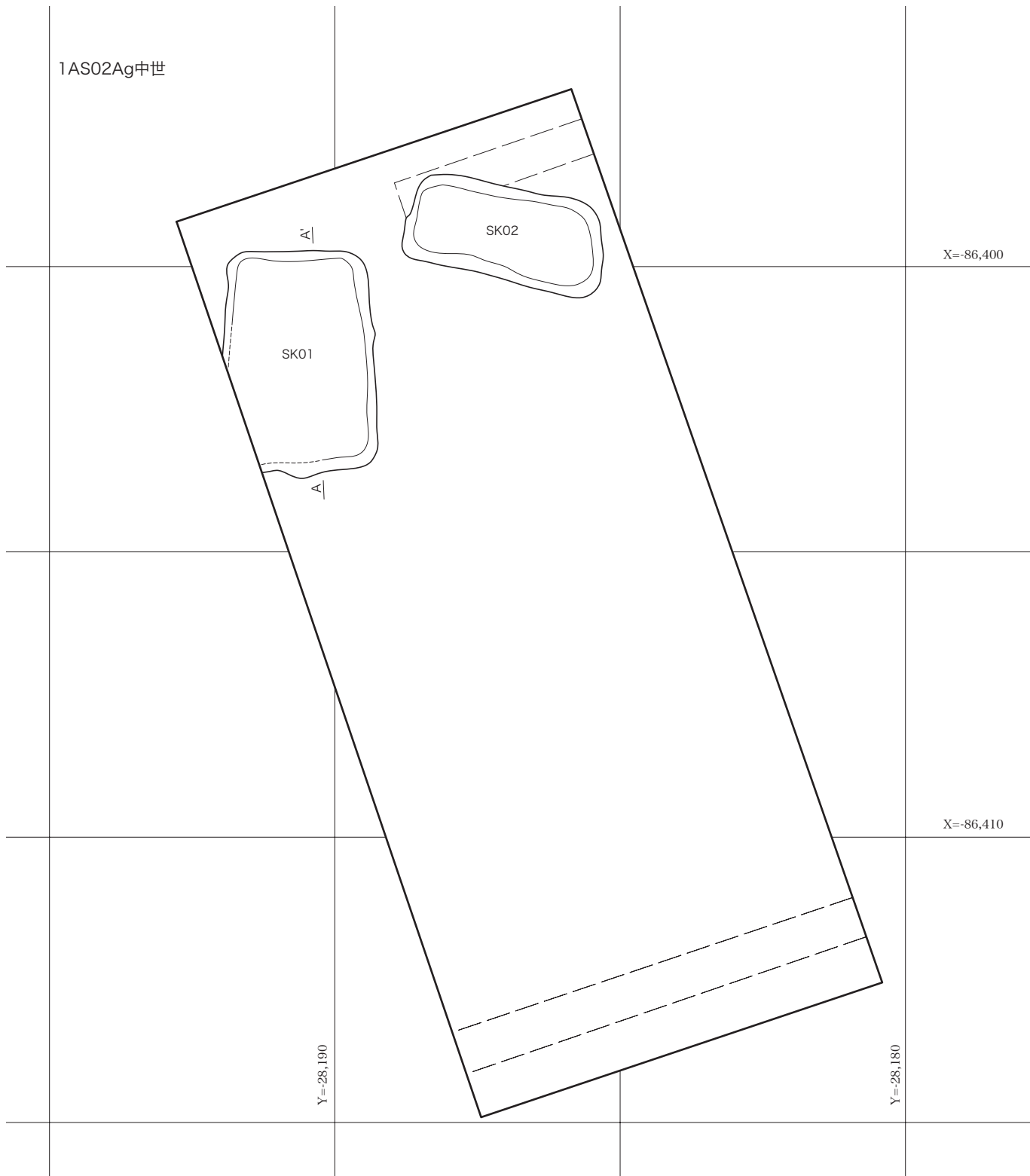


- 1 2.5Y3/2黒褐色砂質シルトと2.5Y5/2暗灰黄色砂質シルトと10YR3/2黒褐色砂質シルトの斑土
- 2 10YR4/2灰黄褐色砂質シルト
- 3 10YR3/2黒褐色シルト 5Y5/2灰オリブ色細粒砂を含む

- 1 2.5Y3/2黒褐色砂質シルト 多量の2.5Y5/2暗灰黄色砂質シルトの拳大ブロック・少量の10YR3/2黒褐色砂質シルトブロック混入する
- 2 2.5Y3/2黒褐色砂質シルト 多量の10YR3/2黒褐色砂質シルト・2.5Y5/2暗灰黄色砂質シルトの拳大ブロック混入する



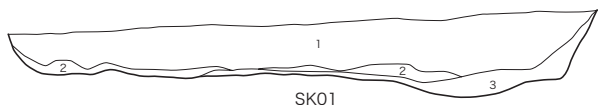
1AS02Ag中世



3.0m A

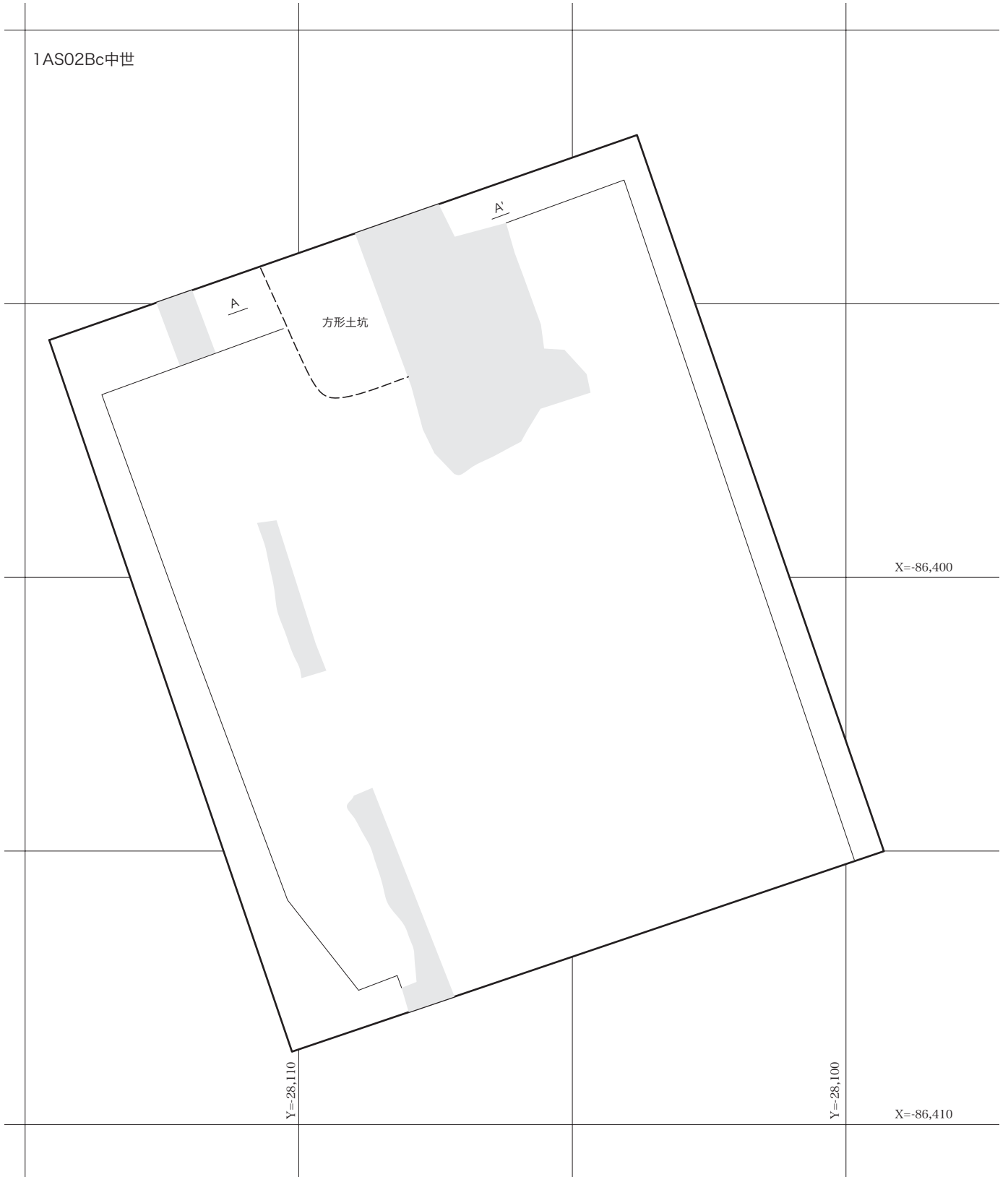
A'

2.0m



- 1 10YR5/1 褐灰色シルトと10YR6/4にふい黄褐色シルトと10YR3/1 黒褐色シルトの斑土
- 2 10YR3/1 黒褐色シルト 少量の10YR5/1 褐灰色シルトを含む
- 3 2.5Y3/1 黒褐色シルト

1AS02Bc中世



3.0m A

A'

2.0m



1 10YR2/2黒褐色シルトと2.5Y3/3暗オリーブ褐色シルトと2.5Y4/3オリーブ褐色シルトと2.5Y4/2暗灰黄色シルトの斑土

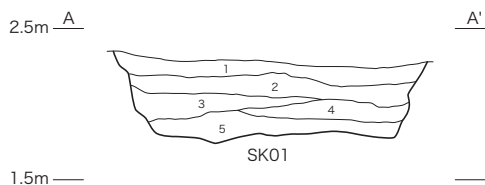
1AS02Bd中世

X=-86,470

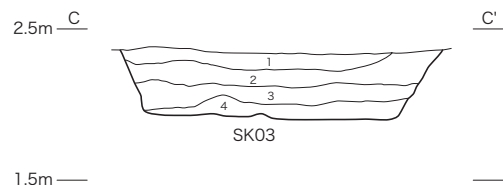
X=-86,480

Y=-28,150

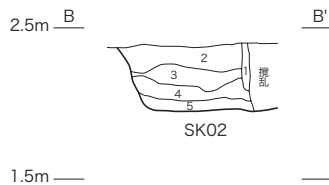
Y=-28,140



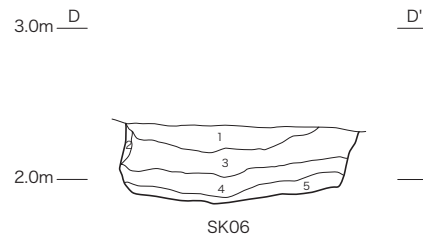
- 1 5Y4/1 灰色シルトと10YR2/1 黒色シルトと10YR3/4 暗褐色シルトの斑土
- 2 5Y4/1 灰色シルトと10YR2/1 黒色シルトと10YR3/4 暗褐色シルトの斑土 1層より5Y4/1 灰色シルトの割合多い
- 3 5Y4/1 灰色シルト 7.5Y3/1 オリーブ黒色シルトブロックを含む
- 4 5Y4/1 灰色シルトと2.5Y3/1 黒褐色粘質シルトの斑土
- 5 2.5Y3/1 黒褐色砂質シルトと2.5Y4/1 黄灰色シルトの斑土



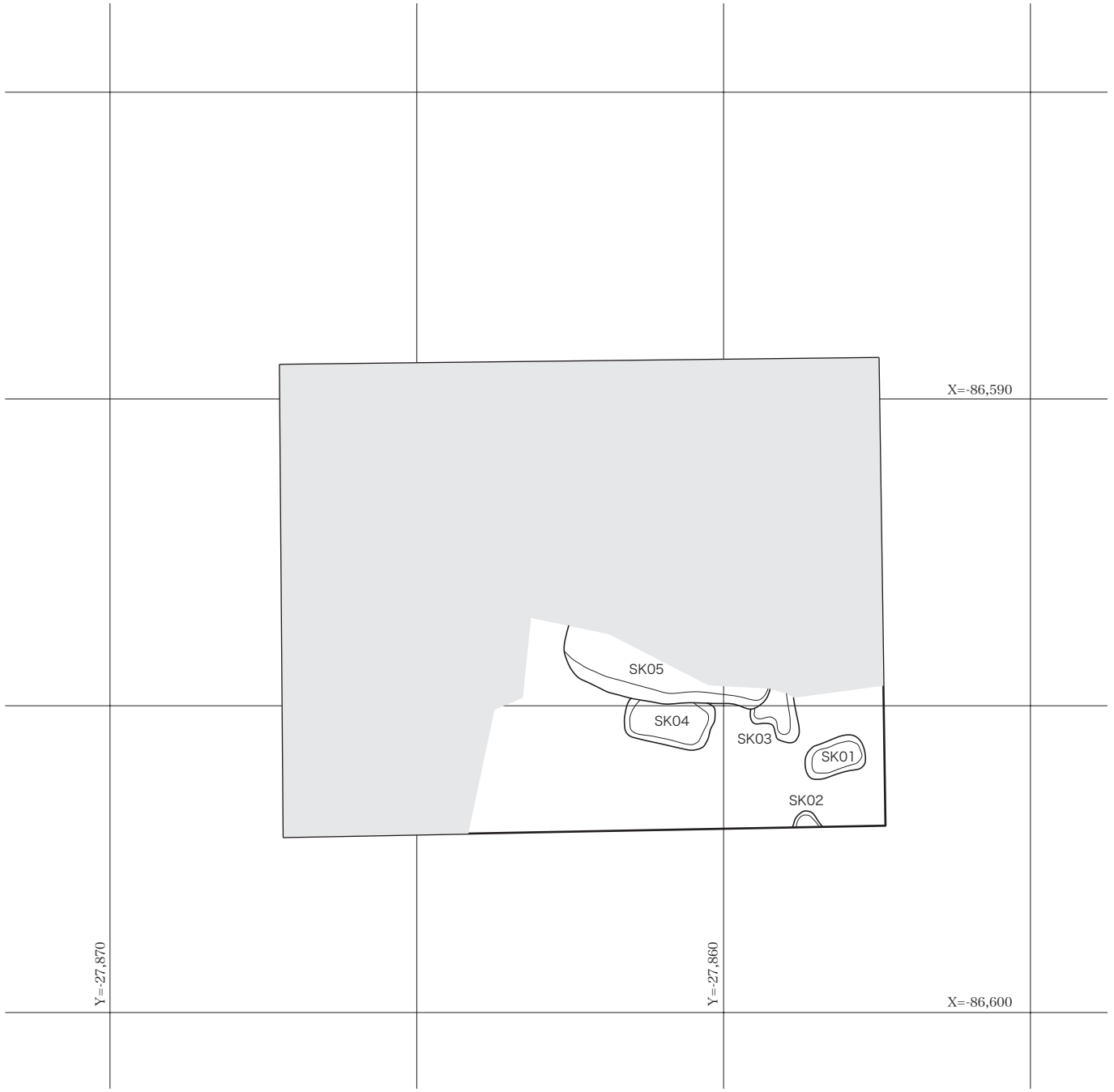
- 1 5Y4/1 灰色シルト 5Y5/1 灰色シルトブロックを含む
- 2 5Y4/1 灰色シルトと5Y3/1 黒褐色シルトの斑土
- 3 5Y6/1 灰色シルト
- 4 5Y5/1 灰色シルトと5Y6/1 灰色砂質シルトの斑土



- 1 10YR3/1 黒褐色シルト 下部に炭化物多く含む
- 2 5Y6/1 灰色シルトと10YR3/1 黒褐色シルトの斑土
- 3 2.5Y4/1 黄灰色シルト
- 4 2.5Y4/1 黄灰色シルトと7.5Y5/1 灰色シルトの斑土
- 5 7.5Y4/1 灰色シルト



- 1 7.5Y3/1 オリーブ黒色シルト
- 2 7.5Y4/1 灰色シルト
- 3 7.5Y3/1 オリーブ黒色シルトと7.5Y4/1 灰色シルトの斑土
- 4 7.5Y4/1 灰色シルトと2.5Y3/1 黒褐色シルトの斑土
- 5 5Y3/1 オリーブ黒色シルト 植物遺体含む



1AS02Db中世

X=-86,670

X=-86,680

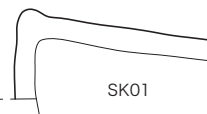
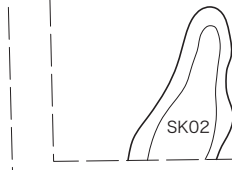
Y=-28,240

Y=-28,230

A

A'

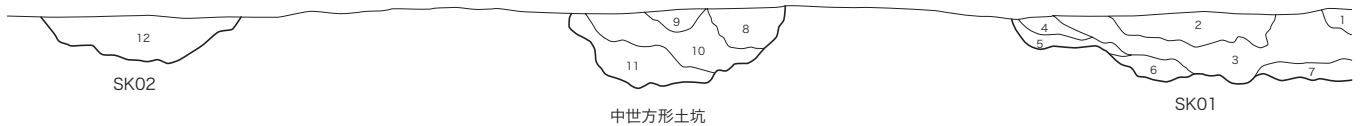
中世方形土坑



3.0m A

A'

2.0m



- 1 2.5Y4/1黄灰色砂質シルトと2.5Y5/2暗灰黄色砂質シルトと10YR3/2黒褐色砂質シルトの拳大ブロックの斑土
- 2 2.5Y4/1黄灰色砂質シルトと2.5Y5/2暗灰黄色砂質シルトと10YR3/2黒褐色砂質シルトのブロックの斑土
- 3 2.5Y4/1黄灰色砂質シルトと10YR3/2黒褐色砂質シルトのブロックの斑土 少量の5Y5/1灰色細粒砂ブロックを含む
- 4 2.5Y4/1黄灰色砂質シルトと2.5Y5/2暗灰黄色砂質シルトと10YR3/2黒褐色砂質シルトの拳大ブロックの斑土
- 5 2.5Y5/2暗灰黄色砂質シルト
- 6 2.5Y4/1黄灰色砂質シルト
- 7 10YR3/2黒褐色砂質シルト
- 8 10YR3/1黒褐色シルト
- 9 10YR3/1黒褐色シルト 少量の2.5Y5/3黄褐色砂質シルトを含む
- 10 10YR3/2黒褐色砂質シルト 少量の2.5Y5/3黄褐色砂質シルトを含む
- 11 2.5Y3/2黒褐色シルト 少量の2.5Y5/3黄褐色砂質シルトを含む
- 12 2.5Y3/1黒褐色シルトと10YR3/2黒褐色シルトの斑土

1AS02Dc中世

X=-86,670

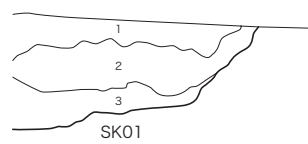
X=-86,680

Y=-28,200

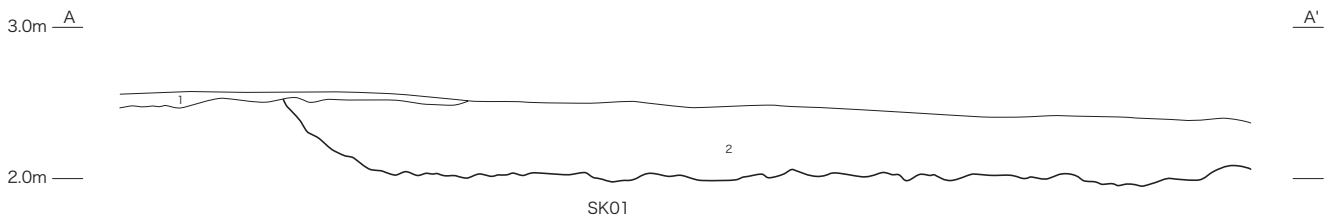
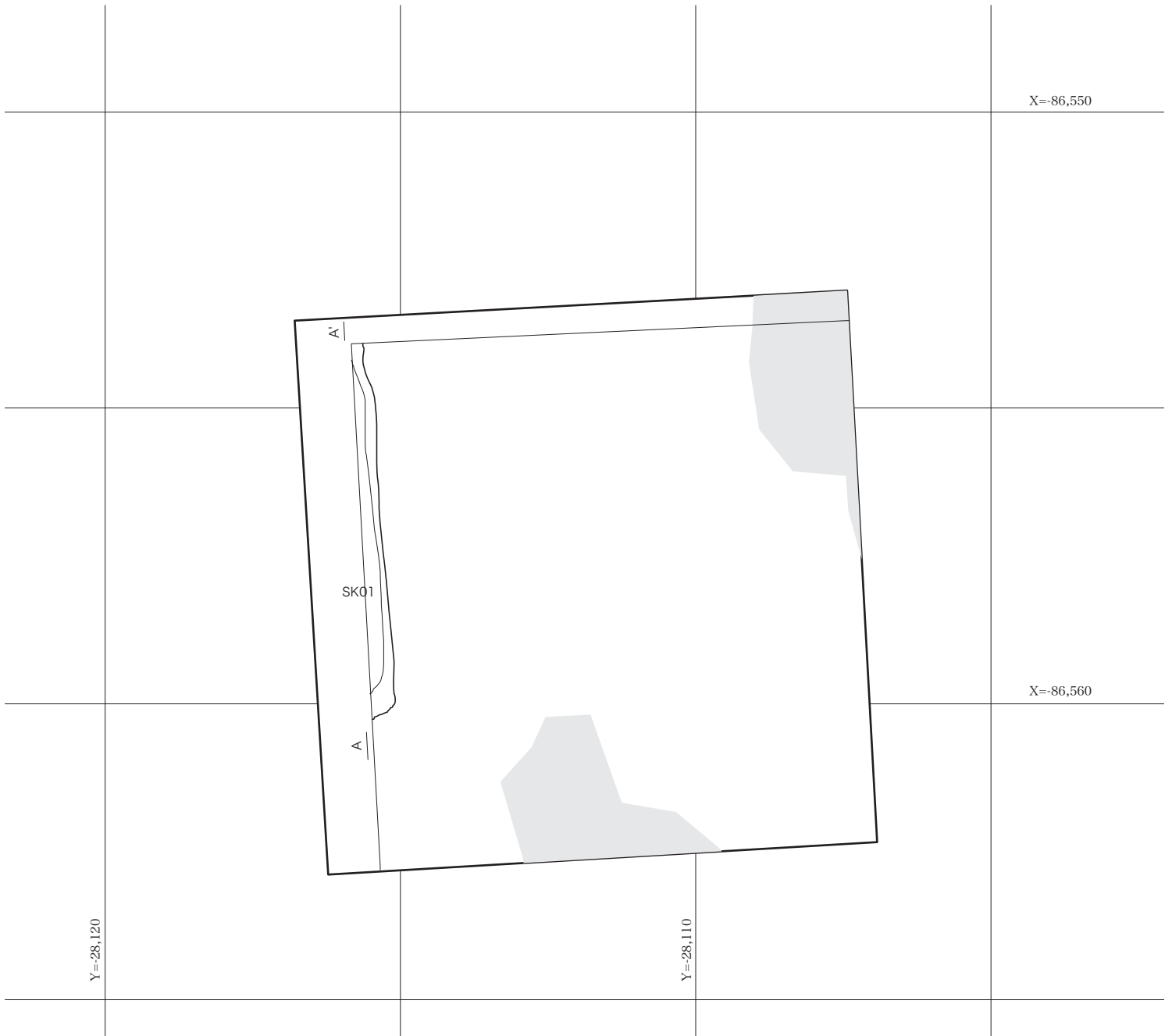
Y=-28,190

3.0m A A'

2.0m



- 1 2.5Y2/1 黒色シルトと7.5Y4/1 灰色細粒砂の斑土
- 2 7.5Y4/1 灰色細粒砂と5Y4/2 灰オリーブ色細粒砂と10YR2/1 黒色シルトの斑土
- 3 2.5Y2/1 黒色シルトと5Y4/2 灰オリーブ色細粒砂と5Y4/1 灰色細粒砂の斑土



- 1 2.5Y3/3暗オリーブ褐色シルト
- 2 10YR4/1褐色シルト 多量の2.5Y5/2暗灰黄色シルトブロックを含む

1AS03Bc中世

X=86,500

X=86,510

Y=28,110

Y=28,100

3.0m A

A'

2.0m



SK01

1 10YR2/1 黑色シルトと2.5Y4/2 暗灰黄色シルトと2.5Y5/4 黄褐色細粒砂の斑土

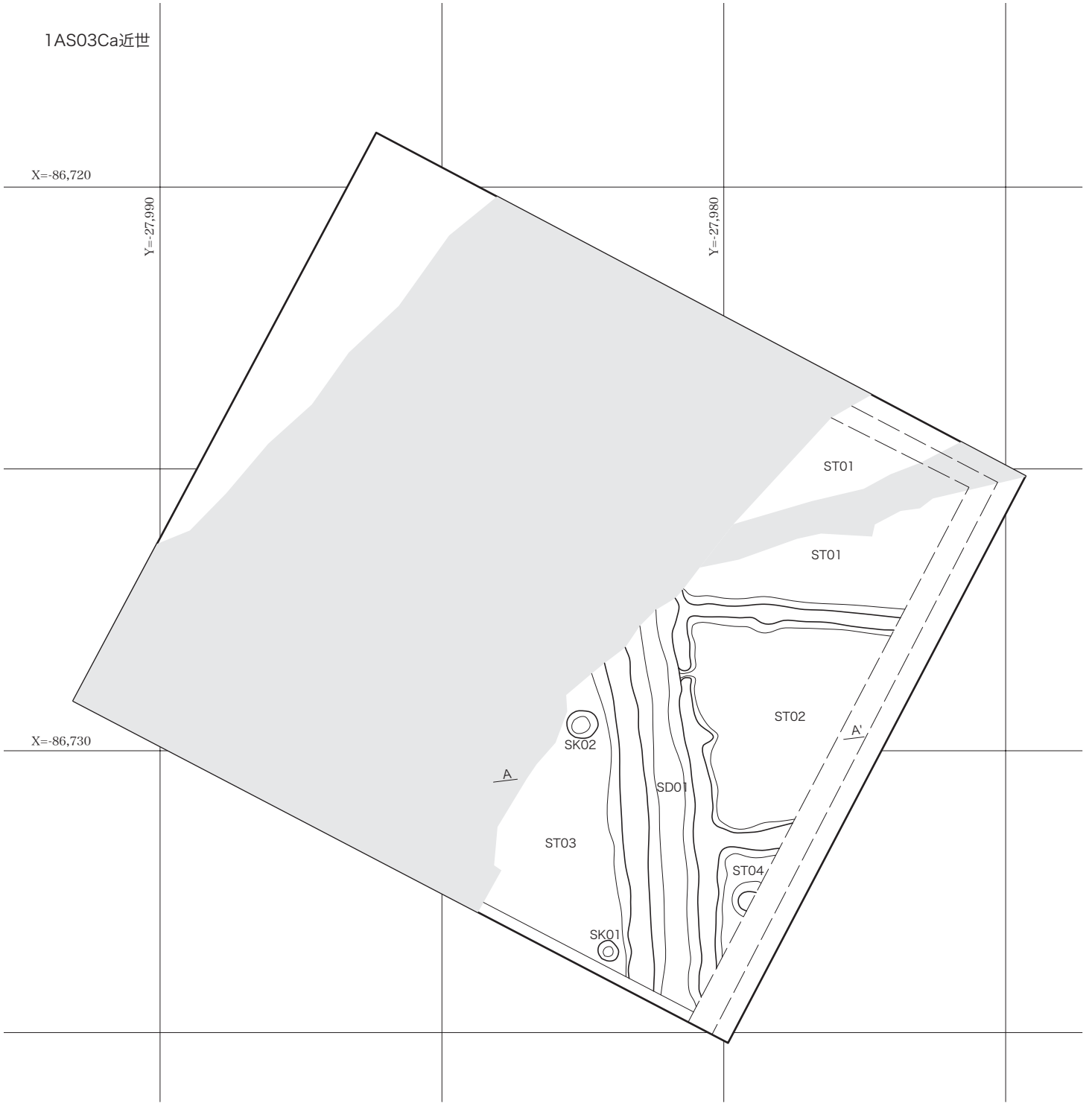
1AS03Ca近世

X=-86,720

Y=-27,990

Y=-27,980

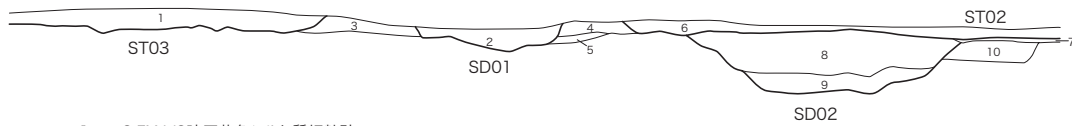
X=-86,730



3.0m A

A'

2.0m



- 1 2.5Y4/2暗灰黄色シルト質細粒砂
- 2 7.5Y4/1灰色シルトと7.5Y3/1オリーブ黒色シルトの斑土
- 3 2.5Y4/1黄灰色シルトと7.5Y4/2灰オリーブ色シルトの斑土
- 4 2.5Y4/1黄灰色シルトと7.5Y4/2灰オリーブ色シルトの斑土
- 5 5Y4/1灰色シルト
- 6 5Y4/1灰色シルト
- 7 5Y4/1灰色シルトと5Y4/2灰オリーブ色シルトの斑土
- 8 5Y4/1灰色シルトと5Y3/1オリーブ黒色シルトの斑土
- 9 5Y4/1灰色シルトと5Y3/1オリーブ黒色シルトの斑土
- 10 5Y3/1オリーブ黒色シルト

1AS03Ca中世

Y=-27,990

Y=-27,980

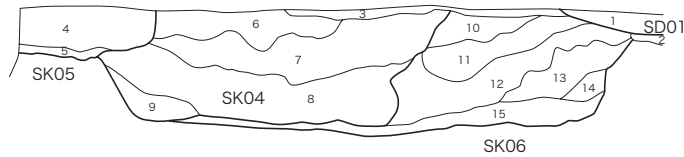
X=-86,730

X=-86,740

3.0m A

A'

2.0m



- 1 5Y4/2灰オリブ色シルト
- 2 2.5Y4/1黄灰色シルトと5Y5/1灰色シルトと2.5Y4/1黄灰色細粒砂の斑土・少量の2.5Y2/1黒色シルトを含む
- 3 5Y4/2灰オリブ色シルト2.5Y2/1黒色細粒砂と中量の5Y5/1灰色シルトを含む
- 4 2.5Y4/1黄灰色砂質シルトと5Y5/1灰色シルトと2.5Y2/1黒色細粒砂の斑土
- 5 2.5Y4/1黄灰色シルト質砂 5Y5/1灰色シルトを含む
- 6 2.5Y4/1黄灰色シルトと2.5Y4/1黄灰色細粒砂と5Y5/1灰色シルトの斑土
- 7 2.5Y4/1黄灰色シルトと2.5Y4/1黄灰色細粒砂と5Y5/1灰色シルトの斑土
- 8 2.5Y4/1黄灰色シルトと2.5Y4/1黄灰色細粒砂と5Y5/1灰色シルトの斑土
- 9 2.5Y4/1黄灰色シルトと2.5Y4/1黄灰色細粒砂と5Y5/1灰色シルトの斑土
- 10 2.5Y4/1黄灰色シルトと5Y5/1灰色シルトの斑土
- 11 2.5Y4/1黄灰色シルトと5Y5/1灰色シルトの斑土・少量の2.5Y2/1黒色シルト含む
- 12 2.5Y4/1黄灰色シルトと5Y5/1灰色シルトと2.5Y4/1黄灰色細粒砂の斑土・少量の2.5Y2/1黒色シルトを含む
- 13 2.5Y4/1黄灰色シルトと5Y5/1灰色シルトと2.5Y4/1黄灰色細粒砂の斑土・少量の2.5Y2/1黒色シルトを含む
- 14 2.5Y4/1黄灰色シルトと5Y5/1灰色シルトと2.5Y4/1黄灰色細粒砂の斑土・少量の2.5Y2/1黒色シルトを含む
- 15 2.5Y4/1黄灰色シルト 少量の5Y5/1灰色シルトと2.5Y2/1黒色シルトを含む