

道正遺跡 第2・3・4次調査 岡崎遺跡 第4・5次調査

－ 主要地方道新潟中央環状線嘉瀬・割野工区道路改良工事事業に伴う
道正遺跡第2・3・4次、岡崎遺跡第3・4次発掘調査報告書 －

図面図版・写真図版編

2024

新潟市教育委員会

どう しょう
道正遺跡 第2・3・4次調査
おか ぎき
岡崎遺跡 第4・5次調査

－ 主要地方道新潟中央環状線嘉瀬・割野工区道路改良工事事業に伴う
道正遺跡第2・3・4次、岡崎遺跡第3・4次発掘調査報告書 －

図面図版・写真図版編



2024

新潟市教育委員会

凡 例

- 1 本書は新潟県新潟市江南区別野字道正 2868 番地ほかに所在する道正遺跡（新潟市道跡番号 795）と同江南区別野字岡崎 3875 番地ほかに所在する岡崎遺跡（新潟市道跡番号 794）の発掘調査記録であり、本文編、図面図版・写真図版編の 2 分冊からなるうちの「図面図版・写真図版編」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場合は、原図の作成者・作成年を示した。
- 4 遺構番号は発掘調査現場で付したものをを用いた。番号は遺構の種類を問わず通し番号とした。遺構の種類記号は〔文化庁文化財部記念物課 2010〕を参考に以下のように付けて表した。
竪穴建物 (SI) 掘立柱建物 (SB) 井戸 (SE) 土坑 (SK) 溝 (SD) 土器埋設遺構 (SJ) 櫓 (SA)
柱穴・ピット (P) その他の遺構 (SX)
- 5 土層の土色及び遺物の色調観察は『新版 標準土色帖』〔小山・竹原 1967〕を用い、色調名と記号を示した。
- 6 実測図には縮尺とスケールバーを付け、各図の縮尺は各図版に示した。
- 7 土器実測図において口径・底径等の復元値の信頼性が低いと考えられる場合（残存率がおおむね 1/12 以下）は、中軸線の両側に空白を設けて示した。土器実測図の断面は、須恵器を黒塗り、灰軸陶器を網目、それ以外を白抜きとした。トーンについてはそれぞれの図版に説明を付けた。
- 8 古代の土器実測図に示す「 \rightarrow 」は移動した砂粒の方向で、砂粒が「 \rightarrow 」の方向に移動した（ケズリ方向）ことを表している。また両側矢印「 \longleftrightarrow 」はミガキ方向を示す。なお、古墳時代土器の器面調整の表現については第 16 図に示した。
- 9 遺物実測図の網点については、それぞれの図版に凡例を付けた。
- 10 遺構の掲載は、上・中・下層ごとに、種類ごとに竪穴建物 (SI)、掘立柱建物 (SB)、井戸 (SE)、土坑 (SK)、溝 (SD)、土器埋設遺構 (SJ)、櫓 (SA)、柱穴・ピット (P)、その他の遺構 (SX) の順に、番号順に記述した。
- 11 遺物の掲載番号は種類ごとに通し番号とし、本文及び観察表・図面図版・写真図版に共通して用いた。
- 12 遺物の注記は、道正遺跡は「道正」、岡崎遺跡は「岡崎」とし、出土地点や層位を続けて記した。また、各調査年度（西暦）の後半数字の「19」・「20」・「21」を遺跡名の前に付した。

図面図版目次

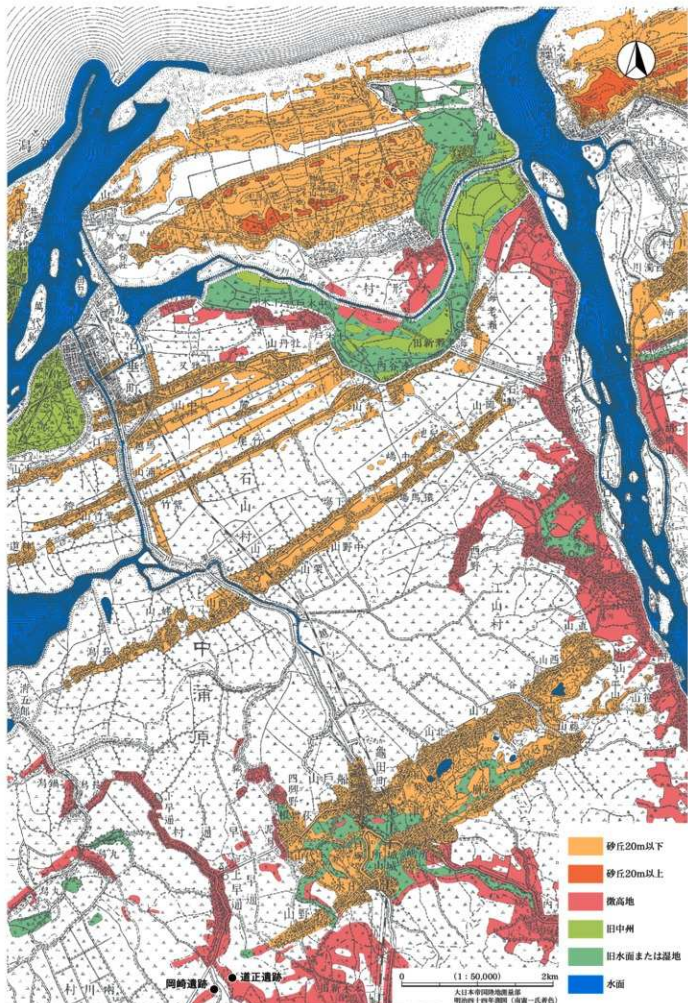
| | | | |
|-------|---|-------|--|
| 図版 1 | 道正遺跡と岡崎遺跡の位置と周辺の旧地形図 1 | 図版 46 | 道正遺跡 古代土器 2 SK222 (2)・SK281・SK284 (1) |
| 図版 2 | 道正遺跡と岡崎遺跡の位置と周辺の旧地形図 2 | 図版 47 | 道正遺跡 古代土器 3 SK284 (2)・SD503 |
| 図版 3 | 周辺の遺跡分布図 | 図版 48 | 道正遺跡 古代土器 4 P339・包含層 (1) |
| 図版 4 | 道正遺跡・岡崎遺跡の調査区と大々グリッド設定図 | 図版 49 | 道正遺跡 古代土器 5 包含層 (2) |
| 図版 5 | 道正遺跡の調査区と大々グリッド設定図 | 図版 50 | 道正遺跡 古代土器 6 包含層 (3) |
| 図版 6 | 道正遺跡 基本土層断面図 | 図版 51 | 道正遺跡 古代土器 7 包含層 (4) |
| 図版 7 | 道正遺跡 上層 遺構全体図 | 図版 52 | 道正遺跡 古代土器 8 包含層 (5) |
| 図版 8 | 道正遺跡 上層 遺構配置図 1 | 図版 53 | 道正遺跡 古代土器 9 包含層 (6) |
| 図版 9 | 道正遺跡 上層 遺構配置図 2 | 図版 54 | 道正遺跡 古代土器 10 包含層 (7) |
| 図版 10 | 道正遺跡 上層 遺構配置図 3 | 図版 55 | 道正遺跡 古代土器 11 包含層 (8) |
| 図版 11 | 道正遺跡 上層 遺構配置図 4 | 図版 56 | 道正遺跡 古代土器 12 包含層 (9) |
| 図版 12 | 道正遺跡 上層 掘立柱建物 1 | 図版 57 | 道正遺跡 古代土器 13 包含層 (10) |
| 図版 13 | 道正遺跡 上層 掘立柱建物 2 | 図版 58 | 道正遺跡 古代土器 14 包含層 (11) |
| 図版 14 | 道正遺跡 上層 掘立柱建物 3・構 1 | 図版 59 | 道正遺跡 小グリッド別古墳時代土器出土分布図 |
| 図版 15 | 道正遺跡 上層 掘立柱建物 4 | 図版 60 | 道正遺跡 古墳土器 1 SI266 (1) |
| 図版 16 | 道正遺跡 上層 掘立柱建物 5 | 図版 61 | 道正遺跡 古墳土器 2 SI266 (2) |
| 図版 17 | 道正遺跡 上層 掘立柱建物 6 | 図版 62 | 道正遺跡 古墳土器 3 SI266 (3)・SD238 (1) |
| 図版 18 | 道正遺跡 上層 掘立柱建物 7 | 図版 63 | 道正遺跡 古墳土器 4 SD238 (2) |
| 図版 19 | 道正遺跡 上層 掘立柱建物 8 | 図版 64 | 道正遺跡 古墳土器 5 SD238 (3) |
| 図版 20 | 道正遺跡 上層 井戸・土坑 1 | 図版 65 | 道正遺跡 古墳土器 6 SD238 (4)・SI461 (1) |
| 図版 21 | 道正遺跡 上層 土坑 2 | 図版 66 | 道正遺跡 古墳土器 7 SI461 (2)・SK85・SK281・SK282 |
| 図版 22 | 道正遺跡 上層 土坑 3・溝 1 | 図版 67 | 道正遺跡 古墳土器 8 SK284・SK302・SK303・SK312・SK378・SK400 (1) |
| 図版 23 | 道正遺跡 上層 溝 2 | 図版 68 | 道正遺跡 古墳土器 9 SK400 (2)・SK430・SK440・SK467・SK516・SK535・SK546 |
| 図版 24 | 道正遺跡 上層 溝 3・構 2・その他の遺構 | 図版 69 | 道正遺跡 古墳土器 10 SD91・SD234・SD248 |
| 図版 25 | 道正遺跡 中層 遺構全体図 | 図版 70 | 道正遺跡 古墳土器 11 SD271・SD275・SD306・SD396・SD507・SD543・P244・P277 |
| 図版 26 | 道正遺跡 中層 遺構配置図 1 | 図版 71 | 道正遺跡 古墳土器 12 P389・P506・P514・P525・P538 |
| 図版 27 | 道正遺跡 中層 遺構配置図 2 | 図版 72 | 道正遺跡 古墳土器 13 SX233 (1) |
| 図版 28 | 道正遺跡 中層 遺構配置図 3 | 図版 73 | 道正遺跡 古墳土器 14 SX233 (2) |
| 図版 29 | 道正遺跡 中層 竪穴建物 1 SI266 ほか | 図版 74 | 道正遺跡 古墳土器 15 SX233 (3) |
| 図版 30 | 道正遺跡 中層 竪穴建物 2 SI461 ほか | 図版 75 | 道正遺跡 古墳土器 16 SX233 (4)・SX239・SX537・包含層 (1) |
| 図版 31 | 道正遺跡 中層 土坑 1 | 図版 76 | 道正遺跡 古墳土器 17 包含層 (2) |
| 図版 32 | 道正遺跡 中層 土坑 2 | 図版 77 | 道正遺跡 古墳土器 18 包含層 (3) |
| 図版 33 | 道正遺跡 中層 土坑 3・溝 1 | 図版 78 | 道正遺跡 古墳土器 19 包含層 (4) |
| 図版 34 | 道正遺跡 中層 土坑 4 | 図版 79 | 道正遺跡 古墳土器 20 包含層 (5) |
| 図版 35 | 道正遺跡 中層 土坑 5・溝 2 | 図版 80 | 道正遺跡 古墳土器 21 包含層 (6) |
| 図版 36 | 道正遺跡 中層 溝 3・その他の遺構 1 | 図版 81 | 道正遺跡 古墳土器 22 包含層 (7) |
| 図版 37 | 道正遺跡 中層 その他の遺構 2 | 図版 82 | 道正遺跡 古墳土器 23 包含層 (8) |
| 図版 38 | 道正遺跡 下層 遺構全体図 | 図版 83 | 道正遺跡 古墳土器 24 包含層 (9) |
| 図版 39 | 道正遺跡 下層 遺構配置図 1 | | |
| 図版 40 | 道正遺跡 下層 遺構配置図 2 | | |
| 図版 41 | 道正遺跡 下層 遺構配置図 3 | | |
| 図版 42 | 道正遺跡 下層 土坑 1 | | |
| 図版 43 | 道正遺跡 下層 土器埋設遺構 | | |
| 図版 44 | 道正遺跡 小グリッド別古代土器出土分布図 | | |
| 図版 45 | 道正遺跡 古代土器 1 SB484・SB521・SK194・SK222 (1) | | |

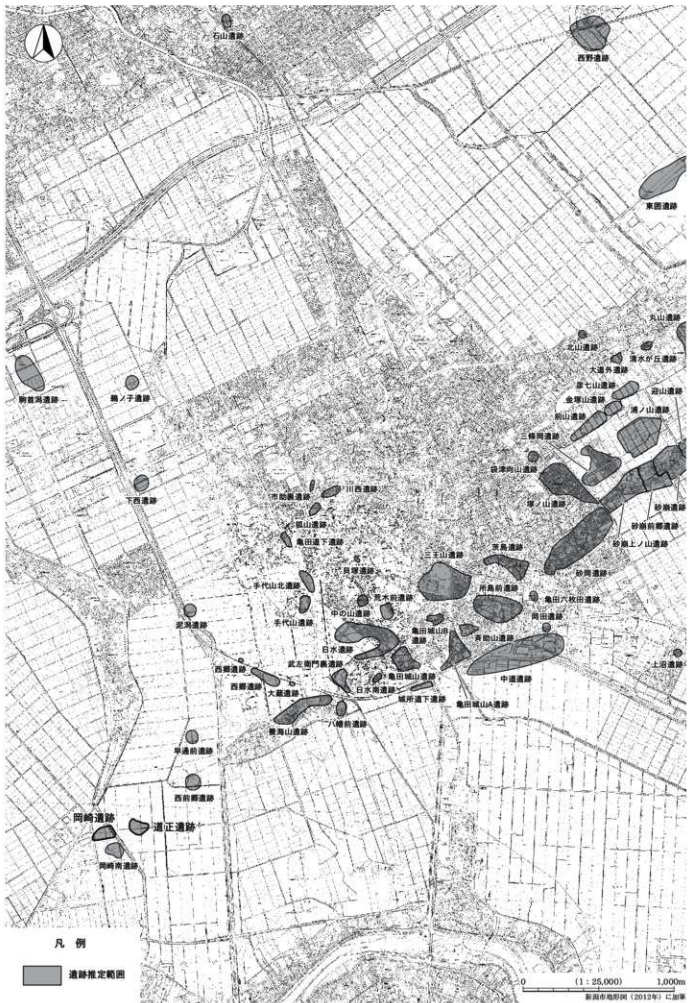
| | | | | | | | |
|--------|------------------|-------------------|--------------|--------|---------|---|-------------|
| 図版 84 | 道正遺跡 | 古墳土器 25 | 包含層 (10) | 図版 128 | 20 岡崎遺跡 | 上層 | 遺構配置図 2 |
| 図版 85 | 道正遺跡 | 古墳土器 26 | 包含層 (11) | 図版 129 | 20 岡崎遺跡 | 上層 | 遺物出土状況図 |
| 図版 86 | 道正遺跡 | 古墳土器 27 | 包含層 (12) | 図版 130 | 20 岡崎遺跡 | 上層 | 土坑・溝 |
| 図版 87 | 道正遺跡 | 古墳土器 28 | 包含層 (13)・試掘坑 | 図版 131 | 20 岡崎遺跡 | 上層 | ビット 1 |
| 図版 88 | 道正遺跡 | 小グリッド別縄文土器出土分布図 | | 図版 132 | 20 岡崎遺跡 | 上層 | ビット 2 |
| 図版 89 | 道正遺跡 | 縄文土器 1 | | 図版 133 | 20 岡崎遺跡 | 上層 | 櫛 |
| 図版 90 | 道正遺跡 | 縄文土器 2 | | 図版 134 | 20 岡崎遺跡 | 上層 | その他の遺構 |
| 図版 91 | 道正遺跡 | 縄文土器 3 | | 図版 135 | 20 岡崎遺跡 | 中層 | 遺構全体図 |
| 図版 92 | 道正遺跡 | 縄文土器 4 | | 図版 136 | 20 岡崎遺跡 | 下層 | 遺構全体図 |
| 図版 93 | 道正遺跡 | 縄文土器 5 | | 図版 137 | 20 岡崎遺跡 | 下層 | 遺構配置図 1・ビット |
| 図版 94 | 道正遺跡 | 縄文土器 6 | | 図版 138 | 20 岡崎遺跡 | 下層 | 遺構配置図 2・土坑 |
| 図版 95 | 道正遺跡 | 縄文土器 7 | | 図版 139 | 20 岡崎遺跡 | 小グリッド別古代土器出土分布図 | |
| 図版 96 | 道正遺跡 | 縄文土器 8 | | 図版 140 | 20 岡崎遺跡 | 古代土器 1 SK45 (1) | |
| 図版 97 | 道正遺跡 | 縄文土器 9 | | 図版 141 | 20 岡崎遺跡 | 古代土器 2 SK45 (2)・SA51・P22・SX3・試掘 50T・SX2 | |
| 図版 98 | 道正遺跡 | 縄文土器 10 | | 図版 142 | 20 岡崎遺跡 | 古代土器 3 包含層 (1) | |
| 図版 99 | 道正遺跡 | 縄文土器 11 | | 図版 143 | 20 岡崎遺跡 | 古代土器 4 包含層 (2) | |
| 図版 100 | 道正遺跡 | 縄文土器 12 | | 図版 144 | 20 岡崎遺跡 | 古代土器 5 包含層 (3) | |
| 図版 101 | 道正遺跡 | 縄文土器 13 | | 図版 145 | 20 岡崎遺跡 | 古代土器 6 包含層 (4) | |
| 図版 102 | 道正遺跡 | 縄文土器 14 | | 図版 146 | 20 岡崎遺跡 | 古代土器 7 包含層 (5) | |
| 図版 103 | 道正遺跡 | 縄文土器 15 | | 図版 147 | 20 岡崎遺跡 | 古代土器 8 包含層 (6) | |
| 図版 104 | 道正遺跡 | 土製品 | | 図版 148 | 20 岡崎遺跡 | 古代土器 9 包含層 (7) | |
| 図版 105 | 道正遺跡 | 小グリッド別石器・搬入礫出土分布図 | | 図版 149 | 20 岡崎遺跡 | 古代土器 10 包含層 (8) | |
| 図版 106 | 道正遺跡 | 石器・石製品 1 | | 図版 150 | 20 岡崎遺跡 | 古代土器 11 包含層 (9) | |
| 図版 107 | 道正遺跡 | 石器・石製品 2 | | 図版 151 | 20 岡崎遺跡 | 古代土器 12 包含層 (10) | |
| 図版 108 | 道正遺跡 | 石器・石製品 3 | | 図版 152 | 20 岡崎遺跡 | 古代土器 13 包含層 (11) | |
| 図版 109 | 道正遺跡 | 石器・石製品 4 | | 図版 153 | 20 岡崎遺跡 | 古代土器 14 包含層 (12) | |
| 図版 110 | 道正遺跡 | 石器・石製品 5 | | 図版 154 | 20 岡崎遺跡 | 古代土器 15 包含層 (13) | |
| 図版 111 | 道正遺跡 | 石器・石製品 6 | | 図版 155 | 20 岡崎遺跡 | 古代土器 16 包含層 (14) | |
| 図版 112 | 道正遺跡 | 石器・石製品 7 | | 図版 156 | 20 岡崎遺跡 | 小グリッド別奈良時代以前土器出土分布図 | |
| 図版 113 | 道正遺跡 | 石器・石製品 8 | | 図版 157 | 20 岡崎遺跡 | 奈良時代以前土器 1 | |
| 図版 114 | 道正遺跡 | 石器・石製品 9 | | 図版 158 | 20 岡崎遺跡 | 奈良時代以前土器 2 | |
| 図版 115 | 道正遺跡 | 石器・石製品 10 | | 図版 159 | 20 岡崎遺跡 | 奈良時代以前土器 3・土製品 | |
| 図版 116 | 道正遺跡 | 石器・石製品 11 | | 図版 160 | 20 岡崎遺跡 | 小グリッド別石器・搬入礫・焼礫出土分布図 | |
| 図版 117 | 道正遺跡 | 石器・石製品 12 | | 図版 161 | 20 岡崎遺跡 | 石器・石製品 1 | |
| 図版 118 | 道正遺跡 | 石器・石製品 13 | | 図版 162 | 20 岡崎遺跡 | 石器・石製品 2 | |
| 図版 119 | 道正遺跡 | 石器・石製品 14 | | 図版 163 | 20 岡崎遺跡 | 石器・石製品 3 | |
| 図版 120 | 道正遺跡 | 木製品 1 | | 図版 164 | 20 岡崎遺跡 | 石器・石製品 4 | |
| 図版 121 | 道正遺跡 | 木製品 2 | | 図版 165 | 21 岡崎遺跡 | 上層・下層 遺構全体図・土坑・ビット・その他の遺構 | |
| 図版 122 | 岡崎遺跡の調査区とグリッド設定図 | | | 図版 166 | 21 岡崎遺跡 | 土器・石器 遺構・包含層 | |
| 図版 123 | 20 岡崎遺跡 | 基本土層図 1 | | | | | |
| 図版 124 | 20 岡崎遺跡 | 基本土層図 2 | | | | | |
| 図版 125 | 20 岡崎遺跡 | 基本土層図 3 | | | | | |
| 図版 126 | 20 岡崎遺跡 | 上層 遺構全体図 | | | | | |
| 図版 127 | 20 岡崎遺跡 | 上層 遺構配置図 1 | | | | | |

写真図版目次

| | | | | | | |
|---------|-------------|---------|--------------------|---------|----------|-------------------|
| 写真図版 1 | 遺跡の位置と周辺の地形 | 写真図版 45 | 道正遺跡 | 中層 | 土坑 5・溝 1 | |
| 写真図版 2 | 遺跡位置と周辺の景観 | 写真図版 46 | 道正遺跡 | 中層 | 土坑 6 | |
| 写真図版 3 | 道正遺跡 | 道正遺跡 | 道正遺跡 | 中層 | 土坑 7 | |
| 写真図版 4 | 道正遺跡 | 基本層序 | 写真図版 48 | 道正遺跡 | 中層 | 土坑 8 |
| 写真図版 5 | 道正遺跡 | 全景 | 写真図版 49 | 道正遺跡 | 中層 | 土坑 9 |
| 写真図版 6 | 道正遺跡 | 全景 | 写真図版 50 | 道正遺跡 | 中層 | 土坑 10・溝 2 |
| 写真図版 7 | 道正遺跡 | 個別遺構 | 写真図版 51 | 道正遺跡 | 中層 | 溝 3 |
| 写真図版 8 | 道正遺跡 | 個別遺構 | 写真図版 52 | 道正遺跡 | 中層 | 溝 4・その他の遺構 1 |
| 写真図版 9 | 道正遺跡 | 遠景 | 写真図版 53 | 道正遺跡 | 中層 | その他の遺構 2 下層 土坑 1 |
| 写真図版 10 | 道正遺跡 | 西調査区完掘 | 写真図版 54 | 道正遺跡 | 下層 | 土坑 2 |
| 写真図版 11 | 道正遺跡 | 完掘 | 写真図版 55 | 道正遺跡 | 下層 | 土坑 3・土器埋設遺構 1 |
| 写真図版 12 | 道正遺跡 | 完掘 | 写真図版 56 | 道正遺跡 | 下層 | 土器埋設遺構 2・遺物出土状況 1 |
| 写真図版 13 | 道正遺跡 | 上層 | 掘立柱建物 1 | 写真図版 57 | 道正遺跡 | 土器集合 1 ほか |
| 写真図版 14 | 道正遺跡 | 上層 | 掘立柱建物 2 | 写真図版 58 | 道正遺跡 | 土器集合 2 |
| 写真図版 15 | 道正遺跡 | 上層 | 掘立柱建物 3 | 写真図版 59 | 道正遺跡 | 線刻土器 |
| 写真図版 16 | 道正遺跡 | 上層 | 掘立柱建物 4・櫓 1 | 写真図版 60 | 道正遺跡 | 土器集合 3・石製品 1 |
| 写真図版 17 | 道正遺跡 | 上層 | 掘立柱建物 5 | 写真図版 61 | 道正遺跡 | 石器 1 |
| 写真図版 18 | 道正遺跡 | 上層 | 掘立柱建物 6 | 写真図版 62 | 道正遺跡 | 石器 2・石製品 2 |
| 写真図版 19 | 道正遺跡 | 上層 | 掘立柱建物 7 | 写真図版 63 | 道正遺跡 | 古代土器 1 |
| 写真図版 20 | 道正遺跡 | 上層 | 掘立柱建物 8 | 写真図版 64 | 道正遺跡 | 古代土器 2 |
| 写真図版 21 | 道正遺跡 | 上層 | 掘立柱建物 9 | 写真図版 65 | 道正遺跡 | 古代土器 3 |
| 写真図版 22 | 道正遺跡 | 上層 | 掘立柱建物 10 | 写真図版 66 | 道正遺跡 | 古代土器 4 |
| 写真図版 23 | 道正遺跡 | 上層 | 掘立柱建物 11 | 写真図版 67 | 道正遺跡 | 古代土器 5 |
| 写真図版 24 | 道正遺跡 | 上層 | 掘立柱建物 12 | 写真図版 68 | 道正遺跡 | 古代土器 6 |
| 写真図版 25 | 道正遺跡 | 上層 | 掘立柱建物 13 | 写真図版 69 | 道正遺跡 | 古代土器 7 |
| 写真図版 26 | 道正遺跡 | 上層 | 掘立柱建物 14 | 写真図版 70 | 道正遺跡 | 古代土器 8 |
| 写真図版 27 | 道正遺跡 | 上層 | 掘立柱建物 15・井戸・土坑 1 | 写真図版 71 | 道正遺跡 | 古代土器 9 |
| 写真図版 28 | 道正遺跡 | 上層 | 掘立柱建物 16 土坑 2 | 写真図版 72 | 道正遺跡 | 古代土器 10 |
| 写真図版 29 | 道正遺跡 | 上層 | 土坑 3 | 写真図版 73 | 道正遺跡 | 古代土器 11 |
| 写真図版 30 | 道正遺跡 | 上層 | 土坑 4 | 写真図版 74 | 道正遺跡 | 古代土器 12 |
| 写真図版 31 | 道正遺跡 | 上層 | 土坑 5 | 写真図版 75 | 道正遺跡 | 古代土器 13 |
| 写真図版 32 | 道正遺跡 | 上層 | 土坑 6・溝 1 | 写真図版 76 | 道正遺跡 | 古代土器 14 |
| 写真図版 33 | 道正遺跡 | 上層 | 溝 2 | 写真図版 77 | 道正遺跡 | 古代土器 15 |
| 写真図版 34 | 道正遺跡 | 上層 | 溝 3 | 写真図版 78 | 道正遺跡 | 古代土器 16 |
| 写真図版 35 | 道正遺跡 | 上層 | 溝 4・櫓 2・その他の遺構 1 | 写真図版 79 | 道正遺跡 | 古墳土器 1 |
| 写真図版 36 | 道正遺跡 | 上層 | その他の遺構 2 中層 竪穴建物 1 | 写真図版 80 | 道正遺跡 | 古墳土器 2 |
| 写真図版 37 | 道正遺跡 | 中層 | 竪穴建物 2 | 写真図版 81 | 道正遺跡 | 古墳土器 3 |
| 写真図版 38 | 道正遺跡 | 中層 | 竪穴建物 3 | 写真図版 82 | 道正遺跡 | 古墳土器 4 |
| 写真図版 39 | 道正遺跡 | 中層 | 竪穴建物 4 | 写真図版 83 | 道正遺跡 | 古墳土器 5 |
| 写真図版 40 | 道正遺跡 | 中層 | 竪穴建物 5 | 写真図版 84 | 道正遺跡 | 古墳土器 6 |
| 写真図版 41 | 道正遺跡 | 中層 | 竪穴建物 6・土坑 1 | 写真図版 85 | 道正遺跡 | 古墳土器 7 |
| 写真図版 42 | 道正遺跡 | 中層 | 土坑 2 | 写真図版 86 | 道正遺跡 | 古墳土器 8 |
| 写真図版 43 | 道正遺跡 | 中層 | 土坑 3 | 写真図版 87 | 道正遺跡 | 古墳土器 9 |
| 写真図版 44 | 道正遺跡 | 中層 | 土坑 4 | 写真図版 88 | 道正遺跡 | 古墳土器 10 |
| | | | | 写真図版 89 | 道正遺跡 | 古墳土器 11 |

| | | | | | |
|----------|---------|-----------------------|----------|---------|-----------------------------|
| 写真図版 90 | 道正遺跡 | 古墳土器 12 | 写真図版 127 | 20 岡崎遺跡 | 上層 榧 4・ビット 2 |
| 写真図版 91 | 道正遺跡 | 古墳土器 13 | 写真図版 128 | 20 岡崎遺跡 | 上層 榧 5・ビット 3・その他 の遺構 1 |
| 写真図版 92 | 道正遺跡 | 古墳土器 14 | 写真図版 129 | 20 岡崎遺跡 | 上層 その他の遺構 2 下層 遺物出土状況 |
| 写真図版 93 | 道正遺跡 | 古墳土器 15 | 写真図版 130 | 20 岡崎遺跡 | 下層 土坑・ビット |
| 写真図版 94 | 道正遺跡 | 古墳土器 16 | 写真図版 131 | 20 岡崎遺跡 | 土器集合 1 |
| 写真図版 95 | 道正遺跡 | 古墳土器 17 | 写真図版 132 | 20 岡崎遺跡 | 土器集合 2 |
| 写真図版 96 | 道正遺跡 | 古墳土器 18 | 写真図版 133 | 20 岡崎遺跡 | 石器・石製品 |
| 写真図版 97 | 道正遺跡 | 縄文土器 1 | 写真図版 134 | 20 岡崎遺跡 | 古代土器 1 |
| 写真図版 98 | 道正遺跡 | 縄文土器 2 | 写真図版 135 | 20 岡崎遺跡 | 古代土器 2 |
| 写真図版 99 | 道正遺跡 | 縄文土器 3 | 写真図版 136 | 20 岡崎遺跡 | 古代土器 3 |
| 写真図版 100 | 道正遺跡 | 縄文土器 4 | 写真図版 137 | 20 岡崎遺跡 | 古代土器 4 |
| 写真図版 101 | 道正遺跡 | 縄文土器 5 | 写真図版 138 | 20 岡崎遺跡 | 古代土器 5 |
| 写真図版 102 | 道正遺跡 | 縄文土器 6 | 写真図版 139 | 20 岡崎遺跡 | 古代土器 6 |
| 写真図版 103 | 道正遺跡 | 縄文土器 7 | 写真図版 140 | 20 岡崎遺跡 | 古代土器 7 |
| 写真図版 104 | 道正遺跡 | 縄文土器 8 | 写真図版 141 | 20 岡崎遺跡 | 古代土器 8 |
| 写真図版 105 | 道正遺跡 | 縄文土器 9 | 写真図版 142 | 20 岡崎遺跡 | 古代土器 9 |
| 写真図版 106 | 道正遺跡 | 縄文土器 10 | 写真図版 143 | 20 岡崎遺跡 | 古代土器 10 |
| 写真図版 107 | 道正遺跡 | 土製品 | 写真図版 144 | 20 岡崎遺跡 | 古代土器 11 |
| 写真図版 108 | 道正遺跡 | 石器・石製品 1 | 写真図版 145 | 20 岡崎遺跡 | 古代土器 12 |
| 写真図版 109 | 道正遺跡 | 石器・石製品 2 | 写真図版 146 | 20 岡崎遺跡 | 古代土器 13 |
| 写真図版 110 | 道正遺跡 | 石器・石製品 3 | 写真図版 147 | 20 岡崎遺跡 | 古代土器 14 |
| 写真図版 111 | 道正遺跡 | 石器・石製品 4 | 写真図版 148 | 20 岡崎遺跡 | 古代土器 15 |
| 写真図版 112 | 道正遺跡 | 石器・石製品 5 | 写真図版 149 | 20 岡崎遺跡 | 古代土器 16 |
| 写真図版 113 | 道正遺跡 | 石器・石製品 6 | 写真図版 150 | 20 岡崎遺跡 | 古代土器 17 |
| 写真図版 114 | 道正遺跡 | 石器・石製品 7 | 写真図版 151 | 20 岡崎遺跡 | 古代土器 18 墨書等拡大 |
| 写真図版 115 | 道正遺跡 | 石器・石製品 8・木製品 1 | 写真図版 152 | 20 岡崎遺跡 | 奈良時代以前土器 1 |
| 写真図版 116 | 道正遺跡 | 木製品 2・鉄滓・アスファルト | 写真図版 153 | 20 岡崎遺跡 | 奈良時代以前土器 2 |
| 写真図版 117 | 20 岡崎遺跡 | 全景 | 写真図版 154 | 20 岡崎遺跡 | 奈良時代以前土器 3・土製品・ 石器・石製品 1 |
| 写真図版 118 | 20 岡崎遺跡 | 全景 | 写真図版 155 | 20 岡崎遺跡 | 石器・石製品 2 |
| 写真図版 119 | 20 岡崎遺跡 | 全景 | 写真図版 156 | 20 岡崎遺跡 | 石器・石製品 3・鉄滓 |
| 写真図版 120 | 20 岡崎遺跡 | 亀田砂丘・調査前風景・基本 層序ほか | 写真図版 157 | 21 岡崎遺跡 | 遠景・全景 |
| 写真図版 121 | 20 岡崎遺跡 | 基本層序 | 写真図版 158 | 21 岡崎遺跡 | 調査前風景・基本層序・個別 遺構 |
| 写真図版 122 | 20 岡崎遺跡 | 上層 遺物出土状況 | 写真図版 159 | 21 岡崎遺跡 | 土器・石器 |
| 写真図版 123 | 20 岡崎遺跡 | 上層 土坑 1 | | | |
| 写真図版 124 | 20 岡崎遺跡 | 上層 土坑 2・溝・榧 1 | | | |
| 写真図版 125 | 20 岡崎遺跡 | 上層 榧 2 | | | |
| 写真図版 126 | 20 岡崎遺跡 | 上層 榧 3・ビット 1 | | | |





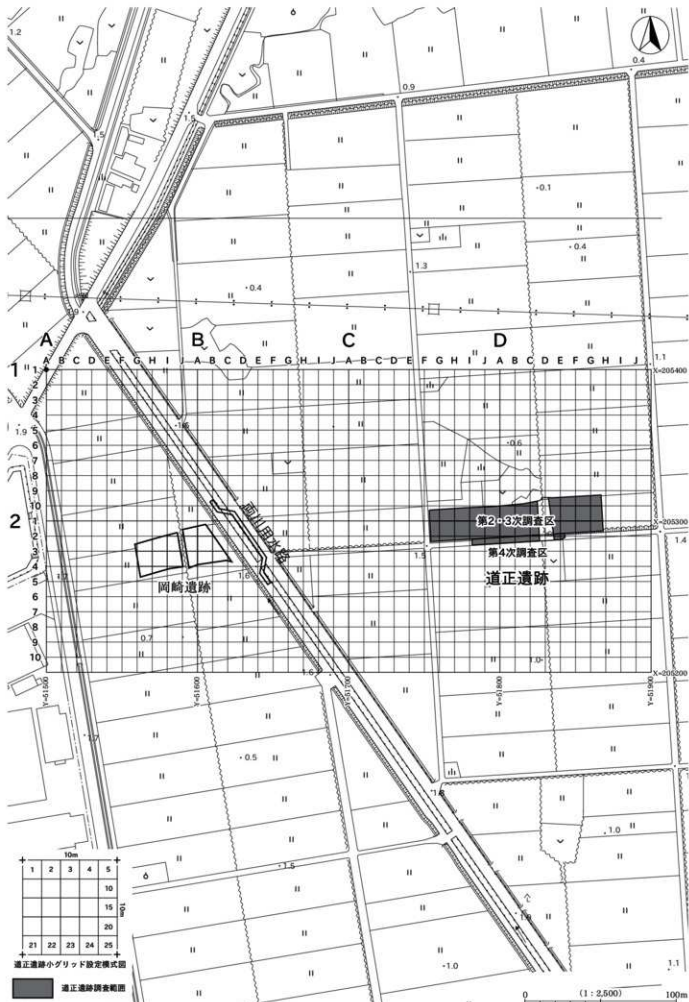
凡例

■ 遺跡推定範囲

0 1,000m
(1:25,000)

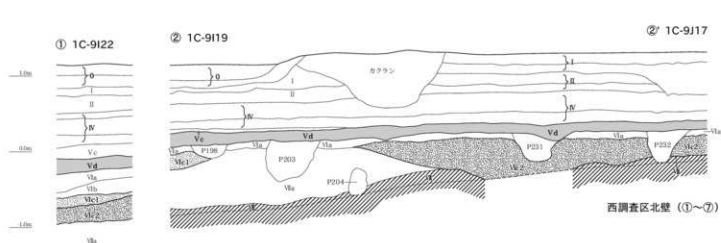
新潟市地図図 (2012年) 1:25,000



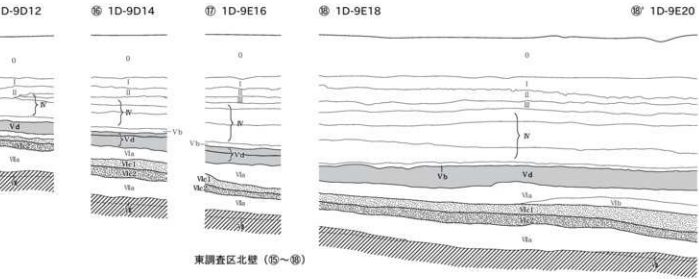
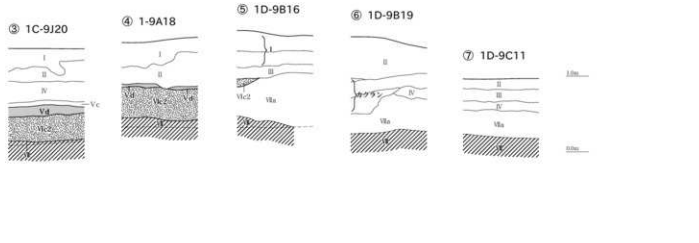


0 (1 : 2,500) 100m

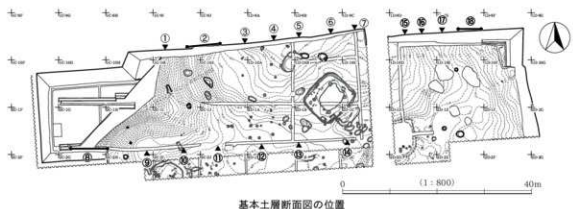
資料元：資料館指定 (2011) 資料長 鎌倉
2005年発行「新編市地誌(1) (2,500)」を改訂修正



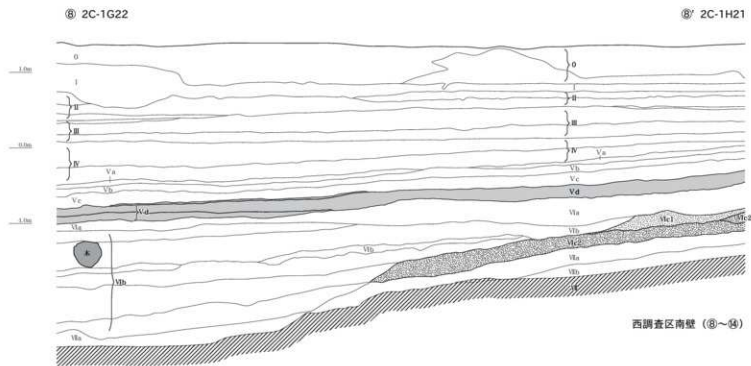
西調査区北壁 (①~⑦)



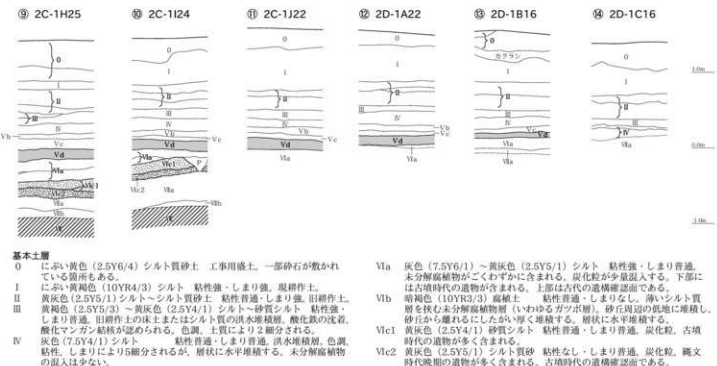
東調査区北壁 (⑤~⑩)



基本土層断面図の位置



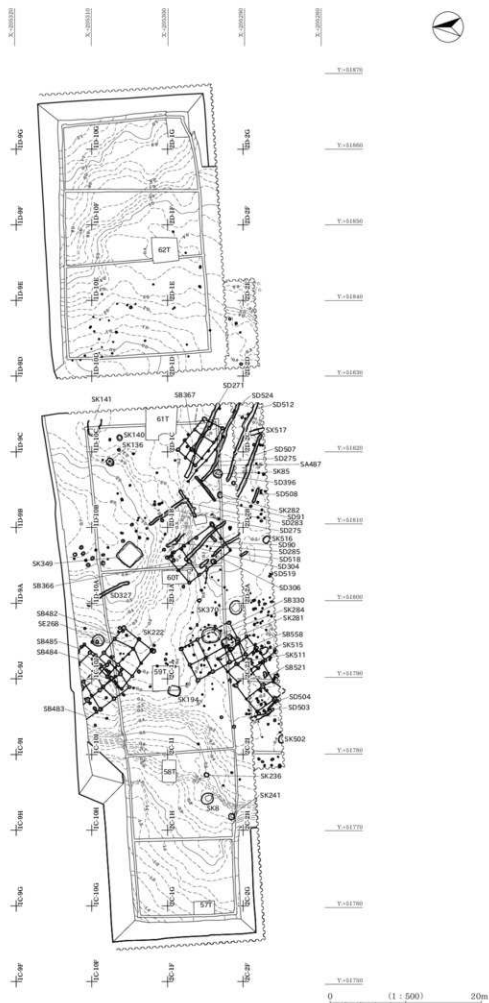
西調査区南壁 (⑧~⑭)

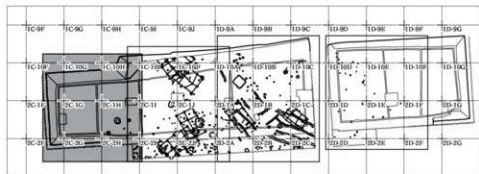
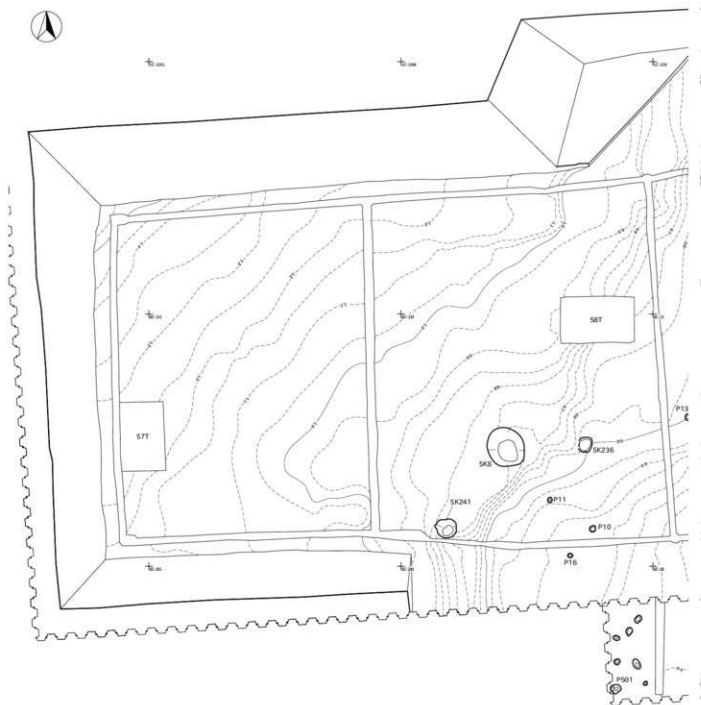


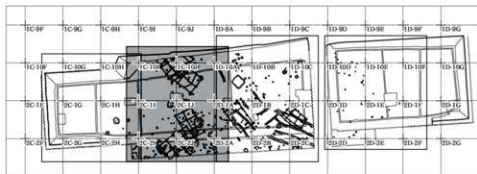
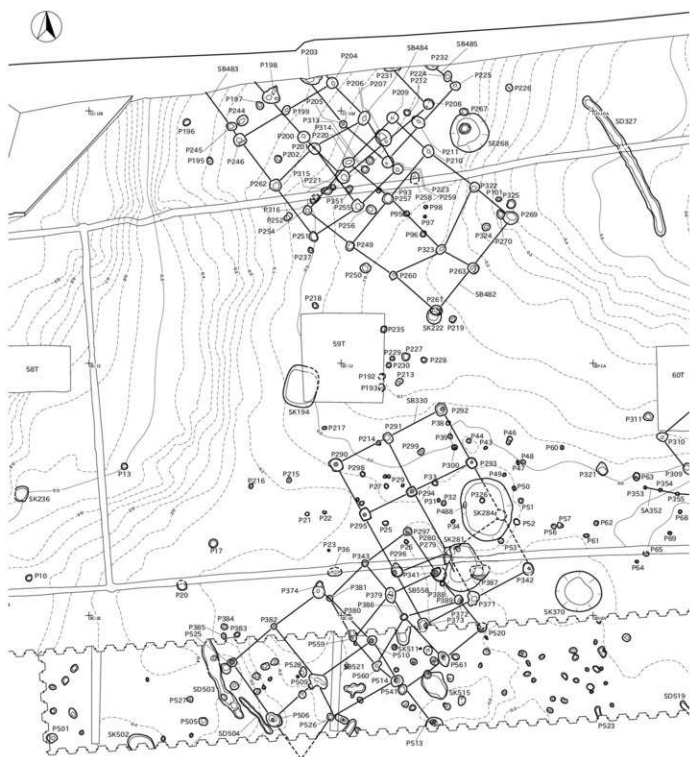
基本土層

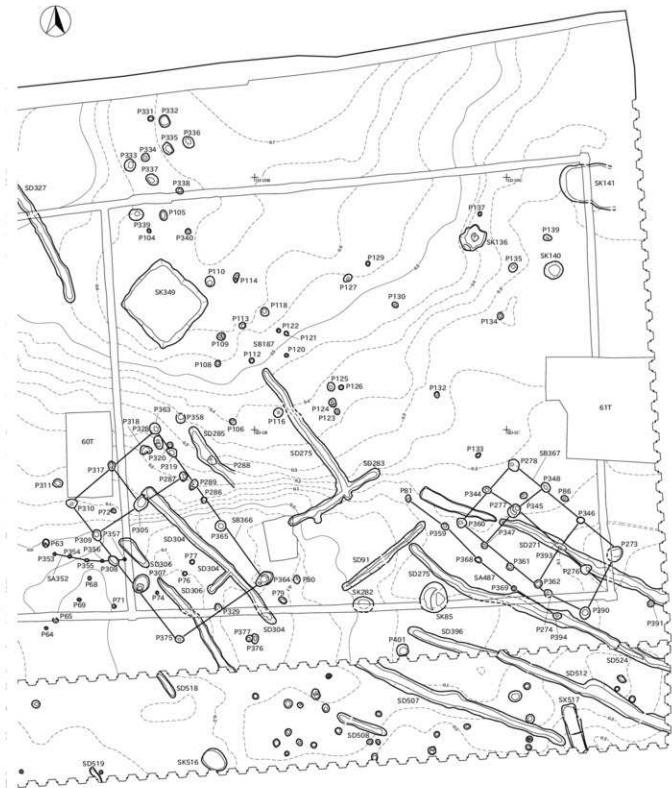
- 0 におい褐色 (2.5Y6/4) シルト質砂土。工事用盛土。一部砕石が散らかれている箇所もある。
- I におい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘性強・しまり強。見掛土上。
- II 黄灰色 (2.5Y5/1) シルト～シルト質砂土 粘性普通・しまり強。見掛土上。黄褐色 (2.5Y5/3) ～黄灰色 (2.5Y4/1) シルト～砂質シルト 粘性強・しまり普通。見掛土上の床土またはシルト質の洪水堆積層。酸化鉄の沈着、酸化マンガンが凝集して認められる。色調、土質により2層とされる。
- III 黄褐色 (7.5Y4/1) シルト 粘性普通・しまり普通。洪水堆積層。色調、粘性、しまりにより5層とされるが、層状に水平堆積する。未分解腐植物の混入は少ない。
- IV 黄褐色 (10YR4/1) シルト 粘性強・しまり普通。IV層に比べ未分解腐植物の混入が多くなる。層状、砂丘の形状に合わせて堆積する。暗褐色 (10YR3/3) 凝結土。粘性普通。未分解腐植物では認められる。(いわゆるガツボ層)。層状、砂丘の形状に合わせて堆積する。灰黄色 (10YR4/2) シルト 粘性強・しまり普通。炭化粒・未分解腐植物。古代の遺物が多く含まれる。V層の最下層に位置付けられる。
- Va 灰褐色 (10YR1/4) シルト 粘性強・しまり普通。IV層に比べ未分解腐植物の混入が多くなる。層状、砂丘の形状に合わせて堆積する。暗褐色 (10YR3/3) 凝結土。粘性普通。未分解腐植物では認められる。(いわゆるガツボ層)。層状、砂丘の形状に合わせて堆積する。灰黄色 (10YR4/2) シルト 粘性強・しまり普通。炭化粒・未分解腐植物。古代の遺物が多く含まれる。V層の最下層に位置付けられる。
- Vb 灰黄色 (7.5Y6/1) ～黄灰色 (2.5Y5/1) シルト 粘性強・しまり普通。未分解腐植物がごくわずかに含まれる。炭化粒が少量混入する。下部には古墳時代の遺物が含まれる。上部は古代の遺物層である。
- Vc 暗褐色 (10YR3/3) 凝結土 粘性普通・しまりなし。薄くシルト質層を挟み未分解腐植物層(いわゆるガツボ層)。砂丘周辺の低地に堆積し、砂丘から離れるにたいして厚く堆積する。層状に水平堆積する。
- Vd 灰黄色 (2.5Y4/1) 砂質シルト 粘性普通・しまり普通。炭化粒、古墳時代の遺物が多く含まれる。
- Ve 灰黄色 (2.5Y5/1) シルト質砂 粘性なし・しまり普通。炭化粒、縄文時代晩期の遺物が多く含まれる。古墳時代の遺物層である。 ※Vc1層・Vc2層と識別できない場合は、Vc層とした。
- Vf 黄褐色 (2.5Y3/1) 砂 粘性なし・しまりなし。上部は縄文時代晩期の遺物層である。縄文時代の相模川の遺物がわずかに含まれる。
- Vg 暗灰色 (2.5Y5/2) 砂 粘性なし・しまりなし。埋層への系層堆積である。
- Vh 灰黄色 (2.5Y6/2) 砂 粘性なし・しまりなし。砂丘形成時の色調と推測される。無遺物層(地山)である。

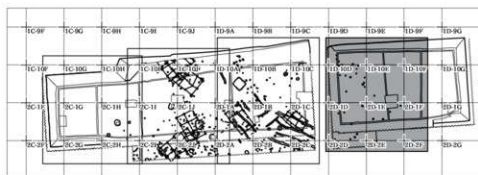
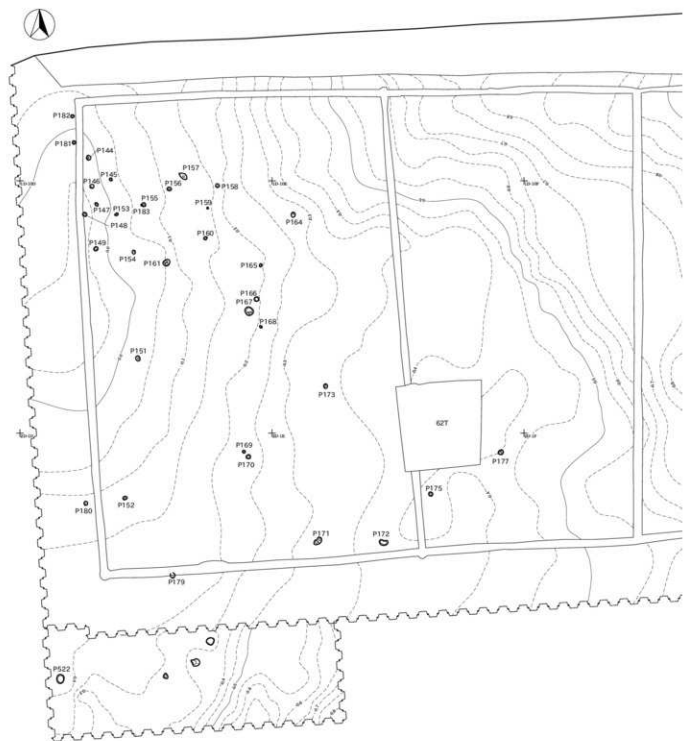
0 1.0m (1:50)

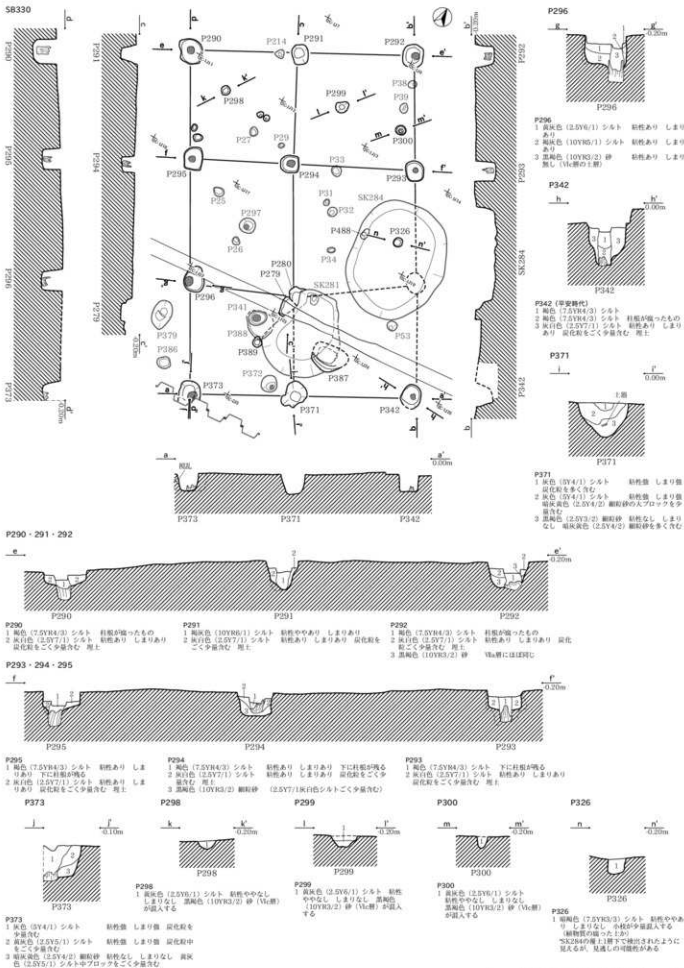








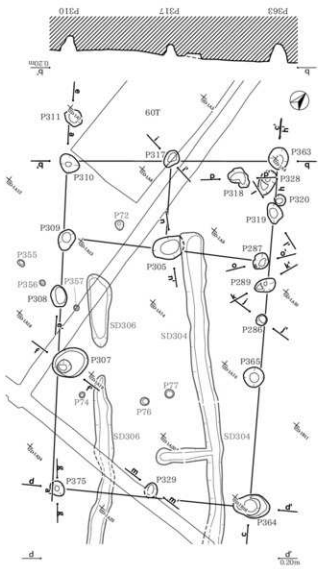




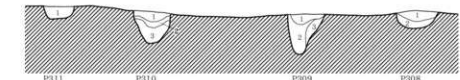
0 平面図・エレベーション図 (1:80) 4m
0 断面図 (1:40) 2m

SB366

P310
P309
P308
P307



P308 - 309 - 310 - 311



- P308**
1 灰白 (7.5V/1) シルト 粘状態 しまり中
2 灰白 (7.5V/1) シルト 粘状態 しまり中
3 灰白 (7.5V/1) シルト 粘状態 しまり中
① 2mm入の炭化物を5%含む
② 2mm入の炭化物を1%含む
③ 2mm入の炭化物を1%含む
- P309**
1 灰白 (7.5V/1) シルト 粘状態 しまり中
2 灰白 (7.5V/1) シルト 粘状態 しまり中
3 灰白 (7.5V/1) シルト 粘状態 しまり中
① 2mm入の炭化物を5%含む
② 2mm入の炭化物を5%含む
③ 2mm入の炭化物を5%含む
- P310**
1 灰白 (7.5V/1) シルト 粘状態 しまり中
2 灰白 (7.5V/1) シルト 粘状態 しまり中
3 灰白 (7.5V/1) シルト 粘状態 しまり中
① 2mm入の炭化物を5%含む
② 2mm入の炭化物を5%含む
③ 2mm入の炭化物を5%含む

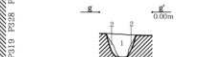
- P319**
1 灰白 (7.5V/1) シルト 粘状態 しまり中
2 灰白 (7.5V/1) シルト 粘状態 しまり中
3 灰白 (7.5V/1) シルト 粘状態 しまり中
① 2mm入の炭化物を5%含む
② 2mm入の炭化物を5%含む
③ 2mm入の炭化物を5%含む
- P329**
1 灰白 (7.5V/1) シルト 粘状態 しまり中
2 灰白 (7.5V/1) シルト 粘状態 しまり中
3 灰白 (7.5V/1) シルト 粘状態 しまり中
① 2mm入の炭化物を5%含む
② 2mm入の炭化物を5%含む
③ 2mm入の炭化物を5%含む
- P305**
1 灰白 (7.5V/1) シルト 粘状態 しまり中
2 灰白 (7.5V/1) シルト 粘状態 しまり中
3 灰白 (7.5V/1) シルト 粘状態 しまり中
4 灰白 (7.5V/1) シルト 粘状態 しまり中
① 2mm入の炭化物を5%含む
② 2mm入の炭化物を5%含む
③ 2mm入の炭化物を5%含む
④ 2mm入の炭化物を5%含む

P307



P307
1 灰白 (7.5V/1) シルト 粘状態 しまり中
① 0.5mm入の炭化物を5%含む ② 2mm入の炭化物を5%含む

P375



P375
1 灰白 (7.5V/1) シルト 粘状態 しまり中
2 灰白 (7.5V/2) 粘状態 粘なし
3 灰白 (7.5V/2) 粘状態 粘なし
① 2mm入の炭化物を5%含む
② 2mm入の炭化物を5%含む

P363



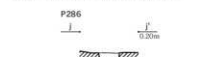
P363
1 灰白 (7.5V/1) シルト 粘状態 しまり中
2 灰白 (7.5V/2) 粘状態 粘なし
3 灰白 (7.5V/2) 粘状態 粘なし
① 2mm入の炭化物を5%含む
② 2mm入の炭化物を5%含む

P317



P317
1 灰白 (7.5V/1) シルト 粘状態 しまり中
2 灰白 (7.5V/2) シルト 粘状態 しまり中
① 0.5mm入の炭化物を5%含む ② 2mm入の炭化物を5%含む

P286



P286
1 灰白 (7.5V/1) シルト 粘状態 しまり中
① 0.5mm入の炭化物を5%含む

P289



P289
1 灰白 (7.5V/1) シルト 粘状態 しまり中
① 0.5mm入の炭化物を5%含む ② 2mm入の炭化物を5%含む

P287



P287
1 灰白 (7.5V/2) シルト 粘状態 しまり中
① 0.5mm入の炭化物を5%含む ② 2mm入の炭化物を5%含む

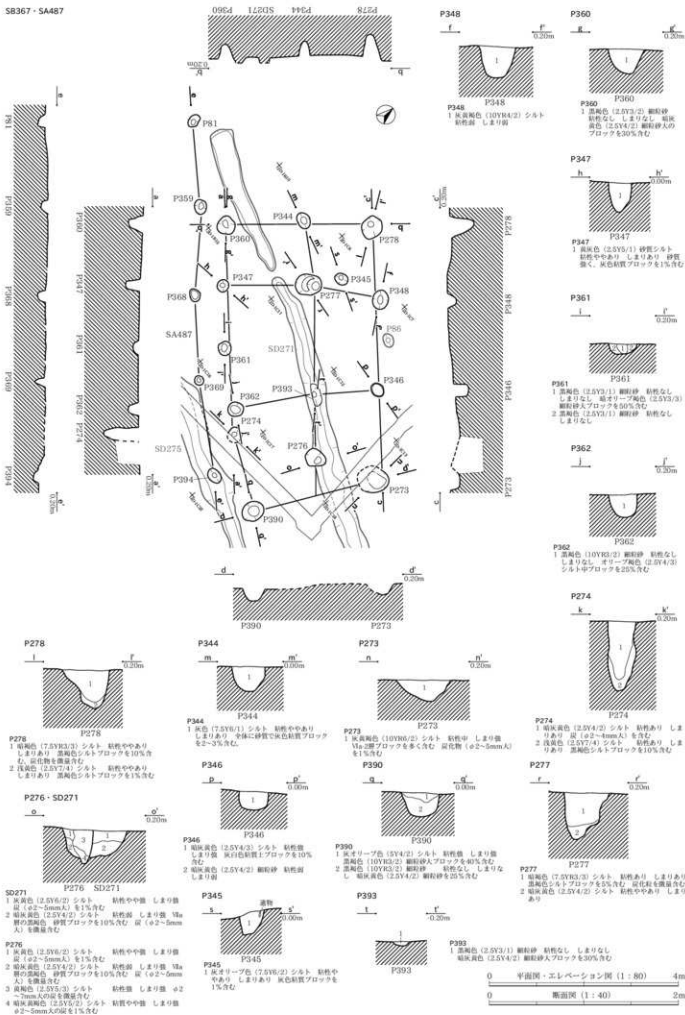
P318

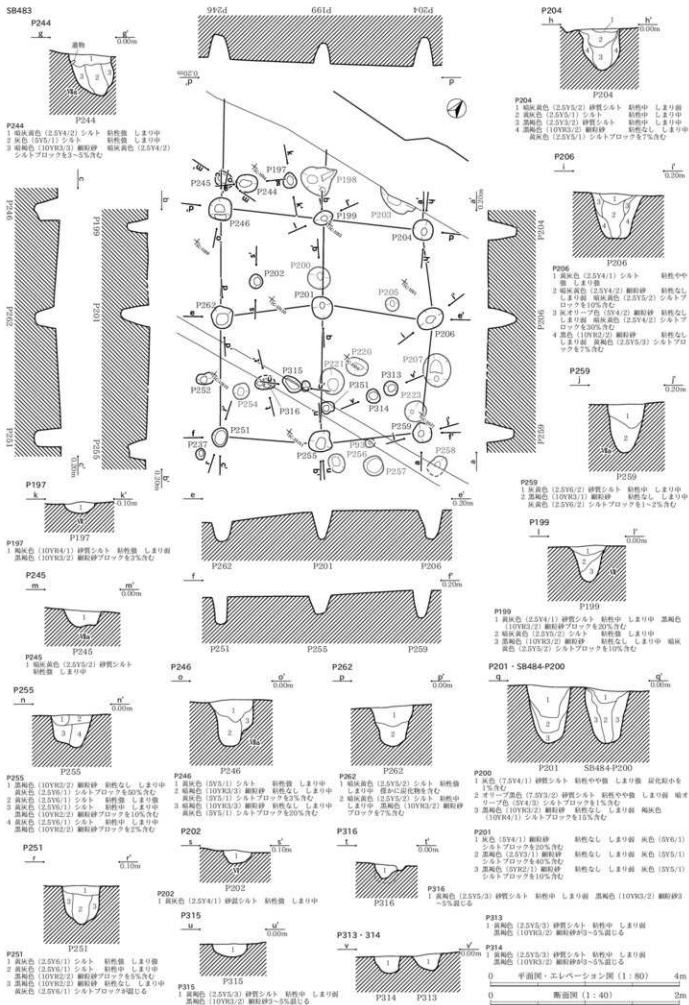


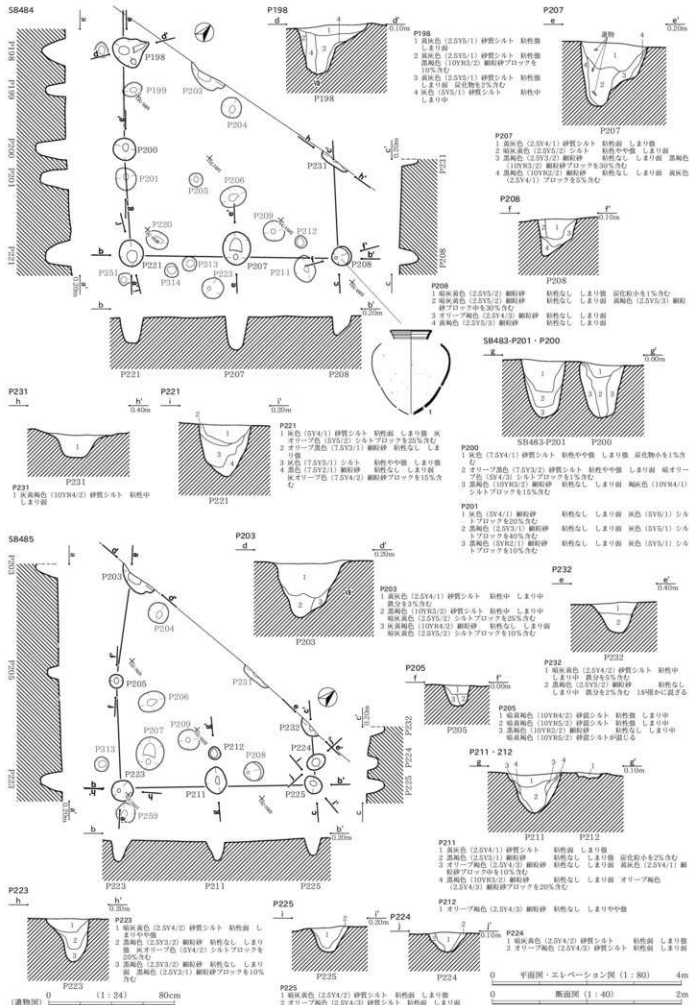
P318
1 灰白 (7.5V/1) シルト 粘状態 しまり中
① 0.5mm入の炭化物を5%含む ② 2mm入の炭化物を5%含む

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

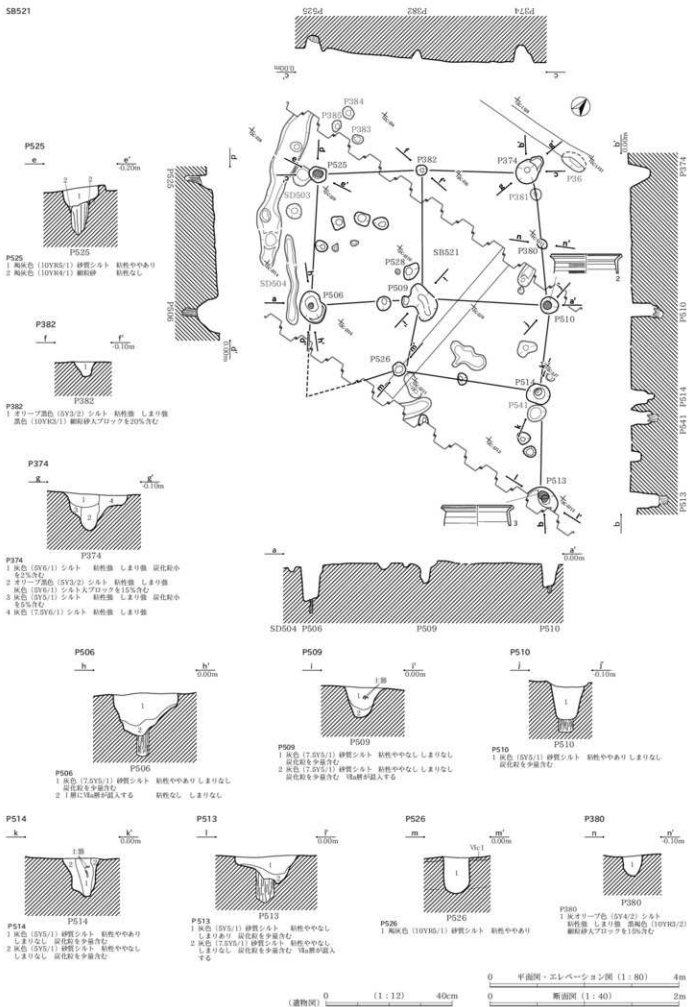
SB367・SA487



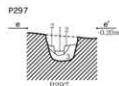
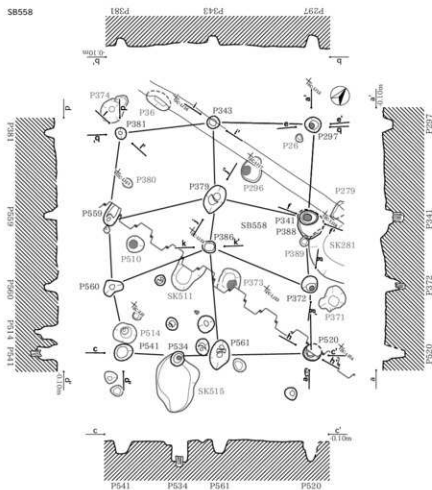




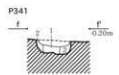
SB521



SB558



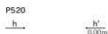
- P297**
- 1 黒褐色 (2.5Y0/1) シルト 粘性强 しまり中
 - 2 黒色 (10YR5/1) シルト 粘性强 しまり中
 - 3 黒褐色 (10YR3/2) 粘り砂 粘性なし しまりなし 瓦礫に混じ



- P341**
- 1 黒色 (7.5Y0/1) シルト 粘性强 しまり中
 - 2 黒褐色 (2.5Y3/1) 粘りシルト 粘性强 しまり中



- P372**
- 1 黒色 (5Y5/1) シルト 粘性强 しまり強 黒褐色 (2.5Y3/2) 粘り砂大アブロックを10%含む
 - 2 黒褐色 (2.5Y3/2) 粘り砂 粘性なし しまりなし 黒色 (5Y5/1) シルト大ブロックを10%含む



- P520**
- 1 灰色 (5Y5/1) 粘りシルト 粘性中やなし しまりあり 灰化跡 4%含む
 - 2 灰 (5Y5/1) 粘りシルト 粘性强 しまりなし 灰化跡を少



- P343 (平塚階)**
- 1 灰色 (7.5Y0/1) シルト 瓦礫に混ざ
 - 2 黒褐色 (2.5Y3/1) 粘り土 (瓦礫混じ) と灰色 (7.5Y0/1) シルト (瓦礫) の混合土



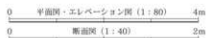
- P379**
- 1 灰色 (2.5Y0/1) シルト 粘性强 しまり強 灰化跡を3%含む
 - 2 灰色 (2.5Y0/1) シルト 粘性强 しまり強 黒褐色 (2.5Y4/2) 粘り砂を40%含む
 - 3 暗灰褐色 (2.5Y4/2) 粘り砂 粘性なし しまりなし 灰色 (2.5Y5/1) シルト大ブロックを10%含む

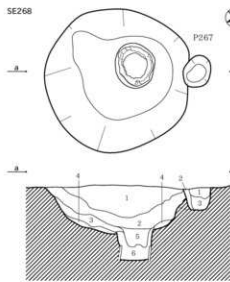


- P386**
- 1 灰色 (5Y4/1) シルト 粘性强 しまり強 灰化跡中を2%含む

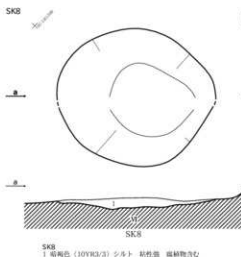


- P381**
- 1 灰サリープ色 (5Y5/2) シルト 粘性强 しまり強 灰化跡中を10%含む
 - 2 黒褐色 (10YR3/2) 粘り砂 粘性なし しまりなし 灰サリープ色 (5Y5/2) シルト大ブロックを25%含む

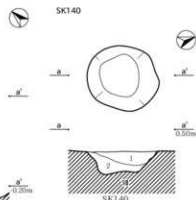




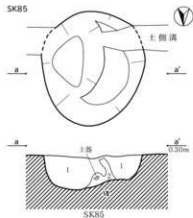
- SE268
- 1 陶灰黄色 (2.5V4/2) 砂質シルト 粘粒中、しまり中
 - 2 黒褐色 (2.5V3/2) 砂質シルト 粘粒中、しまり中
 - 3 黒褐色 (2.5V3/2) 砂質シルト 粘粒中、しまり中
 - 4 灰オリーブ色 (5V5/3) 細粒砂 アロックス0%含む
 - 5 黒褐色 (2.5V3/2) アロックス0%含む
 - 6 灰オリーブ色 (5V4/2) 細粒砂 粘粒なし、しまり弱



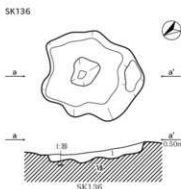
- SK8
- 1 黒褐色 (10YR3/3) シルト 粘粒強、腐植物含む



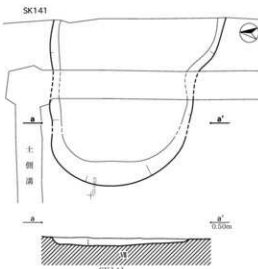
- SK140
- 1 灰黄色 (10YR4/2) 砂 粘粒なし、しまり弱
灰黄色 (10YR5/2) シルトアロックス30%含む
 - 2 黒褐色 (10YR3/3) 砂 粘粒なし、しまり弱



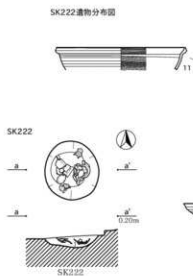
- SKB5
- 1 陶灰色 (10YR4/1) 砂 粘粒なし、しまり弱 炭褐色 (10YR3/1) シルトアロックス20%含む 腐植物強含む
 - 2 オリーブ黒 (5Y3/2) 砂 粘粒なし、しまり弱



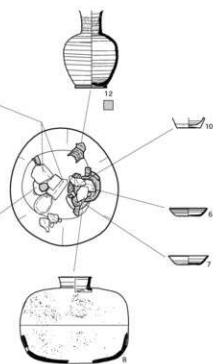
- SK136
- 1 灰黄色 (10YR4/2) シルト 粘粒中程度、しまり中程度
陶灰色 (10YR4/1) シルトアロックス10%含む



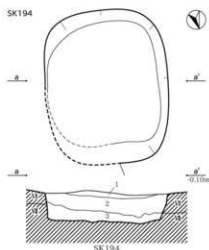
- SK141
- 1 黒褐色 (10YR3/3) 砂 粘粒なし、しまり弱



- SK222
- 1 灰色 (5Y4/1) 砂質シルト 粘粒中、しまり中
1/4a 炭アロックス10%含む、炭化物も10%含む



(遺物図) 0 (1:12) 40cm

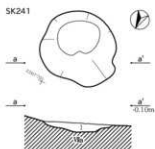


- SK194
- 1 オリーブ褐色 (7.5Y3/1) シルト 粘粒中、しまり中
1/4a 炭アロックス10%含む、炭化物も7%含む
 - 2 灰色 (7.5Y3/1) シルト 粘粒中、しまり中 1/4a 炭アロックス30%含む、炭化物も5%含む
 - 3 オリーブ褐色 (7.5Y3/1) シルト 粘粒中、しまり中
1/4a 炭アロックス10%含む、炭化物も7%含む

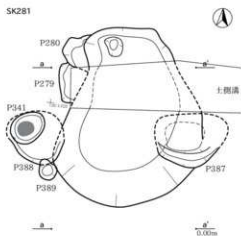
(遺物分布図) 0 (1:20) 40cm
(遺物図) 0 (1:40) 2m



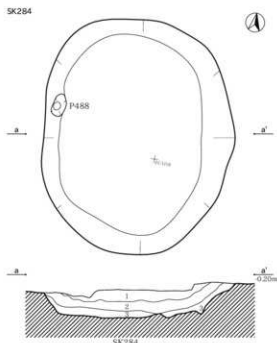
SK236
1 灰黄色 (10YR4/1) シルト 粘性中、しまり中、Vc層のフロックを3~5%含む 壁面に灰化物を含む



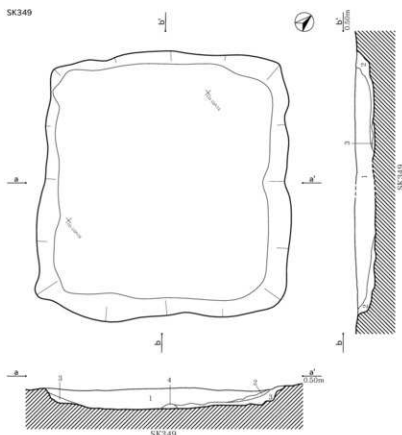
SK241
1 灰黄褐色 (10YR4/2-3/2) 砂質シルト 粘性強、しまり中



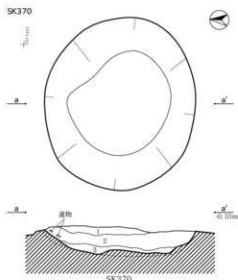
SK281
1 灰黄褐色 (2.5Y4/2-3/2) 砂質シルト 粘性中、しまり強
P279
1 灰黄色 (2.5Y3/1-4/1) 砂質シルト 粘性中、しまり中
黒褐色 (2.5Y3/2) 細粒砂フロック20%含む
P280
1 灰黄色 (2.5Y4/1) 砂質シルト 粘性中、しまり中



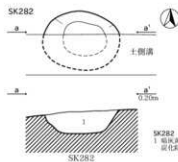
SK284
1 黒褐色 (2.5Y3/1) 砂質シルト 粘性中、しまりあり 灰化物を多く含む
2 黄褐色 (2.5Y5/1) 砂質シルト 粘性中やあり、しまりあり 灰化物を少量含む
3 黄褐色 (10YR5/3) シルト土質砂 粘性なし、しまりあり、Vc層にVd層が少量混入



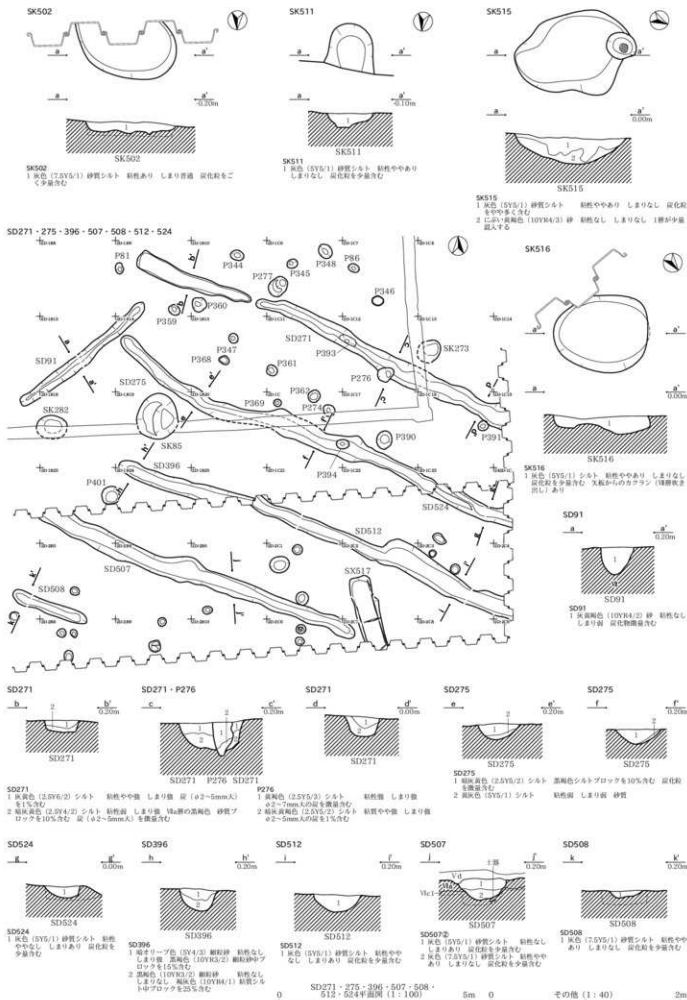
SK349
1 灰黄褐色 (2.5Y4/3-4/2) シルト 粘性強、しまり強 炭分を7%含む
2 灰化物
3 灰黄褐色 (2.5Y4/3) シルトと灰褐色 (10YR3/3) 細粒砂の混雜
4 灰黄色 (2.5Y5/2) シルト 粘性強、しまり強



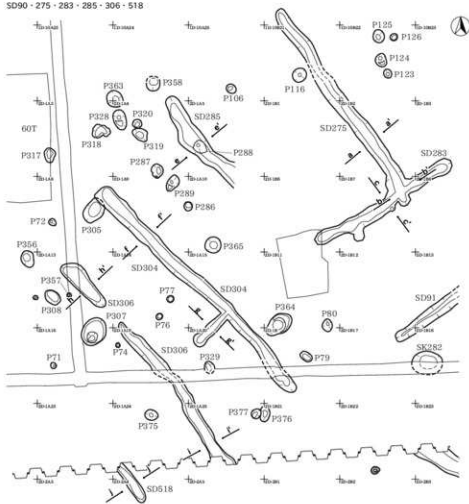
SK370
1 オリーブ褐色 (5Y3/2) シルト 粘性強、しまり強 灰化物中を3%含む
2 灰色 (5Y4/1) シルト 粘性強、しまり強 灰黄褐色 (2.5Y4/2) 細粒砂、灰子やフロックを10%含む
3 黒褐色 (2.5Y2/2) 細粒砂 粘性なし、しまりなし、灰オリーブ色 (5Y5/2) シルト、大フロックを5%含む



SK282
1 灰黄褐色 (2.5Y4/2) シルト 粘性あり、しまりあり 灰化物を微量含む



SD90・275・283・285・306・518



SD275



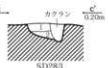
SD275
1 黄褐色 (2.0Y7/4) シルト 粘粒中やあり しまりあり
2 灰褐色 (5Y5/1) シルト 粘粒なし しまりあり

SD275・283交差点



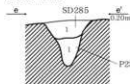
SD283
1 比較的黄褐色 (10YR5/3) シルト 粘粒中やあり しまりあり
2 比較的灰褐色 (10YR4/3) シルト しまりあり

SD283



SD283
1 比較的黄褐色 (10YR5/3) シルト 粘粒中やあり しまりあり
2 比較的灰褐色 (10YR4/3) シルト しまりあり

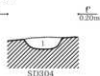
SD285・P288



SD285
1 黄褐色 (2.5Y7/4) シルト 粘粒中やあり しまりあり
2 灰褐色 (5Y5/1) シルト 粘粒なし しまりあり

P288
1 黄褐色 (5Y5/1) 砂質シルト 粘粒なし しまりあり

SD304



SD304
1 灰褐色 (7.5Y5/1) シルト 粘粒中やあり しまりあり
2 0.5mm以上の粘粒を10%含む 0.2mm以上の灰を1%含む

SD304



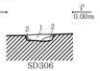
SD304
1 灰褐色 (10YR4/2) 砂 粘粒なし しまりあり
灰化物混入あり

SD306



SD306
1 灰色 (7.0Y6/1) シルト 粘粒中やあり しまりあり
2 0.5mm以上の粘粒を10%含む 0.2mm以上の灰を1%含む

SD306



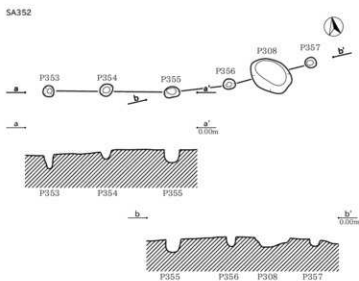
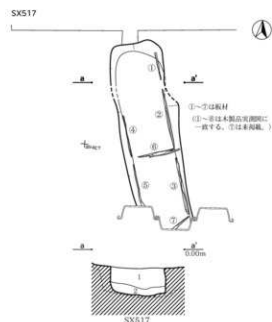
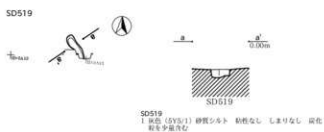
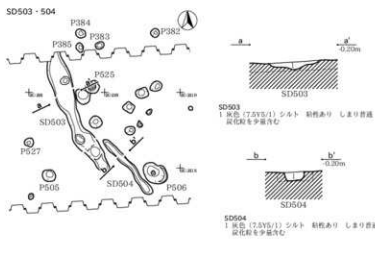
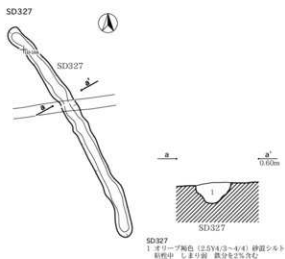
SD306
1 黄褐色 (2.0Y3/2) 細砂 粘粒なし しまりなし 灰オリーブ色 (5Y4/2) シルト・土ブロックを30%含む
2 黄褐色 (2.0Y3/2) 細砂 粘粒なし しまりなし 灰オリーブ色 (5Y4/2) シルト・土ブロックを2%含む

SD518

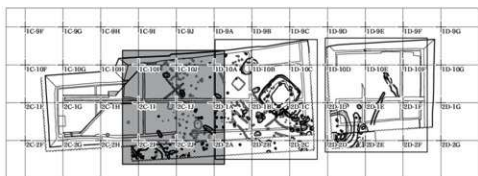
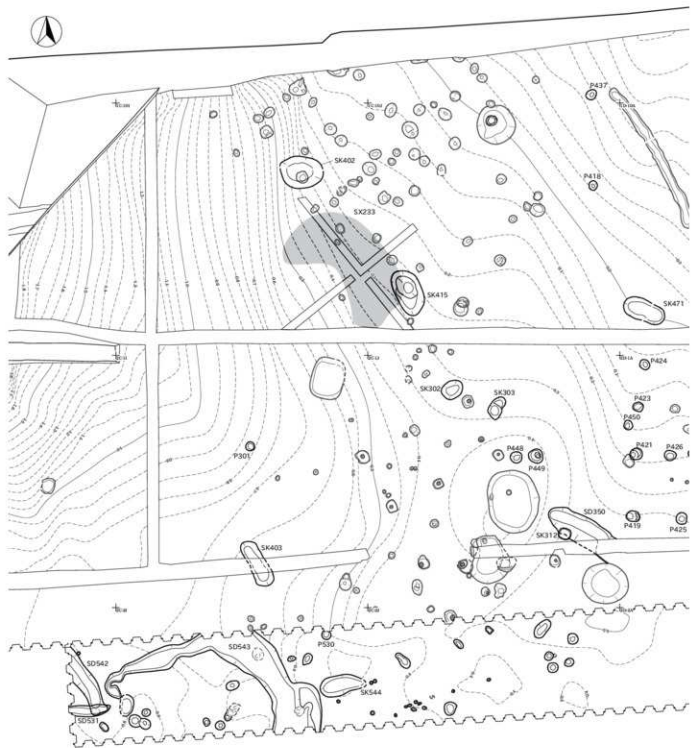


SD518
1 灰色 (5Y5/1) 砂質シルト 粘粒中やなし しまりあり
2 灰化剤を少量含む

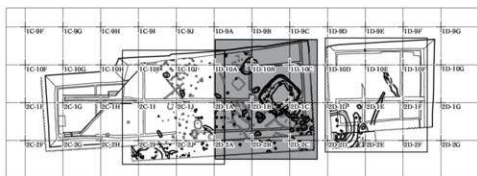


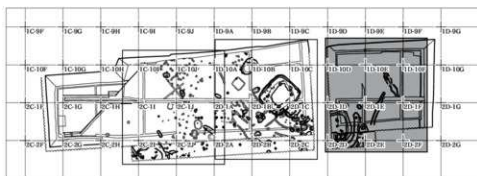
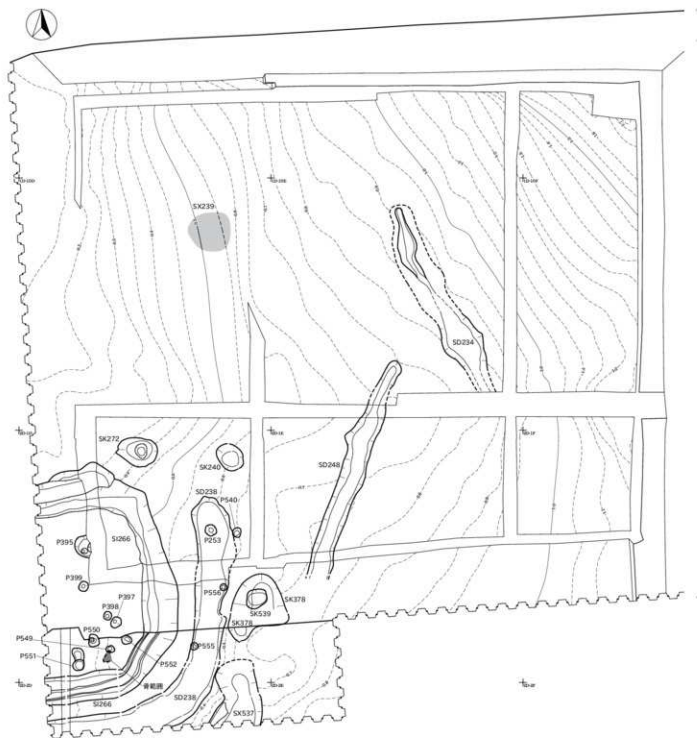


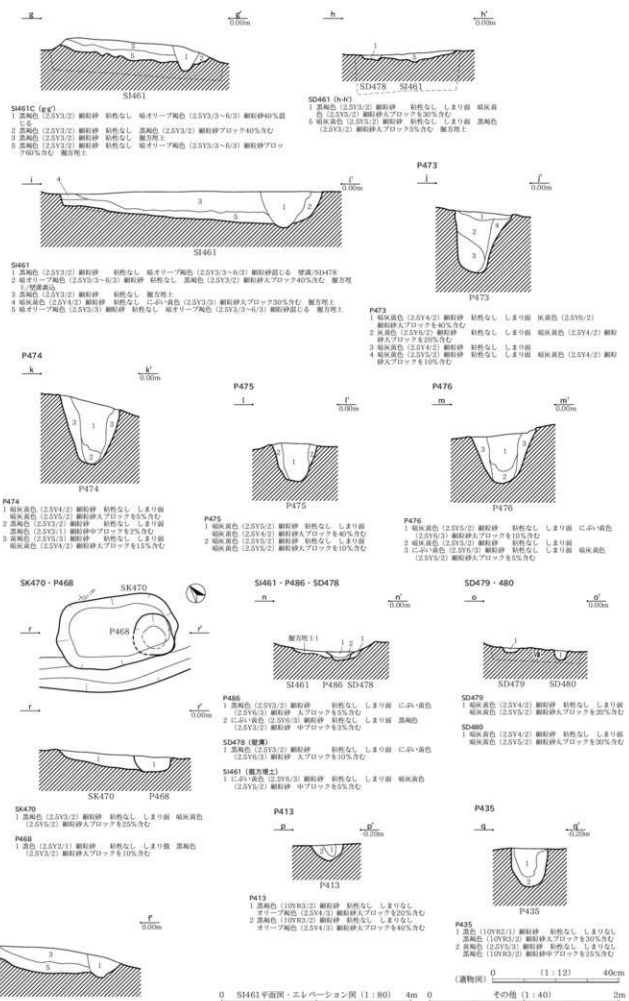
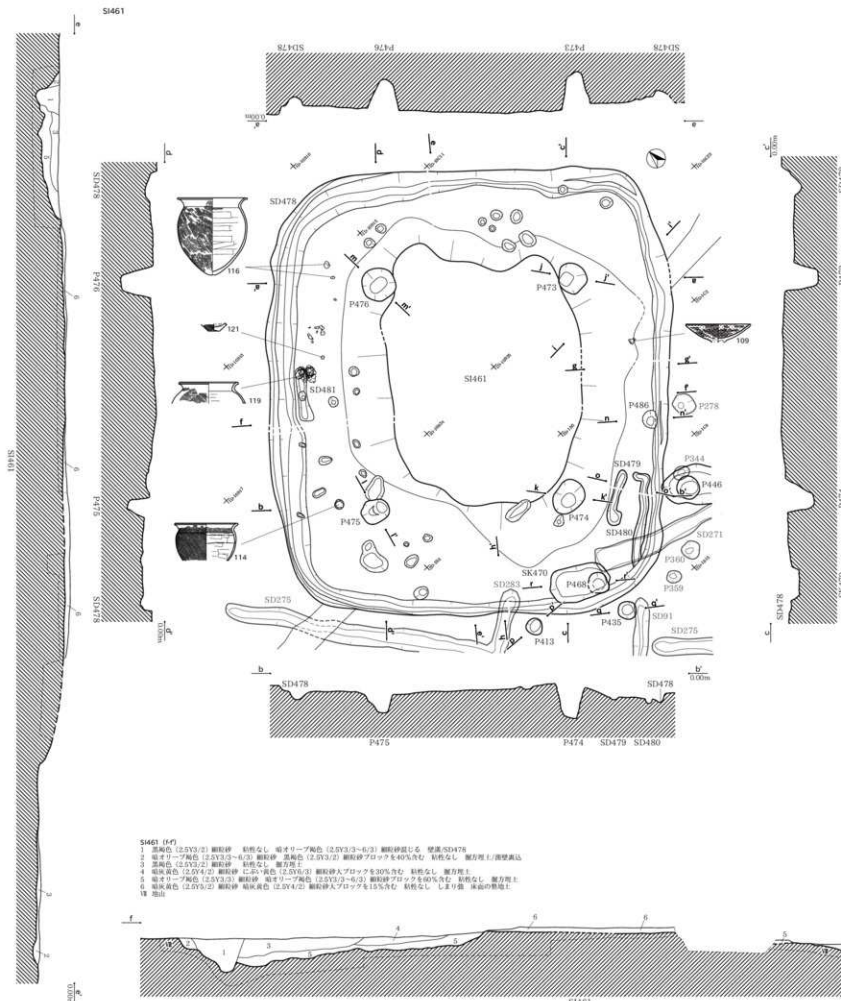
SX517
1 灰白色 (N7/) 砂質シルト 粘性なし しまりなし 明褐色 (5B7/1) 砂質シルトを
多く含む 炭屑物を少量含む
2 灰黄褐色 (10Y5/2) シルトと明褐色 (5B7/1) シルトの混合土層 粘性ややあり
しまりあり 炭屑物を少量含む



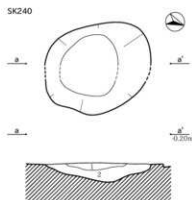
0 (1:150) 5m



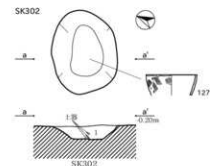
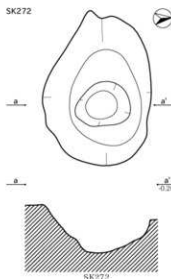




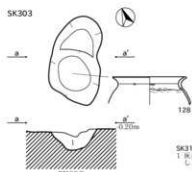
0 SI461 平面図・エレベーション図 (1:80) 4m 0
その他 (1:40) 40cm 2m



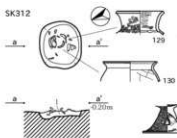
SK240
1 灰色 (N6) 粘質シルト 粘粒中 しまり中 砂粒 (φ0.5mm以下) 1%未満含む
2 赤褐色 (N5) 粘質シルト 粘粒中 しまり弱 砂粒 (φ0.5mm以下) 5%未満含む 炭化物粒子 (φ3mm以下) 1%未満含む



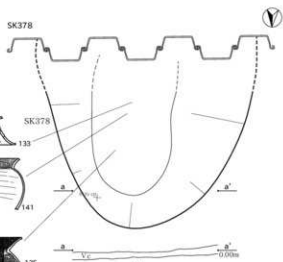
SK302
1 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト質砂 粘粒中 しまり中 炭化粒 1個以下少量混入する 炭化物はVc層の上層部



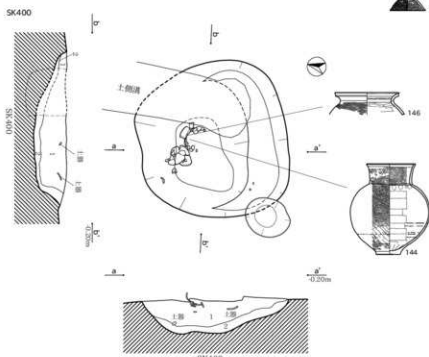
SK303
1 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト質砂 粘粒中 しまり中 炭化粒 1個以下少量混入する



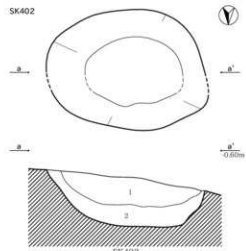
SK312
1 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト質砂 粘粒なし しまりなし 炭化灰をごく少量含む



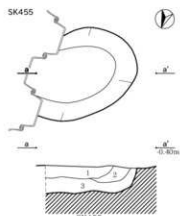
SK378
1 赤黄褐色 (10YR4/1) シルト質砂 粘粒なし しまりなし 炭化粒を少量含む 下部はVc層が厚く混入する



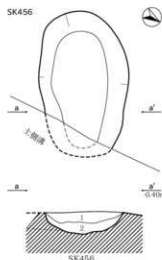
SK400
1 黒褐色 (10YR2/2) 細粒砂 粘粒なし しまりなし 炭化粒小を2%含む
2 赤褐色 (2.5YR/3) 細粒砂 粘粒なし しまりなし オリーブ褐色 (2.5Y/4/3) 細粒砂入アブリックを15%含む



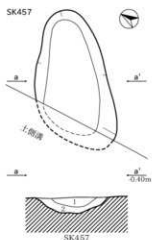
SK402
1 赤褐色 (10YR2/2) 細粒砂 粘粒なし しまり弱
2 暗オリーブ褐色 (2.5Y/3) 細粒砂 粘粒なし しまりなし 灰黄色 (2.5Y/6/2) 細粒砂 (塊層) アブリックを10~15%含む



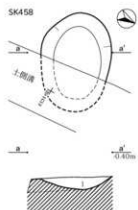
SK455
1 黒色 (2.5Y2/1) 細粒砂 粘りなし、しまりなし
2 黒色 (10YR2/1) 細粒砂 粘りなし、しまりなし
3 黒褐色 (2.5Y2/2) 細粒砂+ブロックを30%含む
4 暗オリーブ褐色 (2.5Y3/3) 細粒砂 粘りなし、しまりなし
5 暗灰褐色 (2.5Y4/2) 細粒砂+ブロックを30%含む



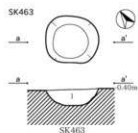
SK456
1 黒褐色 (10YR2/2) 細粒砂 粘りなし、しまりなし
2 暗灰褐色 (2.5Y4/2) 細粒砂 粘りなし、しまりなし
3 黒褐色 (10YR2/2) 細粒砂+ブロックを30%含む



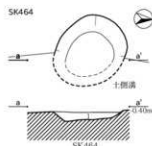
SK457
1 黒褐色 (2.5Y3/2) 細粒砂 粘りなし、しまりなし
2 暗灰褐色 (2.5Y4/2) 細粒砂 粘りなし、しまりなし
3 黒褐色 (2.5Y3/2) 細粒砂+ブロックを30%含む



SK458
1 黒褐色 (2.5Y3/3) 細粒砂 粘りなし、しまりなし
2 暗灰褐色 (2.5Y4/2) 細粒砂+ブロックを40%含む

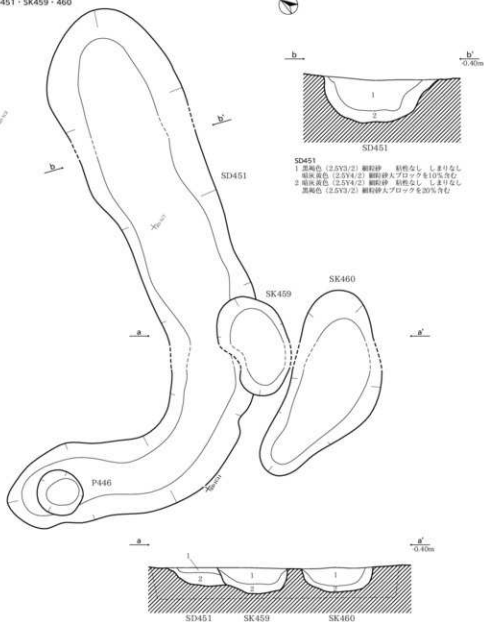


SK463
1 暗灰褐色 (2.5Y3/3) 細粒砂 粘りなし、しまりなし
2 黒色 (2.5Y3/2) 細粒砂+ブロックを15%含む



SK464
1 暗灰褐色 (2.5Y4/2) 細粒砂 粘りなし、しまりなし
2 暗灰褐色 (2.5Y5/3) 細粒砂+ブロックを5%含む

SD451・SK459・460

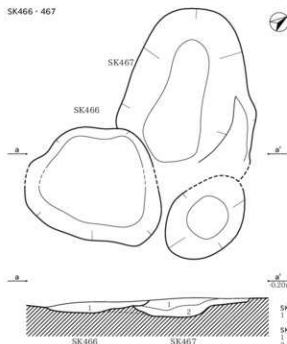


SD451
1 黒褐色 (2.5Y3/2) 細粒砂 粘りなし、しまりなし
2 暗灰褐色 (2.5Y4/2) 細粒砂+ブロックを10%含む
3 暗灰褐色 (2.5Y4/2) 細粒砂 粘りなし、しまりなし
4 黒褐色 (2.5Y3/2) 細粒砂+ブロックを20%含む

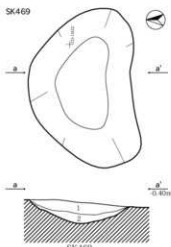
SK459
1 黒褐色 (2.5Y3/2) 細粒砂 粘りなし、しまりなし
2 暗灰褐色 (2.5Y5/2) 細粒砂 粘りなし、しまりなし
3 黒褐色 (2.5Y3/2) 細粒砂+ブロックを40%含む

SK460
1 黒褐色 (10YR2/2) 細粒砂 粘りなし、しまりなし
2 暗灰褐色 (2.5Y4/2) 細粒砂 粘りなし、しまりなし
3 黒褐色 (2.5Y3/2) 細粒砂+ブロックを40%含む

SK466-467

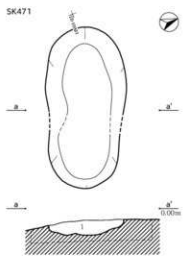


SK469



SK469
1 黒褐色 (2.5V3/2) 細粒砂 粘性なし、しまりなし
2 黒灰黄色 (2.5V2/2) 細粒砂+アブロックを20%含む
3 灰黄色 (2.5V4/2) 細粒砂+アブロックを30%含む

SK471



SK471
1 黒褐色 (10YR3/3-3/4) 砂混シルト 粘性あり、しまりあり

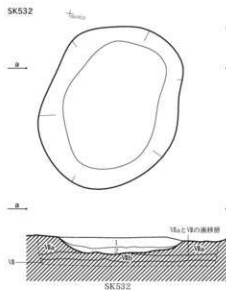
SK466

SK466
1 黒褐色 (2.5V3/2) 細粒砂 粘性なし、しまりなし 黒褐色 (2.5V5/4) 細粒砂+アブロックを10%含む

SK467

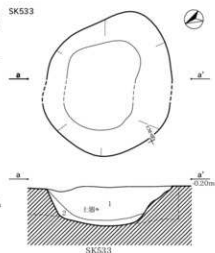
SK467
1 黒褐色 (2.5V3/2) 細粒砂 粘性なし、しまりなし
2 黒褐色 (2.5V3/2) 細粒砂 粘性なし、しまりなし 黒褐色 (2.5V5/4) 細粒砂+アブロックを30%含む

SK532

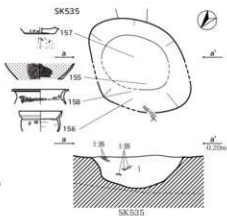


SK532
1 オリーブ黄色 (5Y6/3) 中～細砂 粘性なし、しまりあり φ1mm以下炭化粒を1%未満含む
2 オリーブ黄色 (5Y6/4) 細砂 粘性なし、しまり1層より厚

SK533



SK533
1 黒褐色 (10YR2/3) 中～細砂 粘性なし、しまりあり φ1mm以下炭化粒を1%未満含む
2 灰黄色 (10YR4/1) 中～細砂 粘性なし、しまり1層より厚



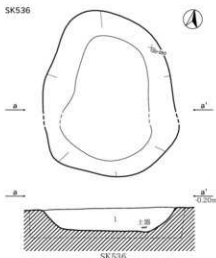
SK535
1 黒褐色 (10YR2/3) 細砂 粘性なし、しまりあり φ1mm以下炭化粒を1%以下含む

SK539



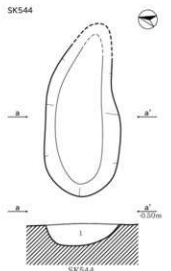
SK539
1 オリーブ黄色 (7.5YR3/2) 砂 粘性なし、しまりなし 炭化粒をごく少量含む 下層には埋物が入る

SK536



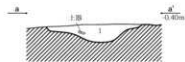
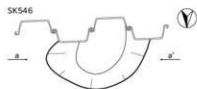
SK536
1 黒褐色 (10YR2/3) 中～細砂 粘性なし、しまりあり φ1mm以下炭化粒を1%未満含む

SK544

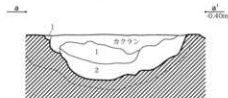
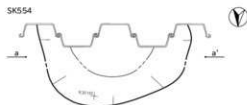


SK544
1 黒褐色 (10YR1/1) 中細砂 粘性なし、しまりなし

(遺物図) 0 (1:12) 40cm 0 (1:40) 2m

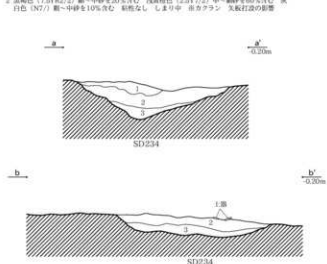
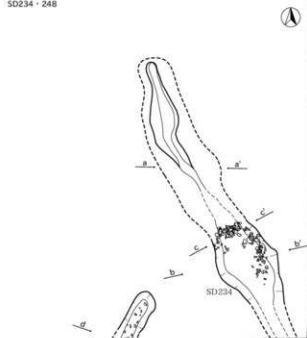


SK546
1 褐色 (10YR5/3) 中砂 下1/3のところは灰色 (5N5) 中砂が混じる (明確な分層は見られない)
粘性なし、しまり度 φ1mm以下の炭化粒を1%未満含む。土坑本体の直上?

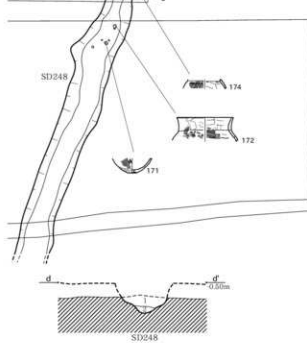


SK554
1 褐色 (7.5YR2/2) 中～細砂 浅炭褐色 (10YR8/4) 細砂アロック (5cm) を1カ所含む
2 褐色 (7.5YR2/2) 細～中砂を20%含む 浅炭褐色 (2.5Y7/2) 中～細砂を60%含む 灰白色 (N7/) 細～中砂を10%含む 粘性なし、しまり中 カクラン 矢張り段の直上?

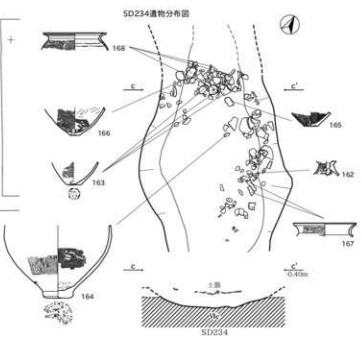
SD234・248

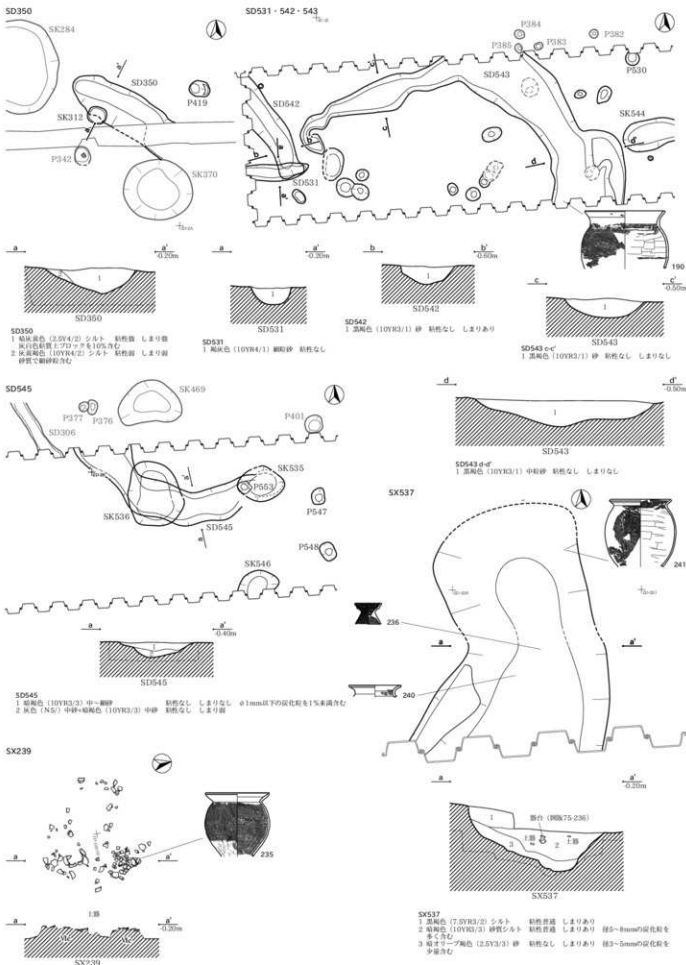


SD234
1 灰白色 (2.5Y4/1) シルト 粘性中、しまり中 細砂粒を1%未満含む 炭化粒 (φ3-5mm) を1%含む
2 灰色 (5Y4/1) シルト 粘性中、しまり中 炭化粒を20%含む 炭化粒 (φ3-5mm) を2%含む 細砂が混じる 土層が混じる
3 黒褐色 (2.5Y3/2) 細砂 粘性なし、しまり度 炭化粒を5%含む 細砂を20%含む 炭化粒 (φ3-5mm) を1%含む



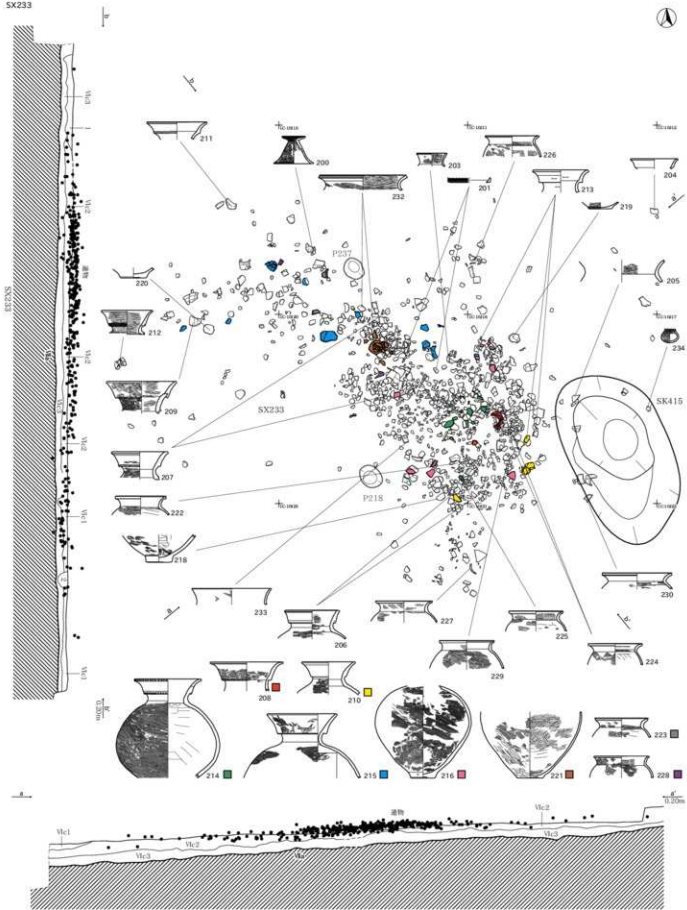
SD248
1 暗灰色 (5B7/1) シルト 粘性中～中あり、しまりあり 炭 (φ2-10mm) を1%含む 古墳前期の土層片を含む
2 暗灰色 (5YR4/1) 中細シルト 粘性なし、しまり度 炭 (φ2-5mm) を微量含む 古墳前期の土層片を含む





SD350, SD531・542・543, SD545平面図 (1:100), 5m 0 その他 (1:40) 2m
 (遺物図) 0 (1:12) 40cm 0

SX233



SX233

1 カラスン 遺跡時に踏み込んた形

2 堀込溝 (2.5V4/2) シルト

Vc1 堀込溝 (2.5V5/3) 凝結砂 砂性なし しまり中 シルト面付 黄鉄質塊 灰化物を2%含む

Vc2 堀込溝 (2.5V4/2) 凝結砂 砂性なし しまり中 シルト面付 黄鉄質塊 灰化物を2%含む

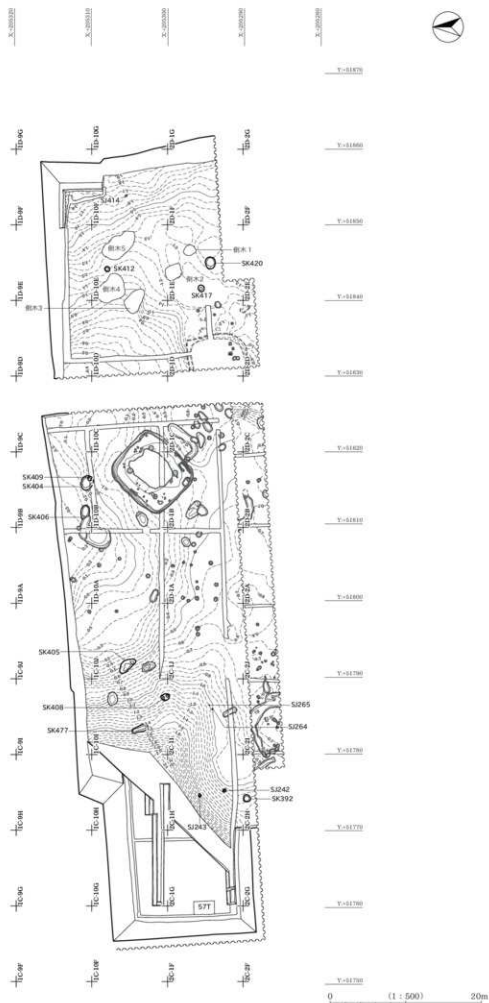
Vc3 堀込溝 (2.5V2/3) 凝結砂 砂性なし しまり中 黄鉄質塊 灰化物を2%含む

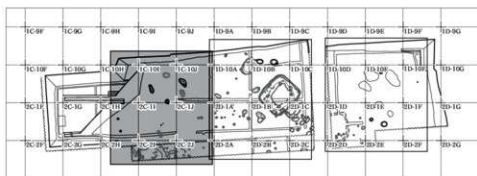
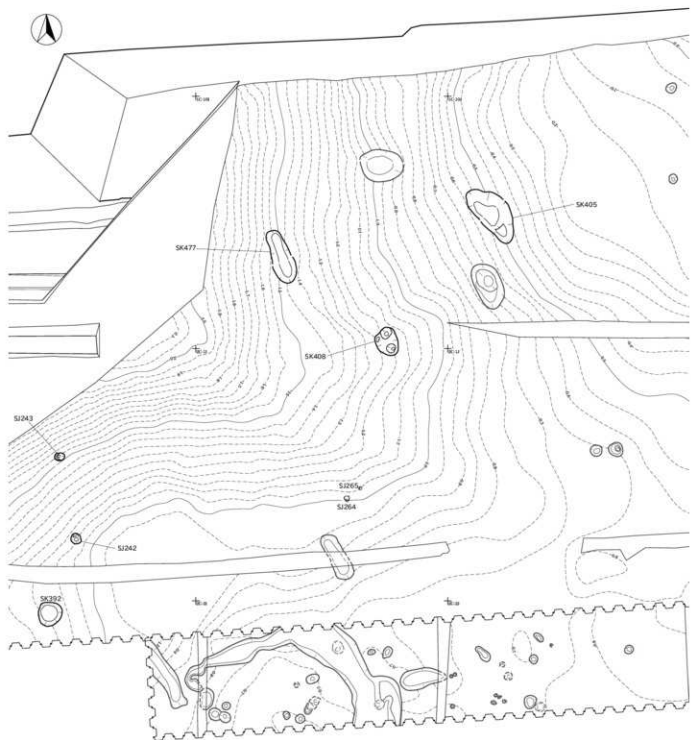
ここでの土層間は層間的。遺跡全体で共有された区分ではない。

Vc1~3の变化は連続的。

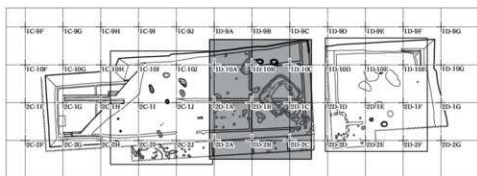
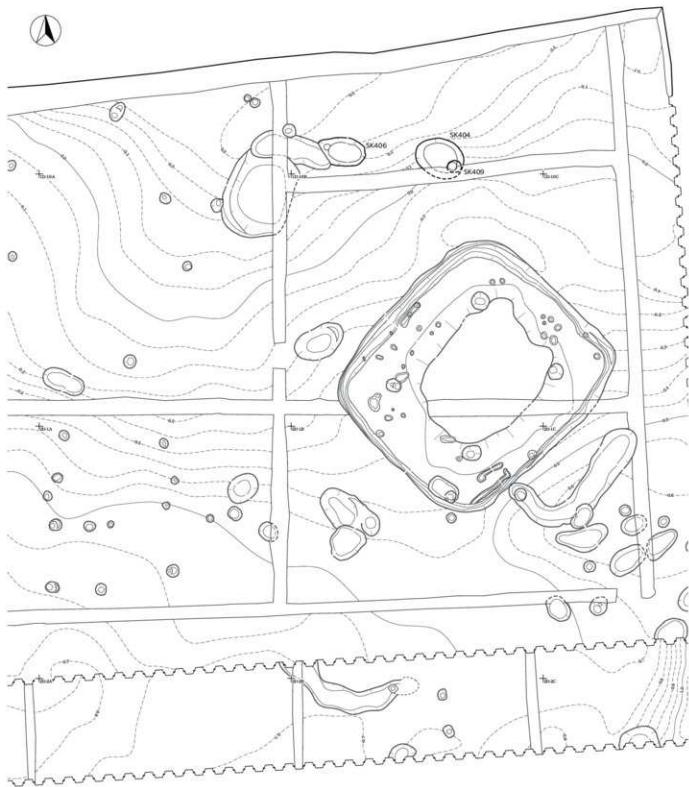
遺物はVc1~Vc3の境界に集中し、Vc1~Vc2の間に分布

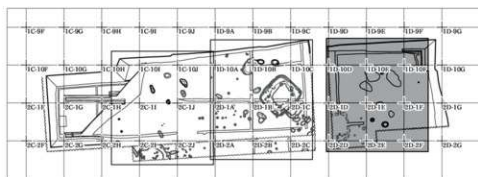
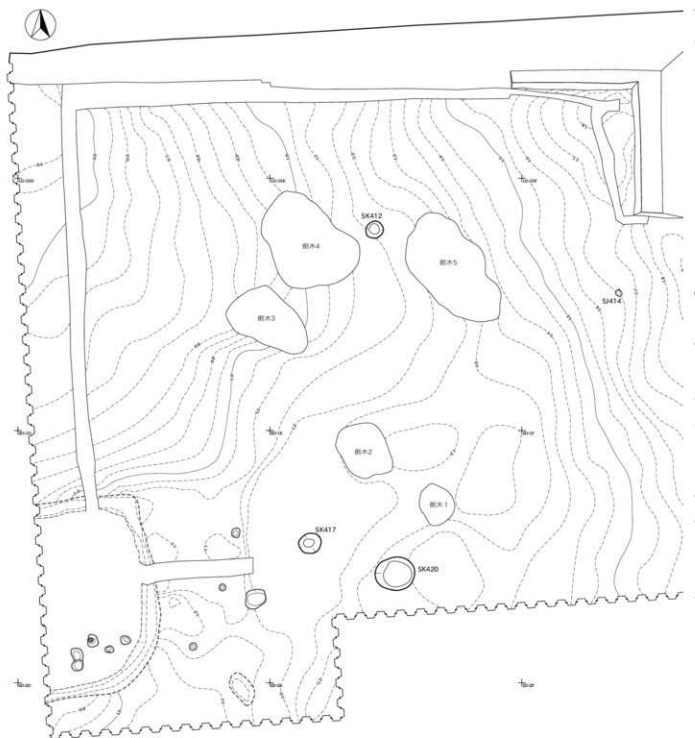
(遺物例) 0 (1:12) 40cm 0 (1:40) 2m

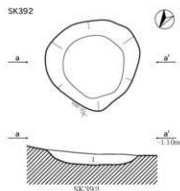




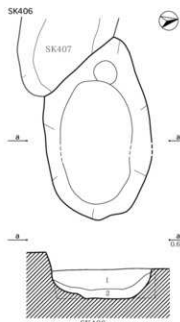
0 (1:150) 5m



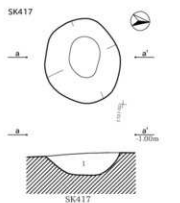




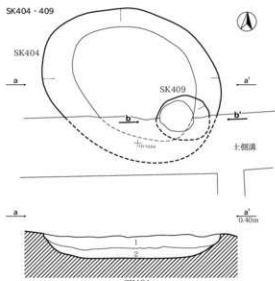
SK392
1 灰黄色 (2.5Y4/2) 細砂 粘性なし、しまりなし、灰オリーブ色 (5Y3/3) 細砂 灰質、ブロックを40%含む



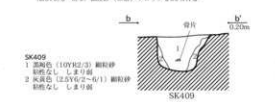
SK406
1 灰黄色 (10YR2/3) 細砂 粘性なし、しまり弱
2 灰黄色 (10YR2/3) 細砂 粘性なし、しまり弱 磁オリーブ褐色 (2.5Y3/3-6/3) 細砂 (磁質) ブロックを30%含む



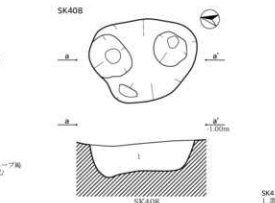
SK417 (補文納付)
1 灰黄色 (10YR2/2) 砂 粘性なし、しまりあり、灰色粒こく少量含む、下層は埋積が多く認め、遺構内外の境目がはっきりしない



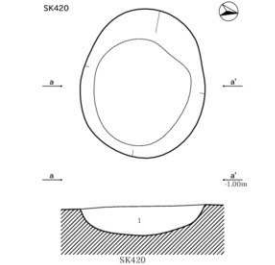
SK404
1 灰黄色 (10YR2/3) 細砂 粘性なし、しまり弱
2 灰黄色 (10YR2/3) 細砂 粘性なし、しまり弱 磁オリーブ褐色 (2.5Y3/3-6/3) 細砂 (磁質) ブロックを30%含む



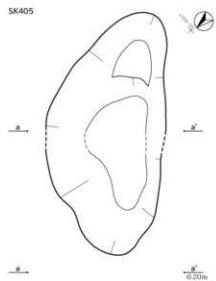
SK409
1 灰黄色 (10YR2/3) 細砂 粘性なし、しまり弱
2 灰黄色 (2.5Y3/3-6/3) 細砂 (磁質) 粘性なし、しまり弱



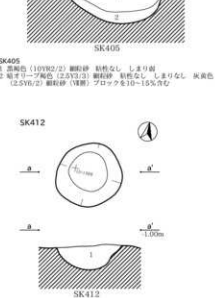
SK408
1 灰黄色 (10YR2/2) 細砂 粘性なし、しまり弱



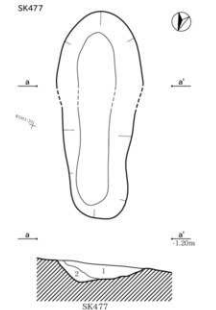
SK420
1 灰黄色 (10YR2/2) 砂 粘性なし、しまりあり、灰色粒こく少量含む、下層は埋積が多く認め、遺構内外の境目がはっきりしない



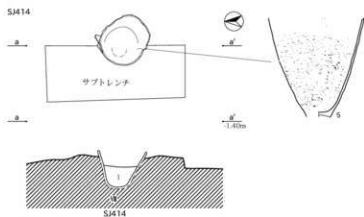
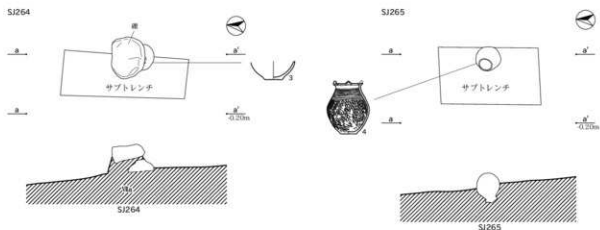
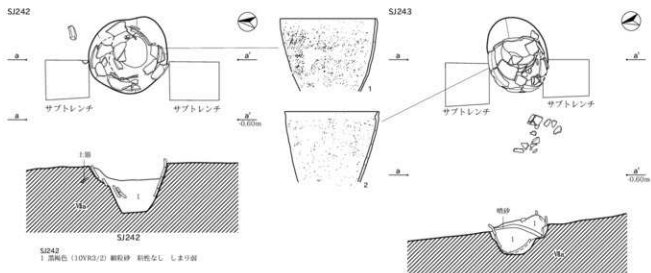
SK405
1 灰黄色 (10YR2/2) 細砂 粘性なし、しまり弱
2 磁オリーブ褐色 (2.5Y3/3) 細砂 粘性なし、しまりなし、灰黄色 (2.5Y6/2) 細砂 (磁質) ブロックを10-15%含む



SK412
1 灰黄色 (10YR2/2) 砂 粘性なし、しまりあり、灰色粒中や多く含む、下層は埋積が多く認め、遺構内外の境目がはっきりしない

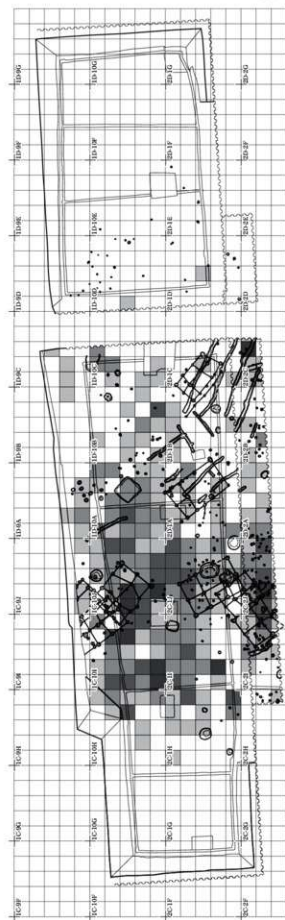


SK477
1 磁 (赤) 褐色 (10YR2/3-2/3) 細砂 粘性なし、しまり中弱
2 灰黄褐色 (10YR2/3-4/2) 細砂 粘性なし、しまり弱

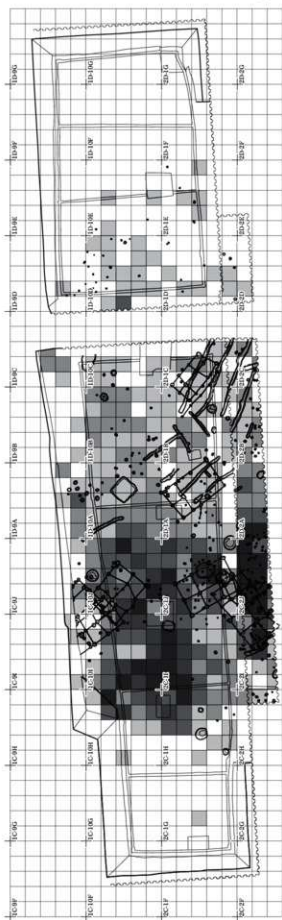


SJ414
1 黒褐色 (10YR3/2) 砂 鉄質なし しまりあり

須恵器出土分布図 (重量)

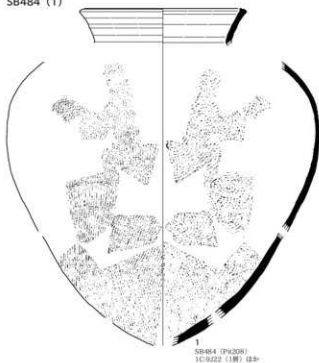


土師器出土分布図 (重量)

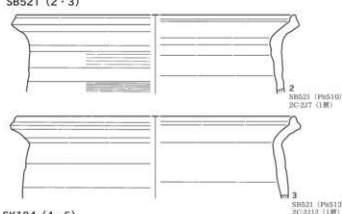


- 凡例
- 1~49g
 - 50~199g
 - 200~499g
 - 500~999g
 - 1000g~

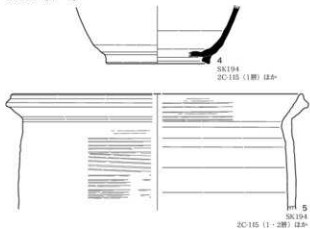
SB484 (1)



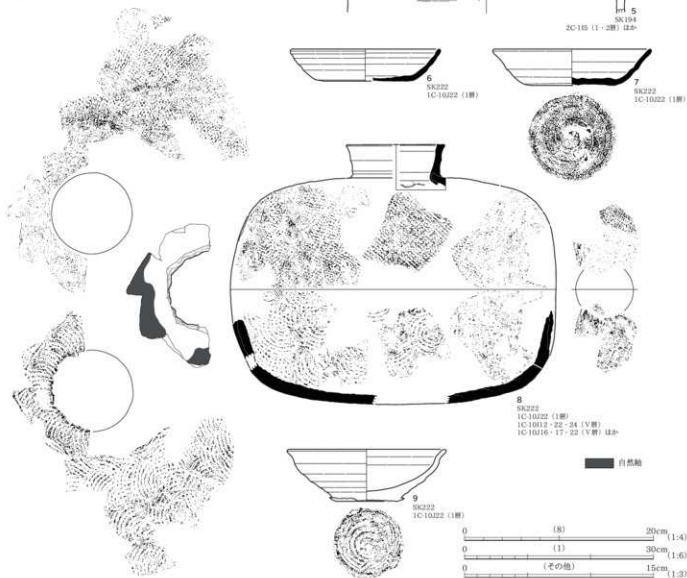
SB521 (2・3)



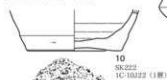
SK194 (4・5)



SK222 (6~9)



SK222 (10~12)



10
SK222
1C-10J22 (1冊)

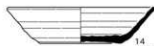


11
SK222
1C-10J22 (1冊) (2冊)

SK281 (13~15)



13
SK281
2C-1J25 (1冊) (2冊)



14
SK281
2C-1J25 (1冊) (2冊)



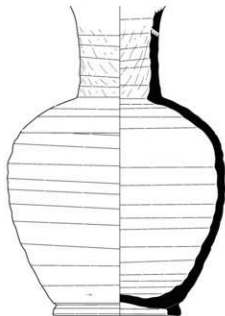
SK284 (16~19)



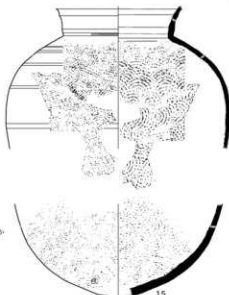
17
SK284
2C-1J13-18 (1冊) (2冊)



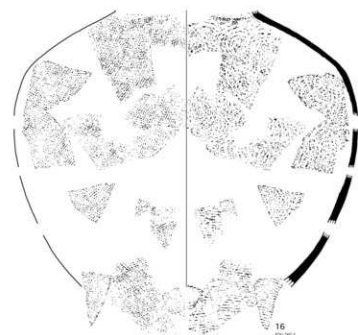
18
SK284
2C-1J18 (2・3冊)
2C-1J18 (14冊)



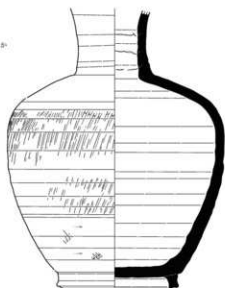
12
SK222
1C-10J22 (1冊) (2冊)



15
SK281
1C-1J18 (2冊) (2冊)



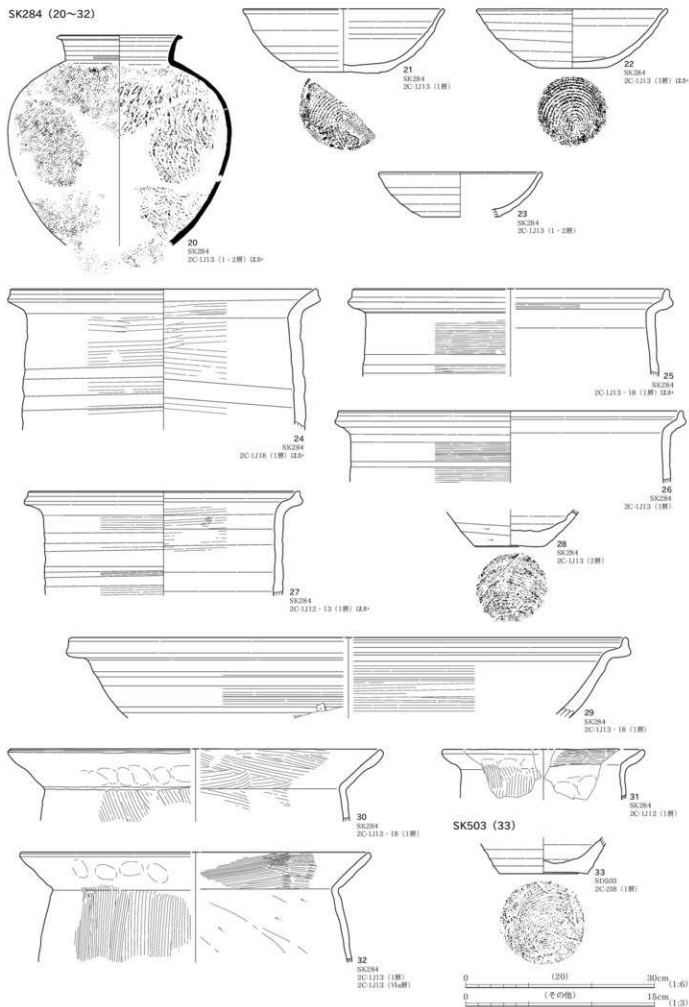
16
SK281
2C-1J23 (1冊) (2冊)



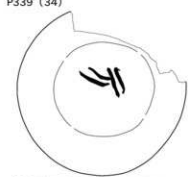
19
SK284
2C-1J13 (1冊) (2冊)



SK284 (20~32)



P339 (34)



34
P339
ID-10A3 (1層)



42
IC-10I12 (V層)



44
2C-211-7 (V層)



46
2C-2J8 (Va層)



49
IC-10J8 (V-Va層)



52
ID-10A10 (V-Vc-Va層)
ID-10B12 (V層) (2層)



包含層 (35~57)



35
IC-10B (V-V層)



表面



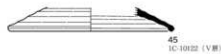
38
2C-2J2 (V層)
2C-2J1-5 (V層)



40
2C-12J (Va層)



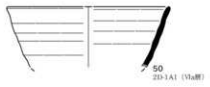
43
IC-10E23 (V層)
2C-12B (V層)



45
IC-10I22 (V層)



47
2C-2J8-9 (V層)



50
2D-1A1 (Va層)



53
IC-10I27 (V-Va層)
IC-10I18 (Va層) (2層)



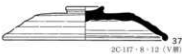
54
2C-119 (V層)



56
IC-10I16-17 (V層)



36
試掘97 (Dc-Va層)
2C-123 (V層)
2C-1113 (V層)



37
2C-117-8-12 (V層)



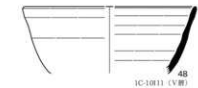
39
2C-2J7 (V層)
2C-2J6 (Va層)



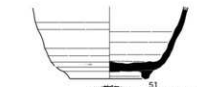
41
IC-10I1 (V層)



表面



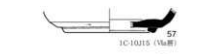
48
IC-10I1 (V層)



51
2C-1H25 (V層)



55
2C-1114 (V層)

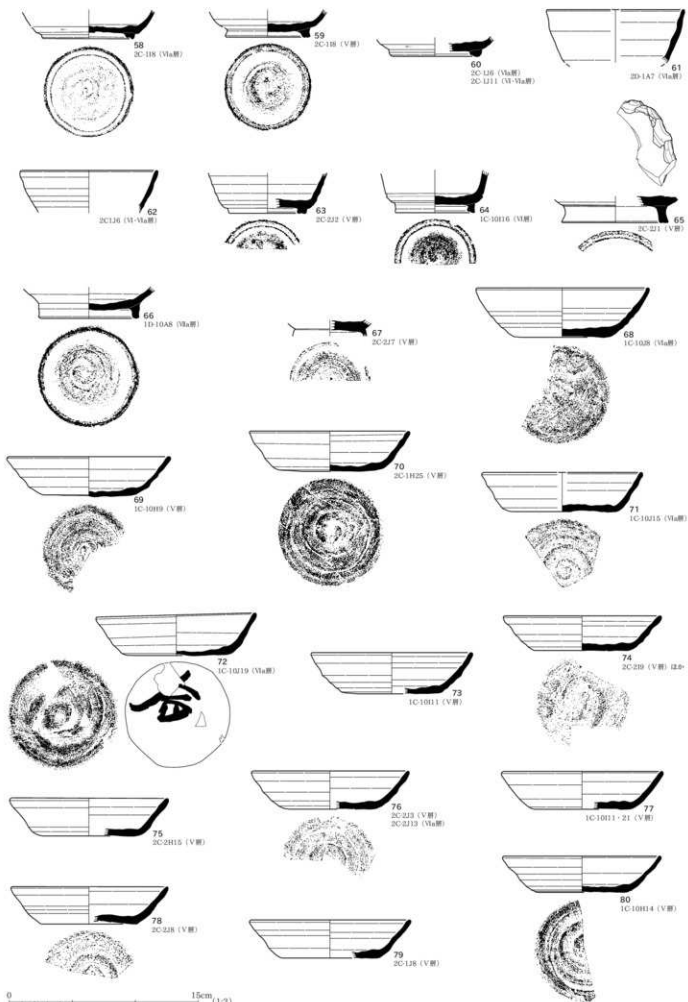


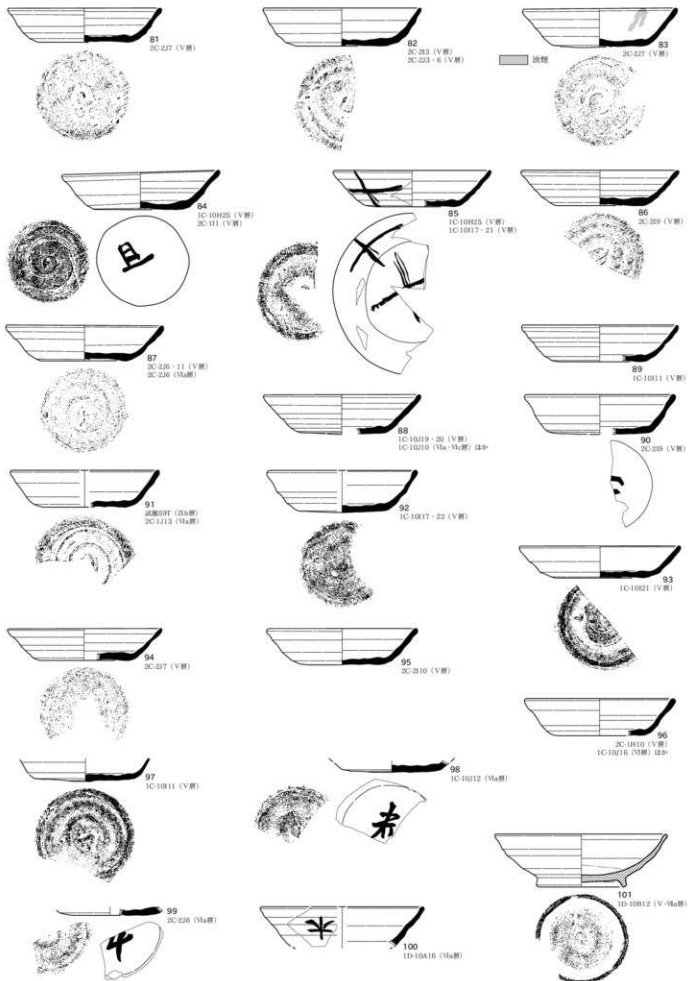
57
IC-10I15 (Va層)

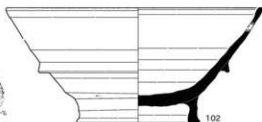


15cm

(1/3)



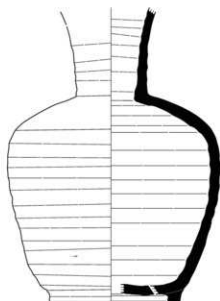




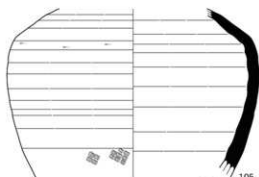
102
2C-127・12 (V層)
2C-127 (VI層)



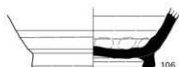
104
1C-1029・14 (VIa層)



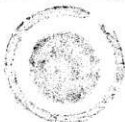
103
1C-10814 (V層)
1C-10814 (V層) 2a-



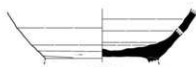
105
1C-10223 (V層)
2C-212・3・7・8 (V層)



106
1C-1015 (V~VI層) 2a-



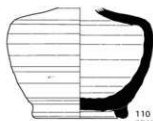
107
2C-215 (V層)
2C-211・6 (V層) 2a-



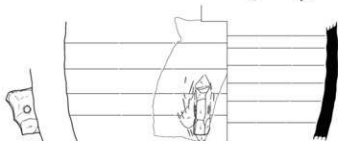
108
1C-10110 (VIa層)
1D-10A11・12 (VIa層) 2a-



109
1C-1017 (V~VI層)



110
2C-1117 (V層)
2C-1218 (VIa層) 2a-

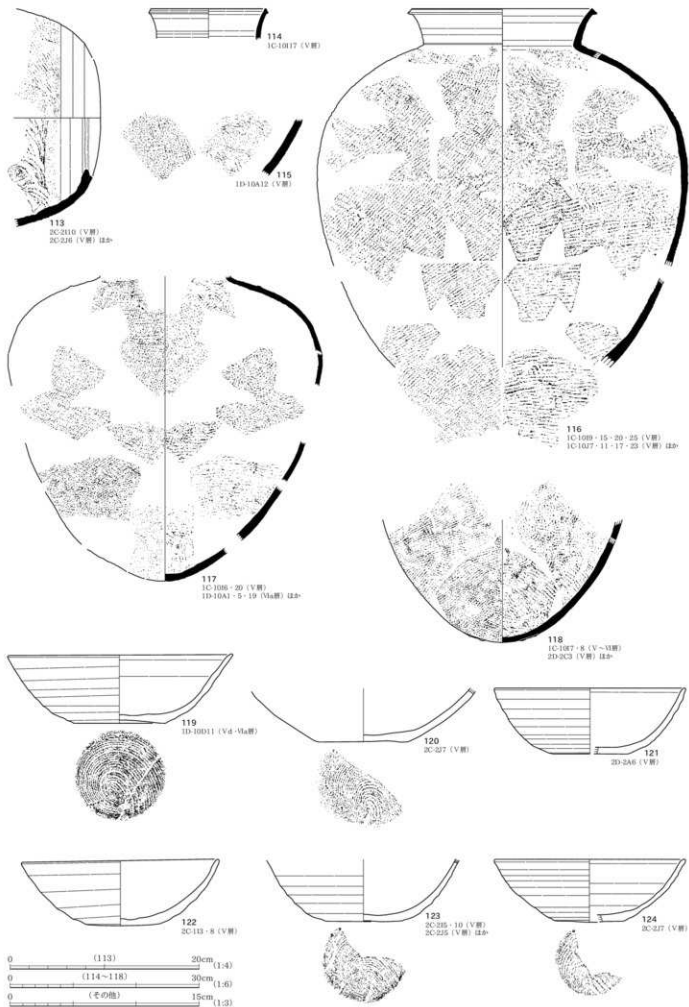


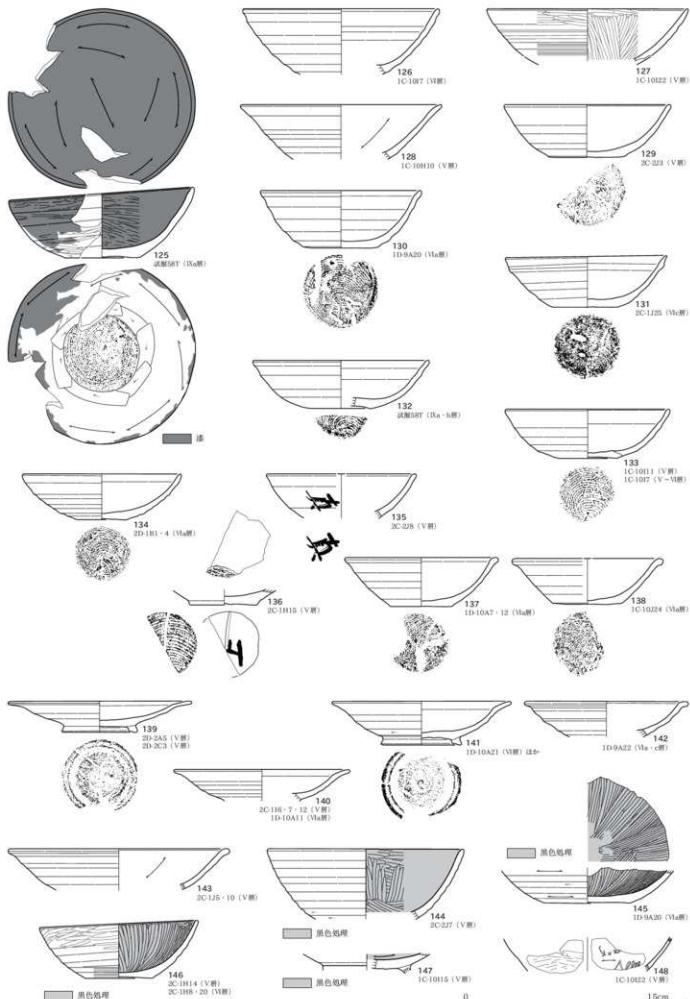
111
1C-1089 (V~VI層)
1C-9221 (V~VI層)

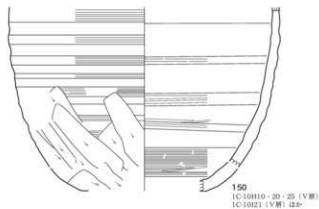
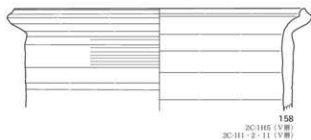


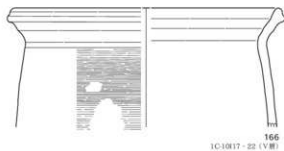
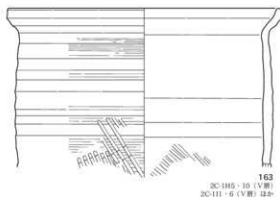
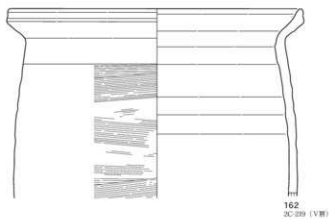
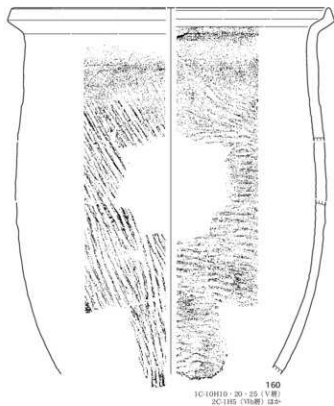
112
1C-1017 (V~VI層)

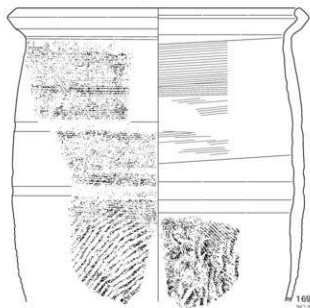












169
2C-227 (V層)
2D-2A1 (V層) 註ホ



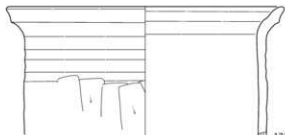
170
1C-10H14 (V層)



171
1C-10I19 (V-VI層)



172
1C-10I7 (V-VI層)



173
2D-1A2 (V層)
2C-115 (VI層)



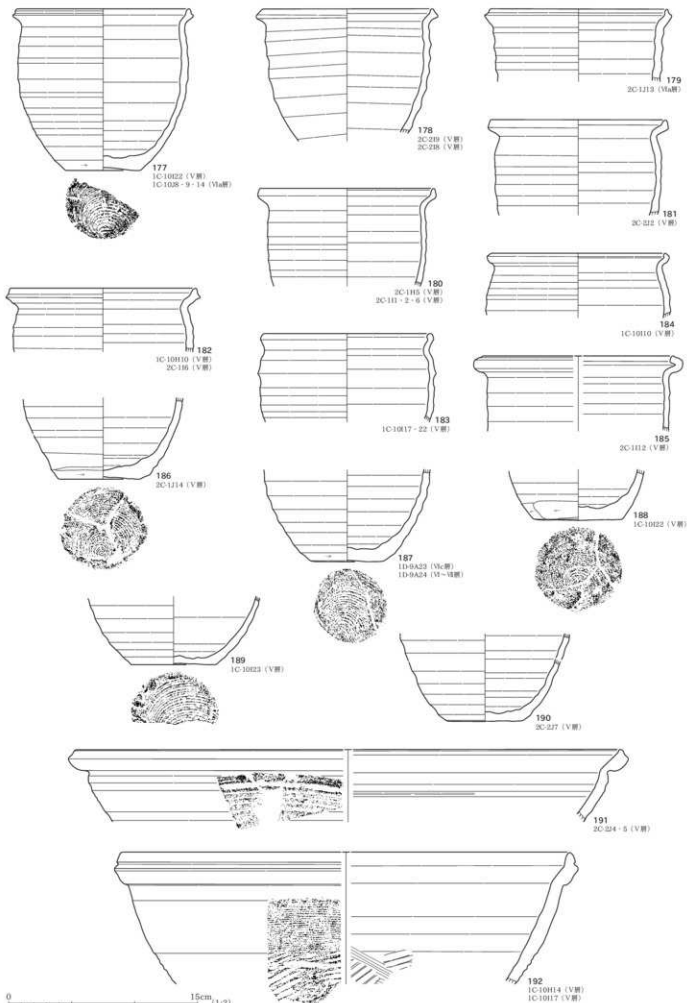
174
2D-10B9-10 (VI層)

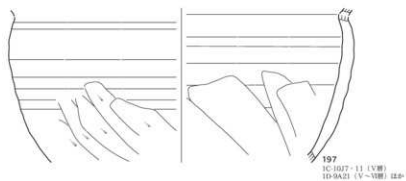
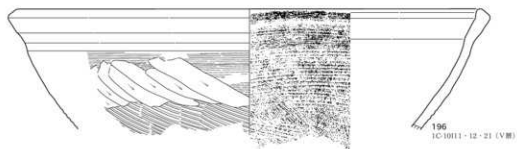
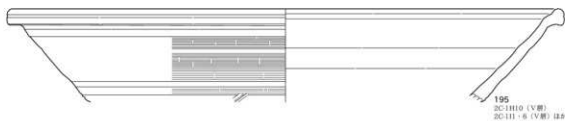
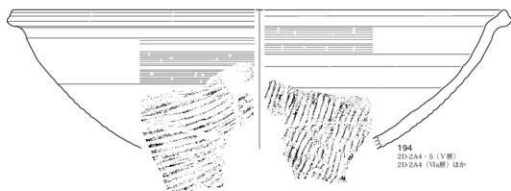
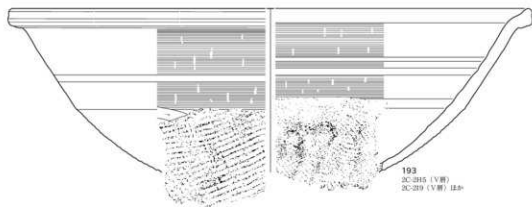


175
2C-226-7 (V層) 註ホ

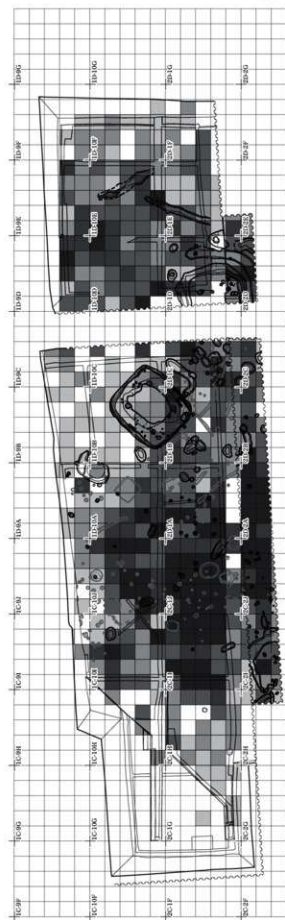


176
1C-10H10 (V層)
1C-10I10-17 (V層) 註ホ

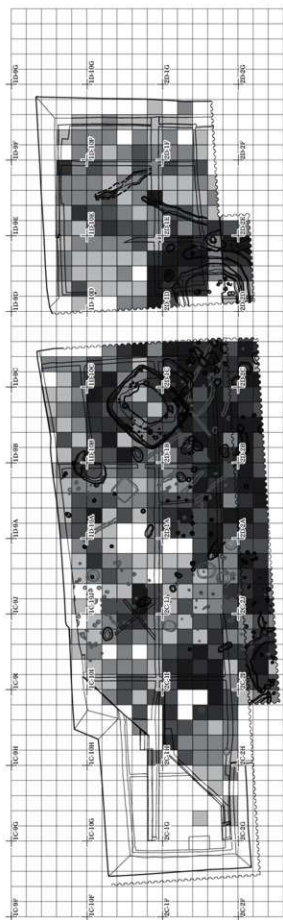




上層 (V~VIa層) 出土分布図 (重量)

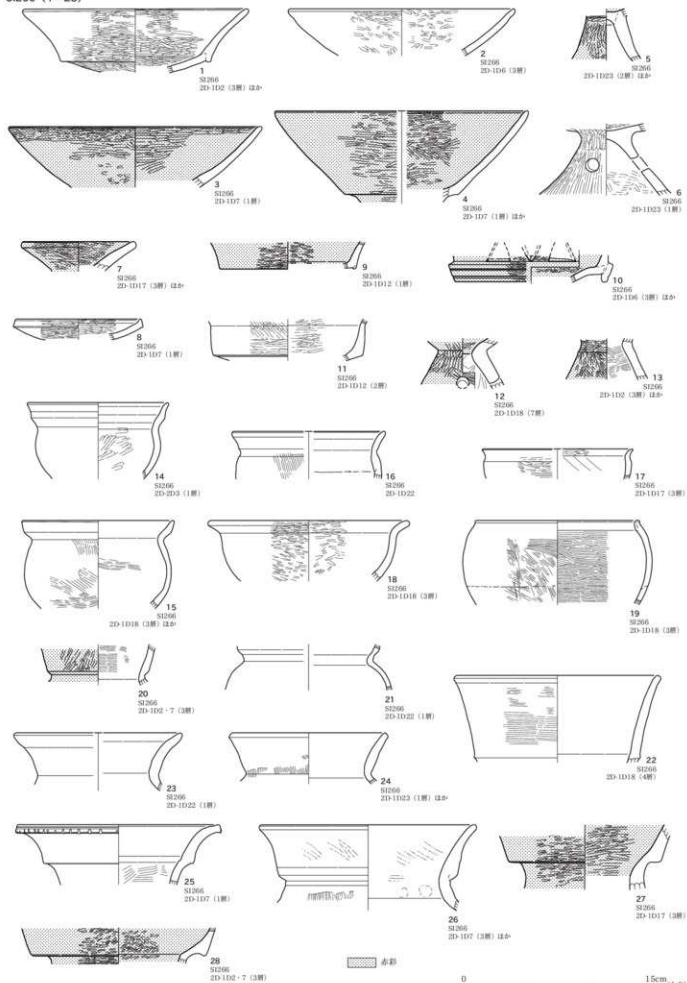


下層 (VIc~VIa層) 出土分布図 (重量)

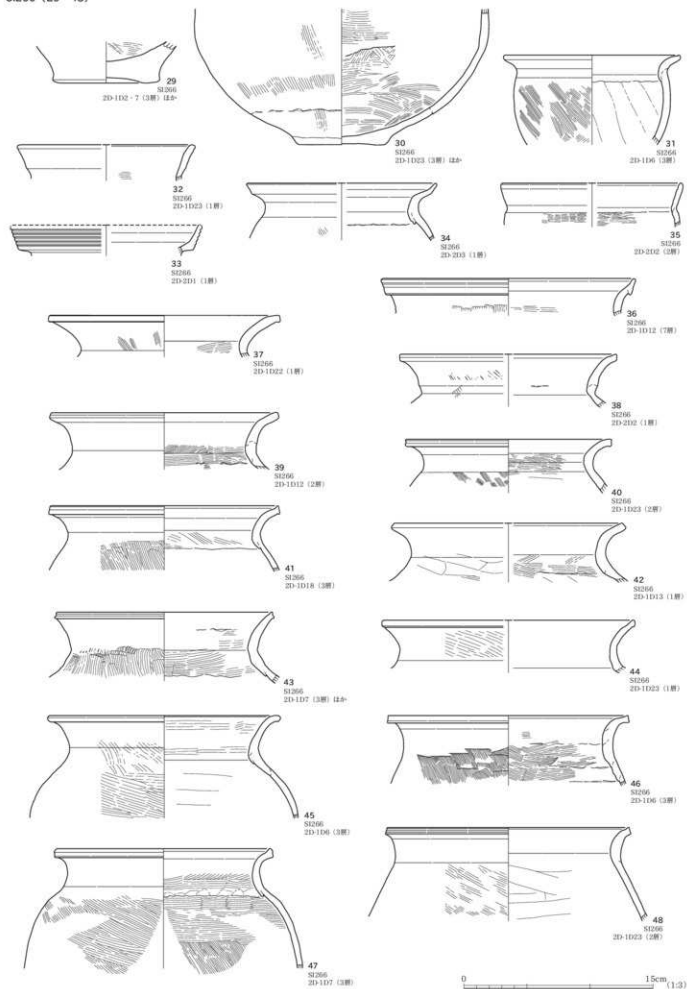


0 (1:500) 20m

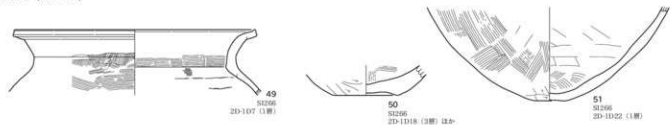
SI266 (1~28)



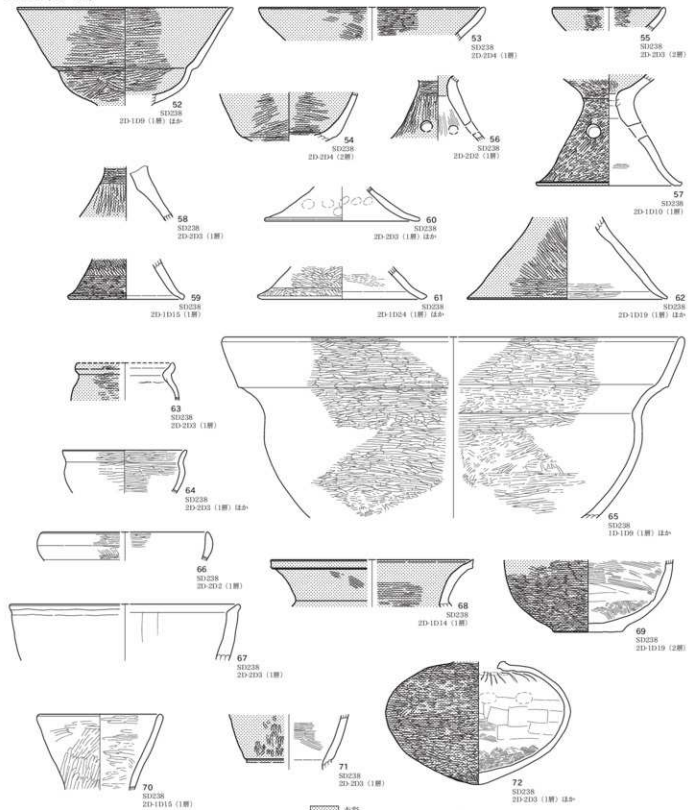
SI266 (29~48)



SI266 (49~51)



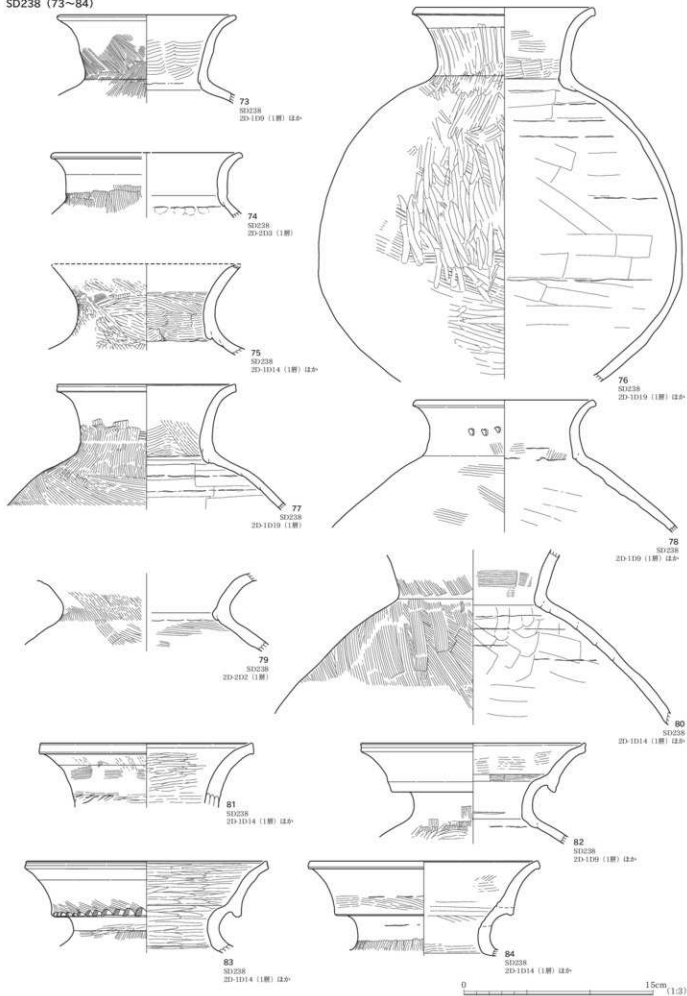
SD238 (52~72)



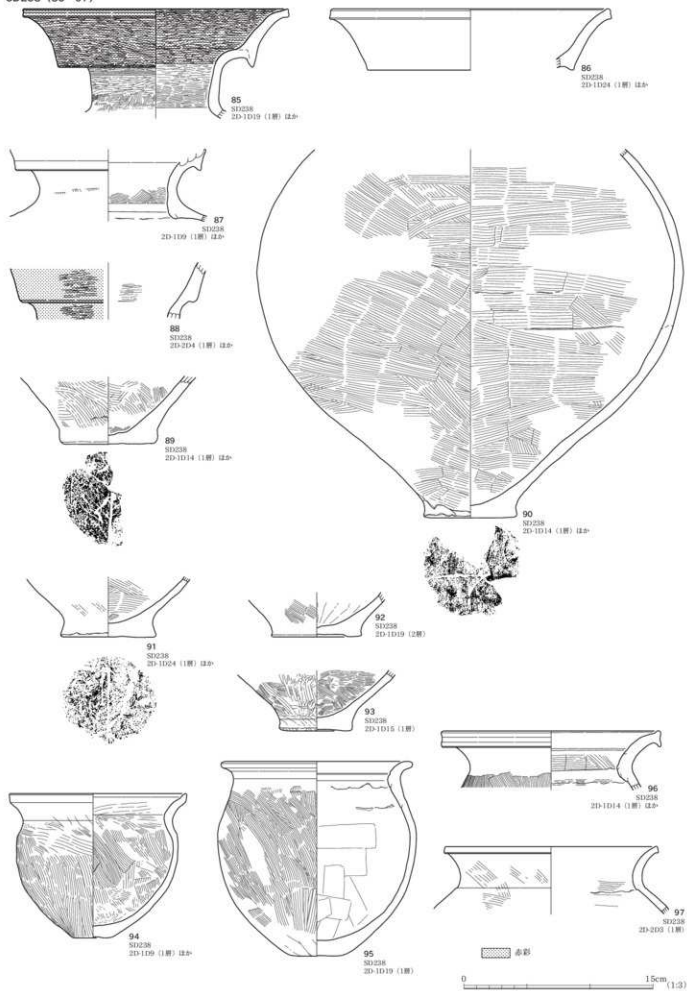
点彩

0 15cm (1/3)

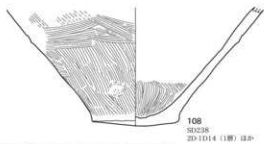
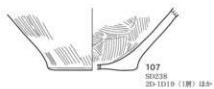
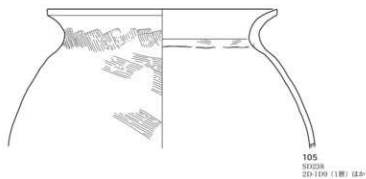
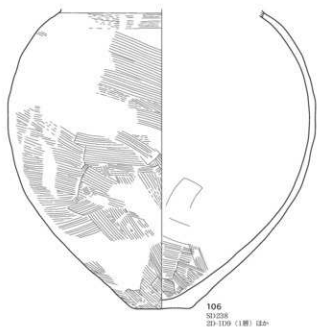
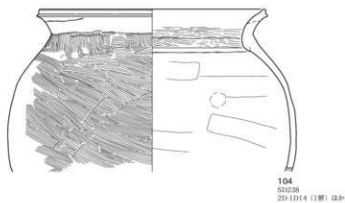
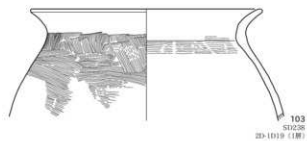
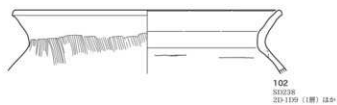
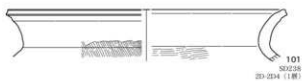
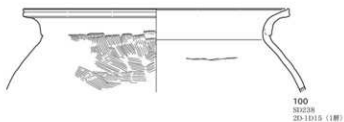
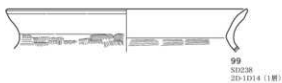
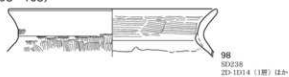
SD238 (73~84)



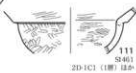
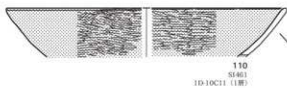
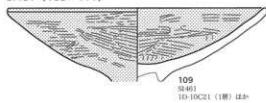
SD238 (85~97)



SD238 (98~108)



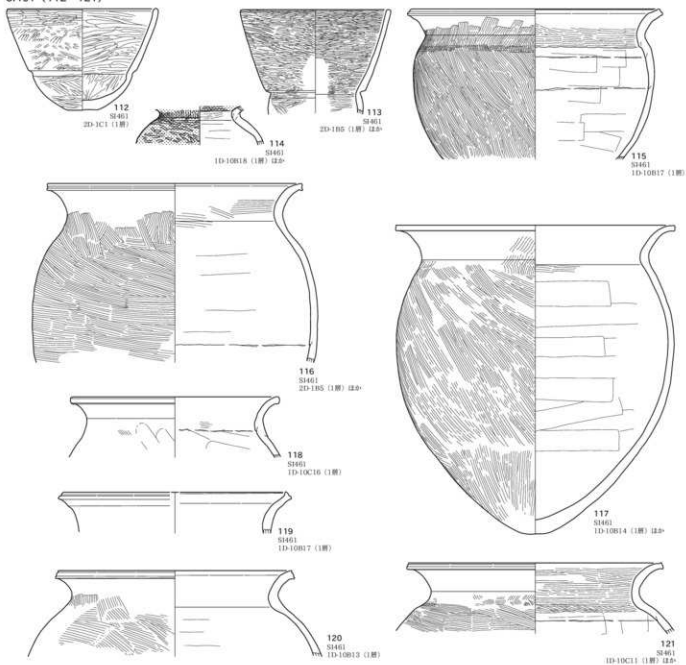
SI461 (109~111)



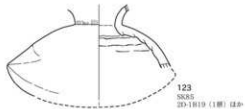
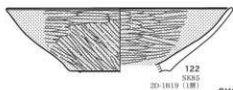
赤彩

0 15cm (1/3)

SI461 (112~121)



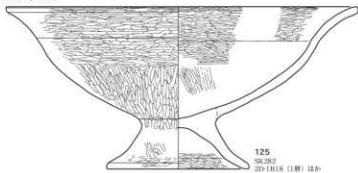
SK85 (122 · 123)



SK281 (124)



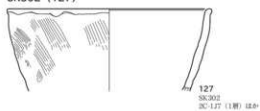
SK282 (125)



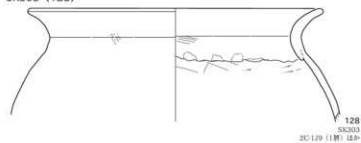
SK284 (126)



SK302 (127)



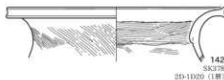
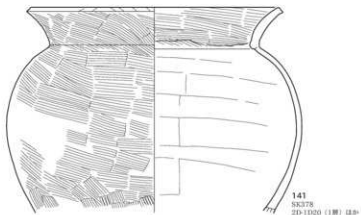
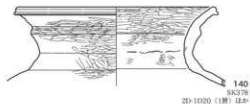
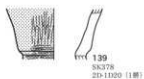
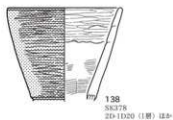
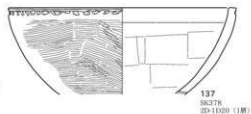
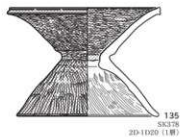
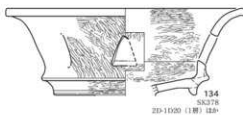
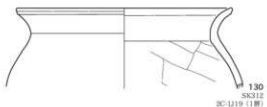
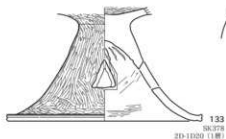
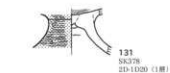
SK303 (128)



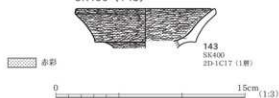
SK312 (129・130)



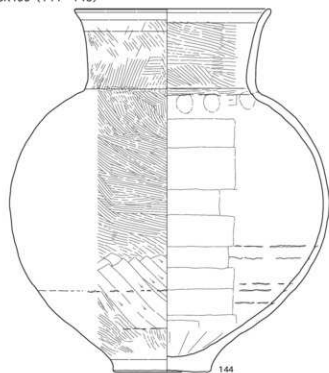
SK378 (131~142)



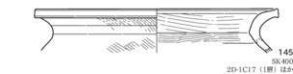
SK400 (143)



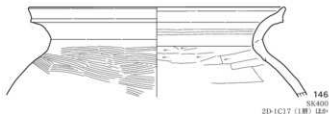
SK400 (144~146)



144
SK400
2D-1C17 (1冊) 12p



145
SK400
2D-1C17 (1冊) 12p



146
SK400
2D-1C17 (1冊) 12p

SK430 (147~149)



147
SK430
2D-1A10 (1冊)



148
SK430
2D-1A10 (1冊)

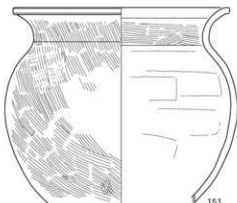


149
SK430
2D-1A10 (1冊)

SK440 (150 · 151)



150
SK440
1D-10A5 (1冊) 12p



151
SK440
1D-9A25 (1冊) 12p

SK467 (152 · 153)

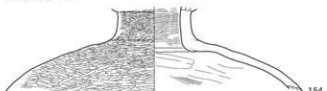


152
SK467
2D-1B7 (1冊)



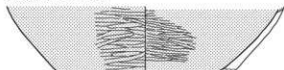
153
SK467
2D-1B7 (1冊)

SK516 (154)



154
SK516
2D-2A10 (1冊) 12p

SK535 (155~158)



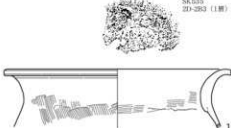
155
SK535
2D-2B3 (1冊)



157
SK535
2D-2B3 (1冊)

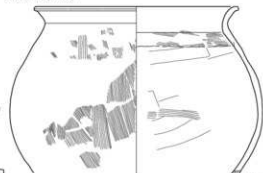


156
SK535
2D-1B23 (1冊)



158
SK535
2D-1B23 (1冊)

SK546 (159)

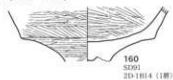


159
SK546
2D-2B8 (1冊) 12p

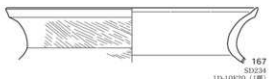
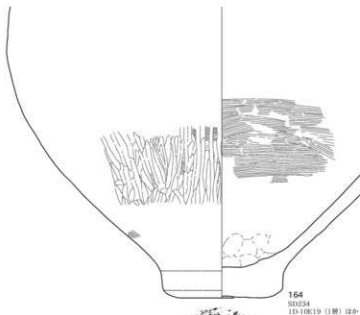
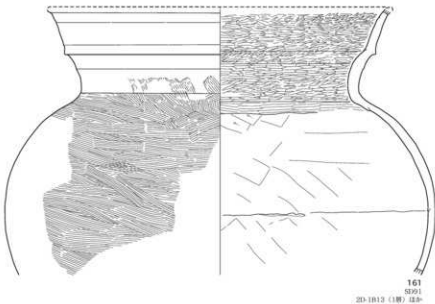
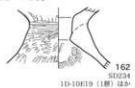


0 15cm (1/3)

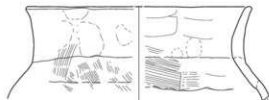
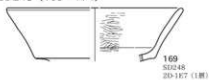
SD91 (160~161)



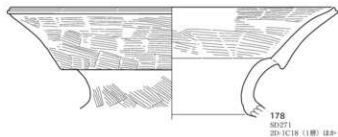
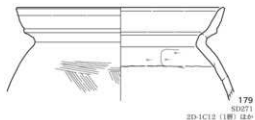
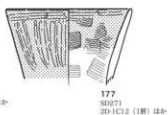
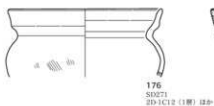
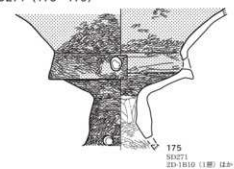
SD234 (162~168)



SD248 (169~174)



SD271 (175~179)



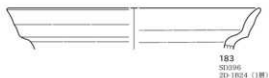
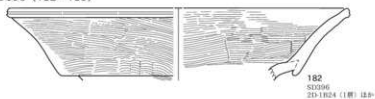
SD275 (180)



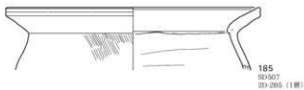
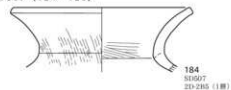
SD306 (181)



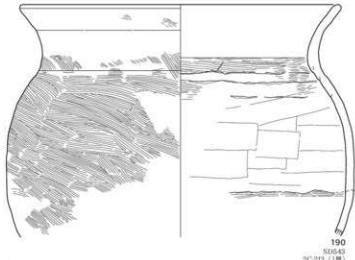
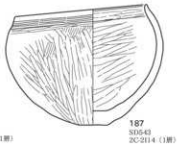
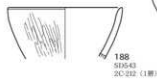
SD396 (182・183)



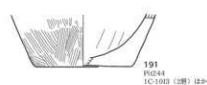
SD507 (184・185)



SD543 (186~190)



P244 (191)



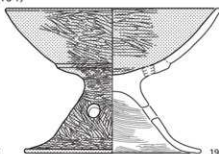
P277 (192)



P389 (193)



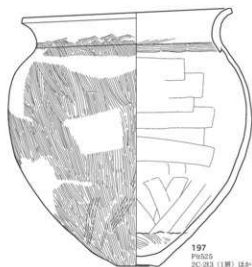
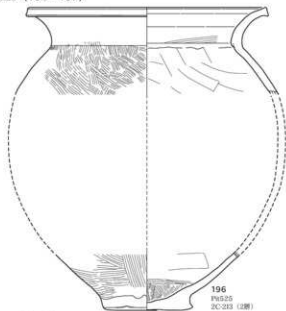
P506 (194)



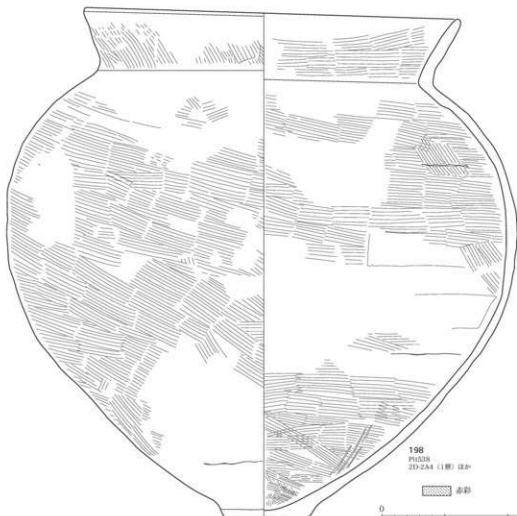
P514 (195)



P525 (196・197)



P538 (198)

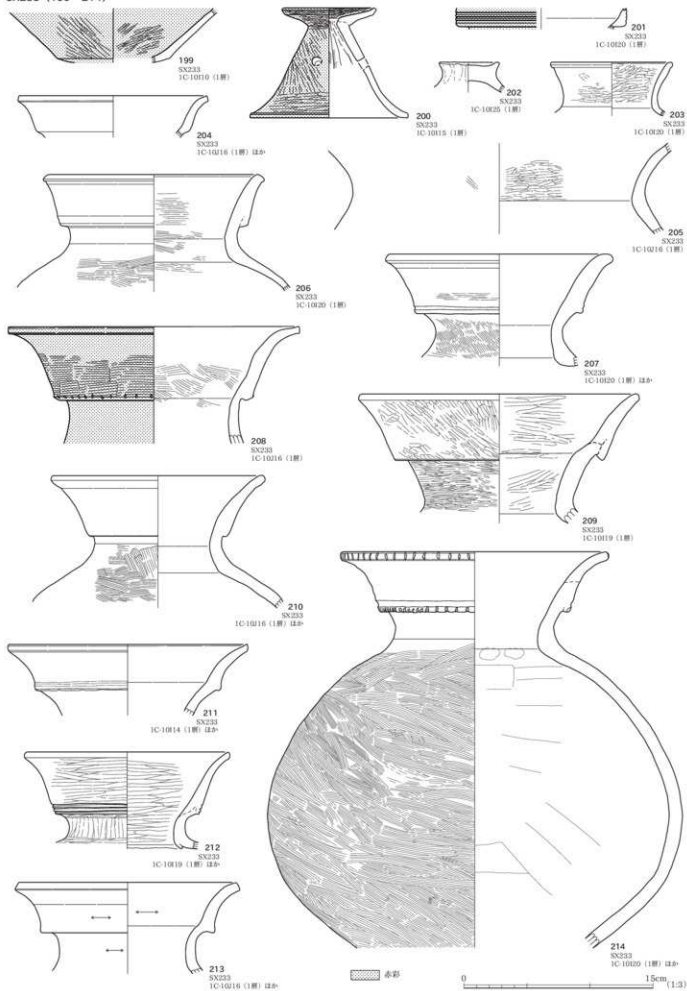


198
P538
2D-2A1 (1層) 28-8

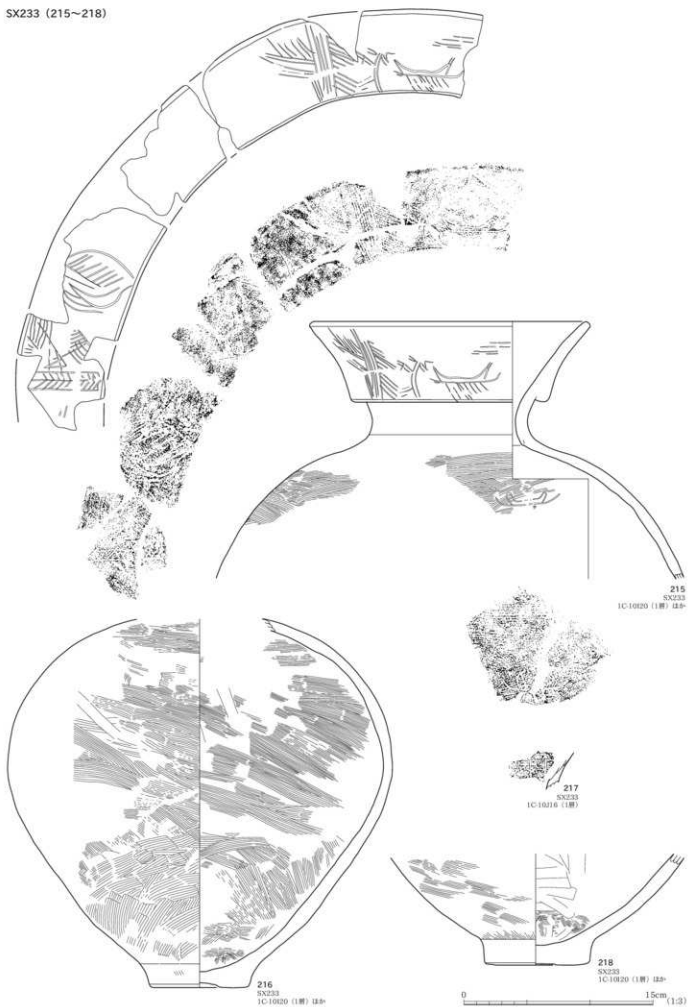
0 15cm (1:3)



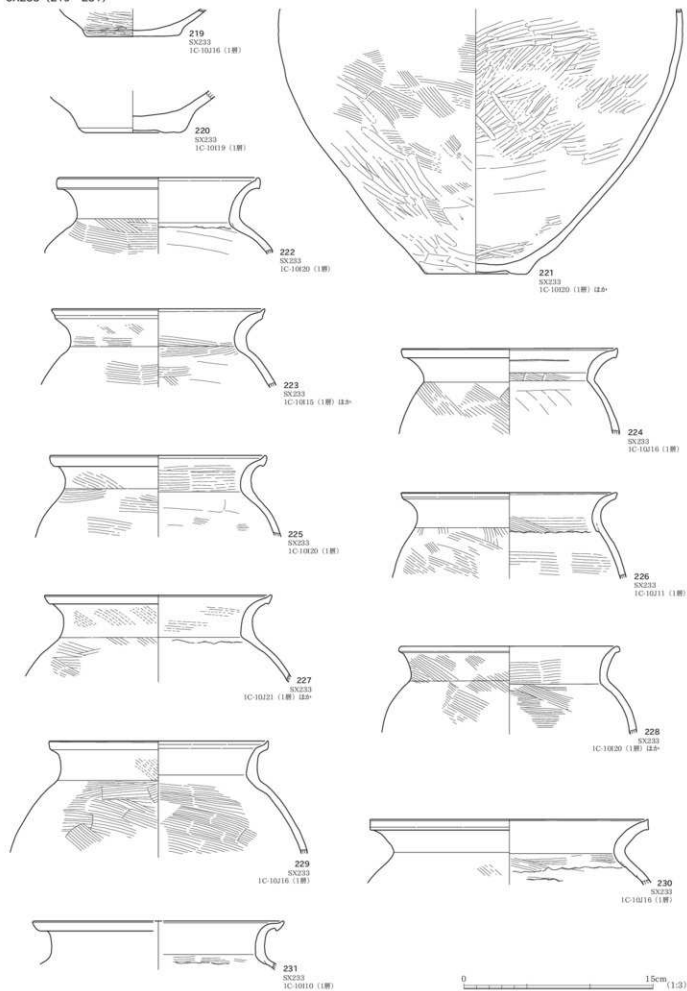
SX233 (199~214)



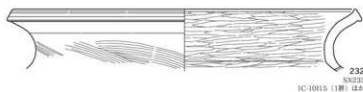
SX233 (215~218)



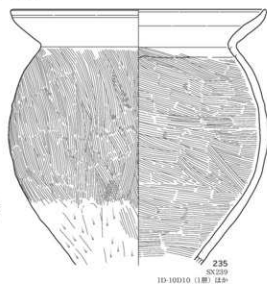
SX233 (219~231)



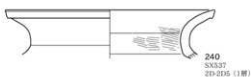
SX233 (232~234)



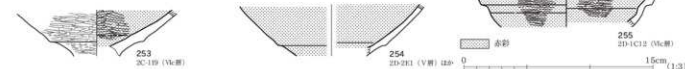
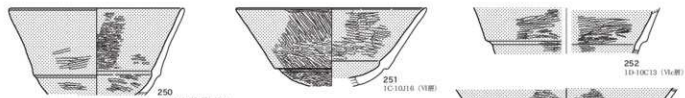
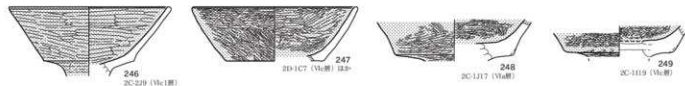
SX239 (235)



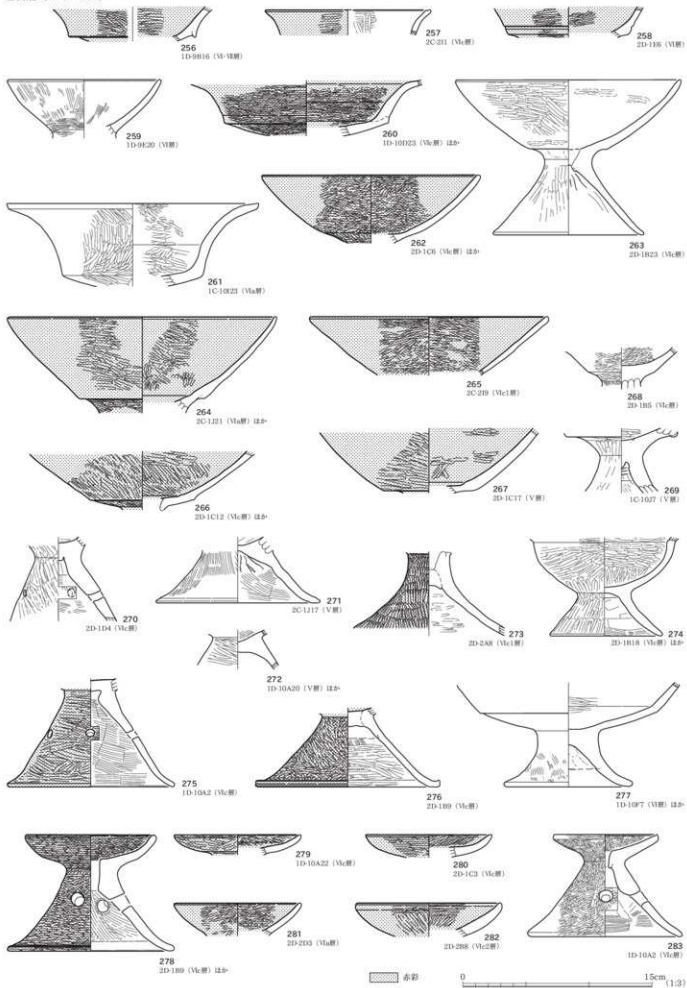
SX537 (236~241)



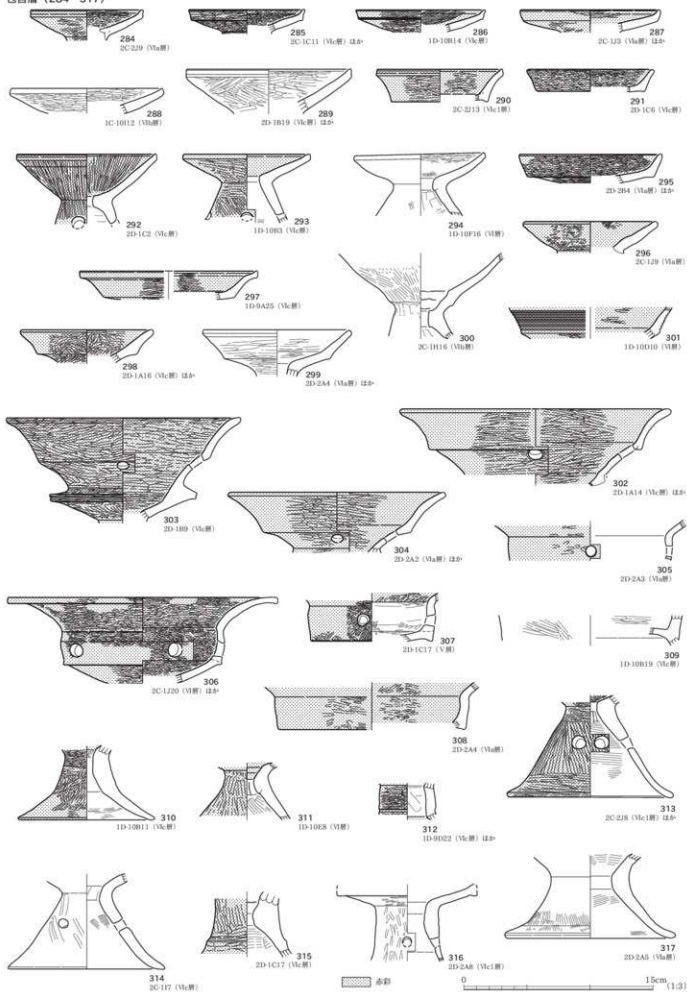
包含層 (242~255)



包含層 (256~283)



包含層 (284~317)



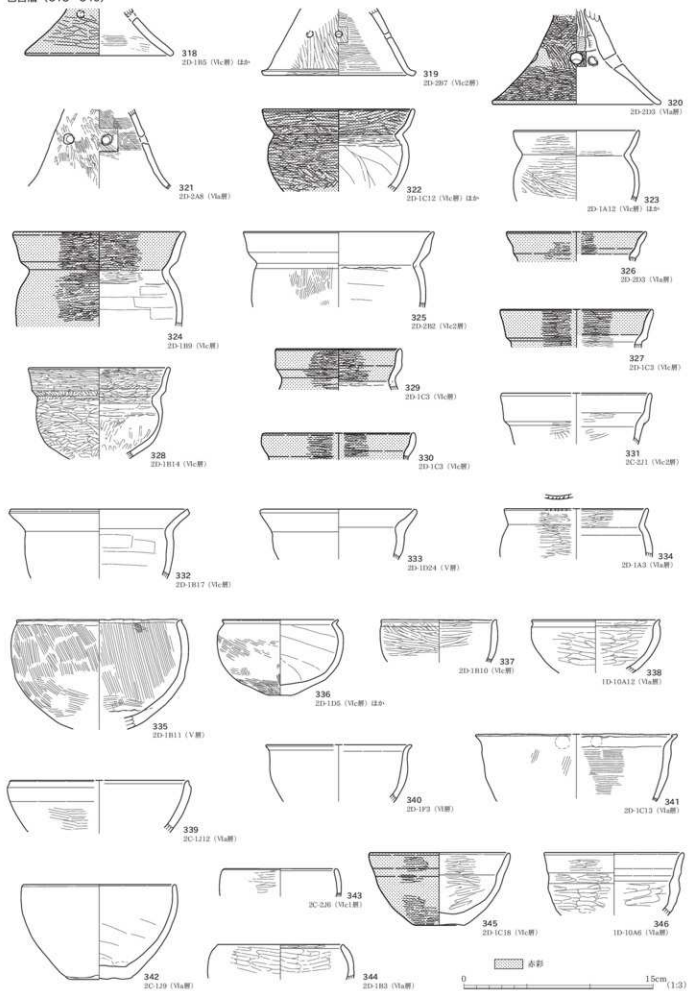
赤彩

0

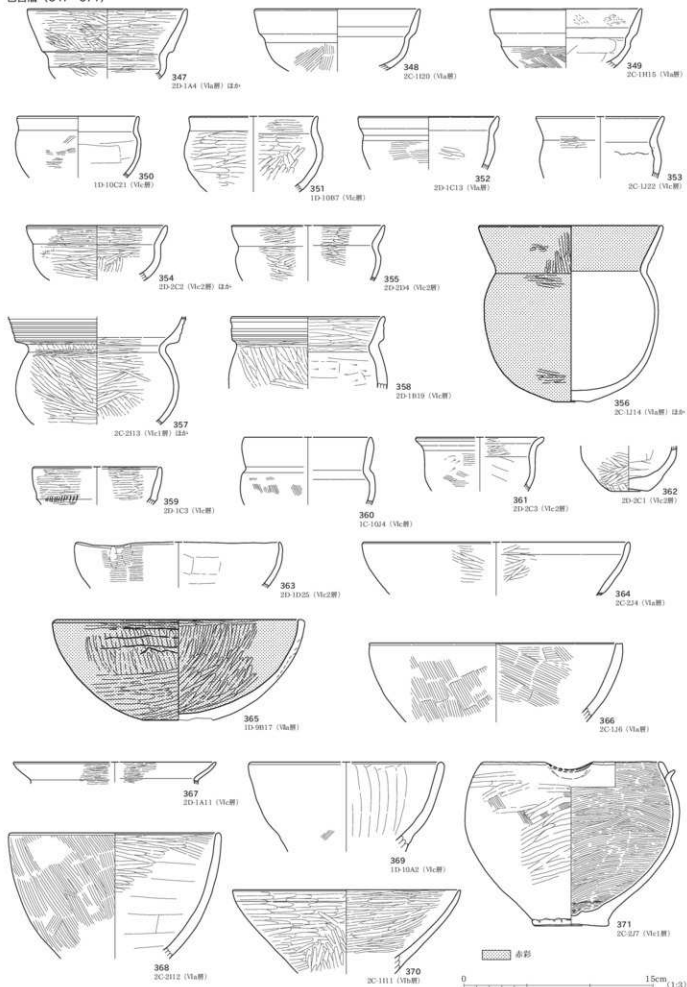
15cm

(1/3)

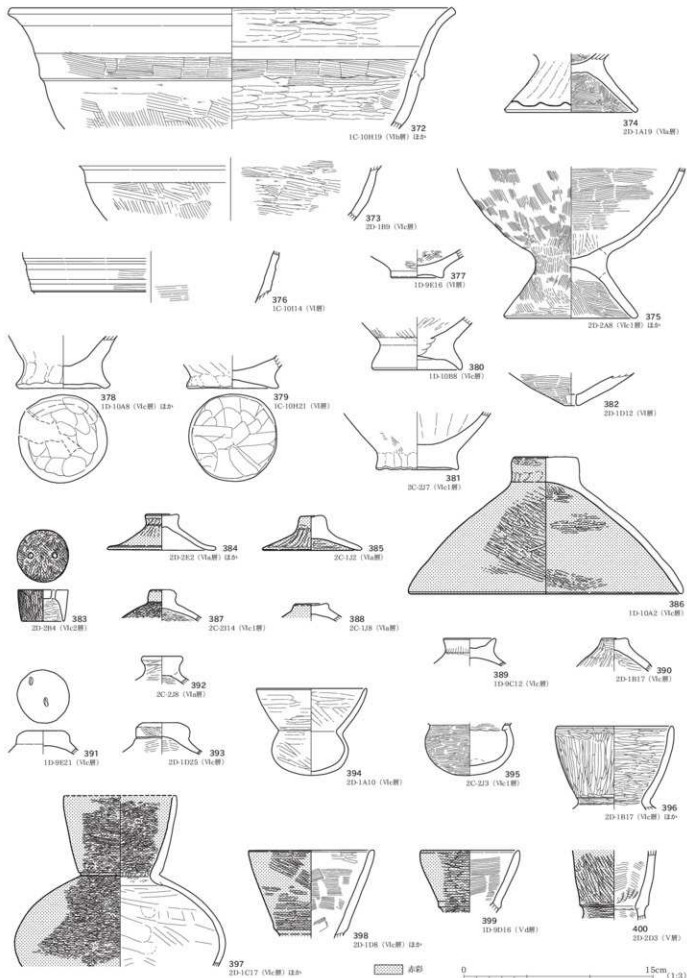
包含層 (318~346)



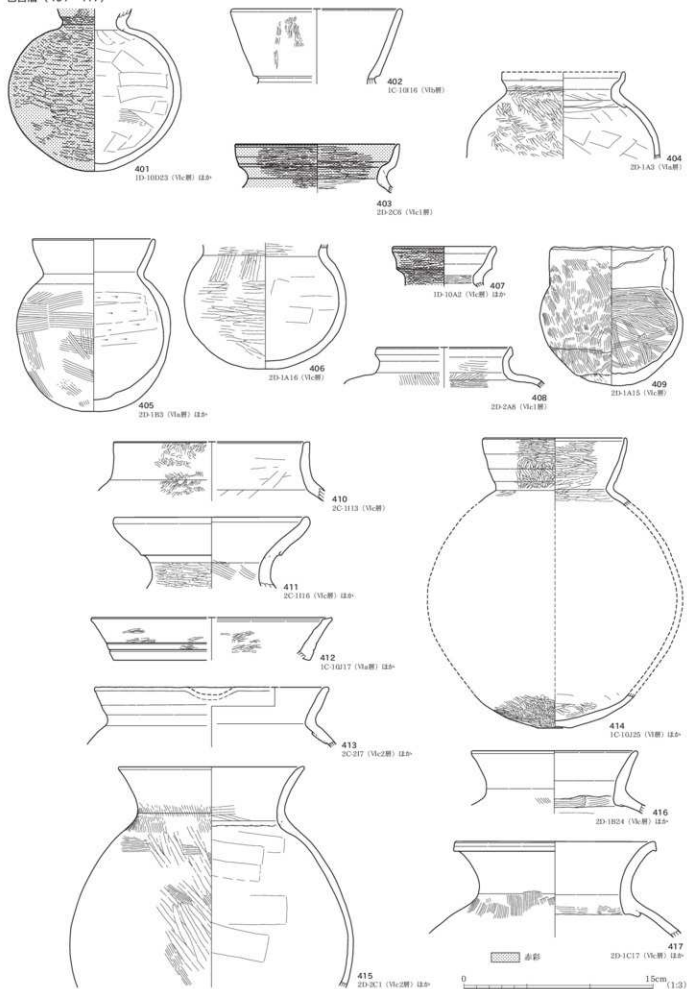
包含層 (347~371)



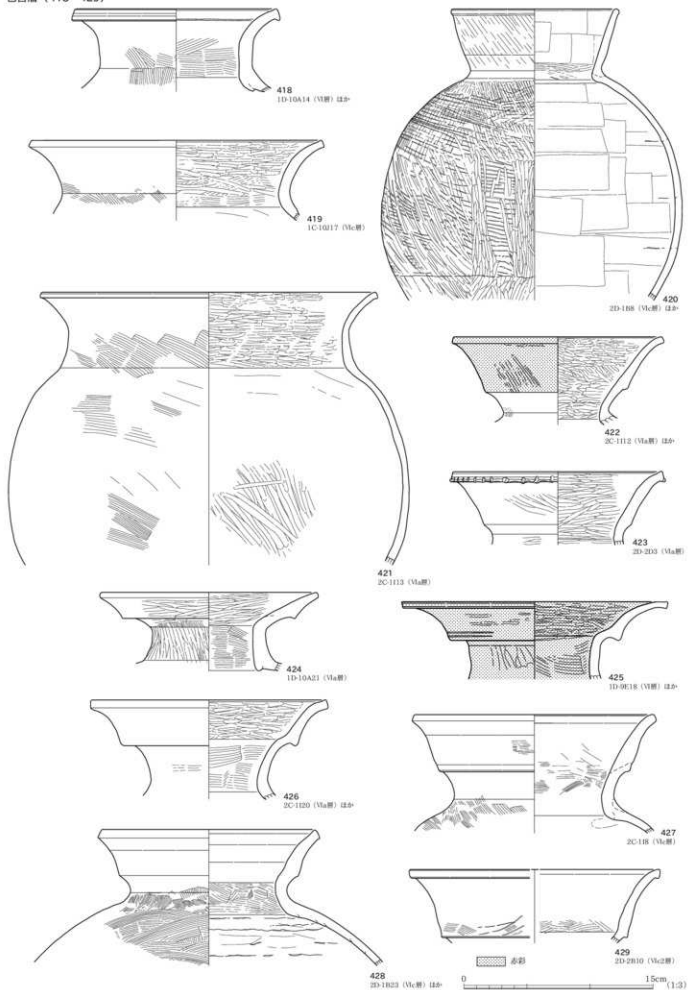
包含層 (372~400)



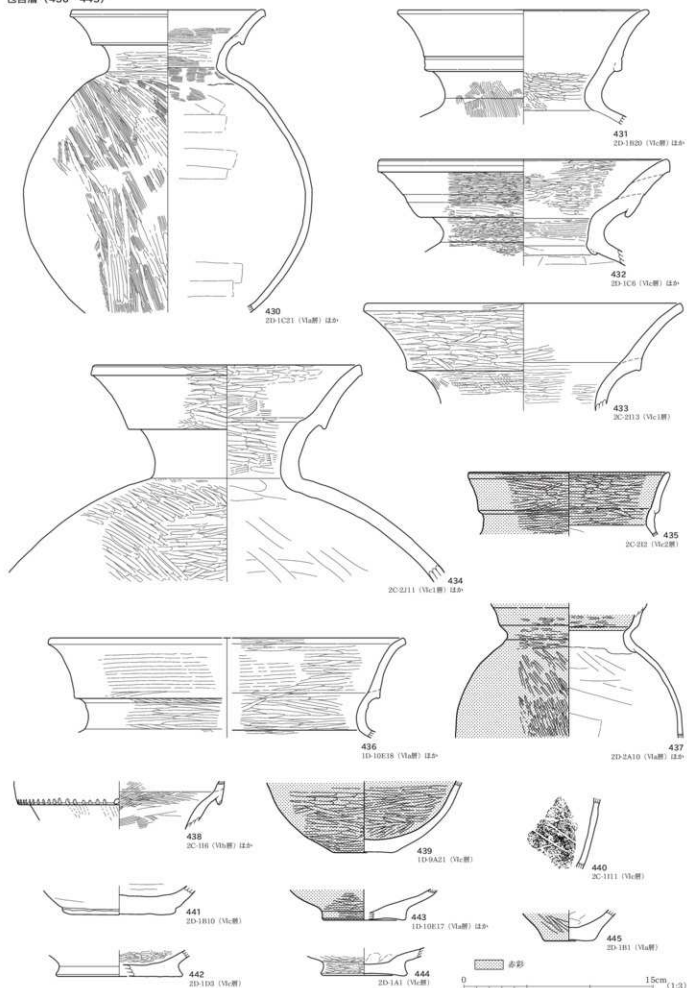
包含層 (401~417)



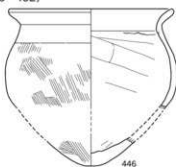
包含層 (418~429)



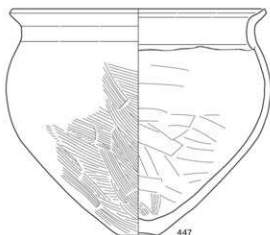
包含層 (430~445)



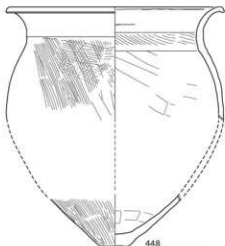
包含層 (446~452)



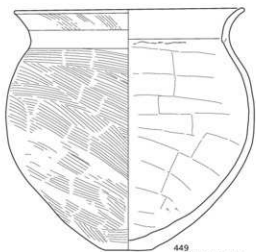
446
2D-1R18 (Vc1層) 1/3



447
2C-21 (Vc1層) 1/3



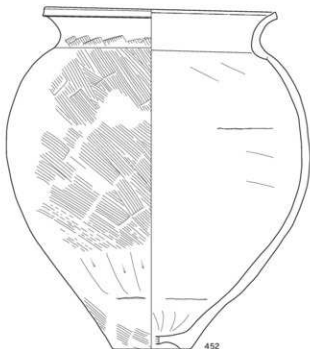
448
1C-106 (Vc1層)



449
2D-2C3 (Vc2層) 1/3



450
2D-2A2 (Vc1層) 1/3

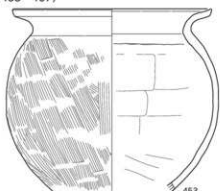


452
1D-10R23 (V1層)

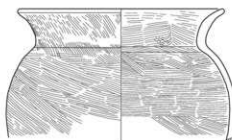


451
2D-1R17 (Vc1層) 1/3

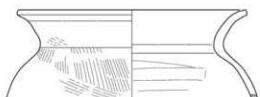
包含層 (453~467)



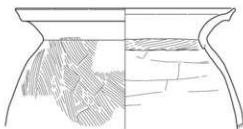
453
2C-219 (Ⅴa層) 口外



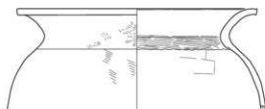
454
2D-2A8 (Ⅴc1層)



455
2D-189 (Ⅴc層)



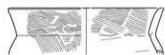
456
2D-1A1 (Ⅴc層)



457
1C-1015 (Ⅴa層) 口外



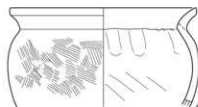
458
2D-1C23 (Ⅴ層)



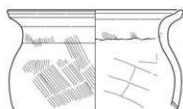
459
2C-226 (Ⅴa層)



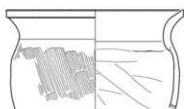
460
2C-119 (Ⅴa層)



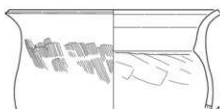
461
1C1018 (Ⅴa層)



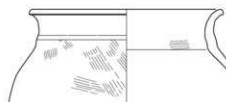
462
2C-219 (Ⅴc2層)



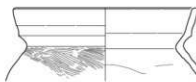
463
1D-9E20 (Ⅴ層)



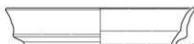
464
1D-9A24 (Ⅴa層)



465
2C-115 (Ⅴa層)

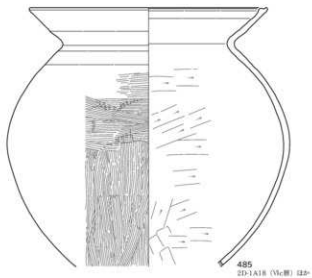
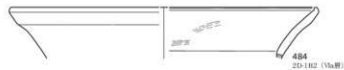
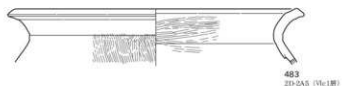
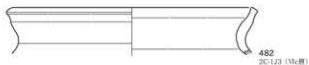
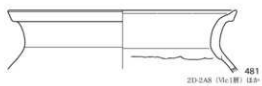
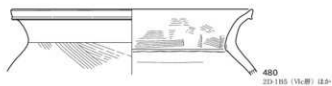
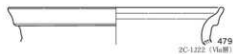
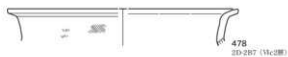
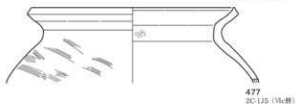
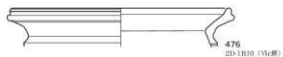
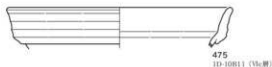
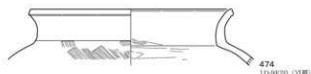
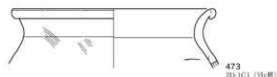
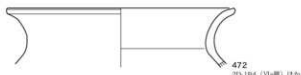
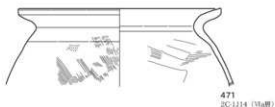
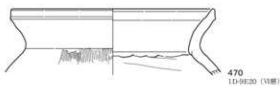
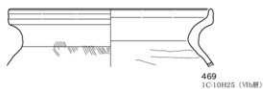


466
2D-1D9 (Ⅴc層)

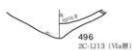
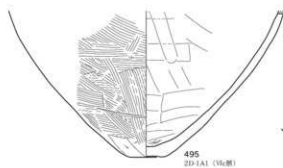
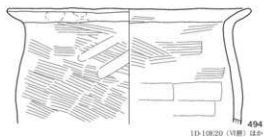
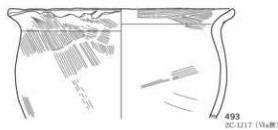
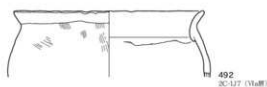
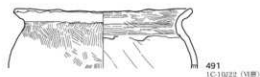
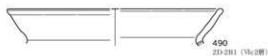
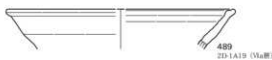
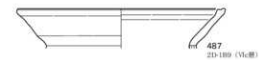
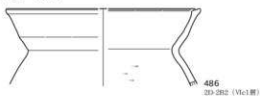


467
2C-111 (Ⅴa層)

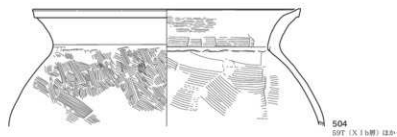
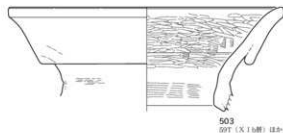
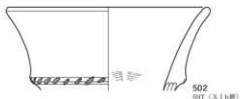
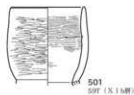
包含層 (468~485)



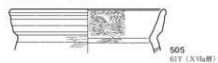
包含層 (486~500)



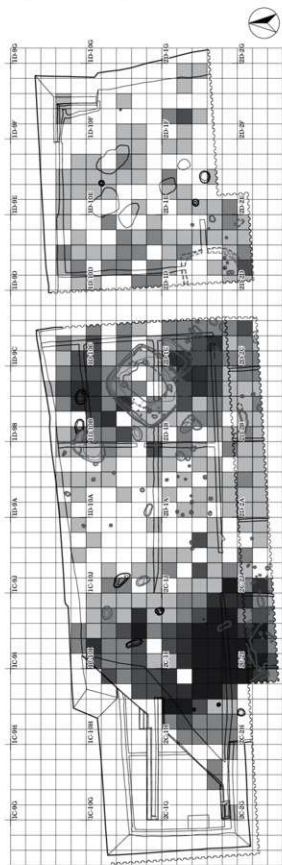
試掘坑59T (501~504)



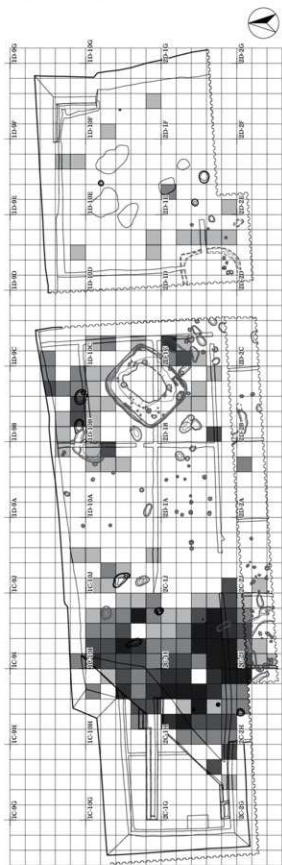
試掘坑61T (505)

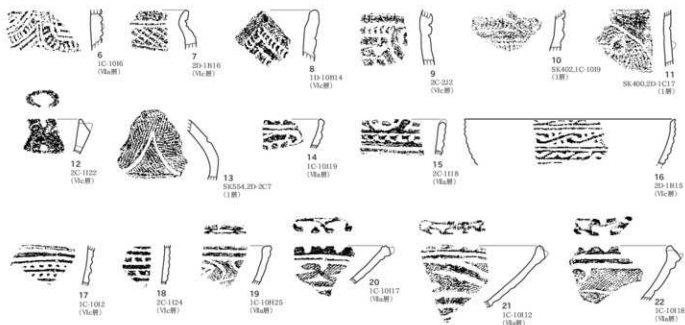
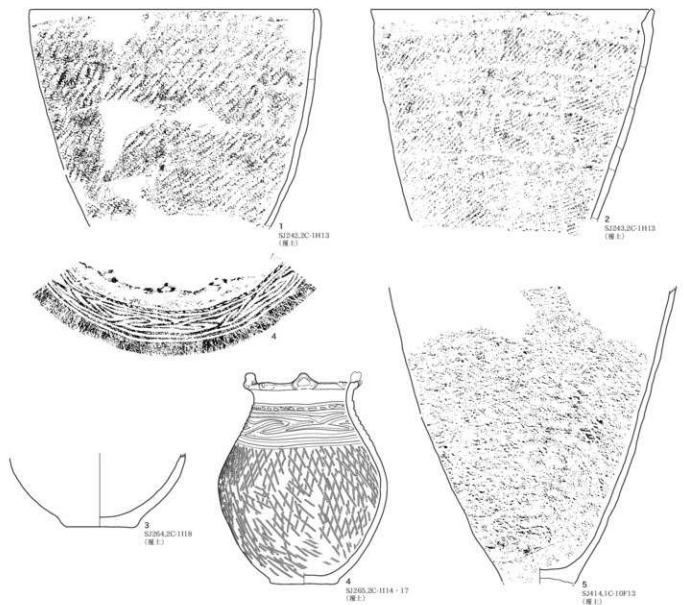


Ⅴc層出土分布図 (重量)



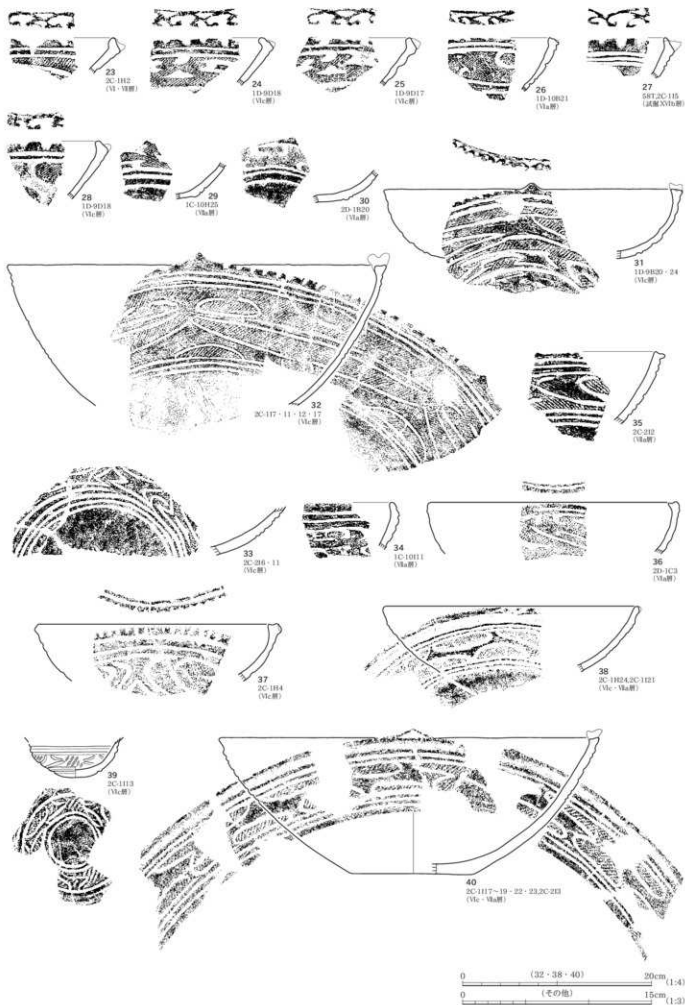
Ⅴa層出土分布図 (重量)





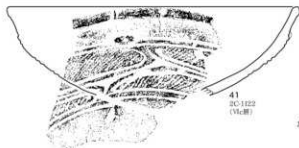
0 (1・2・4版本・5) 20cm (1:4)

0 (その他) 15cm (1:3)



0 (32・38・40) 20cm (1:4)

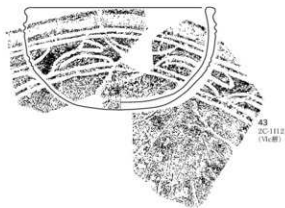
0 (その他) 15cm (1:3)



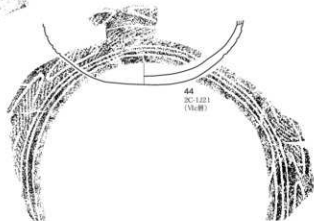
41
DC-1122
(Va.腹)



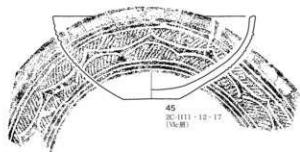
42
DC-1125, DC-2195, DC-2196
(Va.腹)



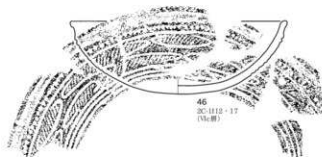
43
DC-1112
(Va.腹)



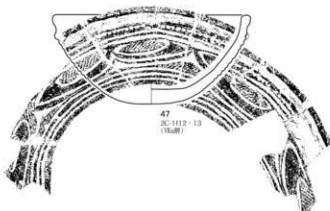
44
DC-1221
(Va.腹)



45
DC-1111-12-17
(Va.腹)



46
DC-1112-17
(Va.腹)



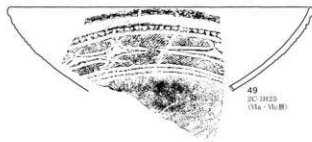
47
DC-1112-13
(Va.腹)



48
DC-226
(Va.腹)



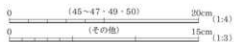
50
DC-1110, DC-1111
(Va.-Va.腹)

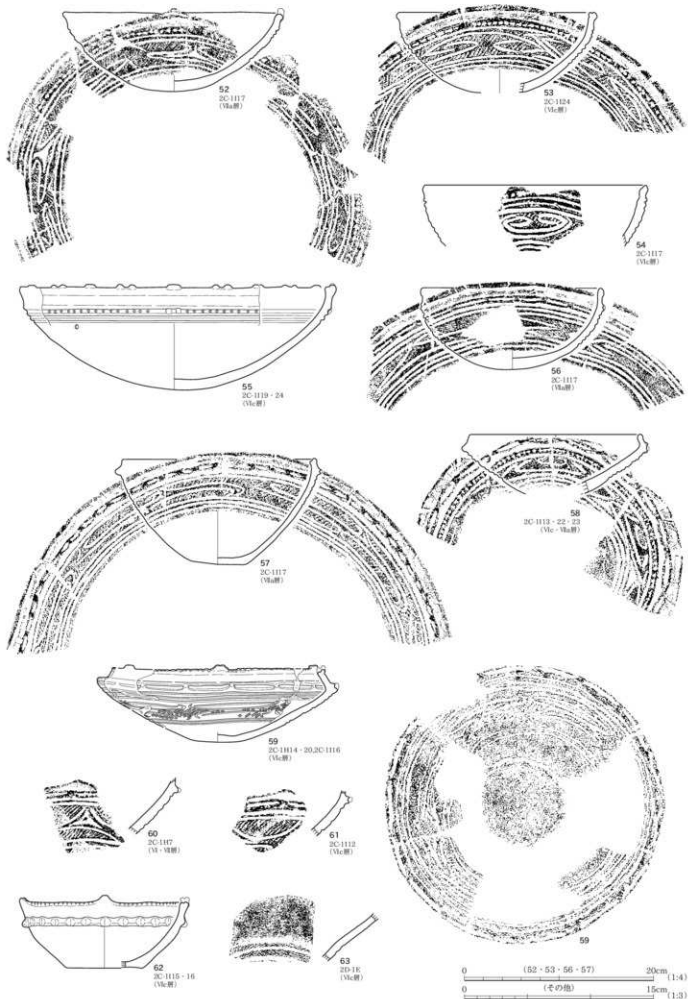


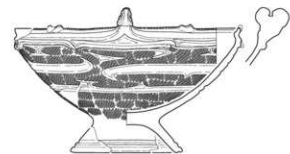
49
DC-1125
(Va.-Va.腹)



51
DC-1122
(V. - V.腹)





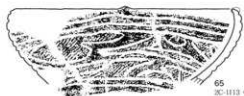


64

587,2C-115



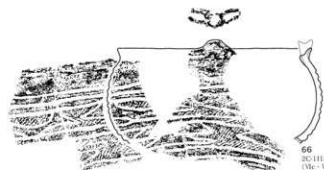
64



65

2C-1113-22

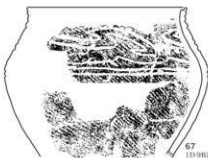
(V/c・5/a) 腹



66

2C-1113-17

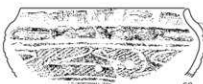
(V/c・5/a) 腹



67

119-9/24

(V/c) 腹



68

2C-1120,2C-1221,1C-1025

(V/c・5/a) 腹



69

2C-118

(V/c) 腹



70

2C-1122

(V/c) 腹



71

2C-116

(V/c) 腹



72

2D-1C19

(V/c) 腹



73

2C-1017

(V/c) 腹



74

2C-1113-23

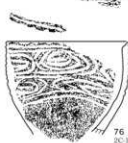
(V/c) 腹



75

2C-1113

(V/c) 腹



76

2C-1122

(V/c) 腹



77

2C-216,2C-216

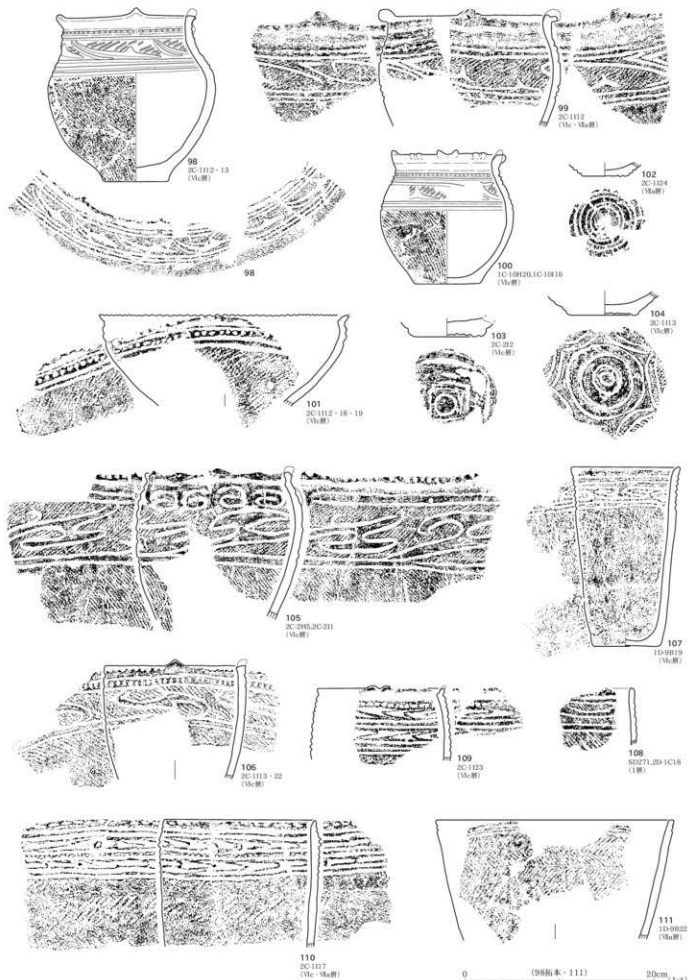
(V/c) 腹

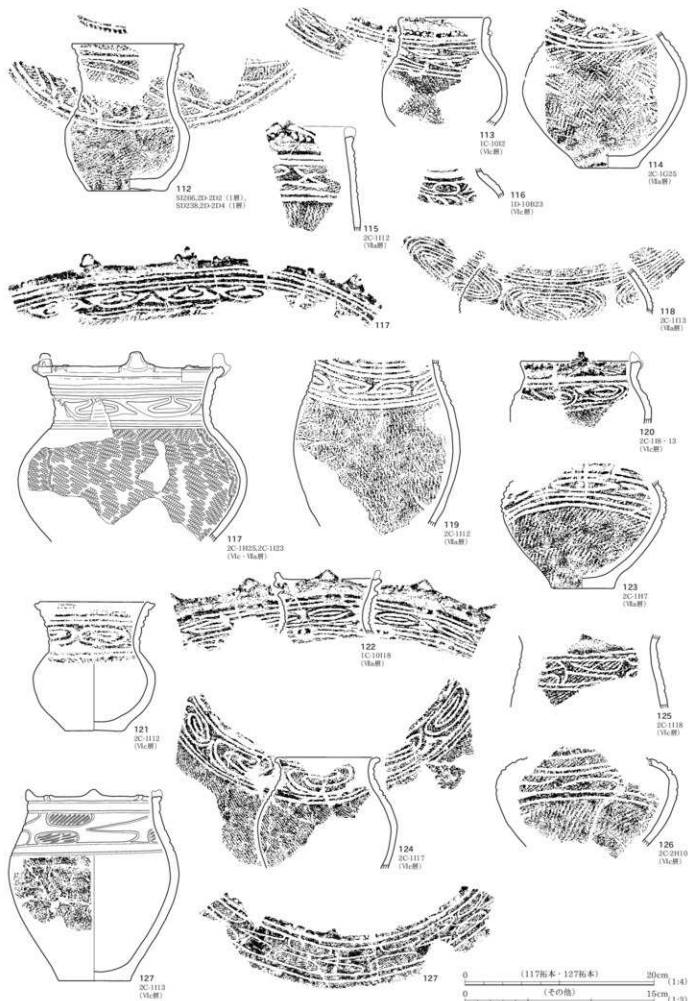


15cm

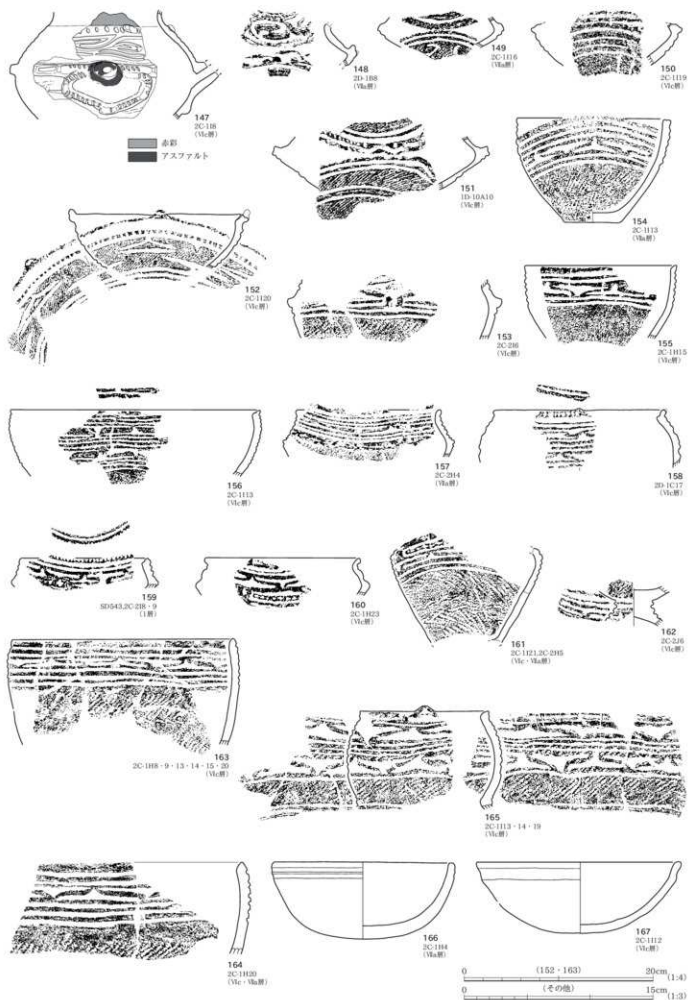
(1/3)



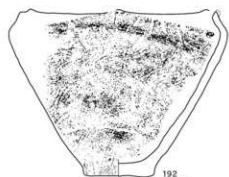




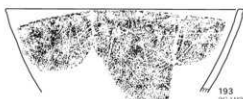








192
2C-1024
(Vs.裏)



193
2C-1120, 2C-1111-16
(Vs.裏)



196
1D-1087
(Vs.裏)



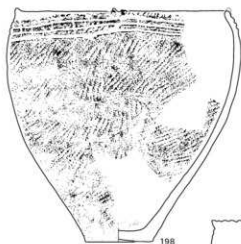
194
2C-1116
(Vs.裏)



195
1D-1082
(Vs.裏)



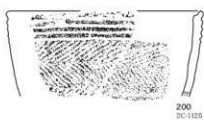
197
2C-1116
(Vs.裏)



198
1C-10113-18-19
(Vs.裏)



199
2D-1810
(Vs.裏)



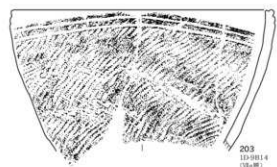
200
2C-1125
(Vs.裏)



201
2D-1C2
(Vs.裏)



202
2C-1111-16
(Vs.裏)



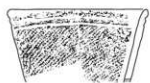
203
1D-9814
(Vs.裏)



204
2C-1183, 2C-118-11-18
(Vs.-Vs. Vs.裏)



205
1D-1C17
(Vs.裏)



206
SK314, 2D-2A10 (1裏),
2D-287 (Vs.裏)



207
2C-1115
(Vs.裏)



208
2C-1125
(Vs.裏)



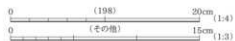
209
2D-1C17
(Vs.裏)

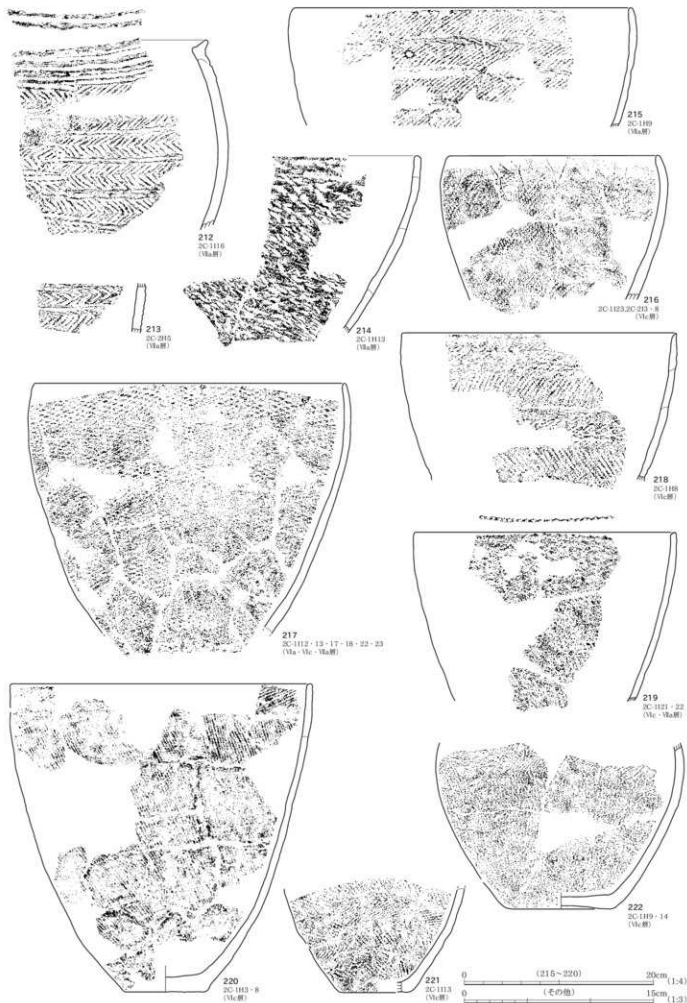


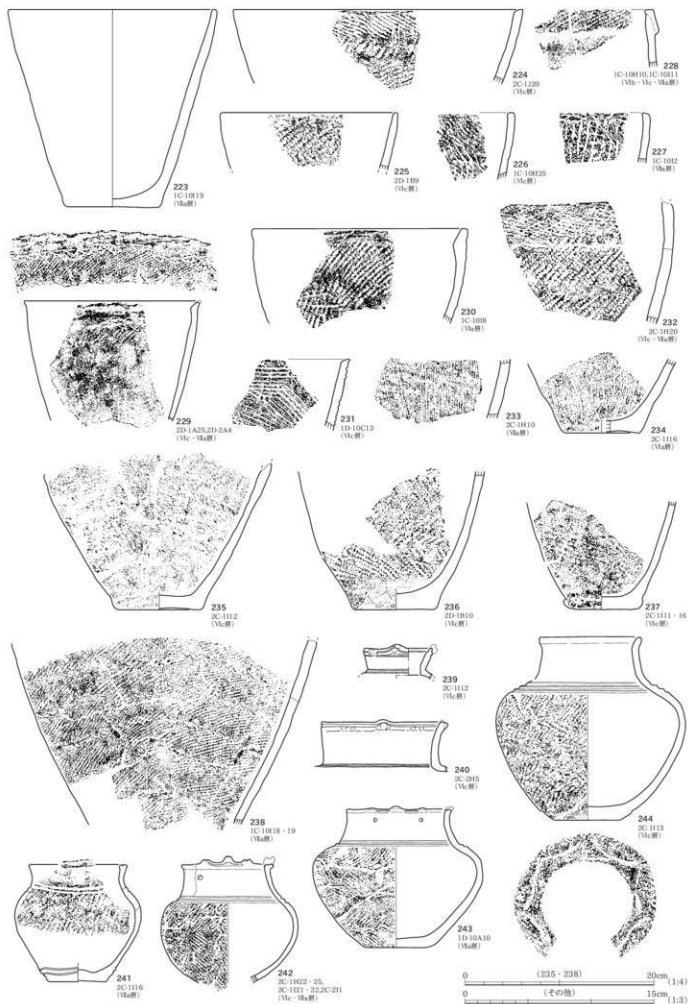
210
2C-1121
(Vs.裏)

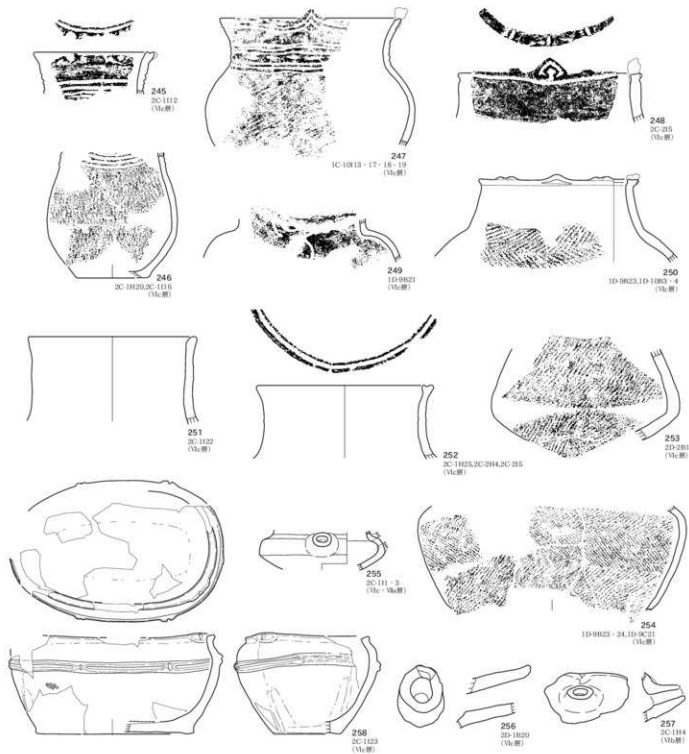


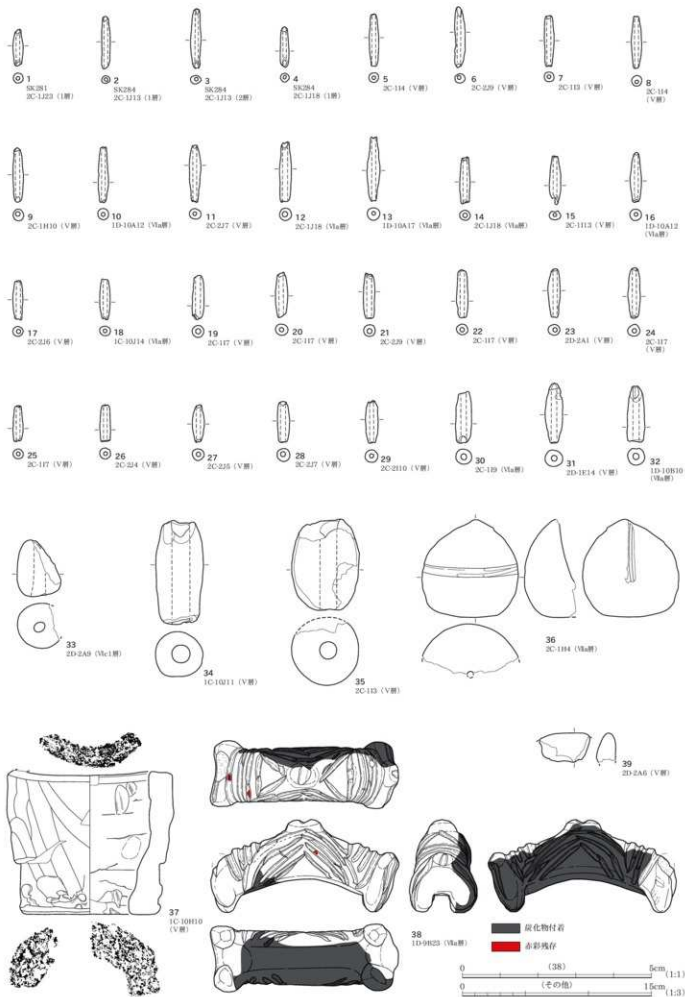
211
2D-1B5
(Vs.裏)



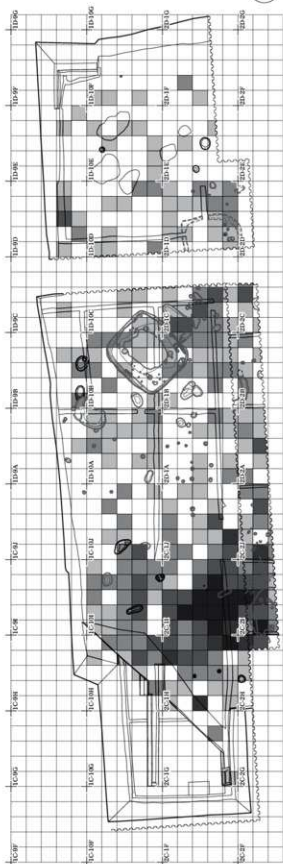




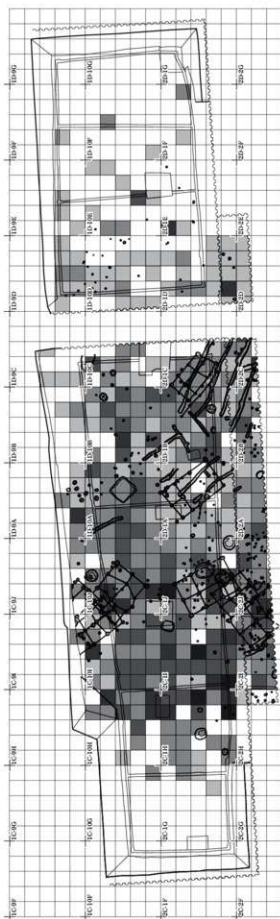


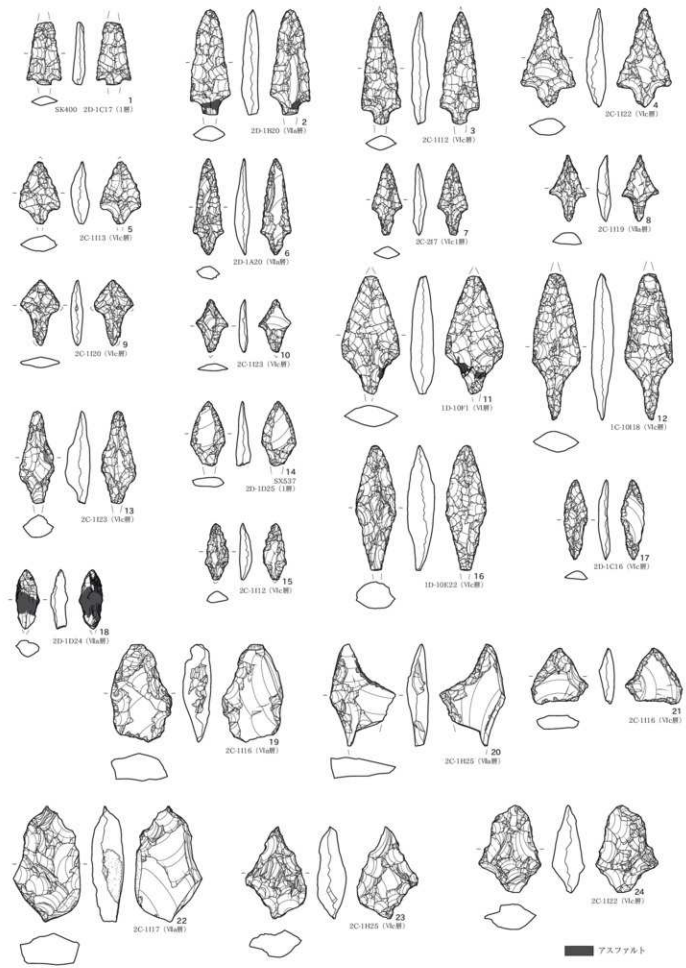


石器（石製品含む）出土分布図（点数）



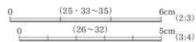
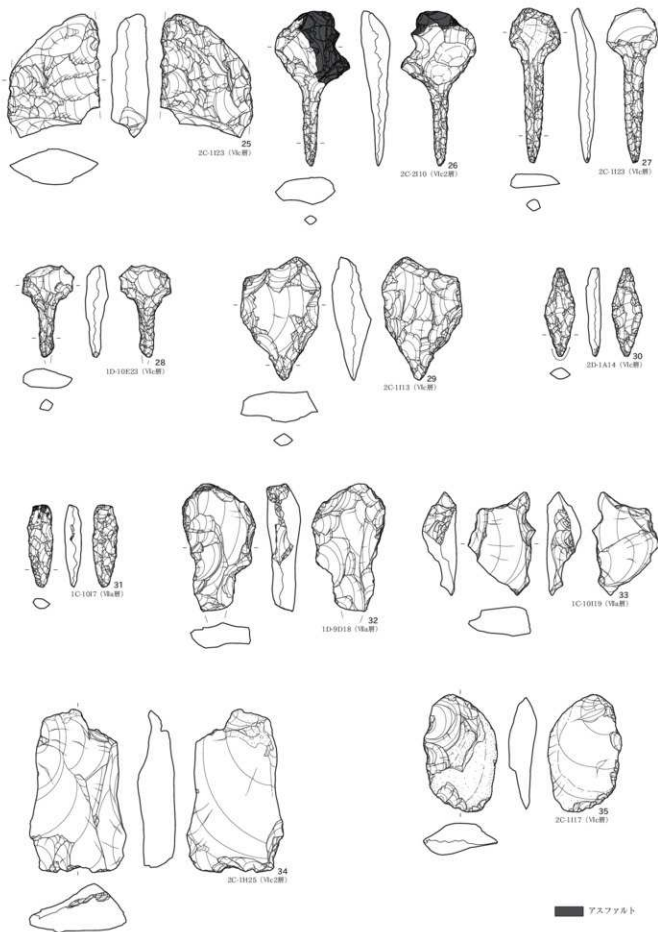
搬入礫（焼礫含む）出土分布図（重量）



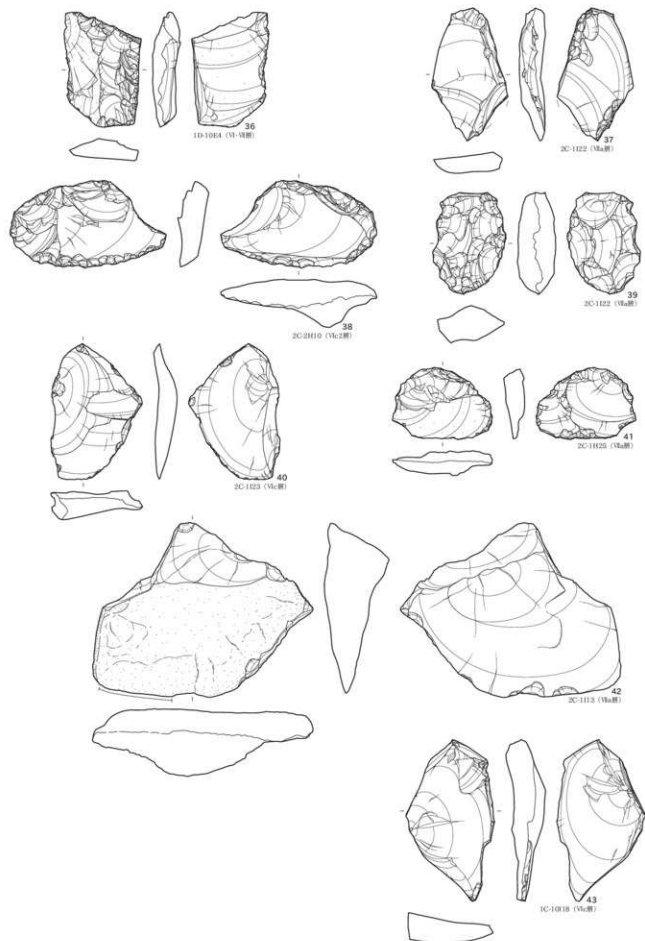


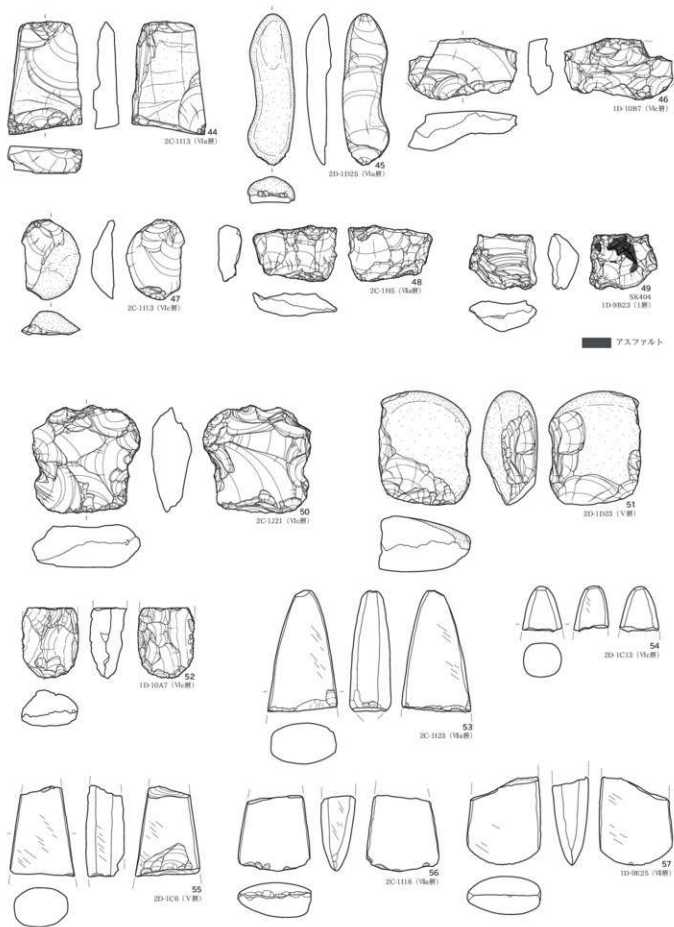
石類A類 (1)・B類 (2~5)・C1類 (6~10)・C2類 (11~15)・D類 (16~18)、石類未成品A類 (19~21)・B類 (22~24)

0 5cm (3:4)

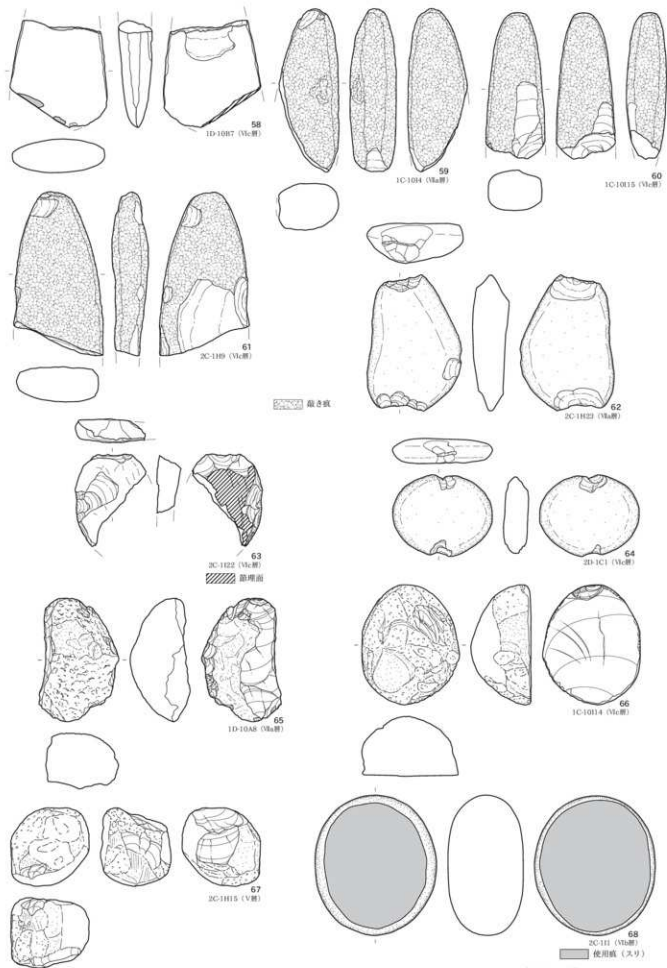


尖頭器 (25)、石鏃A類 (26~28)・B1類 (29)・B2類 (30・31)、石鏃未成品 (32)、削器A類 (33・34)・B類 (35)

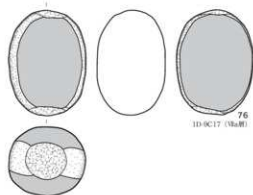
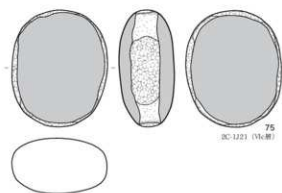
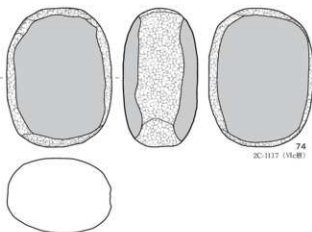
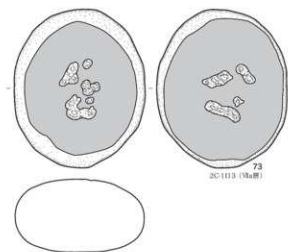
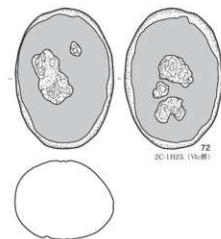
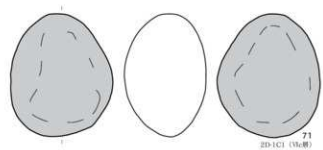
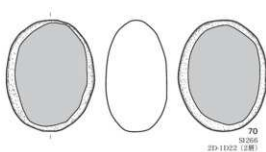
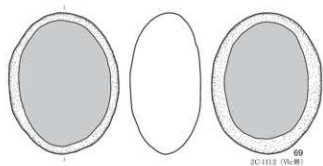




両種別離度のある石器A類 (44~48)・B類 (49~51)、打製石斧 (52)、磨製石斧 (53~57)

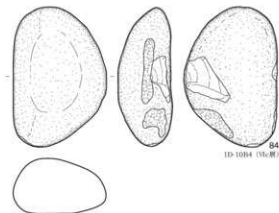
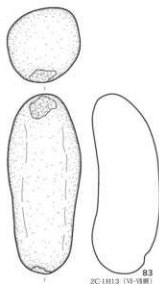
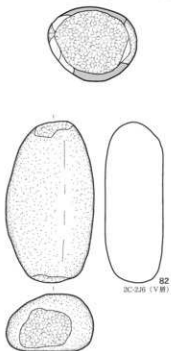
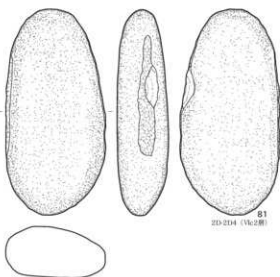
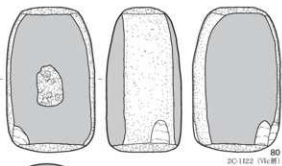
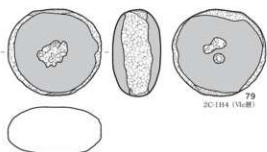
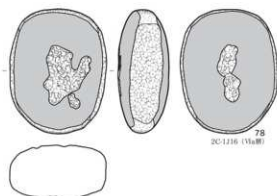
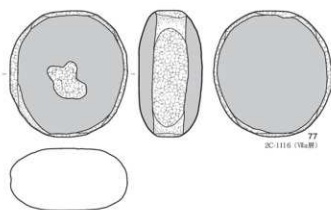


磨製石斧 (58)、磨製石斧未成品 (59~61)、石鏃 (62~64)、多面体砕石 (65~67)、磨石類A1類 (68)

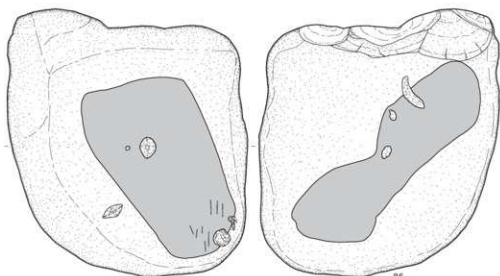


■ 使用痕 (矢印)
 ■ 敲き痕

0 15cm (1:3)



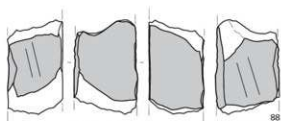
■ 使用痕 (スリ)
 ■ 磨き痕



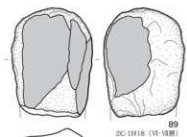
86
2C-1122 (Vi.層)



87
2C-2112 (Vi.c1層)



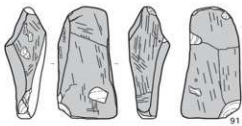
88
2D-1F11 (Vi.a層)



89
2C-1H18 (Vi-VII層)



90
S1266同層 2D-1D19 (I層)



91
1D-10A22 (Vi.層)

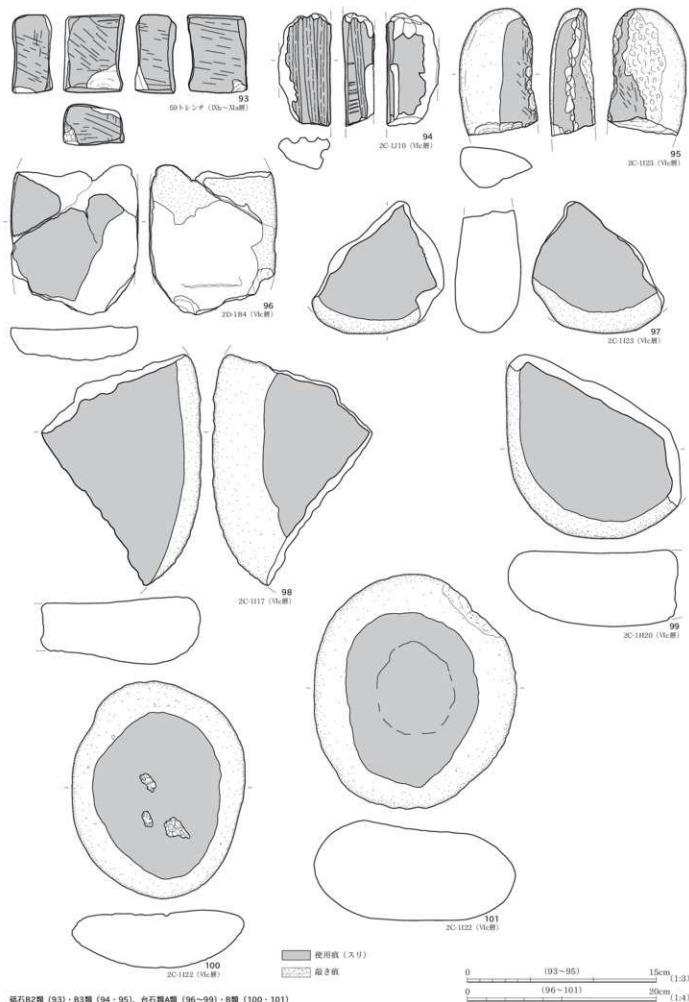


92
1D-10B20 (Vi.層)

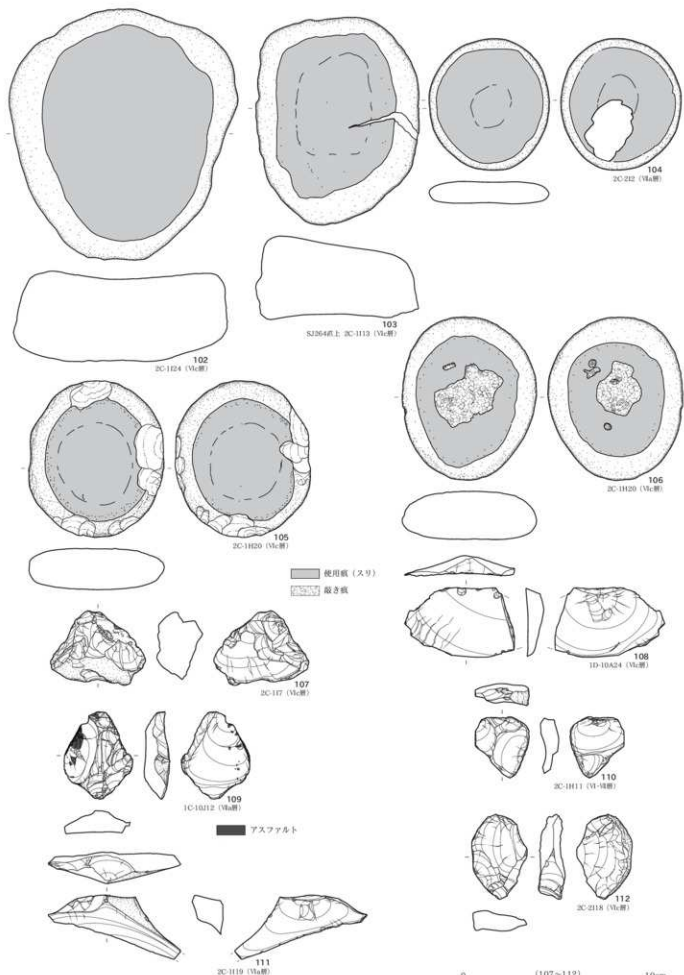
■ 使用痕 (スリ)

▨ 敲き痕

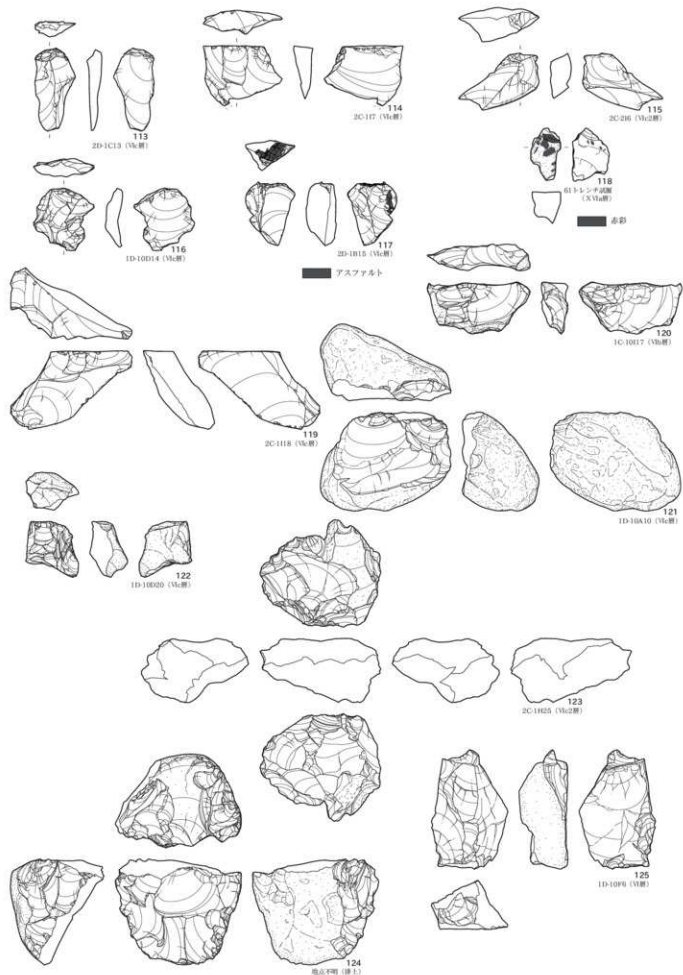




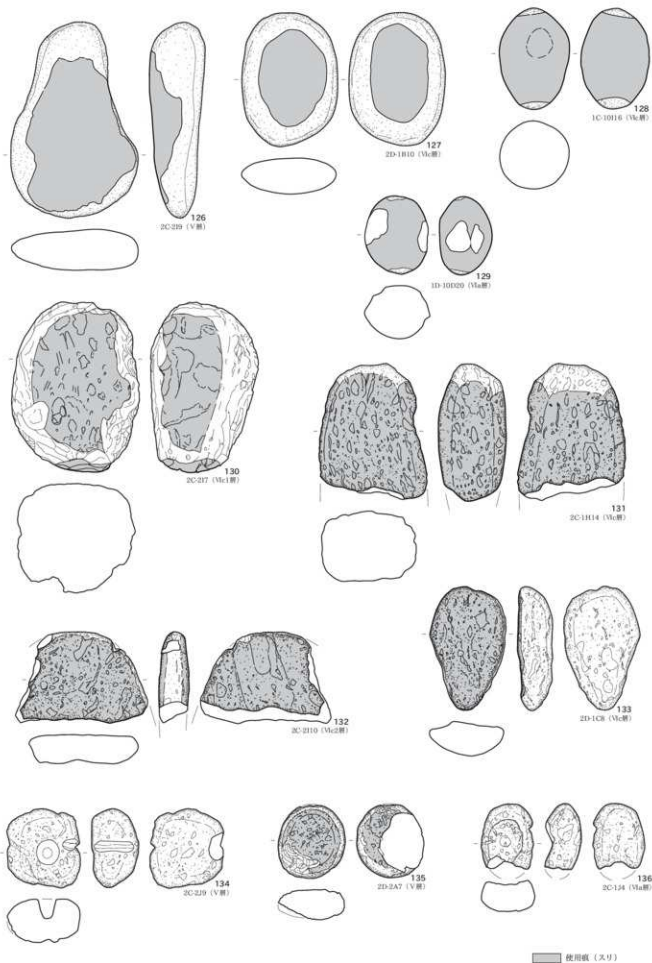
礫石B2類 (93)・B3類 (94・95)、台石類A類 (96~99)・B類 (100・101)

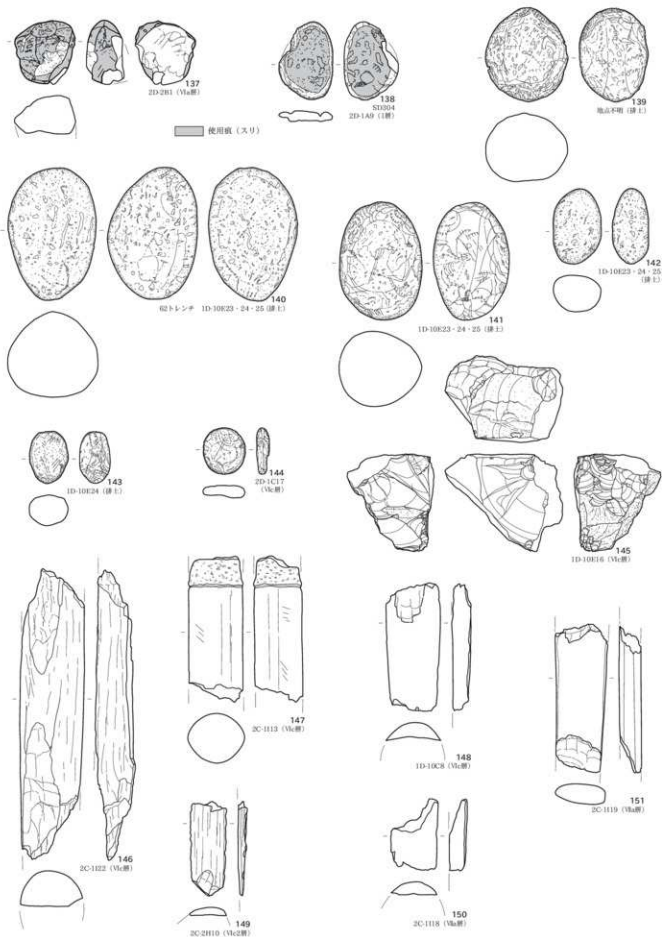


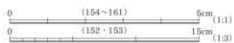
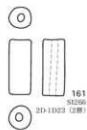
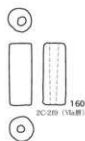
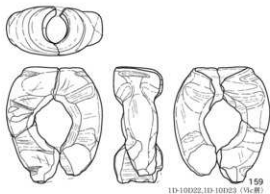
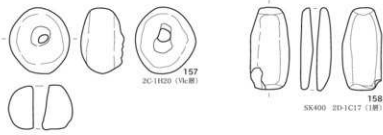
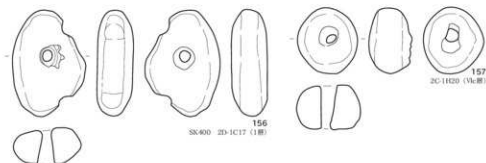
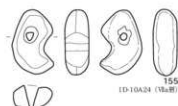
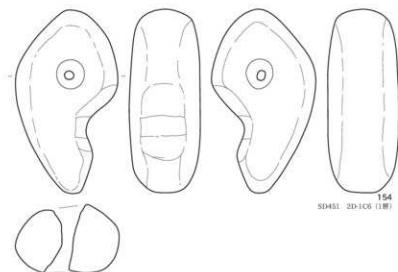
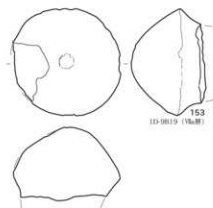
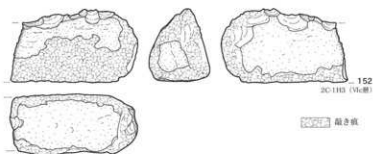
台石類B類 (102・103)・C類 (104~106)、削片類A1類 (107)・A2類 (108)・B2類 (109・110)・B3類 (111)・C1類 (112)

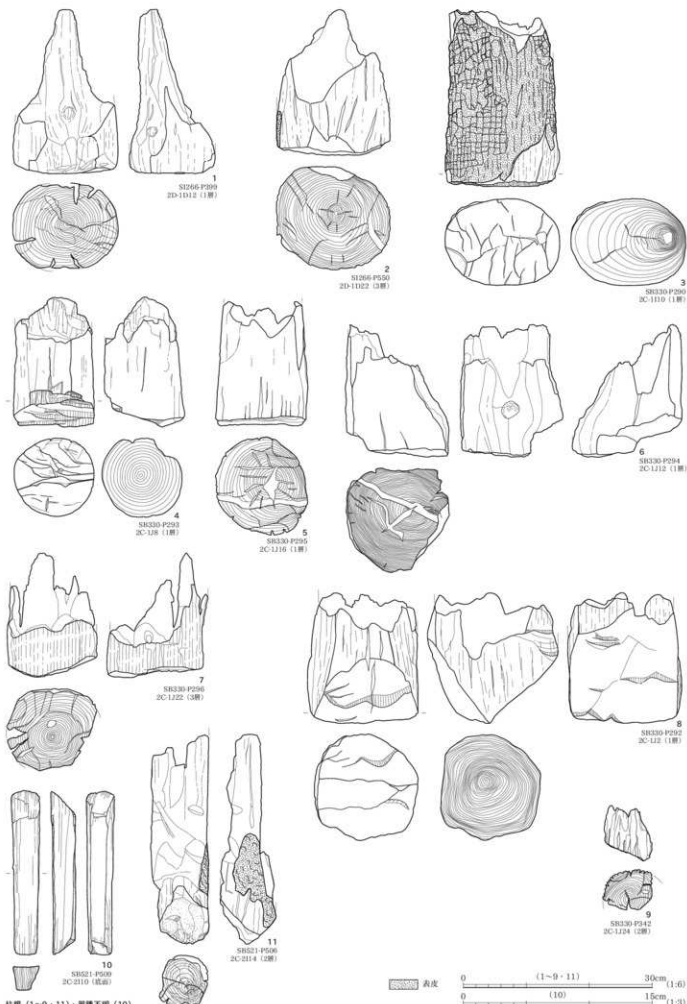


剥片類C2類 (113 - 114)・C3類 (115 - 116)、アスファルト付着剥片 (117)、ベンガラ付着剥片 (118)、
石核A類 (119 - 120)・B類 (121 - 122)・D類 (123)・F類 (124)・G類 (125)

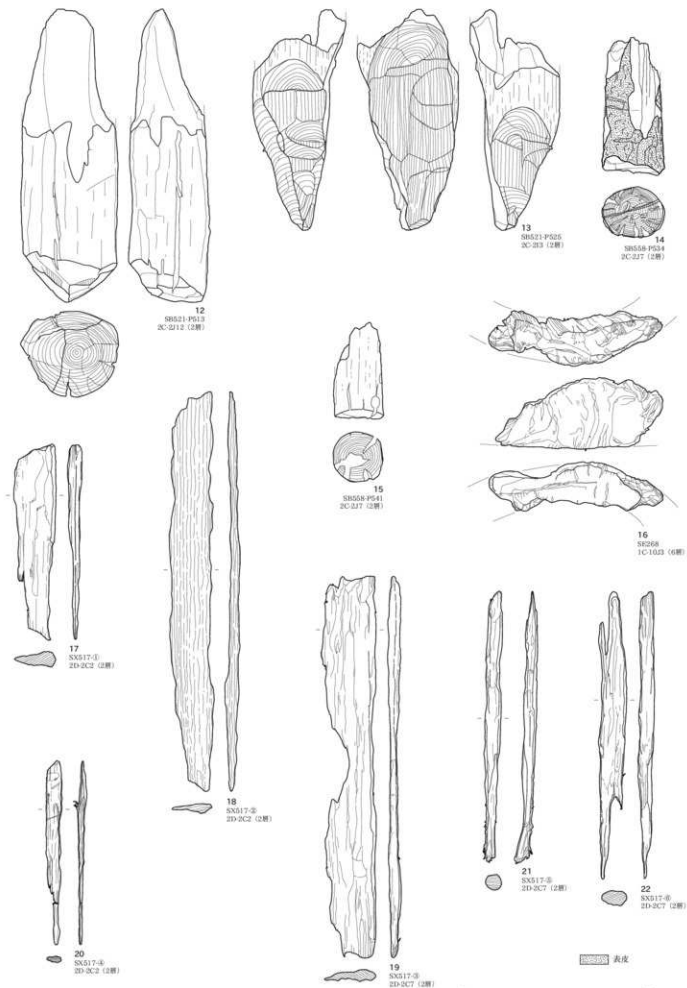




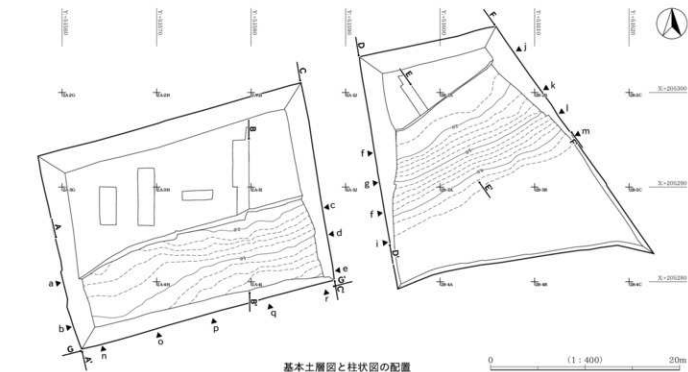




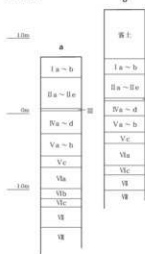
柱根 (1~9・11)・器根不明 (10)



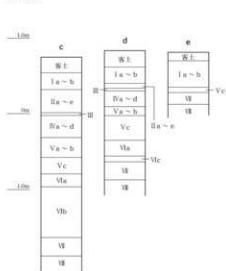
柱根 (12~15)・水屋 (16)・板 (17~22)



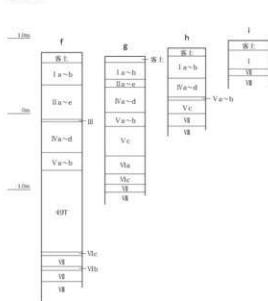
SPA-A'



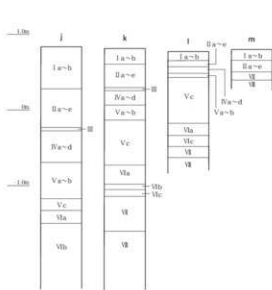
SP C-C'



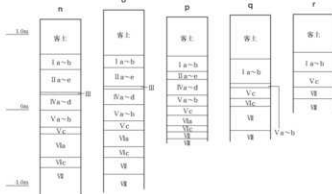
SP D-D'



SP F-F'

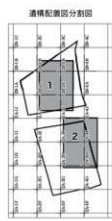
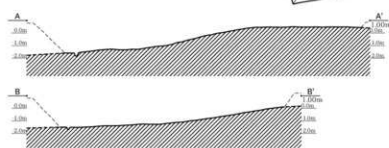
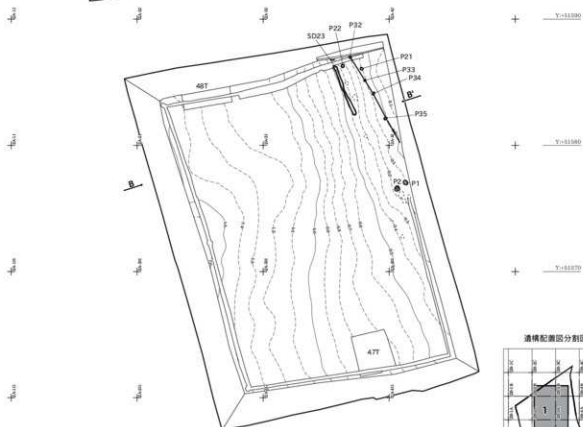
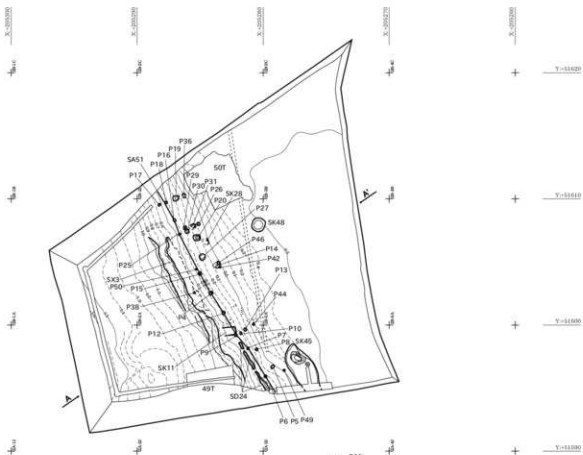


SP G-G'



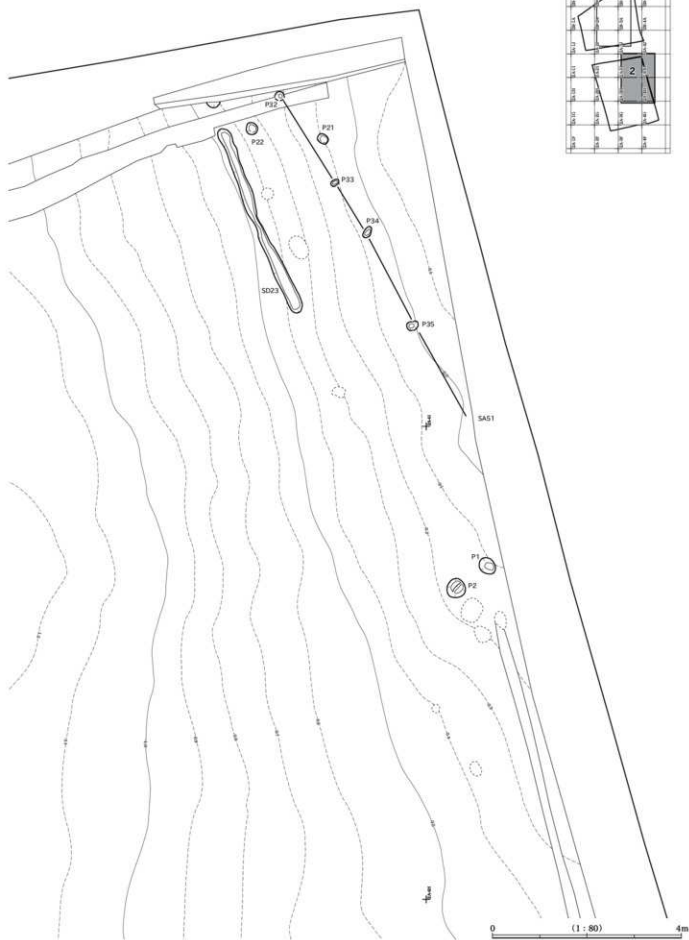
柱状図

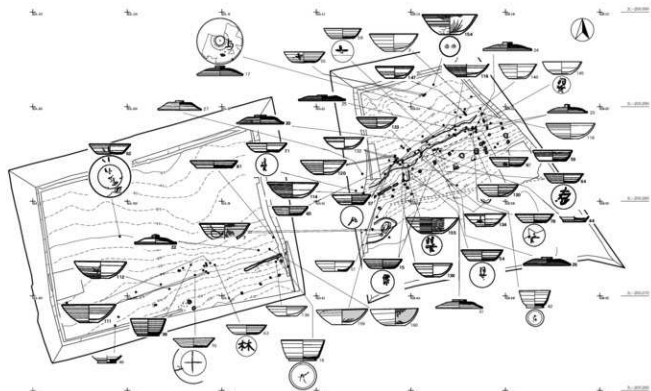
0 (1:50) 2m



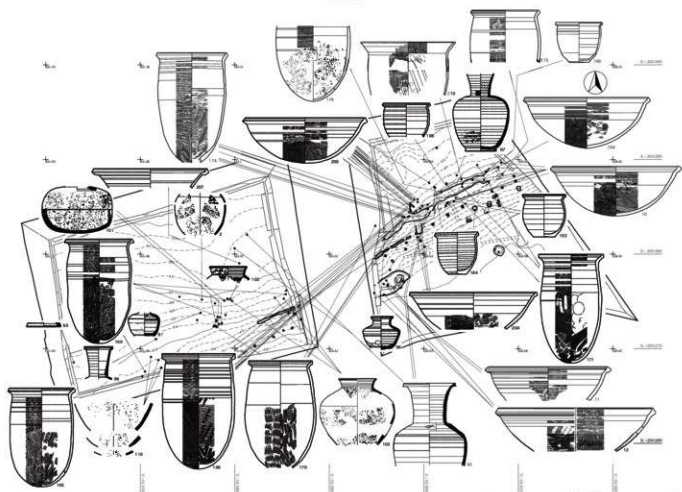
0 (1:300) 10m







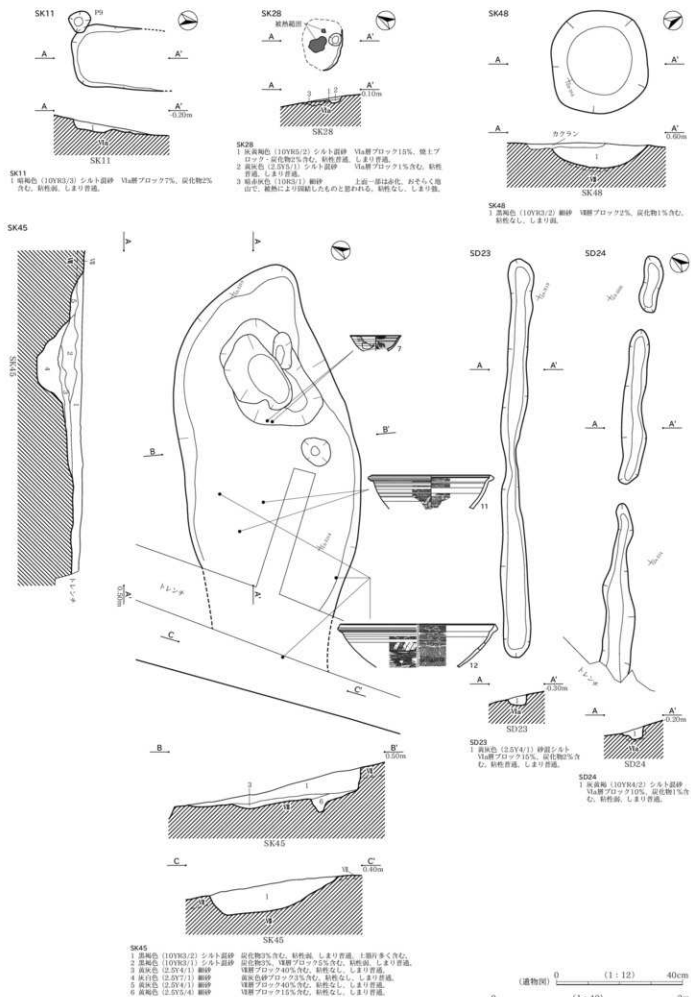
食膳具

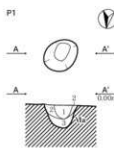


貯蔵具・煮炊具

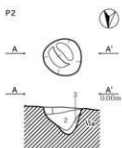
0 (1:400) 20m

土器図スケール 101 (1:16),
2・102・103・110 (1:24), その他 (1:12)

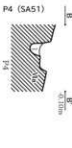




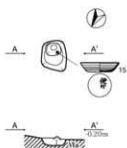
P1
 1 黒褐色 (2.5Y3/1) 砂混シルト
 含む、粘性强、しまり甚。
 炭化物約5%
 2 黒褐色 (10YR3/2) シルト
 しまり甚。
 粘性强。
 3 黒褐色 (10YR2/2) 細砂
 2%を含む、粘性强、しまり甚。



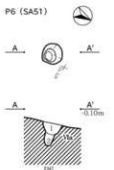
P2
 1 黒褐色 (2.5Y3/2) 砂混シルト
 粘性强、しまり甚。
 2 黒褐色 (10Y3/2) 砂混シルト
 2%を含む、粘性强、しまり甚。
 3 黒褐色 (10YR2/2) 細砂
 粘性强、しまり甚。



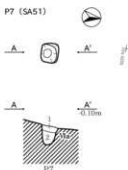
P4 (SA51)
 1 黒褐色 (10YR3/3) シルト混砂
 炭化物約1%含む、粘性强、しまり甚。
 2 黒褐色 (10YR2/2) 細砂
 2%を含む、粘性强、しまり甚。



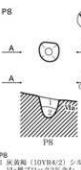
P5
 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト混砂
 粘性强、しまり甚。
 2 黒褐色 (10YR2/2) 細砂
 2%を含む、粘性强、しまり甚。



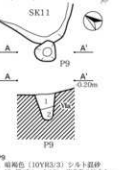
P6
 1 黒褐色 (10YR3/3) シルト混砂
 粘性强、しまり甚。
 2 黒褐色 (10YR2/2) シルト混砂
 粘性强、しまり甚。



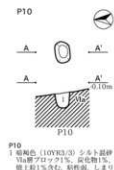
P7
 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト混砂
 粘性强、しまり甚。
 2 黒褐色 (10YR3/2) シルト混砂
 粘性强、しまり甚。



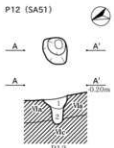
P8
 1 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト混砂
 粘性强、しまり甚。
 2 黒褐色 (10YR2/2) シルト混砂
 粘性强、しまり甚。



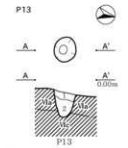
P9
 1 黒褐色 (10YR3/3) シルト混砂
 粘性强、しまり甚。
 2 黒褐色 (10YR2/2) シルト混砂
 粘性强、しまり甚。



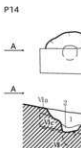
P10
 1 黒褐色 (10YR3/3) シルト混砂
 粘性强、しまり甚。



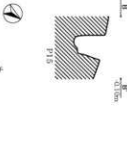
P12
 1 黒褐色 (10YR3/3) シルト混砂
 粘性强、しまり甚。
 2 黒褐色 (10YR2/2) シルト混砂
 粘性强、しまり甚。



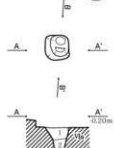
P13
 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト混砂
 粘性强、しまり甚。
 2 黒褐色 (10YR2/2) シルト混砂
 粘性强、しまり甚。



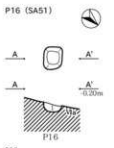
P14
 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト混砂
 粘性强、しまり甚。
 2 黒褐色 (10YR2/2) シルト混砂
 粘性强、しまり甚。



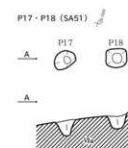
P15
 1 黒褐色 (10YR3/3) シルト混砂
 粘性强、しまり甚。
 2 黒褐色 (10YR2/2) シルト混砂
 粘性强、しまり甚。



P16
 1 黒褐色 (10YR3/3) シルト混砂
 粘性强、しまり甚。



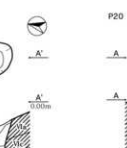
P17
 1 黒褐色 (10YR3/2) シルト混砂
 粘性强、しまり甚。



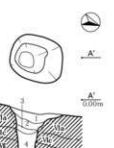
P18
 1 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト混砂
 粘性强、しまり甚。



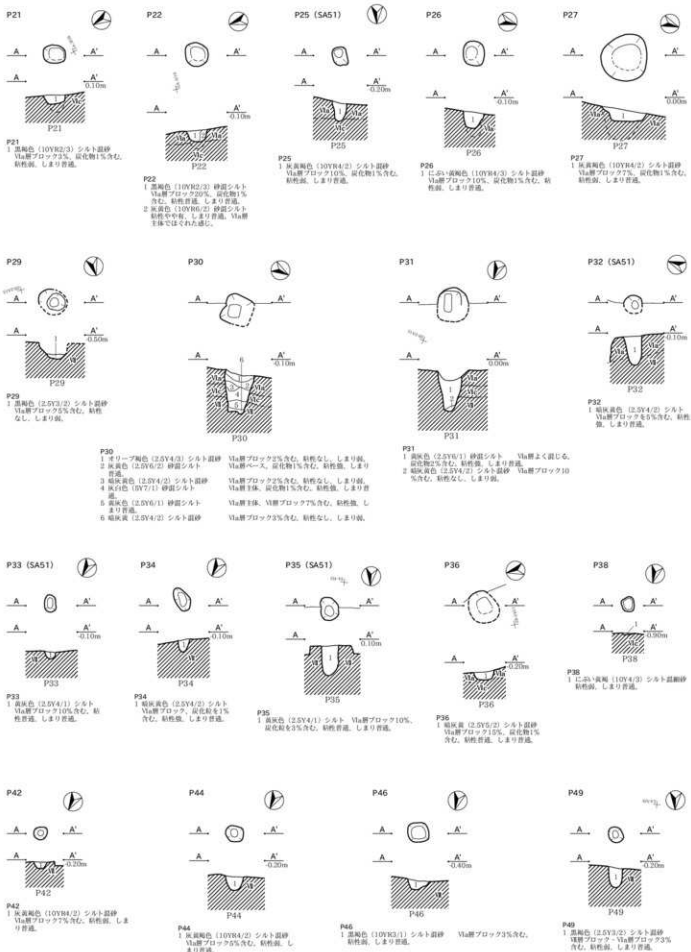
P19
 1 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト混砂
 粘性强、しまり甚。
 2 黒褐色 (10YR2/2) シルト混砂
 粘性强、しまり甚。

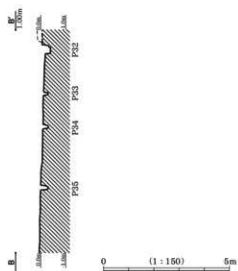
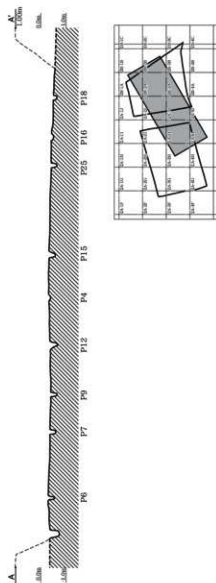
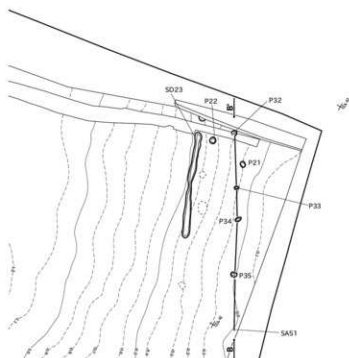
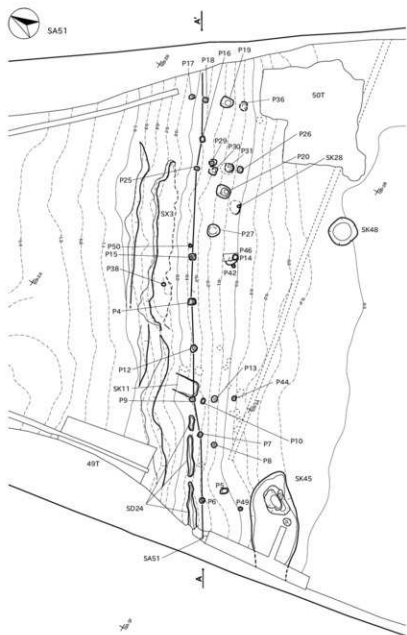


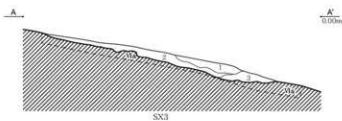
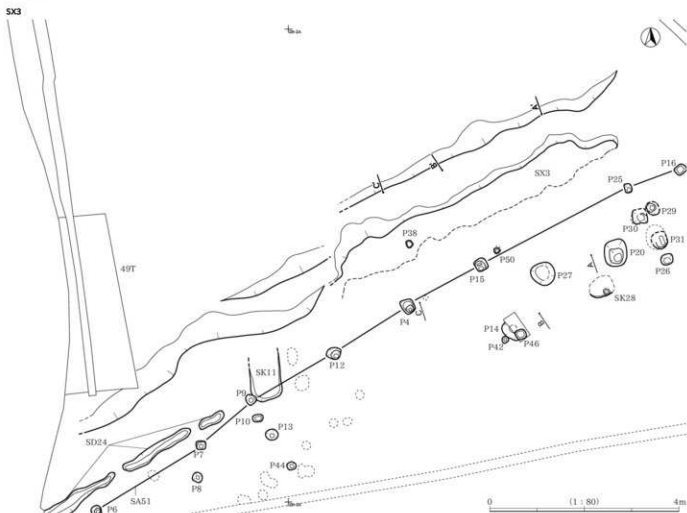
P20
 1 黒褐色 (10YR3/3) シルト混砂
 粘性强、しまり甚。
 2 黒褐色 (10YR2/2) シルト混砂
 粘性强、しまり甚。



P21
 1 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト混砂
 粘性强、しまり甚。
 2 黒褐色 (10YR2/2) シルト混砂
 粘性强、しまり甚。

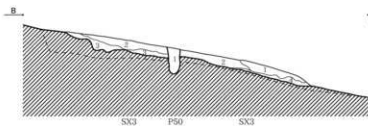






SK3 A-A'
 1 灰色 (5Y6/1) シルト
 アシコクシ層に相当
 2 濃い黄褐色 (10YR4/3) シルト礫砂
 3 黄灰色 (2.5Y4/1) 砂質シルト

Vla層ブロック主体、3層土混じり、粘性強、しまり強、セ
 Vla層ブロック3%、炭化物2%含む、粘性強、しまり普通、
 Vla層ブロック30%、炭化物1%含む、粘性強、しまり強、

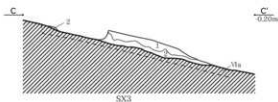


B-B'
 0.10m

SK3 B-B'
 1 灰色 (5Y6/1) シルト
 しまり強
 2 濃い黄褐色 (10YR4/3) シルト礫砂
 しまり普通
 3 黄灰色 (10YR5/1) シルト礫砂
 4 黄灰色 (2.5Y4/1) シルト

Vla層ブロック主体、3層土少量混入、粘性強、
 Vla層ブロック3%、炭化物2%含む、粘性強、
 Vla層ブロック5%、炭化物3%含む、粘性強、
 Vla層ブロック15%、炭化物10%含む、粘性
 強、しまり強、

P90
 1 濃褐色 (10YR3/2) シルト礫砂
 Vla層ブロック、炭化物1%含む、粘性強、しまり普通、

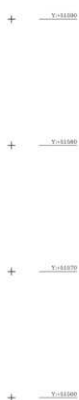
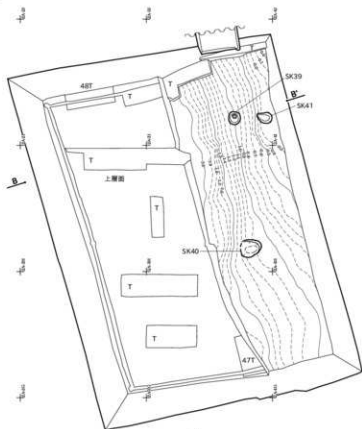
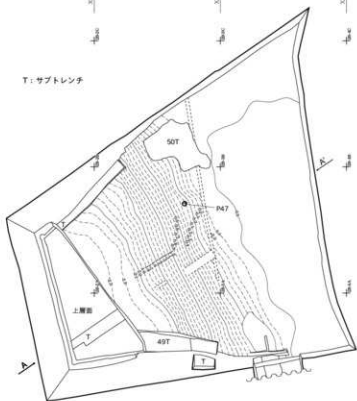


SK3 C-C'
 1 灰色 (5Y6/1) シルト
 Vla層下部に相当、ブロック状にはなれた状態に黄灰色土が入り、粘性強、しまり強、
 2 黄灰色 (2.5Y4/1) 砂質シルト
 Vla層ブロック15%、炭化物3%含む、粘性強、しまり強、

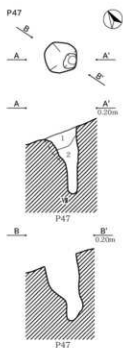
0 (1:40) 2m



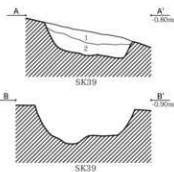
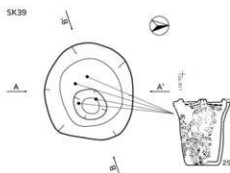
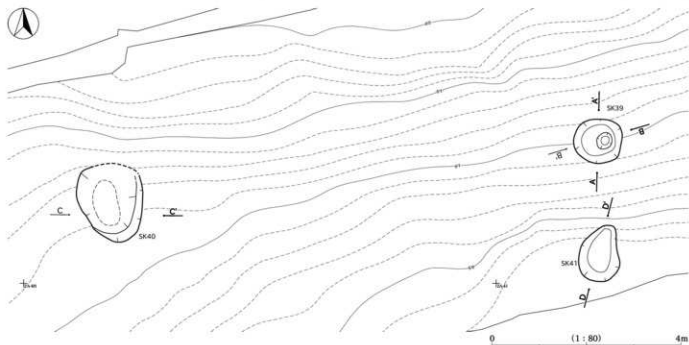
T: サブレンテ



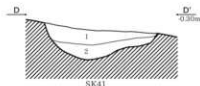
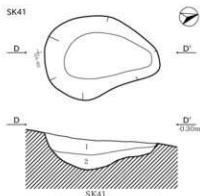
0 (1:300) 10m



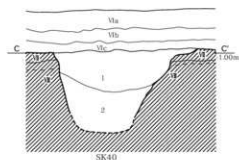
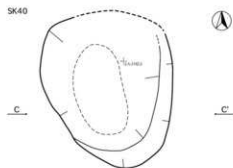
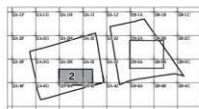
P47
 1 赤褐色 (10YR3/2) 細砂 珪砂ブロック3%、炭化
 物1%含む、粘りなし、しまり弱。
 2 赤褐色 (10YR3/2) 細砂 珪砂ブロック7%含む、
 粘りなし、しまり弱。



SK39
1 暗灰黄色 (2.074/2) シルト 灰色粘質土ブロック1%、炭化粒1%含む、粘性普通、しまり普通、構成時代土層片を含む。
2 灰色 (0.74/1) シルト 粘性弱、しまり普通。 1.2リも砂質で灰色粘質土ブロックを1%含む。



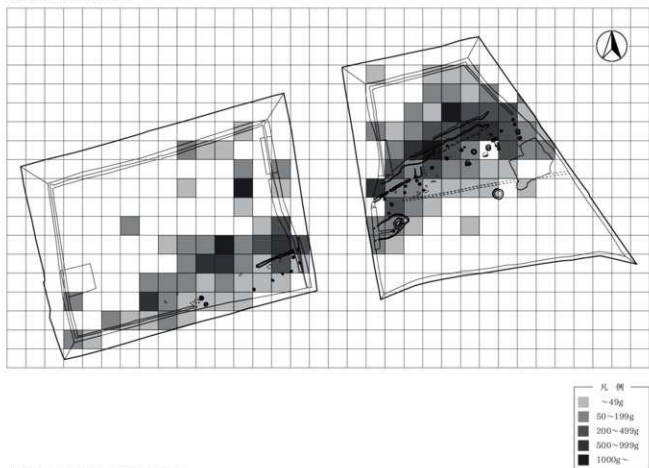
SK41
1 暗灰黄色 (2.074/2) シルト 灰色粘質土ブロック1%、炭化粒1%含む、粘性弱、しまり普通。
2 暗灰黄色 (2.074/2) シルト 1.2リも砂質で灰色粘質土ブロックを1%含む、粘性弱、しまり普通。



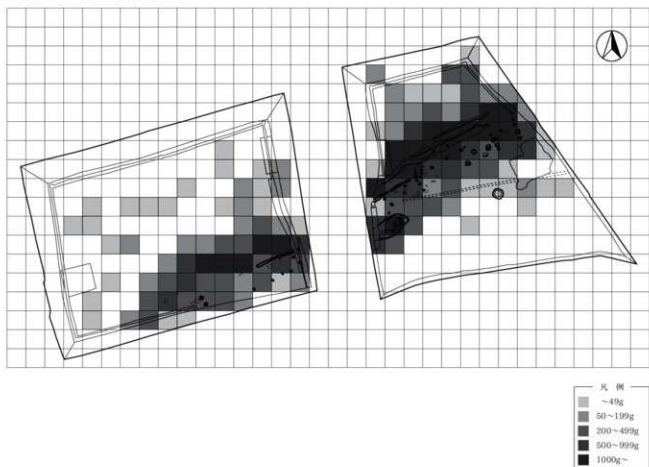
SK40
1 暗灰黄色 (2.074/2) 砂質シルト 団粒の混砂を主流、粘性弱、しまり普通。
2 暗灰黄色 (2.075/2) 砂質シルト 1層より色調明ない、粘性弱、しまり普通。



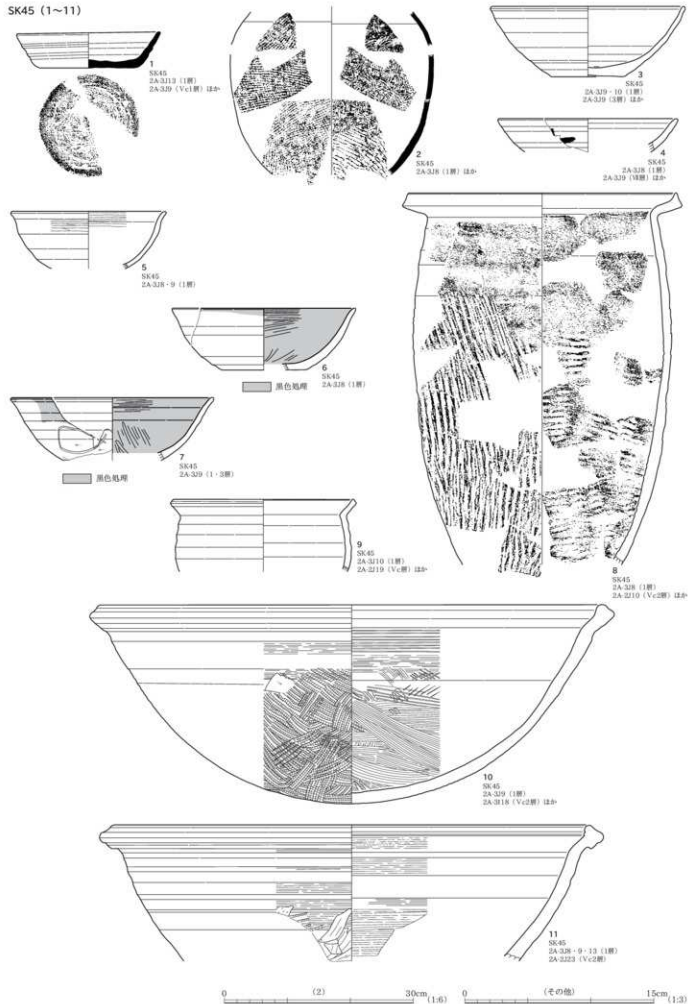
須恵器出土分布図 (重量)



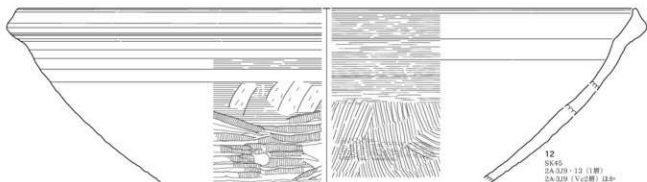
土師器・黒色土器出土分布図 (重量)



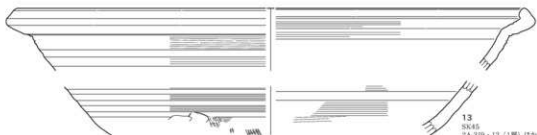
SK45 (1~11)



SK45 (12 · 13)

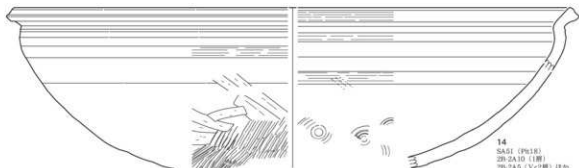


12
SK45
2A-329 · 13 (1冊)
2A-329 (Vc2冊) 他*



SA51 (14 · 15)

13
SK45
2A-329 · 13 (1冊) 他*

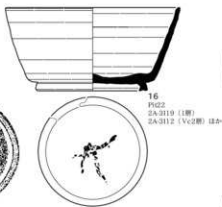


14
SA51 (P118)
2B-2A10 (1冊)
2B-2A5 (Vc2冊) 他*

P22 (16)



15
SA51 (P141)
2B-2A12 (1冊)
2A-329 (Vc2冊) 他*



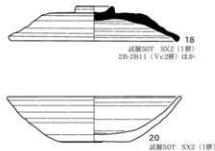
16
P162
2A-3119 (1冊)
2A-3112 (Vc2冊) 他*

SX3 (17)

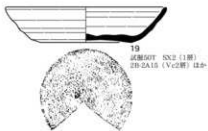


17
SX3
2B-2A8 (1冊)
2B-2A2 (Vc2冊) 他*

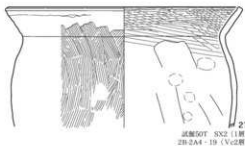
試掘50T SX2 (18~21)



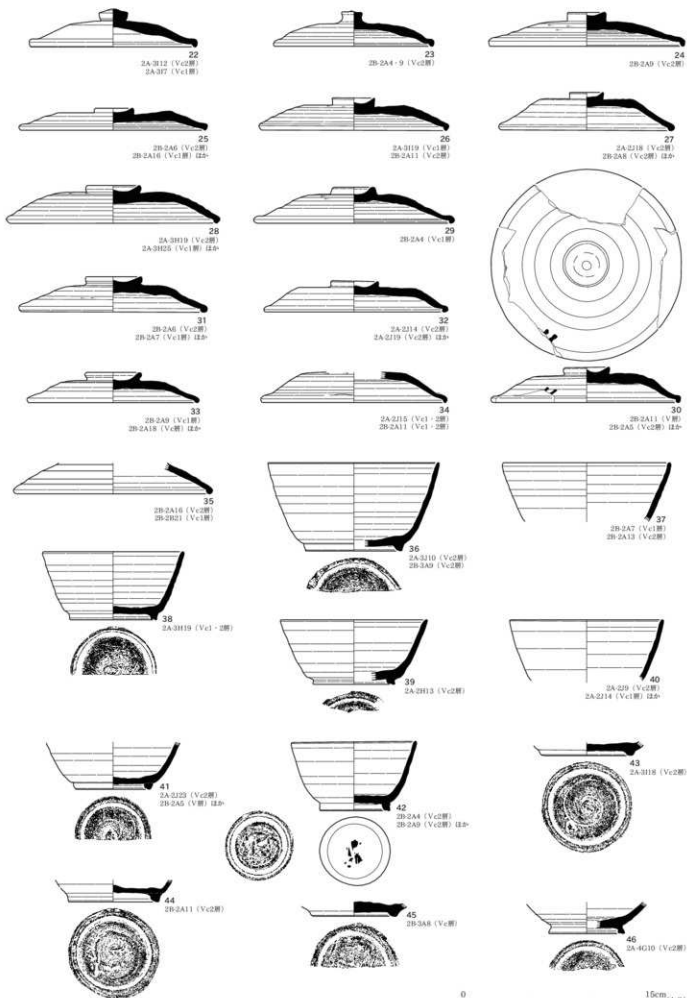
18
試掘50T SX2 (1冊)
2B-2B11 (Vc2冊) 他*

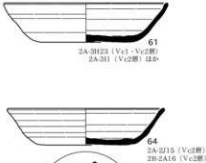
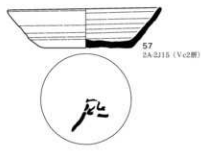
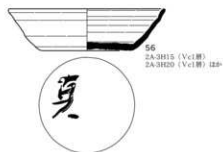
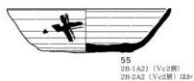
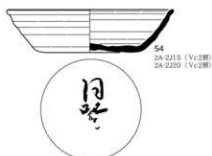
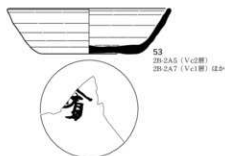
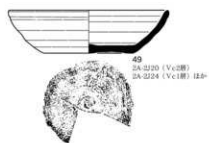
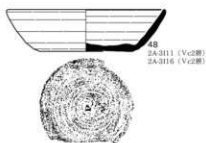


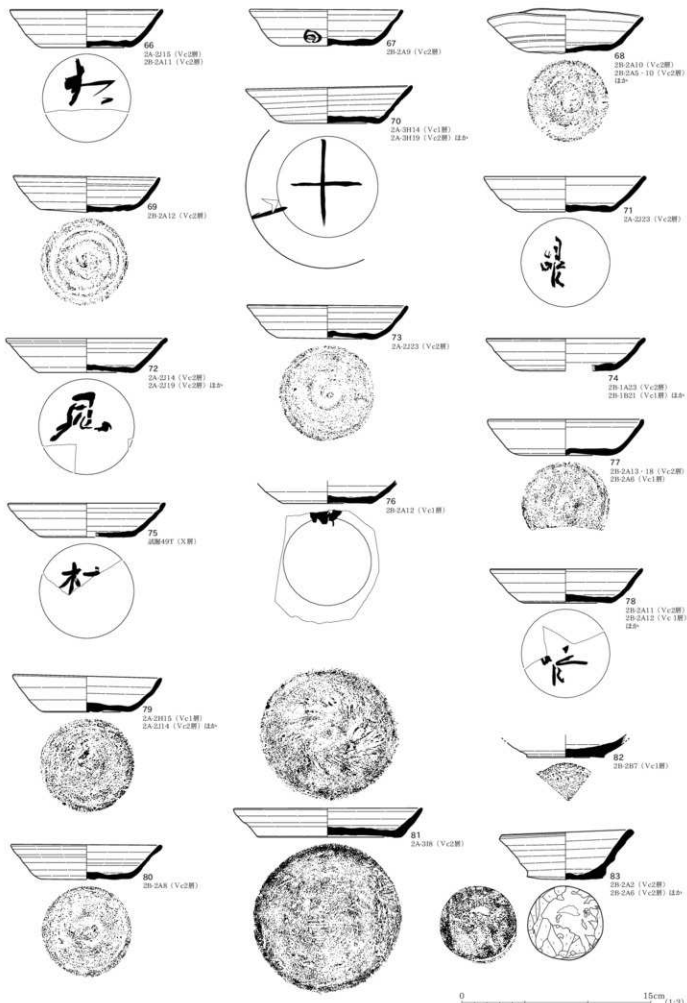
19
試掘50T SX2 (1冊)
2B-2A15 (Vc2冊) 他*

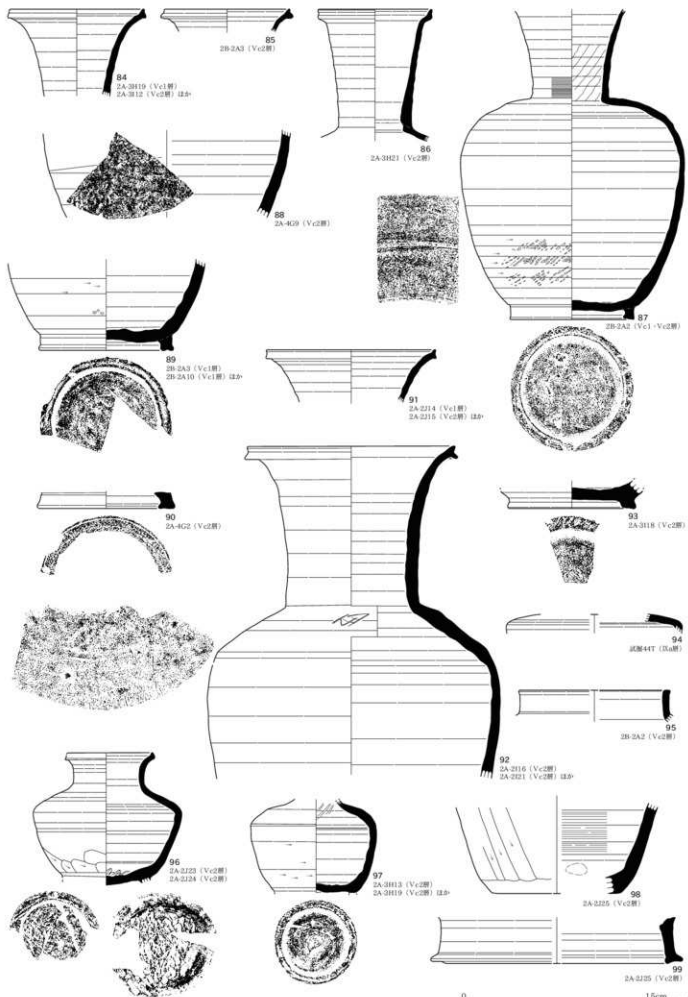


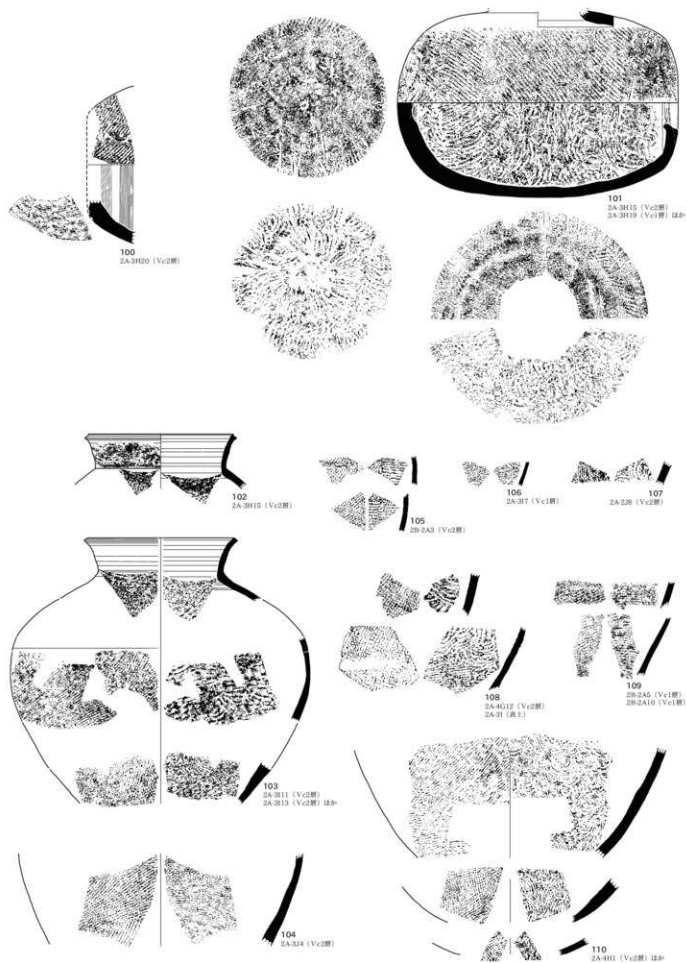
21
試掘50T SX2 (1冊)
2B-2A4 · 19 (Vc2冊)



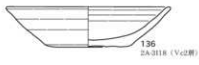
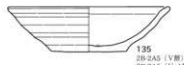
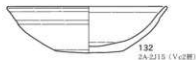
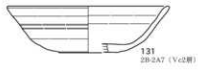
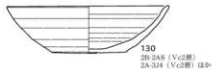
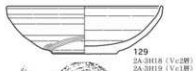
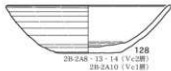
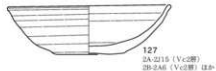
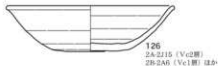
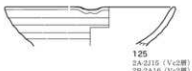
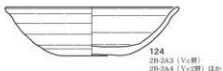
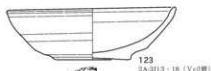
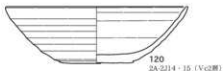
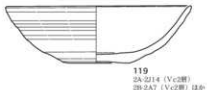
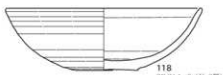
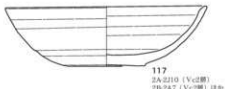
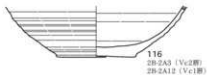
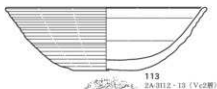
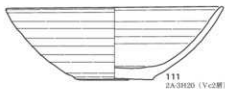


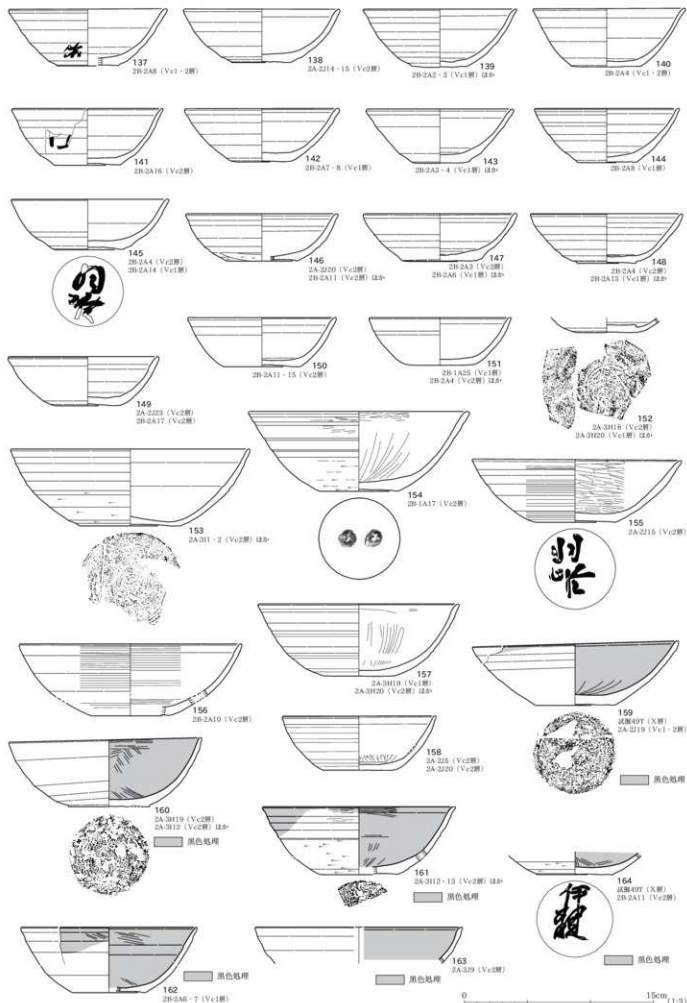


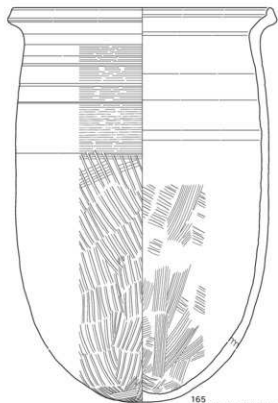




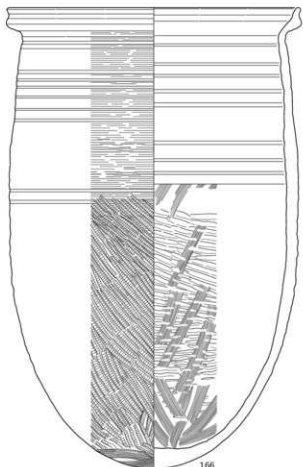
0 (100・101) 20cm (1:4) 0 (その他) 30cm (1:6)



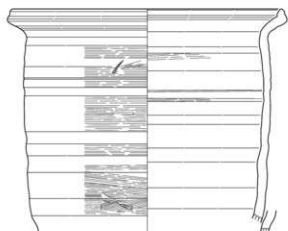




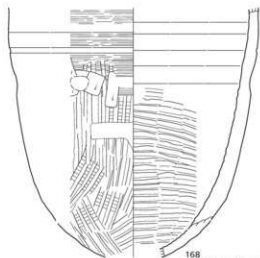
165
2A-3H14・18 (Vc2層) 註B



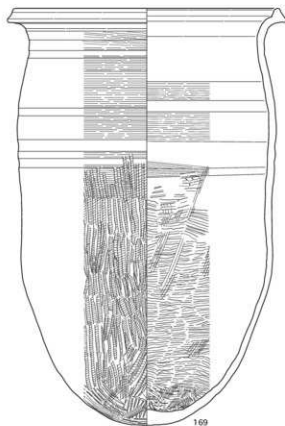
166
2A-2J10 (Vc2層)
2B-2A6 (Vc2層) 註B



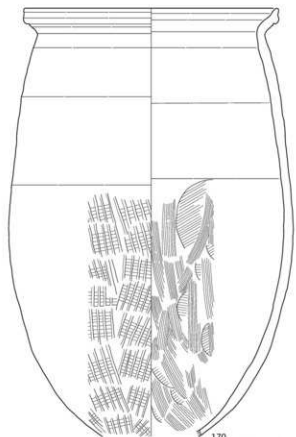
167
2A-2J10・23 (Vc2層) 註B



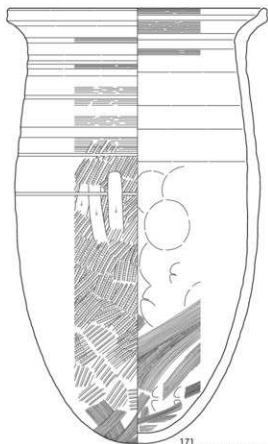
168
2A-2J10・14 (Vc2層) 註B



169
2A-3H15 (Vc2層)
2A-3H10 (Vc1層) 註B



170
2A-2H19 (Vc1-2期) Ⅱb



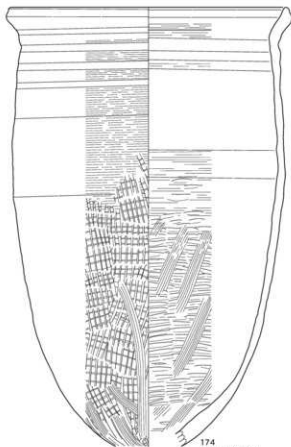
171
2A-2J10-14 (Vc2期) Ⅱb



172
2B-2A7 (Vc2期)
2B-2A11 (Vc1期) Ⅱb



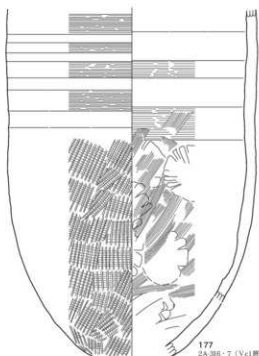
173
2A-2J19 (Vc1期)
2A-2J19 (Vc2期) Ⅱb



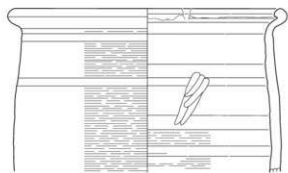
174
2A-2J14 (Vc2期)
2A-2J15 (Vc1期) Ⅱb



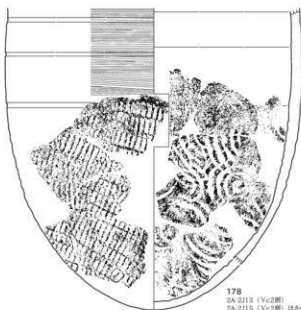
175
2B-1A24 (Vc2層)
2B-2A3 (Vc1層) 註②



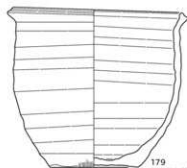
177
2A-3B-7 (Vc1層) 註②



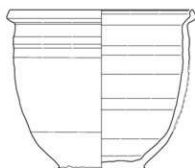
176
2A-219 (Vc1層)
2A-328 (Vc2層) 註②



178
2A-213 (Vc2層)
2A-215 (Vc2層) 註②



179
2A-214 (Vc1層)
2A-215 (Vc2層) 註②



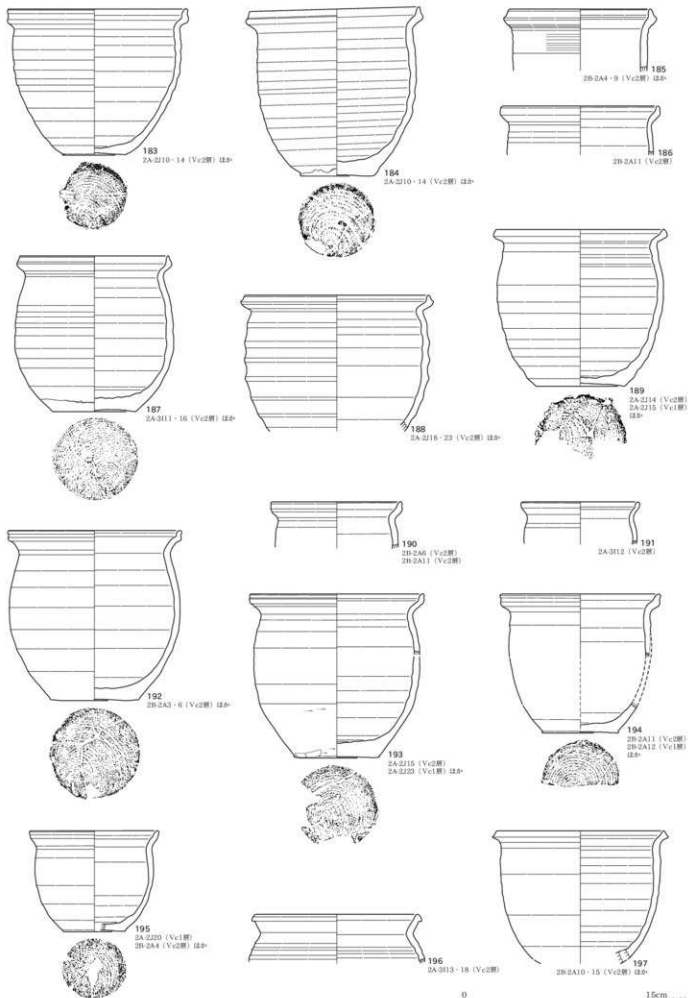
180
2B-2A4-6 (Vc2層) 註②

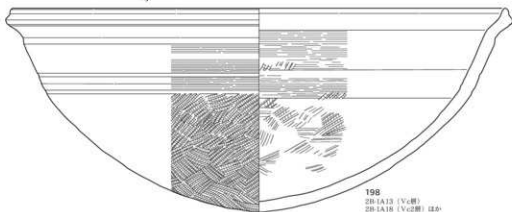


181
2B-2A3 (Vc1-2層)

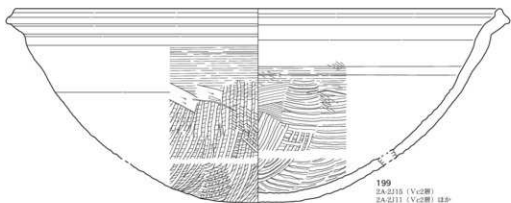


182
2B-2A16 (Vc2層)
2B-2A18 (Vc3層)

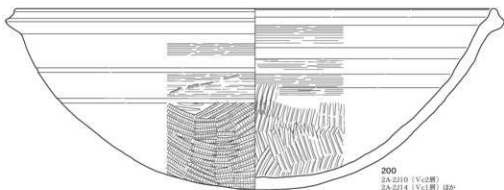




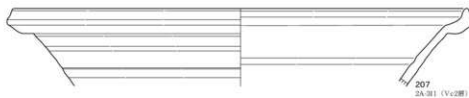
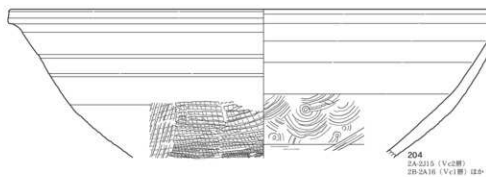
198
2B-1A13 (Vc2層)
2B-1A18 (Vc2層) 註6

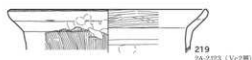
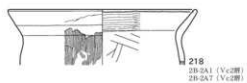
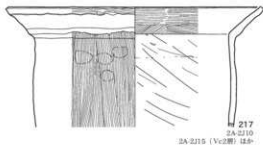
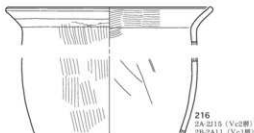
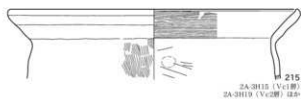
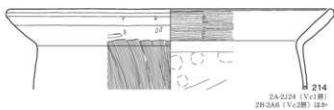
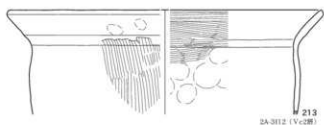
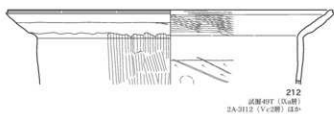
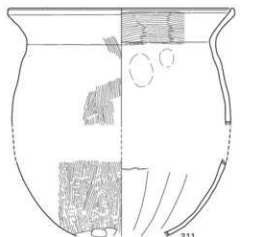
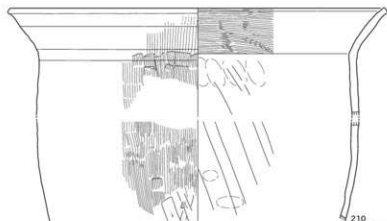
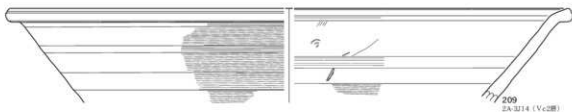


199
2A-2215 (Vc2層)
2A-2211 (Vc2層) 註6

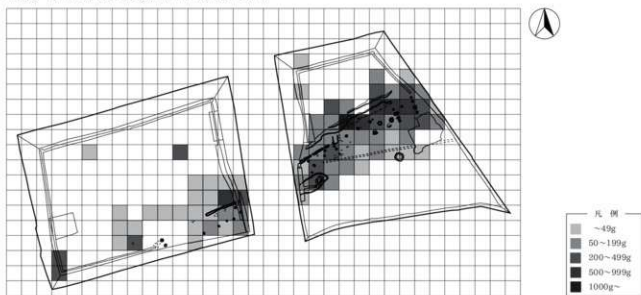


200
2A-2210 (Vc2層)
2A-2214 (Vc1層) 註6

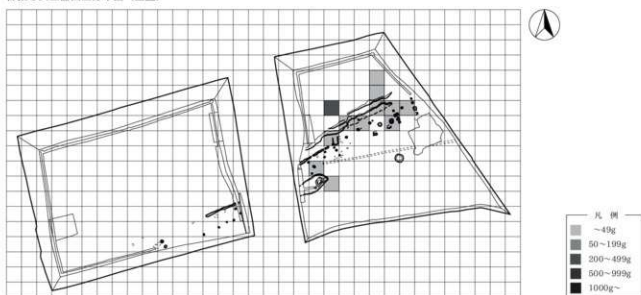




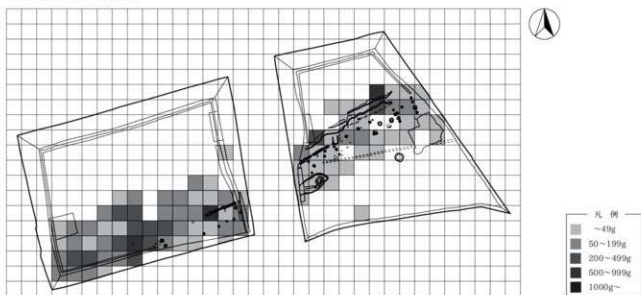
土師器・弥生土器 (柳掻き文除く) 出土分布図 (重量)

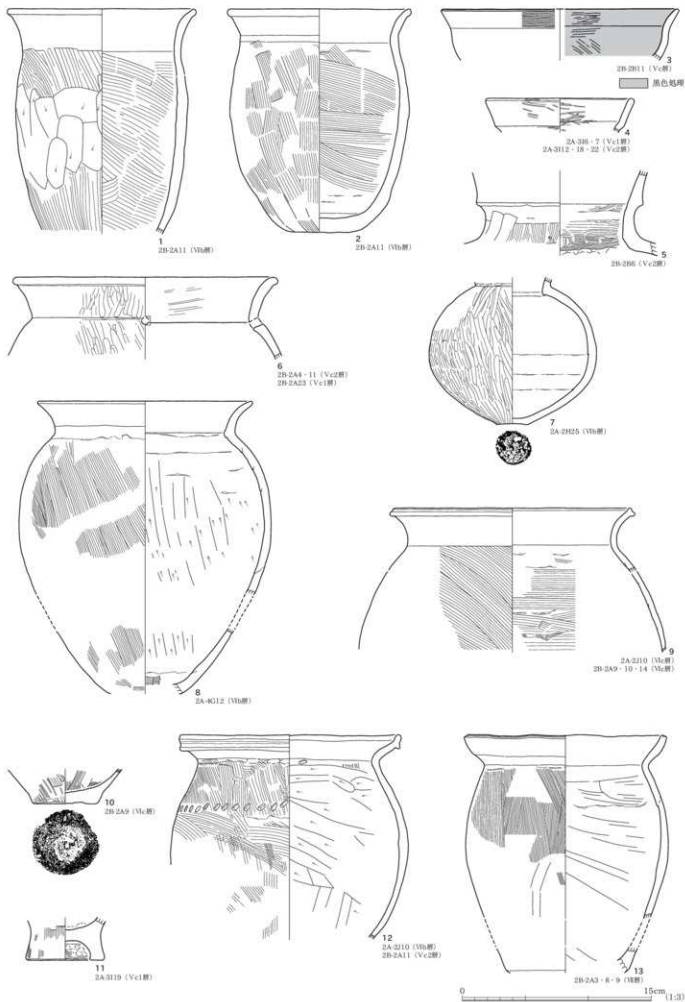


柳掻き文土器出土分布図 (重量)

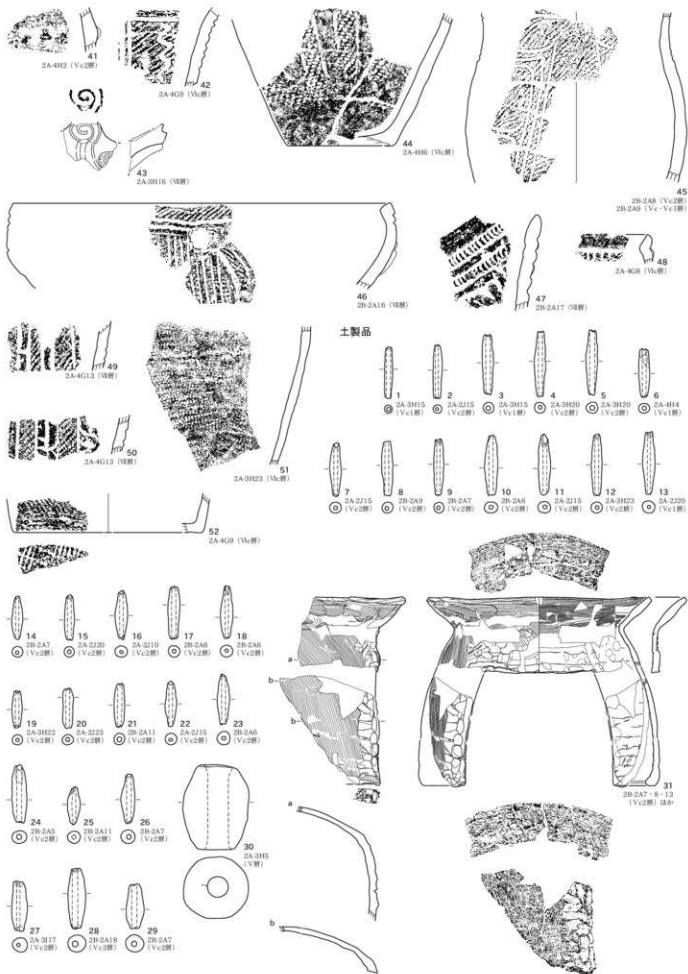


縄文土器出土分布図 (重量)



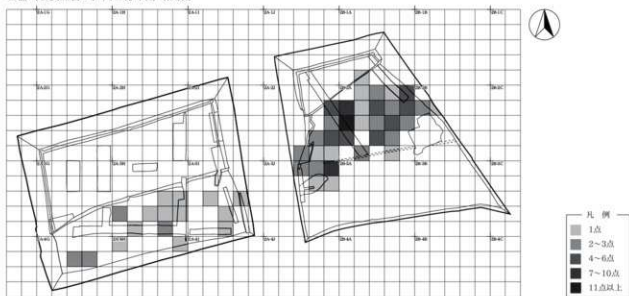




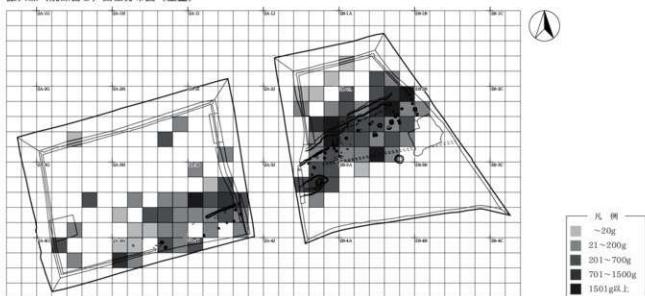


0 (土製品31) 15cm (1.5) 0 (その他) 15cm (1.3)

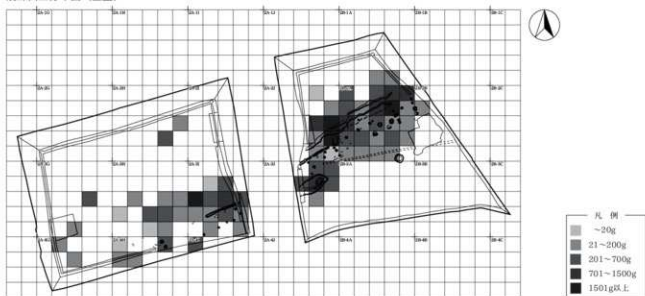
石器（石製品含む）出土分布図（点数）

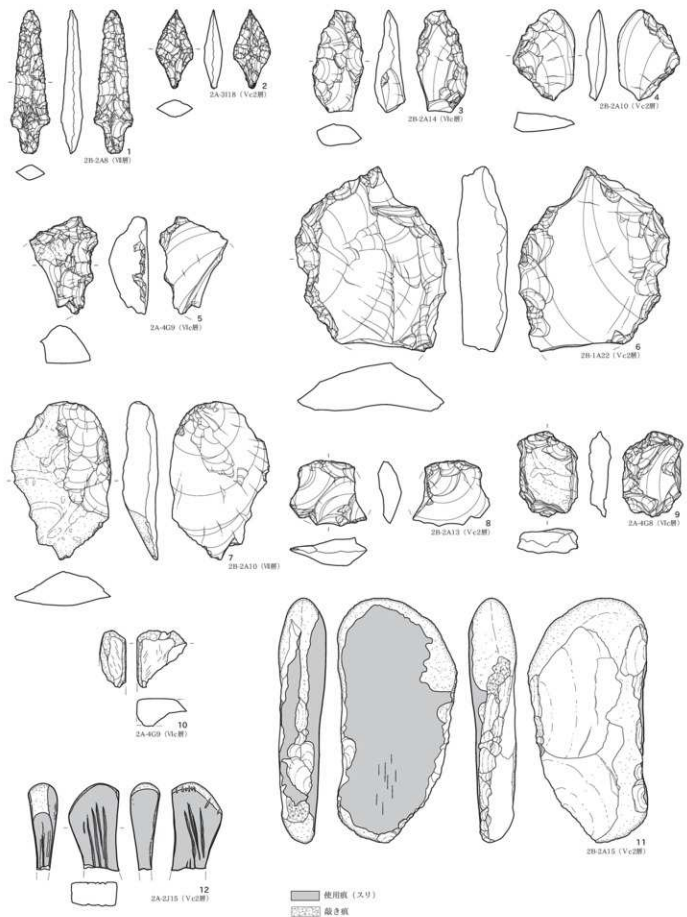


搬入礫（焼礫含む）出土分布図（重量）

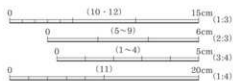


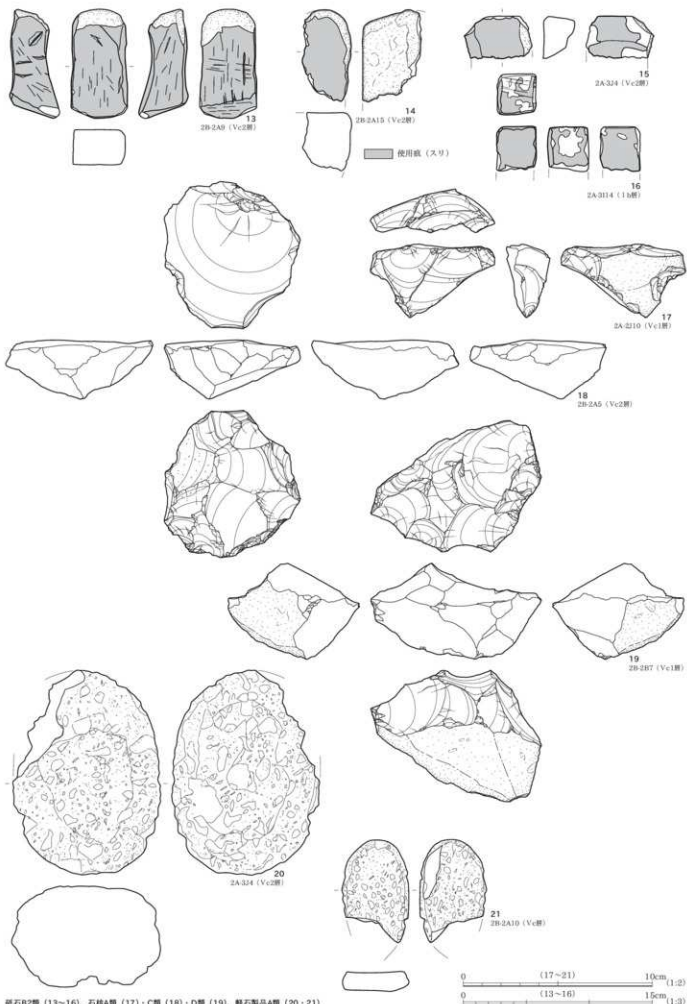
焼礫出土分布図（重量）



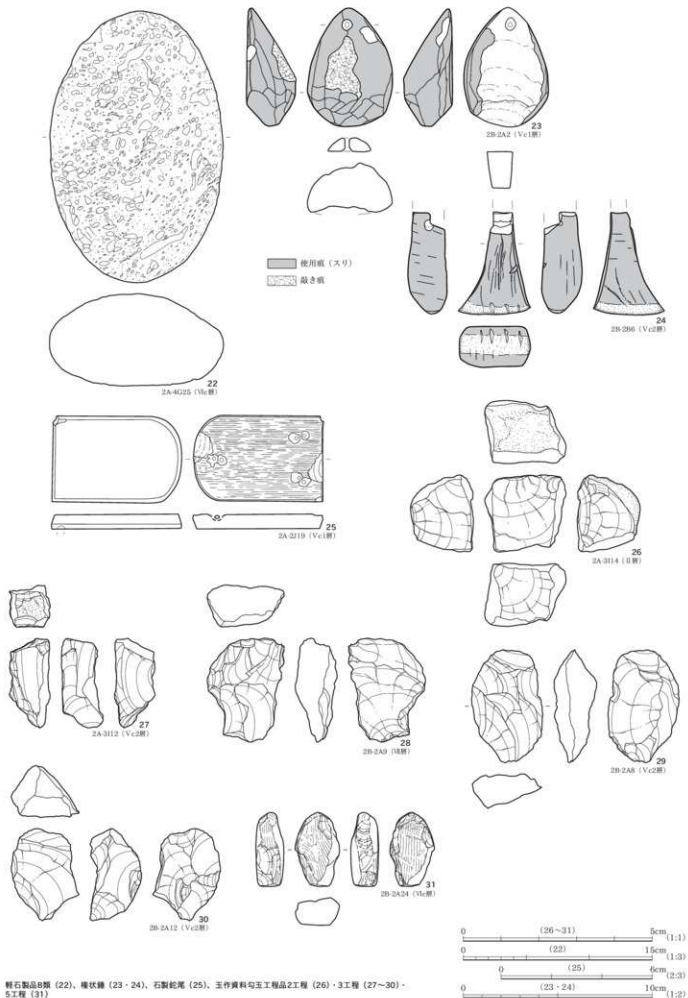


石器B類 (1) - C1類 (2)、石器未成品A類 (3 - 4)、附器A類 (5) - D類 (6) - E1類 (7)、同種別層産のある石器A類 (8) - B類 (9)、磨製石斧 (10)、砥石A類 (11) - B2類 (12)

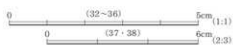
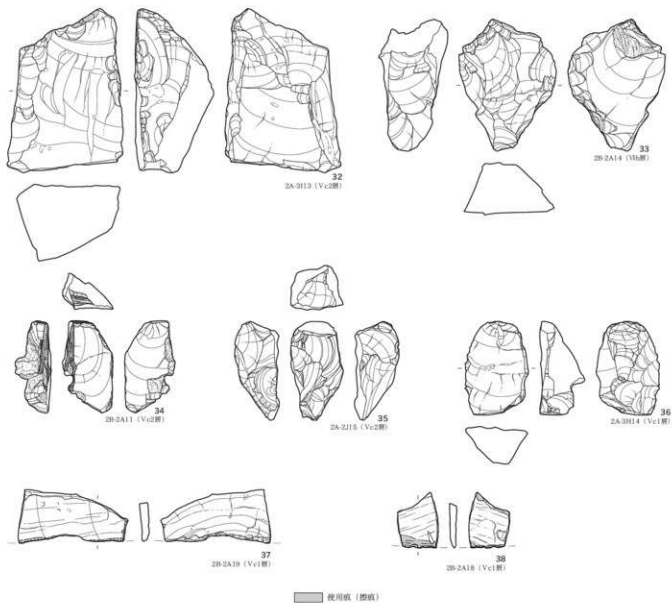




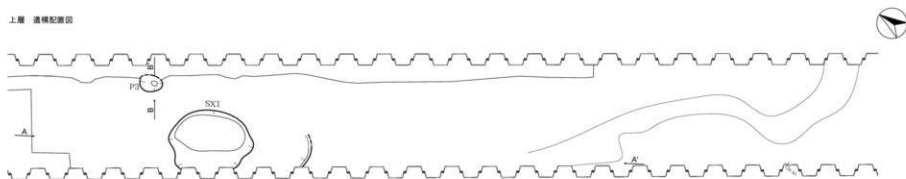
磁石B2層 (13~16)、石槍A層 (17)・C層 (18)・D層 (19)、軽石製品A層 (20・21)



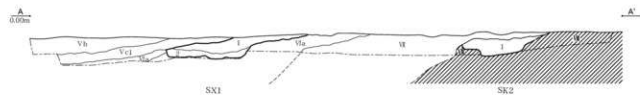
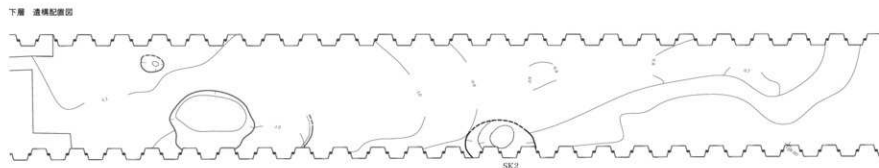
軽石製品B類 (22)、棒状錐 (23・24)、石製鉋尾 (25)、玉作原料勾玉工用品2工程 (26)・3工程 (27~30)・5工程 (31)



上層 遺構配置図



下層 遺構配置図

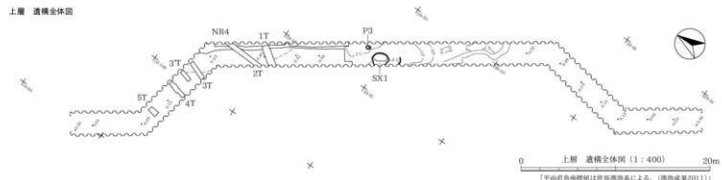


0 上層・下層平面図 (1:80) 4m
『平面図の高低標高は昇降標高系による。(調査成果2011)』

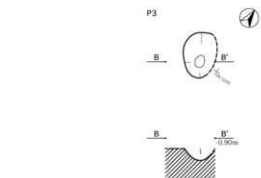
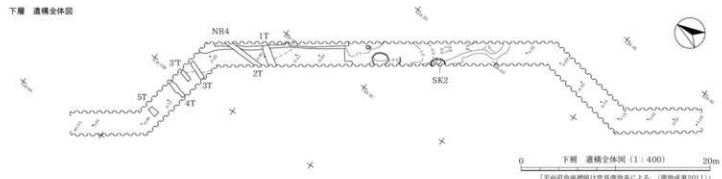
基本番号

- Vb 瓦片 (2.5Y4/1) 粘土 粘軟ややあり、しりりあり、未分層有機物多量に含む。
- Vc1 黒褐色 (2.5Y3/1) 粘土にシラネ 粘軟ややあり、しりりあり、0.5~1cm大の硬多量を含む。
- Ma 灰白色 (2.5Y7/1) 粘土層シルト 粘軟あり、しりりあり。
- Ⅰ 黒褐色 (10YR2/2) 砂 粘軟、しりりややあり、0.3cm大の硬多量を含む。
- Ⅱ 黒褐色 (2.5Y3/1) 砂 粘軟、しりりややあり。

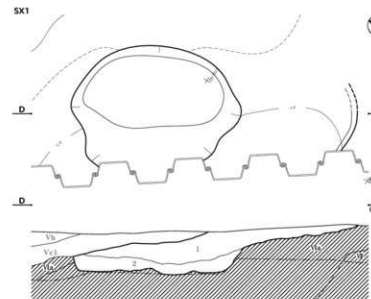
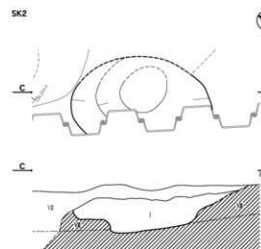
上層 遺構全体図



下層 遺構全体図



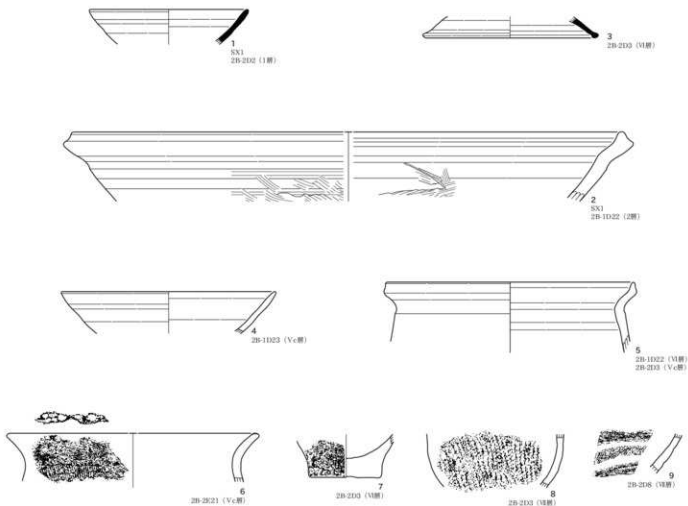
P3
[詳] 黒褐色 (2.5Y3/1) 粘軟ややあり、しりりややあり、0.1~0.3cm大の硬、0.5~1cm大の硬1~2つを硬多量を含む。



- SK1-SK2
SK1 1層 褐色 (10YR4/2) 砂 粘軟、しりりややあり。
2層 黒色 (2.5Y4/1) 粘土 粘軟、しりりややあり、0.5~1cm大の硬多量を含む。
SK2 1層 黒褐色 (10YR2/2) 砂 粘軟、しりりややあり、0.3cm大の硬多量を含む。

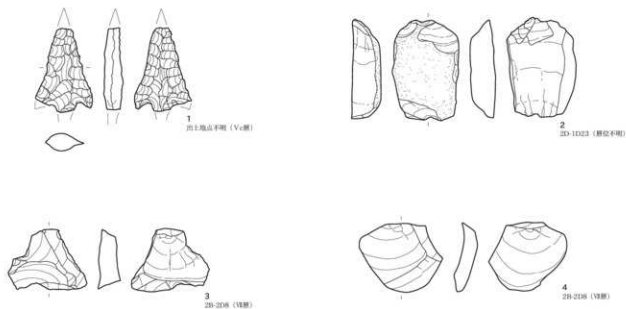
0 個別遺構図 (1:40) 2m

土器



0 (土器1~9) 15cm (1:3)

石器



0 (石器1~4) 5cm (1:1)

石器 (1)、両端別離痕のある石器 (2)、割片 (3・4)