

一般国道8号

糸魚川東バイパス関係発掘調査報告書Ⅻ

六反田南遺跡Ⅵ

図 版 編

2 0 1 8

新 潟 県 教 育 委 員 会

公益財団法人 新潟県埋蔵文化財調査事業団

一般国道8号

糸魚川東バイパス関係発掘調査報告書Ⅻ

ろく たん だ みなみ  
六反田南遺跡Ⅵ

図 版 編

2 0 1 8

新 潟 県 教 育 委 員 会

公益財団法人 新潟県埋蔵文化財調査事業団

## 例 言

- 1 本書は、新潟県糸魚川市大和川字六反田に所在する六反田南遺跡の発掘調査記録であり、本文編と図版編の2冊から構成されるうちの図版編である。
- 2 図版は図面図版と写真図版から構成され、図面図版には遺構図面図版と遺物図面図版、写真図版には遺構写真図版と遺物写真図版とがある。
- 3 遺構図版・遺物図版ともに、中層、下層の順に掲載した。
- 4 本書の図中で示す方位は全て真北である。
- 5 掲載遺物の番号は、中層土器1～、中層石器・石製品1～、下層土器・土製品1～、石器・石製品1～、木製品1～各々番号を付した。本文及び挿図・観察表・図面図版・写真図版の番号は、それぞれに一致している。
- 6 図面図版中の網掛け等の凡例は、各々図版中で示したが、土器実測図の網かけは基隆帯を示している。

## 図版目次

### [中層図面図版]

- 図版 1 調査範囲と周辺地形  
図版 2 調査区分図・中層分割図の配置  
図版 3 中層遺構全体図  
図版 4 中層遺構分割図 1  
図版 5 中層遺構個別図 1  
図版 6 中層遺構分割図 2・遺構個別図 2  
図版 7 中層遺構分割図 3・遺構個別図 3  
図版 8 中層遺構分割図 4  
図版 9 中層遺構個別図 4  
図版 10 中層遺構個別図 5  
図版 11 中層遺構分割図 5  
図版 12 中層遺構個別図 6  
図版 13 中層遺構個別図 7  
図版 14 中層遺構分割図 6  
図版 15 中層遺構個別図 8  
図版 16 中層遺構個別図 9  
図版 17 中層遺構分割図 7・遺構個別図 10  
図版 18 中層遺構個別図 11  
図版 19 中層遺構分割図 8・遺構個別図 12  
図版 20 中層遺構個別図 13  
図版 21 中層土器実測図 1  
図版 22 中層土器実測図 2  
図版 23 中層土器実測図 3  
図版 24 中層土器実測図 4  
図版 25 中層土器実測図 5  
図版 26 中層土器実測図 6  
図版 27 中層土器実測図 7  
図版 28 中層土器実測図 8  
図版 29 中層土器実測図 9  
図版 30 中層石器実測図 1  
図版 31 中層石器実測図 2  
図版 32 中層石器実測図 3  
図版 33 中層石器実測図 4  
図版 34 中層石器実測図 5  
図版 35 中層石器実測図 6  
図版 36 中層石器実測図 7  
図版 37 中層石器実測図 8  
図版 38 中層石器実測図 9  
図版 39 中層石器実測図 10・石製品実測図 1  
図版 40 中層石製品実測図 2

### [下層図面図版]

- 図版 41 調査区分・下層分割図の配置  
図版 42 種類別下層遺構全体図  
図版 43 下層市道 2 区(廃棄域)の遺構・遺物分布図、  
断面の位置図

- 図版 44 下層廃棄域の土層断面  
図版 45 下層遺構分割図 1・遺構個別図 1  
図版 46 下層遺構分割図 2・遺構個別図 2  
図版 47 下層遺構分割図 3  
図版 48 下層遺構分割図 3 内 土器出土状況図  
図版 49 下層遺構個別図 3  
図版 50 下層遺構分割図 4・遺構個別図 4  
図版 51 下層遺構分割図 5・遺構個別図 5  
図版 52 下層遺構個別図 6・遺構分割図 6・  
遺構個別図 7  
図版 53 下層遺構分割図 7  
図版 54 下層遺構個別図 8  
図版 55 下層遺構個別図 9  
図版 56 下層遺構個別図 10  
図版 57 下層遺構個別図 11  
図版 58 下層遺構個別図 12  
図版 59 下層遺構分割図 7 内 土器出土状況図  
図版 60 下層遺構分割図 8  
図版 61 下層遺構分割図 8 内 土器出土状況図  
図版 62 下層遺構個別図 13  
図版 63 下層遺構個別図 14  
図版 64 下層遺構個別図 15  
図版 65 下層遺構個別図 16  
図版 66 下層遺構個別図 17  
図版 67 下層遺構分割図 9・遺構個別図 18  
図版 68 下層遺構個別図 19  
図版 69 下層遺構個別図 20  
図版 70 下層遺構分割図 9 内 土器出土状況図  
図版 71 下層遺構分割図 10・遺構個別図 21  
図版 72 下層遺構個別図 22  
図版 73 下層遺構分割図 11・遺構個別図 23  
図版 74 下層遺構分割図 12  
図版 75 下層遺構個別図 24  
図版 76 下層遺構個別図 25  
図版 77 下層遺構個別図 26  
図版 78 下層遺構個別図 27  
図版 79 下層遺構個別図 28  
図版 80 下層遺構個別図 29・遺構分割図 13・  
遺構個別図 30  
図版 81 下層遺構分割図 14  
図版 82 下層遺構個別図 31  
図版 83 下層遺構個別図 32  
図版 84 下層遺構個別図 33  
図版 85 下層遺構個別図 34  
図版 86 遺構個別図 35・遺構分割図 15 内  
土器出土状況図  
図版 87 下層遺構分割図 16

図版 88	下層遺構個別図 36	図版 138	下層土器実測図 45
図版 89	下層遺構個別図 37	図版 139	下層土器実測図 46
図版 90	下層遺構個別図 38	図版 140	下層土器実測図 47
図版 91	下層遺構分割図 17・遺構個別図 39	図版 141	下層土器実測図 48
図版 92	下層遺構分割図 18・遺構個別図 40	図版 142	下層土器実測図 49
図版 93	下層市道 2 区検出ピット群分布図	図版 143	下層土器実測図 50
図版 94	下層土器実測図 1	図版 144	下層土器実測図 51
図版 95	下層土器実測図 2	図版 145	下層土器実測図 52
図版 96	下層土器実測図 3	図版 146	下層土器実測図 53
図版 97	下層土器実測図 4	図版 147	下層土器実測図 54
図版 98	下層土器実測図 5	図版 148	下層土器実測図 55
図版 99	下層土器実測図 6	図版 149	下層土器実測図 56
図版 100	下層土器実測図 7	図版 150	下層土器実測図 57
図版 101	下層土器実測図 8	図版 151	下層土器実測図 58
図版 102	下層土器実測図 9	図版 152	下層土器実測図 59
図版 103	下層土器実測図 10	図版 153	下層土器実測図 60
図版 104	下層土器実測図 11	図版 154	下層土器実測図 61
図版 105	下層土器実測図 12	図版 155	下層土器実測図 62
図版 106	下層土器実測図 13	図版 156	下層土器実測図 63
図版 107	下層土器実測図 14	図版 157	下層土器実測図 64
図版 108	下層土器実測図 15	図版 158	下層土器実測図 65
図版 109	下層土器実測図 16	図版 159	下層土器実測図 66
図版 110	下層土器実測図 17	図版 160	下層土器実測図 67
図版 111	下層土器実測図 18	図版 161	下層土器実測図 68
図版 112	下層土器実測図 19	図版 162	下層土器実測図 69
図版 113	下層土器実測図 20	図版 163	下層土器実測図 70
図版 114	下層土器実測図 21	図版 164	下層土器実測図 71
図版 115	下層土器実測図 22	図版 165	下層土器実測図 72
図版 116	下層土器実測図 23	図版 166	下層土器実測図 73
図版 117	下層土器実測図 24	図版 167	下層土器実測図 74
図版 118	下層土器実測図 25	図版 168	下層土器実測図 75
図版 119	下層土器実測図 26	図版 169	下層土器実測図 76
図版 120	下層土器実測図 27	図版 170	下層土器実測図 77
図版 121	下層土器実測図 28	図版 171	下層土器実測図 78
図版 122	下層土器実測図 29	図版 172	下層土器実測図 79
図版 123	下層土器実測図 30	図版 173	下層土器実測図 80
図版 124	下層土器実測図 31	図版 174	下層土器実測図 81
図版 125	下層土器実測図 32	図版 175	下層土器実測図 82
図版 126	下層土器実測図 33	図版 176	下層土器実測図 83・土製品実測図 1
図版 127	下層土器実測図 34	図版 177	下層土製品実測図 2
図版 128	下層土器実測図 35	図版 178	下層土製品実測図 3
図版 129	下層土器実測図 36	図版 179	下層土製品実測図 4
図版 130	下層土器実測図 37	図版 180	下層石器実測図 1
図版 131	下層土器実測図 38	図版 181	下層石器実測図 2
図版 132	下層土器実測図 39	図版 182	下層石器実測図 3
図版 133	下層土器実測図 40	図版 183	下層石器実測図 4
図版 134	下層土器実測図 41	図版 184	下層石器実測図 5
図版 135	下層土器実測図 42	図版 185	下層石器実測図 6
図版 136	下層土器実測図 43	図版 186	下層石器実測図 7
図版 137	下層土器実測図 44	図版 187	下層石器実測図 8

図版 188 下層石器実測図 9  
図版 189 下層石器実測図 10  
図版 190 下層石器実測図 11  
図版 191 下層石器実測図 12  
図版 192 下層石器実測図 13  
図版 193 下層石器実測図 14  
図版 194 下層石器実測図 15  
図版 195 下層石器実測図 16  
図版 196 下層石器実測図 17  
図版 197 下層石器実測図 18  
図版 198 下層石器実測図 19  
図版 199 下層石器実測図 20  
図版 200 下層石器実測図 21  
図版 201 下層石器実測図 22  
図版 202 下層石器実測図 23  
図版 203 下層石器実測図 24  
図版 204 下層石器実測図 25  
図版 205 下層石器実測図 26  
図版 206 下層石器実測図 27  
図版 207 下層石器実測図 28  
図版 208 下層石器実測図 29  
図版 209 下層石器実測図 30  
図版 210 下層石器実測図 31  
図版 211 下層石器実測図 32  
図版 212 下層石器実測図 33  
図版 213 下層石器実測図 34  
図版 214 下層石器実測図 35  
図版 215 下層石器実測図 36  
図版 216 下層石器実測図 37  
図版 217 下層石器実測図 38  
図版 218 下層石器実測図 39  
図版 219 下層石器実測図 40  
図版 220 下層石器実測図 41  
図版 221 下層石器実測図 42  
図版 222 下層石器実測図 43  
図版 223 下層石器実測図 44  
図版 224 下層石器実測図 45  
図版 225 下層石器実測図 46  
図版 226 下層石器実測図 47  
図版 227 下層石器実測図 48  
図版 228 下層石器実測図 49  
図版 229 下層石器実測図 50  
図版 230 下層石器実測図 51  
図版 231 下層石器実測図 52  
図版 232 下層石器実測図 53  
図版 233 下層石器実測図 54  
図版 234 下層石器実測図 55  
図版 235 下層石器実測図 56  
図版 236 下層石器実測図 57  
図版 237 下層石器実測図 58

図版 238 下層石器実測図 59  
図版 239 下層石器実測図 60  
図版 240 下層石器実測図 61  
図版 241 下層石器実測図 62・石製品実測図 1  
図版 242 下層石製品実測図 2  
図版 243 下層石製品実測図 3  
図版 244 下層石製品実測図 4・木製品実測図 1

#### [中層写真図版]

図版 245 遺跡の位置と周辺の景観（空中写真）  
図版 246 遺跡遠景・遺跡近景  
図版 247 基本層序・中層 AP1 区完掘全景  
図版 248 中層 A1 区完掘全景・  
中層市道 1 区西側部分完掘全景  
図版 249 中層市道 1 区完掘全景  
図版 250 中層 KC3 区完掘全景  
図版 251 中層遺構個別写真 1  
図版 252 中層遺構個別写真 2  
図版 253 中層遺構個別写真 3  
図版 254 中層遺構個別写真 4  
図版 255 中層遺構個別写真 5  
図版 256 中層遺構個別写真 6  
図版 257 中層遺構個別写真 7  
図版 258 中層遺構個別写真 8  
図版 259 中層遺構個別写真 9  
図版 260 中層遺構個別写真 10  
図版 261 中層遺構個別写真 11  
図版 262 中層遺構個別写真 12  
図版 263 中層遺構個別写真 13  
図版 264 中層遺構個別写真 14  
図版 265 中層遺構個別写真 15  
図版 266 中層遺構個別写真 16  
図版 267 中層遺構個別写真 17  
図版 268 中層遺構個別写真 18  
図版 269 中層遺構個別写真 19  
図版 270 中層遺構個別写真 20  
図版 271 中層遺構個別写真 21  
図版 272 中層遺構個別写真 22  
図版 273 中層遺構個別写真 23  
図版 274 中層遺構個別写真 24  
図版 275 中層遺構個別写真 25  
図版 276 中層遺構個別写真 26  
図版 277 中層土器個別写真 1  
図版 278 中層土器個別写真 2  
図版 279 中層土器個別写真 3  
図版 280 中層土器個別写真 4  
図版 281 中層土器個別写真 5  
図版 282 中層土器個別写真 6  
図版 283 中層石器個別写真 1  
図版 284 中層石器個別写真 2

図版 285 中層石器個別写真 3  
図版 286 中層石器個別写真 4  
図版 287 中層石器個別写真 5  
図版 288 中層石器個別写真 6  
図版 289 中層石器個別写真 7・石製品写真 1  
図版 290 中層石製品写真 2

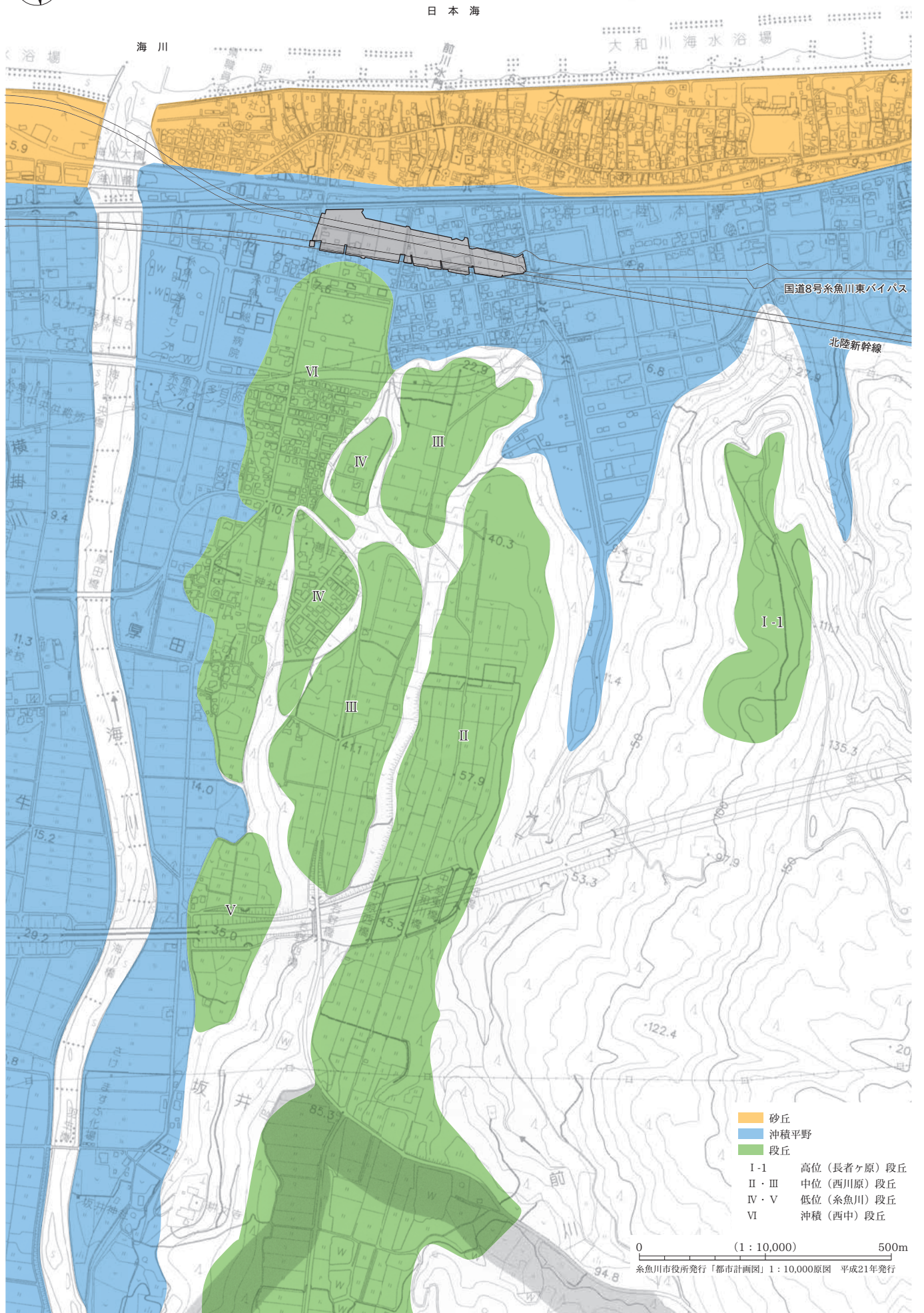
[下層写真図版]

図版 291 下層遺跡近景・基本層序  
図版 292 下層基本層序・AP1 区完掘全景  
図版 293 下層 A1 区完掘全景・  
市道 1 区東側完掘全景  
図版 294 下層 KC3 区Ⅶ層上面の地形・完掘全景  
図版 295 下層 KC3 区完掘全景・KD3 区完掘全景  
図版 296 下層 KD3 区廃棄域・KE1 区完掘全景  
図版 297 下層 KF2 区完掘全景・  
市道 2 区Ⅶ層上面の遺構  
図版 298 下層市道 2 区石列・廃棄域の土層断面  
図版 299 下層市道 2 区廃棄域・完掘全景  
図版 300 下層遺構個別写真 1  
図版 301 下層遺構個別写真 2  
図版 302 下層遺構個別写真 3  
図版 303 下層遺構個別写真 4  
図版 304 下層遺構個別写真 5  
図版 305 下層遺構個別写真 6  
図版 306 下層遺構個別写真 7  
図版 307 下層遺構個別写真 8  
図版 308 下層遺構個別写真 9  
図版 309 下層遺構個別写真 10  
図版 310 下層遺構個別写真 11  
図版 311 下層遺構個別写真 12  
図版 312 下層遺構個別写真 13  
図版 313 下層遺構個別写真 14  
図版 314 下層遺構個別写真 15  
図版 315 下層遺構個別写真 16  
図版 316 下層遺構個別写真 17  
図版 317 下層遺構個別写真 18  
図版 318 下層遺構個別写真 19  
図版 319 下層遺構個別写真 20  
図版 320 下層遺構個別写真 21  
図版 321 下層遺構個別写真 22  
図版 322 下層遺構個別写真 23  
図版 323 下層遺構個別写真 24  
図版 324 下層遺構個別写真 25  
図版 325 下層遺構個別写真 26  
図版 326 下層遺構個別写真 27  
図版 327 下層遺構個別写真 28  
図版 328 下層遺構個別写真 29  
図版 329 下層遺構個別写真 30  
図版 330 下層遺構個別写真 31

図版 331 下層遺構個別写真 32  
図版 332 下層遺構個別写真 33  
図版 333 下層遺構個別写真 34  
図版 334 下層遺構個別写真 35  
図版 335 下層遺構個別写真 36  
図版 336 下層遺構個別写真 37  
図版 337 下層遺構個別写真 38  
図版 338 下層遺構個別写真 39  
図版 339 下層遺構個別写真 40  
図版 340 下層遺構個別写真 41  
図版 341 下層遺構個別写真 42  
図版 342 下層遺構個別写真 43  
図版 343 下層遺構個別写真 44  
図版 344 下層遺構個別写真 45  
図版 345 下層遺構個別写真 46  
図版 346 下層遺構個別写真 47  
図版 347 下層遺構個別写真 48  
図版 348 下層遺構個別写真 49  
図版 349 下層遺構個別写真 50  
図版 350 下層遺構個別写真 51  
図版 351 下層遺構個別写真 52  
図版 352 下層遺構個別写真 53  
図版 353 下層遺構個別写真 54  
図版 354 下層遺構個別写真 55  
図版 355 下層遺構個別写真 56  
図版 356 下層遺構個別写真 57  
図版 357 下層遺構個別写真 58  
図版 358 下層遺構個別写真 59  
図版 359 下層遺構個別写真 60  
図版 360 下層遺構個別写真 61  
図版 361 下層遺構個別写真 62  
図版 362 下層遺構個別写真 63  
図版 363 下層遺構個別写真 64  
図版 364 下層土器個別写真 1  
図版 365 下層土器個別写真 2  
図版 366 下層土器個別写真 3  
図版 367 下層土器個別写真 4  
図版 368 下層土器個別写真 5  
図版 369 下層土器個別写真 6  
図版 370 下層土器個別写真 7  
図版 371 下層土器個別写真 8  
図版 372 下層土器個別写真 9  
図版 373 下層土器個別写真 10  
図版 374 下層土器個別写真 11  
図版 375 下層土器個別写真 12  
図版 376 下層土器個別写真 13  
図版 377 下層土器個別写真 14  
図版 378 下層土器個別写真 15  
図版 379 下層土器個別写真 16  
図版 380 下層土器個別写真 17

图版 381	下層土器個別写真 18	图版 429	下層土器個別写真 66
图版 382	下層土器個別写真 19	图版 430	下層土器個別写真 67
图版 383	下層土器個別写真 20	图版 431	下層土器個別写真 68
图版 384	下層土器個別写真 21	图版 432	下層土器個別写真 69
图版 385	下層土器個別写真 22	图版 433	下層土器個別写真 70
图版 386	下層土器個別写真 23	图版 434	下層土器個別写真 71
图版 387	下層土器個別写真 24	图版 435	下層土器個別写真 72
图版 388	下層土器個別写真 25	图版 436	下層土製品個別写真 1
图版 389	下層土器個別写真 26	图版 437	下層土製品個別写真 2
图版 390	下層土器個別写真 27	图版 438	下層石器個別写真 1
图版 391	下層土器個別写真 28	图版 439	下層石器個別写真 2
图版 392	下層土器個別写真 29	图版 440	下層石器個別写真 3
图版 393	下層土器個別写真 30	图版 441	下層石器個別写真 4
图版 394	下層土器個別写真 31	图版 442	下層石器個別写真 5
图版 395	下層土器個別写真 32	图版 443	下層石器個別写真 6
图版 396	下層土器個別写真 33	图版 444	下層石器個別写真 7
图版 397	下層土器個別写真 34	图版 445	下層石器個別写真 8
图版 398	下層土器個別写真 35	图版 446	下層石器個別写真 9
图版 399	下層土器個別写真 36	图版 447	下層石器個別写真 10
图版 400	下層土器個別写真 37	图版 448	下層石器個別写真 11
图版 401	下層土器個別写真 38	图版 449	下層石器個別写真 12
图版 402	下層土器個別写真 39	图版 450	下層石器個別写真 13
图版 403	下層土器個別写真 40	图版 451	下層石器個別写真 14
图版 404	下層土器個別写真 41	图版 452	下層石器個別写真 15
图版 405	下層土器個別写真 42	图版 453	下層石器個別写真 16
图版 406	下層土器個別写真 43	图版 454	下層石器個別写真 17
图版 407	下層土器個別写真 44	图版 455	下層石器個別写真 18
图版 408	下層土器個別写真 45	图版 456	下層石器個別写真 19
图版 409	下層土器個別写真 46	图版 457	下層石器個別写真 20
图版 410	下層土器個別写真 47	图版 458	下層石器個別写真 21
图版 411	下層土器個別写真 48	图版 459	下層石器個別写真 22
图版 412	下層土器個別写真 49	图版 460	下層石器個別写真 23
图版 413	下層土器個別写真 50	图版 461	下層石器個別写真 24
图版 414	下層土器個別写真 51	图版 462	下層石器個別写真 25
图版 415	下層土器個別写真 52	图版 463	下層石器個別写真 26
图版 416	下層土器個別写真 53	图版 464	下層石器個別写真 27
图版 417	下層土器個別写真 54	图版 465	下層石器個別写真 28
图版 418	下層土器個別写真 55	图版 466	下層石器個別写真 29
图版 419	下層土器個別写真 56	图版 467	下層石器個別写真 30
图版 420	下層土器個別写真 57	图版 468	下層石器個別写真 31
图版 421	下層土器個別写真 58	图版 469	下層石器個別写真 32
图版 422	下層土器個別写真 59	图版 470	下層石器個別写真 33
图版 423	下層土器個別写真 60	图版 471	下層石器個別写真 34
图版 424	下層土器個別写真 61	图版 472	下層石器個別写真 35
图版 425	下層土器個別写真 62	图版 473	下層石器個別写真 36
图版 426	下層土器個別写真 63	图版 474	下層石器個別写真 37 · 石製品個別写真 1
图版 427	下層土器個別写真 64	图版 475	下層石製品個別写真 2
图版 428	下層土器個別写真 65	图版 476	下層石製品個別写真 3 · 木製品個別写真 1





- 砂丘
- 沖積平野
- 段丘
- I-1 高位(長者ヶ原)段丘
- II・III 中位(西川原)段丘
- IV・V 低位(糸魚川)段丘
- VI 沖積(西中)段丘

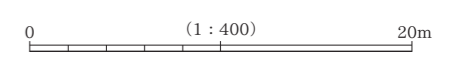
0 (1:10,000) 500m  
 糸魚川市役所発行「都市計画図」1:10,000原図 平成21年発行

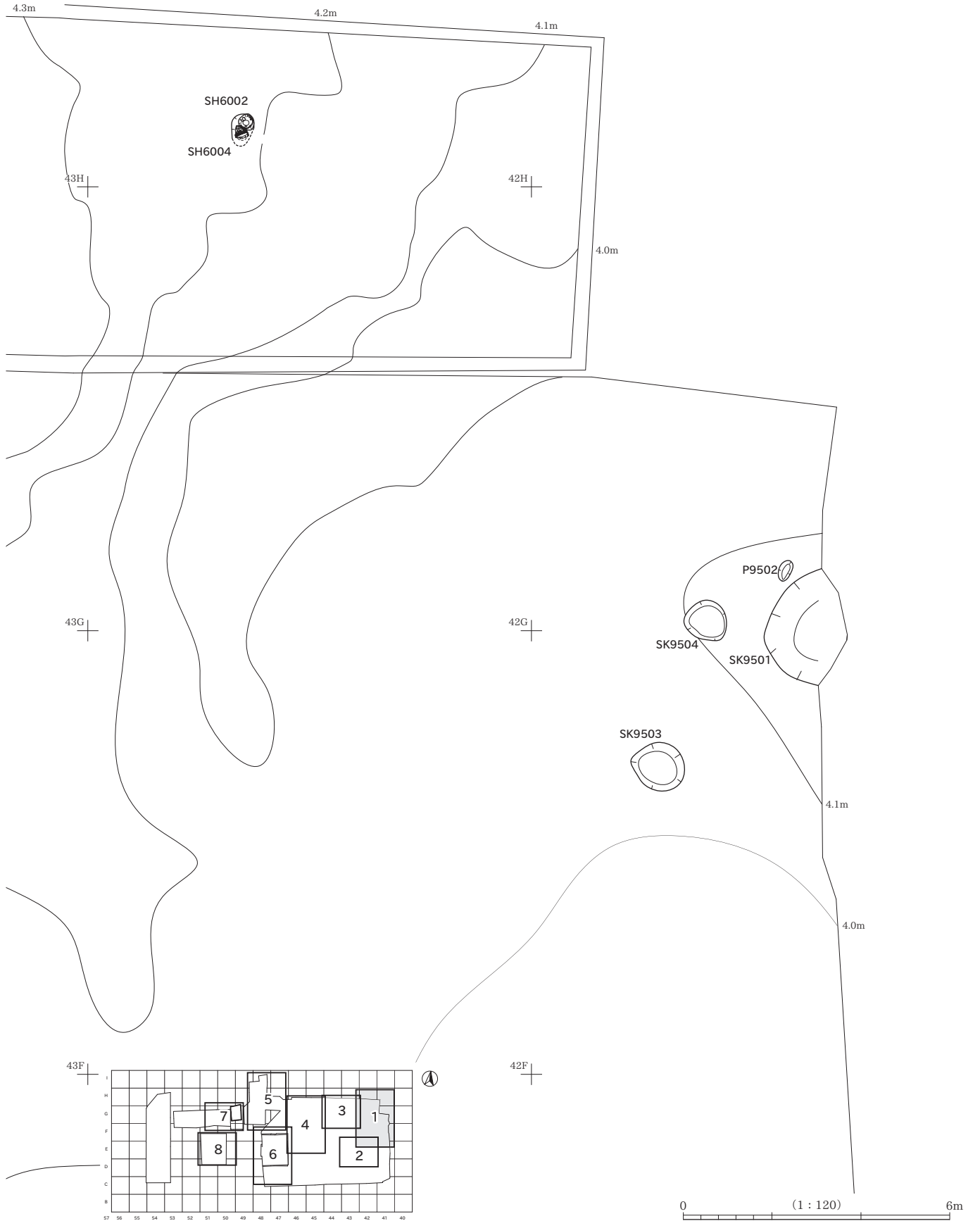




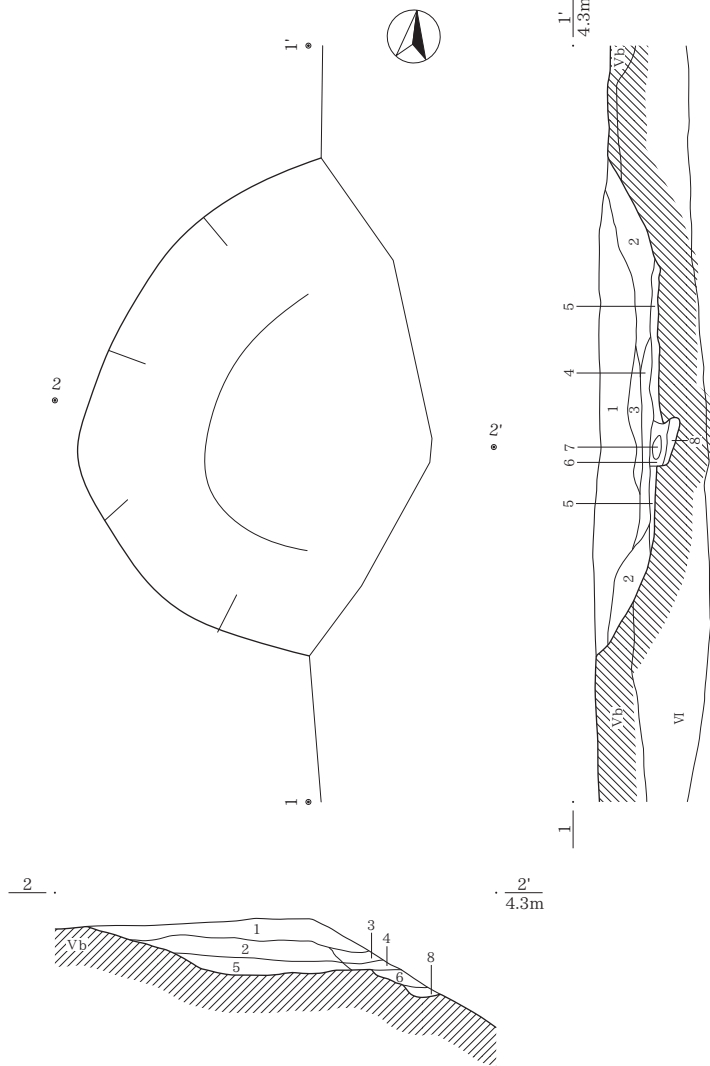
遺構の種類

- 竪穴建物
- 土坑
- 土器埋設遺構
- 廃棄域





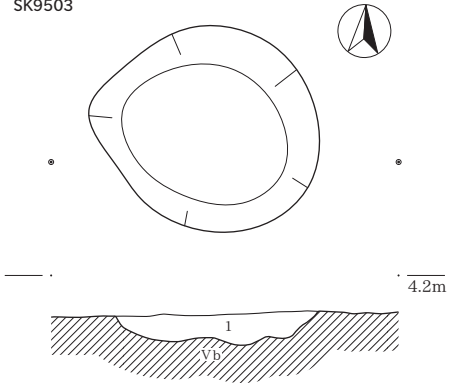
SK9501



SK9501

- 1 10YR6/1 褐灰色粘質シルト 粘性強、しまりやや強。径1mmの炭化粒を少量含む。
- 2 10YR7/1 灰白色シルト 粘性やや強、しまり強。径3mmの炭化粒を少量含む。
- 3 7YR5/1 褐灰色シルト質粘土 粘性強、しまりやや弱。径3mmの炭化粒を中量含む。
- 4 N3/1 暗灰色シルト質粘土 粘性強、しまりやや弱。径5mmの炭化粒を多量に含む。
- 5 10YR7/1 灰白色粘土質シルト 粘性強、しまりやや強。炭化粒を少量含む。
- 6 7.5YR6/1 褐灰色粘土 粘性強、しまり弱。炭化粒を多量含む。白色粘土塊を含む。
- 7 10YR2/1 黒色粘土 粘性強、しまり弱。径3mmの炭化粒を多量に含む。中心に炭化物塊を含む。
- 8 10YR6/1 褐灰色シルト 粘性強、しまりやや強。径1mmの炭化粒を多量に含む。

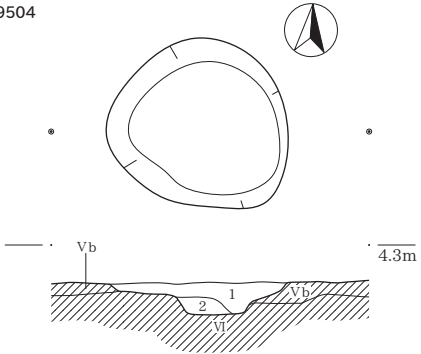
SK9503



SK9503

- 1 灰色粘土 粘性強、しまり弱。径1mmの炭化粒を微量含む。

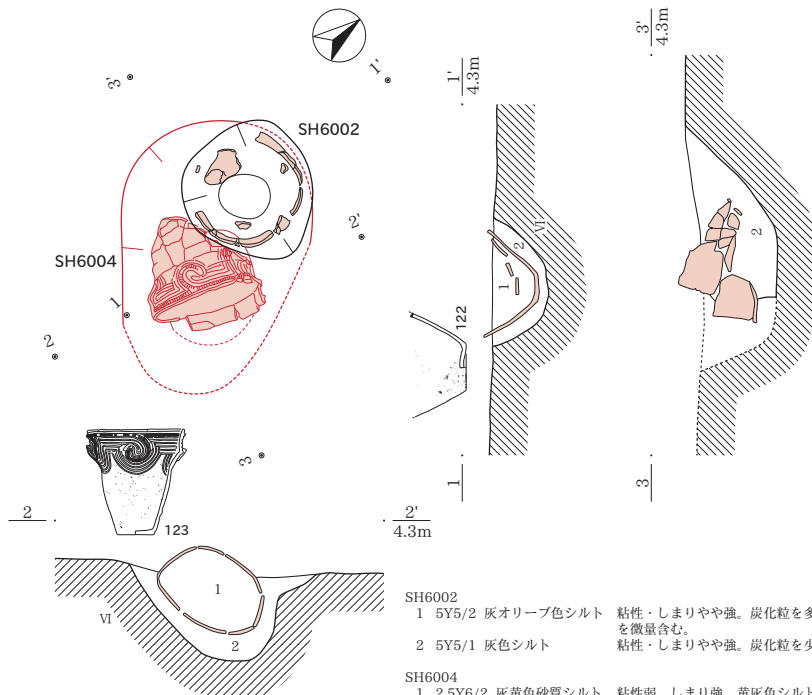
SK9504



SK9504

- 1 10YR7/3 にぶい黄褐色粘質シルト 粘性やや強、しまり弱。径2mmの炭化粒を少量含む。
- 2 10YR5/1 褐灰色シルト 粘性弱、しまりやや強。径2mmの炭化粒を微量含む。

SH6002・6004



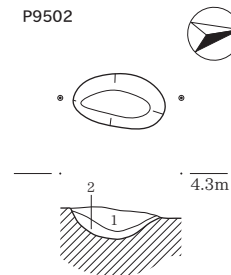
SH6002

- 1 5Y5/2 灰オリーブ色シルト 粘性・しまりやや強。炭化粒を多量、灰白色細砂を微量含む。
- 2 5Y5/1 灰色シルト 粘性・しまりやや強。炭化粒を少量含む。

SH6004

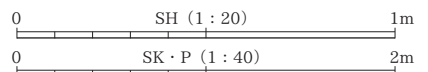
- 1 2.5Y6/2 灰黄色砂質シルト 粘性弱、しまり強。黄灰色シルトを少量含む。
- 2 2.5Y6/1 黄灰色シルト 粘性弱、しまり強。微細な炭化粒を少量含む。下部ほど砂質が強い。

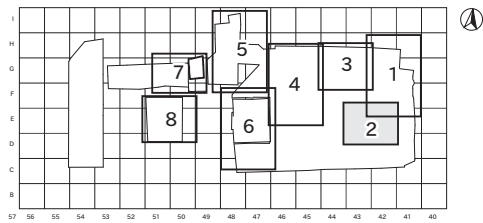
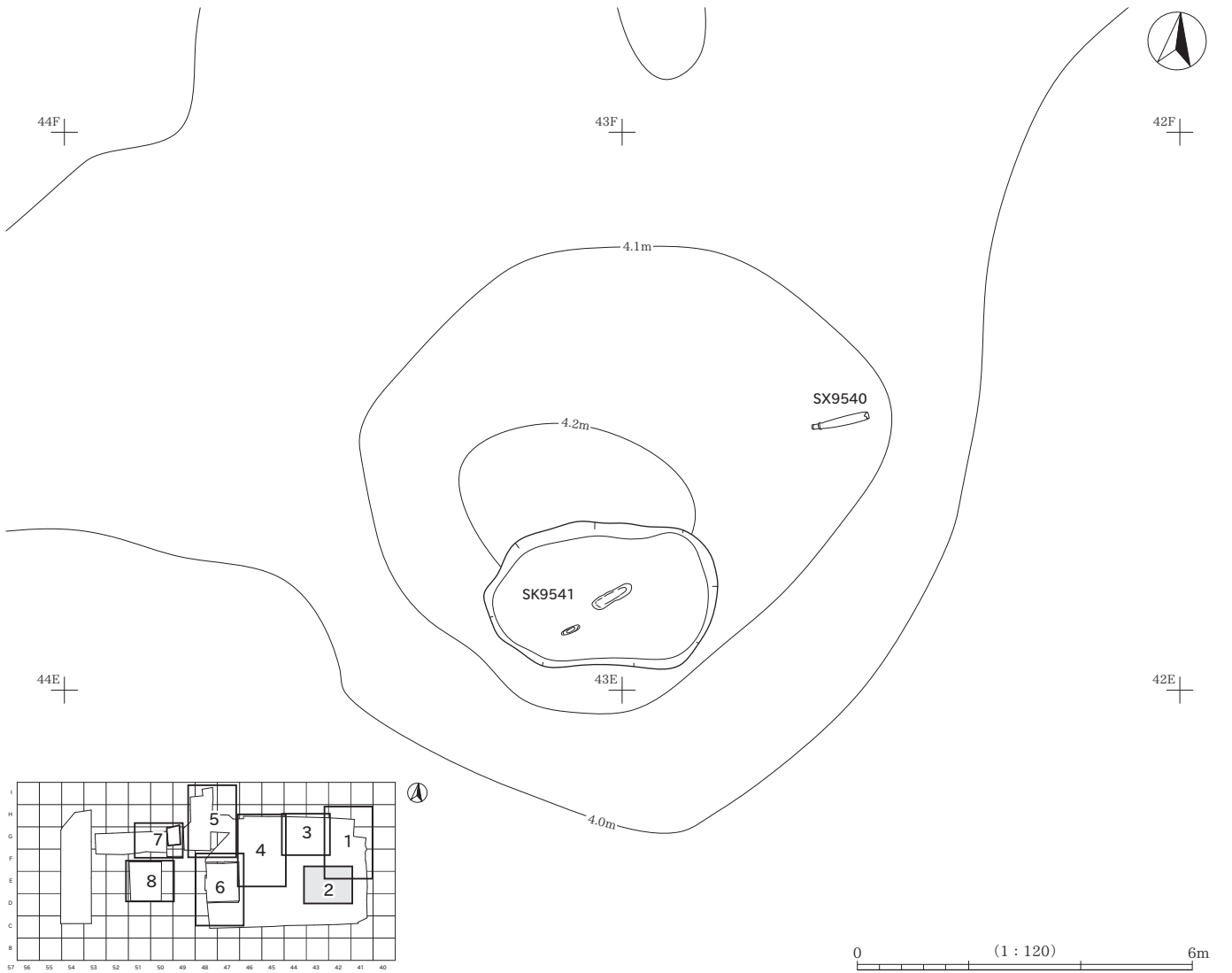
P9502



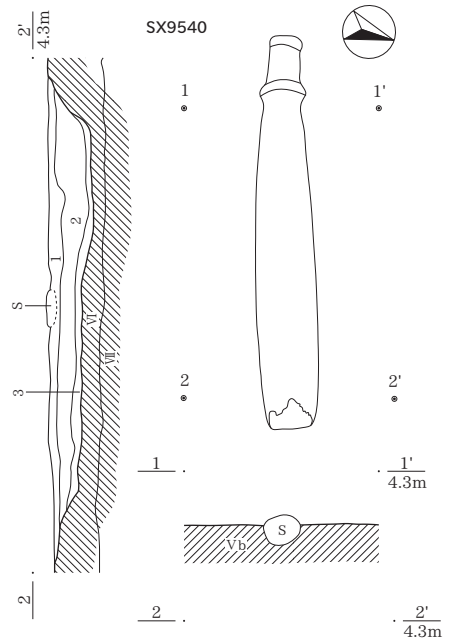
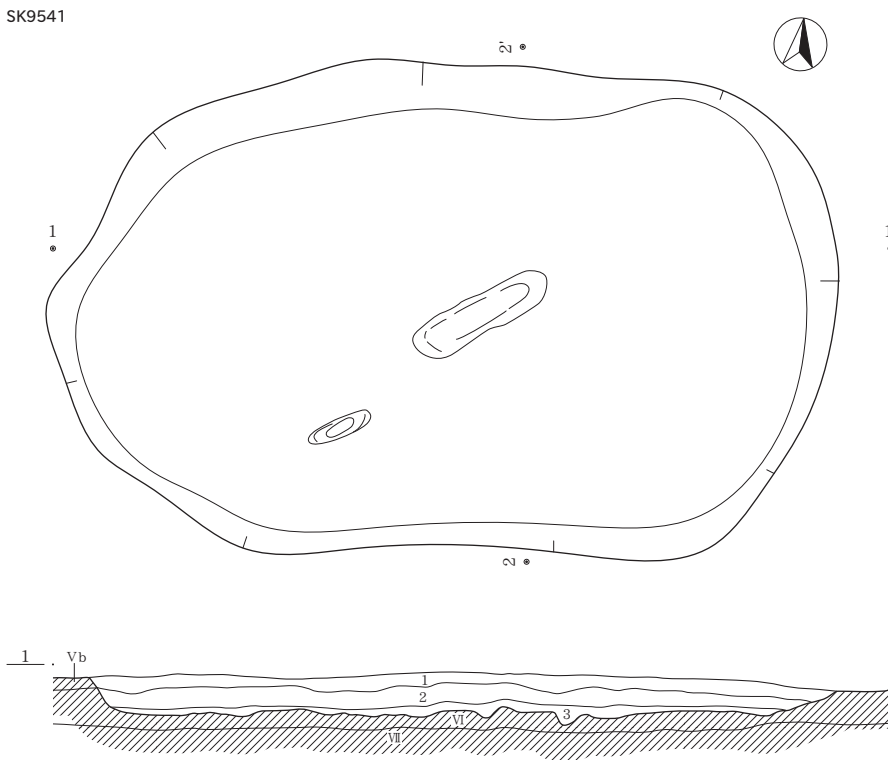
P9502

- 1 灰色粘土 粘性強、しまりやや弱。径1mm以下の炭化粒を微量含む。
- 2 灰色シルト 粘性やや強、しまりやや弱。



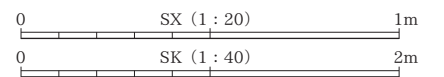


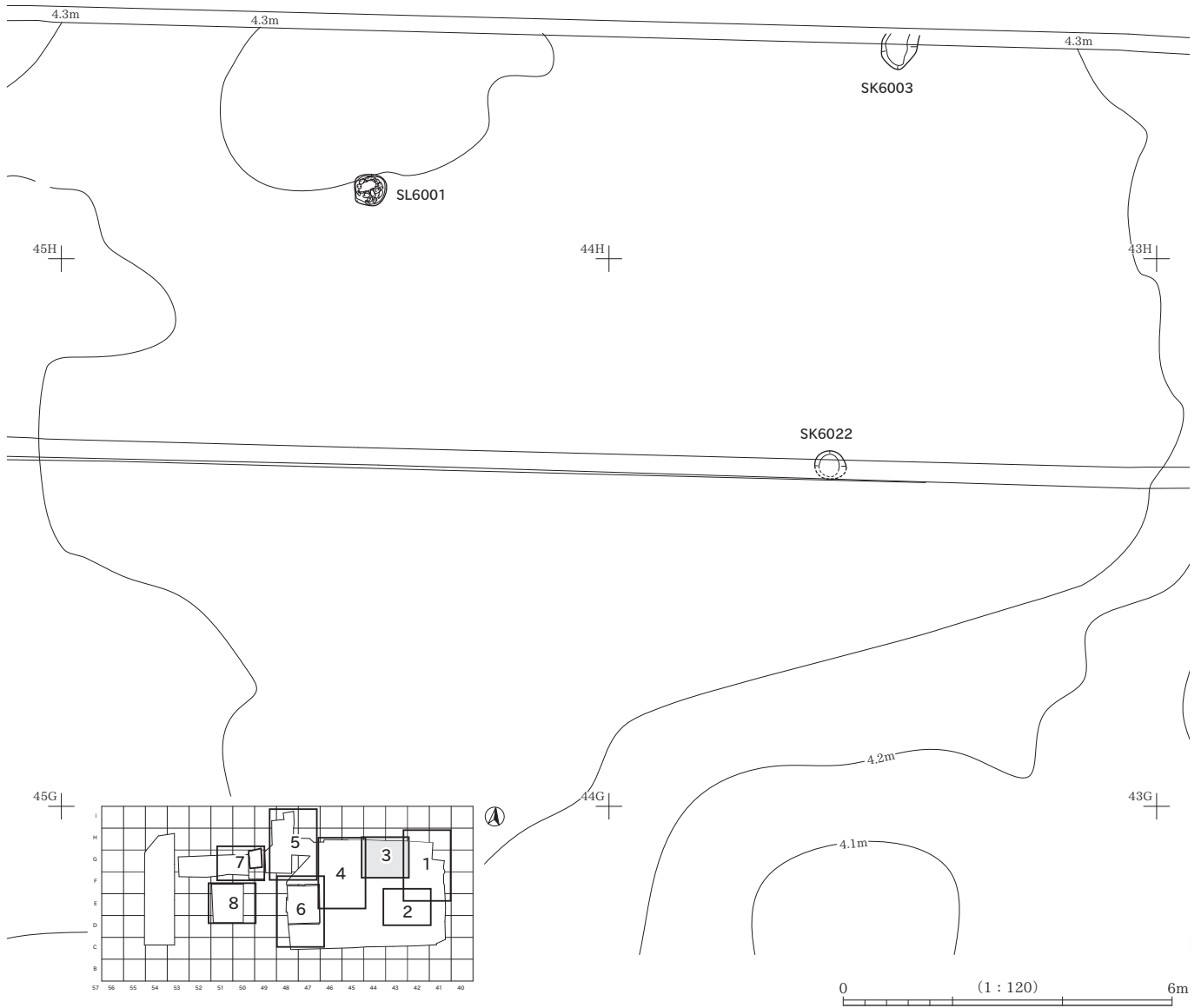
SK9541



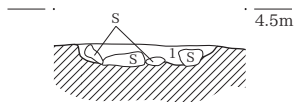
SK9541

- 1 2.5Y4/1 黄灰色粘土 粘性強、しまり中。炭化粒を少量含む。
- 2 2.5Y5/1 黄灰色シルト 粘性・しまり強。炭化粒を微量含む。
- 3 5Y4/1 灰色シルト質粘土 粘性中、しまり中。炭化粒を少量含む。中央部では部分的に炭化粒が集中する。



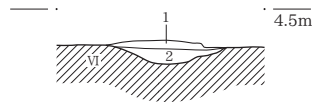
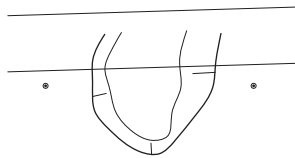


SL6001



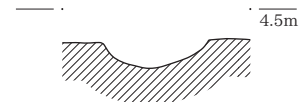
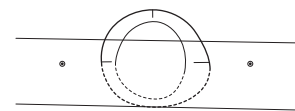
SL6001  
1 N2/ 黒色粘土 粘性・しまり強。炭化物層。礫は被熱しているが焼土は認められない。

SK6003



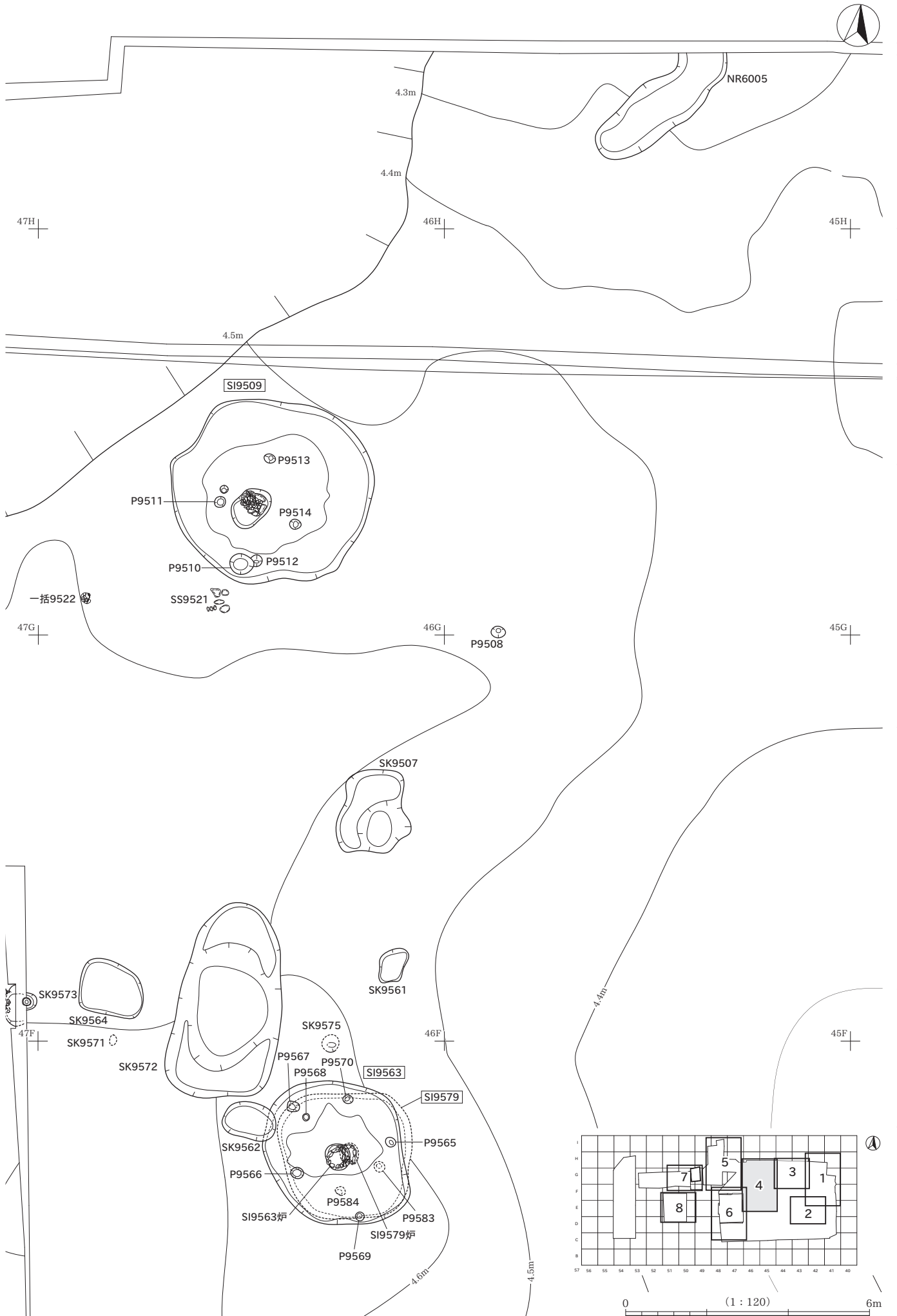
SK6003  
1 2.5Y6/1 黄灰色シルト 粘性やや強、しまり強。中央に径5~10mm程の炭化粒を多量に含む。  
2 2.5Y5/1 黄灰色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。径5mm程の炭化粒を少量含む。

SK6022

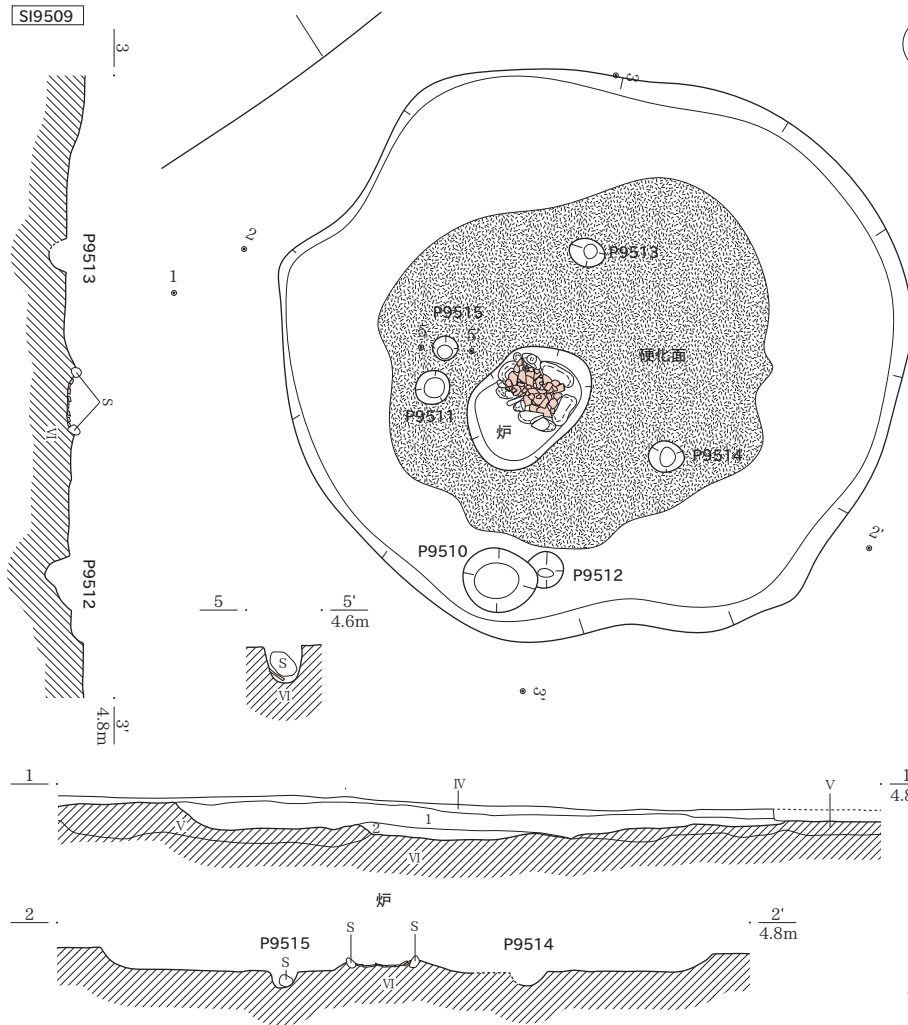


0 SL (1 : 30) 1.5m

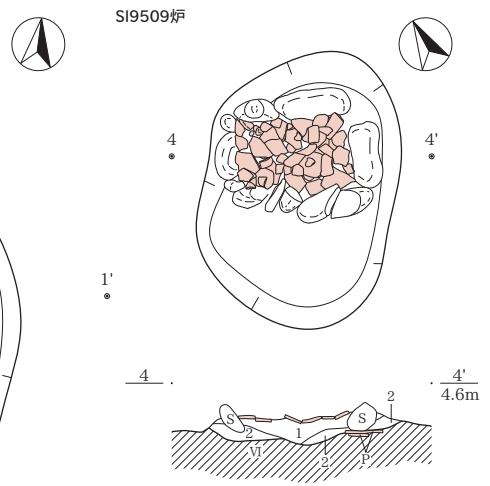
0 SK (1 : 40) 2m





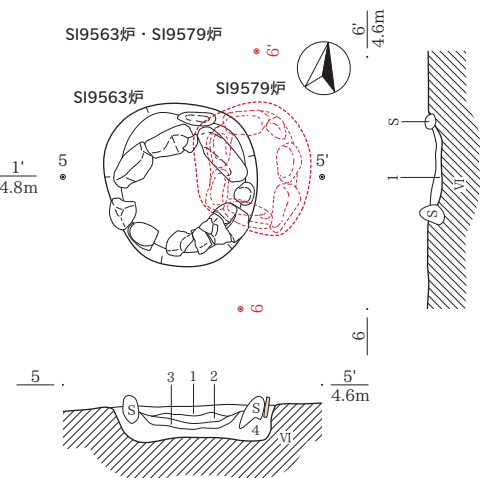


SI9509  
 1 10YR7/2 にぶい黄褐色粘土 粘性強、しまりやや弱。径3mmの炭化粒を多量に含む。  
 2 10YR5/1 褐灰色粘質シルト 粘性強、しまりやや弱。径5mmの炭化粒・径2mmの粘土ブロックを多量に含む(整地層)。



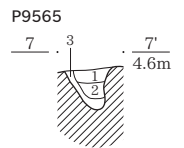
SI9509炉  
 1 2.5YR6/1 赤灰色粘土 粘性強、しまりやや強。径3mmの炭化粒を多量に含む。  
 2 2.5YR6/1 赤灰色シルト 粘性やや強、しまりやや強。炭化粒を少量含む。

SI9563炉・SI9579炉



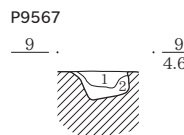
SI9563炉  
 1 5Y4/1 灰色粘土 粘性やや強、しまり強。SI9563-1層に近似する。  
 2 1層に近似するが径3mm程の炭化物を多量に含む。焼骨片を含む。  
 3 5YR4/6 赤褐色焼土 粘性やや強、しまり強。被熱著しく固くしまる。一部にぶい黄褐色を呈する部分あり。  
 4 10YR5/3 にぶい黄褐色粘土 粘性・しまり強。灰色シルトを微量含む。炉の掘形。

SI9579炉  
 1 5Y4/1 灰色シルト 粘性やや弱、しまり強。径1~5mmの炭化粒少量含む。



P9565  
 1 5Y4/1 灰色粘土 粘性・しまりやや強。灰色シルトをごく微量含む。  
 2 5Y4/1 灰色粘土 粘性やや弱、しまりやや強。灰色シルトを多量に含む。  
 3 5Y4/1 灰色シルト 粘性弱、しまりやや強。径1mmの炭化粒をごく微量含む。

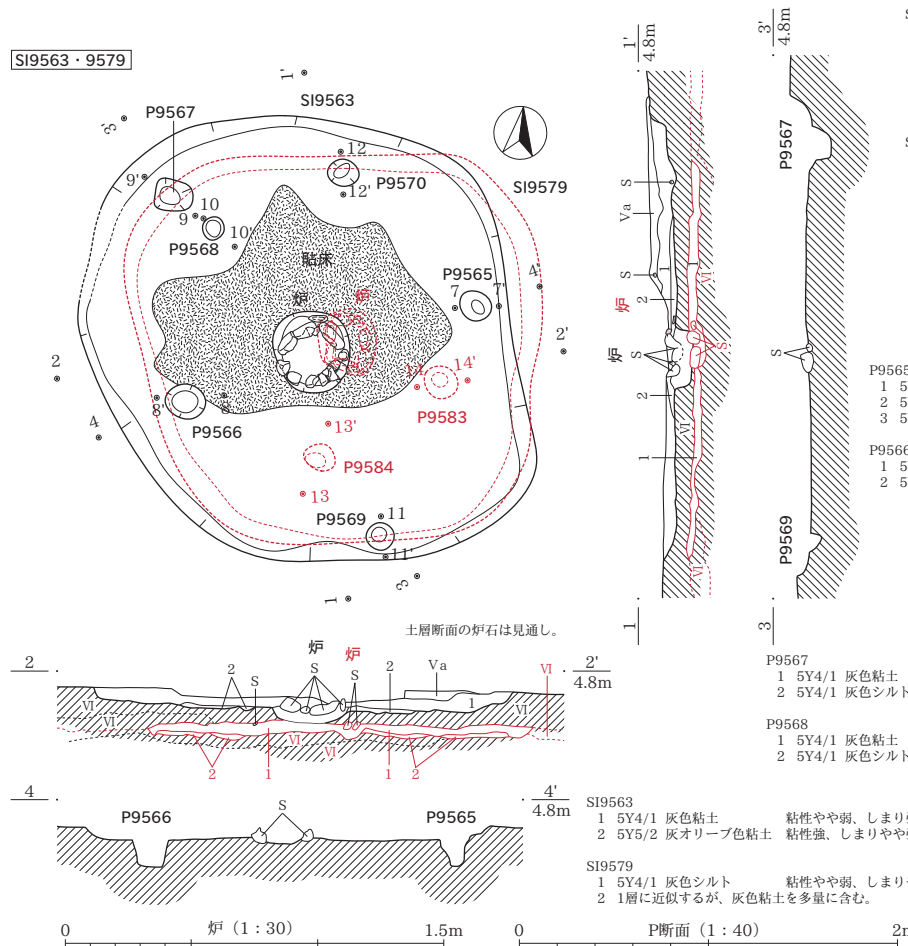
P9566  
 1 5Y4/1 灰色粘土 粘性・しまりやや強。灰色シルトを微量含む。  
 2 5Y4/1 灰色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。VI層に近似するが灰色粘土を少量含む。



P9567  
 1 5Y4/1 灰色粘土 粘性強、しまりやや強。灰色シルトをごく微量含む。  
 2 5Y4/1 灰色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。灰色砂・灰色粘土を微量含む。

P9568  
 1 5Y4/1 灰色粘土 粘性強、しまりやや強。径3mmの炭化粒を少量、灰色シルトを微量含む。  
 2 5Y4/1 灰色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。VI層に近似するが、灰色粘土をごく微量含む。

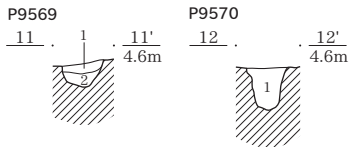
SI9563・9579



SI9563  
 1 5Y4/1 灰色粘土 粘性やや弱、しまり強。径1~3mmの炭化粒を微量含む。地山(VI層)に近似。  
 2 5Y5/2 灰オリーブ色粘土 粘性強、しまりやや強。1層に比して若干明るい色調(貼床)。

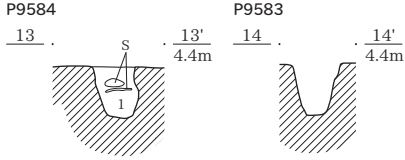
SI9579  
 1 5Y4/1 灰色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。径1~5mmの炭化粒をごく微量含む。灰色砂・灰色粘土を少量含む。  
 2 1層に近似するが、灰色粘土を多量に含む。

土層断面の炉石は見通し。

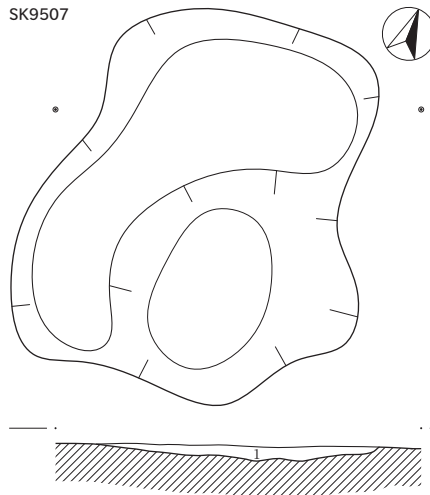


P9569  
 1 5Y4/1 灰色粘土 粘性・しまりやや強。灰色シルトを微量含む。  
 2 5Y4/1 灰色シルト 粘性やや弱。しまりやや強。灰色粘土を少量含む。

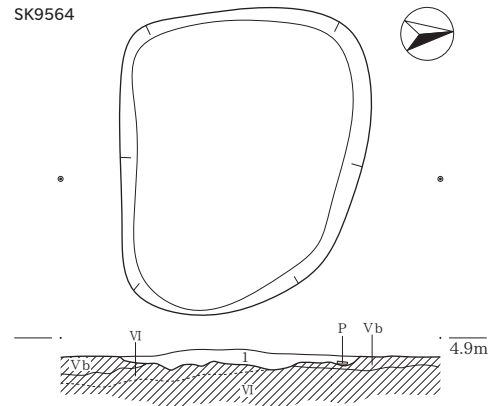
P9570  
 1 5Y4/1 灰色シルト 粘性やや弱。しまりやや強。径1~3mmの炭化粒・灰色粘土ブロックをごく微量含む。



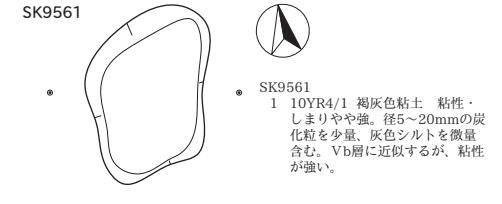
P9584  
 1 5Y4/1 灰色シルト 粘性やや弱。しまりやや強。VI層に近似するが、灰色砂・灰色粘土を微量含む。



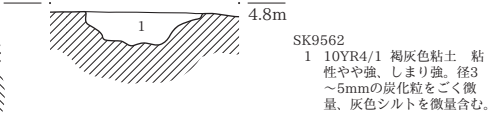
SK9507  
 1 N6/ 灰色粘土 粘性強。しまり弱。径2~3mmの炭化粒を多量に含む。



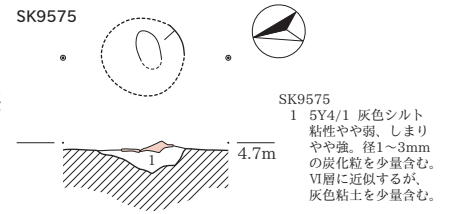
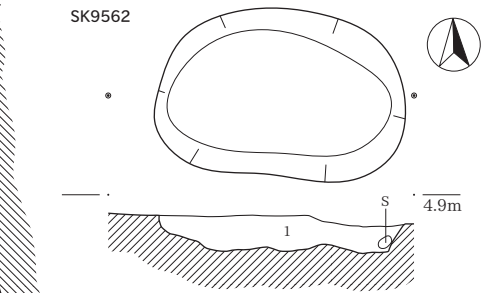
SK9564  
 1 N4/0 灰色粘土 粘性・しまりやや強。径1~20mmの炭化粒を多量に含む。灰色シルト・白色粒子を微量含む。



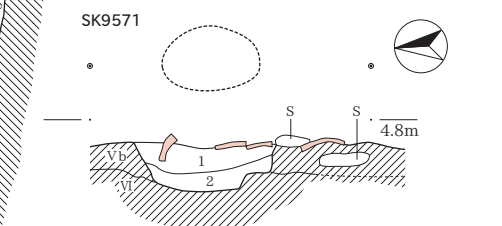
SK9561  
 1 10YR4/1 褐灰色粘土 粘性・しまりやや強。径5~20mmの炭化粒を少量。灰色シルトを微量含む。Vb層に近似するが、粘性が強い。



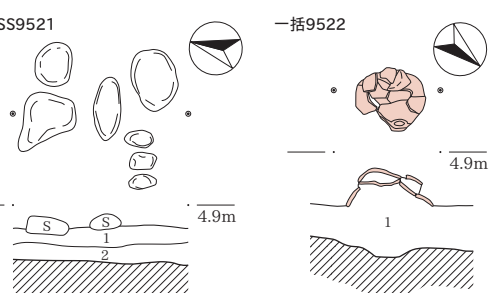
SK9562  
 1 10YR4/1 褐灰色粘土 粘性やや強。しまり強。径3~5mmの炭化粒をごく微量。灰色シルトを微量含む。



SK9575  
 1 5Y4/1 灰色シルト 粘性やや弱。しまりやや強。径1~3mmの炭化粒を少量含む。VI層に近似するが、灰色粘土を少量含む。

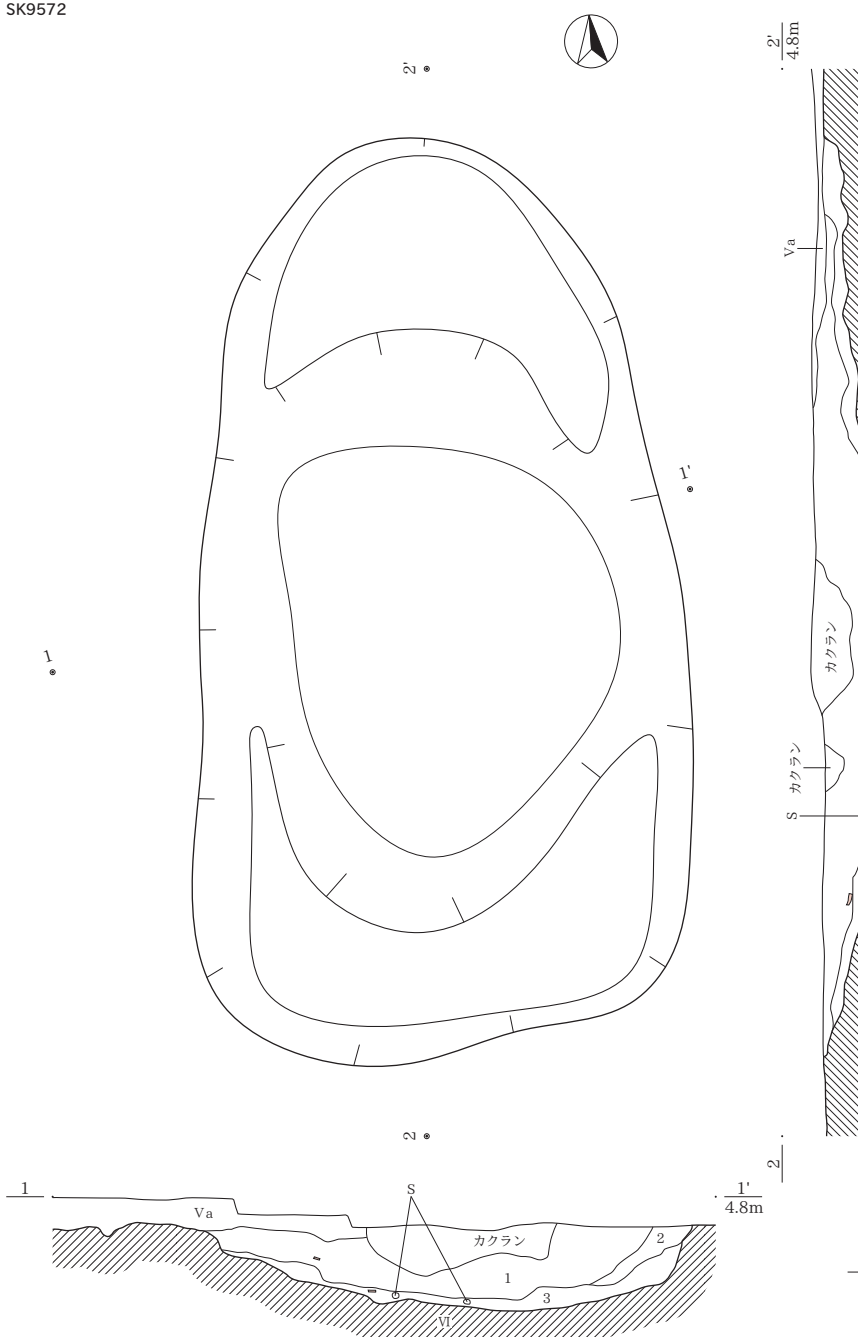


SK9571  
 1 5Y4/1 灰色粘土 粘性・しまりやや強。Vb層に近似するも粘性が若干強い。  
 2 1層に近似するも灰色シルトをやや多く含む。

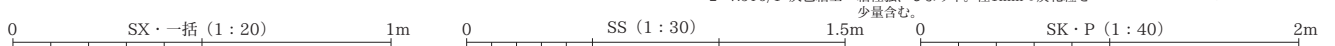


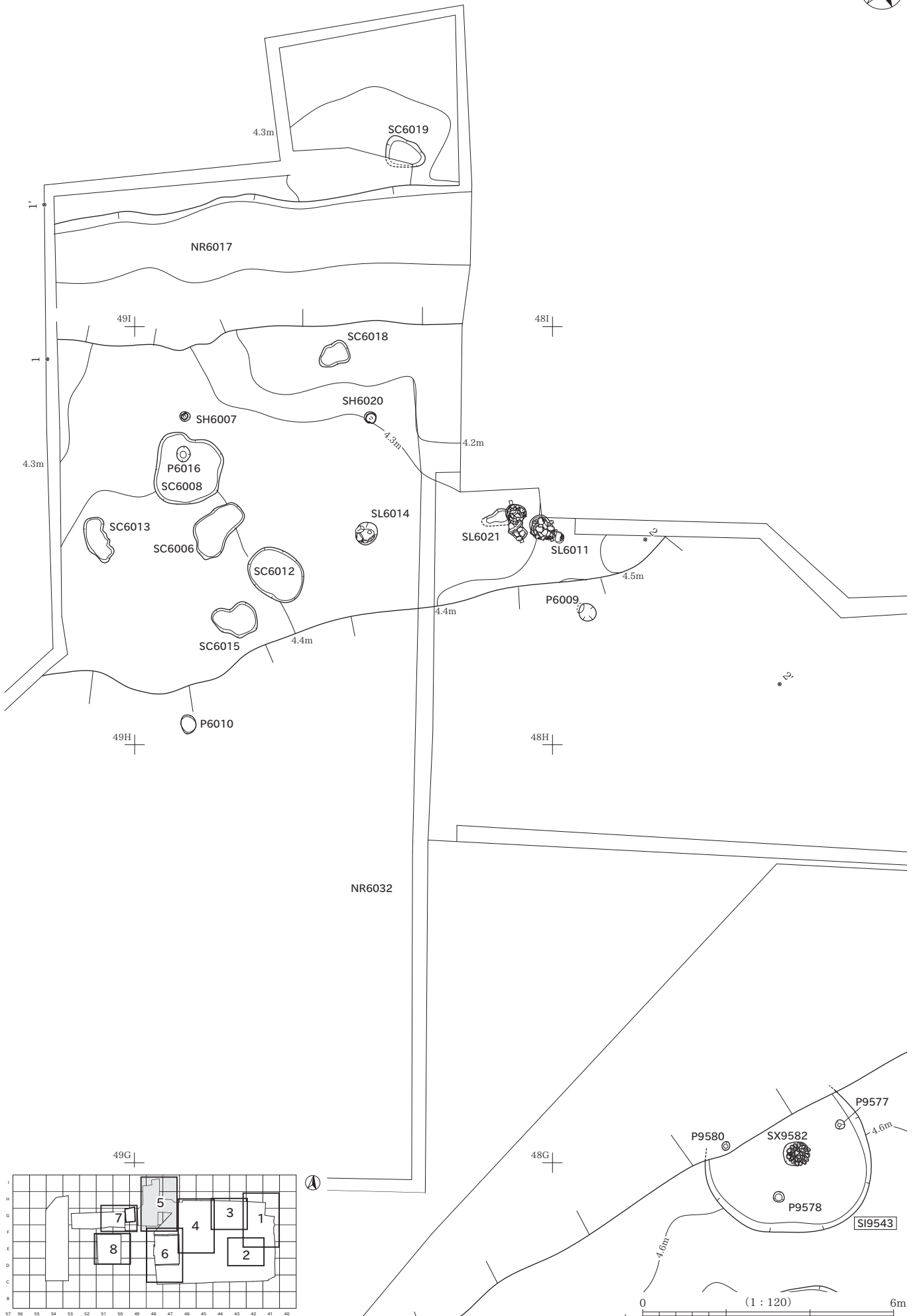
SS9521  
 1 7.5Y6/1 灰色粘土 粘性強。しまり中。径1mmの炭化粒を少量含む。  
 2 7.5Y6/1 灰色粘土 粘性強。しまり中。径1mmの炭化粒を少量含む。

一括9522  
 1 7.5Y6/1 灰色粘土 粘性強。しまり中。径1mmの炭化粒を少量含む。

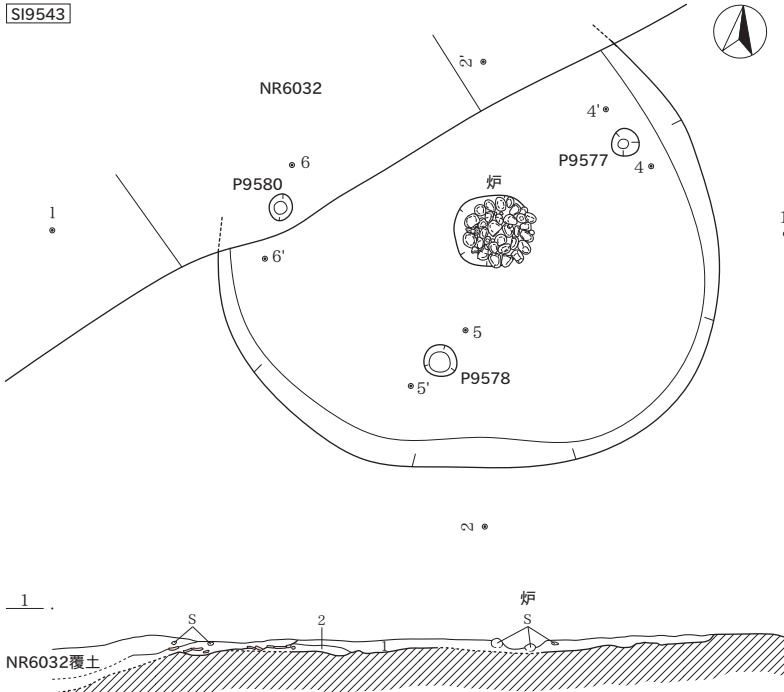


SK9572  
 1 5Y4/1 灰色粘土 粘性強。しまりやや強。径1mmの炭化粒をごく微量含む。  
 2 5Y4/1 灰色シルト 粘性やや弱。しまりやや強。径3mmの炭化粒をごく微量含む。  
 3 5Y4/1 灰色シルト 粘性弱。しまりやや強。径1~10mmの炭化粒を少量含む。遺物の多くは3層から出土する。

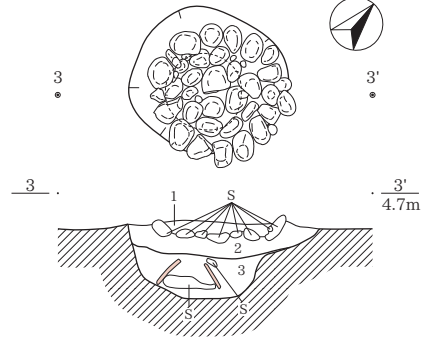




SI9543



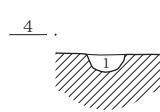
SI9543炉・SX9582 (炉の下にあり)



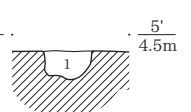
SI9543炉  
 1 5Y4/1 灰色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。径5mmの炭化粒を多量・径3mmの礫を少量含む。  
 2 5Y4/1 灰色シルト 粘性やや弱、しまり強。径1~10mmの炭化粒ごく微量含む。

SX9582  
 3 5Y4/1 灰色シルト 粘性やや弱、しまり強。2層に近似するが、炭化粒が認められない。

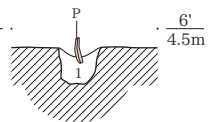
P9577



P9578



P9580



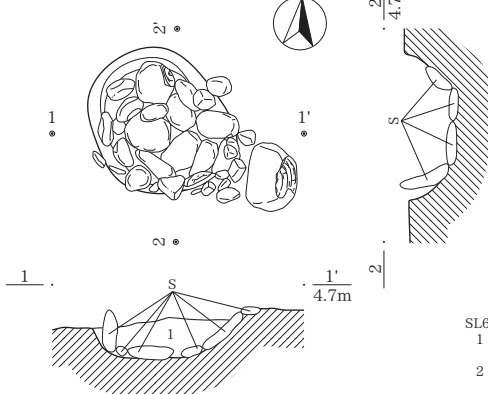
SI9543  
 1 5Y5/1 灰色シルト 粘性中、しまり弱。炭化粒を少量含む。地山に比してやや粘性が強い。  
 2 5Y5/1 灰色シルト 粘性中、しまり弱。炭化粒をごく微量含む。

P9577  
 1 5Y4/1 灰色粘土 粘性・しまりやや強。径1mmの炭化粒をごく微量含む。

P9578  
 1 5Y4/1 灰色粘土 粘性・しまりやや強。径1mmの炭化粒をごく微量含む。

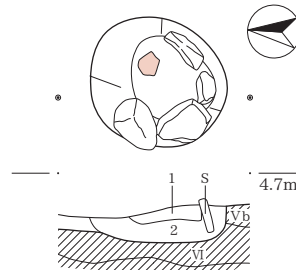
P9580  
 1 5Y4/1 灰色シルト質粘土 粘性・しまりやや強。径1~3mmの炭化粒をごく微量含む。

SL6011



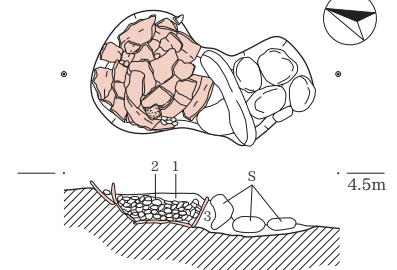
SL6011  
 1 2.5Y4/1 黄灰色粘土 粘性非常に強、しまり強。炭化粒を多量。土器細片を少量含む。礫は被熱している。

SL6014



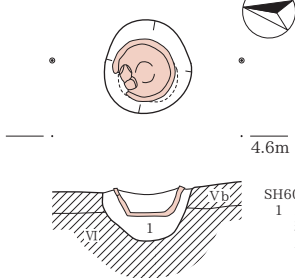
SL6014  
 1 2.5Y6/2 黄灰色シルト 粘性・しまりやや強。径2~5mmの炭化粒を多量、土器を少量含む。  
 2 2.5Y5/1 灰黄色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。炭化粒を少量含む。

SL6021



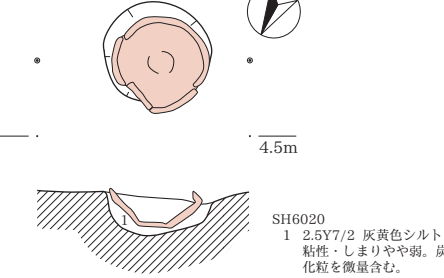
SL6021  
 1 10YR7/6 明黄褐色シルト 粘性・しまりやや強。炭化粒を多量に含む。  
 2 砂利層  
 3 10YR7/1 灰白色粘土 粘性・しまり強。VI層に近似するが、炭化粒を少量含む粘性がやや強い。

SH6007



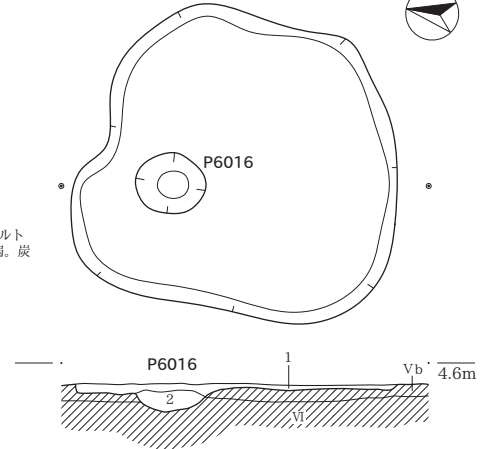
SH6007  
 1 2.5Y7/2 灰黄色シルト 粘性・しまりやや弱。VI層に比して若干粘性が強い。

SH6020



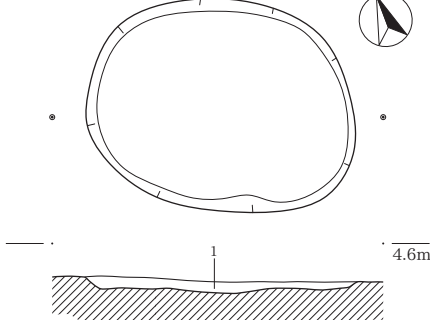
SH6020  
 1 2.5Y7/2 灰黄色シルト 粘性・しまりやや弱。炭化粒を微量含む。

SC6008



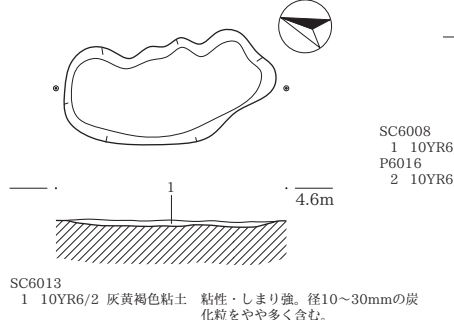
SC6008  
 1 10YR6/2 灰黄褐色粘土 粘性・しまり強。径10~30mmの炭化粒をやや多く含む。  
 P6016  
 2 10YR6/2 灰黄褐色粘土 粘性・しまり強。径10~30mmの炭化粒を多く含む炭層。

SC6012



SC6012  
 1 10YR6/2 灰黄褐色粘土 粘性・しまり強。径10~30mmの炭化粒をやや多く含む。

SC6013

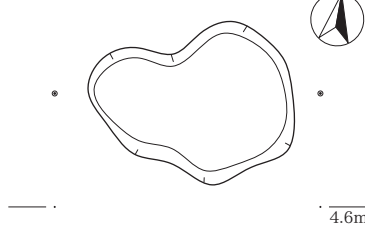


SC6013  
 1 10YR6/2 灰黄褐色粘土 粘性・しまり強。径10~30mmの炭化粒をやや多く含む。

SI (1 : 60) 3m

SH (1 : 20) 1m  
 SL・炉 (1 : 30) 1.5m  
 SK・SC (1 : 40) 2m

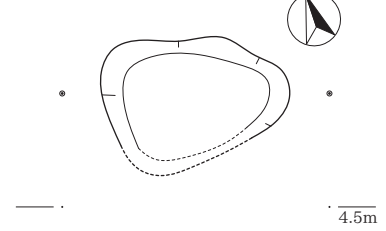
SC6015



SC6018



SC6019

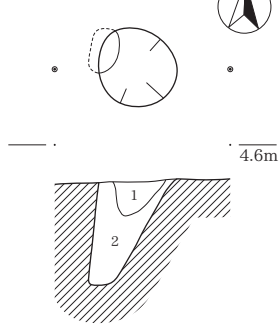


SC6015  
1 10YR6/2 灰黄褐色粘土 粘性・しまり強。径10~30mmの炭化粒をやや多く含む。

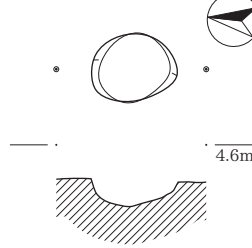
SC6018  
1 10YR6/2 灰黄褐色粘土 粘性・しまり強。径10~30mmの炭化粒をやや多く含む。

SC6019  
1 10YR6/2 灰黄褐色粘土 粘性・しまり強。径5~10mmの炭化粒をやや多く含む。

P6009

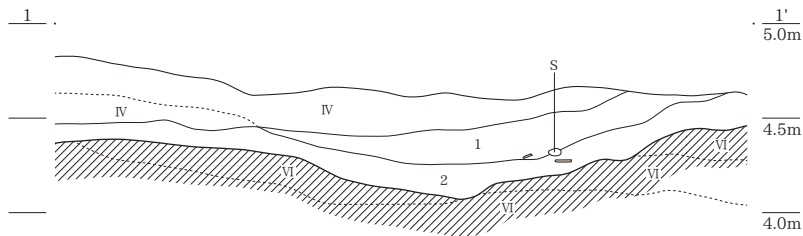


P6010



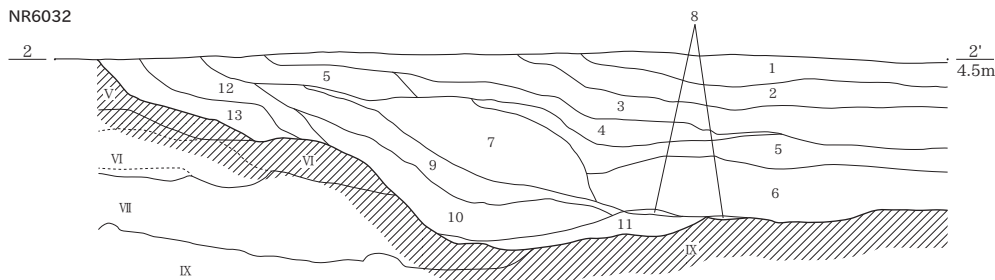
P6009  
1 2.5Y7/2 灰黄色シルト 粘性強、しまりやや弱。炭化粒を微量含む。細砂・鉄分を多量に含む。  
2 10YR7/8 黄橙色シルト 粘性非常に強、しまり弱。鉄分を多量に含む。全体的に酸化鉄を多く含む。

NR6017

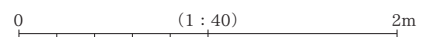


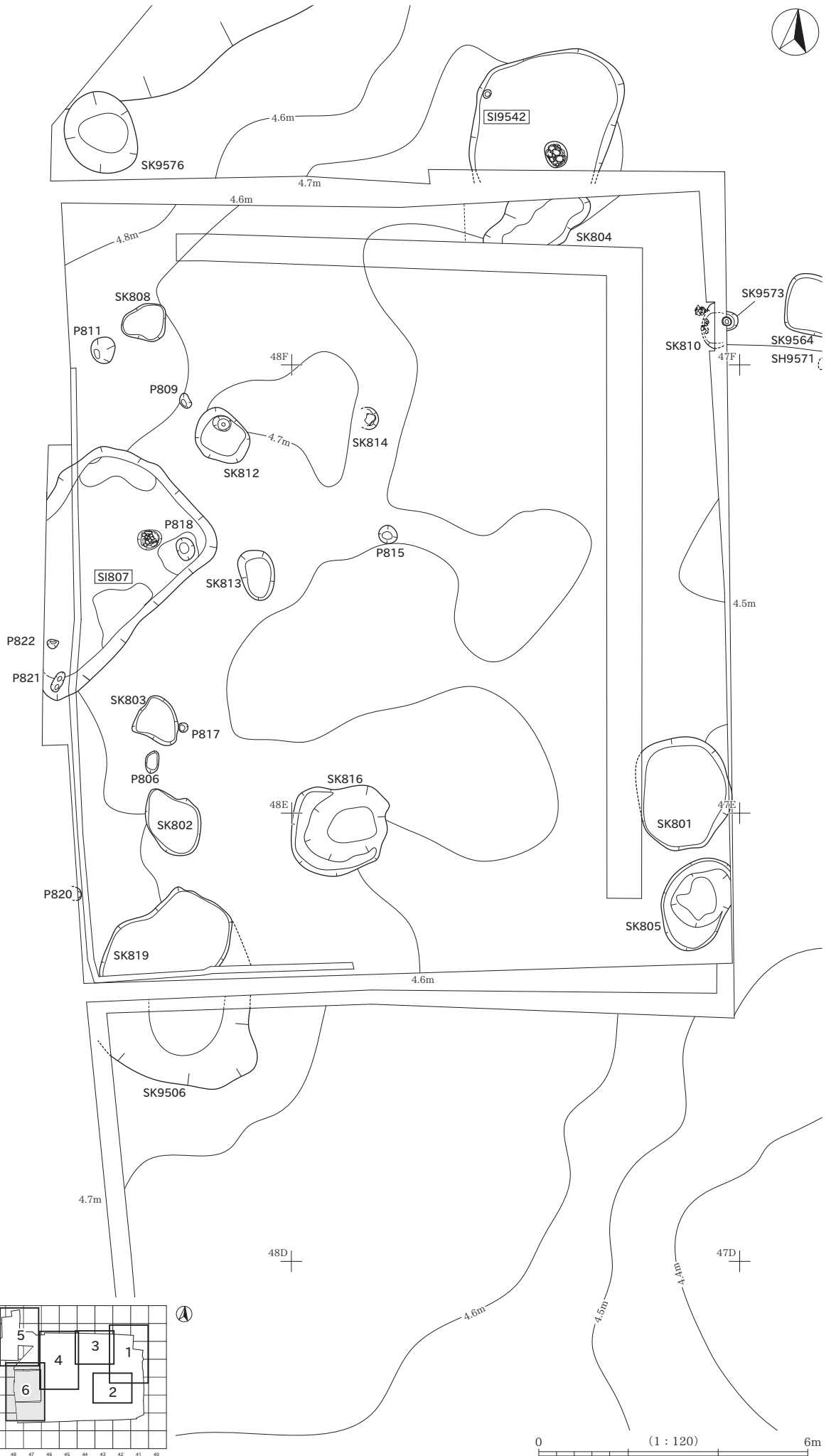
NR6017  
1 2.5Y6/2 暗灰黄色粘土 粘性・しまり強。炭化粒少量、遺物やや多く含む。  
2 2.5Y6/2 暗灰黄色粘土 粘性・しまり強。炭化粒少量含む。上面に遺物を多く含む。V層相当。

NR6032



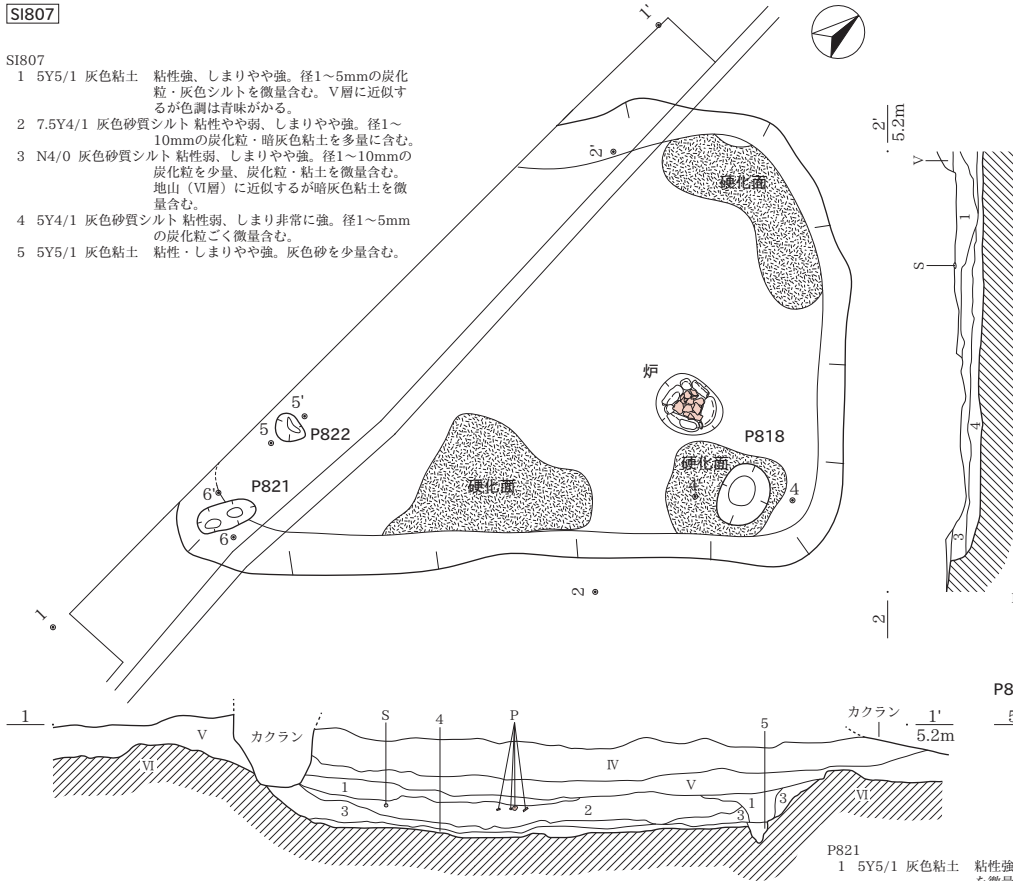
NR6032  
1 2.5Y5/1 黄灰色シルト質粘土 粘性・しまり強。  
2 2.5Y6/1 黄灰色シルト 粘性・しまり強。下部に酸化鉄沈殿する。  
3 N6/0 灰色シルト 粘性・しまり強。  
4 N6/0 灰色粘質シルト 粘性・しまり強。3層よりも粘性強。径1mmの炭化粒を微量含む。  
5 N6/0 灰色粘質シルト+細砂 粘性やや強、しまり中。径0.5mmの炭化粒を微量含む。  
6 10YR5/2 灰黄褐色粘土 灰白色細砂の互層 粘性中、しまり強。炭化粒・腐植物を含む。  
7 2.5Y6/1 黄灰色シルト+微細砂 粘性中、しまり強。  
8 2.5Y5/1 黄灰色砂 粘性弱、しまりやや弱。腐植物が混在  
9 2.5Y6/1 黄灰色シルト+微細砂 粘性やや強、しまり強。  
10 2.5Y6/1 黄灰色シルト+砂の互層 粘性やや強、しまり中。  
11 2.5Y5/1 黄灰色シルト+砂の互層 粘性弱、しまりやや弱。  
12 2.5Y6/1 黄灰色シルト 粘性・しまり強。  
13 2.5Y6/1 黄灰色シルト+微細砂 粘性・しまり強。径1mmの炭化粒を微量含む。



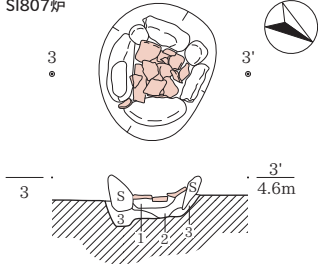


SI807

- SI807
- 1 5Y5/1 灰色粘土 粘性強、しまりやや強。径1~5mmの炭化粒・灰色シルトを微量含む。V層に近似するが色調は青味がかかる。
  - 2 7.5Y4/1 灰色砂質シルト 粘性やや弱、しまりやや強。径1~10mmの炭化粒・暗灰色粘土を多量に含む。
  - 3 N4/0 灰色砂質シルト 粘性弱、しまりやや強。径1~10mmの炭化粒を少量、炭化粒・粘土を微量含む。地山(VI層)に近似するが暗灰色粘土を微量含む。
  - 4 5Y4/1 灰色砂質シルト 粘性弱、しまり非常に強。径1~5mmの炭化粒ごく微量含む。
  - 5 5Y5/1 灰色粘土 粘性・しまりやや強。灰色砂を少量含む。



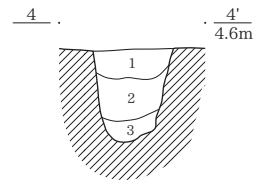
SI807炉



SI807炉

- 1 5Y3/1 オリーブ黒色砂質シルト 粘性弱、しまりやや強。径1~3mmの炭化粒を微量、褐色焼土・灰色粘土ブロックを少量含む。
- 2 1層に近似するが炭化粒を少量含む。
- 3 5Y4/1 灰色砂質シルト 粘性弱、しまりやや強。灰色粘土ブロックをごく微量含む。

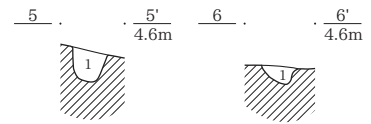
P818



P818

- 1 5Y4/1 灰色砂質シルト 粘性弱、しまりやや強。径1~5mmの炭化粒を微量、灰色粘土をごく微量含む。
- 2 1層に近似するが炭化粒・砂を少量含む。
- 3 1層に近似するが砂質が強い。炭化粒を少量含む。

P822



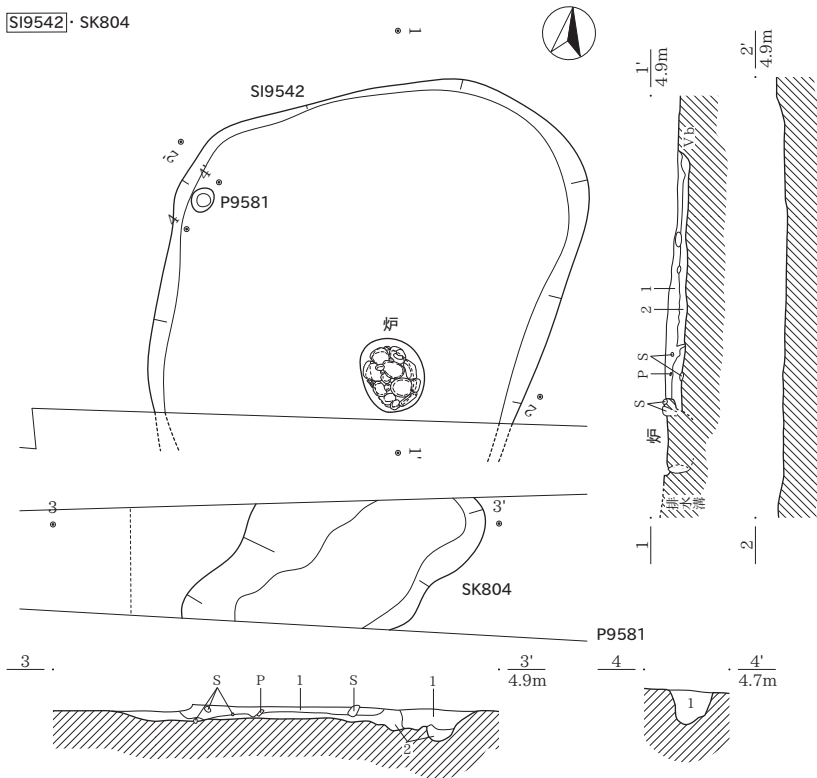
P821

- 1 5Y5/1 灰色粘土 粘性強、しまりやや強。径1~3mmの炭化粒をごく微量、灰色砂を微量含む。

P822

- 1 5Y5/1 灰色粘土 粘性強、しまりやや強。径1~3mmの炭化粒をごく微量、灰色砂を少量含む。

SI9542・SK804



SI9542

- 1 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性強、しまり中。炭化粒を非常に多く含む。
- 2 5Y5/1 灰色シルト 粘性・しまり中。炭化粒を微量含む。地山(VI層)に比してやや粘性強い。

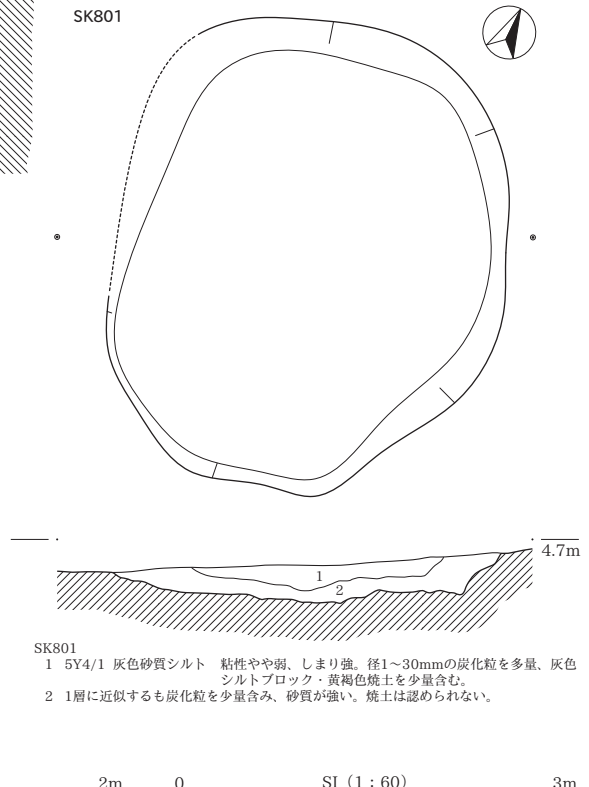
SK804

- 1 10YR2/1 黒色粘土 粘性やや強、しまり強。径1~20mmの炭化粒多量、褐色焼土・灰白色砂を少量含む。
- 2 5Y4/1 灰色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。径3mmの炭化粒・1層土をごく微量含む。

P9581

- 1 5Y4/1 灰色粘土 粘性・しまりやや強。地山(VI層)に近似するが粘性やや強い。

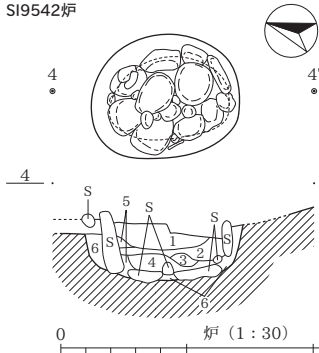
SK801



SK801

- 1 5Y4/1 灰色砂質シルト 粘性やや弱、しまり強。径1~30mmの炭化粒を多量、灰色シルトブロック・黄褐色焼土を少量含む。
- 2 1層に近似するも炭化粒を少量含み、砂質が強い。焼土は認められない。

SI9542炉



SI9542炉

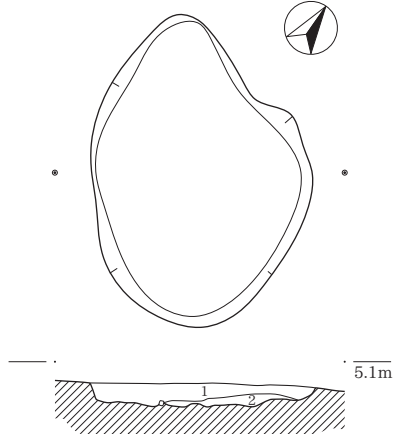
- 1 5Y6/1 灰色粘土 粘性やや強、しまり強。径1~10mmの炭化粒少量含む。橙色粒子・白色粒子、灰白色・青灰色粘土ブロックを多量に含む。
- 2 10YR2/1 黒色粘土 粘性・しまりやや強。径1~5mmの炭化粒を多量に含む。
- 3 10YR6/2 灰黄褐色粘土 粘性・しまりやや強。径1~3mmの炭化粒・灰白色粘土ブロックを多量に含む。
- 4 10YR2/1 黒色炭化物層
- 5 2層に近似するがほぼ炭化物層
- 6 掘形埋土 VI層に近似する。

炉 (1:30) 1.5m

SK・P (1:40) 2m

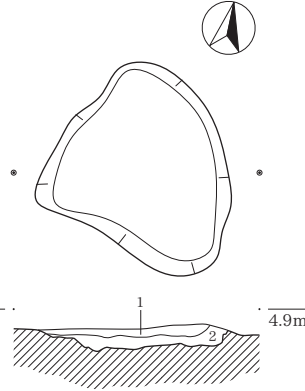
SI (1:60) 3m

SK802



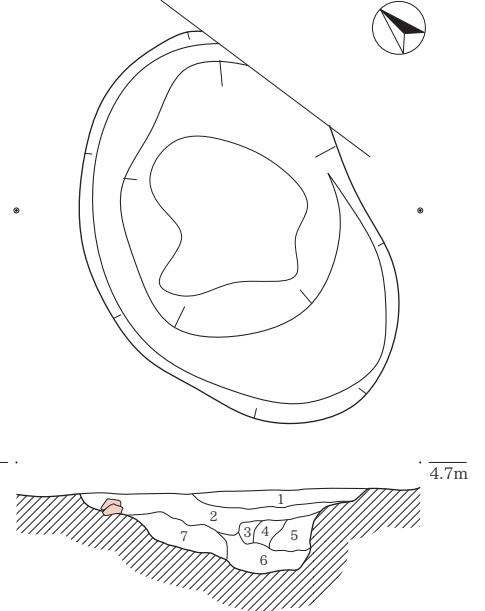
SK802  
 1 N3/0 暗灰色粘土 粘性やや強、しまり強。径1~10mmの炭化粒を多量、灰白色粘土ブロック・灰色粘土ブロックを少量、褐色粒子（焼土か）を微量含む。  
 2 10GY4/1 暗緑灰色粘土 粘性やや強、しまり強。暗灰色粘土を少量含む。

SK803



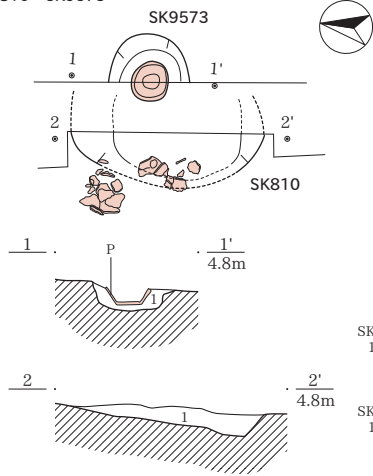
SK803  
 1 5Y4/1 灰色粘土 粘性やや強、しまり強。径1mmの炭化粒・黒褐色粘土を微量含む。  
 2 1層に近似するが径3mmの炭化粒を微量含む。

SK805



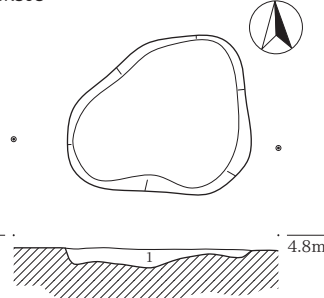
SK805  
 1 10YR4/2 灰黄褐色粘土 粘性・しまりやや強。径1mmの炭化粒を微量含む。  
 2 10YR4/1 褐灰色粘土 粘性・しまりやや強。径1~20mmの炭化粒を少量含む。  
 3 5Y4/1 灰色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。径1~3mmの灰をごく微量含む。  
 4 5Y4/1 灰色シルト質粘土 粘性・しまりやや強。径1~3mmの炭化粒を微量含む。  
 5 5Y4/1 灰色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。径1~3mmの炭化粒・灰色粘土ブロックをごく微量含む。  
 6 10Y3/1 オリーブ黒色粘質シルト 粘性・しまりやや強。径1~10mmの炭化粒を少量含む。  
 7 10YR4/1 褐灰色粘質シルト 粘性やや弱、しまりやや強。径1~5mmの炭化粒をごく微量含む。

SK810・SK9573



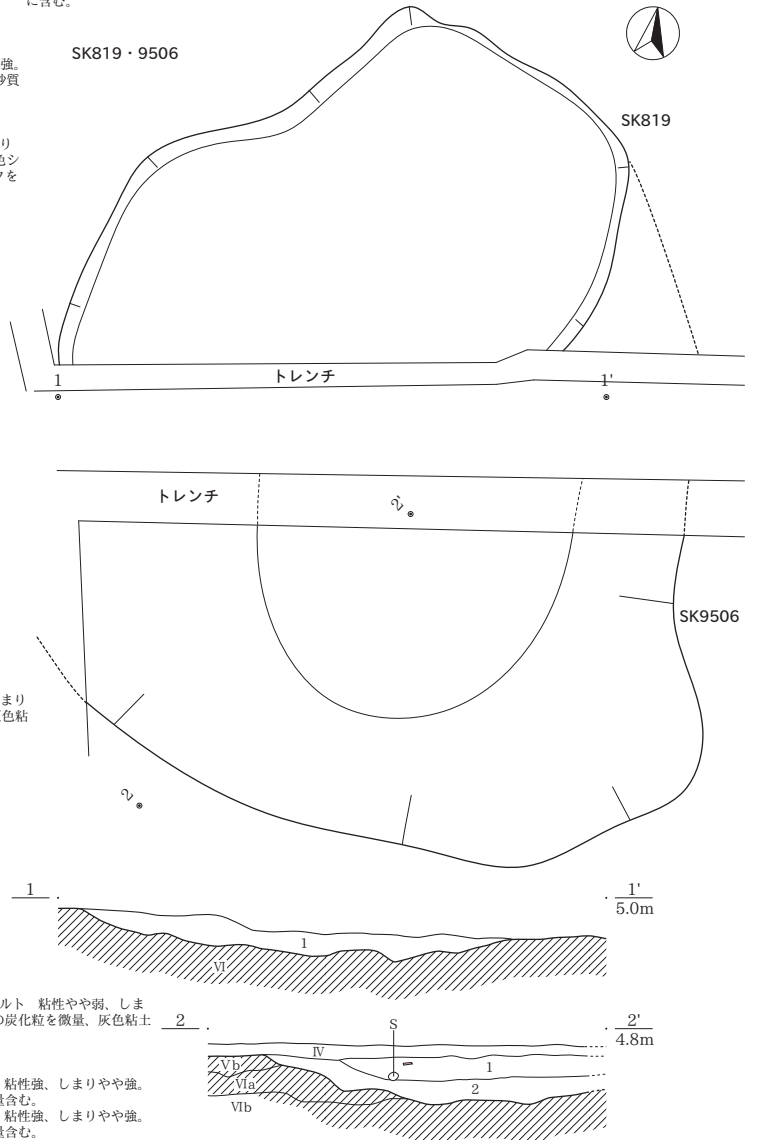
SK810  
 1 N4/ 灰色粘土 粘性・しまりやや強。径1~5mmの炭化粒を少量、灰色砂質シルトを微量含む。  
 SK9573  
 1 5Y4/1 灰色シルト 粘性弱、しまりやや強。径1~3mmの炭化粒・黒色シルトブロック・黒褐色粘土ブロックを少量含む。

SK808



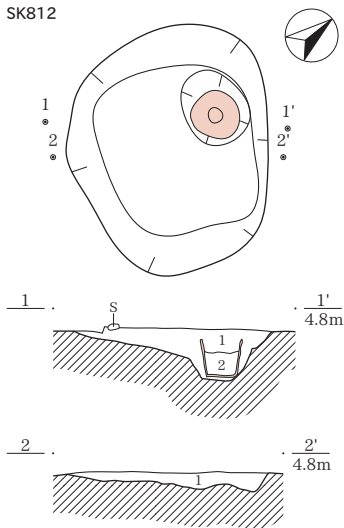
SK808  
 1 5Y4/1 灰色シルト質粘土 粘性・しまりやや強。径1~20mmの炭化粒を少量、灰黄色粘土を多量に含む。

SK819・9506



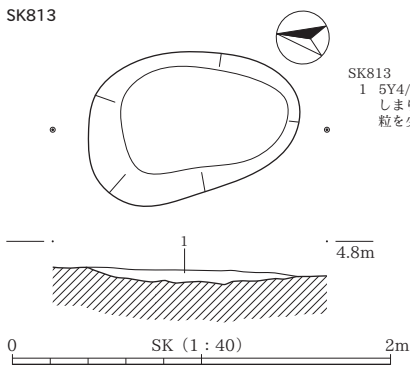
SK814  
 1 10YR4/3 にぶい黄褐色粘土 粘性・しまりやや強。径1mmの炭化粒をごく微量、灰色砂を少量含む。  
 土器内  
 1 SK812の覆土1層に同じ。  
 2 10YR5/6 黄褐色粘質シルト 粘性・しまり強。径1~10mmの炭化粒をやや多く含む。灰色粘土のブロックをわずかに含む。

SK812



SK812  
 1 5Y4/1 灰色砂質シルト 粘性やや弱、しまりやや強。径1~10mmの炭化粒を微量、灰色粘土をごく微量含む。VI層に近似する。

SK813



SK813  
 1 5Y4/1 灰色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。径1~5mmの炭化粒を少量含む。VI層に近似する。

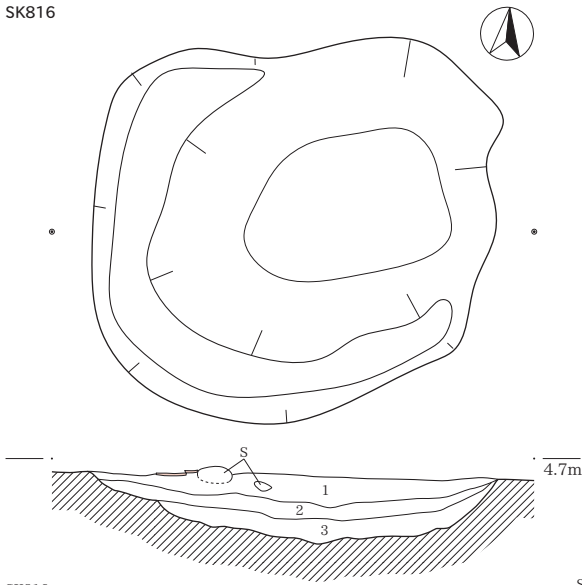
SK819  
 1 5Y5/2 灰オリーブ色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。径1~5mmの炭化粒を微量、灰色粘土をごく微量含む。

SK9506  
 1 10YR5/1 褐灰色粘土 粘性強、しまりやや強。径4~5mm炭化物を多量含む。  
 2 5B5/1 青灰色粘土 粘性強、しまりやや強。径2~3mm炭化物を少量含む。

SK (1 : 40) 2m

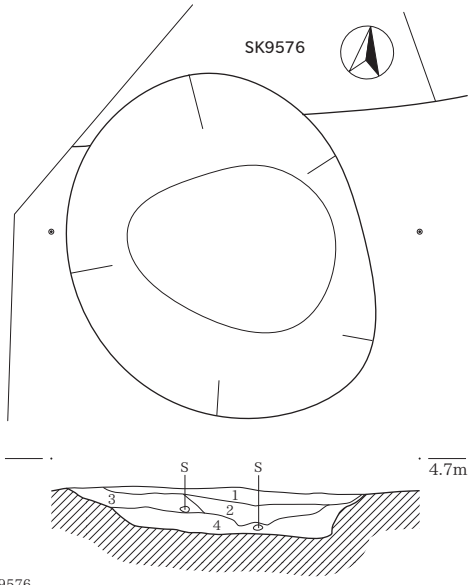


SK816



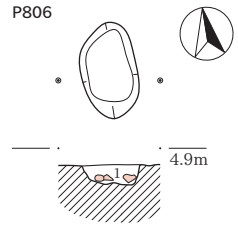
SK816  
 1 5Y5/2 灰オーリーブ色粘土 粘性・しまりやや強。径1~10mmの炭化粒・灰色シルトを微量含む。  
 2 5Y4/1 灰色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。径1~5mmの炭化粒をごく微量含む。  
 3 5Y4/1 灰色砂質シルト 粘性弱、しまり強。VI層に近似するが粒子はより細かく、径1~5mmの炭化粒を微量含む。

SK9576



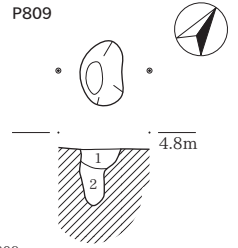
SK9576  
 1 5Y5/1 灰色粘土 粘性・しまりやや強。灰色シルトをごく微量含む。  
 2 5Y5/1 灰色粘土 粘性・しまり強。径5~10mmの炭化物をごく微量含む。  
 3 1層に近似するも、径1~3mmの炭化物微量。灰色シルトを少量含む。  
 4 5Y4/1 灰色シルト 粘性弱、しまり強。径1~5mmの炭化物、径3~5mmの小礫を少量、灰色粘土ブロックをごく微量含む。

P806



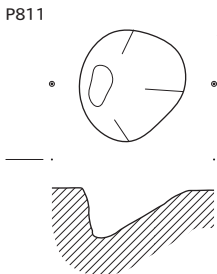
P806  
 1 5Y4/1 灰色粘土 粘性・しまりやや強。1mmの炭化物を少量。灰色の砂質シルトを微量含む。

P809

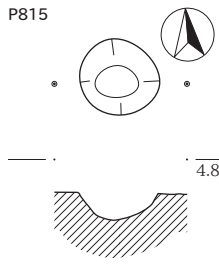


P809  
 1 5Y4/1 灰色粘土 粘性・しまりやや強。径1~3mmの炭化物をごく微量含む。灰色砂質シルトをごく微量含む。  
 2 1層近似するも粘性強、しまりやや弱。灰色砂質シルトはなし。

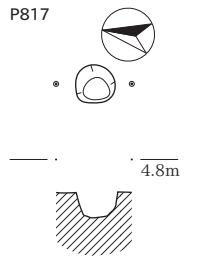
P811



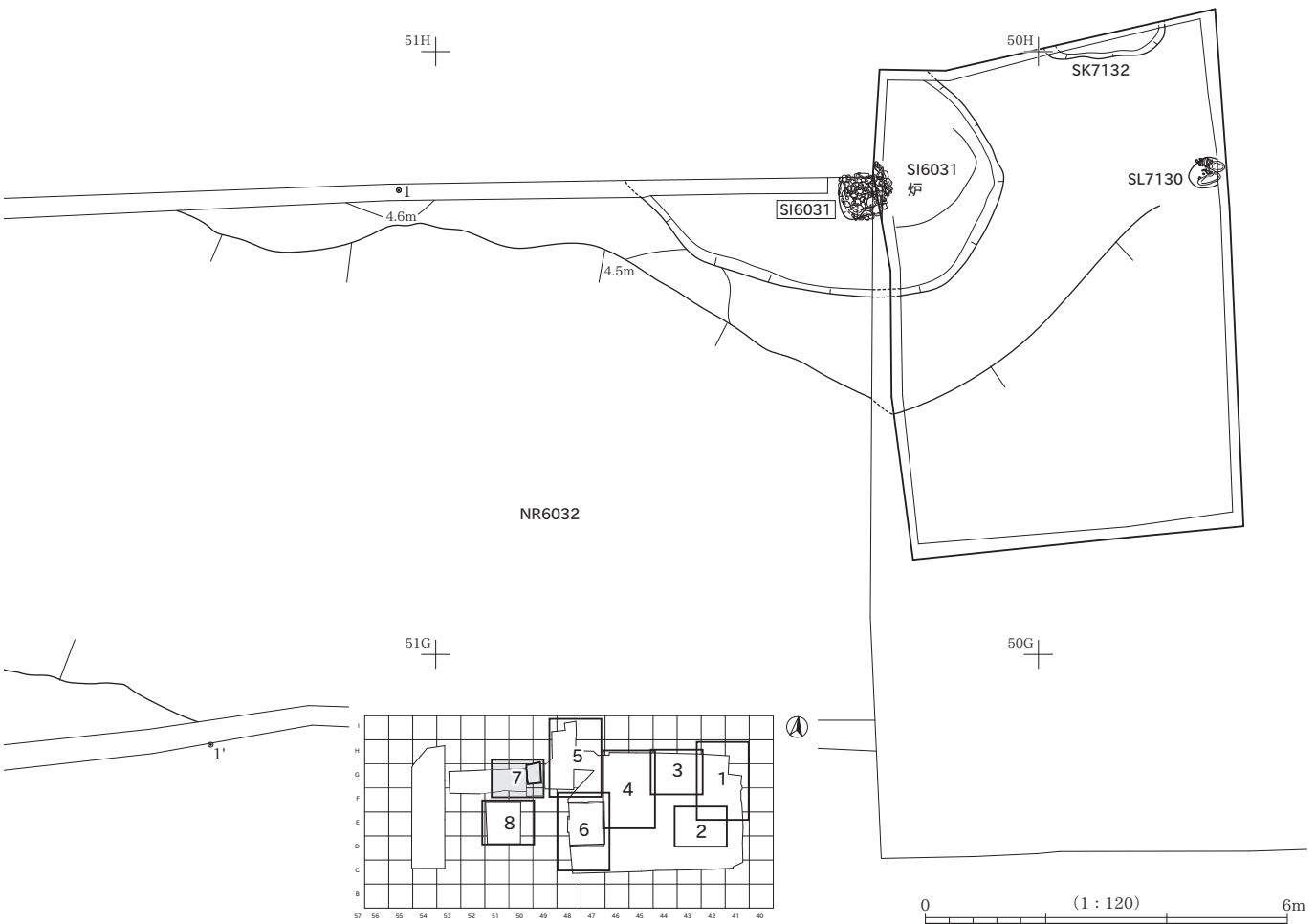
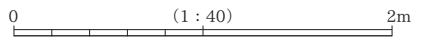
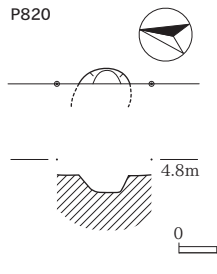
P815



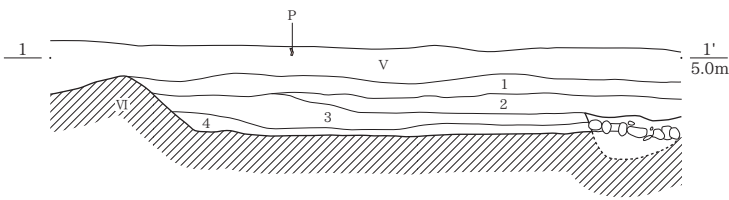
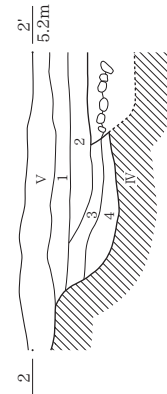
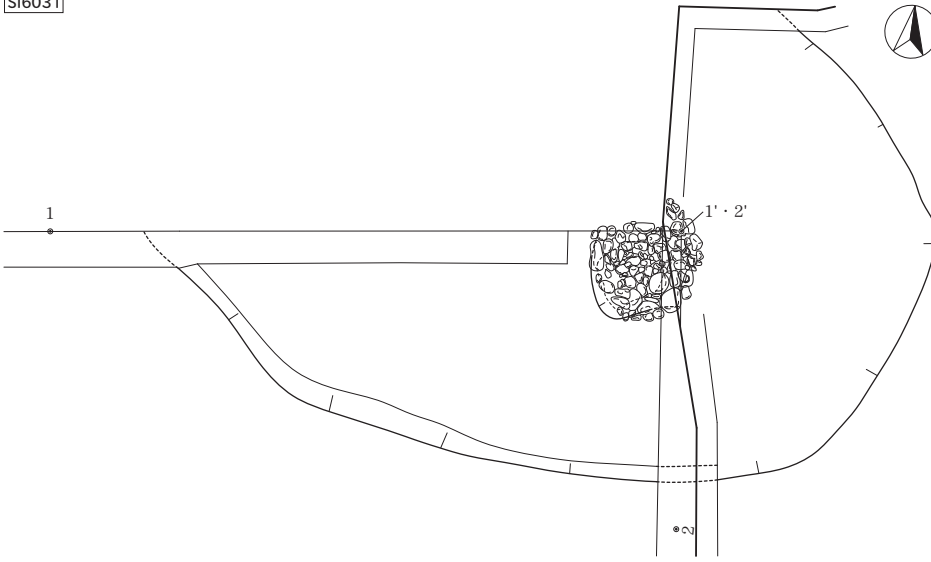
P817



P820



SI6031



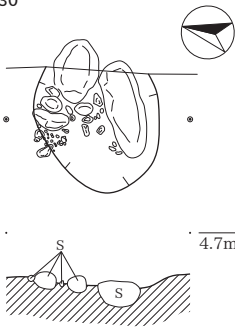
SI6031

- 1 2.5Y6/1 黄灰色シルト
- 2 2.5Y7/2 灰黄色砂質シルト
- 3 2.5Y6/2 灰黄色シルト
- 4 2.5Y6/2 灰黄色シルト

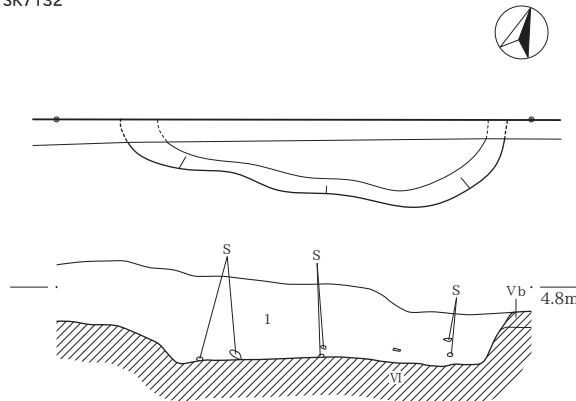
粘性・しまりやや強。炭化物を少量含む。  
 粘性弱、しまりやや強。炭化物をごく少量含む。  
 粘性・しまりやや強。炭化物を少量含む。  
 粘性弱、しまりやや強。黄灰色粗砂粒を多量に含む。

SI6031 炉

SL7130

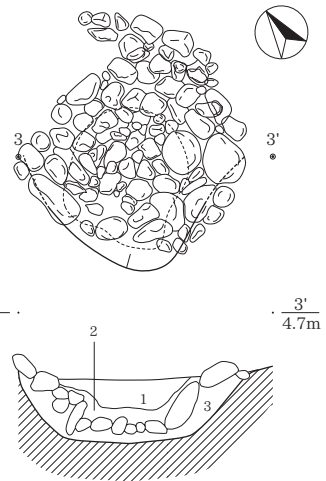


SK7132



SK7132

- 1 5Y4/2 暗灰黄色シルト 粘性強、しまりあり。炭化物、小礫を含む。

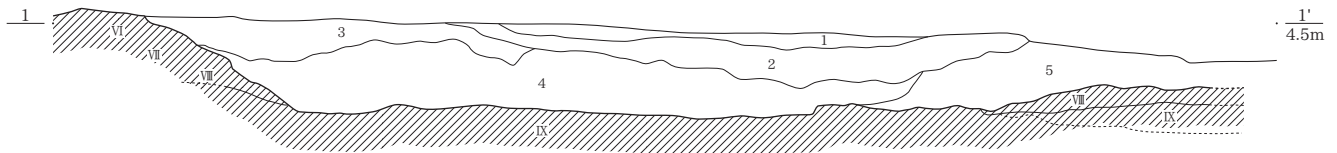


SI6031 炉

- 1 2.5Y7/2 灰黄色シルト
- 2 2.5Y2/1 黒色シルト
- 3 2.5Y6/2 灰黄色砂質シルト

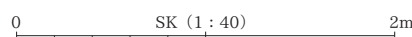
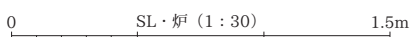
粘性・しまりやや強。炭化物を少量含む。  
 粘性・しまりやや強。炭化物を非常に多く含む。  
 粘性弱、しまりやや強。炭化物をごく少量含む。

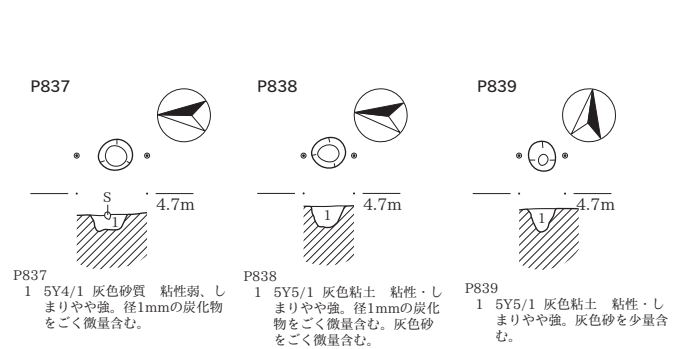
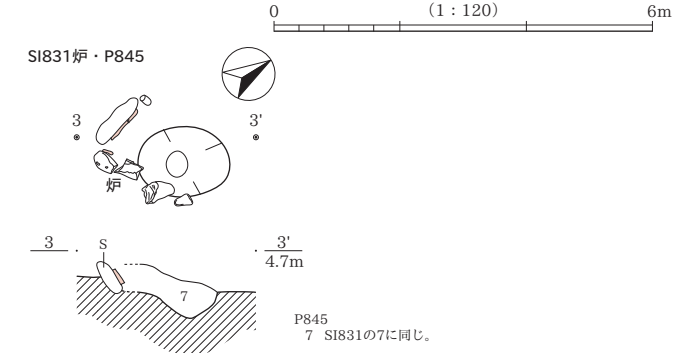
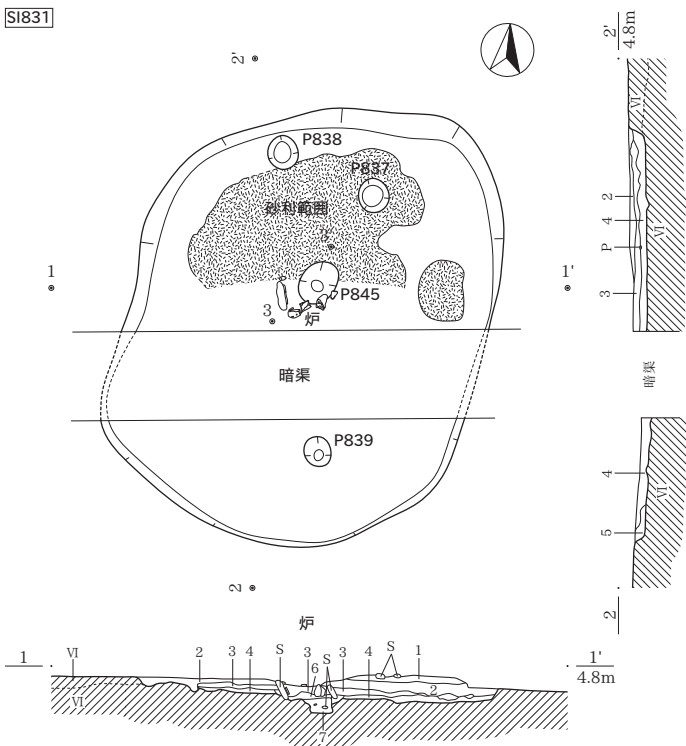
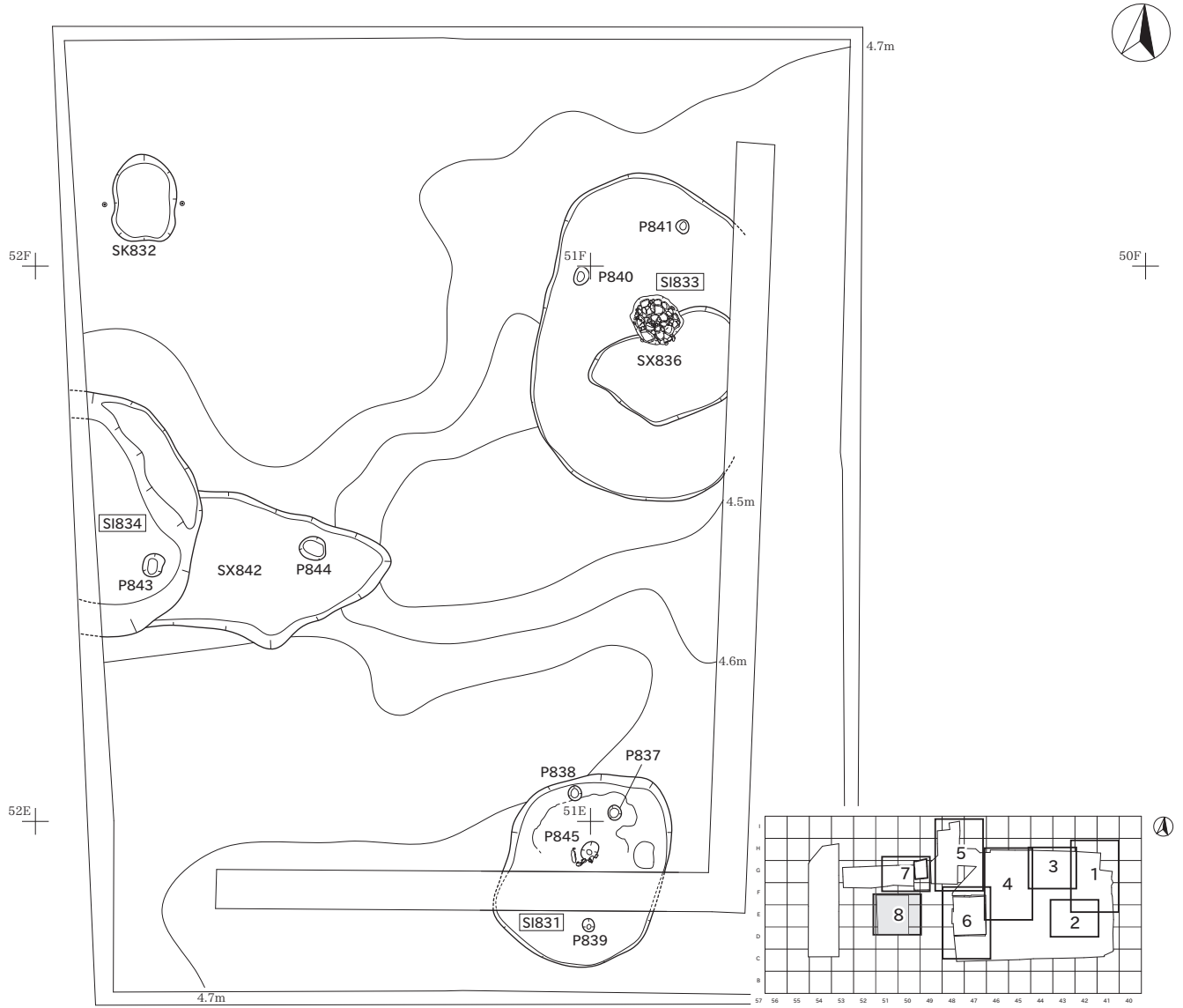
NR6032



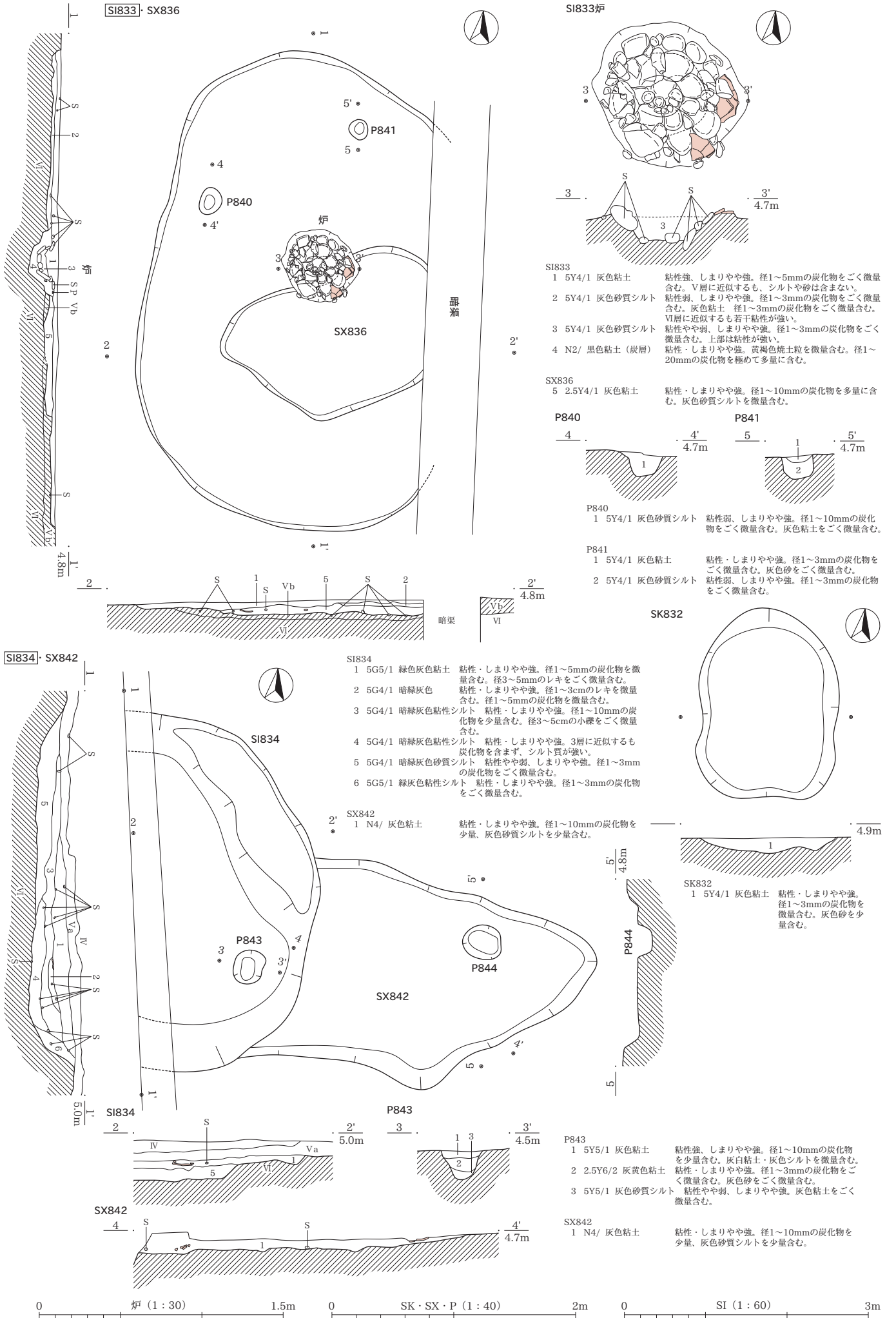
NR6032

- 1 黄褐色砂
- 2 灰黄色シルト
- 3 灰黄色シルト 砂を含む。
- 4 黄褐色砂 灰黄色粘土を含む。
- 5 灰黄色シルト 腐植土を含む。

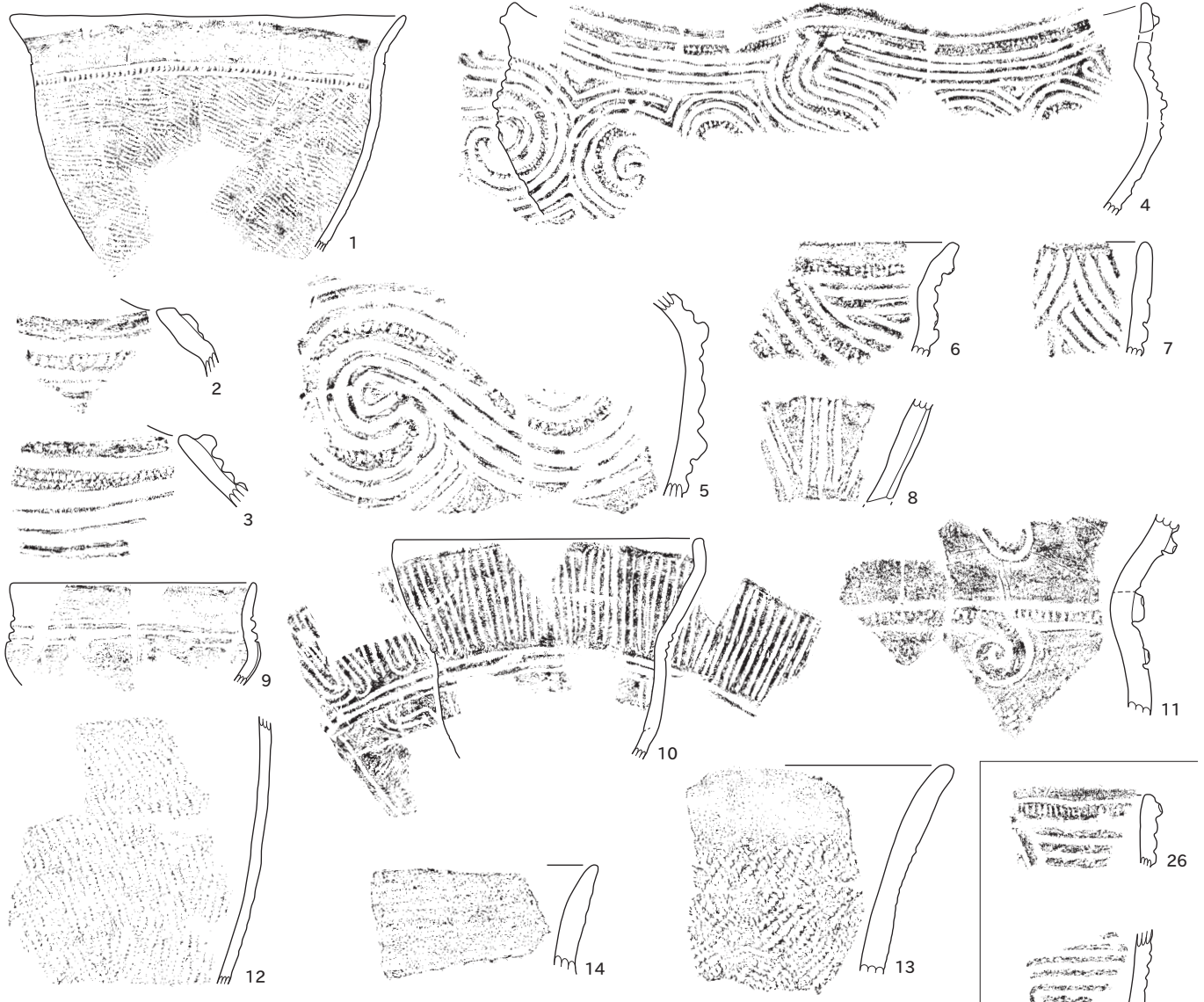




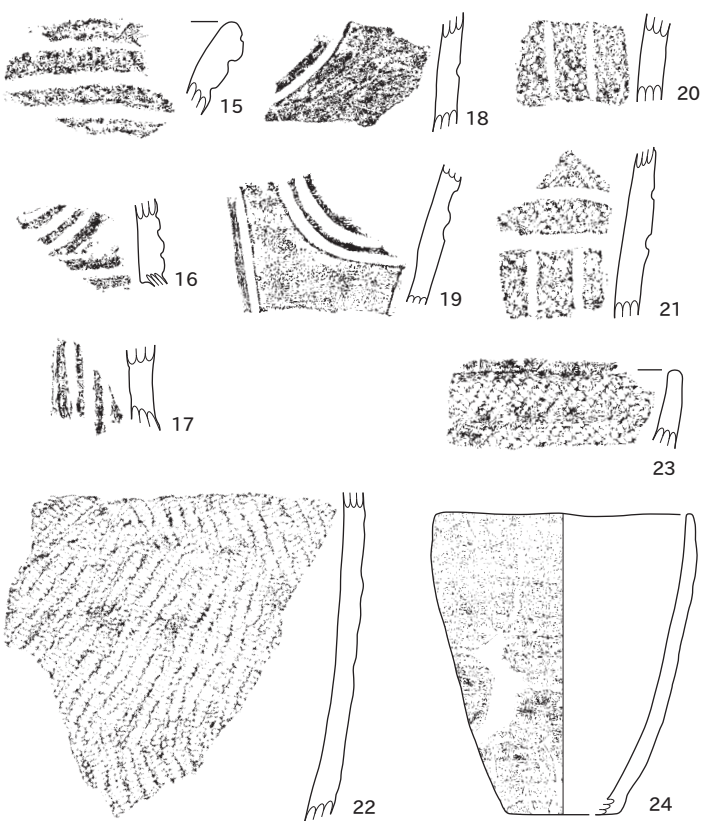
- SI831
- |   |                            |   |
|---|----------------------------|---|
| 1 | 2.5Y5/1 黄灰色シルト             | 粘性やや弱、しまり強。径1mmの炭化物を微量。灰色粘土をごく微量含む。                       |
| 2 | 2.5Y4/1 黄灰砂質シルト            | 粘性弱、しまり強。径1~3mmの炭化物を微量。灰色粘土をごく微量含む。                       |
| 3 | 5YR3/1 黒褐色シルト              | 粘性やや弱、しまりやや弱。3~10mmの炭化物を多量。径5~10mmの砂利を多量に含む。              |
| 4 | 5Y4/1 灰色砂                  | 粘性弱、しまりやや強。径1~5mmの炭化物を微量含む。                               |
| 5 | 4層近似も炭なし                   |   |
| 6 | 5Y4/1 灰色砂質シルト              | 粘性やや弱、しまりやや強。径1mmの炭化物をごく微量含む。灰色粘土をごく微量含む。径1~2mmの砂利を微量に含む。 |
| 7 | 6層に近似するも粘性は若干強い。灰色粘土を少量含む。 |   |
- SI831 炉 (1:30) 1.5m  
 (1:60) 3m



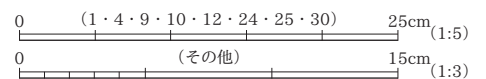
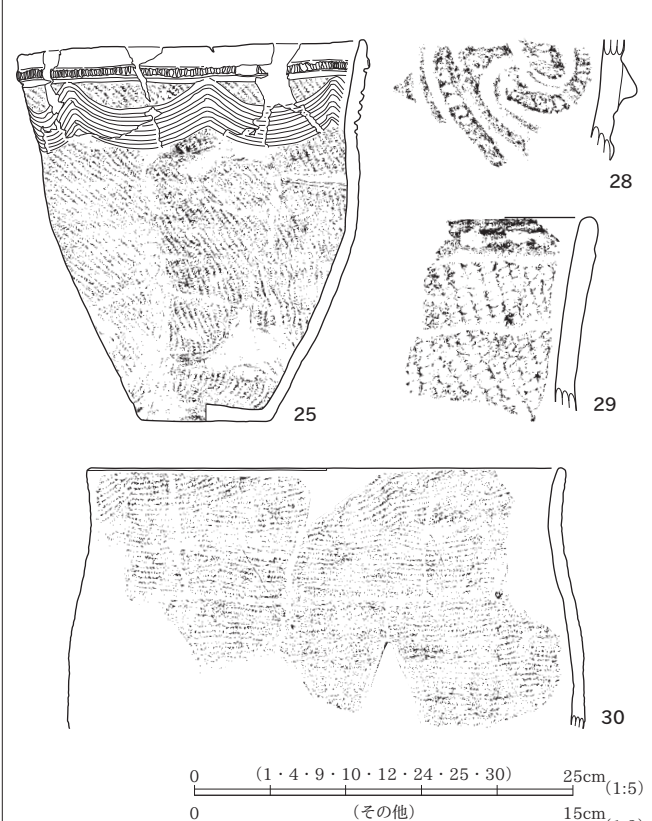
SI807 (1~14)



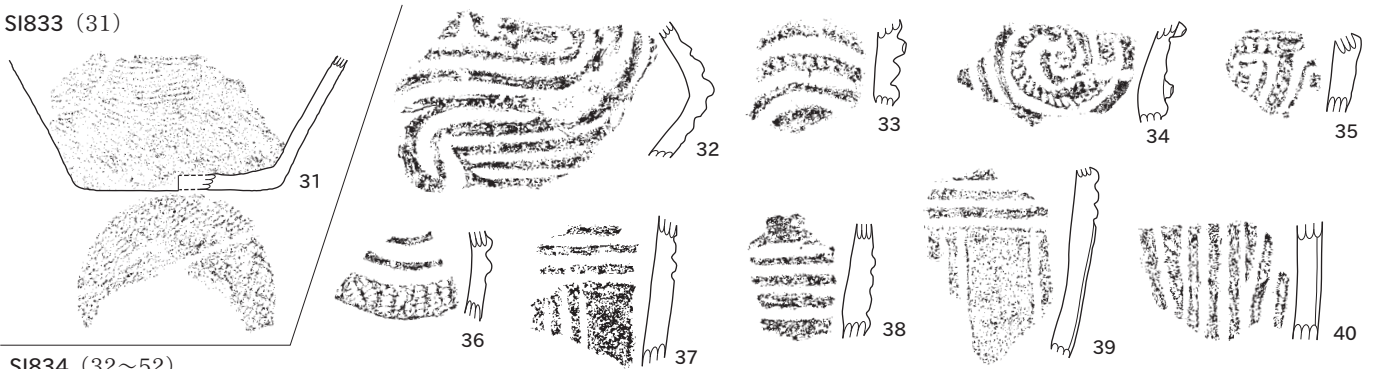
SI831 (15~24)



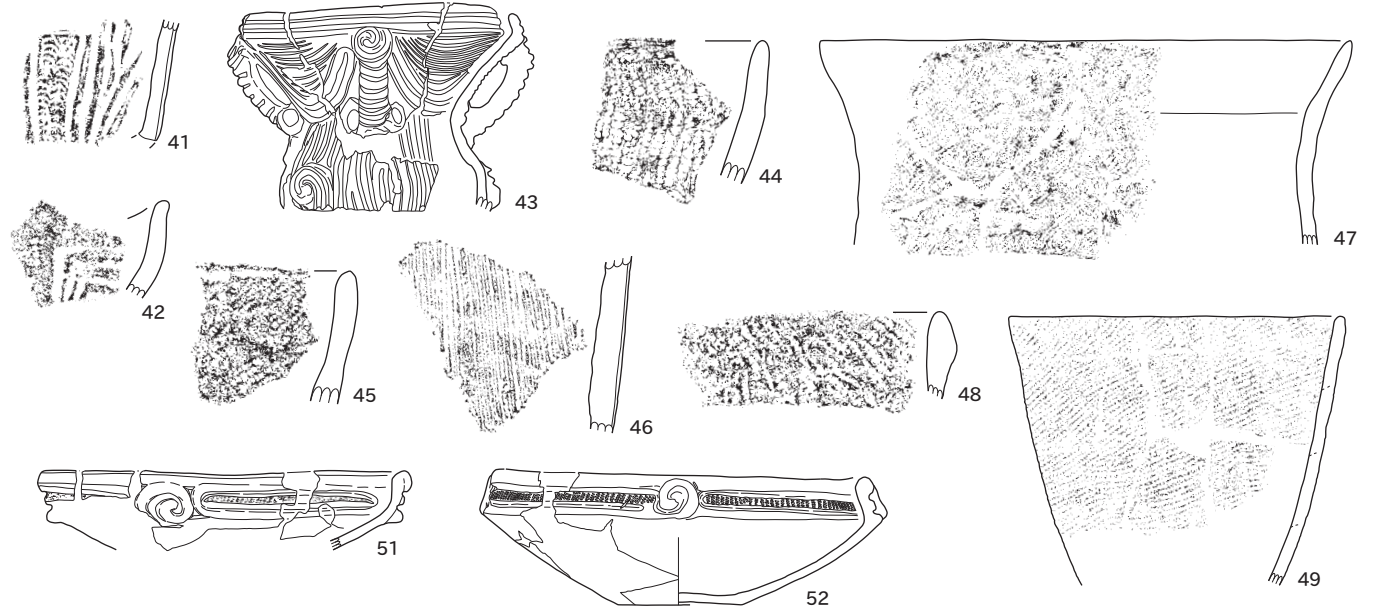
SI833 (25~30)



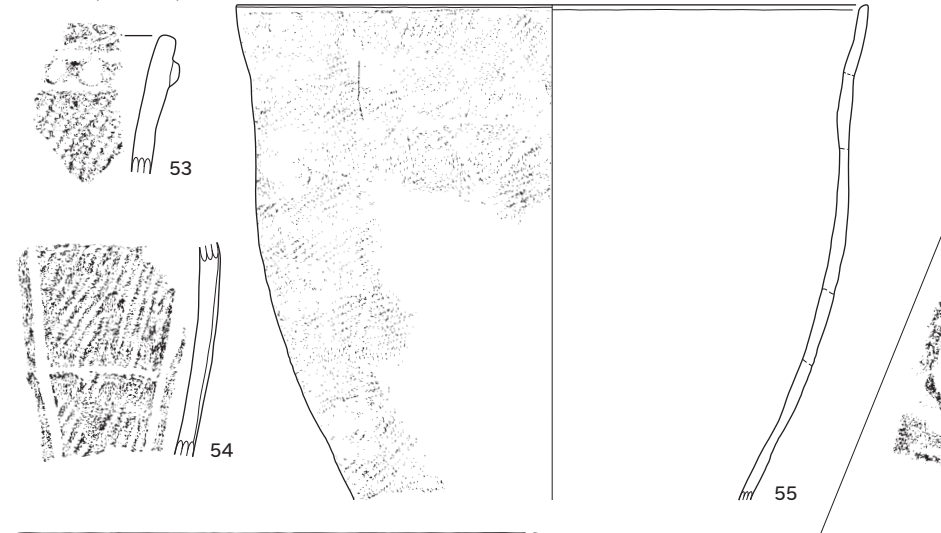
SI833 (31)



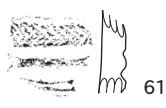
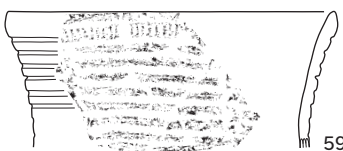
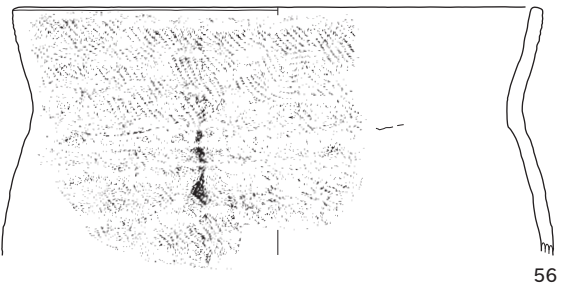
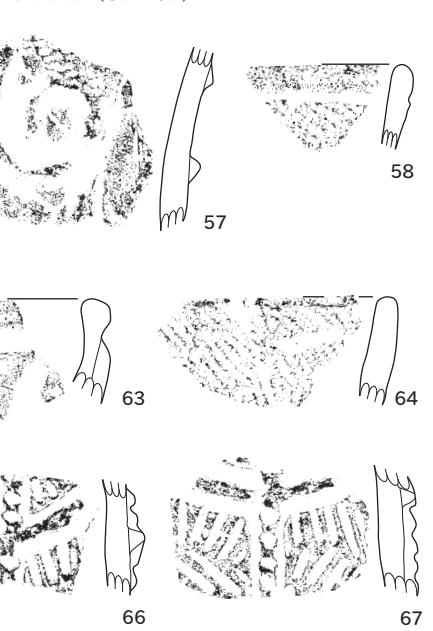
SI834 (32~52)



SI6031 (53~56)



SI9509 (57~67)

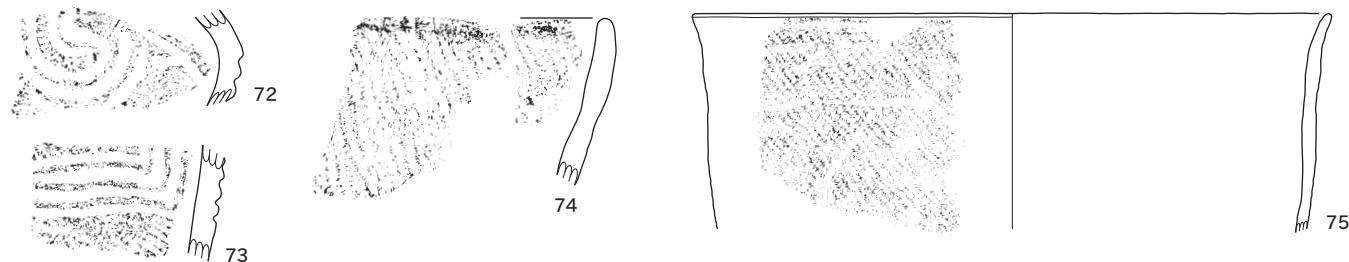


0 (31・43・47・49~52・55・56・59) 25cm (1:5)  
 0 (その他) 15cm (1:3)

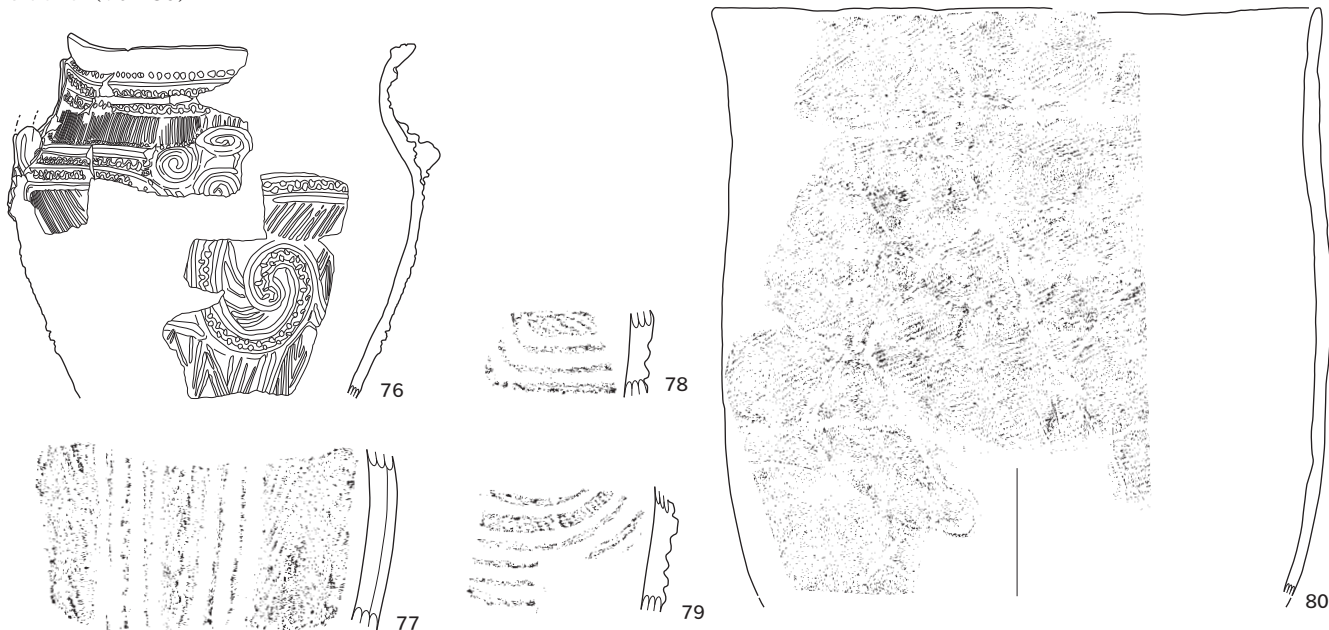
SI9509 (68~71)



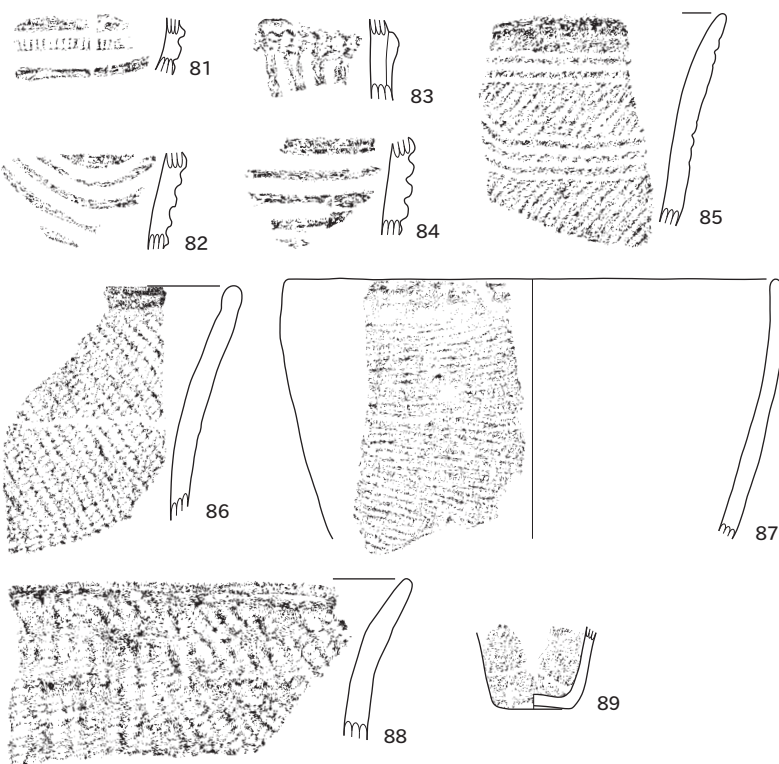
SI9542 (72~75)



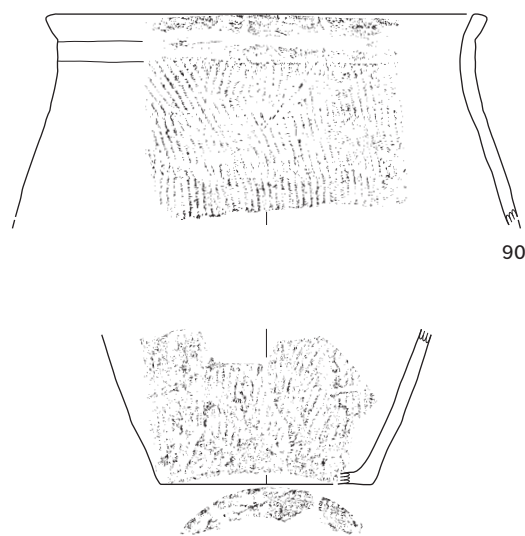
SI9543 (76~80)



SI9563 (81~89)

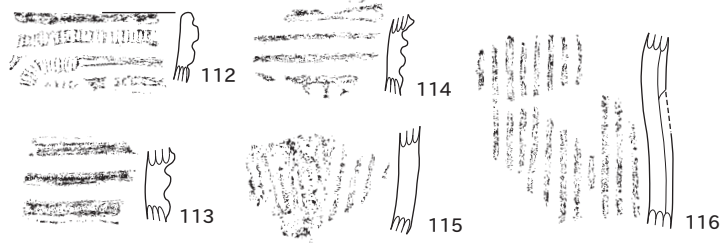
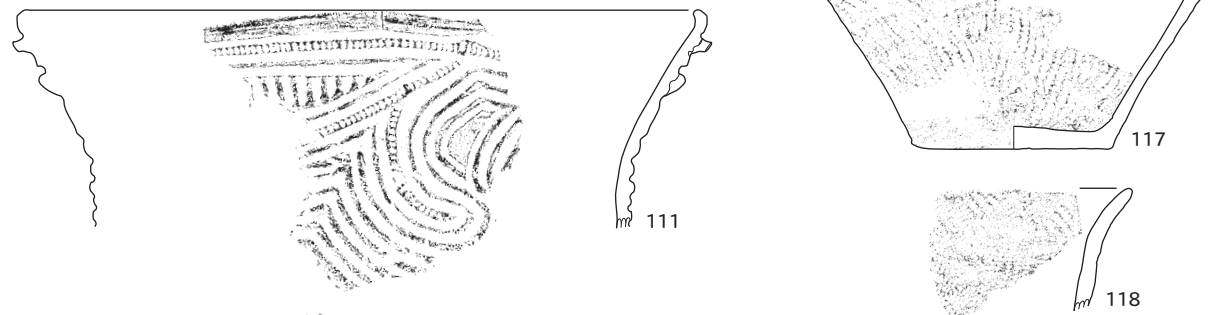
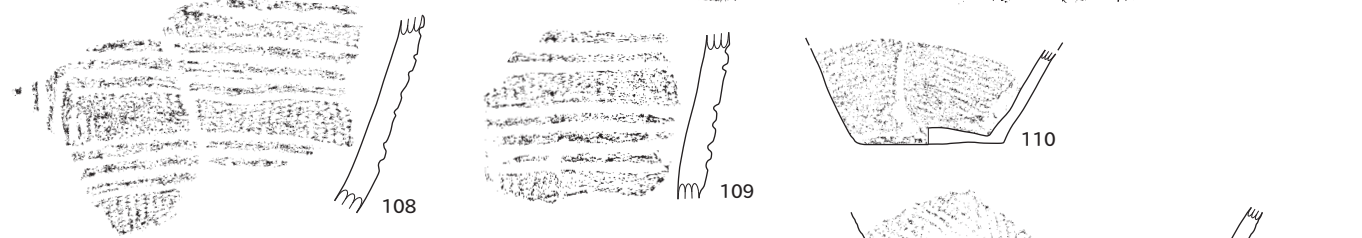
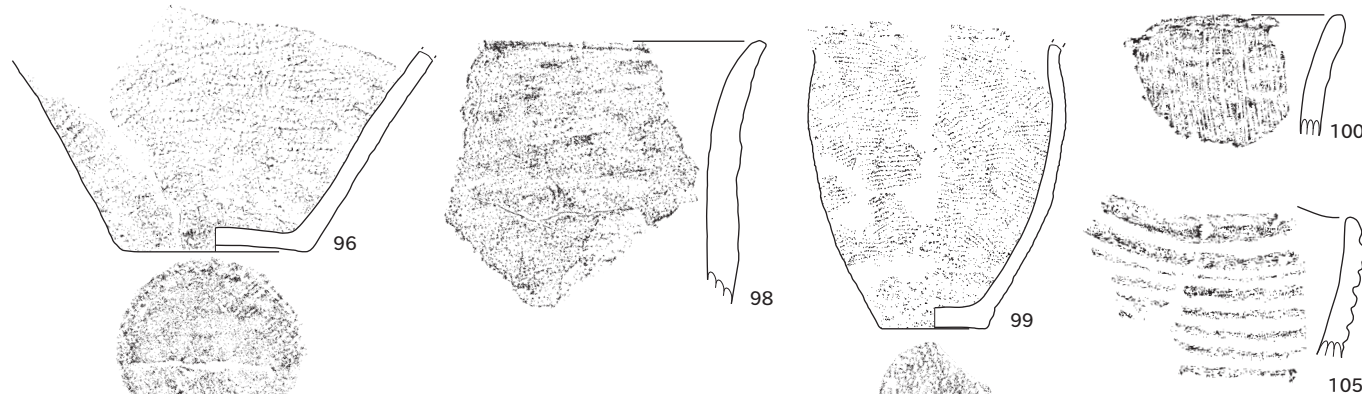
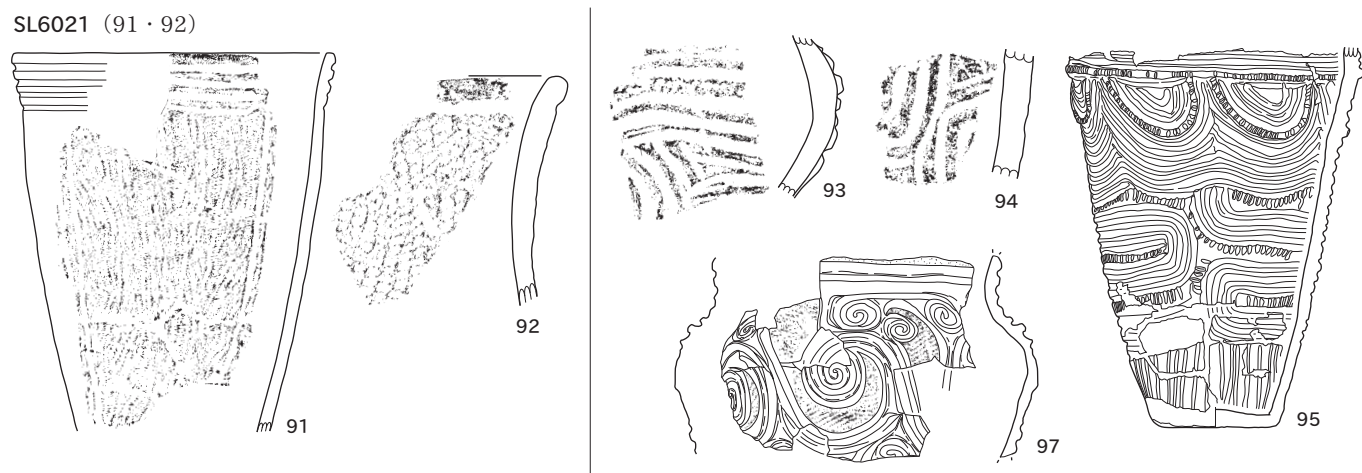


SL6021 (90)

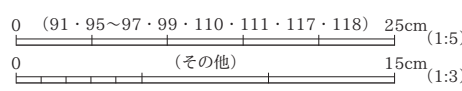


0 (70・75・76・80・87・89・90) 25cm (1:5)  
 0 (その他) 15cm (1:3)

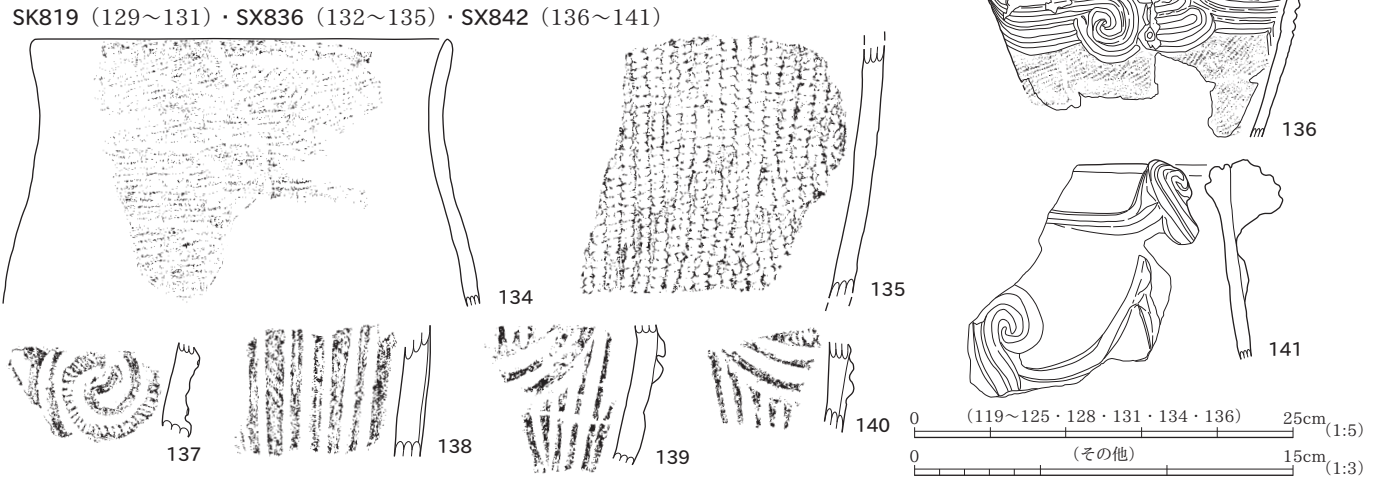
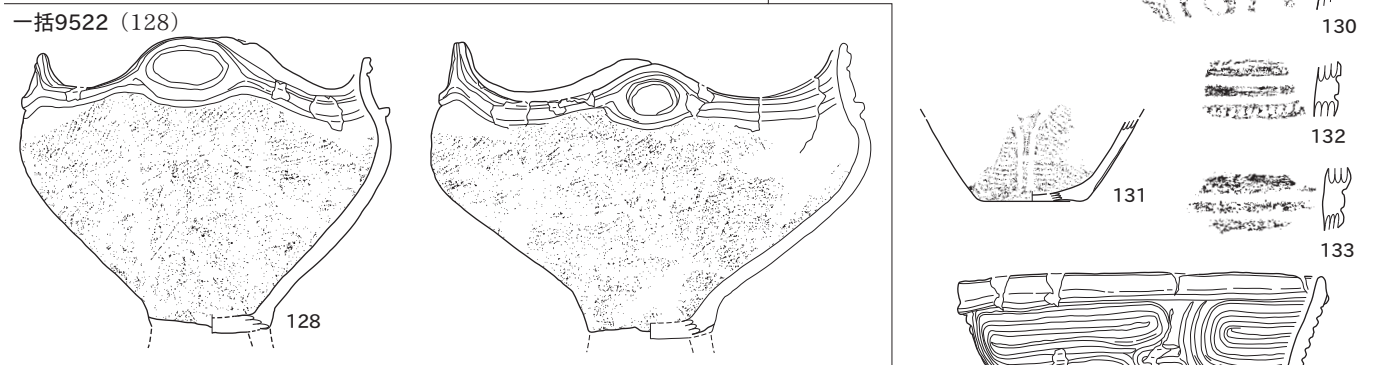
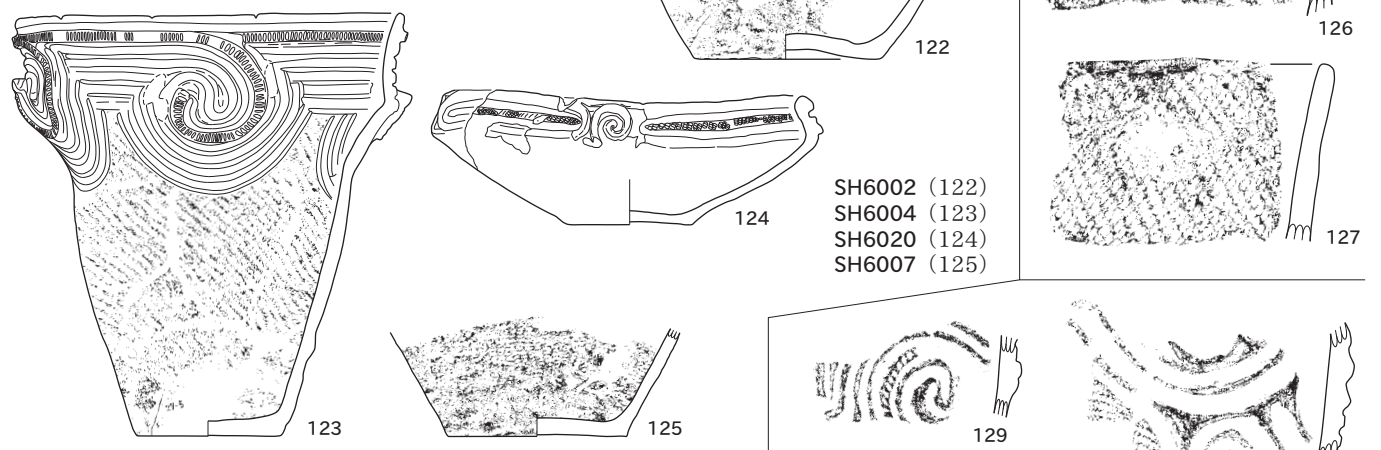
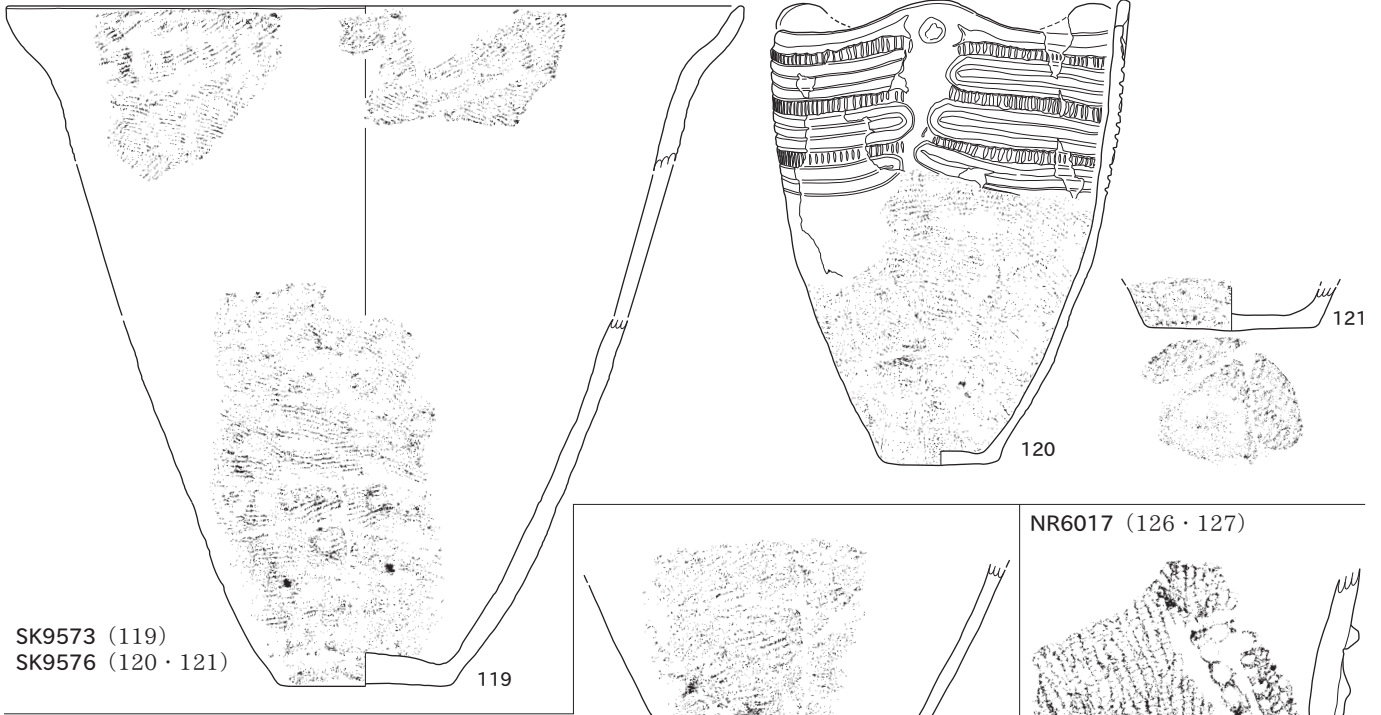
SL6021 (91・92)



SK802 (93)・SK805 (94)・SK812 (95)・SK814 (96)・SK816 (97~99)・SK7132 (100)・SK9501 (101)・SK9507 (102)・SK9541 (103)・SK9564 (104~110)・SK9572 (111~116)・SK9575 (117・118)

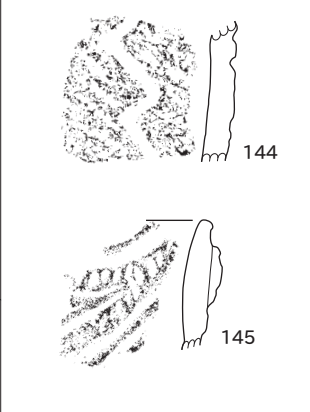
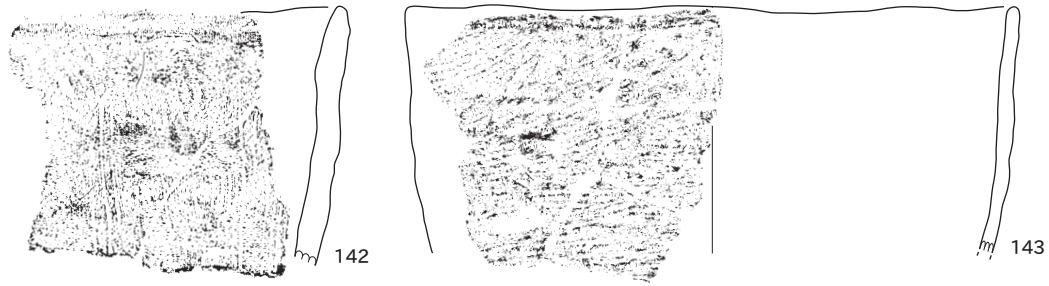




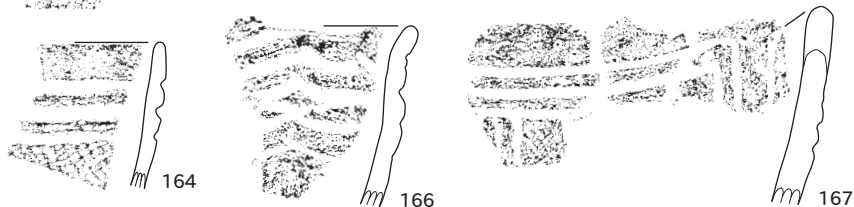
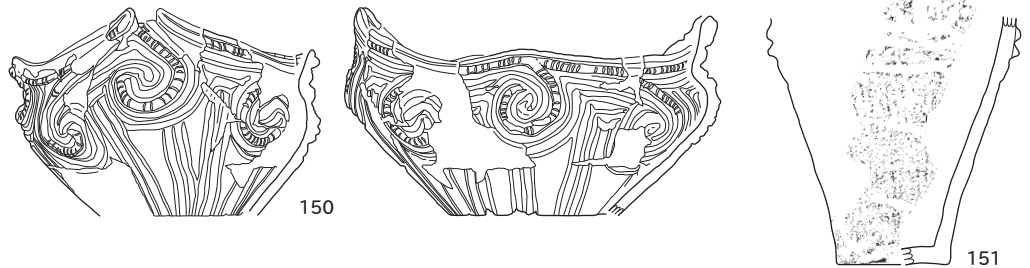
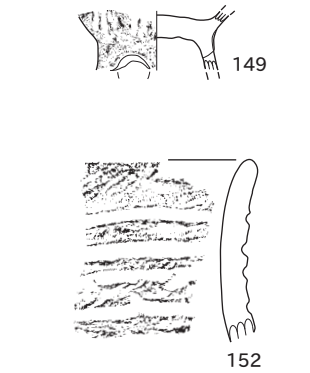


SX842 (142) · SX9582 (143)

P806 (144) · P820 (145)

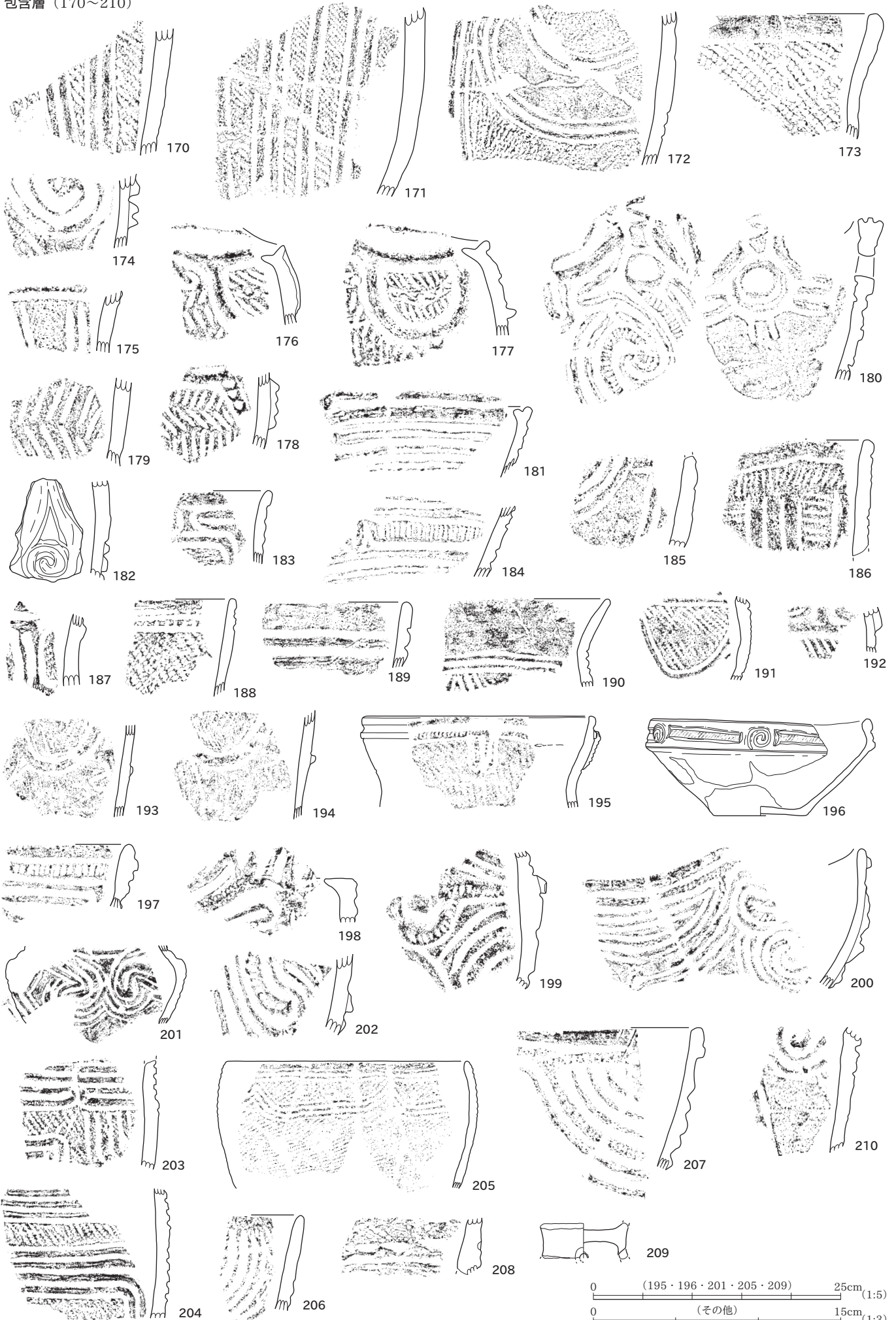


包含層 (146~169)



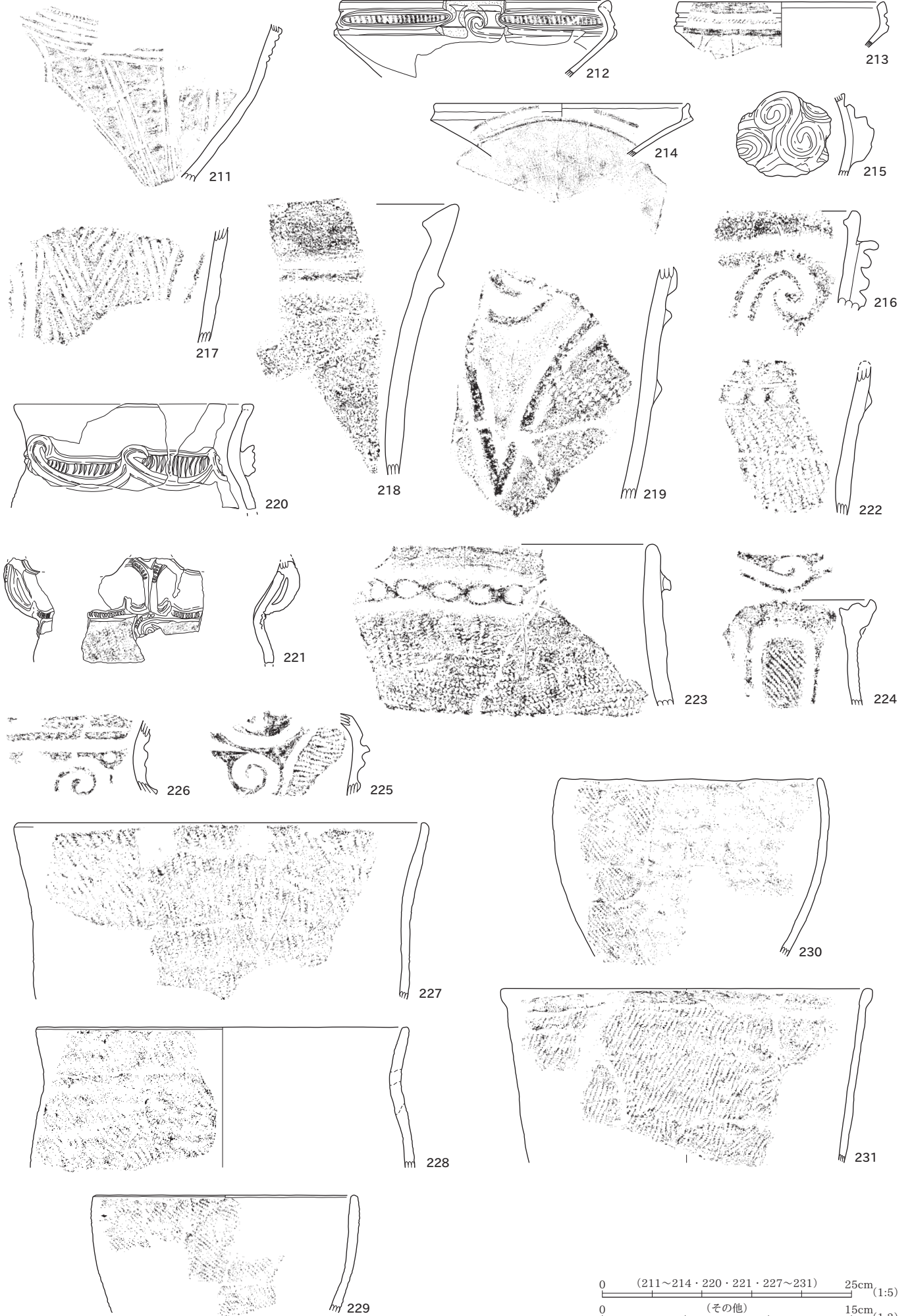
0 (143 · 146 ~ 151 · 154 · 165) 25cm (1:5)  
 0 (その他) 15cm (1:3)

包含層 (170~210)

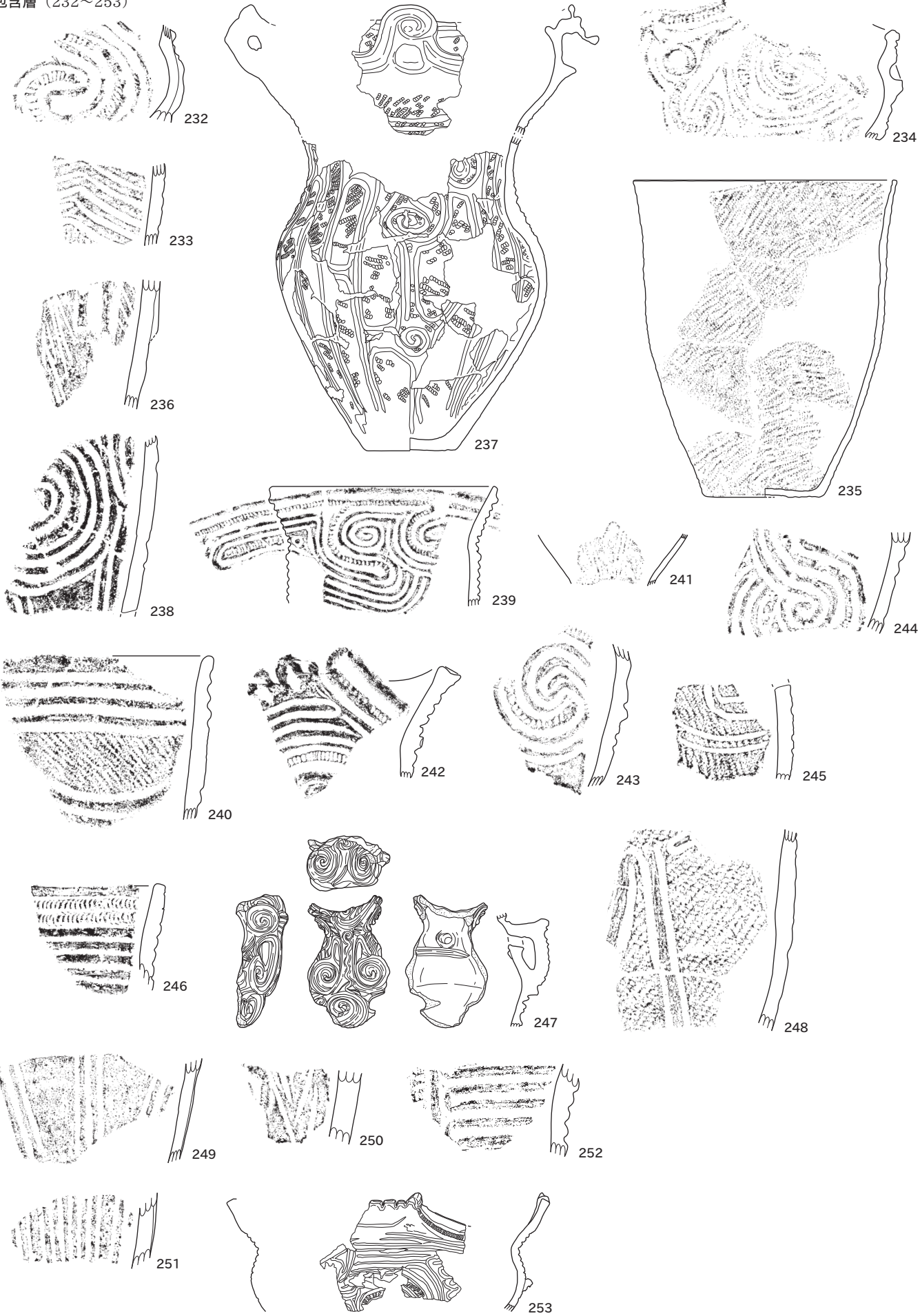


0 (195・196・201・205・209) 25cm (1:5)  
 0 (その他) 15cm (1:3)

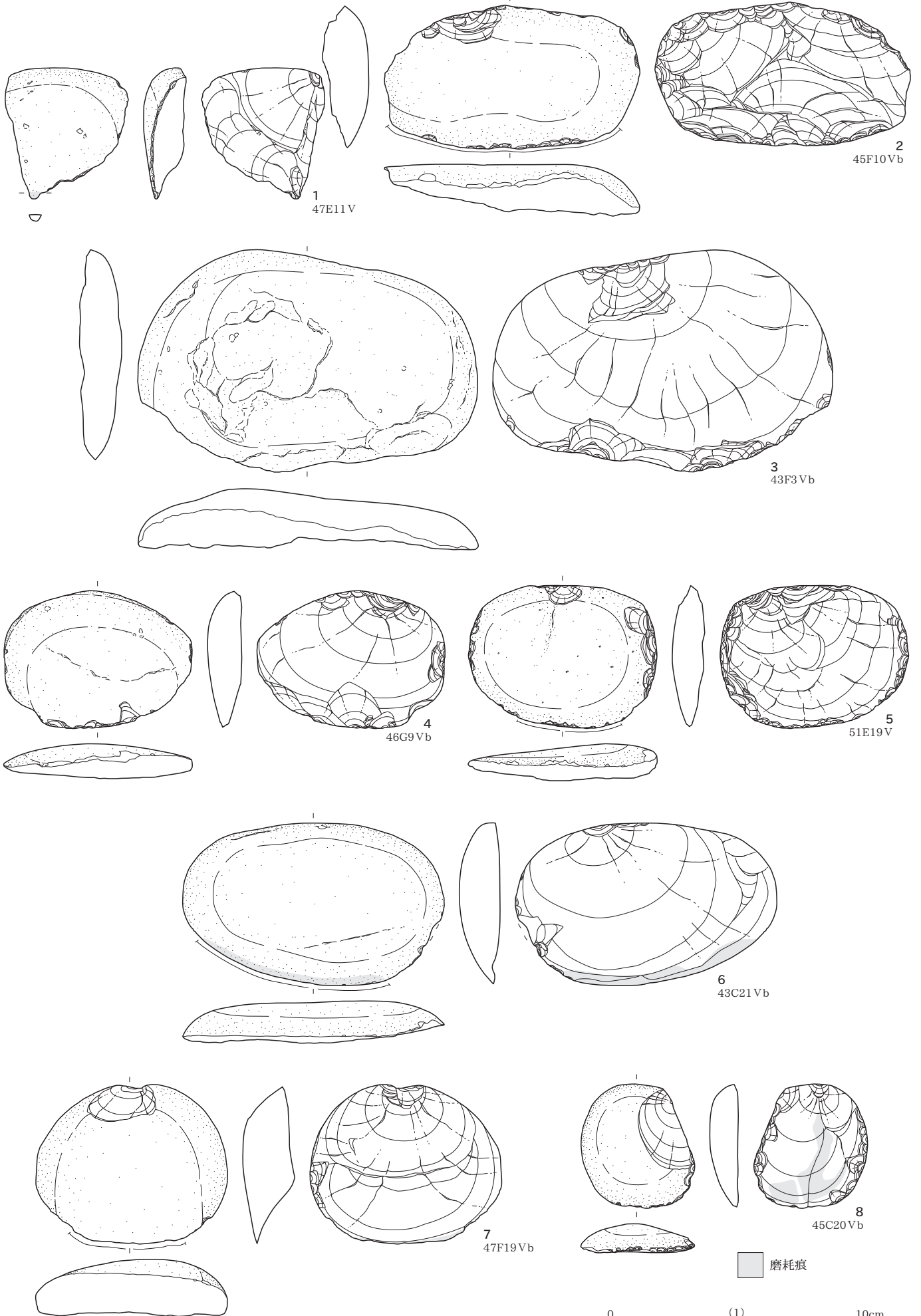
包含層 (211~231)



包含層 (232~253)



0 (234・235・237・239・241・247・253) 25cm (1:5)  
 0 (その他) 15cm (1:3)



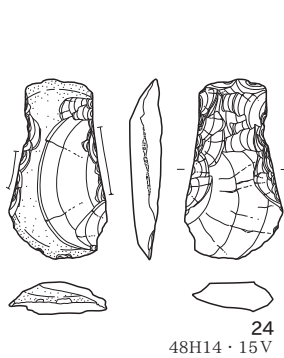
石錐A類 (1)、削器A1類 (2)・A2類 (3~5)・A3類 (6・7)・B2類 (8)

0 (1) 10cm (1:2)  
0 (2~8) 15cm (1:3)

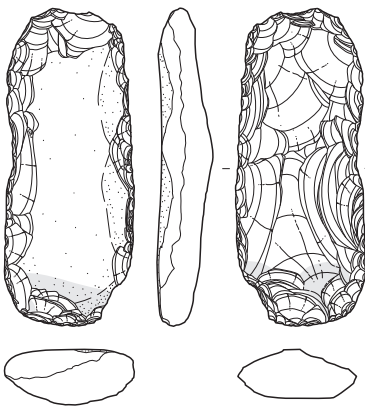


削器B2類 (9·10) · B3類 (11~13) · D類 (14)、礫器A1a類 (15) · B1類 (16~18)、兩極石器A類 (19·20)、打製石斧A2類 (21~23)

0 (14) 10cm (1:2)  
 0 (9~13·15~18·21~23) 15cm (1:3)  
 0 (19·20) 20cm (1:4)

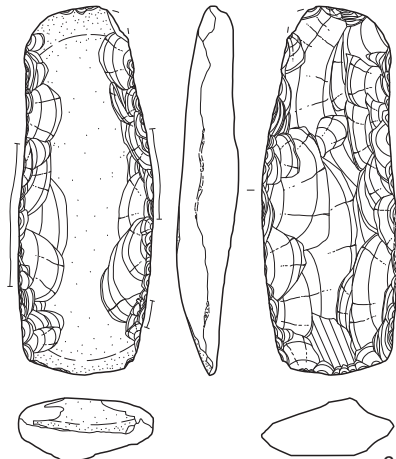


24  
48H14・15V

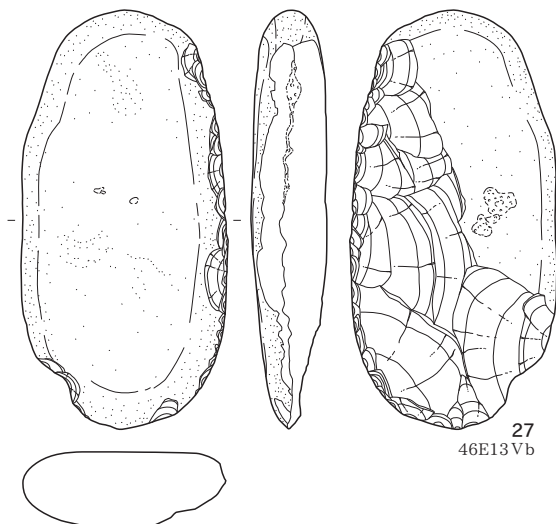


25  
50E25V

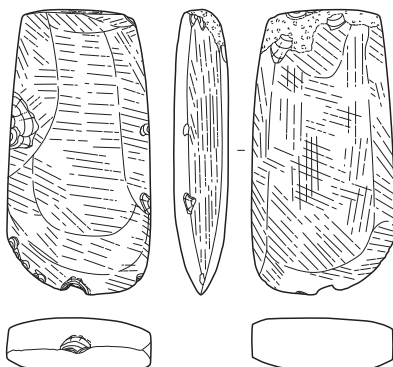
■ 磨耗痕



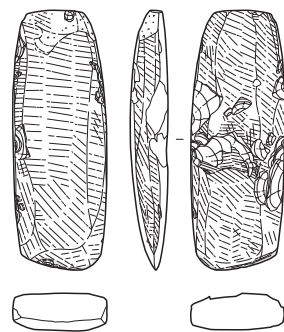
26  
49I6/NR601772



27  
46E13Vb

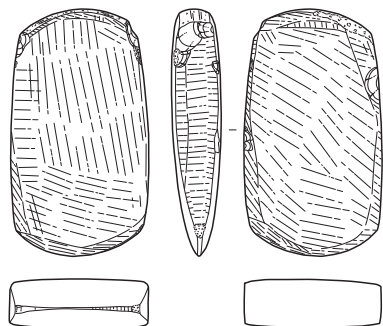


28  
46G8/SI950971

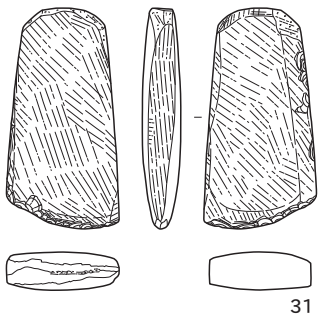


29  
45C16V

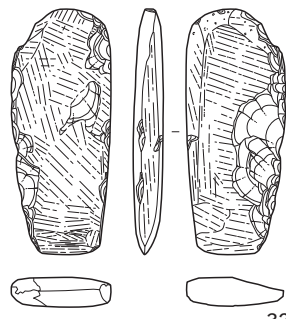
■ 使用痕



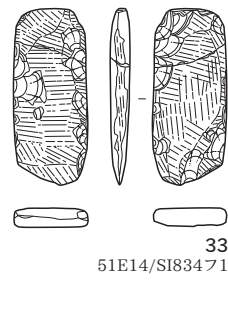
30  
45E6Vb



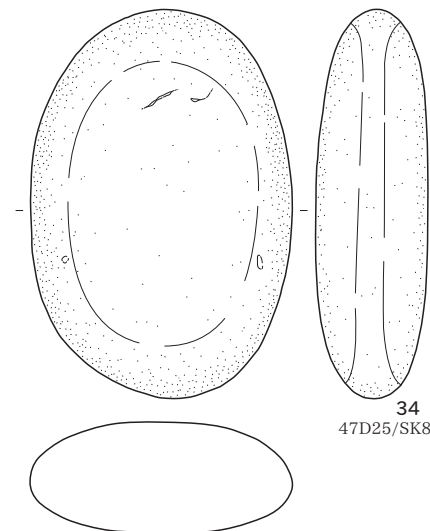
31  
48E13V



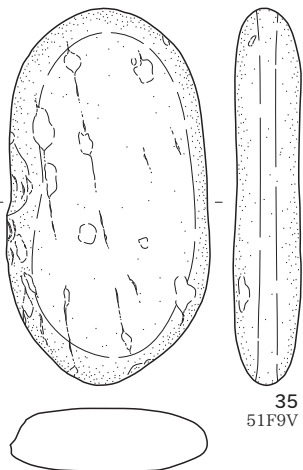
32  
46E22/SI956371



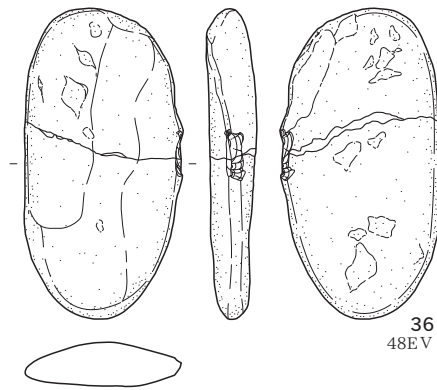
33  
51E14/SI83471



34  
47D25/SK81671



35  
51F9V



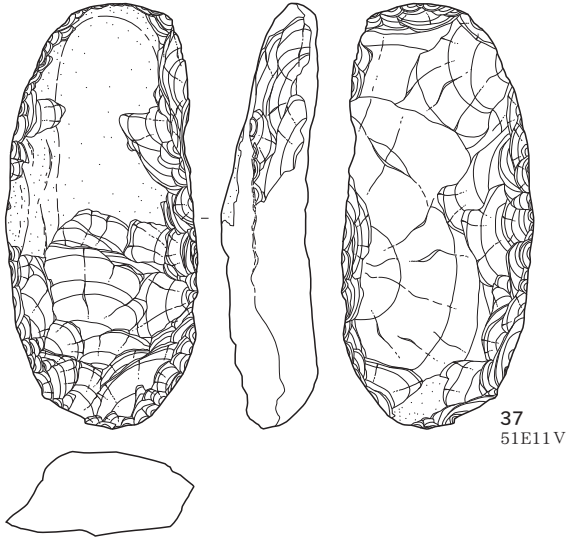
36  
48EV

0 (32・33) 10cm (1:2)

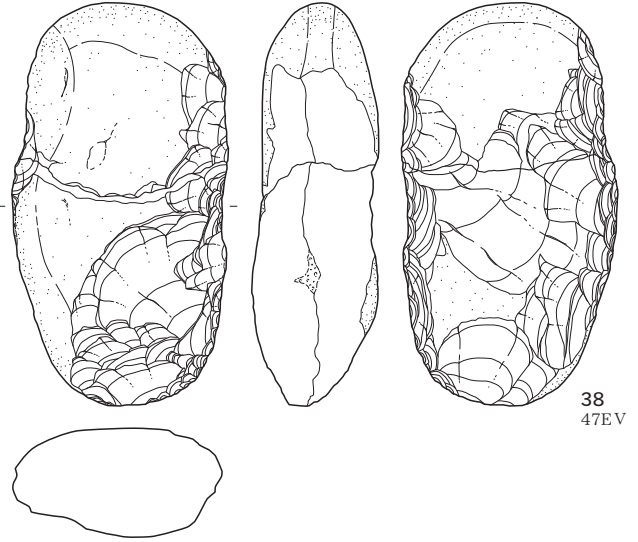
0 (24~31・34~36) 15cm (1:3)

打製石斧A2類 (24)・B1類 (25・26)・B4類 (27)、磨製石斧C類 (28~31)、小型磨製石斧D類 (32・33)、磨製石斧未成品A1類 (34・35)・A2a類 (36)

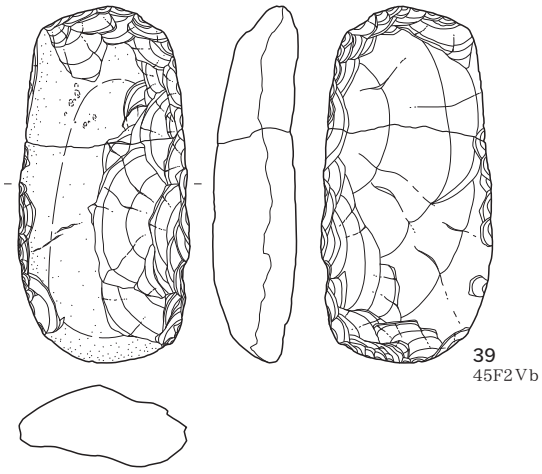




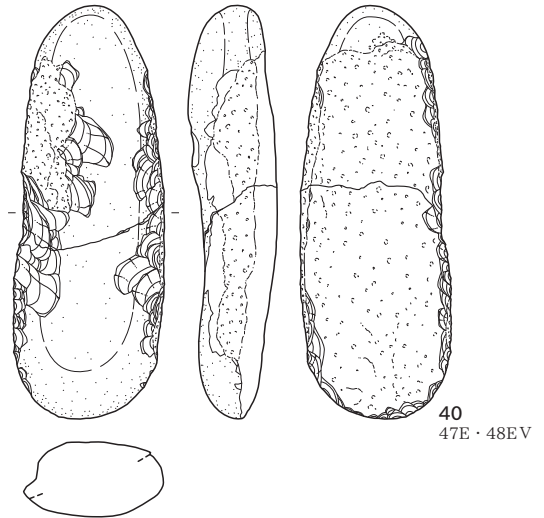
37  
51E11V



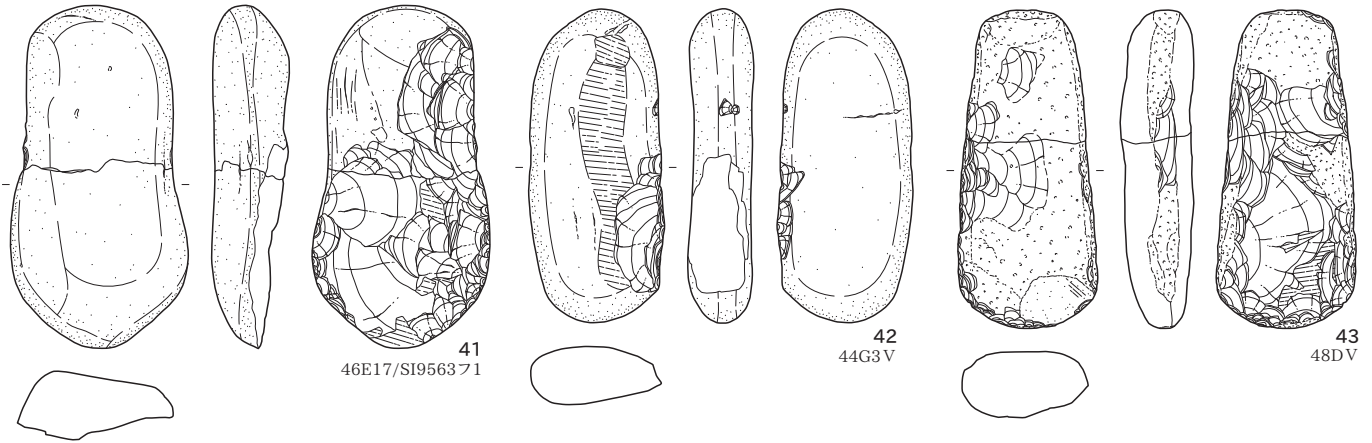
38  
47EV



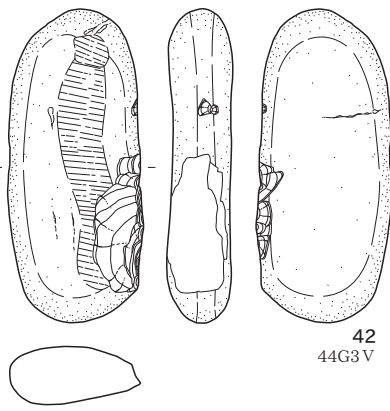
39  
45F2Vb



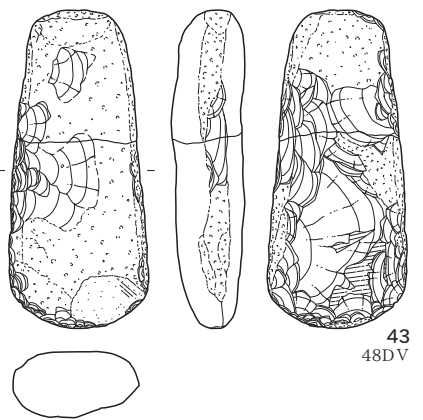
40  
47E · 48EV



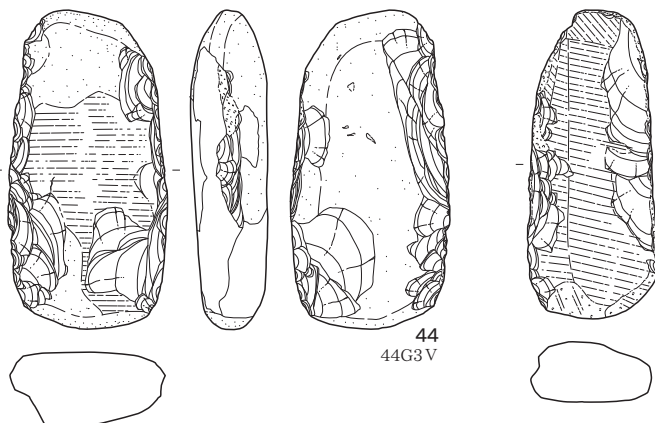
41  
46E17/SI956371



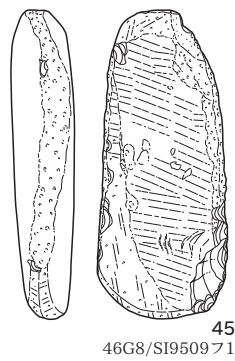
42  
44G3V



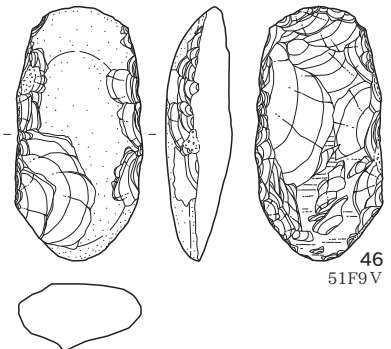
43  
48DV



44  
44G3V



45  
46G8/SI950971

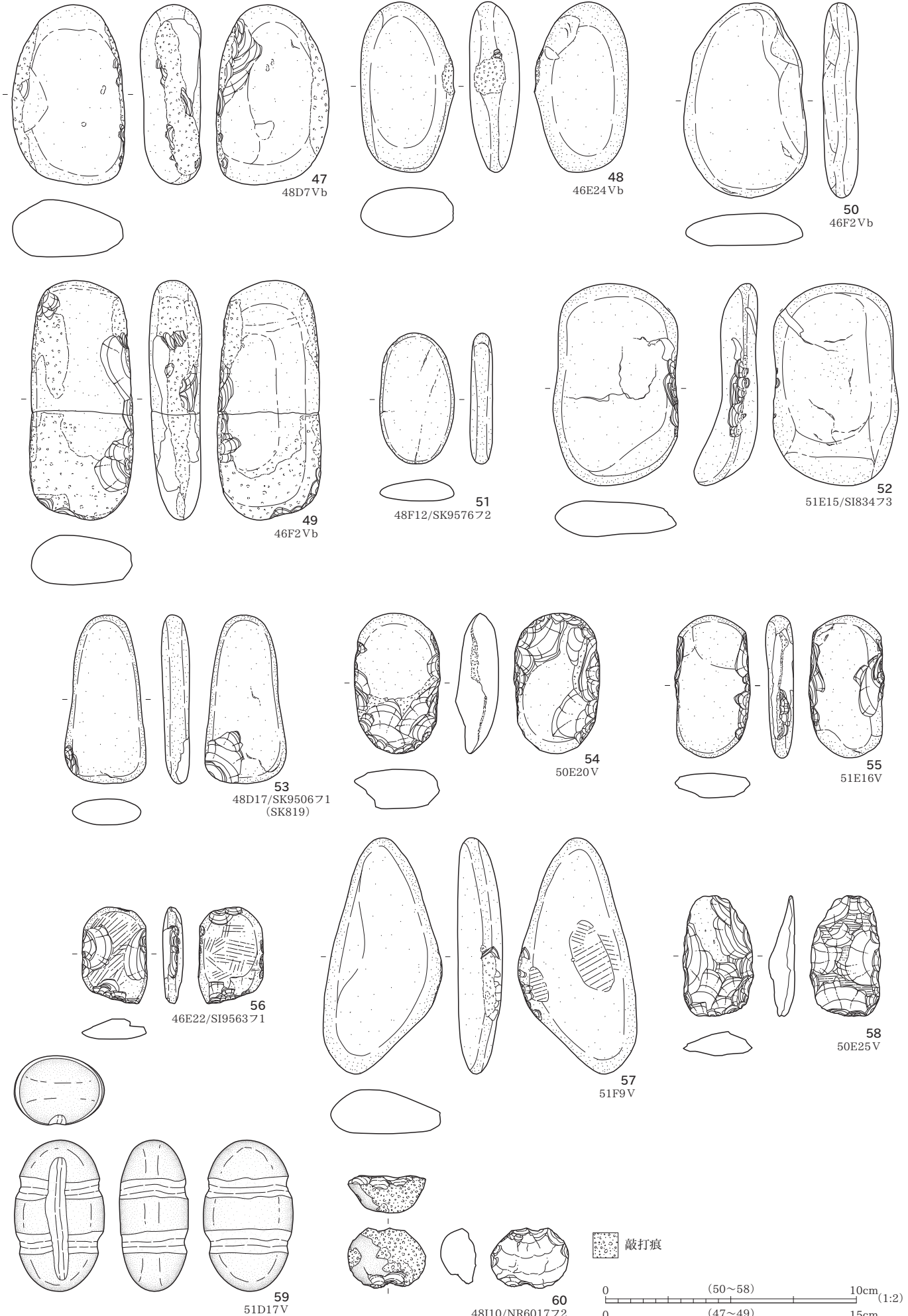


46  
51F9V

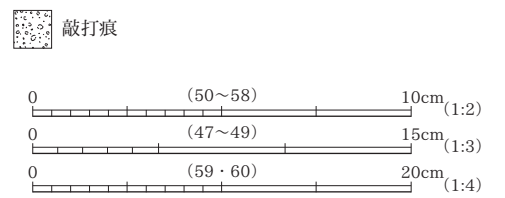
■ 敲打痕

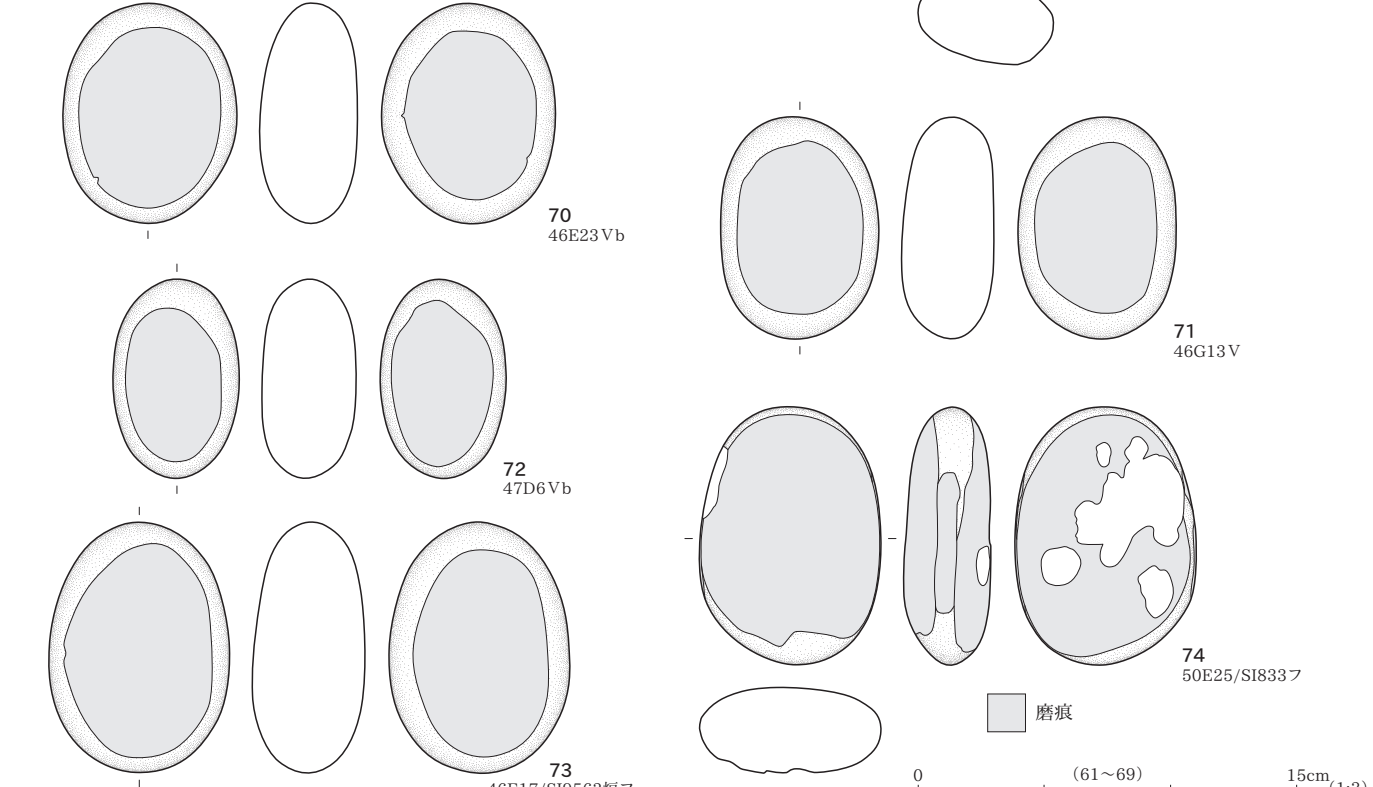
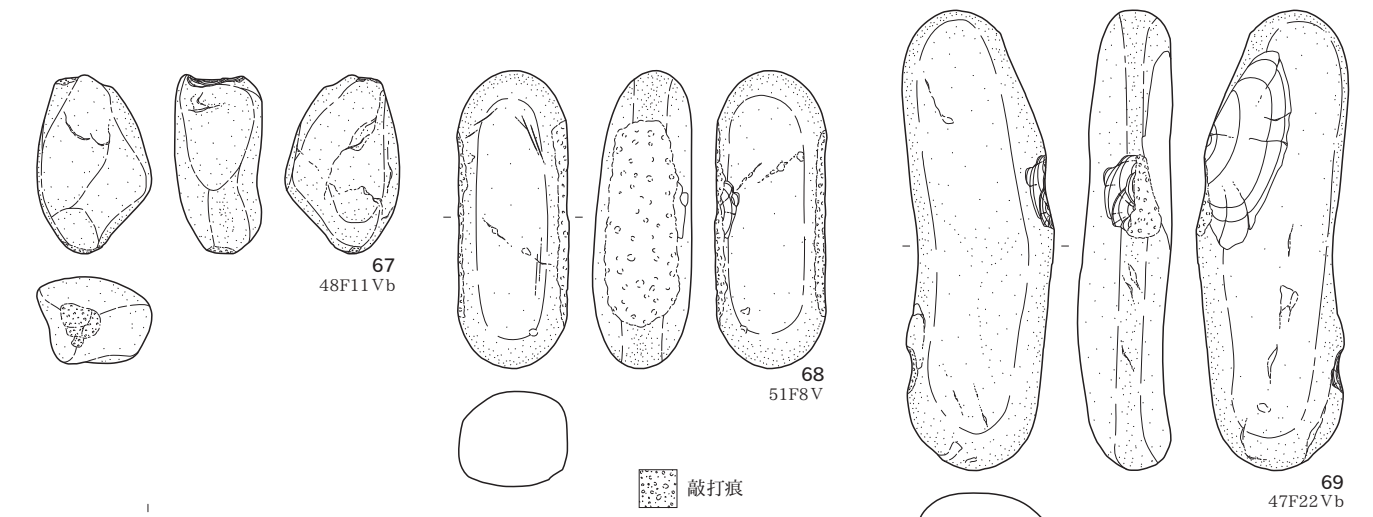
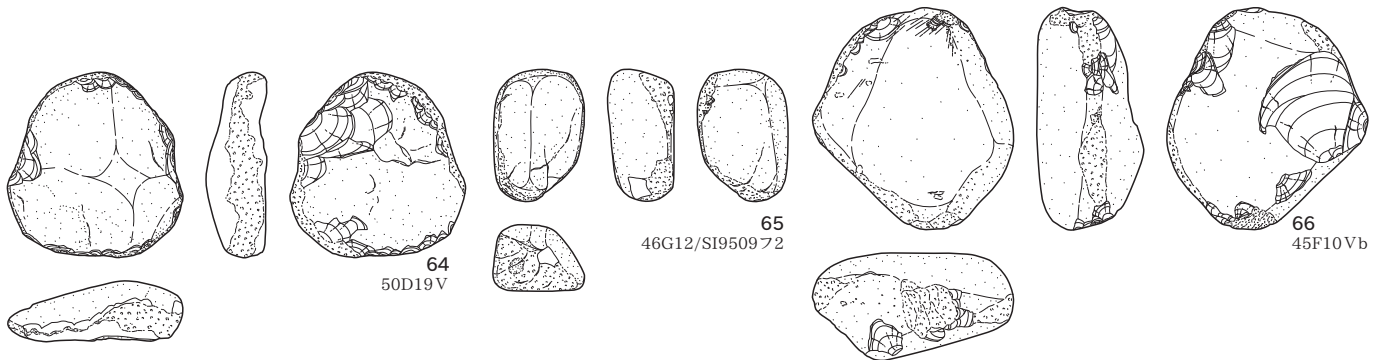
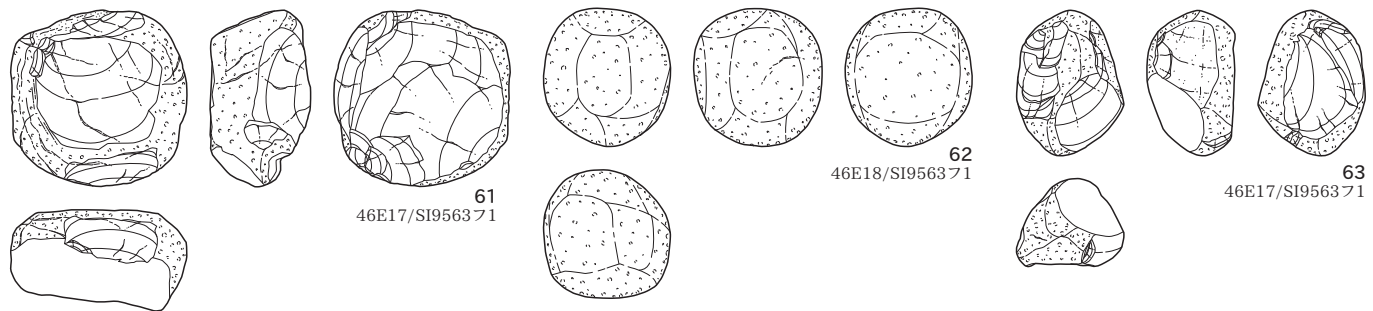
磨製石斧未成品A2b類 (37~39) · A3類 (40) · A4'類 (41) · A4類 (42~46)

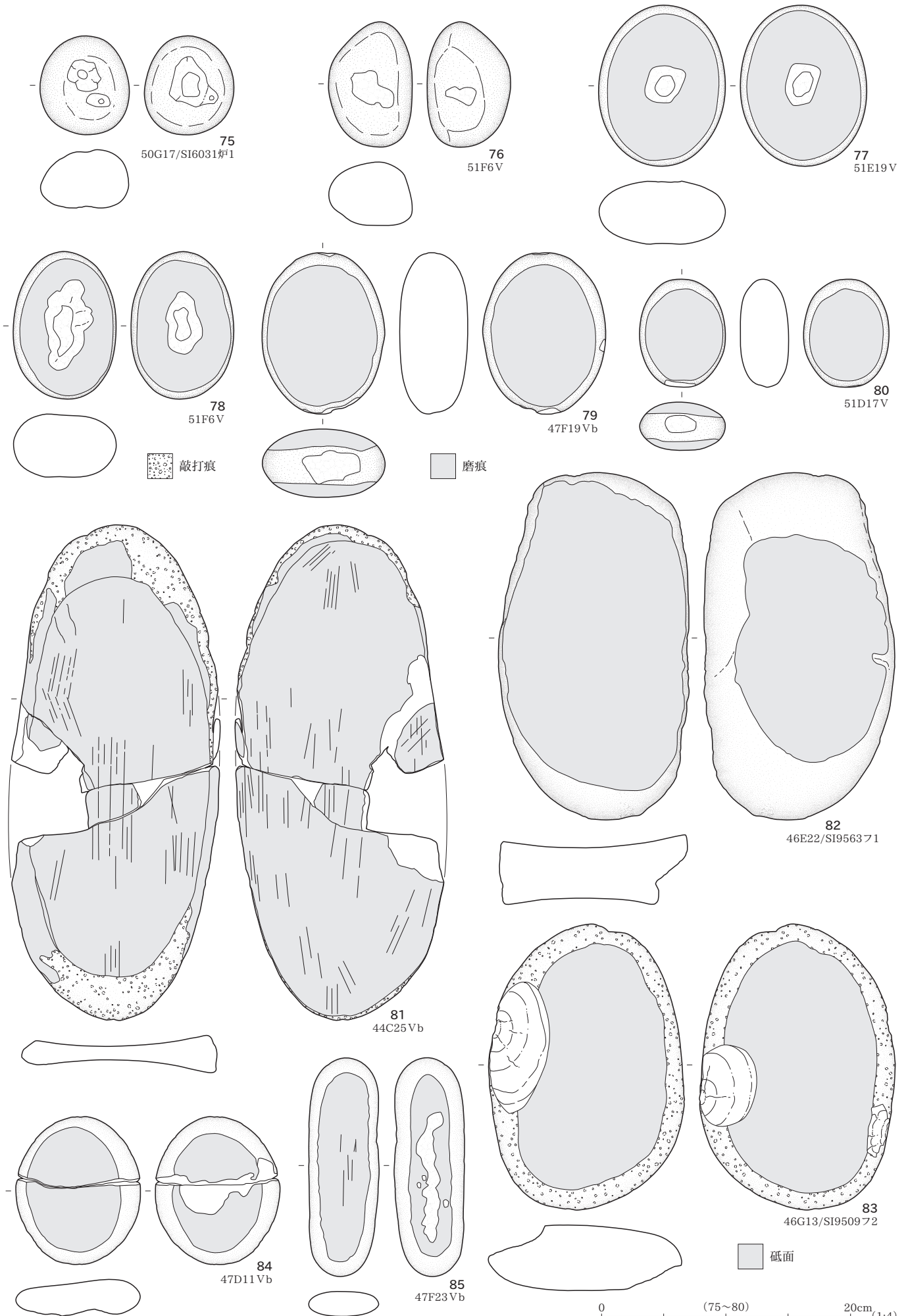
0 15cm (1:3)



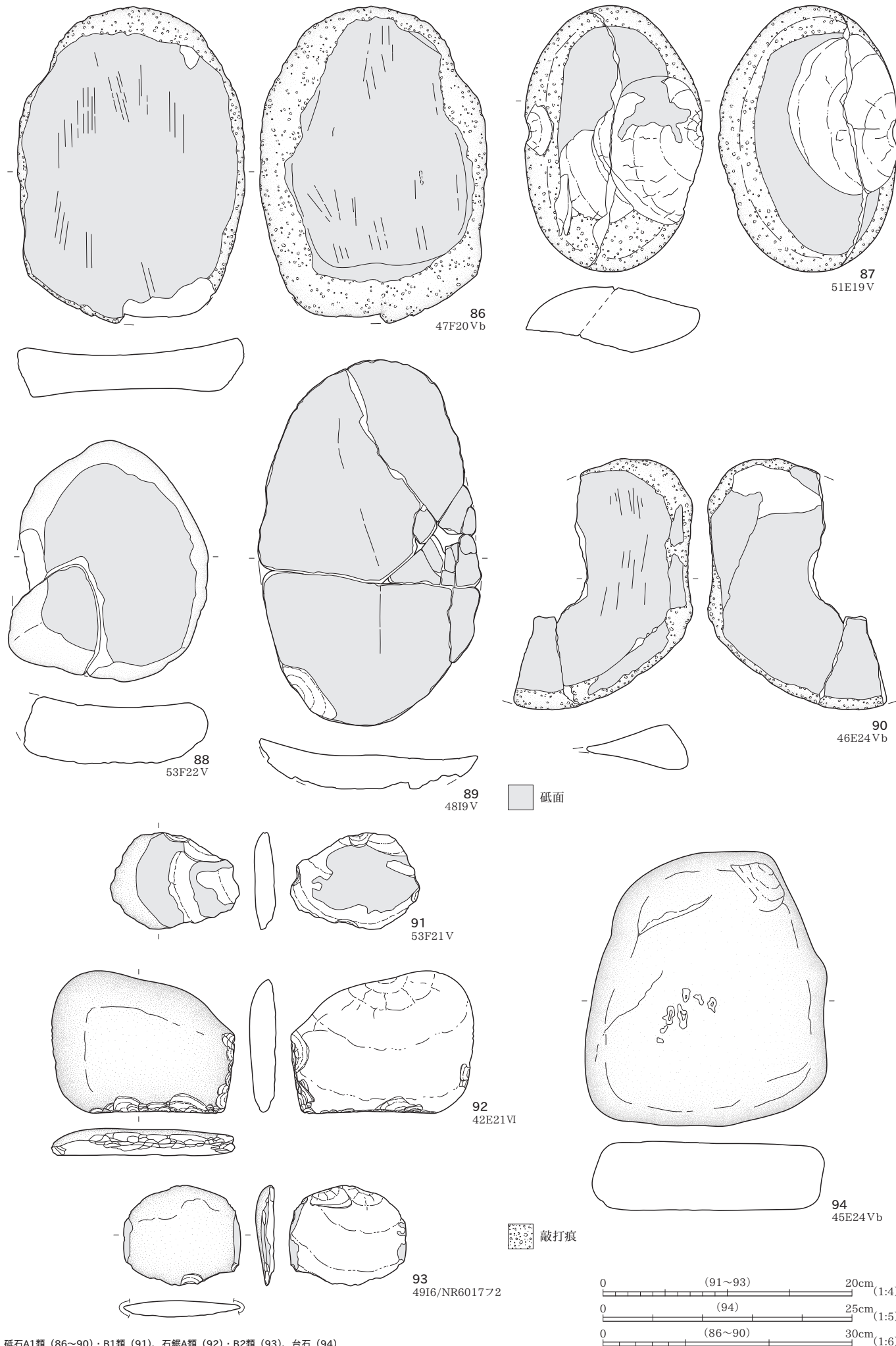
磨製石斧未成品B3類 (47~49)、小型磨製石斧未成品A1類 (50~51)・A2a類 (52~53)・A3類 (54~55)・A4類 (56)・B4類 (57)・F4類 (58)、石錘B4類 (59)・分類不可 (60)



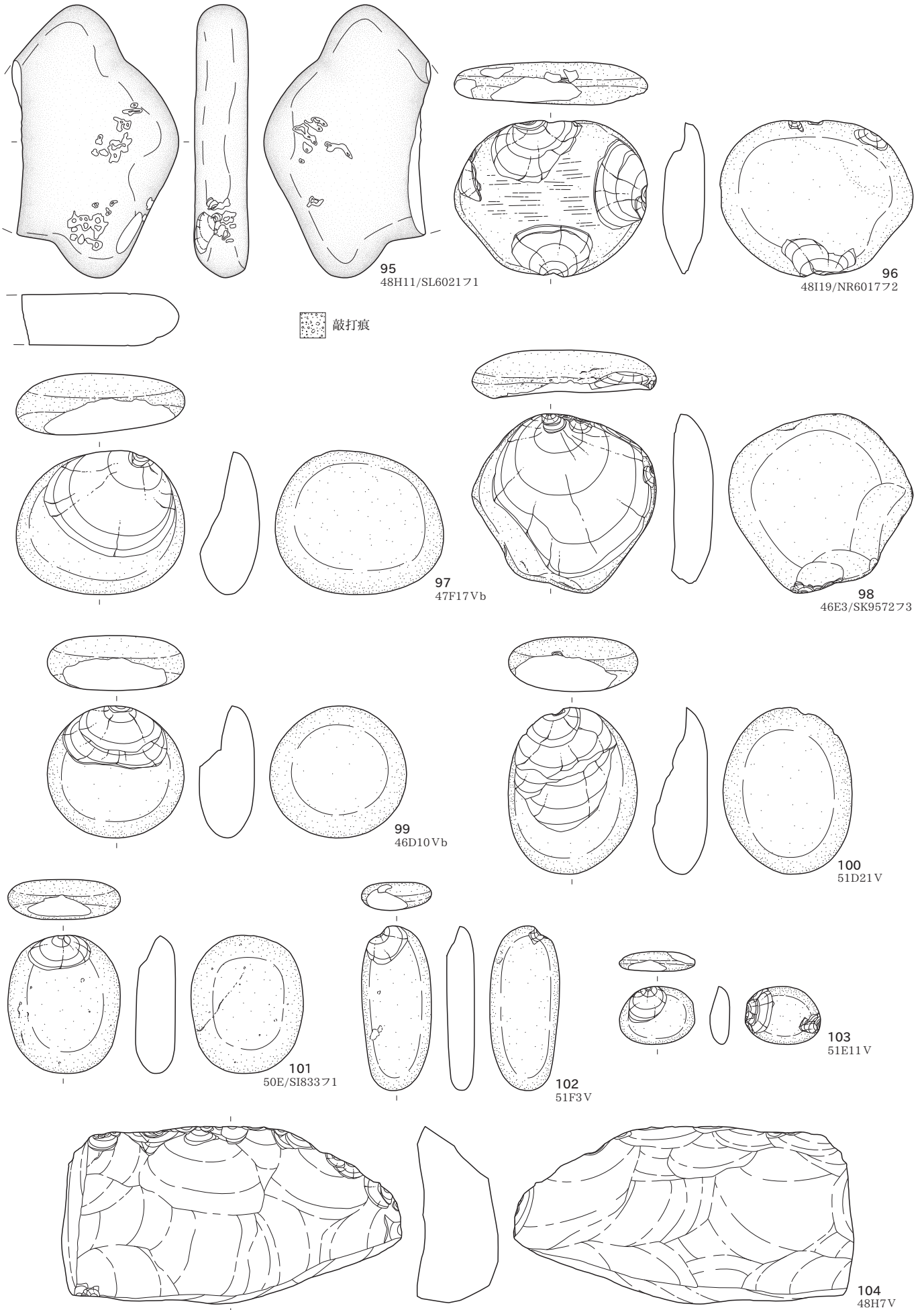




磨石類B類 (75-76) · C1類 (77 · 78) · C2類 (79-80)、砥石A1類 (81~85)



砥石A1類 (86~90)・B1類 (91)、石鏃A類 (92)・B2類 (93)、台石 (94)



95  
48H11/SL602171

96  
48I19/NR601772

敲打痕

97  
47F17Vb

98  
46E3/SK957273

99  
46D10Vb

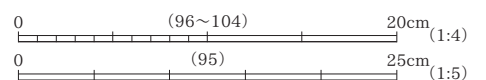
100  
51D21V

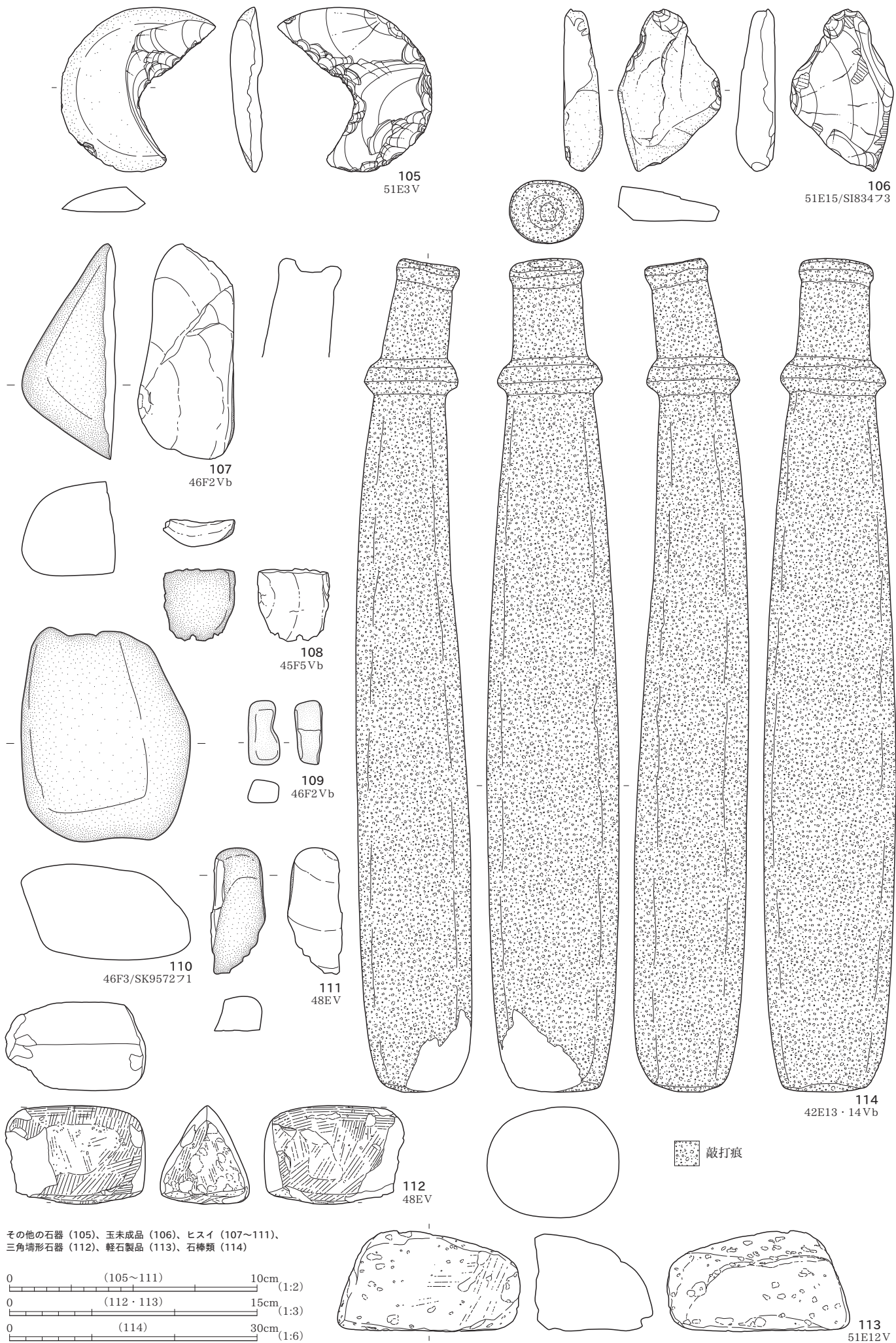
101  
50E/SI83371

102  
51F3V

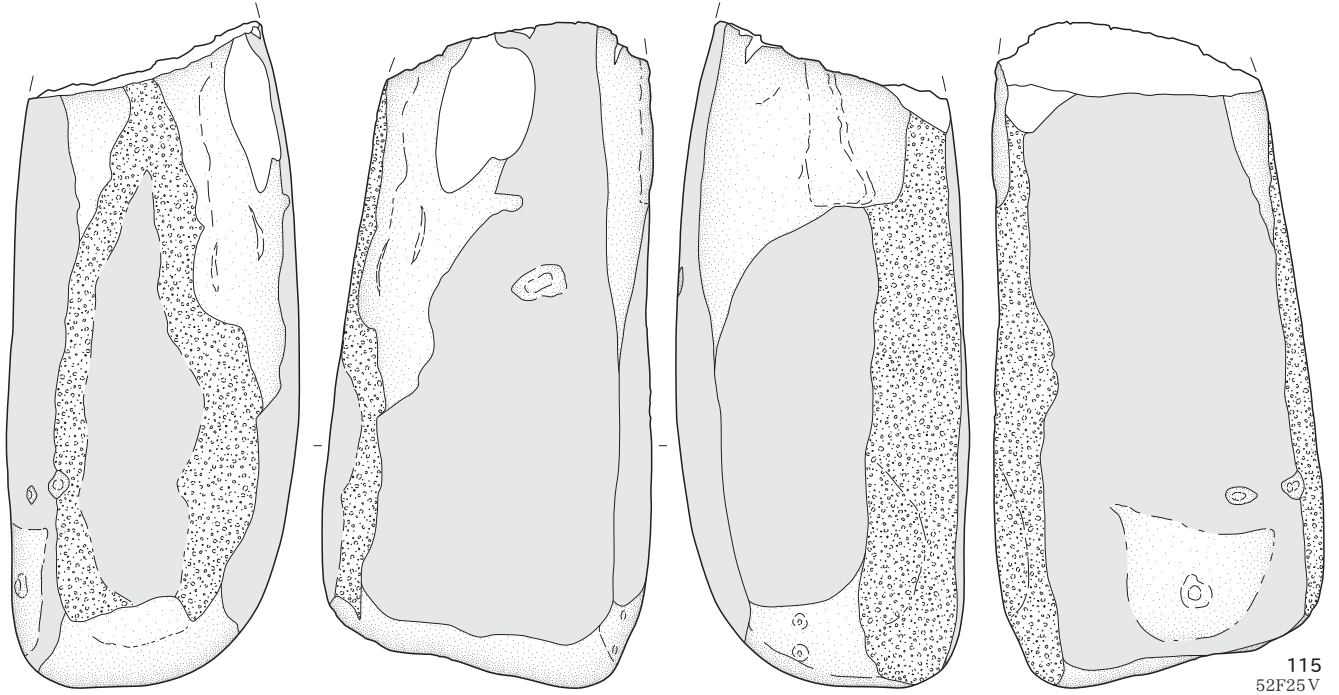
103  
51E11V

104  
48H7V

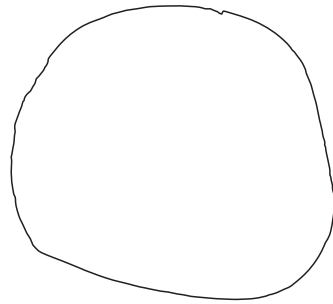




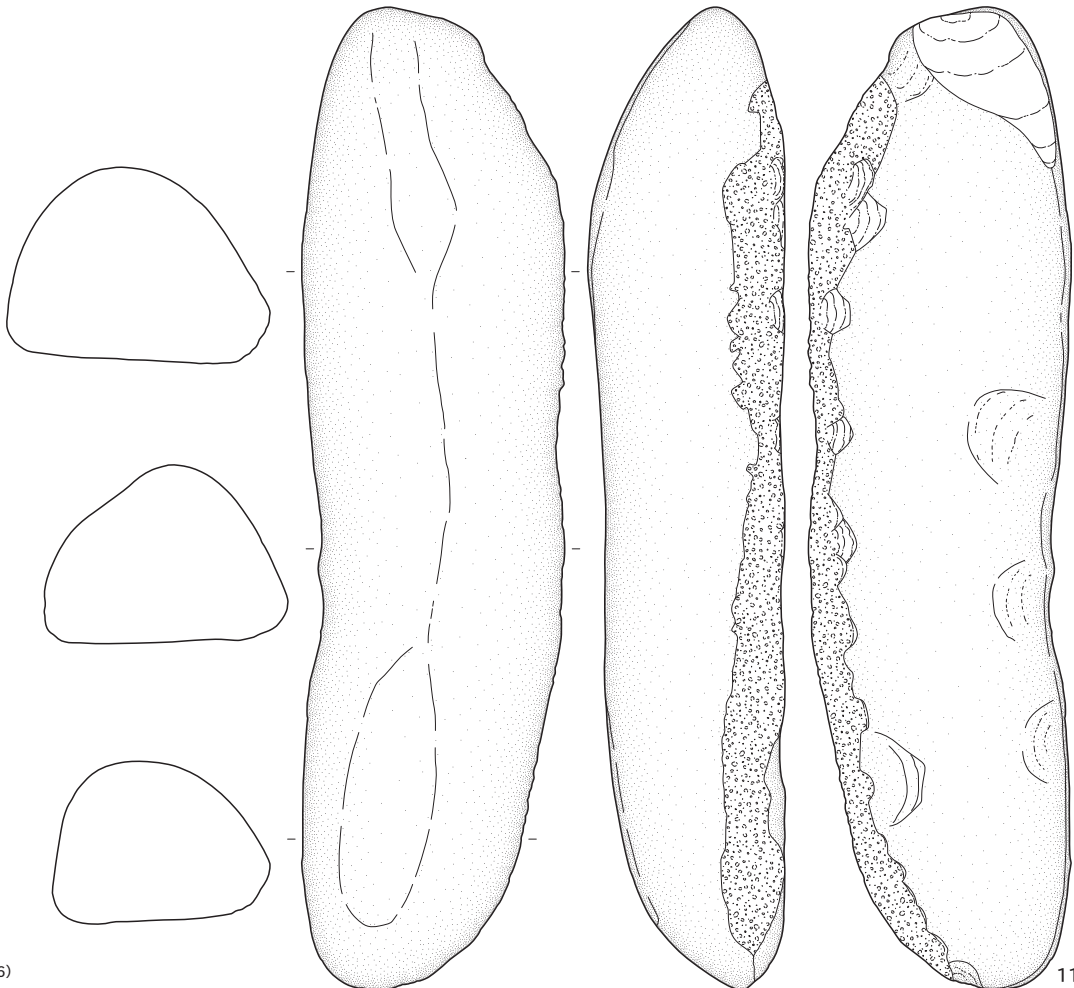
その他の石器 (105)、玉未成品 (106)、ヒスイ (107~111)、三角埴形石器 (112)、軽石製品 (113)、石棒類 (114)



115  
52F25 V



 敲打痕
  磨痕

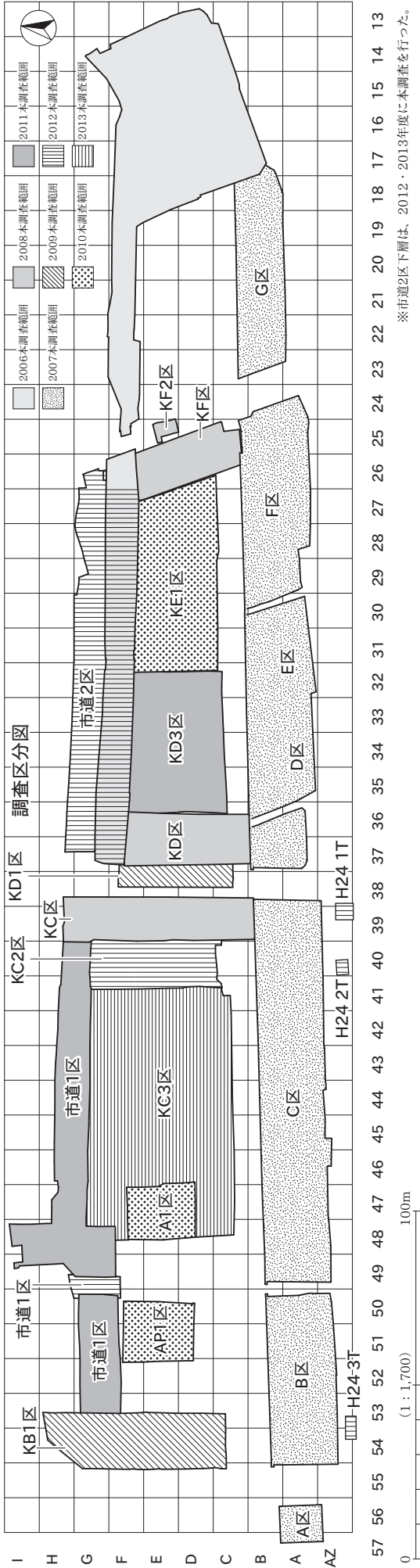


116  
43E1/SK9541 72

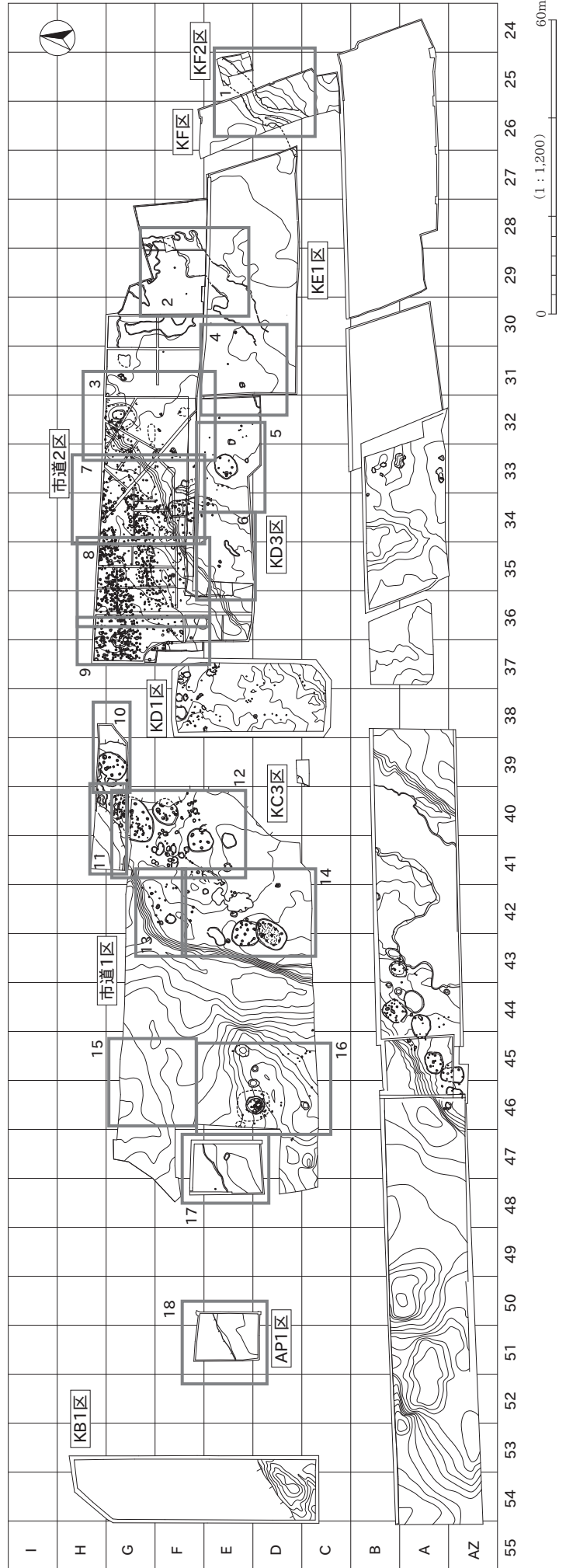
石棒類 (115・116)

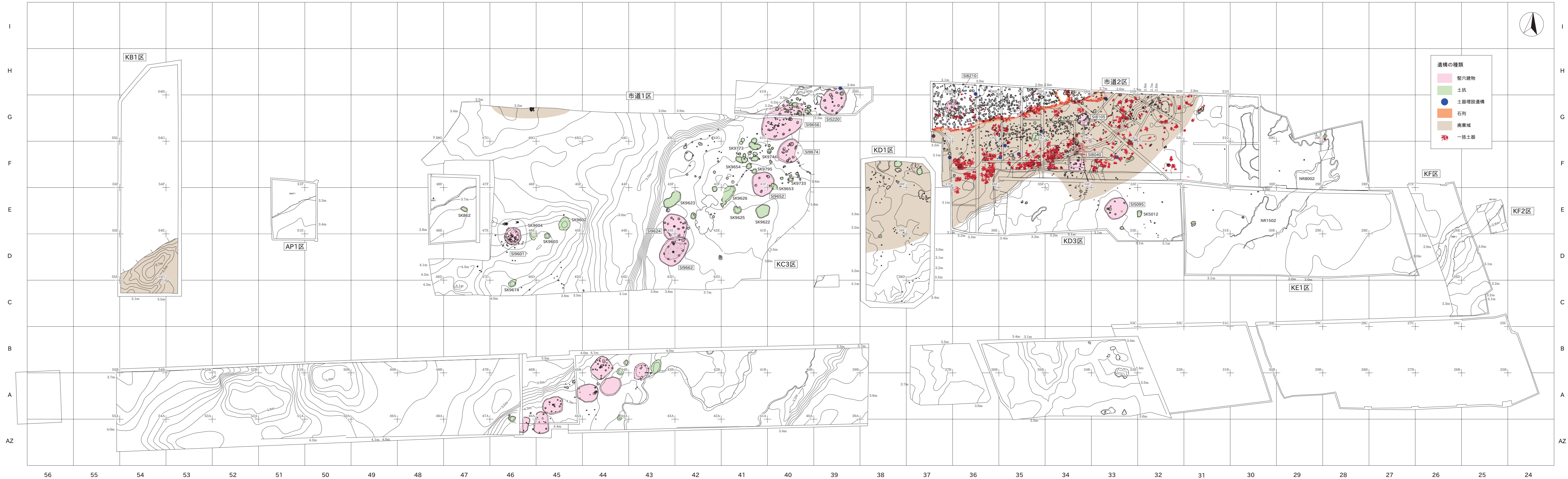
0  30cm (1:6)

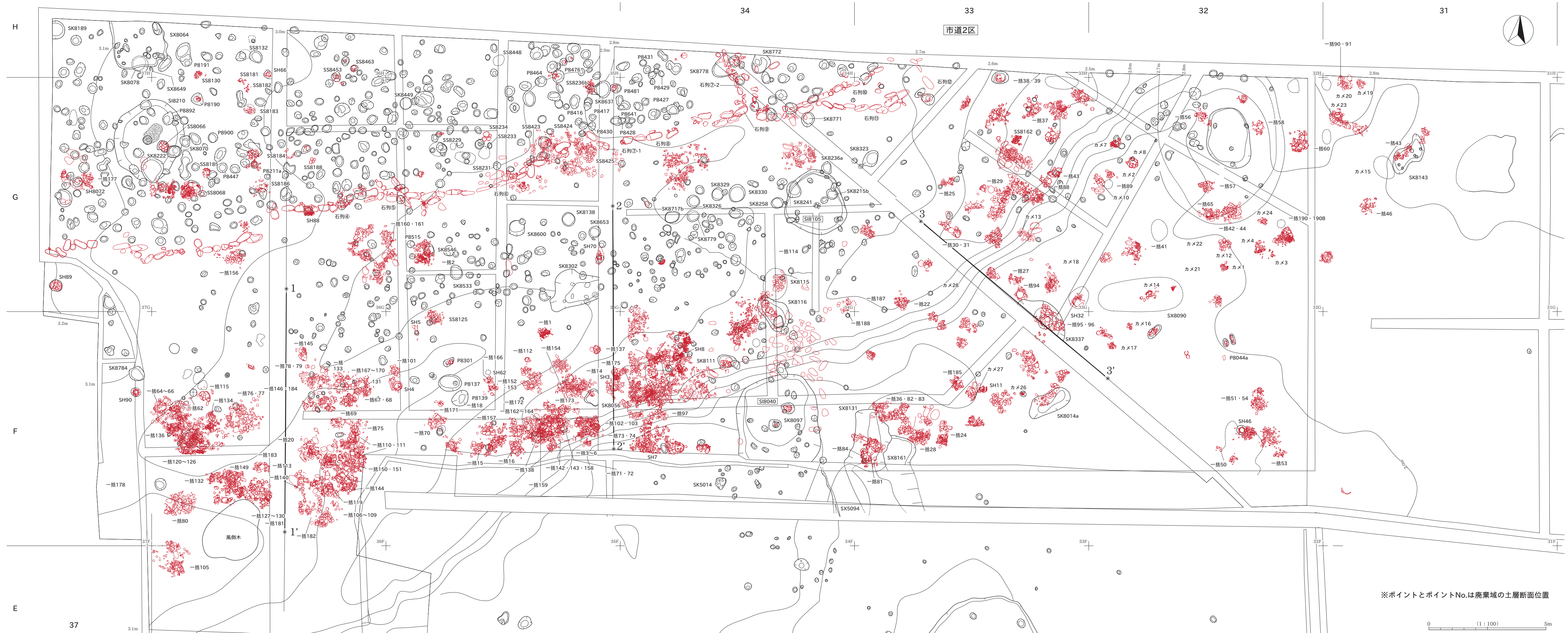




下層分割図の配置







※ポイントとポイントNo.は廃棄域の土層断面位置

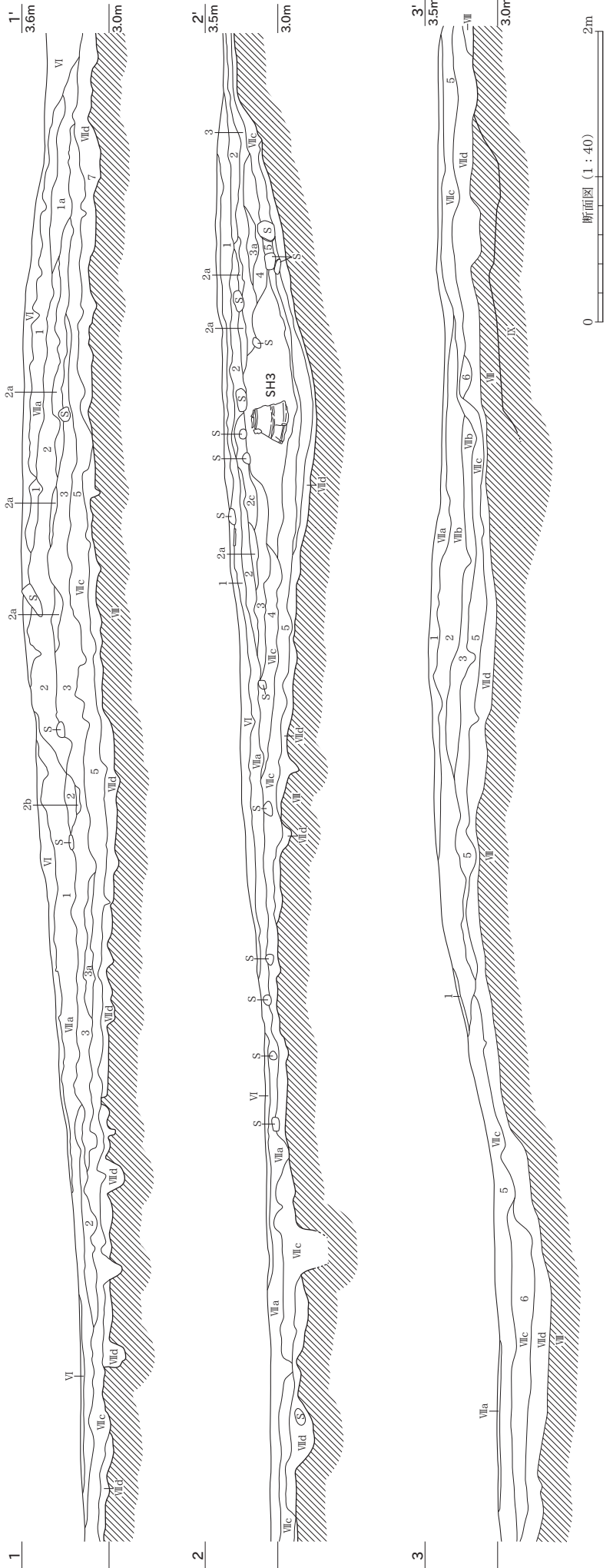
0 (1:100) 5m

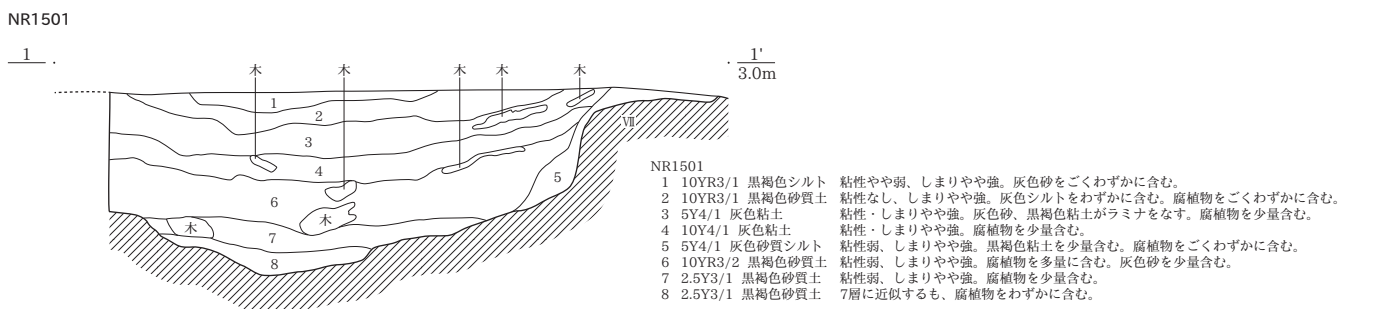


基本層序	市道2区以外 の基本層序	市道2区の 基本層序	廃棄域の基本層序							備 考	
			1	2	3	4	5	6	7		
VII層	VII a	VII b	VII c	VII d	1	a · b · c · d					市道2区を広く覆う層。遺物が出土する最上層で、 上面は洪水堆積層 (VI層) に接する。
					2	a · b · c · d · e					
					3	a · b · c · d					
			4	a · b					廃棄域を広く覆う層。 33G · 35 ~ 36F グリッドの一部に見られる。		
			5	a · b							
					6						地山漸移層。
					7						

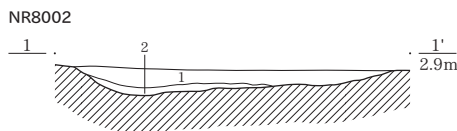
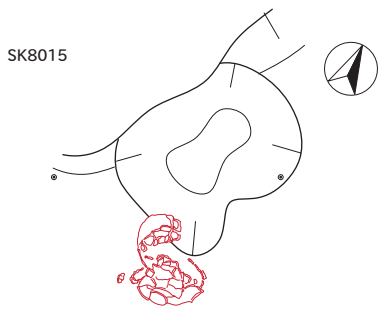
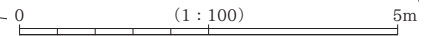
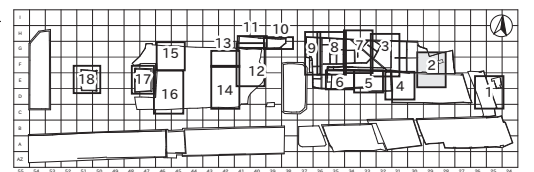
\* 廃棄域の各層序における校番号 (a · b · c · ...) は、廃棄域に見られる局所的な層 (地山の廃棄土など) である。

基本層序VII層と市道2区及び廃棄域の基本層序の対応関係

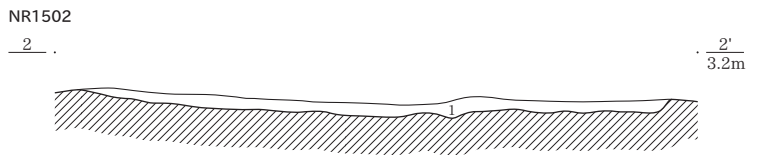




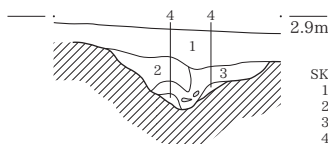
0 (1:40) 2m



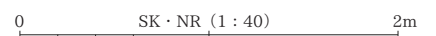
- NR8002
- 1 N7/1 灰白色粘土 粘性強、しまり弱。炭化物を少量含む。
  - 2 N6/1 灰色シルト 粘性やや強、しまり弱。炭化物を微量含む。砂粒を多量に含む。

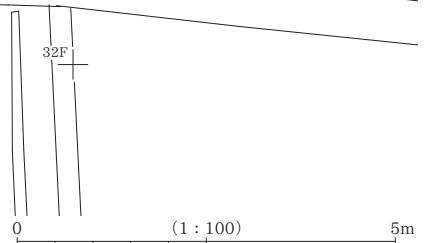
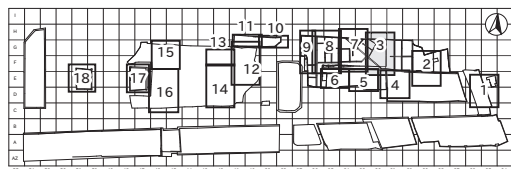


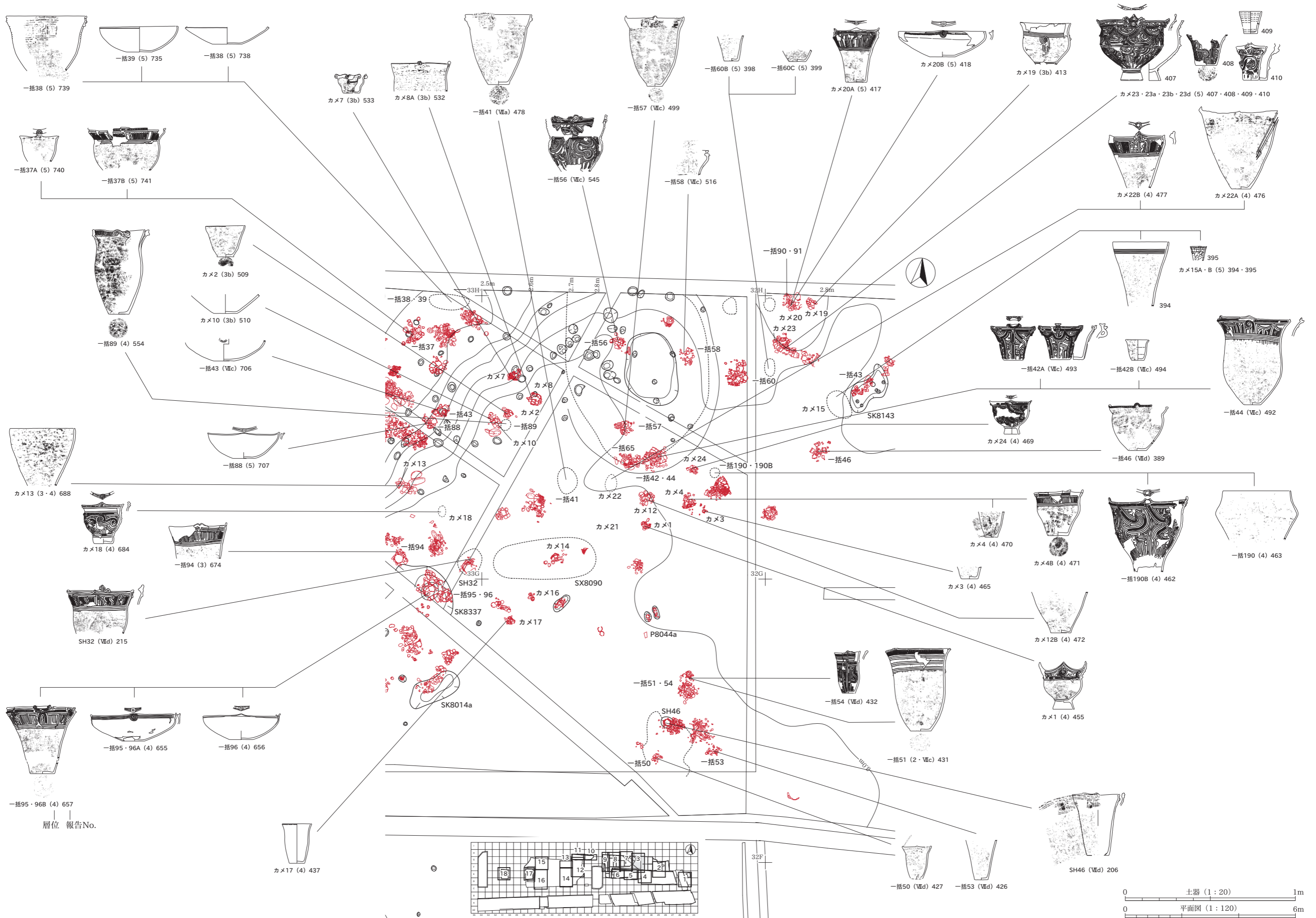
- NR1502
- 1 5PB4/1 暗青灰色粘土 部分的に砂質土あり。Ⅷ層土のブロック（径1~3cm）が散在する。炭化粒（径1~5mm）をまばらに含む。



- SK8015
- 1 N7/1 灰白色粘土 粘性強、しまり弱。炭化物を微量含む。
  - 2 N8/1 灰白色粘土 粘性強、しまり弱。炭化物を微量含む。
  - 3 N4/1 灰色粘土 粘性強、しまり非常に弱。炭化物を多量に含む。
  - 4 N8/1 灰白色粘土 粘性強、しまり弱。

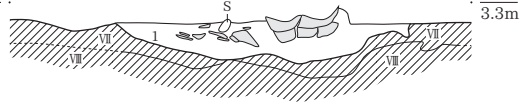






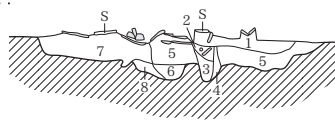
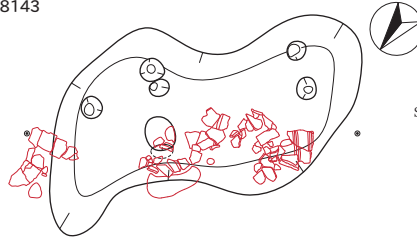


SK8014a



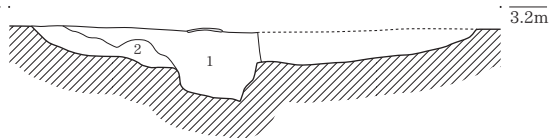
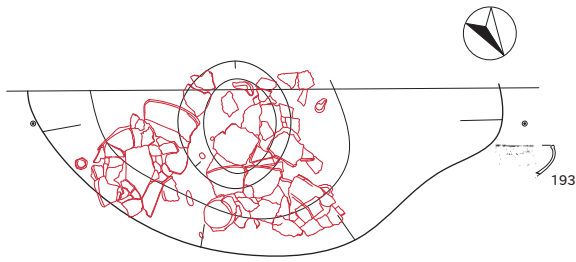
SK8014a  
1 黄灰色粘土 炭化粒を中量含む。

SK8143



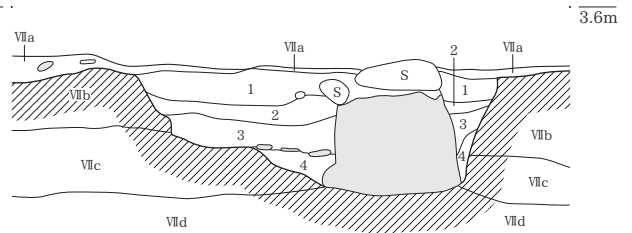
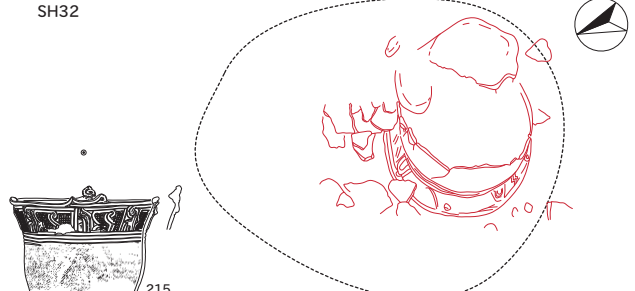
- SK8143
- 1 2.5Y3/1 黒褐色シルト 粘性中、しまり強。炭化粒を少量含む。
  - 2 2.5Y2/1 黒色シルト 粘性・しまり中。灰色シルトをブロック状に少量含む。
  - 3 10YR2/1 黒色粘土 粘性強、しまり弱。
  - 4 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性・しまり中。
  - 5 2.5Y3/1 黒褐色シルト 粘性中、しまり弱。灰色シルトをブロック状にやや多く含む。
  - 6 2.5Y4/1 黄灰色粘土 粘性弱、しまり中。黒褐色粘土をわずかにマーブル状に含む。
  - 7 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性強、しまり中。炭化粒、灰色シルトブロックを少量含む。
  - 8 10YR3/2 黒褐色シルト 粘性・しまり中。炭化物・灰色シルトブロックをやや多く含む。

SK8337



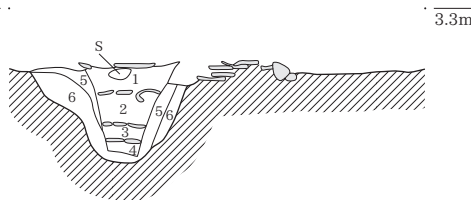
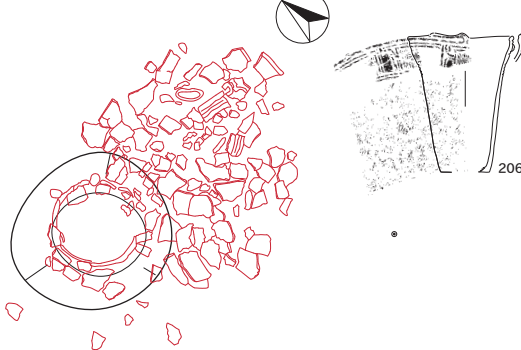
SK8337  
1 N5/0 灰色粘土 粘性強、しまり弱。径2mmの炭化粒をまばらに含む。  
2 N6/0 灰色粘土 粘性強、しまり弱。径2mmの炭化粒は1層より少ない。

SH32



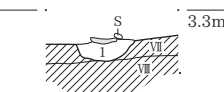
- SH32
- 1 7.5YR3/1 黒褐色土 粘性弱、しまり強。炭化粒・粗砂・小礫(径2~3cm大)を多く含む。
  - 2 7.5YR2/1 黒色土 粘性中、しまり中。炭化粒を多く含む。小礫(径4~5cm大)を多く含む。
  - 3 7.5YR3/2 黒褐色土 粘性中、しまり弱。炭化粒と土器片を多く含む。
  - 4 7.5YR3/1 黒褐色土 粘性中、しまり中。炭化粒を少量含む、灰色シルトをブロック状に少量含む。

SH46



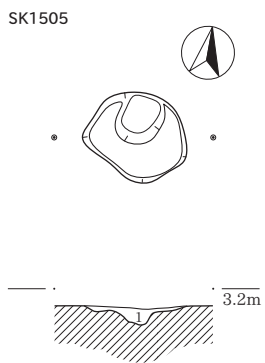
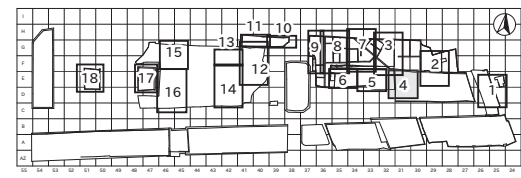
- SH46
- 1 5R4/1 暗赤灰色粘土 粘性中、しまり強。
  - 2 N3/ 暗灰色粘土 粘性強、しまり弱。
  - 3 N2/ 黒色粘土 酸化第二鉄を多く含む。粘性強、しまり弱。
  - 4 N5/ 灰色シルト 粘性なし、しまり弱。底部穿孔部から入り込んだ地山。
  - 5 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性強、しまり弱。炭化物をやや多く含む。
  - 6 2.5Y3/1 黒褐色粘土 粘性強、しまり弱。炭化物をやや多く含む。地山に由来する黄灰色シルトをブロック状に少量含む。

P8044a

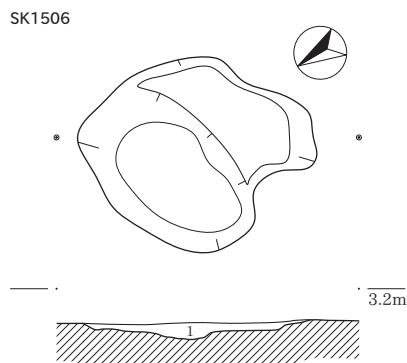


P8044a  
1 2.5Y3/1 黒褐色粘土 粘性強、しまり弱。炭化粒を少量含む。

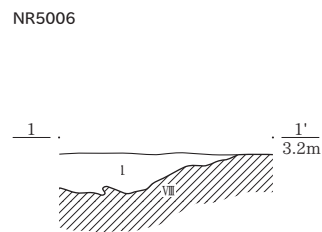
0 SH (1 : 20) 1m 0 SK・P (1 : 40) 2m



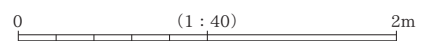
SK1505  
1 5PB4/1 暗青灰色粘土 炭化粒 (径3~5mm) が散在する。

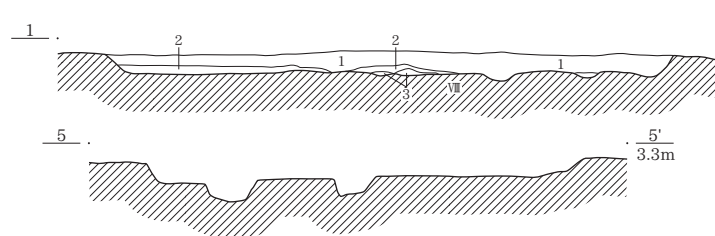
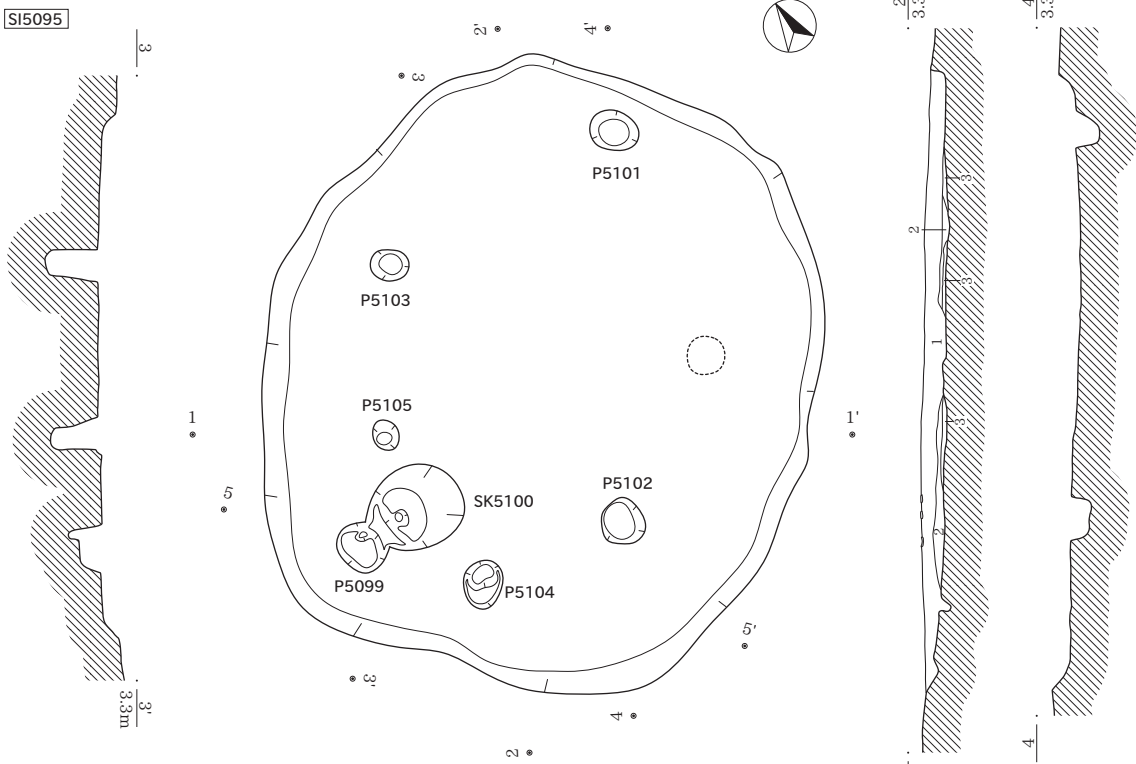
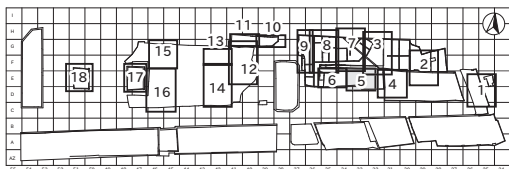


SK1506  
1 5PB4/1 暗青灰色粘土 VII層土がブロック状 (径5~20mm大) に散在する。炭化粒 (径1~3mm) をわずかに含む。

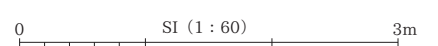


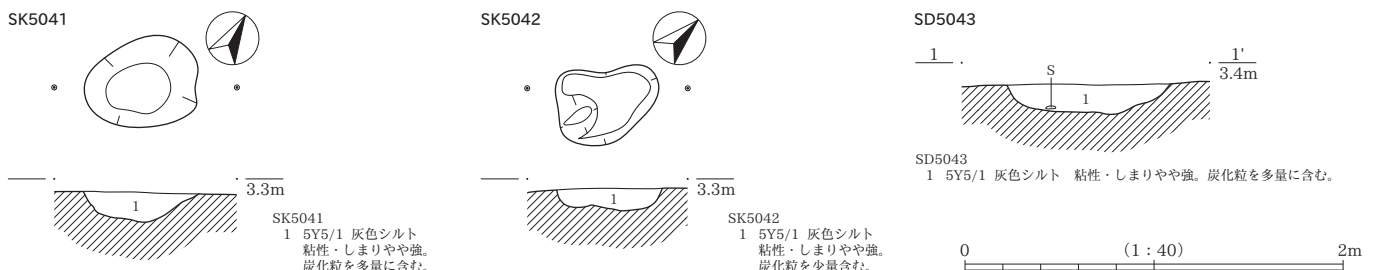
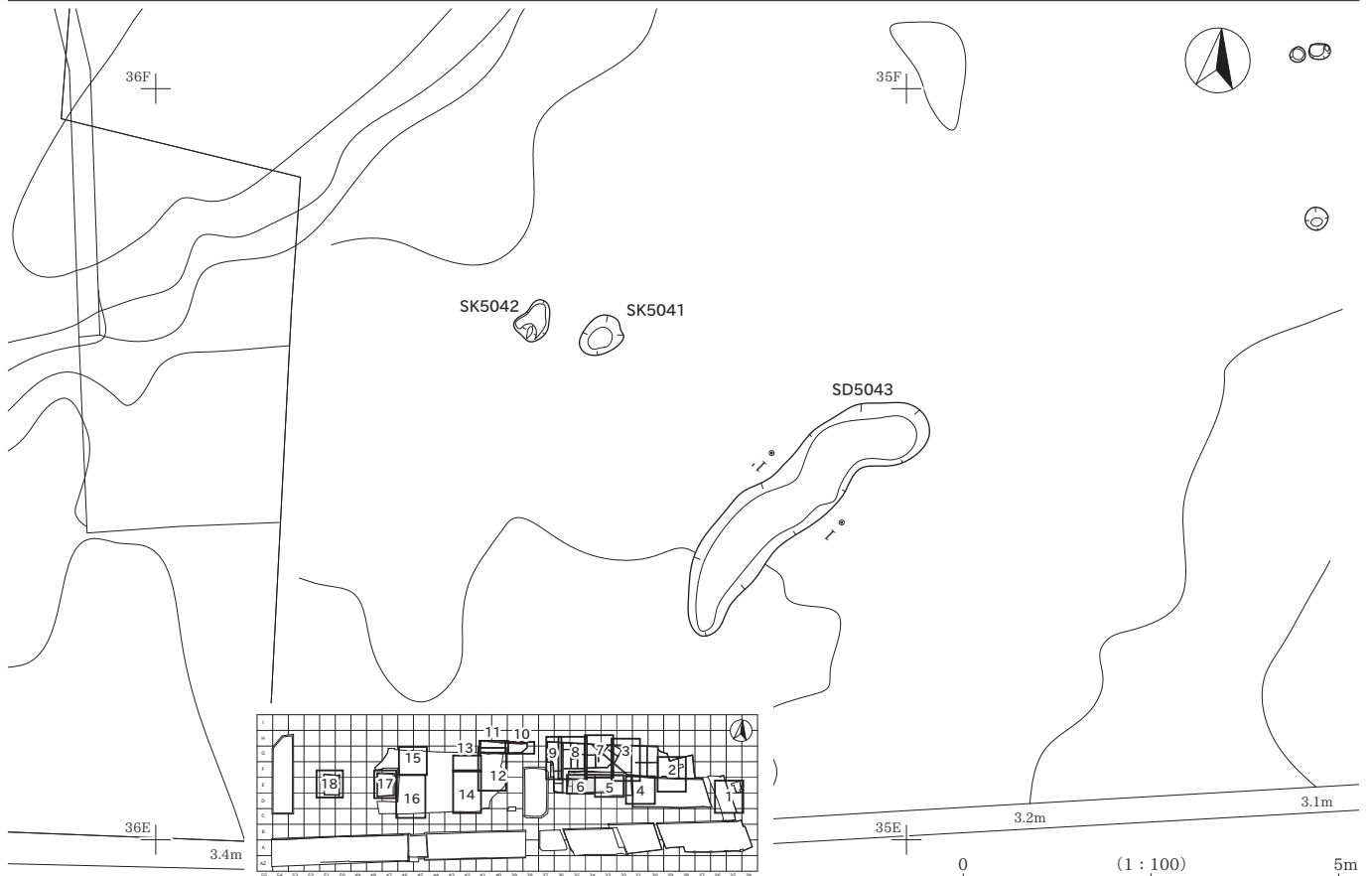
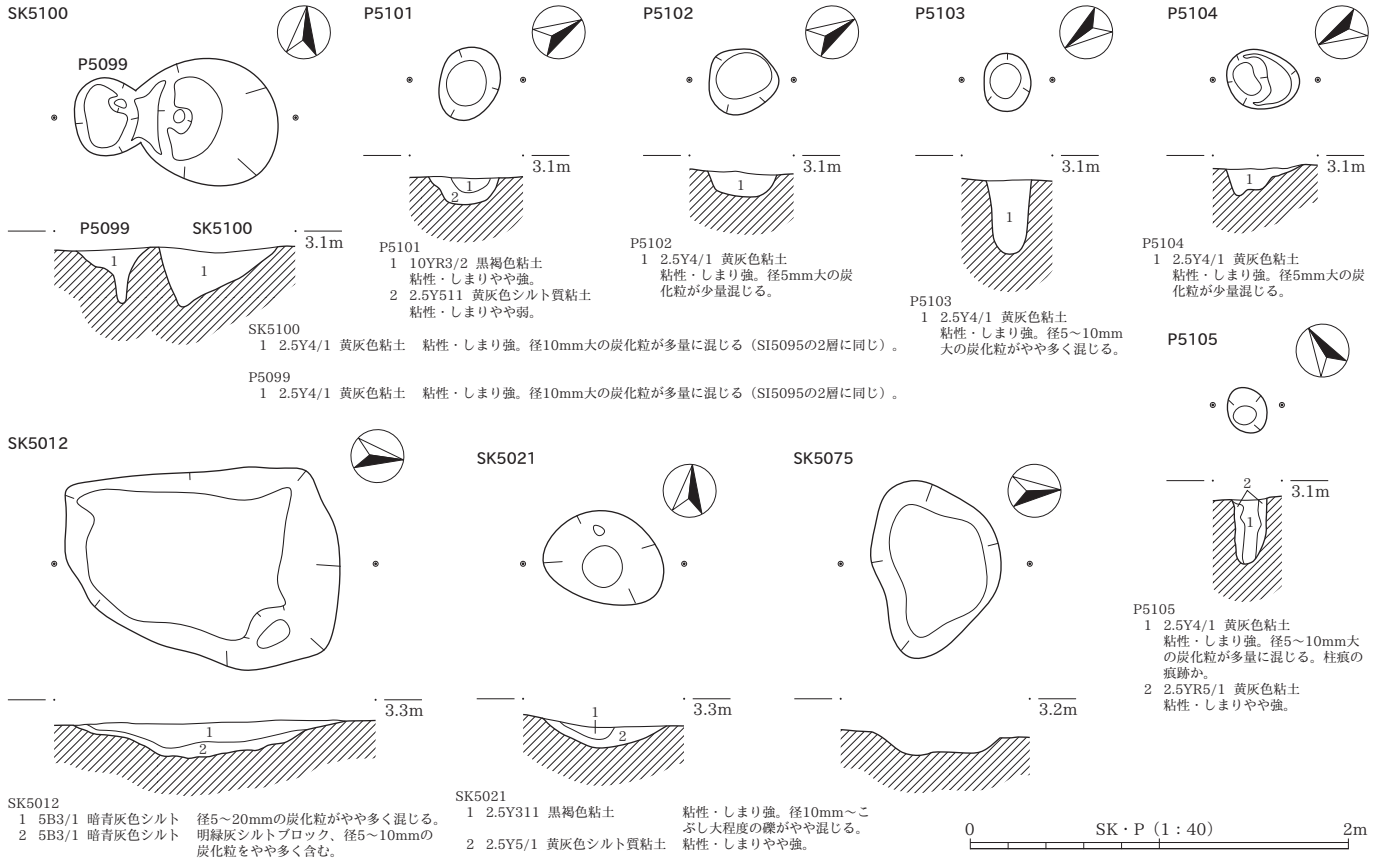
NR5006  
1 5B4/1 暗青灰色シルト 径1~3mmの炭化粒が散在する。

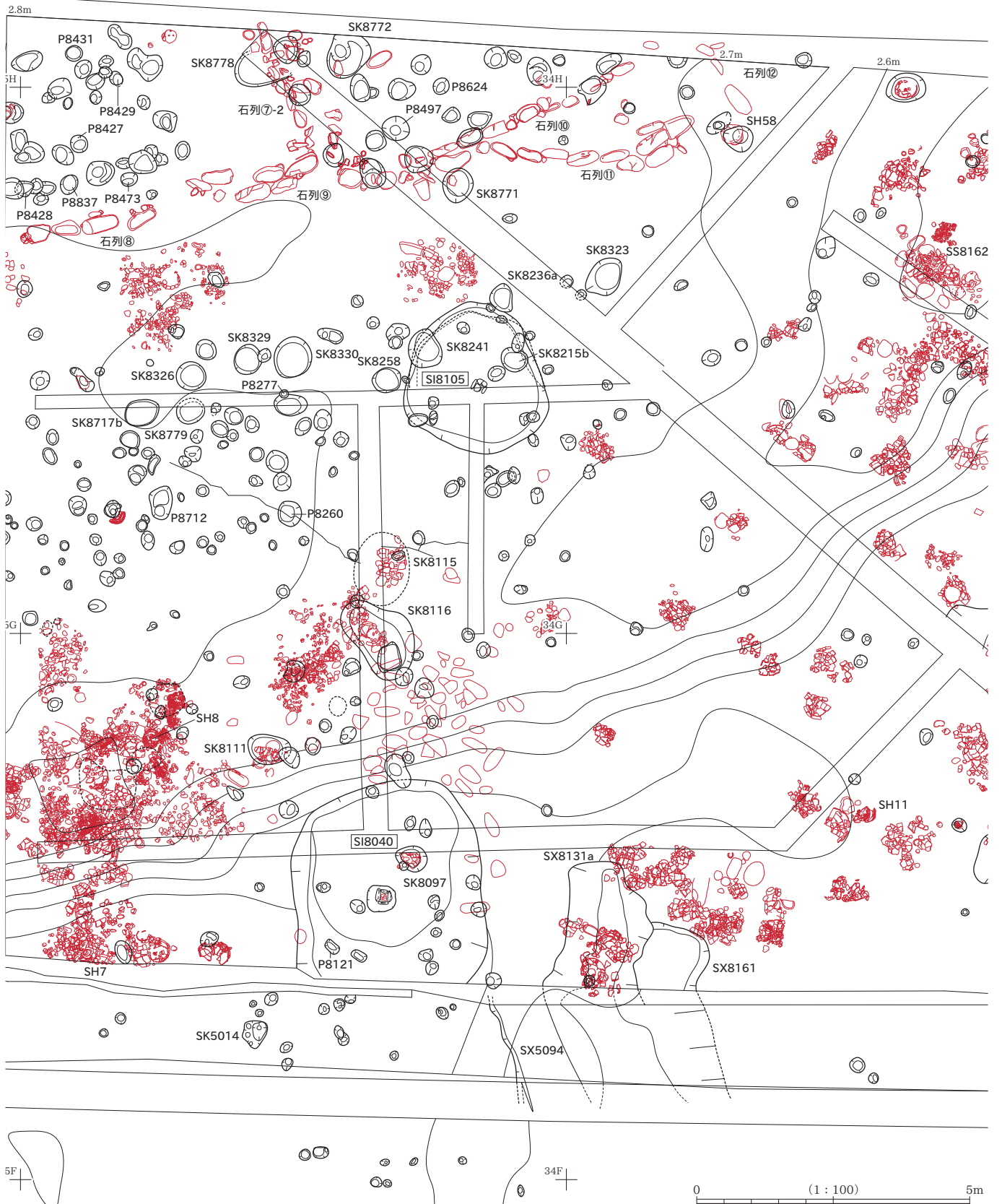
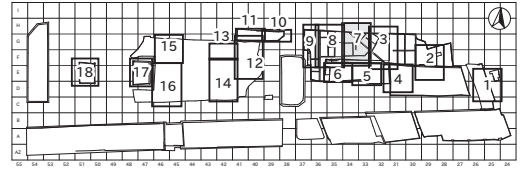




SI5095  
 1 N3/ 暗灰色シルト質粘土 粘性・しまりやや強。北西部に径10mm 大の炭化粒が多量に混じる。南東部に行くと、徐々に少なくなる。  
 2 2.5Y5/1 黄灰色シルト 粘性・しまりやや強。Ⅶ層に近いが、粘性が強く、炭化粒を含む。  
 3 2.5Y5/1 黄灰色シルト 2層に近似するが、若干しまりが強い。



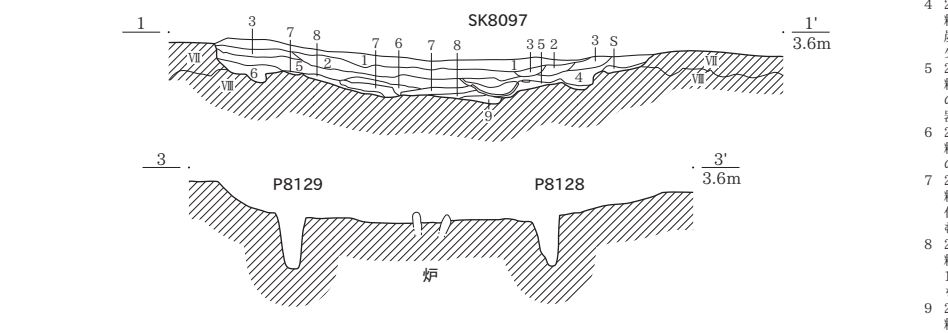
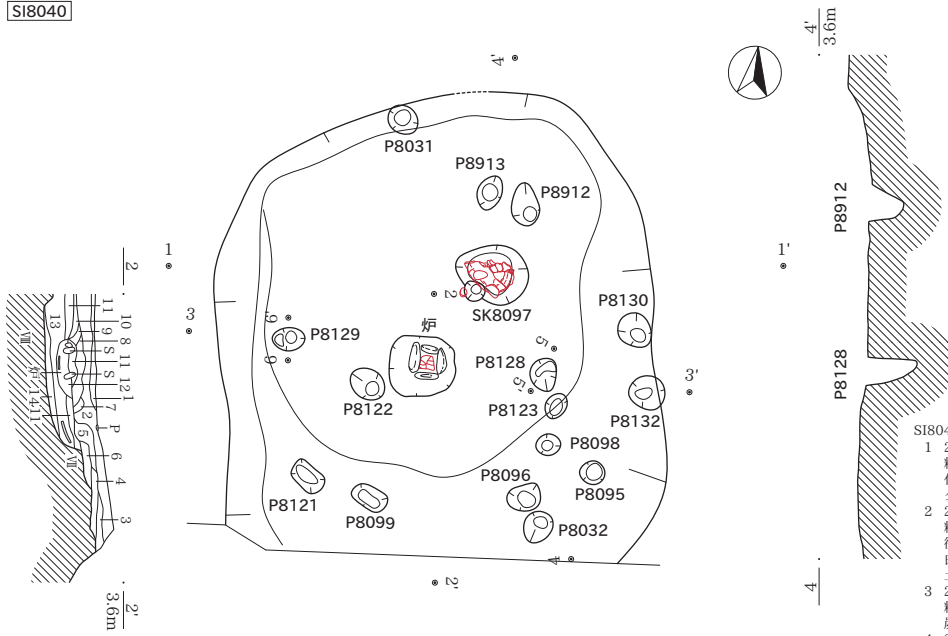




SI8040

SI8040 2-2'

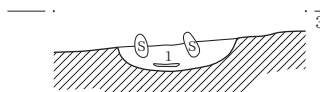
- 1 2.5Y4/1 黄灰色粘土  
粘性・しまり強。径3mm大の炭化粒を多量、白色粒子を少量、土器片を多数含む。
- 2 2.5Y3/1 黒褐色粘土  
粘性・しまり強。径5mm大の炭化粒を多量、砂を多量、土器片を多数含む。
- 3 2.5Y3/1 黒褐色粘土  
粘性・しまり強。径5mm大の炭化粒を多量、砂を少量、灰白色粘土ブロックを少量含む。
- 4 2.5Y6/2 灰黄色粘土  
粘性・しまり強。径5mm大の炭化粒を多量、白色粒子を多量、灰白色粘土ブロックを多量に含む。
- 5 2.5Y6/1 黄灰色粘土  
粘性・しまり強。径3mm大の炭化粒を少量、灰白色粘土ブロックを多量に含む。
- 6 2.5Y5/1 黄灰色土  
粘性・しまりやや強。径2mm大の炭化粒を多量、白色粒子を少量、灰白色粘土ブロックを少量含む。
- 7 2.5Y5/1 黄灰色土  
粘性・しまり弱。炭化粒を少量含む。
- 8 2.5Y4/1 黄灰色土  
粘性・しまりやや強。径2~3mm大の炭化粒を多量に含む。土器片を含む。
- 9 2.5Y6/1 黄灰色粘土  
粘性・しまり強。炭化粒を多量に含む。土器片、礫を含む。
- 10 2.5Y5/1 黄灰色粘土  
粘性・しまり強。径1~2mmの炭化粒を少量含む。
- 11 2.5Y3/1 黒褐色粘土  
粘性・しまり強。
- 12 2.5Y5/1 黄灰色粘土  
粘性・しまり強。径1~3mmの炭化粒を多量、灰白色粘土ブロックを多量に含む。
- 13 2.5Y3/1 黒褐色粘土  
粘性非常に強。しまり非常に弱。径2~3mmの炭化粒を多量、灰白色粘土ブロックを多量に含む。
- 14 2.5Y3/1 黒褐色粘土  
粘性非常に強。しまり非常に弱。径2~3mmの炭化粒を多量に含む。



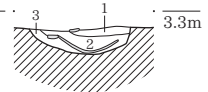
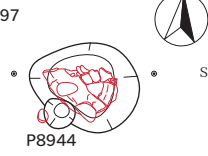
SI8040 1-1'

- 1 2.5Y3/1 黒褐色粘土  
粘性・しまり強。径5mm大の炭化粒を少量。洪水堆積土ブロックを少量、礫を中量含む。
- 2 2.5Y4/1 黄灰色土  
粘性非常に強。しまりやや弱。径2~3mmの炭化粒を少量、灰白色粘土ブロックを少量、土器片多数含む。
- 3 2.5Y4/2 暗黄灰色粘土  
粘性・しまりやや強。径1mmの炭化粒を少量含む。
- 4 2.5Y3/1 黒褐色粘土  
粘性強。しまりやや弱。径3mmの炭化粒を多量、砂を多量、礫を少量含む。
- 5 2.5Y3/1 黒褐色粘土  
粘性強。しまりやや弱。径3mmの炭化粒を多量、砂を多量、土器片多数含む。
- 6 2.5Y6/1 黄灰色粘土  
粘性・しまりやや強。径2mm大の炭化粒を少量含む。
- 7 2.5Y2/1 黒褐色粘土  
粘性強。しまり弱。径1mmの炭化粒を多量、白色粒子を少量含む。
- 8 2.5Y4/2 暗黄灰色粘土  
粘性やや弱。しまりやや強。径1mm大の灰白色シルトブロックを少量含む。
- 9 2.5Y4/1 黄灰色粘土  
粘性強。しまり弱。炭化粒を多量に含む。

SI8040 炉



SK8097



SK8097

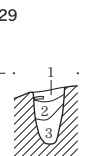
- 1 2.5Y3/1 黒褐色粘土  
粘性強。しまりやや弱。径3mm大の炭化粒を多量、砂を多量、小礫を少量含む。
- 2 2.5Y6/1 黄灰色粘土  
粘性・しまりやや強。径2mm大の炭化粒を少量含む。下部に土器片あり。
- 3 2.5Y4/2 暗黄灰色粘土  
粘性やや弱。しまりやや強。径1cm大の灰白色シルトブロックを少量含む。

P8128



- 1 2.5Y6/1 黄灰色シルト  
粘性やや強。しまり弱。炭化粒を微量に含む。
- 2 2.5Y4/1 黄灰色粘土  
粘性強。しまり弱。炭化粒を多量、灰白色シルトを少量含む。
- 3 2.5Y4/1 黄灰色粘土  
粘性強。しまりやや弱。炭化粒を多量に含む。

P8129

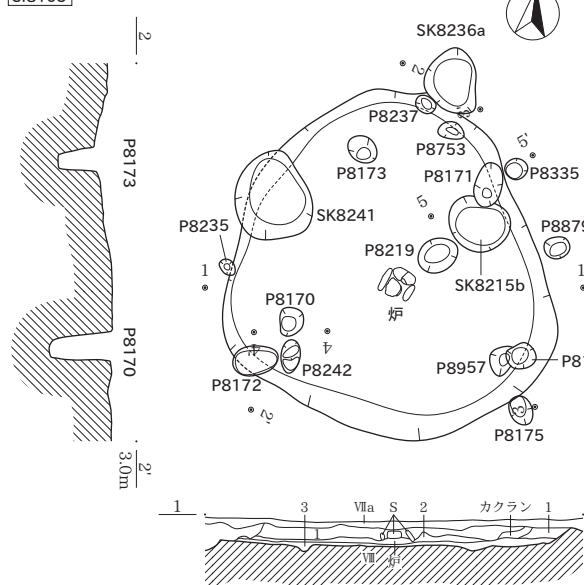


- 1 2.5Y6/1 黄灰色粘土  
粘性・しまりやや強。炭化粒を多量に含む。灰白色粘土を少量含む。
- 2 2.5Y4/1 黄灰色シルト  
粘性強。しまり弱。炭化粒を多量、灰白色シルトブロックを少量含む。
- 3 2.5Y3/1 黒褐色粘土  
粘性強。しまり弱。炭化粒を多量に含む。

SI8040 炉

- 1 2.5Y5/1 黄灰色粘土  
粘性・しまり強。径1~3mm大の炭化粒を多量、灰白色粘土ブロックを多量に含む。

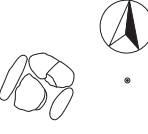
SI8105



SI8105

- 1 10YR2/1 黒色シルト  
粘性・しまり弱。砂を多量に含む。
- 2 5YR4/1 褐灰色粘土  
粘性・しまりややあり。炭化粒をわずかに含む。
- 3 5Y3/1 オリーブ黒色粘土  
粘性・しまりあり。VII層土を多量に含む。灰白色粘土ブロックを多量に含む。

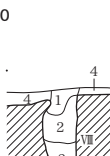
SI8105 炉



SI8105 炉

- 1 2.5Y3/1 黒褐色粘土  
粘性強。しまりやや強。径3mm大の炭化粒を多量、地山シルトブロックを少量含む。
- 2 5YR4/1 褐灰色粘土  
粘性・しまりややあり。炭化粒わずかに含む。
- 3 5Y3/1 オリーブ黒色粘土  
粘性・しまりあり。VII層土を多量に含む。灰白色粘土ブロックを多量に含む。

P8170



- 1 5Y5/1 灰色粘土  
粘性強。しまり弱。径1mm大の炭化粒を多量、VII層土を多量に含む。
- 2 2.5Y2/1 黒色粘土  
粘性強。しまり弱。径2~3mm大の炭化粒を多量、VII層土のブロックを多量に含む。
- 3 2.5Y3/1 黒褐色粘土  
粘性強。しまり弱。炭化粒を多量、自然木片を多数含む。
- 4 SI8105の貼床土

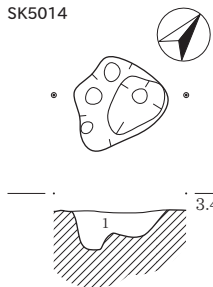
P8171



P8171

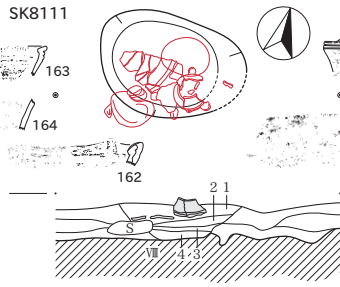
- 1 5Y5/1 灰色シルト  
径2~3mm程度の炭化粒を中量含む。礫が多く混入する。
- 2 5Y5/1 灰色シルト  
径2~3mm程度の炭化粒を少量含む。
- 3 2.5Y7/1 灰白色シルト  
VII層土が多く混入する。
- 4 P8335の覆土

SK5014



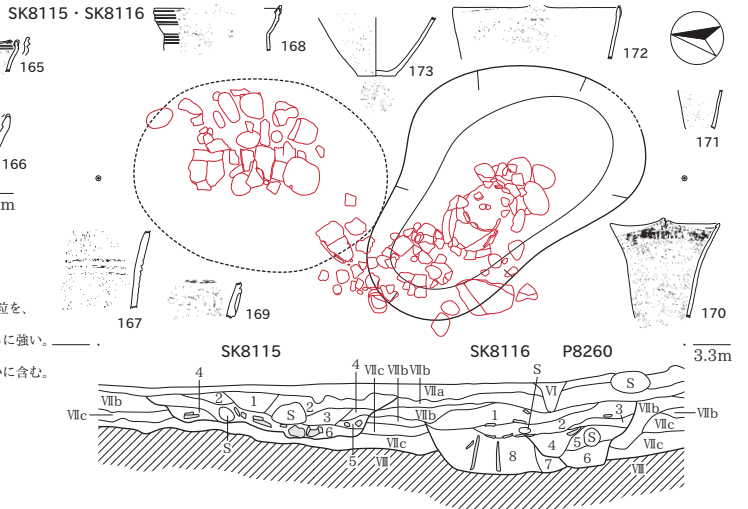
SK5014  
1 5Y5/1 灰色シルト  
粘性・しまりやや有り。炭化粒を多量に含む。

SK8111



SK8111  
1 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性強、しまりやや強。径1~3mm大の炭化粒を、径5mm大の小礫をわずかに含む。  
2 10YR3/1 黒褐色粘土 1層に近似するも小礫を含まない。粘性はさらに強い。  
3 5Y4/1 灰色シルト 粘性やや弱、しまり強。  
4 10YR3/1 黒褐色粘土 1層に近似するも灰色シルトブロックをわずかに含む。

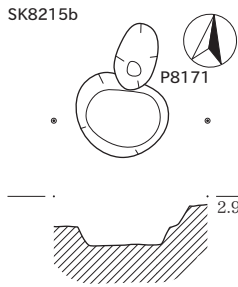
SK8115・SK8116



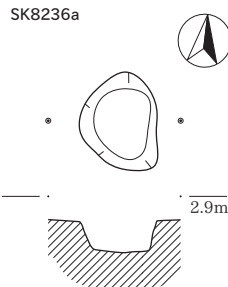
SK8115  
1 10YR5/1 褐色シルト 礫が多く混入する。炭化粒が少量混入する。  
2 10YR3/1 黒褐色シルト 炭化粒が中量混入する。大礫を含む。  
3 10YR4/1 褐色シルト 炭化粒が中量混入する。  
4 10YR5/1 褐色シルト 炭化粒が少量混入する。  
5 10YR4/1 褐色シルト 炭化粒が少量混入する。  
6 10YR6/1 褐色シルト 土器片が多く混入する。

SK8116・P8260  
1 2.5Y3/1 黒褐色粘土 粘性・しまりやや強。径1~5mm大の炭化粒を多量、灰色シルトブロックを少量含む。  
2 1層に近似するも灰色シルトブロックがさらに多くなる。  
3 2層に近似するも灰色シルトブロックがさらに多くなる。  
4 2.5Y3/1 黒褐色粘土 粘性・しまりやや強。径1~10mm大の炭化粒を多量、灰色シルトブロックを少量含む。  
5 10YR2/1 黒色粘土 粘性強、しまりやや強。径5~10mmの炭化粒を多量、灰色シルトブロックを少量含む。  
6 5層に近似するも灰色シルトブロックごくわずかに含む。  
7 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性・しまりやや強。径1~10mmの炭化粒を少量含む。  
8 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性・しまりやや強。径1~10mmの炭化粒を多量、灰色シルトブロックを少量含む。

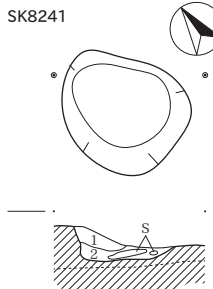
SK8215b



SK8236a



SK8241

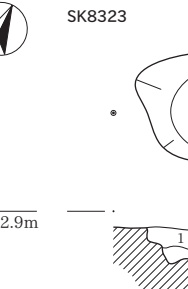


SK8241  
1 10YR8/3 浅黄褐色シルト 粘性弱、しまりやや強。径3mmの炭化粒を少量、灰白色粘土ブロックを多量に含む。  
2 2.5Y4/1 黄灰色粘土 粘性強、しまりやや強。径3mm大の炭化粒を多量、VII層土を多量含む。

SK8258

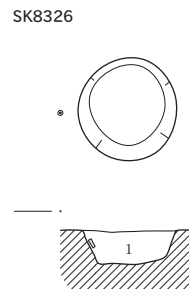


SK8323



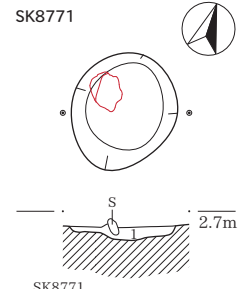
SK8323  
1 2.5Y3/1 黒褐色粘土 粘性強、しまり弱。径3mm大の炭化粒を多量に含む。  
2 2.5Y3/1 黒褐色粘土 粘性強、しまり弱。径3mm大の炭化粒を多量、VII層土をブロック状に多く含む。

SK8326



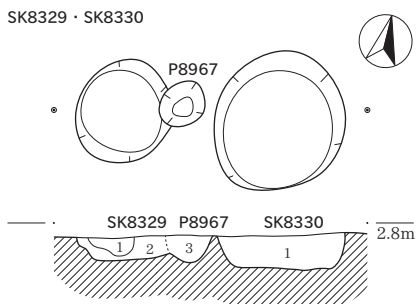
SK8326  
1 2.5Y5/1 黄灰色粘土 粘性強、しまり弱。径3mm大の炭化粒を少量、VII層土をブロック状に多く含む。

SK8771



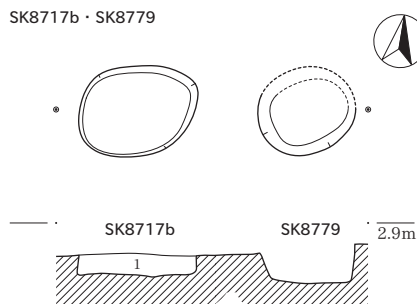
SK8771  
1 N3/ 暗灰色シルト 炭化粒が少量混入する。

SK8329・SK8330



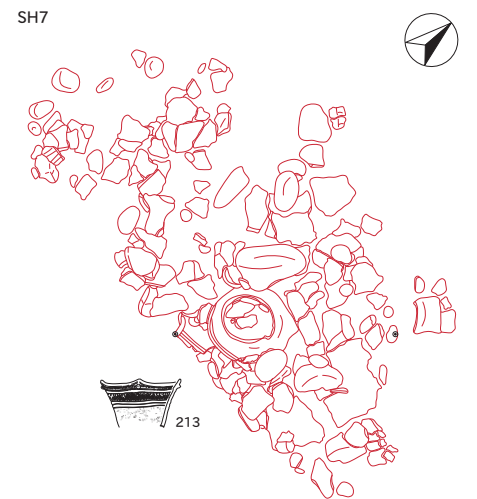
SK8329  
1 2.5Y4/1 黄灰色粘土 粘性強、しまり弱。径1mm大の炭化粒を少量、灰色シルトをブロック状に少量含む。  
2 2.5Y3/1 黒褐色粘土 粘性強、しまり弱。径5mm大の炭化粒を多量、灰色シルトをブロック状に多く含む。  
3 P8967の覆土

SK8717b・SK8779



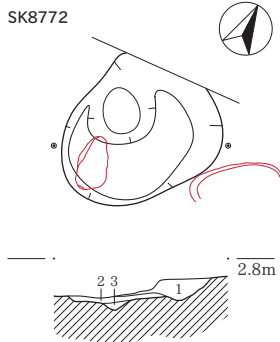
SK8717b  
1 10YR3/1 黒色粘土 粘性強、しまり弱。径3mm大の炭化粒を多量に含む。小礫が混入する。

SH7



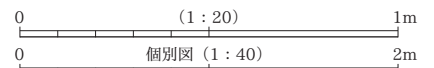
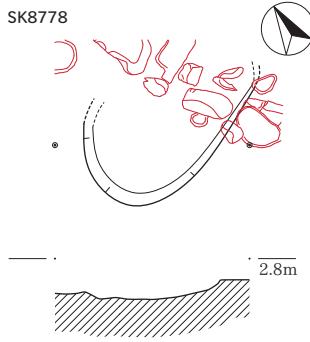
SH7  
1 2.5Y3/2 黒褐色粘土 粘性・しまりやや強。径1~3mm大の炭化粒を、VII層土のブロックをごくわずかに含む。  
2 1層に近似するも灰色シルトのブロックをわずかに含む。粘性やや弱。

SK8772

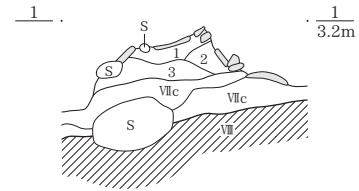
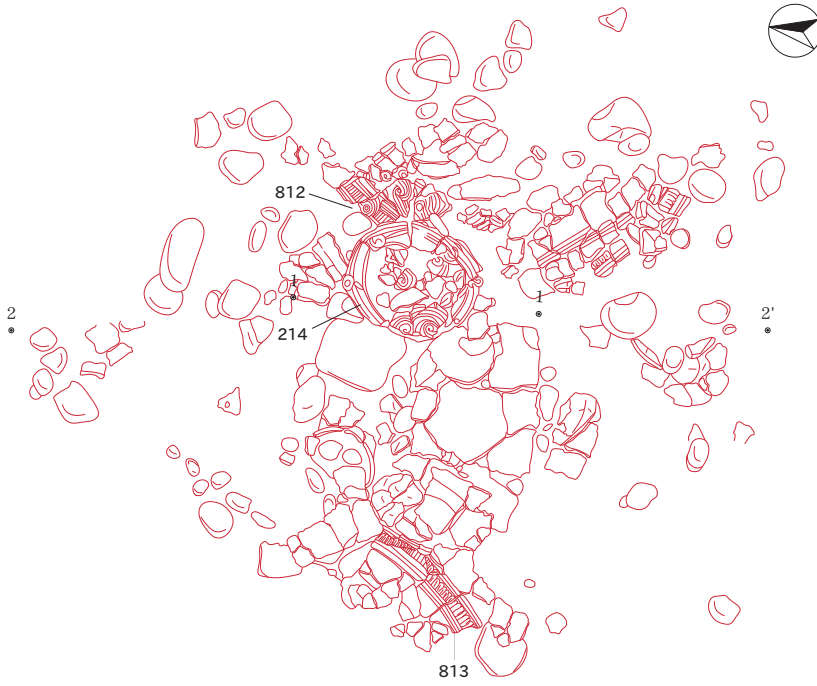


SK8772  
1 N4/ 灰色粘土 炭化粒を少量含む。  
2 N3/ 暗灰色粗砂 炭化粒を多量含む。  
3 N4/ 灰色シルト 炭化粒を少量含む。

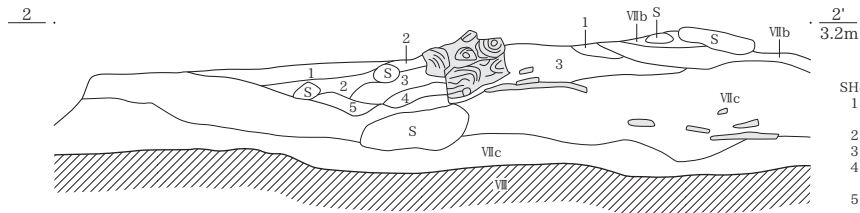
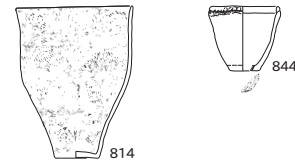
SK8778



SH8

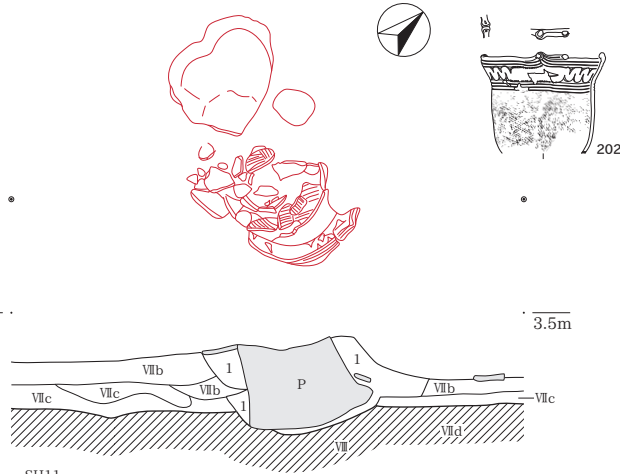


- SH8 1-1'
- 1 10YR4/2 灰黄褐色粘土 粘性・しまりやや強。灰色シルトのブロックをわずかに含む。径2cmの礫を少量含む。
  - 2 10YR3/2 黒褐色粘土 粘性・しまりやや強。褐色砂を少量、径3~5mm大の炭化粒を少量、灰色シルトのブロックをわずかに含む。
  - 3 10YR2/1 黒色粘土 粘性・しまりやや強。径1~5mm大の炭化粒を多量、径3cmの礫・灰色シルトのブロックをごくわずかに含む。

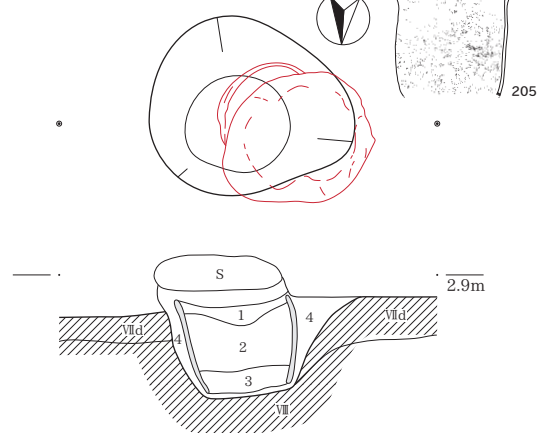


- SH8 2-2'
- 1 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性強、しまりやや強。径3~5mm大の炭化粒を多量、灰色シルトをごくわずかに含む。
  - 2 1層に近似するも灰色シルトを多量、炭化粒をごくわずかに含む。
  - 3 1層に近似するも灰色シルトをごくわずかに含む。炭化粒が大きくなる。粘性強。
  - 4 5Y4/1 灰色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。灰白色粘土のブロックを少量含む。径1~3mm大の炭化粒をわずかに含む。
  - 5 1層に近似するも、黄褐色シルトをわずかに含む。

SH11

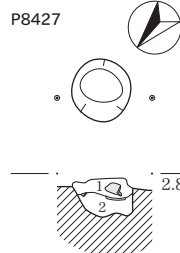
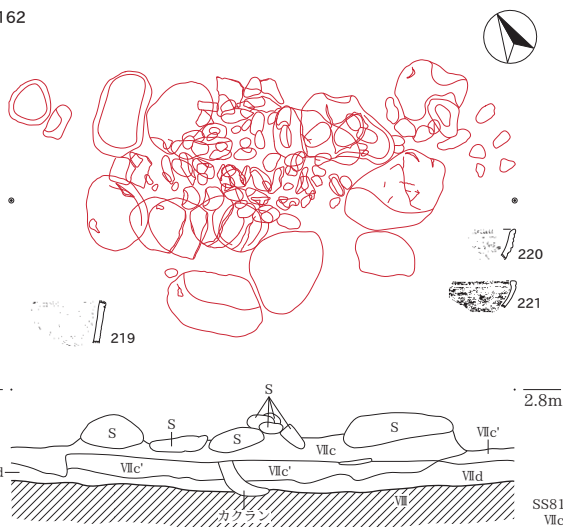


SH58

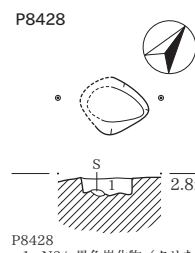


- SH58
- 1 2.5Y5/1 黄灰色粘土 粘性強、しまり強。径2mm大の炭化粒を少量、VII層土のブロックを少量含む。
  - 2 2.5Y6/1 黄灰色シルト 粘性やや強、しまりやや強。
  - 3 2.5Y6/1 黄灰色シルト 径2mm大の炭化粒を微量、粘土ブロックを少量含む。
  - 4 5Y6/1 灰色シルト 炭化粒を少量含む。

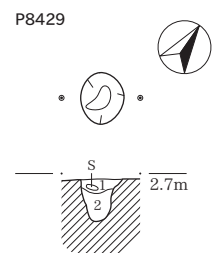
SS8162



- P8427
- 1 10YR2/1 黒色炭化物 (クリを含む)
  - 2 10YR3/1 黒褐色シルト 炭化粒多く含む (他のピットの覆土の可能性あり)。

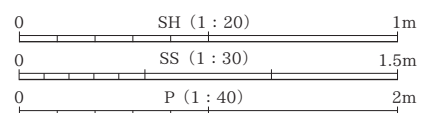


- P8428
- 1 N2/ 黒色炭化物 (クリを含む)



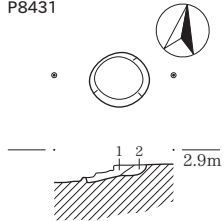
- P8429
- 1 10YR2/1 黒色炭化物 (クリを多く含む)
  - 2 10YR3/1 黒褐色シルト 炭化粒を少量含む。

SS8162  
VIIc' VIIc層とVIId層の中間層 (VIId色が強い)。





P8431

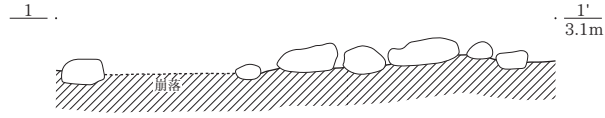


P8431

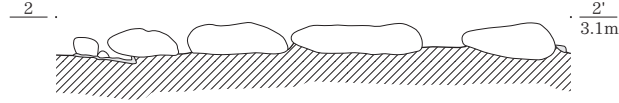
- 1 10YR2/1 黒色炭化物 (クリを含む)
- 2 1とⅦ層の混じり。

石列⑦-2・⑧・⑨

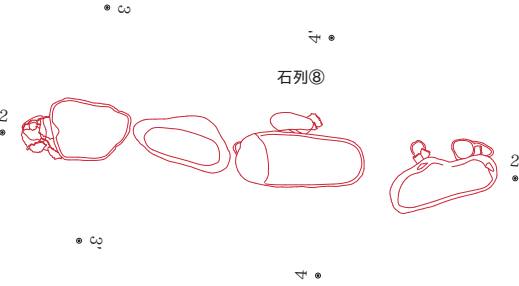
石列⑦-2



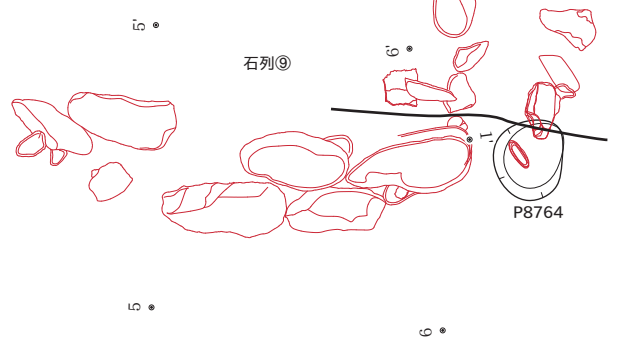
石列⑧



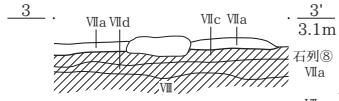
石列⑧



石列⑨



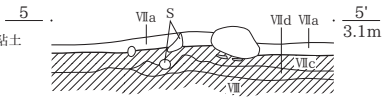
石列⑩



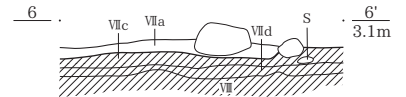
石列⑩ 3-3'

- VIIa 10YR4/1 褐灰色シルト 炭化粒や小砂利を少量含む。
- VIIc 10YR3/1 黒褐粘土質シルト 炭化粒を中量含む。
- VII d 2.5GY4/1 暗オリーブ灰色シルト質粘土 炭化粒を少量含む。
- VII a 2.5GY5/1 オリーブ灰色粘土

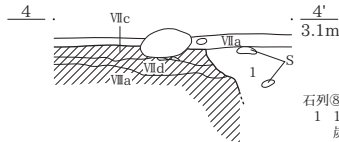
石列⑩



石列⑩



石列⑩



石列⑩ 4-4'

- 1 10YR3/1 黒褐色粘土質シルト 炭化粒を多量に含む。小砂利を少量含む。

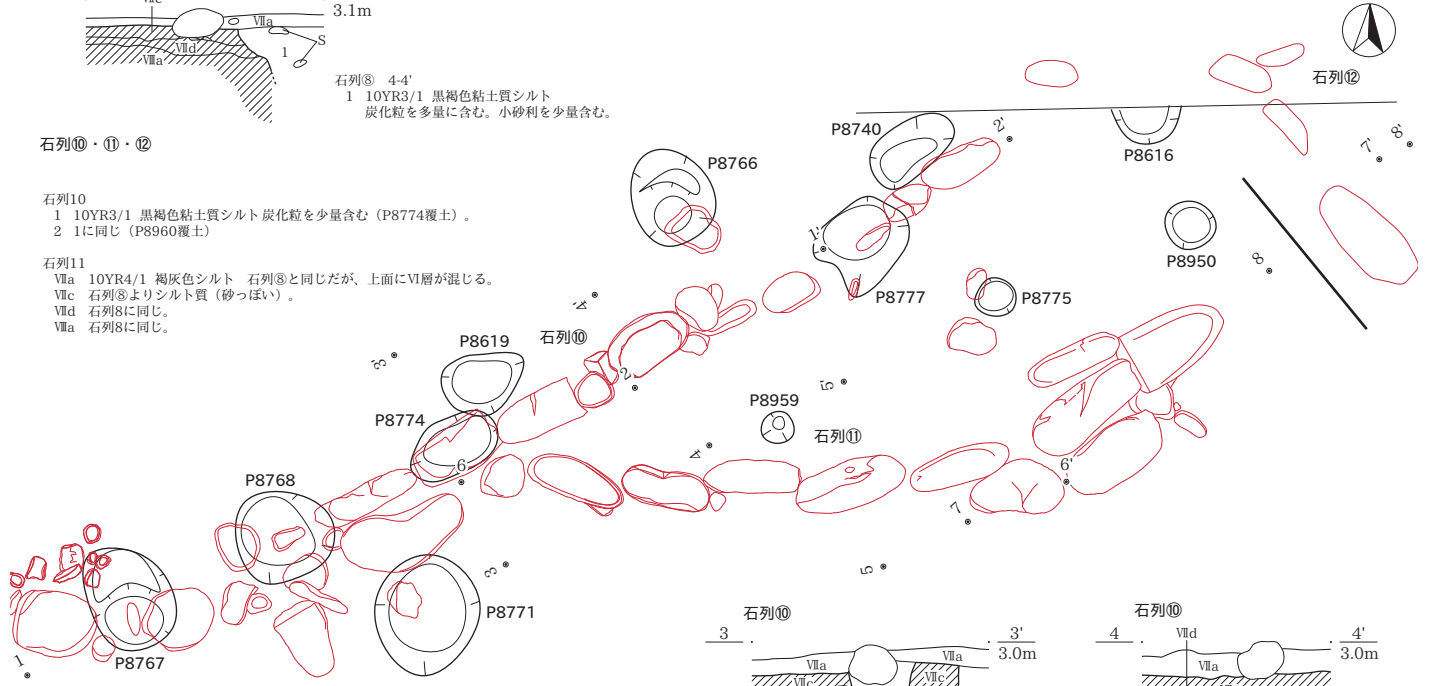
石列⑩・⑪・⑫

石列10

- 1 10YR3/1 黒褐色粘土質シルト 炭化粒を少量含む (P8774覆土)。
- 2 1に同じ (P8960覆土)

石列11

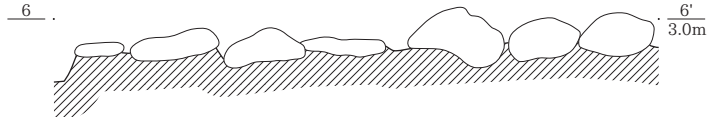
- VIIa 10YR4/1 褐灰色シルト 石列⑩と同じだが、上面にⅥ層が混じる。
- VIIc 石列⑩よりシルト質 (砂っぽい)。
- VII d 石列⑩と同じ。
- VII a 石列⑩と同じ。



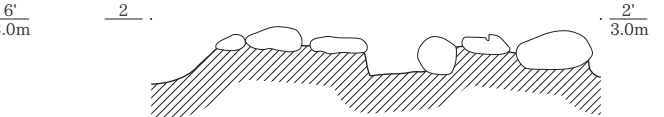
石列⑩



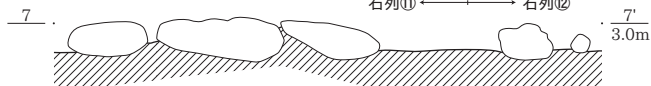
石列⑪



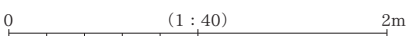
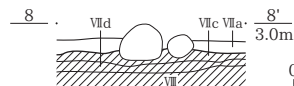
石列⑩



石列⑪・⑫



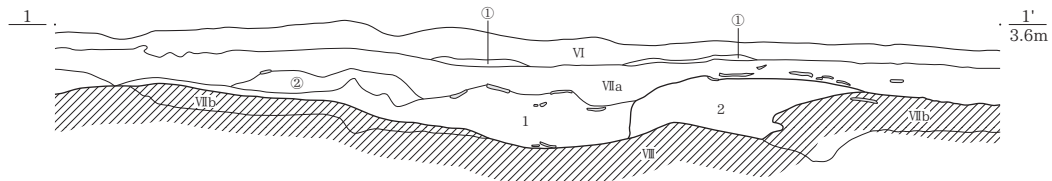
石列⑫



SX5094・8131a・8161



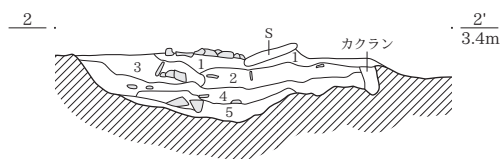
SX5094



SX5094

- ① 2.5Y6/1 黄灰色シルト 粘性・しまりやや弱。
- ② 2.5Y5/1 黄灰色粘土 粘性・しまりやや強。
- 1 2.5Y3/1 黒褐色粘土 粘性・しまり強。炭化粒や小砂利が多く混入する。
- 2 2.5Y4/1 黄灰色シルト 粘性やや弱、しまり強。炭化粒を中量含む。

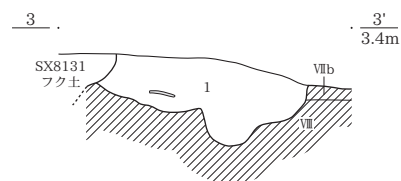
SX8131a



SX8131a

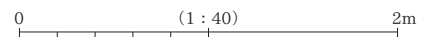
- 1 2.5Y3/1 黒褐色粘土 粘性強、しまりやや強。炭化粒を多量に含む。
- 2 2.5Y3/1 黒褐色粘土 粘性強、しまり弱。炭化粒を多量、Ⅶ層土・砂を多量に含む。骨片?が混入する。ぬめっとして、じやりじやりする土である。
- 3 5Y4/1 灰色シルト 粘性・しまりやや強。炭化粒を少量含む。一個体の土器が混入する。土器は土坑に対して斜位から入っている。1層より前に流れ込んだ可能性あり。
- 4 2.5Y4/1 黄灰色粘土・シルト 粘性・しまりやや強。炭化粒を少量混入する。
- 5 2.5Y5/1 黄灰色シルト質粘土 粘性強、しまりやや強。炭化粒をごく少量含む。

SX8161

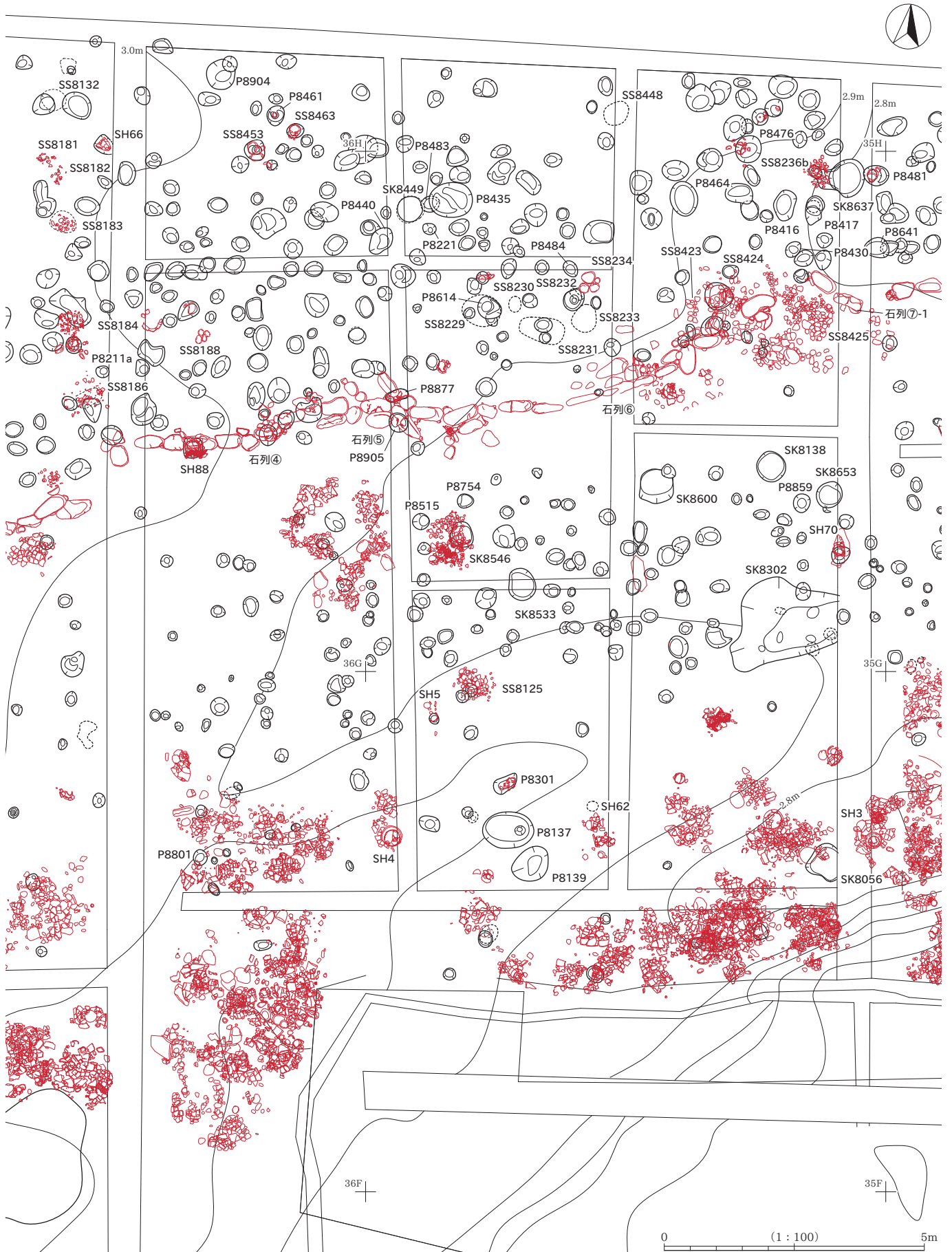
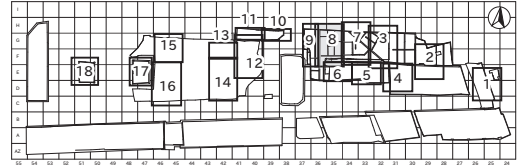


SX8161

- 1 2.5Y5/3 黄褐色シルト、2.5Y6/2 灰黄褐色シルト、2.5Y5/1 黄灰色シルト、2.5Y7/1 灰白色シルトがブロック状に混じり合う。炭化粒が少量～中量含む。

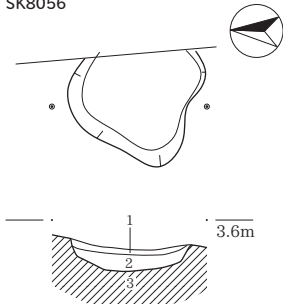






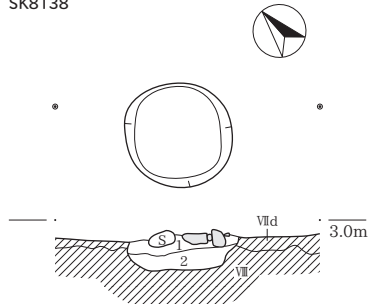


SK8056



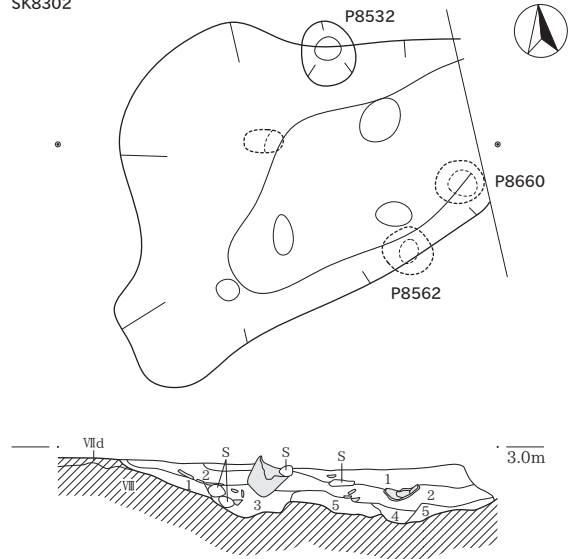
- SK8056
- 1 2.5Y7/6 明黄褐色シルト VI層（洪水堆積層）。
  - 2 5Y5/1 灰色粘土 粘性・しまり強。径1~5mm 大の炭化粒を多く含む。
  - 3 10YR2/2 黒色粘土 粘性・しまり強。径1~5mm 大の炭化粒を多く含む。

SK8138



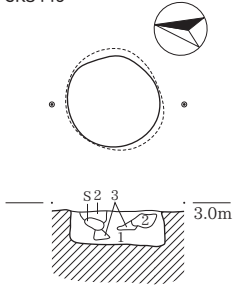
- SK8138
- 1 10YR4/1 褐灰色粘土 粘性・しまりや強。径1~3mmの炭化粒を多量に含む。
  - 2 1層に近似するも灰色粘土のブロックが多く混入する。

SK8302



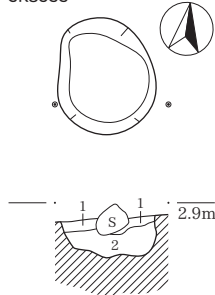
- SK8302
- 1 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性・しまりや強。径1~5mmの炭化粒を多量に含む。
  - 2 10YR2/1 黒色粘土 粘性・しまりや強。径1~10mmの炭化粒、灰色粘土のブロックを多量に含む。白色粒子をわずかに含む。
  - 3 10YR4/1 褐灰色粘土 粘性・しまりや強。径1~5mmの炭化粒、灰色粘土のブロックを多量に含む。
  - 4 5Y5/1 灰色粘土 粘性・しまりや強。径1~3mmの炭化粒、2層のブロックをわずかに含む。
  - 5 10YR4/1 褐灰色粘土 粘性・しまりや強。径1~3mmの炭化粒を少量含む。

SK8449



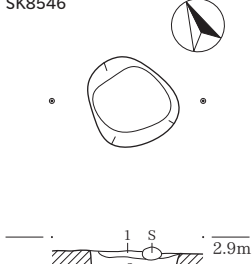
- SK8449
- 1 N4/ 灰色シルト質粘土 炭化粒を中量含む。
  - 2 2.5GY8/1 灰白色粘土 土器用に搬入した粘土か。
  - 3 2.5GY5/1 オリーブ灰色砂質シルト VIIa層のブロック。

SK8533



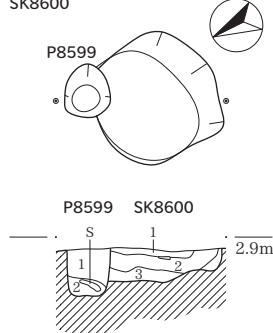
- SK8533
- 1 2.5Y3/1 黒褐色粘土 粘性・しまりや強。径1~5mmの炭化粒、灰色シルトのブロックを多量に含む。
  - 2 10YR4/1 褐灰色粘土 粘性・しまりや強。径1~5mmの炭化粒、灰色シルトのブロックを多量に含む。

SK8546



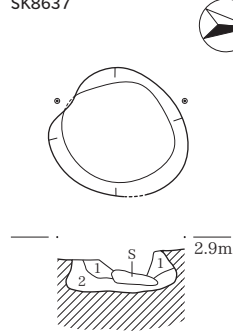
- SK8546
- 1 10YR4/1 褐灰色シルト 粘性・しまりや強。炭化粒を中量含む。
  - 2 10YR5/2 灰黄褐色シルト 粘性・しまりや強。炭化粒を少量含む。

SK8600



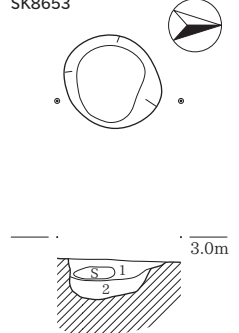
- SK8600
- 1 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性・しまりや強。径3mmの炭化粒、褐色砂を少量含む。
  - 2 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性・しまりや強。径3~10mmの炭化粒を多量、灰色シルトのブロックをわずかに含む。
  - 3 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性・しまりや強。径5mmの炭化粒をわずかに含む、灰色シルトのブロックを多量に含む。

SK8637



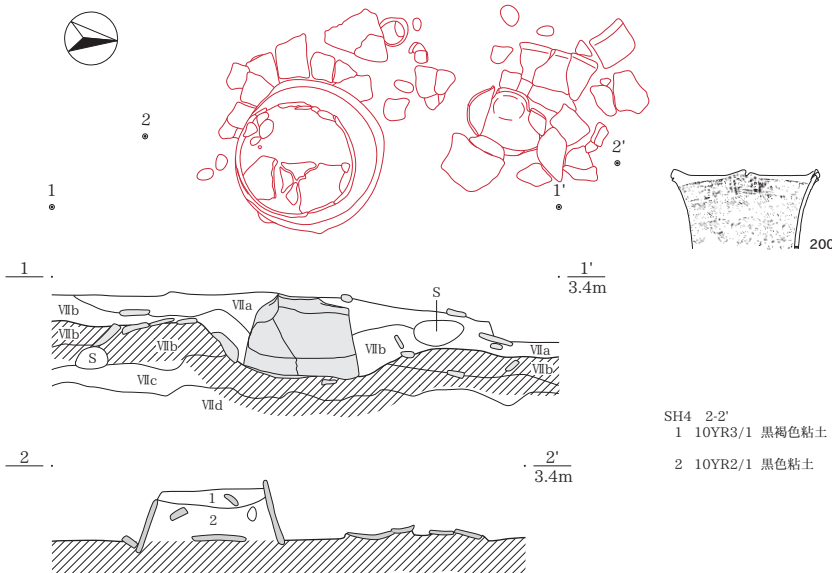
- SK8637
- 1 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性・しまりや強。径1~3mmの炭化粒を少量。灰色シルトのブロックをわずかに含む。
  - 2 1層に近似するも灰色シルトのブロックを多量に含む。

SK8653

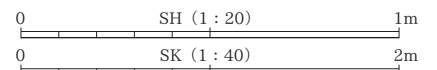


- SK8653
- 1 2.5Y3/1 黒褐色粘土 粘性・しまりや強。径1~3mmの炭化粒を多量、白色粒子をわずかに含む。
  - 2 10YR4/1 褐灰色粘土 粘性・しまりや強。径1~3mmの炭化粒をわずかに含む、灰色シルトのブロックを多量に含む。

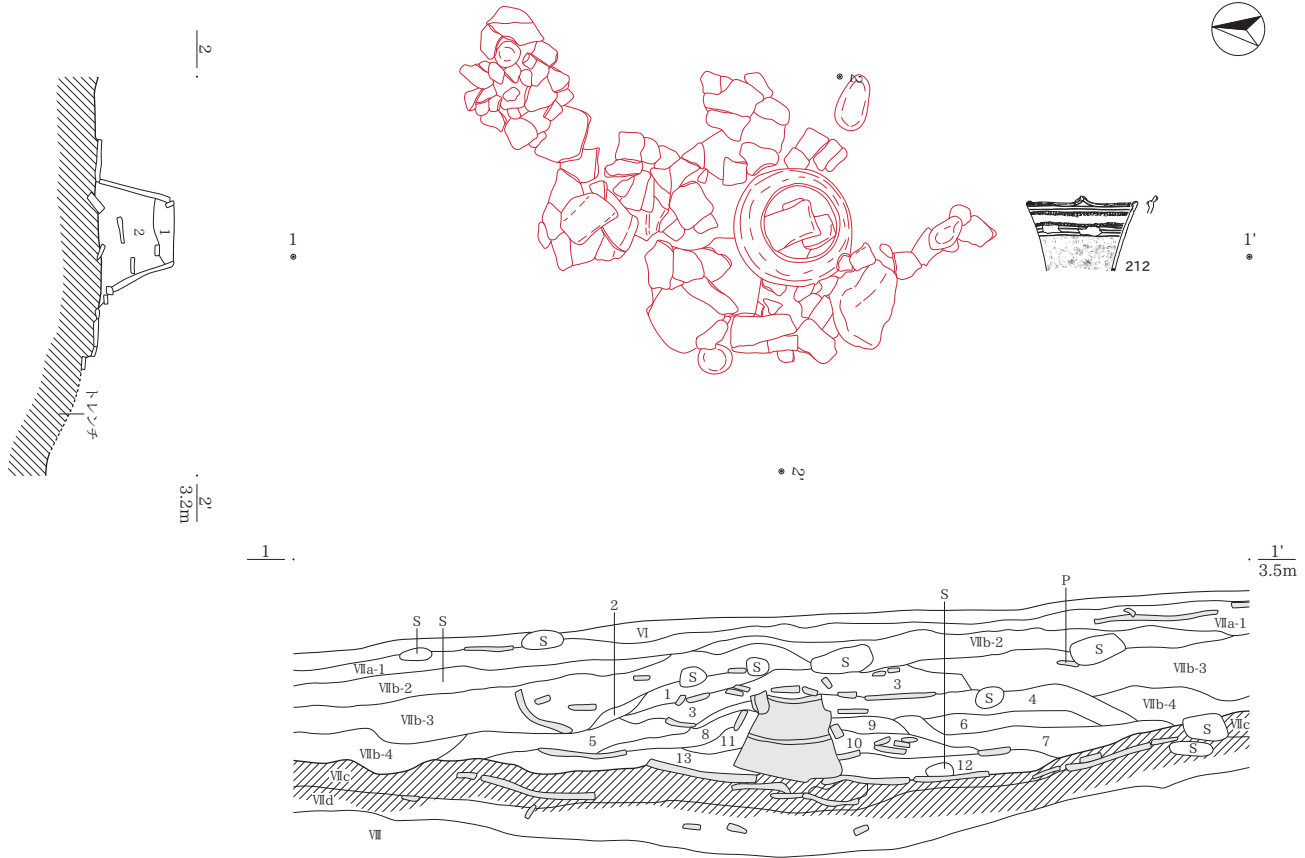
SH4



- SH4 2-2'
- 1 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性・しまりや強。径3mmの炭化粒を少量、径2cmの礫をわずかに含む、灰色シルトをごくわずかに含む。
  - 2 10YR2/1 黒色粘土 粘性・しまりや強。径3~10mmの炭化粒を少量、灰色シルトのブロックをわずかに含む、黄褐色粘土のブロックをわずかに含む。1層に比べてシルト質である。



SH3



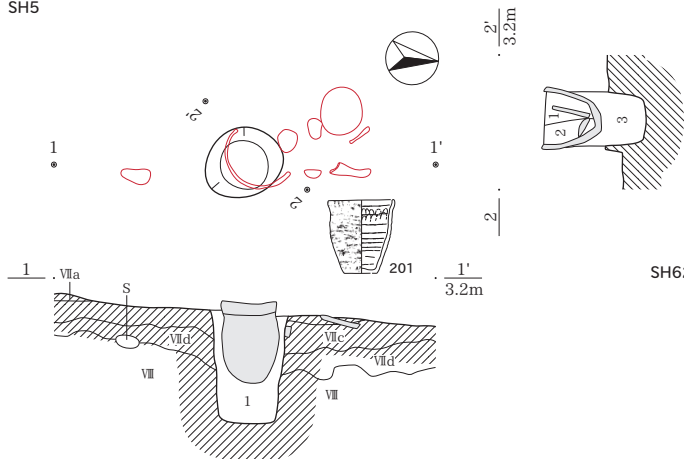
SH3 2-2'

- 1 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性・しまりやや強。径3~5mmの炭化粒を多量、白色粒子を少量含む。
- 2 10YR2/1 黒色粘土 粘性やや強、しまりやや弱。径5mmの炭化粒を多量、骨片を少量、白色粒子をわずかに含む。

SH3 1-1'

- 1 10YR2/1 黒色粘土 粘性・しまりやや強。径3~10mmの炭化粒を多く含む。
- 2 10YR4/2 灰黄褐色粘土 粘性・しまりやや強。灰白色粘土をわずかに含む。
- 3 10YR2/1 黒色粘土 粘性・しまりやや強。1に近似するも炭化粒が大きい(径3~20mm)。
- 4 10YR3/2 黒褐色粘土 粘性・しまりやや強。径1~5mmの炭化粒を多量、白色粒子をわずかに含む。
- 5 4に近似するも、炭化粒が小さく少ない。
- 6 10YR4/3 に近い黄褐色粘土 粘性・しまりやや強。径1~5mmの炭化粒を多く含む。
- 7 10YR2/1 黒色粘土 粘性・しまりやや強。径1~5mmの炭化粒を多く、白色粒子をわずかに含む。
- 8 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性・しまりやや強。灰白色粘土のブロックを少量、1~5mmの炭化粒を多量に含む。
- 9 8に近似するも、炭化粒が少なく、灰白色粘土のブロックを含まない。
- 10 10YR2/1 黒色粘土 粘性・しまりやや強。径1~5mmの炭化粒を多く含む。
- 11 10に近似するも、砂をわずかに含む。
- 12 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性・しまりやや強。径1~3mmの炭化粒を多量、灰色シルトのブロックをわずかに含む。
- 13 12に近似するも、白色粒子をわずかに含む。

SH5



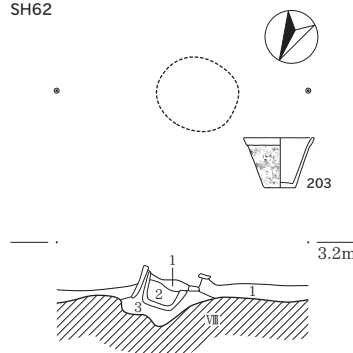
SH5 1-1'

- 1 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性・しまりやや強。径1~5mmの炭化粒を少量、径3mmの礫をわずかに含む。SM1の5層(VIIc層相当)に近似する。

SH5 2-2' (土器内セクション)

- 1 2.5Y2/1 黒色粘土 粘性・しまりやや強。径1mmの炭化粒をわずか、黒色シルトをごくわずかに含む。
- 2 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性強、しまりやや強。径1~3mmの炭化粒を少量、灰色粘土をわずかに含む。
- 3 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性・しまりやや強。径1~5mmの炭化粒を少量、径3mmの礫をわずかに含む。SM1の5層(VIIc層相当)に近似する。

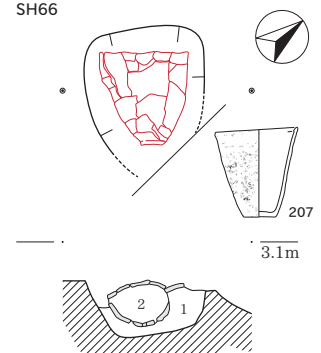
SH62



SH62

- 1 10YR2/1 黒色粘土 SM1-5層(VIIc層相当)に近似する。
- 2 10YR2/1 黒色粘土 炭化粒を中量含む。
- 3 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性・しまりやや強。径2~5mmの炭化粒を少量、灰色シルトを多量に含む。

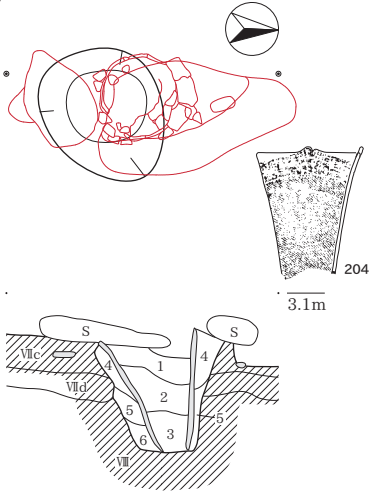
SH66



SH66

- 1 5GY5/1 オリーブ灰色砂質シルト VII層に近似するも若干暗い。
- 2 1層に近似するも、これより暗い。

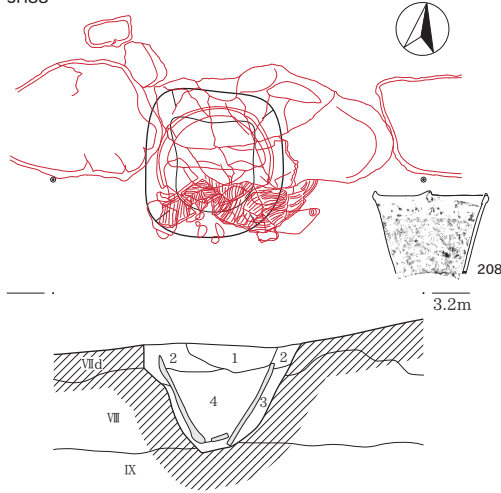
SH70



SH70

- 1 10YR4/1 褐灰色粘土 粘性・しまりやや強。径1~3mmの炭化粒を少量含む。
- 2 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性・しまりやや強。径1~5mmの炭化粒を多量に含む。
- 3 5Y4/1 灰色粘土 粘性・しまりやや強。径1mmの炭化粒をわずかに含む。
- 4 10YR2/1 黒色粘土 粘性・しまりやや強。径1~3mmの炭化粒を多量、白色粒子をわずかに含む。
- 5 10YR4/1 褐灰色粘土 粘性・しまりやや強。径1~3mmの炭化粒をわずかに含む。灰色シルトのブロックを少量含む。
- 6 5Y4/1 灰色シルト 粘性・しまりやや弱。5層をブロック状に含む。

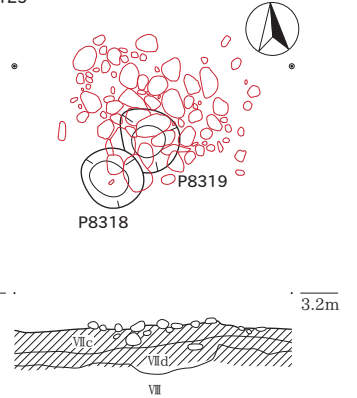
SH88



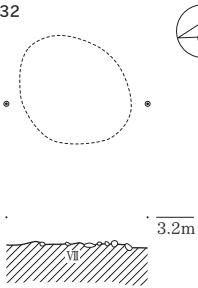
SH88

- 1 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性・しまりやや強。径1~5mmの炭化粒を少量、灰色シルトのブロックを少量含む。
- 2 5Y4/1 灰色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。黒褐色粘土のブロックをわずかに含む。径1mmの炭化粒をわずかに含む。
- 3 7.5Y4/1 灰色シルト VII層に近似する。黒褐色粘土をごくわずかに含む。
- 4 5Y4/1 灰色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。径2mmの炭化粒、黒褐色粘土のブロックをごくわずかに含む。

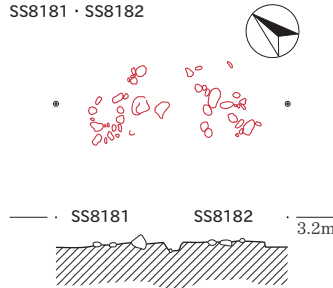
SS8125



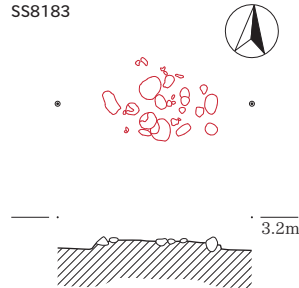
SS8132



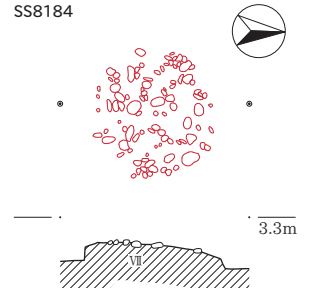
SS8181・SS8182



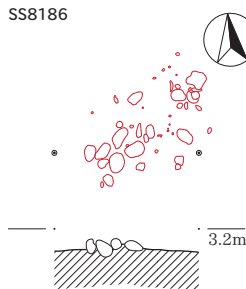
SS8183



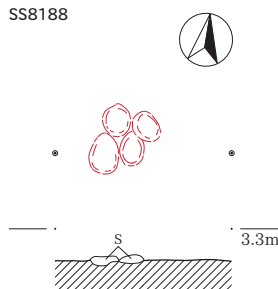
SS8184



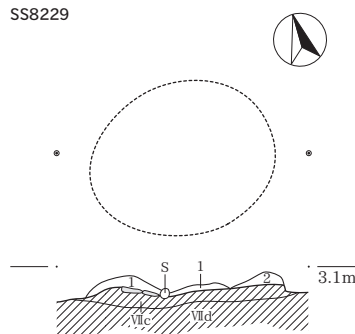
SS8186



SS8188

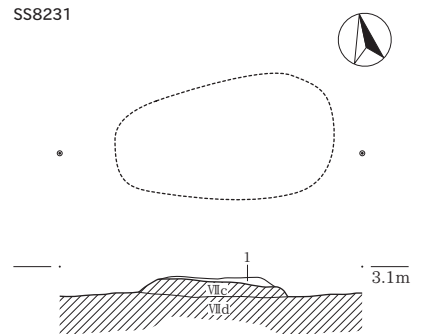


SS8229



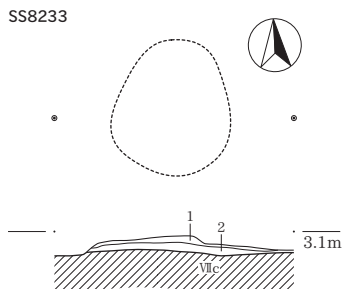
- SS8229
- 1 小砂利層 径1~20mm程度の大きさ。
- 2 7.5YR5/4 に近い褐色の焼土と小砂利の混じり。

SS8231



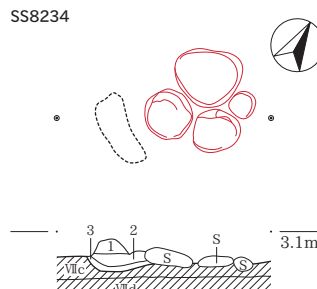
- SS8231
- 1 小砂利層 径1~10mm程度の大きさ。

SS8233



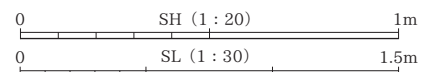
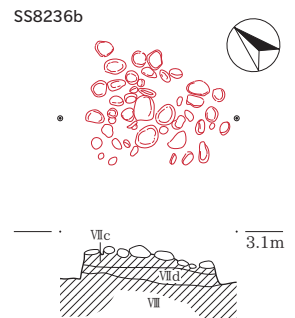
- SS8233
- 1 小砂利層 径1~5mm程度の大きさ。
- 2 10YR4/6 褐色粗砂とVIIc層の混じり。

SS8234

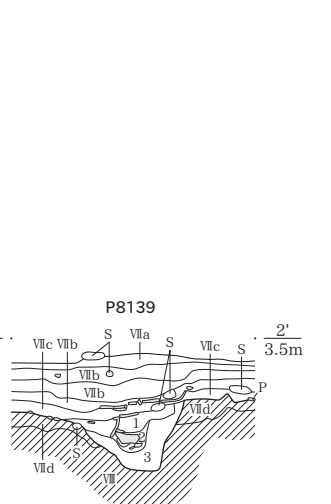
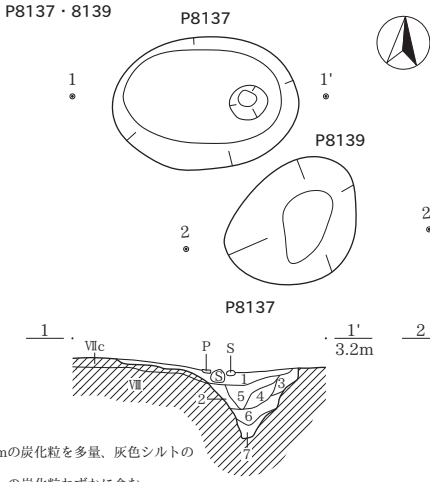
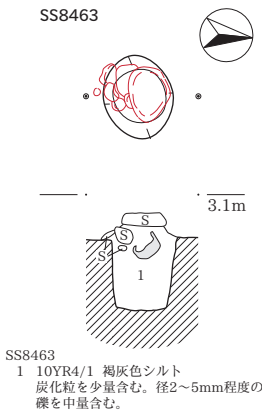
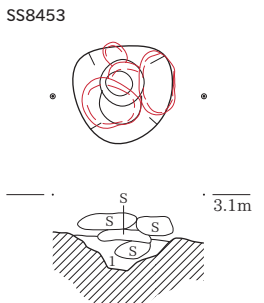
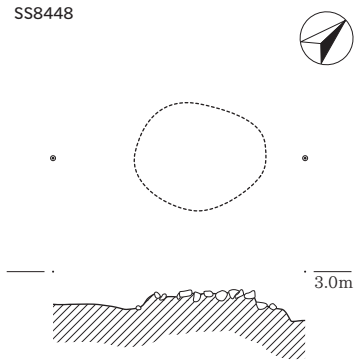
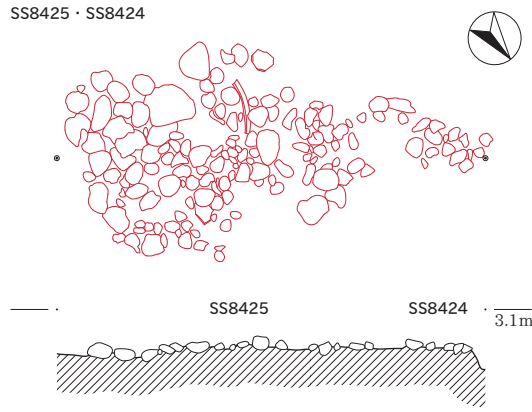
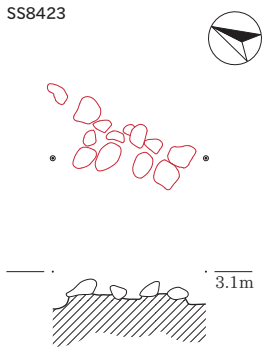


- SS8234
- 1 10YR4/2 灰黄褐色シルト 小砂利と焼土と10YR4/1褐灰色シルトの混じり。
- 2 10YR4/3 に近い黄褐色粘土
- 3 10YR2/1 黒色炭化物層

SS8236b





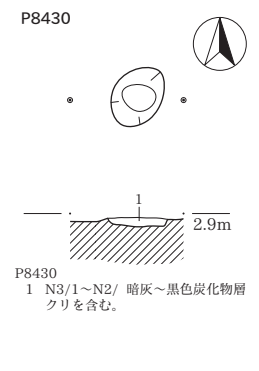
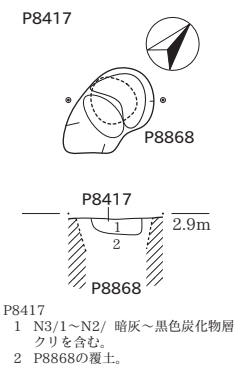
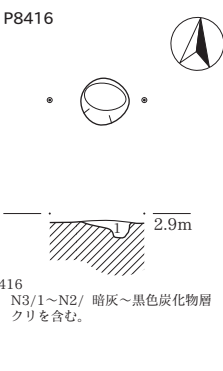
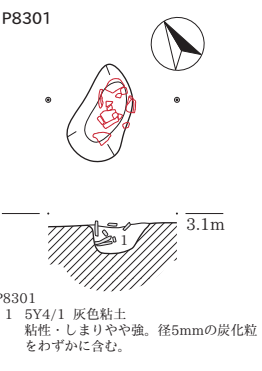
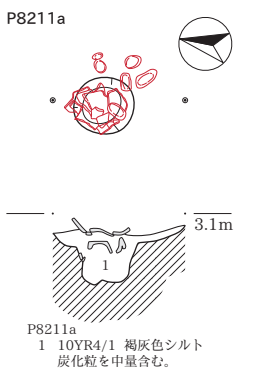


SS8453  
1 5GY5/1 オリーブ灰色砂質シルト  
炭化粒を少量含む。

SS8463  
1 10YR4/1 褐灰色シルト  
炭化粒を少量含む。径2~5mm程度の  
礫を中量含む。

P8137  
1 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性・しまりやや強。径1~5mmの炭化粒を多量、灰色シルトの  
ブロックをわずかに含む。  
2 10Y5/1 灰色粘土 粘性・しまりやや強。径1~3mmの炭化粒わずかに含む。  
3 10Y5/1 灰色粘土 粘性・しまりやや強。2層に近似するも、灰色砂をわずかに含む。  
4 10YR4/1 褐灰色粘土 粘性・しまりやや強。径1~3mmの炭化粒を少量含む。  
5 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性・しまりやや強。径1~10mmの炭化粒を多量に含む。  
6 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性・しまりやや強。径1~3mmの炭化粒を多量、灰色粘土のブ  
ロックをわずかに含む。  
7 5Y5/1 灰色粘土 粘性弱。しまりやや弱。Ⅶ層に近似するも、径1~3mmの炭化粒  
をわずかに含む。

P8139  
1 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性強。しまりやや強。径1~5mmの炭化粒  
を少量、黄褐色粒子をこくわずかに含む。  
2 1層に近似するも、炭化粒や灰色粘土のブロックをわずかに含む。  
3 5Y4/1 灰色粘土 粘性・しまりやや強。径3mmの炭化粒を少  
量、黒褐色粘土を少量含む。



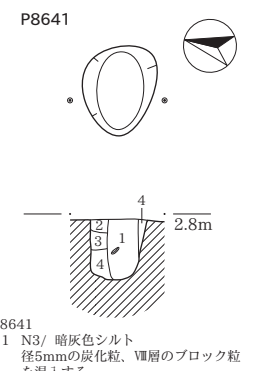
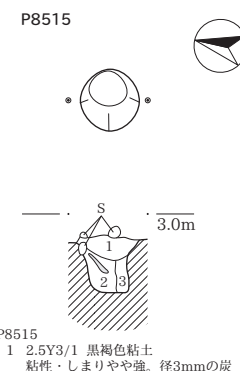
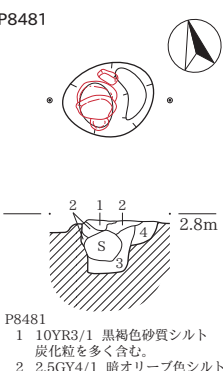
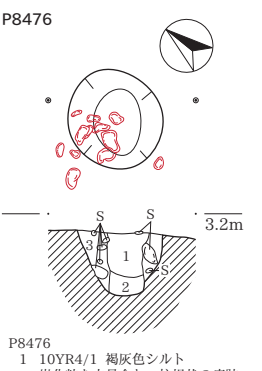
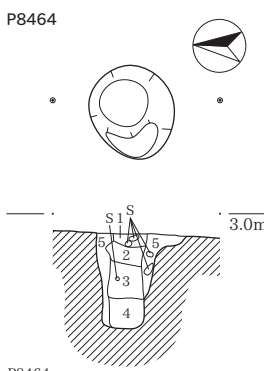
P8211a  
1 10YR4/1 褐灰色シルト  
炭化粒を中量含む。

P8301  
1 5Y4/1 灰色粘土  
粘性・しまりやや強。径5mmの炭化粒  
をわずかに含む。

P8416  
1 N3/1~N2/ 暗灰~黒色炭化物層  
クリを含む。

P8417  
1 N3/1~N2/ 暗灰~黒色炭化物層  
クリを含む。  
2 P8868の覆土。

P8430  
1 N3/1~N2/ 暗灰~黒色炭化物層  
クリを含む。



P8464  
1 2.5GY4/1 暗オリーブ灰色シルト質粘土  
径2~5cmの礫を多く含む。炭化粒を少量  
含む。  
2 2.5GY4/1 暗オリーブ灰色粘土  
径2~5cmの礫を中量、炭化粒を少量含む。  
3 2.5GY5/1 オリーブ灰色粘土  
4層に比べしまりあり。炭化粒を少量含む。  
4 2.5GY5/1 オリーブ灰色粘土  
しまりなし。  
5 5GY4/1 暗オリーブ色シルト  
径2~5cmの礫を少量含む。

P8476  
1 10YR4/1 褐灰色シルト  
炭化粒を中量含む。柱根状の痕跡  
である。  
2 10YR4/1 褐灰色シルト  
炭化粒を中量含む。柱根状の痕跡  
である。1に比べしまりない。  
3 10YR4/1 褐灰色シルト  
炭化粒を少量、小礫~小砂利を中  
量含む。

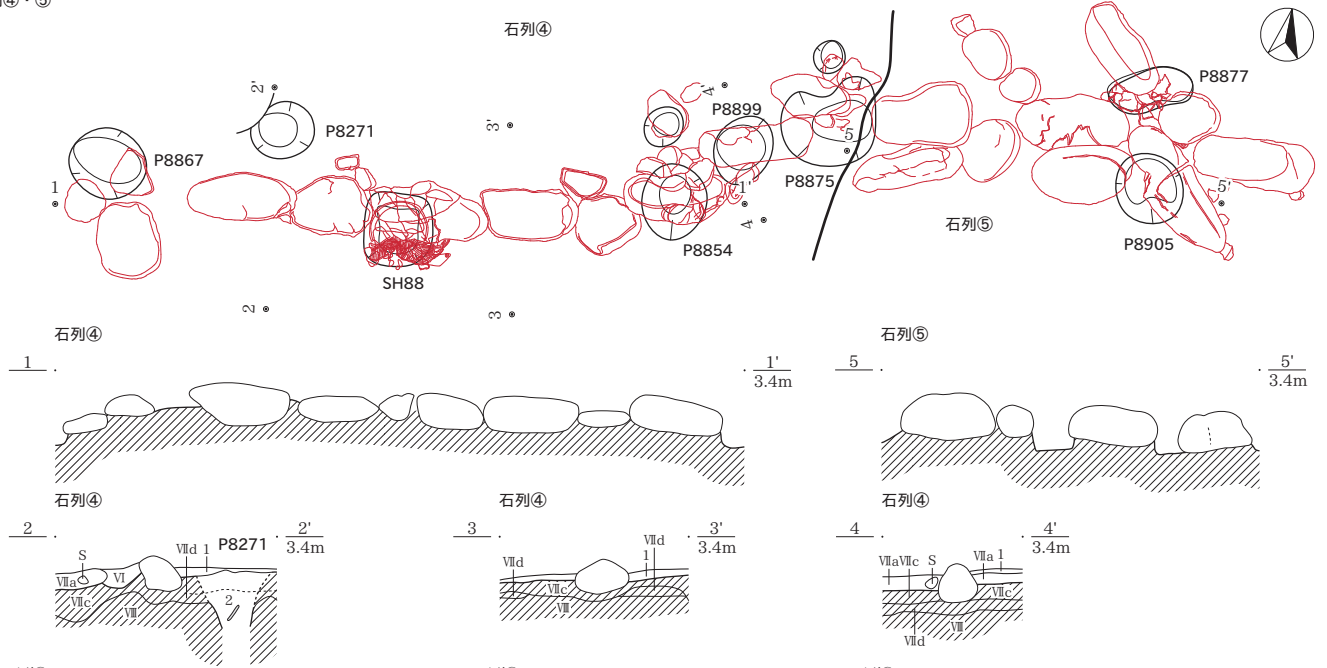
P8481  
1 10YR3/1 黒褐色砂質シルト  
炭化粒を多く含む。  
2 2.5GY4/1 暗オリーブ色シルト  
Ⅶa層のブロックである。  
3 2.5GY4/1 暗オリーブ色シルト  
炭化粒を中量含む。  
4 2.5GY4/1 暗オリーブ色シルト  
炭化粒を中量含む。Ⅶa層が細か  
くブロック状に混入する。

P8515  
1 2.5Y3/1 黒褐色粘土  
粘性・しまりやや強。径3mmの炭  
化粒を少量、灰色シルトのブロック  
を少量含む。  
2 2.5Y3/1 黒褐色粘土  
粘性強。しまりやや強。径3mmの  
炭化粒を少量、灰色シルトのブロック  
をこくわずかに含む。  
3 2.5Y3/1 黒褐色粘土  
粘性・しまりやや強。1層に近似す  
るも、灰色シルトのブロックを多量  
に含む。

P8641  
1 N3/ 暗灰色シルト  
径5mmの炭化粒、Ⅶ層のブロック粒  
を混入する。  
2 2.5GY7/1 明オリーブ灰色細砂 粘  
性・しまり弱い。  
3 N3/ 暗灰色シルト 1層に準じる。  
4 5GY6/1 オリーブ灰色シルト  
粘性・しまり強。径5mmの炭化粒、  
暗灰色シルトのブロックを多量に含む。



石列④・⑤

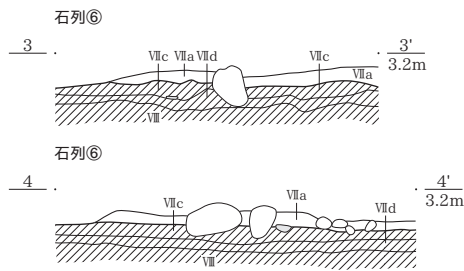


石列④  
 1 VIとVIIa層の混じり。  
 2 5BG5/1 青灰色シルト質粘土 炭化粒を多く含む。

石列④  
 1 VIとVIIa層の混じり。

石列④  
 1 VIとVIIa層の混じり。

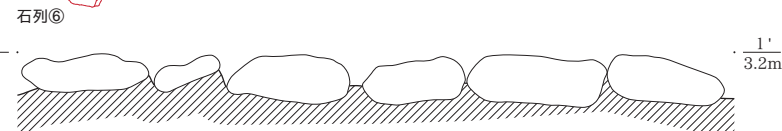
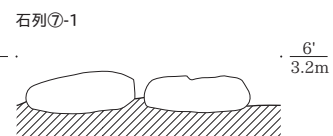
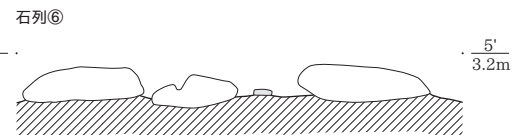
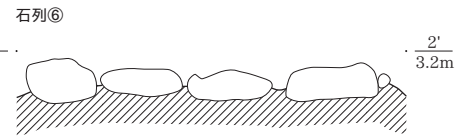
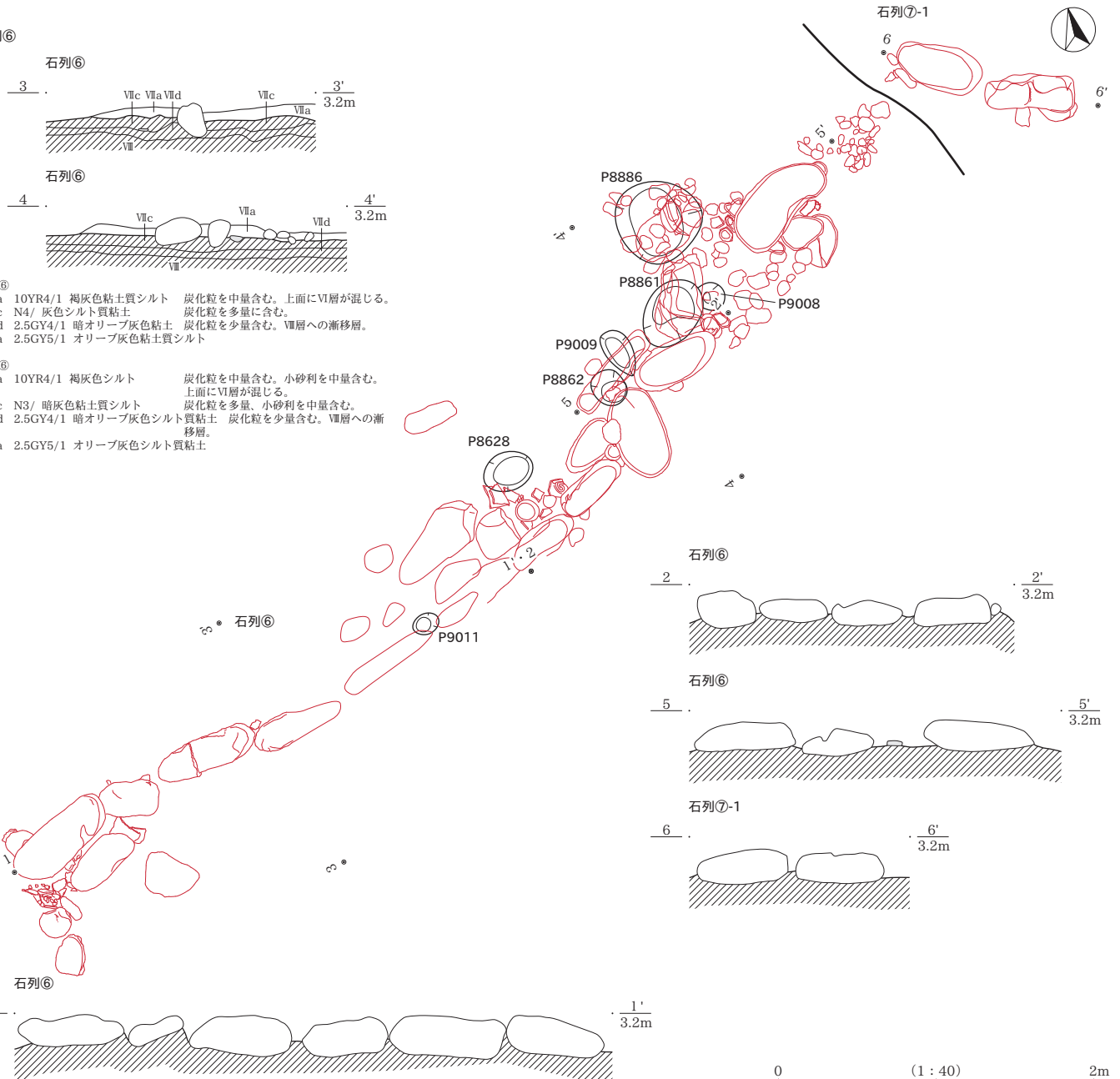
石列⑥



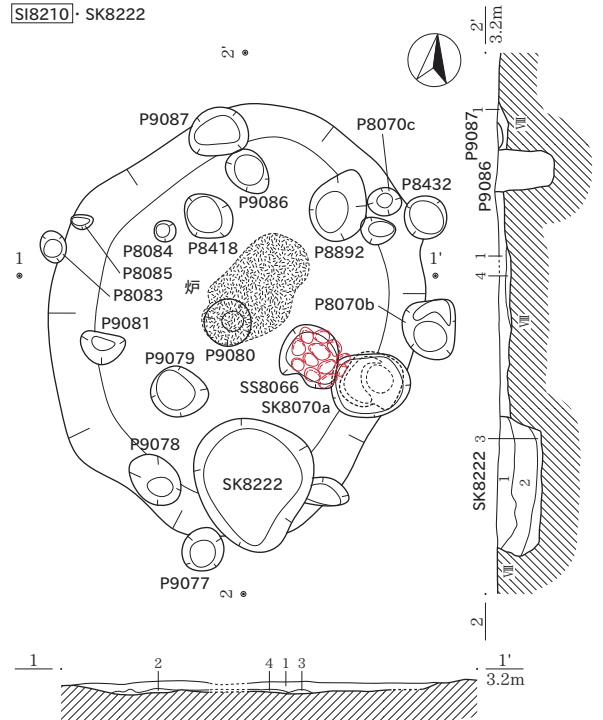
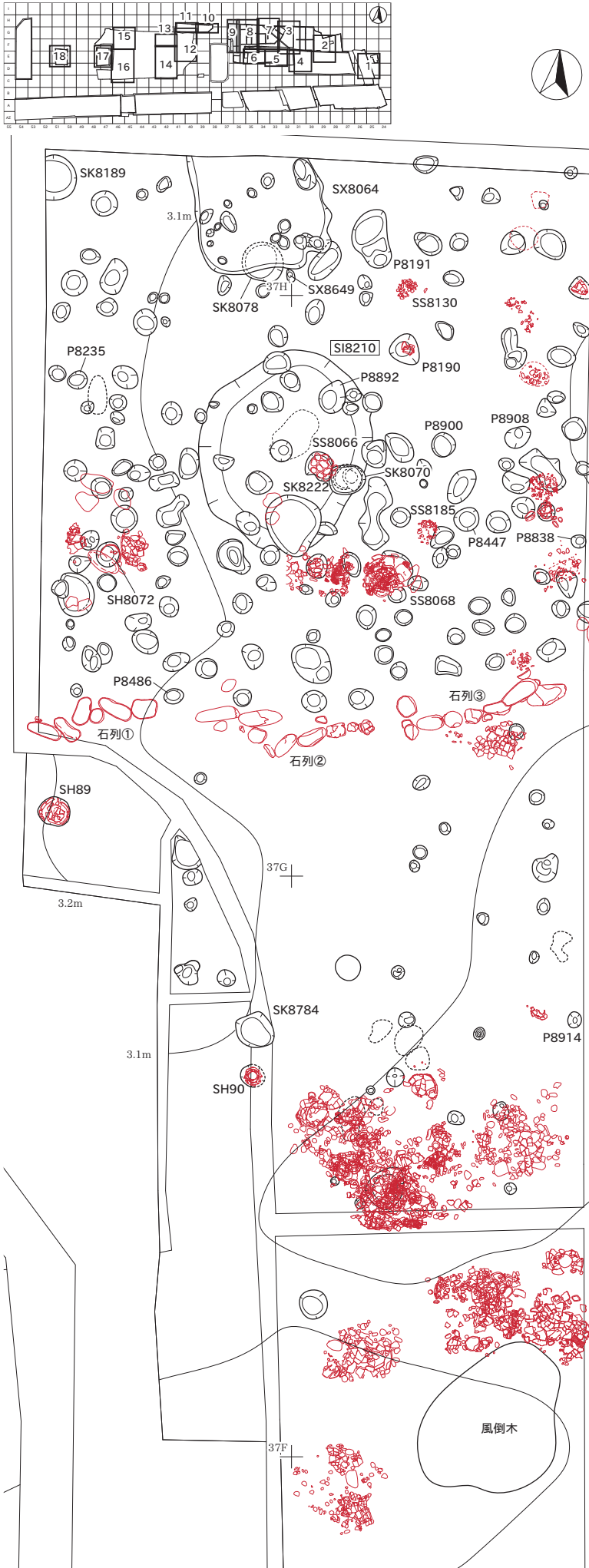
石列⑥  
 VIIa 10YR4/1 褐灰色粘土質シルト 炭化粒を中量含む。上面にVI層が混じる。  
 VIIc N4/ 灰色シルト質粘土 炭化粒を多量に含む。  
 VIId 2.5GY4/1 暗オリーブ灰色粘土 炭化粒を少量含む。VII層への漸移層。  
 VIIa 2.5GY5/1 オリーブ灰色粘土質シルト

石列⑥  
 VIIa 10YR4/1 褐灰色シルト 炭化粒を中量含む。小砂利を中量含む。上面にVI層が混じる。  
 VIIc N3/ 暗灰色粘土質シルト 炭化粒を多量、小砂利を中量含む。  
 VIId 2.5GY4/1 暗オリーブ灰色シルト質粘土 炭化粒を少量含む。VII層への漸移層。  
 VIIa 2.5GY5/1 オリーブ灰色シルト質粘土

石列⑦-1

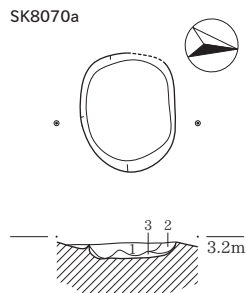


0 (1 : 40) 2m

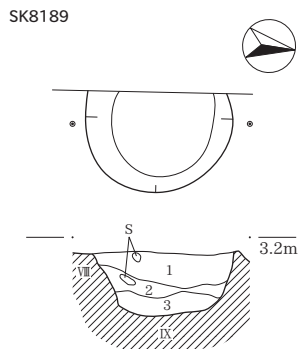


- SI8210
- |   |                       |                     |
|---|-----------------------|---------------------|
| 1 | 2.5GY4/1 暗オリーブ灰色砂質シルト | 炭化粒を少量～中量含む。        |
| 2 | N4/ 灰色砂質シルト           | 炭化粒を中量～多量に含む。       |
| 3 | N3/ 暗灰色砂              | 炭化粒を多量に含む。          |
| 4 | N4/ 灰色砂質シルト           | 2層に炭化粒と焼土が混じる。(地床灰) |

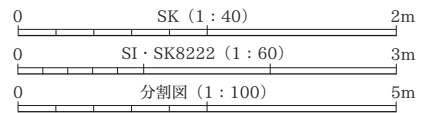
- SK8222
- |   |                                     |                     |
|---|-------------------------------------|---------------------|
| 1 | 10YR4/1～2.5GY4/1 褐灰色～暗オリーブ灰色シルト質砂～砂 | 炭化粒を少量～中量、小砂利を中量含む。 |
| 2 | 2.5GY4/1 暗オリーブ灰色シルト                 | 炭化粒を少量、小砂利を多量に含む。   |
| 3 | 10YR3/2 黒褐色シルト                      | 炭化粒を多量に含む。          |

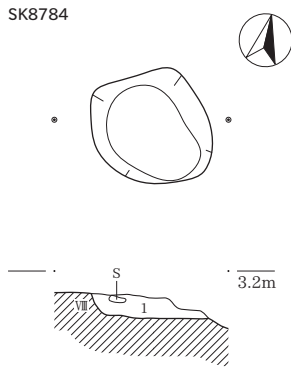


- SK8070a
- |   |             |                                   |
|---|-------------|-----------------------------------|
| 1 | N4/ 灰色砂質シルト | 炭化粒を中量、砂礫を多量に含む。                  |
| 2 | N6/ 灰色砂質シルト | 炭化粒を少量、砂礫を中量含む。Ⅶ層土が小ブロック状に多く混入する。 |
| 3 | N6/ 灰色砂質シルト | 炭化粒をごく少量、砂礫とⅦ層土を多量に含む。            |

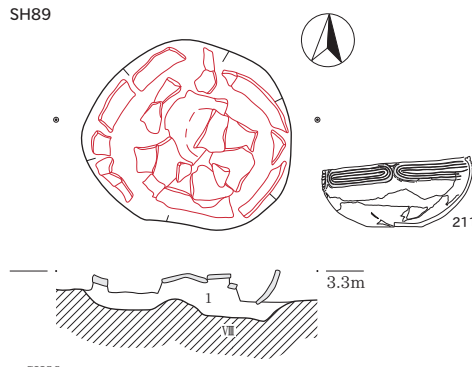


- SK8189
- |   |                  |              |
|---|------------------|--------------|
| 1 | 5GY5/1 オリーブ灰色粘土  | 炭化粒を少量含む。    |
| 2 | 5GY4/1 暗オリーブ灰色粘土 | 炭化粒を少量含む。    |
| 3 | N3/ 暗灰色シルト       | 炭化粒を極めて多く含む。 |

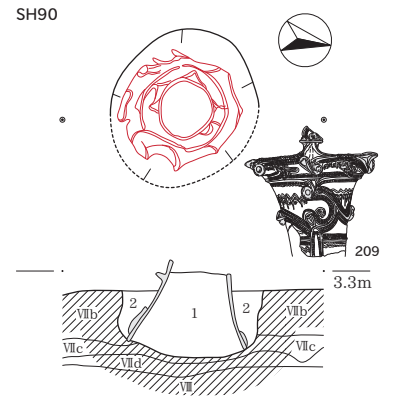




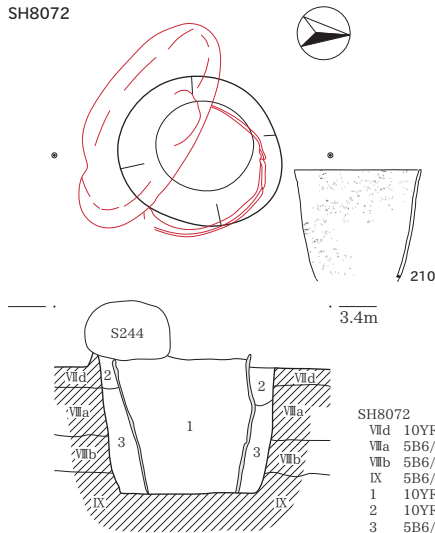
SK8784  
1 10YR4/1 褐灰色シルト 炭化粒を中量含む。



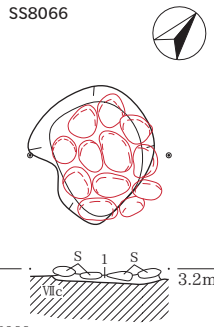
SH89  
1 2.5Y4/1 灰色砂質シルト 炭化粒を少量含む。  
VII 2.5Y5/1 灰色砂質シルト



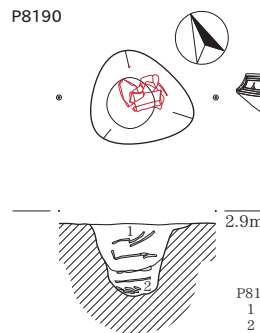
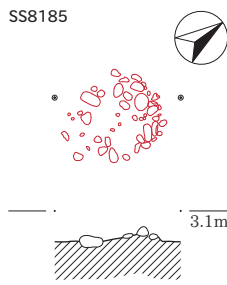
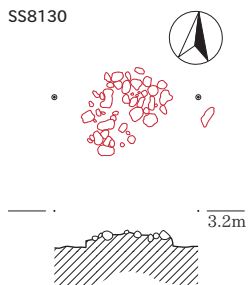
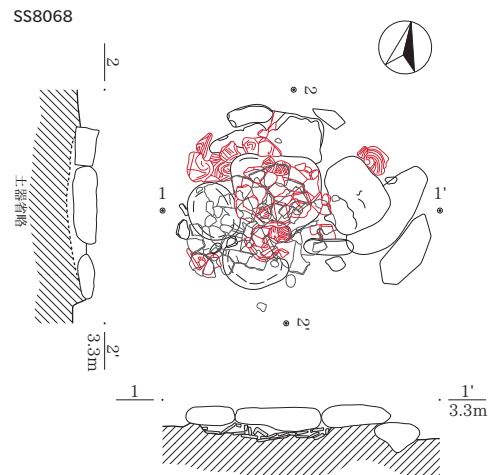
SH90  
1 10YR4/1 褐灰色シルト 炭化粒を多量、骨片を中量含む。  
2 10YR4/1 褐灰色砂質シルト 炭化粒を中量、骨片を中量含む。



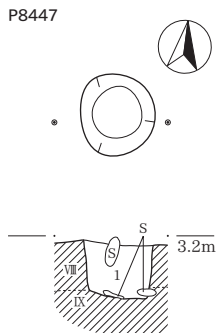
SH8072  
VII d 10YR4/1 褐灰色シルト 炭化粒を多く含む。白色粒子を少量含む。  
VII a 5B6/1 青灰色砂  
VII b 5B6/1 青灰色シルト  
IX 5B6/1 礫層  
1 10YR5/1 褐灰色シルト 炭化粒を中量、礫を少量含む。  
2 10YR4/1 褐灰色シルト 炭化粒を少量含む。VII d層に近似する。  
3 5B6/1 青灰色シルト質砂 VII aとVII b層の混合土。炭化粒をごく少量含む。



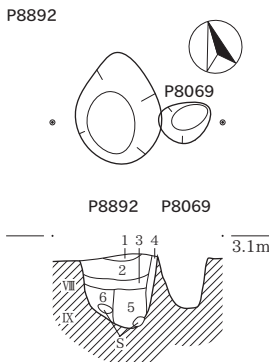
SS8066  
1 径3~5mmの小砂利の敷き詰め。



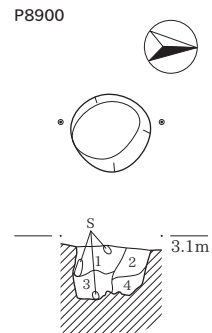
P8190  
1 5GY4/1 暗オリーブ灰色シルト質粘土 炭化粒を多く含む。  
2 2.5GY2/1 黒色シルト 炭化粒を多量に含む。



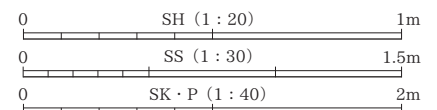
P8447  
1 2.5GY5/1 オリーブ灰色シルト 炭化粒を少量含む。



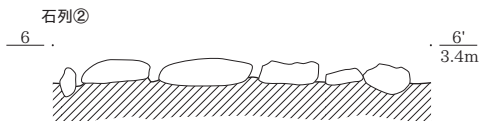
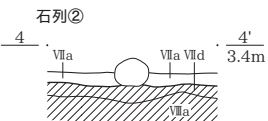
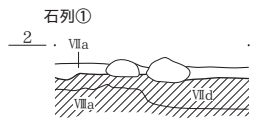
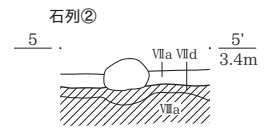
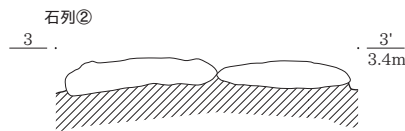
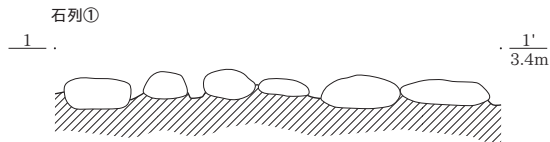
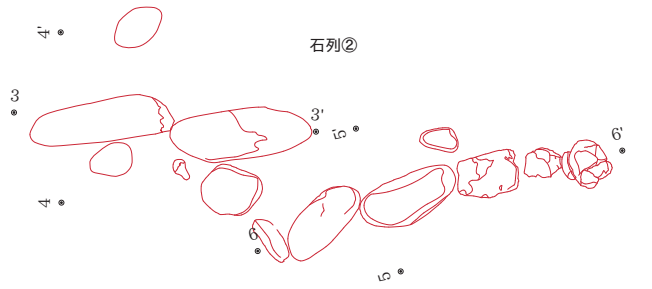
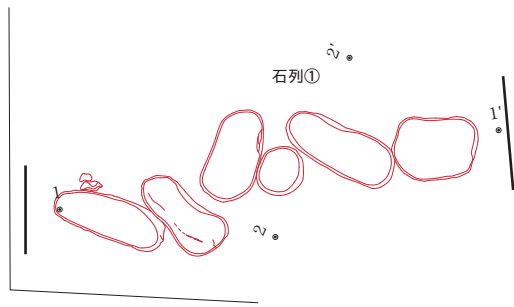
P8892  
1 10YR4/1 褐灰色粘土 粘性・しまりやや強。径3mmの炭化粒をわずかに含む。  
2 1層に近似するも、径3~5mmの炭化粒をわずかに含む。灰色シルトのブロックを多量に含む。  
3 2層に近似するも、しまり弱い。  
4 5Y4/1 灰色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。径5mmの炭化粒をわずかに含む。  
5 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性強、しまり弱。径3mmの炭化粒をごくわずかに含む。  
6 5層に近似するも、しまりやや強い。径3~5cmの礫を少量含む。



P8900  
1 10YR4/1 褐灰色粘土 粘性・しまりやや強。径1~5mmの炭化粒を少量、灰色シルトのブロックを多量に含む。  
2 1層に近似するも、灰色シルトのブロックがさらに多く混入する。  
3 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性強、しまりやや弱。径5mmの炭化粒を少量含む。  
4 2層に近似するも、色調はやや黒ずむ。

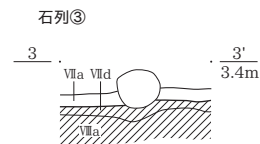
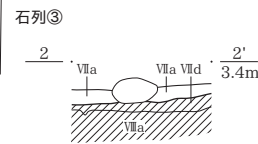
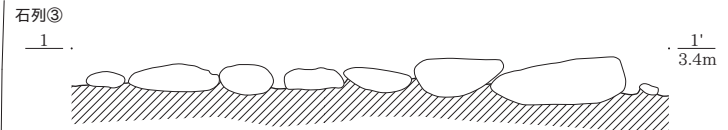
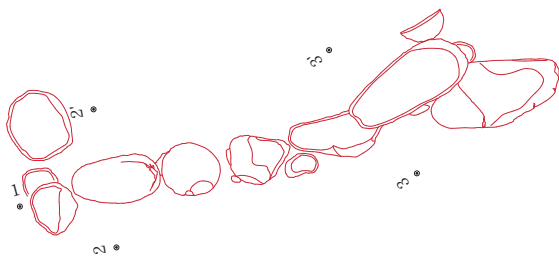


石列①・②

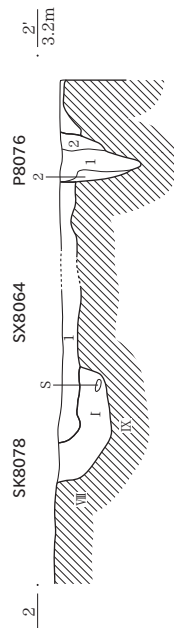
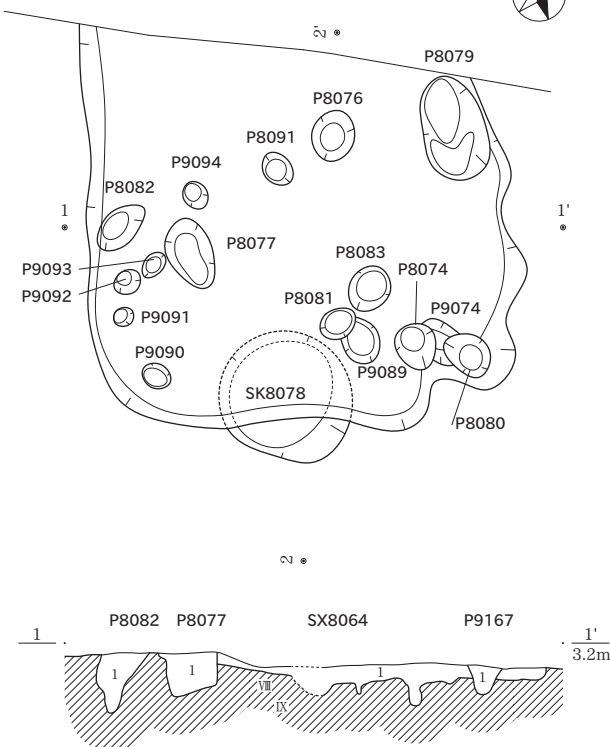


石列①  
 VIIa 5PB4/1 暗青灰色シルト 炭化粒を中量含む。  
 VIId 10BG5/1 青灰色シルト 炭化粒を少量含む。  
 VIIa 5BG6/1 青灰色砂質シルト

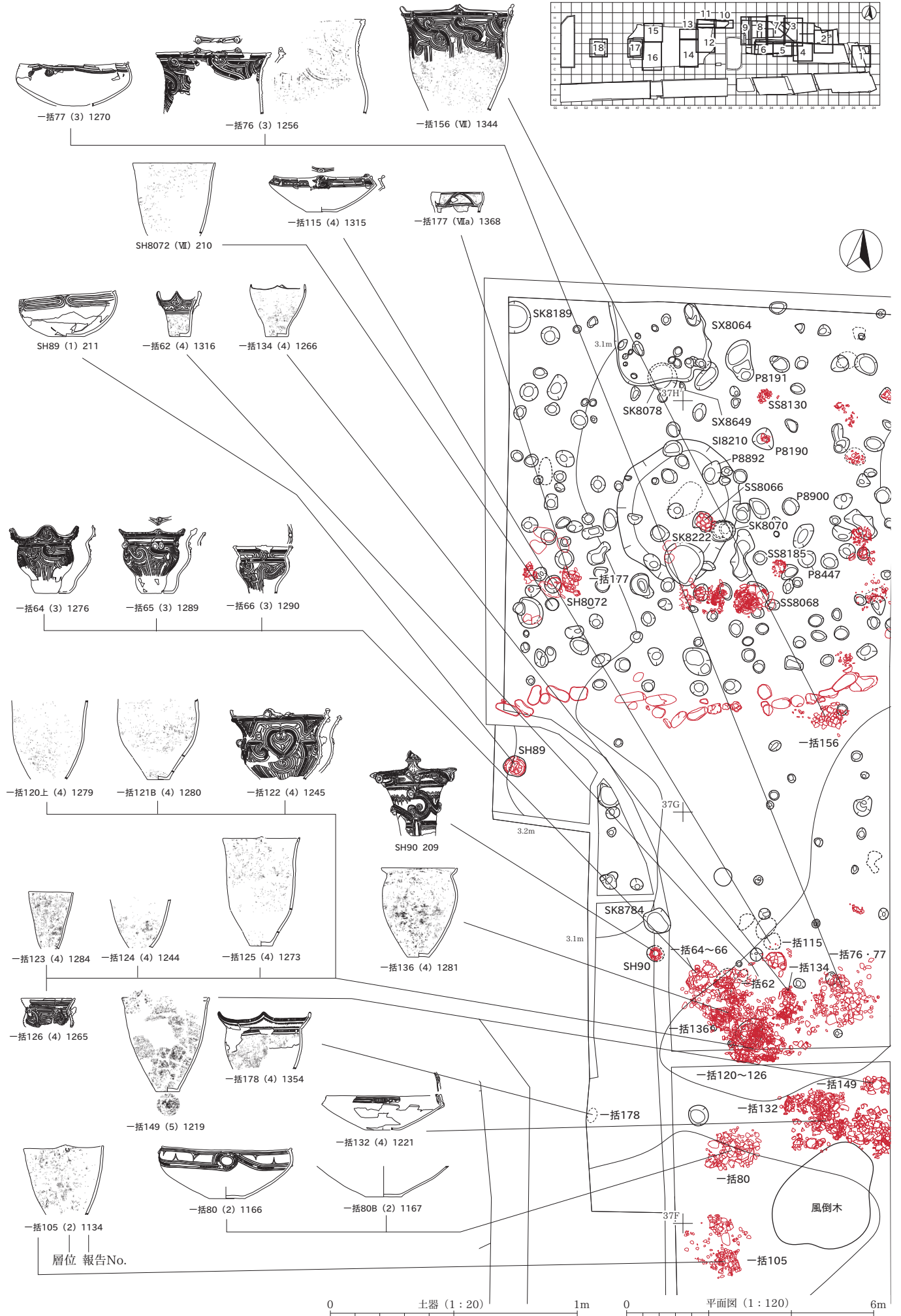
石列③

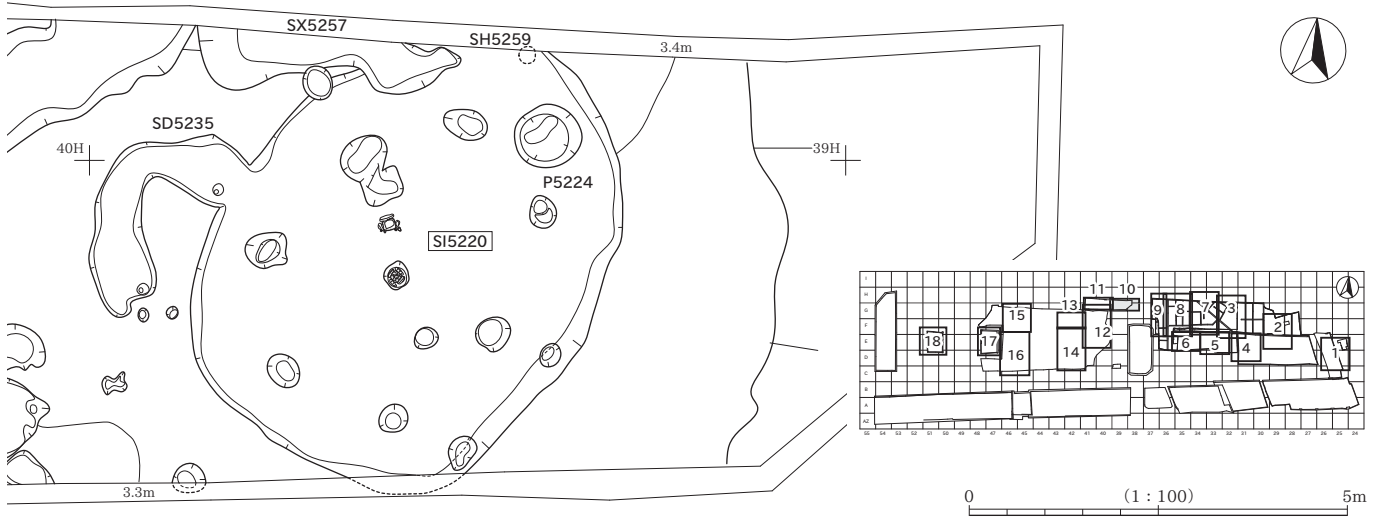


SX8064・SK8078

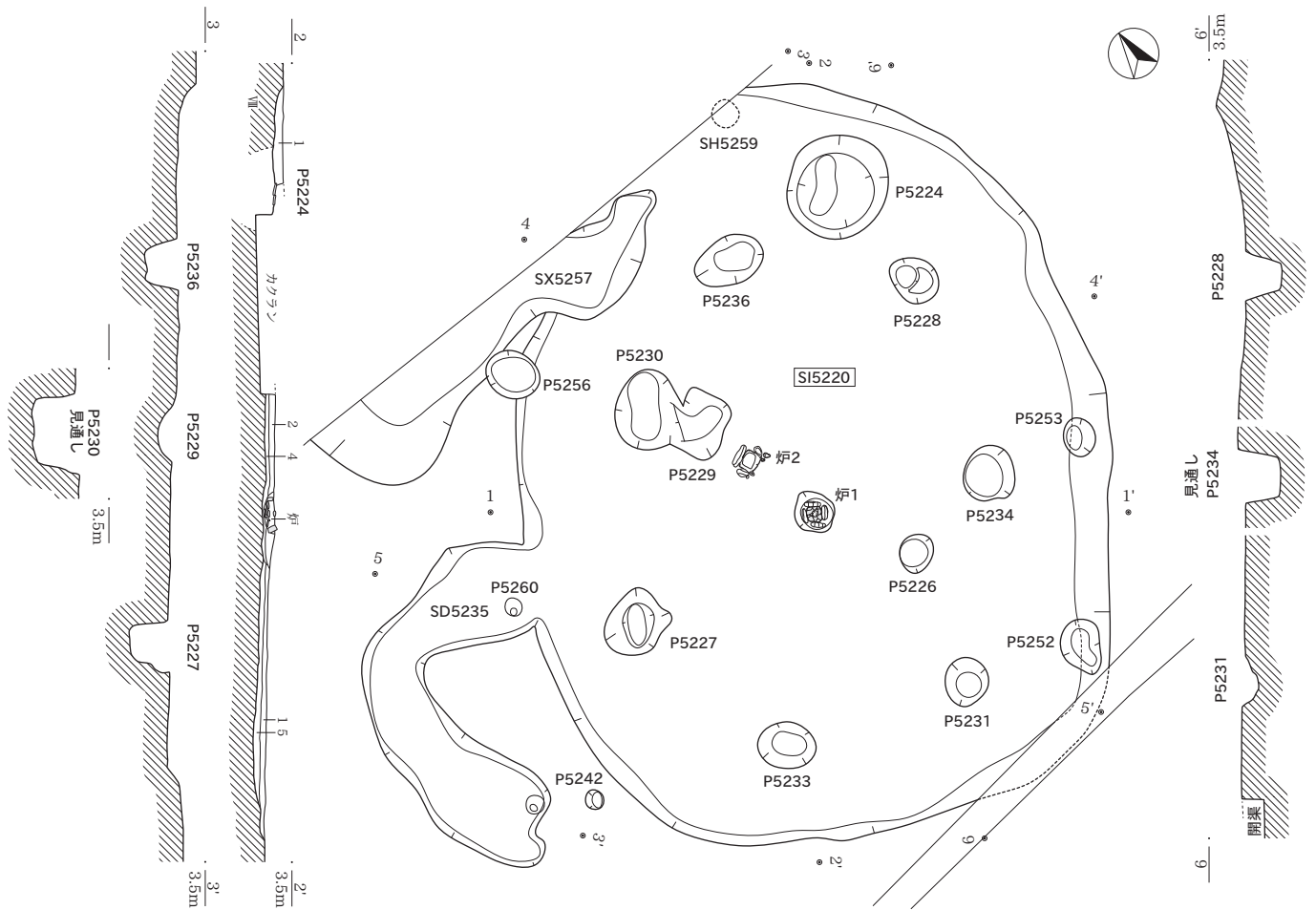


P8082  
 1 10YR5/1 褐灰色シルト 炭化粒を少量含む。  
 P8077  
 1 10YR3/1 黒褐色砂質シルト 炭化粒を少量、小礫を多量に含む。  
 P9167  
 1 10YR4/1 褐灰色砂質シルト  
 P8076  
 1 10YR4/1 褐灰色砂質シルト 炭化粒を少量含む。  
 2 10YR6/1 褐灰色砂質シルト 炭化粒をごく少量含む。Ⅶ層に近似する。  
 SX8064  
 1 10YR6/1 褐灰色シルト 炭化粒を少量含む。  
 SK8078  
 1 10YR3/1 黒褐色砂質シルト 炭化粒を中量、小礫を多量に含む。



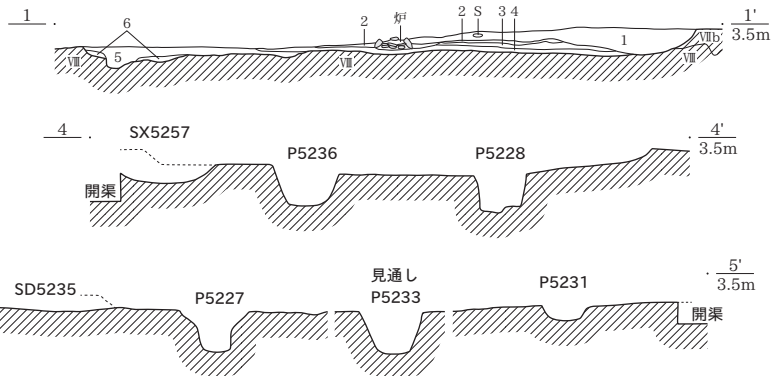


SI5220・SX5257・SH5259



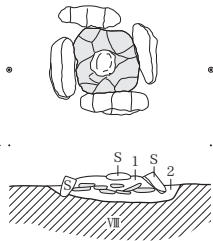
SI5220

- 1 2.5Y4/1 黄灰色シルト 粘性やや弱、しまり強。径5mm大の炭化粒をやや多く含む。
- 2 2.5Y6/4 にぶい黄色細砂 粘性なし、しまり強。床直に径5~10mm大の礫を部分的に多く含む。硬化している。
- 3 2.5Y4/1 黄灰色シルト 粘性・しまりやや弱。遺構の南東側のみに見られる偏的な層。
- 4 N2/ 黒色粗砂~細砂 粘性なし、しまり強。炭化粒が極めて多く含まれる。外側に向かうにつれ徐々に薄くなる。
- 5 2.5Y4/1 黄灰色シルト 粘性やや弱、しまり強。径5mm大の炭化粒をやや多く含む。
- 6 2.5Y5/1 黄灰色シルト 粘性やや強、しまりやや強。Ⅶ層に似るが、粘性はやや強い。



0 SI (1:60) 3m

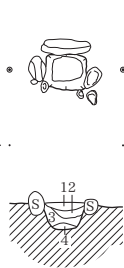
SI5220炉1



SI5220炉1

- 1 10YR4/1 褐灰色シルト～細砂 粘性やや弱、しまりやや弱。
- 2 N3/ 暗灰色中粒砂 粘性なし、しまりやや強。炭化粒層。

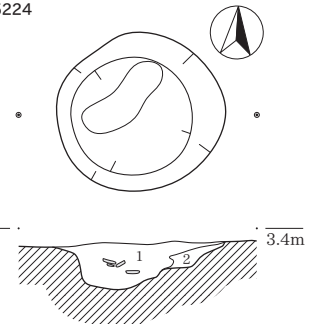
SI5220炉2



SI5220炉2

- 1 N5/ 灰色シルト・2.5Y5/1 黄灰色シルト 粘性強、しまりやや強。径1～2mmの炭化粒をごく少量含む。
- 2 N6/ 灰色シルト・2.5Y6/1 黄灰色シルト 粘性強、しまりあり。径0.5mmの炭化粒をごく少量含む。
- 3 N5/ 灰色シルト 1層と同じ。
- 4 N6/ 灰色シルト 粘性強、しまりあり。径0.5mmの炭化粒をごく少量含む。

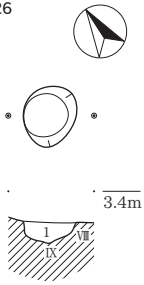
P5224



P5224

- 1 2.5Y3/1 黒褐色シルト 粘性やや強、しまりやや弱。径5mm大の炭化粒をやや多く含む。
- 2 2.5Y5/1 黄灰色シルト 粘性強、しまりやや強。

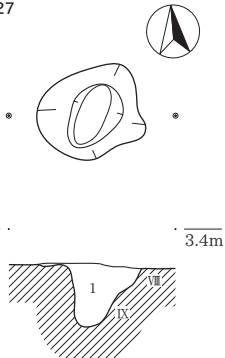
P5226



P5226

- 1 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性・しまりやや強。ピット底面には礫 (IX層) が露出する。

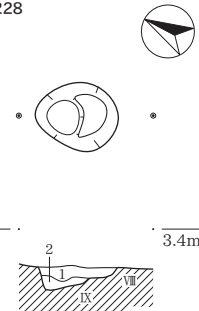
P5227



P5227

- 1 10YR3/1 黒褐色シルト～粘土 粘性・しまりやや強。径3mm大の炭化粒を少量含む。ピット底面及び壁面は礫 (IX層) が露出する。

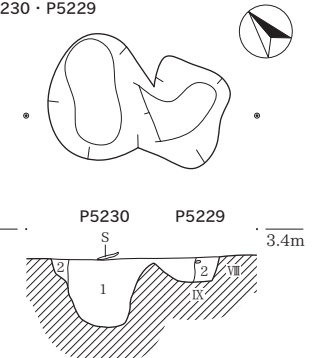
P5228



P5228

- 1 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性やや強、しまりやや強。径5mm大の炭化粒をやや多く含む。
- 2 1層に近似するが、炭化粒をさほど含まない。

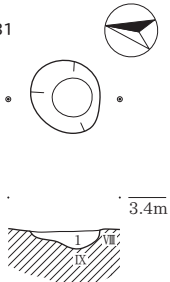
P5230・P5229



P5229・P5230

- 1 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性やや強、しまりやや弱。径10mm大の炭化粒をやや多く含む。
- 2 10YR4/1 褐灰色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。径3mm大の炭化粒をやや多く含む。

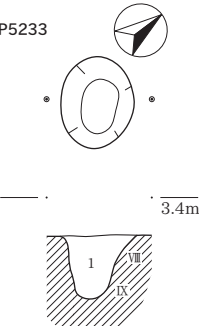
P5231



P5231

- 1 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性やや強、しまりやや強。底面及び壁面には礫 (IX層) が露出する。

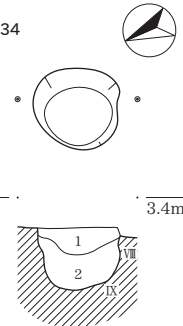
P5233



P5233

- 1 10YR3/1 黒褐色シルト～粘土 粘性・しまりやや強。径5mm大の炭化粒をやや多く含む。

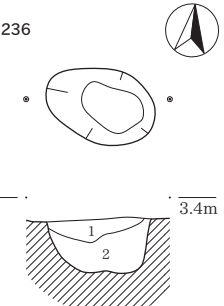
P5234



P5234

- 1 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性やや弱、しまり強。径10mm大の炭化粒をやや多く、径10mm前後の小砂利を多量に含む。
- 2 1層に準ずるが、小砂利を含まない。

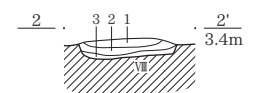
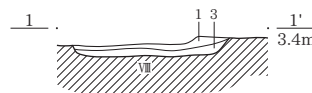
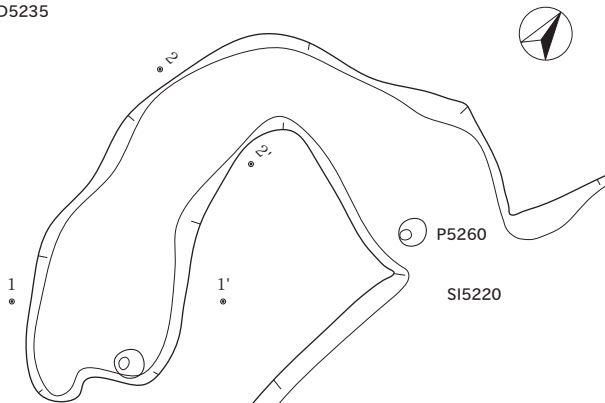
P5236



P5236

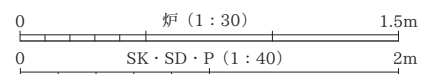
- 1 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性やや強、しまりやや弱。径10mm大の炭化粒をやや多く含む。
- 2 2.5Y5/1 黄灰色シルト 粘性弱、しまりやや弱。VII層のブロックを多量に含む。

SD5235

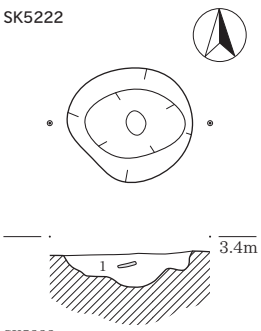
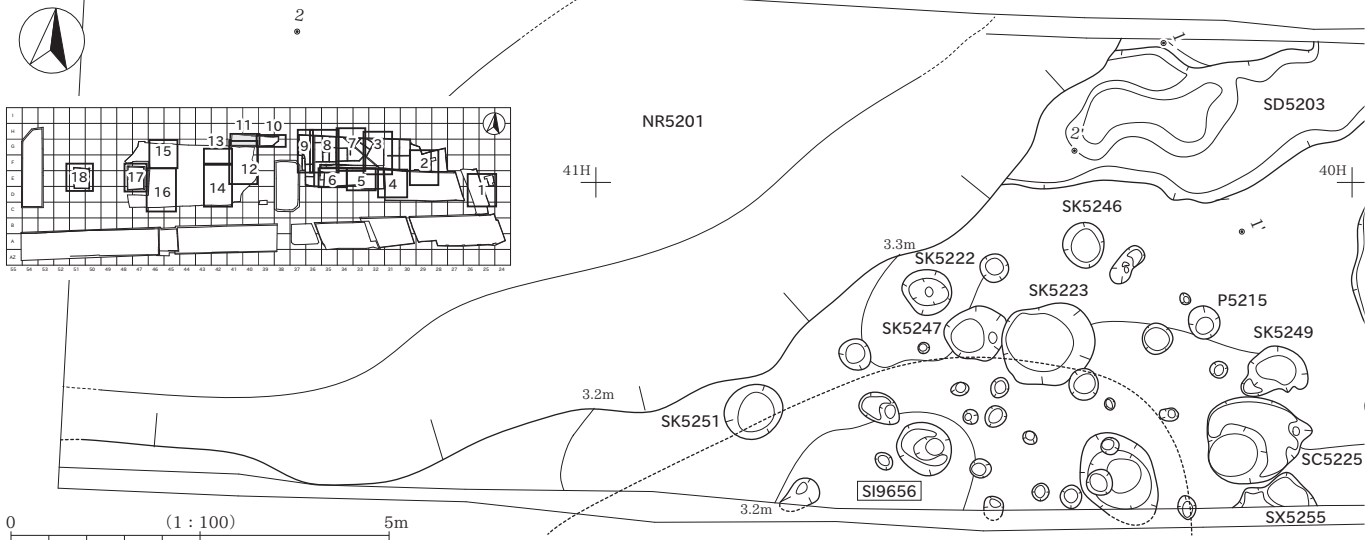


SD5235

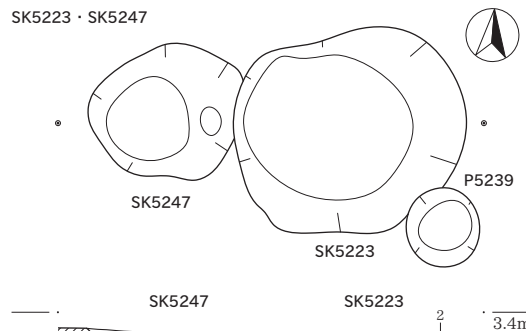
- 1 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性強、しまりやや強。径10～15mm大の炭化粒を多量に含む。
- 2 2.5Y5/1 黄灰色シルト 粘性・しまりやや弱。
- 3 N6/ 灰色粘土 粘性・しまり強。



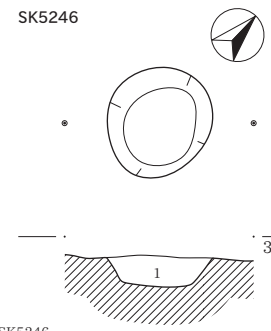




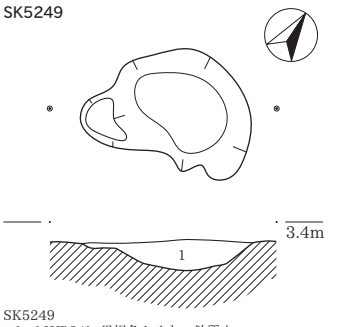
SK5222  
1 2.5Y3/1 黒褐色シルト  
粘性やや強、しまりやや強。径3mm大の炭化粒を  
やや多く含む。Ⅶ層のブロックを多く含む。



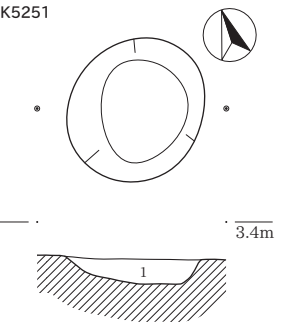
SK5223 SK5247  
SK5223  
1 N4/ 灰色粘土 粘性・しまり強。径1~5mm大の炭化粒をやや多く含む。  
2 N3/ 暗灰色粘土 粘性・しまり強。炭化粒層。  
SK5247  
1 10YR3/1 黒褐色シルト~粘質土 しまりやや強、粘性やや弱。径5mm大の炭化粒をやや  
多く含む。Ⅶ層をブロック状に少量含む。



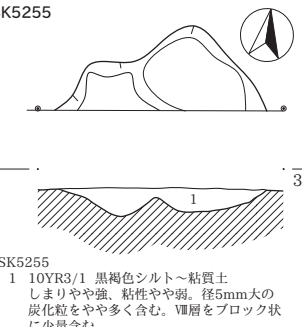
SK5246  
1 10YR3/1 黒褐色シルト~粘質土  
しまりやや強、粘性やや弱。径5mm大の炭化粒をやや  
多く含む。Ⅶ層をブロック状に少量含む



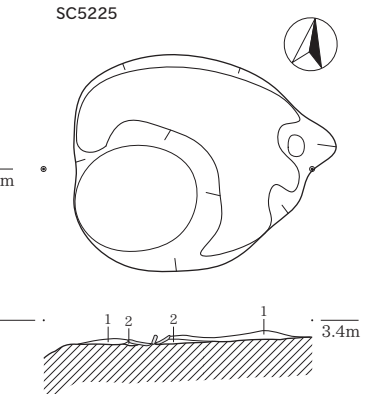
SK5249  
1 10YR3/1 黒褐色シルト~粘質土  
しまりやや強、粘性やや弱。径5mm大の炭化粒  
をやや多く含む。Ⅶ層をブロック状に少量含む。



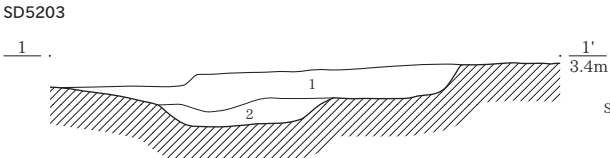
SK5251  
1 10YR5/1 褐色シルト  
しまりやや弱、粘性弱。径3mm大の炭化粒を  
少量含む。



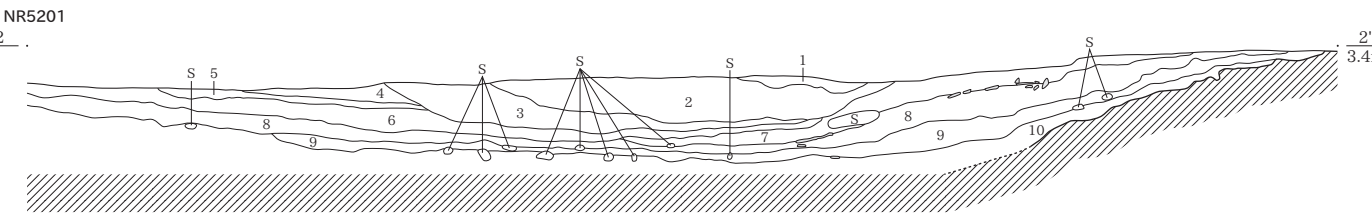
SK5255  
1 10YR3/1 黒褐色シルト~粘質土  
しまりやや強、粘性やや弱。径5mm大の  
炭化粒をやや多く含む。Ⅶ層をブロック状  
に少量含む。



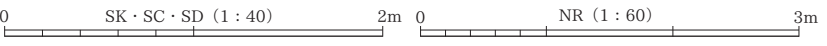
SC5225  
1 N2/ 黒色粘土 粘性・しまり強。炭化粒層。  
2 N5/ 灰色シルト 粘性・しまり強。炭化粒をやや多く含む。

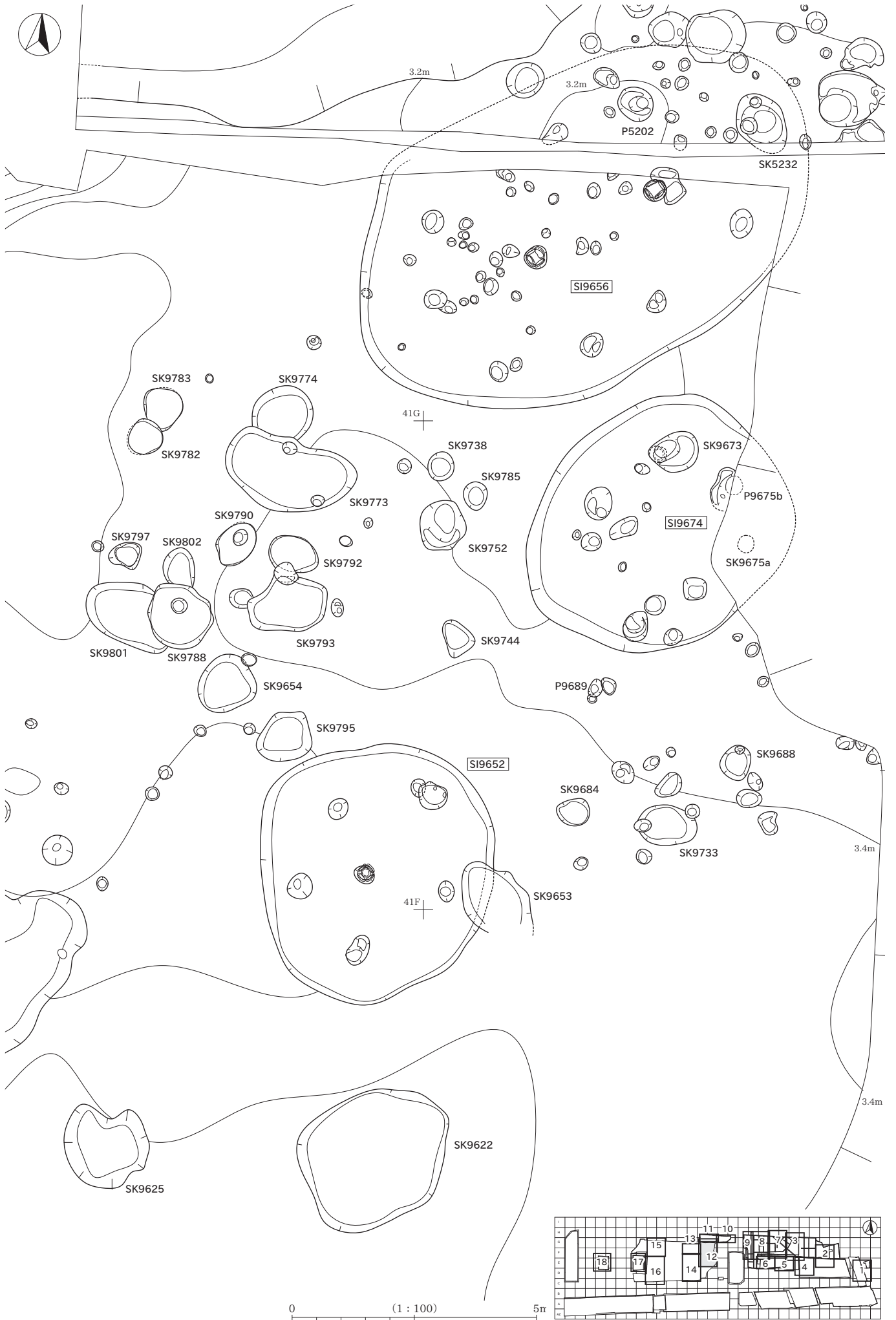


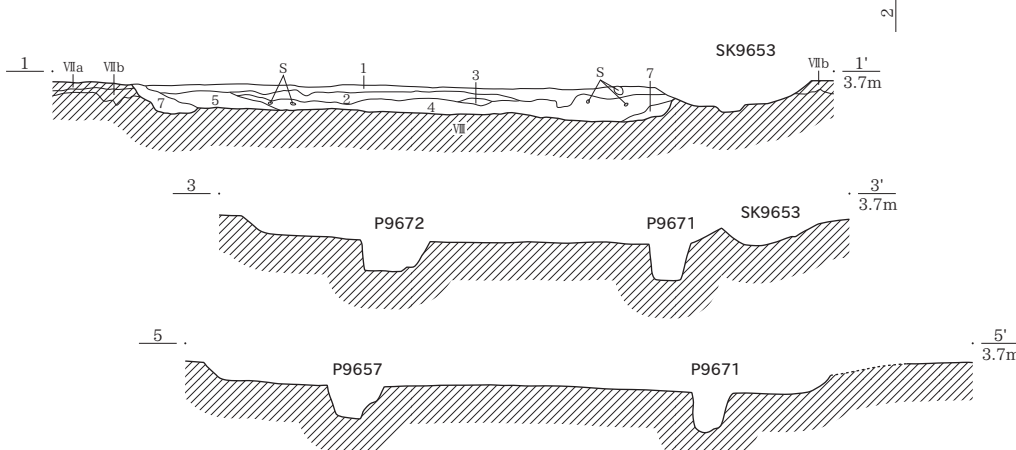
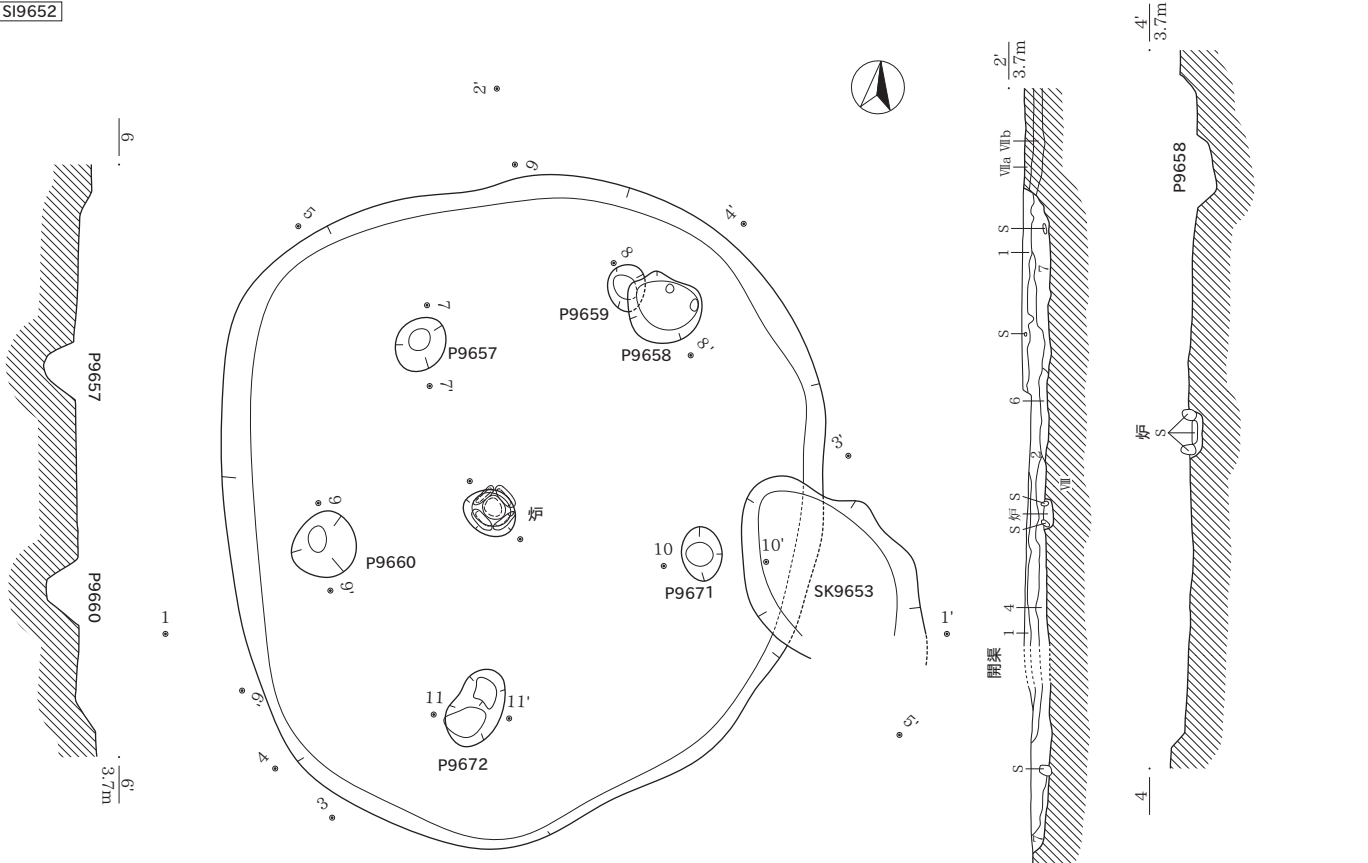
SD5203  
1 10YR4/2 褐色シルト 粘性・しまりやや弱。径50~100mm炭化物を多量に含む。  
2 2.5Y4/1 黄灰色シルト 粘性・しまりやや弱。炭化粒を少量含む。



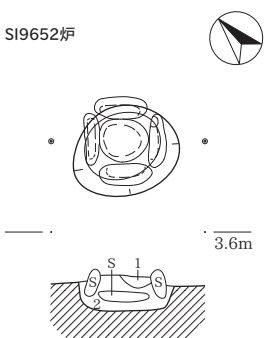
NR5201  
1 5Y4/1 灰色砂質土 粘性弱、しまりなし。  
2 N4/ 灰色砂質土 粘性弱、しまりなし。褐色腐植土との互層。  
3 7.5Y4/1 灰色砂質土 粘性弱、しまりなし。褐色腐植土との互層。2層より粒子が粗い。  
4 7.5Y3/1 オリーブ黒色シルト 粘性弱、しまりなし。  
5 7.5Y3/2 黒褐色シルト 粘性強、しまりなし。褐色腐植土と混じりが強い。  
6 10YR3/3 暗褐色腐植土 粘性強、ややしまりあり。  
7 2.5Y3/1 黒褐色粘質土 粘性強、しまりあり。炭化粒多く含む。遺物出土層である。  
8 5Y4/1 灰色シルト 粘性強、しまりややあり。  
9 10YR2/2 黒褐色粘質土 粘性強、しまりあり。炭化粒を含む。遺物出土層である。  
10 5Y4/1 灰色シルト 粘性強、しまりやや弱。炭化粒を多く含む。



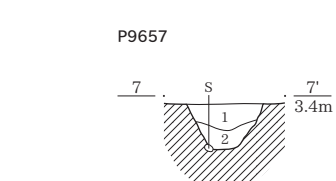




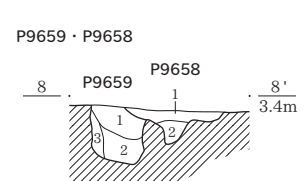
- SI9652
- 2.5Y3/1 黒褐色シルト  
粘性やや弱、しまり強。径1~5mmの炭化粒、白色粒子を少量含む。
  - 2.5Y3/1 黒褐色粘土  
粘性強、しまり強。径1~10mmの炭化粒を少量、白色粒子をごくわずかに含む。
  - 2.5Y3/1 黒褐色粘土  
粘性強、しまり強。2層に近似するも、シルト質がやや強い。
  - 10YR3/1 黒褐色シルト  
粘性やや弱、しまりやや強。黒褐色粘土を少量、灰色シルトのブロックをごくわずかに含む。
  - 10YR4/1 褐色シルト  
粘性やや弱、しまりやや強。灰色シルトをごくわずかに含む。
  - 2.5Y3/1 黒褐色粘土  
粘性強、しまりやや弱。径1~3mmの炭化粒をわずかに含む。灰色シルトのブロックをごくわずかに含む。
  - 5Y4/1 灰色シルト  
粘性弱、しまり強。径1mmの炭化粒をごくわずかに含む。



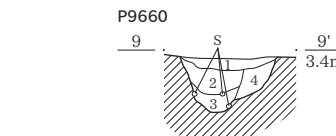
- SI9652 炉
- 7.5Y5/1 灰色シルト 炭化粒を中量含む。VII層のブロックが入ったもの。粘性・しまりやや弱。径1mmの炭化粒、灰色粘土をごくわずかに含む。
  - 5Y4/1 灰色シルト



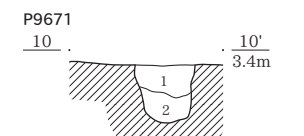
- P9657
- 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性やや弱、しまり強。SI9652-4層に近似する。径1~3mmの炭化粒をわずかに含む。灰色シルトを多量、黒褐色粘土を多量に含む。
  - 5Y4/1 灰色シルト 粘性弱、しまり強。径1~5mmの炭化粒をごくわずかに含む。



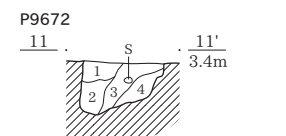
- P9659
- 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性・しまりやや強。径1~5mmの炭化粒をわずかに含む。灰色シルトのブロックを多量に含む。
  - 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性・しまりやや強。径1~5mmの炭化粒をわずかに含む。灰色シルトのブロックを少量含む。
  - 5Y4/1 灰色シルト 粘性・しまりやや強。



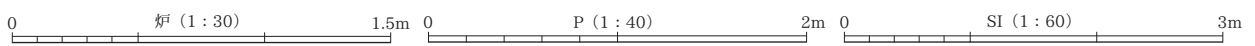
- P9660
- 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。径1mmの炭化粒をわずかに含む。灰色シルトのブロックを多量に含む。
  - 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。径1mmの炭化粒をわずかに含む。灰色シルトのブロックを少量含む。
  - 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。径3cmの礫をわずかに含む。
  - 5Y4/1 灰色シルト 粘性弱、しまりやや強。黒褐色粘土をごくわずかに含む。



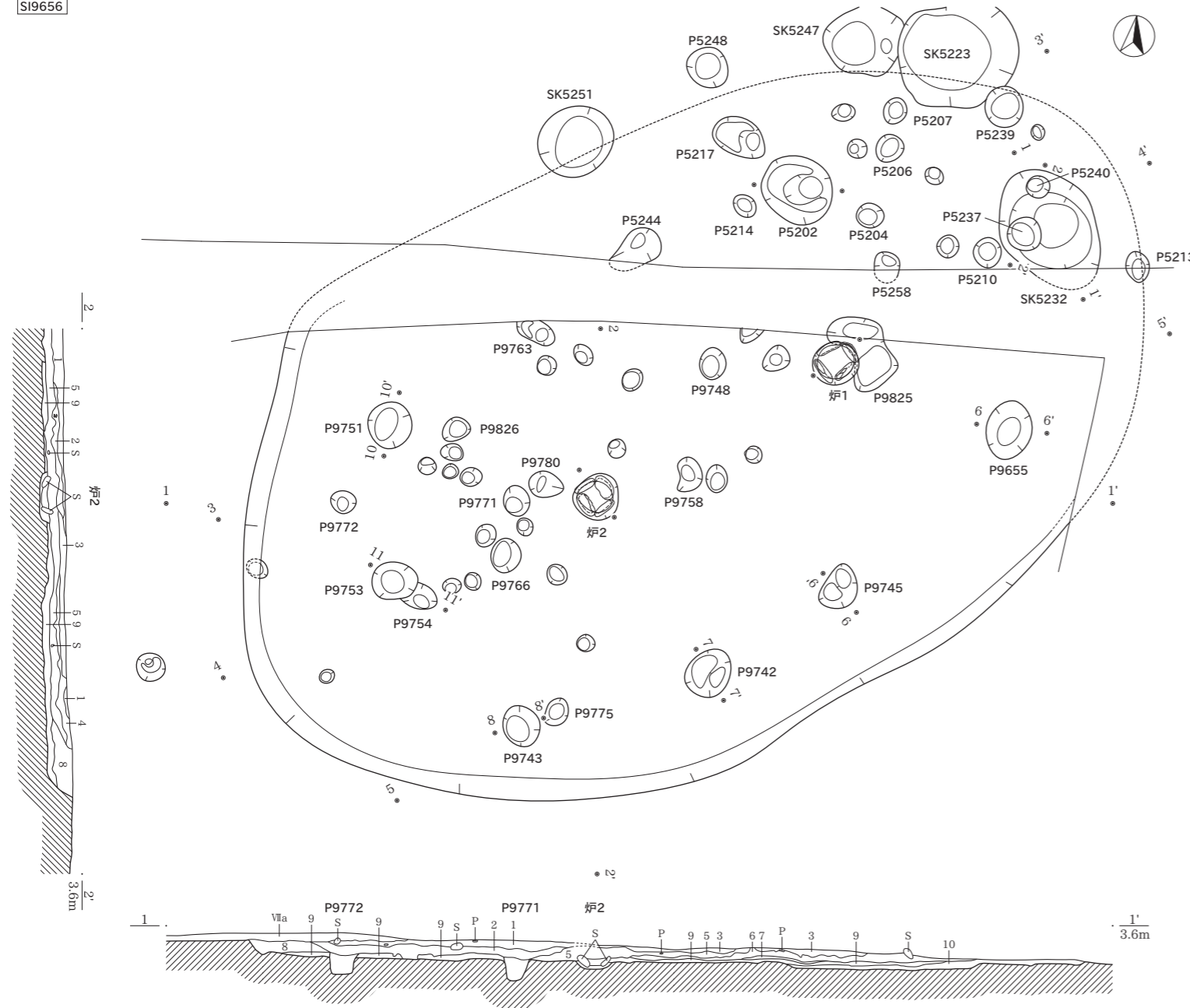
- P9671
- 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。径3mmの炭化粒、灰色シルトのブロックをごくわずかに含む。
  - 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。径3mmの炭化粒、灰色シルトのブロックを少量含む。



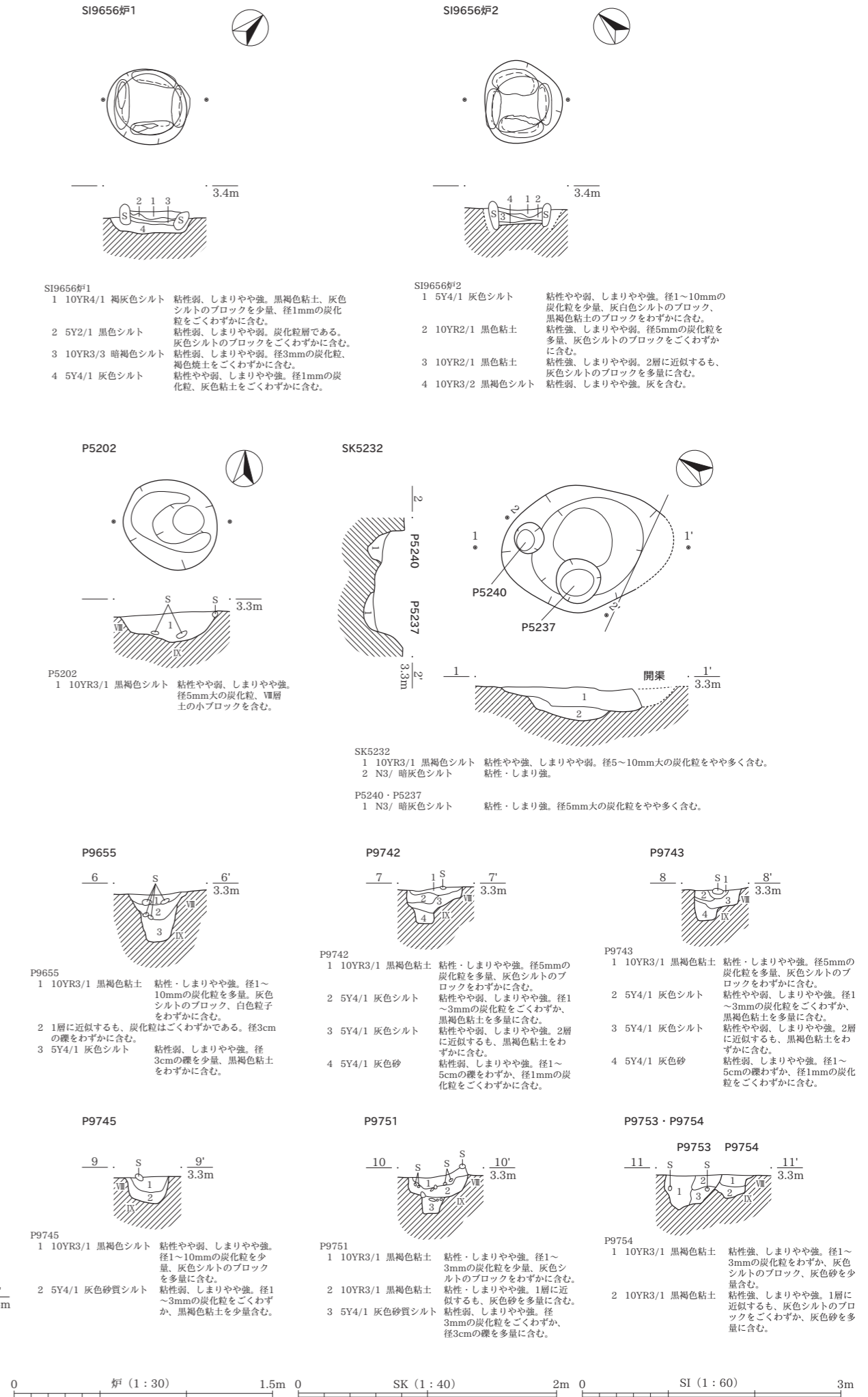
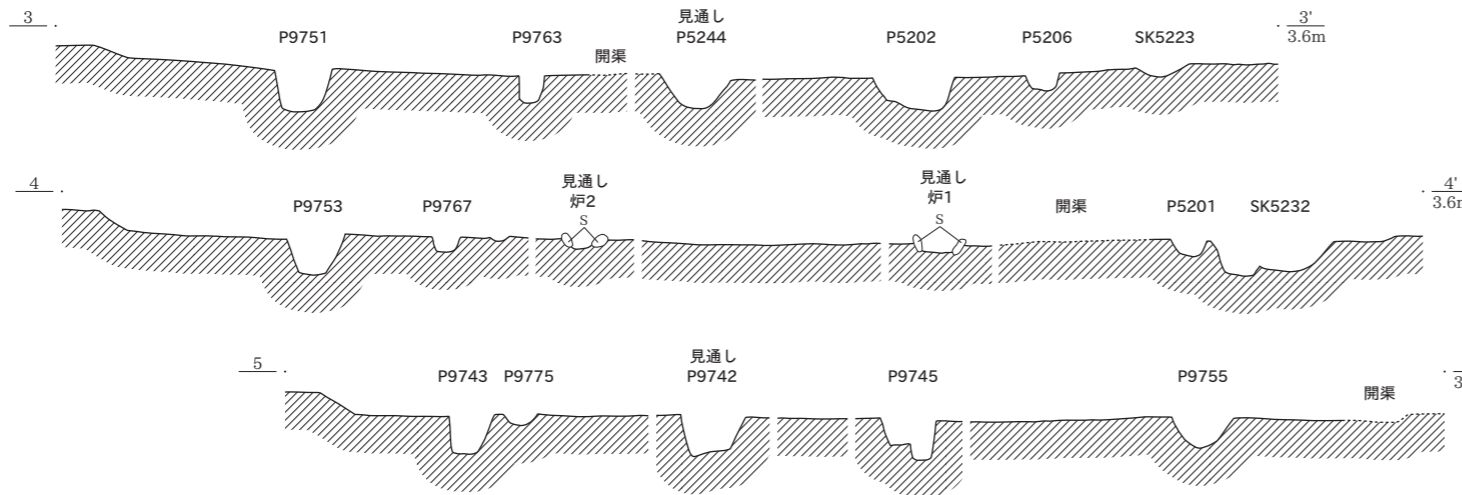
- P9672
- 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。径1~3mmの炭化粒をごくわずかに含む。灰色シルトのブロックを少量含む。
  - 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。径1~3mmの炭化粒をごくわずかに含む。灰色シルトのブロックを多量に含む。
  - YR3/1 黒褐色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。径1~3mmの炭化粒、灰色シルトのブロックを少量含む。
  - 5Y4/1 灰色シルト 粘性弱、しまりやや強。



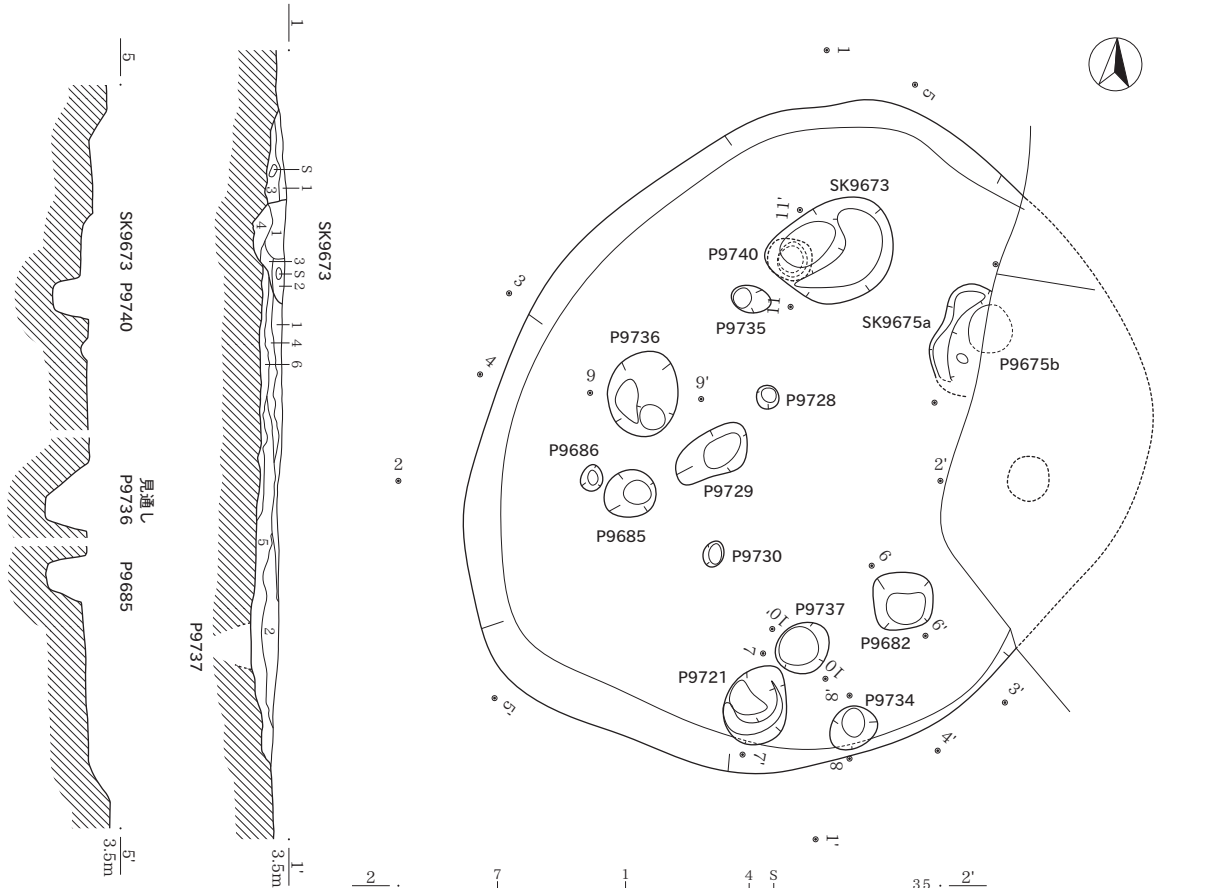
SI9656



- SI9656
- 1 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性やや強、しまり強。径1~5mmの炭化粒、白色粒子を少量、灰色シルトのブロックをわずかに含む。
  - 2 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性・しまり強。径1~5mmの炭化粒、灰色シルトのブロックを多量に含む。
  - 3 10YR3/1 黒褐色粘性シルト 粘性・しまりやや強。径1~3mmの炭化粒を少量、灰色シルトのブロックをごくわずか、褐色砂質シルトを多量に含む。
  - 4 N4/ 灰色粘土 粘性・しまりやや強。径1~5mmの炭化粒を少量、黒褐色粘土・灰白色シルトのブロックを多量に含む。
  - 5 N4/ 灰色粘土 粘性・しまりやや強。径1~5mmの炭化粒を少量、灰白色シルトのブロックを少量含む。
  - 6 10YR4/1 褐色シルト 粘性やや強、しまり強。径1~3mmの炭化粒をわずか、灰色シルトのブロックをごくわずか、黒褐色粘土を少量含む。
  - 7 N4/ 灰色粘土 粘性・しまり強。径1~5mmの炭化粒を少量、白色粒子を少量、灰色シルトのブロックをわずかに含む。
  - 8 N4/ 灰色シルト 粘性やや弱、しまり強。径1mmの炭化粒をごくわずかに含む、硬くしまる粘床である。9層上面には薄い炭化粒層が堆積する。
  - 9 5Y4/1 灰色シルト 粘性やや弱、しまり強。径1mmの炭化粒をごくわずかに含む。
  - 10 5Y4/1 灰色シルト 粘性・しまりやや弱。灰色粘土を少量含む。



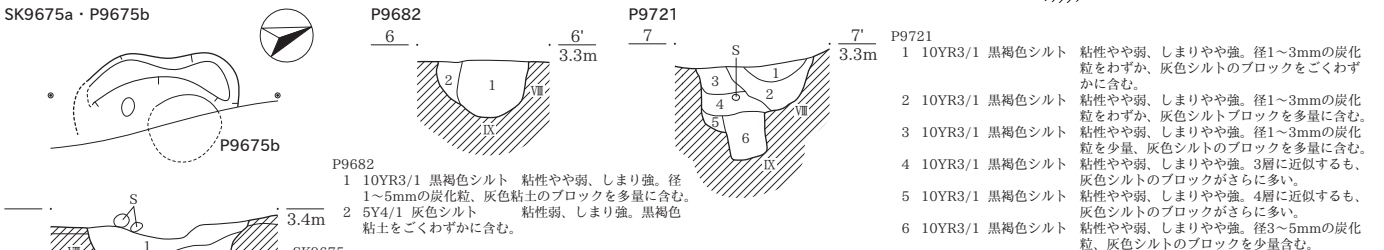
SI9674・SK9673



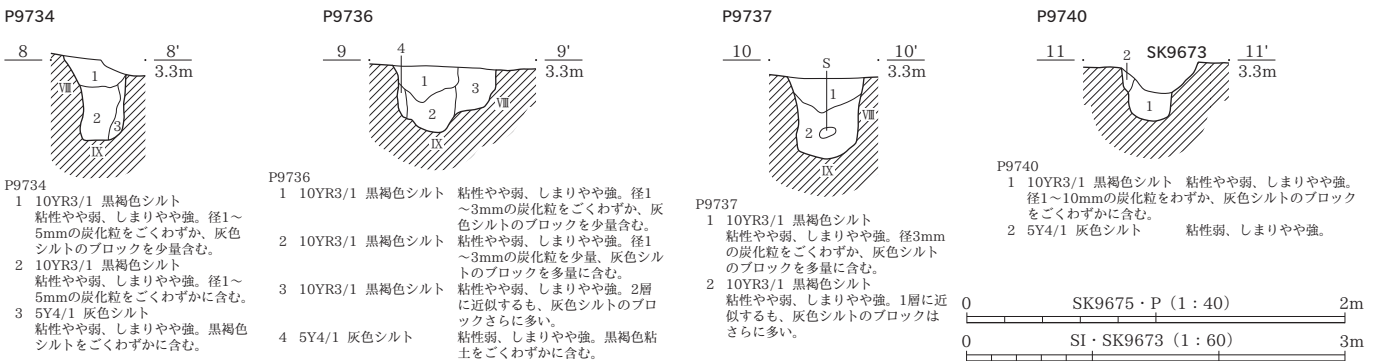
- SK9673
- 1 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性・しまりやや強。径1~20mmの炭化粒を多量、灰色シルトのブロックを少量含む。
  - 2 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性弱、しまりやや強。径1~3mmの炭化粒をわずが、灰色粘土ブロックをこくわずが、黒褐色粘土を少量含む。
  - 3 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性弱、しまりやや強。径1~3mmの炭化粒をわずが、灰色粘土ブロックをこくわずが、黒褐色粘土を多量に含む。
  - 4 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性弱、しまりやや強。径1~3mmの炭化物をわずが、灰色粘土ブロックをこくわずが、黒褐色粘土をわずがに含む。

- SI9674
- 1 5Y3/1 オリーブ黒色シルト 粘性弱、しまり強。径1mmの炭化粒、灰色シルトのブロック、黒褐色粘土をわずがに含む。
  - 2 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性弱、しまり強。径1~5mmの炭化粒をわずが、灰色シルトを多量に含む。
  - 3 5Y4/1 灰色シルト 粘性弱、しまり強。黒褐色粘土をこくわずがに含む。
  - 4 10YR3/2 黒褐色シルト 粘性弱、しまり強。径1~5mmの炭化粒をこくわずが、黒褐色粘土のブロックをわずがに含む。
  - 5 N3/ 暗褐色粘土 粘性・しまりやや強。径1~5mmの炭化粒を多量、灰色シルトのブロック、白色粒子を少量含む。
  - 6 N4/ 灰色粘土 粘性。しまりやや強。径1~5mmの炭化粒、灰色シルトのブロックを多量、白色粒子を少量含む。
  - 7 5Y4/1 灰色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。径1mmの炭化粒をこくわずが、黒褐色粘土を多量に含む。

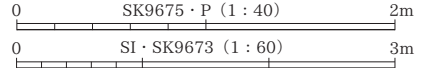
SK9675a・P9675b



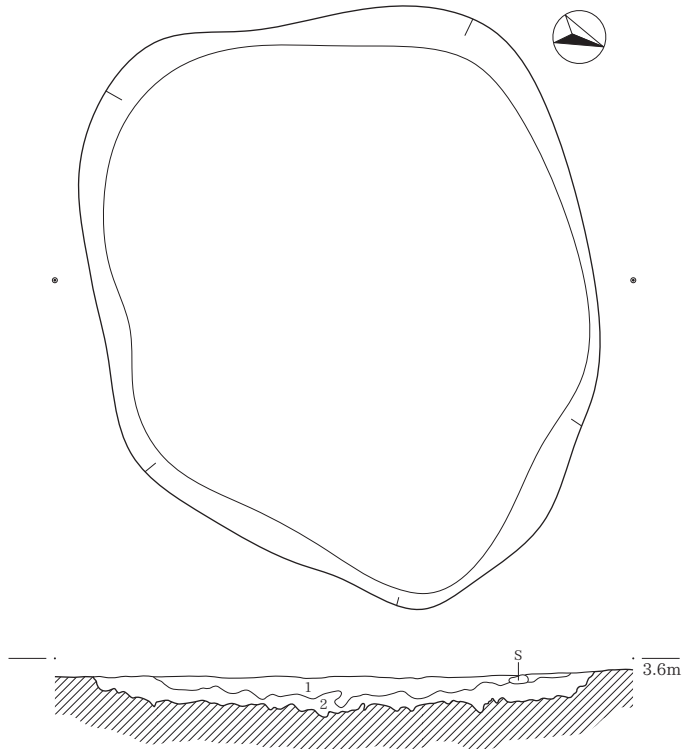
- SK9675a
- 1 N3/ 暗褐色粘土 粘性やや弱、しまりやや強。径1~10mmの炭化粒を多量、灰色シルトのブロックを少量、白色粒子をわずがに含む。
  - 2 N3/ 暗褐色粘土 粘性やや弱、しまりやや強。1層に近似するも、灰色シルトのブロックを多量に含む。
- P9675b
- 3N3/ 暗褐色粘土 粘性やや弱、しまりやや強。1層に近似するも、灰色シルトを多量、炭化粒をわずがに含む。



- P9734
- 1 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。径1~5mmの炭化粒をこくわずが、灰色シルトのブロックを少量含む。
  - 2 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。径1~5mmの炭化粒をこくわずがに含む。
  - 3 5Y4/1 灰色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。黒褐色シルトをこくわずがに含む。
- P9736
- 1 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。径1~3mmの炭化粒をこくわずが、灰色シルトのブロックを少量含む。
  - 2 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。径1~3mmの炭化粒を少量、灰色シルトのブロックを多量に含む。
  - 3 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。2層に近似するも、灰色シルトのブロックさらに多い。
  - 4 5Y4/1 灰色シルト 粘性弱、しまりやや強。黒褐色粘土をこくわずがに含む。
- P9737
- 1 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。径3mmの炭化粒をこくわずが、灰色シルトのブロックを多量に含む。
  - 2 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。1層に近似するも、灰色シルトのブロックはさらに多い。
- P9740
- 1 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。径1~10mmの炭化粒をわずが、灰色シルトのブロックをこくわずがに含む。
  - 2 5Y4/1 灰色シルト 粘性弱、しまりやや強。

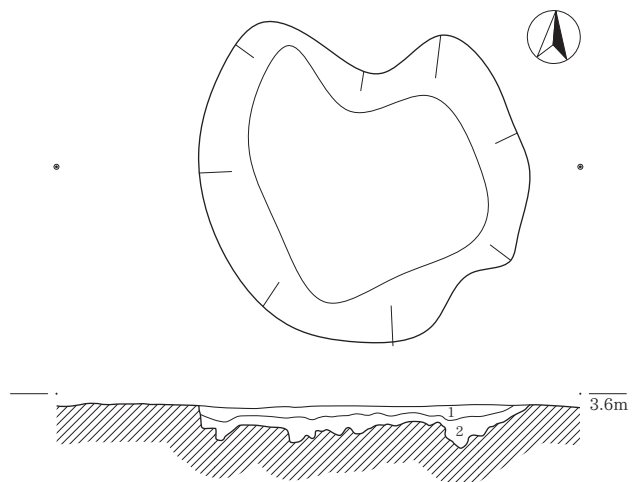


SK9622



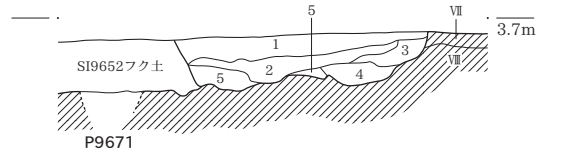
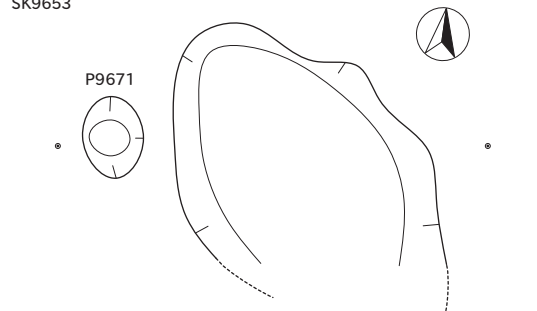
SK9622  
 1 10YR3/2 黒褐色粘土 粘性強く、しまりあり。炭化粒を少量含む。  
 2 5Y3/1 オリーブ黒色シルト 粘性やや強く、しまりなし。一部に1層がブロック状に混じる。

SK9625



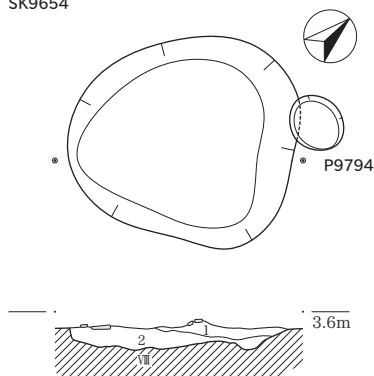
SK9625  
 1 10YR3/2 黒褐色粘土 粘性強く、しまりあり。炭化粒を少量含む。  
 2 5Y3/1 オリーブ黒色シルト 粘性やや強く、しまりなし。一部に1層がブロック状に混じる。

SK9653



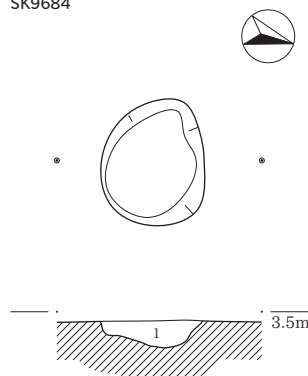
SK9653  
 1 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性やや強、しまり強。径1~5mmの炭化粒、灰色粘土のブロック、白色粒子を少量含む。  
 2 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性強、しまりやや強。径1~10mmの炭化粒を少量、白色粒子をごくわずかに含む。  
 3 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性弱、しまりやや強。径5mmの炭化粒、黒褐色粘土を少量含む。  
 4 5Y4/1 灰色シルト 粘性弱、しまりやや強。径5mmの炭化粒をわずか、黒褐色粘土を少量含む。  
 5 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性強、しまりやや弱。灰色シルトのブロックを多量に含む。

SK9654



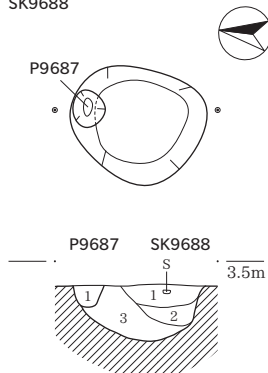
SK9654  
 1 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性・しまりやや強。径1~3mmの炭化粒をわずか、灰色シルトのブロックをごくわずかに含む。  
 2 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性・しまりやや強。1層に近似するも、灰色シルト、灰色砂を多量に含む。

SK9684



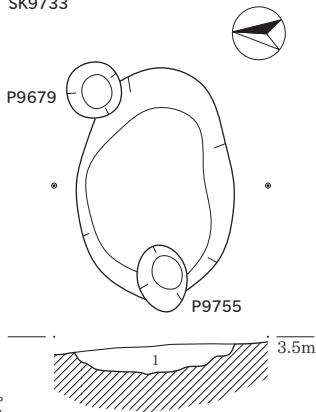
SK9684  
 1 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性・しまりやや強。径1~5mmの炭化粒、灰色粘土のブロックを少量含む。

SK9688



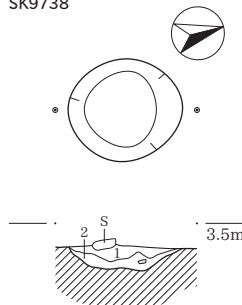
SK9688  
 1 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。径1~3mmの炭化粒を少量、灰色シルトブロックを多量に含む。  
 2 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。径1~3mmの炭化粒を少量、灰色シルトのブロックをごくわずかに含む。  
 3 5Y4/1 灰色シルト 粘性やや弱、しまり強。黒褐色粘土をごくわずかに含む。

SK9733



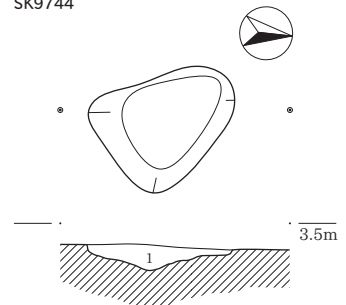
SK9733  
 1 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性やや弱、しまり強。径1~3mmの炭化粒をごくわずか、灰色シルトブロックを少量含む。

SK9738



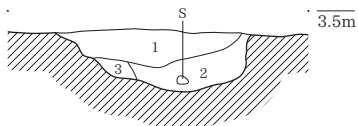
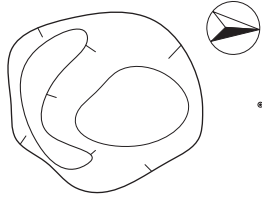
SK9738  
 1 7.5Y3/1 オリーブ黒色粘土 粘性やや強、しまり強。径1~10mmの炭化粒をごくわずか、灰色シルトのブロックを少量含む。  
 2 5Y4/1 灰色シルト 粘性やや弱、しまりやや弱。黒褐色粘土をわずかに含む。

SK9744



SK9744  
 1 5Y4/1 灰色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。径1~3mmの炭化粒をわずか、黒褐色粘土を少量含む。

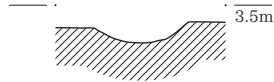
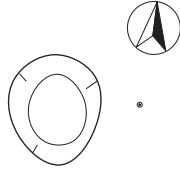
SK9752



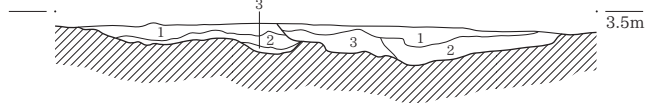
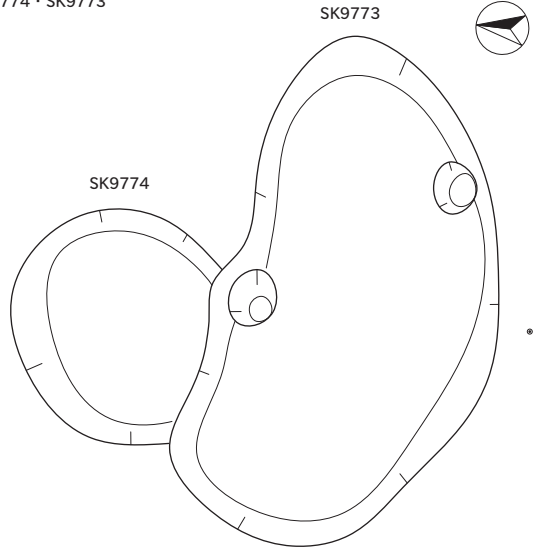
SK9752

- 1 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性やや弱、しまり強。径1~5mmの炭化粒を少量、灰色シルトのブロック、黒褐色粘土のブロックを少量含む。
- 2 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性やや弱、しまり強。1層に近似するも、炭化粒をわずく、灰色シルトブロックを多量に含む。
- 3 5Y4/1 灰色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。黒褐色粘土をごくわずかに含む。

SK9785



SK9774・SK9773



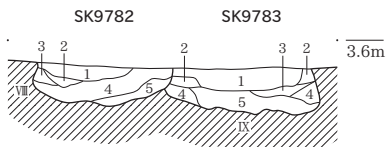
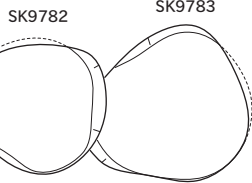
SK9773

- 1 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性強、しまりやや強。径1~10mmの炭化粒を少量、灰色シルトのブロックをわずかに含む。
- 2 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性強、しまりやや強。1層に近似するも、シルト質が強い。灰色シルトのブロックを少量含む。
- 3 5Y4/1 灰色シルト 粘性弱、しまり強。径1mmの炭化粒わずく、黒褐色粘土を少量含む。

SK9774

- 1 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性強、しまりやや強。1層に近似するも、シルト質が強い。灰色シルトのブロックを少量含む。
- 2 5Y4/1 灰色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。径1~3mmの炭化粒、黒褐色粘土をわずかに含む。
- 3 2層に近似するも、黒褐色粘土をごくわずかに含む。

SK9782・SK9783



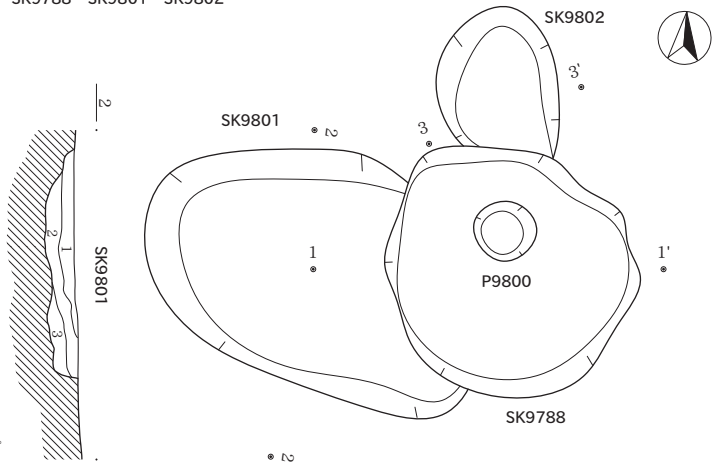
SK9782

- 1 10YR4/1 褐灰色シルト 粘性弱、しまり強。径1~20mmの炭化粒を多量、灰色シルトのブロックをわずかに含む。
- 2 10YR4/1 褐灰色シルト 粘性弱、しまり強。1層に近似するも、灰色シルトのブロックを多量に含む。
- 3 5Y4/1 灰色シルト 粘性弱、しまりやや強。壁面の崩落土か。
- 4 10YR4/1 褐灰色シルト 粘性弱、しまり強。1層に近似するも、径3mmの炭化粒をわずく、灰色シルトのブロックをごくわずかに含む。
- 5 5Y4/1 灰色シルト 粘性弱、しまりやや強。壁面の崩落土か。

SK9783

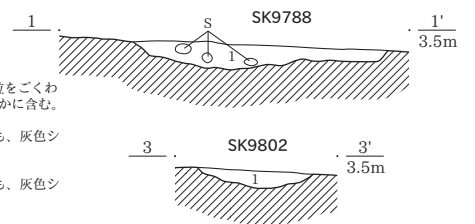
- 1 10YR4/1 褐灰色シルト 粘性弱、しまり強。径3~10mmの炭化粒を少量、灰色シルトのブロック、白色粒子をごくわずかに含む。
- 2 5Y4/1 灰色シルト 粘性弱、しまりやや強。壁面の崩落土か。
- 3 5Y4/1 灰色シルト 粘性弱、しまりやや強。壁面の崩落土か、褐灰色シルトを多量に含む。
- 4 5Y4/1 灰色シルト 粘性弱、しまりやや強。壁面の崩落土か。
- 5 10YR4/1 褐灰色シルト 粘性弱、しまり強。径3~10mmの炭化粒をごくわずく、灰色シルトブロックをわずかに含む。

SK9788・SK9801・SK9802

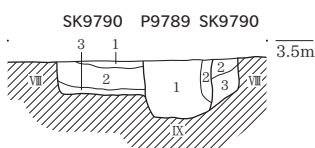
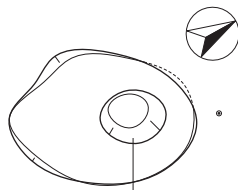


SK9801

- 1 10YR4/1 褐灰色シルト 粘性弱、しまり強。径1mmの炭化粒をごくわずく、灰色シルトのブロックをわずかに含む。
- 2 10YR4/1 褐灰色シルト 粘性弱、しまり強。1層に近似するも、灰色シルトのブロックを少量含む。
- 3 10YR4/1 褐灰色シルト 粘性弱、しまり強。1層に近似するも、灰色シルトのブロックを多量に含む。



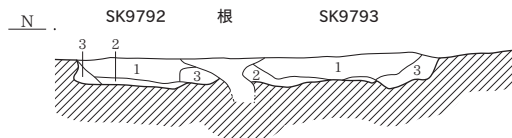
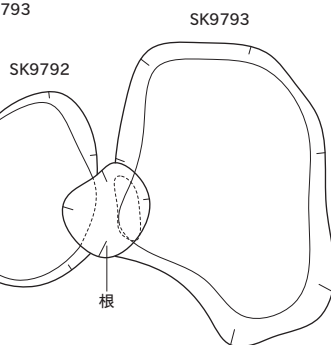
SK9790



SK9790

- 1 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性弱、しまりやや強。径1mmの炭化粒をごくわずく、灰色シルトのブロックを多量に含む。
- 2 10YR4/1 褐灰色シルト 粘性・しまりやや強。径1~10mmの炭化粒をごくわずく、灰色シルトを多量に含む。
- 3 10YR4/1 褐灰色シルト 粘性弱、しまりやや強。灰色砂質シルトを多量に含む。

SK9792・SK9793



SK9788

- 1 10YR2/1 黒色粘土 粘性強、しまりやや強。径1~10mmの炭化粒を少量、灰色シルトブロックをごくわずかに含む。

SK9802

- 1 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性・しまりやや強。径1~3mmの炭化粒、灰色シルトのブロックをわずかに含む。

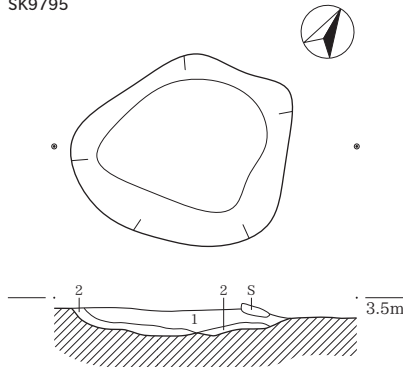
SK9792

- 1 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性・しまりやや強。径1~3mmの炭化粒、灰色シルトのブロックを少量含む。
- 2 5Y4/1 灰色シルト 粘性・しまりやや弱。1層土を少量、径1mmの炭化粒をごくわずかに含む。
- 3 5Y4/1 灰色シルト 粘性弱、しまりやや強。黒褐色粘土をごくわずかに含む。

SK9793

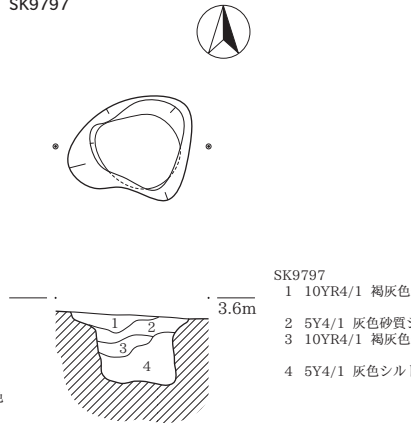
- 1 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性弱、しまり強。径1~3mmの炭化粒、灰色シルトのブロックを少量含む。砂質が強い。
- 2 5Y4/1 灰色シルト 粘性・しまりやや弱。1層土を少量、径1mmの炭化粒をごくわずかに含む。
- 3 5Y4/1 灰色シルト 粘性弱、しまりやや強。黒褐色粘土をごくわずかに含む。

SK9795

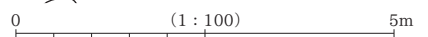
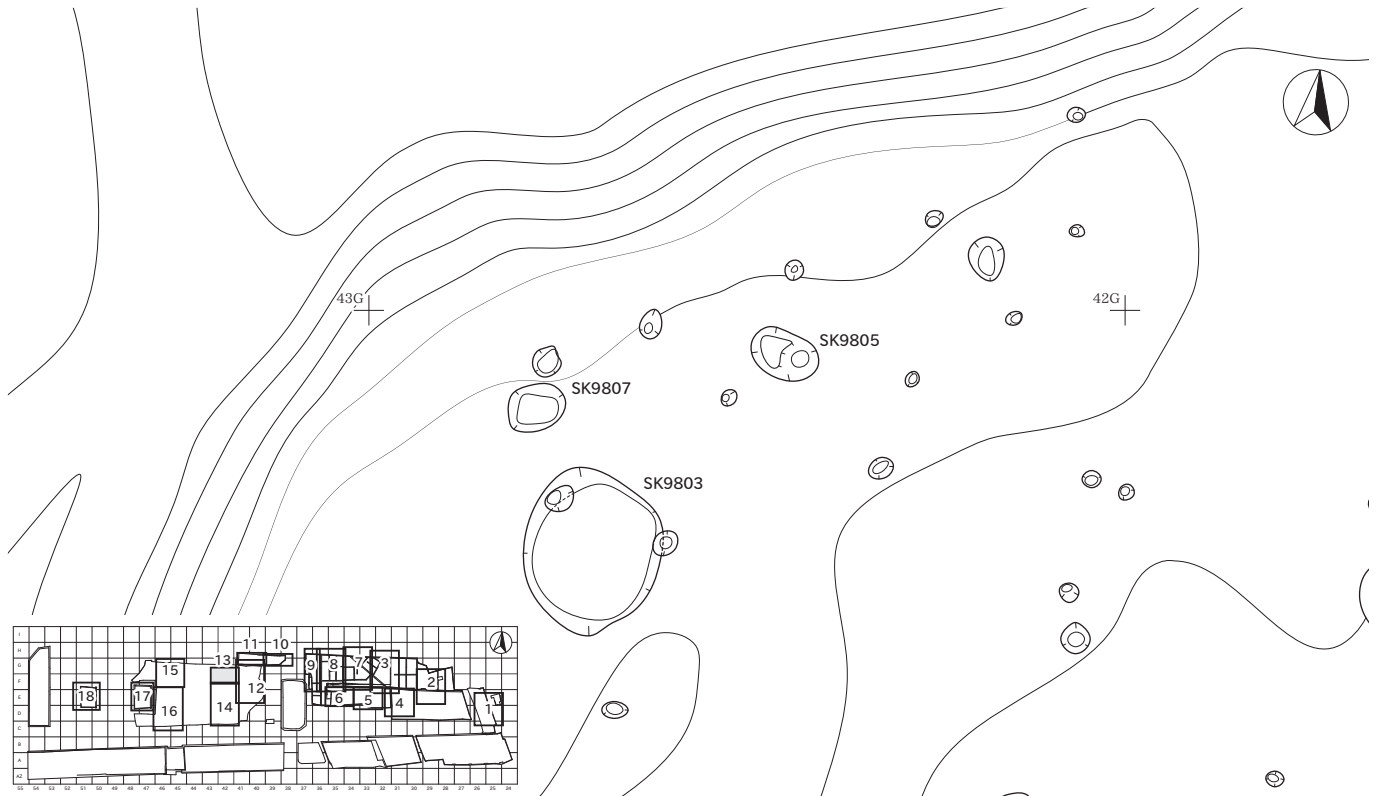
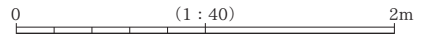


- SK9795
- 1 10YR4/1 褐灰色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。径1~5mmの炭化粒、灰色シルトのブロック、黒褐色シルトをわずかに含む。
  - 2 5Y4/1 灰色シルト 粘性弱、しまりやや強。1層土をわずか、径1mmの炭化粒をごくわずかに含む。

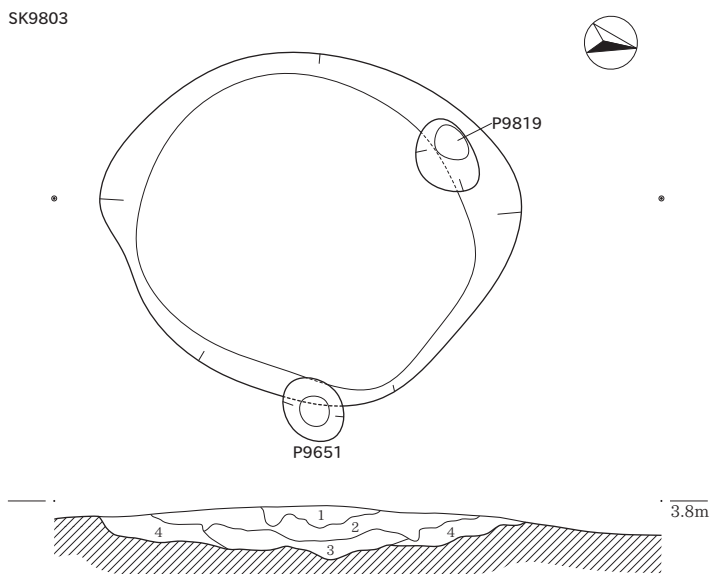
SK9797



- SK9797
- 1 10YR4/1 褐灰色粘土 粘性・しまりやや強。径1~5mmの炭化粒を少量、灰色シルトのブロックをごくわずかに含む。
  - 2 5Y4/1 灰色砂質シルト 粘性弱、しまり強。径1mmの炭化粒をごくわずかに含む。
  - 3 10YR4/1 褐灰色粘土 粘性・しまりやや強。1層に近似するも、炭化粒をわずかに含む。
  - 4 5Y4/1 灰色シルト 粘性弱、しまり強。黒褐色粘土をごくわずかに含む。

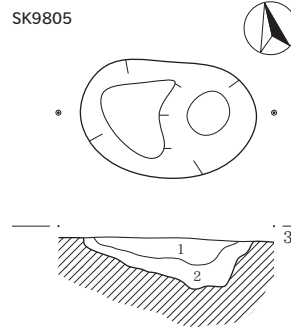


SK9803



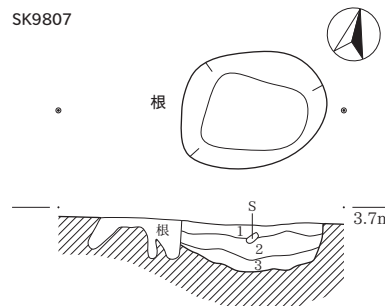
- SK9803
- 1 N4/ 灰色粘土 粘性・しまり強。径1mmの炭化粒を少量含む。
  - 2 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性やや強、しまり強。径1~3mmの炭化粒、灰色砂をわずかに含む。
  - 3 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性やや強、しまり強。2層に近似するも、灰色砂を多量に含む。
  - 4 5Y4/1 灰色シルト 粘性弱、しまり強。黒褐色シルトをわずかに含む。

SK9805

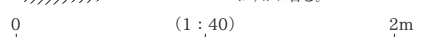


- SK9805
- 1 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性弱、しまりやや強。灰色粘土のブロックを少量含む。
  - 2 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性弱、しまりやや強。1層に近似するも、灰色シルトを多量に含む。

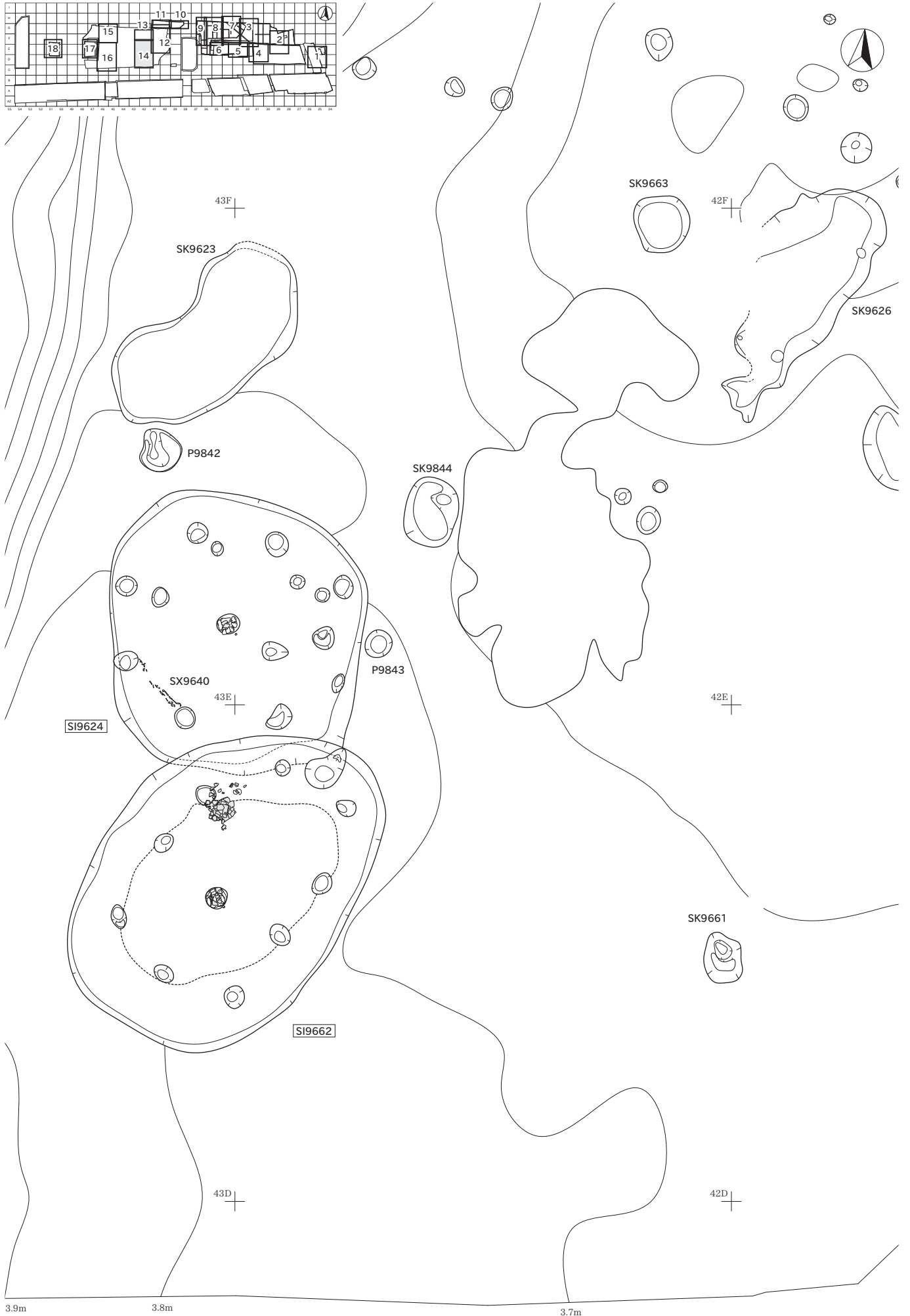
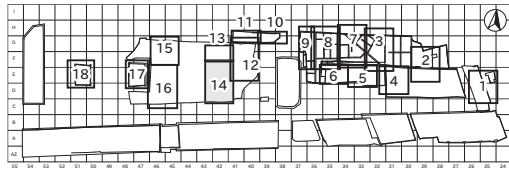
SK9807



- SK9807
- 1 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性弱、しまり強。径1mmの炭化粒、灰色シルトのブロックをわずかに含む。
  - 2 5Y4/1 灰色シルト 粘性弱、しまり強。径1mmの炭化粒、黒褐色粘土をわずかに含む。
  - 3 5Y4/1 灰色シルト 粘性弱、しまり強。2層に近似するも、黒褐色粘土をごくわずかに含む。



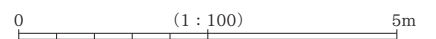


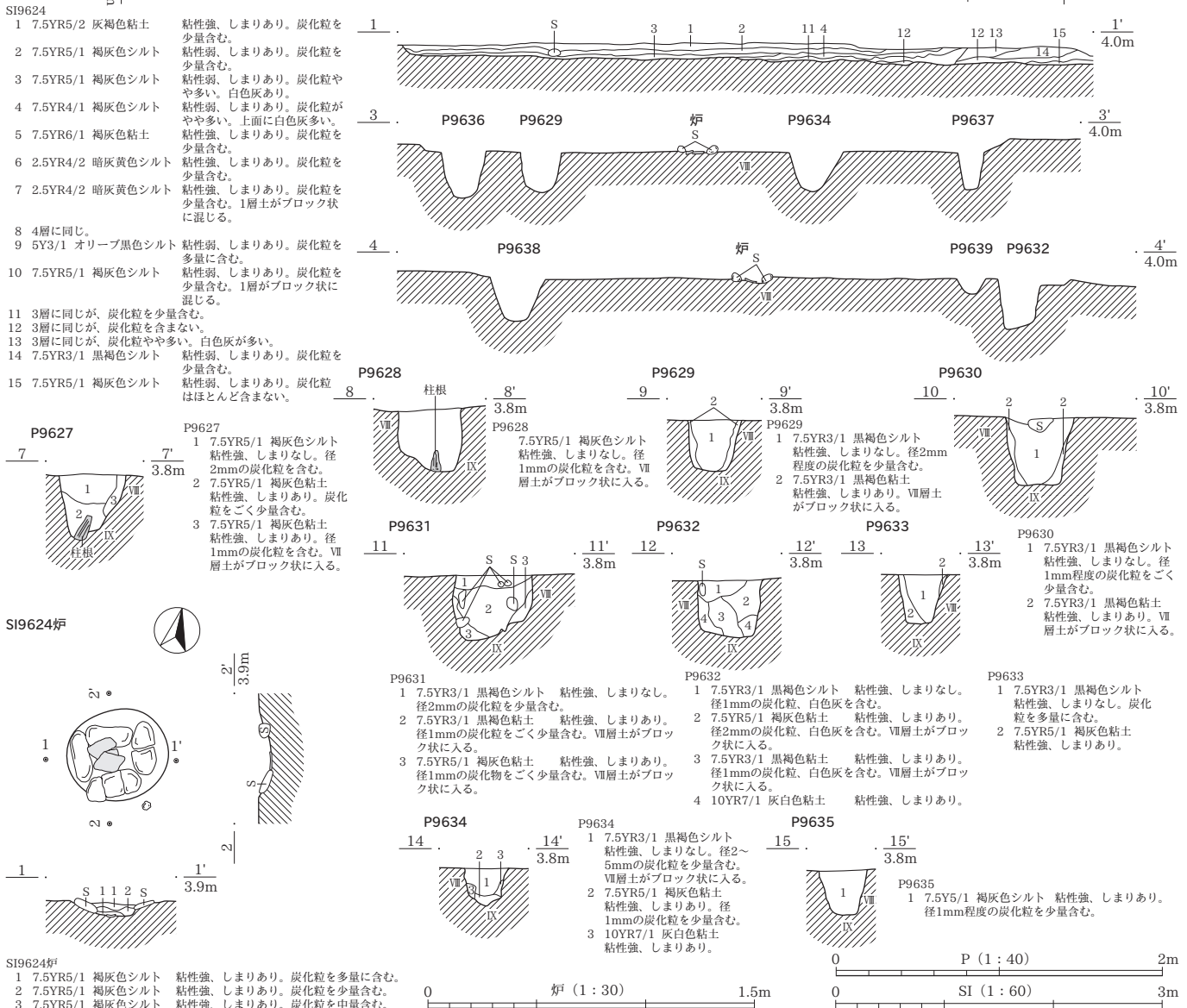
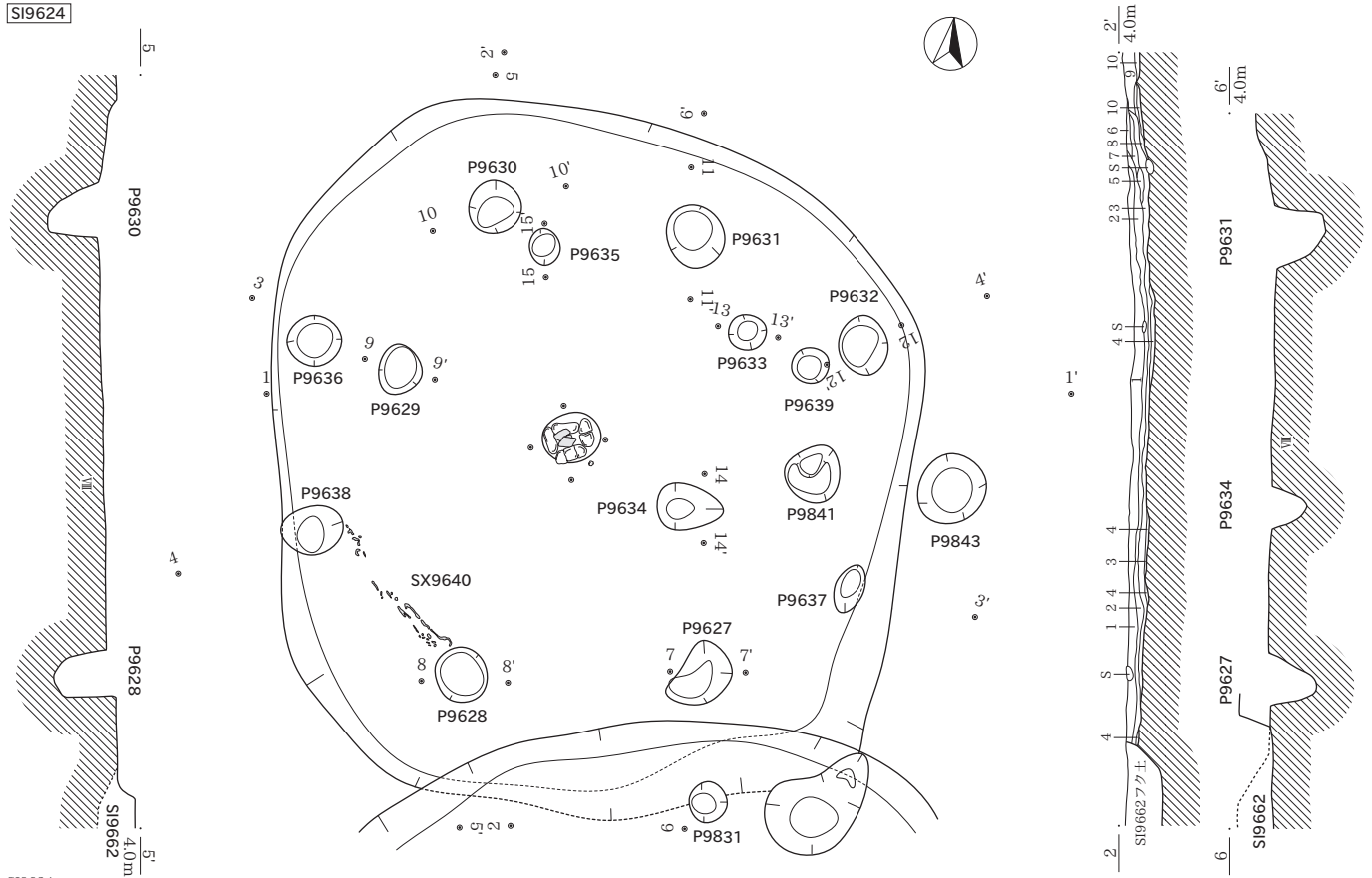


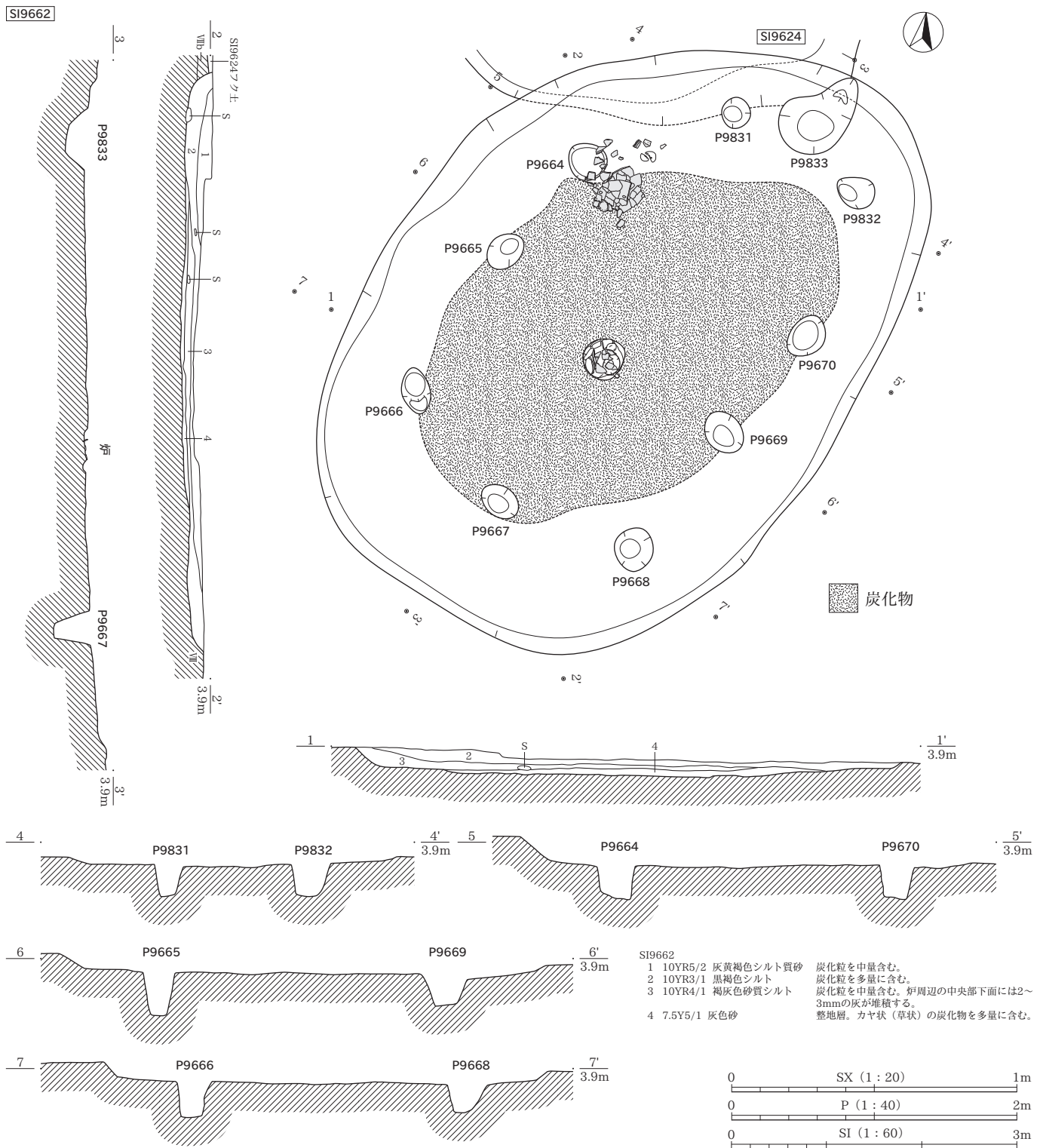
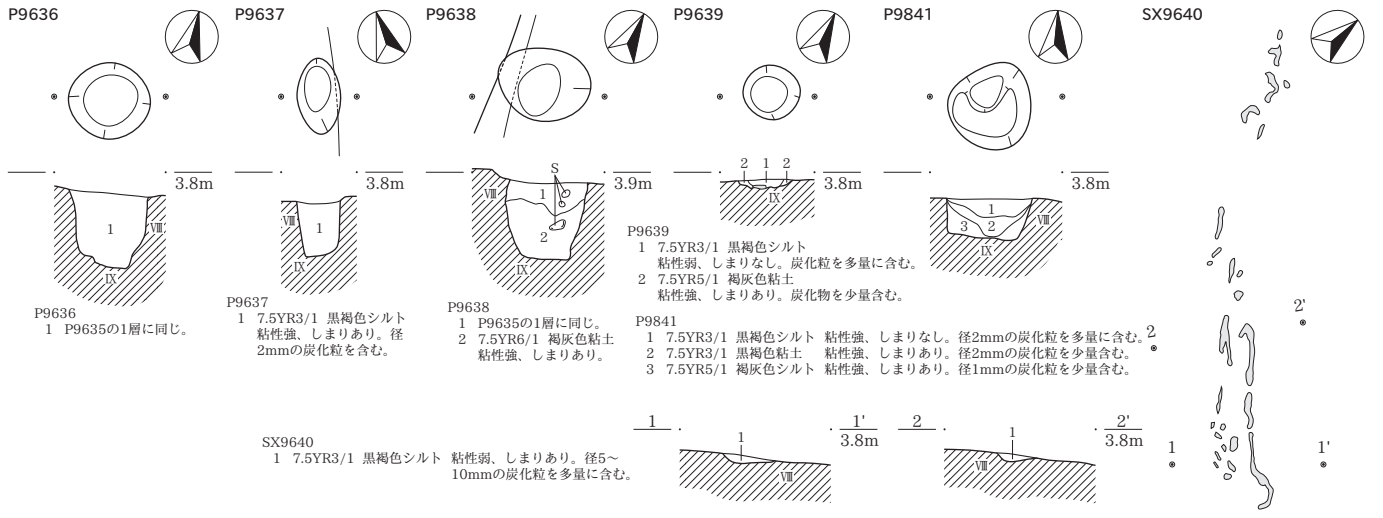
3.9m

3.8m

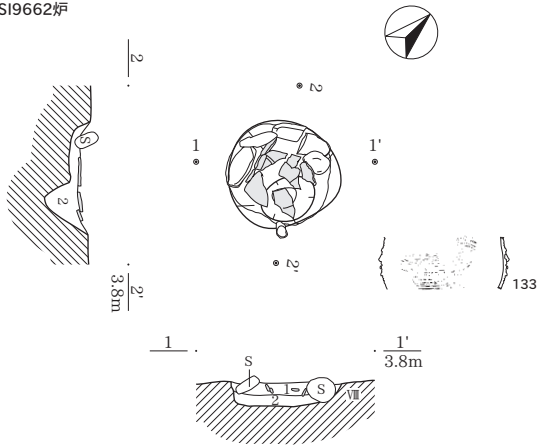
3.7m







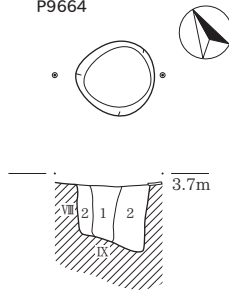
SI9662炉



SI9662炉

- 1 10YR2/1 黒色シルト 炭化粒を中量含む。灰がゴマ粒状に中量含む。
- 2 10YR2/1 黒色シルトとⅦ層土の混じり 炭化粒を中量含む。

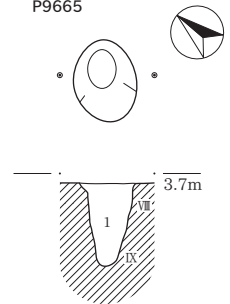
P9664



P9664

- 1 7.5Y4/1 灰色シルト 炭化粒を中量含む。2層に比べるとしまりよくやわらかい。
- 2 7.5Y5/1 灰色シルト質砂 炭化粒を少量含む。

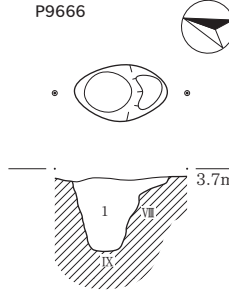
P9665



P9665

- 1 10Y5/1 灰色シルト 炭化粒を中量含む。

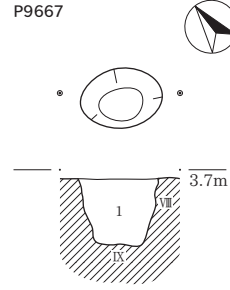
P9666



P9666

- 1 P9665に同じ。

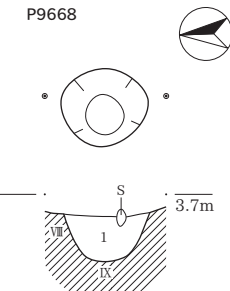
P9667



P9667

- 1 P9665に同じ。

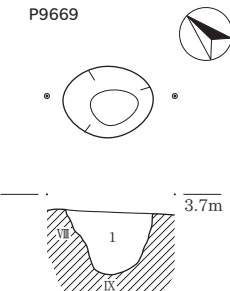
P9668



P9668

- 1 P9665に同じ。

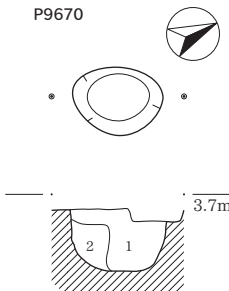
P9669



P9669

- 1 P9665に同じ。

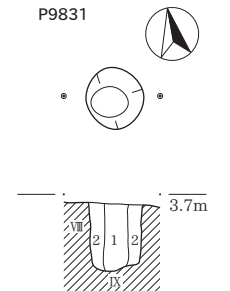
P9670



P9670

- 1 P9665に同じ。
- 2 10Y 灰色砂 炭化粒が少量混じる。

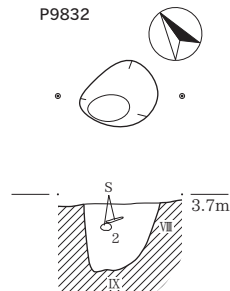
P9831



P9831

- 1 P9664の1層に同じ。
- 2 P9664の2層に同じ。

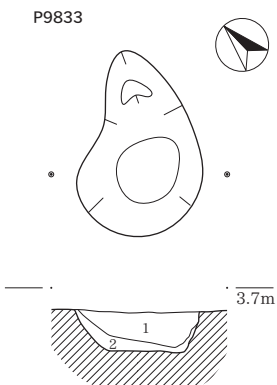
P9832



P9832

- 1 P9664の2層に同じ。

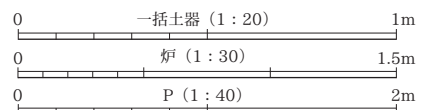
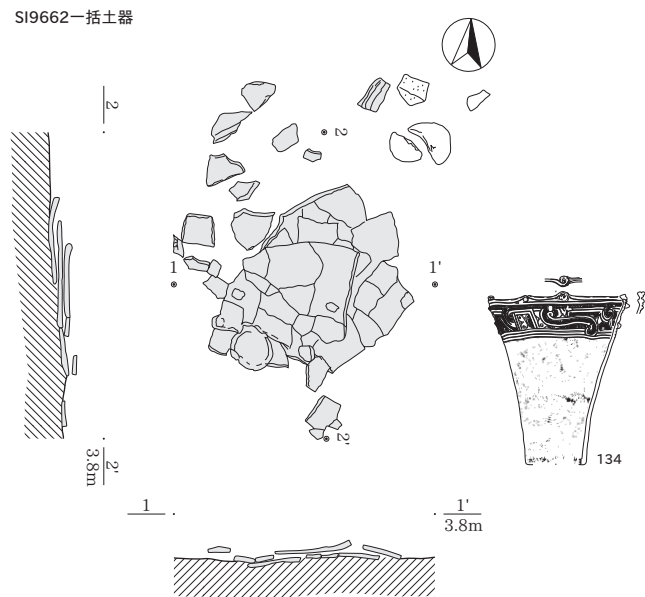
P9833



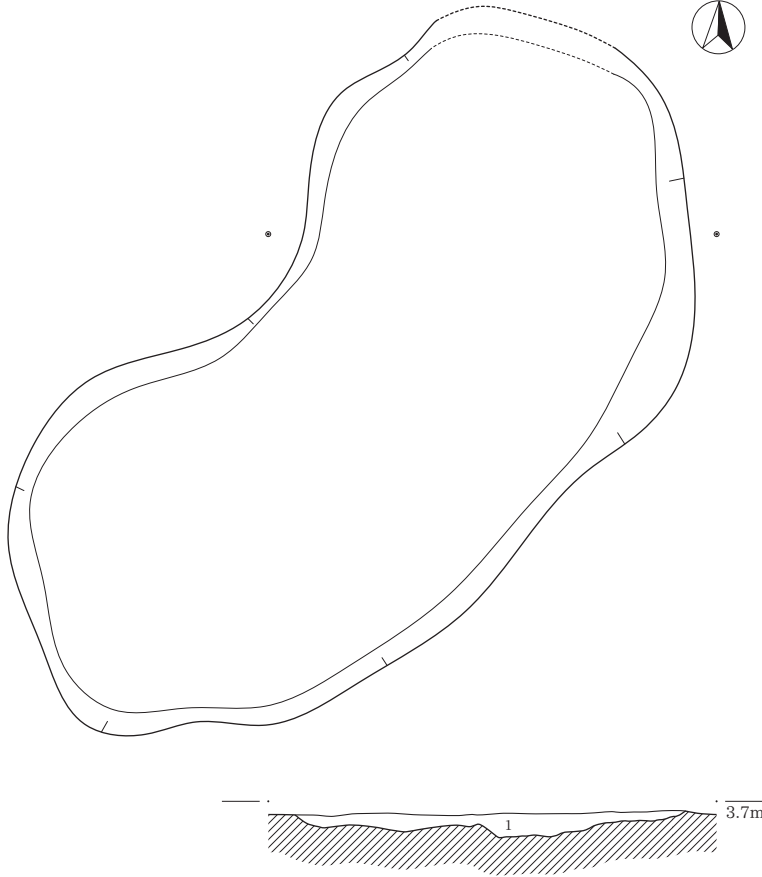
P9833

- 1 7.5Y4/1 灰色シルト 炭化粒を中量含む。
- 2 7.5Y5/1 灰色シルト質砂 炭化粒を少量含む(Ⅶ層の崩落土)。

SI9662一括土器

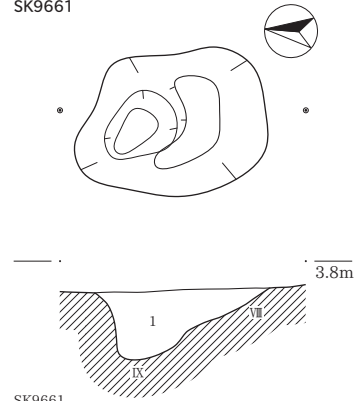


SK9623



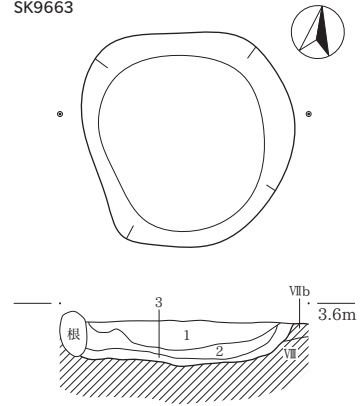
SK9623  
1 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。径1mmの炭化粒をごくわずか、灰色シルトを多量に含む。

SK9661



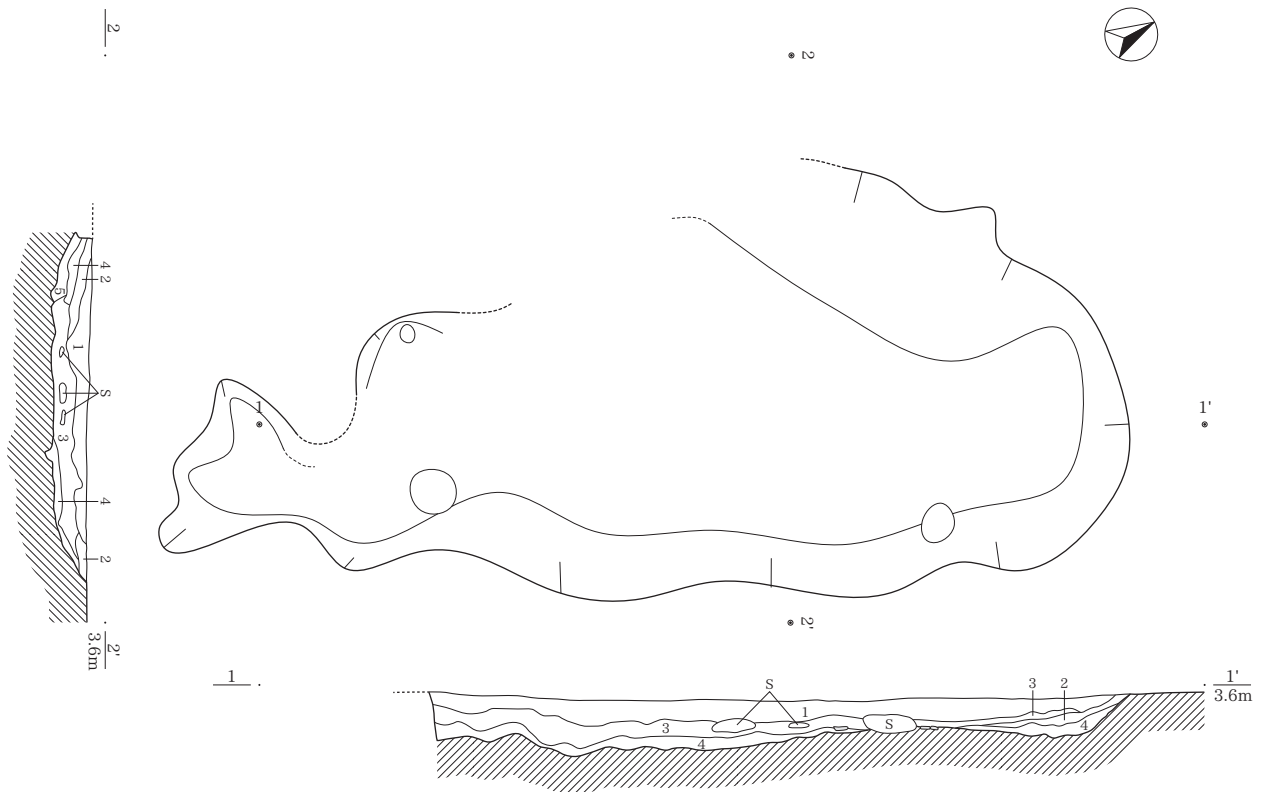
SK9661  
1 N5/ 灰色砂質シルト 炭化粒が少量混入する。

SK9663



SK9663  
1 10YR3/1 黒褐色粘土質シルト 炭化粒を多量に含む。  
2 10YR5/1 褐灰色シルト 炭化粒を少量含む。  
3 10YR4/1 褐灰砂質シルト 炭化粒を中量含む。

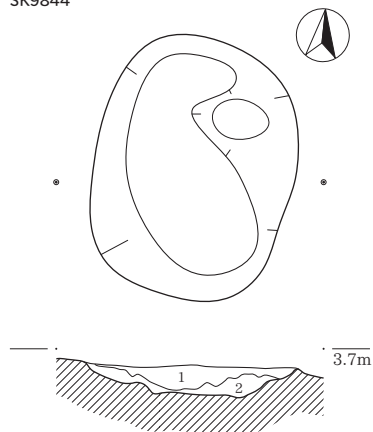
SK9626



SK9626  
1 10YR3/2 黒褐色粘土 粘性強、しまりあり、径1~10mm程度の炭化粒を少量含む。  
2 10YR3/2 黒褐色粘土 粘性強、しまりあり、径1mm程度の炭化粒がブロック状に入る。  
3 10YR3/2 黒褐色粘土 粘性強、しまりあり、径1~10mmの炭化粒を多量に含む。  
4 5Y3/1 オリーブ黒色粘土 粘性やや強、しまりあり。  
5 N0/0 灰色シルト 粘性弱、しまりあり。

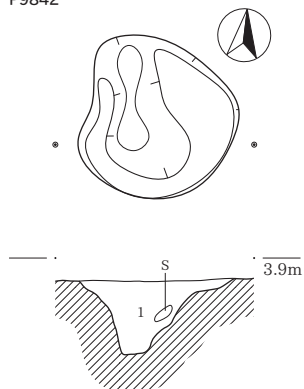
0 (1 : 40) 2m

SK9844



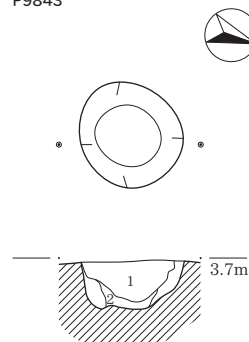
SK9844  
 1 7.5YR3/1 黒褐色粘土 粘性強、しまりあり。径2mm程度の炭化粒を少量含む。  
 2 7.5YR6/1 褐色シルト 粘性弱、しまりあり。径2mm程度の炭化粒を少量含む。

P9842

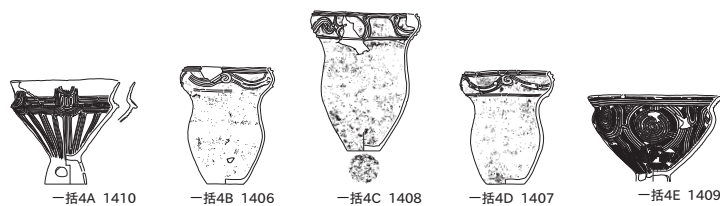
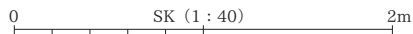


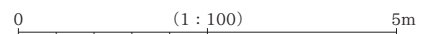
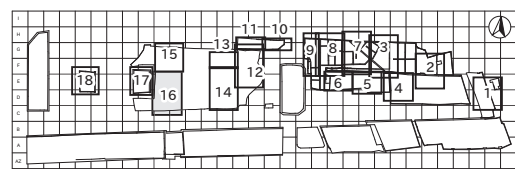
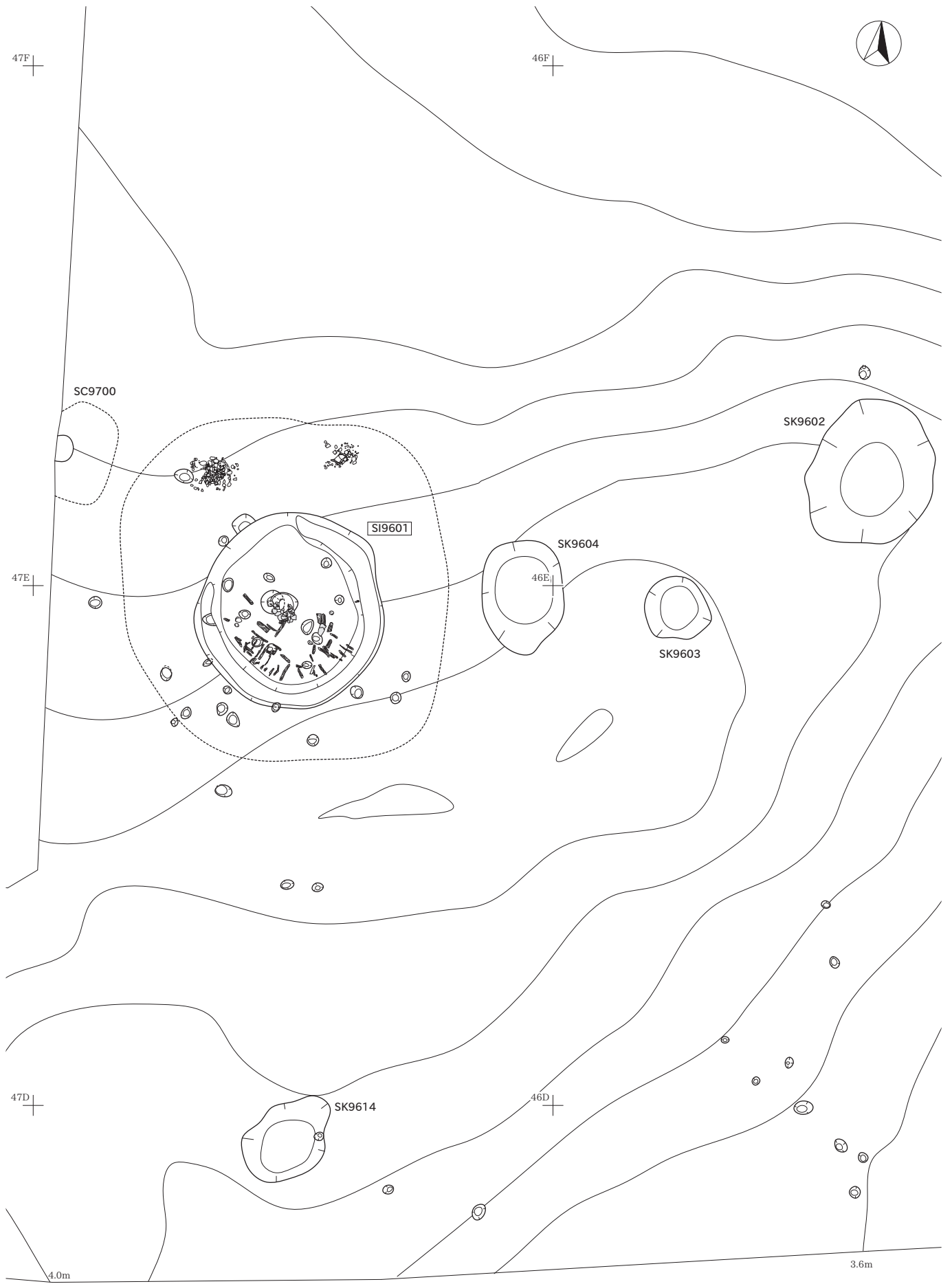
P9842  
 1 7.5YR6/1 褐色粘土 粘性強、しまりあり。径1mmの炭化粒を少量含む。

P9843

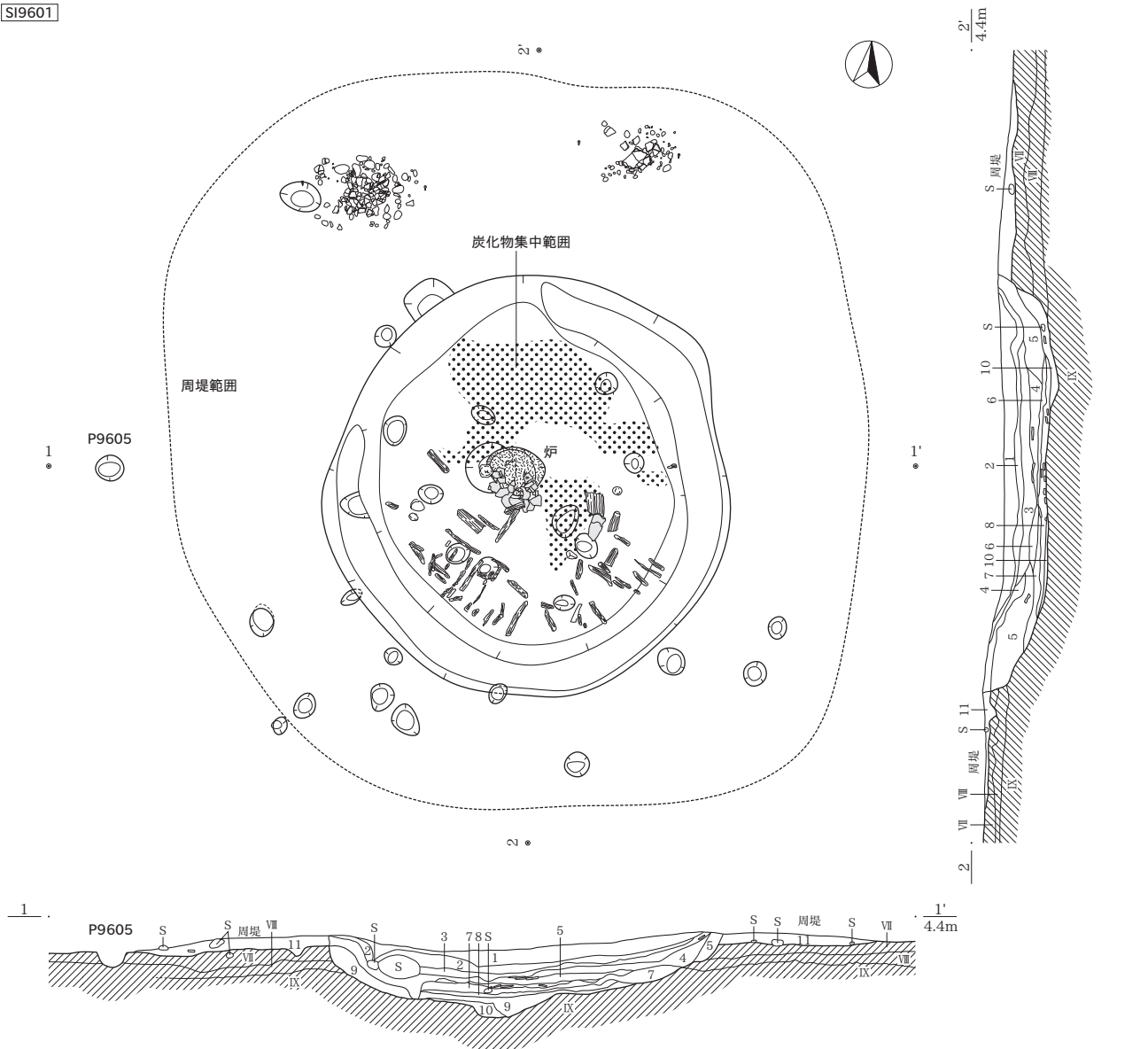


P9843  
 1 7.5YR5/1 褐色粘土 粘性強、しまりあり。径1mmの炭化粒を少量含む。  
 2 7.5YR5/1 褐色シルト 粘性強、しまりあり。





SI9601



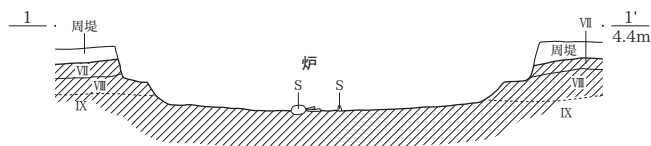
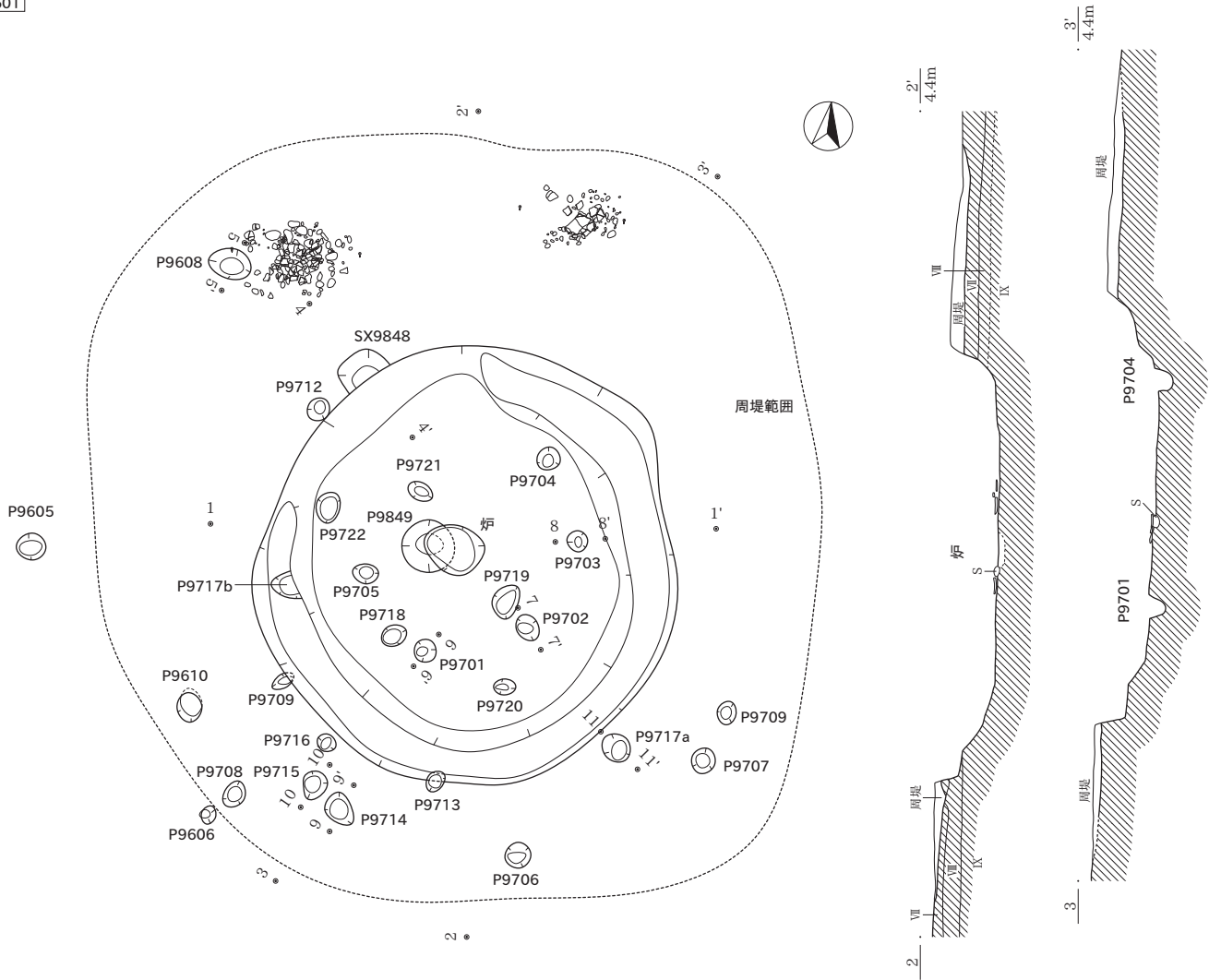
SI9601

- 1 浅黄橙色シルト 粘性・しまり弱。洪水堆積土。
- 2 灰白色シルト 粘性強。しまり弱。洪水堆積土。
- 3 褐灰色粘土 粘性強。しまりや強。径5mmの炭化粒を多量、灰白色シルトを多量に含む。腐植土層。
- 4 黒褐色粘土 粘性強。しまりや強。径3mmの炭化粒を多量、小砂利を多量に含む。
- 5 黒褐色粘土 粘性強。しまりや強。径3mmの炭化粒を多量、径5mm程の少礫を多量に含む。周堤崩落土。
- 6 褐灰色シルト 粘性やや強。しまり強。径3mmの炭化粒を少量含む。
- 7 黒色土 粘性強。しまりや強。炭化物層。
- 8 褐灰色シルト 粘性やや強。しまり強。粗砂を多量に含む。床面
- 9 褐灰色粘土 粘性強。しまりや強。径3mmの炭化粒を多量、小石を含む。
- 10 黄灰色粘土 粘性強。しまり弱。径2mmの炭化粒を少量含む。
- 11 褐灰色シルト 粘性やや強。しまりや強。炭化粒を多量。径5cm大の礫を多数含む。周堤。

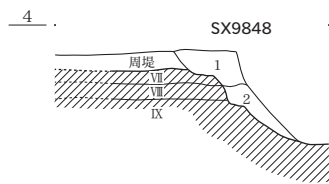
0 (1:60) 3m



SI9601

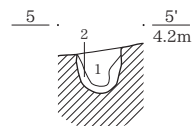


SI9601



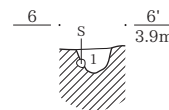
SI9601  
 1 2.5Y5/3 黄褐色シルト 砂礫が多く混入する。周堤崩落土。  
 2 10YR5/1 褐灰色砂質シルト 炭化粒が少量混入する。

P9608



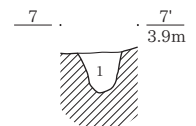
P9608  
 1 灰白色シルト 粘性・しまり弱。洪水堆積土。  
 2 褐灰色粘土 粘性強・しまり弱。径1mmの炭化粒を多量、小礫を少量含む。

P9701



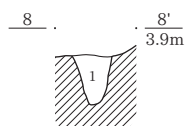
P9701  
 1 褐灰色粘土 粘性強、しまり弱。径3mmの炭化粒を多量に含む。

P9702



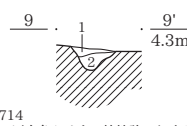
P9702  
 1 褐灰色粘土 粘性強、しまり弱。径1mmの炭化粒を多量に含む。

P9703



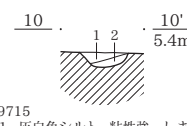
P9703  
 1 褐灰色粘土 粘性強、しまり弱。径3mmの炭化粒を多量に含む。

P9714



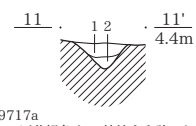
P9714  
 1 灰白色シルト 粘性強、しまりやや強。  
 2 褐灰色粘土 粘性強、しまりやや強。径1mmの炭化粒を少量、砂を多量に含む。

P9715

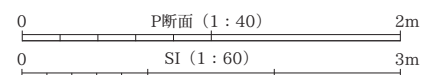


P9715  
 1 灰白色シルト 粘性強、しまりやや強。  
 2 褐灰色粘土 粘性強、しまりやや強。径1mmの炭化粒を少量、砂を多量に含む。

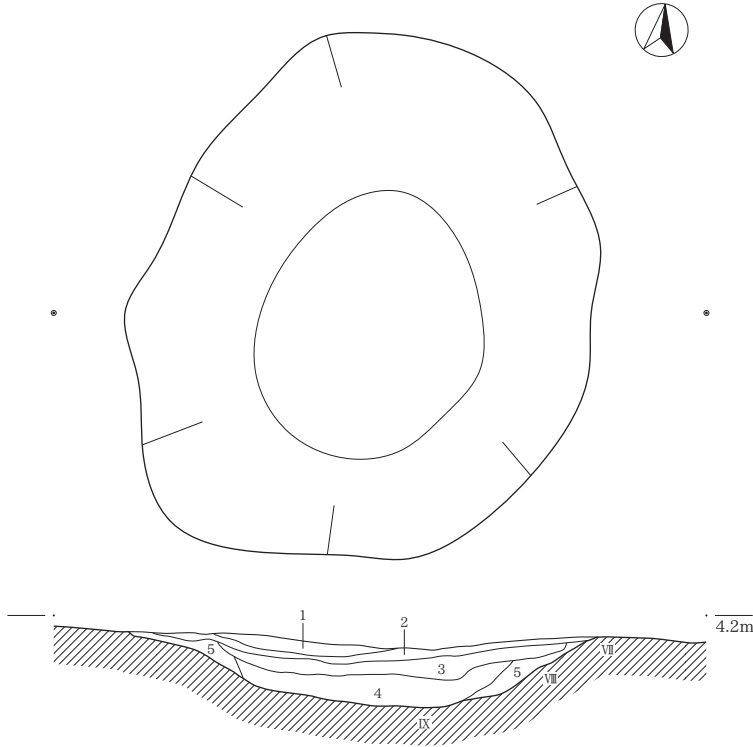
P9717a



P9717a  
 1 灰黄褐色土 粘性やや強、しまり弱。径1mmの炭化粒を少量、砂礫を多量に含む。  
 2 褐灰色土 粘性強、しまりやや強。



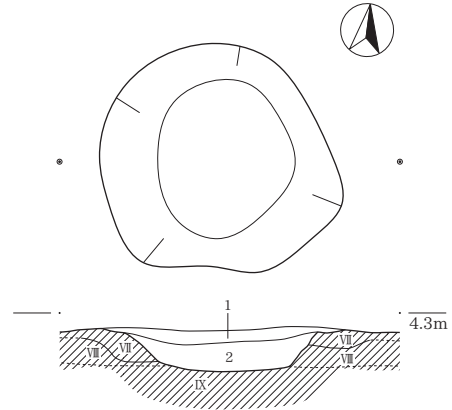
SK9602



SK9602

- 1 10YR8/3 浅黄橙色シルト 粘性・しまり弱。洪水堆積土。
- 2 10YR8/3 浅黄橙色粘土 粘性強、しまり弱。洪水堆積土。
- 3 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性強・しまり強。径2mmの炭化粒を多量、砂を少量含む。
- 4 10YR4/1 褐灰色粘土 粘性強、しまりやや強。径3mmの炭化粒を多量、砂を多量に含む。
- 5 2.5Y6/2 灰黄色粘土 粘性強、しまりやや強。径2mmの炭化粒を少量、砂を少量含む。

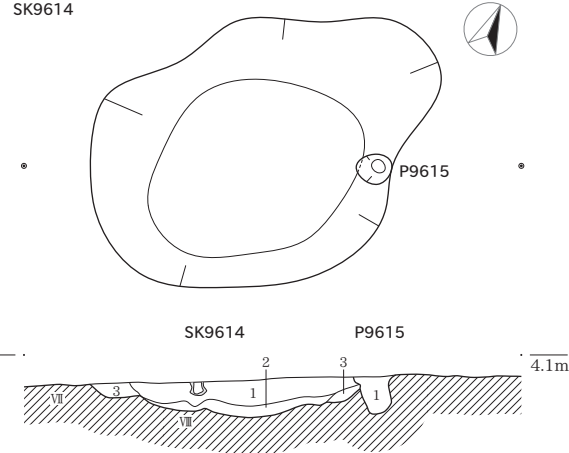
SK9603



SK9603

- 1 10YR8/2 灰白色シルト 粘性弱、しまり弱。洪水堆積土。
- 2 10YR4/1 褐灰色粘土 粘性強、しまりやや弱。径2mmの炭化粒を少量、砂を多量に含む。

SK9614



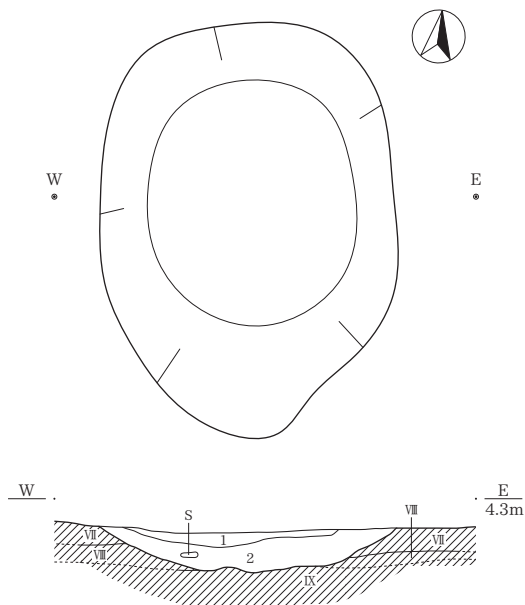
SK9614

- 1 褐灰色粘土 粘性強、しまりやや強。径3mmの炭化粒を多量に含む。
- 2 灰白色シルト 粘性やや弱、しまり強。
- 3 褐灰色シルト 粘性・しまりやや強。灰白色シルトのブロックを多量に含む。

P9615

- 1 褐灰色粘土 粘性強、しまり弱。径1mmの炭化粒を少量含む。

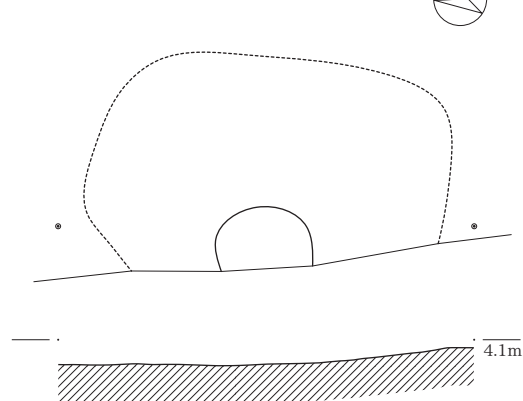
SK9604

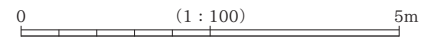
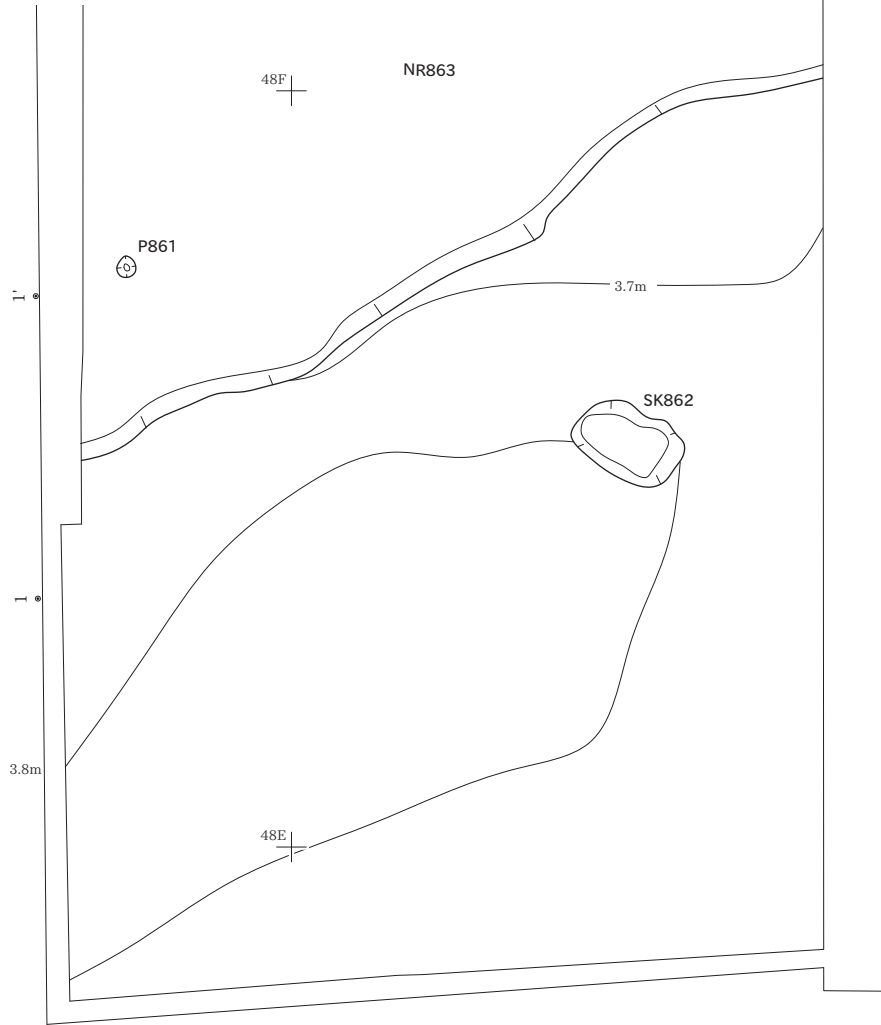
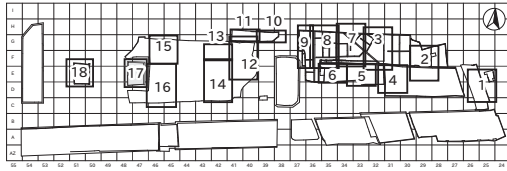


SK9604

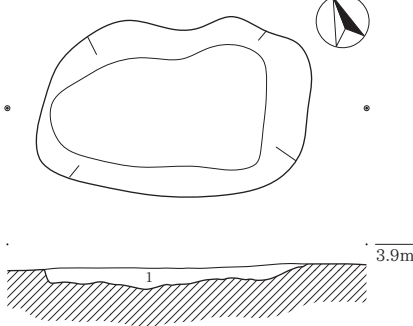
- 1 10YR8/3 浅黄橙色シルト 粘性・しまり弱。洪水堆積土。
- 2 10YR4/1 褐灰色粘土 粘性・しまり強。径2mmの炭化粒を多量、砂を多量に含む。

SC9700



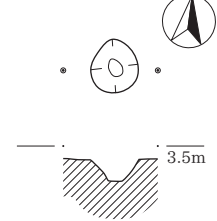


SK862

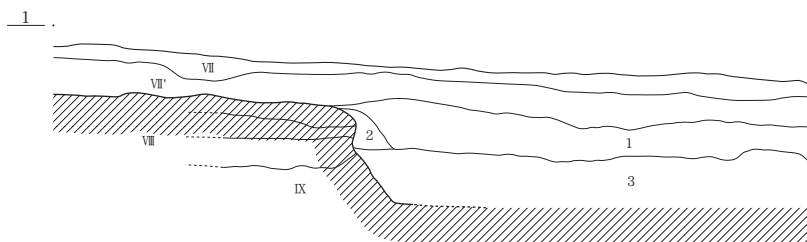


SK862  
1 2.5Y3/1 黒褐色シルト 粘性やや弱、しまりやや強。径1~5mmの炭化粒を少量、灰色砂をごくわずかに含む。

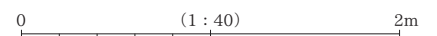
P861

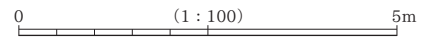
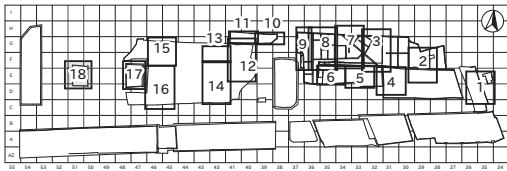
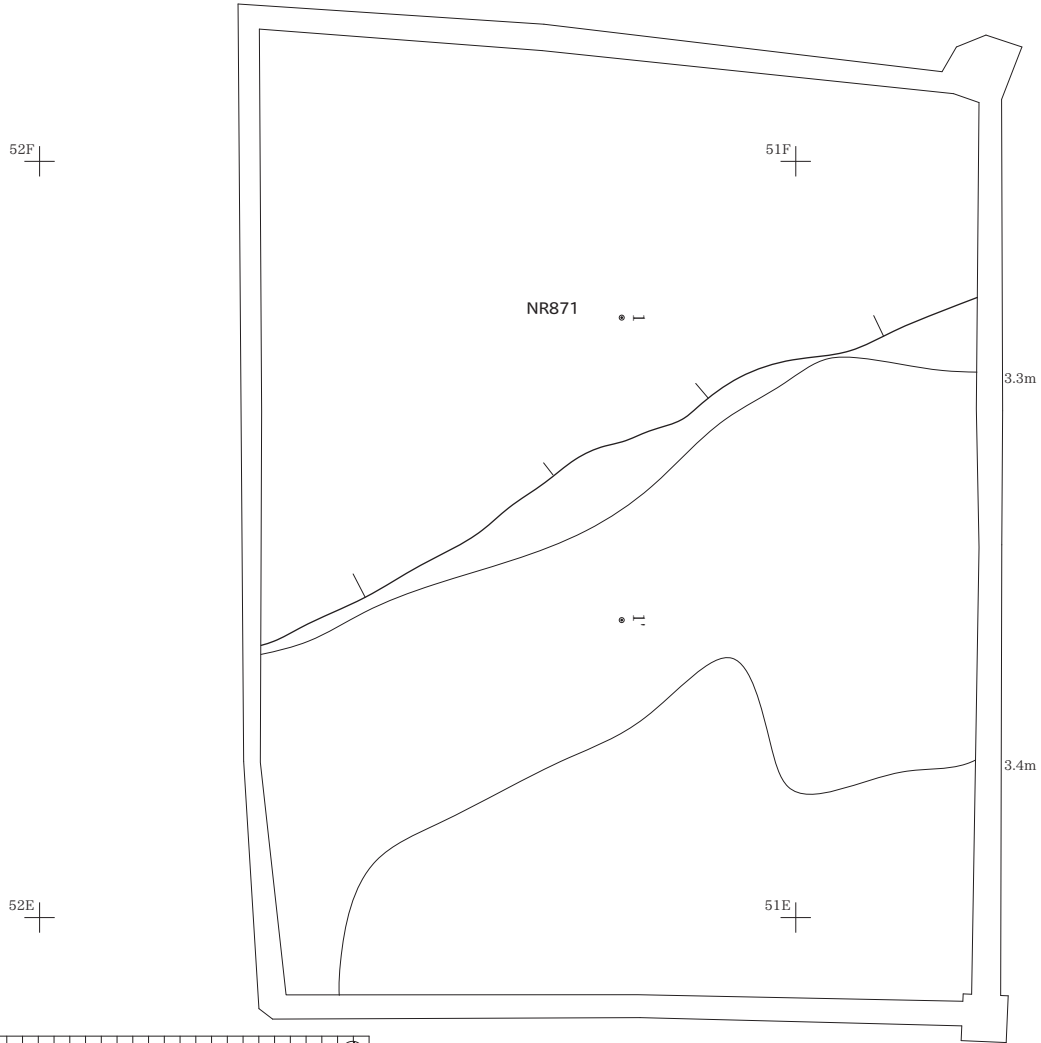


NR863

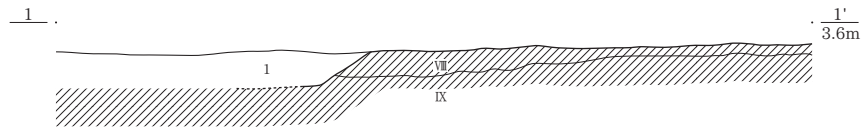


NR863  
VII 2.5Y3/1 黒褐色粘土 粘性強、しまりやや強。  
VII' 2.5Y3/1 黒褐色粘土 粘性強、しまりやや強。VIIa層に比べ腐植物と小礫が多い。  
VIII 5Y4/1 灰色砂質土 粘性なし、しまりやや強。  
①腐植物少量  
②①に近似するも腐植物わずかに含む。  
③何も含まず。  
IX 砂礫層  
1 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性・しまりやや強(砂礫層)。径3~10cmの礫を多量、腐植物を少量含む。  
2 2.5Y3/2 黒褐色砂質土 粘性なし、しまり強。VIII層に近似する。  
3 I層に近似するも、礫は少なめである(砂層)。





NR871



NR871  
 1 10YR4/1 褐灰色砂質シルト 砂礫を多量、炭化粒を少量含む。

