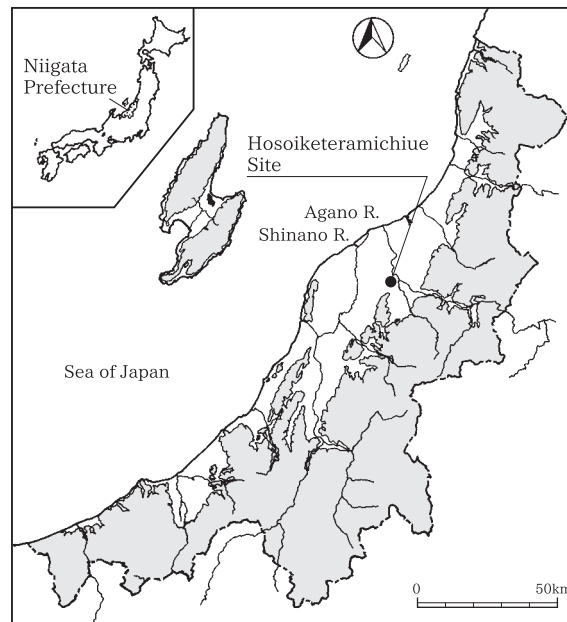


ほそ いけ てら みち うえ
細池寺道上遺跡X 第29・31次調査

— 県営ほ場整備事業(担い手育成型)両新地区に伴う細池寺道上遺跡第13・14次発掘調査報告書 —

図面図版編



2021

新潟市教育委員会

凡 例

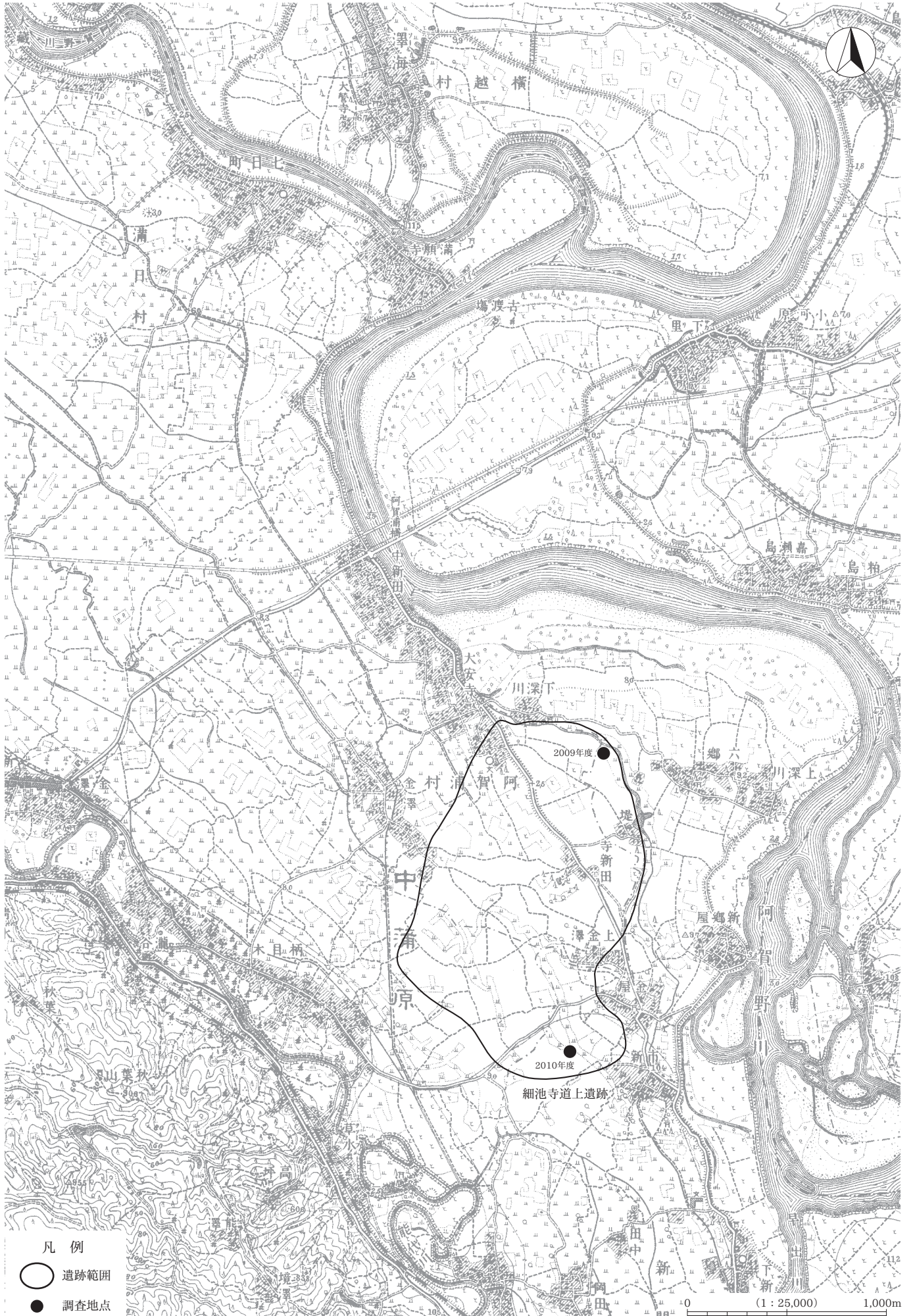
- 1 本書は新潟県新潟市秋葉区金屋字堤野^{あきは かなや つつみの} 1237 番地ほかに所在する細池寺道上遺跡^{ほそいけてらみちうえ}（新潟市遺跡番号 151）の発掘調査記録であり、本文編・図面図版編・写真図版編の 3 分冊からなるうちの「図面図版編」である。
- 2 本書で示す方位はすべて真北である。磁北は真北から西偏約 7 度である。
- 3 掲載図面のうち、既存の地形図等を使用したものは原図の作成者・作成年を示した。
- 4 遺構番号は現場で付したものをを用いた。番号は遺構の種別ごとに付さず、年度と区ごと（2010 年度調査のみ）に通し番号とした。遺構種別は以下の略称を用いて表した。
井戸（SE）、土坑（SK）、性格不明遺構（SX）、溝（SD）、小土坑（Pit）、掘立柱建物（SB）、水田跡（SN）、旧河道（河）
- 5 遺構平面図での切り合い関係のある遺構の上端・下端の表現について、切られている遺構の場合、上端の復元が可能ならば破線、下端は切っている遺構よりも深度が深ければ実線、浅くても復元可能であれば破線で示した。
- 6 セクションポイント、エレベーションポイントには記述順に丸番号を付し、1/100 図、1/40 図でそれぞれ対応できるようにした。セクション図またはエレベーション図を合わせて複数の図がある場合に、セクション図には大文字のアルファベット、エレベーション図には小文字のアルファベットを付して区別できるようにした。
- 7 土層および遺物の色調観察は『新版 標準土色帖』〔小山・竹原 1967〕を用いた。
- 8 出土位置を点で記録した遺物については、種別毎に異なる符号を用いて遺構実測図中に表示した。符号は土器「●」、土製品「★」、石製品「▲」、木製品「○」、金属製品「■」、骨「▽」である。
- 9 土器実測の断面は、須恵器を黒塗り、それ以外を白抜きとした。土器・石製品・木製品の实測図で使用したスクリーントーンについては、その都度図版中に凡例を示した。
- 10 土器実測図で全周の 1/12 以下のような遺存率の低いものについては、誤差があるため中軸線の両端に空白を設けた。
- 11 遺物番号は種別ごとに第 29 次調査・第 31 次調査（1～4 区）の順に通し番号とした。なお土器と陶磁器、金属製品と鍛冶関連遺物は一括し、土製品・焼成粘土塊・石製品・銭貨・木製品についてはそれぞれ 1 から番号を付し、その番号を本文および観察表・図面図版・写真図版に共通して用いた。

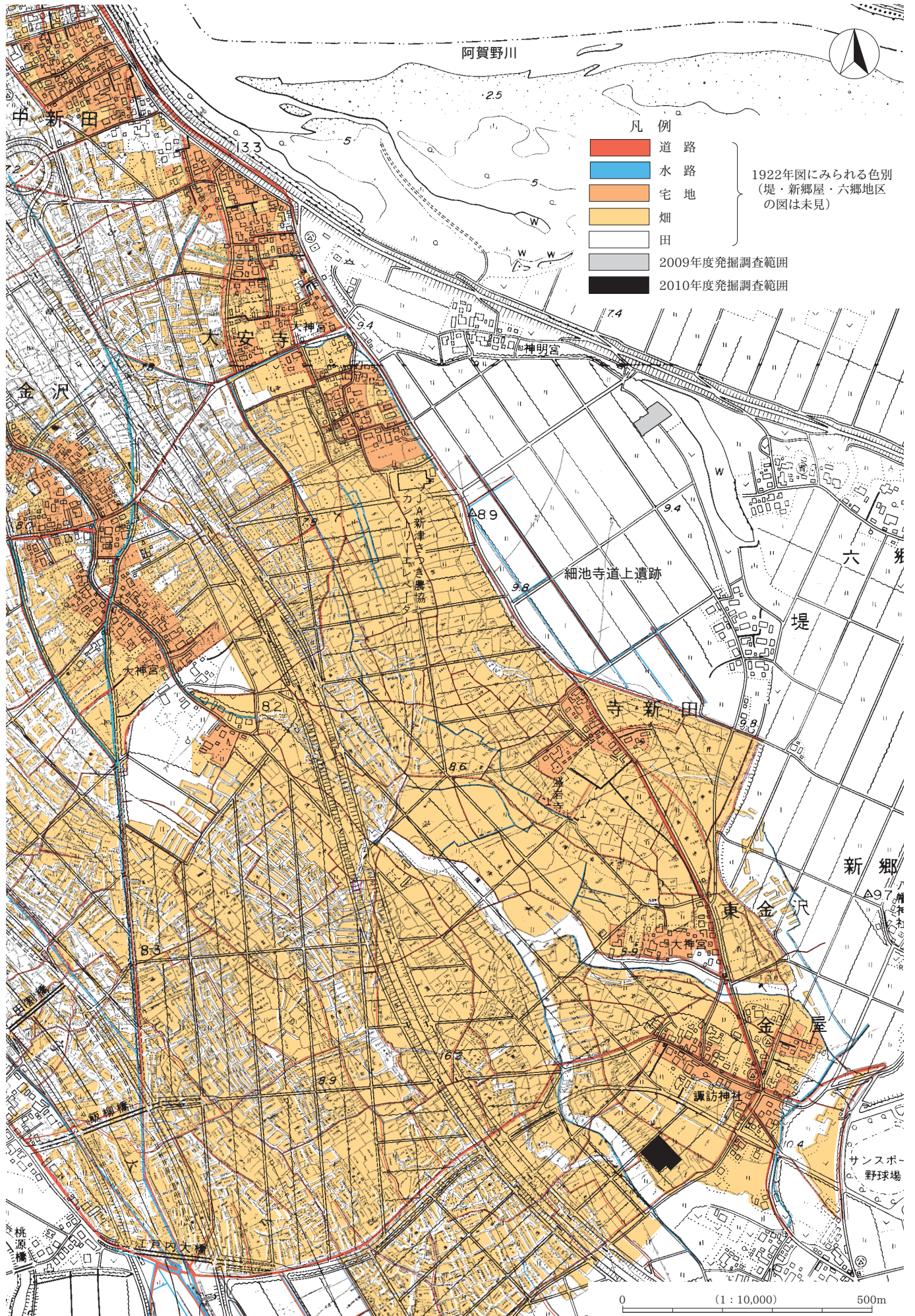
図面図版目次

図版 1	周辺の旧地形 (1/25,000)	図版 38	09 細池寺道上遺跡遺構実測図 18 (1/20)
図版 2	周辺の旧地割図 (1/10,000)	図版 39	09 細池寺道上遺跡遺構実測図 19 (1/40)
図版 3	細池寺道上遺跡と周辺の遺跡 (1/20,000)	図版 40	09 細池寺道上遺跡遺構実測図 20 (1/40)
図版 4	両新地区ほ場整備事業に伴う試掘・確認調査位置図 (1/12,500)	図版 41	09 細池寺道上遺跡遺構実測図 21 (1/40)
図版 5	09・10 細池寺道上遺跡調査区の位置 (1/10,000)	図版 42	09 細池寺道上遺跡遺構実測図 22 (1/40)
図版 6	09・10 細池寺道上遺跡調査区と遺跡範囲 (1/10,000)	図版 43	09 細池寺道上遺跡遺構実測図 23 (1/40)
図版 7	09・10 細池寺道上遺跡調査区 (1/5,000)	図版 44	09 細池寺道上遺跡遺構実測図 24 (1/40)
図版 8	09・10 細池寺道上遺跡調査区とグリッド設定図 (1) (1/20,000)	図版 45	09 細池寺道上遺跡遺構実測図 25 (1/40)
図版 9	09・10 細池寺道上遺跡調査区とグリッド設定図 (2) (1/20,000)	図版 46	09 細池寺道上遺跡遺構実測図 26 (1/40)
図版 10	09・10 細池寺道上遺跡調査区とグリッド設定図 (3) (1/10,000)	図版 47	09 細池寺道上遺跡遺構実測図 27 (1/40・1/80)
図版 11	09・10 細池寺道上遺跡調査区とグリッド設定図 (4) (1/5,000)	図版 48	09 細池寺道上遺跡遺構実測図 28 (1/40)
図版 12	09 細池寺道上遺跡調査区とグリッド設定図 (1/2,500)	図版 49	09 細池寺道上遺跡遺構実測図 29 (1/40)
図版 13	10 細池寺道上遺跡調査区とグリッド設定図 (1/2,500)	図版 50	09 細池寺道上遺跡遺構実測図 30 (1/40・1/80)
図版 14	09 細池寺道上遺跡遺構全体図・割付図 (1/300・ 1/800)	図版 51	09 細池寺道上遺跡遺構実測図 31 (1/40・1/80)
図版 15	09 細池寺道上遺跡遺構平面部分図 1 (1/100)	図版 52	09 細池寺道上遺跡遺構実測図 32 (1/40・1/80)
図版 16	09 細池寺道上遺跡遺構平面部分図 2 (1/100)	図版 53	09 細池寺道上遺跡遺構実測図 33 (1/80)
図版 17	09 細池寺道上遺跡遺構平面部分図 3 (1/100)	図版 54	09 細池寺道上遺跡遺構実測図 34 (1/80)
図版 18	09 細池寺道上遺跡遺構平面部分図 4 (1/100)	図版 55	09 細池寺道上遺跡遺構実測図 35 (1/80)
図版 19	09 細池寺道上遺跡遺構平面部分図 5 (1/100)	図版 56	09 細池寺道上遺跡遺構実測図 36 (1/80)
図版 20	09 細池寺道上遺跡遺構平面部分図 6 (1/100)	図版 57	09 細池寺道上遺跡遺構実測図 37 (1/40・1/80)
図版 21	09 細池寺道上遺跡基本層序実測図・遺構実測図 1 (1/40)	図版 58	09 細池寺道上遺跡包含層出土古代土器 (須恵器・土 師器・黒色土器) 小グリッド別重量分布図 (1/800)
図版 22	09 細池寺道上遺跡遺構実測図 2 (1/40)	図版 59	09 細池寺道上遺跡包含層出土中世土器・金属製品小 グリッド別点数分布図 (1/600)
図版 23	09 細池寺道上遺跡遺構実測図 3 (1/40)	図版 60	09 細池寺道上遺跡出土石製品小グリッド別点数分布 図 (1/400)
図版 24	09 細池寺道上遺跡遺構実測図 4 (1/40)	図版 61	10 細池寺道上遺跡 1 区遺構全体図・割付図 (1/400・ 1/800)
図版 25	09 細池寺道上遺跡遺構実測図 5 (1/40)	図版 62	10 細池寺道上遺跡 1 区遺構平面部分図 1・2 (1/100)
図版 26	09 細池寺道上遺跡遺構実測図 6 (1/40)	図版 63	10 細池寺道上遺跡 1 区遺構平面部分図 3 (1/100)
図版 27	09 細池寺道上遺跡遺構実測図 7 (1/40)	図版 64	10 細池寺道上遺跡 1 区遺構平面部分図 4 (1/100)
図版 28	09 細池寺道上遺跡遺構実測図 8 (1/40)	図版 65	10 細池寺道上遺跡 1 区基本層序実測図・遺構実測図 1 (1/40)
図版 29	09 細池寺道上遺跡遺構実測図 9 (1/40)	図版 66	10 細池寺道上遺跡 1 区遺構実測図 2 (1/40)
図版 30	09 細池寺道上遺跡遺構実測図 10 (1/40)	図版 67	10 細池寺道上遺跡 1 区遺構実測図 3 (1/40)
図版 31	09 細池寺道上遺跡遺構実測図 11 (1/40)	図版 68	10 細池寺道上遺跡 1 区遺構実測図 4 (1/40)
図版 32	09 細池寺道上遺跡遺構実測図 12 (1/40)	図版 69	10 細池寺道上遺跡 1 区遺構実測図 5 (1/40・1/80)
図版 33	09 細池寺道上遺跡遺構実測図 13 (1/40)	図版 70	10 細池寺道上遺跡 1 区遺構実測図 6 (1/40)
図版 34	09 細池寺道上遺跡遺構実測図 14 (1/40)	図版 71	10 細池寺道上遺跡 1 区遺構実測図 7 (1/40)
図版 35	09 細池寺道上遺跡遺構実測図 15 (1/40)	図版 72	10 細池寺道上遺跡 1 区遺構実測図 8 (1/40・1/80)
図版 36	09 細池寺道上遺跡遺構実測図 16 (1/40)	図版 73	10 細池寺道上遺跡 2 区遺構全体図・割付図 (1/300・ 1/800)
図版 37	09 細池寺道上遺跡遺構実測図 17 (1/40)	図版 74	10 細池寺道上遺跡 2 区遺構平面部分図 1 (1/100)
		図版 75	10 細池寺道上遺跡 2 区遺構平面部分図 2 (1/100)
		図版 76	10 細池寺道上遺跡 2 区遺構平面部分図 3 (1/100)
		図版 77	10 細池寺道上遺跡 2 区遺構平面部分図 4 (1/100)
		図版 78	10 細池寺道上遺跡 2 区遺構平面部分図 5 (1/100)

- 図版79 10細池寺道上遺跡2区遺構平面部分図6 (1/100)
- 図版80 10細池寺道上遺跡2区遺構平面部分図7 (1/100)
- 図版81 10細池寺道上遺跡2区基本層序実測図・遺構実測図1 (1/40)
- 図版82 10細池寺道上遺跡2区遺構実測図2 (1/40)
- 図版83 10細池寺道上遺跡2区遺構実測図3 (1/40)
- 図版84 10細池寺道上遺跡2区遺構実測図4 (1/40)
- 図版85 10細池寺道上遺跡2区遺構実測図5 (1/40)
- 図版86 10細池寺道上遺跡2区遺構実測図6 (1/40)
- 図版87 10細池寺道上遺跡2区遺構実測図7 (1/40)
- 図版88 10細池寺道上遺跡2区遺構実測図8 (1/40)
- 図版89 10細池寺道上遺跡2区遺構実測図9 (1/40)
- 図版90 10細池寺道上遺跡2区遺構実測図10 (1/40)
- 図版91 10細池寺道上遺跡2区遺構実測図11 (1/40)
- 図版92 10細池寺道上遺跡2区遺構実測図12 (1/40)
- 図版93 10細池寺道上遺跡2区遺構実測図13 (1/40)
- 図版94 10細池寺道上遺跡2区遺構実測図14 (1/40)
- 図版95 10細池寺道上遺跡2区遺構実測図15 (1/40)
- 図版96 10細池寺道上遺跡2区遺構実測図16 (1/40)
- 図版97 10細池寺道上遺跡2区遺構実測図17 (1/40)
- 図版98 10細池寺道上遺跡2区遺構実測図18 (1/40)
- 図版99 10細池寺道上遺跡2区遺構実測図19 (1/40)
- 図版100 10細池寺道上遺跡2区遺構実測図20 (1/40)
- 図版101 10細池寺道上遺跡2区遺構実測図21 (1/200)
- 図版102 10細池寺道上遺跡2区遺構実測図22 (1/40)
- 図版103 10細池寺道上遺跡2区遺構実測図23 (1/40)
- 図版104 10細池寺道上遺跡2区遺構実測図24 (1/40)
- 図版105 10細池寺道上遺跡2区遺構実測図25 (1/40)
- 図版106 10細池寺道上遺跡2区遺構実測図26 (1/40)
- 図版107 10細池寺道上遺跡2区遺構実測図27 (1/40)
- 図版108 10細池寺道上遺跡2区遺構実測図28 (1/40)
- 図版109 10細池寺道上遺跡2区遺構実測図29 (1/40・1/80)
- 図版110 10細池寺道上遺跡2区遺構実測図30 (1/80)
- 図版111 10細池寺道上遺跡2区遺構実測図31 (1/40・1/80)
- 図版112 10細池寺道上遺跡2区遺構実測図32 (1/40・1/80)
- 図版113 10細池寺道上遺跡3区遺構全体図・割付図 (1/400・1/800)
- 図版114 10細池寺道上遺跡3区遺構平面部分図1・2・3 (1/100)
- 図版115 10細池寺道上遺跡3区基本層序実測図・遺構実測図1 (1/40)
- 図版116 10細池寺道上遺跡3区遺構実測図2 (1/40)
- 図版117 10細池寺道上遺跡3区遺構実測図3 (1/40)
- 図版118 10細池寺道上遺跡3区遺構実測図4 (1/40)
- 図版119 10細池寺道上遺跡4区遺構全体図・割付図 (1/400)
- 図版120 10細池寺道上遺跡4区遺構平面部分図1・2・3 (1/100)
- 図版121 10細池寺道上遺跡4区基本層序実測図・遺構実測図1 (1/40)
- 図版122 10細池寺道上遺跡4区遺構実測図2 (1/40)
- 図版123 10細池寺道上遺跡1区包含層出土古代土器(土師器)小グリッド別重量分布図、中世土器点数分布図 (1/800)
- 図版124 10細池寺道上遺跡1区出土土製品・金属製品小グリッド別点数分布図 (1/800)
- 図版125 10細池寺道上遺跡2区包含層出土古代土器(須恵器・土師器)小グリッド別重量分布図 (1/800)
- 図版126 10細池寺道上遺跡2区包含層出土中世土器・金属製品小グリッド別点数分布図 (1/600)
- 図版127 10細池寺道上遺跡2区出土土製品小グリッド別点数分布図 (1/400)
- 図版128 10細池寺道上遺跡3区包含層出土古代土器(須恵器・土師器)小グリッド別重量分布図 (1/800)
- 図版129 10細池寺道上遺跡3区出土中世土器・石製品・金属製品小グリッド別点数分布図 (1/800)
- 図版130 10細池寺道上遺跡4区出土古代土器(土師器)小グリッド別重量分布図、石製品・金属製品点数分布図 (1/800)
- 図版131 出土遺物1 土器・陶磁器1 09 SE282・595・978・1119、SK107・152・245・248・283 (1)
- 図版132 出土遺物2 土器・陶磁器2 09 SK283 (2)・284・285・291・292・311・327 (1)
- 図版133 出土遺物3 土器・陶磁器3 09 SK327 (2)・331 (1)
- 図版134 出土遺物4 土器・陶磁器4 09 SK331 (2)
- 図版135 出土遺物5 土器・陶磁器5 09 SK331 (3)・335・352・355・359・361・383・389・596 (1)
- 図版136 出土遺物6 土器・陶磁器6 09 SK596 (2)・702・725・729 (1)
- 図版137 出土遺物7 土器・陶磁器7 09 SK729 (2)・732 (1)
- 図版138 出土遺物8 土器・陶磁器8 09 SK732 (2)・744・747・762・764・893・1005・1216・1217・1224・1294
- 図版139 出土遺物9 土器・陶磁器9 09 SX193・834、SD1 (1)
- 図版140 出土遺物10 土器・陶磁器10 09 SD1 (2)
- 図版141 出土遺物11 土器・陶磁器11 09 SD1 (3)・2 (1)
- 図版142 出土遺物12 土器・陶磁器12 09 SD2 (2)
- 図版143 出土遺物13 土器・陶磁器13 09 SD2 (3)・36・161・244・288・289・298・305・314・315・316・318・319・347・358 (1)
- 図版144 出土遺物14 土器・陶磁器14 09 SD358 (2)・666・776・825 (1)
- 図版145 出土遺物15 土器・陶磁器15 09 SD825 (2)・838・854・864・931・1009・1015・1016・1218・1247、Pit221・249・281・344・354・436 (1)

- 図版146 出土遺物16 土器・陶磁器16 09 Pit436(2)・462・555・556・621・700・734・853・928・956・974・1269・1277、SB1352・1353・1354・1355・1357・1366
- 図版147 出土遺物17 土器・陶磁器17 09 河1250、包含層
- 図版148 出土遺物18 土器・陶磁器18 09 包含層
- 図版149 出土遺物19 土器・陶磁器19 09 包含層
- 図版150 出土遺物20 土器・陶磁器20 09 包含層、表土、排土、10 1区SX270、SD11・64
- 図版151 出土遺物21 土器・陶磁器21 10 1区SD122、河245、包含層 2区SE725・756・791・794・802・810・845・1139
- 図版152 出土遺物22 土器・陶磁器22 10 2区SK4・5・8(1)
- 図版153 出土遺物23 土器・陶磁器23 10 2区SK8(2)・782・1253(1)
- 図版154 出土遺物24 土器・陶磁器24 10 2区SK1253(2)、SX1880、SD1・32・33(1)
- 図版155 出土遺物25 土器・陶磁器25 10 2区SD33(2)
- 図版156 出土遺物26 土器・陶磁器26 10 2区SD254・334・1000・1261・1995、SN333、Pit2・832・929・946・983、SB2172、包含層
- 図版157 出土遺物27 土器・陶磁器27 10 2区包含層
- 図版158 出土遺物28 土器・陶磁器28 10 2区包含層、表土、カクラン 3区包含層・カクラン
- 図版159 出土遺物29 土器・陶磁器29 10 3区カクラン 4区包含層、カクラン 土製品 09 SK764、SD1・2、包含層
- 図版160 出土遺物30 石製品1 09 SX193、SD1・2・358・776
- 図版161 出土遺物31 石製品2 09 SD1・2、Pit954、包含層
- 図版162 出土遺物32 石製品3 09 SD1・2、Pit954
- 図版163 出土遺物33 石製品4 09 SE282、SK283、SD1・2・358
- 図版164 出土遺物34 石製品5 09 SE282、SK283・812、SD1・2
- 図版165 出土遺物35 石製品6 09 SK152・335、SD1・358
- 図版166 出土遺物36 石製品7 09 SK812、SD1
- 図版167 出土遺物37 石製品8 09 SK283・285、SD1・2、SX193、Pit333
- 図版168 出土遺物38 石製品9 09 SD1・2
- 図版169 出土遺物39 石製品10 09 SD2・358、Pit209
- 図版170 出土遺物40 石製品11 09 SD1・2、包含層
- 図版171 出土遺物41 石製品12 09 SD1・2
- 図版172 出土遺物42 石製品13 10 1区SE259、SK246、SD122、河243、包含層
- 図版173 出土遺物43 石製品14 10 1区SE259、SK246、SD122、包含層、カクラン
- 図版174 出土遺物44 石製品15 10 2区SE151・845・1210・1722、SD1・32・33・334・1261、SN333・1014、包含層
- 図版175 出土遺物45 石製品16 10 2区SE7・794・811・837・1139・1231、SD1・32・33、SN333、Pit946、包含層、カクラン
- 図版176 出土遺物46 石製品17 10 2区SE837・1231、SK770、SD33・1124、Pit1029・1508、包含層
- 図版177 出土遺物47 石製品18 10 2区SE756・791・844・1139、SK5、SD32・33、Pit1486
- 図版178 出土遺物48 石製品19 10 2区SK5・8、Pit946
- 図版179 出土遺物49 石製品20 10 2区SE837、Pit966・1341
- 図版180 出土遺物50 石製品21 10 2区SE96、包含層
- 図版181 出土遺物51 石製品22 10 2区SE725・756、SK782、Pit571・572、包含層 3区包含層、表土、カクラン 4区包含層
- 図版182 出土遺物52 金属製品・鍛冶関連遺物1 09
- 図版183 出土遺物53 金属製品・鍛冶関連遺物2 09、10 1・2区
- 図版184 出土遺物54 金属製品・鍛冶関連遺物3 10 2・4区
- 図版185 出土遺物55 木製品1 09 SE282・595、SD1 10 2区SE1139(1)
- 図版186 出土遺物56 木製品2 10 2区SE1139(2)
- 図版187 出土遺物57 木製品3 10 2区SE1139(3)
- 図版188 出土遺物58 木製品4 10 2区SE1139(4)
- 図版189 出土遺物59 木製品5 10 2区SE1139(5)・1210、Pit698・797・829





新津町外二ヶ村開田耕地整理組合現形図 1922年頃 1/1,800→1/10,000
 新津町東部耕地整理組合現形図 1940年頃 1/1,800→1/10,000
 新津市都市計画図 1995年 1/10,000





凡例

- 遺物 (包含層出土) または遺構が検出されたトレンチ
- 遺物 (包含層出土) ・遺構が検出されなかったトレンチ

※両新地区ほ場整備事業に伴う試掘・確認調査地区名を便宜的に大安寺から金屋までの幹線道路より東をA地区、その道路より西から磐越自動車道間をB地区、磐越自動車道より西から能代川間をC地区、能代川より西をD地区とした。トレンチ名称は、それぞれ一部を除き通し番号とした。



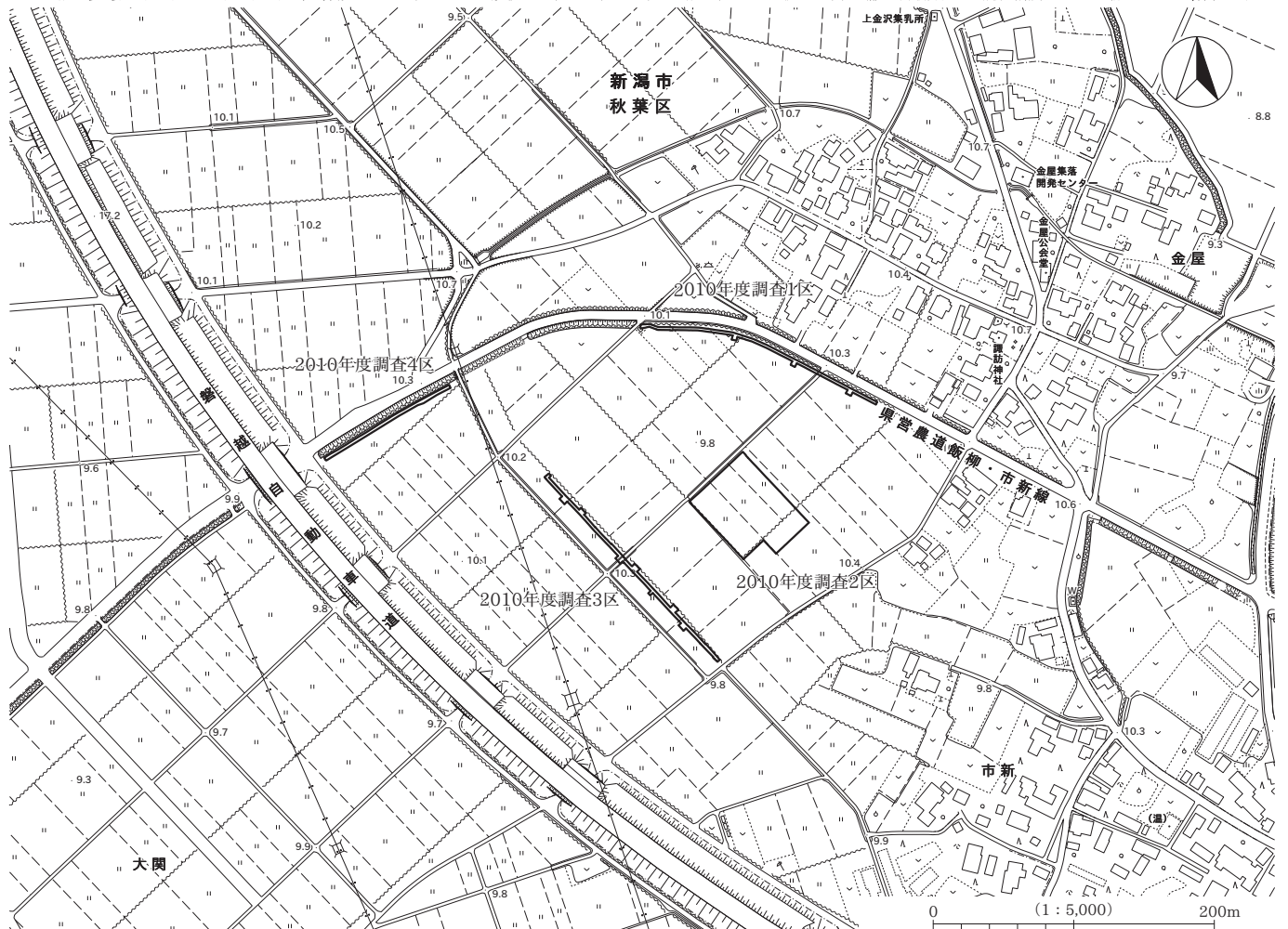


2005年発行「新潟市地形図 1:2,500」を加筆修正→1:10,000



凡例
 ○ 遺跡範囲

0 (1:10,000) 500m
 2005年発行「新潟市地形図 1:2,500」を加筆修正→1:10,000





平面直角座標値は世界測地系による
1995年発行「新津市都市計画図 1:10,000」を加筆修正→1:20,000



凡例

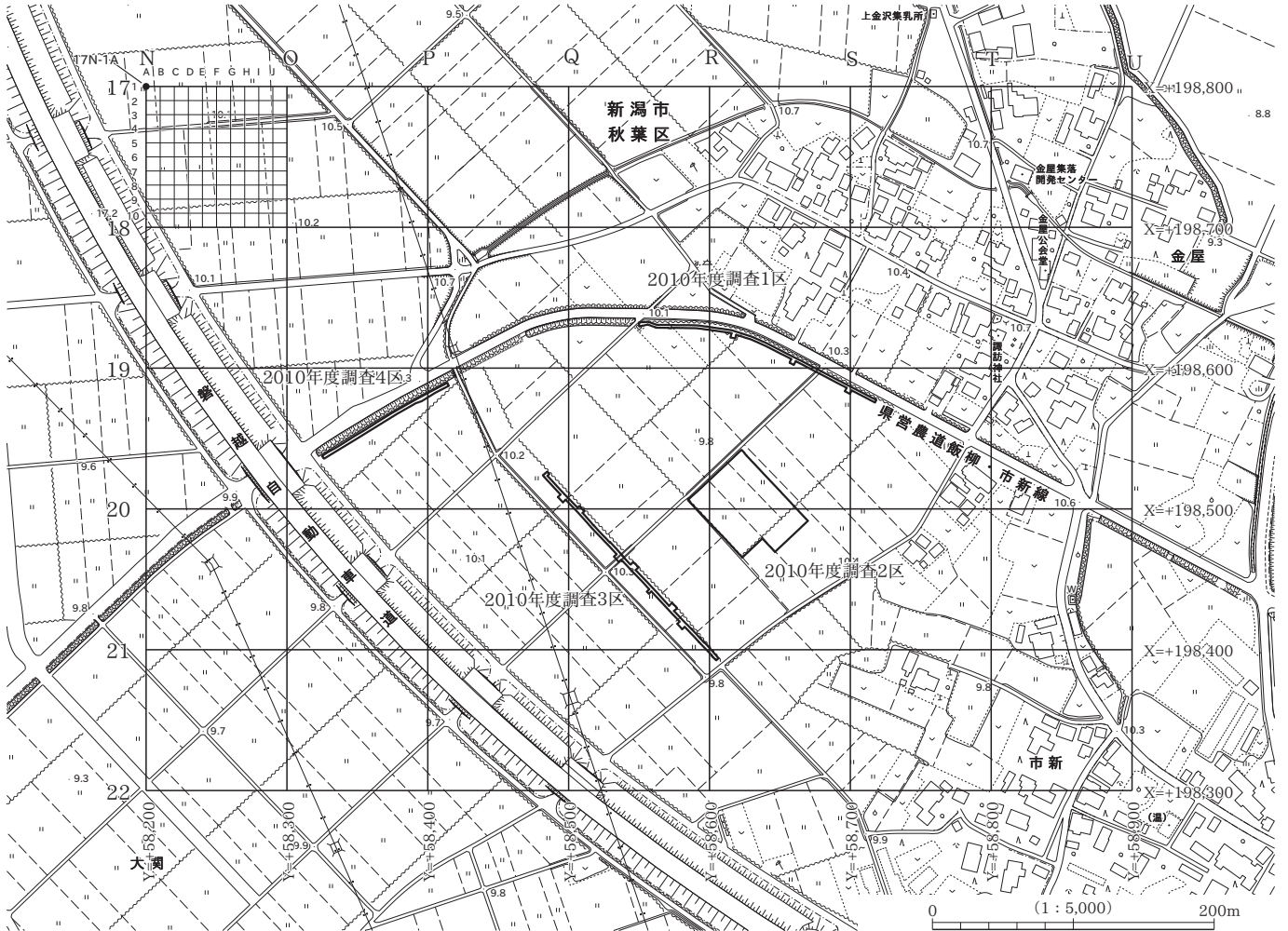
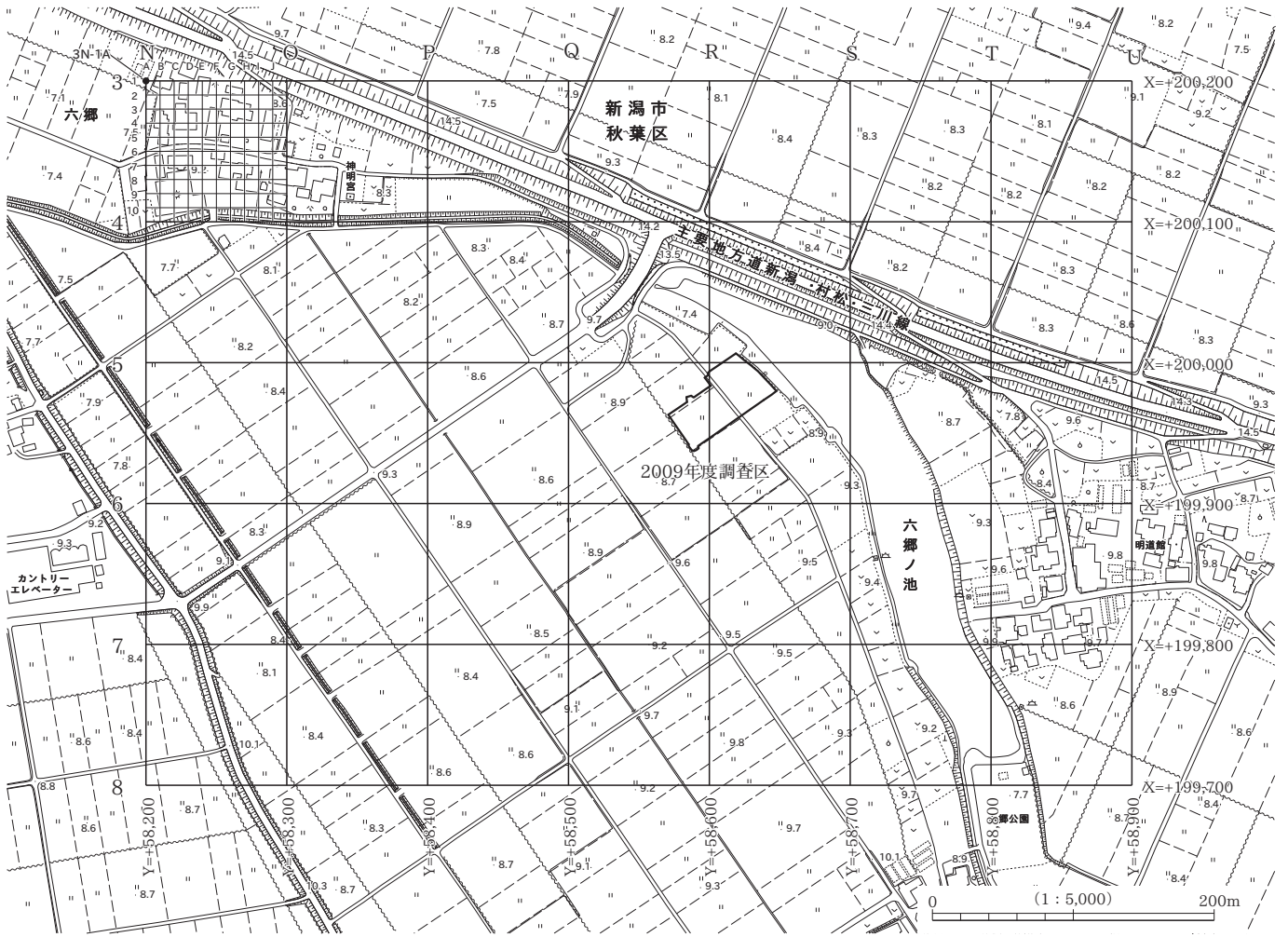
○ 遺跡範囲

0 (1 : 20,000) 500m

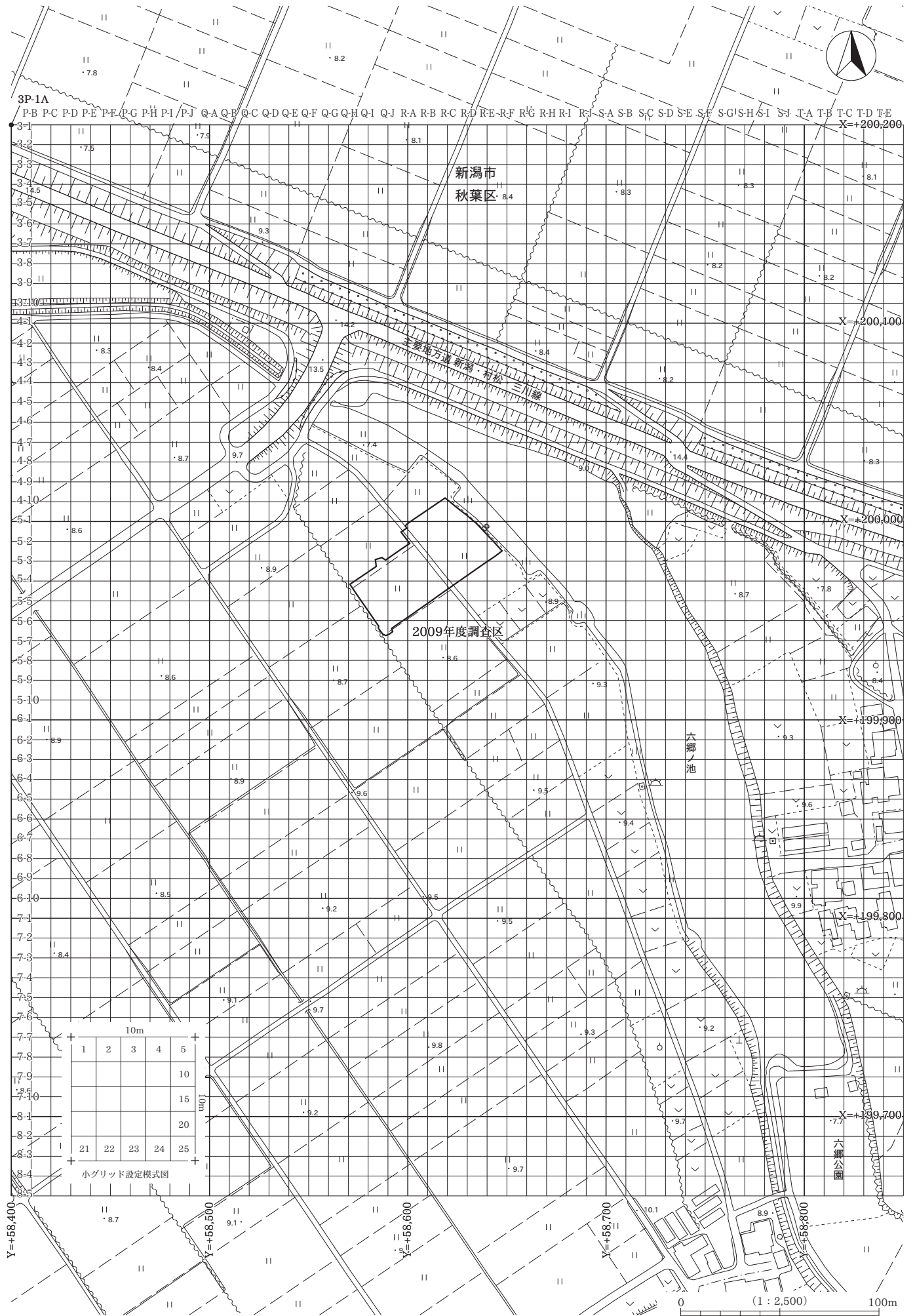
平面直角座標値は世界測地系による
1995年発行「新津市都市計画図 1:10,000」を加筆修正→1:20,000

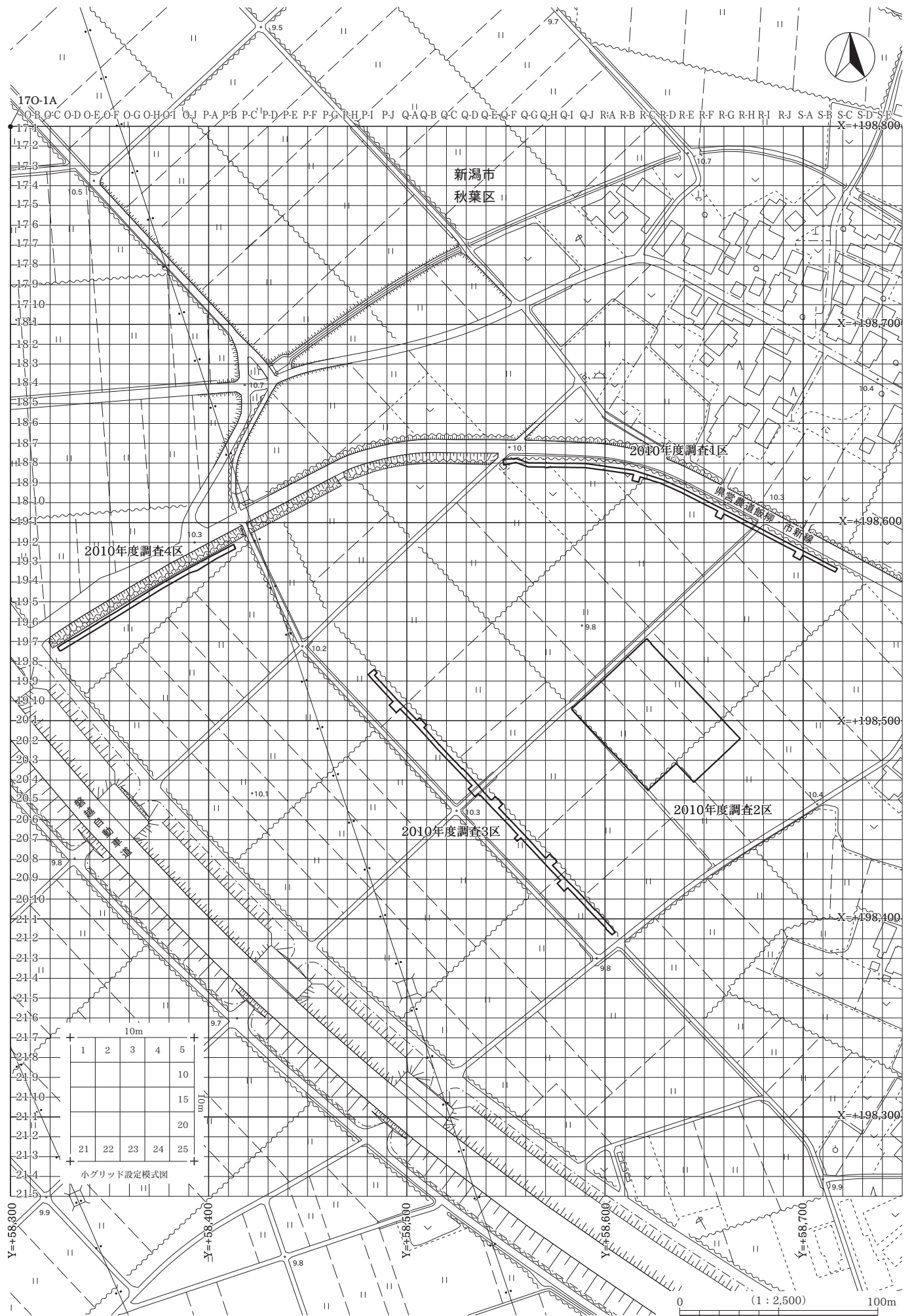


平面直角座標値は世界測地系による
 2005年発行「新潟市地形図 1:2,500」を加筆修正→1:10,000

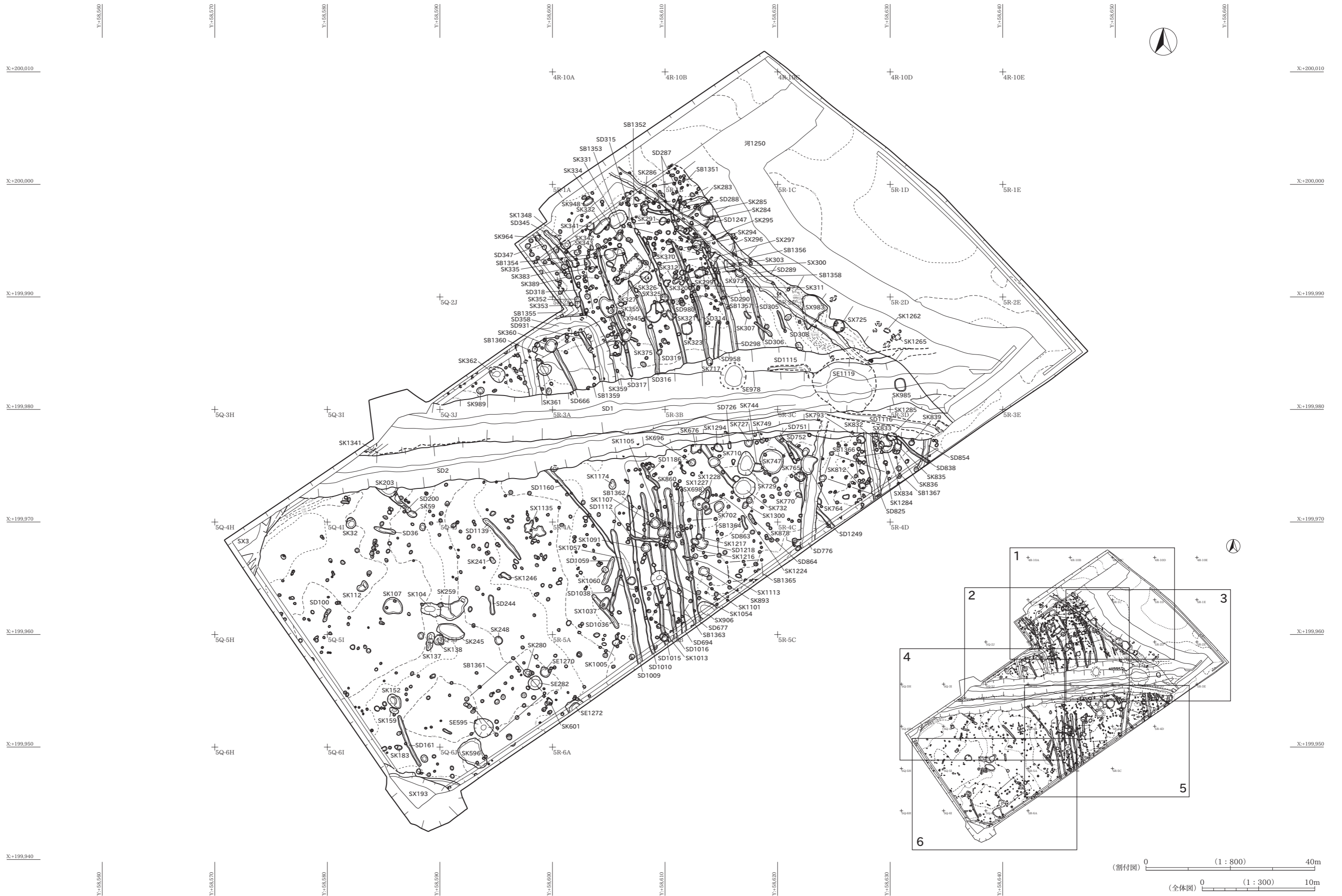


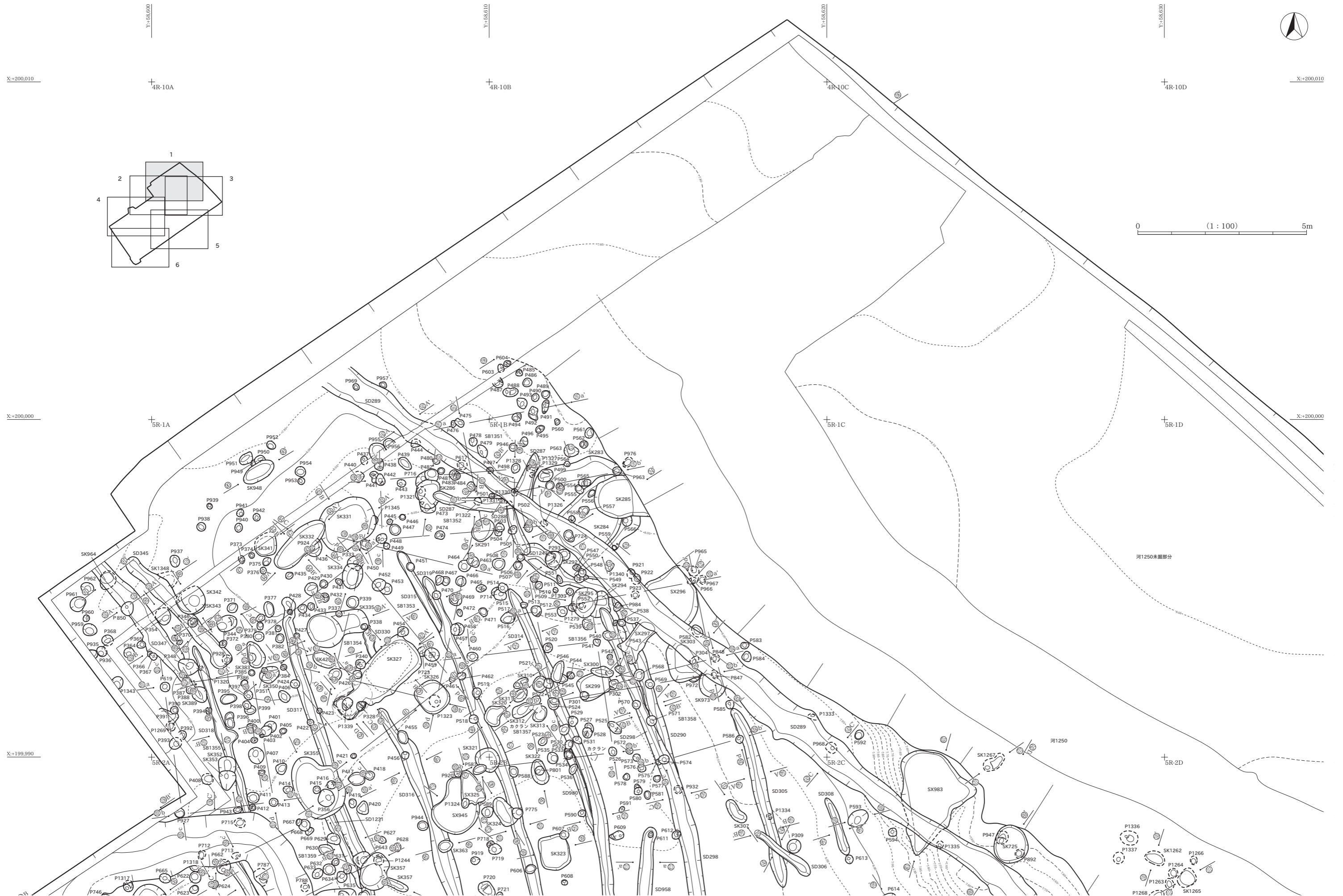
平面直角座標値は世界測地系による
 2005年発行「新潟市地形図 1:2,500」を加筆修正→1:5,000





平面直角座標値は世界測地系による
2005年発行「新潟市地形図 1:2,500」を加筆修正

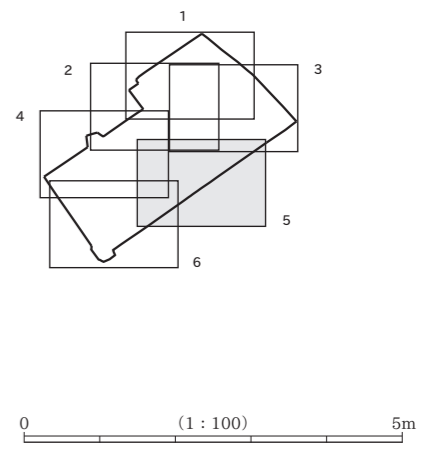


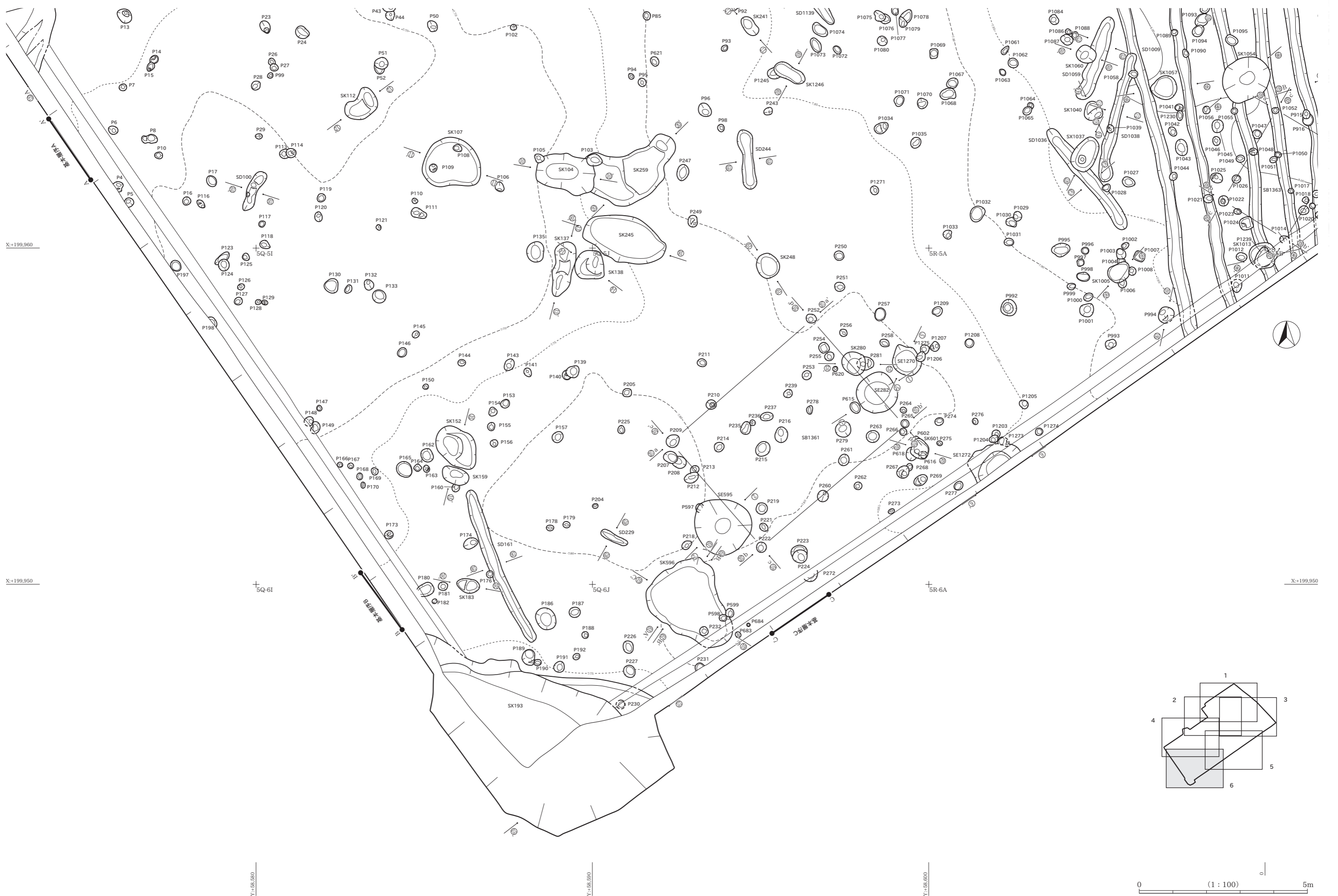


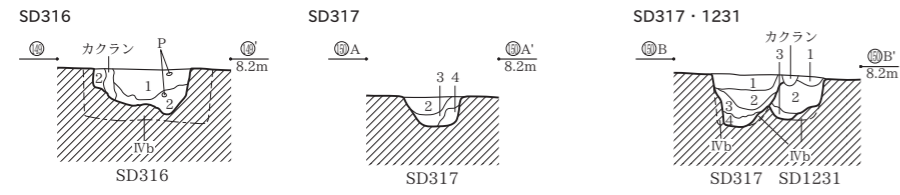








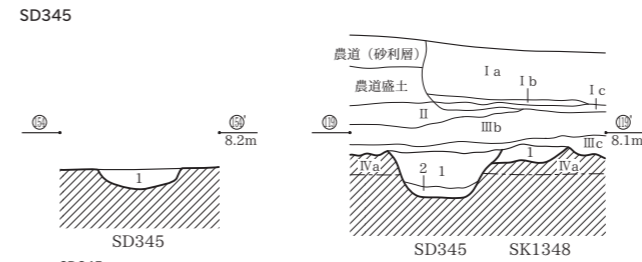




SD316
1 暗褐色 (7.5YR3/3) シルト 粘性・しまりややあり 黒褐色 (10YR2/2) シルトブロックが斑状に入る
2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性・しまりややあり IV層土に1層土がブロック状に入る

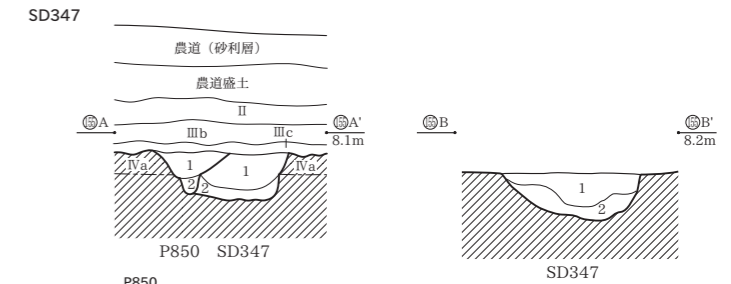
SD317
1 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりあり 黒色シルトがブロック状に多く入る
2 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり
3 黄褐色 (10YR5/6) シルト 粘性ややあり しまりあり 灰黄色粘土が斑状に入る
4 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり

SD1231
1 黄褐色 (10YR5/6) シルト 粘性なし しまりあり
2 褐色 (7.5YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
3 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性・しまりややあり



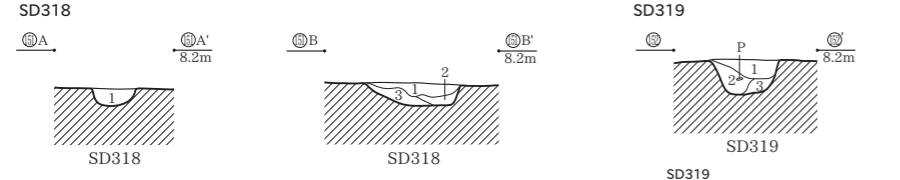
SD345
1 褐色 (7.5YR4/4) シルト 粘性あり しまりややあり
2 黄褐色 (10YR5/6) シルト 粘性あり しまりややあり I層を含む

SK1348
1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ3mmの炭化物を粒子状に少量入る



P850
1 褐色 (7.5YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりややあり
2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性あり しまりややあり

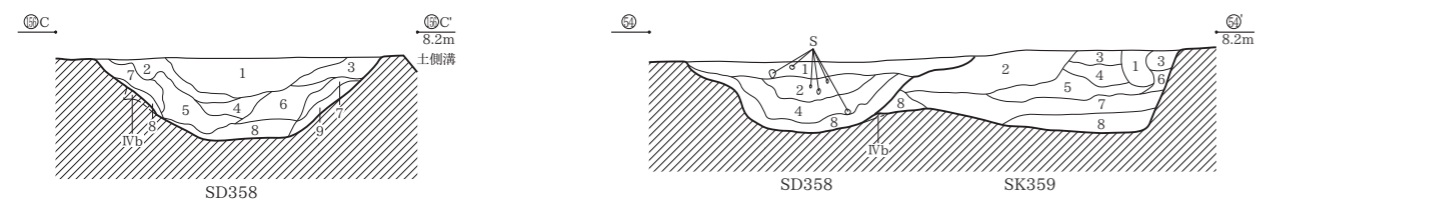
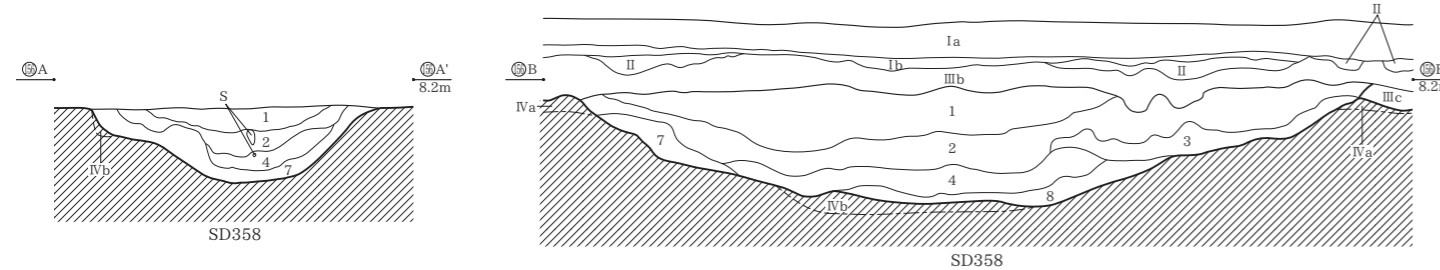
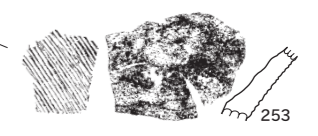
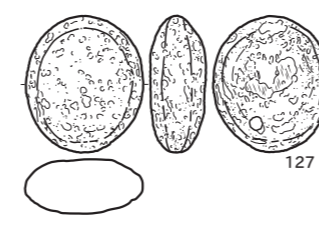
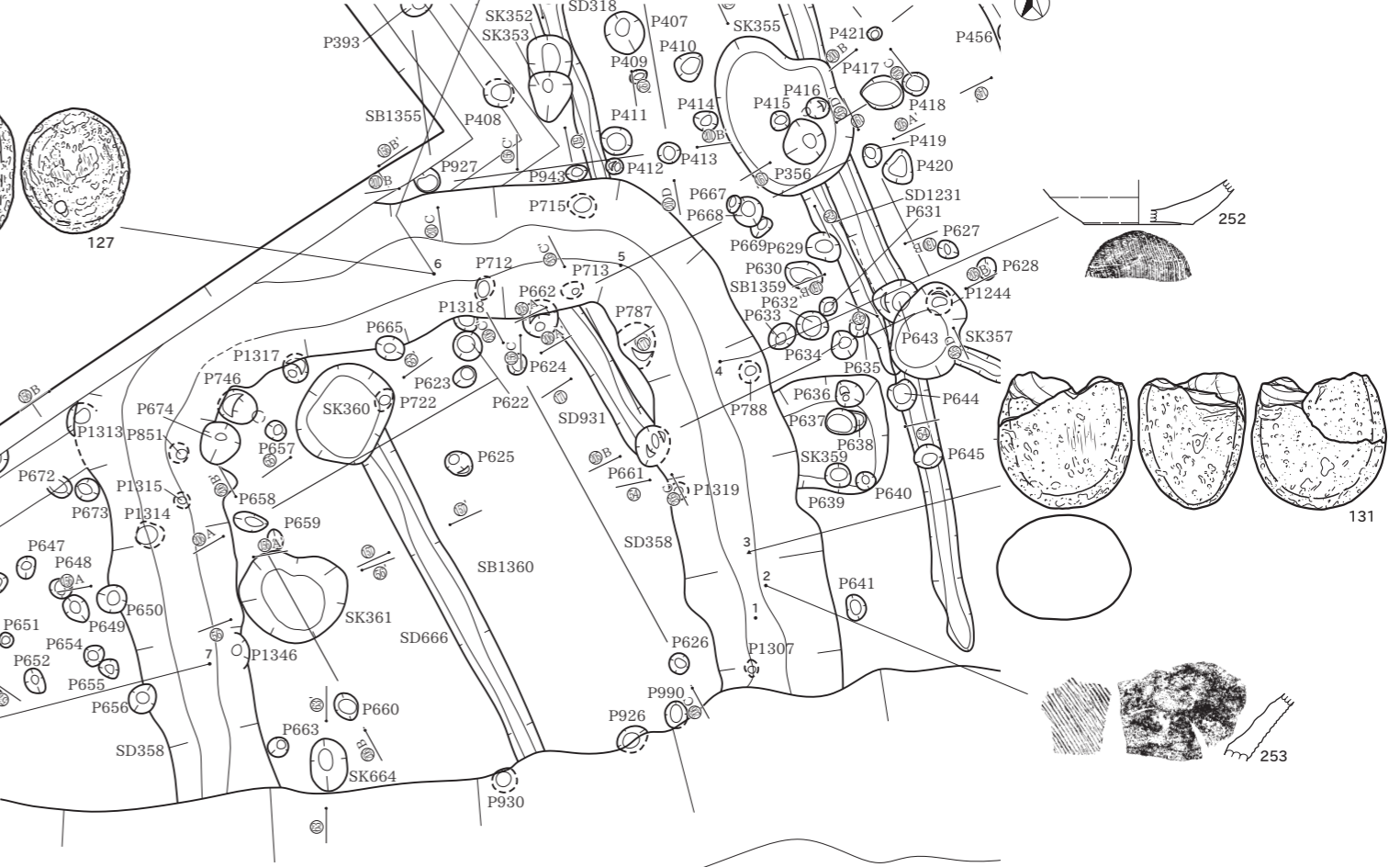
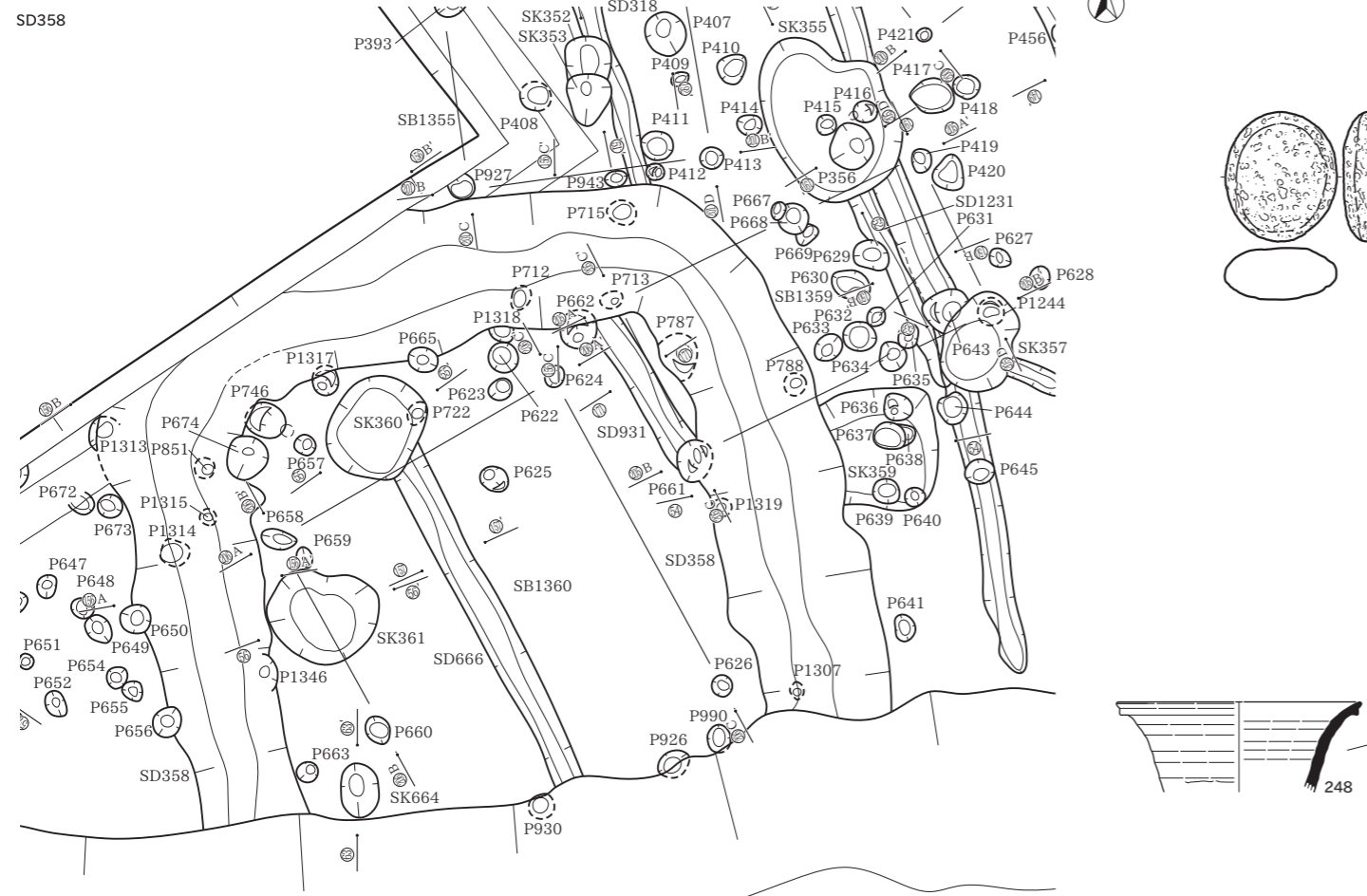
SD347
1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性あり しまりややあり IIIc層ブロックが斑状に入る
2 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性あり しまりややあり I層土とIV層土の混合層



SD318
1 褐色 (7.5YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 赤色粘土が粒子状に少量入る
2 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性あり しまりややあり
3 黄褐色 (10YR5/6) シルト 粘性ややあり しまりあり

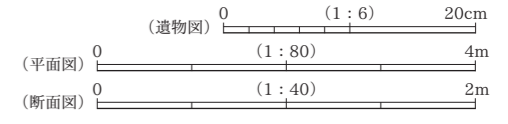
SD319
1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層の黄褐色シルトがブロック状に少量入る
3 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり 1・2層より粘性が高い

SD330
1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり

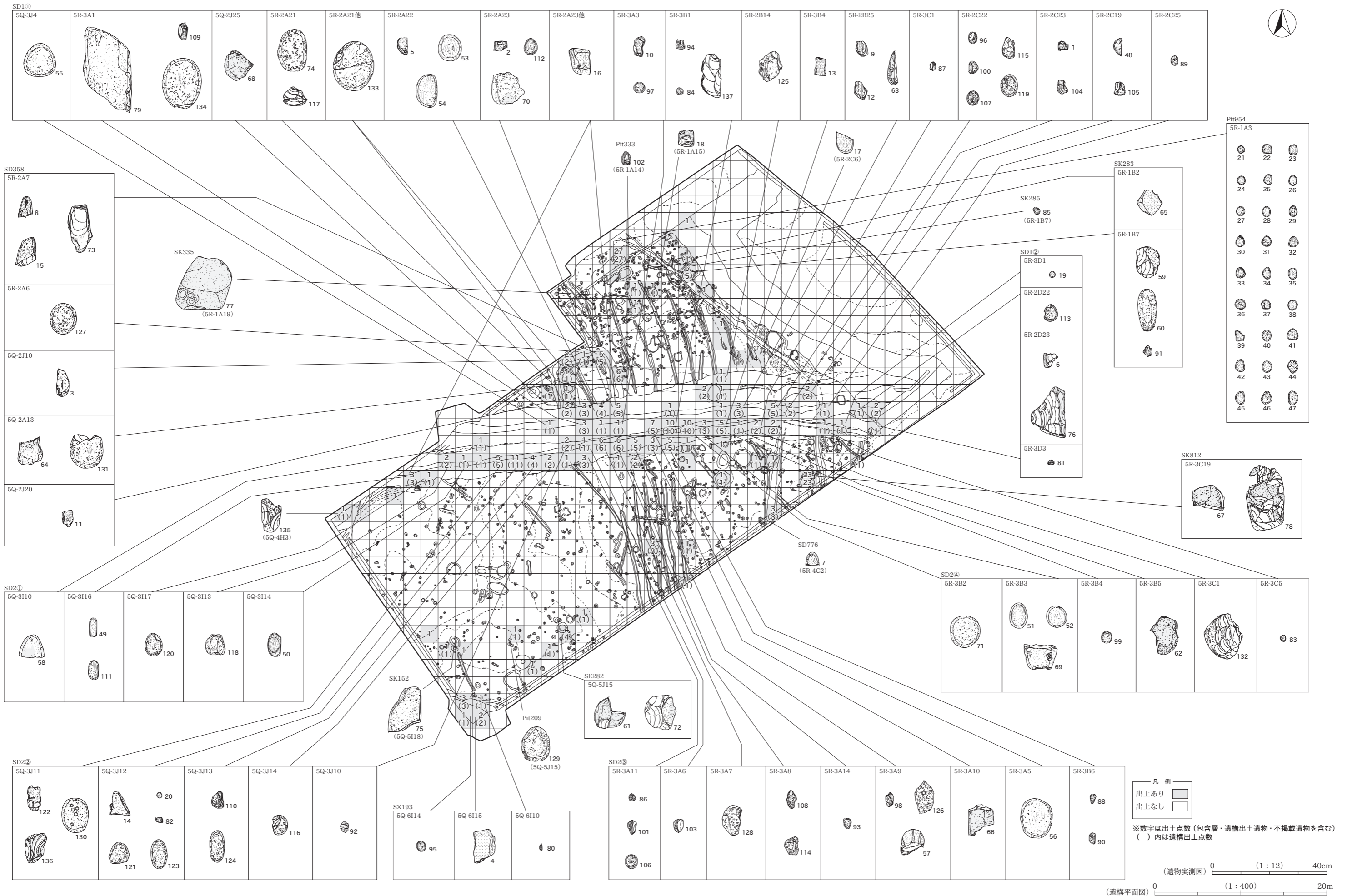


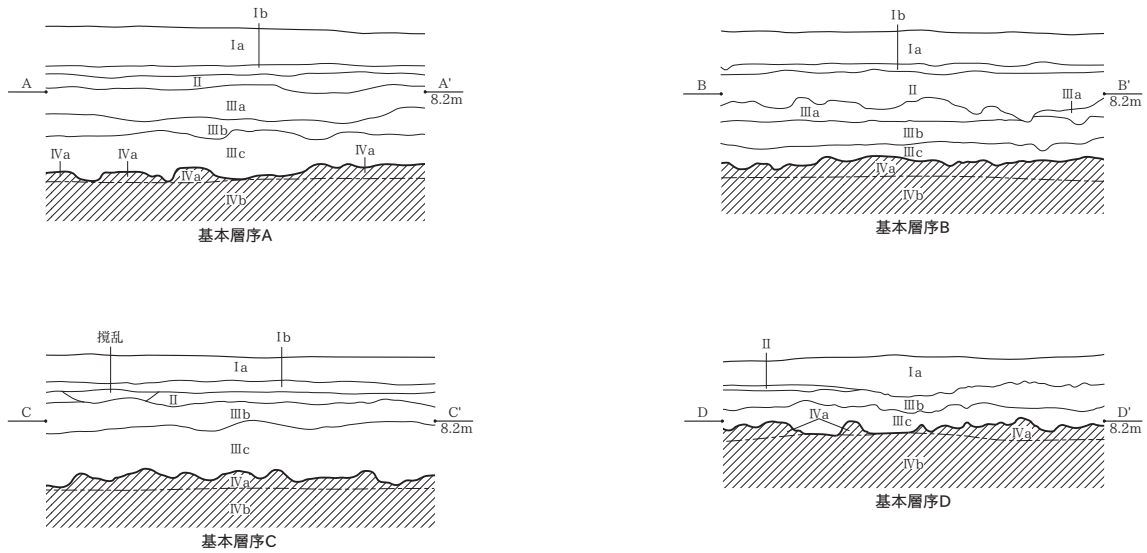
SD358
1 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る IV層土が粒子状に少量入る
2 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る IV層土が粒子状にやや多く入る
3 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が粒子状に多く入る IV層土が粒子状にやや多く入る
4 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が粒子状に少量入る
5 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり 黒褐色シルトとIV層土が粒子状にやや多く入る
6 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が粒子状にやや多く入る
7 暗褐色 (10YR3/3) シルトとにぶい黄褐色 (10YR4/3) シルトの混合層 粘性ややあり しまりあり
8 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトが少量入る 地山崩落土
9 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトが少量入る 地山崩落土

SK359
1 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~3mmの炭化物が少量入る
2 褐色 (10YR4/6) 砂質シルト 粘性ややあり しまりあり
3 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり
4 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 焼土が粒子状に少量入る
5 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり
6 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
7 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
8 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり



石製品

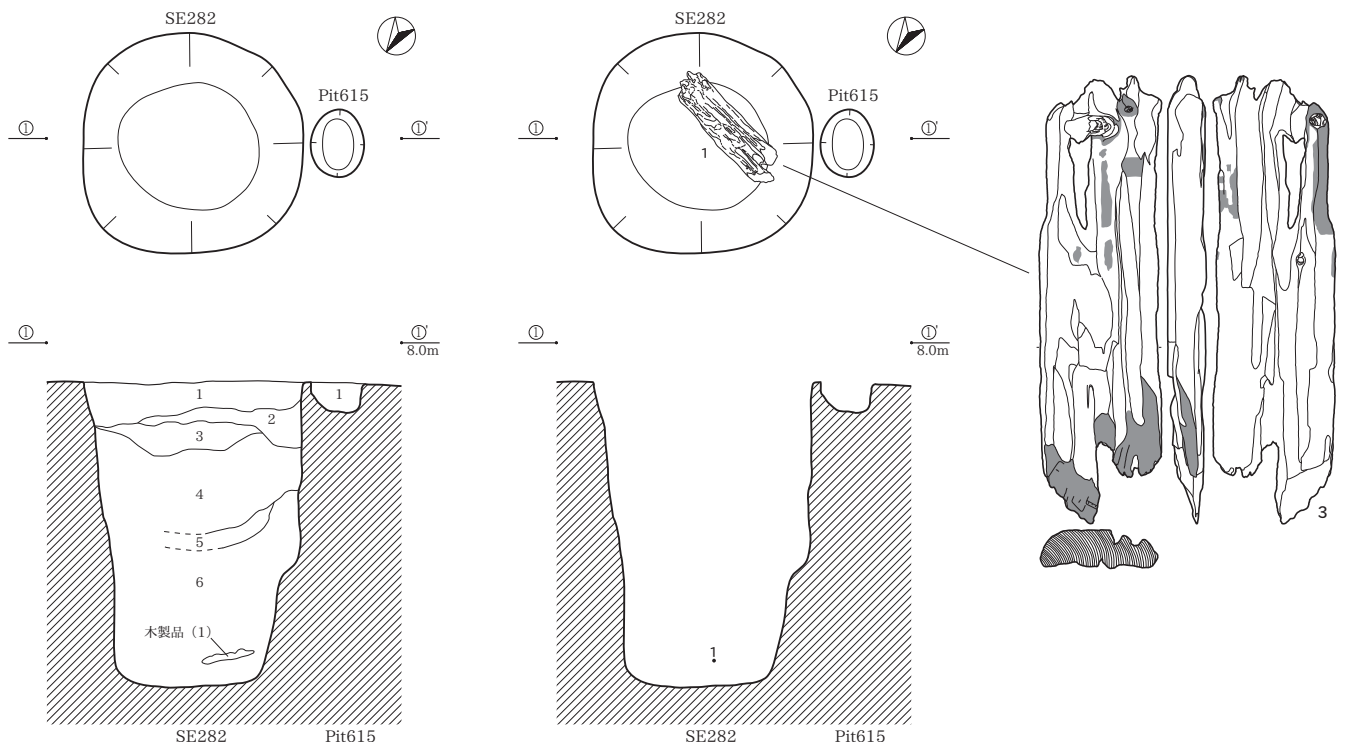




基本層序

Ia	黄灰色 (2.5Y4/1) シルト	粘性あり しまりややあり 現表土 (耕土)
Ia'	灰色 (5Y4/1) シルト	粘性なし しまりややあり
Ib	暗灰黄色 (2.5Y4/2) シルト	粘性あり しまりあり 水酸化鉄を斑状に含む 水田床土
Ic	灰褐色 (7.5YR4/2) シルト	粘性なし しまり強い 水酸化鉄を斑状に含む
Id	黒褐色 (2.5Y3/1) シルト	粘性なし しまり強い 黒褐色シルトを斑状に含む
Ie	灰黄褐色 (10YR4/2) シルト	粘性ややあり しまり強い I b層堆積以前の表土
IIa	灰黄褐色 (10YR4/2) シルト	粘性ややあり しまりあり
IIb	暗褐色 (10YR3/3) シルト	粘性ややあり しまりあり
IIc	にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト	粘性ややあり しまりあり
IIIa	黒褐色 (10YR3/2) 粘土	粘性強い しまり強い
IIIb	暗褐色 (10YR3/3) シルト	粘性ややあり しまりあり 炭化物φ3~5mmを斑状に少量含む 暗褐色シルトを斑状に含む 遺物包含層
IIIc	黒褐色 (10YR2/3) シルト	粘性ややあり しまりややあり 炭化物φ3~5mmを斑状にIIIb層より多量に含む 遺物包含層
IVa	黄褐色 (10YR5/6) シルト	粘性あり しまりあり IIIb層黒褐色シルトを斑状に含む
IVb	にぶい黄色 (2.5Y6/4) シルト	粘性ややあり しまりあり 砂質強い 地山 遺構確認面

SE282

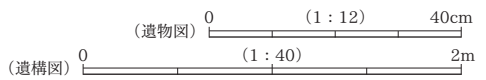


SE282

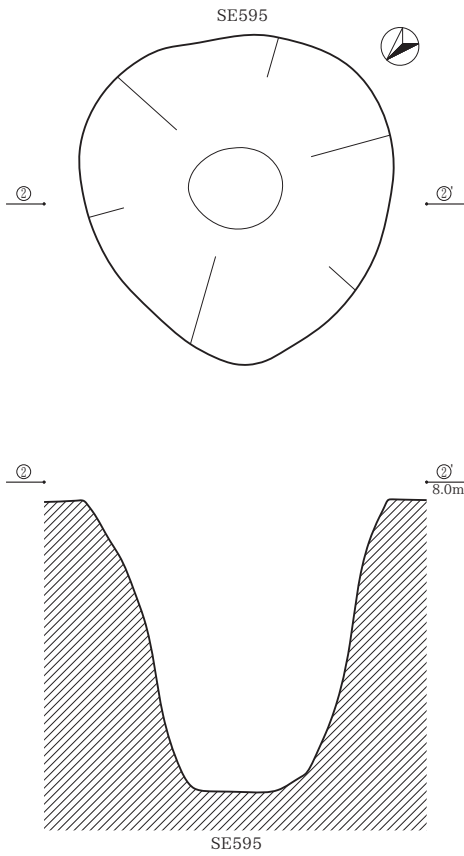
1	暗褐色 (10YR3/3) シルト	粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る IV層土がブロック状に少量入る 焼土が入る 埋め戻し土
2	にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト	粘性ややあり しまりあり IV層土がブロック状に多く入る 埋め戻し土
3	褐灰色 (10YR4/1) 粘土質シルト	粘性・しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る 埋め戻し土
4	黒褐色 (10YR3/1) 粘土質シルト	粘性・しまりあり φ1~10mmの炭化物がやや多く入る IV層土がブロック状に多く入る 埋め戻し土
5	暗オリーブ灰色 (2.5GY4/1) 粘土質シルト	粘性あり しまりややあり 埋め戻し土
6	黒褐色 (10YR3/1) 粘土質シルト	粘性・しまりあり 埋め戻し土

Pit615

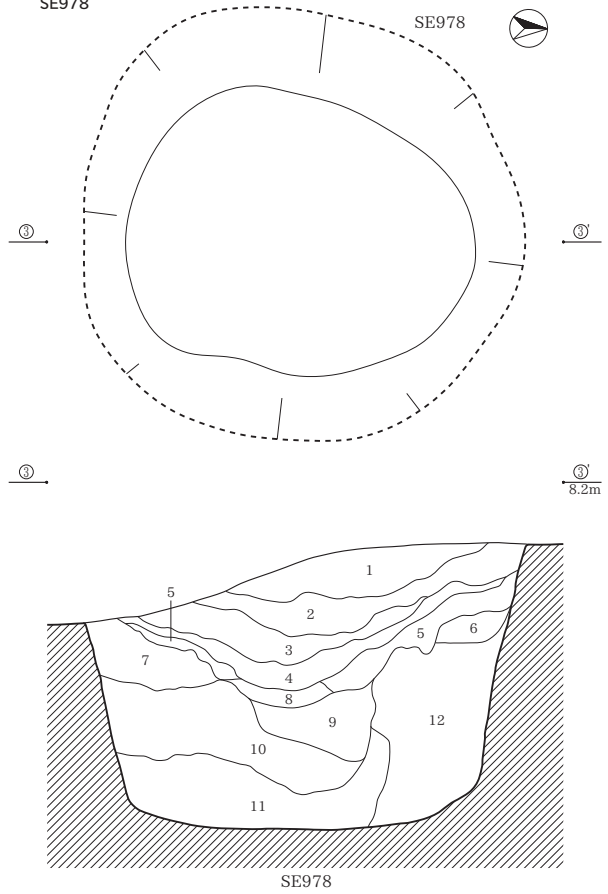
1	暗褐色 (10YR3/3) シルト	粘性ややあり しまりあり
---	-------------------	--------------



SE595



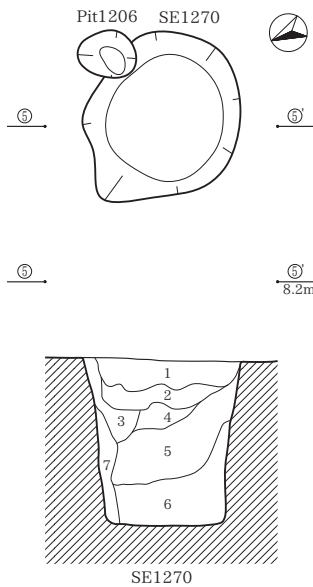
SE978



SE978

- 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る IV層土が粒子状に少量入る
- 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり にぶい黄褐色 (10YR5/3) 粘土質シルトがブロック状に少量入る
- 3 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る IV層土が小ブロック状に少量入る
- 4 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る
- 5 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり にぶい黄褐色 (10YR5/3) 粘土質シルトがブロック状に多く入る 埋め戻し土
- 6 褐色 (10YR4/4) 粘土質シルト 粘性・しまりあり 埋め戻し土
- 7 褐色 (10YR4/4) 粘土質シルト 粘性・しまりあり にぶい黄褐色 (10YR5/3) 粘土質シルトがブロック状に少量入る 埋め戻し土
- 8 灰黄褐色 (10YR4/2) 粘土質シルト 粘性・しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る 埋め戻し土
- 9 灰黄褐色 (10YR4/2) 粘土質シルト 粘性・しまりあり 暗褐色 (10YR3/3) 粘土質シルトが多く入る 埋め戻し土
- 10 灰黄褐色 (10YR4/2) 粘土質シルト 粘性・しまりあり 埋め戻し土
- 11 灰黄褐色 (10YR4/2) 粘土質シルトと褐色 (10YR5/1) シルトの混合層 粘性・しまりあり 埋め戻し土
- 12 灰黄褐色 (10YR4/2) 粘土質シルト 粘性・しまりあり 地山崩落土

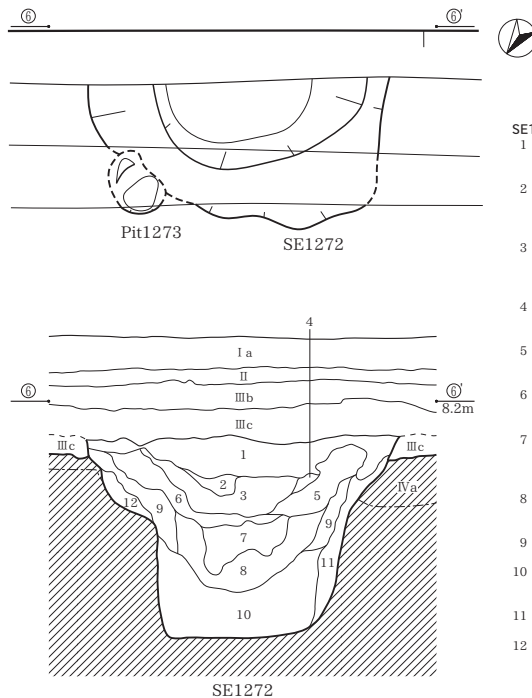
SE1270



SE1270

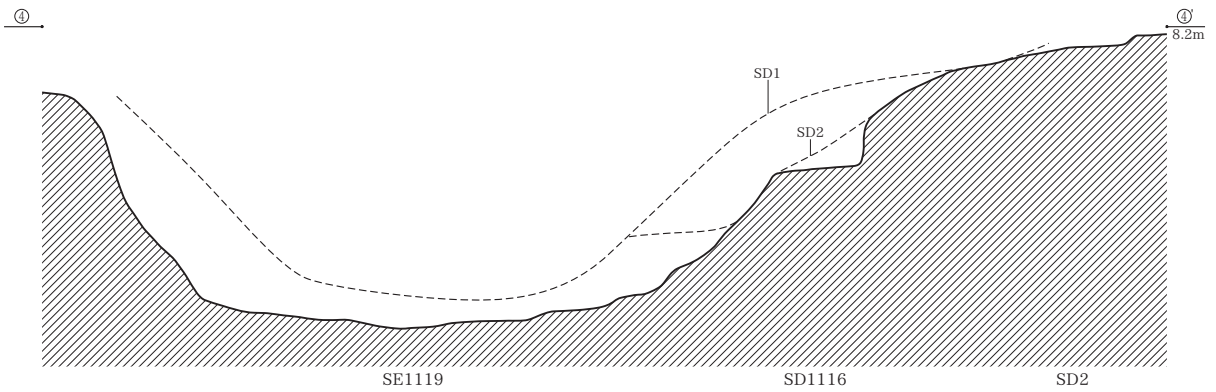
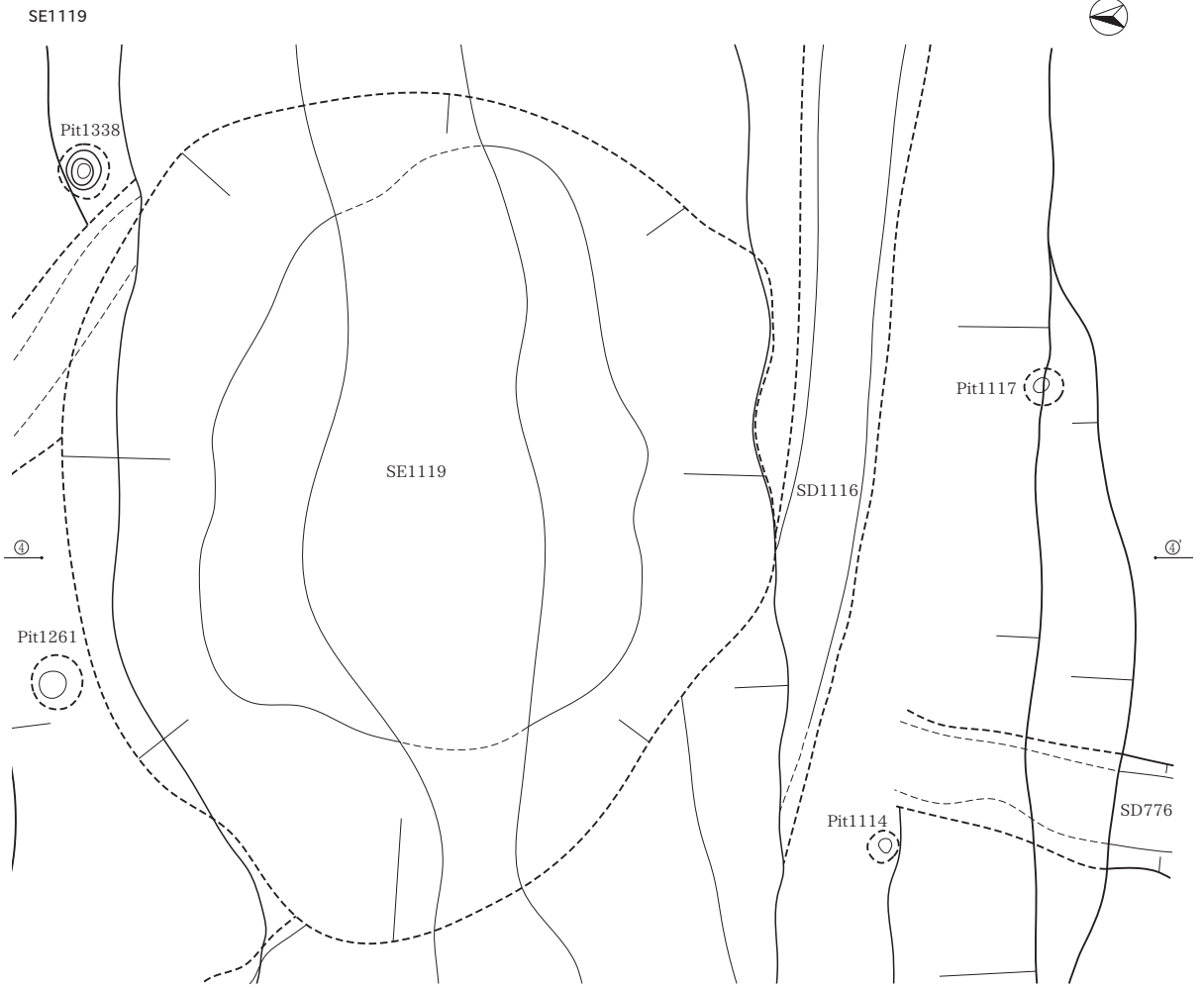
- 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土がブロック状に多く入る 埋め戻し土
- 2 にぶい黄褐色 (10YR4/3) 粘土質シルト 粘性・しまりあり IV層土がブロック状にやや多く入る 埋め戻し土
- 3 にぶい黄褐色 (10YR5/3) 粘土質シルト 粘性・しまりあり IV層土が少量入る 埋め戻し土
- 4 灰黄褐色 (10YR4/2) 粘土質シルト 粘性・しまりあり IV層土が斑状に少量入る 埋め戻し土
- 5 灰黄褐色 (10YR4/2) 粘土質シルト 粘性・しまりあり IV層土が斑状に多く入る 埋め戻し土
- 6 にぶい黄褐色 (10YR5/4) 粘土質シルト 粘性・しまりあり IV層土主体 地山崩落土
- 7 にぶい黄褐色 (10YR5/3) 粘土質シルト 粘性・しまりあり IV層土主体 地山崩落土

SE1272



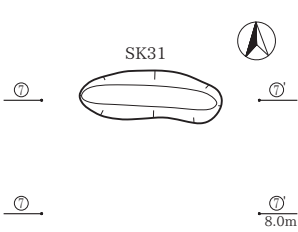
SE1272

- 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る IV層土が粒子状に少量入る
- 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~5mmの炭化物が少量入る IV層土が小ブロック状に少量入る 埋め戻し土
- 3 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~5mmの炭化物が少量入る IV層土がブロック状に少量入る 埋め戻し土
- 4 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土主体 埋め戻し土
- 5 にぶい黄褐色 (10YR4/3) 粘土質シルト 粘性・しまりあり IV層土が多く入る 埋め戻し土
- 6 にぶい黄褐色 (10YR4/3) 粘土質シルト 粘性・しまりあり IV層土がやや多く入る 埋め戻し土
- 7 暗褐色 (10YR3/3) 粘土質シルト 粘性・しまりあり φ1~5mmの炭化物が少量入る IV層土がブロック状にやや多く入る 埋め戻し土
- 8 暗褐色 (10YR3/3) 粘土質シルトと褐色 (10YR4/6) 粘土質シルトの混合層 粘性・しまりあり 埋め戻し土
- 9 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり 埋め戻し土
- 10 暗褐色 (10YR3/3) 粘土質シルト 粘性・しまりあり IV層土がブロック状にやや多く入る 埋め戻し土
- 11 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 地山崩落土
- 12 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 地山崩落土 11層より暗褐色シルトが多く入る

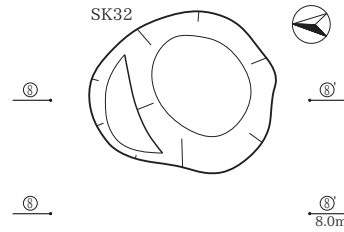


0 (1 : 50) 2m

SK31



SK32

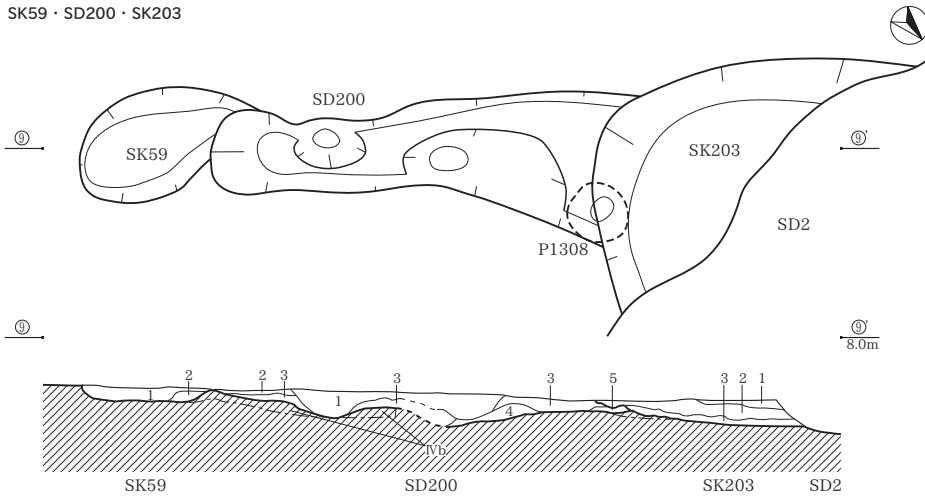


SK31
 1 にぶい黄褐色 (10YR4/3) 粘土質シルト 粘性・しまりあり IV層土が粒子状に入る
 2 褐色 (10YR4/4) 粘土質シルト 粘性・しまりあり IV層土が粒子状にやや多く入る
 3 褐色 (10YR4/6) 粘土質シルト 粘性・しまりあり IV層土主体
 4 暗褐色 (10YR3/4) 粘土質シルト 粘性・しまりあり IV層土がやや多く入る

SK32
 1 褐色 (10YR4/6) 粘土質シルト 粘性ややあり しまりあり 炭化物が少量入る
 2 褐色 (10YR4/6) 粘土質シルトと暗褐色 (10YR3/3) 粘土質シルトの混合層 粘性・しまりあり 炭化物が極少量入る
 3 褐色 (10YR4/4) 粘土質シルト 粘性・しまりあり 炭化物が極少量入る
 4 褐色 (10YR4/6) 粘土質シルト 粘性・しまりあり 炭化物が極少量入る
 暗褐色 (10YR3/3) 粘土質シルトがブロック状に入る
 1層に類似
 5 褐色 (10YR4/6) 粘土質シルト 粘性・しまりあり 炭化物が極少量入る

0 (1 : 40) 2m

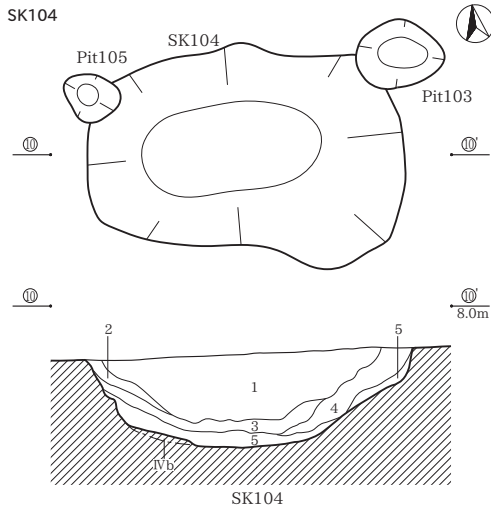
SK59・SD200・SK203



- SK59**
 1 黒褐色 (10YR3/1) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~3mmの炭化物がやや多く入る 下部に酸化土が見られる
 2 にぶい黄褐色 (10YR5/3) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る

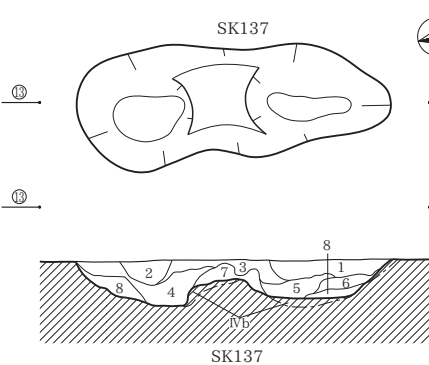
- SD200**
 1 灰白色 (5Y7/1) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトがブロック状に多く入る
 2 灰白色 (5Y6/1) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトが1層より多く入る
 3 黄褐色 (2.5Y5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトがブロック状に少量入る
 4 にぶい黄色 (2.5Y6/3) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトが粒子状に少量入る
 5 灰白色 (5Y7/1) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトがブロック状に多く入る

- SK203**
 1 灰黄褐色 (10YR5/2) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る
 2 黒褐色 (10YR3/1) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る
 3 褐灰色 (10YR6/1) シルト 粘性ややあり しまりあり 炭化物はほとんどなし



- SK104**
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る IV層土がブロック状に少量入る
 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 炭化物なし
 3 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土がブロック状に少量入る
 4 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~20mmの炭化物が少量入る IV層土が多く入る
 5 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る

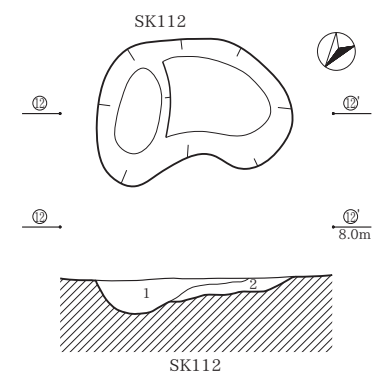
SK137



- SK137**
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る IV層土が粒子状に入る
 2 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る
 3 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり 炭化物なし
 4 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る IV層土がブロック状にやや多く入る
 5 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る IV層土が粒子状に多く入る
 6 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 1層土が粒子状に入る
 7 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 6層より多く暗褐色シルトが入る
 8 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトがやや多く入る

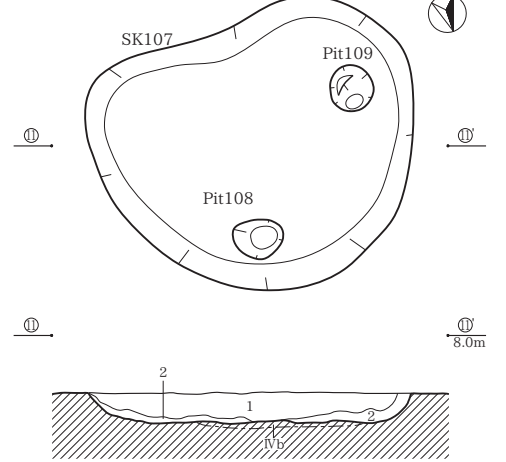
- SK138**
 1 黒褐色 (10YR2/2) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る IV層土が粒子状にやや多く入る
 2 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が粒子状に多く入る
 3 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりあり 黒褐色シルトが粒子状に少量入る

SK112



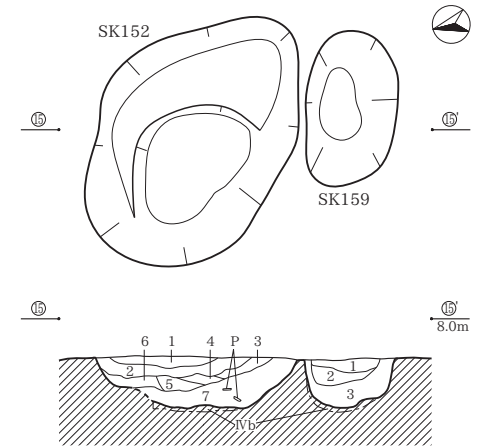
- SK112**
 1 褐色 (10YR4/4) 粘土質シルト 粘性・しまりあり φ1~5mmの炭化物が多く入る
 2 黄褐色 (10YR5/6) 粘土質シルト 粘性・しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る

SK107



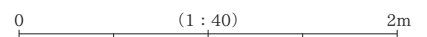
- SK107**
 1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~10mmの炭化物がやや多く入る
 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る

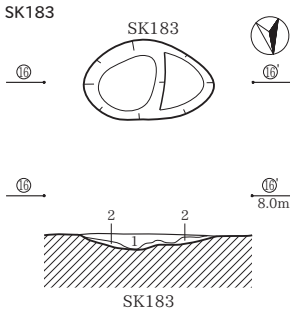
SK152・159



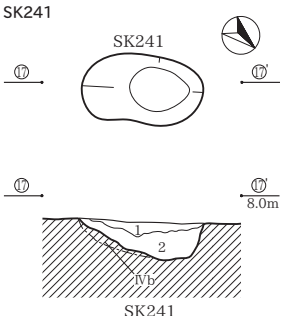
- SK152**
 1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~10mmの炭化物がやや多く入る
 2 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~3mmの炭化物が少量入る
 3 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~3mmの炭化物が少量入る
 4 暗赤褐色 (5YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る 焼土が入る
 5 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る 酸化土層
 6 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~10mmの炭化物が非常に多く入る
 7 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~10mmの炭化物がやや多く入る

- SK159**
 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が小ブロック状に少量入る
 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が粒子状に多く入る
 3 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトが粒子状に入る

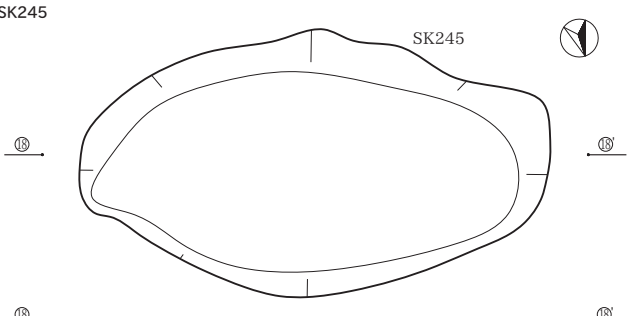




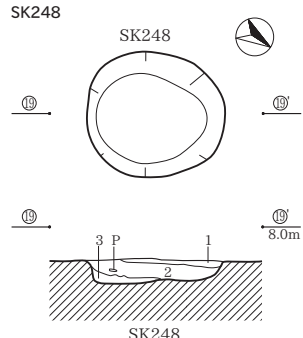
SK183
 1 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
 φ1mmの炭化物が少量入る
 2 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり
 IV層土が多く入る



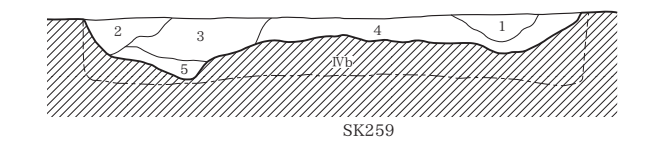
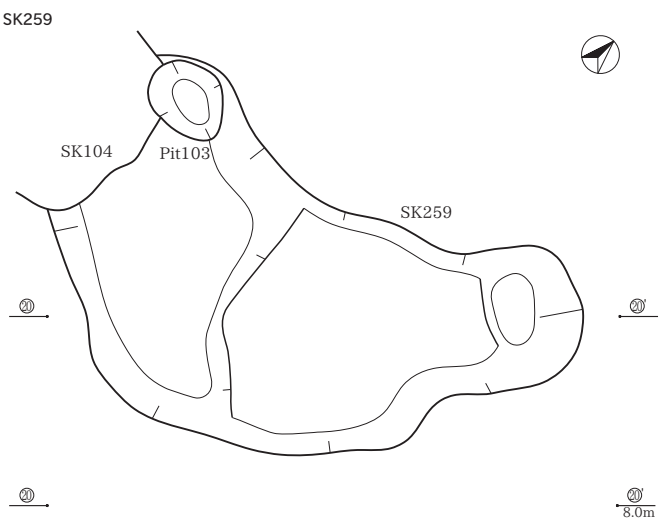
SK241
 1 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
 IV層土が小ブロック状に少量入る
 2 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
 IV層土がブロック状に多く入る



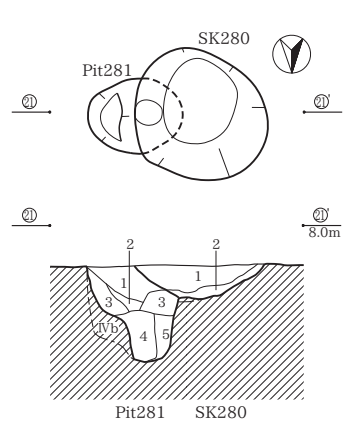
SK245
 1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 φ1~3mmの炭化物が少量入る
 暗褐色シルトがブロック状に入る



SK248
 1 にがい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
 φ1~5mmの炭化物が多く入る
 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 φ1~5mmの炭化物が少量入る
 3 にがい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 φ1mmの炭化物が少量入る

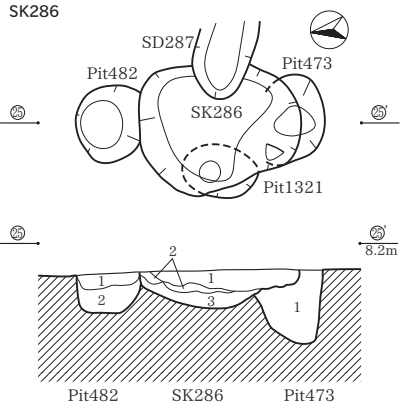


SK259
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 IV層土が塊状に多く入る
 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 φ1~5mmの炭化物が少量入る
 3 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
 φ1~15mmの炭化物が多く入る
 4 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 暗褐色シルトが粒子状にや多く入る
 5 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 φ1~3mmの炭化物が少量入る



SK280
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 φ1~10mmの炭化物がやや多く入る
 IV層土がブロック状に少量入る
 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 IV層土が多く入る

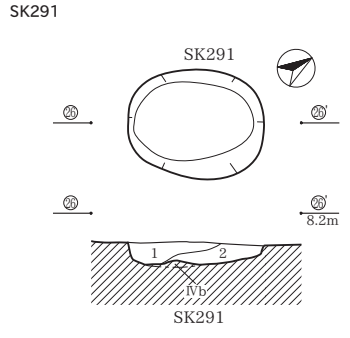
Pit281
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 IV層土がブロック状に少量入る
 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 IV層土が小ブロック状に少量入る
 3 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 暗褐色シルトがブロック状に少量入る
 4 にがい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
 暗褐色シルトがブロック状に少量入る
 5 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり



Pit482
 1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 黒褐色シルトが粒子状に多く入る
 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり

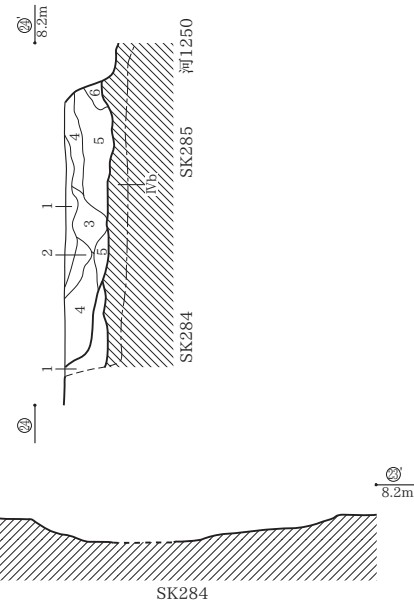
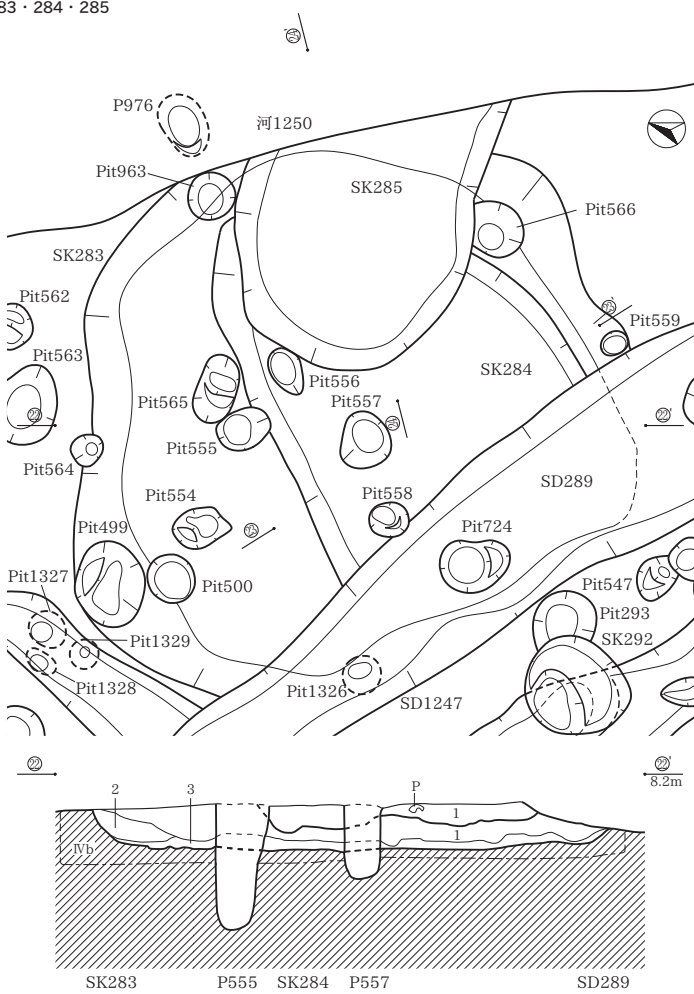
SK286
 1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 黒褐色シルトが粒子状に多く入る
 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 黒褐色シルトが粒子状に少量入る
 3 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり

Pit473
 1 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり
 φ1mmの炭化物が少量入る

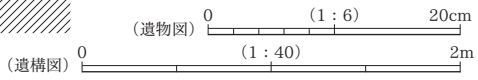
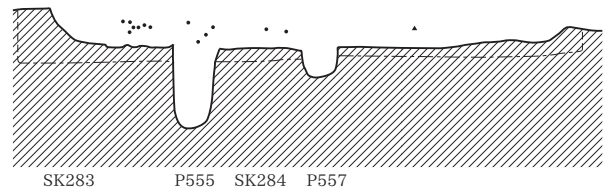
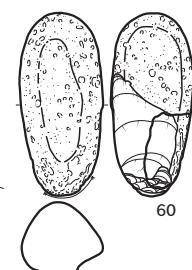
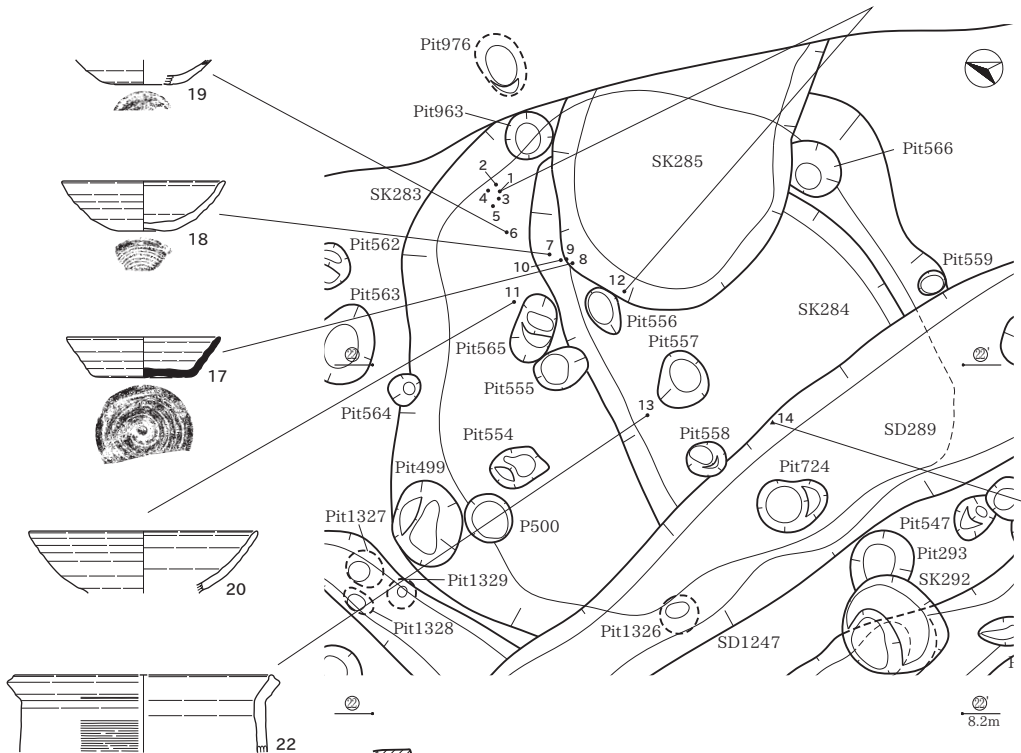
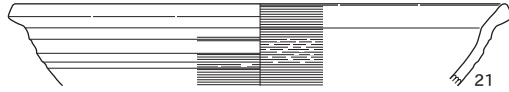
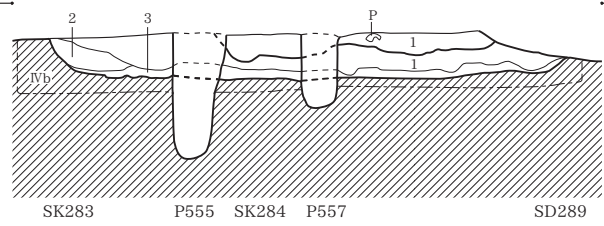


SK291
 1 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり
 φ1mmの炭化物が少量入る
 2 注記もれ

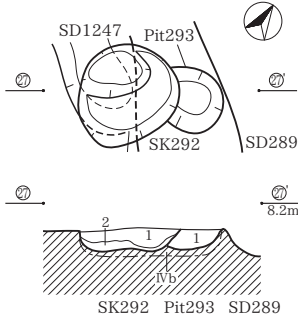
SK283・284・285



- SK283**
 1 褐色 (7.5YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ5mmの炭化物が粒子状に少量入る
 2 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり SK284の1層より粘性が高い
 3 にぶい黄褐色 (10YR6/4) シルト 粘性なし しまりあり 3層土がブロック状に斑状に入る 粘性あり しまりややあり 粘床のように存在 転入土か？
- SK284**
 1 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり φ3mmの炭化物が粒子状に少量入る IIIc層ブロックが斑状に入る
- SK285**
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~3mmの炭化物が少量入る
 3 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~3mmの炭化物が少量入る
 4 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が小ブロック状にやや多く入る
 5 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~3mmの炭化物が少量入る
 6 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり



SK292



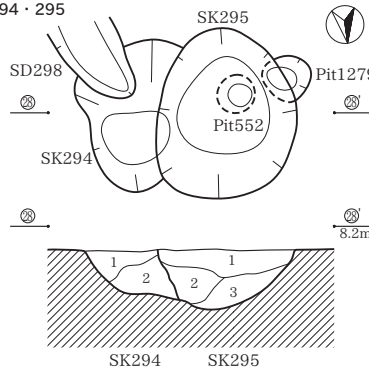
SK292

- 1 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が粒子状に多く入る
- 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 黒褐色シルトが少量入る

Pit293

- 1 黒褐色 (10YR2/3) シルトと褐色 (10YR4/4) シルトの混合層 粘性ややあり しまりあり

SK294・295



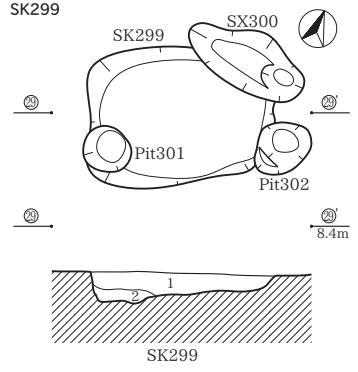
SK294

- 1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
- 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 1層よりやや明るい

SK295

- 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が小ブロック状に少量入る
- 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が小ブロック状に少量入る
- 3 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土がやや多く入る

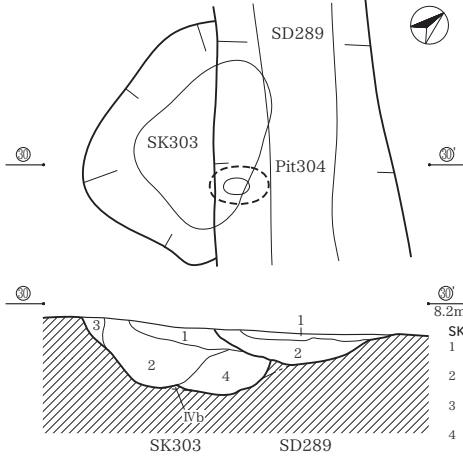
SK299



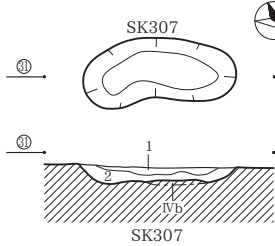
SK299

- 1 褐色 (10YR4/4) 砂質シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトが斑状に多く入る
- 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり

SK303



SK307



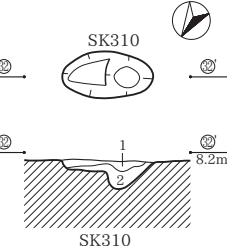
SK303

- 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が粒子状に少量入る
- 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土がブロック状に多く入る
- 3 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりあり 礫山崩落土
- 4 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土がブロック状にやや多く入る

SD289

- 1 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり 燧土が粒子状に少量入る
- 2 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり

SK310



SK307

- 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る
- 2 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトが少量入る

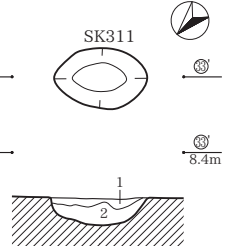
SK310

- 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が少量入る
- 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が多く入る

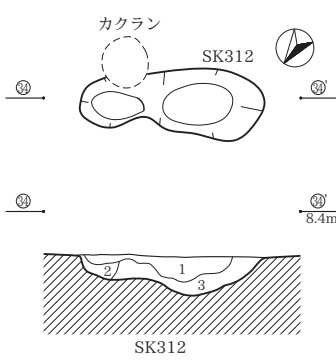
SK311

- 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が粒子状にやや多く入る
- 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトが少量入る

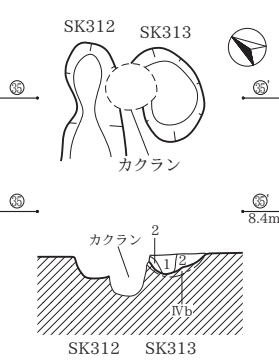
SK311



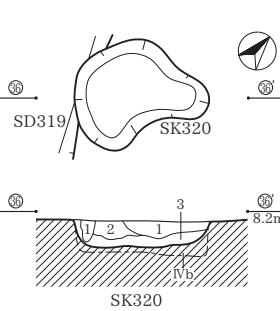
SK312



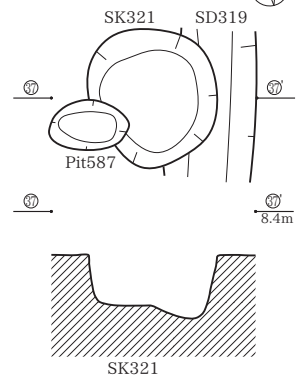
SK313



SK320



SK321



SK312

- 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土がブロック状に少量入る
- 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトが多く入る
- 3 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトがやや多く入る

SK313

- 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
- 2 暗褐色 (10YR3/4) シルトと褐色 (10YR4/4) シルトの混合層 粘性ややあり しまりあり

SK320

- 1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトが多く入る
- 2 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり
- 3 黄褐色 (10YR5/6) シルト 粘性ややあり しまりあり

SK322

- 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る
- 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が少量入る

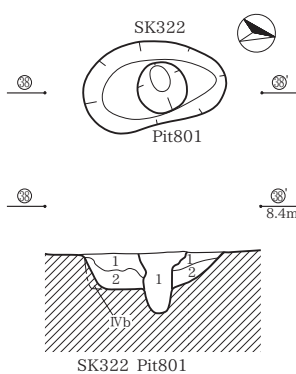
Pit801

- 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土がブロック状に少量入る

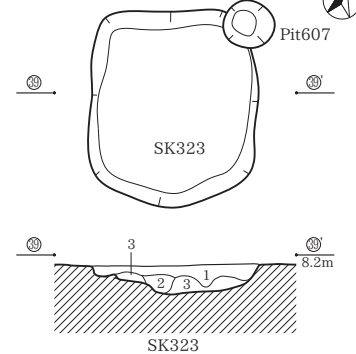
SK323

- 1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり やや砂質
- 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 1層よりやや明るい
- 3 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり

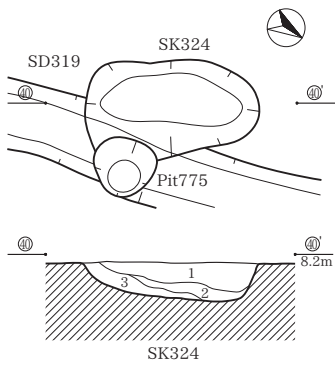
SK322



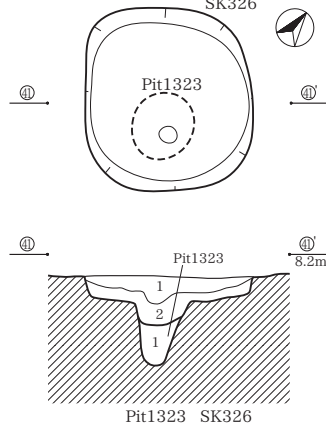
SK323



SK324

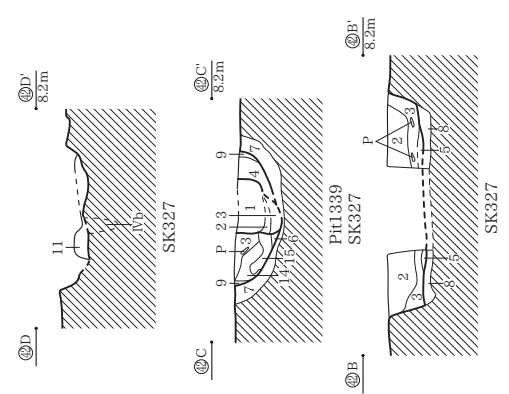
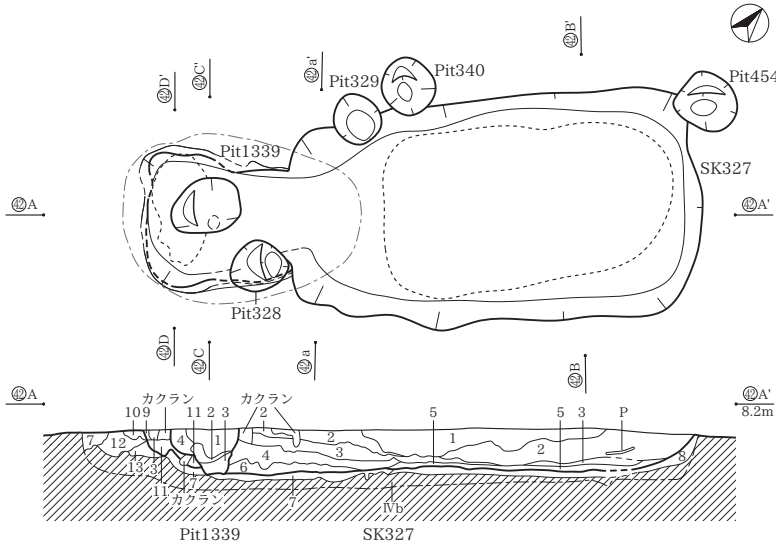


SK326

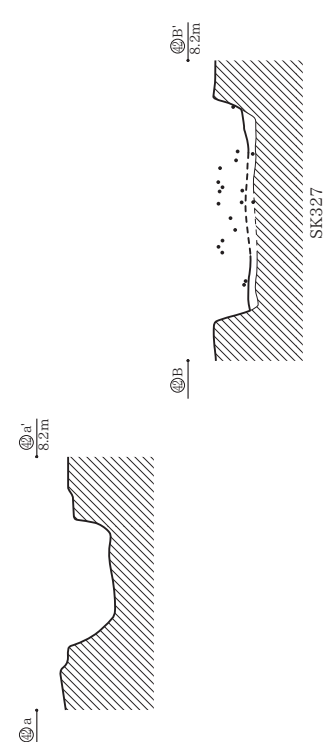
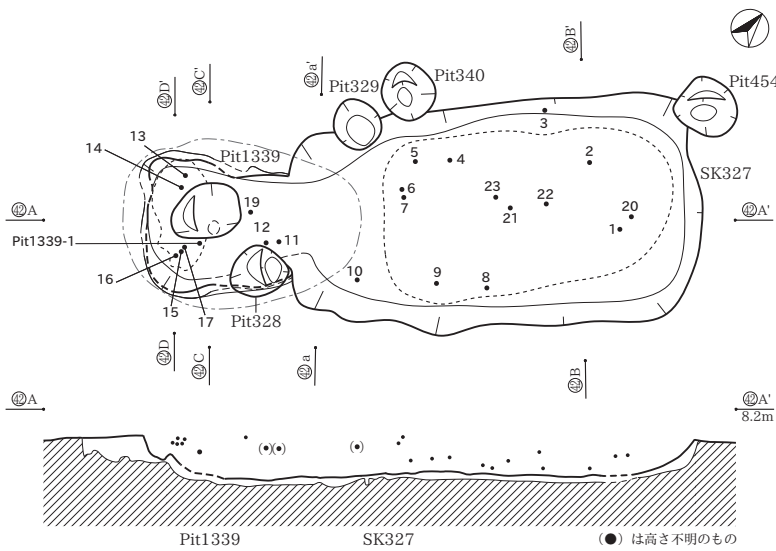


- SK324**
 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が粒子状に少量入る
 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が小ブロック状にやや多く入る
 3 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトが多く入る
- SK326**
 1 褐色 (10YR4/4) 砂質シルト 粘性ややあり しまりあり
 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
- Pit1323**
 1 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり

SK327



----- 炭化物分布範囲
 - - - - - 被熱範囲



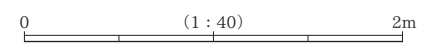
(●) は高さ不明のもの

SK327

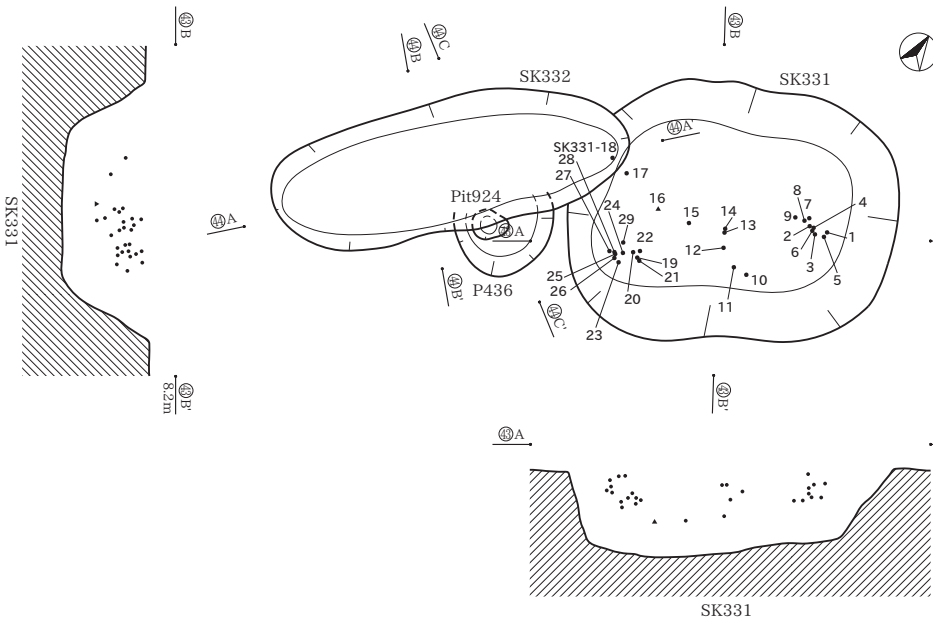
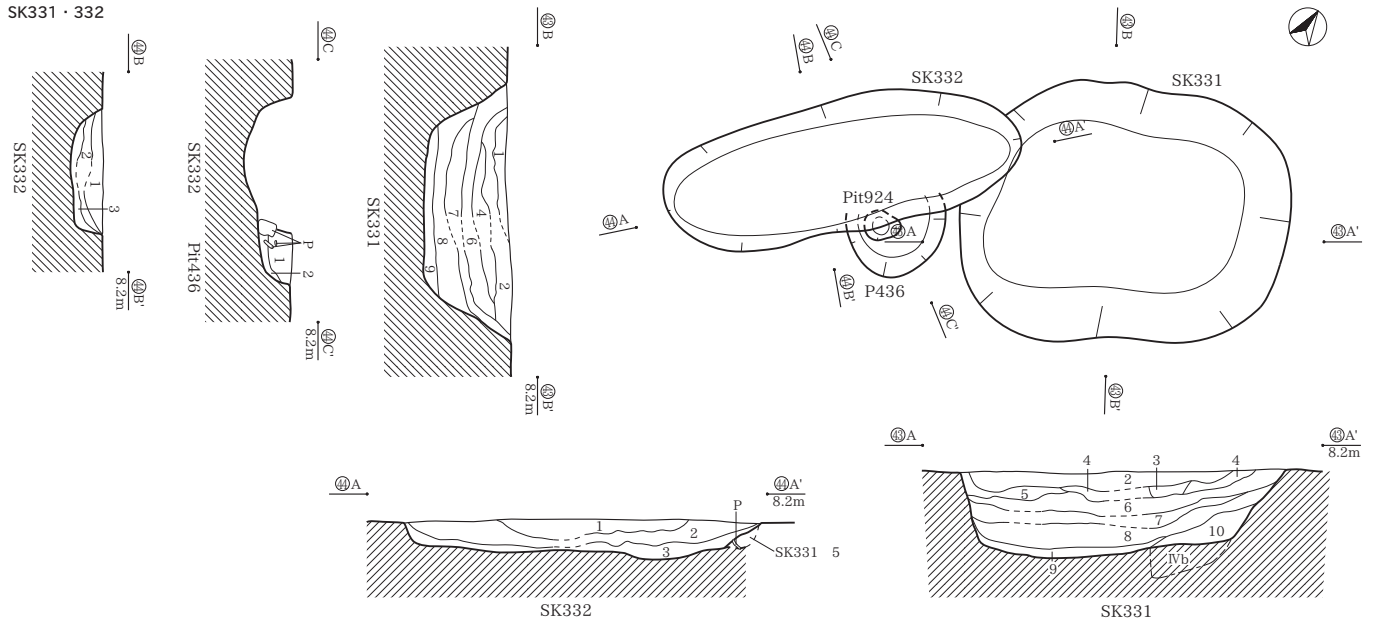
- 1 褐色 (7.5YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ3~5mmの炭化物が粒子状に少量入る にぶい黄褐色 (10YR6/3) シルトがブロック状に入る
 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性なし しまりあり φ3~5mmの炭化物が少量入る 3層より明るく褐色土 (10YR4/4) より暗い
 3 にぶい赤褐色 (5YR4/4) シルト 粘性・しまりややあり 明赤褐色 (5YR5/6) シルトがブロック状に入る 焼土ブロックが層状に堆積
 4 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性・しまりややあり φ5mmの炭化物粒が上部斑状に堆積 φ5~10mmの焼土ブロックが下部斑状に堆積
 5 黒色土 (10YR2/1) φ3~30mmの炭化物が入る 炭化物層
 6 にぶい赤褐色 (5YR4/4) シルトと明褐色 (7.5YR5/6) シルトの混合層 粘性なし しまりあり 砂質が強い 焼土層 直接被熱
 7 暗赤褐色 (5YR3/3) シルト 粘性・しまりあり 焼土層 間接被熱
 8 黄褐色 (10YR5/6) シルト 粘性あり しまり非常にあり
 9 明褐色 (7.5YR5/8) シルト 粘性なし しまり非常にあり 炉壁
 10 赤褐色 (5YR4/6) シルト 粘性なし しまりあり
 11 黒色 (10YR2/1) 炭化物層 粘性ややあり しまりあり φ30mm程の炭が混ざるが、黒灰の層と考えられる
 12 にぶい黄褐色 (10YR6/4) シルト 粘性なし しまりあり IV層シルトがブロック状に入る
 13 褐色 (7.5YR4/3) シルト 粘性なし しまりあり 黒褐色シルトがブロック状に入る 7層焼土がブロック状に少量入る
 14 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性なし しまりあり 4層に類似 遺物出土
 15 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ5~10mmの炭化物が粒子状に少量入る φ60mmの焼土塊が少量入る

Pit1339

- 1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性なし しまりあり φ3~5mmの炭化物が粒子状に少量入る
 2 暗褐色 (7.5YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり 3層焼土がブロック状に少量入る
 3 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性・しまりややあり φ3mmの炭化物が粒子状に少量入る 焼土がブロック状に入る
 4 褐色 (7.5YR4/4) シルト 粘性なし しまりあり

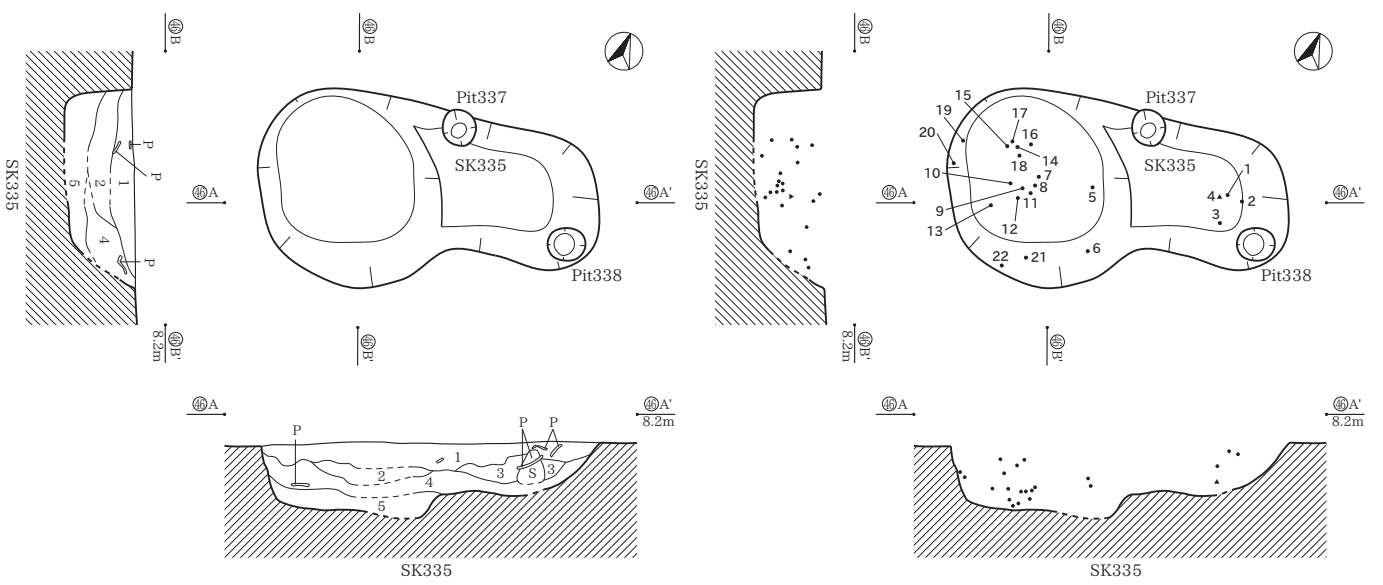


SK331・332

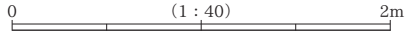


- SK331**
- 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
φ1~3mmの炭化物が少量入る
 - 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
φ1~3mmの炭化物が少量入る 焼土が小ブロック状に少量入る
IV層土が小ブロック状にやや多く入る
 - 3 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
φ1~10mmの炭化物が多く入る 焼土が小ブロック状に多く入る
 - 4 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり
φ1~3mmの炭化物が少量入る 焼土が小ブロック状に少量入る
 - 5 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
φ1~5mmの炭化物が少量入る
 - 6 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
φ1~3mmの炭化物がやや多く入る 焼土が粒状に少量入る
 - 7 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
φ1mmの炭化物が少量入る やや砂質
 - 8 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
φ1mmの炭化物が少量入る やや砂質 6層よりやや暗い
 - 9 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性・しまりあり
 - 10 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性・しまりあり
9層よりやや明るい
- SK332**
- 1 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
IV層土がブロック状に少量入る
 - 2 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
IV層土がブロック状にやや多く入る
 - 3 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
黒褐色シルトが少量入る
- Pit436**
- 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性なし しまりあり
φ5mmの炭化物が粒子状に入る
 - 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性・しまりあり
I層土がブロック状に少量入る

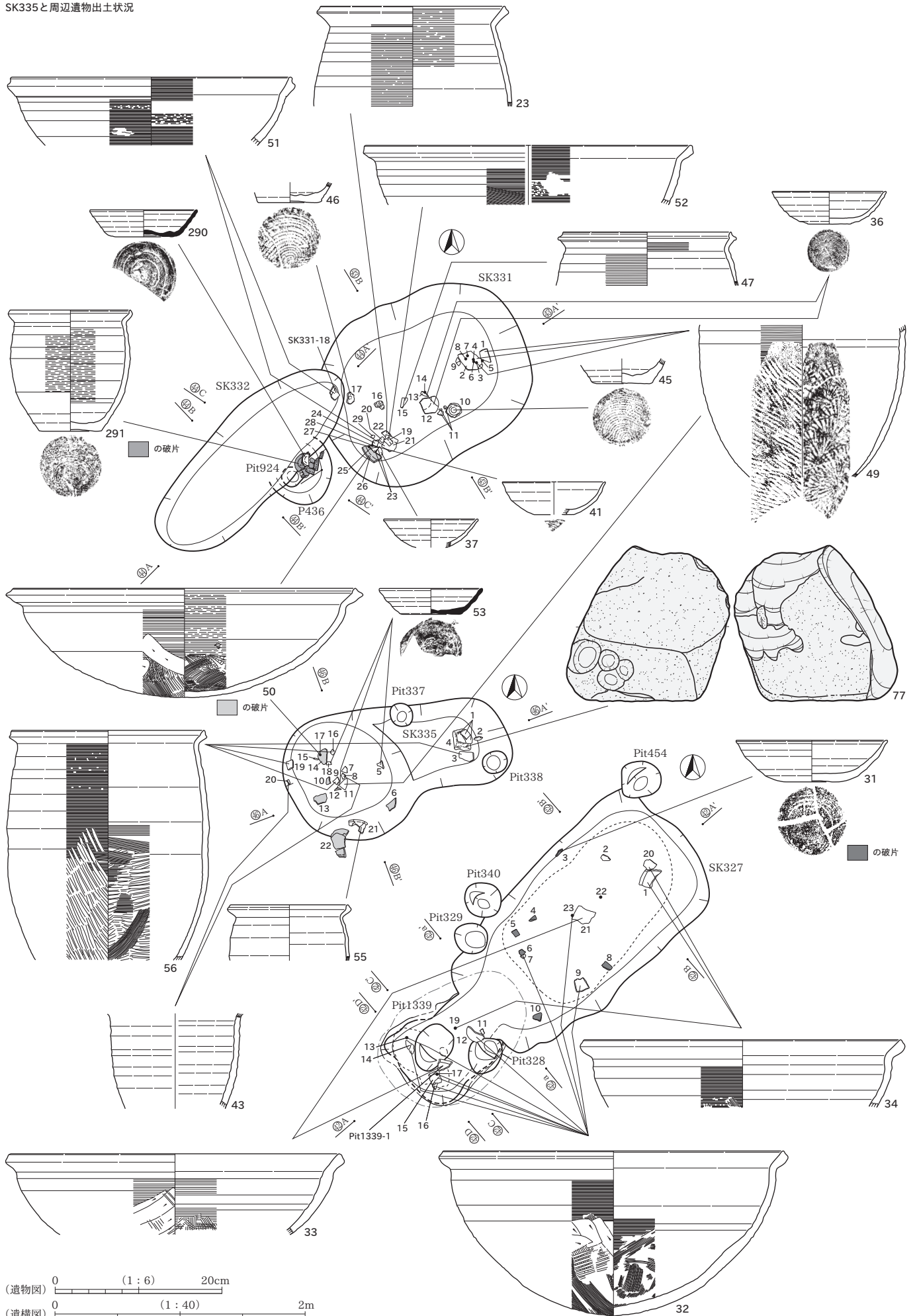
SK335



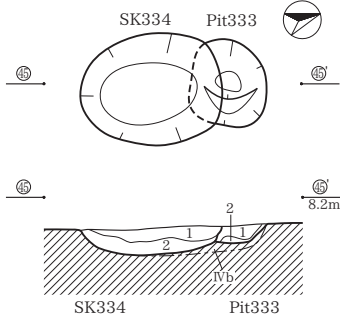
- SK335**
- 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~10mmの炭化物が多く入る
焼土が小ブロック状に多く入る 酸化土が少量入る
 - 2 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る
 - 3 暗赤褐色 (5YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり 焼土が小ブロック状に少量入る 酸化層
 - 4 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る
 - 5 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり



SK335と周辺遺物出土状況

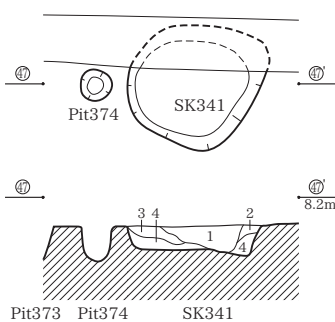


SK334



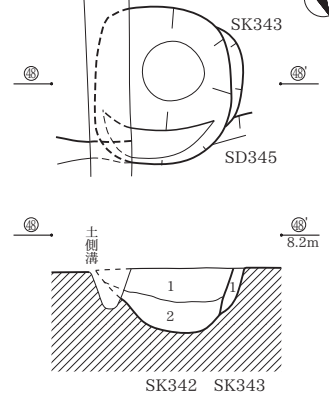
- SK334**
 1 褐色 (10YR4/6) 砂質シルト 粘性ややあり しまりあり
 2 褐色 (10YR4/6) 砂質シルト 粘性ややあり しまりあり
 1層よりやや暗い
- Pit333**
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 IV層土が粒子状に少量入る
 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり

SK341



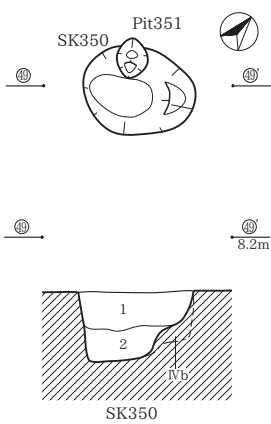
- SK341**
 1 暗褐色 (10YR3/3) シルトと褐色 (10YR4/6) シルトの混合層 粘性ややあり しまりあり
 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 3 褐色 (10YR4/4) シルト 暗褐色シルトがやや多く入る 粘性ややあり しまりあり
 4 褐色 (10YR4/4) シルト 暗褐色シルトが少量入る 粘性ややあり しまりあり

SK342・343



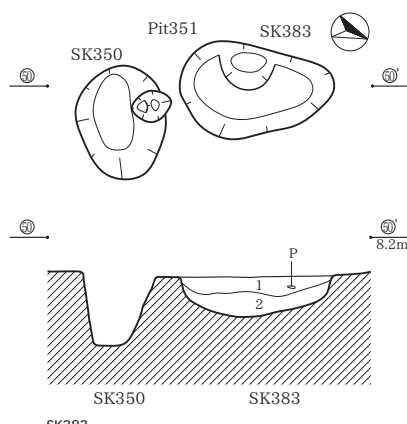
- SK342**
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 φ1~5mmの炭化物がやや多く入る
 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 φ1mmの炭化物が少量入る
- SK343**
 1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり

SK350



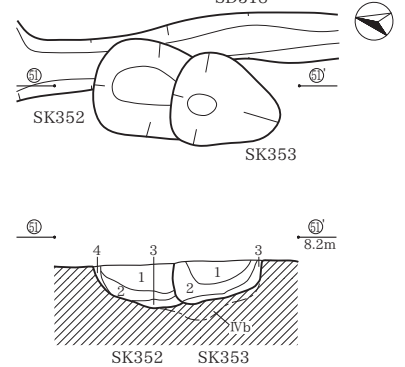
- SK350**
 1 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり
 φ1mmの炭化物が少量入る
 2 ぶい黄褐色 (10YR5/4) 粘土質シルト 粘性ややあり しまりあり
 φ1mmの炭化物が少量入る

SK350・383



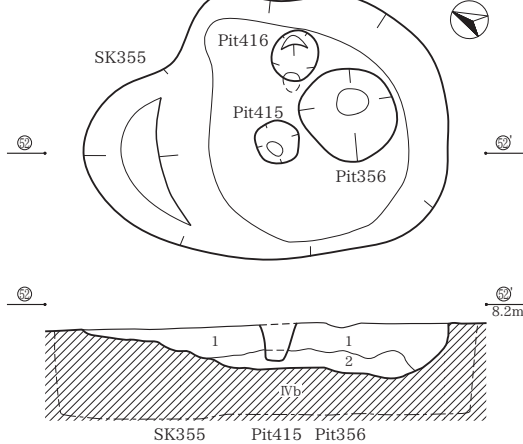
- SK383**
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 IV層シルトがブロック状に少量入る
 2 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり
 1層ブロックがラミナ状に入る

SK352・353



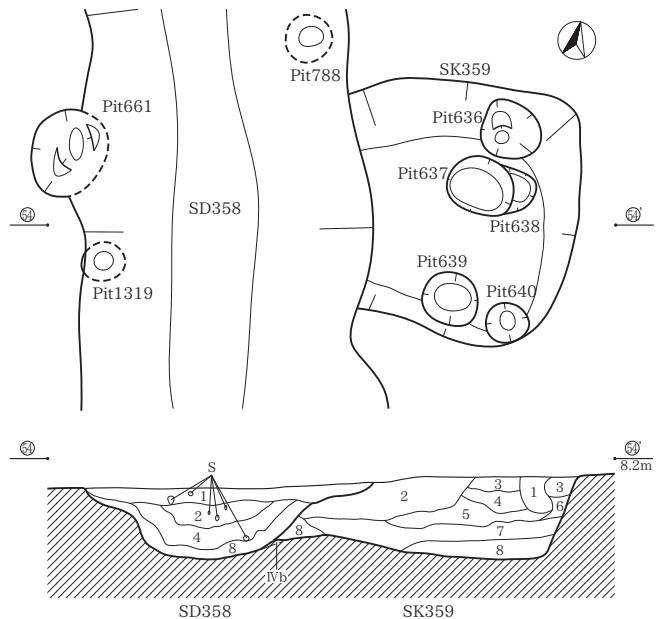
- SK352**
 1 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
 φ1mmの炭化物が少量入る
 IV層土がブロック状にやや多く入る
 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 IV層土がブロック状に少量入る
 3 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 暗褐色シルトが入る
 4 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
- SK353**
 1 暗褐色 (10YR3/3) シルトと褐色 (10YR4/4) シルトの混合層 粘性ややあり しまりあり
 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
 IV層土が粒子状に少量入る
 3 褐色 (10YR4/4) 砂質シルト 粘性ややあり しまりあり

SK355

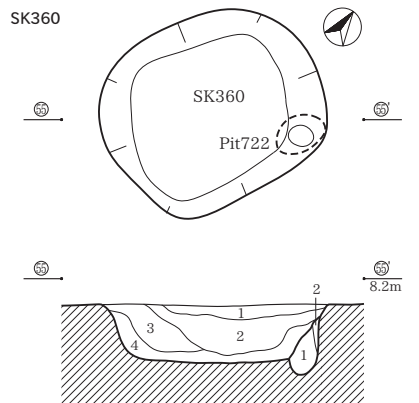
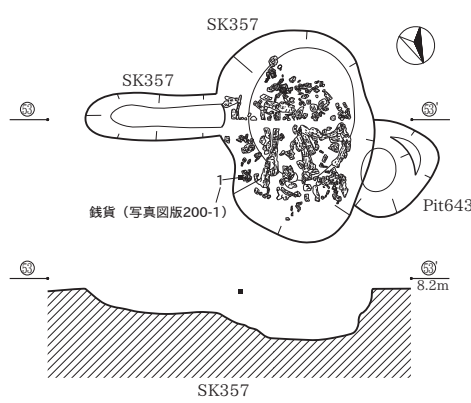
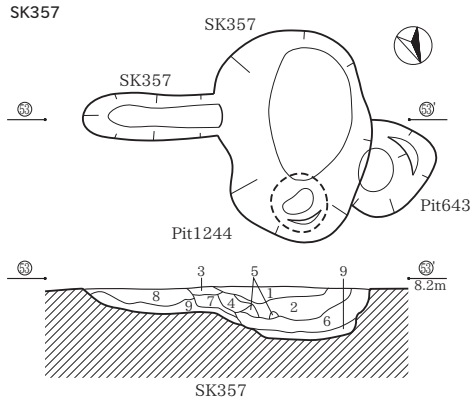


- SK355**
 1 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~3mmの炭化物が少量入る
 暗褐色シルトが多く入る
 2 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり

SK359

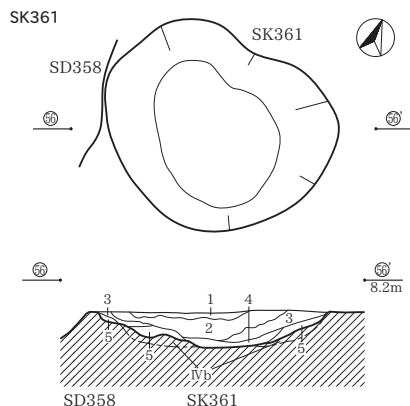


- SD358**
 1 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る
 IV層土が粒子状に少量入る
 2 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る
 IV層土が粒子状にやや多く入る
 3 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が少量入る
 4 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
- SK359**
 1 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~3mmの炭化物が少量入る
 2 褐色 (10YR4/6) 砂質シルト 粘性ややあり しまりあり
 3 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり
 4 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 5 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり
 6 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 7 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 8 ぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり

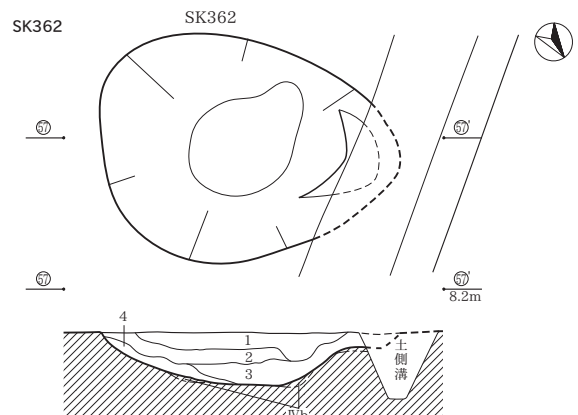


- SK357**
- | | | | | |
|-----------------------|-------|-------|--------------------------|-------------|
| 1 褐色 (10YR4/4) シルト | 粘性なし | しまりあり | 黄褐色シルトがブロック状に少量入る | 2層の炭化物が少量入る |
| 2 黒色 (10YR1.7/1) 炭層 | 炭層 | | | |
| 3 褐色 (7.5YR4/4) シルト | 粘性やあり | しまりあり | | |
| 4 にぶい赤褐色 (5YR4/3) シルト | 粘性やあり | しまりあり | 赤褐色 (5YR4/6) の焼土塊を含む | 全体として焼土 |
| 5 暗赤褐色 (5YR3/2) シルト | 粘性やあり | しまりあり | 焼土層 | |
| 6 褐色 (10YR4/6) シルト | 粘性やあり | しまりあり | 褐色シルトと黒褐色シルトがブロック状に多く入る | |
| 7 褐色 (10YR4/4) シルト | 粘性なし | しまりあり | 3層より黄褐色シルトがブロック状に多く入る | |
| 8 褐色 (10YR4/4) シルト | 粘性なし | しまりあり | 黄褐色シルト (IV層) がブロック状に多く入る | |
| 9 黄褐色 (10YR5/6) シルト | 粘性やあり | しまりあり | 褐色シルトと黒褐色シルトがブロック状に少量入る | |

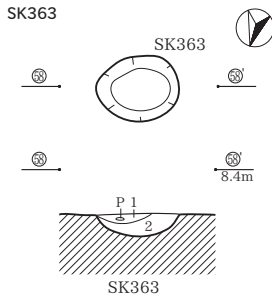
- SK360**
- | | | | |
|------------------------------------------|-------|-------|------------------|
| 1 黒褐色 (10YR2/3) シルト | 粘性やあり | しまりあり | φ1mmの炭化物が少量入る |
| 2 黒褐色 (10YR2/3) シルト | 粘性やあり | しまりあり | IV層土が小ブロック状に少量入る |
| 3 黒褐色 (10YR2/3) シルトと褐色 (10YR4/4) シルトの混合層 | 粘性やあり | しまりあり | |
| 4 褐色 (10YR4/4) シルト | 粘性やあり | しまりあり | 黒褐色シルトが入る |
- Pit722**
- | | | |
|------------------------------------------|-------|-------|
| 1 黒褐色 (10YR2/2) シルトと褐色 (10YR4/4) シルトの混合層 | 粘性やあり | しまりあり |
| 2 褐色 (10YR4/4) シルト | 粘性やあり | しまりあり |



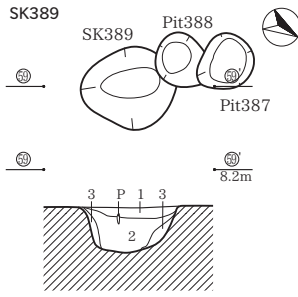
- SK361**
- | | | | | |
|---------------------|-------|-------|-------------------|-------------|
| 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト | 粘性やあり | しまりあり | φ1~3mmの炭化物が少量入る | 焼土が少量入る |
| 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト | 粘性やあり | しまりあり | φ1~10mmの炭化物が多く入る | 焼土が多く入る |
| 3 褐色 (10YR4/4) シルト | 粘性やあり | しまりあり | φ1~3mmの炭化物がやや多く入る | IV層土がやや多く入る |
| 4 褐色 (10YR4/4) シルト | 粘性やあり | しまりあり | IV層土がやや多く入る | |
| 5 褐色 (10YR4/4) シルト | 粘性やあり | しまりあり | φ1~3mmの炭化物が少量入る | |



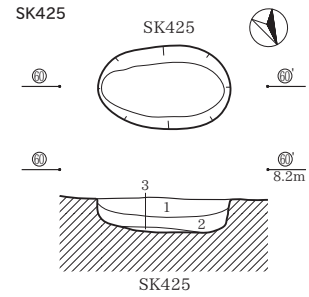
- SK362**
- | | | | |
|---------------------------------------------|-------|-------|------------------|
| 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト | 粘性やあり | しまりあり | IV層土が小ブロック状に少量入る |
| 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト | 粘性やあり | しまりあり | IV層土が小ブロック状に多く入る |
| 3 暗褐色 (10YR3/4) 粘土質シルトと褐色 (10YR4/4) シルトの混合層 | 粘性やあり | しまりあり | |
| 4 褐色 (10YR4/4) シルト | 粘性やあり | しまりあり | 暗褐色シルトが入る |



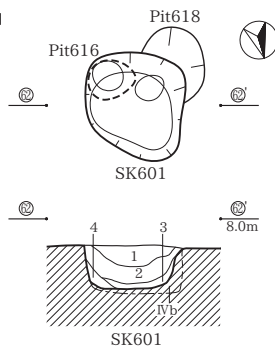
- SK363**
- | | | | |
|--------------------|-------|-------|---------------|
| 1 褐色 (10YR4/4) シルト | 粘性やあり | しまりあり | φ1mmの炭化物が少量入る |
| 2 褐色 (10YR4/6) シルト | 粘性やあり | しまりあり | φ1mmの炭化物が少量入る |



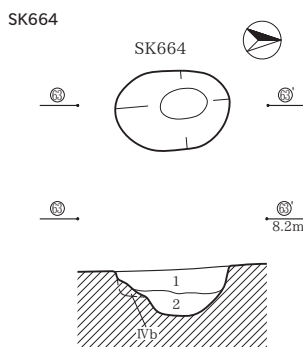
- SK389**
- | | | | |
|--------------------|-------|-------|-----------------|
| 1 褐色 (10YR4/4) シルト | 粘性やあり | しまりあり | φ1~2mmの炭化物が少量入る |
| 2 褐色 (10YR4/4) シルト | 粘性やあり | しまりあり | 暗褐色シルトが少量入る |
| 3 褐色 (10YR4/6) シルト | 粘性やあり | しまりあり | 粘性がある |



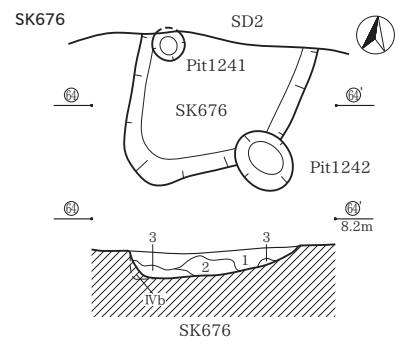
- SK425**
- | | | | |
|--------------------|-------|-------|-----------------|
| 1 褐色 (10YR4/4) シルト | 粘性やあり | しまりあり | φ1~3mmの炭化物が少量入る |
| 2 褐色 (10YR4/4) シルト | 粘性やあり | しまりあり | |
| 3 褐色 (10YR4/6) シルト | 粘性やあり | しまりあり | |



- SK601**
- | | | | | |
|---------------------|-------|-------|------------------|-----------------|
| 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト | 粘性やあり | しまりあり | φ1~10mmの炭化物が少量入る | IV層土がブロック状に少量入る |
| 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト | 粘性やあり | しまりあり | φ1~5mmの炭化物が少量入る | IV層土がブロック状に多く入る |
| 3 褐色 (10YR4/4) シルト | 粘性やあり | しまりあり | 2層土が少量入る | |
| 4 褐色 (10YR4/4) シルト | 粘性やあり | しまりあり | | |

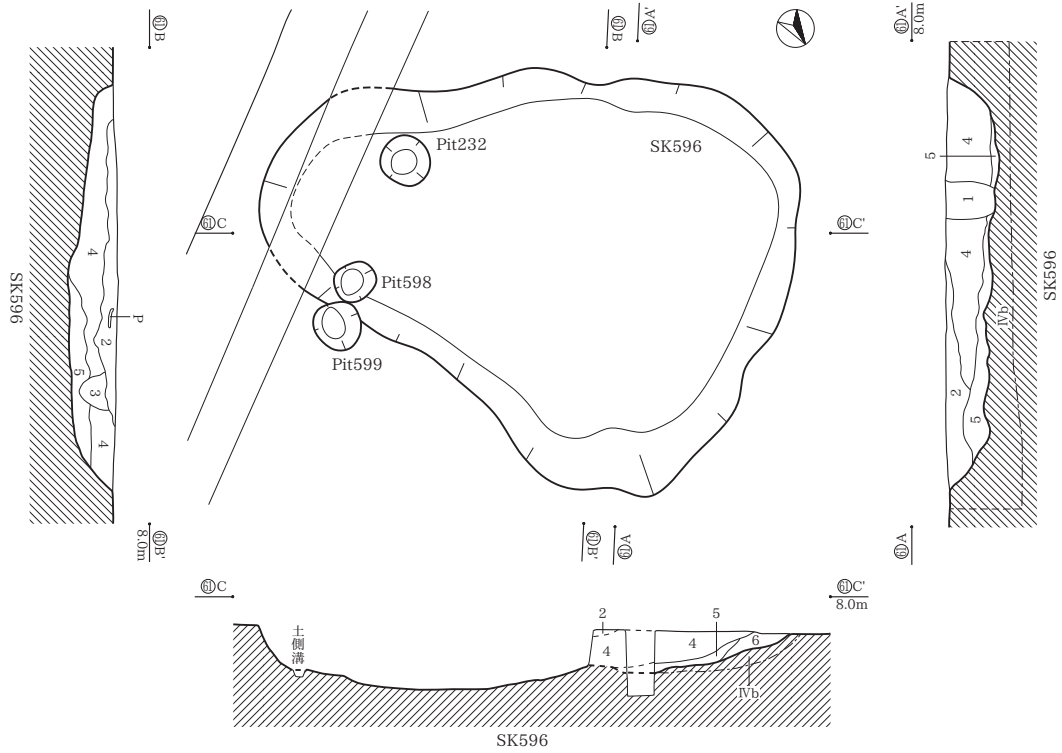


- SK664**
- | | | | | |
|------------------------|-------|-------|-----------------|-------------------|
| 1 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト | 粘性やあり | しまりあり | φ1~5mmの炭化物が少量入る | IV層土がブロック状に少量入る |
| 2 褐色 (10YR4/4) シルト | 粘性やあり | しまりあり | φ1~3mmの炭化物が少量入る | IV層土がブロック状にやや多く入る |



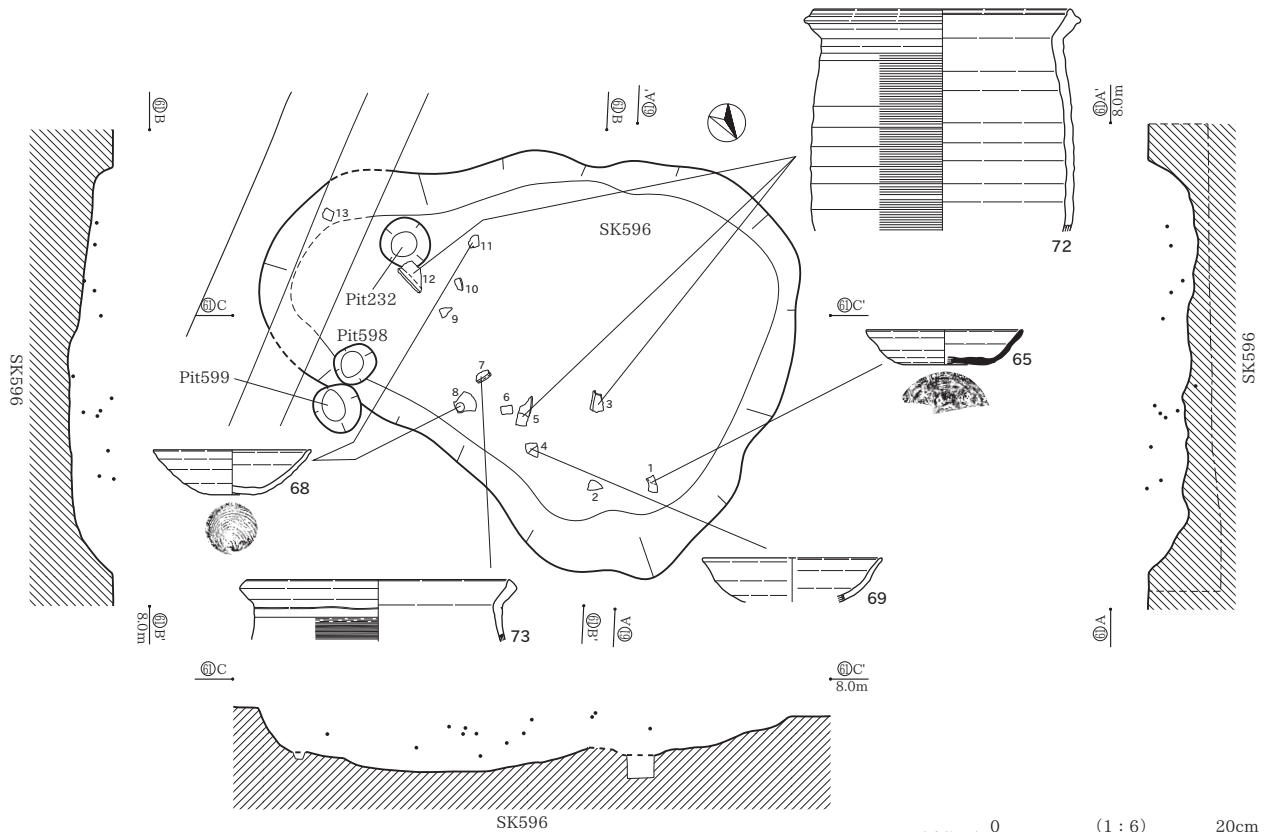
- SK676**
- | | | | |
|------------------------|-------|-------|---------------|
| 1 褐色 (10YR4/4) シルト | 粘性やあり | しまりあり | φ1mmの炭化物が少量入る |
| 2 褐色 (10YR4/6) シルト | 粘性やあり | しまりあり | IV層土主体 |
| 3 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト | 粘性やあり | しまりあり | IV層土主体 |

SK596

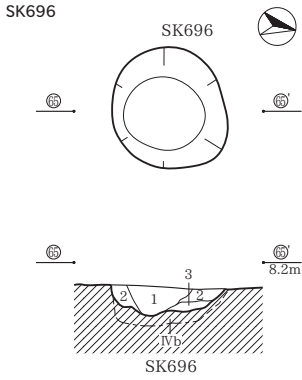


SK596

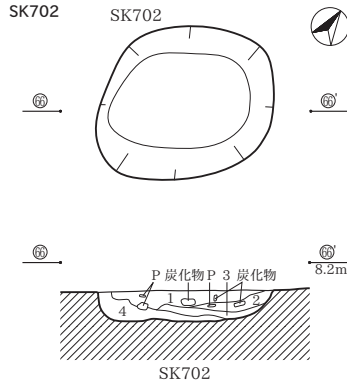
- 1 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~10mmの炭化物が多く入る
IV層土がブロック状にやや多く入る
- 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~10mmの炭化物が多く入る
焼土が多く入る
- 3 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~5mmの炭化物がやや多く入る
IV層土が粒子状にやや多く入る
- 4 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~2mmの炭化物が少量入る
- 5 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~5mmの炭化物が多く入る
焼土が粒子状に少量入る 酸化
- 6 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る



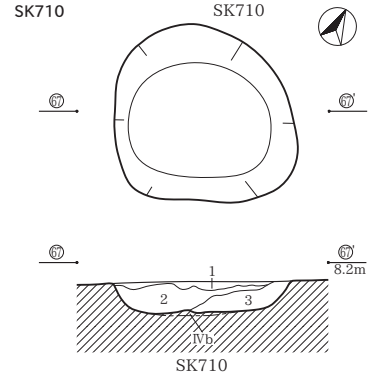
(遺物図) 0 (1:6) 20cm
(遺構図) 0 (1:40) 2m



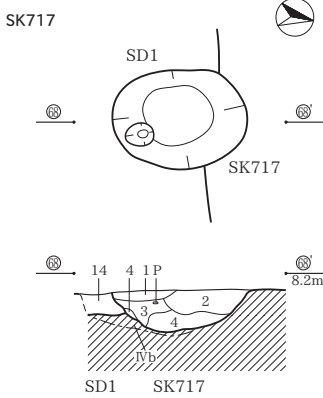
- SK696**
- 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
1mmの炭化物が少量入る
 - 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
IV層土が多く入る
暗褐色シルトが少量入る
 - 3 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
暗褐色シルトが少量入る



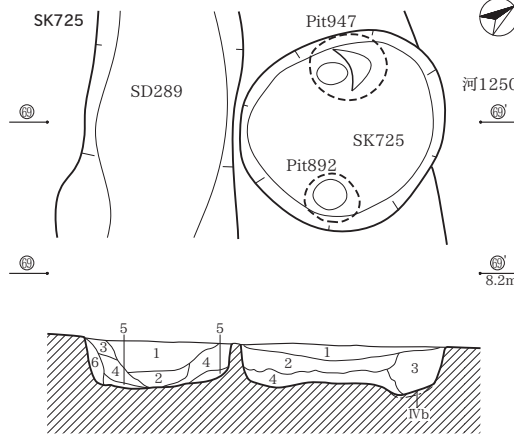
- SK702**
- 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり $\phi 1\sim 5\text{mm}$ の炭化物がやや多く入る
 - 2 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり $\phi 1\sim 3\text{mm}$ の炭化物が少量入る
 - 3 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり $\phi 1\sim 3\text{mm}$ の炭化物が少量入る
2層よりやや明るい
 - 4 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり $\phi 1\text{mm}$ の炭化物が少量入る



- SK710**
- 1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 $\phi 1\text{mm}$ の炭化物が少量入る
 - 2 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり
IV層土主体
 - 3 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
IV層土主体

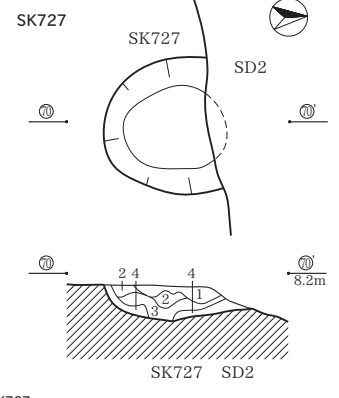


- SK717**
- 1 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
 $\phi 1\sim 3\text{mm}$ の炭化物が少量入る
 - 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
 $\phi 1\sim 5\text{mm}$ の炭化物がやや多く入る
IV層土が小ブロック状にやや多く入る
 - 3 黒褐色 (10YR2/2) シルト 粘性ややあり しまりあり
IV層土が小ブロック状に少量入る
 - 4 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 $\phi 1\sim 3\text{mm}$ の炭化物が少量入る
暗褐色シルトが入る

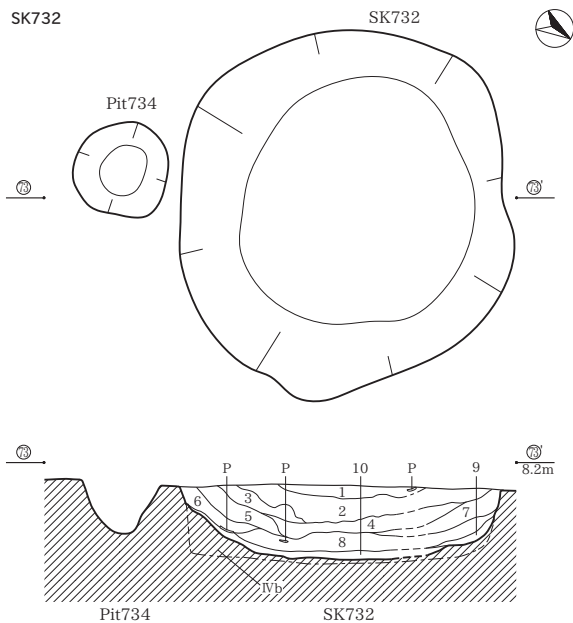


- SK725**
- 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり $\phi 1\sim 5\text{mm}$ の炭化物がやや多く入る
 - 2 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり $\phi 1\sim 3\text{mm}$ の炭化物が少量入る
 - 3 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり $\phi 1\sim 3\text{mm}$ の炭化物が少量入る
2層よりやや明るい
 - 4 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり $\phi 1\text{mm}$ の炭化物が少量入る

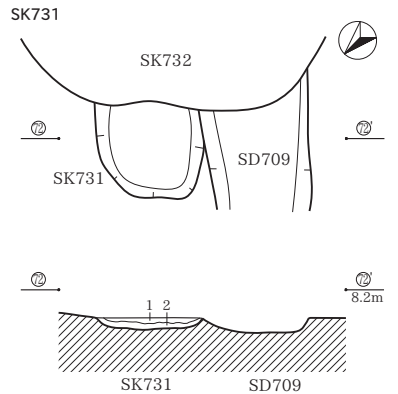
- SK725**
- 1 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり $\phi 1\sim 5\text{mm}$ の炭化物がやや多く入る
焼土が粒子状にやや多く入る
 - 2 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり 焼土が粒子状に少量入る
 - 3 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり 焼土が粒子状に少量入る
 - 4 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 - 5 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土がやや多く入る
 - 6 黒褐色 (10YR2/2) シルト 粘性ややあり しまりあり



- SK727**
- 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 $\phi 1\sim 3\text{mm}$ の炭化物が少量入る
 - 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 $\phi 1\sim 3\text{mm}$ の炭化物が少量入る
 - 3 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 $\phi 1\sim 3\text{mm}$ の炭化物が少量入る
 - 4 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
暗褐色シルトが少量入る

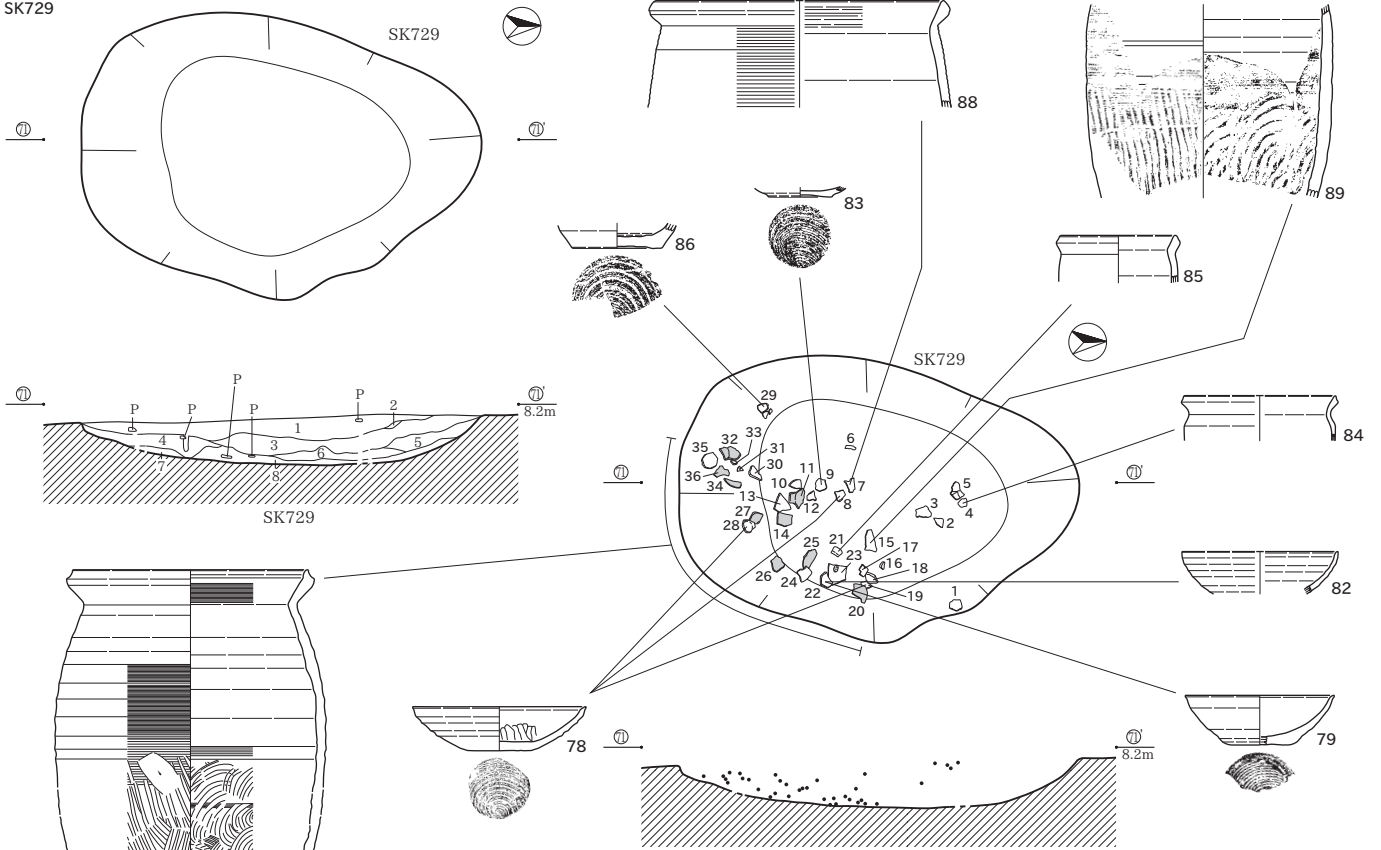


- SK732**
- 1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり $\phi 1\text{mm}$ の炭化物が少量入る
 - 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり $\phi 1\sim 3\text{mm}$ の炭化物が少量入る
焼土が粒子状に少量入る
 - 3 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり $\phi 1\sim 3\text{mm}$ の炭化物がやや多く入る
焼土塊が少量入る
 - 4 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり $\phi 1\sim 3\text{mm}$ の炭化物が少量入る
にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルトが小ブロック状にやや多く入る
 - 5 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり $\phi 1\sim 10\text{mm}$ の炭化物が少量入る
焼土が粒子状に少量入る にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルトが小ブロック状にやや多く入る
 - 6 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり $\phi 1\sim 3\text{mm}$ の炭化物が少量入る
にぶい黄褐色シルトが頭状に多く入る
 - 7 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり $\phi 1\text{mm}$ の炭化物が少量入る
にぶい黄褐色シルトが小ブロック状に少量入る
 - 8 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり $\phi 1\sim 3\text{mm}$ の炭化物がやや多く入る
 - 9 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 褐色シルトが多く入る
 - 10 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 褐色シルトが頭状に少量入る



- SK731**
- 1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 - 2 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり

SK729

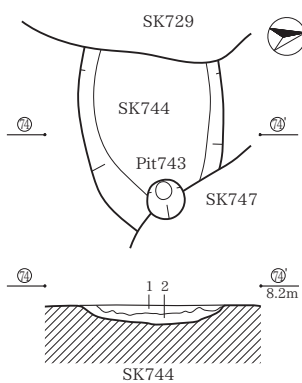


SK729

- | | | | |
|------------------------|--------|-------|------------------------------------|
| 1 褐色 (10YR4/4) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | φ1~5mmの炭化物がやや多く入る |
| 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | 酸化土 |
| 3 褐色 (10YR4/4) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | φ1mmの炭化物がやや多く入る |
| 4 褐色 (10YR4/6) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | φ1~3mmの炭化物が少量入る 焼土が小ブロック状に少量入る 酸化土 |
| 5 褐色 (10YR4/4) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | φ1mmの炭化物が少量入る |
| 6 褐色 (10YR4/4) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | φ1~10mmの炭化物が少量入る 酸化土が多く入る |
| 7 褐色 (10YR4/4) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | φ1mmの炭化物が少量入る |
| 8 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | φ1mmの炭化物が少量入る 焼土が小ブロック状に少量入る |

の破片

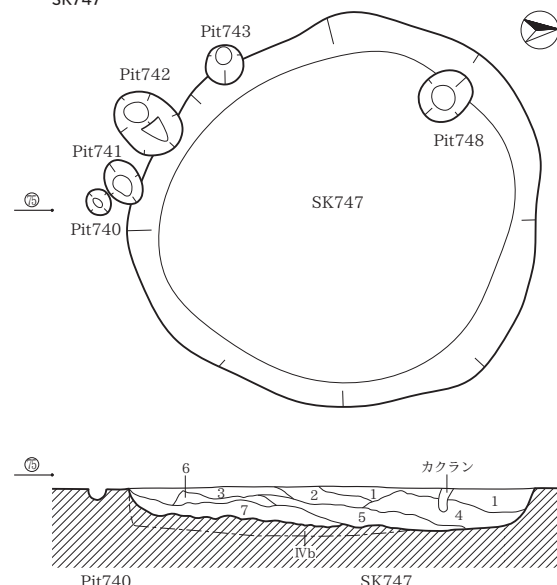
SK744



SK744

- | | | | |
|------------------------|--------|-------|------------------------------|
| 1 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | φ1mmの炭化物が少量入る IV層土が斑状にやや多く入る |
| 2 褐色 (10YR4/6) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | IV層土主体 |

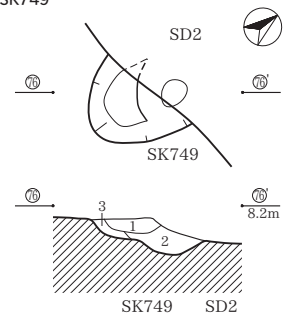
SK747



SK747

- | | | | |
|------------------------|--------|-------|--------------------------------------|
| 1 褐色 (10YR4/4) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | φ1~5mmの炭化物がやや多く入る 焼土が粒子状に少量入る |
| 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | φ1~5mmの炭化物が多く入る 焼土が小ブロック状にやや多く入る |
| 3 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | φ1~3mmの炭化物が少量入る |
| 4 褐色 (10YR4/4) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | φ1~5mmの炭化物がやや多く入る |
| 5 褐色 (10YR4/4) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | φ1mmの炭化物がやや多く入る 焼土が粒子状に少量入る 4層よりやや暗い |
| 6 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | φ1mmの炭化物が少量入る |
| 7 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | φ1mmの炭化物が少量入る IV層土が多く入る |

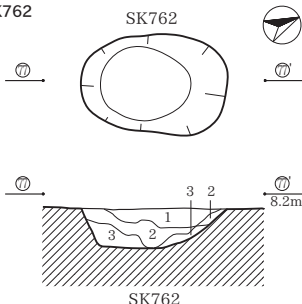
SK749



SK749

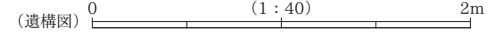
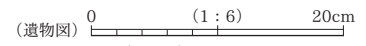
- | | | | |
|--------------------|--------|-------|----------------|
| 1 褐色 (10YR4/4) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | IV層土が少量入る |
| 2 褐色 (10YR4/4) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | IV層土がマール状に多く入る |
| 3 褐色 (10YR4/4) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | IV層土主体 |

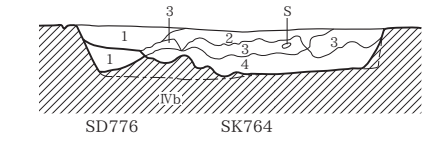
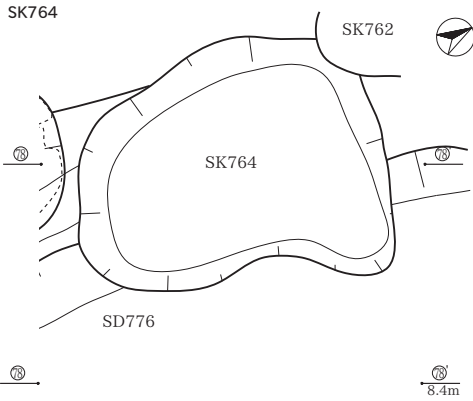
SK762



SK762

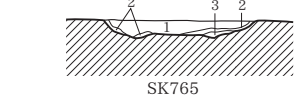
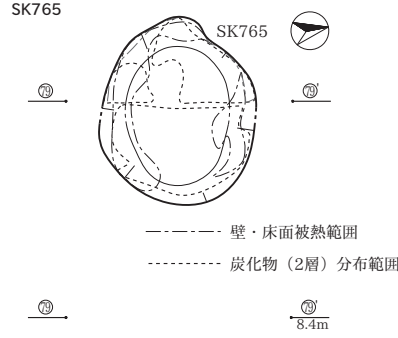
- | | | | |
|---------------------|--------|-------|---------------------------------|
| 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | φ1mmの炭化物が少量入る |
| 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | φ1~5mmの炭化物が少量入る IV層土がブロック状に少量入る |
| 3 褐色 (10YR4/4) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | IV層土が少量入る |



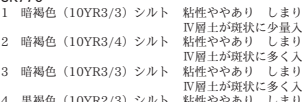
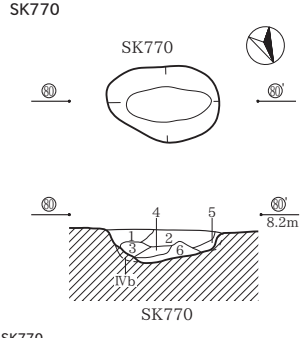


- SK764**
- 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る 焼土が粒子状に入る
 - 2 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり 黄褐色シルトがブロック状に少量入る
 - 3 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 黄褐色シルトが粒子状に少量入る
 - 4 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る

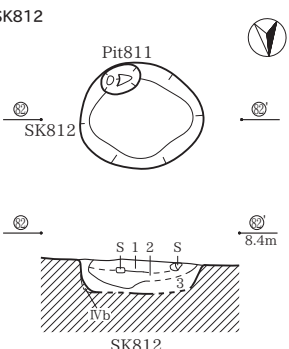
- SD776**
- 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~3mmの炭化物が少量入る IV層土が粒子状にやや多く入る



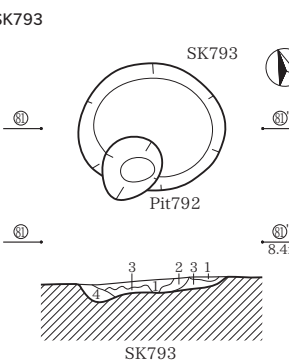
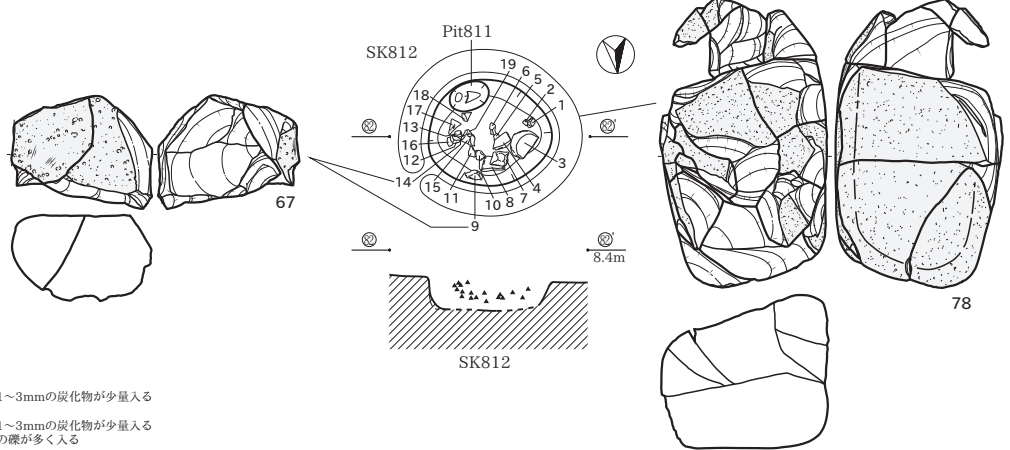
- SK765**
- 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性なし しまり非常にあり
 - 2 黒褐色 (10YR2/2) 炭化物層 炭化物は灰のようになっている
 - 3 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性なし しまりあり



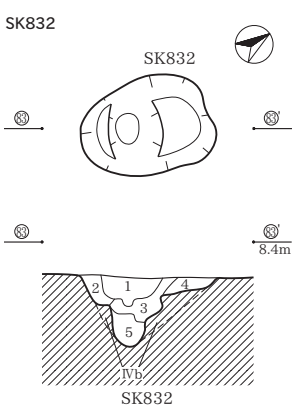
- SK770**
- 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が斑状に少量入る
 - 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が斑状に多く入る
 - 3 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が斑状に多く入る
 - 4 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が斑状にやや多く入る
 - 5 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土主体
 - 6 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が斑状に多く入る



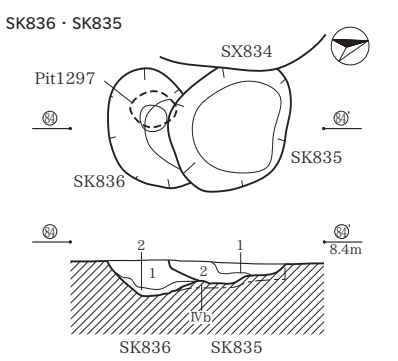
- SK812**
- 1 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~3mmの炭化物が少量入る 季大の礫が多く入る
 - 2 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~3mmの炭化物が少量入る 焼土が粒子状に少量入る 季大の礫が多く入る
 - 3 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり



- SK793**
- 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土がやや多く入る
 - 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
 - 3 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトが少量入る
 - 4 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土がやや多く入る

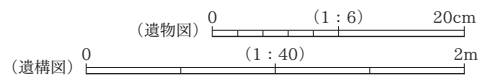


- SK832**
- 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 - 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が粒子状に少量入る
 - 3 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が斑状に少量入る
 - 4 暗褐色 (10YR3/4) シルトと褐色 (10YR4/6) シルトの混合層 粘性ややあり しまりあり
 - 5 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が斑状に少量入る

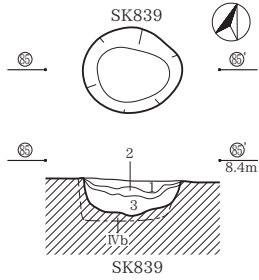


- SK835**
- 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が粒子状に少量入る
 - 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が斑状にやや多く入る

- SK836**
- 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が斑状にやや多く入る
 - 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトが少量入る

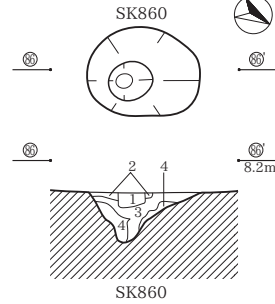


SK839



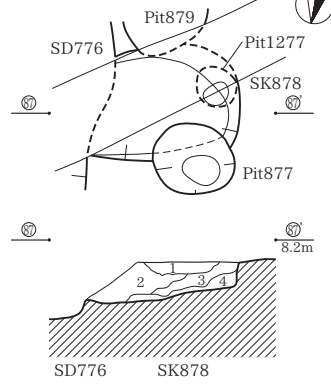
- SK839**
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 炭化物が多く入る 焼土が小ブロック状に多く入る
 2 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり
 3 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり

SK860



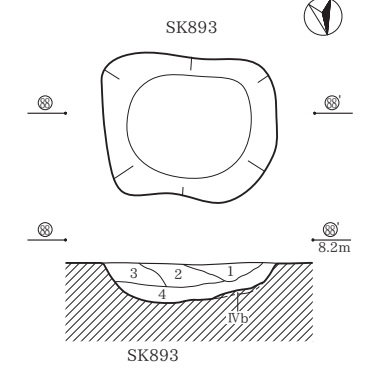
- SK860**
 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が粒子状にやや多く入る
 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が粒子状に少量入る
 3 暗褐色 (10YR3/4) シルトと褐色 (10YR4/4) シルトの混合層 粘性ややあり しまりあり
 4 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトが少量入る

SK878



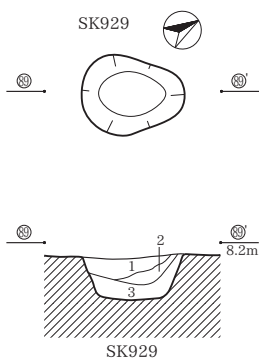
- SK878**
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が小ブロック状にやや多く入る
 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土がブロック状に多く入る
 3 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が斑状に少量入る
 4 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 黒褐色シルトが斑状に少量入る

SK893



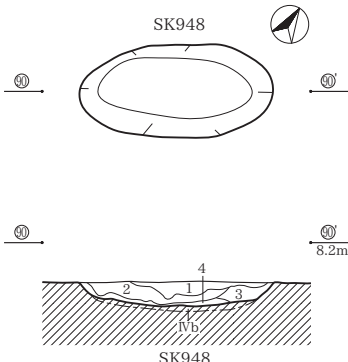
- SK893**
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ3mmの炭化物が少量入る
 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る
 3 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る
 4 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトが少量入る

SK929



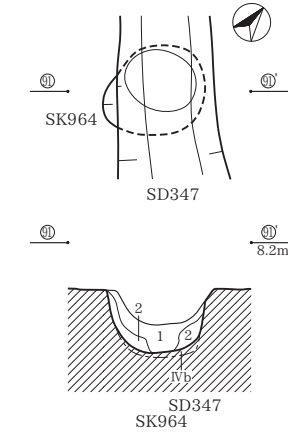
- SK929**
 1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~3mmの炭化物が少量入る
 3 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 1・2層よりやや明るい

SK948



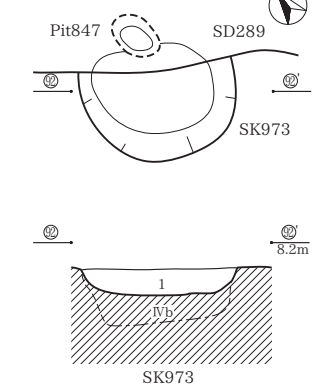
- SK948**
 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり 地山土が小ブロック状に少量入る
 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり 地山土が少量入る
 3 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトが少量入る
 4 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり

SK964



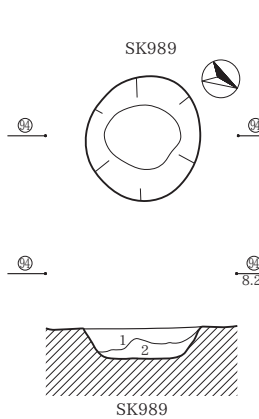
- SK964**
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性あり しまりややあり φ3mmの炭化物が粒子状に少量入る
 2 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性あり しまりややあり 1層土とIV層土の混合層

SK973



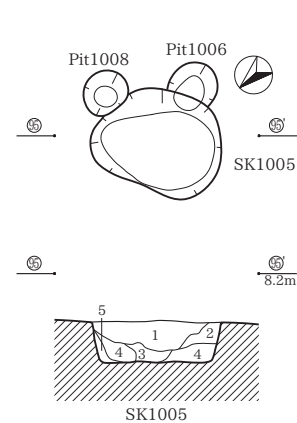
- SK973**
 1 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性なし しまりあり 褐色 (10YR4/4) シルトがブロック状に多く入る

SK989



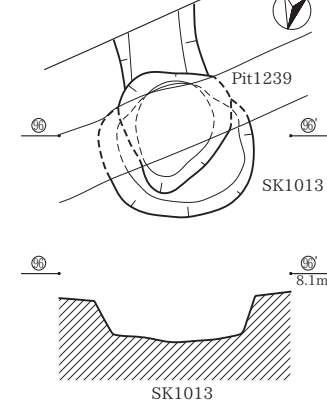
- SK989**
 1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が小ブロック状に少量入る
 2 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりあり 褐色シルトが少量入る IV層土主体

SK1005

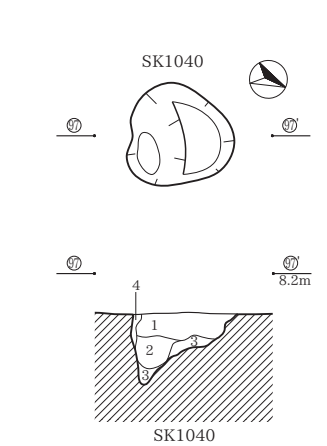


- SK1005**
 1 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土がブロック状にやや多く入る
 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土がやや多く入る
 3 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトが少量入る
 4 暗褐色 (10YR3/4) シルトと褐色 (10YR4/4) シルトの混合層 粘性ややあり しまりあり
 5 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土がやや多く入る

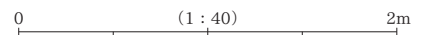
SK1013



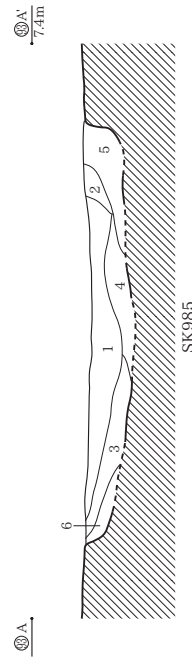
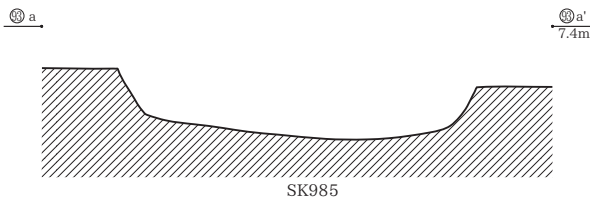
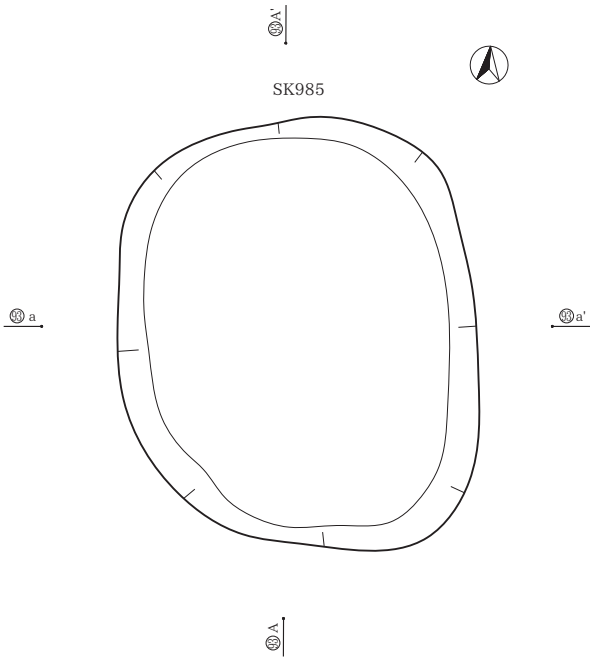
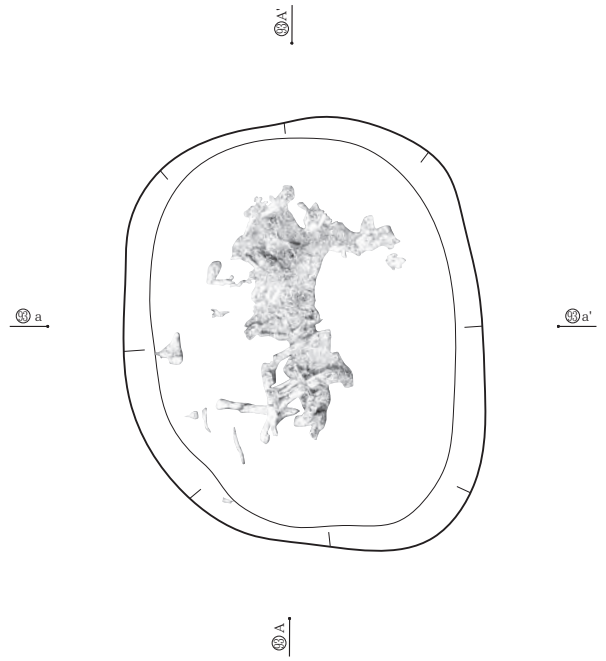
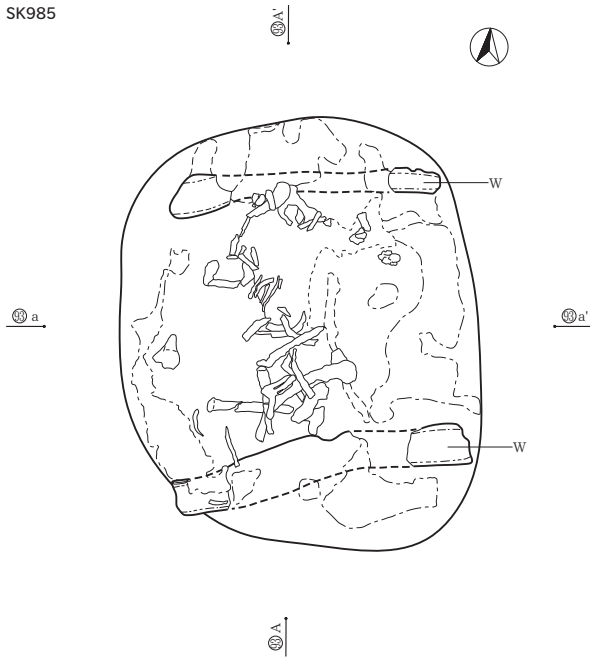
SK1040



- SK1040**
 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が小ブロック状にやや多く入る
 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土がブロック状にやや多く入る
 3 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 4 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトが少量入る

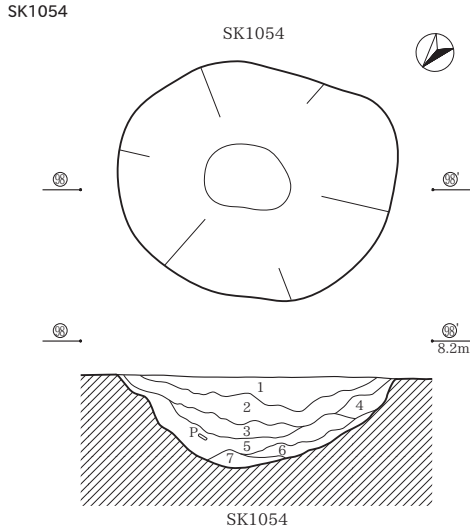


SK985

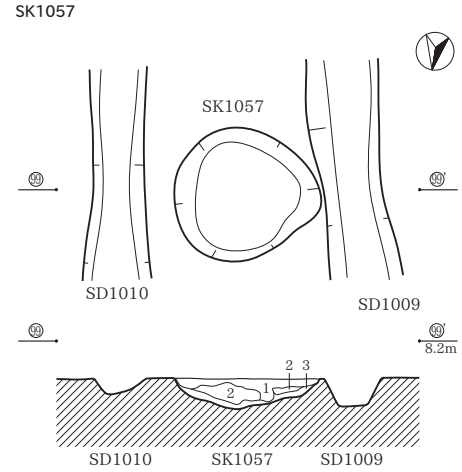


----- 焼土分布範囲
 - · - · - 炭化物分布範囲
 細骨分布範囲

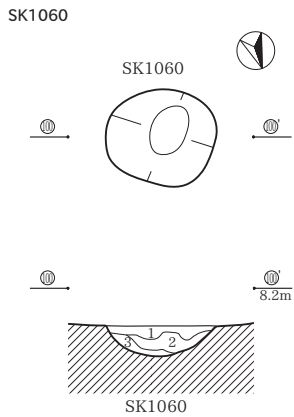
- SK985
- 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性・しまりややあり φ1~3mmの炭化物がやや多く入る 焼骨が少量入る
 - 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性・しまりややあり φ1mmの炭化物が少量入る
 - 3 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性・しまりややあり 炭・焼土が非常に多く入る 焼骨が多く入る
 - 4 猿骨層
 - 5 暗赤褐色 (5YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり 炭混じりの焼土層
 - 6 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性・しまりややあり 焼土が少量入る



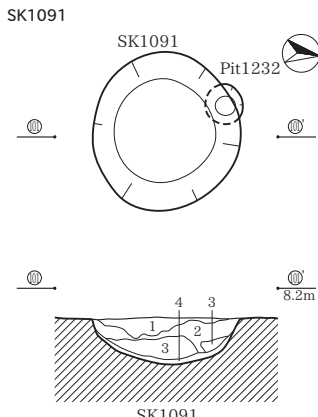
- SK1054**
- 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~3mmの炭化物が少量入る
凝土が粒子状に少量入る
 - 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~5mmの炭化物がやや多く入る
IV層土が小ブロック状に少量入る
 - 3 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が粒子状に少量入る
 - 4 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトが少量入る
 - 5 暗褐色 (10YR3/4) シルトと褐色 (10YR4/4) シルトの混合層 粘性ややあり しまりあり
 - 6 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトが少量入る
 - 7 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトがやや多く入る



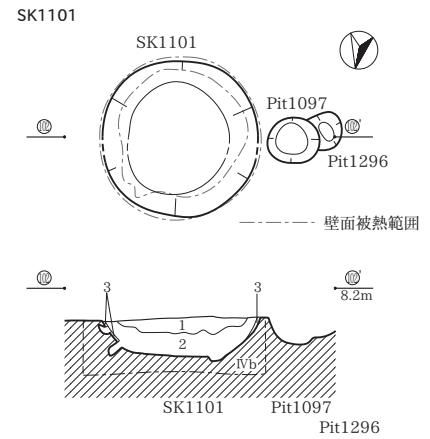
- SK1057**
- 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 - 2 暗褐色 (10YR3/4) シルトと褐色 (10YR4/4) シルトの混合層 粘性ややあり しまりあり
 - 3 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色 (10YR3/4) シルトが斑状に少量入る



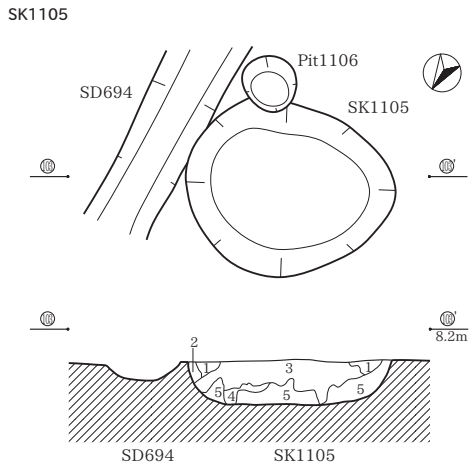
- SK1060**
- 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る
IV層土が少量入る
 - 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が多く入る
 - 3 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトが少量入る



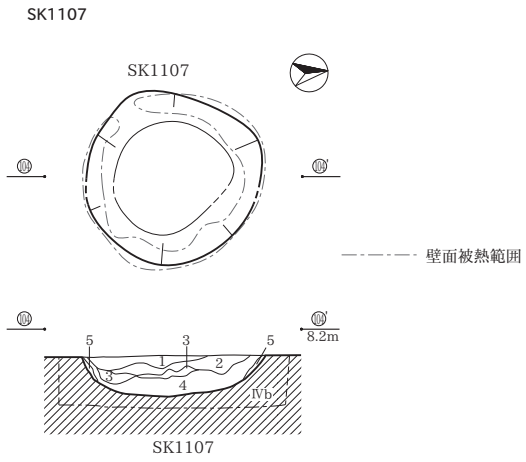
- SK1091**
- 1 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が小ブロック状にやや多く入る
 - 2 黒褐色 (10YR2/3) シルトと褐色 (10YR4/4) シルトの混合層 粘性ややあり しまりあり
 - 3 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る
IV層土が小ブロック状にやや多く入る
 - 4 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトが少量入る



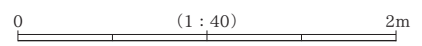
- SK1101**
- 1 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり 炭化物が多く入る
IV層土が小ブロック状に少量入る
 - 2 黒色 (N1.5/0) 炭化物層 粘性なししまりややあり
 - 3 暗赤褐色 (5YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 酸化層



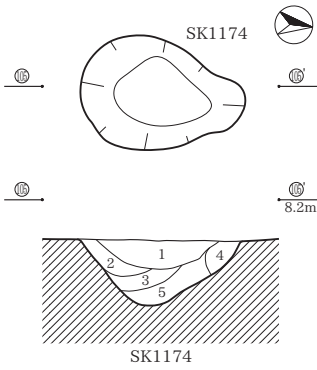
- SK1105**
- 1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトが少量入る
 - 2 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土主体
 - 3 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る
IV層土が斑状に少量入る
 - 4 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 - 5 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土主体



- SK1107**
- 1 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る
 - 2 黒褐色 (10YR2/2) シルト 粘性ややあり しまりあり 炭化物が非常に多く入る
 - 3 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり 炭化物が多く入る
 - 4 黒色 (N1.5/0) 炭化物層 粘性なししまりあり
 - 5 赤褐色 (5YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり 被熱酸化層

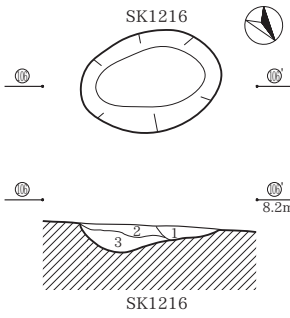


SK1174



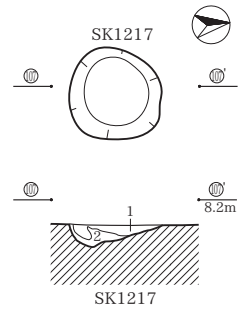
- SK1174**
- 1 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
IV層土が小ブロック状にやや多く入る
 - 2 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
IV層土が多く入る
 - 3 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
IV層土がブロック状にやや多く入る
 - 4 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 - 5 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
IV層土が多く入る

SK1216



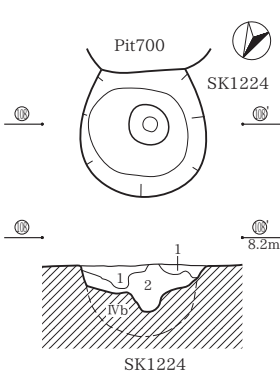
- SK1216**
- 1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
φ1mmの炭化物が少量入る
 - 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
φ1mmの炭化物が少量入る
 - 3 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり

SK1217



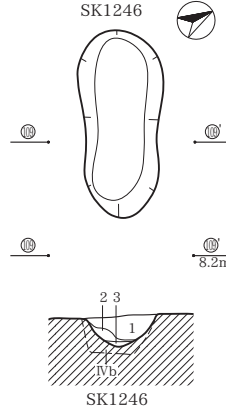
- SK1217**
- 1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
IV層土が多く入る
 - 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
IV層土が多く入る 1層よりやや暗い

SK1224



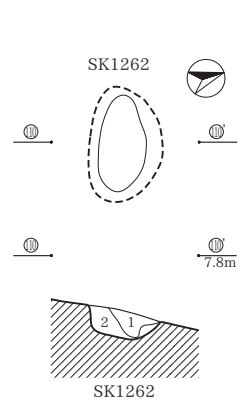
- SK1224**
- 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
IV層土がブロック状に少量入る
 - 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
暗褐色シルトが少量入る

SK1246



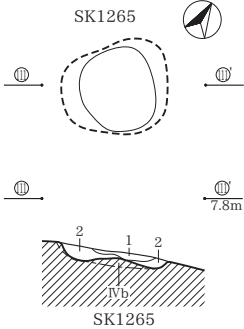
- SK1246**
- 1 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
φ1mmの炭化物が少量入る
IV層土が小ブロック状に少量入る
 - 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
IV層土が小ブロック状に少量入る
 - 3 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
φ1mmの炭化物が少量入る

SK1262



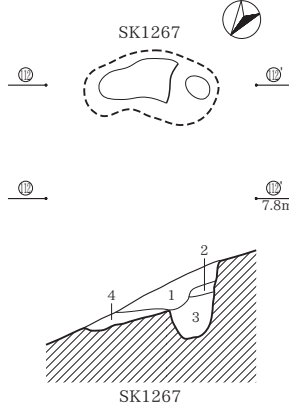
- SK1262**
- 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
IV層土が斑状に少量入る
 - 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
IV層土が斑状にやや多く入る

SK1265



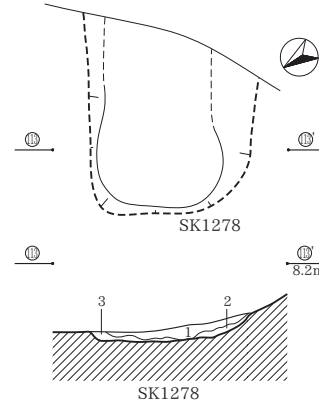
- SK1265**
- 1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
φ1mmの炭化物が少量入る
IV層土が少量入る
 - 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
IV層土が斑状にやや多く入る

SK1267



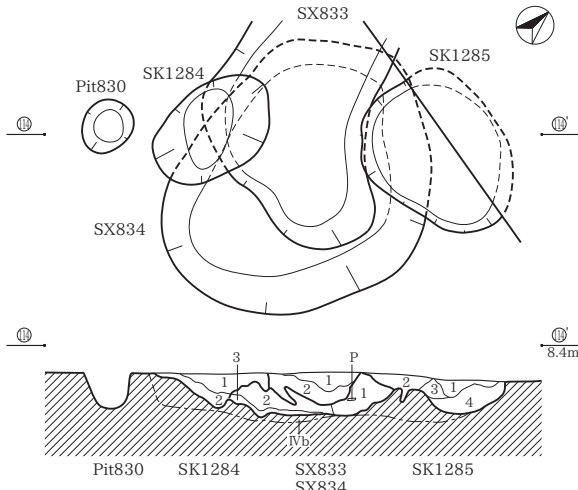
- SK1267**
- 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
IV層土が斑状に少量入る
 - 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
IV層土が多く入る
 - 3 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
 - 4 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
IV層土が斑状に少量入る

SK1278

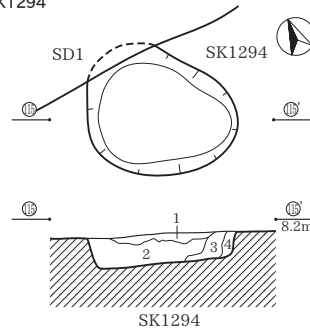


- SK1278**
- 1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 - 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
IV層土が斑状に少量入る
 - 3 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
IV層土主体

SK1284・1285・SX833・834

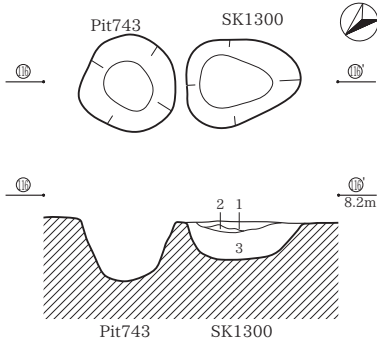


SK1294



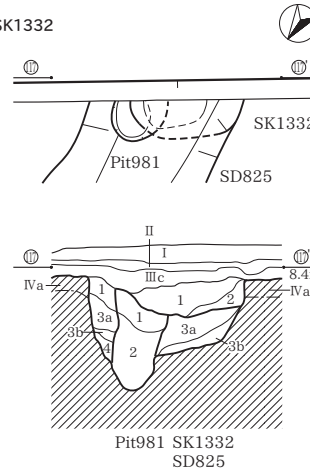
- SK1284**
 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が粒子状に少量入る
 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が斑状にやや多く入る
- SK1285**
 1 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が小ブロック状に少量入る
 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る IV層土が小ブロック状に少量入る
 3 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が斑状に多く入る
 4 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が斑状に多く入る
- SX833**
 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土とSX834の1層土が斑状にやや多く入る
- SX834**
 1 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり 焼土塊が少量入る IV層土が斑状にやや多く入る
 2 褐色 (7.5YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る 焼土塊が少量入る
 3 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり 2層土が斑状に少量入る
- SK1294**
 1 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る
 2 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が多く入る
 3 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土主体
 4 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 3層より暗い

SK1300

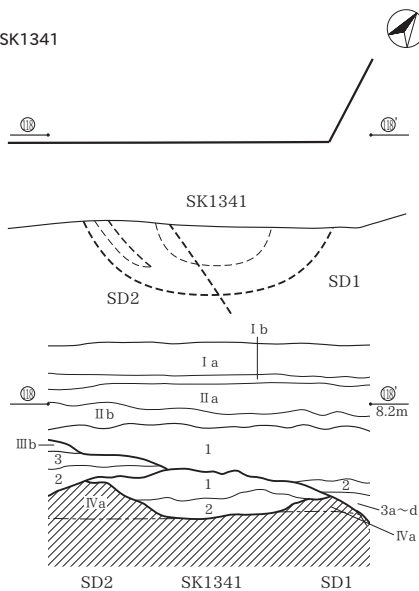


- SK1300**
 1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~3mmの炭化物が少量入る 焼土が粒子状に少量入る
 2 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり
 3 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る
- SK1332**
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土がブロック状に多く入る
 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が粒子状に少量入る
- Pit981**
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が粒子状に少量入る
 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が小ブロック状に少量入る
- SD825**
 1 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が小ブロック状にやや多く入る
 3a にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルトと暗褐色 (10YR3/4) シルトの混合層 粘性ややあり しまりあり
 3b にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルトと暗褐色 (10YR3/4) シルトの混合層 粘性ややあり しまりあり
 3a層より にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルトの割合が多い
 4 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が斑状にやや多く入る

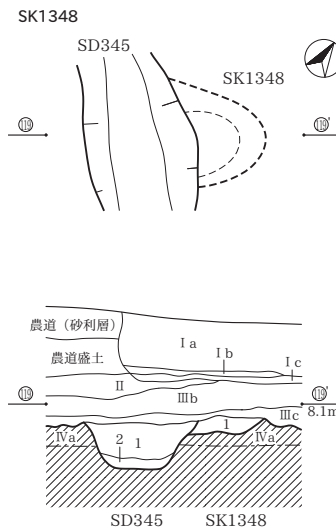
SK1332



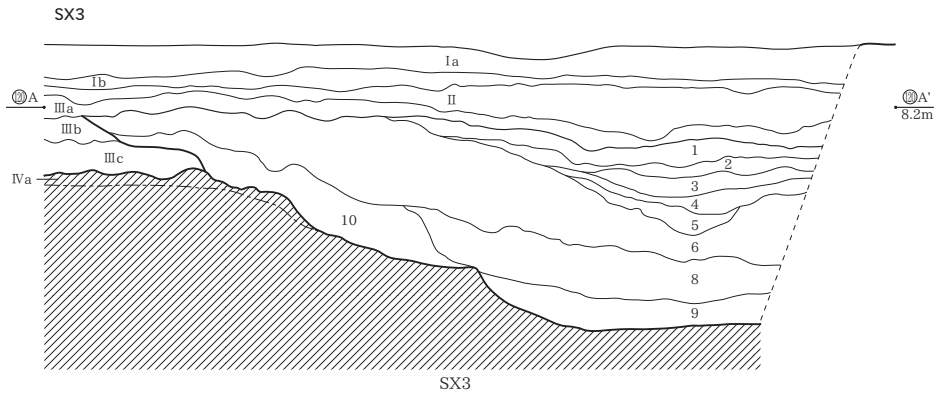
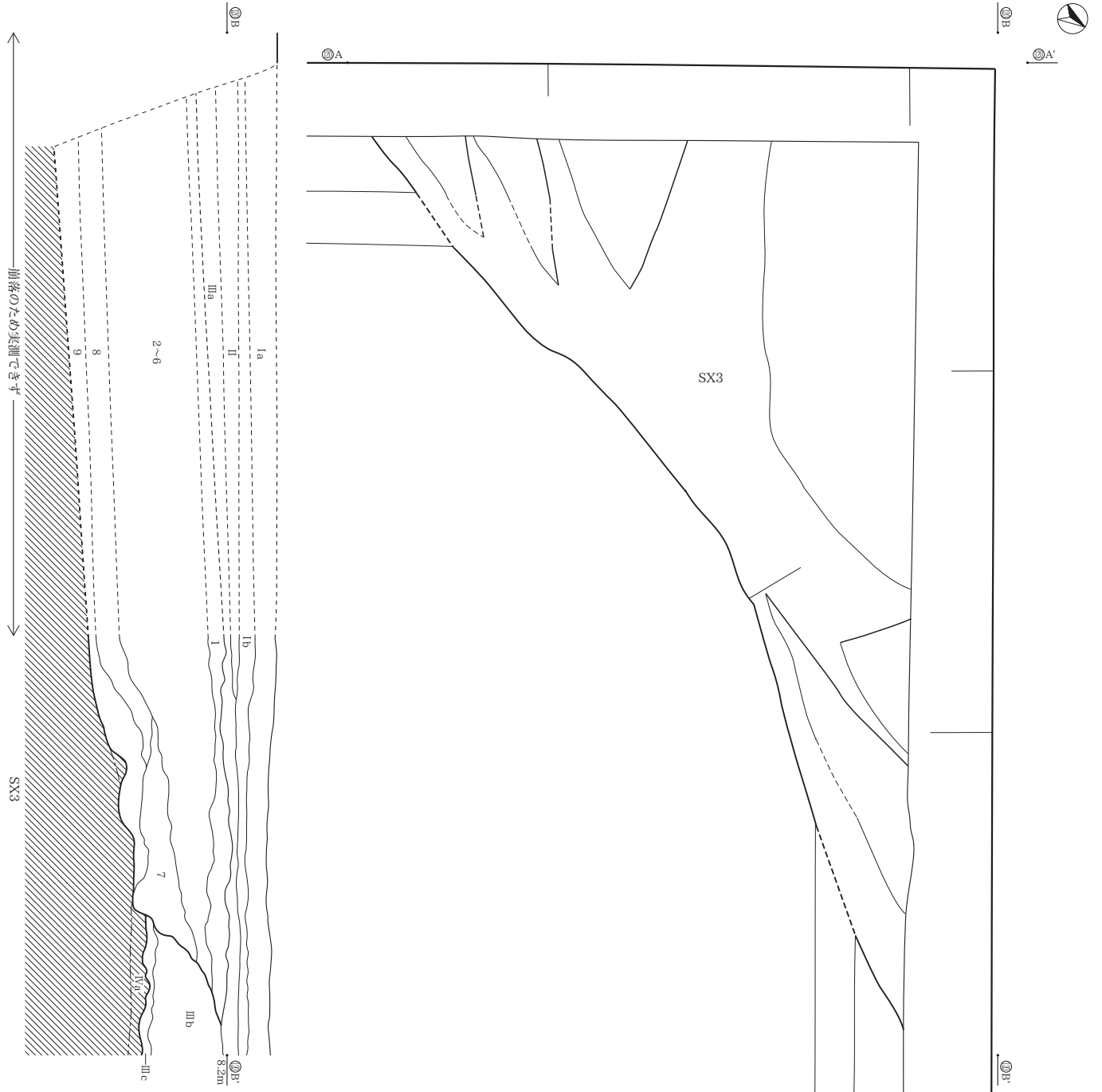
SK1341



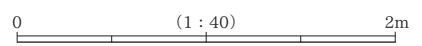
SK1348



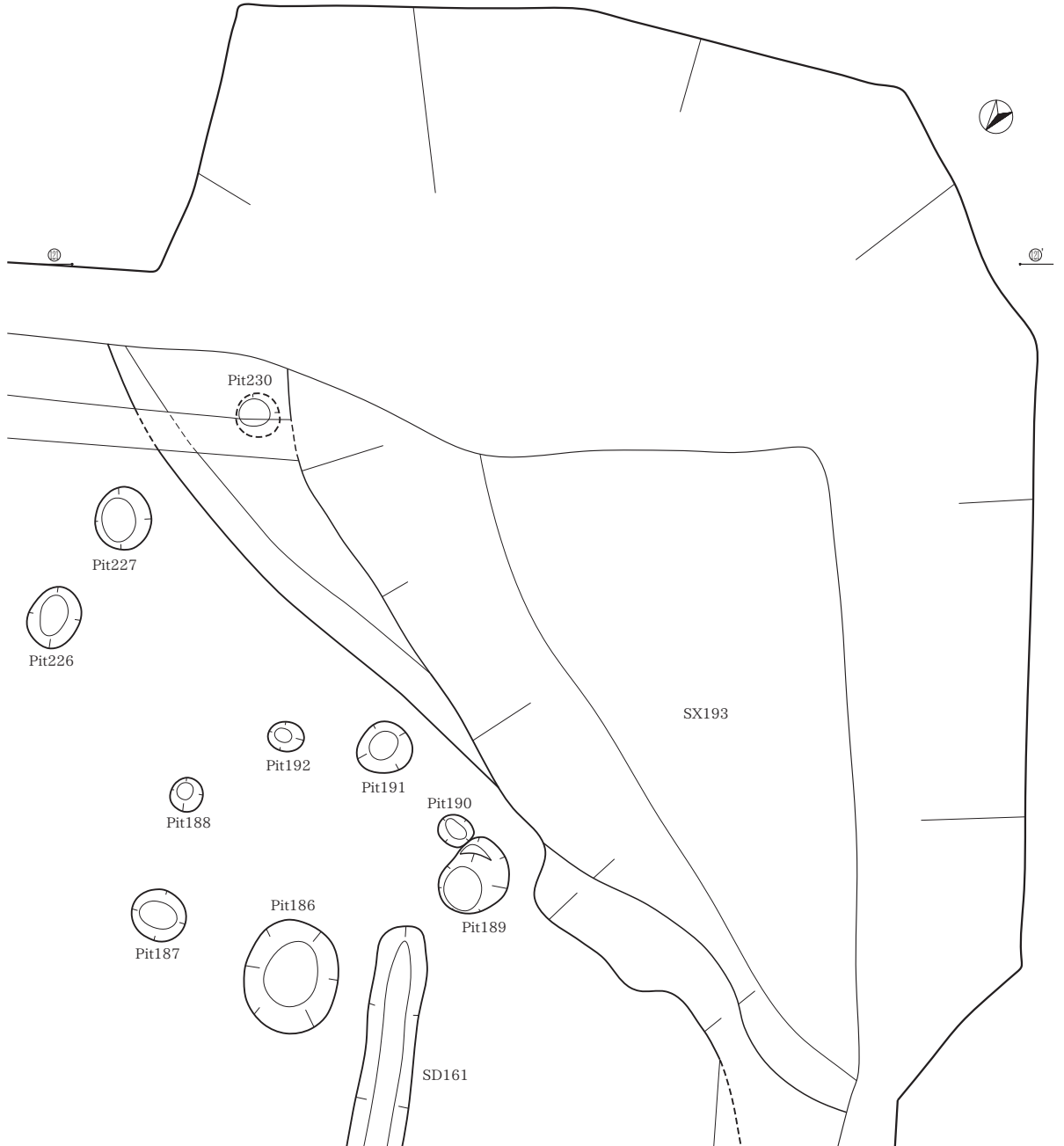
- SK1341**
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が粒子状に少量入る
 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る
- SK1348**
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ3mmの炭化物を粒子状に少量入る
- SD345**
 1 褐色 (7.5YR4/4) シルト 粘性あり しまりややあり
 2 黄褐色 (10YR5/6) シルト 粘性あり しまりややあり 1層が入る



- SX3
- | | | | | |
|---------------------------|---------------|---------|-------------------|----------------|
| 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | φ1mmの炭化物が少量入る | 焼土が粒子状に少量入る |
| 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト | φ1mmの炭化物が少量入る | | IV層土がやや多く入る | |
| 3 褐色 (10YR4/6) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | 炭化物はほとんどなし | 焼土が粒子状に少量入る |
| 4 黒褐色 (10YR2/2) 粘土質シルト | 粘性あり | しまりややあり | φ1~3mmの炭化物がやや多く入る | 3層土が粒子状にやや多く入る |
| 5 黒褐色 (10YR2/3) 粘土質シルト | φ1mmの炭化物が少量入る | | | |
| 6 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | 炭化物はほとんどなし | |
| 7 黒褐色 (10YR2/3) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | 炭化物はほとんどなし | |
| 8 褐色 (10YR4/4) 粘土質シルト | 粘性・しまりあり | | 炭化物はほとんどなし | |
| 9 にぶい黄褐色 (10YR4/3) 粘土質シルト | 粘性あり | しまりややあり | 炭化物はほとんどなし | 最も粘性が強い |
| 10 黒褐色 (10YR2/3) 粘質土 | 粘性ややあり | しまりあり | 炭化物はほとんどなし | IV層土が多く入る |

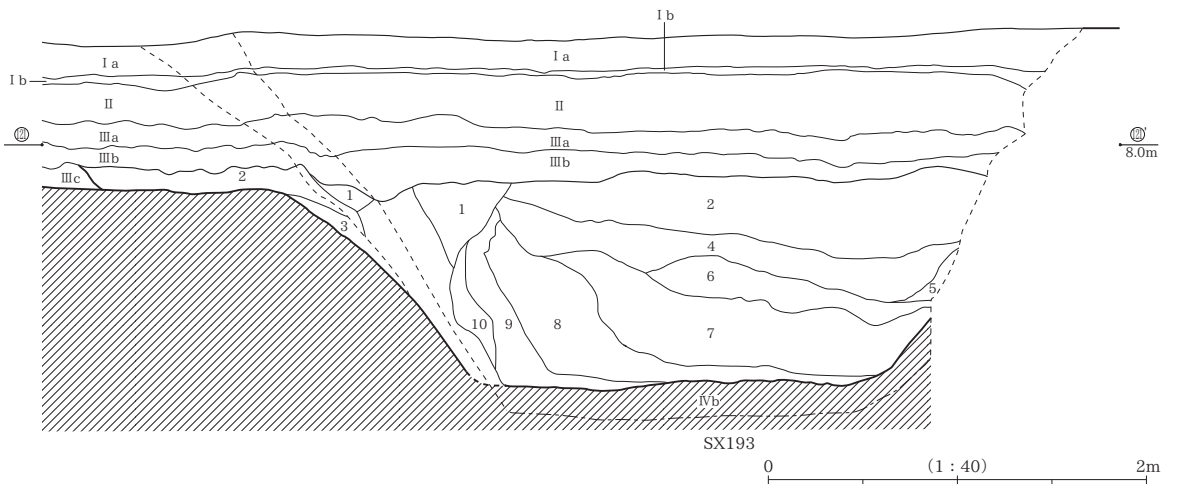


SX193

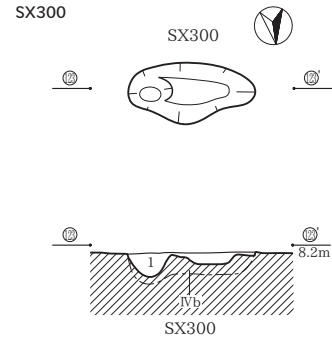
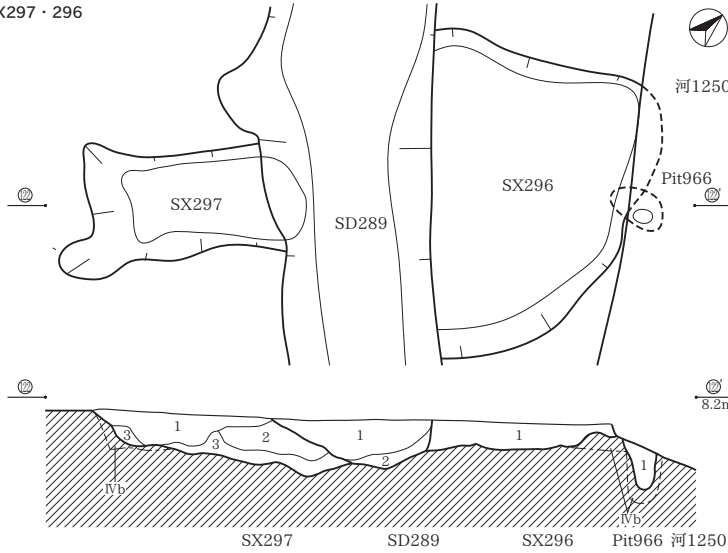


SX193

- | | | | | | |
|----|----------------------|--------|---------|---------------------|--------------------|
| 1 | にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | φ1mmの炭化物が少量入る | IV層土が粒子状に多く入る |
| 2 | 黒褐色 (10YR2/3) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | φ1~3mmの炭化物が少量入る | IV層土がブロック状にやや多く入る |
| 3 | 黒褐色 (10YR2/3) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | IV層土がブロック状に2層より多く入る | |
| 4 | 黒褐色 (10YR2/2) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | φ1~3mmの炭化物が多く入る | IV層土が小ブロック状にやや多く入る |
| 5 | 黒色 (N1.5/0) シルト | 粘性 | しまりややあり | 炭層 | |
| 6 | 黒褐色 (10YR2/2) シルト | 粘性 | しまりややあり | φ1~5mmの炭化物が多く入る | IV層土が粒子状に多く入る |
| 7 | 褐灰色 (10YR4/1) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | IV層土が粒子状に多く入る | |
| 8 | 黒色 (N1.5/0) シルト | 粘性ややあり | しまりなし | 炭層 | |
| 9 | 黒褐色 (10YR3/1) シルト | 粘性 | しまりややあり | φ1mmの炭化物が少量入る | IV層土がブロック状に少量入る |
| 10 | 黄褐色 (2.5Y5/4) シルト | 粘性 | しまりあり | 炭化物はほとんどなし | IV層土が粒子状に少量入る |



SX297・296



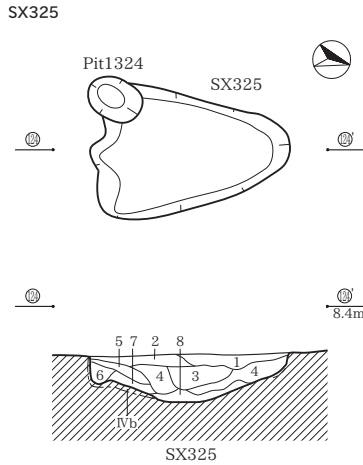
SX300
1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり

SX297
1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が斑状にやや多く入る
2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が斑状に少量入る
3 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり

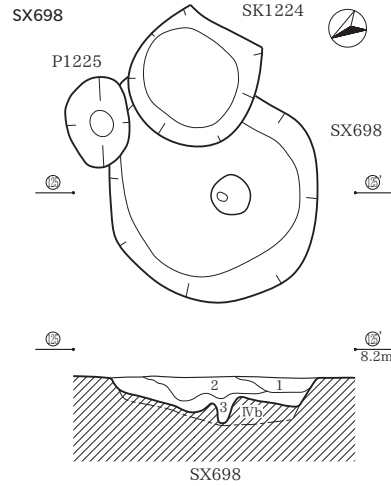
SX296
1 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり

Pit966
1 黒褐色 (10YR3/1) シルト 粘性ややあり しまりあり

SD289
1 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり 焼土が粒状に少量入る
2 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり

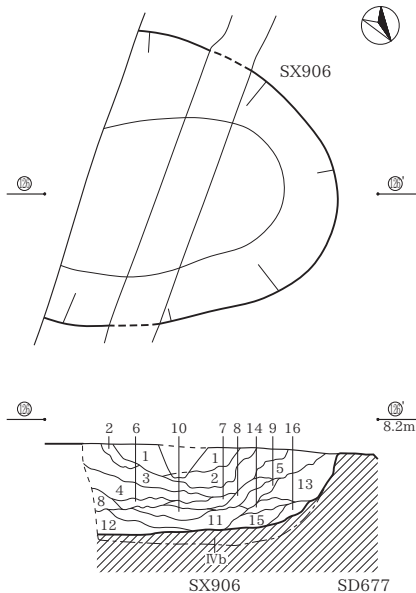


SX325
1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土がブロック状にやや多く入る
2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が多く入る
3 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が小ブロック状に多く入る
4 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトがやや多く入る
5 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
6 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトが少量入る
7 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 5層より明るい
8 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり



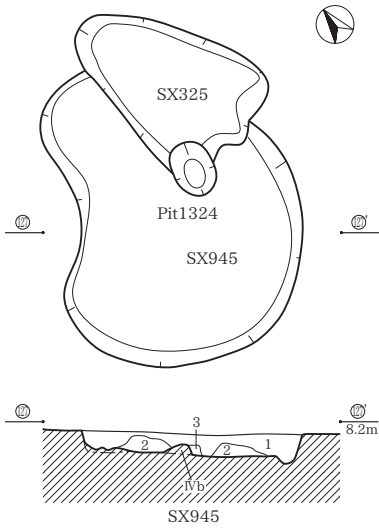
SX698
1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が斑状に少量入る
2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が斑状にやや多く入る
3 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 褐色シルトが少量入る

SX906



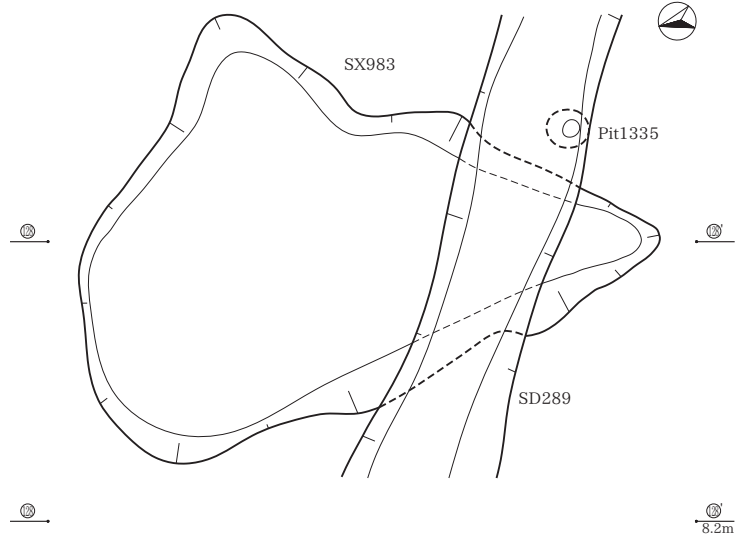
SX906
1 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土がブロック状に多く入る 埋め戻し土
2 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 黒褐色シルトが多く入る 埋め戻し土
3 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が小ブロック状にやや多く入る 埋め戻し土
4 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が小ブロック状にやや多く入る 埋め戻し土
5 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が多く入る 埋め戻し土
6 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が小ブロック状に少量入る 埋め戻し土
7 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が小ブロック状に少量入る 6層よりやや暗い 埋め戻し土
8 暗褐色 (10YR3/3) シルトとにぶい黄褐色 (10YR5/3) シルトの混合層 粘性ややあり しまりあり 埋め戻し土
9 暗褐色 (10YR3/3) シルトとにぶい黄褐色 (10YR5/3) シルトの混合層 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトの割合が高い 埋め戻し土
10 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土がブロック状にやや多く入る 埋め戻し土
11 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土がブロック状に少量入る
12 灰黄褐色 (10YR4/2) 粘土質シルト 粘性・しまりあり
13 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色 (10YR3/4) シルトが少量入る 地山崩落土
14 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 地山崩落土
15 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
16 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり

SX945



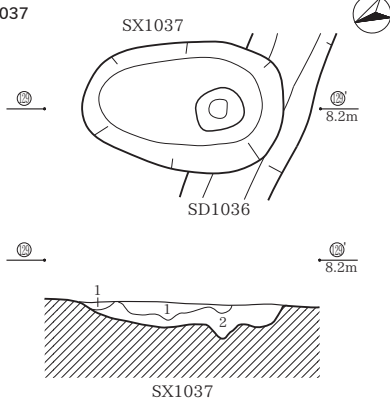
- SX945**
- 1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトが多く入る
 - 2 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり
 - 3 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり

SX983



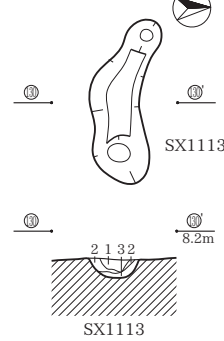
- SX983**
- 1 暗褐色 (7.5YR3/4) シルト 粘性・しまりややあり
 - 2 にぶい赤褐色 (5YR4/4) シルト 粘性・しまりややあり 赤みを帯びるが焼土ではない
 - 3 褐色 (7.5YR4/4) シルト 粘性・しまりややあり
 - 4 褐色 (7.5YR4/4) シルト 粘性・しまりややあり 3層よりやや暗い
 - 5 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性・しまりややあり

SX1037



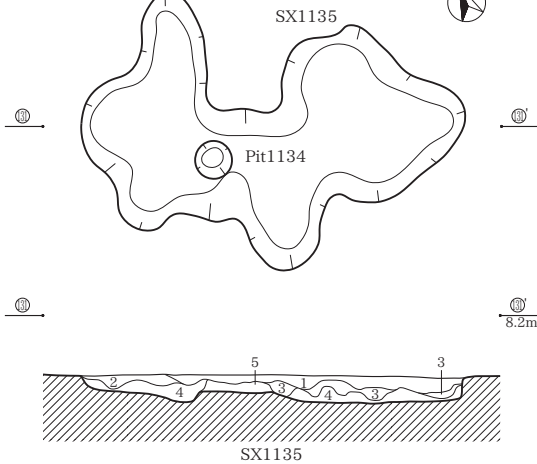
- SX1037**
- 1 暗褐色 (10YR3/3) シルトと褐色 (10YR4/4) シルトの混合層 粘性ややあり しまりあり
 - 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトが少量入る

SX1113



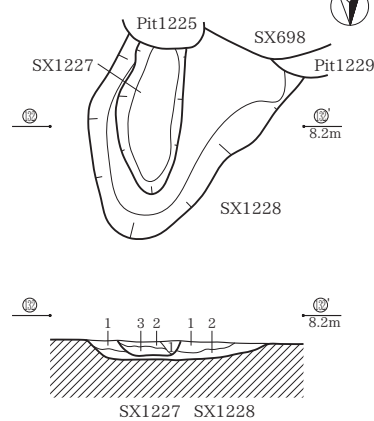
- SX1113**
- 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土がやや多く入る
 - 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 - 3 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土がやや多く入る

SX1135



- SX1135**
- 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が斑状に多く入る
 - 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が斑状にやや多く入る
 - 3 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が多く入る
 - 4 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土主体
 - 5 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土主体

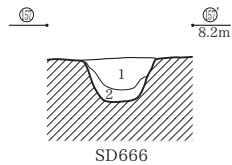
SX1227・1228



- SX1227**
- 1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 - 2 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり
 - 3 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土主体

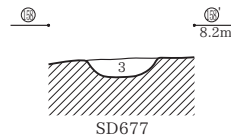
- SX1228**
- 1 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり SX1227の2層と同質
 - 2 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土主体

SD666



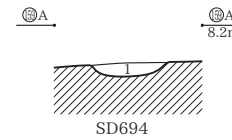
SD666
1 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり 砂質が高い
2 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりややあり 1層より粘性が強い

SD677

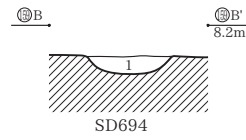


SD677
3 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土主体

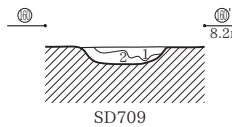
SD694



SD694
1 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る

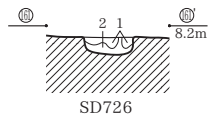


SD709



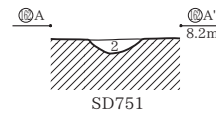
SD709
1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る
2 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土主体

SD726

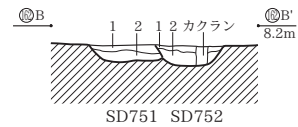


SD726
1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る
2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土主体

SD751

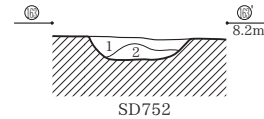


SD751
1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る 焼土が粒子状に少量入る
2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり



SD751 SD752

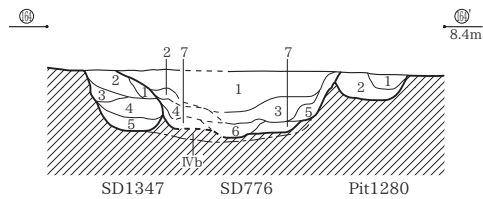
SD752



SD752

SD752
1 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり
2 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土主体

SD776・1347



SD1347 SD776 Pit1280

SD776

SD776
1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~3mmの炭化物が少量入る IV層土が粒子状にやや多く入る
2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が小ブロック状にやや多く入る
3 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり 1~3mmの炭化物が少量入る IV層土が粒子状に少量入る
4 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が斑状に多く入る
5 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が小ブロック状に少量入る
6 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が小ブロック状に少量入る
7 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトが斑状に少量入る

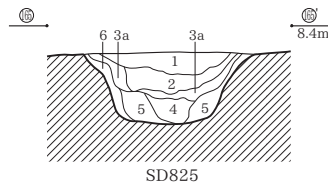
SD1347

SD1347
1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
2 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が斑状にやや多く入る
3 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が斑状に多く入る
4 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が斑状に少量入る
5 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトが少量入る

Pit1280

Pit1280
1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトが少量入る
2 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ3mmの炭化物が少量入る

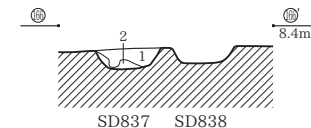
SD825



SD825

SD825
1 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が小ブロック状にやや多く入る
2 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土がブロック状に多く入る 暗褐色シルトがブロック状に少量入る
3a にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルトと暗褐色 (10YR3/4) シルトの混合層 粘性ややあり しまりあり
3b にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルトと暗褐色 (10YR3/4) シルトの混合層 粘性ややあり しまりあり
3a層より にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルトの割合が多い
4 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が斑状にやや多く入る
5 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が多く入る
6 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり

SD837



SD837 SD838

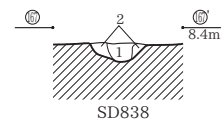
SD837

SD837
1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が斑状に多く入る
2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり

SD838

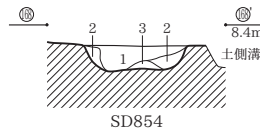
SD838
1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が粒子状に少量入る
2 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が1層より多く入る

SD838



SD838

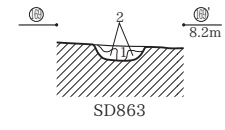
SD854



SD854

SD854
1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が粒子状に多く入る
2 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりあり 褐色シルトが少量入る
3 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土主体

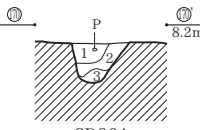
SD863



SD863

SD863
1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
2 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土主体

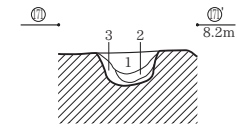
SD864



SD864

SD864
1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る
2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が粒子状にやや多く入る
3 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が粒子状に少量入る

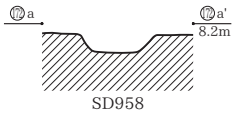
SD931



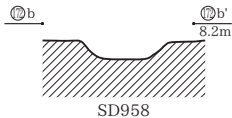
SD931 SD358

SD931
1 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る
2 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり 1層よりやや明るい
3 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり

SD958

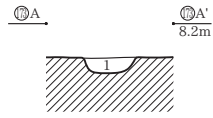


SD958



SD958

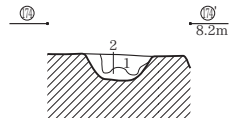
SD1010



SD1010

SD1010
1 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり
IV層土主体

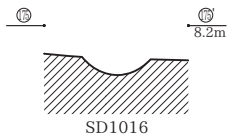
SD1015



SD1015 Pit1178

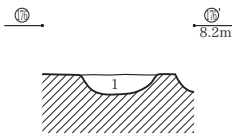
SD1015
1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
IV層土が斑状に多く入る
2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
IV層土主体

SD1016



SD1016

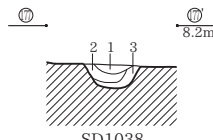
SD1036



SD1036 SD1038

SD1036
1 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり
IV層土主体

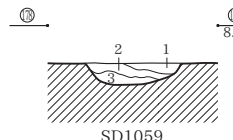
SD1038



SD1038

SD1038
1 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり
暗褐色シルトが少量入る
2 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり
3 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり
2層よりやや暗い

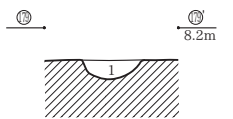
SD1059



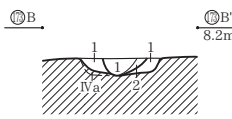
SD1059

SD1059
1 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり
暗褐色シルトが少量入る
2 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり
3 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり
2層よりやや暗い

SD1112



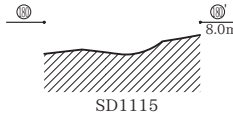
SD1112



SD1112 SD1010

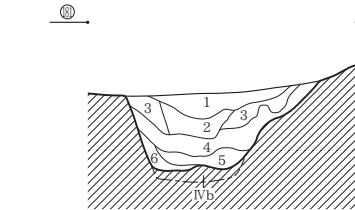
SD1112
1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が斑状に少量入る
2 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が斑状に多く入る

SD1115



SD1115

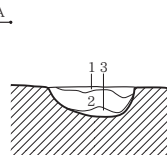
SD1116



SD1116

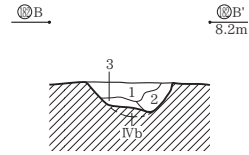
SD1116
1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が斑状に多く入る
2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が多く入る
3 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が多く入る
4 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が多く入る
5 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が斑状に少量入る
6 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が多く入る

SD1139



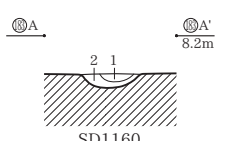
SD1139

SD1139
1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が多く入る
2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 1層よりやや暗い
3 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり

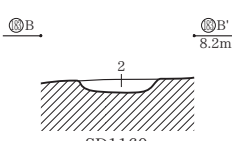


SD1139

SD1160

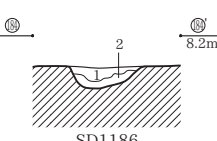


SD1160



SD1160

SD1186

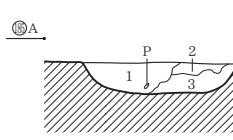


SD1186

SD1160
1 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土主体
2 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土主体 1層よりIV層土が多い

SD1186
1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土がやや多く入る
2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が多く入る

SD1218



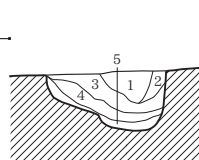
SD1218



SD1218

SD1218
1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る
2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 1層より明るい IV層土主体
3 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土主体

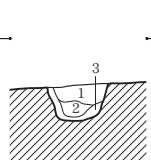
SD1247



SD1247

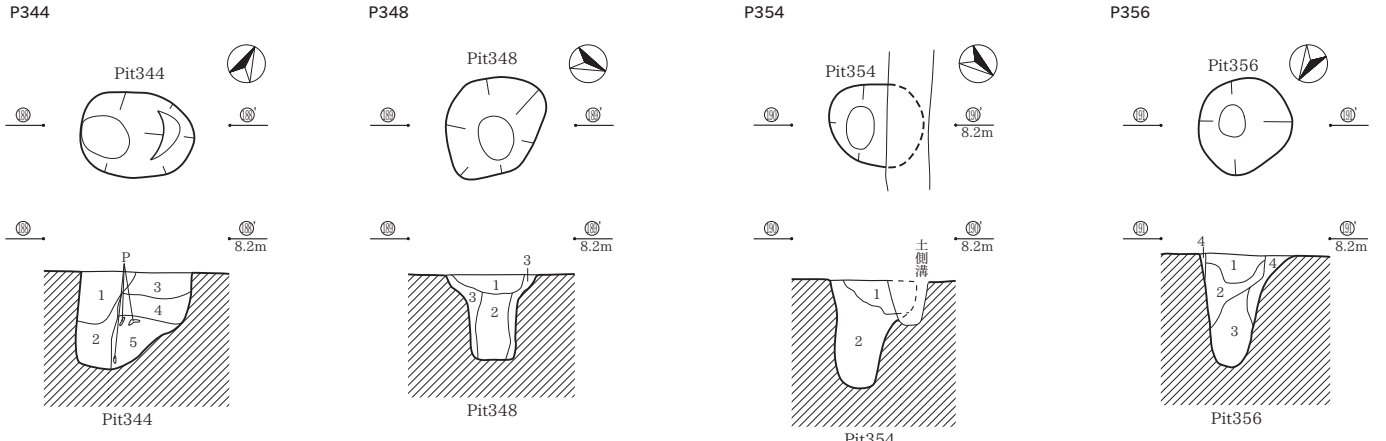
SD1247
1 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトがブロック状に少量入る
2 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり 1層よりやや暗い
3 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 焼土が粒子状に少量入る
暗褐色シルトがブロック状に少量入る
4 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 3層よりやや明るい
5 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり

SD1249

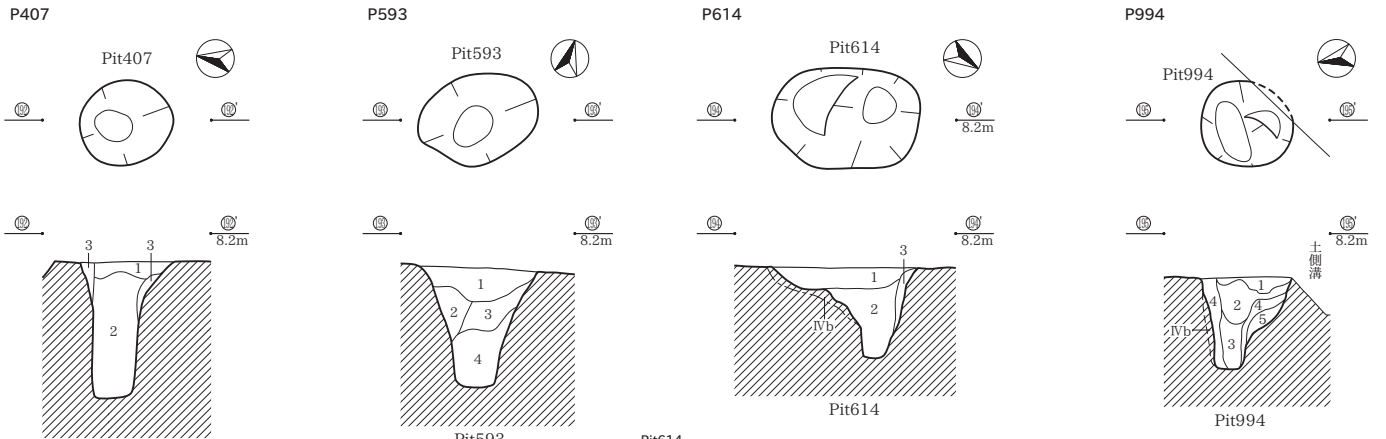


SD1249

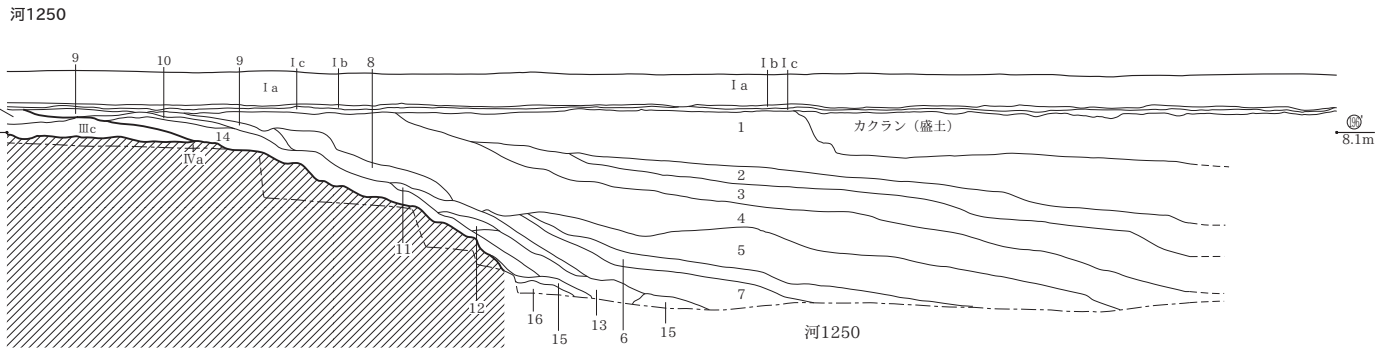
SD1249
1 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が小ブロック状にやや多く入る
2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が斑状に多く入る
3 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトが斑状に少量入る



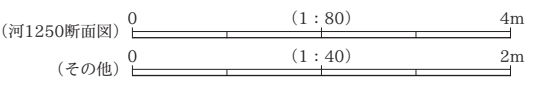
- Pit344**
 1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る 焼土が少量入る
 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る 1層より粘性が強い
 3 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 4 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 5 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
- Pit348**
 1 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり φ10mmの炭化物が少量入る
 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性・しまりあり IV層土がブロック状に入る 1層よりしまりが弱い 柱痕
 3 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性あり しまりややあり 2層シルトがブロック状に入る
- Pit354**
 1 褐色 (7.5YR4/4) シルト 粘性・しまりあり φ2mmの炭化物が少量入る
 2 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性・しまりあり φ2mmの炭化物が1層よりやや多く入る 1層より粘性が強い
- Pit356**
 1 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が小ブロック状に少量入る 柱痕
 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土がブロック状に少量入る 柱痕
 3 暗褐色 (10YR3/3) 粘土質シルト 粘性ややあり しまりあり 柱痕
 4 暗褐色 (10YR3/4) 砂質シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る



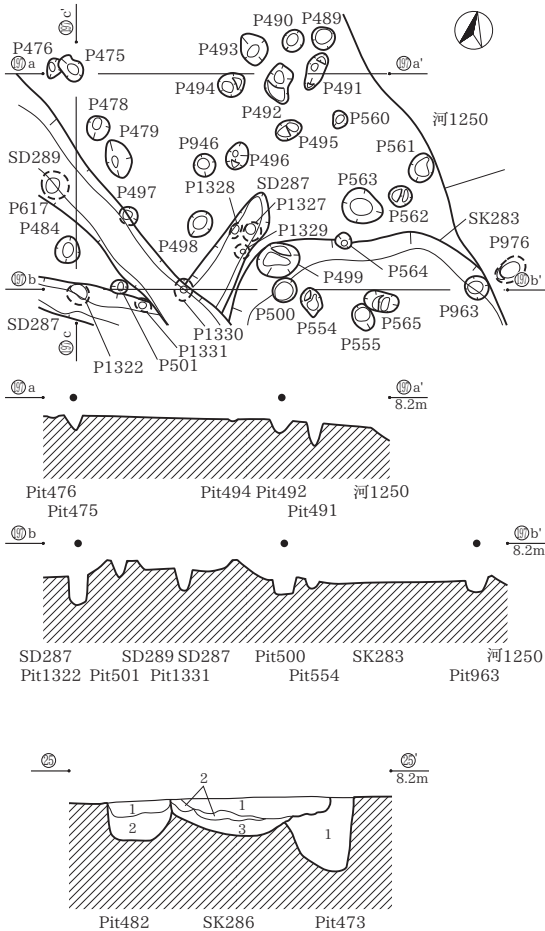
- Pit407**
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土がブロック状にやや多く入る
 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土がブロック状に少量入る 柱痕
 3 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトが少量入る
- Pit593**
 1 にぶい黄褐色 (10YR5/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が粒子状にやや多く入る
 2 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりあり やや砂質
 3 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトが少量入る
 4 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
- Pit614**
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 3 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
- Pit994**
 1 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る IV層土がブロック状にやや多く入る
 2 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土がブロック状に多く入る
 3 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり 黒褐色シルトが斑状に少量入る
 4 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 5 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 黒褐色シルトが少量入る



- 河1250**
 1 褐色 (7.5YR4/3) シルト 粘性・しまりややあり
 2 褐色 (10YR4/4) 砂 粘性・しまりなし
 3 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性・しまりややあり 2層砂がラミナ状に入る
 4 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性・しまりややあり
 5 にぶい黄褐色 (10YR5/3) 砂 粘性・しまりなし
 6 灰黄褐色 (10YR5/2) シルト 粘性ややあり しまりなし 同色砂がラミナ状に入る
 7 にぶい黄褐色 (10YR5/3) 粘土 粘性・しまりややあり 鉄分が沈着し赤みを帯びる
 8 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性・しまりややあり 砂質が強い
 9 褐色 (7.5YR4/3) シルト 粘性・しまりややあり 砂質が強い
 10 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまり非常にあり
 11 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性・しまりややあり b層か? 砂質が強い
 12 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性・しまりややあり 砂質が強い
 13 にぶい黄褐色 (10YR5/3) シルト 粘性ややあり しまりなし 砂質が強い 7層と同質
 14 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりややあり 炭化物φ3~5mmを斑状に含む IV層土をブロック状に少量含む
 15 にぶい赤褐色土 (5YR4/4) 粘性なし しまり非常にあり 鉄分層
 16 灰色 (N5/0) 粘土 粘性・しまりあり 河底か?

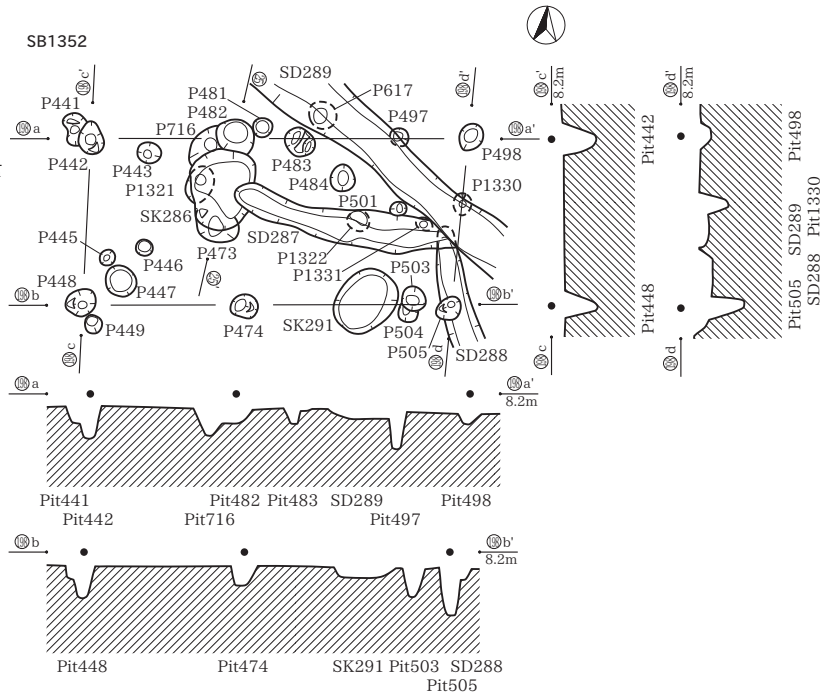


SB1351

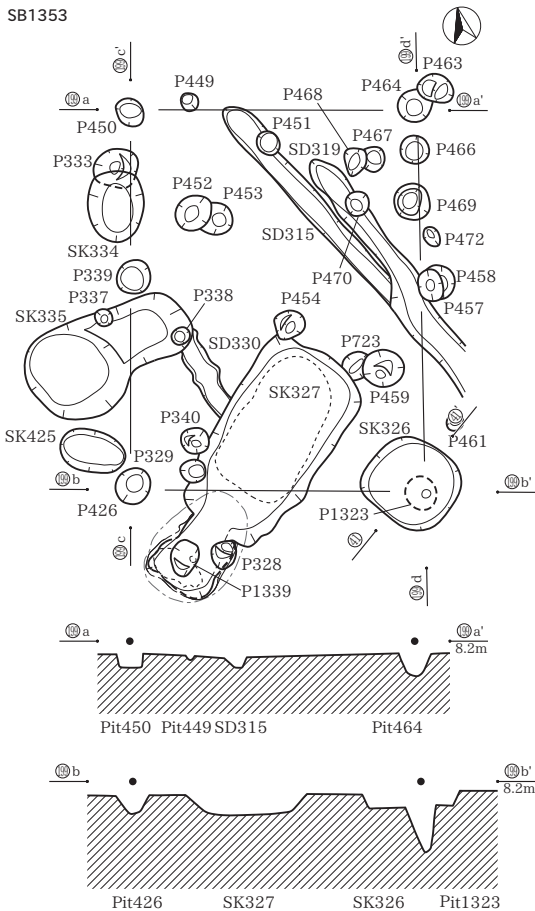


Pit482
 1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 黒褐色シルトが粒状状に多く入る
 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり

SB1352



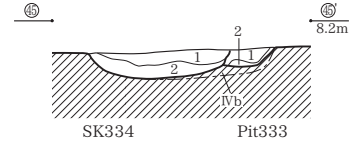
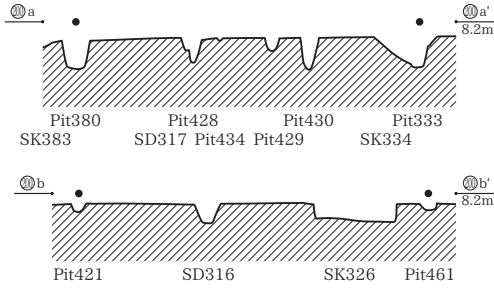
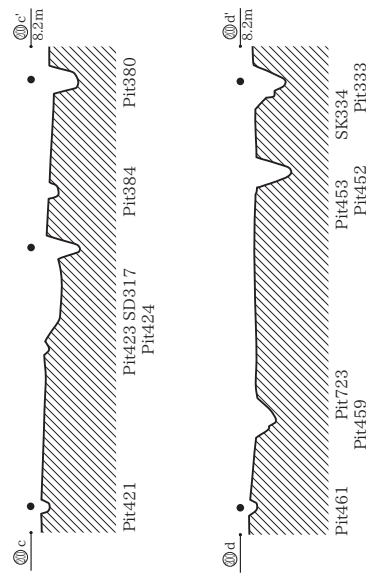
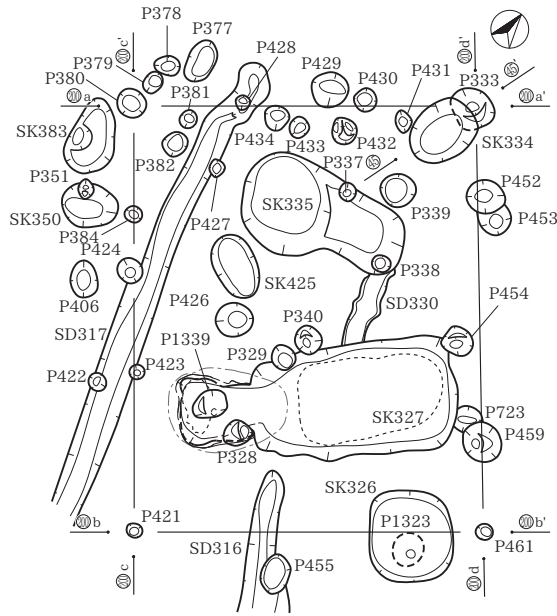
SB1353



Pit1323
 1 に近い黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり

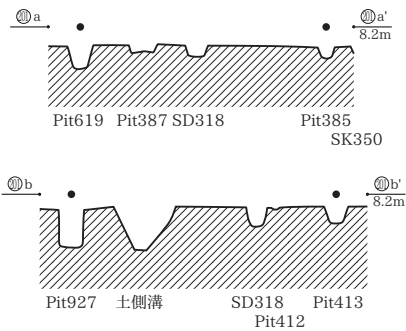
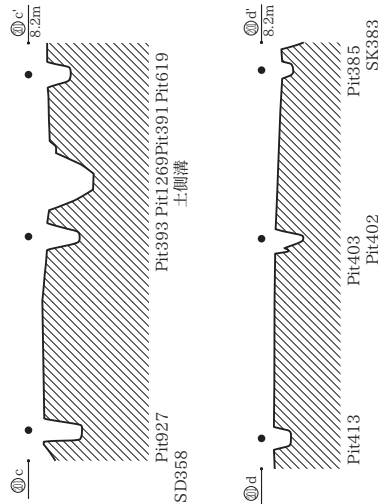
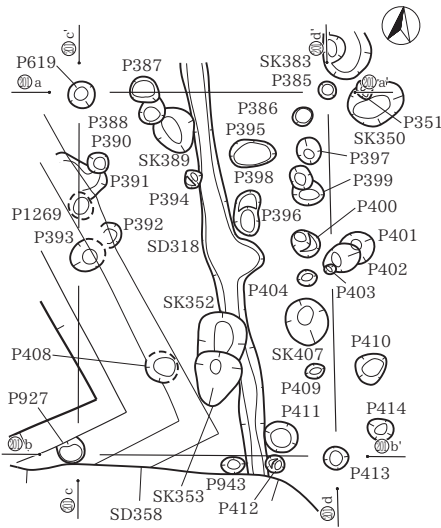


SB1354

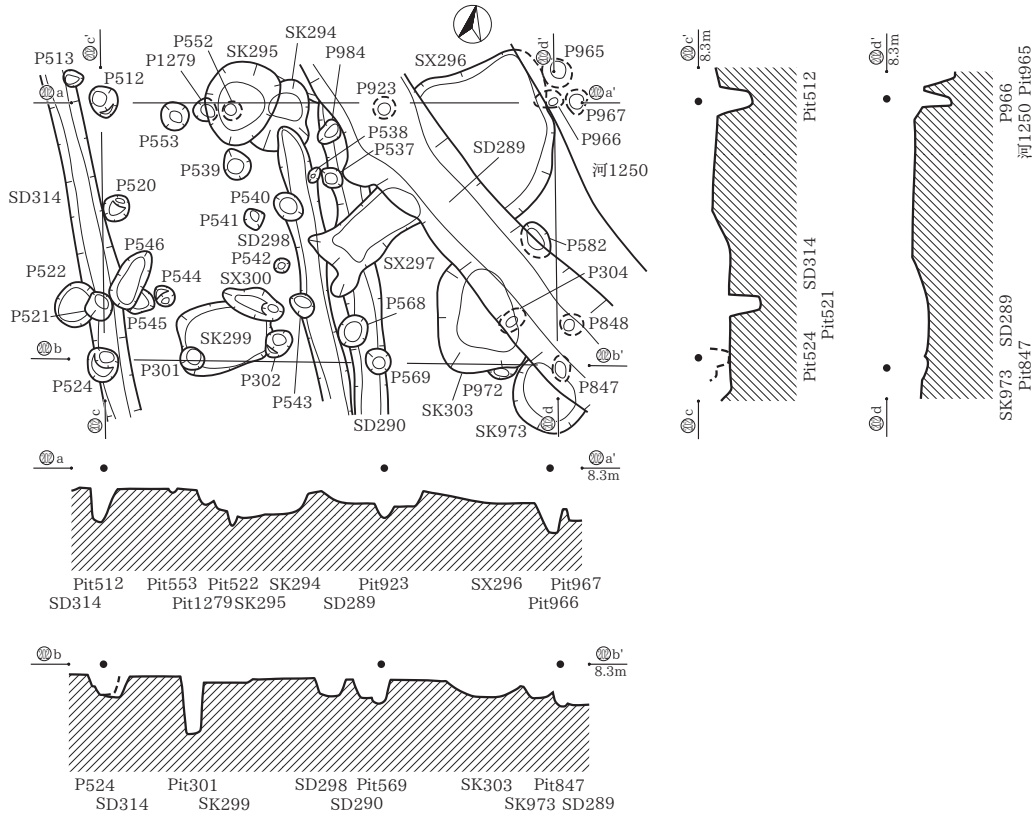


- SK334**
 1 褐色 (10YR4/6) 砂質シルト 粘性ややあり しまりあり
 2 褐色 (10YR4/6) 砂質シルト 粘性ややあり しまりあり 1層よりやや暗い
- Pit333**
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が粒子状に少量入る
 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり

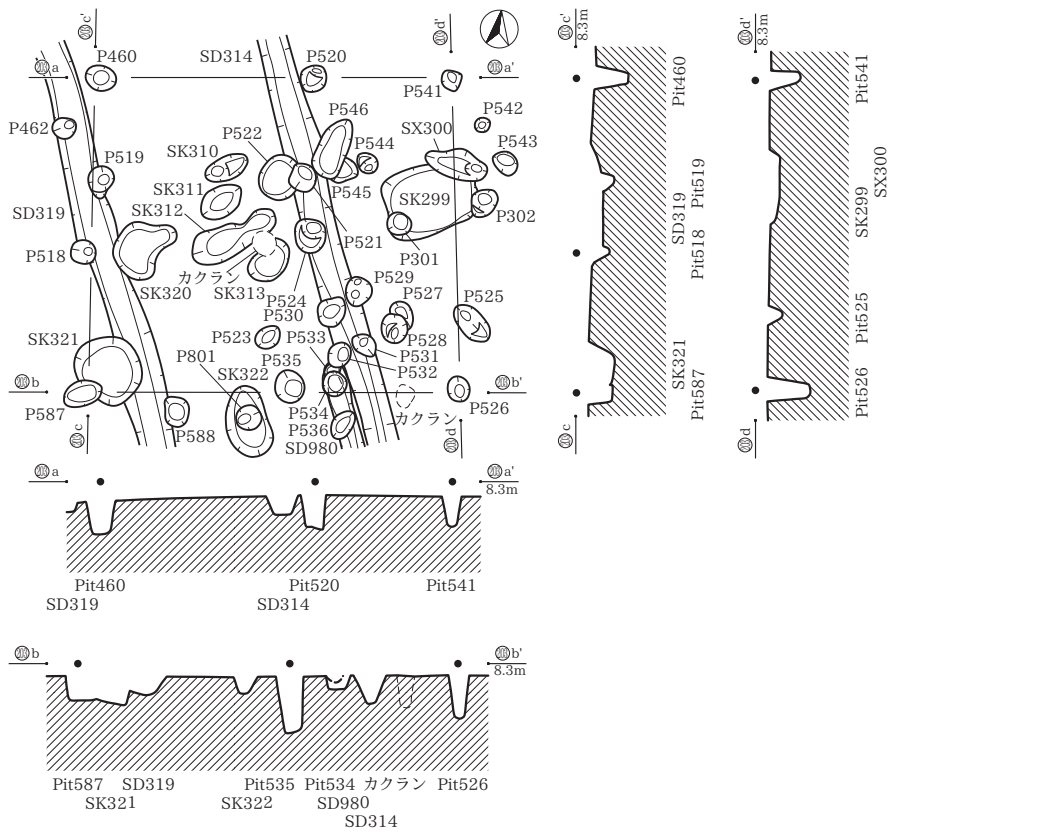
SB1355



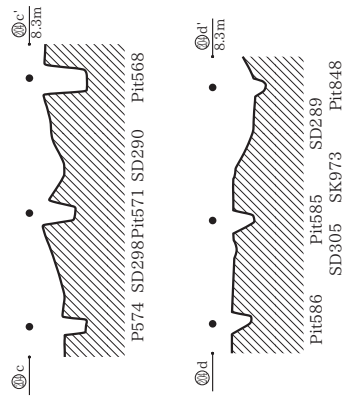
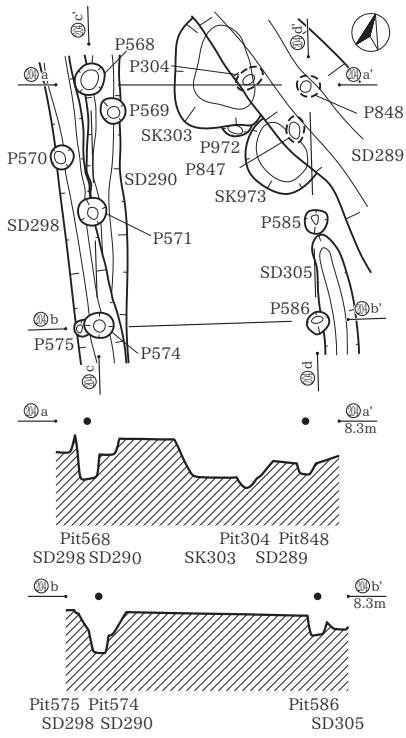
SB1356



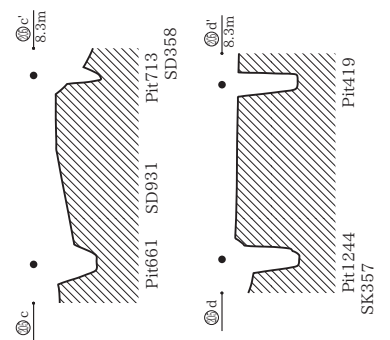
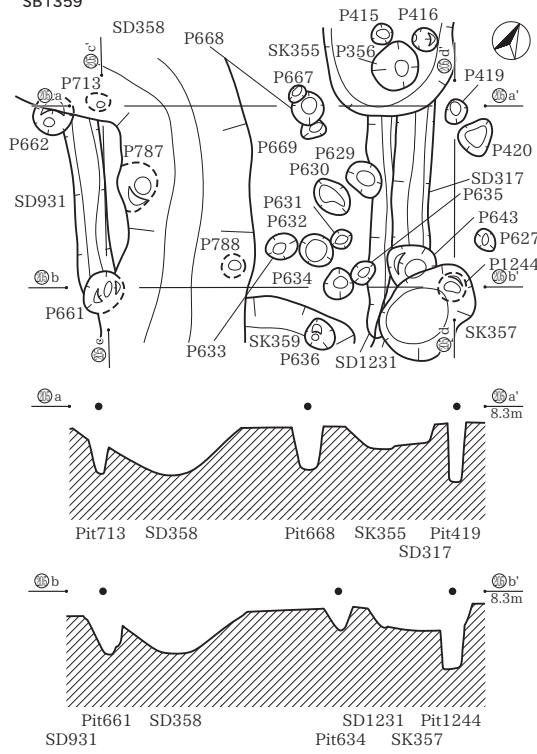
SB1357



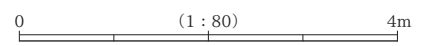
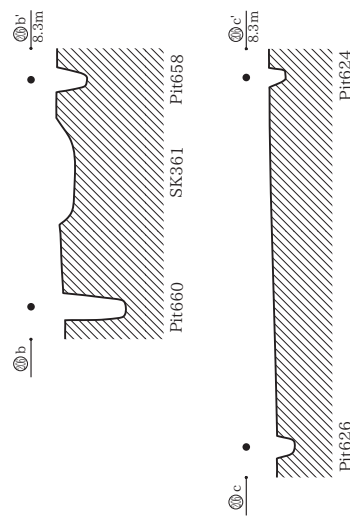
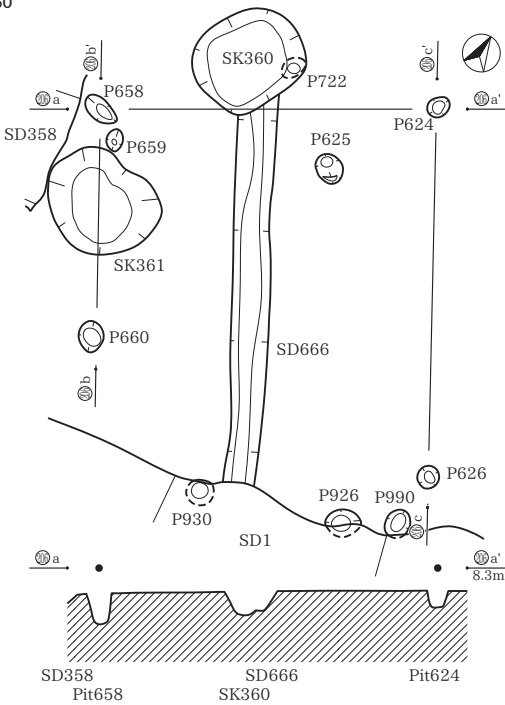
SB1358



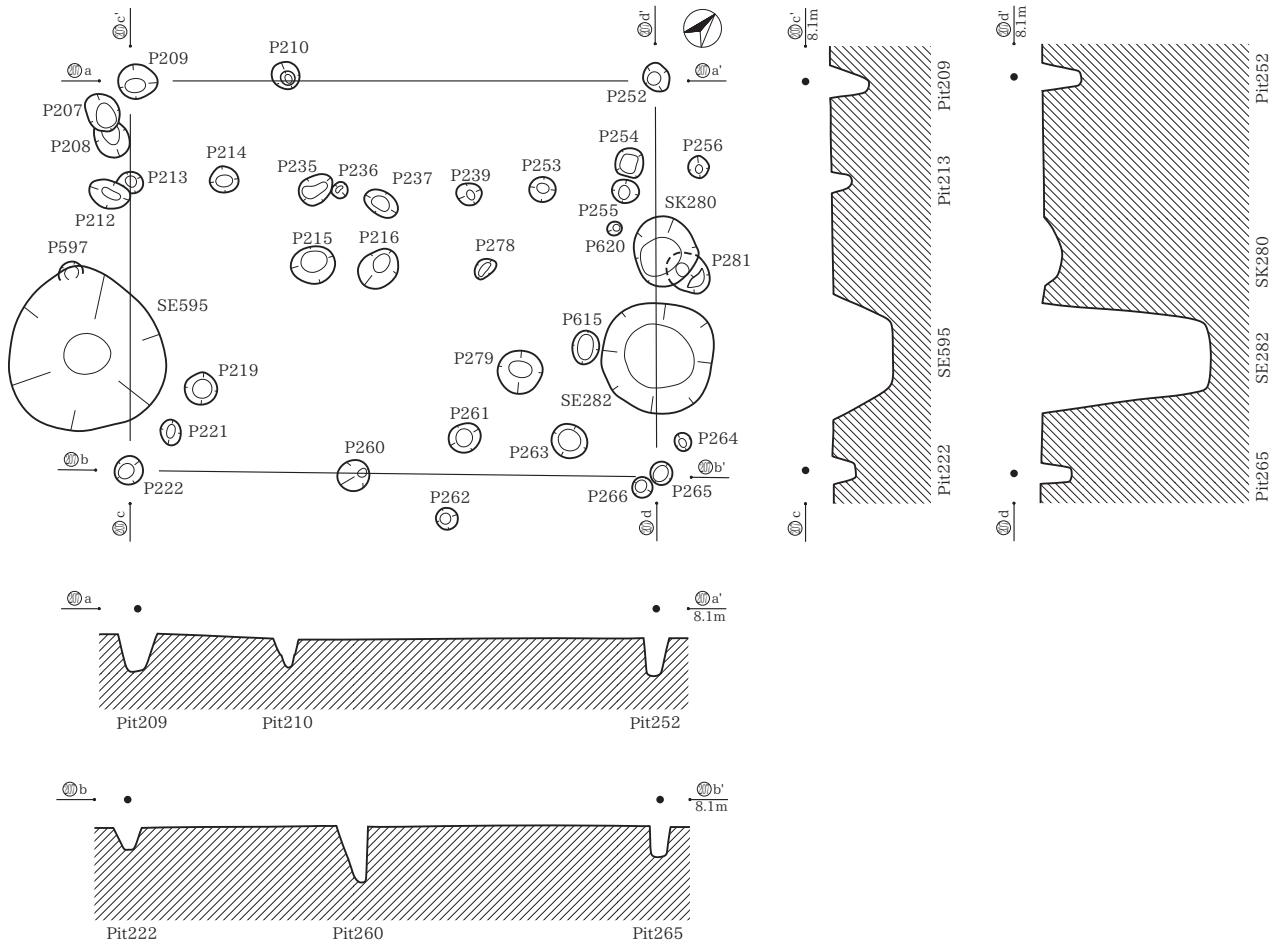
SB1359



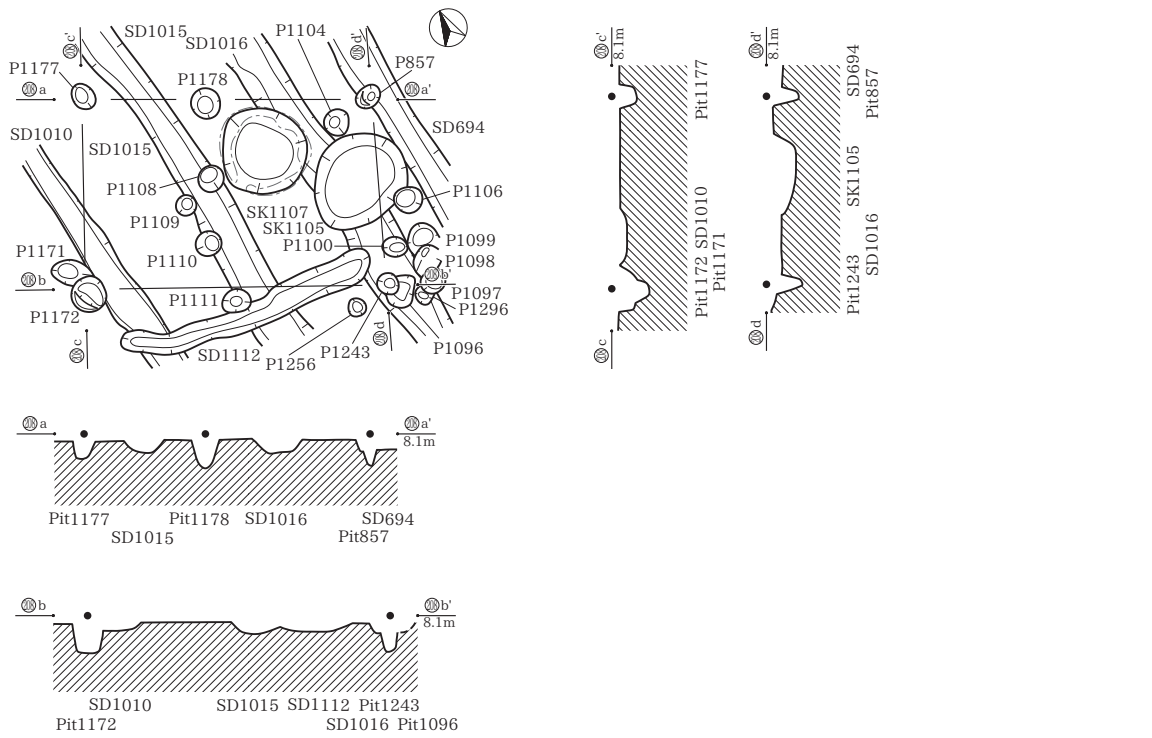
SB1360



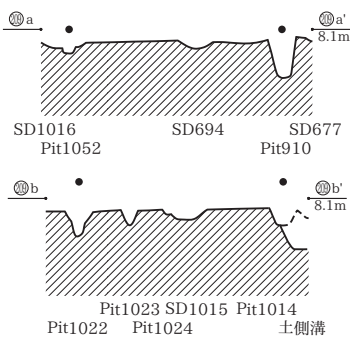
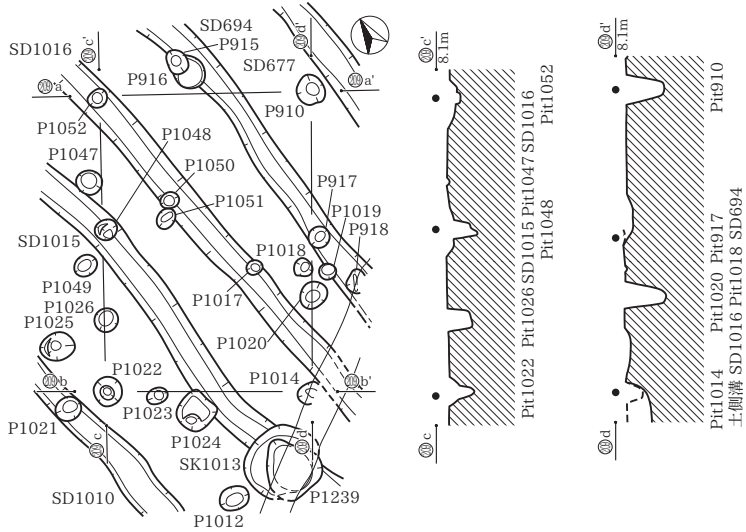
SB1361



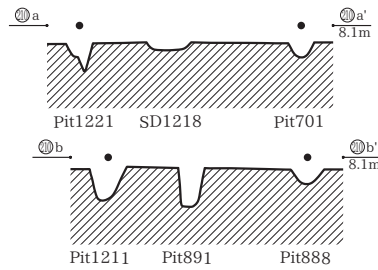
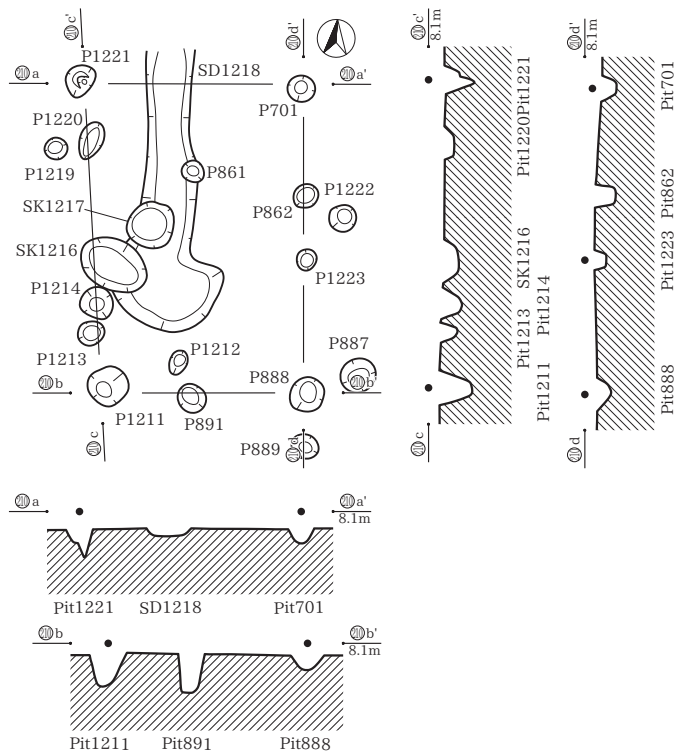
SB1362



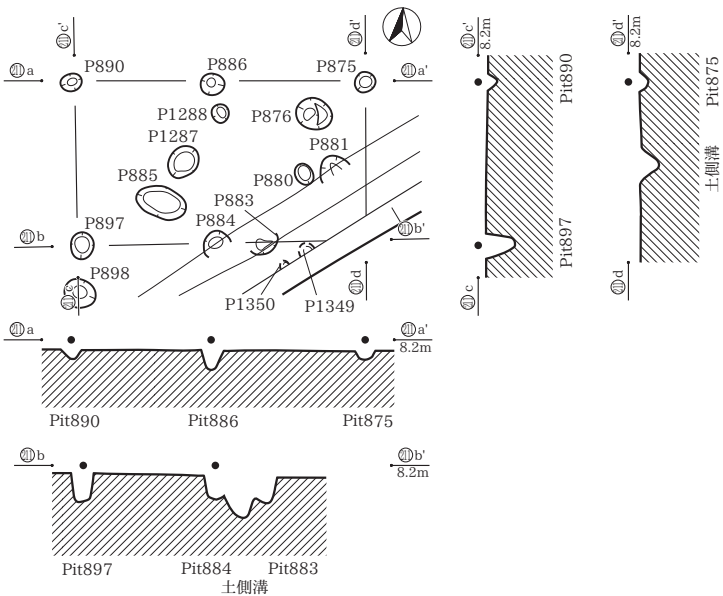
SB1363



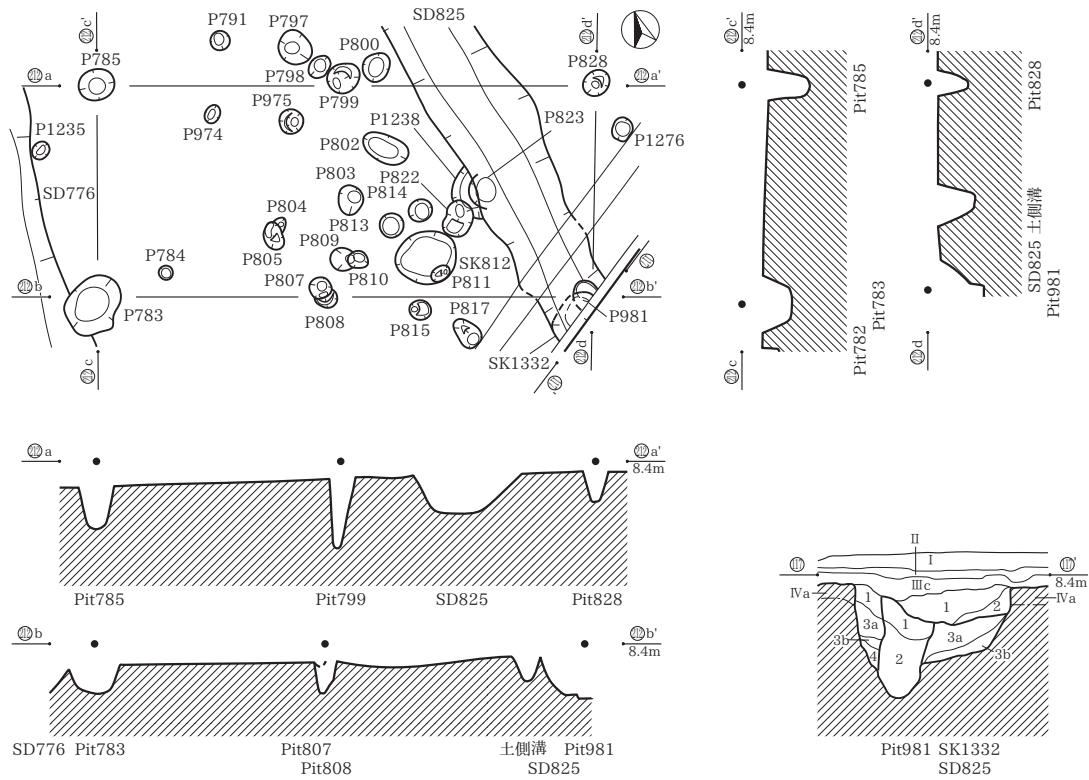
SB1364



SB1365

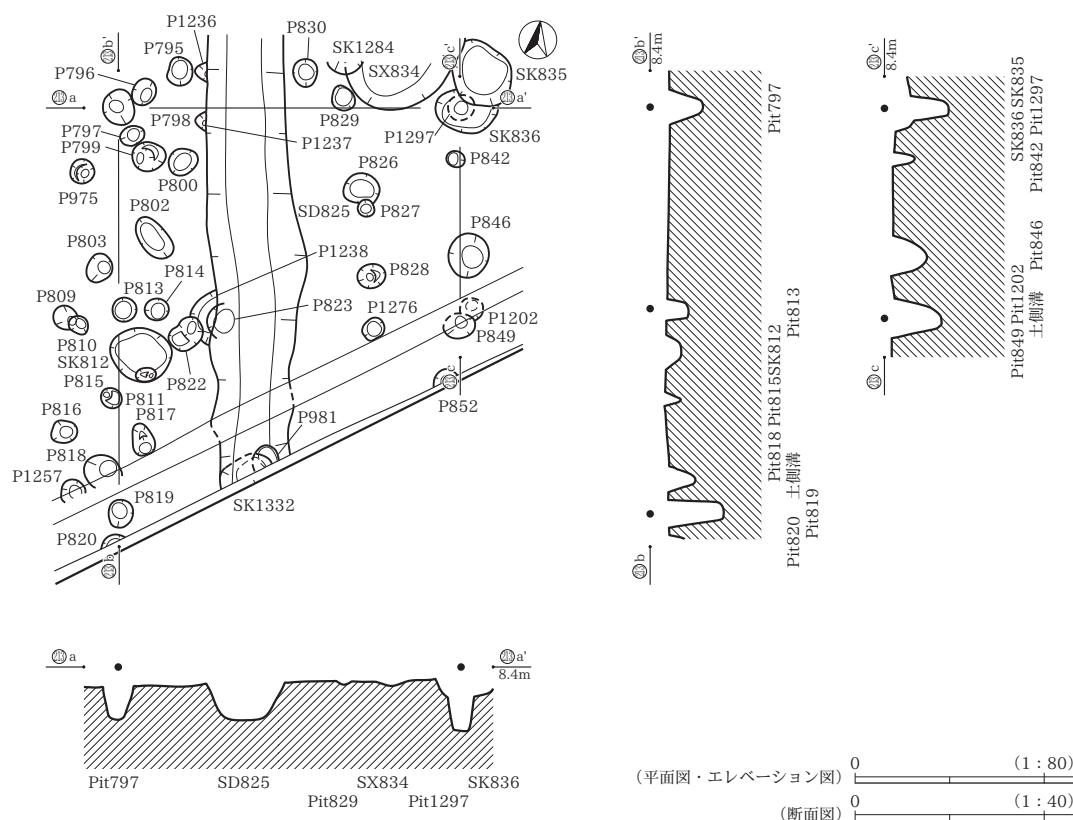


SB1366

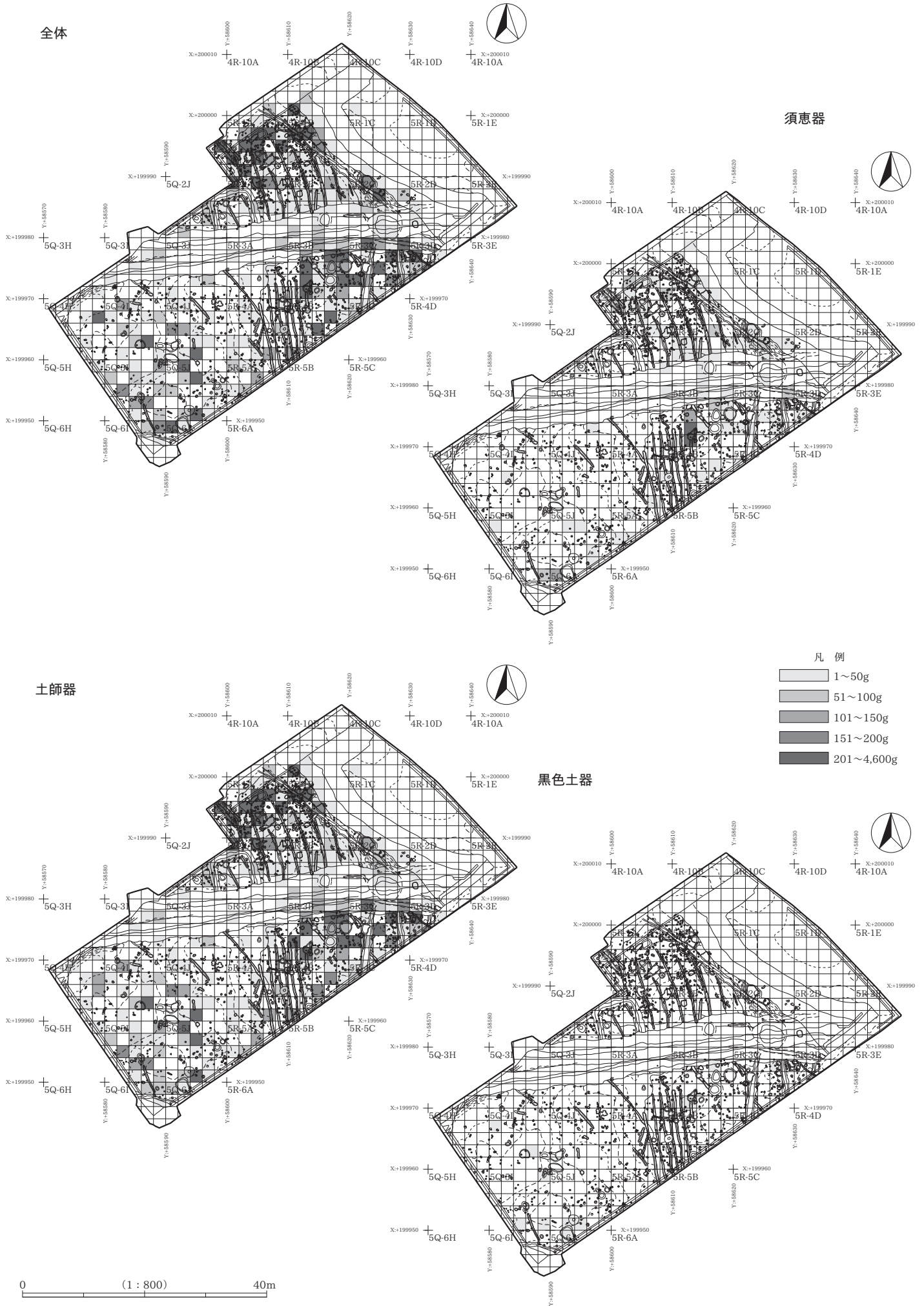


Pit981
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が粒子状に少量入る
 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が小ブロック状に少量入る

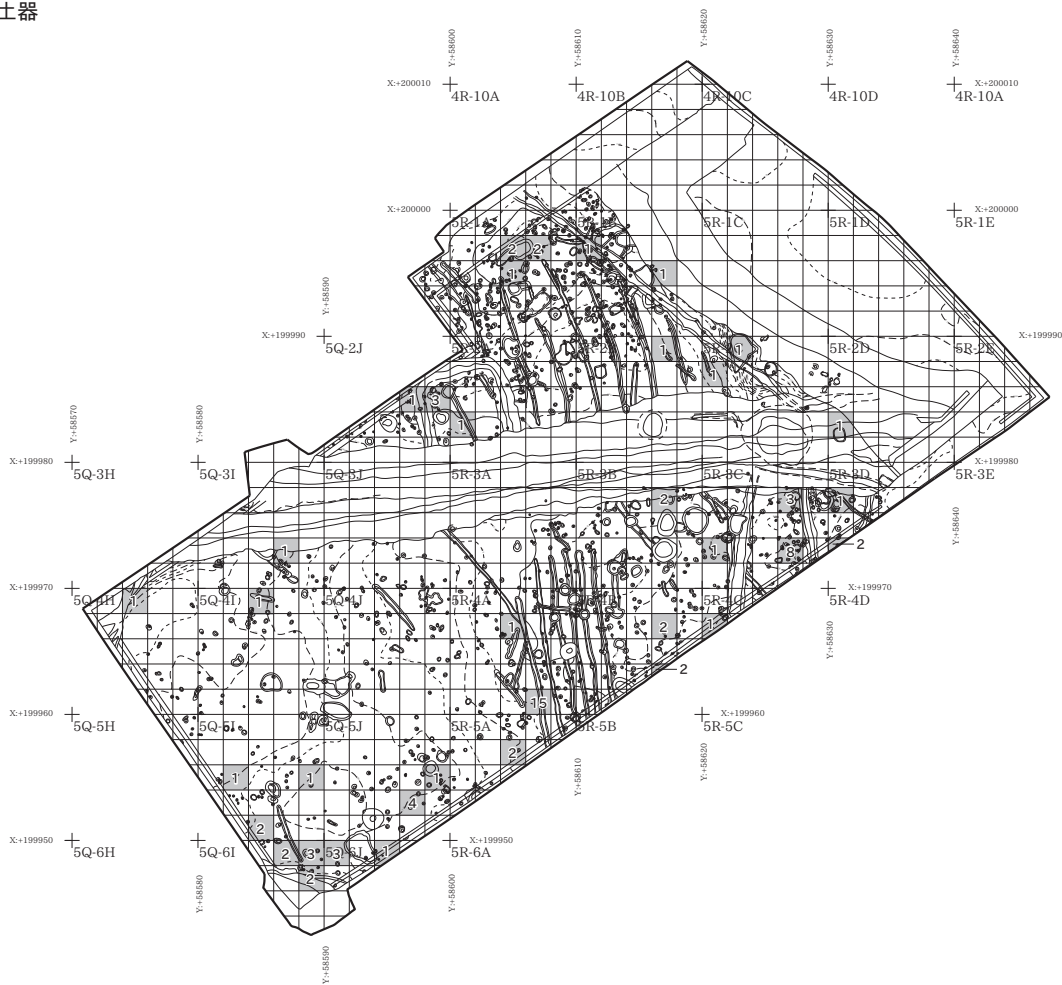
SB1367



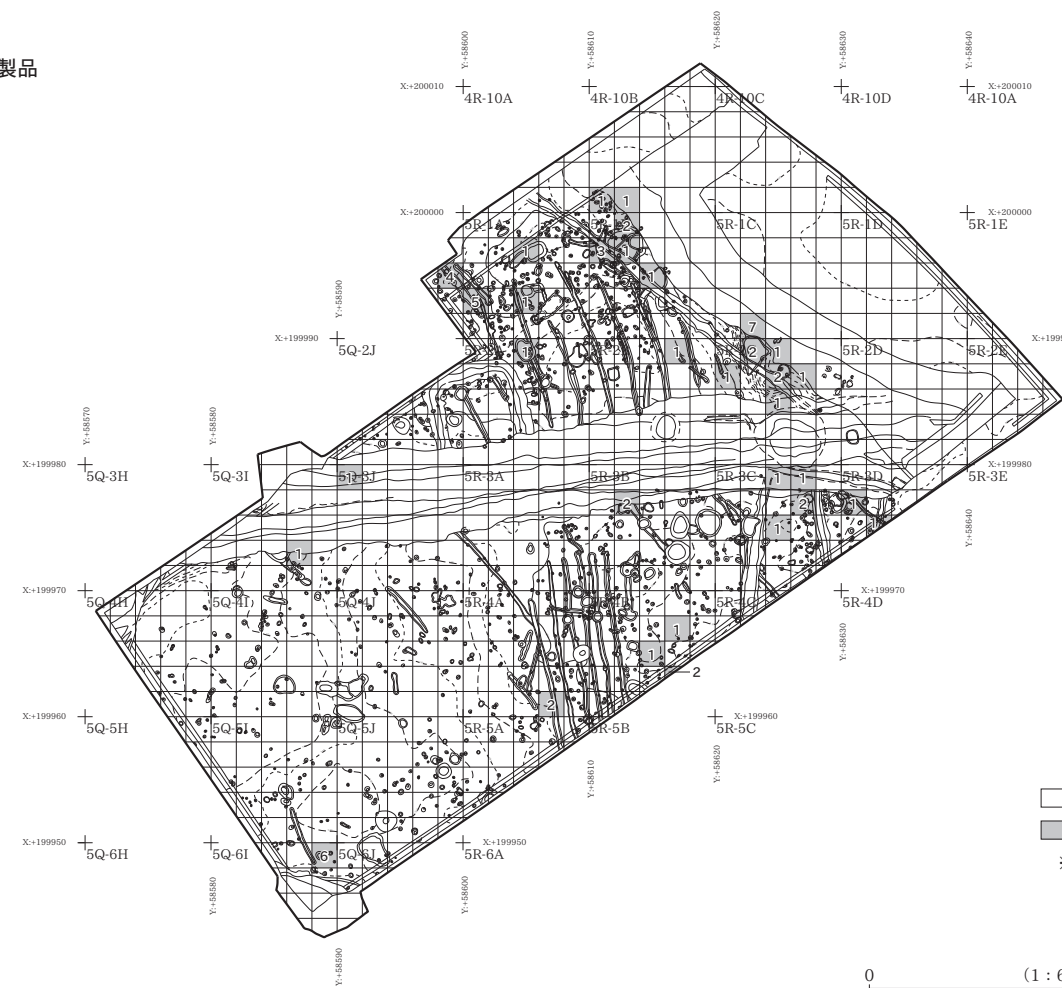
(平面図・エレベーション図) 0 (1:80) 4m
 (断面図) 0 (1:40) 2m



中世土器

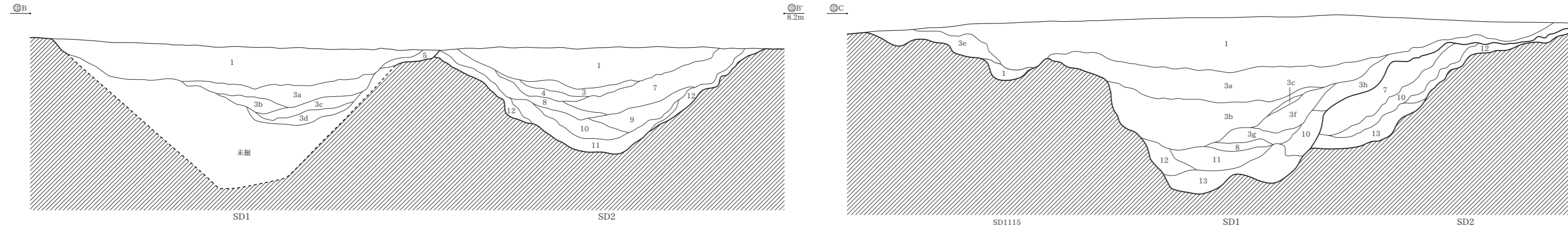
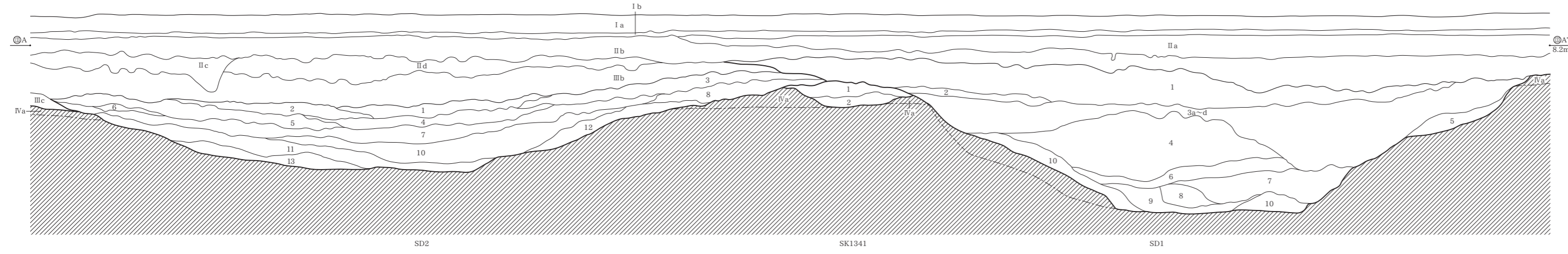


金属製品



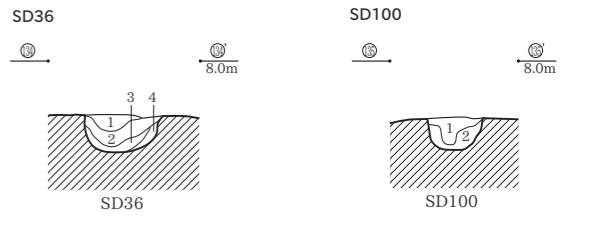
凡例
 □ 出土なし
 ■ 出土あり
 ※数字は出土点数

SD1・2

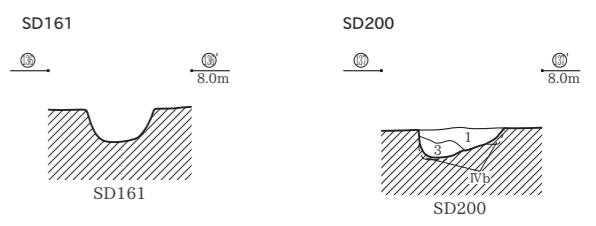


- SK1341**
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が粒子状に少量入る
 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る
- SD1**
 1 褐色 (10YR4/4) 砂質シルト 粘性・しまりややあり 炭化物が極少量入る 褐色 (10YR4/6) シルトが小ブロック状にやや多く入る 細砂が入る
 2 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~3mmの炭化物がやや多く入る
 3a 褐色 (10YR4/6) 粘土質シルト 粘性・しまりややあり 炭化物が極少量入る 細砂がブロック状に入る
 3b にぶい黄褐色 (10YR4/3) 粘土質シルト 粘性・しまりあり 炭化物が極少量入る φ1mmの炭化物が極少量入る
 3c 黒褐色 (10YR3/1) 粘土質シルト 粘性・しまりあり 炭化物が極少量入る 褐色粘土質シルトが多く入る
 3d にぶい黄褐色 (10YR4/3) 粘土質シルト 粘性・しまりあり 褐色細砂と褐色粘土質シルトが粒子状に多く入る
 3e 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が小ブロック状に少量入る
 3f にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が少量入る 細砂が混じる
 3g にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が粒子状に少量入る
- SD2**
 3b 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が粒子状に少量入る
 4 灰色 (5Y6/1) 粘土質シルト 粘性非常にあり しまりあり
 5 褐色 (10YR4/4) 砂質シルト 粘性ややあり しまりあり 炭化物はほとんどなし
 6 褐色 (10YR4/4) シルトと灰色 (5Y6/1) 粘土質シルトの混合層 粘性・しまりあり
 7 褐色 (10YR4/4) シルトと灰色 (5Y6/1) 粘土質シルトの混合層 粘性・しまりあり 6層より灰色粘土質シルトの割合が低い
 8 灰色 (5Y5/1) 粘土質シルト 粘性・しまりあり
 9 褐色 (10YR4/4) シルトと灰色 (5Y6/1) 粘土質シルトの混合層 粘性・しまりあり
 10 褐色 (10YR4/4) シルトと灰色 (5Y6/1) 粘土質シルトの混合層 粘性・しまりあり 褐色シルトの割合が高い
 11 褐灰色 (10YR6/1) 細砂 粘性なし しまりあり
 12 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性ややあり しまりあり
 13 黒褐色 (10YR3/1) シルト 粘性ややあり しまりあり
- SD1115**
 1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土がブロック状に多く入る

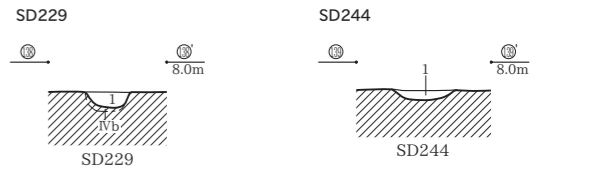
- SD2**
 1 暗褐色 (10YR3/3) 粘土質シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る IV層土が小ブロック状に極少量入る
 2 黒褐色 (10Y2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る
 3 にぶい黄褐色 (10YR4/3) 粘土質シルト 粘性・しまりあり φ3mmの炭化物が少量入る
 4 黒褐色 (10YR3/2) 粘土質シルト 粘性・しまりあり φ3mmの炭化物が極少量入る IV層土が粒子状に極少量入る
 5 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が多く入る
 6 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が粒子状に少量入る
 7 黒褐色 (10YR2/2) 粘土質シルト 粘性・しまりあり 炭化物はほとんどなし 黒色粘土質シルトが粒子状に多く入る
 8 黒褐色 (10YR2/2) 粘土質シルト 粘性非常にあり しまりあり φ3mmの炭化物が少量入る
 9 黒褐色 (10YR3/1) 粘土質シルトと褐色 (10YR4/4) 粘土質シルトの混合層 粘性非常にあり しまりあり 炭化物が極少量入る
 10 黒褐色 (2.5Y3/1) 粘土質シルト 粘性非常にあり しまりあり φ3mmの炭化物が極少量入る 黒色粘土質シルトが粒子状に多く入る
 11 黄灰色 (2.5Y4/1) 粘土質シルト 粘性非常にあり しまりあり 炭化物が極少量入る IV層土が粒子状に少量入る
 12 暗オリーブ褐色 (2.5Y3/3) 砂質シルト 粘性ややあり しまりあり 地山崩落土
 13 黒褐色 (10YR3/1) 砂質シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~3mmの炭化物が少量入る IV層土がやや多く入る 細砂が混じる



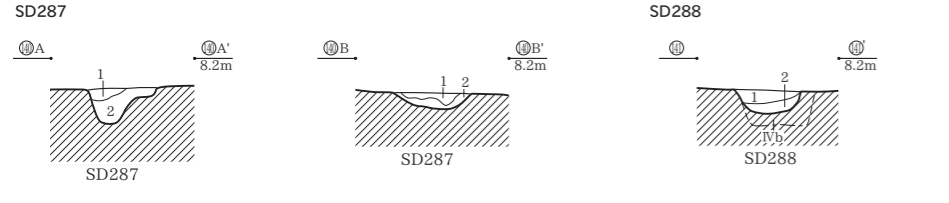
- SD36**
 1 暗褐色 (10YR3/4) 粘土質シルト 粘性・しまりあり IV層土が粒子状に少量入る
 2 褐色 (10YR4/4) 粘土質シルト 粘性・しまりあり IV層土がブロック状にやや多く入る
 3 褐色 (10YR4/4) 粘土質シルトと黄褐色 (10YR5/6) 粘土質シルトの混合層 粘性・しまりあり
 4 黄褐色 (10YR5/6) 粘土質シルト 粘性・しまりあり IV層土主体
- SD100**
 1 黒褐色 (10YR2/3) 粘質土 粘性・しまりあり 炭化物はほとんどなし
 2 褐色 (10YR4/4) 粘土質シルト 粘性・しまりあり IV層土が小ブロック状に少量入る
 3 褐色 (10YR4/4) 粘土質シルト 粘性・しまりあり 炭化物はほとんどなし 1層土が入る



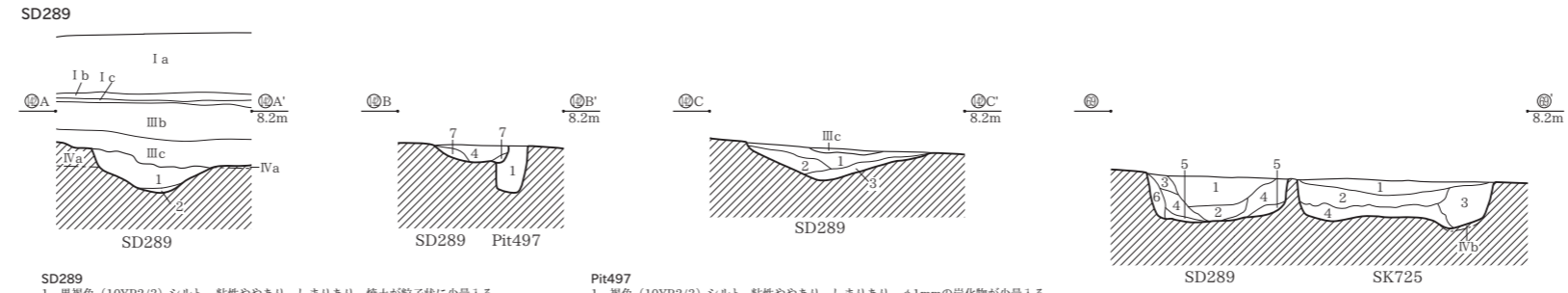
- SD200**
 1 灰白色 (5Y7/1) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトがブロック状に多く入る
 3 黄褐色 (2.5Y5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗褐色シルトがブロック状に少量入る



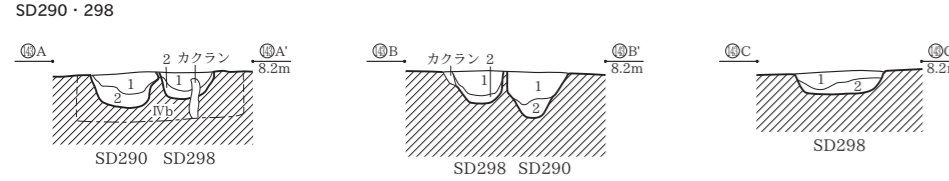
- SD229**
 1 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る
- SD244**
 1 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~3mmの炭化物がやや多く入る



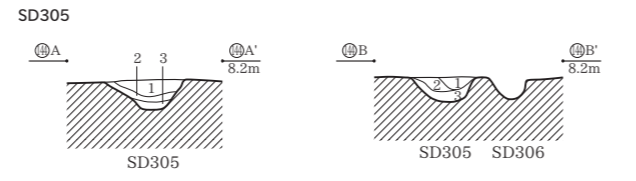
- SD287**
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土が少量入る
 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
- SD288**
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 2 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性・しまりややあり 1層シルトブロックが環状に入る



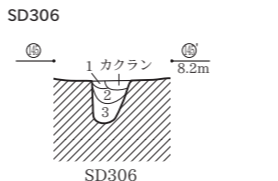
- SD289**
 1 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり 焼土が粒子状に少量入る
 2 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
 3 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 焼土が粒子状に少量入る
 4 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 7 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
- Pit497**
 1 褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1mmの炭化物が少量入る
- SK725**
 1 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~5mmの炭化物がやや多く入る
 2 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり 焼土が粒子状に少量入る
 3 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
 4 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層土がやや多く入る



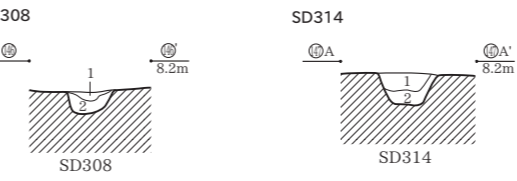
- SD290**
 1 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり
 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性・しまりややあり
- SD298**
 1 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり
 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性・しまりややあり



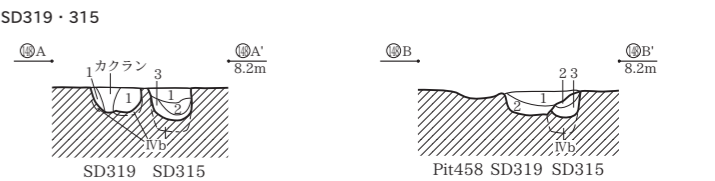
- SD305**
 1 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり 砂質が強い
 2 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり 1層より明るく 粘性が高い
 3 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性あり しまりややあり
- SD306**
 1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 2 褐色 (10YR4/4) シルト 暗褐色シルトが少量入る
 3 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり



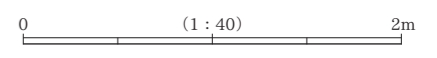
- SD306**
 1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 2 褐色 (10YR4/4) シルト 暗褐色シルトが少量入る
 3 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
- SD308**
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 2 褐色 (10YR4/4) 砂質シルト 粘性ややあり しまりあり

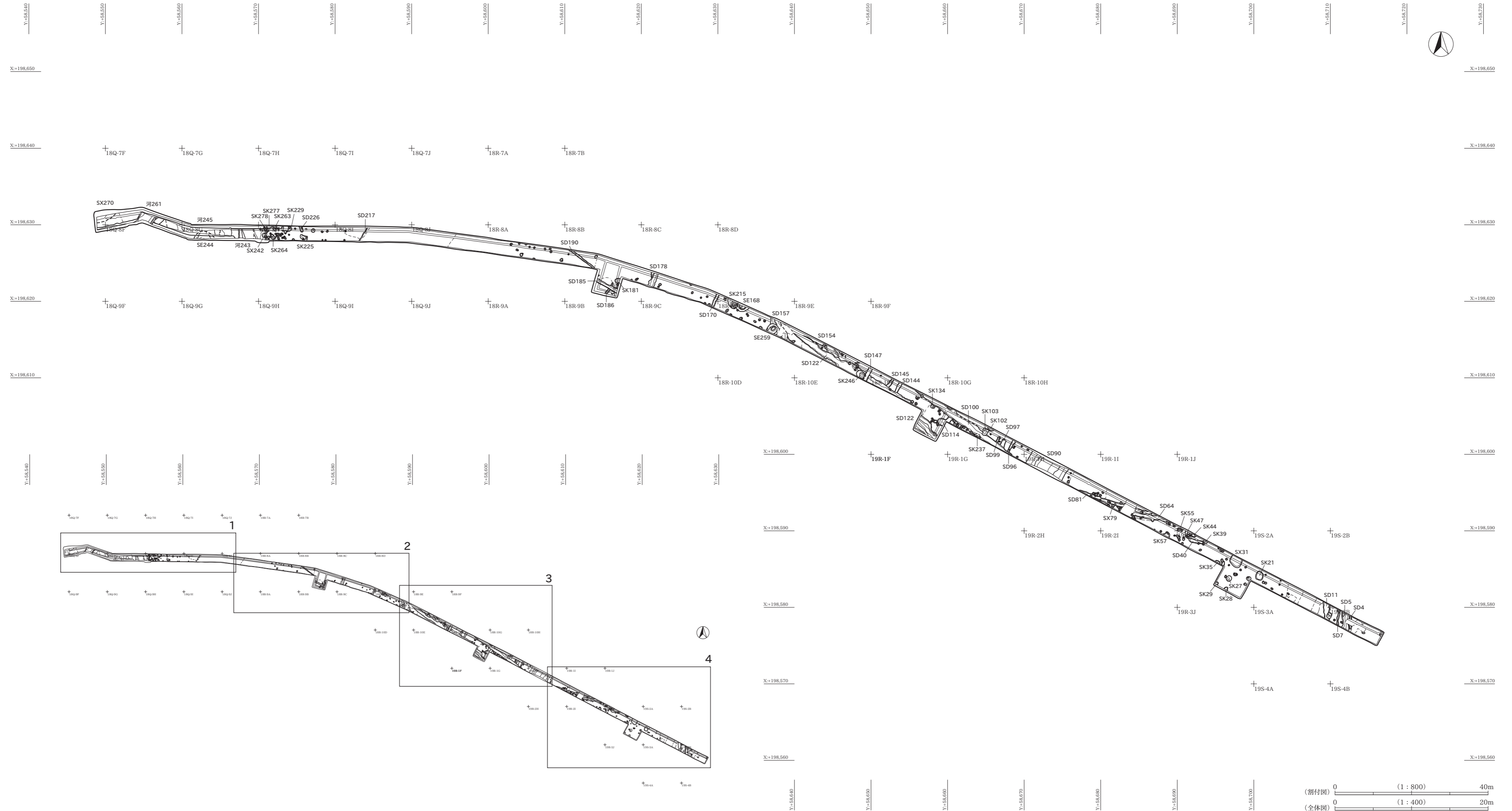


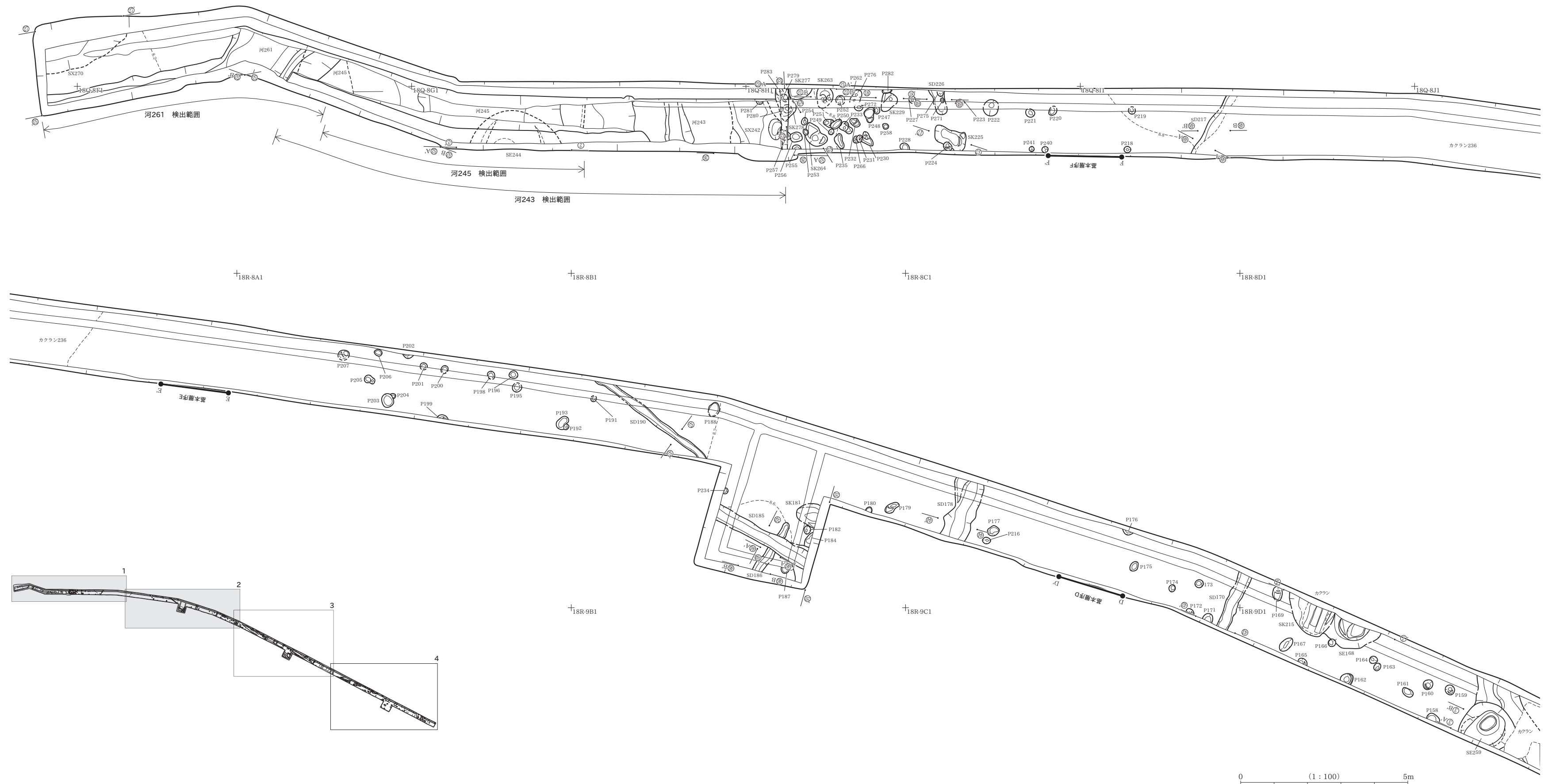
- SD314**
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 2 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性・しまりややあり 1層ブロックが環状に入る
- SD314・980**
 1 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり
 2 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり 1層ブロックが環状に入る 1層より明るい

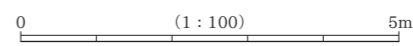
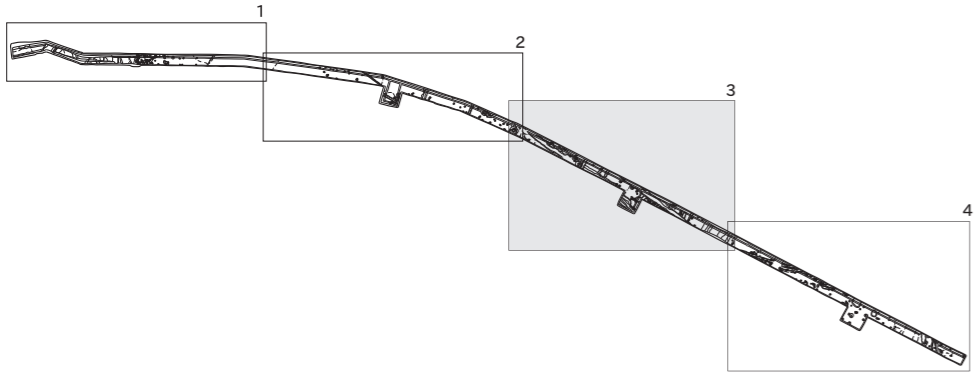
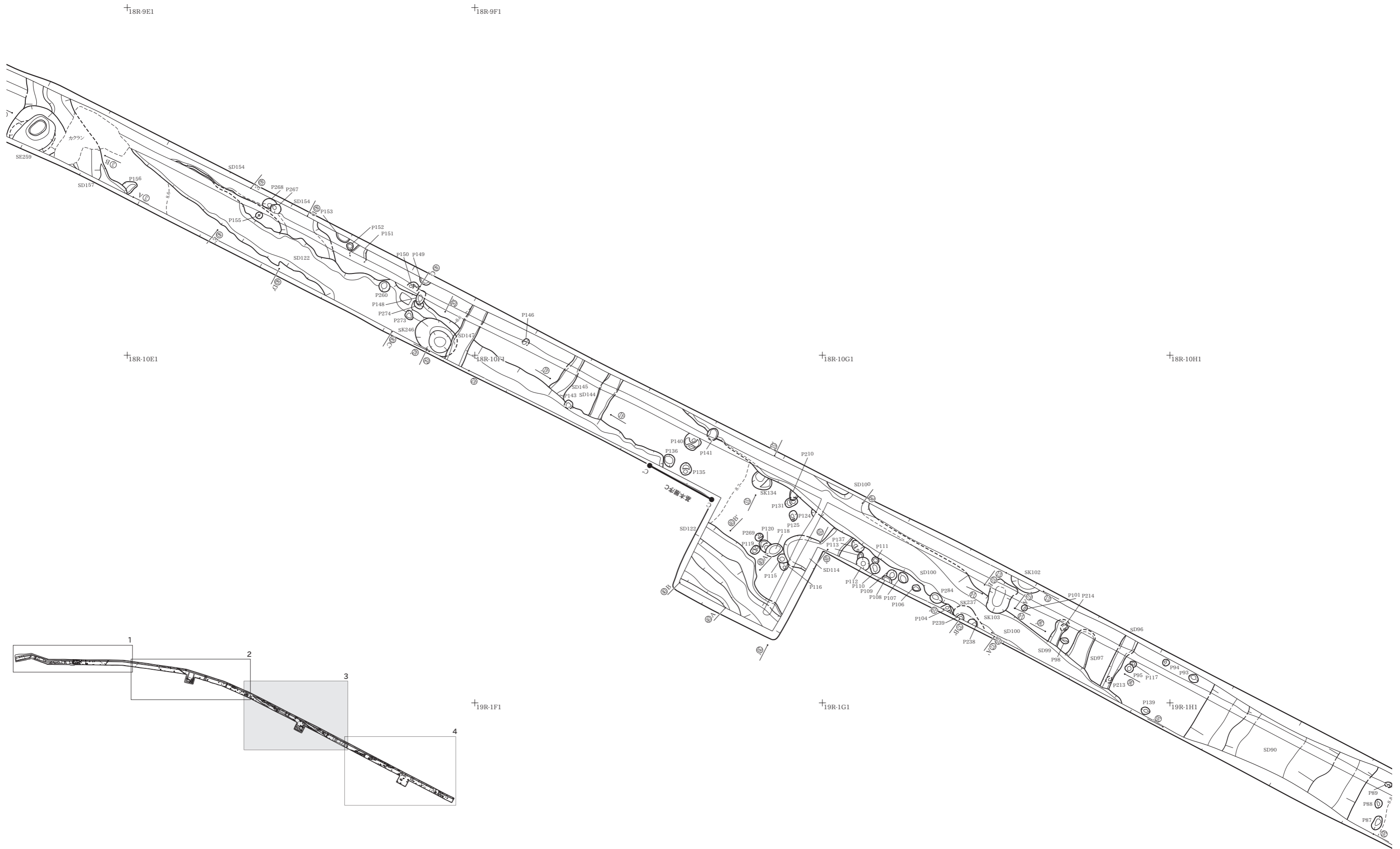


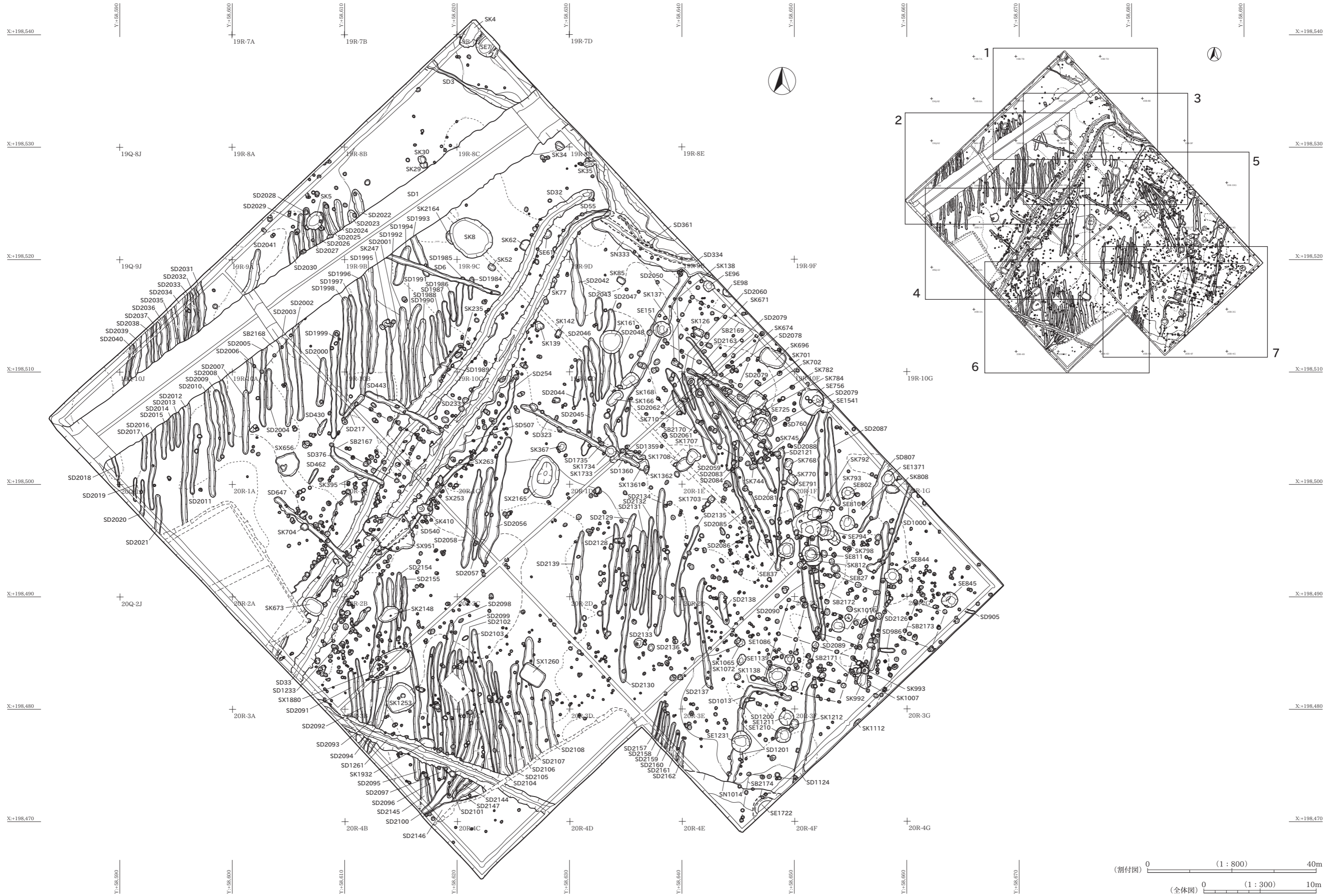
- SD315**
 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性・しまりややあり
 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性・しまりややあり 黒褐色シルトがブロック状に少量入る
 3 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性・しまりややあり 1層土と2層土がブロック状に少量入る 粘性・1層よりあり
- SD319**
 1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IV層の黄褐色シルトがブロック状に少量入る

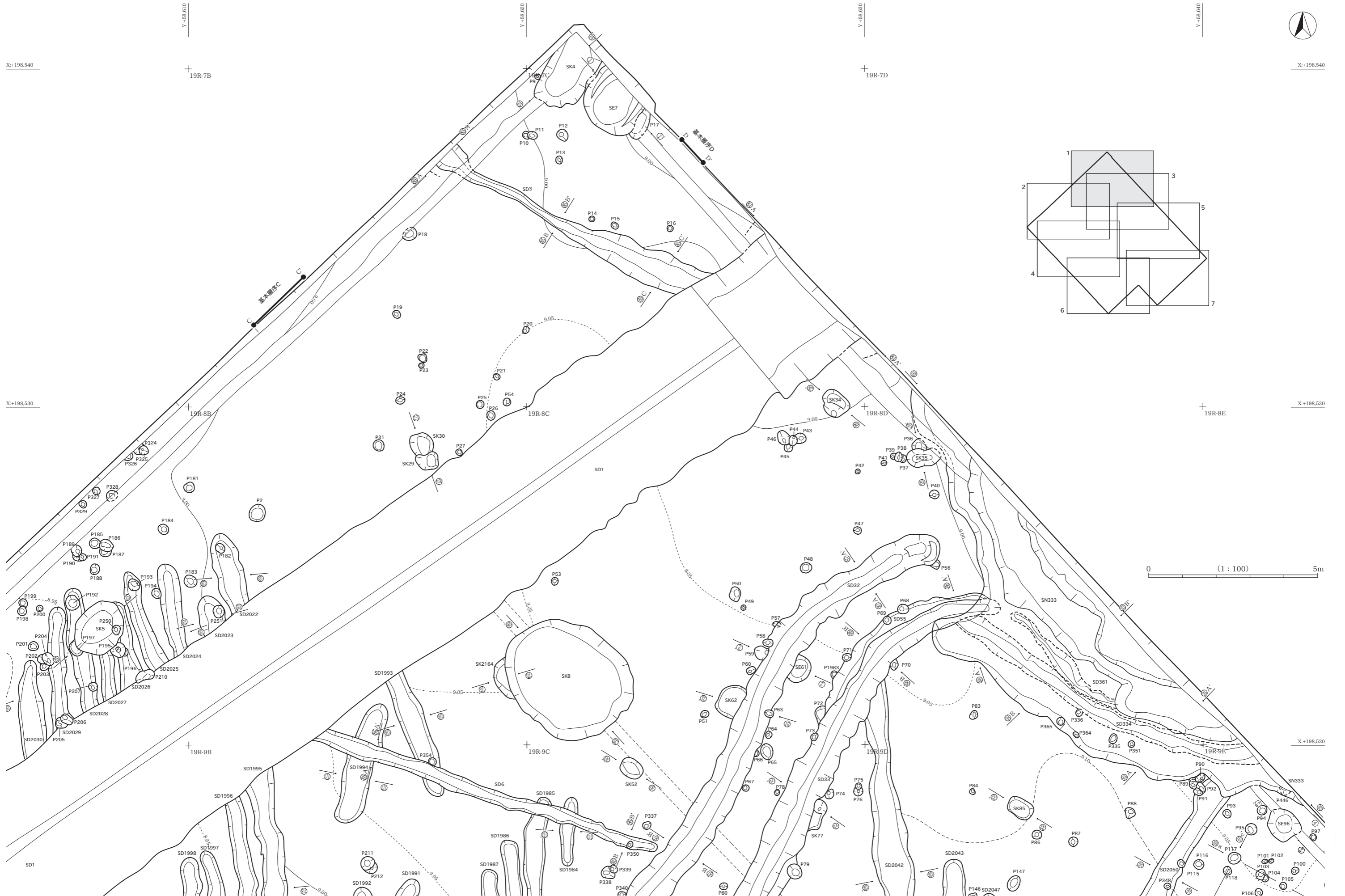


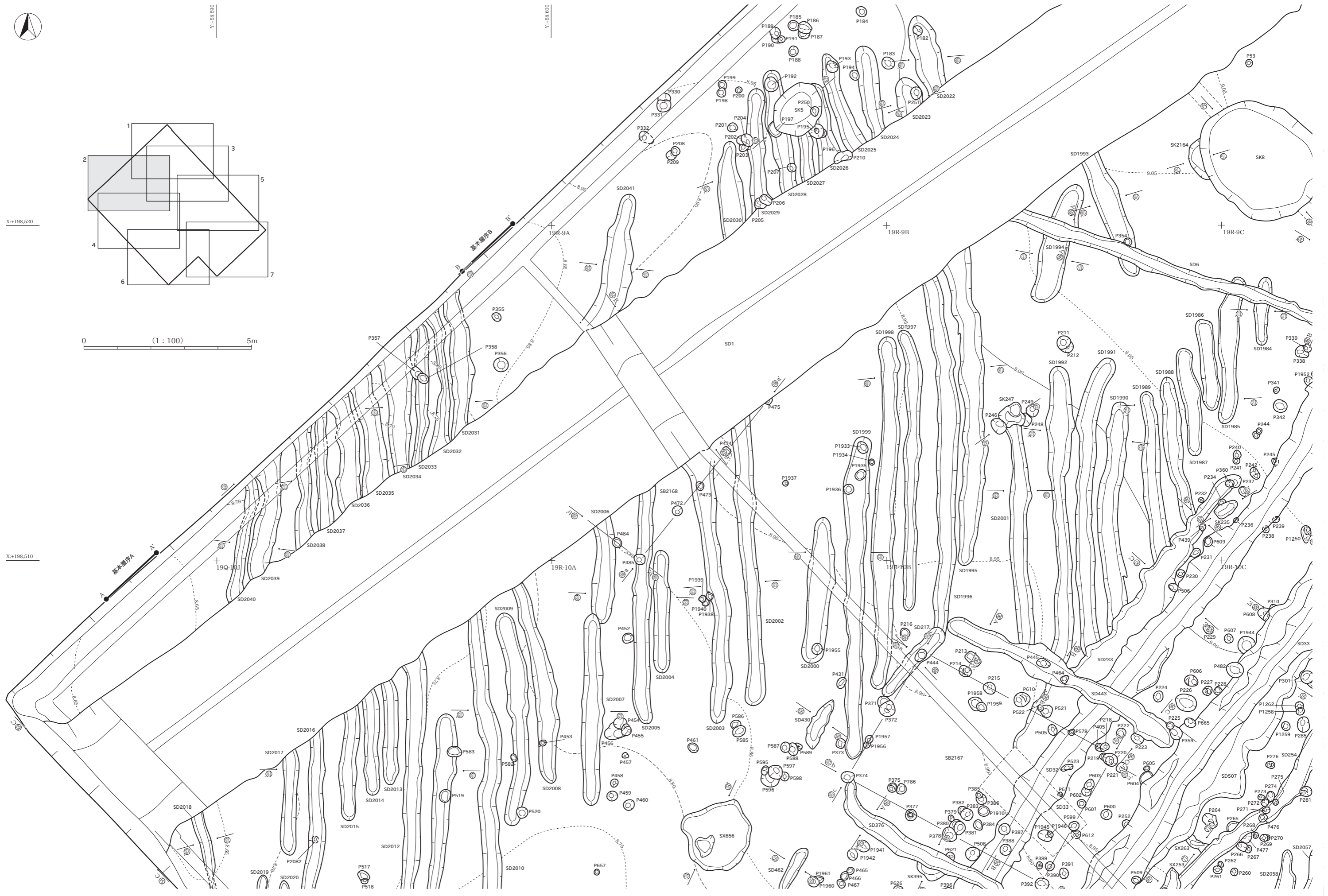






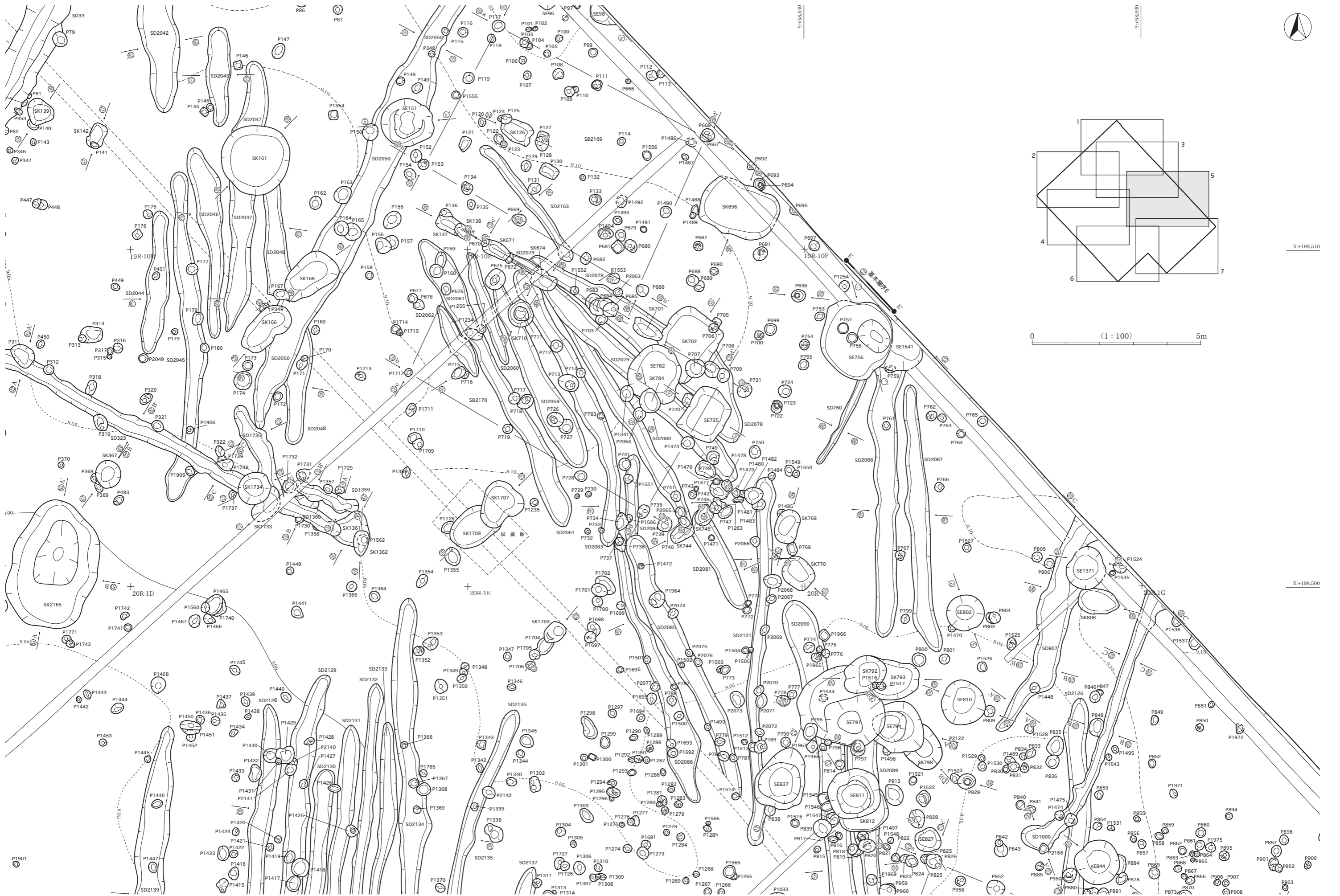






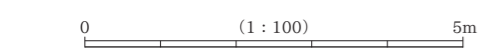






X-198.510

X-198.510

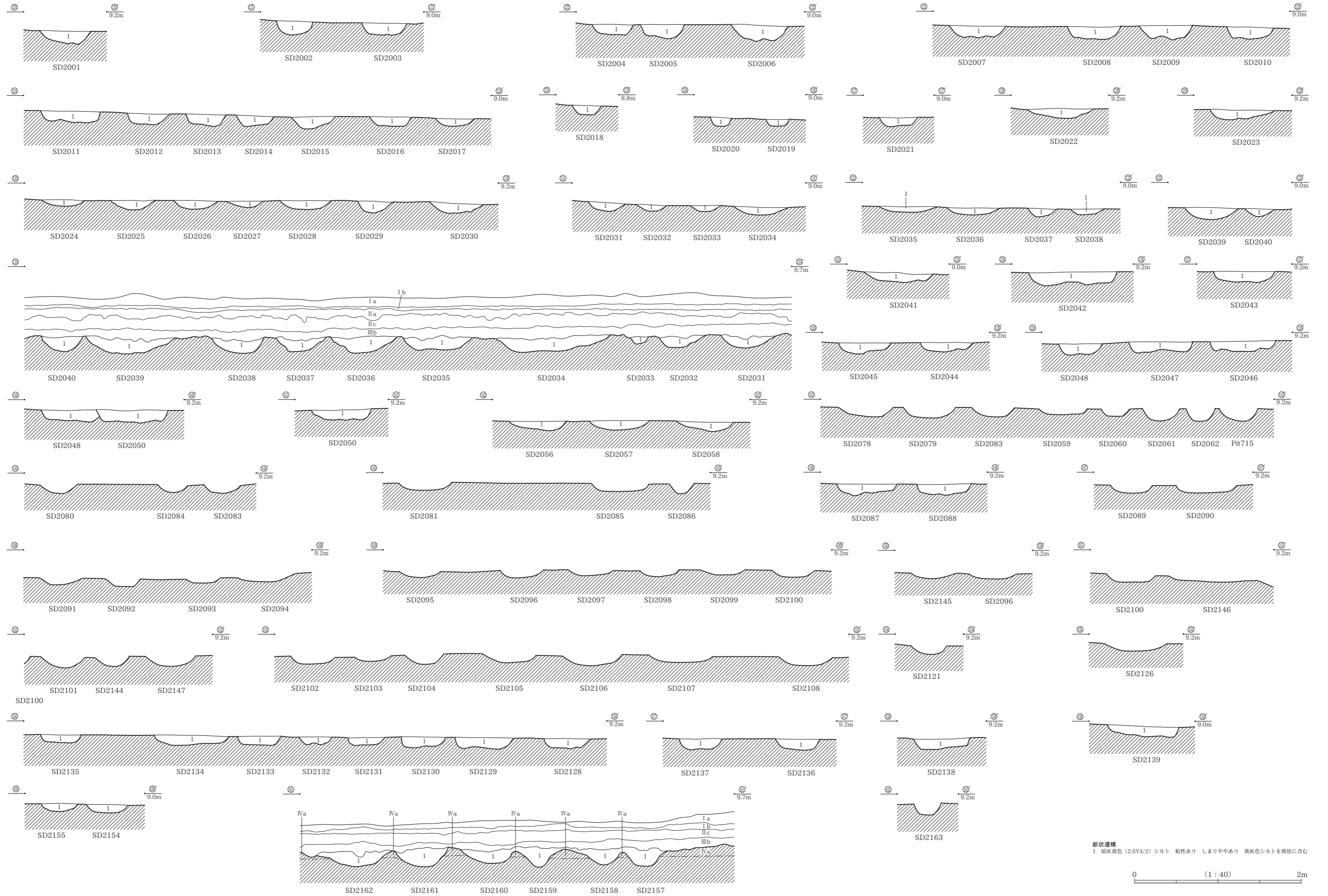


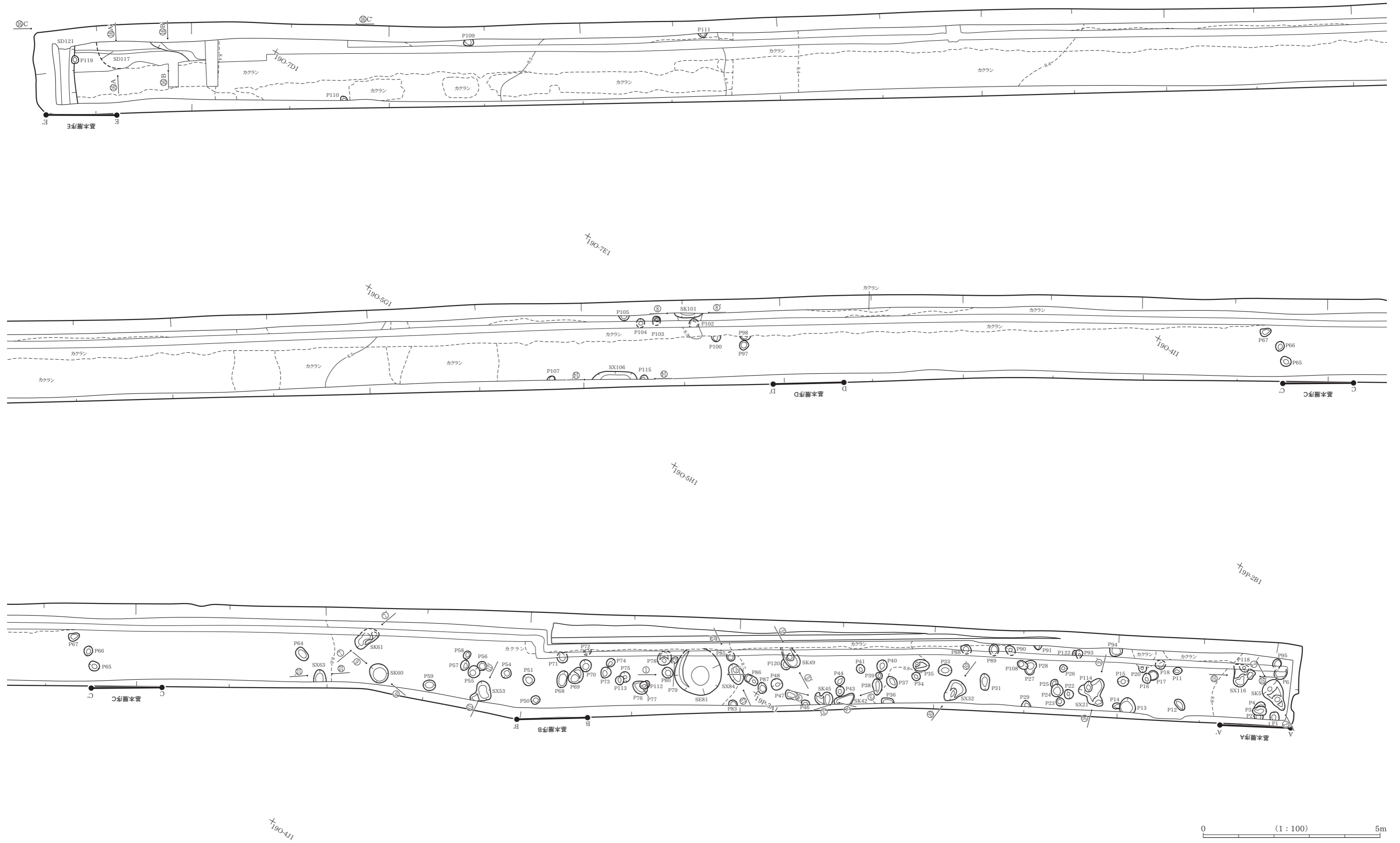
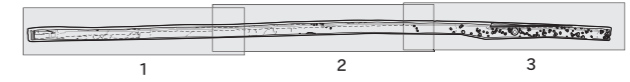
Y=58.610

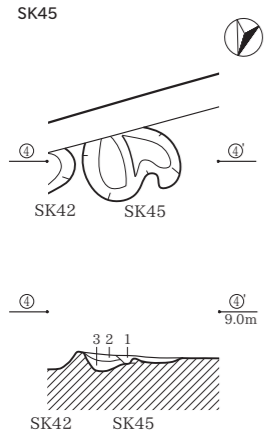
Y=58.620

Y=58.630

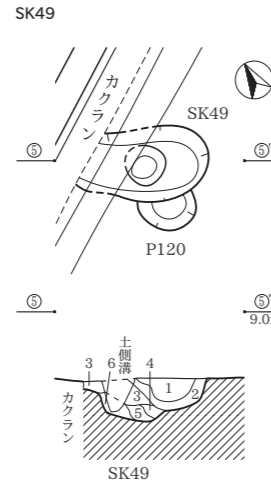
Y=58.640



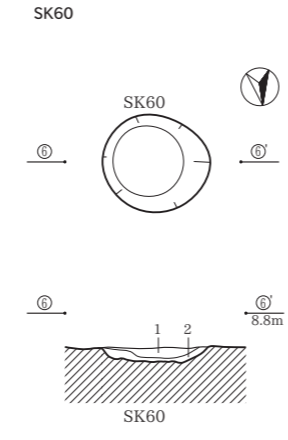




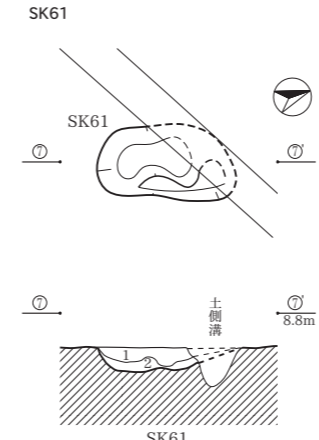
SK45
 1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりややあり
 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりややあり IVa層褐色シルトをブロック状に少量含む
 3 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりややあり



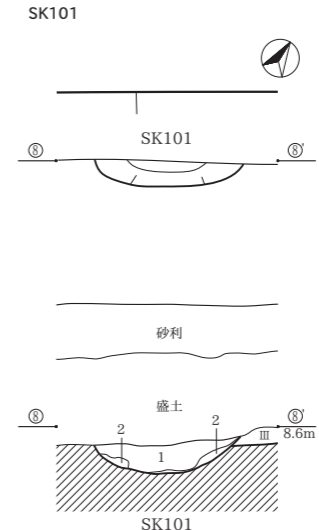
SK49
 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性あり しまりあり 褐色シルトを斑状に含む
 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 砂質強 1層暗褐色シルトを小ブロック状に少量含む
 3 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまり強い
 4 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性あり しまりややあり 1層暗褐色シルト・2層褐色シルトをブロック状に少量含む
 5 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりややあり 砂質強
 6 黄灰色 (2.5Y4/1) シルト 粘性ややあり しまりややあり



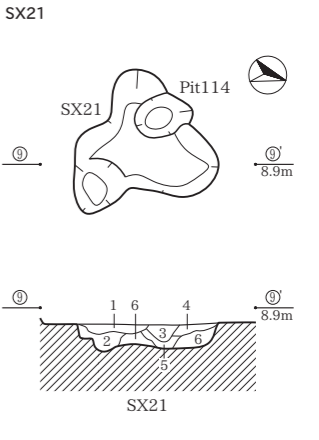
SK60
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりややあり IVa層褐色シルトをブロック状に少量含む
 2 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりややあり



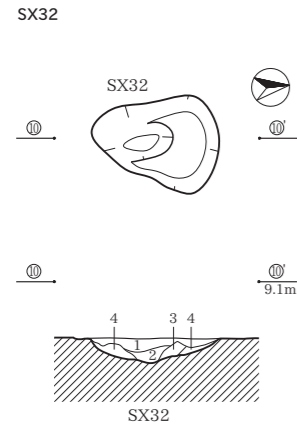
SK61
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性あり しまりややあり
 2 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性あり しまりややあり



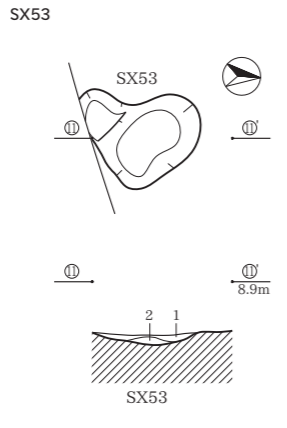
SK101
 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり 2層にぶい黄色シルトを斑状に少量含む
 2 にぶい黄色 (2.5Y6/3) シルト 粘性ややあり しまりあり 1層黒褐色シルトを斑状に中量含む



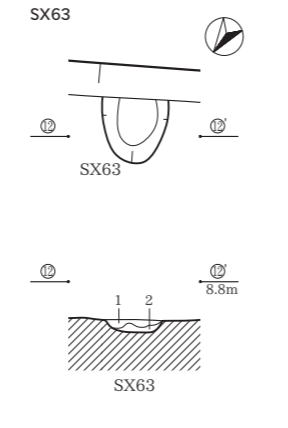
SX21
 1 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性強い しまりあり
 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性強い しまりあり
 3 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性あり しまりあり 2層暗褐色シルトを斑状に含む
 4 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性強い しまりあり
 5 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性強い しまりあり
 6 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性強い しまりあり



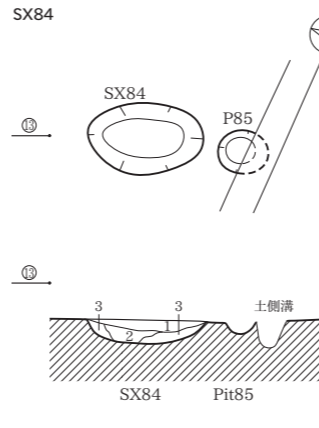
SX32
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性あり しまりあり
 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 砂質強い
 3 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりややあり 砂質強い
 4 褐色 (7.5YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりややあり 砂質強い



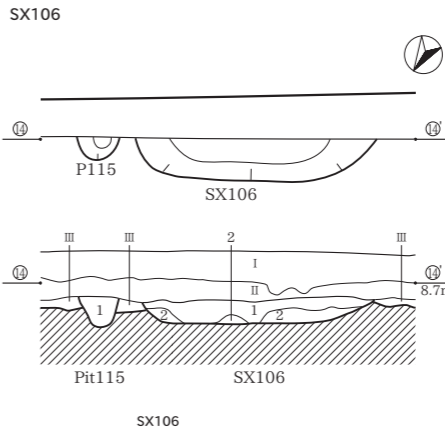
SX53
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりややあり IVa層褐色シルトを斑状に多く含む
 2 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりややあり



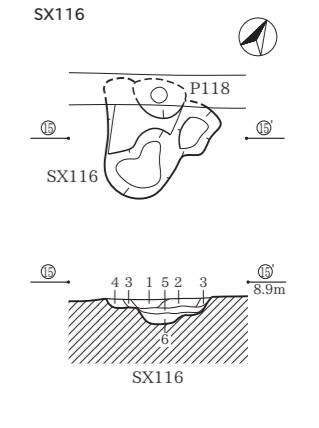
SX63
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりややあり
 2 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりややあり



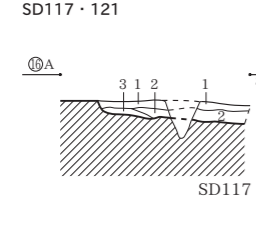
SX84
 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりややあり
 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりややあり 砂質強い
 3 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりややあり 砂質強い 1層暗褐色シルトを小ブロック状に少量含む



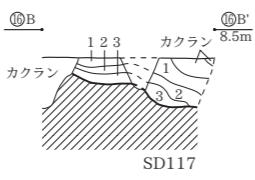
SX106
 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり 2層にぶい黄色シルトを斑状に少量含む
 2 にぶい黄色 (2.5Y6/3) シルト 粘性ややあり しまりあり 1層黒褐色シルトを斑状に中量含む



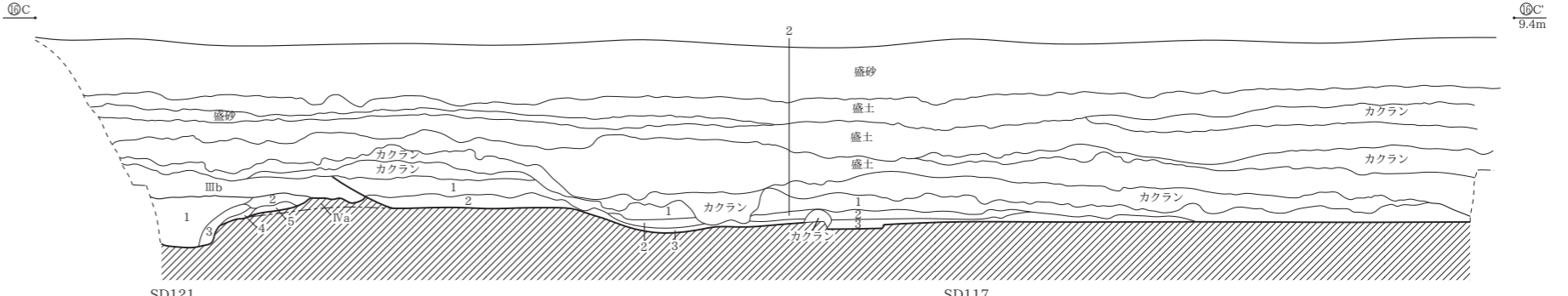
SX116
 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりややあり
 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IVa層褐色シルトを斑状に多く含む
 3 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりややあり 2層暗褐色シルトをブロック状に多く含む
 4 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりややあり 砂質強
 5 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり 1・2層暗褐色シルトをブロック状に少量含む
 6 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性強い しまりあり



SD117
 1 黒褐色 (10Y3/1) シルト 粘性ややあり しまりあり 3層灰黄色シルトを斑状に少量含む
 2 黄灰色 (2.5Y4/1) シルト 粘性あり しまりあり 3層灰黄色シルトを斑状に中量含む
 3 灰黄色 (2.5YR6/2) シルト 粘性あり しまりあり 2層黄灰シルトを斑状に少量含む

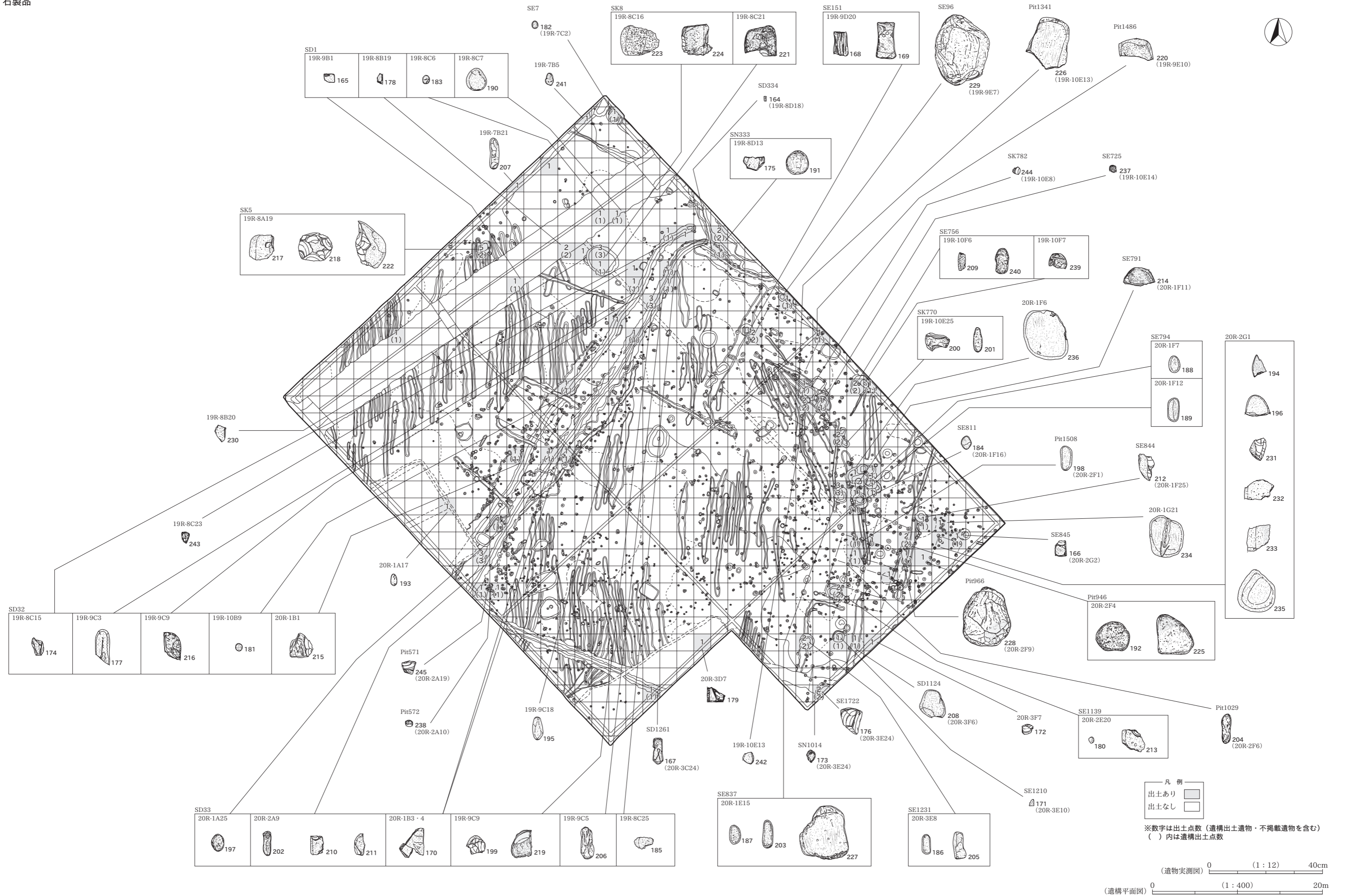


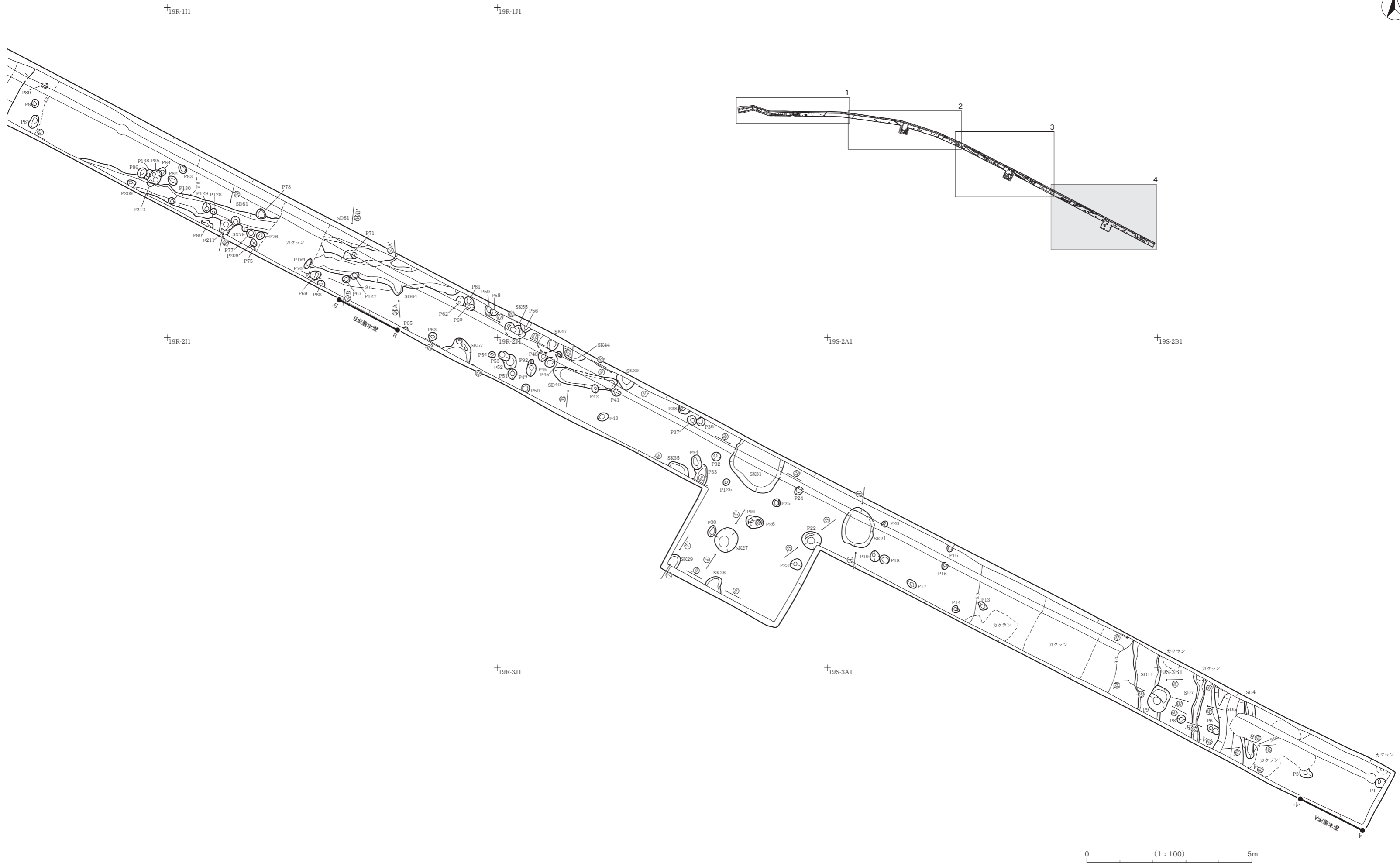
SD117
 1 黒褐色 (10Y3/1) シルト 粘性ややあり しまりあり 3層灰黄色シルトを斑状に少量含む
 2 黄灰色 (2.5Y4/1) シルト 粘性あり しまりあり 3層灰黄色シルトを斑状に中量含む
 3 灰黄色 (2.5YR6/2) シルト 粘性あり しまりあり 2層黄灰シルトを斑状に少量含む

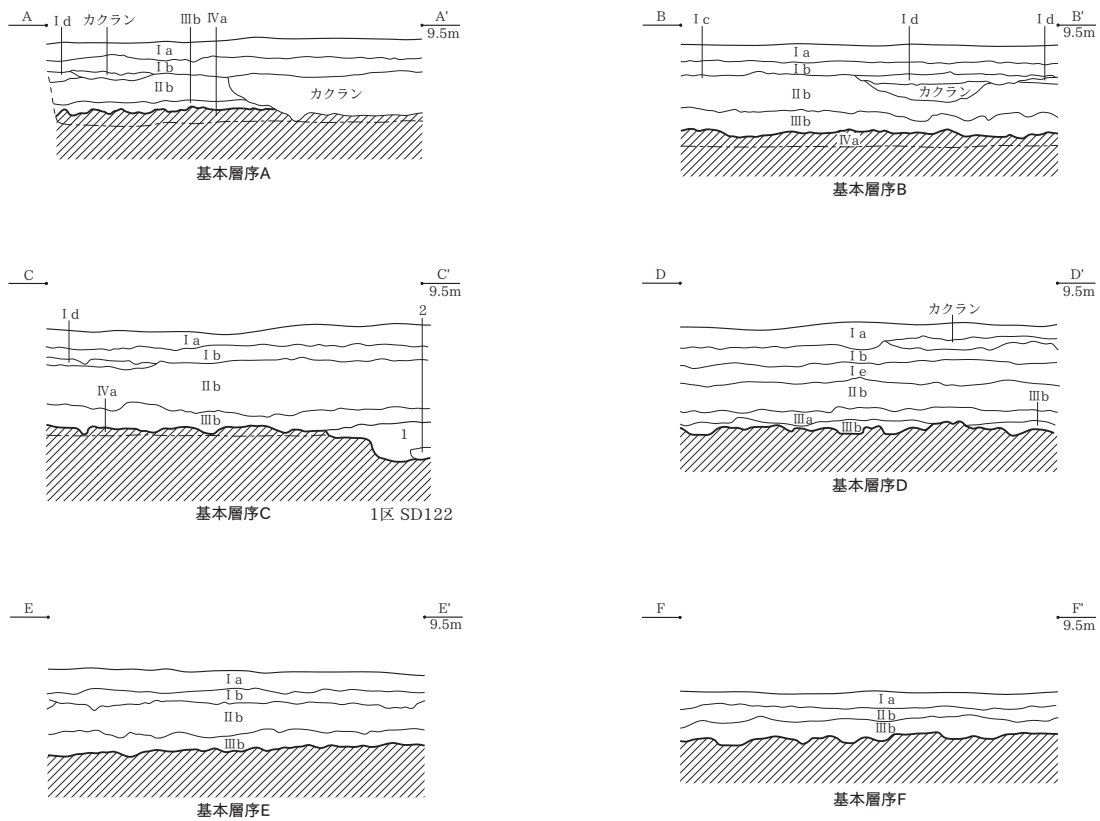


SD121
 1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性あり しまり強い
 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IVa層黄褐色シルトを大ブロック状に多く含む
 3 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
 4 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性あり しまりあり
 5 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性あり しまりややあり IVa層黄褐色シルトをブロック状に多く含む

石製品







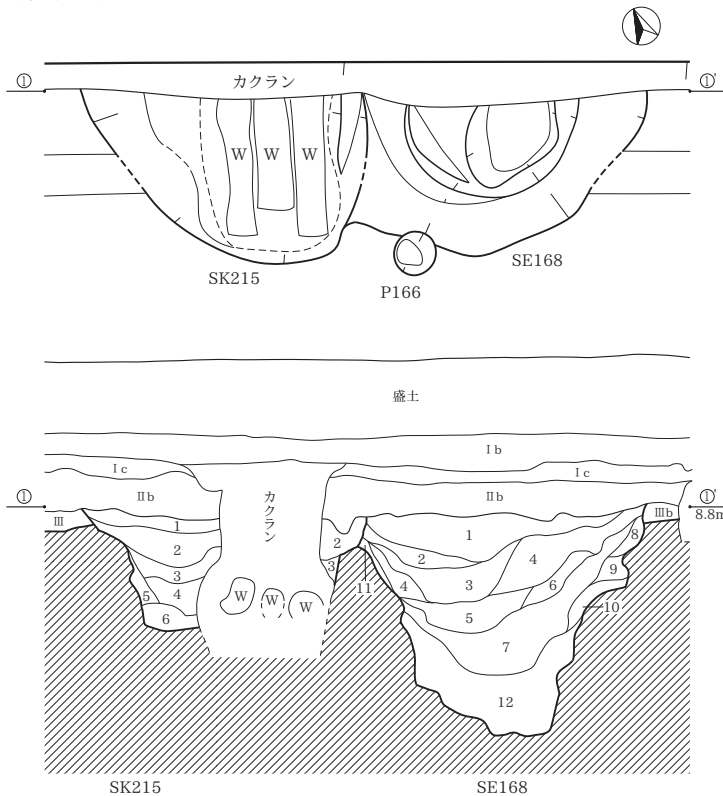
基本層序

- | | | | | |
|-------|----------------------|--------|---------|--------------------------------------|
| I a | 黄灰色 (2.5Y4/1) シルト | 粘性あり | しまりややあり | 現表土 (耕土) |
| I a' | 灰色 (5Y4/1) シルト | 粘性なし | しまりややあり | |
| I b | 暗灰色 (2.5Y4/2) シルト | 粘性あり | しまりあり | 水酸化鉄を斑状に含む 水田床土 |
| I c | 灰褐色 (7.5YR4/2) シルト | 粘性なし | しまり強い | 水酸化鉄を斑状に含む |
| I d | 黒褐色 (2.5Y3/1) シルト | 粘性なし | しまり強い | 黒褐色シルトを斑状に含む |
| I e | 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト | 粘性ややあり | しまり強い | I b層堆積以前の表土 |
| II a | 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | |
| II b | 暗褐色 (10YR3/3) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | |
| II c | にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | |
| III a | 黒褐色 (10YR3/2) 粘土 | 粘性強い | しまり強い | |
| III b | 暗褐色 (10YR3/3) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | 炭化物φ3~5mmを斑状に少量含む 暗褐色シルトを斑状に含む 遺物包含層 |
| III c | 黒褐色 (10YR2/3) シルト | 粘性ややあり | しまりややあり | 炭化物φ3~5mmを斑状にIII b層より多量に含む 遺物包含層 |
| IV a | 黄褐色 (10YR5/6) シルト | 粘性あり | しまりあり | III b層黒褐色シルトを斑状に含む |
| IV b | にぶい黄色 (2.5Y6/4) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | 砂質強い 地山 遺構確認面 |

SD122

- | | | | | |
|---|-------------------|------|---------|------------------------|
| 1 | 黒褐色 (10YR2/3) シルト | 粘性あり | しまりあり | |
| 2 | 暗褐色 (10YR3/4) シルト | 粘性あり | しまりややあり | IV b層黄褐色シルトをブロック状に少量含む |

SE168・SK215



SE168

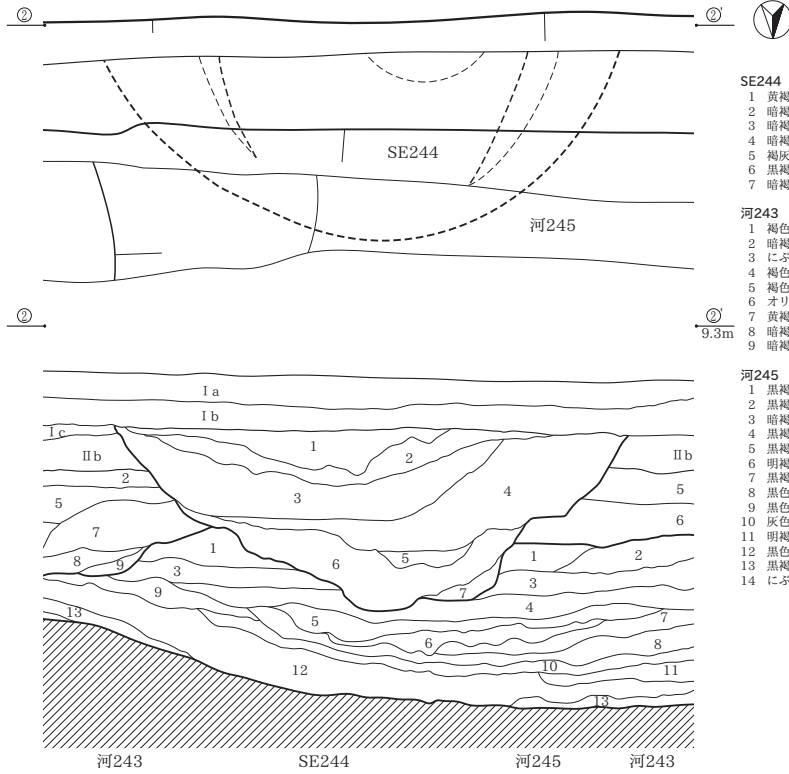
- | | | | | |
|----|--------------------|--------|---------|------------------------|
| 1 | 暗褐色 (10YR3/4) シルト | 粘性ややあり | しまり強い | |
| 2 | 暗褐色 (10YR3/3) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | IV b層黄褐色シルトを斑状に含む |
| 3 | 黒褐色 (10YR3/2) シルト | 粘性ややあり | しまり強い | 黒シルトを層状に含む |
| 4 | 黒褐色 (7.5YR3/2) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | IV b層黄褐色シルトをブロック状に少量含む |
| 5 | 黒褐色 (10YR2/3) シルト | 粘性あり | しまりあり | |
| 6 | 黒褐色 (10YR2/3) シルト | 粘性あり | しまりあり | 7層黒灰色シルトをブロック状に少量含む |
| 7 | 黒色 (10YR2/1) シルト | 粘性あり | しまりなし | 黒灰層 粘土含む |
| 8 | 暗褐色 (10YR3/4) シルト | 粘性あり | しまりあり | IV b層黄褐色シルトをブロック状に多く含む |
| 9 | 暗褐色 (10YR3/4) シルト | 粘性あり | しまりあり | |
| 10 | 黒褐色 (10YR2/2) シルト | 粘性あり | しまりあり | |
| 11 | 黒褐色 (10YR2/3) シルト | 粘性あり | しまりややあり | |
| 12 | 黒褐色 (10YR3/1) シルト | 粘性強い | しまりあり | |

SK215

- | | | | | |
|---|----------------------|--------|---------|------------------------|
| 1 | 黒褐色 (10YR2/3) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | |
| 2 | 黒褐色 (10YR2/3) シルト | 粘性あり | しまりあり | IV b層黄褐色シルトをブロック状に少量含む |
| 3 | 黒褐色 (10YR2/3) シルト | 粘性あり | しまりあり | IV b層黄褐色シルトをブロック状に多く含む |
| 4 | 黒褐色 (10YR2/3) シルト | 粘性あり | しまりあり | IV b層黄褐色シルトをブロック状に少量含む |
| 5 | 暗褐色 (10YR3/3) シルト | 粘性あり | しまりあり | |
| 6 | にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト | 粘性強い | しまりややあり | 暗褐色シルトをブロック状に含む |

0 (1:40) 2m

SE244



SE244

- | | | | |
|----------------------|--------|-------|-----------------------|
| 1 黄褐色 (10YR5/6) シルト | 粘性あり | しまりあり | |
| 2 暗褐色 (7.5YR3/3) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | IVb層黄褐色シルトをブロック状に少量含む |
| 3 暗褐色 (10YR3/3) シルト | 粘性あり | しまりあり | |
| 4 暗褐色 (10YR3/4) シルト | 粘性あり | しまりあり | |
| 5 褐灰色 (10YR4/1) シルト | 粘性あり | しまりあり | IVb層黄褐色シルトをブロック状に多く含む |
| 6 黒褐色 (10YR3/1) シルト | 粘性あり | しまりあり | |
| 7 暗褐色 (10YR3/3) シルト | 粘性あり | しまりあり | |

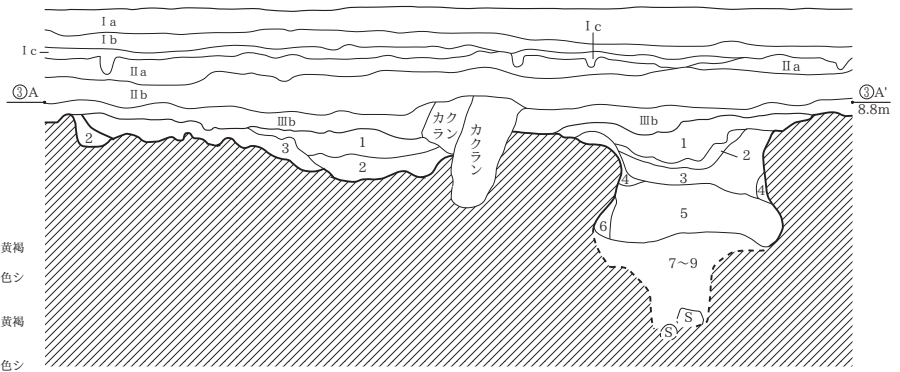
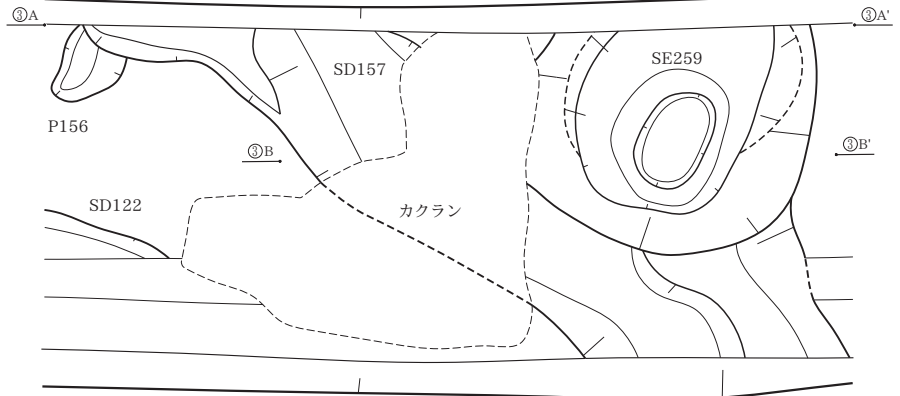
河243

- | | | | |
|------------------------|--------|---------|----------------|
| 1 褐色 (7.5YR4/4) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | |
| 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | 黒バンド |
| 3 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | |
| 4 褐色 (7.5YR4/3) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | |
| 5 褐色 (10YR4/4) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | 褐灰色シルトをラミナ状に含む |
| 6 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト | 粘性あり | しまりややあり | |
| 7 黄褐色 (10YR5/6) シルト | 粘性なし | しまりややあり | |
| 8 暗褐色 (7.5YR3/3) シルト | 粘性ややあり | しまりややあり | |
| 9 暗褐色 (10YR3/3) シルト | 粘性あり | しまりあり | |

河245

- | | | | |
|-------------------------|--------|---------|---------------------|
| 1 黒褐色 (10YR3/1~3/2) シルト | 粘性あり | しまりあり | |
| 2 黒褐色 (10YR3/2) シルト | 粘性あり | しまりあり | |
| 3 暗褐色 (10YR3/3) シルト | 粘性あり | しまりあり | |
| 4 黒褐色 (10YR2/3) シルト | 粘性あり | しまりややあり | |
| 5 黒褐色 (7.5YR2/2) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | |
| 6 明褐色 (7.5YR5/6) シルト | 粘性あり | しまりあり | |
| 7 黒褐色 (10YR2/2) シルト | 粘性強い | しまりややあり | 6層明褐色シルトをブロック状に多く含む |
| 8 黒色 (7.5YR2/1) シルト | 粘性強い | しまりややあり | |
| 9 黒色 (2.5Y2/1) シルト | 粘性あり | しまりあり | |
| 10 灰色 (5Y4/1) 粘土 | 粘性あり | しまりややあり | |
| 11 明褐色 (7.5YR5/6) シルト | 粘性ややあり | しまり強い | |
| 12 黒色 (7.5YR1.7/1) 粘土 | 粘性強い | しまり強い | |
| 13 黒褐色 (10YR3/1) 粘土 | 粘性強い | しまりあり | |
| 14 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト | 粘性あり | しまりややあり | |

SE259・SD157



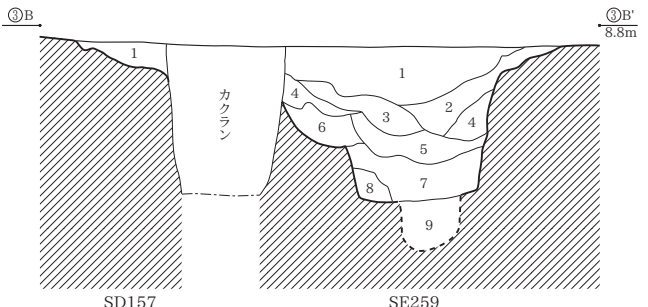
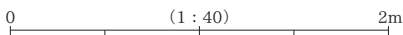
SE259

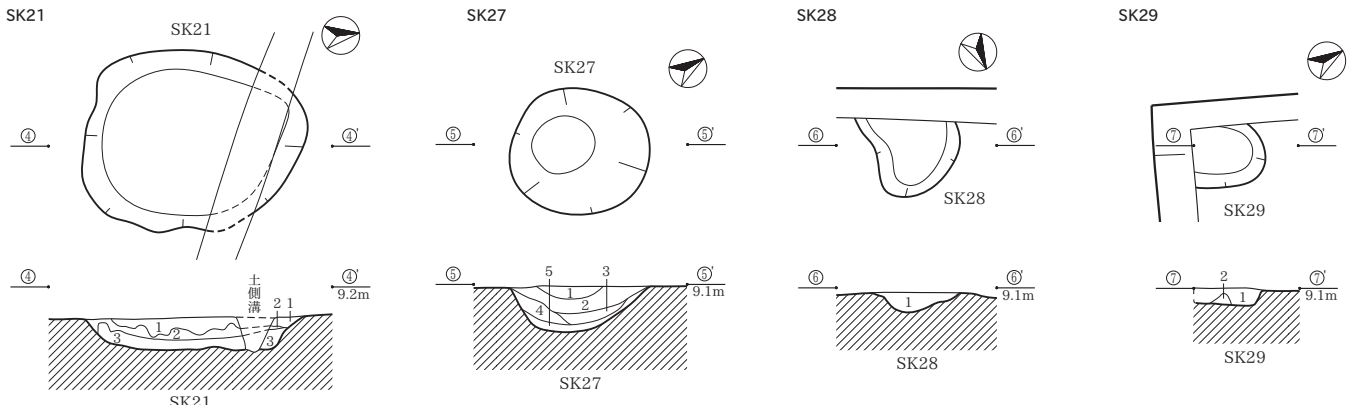
- | | | | |
|------------------------|--------|---------|---------------------------|
| 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | IVa層にぶい黄褐色シルトがブロック状に下方に堆積 |
| 2 黒褐色 (10YR3/1) シルト | 粘性あり | しまりあり | IVa層にぶい黄褐色シルトをブロック状に少量含む |
| 3 黒褐色 (10YR2/2) シルト | 粘性あり | しまりあり | |
| 4 暗褐色 (7.5YR3/3) シルト | 粘性強い | しまりややあり | IVa層にぶい黄褐色シルトをブロック状に少量含む |
| 5 黒褐色 (10YR2/3) シルト | 粘性強い | しまりややあり | |
| 6 にぶい黄褐色 (10YR5/3) シルト | 粘性あり | しまりあり | IVa層にぶい黄褐色シルトをブロック状に多く含む |
| 7 黒色 (10YR2/1) シルト | 粘性強い | しまりややあり | |
| 8 にぶい黄褐色 (10YR5/3) シルト | 粘性あり | しまりややあり | |
| 9 にぶい黄褐色 (10YR5/3) シルト | 粘性あり | しまりあり | 7層黒色シルトをブロック状に多く含む |

SD157

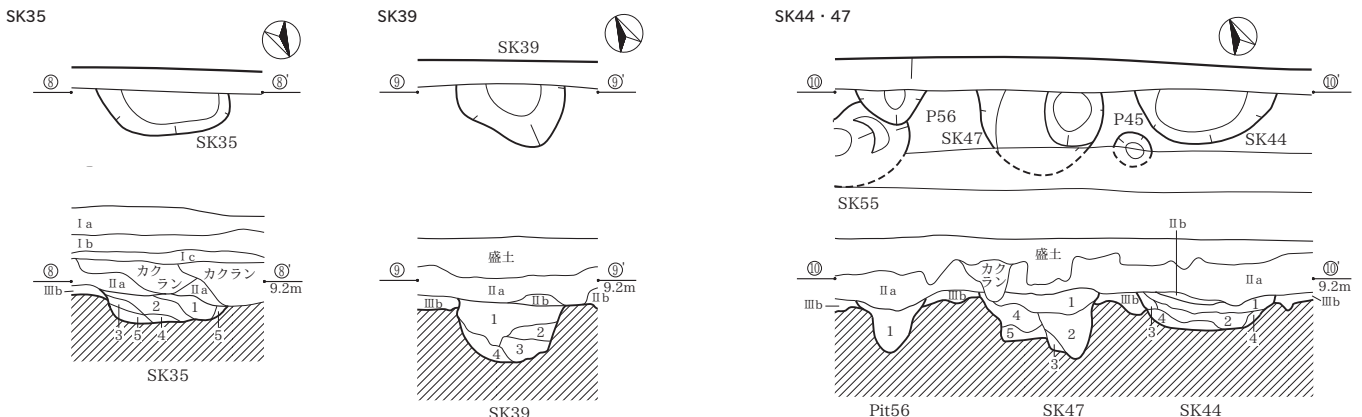
- | | | | |
|---------------------|------|-------|-----------------------|
| 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト | 粘性あり | しまりあり | |
| 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト | 粘性あり | しまりあり | IVb層黄褐色シルトをブロック状に少量含む |
| 3 黒褐色 (10YR3/2) シルト | 粘性あり | しまりあり | |

Pit156 注記なし

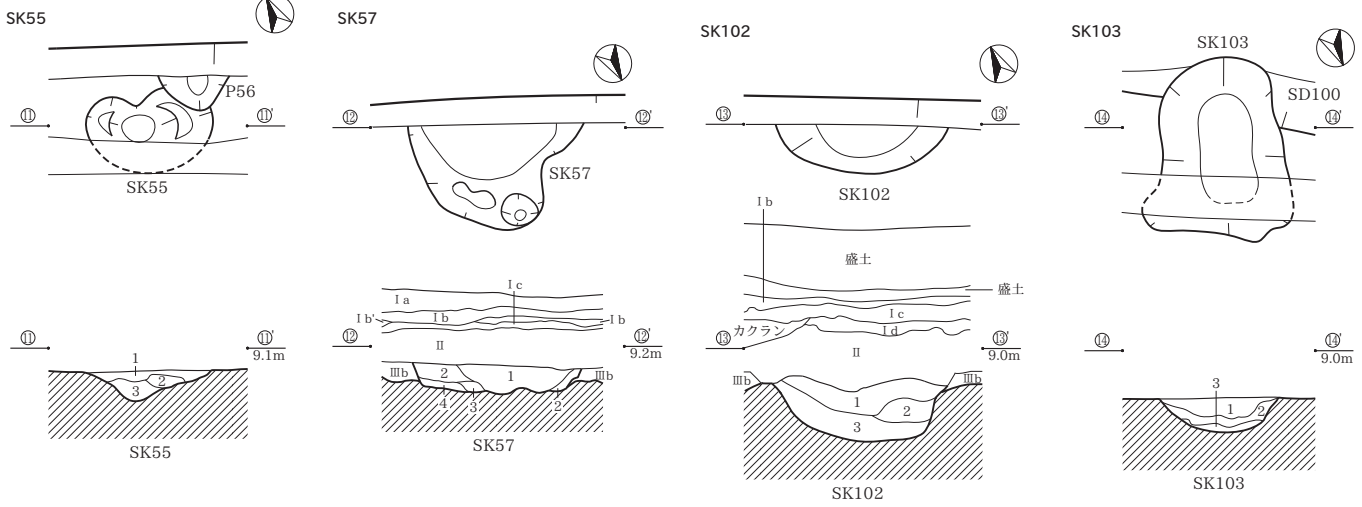




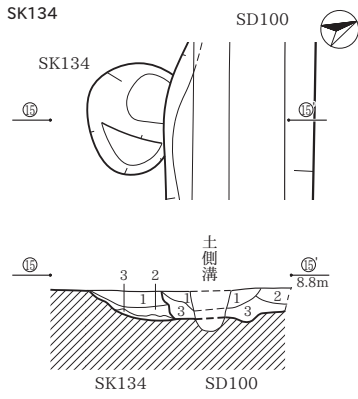
- SK21**
 1 黄褐色 (10YR5/6) シルト 粘性あり しまりあり 2層暗褐色シルトをブロック状に多く含む
 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性あり しまりあり 炭化物層 φ10~40m/炭化物多混
 3 黒色 (10YR1.7/1) 炭化物層 粘性なし しまりなし
- SK27**
 1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IVa層にふい黄褐色シルトをブロック状に少量含む
 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまり強い
 3 暗褐色 (7.5YR3/4) シルト 粘性あり しまりあり
 4 暗褐色 (10YR3/3) 粘土 粘性強い しまりあり
 5 黄褐色 (10YR5/8) シルト 粘性あり しまりあり 3層暗褐色シルト・4層暗褐色粘土をブロック状に含む
- SK28**
 1 黒褐色 (7.5YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり
- SK29**
 1 黒褐色 (7.5YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり
 2 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりややあり



- SK35**
 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性あり しまりあり IVb層黄褐色シルトをブロック状に少量含む
 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性あり しまりあり IVb層黄褐色シルトをブロック状に多く含む
 3 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性あり しまりややあり 2層暗褐色シルトをブロック状に少量含む
 4 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性あり しまりややあり 灰色粘土をブロック状に少量含む
 5 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性あり しまりややあり 3層褐色シルトと同質 2層暗褐色シルトをブロック状に微量含む
- SK39**
 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性あり しまりあり
 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性あり しまりあり IVb層黄褐色シルトをブロック状に少量含む
 3 にふい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性強い しまりややあり 2層暗褐色シルトをブロック状に少量含む
 4 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘性強い しまりややあり
- SK44**
 1 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性ややあり しまり強い
 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IVb層黄褐色シルトをブロック状に少量含む
 3 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IVb層黄褐色シルトをブロック状に微量含む
 4 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性あり しまりあり 2層暗褐色シルトをブロック状に少量含む
- SK47**
 1 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまり強い
 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 3 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IVb層黄褐色シルトをブロック状に少量含む
 4 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりややあり IVb層黄褐色シルトをブロック状に下の方にたまる
 5 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性あり しまりややあり IVb層黄褐色シルトと4層暗褐色シルトをブロック状に少量含む
- Pit56**
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性あり しまりあり

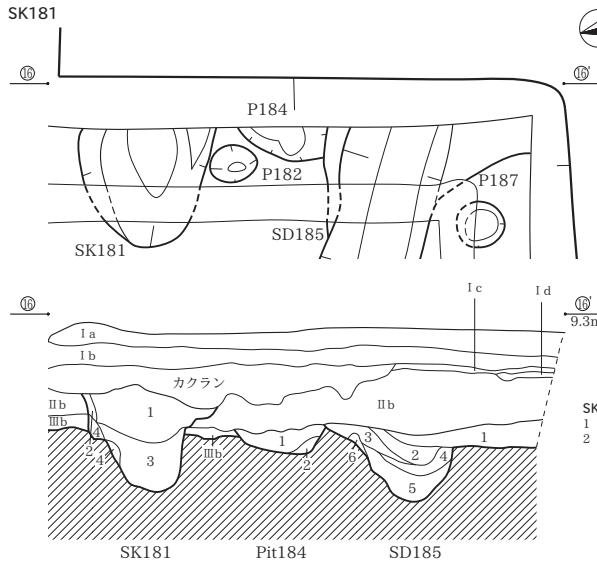


- SK55**
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性あり しまりあり
 2 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性あり しまりあり IVa層にふい黄褐色シルトをラミナ状に含む
 3 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性あり しまりあり IVa層にふい黄褐色シルトをブロック状に多く含む
- SK57**
 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IVb層黄褐色シルトをブロック状に少量含む
 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性あり しまりあり IVb層黄褐色シルトをブロック状に1層より多く含む
 3 にふい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性あり しまりややあり
 4 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性あり しまりややあり 2層暗褐色シルトをラミナ状に含む
- SK102**
 1 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性あり しまりあり
 2 黒褐色 (10YR2/2) シルト 粘性あり しまりあり IVb層黄褐色シルトを斑状に多く含む
 3 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性あり しまりあり IVb層黄褐色シルトをブロック状に少量含む
- SK103**
 1 黒褐色 (7.5YR3/2) シルト 粘性あり しまり強い
 2 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性あり しまりあり
 3 にふい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性強い しまりややあり



SK134
 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性あり しまりあり
 IVa層にぶい黄褐色シルトをブロック状に少量含む
 2 黒褐色 (10YR2/2) シルト 粘性あり しまりあり
 3 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性あり しまりややあり
 2層黒褐色シルトをブロック状に少量含む

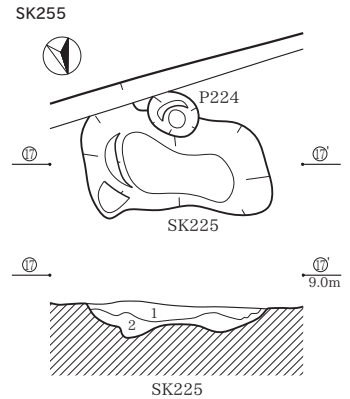
SD100
 1 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性あり しまりあり
 IVa層にぶい黄褐色シルトをブロック状に少量含む
 2 黒褐色 (10YR2/2) シルト 粘性あり しまりあり
 3 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性強い しまりややあり
 2層黒褐色シルトをブロック状に少量含む



SK181
 1 褐灰色 (10YR4/1) シルト 粘性ややあり しまりあり
 2 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性ややあり しまりややあり
 3 黒褐色 (10YR3/1) シルト 粘性あり しまりややあり
 4 黒褐色 (2.5Y3/1) シルト 粘性ややあり しまりあり

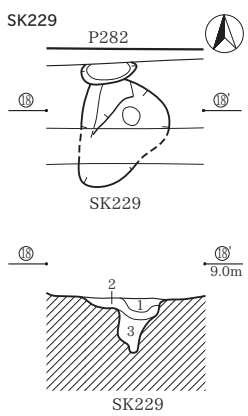
Pit184
 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性あり しまりややあり
 2 にぶい黄褐 (10YR4/3) シルト 粘性あり しまりややあり

SD185
 1 褐灰色 (10YR4/1) シルト 粘性あり しまりあり
 2 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性あり しまりあり
 IVa層にぶい黄褐色シルトをブロック状に少量含む
 3 黒褐色 (2.5Y3/1) シルト 粘性あり しまりあり
 4 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性あり しまりあり
 IVa層にぶい黄褐色シルトをブロック状に多く含む
 5 褐灰色 (10YR4/1) シルト 粘性あり しまりあり
 6 褐灰色 (10YR4/1) シルト 粘性あり しまりあり
 IVa層にぶい黄褐色シルトをブロック状に少量含む

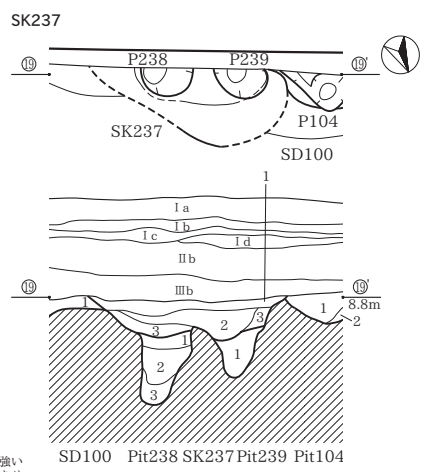


SK225
 1 暗褐色 (7.5YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性あり しまりあり IVa層にぶい黄褐色シルトをブロック状に多く含む

SK225
 1 暗褐色 (7.5YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性あり しまりあり IVa層にぶい黄褐色シルトをブロック状に多く含む



SK229
 1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性なし しまり強い
 2 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまり強い
 3 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり



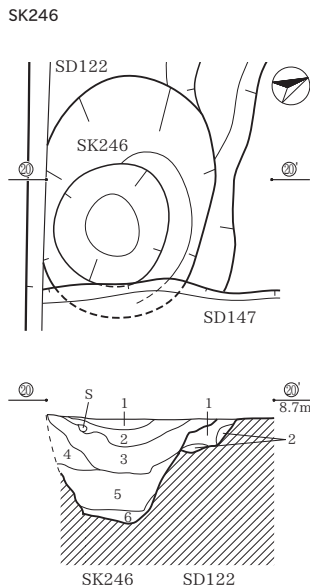
SK237
 1 暗褐色 (7.5YR3/3) シルト 粘性あり しまりなし IVa層にぶい黄褐色シルトを粒子状に少量含む
 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性あり しまりややあり IVa層にぶい黄褐色シルトをブロック状に多く含む
 3 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性あり しまりあり

Pit238
 1 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性あり しまりややあり IVa層にぶい黄褐色シルトをブロック状に多く含む
 2 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性あり しまりややあり
 3 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性あり しまりややあり IVa層にぶい黄褐色シルトをブロック状に多く含む

Pit239
 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性あり しまりややあり

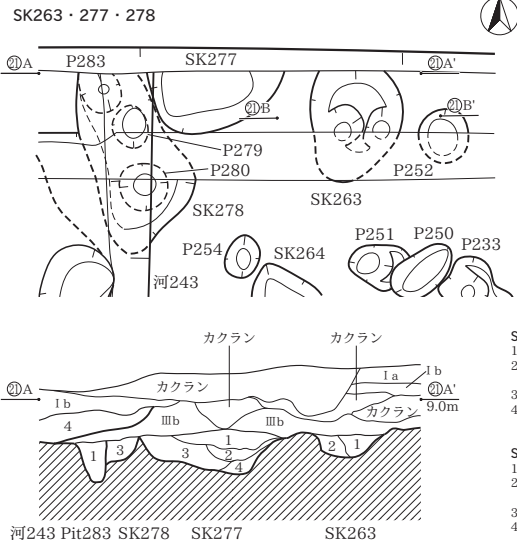
Pit104
 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性あり しまりややあり
 2 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性あり しまりややあり IVa層にぶい黄褐色シルトをブロック状に多く含む

SD100
 1 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり



SK246
 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
 2 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 3 黒褐色 (10YR3/1) シルト 粘性ややあり しまりあり
 4 褐灰色 (10YR4/1) シルト 粘性あり しまりあり 2層にぶい黄褐色シルトを斑状に含む
 5 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性あり しまりあり IV層をブロック状に含む
 6 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性強い しまりややあり

SD122
 1 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性あり しまりあり
 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性あり しまりややあり IVa層にぶい黄褐色シルトをブロック状に少量含む



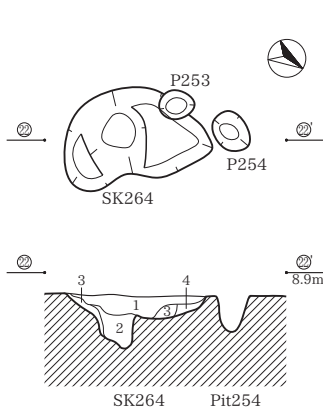
SK263
 1 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
 2 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IVa層にぶい黄褐色シルトを斑状に少量含む
 3 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
 4 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性あり しまりあり 1層黒褐色シルト・2層にぶい黄褐色シルトをブロック状に少量含む

SK277
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 2 黄褐色 (10YR5/6) シルト 粘性ややあり しまりあり
 IVa層にぶい黄褐色シルト同質土
 3 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
 4 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性あり しまりあり

SK278
 3 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性あり しまりあり
 1層暗褐色シルトをブロック状に多く含む

河243
 4 褐色 (7.5YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりあり

Pit283
 1 褐色 (7.5YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりややあり

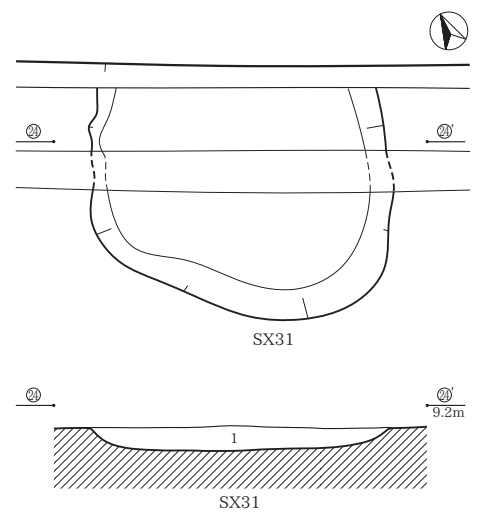
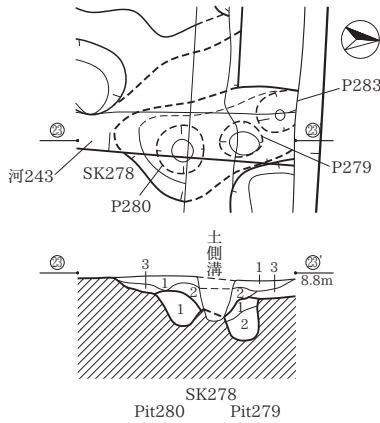


SK264
 1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性あり しまりあり
 3 黄褐色 (10YR5/6) シルト 粘性ややあり しまりあり 1層褐色シルトをブロック状に少量含む
 4 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりあり

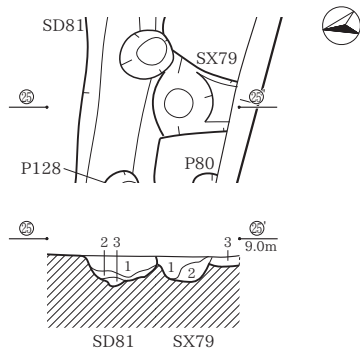
SK278
 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性なし しまりあり
 2 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性ややあり しまりあり IVa層にぶい黄褐色シルトを小ブロック状に多く含む
 3 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性あり しまりあり 1層暗褐色シルトをブロック状に多く含む

Pit279
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性あり しまりあり
 2 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性あり しまりあり

Pit280
 1 にぶい黄褐色 (10YR5/3) シルト 粘性あり しまりややあり

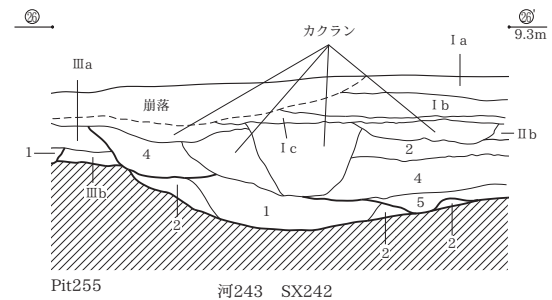
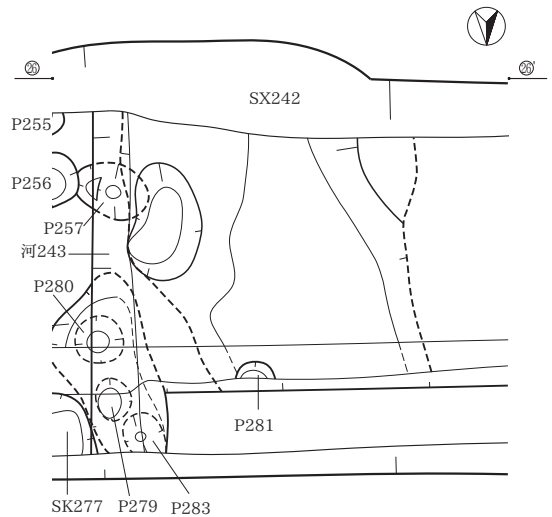


SX31
 1 暗褐色 (10YR3/3) 粘性ややあり しまりあり



SD81
 1 黒褐色 (2.5Y3/2) シルト 粘性なし しまり強い
 2 黄灰色 (2.5Y4/1) シルト 粘性あり しまりあり
 3 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性あり しまりややあり

SX79
 1 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性あり しまりあり
 2 黒褐色 (2.5Y3/2) シルト 粘性あり しまりあり
 3 暗灰黄色 (2.5Y4/2) シルト 粘性あり しまりあり



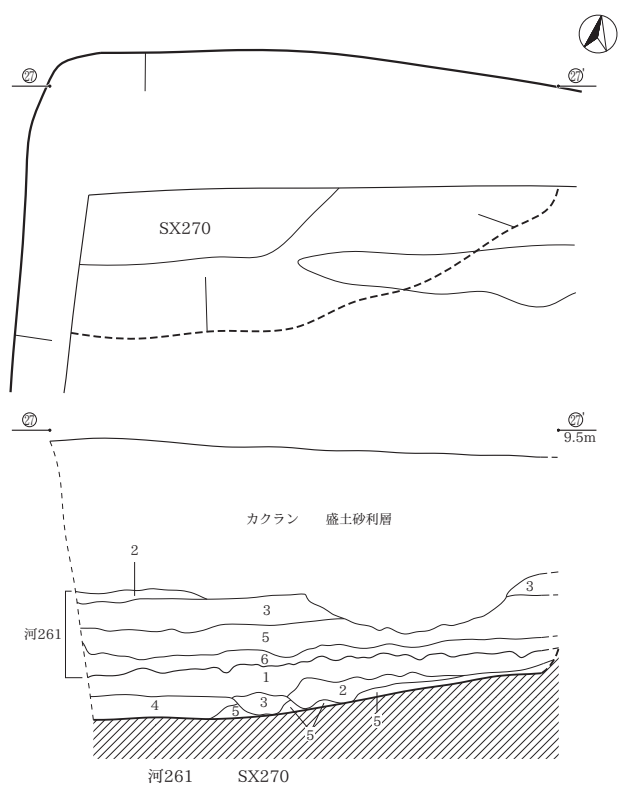
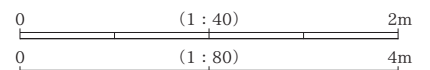
SX242
 1 灰褐色 (7.5YR4/2) シルト 粘性ややあり しまりややあり
 2 褐色 (7.5YR4/3) シルト 粘性あり しまりややあり 1層灰褐色シルトをブロック状に多く含む

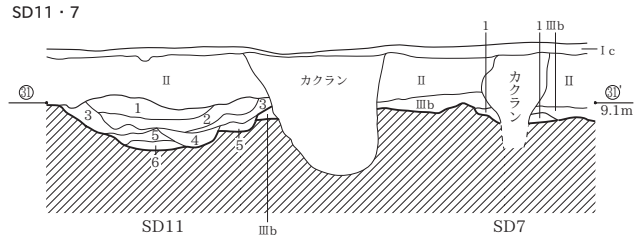
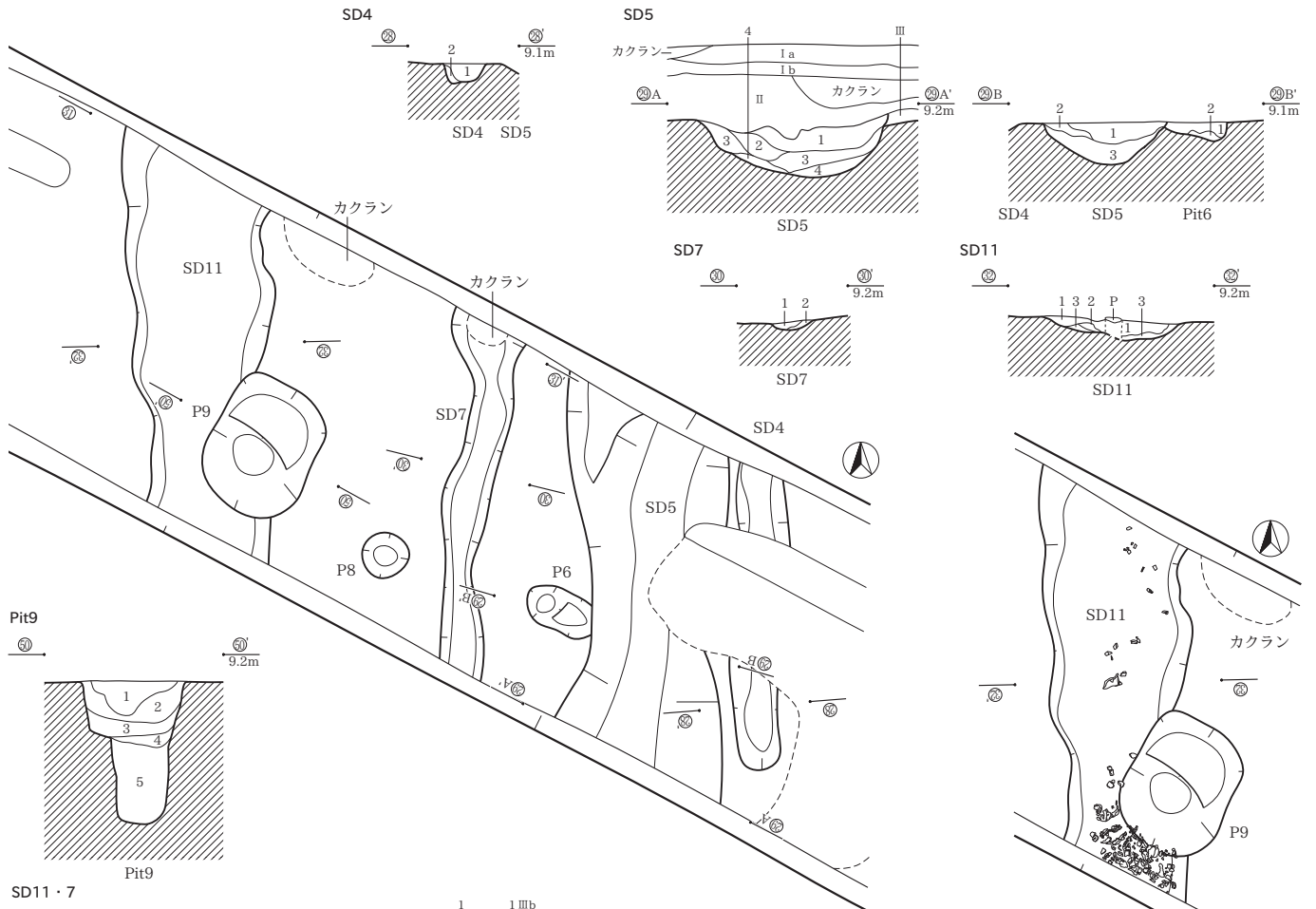
河243
 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 黒バンド
 4 褐色 (7.5YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
 5 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 褐色シルトをラミナ状に含む

Pit255 注記なし

SX270
 1 黒色 (7.5YR2/1) シルト 粘性なし しまりあり
 2 オリーブ黒色 (5Y3/1) シルト 粘性あり しまりあり φ2~5mmの炭化物を少量含む
 3 黒褐色 (2.5Y3/1) シルト 粘性あり しまり強い
 4 黒褐色 (2.5Y3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり φ2~5mmの炭化物を少量含む
 5 灰オリーブ色 (5Y5/2) 粘土 粘性ややあり しまりあり 2層オリーブ黒色シルトと4層黒褐色シルトをブロック状に多く含む

河261
 2 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性ややあり しまりあり 黒バンド
 3 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 5 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性ややあり しまりあり
 6 黒褐色 (10YR3/1) シルト 粘性あり しまりあり

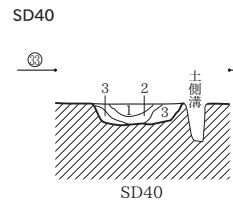




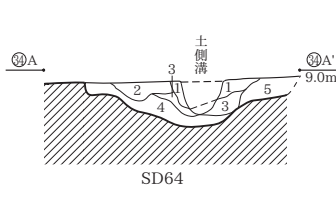
- SD7**
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性あり しまりややあり
 2 黄褐色 (10YR5/8) シルト 粘性あり しまりややあり 1層暗褐色シルトをブロック状に少量含む
- Pit9**
 1 褐色 (10YR4/1) シルト 粘性あり しまり強い IVa層にぶい黄褐色シルトを層状に多く含む
 2 暗褐色 (10YR3/3) 粘土 粘性あり しまりあり IVa層にぶい黄褐色シルトをブロック状に少量含む
 3 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性強い しまりあり IVa層にぶい黄褐色シルトをブロック状に少量含む
 4 黒褐色 (2.5Y3/1) シルト 粘性強い しまりあり
 5 にぶい黄色 (2.5Y6/4) 粘土 粘性強い しまり強い 黒褐色粘土を斑状に少量含む

- SD4**
 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性あり しまりあり IVa層にぶい黄褐色シルトをブロック状に少量含む
 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性あり しまりややあり 1層黒褐色シルトをブロック状に少量含む
- SD5**
 1 黒褐色 (10YR2/2) シルト 粘性あり しまりあり IVa層にぶい黄褐色シルトをブロック状に中量含む
 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性あり しまりあり IVa層にぶい黄褐色シルトをブロック状に少量含む
 3 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性あり しまりあり 3層黒褐色シルトをブロック状に少量含む
 4 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性あり しまりあり
- Pit6**
 1 黒褐色 (7.5YR3/2) シルト 粘性ややあり しまり強い
 2 黒褐色 (7.5YR3/3) シルト 粘性あり しまりあり IVa層にぶい黄褐色シルトをブロック状に少量含む

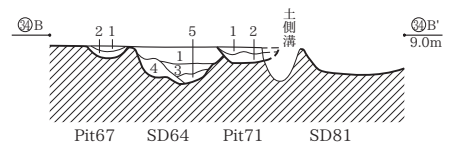
- SD11**
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性あり しまりあり
 3 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性あり しまりあり
 4 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性あり しまりあり 3層黒褐色シルトをブロック状に多く含む
 5 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性あり しまりややあり
 6 黄褐色 (10YR5/6) シルト 粘性あり しまりあり 5層黒褐色シルトをブロック状に少量含む



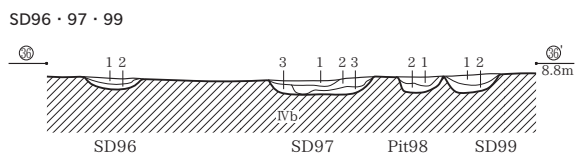
- SD40**
 1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 2 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりあり IVa層黄褐色シルトをブロック状に多く含む
 3 黄褐色 (10YR5/6) シルト 粘性あり しまりややあり 1層褐色シルト・2層にぶい黄褐色シルトを少量含む



- SD64**
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性あり しまりあり
 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり IVa層にぶい黄褐色シルトをブロック状に多く含む
 3 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性あり しまりあり IVa層にぶい黄褐色シルトを斑状に少量含む
 4 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性強い しまりあり IVa層にぶい黄褐色シルトをブロック状に少量含む
 5 黄褐色 (10YR5/6) シルト 粘性あり しまり強い 1~3層暗褐色シルトをブロック状に少量含む



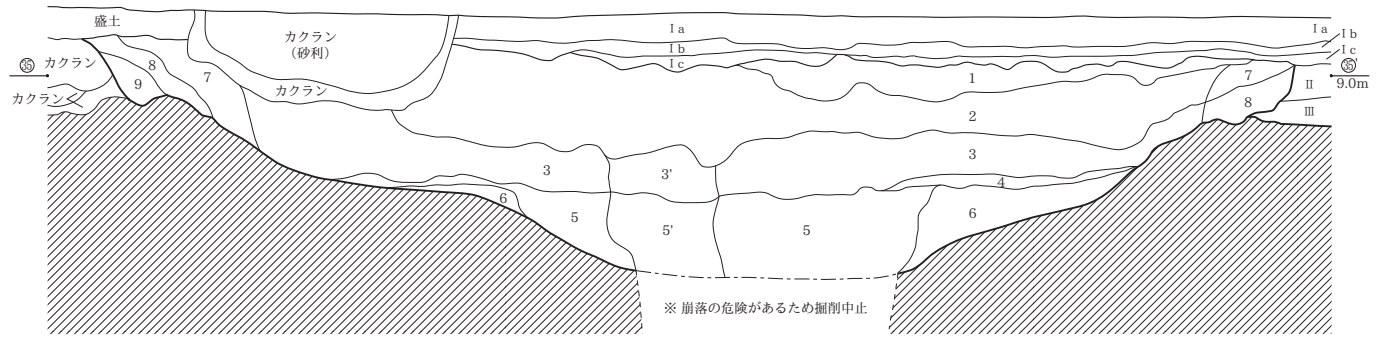
- Pit67**
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性あり しまりややあり
 2 黄褐色 (10YR5/6) シルト 粘性あり しまりややあり
- Pit71**
 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりややあり
 2 黄褐色 (10YR5/6) シルト 粘性あり しまりややあり



- SD96**
 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりややあり
 2 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり
- SD99**
 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまり強い
 2 褐色 (10YR4/1) シルト 粘性あり しまりあり

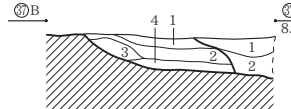
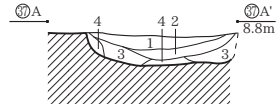
- Pit98**
 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性あり しまりややあり
 2 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性あり しまりあり 1層暗褐色シルトをブロック状に多く含む

SD90

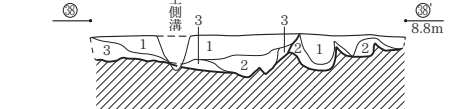


- SD90
- | | | | | | | | | | |
|----------------------|------|-------|-----------|-----------------------|------|-------|------------------------|------|-------|
| 1 灰色 (N6/) シルト | 粘性あり | しまりあり | 盛土 | 4 灰黄色 (2.5Y7/2) 砂質シルト | 粘性あり | しまりあり | 6 にぶい黄褐色 (10YR6/3) シルト | 粘性あり | しまりあり |
| 2 灰黄褐色 (10YR5/2) シルト | 粘性あり | しまりあり | 盛土 | 5 灰黄褐色 (10YR4/2) 粘土 | 粘性あり | しまりあり | 7 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト | 粘性あり | しまりあり |
| 3 青灰色 (5B5/1) 粘土 | 粘性あり | しまりあり | 盛土前の掘り込み痕 | 5' 青灰色 (5B5/1) 粘土 | 粘性あり | しまりあり | 8 暗褐色 (10YR3/3) シルト | 粘性あり | しまりあり |
| 3' 暗灰黄色 (2.5Y5/2) 粘土 | 粘性あり | しまりあり | 盛土前の掘り込み痕 | | | | 9 黒褐色 (10YR3/2) シルト | 粘性あり | しまりあり |

SD100



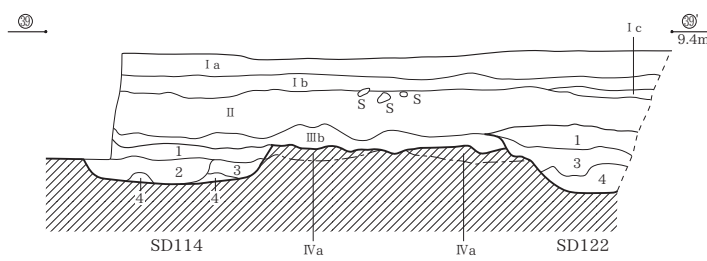
SD100・114



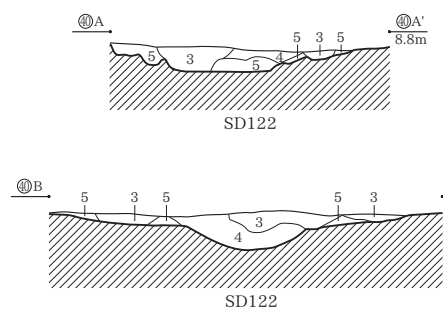
- SD100
- | | | | |
|------------------------|--------|---------|---------------------|
| 1 黒褐色 (10YR2/3) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | |
| 2 黒褐色 (10YR3/1) シルト | 粘性強い | しまりややあり | |
| 3 暗褐色 (10YR3/3) シルト | 粘性あり | しまりあり | |
| 4 にぶい黄褐色 (10YR5/3) シルト | 粘性あり | しまりあり | 3層暗褐色シルトをブロック状に少量含む |

- SK237
- | | | | |
|------------------------|------|-------|-----------------------|
| 1 黒褐色 (10YR2/3) シルト | 粘性あり | しまりあり | IVa層にぶい黄褐色シルトを斑状に多く含む |
| 2 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト | 粘性あり | しまりあり | 黒シルトをブロック状に含む |

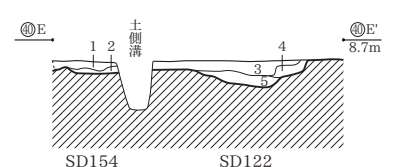
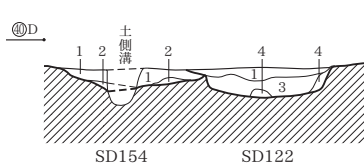
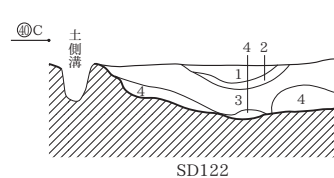
SD114・122



SD122



SD154・122

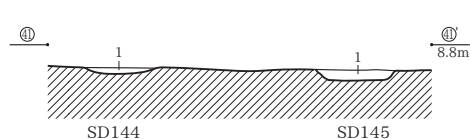


- SD114
- | | | | |
|----------------------|------|---------|--------------------|
| 1 黒褐色 (10YR2/2) シルト | 粘性あり | しまりあり | |
| 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト | 粘性あり | しまりややあり | IVb層黄褐色シルトを斑状に多く含む |
| 3 褐色 (10YR4/1) シルト | 粘性あり | しまりややあり | IVb層黄褐色シルトを斑状に少量含む |
| 4 明黄褐色 (10YR6/6) シルト | 粘性あり | しまりあり | I層黒褐色シルトを斑状に少量含む |

- SD154
- | | | | |
|------------------------|--------|-------|-----------------------|
| 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | IVa層にぶい黄褐色シルトをラミナ状に含む |
| 2 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト | 粘性あり | しまりあり | 1層黒褐色シルトをブロック状に含む |

- SD122
- | | | | |
|----------------------|------|---------|------------------------------------|
| 1 黒褐色 (10YR2/3) シルト | 粘性あり | しまりあり | |
| 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト | 粘性あり | しまりあり | IVa層にぶい黄褐色シルトをブロック状に少量含む |
| 3 黒褐色 (10YR2/3) シルト | 粘性あり | しまりあり | φ5m/mの炭化物 IVa層にぶい黄褐色シルトをブロック状に少量含む |
| 4 黒褐色 (10YR3/2) シルト | 粘性強い | しまりややあり | |
| 5 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト | 粘性強い | しまりややあり | |

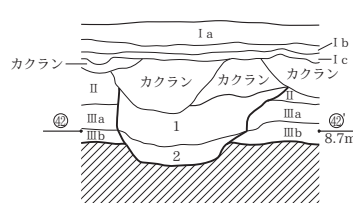
SD144・145



- SD144
- | | | | |
|---------------------|--------|-------|--------------------------|
| 1 黒褐色 (10YR2/2) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | IVa層にぶい黄褐色シルトをブロック状に少量含む |
|---------------------|--------|-------|--------------------------|

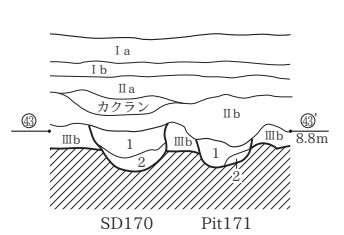
- SD145
- | | | | |
|---------------------|--------|-------|--------------------------|
| 1 黒褐色 (10YR2/2) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | IVa層にぶい黄褐色シルトをブロック状に多く含む |
|---------------------|--------|-------|--------------------------|

SD147



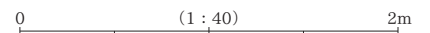
- SD147
- | | | | |
|------------------------|------|---------|--|
| 1 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト | 粘性あり | しまりあり | |
| 2 黒褐色 (10YR3/2) シルト | 粘性あり | しまりややあり | |

SD170

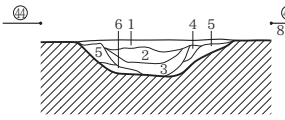


- SD170
- | | | | |
|----------------------|------|---------|--|
| 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト | 粘性あり | しまりあり | |
| 2 暗褐色 (7.5YR3/3) シルト | 粘性あり | しまりややあり | |

- Pit171
- | | | | |
|------------------------|------|---------|--|
| 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト | 粘性あり | しまりあり | |
| 2 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト | 粘性強い | しまりややあり | |



SD178

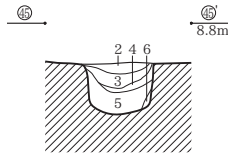


SD178

SD178

- 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
- 2 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性あり しまりあり
- 3 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性強い しまりややあり
- 4 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性あり しまりあり
- 5 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性あり しまりあり
- 6 ぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性あり しまりややあり

SD185

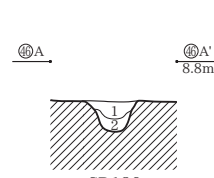


SD185

SD185

- 1 褐色 (10YR4/1) シルト 粘性あり しまりあり
- 2 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性あり しまりあり
- 3 黒褐色 (2.5Y3/1) シルト 粘性強い しまりあり
- 4 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性あり しまりあり
- 5 褐色 (10YR4/1) シルト 粘性あり しまりあり
- 6 褐色 (10YR4/1) シルト 粘性あり しまりあり

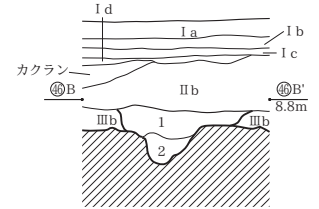
SD186



SD186

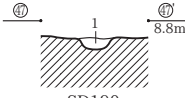
SD186

- 1 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性ややあり しまりあり
- 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり



SD186

SD190

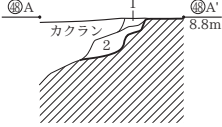


SD190

SD190

- 1 黄灰色 (2.5Y4/1) シルト 粘性ややあり しまりあり

SD217

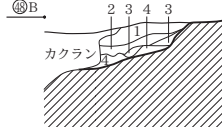


SD217

SD217

- 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性なし しまりあり
- 2 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり
- 3 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
- 4 ぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性あり しまりあり

SD217

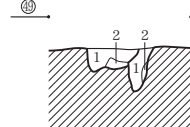


SD217

Pit271

- 1 黒褐色 (10YR2/2) シルト 粘性あり しまりあり
- 2 ぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性あり しまりあり

SD226

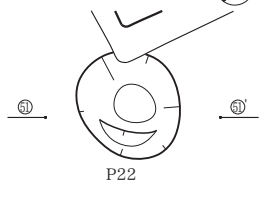


SD226

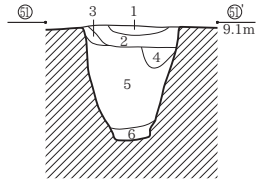
SD226

- 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
- 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
- 3 黄褐色 (10YR5/6) シルト 粘性あり しまりややあり
- 4 黄褐色 (10YR5/6) シルト 粘性あり しまりややあり
- 5 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性強い しまりあり
- 6 ぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりややあり

Pit22



Pit22

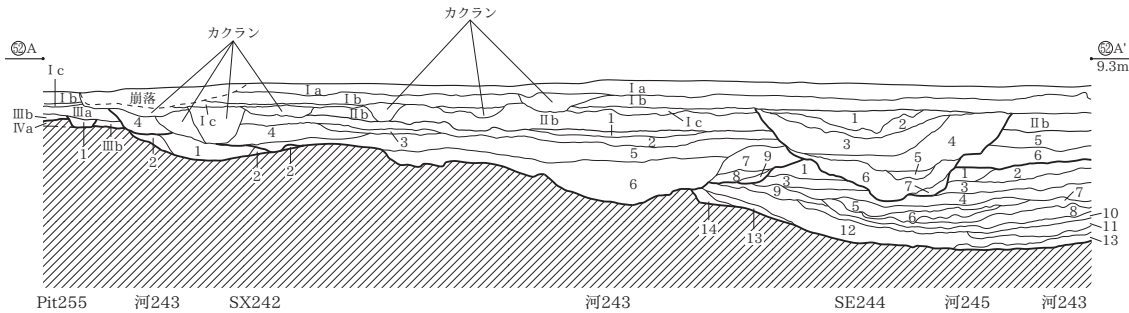


Pit22

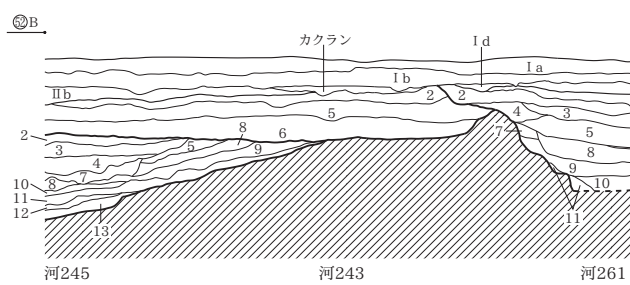
SD226

- 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性あり しまりあり
- 2 ぶい黄褐色 (10YR5/3) シルト 粘性あり しまりあり

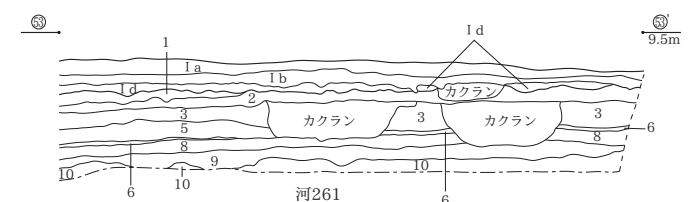
河243・245



河245・243・261



河261



河245

- 1 黒褐色 (10YR3/1~3/2) シルト 粘性あり しまりあり
- 2 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性あり しまりあり
- 3 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性あり しまりややあり
- 4 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
- 5 黒褐色 (7.5YR2/2) シルト 粘性ややあり しまりあり
- 6 明褐色 (7.5YR5/6) シルト 粘性あり しまりあり
- 7 黒褐色 (10YR2/2) シルト 粘性強い しまりややあり
- 8 黒色 (7.5YR2/1) シルト 粘性強い しまりややあり
- 9 黒色 (2.5Y2/1) シルト 粘性あり しまりあり
- 10 灰色 (5Y4/1) 粘土 粘性あり しまりややあり
- 11 明褐色 (7.5YR5/6) シルト 粘性ややあり しまり強い
- 12 黒色 (7.5YR1.7/1) 粘土 粘性強い しまりあり
- 13 黒褐色 (10YR3/1) 粘土 粘性強い しまりあり
- 14 ぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性あり しまりややあり

河261

- 1 ぶい黄褐色 (10YR5/3) シルト 粘性なし しまりあり
- 2 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性ややあり しまりあり
- 3 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
- 4 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり
- 5 ぶい黄褐色 (10YR5/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
- 6 灰黄褐色 (10YR5/2) シルト 粘性あり しまりややあり
- 7 黄褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりややあり
- 8 褐色 (7.5YR4/3) シルト 粘性あり しまりややあり
- 9 褐色 (5YR4/1) シルト 粘性強い しまりあり
- 10 黄灰色 (2.5Y4/1) 粘土 粘性あり しまりややあり
- 11 灰黄褐色 (10YR4/2) 粘土 粘性強い しまりややあり

Pit255 注記なし

SE244

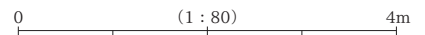
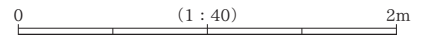
- 1 黄褐色 (10YR5/6) シルト 粘性あり しまりあり
- 2 暗褐色 (7.5YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
- 3 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性あり しまりあり
- 4 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性あり しまりあり
- 5 黄褐色 (10YR4/1) シルト 粘性あり しまりあり
- 6 黒褐色 (10YR3/1) シルト 粘性あり しまりあり
- 7 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性あり しまりあり

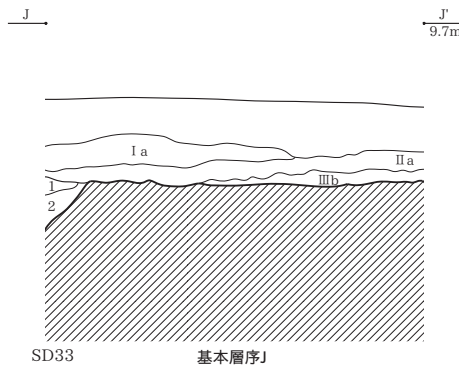
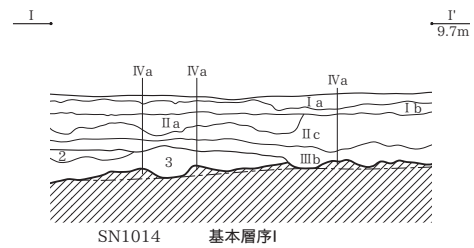
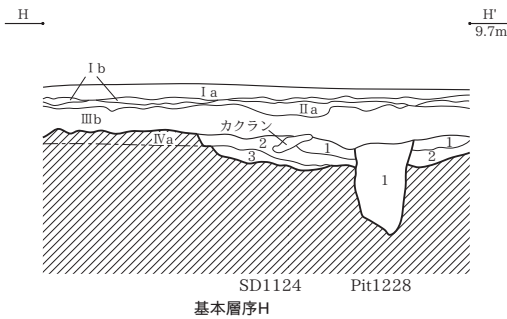
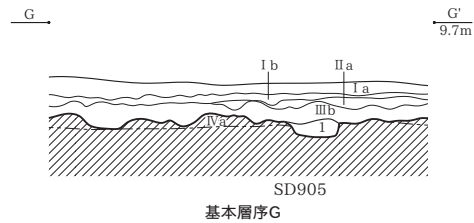
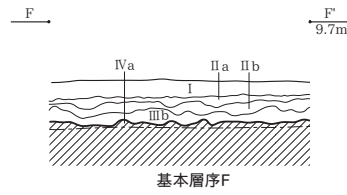
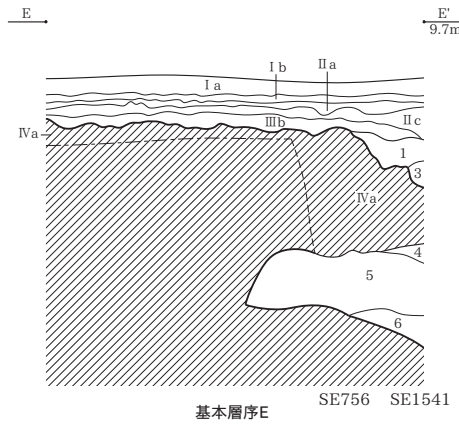
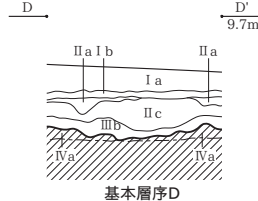
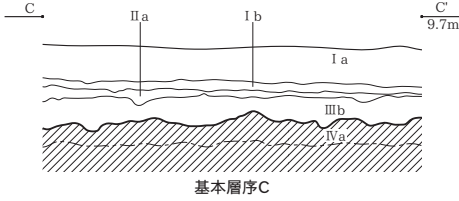
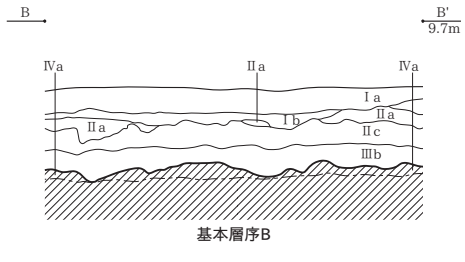
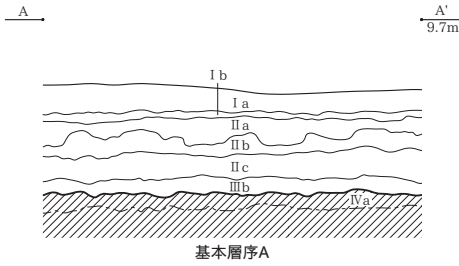
SX242

- 1 灰褐色 (7.5YR4/2) シルト 粘性ややあり しまりややあり
- 2 褐色 (7.5YR4/3) シルト 粘性あり しまりややあり

河243

- 1 褐色 (7.5YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
- 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
- 3 ぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
- 4 褐色 (7.5YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
- 5 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
- 6 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘性あり しまりややあり
- 7 黄褐色 (10YR5/6) シルト 粘性なし しまりややあり
- 8 暗褐色 (7.5YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりややあり
- 9 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性あり しまりあり





基本層序

Ia 黄灰色 (2.5Y4/1) シルト	粘性あり	しまりややあり	現表土 (耕土)
Ia' 灰色 (5Y4/1) シルト	粘性なし	しまりややあり	
Ib 暗灰黄色 (2.5Y4/2) シルト	粘性あり	しまりあり	水酸化鉄を斑状に含む 水田床土
Ic 灰褐色 (7.5YR4/2) シルト	粘性なし	しまり強い	水酸化鉄を斑状に含む
Id 黒褐色 (2.5Y3/1) シルト	粘性なし	しまり強い	黒褐色シルトを斑状に含む
Ie 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト	粘性ややあり	しまり強い	Ib層堆積以前の表土
IIa 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト	粘性ややあり	しまりあり	
IIb 暗褐色 (10YR3/3) シルト	粘性ややあり	しまりあり	
IIc にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト	粘性ややあり	しまりあり	
IIIa 黒褐色 (10YR3/2) 粘土	粘性強い	しまり強い	
IIIb 暗褐色 (10YR3/3) シルト	粘性ややあり	しまりあり	炭化物φ3~5mmを斑状に少量含む
IIIc 黒褐色 (10YR2/3) シルト	粘性ややあり	しまりややあり	炭化物φ3~5mmを斑状にIIIb層より多量に含む
IVa 黄褐色 (10YR5/6) シルト	粘性あり	しまりあり	IIIb層黒褐色シルトを斑状に含む
IVb にぶい黄色 (2.5Y6/4) シルト	粘性ややあり	しまりあり	砂質強い 地山 遺構確認面

SE756

4 にぶい黄褐色 (10YR6/4) 砂質シルト	粘性ややあり	しまりあり	灰黄褐色シルトを斑状に少量、黒褐色シルトをブロック状に少量含む
5 黒褐色 (2.5Y3/1) シルト	粘性強い	しまりあり	にぶい黄褐色砂質シルトをブロック状に少量含む
6 灰黄褐色 (10YR6/2) シルト	粘性あり	しまりあり	黒褐色シルトを斑状に少量含む

SE1541

1 暗褐色 (10YR3/3) シルト	粘性ややあり	しまり強い	にぶい黄褐色砂質シルトをブロック状に中量含む
2 黒褐色 (10YR3/2) シルト	粘性ややあり	しまりあり	にぶい黄褐色砂質シルトを斑状に少量含む
3 にぶい黄褐色 (10YR5/4) 砂質シルト	粘性なし	しまりあり	黒褐色シルトをブロック状に中量含む
4 黒褐色 (10YR3/1) シルト	粘性あり	しまりややあり	灰黄色砂質シルトをブロック状に多く含む
5 暗灰黄色 (2.5Y5/2) 砂質シルト	粘性なし	しまりややあり	黒褐色シルトを斑状に少量含む 褐鉄含む

SD1124

1 極暗褐色 (7.5YR2/3) シルト	粘性ややあり	しまり強い	φ1~2mmの炭化物を多く含む
2 暗褐色 (10YR3/3) 砂質シルト	粘性強い	しまりあり	黄灰色土を粒状に多く含む
3 褐灰色 (10YR4/1) シルト	粘性あり	しまりあり	黄灰色シルトを斑状に多く含む

Pit1228

1 黒褐色 (10YR3/2) シルト	粘性ややあり	しまりあり	にぶい黄褐色シルトを斑状に少量含む
---------------------	--------	-------	-------------------

SN1014

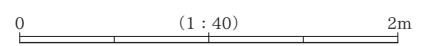
1 極暗褐色 (7.5YR2/3) シルト	粘性ややあり	しまり強い	φ2~5mmの炭化物を少量含む
2 黒褐色 (10YR3/1) シルト	粘性あり	しまりややあり	褐灰色シルトを斑状に少量含む
3 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト	粘性あり	しまりあり	にぶい黄褐色砂質シルトをブロック状に少量含む
	粘性強い	しまりあり	にぶい黄褐色砂質シルトを斑状に少量含む
	粘性あり	しまりあり	黒褐色シルトを斑状に少量含む 褐鉄含む

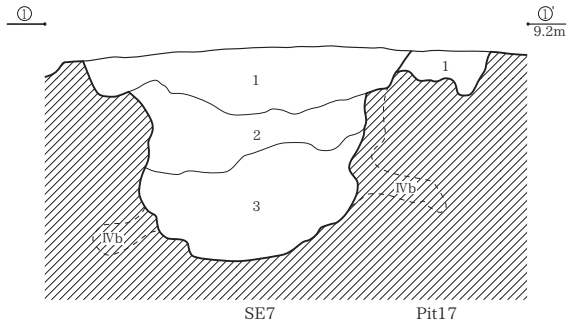
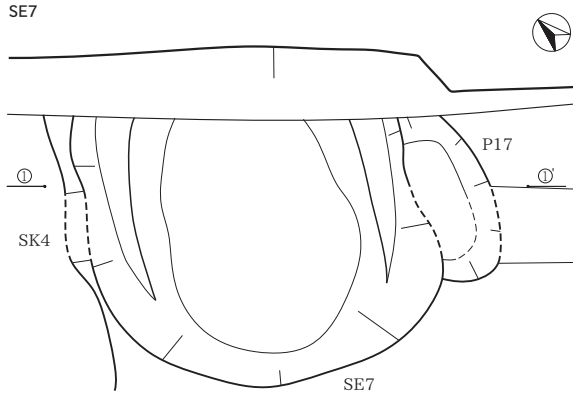
SD33

1 黒褐色 (2.5Y3/2) シルト	粘性あり	しまりあり	黄褐色土をブロック状に下部に多く含む
2 黒褐色 (10YR2/3) シルト	粘性ややあり	しまりあり	黄褐色土を粒状に少量含む
7 黒褐色 (10YR3/1) シルト	粘性あり	しまりあり	φ2~3mmの炭化物を少量含む
	黄褐色土を粒状に多く含む		
8 暗灰黄色 (2.5Y5/2) シルト	粘性強い	しまりややあり	

SD905

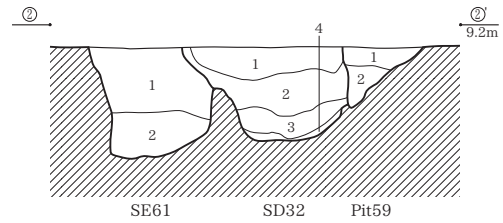
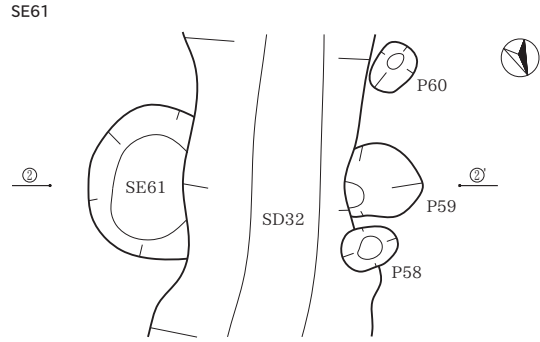
1 黒褐色 (7.5YR3/1) 砂質シルト	粘性あり	しまりあり	黄褐色土をブロック状に含む
------------------------	------	-------	---------------





SE7
 1 暗褐色 (7.5YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり 黄褐色土をブロック状に少量含む
 2 黒褐色 (2.5Y3/2) シルト 粘性強い しまりややあり 黄褐色土をブロック状に少量含む
 3 オリーブ黒色 (5Y3/1) シルト 粘性強い しまりややあり オリーブ砂質シルトをブロック状に同量含む

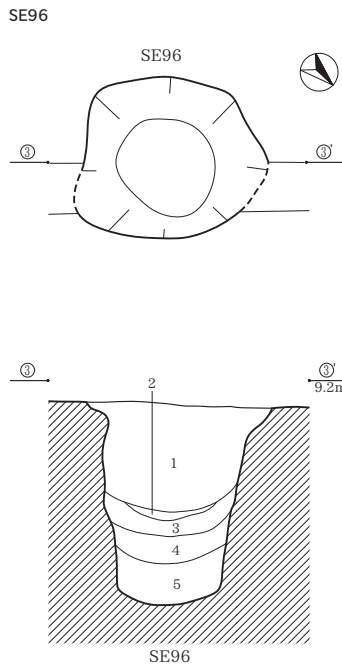
Pit17
 1 黒褐色 (10YR2/2) シルト 粘性ややあり しまりややあり 黄褐色土を粒状に含む



SE61
 1 黒褐色 (2.5Y3/1) シルト 粘性ややあり しまりあり にぶい黄褐色シルトをブロック状に多く含む
 2 黒褐色 (10YR3/1) シルト 粘性あり しまりややあり にぶい黄褐色シルトをブロック状に少量含む

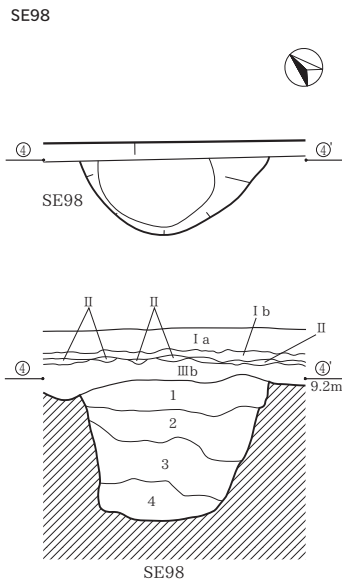
SD32
 1 黒褐色 (10YR2/2) シルト 粘性ややあり しまり強い にぶい黄褐色シルトを斑状に少量含む
 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり にぶい黄褐色シルトをブロック状に多く含む
 3 黒褐色 (2.5Y3/2) シルト 粘性あり しまりあり にぶい黄褐色シルトを斑状に少量含む φ2~3mmの炭化物を少量含む
 4 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性あり しまりややあり 黒褐色シルトを斑状に少量含む

Pit59
 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり にぶい黄褐色シルトを斑状に多く含む
 2 黄灰色 (2.5Y4/1) シルト 粘性あり しまりあり にぶい黄褐色シルトを斑状に多く含む

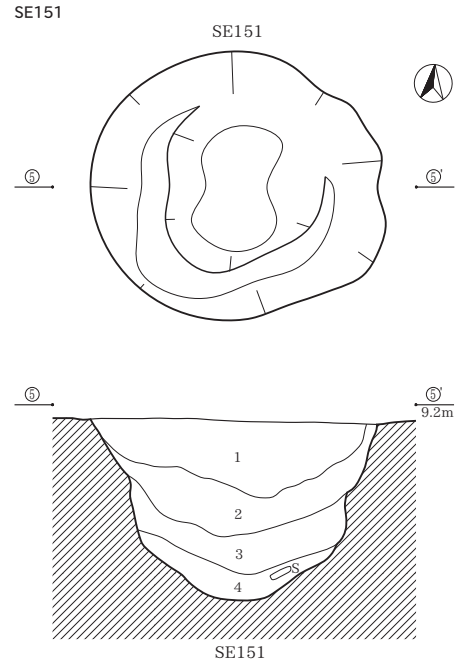


SE96
 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性あり しまりあり 灰黄褐色シルトを斑状に少量含む
 2 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性強い しまりややあり 黒褐色シルトを粒状に多く含む φ2~5mmの炭化物を少量含む
 3 黒褐色 (7.5YR3/1) シルト 粘性あり しまりややあり 灰黄褐色シルトを粒状に少量含む φ1~2mmの炭化物を少量含む
 4 黒色 (N2/) 炭化物層 粘性なし しまりなし 黒褐色シルトを斑状に少量含む
 5 黒褐色 (10YR3/1) シルト 粘性ややあり しまりややあり 灰黄褐色シルトを斑状に少量含む

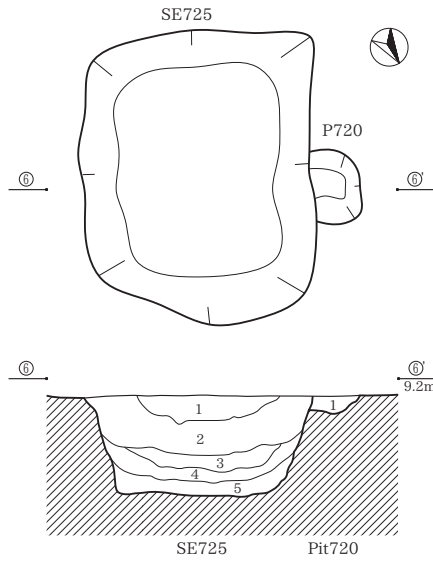
SE98
 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性あり しまりあり 黄褐色砂をブロック状に含む
 2 黒褐色 (10YR3/1) シルト 粘性強い しまりややあり 暗灰黄色砂をマール状に同量含む
 3 黒褐色 (2.5Y3/1) シルト 粘性強い しまりあり
 4 黄灰色 (2.5Y4/1) シルト 粘性強い しまりあり 暗灰色砂をブロック状に含む



SE151
 1 黒褐色 (2.5Y3/2) シルト 粘性あり しまりあり
 2 黒褐色 (10YR3/1) シルト 粘性あり しまりあり 黄褐色土をブロック状に含む φ1~3mmの炭化物を少量含む
 3 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性強い しまりあり 黄褐色土をブロック状に少量含む
 4 黒褐色 (10YR3/1) 砂質シルト 粘性あり しまりあり 炭化物が層状に入る



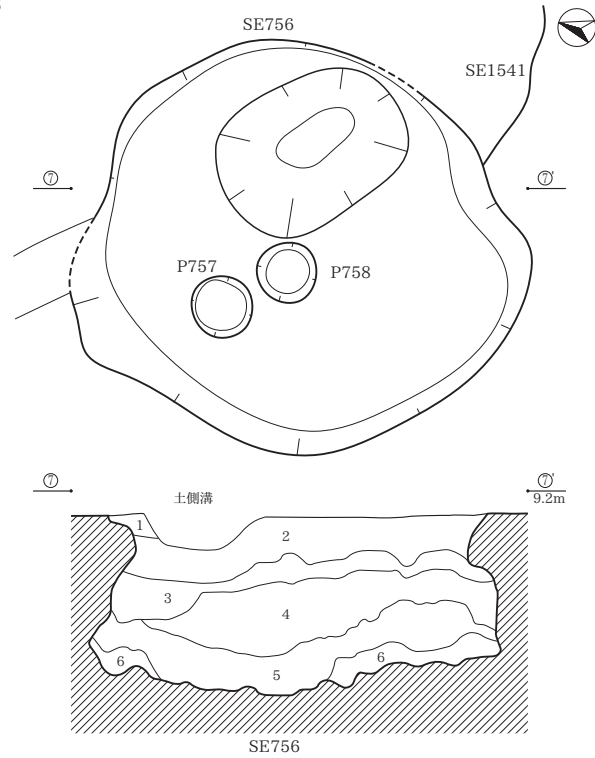
SE725



- SE725**
- | | |
|--------------------------|---------------------------------------------------|
| 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト | 粘性ややあり しまりややあり φ3~4mmの炭化物を多く含む
黄褐色土をブロック状に多く含む |
| 2 黒褐色 (2.5Y3/2) シルト | 粘性あり しまりあり φ1~2mmの炭化物を含む 黄褐色土を粒状に含む |
| 3 黒褐色 (10YR3/1) シルト | 粘性強い しまりあり φ1~2mmの炭化物を少量含む |
| 4 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) 砂質シルト | 粘性強い しまりあり 黒褐色土をブロック状に少量含む |
| 5 暗灰黄色 (2.5Y4/2) シルト | 粘性強い しまりあり 暗灰色土をブロック状に少量含む |

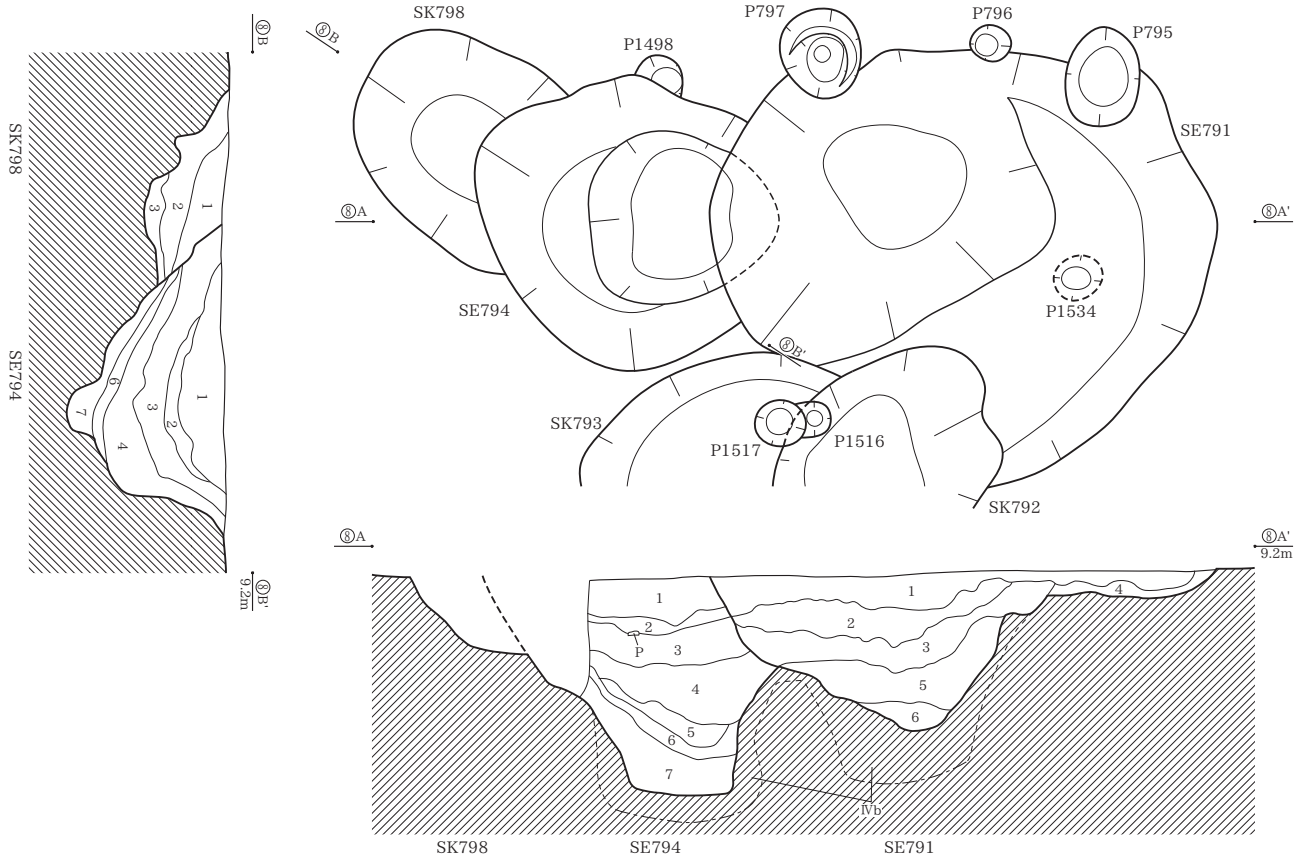
- Pit720**
- | | |
|---------------------|--------------|
| 1 黒褐色 (2.5Y3/1) シルト | 粘性ややあり しまりあり |
|---------------------|--------------|

SE756



- SE756**
- | | |
|--------------------------|----------------------------------------------|
| 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト | 粘性ややあり しまりあり にぶい黄褐色砂質シルトを斑状に少量含む |
| 2 黄褐色 (10YR5/6) シルト | 粘性あり しまりあり 灰黄褐色シルトをブロック状に多量に含む |
| 3 黒褐色 (10YR3/2) シルト | 粘性あり しまりややあり 灰色シルトをブロック状に少量、黄褐色シルトを斑状に少量含む |
| 4 にぶい黄褐色 (10YR6/4) 砂質シルト | 粘性ややあり しまりあり 灰黄褐色シルトを斑状に少量、黒褐色シルトをブロック状に少量含む |
| 5 黒褐色 (2.5Y3/1) シルト | 粘性強い しまりあり にぶい黄褐色砂質シルトをブロック状に少量含む |
| 6 灰黄褐色 (10YR6/2) シルト | 粘性あり しまりあり 黒褐色シルトを層状に少量含む |

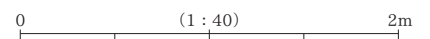
SK798・SE794・791



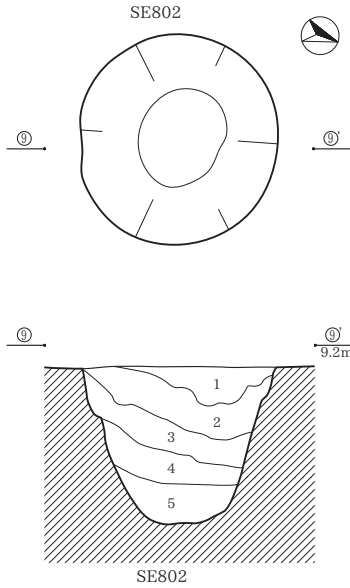
- SE791**
- | | |
|------------------------|--------------------------------------------|
| 1 黒褐色 (7.5YR2/2) シルト | 粘性あり しまり強い φ2~3mmの炭化物を含む |
| 2 黒褐色 (10YR3/2) シルト | 粘性強い しまりややあり 黄褐色土をブロック状に同量含む |
| 3 黒色 (10YR2/1) シルト | 粘性強い しまりあり 黄褐色土をブロック状に多く含む |
| 4 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト | 粘性あり しまりあり 暗灰色土をブロック状に含む |
| 5 黒褐色 (10YR3/1) シルト | 粘性強い しまりややあり φ3~4mmの炭化物を多く含む 黄灰色砂をブロック状に含む |
| 6 黒褐色 (7.5YR3/1) シルト | 粘性強い しまりややあり φ2~3mmの炭化物を含む |

- SE794**
- | | |
|-----------------------|---------------------------------------------------------|
| 1 黒褐色 (10YR3/1) シルト | 粘性あり しまりあり φ2~3mmの炭化物を少量含む |
| 2 黒褐色 (2.5Y3/2) シルト | 粘性強い しまりあり 黄褐色土をブロック状に多く含む |
| 3 黒色 (2.5Y2/1) シルト | 粘性あり しまりややあり 黄褐色土をブロック状に少量含む φ3~4mmの炭化物 (一部10mm大) を多く含む |
| 4 オリーブ黒色 (5Y3/1) シルト | 粘性あり しまりあり φ3~4mmの炭化物を少量含む |
| 5 灰黄褐色 (10YR4/2) 砂質土 | 粘性ややあり しまりややあり φ1~2mmの炭化物を少量含む |
| 6 緑黒色 (7.5GY2/1) 炭化物層 | 粘性強い しまりなし |
| 7 黒褐色 (2.5Y3/1) シルト | 粘性強い しまりあり 黄褐色土をブロック状に多く含む |

- SK798**
- | | |
|-----------------------|------------------------------|
| 1 黒褐色 (7.5YR3/1) シルト | 粘性強い しまりややあり φ1~2mmの炭化物を少量含む |
| 2 黒褐色 (10YR3/1) シルト | 粘性強い しまりあり 黄褐色土をブロック状に含む |
| 3 黄褐色 (2.5Y5/3) 砂質シルト | 粘性強い しまりあり 黒褐色土をブロック状に多く含む |



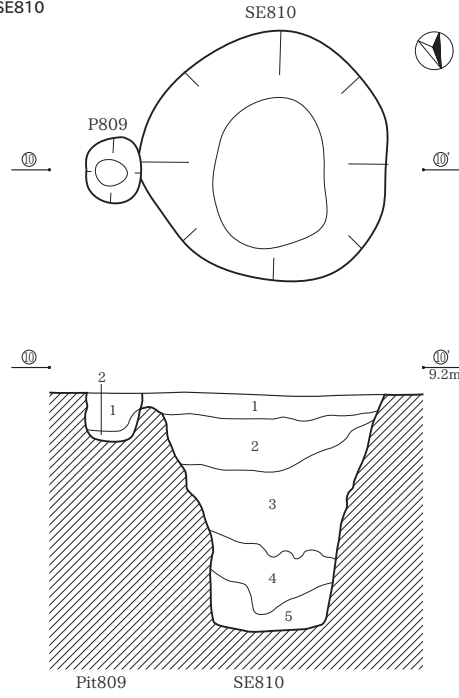
SE802



SE802

- | | | | |
|--------------------------|--------|---------|--------------------------------------|
| 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト | 粘性あり | しまりややあり | にぶい黄褐色砂質シルトを斑状に少量含む |
| 2 にぶい黄褐色 (10YR4/3) 砂質シルト | 粘性ややあり | しまりややあり | 黒褐色シルトを斑状に多く含む |
| 3 黄灰色 (2.5Y4/1) シルト | 粘性ややあり | しまりややあり | にぶい黄褐色砂質シルトを斑状に少量含む |
| 4 黒褐色 (2.5Y3/1) シルト | 粘性あり | しまりややあり | にぶい黄褐色砂質シルトを斑状に多く含む |
| 5 オリーブ黒色 (5Y3/1) シルト | 粘性あり | しまりややあり | にぶい黄褐色砂質シルトを斑状に少量含む
φ1~2mm炭化物少量含む |

SE810



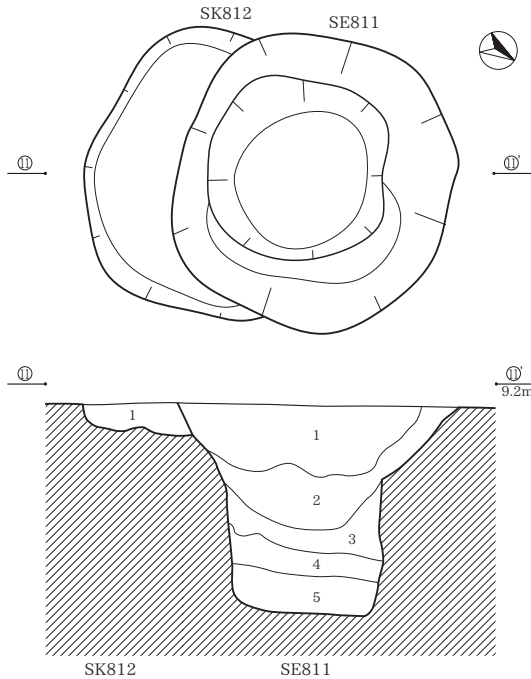
SE810

- | | | | |
|------------------------|--------|---------|------------------------------------------|
| 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト | 粘性あり | しまりあり | にぶい黄褐色砂質シルトを斑状に少量含む
黄灰色粘土をブロック状に少量含む |
| 2 黒褐色 (2.5Y3/1) シルト | 粘性強い | しまりあり | にぶい黄褐色砂質シルトを斑状に中量含む |
| 3 黒色 (10YR2/1) シルト | 粘性強い | しまりややあり | にぶい黄褐色砂質シルトを斑状に中量含む |
| 4 暗灰黄色 (2.5Y5/2) 砂質シルト | 粘性ややあり | しまりややあり | 黒褐色シルトを層状に中量含む |
| 5 オリーブ黒色 (5Y3/1) シルト | 粘性ややあり | しまりややあり | 暗灰黄砂質シルトを層状に多く含む
褐鉄含む φ1~2mmの炭化物を少量含む |

Pit809

- | | | | |
|-------------------------|--------|-------|---------------------|
| 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | にぶい黄褐色砂質シルトを斑状に少量含む |
| 2 暗オリーブ褐色 (2.5Y3/3) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | 暗褐色シルトを斑状に少量含む |

SK812・SE811



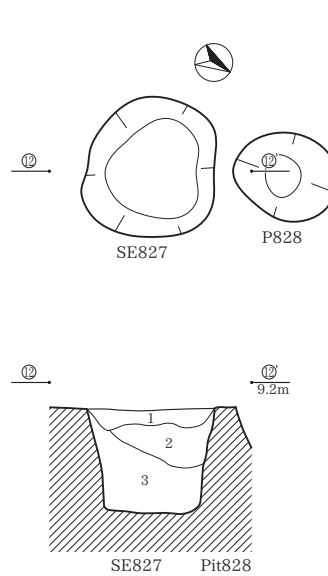
SE811

- | | | | |
|---------------------|------|---------|-------------------------------------------|
| 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト | 粘性あり | しまりあり | にぶい黄褐色砂質シルトを斑状に少量含む |
| 2 黒褐色 (7.5Y3/1) シルト | 粘性あり | しまりあり | にぶい黄褐色砂質シルトを斑状に少量含む
φ1~5mmの炭化物を少量含む |
| 3 黒褐色 (10YR3/1) シルト | 粘性あり | しまりややあり | にぶい黄褐色砂質シルトをブロック状に中量含む
φ1~5mmの炭化物を少量含む |
| 4 褐灰色 (10YR4/1) シルト | 粘性あり | しまりややあり | にぶい黄褐色砂質シルトをブロック状に中量含む 褐鉄含む |
| 5 黄灰色 (2.5Y4/1) シルト | 粘性あり | しまりややあり | にぶい黄褐色粘土をブロック状に多く含む |

SK812

- | | | | |
|----------------------|------|-------|---------------------|
| 1 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト | 粘性あり | しまりあり | にぶい黄褐色砂質シルトを層状に多く含む |
|----------------------|------|-------|---------------------|

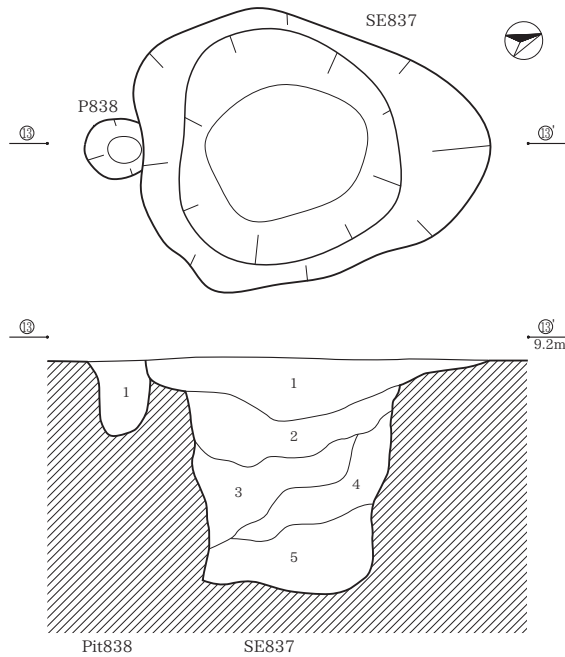
SE827



SE827

- | | | | |
|----------------------|------|---------|-----------------|
| 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト | 粘性あり | しまりややあり | φ3~4mmの炭化物を少量含む |
| 2 褐色 (10YR4/4) 砂質シルト | 粘性あり | しまりややあり | 黒褐色土をマール状に多く含む |
| 3 黒褐色 (2.5Y3/2) シルト | 粘性強い | しまりあり | 黄褐色土をブロック状に多く含む |

SE837



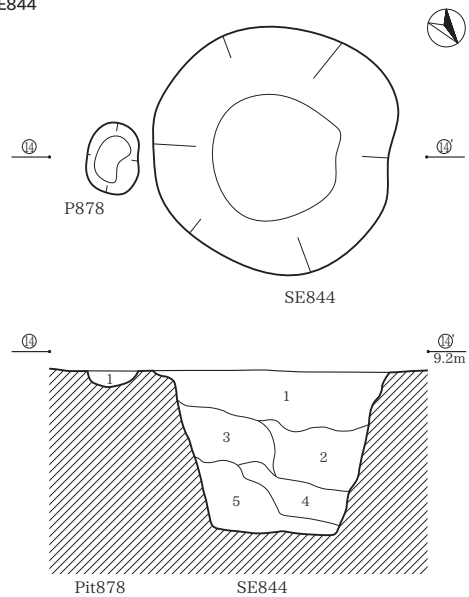
SE837

- 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性あり しまりあり にぶい黄褐色砂質シルトを斑状に少量含む
- 2 黒褐色 (7.5YR3/1) シルト 粘性あり しまりややあり にぶい黄褐色砂質シルトをブロック状に中量含む ϕ 2~3mmの炭化物を少量含む
- 3 黒色 (10YR2/1) シルト 粘性強い しまりややあり にぶい黄褐色砂質シルトをブロック状に少量含む ϕ 2~3mmの炭化物を少量含む
- 4 黒褐色 (2.5Y3/1) シルト 粘性あり しまりややあり
- 5 黒褐色 (10YR3/1) シルト 粘性ややあり しまりややあり にぶい黄褐色シルトをブロック状に中量含む

Pit838

- 1 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性あり しまりあり にぶい黄褐色砂質シルトを斑状に少量含む

SE844



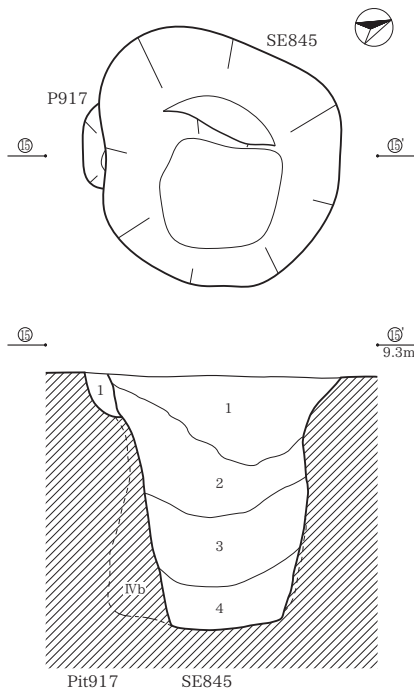
SE844

- 1 暗オリーブ褐色 (2.5Y3/3) シルト 粘性強い しまりややあり 黄灰色土をブロック状に多く含む ϕ 3~4mmの炭化物を多く含む
- 2 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) 砂質シルト 粘性あり しまりややあり 黒褐色土をブロック状に含む
- 3 黒褐色 (2.5Y3/1) シルト 粘性強い しまりあり 黄褐色土をブロック状に多く含む ϕ 2~3mmの炭化物を少量含む
- 4 暗灰黄色 (2.5Y4/2) 砂質シルト 粘性あり しまりややあり 黒褐色土をブロック状に同量含む ϕ 2~3mmの炭化物を少量含む
- 5 褐色 (10YR4/4) 砂質シルト 粘性強い しまりややあり ϕ 1~2mmの炭化物を少量含む 黒褐色土がすじ状に少量入る

Pit878

- 1 暗灰黄色 (2.5Y4/2) シルト 粘性あり しまりあり

SE845



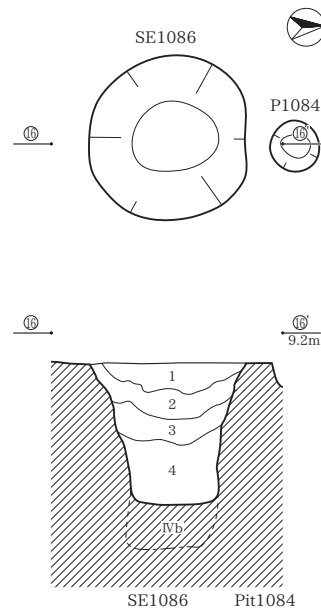
SE845

- 1 黒褐色 (7.5YR3/1) シルト 粘性あり しまりあり にぶい黄褐色砂質シルト・褐灰色シルトを斑状に少量含む ϕ 2~3mmの炭化物を少量含む
- 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性強い しまりあり にぶい黄褐色砂質シルトをブロック状に中量含む
- 3 黒色 (10YR2/1) シルト 粘性あり しまりややあり にぶい黄褐色砂質シルトをブロック状に多く含む
- 4 黒褐色 (7.5YR3/1) 粘土 粘性強い しまりややあり にぶい黄褐色砂質シルトをブロック状に中量含む

Pit917

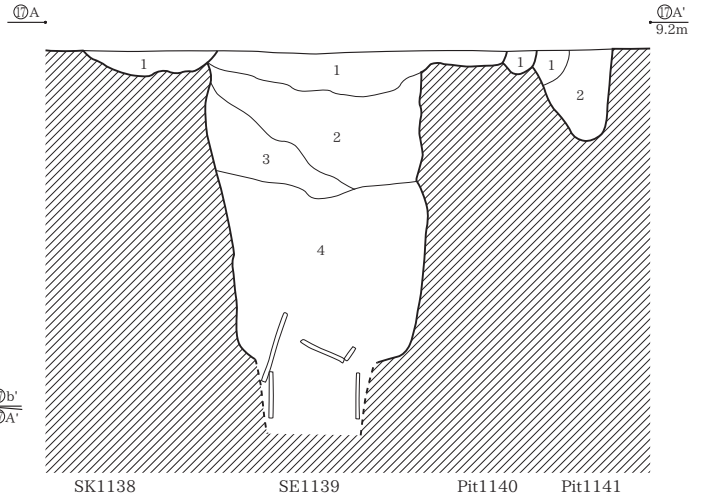
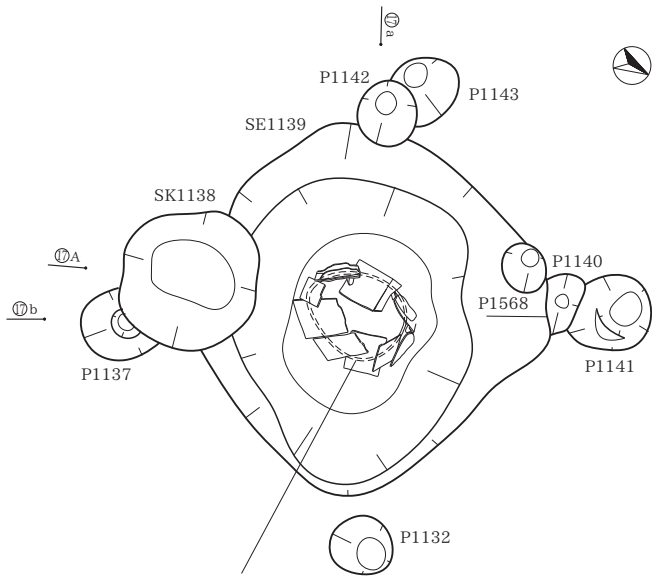
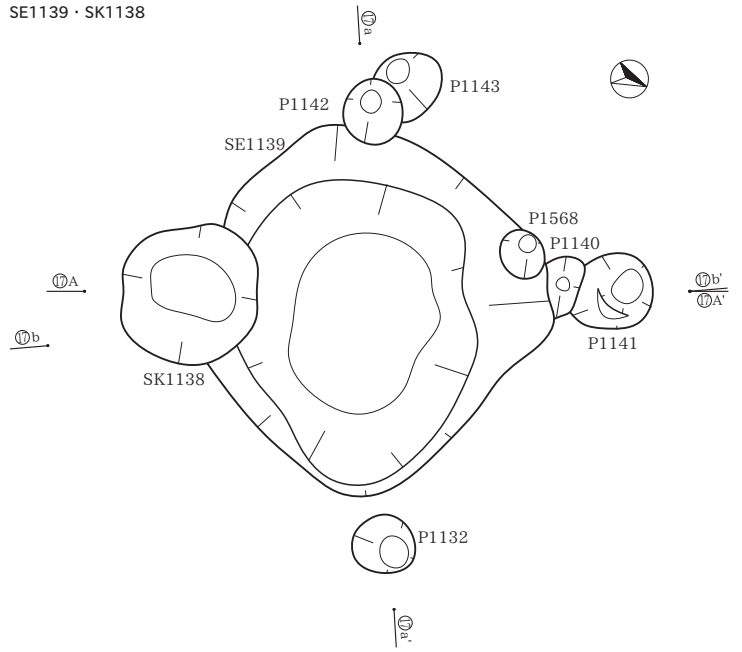
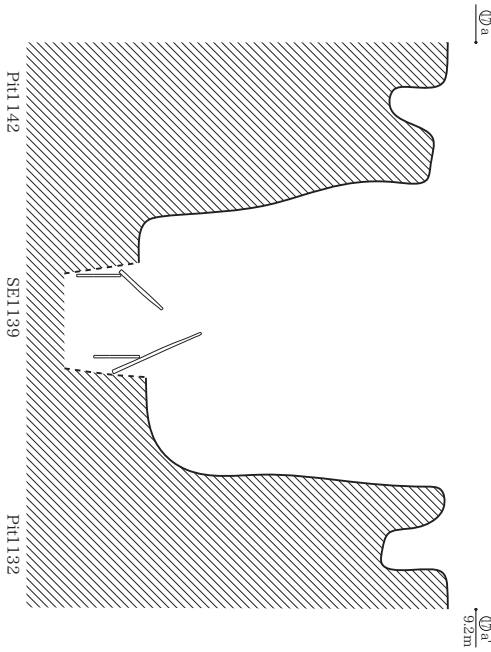
- 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性あり しまりあり にぶい黄褐色砂質シルトをブロック状に多く含む

SE1086

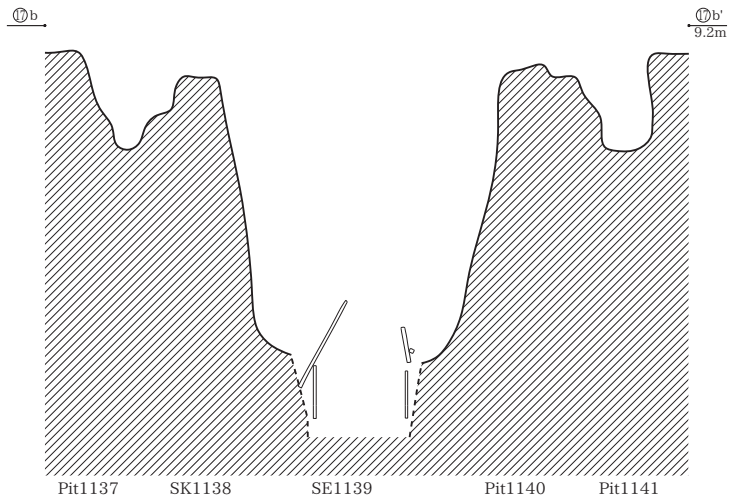
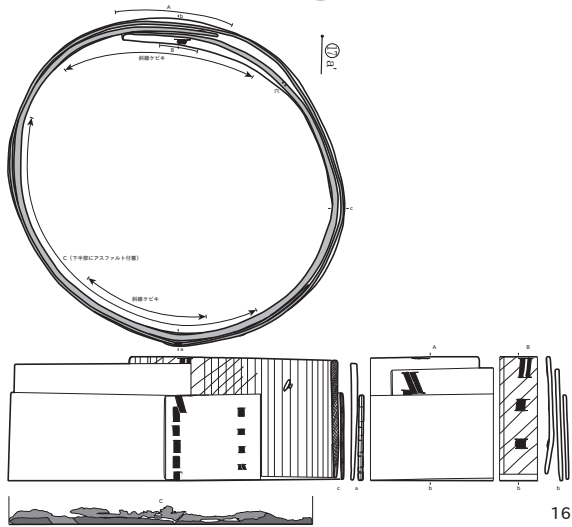


SE1086

- 1 黒色 (10YR2/1) シルト 粘性あり しまりあり 黄褐色土と暗茶色土をブロック状に多く含む
- 2 黒褐色 (7.5YR3/1) シルト 粘性強い しまりあり 黄褐色土をブロック状に多く含む
- 3 黄褐色 (2.5Y5/3) シルト 粘性強い しまりあり 暗灰色土をブロック状に多く含む
- 4 黒色 (2.5Y2/1) シルト 粘性強い しまりややあり 黄褐色土をブロック状に多く含む



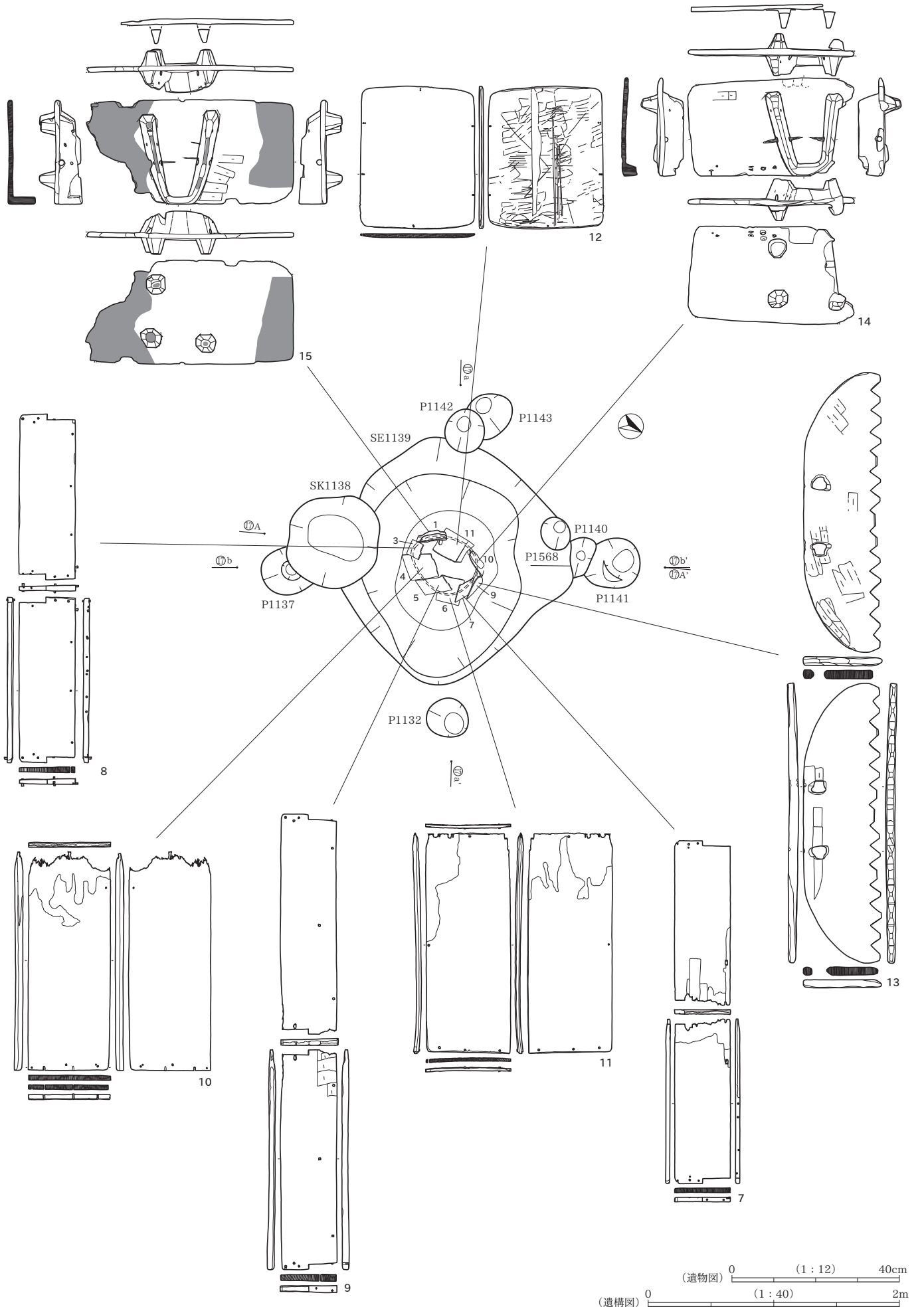
- SE1139**
 1 黒褐色 (5YR2/2) シルト 粘性あり しまりあり
 2 黒色 (7.5YR2/1) シルト 粘性強い しまりややあり φ3~4mmの炭化物を多く含む
 3 黒褐色 (7.5YR3/1) 砂質シルト 粘性強い しまりややあり 黄褐色土をブロック状に含む
 4 黒褐色 (2.5Y3/1) シルト 粘性強い しまりややあり φ2~3mmの炭化物を含む 黄褐色土をブロック状に多く含む
- SK1138**
 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性あり しまりあり φ2~3mmの炭化物を含む
- Pit1140**
 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまり強い
- Pit1141**
 1 にぶい黄褐色 (10YR4/3) 砂質シルト 粘性強い しまりあり 黒褐色土をブロック状に含む
 2 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性強い しまりあり



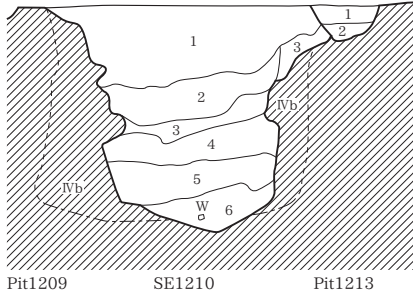
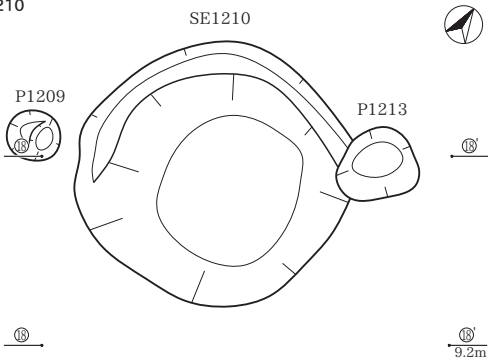
(遺物図) 0 (1 : 12) 40cm

(遺構図) 0 (1 : 40) 2m

SE1139



SE1210



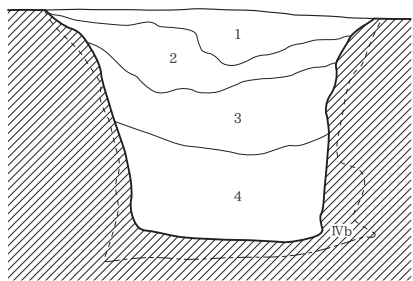
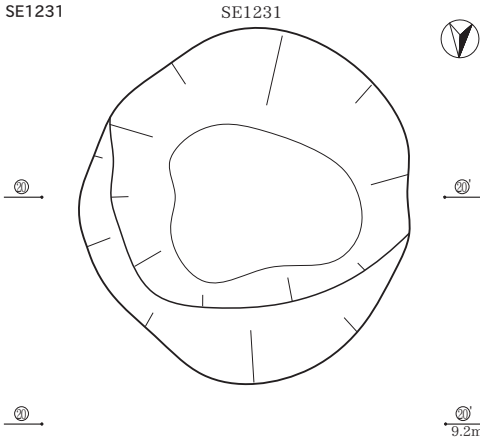
SE1210

- 1 黒褐色 (7.5YR3/2) シルト 粘性ややあり しまり強い φ2~3mmの炭化物を多く含む 黄褐色土を粒状に多く含む
- 2 黒色 (10YR1.7/1) 炭化物層 粘性ややあり しまりややあり
- 3 黒褐色 (2.5Y3/1) シルト 粘性あり しまりあり 黄灰色土をブロック状に多く含む
- 4 褐灰色 (10YR4/1) 砂質シルト 粘性強い しまりややあり 灰黄色土が層状に入る
- 5 黒褐色 (10YR3/1) シルト 粘性強い しまりあり 灰褐色土をブロック状に少量含む
- 6 黒色 (7.5YR2/1) シルト 粘性強い しまりあり 灰褐色土をブロック状に少量含む

Pit1213

- 1 黒褐色 (2.5Y3/2) シルト 粘性強い しまりあり φ2~3mmの炭化物を少量含む
- 2 暗褐色 (10YR3/3) 砂質シルト 粘性強い しまりあり 黄褐色土を粒状に多く含む

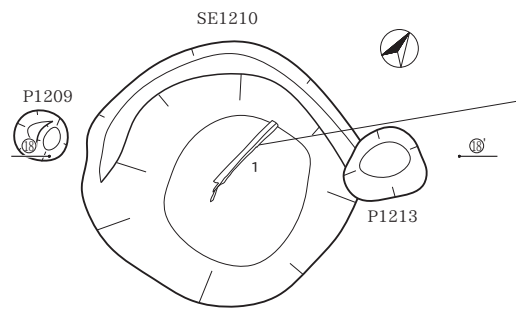
SE1231



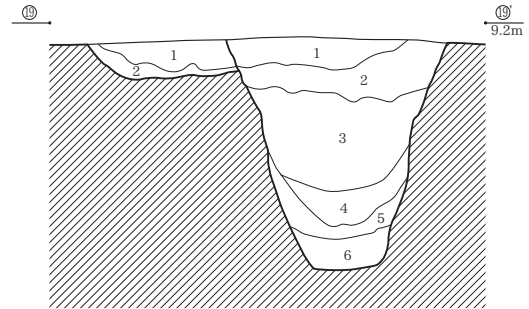
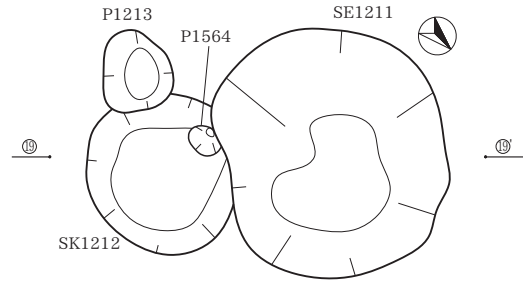
SE1231

- 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり にぶい黄褐色砂質シルトを斑状に少量含む φ2~3mmの炭化物を少量含む
- 2 黒褐色 (10YR2/2) シルト 粘性あり しまりあり にぶい黄褐色砂質シルトをブロック状に中量含む φ2~3mmの炭化物を少量含む
- 3 黒色 (7.5YR2/1) シルト 粘性あり しまりややあり にぶい黄褐色砂質シルトをブロック状に少量含む 褐灰シルトを斑状に中量含む
- 4 褐灰色 (10YR4/1) シルト 粘性ややあり しまりややあり にぶい黄褐色砂質シルトをブロック状に中量含む

SE1210



SK1212・SE1211



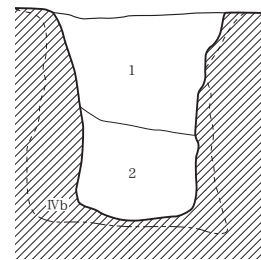
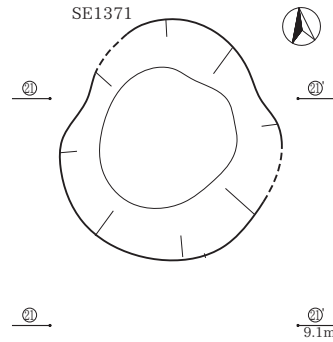
SE1211

- 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性あり しまりあり φ1~2mmの炭化物を少量含む
- 2 黒褐色 (7.5YR3/1) シルト 粘性あり しまりあり 黄褐色土をブロック状に多く含む
- 3 黒色 (7.5YR2/1) シルト 粘性強い しまりややあり 黄褐色土をブロック状に多く含む
- 4 にぶい黄褐色 (10YR5/4) 砂質シルト 粘性強い しまりあり 黒褐色土がすじ状に入る
- 5 黒色 (2.5Y2/1) 炭化物層 粘性強い しまりあり
- 6 灰黄褐色 (10YR4/2) 砂質シルト 粘性強い しまりややあり 黒褐色土をブロック状に少量含む

SK1212

- 1 黒褐色 (2.5Y3/2) シルト 粘性あり しまりあり 明黄褐色土を粒状に少量含む
- 2 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘性強い しまりややあり 黒褐色土を粒状に含む

SE1371

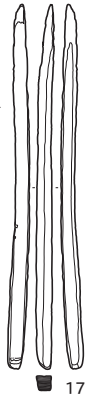


SE1371

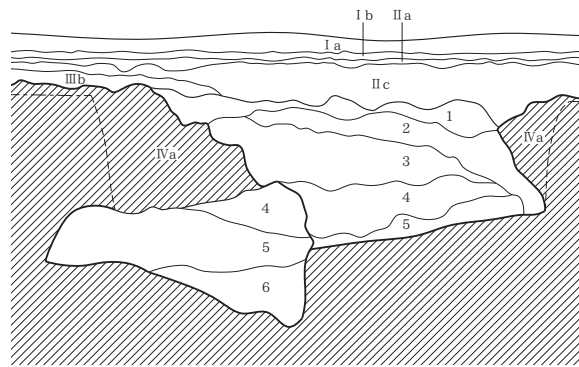
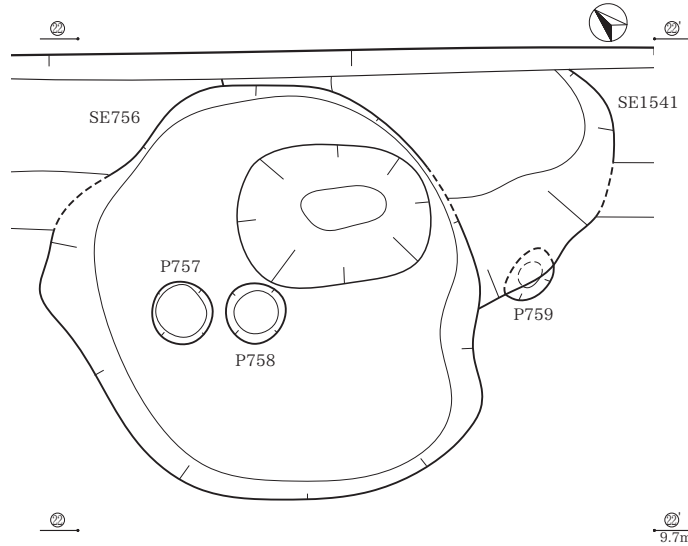
- 1 黒褐色 (10YR3/1) シルト 粘性ややあり しまりややあり にぶい黄褐色砂質シルトをブロック状に多く含む
- 2 オリーブ黒色 (5Y3/1) シルト 粘性あり しまりややあり にぶい黄褐色砂質シルトをブロック状に中量含む φ1~2mmの炭化物を少量含む

(木製品) 0 (1:12) 40cm

(遺構図) 0 (1:40) 2m



SE756・SE1541



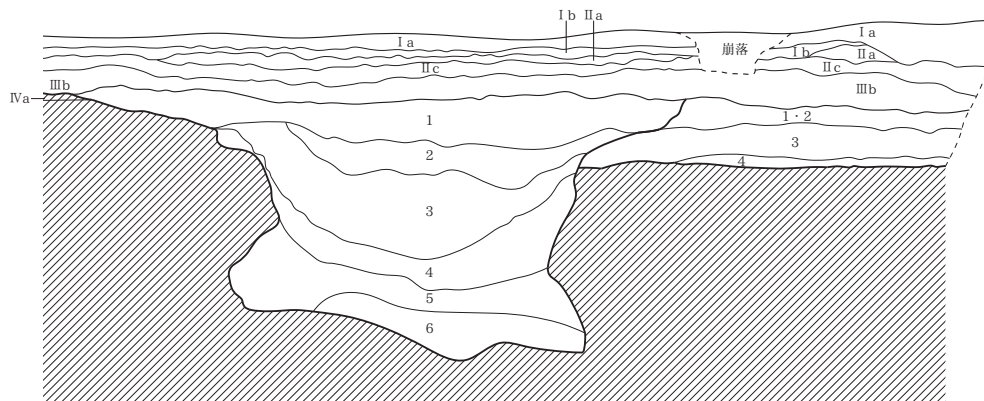
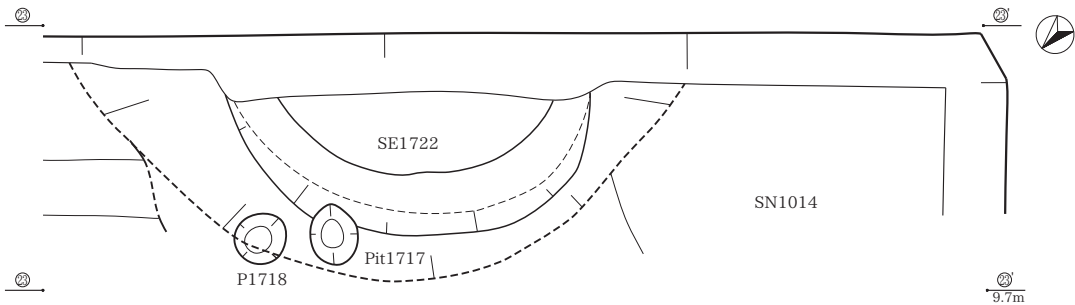
SE756

SE1541

- SE756**
 4 にぶい黄褐色 (10YR6/4) 砂質シルト 粘性ややあり しまりあり 灰黄褐色シルトを斑状に少量、黒褐色シルトをブロック状に少量含む
 5 黒褐色 (2.5Y3/1) シルト 粘性強い しまりあり にぶい黄褐色砂質シルトをブロック状に少量含む
 6 灰黄褐色 (10YR6/2) シルト 粘性あり しまりあり 黒褐色シルトを層状に少量含む

- SE1541**
 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまり強い にぶい黄褐色砂質シルトをブロック状に中量含む
 2 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり にぶい黄褐色砂質シルトを斑状に少量含む
 3 にぶい黄褐色 (10YR5/4) 砂質シルト 粘性なし しまりあり 黒褐色シルトをブロック状に中量含む
 4 黒褐色 (10YR3/1) シルト 粘性あり しまりややあり 灰黄砂質シルトをブロック状に多く含む
 5 暗灰黄 (2.5Y5/2) 砂質シルト 粘性なし しまりややあり 黒褐色シルトを斑状に少量含む 褐鉄含む

SE1722・SN1014



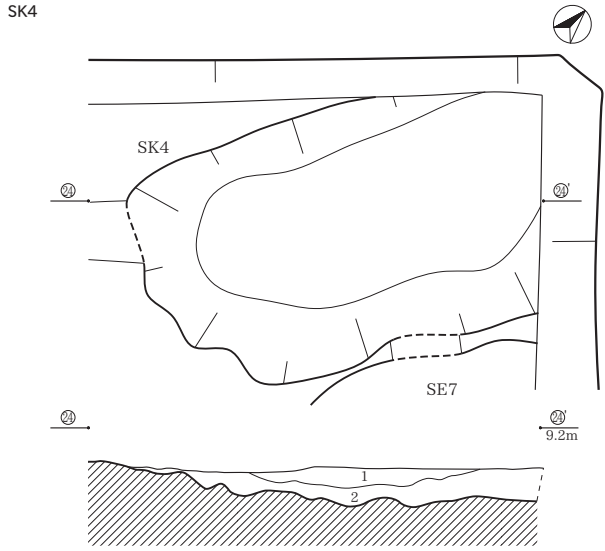
SE1722

SN1014

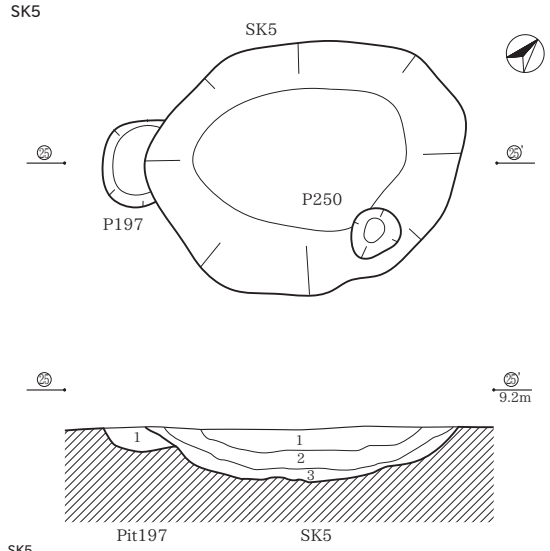
- SE1722**
 1 黒褐色 (10YR2/2) シルト 粘性あり しまりあり 褐灰色シルト・黄褐色砂質シルトを斑状に少量含む φ1~5mmの炭化物を少量含む
 2 黒色 (10YR2/1) シルト 粘性強い しまりあり にぶい黄褐色砂質シルトをブロック状に中量含む
 3 黒褐色 (7.5YR3/1) シルト 粘性強い しまりあり にぶい黄褐色砂質シルトを斑状に少量含む φ2~5mmの炭化物を多く含む
 4 黒褐色 (5YR2/1) シルト 粘性あり しまりややあり 灰黄色砂質シルトをブロック状に中量含む
 5 黒色 (2.5Y2/1) シルト 粘性なし しまりややあり 灰黄色砂質シルトをブロック状に多く含む φ1~2mmの炭化物を多く含む
 6 褐灰色 (10YR4/1) シルト 粘性ややあり しまりややあり にぶい黄褐色砂質シルトをブロック状に多く含む 褐鉄含む

- SN1014**
 1 極暗褐色 (7.5YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり φ2~5mmの炭化物を少量含む
 2 黒褐色 (10YR3/1) シルト 粘性あり しまりややあり 褐灰色シルトを斑状に少量含む にぶい黄褐色砂質シルトをブロック状に少量含む
 3 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性あり しまりあり にぶい黄褐色砂質シルトを斑状に少量含む 黒褐色シルトを斑状に少量含む 褐鉄含む
 4 暗灰黄 (2.5YR4/2) シルト 粘性ややあり しまりややあり

0 (1:40) 2m

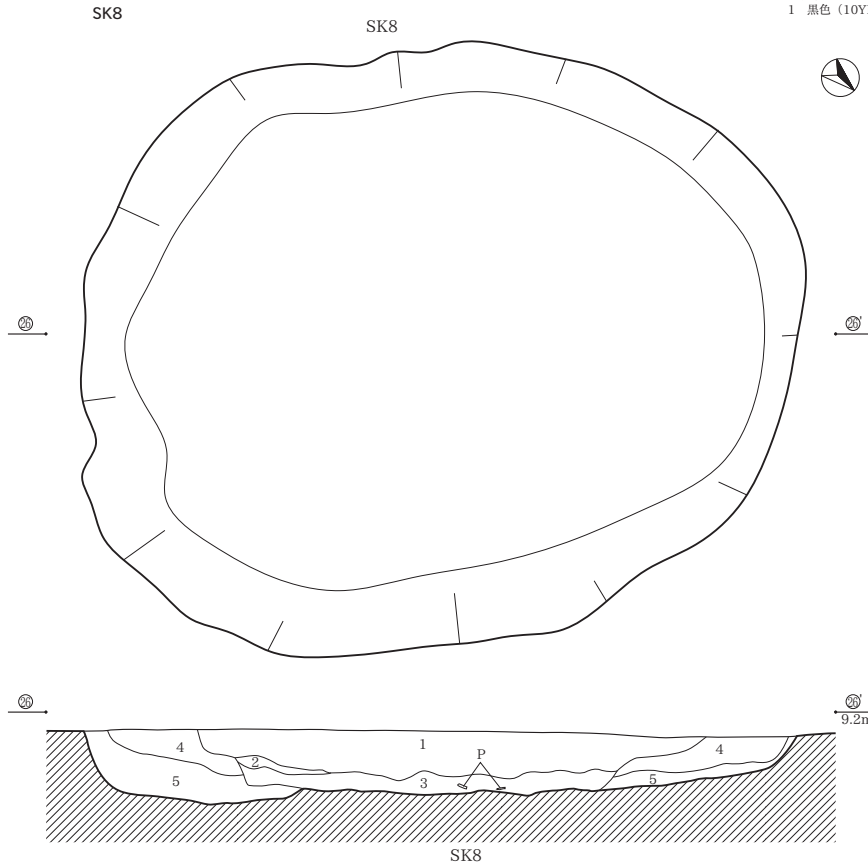


SK4
 1 暗オリーブ褐色 (2.5Y3/3) 砂質シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~2mmの炭化物を少量含む
 2 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性あり しまりややあり φ1~2mmの炭化物をやや多く含む

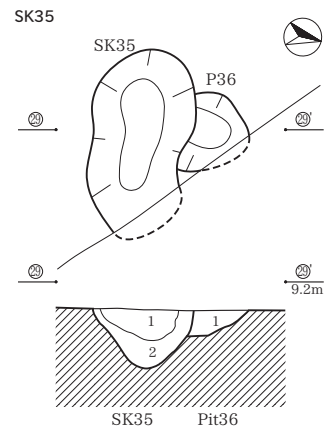
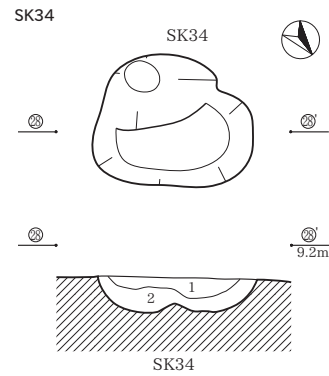
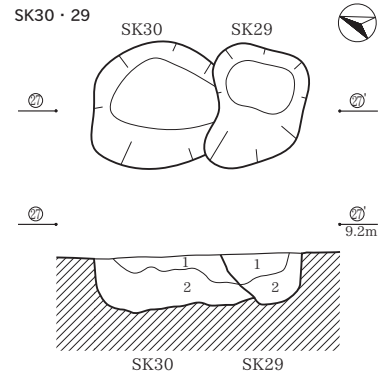


SK5
 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性あり しまりややあり φ2~8mmの炭化物を多く含む
 2 黒褐色 (10YR3/1) シルト 粘性あり しまりあり φ2~8mmの炭化物を多く含む
 3 黒褐色 (7.5YR3/2) シルト 粘性あり しまりあり 黄灰色砂質シルトをブロック状に少量含む φ2~5mmの炭化物を少量含む

Pit197
 1 黒色 (10YR2/1) シルト 粘性ややあり しまり強い 黄灰色砂質シルトをブロック状に少量含む



SK8
 1 黒色 (10YR2/1) シルト 粘性ややあり しまりあり にぶい黄色土を斑状に少量含む φ1~2mmの炭化物を少量含む
 2 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性あり しまりあり
 3 黄褐色 (2.5Y5/3) シルト 粘性あり しまりあり 1層黒色シルト・2層灰黄褐色シルトを斑状に多く含む φ2~3mmの炭化物を少量含む
 4 暗灰黄色 (2.5Y4/2) シルト 粘性あり しまりあり 黒褐色シルトをブロック状に少量含む
 5 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 4層暗灰黄色シルトを斑状に少量含む



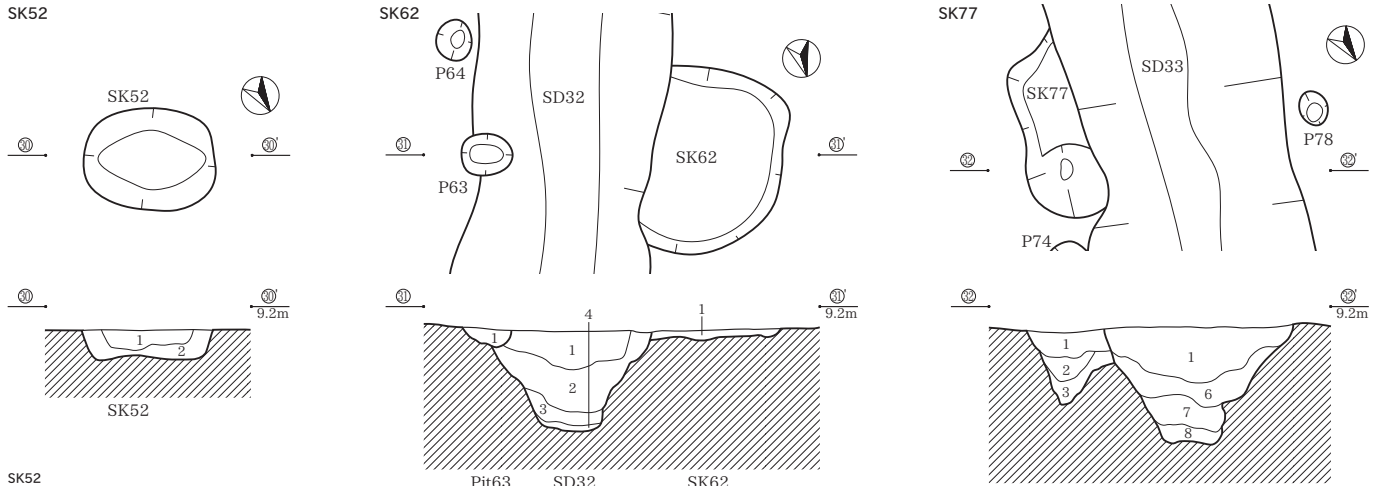
SK29
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりややあり 黄褐色土をブロック状に含む
 2 暗褐色 (7.5YR3/3) シルト 粘性あり しまりややあり 黄灰色土をブロック状に多く含む

SK30
 1 黒褐色 (10YR3/2) 砂質シルト 粘性ややあり しまりややあり 黄褐色シルトを粒状に同量含む
 2 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) 砂質シルト 粘性あり しまりややあり φ1~2mmの炭化物を中量含む

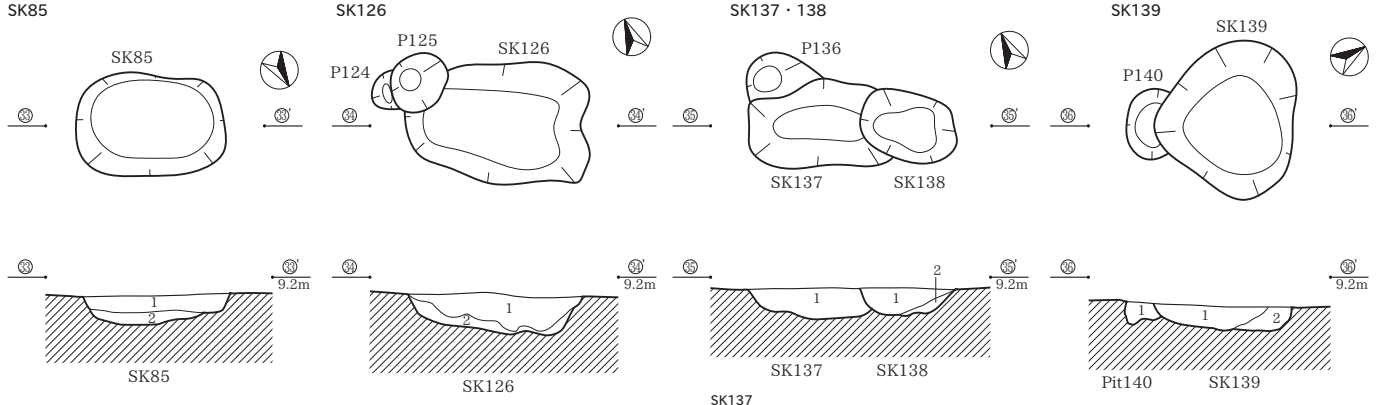
SK34
 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり 黄褐色土をブロック状に少量含む
 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性あり しまりややあり 黄褐色シルトをブロック状に同量含む

SK35
 1 黒褐色 (7.5Y2/2) シルト 粘性あり しまりややあり
 2 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性あり しまりややあり オリーブ褐色砂質シルトを同量含む

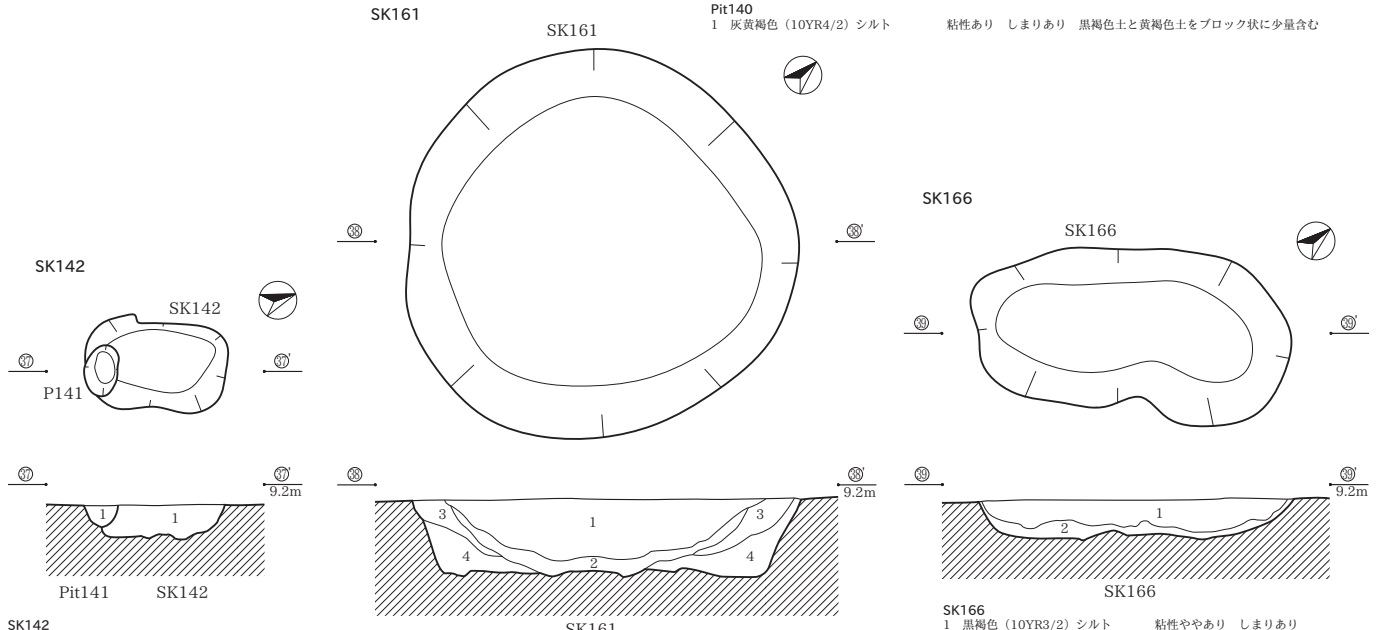
Pit36
 1 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) 砂質シルト 粘性あり しまりややあり



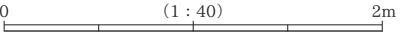
- SK52**
 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性あり しまりややあり
 2 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘性あり しまりあり 黄褐色シルトをブロック状に含む
- SK62**
 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまり強い にぶい黄褐色シルトを斑状に少量含む
- SD32**
 1 黒褐色 (10YR2/2) シルト 粘性ややあり しまり強い にぶい黄褐色シルトを斑状に少量含む
 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり にぶい黄褐色シルトをブロック状に多く含む
 3 黒褐色 (2.5Y3/2) シルト 粘性あり しまりあり にぶい黄褐色シルトを斑状に少量含む φ2~3mmの炭化物を少量含む
 4 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性あり しまりややあり 黒褐色シルトを斑状に少量含む
- Pit63**
 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり にぶい黄褐色シルトを斑状に少量含む
- SK77**
 1 黒褐色 (2.5Y3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり 黄褐色土を粒状に含む
 2 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性あり しまりあり
 3 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性あり しまりあり にぶい黄褐色シルトを同量含む
- SD33**
 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり 黄褐色土を粒状に少量含む φ2~3mmの炭化物を少量含む
 6 暗灰黄色 (2.5Y4/2) シルト 粘性強い しまりあり 黄褐色土を粒状に多く含む
 7 黒褐色 (2.5Y3/1) シルト 粘性強い しまりあり 黄褐色土をブロック状に少量含む
 8 暗灰黄色 (2.5Y5/2) シルト 粘性強い しまりややあり

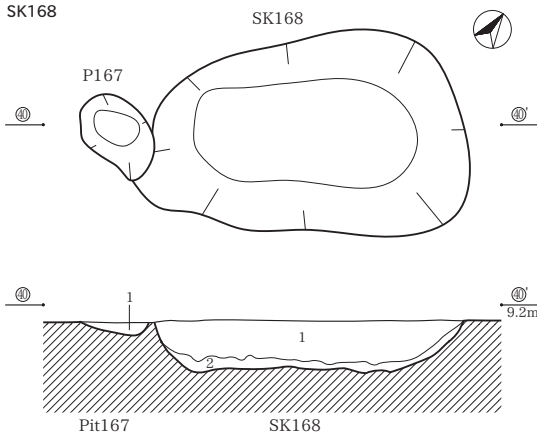


- SK85**
 1 黄灰色 (2.5Y4/1) 砂質シルト 粘性ややあり しまりあり 褐色シルトを粒状に同量含む
 2 暗灰黄色 (2.5Y4/2) 砂質シルト 粘性あり しまりあり 黄褐色土をブロック状に少量含む
- SK126**
 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり 黄褐色土をブロック状に含む
 2 暗灰黄色 (2.5Y4/2) シルト 粘性あり しまりあり 黄褐色シルトを同量含む
- SK137**
 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまり強い 黄褐色土をブロック状に少量含む
- SK138**
 1 暗褐色 (2.5Y3/1) シルト 粘性あり しまりあり 黄褐色土を粒状に含む
 2 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) 砂質シルト 粘性あり しまりあり 黒褐色土をブロック状に少量含む
- SK139**
 1 暗灰黄色 (2.5Y4/2) 砂質シルト 粘性強い しまりあり 黒褐色土と黄褐色土をブロック状に含む
 2 黒褐色 (2.5Y3/2) シルト 粘性あり しまりあり 黄褐色土をブロック状に含む
- Pit140**
 1 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性あり しまりあり 黒褐色土と黄褐色土をブロック状に少量含む



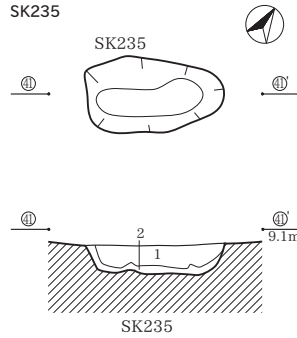
- SK142**
 1 黒褐色 (2.5Y3/1) シルト 粘性ややあり しまりあり 黄褐色土をブロック状に少量含む
- Pit141**
 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり 黄褐色土をブロック状に多く含む
- SK161**
 1 暗褐色 (7.5YR3/3) シルト 粘性あり しまりあり 黄褐色土を粒状に少量含む
 2 オリーブ黒色 (5GY2/1) シルト 粘性強い しまりややあり 黄褐色土を粒状に少量含む
 3 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性あり しまりあり φ1~2mmの炭化物を少量含む
 4 黒褐色 (2.5Y3/2) 砂質シルト 粘性強い しまりややあり φ3~4mmの炭化物を多く含む
- SK166**
 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり 黄褐色土をブロック状に少量含む
 2 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘性あり しまりあり φ2~3mmの炭化物を含む



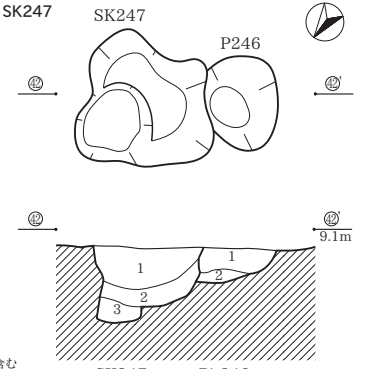


SK168
 1 黒褐色 (2.5Y3/2) シルト 粘性あり しまりあり 黄褐色土をブロック状に少量含む
 2 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘性あり しまりあり 黒褐色土をブロック状に含む

Pit167
 1 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性ややあり しまりあり

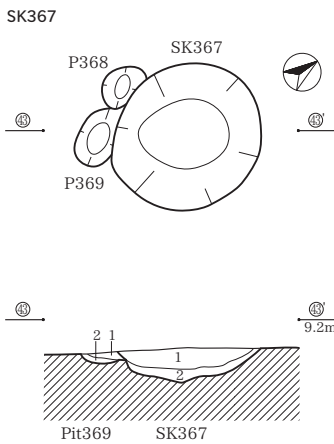


SK235
 1 黒褐色 (7.5YR2/2) シルト 粘性あり しまりあり 黄褐色土を粒状に多く含む
 2 黄褐色 (2.5Y5/3) 砂質シルト 粘性強い しまりあり 暗灰色土をブロック状に含む



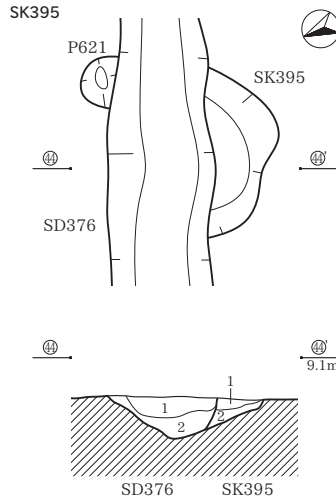
SK247
 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性あり しまりあり にぶい黄褐色シルトをブロック状に少量含む
 2 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性あり しまりややあり 黒褐色シルトをブロック状に多く含む
 3 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性強い しまりややあり 黒褐色シルトを斑状に少量含む

Pit246
 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり にぶい黄褐色シルトをブロック状に多く含む
 2 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性あり しまりあり 黒褐色シルトを斑状に少量含む

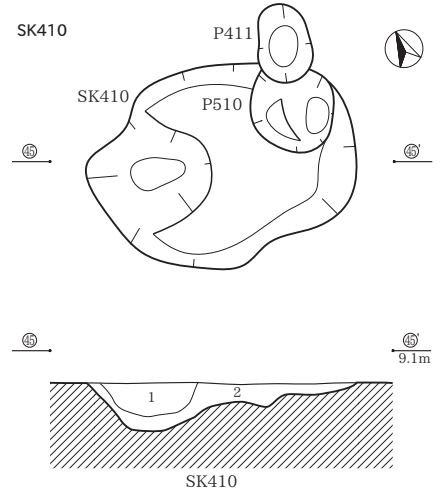


SK367
 1 黒褐色 (2.5Y3/2) シルト 粘性ややあり しまり強い φ1~3mmの炭化物を含む
 2 暗灰黄色 (2.5Y4/2) シルト 粘性強い しまりあり 黄灰色砂質シルトをブロック状に多く含む

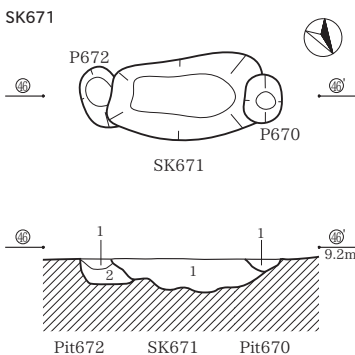
Pit369
 1 黒褐色 (2.5Y3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり 黄褐色土を粒状に少量含む
 2 黄褐色 (2.5Y5/4) シルト 粘性あり しまりあり 黒褐色土をブロック状に少量含む



SK395
 1 黒褐色 (10YR2/2) シルト 粘性あり しまりあり 黄褐色土を粒状に多く含む
 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性強い しまりあり 暗灰色土をブロック状に含む



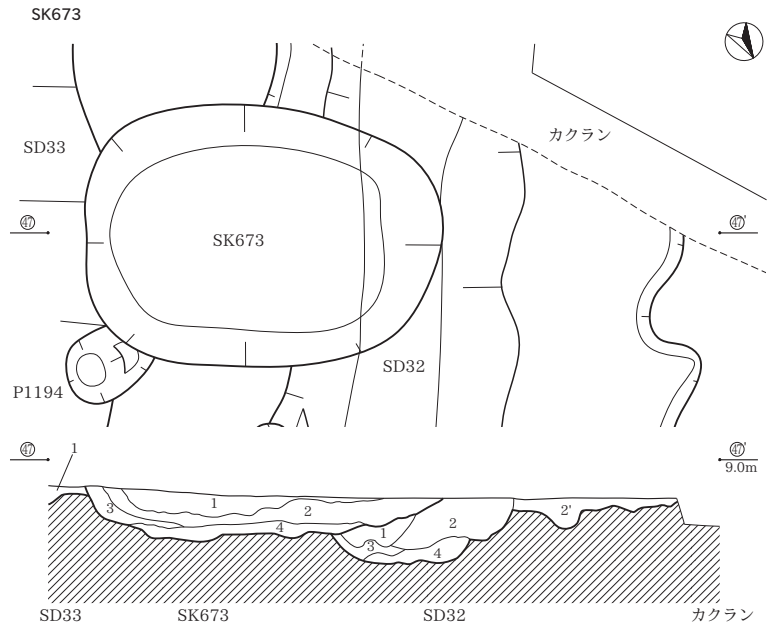
SK410
 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり 灰黄褐色シルトを斑状に少量含む
 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまり強い 灰黄褐色シルトをブロック状に多く含む



SK671
 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり 黄褐色土をブロック状に少量含む

Pit670
 1 黒褐色 (7.5YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり

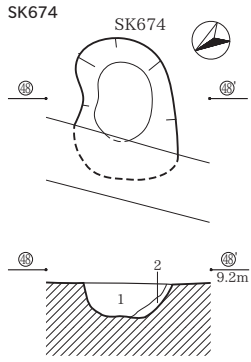
Pit672
 1 暗褐色 (7.5YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
 2 暗オリーブ褐色 (2.5Y3/3) シルト 粘性あり しまりあり 黄褐色土を粒状に多く含む



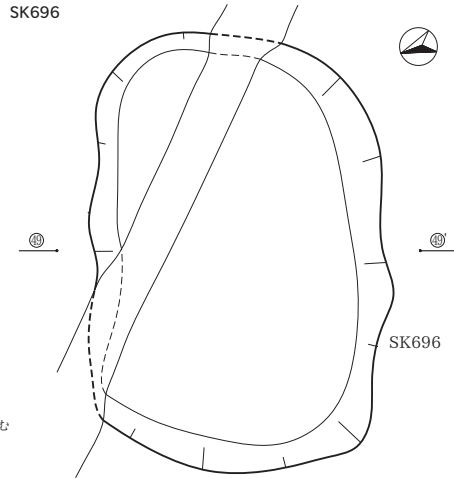
SK673
 1 黒褐色 (10YR3/1) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~3mmの炭化物を多く含む
 2 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性あり しまりあり φ1~2mmの炭化物を多く含む
 3 黒褐色 (2.5Y3/2) シルト 粘性あり しまりあり
 4 黄褐色 (2.5Y5/3) シルト 粘性強い しまりあり 黒褐色シルトをブロック状に同量入る

SD32
 1 黒褐色 (10YR2/2) シルト 粘性ややあり しまり強い にぶい黄褐色シルトを斑状に少量含む
 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり にぶい黄褐色シルトをブロック状に多く含む
 2' 黒褐色 (7.5YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり オリーブ褐色砂質シルトをブロック状に同量含む
 3 黒褐色 (2.5Y3/2) シルト 粘性あり しまりあり にぶい黄褐色シルトを斑状に少量含む φ2~3mmの炭化物を少量含む
 4 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性あり しまりややあり 黒褐色シルトを斑状に少量含む

SD33
 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり 黄褐色土を粒状に少量含む φ2~3mmの炭化物を少量含む



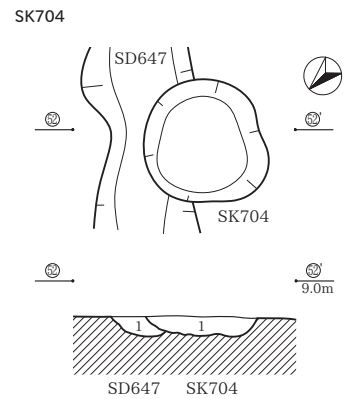
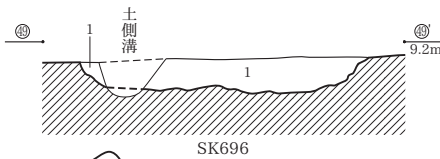
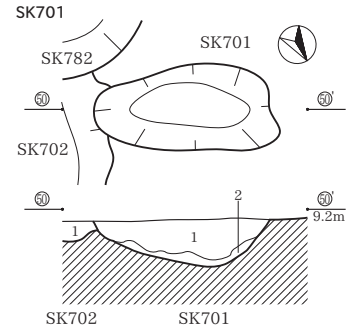
SK674
 1 黒褐色 (2.5Y3/1) シルト 粘性あり しまりあり
 2 暗灰黄色 (2.5Y4/2) シルト 黄褐色土をブロック状に少量含む
 粘性あり しまりあり



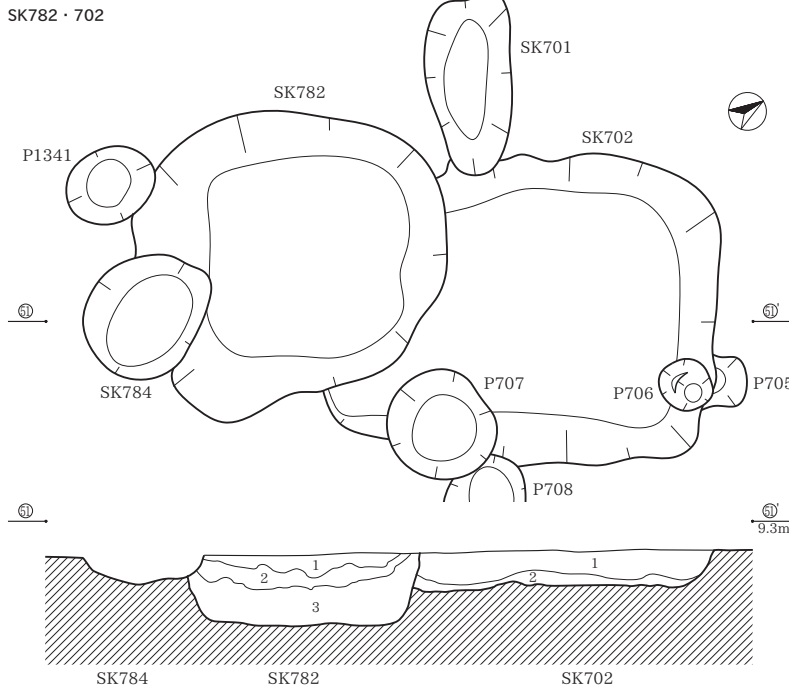
SK696
 1 褐灰色 (5YR4/1) シルト

SK701
 1 黒褐色 (2.5Y3/1) シルト 粘性あり しまりあり 黄褐色土をブロック状に少量含む
 2 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘性強い しまりあり 黒褐色土をブロック状に多く含む

SK702
 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり φ3~5mmの炭化物を少量含む
 2 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性強い しまりややあり

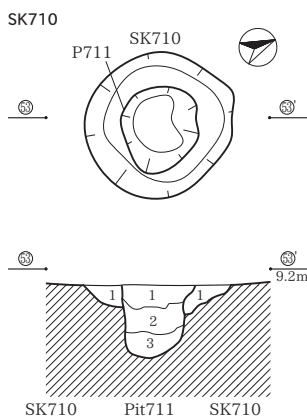


SK704
 1 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘性あり しまりあり φ1~2mmの炭化物を少量含む
SD647
 1 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~2mmの炭化物を少量含む



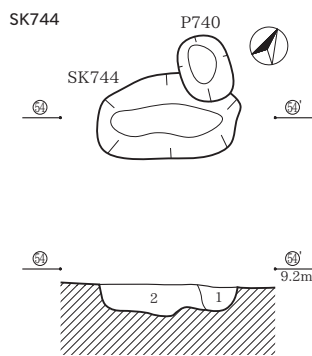
SK702
 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり φ3~5mmの炭化物を少量含む
 2 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性強い しまりややあり

SK782
 1 黄褐色 (2.5Y5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 暗灰色土をブロック状に少量含む
 2 黒褐色 (2.5Y3/2) シルト 粘性あり しまりあり 黄灰色土をブロック状に含む
 3 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性強い しまりややあり 黄灰色土が層状に入る

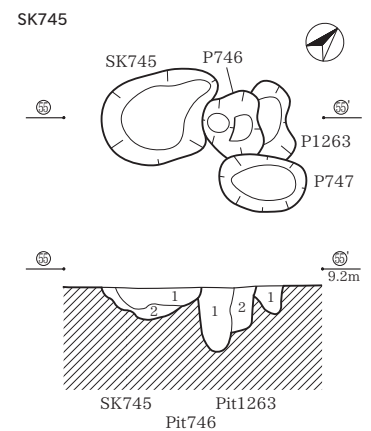


SK710
 1 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性あり しまりややあり 黄灰色土がマール状に入る

Pit711
 1 黒褐色 (7.5YR3/2) シルト 粘性あり しまりあり 黄褐色土を粒状に含む
 2 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性あり しまりあり 黄褐色土を同量含む φ1~2mmの炭化物を少量含む
 3 黒褐色 (10YR3/1) シルト 粘性強い しまりあり



SK744
 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性あり しまりあり
 2 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性ややあり しまりあり 黄褐色土をブロック状に多く含む

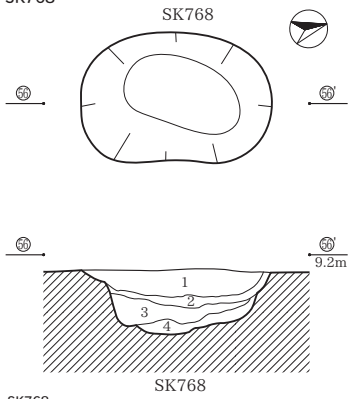


SK745
 1 黒褐色 (7.5YR3/1) シルト 粘性あり しまりややあり φ1~2mmの炭化物を少量含む
 2 黒褐色 (2.5Y3/1) シルト 粘性強い しまりあり 黄褐色土をブロック状に多く含む

Pit746
 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性強い しまりややあり
 2 暗灰黄色 (2.5Y4/2) シルト 粘性強い しまりややあり 黄褐色土を粒状に多く含む

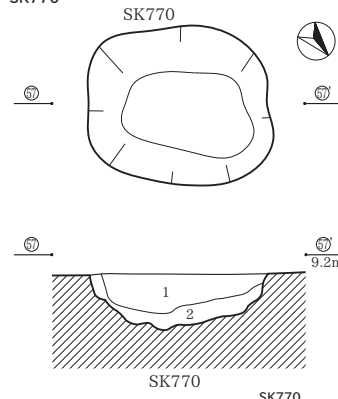
Pit1263
 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性あり しまりあり φ1~2mmの炭化物を少量含む

SK768



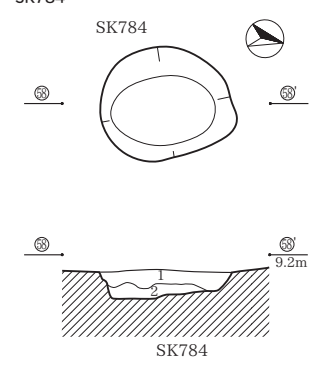
SK768
 1 黒褐色 (10YR3/1) シルト 粘性あり しまりあり φ1~3mmの炭化物を多く含む
 2 にぶい黄褐色 (10YR5/4) 砂質シルト 粘性あり しまりややあり 黒褐色土をブロック状に多く含む
 3 黒褐色 (7.5YR3/2) シルト 粘性強い しまりあり
 4 黄褐色 (2.5Y5/4) シルト 粘性あり しまりあり 黒褐色土をブロック状に多く含む

SK770



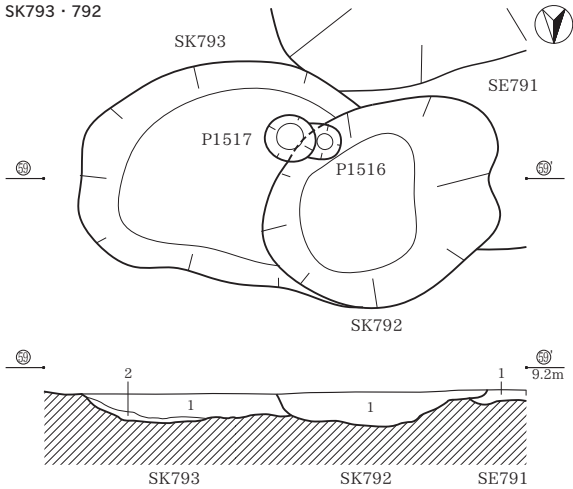
SK770
 1 黒褐色 (2.5Y3/1) シルト 粘性強い しまりあり φ1~2mmの炭化物を少量含む
 2 暗灰褐色 (2.5Y4/2) 砂質シルト 粘性強い しまりややあり 黄褐色土を粒状に多く含む

SK784



SK784
 1 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性ややあり しまりあり 灰オリーブ色シルトを斑状に多く含む
 2 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性あり しまりややあり 灰黄褐色シルトを斑状に少量含む

SK793・792

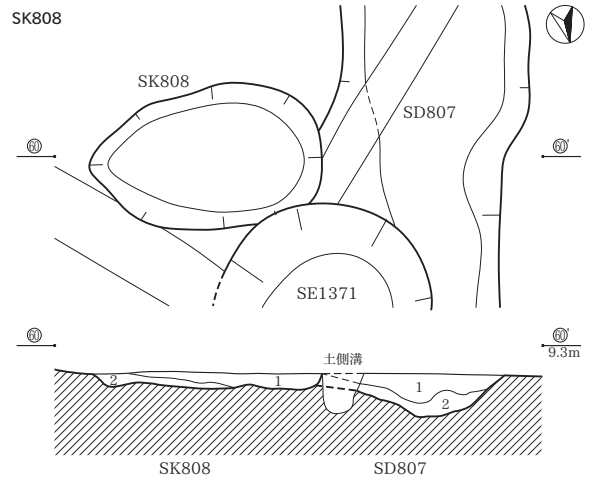


SE791
 1 黒褐色 (7.5YR2/2) シルト 粘性あり しまり強い φ2~3mmの炭化物を含む

SK792
 1 黒褐色 (7.5YR2/2) シルト 粘性あり しまりあり 黄褐色土をブロック状に少量含む

SK793
 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~2mmの炭化物を少量含む
 2 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性強い しまりややあり 黒褐色土をブロック状に少量含む

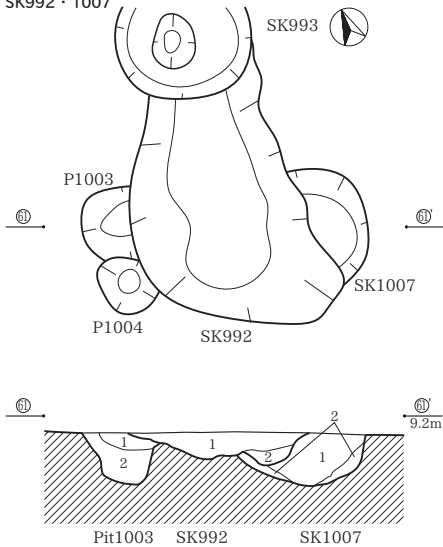
SK808



SK808
 1 黒褐色 (7.5YR2/2) シルト 粘性あり しまり強い
 2 褐色 (10YR4/4) 砂質シルト 粘性強い しまりあり 黒褐色土をブロック状に多く含む

SD807
 1 黒褐色 (2.5Y3/2) 砂質シルト 粘性強い しまりややあり 黄褐色砂をブロック状に含む
 2 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) 砂質シルト 粘性あり しまりややあり 黒褐色土をブロック状に多く含む

SK992・1007

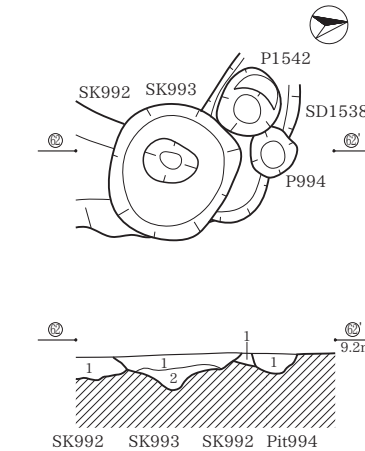


SK992
 1 暗褐色 (7.5YR3/3) シルト 粘性ややあり しまり強い
 2 黒褐色 (7.5YR3/2) シルト 粘性強い しまりややあり 黄褐色砂を粒状に含む

SK1007
 1 黒色 (10YR2/1) シルト 粘性あり しまりあり
 2 黄褐色 (10YR5/6) シルト 粘性強い しまりややあり 黒褐色土をブロック状に多く含む

Pit1003
 1 黒褐色 (7.5YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~2mmの炭化物を少量含む
 2 黒褐色 (7.5YR2/2) シルト 粘性強い しまりあり 黄褐色土をブロック状に含む

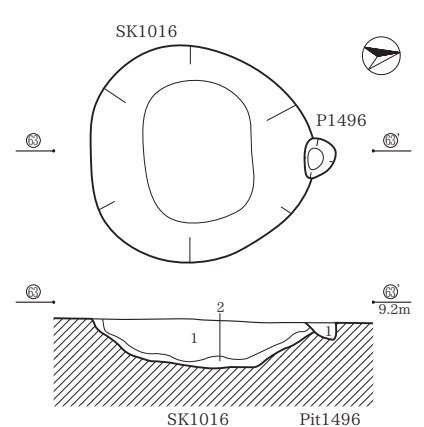
SK993



SK993
 1 黒褐色 (7.5YR3/2) シルト 粘性ややあり しまり強い φ1~2mmの炭化物を少量含む
 2 黒色 (10YR2/1) シルト 粘性強い しまりややあり 黄褐色土をブロック状に多く含む

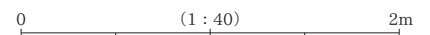
Pit994
 1 黒褐色 (10YR3/1) シルト 粘性あり しまりあり 黄褐色土を粒状に含む

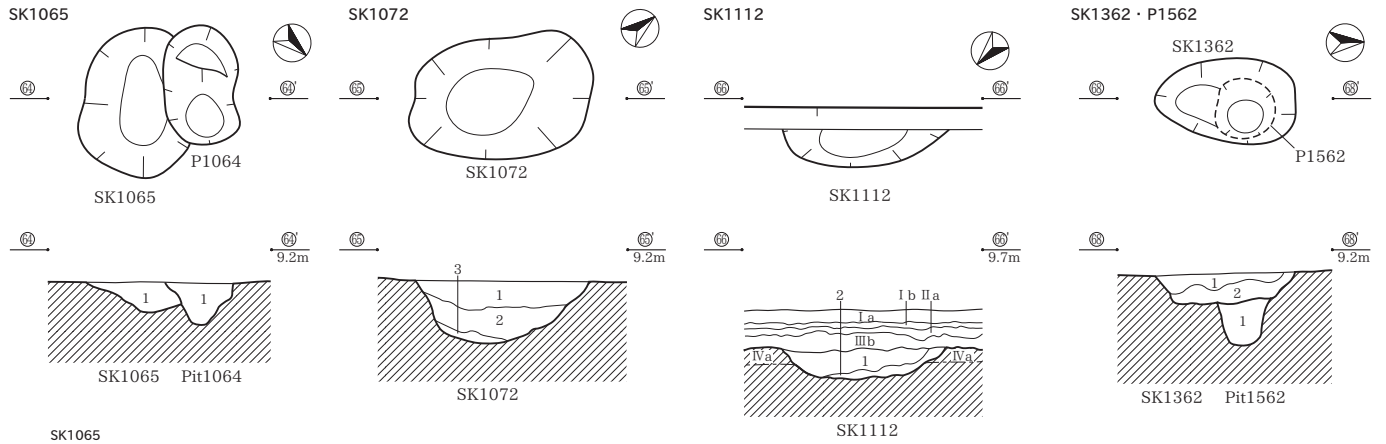
SK1016



SK1016
 1 黒褐色 (7.5YR3/2) シルト 粘性あり しまりあり φ2~3mmの炭化物を含む
 2 灰褐色 (7.5YR4/2) 砂質シルト 粘性強い しまりややあり 黄褐色土をブロック状に多く含む

Pit1496
 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性あり しまりあり





SK1065
1 暗褐色 (7.5YR3/3) シルト 粘性あり しまりあり 黄褐色土を粒状に多く含む

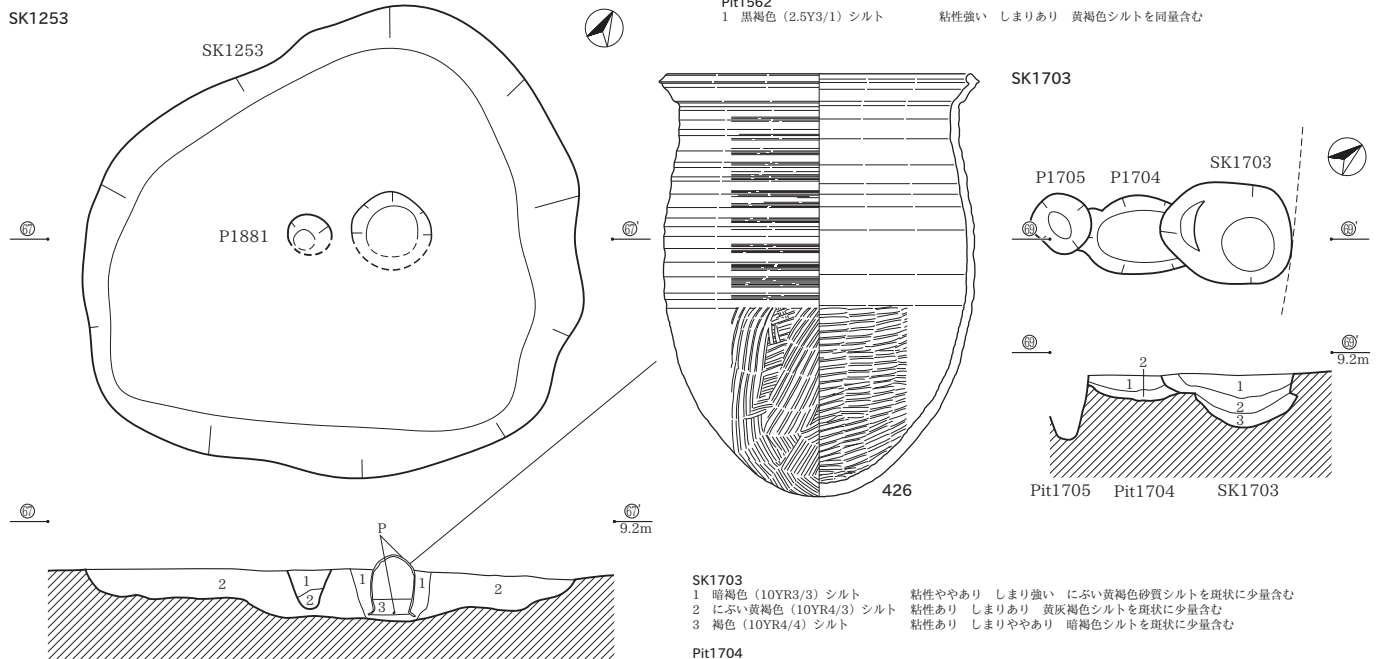
Pit1064
1 黒色 (7.5YR2/1) シルト 粘性あり しまりあり φ1~2mmの炭化物を少量含む

SK1072
1 黒褐色 (7.5YR2/2) シルト 粘性あり しまりあり φ2~3mmの炭化物を含む
2 黒色 (7.5YR2/1) シルト 粘性強い しまりあり φ3~4mmの炭化物を少量含む
3 灰褐色 (7.5YR4/2) シルト 粘性強い しまりややあり 黄褐色土をブロック状に多く含む

SK1112
1 黒褐色 (10YR2/2) シルト 粘性ややあり しまりあり にぶい黄褐色砂質シルトを斑状に少量含む
2 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性ややあり しまりややあり にぶい黄褐色砂質シルトを層状に多量に含む

SK1362
1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性あり しまりあり 黄灰色シルトを粒状に少量含む
2 黒褐色 (7.5YR3/2) シルト 粘性強い しまりあり 黄褐色土をブロック状に多く含む

Pit1562
1 黒褐色 (2.5Y3/1) シルト 粘性強い しまりあり 黄褐色シルトを同量含む

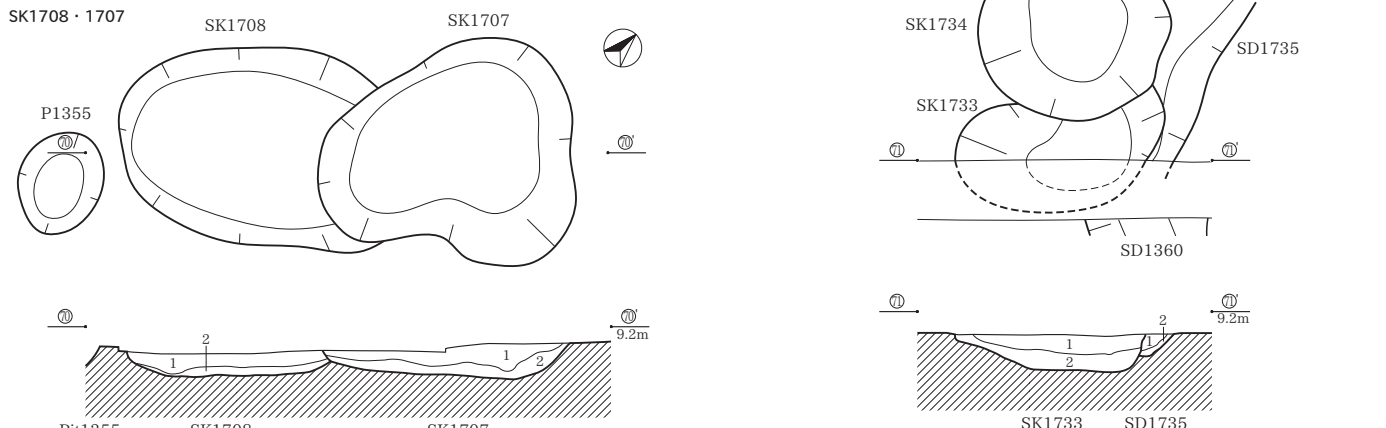


SK1253
1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性あり しまりあり 黒褐色シルトを層状に少量含む
2 にぶい黄褐色 (10YR5/3) シルト 粘性ややあり しまりあり 黒褐色シルトを斑状に少量含む
3 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性強い しまりややあり (長狭内)

Pit1881
1 黒褐色 (7.5YR3/1) シルト 粘性ややあり しまり強い にぶい黄褐色シルトを斑状に少量含む
2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性あり しまりあり にぶい黄褐色シルトを斑状に中量含む

SK1703
1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまり強い にぶい黄褐色砂質シルトを斑状に少量含む
2 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性あり しまりあり 黄灰褐色シルトを斑状に少量含む
3 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性あり しまりややあり 暗褐色シルトを斑状に少量含む

Pit1704
1 黒褐色 (10YR3/1) シルト 粘性ややあり しまり強い にぶい黄褐色砂質シルトを斑状に少量含む
2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり 黒褐色砂質シルトを斑状に少量含む



SK1707
1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性なし しまり強い にぶい黄褐色砂質シルトを斑状に少量含む
2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性なし しまりあり 黒褐色シルトを斑状に中量含む

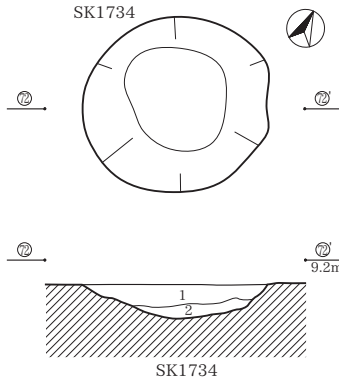
SK1708
1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまり強い にぶい黄褐色砂質シルトを斑状に中量含む
2 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりあり 黒褐色シルトを斑状に少量含む

SK1733
1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~2mmの炭化物を少量含む
2 暗褐色 (7.5YR3/3) シルト 粘性あり しまりあり 黄褐色土を粒状に少量含む

SD1735
1 黒褐色 (2.5Y3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり 黄褐色土を粒状に多く含む
2 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性あり しまりあり 黒褐色土をブロック状に少量含む

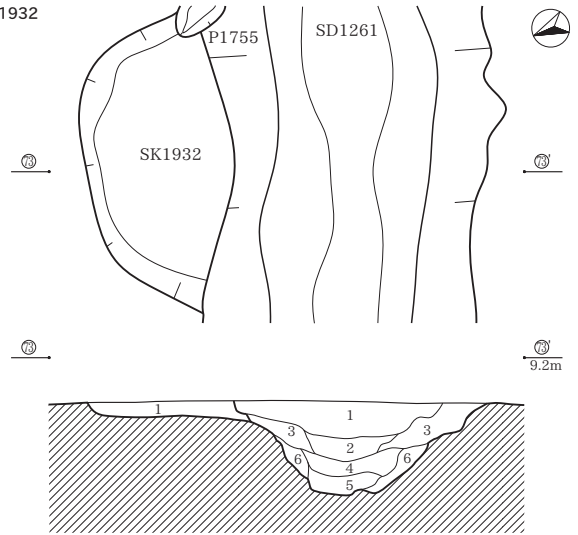


SK1734



SK1734
 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性あり しまりあり φ2~3mmの炭化物を多く含む
 2 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性あり しまりあり 黄褐色土を粒状に含む

SK1932

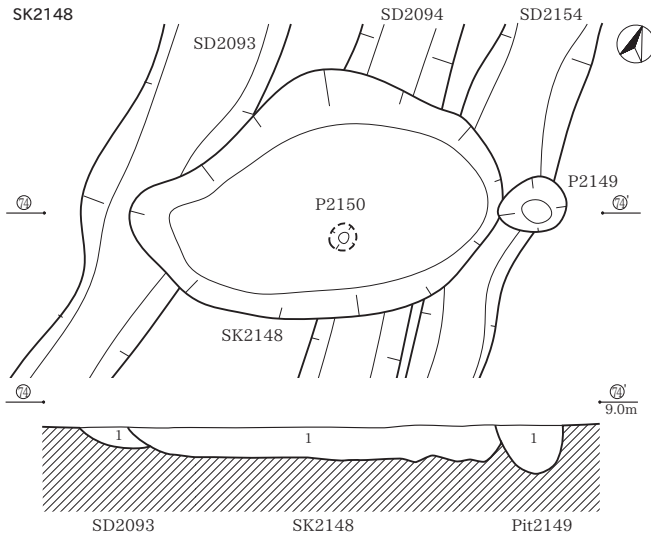


SK1932
 1 暗褐色 (10YR3/3) 砂質シルト 粘性あり しまりあり 黄灰色砂質シルトをブロック状に多く含む

SD1261

SD1261
 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性あり しまりあり φ2~3mmの炭化物を少量含む
 2 黒褐色 (2.5Y3/1) シルト 粘性強い しまりあり 黄褐色土を粒状に少量含む
 3 暗灰黄色 (2.5Y4/2) 砂質シルト 粘性あり しまりややあり 黄褐色土・黒褐色土を粒状にまだらに入る
 4 黒褐色 (2.5Y3/2) シルト 粘性強い しまりあり 黄褐色土を粒状に少量含む
 5 黒褐色 (10YR3/1) シルト 粘性強い しまりややあり 黄灰色土を粒状に多く含む
 6 褐色 (10YR4/4) 砂質シルト 粘性あり しまりあり 黒褐色土をブロック状に多く含む

SK2148



SK2148
 1 暗灰黄色 (2.5Y5/2) シルト 粘性あり しまりあり 暗褐色シルトをブロック状に含む

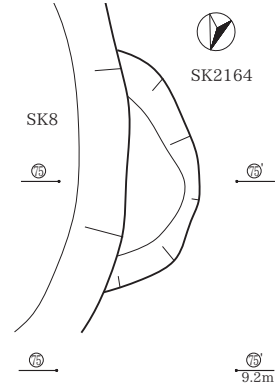
SD2093

SD2093
 1 暗灰黄色 (2.5Y4/2) シルト 粘性あり しまりややあり 黄灰色シルトを斑状に含む

Pit2149

Pit2149
 1 黄灰色 (2.5Y4/1) シルト 粘性あり しまりあり

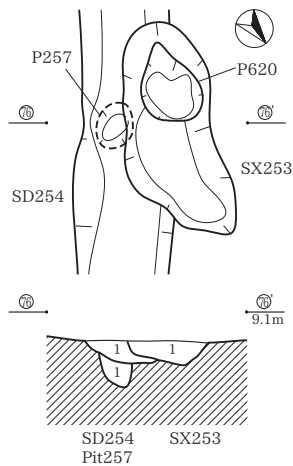
SK2164



SK2164

SK2164
 1 暗灰黄色 (2.5Y4/2) 砂質シルト 粘性強い しまりややあり 黒褐色土をブロック状に多く含む

SX253



SX253
 1 黒褐色 (7.5YR2/2) シルト 粘性あり しまりあり 黄褐色土ブロックを少量含む

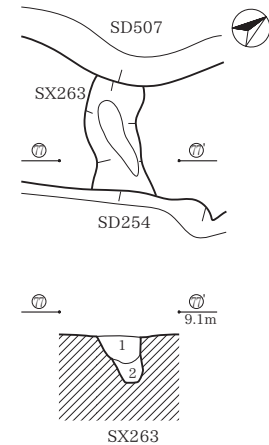
SD254

SD254
 1 黒褐色 (2.5Y3/2) 砂質シルト 粘性あり しまりややあり 黄灰色土をブロック状に多く含む

Pit257

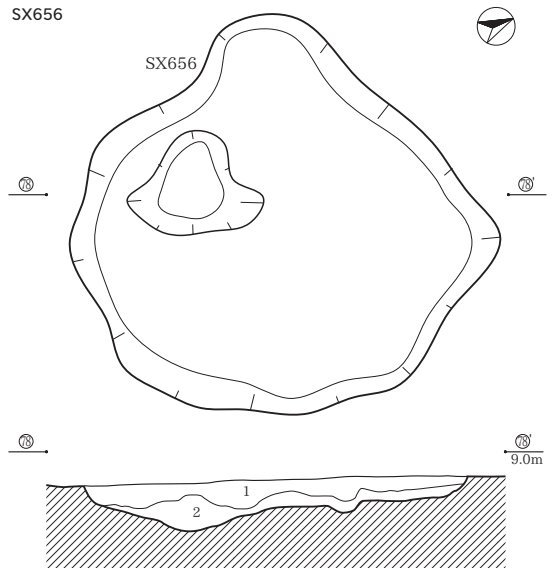
Pit257
 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性あり しまりややあり

SX263



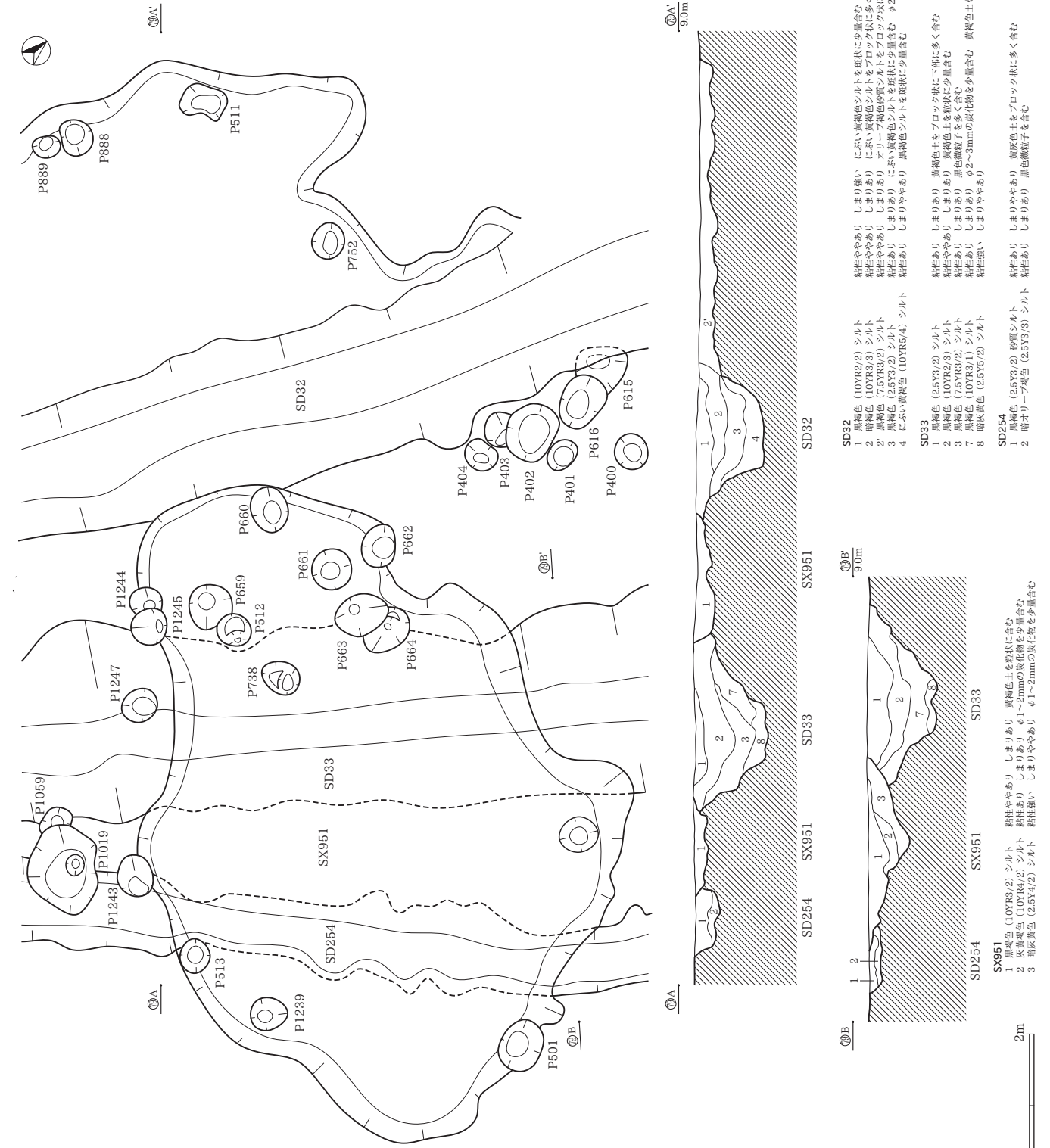
SX263
 1 黒褐色 (2.5Y3/2) シルト 粘性あり しまりあり 黄褐色土を粒状に少量含む
 2 ぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性あり しまりややあり 黒色微粒子を少量含む

SX656



SX656

SX656
 1 ぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまり強い φ1~2mmの炭化物を多く含む
 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性あり しまりあり 黒色微粒子を多く含む

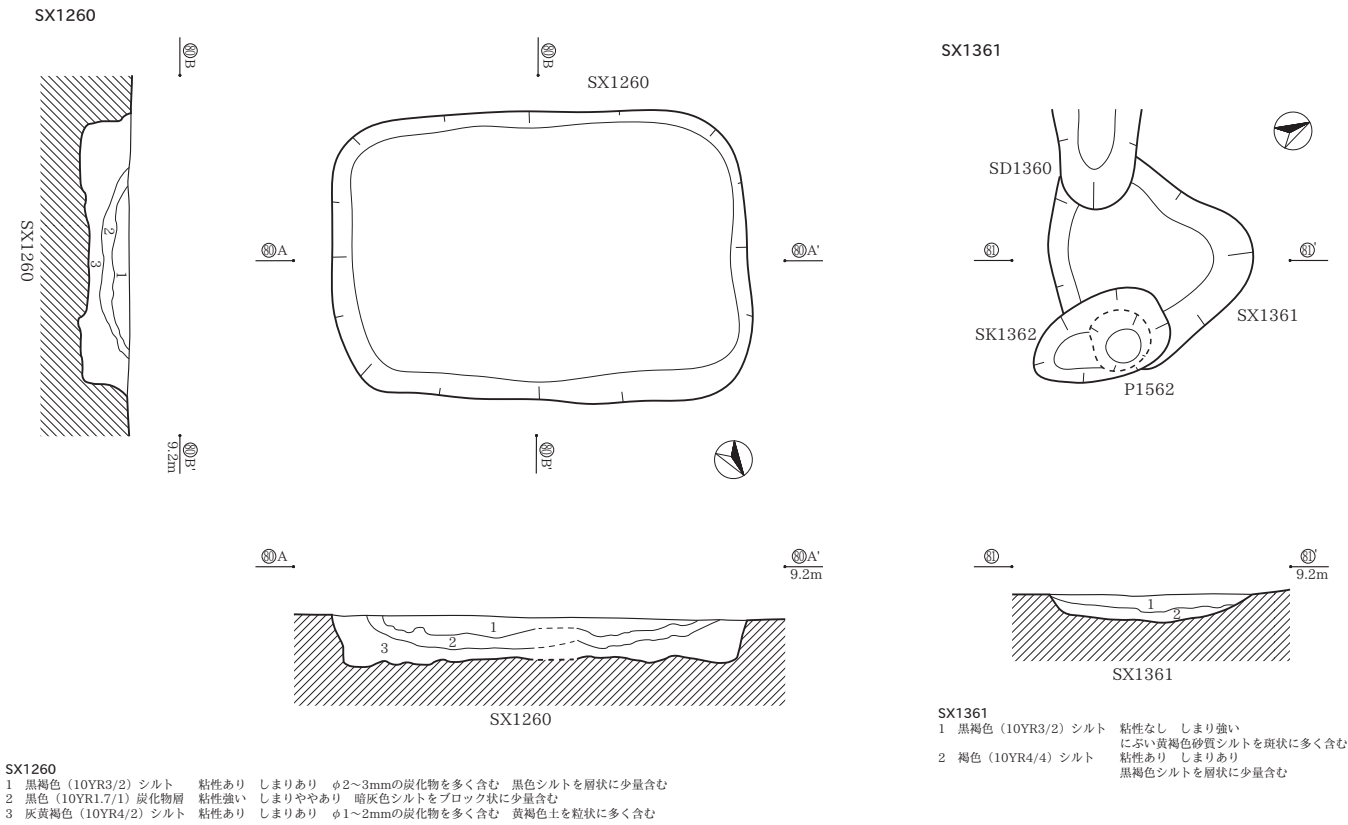


SX951

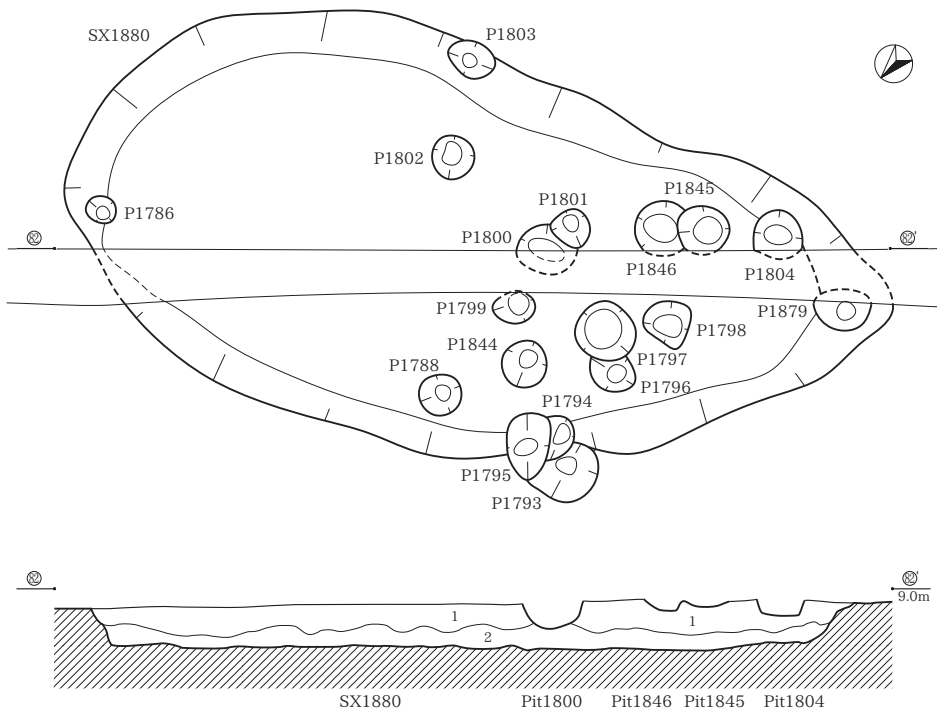


(1 : 40)

- SD254**
- 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり 黄褐色土を粒状に含む
 - 2 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性あり しまりあり φ1~2mmの炭化物を少量含む
 - 3 暗灰黄色 (2.5Y4/2) シルト 粘性強い しまりややあり φ1~2mmの炭化物を少量含む
- SD33**
- 1 黒褐色 (2.5Y3/2) シルト 粘性あり しまりあり 黄褐色土をブロック状に下部に多く含む
 - 2 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘性ややあり しまりあり 黄褐色土を粒状に少量含む
 - 3 黒褐色 (7.5YR3/2) シルト 粘性あり しまりあり 黒色微粒子を多く含む
 - 4 暗灰黄色 (2.5Y6/2) シルト 粘性強い しまりややあり 黄褐色土を粒状に多く含む
- SD32**
- 1 黒褐色 (10YR2/2) シルト 粘性ややあり しまり強い 黄褐色土を粒状に少量含む
 - 2 黒褐色 (7.5YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり 黄褐色土を粒状に多く含む
 - 3 黒褐色 (2.5Y3/2) シルト 粘性あり しまりあり オリーブ灰色砂質シルトとブロック状に固まる
 - 4 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性あり しまりややあり 黄褐色土を粒状に少量含む
- SX951**
- 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり 黄褐色土を粒状に含む
 - 2 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性あり しまりあり φ1~2mmの炭化物を少量含む
 - 3 暗灰黄色 (2.5Y4/2) シルト 粘性強い しまりややあり φ1~2mmの炭化物を少量含む



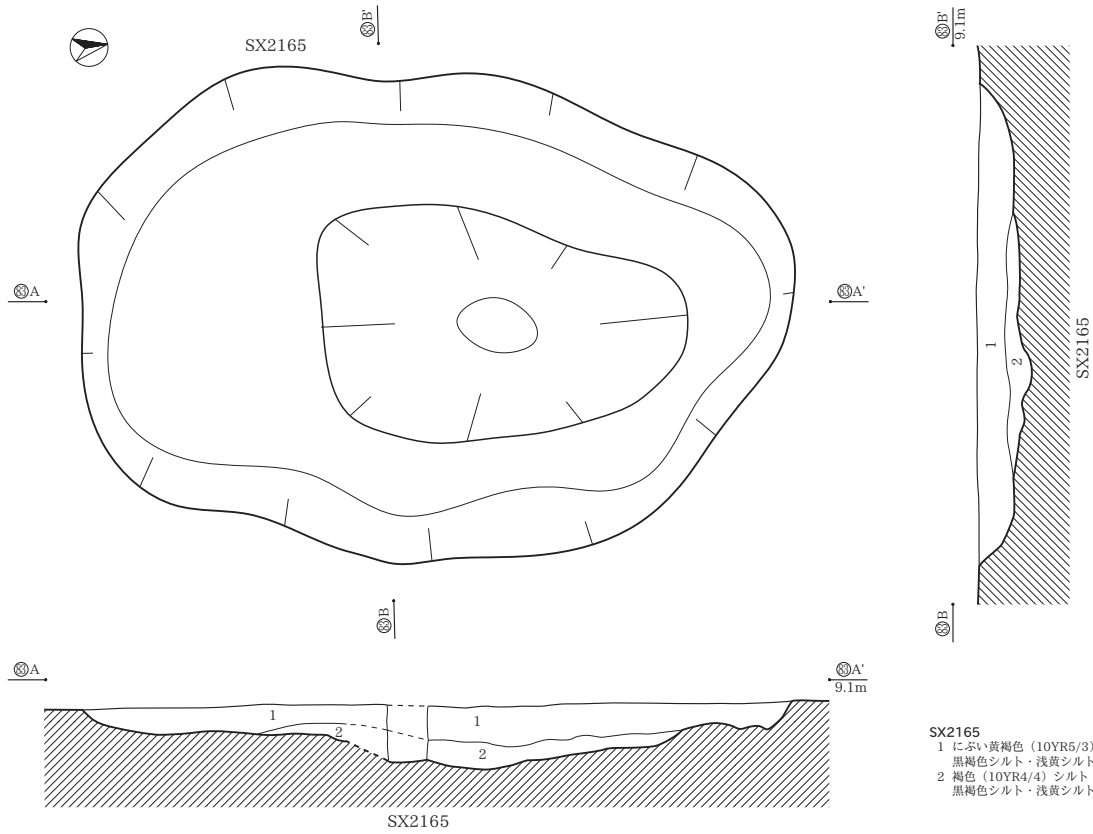
SX1880



SX1880

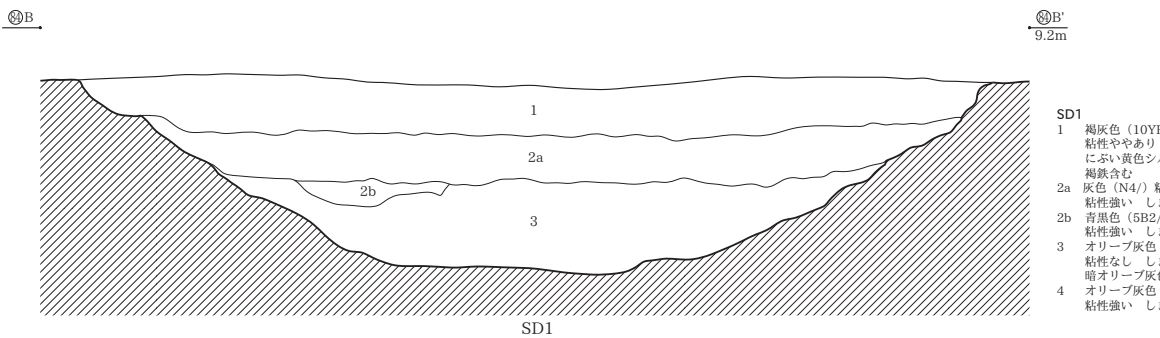
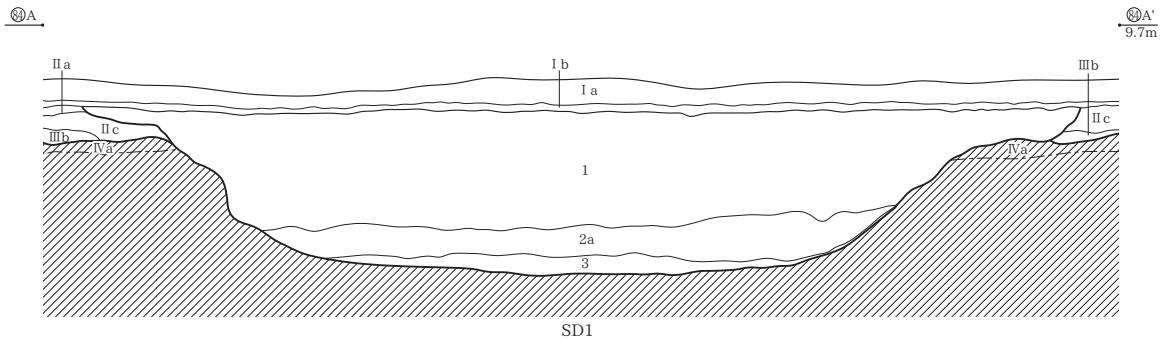
- 1 褐色 (7.5YR4/3) シルト 粘性あり しまり強い 褐色砂質シルトを同量含む 黒褐色土をブロック状に少量含む
- 2 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性あり しまりあり 黒色微粒子を多く含む

SX2165

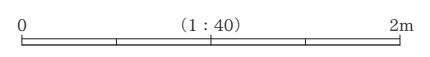
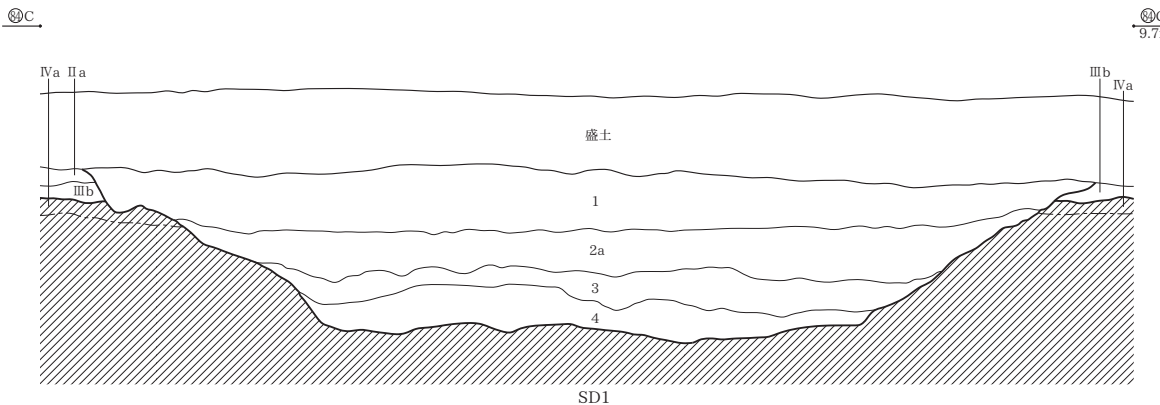


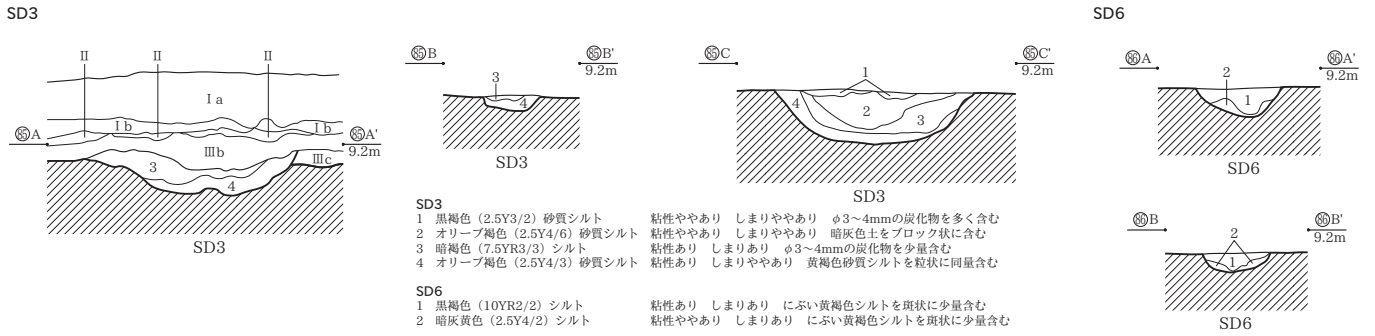
- SX2165
- 1 にぶい黄褐色 (10YR5/3) シルト 粘性あり しまりあり
黒褐色シルト・浅黄シルトを斑状に少量含む
 - 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性あり しまりあり
黒褐色シルト・浅黄シルトを斑状に少量含む

SD1

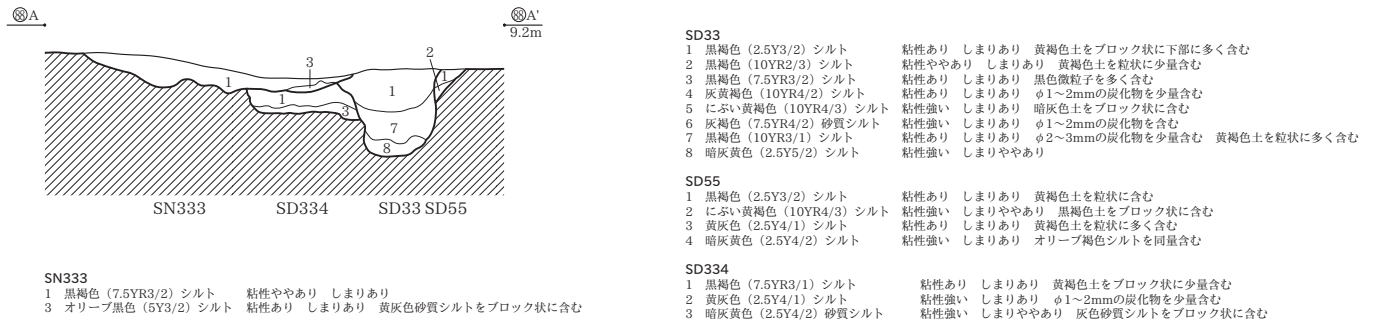


- SD1
- 1 褐灰色 (10YR5/1) シルト
粘性ややあり しまりあり
にぶい黄色シルトをブロック状に含む
褐鉄含む
 - 2a 灰色 (N4/) 粘土
粘性強い しまりあり 褐鉄含む
 - 2b 青黒色 (5B2/1) 粘土
粘性強い しまりあり 3層を斑状に多く含む
 - 3 オリーブ灰色 (5GY5/1) 砂質シルト
粘性なし しまりあり
 - 4 オリーブ灰色 (10Y5/2) 粘土
粘性強い しまりあり

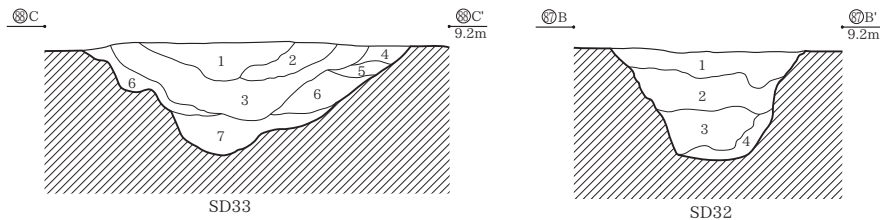
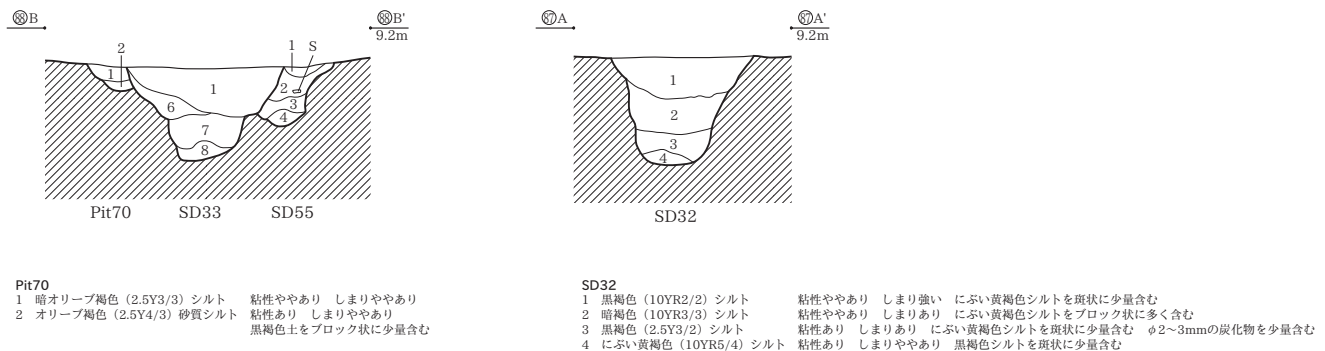




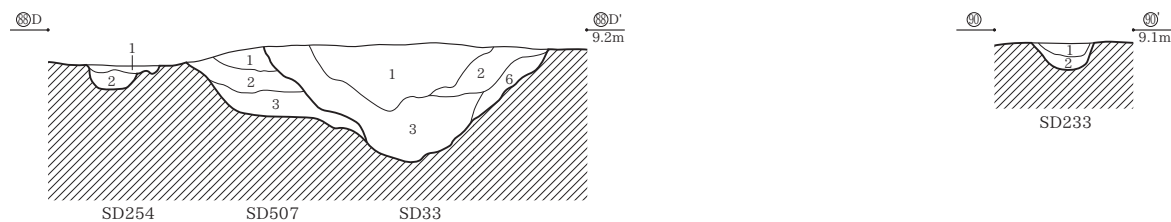
SD33・55・507

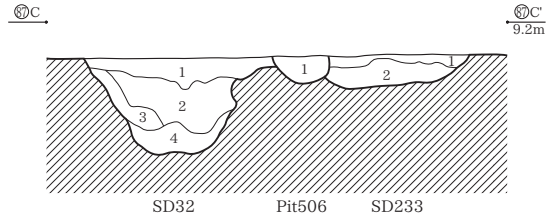
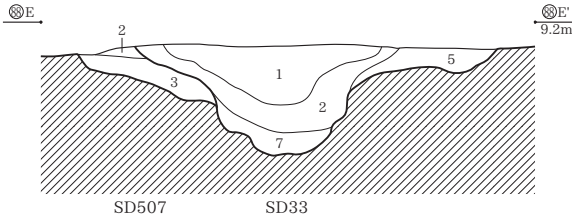


SD32

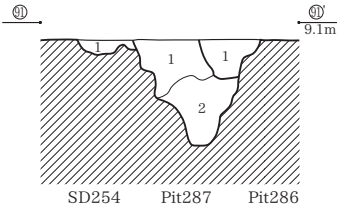


SD233





SD254



SD233

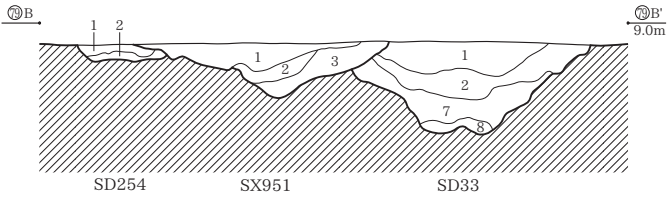
1 黒褐色 (10YR3/1) シルト 粘性ややあり しまりあり 黄褐色土をブロック状に含む
 2 にぶい黄褐色 (10YR4/3) 砂質シルト 粘性強い しまりあり 暗褐色土をブロック状に多く含む

SD254

1 黒褐色 (2.5Y3/2) 砂質シルト 粘性あり しまりややあり 黄灰色土をブロック状に多く含む
 2 暗オリーブ褐色 (2.5Y3/3) シルト 粘性あり しまりあり 黒色微粒子を含む

SD507

1 黒褐色 (10YR3/1) シルト 粘性あり しまりあり
 2 黒褐色 (2.5Y3/1) シルト 粘性あり しまりあり 黄褐色土を粒状に多く含む
 3 灰黄褐色 (10YR4/2) 砂質シルト 粘性強い しまりややあり 褐色砂質シルトをマール状に同量含む 黒褐色土を粒状に含む



Pit286

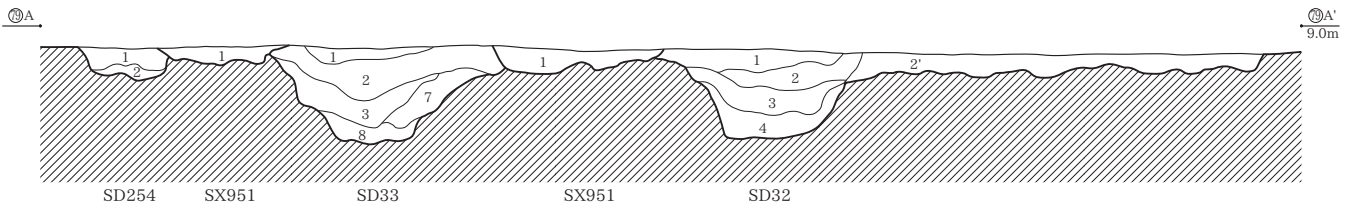
1 黒褐色 (10YR2/2) シルト 粘性あり しまりあり 黄褐色土を粒状に少量含む

Pit287

1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性あり しまりあり 黒色微粒子を含む
 2 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性あり しまりあり にぶい黄褐色シルトをマール状に同量含む

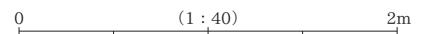
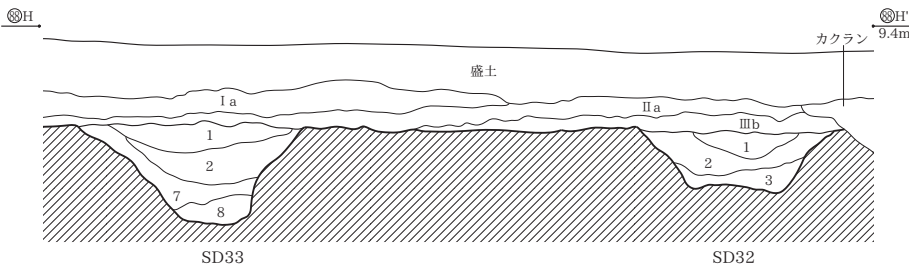
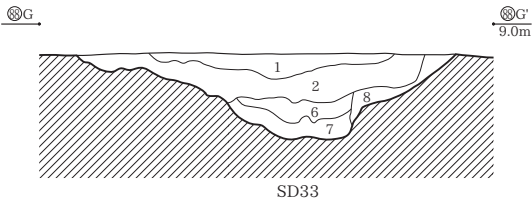
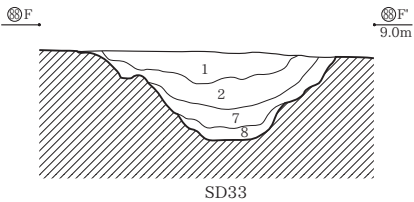
Pit506

1 黒褐色 (7.5YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり 黄褐色土を粒状に多く含む

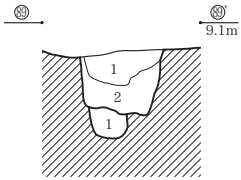


SX951

1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり 黄褐色土を粒状に含む
 2 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性あり しまりあり φ1~2mmの炭化物を少量含む
 3 暗灰黄色 (2.5Y4/2) シルト 粘性強い しまりややあり φ1~2mmの炭化物を少量含む



SD217



SD217
Pit444

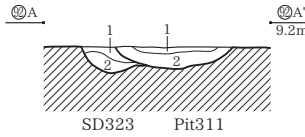
SD217

- 1 黒褐色 (2.5Y3/2) シルト 粘性あり しまり強い φ2~3mmの炭化物を少量含む
- 2 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性強い しまり強い にごい黄褐色シルトを大理石状に同量含む

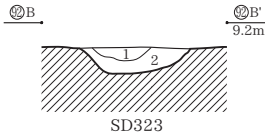
Pit444

- 1 黒褐色 (10YR3/1) シルト 粘性強い しまりあり 黄灰色土をブロック状に多く含む

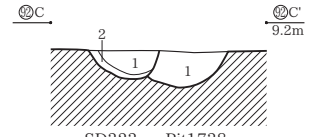
SD323



SD323 Pit311



SD323



SD323 Pit1738

SD323

- 1 黒褐色 (2.5Y3/2) シルト 粘性ややあり しまり強い
- 2 黒褐色 (2.5Y3/2) シルト 粘性ややあり しまり強い 黄褐色土を粒状に多く含む

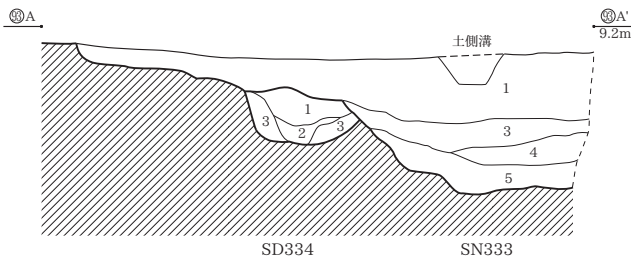
Pit311

- 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり 白灰色土をブロック状に含む
- 2 黒褐色 (2.5Y3/2) シルト 粘性あり しまりあり φ1~2mmの炭化物を少量含む

Pit1738

- 1 暗褐色 (7.5YR3/3) シルト 粘性あり しまりあり 黄褐色土・黒褐色土をブロック状に多く含む

SD334・361



SD334 SN333

SD334

- 1 黒褐色 (7.5YR3/1) シルト 粘性あり しまりあり 黄褐色土をブロック状に少量含む
- 2 黄灰色 (2.5Y4/1) シルト 粘性強い しまりあり φ1~2mmの炭化物を少量含む
- 3 暗灰色 (2.5Y4/2) 砂質シルト 粘性強い しまりややあり 灰色砂質シルトをブロック状に含む

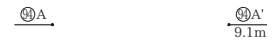
SN333

- 1 黒褐色 (7.5YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり
- 2 オリーブ黒色 (5Y3/2) シルト 粘性あり しまりあり 黄灰色砂質シルトをブロック状に含む
- 3 黄灰色 (2.5Y4/1) シルト 粘性強い しまりややあり
- 4 褐灰色 (10YR4/1) シルト 粘性強い しまりややあり 鉄分を多く含む

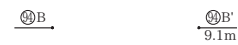
SD361

- 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性あり しまりややあり 黄褐色土を粒状に含む
- 2 黄灰色 (2.5Y4/1) 砂質シルト 粘性強い しまりあり 黄褐色砂質シルトを同量含む

SD376



SD376

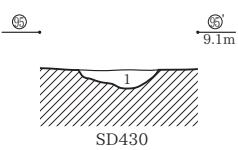


SD376

SD376

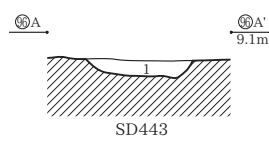
- 1 暗褐色 (7.5YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり 黄褐色土をブロック状に少量含む
- 2 にごい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性あり しまりあり

SD430

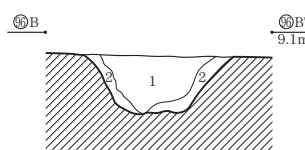


SD430

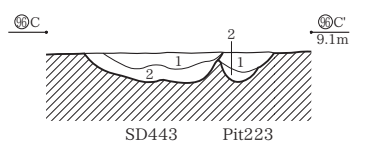
SD443



SD443

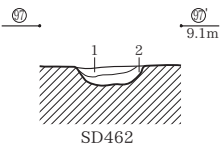


SD443



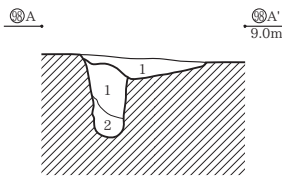
SD443 Pit223

SD462

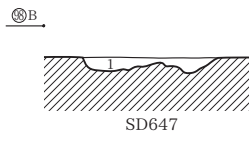


SD462

SD647

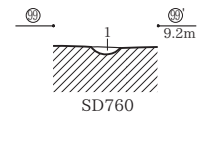


Pit987 SD647



SD647

SD760



SD760

SD462

- 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり 黄褐色土を粒状に少量含む
- 2 にごい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性あり しまりあり

SD647

- 1 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~2mmの炭化物を少量含む

Pit987

- 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性あり しまりあり
- 2 褐灰色 (10YR4/1) シルト 粘性強い しまりあり

SD760

- 1 黒褐色 (10YR3/1) シルト 粘性あり しまりややあり 黄褐色土をブロック状に多く含む

SD430

- 1 暗褐色 (7.5YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり 黄褐色土をブロック状に少量含む

SD443

- 1 暗褐色 (7.5YR3/3) シルト 粘性あり しまり強い φ1~2mmの炭化物を含む 黄褐色土を粒状に少量含む
- 2 暗灰黄色 (2.5Y4/2) シルト 粘性あり しまり強い 黄褐色土をブロック状に多く含む

Pit223

- 1 暗オリーブ褐色 (2.5Y3/3) 砂質シルト 粘性あり しまりあり 黒色微粒子を含む
- 2 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘性強い しまりあり φ1~2mmの炭化物を少量含む

SD807



SD807

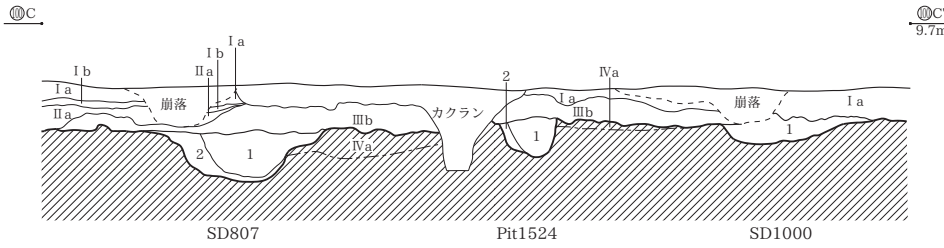
- 1 黒褐色 (2.5Y3/2) 砂質シルト 粘性強い しまりややあり 黄灰色砂をブロック状に含む
- 2 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) 砂質シルト 粘性あり しまりややあり 黒褐色土をブロック状に多く含む

SD1000

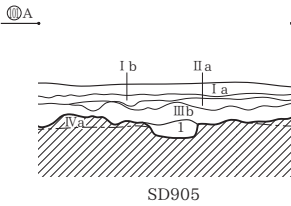
- 1 黒色 (7.5YR2/1) シルト 粘性強い しまりややあり 黄褐色土をブロック状に含む
- 2 明黄褐色 (10YR6/6) 砂質シルト 粘性あり しまりややあり 暗灰色土をブロック状に含む

Pit1524

- 1 黒色 (7.5YR3/3) シルト 粘性ややあり しまり強い φ2~5mmの炭化物を少量含む
- 2 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性ややあり しまり強い にぶい黄褐色砂質シルトを斑状に中量含む



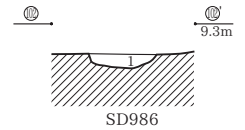
SD905



SD905

- 1 黒褐色 (7.5YR3/1) 砂質シルト 粘性あり しまりあり 黄褐色土をブロック状に含む

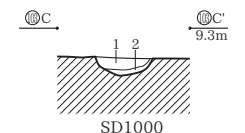
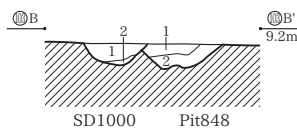
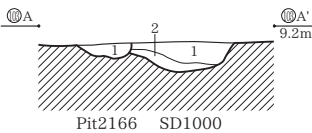
SD986



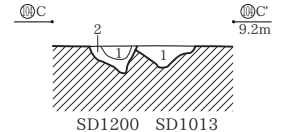
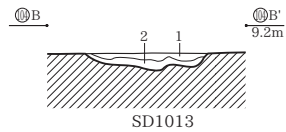
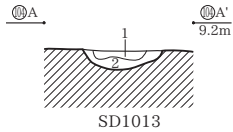
SD986

- 1 暗褐色 (7.5YR3/3) シルト 粘性あり しまりあり φ2~3mmの炭化物を多く含む

SD1000



SD1013・1200



SD1000

- 1 黒色 (7.5YR2/1) シルト 粘性強い しまりややあり 黄褐色土をブロック状に含む
- 2 明黄褐色 (10YR6/6) 砂質シルト 粘性あり しまりややあり 暗灰色土をブロック状に含む

Pit2166

- 1 黒褐色 (10YR3/1) シルト 粘性強い しまりあり φ1~2mmの炭化物を少量含む

Pit848

- 1 黒褐色 (10YR3/1) シルト 粘性あり しまりあり
- 2 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性強い しまりややあり 黄褐色土がマール状に入る

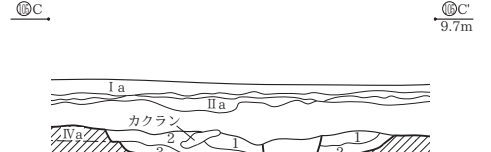
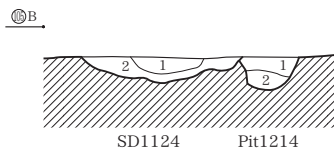
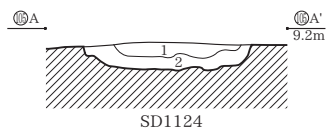
SD1013

- 1 極暗褐色 (7.5YR2/3) シルト 粘性あり しまりあり φ1~2mmの炭化物を少量含む
- 2 暗褐色 (10YR3/3) 砂質シルト 粘性あり しまりあり 黄灰砂質シルトをブロック状に含む

SD1200

- 1 黒褐色 (7.5YR2/2) シルト 粘性ややあり しまりあり φ1~2mmの炭化物を少量含む
- 2 暗褐色 (7.5YR3/3) シルト 粘性あり しまりあり 黄褐色土を粒状に含む

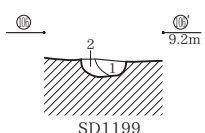
SD1124



Pit1214

- 1 暗オリーブ褐色 (2.5Y3/3) シルト 粘性あり しまりあり φ3~4mmの炭化物を多く含む
- 2 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性強い しまりあり φ1~2mmの炭化物を少量含む

SD1199



SD1124

- 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまり強い φ1~2mmの炭化物を多く含む
- 2 暗褐色 (10YR3/3) 砂質シルト 粘性強い しまりあり 黄灰色土を粒状に多く含む
- 3 褐色 (10YR4/1) シルト 粘性あり しまりあり 黄灰色シルトを斑状に多く含む

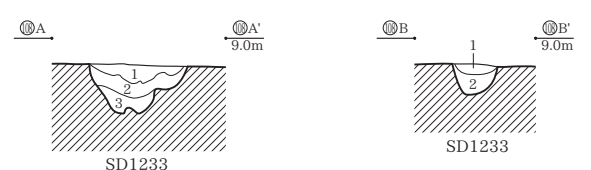
Pit1228

- 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり にぶい黄褐色シルトを斑状に少量含む

SD1199

- 1 黒褐色 (7.5YR3/2) シルト 粘性あり しまりあり φ1~2mmの炭化物を少量含む
- 2 にぶい黄褐色 (10YR4/3) 砂質シルト 粘性強い しまりあり 黒褐色土をブロック状に少量含む

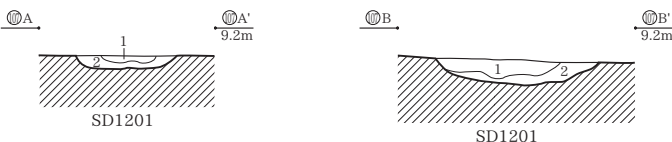
SD1233



SD1233

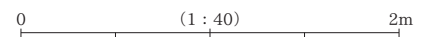
- 1 黒褐色 (10YR3/1) シルト 粘性ややあり しまりあり 黄褐色土をブロック状に多く含む
- 2 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性強い しまりあり 黒褐色土を粒状に少量含む
- 3 黒褐色 (10YR3/1) シルト 粘性あり しまりあり にぶい黄褐色シルトを同量含む

SD1201



SD1201

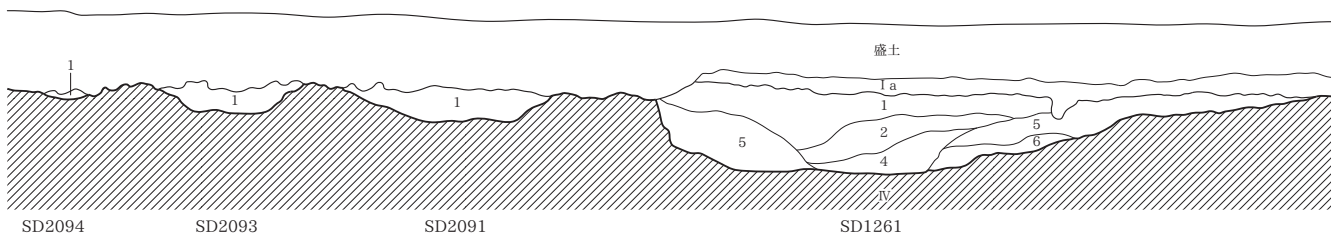
- 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性あり しまりあり 黄灰色砂を粒状に少量含む
- 2 暗オリーブ褐色 (2.5Y3/3) シルト 粘性強い しまりあり 黒色微粒子を少量含む



SD1261

Ⓐ

Ⓐ' 9.7m



Ⓑ

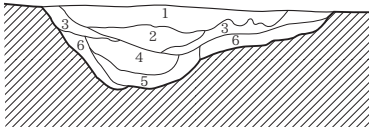
Ⓑ' 9.2m

Ⓒ

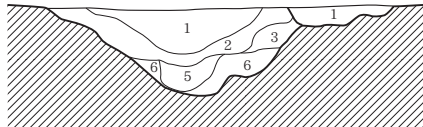
Ⓒ' 9.2m

Ⓓ

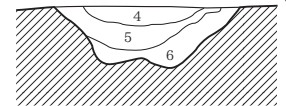
Ⓓ' 8.8m



SD1261



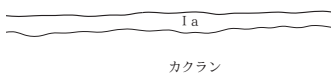
SD1261 Pit1836



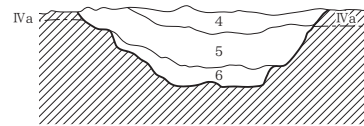
SD1261

Ⓔ

Ⓔ' 9.7m



カクラン



SD1261

SD1261

- 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性あり しまりあり ϕ2~3mmの炭化物を少量含む
- 2 黒褐色 (2.5Y3/1) シルト 粘性強い しまりあり 黄褐色土を粒状に少量含む
- 3 暗灰黄色 (2.5Y4/2) 砂質シルト 粘性強い しまりややあり 黄褐色土・黒褐色土を粒状にまだらに入る
- 4 黒褐色 (2.5Y3/2) シルト 粘性強い しまりあり 黄褐色土を粒状に少量含む
- 5 黒褐色 (10YR3/1) シルト 粘性強い しまりややあり 黄灰色土を粒状に多く含む
- 6 褐色 (10YR4/4) 砂質シルト 粘性あり しまりあり 黒褐色土をブロック状に多く含む

Pit1836

- 1 暗褐色 (7.5YR3/3) 砂質シルト 粘性強い しまりあり

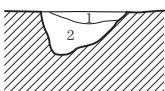
SD1359・1360

Ⓐ

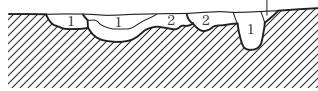
Ⓐ' 9.2m

Ⓑ

Ⓑ' 9.2m



SD1359



Pit1730 SD1360 SD1359

SD1359

- 1 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性あり しまりあり 黄褐色土を粒状に多く含む
- 2 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性強い しまりあり 黒色微粒子を多く含む

SD1360

- 1 黒褐色 (7.5YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり 黄褐色土を粒状に含む
- 2 暗褐色 (7.5YR3/3) シルト 粘性あり しまりあり 黄褐色土をブロック状に多く含む

Pit1730

- 1 黄灰色 (2.5Y4/1) シルト 粘性あり しまりややあり

SD1538

Ⓐ

Ⓐ' 9.3m



SD1538

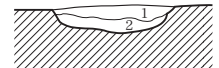
SD1538

- 1 黒褐色 (7.5YR2/2) シルト 粘性あり しまりあり
- 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘性強い しまりややあり 黄褐色土をブロック状に多く含む

SD1735

Ⓐ

Ⓐ' 9.2m



SD1735

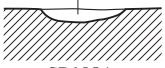
SD1735

- 1 黒褐色 (2.5Y3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり 黄褐色土を粒状に多く含む
- 2 濃い黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性あり しまりあり 黒褐色土をブロック状に少量含む

SD1984

Ⓐ

Ⓐ' 9.2m

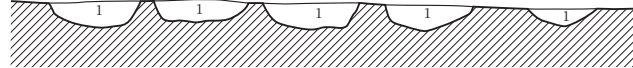


SD1984

SD1985・1986・1987・1988・1989

Ⓐ

Ⓐ' 9.2m



SD1985 SD1986 SD1987 SD1988 SD1989

SD1990・1991・1992

Ⓐ

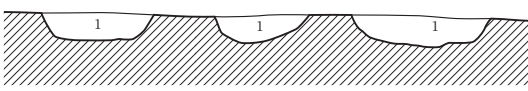
Ⓐ' 9.2m

Ⓑ

Ⓑ' 9.2m

Ⓒ

Ⓒ' 9.2m

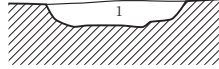


SD1990 SD1991 SD1992

SD1993

Ⓐ

Ⓑ' 9.2m

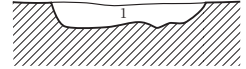


SD1993

SD1994

Ⓐ

Ⓑ' 9.2m



SD1994

SD1995・1996・1997・1998

Ⓐ

Ⓐ' 9.2m

Ⓑ

Ⓑ' 9.2m

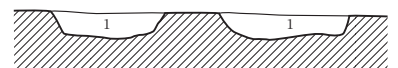


SD1995 SD1996 SD1997 SD1998

SD1999・2000

Ⓐ

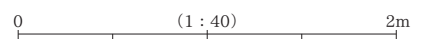
Ⓑ' 9.2m



SD1999 SD2000

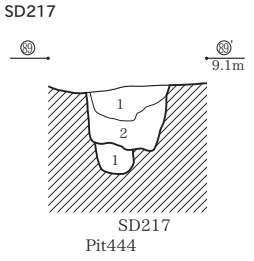
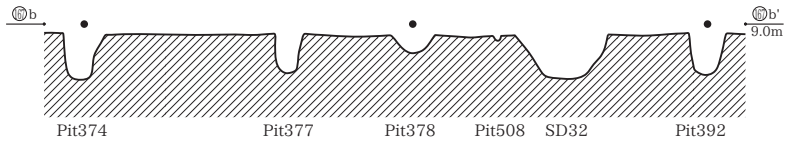
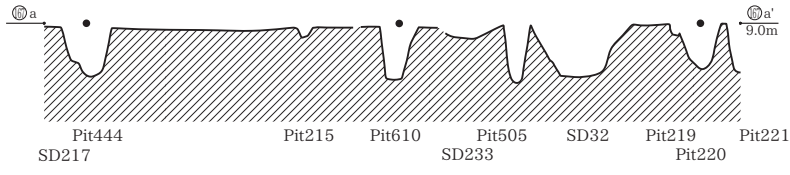
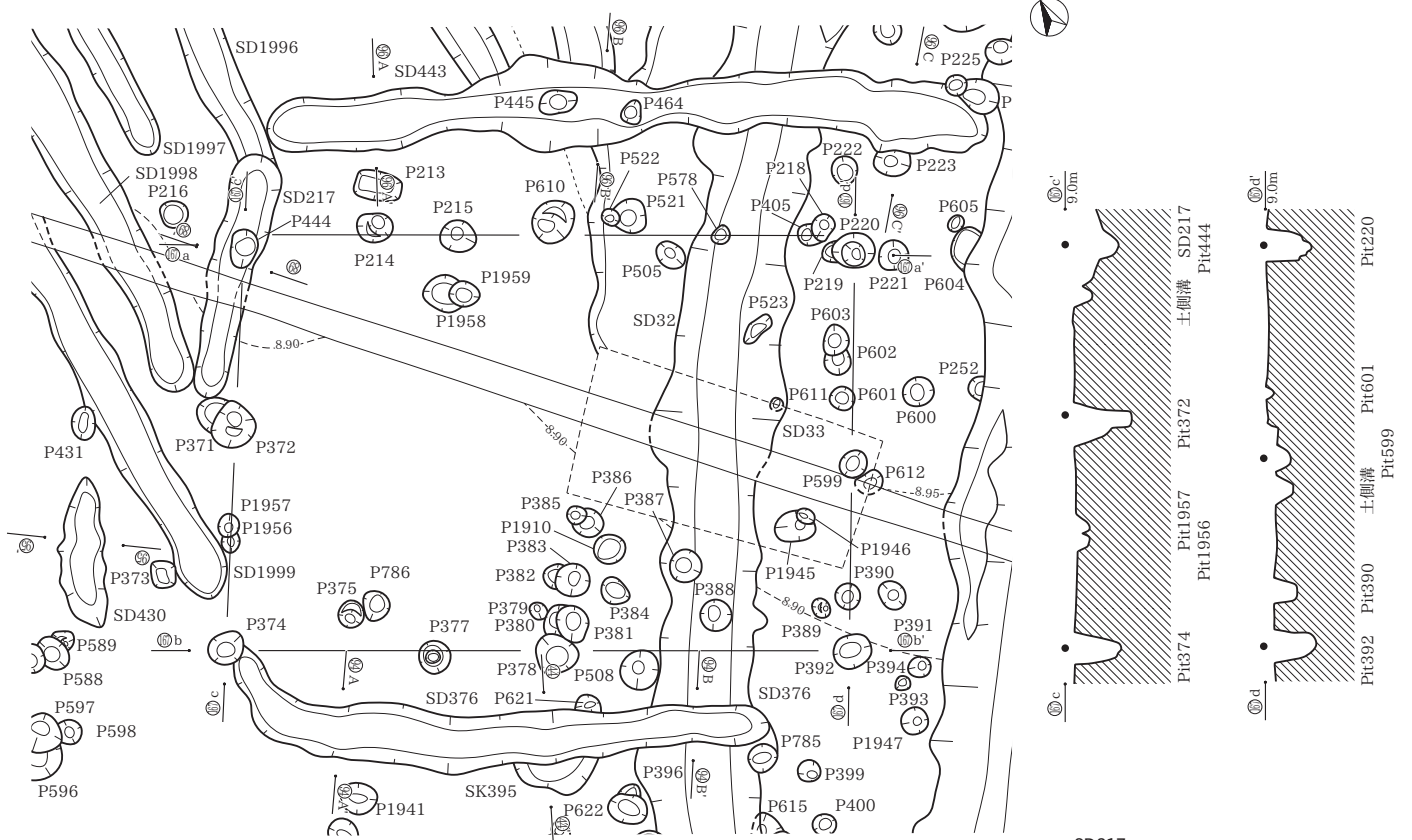
陥状遺構

- 1 暗灰黄色 (2.5Y4/2) シルト 粘性あり しまりややあり 黄灰色シルトを斑状に含む



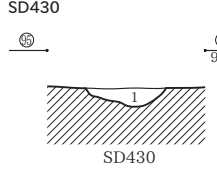


SB2167



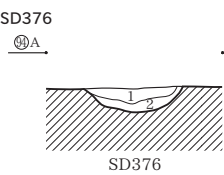
SD217
 1 黒褐色 (2.5Y3/2) シルト 粘性あり しまり強い φ2~3mmの炭化物を少量含む
 2 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性強い しまり強い にぶい黄褐色シルトをマール状に同量含む

Pit444
 1 黒褐色 (10YR3/1) シルト 粘性強い しまりあり 黄灰色土をブロック状に多く含む

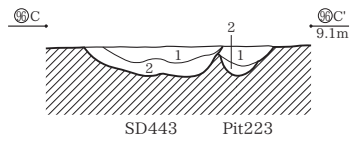
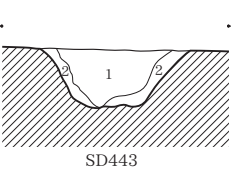
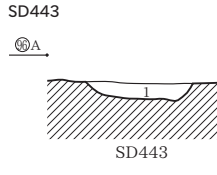


SD430
 1 暗褐色土 (7.5YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり 黄褐色土をブロック状に少量含む

SK395
 1 黒褐色 (10YR2/2) シルト 粘性あり しまりあり 黄褐色土を粒状に多く含む
 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性強い しまりあり 暗灰色土をブロック状に含む

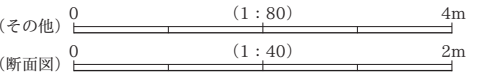


SD376
 1 暗褐色 (7.5YR3/3) シルト 粘性ややあり しまりあり 黄褐色土をブロック状に少量含む
 2 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性あり しまりあり

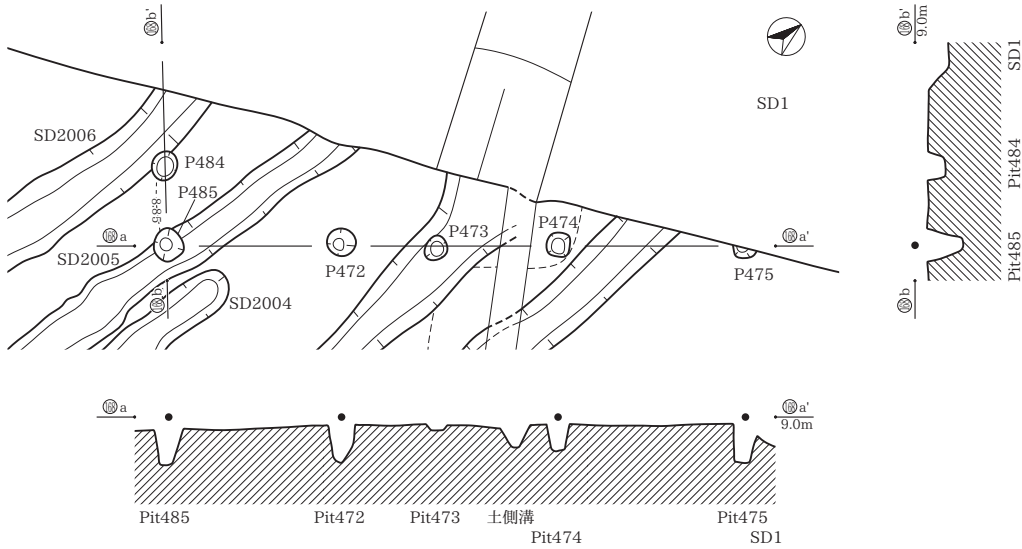


SD443
 1 暗褐色土 (7.5YR3/3) シルト 粘性あり しまり強い φ1~2mmの炭化物を含む 黄褐色土を粒状に少量含む
 2 暗灰黄色 (2.5Y4/2) シルト 粘性あり しまりあり 黄褐色土をブロック状に多く含む

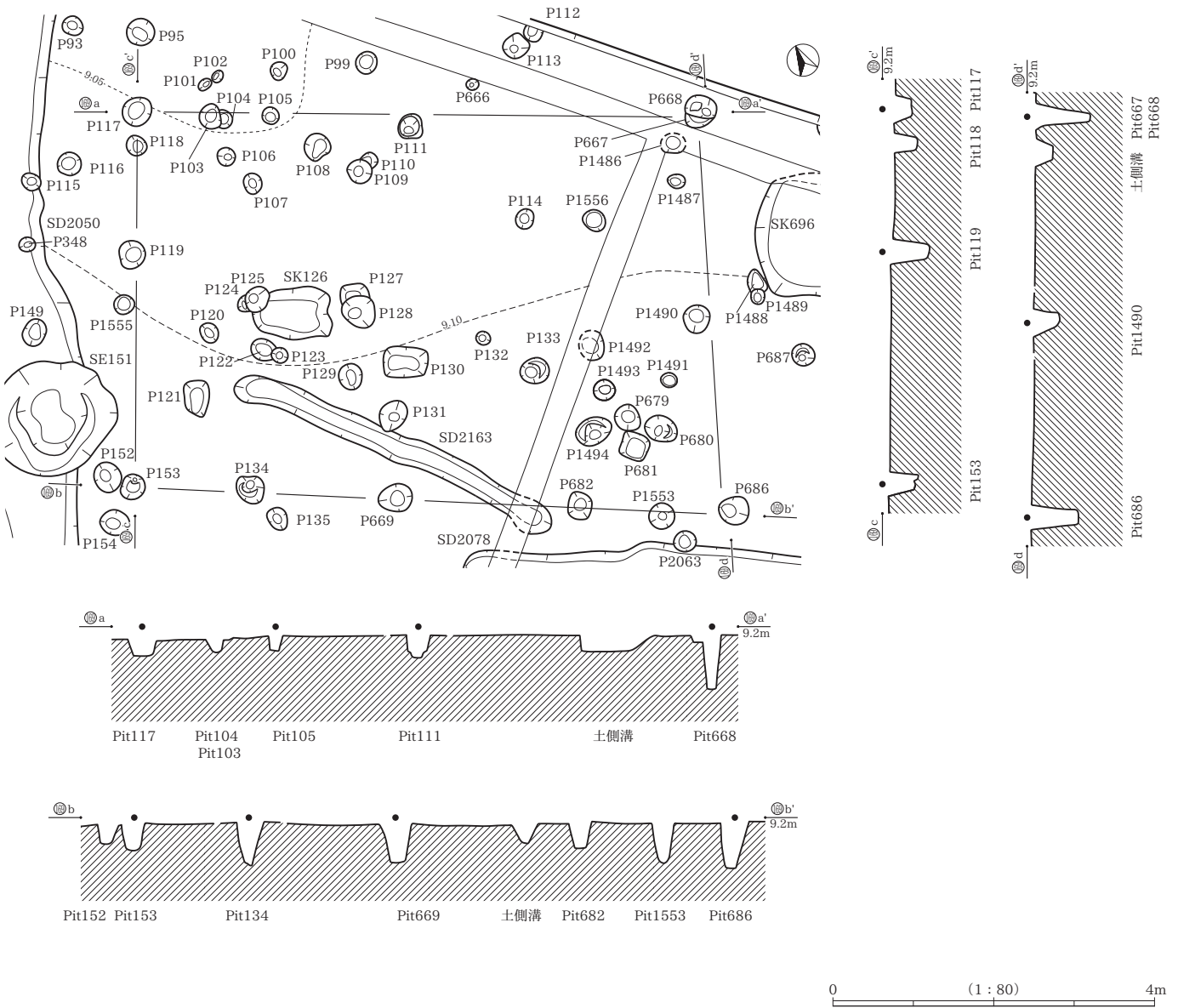
Pit223
 1 暗オリブ褐色 (2.5Y3/3) 砂質シルト 粘性あり しまりあり 黒色微粒子を含む
 2 オリブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘性強い しまりあり φ1~2mmの炭化物を少量含む



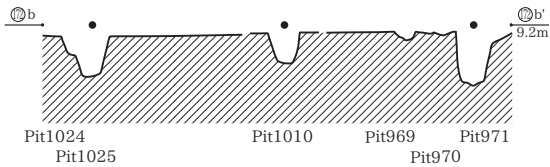
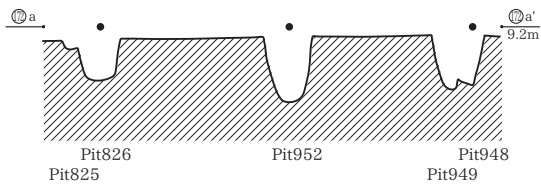
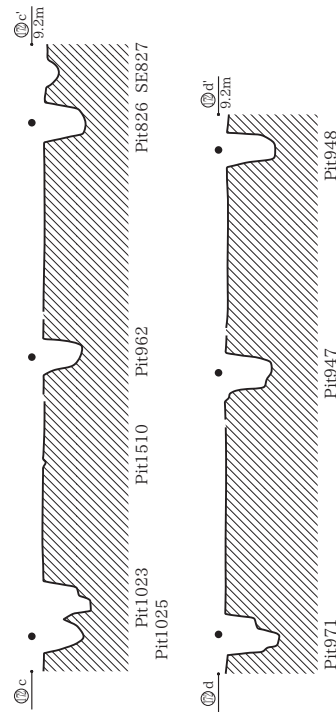
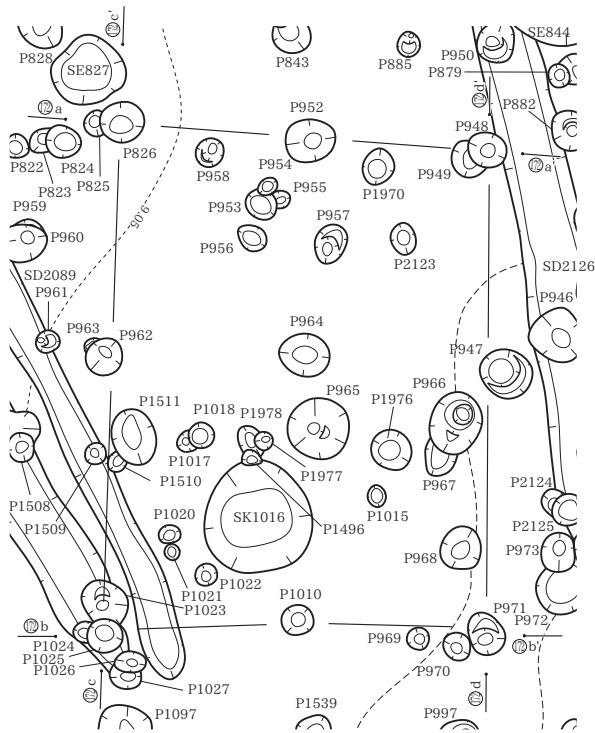
SB2168



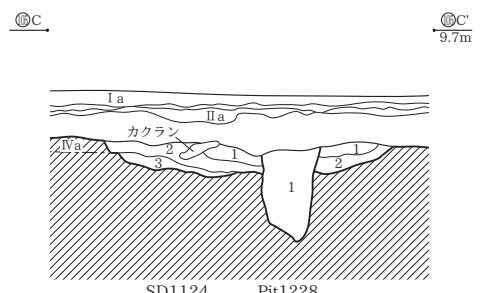
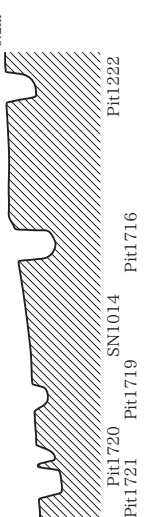
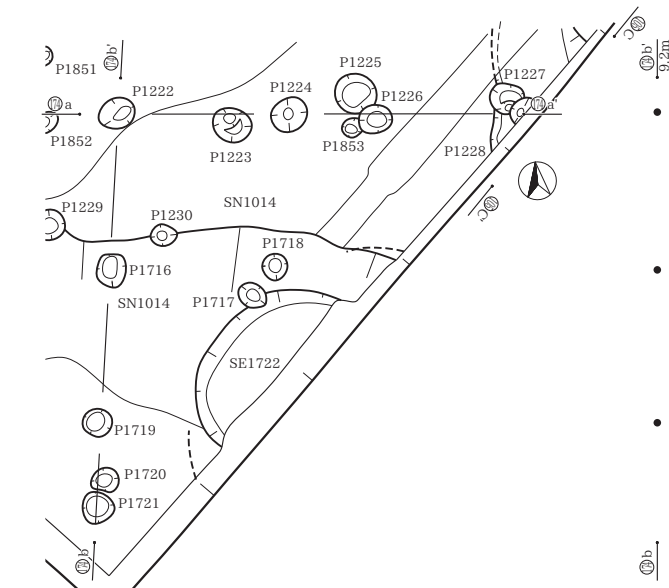
SB2169



SB2172

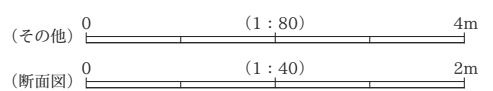
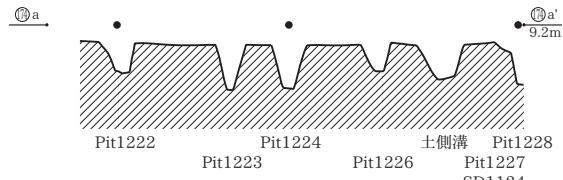


SB2174

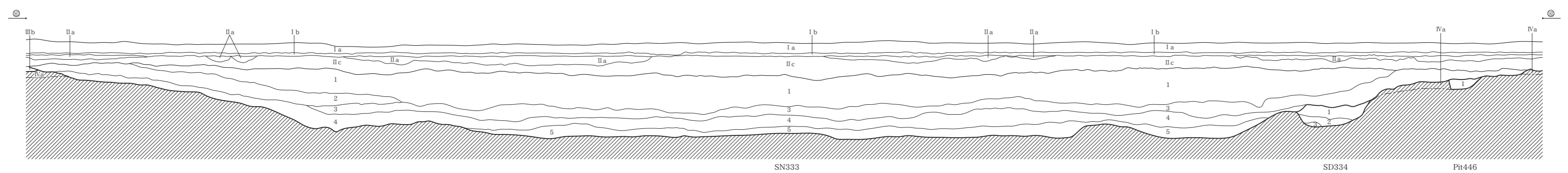
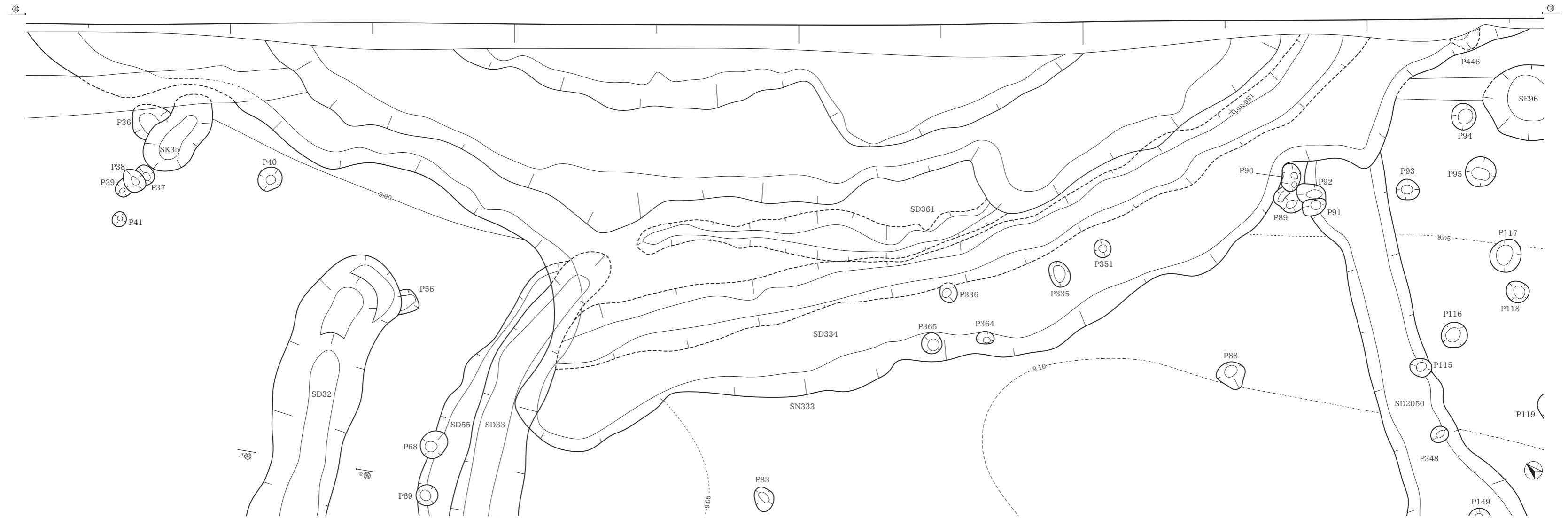


SD1124
 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまり強い
 2 暗褐色 (10YR3/3) 砂質シルト 粘性強い しまりあり
 3 褐灰色 (10YR4/1) シルト 粘性あり しまりあり
 黄灰色シルトを斑状に多く含む

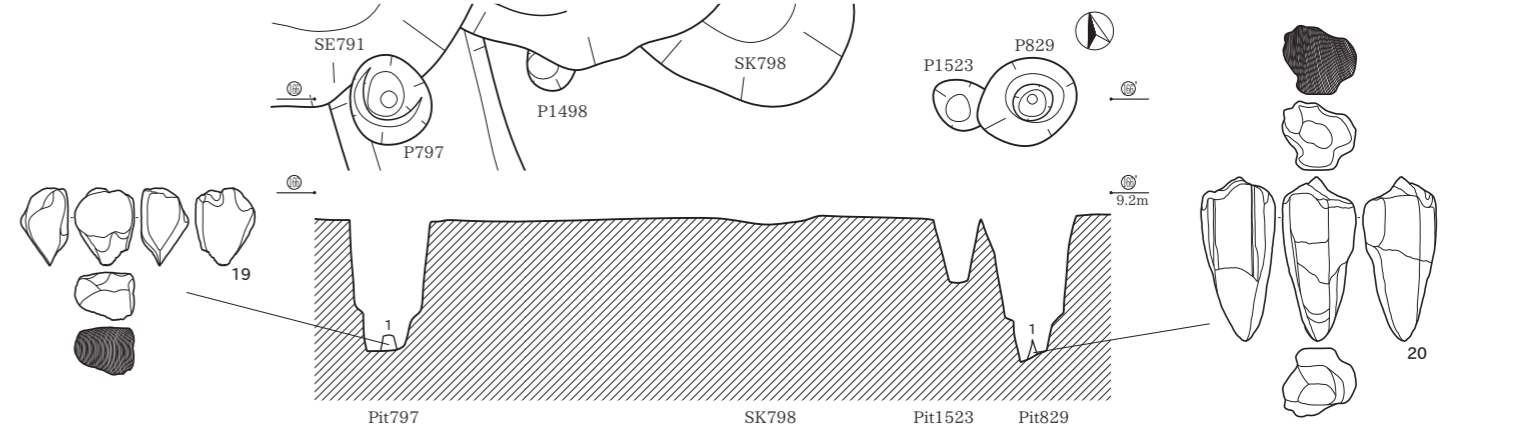
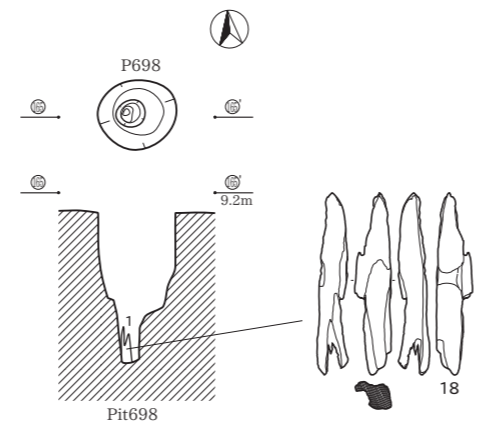
Pit1228
 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり
 にふい黄褐色シルトを斑状に少量含む

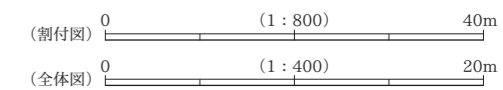
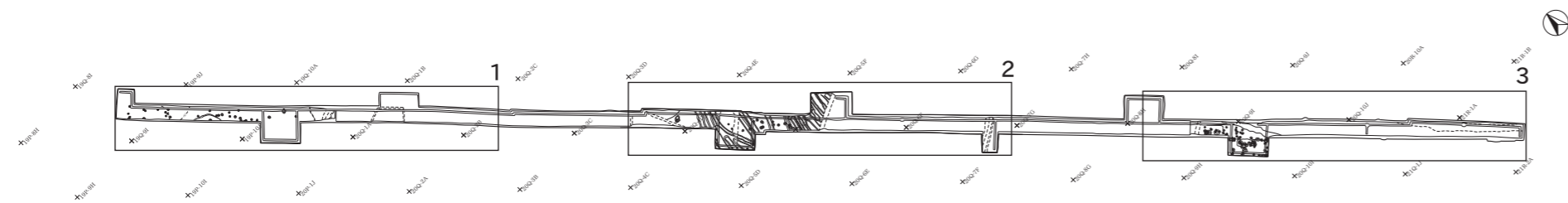
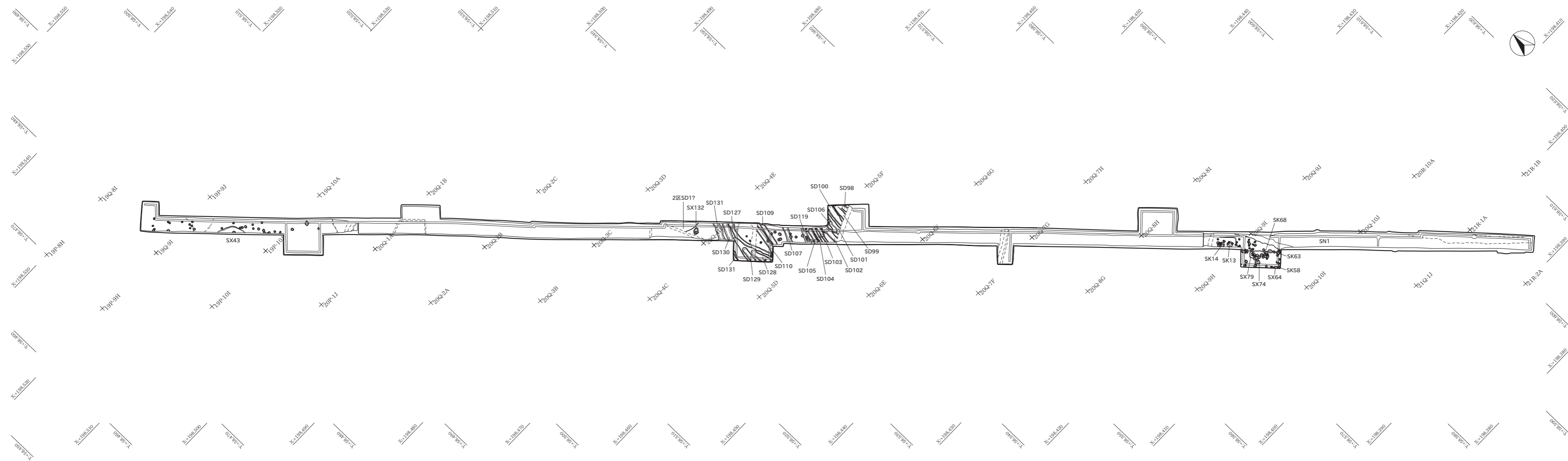


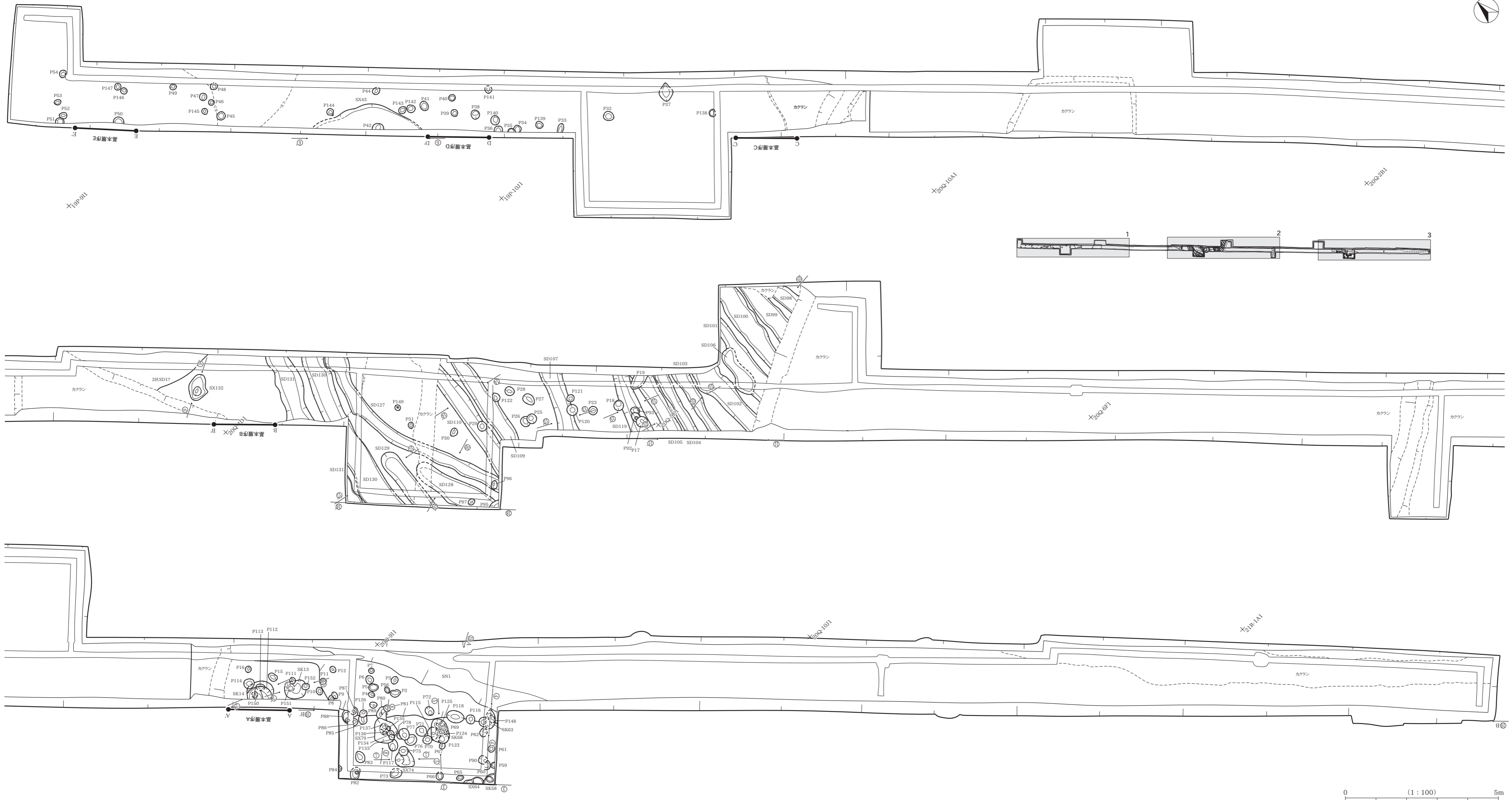
SN333・SD334・P446

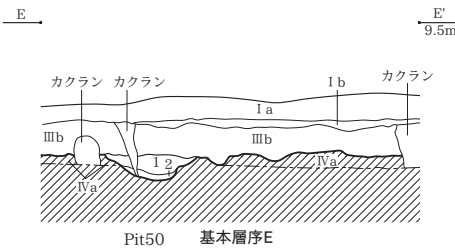
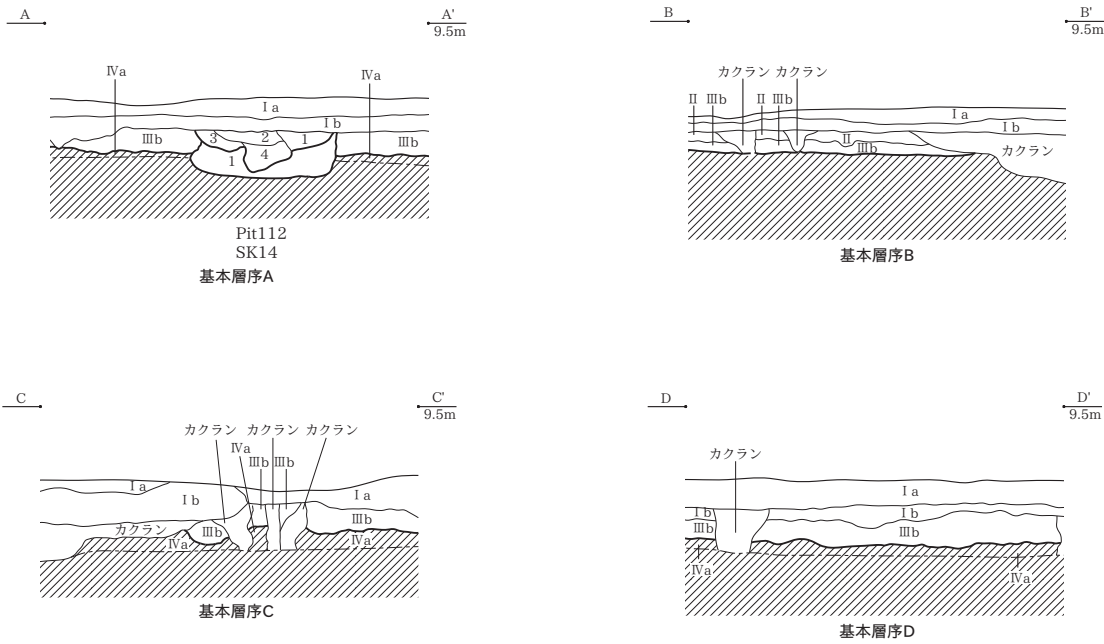


- SD334**
- 1 黒褐色 (7.5YR3/1) シルト 粘性あり しまりあり 黄褐色土をブロック状に少量含む
 - 2 黄灰色 (2.5Y4/1) シルト 粘性強い しまりあり φ1~2mmの炭化物を少量含む
 - 3 暗灰黄色 (2.5Y4/2) 砂質シルト 粘性強い しまりややあり 灰褐色シルトをブロック状に含む
- Pit446**
- 1 暗灰黄色 (2.5Y4/2) シルト 粘性ややあり しまり強い
- SN333**
- 1 黒褐色 (7.5YR3/2) シルト 粘性ややあり しまりあり
 - 2 暗灰黄色 (2.5Y4/2) シルト 粘性ややあり しまりあり
 - 3 オリーブ黒色 (5Y3/2) シルト 粘性あり しまりあり 黄灰色砂質シルトをブロック状に含む
 - 4 黄灰色 (2.5Y4/1) シルト 粘性強い しまりややあり
 - 5 褐色 (10YR4/1) シルト 粘性強い しまりややあり 鉄分を多く含む









基本層序

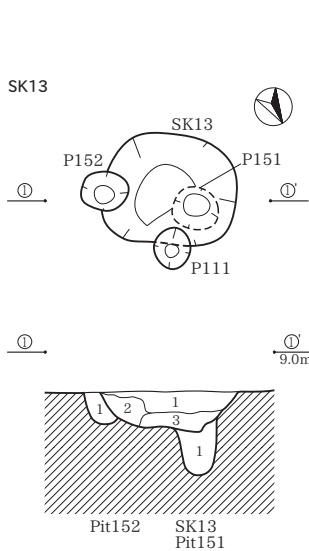
Ia 黄灰色 (2.5Y4/1) シルト	粘性あり	しまりややあり	現表土 (耕土)
Ia' 灰色 (5Y4/1) シルト	粘性なし	しまりややあり	
Ib 暗黄褐色 (2.5YR4/2) シルト	粘性あり	しまりあり	水酸化鉄を斑状に含む 水田床土
Ic 灰褐色 (7.5YR4/2) シルト	粘性なし	しまり強い	水酸化鉄を斑状に含む
Id 黒褐色 (2.5Y3/1) シルト	粘性なし	しまり強い	黒褐色シルトを斑状に含む
Ie 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト	粘性ややあり	しまり強い	1b層堆積以前の表土
IIa 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト	粘性ややあり	しまりあり	
IIb 暗褐色 (10YR3/3) シルト	粘性ややあり	しまりあり	
IIc にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト	粘性ややあり	しまりあり	
IIIa 黒褐色 (10YR3/2) 粘土	粘性強い	しまり強い	
IIIb 暗褐色 (10YR3/3) シルト	粘性ややあり	しまりあり	炭化物φ3~5mmを斑状に少量含む 暗褐色シルトを斑状に含む 遺物包含層
IIIc 黒褐色 (10YR2/3) シルト	粘性ややあり	しまりややあり	炭化物φ3~5mmを斑状にIIIb層より多量に含む 遺物包含層
IVa 黄褐色 (10YR5/6) シルト	粘性あり	しまりあり	IIIb層黒褐色シルトを斑状に含む
IVb にぶい黄色 (2.5Y6/4) シルト	粘性ややあり	しまりあり	砂質強い 地山 遺構確認面

Pit50

1 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト	粘性あり	しまりあり
2 褐色 (10YR4/6) シルト	粘性あり	しまりあり

Pit112

1 暗褐色 (10YR3/4) シルト	粘性ややあり	しまりややあり
2 にぶい褐褐色 (10YR4/3) シルト	粘性ややあり	しまりややあり
3 暗褐色 (10YR3/4) シルト	粘性あり	しまりややあり
4 黄褐色 (10YR5/6) シルト	粘性ややあり	しまりややあり



SK13

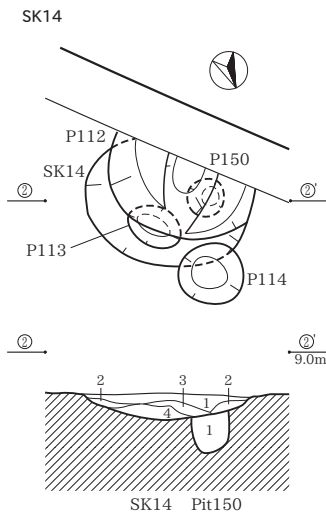
1 褐色 (10YR4/4) シルト	粘性あり	しまり強い
2 褐色 (10YR4/6) シルト	粘性あり	しまり強い
3 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト	粘性あり	しまり強い

Pit151

1 褐色 (10YR4/4) シルト	粘性あり	しまり強い
--------------------	------	-------

Pit152

1 褐色 (10YR4/4) シルト	粘性あり	しまり強い
--------------------	------	-------



SK14

1 褐色 (10YR4/4) シルト	粘性あり	しまりあり
2 褐色 (10YR4/6) シルト	粘性あり	しまりあり
3 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト	粘性あり	しまりあり
4 黄褐色 (10YR5/6) シルト	粘性あり	しまりあり

1層褐色シルトをブロック状に少量含む

1層褐色シルト・3層にぶい黄褐色シルトを小ブロック状に少量含む

Pit150

1 褐色 (10YR4/4) シルト	粘性あり	しまり強い
--------------------	------	-------

SK58

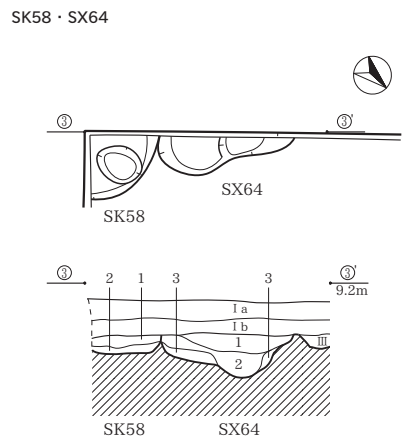
1 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト	粘性あり	しまりあり
2 にぶい黄褐色 (10YR5/3) シルト	粘性ややあり	しまりあり

IVa層にぶい黄褐色シルトを斑状に含む

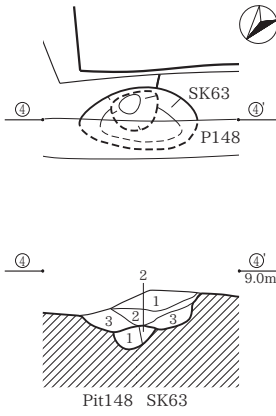
SX64

1 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト	粘性あり	しまりあり
2 にぶい黄褐色 (10YR5/3) シルト	粘性ややあり	しまりあり
3 褐色 (10YR4/4) シルト	粘性ややあり	しまりややあり

IVa層にぶい黄褐色シルトと2層にぶい黄褐色シルトをブロック状に含む

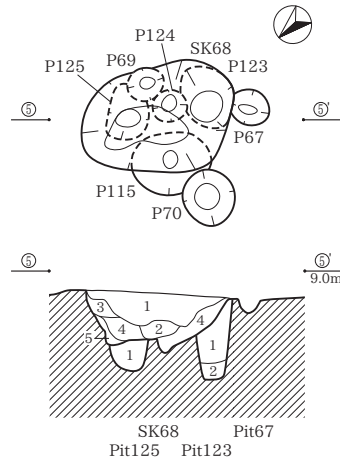


SK63



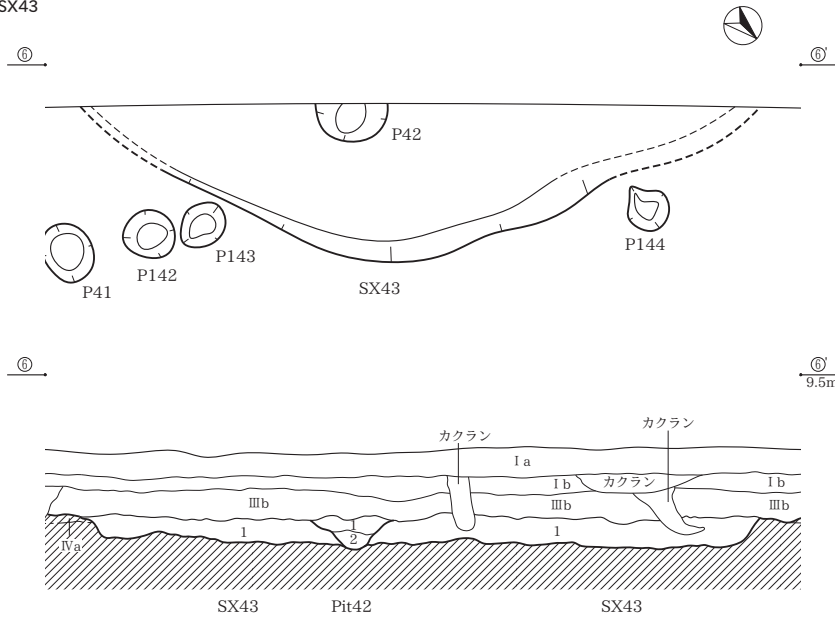
- SK63**
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 2 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりあり
 3 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまり強い 2層にぶい黄褐色シルトを斑状に多く含む
- Pit148**
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性あり しまりあり
 2 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりあり

SK68



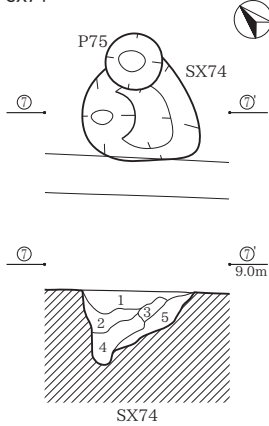
- SK68**
 1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりややあり
 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりややあり IVa層にぶい黄褐色シルトをブロック状に多く含む
 3 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりややあり IVa層にぶい黄褐色シルトを小ブロック状に少量含む
 4 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりややあり 1層褐色シルト・IVa層にぶい黄褐色シルトを小ブロック状に多く含む
 5 にぶい黄褐色 (10YR5/3) シルト 粘性ややあり しまりややあり
- Pit125**
 1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりややあり
- Pit123**
 1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 2 にぶい黄褐色 (10YR5/3) シルト 粘性ややあり しまりややあり

SX43



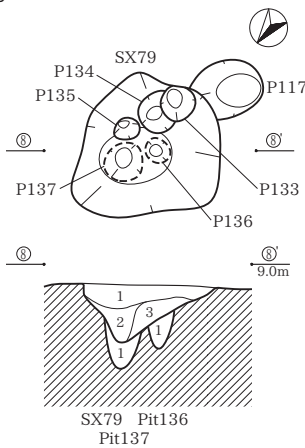
- SX43**
 1 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性あり しまりあり
 IIIb層暗褐色シルト (10YR3/3) を層状に少量含む
- Pit42**
 1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりややあり
 2 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりややあり

SX74



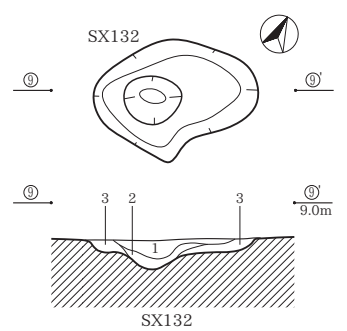
- SX74**
 1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりあり
 2 黄褐色 (10YR5/6) シルト 粘性ややあり しまりあり 1層褐色シルトを小ブロック状に多く含む
 3 黄褐色 (10YR5/6) シルト 粘性ややあり しまりあり
 4 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性ややあり しまりあり
 5 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性あり しまりあり

SX79



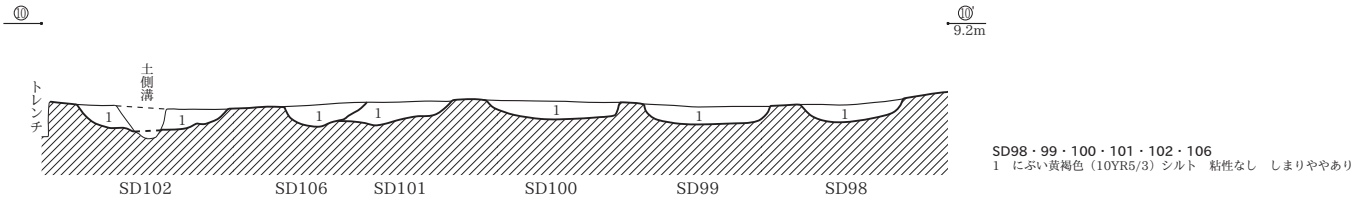
- SX79**
 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘性ややあり しまりややあり
 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりややあり
 3 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりややあり
- Pit136**
 1 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりややあり
- Pit137**
 1 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりややあり

SX132

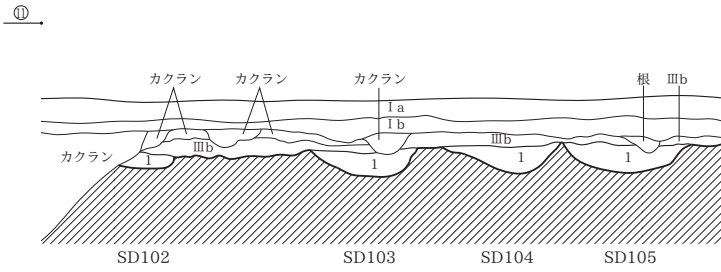


- SX132**
 1 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性あり しまりあり
 2 にぶい黄褐色 (10YR5/3) シルト 粘性ややあり しまりややあり
 3 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりあり 1層灰黄褐色シルトと2層にぶい黄褐色シルトをブロック状に含む

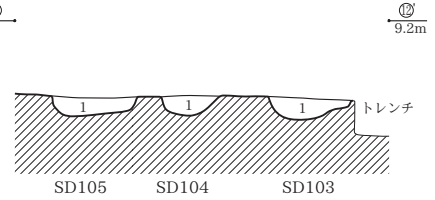
SD102・106・101・100・99・98



SD102・103・104・105

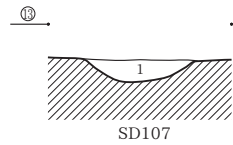


SD105・104・103

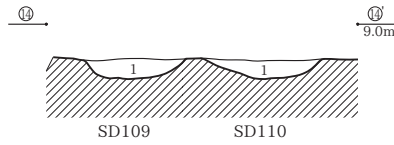


SD103・104・105
1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりややあり
IVa層にぶい黄褐色シルトをブロック状に少量含む

SD107



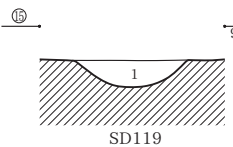
SD109・110



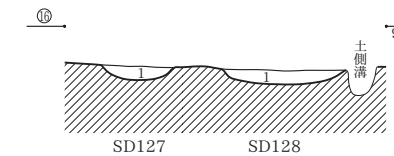
SD107
1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりややあり 暗褐色シルトをブロック状に少量含む

SD109・110
1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりややあり 暗褐色シルトをブロック状に少量含む

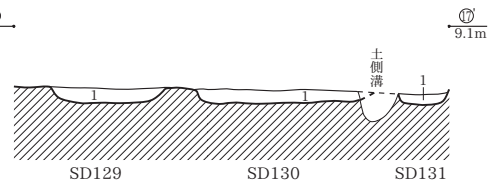
SD119



SD127・128



SD129・130・131

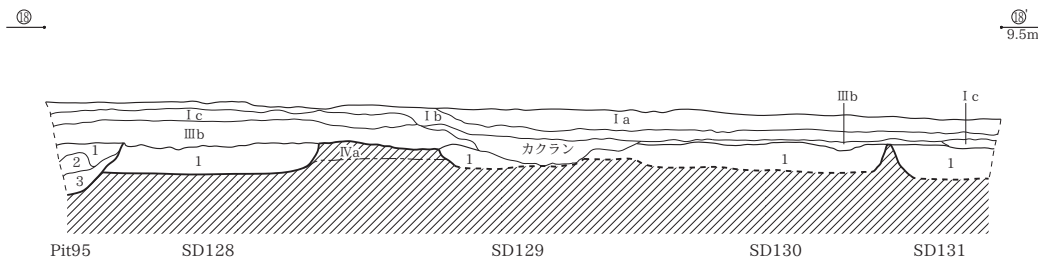


SD119
1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりややあり IVa層にぶい黄褐色シルトをブロック状に少量含む

SD127・128
1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりややあり 暗褐色シルトをブロック状に少量含む

SD129・130・131
1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりややあり 暗褐色シルトをブロック状に少量含む

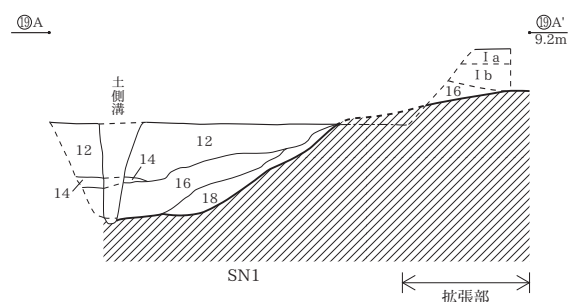
SD128・129・130・131



SD128・129・130・131
1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまりややあり 暗褐色シルトをブロック状に少量含む

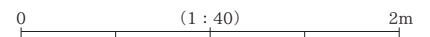
Pit95
1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性あり しまりややあり
2 褐色 (10YR4/6) シルト 粘性ややあり しまりややあり
3 にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト 粘性ややあり しまりなし

SN1

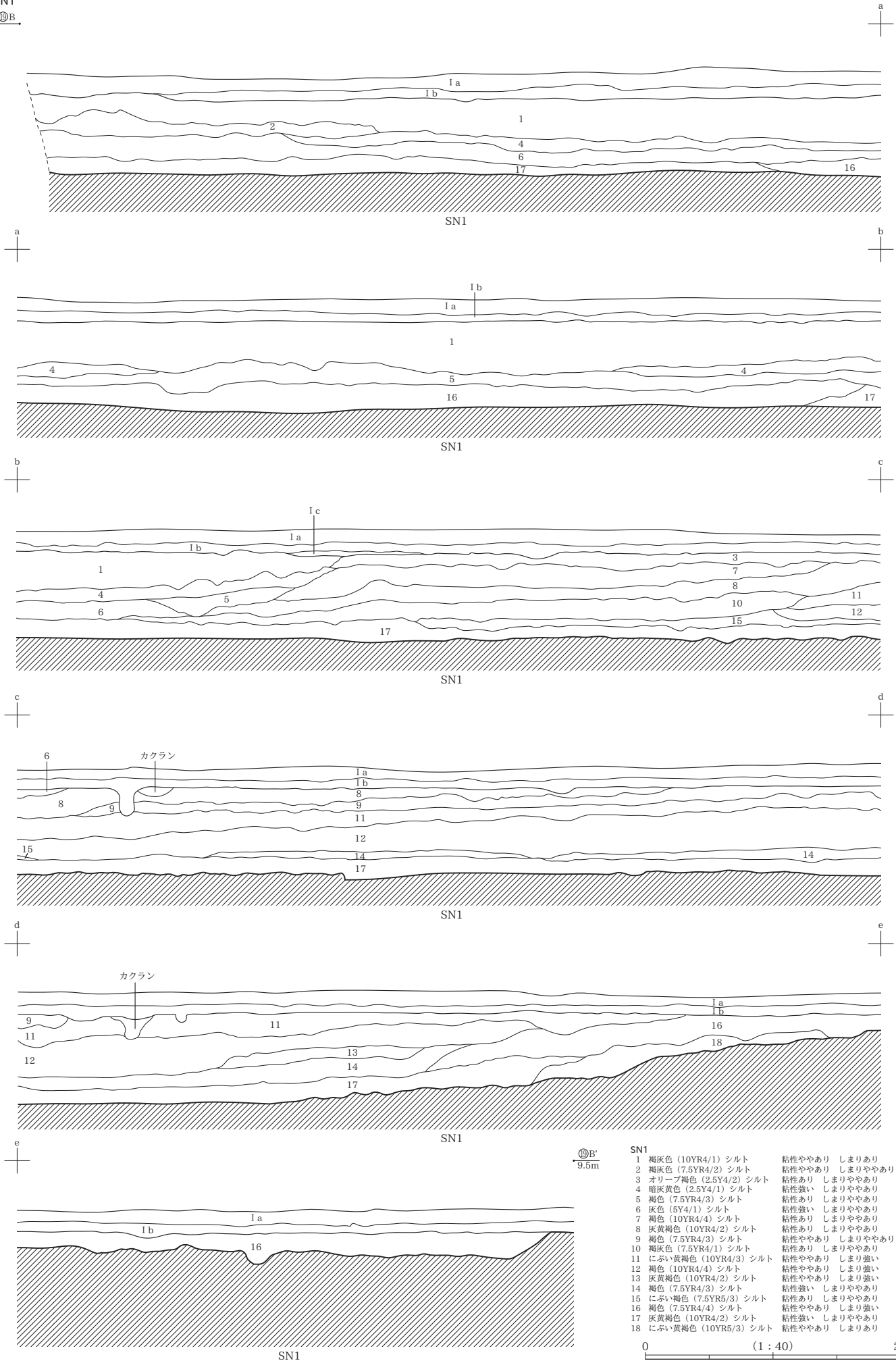


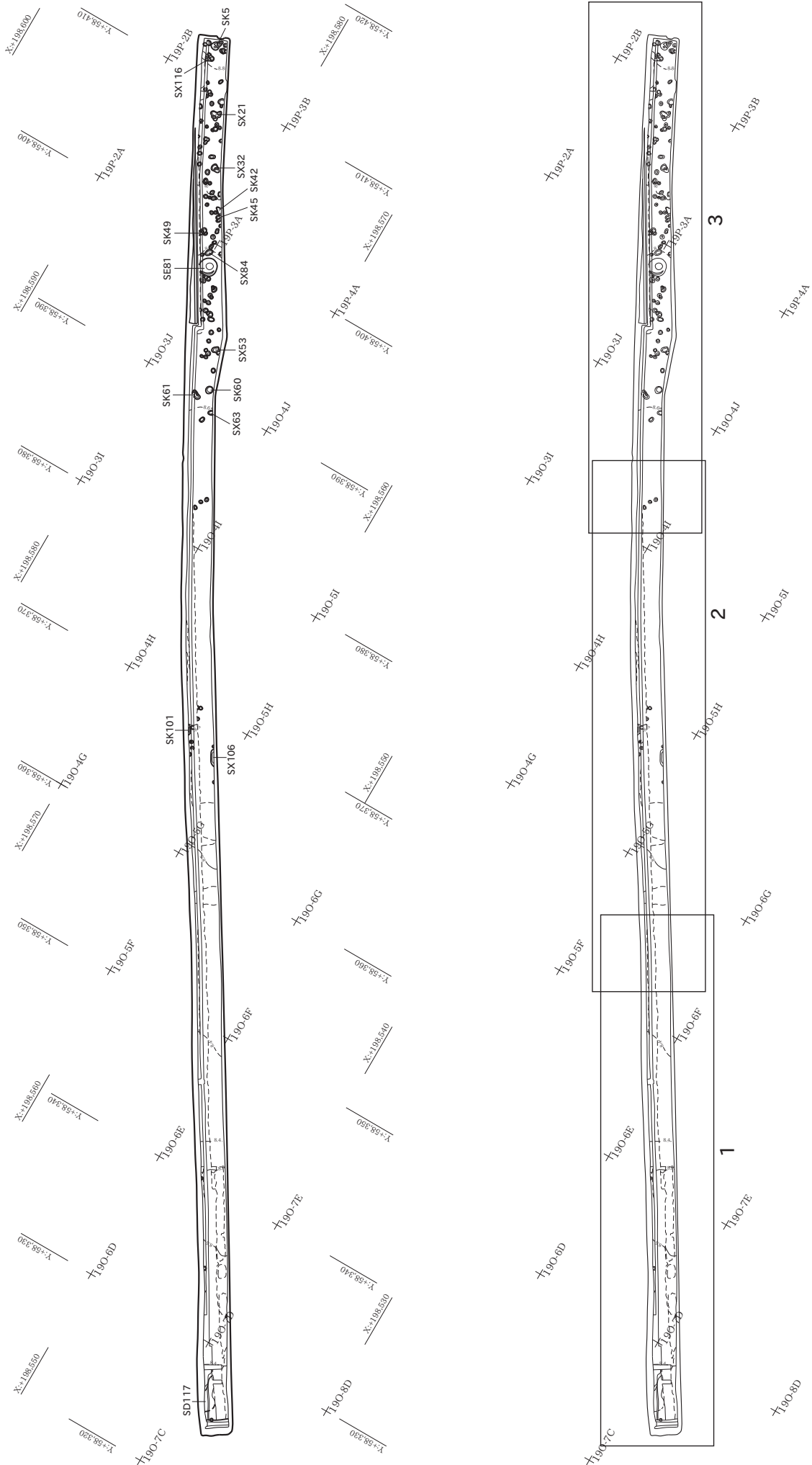
SN1

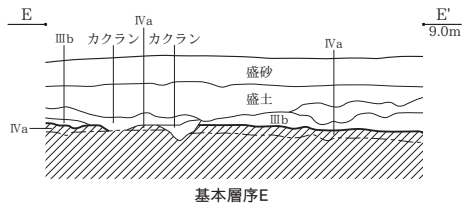
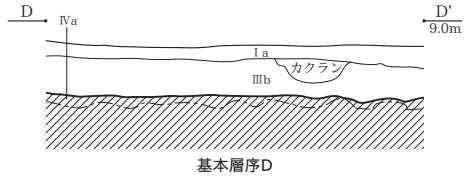
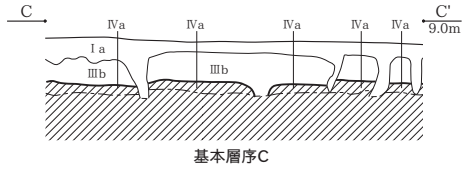
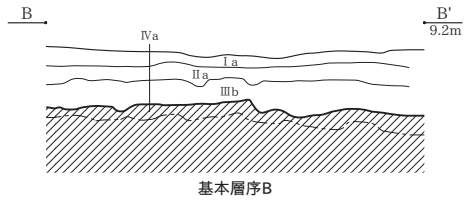
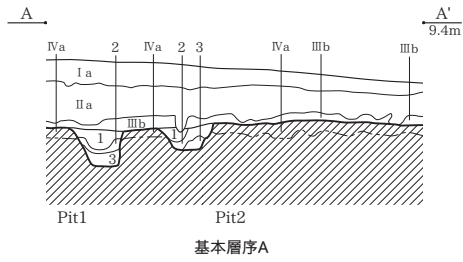
1 褐灰色 (10YR4/1) シルト 粘性ややあり しまりあり
2 褐灰色 (7.5YR4/2) シルト 粘性ややあり しまりややあり
3 暗灰黄色 (2.5Y4/1) シルト 粘性強い しまりややあり
4 褐色 (7.5YR4/3) シルト 粘性あり しまりややあり
5 灰色 (5Y4/1) シルト 粘性強い しまりややあり
6 オリーブ褐色 (2.5Y4/2) シルト 粘性あり しまりややあり
7 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性あり しまりややあり
8 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性あり しまりややあり
9 褐色 (7.5YR4/3) シルト 粘性ややあり しまりややあり
10 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性ややあり しまり強い
11 褐灰色 (7.5YR4/1) シルト 粘性あり しまりややあり
12 褐色 (10YR4/4) シルト 粘性ややあり しまり強い
13 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性ややあり しまり強い
14 褐色 (7.5YR4/3) シルト 粘性強い しまりややあり
15 にぶい褐色 (7.5YR5/3) シルト 粘性あり しまりややあり
16 褐色 (7.5YR4/4) シルト 粘性ややあり しまり強い
17 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘性強い しまりややあり
18 にぶい黄褐色 (10YR5/3) シルト 粘性ややあり しまりあり



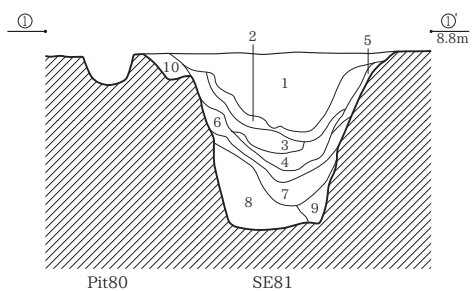
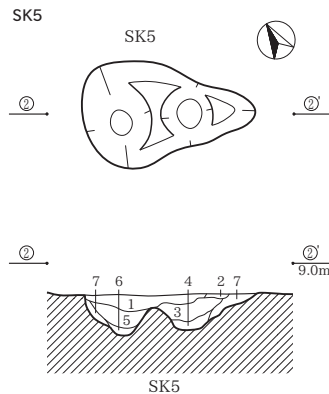
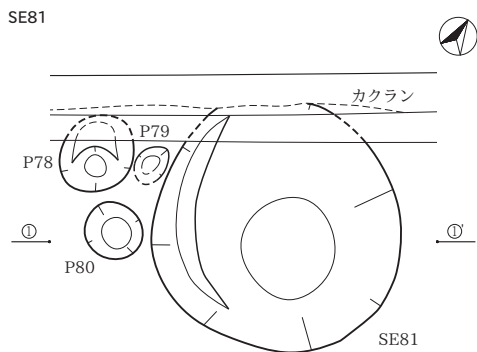
SN1
 ㊸B



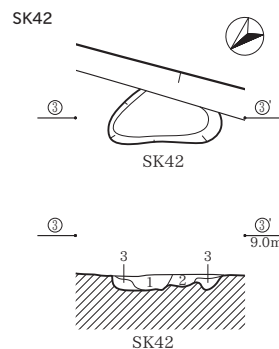




- 基本層序**
- | | | | | |
|-------|----------------------|--------|---------|--------------------|
| I a | 黄灰色 (2.5Y4/1) シルト | 粘性あり | しまりややあり | 現表土 (耕土) |
| I a' | 灰色 (5Y4/1) シルト | 粘性なし | しまりややあり | |
| I b | 暗黄褐色 (2.5YR4/2) シルト | 粘性あり | しまりあり | 水酸化鉄を斑状に含む 水田床土 |
| I c | 灰褐色 (7.5YR4/2) シルト | 粘性なし | しまり強い | 水酸化鉄を斑状に含む |
| I d | 黒褐色 (2.5Y3/1) シルト | 粘性なし | しまり強い | 黒褐色シルトを斑状に含む |
| I e | 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト | 粘性ややあり | しまり強い | I b層堆積以前の表土 |
| II a | 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | |
| II b | 暗褐色 (10YR3/3) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | |
| II c | にぶい黄褐色 (10YR4/5) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | |
| III a | 黒褐色 (10YR3/2) 粘土 | 粘性強い | しまり強い | |
| III b | 暗褐色 (10YR3/3) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | 炭化物φ3~5mmを斑状に少量含む |
| III c | 黒褐色 (10YR2/3) シルト | 粘性ややあり | しまりややあり | 炭化物φ3~5mmを斑状に含む |
| IV a | 黄褐色 (10YR5/6) シルト | 粘性あり | しまりあり | III b層黒褐色シルトを斑状に含む |
| IV b | にぶい黄色 (2.5Y6/4) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | 砂質強い 地山 遺構確認面 |
- Pit1・Pit2**
- | | | | | |
|---|----------------------|--------|---------|------------------------|
| 1 | 暗褐色 (10YR3/3) シルト | 粘性ややあり | しまりややあり | |
| 2 | にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | IV a層褐色シルトを小ブロック状に少量含む |
| 3 | にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト | 粘性あり | しまりややあり | 2層にぶい黄褐色シルトをブロック状に少量含む |

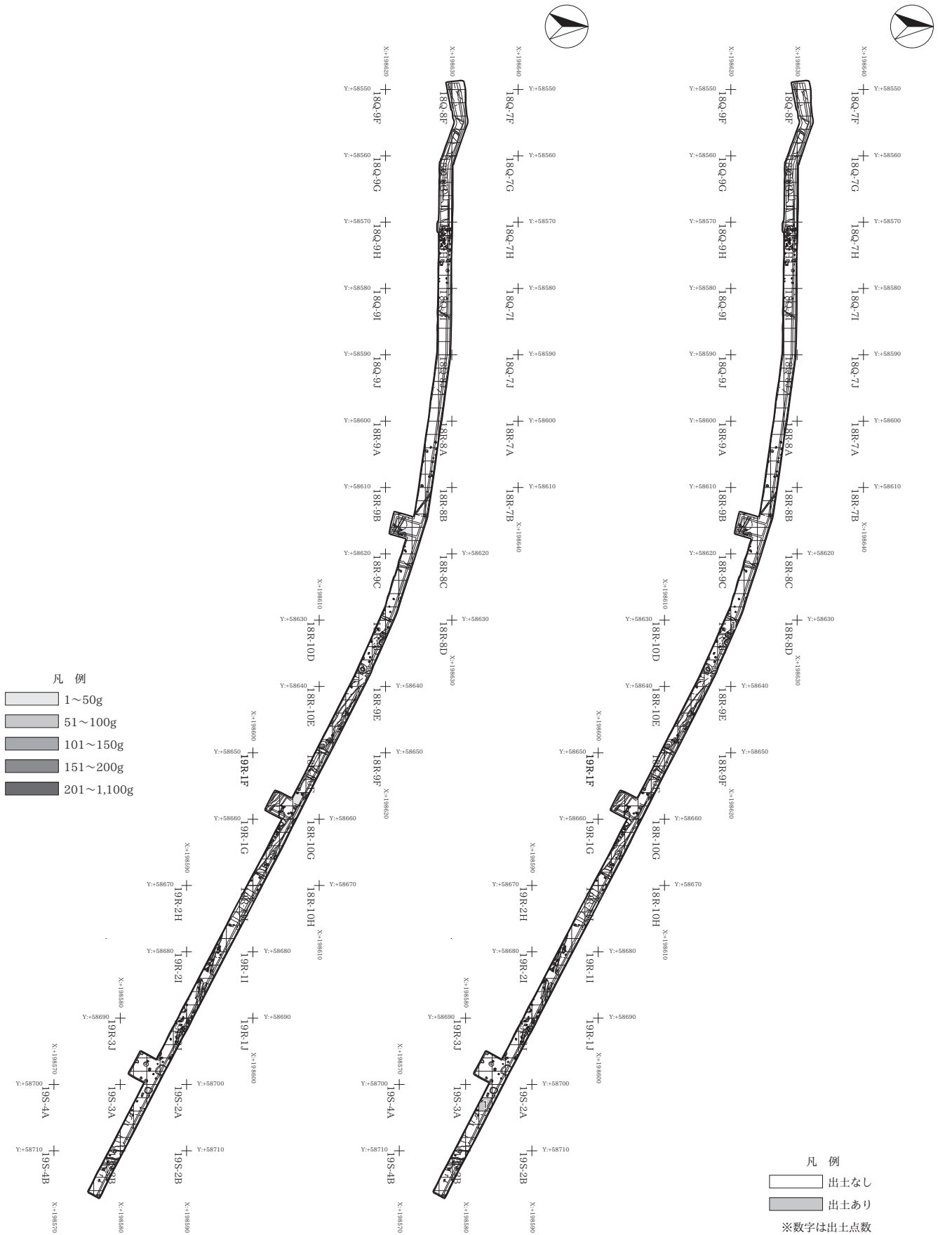


- SK5**
- | | | | | |
|---|----------------------|------|---------|---------------------|
| 1 | 黒褐色 (10YR2/3) シルト | 粘性あり | しまりあり | |
| 2 | 褐色 (10YR4/4) シルト | 粘性あり | しまりあり | |
| 3 | にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト | 粘性あり | しまりややあり | |
| 4 | にぶい褐色 (7.5YR5/3) シルト | 粘性あり | しまりややあり | |
| 5 | にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト | 粘性あり | しまりややあり | |
| 6 | にぶい褐色 (7.5YR5/3) シルト | 粘性あり | しまりややあり | |
| 7 | 黄褐色 (10YR5/6) シルト | 粘性あり | しまりややあり | 1層黒褐色シルトをブロック状に少量含む |



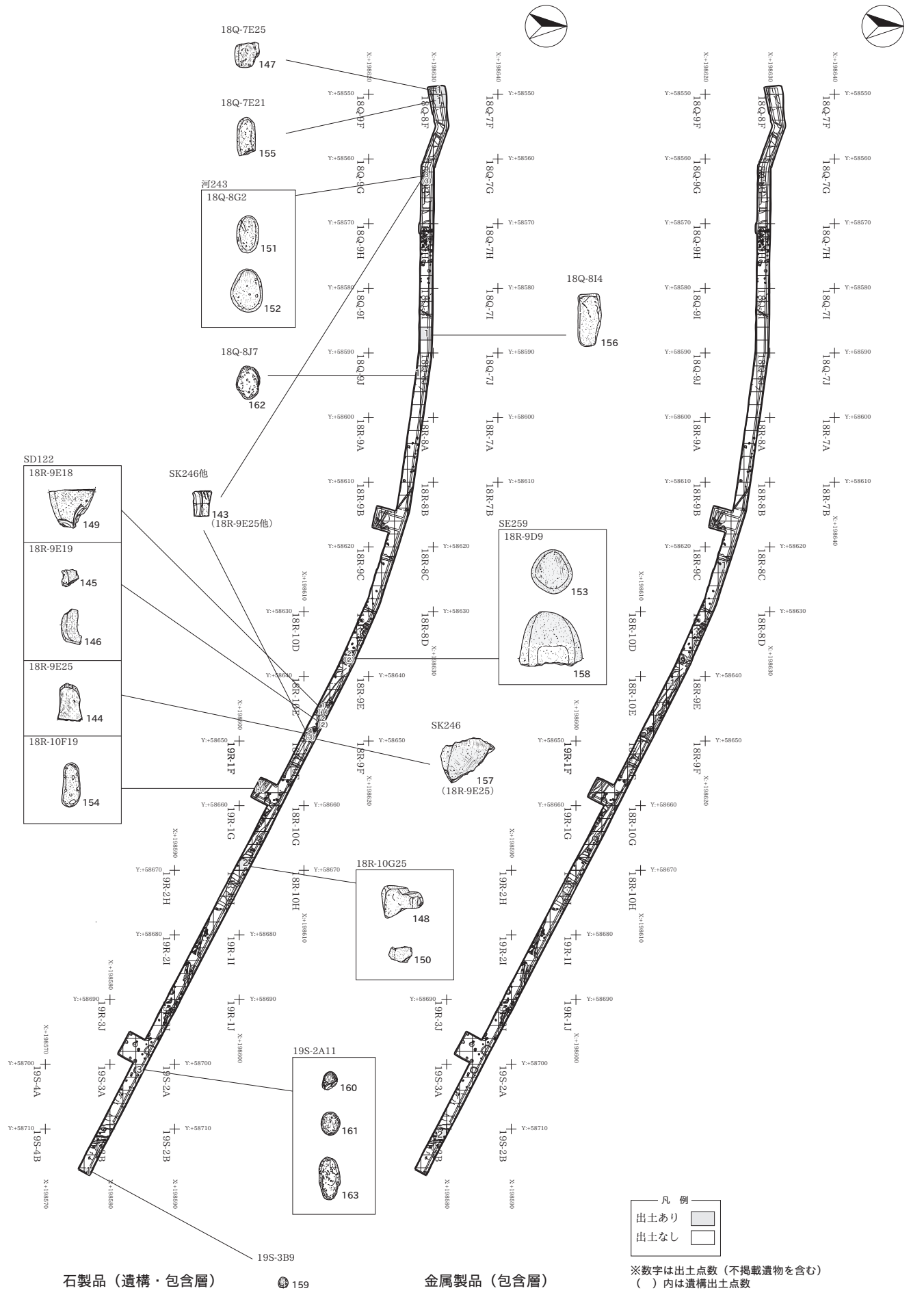
- SK42**
- | | | | | |
|---|----------------------|--------|---------|--|
| 1 | 暗褐色 (10YR3/3) シルト | 粘性あり | しまりあり | |
| 2 | 褐色 (10YR4/4) シルト | 粘性あり | しまりあり | |
| 3 | にぶい黄褐色 (10YR5/4) シルト | 粘性ややあり | しまりややあり | |

- SE81**
- | | | | | |
|----|----------------------|--------|---------|-----------------------------|
| 1 | 黒褐色 (10YR2/2) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | |
| 2 | 暗褐色 (10YR3/3) シルト | 粘性ややあり | しまりややあり | |
| 3 | 黒褐色 (10YR2/3) シルト | 粘性あり | しまりなし | 2層暗褐色シルトを小ブロック状に多く含む |
| 4 | 黒色 (10YR2/1) シルト | 粘性あり | しまりなし | 黒炭層? |
| 5 | にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト | 粘性ややあり | しまりややあり | 2層暗褐色シルトをブロック状に少量含む |
| 6 | 黒褐色 (10YR2/3) 粘土 | 粘性あり | しまりややあり | |
| 7 | 黒褐色 (2.5Y3/2) 粘土 | 粘性あり | しまりややあり | |
| 8 | 黒褐色 (10YR3/1) 粘土 | 粘性強い | しまりあり | 黄褐色シルト (IV a層) を大ブロック状に多く含む |
| 9 | 黒褐色 (10YR3/1) 粘土 | 粘性強い | しまりあり | |
| 10 | にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト | 粘性ややあり | しまりあり | |

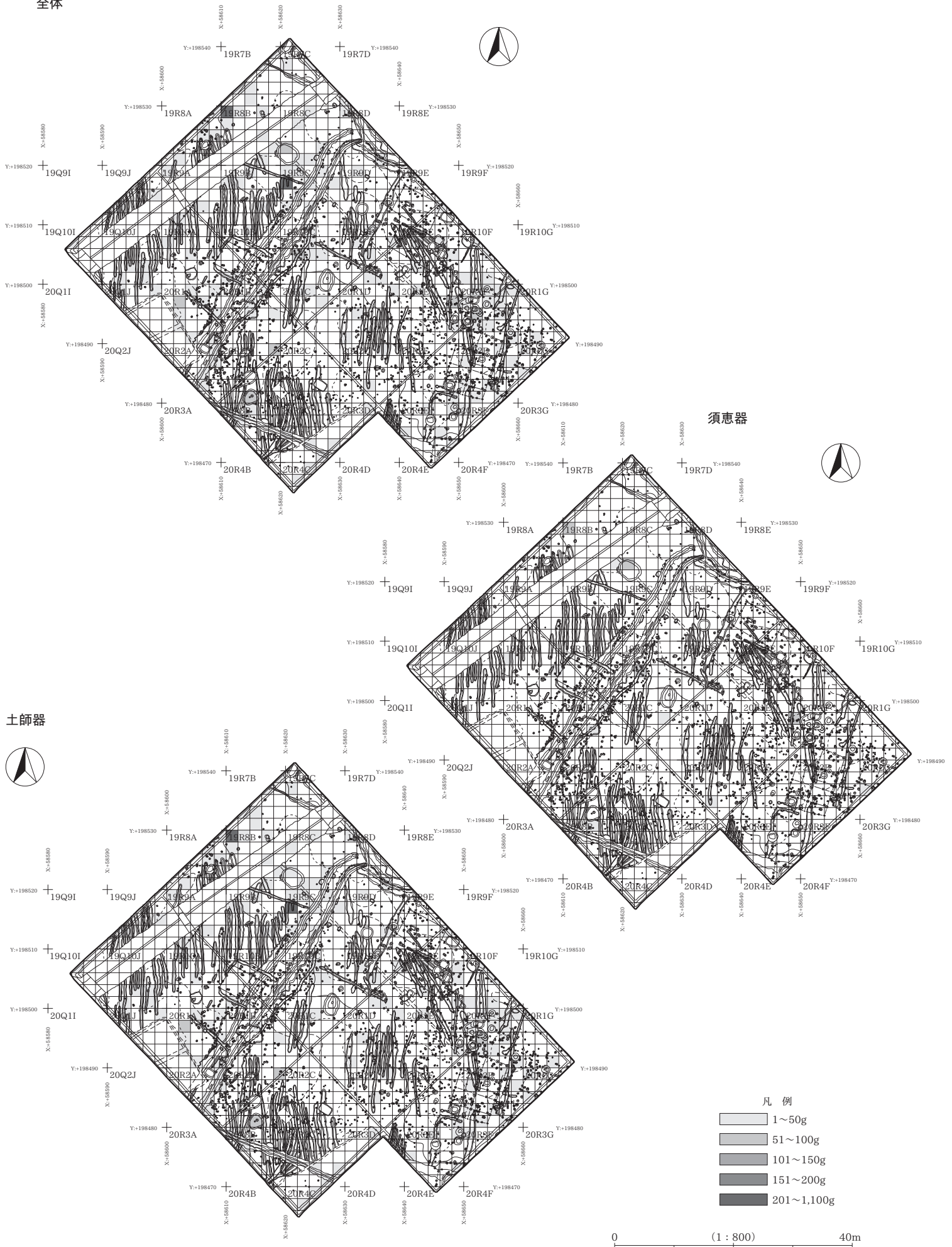


古代土器（土師器）

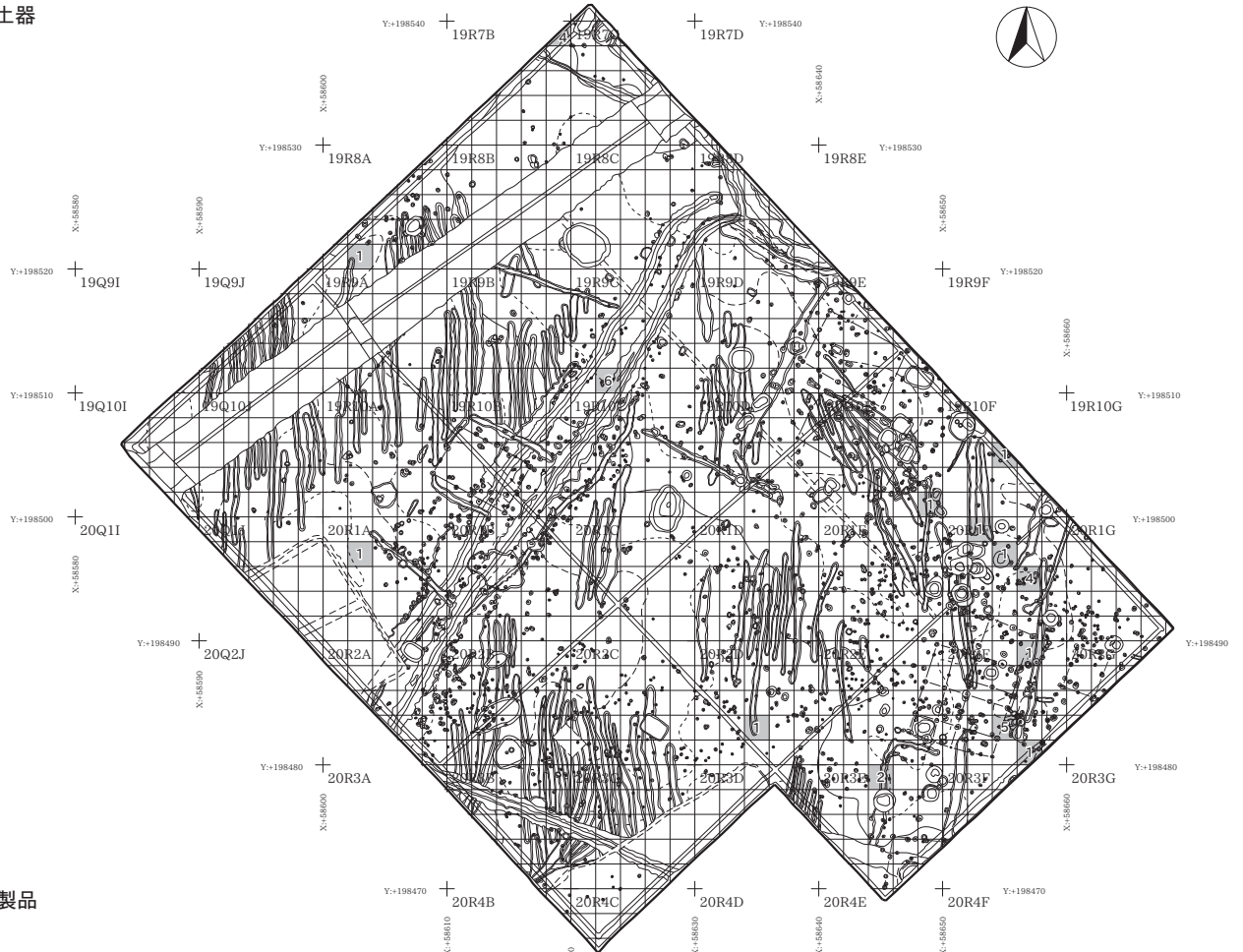
中世土器



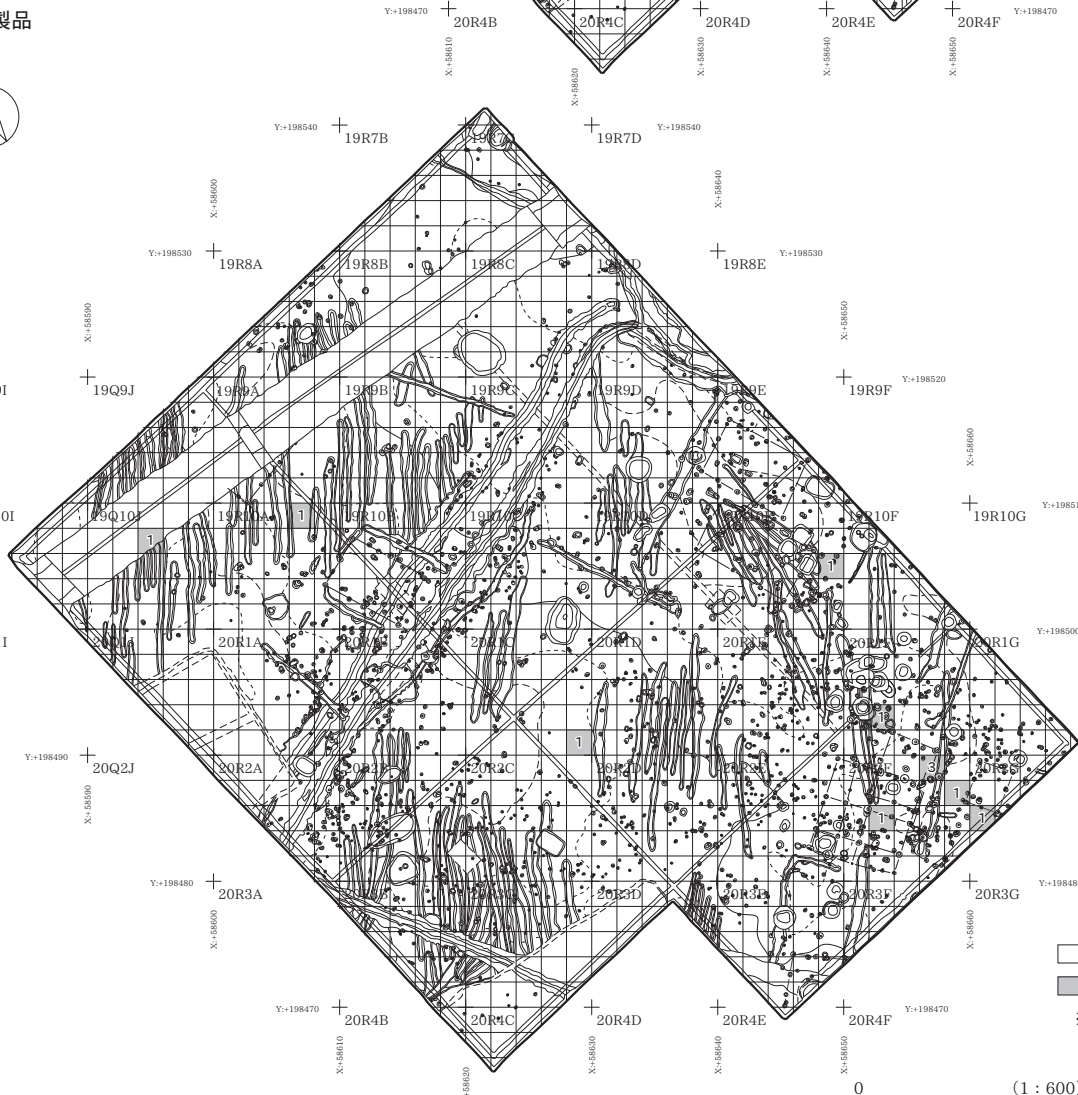
全体



中世土器

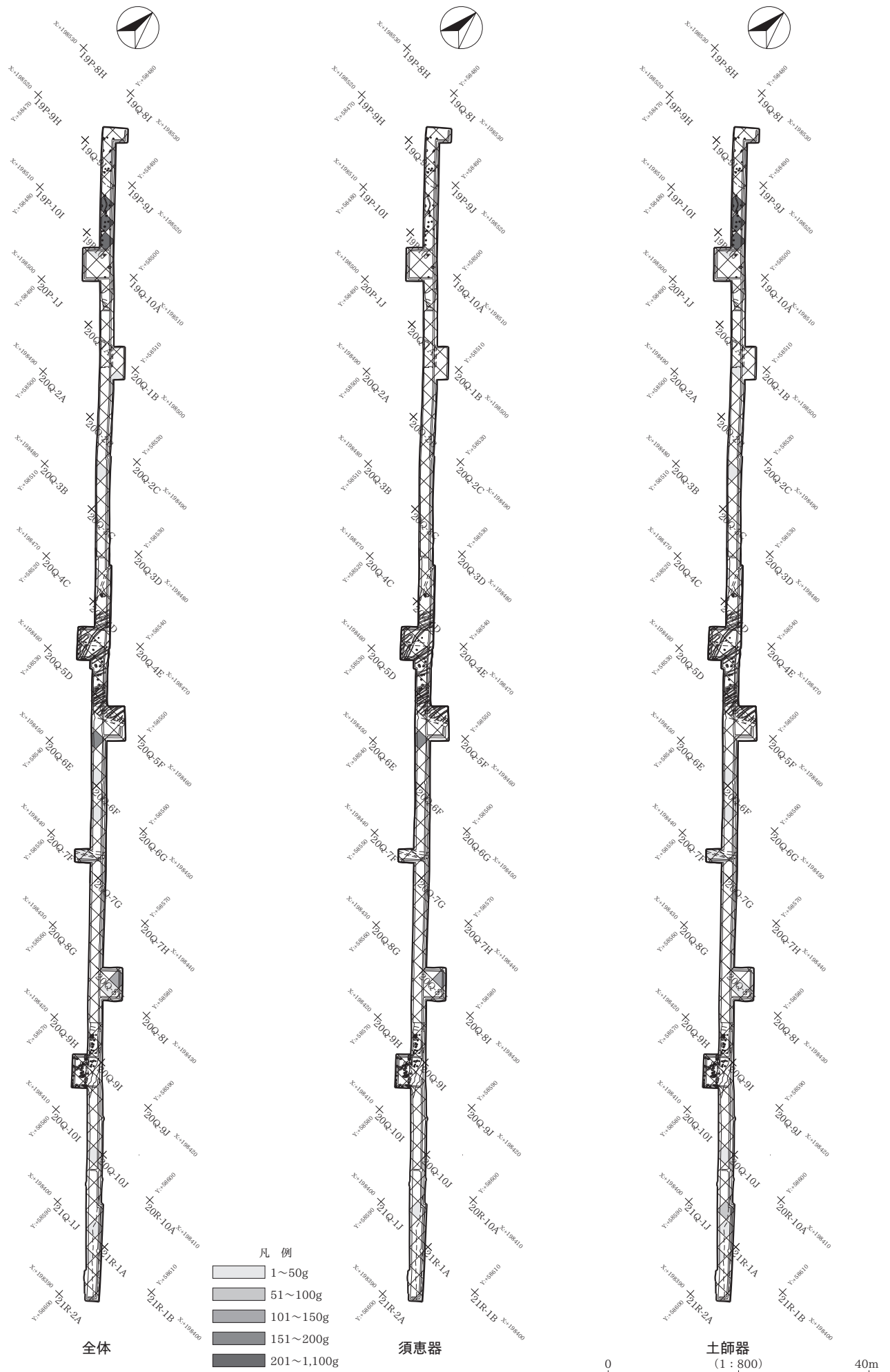


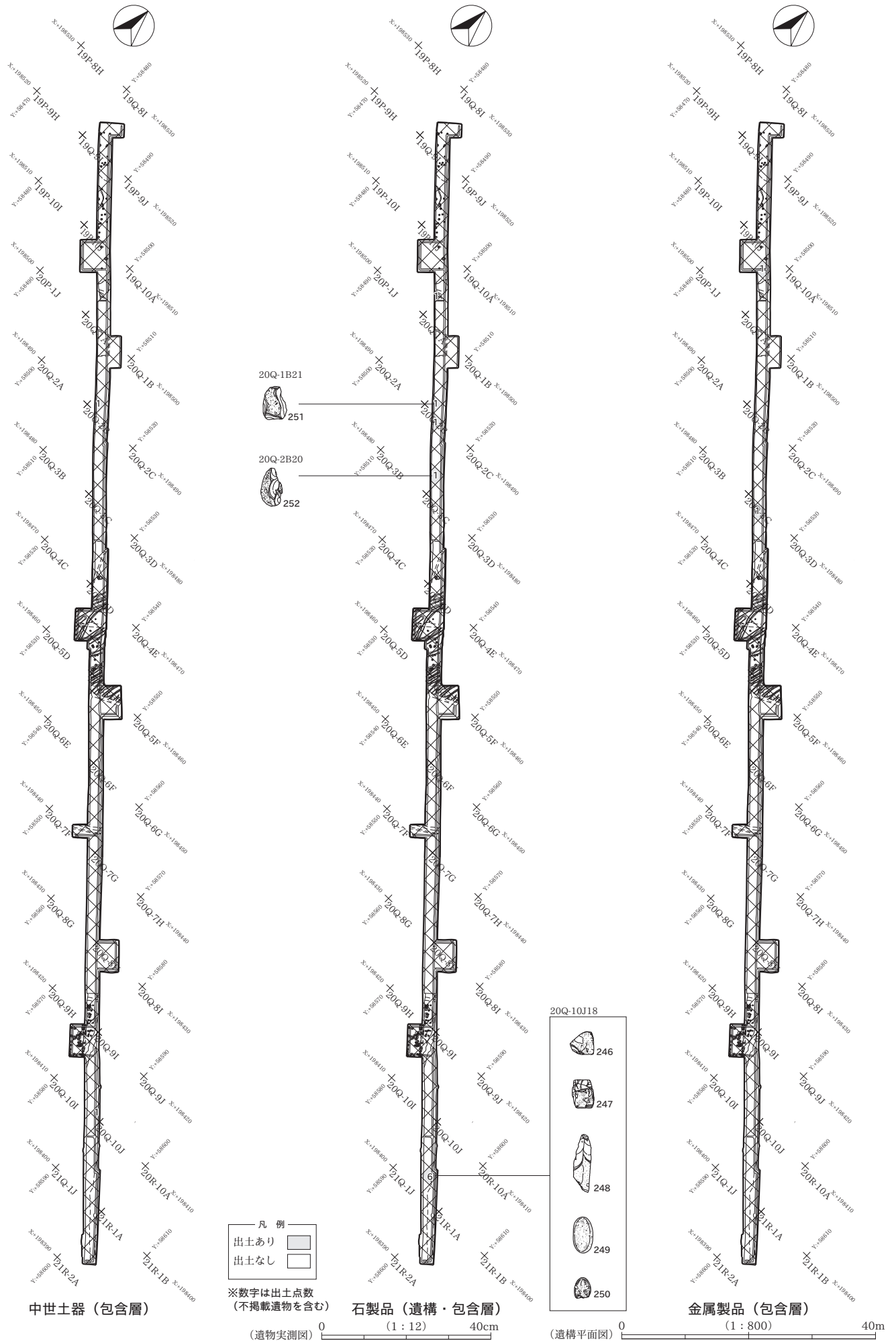
金属製品

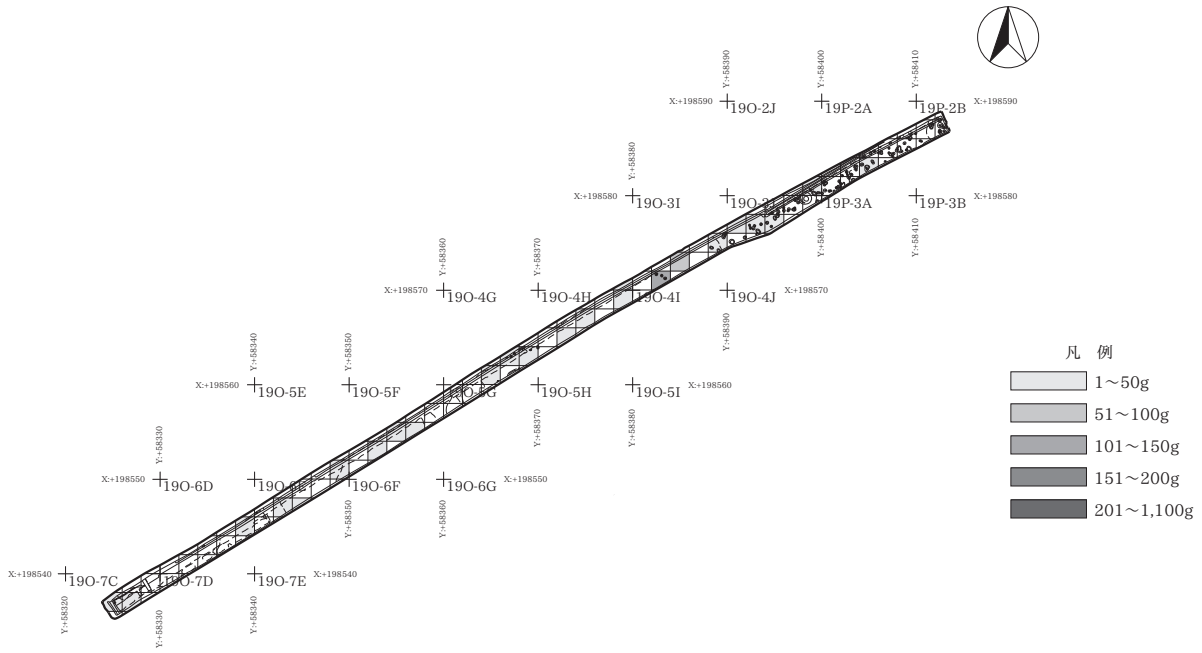


凡例
 □ 出土なし
 ■ 出土あり
 ※数字は出土点数

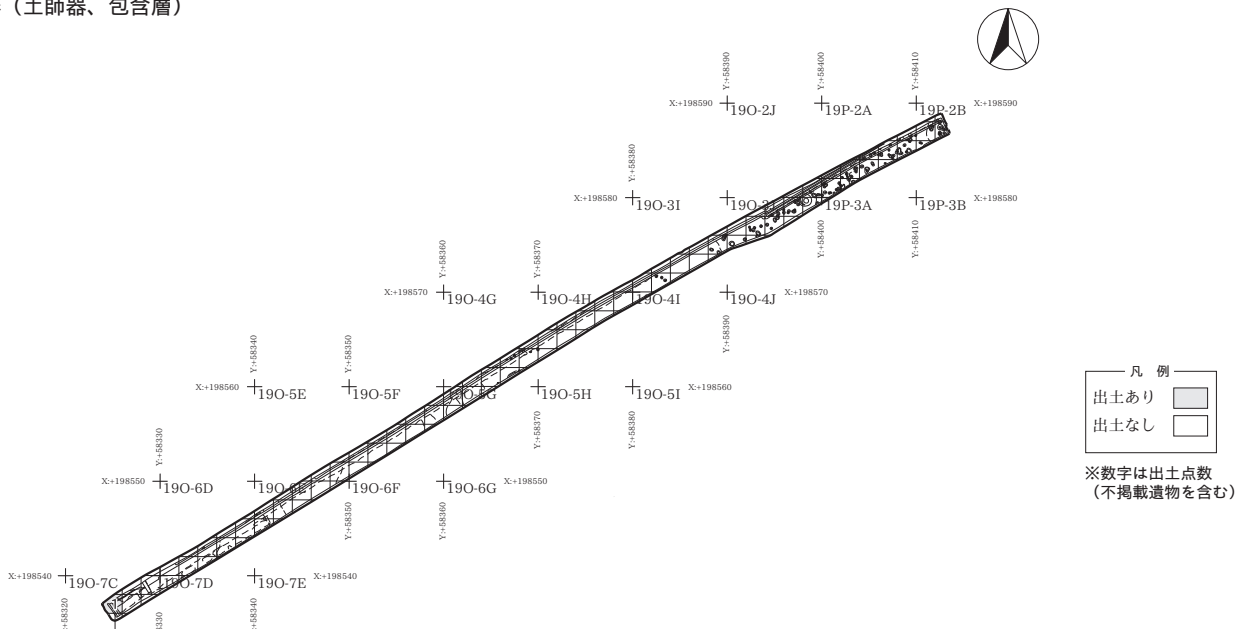
0 (1:600) 30m



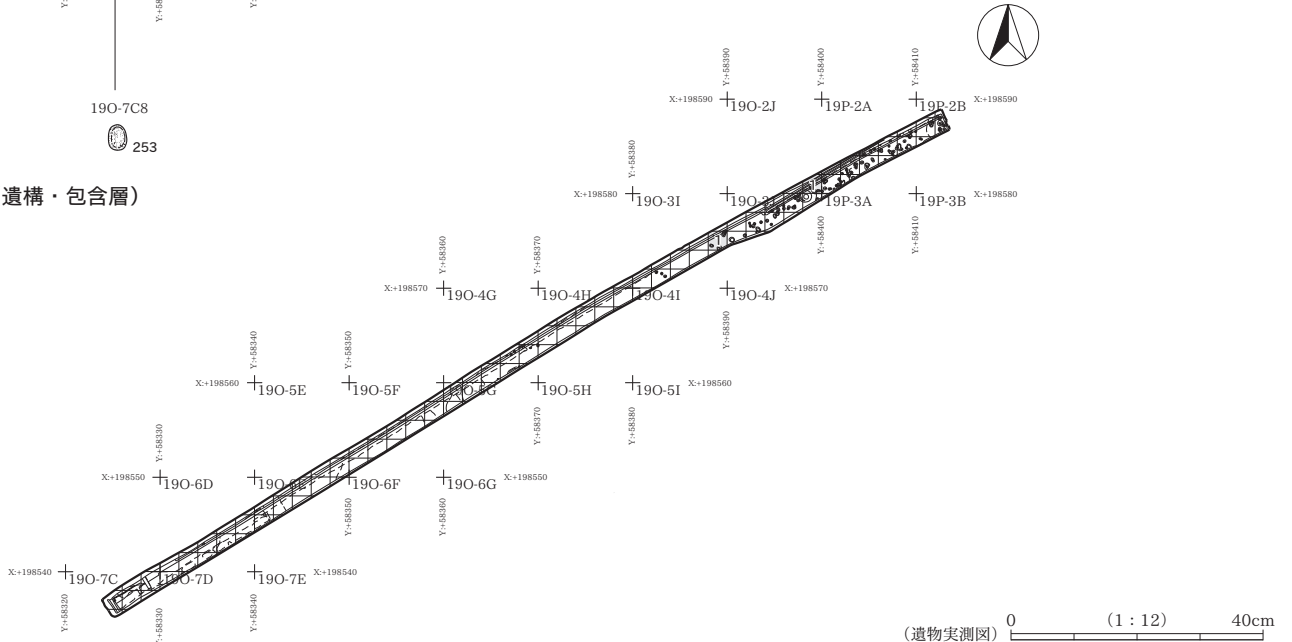




古代土器（土師器、包含層）



石製品（遺構・包含層）



金属製品（包含層）



09 SE282 (1~3)



1
09 SE282
5Q-5J15 (6層)

09 SE595 (4)

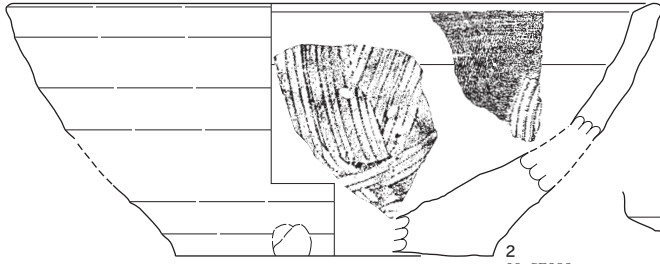


4
09 SE595
5Q-5J23 (4層)

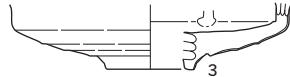
09 SE978 (5・6)



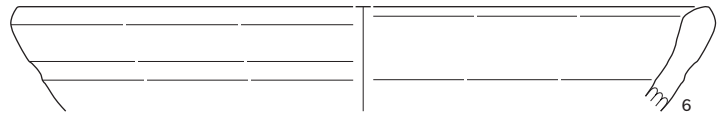
5
09 SE978
5R-2B18 (1層)



2
09 SE282
5Q-5J15 (6層)

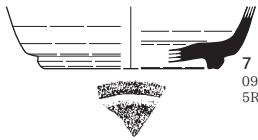


3
09 SE282
5Q-5J15 (6層)



6
09 SE978
5R-2B18 (4層)

09 SE1119 (7)

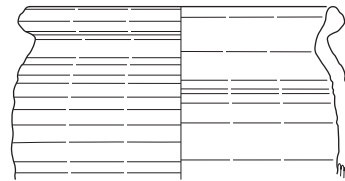


7
09 SE1119
5R-2C23 (最下層)

09 SK152 (9~12)

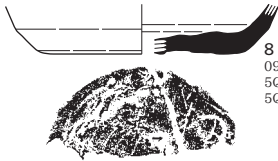


9
09 SK152
5Q-5I18 (7層)

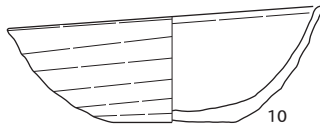


11
09 SK152
5Q-5I18・19 (7層)

09 SK107 (8)



8
09 SK107
5Q-4I19 (1層)
5Q-4I12 (III層)

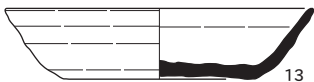


10
09 SK152
5Q-5I13・14 (1層)
5Q-5I19 (III層)



12
09 SK152
5Q-5I14 (1層)

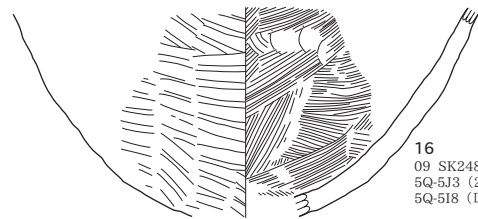
09 SK245 (13・14)



13
09 SK245
5Q-4J21 (1層)
09 SK259
5Q-4J21 (4層)



14
09 SK245
5Q-4J21 (1層)



16
09 SK248
5Q-5J3 (2層)
5Q-5I8 (III層)

09 SK248 (15・16)



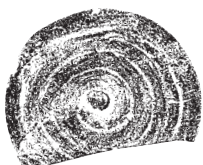
15
09 SK248
5Q-5J3 (2層)



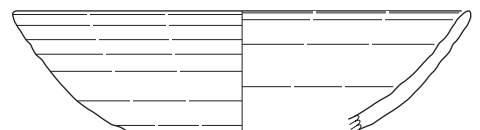
09 SK283 (17~22)



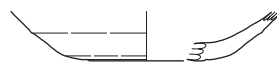
17
09 SK283
5R-1B2 (1層)



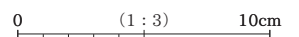
18
09 SK283
5R-1B2・6・7 (1層)

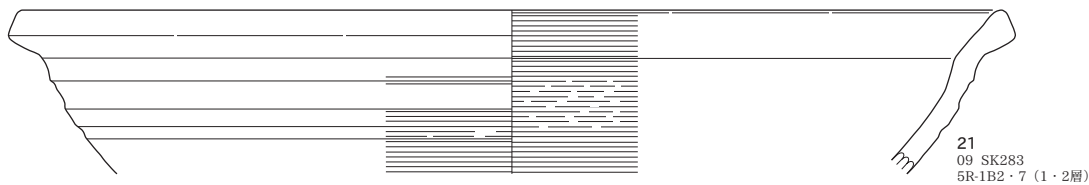


20
09 SK283
5R-1B2・7 (1層)

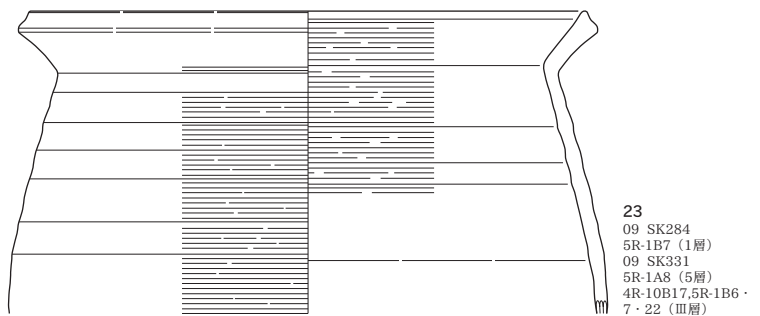
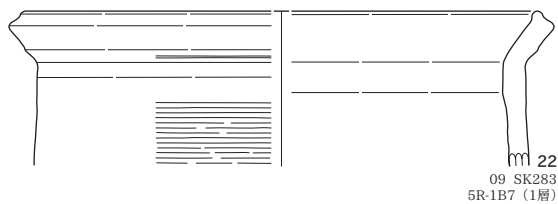


19
09 SK283
5R-1B2 (1層)

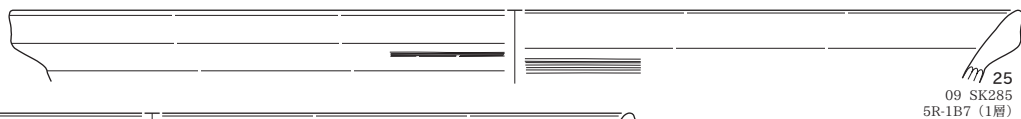




09 SK284 (23)

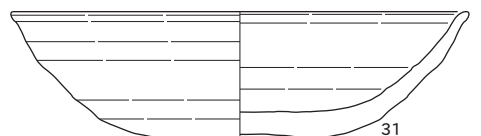
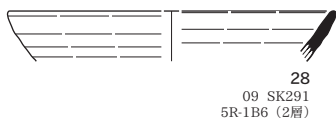
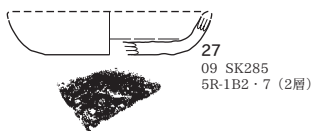


09 SK285 (24~27)



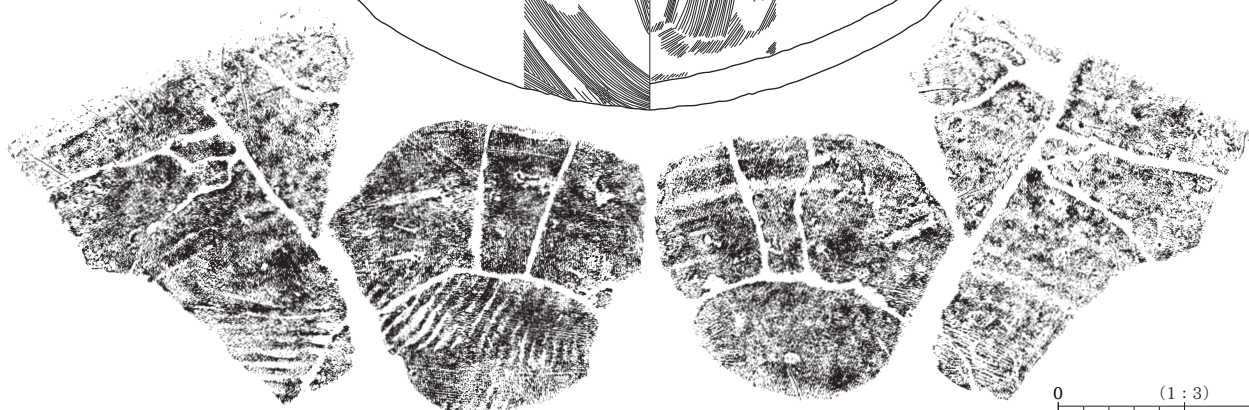
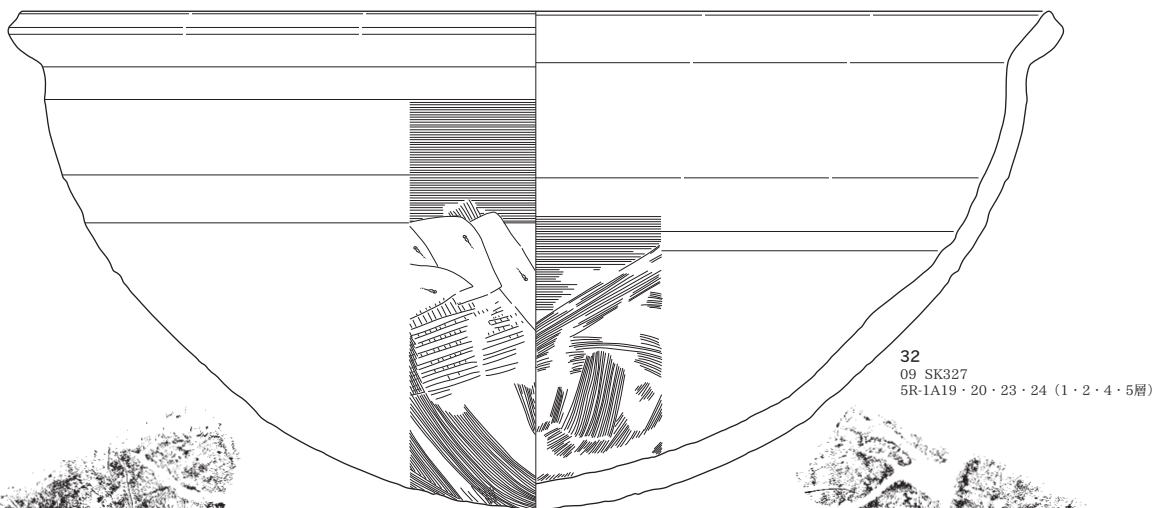
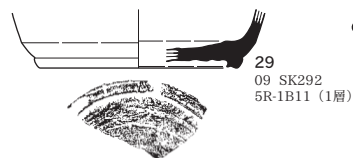
09 SK291 (28)

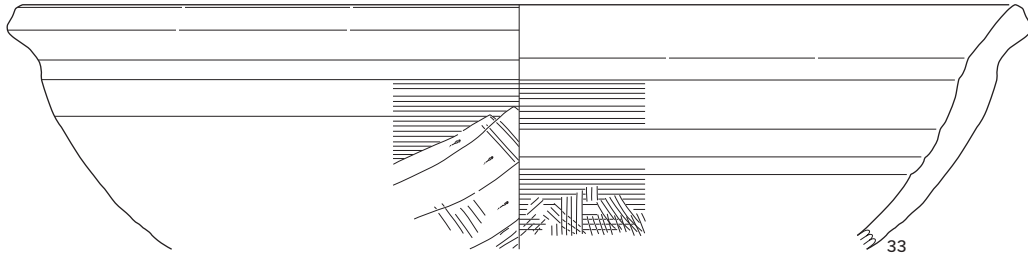
09 SK327 (31~35)



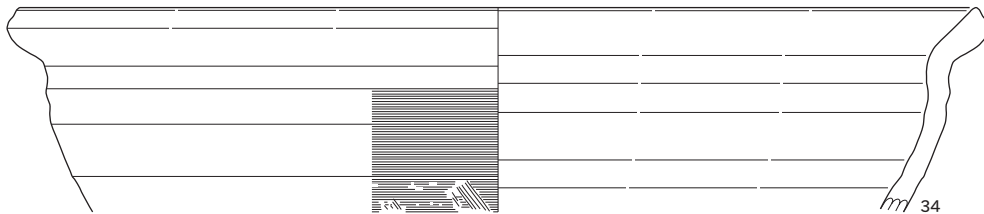
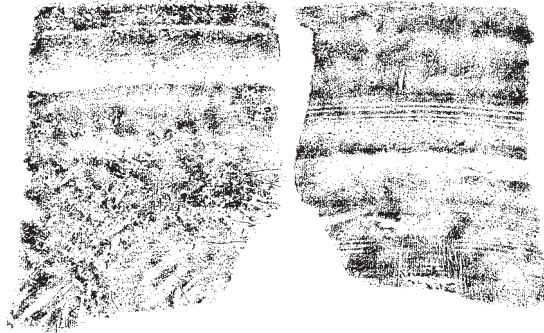
09 SK292 (29)

09 SK311 (30)



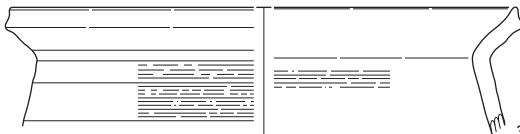


33
09 SK327
5R-1A18 (2層)
09 Pt1339
5R-1A24 (4層)
5R-1A18 (皿層)

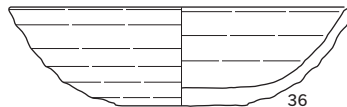


34
09 SK327
5R-1A18・23 (1・2層)

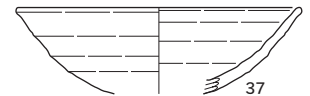
09 SK331 (36~52)



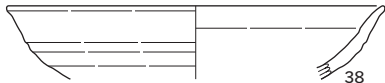
35
09 SK327
5R-1A23 (4層)



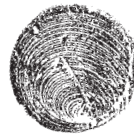
36
09 SK331
5R-1A8・9 (6層)



37
09 SK331
5R-1A8 (2層)
5R-1A8 (皿層)



38
09 SK331
5R-1A8 (2層)



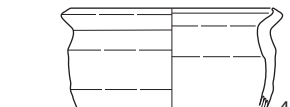
39
09 SK331
5R-1A9 (2層)



40
09 SK331
5R-1A8 (1・2層)



41
09 SK331
5R-1A8・9 (2・4~6層)



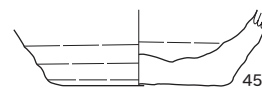
42
09 SK331
5R-1A9 (2層)



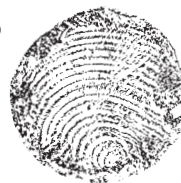
43
09 SK331
5R-1A8 (1・2・5層)
09 SK335
5R-1A8 (1・4層)
5R-1A15 (皿層)



44
09 SK331
5R-1A8 (2・5層)



45
09 SK331
5R-1A9 (6層)



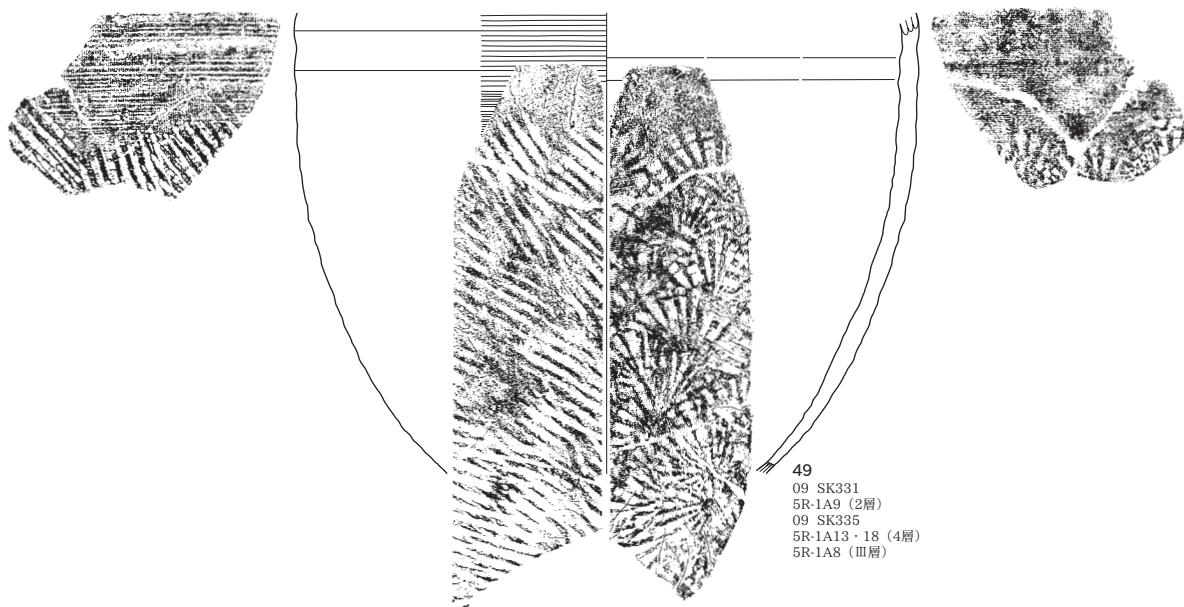
46
09 SK331
5R-1A8 (5層)



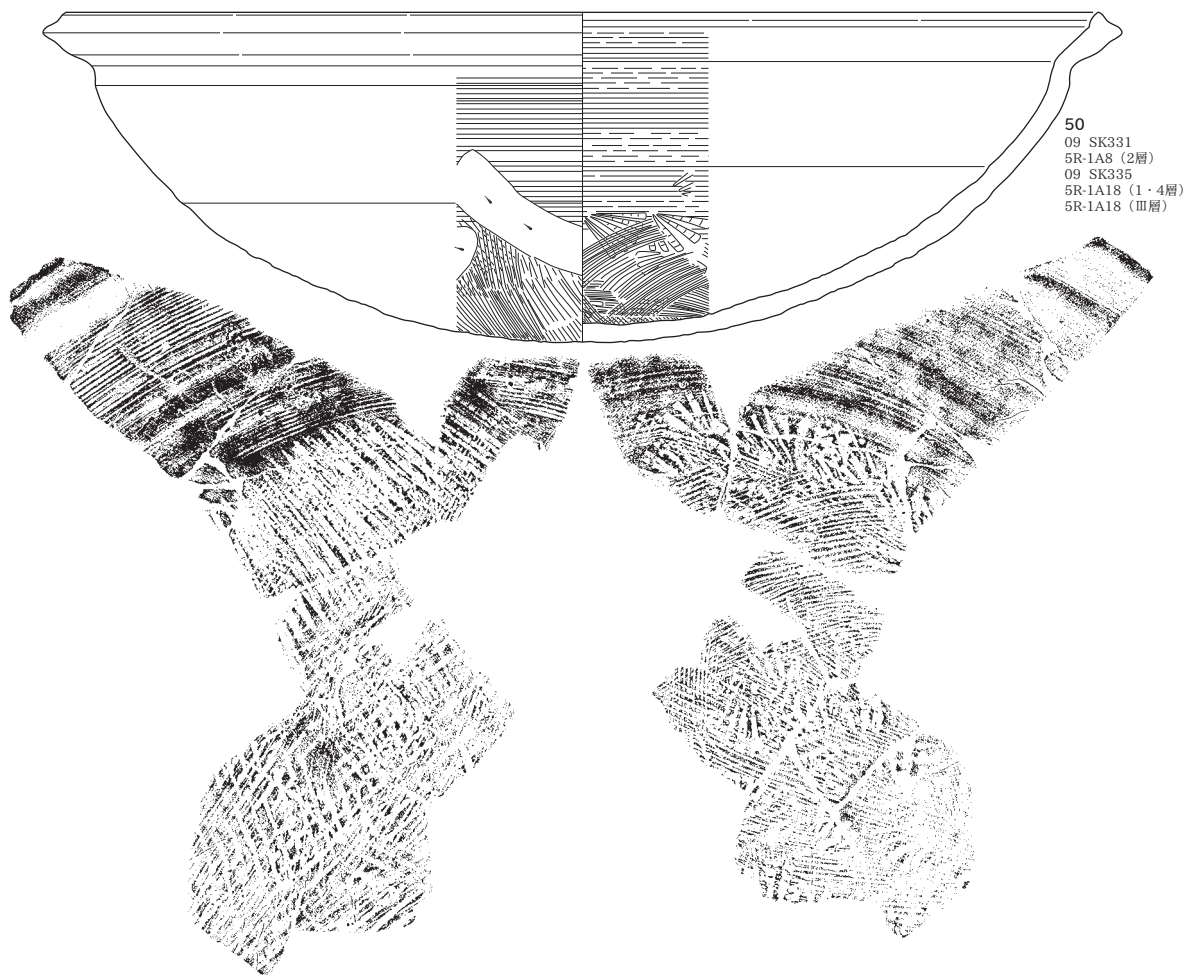
47
09 SK331
5R-1A8・9 (2・5・7層)



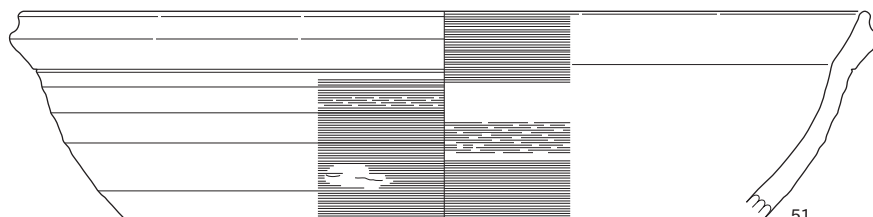
48
09 SK331
5R-1A8 (1・6層)



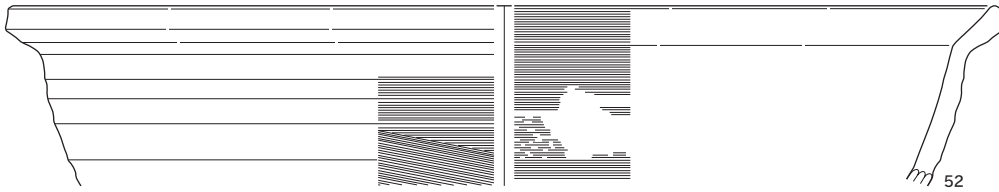
49
 09 SK331
 5R-1A9 (2層)
 09 SK335
 5R-1A13・18 (4層)
 5R-1A8 (Ⅲ層)



50
 09 SK331
 5R-1A8 (2層)
 09 SK335
 5R-1A18 (1・4層)
 5R-1A18 (Ⅲ層)

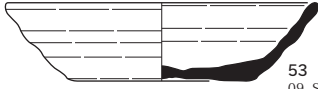


51
 09 SK331
 5R-1A8 (2・5層)

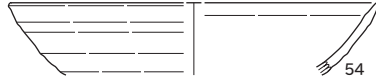
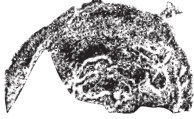


52
09 SK331
5R-1A8 (5・7層)

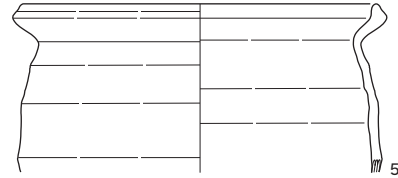
09 SK335 (53~56)



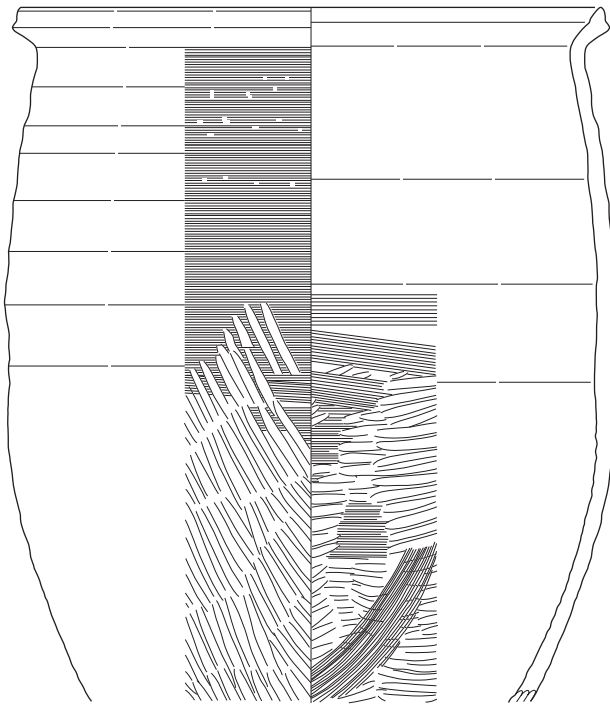
53
09 SK335
5R-1A18 (1・4・5層)
5R-1A16 (Ⅲ層)



54
09 SK335
5R-1A18 (1層)

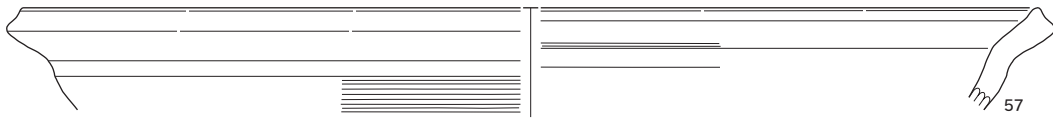


55
09 SK335
5R-1A18 (1層)



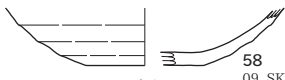
56
09 SK335
5R-1A9・13・18 (1・3・4層)
09 SK327
5R-1A19 (1層)
09 SK332
5R-1A12 (3層)
09 SK355
5R-2A3 (1層)
5R-1A8・18,2A3 (Ⅲ層)

09 SK352 (57)



57
09 SK352
5R-1A22 (1層)

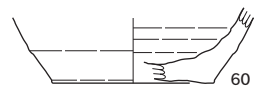
09 SK355 (58~60)



58
09 SK355
5R-2A3 (1層)



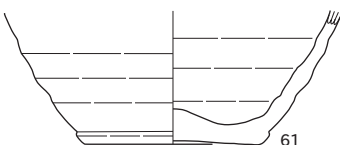
59
09 SK355
5R-2A3 (1層)
09 SD317
5R-2A3 (1層)
5R-2A3 (Ⅲ層)



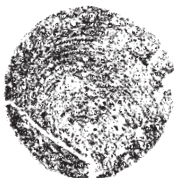
60
09 SK355
5R-2A3 (2層)



09 SK359 (61)



61
09 SK359
5R-2A14 (3層)

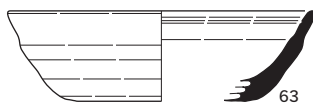


09 SK361 (62)



62
09 SK361
5Q-2J20 (1層)

09 SK383 (63)



63
09 SK383
5R-1A17 (1層)
5R-1A17 (Ⅲ層)



09 SK389 (64)

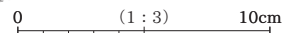


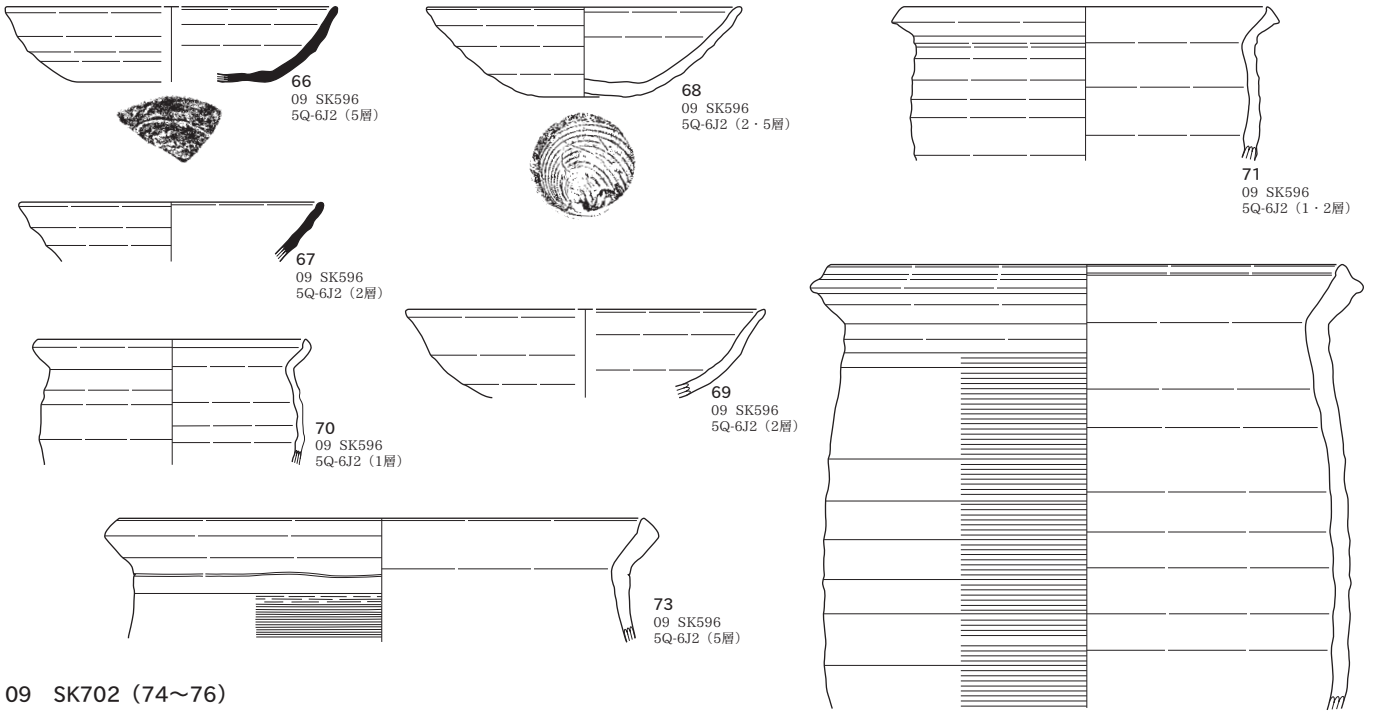
64
09 SK389
5R-1A21 (1層)

09 SK596 (65~73)

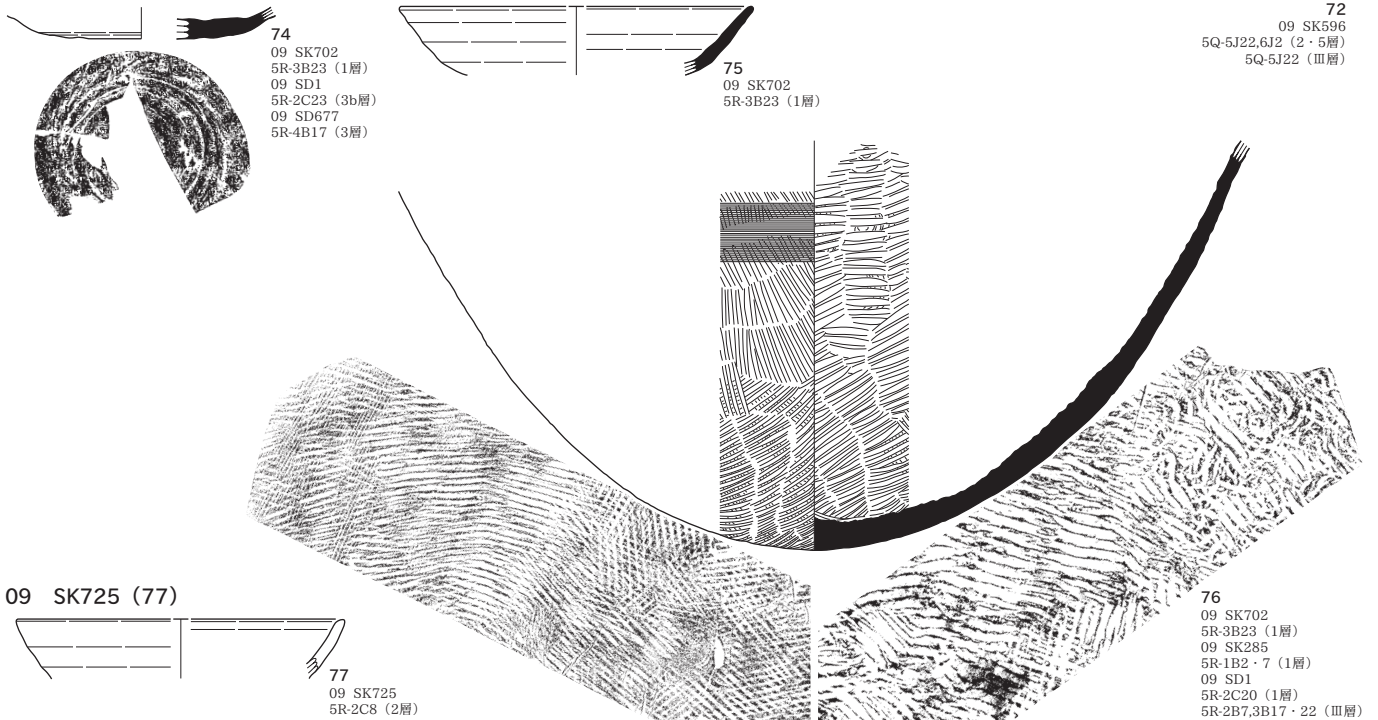


65
09 SK596
5Q-5J22,6J2 (1~3・5層)





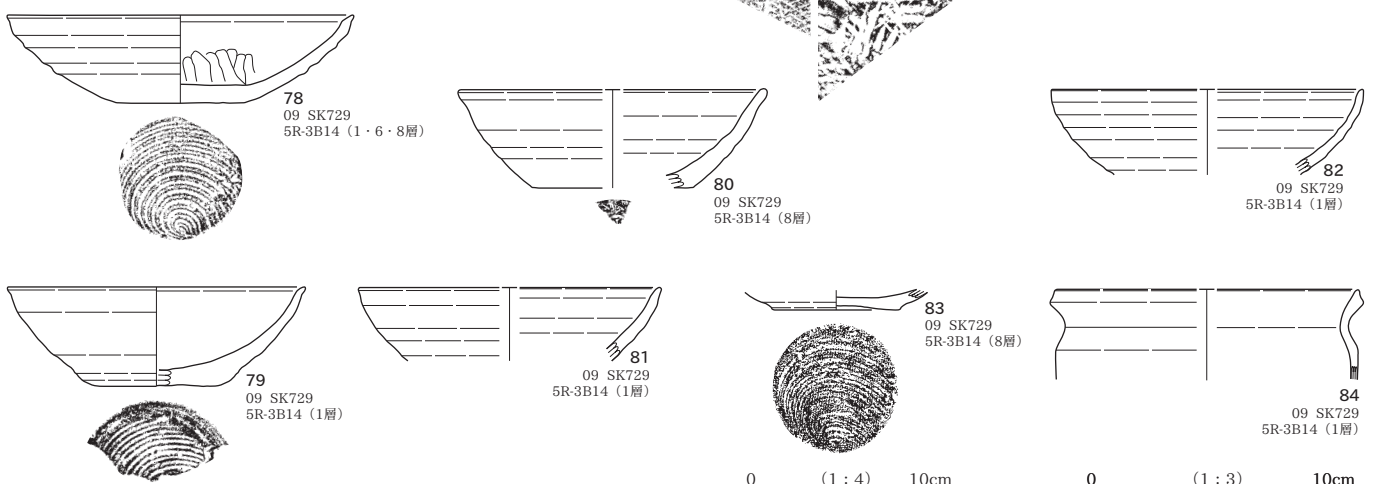
09 SK702 (74~76)



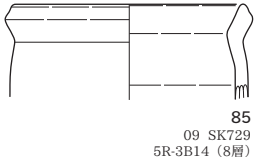
09 SK725 (77)



09 SK729 (78~89)



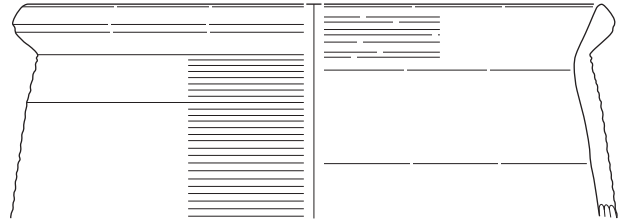
(76) 0 (1:4) 10cm (その他) 0 (1:3) 10cm



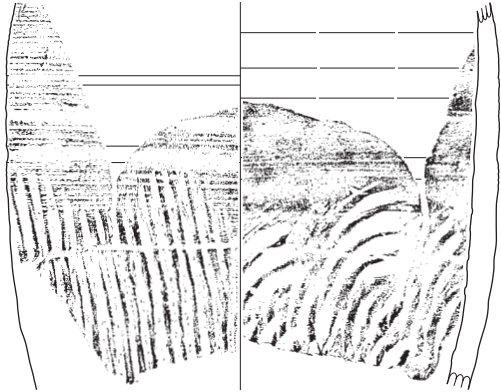
85
09 SK729
5R-3B14 (8層)



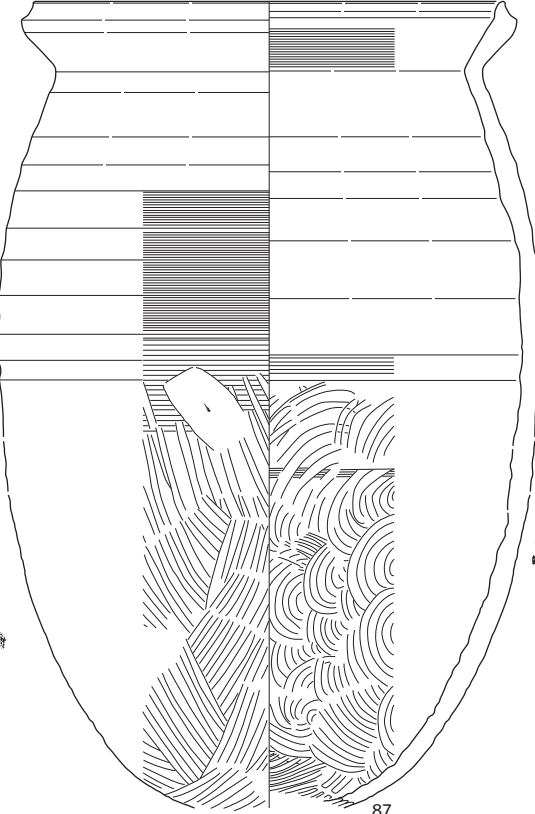
86
09 SK729
5R-3B14 (1・4層)



88
09 SK729
5R-3B14 (7・8層)



89
09 SK729
5R-3B14 (1層)
5R-3B17 (III層)



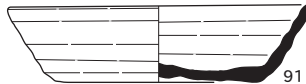
87
09 SK729
5R-3B14 (1・3~5・7・8層)
09 SD2
5R-3A5・7 (7・10層)
09 SD776
5R-3C17 (1層)
5R-3B9・12・19・20,4B10 (III層)



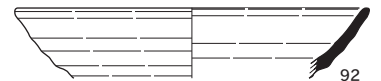
09 SK732 (90~103)



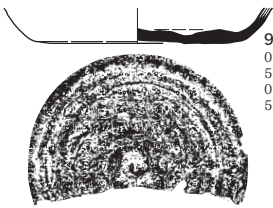
90
09 SK732
5R-3B19 (1層)



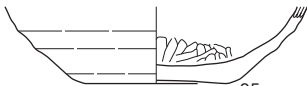
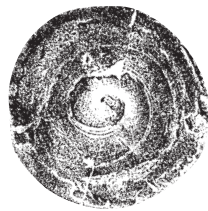
91
09 SK732
5R-3B19 (9層)
5R-3B12 (III層)



92
09 SK732
5R-3B19 (9層)



93
09 SK732
5R-3B19 (8層)
09 SD1
5R-2B17 (1層)



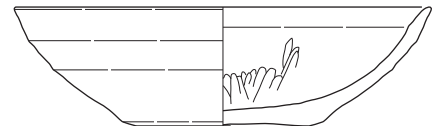
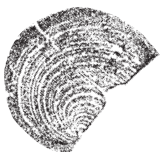
95
09 SK732
5R-3B19 (1・8層)



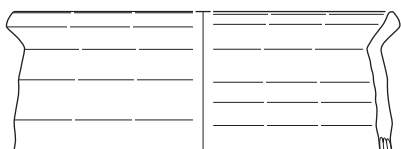
96
09 SK732
5R-3B19 (5層)



97
09 SK732
5R-3B19 (1・8層)



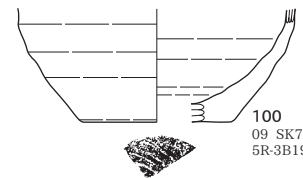
94
09 SK732
5R-3B19 (6・8層)



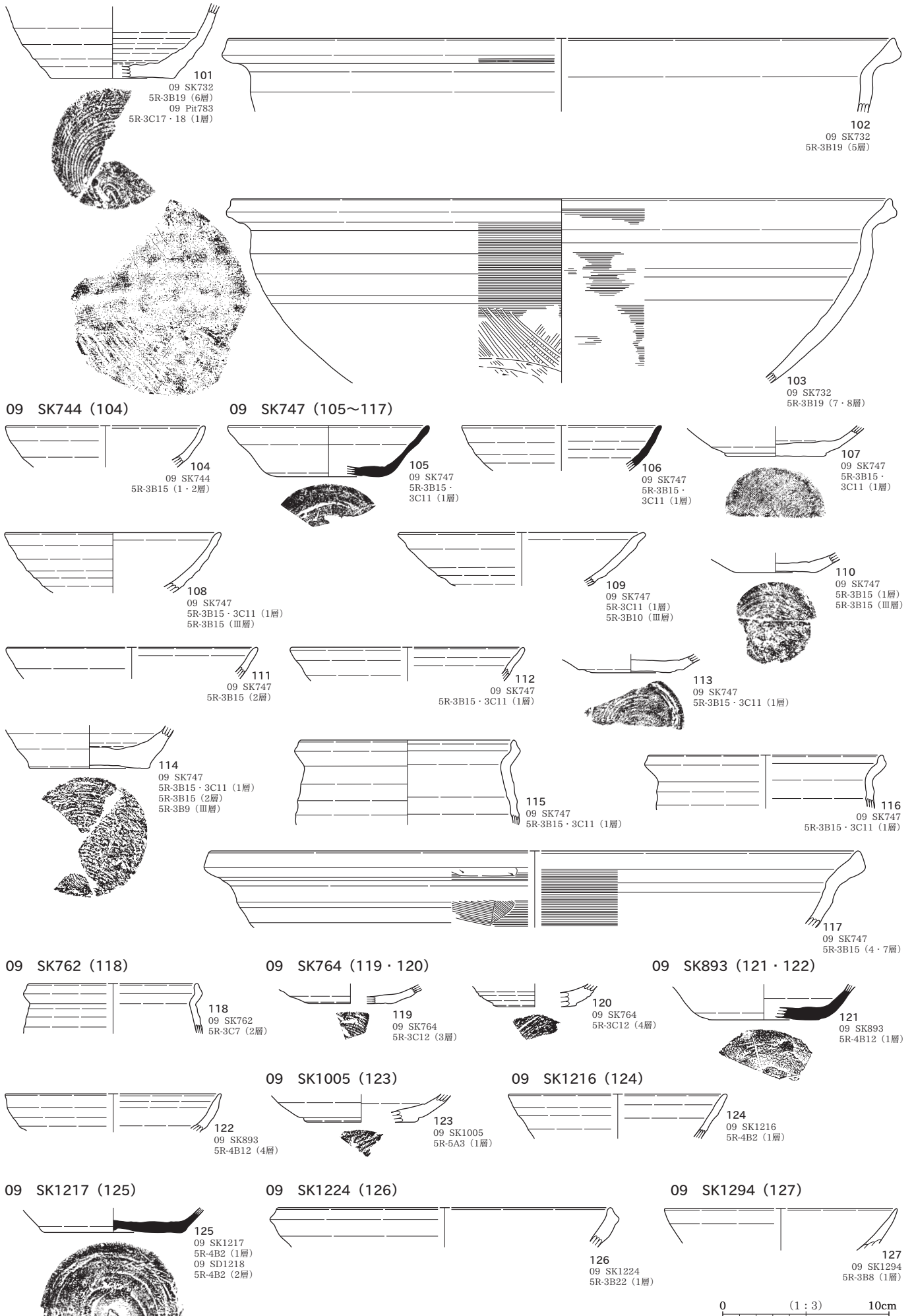
98
09 SK732
5R-3B19 (9層)



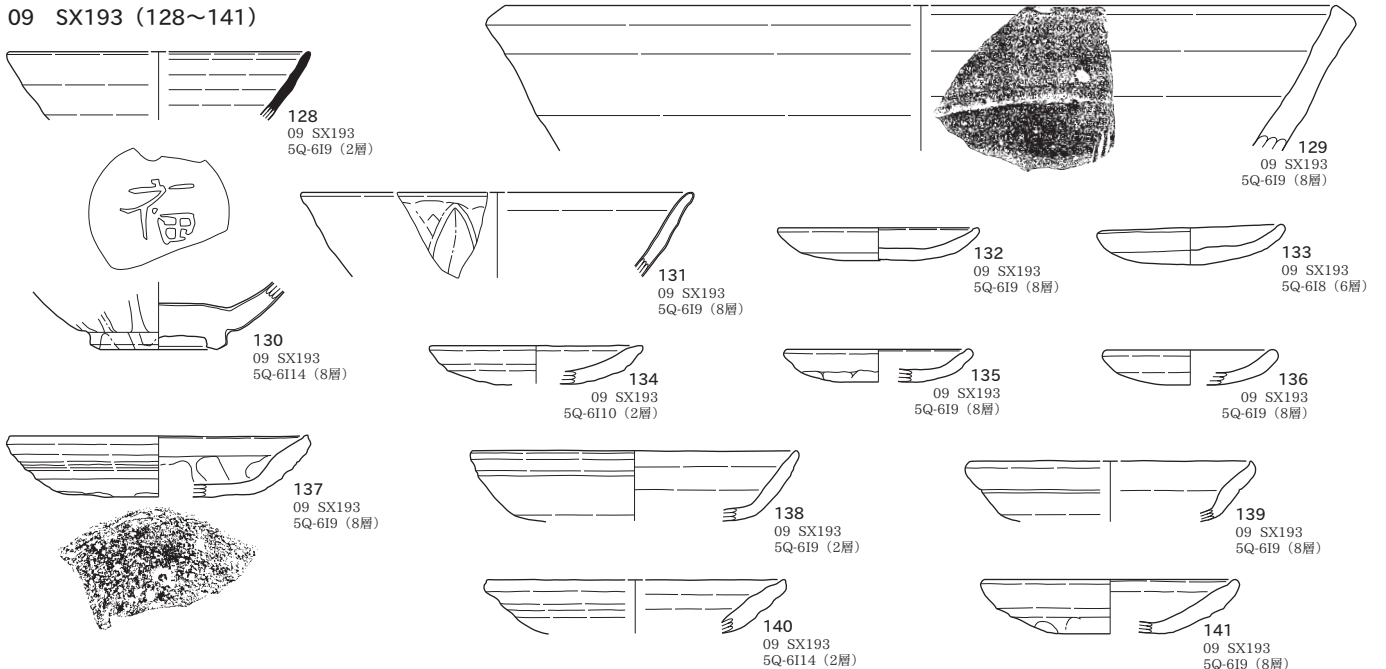
99
09 SK732
5R-3B19 (4層)



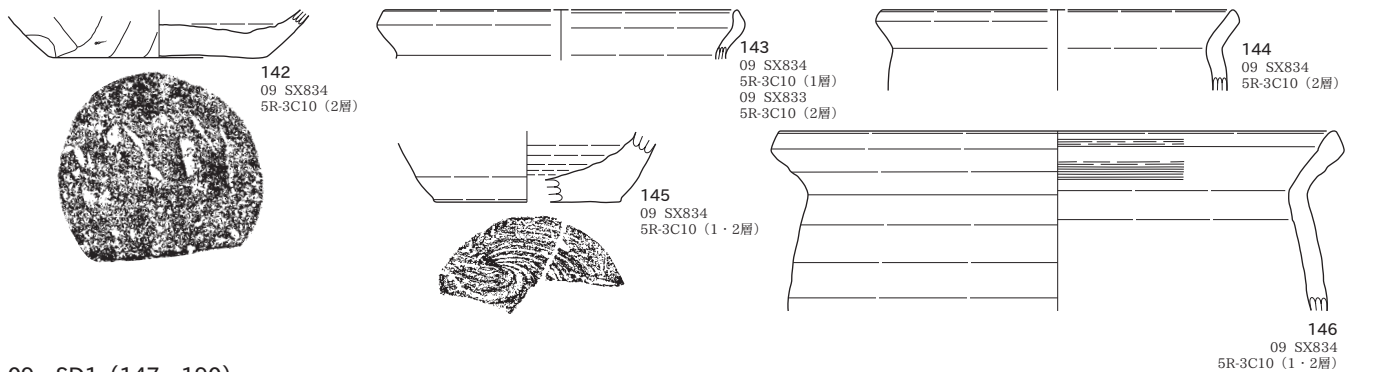
100
09 SK732
5R-3B19 (9層)



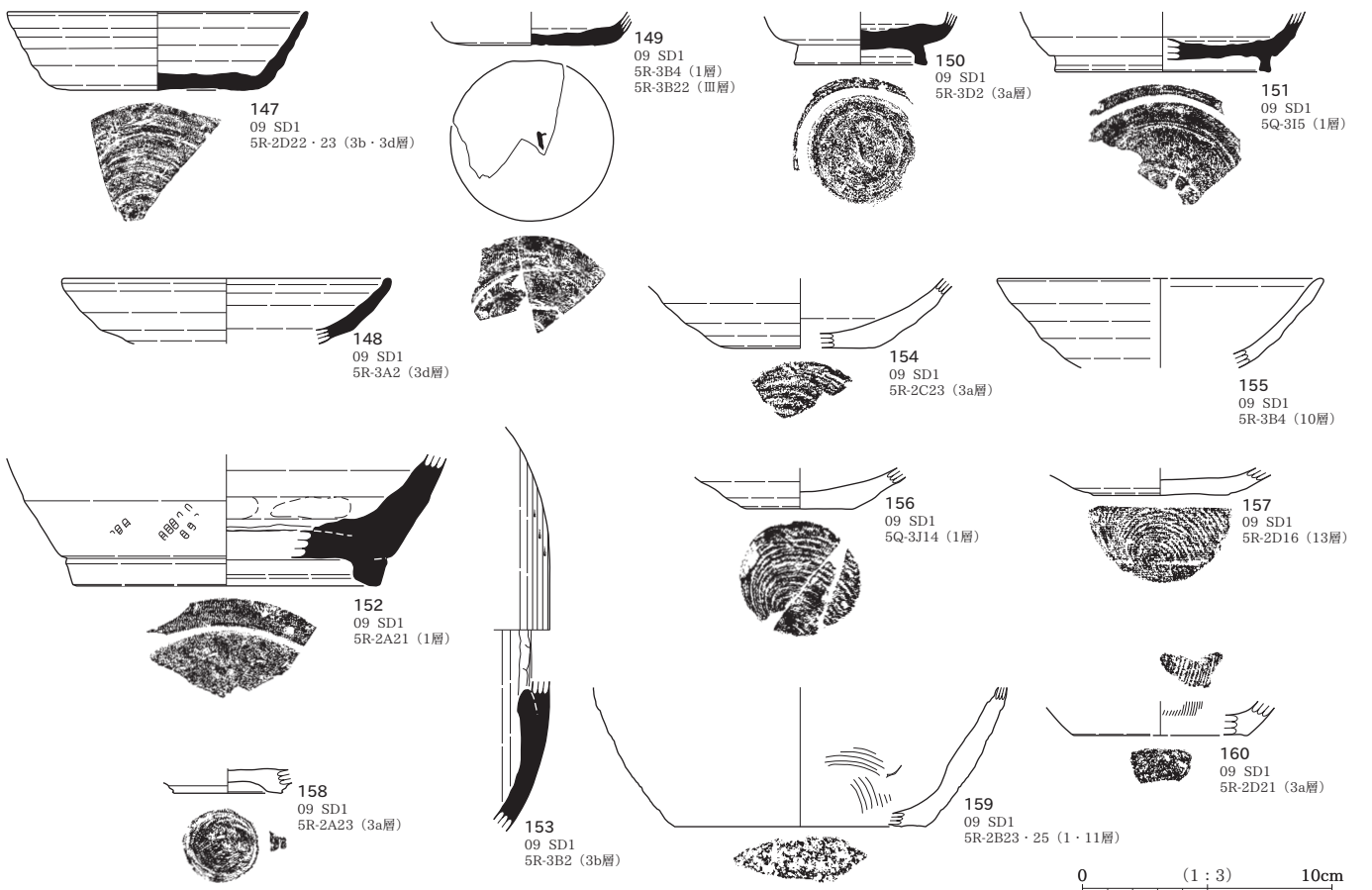
09 SX193 (128~141)

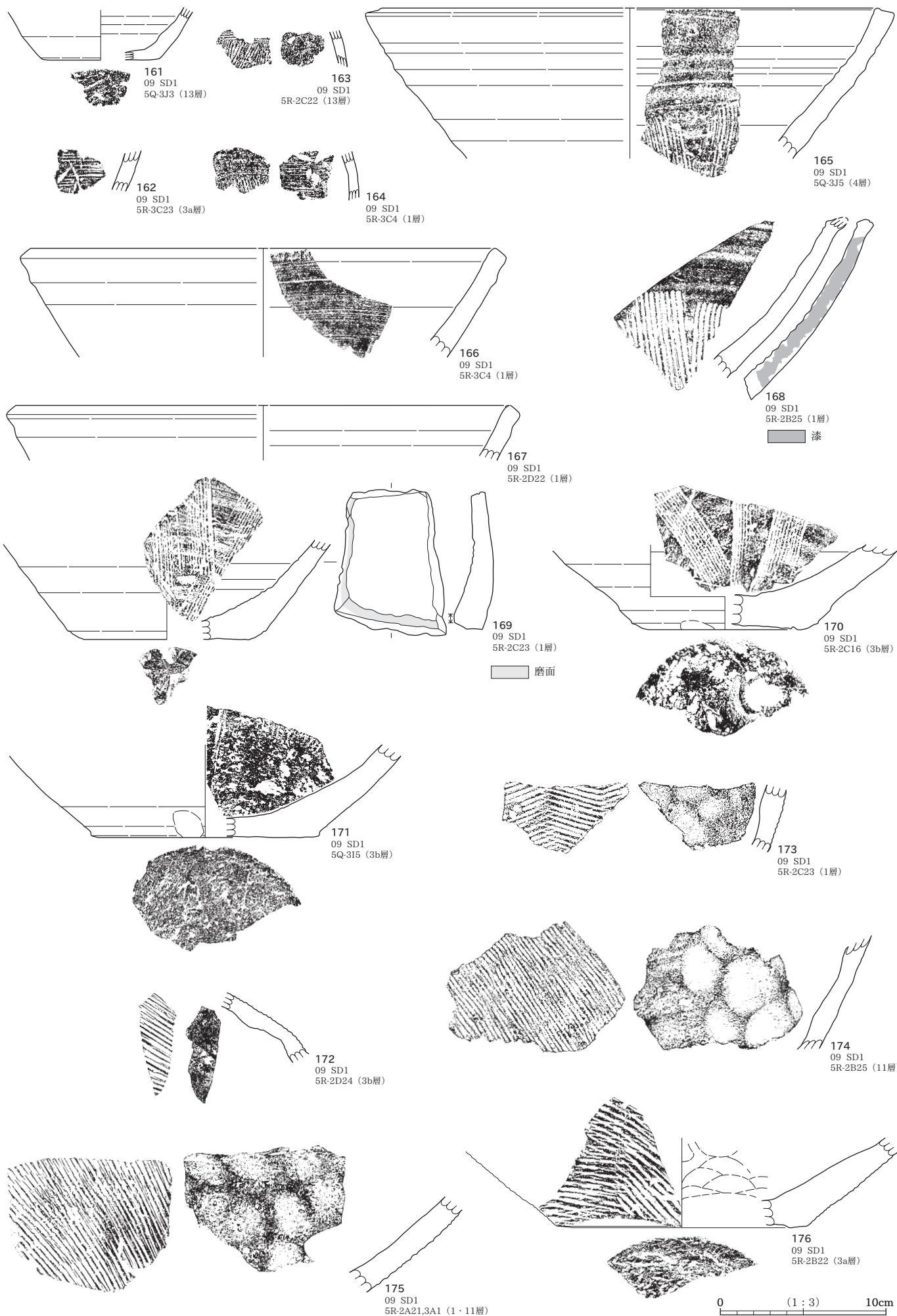


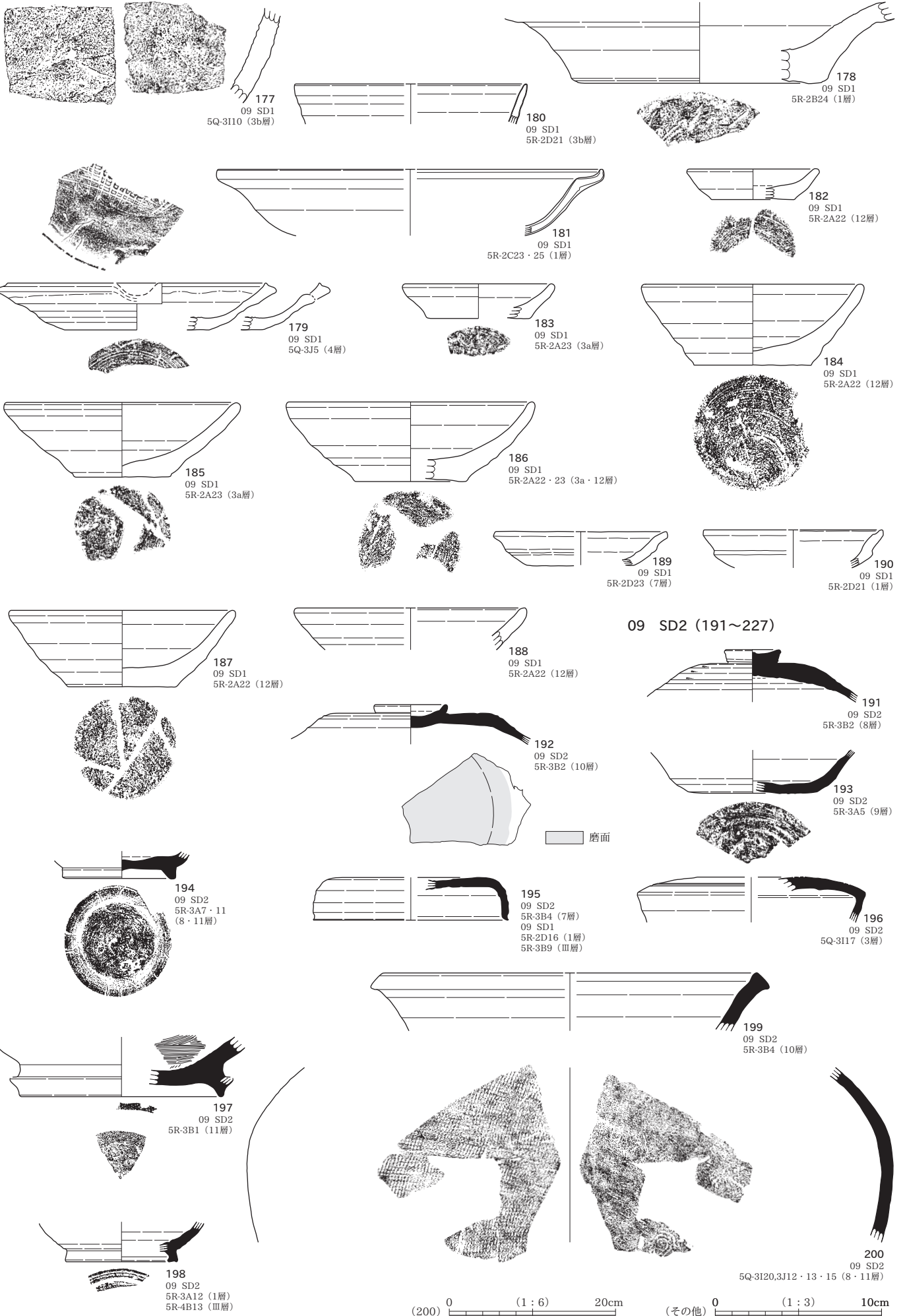
09 SX834 (142~146)

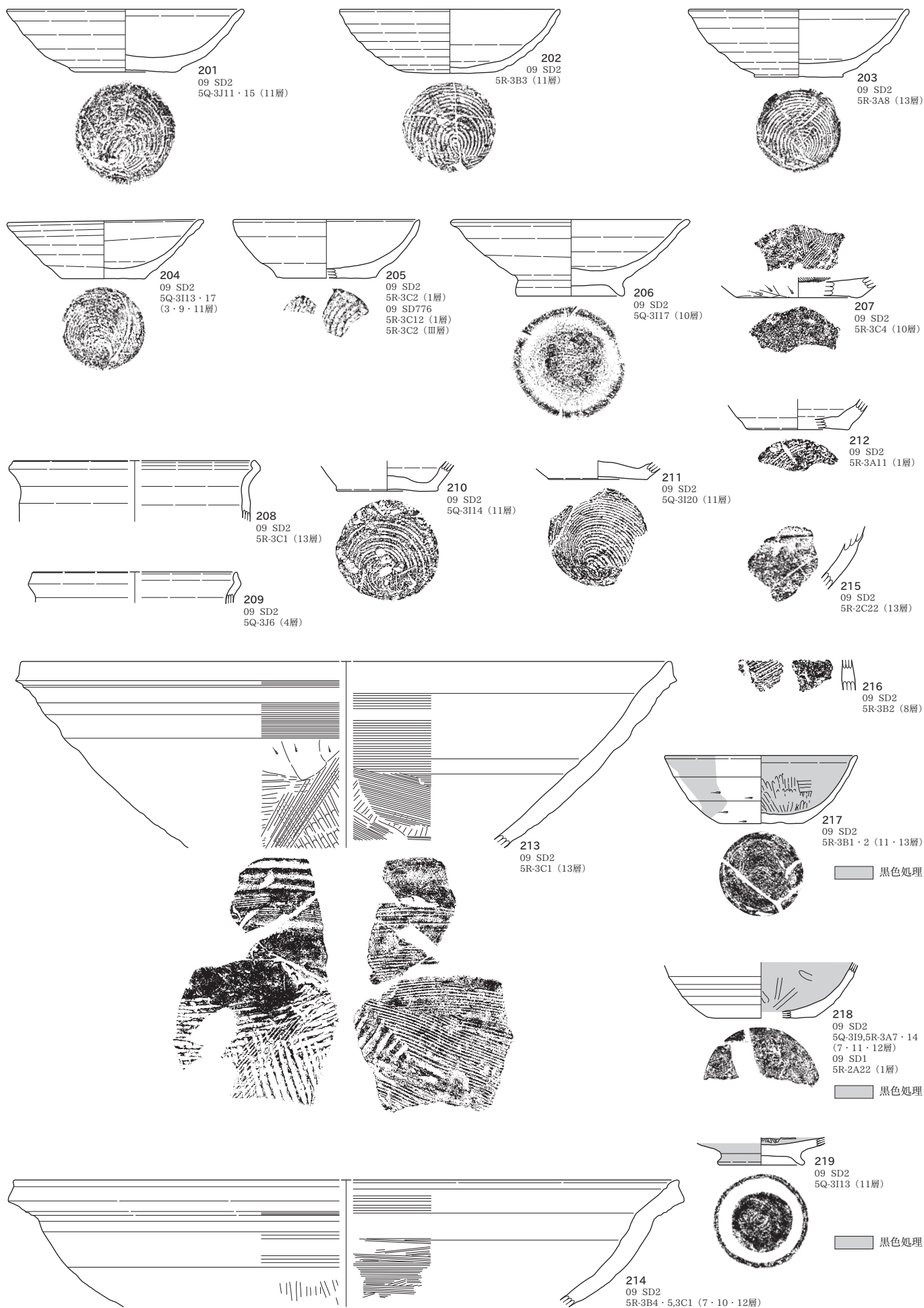


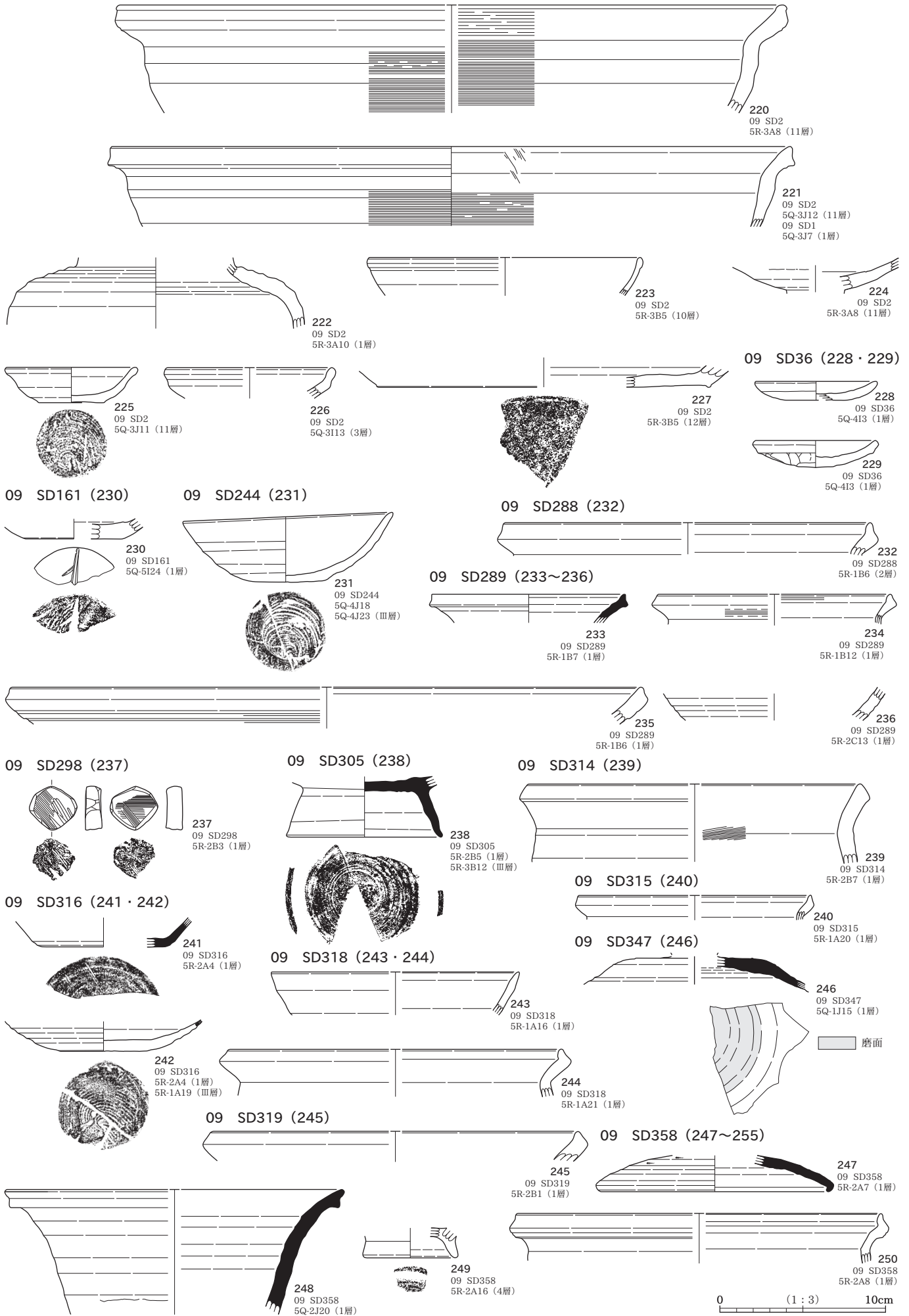
09 SD1 (147~190)

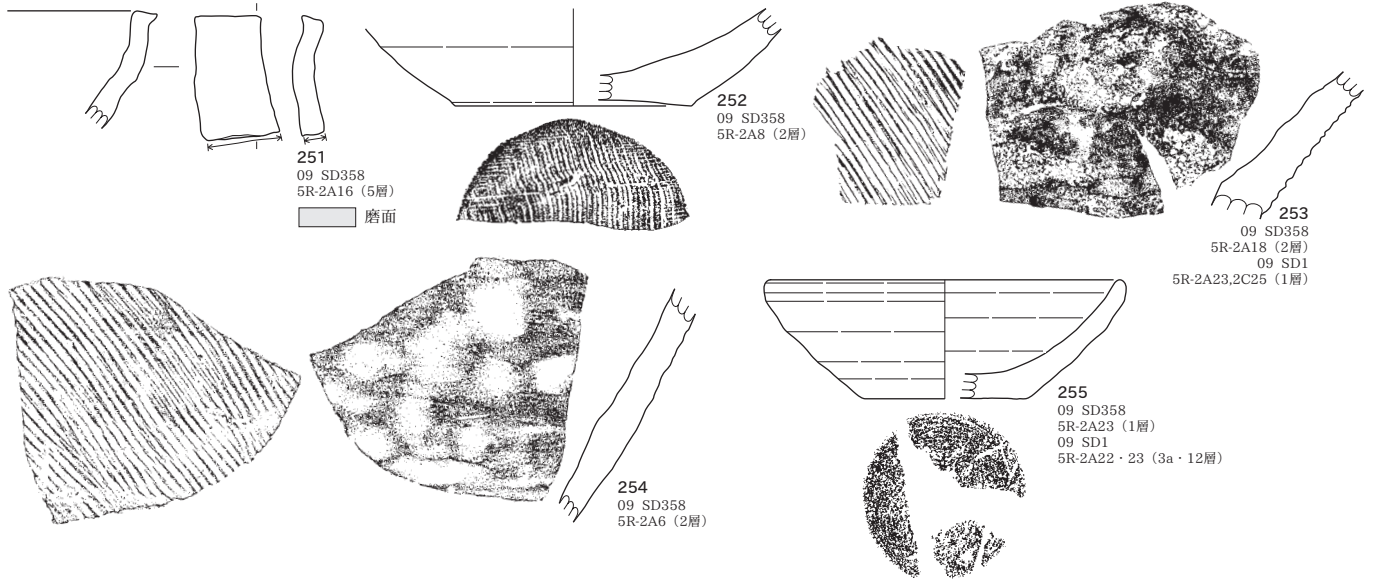




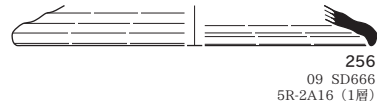




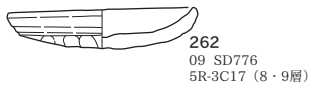
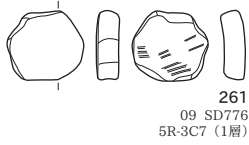
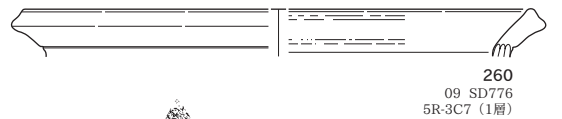
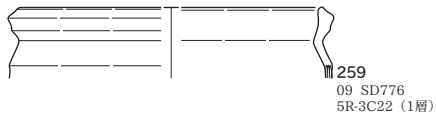
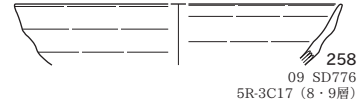
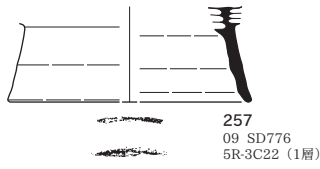




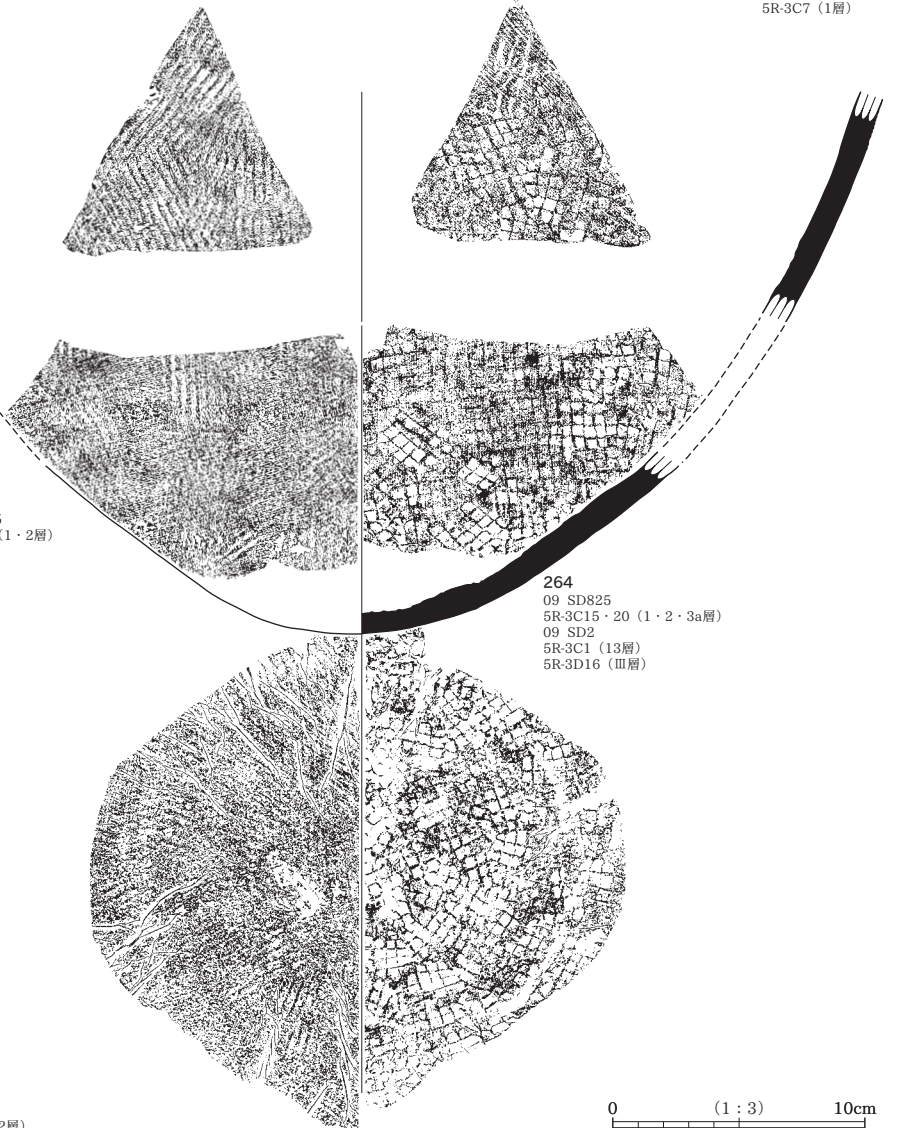
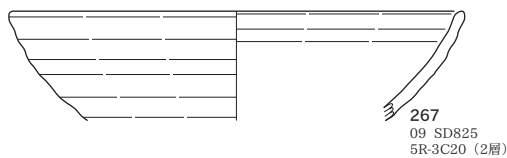
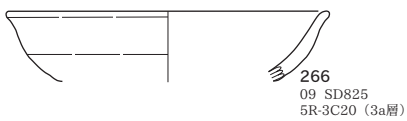
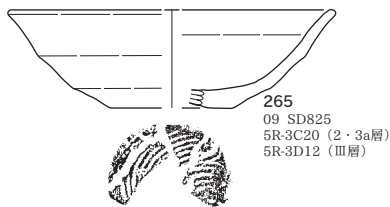
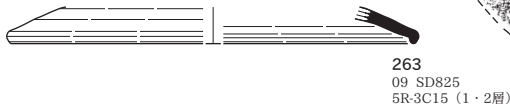
09 SD666 (256)

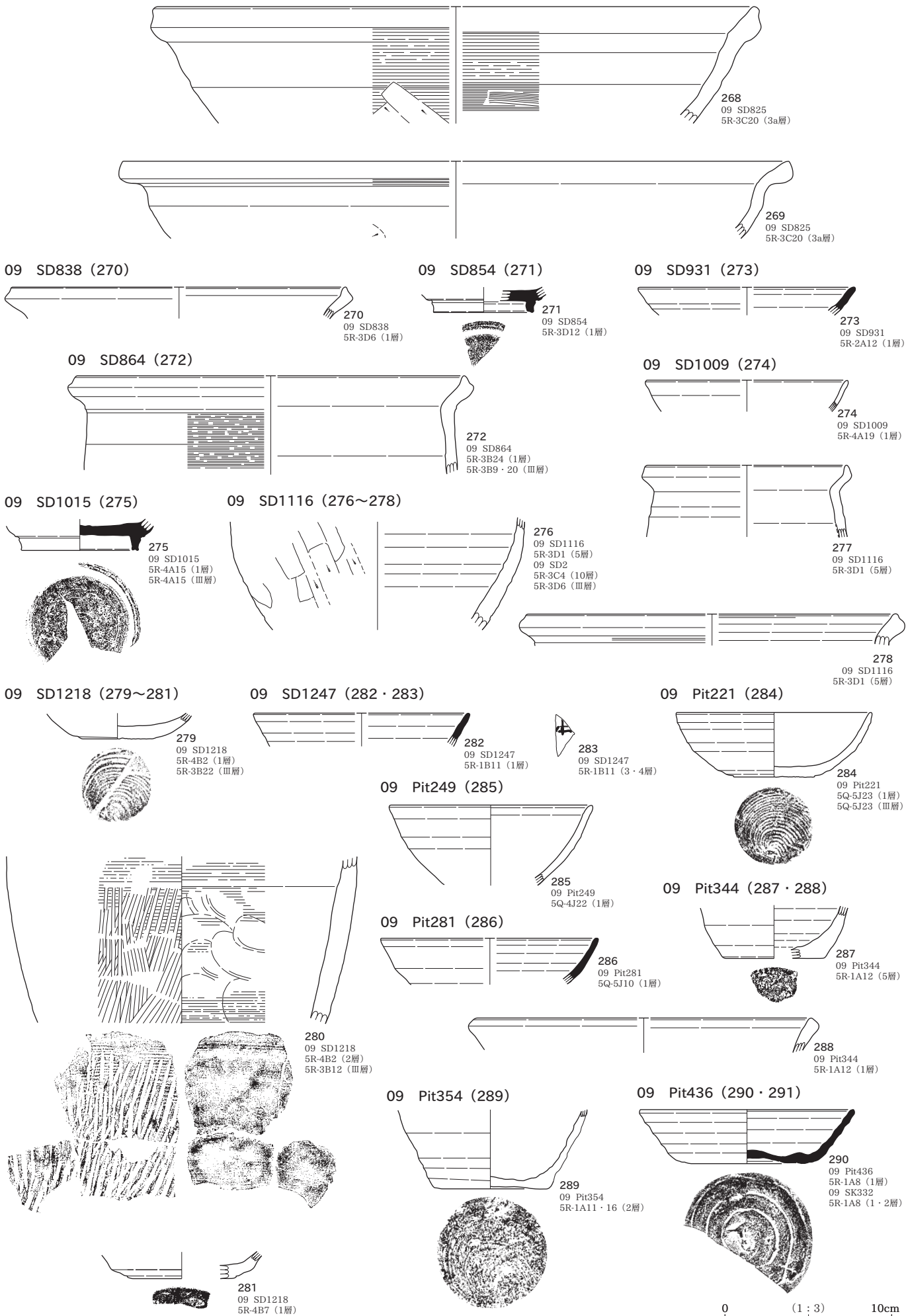


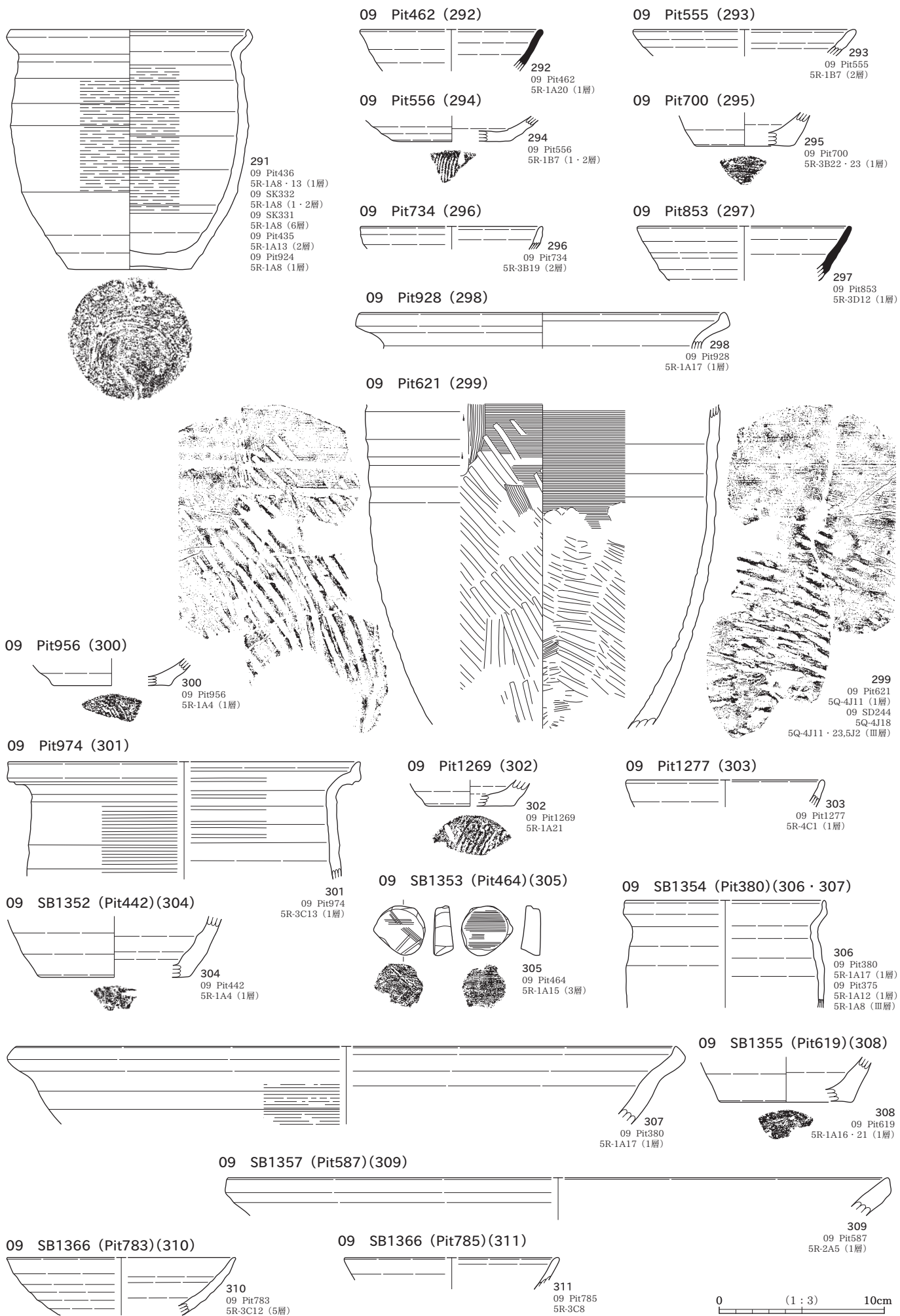
09 SD776 (257~262)



09 SD825 (263~269)



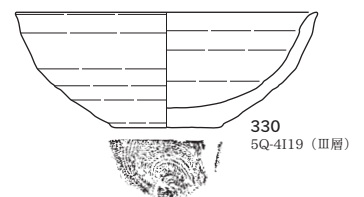
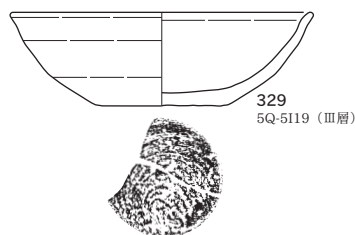
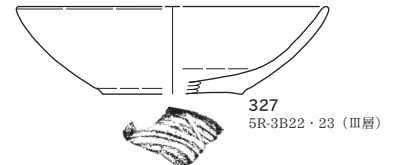
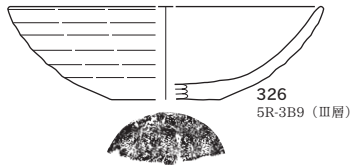
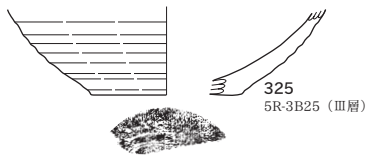
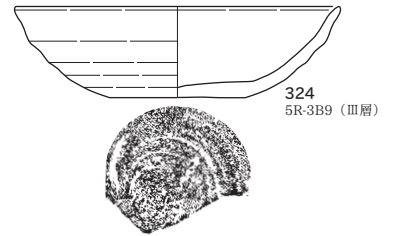
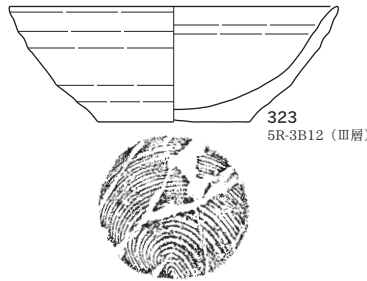
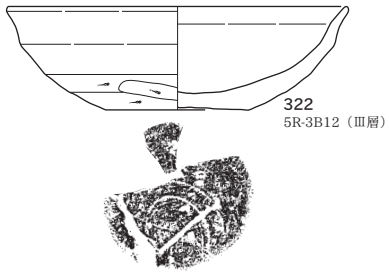
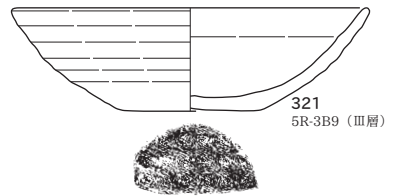
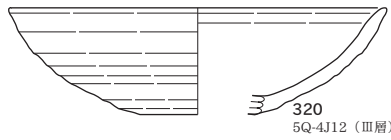
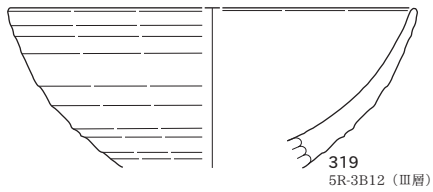
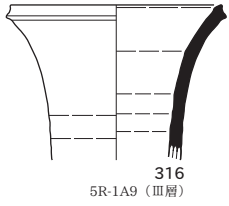
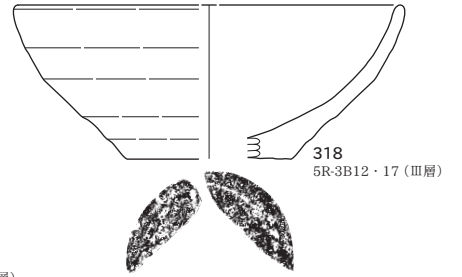
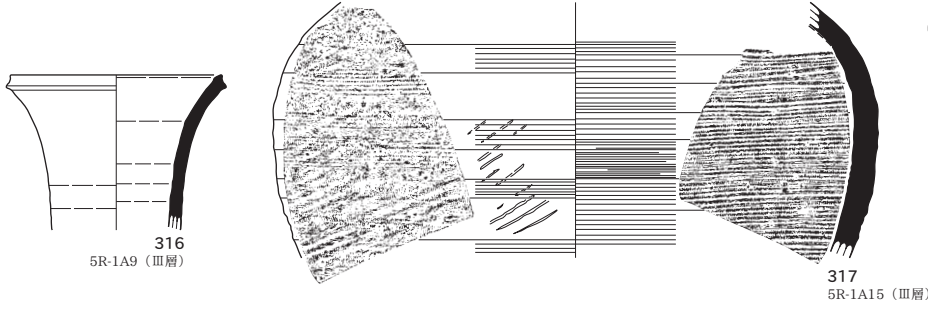
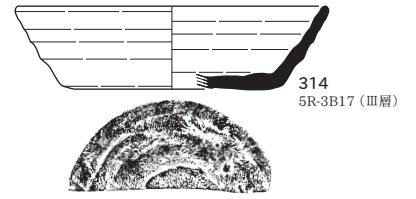
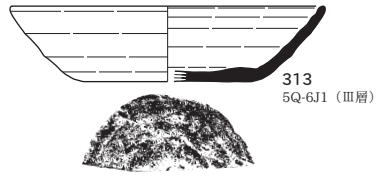


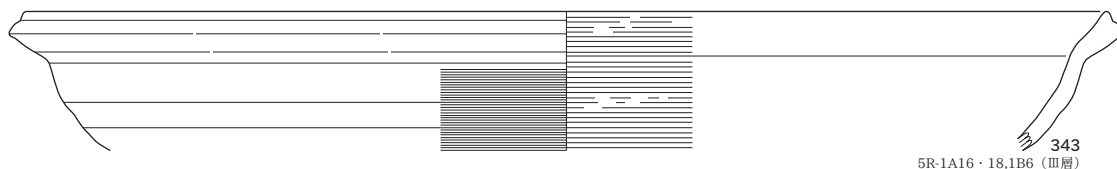
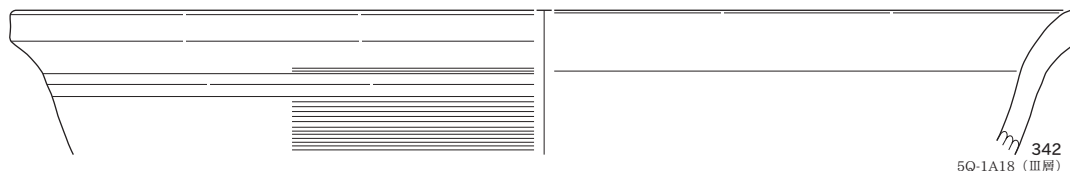
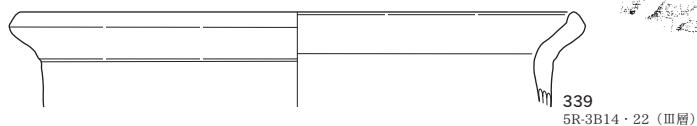
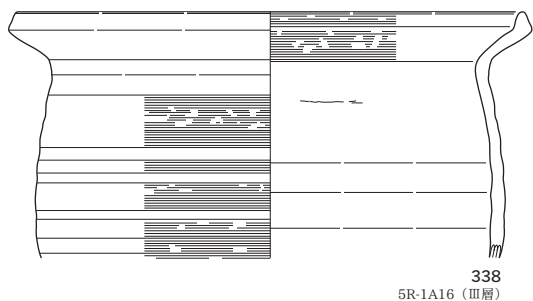
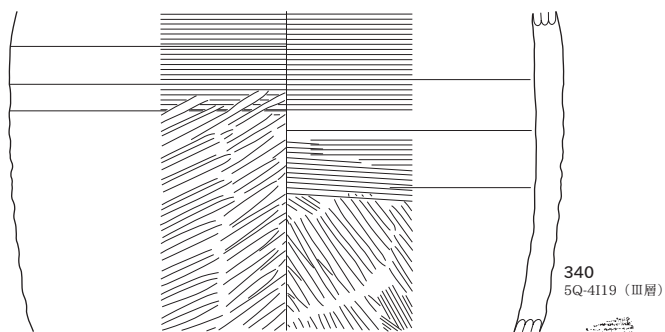
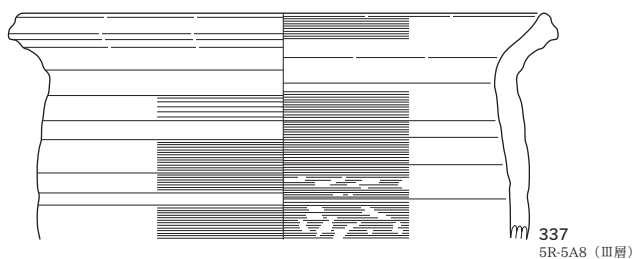
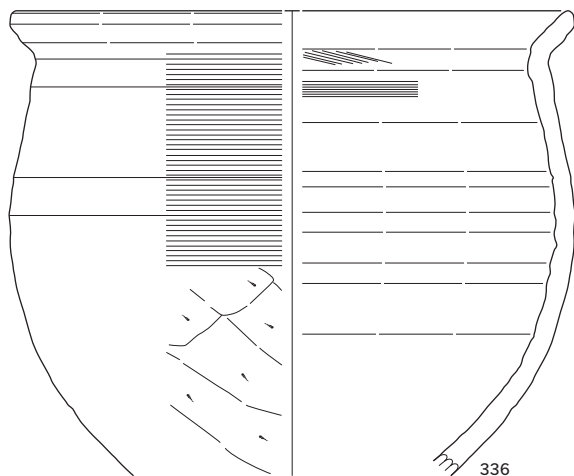
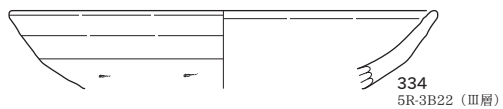
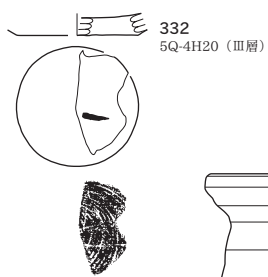
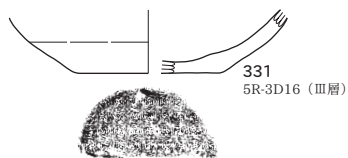


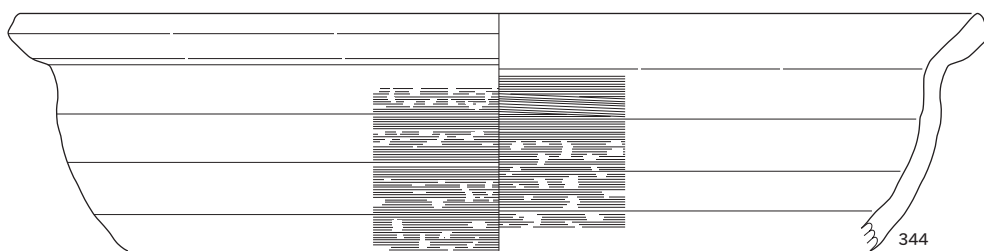
09 河1250 (312)



09 包含層 (313~370)







344
5Q-1J15, 5R-1A13・16, 1B6・7 (Ⅲ・Ⅲc層)



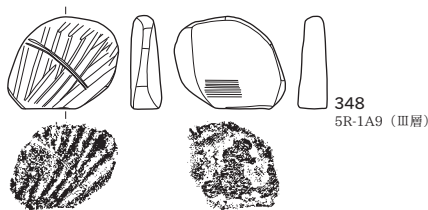
345
5R-2A1 (Ⅲ層)



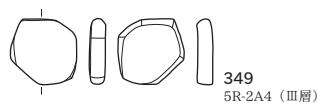
346
5R-3D16 (Ⅲ層)



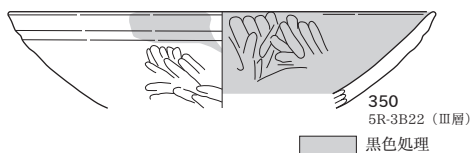
347
5R-3D11 (Ⅲ層)



348
5R-1A9 (Ⅲ層)

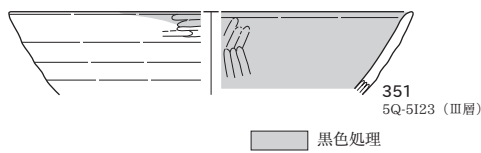


349
5R-2A4 (Ⅲ層)



350
5R-3B22 (Ⅲ層)

■ 黑色処理



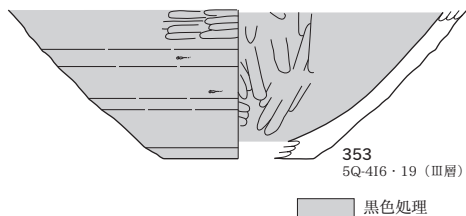
351
5Q-5I23 (Ⅲ層)

■ 黑色処理



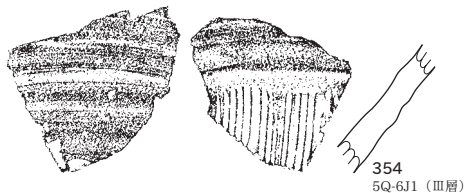
352
5R-1A18 (Ⅲ層)

■ 黑色処理



353
5Q-4I6・19 (Ⅲ層)

■ 黑色処理



354
5Q-6J1 (Ⅲ層)

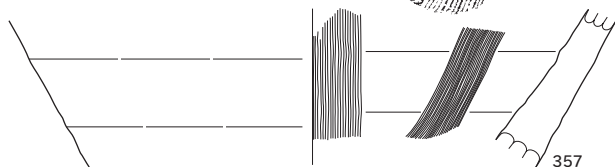
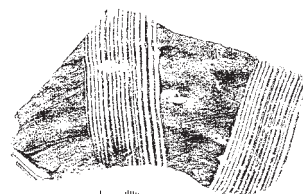


355
5R-3B22 (Ⅲ層)

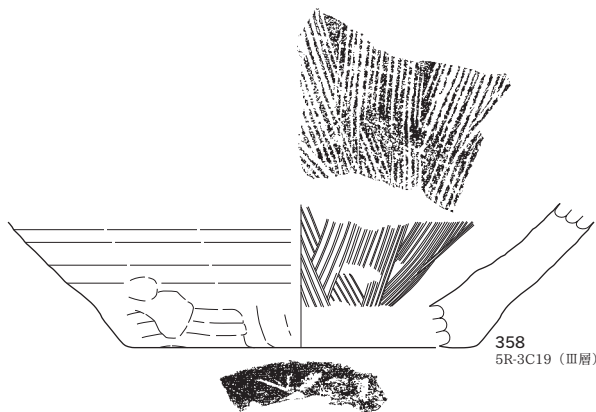
■ 漆



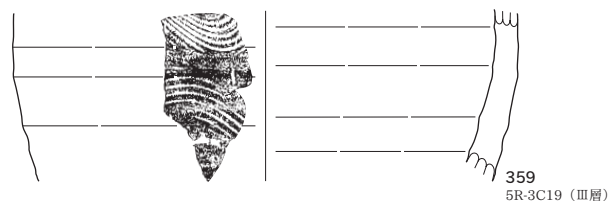
356
5R-2B21 (Ⅲ層)



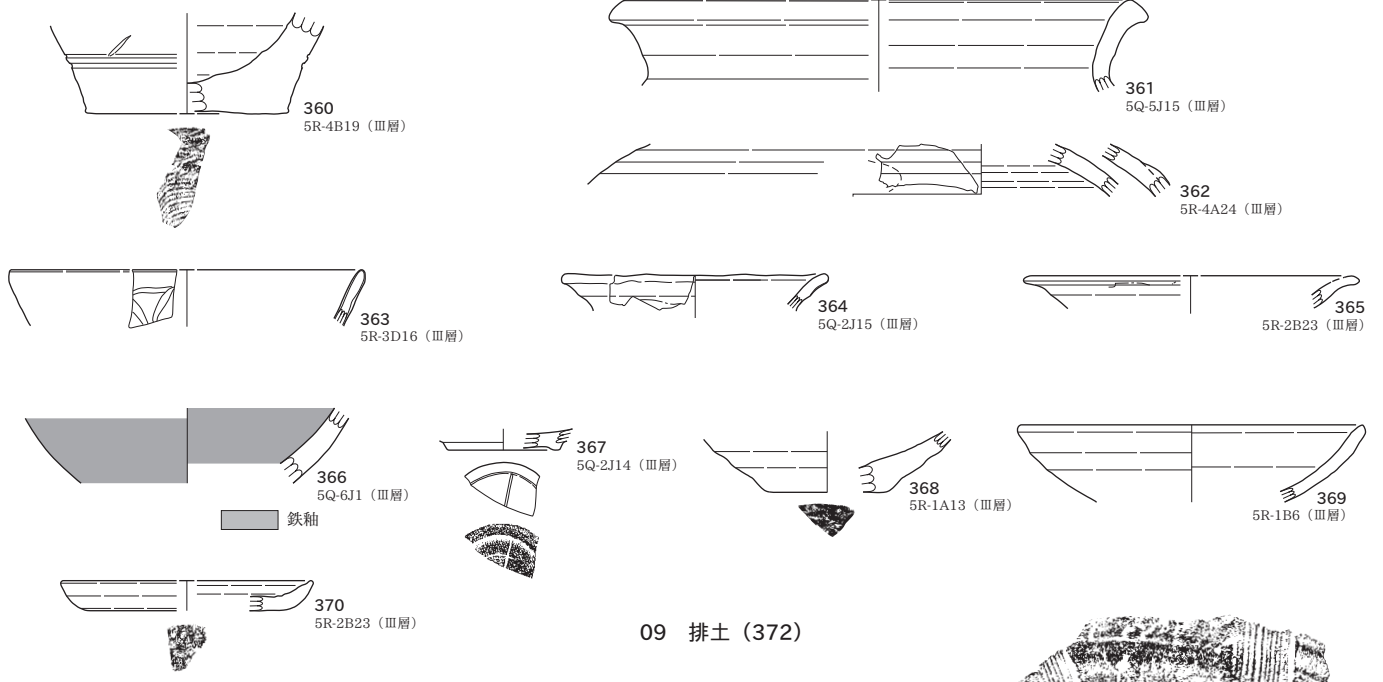
357
5R-3C17 (Ⅲ層)



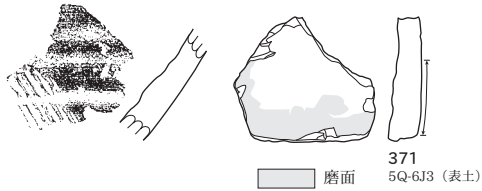
358
5R-3C19 (Ⅲ層)



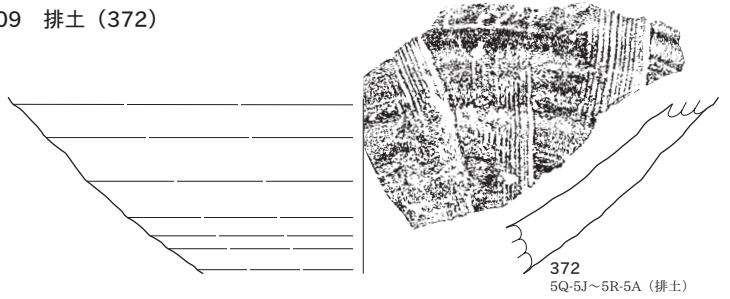
359
5R-3C19 (Ⅲ層)



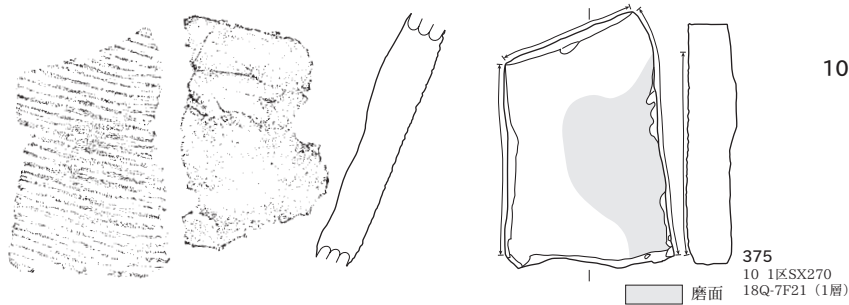
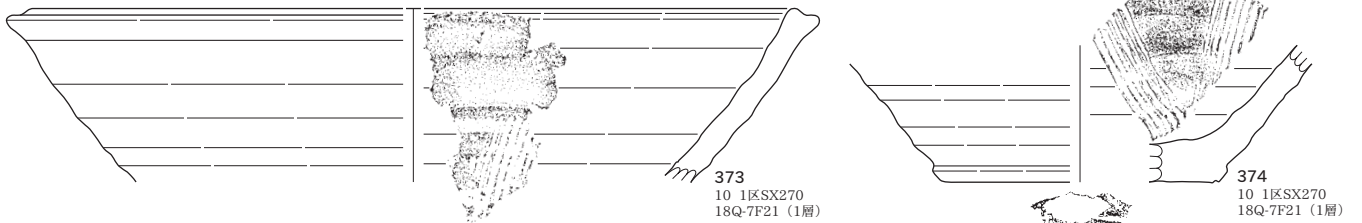
09 表土 (371)



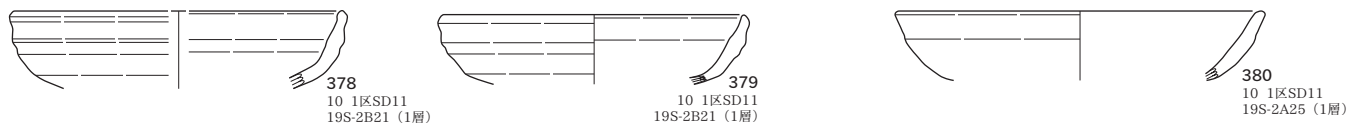
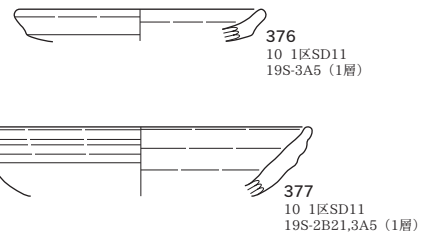
09 排土 (372)



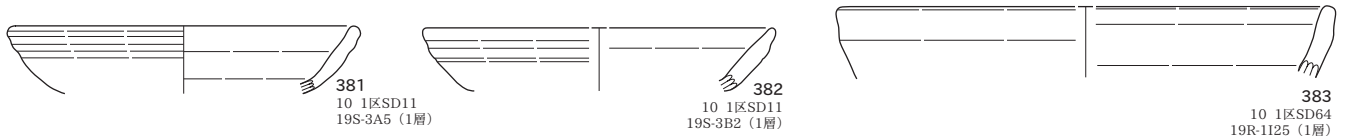
10 1区SX270 (373~375)



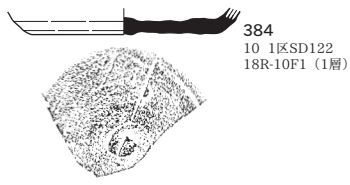
10 1区SD11 (376~382)



10 1区SD64 (383)

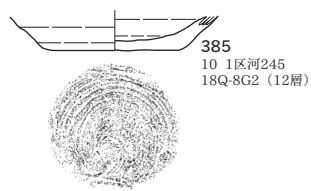


10 1区SD122 (384)



384
10 1区SD122
18R-10F1 (1層)

10 1区河245 (385・386)

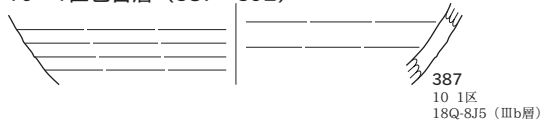


385
10 1区河245
18Q-8G2 (12層)

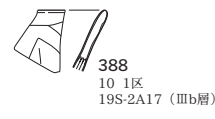


386
10 1区河245
18Q-8G2 (12層)

10 1区包含層 (387~392)



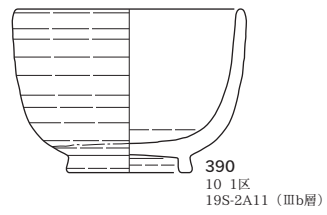
387
10 1区
18Q-8J5 (IIIb層)



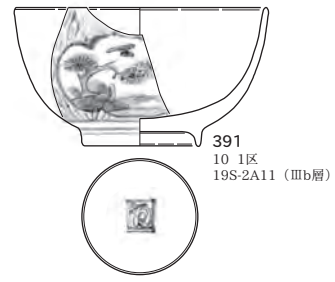
388
10 1区
19S-2A17 (IIIb層)



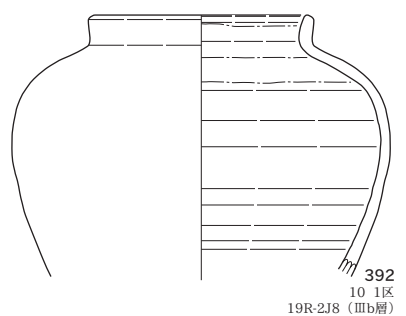
389
10 1区
18R-8D21 (III層)



390
10 1区
19S-2A11 (IIIb層)

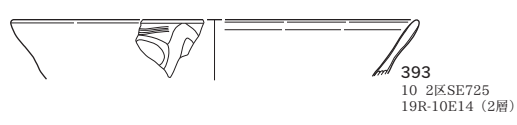


391
10 1区
19S-2A11 (IIIb層)



392
10 1区
19R-2J8 (IIIb層)

10 2区SE725 (393)



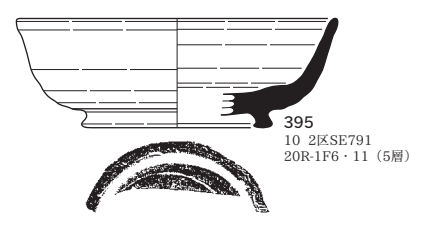
393
10 2区SE725
19R-10E14 (2層)

10 2区SE756 (394)



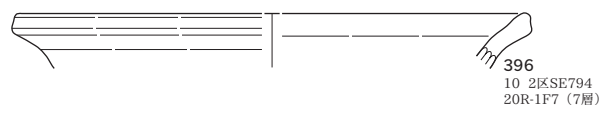
394
10 2区SE756
19R-10F6 (4・5層)

10 2区SE791 (395)

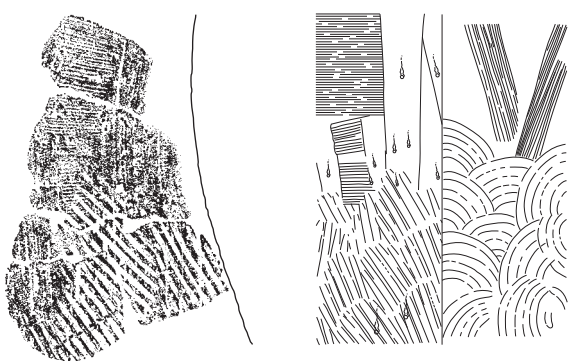


395
10 2区SE791
20R-1F6・11 (5層)

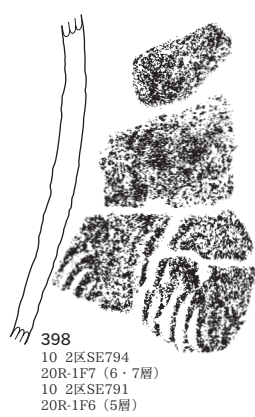
10 2区SE794 (396~398)



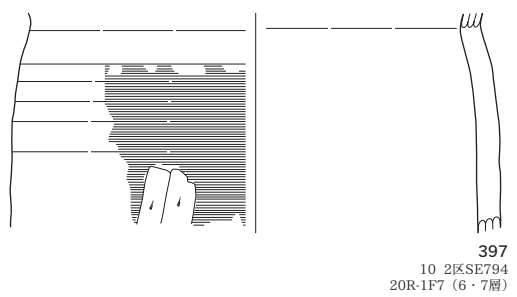
396
10 2区SE794
20R-1F7 (7層)



397
10 2区SE794
20R-1F7 (6・7層)



398
10 2区SE794
20R-1F7 (6・7層)
10 2区SE791
20R-1F6 (5層)



10 2区SE802 (399)



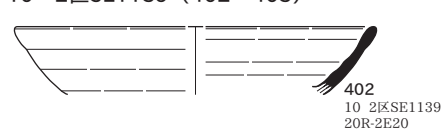
399
10 2区SE802
20R-1F3

10 2区SE810 (400)

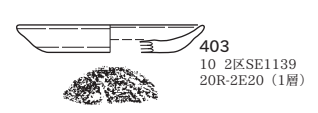


400
10 2区SE810
20R-1F8

10 2区SE1139 (402・403)

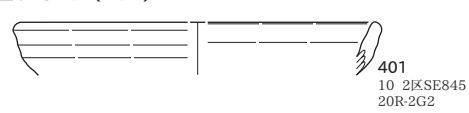


402
10 2区SE1139
20R-2E20

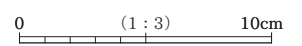


403
10 2区SE1139
20R-2E20 (1層)

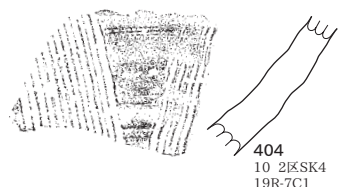
10 2区SE845 (401)



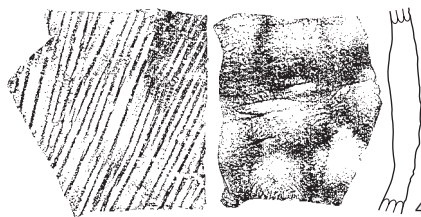
401
10 2区SE845
20R-2G2



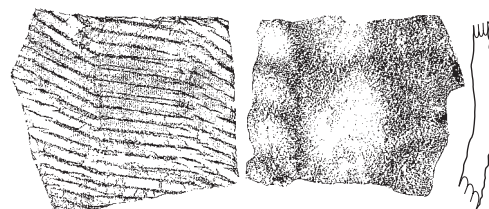
10 2区SK4 (404~407)



404
10 2区SK4
19R-7C1



405
10 2区SK4
19R-7C1

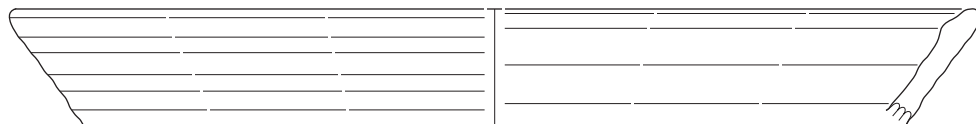


406
10 2区SK4
19R-7C1

10 2区SK5 (408)

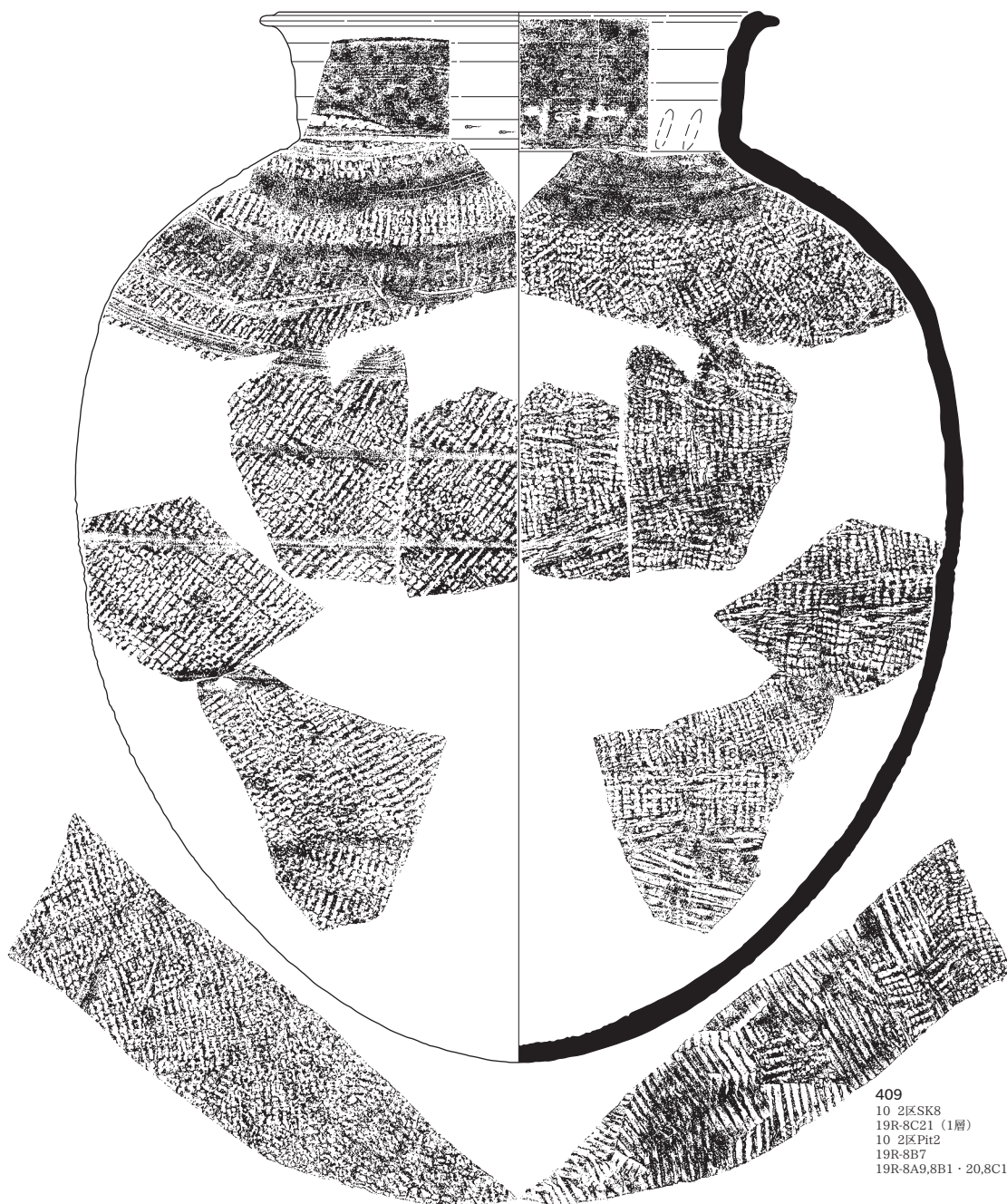


407
10 2区SK4
19R-7C1 (1層)



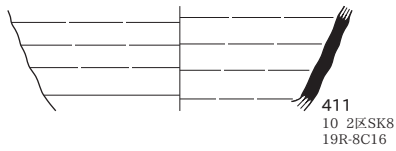
408
10 2区SK5
19R-8A19

10 2区SK8 (409~420)

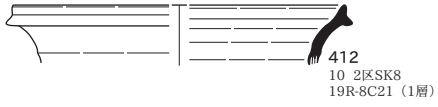


409
10 2区SK8
19R-8C21 (1層)
10 2区Pit2
19R-8B7
19R-8A9,8B1・20,8C16 (Ⅲ層)

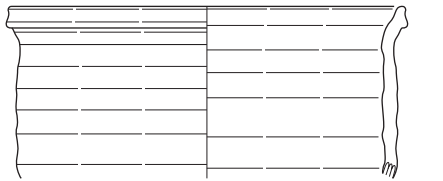
410
10 2区SK8
19R-8C16



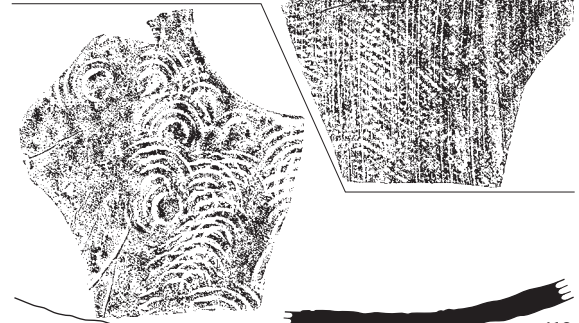
411
10 2区SK8
19R-8C16



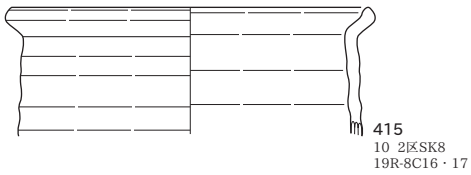
412
10 2区SK8
19R-8C21 (1層)



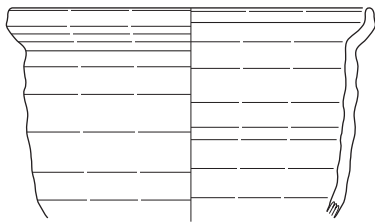
414
10 2区SK8
19R-8C22



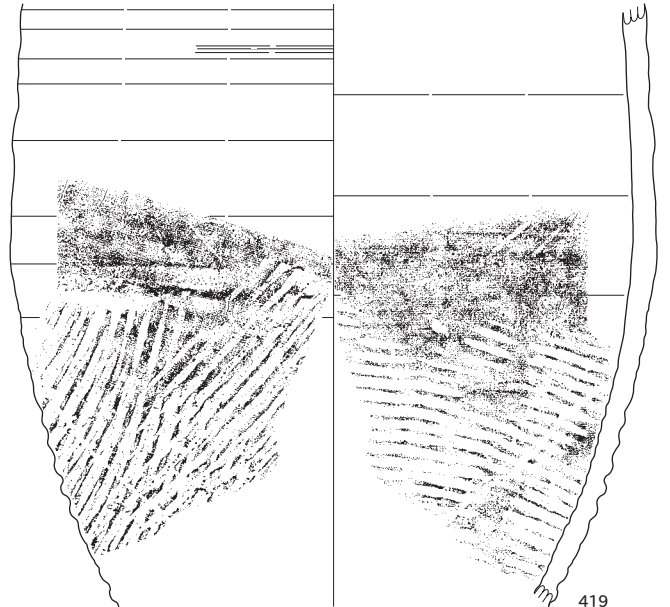
413
10 2区SK8
19R-8C16



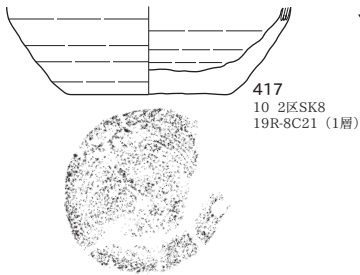
415
10 2区SK8
19R-8C16・17



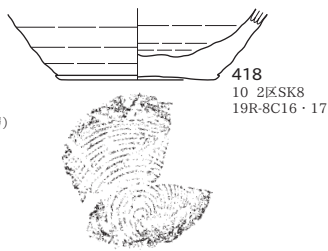
416
10 2区SK8
19R-8C21・22 (5層)



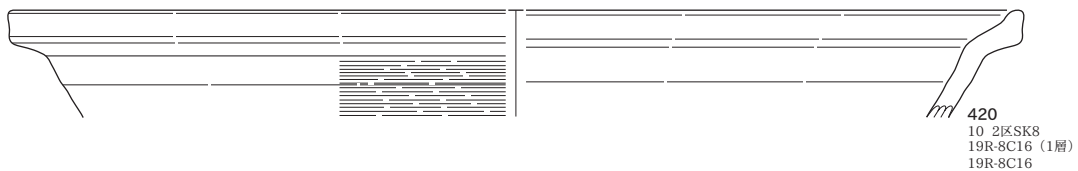
419
10 2区SK8
19R-8C22 (5層)
19R-8C16 (3層) ほか



417
10 2区SK8
19R-8C21 (1層)

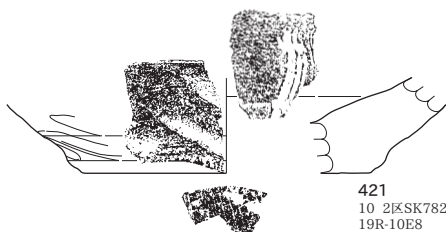


418
10 2区SK8
19R-8C16・17



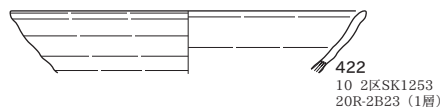
420
10 2区SK8
19R-8C16 (1層)
19R-8C16

10 2区SK782 (421)



421
10 2区SK782
19R-10E8

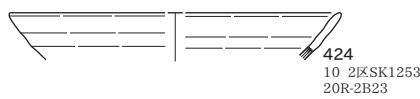
10 2区SK1253 (422~426)



422
10 2区SK1253
20R-2B23 (1層)



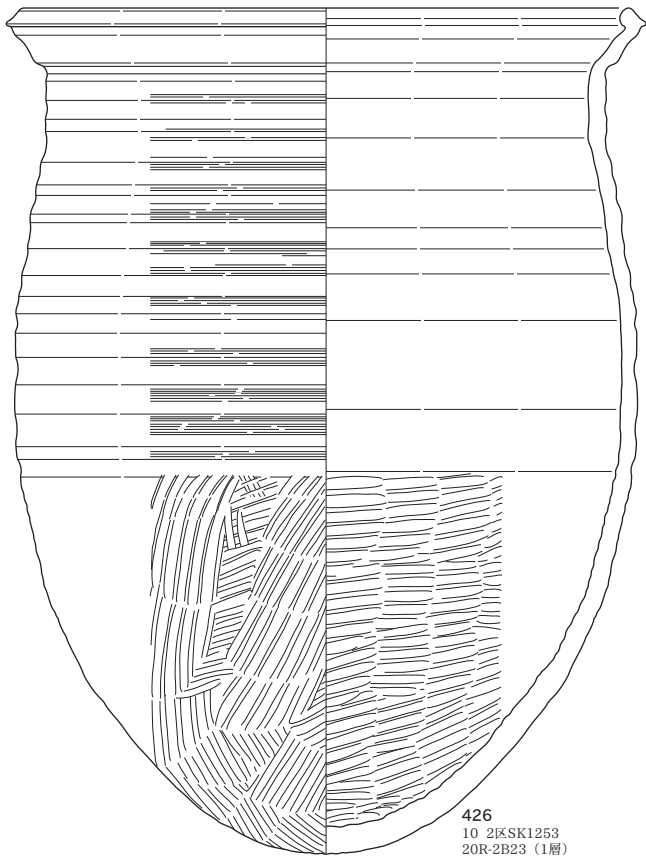
423
10 2区SK1253
20R-2B23



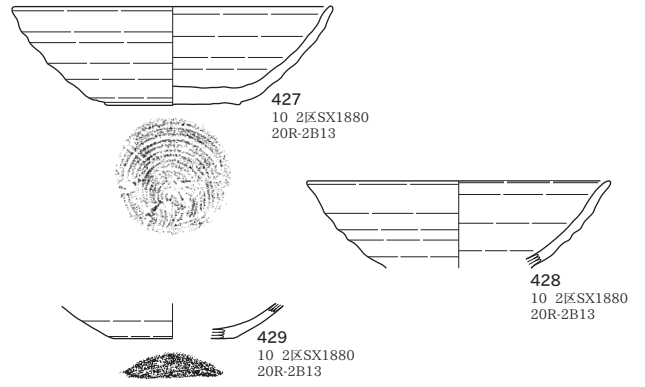
424
10 2区SK1253
20R-2B23



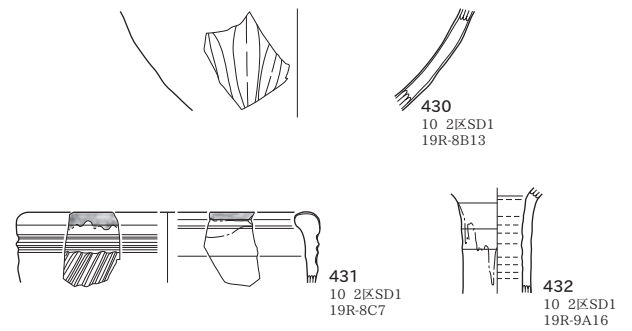
425
10 2区SK1253
20R-2B23 (1層)



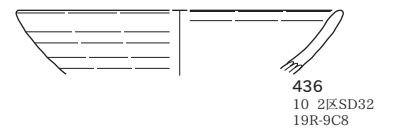
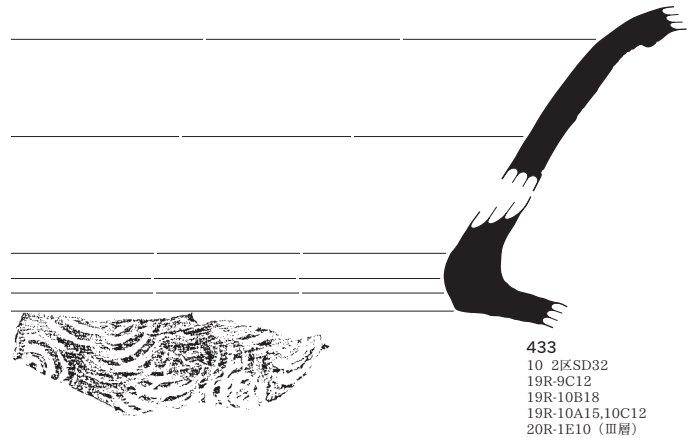
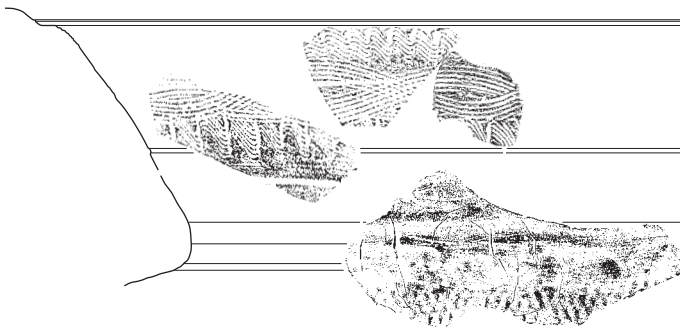
10 2区SX1880 (427~429)



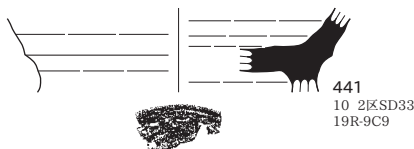
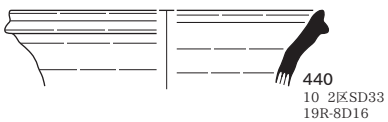
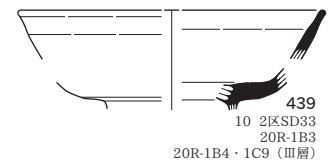
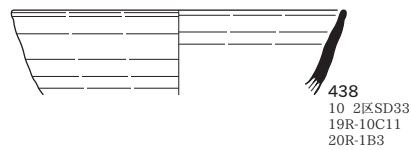
10 2区SD1 (430~432)

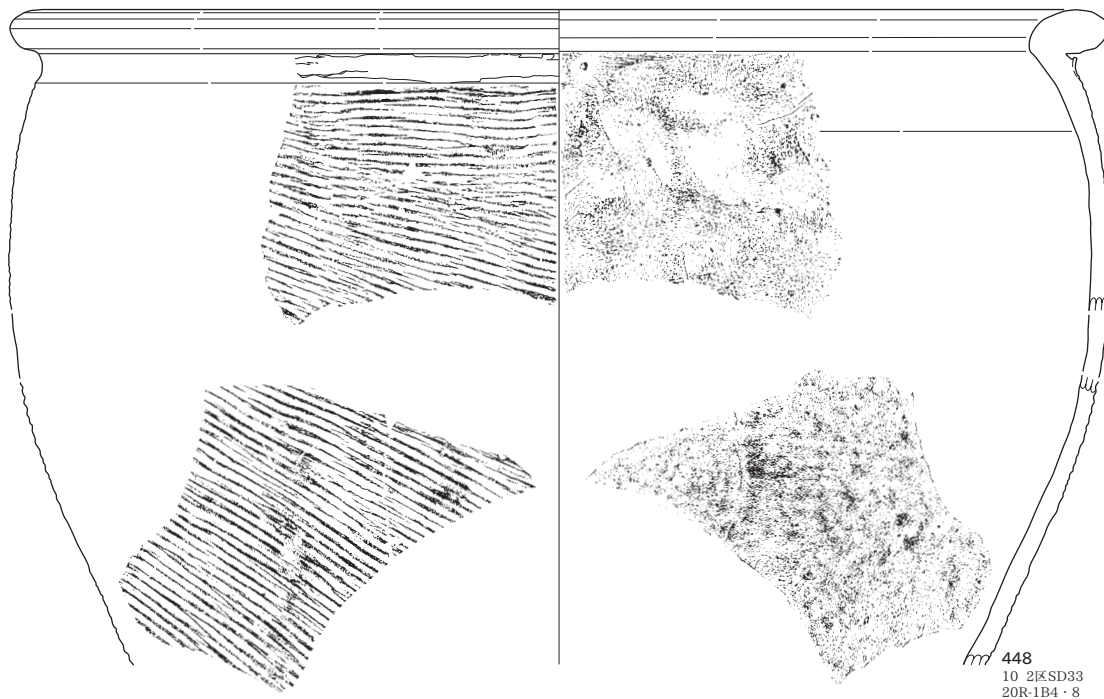
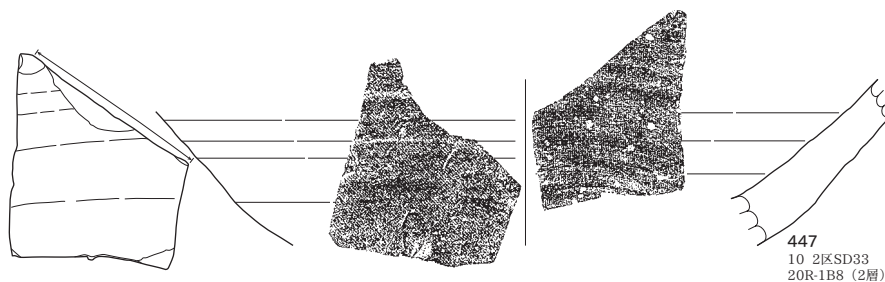
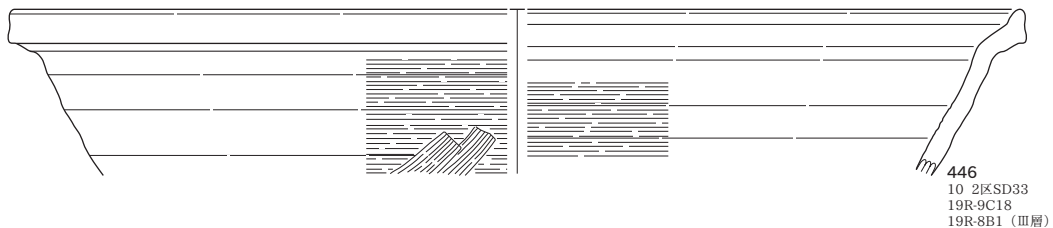
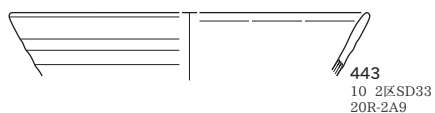
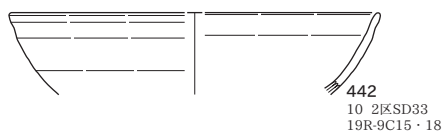


10 2区SD32 (433~437)



10 2区SD33 (438~450)

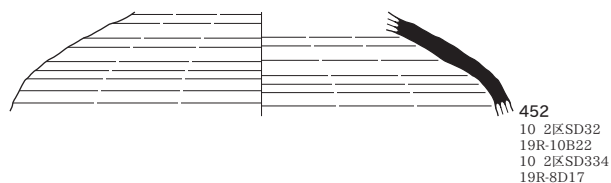




10 2区SD254 (451)



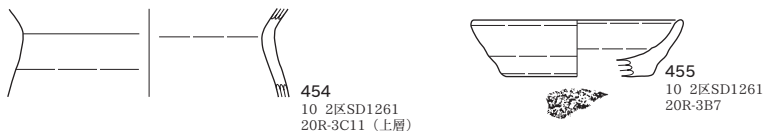
10 2区SD334 (452)



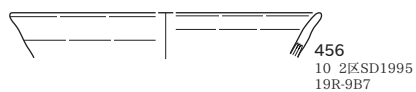
10 2区SD1000 (453)



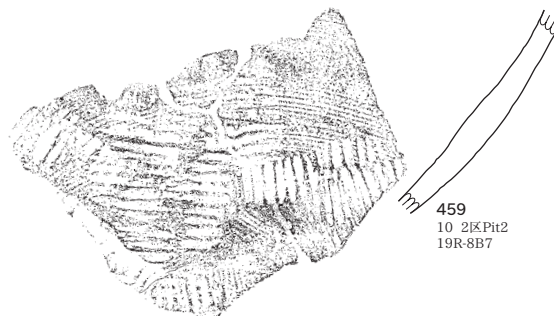
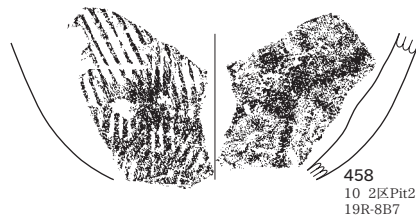
10 2区SD1261 (454・455)



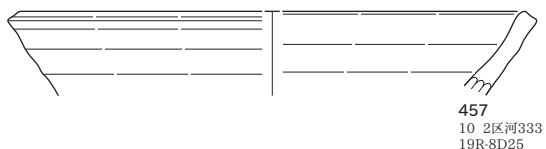
10 2区SD1995 (456)



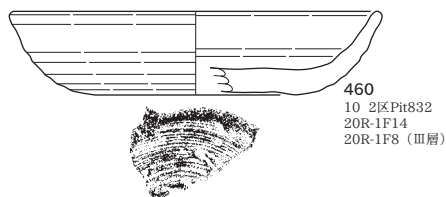
10 2区Pit2 (458・459)



10 2区SN333 (457)



10 2区Pit832 (460)



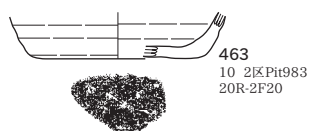
10 2区Pit929 (461)



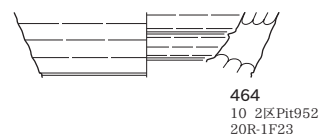
10 2区Pit946 (462)



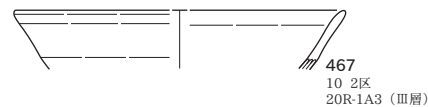
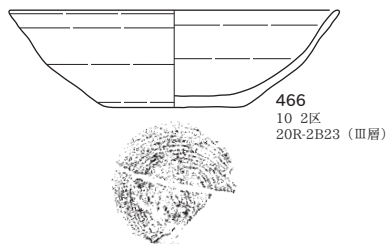
10 2区Pit983 (463)

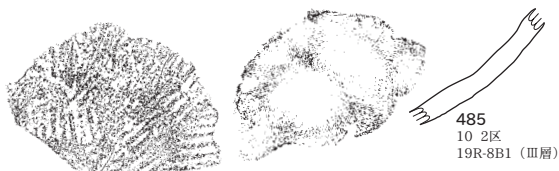
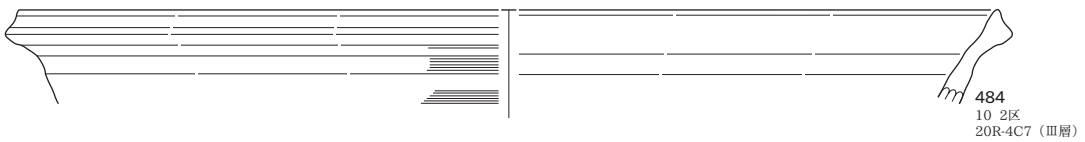
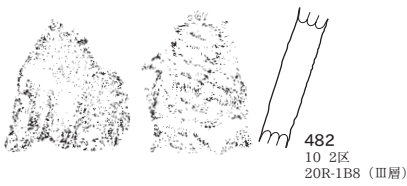
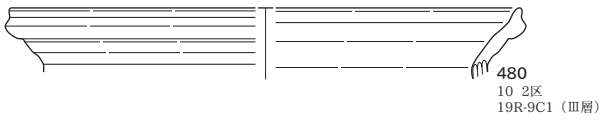
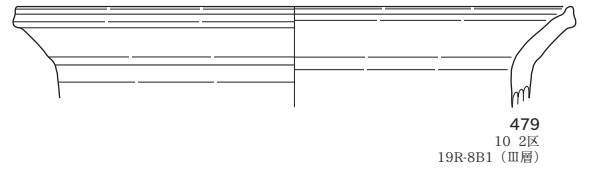
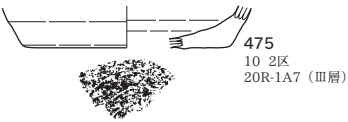
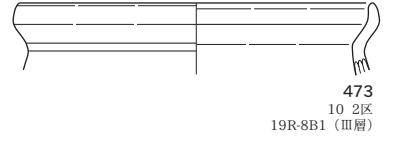
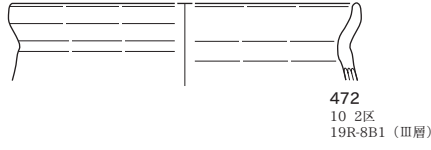
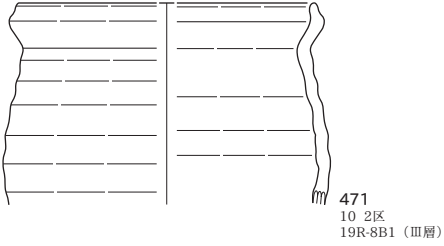
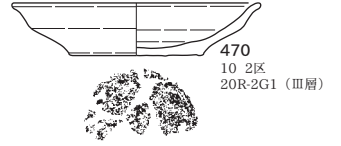
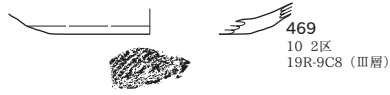
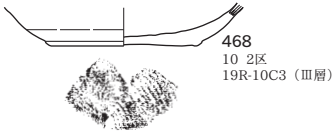


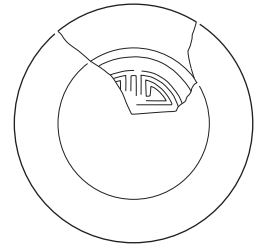
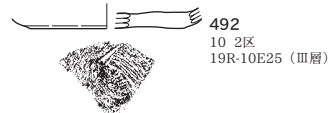
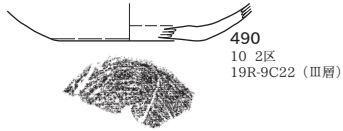
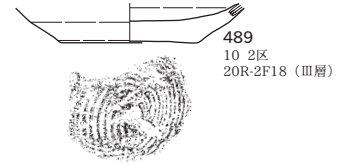
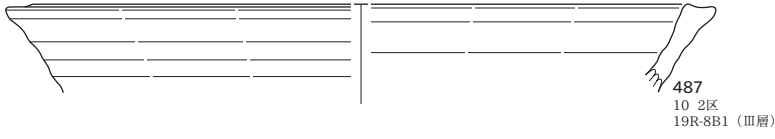
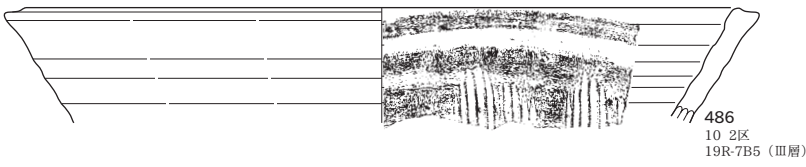
10 2区SB2172 (Pit952)(464)



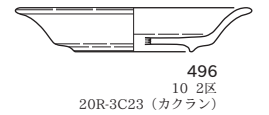
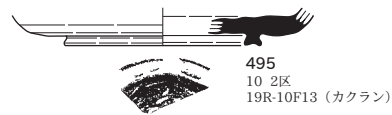
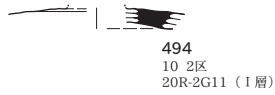
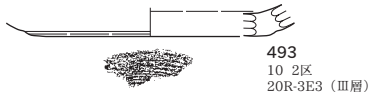
10 2区包含層 (465~493)



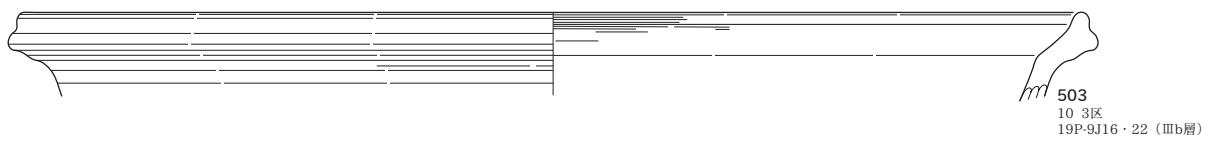
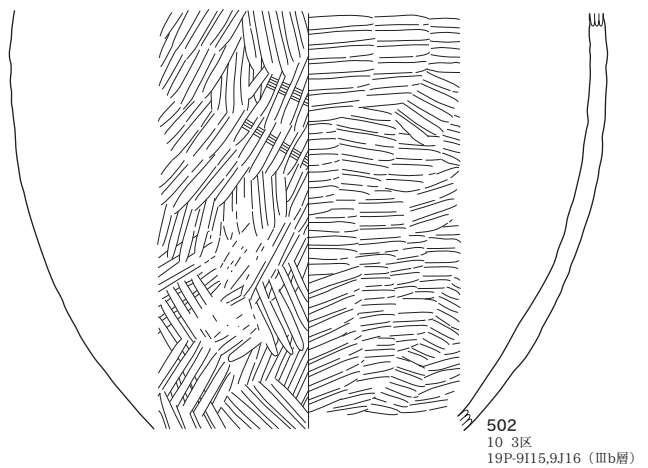
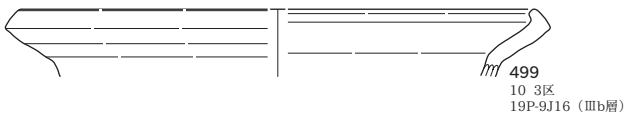
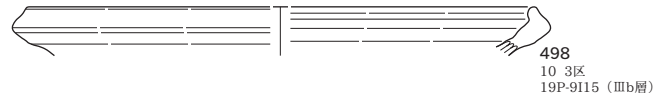
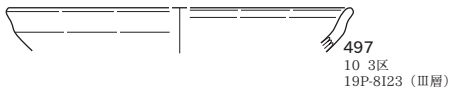




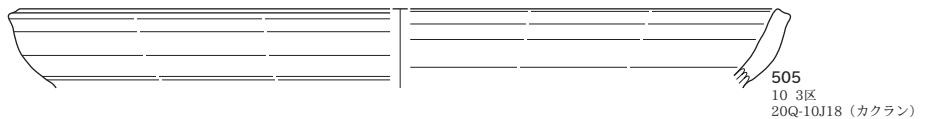
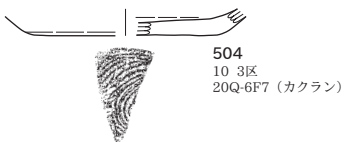
10 2区I層・カクラン (494~496)

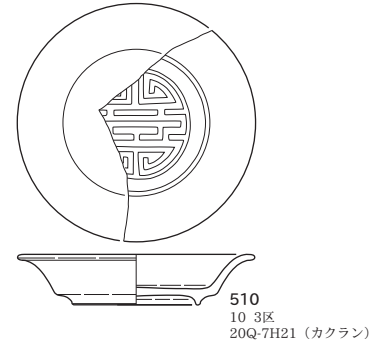
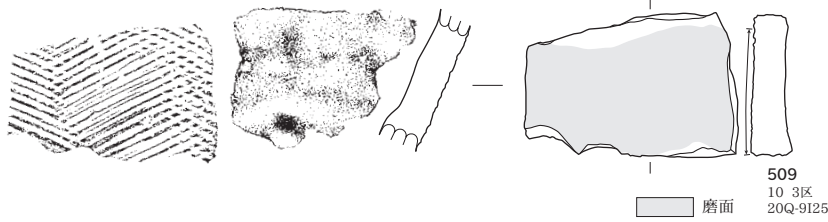
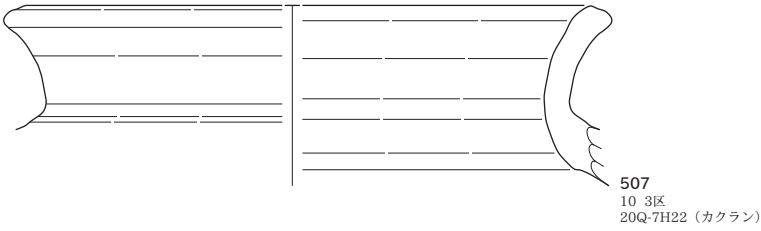
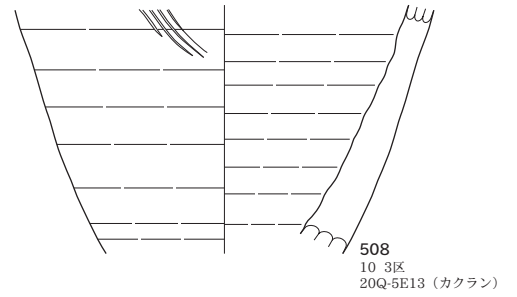
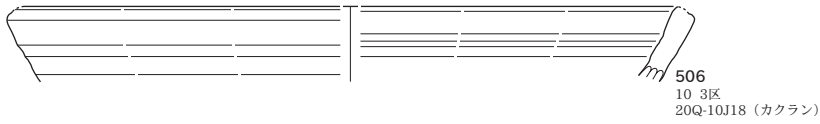


10 3区包含層 (497~503)

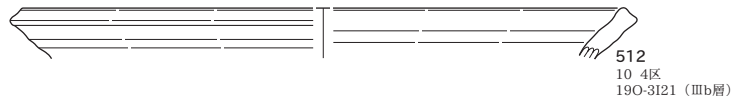


10 3区カクラン・層位不明 (504~510)





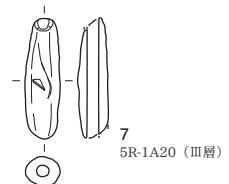
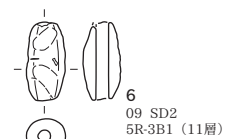
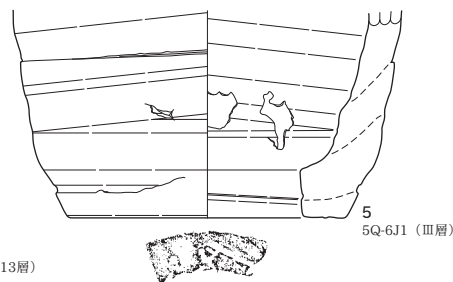
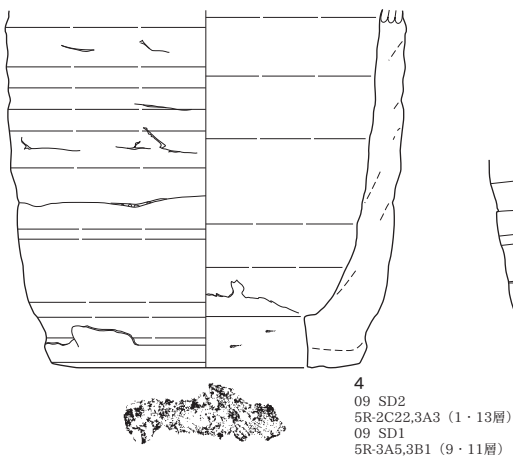
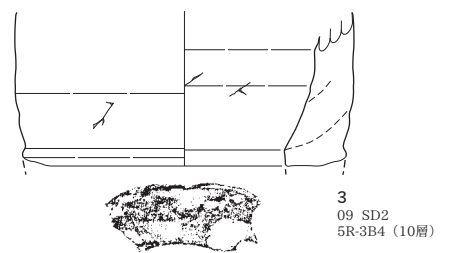
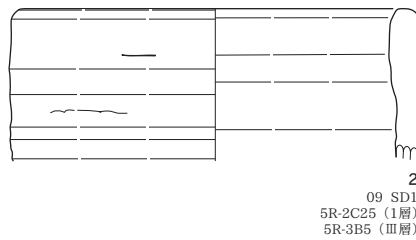
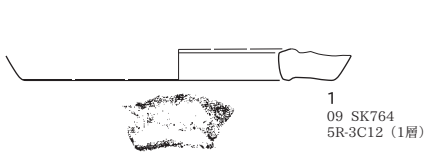
10 4区包含層 (511・512)

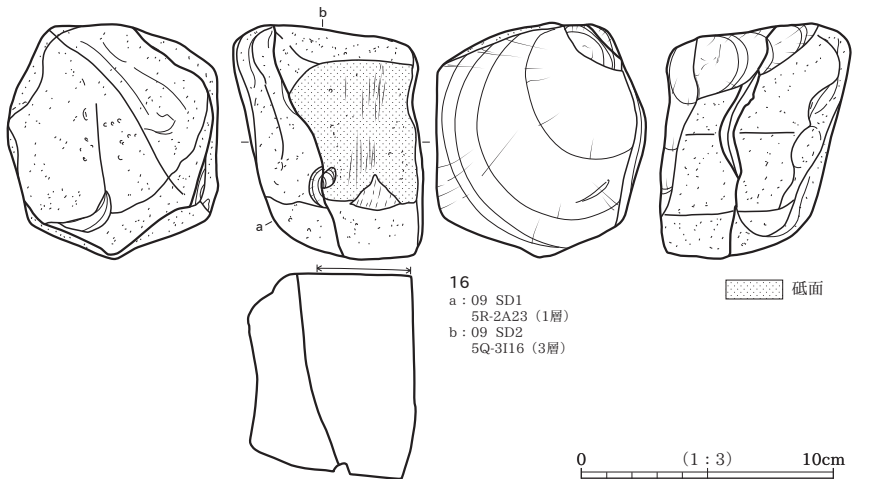
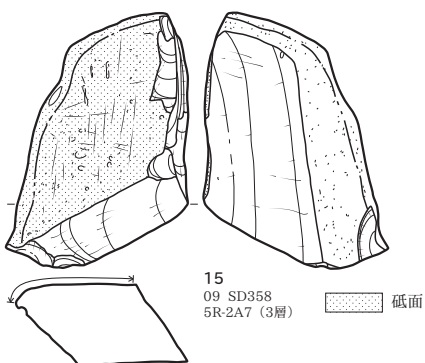
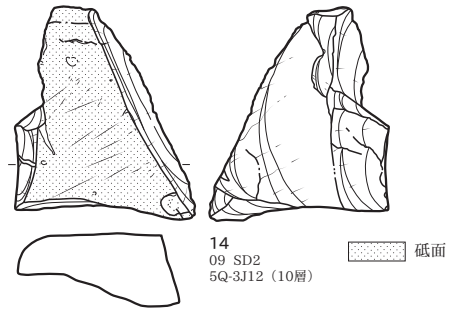
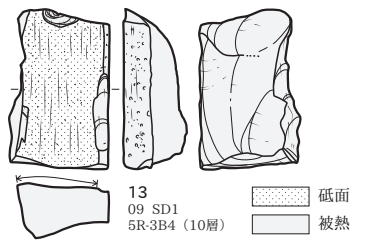
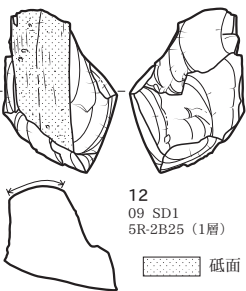
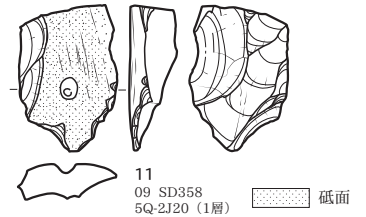
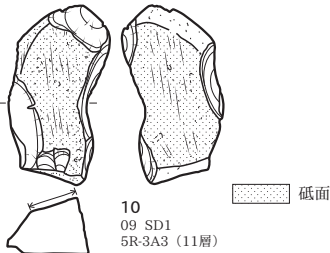
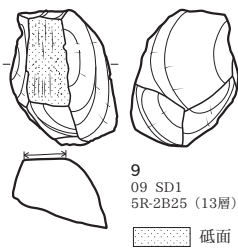
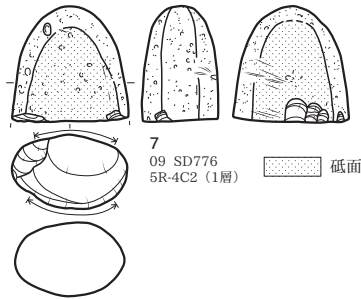
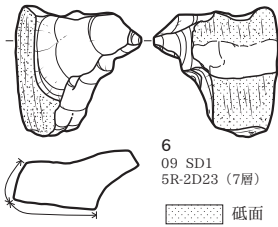
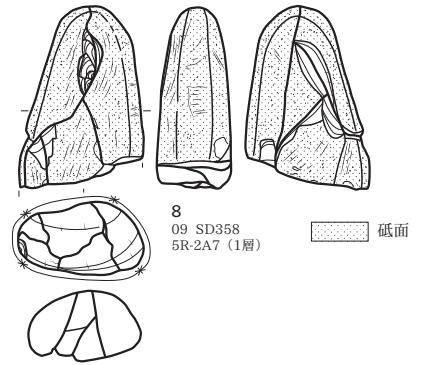
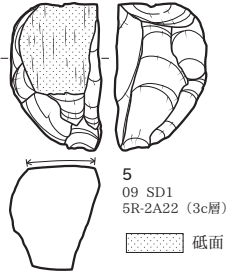
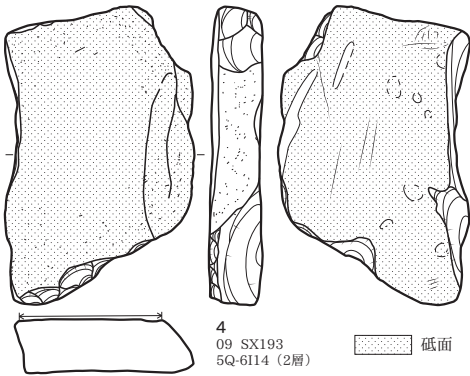
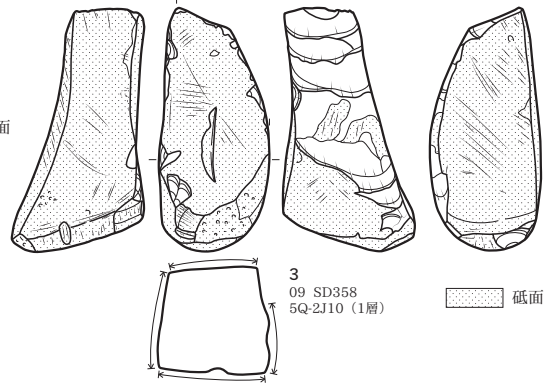
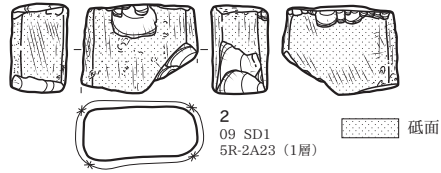
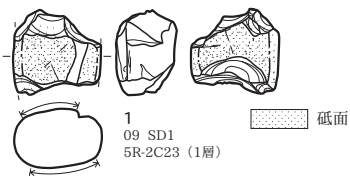


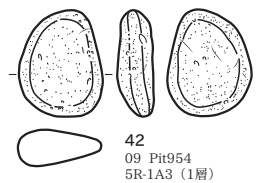
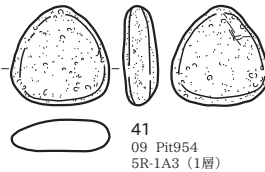
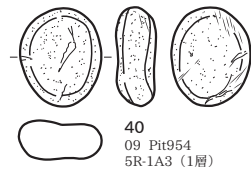
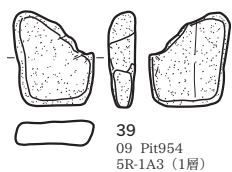
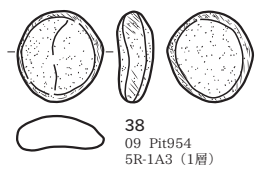
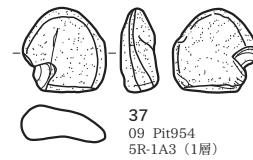
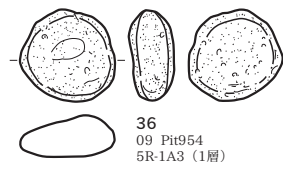
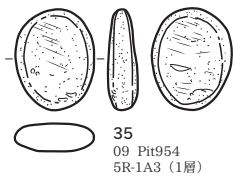
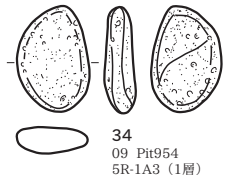
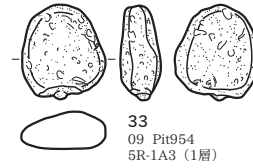
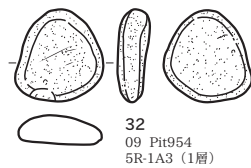
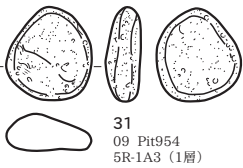
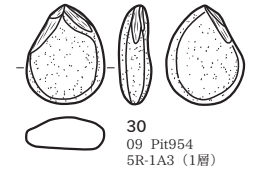
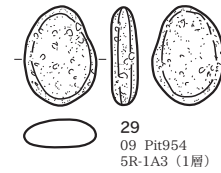
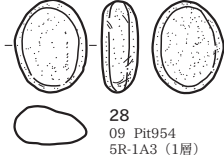
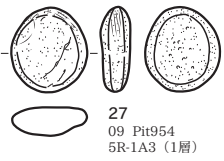
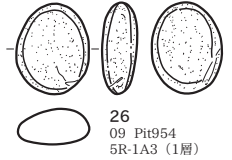
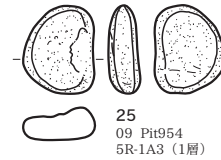
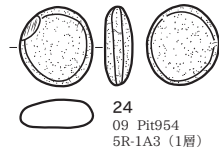
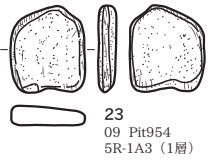
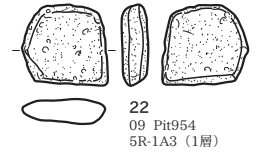
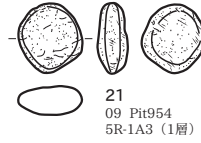
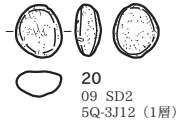
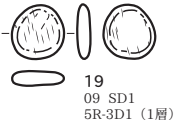
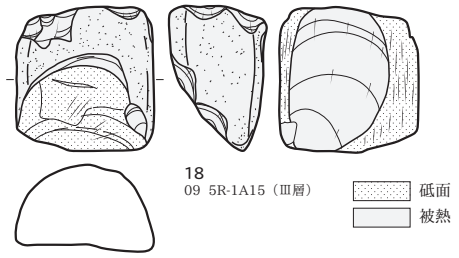
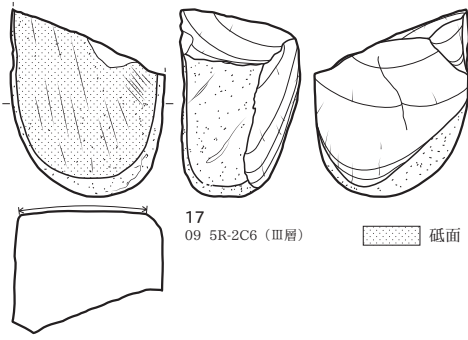
10 4区カクラン (513)

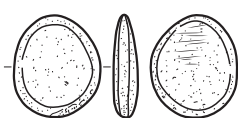


09 土製品 (1~7)

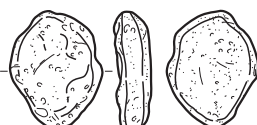




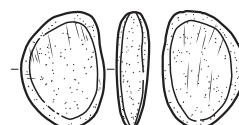




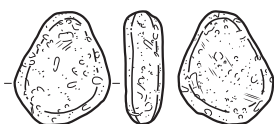
43
09 Pit954
5R-1A3 (1層)



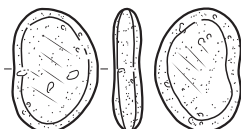
44
09 Pit954
5R-1A3 (1層)



45
09 Pit954
5R-1A3 (1層)



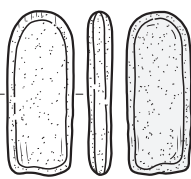
46
09 Pit954
5R-1A3 (1層)



47
09 Pit954
5R-1A3 (1層)

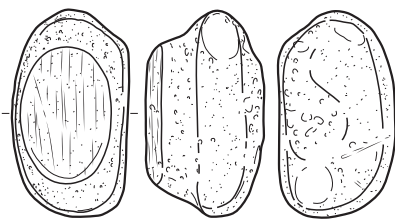


48
09 SD1
5R-2C19 (3b層)

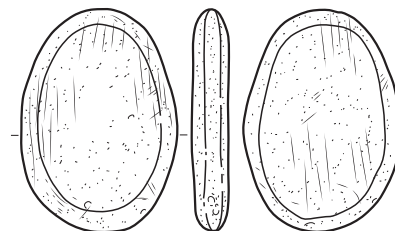


49
09 SD2
5Q-3I16 (1層)

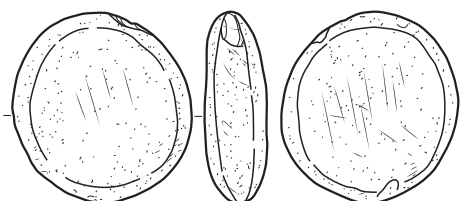
被熱



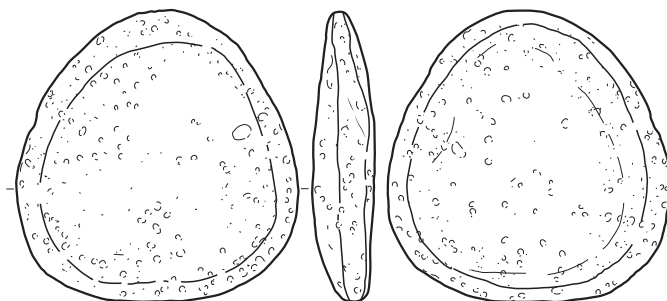
50
09 SD2
5Q-3I14 (4層)



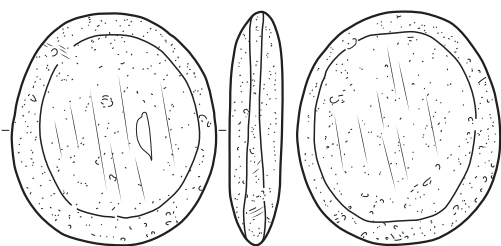
51
09 SD2
5R-3B3 (9層)



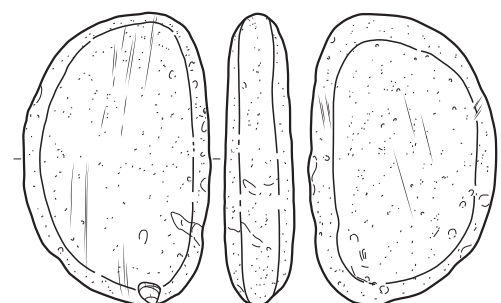
52
09 SD2
5R-3B3 (11層)



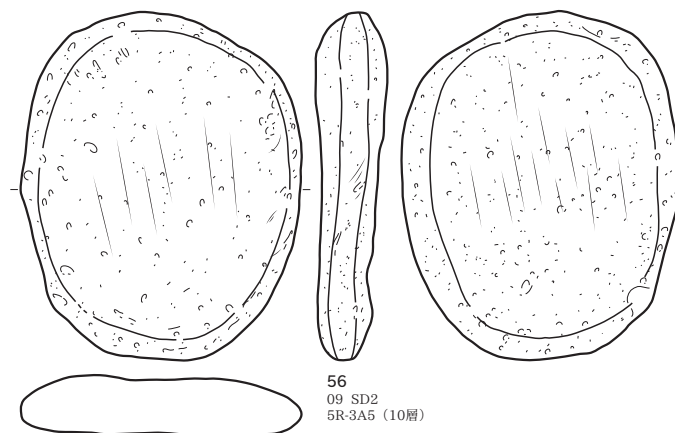
55
09 SD1
5Q-3J4 (1層)



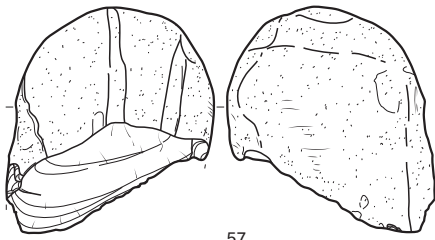
53
09 SD1
5R-2A22 (3c層)



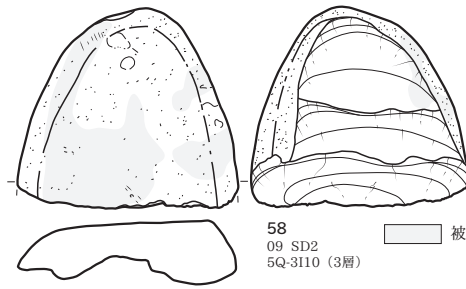
54
09 SD1
5R-2A22 (3c層)



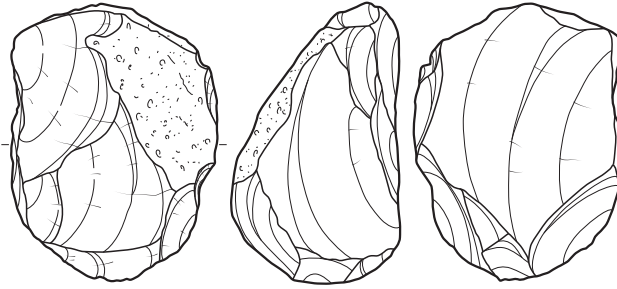
56
09 SD2
5R-3A5 (10層)



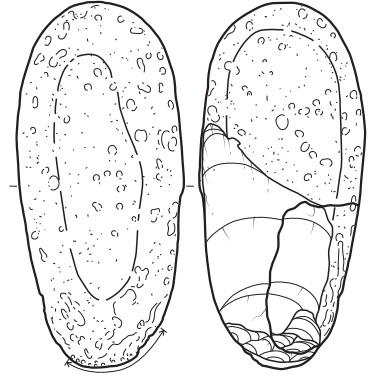
57
09 SD2
5R-3A9 (8層)



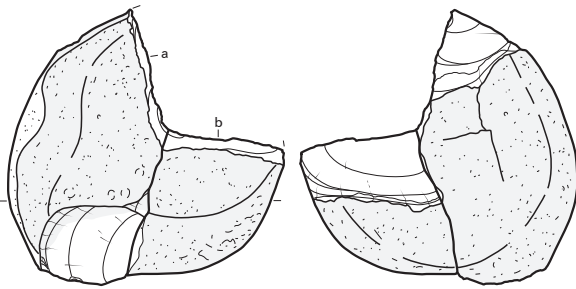
58
09 SD2
5Q-3I10 (3層) 被熱



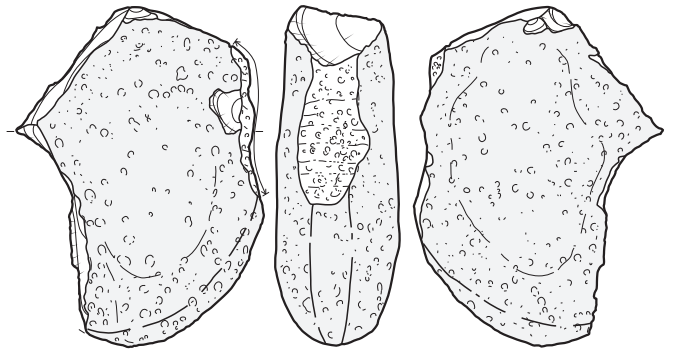
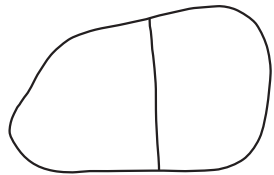
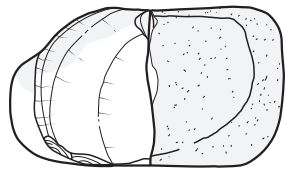
59
09 SK283
5R-1B7 (1層)



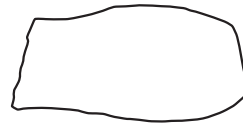
60
09 SK283
5R-1B7 (1層)



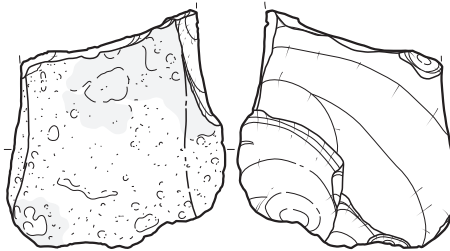
61
a: 09 SE282
5Q-5J15 (6層) 被熱
b: 09 SE282
5Q-5J15 (6層)



62
09 SD2
5R-3B5 (7層) 被熱

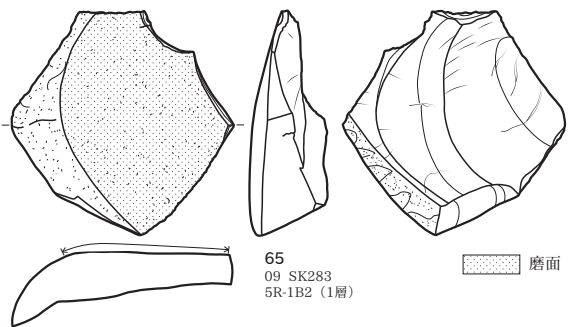


63
09 SD1
5R-2B25 (11層) 被熱



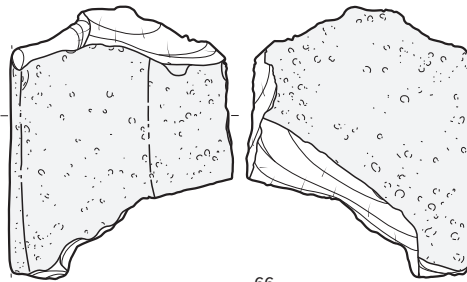
64
09 SD358
5R-2A13 (1層) 被熱





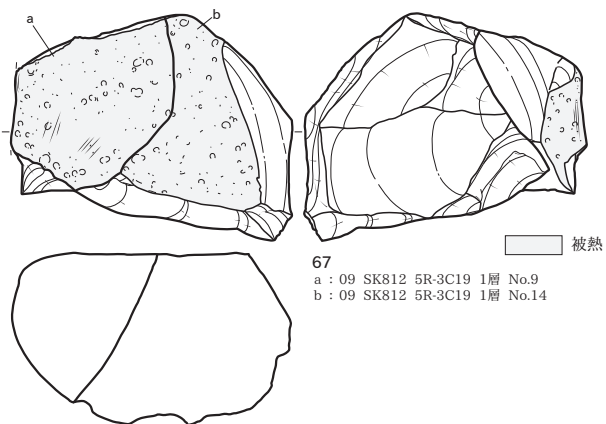
65
09 SK283
5R-1B2 (1層)

磨面



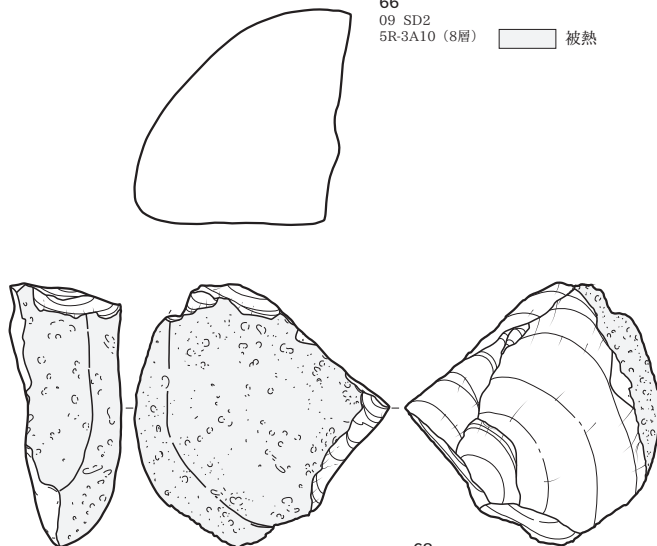
66
09 SD2
5R-3A10 (8層)

被熱



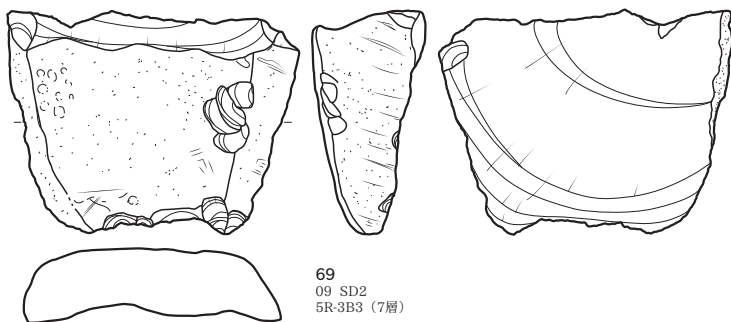
67
a : 09 SK812 5R-3C19 1層 No.9
b : 09 SK812 5R-3C19 1層 No.14

被熱

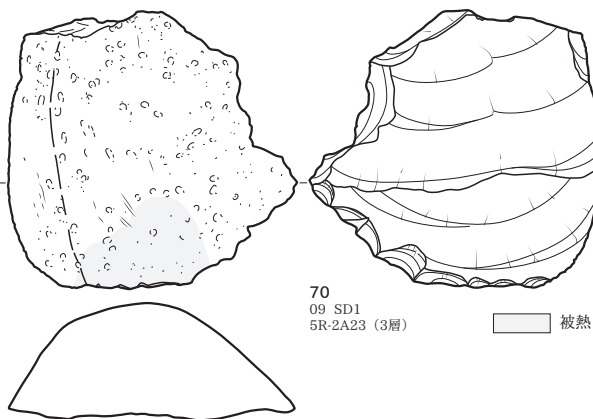


68
09 SD1
5Q-2J25 (13層)

被熱

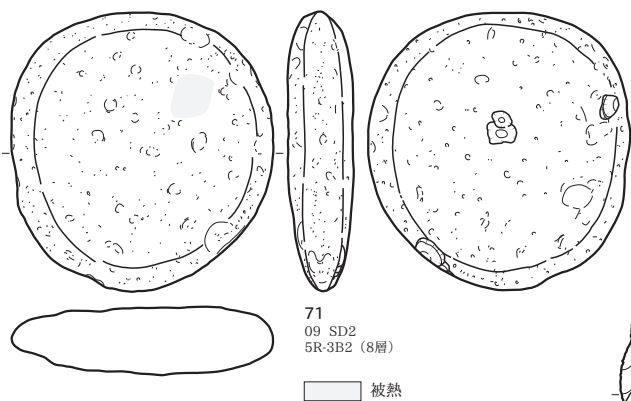


69
09 SD2
5R-3B3 (7層)



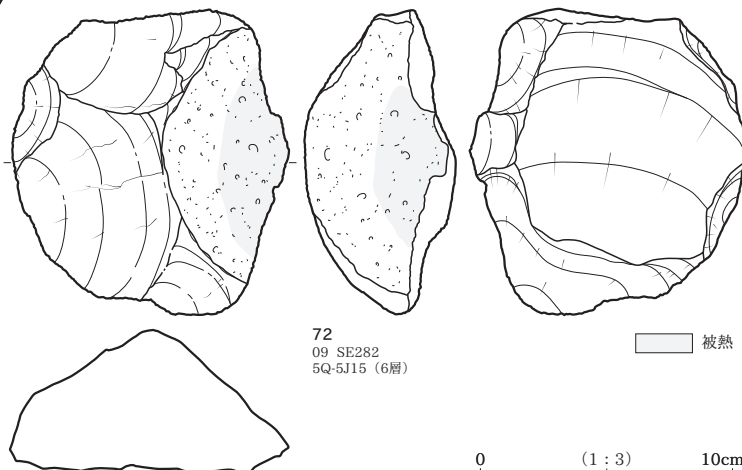
70
09 SD1
5R-2A23 (3層)

被熱



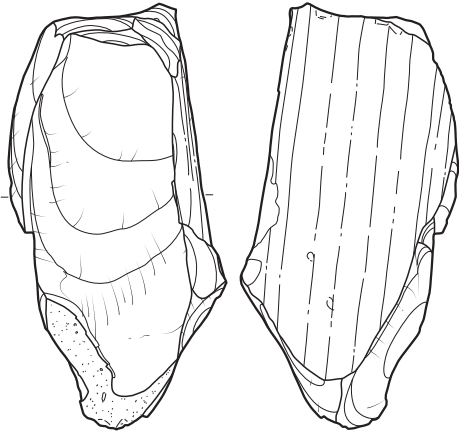
71
09 SD2
5R-3B2 (8層)

被熱

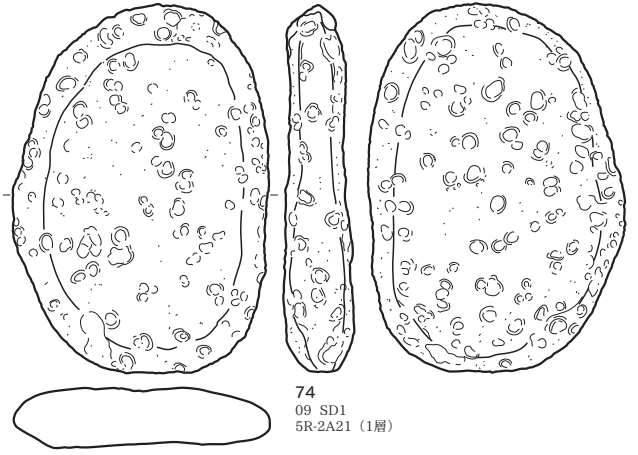


72
09 SE282
5Q-5J15 (6層)

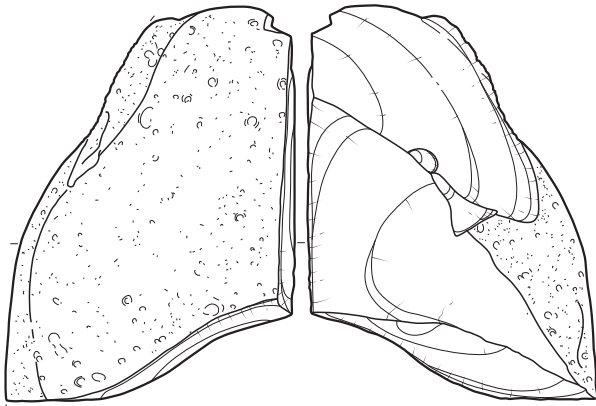
被熱



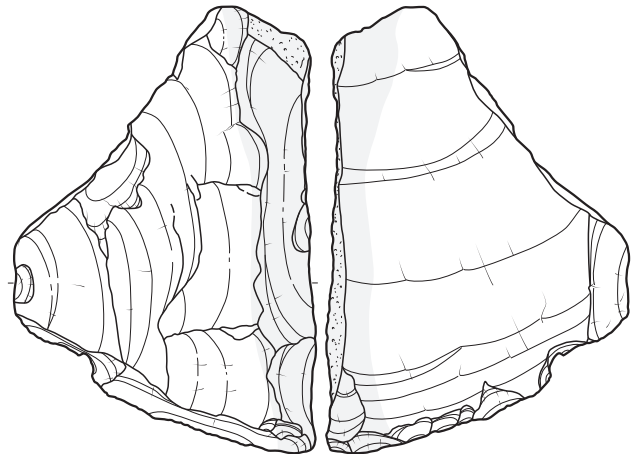
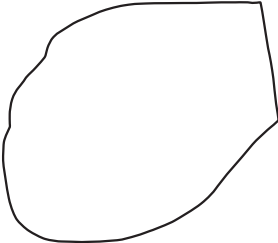
73
09 SD358
5R-2A7 (1層)



74
09 SD1
5R-2A21 (1層)

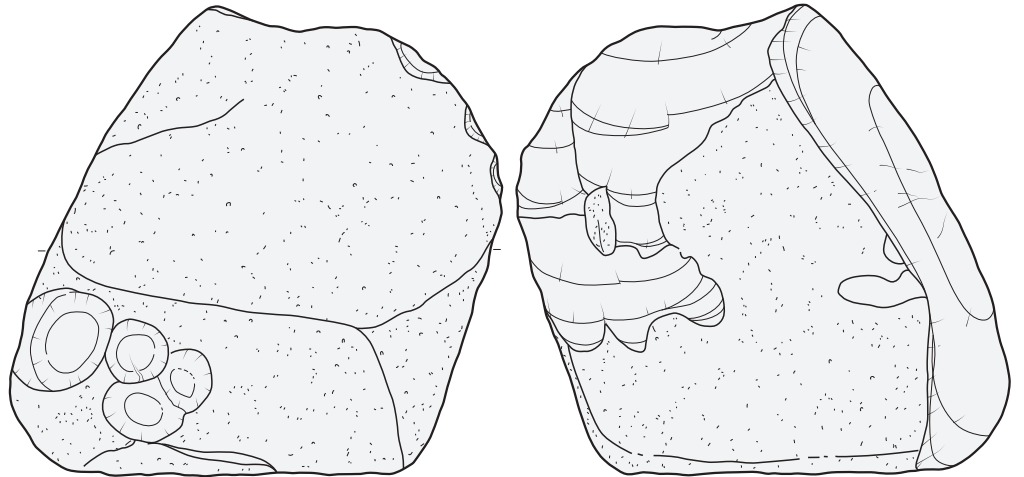


75
09 SK152
5Q-5118 (7層)



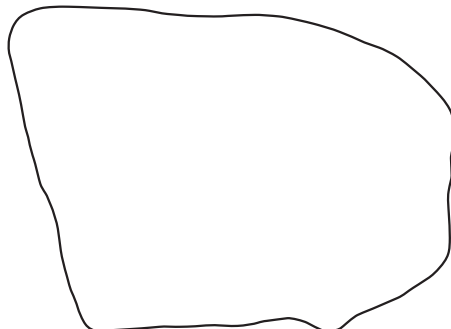
76
09 SD1
5R-2D23 (13層)

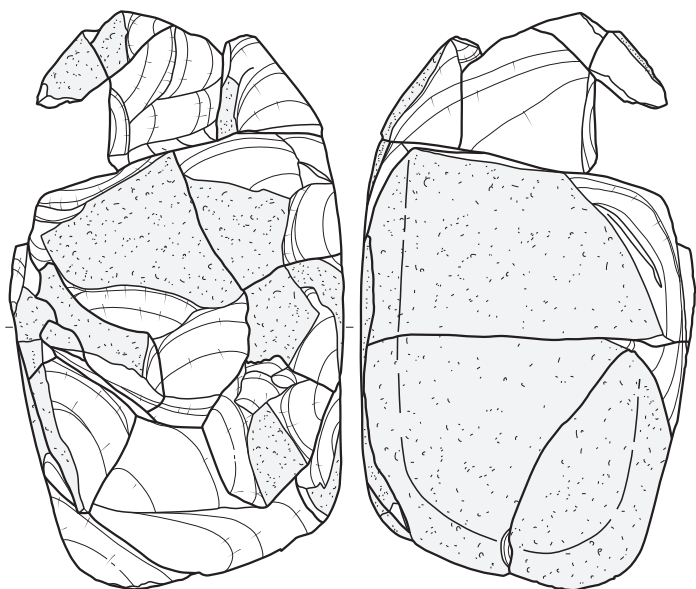
被熱



77
09 SK335
5R-1A19 (3層)

被熱

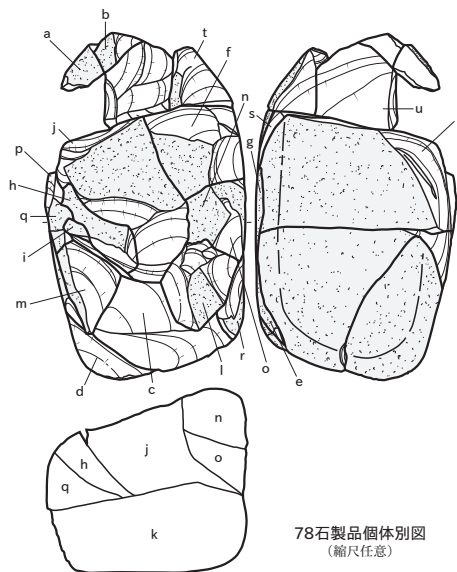




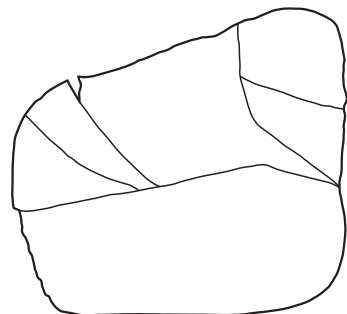
78
09 SK812
5R-3C19 (1・2層)

被熱

石製品78

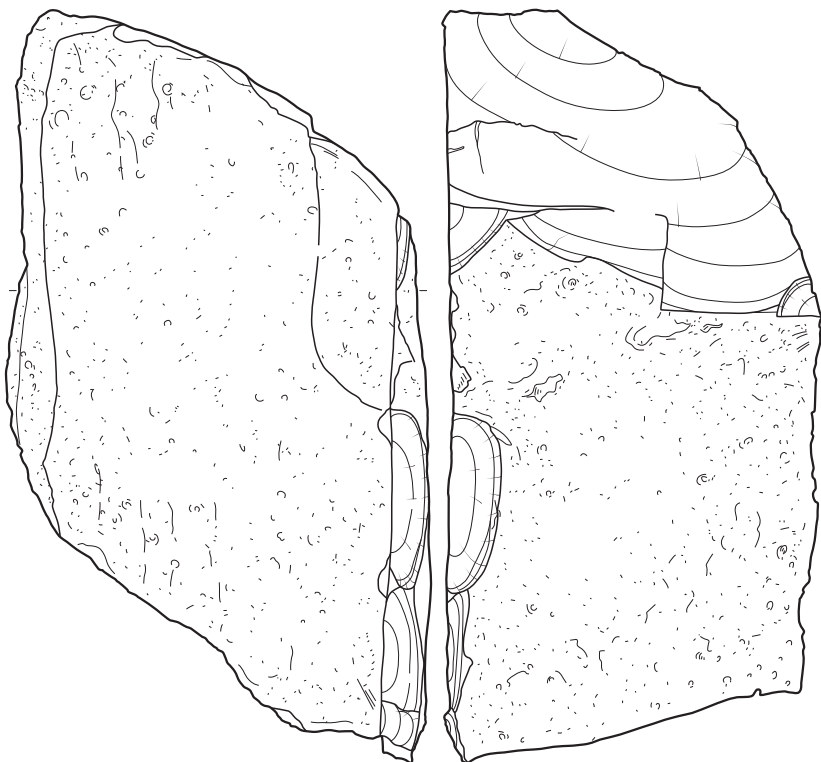


78石製品個体別図
(縮尺任意)

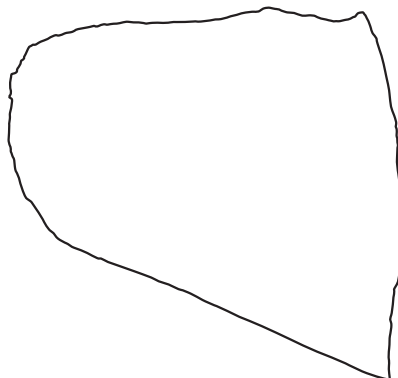


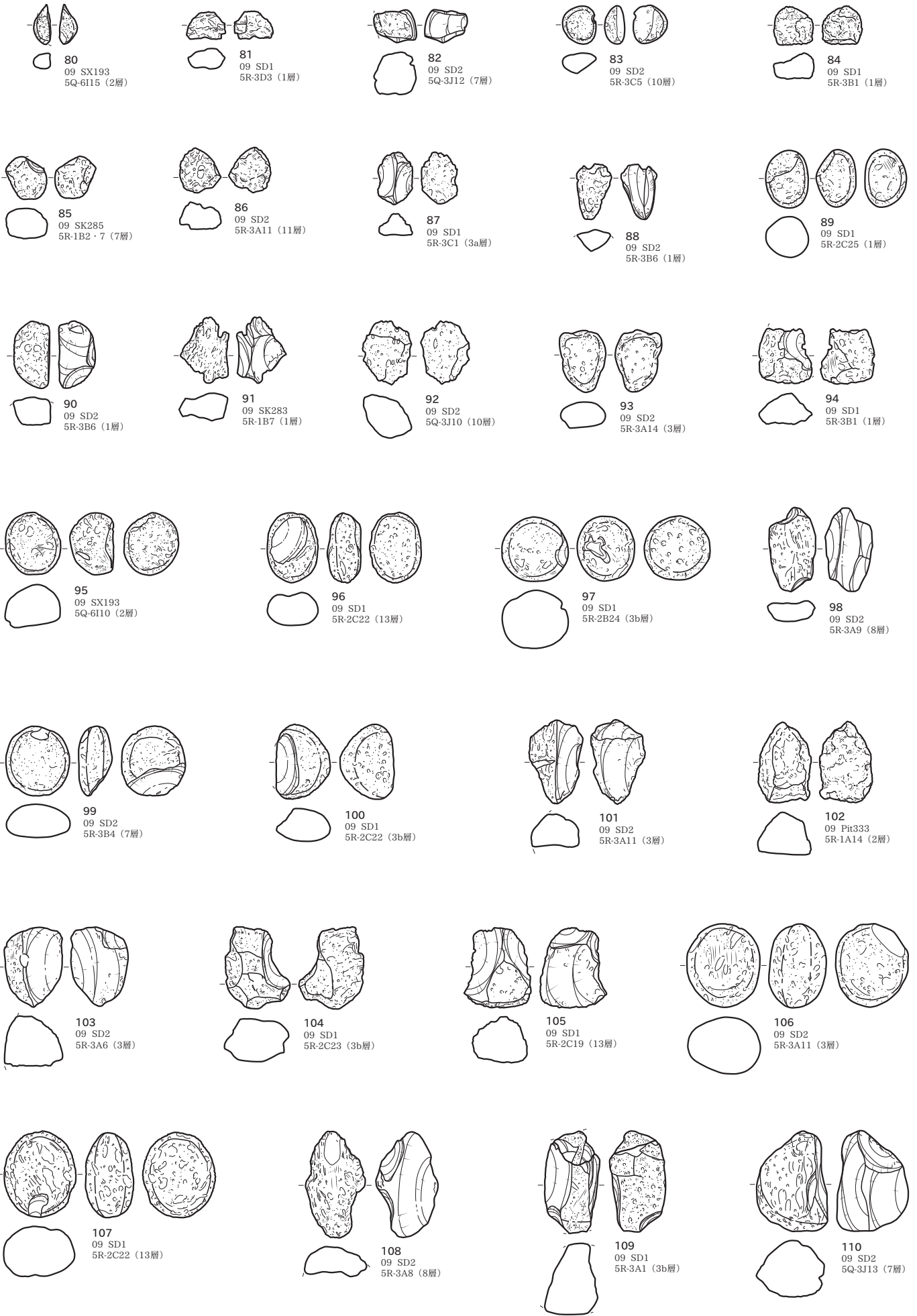
78石製品個体別表

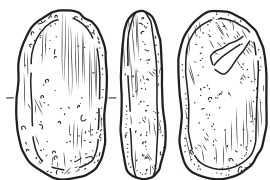
- a : 09 SK812 5R-3C19 1層 No.1
- b : 09 SK812 5R-3C19 2層 No.2
- c : 09 SK812 5R-3C19 1層 No.3
- d : 09 SK812 5R-3C19 1層 No.3
- e : 09 SK812 5R-3C19 1層 No.3
- f : 09 SK812 5R-3C19 1層 No.4
- g : 09 SK812 5R-3C19 1層 No.5
- h : 09 SK812 5R-3C19 1層 No.6
- i : 09 SK812 5R-3C19 1層 No.6
- j : 09 SK812 5R-3C19 1層 No.7
- k : 09 SK812 5R-3C19 2層 No.8
- l : 09 SK812 5R-3C19 2層 No.10
- m : 09 SK812 5R-3C19 2層 No.11
- n : 09 SK812 5R-3C19 1層 No.12
- o : 09 SK812 5R-3C19 1層 No.13
- p : 09 SK812 5R-3C19 1層 No.15
- q : 09 SK812 5R-3C19 1層 No.15
- r : 09 SK812 5R-3C19 1層 No.16
- s : 09 SK812 5R-3C19 1層 No.17
- t : 09 SK812 5R-3C19 1層 No.18
- u : 09 SK812 5R-3C19 2層 No.19



79
09 SD1
5R-3A1 (11層)







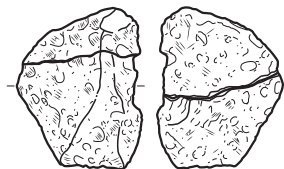
111
09 SD2
5Q-3I16 (1層)



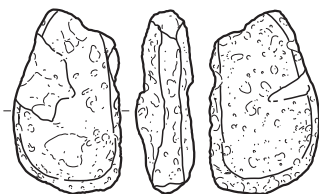
112
09 SD1
5R-2A23 (3a層)



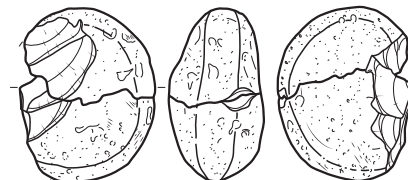
113
09 SD1
5R-2D22 (3a層)



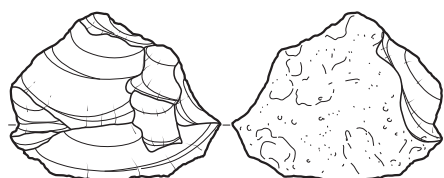
114
09 SD2
5R-3A8 (8層)



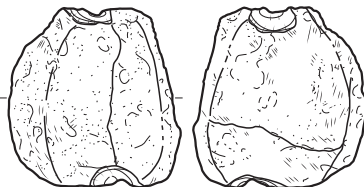
115
09 SD1
5R-2C22



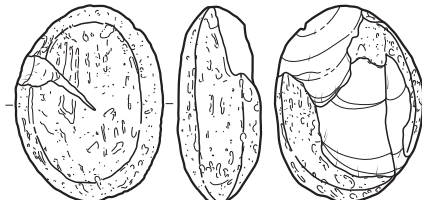
116
09 SD2
5Q-3J14 (3層)



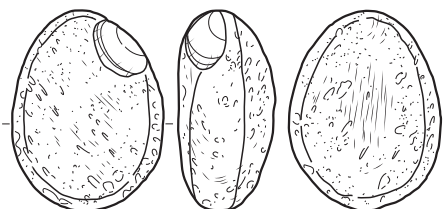
117
09 SD1
5R-2A21 (1層)



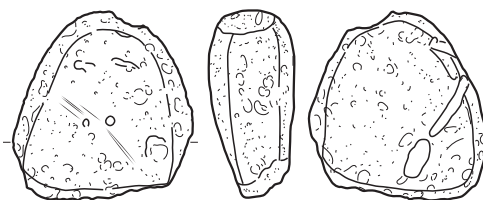
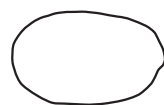
118
09 SD2
5Q-3I13 (9層)



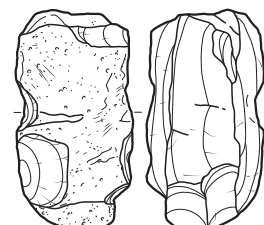
119
09 SD1
5R-2C22 (13層)



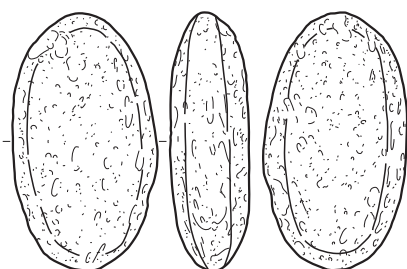
120
09 SD2
5Q-3I17 (11層)



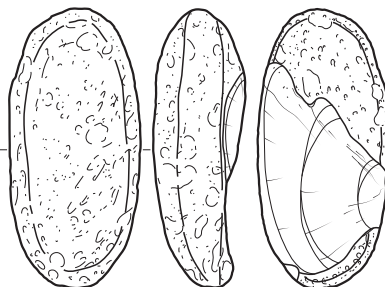
121
09 SD2
5Q-3J12 (7層)



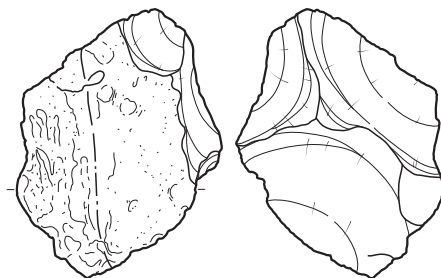
122
09 SD2
5Q-3J11 (11層)



123
09 SD2
5Q-3J12 (11層)

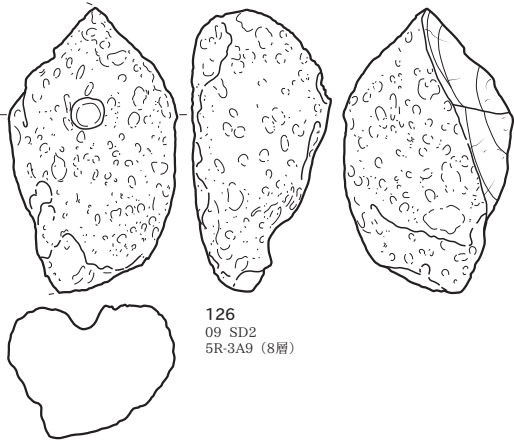


124
09 SD2
5Q-3J13 (1層)

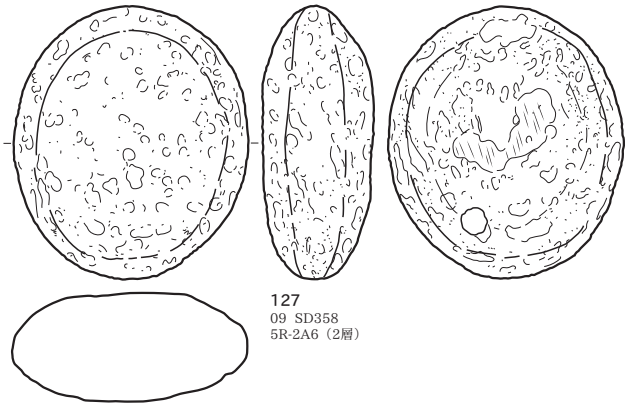


125
09 SD1
5R-2B14 (1層)

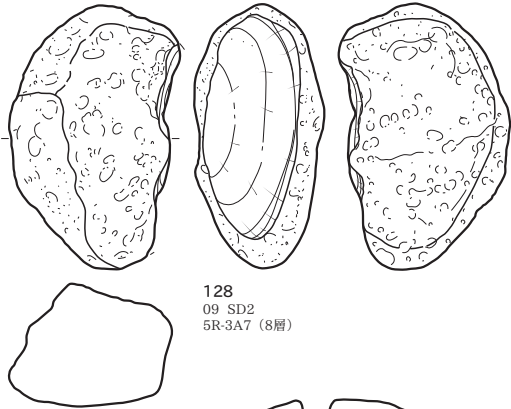




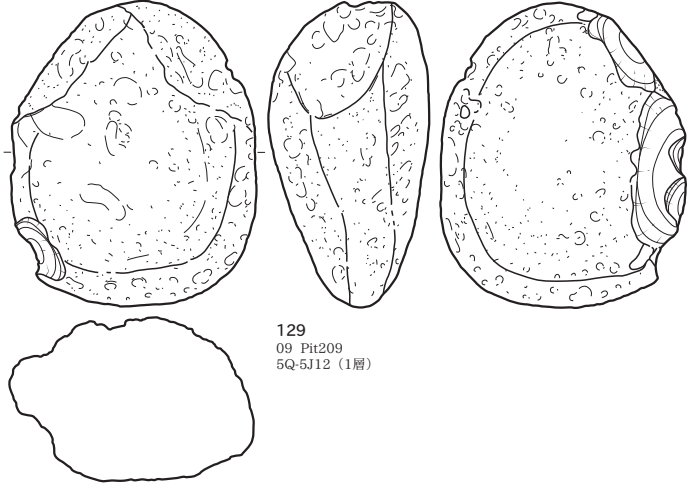
126
09 SD2
5R-3A9 (8層)



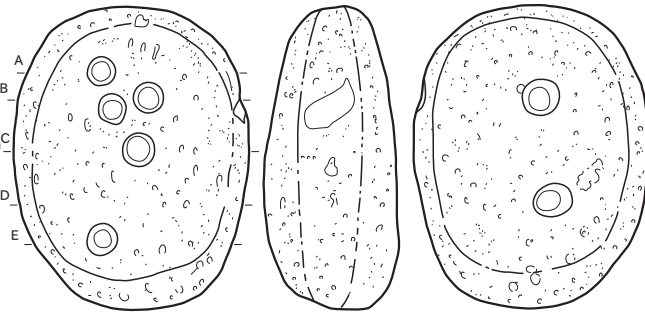
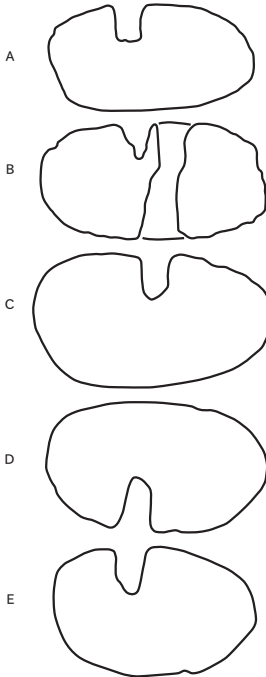
127
09 SD358
5R-2A6 (2層)



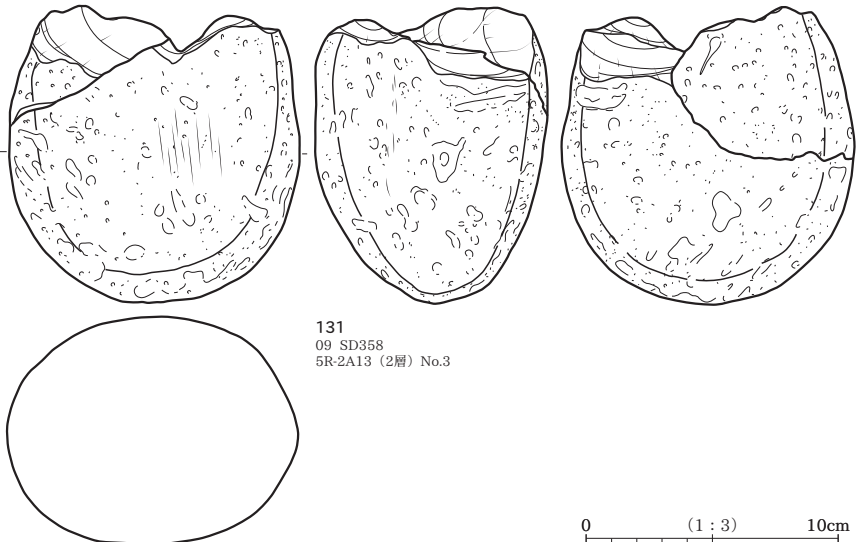
128
09 SD2
5R-3A7 (8層)



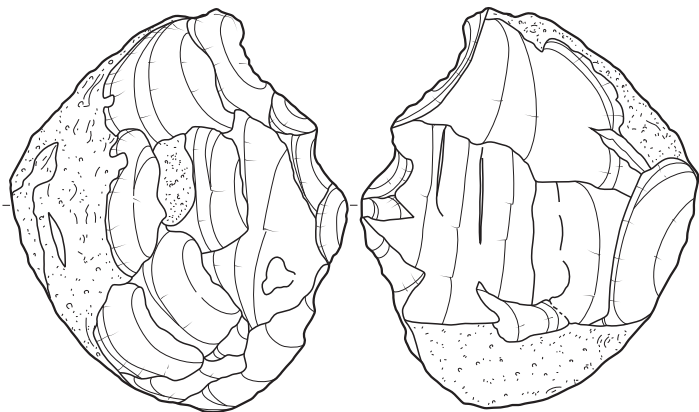
129
09 Pit209
5Q-5J12 (1層)



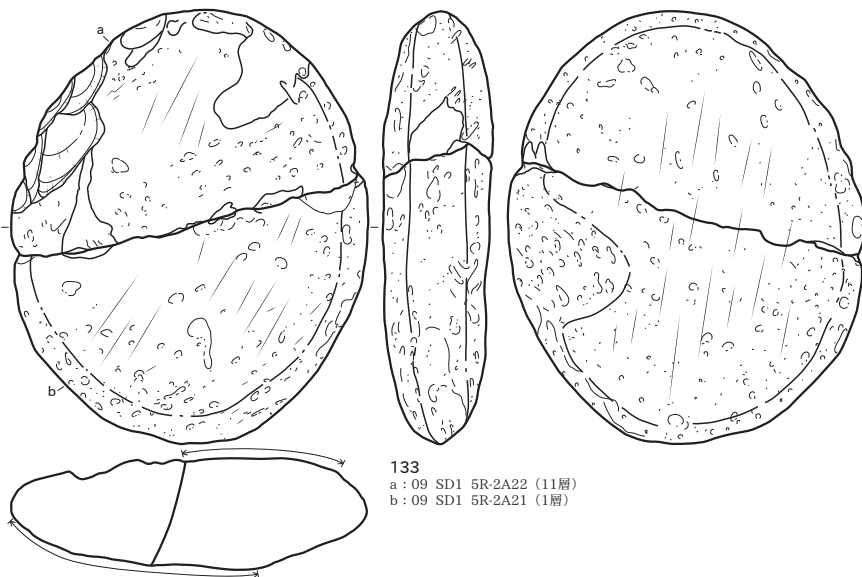
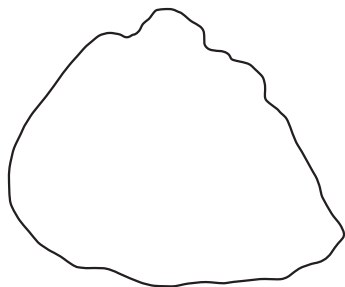
130
09 SD2
5Q-3J11 (7層)



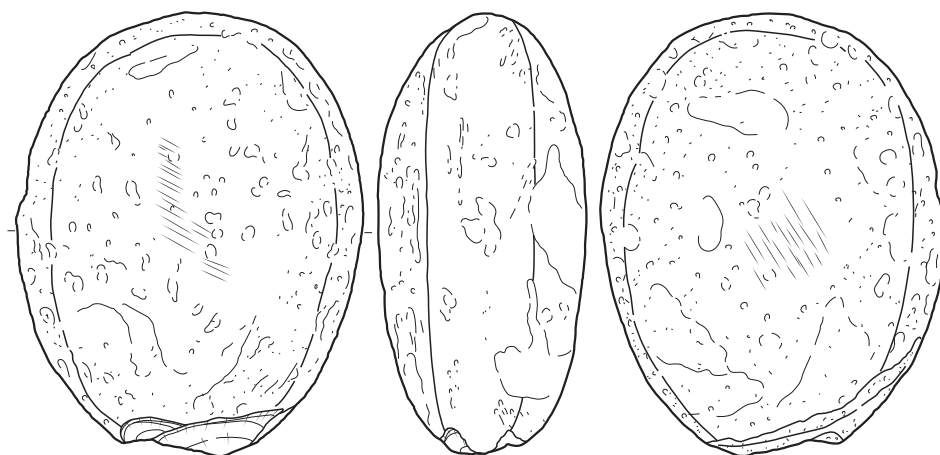
131
09 SD358
5R-2A13 (2層) No.3



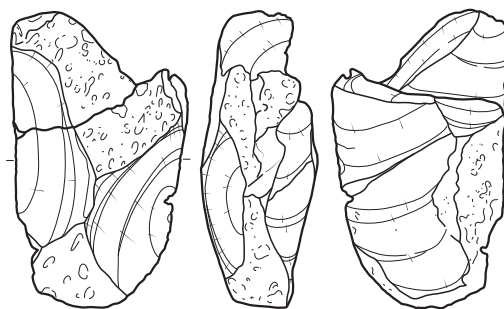
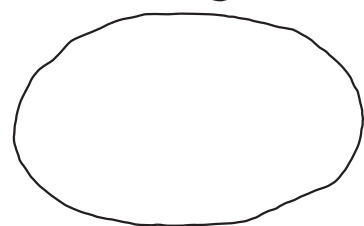
132
09 SD2
5R-3C1 (13層)



133
a : 09 SD1 5R-2A22 (11層)
b : 09 SD1 5R-2A21 (1層)

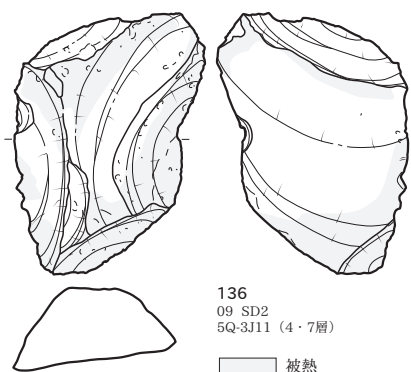


134
09 SD1
5R-3A1 (4層)

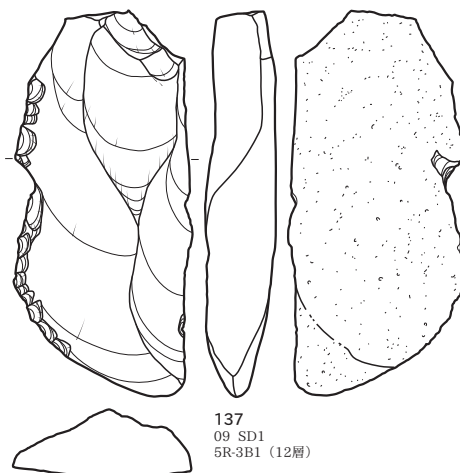


135
5Q-4H3 (III層)

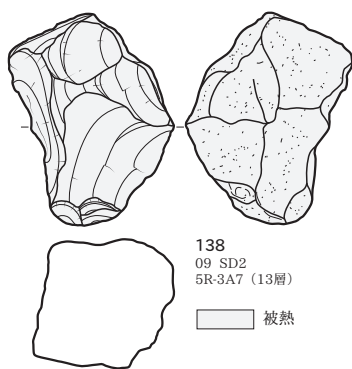




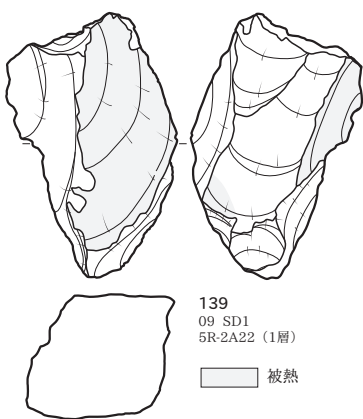
136
09 SD2
5Q-3J11 (4・7層)
被熱



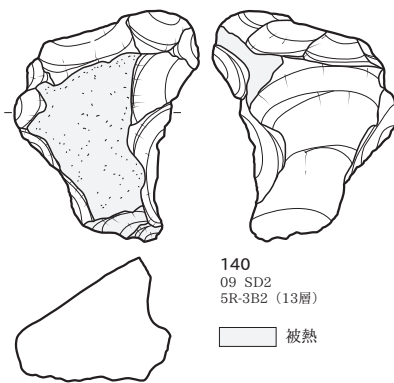
137
09 SD1
5R-3B1 (12層)



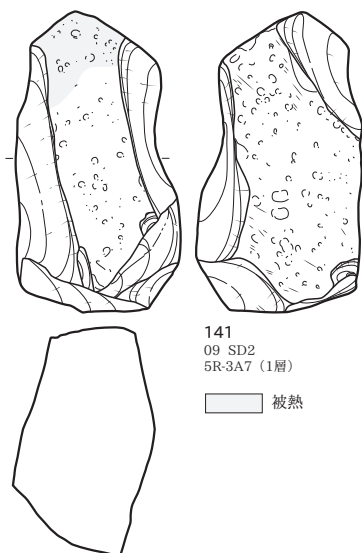
138
09 SD2
5R-3A7 (13層)
被熱



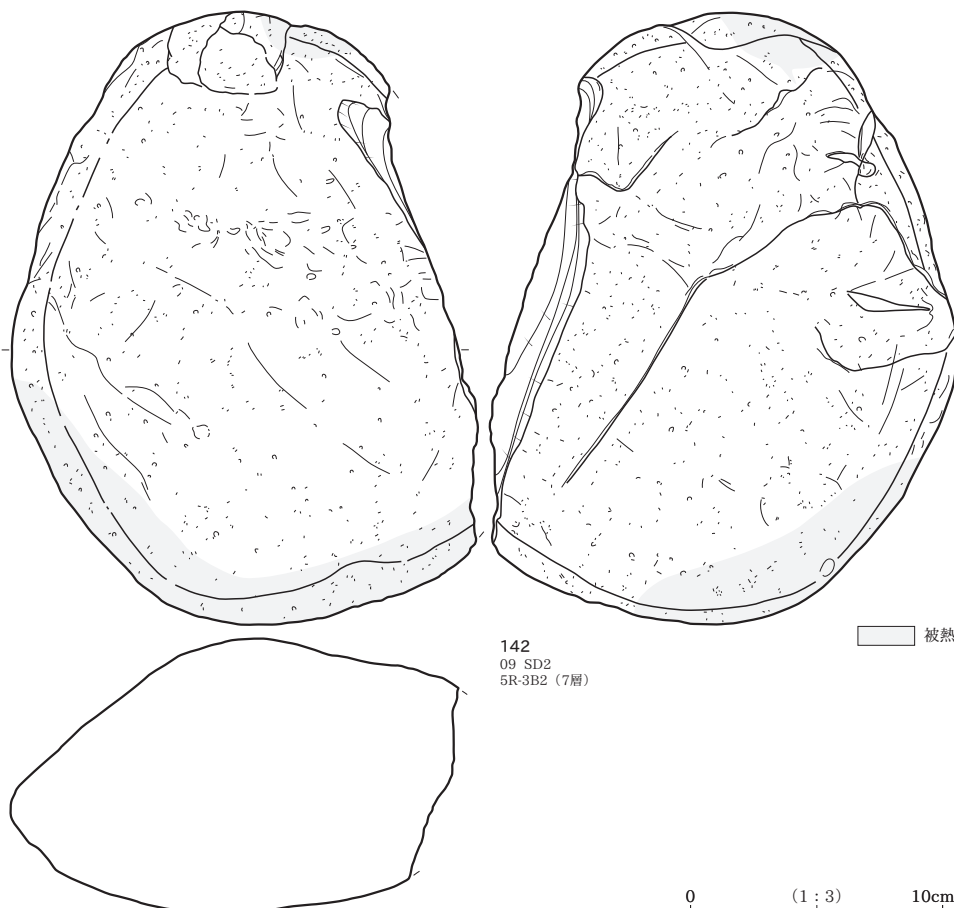
139
09 SD1
5R-2A22 (1層)
被熱



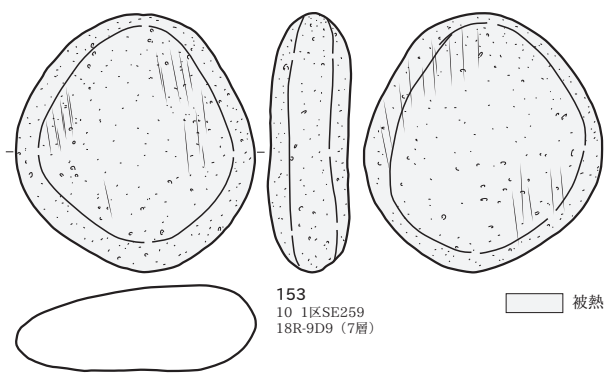
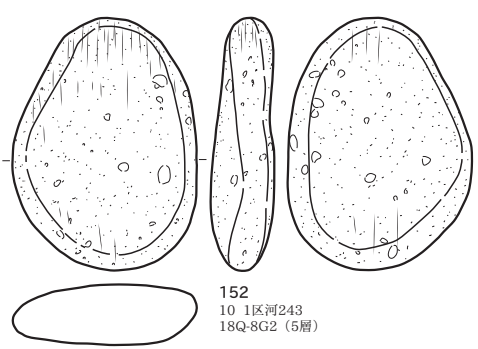
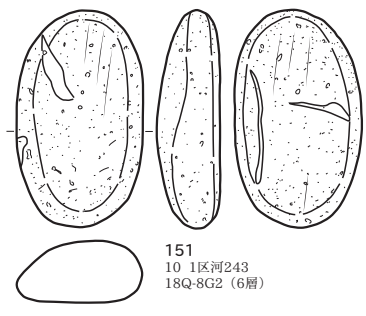
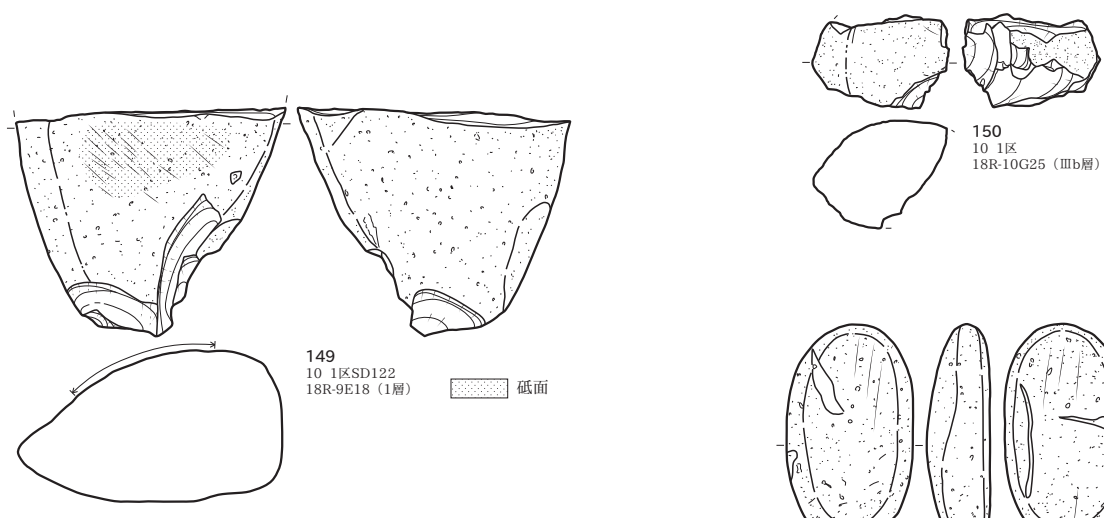
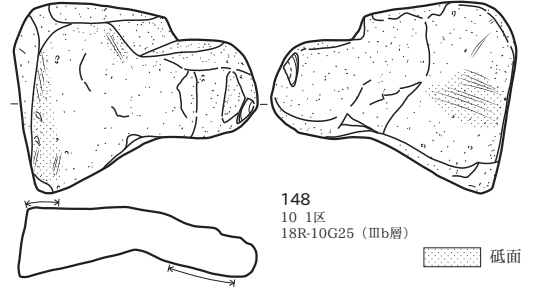
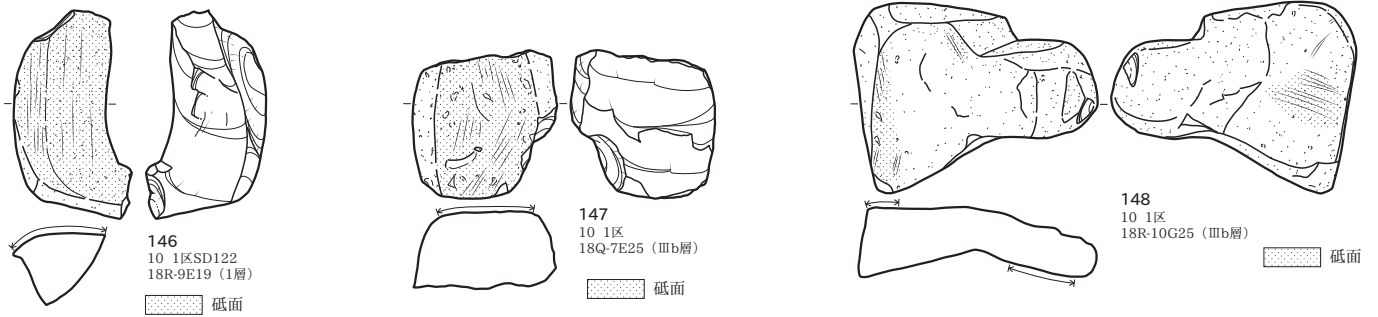
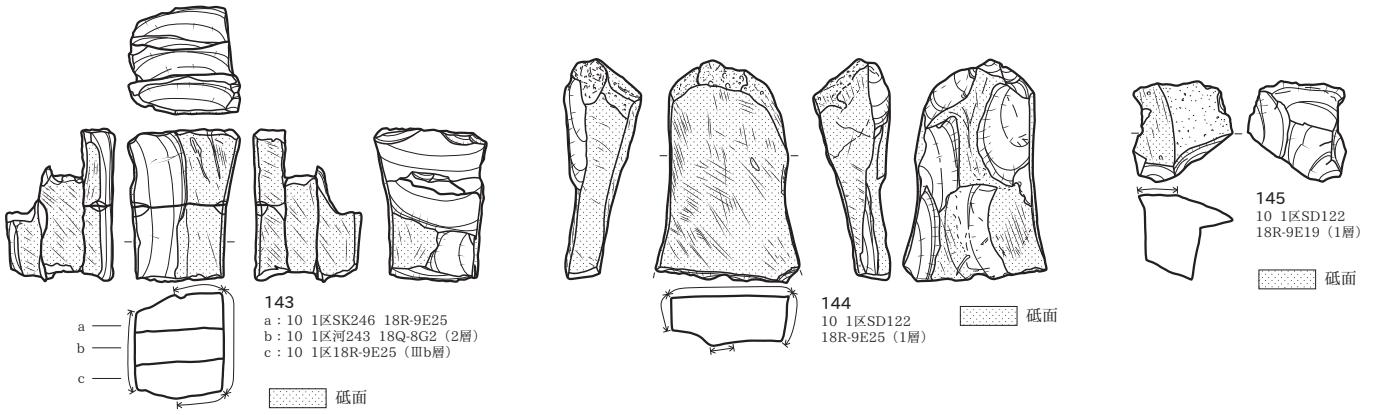
140
09 SD2
5R-3B2 (13層)
被熱

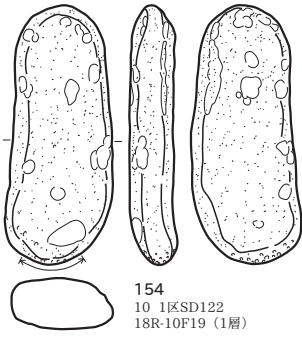


141
09 SD2
5R-3A7 (1層)
被熱

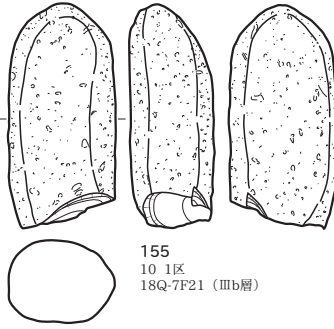


142
09 SD2
5R-3B2 (7層)
被熱

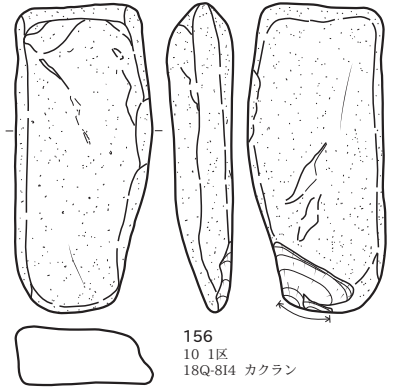




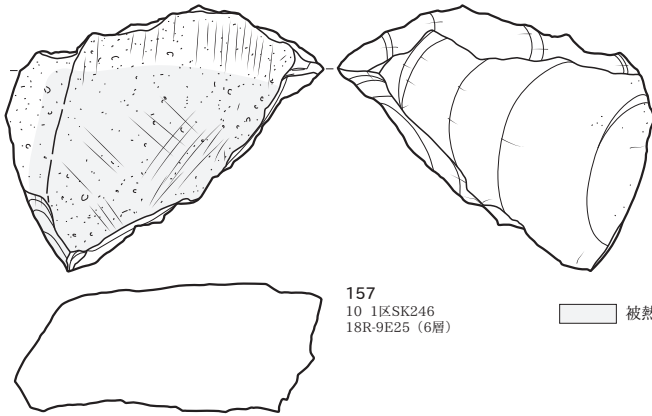
154
10 1区SD122
18R-10F19 (1層)



155
10 1区
18Q-7F21 (Ⅲb層)

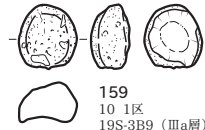


156
10 1区
18Q-8I4 カクラン



157
10 1区SK246
18R-9E25 (6層)

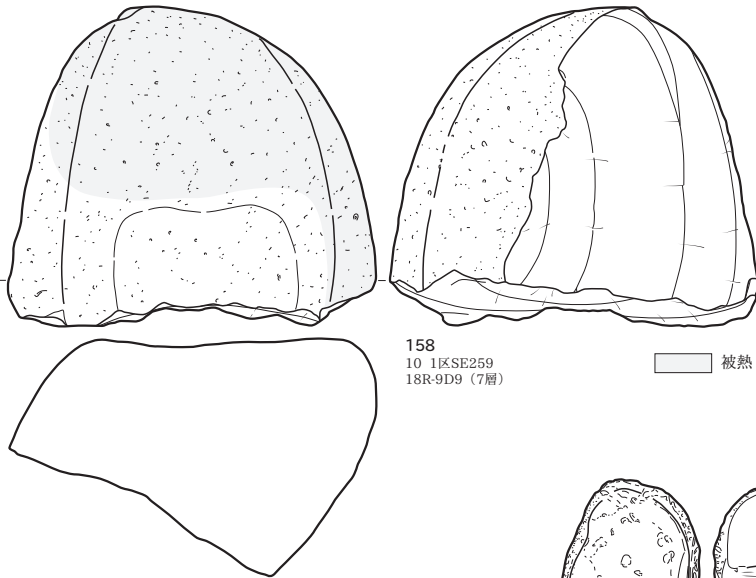
被熱



159
10 1区
19S-3B9 (Ⅲa層)

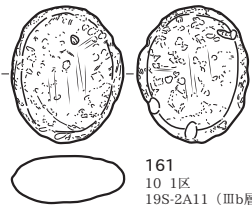


160
10 1区
19S-2A11 (Ⅲb層)

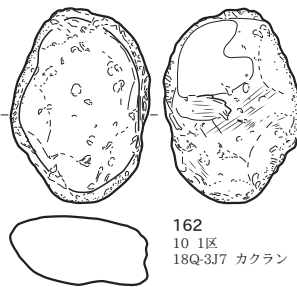


158
10 1区SE259
18R-9D9 (7層)

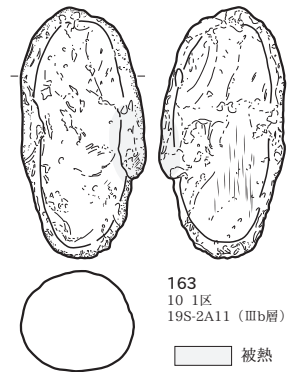
被熱



161
10 1区
19S-2A11 (Ⅲb層)

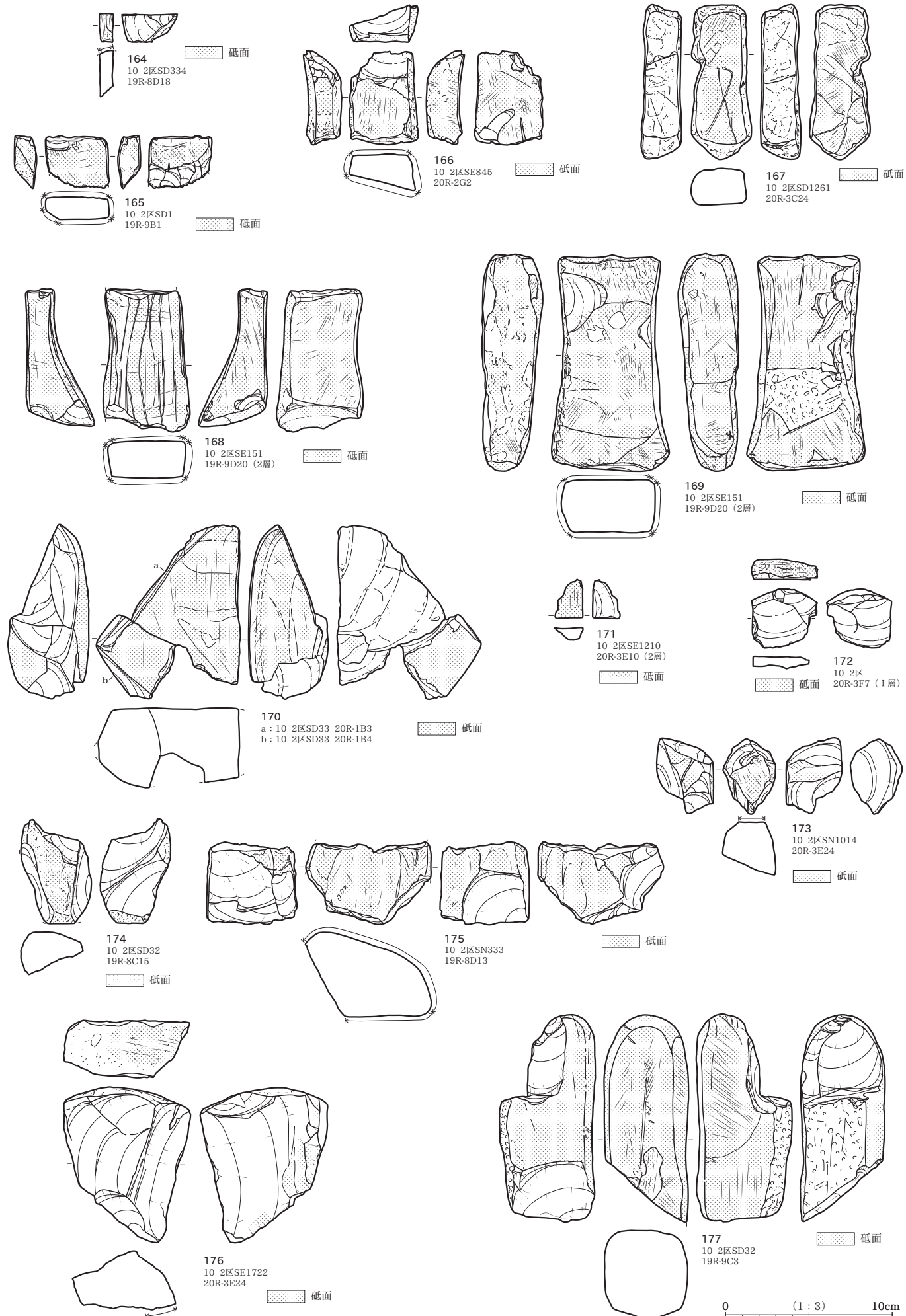


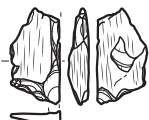
162
10 1区
18Q-3J7 カクラン



163
10 1区
19S-2A11 (Ⅲb層)

被熱

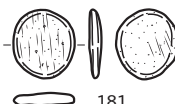




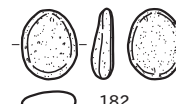
178
10 2区SD1
19R-8B19



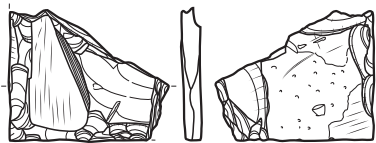
180
10 2区SE1139
20R-2E20 (1層)



181
10 2区SD32
19R-10B9



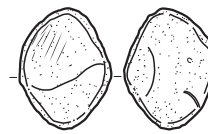
182
10 2区SE7
19R-7C2



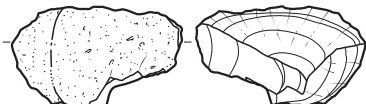
179
10 2区
20R-3D7 カクラン



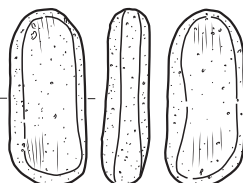
183
10 2区SD1
19R-8C6



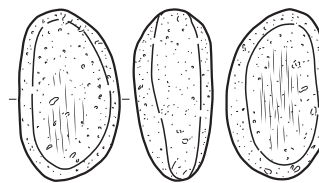
184
10 2区SE811
20R-1F16 (2層)



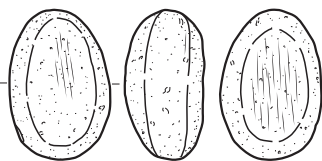
185
10 2区SD33
19R-8C25



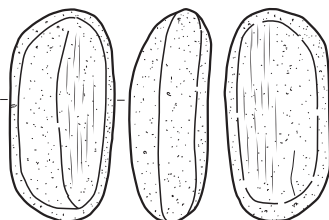
186
09 2区SE1231
20R-3E8



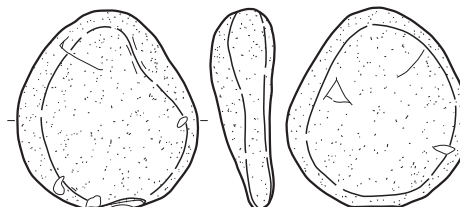
187
10 2区SE837
20R-1E15



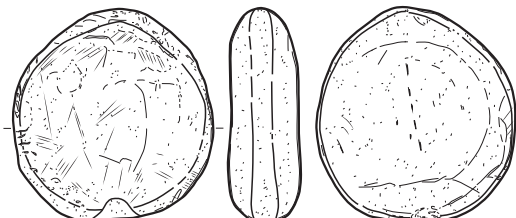
188
10 2区SE794
20R-1F7



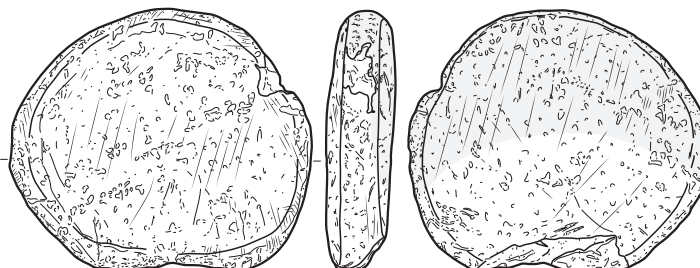
189
10 2区SE794
20R-1F2



190
10 2区SD1
19R-8C7



191
10 2区SN333
19R-8D13

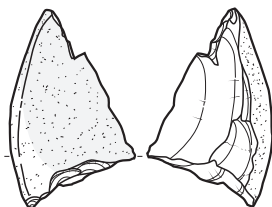


192
10 2区Pit946
20R-2F4

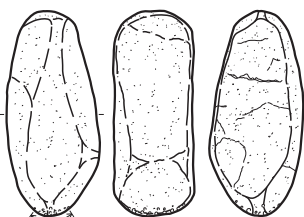
被熱



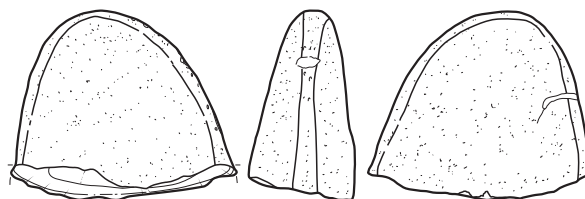
193
10 2区
20R-1A17 カクラン



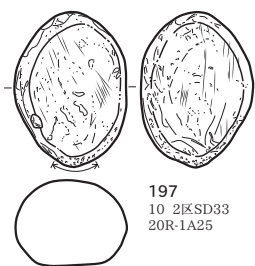
194
10 2区
20R-2G1 (III層)
被熱



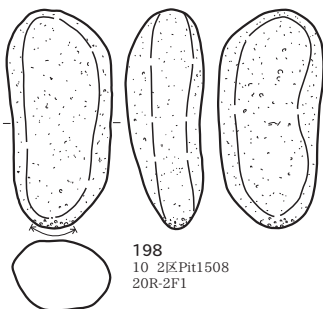
195
10 2区
19R-9C18 (III層)



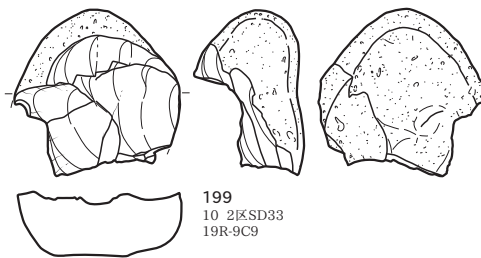
196
10 2区
20R-2G1 (III層)



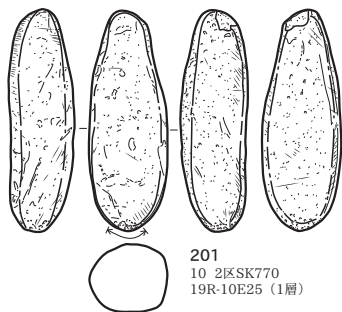
197
10 2区SD33
20R-1A25



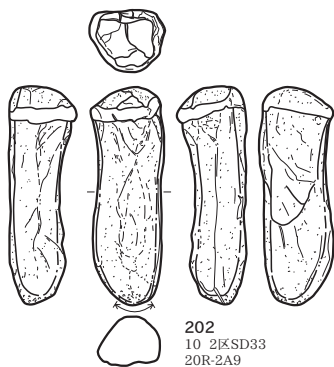
198
10 2区Pit1508
20R-2F1



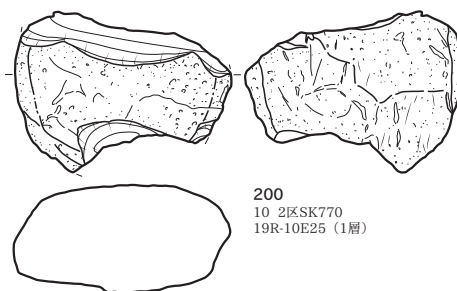
199
10 2区SD33
19R-9C9



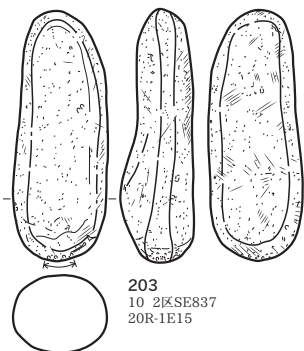
201
10 2区SK770
19R-10E25 (1層)



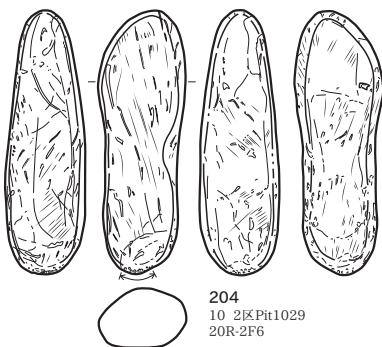
202
10 2区SD33
20R-2A9



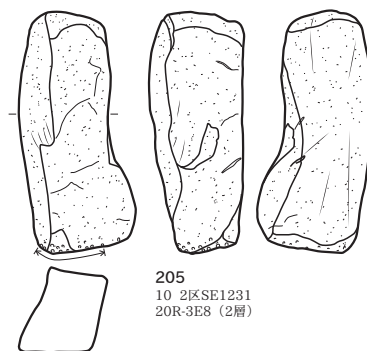
200
10 2区SK770
19R-10E25 (1層)



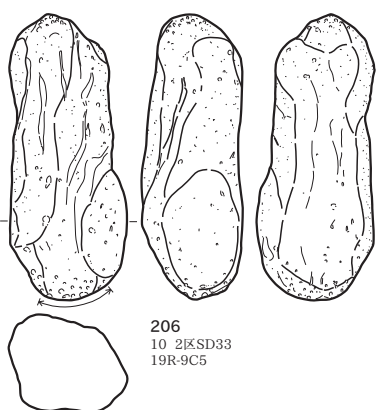
203
10 2区SE837
20R-1E15



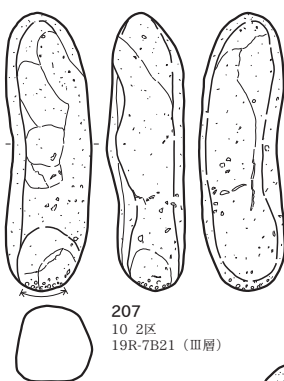
204
10 2区Pit1029
20R-2F6



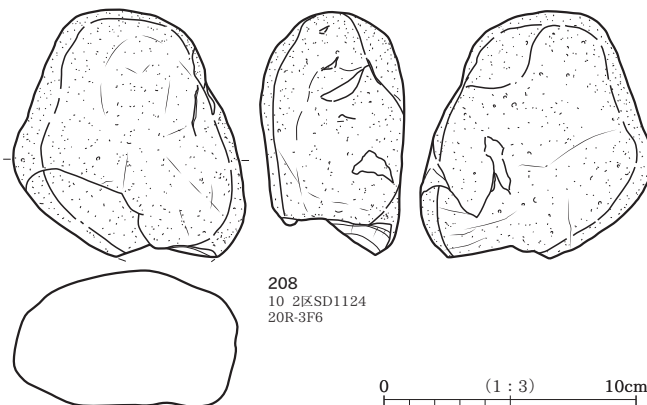
205
10 2区SE1231
20R-3E8 (2層)



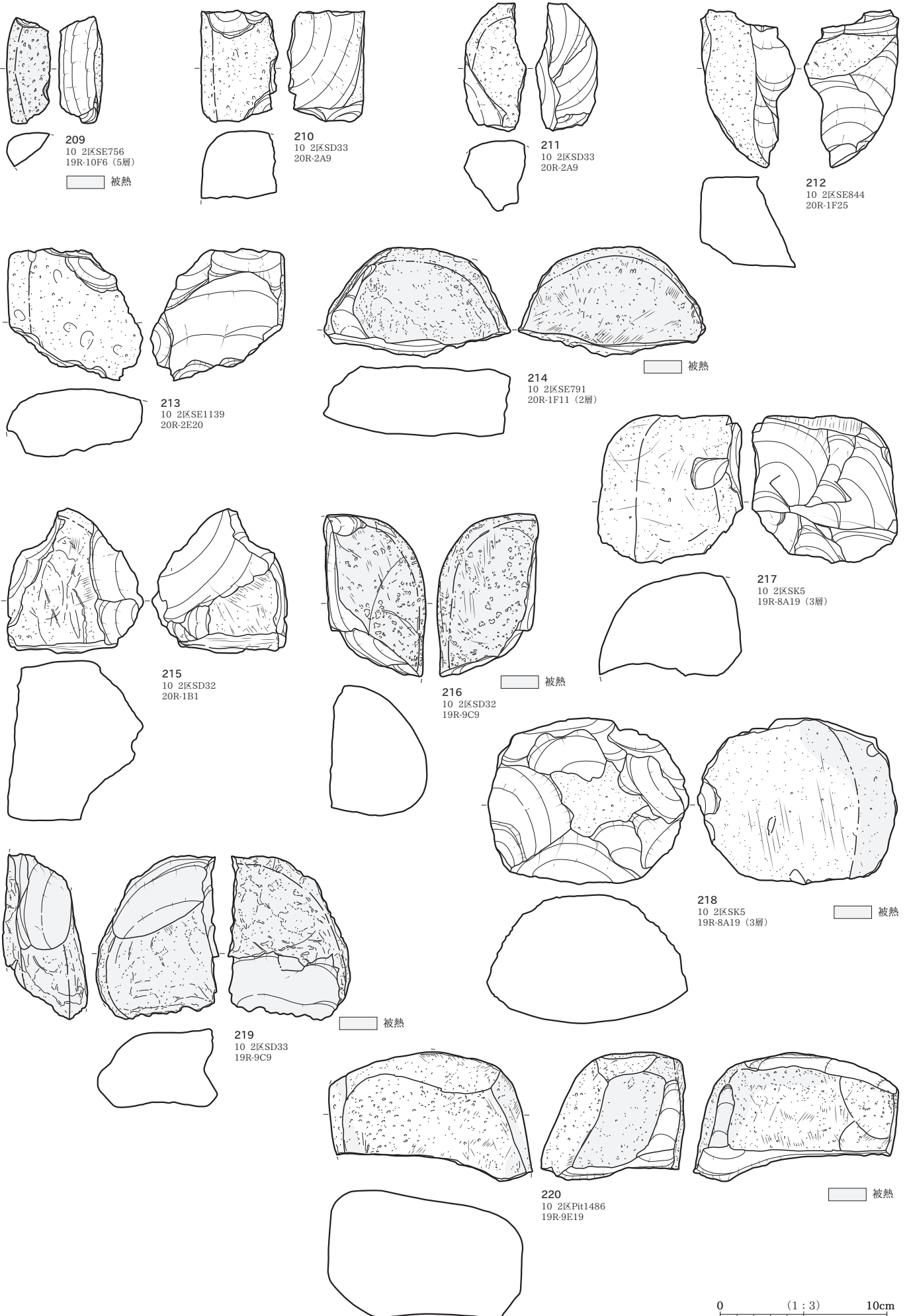
206
10 2区SD33
19R-9C5

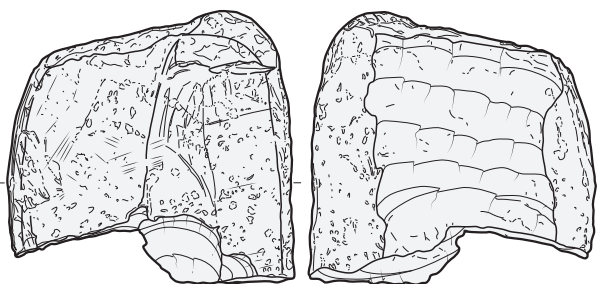


207
10 2区
19R-7B21 (III層)



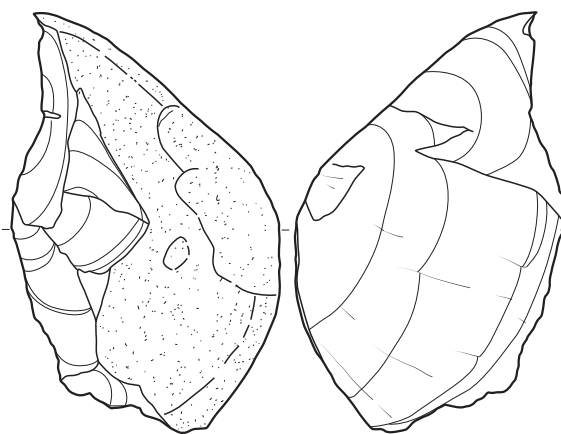
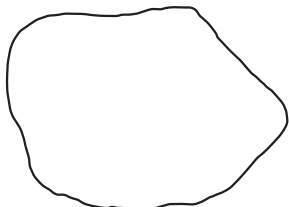
208
10 2区SD1124
20R-3F6



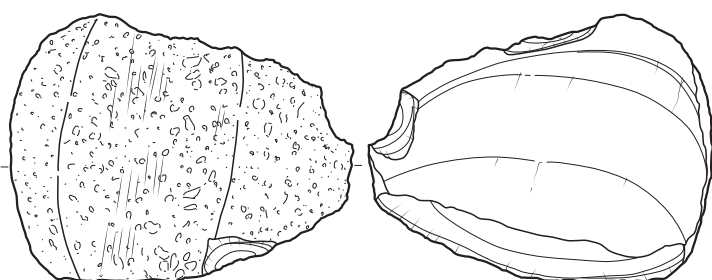
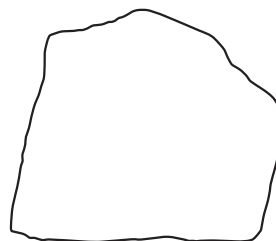


221
10 2区SK8
19R-8C21

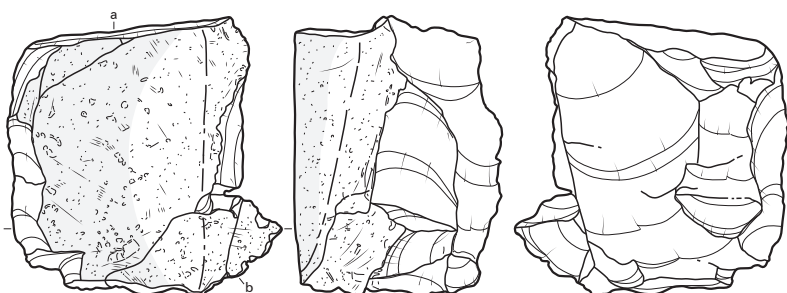
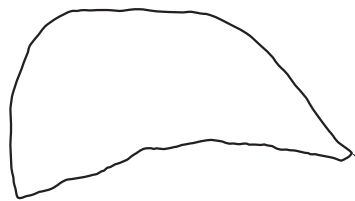
被熱



222
10 2区SK5
19R-8A19

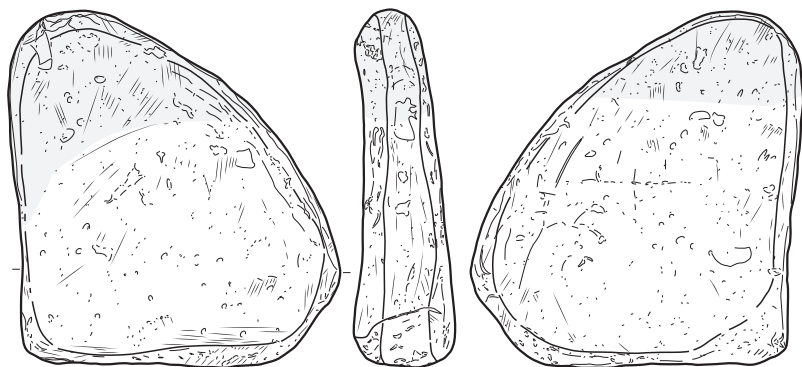
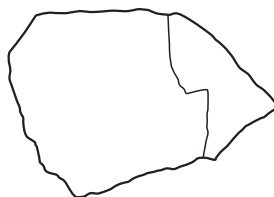


223
10 2区SK8
19R-8C16



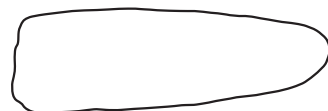
224
a : 10 2区SK8 19R-8C16 (1層)
b : 10 2区SK8 19R-8C16 (1層)

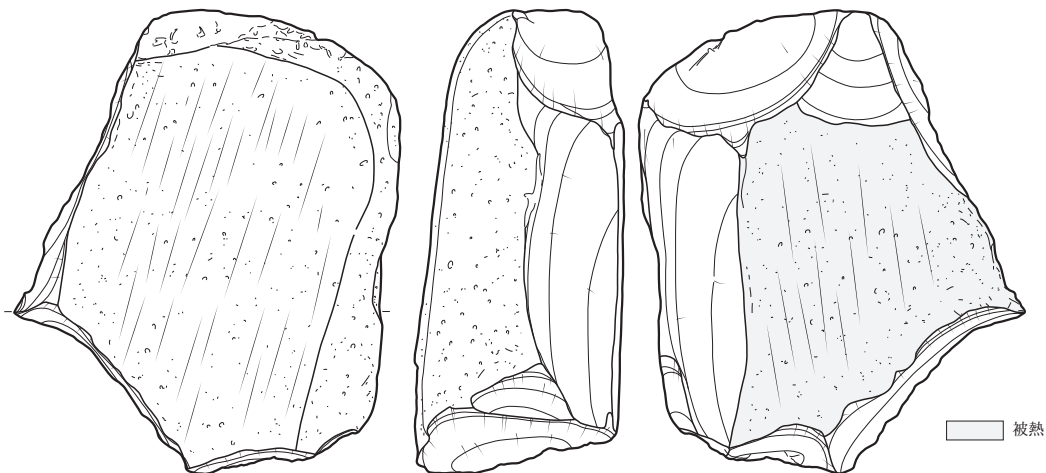
被熱



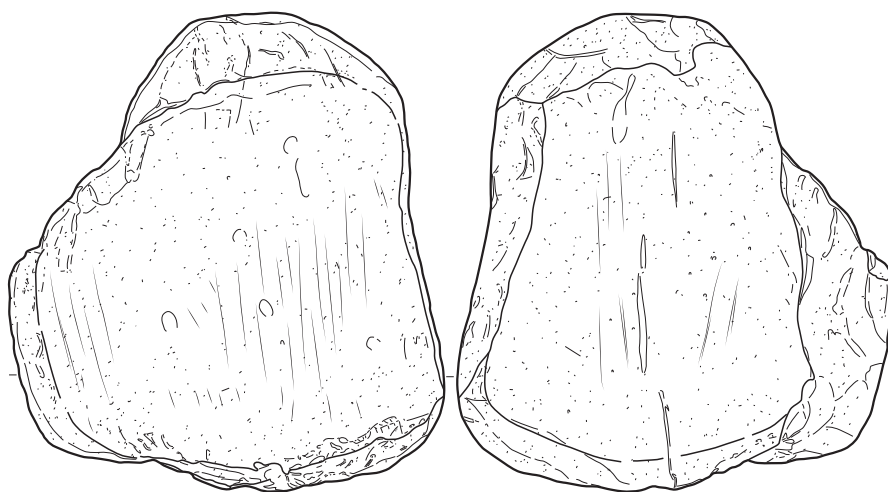
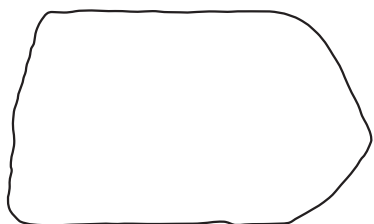
225
10 2区Pit946
20R-2F4

被熱

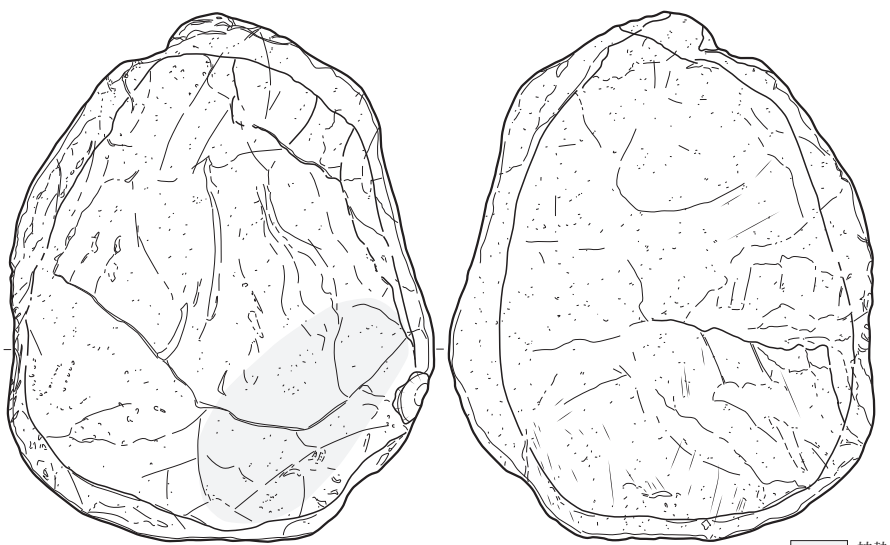
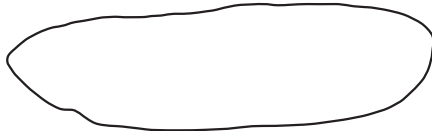




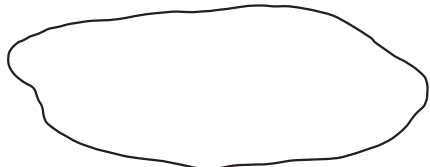
226
10 2区Pit1341
19R-10E13 (1層)

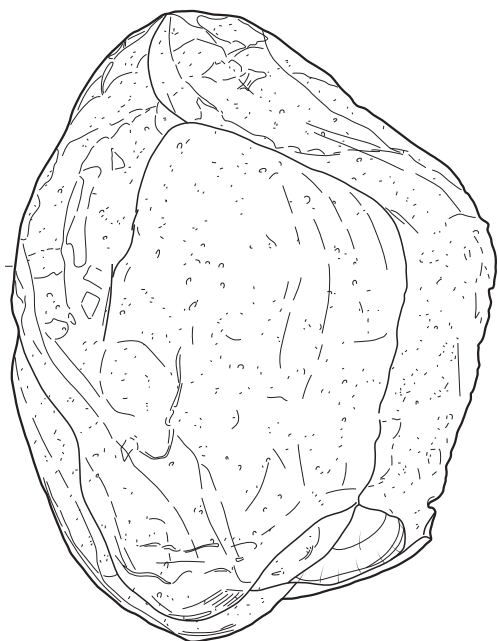


227
10 2区SE837
20R-1E15

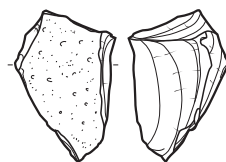
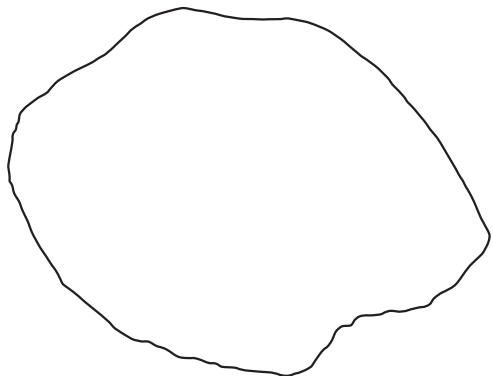


228
10 2区Pit966
20R-2F9

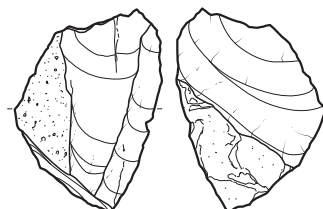




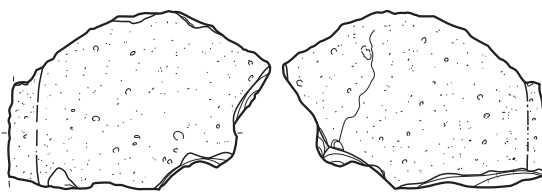
229
10 2区SE96
19R-9E7



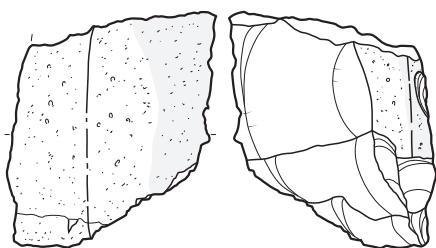
230
10 2区
19R-8B20 (Ⅲ層)



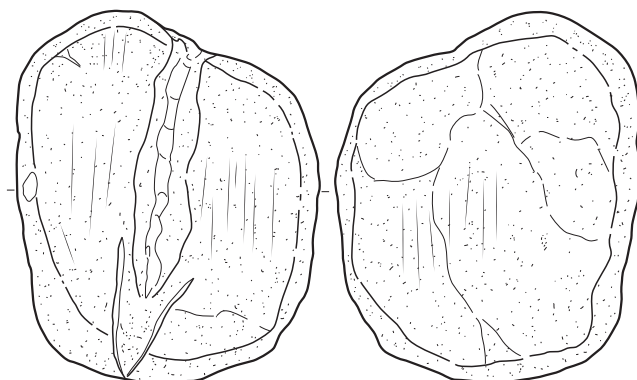
231
10 2区
20R-2G1 (Ⅲ層)



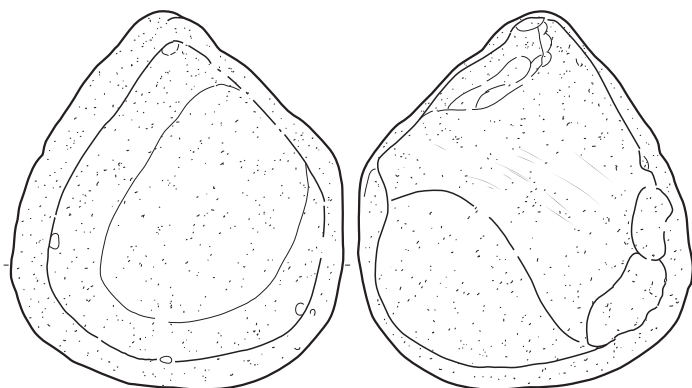
232
10 2区
20R-2G1 (Ⅲ層)



233
10 2区
20R-2G1 (Ⅲ層) 被熱

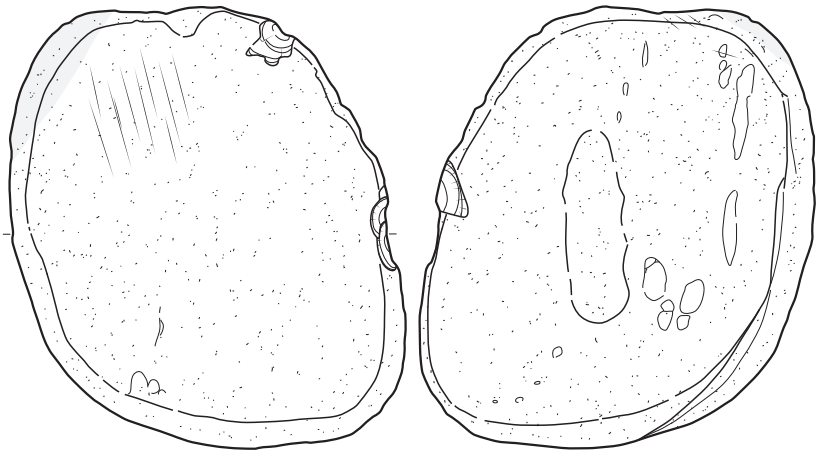


234
10 2区
20R-1G21 (Ⅲ層)



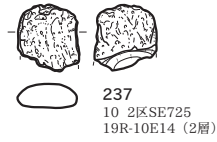
235
10 2区
20R-2G1 (Ⅲ層)



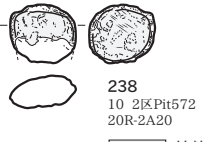


236
10 2区
20R-1F6 (Ⅲ層)

被熱

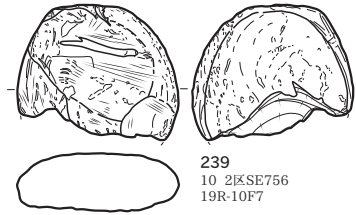


237
10 2区SE725
19R-10E14 (2層)

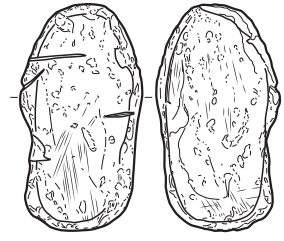


238
10 2区Pit572
20R-2A20

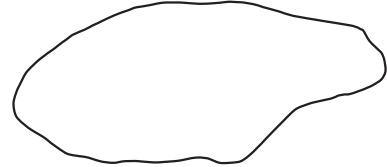
被熱



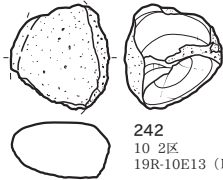
239
10 2区SE756
19R-10F7



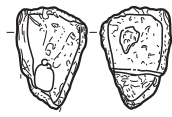
240
10 2区SE756
19R-10F6 (5層)



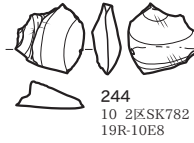
241
10 2区
19R-7B5 (Ⅲ層)



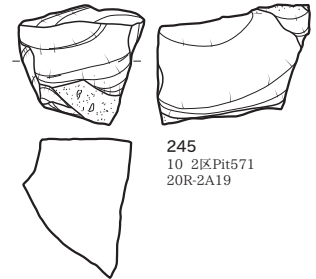
242
10 2区
19R-10E13 (Ⅲ層)



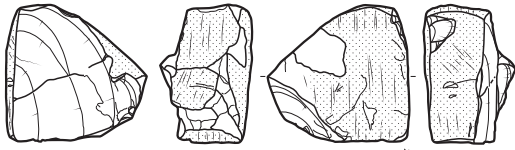
243
10 2区
19R-8C23 (Ⅲb層)



244
10 2区SK782
19R-10E8

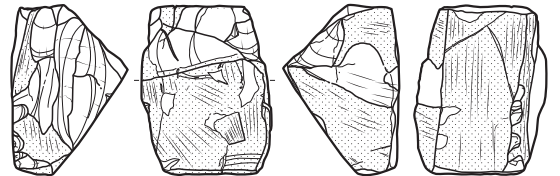


245
10 2区Pit571
20R-2A19



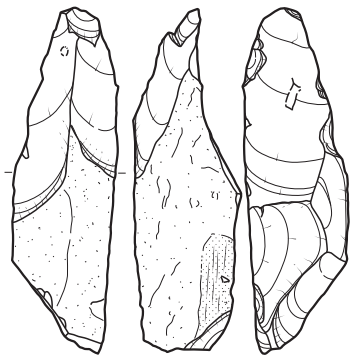
246
10 3区 20Q-10J18
カクラン

砥面



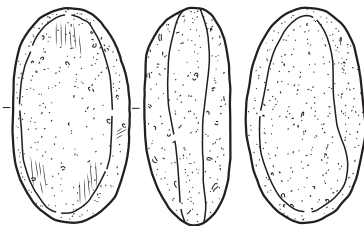
247
10 3区
20Q-10J18 カクラン

砥面



248
10 3区
20Q-10J18 (Ⅲb層)

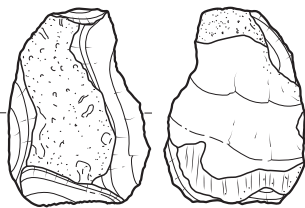
砥面



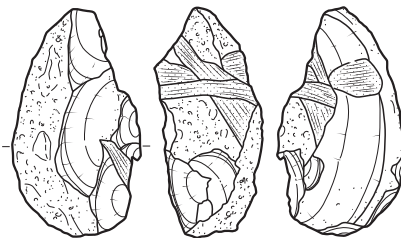
249
10 3区
20Q-10J18 カクラン



250
10 3区
20Q-10J18 カクラン

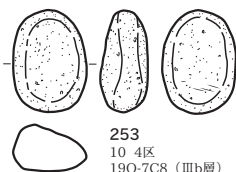


251
10 3区
20Q-1B21 (1a層)



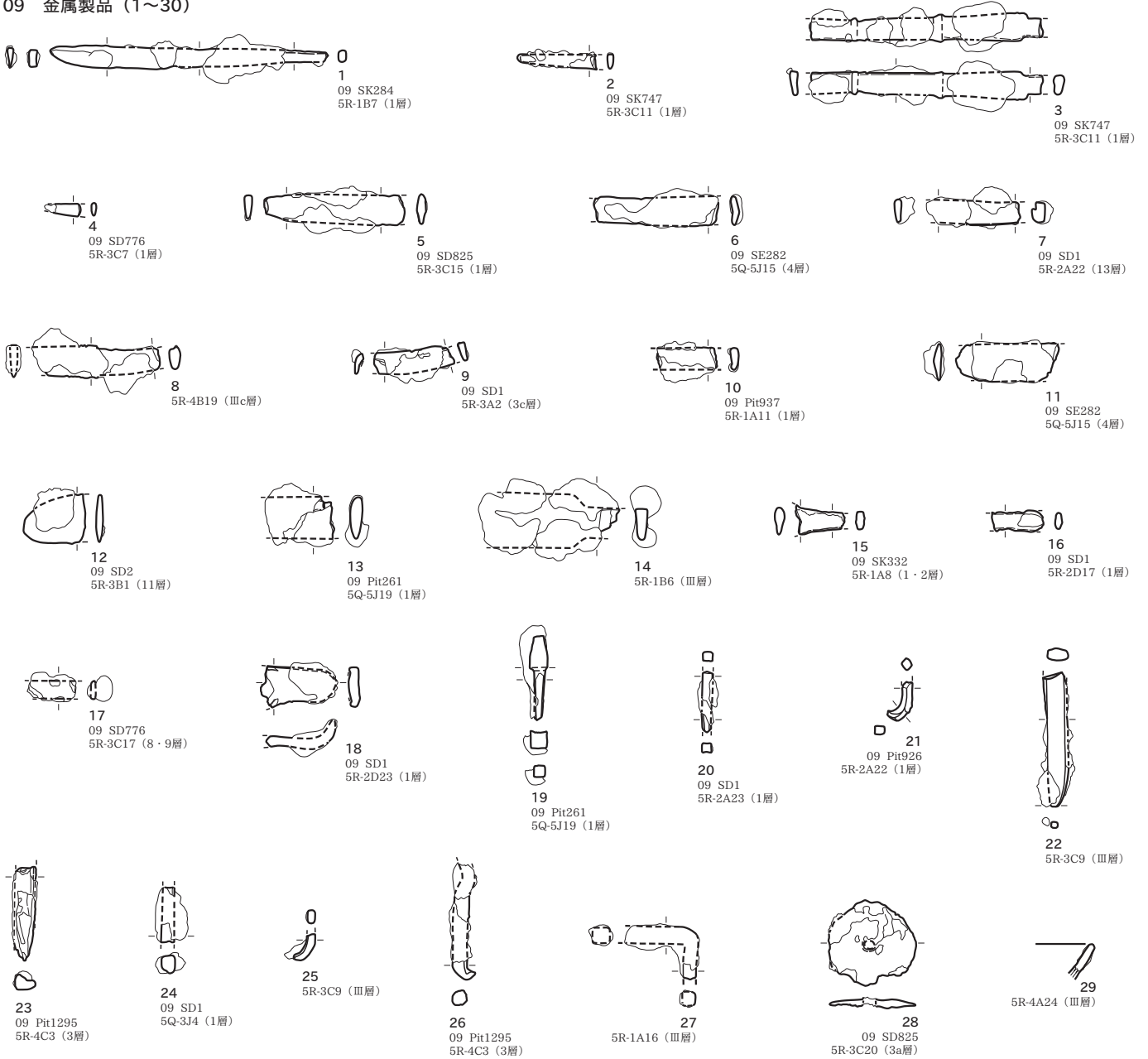
252
10 3区
20Q-2B20 カクラン

砥面

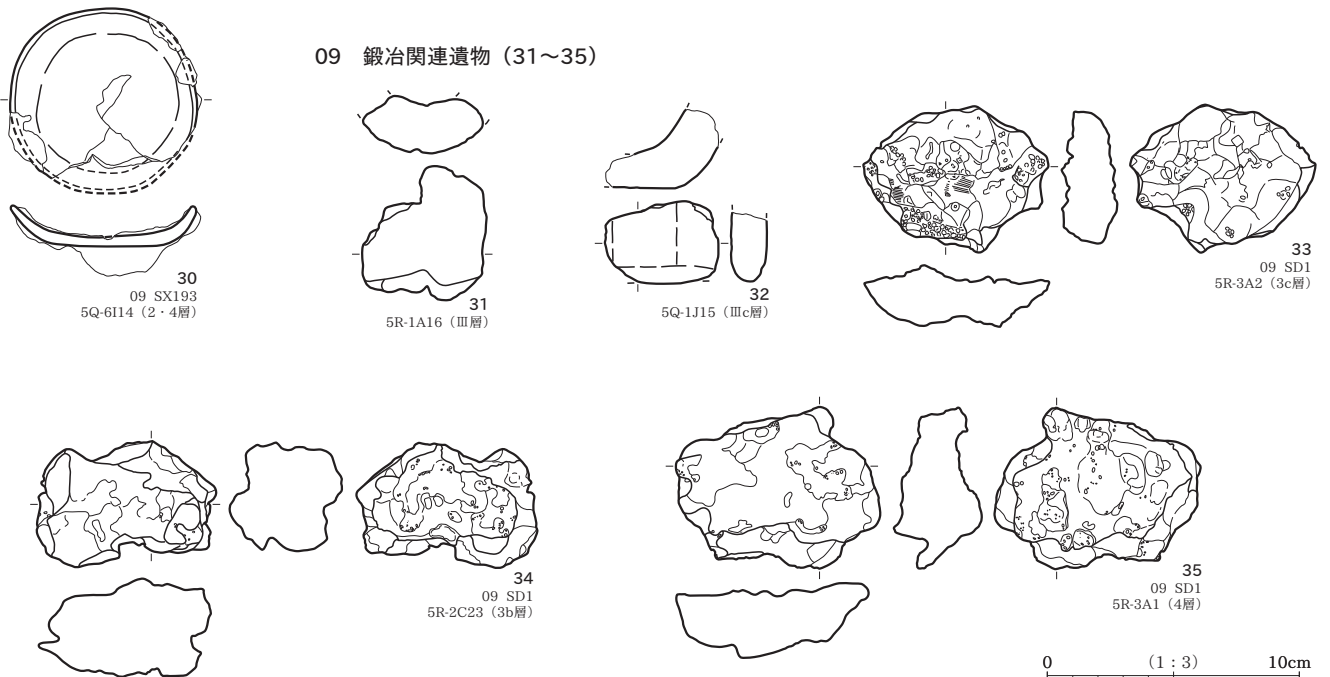


253
10 4区
19O-7C8 (Ⅲb層)

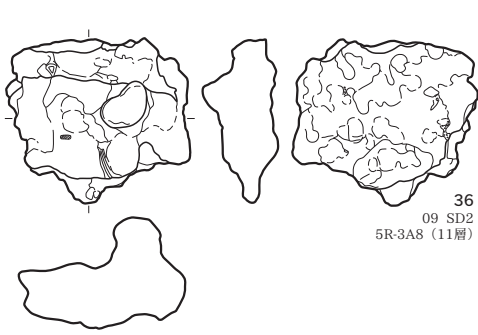
09 金属製品 (1~30)



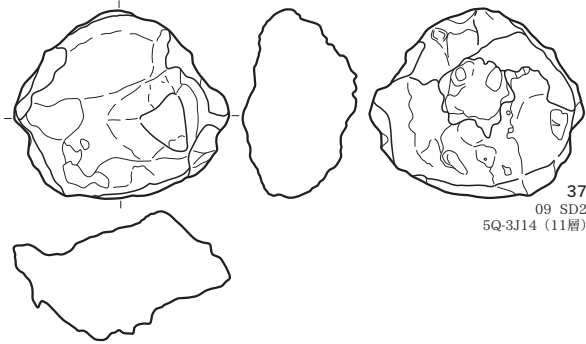
09 鍛冶関連遺物 (31~35)



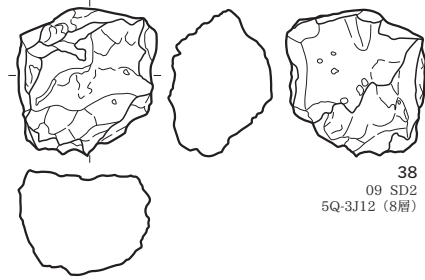
09 鍛冶関連遺物 (36~42)



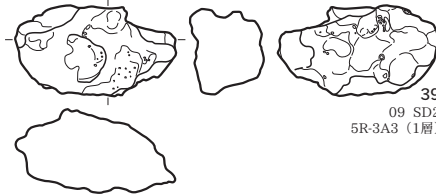
36
09 SD2
5R-3A8 (11層)



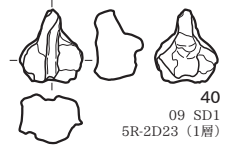
37
09 SD2
5Q-3J14 (11層)



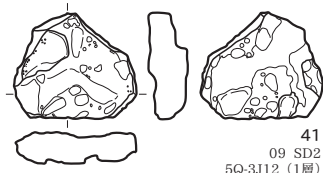
38
09 SD2
5Q-3J12 (8層)



39
09 SD2
5R-3A3 (1層)



40
09 SD1
5R-2D23 (1層)



41
09 SD2
5Q-3J12 (1層)

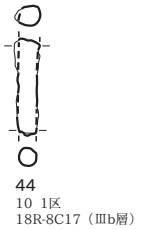


42
09 SD2
5Q-3J15 (3層)

10 1区金属製品 (43・44)

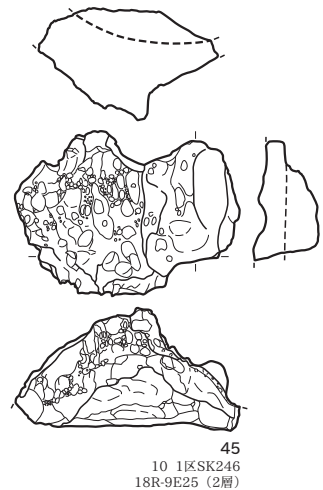


43
10 1区SD122
18R-9E25 (1層)



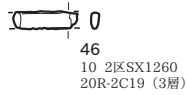
44
10 1区
18R-8C17 (Ⅲb層)

10 1区鍛冶関連遺物 (45)

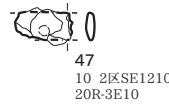


45
10 1区SK246
18R-9E25 (2層)

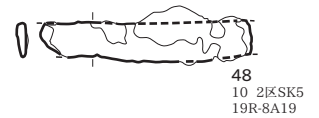
10 2区金属製品 (46~58)



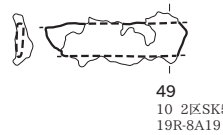
46
10 2区SX1260
20R-2C19 (3層)



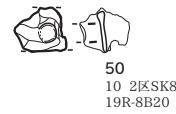
47
10 2区SE1210
20R-3E10



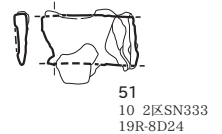
48
10 2区SK5
19R-8A19



49
10 2区SK5
19R-8A19



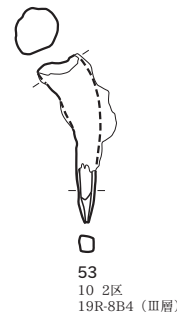
50
10 2区SK8
19R-8B20



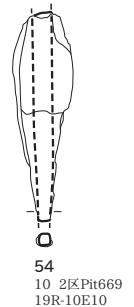
51
10 2区SN333
19R-8D24



52
10 2区SE725
19R-10E14



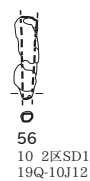
53
10 2区
19R-8B4 (Ⅲ層)



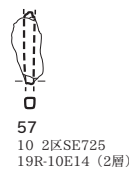
54
10 2区Pit669
19R-10E10



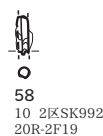
55
10 2区SE844
20R-1F25



56
10 2区SD1
19Q-10J12

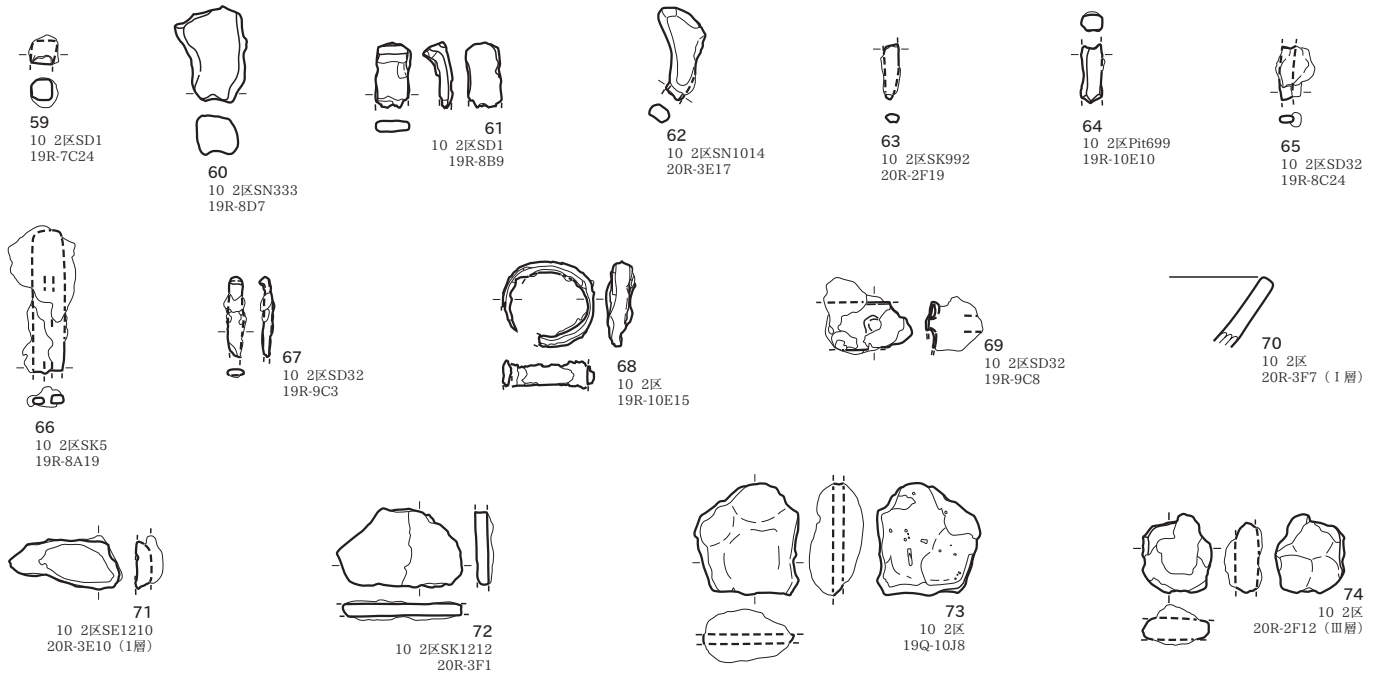


57
10 2区SE725
19R-10E14 (2層)

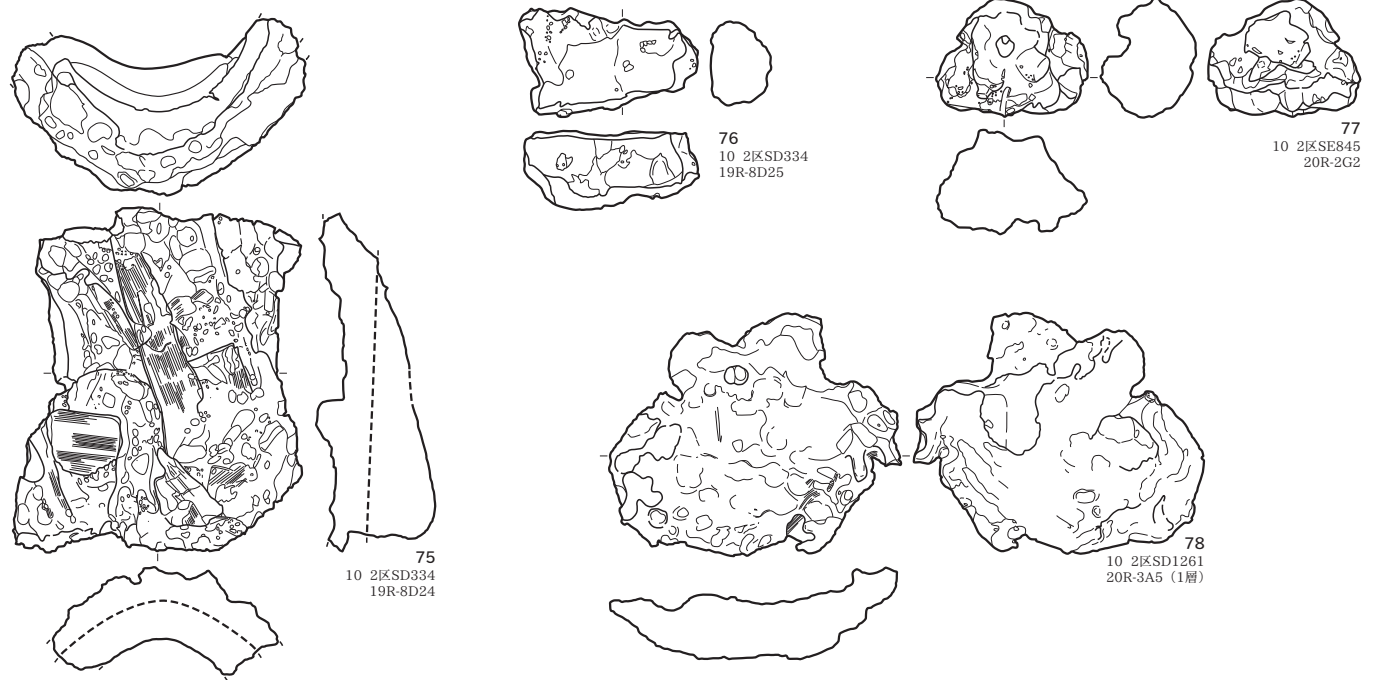


58
10 2区SK992
20R-2F19

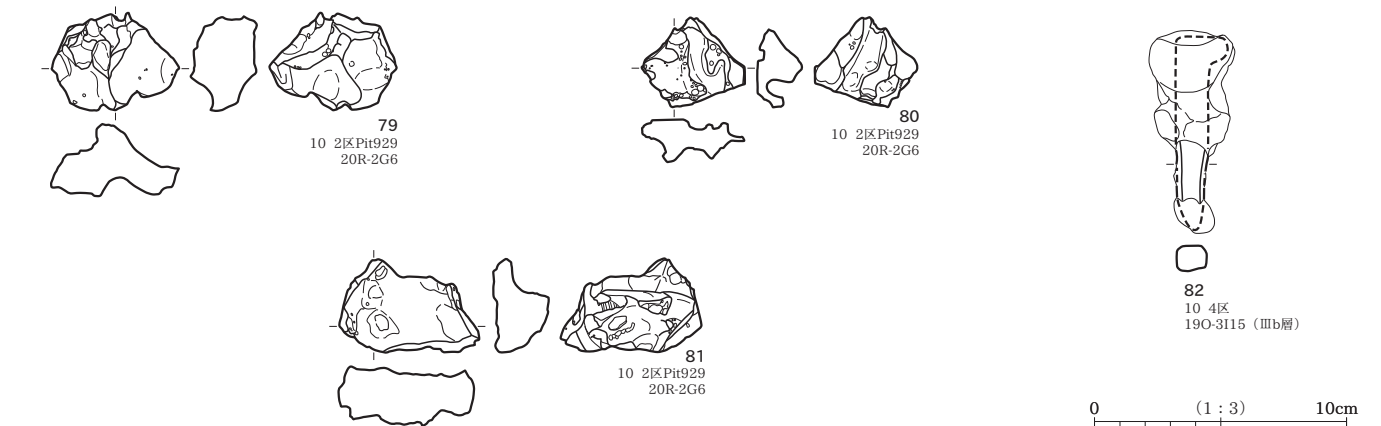
10 2区金属製品 (59~74)



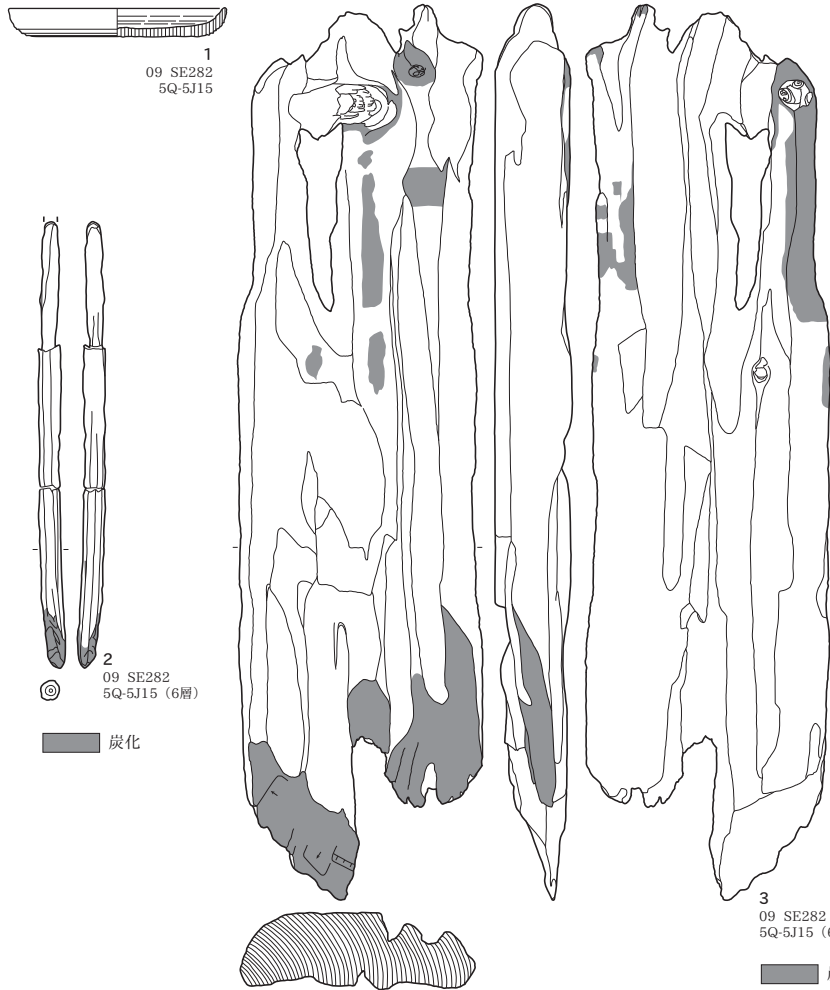
10 2区鍛冶関連遺物 (75~81)



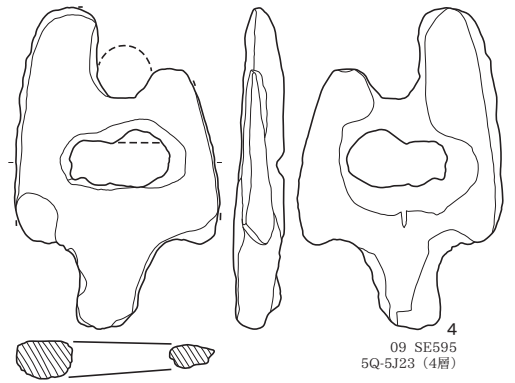
10 4区金属製品 (82)



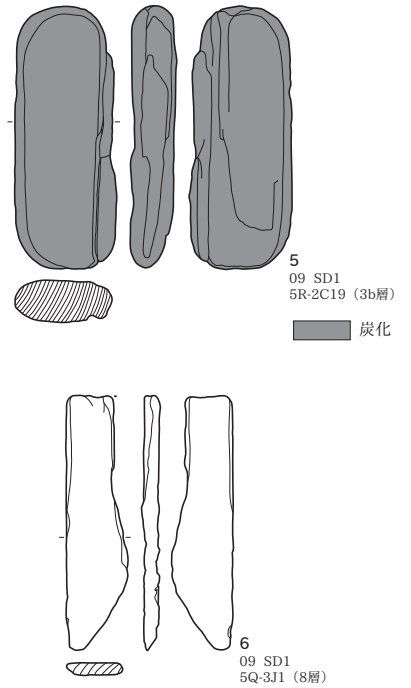
09 SE282 (1~3)



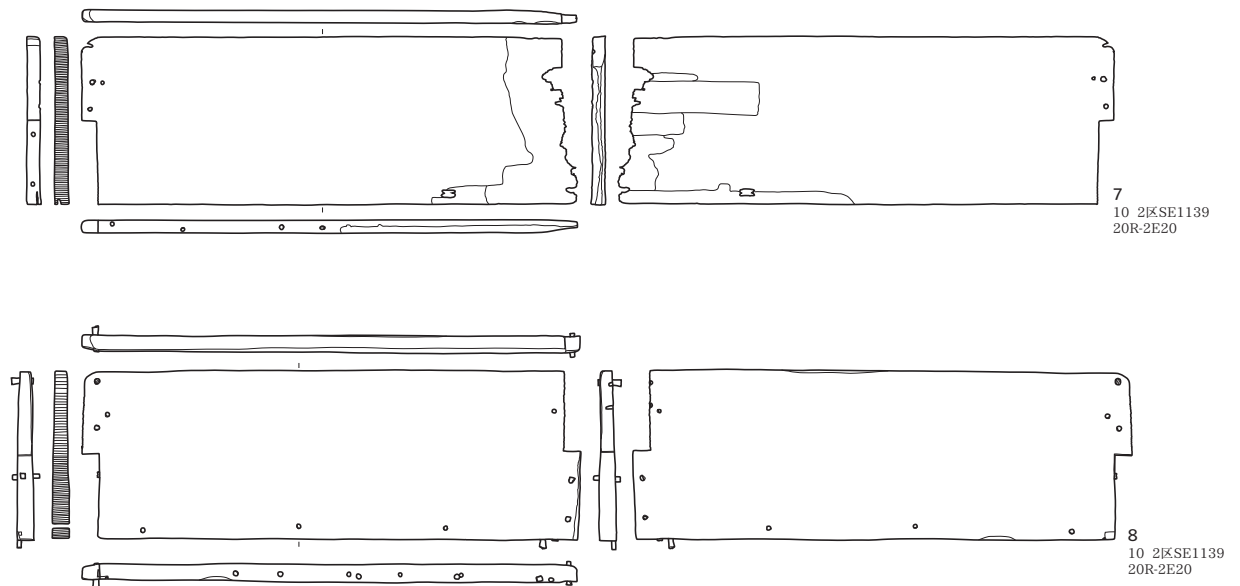
09 SE595 (4)

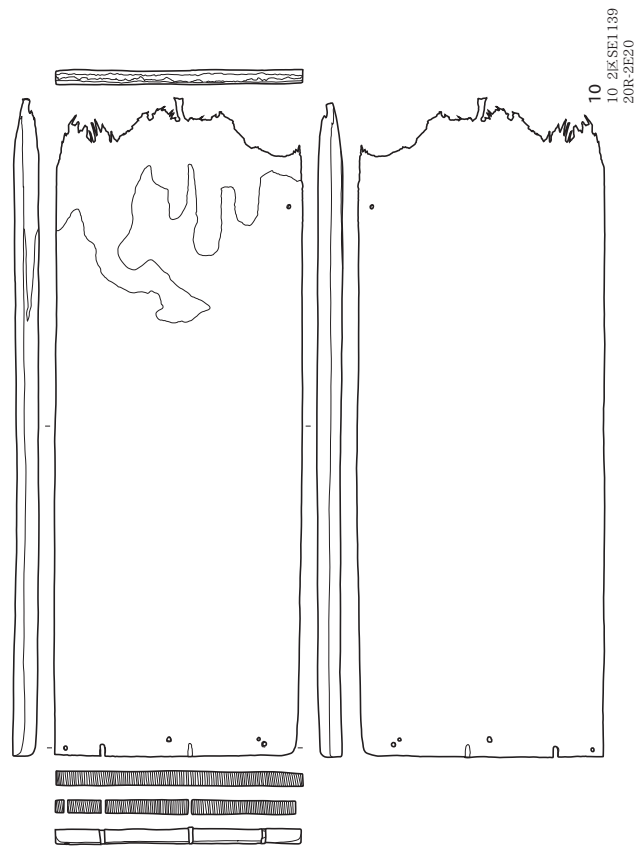
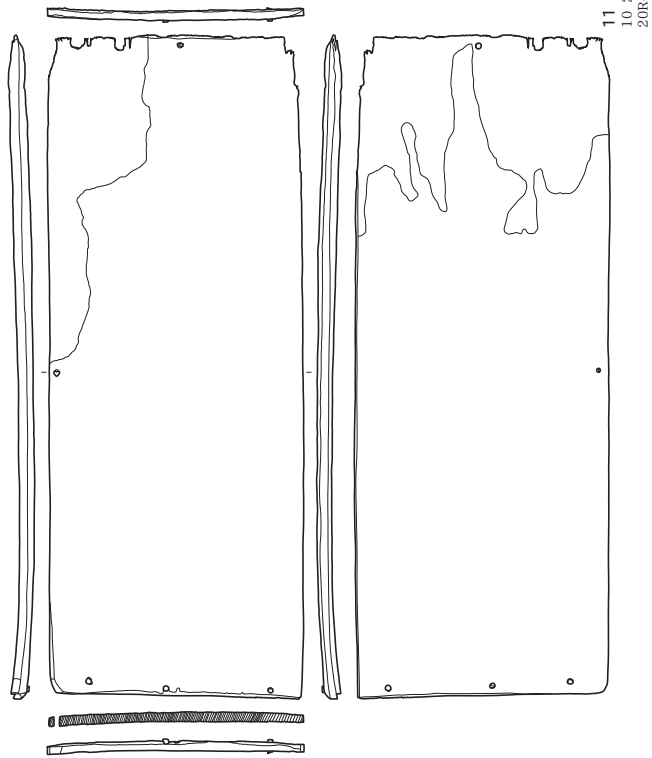
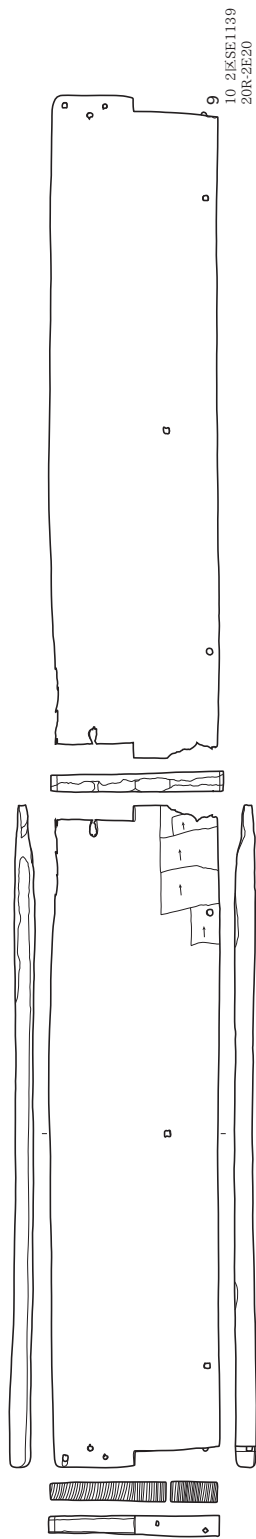


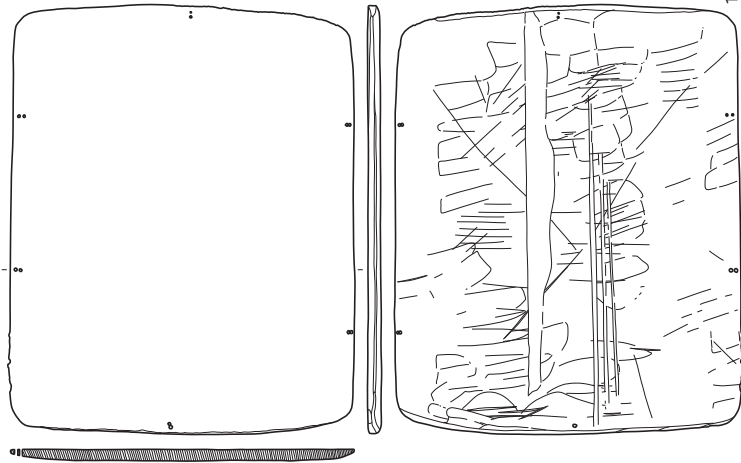
09 SD1 (5・6)



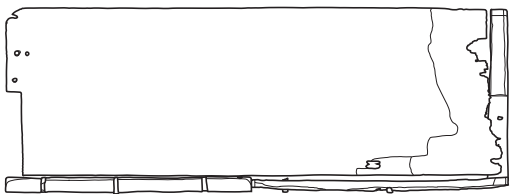
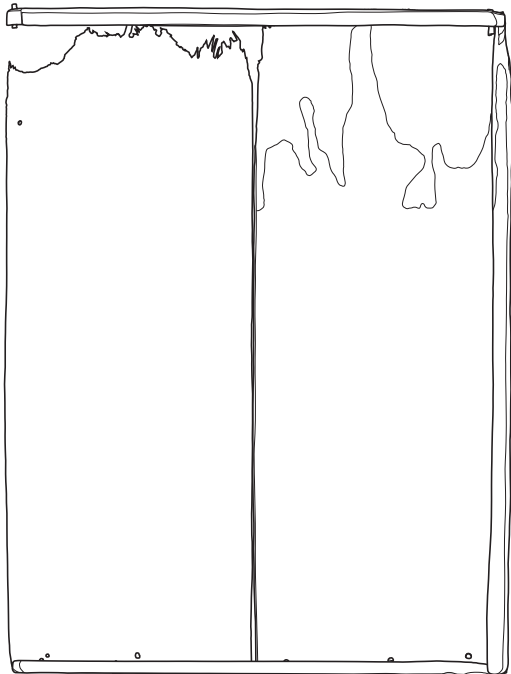
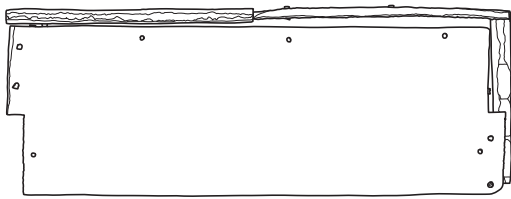
10 2区SE1139 (7~16)



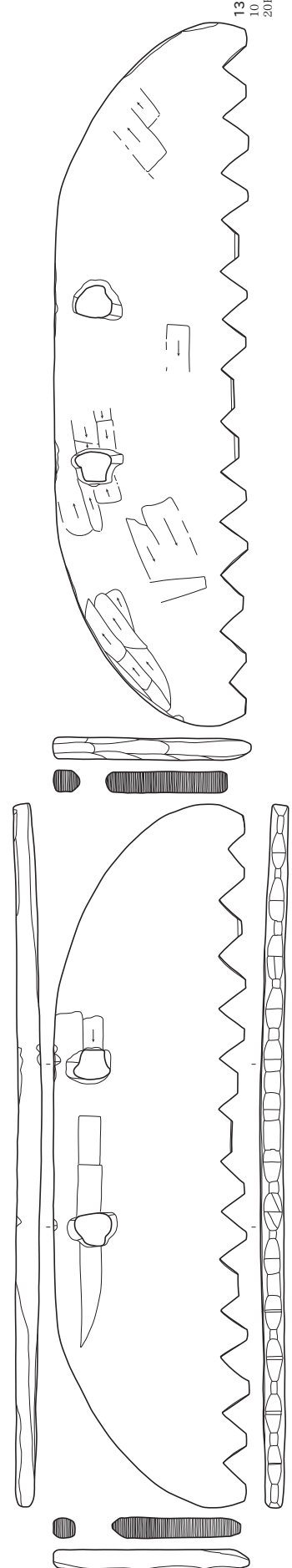
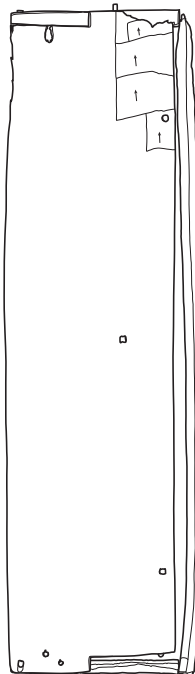




12
10 2区SE1139
20R-2E20

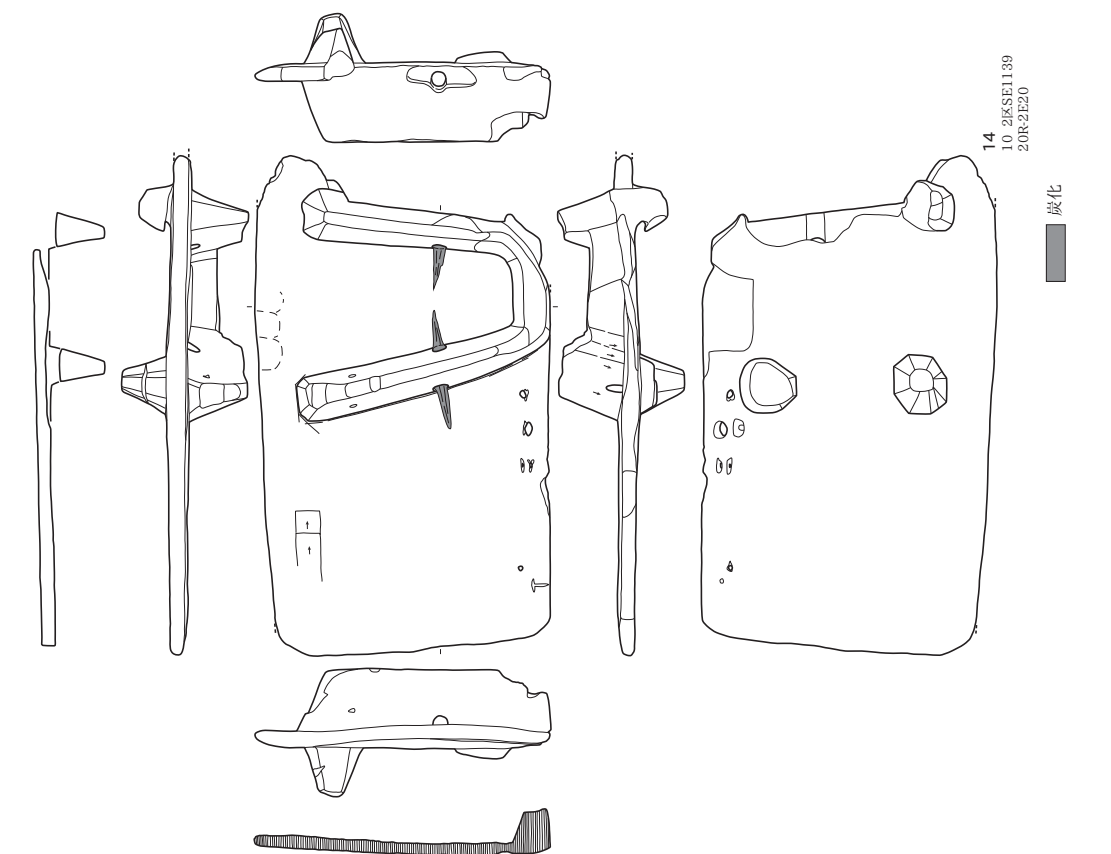
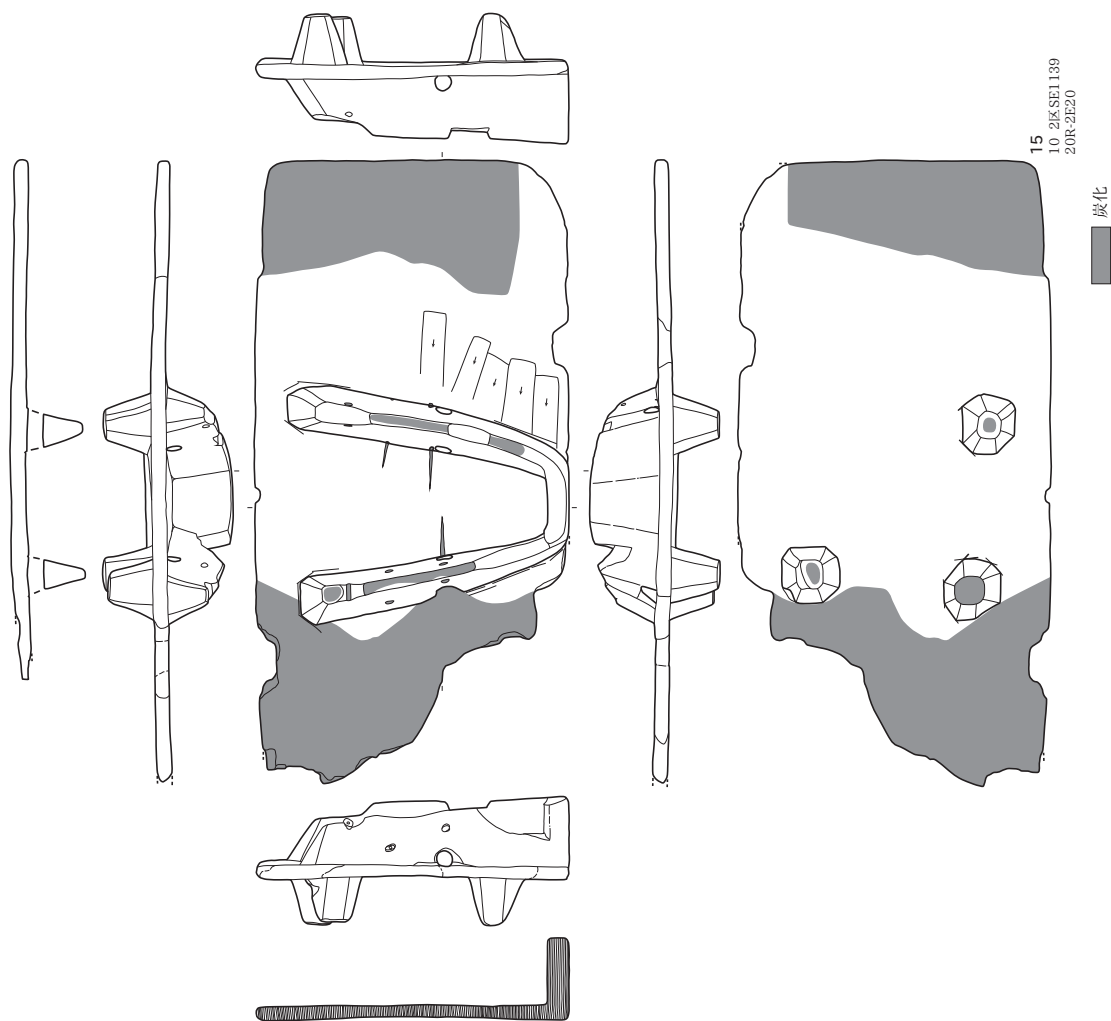


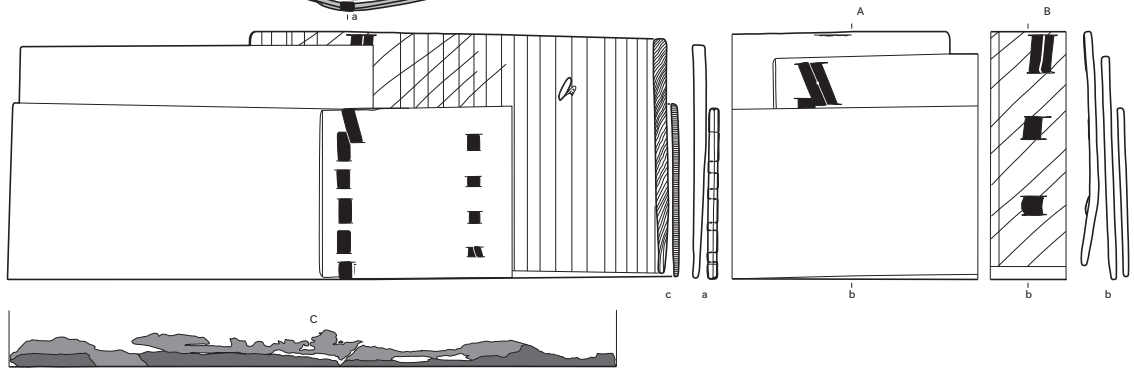
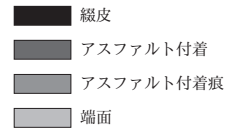
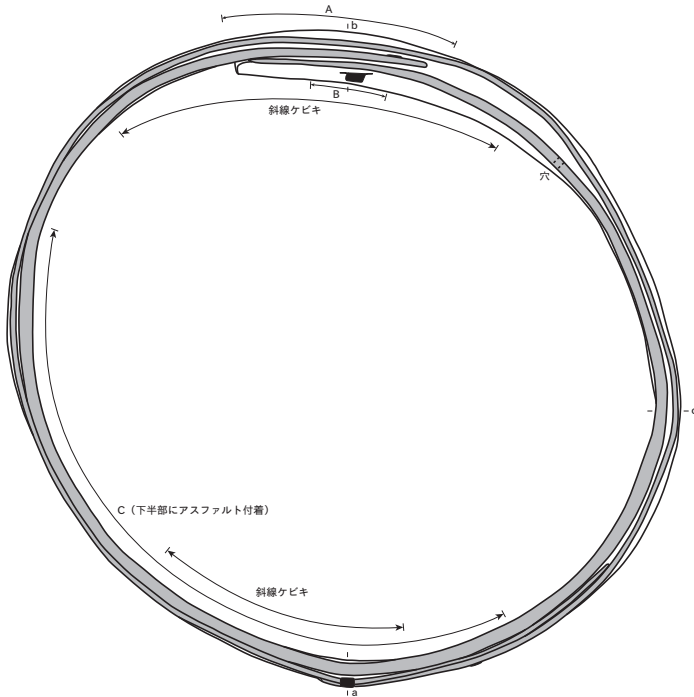
7~11
組み立て



13
10 2区SE1139
20R-2E20

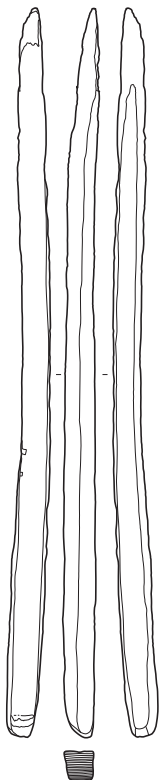






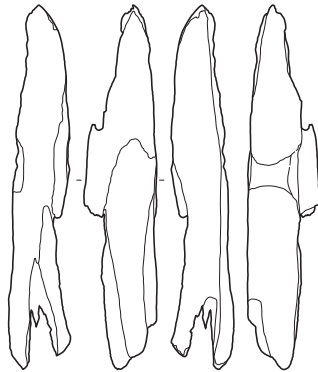
16
10 2区SE1139
20R-2E20 (4層)

10 2区SE1210 (17)



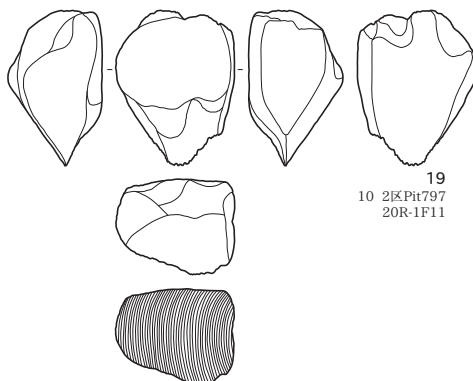
17
10 2区SE1210
20R-3E10

10 2区Pit698 (18)



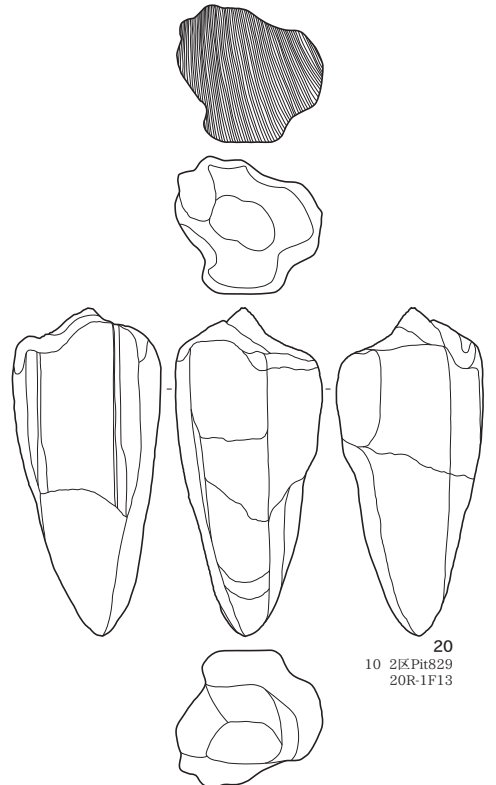
18
10 2区Pit698
19R-10E5

10 2区Pit797 (19)

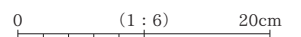


19
10 2区Pit797
20R-1F11

10 2区Pit829 (20)



20
10 2区Pit829
20R-1F13



細池寺道上遺跡X 第29・31次調査

— 県営ほ場整備事業（担い手育成型）両新地区に伴う細池寺道上遺跡第13・14次発掘調査報告書 —

図面図版編

2021年2月25日印刷
2021年2月26日発行

編集 新潟市文化財センター

〒950-1122 新潟県新潟市西区木場2748番地1
TEL 025 (378) 0480

発行 新潟市教育委員会

〒951-8554 新潟県新潟市中央区古町通7番町1010番地
古町ルフル4階

TEL 025 (228) 1000

印刷・製本 株式会社ウィザップ

〒950-0963 新潟県新潟市中央区南出来島2丁目1番25号
TEL 025 (285) 3311